



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



# Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie leczenia szpitalnego dla województwa dolnośląskiego

PROJEKT WSPÓLFINANSOWANY Z EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU SPOŁECZNEGO W RAMACH PROGRAMU OPERACYJNEGO WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ



**Fundusze Europejskie**  
Wiedza Edukacja Rozwój



Ministerstwo Zdrowia

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



[www.mapypotrzebzdrowotnych.mz.gov.pl](http://www.mapypotrzebzdrowotnych.mz.gov.pl)





<b>I</b>	<b>Aspekty demograficzne i epidemiologiczne</b>	<b>7</b>
1.1	Demografia województwa i jego powiatów . . . . .	8
1.2	Chorobowość szpitalna . . . . .	61
1.3	Zgony . . . . .	65
<b>II</b>	<b>Analiza stanu i wykorzystania zasobów</b>	<b>80</b>
2.1	Informacje ogólne . . . . .	83
2.2	Wykorzystanie stołów operacyjnych . . . . .	92
2.3	Zakażenia wewnątrzszpitalne . . . . .	93
2.4	Śmiertelność pooperacyjna . . . . .	95
2.5	Analiza oddziałów szpitalnych . . . . .	101
2.5.1	Oddział alergologiczny . . . . .	101
2.5.2	Oddział alergologiczny dla dzieci . . . . .	113
2.5.3	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii . . . . .	125
2.5.4	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci . . . . .	135
2.5.5	Oddział angiologiczny . . . . .	144
2.5.6	Oddział audiologiczno-foniatryczny . . . . .	152
2.5.7	Oddział audiologiczno-foniatryczny dla dzieci . . . . .	160
2.5.8	Oddział chirurgiczny dla dzieci . . . . .	168
2.5.9	Oddział chirurgiczny ogólny . . . . .	185
2.5.10	Oddział chirurgii klatki piersiowej . . . . .	210
2.5.11	Oddział chirurgii naczyniowej . . . . .	226
2.5.12	Oddział chirurgii onkologicznej . . . . .	257
2.5.13	Oddział chirurgii onkologicznej dla dzieci . . . . .	285
2.5.14	Oddział chirurgii plastycznej . . . . .	294
2.5.15	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej . . . . .	312
2.5.16	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej dla dzieci . . . . .	330
2.5.17	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej . . . . .	338

2.5.18	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci . . . . .	358
2.5.19	Oddział chorób metabolicznych . . . . .	375
2.5.20	Oddział chorób wewnętrznych . . . . .	383
2.5.21	Oddział dermatologiczny . . . . .	402
2.5.22	Oddział dermatologiczny dla dzieci . . . . .	429
2.5.23	Oddział diabetologiczny . . . . .	437
2.5.24	Oddział diabetologiczny dla dzieci . . . . .	451
2.5.25	Oddział endokrynologiczny . . . . .	459
2.5.26	Oddział endokrynologiczny dla dzieci . . . . .	478
2.5.27	Oddział gastroenterologiczny . . . . .	489
2.5.28	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci . . . . .	516
2.5.29	Oddział geriatryczny . . . . .	529
2.5.30	Oddział ginekologii onkologicznej . . . . .	547
2.5.31	Oddział gruźlicy lub chorób płuc . . . . .	563
2.5.32	Oddział gruźlicy lub chorób płuc dla dzieci . . . . .	577
2.5.33	Oddział hematologiczny (w tym nowotworów krwi) . . . . .	589
2.5.34	Oddział immunologii klinicznej . . . . .	607
2.5.35	Oddział immunologii klinicznej dla dzieci . . . . .	614
2.5.36	Oddział jednego dnia (chirurgii i leczenia) . . . . .	621
2.5.37	Oddział kardiochirurgiczny . . . . .	636
2.5.38	Oddział kardiochirurgiczny dla dzieci . . . . .	653
2.5.39	Oddział kardiologiczny (w tym ink) . . . . .	665
2.5.40	Oddział kardiologiczny dla dzieci (w tym ink) . . . . .	682
2.5.41	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci . . . . .	696
2.5.42	Oddział leczenia oparzeń . . . . .	707
2.5.43	Oddział leczenia oparzeń dla dzieci . . . . .	715
2.5.44	Oddział medycyny nuklearnej . . . . .	723
2.5.45	Oddział nefrologiczny . . . . .	728
2.5.46	Oddział nefrologiczny dla dzieci . . . . .	755
2.5.47	Oddział neonatologiczny . . . . .	767
2.5.48	Oddział neurochirurgiczny . . . . .	781
2.5.49	Oddział neurochirurgiczny dla dzieci . . . . .	798
2.5.50	Oddział neurologiczny (w tym udarowy) . . . . .	810

2.5.51	Oddział neurologiczny dla dzieci . . . . .	826
2.5.52	Oddział o charakterystyce onkologicznej dla dzieci . . . . .	841
2.5.53	Oddział o charakterze położniczym lub ginekologicznym . . . . .	855
2.5.54	Oddział o specyfice chorób zakaźnych . . . . .	880
2.5.55	Oddział o specyfice chorób zakaźnych dla dzieci . . . . .	890
2.5.56	Oddział okulistyczny . . . . .	903
2.5.57	Oddział okulistyczny dla dzieci . . . . .	921
2.5.58	Oddział onkologiczny (w tym onkologii klinicznej) . . . . .	937
2.5.59	Oddział otorynolaryngologiczny . . . . .	951
2.5.60	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci . . . . .	969
2.5.61	Oddział pediatryczny . . . . .	987
2.5.62	Oddział radioterapii . . . . .	1004
2.5.63	Oddział reumatologiczny . . . . .	1012
2.5.64	Oddział reumatologiczny dla dzieci . . . . .	1039
2.5.65	Oddział toksykologiczny . . . . .	1047
2.5.66	Oddział transplantacji szpiku dla dzieci . . . . .	1059
2.5.67	Oddział transplantologiczny . . . . .	1067
2.5.68	Oddział urologiczny . . . . .	1084
2.5.69	Oddział urologiczny dla dzieci . . . . .	1101
2.5.70	Oddział wieloprofilowy zabiegowy . . . . .	1109
2.6	Kadry medyczne . . . . .	1119
2.7	Zasoby sprzętowe . . . . .	1133

### **III Prognoza 1159**

3.1	Prognoza stanu i struktury ludności . . . . .	1160
3.2	Prognoza łóżek . . . . .	1299





EFEKTYWNE DZIAŁANIE  
PRZEZ MAPOWANIE



## Część I

# Aspekty demograficzne i epidemiologiczne

## 1.1 Demografia województwa i jego powiatów

Województwo dolnośląskie zamieszkuje około 2,9 mln mieszkańców, co stanowi 7,6 proc. ludności kraju. Jest to piąte pod względem liczby ludności województwo w Polsce.

Porównując strukturę wieku ludności województwa dolnośląskiego w roku 2014 względem populacji Polski zauważa się dysproporcje pomiędzy udziałem osób najmłodszych oraz w wieku produkcyjnym. W województwie dolnośląskim liczba ludności do 19 roku życia wynosiła blisko 549 tys., a ich udział stanowił 18,9 proc. ogółu ludności (dla porównania w kraju odsetek ten był wyższy i wyniósł 20,3 proc.). Z kolei populacja ludności w wieku 20-64 lata wynosiła 1,9 mln, co stanowiło 65,6 proc. (w kraju odsetek ten był niższy i wyniósł 64,4 proc.). Natomiast zaawansowanie procesu starzenia się populacji było zbliżone do obserwowanego w Polsce: osób w wieku co najmniej 65 lat było w 2014 roku nieco ponad 451 tys. osób, co stanowiło 15,5 proc. ludności ogółem wobec 15,3 proc. dla Polski.

Warto podkreślić, iż w 2014 r. w województwie dolnośląskim na każdy tysiąc osób dorosłych (tj. w wieku 15-64 lata) przypadało 419 osób młodych (w wieku 0-14) oraz osób starszych (w wieku 65 lat i więcej), co pozwoliło zająć analizowanemu regionowi 5 miejsce wśród województw o najmniejszym poziomie tego wskaźnika. Jego wartość była o 15 osób niższa niż zaobserwowana dla Polski ogółem.

Analizując strukturę ludności według płci i wieku można zaobserwować przewagę liczebną mężczyzn nad kobietami w grupie wieku do 48 r.ż. W pozostałych grupach wieku jest więcej kobiet niż mężczyzn. Największe obecnie różnice w liczebności populacji kobiet i mężczyzn można zaobserwować dla osób starszych (powyżej 65 roku życia). Ma to odzwierciedlenie w wartości współczynnika feminizacji, który wyniósł 108 kobiet na 100 mężczyzn dla województwa ogółem, natomiast w grupie osób w wieku 65 lat i więcej 164 (wobec 158 przeciętnie w Polsce).

Województwo dolnośląskie charakteryzuje się jednymi z niższych wartości oczekiwanego trwania życia noworodka w Polsce. W 2014 r. wartość tego parametru wyniosła dla tego województwa 73,1 lat dla chłopców i 81,1 lat dla dziewczynek wobec odpowiednio 73,8 lat i 81,6 lat dla Polski. Obraz sytuacji poprawia się nieznacznie dla oczekiwanego dalszego trwania życia osoby w wieku 60 ukończonych lat (e60), choć ten parametr wciąż pozostaje na niższym poziomie niż dla Polski. Parametr e60 wyniósł 18,8 lat dla mężczyzn (19,2 lat w skali kraju) i 23,9 lat dla kobiet (24, 3 lat w skali kraju). Na wartości oczekiwanego trwania życia wpływ ma także umieralność niemowląt – współczynnik zgonów niemowląt w tym województwie wyniósł 4,6 zgonu niemowląt na tysiąc urodzeń żywych i był nieco większy niż ten odnotowany w skali kraju (4,2).

W 2014 r. w województwie dolnośląskim zanotowano 27,2 tys. urodzeń, a ogólny współczynnik płodności w województwie dolnośląskim wyniósł nieco ponad 39 dzieci na tysiąc kobiet w wieku rozrodczym. Jest to wynik o 1 dziecko na tysiąc kobiet niższy niż wielkość zaobserwowana dla Polski.

Województwo dolnośląskie jest czwartym najgęściej zaludnionym regionem Polski (po śląskim, małopolskim i mazowieckim). W 2014 r. 1 km<sup>2</sup> zamieszkiwało średnio 146 osób (wobec 123 osób w skali kraju).

Zgodnie z podziałem administracyjnym na obszarze województwa dolnośląskiego wyszczególniono cztery miasta na prawach powiatu oraz 26 powiatów. Największa liczba ludności w 2014 r. zamieszkiwała m. Wrocław (ponad 634 tys. osób), a najmniejsza powiat górowski (36 tys.).

Struktury ludności według płci i wieku w poszczególnych powiatach województwa dolnośląskiego są podobne do tych opisanych do tych opisanych powyżej w niniejszym rozdziale. Warto podkreślić jedynie, iż we Wrocławiu przewagę liczebną kobiet można zaobserwować już dla grupy wieku 20-44 lata. Wynikać to może m.in. z migracji edukacyjnej (np. migracja związana z rozpoczęciem studiów) i większego uczestnictwa kobiet w kształceniu na poziomie wyższym oraz ze struktury gospodarki opartej na usługach, w których kobiety znajdują zatrudnienie). Stopień zaawansowania procesu starzenia się ludności w powiatach województwa dolnośląskiego był zróżnicowany: największe udziały osób w wieku przynajmniej 65 lat odnotowano w następujących powiatach: m. Jelenia Góra (18,9 proc.), m. Wałbrzych

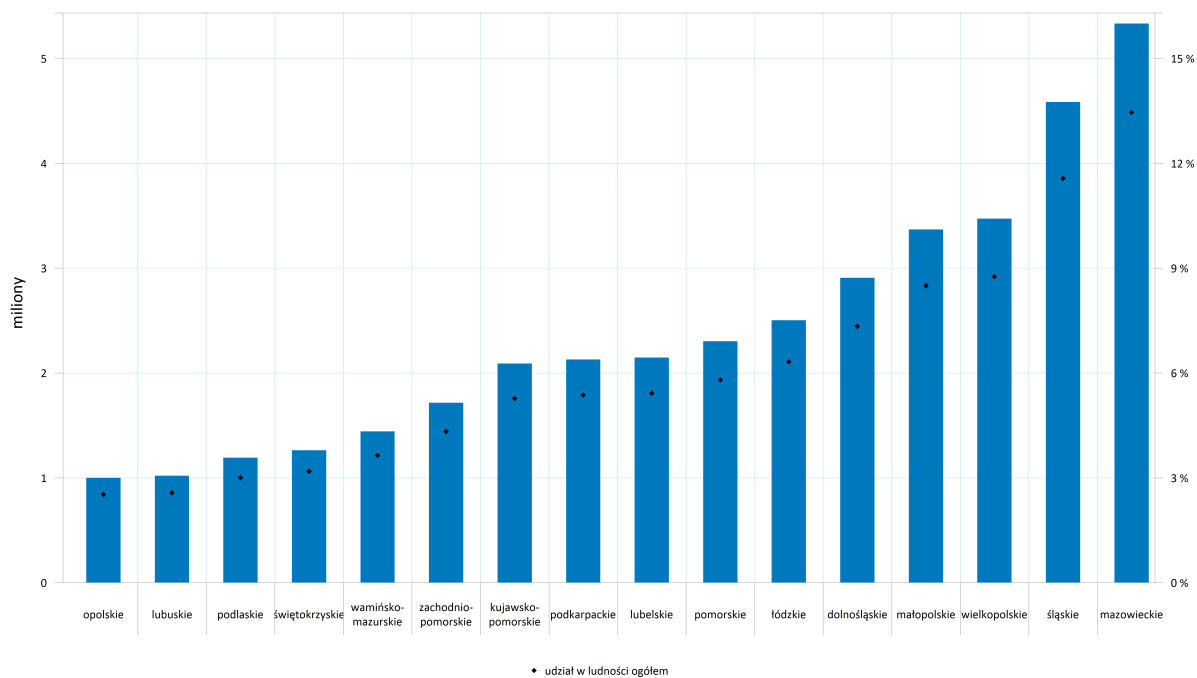
(18 proc.) i m. Wrocław (17,7 proc.), zaś najmniejsze w powiatach wrocławskim (11,2 proc.), polkowickim (12,6 proc.) i średzkim (12,8 proc.).

W 2014 roku największą oczekiwaną długość życia noworodka odnotowano w m. Wrocław (75 lat dla mężczyzn i 81,9 lat dla kobiet), zaś najniższe wartości tego parametru dla mężczyzn zaobserwowano w podregionie wałbrzyskim (71,7 lat), a dla kobiet w podregionie jeleniogórskim (80,2 lat). Podobnie kształtuje się zróżnicowanie oczekiwanego dalszego trwania życia osoby w wieku 60 ukończonych lat w podregionach województwa dolnośląskiego.

Województwo dolnośląskie charakteryzuje się znacznym zróżnicowaniem terytorialnym pod względem wartości współczynnika płodności (liczba urodzeń na 1000 kobiet w wieku rozrodczym). Obecnie powiatami o najniższej wartości tego współczynnika są: powiat jeleniogórski, kamiennogórski, wałbrzyski i złotoryjski. Najwyższe wartości współczynnika odnotowuje się obecnie w powiatach kolejno: milickim, górowskim, wrocławskim i oleśnickim.

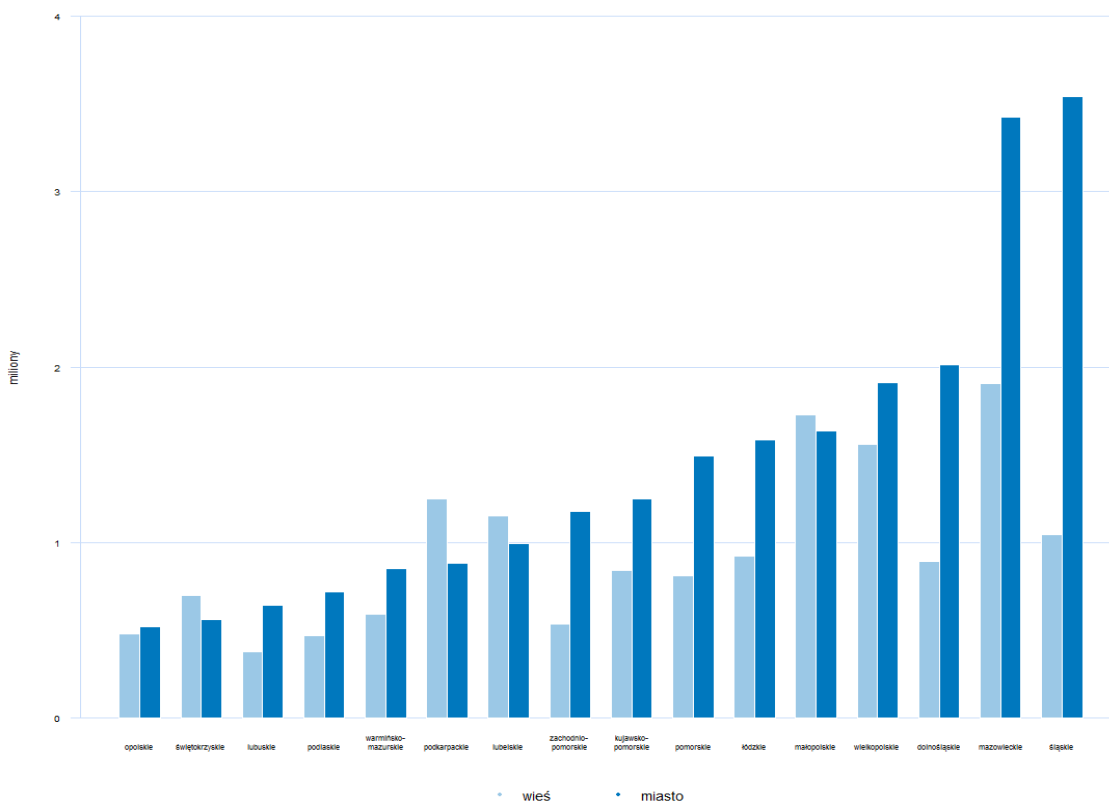
Województwo dolnośląskie jest silnie zróżnicowane pod względem gęstości zaludnienia w poszczególnych powiatach. Największym zagęszczeniem charakteryzował się powiat m. Wrocław (2167 osób), a następnie m. Legnica (1800 osób) i m. Wałbrzych (1378). Z kolei najmniejszym zagęszczeniem ludności odznaczały się następujące powiaty: górowski (49 osób), milicki (52), lwówecki (66) oraz bolesławiecki (69).

Wykres 1: Ludność w Polsce wg województw (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

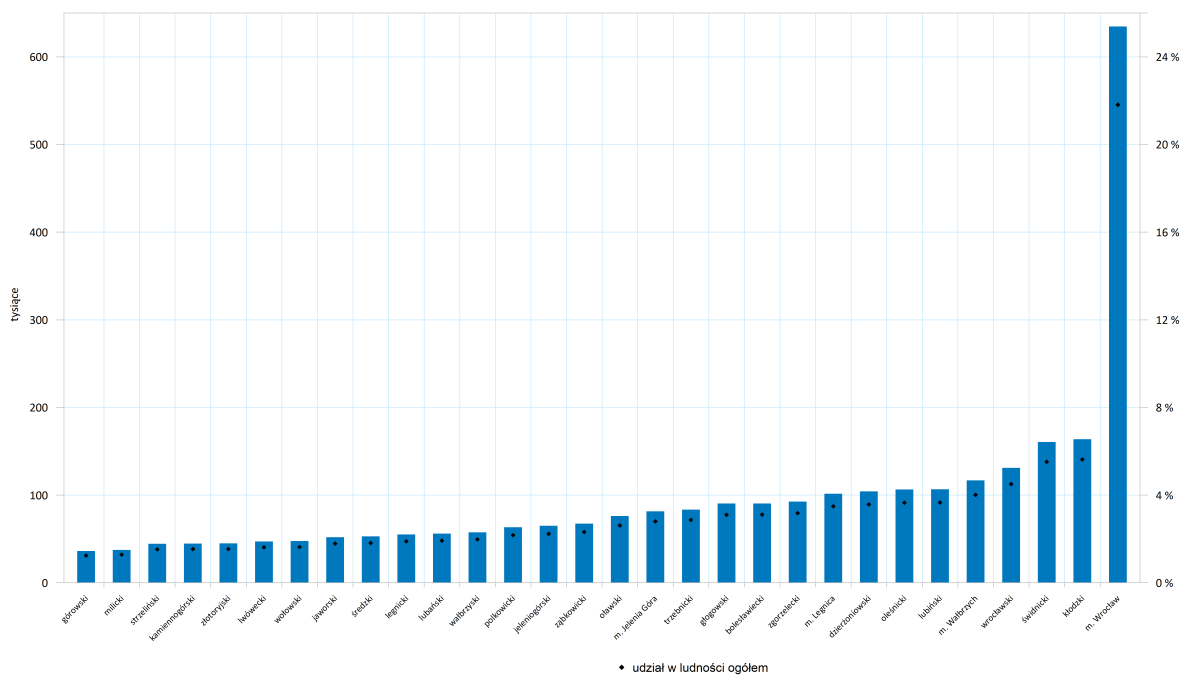
Wykres 2: Liczba ludności w Polsce wg województw i miejsca zamieszkania (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

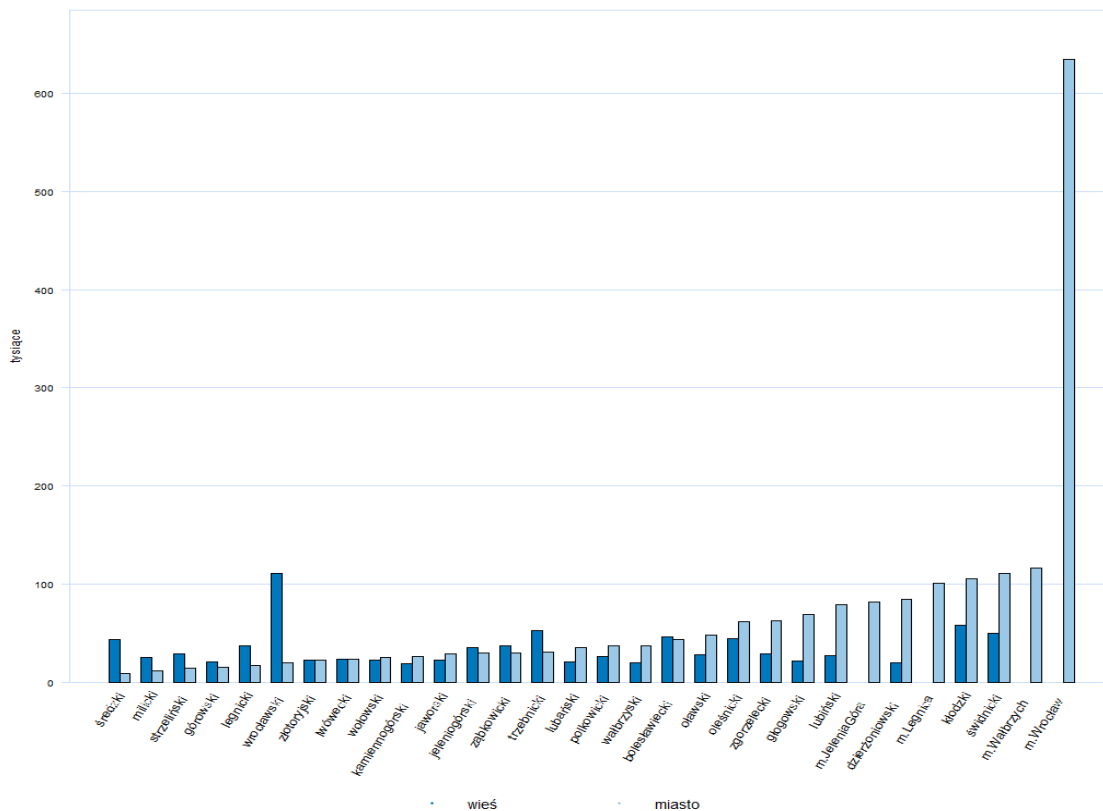


Wykres 3: Ludność w powiatach województwa (2014)



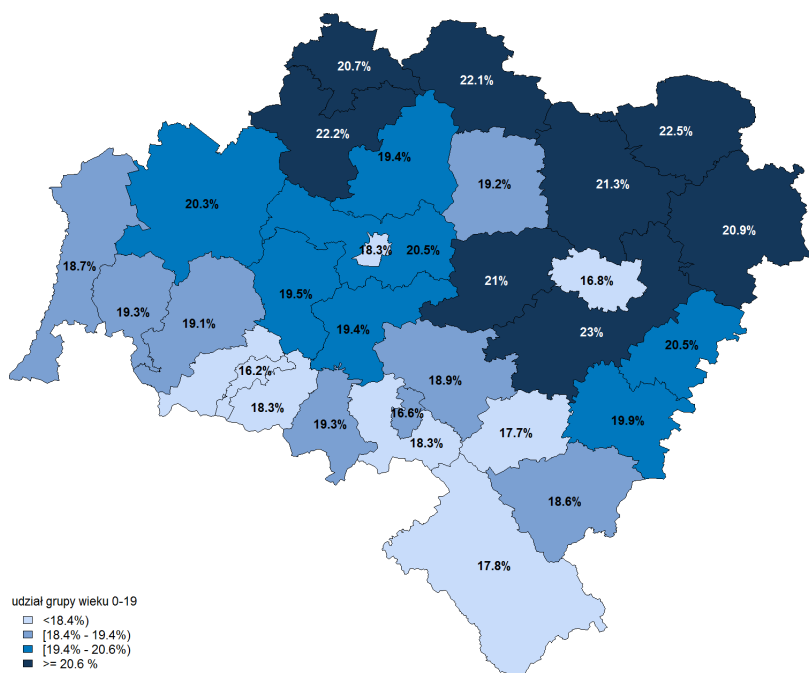
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 4: Ludność w powiatach województwa wg miejsca zamieszkania (2014)



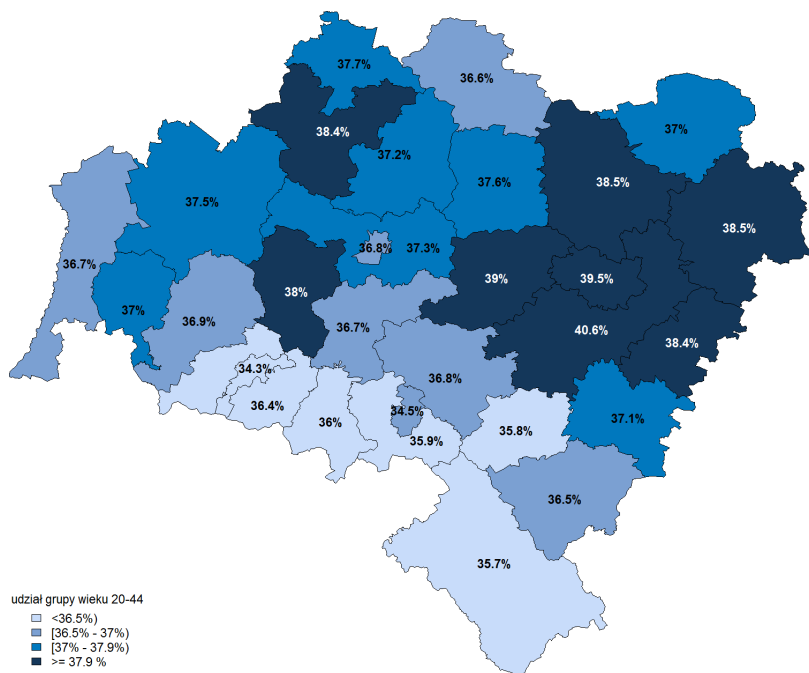
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 5: Udział osób do 19 r.ż. w powiatach województwa (2014)



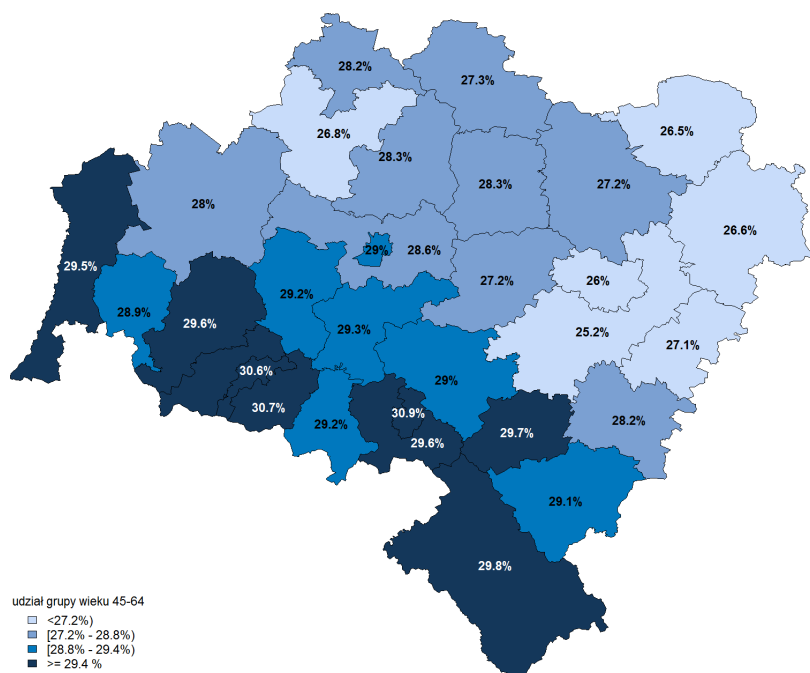
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 6: Udział osób w wieku 20-44 lata w powiatach województwa (2014)



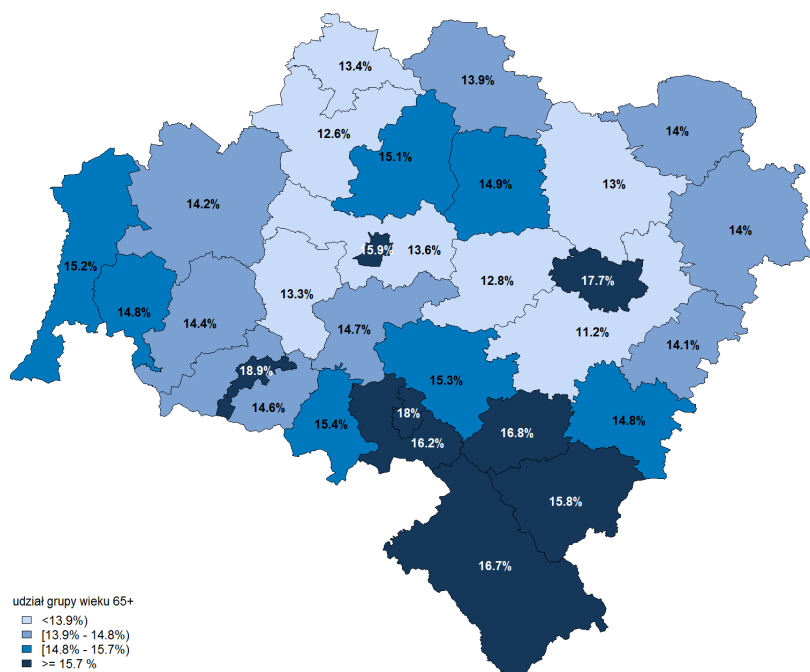
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 7: Udział osób w wieku 45-64 lata w powiatach województwa (2014)



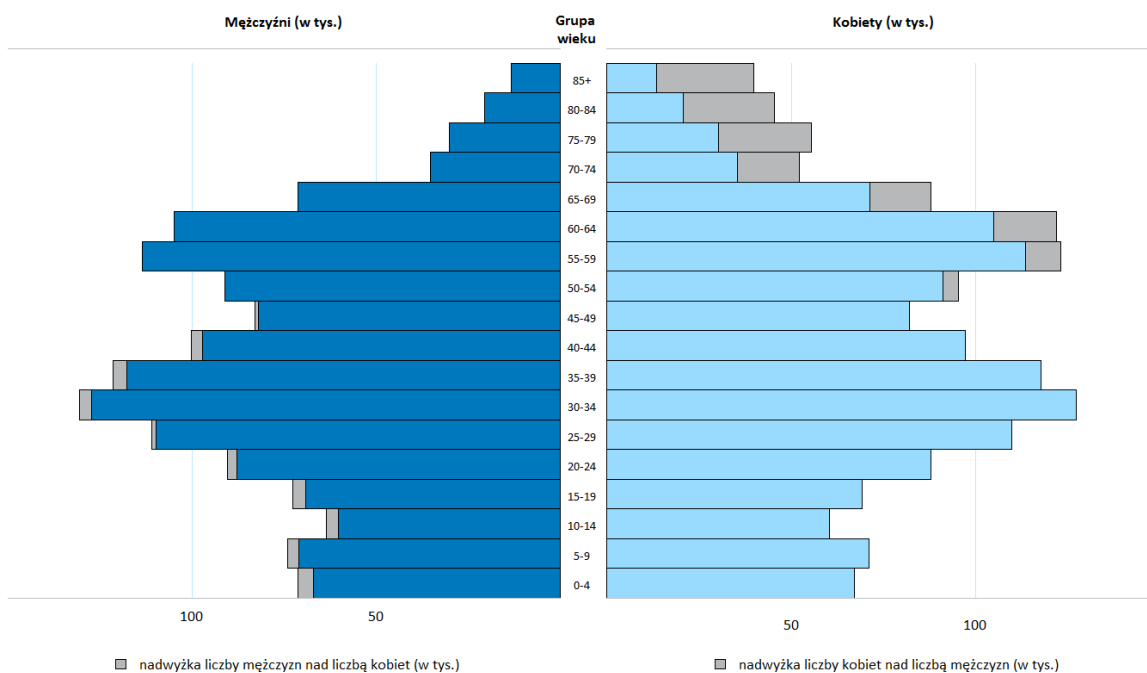
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 8: Udział osób w wieku 65 lat i więcej w powiatach województwa (2014)



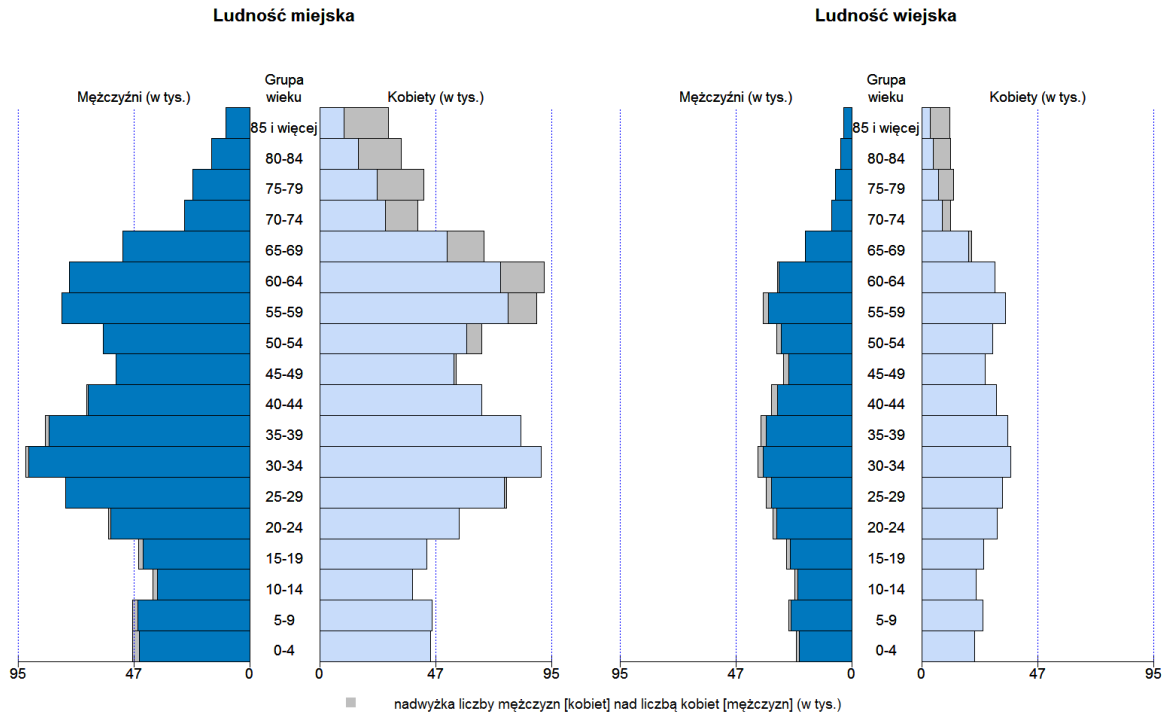
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 9: Struktura ludności wg płci i wieku w województwie (2014)



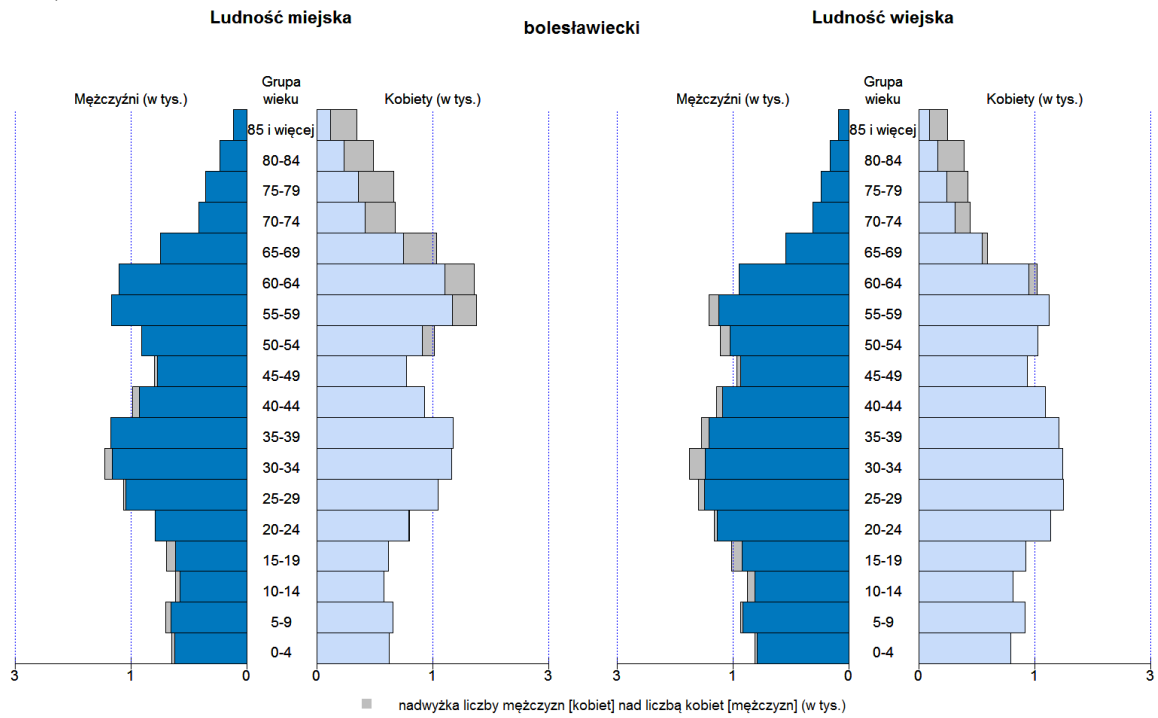
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 10: Struktura ludności wg płci, wieku oraz miejsca zamieszkania w województwie (2014)

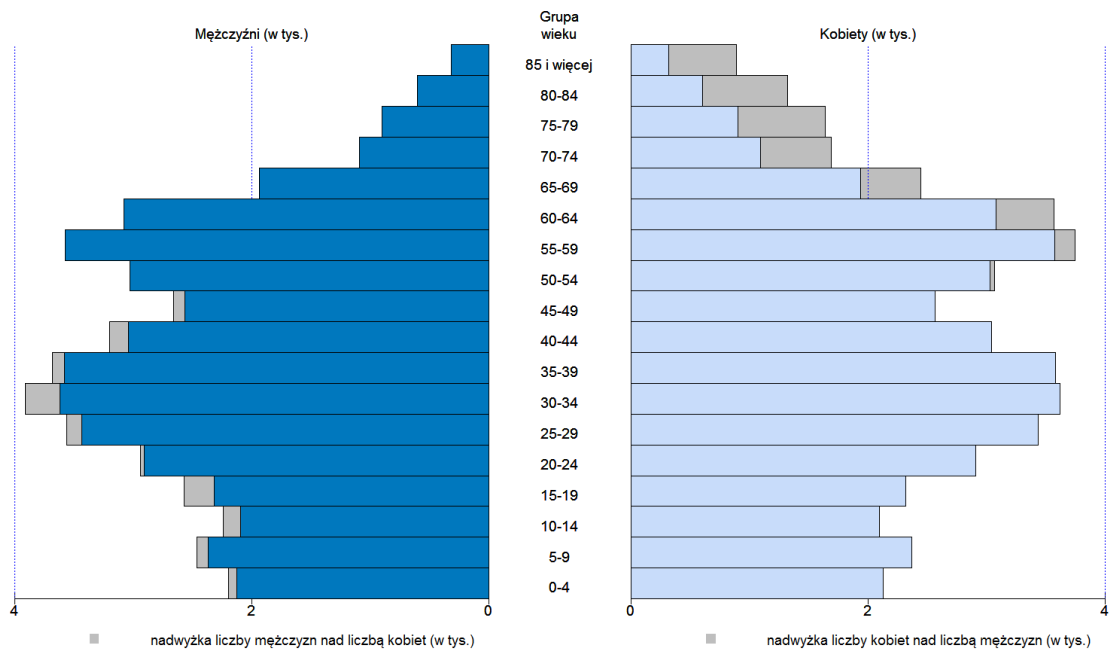


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

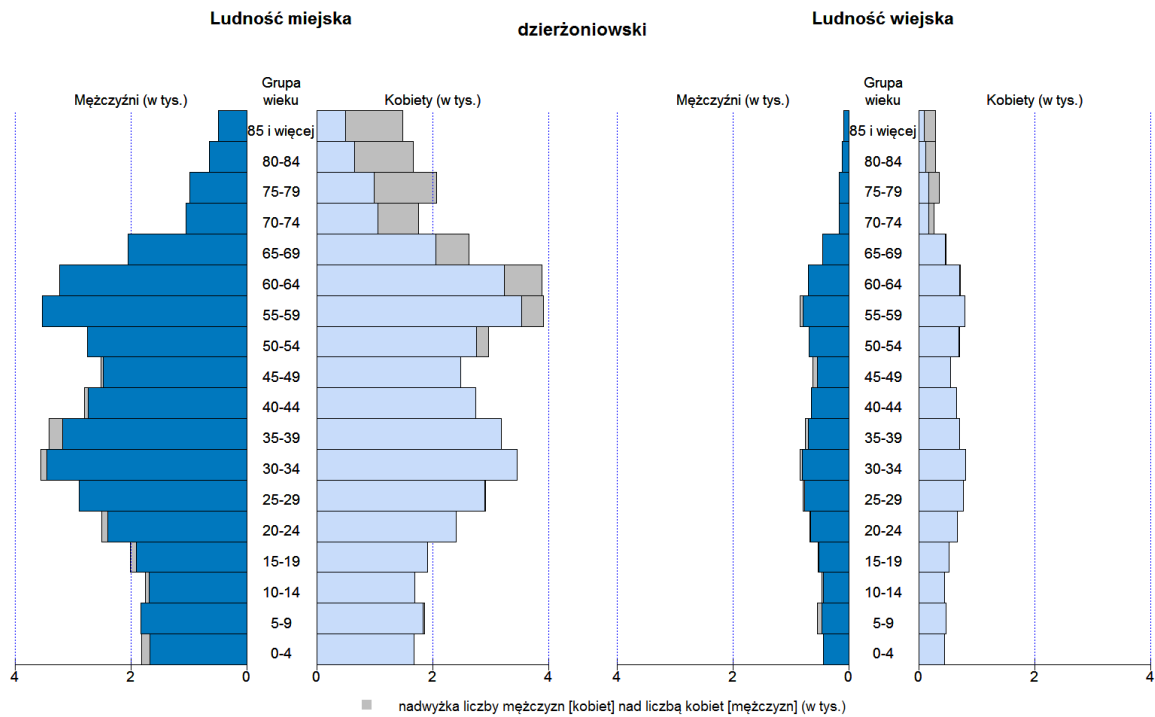
Wykres 11: Struktura ludności według wieku w powiatach województwa dolnośląskiego (2014)



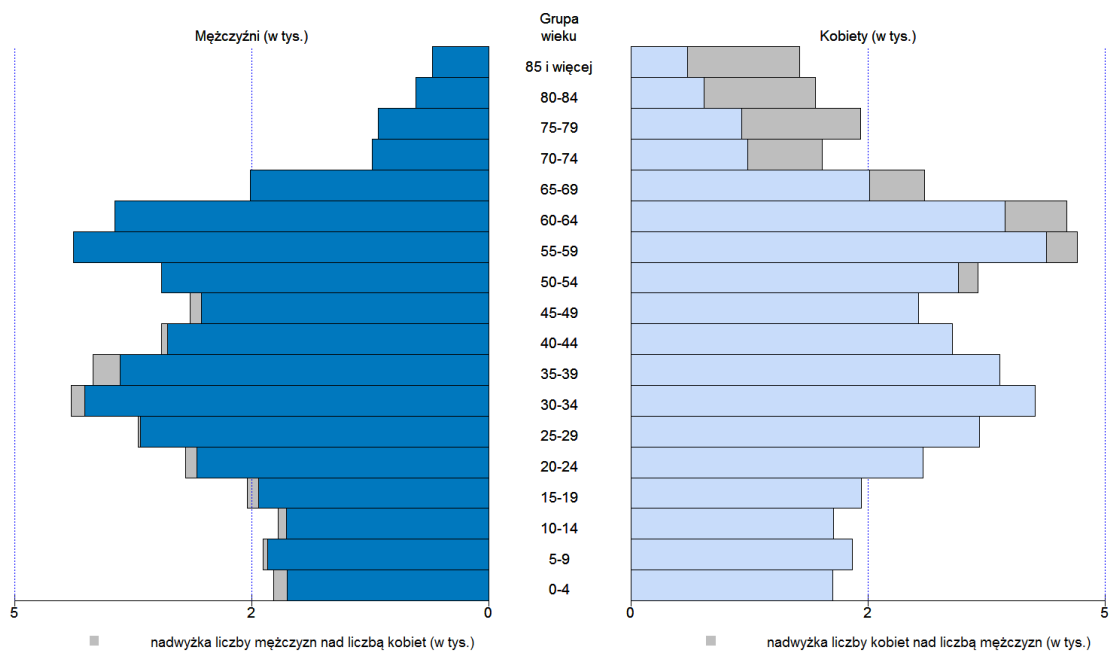
bolesławiecki, 2014

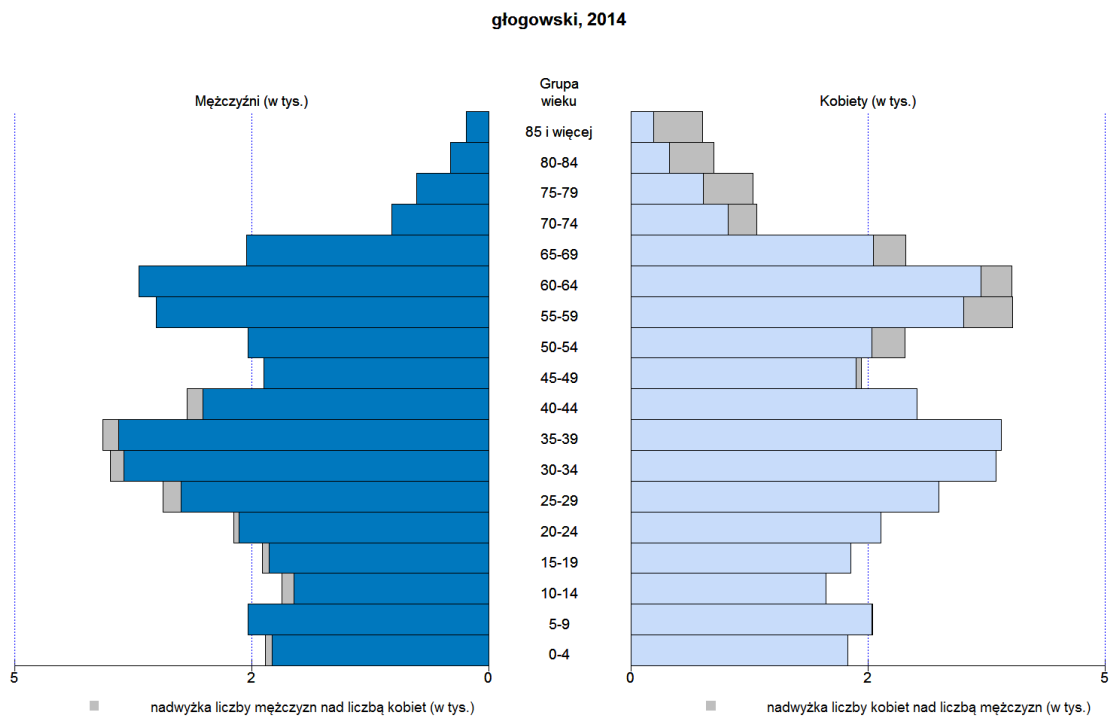
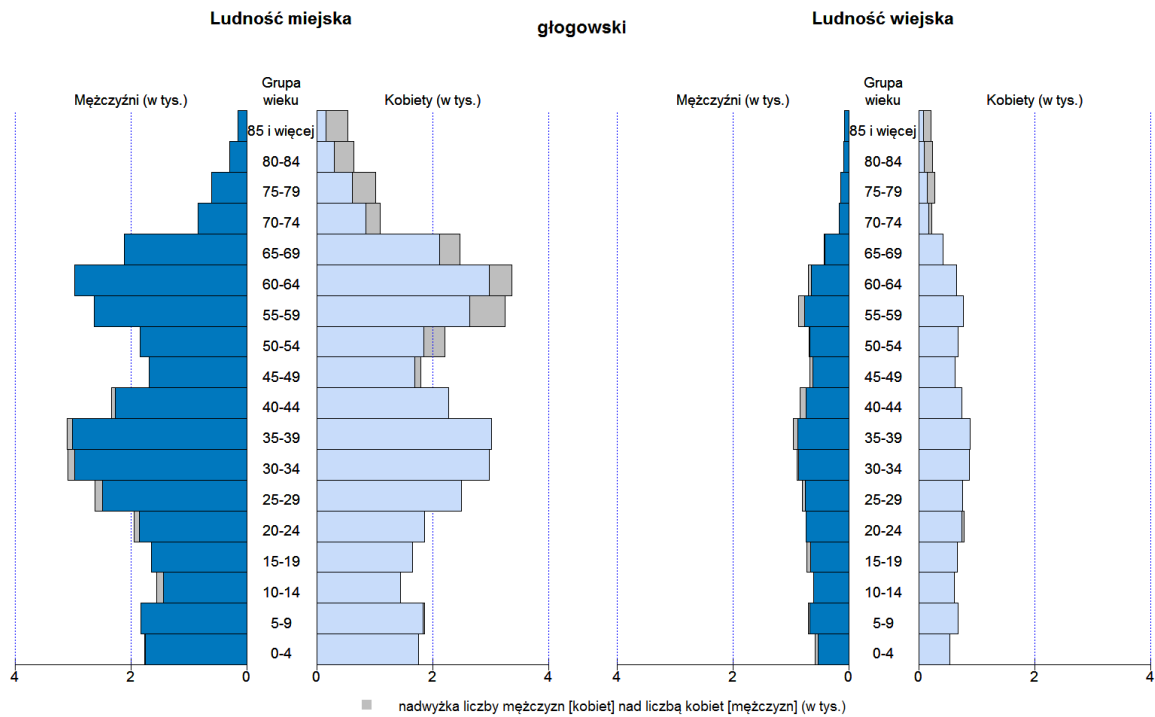


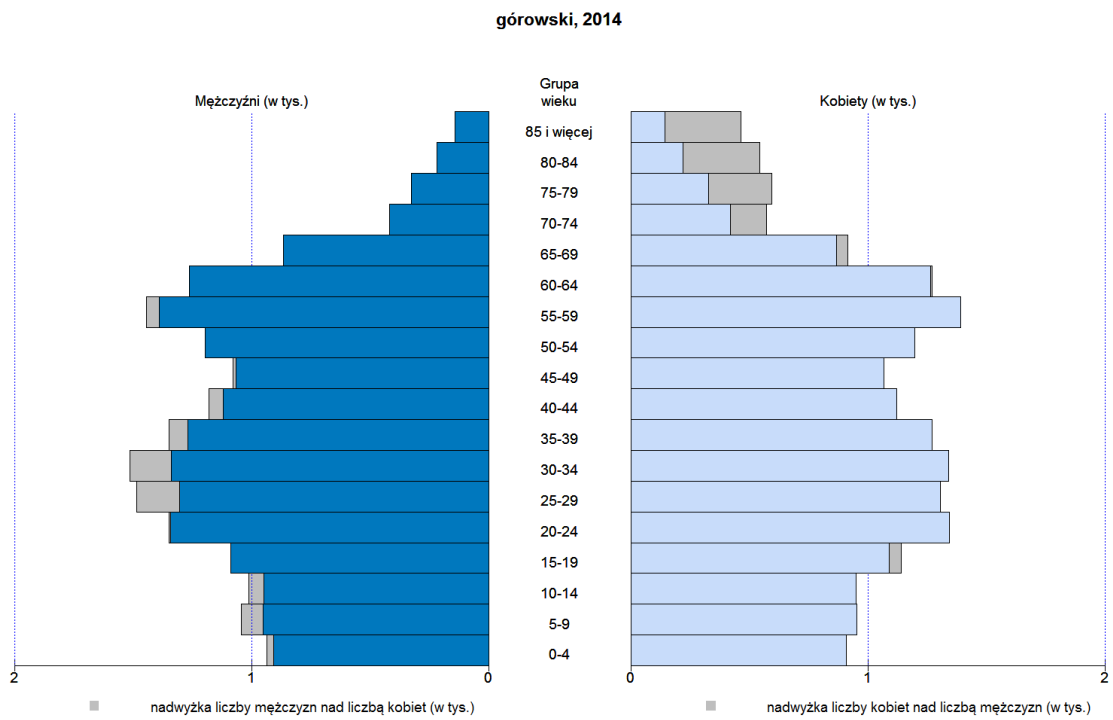
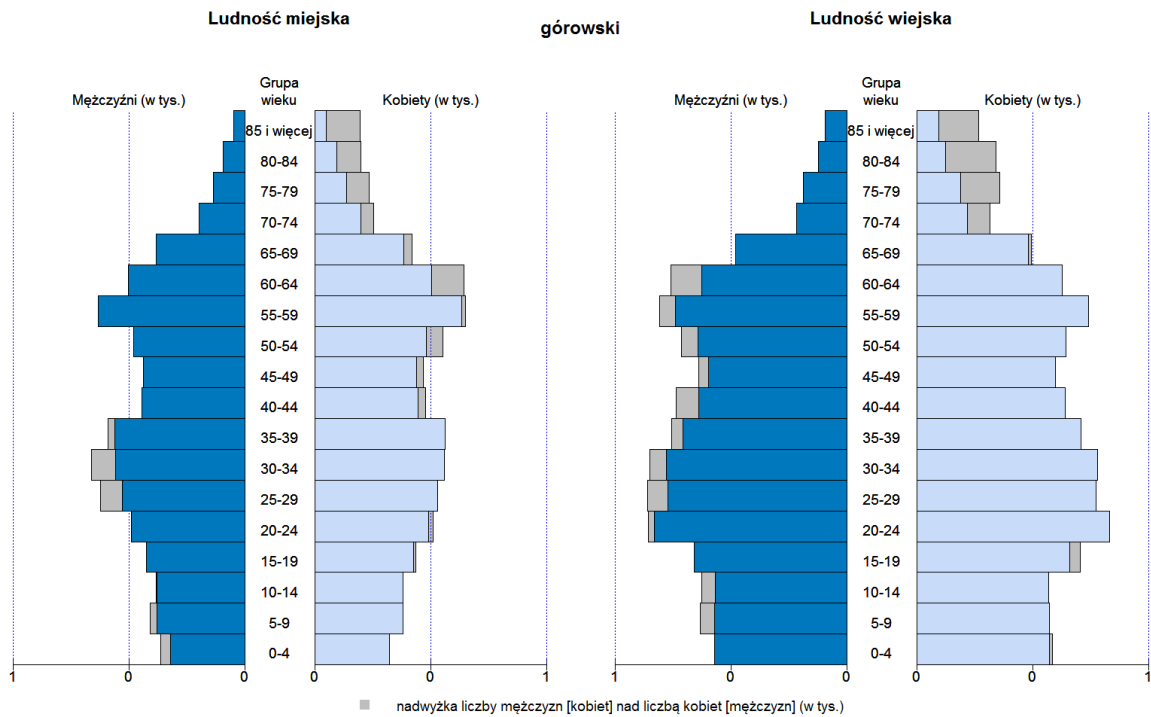
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



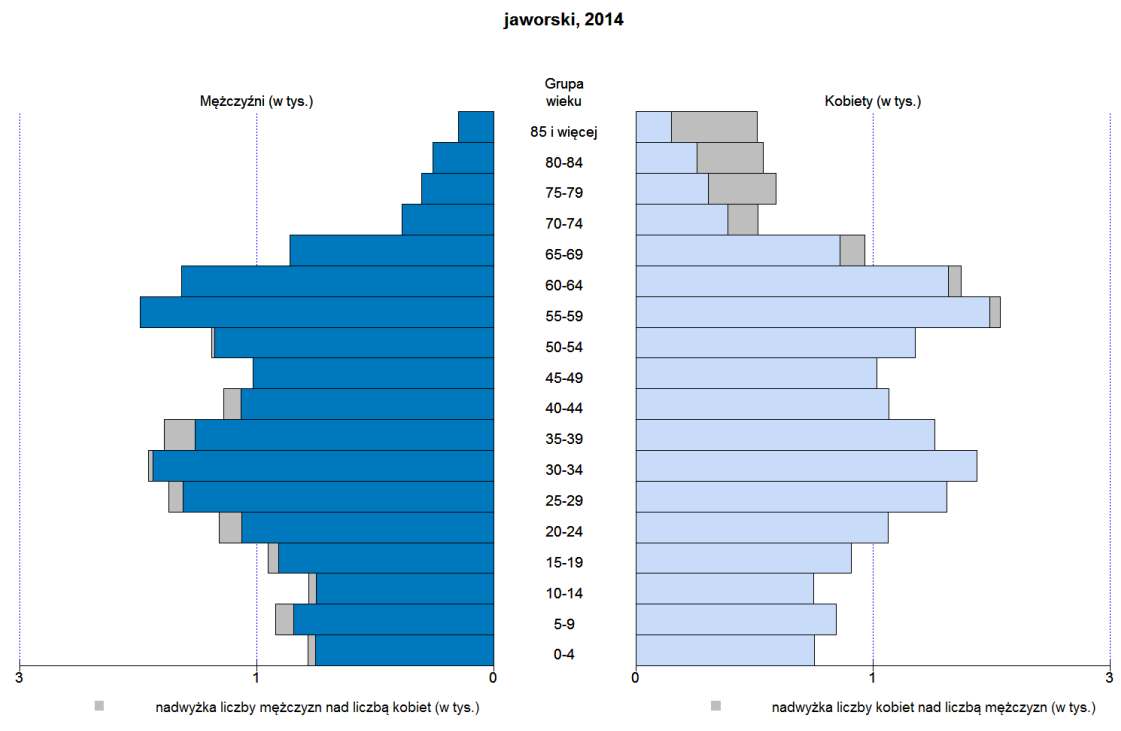
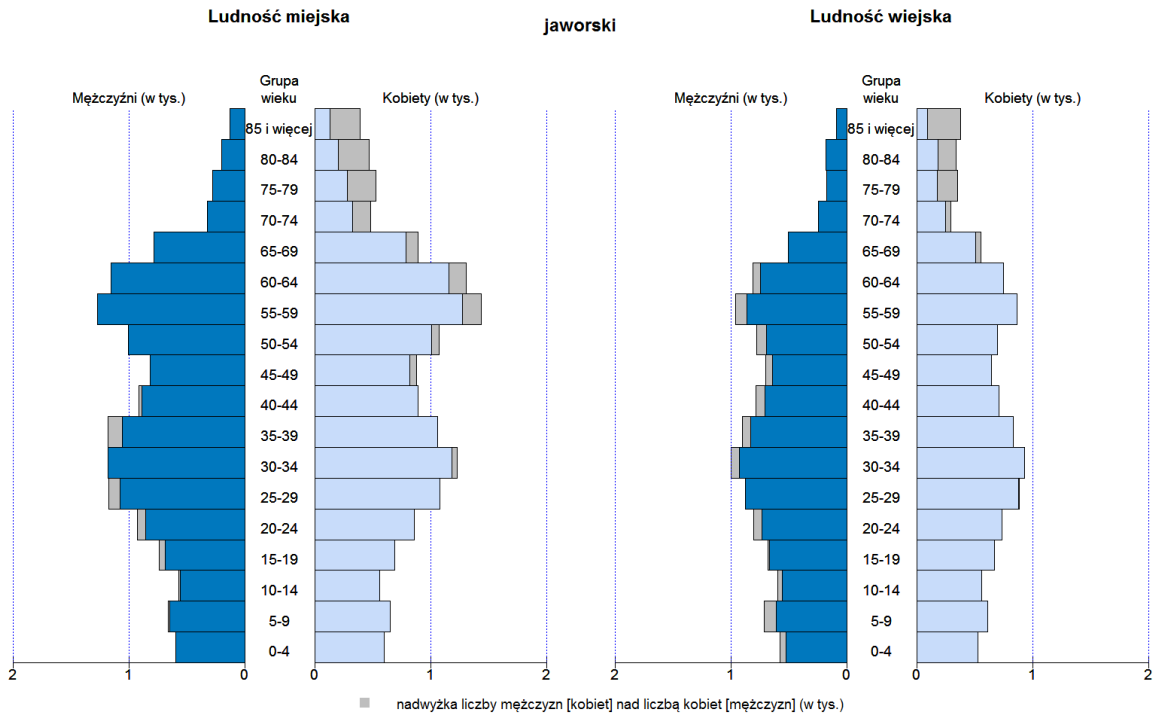
**dzierżoniowski, 2014**







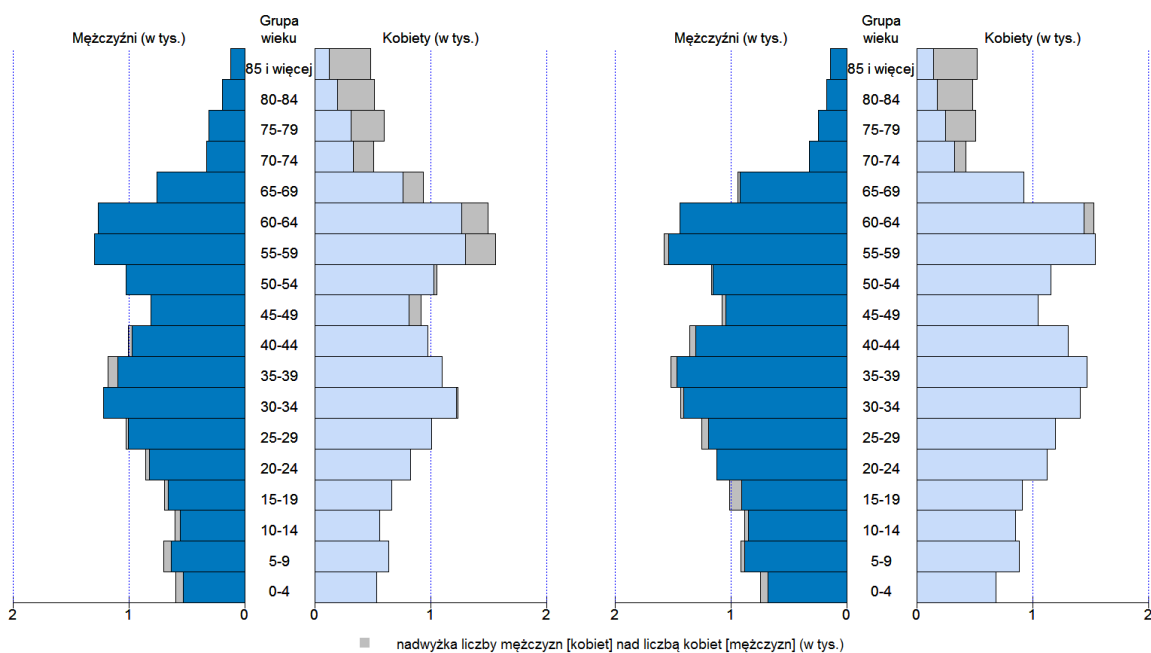




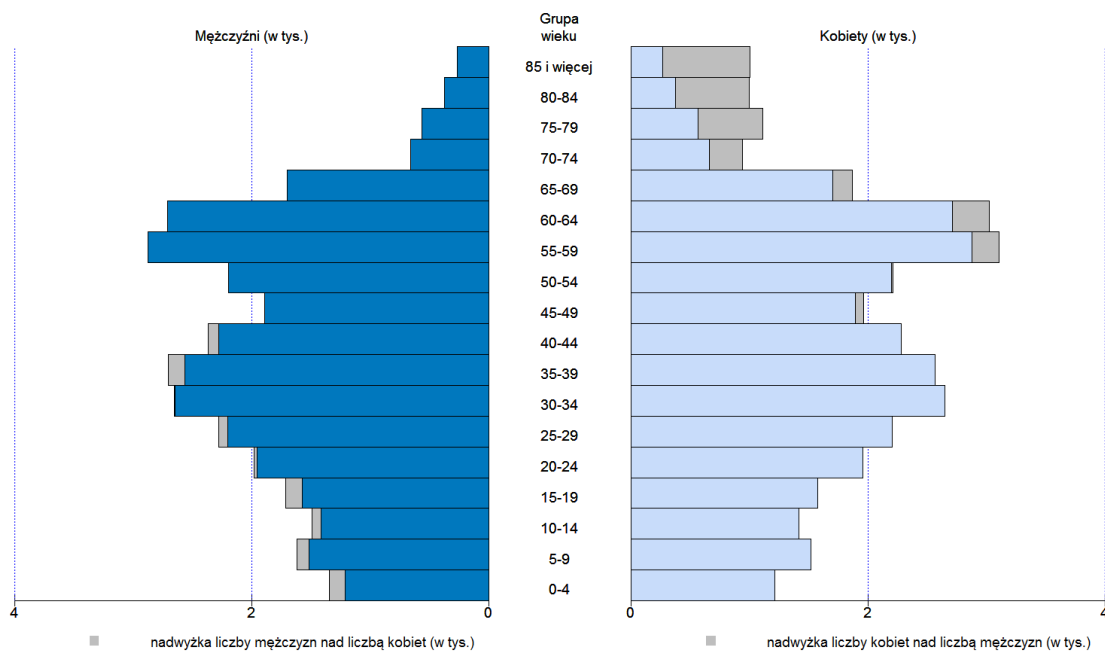
Ludność miejska

Jeleniogórski

Ludność wiejska



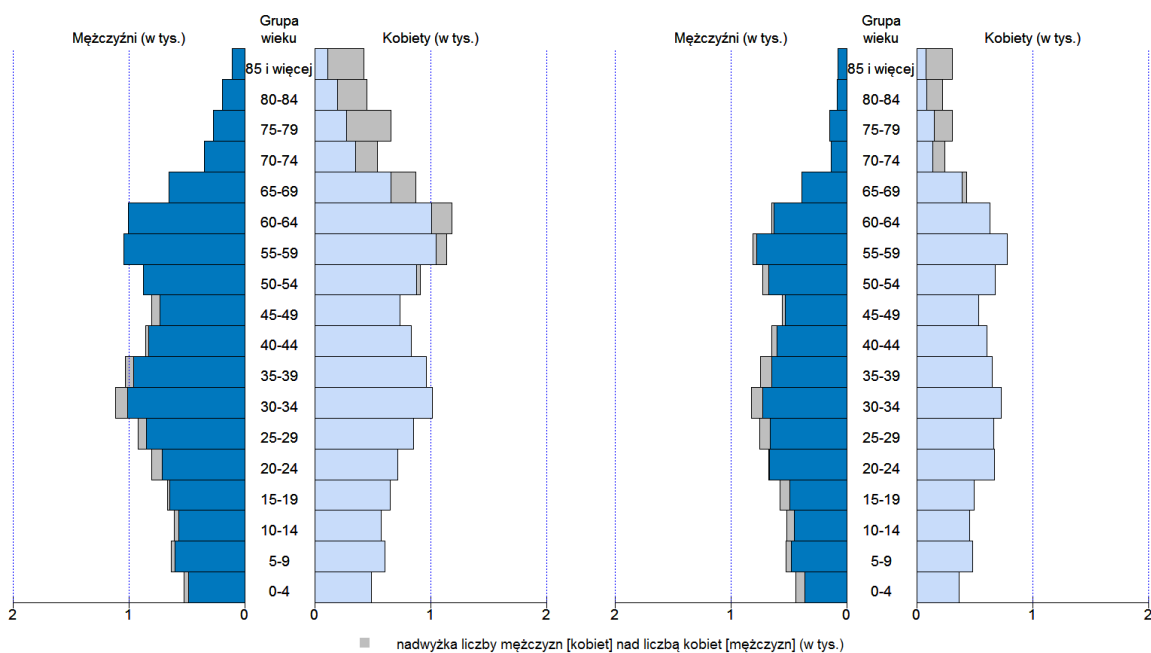
Jeleniogórski, 2014



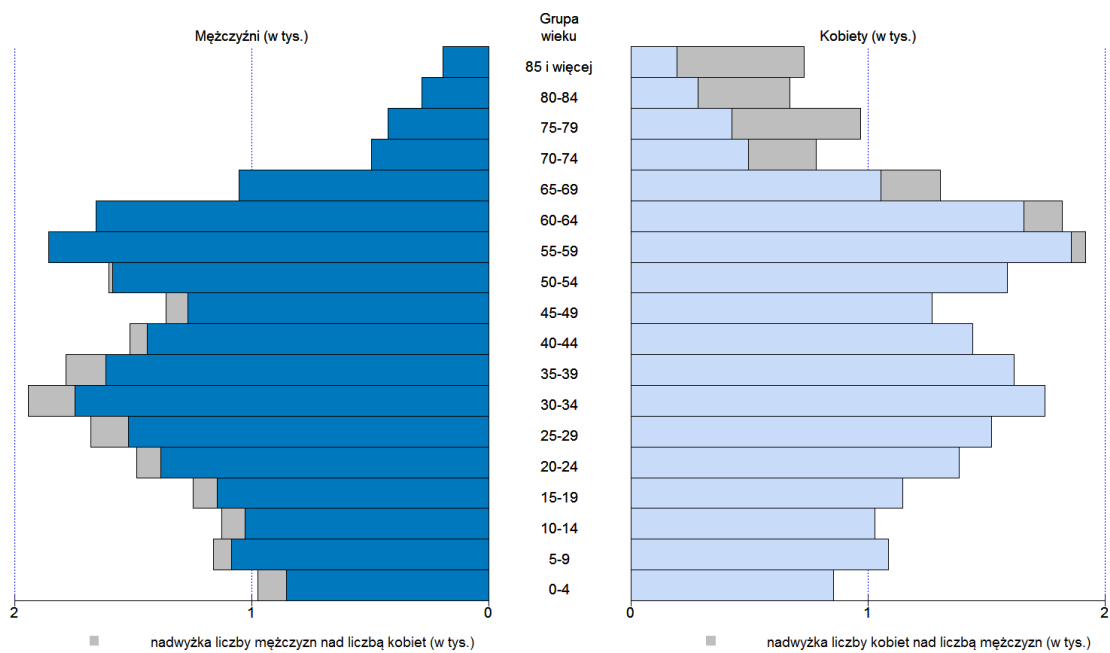
Ludność miejska

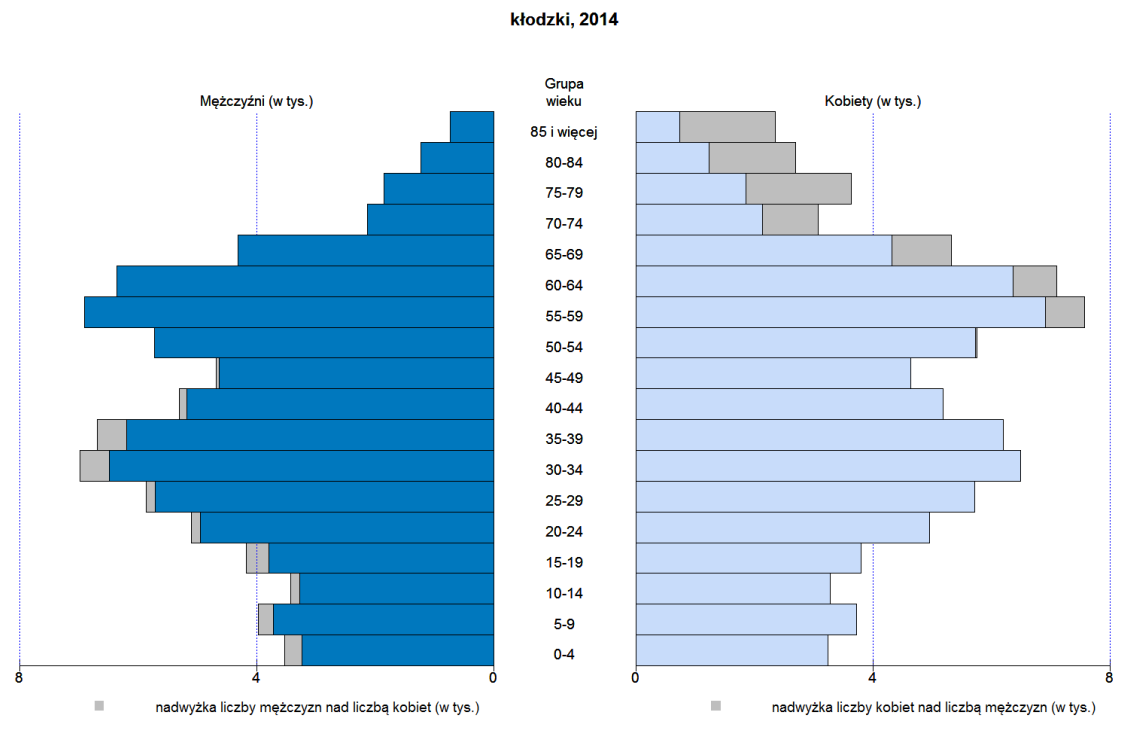
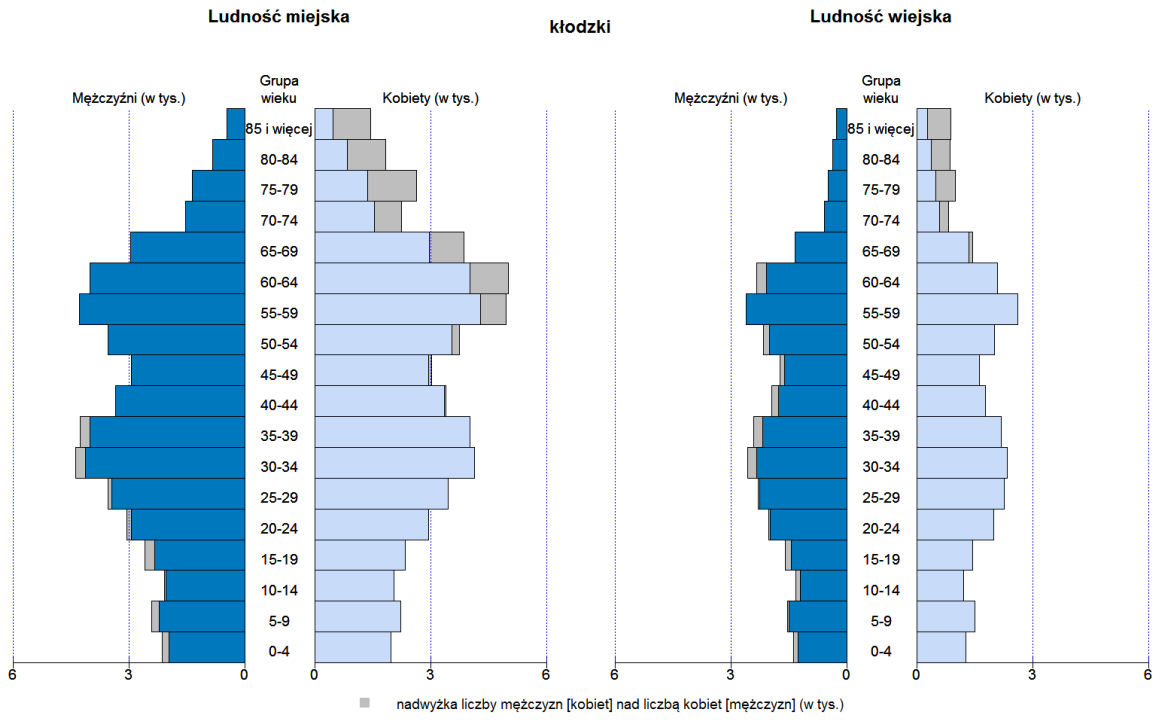
kamiennogórski

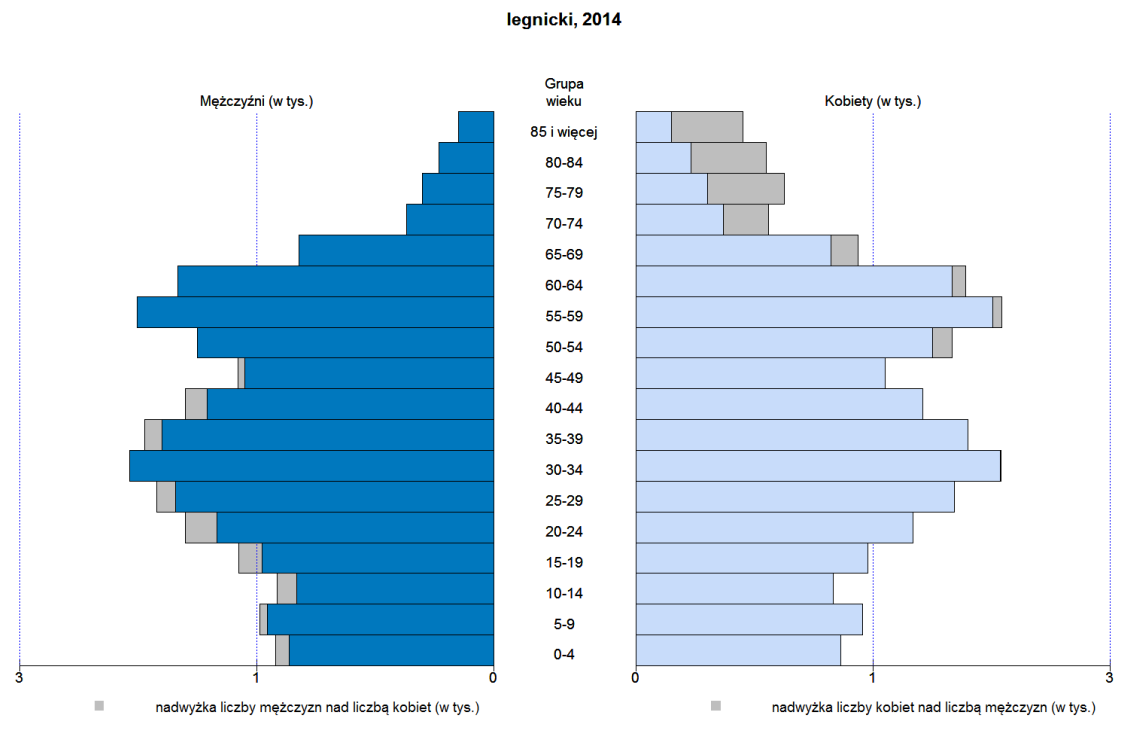
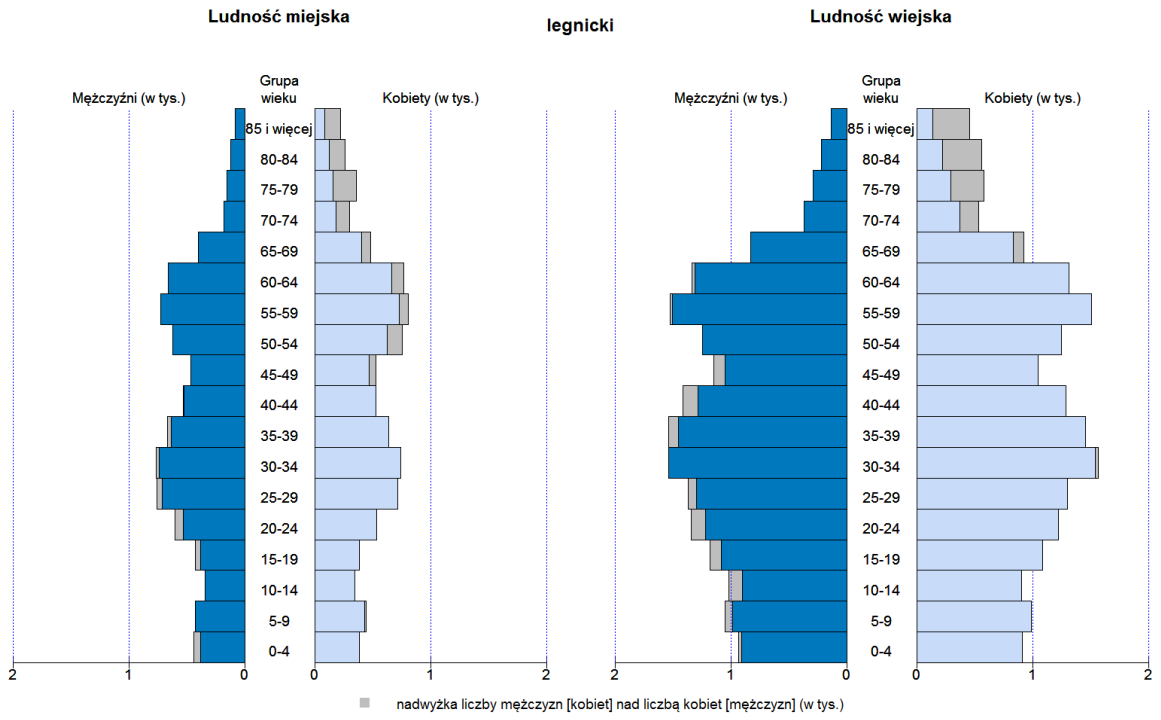
Ludność wiejska

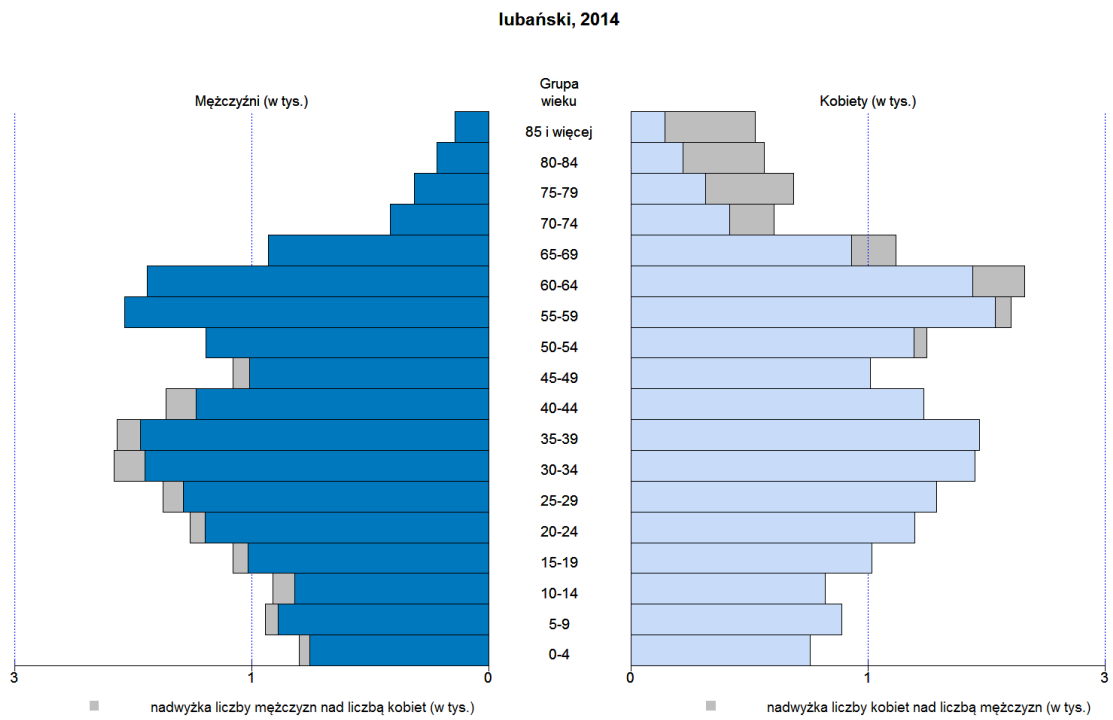
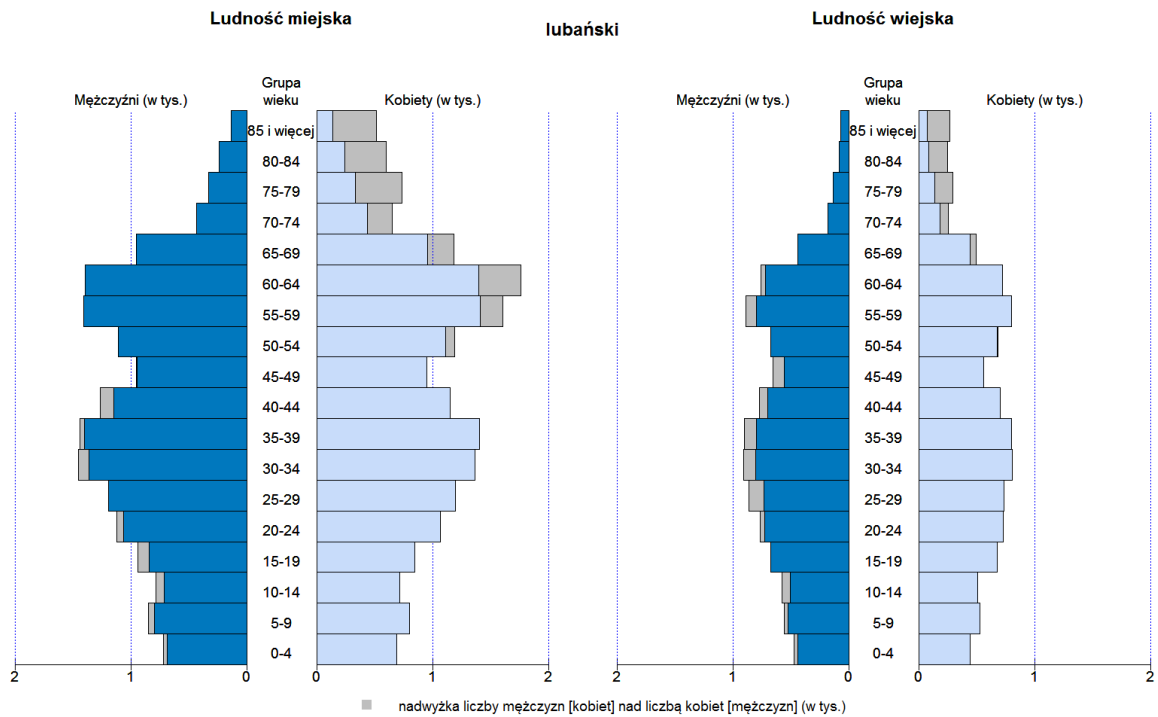


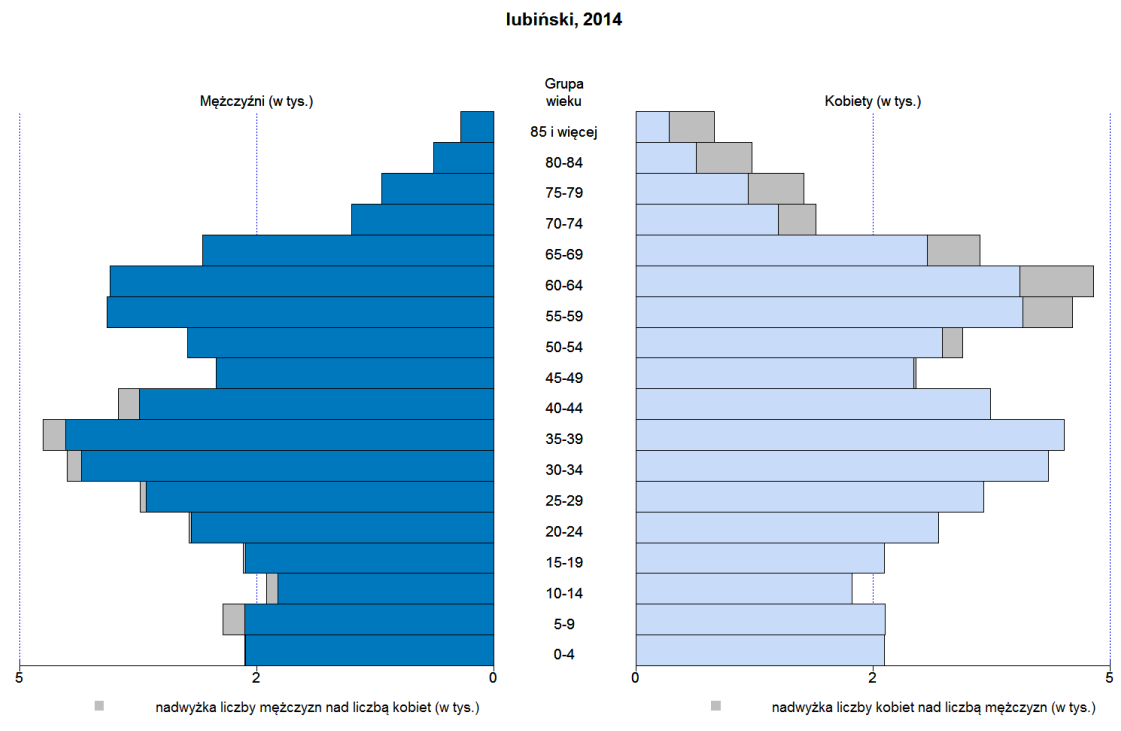
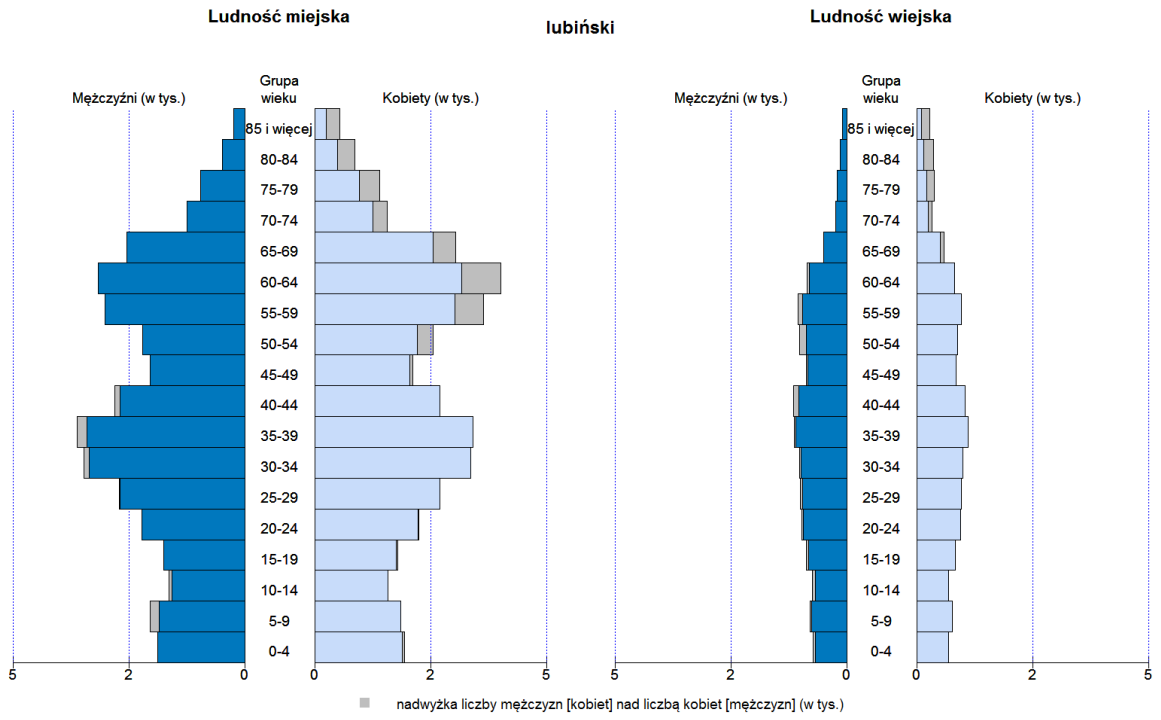
kamiennogórski, 2014

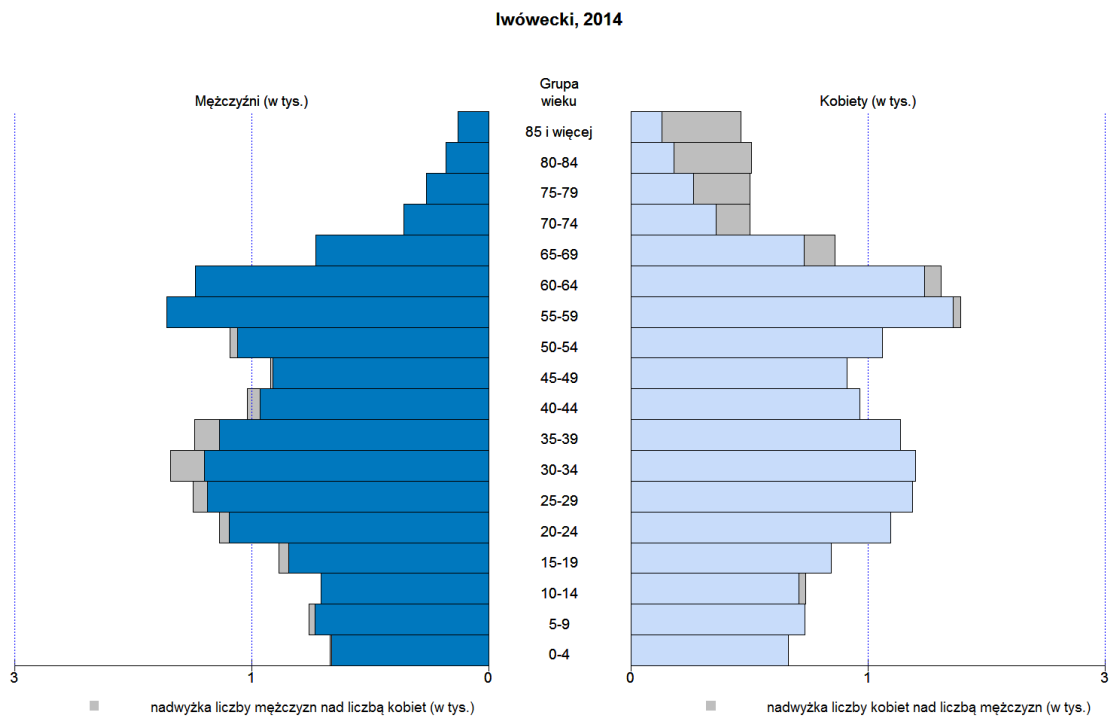
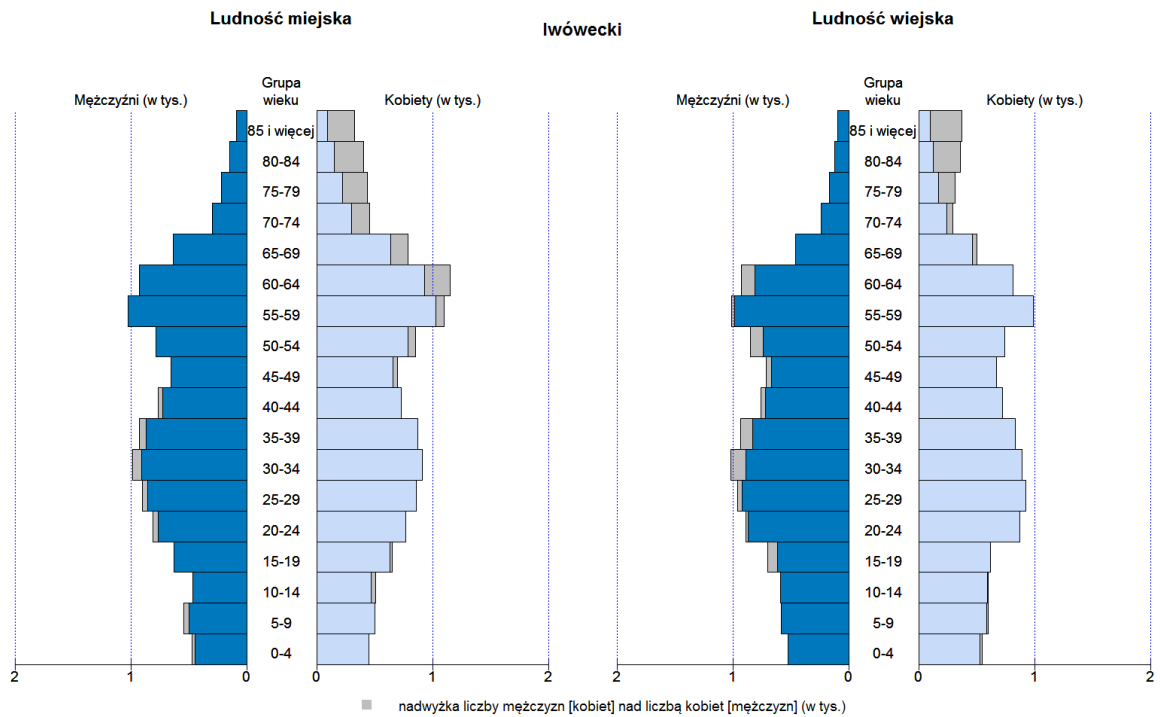




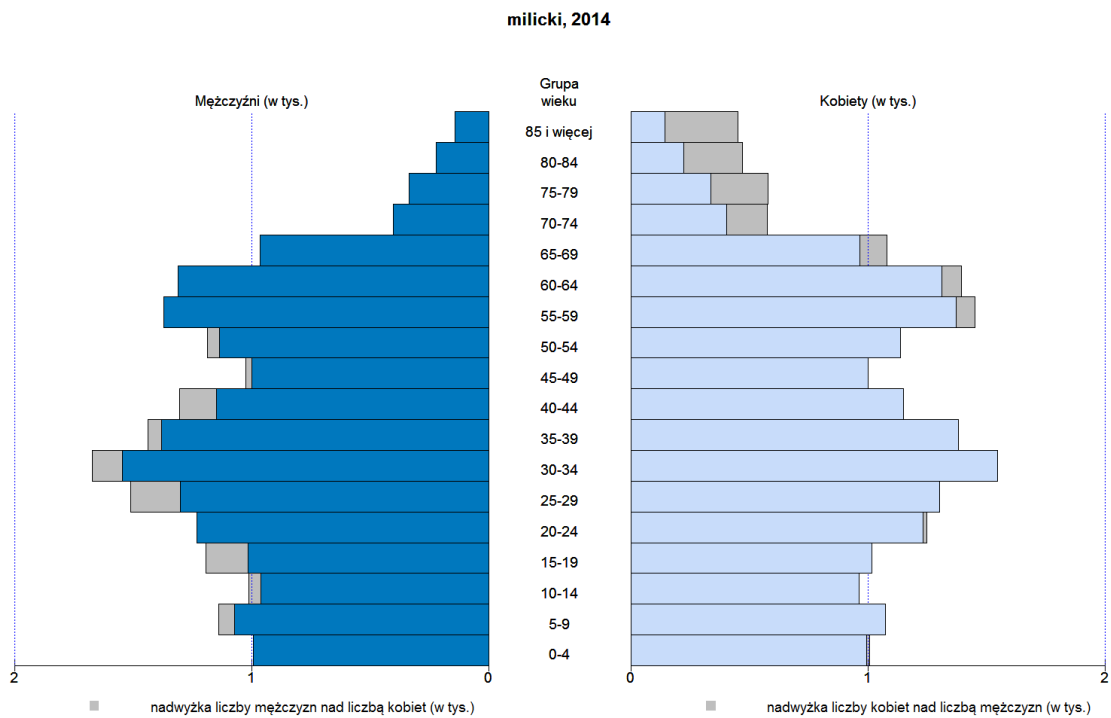
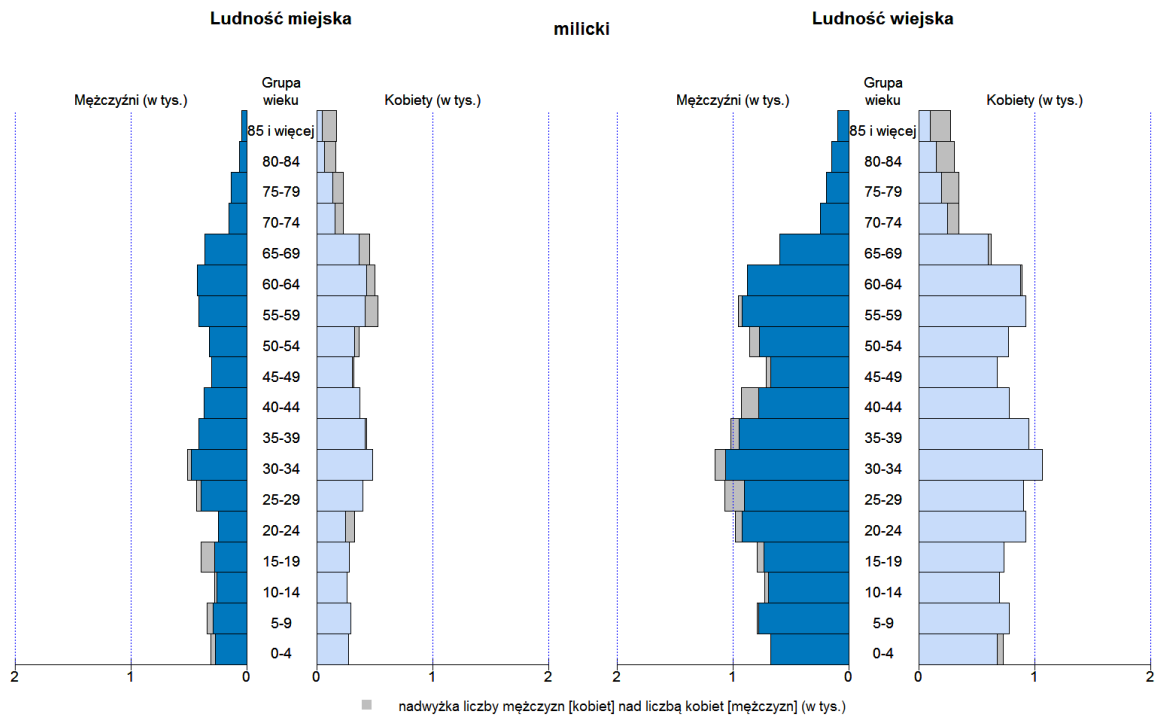


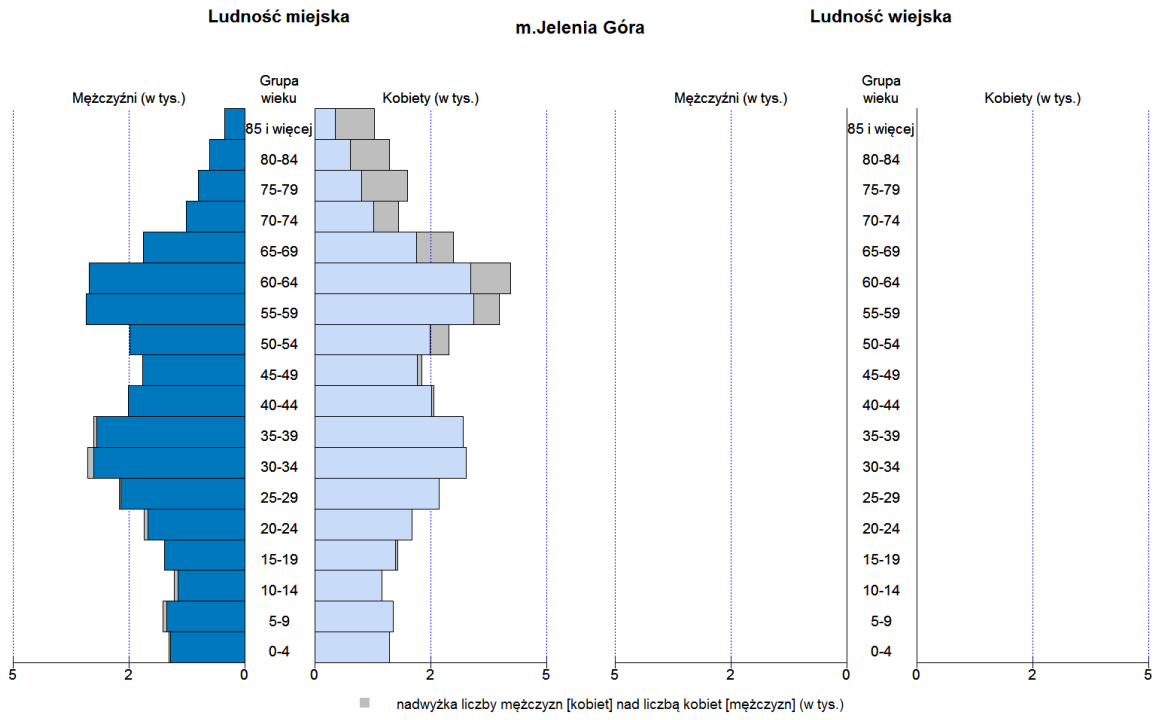




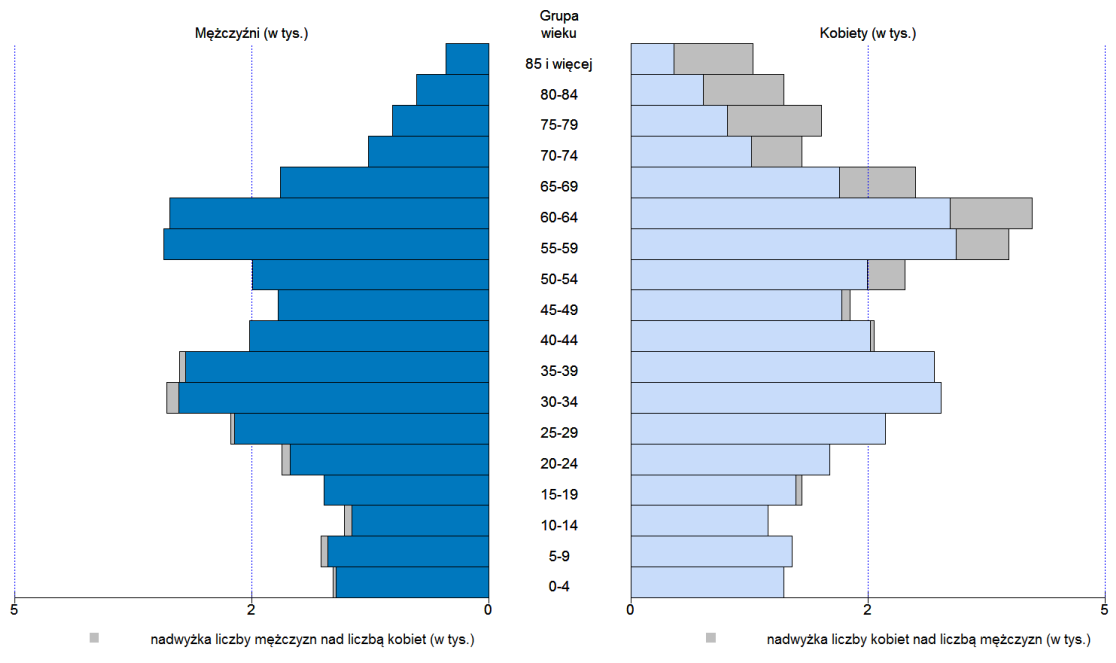


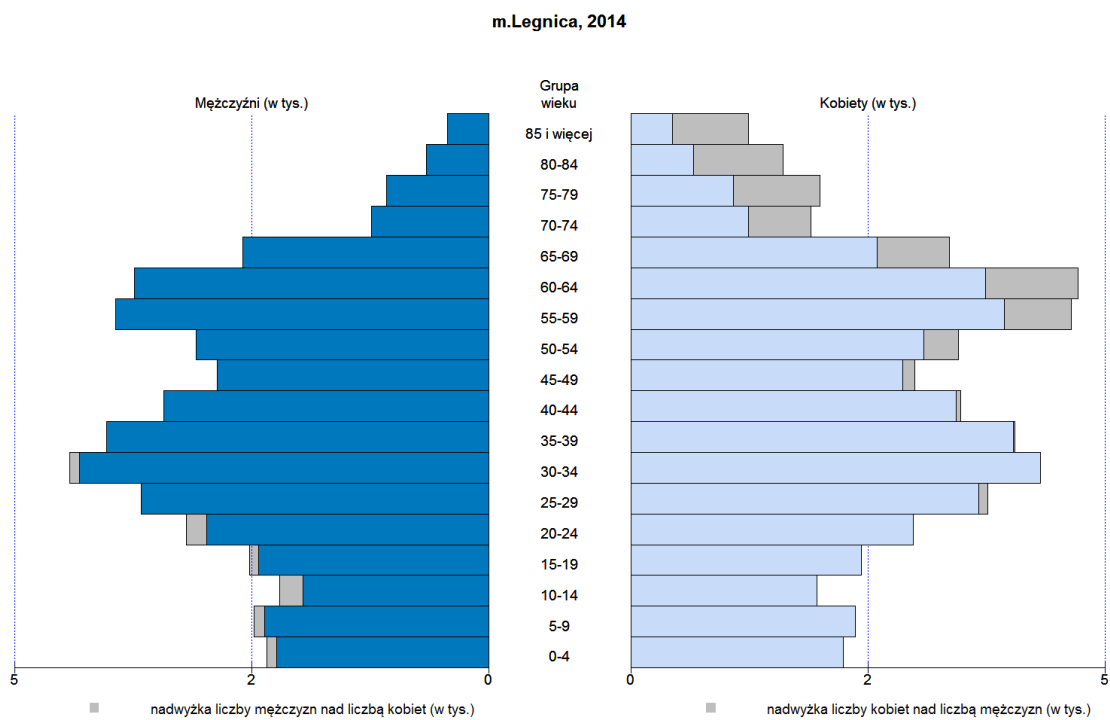
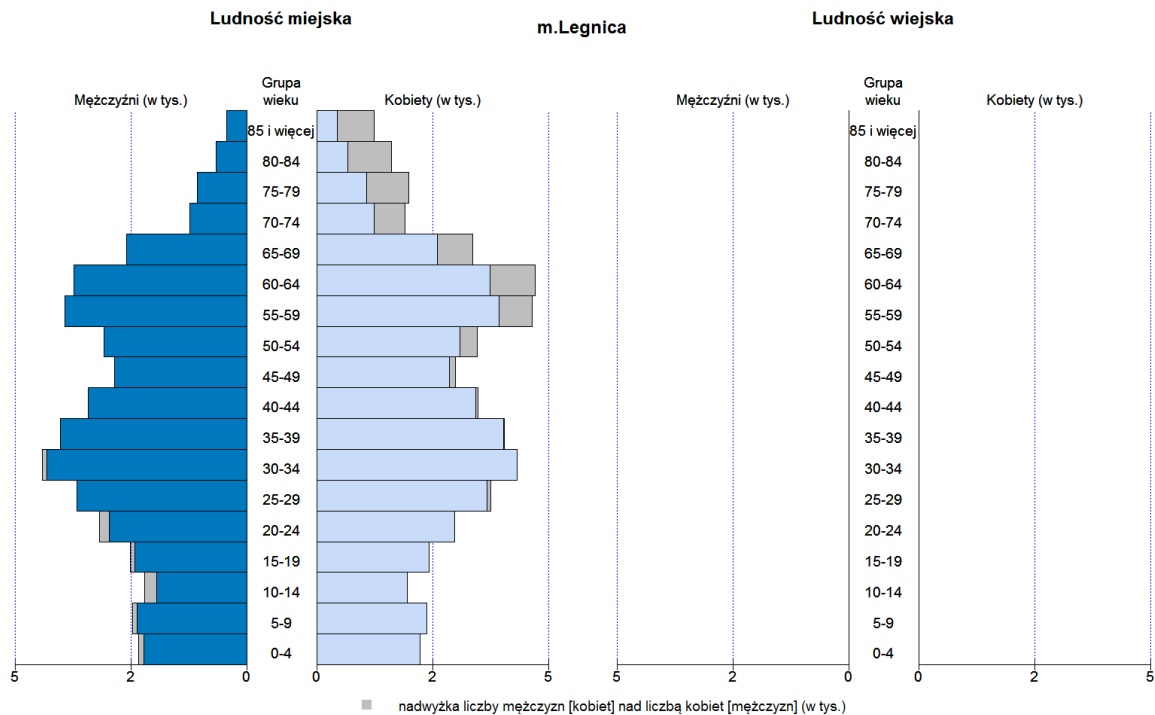


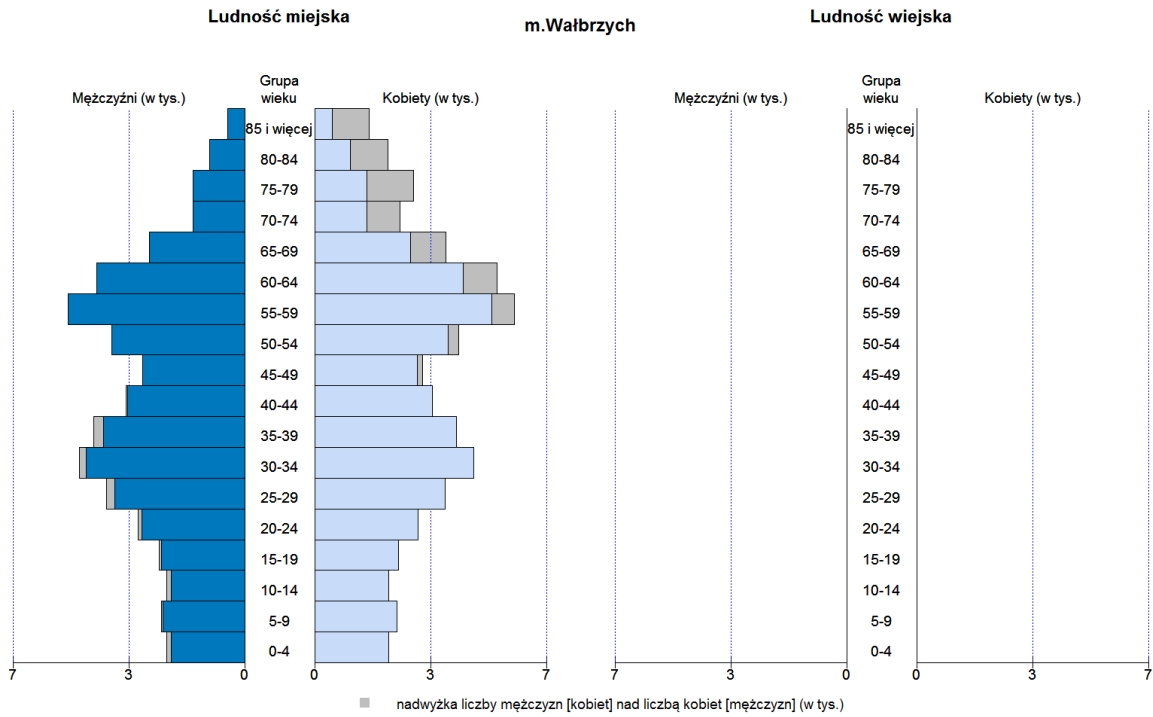




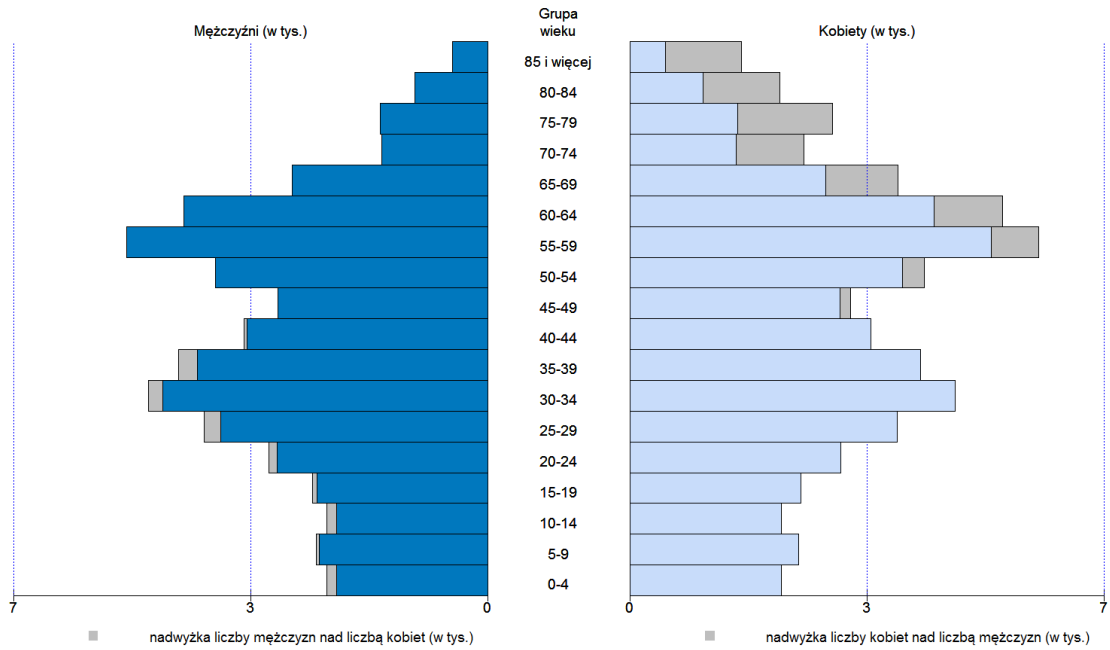
**m.Jelenia Góra, 2014**

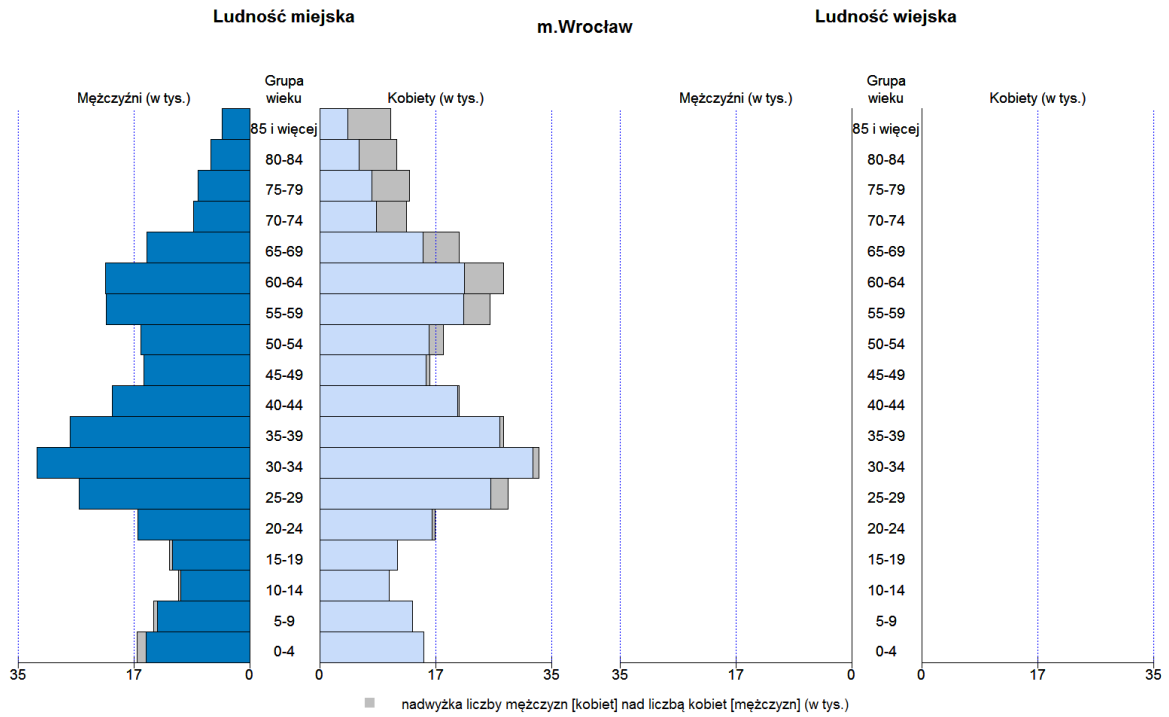




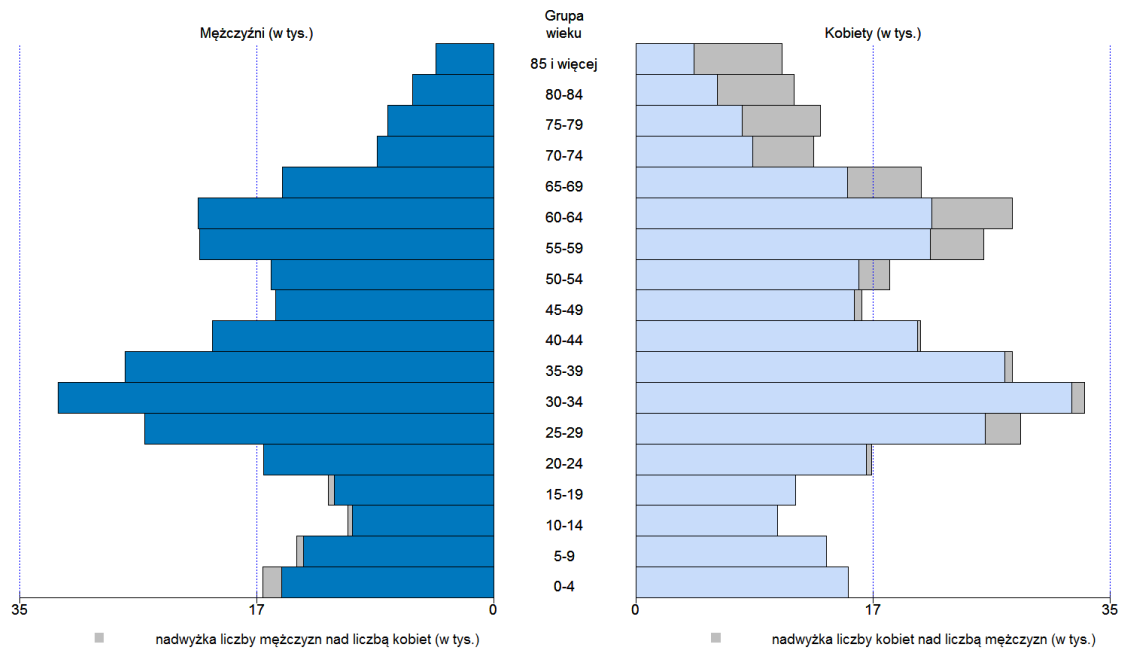


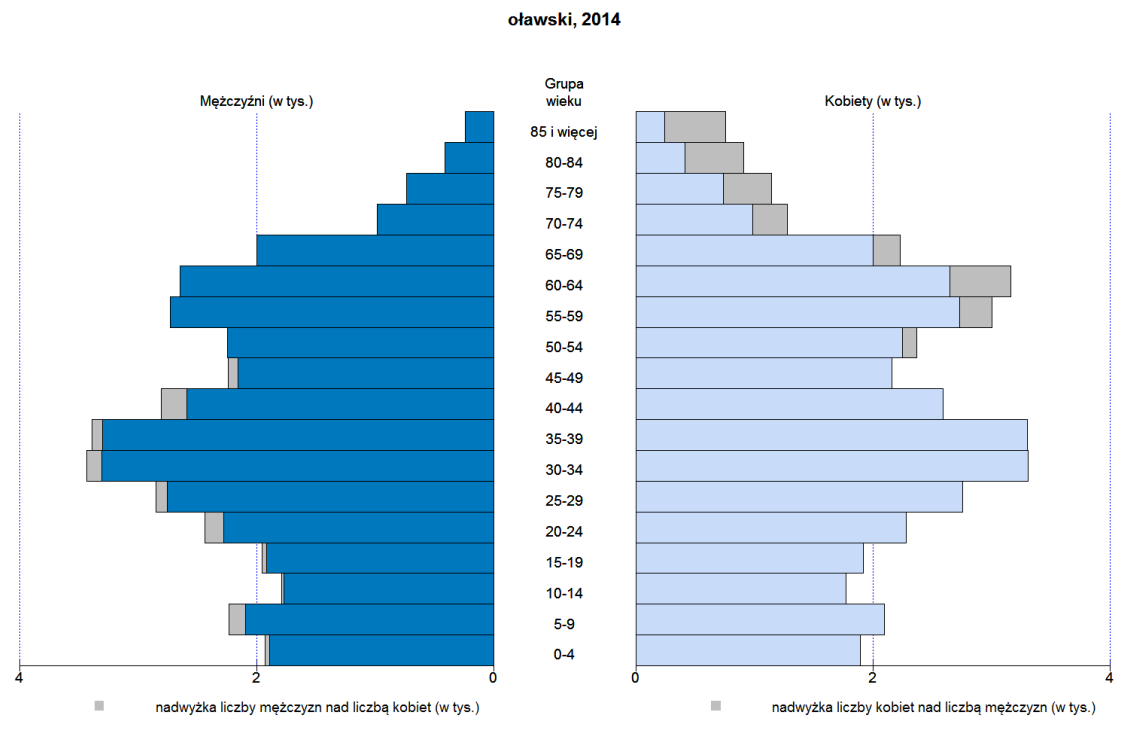
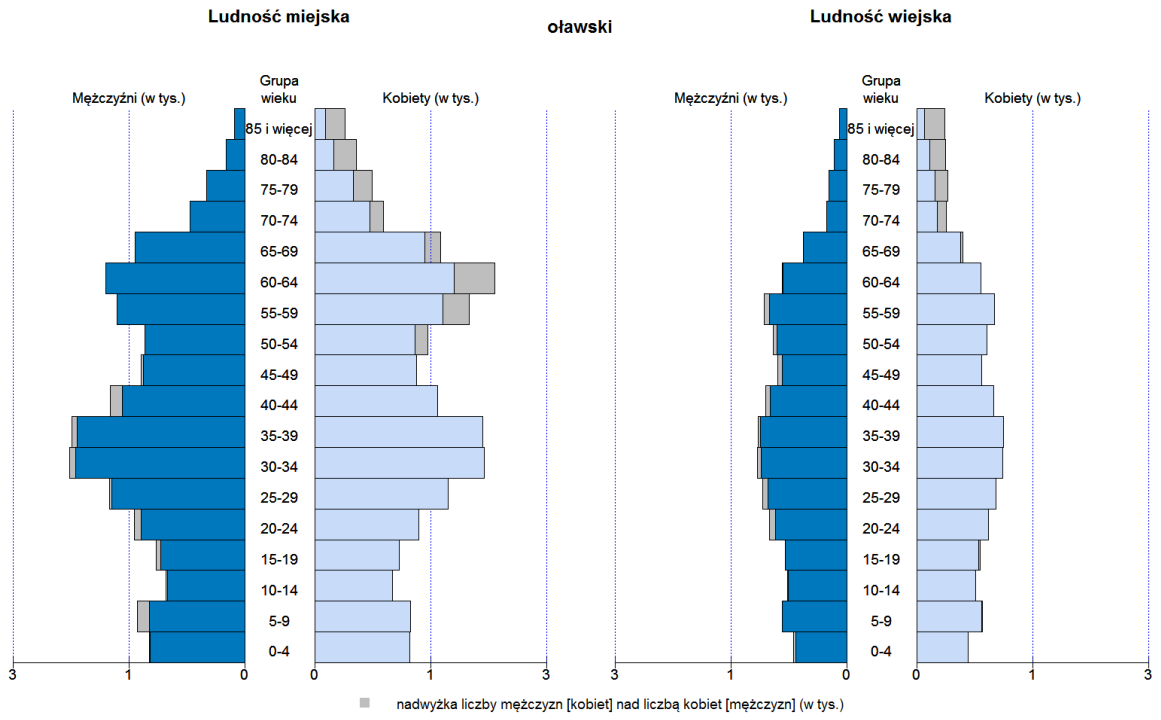
**m.Wałbrzych, 2014**

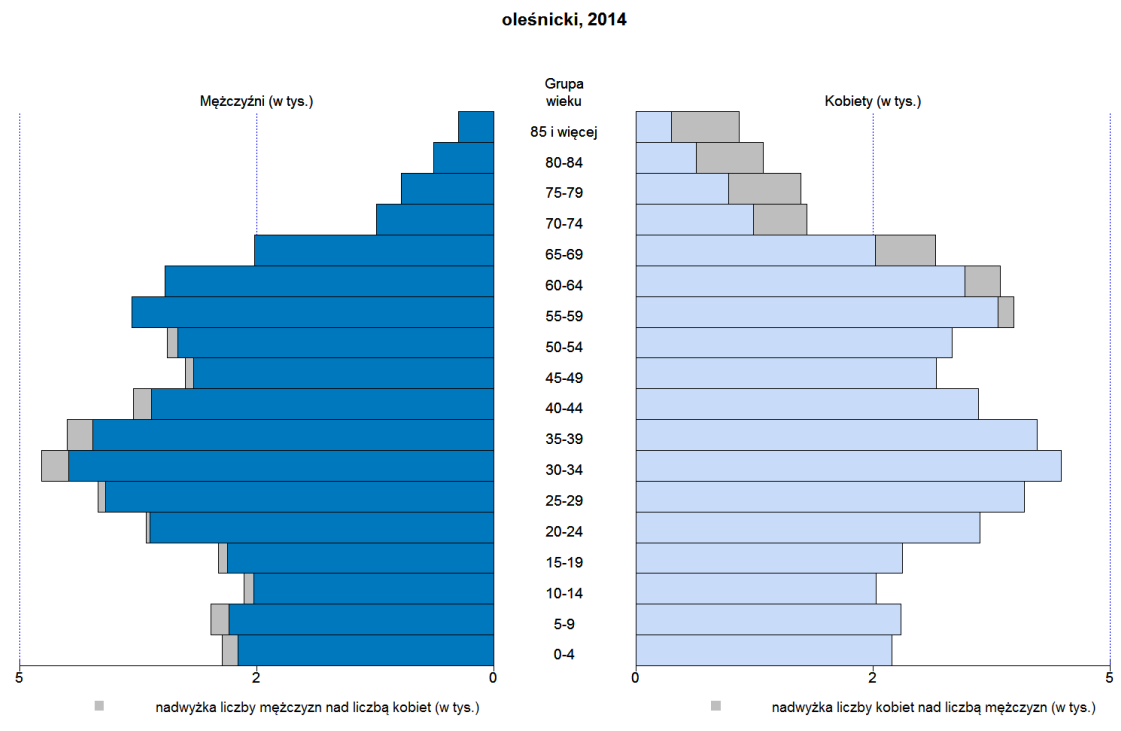
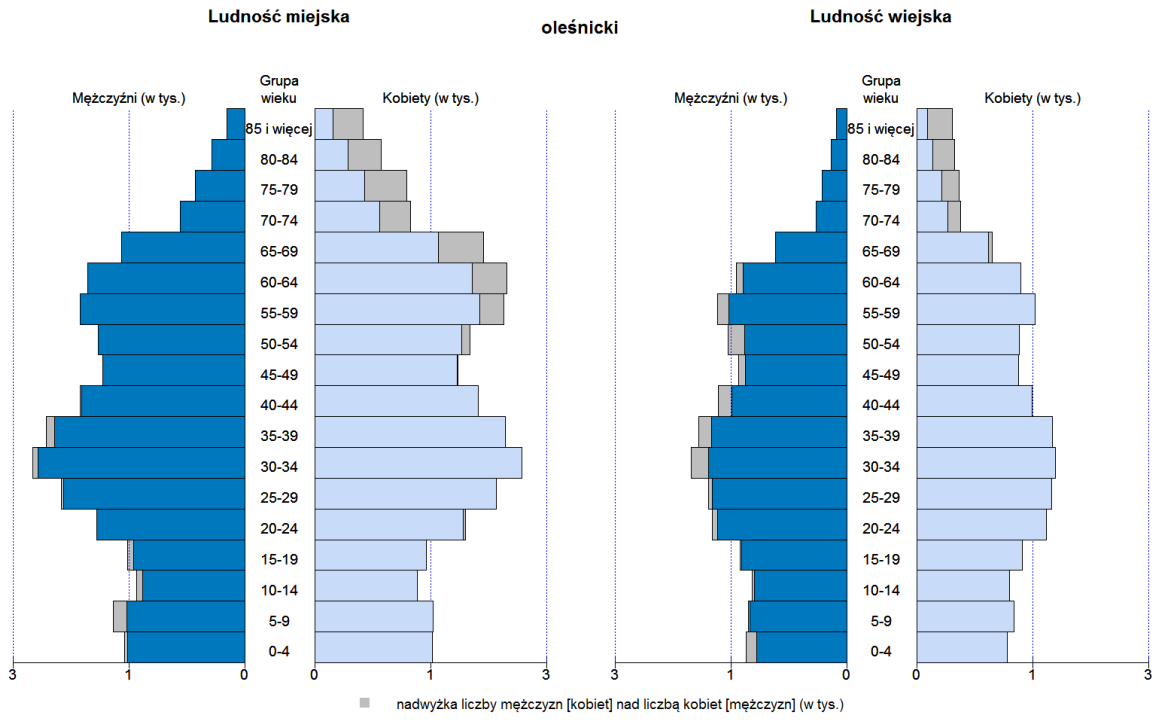


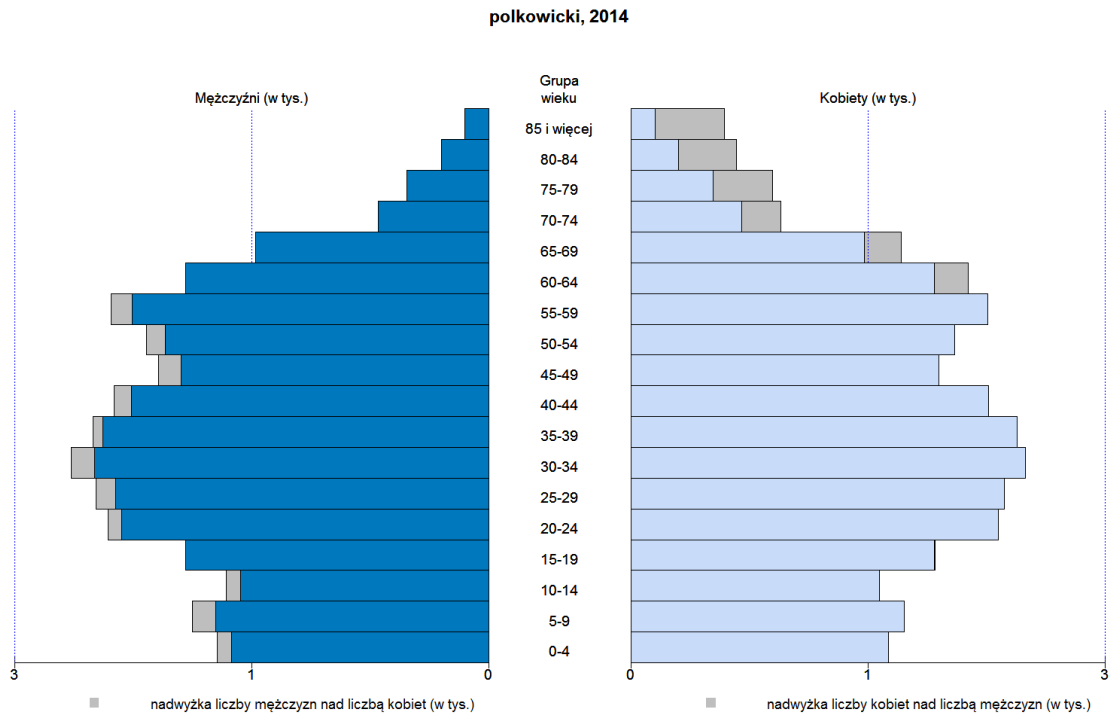
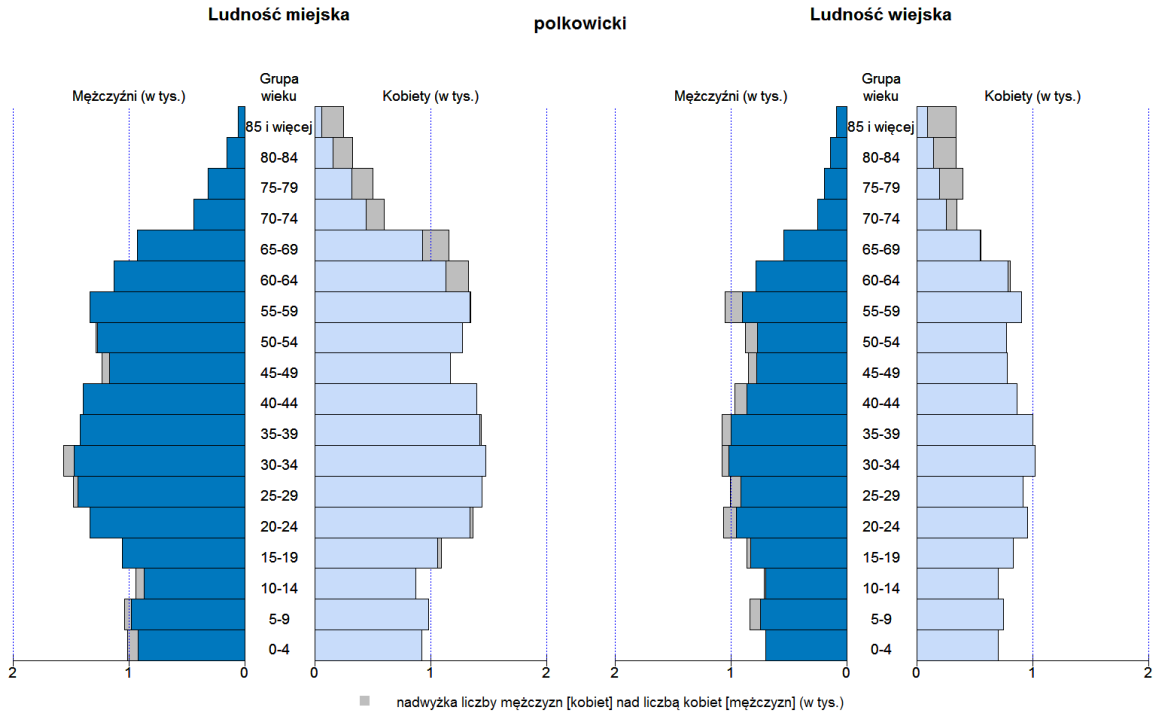


**m.Wrocław, 2014**

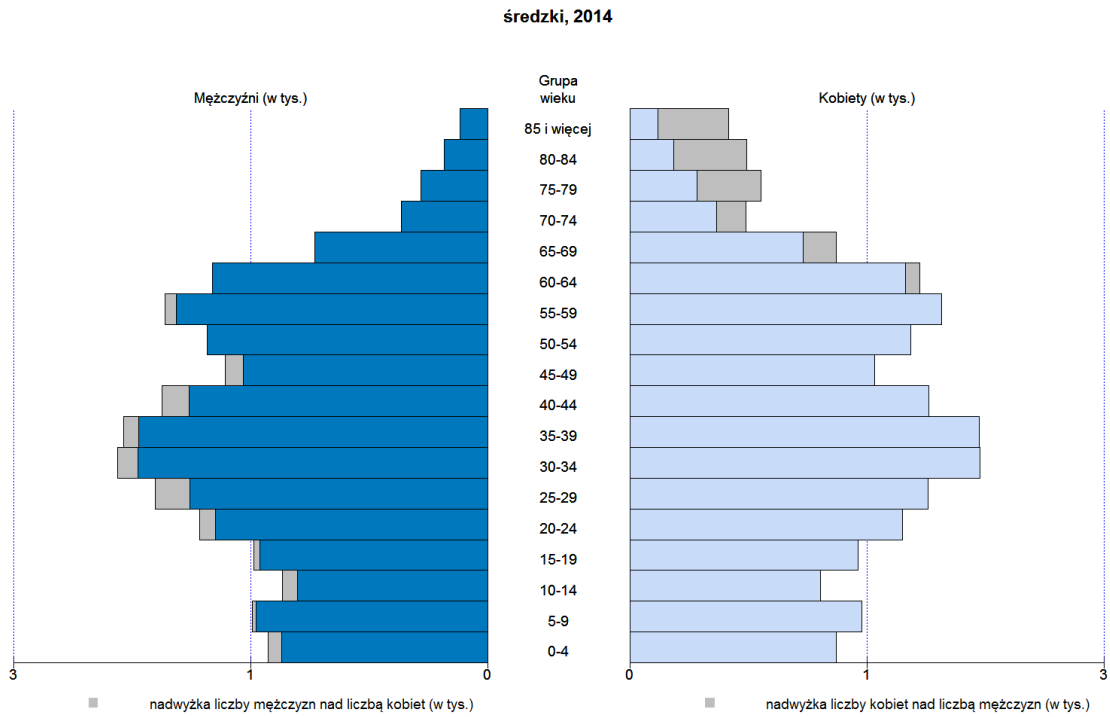
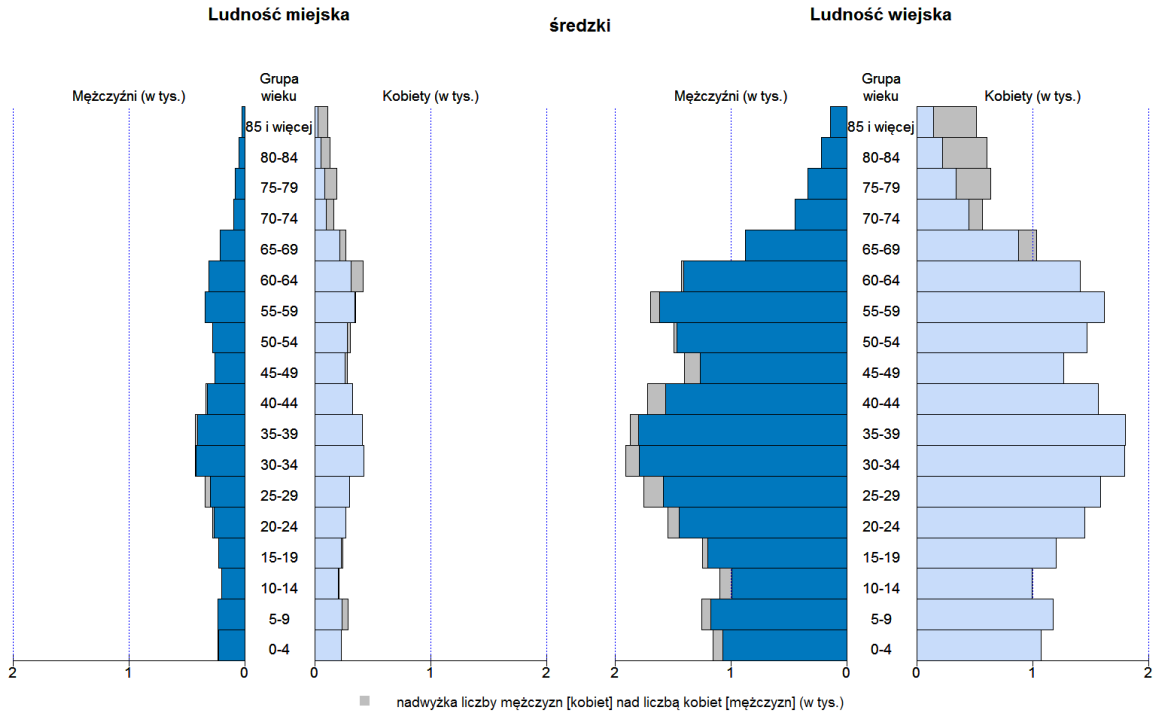


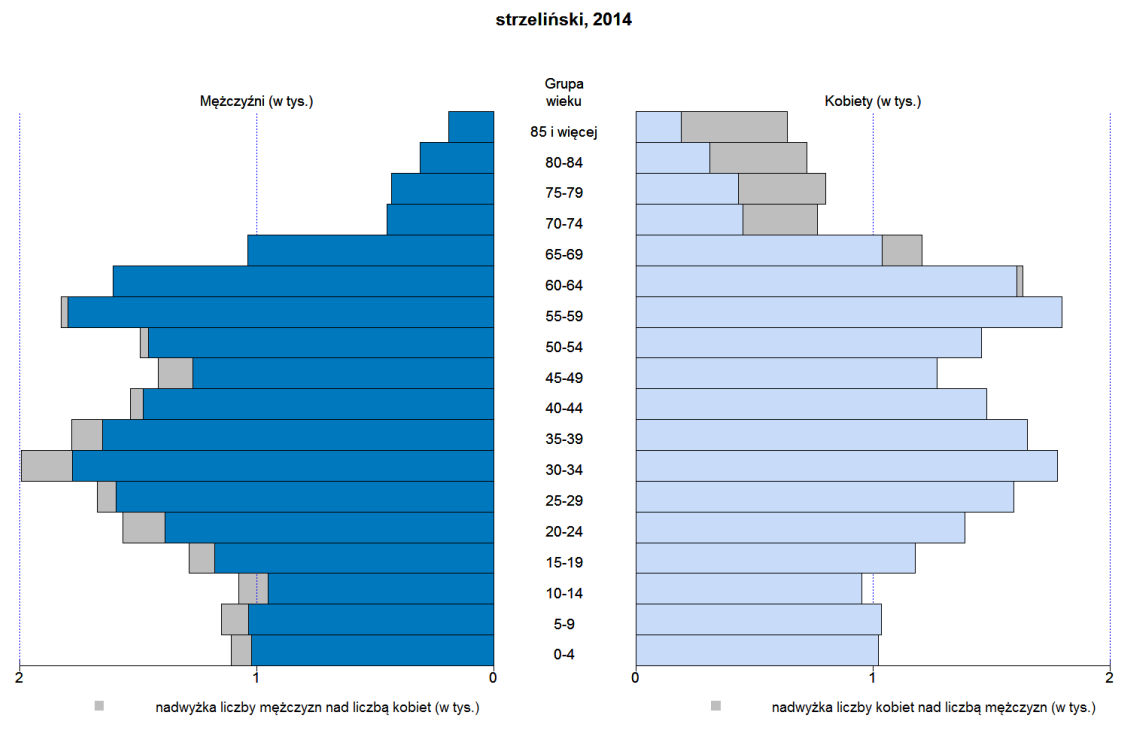
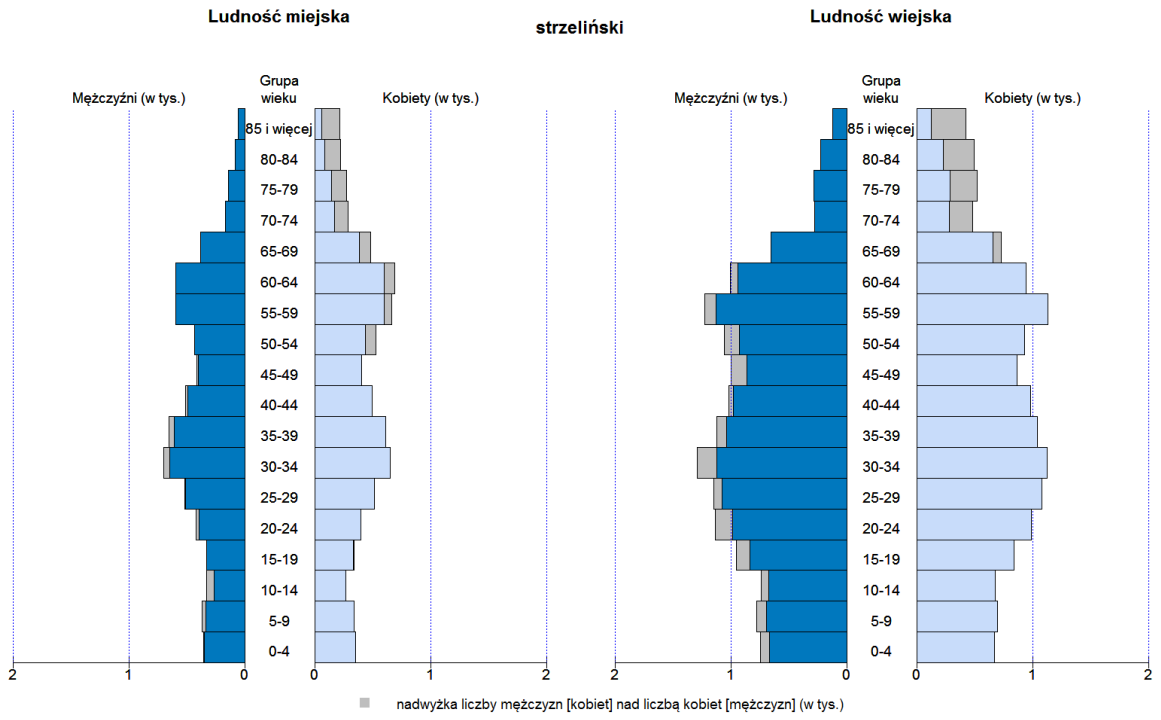


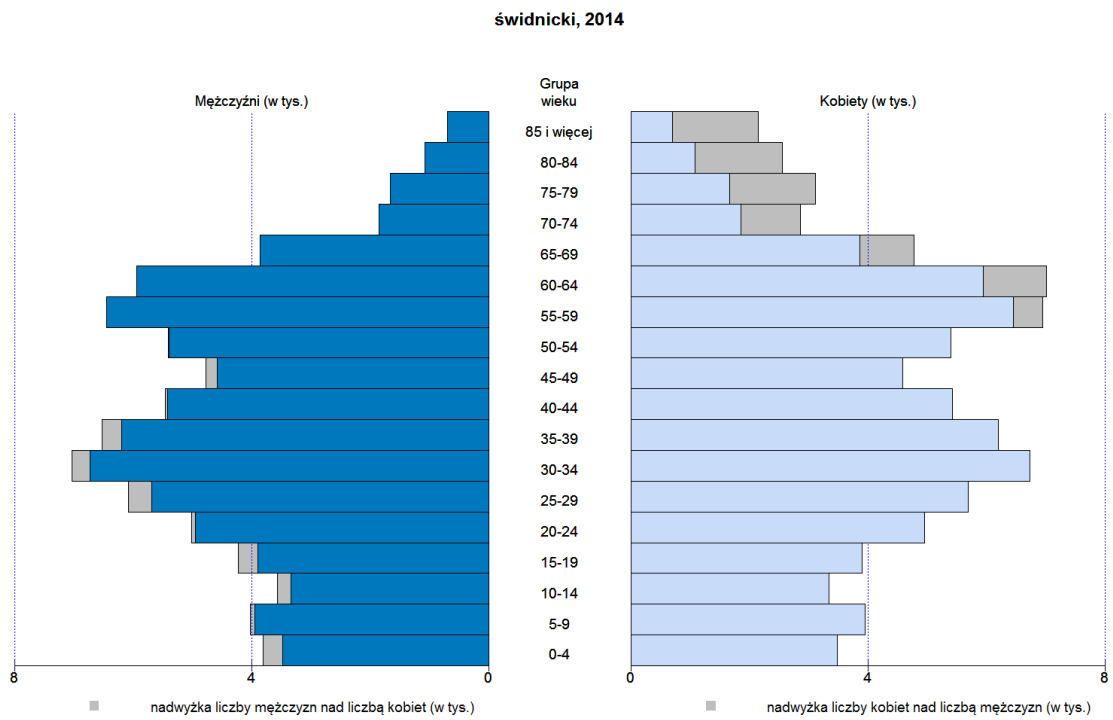
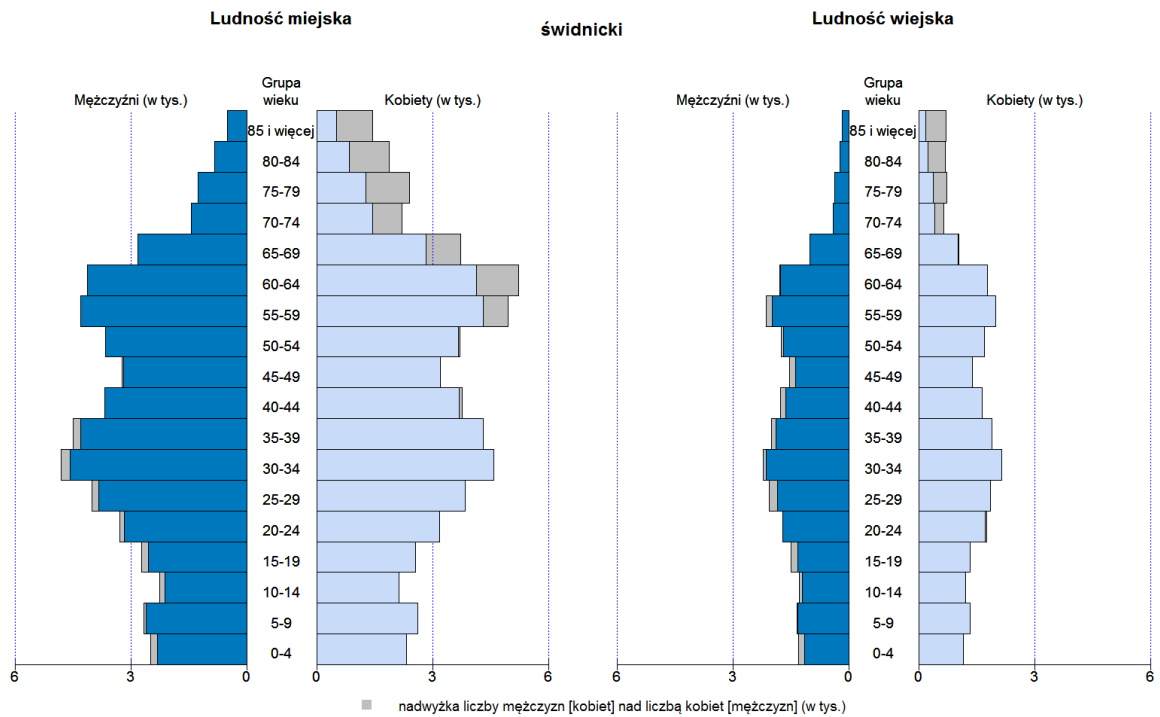


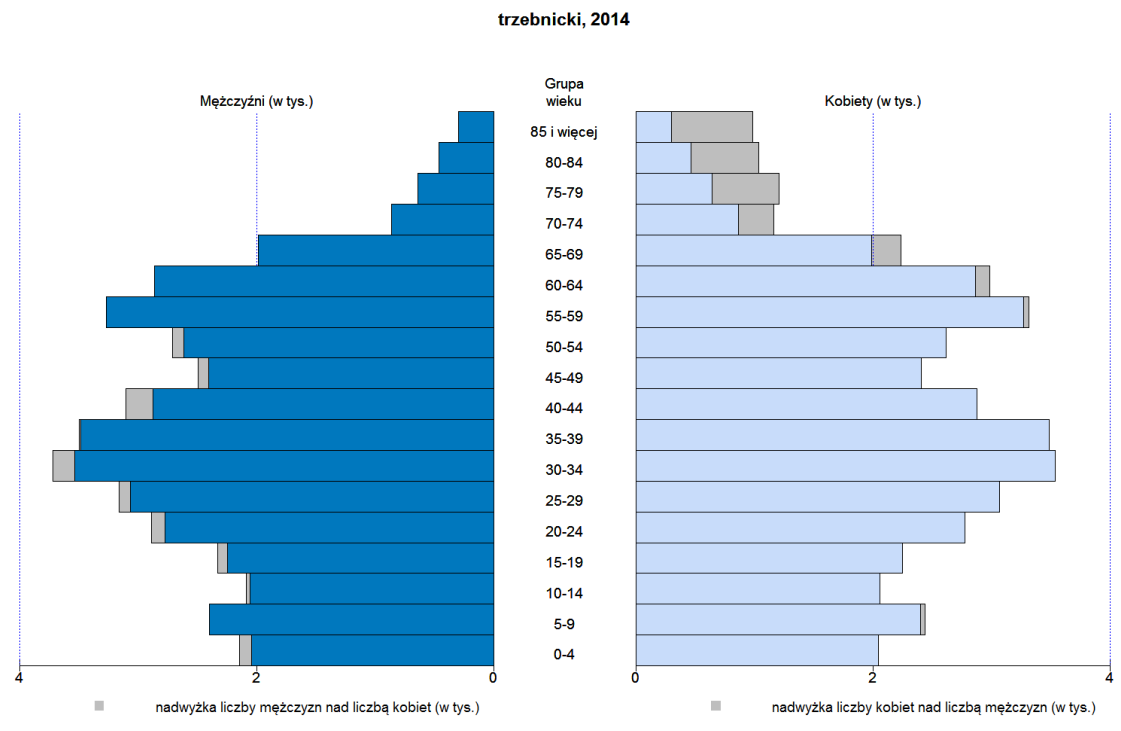
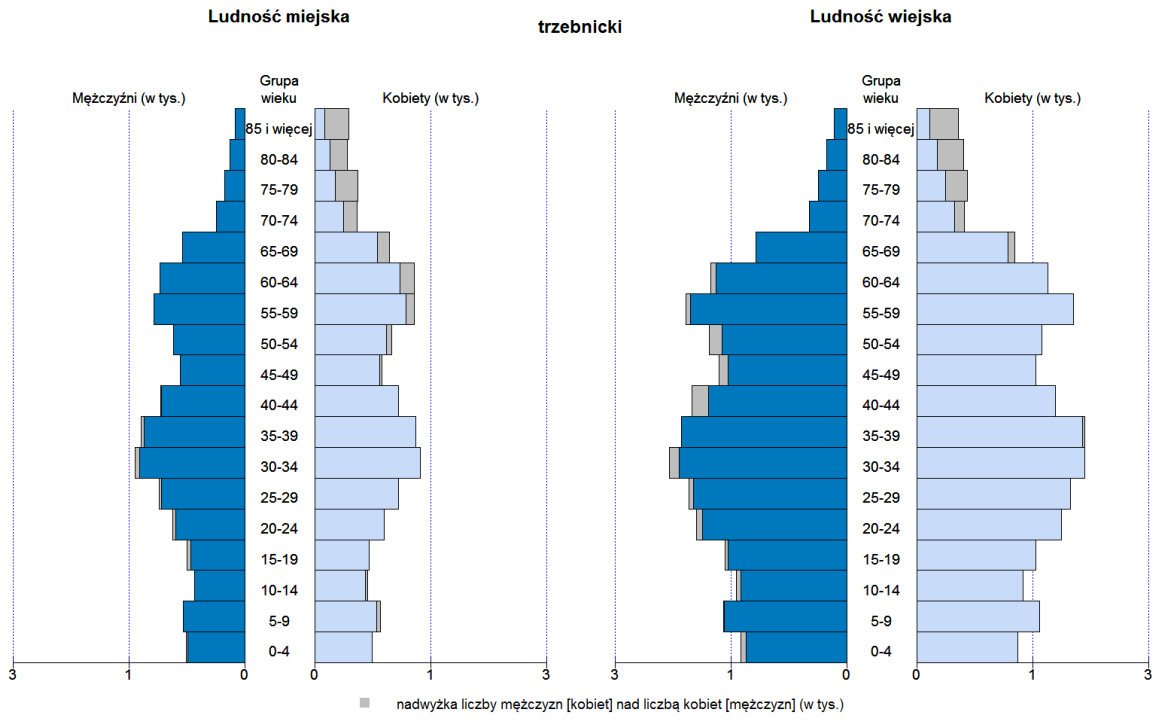


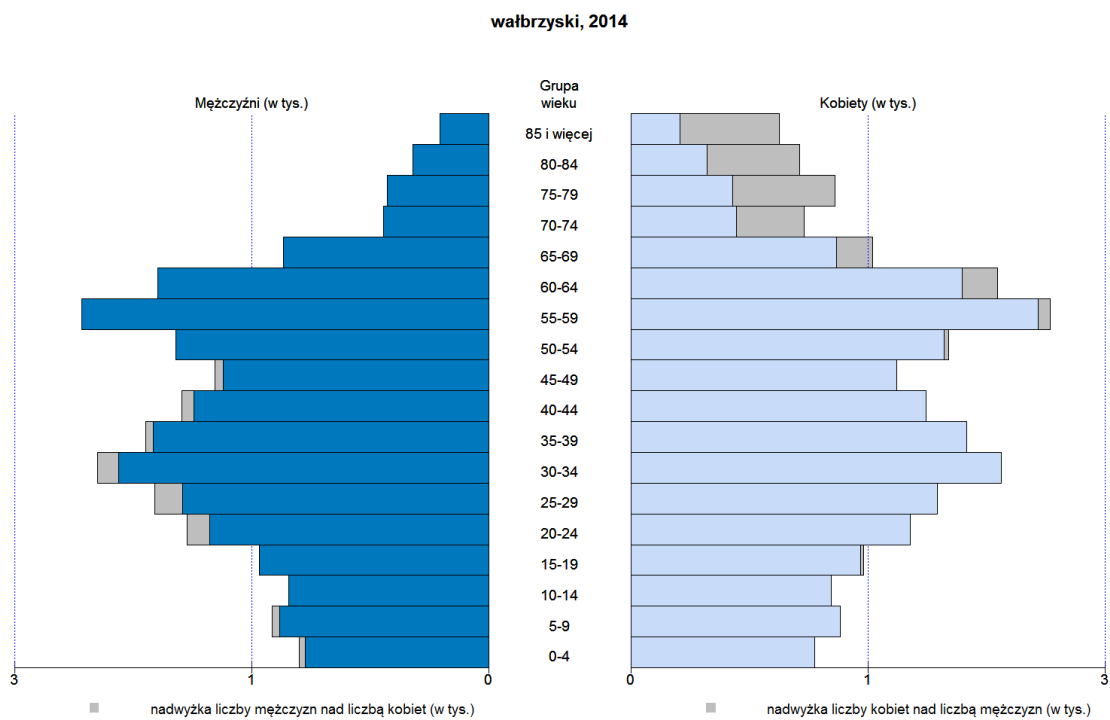
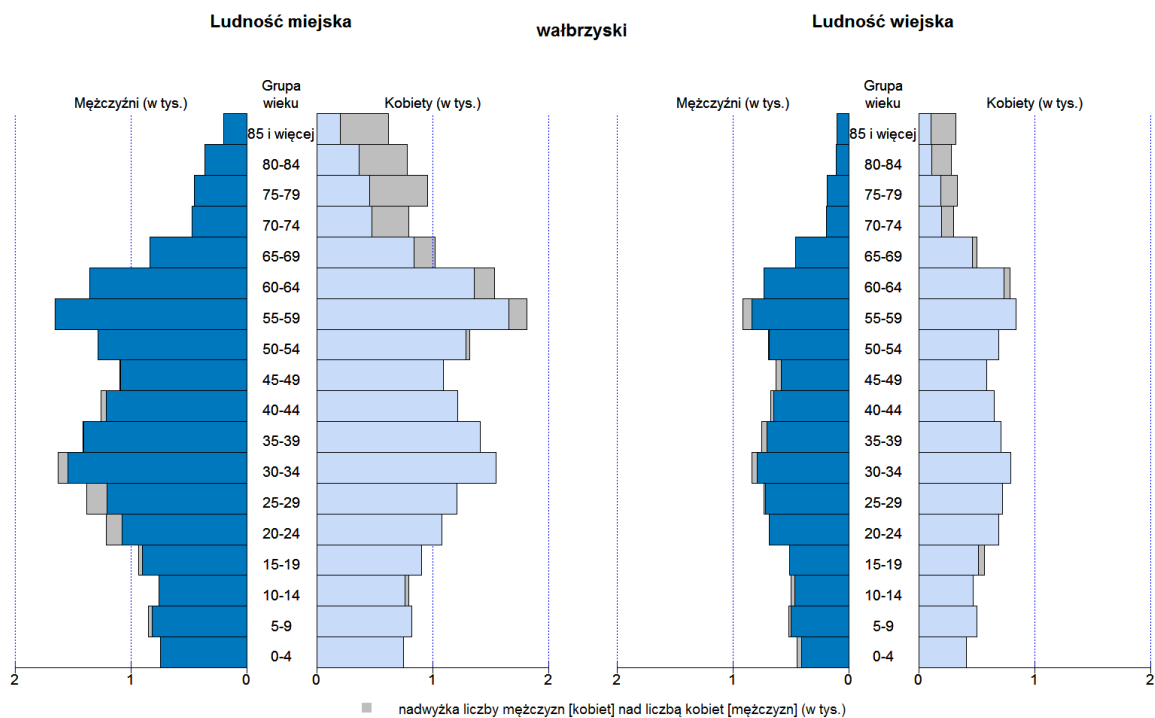


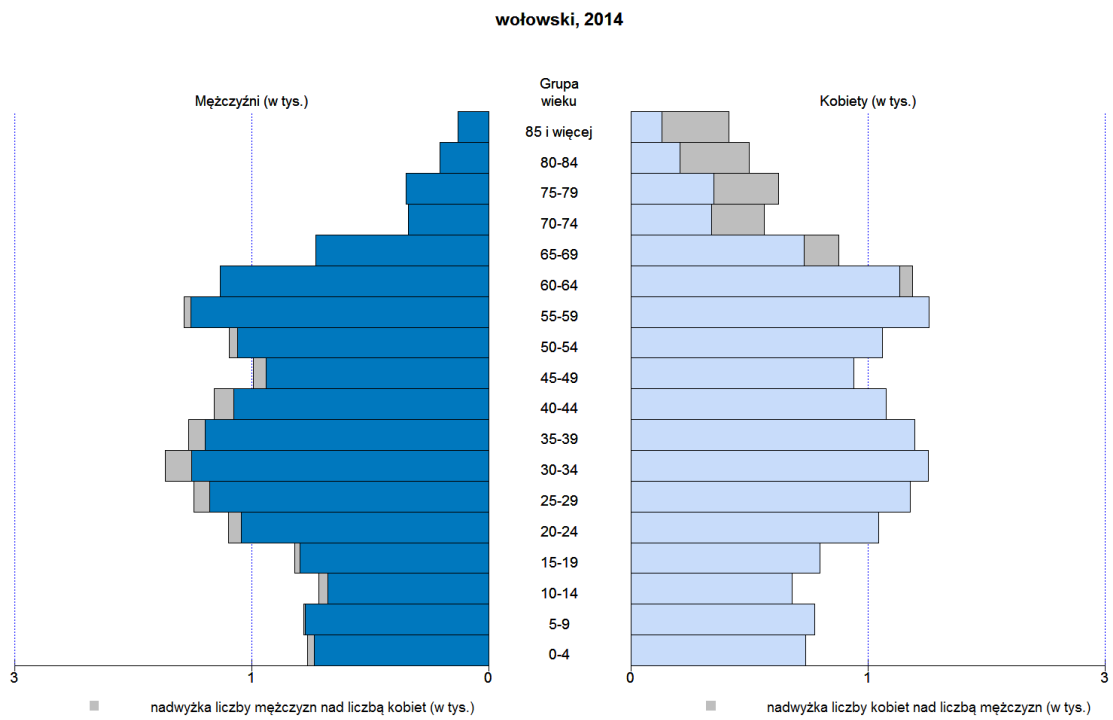
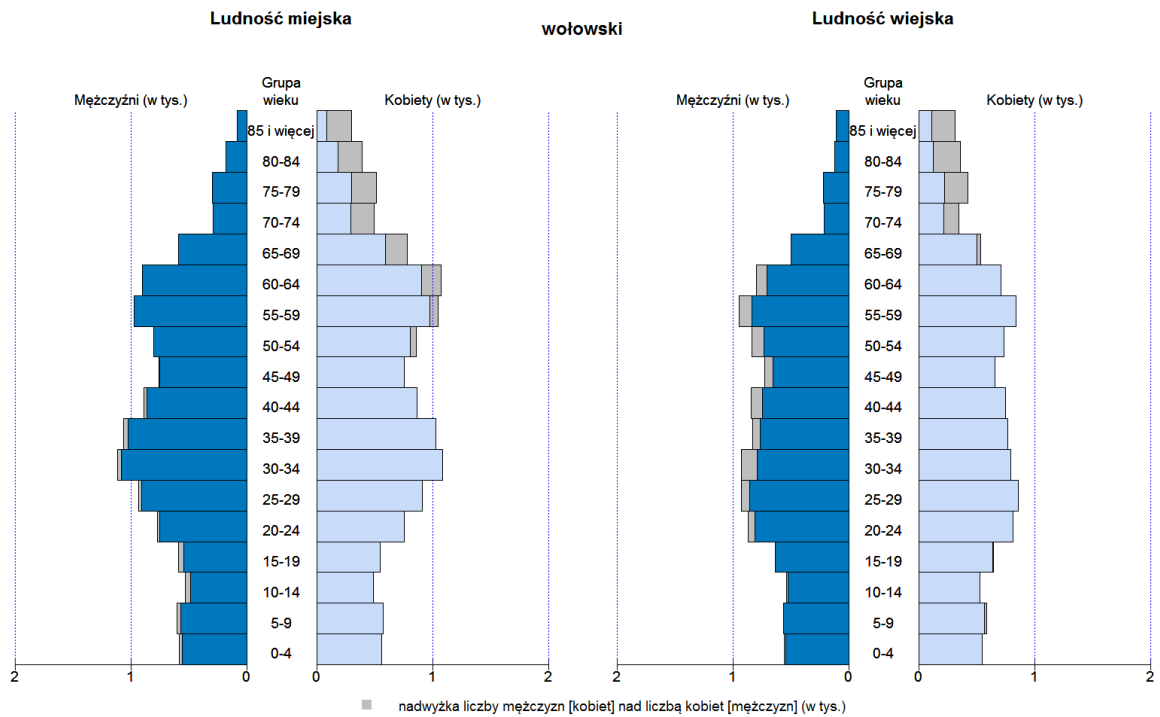


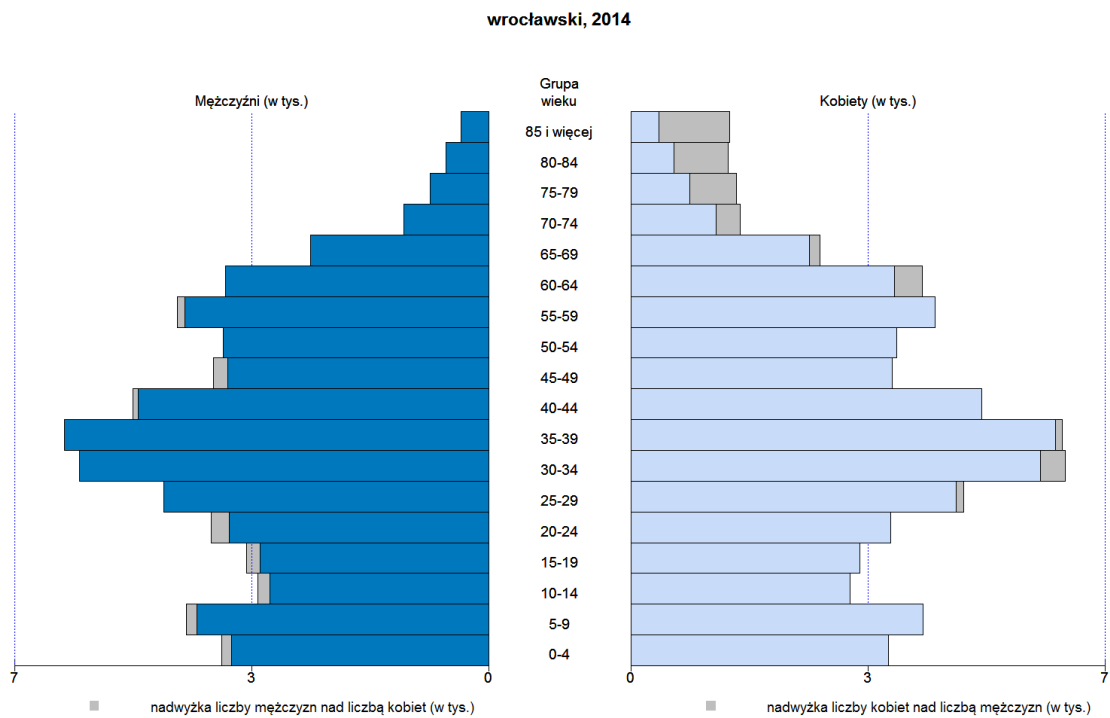
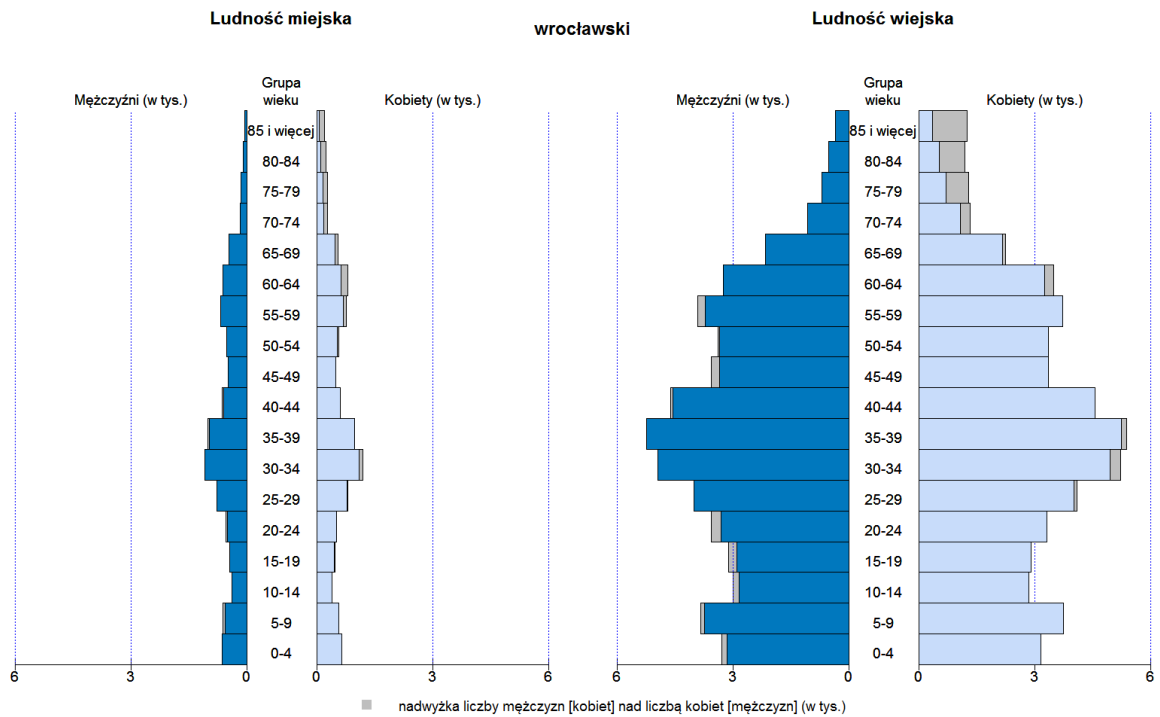


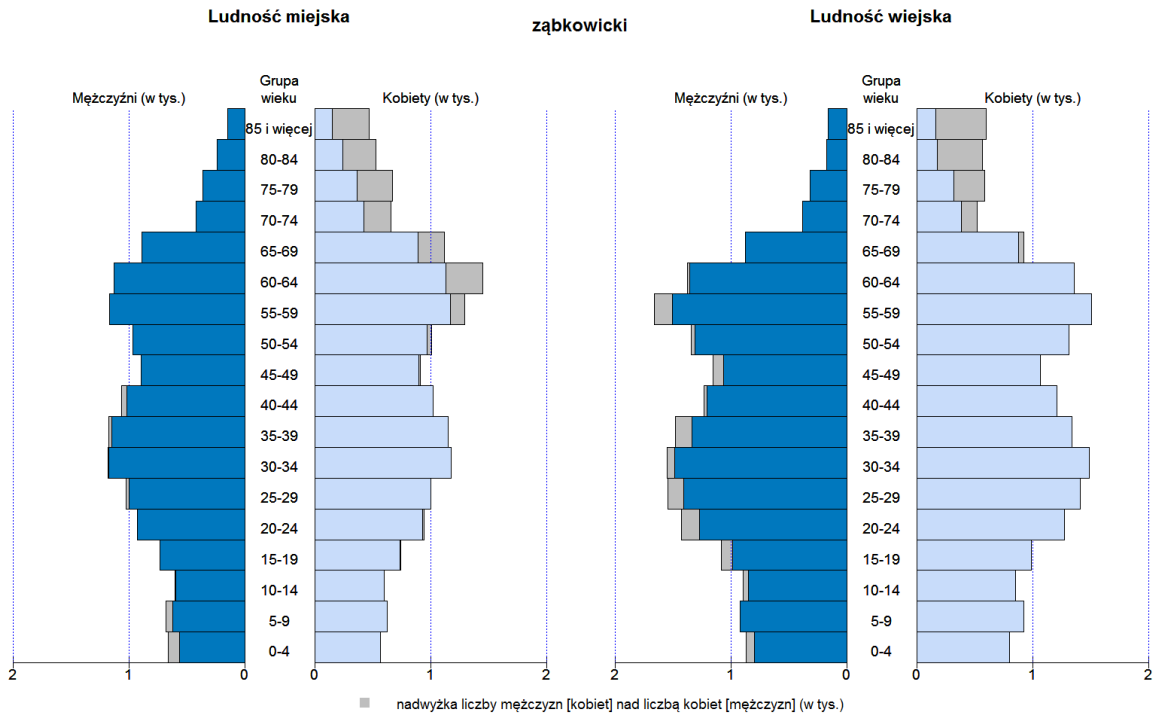




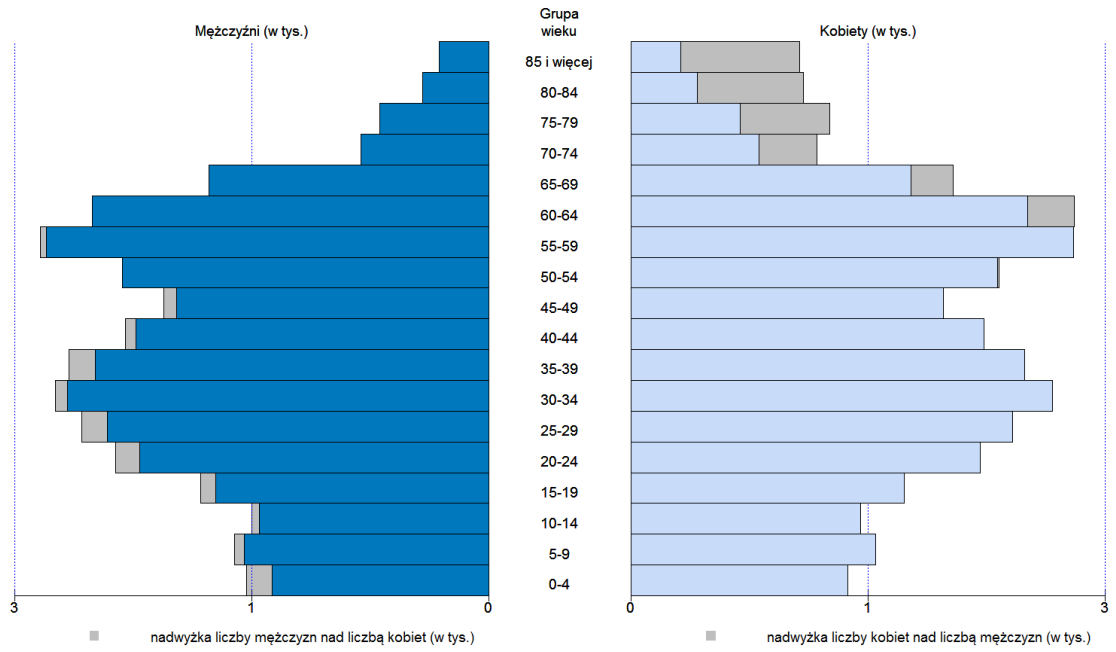








**ząbkowicki, 2014**

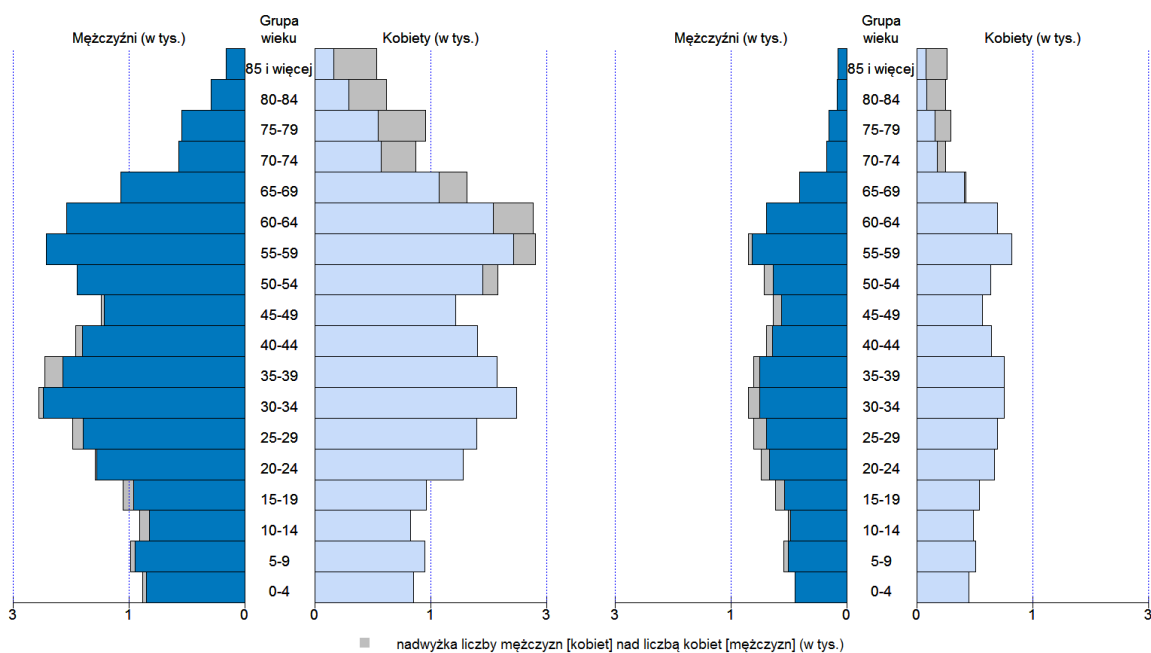




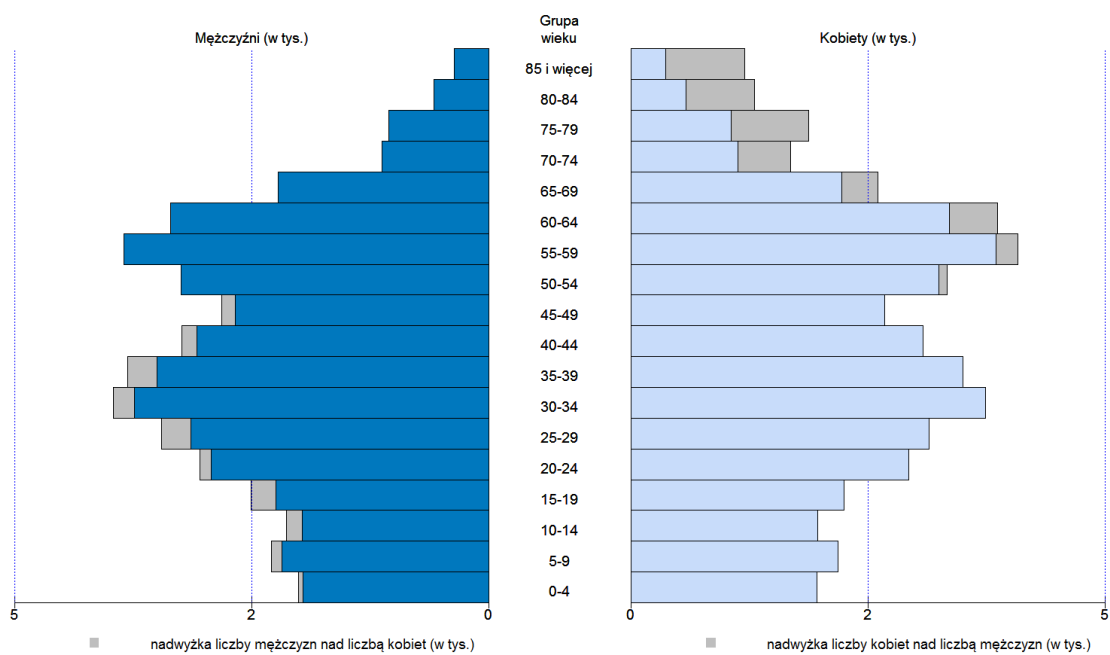
### Ludność miejska

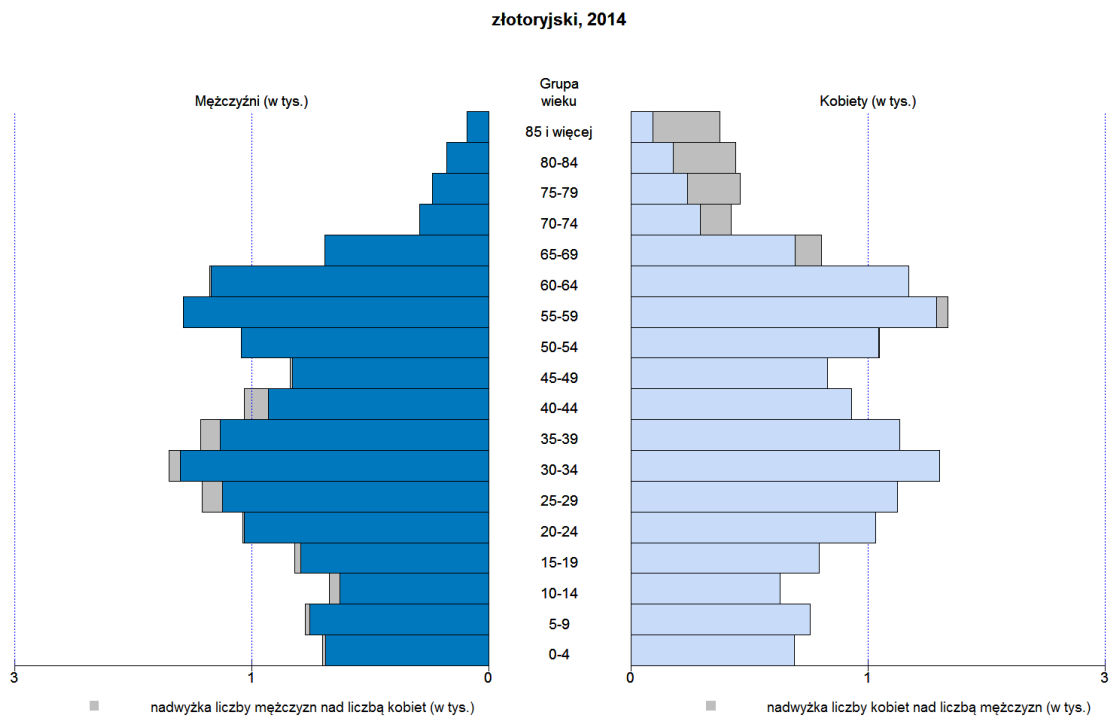
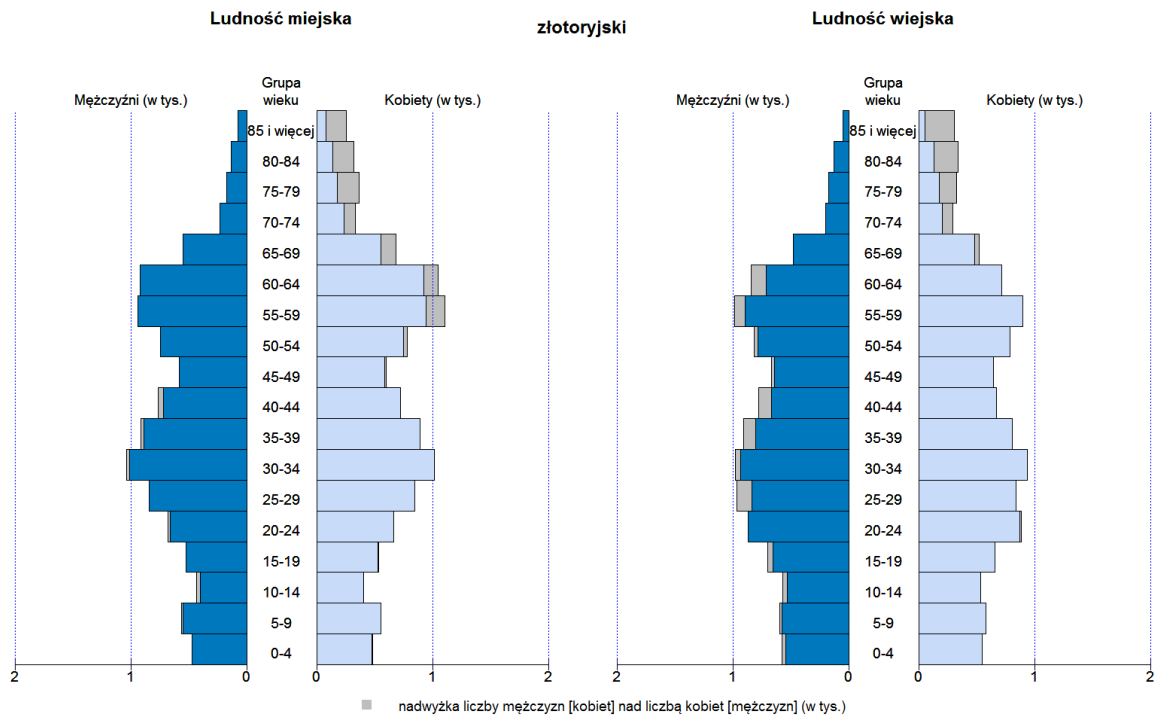
### zgorzelecki

### Ludność wiejska

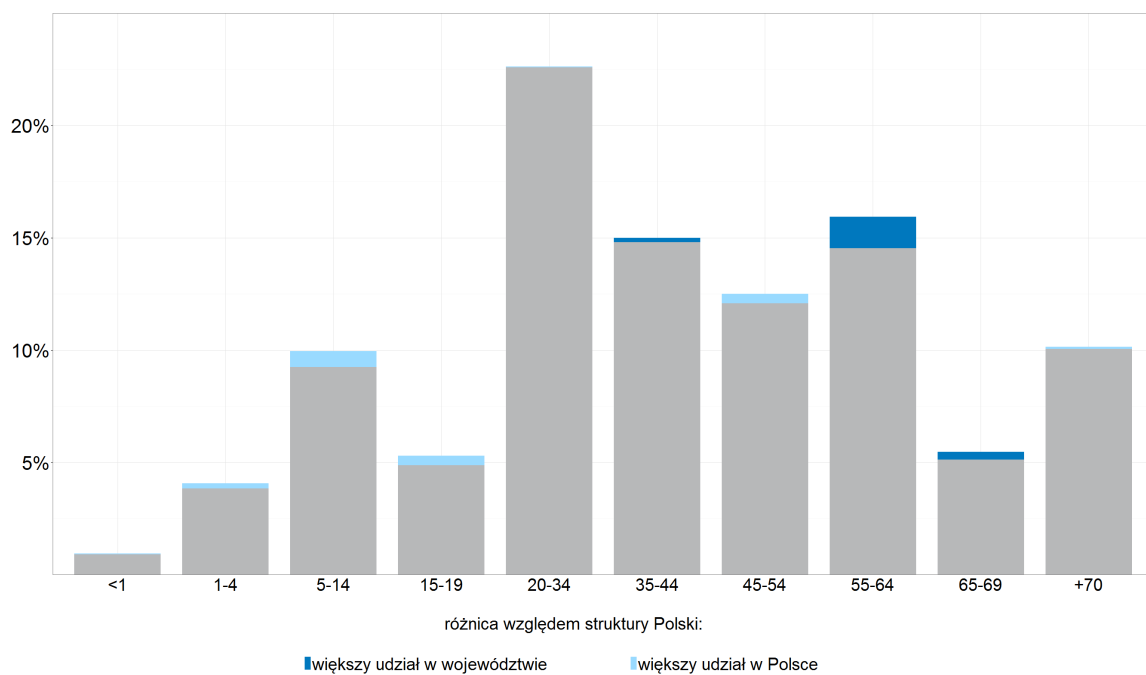


### zgorzelecki, 2014



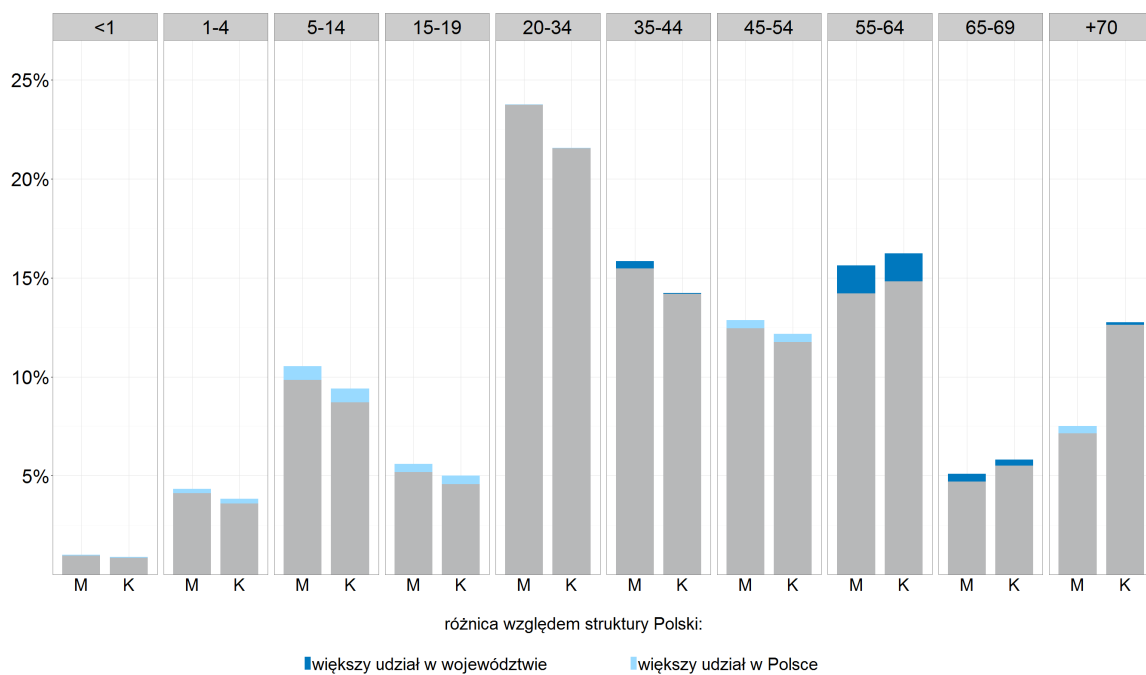


Wykres 12: Struktura ludności według grup wieku w województwie oraz w Polsce (2014)



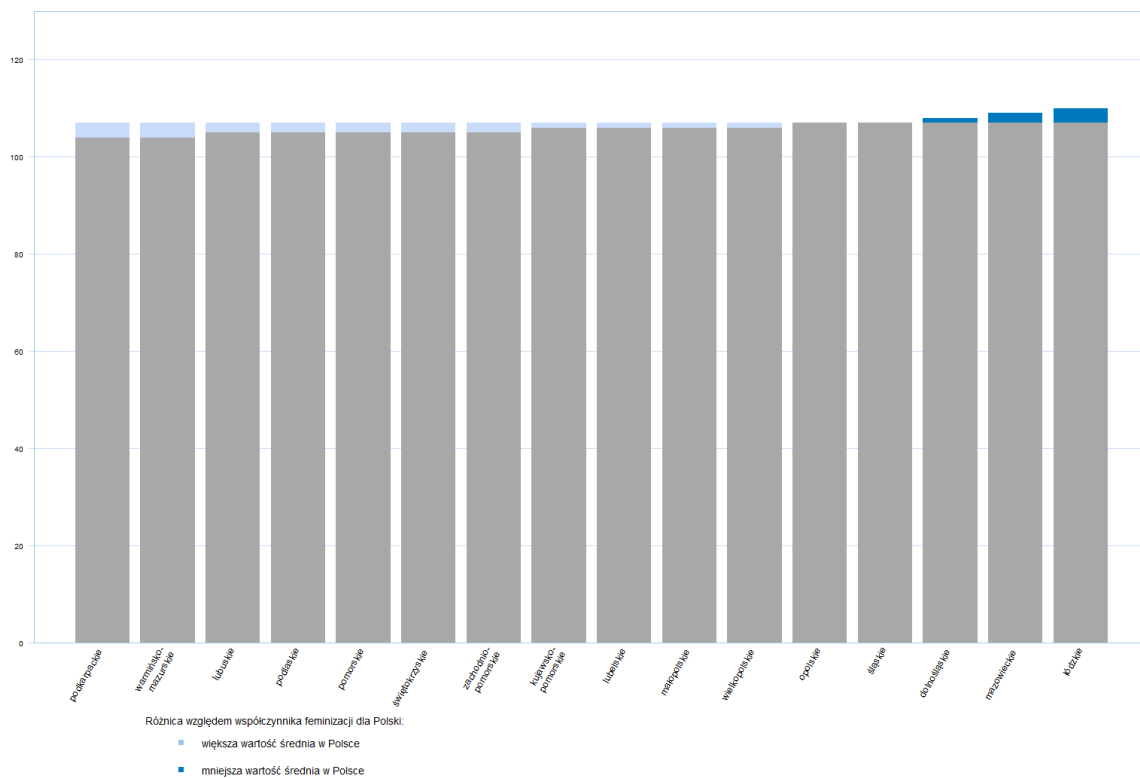
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 13: Struktura ludności według płci i wieku w województwie oraz w Polsce (2014)



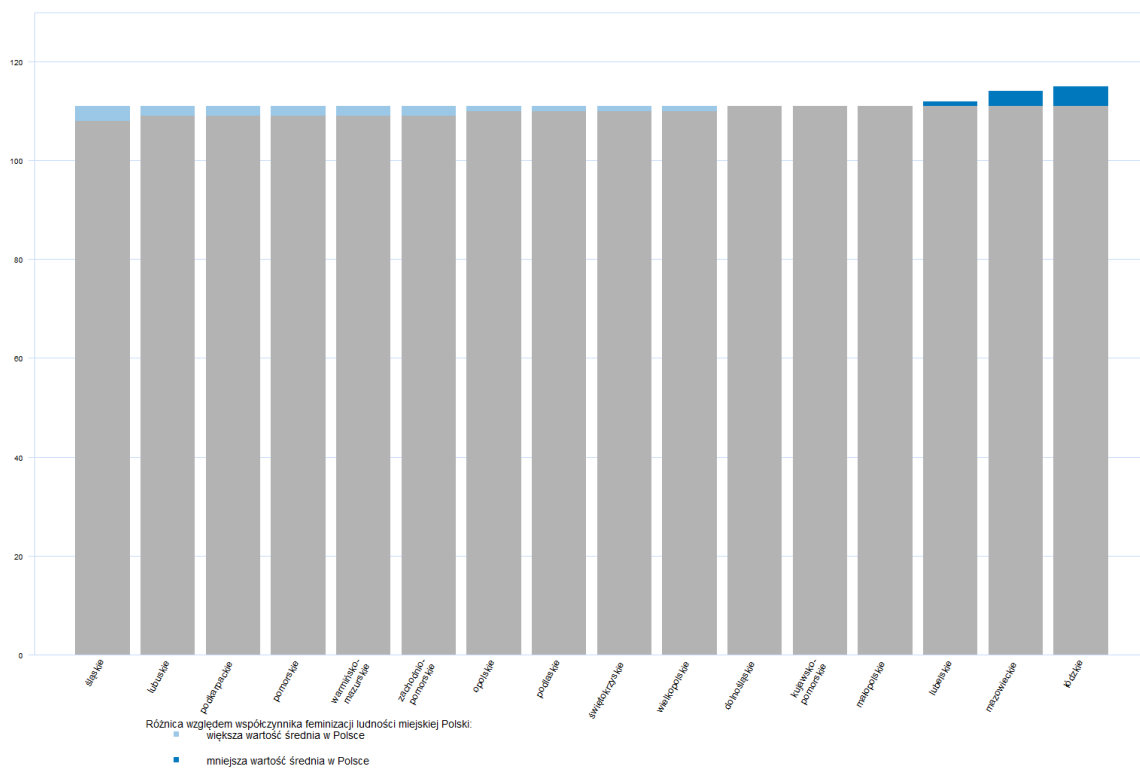
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 14: Współczynnik feminizacji wg województw (2014)



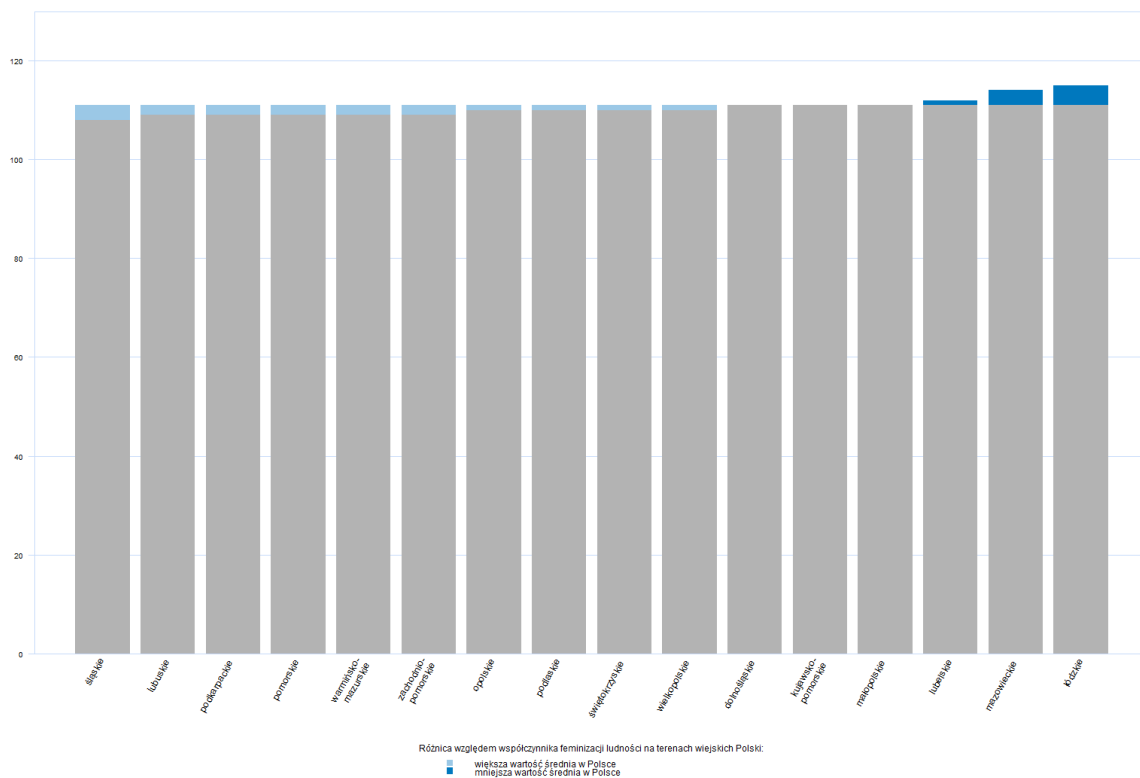
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 15: Współczynnik feminizacji wg województw, miasto (2014)



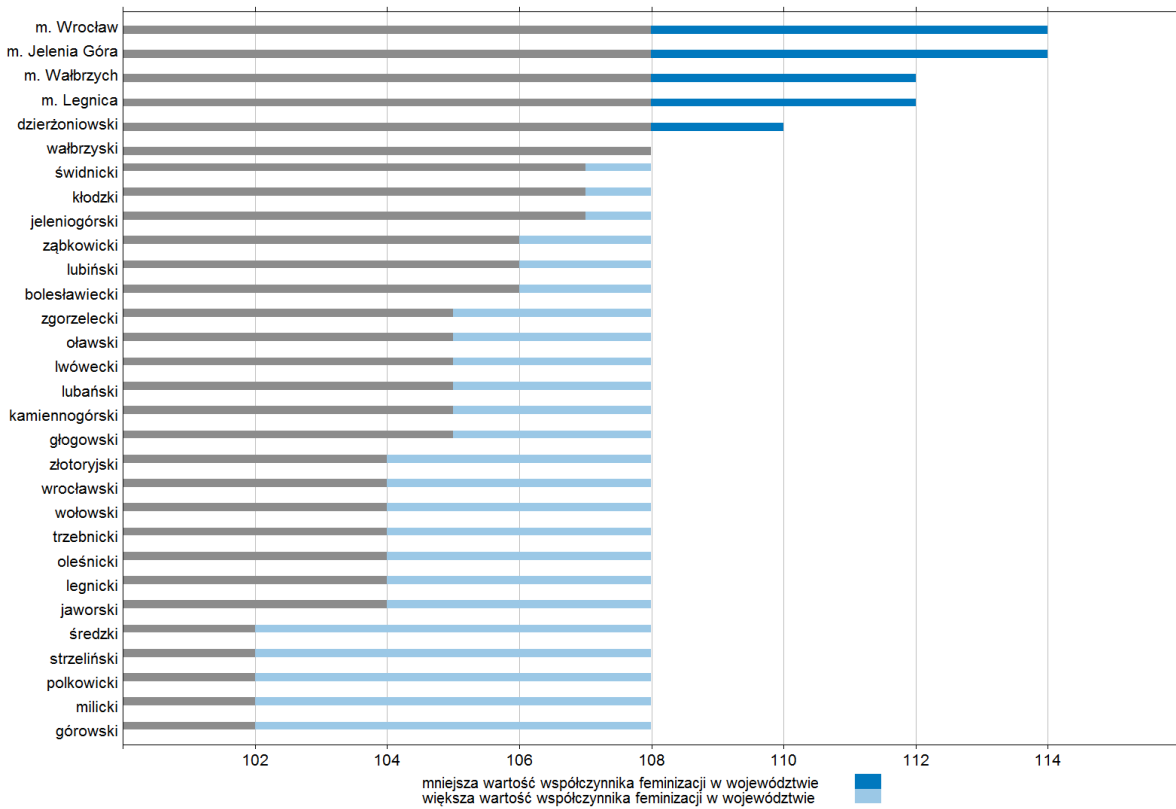
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 16: Współczynnik feminizacji wg województw, wieś (2014)



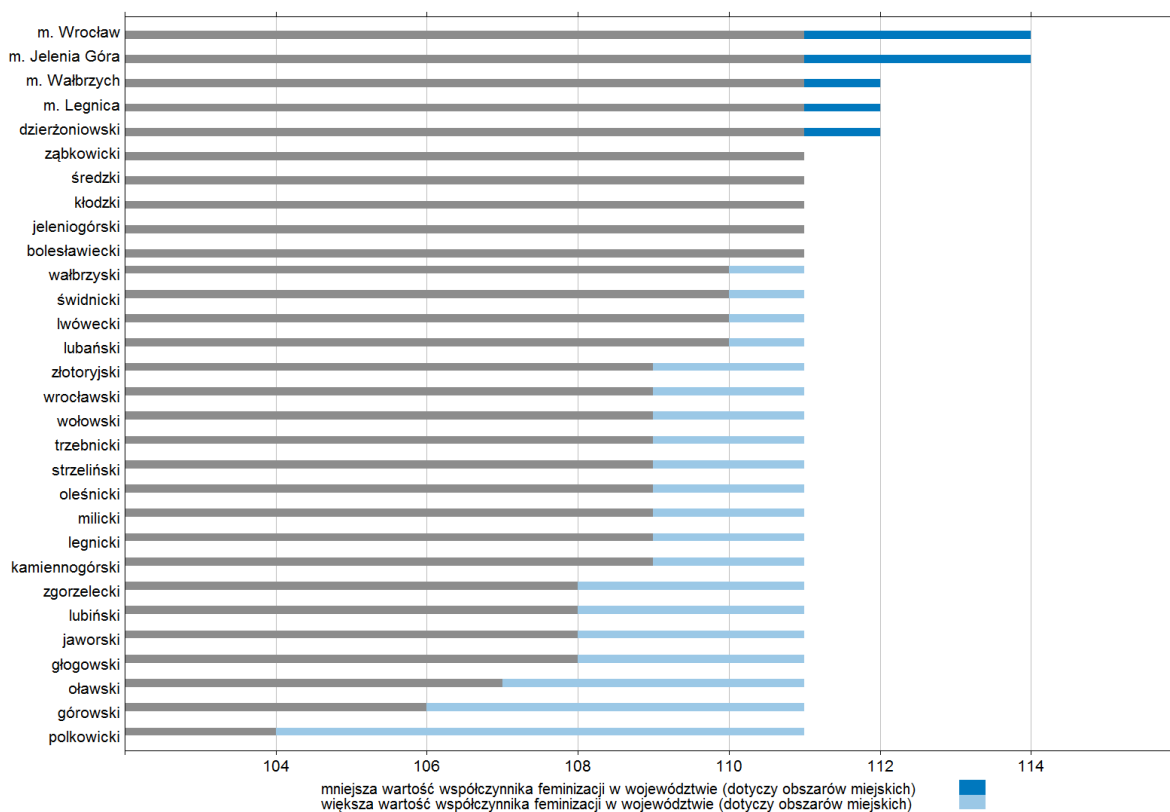
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 17: Współczynnik feminizacji w województwie wg powiatów (2014)



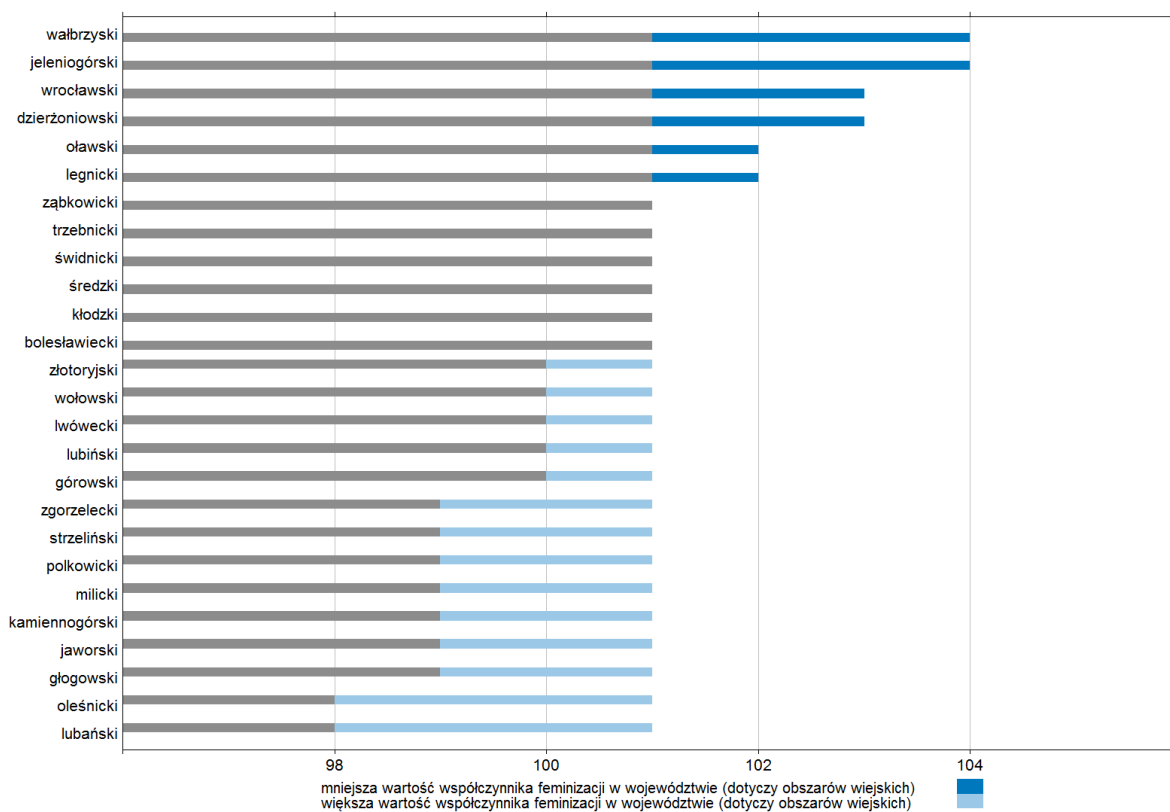
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 18: Współczynnik feminizacji w województwie wg powiatów, miasto (2014)



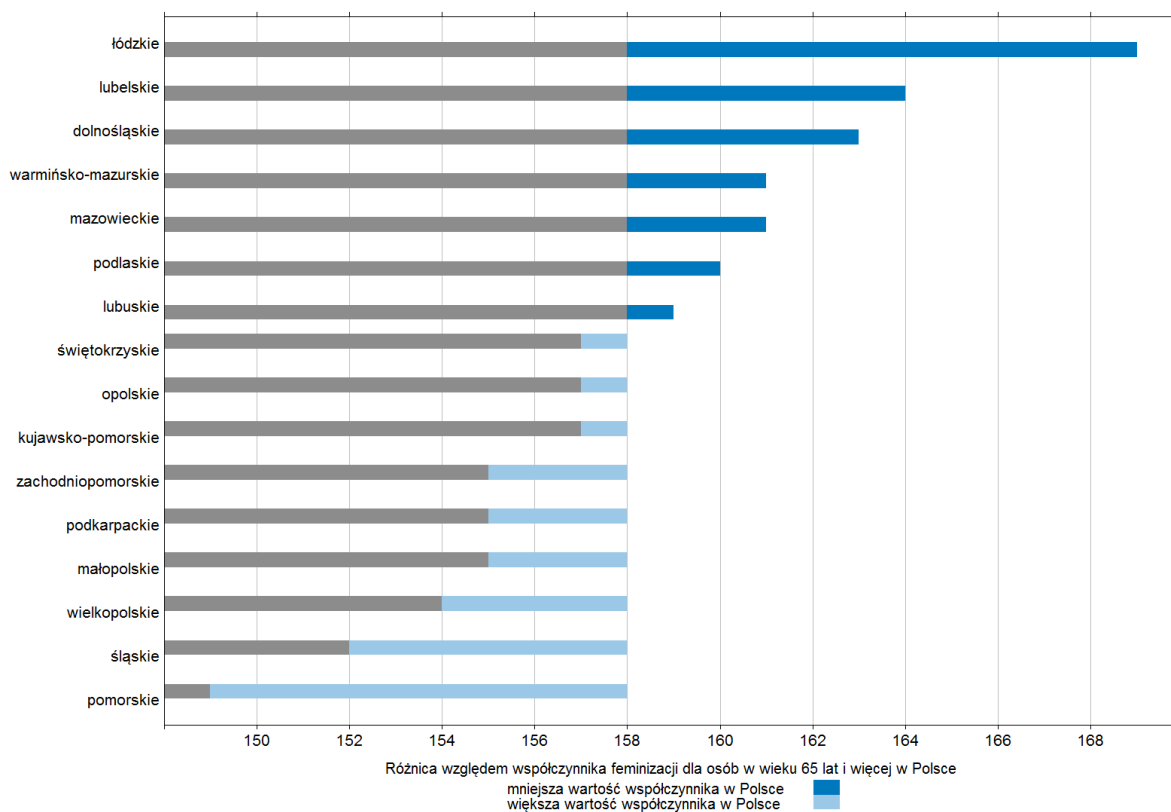
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 19: Współczynnik feminizacji w województwie wg powiatów, wieś (2014)



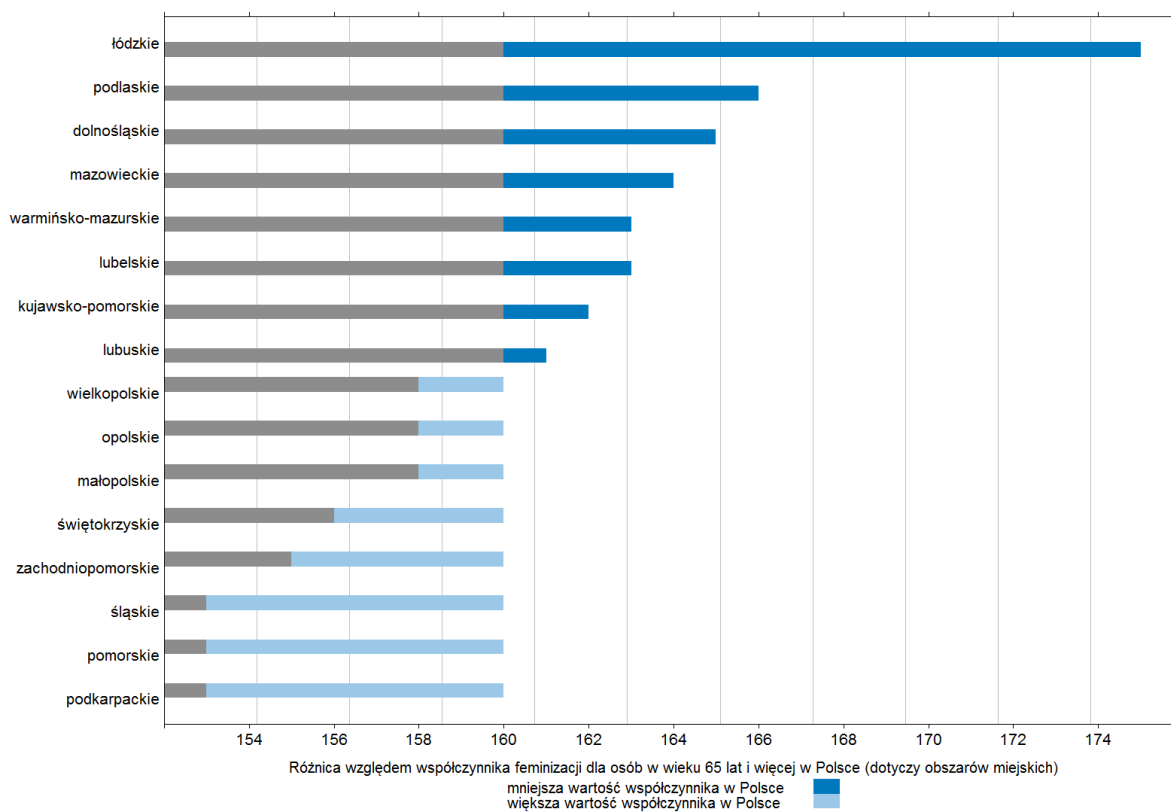
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 20: Współczynnik feminizacji w populacji 65+ wg województw (2014)



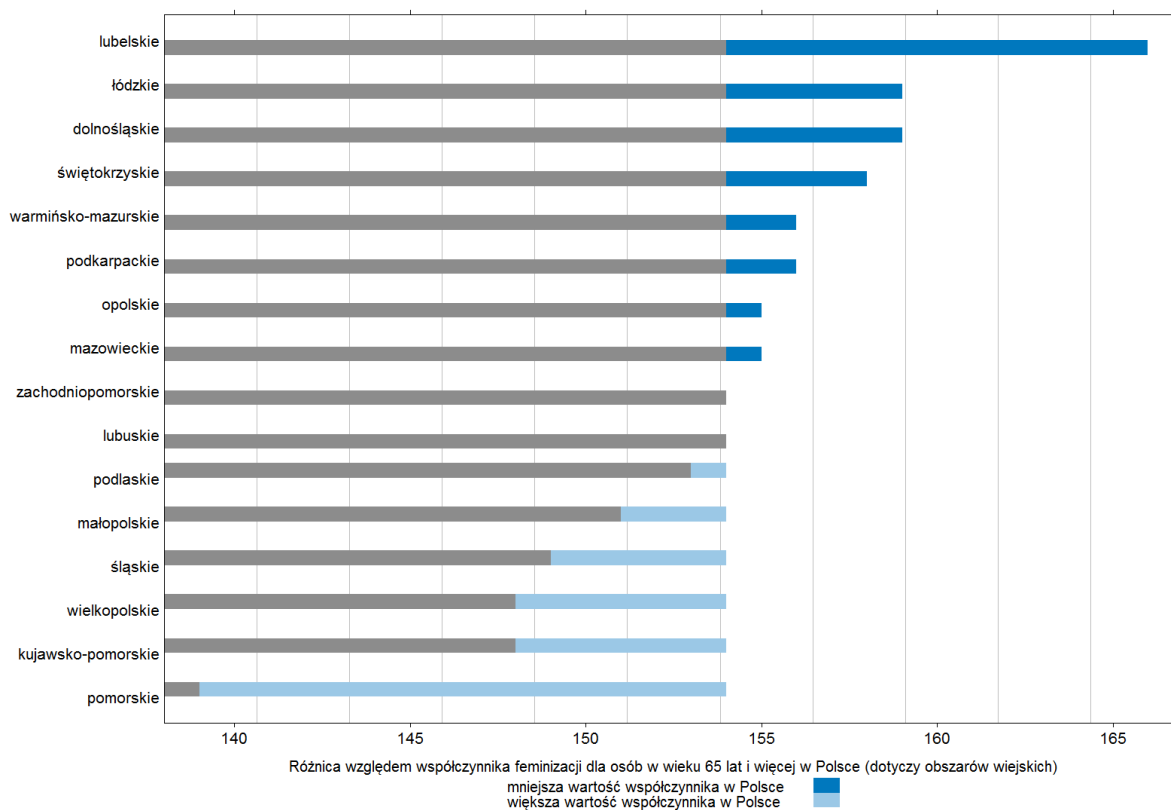
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 21: Współczynnik feminizacji w populacji 65+ wg województw, miasto (2014)



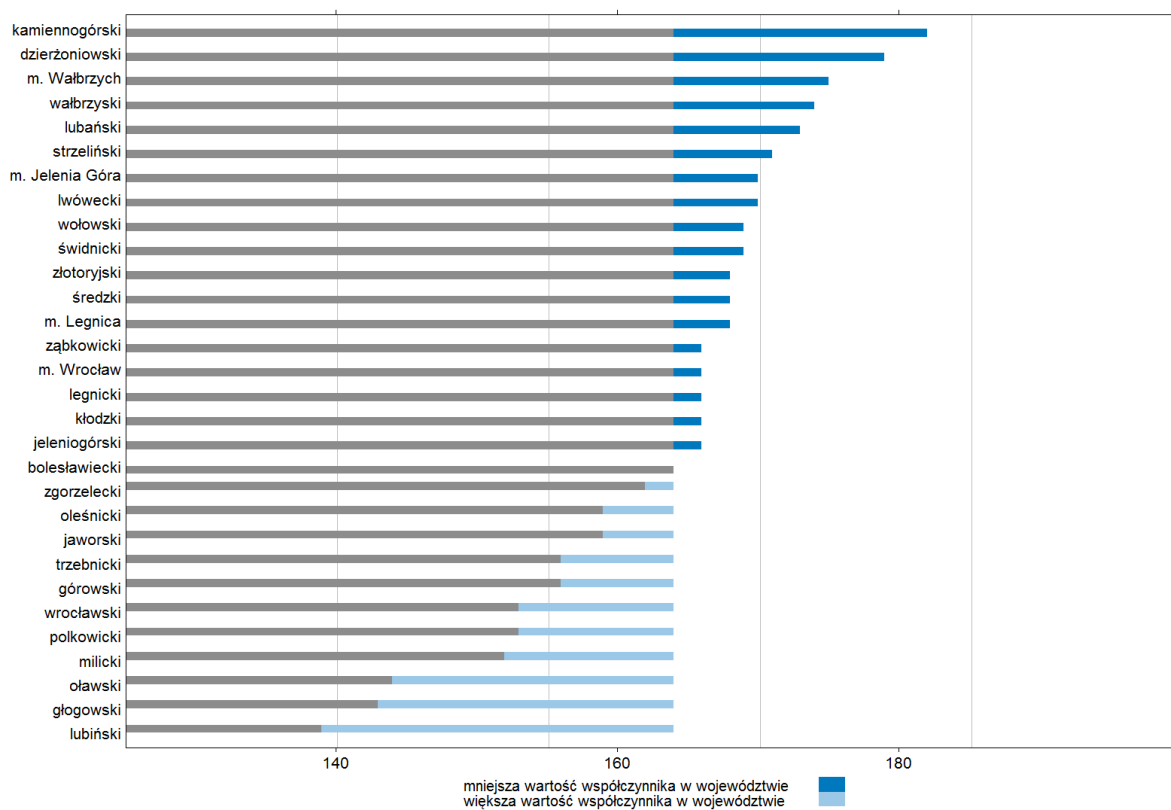
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 22: Współczynnik feminizacji w populacji 65+ wg województw, wieś (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

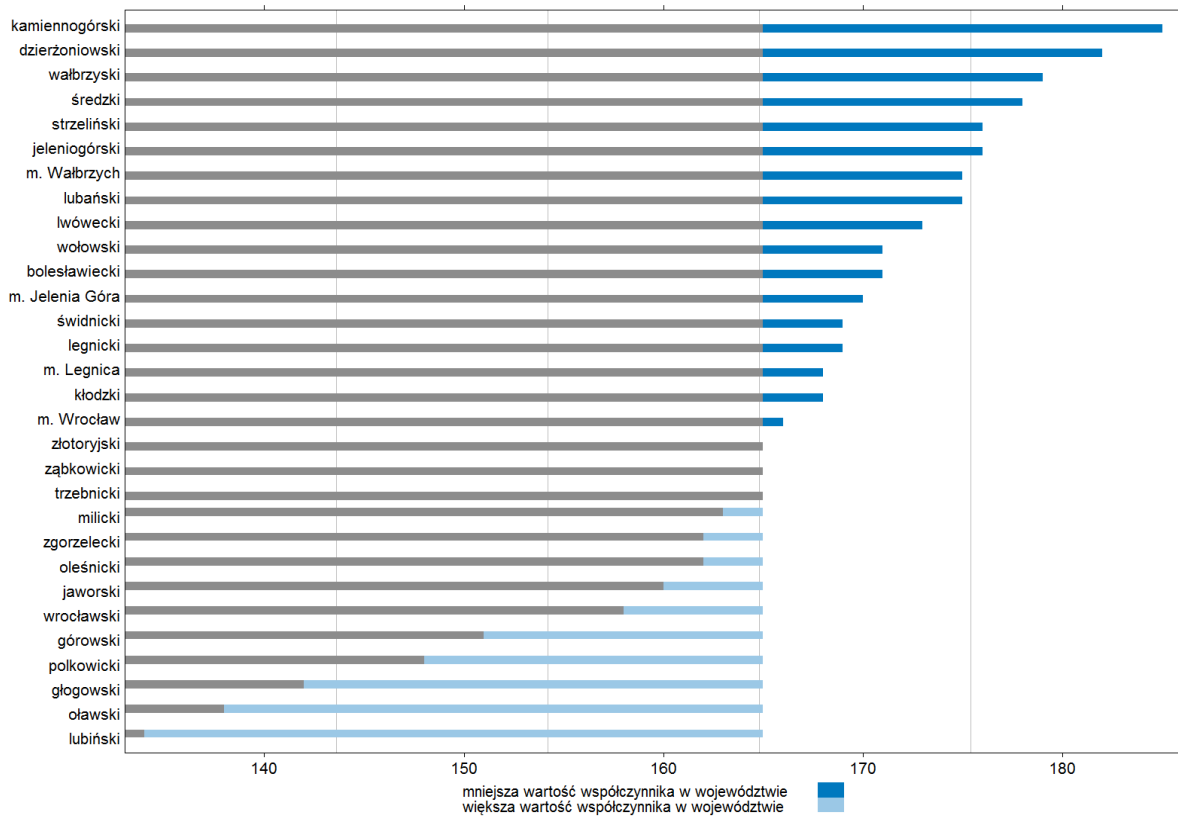
Wykres 23: Współczynnik feminizacji w populacji 65+ w powiatach województwa (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

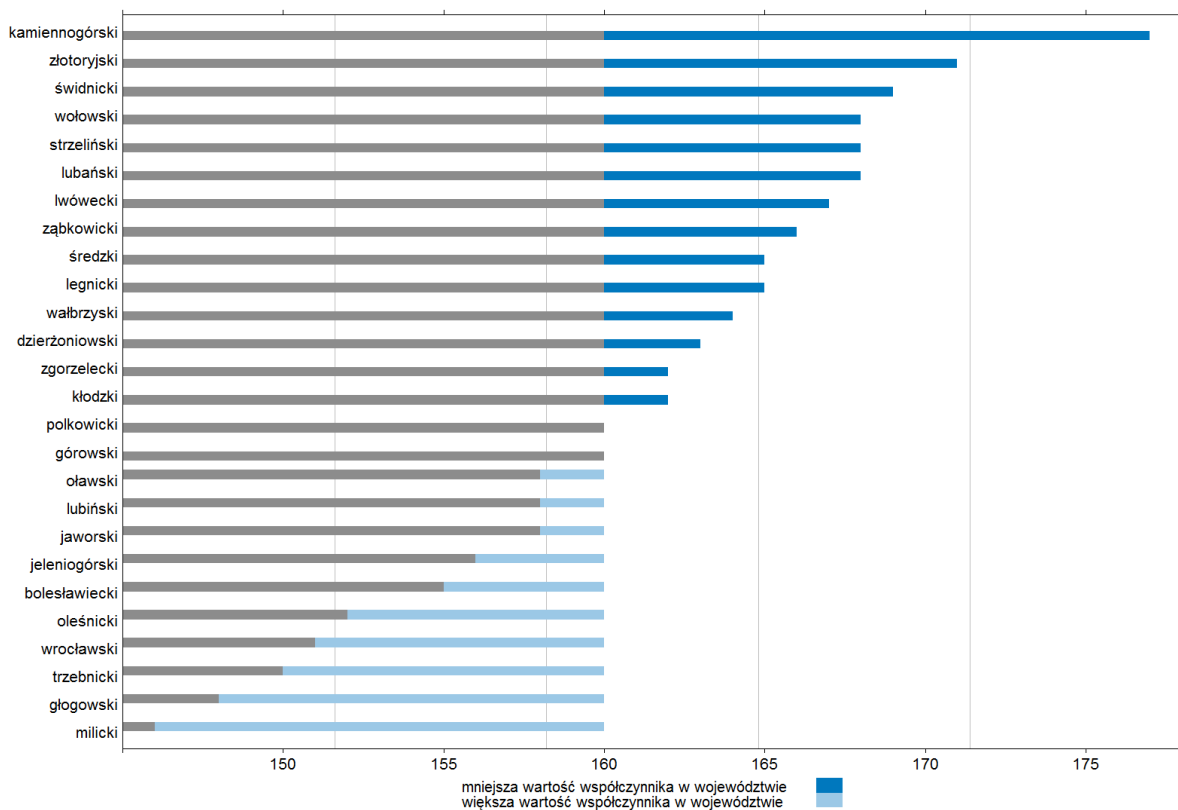


Wykres 24: Współczynnik feminizacji w populacji 65+ w powiatach województwa, miasto (2014)



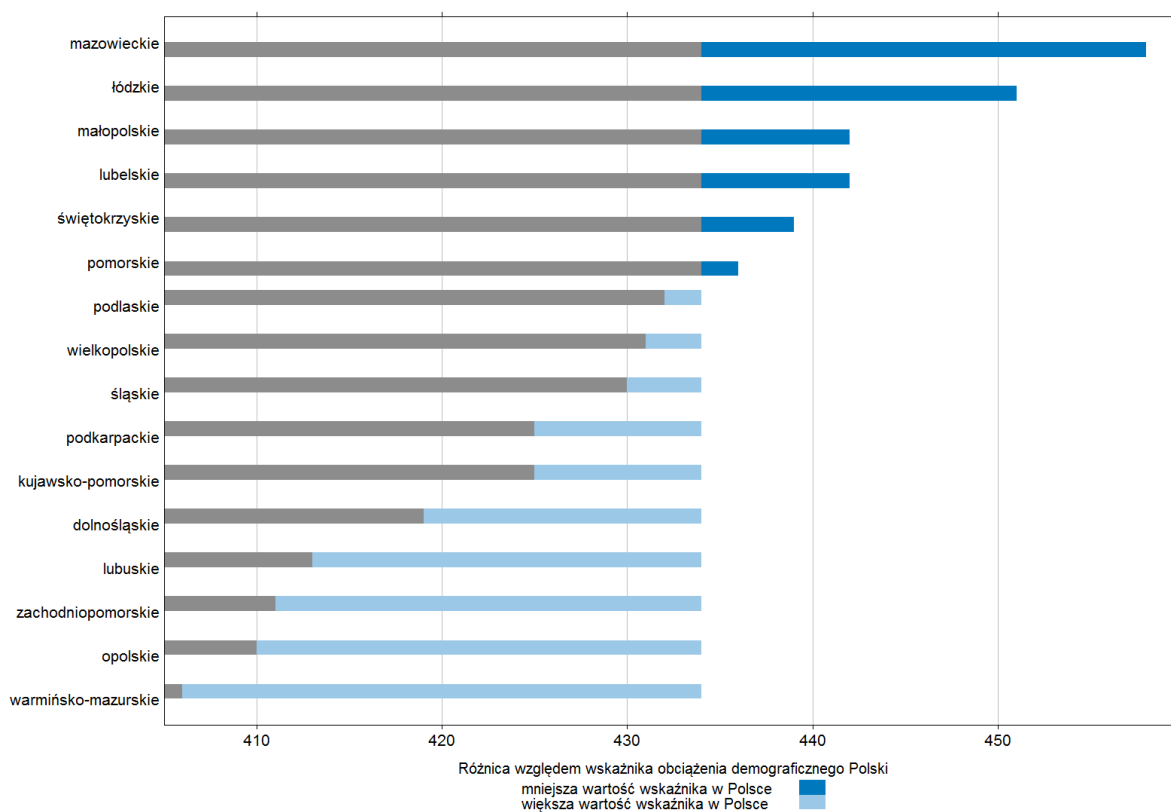
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 25: Współczynnik feminizacji w populacji 65+ w powiatach województwa, wieś (2014)



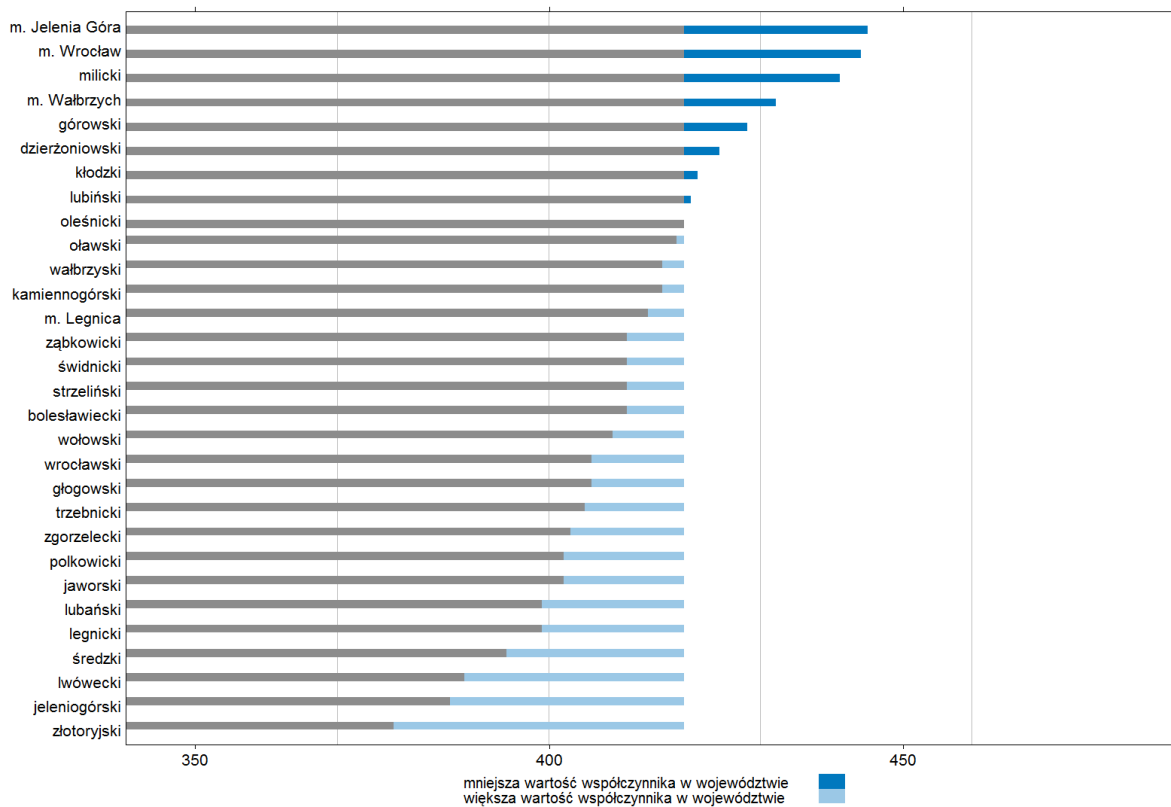
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 26: Współczynnik obciążenia demograficznego wg województw (2014)



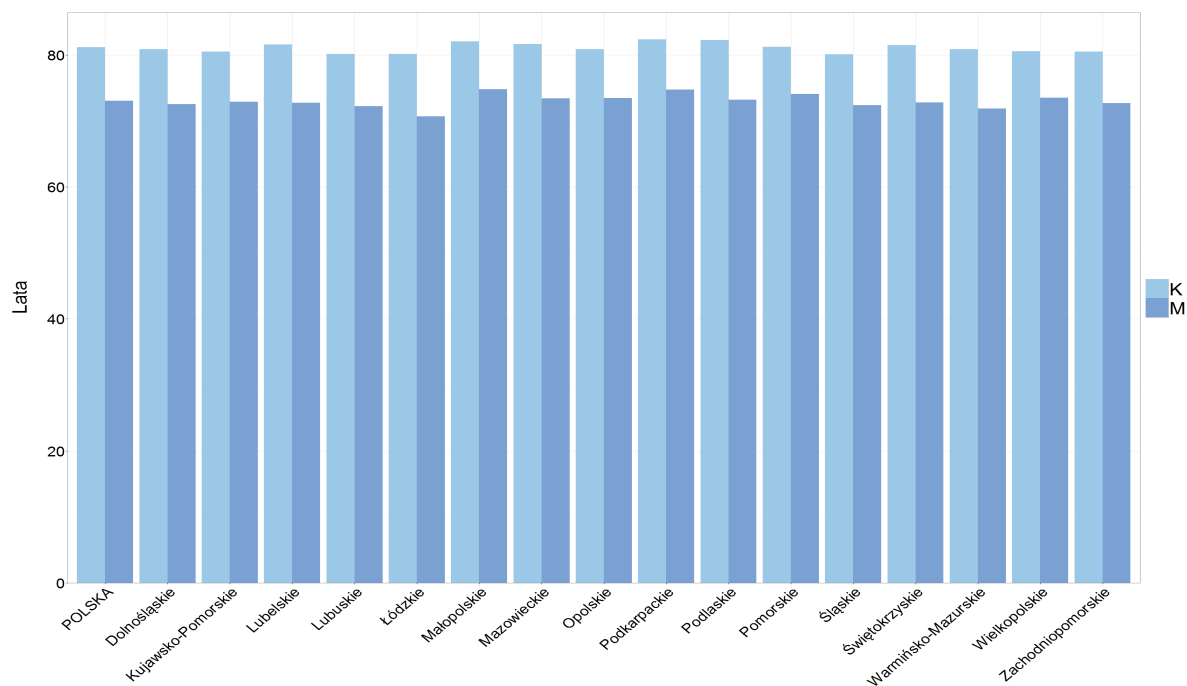
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 27: Współczynnik obciążenia demograficznego w powiatach województwa (2014)



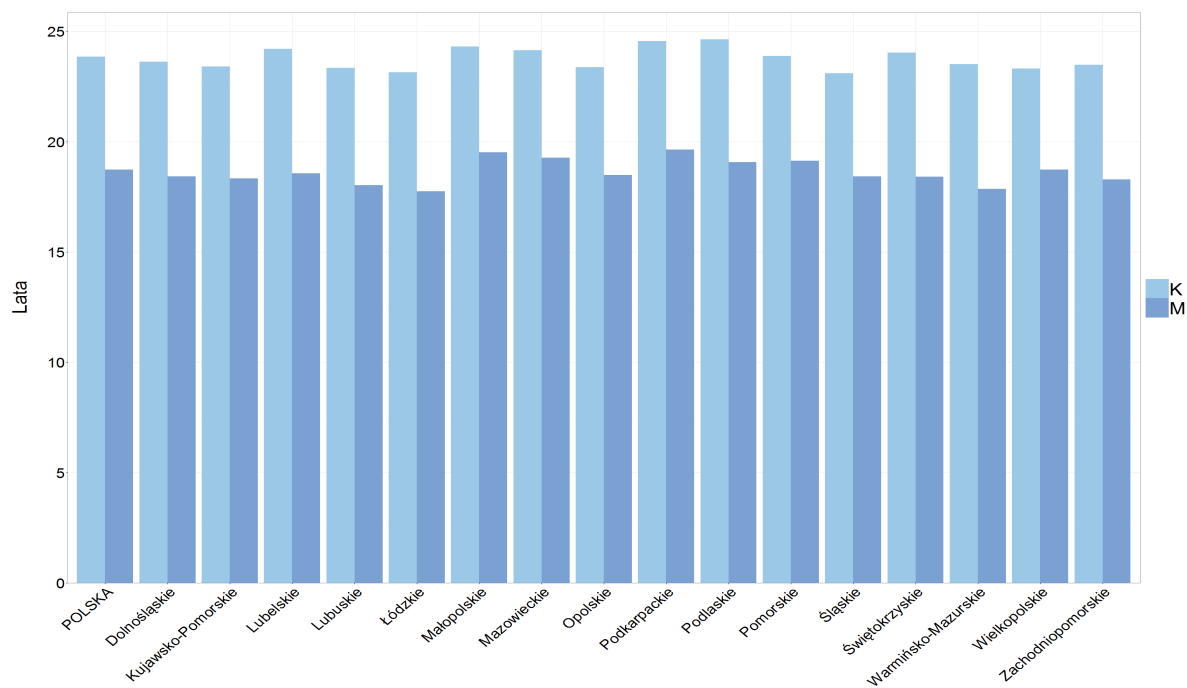
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 28: Oczekiwane trwanie życia noworodka w województwach (2014)



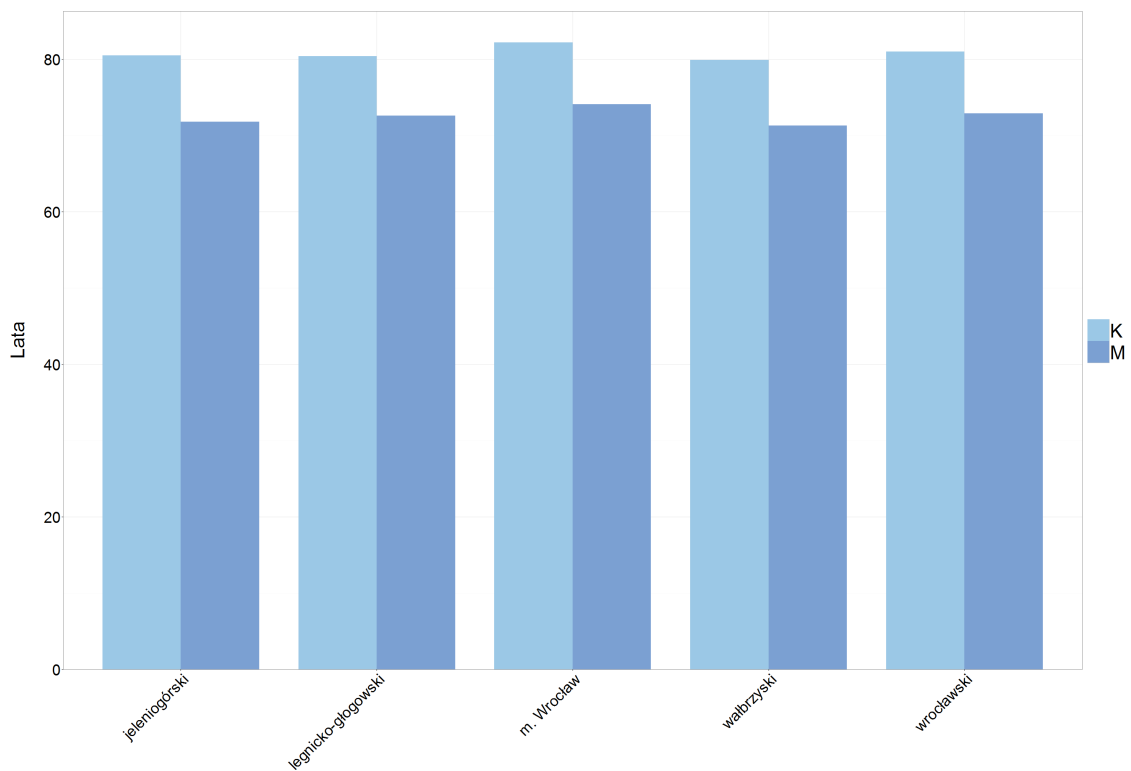
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 29: Oczekiwane trwanie życia osoby w wieku 60 ukończonych lat w województwach (2014)



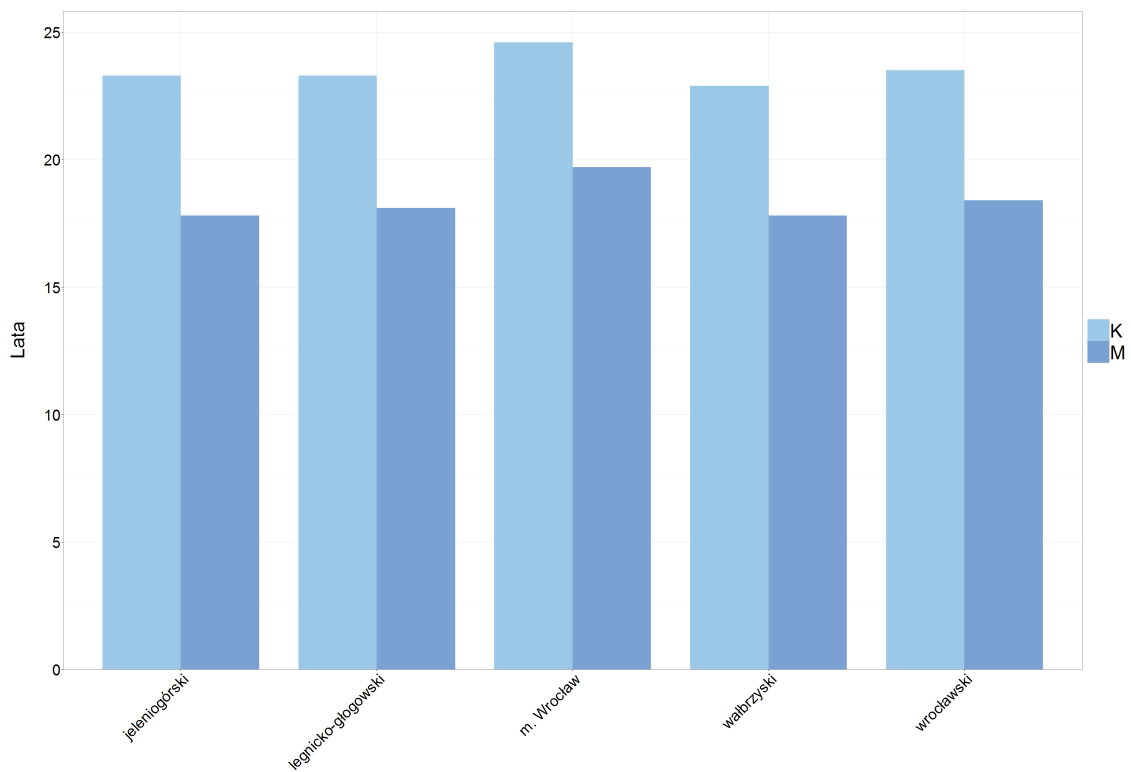
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 30: Oczekiwane trwanie życia noworodka w podregionach województwa (2014)



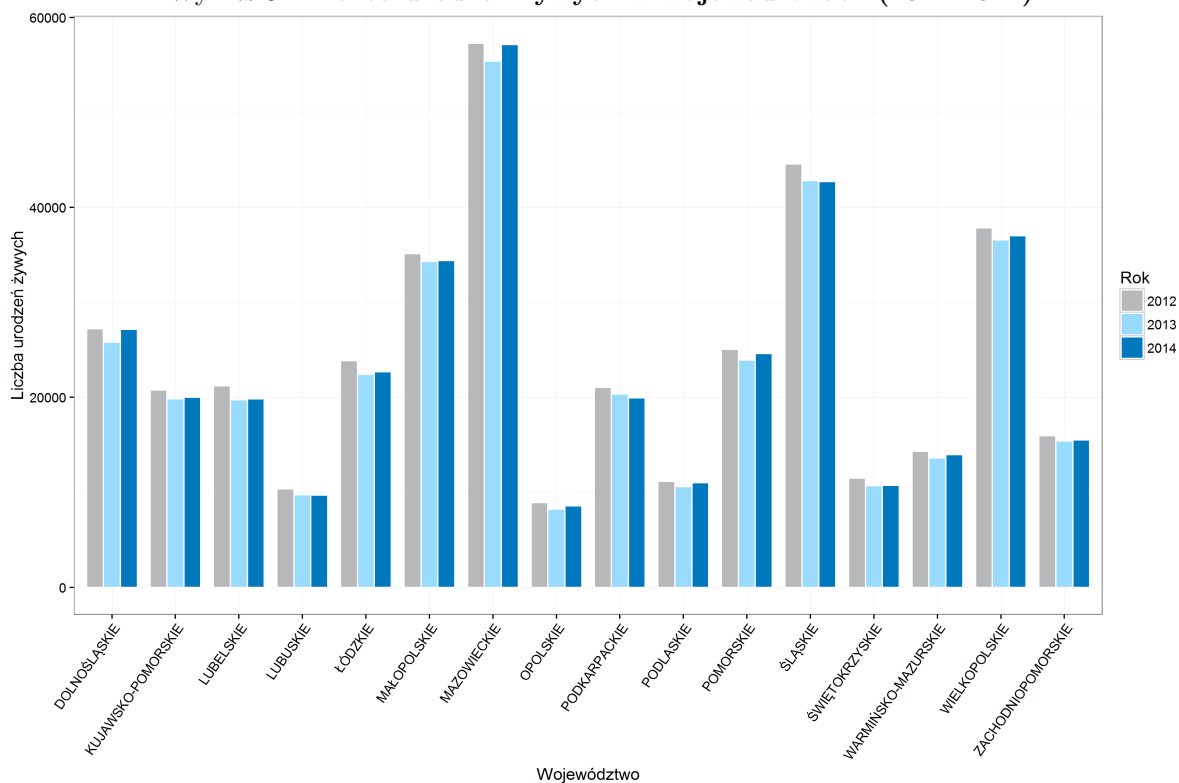
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 31: Oczekiwane dalsze trwanie życia osoby po 60 r.ż. w podregionach województwa (2014)



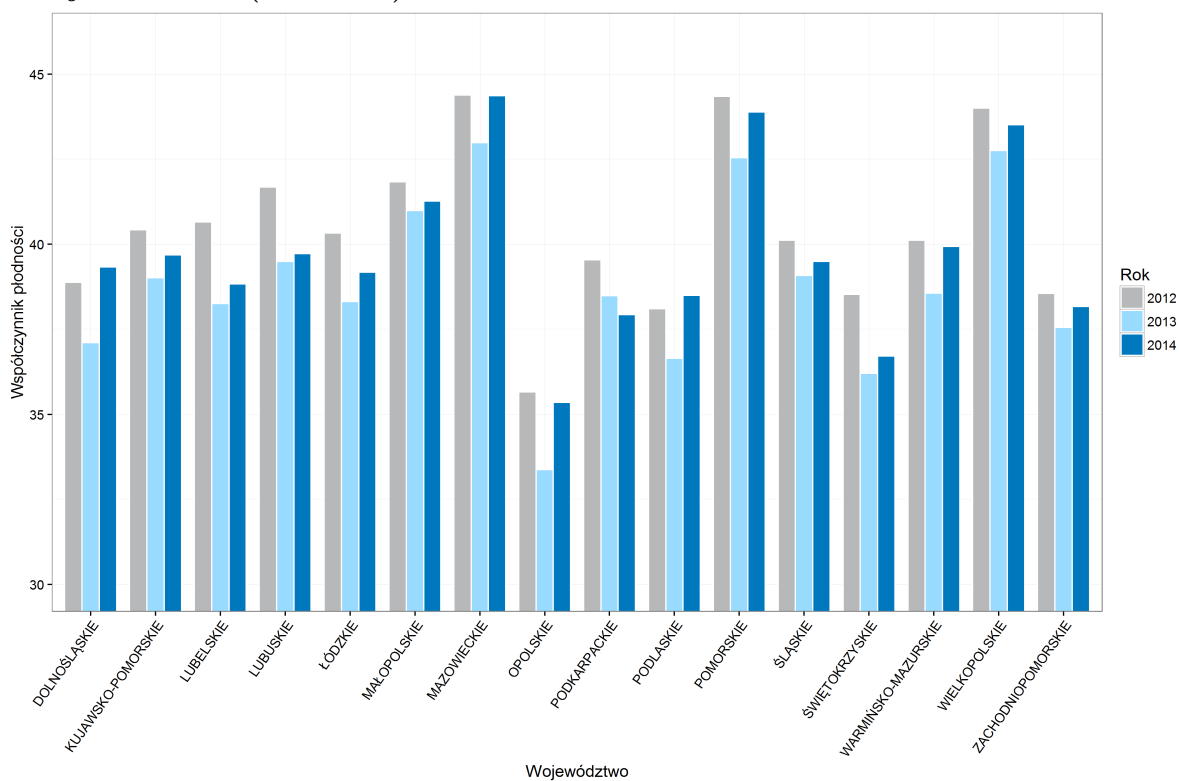
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 32: Liczba urodzeń żywych w województwach (2012-2014)



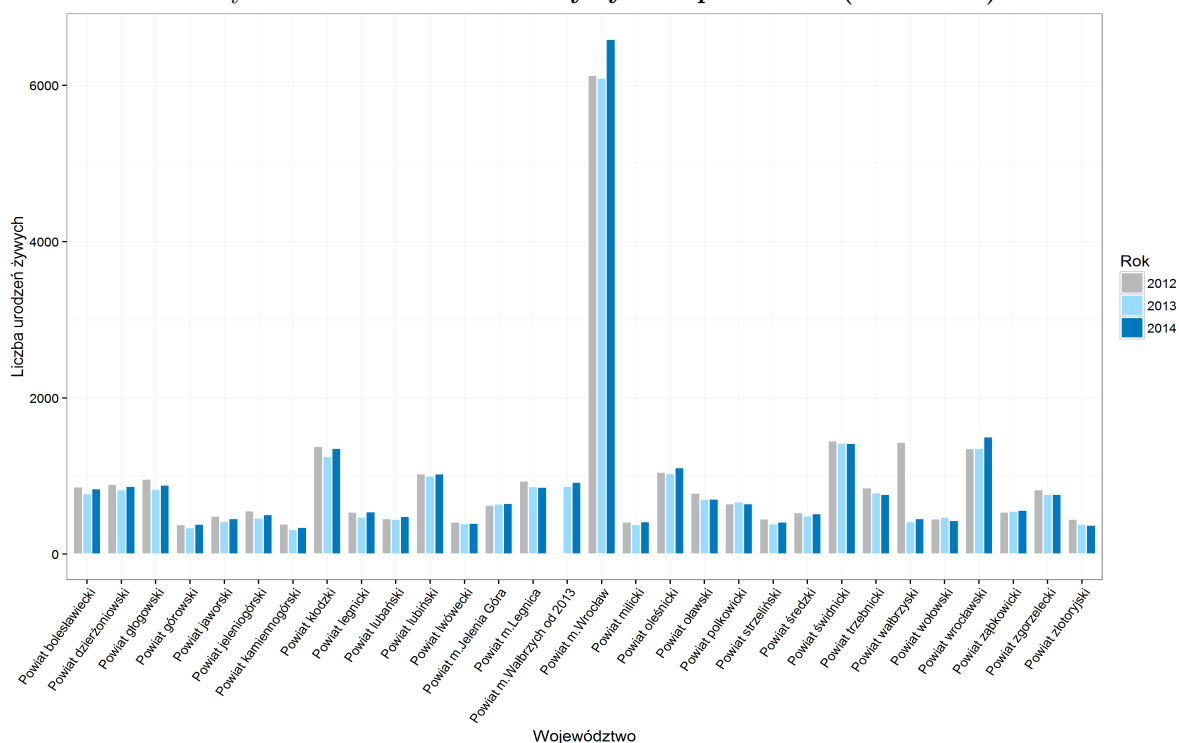
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 33: Współczynnik płodności (liczba urodzeń żywych na 1000 kobiet w wieku 15-49) w województwach (2012-2014)



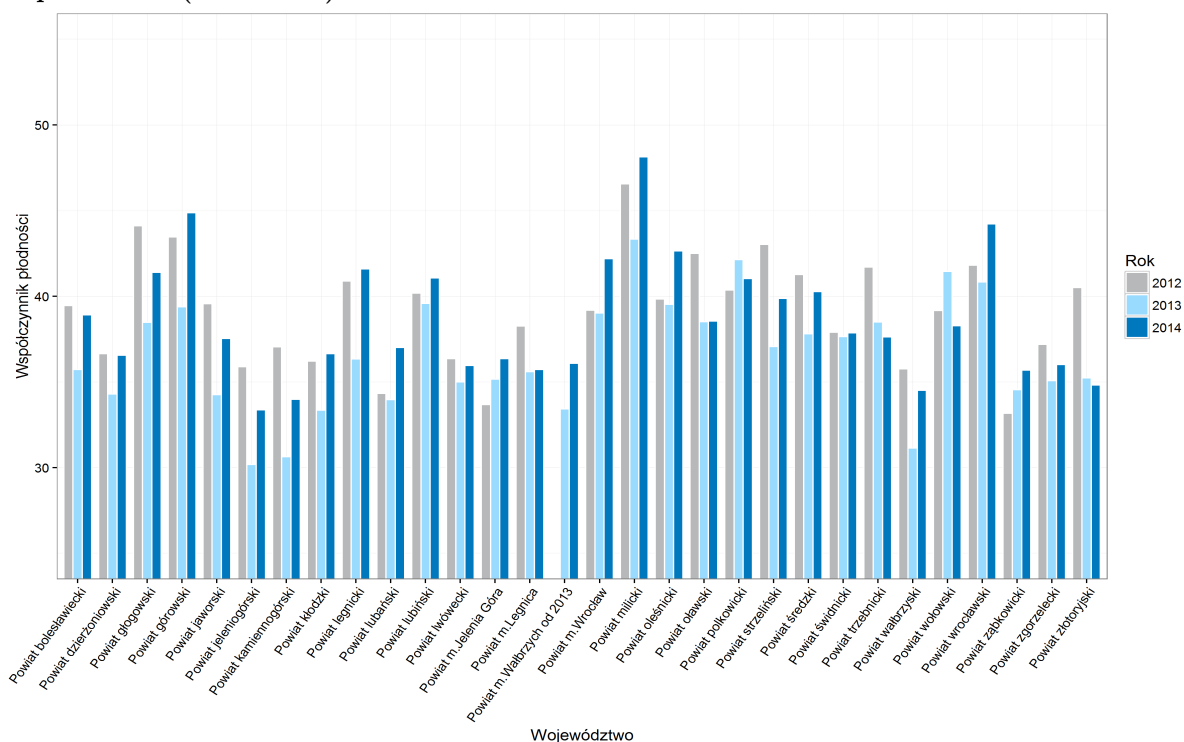
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 34: Liczba urodzeń żywych w powiatach (2012-2014)



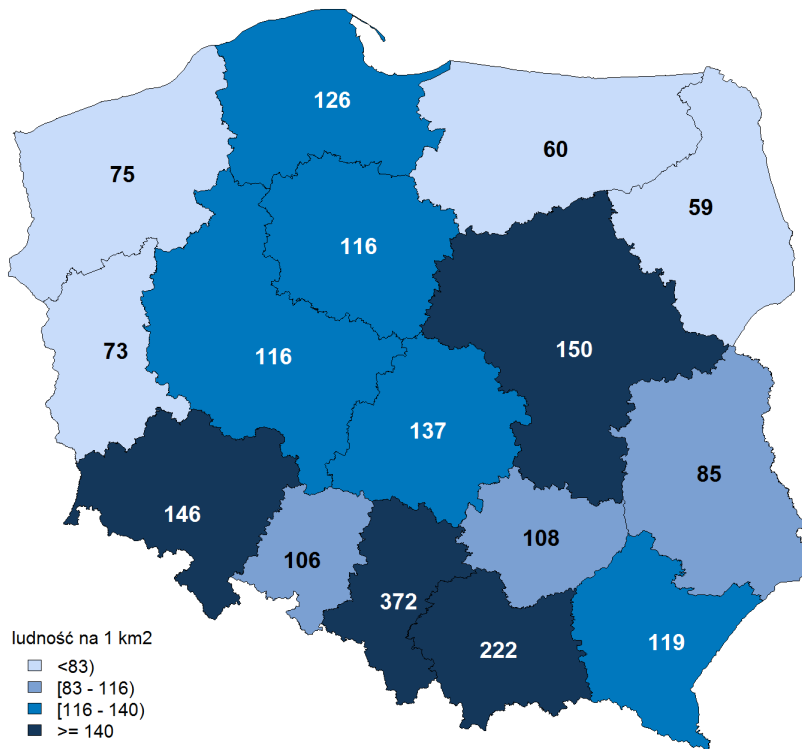
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 35: Współczynnik płodności (liczba urodzeń żywych na 1000 kobiet w wieku 15-49) w powiatach (2012-2014)



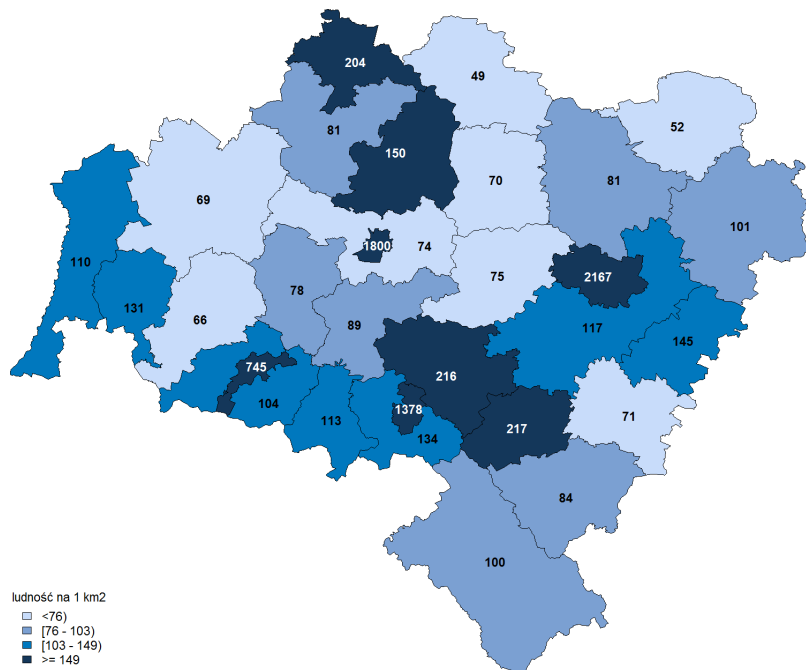
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 36: Gęstość zaludnienia według województw w 2014 r.



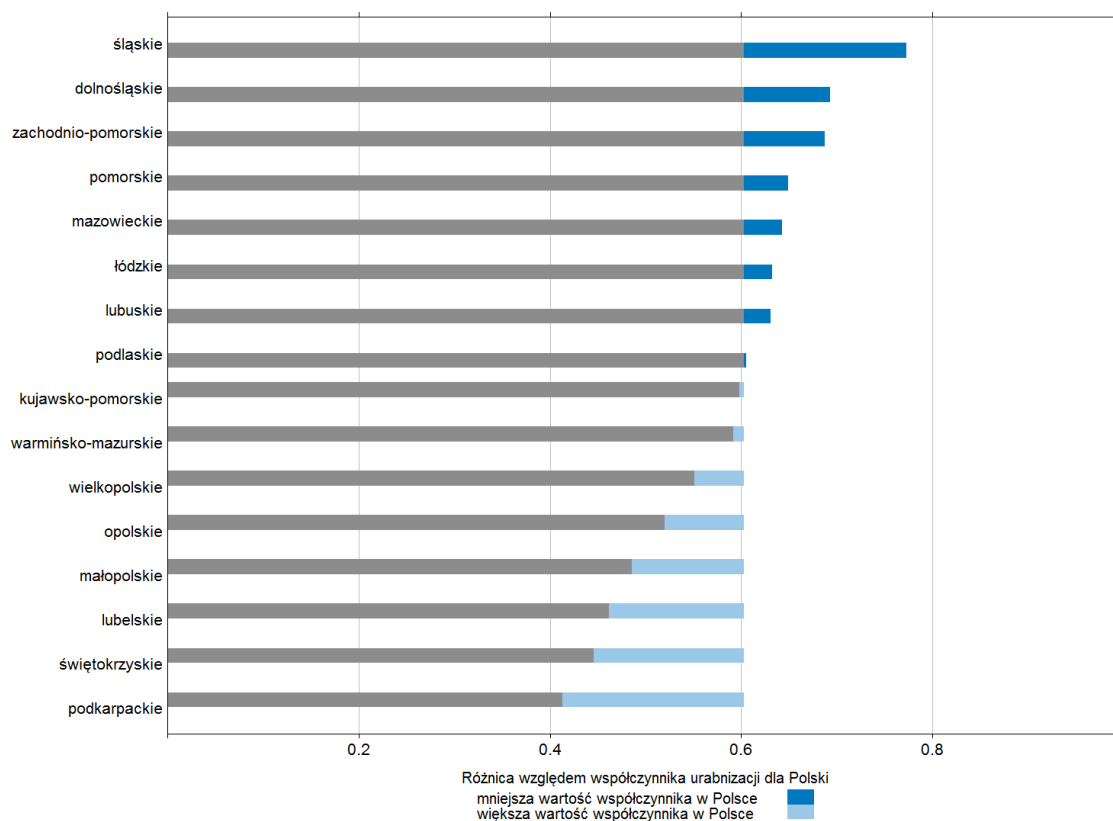
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 37: Gęstość zaludnienia w województwie (2014)



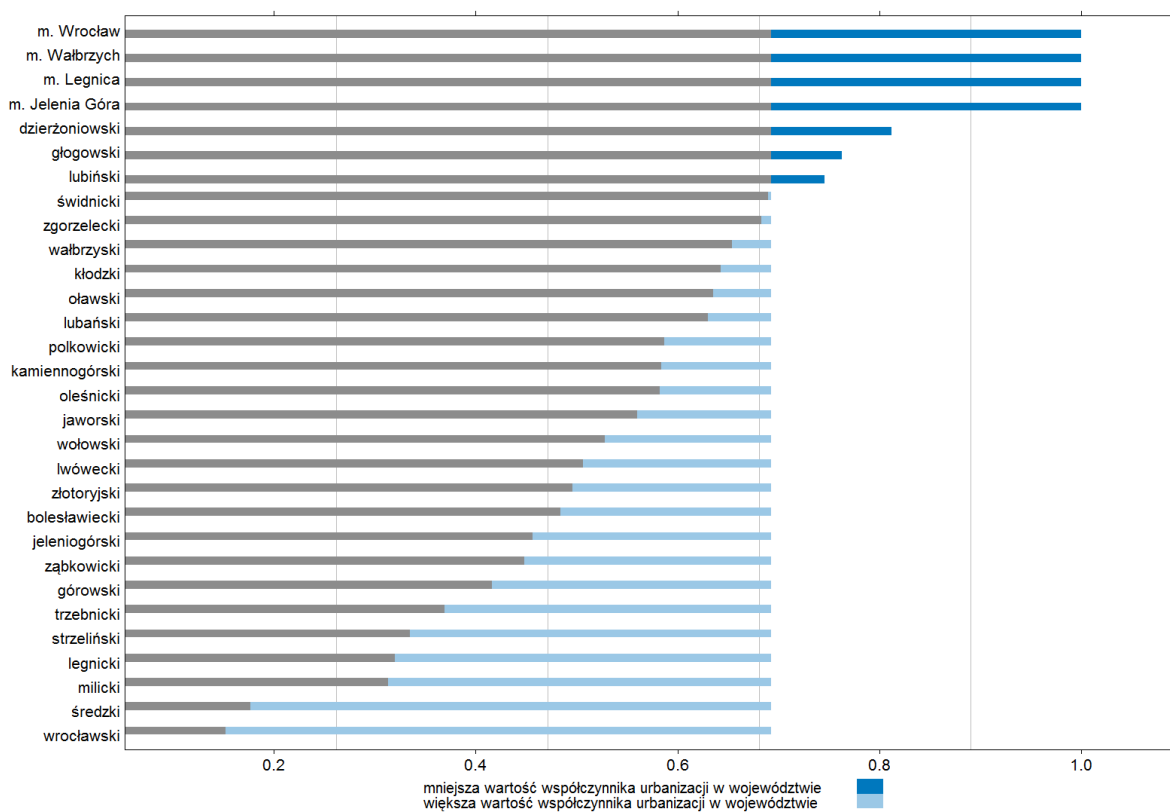
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 38: Współczynnik urbanizacji wg województw (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

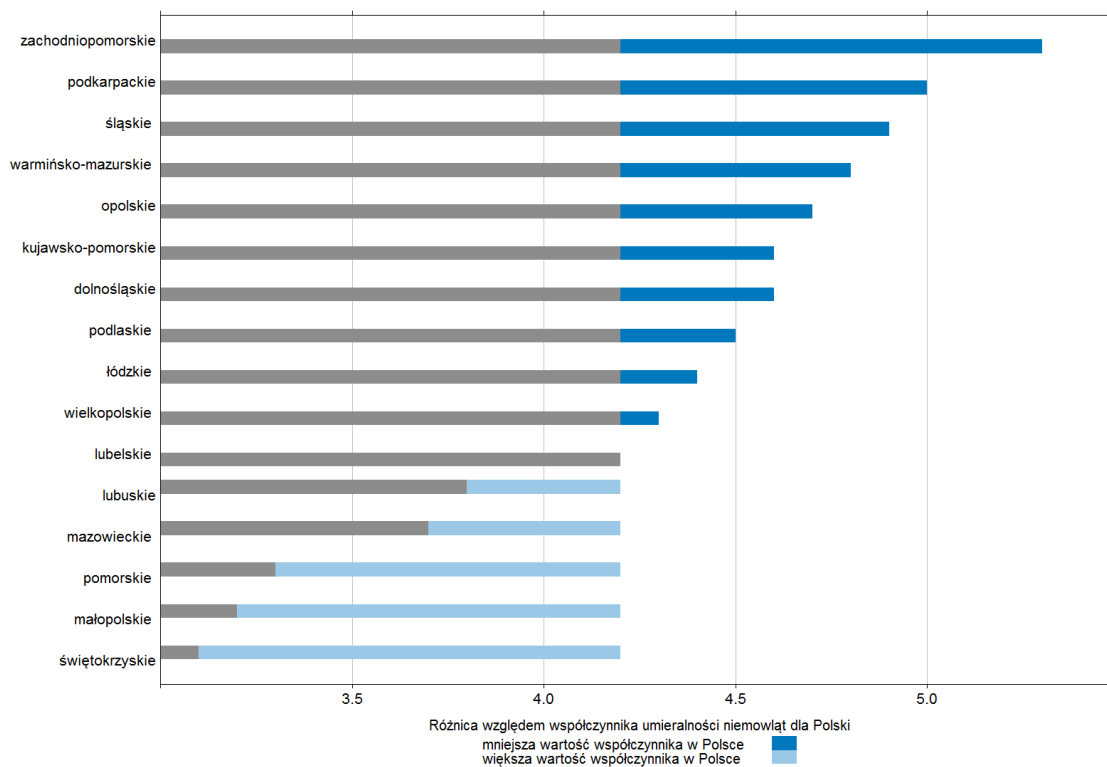
Wykres 39: Współczynnik urbanizacji w powiatach województwa (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

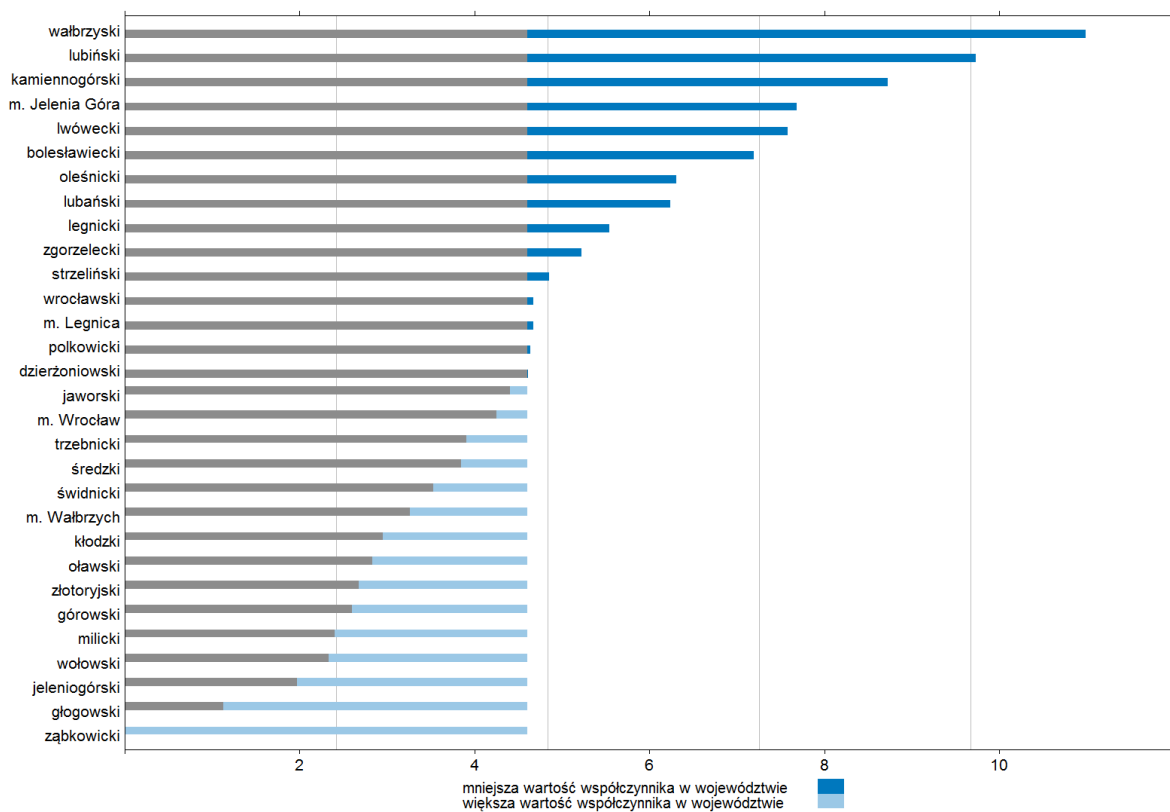


Wykres 40: Umieralność niemowląt wg województw (2014)



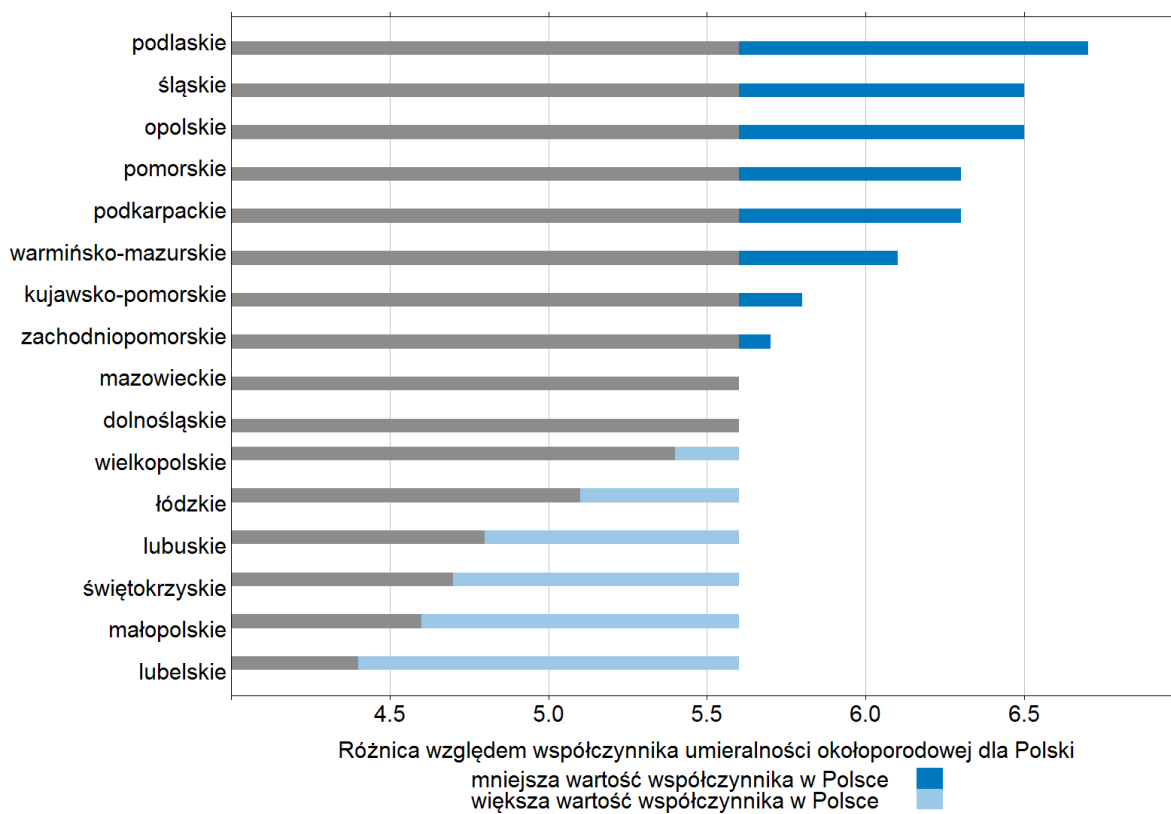
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 41: Umieralność niemowląt w powiatach województwa (2014)



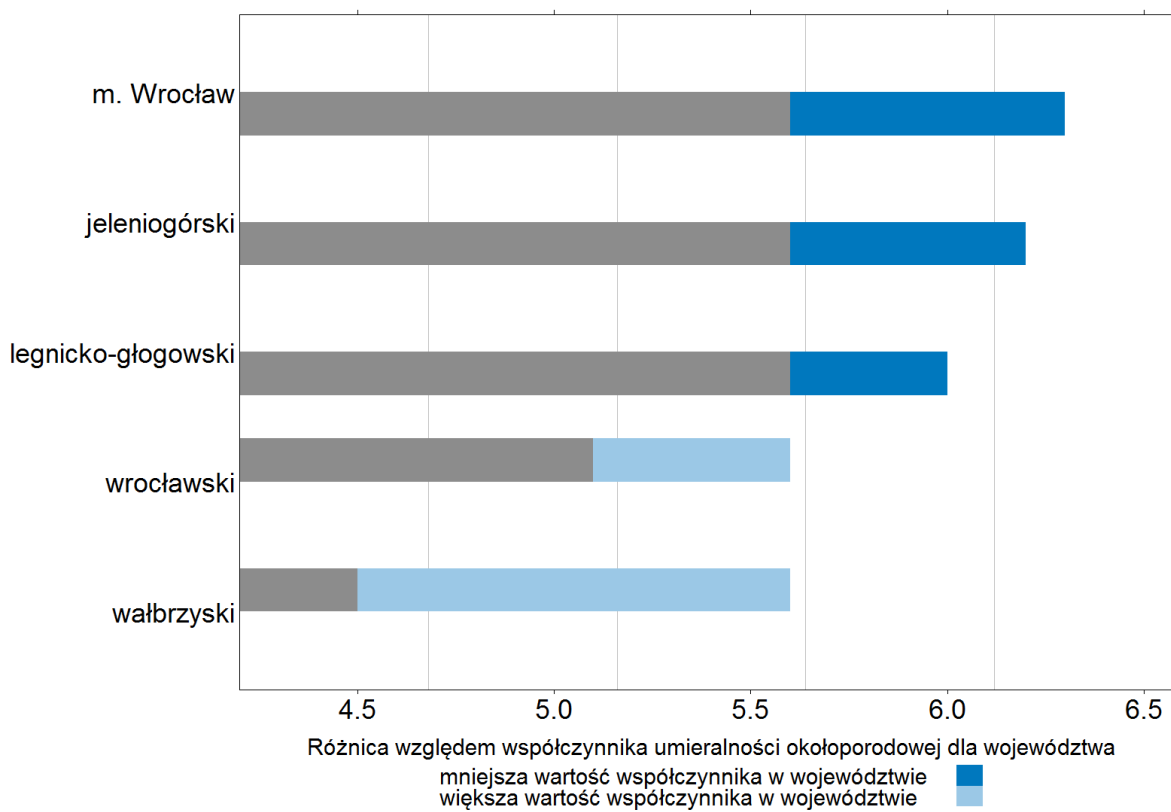
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 42: Współczynnik umieralności okołoporodowej (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 43: Współczynnik umieralności okołoporodowej w regionach województwa (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

## 1.2 Chorobowość szpitalna

W województwie dolnośląskim współczynnik chorobowości szpitalnej<sup>1</sup> wyniósł 12 507 osób hospitalizowanych na 100 tys. ludności. Był to 7. najwyższy wynik w kraju. Po standaryzacji wartość współczynnika spadła (wynosiła 12 506 osób hospitalizowanych na 100 tys. ludności). Również pozycja województwa dolnośląskiego uległa zmianie. Był to 5. najwyższy wynik w kraju. Różnica pomiędzy maksymalną i minimalną wartością współczynnika w województwach zmieniła się po standaryzacji (z 2 683 do 503). W związku z tym należy przypuszczać, że struktura wieku i płci dobrze tłumaczy różnice w chorobowości i hospitalizacjach.

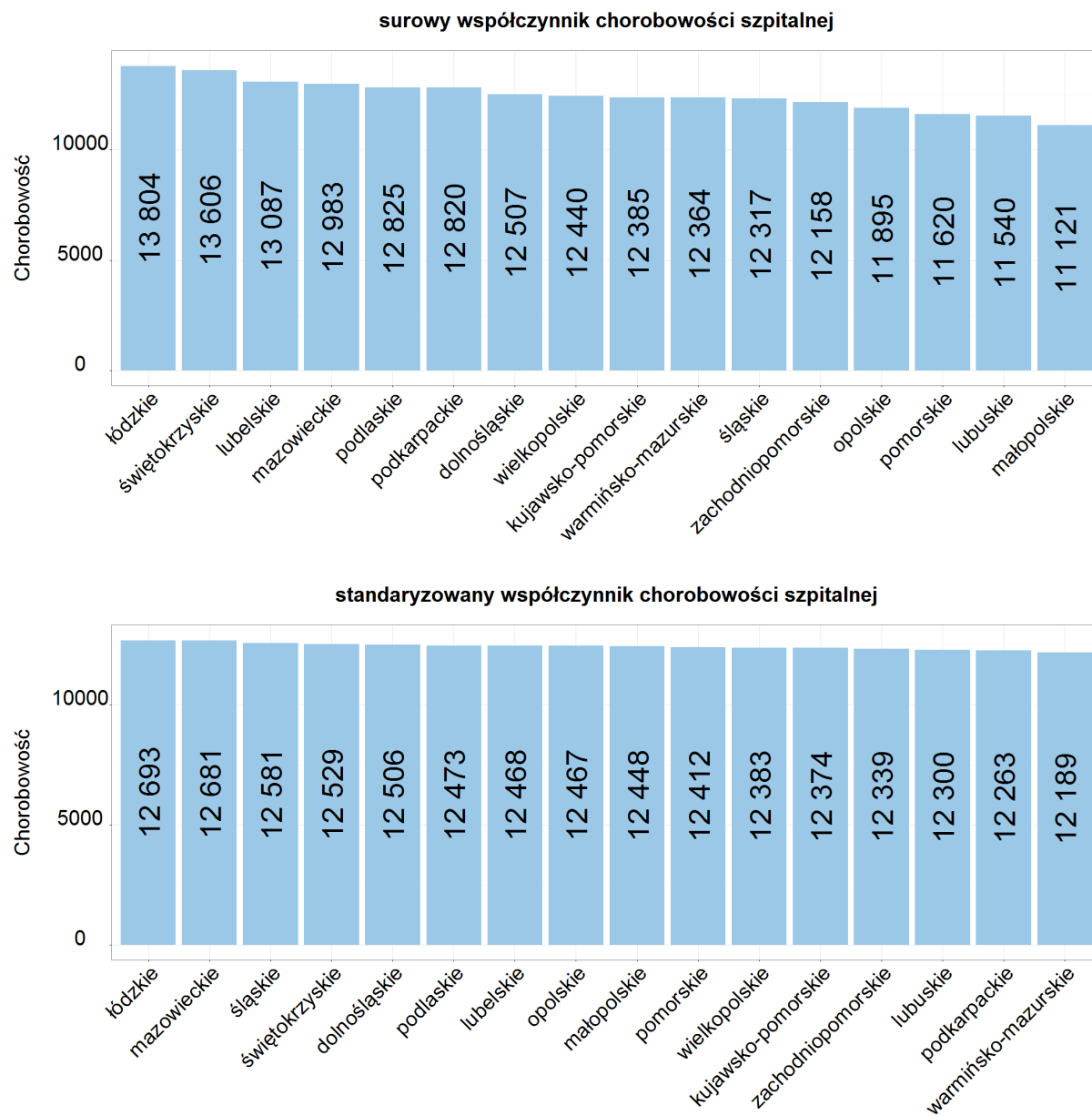
Dla 5 specjalności komórek organizacyjnych (oddziałów) występujących w województwie dolnośląskim wartość standaryzowanego współczynnika chorobowości szpitalnej była najwyższa wśród oddziałów tych specjalności w całym kraju. Były to oddziały:

- oddział alergologiczny,
- oddział immunologii klinicznej,
- oddział angiologiczny,
- oddział patologii ciąży,
- oddział transplantacji szpiku.

Dla żadnej ze specjalności komórek organizacyjnych (oddziałów) występujących w województwie dolnośląskim wartość standaryzowanego współczynnika chorobowości szpitalnej nie była najniższa wśród oddziałów tych specjalności w całym kraju.

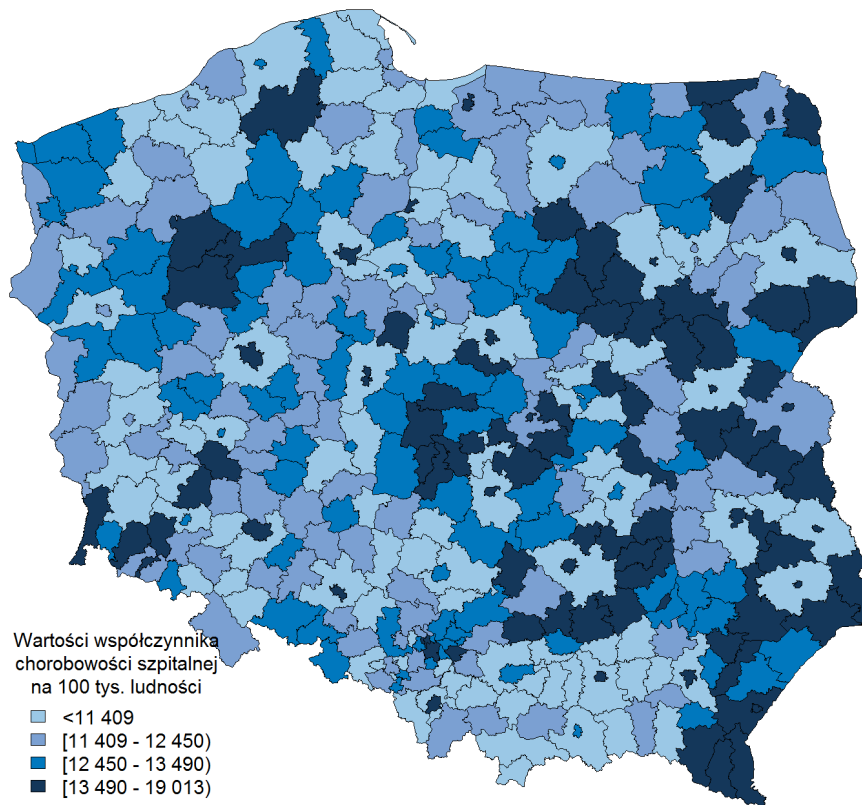
<sup>1</sup>Współczynnik chorobowości szpitalnej (hospitalizowanej) wyraża liczbę osób hospitalizowanych z powodu wszystkich przyczyn lub z powodu danej jednostki chorobowej w ciągu roku w przeliczeniu na 100 000 ludności. W niektórych wpisach do bazy danych Narodowego Funduszu Zdrowia, kod TERYT pacjenta został uzupełniony w sposób błędny i uniemożliwiający jednoznaczną identyfikację jednostki administracyjnej, na terenie której mieszka pacjent. W takich przypadkach założono, że miejsce zamieszkania osoby hospitalizowanej odpowiada miejscu jej leczenia. Mimo niepełnej informacji, zastosowana metoda w najlepszy możliwy sposób pokazuje rzeczywiste zapotrzebowanie lokalnej społeczności na świadczenia szpitalne.

Wykres 44: Współczynnik chorobowości szpitalnej na 100 tys. ludności w województwach (2014)



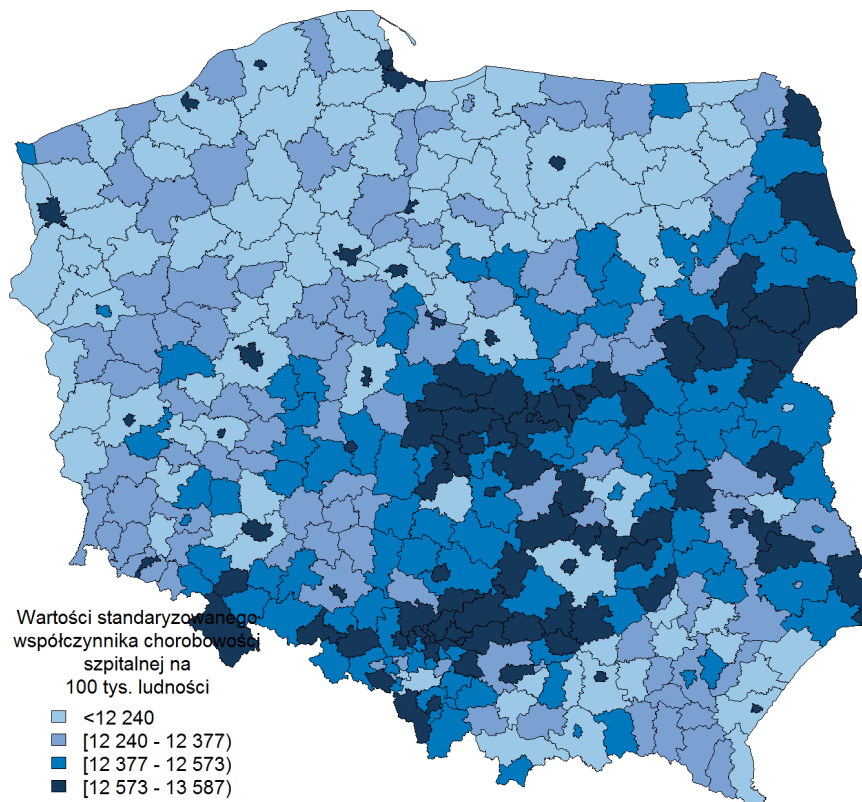
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 45: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej na 100 tys. ludności w powiatach (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 46: Standaryzowany współczynnik chorobowości szpitalnej na 100 tys. ludności w powiatach (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ, GUS.

Tabela 1: Wartości współczynnika chorobowości szpitalnej wg oddziałów

Specjalność komórki	Współczynnik chorobowości szpitalnej	Standaryzowany współczynnik chorobowości szpitalnej	Ranking oddziału w kraju pod względem współczynnika standaryzowanego
Oddział chorób wewnętrznych	1925	1938	7
Oddział alergologiczny	62	38	1
Oddział alergologiczny dla dzieci	28	48	7
Oddział diabetologiczny	51	56	2
Oddział endokrynologiczny	118	89	4
Oddział endokrynologiczny dla dzieci	72	42	8
Oddział gastroenterologiczny	224	171	4
Oddział gastroenterologiczny dla dzieci	44	56	7
Oddział geriatryczny	19	37	5
Oddział hematologiczny	45	35	5
Oddział hematologiczny dla dzieci	19	18	4
Oddział immunologii klinicznej	2	1	1
Oddział immunologii klinicznej dla dzieci	46	21	3
Oddział kardiologiczny	821	917	5
Oddział kardiologiczny dla dzieci	36	34	10
Oddział angiologiczny	43	59	1
Oddział nefrologiczny	53	86	7
Oddział nefrologiczny dla dzieci	52	37	9
Oddział toksykologiczny	40	39	2
Oddział medycyny paliatywnej	3	5	2
Oddział dermatologiczny	119	119	4
Oddział neurologiczny	509	663	5
Oddział neurologiczny dla dzieci	48	38	13
Oddział onkologiczny	30	48	4
Oddział onkologiczny dla dzieci	12	8	3
Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii	16	16	3
Oddział radioterapii	6	18	7
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	20	23	5
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci	2	3	6
Oddział gruźlicy i chorób płuc	188	164	5
Oddział chorób płuc	210	203	5
Oddział chorób płuc dla dzieci	144	72	5
Oddział reumatologiczny	172	136	5
Oddział chorób zakaźnych	111	108	9
Oddział chorób zakaźnych dla dzieci	30	40	5
Oddział pediatriczny	883	887	12
Oddział neonatologiczny	876	820	10
Oddział położniczo - ginekologiczny	1608	1878	2
Oddział ginekologiczny	128	175	2
Oddział patologii ciąży	48	85	1
Oddział położniczy rooming-in /oddział położnictwa i neonatologii	81	124	2
Oddział ginekologii onkologicznej	33	49	2
Oddział chirurgiczny ogólny	1917	1772	5
Oddział chirurgiczny dla dzieci	276	274	15
Oddział chirurgii klatki piersiowej	51	62	5

Tabela 1: Wartości współczynnika chorobowości szpitalnej wg oddziałów

Specjalność komórki	Współczynnik chorobowości szpitalnej	Standaryzowany współczynnik chorobowości szpitalnej	Ranking oddziału w kraju pod względem współczynnika standaryzowanego
Oddział chirurgii naczyniowej	103	108	5
Oddział chirurgii onkologicznej	205	157	5
Oddział chirurgii plastycznej	100	44	3
Oddział kardiochirurgiczny	35	40	5
Oddział kardiochirurgiczny dla dzieci	4	3	6
Oddział neurochirurgiczny	154	154	4
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	762	839	5
Oddział okulistyczny	638	572	8
Oddział otorynolaryngologiczny	656	494	8
Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej	53	49	7
Oddział urologiczny	356	410	5
Oddział urologiczny dla dzieci	15	21	3
Oddział transplantologiczny	17	27	5
Oddział transplantacji szpiku	7	6	1

### 1.3 Zgony w województwie<sup>2</sup>

W latach 2011-2013 w województwie dolnośląskim zanotowano ok. 90 tys. zgonów (ok. 44 tys. wśród kobiet, 47 tys. wśród mężczyzn). Spośród wyróżnionych grup chorób najczęstszymi przyczynami zgonów były choroby układu krążenia (47,5% wszystkich zgonów; 53,5% u kobiet; 41,9% u mężczyzn), nowotwory złośliwe ogółem (odpowiednio: 25,3%, 23,9%, 26,6%), przyczyny zewnętrzne (odpowiednio: 5,5%, 2,6%, 8,1%) i choroby układu oddechowego (odpowiednio: 4,4%, 3,8%, 4,9%).

Województwo dolnośląskie cechowało się ogólnym, standaryzowanym wskaźnikiem umieralności (SMR – ang. *Standardized Mortality Ratio*) na poziomie 1,02, czyli po uwzględnieniu struktury wieku umieralność w tym województwie była nieco wyższa od wartości ogółem dla Polski. Najwyższym standaryzowanym wskaźnikiem umieralności cechowały się nie w pełni zdiagnozowane stany chorobowe i nieznanne przyczyny zgonu. Wartość SMR na poziomie 1,28 oznacza, że standaryzowany względem wieku poziom umieralności z nieznanymi przyczynami był o 28% wyższy niż w Polsce (2,78 – piąty najwyższy wynik w kraju). Wartości SMR wyższe niż ogółem w Polsce notowano także dla cukrzycy (1,25) oraz chorób układu krążenia (1,06). Najniższą wartością SMR w województwie dolnośląskim cechowały się choroby układu moczowo-płciowego (0,82- piąty najniższy w kraju) oraz oddechowego (0,82 – piąty najniższy w kraju).

W powiatach województwa dolnośląskiego najwyższe wartości standaryzowanego wskaźnika umieralności notowano: ogółem w powiatach wałbrzyskim (1,16), legnickim (1,14), złotoryjskim (1,13) i lwóweckim (1,12). W przypadku chorób układu krążenia w powiatach lubańskim (1,33), milickim (1,27), wołowskim (1,26) i legnickim (1,25). W przypadku nowotworów złośliwych w powiatach kamiennogórskim (1,22), złotoryjskim (1,17), wołowskim (1,15), jeleniogórskim (1,15) i wałbrzyskim (1,15). W przypadku chorób układu oddechowego w powiatach wrocławskim (1,06), lwóweckim (1,01), wołowskim (0,99) i legnickim (0,95). W przypadku chorób układu trawiennego w powiecie lubińskim (1,24), mieście Legnica (1,21), polkowickim (1,17) i bolesławieckim (1,14). W przypadku chorób układu nerwowego w Jeleniej Górze (1,44), powiecie lubińskim (1,41), jeleniogórskim (1,27) i wołowskim (1,24). W przypadku cukrzycy w powiecie kłodzkim (2,71), dzierzoniowskim (2,37), lwóweckim (2,37) i legnickim (2,12). W przypadku

<sup>2</sup> Ministerstwo Zdrowia kieruje szczególne podziękowania dla Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny za przygotowanie analiz zawartych w niniejszym rozdziale.

chorób układu moczowo-płciowego w powiecie ząbkowickim (1,52), legnickim (1,42), jaworskim (1,39) i oleśnickim (1,32).

W województwie dolnośląskim największą nadwyżką wskaźnika SMR w stosunku do wartości ogółem w Polsce cechują się nie w pełni zdiagnozowane stany chorobowe i nieznane przyczyny zgonu. Standaryzowany wskaźnik umieralności z nieznanymi przyczynami jest zróżnicowany w powiatach w województwie. Szczególną uwagę należy zwrócić na powiaty kamiennogórski, wałbrzyski, legnicki oraz miasta Legnica i Wrocław. W powiatach tych standaryzowany wskaźnik umieralności z powodu nie w pełni zdiagnozowanych stanów chorobowych i nieznanymi przyczynami zgonu jest przynajmniej o 50% wyższy niż wartość ogółem w Polsce, a w powiecie kamiennogórskim o 250% - trzy i pół razy większy. Uważę należy zwrócić także na cukrzycę, zwłaszcza w powiecie kłodzkim (o 170% wyższy standaryzowany wskaźnik umieralności niż w kraju) oraz w dzierzoniowskim i lwóweckim (o 137% wyższy). Spośród powiatów alarmujące są wysokie wartości ogólnego współczynnika w powiatach wałbrzyskim, legnickim, złotoryjskim, lwóweckim i wołowskim. Powiat legnicki znajduje się wśród pięciu powiatów o najwyższym standaryzowanym współczynnikiem umieralności dla cukrzycy, chorób układu krążenia, chorób układu oddechowego, chorób układu moczowo-płciowego oraz nie w pełni zdiagnozowanych stanów chorobowych i nieznanymi przyczynami zgonu. Powiat wołowski znajduje się wśród pięciu powiatów o najwyższym standaryzowanym wskaźniku umieralności dla chorób układu krążenia, nowotworów złośliwych, chorób układu oddechowego i chorób układu nerwowego. Należy również zwrócić uwagę na powiat kamiennogórski, w którym wysokość standaryzowanego wskaźnika umieralności z powodu nieznanymi przyczynami, z powodu przyczyn zewnętrznych oraz z powodu nowotworów, jest najwyższa w województwie przy raczej niskim wskaźniku dla pozostałych grup chorób.

Współczynnik umieralności okołoporodowej zdefiniowany został jako suma urodzeń martwych i zgonów niemowląt w wieku 0-6 dni na tysiąc urodzeń (żywych i martwych). Średnia wartość tego wskaźnika w Polsce w 2014 roku wyniosła 6,76 promila.<sup>3</sup>

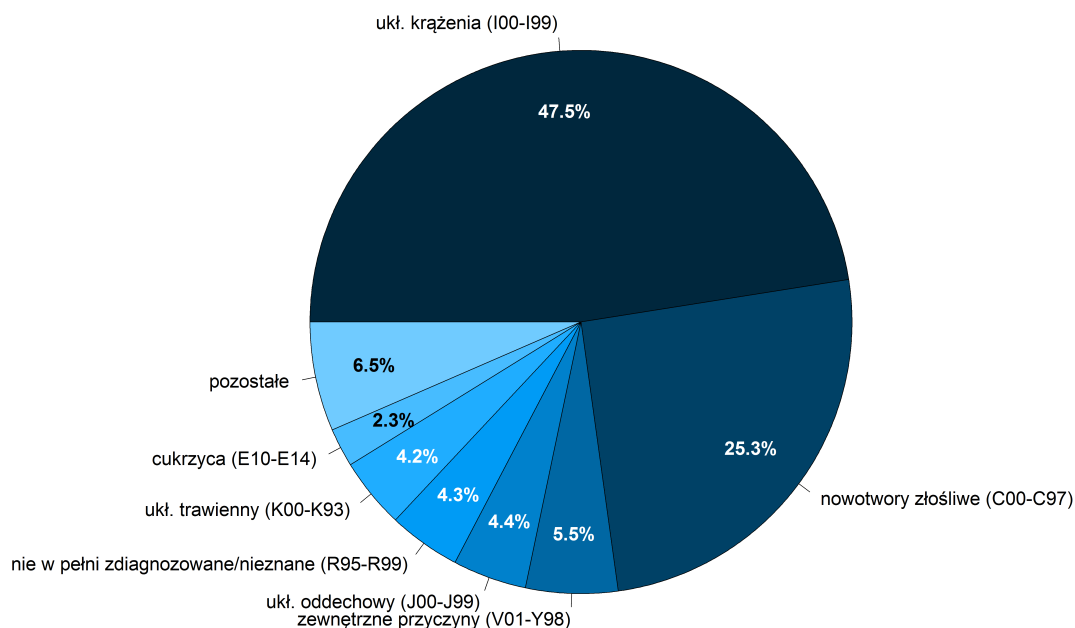
W województwie dolnośląskim w 2014 roku współczynnik umieralności okołoporodowej wynosił około 6,15 promila, czyli poniżej średniej dla Polski. Wartość wskaźnika była siódmą najniższą wartością w Polsce.

---

<sup>3</sup>W analizie umieralności okołoporodowej wykorzystano dane wykazywane w sprawozdaniach MZ-29, dotyczących szpitali ogólnych oraz MSW-43, które dotyczą szpitali podlegających Ministerstwu Spraw Wewnętrznych i Administracji.



Wykres 47: Struktura zgonów w województwie (2011-2013)



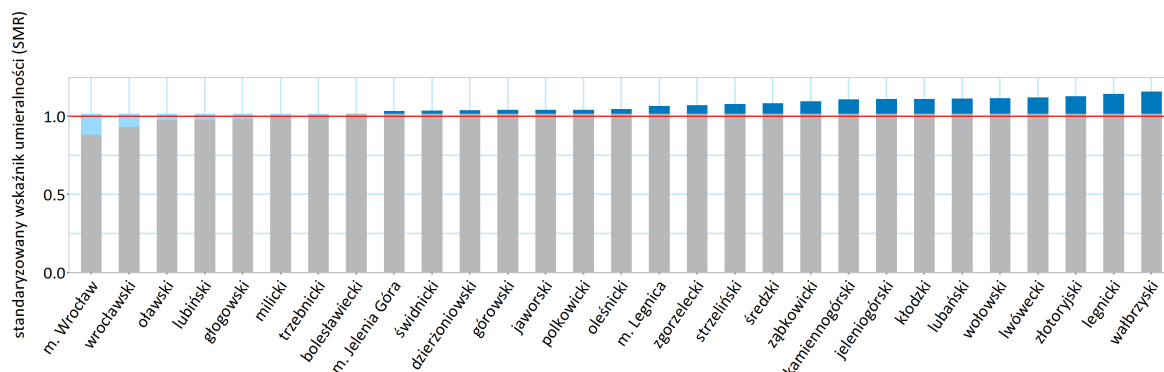
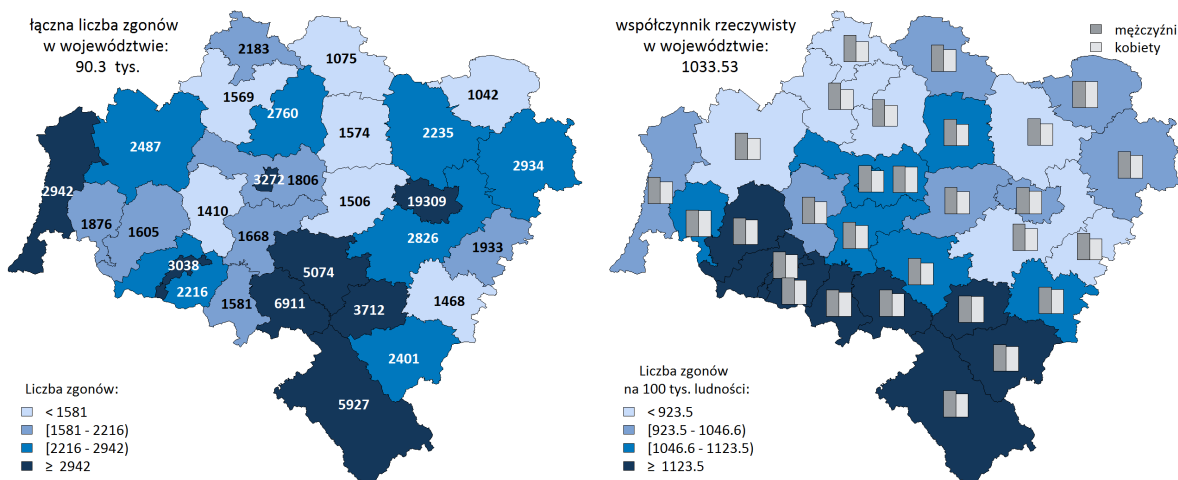
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH.

Tabela 2: Liczba zgonów na 100 tys. ludności wg województw i grup wieku (2011-2013)

Grupy wieku	Województwo															Polska	
	Dolnośląskie	Kujawsko-Pomorskie	Lubelskie	Lubuskie	Łódzkie	Małopolskie	Mazowieckie	Opolskie	Podkarpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie	Świętokrzyskie	Warmińsko-mazurskie	Wielkopolskie		Zachodniopomorskie
0	576,88	518,56	452,32	580,18	453,44	400,80	393,73	483,15	503,75	459,28	429,79	537,91	491,02	496,60	425,88	550,43	471,13
1-4	21,12	25,22	23,41	18,45	20,08	13,81	19,12	14,33	15,78	19,27	22,55	16,46	20,77	21,38	17,41	20,61	19,06
5-9	12,61	14,71	11,72	12,40	9,92	9,18	10,06	6,95	10,51	11,16	8,74	9,97	6,94	14,43	9,98	13,33	10,67
10-14	15,82	18,67	16,86	20,70	16,92	11,19	13,13	9,39	14,07	16,10	12,42	15,31	11,32	20,23	14,39	15,81	14,81
15-19	51,18	40,81	51,33	58,47	47,32	38,54	50,07	45,65	41,85	46,42	45,36	40,47	38,50	51,77	43,68	55,00	45,92
20-24	66,77	57,81	75,91	65,17	74,79	51,94	66,21	59,06	59,28	67,01	58,73	65,04	68,76	75,65	54,95	69,61	63,93
25-29	70,46	71,80	83,41	76,67	88,90	46,97	75,47	60,37	55,01	80,13	56,24	75,86	67,78	80,52	62,71	73,54	69,79
30-34	86,81	89,21	106,68	102,84	131,24	71,49	90,09	63,23	76,11	94,68	69,72	95,52	107,22	106,07	78,81	87,69	90,10
35-39	135,96	136,95	150,93	141,83	205,53	110,80	138,54	117,90	109,75	138,01	120,03	156,38	156,81	158,29	127,05	141,80	140,19
40-44	234,23	238,49	244,90	257,22	321,08	187,06	236,05	188,12	182,02	214,04	208,32	269,64	248,27	231,67	212,93	220,27	233,11
45-49	401,88	398,74	395,02	420,55	523,48	335,64	389,67	332,71	300,24	359,52	355,80	435,40	399,43	387,81	367,85	401,72	390,85
50-54	711,99	643,77	648,38	708,14	848,25	559,98	690,90	600,27	512,26	594,83	617,87	717,49	636,94	696,12	634,08	658,38	663,54
55-59	1030,27	991,72	952,52	1033,47	1180,32	821,96	967,74	939,08	760,39	910,80	913,58	1065,98	927,53	1020,33	932,53	1031,09	975,90
60-64	1456,21	1464,66	1370,94	1484,09	1615,70	1237,09	1343,92	1396,03	1121,34	1285,28	1366,09	1535,52	1420,63	1482,13	1377,77	1465,58	1407,58
65-69	1914,51	2019,14	1826,56	1990,21	2124,99	1730,29	1797,51	1974,45	1652,56	1733,72	1849,01	2144,43	1815,75	2072,33	1863,04	1992,01	1910,33
70-74	2965,90	3037,29	2812,50	3111,70	3080,77	2643,41	2698,26	3065,66	2576,93	2606,03	2947,24	3080,35	2925,55	3047,66	3007,92	3009,94	2899,67
75-79	4483,33	4608,52	4431,58	4570,63	4827,74	4192,03	4182,86	4559,25	4170,70	4202,36	4374,94	4688,05	4379,76	4613,85	4557,77	4589,57	4449,91
80-84	7509,77	7411,49	7541,28	7573,11	8009,71	7191,83	7049,14	7733,11	7252,30	6842,51	6990,36	7632,96	7614,48	7371,35	7590,63	7477,44	7405,27
85+	14488,56	14821,56	15782,50	14888,22	16187,52	15087,56	14659,11	14263,67	14994,00	14421,85	14090,36	15011,05	15491,59	14595,74	15530,72	14093,61	14969,31
Ogółem	1033,53	963,59	1053,21	955,07	1233,84	900,39	1017,30	996,05	864,27	991,89	871,83	1054,01	1096,10	925,89	910,79	961,28	993,01

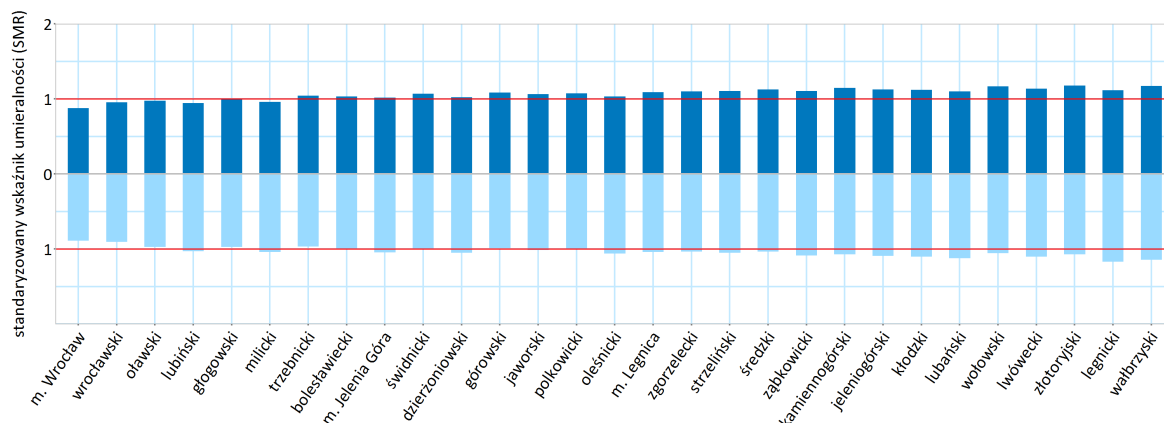
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

Wykres 48: Zgony w województwie (A00-Y98) (2011-2013)



różnica względem wartości wskaźnika dla województwa dolnośląskiego:

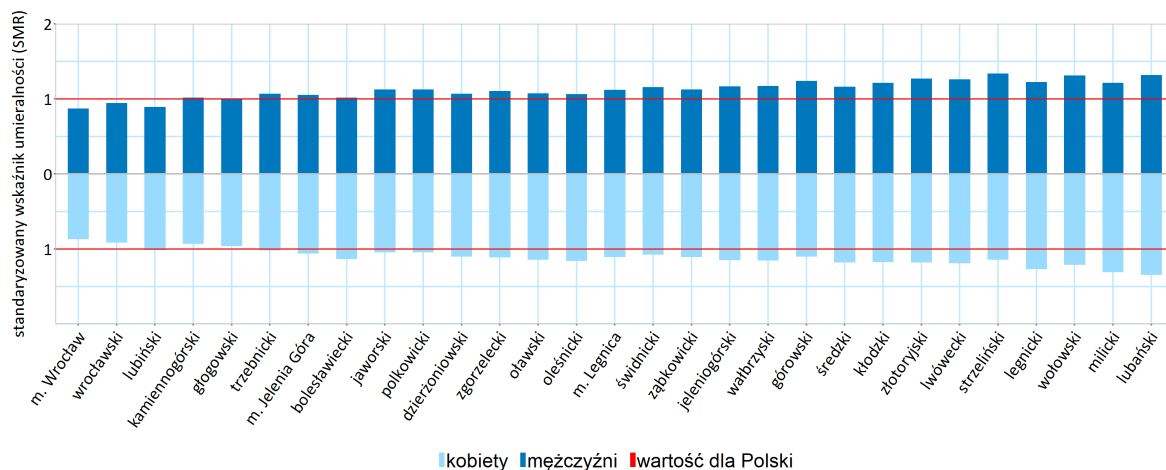
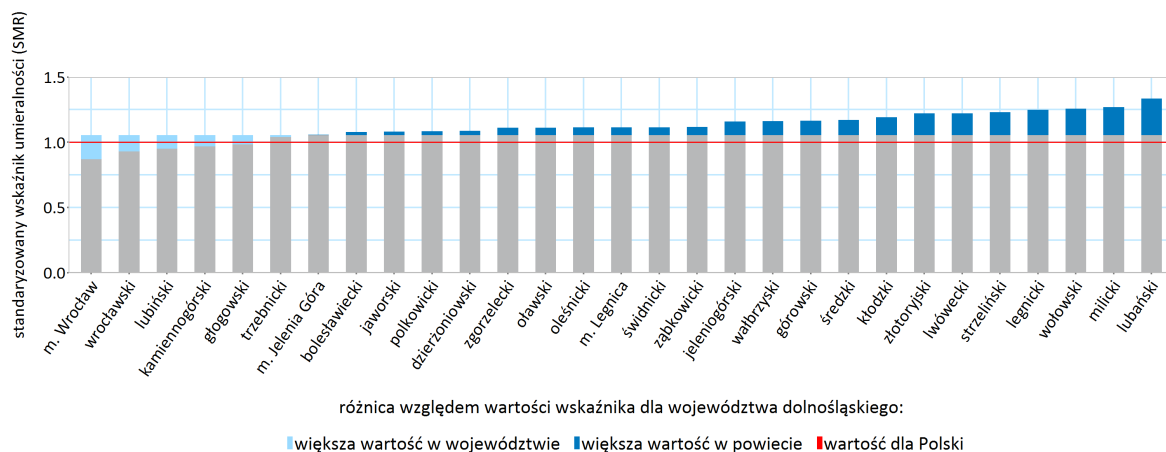
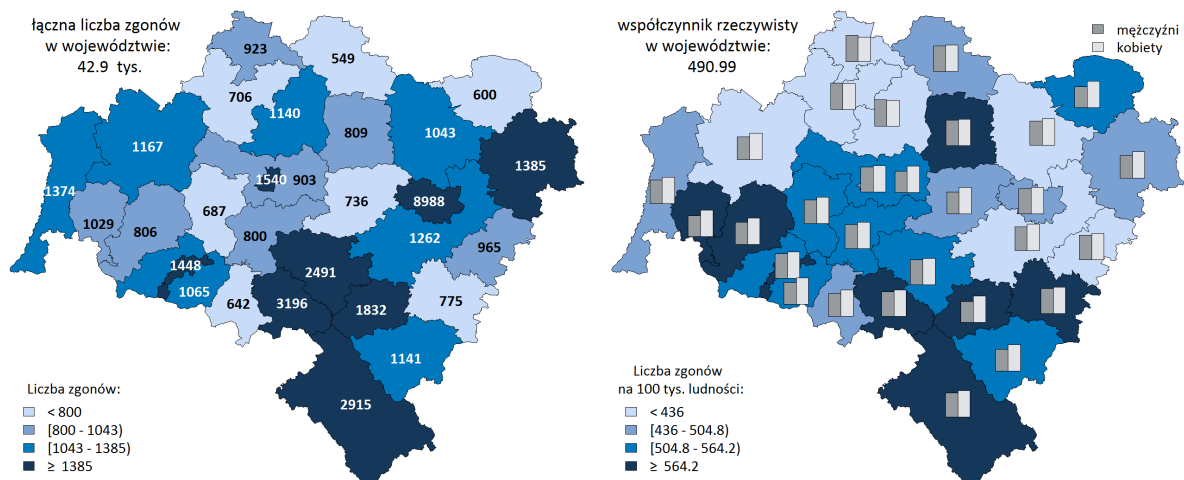
■ większa wartość w województwie ■ większa wartość w powiecie ■ wartość dla Polski



■ kobiety ■ mężczyźni ■ wartość dla Polski

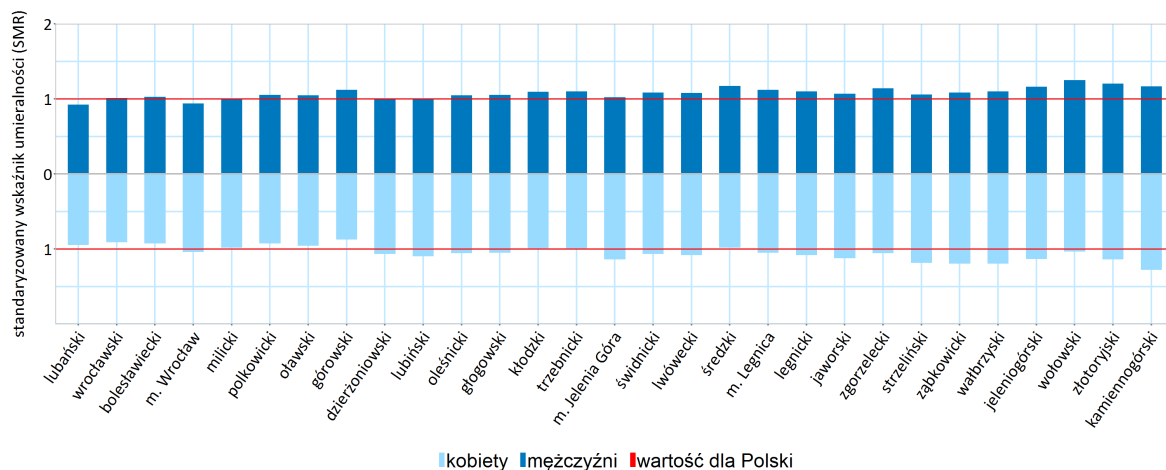
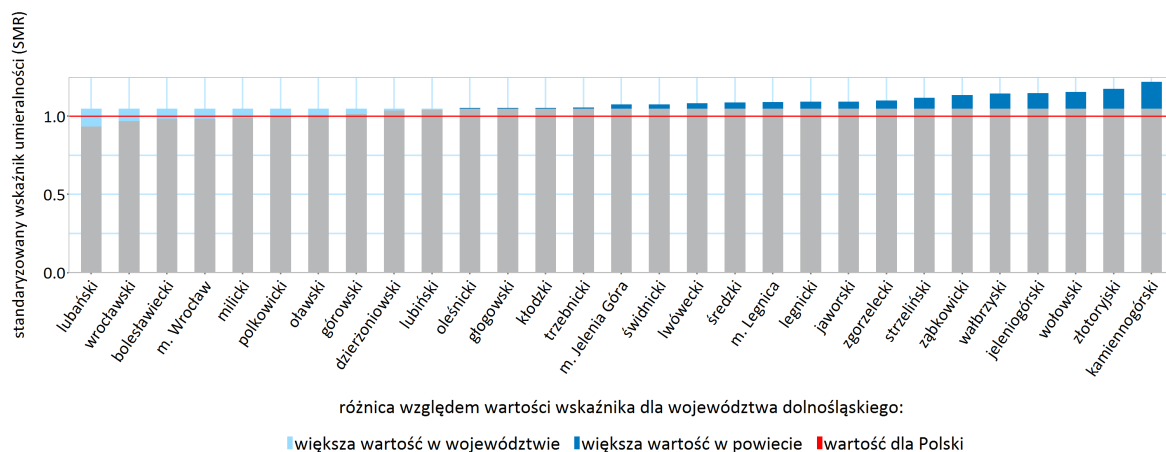
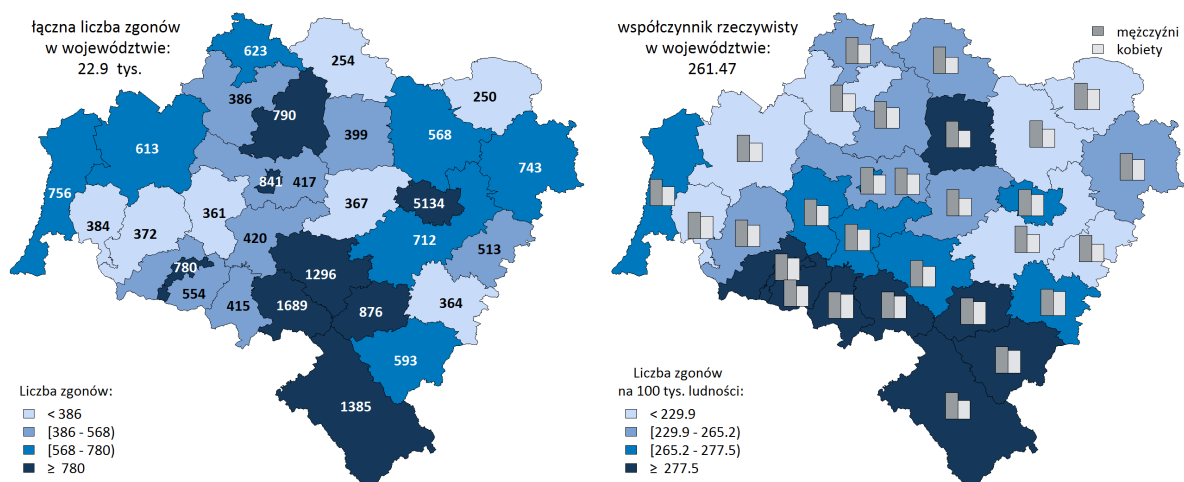
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

Wykres 49: Zgony z powodu chorób układu krążenia w województwie (I00-I99) (2011-2013)



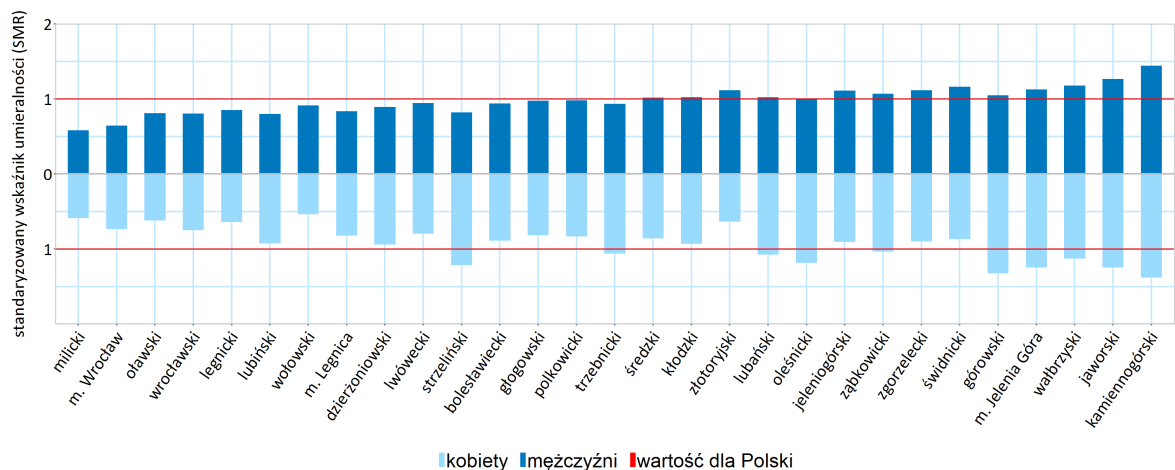
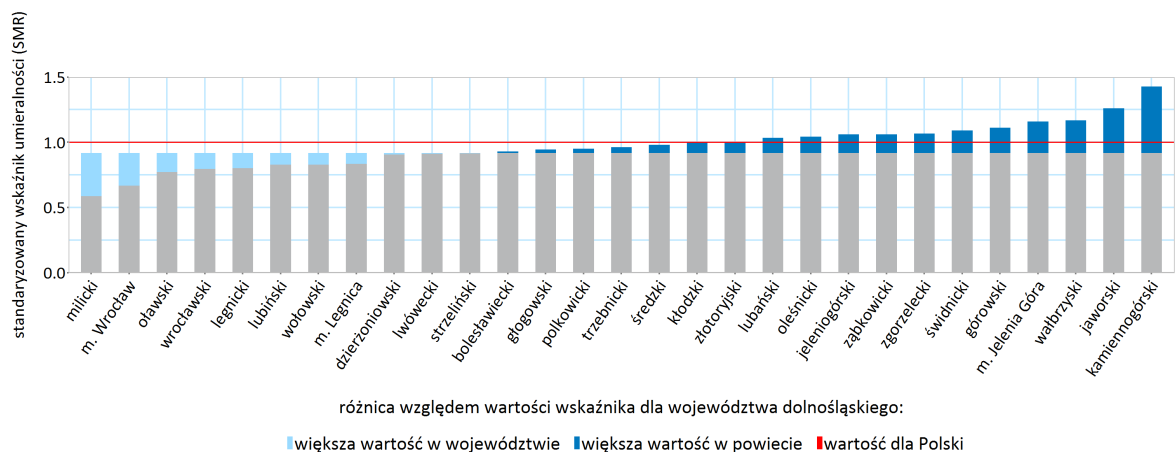
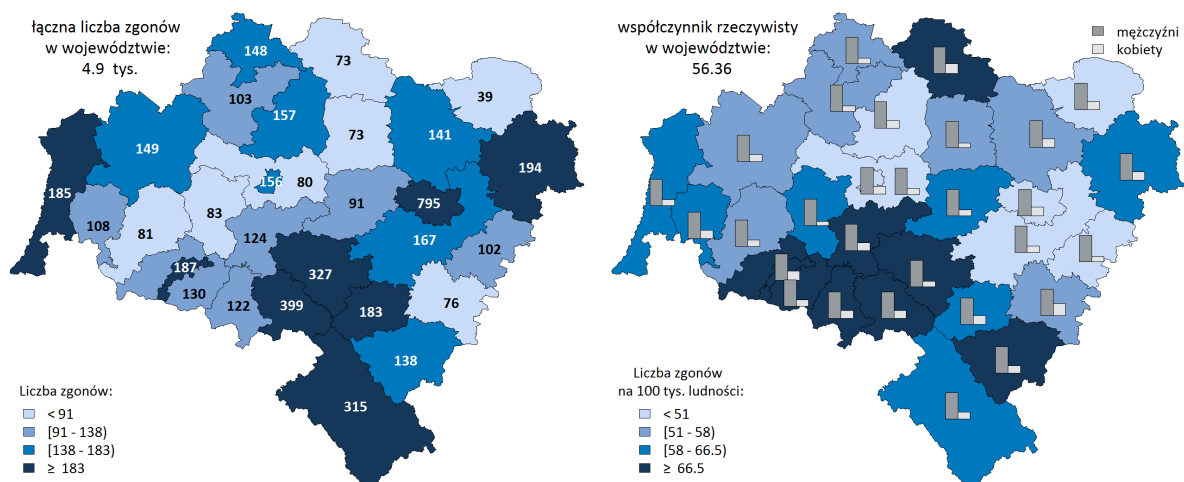
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH.

Wykres 50: Zgony z powodu nowotworów złośliwych w województwie (C00-C97) (2011-2013)



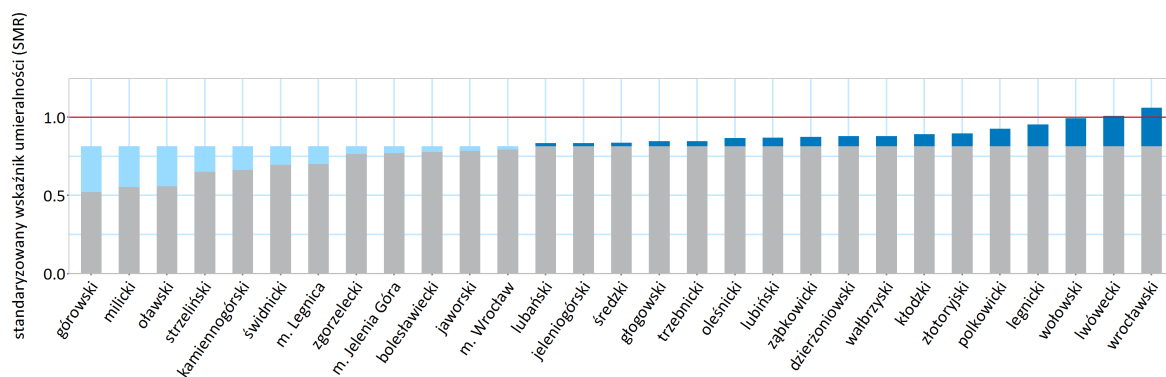
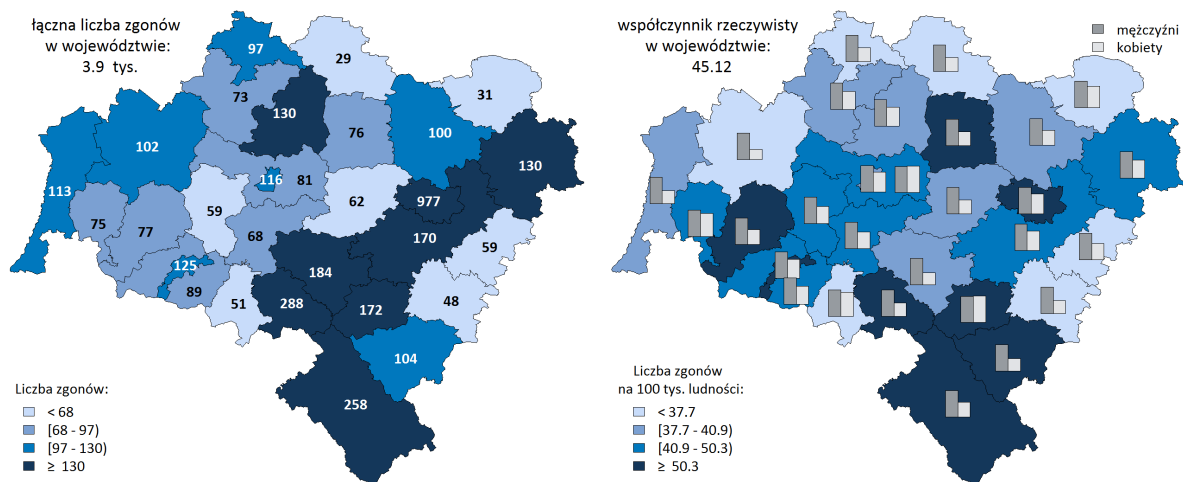
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

Wykres 51: Zgony z powodu zewnętrznych przyczyn w województwie (V01-Y98) (2011-2013)



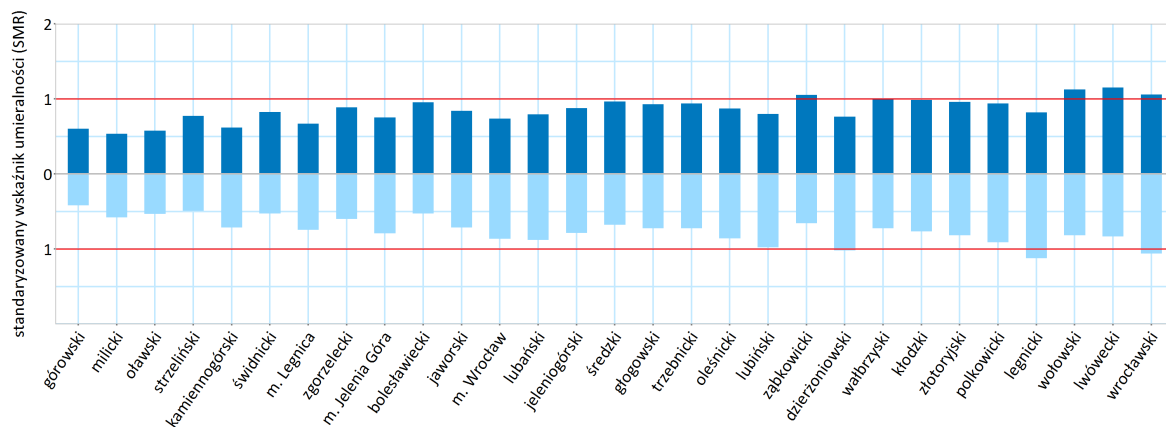
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

Wykres 52: Zgony z powodu chorób układu oddechowego w województwie (J00-J99) (2011-2013)



różnica względem wartości wskaźnika dla województwa dolnośląskiego:

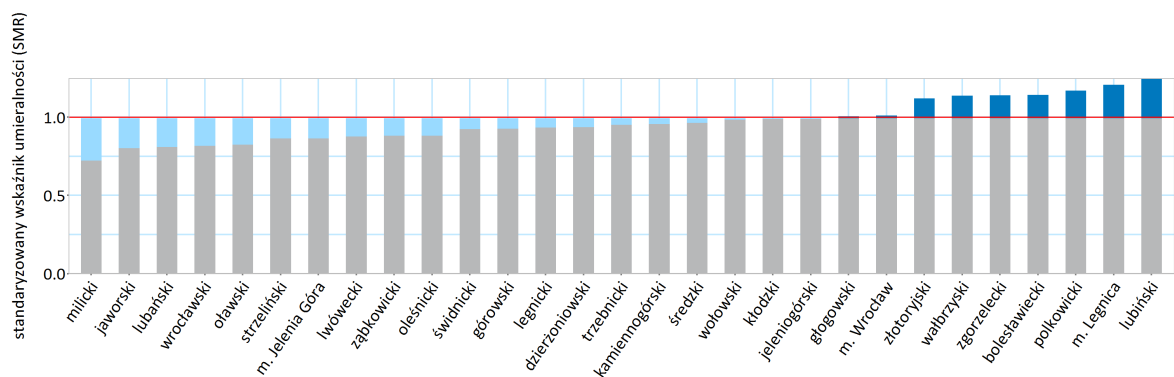
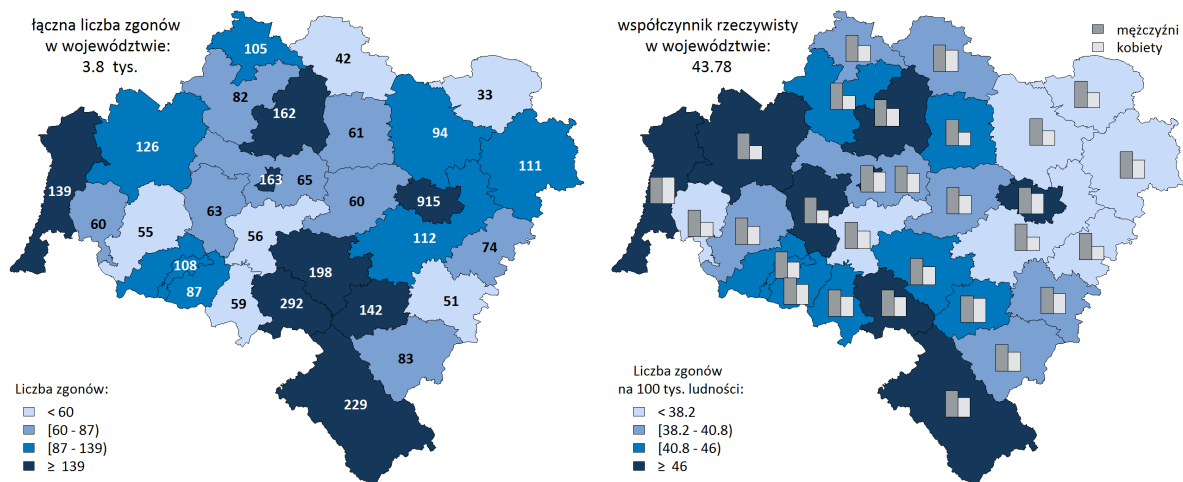
■ większa wartość w województwie ■ większa wartość w powiecie ■ wartość dla Polski



■ kobiety ■ mężczyźni ■ wartość dla Polski

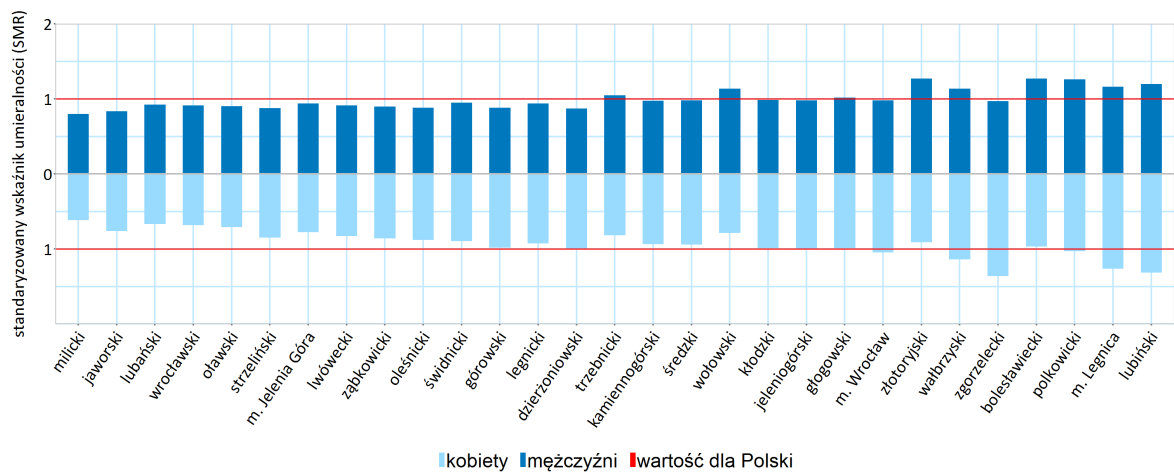
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

Wykres 53: Zgony z powodu chorób układu trawiennego w województwie (K00-K93) (2011-2013)



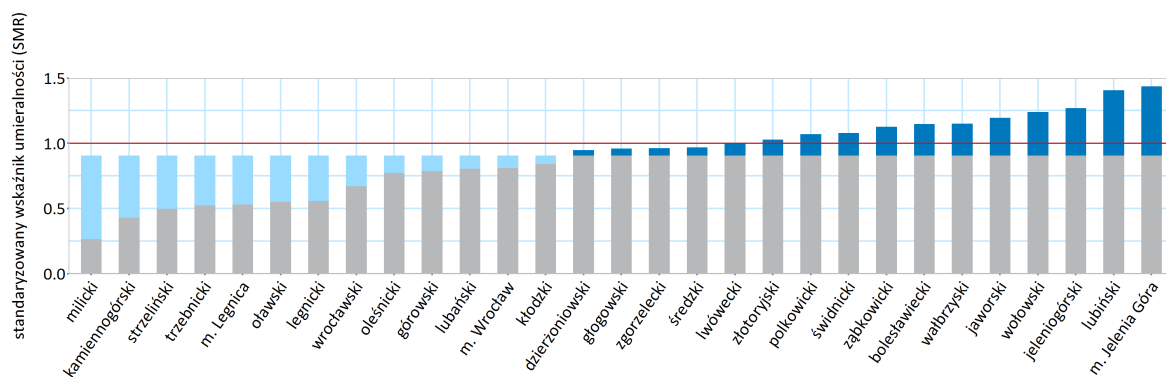
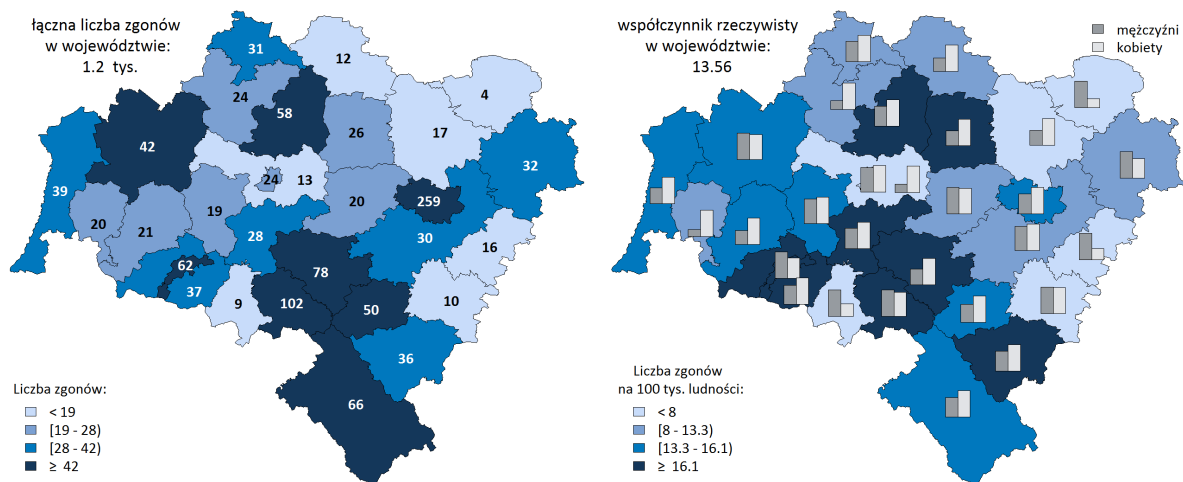
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa dolnośląskiego:

■ większa wartość w województwie ■ większa wartość w powiecie ■ wartość dla Polski



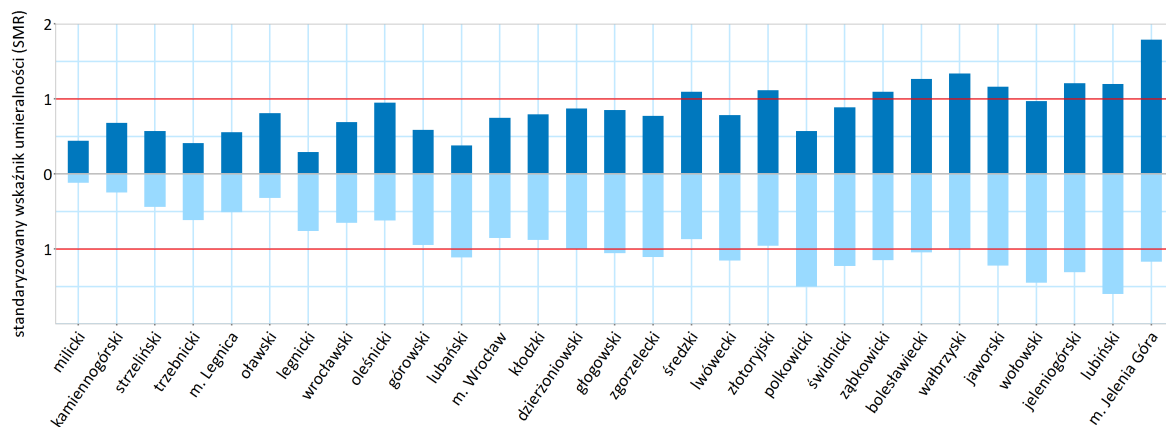
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

Wykres 54: Zgony z powodu chorób układu nerwowego w województwie (G00-G99) (2011-2013)



różnica względem wartości wskaźnika dla województwa dolnośląskiego:

■ większa wartość w województwie ■ większa wartość w powiecie ■ wartość dla Polski

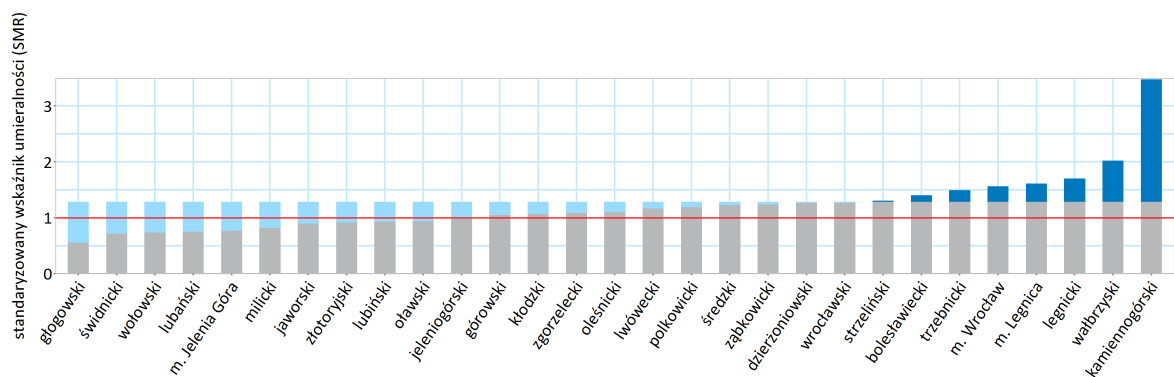
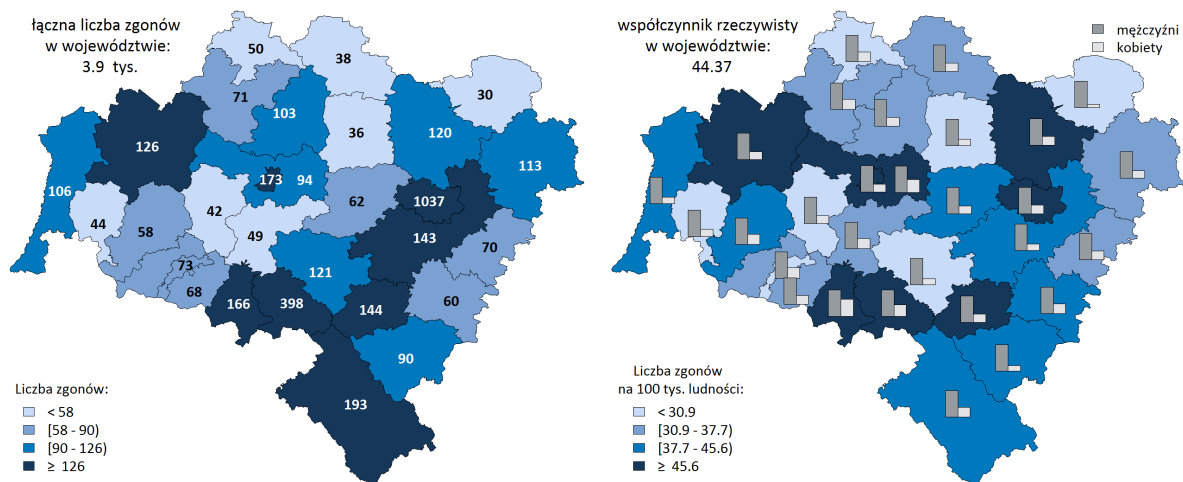


■ kobiety ■ mężczyźni ■ wartość dla Polski

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

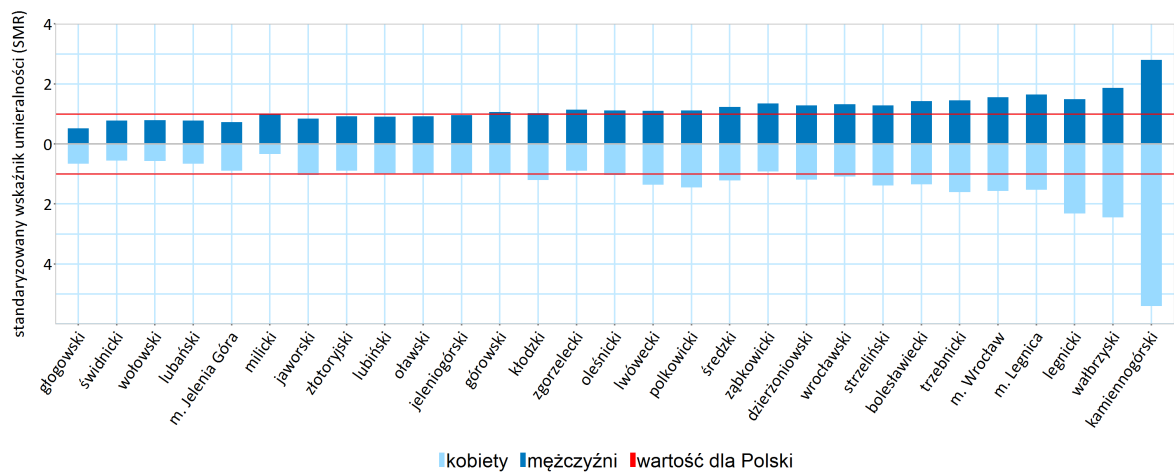


Wykres 55: Zgony z powodu nie w pełni poznanej przyczyny w województwie (R95-R99) (2011-2013)



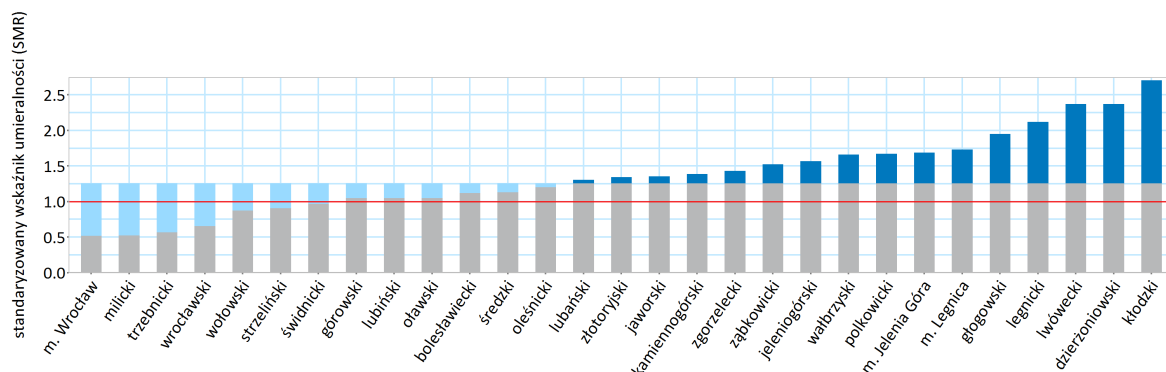
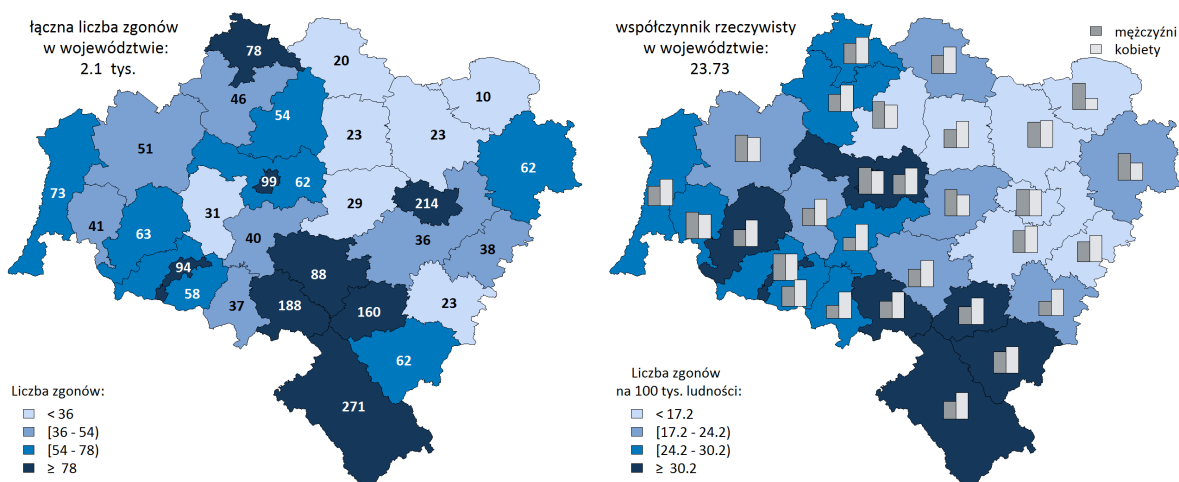
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa dolnośląskiego:

■ większa wartość w województwie ■ większa wartość w powiecie ■ wartość dla Polski



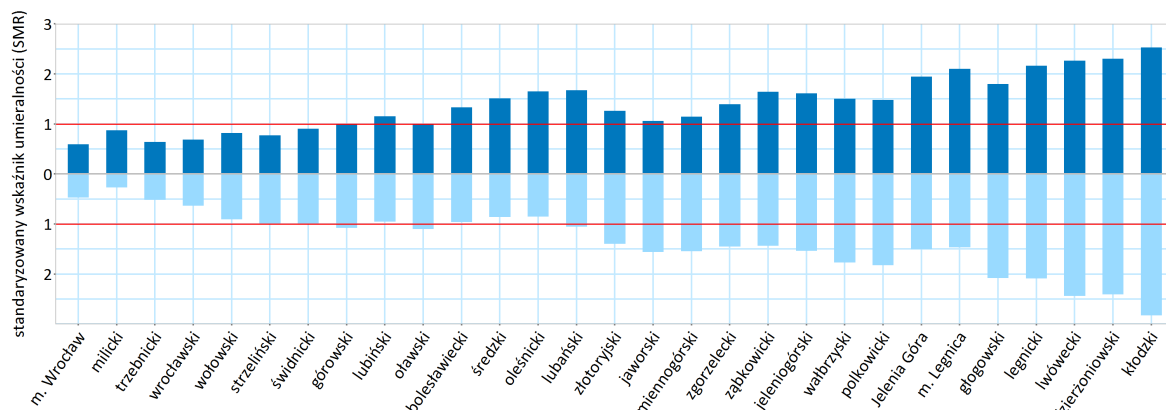
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

Wykres 56: Zgony z powodu cukrzycy w województwie (E10-E14) (2011-2013)



różnica względem wartości wskaźnika dla województwa dolnośląskiego:

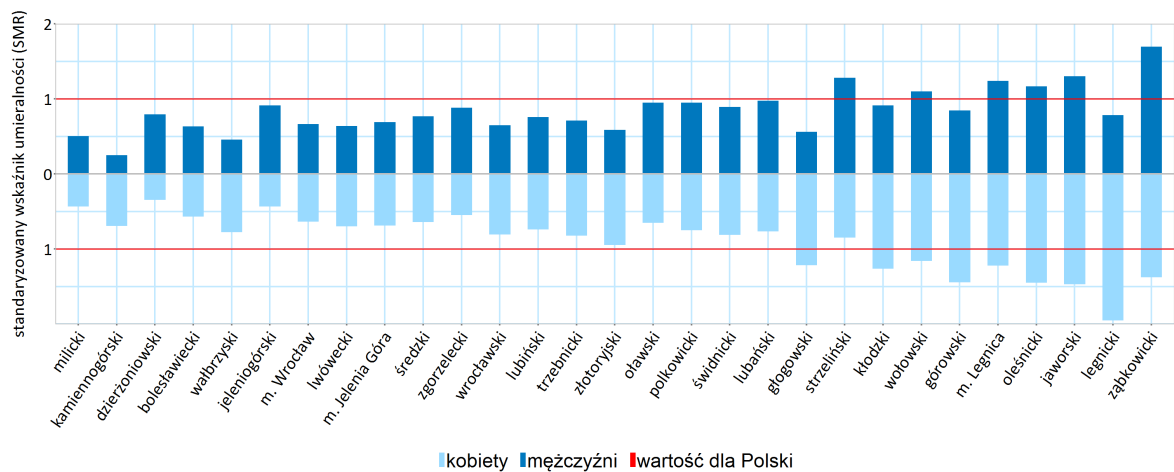
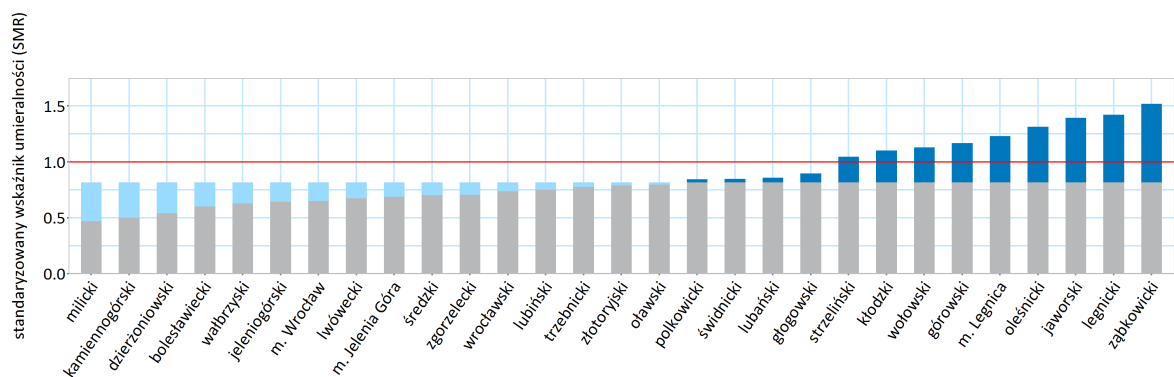
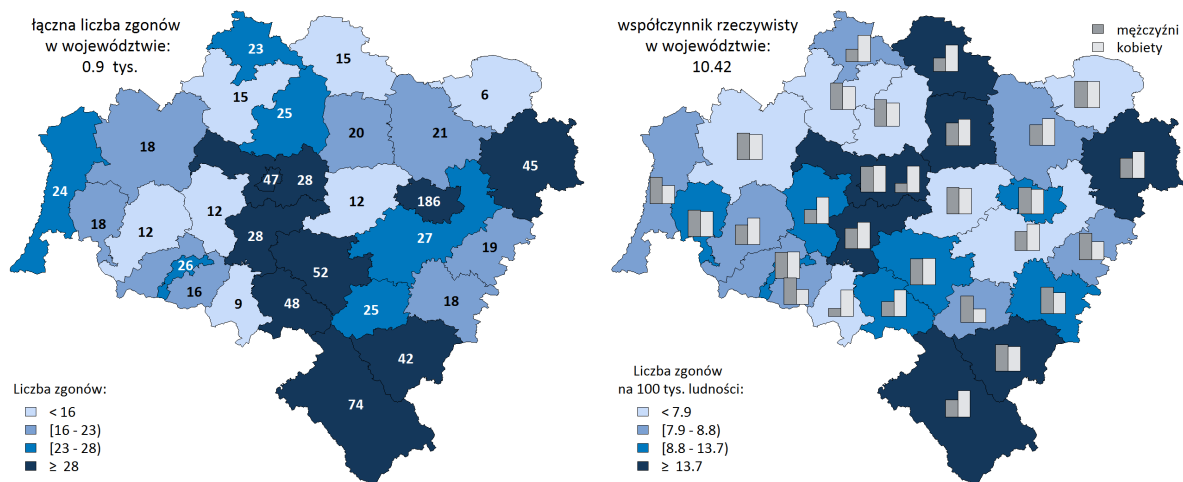
■ większa wartość w województwie ■ większa wartość w powiecie ■ wartość dla Polski



■ kobiety ■ mężczyźni ■ wartość dla Polski

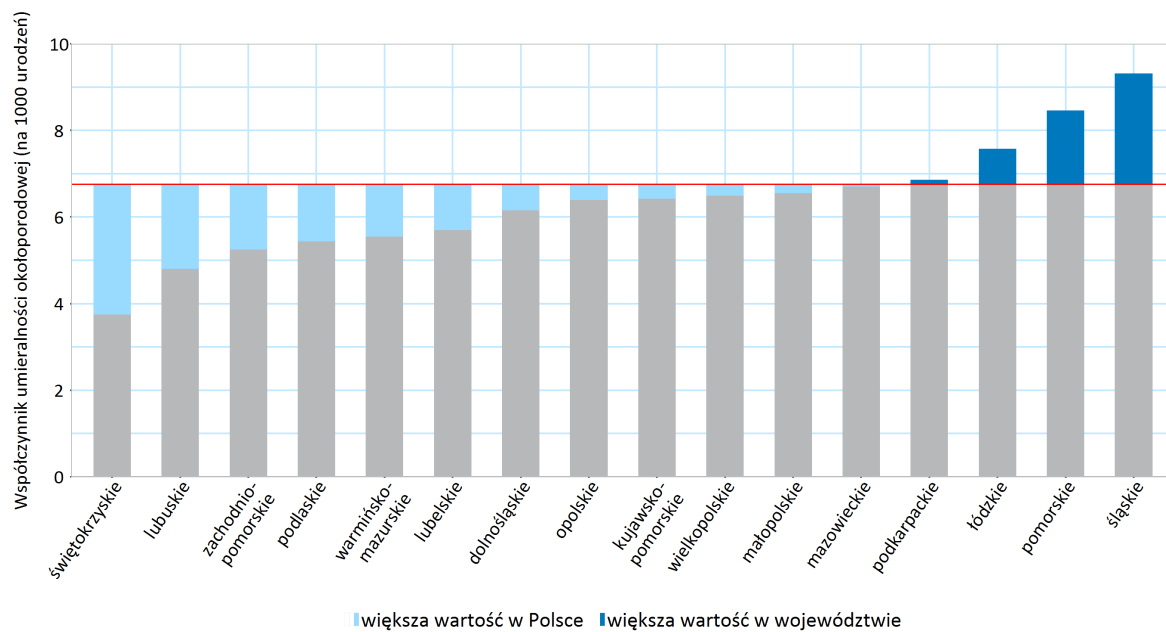
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

Wykres 57: Zgony z powodu chorób układu moczowo-płciowego w województwie (N00-N97) (2011-2013)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

Wykres 58: Wartości współczynnika umieralności okołoporodowej wg województw (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MSW-43.





EFEKTYWNE DZIAŁANIE  
PRZEZ MAPOWANIE



## Część II

# Analiza stanu i wykorzystania zasobów

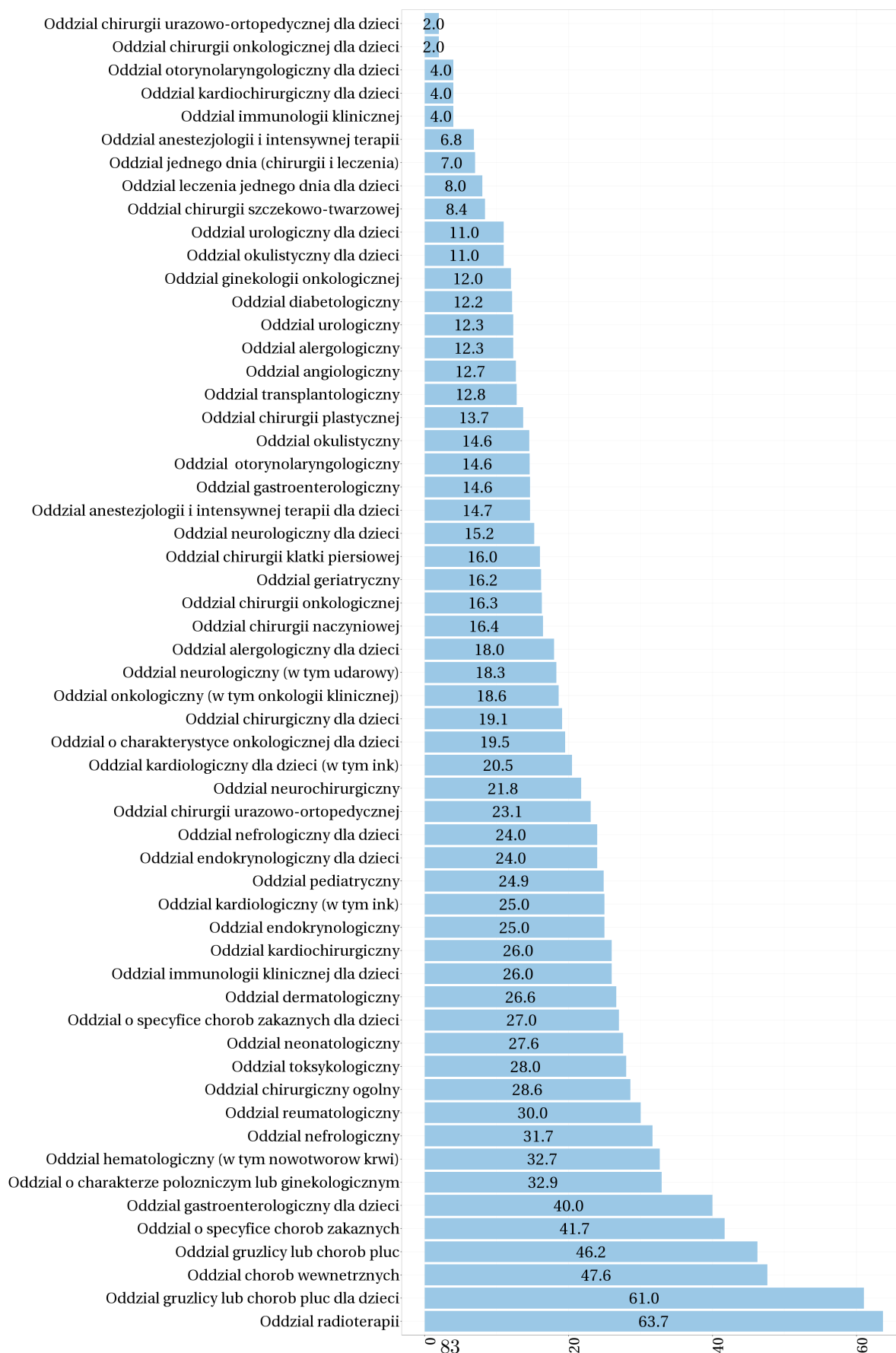




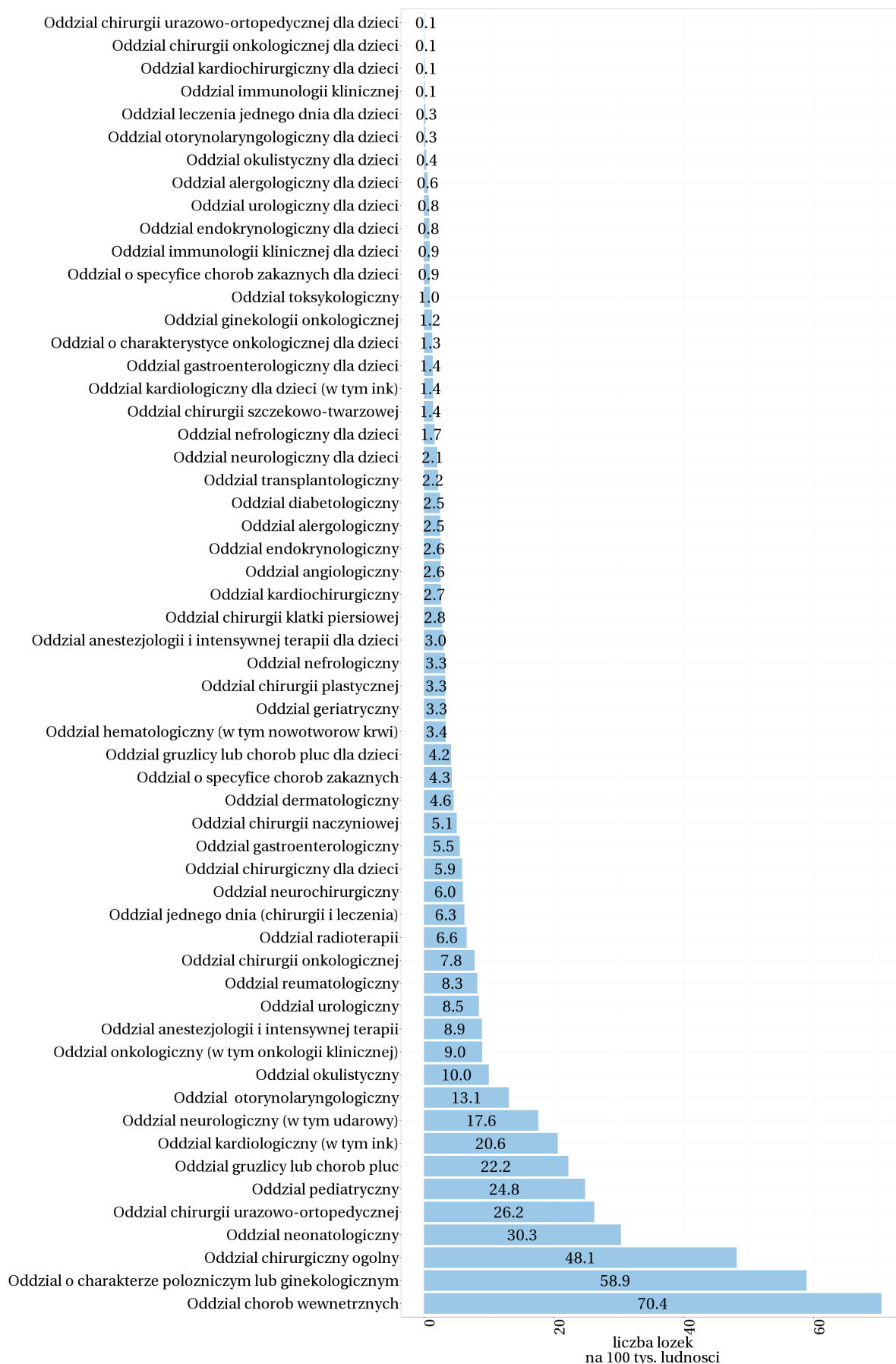


## 2.1 Informacje ogólne

Wykres 59: Średnia wielkość oddziałów w województwie [stan na 31.12.2014]

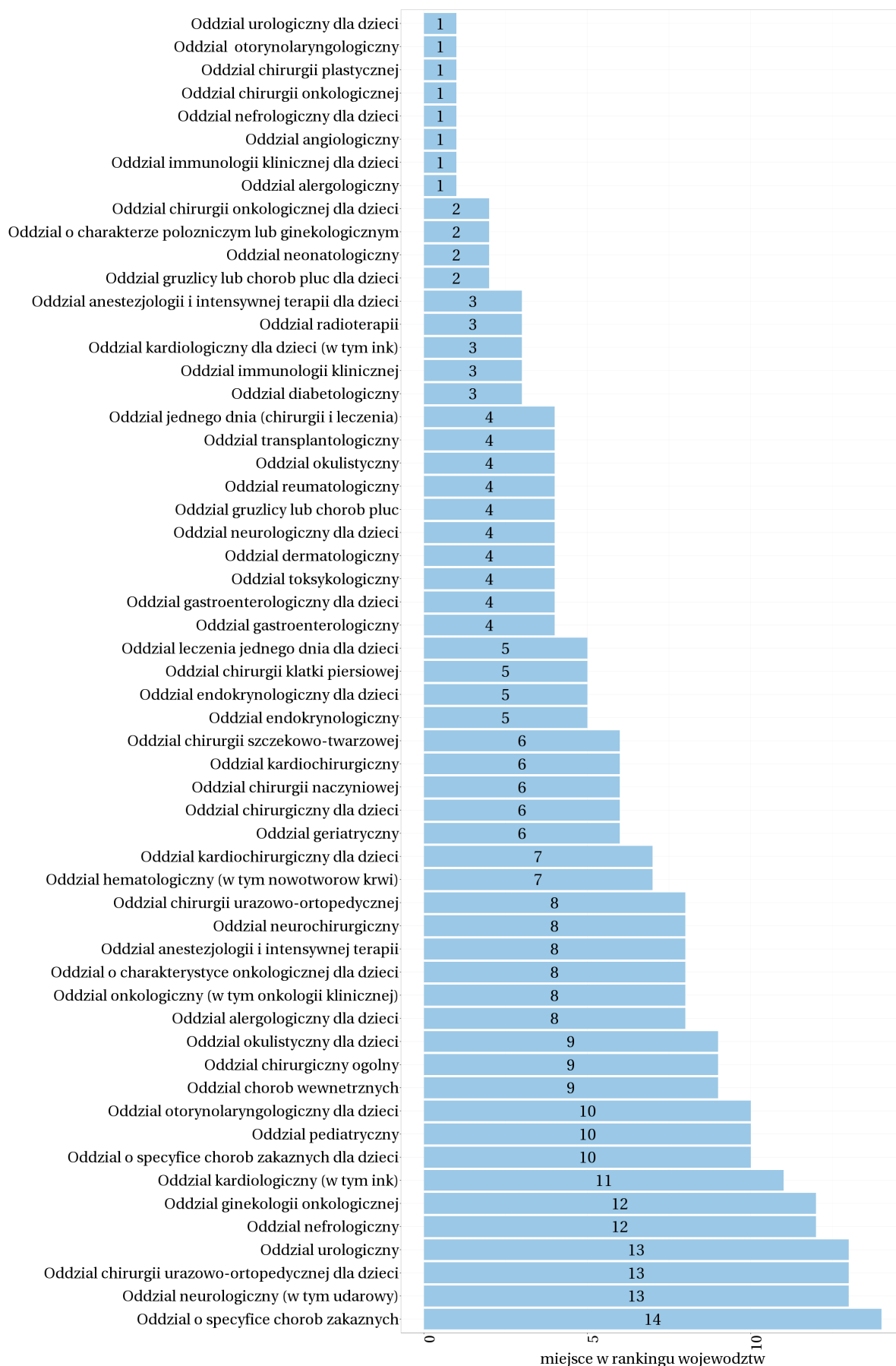


Wykres 60: Liczba łóżek na oddziałach na 100 tys. ludności w województwie [stan na 31.12.2014]



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy RPWDL.

Wykres 61: Pozycja województwa w rankingu województw pod względem liczby łóżek na 100 tys. ludności wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy RPWDL.

Tabela 3: Świadczeniodawcy w województwie realizujący świadczenia szpitalne(2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	Liczba specjalności komórek - NFZ <sup>1</sup>	Liczba specjalności komórek - bez NFZ <sup>2</sup>	Liczba łóżek - NFZ <sup>3</sup>	Liczba łóżek - bez NFZ <sup>4</sup>	liczba hospitalizacji	liczba hospitalizacji jednodniowych
"UZDROWISKO SZCZAWNO - JEDLINA"	wałbrzyski	-	2	-	2	-	-
AMBULATORIUM Z IZBĄ CHORYCH ZAKŁADU KARNEGO NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	-	2	-	59	-	-
CENTRUM BADAŃ KLINICZNYCH PIOTR NAPORA LEKARZE SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Wrocław	-	1	-	8	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /CENTRUM MEDYCZNE T AND T MEDICAL/	m. Wrocław	-	1	-	0	-	-
OŚRODEK BADAWCZO-NAUKOWO-DYDAKTYCZNY CHOROBY OTEPIENNYCH IM. KSIEDZA HENRYKA KARDYNAŁA GULBINOWICZA U	łubiński	-	1	-	8	-	-
ARTEMED CENTRUM MEDYCZNE NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Wrocław	-	1	-	4	-	-
/NOA CLINIC - USŁUGI MEDYCZNE/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	-	1	-	6	-	-
KONSyliUM - WIELOSPECJALISTYCZNY OŚRODEK MEDYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	-	7	-	42	-	-
MKMEDIC DARIUSZ CHRUSCIK JACEK WIKTOROWSKI SPÓŁKA CYWILNA	świdnicki	-	1	-	0	-	-
ALFA-OKO-MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	oławski	-	2	-	12	-	-
ARTHROCLINIC OŚRODEK ORTOPEDII I MEDYCYNY SPORTOWEJ	oleśnicki	-	1	-	10	-	-
SZPITAL LEXUM EUROPEJSKIE KLINIKI OKULISTYCZNE	m. Wrocław	-	1	-	0	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /MED-AZ/ S.C. ZUZANNA I ANDRZEJ ZAJĄC	świdnicki	-	1	-	21	-	-
SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	wałbrzyski	-	5	-	302	-	-
STACJONARNE I CAŁODOBOWE LECZENIE INNE NIŻ SZPITALNE /SANATORIA DOLNOŚLĄSKIE/	wałbrzyski	-	1	-	0	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /SECURA/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kłodzki	-	1	-	6	-	-
CENTRUM MEDYCZNE /ZDROWA KOBIETA/ URSZULA STUDZIŃSKA - KALOTA	m. Wrocław	-	6	-	14	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ATD - MED LANCET	m. Wrocław	-	1	-	0	-	-

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	Liczba specjalności komórek - NFZ	Liczba specjalności komórek - bez NFZ	Liczba łóżek - NFZ	Liczba łóżek - bez NFZ	liczba hospitalizacji	liczba hospitalizacji jednodniowych
PRYWATNY GABINET URAZOWO-ORTOPEDYCZNY MACIEJ KENTEL	m. Wrocław	-	1	-	7	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ / CHIRURGIA ESTETYCZNA/	m. Wrocław	-	1	-	0	-	-
WROCŁAWSKIE CENTRUM OKULISTYCZNE JOLANTA MARKUSZEWSKA - ŻELBROMSKA PRZYCHODNIA	m. Wrocław	-	1	-	0	-	-
POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY - ODDZIAŁ ZIEBICE - PRZYCHODNIA SPECJALISTYCZNA OŚRODEK BADAŃ KLINICZNYCH	ząbkowicki	-	1	-	30	-	-
UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	25	7	847	182	54.94	0.08
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	22	-	639	-	48.99	0.47
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	18	4	544	26	36.28	4.95
4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	20	5	451	45	32.93	1.08
SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	19	5	529	50	29.2	0.77
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	20	3	548	22	28.26	1.44
WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	17	8	441	116	27.65	2.64
DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCyny RATUNKOWEJ	m. Wrocław	14	2	524	24	27.26	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	14	4	352	33	23.28	1.75
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	13	1	475	17	20.72	0.31
WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	11	2	287	24	18.84	0
REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	łubiński	9	-	376	-	18.54	0
"MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIAŚ.A. W LUBINIE	łubiński	8	2	212	21	15.39	0.88
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	5	-	330	-	15.03	17.53
ŻESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ" W KŁODZKU	kłodzki	9	10	384	180	12.84	0

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	Liczba specjalności komórek - NFZ	Liczba specjalności komórek - bez NFZ	Liczba łóżek - NFZ	Liczba łóżek - bez NFZ	liczba hospitalizacji	liczba hospitalizacji jednodniowych
"GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	9	-	205	-	11.88	0
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	6	1	323	16	11.8	0.62
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	6	1	261	6	11.33	0
SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4	-	317	-	10.82	0
SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	11	3	244	12	10.4	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL POWIATOWY W DZIERŻONIOWIE SP. Z O.O.	dzierżoniowski	7	1	173	1	10.36	0
SZPITAL IM. ŚW. JADWIGI ŚLĄSKIEJ W TRZEBNICY	trzebnicki	7	1	234	10	9.93	0
POWIATOWY ZESPÓŁ SZPITALI	oleśnicki	5	-	203	-	9.86	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	10	1	281	30	8.87	0
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	10	1	195	9	7.97	0.02
SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	m. Wałbrzych	4	1	149	2	7.81	0
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZŁOTORYI	złotoryjski	7	1	186	2	7.8	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	5	1	156	0	6.85	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA SP. Z O.O.	lwówecki	5	-	134	-	5.71	0
WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W MILICZU	milicki	7	-	158	-	5.63	0
POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KAMIENNEJ GÓRZE SP. Z O.O. NZOZ SZPITAL POWIATOWY	kamiennogórski	6	-	164	-	5.52	0
CENTRUM MEDYCZNE KARPACZ SPÓŁKA AKCYJNA SZPITAL	jeleniogórski	3	1	159	0	5.36	0
"MIKULICZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	świdnicki	6	-	122	-	4.96	0
SZPITAL ŚW. ANTONIEGO W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKICH	ząbkowicki	5	2	166	12	4.96	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ STRZELIŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE	strzeliński	5	-	116	-	4.48	0

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	Liczba specjalności komórek - NFZ	Liczba specjalności komórek - bez NFZ	Liczba łóżek - NFZ	Liczba łóżek - bez NFZ	liczba hospitalizacji	liczba hospitalizacji jednodniowych
JAWORSKIE CENTRUM MEDYCZNE SP. Z O.O.	jaworski	4	2	86	11	4.2	0.35
POLSKIE CENTRUM ZDROWIA GÓRA ŚLĄSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	górowski	4	1	96	1	4.2	0
EUROMEDICARE SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	9	4	62	11	4.09	0.09
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KOWARACH	jeleniogórski	5	1	120	4	3.99	0
IZERSKIE CENTRUM PULMONOLOGII I CHEMIOTERAPII IZER-MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	jeleniogórski	2	-	95	-	3.61	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W WOŁOWIE	wołowski	5	1	124	0	3.54	0
POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	5	13	80	37	3.52	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOGATYNI	zgorzelecki	5	2	132	6	3.52	0
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM TRANSPLANTACJI KOMÓRKOWYCH Z KRAJOWYM BANKIEM DAWCÓW SZPIKU	m. Wrocław	4	-	37	-	2.13	0.04
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM REHABILITACJI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kamiennogórski	2	-	73	-	2.05	0
BYSTRZYCKIE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kłodzki	2	1	46	8	1.98	0
WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	jeleniogórski	1	1	77	6	1.92	0
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	trzebnicki	2	-	84	-	1.79	0
POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA SUDECKIE CENTRUM KARDIOLOGICZNO-ANGIOLOGICZNE.	kłodzki	1	-	20	-	1.76	0
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA MEDINET NZOZ	m. Wrocław	3	2	38	6	1.55	0
CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiąski	6	4	31	3	1.12	0.25
UZDROWISKO ŚWIERADÓW - CZERNIAWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ - GRUPA PGU	lubański	1	-	30	-	1	0
KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	6	2	37	8	0.81	0.1
MEDICUS DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM LARYNGOLOGII SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	m. Wrocław	1	-	10	-	0.74	0

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	Liczba specjalności komórek - NFZ	Liczba specjalności komórek - bez NFZ	Liczba łóżek - NFZ	Liczba łóżek - bez NFZ	liczba hospitalizacji	liczba hospitalizacji jednodniowych
ŚANATORIA DOLNOŚLĄSKIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	dzierżoniowski	1	1	42	20	0.67	0
ORTHOS SZPITAL WIELOSPECJALISTYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	wrocławski	2	3	39	42	0.32	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ÓKO-FORUM	m. Wrocław	1	-	0	-	0	0.51
WROCLAWSKIE CENTRUM OKULISTYCZNE BARTŁOMIEJ MARKUSZEWSKI	m. Wrocław	1	-	2	-	0	0.66
CHIRPLAST SPÓŁKA JAWNA IWONA RYCHLIK, DARIUSZ RYCHLIK	kłodzki	1	-	5	-	0	0.44
ARTHROCLINIC OŚRODEK ORTOPEDII I MEDYCYNY SPORTOWEJ	m. Wrocław	1	-	3	-	0	0.16
CENTRUM SPECJALISTYCZNE BIOMED BOROWSCY SPÓŁKA JAWNA	bolesławiecki	1	1	4	8	0	0.49
CENTRUM ZDROWIA KOBIET "FEMINA"	lubiński	1	-	6	-	0	0.28
SPECJALISTYCZNE CENTRUM OCHRONY I PROMOCJI ZDROWIA VERA VITA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	1	-	6	-	0	0.56
SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE "DIAGNOSIS"	dzierżoniowski	1	-	5	-	0	0.09
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ "DZIERŻONIOWSKIE CENTRUM SPECJALISTYCZNE DR MARIOLI ZAWADZKIEJ"	dzierżoniowski	1	-	4	-	0	0.22
SALUS CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z O.O.	kłodzki	1	-	0	-	0	0.6
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ PRZYCHODNIA MIEJSKA W PIESZYCACH	dzierżoniowski	1	-	0	-	0	0.37
CENTRUM MEDYCZNE ENDO-MED"	m. Wrocław	1	2	2	4	0	0.16
WROCLAWSKIE CENTRUM ZDROWIA ARS-MEDICANA ZOZ	m. Wrocław	1	-	4	-	0	0.22
PRYWATNA PRZYCHODNIA LEKARSKA STEFAN SKROCKI	m. Wrocław	2	6	4	12	0	0.45
OŚRODEK MIKROCHIRURGII I TERAPII OKULISTYCZNEJ ÓKO.M" JAROSŁAW MIŚKIEWICZ	m. Wrocław	1	-	4	-	0	0.51
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ "MULTI-MEDICA"	m. Wrocław	1	6	288	48	0	1.35
WROCLAWSKIE EYE - LASER CENTER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	1	1	0	0	0	1.16
PRYWATNA POLIKLINIKA NA GROBLIŚP. Z O.O.	m. Wrocław	3	4	3	4	0	0.31
NZOZ OŚRODEK CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I ENDOSKOPOWEJ S.C.	m. Wrocław	3	2	8	2	0	0.5



Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	Liczba specjalności komórek - NFZ	Liczba specjalności komórek - bez NFZ	Liczba łóżek - NFZ	Liczba łóżek - bez NFZ	liczba hospitalizacji	liczba hospitalizacji jednodniowych
OŚRODEK OKULISTYKI KLINICZNEJ SPEKTRUM	m. Wrocław	1	1	2	4	0	1.04
POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	3	15	37	72	0	1.07
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŻAWIDAWIEŚP. Z O. O.	m. Wrocław	1	-	4	-	0	0.21

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

<sup>1</sup>Liczba specjalności komórek ze sprawozdawanymi świadczeniami do NFZ

<sup>2</sup>Liczba specjalności komórek bez sprawozdawanych świadczeń do NFZ

<sup>3</sup>Liczba łóżek przypisanych do specjalności komórek ze sprawozdawanymi świadczeniami do NFZ

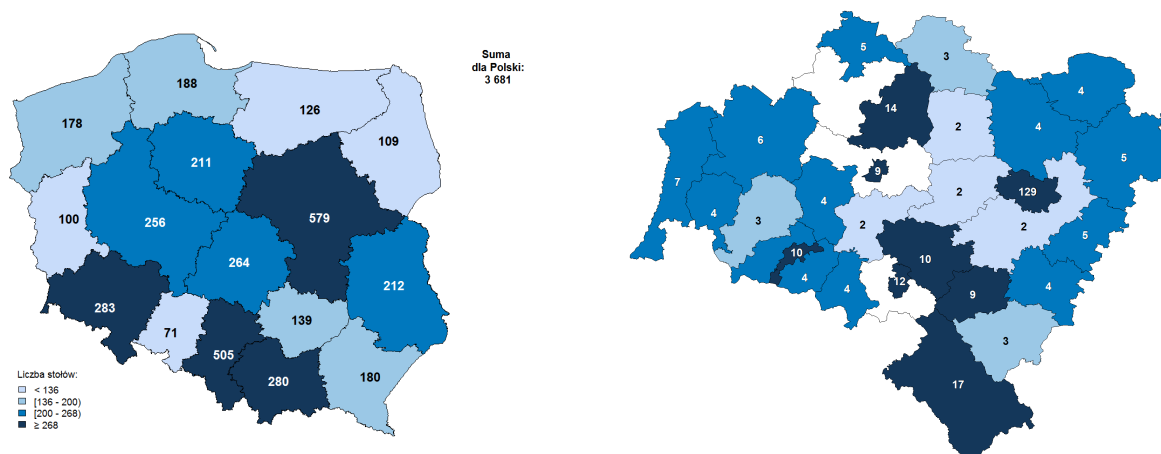
<sup>4</sup>Liczba łóżek przypisanych do specjalności komórek bez sprawozdawanych świadczeń do NFZ

## 2.2 Wykorzystanie stołów operacyjnych

W analizie stołów operacyjnych wykorzystano dane wykazywane w sprawozdaniach MZ-29, dotyczących szpitali ogólnych oraz MSW-43, które dotyczą szpitali podlegających Ministerstwu Spraw Wewnętrznych i Administracji<sup>4</sup>.

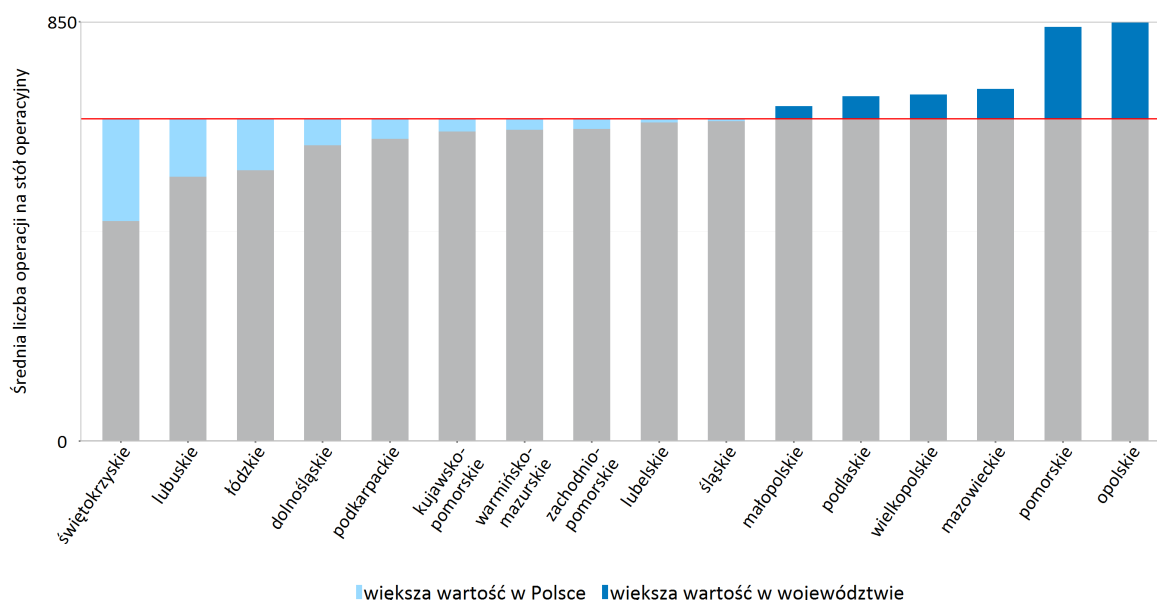
W województwie dolnośląskim w 2014 roku liczba stołów operacyjnych równa była 283, a średnia liczba wykonywanych operacji na 1 stół wynosiła 600, czyli mniej niż średnio w Polsce. Województwo to cechowało się czwartą najniższą wartością tego wskaźnika w Polsce.

Wykres 62: Liczba stołów operacyjnych wg województw (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MSW-43.

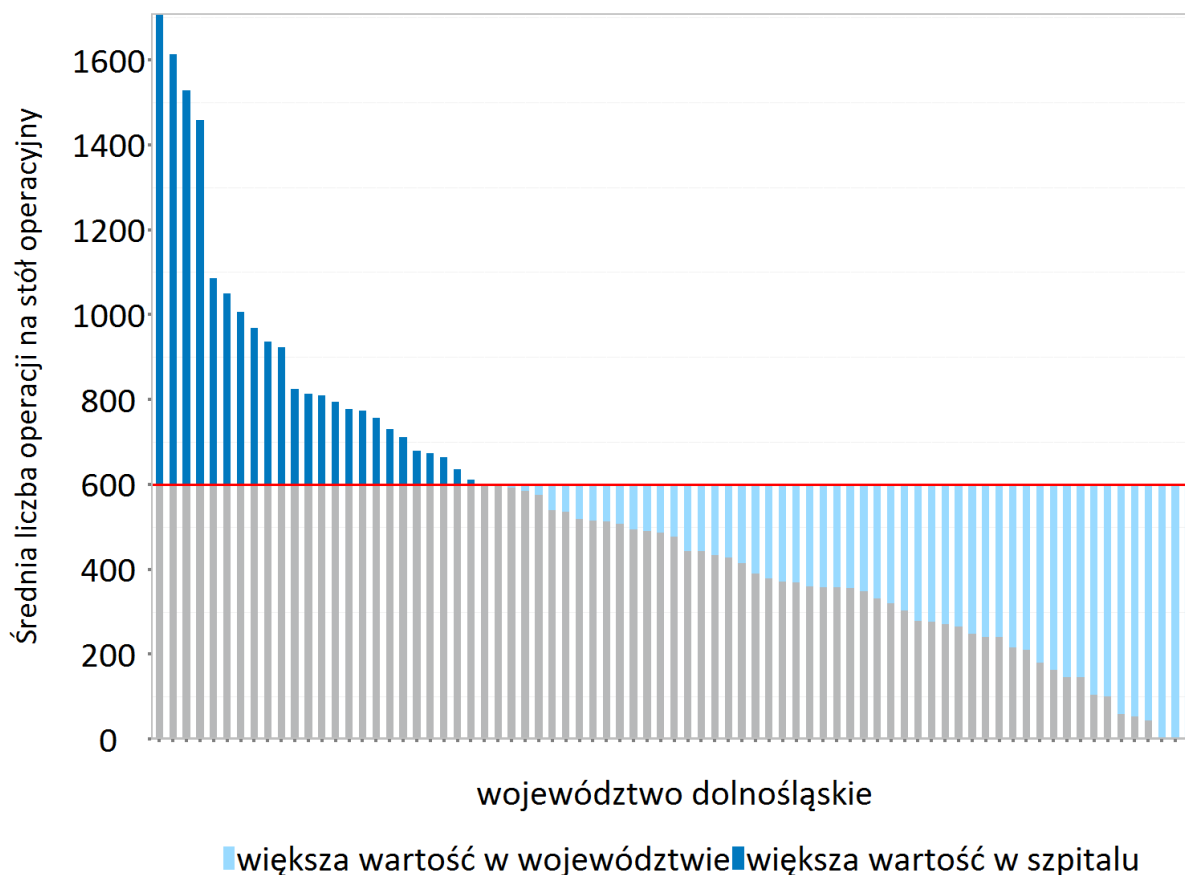
Wykres 63: Średnia liczba operacji na stół operacyjny wg województw (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MSW-43.

<sup>4</sup>W analizie nie uwzględniono szpitali, które wykazały dodatnią liczbę operacji, a nie wykazały stołów operacyjnych.

Wykres 64: Średnia liczba operacji na stół operacyjny wg szpitali - dane zanonimizowane (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MSW-43.

### 2.3 Zakażenia wewnątrzszpitalne

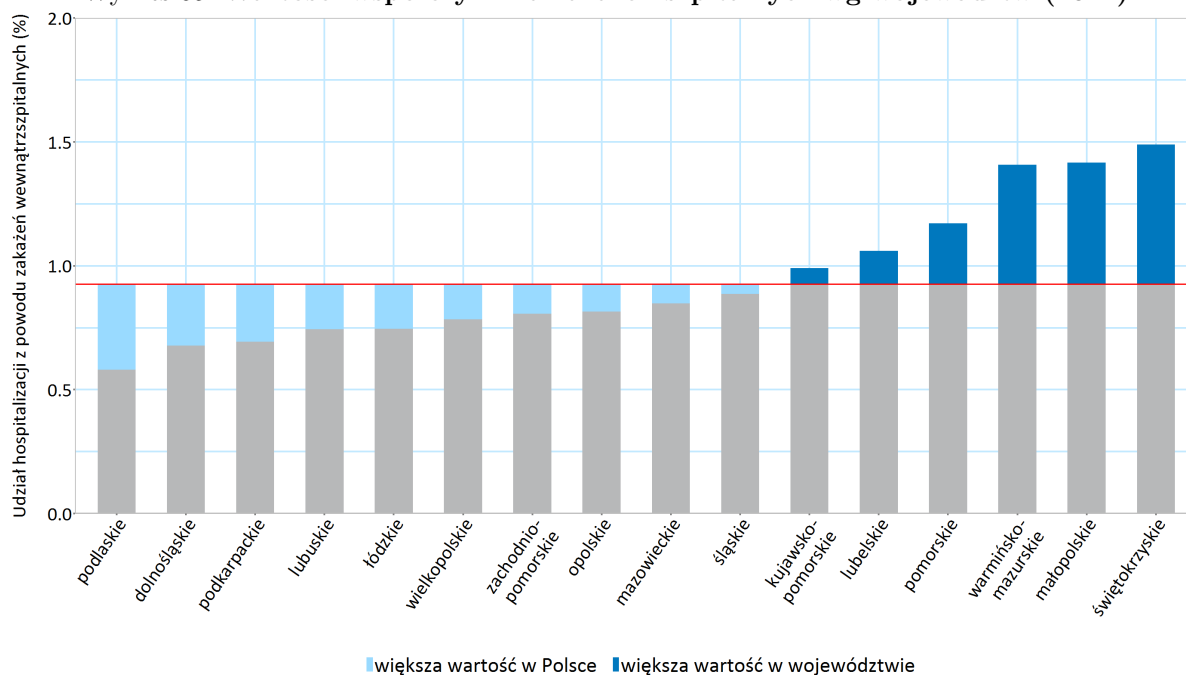
W celu przeanalizowania zakażeń wewnątrzszpitalnych wykorzystano dane wykazywane w sprawozdaniach MZ-29, dotyczących szpitali ogólnych oraz MSW-43, które dotyczą szpitali podlegających Ministerstwu Spraw Wewnętrznych i Administracji. Zgodnie z ustawą z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, zakażenie szpitalne to "zakażenie, które wystąpiło w związku z udzieleniem świadczeń zdrowotnych, w przypadku gdy choroba: nie pozostawała w momencie udzielenia świadczeń zdrowotnych w okresie wylegania albo wystąpiła po udzieleniu świadczeń zdrowotnych, w okresie nie dłuższym niż najdłuższy okres jej wylegania"<sup>5</sup>. Dlatego jako wskaźnik zakażeń wewnątrzszpitalnych przyjęto udział hospitalizacji z powodu zakażeń wewnątrzszpitalnych w liczbie hospitalizacji ogółem<sup>6</sup>. Z racji tego, że uwzględniane są wszystkie oddziały, łącznie z tymi, na których prawdopodobieństwo zakażenia jest bardzo niskie, w całej Polsce średnia wartość tego współczynnika wynosi 0,93%.

W województwie dolnośląskim w 2014 roku wartość współczynnika zakażeń wewnątrzszpitalnych wynosiła ok. 0,68%, czyli poniżej średniej dla Polski. Wartość wskaźnika była drugą najniższą wartością w Polsce.

<sup>5</sup> Ustawa z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2008 r. Nr 234, poz. 1570)

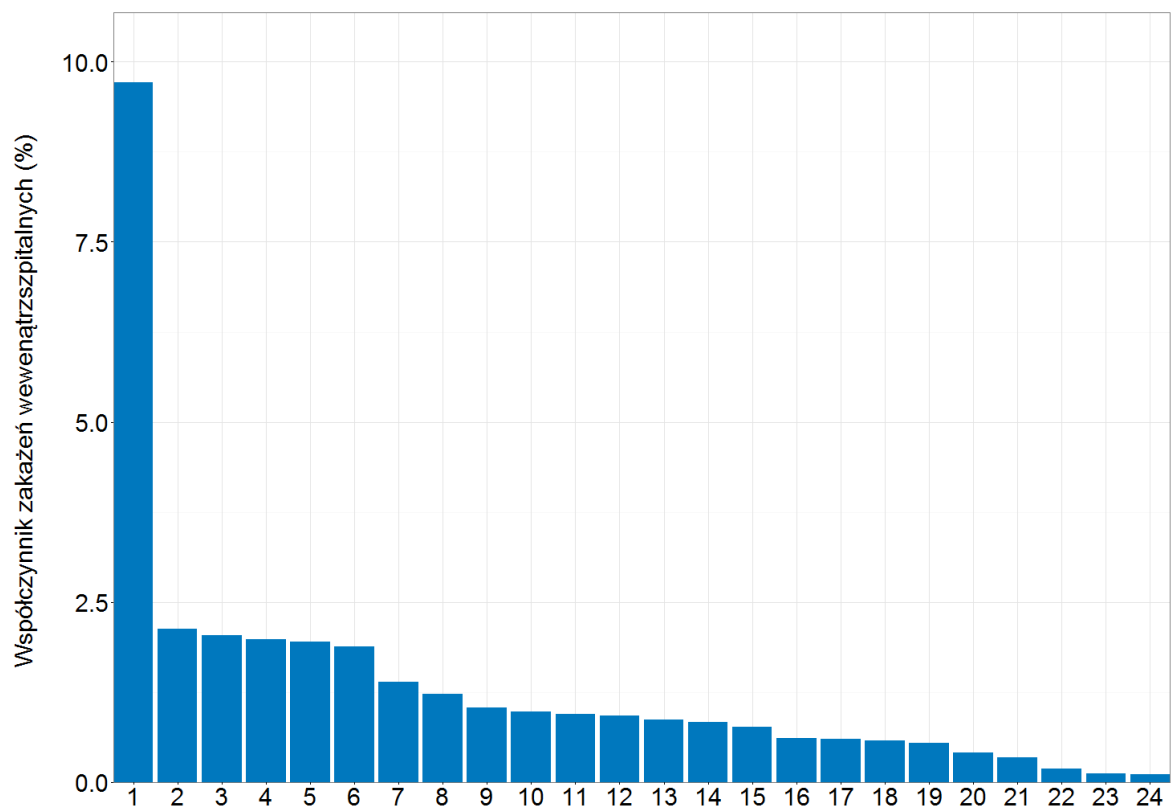
<sup>6</sup> Uwzględniono jedynie dane o pacjentach leczonych stacjonarnie, bez uwzględnienia leczenia ambulatoryjnego.

Wykres 65: Wartości współczynnika zakażeń szpitalnych wg województw (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MSW-43.

Wykres 66: Wartości współczynnika zakażeń szpitalnych wg szpitali - dane zanonimizowane (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MSW-43.

## 2.4 Śmiertelność pooperacyjna

Zależność pomiędzy liczbą zabiegów wykonywanych rocznie w szpitalu (*hospital volume*) a jakością tych zabiegów (liczoną śmiertelnością, czasem hospitalizacji, występowaniem powikłań itp.) była tematem wielu opracowań medycznych i statystycznych w ostatnim dwudziestoleciu. Ogólnym wnioskiem płynącym z tych prac jest dodatnia zależność pomiędzy liczbą wykonanych świadczeń w danym podmiocie, a jakością leczenia. Smith i współautorzy przebadali 128 prac traktujących o omawianym zjawisku i stwierdzili, że 123 z nich wskazywało na istnienie dodatniej relacji pomiędzy liczbą świadczeń a jakością.<sup>7</sup>

Poniżej prezentowana jest analiza zależności pomiędzy liczbą świadczeń a śmiertelnością pooperacyjną. Jako definicję śmiertelności pooperacyjnej przyjęto udział pacjentów, którzy zmarli przed wypisem ze szpitala bądź w ciągu 30 dni od zabiegu. By zapewnić porównywalność świadczeniodawców współczynnik został „ważony ryzykiem”, czyli wyeliminowano z niego wpływ struktury wiekowej i płciowej pacjentów, a także wpływ chorób współistniejących oraz skomplikowania zabiegu.

Spośród 16 grup świadczeń zdefiniowanych w ramach JGP przeanalizowano grupy:

1. A - Choroby układu nerwowego
2. F - Choroby układu pokarmowego
3. S - Choroby układu krwiotwórczego, zatrucia i choroby zakaźne
4. D - Choroby układu oddechowego
5. E - Choroby układu krążenia
6. Q - Choroby naczyń
7. G - Choroby wątroby, dróg żółciowych, trzustki i śledziona
8. H - Choroby układu mięśniowo-szkieletowego

Nie poddano analizie grupy T ze względu na niewielką liczbę przeprowadzonych w 2014 roku zabiegów z tej grupy. Niewielka liczba zabiegów uniemożliwiła sformułowanie poprawnego statystycznie ważonego ryzykiem współczynnika śmiertelności pooperacyjnej. Nie poddano analizie także grup o najmniejszej śmiertelności, gdyż w takim przypadku ważony ryzykiem współczynnik śmiertelności pooperacyjnej mógłby być niemiarodajny. We wszystkich analizowanych grupach stwierdzono ujemną korelację pomiędzy liczbą świadczeń a ważoną ryzykiem śmiertelnością, co oznacza, że świadczeniodawcy wykonujący w 2014 roku więcej świadczeń danego typu cechowali się niższymi ważonymi współczynnikami śmiertelności. Obserwacja ta argumentuje centralizację świadczeń z tych grup, gdyż większe jednostki dostarczają lepszej jakości świadczeń.

Analizując wartość współczynnika śmiertelności ważonego ryzykiem oraz liczby świadczeń realizowanych przez poszczególnych świadczeniodawców można wskazać „optymalny próg” liczby świadczeń wpływający na zmniejszenie ryzyka zgonu pooperacyjnego. Wartości takie zostały zdefiniowane odrębnie dla każdej z analizowanych grup JGP. W porównaniu do całego kraju województwo dolnośląskie cechowało się wyższą ważoną ryzykiem śmiertelnością w grupach S (o 54%), E (o 23%), Q (o 14%), H (o 5%) i A (o 5%). Z racji śmiertelności wyraźnie odbiegającej od ogólnopolskiej należy przede wszystkim zwrócić uwagę na grupy S, E.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim wykonano około 150 zabiegów z grupy S, czyli w przybliżeniu co ósmy zabieg w kraju. Zabiegi te wykonało dwóch świadczeniodawców, przy czym żaden nie wykonywał powyżej 120 zabiegów tego typu, czyli przyjętego progu dla grupy S. Ci dwaj świadczeniodawcy cechowali się podobną strukturą pacjentów i wykonanych świadczeń (w sensie oczekiwanej liczby zgonów wg modelu logistycznego), jednak wyraźnie różnili śmiertelnością. Ten większy cechował się śmiertelnością o 40% niższą niż w kraju, a drugi prawie trzykrotnie wyższą. Wydaje się zatem, że większa koncentracja świadczeń u większego świadczeniodawcy mogłaby polepszyć wyniki leczenia.

<sup>7</sup>Smith J.T., B.E. Hillner, H.D. Bear. Taking Action on the Volume-Quality Relationship: How Long Can We Hide Our Heads in the Colostomy Bag?. *Journal of the National Cancer Institute* 2003; 10:695-697.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim wykonano około 18 tys. dużych i kompleksowych świadczeń z grupy E, czyli w przybliżeniu co 14 zabieg w kraju. Świadczenia te zostały wykonane przez 13 świadczeniodawców, czyli co 14 w kraju. 11 spośród tych świadczeniodawców przekroczyło 0,25% świadczeń krajowych, a największy przekroczył optymalny próg 3,2 tys. świadczeń. W województwie dolnośląskim rozproszenie świadczeń w grupie E nie jest większe od tego obserwowanego w Polsce ogółem. Problem podwyższonej śmiertelności w grupie E wydaje się zatem wynikać z innych czynników niż rozważone (struktura pacjentów, zabiegów oraz liczba wykonanych zabiegów), dlatego też priorytetem w województwie dolnośląskim powinno być zidentyfikowanie i zlikwidowanie tych czynników, a dopiero potem koncentracja świadczeń.

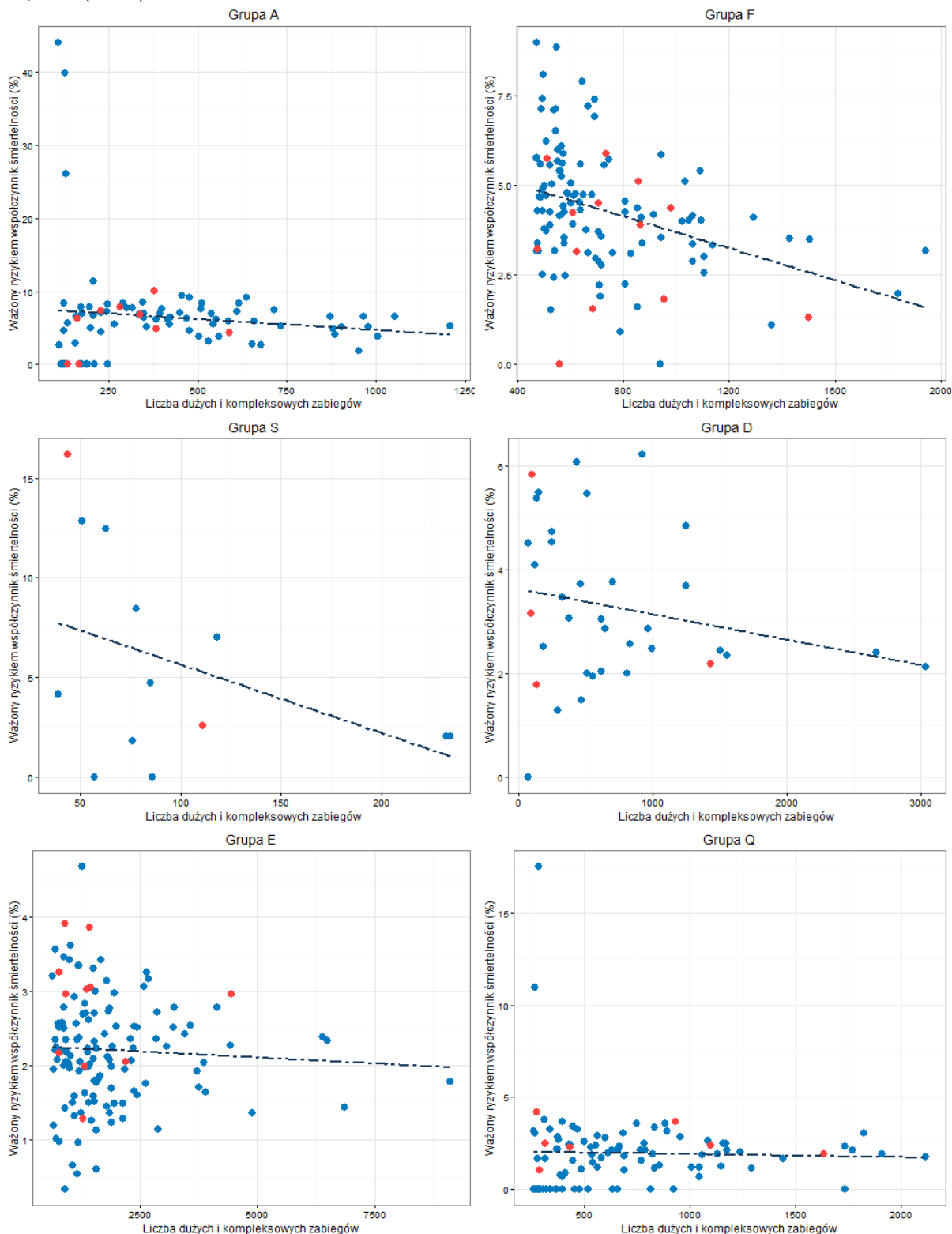
Tabela 4: Liczba sprawozdanych dużych i kompleksowych zabiegów, śmiertelność pooperacyjna dla tych zabiegów i liczba świadczeniodawców wykonujących te zabiegi w kraju i województwie (2014)

Lp	Grupa JGP	Liczba zabiegów w Polsce	Liczba zabiegów w województwie	Śmiertelność pooperacyjna w Polsce	Śmiertelność pooperacyjna w województwie	Ważona ryzykiem śmiertelność pooperacyjna w województwie	Liczba świadczeniodawców w Polsce	Liczba świadczeniodawców w województwie
1	T	298	49	21,5%	-	-	14	1
2	A	41 190	2 859	6,3%	7,8%	6,6%	376	26
3	F	187 252	16 042	4,2%	4,3%	3,6%	658	48
4	S	1 278	155	4,1%	6,5%	6,3%	15	2
5	D	25 957	1 872	3,1%	2,6%	2,8%	218	19
6	E	253 865	18 011	2,2%	2,8%	2,7%	177	13
7	Q	102 088	7 319	2,2%	3,2%	2,5%	617	44
8	G	121 061	9 512	2,1%	2,3%	2,1%	565	42
9	H	220 474	14 734	1,9%	2,4%	2,0%	627	49
10	J	45 150	3 641	1,3%	1,1%	1,6%	566	43
11	L	54 337	2 541	0,6%	0,8%	0,6%	286	24
12	C	76 794	5 580	0,3%	0,3%	0,3%	348	32
13	K	24 413	1 893	0,2%	0,1%	0,1%	396	30
14	B	248 459	22 468	0,1%	0,1%	0,1%	276	24
15	M	95 245	5 958	0,1%	0,1%	0,1%	524	42
16	N	10 721	1 484	0,0%	0,0%	0,0%	46	4

Śmiertelność pooperacyjną definiujemy jako procent zgonów przed wypisem ze szpitala bądź w ciągu 30 dni od zabiegu. Śmiertelność ważona ryzykiem jest współczynnikiem śmiertelności skorygowanym o wpływ wieku, płci, chorób współistniejących oraz wykonanego zabiegu.

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 67: Relacja pomiędzy liczbą dużych i kompleksowych zabiegów wykonanych przez świadczeniodawcę, a ważonym ryzykiem współczynnikiem śmiertelności pooperacyjnej - część 1 (2014)

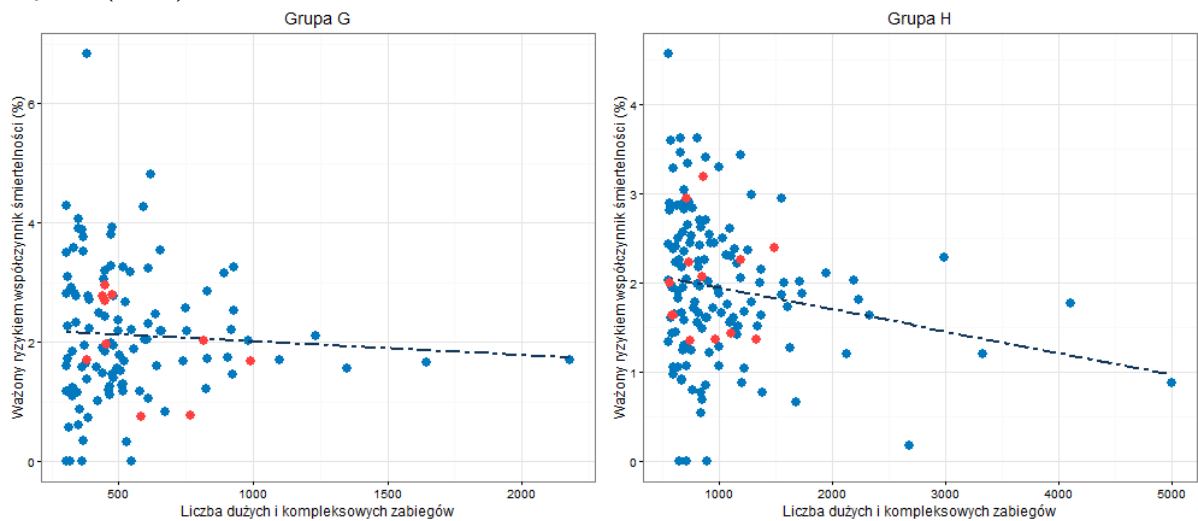


Kolorem czerwonym oznaczono świadczeniodawców z omawianego województwa.

Ze względu na duże prawdopodobieństwo wystąpienia skrajnych i niemiernodajnych wartości ważonego ryzykiem współczynnika śmiertelności pooperacyjnej dla świadczeniodawców o niskiej liczbie wykonanych zabiegów na powyższych wykresach uwzględniono wyłącznie świadczeniodawców, którzy wykonali przynajmniej 0,25% dużych i kompleksowych świadczeń z danej grupy w skali kraju.

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 68: Relacja pomiędzy liczbą dużych i kompleksowych zabiegów wykonanych przez świadczeniodawcę, a ważonym ryzykiem współczynnikiem śmiertelności pooperacyjnej - część 2 (2014)



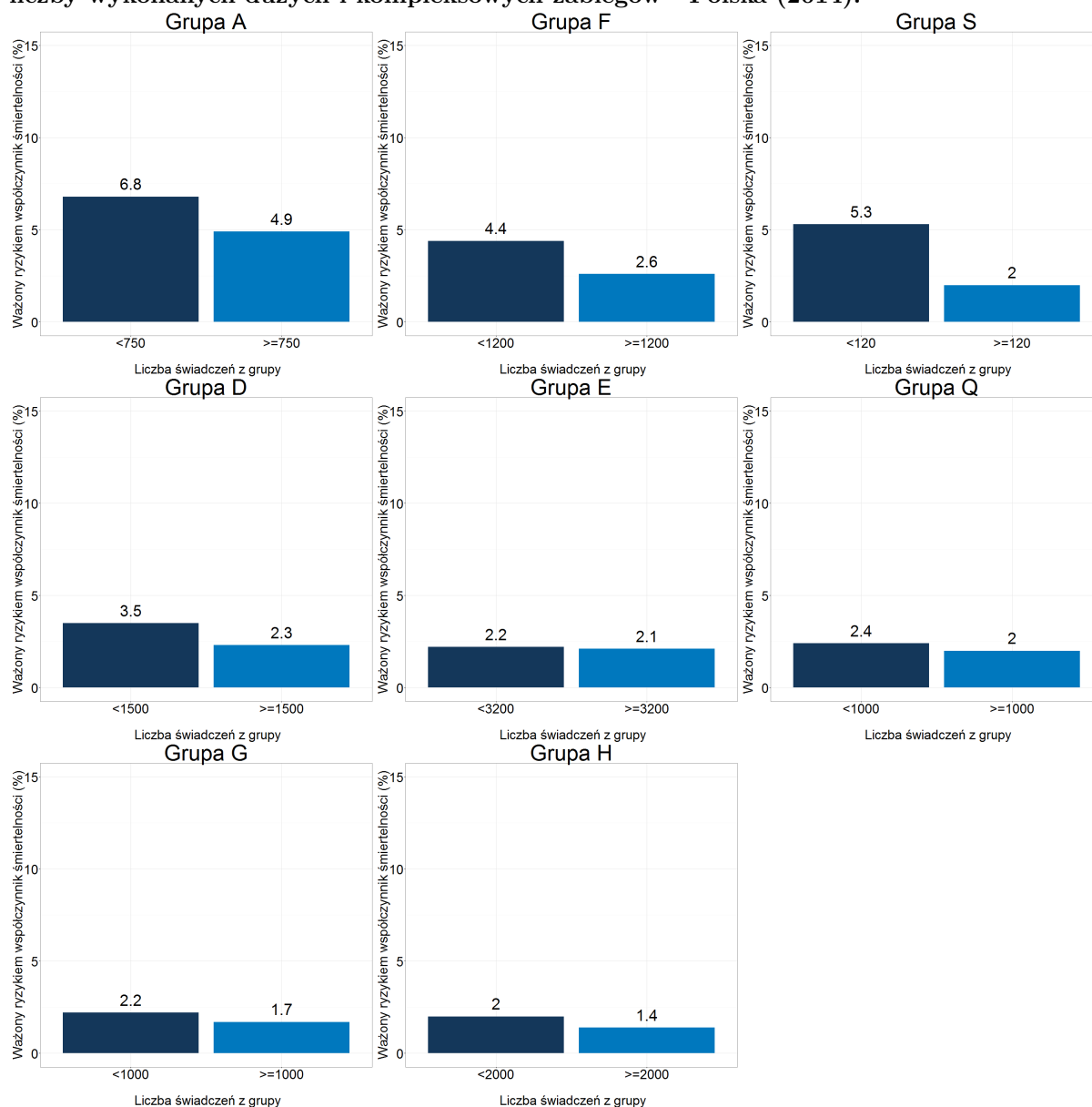
Kolorem czerwonym oznaczono świadczeniodawców z omawianego województwa.

Ze względu na duże prawdopodobieństwo wystąpienia skrajnych i niemiernodajnych wartości ważonego ryzykiem współczynnika śmiertelności pooperacyjnej dla świadczeniodawców o niskiej liczbie wykonanych zabiegów na powyższych wykresach uwzględniono wyłącznie świadczeniodawców, którzy wykonali przynajmniej 0,25% dużych i kompleksowych świadczeń z danej grupy w skali kraju.

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.



Wykres 69: Ważony ryzykiem współczynnik śmiertelności w grupach szpitali w zależności od liczby wykonanych dużych i kompleksowych zabiegów - Polska (2014).



Świadczeniodawcy zostali w skali kraju podzieleni na 2 rozłączne zbiory w zależności od liczby wykonanych zabiegów w danej grupie JGP. W pierwszej znaleźli się świadczeniodawcy, którzy w 2014 roku wykonali mniej niż zakładają optymalne progi, a w drugiej ci, którzy przekroczyli ten próg.

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 5: Liczba świadczeniodawców spełniających ustalone progi i maksymalna liczba świadczeniodawców w województwie wg ustalonych progów (2014)

Lp	Grupa JGP	Minimalna liczba zabiegów	Liczba szpitali wykonujących przynajmniej minimalną liczbę zabiegów	Maksymalna liczba szpitali w województwie
1	A	750	0	3
2	F	1 200	1	13
3	S	120	0	1
4	D	1 500	0	1
5	E	3 200	1	5
6	Q	1 000	2	6
7	G	1 000	0	9
8	H	2 000	0	7

W kolumnie Minimalna liczba zabiegów podano wartość ogólnopolskiego, optymalnego progu. W kolumnie Liczba szpitali... podano ile szpitali w 2014 roku spełniało ten warunek, a w kolumnie Maksymalna liczba szpitali w województwie podano ile maksymalnie szpitali powinno działać w 2014 roku w województwie przy założeniu, że szpitale ponad progiem leczyłyby taką samą liczbę pacjentów. W przypadku, gdy liczba pacjentów leczonych w województwie była niższa niż optymalny próg w kolumnie maksymalna liczba szpitali zapisano 0 lub 1 szpital. Oznacza to, że do zachowania optymalnego progu niezbędna byłaby współpraca międzywojewódzka.

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

## 2.5 Analiza oddziałów szpitalnych

Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia, a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych dedykowanych tym grupom.

W opracowaniu wykazano wszystkie oddziały, które według Rejestru Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą (RPWDL) funkcjonowały w 2014 roku, czyli nie zakończyły działalności przed 01.01.2014 r. lub nie rozpoczęły działalności po 31.12.2014 r.

### 2.5.1 Oddział alergologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 24 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 10 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 344 (tj. 0.89 na 100 tys. ludności), z czego 20% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2 łóżka, a największy 39 łóżek (średnio 14 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 24.07 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 10.38 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 2.32. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.52 tys. 4 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 4 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>8</sup>, gdzie leczono 2406 pacjentów przy 6924 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 65. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 2.88.

Tabela 6: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4010
1.2	CENTRUM MEDYCZNE KARPACZ SPÓŁKA AKCYJNA SZPITAL	jeleniogórski	4010
1.3	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiąński	4010
1.4	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4010
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4010
3.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY	m. Lublin	4010
5.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4010
6.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4010
7.1	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4010

<sup>8</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4010
10.1	UNIwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku	m. Białystok	4010
11.1	UNIwersyteckie Centrum Kliniczne	m. Gdańsk	4010
12.1	UNIwersyteckie Centrum Okulistyki i Onkologii SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY ŚLĄSKIEGO UNIwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice	4010
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH	gryficki	4010
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4010
1.-	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4010
5.-	INSTYTUT MEDYCZYNY PRACY IM. PROF. DR MED. JERZEGO NOFERA	m. Łódź	4010
6.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.DIETLA W KRAKOWIE	m. Kraków	4010
6.-	\ALERGO-MED\SPECJALISTYCZNA PRZYCHODNIA LEKARSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Tarnów	4010
7.-	MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4010
9.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4010
9.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4010
12.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W ZABRZU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zabrze	4010
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIwersytetu Medycznego	m. Szczecin	4010

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 7: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	12	1.24	4.24	3.53	-
1.2	1	34	0.65	1.38	0.22	-
1.3	1	12	0.16	0.94	0.92	-
1.4	1	7	0.36	0.36	0.14	-
2.1	1	39	1.55	3.87	2.33	-
3.1	1	27	1.15	1.77	0.64	-
5.1	0	2	0.15	0.61	0.57	-
6.1	1	36	1.15	2.82	1.32	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.1	1	28	1.12	1.66	0.3	-
7.2	1	7	0.22	0.49	0.32	-
10.1	1	30	1.07	1.87	0.75	-
11.1	1	10	0.79	3	2.45	-
12.1	1	20	0.7	0.93	0.19	-
16.1	1	10	0.08	0.14	0.05	-
1.-	-	4	-	-	-	-
1.-	-	5	-	-	-	-
5.-	-	0	-	-	-	-
6.-	-	13	-	-	-	-
6.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	3	-	-	-	-
9.-	-	6	-	-	-	-
9.-	-	8	-	-	-	-
12.-	-	22	-	-	-	-
16.-	-	8	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 8: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4000
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4150
SZPITAL SPECJALISTYCZNY W ZABRZU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zabrze	4200
SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4200
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4272
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.ŚW.RAFAŁA W CZERWONEJ GÓRZE	kielecki	4272
WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4340

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były urazy, zatrucia. Drugą najczęstszą przyczyną były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 5 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4.

Tabela 9: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	7%	2%	98%	0%	100%	0%
1.2	9%	9%	91%	0%	100%	0%
1.3	7%	8%	92%	0%	100%	0%
1.4	12%	0%	100%	0%	100%	2%
2.1	12%	5%	95%	0%	100%	0%
3.1	18%	3%	97%	0%	100%	0%
5.1	9%	0%	100%	0%	100%	0%
6.1	29%	19%	81%	0%	100%	0%
7.1	11%	9%	91%	1%	99%	0%
7.2	9%	0%	100%	0%	100%	0%
10.1	12%	13%	87%	1%	99%	0%
11.1	9%	4%	96%	0%	100%	0%
12.1	17%	6%	94%	0%	100%	6%
16.1	12%	0%	100%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 10: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	0%	0%
1.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	43%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	47%
1.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	87%
1.4	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	65%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
2.1	1%	5%	5%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	12%	5%	3%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	61%	0%	0%
3.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	40%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	20%
5.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	85%
6.1	1%	1%	25%	7%	0%	0%	0%	0%	7%	14%	1%	1%	16%	2%	0%	0%	0%	1%	24%	0%	0%
7.1	1%	9%	0%	4%	0%	1%	0%	0%	10%	44%	3%	4%	1%	5%	0%	0%	1%	1%	16%	0%	0%
7.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	63%	0%	0%
10.1	0%	1%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	5%	31%	1%	7%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	9%	0%	41%
11.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	13%	0%	74%
12.1	0%	0%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	17%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	16%	0%	0%
16.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	60%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	39%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 3 (tj. 21%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 2 z tych oddziałów nie przyjmowały pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

Tylko jeden z analizowanych oddziałów w Polsce przyjął ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku był jeden oddział, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 11: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	47%	42	31%	36	90%	10%	0%	0%
1.2	45%	74	42%	41	85%	15%	0%	0%
1.3	94%	13	93%	6	99%	1%	100%	0%
1.4	64%	45	55%	28	91%	9%	0%	0%
2.1	39%	49	32%	42	65%	35%	24%	0%
3.1	63%	42	59%	18	61%	39%	22%	0%
5.1	100%	0	100%	0	100%	0%	0%	0%
6.1	81%	29	77%	9	76%	23%	38%	1%
7.1	56%	63	43%	35	47%	53%	29%	0%
7.2	86%	13	84%	0	83%	17%	22%	0%
10.1	40%	43	28%	40	64%	36%	37%	0%
11.1	57%	42	35%	35	97%	3%	21%	0%
12.1	29%	145	26%	104	99%	1%	0%	0%
16.1	100%	30	75%	22	3%	97%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 12: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0



ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.3	100%	0%	100%	0%	0%	0%	100
1.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
2.1	24%	76%	19%	81%	47%	53%	-27
3.1	22%	78%	20%	80%	26%	74%	-6
5.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
6.1	38%	62%	35%	65%	50%	50%	-15
7.1	29%	71%	29%	71%	32%	68%	-3
7.2	22%	78%	19%	81%	32%	68%	-13
10.1	37%	63%	30%	70%	59%	41%	-29
11.1	21%	79%	20%	80%	31%	69%	-11
12.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
16.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 13: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	0%	5%	-	-	-	-	5%	-	-	-	-	0%	-	0%	1%
1.2	-	-	0%	7%	-	-	-	-	27%	-	-	-	-	0%	-	0%	4%
1.3	-	-	-	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	0%	-	0%	0%
1.4	-	-	0%	0%	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	0%	-	40%	12%
2.1	100%	-	0%	16%	97%	99%	61%	-	63%	52%	100%	-	-	3%	100%	1%	17%
3.1	-	-	100%	94%	0%	-	-	-	64%	-	-	-	-	5%	-	0%	49%
5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	0%	0%
6.1	2%	-	100%	20%	98%	100%	100%	1%	100%	72%	100%	-	-	0%	100%	32%	34%
7.1	46%	-	0%	1%	0%	42%	83%	25%	0%	9%	4%	-	-	-	100%	8%	6%
7.2	-	-	100%	1%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	0%	1%
10.1	33%	-	0%	35%	56%	100%	40%	0%	24%	100%	100%	-	-	-	100%	3%	22%
11.1	-	-	100%	26%	0%	-	-	-	43%	-	-	-	-	-	-	0%	3%
12.1	-	-	0%	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	100%	72%
16.1	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 14: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	7%	47%	2	2	1	188%	229%	97%	351.75	21%	19%	19%
1.2	9%	45%	2	2	1	30%	33%	19%	46.55	26%	24%	24%
1.3	7%	94%	1	1	1	35%	36%	10%	124.99	6%	5%	5%
1.4	12%	64%	2	2	2	46%	49%	20%	88.2	4%	1%	0%
2.1	12%	39%	3	3	1	80%	92%	55%	98.74	20%	16%	15%
3.1	18%	63%	5	5	4	98%	105%	82%	65.98	11%	7%	5%
5.1	9%	100%	1	1	1	267%	272%	130%	877.74	20%	19%	19%
6.1	29%	81%	5	4	2	97%	105%	81%	78.65	30%	27%	25%
7.1	11%	56%	4	4	2	74%	80%	60%	61.28	18%	14%	8%
7.2	9%	86%	3	4	1	63%	73%	40%	80.57	19%	17%	14%
10.1	12%	40%	3	3	2	59%	69%	36%	61.92	7%	4%	2%
11.1	9%	57%	2	2	1	149%	181%	76%	303.33	27%	25%	24%
12.1	17%	29%	2	2	3	49%	49%	-	75.43	15%	11%	11%
16.1	12%	100%	2	-	2	18%	19%	8%	40.31	23%	22%	22%

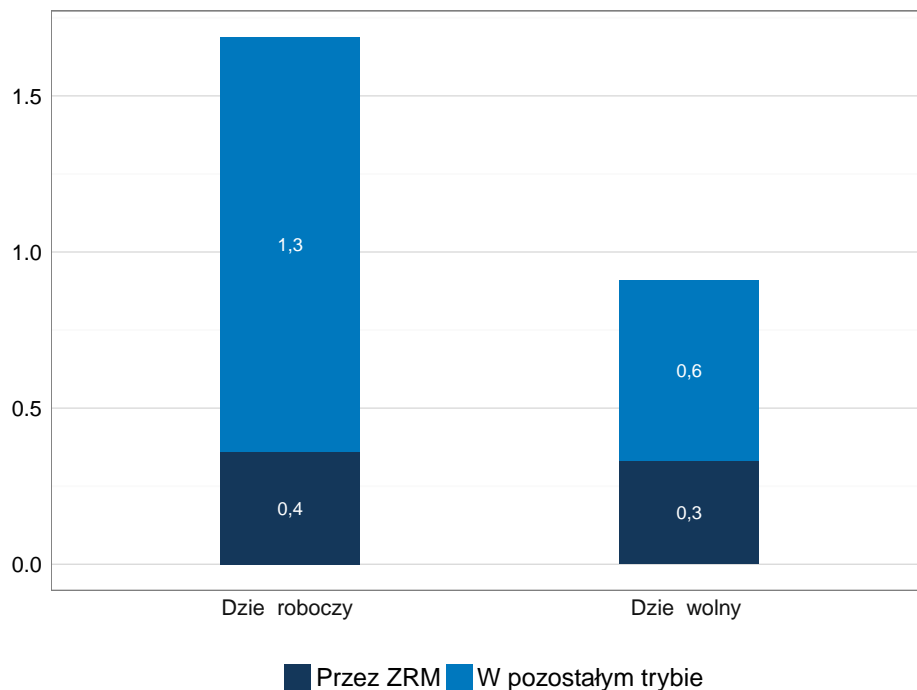
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 15: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	0%	100%	24%	0%
1.2	0%	0%	100%	26%	1%
1.3	95%	5%	0%	18%	0%
1.4	0%	4%	95%	23%	1%
2.1	1%	95%	4%	29%	1%
3.1	0%	0%	100%	35%	0%
5.1	0%	0%	100%	27%	0%
6.1	1%	95%	4%	42%	2%
7.1	0%	93%	6%	29%	0%
7.2	0%	99%	1%	24%	0%
10.1	1%	98%	2%	33%	1%
11.1	0%	94%	6%	26%	0%
12.1	0%	99%	0%	48%	1%
16.1	0%	1%	99%	14%	0%

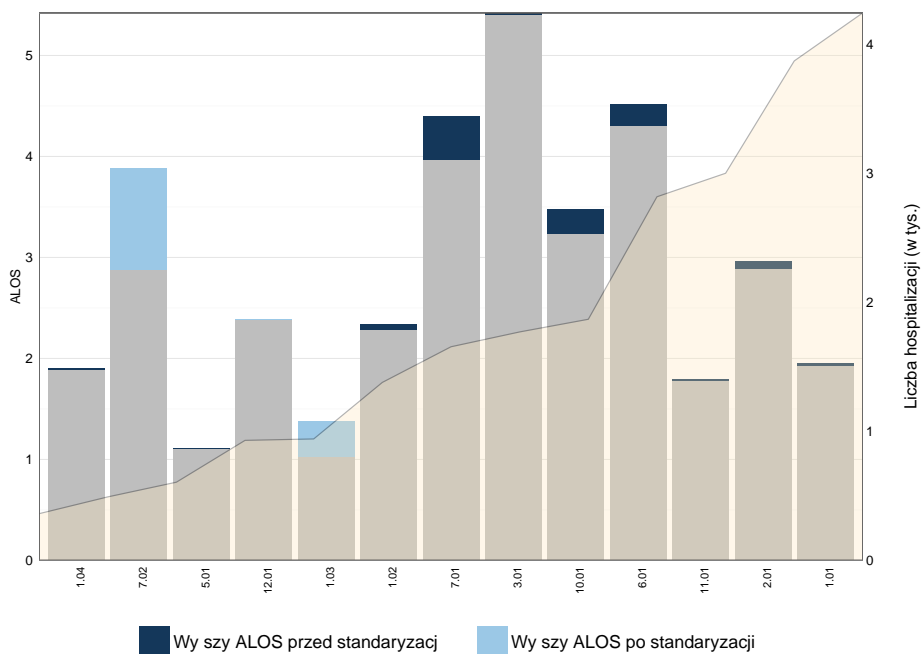
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 70: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



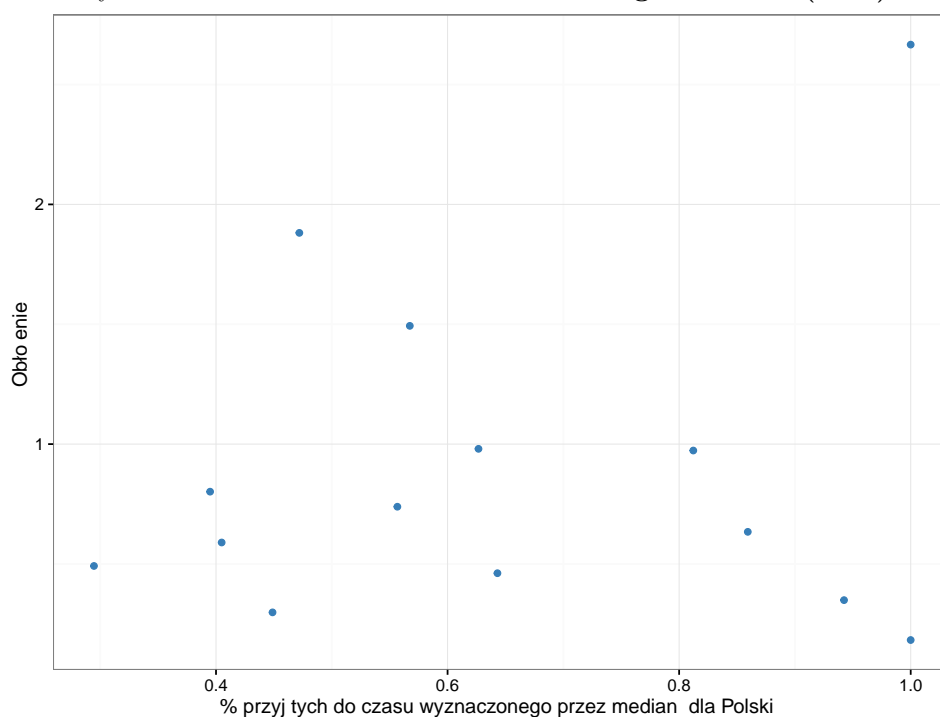
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 71: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



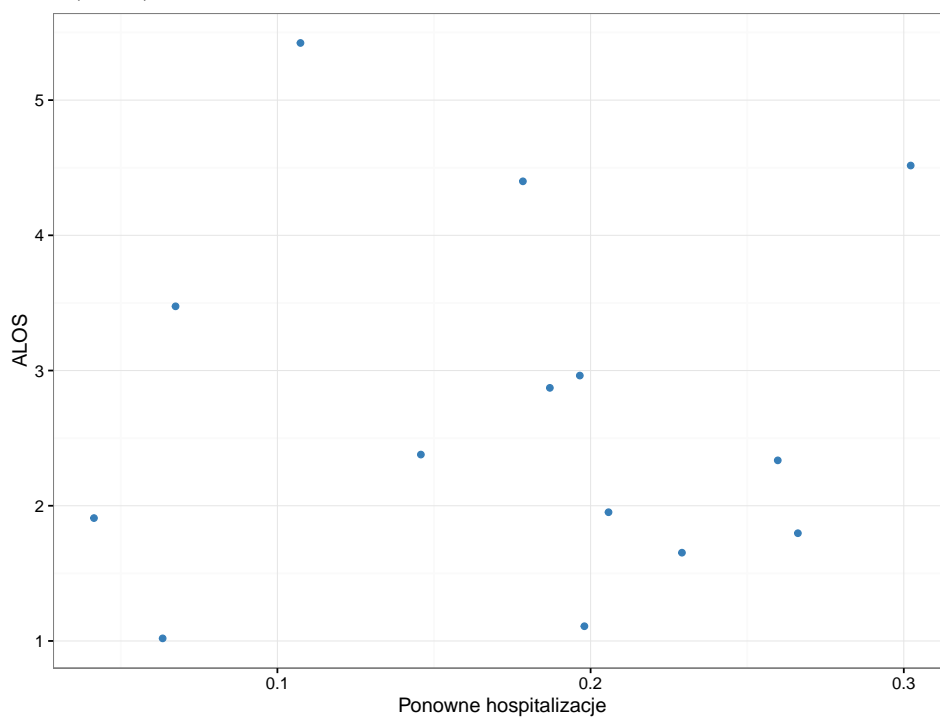
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 72: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



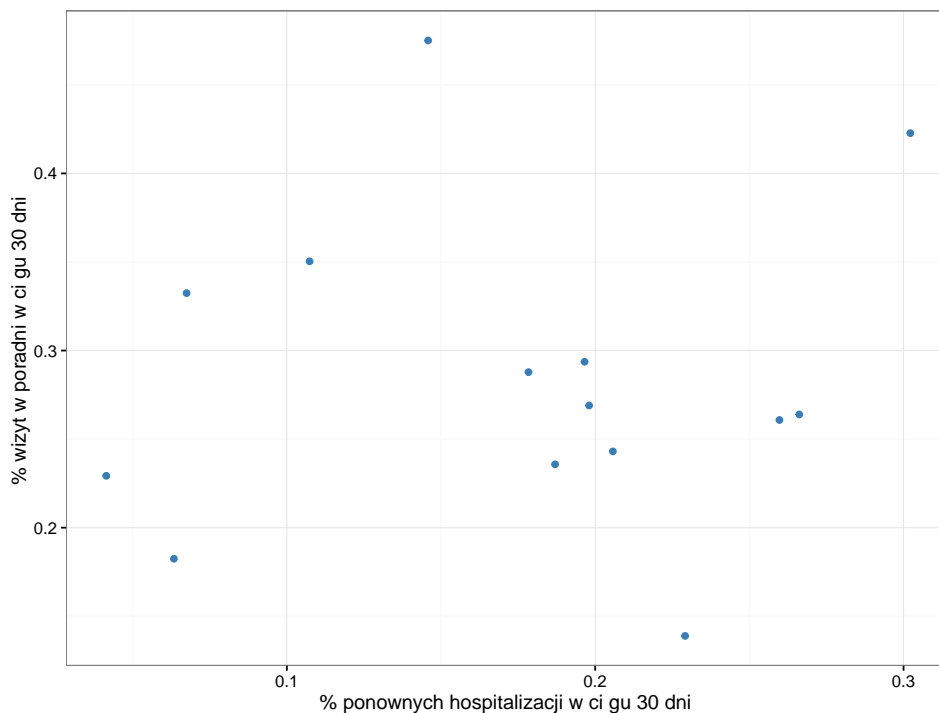
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 73: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



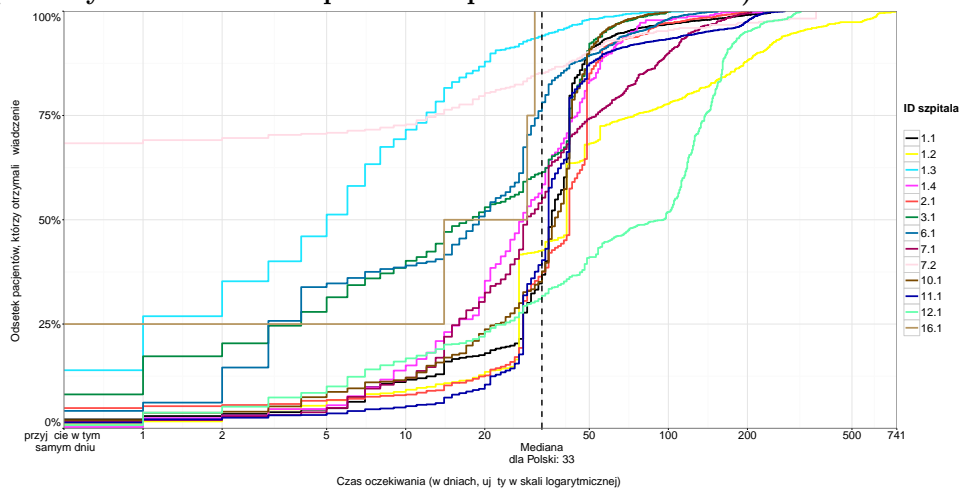
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 74: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 75: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 18,8%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w sześciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (85%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.

Tabela 16: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	59%	46	11%	2%	90%	7%	2%	1%	35%	34.3%	30.6%
1.2	52%	34	4%	0%	96%	2%	2%	0%	30.8%	64.9%	4.3%
1.3	51%	43	11%	0%	95%	4%	1%	0%	25.8%	41.1%	33%
1.4	53%	19	4%	1%	97%	2%	1%	0%	52.5%	40.6%	6.9%
2.1	60%	53	24%	8%	76%	14%	7%	3%	46.6%	46.4%	7.1%
3.1	56%	55	33%	14%	69%	19%	9%	3%	54%	43.7%	2.3%
5.1	62%	47	10%	0%	96%	3%	0%	0%	44.2%	50.2%	5.6%
6.1	56%	51	23%	7%	68%	18%	9%	5%	46.5%	35.1%	18.4%
7.1	58%	58	44%	19%	59%	20%	14%	7%	72.7%	22.3%	5%
7.2	50%	46	14%	1%	91%	5%	2%	1%	42.1%	53.7%	4.3%
10.1	51%	52	26%	11%	78%	15%	5%	2%	61.7%	26.3%	12%
11.1	59%	46	11%	1%	90%	6%	4%	1%	31.3%	58.2%	10.5%
12.1	73%	46	12%	1%	85%	10%	4%	1%	8.4%	87%	4.6%
16.1	53%	13	0%	0%	100%	0%	0%	0%	56.2%	43.8%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.2 Oddział alergologiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 15 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 4 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 305 (tj. 0.79 na 100 tys. ludności), z czego 1% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 10 łóżek, a największy 50 łóżek (średnio 20 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 19.84 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 15.62 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.27. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.68 tys. 5 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>9</sup>, gdzie leczono 847 pacjentów przy 964 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 18. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.14.

<sup>9</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 17: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4011
3.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W LUBLINIE	m. Lublin	4011
5.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4011
6.1	INSTYTUT GRUŻLICY I CHOROÓB PŁUC ODDZIAŁ TERENOWY IM. JANA I IRENY RUDNIKÓW W RABCE ZDROJU	nowotarski	4011
7.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4011
7.2	SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR. MED. JANA BOGDANOWICZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4011
7.3	SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ IM. \DZIECI WARSZAWY\W DZIEKANOWIE LEŚNYM	warszawski zachodni	4011
11.1	SZPITAL DZIECIĘCY POLANKI IM. MACIEJA PŁAŻYŃSKIEGO W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4011
12.1	CHORZOWSKIE CENTRUM PEDIATRII I ONKOLOGII IM. DR EDWARDA HANKEGO	m. Chorzów	4011
14.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL REHABILITACYJNY DLA DZIECI W AMERYCE	olsztyński	4011
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4011
5.-	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4011
6.-	\ALERGO-MED\SPECJALISTYCZNA PRZYCHODNIA LEKARSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Tarnów	4011
12.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM PROF. STANISŁAWA SZYSZKO SUM W KATOWICACH	m. Zabrze	4011
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH	gryficki	4011

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 18: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	18	0.85	0.96	0.26	-
3.1	1	20	0.83	1.24	0.38	-
5.1	1	28	1.86	2.6	0.88	-
6.1	1	40	2.34	2.45	0.05	-
7.1	1	35	2.52	3.62	0.88	-



ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.2	1	33	1.56	1.68	0.07	-
7.3	1	10	0.33	0.33	0	-
11.1	1	25	1.51	2.2	1.03	-
12.1	1	19	1.04	1.09	-	-
14.1	1	50	2.35	2.94	1.06	-
15.1	1	23	0.45	0.73	0.49	-
5.-	-	0	-	-	-	-
6.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	3	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 19: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4051
WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY IM. J. BRUDZIŃSKIEGO W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4273
UNIwersytecki SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4273
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4401
SZPITAL UNIwersytecki NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4401
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4401
INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4401
TOMASZOWSKIE CENTRUM ZDROWIA	tomaszowski	4401
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM.ŚW. LUDWIKA W KRAKOWIE	m. Kraków	4401
UNIwersytecki DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY IM. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4401
SZPITAL DZIECIĘCY POLANKI IM. MACIEJA PŁAŻYŃSKIEGO W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4401
SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ZDROJE\	m. Szczecin	4401
SP ZOZ UNIwersytecki SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIwersytetu MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4403

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu oddechowego. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby skóry i tkanki podskórnej.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były choroby układu oddechowego. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 20: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	11%	5%	95%	0%	100%	1%
3.1	10%	2%	98%	0%	100%	1%
5.1	23%	21%	79%	0%	100%	0%
6.1	9%	0%	100%	0%	100%	7%
7.1	6%	5%	95%	1%	99%	1%
7.2	5%	0%	100%	0%	100%	8%
7.3	9%	0%	100%	0%	100%	0%
11.1	8%	1%	99%	0%	100%	0%
12.1	8%	0%	100%	0%	100%	7%
14.1	9%	4%	96%	0%	100%	0%
15.1	7%	8%	92%	0%	100%	0%

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 21: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	56%	0%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	1%
3.1	4%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	28%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	8%	0%	23%
5.1	3%	0%	35%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	44%	2%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%
6.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	82%	0%	17%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	5%	0%	1%	1%	0%	1%	0%	1%	0%	41%	4%	7%	0%	1%	0%	0%	1%	3%	21%	0%	12%
7.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	76%	1%	16%	1%	0%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%
7.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	69%	0%	31%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.1	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	60%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	11%	0%	17%
12.1	0%	0%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	45%	0%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%
14.1	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	68%	0%	25%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
15.1	0%	0%	48%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	15%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 18%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów.)

Tylko jeden z analizowanych oddziałów w Polsce przyjął ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku były 2 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 22: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczanego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	93%	6	95%	0	74%	26%	0%	0%
3.1	40%	38	53%	30	42%	58%	8%	0%
5.1	90%	13	92%	6	89%	11%	1%	0%
6.1	14%	74	17%	53	99%	1%	0%	0%
7.1	63%	49	66%	12	71%	29%	10%	0%
7.2	82%	21	84%	8	5%	95%	0%	0%
7.3	17%	112	18%	80	94%	6%	11%	0%
11.1	55%	51	58%	21	98%	2%	6%	0%
12.1	26%	77	27%	53	88%	12%	2%	0%
14.1	40%	114	44%	36	100%	0%	0%	0%
15.1	60%	75	62%	5	82%	18%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 23: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	1%	99%	0%	100%	1
3.1	8%	92%	7%	93%	9%	91%	-1
5.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
6.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
7.1	10%	90%	10%	90%	11%	89%	0
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.3	11%	89%	15%	85%	0%	100%	15
11.1	6%	94%	4%	96%	50%	50%	-46
12.1	2%	98%	2%	98%	5%	95%	-3
14.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 24: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	0%	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	49%	-	100%	42%
3.1	100%	-	100%	52%	0%	100%	-	0%	44%	-	-	-	-	25%	-	13%	30%
5.1	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	-	0%	0%	100%	-	-	22%	-	100%	31%
6.1	-	-	0%	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	0%	-	100%	1%
7.1	100%	-	5%	6%	100%	14%	100%	38%	63%	70%	36%	-	-	38%	0%	32%	29%
7.2	-	-	0%	6%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	84%	-	-	59%
7.3	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%
11.1	-	-	0%	1%	-	25%	-	-	11%	100%	-	-	-	0%	-	80%	1%
12.1	-	-	100%	0%	-	-	-	-	75%	-	-	-	-	83%	-	100%	53%
14.1	-	-	100%	0%	-	-	-	-	39%	-	-	-	-	7%	-	100%	8%
15.1	-	-	-	16%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	26%	-	0%	10%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 25: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	11%	93%	4	4	3	60%	65%	49%	48.99	10%	5%	3%
3.1	10%	40%	4	4	3	70%	75%	59%	62.05	15%	12%	10%
5.1	23%	90%	3	3	2	80%	88%	62%	93.12	11%	7%	7%
6.1	9%	14%	3	3	3	59%	65%	46%	64.69	4%	1%	0%
7.1	6%	63%	5	5	3	128%	136%	111%	102.83	11%	8%	7%
7.2	5%	82%	5	5	5	74%	76%	68%	50.89	6%	4%	2%
7.3	9%	17%	2	3	2	27%	25%	32%	44.15	3%	2%	0%
11.1	8%	55%	3	3	2	62%	72%	34%	87.73	11%	10%	9%
12.1	8%	26%	4	4	4	70%	69%	70%	57.65	6%	3%	1%
14.1	9%	40%	3	3	3	52%	52%	53%	60.74	6%	3%	3%
15.1	7%	60%	2	3	1	23%	26%	15%	33.38	19%	17%	12%

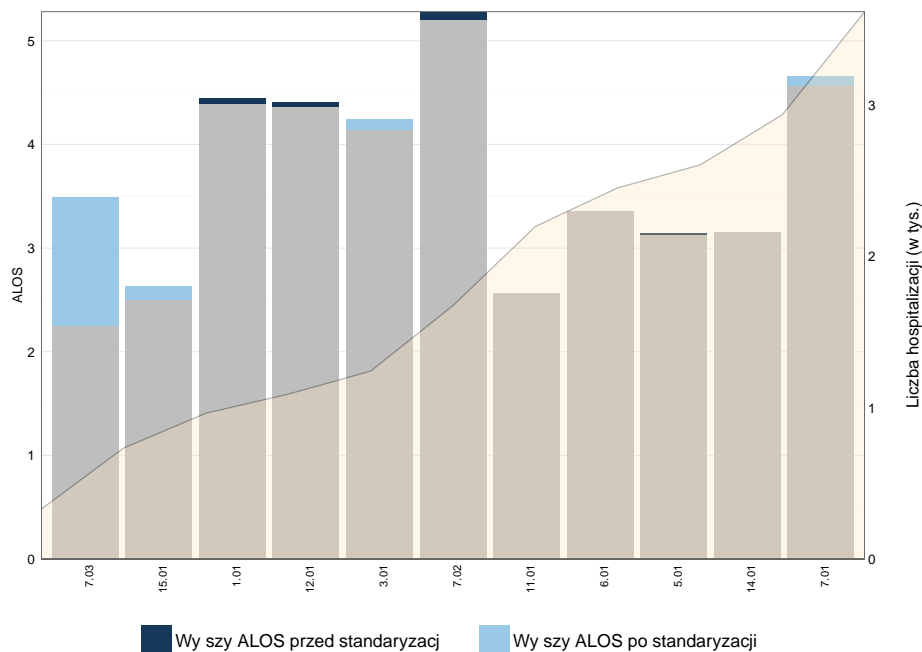
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 26: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	2%	98%	24%	1%
3.1	1%	48%	52%	30%	7%
5.1	0%	13%	86%	50%	3%
6.1	0%	52%	48%	26%	0%
7.1	1%	70%	29%	21%	1%
7.2	0%	24%	76%	18%	1%
7.3	0%	98%	2%	31%	8%
11.1	0%	20%	80%	29%	2%
12.1	0%	90%	10%	27%	0%
14.1	0%	100%	0%	21%	0%
15.1	0%	6%	94%	24%	1%

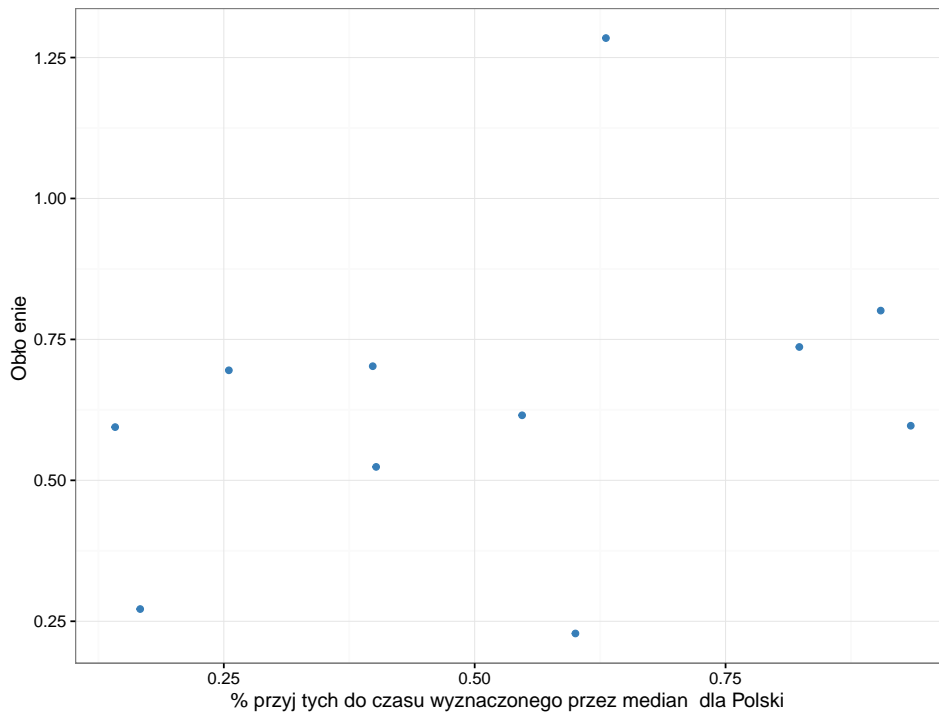
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 76: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

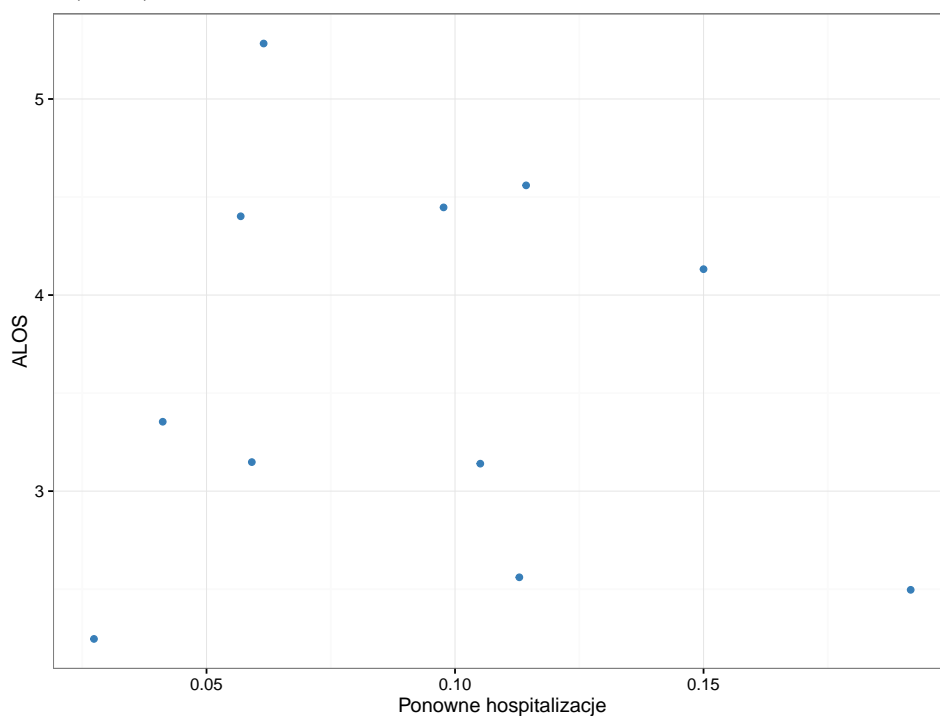
Wykres 77: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

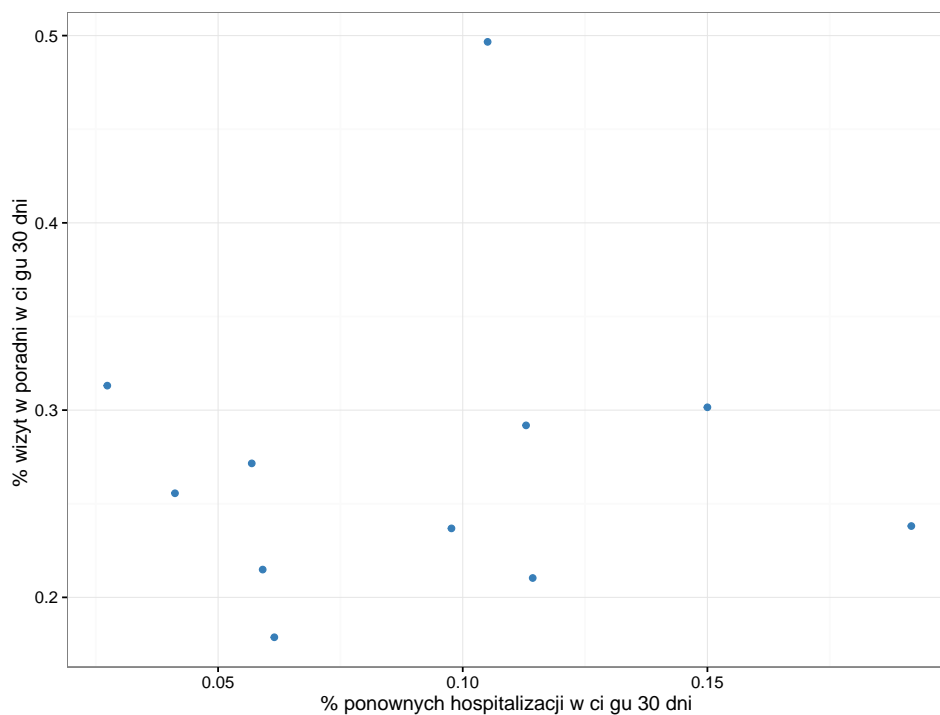


Wykres 78: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



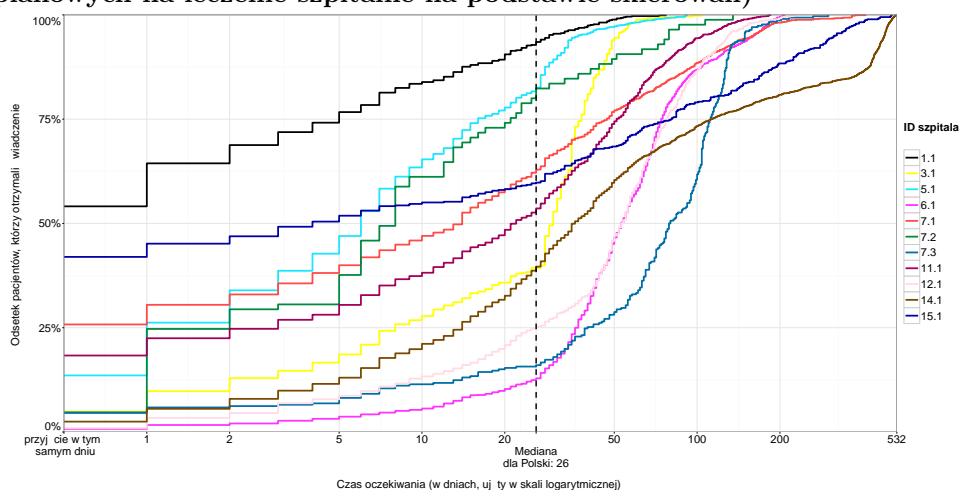
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 79: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 80: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w czterech z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.9%).

Znaczną (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 34.3%.

Tabela 27: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;^	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;^	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	44%	7	100%	0%	0%	0%	66.8%	22%	11.2%
3.1	39%	8	100%	0%	0%	0%	57.2%	38.2%	4.7%
5.1	41%	8	100%	0%	0%	0%	45.4%	48.9%	5.8%
6.1	41%	6	100%	0%	0%	0%	12.6%	53%	34.3%
7.1	43%	7	100%	0%	0%	0%	54.1%	38.4%	7.5%
7.2	43%	5	100%	0%	0%	0%	72.3%	22.3%	5.4%
7.3	40%	6	100%	0%	0%	0%	14.6%	81.5%	4%
11.1	41%	10	100%	0%	0%	0%	20.4%	68.2%	11.4%
12.1	46%	6	100%	0%	0%	0%	30.9%	67.1%	2%
14.1	47%	7	100%	0%	0%	0%	32.2%	54.5%	13.3%
15.1	44%	9	100%	0%	0%	0%	56.2%	35.6%	8.2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.3 Oddział anestezjologii i intensywnej terapii

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 38 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 26 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w pięciu powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w dziewięciu funkcjonowały podmioty bez kontraktu, a nie funkcjonowały podmioty udzielające świadczeń na w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 260, czyli 9 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 17% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 4, a największy 33, przeciętna liczba w województwie wynosiła 8 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 5.4 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 160, a żaden świadczeniodawca nie zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 5.3 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.<sup>10</sup>

Tabela 28: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4260	2
2	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB SERCA MEDINET NZOZ	m. Wrocław	4260	1
3	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4260	2
4	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4260	2
5	REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubiński	4260	1
6	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4260	1
7	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4260	1
8	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4260	1
9	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4260	1
10	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4260	2
11	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4260	2
12	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4260	1
13	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4260	2
14	\GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4260	1

<sup>10</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
15	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4260	1
16	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4260	1
17	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4260	1
18	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA SP. Z O.O.	lwówecki	4260	1
19	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W MILICZU	milicki	4260	1
20	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4260	1
21	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4260	1
22	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4260	1
23	SZPITAL IM. ŚW. JADWIGI ŚLĄSKIEJ W TRZEBNICY	trzebnicki	4260	1
24	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KAMIENNEJ GÓRZE SP. Z O.O. NZOZ SZPITAL POWIATOWY	kamienogórski	4260	1
25	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4260	1
26	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4260	1

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

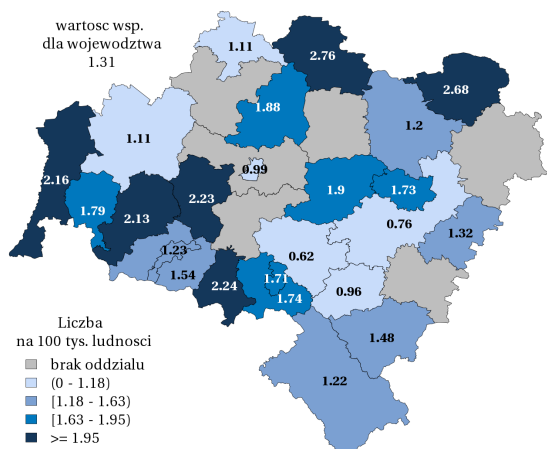
Tabela 29: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy SOR w szpitalu?	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	TAK	33	0.79	0.8	0.02	-
2	NIE	6	0.52	0.56	-	-
3	TAK	14	0.42	0.43	0.02	-
4	TAK	12	0.33	0.34	0.06	-
5	NIE	8	0.3	0.31	0.11	-
6	TAK	4	0.23	0.23	0.06	-
7	TAK	10	0.21	0.21	0	-
8	TAK	13	0.21	0.21	0.01	-
9	NIE	8	0.21	0.21	0.01	-
10	NIE	6	0.2	0.21	0.04	-
11	TAK	15	0.19	0.19	0	-
12	NIE	7	0.16	0.17	0.01	-
13	TAK	9	0.16	0.16	0.01	-
14	TAK	6	0.16	0.16	0.01	-
15	TAK	9	0.16	0.16	0.01	-
16	TAK	6	0.16	0.16	0.01	-

ID_SZPITALA	Czy SOR w szpitalu?	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
17	NIE	4	0.14	0.14	0.01	-
18	NIE	4	0.11	0.11	0.01	-
19	NIE	5	0.1	0.1	0.01	-
20	NIE	6	0.1	0.1	0	-
21	TAK	7	0.09	0.09	0.01	-
22	NIE	4	0.09	0.09	0	-
23	TAK	5	0.08	0.08	0.01	-
24	NIE	4	0.07	0.07	0.01	-
25	NIE	5	0.06	0.06	0	-
26	NIE	6	0.05	0.05	-	-

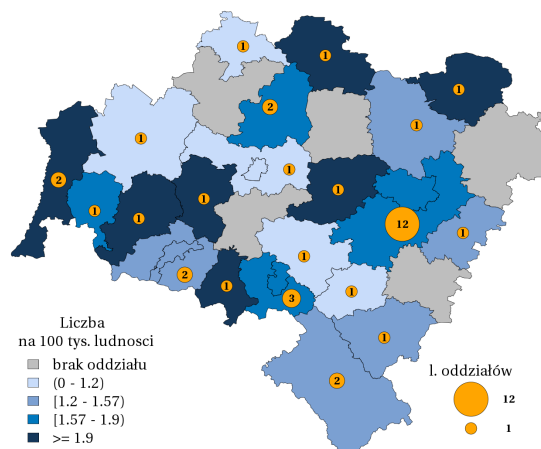
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 81: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem anestezjologii i intensywnej terapii na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



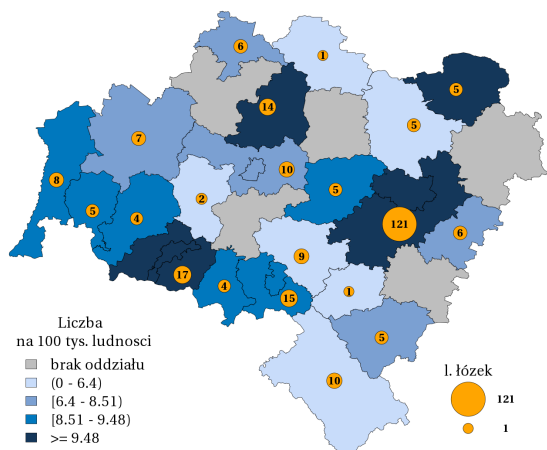
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 82: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem anestezjologii i intensywnej terapii na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



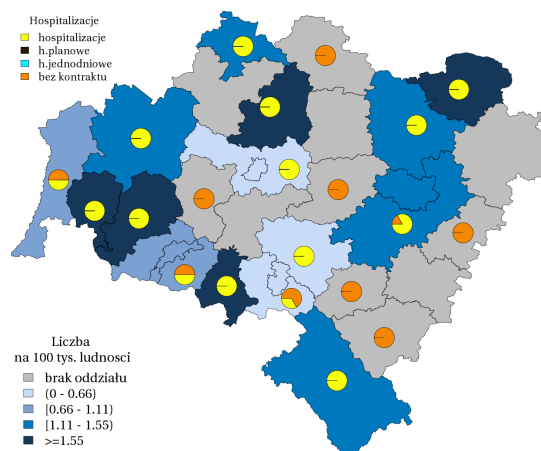
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 83: Liczba łóżek na oddziałach anestezjologii i intensywnej terapii wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 84: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem anestezjologii i intensywnej terapii sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby układu krążenia. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były choroby układu oddechowego.

Tabela 30: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	2%	10%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	50%	9%	4%	0%	2%	2%	0%	0%	0%	2%	16%	0%	0%
2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3	2%	7%	0%	1%	0%	5%	0%	0%	32%	14%	18%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	17%	0%	0%
4	8%	6%	0%	2%	0%	3%	0%	0%	34%	19%	8%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	3%	4%	0%	9%
5	1%	28%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	16%	15%	16%	1%	2%	3%	1%	0%	0%	1%	5%	0%	10%
6	2%	15%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	23%	6%	17%	1%	1%	2%	0%	0%	0%	5%	7%	0%	19%
7	0%	10%	0%	1%	0%	3%	0%	0%	24%	12%	17%	0%	1%	3%	1%	0%	0%	2%	24%	0%	0%
8	3%	7%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	31%	19%	13%	0%	1%	2%	1%	0%	0%	2%	17%	0%	1%
9	8%	5%	0%	1%	0%	8%	0%	0%	34%	28%	13%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10	2%	46%	1%	6%	0%	2%	0%	0%	5%	9%	22%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	2%
11	1%	10%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	39%	11%	10%	1%	0%	8%	3%	0%	0%	3%	12%	1%	0%
12	5%	29%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	11%	41%	2%	0%	0%	3%	0%	0%	1%	1%	4%	0%	0%
13	4%	7%	1%	0%	0%	1%	0%	1%	33%	23%	13%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	17%	0%	0%
14	2%	12%	0%	2%	0%	1%	0%	0%	28%	21%	16%	2%	0%	3%	1%	0%	0%	2%	9%	0%	0%
15	1%	4%	0%	1%	0%	8%	0%	0%	38%	20%	14%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	3%	10%	0%	0%
16	1%	5%	0%	1%	0%	3%	0%	0%	34%	14%	6%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	3%	27%	0%	0%
17	1%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	31%	39%	13%	0%	1%	2%	0%	0%	0%	3%	6%	0%	0%
18	0%	11%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	19%	29%	15%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	18%	4%	0%	0%
19	0%	11%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	27%	31%	10%	1%	0%	3%	0%	0%	0%	5%	11%	0%	0%
20	1%	2%	0%	4%	1%	3%	0%	0%	47%	31%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	3%	3%	0%	0%
21	5%	5%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	24%	18%	17%	2%	0%	2%	0%	0%	0%	9%	13%	0%	1%
22	0%	18%	0%	2%	0%	3%	0%	0%	30%	32%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%
23	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	14%	58%	11%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	4%	7%	0%	0%
24	0%	3%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	27%	34%	18%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	8%	0%	0%
25	2%	6%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	37%	23%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	11%	2%	0%
26	0%	87%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Nie zaobserwowano żadnego oddziału, gdzie przyjęto by 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował okazjonalnie pacjentów w trybie planowym (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

Nie odnotowano żadnych oddziałów, gdzie przyjęto by 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 18 (69.2%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0 tys. do 0.3 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 2.5 dziennie w dni wolne od pracy oraz 3.1 przypadki dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 9.2) jest ponad 1.6 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 5.8).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dane świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 26 (100%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (13 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realywnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 11 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 11 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 16 oddziałów cechowało się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 10 (38%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 17 (65%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (38%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).



Tabela 31: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	6%	-	9	9	3	64%	64%	64%	25.15	-	-	-
2	10%	-	2	4	1	42%	44%	37%	98.72	-	-	-
3	6%	-	10	11	5	83%	83%	83%	29.58	-	-	-
4	7%	-	10	11	4	70%	70%	69%	26.42	-	-	-
5	12%	-	9	11	3	87%	90%	82%	37.15	-	-	-
6	5%	-	6	11	2	89%	90%	86%	56.39	-	-	-
7	6%	-	15	11	7	87%	87%	87%	21.27	-	-	-
8	7%	-	22	11	12	86%	86%	86%	14.06	-	-	-
9	6%	-	13	11	10	89%	89%	88%	24.35	-	-	-
10	7%	-	10	11	3	90%	92%	86%	32.48	-	-	-
11	7%	-	14	11	8	49%	49%	48%	12.23	-	-	-
12	2%	-	12	11	4	77%	76%	77%	22.56	-	-	-
13	7%	-	12	11	6	61%	61%	61%	17.95	-	-	-
14	3%	-	11	11	5	79%	80%	79%	26.99	-	-	-
15	5%	-	11	11	8	55%	56%	54%	18.16	-	-	-
16	5%	-	11	11	6	79%	80%	76%	25.88	-	-	-
17	7%	-	8	11	5	71%	72%	71%	33.37	-	-	-
18	4%	-	11	11	7	87%	87%	87%	28.63	-	-	-
19	2%	-	14	11	9	75%	76%	73%	19.46	-	-	-
20	8%	-	18	11	9	80%	80%	80%	15.89	-	-	-
21	2%	-	26	11	8.5	92%	92%	92%	13.09	-	-	-
22	2%	-	9	11	5	61%	61%	62%	23.67	-	-	-
23	6%	-	12	11	8	55%	56%	53%	16.49	-	-	-
24	14%	-	14	11	10	72%	72%	71%	18.16	-	-	-
25	0%	-	19	11	11	64%	64%	65%	12.23	-	-	-
26	7%	-	8	11	3	26%	27%	26%	11.99	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

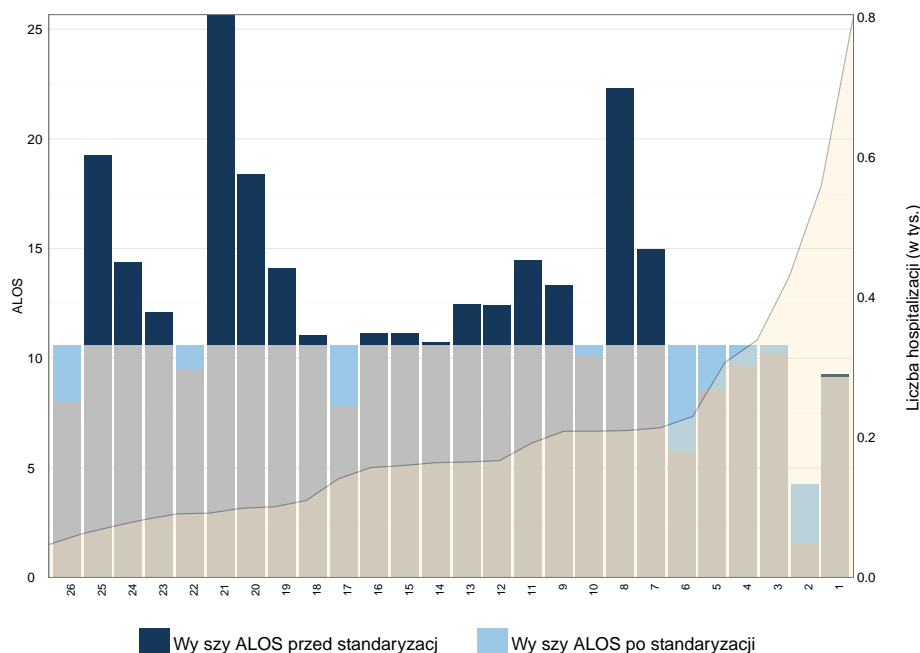
Tabela 32: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1	6%	18%	76%	16%	3%
2	98%	1%	1%	50%	41%
3	20%	6%	75%	8%	3%
4	6%	3%	91%	11%	1%
5	13%	53%	35%	18%	4%
6	2%	1%	97%	15%	9%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
7	10%	6%	84%	19%	4%
8	12%	17%	71%	8%	0%
9	19%	17%	64%	6%	1%
10	4%	14%	81%	16%	0%
11	8%	28%	64%	13%	4%
12	14%	19%	67%	12%	4%
13	10%	30%	61%	7%	2%
14	19%	22%	59%	30%	17%
15	9%	4%	88%	12%	6%
16	20%	26%	54%	11%	3%
17	0%	53%	47%	6%	0%
18	20%	37%	43%	6%	2%
19	15%	31%	54%	2%	0%
20	8%	7%	85%	12%	0%
21	18%	2%	79%	3%	0%
22	10%	9%	81%	8%	2%
23	19%	16%	65%	3%	0%
24	14%	21%	66%	17%	0%
25	34%	0%	66%	6%	4%
26	0%	0%	100%	12%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 85: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w 19 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 12 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (31.3%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie trzebnickim (60%), w powiecie bolesławieckim (54%), w Wałbrzychu (47%) oraz w wołowskim (45%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie trzebnickim (39%), w Jeleniej Górze (37%), w lubańskim (35%) oraz w lwóweckim (35%).

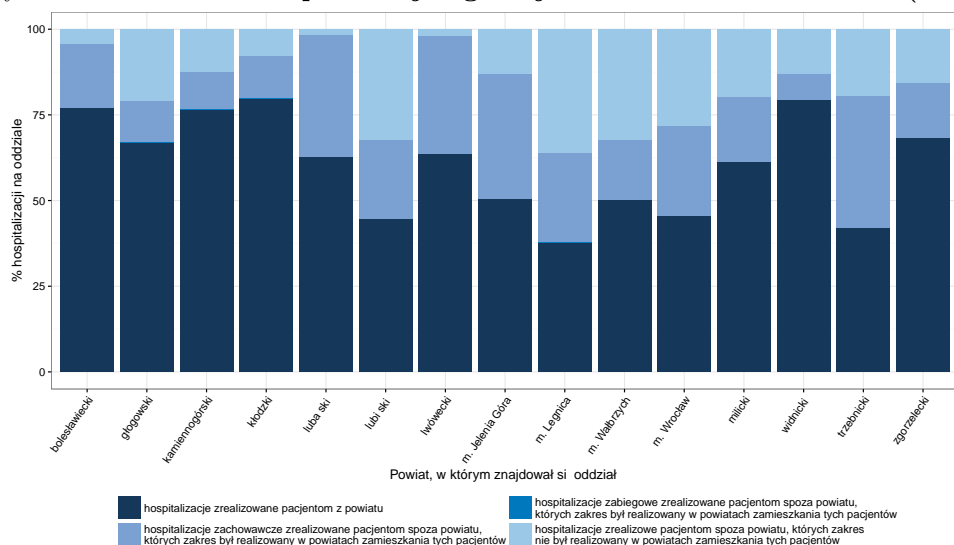
Tabela 33: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	34%	63	51%	13%	38%	33%	20%	8%	43.5%	50%	6.5%
2	27%	68	59%	8%	17%	49%	27%	7%	30.3%	42.4%	27.3%
3	47%	68	55%	20%	33%	37%	17%	13%	69.3%	24.7%	6%
4	37%	66	55%	18%	23%	32%	29%	17%	52.2%	39.8%	8%
5	46%	66	43%	14%	30%	20%	36%	15%	43.3%	54.1%	2.6%
6	57%	65	58%	22%	28%	22%	35%	14%	68.3%	30.9%	0.9%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
7	42%	61	40%	14%	35%	38%	19%	8%	53.7%	42.5%	3.7%
8	46%	65	52%	20%	41%	30%	19%	10%	75.2%	21.9%	2.9%
9	46%	67	65%	23%	18%	38%	30%	14%	62.2%	29.7%	8.1%
10	58%	68	45%	17%	26%	13%	44%	17%	55.5%	31.1%	13.4%
11	38%	64	54%	17%	22%	24%	29%	24%	63.5%	28.1%	8.3%
12	41%	67	60%	20%	22%	25%	31%	22%	55.1%	31.7%	13.2%
13	41%	59	45%	10%	52%	26%	14%	8%	69.1%	30.3%	0.6%
14	44%	61	49%	14%	59%	23%	13%	5%	67.1%	29.9%	3%
15	44%	62	48%	20%	47%	32%	16%	4%	79.4%	20.6%	0%
16	39%	60	48%	9%	36%	39%	18%	6%	80.9%	14.6%	4.5%
17	57%	71	67%	33%	11%	43%	26%	19%	83.7%	12.8%	3.5%
18	49%	69	65%	25%	29%	43%	20%	8%	63.6%	35.5%	0.9%
19	40%	63	58%	19%	32%	38%	14%	17%	61.4%	33.7%	5%
20	38%	62	55%	17%	38%	31%	20%	10%	49.5%	50.5%	0%
21	43%	61	53%	18%	37%	26%	26%	11%	77.2%	22.8%	0%
22	43%	65	55%	15%	38%	27%	18%	16%	78%	19.8%	2.2%
23	49%	62	58%	19%	51%	23%	17%	10%	42.2%	51.8%	6%
24	42%	71	64%	32%	30%	30%	21%	19%	76.7%	21.9%	1.4%
25	45%	67	48%	16%	34%	40%	13%	13%	62.9%	37.1%	0%
26	72%	70	55%	23%	2%	2%	17%	79%	40.4%	44.7%	14.9%

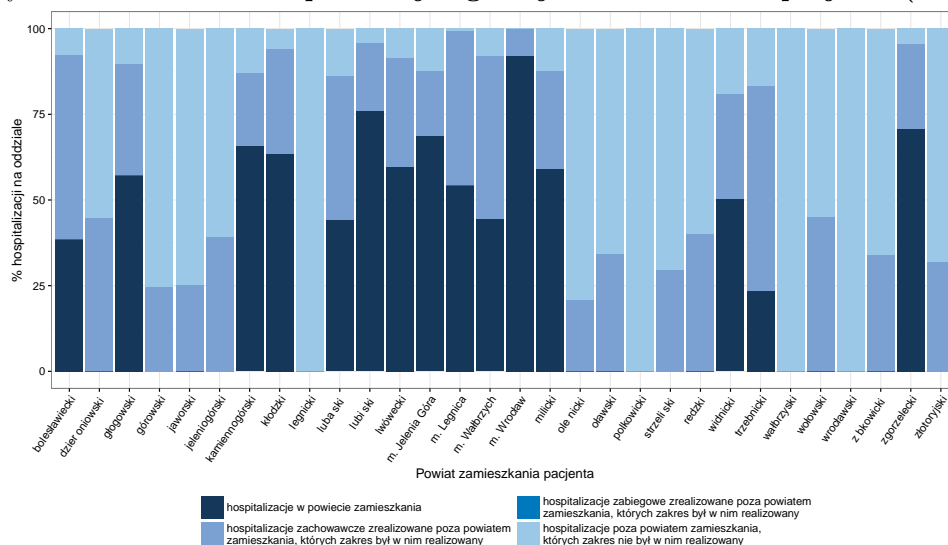
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 86: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 87: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.4 Oddział anestezyjologii i intensywnej terapii dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 52 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 14 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 706 (tj. 1.83 na 100 tys. ludności), z czego 10% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 3 łóżka, a największy 59 łóżek (średnio 14 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 6.63 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 6.17 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.07. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.13 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 4 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>11</sup>, gdzie leczono 599 pacjentów przy 667 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 77. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.11.

Tabela 34: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
1.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4261	2
1.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4261	1
1.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4261	1

<sup>11</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
1.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCLAWIU	m. Wrocław	4261	1
2.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY IM. J. BRUDZIŃSKIEGO W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4261	1
2.2	SZPITAL UNIwersYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4261	2
2.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4261	2
2.4	REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4261	2
3.1	UNIwersYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W LUBLINIE	m. Lublin	4261	1
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4261	1
5.2	SP ZOZ UNIwersYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARIII KONOPNICKIEJ UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4261	1
6.1	UNIwersYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4261	1
7.1	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4261	2
7.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4261	2
7.3	SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR. MED. JANA BOGDANOWICZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4261	1
7.4	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4261	1
7.5	SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ IM. \DZIECI WARSZAWY\W DZIEKANOWIE LEŚNYM	warszawski zachodni	4261	1
8.1	PUBLICZNY SAMODZIELNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKIE CENTRUM MEDYCZNE W OPOLU	m. Opole	4261	1
9.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4261	2
10.1	UNIwersYTECKI DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY IM. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4261	1
10.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W SUWAŁKACH	m. Suwałki	4261	1
11.1	SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4261	1
11.2	SZPITAL DZIECIĘCY POLANKI IM. MACIEJA PŁAŻYŃSKIEGO W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4261	1
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM PROF. STANISŁAWA SZYSZKO SUM W KATOWICACH	m. Zabrze	4261	1
12.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4261	2
12.3	CHORZOWSKIE CENTRUM PEDIATRII I ONKOLOGII IM. DR EDWARDA HANKEGO	m. Chorzów	4261	1
12.4	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 2 W JASTRZĘBIU ZDROJU	m. Jastrzębie-Zdrój	4261	1
12.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. N.M.P.	m. Częstochowa	4261	1
12.6	CENTRUM PEDIATRII IM.JANA PAWŁA II W SOSNOWCU SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA	m. Sosnowiec	4261	1
12.7	SZPITAL PEDIATRYCZNY W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4261	1

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
12.8	GLIWICKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gliwice	4261	1
13.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4261	1
14.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4261	2
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4261	1
15.2	SPECJALISTYCZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NAD MATKĄ I DZIECKIEM W POZNANIU	m. Poznań	4261	1
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ZDROJE\	m. Szczecin	4261	1
16.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4261	2
16.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF. TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4261	2

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 35: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy SOR w szpitalu?	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	TAK	12	0.23	0.26	0.02	-
1.2	NIE	16	0.14	0.16	0.01	-
1.3	TAK	33	0.11	0.13	0	-
1.4	NIE	16	0.11	0.12	-	-
2.1	NIE	7	0.18	0.24	0.01	-
2.2	TAK	15	0.13	0.14	0.01	-
2.3	TAK	6	0.04	0.04	0	-
2.4	TAK	3	0.01	0.01	0	-
3.1	TAK	38	0.25	0.26	0.01	-
5.1	NIE	24	0.25	0.26	0	-
5.2	TAK	59	0.2	0.22	0.01	-
6.1	NIE	40	0.66	0.7	0.01	-
7.1	NIE	30	0.98	1.03	0.03	-
7.2	NIE	17	0.2	0.21	0	-
7.3	TAK	15	0.11	0.12	0	-
7.4	NIE	5	0.1	0.1	-	-
7.5	NIE	5	0.01	0.01	-	-
8.1	TAK	33	0.19	0.21	0.01	-
9.1	TAK	4	0.11	0.11	0	-

ID_SZPITALA	Czy SOR w szpitalu?	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
10.1	TAK	22	0.08	0.09	0.01	-
10.2	TAK	4	0.04	0.04	0	-
11.1	TAK	9	0.19	0.2	0	-
11.2	NIE	7	0.08	0.1	0	-
12.1	NIE	42	0.22	0.24	0	-
12.2	TAK	13	0.17	0.19	0.01	-
12.3	TAK	17	0.13	0.13	0	-
12.4	NIE	10	0.11	0.12	0.01	-
12.5	TAK	14	0.08	0.09	-	-
12.6	NIE	10	0.07	0.08	0	-
12.7	NIE	7	0.06	0.07	0	-
12.8	NIE	5	0.02	0.02	-	-
13.1	NIE	5	0.12	0.13	0.01	-
14.1	TAK	25	0.14	0.14	0	-
15.1	NIE	26	0.23	0.24	0	-
15.2	NIE	8	0.08	0.08	0	-
16.1	NIE	10	0.14	0.14	0	-
16.2	TAK	7	0.1	0.11	0.02	-
16.3	TAK	17	0.1	0.11	0.01	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje. Drugą najczęstszą przyczyną były niektóre stany ropoczynające się w okresie okołoporodowym, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 12 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były niektóre stany ropoczynające się w okresie okołoporodowym. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4.



Tabela 36: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	3%	1%	0%	2%	0%	3%	0%	0%	2%	25%	0%	0%	3%	1%	0%	50%	4%	1%	3%	1%	0%
1.2	3%	0%	0%	1%	0%	7%	2%	0%	1%	34%	0%	0%	0%	1%	0%	46%	2%	2%	2%	0%	0%
1.3	2%	0%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	65%	6%	1%	6%	0%	0%
1.4	2%	15%	1%	3%	0%	3%	0%	0%	2%	15%	10%	0%	1%	1%	0%	11%	33%	1%	2%	1%	0%
2.1	7%	0%	0%	4%	1%	11%	0%	1%	2%	31%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	5%	6%	28%	0%	1%
2.2	3%	9%	1%	0%	0%	6%	0%	0%	2%	31%	6%	0%	0%	1%	0%	22%	10%	1%	6%	0%	3%
2.3	5%	0%	0%	8%	0%	5%	0%	0%	8%	32%	3%	0%	0%	3%	0%	3%	5%	3%	21%	0%	5%
2.4	20%	0%	0%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	10%	10%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	0%
3.1	5%	4%	0%	1%	0%	3%	0%	0%	4%	9%	1%	0%	0%	0%	0%	42%	20%	1%	6%	0%	3%
5.1	0%	7%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	2%	3%	1%	0%	0%	1%	0%	2%	70%	1%	7%	0%	0%
5.2	1%	8%	2%	1%	1%	7%	0%	0%	1%	11%	6%	1%	0%	1%	0%	37%	8%	2%	10%	0%	1%
6.1	2%	10%	0%	1%	0%	8%	0%	0%	5%	9%	4%	0%	6%	1%	0%	3%	37%	0%	12%	0%	1%
7.1	1%	22%	0%	2%	0%	5%	0%	0%	4%	4%	11%	0%	2%	0%	0%	1%	45%	1%	1%	0%	0%
7.2	0%	2%	2%	0%	0%	3%	0%	0%	2%	11%	5%	0%	0%	0%	0%	8%	57%	2%	2%	0%	5%
7.3	2%	6%	0%	0%	1%	18%	0%	1%	3%	21%	1%	1%	0%	1%	0%	0%	5%	3%	37%	0%	0%
7.4	0%	13%	0%	2%	0%	3%	0%	0%	0%	6%	2%	0%	0%	0%	0%	12%	59%	1%	1%	0%	0%
7.5	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	82%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%
8.1	1%	0%	0%	1%	0%	3%	6%	0%	1%	17%	3%	0%	0%	1%	0%	48%	9%	3%	4%	0%	1%
9.1	1%	2%	2%	1%	0%	14%	0%	0%	4%	11%	6%	0%	2%	1%	0%	21%	25%	2%	9%	0%	0%
10.1	4%	4%	1%	0%	1%	15%	0%	0%	2%	23%	8%	0%	0%	0%	0%	9%	13%	1%	15%	0%	2%
10.2	2%	0%	0%	0%	2%	7%	0%	0%	0%	37%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	5%	17%	15%	0%	0%
11.1	1%	14%	1%	3%	0%	3%	0%	0%	2%	8%	8%	0%	0%	2%	0%	9%	40%	2%	11%	0%	0%
11.2	17%	1%	1%	0%	0%	14%	0%	0%	0%	51%	0%	0%	0%	2%	0%	2%	0%	11%	1%	0%	0%
12.1	1%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	18%	3%	0%	0%	2%	0%	63%	7%	0%	2%	0%	1%
12.2	1%	3%	0%	9%	0%	13%	0%	0%	6%	23%	3%	0%	1%	1%	0%	3%	22%	6%	8%	0%	1%
12.3	2%	3%	0%	1%	0%	4%	0%	0%	1%	12%	1%	0%	1%	0%	0%	50%	22%	3%	2%	0%	0%
12.4	3%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	0%	0%	56%	4%	7%	3%	0%	0%
12.5	5%	0%	0%	3%	0%	4%	0%	0%	0%	53%	4%	0%	1%	3%	0%	4%	4%	1%	14%	0%	2%
12.6	0%	0%	0%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	13%	2%	0%	1%	0%	0%	77%	2%	0%	0%	0%	0%
12.7	12%	0%	0%	0%	3%	7%	0%	0%	1%	32%	4%	0%	0%	1%	0%	19%	0%	6%	13%	0%	0%
12.8	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	75%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	4%	1%	0%	5%	0%	5%	0%	0%	4%	18%	12%	0%	0%	1%	0%	5%	15%	2%	29%	0%	0%
14.1	4%	7%	0%	0%	0%	4%	4%	0%	2%	7%	1%	0%	1%	1%	0%	36%	23%	1%	9%	0%	0%
15.1	3%	14%	1%	2%	0%	5%	0%	0%	4%	9%	8%	0%	0%	1%	0%	0%	38%	1%	12%	0%	1%
15.2	6%	1%	1%	5%	0%	26%	0%	0%	6%	36%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	5%	9%	1%	0%
16.1	2%	13%	1%	2%	1%	8%	0%	0%	4%	27%	6%	0%	1%	3%	0%	5%	14%	2%	11%	0%	0%
16.2	4%	0%	0%	1%	0%	6%	0%	0%	2%	10%	10%	0%	0%	1%	0%	46%	6%	2%	11%	2%	0%
16.3	2%	6%	0%	10%	0%	4%	0%	0%	3%	26%	10%	0%	0%	5%	0%	2%	8%	2%	16%	1%	6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W skali kraju zaobserwowano 23 (tj. 61%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.01 tys. do 0.23 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 37: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	2%	-	14	14	6	71%	71%	70%	18.87	-	-	-
1.2	3%	-	12	14	7	35%	35%	35%	10.46	-	-	-
1.3	3%	-	20	14	14	22%	22%	22%	3.99	-	-	-
1.4	1%	-	10	14	6	23%	23%	23%	8.07	-	-	-
2.1	8%	-	8	11	5	76%	77%	73%	34.22	-	-	-
2.2	2%	-	15	11	6	34%	34%	33%	8.12	-	-	-
2.3	4%	-	19	11	8.5	30%	30%	30%	5.79	-	-	-
2.4	5%	-	3	11	1.5	36%	37%	33%	41.95	-	-	-
3.1	0%	-	19	-	8	33%	34%	32%	6.25	-	-	-
5.1	5%	-	13	17	7	12%	12%	13%	3.39	-	-	-
5.2	4%	-	17	17	8	16%	16%	16%	3.44	-	-	-
6.1	6%	-	15	17	4	77%	77%	77%	18.45	-	-	-
7.1	5%	-	10	10	1	60%	60%	59%	22.95	-	-	-
7.2	6%	-	14	10	9	45%	45%	45%	11.94	-	-	-
7.3	6%	-	7	10	3	16%	16%	15%	8.72	-	-	-
7.4	4%	-	14	10	4	59%	60%	59%	15.43	-	-	-
7.5	8%	-	33	10	10	25%	25%	26%	2.84	-	-	-
8.1	1%	-	17	-	7	30%	30%	30%	6.34	-	-	-
9.1	0%	-	14	-	7	91%	92%	89%	23.99	-	-	-
10.1	5%	-	24	-	9	22%	22%	22%	3.41	-	-	-
10.2	0%	-	13	-	7	43%	43%	41%	11.66	-	-	-
11.1	5%	-	9	-	4	47%	47%	46%	19.99	-	-	-
11.2	1%	-	18	-	7	70%	70%	69%	13.73	-	-	-
12.1	2%	-	23	21	13	33%	33%	32%	5.16	-	-	-
12.2	3%	-	16	22	5	63%	63%	62%	14.16	-	-	-
12.3	1%	-	19	22	9	37%	37%	36%	7.02	-	-	-
12.4	0%	-	20	22	13	57%	58%	55%	10.35	-	-	-
12.5	11%	-	11	22	6	22%	22%	23%	7.55	-	-	-
12.6	0%	-	31	22	19	87%	88%	87%	10.4	-	-	-
12.7	1%	-	19	22	15	37%	37%	37%	7.12	-	-	-
12.8	2%	-	30	22	14	35%	35%	35%	4.22	-	-	-
13.1	11%	-	7	-	3	47%	46%	47%	24.18	-	-	-
14.1	1%	-	13	-	6	20%	20%	20%	5.59	-	-	-
15.1	12%	-	17	19	8.5	37%	38%	37%	8.01	-	-	-
15.2	3%	-	19	19	5.5	47%	48%	47%	9.03	-	-	-
16.1	3%	-	11	11	4	45%	44%	45%	14.64	-	-	-
16.2	3%	-	13	11	4	52%	52%	50%	14.49	-	-	-

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
16.3	5%	-	9	11	4	18%	18%	18%	7.03	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

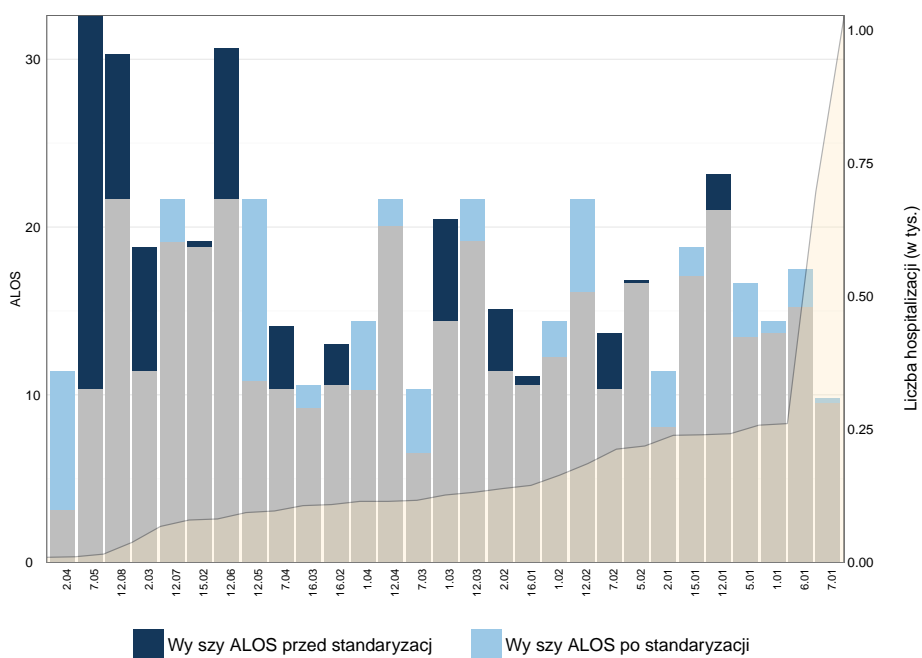
Tabela 38: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	40%	9%	51%	20%	0%
1.2	34%	17%	49%	21%	6%
1.3	17%	53%	30%	12%	3%
1.4	15%	2%	83%	14%	4%
2.1	6%	16%	78%	24%	4%
2.2	37%	43%	19%	26%	16%
2.3	11%	16%	74%	19%	5%
2.4	40%	20%	40%	93%	2%
3.1	15%	26%	59%	19%	1%
5.1	5%	65%	31%	14%	0%
5.2	21%	69%	10%	18%	2%
6.1	7%	83%	10%	26%	10%
7.1	16%	76%	8%	19%	0%
7.2	22%	31%	47%	24%	6%
7.3	10%	56%	34%	35%	8%
7.4	1%	94%	5%	17%	6%
7.5	27%	36%	36%	7%	0%
8.1	69%	21%	11%	23%	2%
9.1	21%	51%	29%	23%	10%
10.1	14%	73%	13%	21%	4%
10.2	34%	29%	37%	7%	1%
11.1	33%	57%	11%	27%	16%
11.2	46%	33%	21%	12%	1%
12.1	44%	44%	12%	19%	8%
12.2	15%	38%	47%	12%	3%
12.3	17%	48%	35%	16%	3%
12.4	37%	51%	11%	13%	0%
12.5	7%	23%	69%	35%	0%
12.6	13%	17%	70%	21%	1%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
12.7	43%	43%	15%	27%	2%
12.8	38%	56%	6%	31%	0%
13.1	13%	66%	21%	39%	18%
14.1	11%	71%	18%	28%	11%
15.1	7%	62%	31%	19%	7%
15.2	12%	49%	39%	18%	0%
16.1	12%	28%	61%	21%	2%
16.2	21%	74%	5%	12%	2%
16.3	8%	1%	91%	16%	5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 88: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 16 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.2%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.

Tabela 39: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;^	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;^	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	49%	3	100%	0%	0%	0%	75.1%	18%	6.9%
1.2	39%	2	99%	1%	0%	0%	84.1%	12.2%	3.7%
1.3	46%	1	100%	0%	0%	0%	89.8%	10.2%	0%
1.4	44%	5	97%	0%	3%	1%	68.7%	22.6%	8.7%
2.1	49%	4	100%	0%	0%	0%	76.2%	22.6%	1.3%
2.2	42%	4	97%	1%	2%	0%	68.3%	27.3%	4.3%
2.3	42%	8	100%	0%	0%	0%	63.2%	36.8%	0%
2.4	40%	11	100%	0%	0%	0%	60%	20%	20%
3.1	45%	1	99%	0%	0%	0%	78.5%	20.4%	1.2%
5.1	37%	3	99%	0%	0%	0%	64.3%	15.5%	20.2%
5.2	45%	2	99%	0%	1%	0%	75.3%	20.5%	4.1%
6.1	43%	3	100%	0%	0%	0%	58.8%	30.2%	11.1%
7.1	46%	3	98%	0%	1%	0%	47.3%	19.3%	33.5%
7.2	40%	2	100%	0%	0%	0%	83.6%	9.9%	6.6%
7.3	39%	8	100%	0%	0%	0%	48.7%	46.2%	5.1%
7.4	42%	1	99%	0%	1%	0%	78.4%	7.2%	14.4%
7.5	64%	2	100%	0%	0%	0%	72.7%	27.3%	0%
8.1	42%	1	100%	0%	0%	0%	89.4%	8.7%	1.9%
9.1	41%	3	98%	1%	1%	0%	67%	27.7%	5.4%
10.1	34%	3	99%	1%	0%	0%	65.9%	31.9%	2.2%
10.2	39%	0	100%	0%	0%	0%	87.8%	4.9%	7.3%
11.1	46%	2	100%	0%	0%	0%	73.7%	20.2%	6.1%
11.2	39%	3	100%	0%	0%	0%	59.6%	37.5%	2.9%
12.1	43%	1	100%	0%	0%	0%	88.8%	10.3%	0.8%
12.2	49%	5	98%	1%	1%	0%	53.8%	41.9%	4.3%
12.3	44%	1	100%	0%	0%	0%	64.4%	28%	7.6%
12.4	34%	1	100%	0%	0%	0%	87%	13%	0%
12.5	44%	7	96%	3%	1%	0%	81.9%	13.8%	4.3%
12.6	32%	1	100%	0%	0%	0%	95.1%	4.9%	0%
12.7	47%	2	99%	1%	0%	0%	80.9%	16.2%	2.9%
12.8	69%	1	100%	0%	0%	0%	87.5%	12.5%	0%
13.1	45%	6	99%	1%	0%	0%	63.8%	34.6%	1.5%
14.1	39%	2	99%	1%	0%	0%	74.6%	16.2%	9.2%
15.1	40%	3	99%	1%	0%	0%	58.8%	31.2%	10%
15.2	51%	5	100%	0%	0%	0%	58.8%	33.8%	7.5%
16.1	45%	4	100%	0%	0%	0%	62.1%	21.4%	16.6%
16.2	36%	2	100%	0%	0%	0%	78.9%	17.4%	3.7%
16.3	38%	6	98%	0%	1%	1%	59.8%	36.4%	3.7%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.5 Oddział angiologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 13 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 9 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 162 (tj. 0.42 na 100 tys. ludności), z czego 25% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 16 łóżek, a największy 51 łóżek (średnio 12 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 7.08 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 5.6 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.26. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.84 tys. 2 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 2 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>12</sup>, gdzie leczono 1452 pacjentów przy 1685 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 55. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.16.

Tabela 40: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4120
1.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4120
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4120
6.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4120
1.-	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	łubiński	4120
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4120
1.-	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4120
1.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4120
2.-	ESKULAP BIS S.C. EWA MOLSKA STANISŁAW MOLSKI	bydgoski	4120
7.-	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4120
7.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4120
8.-	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA IV ODDZIAŁ KARDIOL. INWAZ.,ELEKTROSTYMULACJI I ANGIOLOGII	kędzierzyńsko-kozielski	4120
13.-	AMERICAN HEART OF POLAND SPÓŁKA AKCYJNA	starachowicki	4120

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>12</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 41: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	27	0.87	0.99	0	-
1.2	1	28	0.58	0.7	0	-
2.1	1	51	2.19	2.7	0.04	-
6.1	1	16	1.97	2.69	0.44	-
1.-	-	1	-	-	-	-
1.-	-	4	-	-	-	-
1.-	-	10	-	-	-	-
1.-	-	6	-	-	-	-
2.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	12	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
8.-	-	0	-	-	-	-
13.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 42: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4070
\PLESZEWSKIE CENTRUM MEDYCZNE W PLESZEWIE\SP. Z O.O.	pleszewski	4100
SZPITAL W PUSZCZYKOWIE IM. PROF. S.T. DĄBROWSKIEGO SPÓŁKA AKCYJNA	poznański	4510
SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4530
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 W LUBLINIE	m. Lublin	4530
SP SZPITAL KLINICZNY NR 7 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE IM. PROF. LESZKA GIECA	m. Katowice	4530
SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4530

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu krążenia. Drugą najczęstszą przyczyną były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu krążenia. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2.

Tabela 43: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	15%	0%	100%	8%	92%	1%
1.2	16%	2%	98%	8%	92%	0%
2.1	15%	2%	98%	21%	79%	1%
6.1	21%	0%	100%	79%	21%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.



Tabela 44: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	76%	1%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
1.2	0%	0%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	62%	0%	0%	23%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.1	1%	3%	2%	3%	0%	0%	0%	0%	77%	3%	2%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	3%	3%	0%	0%
6.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku były 2 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 45: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	40%	75	59%	19	64%	36%	0%	0%
1.2	55%	45	70%	9	76%	24%	4%	0%
2.1	14%	68	38%	42	30%	70%	22%	0%
6.1	71%	13	96%	7	78%	22%	39%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 46: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciami w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	4%	96%	3%	97%	14%	86%	-11
2.1	22%	78%	19%	81%	45%	55%	-26
6.1	39%	61%	37%	63%	48%	52%	-11

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 47: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	100%	-	-	27%	79%	-	-	-	0%	100%	-	-	-	-	100%	-	80%
1.2	100%	-	-	0%	0%	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	100%	-	59%
2.1	2%	-	-	2%	0%	2%	29%	83%	0%	1%	0%	-	-	-	1%	0%	1%
6.1	0%	-	-	0%	1%	50%	0%	-	100%	-	0%	-	-	-	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 48: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	15%	40%	9	9	8	93%	96%	88%	37.15	12%	6%	3%
1.2	16%	55%	8	8	7	57%	59%	53%	27.74	12%	6%	3%
2.1	15%	14%	4	4	2	51%	57%	40%	53.05	15%	10%	6%
6.1	21%	71%	2	2	2	105%	120%	71%	169.6	31%	17%	15%

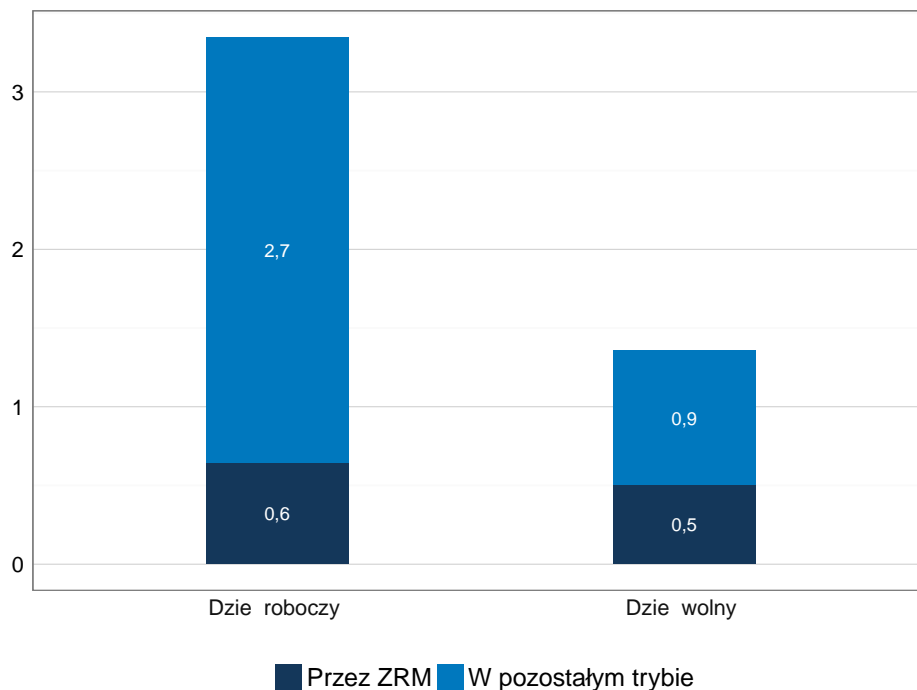
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 49: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	0%	100%	33%	2%
1.2	2%	74%	24%	48%	1%
2.1	1%	94%	4%	39%	2%
6.1	0%	0%	100%	48%	1%

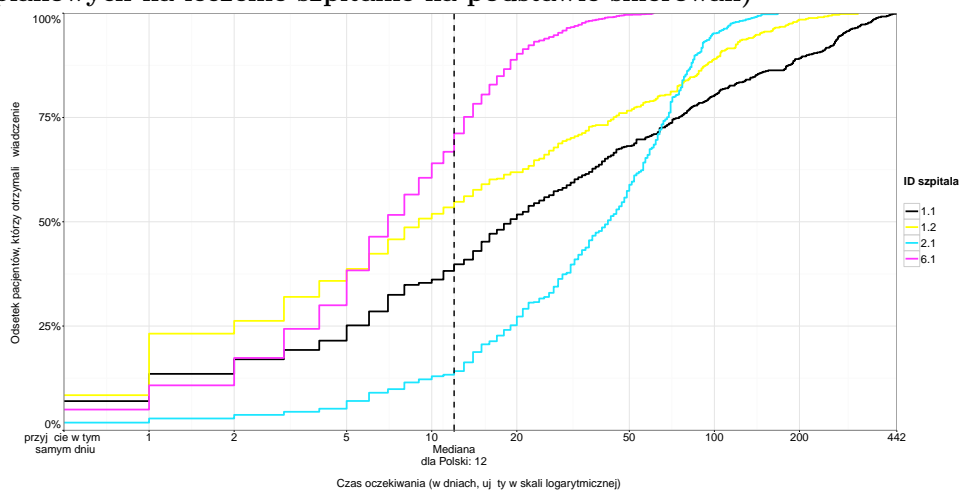
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 89: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 90: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w trzech oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w dwóch z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (20.4%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów

spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 13.6%.

Tabela 50: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	51%	64	50%	15%	27%	46%	20%	7%	50.5%	43.1%	6.5%
1.2	46%	67	59%	21%	17%	49%	23%	11%	50.6%	37.6%	11.8%
2.1	46%	67	59%	19%	24%	40%	23%	13%	64.9%	26.3%	8.7%
6.1	36%	68	60%	15%	13%	53%	24%	10%	44.9%	41.6%	13.6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.6 Oddział audiologiczno-foniatryczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 5 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 3 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 64 (tj. 0.17 na 100 tys. ludności), z czego 25% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 18 łóżek, a największy 30 łóżek (średnio 13 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 5.19 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 4.88 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.06. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 2.6 tys. 2 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział audiologiczno-foniatryczny, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa wielkopolskiego.

Tabela 51: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.1	INSTYTUT FIZJOLOGII I PATOLOGII SŁUCHU	pruszkowski	4620
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań	4620
2.-	SZPITAL UNIwersytecki nr 2 im. Dr Jana Bizuela w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	4620
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM SŁUCHU I MOWY \MEDINCUS\	pruszkowski	4620

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIELEŃKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4620

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 52: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak; 1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.1	1	30	3.01	3.11	0.25	-
15.1	1	18	1.87	2.08	0.98	-
2.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	8	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

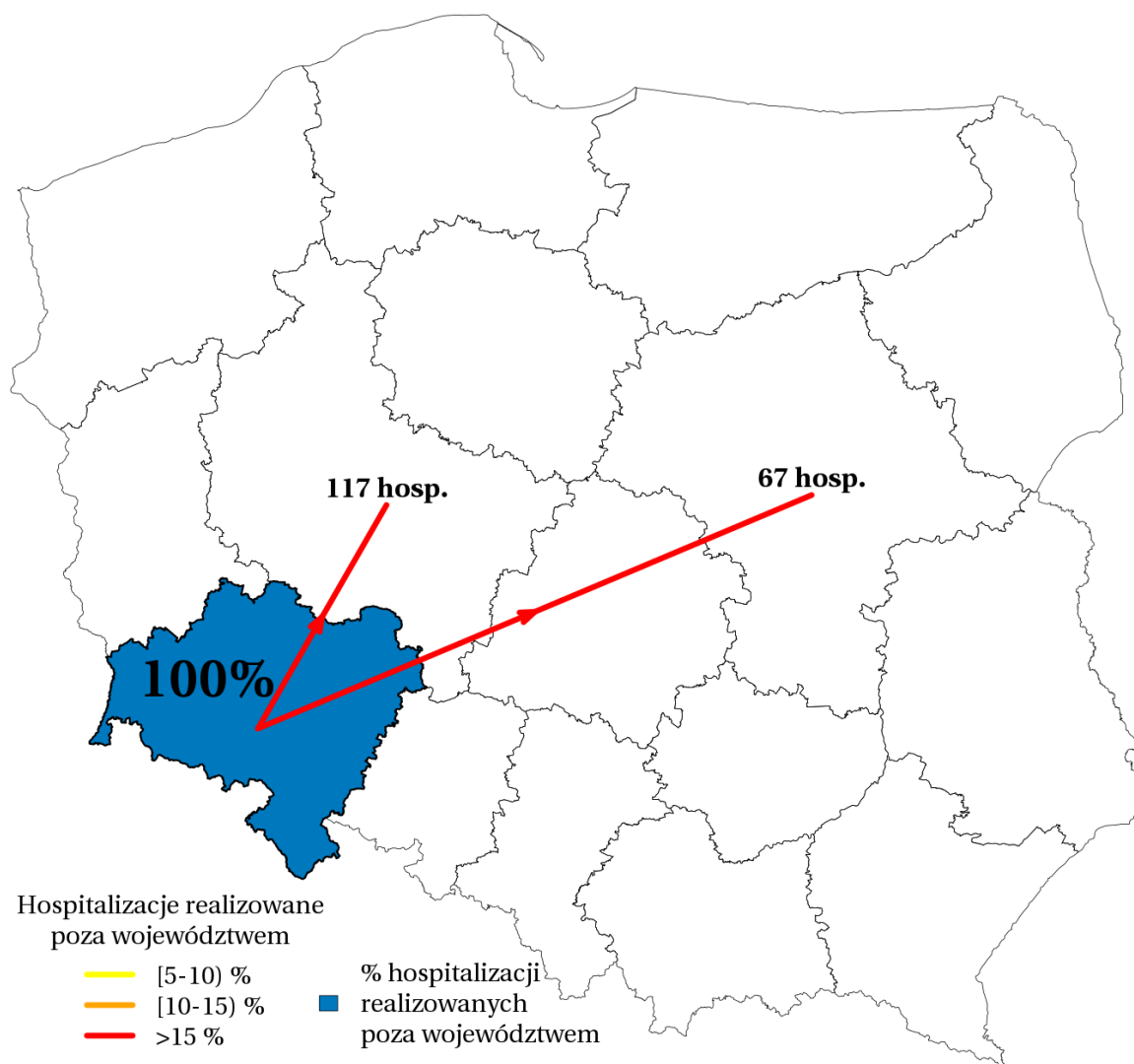
We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby ucha. Drugą najczęstszą przyczyną były objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań.

Tabela 53: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
7.1	13%	32%	68%	0%	100%	49%
15.1	13%	54%	46%	15%	85%	20%

Wykres 91: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

---

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 54: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
7.1	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	78%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	15%	0%	0%	1%
15.1	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	80%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 50%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 55: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
7.1	34%	363	11%	229	98%	2%	0%	0%
15.1	91%	140	23%	115	94%	6%	16%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 56: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	16%	84%	12%	88%	46%	54%	-34

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 57: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
7.1	0%	-	35%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33%
15.1	10%	-	10%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 58: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
7.1	13%	34%	3	3	2	89%	111%	34%	111.29	3%	0%	0%
15.1	13%	91%	2	2	1	57%	73%	20%	117.33	5%	1%	0%

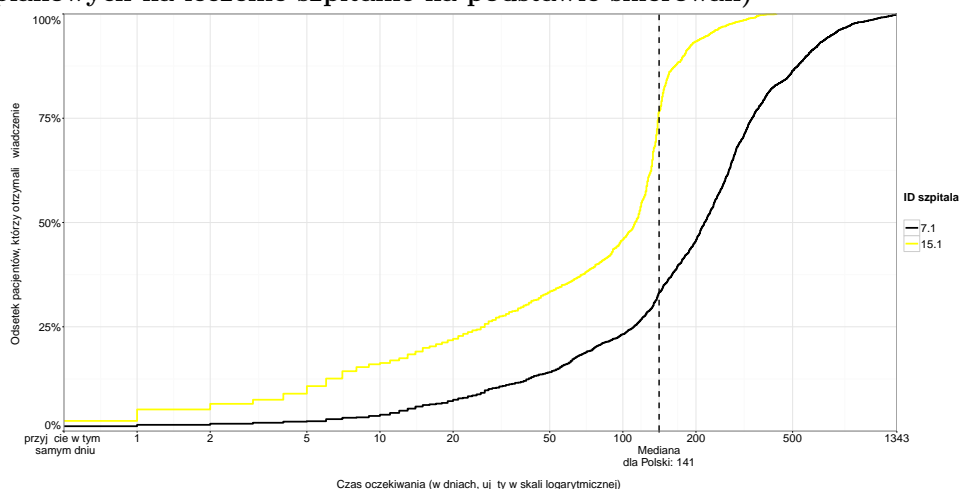
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 59: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
7.1	0%	94%	6%	37%	0%
15.1	0%	14%	86%	38%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 92: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+

(ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 1.2%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (90%), udział ten wyniósł 88.1%.

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 46.1%.

Tabela 60: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
7.1	53%	33	13%	1%	88%	8%	3%	1%	9%	44.9%	46.1%
15.1	49%	22	6%	0%	92%	5%	2%	0%	44%	36.4%	19.6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.7 Oddział audiologiczno-foniatryczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 3 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 2 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 26 (tj. 0.07 na 100 tys. ludności), z czego 54% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały nie różniły się od siebie liczbą łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 3.86 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 3.32 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.16. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 3.86 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział audiologiczno-foniatryczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa mazowieckiego.

Tabela 61: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.1	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4621
7.-	INSTYTUT FIZJOLOGII I PATOLOGII SŁUCHU	pruszkowski	4621

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM SŁUCHU I MOWY \MEDINCUS\	pruszkowski	4621

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 62: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.1	1	12	3.32	3.86	2.94	-
7.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	4	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

W oddziale odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

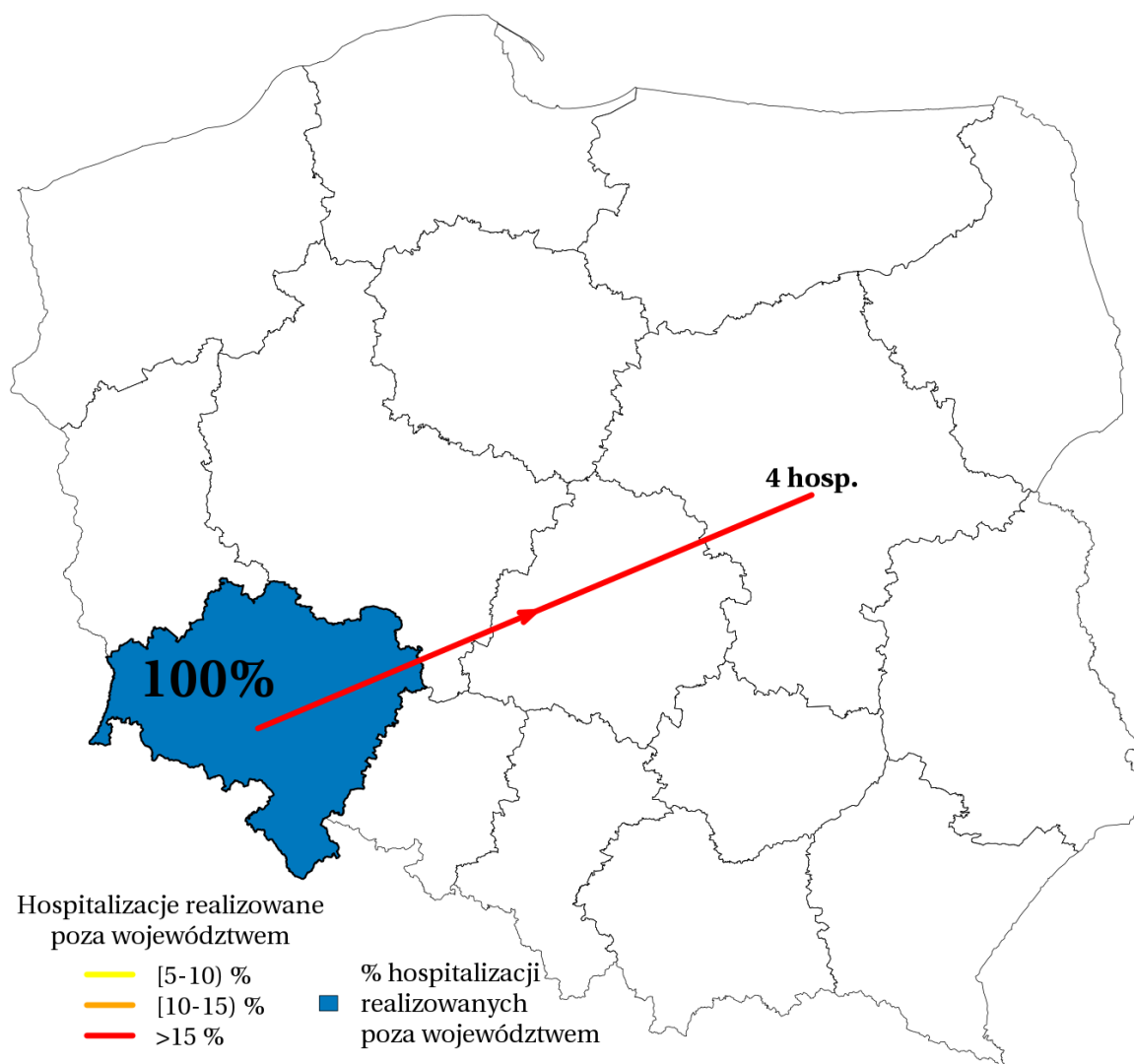
Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby ucha. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu oddechowego.

Tabela 63: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
7.1	12%	69%	31%	0%	100%	0%

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Wykres 93: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 64: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
7.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	65%	0%	31%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	2%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 65: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
7.1	50%	82	45%	40	100%	0%	20%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 66: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
7.1	20%	80%	20%	80%	0%	0%	20

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 67: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
7.1	0%	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 68: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
7.1	12%	50%	1	1	1	138%	141%	8%	460.54	3%	2%	1%

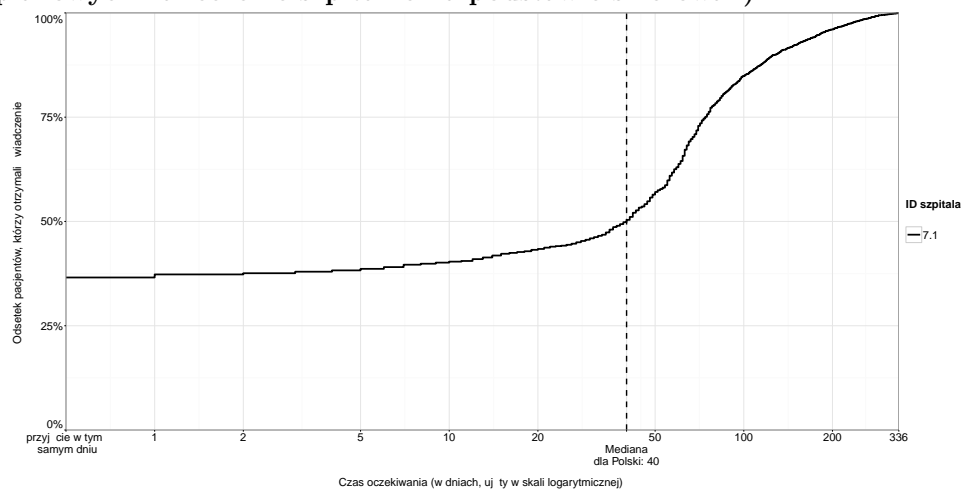
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 69: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
7.1	1%	99%	0%	42%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 94: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano mniejszego udziału pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.9%). Najniższy udział wyniósł 99.9%.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 8%.

Tabela 70: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
7.1	41%	5	100%	0%	0%	0%	48.6%	43.4%	8%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.8 Oddział chirurgiczny dla dzieci

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 9 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku pięciu sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 21 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w jednym powiecie funkcjonował podmiot bez kontraktu, i równocześnie nie funkcjonował podmiot udzielający świadczeń w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 170, czyli 6 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 8% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 12, a największy 85, przeciętna liczba w województwie wynosiła 32 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 10.3 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.3 tys., a jeden świadczeniodawca zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 9.1 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.<sup>13</sup>

Tabela 71: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4501

<sup>13</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4501
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4501
4	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4501
5	\GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4501
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4501
-	KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4501
-	PRYWATNA POLIKLINIKA \NA GROBLI\SP. Z O.O.	m. Wrocław	4501
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4501

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 72: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	85	4.55	5.45	0.39	-
2	1	23	1.74	1.9	0.57	-
3	1	24	1.28	1.32	0.03	-
4	1	15	0.92	1.02	0.06	-
5	1	12	0.61	0.63	0.03	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

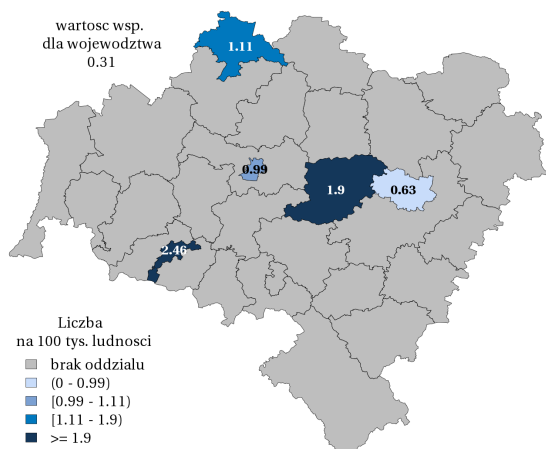
Tabela 73: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4670

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

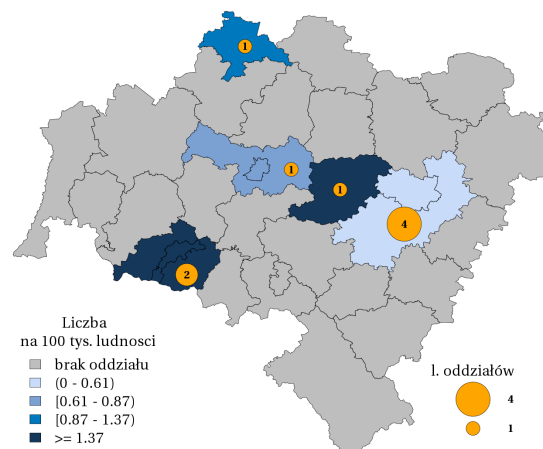


Wykres 95: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem chirurgicznym dla dzieci na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



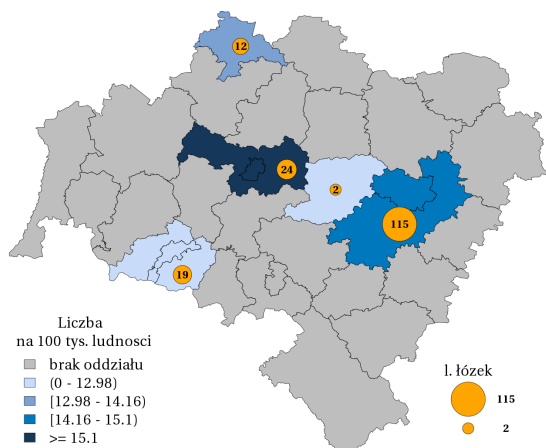
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 96: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chirurgicznym dla dzieci na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



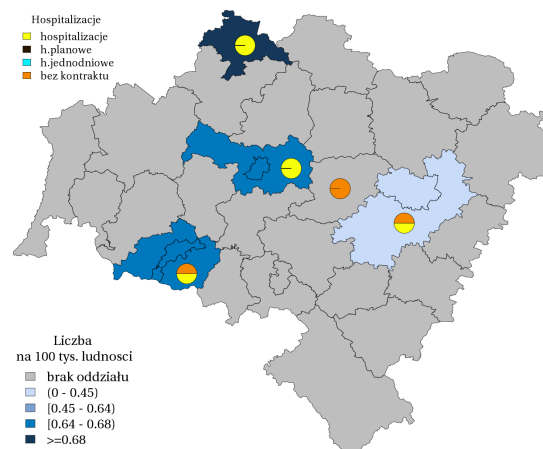
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 97: Liczba łóżek na oddziałach chirurgicznych dla dzieci sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 98: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chirurgicznym dla dzieci sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w żadnym z analizowanych oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%)

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.

Spośród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 4 (80%) realizowały mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że nie zanotowano oddziału, gdzie nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

W przypadku jednego z tych świadczeniodawców co 4 świadczenie zachowawcze zakwalifikowano jako specjalistyczne (za świadczenia zachowawcze specjalistyczne uznano te grupy JGP, które nie mogą

być realizowane na oddziałach chorób wewnętrznych bądź oddziałach pediatrycznych). 3 oddziały (60%) charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były urazy, zatrucia. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były choroby układu trawiennego.

Tabela 74: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	8%	2%	98%	50%	2%	31%	58%	8%	1%	5%	50%	11%
2	7%	1%	99%	66%	6%	30%	54%	9%	1%	16%	34%	9%
3	15%	0%	100%	28%	1%	29%	68%	2%	1%	4%	72%	10%
4	8%	0%	100%	57%	1%	29%	62%	8%	0%	2%	43%	26%
5	6%	0%	100%	49%	0%	45%	50%	5%	0%	6%	51%	23%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

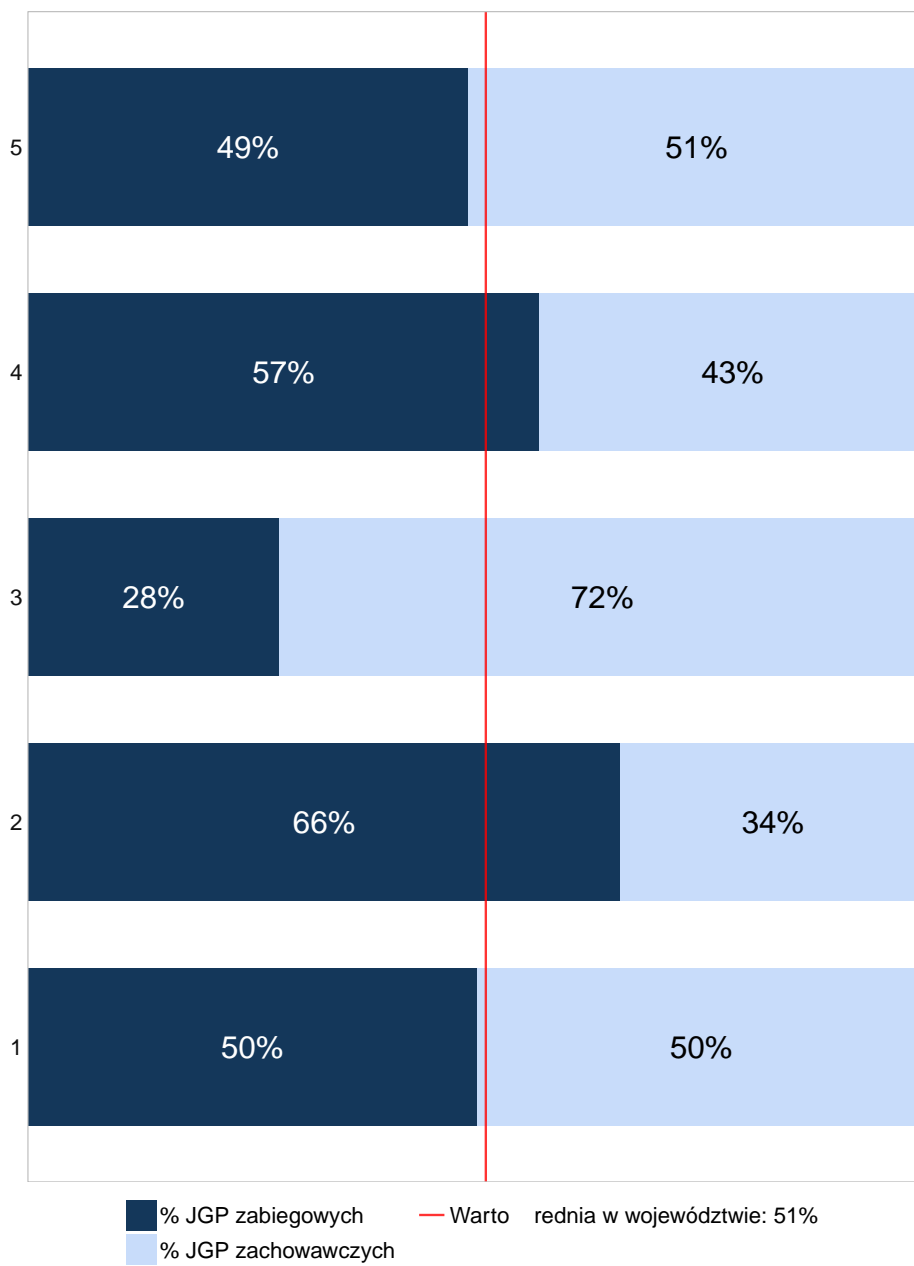
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 75: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	18%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	11%	4%	5%	5%	0%	0%	8%	7%	41%	0%	0%
2	0%	17%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	1%	18%	4%	3%	6%	0%	1%	19%	5%	25%	0%	0%
3	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	32%	4%	1%	11%	0%	0%	12%	1%	34%	0%	0%
4	3%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	13%	6%	2%	7%	0%	0%	4%	0%	55%	0%	0%
5	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	4%	3%	7%	0%	0%	5%	14%	42%	0%	0%

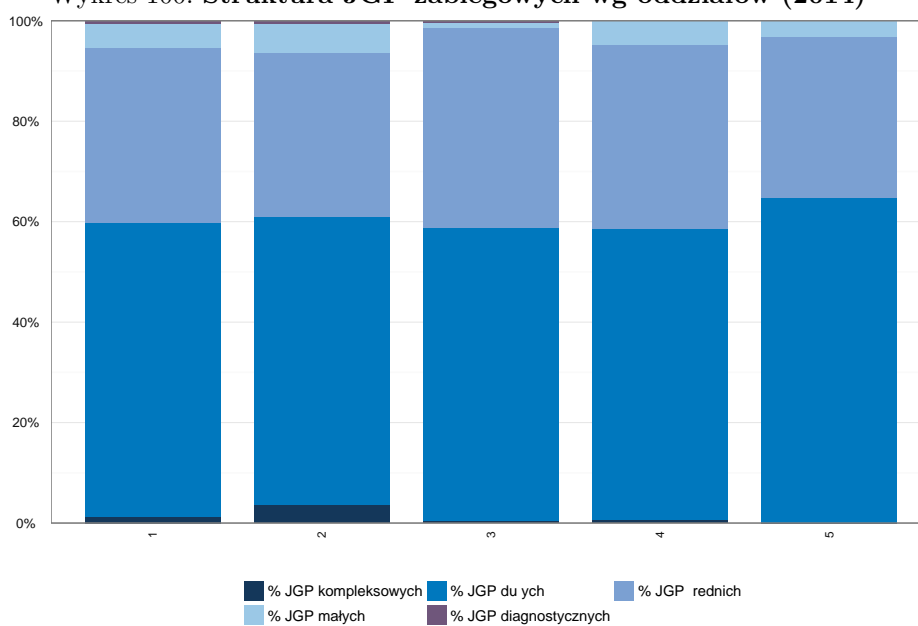
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 99: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



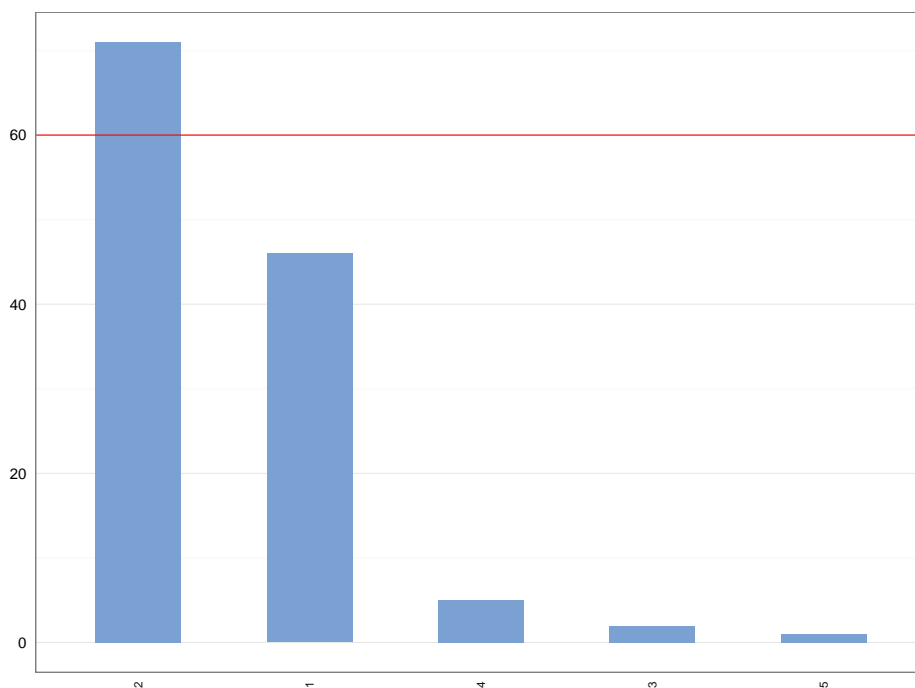
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 100: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



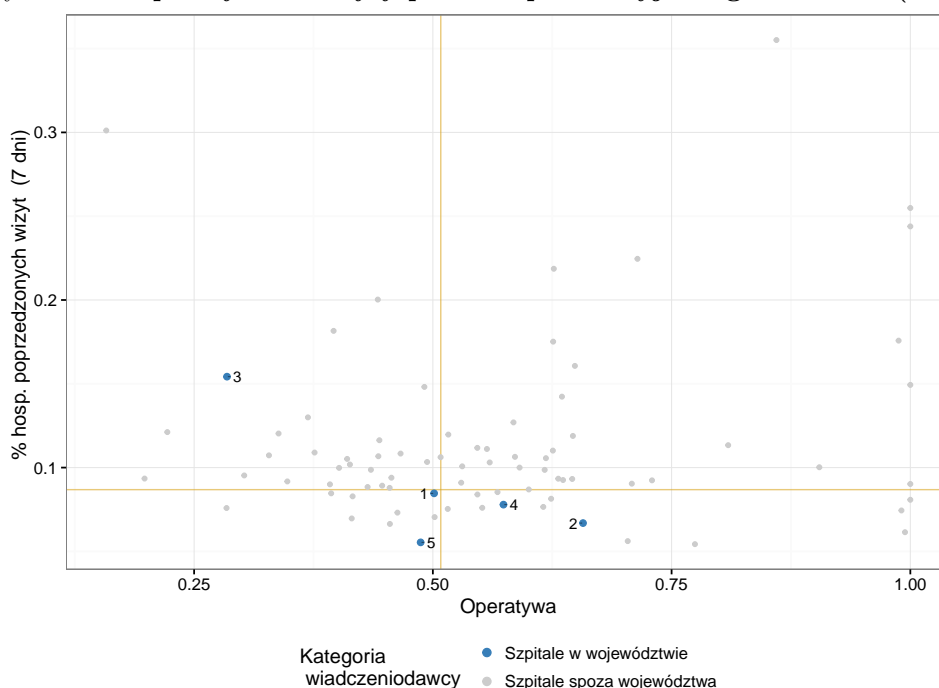
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 101: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 102: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Nie zaobserwowano żadnego oddziału, gdzie przyjęto by 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował okazjonalnie pacjentów w trybie planowym (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

Nie odnotowano żadnych oddziałów, gdzie przyjęto by 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 2 (40%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.4 tys. do 0.6 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 1.9 dziennie w dni wolne od pracy oraz 2.3 przypadki dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 19.6) jest ponad 1.4 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 13.7).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 1 (20%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. \Głogowski Szpital Powiatowy\Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością (62%)
2. Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej (35%)
3. Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej (32%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego

obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek. Istnieje podejrzenie, że niska wartość obciążeń na oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realywnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 1 oddział miał względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 1 oddział mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechował się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 2 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 2 (40%) oddziały charakteryzujące się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 3 (60%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Nie zaobserwowano oddziałów, dla których analizowane statystyki przyjęłyby wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 76: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	54%	51	56%	20	29%	71%	15%	0%
2	82%	0	83%	0	38%	62%	0%	0%
3	26%	86	28%	57	27%	73%	1%	0%
4	30%	110	36%	56	24%	76%	21%	0%
5	23%	76	32%	46	24%	76%	6%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 77: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	15%	85%	15%	85%	16%	84%	-1
2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
3	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
4	21%	79%	20%	80%	27%	73%	-7
5	6%	94%	6%	94%	6%	94%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 78: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	22%	-	28%	45%	0%	38%	59%	53%	60%	100%	32%	28%	70%	9%	20%	-	35%
2	30%	0%	7%	0%	-	16%	0%	39%	10%	31%	15%	55%	6%	4%	6%	0%	16%
3	0%	-	-	100%	0%	24%	89%	73%	43%	-	0%	100%	0%	0%	-	-	16%
4	3%	-	54%	-	-	34%	60%	39%	75%	-	45%	100%	0%	2%	0%	-	32%
5	2%	-	36%	100%	-	60%	62%	40%	35%	-	100%	100%	-	100%	-	-	62%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 79: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	8%	54%	3	4	2	61%	67%	49%	64.26	10%	6%	6%
2	7%	82%	3	3	2	60%	66%	47%	70.63	10%	5%	3%
3	15%	26%	4	4	2	55%	59%	44%	55.09	2%	1%	1%
4	8%	30%	3	3	2	48%	49%	46%	67.53	5%	4%	3%
5	6%	23%	4	4	3	53%	55%	49%	53.18	3%	2%	1%

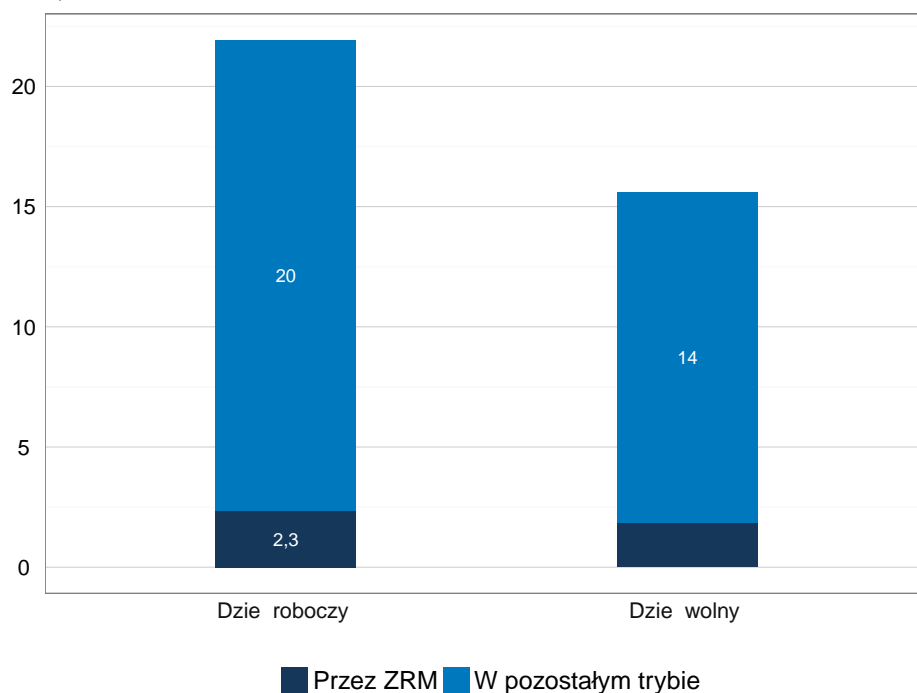
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 80: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1	2%	0%	98%	54%	37%	65%	47%
2	1%	1%	98%	48%	5%	59%	4%
3	0%	0%	100%	47%	36%	74%	62%
4	0%	69%	31%	69%	33%	91%	32%
5	1%	93%	6%	65%	49%	94%	86%

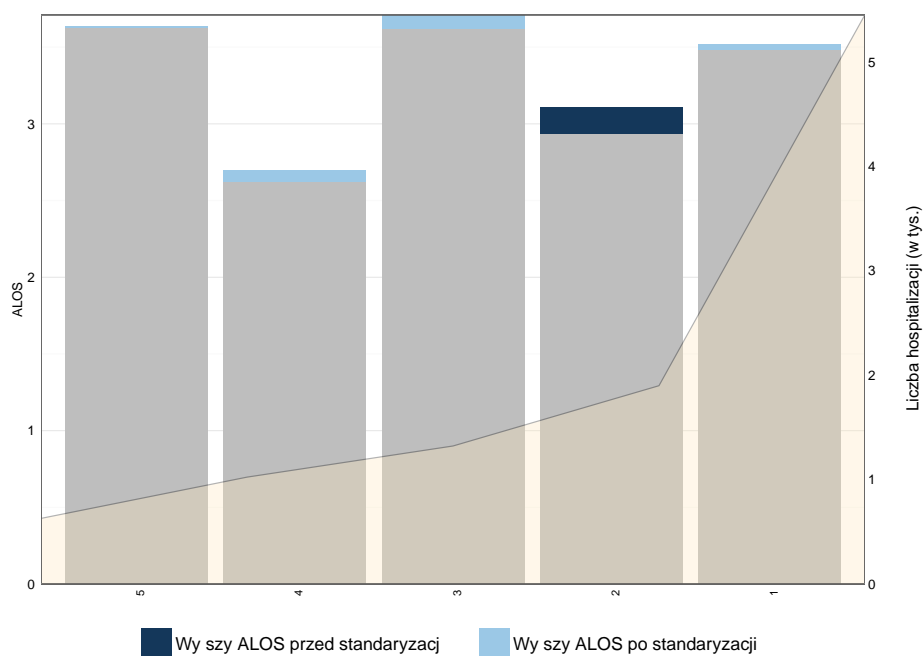
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 103: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



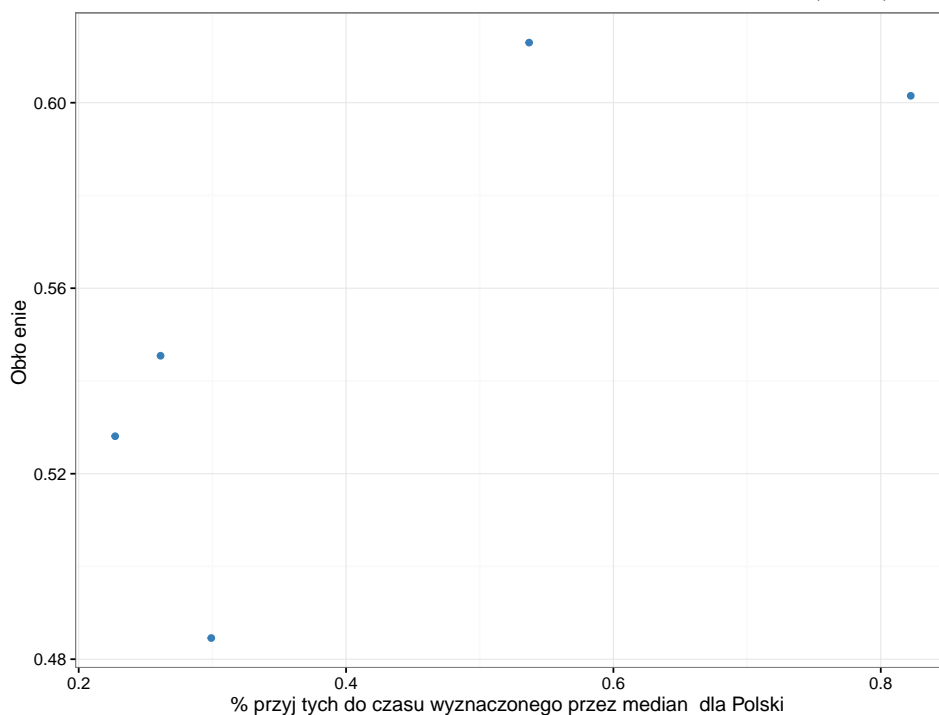
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 104: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



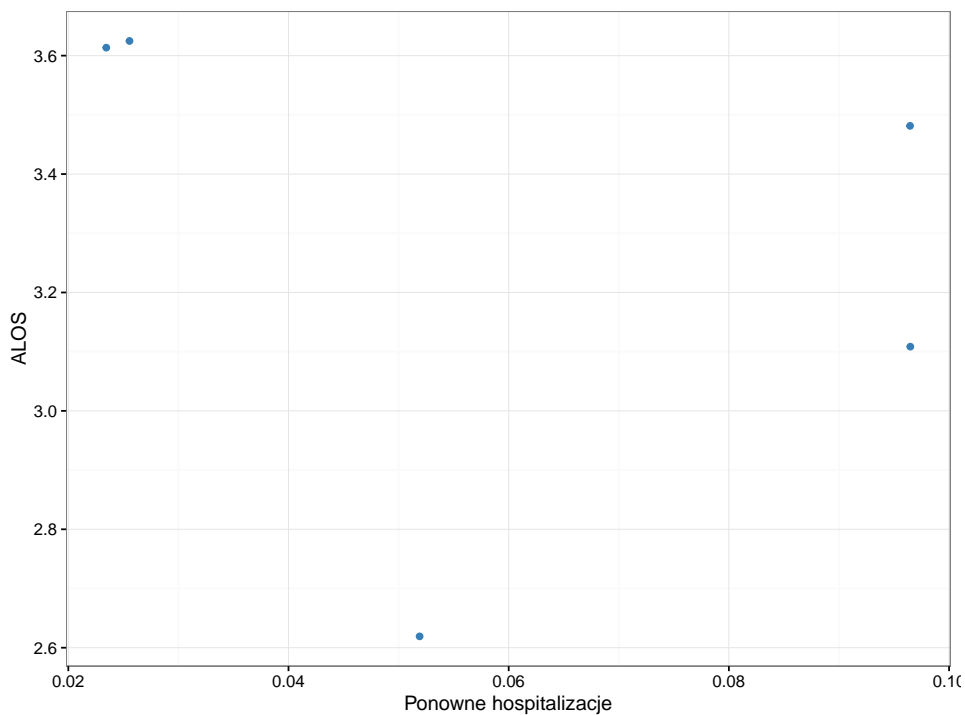
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 105: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



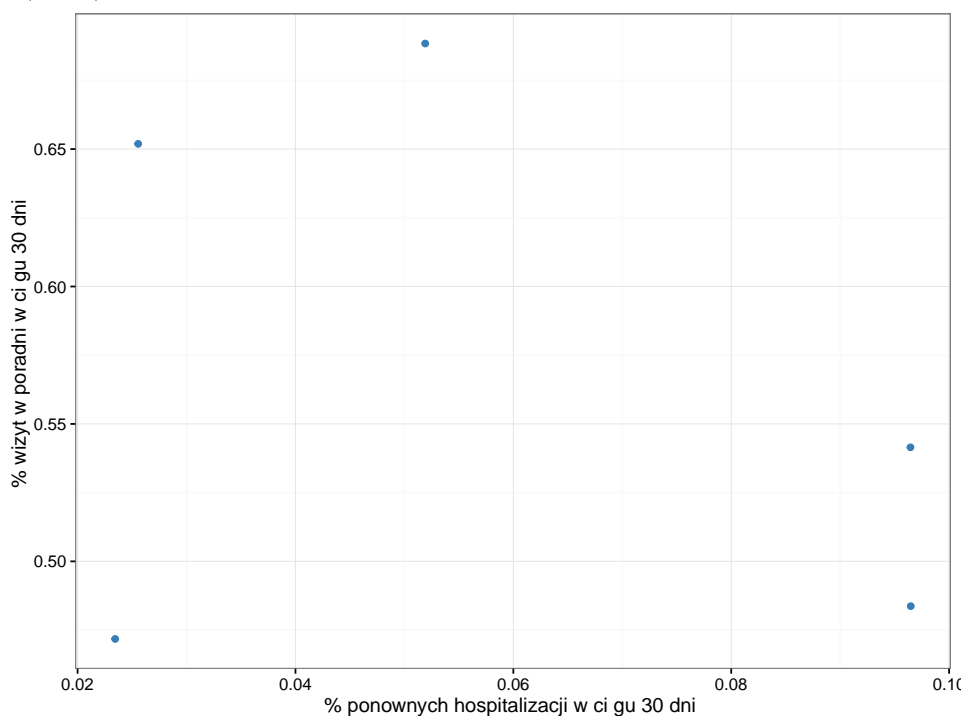
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 106: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



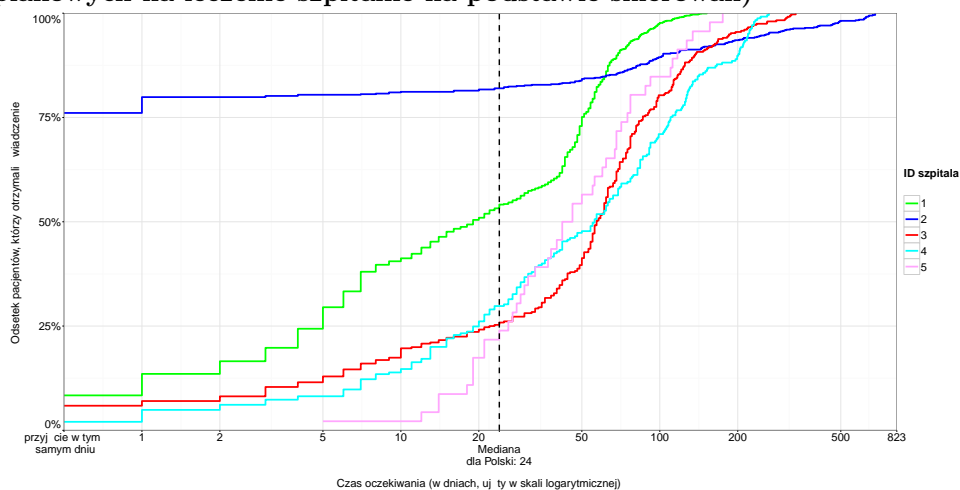
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 107: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 108: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w dwóch z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (99.4%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 16.5%.

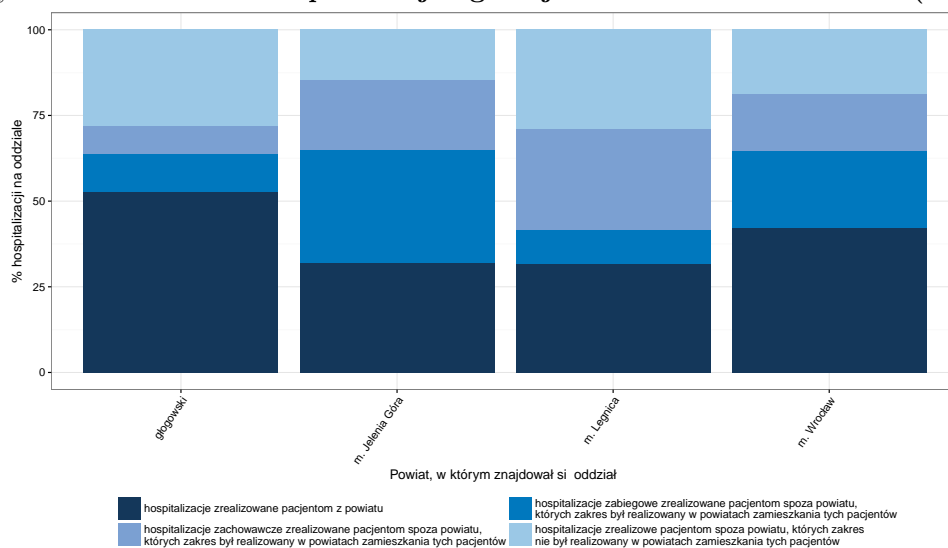
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w Wałbrzychu (99%), w powiecie kłodzkim (97%), w zgorzeleckim (92%) oraz w dzierzoniowskim (91%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Jeleniej Górze (53%), w Legnicy (39%), w Wrocławiu (39%) oraz w głogowskim (19%).

Tabela 81: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	41%	8	99%	0%	1%	0%	48.2%	42.8%	9%
2	43%	7	99%	0%	0%	0%	58.8%	33%	8.2%
3	40%	8	100%	0%	0%	0%	47.1%	51.1%	1.8%
4	38%	9	100%	0%	0%	0%	51.4%	40.8%	7.8%
5	39%	9	100%	0%	0%	0%	52.9%	30.5%	16.5%

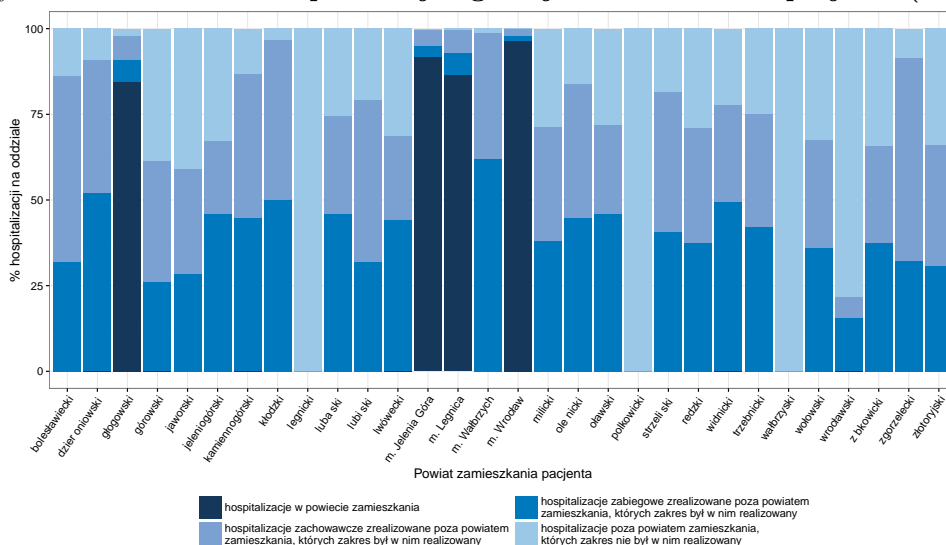
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 109: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 110: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.9 Oddział chirurgiczny ogólny

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 50 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 41 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w jednym powiecie nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim podmioty nie sprawozdające świadczeń do NFZ funkcjonowały wyłącznie w powiatach, w których były inne podmioty udzielające świadczeń na analizowanym typie oddziału w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 1.4 tys., czyli 48 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 10% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2, a największy 63, przeciętna liczba w województwie wynosiła 31 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 69.4 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.5 tys., a 12 świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 61.6 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.<sup>14</sup>

<sup>14</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Tabela 82: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4500
2	UNIwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	4500
3	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4500
4	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4500
5	REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubiński	4500
6	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA SP. Z O.O.	lwówecki	4500
7	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4500
8	POWIATOWY ZESPÓŁ SZPITALI	oleśnicki	4500
9	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4500
10	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4500
11	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4500
12	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	4500
13	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZŁOTORYI	złotoryjski	4500
14	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4500
15	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4500
16	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4500
17	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4500
18	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL POWIATOWY W DZIERŻONIOWIE SP. Z O.O.	dzierżoniowski	4500
19	SZPITAL IM. ŚW. JADWIGI ŚLĄSKIEJ W TRZEBNICY	trzebnicki	4500
20	\GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4500
21	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4500
22	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4500
23	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KAMIENNEJ GÓRZE SP. Z O.O. NZOZ SZPITAL POWIATOWY	kamiennogórski	4500
24	\MIKULICZ\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	świdnicki	4500
25	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4500
26	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W WOŁOWIE	wołowski	4500
27	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOGATYNI	zgorzelecki	4500
28	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4500
29	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ STRZELIŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE	strzeliński	4500
30	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4500
31	PÓLSKIE CENTRUM ZDROWIA GÓRA ŚLĄSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	górowski	4500



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
32	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W MILICZU	milicki	4500
33	SZPITAL ŚW.ANTONIEGO W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKICH	ząbkowicki	4500
34	JAWORSKIE CENTRUM MEDYCZNE SP. Z O.O.	jaworski	4500
35	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KOWARACH	jeleniogórski	4500
36	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4500
37	KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4500
38	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiński	4500
39	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4500
40	CENTRUM MEDYCZNE \ENDO-MED\	m. Wrocław	4500
41	NZOZ OŚRODEK CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I ENDOSKOPOWEJ S.C.	m. Wrocław	4500
-	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4500
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWONEJ ATD - MED LANCET	m. Wrocław	4500
-	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4500
-	PRYWATNA POLIKLINIKA \NA GROBLI\SP. Z O.O.	m. Wrocław	4500
-	AMBULATORIUM Z IZBĄ CHORYCH ZAKŁADU KARNEGO NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4500
-	PRYWATNA PRZYCHODNIA LEKARSKA STEFAN SKROCKI	m. Wrocław	4500
-	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4500
-	CENTRUM MEDYCZNE /ZDROWA KOBIETA/ URSZULA STUDZIŃSKA - KALOTA	m. Wrocław	4500
-	KONSyliUM - WIELOSPECJALISTYCZNY OŚRODEK MEDYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4500

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 83: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

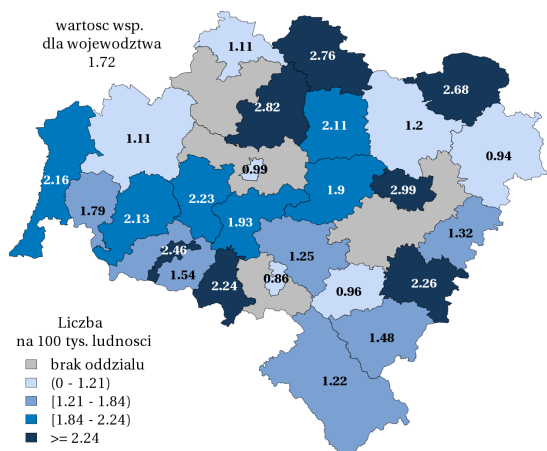
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	36	4.45	5.31	2.84	-
2	1	4	3.8	4.28	0.11	-
3	1	63	3.28	3.58	0.66	-
4	1	37	3.01	3.55	0.15	-
5	1	37	2.55	2.87	0.58	-
6	1	40	2.21	2.52	0.07	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7	1	43	1.99	2.32	0.18	-
8	1	46	2.08	2.3	0.2	-
9	1	37	2.11	2.26	0.05	-
10	1	21	1.87	2.18	0.08	-
11	1	31	1.86	2.14	1.21	-
12	1	62	1.9	2.14	0.07	-
13	1	30	1.72	1.91	0.64	-
14	1	51	1.58	1.83	0.05	-
15	1	45	1.66	1.82	0.05	-
16	1	38	1.6	1.78	0.77	-
17	1	35	1.43	1.73	0.05	-
18	1	30	1.45	1.6	0.15	-
19	1	25	1.39	1.58	0.04	-
20	1	29	1.41	1.57	0.09	-
21	1	45	1.27	1.47	0.07	-
22	1	30	1.26	1.41	0.05	-
23	1	35	1.27	1.4	0.23	-
24	1	21	1.27	1.35	0.14	-
25	1	40	1.19	1.32	0.17	-
26	1	35	1.18	1.31	0.41	-
27	1	35	1.09	1.25	0.28	-
28	0	12	1.13	1.24	0.21	-
29	1	30	1.09	1.21	0.09	-
30	1	26	1.05	1.2	0.04	-
31	1	22	1.05	1.18	0.41	-
32	1	38	1.1	1.17	0.16	-
33	1	49	1.07	1.16	0.16	-
34	1	24	1	1.1	0.13	-
35	1	20	0.77	0.86	0.05	-
36	1	17	0.64	0.72	0.06	-
37	0	10	0.21	0.22	0.22	-
38	0	3	0.07	0.07	0	-
39	0	15	0.27	-	-	0.28
40	0	2	0.16	-	-	0.16
41	0	4	0.05	-	-	0.05
-	-	12	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	73	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	35	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-

Tabela 84: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

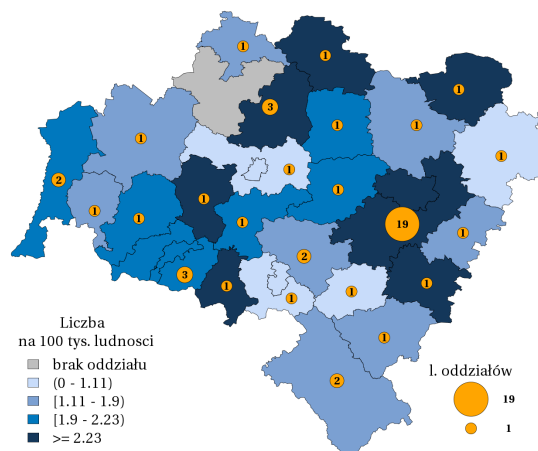
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
\MIKULICZ\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	świdnicki	4000
CHIRPLAST SPÓŁKA JAWNA IWONA RYCHLIK, DARIUSZ RYCHLIK	kłodzki	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4670
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4670
WROCŁAWSKIE CENTRUM ZDROWIA \ARS-MEDICA\NZOZ	m. Wrocław	4670
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ PRZYCHODNIA MIEJSKA W PIESZYCACH	dzierżoniowski	4670
SALUS CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z O.O.	kłodzki	4670

Wykres 111: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem chirurgicznym ogólnym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



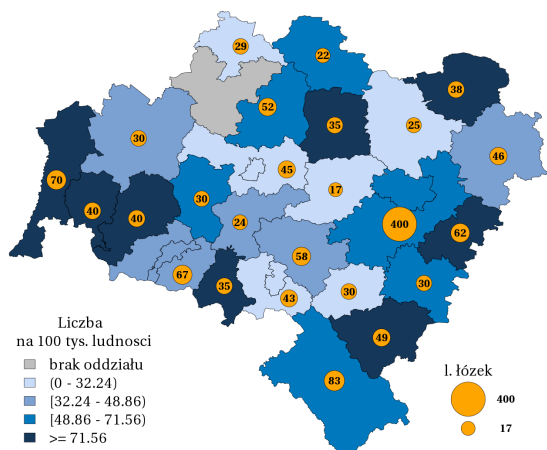
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 112: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chirurgicznym ogólnym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



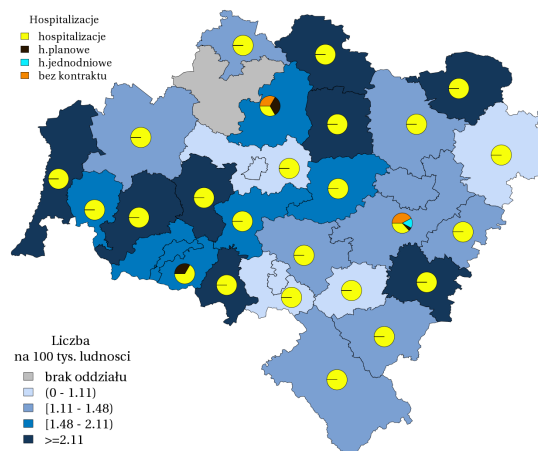
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 113: Liczba łóżek na oddziałach chirurgicznych ogólnych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 114: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chirurgicznym ogólnym sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w 18 (44 %) z analizowanych 41 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 5 oddziałów (12%) w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.)

Spośród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 24 (59%) realizowały mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 6 oddziałach nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

W przypadku jednego z tych świadczeniodawców co 4 świadczenie zachowawcze zakwalifikowano jako specjalistyczne (za świadczenia zachowawcze specjalistyczne uznano te grupy JGP, które nie mogą być

realizowane na oddziałach chorób wewnętrznych bądź oddziałach pediatrycznych). 18 oddziałów (44%) charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby układu trawienego. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były nowotwory.

Tabela 85: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	13%	1%	99%	70%	3%	55%	37%	4%	1%	1%	30%	6%
2	12%	2%	98%	80%	8%	60%	28%	3%	0%	0%	20%	9%
3	17%	1%	99%	54%	6%	60%	32%	2%	0%	0%	46%	17%
4	15%	2%	98%	69%	21%	53%	23%	2%	1%	3%	31%	8%
5	12%	1%	99%	82%	5%	55%	39%	1%	0%	0%	18%	33%
6	21%	2%	98%	60%	2%	30%	66%	2%	0%	0%	40%	13%
7	10%	2%	98%	74%	13%	63%	21%	1%	2%	0%	26%	12%
8	9%	1%	99%	49%	3%	53%	39%	5%	0%	0%	51%	27%
9	15%	0%	100%	76%	12%	74%	11%	3%	0%	0%	24%	14%
10	10%	2%	98%	89%	10%	78%	9%	1%	2%	0%	11%	5%
11	12%	3%	97%	82%	1%	22%	55%	0%	22%	0%	18%	16%
12	11%	1%	99%	75%	12%	54%	33%	1%	0%	2%	25%	5%
13	15%	1%	99%	40%	2%	38%	57%	3%	0%	0%	60%	11%
14	17%	1%	99%	82%	9%	67%	23%	1%	0%	0%	18%	2%
15	13%	1%	99%	70%	6%	80%	12%	1%	0%	0%	30%	18%
16	16%	0%	100%	83%	3%	41%	55%	1%	0%	0%	17%	10%
17	11%	6%	94%	75%	9%	62%	19%	7%	3%	0%	25%	4%
18	11%	6%	94%	66%	7%	58%	28%	5%	0%	0%	34%	26%
19	10%	5%	95%	77%	6%	39%	51%	4%	0%	0%	23%	6%
20	11%	2%	98%	62%	10%	72%	11%	6%	0%	0%	38%	24%
21	10%	1%	99%	79%	34%	48%	15%	3%	0%	0%	21%	3%
22	11%	3%	97%	55%	5%	70%	23%	1%	0%	0%	45%	13%
23	15%	9%	91%	56%	7%	59%	29%	4%	1%	0%	44%	10%
24	11%	1%	99%	78%	3%	76%	20%	2%	0%	0%	22%	14%
25	10%	2%	98%	62%	7%	49%	42%	2%	0%	0%	38%	8%
26	16%	0%	100%	60%	3%	36%	53%	8%	0%	0%	40%	7%
27	19%	2%	98%	56%	3%	41%	50%	5%	1%	0%	44%	8%
28	9%	2%	98%	97%	0%	62%	35%	2%	1%	0%	3%	0%
29	10%	1%	99%	48%	4%	52%	41%	3%	0%	0%	52%	6%
30	9%	2%	98%	79%	10%	68%	21%	0%	0%	0%	21%	7%
31	17%	1%	99%	45%	3%	29%	46%	8%	14%	0%	55%	11%
32	12%	1%	99%	62%	6%	60%	25%	6%	2%	0%	38%	10%
33	12%	0%	100%	58%	9%	55%	34%	2%	0%	0%	42%	17%
34	17%	1%	99%	77%	3%	58%	34%	5%	0%	0%	23%	15%
35	12%	0%	100%	65%	2%	66%	26%	5%	0%	0%	35%	12%
36	12%	0%	100%	38%	6%	57%	32%	5%	0%	0%	62%	6%
37	11%	0%	100%	100%	0%	14%	83%	3%	0%	1%	0%	0%
38	12%	0%	100%	99%	0%	99%	1%	0%	0%	0%	1%	0%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
39	8%	0%	100%	100%	0%	59%	40%	2%	0%	0%	0%	-
40	8%	0%	100%	100%	0%	0%	99%	1%	0%	0%	0%	-
41	16%	0%	100%	100%	0%	98%	2%	0%	0%	0%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 86: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

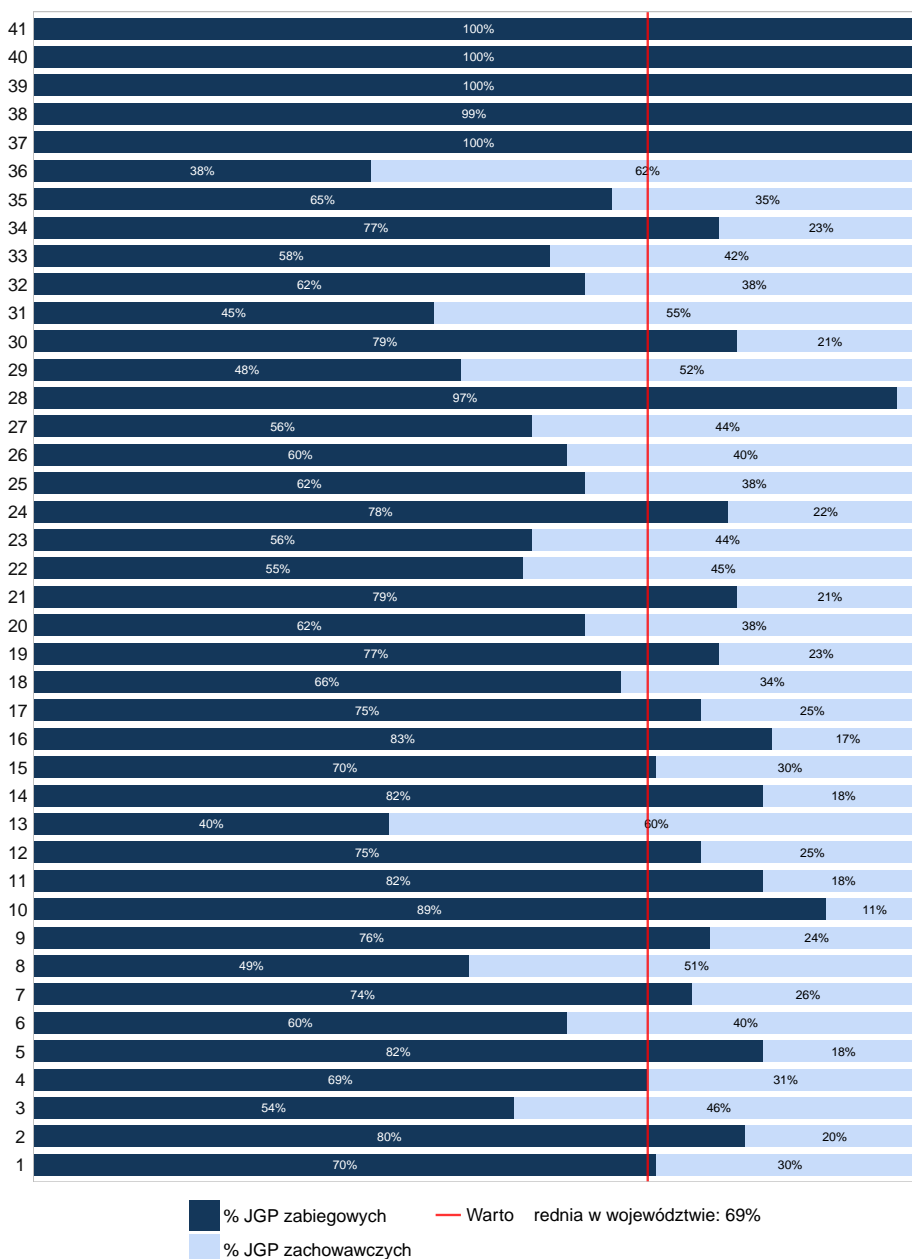
ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	8%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	65%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	18%	0%	0%
2	0%	17%	0%	6%	0%	8%	0%	0%	10%	0%	43%	2%	1%	1%	0%	0%	0%	8%	4%	0%	0%
3	0%	12%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	45%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	17%	0%	0%
4	0%	24%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	20%	0%	37%	4%	0%	1%	0%	0%	0%	7%	5%	0%	0%
5	0%	10%	0%	3%	0%	1%	0%	0%	10%	0%	58%	7%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	8%	0%	0%
6	0%	25%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	7%	0%	24%	7%	2%	3%	0%	0%	0%	11%	17%	0%	1%
7	0%	10%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	14%	1%	45%	7%	0%	5%	0%	0%	0%	7%	7%	0%	1%
8	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	29%	3%	1%	0%	0%	0%	0%	3%	49%	0%	0%
9	0%	22%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	9%	1%	45%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	8%	0%	0%
10	0%	22%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	56%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	1%	0%	0%
11	0%	17%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	59%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	3%	4%	0%	0%
12	0%	9%	0%	2%	0%	3%	0%	0%	21%	0%	31%	2%	7%	1%	0%	0%	0%	4%	20%	0%	0%
13	0%	13%	0%	1%	0%	2%	0%	0%	4%	0%	49%	7%	0%	3%	0%	0%	0%	5%	13%	0%	1%
14	0%	18%	0%	32%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	36%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	1%
15	0%	5%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	8%	1%	64%	5%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	8%	0%	0%
16	0%	29%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	5%	0%	35%	14%	3%	1%	0%	0%	0%	9%	2%	0%	0%
17	0%	20%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	5%	1%	54%	4%	0%	3%	0%	0%	0%	2%	7%	0%	0%
18	0%	14%	0%	1%	0%	5%	0%	0%	9%	0%	51%	3%	2%	2%	0%	0%	0%	0%	12%	0%	0%
19	0%	4%	0%	1%	0%	17%	0%	0%	3%	1%	24%	7%	10%	1%	0%	0%	0%	8%	24%	0%	0%
20	0%	8%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	49%	4%	0%	2%	0%	0%	0%	5%	14%	0%	1%
21	0%	6%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	34%	0%	30%	3%	0%	5%	0%	0%	0%	5%	4%	0%	0%
22	0%	8%	0%	3%	0%	1%	0%	0%	13%	1%	42%	4%	1%	2%	0%	0%	0%	13%	13%	0%	0%
23	1%	15%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	10%	1%	41%	10%	1%	2%	0%	0%	0%	6%	12%	0%	0%
24	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	0%	46%	2%	1%	1%	0%	0%	0%	2%	19%	0%	0%
25	0%	21%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	51%	4%	0%	3%	0%	0%	0%	1%	11%	0%	0%
26	0%	17%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	5%	0%	38%	6%	5%	2%	0%	0%	0%	6%	19%	0%	0%
27	0%	24%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	37%	6%	1%	1%	0%	0%	0%	7%	11%	0%	0%
28	0%	16%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	5%	0%	73%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
29	0%	11%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	31%	4%	2%	1%	0%	0%	0%	6%	33%	0%	0%
30	0%	17%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	57%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	4%	0%	0%
31	0%	7%	0%	1%	0%	3%	0%	0%	7%	0%	41%	4%	3%	2%	0%	0%	0%	8%	26%	0%	0%
32	0%	15%	0%	3%	0%	2%	0%	0%	12%	0%	43%	7%	2%	2%	0%	0%	0%	3%	10%	0%	0%
33	0%	9%	0%	2%	0%	1%	0%	0%	7%	1%	34%	4%	1%	1%	0%	0%	0%	3%	38%	0%	0%
34	0%	12%	0%	5%	0%	3%	0%	0%	15%	0%	40%	3%	1%	3%	0%	0%	0%	5%	12%	0%	0%
35	1%	6%	0%	1%	0%	21%	0%	0%	6%	1%	29%	4%	3%	0%	0%	0%	0%	14%	14%	0%	0%
36	0%	8%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	44%	7%	1%	2%	0%	0%	0%	10%	20%	0%	0%
37	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	9%	1%	6%	1%	47%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	0%
38	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	49%	0%	49%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
39	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	0%	42%	14%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
40	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
41	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

ID_SZPITALA
A00-B99
C00-D48
D50-D89
E00-E90
F00-F99
G00-G99
H00-H59
H60-H95
I00-I99
J00-J99
K00-K93
L00-L99
M00-M99
N00-N99
O00-O99
P00-P96
Q00-Q99
R00-R99
S00-T98
V01-Y98
Z00-Z99

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

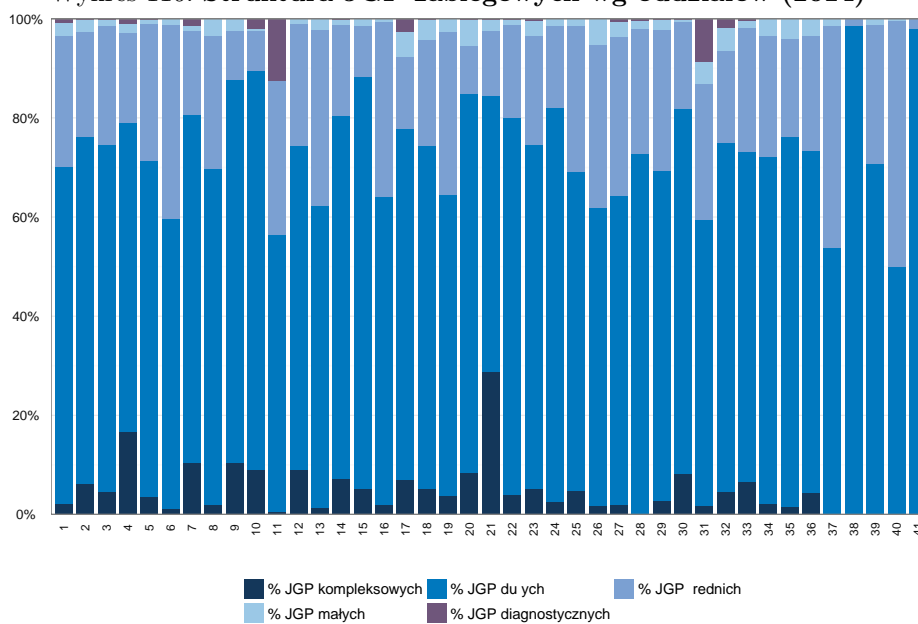


Wykres 115: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



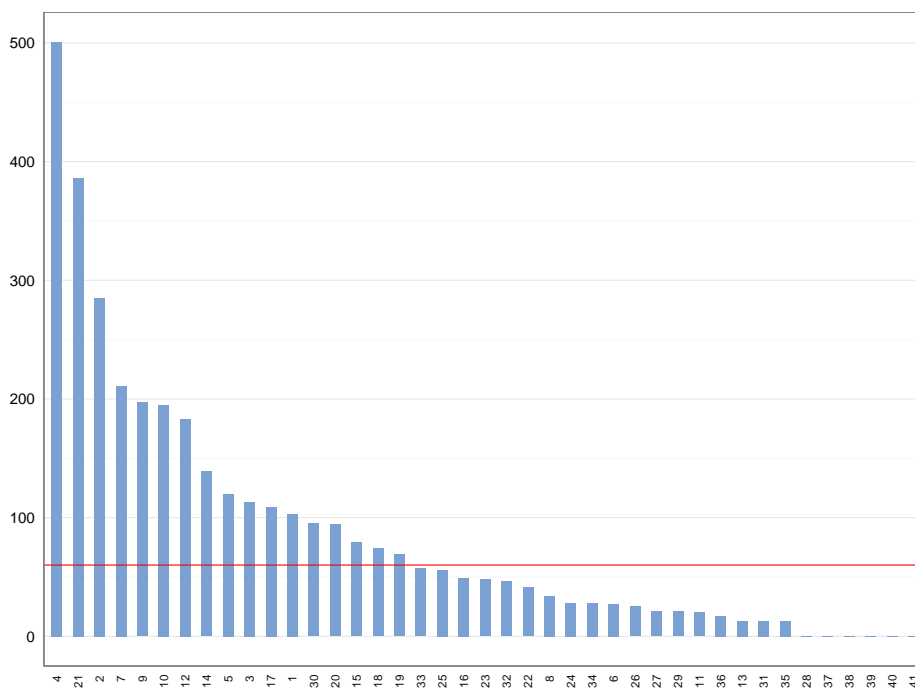
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 116: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



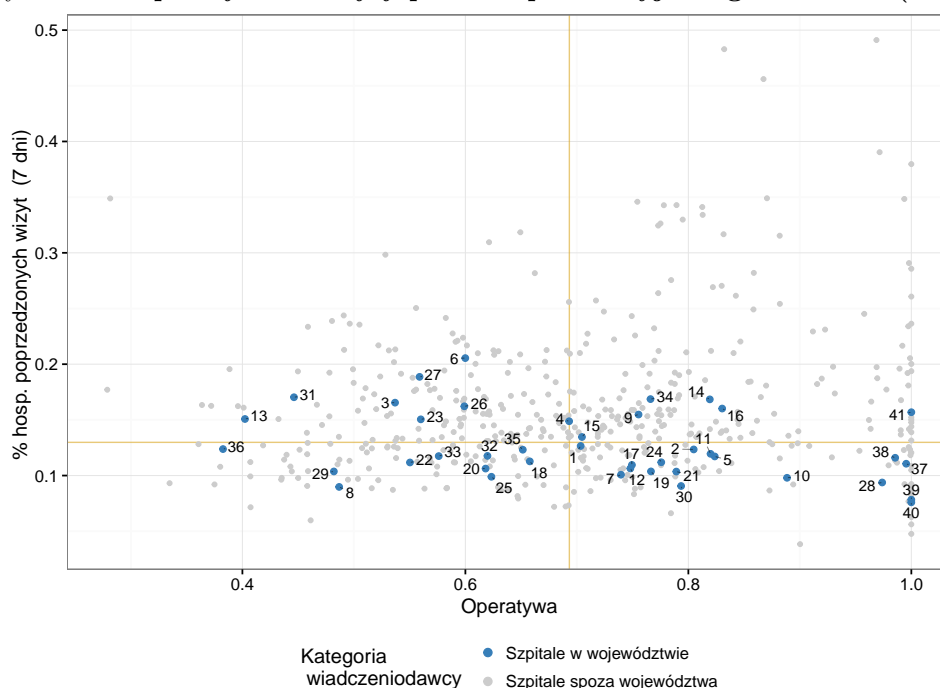
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 117: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 118: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 2 (4.9%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocławiu przyjął planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Odnotowano również 1 (2.4%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Szpital ten nie przyjmował pacjentów okazjonalnie w trybie planowym.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 2 (4.9%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.5 tys. do 1.7 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 14.2 przypadków dziennie w dni wolne od pracy oraz 14.3 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 84.7) jest ponad 1.7 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 49.5).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 7 (17.1%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 We Wrocławiu (75%)
2. Wielospecjalistyczny Szpital w Miliczu (65%)
3. Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze Sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy (58%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (17 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realatywnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 19 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 8 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 6 oddziałów cechowało się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 15 (37%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 8 (20%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowawno również odsetek oddziałów (15%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 87: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	35%	63	47%	35	45%	55%	16%	0%
2	51%	74	60%	19	78%	22%	0%	0%
3	65%	29	76%	11	37%	63%	46%	0%
4	32%	71	45%	35	45%	55%	25%	0%
5	27%	74	40%	41	67%	33%	6%	0%
6	80%	16	89%	8	51%	49%	19%	0%
7	16%	125	25%	68	36%	64%	22%	0%
8	68%	21	95%	15	1%	99%	0%	0%
9	34%	83	43%	46	64%	36%	22%	0%
10	100%	10	100%	10	63%	37%	5%	0%
11	23%	57	37%	40	77%	23%	6%	0%
12	49%	55	58%	20	61%	39%	66%	0%
13	62%	36	72%	11	55%	45%	18%	0%
14	63%	36	71%	9	77%	22%	0%	1%
15	43%	50	58%	24	44%	56%	1%	0%
16	76%	18	83%	8	78%	22%	11%	0%
17	38%	41	60%	25	30%	70%	0%	0%
18	61%	27	79%	16	38%	62%	0%	0%
19	47%	107	56%	22	45%	55%	25%	0%
20	9%	85	19%	60	41%	59%	5%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
21	55%	69	61%	14	56%	43%	10%	1%
22	67%	23	85%	14	39%	61%	16%	0%
23	47%	166	53%	26	42%	58%	8%	0%
24	31%	52	51%	30	64%	36%	31%	0%
25	51%	29	79%	19	48%	52%	28%	0%
26	76%	19	86%	7	65%	35%	9%	0%
27	73%	20	85%	11	63%	37%	20%	0%
28	26%	88	34%	50	100%	0%	0%	0%
29	76%	18	81%	0	68%	32%	6%	0%
30	100%	0	100%	0	56%	44%	20%	0%
31	80%	15	92%	6	62%	38%	5%	0%
32	50%	47	62%	19	65%	35%	5%	0%
33	75%	20	88%	8	30%	70%	8%	1%
34	63%	31	75%	13	55%	45%	8%	0%
35	39%	86	49%	35	63%	37%	50%	0%
36	63%	28	76%	10	8%	92%	24%	0%
37	18%	230	26%	76	100%	0%	100%	0%
38	32%	62	51%	28	100%	0%	0%	0%
39	31%	56	49%	33	100%	0%	0%	0%
40	66%	26	85%	14	100%	0%	0%	0%
41	14%	272	22%	232	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 88: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	16%	84%	13%	87%	30%	70%	-17
2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3	46%	54%	42%	58%	56%	44%	-13
4	25%	75%	19%	81%	52%	48%	-33
5	6%	94%	5%	95%	8%	92%	-3
6	19%	81%	18%	82%	24%	76%	-7
7	22%	78%	19%	81%	31%	69%	-12
8	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
9	22%	78%	19%	81%	31%	69%	-12

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
10	5%	95%	5%	95%	5%	95%	1
11	6%	94%	6%	94%	3%	97%	3
12	66%	34%	64%	36%	71%	29%	-7
13	18%	82%	16%	84%	25%	75%	-9
14	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
16	11%	89%	11%	89%	11%	89%	0
17	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
18	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
19	25%	75%	23%	77%	30%	70%	-7
20	5%	95%	4%	96%	5%	95%	-1
21	10%	90%	8%	92%	14%	86%	-6
22	16%	84%	15%	85%	19%	81%	-4
23	8%	92%	8%	92%	8%	92%	0
24	31%	69%	30%	70%	33%	67%	-3
25	28%	72%	24%	76%	42%	58%	-18
26	9%	91%	9%	91%	9%	91%	-1
27	20%	80%	19%	81%	22%	78%	-3
28	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
29	6%	94%	6%	94%	7%	93%	-1
30	20%	80%	20%	80%	21%	79%	-1
31	5%	95%	5%	95%	8%	92%	-4
32	5%	95%	4%	96%	6%	94%	-2
33	8%	92%	8%	92%	9%	91%	-1
34	8%	92%	8%	92%	10%	90%	-2
35	50%	50%	49%	51%	52%	48%	-3
36	24%	76%	20%	80%	41%	59%	-21
37	100%	0%	100%	0%	0%	0%	100
38	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
39	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
40	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
41	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 89: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	3%	-	100%	93%	-	1%	17%	50%	4%	15%	100%	-	-	100%	9%	100%	9%
2	83%	-	50%	0%	100%	31%	14%	4%	36%	3%	58%	-	-	-	91%	100%	27%
3	15%	-	0%	23%	0%	23%	61%	25%	16%	98%	20%	-	-	-	91%	-	27%
4	3%	-	-	58%	0%	28%	56%	93%	42%	3%	50%	-	-	-	49%	-	41%
5	0%	-	-	5%	-	4%	2%	3%	0%	42%	4%	-	-	-	0%	-	4%
6	6%	-	-	33%	0%	47%	0%	38%	14%	86%	100%	0%	-	-	39%	-	28%
7	3%	-	0%	40%	0%	3%	1%	23%	1%	0%	40%	-	-	-	3%	-	4%
8	3%	-	-	86%	0%	50%	71%	46%	42%	100%	90%	-	-	-	14%	-	35%
9	0%	-	25%	42%	0%	7%	4%	30%	27%	0%	100%	-	-	-	64%	-	14%
10	0%	-	0%	80%	0%	7%	3%	37%	30%	1%	0%	-	-	-	17%	0%	6%
11	90%	-	-	75%	-	25%	72%	100%	4%	100%	100%	-	-	-	100%	-	32%
12	0%	-	-	60%	0%	61%	9%	42%	78%	70%	29%	-	-	-	77%	100%	49%
13	0%	-	-	17%	-	4%	53%	5%	10%	0%	22%	-	-	-	17%	-	9%
14	50%	-	-	60%	-	58%	98%	92%	28%	97%	100%	-	-	-	60%	33%	75%
15	11%	-	0%	0%	0%	57%	68%	98%	18%	92%	45%	-	-	-	6%	-	56%
16	0%	-	0%	62%	-	9%	18%	0%	3%	100%	0%	-	-	-	0%	-	7%
17	0%	-	-	59%	-	13%	6%	38%	34%	75%	38%	-	-	-	32%	0%	17%
18	0%	-	-	50%	0%	37%	8%	7%	3%	100%	72%	-	-	-	3%	-	21%
19	0%	-	0%	0%	-	17%	58%	19%	27%	38%	0%	-	-	-	56%	-	23%
20	2%	-	0%	0%	0%	6%	2%	9%	21%	0%	2%	-	-	-	15%	100%	6%
21	13%	-	-	47%	0%	5%	0%	0%	28%	2%	0%	-	-	-	0%	0%	3%
22	0%	-	0%	6%	0%	2%	18%	53%	4%	0%	24%	-	-	-	0%	-	6%
23	16%	-	-	92%	100%	57%	97%	47%	41%	58%	62%	-	-	-	100%	0%	58%
24	0%	-	100%	67%	100%	23%	9%	20%	57%	100%	59%	-	-	-	94%	0%	33%
25	16%	-	-	0%	0%	21%	27%	65%	14%	0%	81%	-	-	-	31%	-	21%
26	8%	-	0%	50%	0%	24%	25%	2%	13%	100%	50%	-	-	-	80%	-	18%
27	0%	-	-	75%	100%	9%	29%	47%	21%	0%	55%	-	-	-	100%	-	22%
28	0%	-	-	-	-	4%	1%	0%	14%	0%	-	-	-	-	0%	-	3%
29	18%	-	-	0%	0%	42%	97%	37%	83%	0%	100%	-	-	-	74%	-	42%
30	0%	-	100%	0%	-	44%	2%	52%	11%	0%	33%	-	-	-	89%	-	28%
31	8%	-	0%	0%	0%	5%	86%	6%	27%	0%	10%	100%	-	-	56%	-	14%
32	85%	-	-	50%	100%	82%	98%	71%	8%	0%	88%	-	-	-	86%	-	65%
33	0%	-	-	9%	0%	4%	17%	0%	15%	0%	0%	-	-	-	0%	0%	5%
34	33%	-	-	29%	-	14%	15%	15%	7%	87%	3%	-	-	-	87%	-	23%
35	0%	-	100%	100%	0%	11%	0%	42%	33%	0%	67%	-	-	-	0%	0%	11%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
36	76%	-	-	0%	0%	18%	14%	35%	3%	100%	100%	100%	-	-	0%	-	17%
37	0%	-	0%	-	-	0%	-	0%	0%	-	-	-	-	-	0%	-	0%
38	-	-	-	-	-	0%	0%	-	100%	-	-	-	-	-	0%	-	1%
39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 90: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	13%	35%	3	3	1	115%	130%	82%	147.05	6%	4%	3%
2	12%	51%	5	5	3	1197%	1276%	1022%	886.12	11%	6%	4%
3	17%	65%	5	5	3	73%	77%	64%	56.64	8%	4%	3%
4	15%	32%	6	5	3	153%	157%	144%	95.62	13%	9%	6%
5	12%	27%	3	3	2	60%	67%	43%	76.9	7%	5%	3%
6	21%	80%	4	4	2	62%	67%	50%	62.31	7%	5%	4%
7	10%	16%	4	4	2	56%	60%	48%	54.26	13%	11%	5%
8	9%	68%	4	4	3	59%	62%	50%	49.79	6%	5%	3%
9	15%	34%	4	4	3	59%	62%	52%	61.08	9%	7%	3%
10	10%	100%	4	4	3	104%	108%	93%	101.62	16%	5%	3%
11	12%	23%	3	3	1	61%	68%	46%	68.04	9%	6%	5%
12	11%	49%	5	5	3	48%	52%	40%	34.74	6%	5%	3%
13	15%	62%	3	3	2	52%	58%	41%	63.28	6%	4%	3%
14	17%	63%	6	6	5	59%	62%	51%	35.62	14%	7%	6%
15	13%	43%	6	6	4	66%	68%	63%	39.51	7%	6%	3%
16	16%	76%	3	3	2	36%	34%	39%	46.66	8%	6%	4%
17	11%	38%	3	4	3	48%	51%	39%	50.23	12%	10%	6%
18	11%	61%	4	4	3	65%	67%	58%	53.84	8%	5%	3%
19	10%	47%	4	4	2	68%	74%	56%	64.33	10%	6%	4%
20	11%	9%	4	4	2	59%	63%	49%	52.41	7%	5%	3%
21	10%	55%	3	3	2	29%	33%	22%	32.72	12%	8%	5%
22	11%	67%	4	4	3	50%	54%	41%	46.46	8%	6%	4%
23	15%	47%	5	5	3	60%	63%	52%	40.34	7%	5%	3%
24	11%	31%	4	4	3	62%	65%	56%	63.92	4%	3%	2%
25	10%	51%	4	4	3	35%	38%	28%	32.56	7%	4%	3%
26	16%	76%	4	4	2	36%	40%	29%	37.51	5%	3%	2%
27	19%	73%	4	4	2	41%	45%	34%	35.58	9%	6%	4%
28	9%	26%	2	2	2	69%	80%	37%	111.92	6%	4%	3%
29	10%	76%	4	4	3	44%	47%	38%	40.25	7%	4%	3%
30	9%	100%	5	5	3	62%	68%	49%	44.39	16%	11%	6%
31	17%	80%	3	3	1	46%	50%	37%	53.24	5%	4%	3%
32	12%	50%	5	5	3	42%	45%	36%	30.68	6%	3%	1%
33	12%	75%	3	3	2	21%	22%	18%	23.59	8%	5%	3%
34	17%	63%	4	4	3	44%	48%	36%	45.86	10%	8%	3%
35	12%	39%	3	4	2	38%	42%	28%	42.68	9%	7%	4%
36	12%	63%	4	4	3	47%	49%	43%	42.5	9%	7%	4%
37	11%	18%	1	4	1	33%	32%	50%	121.85	1%	0%	0%
38	12%	32%	1	4	1	79%	80%	33%	279.83	3%	1%	0%
39	8%	31%	-	-	-	35%	35%	-	-	3%	0%	0%
40	8%	66%	-	-	-	72%	72%	-	-	1%	0%	0%
41	16%	14%	-	-	-	28%	28%	-	-	4%	0%	0%

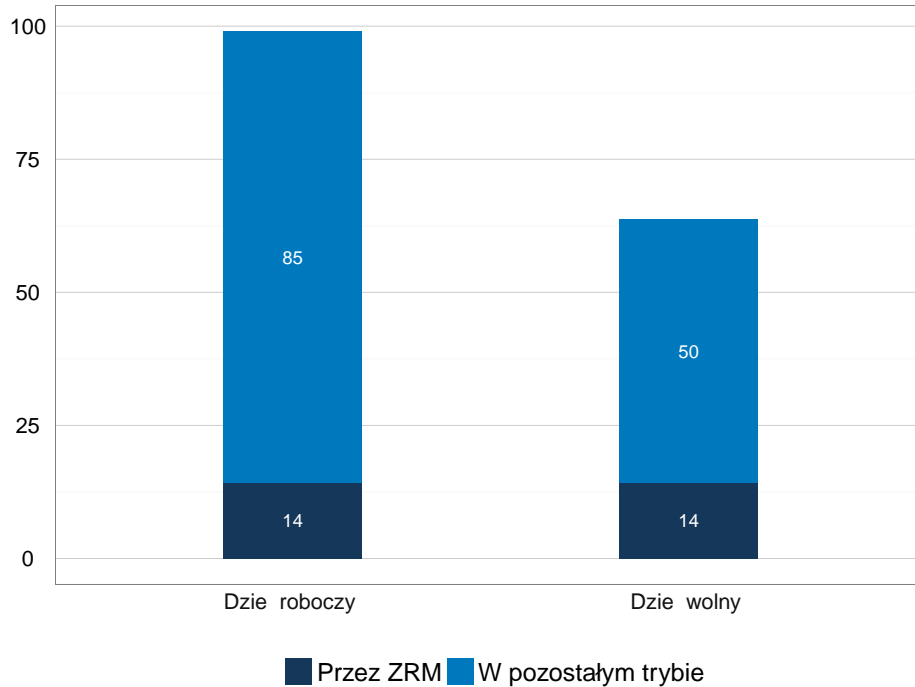
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 91: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1	1%	26%	73%	48%	17%	57%	27%
2	1%	58%	41%	47%	13%	50%	17%
3	2%	0%	98%	56%	31%	75%	56%
4	0%	17%	83%	36%	0%	46%	0%
5	0%	98%	2%	70%	32%	87%	49%
6	2%	95%	4%	58%	30%	82%	53%
7	2%	93%	6%	50%	28%	67%	43%
8	3%	0%	97%	52%	0%	64%	0%
9	0%	1%	99%	84%	33%	93%	34%
10	0%	0%	100%	55%	25%	59%	29%
11	0%	99%	1%	42%	0%	62%	0%
12	1%	49%	50%	63%	37%	76%	47%
13	0%	1%	99%	50%	29%	84%	72%
14	1%	7%	91%	42%	0%	60%	0%
15	0%	0%	100%	64%	44%	78%	60%
16	0%	0%	100%	36%	4%	40%	4%
17	1%	0%	99%	77%	68%	88%	83%
18	2%	83%	15%	60%	22%	81%	33%
19	2%	1%	97%	46%	0%	52%	0%
20	2%	51%	48%	72%	55%	88%	75%
21	2%	95%	3%	63%	13%	71%	16%
22	1%	1%	99%	48%	2%	76%	5%
23	3%	90%	7%	58%	32%	75%	52%
24	1%	93%	6%	77%	31%	91%	45%
25	1%	1%	98%	48%	21%	67%	36%
26	2%	94%	4%	55%	15%	73%	27%
27	2%	94%	4%	56%	20%	72%	34%
28	1%	72%	27%	37%	0%	35%	0%
29	2%	2%	95%	57%	23%	84%	47%
30	1%	53%	46%	35%	0%	38%	0%
31	2%	50%	47%	48%	7%	77%	17%
32	2%	89%	9%	45%	1%	49%	1%
33	10%	56%	34%	47%	1%	65%	0%
34	1%	90%	9%	70%	5%	81%	4%
35	2%	92%	6%	66%	31%	90%	48%
36	3%	55%	42%	46%	6%	78%	12%
37	0%	0%	100%	97%	48%	94%	0%
38	0%	100%	0%	97%	64%	97%	64%
39	0%	0%	100%	81%	70%	90%	81%
40	0%	0%	100%	34%	0%	-	-
41	0%	0%	100%	25%	0%	26%	0%

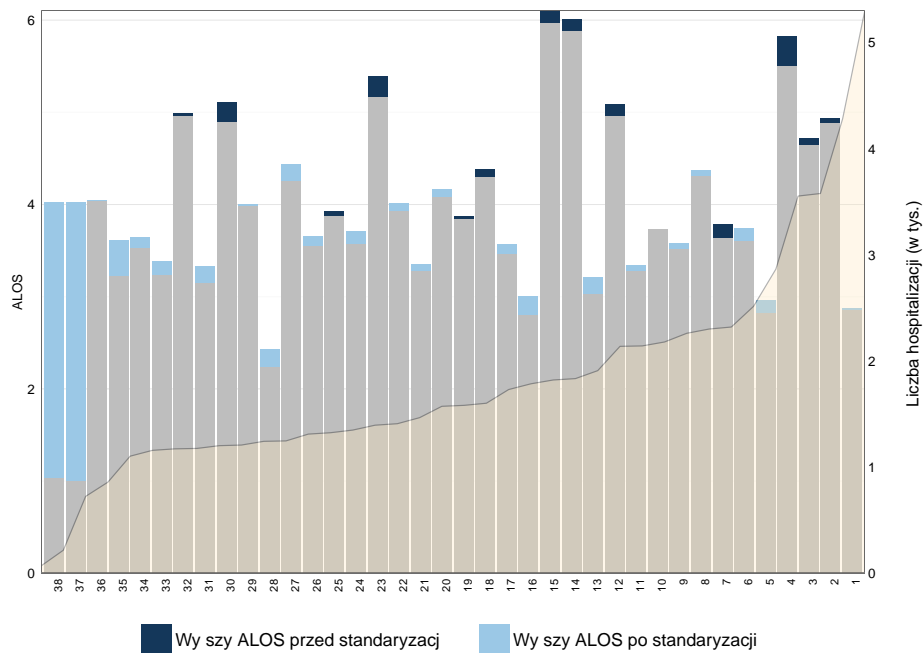
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 119: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



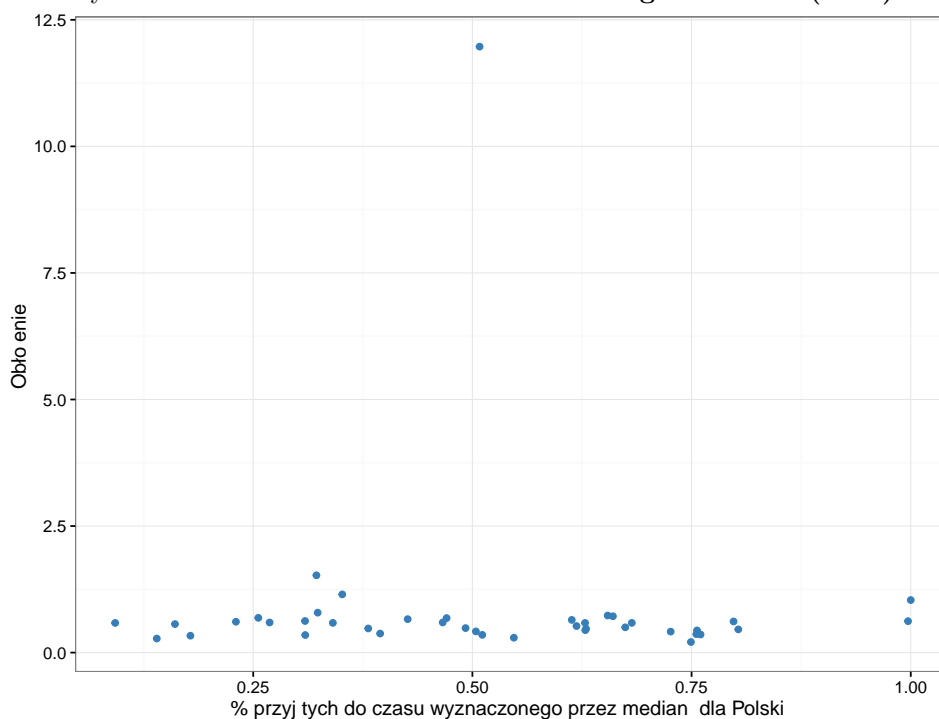
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 120: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



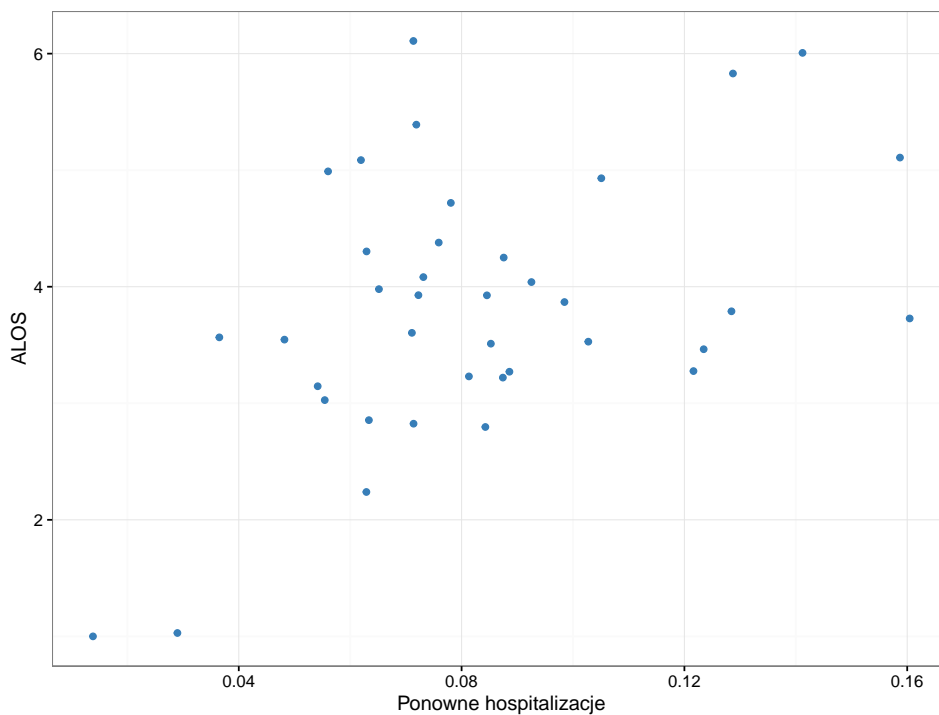
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 121: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



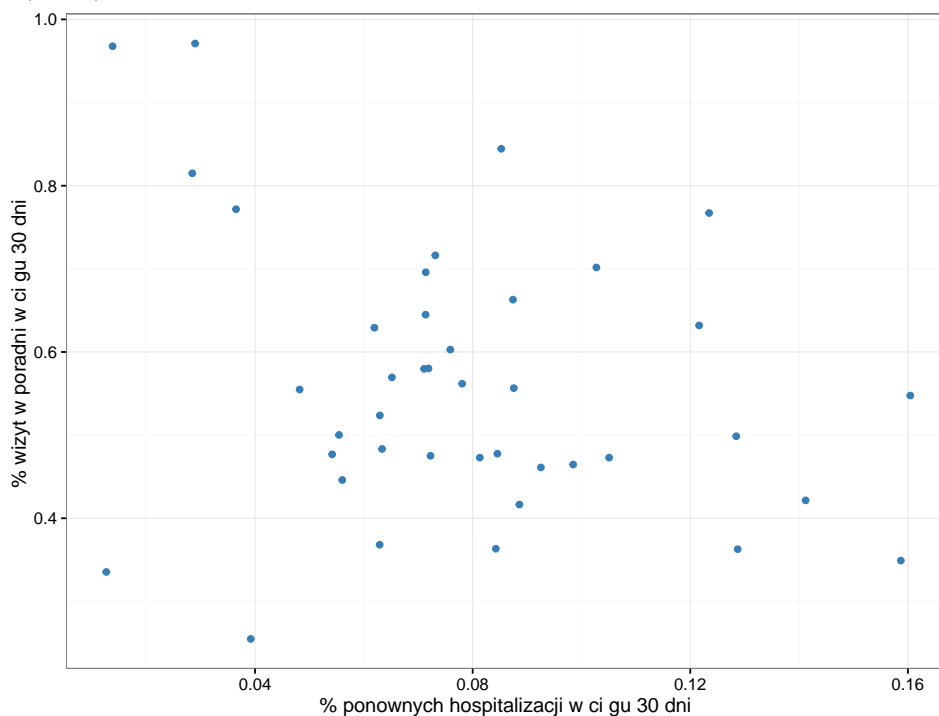
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 122: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



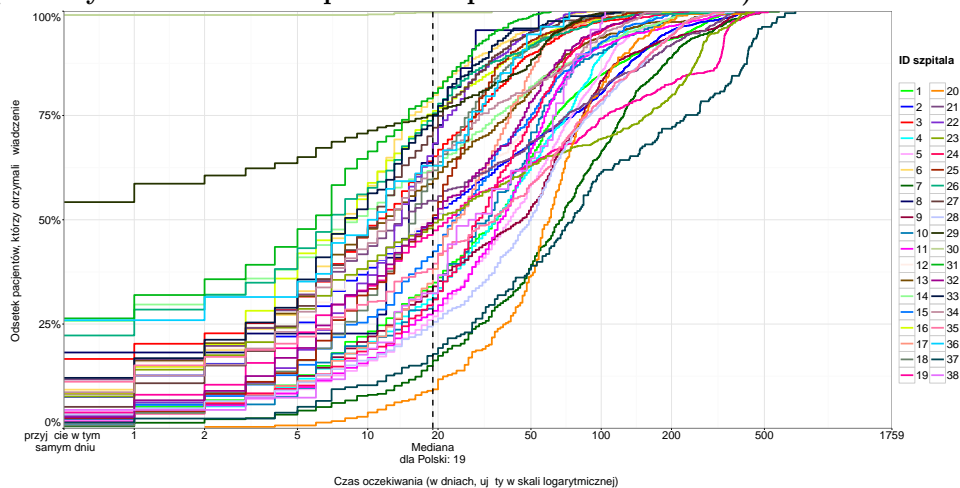
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 123: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 124: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 14.8%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 14 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (72.9%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów

spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 12.8%.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie trzebnickim (57%), w powiecie jeleniogórskim (51%), w bolesławieckim (43%) oraz w średzkim (40%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie trzebnickim (47%), w powiecie milickim (44%), w Jeleniej Górze (37%) oraz w jeleniogórskim (33%).

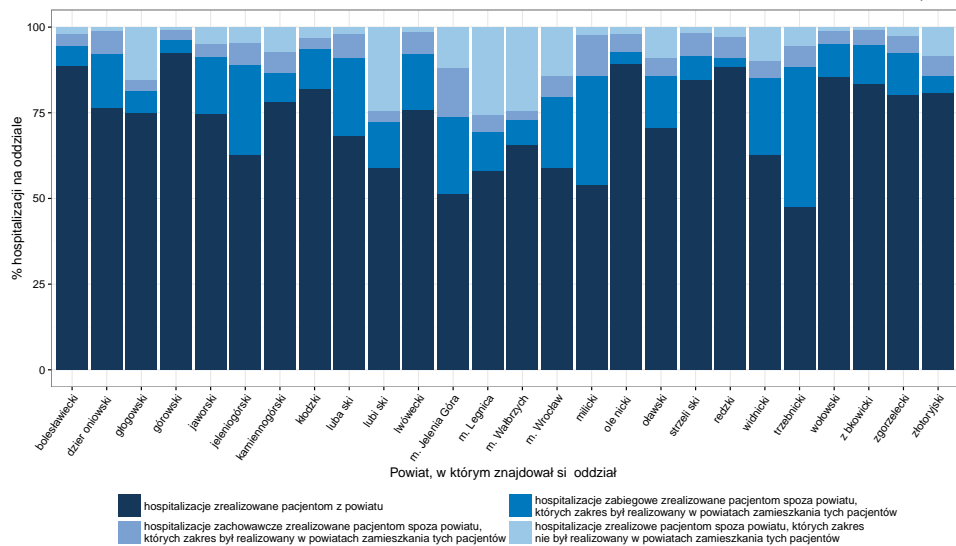
Tabela 92: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	52%	57	35%	10%	72%	13%	11%	5%	69.2%	24%	6.8%
2	55%	59	35%	9%	67%	13%	15%	4%	56.6%	31.1%	12.3%
3	49%	58	39%	15%	73%	13%	11%	3%	83.5%	11.2%	5.3%
4	51%	63	42%	12%	55%	21%	19%	6%	75.6%	22.8%	1.7%
5	48%	54	30%	6%	81%	11%	6%	2%	58.7%	38.9%	2.4%
6	52%	55	32%	9%	80%	10%	8%	2%	75.9%	22.8%	1.3%
7	49%	61	42%	12%	64%	17%	15%	4%	88.4%	10.4%	1.2%
8	42%	54	31%	11%	80%	11%	7%	2%	89.4%	6.9%	3.7%
9	56%	58	35%	10%	70%	11%	16%	3%	68.5%	29.9%	1.6%
10	53%	61	43%	12%	58%	14%	17%	11%	57.9%	31.6%	10.5%
11	57%	59	37%	9%	73%	15%	10%	3%	84.5%	11.8%	3.8%
12	49%	56	33%	8%	76%	14%	9%	2%	70.5%	18%	11.5%
13	50%	51	27%	7%	79%	14%	6%	2%	80.9%	17.9%	1.2%
14	61%	57	34%	7%	62%	10%	21%	6%	52.3%	37%	10.7%
15	49%	55	31%	8%	76%	13%	7%	3%	81.4%	16.7%	1.8%
16	50%	53	31%	8%	83%	7%	8%	3%	91.2%	6.7%	2.1%
17	53%	60	40%	11%	68%	12%	15%	5%	80.2%	16.5%	3.3%
18	48%	57	37%	12%	77%	10%	11%	3%	76.5%	21.7%	1.7%
19	49%	55	29%	10%	81%	11%	6%	2%	47.6%	39.6%	12.8%
20	46%	55	30%	8%	76%	13%	8%	3%	75.1%	19.6%	5.3%
21	47%	59	41%	10%	56%	25%	14%	4%	70.4%	24.8%	4.8%
22	44%	57	33%	11%	72%	15%	10%	3%	88.6%	8.9%	2.4%
23	48%	58	36%	12%	70%	13%	13%	4%	78.1%	20.4%	1.5%
24	50%	53	25%	7%	86%	8%	5%	1%	53%	46%	1%
25	46%	57	37%	12%	71%	13%	12%	3%	68.3%	29.5%	2.2%
26	45%	54	31%	10%	79%	11%	7%	3%	85.6%	11.9%	2.5%
27	51%	54	28%	9%	80%	9%	10%	2%	80.3%	18.4%	1.3%
28	57%	57	32%	3%	82%	10%	7%	1%	71.4%	19.9%	8.8%
29	50%	57	37%	14%	80%	10%	8%	2%	84.7%	13.7%	1.7%
30	49%	58	37%	10%	67%	12%	14%	6%	64.7%	28.1%	7.2%
31	51%	54	32%	9%	77%	15%	7%	2%	92.4%	3.3%	4.3%
32	50%	54	30%	7%	78%	10%	11%	2%	54%	40.7%	5.3%
33	46%	57	36%	15%	77%	12%	9%	3%	83.6%	13.6%	2.8%
34	51%	55	30%	8%	79%	12%	8%	2%	74.7%	23%	2.3%
35	53%	57	31%	11%	79%	12%	8%	2%	69.8%	25.9%	4.3%
36	42%	55	29%	12%	81%	12%	4%	2%	88.5%	9.8%	1.7%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
37	57%	46	14%	4%	92%	6%	1%	1%	78.3%	20.7%	0.9%
38	68%	56	29%	1%	87%	7%	4%	1%	75.4%	23.2%	1.4%
39	44%	48	17%	2%	91%	6%	2%	0%	79.4%	14.6%	6%
40	49%	61	35%	2%	82%	11%	6%	2%	69.6%	24.1%	6.3%
41	86%	55	20%	0%	92%	4%	2%	2%	86.3%	11.8%	2%

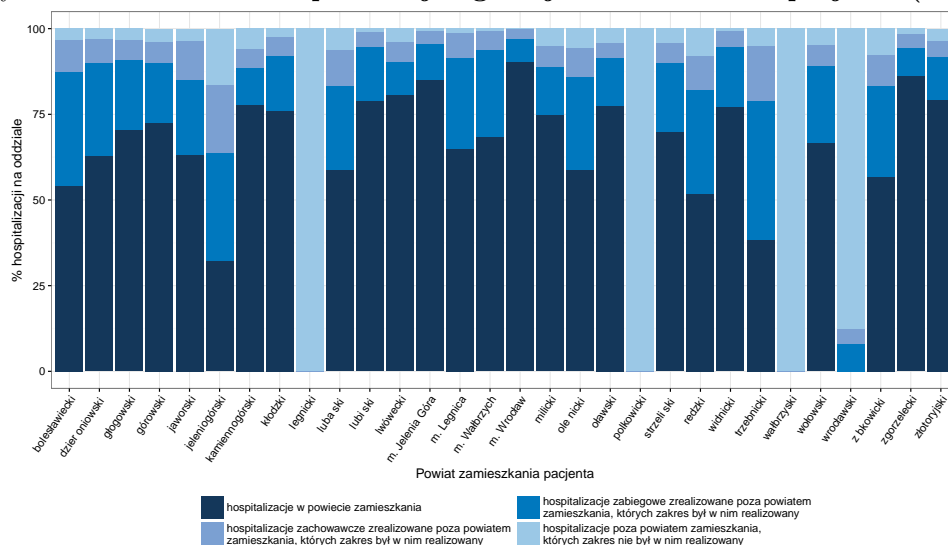
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 125: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 126: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.10 Oddział chirurgii klatki piersiowej

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 34 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 6 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 822 (tj. 2.14 na 100 tys. ludności), z czego 4% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2 łóżka, a największy 76 łóżek (średnio 24 łóżka na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 33.35 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 27.92 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.19. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.98 tys. 3 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>15</sup>, gdzie leczono 1774 pacjentów przy 1954 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 67. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.

Tabela 93: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4520
1.2	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4520
1.3	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4520

<sup>15</sup>Według analizowanych rejestrów.



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
2.1	CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF. FRANCISZKA ŁUKASZCZYKA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4520
2.2	KUJAWSKO - POMORSKIE CENTRUM PULMONOLOGII W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4520
2.3	SPZOZ 10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ	m. Bydgoszcz	4520
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 4 W LUBLINIE	m. Lublin	4520
4.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI SPZOZ W ZIELONEJ GÓRZE	m. Zielona Góra	4520
5.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4520
5.2	WOJEWÓDZKI ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM LECZENIA CHOROÓB PŁUC I REHABILITACJI W ŁODZI	łódzki wschodni	4520
6.1	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANA PAWŁA II	m. Kraków	4520
6.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY CHOROÓB PŁUC IM.DR O.SOKOŁOWSKIEGO	tatrzański	4520
6.3	INSTYTUT GRUŻLICY I CHOROÓB PŁUC ODDZIAŁ TERENOWY IM. JANA I IRENY RUDNIKÓW W RABCE ZDROJU	nowotarski	4520
7.1	INSTYTUT GRUŻLICY I CHOROÓB PŁUC - PRZYCHODNIA PRZYKLINICZNA W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4520
7.2	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARIII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4520
7.3	MAZOWIECKIE CENTRUM LECZENIA CHOROÓB PŁUC I GRUŻLICY	otwocki	4520
7.4	CENTRUM LECZNICZO - REHABILITACYJNE I MEDYCYNY PRACY ATTIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4520
9.1	PODKARPACKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4520
10.1	UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4520
11.1	UNIERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4520
11.2	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PRABUTACH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kwidzyński	4520
12.1	CENTRUM PULMONOLOGII I TORAKOCHIRURGII W BYSTREJ	bielski	4520
12.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM PROF. STANISŁAWA SZYSZKO SUM W KATOWICACH	m. Zabrze	4520
13.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.ŚW.RAFAŁA W CZERWONEJ GÓRZE	kielecki	4520
14.1	MIEJSKI SZPITAL ZESPOLONY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4520
15.1	WIELKOPOLSKIE CENTRUM PULMONOLOGII I TORAKOCHIRURGII IM. EUGENII I JANUSZA ZEYLANDÓW	m.Poznań	4520
15.2	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE IM. STANISŁAWA STASZICA	pilski	4520
16.1	SPECJALISTYCZNY SZPITALIM. PROF. ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Szczecin	4520
1.-	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA MEDINET NZOZ	m. Wrocław	4520
1.-	ORTHOS SZPITAL WIELOSPECJALISTYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	wrocławski	4520
7.-	KRAJOWA FUNDACJA MEDYCZNA	legionowski	4520
7.-	EUROPEJSKIE CENTRUM ZDROWIA OTWOCK SP. Z O.O.	otwocki	4520
7.-	MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4520
9.-	NOWE TECHNIKI MEDYCZNE SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW RODZINY SP. Z O.O.	rzeszowski	4520

Tabela 94: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	58	1.54	1.7	0.02	-
1.2	1	5	0.12	0.12	0	-
1.3	1	4	0.12	0.12	0	-
2.1	1	35	1.1	1.23	0	-
2.2	1	18	0.63	0.68	0.01	-
2.3	1	2	0.04	0.05	0	-
3.1	1	26	0.82	0.94	0.12	-
4.1	1	22	0.56	0.64	0.04	-
5.1	1	20	1.38	1.82	0.83	-
5.2	1	21	0.38	0.41	0	-
6.1	1	43	2.09	2.77	0.05	-
6.2	1	40	1.8	2.01	0	0.32
6.3	1	12	0.32	0.34	0	-
7.1	1	76	3.62	4.66	0.23	-
7.2	1	25	0.97	1.19	0.27	-
7.3	1	20	0.65	0.75	0	-
7.4	1	10	0.36	0.4	0.01	-
9.1	1	30	0.91	1.02	0.07	-
10.1	1	35	0.76	0.95	0.01	-
11.1	1	24	1.01	1.24	0.02	-
11.2	1	13	0.58	0.65	0.02	-
12.1	1	45	1.38	1.55	0.05	-
12.2	1	30	1.24	1.4	0.02	-
13.1	1	41	1.39	1.78	0.07	-
14.1	1	18	0.59	0.65	0.01	-
15.1	1	45	1.62	1.79	0.08	-
15.2	1	15	0.53	0.61	0.02	-
16.1	1	60	1.42	1.61	0.02	-
1.-	-	3	-	-	-	-
1.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	3	-	-	-	-
9.-	-	10	-	-	-	-

Tabela 95: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4500
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	m. Kielce	4540

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 19 (68%) z analizowanych 28 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 14 oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 2 zakwalifikowano jako oddziały „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku żadnego świadczeniodawcy udział świadczeń specjalistycznych we wszystkich świadczeniach zachowawczych nie przekroczył jednej dziesiątej.

9 oddziałów charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 7 plasowało się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział chirurgii klatki piersiowej, 5 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były nowotwory. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu oddechowego, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 3 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były nowotwory. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 96: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	14%	2%	98%	82%	56%	33%	6%	0%	4%	12%	18%	0%
1.2	22%	0%	100%	75%	29%	63%	4%	0%	4%	10%	25%	3%
1.3	10%	1%	99%	73%	34%	62%	4%	0%	0%	12%	27%	0%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
2.1	21%	3%	97%	58%	45%	47%	6%	1%	2%	17%	42%	0%
2.2	11%	1%	99%	79%	64%	33%	2%	0%	1%	27%	21%	0%
2.3	22%	4%	96%	89%	42%	55%	2%	0%	0%	0%	11%	0%
3.1	19%	1%	99%	83%	45%	36%	7%	0%	12%	19%	17%	0%
4.1	14%	0%	100%	73%	47%	36%	14%	0%	3%	16%	27%	0%
5.1	20%	2%	98%	80%	24%	37%	16%	0%	23%	7%	20%	1%
5.2	19%	0%	100%	64%	72%	24%	3%	0%	1%	26%	36%	0%
6.1	22%	1%	99%	93%	25%	69%	5%	0%	1%	6%	7%	0%
6.2	16%	2%	98%	82%	26%	68%	2%	2%	2%	13%	18%	0%
6.3	17%	0%	100%	46%	60%	13%	2%	0%	25%	1%	54%	0%
7.1	12%	1%	99%	78%	30%	50%	10%	0%	10%	12%	22%	0%
7.2	47%	2%	98%	95%	25%	30%	14%	0%	29%	5%	5%	0%
7.3	13%	1%	99%	56%	38%	57%	0%	0%	5%	16%	44%	0%
7.4	18%	1%	99%	97%	15%	71%	13%	0%	1%	6%	3%	0%
9.1	21%	0%	100%	89%	35%	53%	5%	0%	7%	14%	11%	0%
10.1	27%	5%	95%	75%	24%	44%	21%	0%	10%	9%	25%	0%
11.1	23%	2%	98%	90%	30%	45%	22%	0%	3%	18%	10%	1%
11.2	33%	0%	100%	88%	33%	48%	14%	0%	5%	22%	12%	0%
12.1	15%	4%	96%	85%	43%	24%	27%	1%	5%	14%	15%	1%
12.2	19%	0%	100%	90%	30%	52%	15%	0%	3%	13%	10%	0%
13.1	20%	2%	98%	70%	20%	56%	8%	0%	16%	8%	30%	0%
14.1	16%	2%	98%	83%	41%	50%	4%	1%	4%	16%	17%	0%
15.1	12%	4%	96%	88%	48%	51%	1%	0%	1%	11%	12%	0%
15.2	12%	1%	99%	18%	42%	19%	17%	0%	22%	11%	82%	0%
16.1	20%	0%	100%	70%	61%	24%	6%	0%	10%	25%	30%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

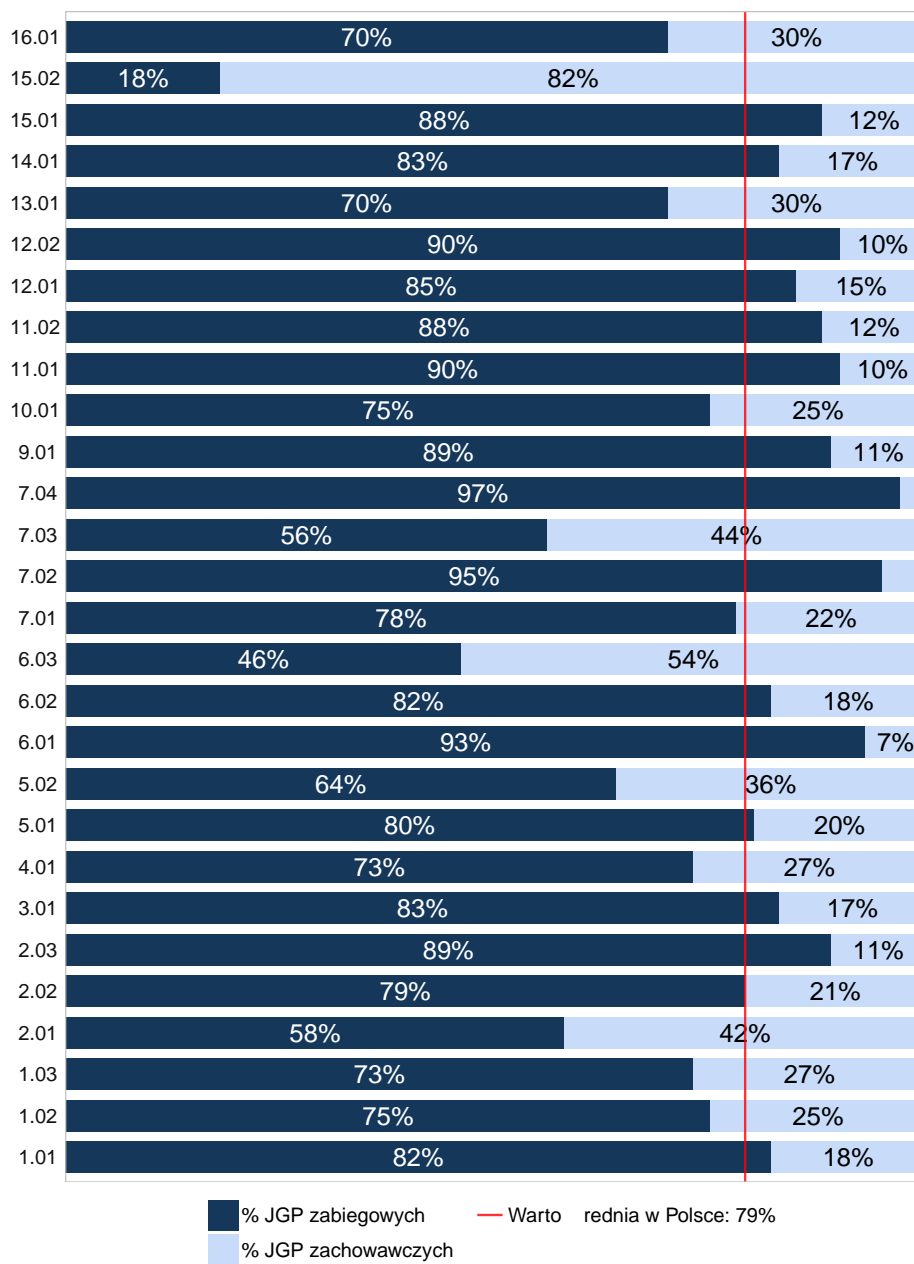
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 97: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	62%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	24%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	4%	4%	0%	0%
1.2	0%	54%	2%	1%	0%	2%	0%	0%	1%	17%	2%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	3%	18%	0%	0%
1.3	0%	57%	7%	0%	0%	1%	0%	0%	6%	22%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%
2.1	0%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.2	1%	40%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	10%	0%	11%
2.3	0%	32%	2%	17%	0%	0%	0%	0%	4%	28%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
3.1	0%	53%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	12%	6%	0%	0%
4.1	0%	43%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	31%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	13%	9%	0%	1%
5.1	0%	66%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	3%	0%	3%
5.2	0%	58%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	38%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
6.1	0%	61%	1%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	4%	0%	0%	0%
6.2	1%	62%	1%	5%	0%	2%	0%	0%	4%	11%	6%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	1%	0%	2%
6.3	1%	15%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	1%	0%	0%
7.1	1%	57%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	6%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	6%	0%	0%	0%
7.2	0%	82%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	1%
7.3	1%	73%	3%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	16%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%
7.4	0%	40%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	24%	0%	0%	0%
9.1	1%	47%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	28%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	4%	0%	0%
10.1	0%	62%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	18%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	6%	0%	1%
11.1	0%	73%	4%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	14%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	4%	0%	0%
11.2	0%	68%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	4%	4%	0%	2%
12.1	0%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	34%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	6%	0%	4%
12.2	1%	51%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	10%	4%	0%	0%
13.1	0%	59%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	25%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	1%	0%	0%
14.1	0%	59%	3%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	4%	0%	1%
15.1	1%	57%	2%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	25%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	1%	0%	4%
15.2	0%	24%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	60%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	3%	0%	0%
16.1	0%	43%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	51%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	2%	0%	0%

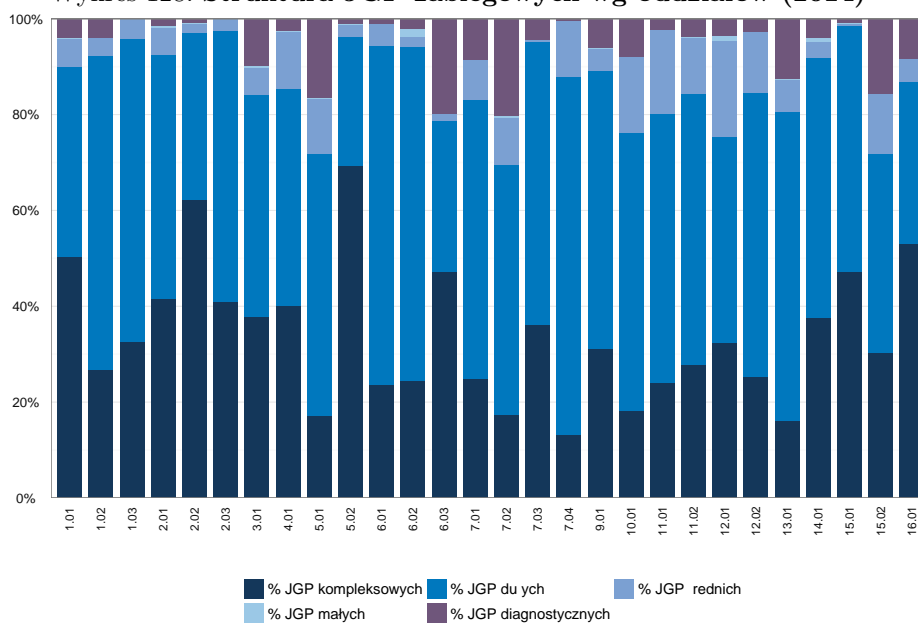
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 127: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



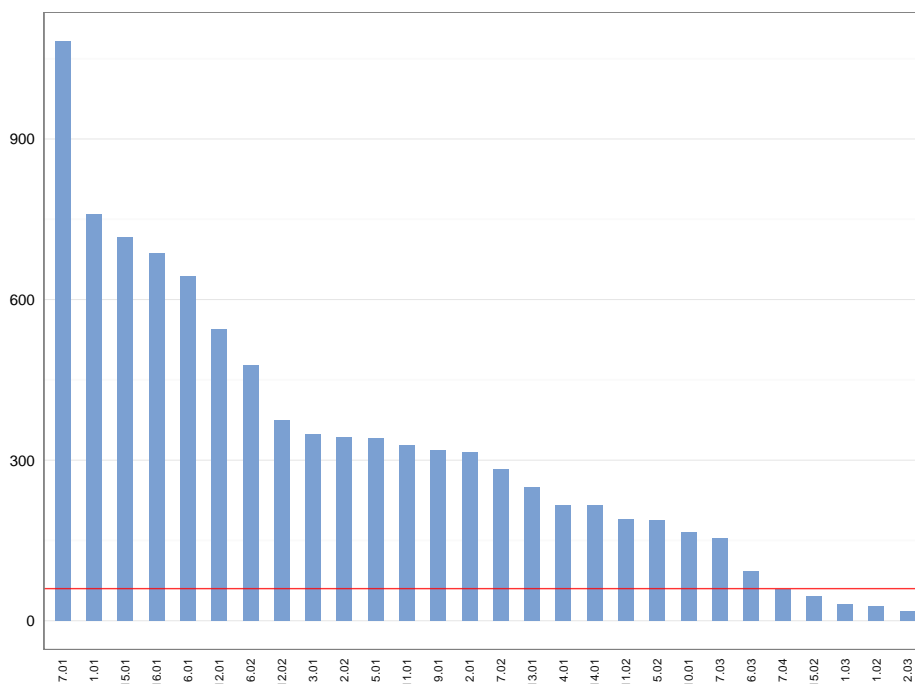
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 128: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 129: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 4%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku było 9 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 98: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	30%	27	81%	18	81%	19%	26%	0%
1.2	68%	13	88%	5	71%	29%	0%	0%
1.3	-	-	-	-	71%	29%	6%	0%
2.1	54%	14	99%	11	96%	4%	9%	0%
2.2	36%	20	92%	15	74%	26%	5%	0%
2.3	27%	42	61%	19	74%	26%	0%	0%
3.1	45%	37	70%	14	74%	17%	34%	9%
4.1	42%	28	79%	15	57%	43%	1%	0%
5.1	73%	12	96%	6	85%	15%	12%	0%
5.2	38%	19	96%	15	56%	44%	0%	0%
6.1	32%	23	87%	16	81%	19%	2%	0%
6.2	66%	14	93%	7	95%	5%	0%	0%
6.3	74%	12	93%	5	81%	1%	0%	18%
7.1	54%	18	95%	10	94%	6%	1%	0%
7.2	100%	0	100%	0	99%	1%	11%	0%
7.3	54%	18	93%	10	99%	1%	0%	0%
7.4	77%	11	98%	5	98%	2%	0%	0%
9.1	30%	26	88%	19	83%	17%	5%	0%
10.1	43%	19	95%	13	76%	20%	19%	4%
11.1	45%	19	92%	13	86%	14%	25%	0%
11.2	75%	12	96%	6	100%	0%	0%	0%
12.1	43%	21	92%	13	87%	13%	2%	0%
12.2	49%	16	95%	12	77%	23%	7%	0%
13.1	74%	12	98%	4	44%	56%	3%	0%
14.1	42%	27	85%	16	79%	21%	8%	0%
15.1	26%	54	47%	33	95%	5%	23%	0%
15.2	37%	26	80%	16	58%	42%	15%	0%
16.1	39%	20	92%	14	69%	31%	5%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 99: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	26%	74%	25%	75%	34%	66%	-9
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.3	6%	94%	8%	92%	0%	100%	8
2.1	9%	91%	10%	90%	0%	100%	10
2.2	5%	95%	4%	96%	8%	92%	-4
2.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3.1	34%	66%	26%	74%	59%	41%	-33
4.1	1%	99%	0%	100%	2%	98%	-2
5.1	12%	88%	11%	89%	16%	84%	-5
5.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.1	2%	98%	2%	98%	7%	93%	-5
6.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.3	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.1	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
7.2	11%	89%	14%	86%	0%	100%	14
7.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
9.1	5%	95%	5%	95%	8%	92%	-3
10.1	19%	81%	17%	83%	31%	69%	-14
11.1	25%	75%	24%	76%	27%	73%	-3
11.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.1	2%	98%	1%	99%	3%	97%	-1
12.2	7%	93%	7%	93%	5%	95%	2
13.1	3%	97%	2%	98%	13%	87%	-11
14.1	8%	92%	9%	91%	0%	100%	9
15.1	23%	77%	18%	82%	71%	29%	-53
15.2	15%	85%	9%	91%	37%	63%	-28
16.1	5%	95%	5%	95%	8%	92%	-3

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 100: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	100%	45%	-	100%	-	100%	-	100%	-	-	-	-	25%	-	46%
1.2	-	-	-	77%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%	-	78%
1.3	-	-	-	3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6%
2.1	-	-	40%	58%	-	90%	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%	-	60%
2.2	-	-	-	0%	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
2.3	-	-	-	45%	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	53%
3.1	0%	-	100%	82%	-	100%	-	100%	-	100%	-	-	-	-	0%	0%	82%
4.1	-	-	-	48%	-	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	46%
5.1	-	-	100%	7%	-	14%	-	0%	-	100%	-	-	-	-	0%	-	8%
5.2	-	-	-	87%	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	87%
6.1	-	-	0%	0%	-	2%	-	-	-	0%	-	-	-	-	67%	100%	1%
6.2	-	-	0%	68%	-	15%	-	-	0%	74%	-	-	-	-	80%	-	66%
6.3	-	-	-	47%	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47%
7.1	-	-	-	1%	-	1%	-	0%	-	100%	-	-	-	-	-	0%	1%
7.2	-	-	-	25%	-	100%	-	100%	-	-	-	-	-	-	0%	-	25%
7.3	-	-	-	57%	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	0%	58%
7.4	-	-	-	1%	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%
9.1	-	-	-	36%	-	0%	-	60%	100%	-	-	-	-	-	0%	0%	36%
10.1	-	-	-	73%	-	100%	-	100%	-	100%	-	-	-	-	-	-	76%
11.1	-	-	-	3%	-	60%	-	-	-	0%	-	-	-	-	0%	-	4%
11.2	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	0%	-	1%
12.1	-	-	-	65%	-	67%	-	75%	-	-	-	-	-	-	0%	-	66%
12.2	-	-	50%	3%	-	100%	-	100%	-	-	-	-	-	-	0%	-	4%
13.1	-	-	-	24%	-	57%	-	67%	-	-	-	-	-	-	-	-	24%
14.1	-	-	-	3%	-	24%	-	-	-	100%	-	-	-	-	0%	0%	9%
15.1	-	-	100%	33%	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	75%	100%	34%
15.2	-	-	-	11%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%	-	12%
16.1	-	-	100%	47%	-	100%	-	0%	-	100%	-	-	-	-	100%	-	50%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 101: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	14%	30%	7	7	7	56%	58%	51%	29.49	35%	14%	4%
1.2	22%	68%	7	7	6	32%	33%	28%	17.62	29%	9%	6%
1.3	10%	-	5	7	3	55%	56%	52%	42.32	35%	16%	4%
2.1	21%	54%	7	7	5	66%	69%	60%	37.19	42%	6%	5%
2.2	11%	36%	4	5	3	46%	49%	38%	37.73	50%	30%	3%
2.3	22%	27%	5	6	4	69%	70%	63%	50.7	36%	31%	2%
3.1	19%	45%	9	9	8	91%	92%	87%	35.96	25%	8%	4%
4.1	14%	42%	8	8	5	54%	56%	50%	26.43	35%	14%	5%
5.1	20%	73%	4	4	2	106%	114%	87%	89.99	38%	16%	14%
5.2	19%	38%	12	8	12	65%	67%	59%	19.54	44%	33%	3%
6.1	22%	32%	3	3	2	54%	60%	42%	63.78	40%	21%	13%
6.2	16%	66%	7	8	6	104%	109%	94%	51.34	36%	10%	9%
6.3	17%	74%	9	5	7	67%	73%	54%	28.87	23%	1%	1%
7.1	12%	54%	4	4	2	67%	71%	56%	60.44	36%	14%	11%
7.2	47%	100%	4	4	2	55%	62%	38%	47.49	34%	11%	9%
7.3	13%	54%	9	9	7	97%	100%	89%	37.86	28%	14%	5%
7.4	18%	77%	2	4	2	84%	84%	-	132.06	49%	3%	2%
9.1	21%	30%	7	7	6	65%	67%	61%	33.72	32%	16%	4%
10.1	27%	43%	10	10	7	72%	77%	61%	26.78	39%	26%	9%
11.1	23%	45%	5	5	3	70%	74%	62%	51.02	31%	14%	10%
11.2	33%	75%	5	5	4	71%	76%	59%	50.19	45%	28%	5%
12.1	15%	43%	7	7	6	63%	65%	59%	34.62	40%	8%	4%
12.2	19%	49%	6	6	4	74%	78%	65%	46.68	35%	6%	4%
13.1	20%	74%	7	7	5	83%	88%	71%	43.36	35%	20%	11%
14.1	16%	42%	6	6	5	58%	62%	50%	35.44	32%	4%	3%
15.1	12%	26%	7	7	6	79%	82%	74%	42.4	19%	8%	3%
15.2	12%	37%	5	5	2	51%	51%	50%	40.2	15%	9%	2%
16.1	20%	39%	8	8	6	57%	59%	53%	26.39	42%	18%	3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

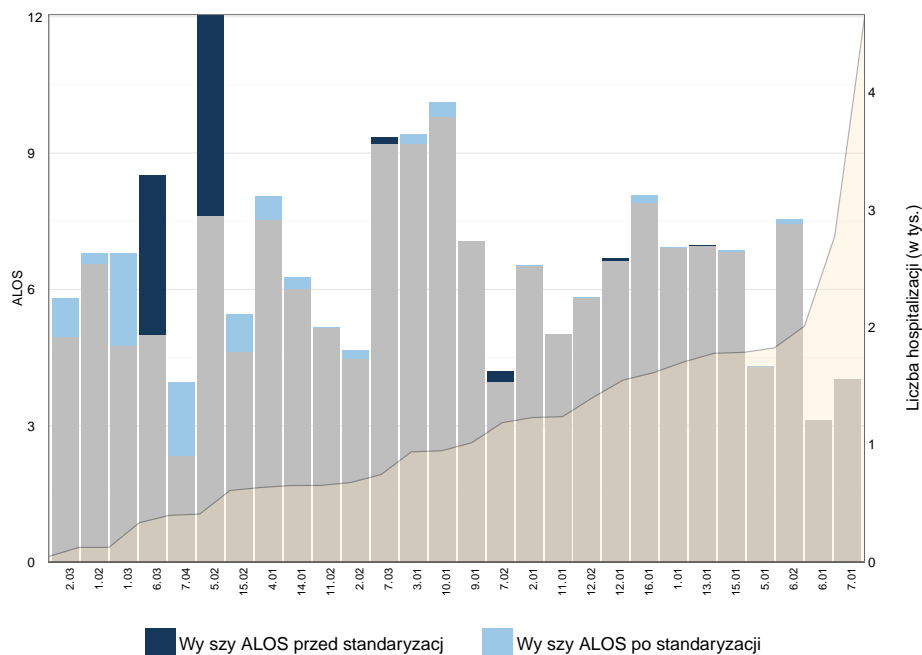
Tabela 102: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	6%	49%	45%	78%	2%	85%	2%
1.2	1%	6%	94%	51%	5%	60%	7%
1.3	0%	0%	100%	67%	16%	69%	14%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
2.1	2%	96%	2%	65%	1%	79%	1%
2.2	4%	27%	69%	57%	1%	55%	0%
2.3	2%	43%	55%	78%	6%	87%	5%
3.1	3%	90%	7%	67%	19%	72%	22%
4.1	0%	0%	100%	62%	23%	66%	23%
5.1	3%	66%	31%	61%	18%	69%	25%
5.2	0%	58%	41%	48%	5%	53%	4%
6.1	0%	0%	99%	63%	1%	65%	1%
6.2	2%	2%	96%	57%	1%	63%	1%
6.3	18%	32%	51%	42%	0%	58%	0%
7.1	4%	34%	62%	52%	5%	56%	7%
7.2	0%	0%	100%	74%	1%	76%	0%
7.3	2%	10%	88%	43%	0%	51%	0%
7.4	5%	54%	41%	34%	1%	35%	0%
9.1	4%	82%	13%	85%	19%	91%	22%
10.1	2%	93%	4%	76%	32%	82%	37%
11.1	2%	25%	73%	79%	20%	83%	20%
11.2	3%	74%	23%	83%	4%	87%	5%
12.1	2%	26%	72%	70%	5%	80%	7%
12.2	10%	87%	2%	79%	60%	84%	67%
13.1	3%	27%	70%	46%	3%	53%	3%
14.1	2%	39%	59%	62%	13%	63%	12%
15.1	2%	95%	3%	59%	1%	61%	1%
15.2	1%	2%	97%	32%	0%	39%	0%
16.1	0%	0%	100%	60%	2%	69%	3%

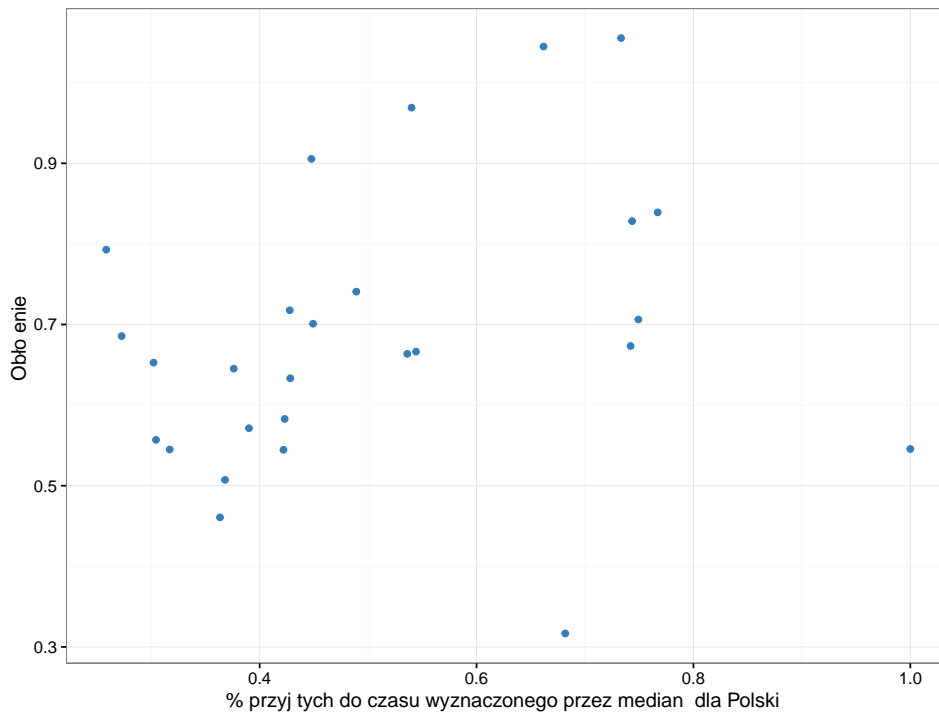
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 130: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



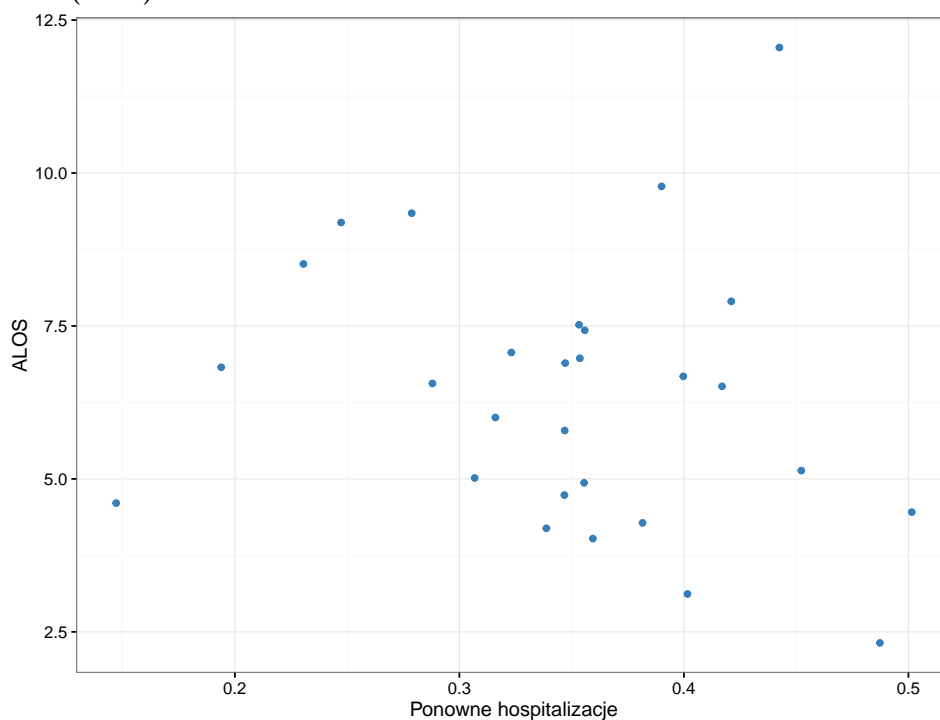
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 131: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



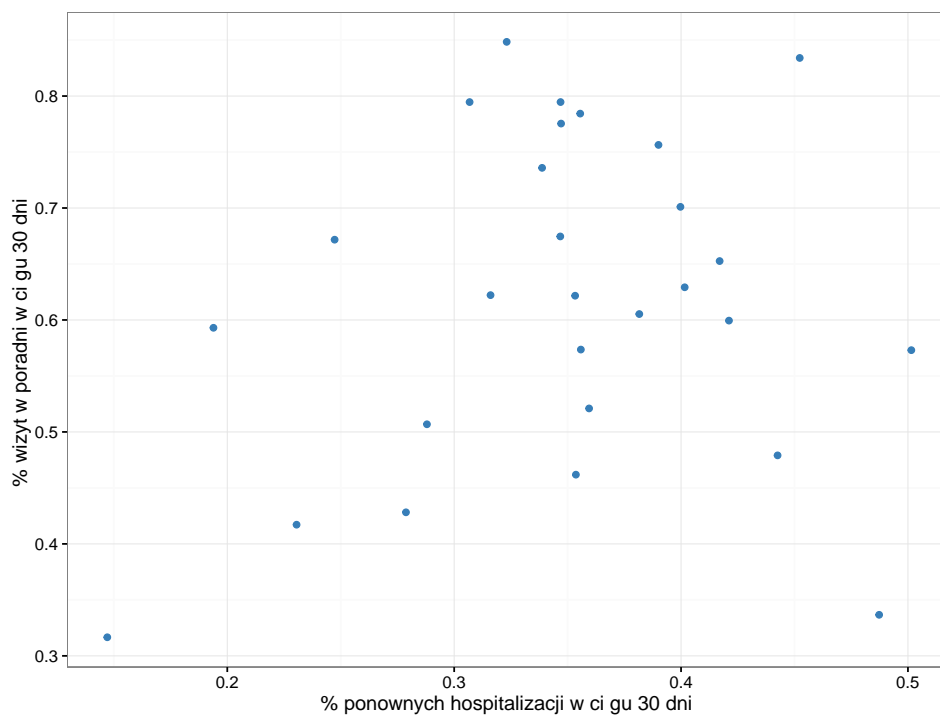
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 132: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



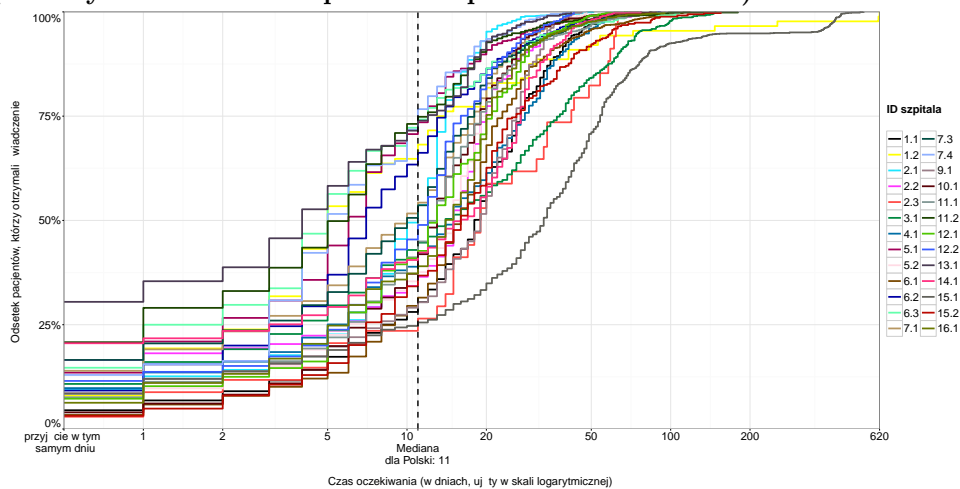
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 133: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 134: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 8.4%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 16 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (47.1%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dziewięciu z analizowanych oddziałów.

Tabela 103: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	37%	58	37%	4%	40%	7%	37%	16%	21.2%	48.2%	30.6%
1.2	40%	54	32%	2%	67%	10%	18%	6%	24.8%	44%	31.2%
1.3	36%	56	32%	5%	57%	16%	22%	6%	30.4%	54.4%	15.2%
2.1	41%	62	46%	4%	25%	5%	51%	19%	14%	67%	19%
2.2	36%	58	32%	1%	54%	10%	29%	7%	30.8%	58.6%	10.6%
2.3	55%	53	32%	6%	64%	13%	19%	4%	48.9%	34%	17%
3.1	34%	59	39%	5%	44%	9%	32%	16%	28%	66.7%	5.3%
4.1	30%	57	33%	3%	58%	8%	27%	7%	31%	62.7%	6.3%
5.1	38%	61	43%	5%	39%	8%	41%	13%	37.4%	57%	5.6%
5.2	36%	60	39%	6%	54%	14%	26%	6%	34.2%	63.6%	2.2%
6.1	35%	61	44%	7%	37%	10%	37%	16%	42.4%	43.3%	14.3%
6.2	43%	59	37%	4%	36%	7%	39%	19%	12.7%	52.7%	34.5%
6.3	41%	26	16%	4%	78%	7%	10%	4%	21.5%	26.9%	51.6%
7.1	40%	60	46%	6%	41%	8%	36%	15%	30.1%	45.3%	24.6%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
7.2	49%	62	45%	5%	17%	4%	49%	31%	36.1%	43%	20.9%
7.3	45%	59	37%	3%	51%	8%	32%	9%	16.9%	77.6%	5.5%
7.4	37%	56	32%	4%	56%	8%	27%	9%	15.6%	59.5%	24.9%
9.1	35%	57	32%	3%	51%	8%	28%	13%	27%	69.2%	3.7%
10.1	34%	60	40%	4%	45%	9%	32%	14%	49.4%	40.9%	9.7%
11.1	38%	60	43%	4%	41%	6%	40%	12%	33.6%	59.1%	7.3%
11.2	40%	59	34%	3%	43%	6%	40%	11%	14.4%	64.3%	21.3%
12.1	37%	61	44%	5%	39%	8%	37%	15%	15.4%	80.5%	4.2%
12.2	36%	59	37%	3%	46%	11%	30%	13%	7.7%	87%	5.3%
13.1	32%	63	48%	8%	52%	13%	25%	10%	30%	65%	4.9%
14.1	40%	61	39%	5%	40%	6%	41%	13%	32.4%	63.8%	3.8%
15.1	37%	55	33%	2%	44%	6%	33%	17%	25.2%	60%	14.8%
15.2	35%	60	44%	5%	61%	13%	19%	7%	58.9%	30.3%	10.8%
16.1	40%	59	36%	4%	38%	7%	40%	15%	23.9%	50%	26%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.11 Oddział chirurgii naczyniowej

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 112 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 43 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 1773 (tj. 4.61 na 100 tys. ludności), z czego 12% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 1 łóżko, a największy 67 łóżek (średnio 16 łóżek na oddział), ale odnotowano podmioty, mające zarejestrowaną analizowaną specjalność komórki w Rejestrze Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą, jednakże bez wpisu liczby łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 62.77 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 52.44 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.89 tys. 6 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>16</sup>, gdzie leczono 3682 pacjentów przy 4325 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 97. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.17.

<sup>16</sup>Według analizowanych rejestrów.



Tabela 104: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4530
1.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4530
1.3	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4530
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4530
2.2	REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4530
2.3	SPZOZ 10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ	m. Bydgoszcz	4530
2.4	ESKULAP BIS S.C. EWA MOLSKA STANISŁAW MOLSKI	bydgoski	4530
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 W LUBLINIE	m. Lublin	4530
3.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU	m. Zamość	4530
3.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 4 W LUBLINIE	m. Lublin	4530
3.4	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY	m. Lublin	4530
3.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BIAŁEJ PODLASKIEJ	m. Biała Podlaska	4530
4.1	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W NOWEJ SOLI	nowosolski	4530
4.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI SPZOZ W ZIELONEJ GÓRZE	m. Zielona Góra	4530
5.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4530
5.2	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. M. PIROGOWA W ŁODZI	m. Łódź	4530
5.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W ŁODZI	m. Łódź	4530
6.1	SZPITAL ZAKONU BONIFRATRÓW ŚW. JANA GRANDEGO W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4530
6.2	AMERICAN HEART OF POLAND SPÓŁKA AKCYJNA	chrzanowski	4530
6.3	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANA PAWŁA II	m. Kraków	4530
6.4	5 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRAKOWIE	m. Kraków	4530
7.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4530
7.2	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4530
7.3	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4530
7.4	INSTYTUT HEMATOLOGII I TRANSFUZJOLOGII	m. st. Warszawa	4530
7.5	MAZOWIECKI SZPITAL BRÓDNOWSKI W WARSZAWIE SP. Z O.O.	m. st. Warszawa	4530
7.6	MIĘDZYLESKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4530

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.7	RADOMSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.DR TYTUSA CHAŁUBIŃSKIEGO	m. Radom	4530
7.8	SZPITAL PRASKI P.W. PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO	m. st. Warszawa	4530
7.9	SZPITAL BIELAŃSKI IM. KS.JERZEGO POPIELUSZKI SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4530
7.10	SZPITAL WOLSKI IM. DR ANNY GOSTYŃSKIEJ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4530
7.11	CENTRUM KARDIOLOGII SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	otwocki	4530
7.12	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL JEDNODNIOWY \IBIS\	m. st. Warszawa	4530
7.13	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR JÓZEFA PSARSKIEGO W OSTROŁĘCE - STACJONARNE I CAŁODOBOWE ŚWIADCZENIA ZDROWOTNE SZPITALNE	m. Ostrołęka	4530
7.14	SZPITAL CZERNAKOWSKI SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ - SPECJALISTYCZNA PRZYCHODNIA PRZYSZPITALNA	m. st. Warszawa	4530
7.15	MAZOWIECKI SZPITAL WOJEWÓDZKI W SIEDLCACH SP. Z O.O.	m. Siedlce	4530
7.16	MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4530
7.17	CENTRUM MEDYCZNE ENEL-MED SPÓŁKA AKCYJNA	m. st. Warszawa	4530
8.1	AMERICAN HEART OF POLAND SPÓŁKA AKCYJNA	nyski	4530
9.1	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA V ODDZIAŁ KARDIOLOGII INWAZYJNEJ I ANGIOLOGI I- MIELEC	m. Rzeszów	4530
9.2	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4530
9.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4530
9.4	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4530
10.1	UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4530
11.1	UNIERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4530
11.2	SWISSMED VASCULAR	m. Gdańsk	4530
11.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANUSZA KORCZAKA	m. Słupsk	4530
11.4	SZPITAL ŚW. WINCENTEGO A PAULO SP. Z O. O.	m. Gdynia	4530
12.1	SP SZPITAL KLINICZNY NR 7 ŚLĄSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE IM. PROF. LESZKA GIECA	m. Katowice	4530
12.2	AMERICAN HEART OF POLAND SPÓŁKA AKCYJNA	cieszyński	4530
12.3	SZPITAL WOJEWÓDZKI W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4530
12.4	SPZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU	m. Bytom	4530
12.5	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA III ODDZIAŁ KARDIOLOGII INWAZYJNEJ, ANGIOLOGII I ELEKTROKARDIOLOGII	m. Dąbrowa Górnicza	4530
12.6	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4530
12.7	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIELECKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4530
12.8	NZOZ EUROMEDIC KLINIKI SPECJALISTYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	m. Katowice	4530

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.9	ŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA W ZABRZU	m. Zabrze	4530
12.10	TOMASZ LUDYGA	m. Katowice	4530
13.1	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W KOŃSKICH	konecki	4530
13.2	AMERICAN HEART OF POLAND SPÓŁKA AKCYJNA	starachowicki	4530
13.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KIELCACH	m. Kielce	4530
14.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4530
14.2	108 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W ELKU	elcki	4530
15.1	SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m.Poznań	4530
15.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W POZNANIU IM. PROF.LUDWIKA BIERKOWSKIEGO	m.Poznań	4530
15.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE IM. STANISŁAWA STASZICA	pilski	4530
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO	m. Szczecin	4530
16.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4530
16.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W SZCZECINIE	m. Szczecin	4530
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4530
1.-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4530
1.-	PRYWATNA PRZYCHODNIA LEKARSKA STEFAN SKROCKI	m. Wrocław	4530
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4530
1.-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4530
1.-	KONSyliUM - WIELOSPECJALISTYCZNY OŚRODEK MEDYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4530
3.-	OŚRODEK CHIRURGII PLASTYCZNEJ DR MACIEJA KUCZYŃSKIEGO FILIA W LUBLINIE - AMBULATORIUM	m. Lublin	4530
5.-	CENTRUM KARDIOLOGII INWAZYJNEJ I ANGIOLOGII	łęczycki	4530
5.-	SP ZOZ UNIwersYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4530
5.-	PABIANICKIE CENTRUM MEDYCZNE SP. Z O.O.	pabianicki	4530
6.-	\SZPITAL SKAWINA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	krakowski	4530
7.-	EUROPEJSKIE CENTRUM ZDROWIA OTWOCK SP. Z O.O.	otwocki	4530
7.-	MEDICON SP. Z O.O.	m. Radom	4530
7.-	MAGODENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4530
7.-	LUX MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4530
7.-	KRAJOWA FUNDACJA MEDYCZNA	legionowski	4530
7.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY SZPITAL ZACHODNI IM. JANA PAWŁA II	grodziski	4530
8.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI W OPOLU - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Opole	4530
9.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY \ORTOVITA\	m. Rzeszów	4530
9.-	CENTRUM MEDYCZNE \MEDYK\	m. Rzeszów	4530
11.-	ZAKŁADY CAŁODOBOWE SZPITALA MORSKIEGO	m. Gdynia	4530

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
11.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W KOŚCIERZYNIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kościerski	4530
11.-	SWISSMED PRYWATNY SERWIS MEDYCZNY SPÓŁKA AKCYJNA W GDAŃSKU	m. Gdańsk	4530
11.-	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL ŚW. WOJCIECHA	m. Gdańsk	4530
11.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SWISSMED CENTRUM ZDROWIA	m. Gdańsk	4530
11.-	SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4530
12.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \SILESIA-MED\S.A.	pszczyński	4530
12.-	RACIBORSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	raciborski	4530
12.-	\EUROKLINIKA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4530
12.-	SZPITAL ŚWIĘTEGO ŁUKASZA BGL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO-AKCYJNA	m. Bielsko-Biała	4530
12.-	TOMASZ BULA	m. Katowice	4530
12.-	MICHAŁ OLEJCZYK	m. Katowice	4530
12.-	\AVIMED\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4530
12.-	SALUS AEGROTI MICHAŁ OLEJCZYK, JÓZEF DONOCIK SPÓŁKA JAWNA	m. Katowice	4530
12.-	SPECJALISTYCZNA POMOC MEDYCZNA /MEDSERVICE/ BOGUSŁAW SAUCHA KRYSZYNA TWARDOWSKA-SAUCHA	m. Zabrze	4530
12.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 3 W RYBNIKU	m. Rybnik	4530
12.-	/JST/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Częstochowa	4530
13.-	/SZPITAL TWOJE ZDROWIE/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	opatowski	4530
15.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LESZCZYŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE \VENTRICULUS\SPÓŁKA Z O.O.	m. Leszno	4530
15.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \KLINIKA PROMIENISTA\	m. Poznań	4530
15.-	KLINIKA CHIRURGII PLASTYCZNEJ MEDYCZYNY ESTETYCZNEJ I FLEBOLOGII SOLUMED	m. Poznań	4530
16.-	PORADNIE SPECJALISTYCZNE NAFIS S.A.	drawski	4530
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH	gryficki	4530
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4530

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 105: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	28	1.66	1.89	0.03	-
1.2	1	38	1.24	1.5	0.05	-
1.3	1	31	0.79	0.93	0.02	-
2.1	1	35	0.9	1.09	0.01	-
2.2	1	29	0.52	0.62	0.01	-
2.3	1	5	0.24	0.27	0.01	-
2.4	1	25	0.05	0.06	-	-
3.1	1	29	1.58	2.09	0.27	-
3.2	1	20	0.94	1.19	0.02	-
3.3	1	25	0.95	1.14	0.09	-
3.4	1	24	0.84	1.07	0.01	-
3.5	1	6	0.1	0.12	0	-
4.1	1	10	1.18	1.4	0.05	-
4.2	1	26	0.95	1.17	0.06	-
5.1	1	33	2.16	2.47	0.13	-
5.2	1	57	2.11	2.37	0.28	-
5.3	1	25	1.03	1.22	0.02	-
6.1	1	44	1.46	1.7	0.06	-
6.2	1	20	1.07	1.47	0.02	-
6.3	1	30	0.93	1.07	0.09	-
6.4	1	10	0.26	0.28	0	-
7.1	1	67	1.96	2.38	0.06	-
7.2	1	37	1.08	1.44	0.02	-
7.3	1	25	0.87	1.09	0.06	-
7.4	1	27	0.81	0.97	0.01	-
7.5	1	34	0.8	0.95	0.01	-
7.6	1	16	0.65	0.88	0.05	-
7.7	1	22	0.71	0.87	0.04	-
7.8	1	25	0.62	0.83	0.05	-
7.9	1	20	0.64	0.71	0.01	-
7.10	1	15	0.4	0.5	0.01	-
7.11	1	11	0.34	0.42	0.01	-
7.12	0	2	0.28	0.3	0	-
7.13	1	10	0.25	0.28	0	-
7.14	1	12	0.19	0.21	0	-
7.15	1	10	0.07	0.09	-	-
7.16	1	6	0.05	0.07	-	-
7.17	0	1	0.05	0.05	0	-
8.1	1	7	0.38	0.48	0	-
9.1	1	25	1.16	1.34	0.02	-
9.2	1	14	0.63	0.82	0.02	-
9.3	1	16	0.31	0.39	0	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
9.4	0	10	0.09	-	-	0.1
10.1	1	32	0.83	0.93	0.02	-
11.1	1	25	1.03	1.21	0.04	-
11.2	1	20	0.75	0.88	0.05	-
11.3	1	15	0.46	0.6	0.01	-
11.4	1	16	0.22	0.27	0	-
12.1	1	60	2.27	2.58	0.07	-
12.2	1	6	1.14	1.49	0.01	-
12.3	1	46	1.19	1.36	0.02	-
12.4	1	40	0.88	0.99	0.03	-
12.5	1	18	0.73	0.97	0	-
12.6	1	25	0.79	0.89	0.02	-
12.7	1	13	0.28	0.32	0.01	-
12.8	1	11	0.18	0.2	0	-
12.9	1	9	0.05	0.05	0	-
12.10	1	0	0.03	0.03	0	-
13.1	1	36	1.11	1.31	0.02	-
13.2	1	21	0.77	0.97	0	-
13.3	1	25	0.4	0.5	0.02	-
14.1	1	20	0.81	0.92	0.03	-
14.2	1	7	0.14	0.15	-	-
15.1	1	61	2.4	2.78	0.17	-
15.2	1	25	0.45	0.48	0.02	-
15.3	1	9	0.08	0.08	0	-
16.1	1	35	1.62	1.92	0.03	-
16.2	1	16	0.43	0.5	0.02	-
16.3	1	8	0.11	0.12	-	-
1.-	-	2	-	-	-	-
1.-	-	15	-	-	-	-
1.-	-	2	-	-	-	-
1.-	-	6	-	-	-	-
1.-	-	20	-	-	-	-
1.-	-	6	-	-	-	-
3.-	-	1	-	-	-	-
5.-	-	2	-	-	-	-
5.-	-	0	-	-	-	-
5.-	-	25	-	-	-	-
6.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	8	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	7	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
8.-	-	6	-	-	-	-
9.-	-	0	-	-	-	-
9.-	-	0	-	-	-	-
11.-	-	-	-	-	-	-
11.-	-	8	-	-	-	-
11.-	-	0	-	-	-	-
11.-	-	0	-	-	-	-
11.-	-	0	-	-	-	-
11.-	-	45	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	4	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	4	-	-	-	-
12.-	-	10	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
13.-	-	0	-	-	-	-
15.-	-	1	-	-	-	-
15.-	-	1	-	-	-	-
15.-	-	0	-	-	-	-
16.-	-	10	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-
16.-	-	9	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 106: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4120
DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4500

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	4500
SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4500
WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4500
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4500
PRYWATNA KLINIKA WIDENT	m. Bydgoszcz	4500
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4500
SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JĘDRZEJA ŚNIADECKIEGO W NOWYM SĄCZU	m. Nowy Sącz	4500
PUBLICZNY SAMODZIELNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKIE CENTRUM MEDYCZNE W OPOLU	m. Opole	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stalowowolski	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 3 W RYBNIKU	m. Rybnik	4500
108 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W ELKU	ełcki	4500
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W ELBLĄGU	m. Elbląg	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W POZNANIU IM. PROF. LUDWIKA BIERKOWSKIEGO	m. Poznań	4500
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. LUDWIKA PERZYNY W KALISZU	m. Kalisz	4500
SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. PROF. ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Szczecin	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4500
KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANA PAWŁA II	m. Kraków	4560
\TWOJE ZDROWIE\ - LEKARZE SPECJALIŚCI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Nowy Sącz	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4670
NZOZ CENTRUM MEDYCZNE GIZIŃSCY W BYDGOSZCZY SP. Z O.O.	m. Bydgoszcz	4670
NSZOZ \OKO-MED\M.T. W GRUDZIĄDZU UTWORZONY PRZEZ MARZENĘ TSANAKAS	m. Grudziądz	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ STADMEDICA DR N. MED. EWA JUNDZIŁŁ-BIENIEK	m. Bydgoszcz	4670
CENTRUM MEDYCZNE \SANITAS\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Lublin	4670
OKULISTYKA S.C MIROŚLAWA DUDZIK-SZALEWSKA, PIOTR SZALEWSKI	lubelski	4670
OKULISTYKA S.C MIROŚLAWA DUDZIK-SZALEWSKA, PIOTR SZALEWSKI	tomaszowski	4670
PULS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	m. Zamość	4670
CRH ŻAGIEL MED SP. Z O.O. SPÓŁKA JAWNA	m. Lublin	4670



Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SPECJALISTYCZNE CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-ZABIEGOWE MEDICINA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4670
OSTEODEX CENTRUM WIELOSPECJALISTYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Nowy Sącz	4670
CENTRUM ZDROWIA TUCHÓW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	tarnowski	4670
\TWOJE ZDROWIE\ - LEKARZE SPECJALIŚCI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4670
SALUS AEGROTI MICHAŁ OLEJCZYK, JÓZEF DONOCIK SPÓŁKA JAWNA	m. Katowice	4670
MICHAŁ OLEJCZYK	m. Katowice	4670
\EUROKLINIKA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4670
SZPITAL ŚWIĘTEGO ŁUKASZA BGL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO-AKCYJNA	m. Bielsko-Biała	4670
JAN BIŃCZYK	m. Częstochowa	4670
VISUS II - SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	starachowicki	4670
SALWIKO-CHIRURGIA SP. Z O.O.	m. Kielce	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LESZCZYŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE \VENTRICULUS\SPÓŁKA Z O.O.	m. Leszno	4670

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 58 (84%) z analizowanych 69 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 48 oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

11 oddziałów charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 11 plasowało się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział chirurgii naczyniowej, 10 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 3 z nich nie sprawozdały wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu krążenia. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu moczowo-płciowego, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 1 świadczeniodawcy.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu krążenia. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 107: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	10%	0%	100%	89%	75%	18%	2%	0%	5%	25%	11%	0%
1.2	17%	2%	98%	91%	65%	9%	16%	0%	10%	29%	9%	0%
1.3	11%	2%	98%	76%	85%	14%	1%	0%	0%	44%	24%	0%
2.1	23%	2%	98%	79%	83%	14%	1%	0%	2%	37%	21%	0%
2.2	19%	1%	99%	92%	82%	5%	4%	0%	8%	50%	8%	0%
2.3	24%	1%	99%	90%	72%	15%	9%	0%	3%	40%	10%	0%
2.4	16%	0%	100%	92%	91%	9%	0%	0%	0%	66%	8%	0%
3.1	12%	2%	98%	80%	47%	32%	18%	0%	3%	35%	20%	0%
3.2	14%	1%	99%	84%	55%	18%	21%	0%	6%	17%	16%	0%
3.3	13%	1%	99%	77%	73%	18%	1%	0%	8%	47%	23%	0%
3.4	14%	1%	99%	82%	60%	37%	1%	0%	1%	26%	18%	0%
3.5	11%	1%	99%	74%	28%	34%	38%	0%	0%	9%	26%	0%
4.1	13%	0%	100%	94%	52%	31%	3%	0%	13%	42%	6%	0%
4.2	18%	1%	99%	80%	56%	13%	14%	0%	17%	17%	20%	0%
5.1	15%	4%	96%	75%	50%	34%	11%	2%	3%	16%	25%	9%
5.2	12%	4%	96%	73%	44%	42%	6%	2%	5%	20%	27%	26%
5.3	18%	0%	100%	60%	70%	28%	1%	0%	1%	56%	40%	0%
6.1	16%	0%	100%	90%	91%	9%	0%	0%	0%	47%	10%	0%
6.2	10%	0%	100%	92%	68%	10%	9%	0%	13%	58%	8%	0%
6.3	16%	0%	100%	94%	81%	10%	4%	0%	6%	56%	6%	0%
6.4	19%	3%	97%	67%	24%	74%	2%	0%	0%	0%	33%	0%
7.1	16%	3%	97%	79%	77%	18%	4%	0%	1%	58%	21%	0%
7.2	16%	0%	100%	67%	56%	28%	13%	1%	3%	23%	33%	7%
7.3	11%	0%	100%	92%	59%	27%	6%	0%	8%	48%	8%	0%
7.4	21%	1%	99%	80%	59%	32%	2%	0%	6%	38%	20%	0%
7.5	23%	0%	100%	89%	84%	14%	1%	0%	1%	78%	11%	0%
7.6	15%	3%	97%	67%	48%	36%	5%	0%	10%	42%	33%	0%
7.7	12%	0%	100%	76%	69%	17%	11%	0%	2%	32%	24%	0%
7.8	15%	1%	99%	92%	36%	23%	39%	0%	3%	32%	8%	0%
7.9	16%	3%	97%	85%	82%	14%	4%	0%	0%	45%	15%	0%
7.10	20%	0%	100%	84%	78%	11%	8%	0%	2%	41%	16%	0%
7.11	16%	0%	100%	99%	75%	21%	3%	0%	1%	58%	1%	0%
7.12	9%	0%	100%	100%	0%	82%	18%	0%	0%	0%	0%	-
7.13	29%	0%	100%	96%	89%	8%	3%	0%	0%	64%	4%	0%
7.14	30%	0%	100%	93%	73%	25%	0%	0%	2%	59%	7%	0%
7.15	29%	0%	100%	97%	81%	8%	0%	0%	10%	63%	3%	0%
7.16	21%	0%	100%	68%	76%	24%	0%	0%	0%	51%	32%	0%
7.17	4%	0%	100%	100%	0%	92%	8%	0%	0%	0%	0%	-
8.1	9%	0%	100%	96%	84%	5%	3%	0%	8%	62%	4%	0%
9.1	17%	0%	100%	98%	97%	1%	0%	0%	2%	66%	2%	0%
9.2	16%	2%	98%	76%	64%	28%	7%	0%	0%	48%	24%	0%
9.3	17%	0%	100%	86%	35%	30%	28%	0%	7%	5%	14%	0%
9.4	10%	0%	100%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	-

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
10.1	18%	1%	99%	93%	90%	8%	1%	0%	1%	47%	7%	0%
11.1	18%	1%	99%	96%	83%	8%	7%	0%	1%	45%	4%	0%
11.2	19%	1%	99%	97%	74%	8%	3%	1%	14%	39%	3%	0%
11.3	18%	0%	100%	70%	73%	17%	4%	0%	6%	15%	30%	0%
11.4	14%	1%	99%	86%	73%	11%	6%	0%	11%	45%	14%	0%
12.1	16%	1%	99%	80%	76%	19%	2%	0%	3%	36%	20%	0%
12.2	10%	0%	100%	71%	63%	10%	5%	0%	22%	55%	29%	0%
12.3	15%	1%	99%	71%	47%	38%	12%	1%	3%	16%	29%	2%
12.4	15%	0%	100%	87%	90%	9%	1%	0%	0%	32%	13%	0%
12.5	12%	0%	100%	75%	92%	8%	0%	0%	0%	62%	25%	0%
12.6	18%	2%	98%	88%	81%	13%	2%	0%	4%	39%	12%	0%
12.7	17%	6%	94%	80%	72%	7%	18%	0%	2%	18%	20%	0%
12.8	14%	3%	97%	95%	74%	15%	0%	0%	11%	68%	5%	0%
12.9	10%	0%	100%	88%	98%	2%	0%	0%	0%	36%	12%	0%
12.10	14%	0%	100%	100%	59%	19%	0%	0%	22%	78%	0%	-
13.1	18%	0%	100%	66%	63%	29%	5%	0%	3%	23%	34%	0%
13.2	11%	0%	100%	89%	84%	4%	0%	0%	11%	52%	11%	0%
13.3	18%	1%	99%	86%	59%	16%	23%	0%	2%	29%	14%	0%
14.1	19%	1%	99%	88%	69%	18%	4%	0%	9%	35%	12%	0%
14.2	14%	3%	97%	82%	86%	13%	0%	0%	1%	52%	18%	0%
15.1	18%	2%	98%	84%	79%	15%	3%	0%	2%	38%	16%	0%
15.2	17%	2%	98%	90%	50%	26%	1%	0%	22%	32%	10%	0%
15.3	10%	12%	88%	85%	84%	6%	9%	0%	0%	2%	15%	0%
16.1	14%	2%	98%	93%	90%	7%	1%	0%	2%	58%	7%	0%
16.2	21%	2%	98%	90%	67%	20%	6%	0%	7%	1%	10%	0%
16.3	14%	0%	100%	100%	99%	0%	0%	0%	1%	94%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgii ogólna lub chirurgii dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

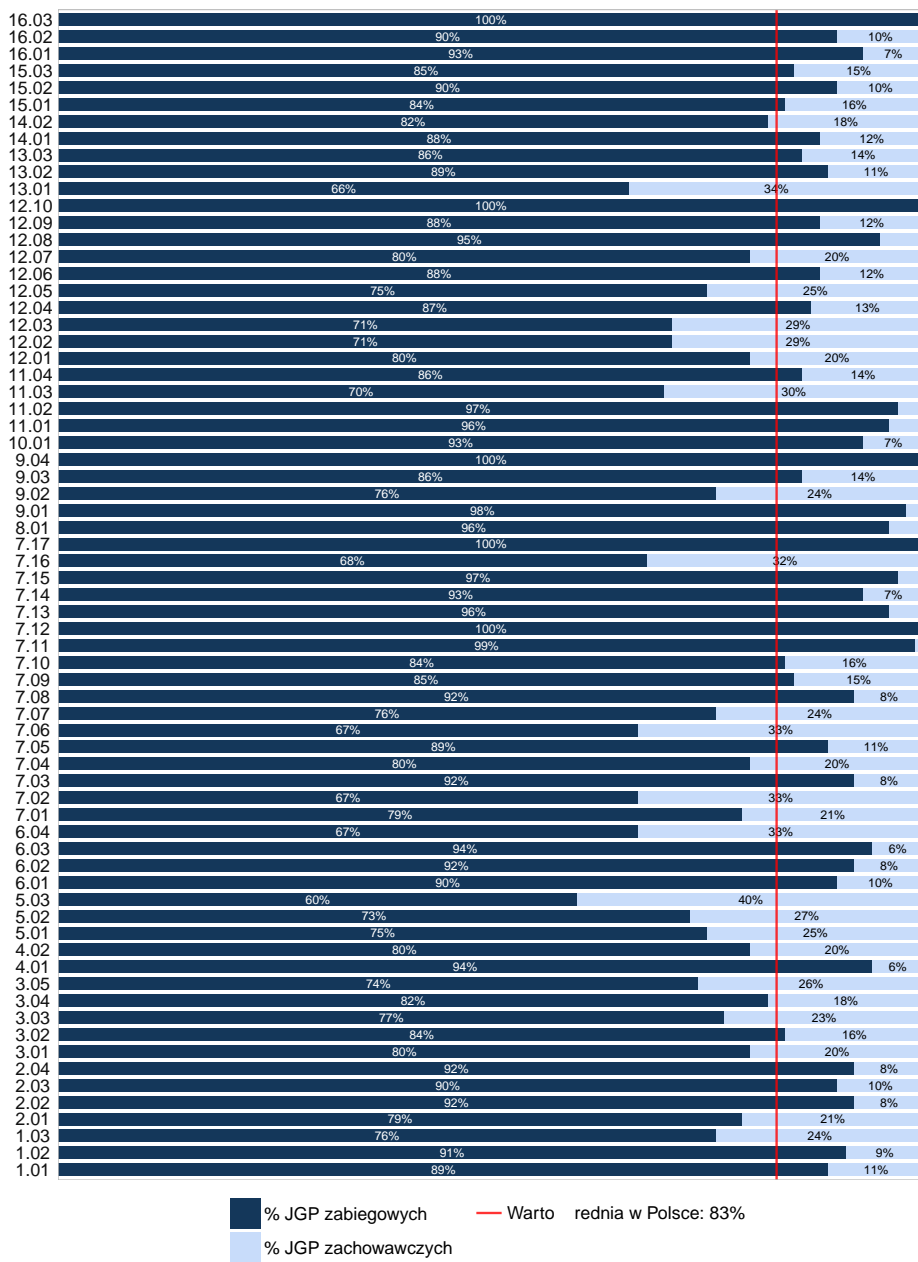
Tabela 108: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
1.2	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	75%	0%	0%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
1.3	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	1%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.1	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	95%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
2.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
2.3	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	80%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
2.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.1	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	81%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.2	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	80%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
3.3	0%	3%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
3.4	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
3.5	0%	0%	0%	3%	0%	1%	0%	0%	52%	0%	0%	6%	0%	38%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
4.1	0%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
4.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	88%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
5.1	0%	8%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	45%	0%	23%	4%	0%	5%	0%	0%	0%	3%	8%	0%	0%
5.2	0%	6%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	48%	0%	25%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	8%	0%	2%
5.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%
6.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%
6.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.4	0%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	82%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	3%	0%	2%	0%	0%
7.2	0%	3%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	76%	1%	1%	2%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%
7.3	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	89%	0%	4%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
7.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.5	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
7.6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	1%	0%	6%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	48%	0%	0%	0%	0%	52%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.9	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
7.10	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	87%	0%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
7.11	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.12	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.13	0%	1%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	88%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%
7.14	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.15	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	96%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.16	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.17	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
8.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
9.3	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	67%	0%	0%	2%	0%	30%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	1%
11.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	89%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.2	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.3	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	2%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	1%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
12.1	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%
12.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.3	0%	3%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	60%	0%	22%	3%	0%	2%	0%	0%	0%	3%	3%	0%	0%
12.4	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%
12.5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.6	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
12.7	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	81%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%
12.8	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.9	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.10	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
13.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	75%	0%	0%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%
14.1	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
14.2	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	3%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%
15.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	2%
15.3	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	80%	1%	1%	1%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	6%
16.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
16.2	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
16.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

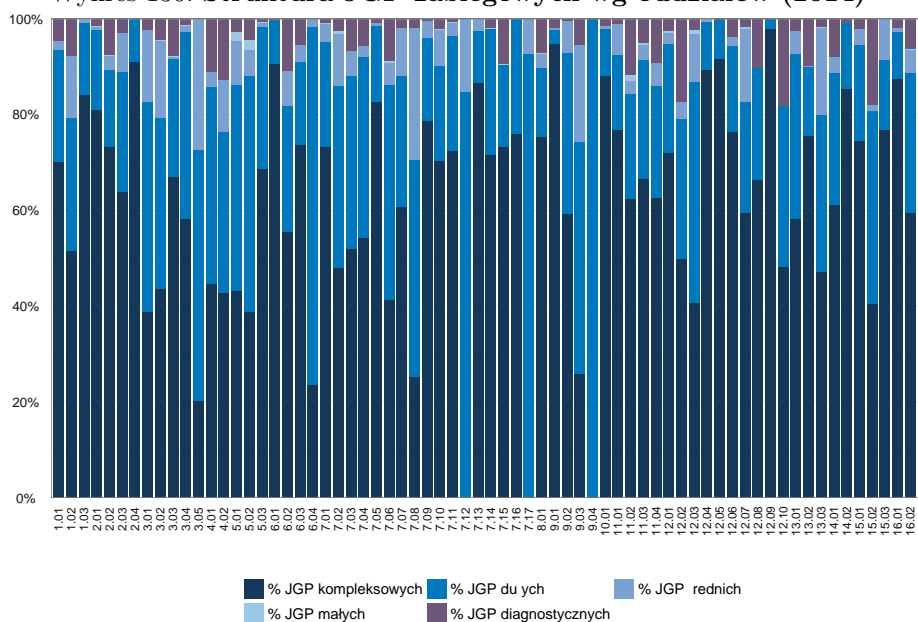
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 135: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



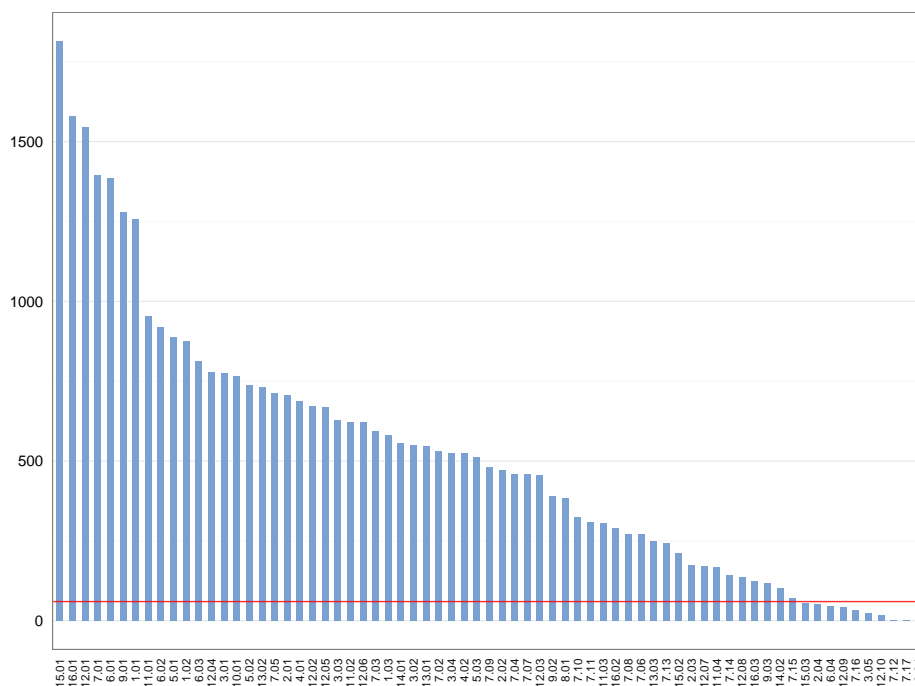
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 136: Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 137: Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 5 (tj. 7%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 2 z tych oddziałów nie przyjmowały pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 3%) oddziały, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie

planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 8 (tj. 11%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.28 tys. do 1.69 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku były 14 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 109: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	-	-	-	-	58%	42%	3%	0%
1.2	54%	45	66%	19	44%	56%	5%	0%
1.3	70%	24	80%	11	69%	31%	0%	0%
2.1	41%	77	53%	26	22%	78%	12%	0%
2.2	12%	570	12%	525	9%	90%	7%	0%
2.3	57%	33	69%	17	57%	42%	0%	1%
2.4	56%	36	70%	20	87%	13%	0%	0%
3.1	81%	17	91%	7	78%	22%	4%	0%
3.2	78%	19	92%	10	4%	96%	8%	0%
3.3	55%	36	71%	18	70%	26%	30%	3%
3.4	80%	18	89%	8	66%	34%	11%	0%
3.5	77%	11	77%	3	48%	52%	17%	0%
4.1	24%	134	29%	91	73%	27%	0%	0%
4.2	46%	41	65%	22	53%	47%	0%	0%
5.1	44%	58	55%	26	52%	48%	22%	0%
5.2	49%	78	56%	22	52%	48%	32%	0%
5.3	84%	16	91%	8	51%	49%	7%	0%
6.1	100%	8	100%	4	0%	100%	2%	0%
6.2	29%	50	38%	40	89%	11%	1%	0%
6.3	67%	28	76%	11	76%	24%	12%	0%
6.4	52%	52	59%	19	70%	30%	16%	0%
7.1	62%	35	71%	13	64%	33%	5%	3%
7.2	58%	32	73%	17	63%	37%	25%	0%
7.3	41%	68	53%	28	77%	23%	10%	0%
7.4	69%	26	80%	11	79%	21%	0%	0%
7.5	62%	34	71%	15	67%	33%	3%	0%
7.6	40%	53	47%	32	49%	51%	12%	0%
7.7	37%	47	54%	28	39%	61%	10%	0%
7.8	66%	31	74%	4	72%	28%	0%	0%
7.9	14%	77	23%	62	68%	32%	24%	0%
7.10	68%	23	85%	9	76%	24%	38%	0%



ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
7.11	60%	31	75%	17	69%	31%	2%	0%
7.12	11%	181	17%	89	100%	0%	0%	0%
7.13	100%	1	100%	1	1%	99%	5%	0%
7.14	95%	0	95%	0	62%	38%	2%	0%
7.15	91%	16	96%	6	84%	16%	21%	0%
7.16	53%	34	72%	20	67%	30%	5%	3%
7.17	14%	273	20%	158	100%	0%	0%	0%
8.1	67%	25	82%	12	86%	12%	9%	2%
9.1	-	-	-	-	0%	100%	0%	0%
9.2	68%	27	76%	10	77%	23%	21%	0%
9.3	73%	22	84%	7	52%	48%	1%	0%
9.4	0%	263	0%	218	100%	0%	0%	0%
10.1	69%	36	73%	6	58%	36%	20%	6%
11.1	52%	57	63%	18	47%	53%	12%	0%
11.2	83%	14	90%	8	58%	42%	1%	0%
11.3	71%	24	79%	10	68%	32%	20%	0%
11.4	64%	30	75%	14	65%	35%	2%	0%
12.1	13%	163	19%	147	27%	73%	4%	0%
12.2	37%	81	50%	31	59%	39%	1%	1%
12.3	32%	96	41%	43	43%	57%	19%	0%
12.4	27%	176	27%	82	1%	99%	29%	0%
12.5	22%	99	28%	73	63%	27%	0%	11%
12.6	29%	119	39%	41	76%	22%	35%	2%
12.7	7%	109	17%	68	78%	22%	19%	0%
12.8	25%	93	45%	35	86%	14%	4%	0%
12.9	46%	51	54%	26	60%	23%	0%	17%
12.10	20%	130	24%	119	96%	4%	0%	0%
13.1	70%	24	82%	12	80%	20%	12%	0%
13.2	49%	32	72%	21	75%	25%	4%	0%
13.3	100%	4	100%	1	3%	97%	7%	0%
14.1	32%	185	34%	66	54%	46%	10%	0%
14.2	52%	35	72%	17	83%	17%	0%	0%
15.1	31%	104	37%	63	65%	35%	3%	0%
15.2	30%	162	35%	75	81%	19%	0%	0%
15.3	28%	80	56%	27	54%	46%	18%	0%
16.1	50%	40	63%	21	75%	25%	9%	0%
16.2	60%	35	70%	10	62%	38%	17%	0%
16.3	66%	27	78%	13	94%	6%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 110: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	3%	97%	3%	97%	3%	97%	0
1.2	5%	95%	4%	96%	12%	88%	-8
1.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2.1	12%	88%	9%	91%	27%	73%	-18
2.2	7%	93%	5%	95%	20%	80%	-15
2.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
3.1	4%	96%	3%	97%	10%	90%	-6
3.2	8%	92%	8%	92%	9%	91%	-1
3.3	30%	70%	25%	75%	42%	58%	-17
3.4	11%	89%	9%	91%	15%	85%	-6
3.5	17%	83%	15%	85%	30%	70%	-15
4.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
4.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	22%	78%	20%	80%	26%	74%	-6
5.2	32%	68%	29%	71%	43%	57%	-14
5.3	7%	93%	6%	94%	12%	88%	-6
6.1	2%	98%	1%	99%	2%	98%	-1
6.2	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
6.3	12%	88%	11%	89%	15%	85%	-4
6.4	16%	84%	17%	83%	14%	86%	3
7.1	5%	95%	4%	96%	7%	93%	-3
7.2	25%	75%	23%	77%	36%	64%	-13
7.3	10%	90%	8%	92%	15%	85%	-6
7.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.5	3%	97%	2%	98%	7%	93%	-6
7.6	12%	88%	9%	91%	21%	79%	-12
7.7	10%	90%	8%	92%	19%	81%	-10
7.8	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.9	24%	76%	21%	79%	33%	67%	-12
7.10	38%	62%	34%	66%	59%	41%	-25
7.11	2%	98%	1%	99%	5%	95%	-4
7.12	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
7.13	5%	95%	6%	94%	0%	100%	6
7.14	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
7.15	21%	79%	9%	91%	67%	33%	-58
7.16	5%	95%	0%	100%	33%	67%	-33
7.17	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
8.1	9%	91%	5%	95%	20%	80%	-15
9.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
9.2	21%	79%	21%	79%	22%	78%	-2
9.3	1%	99%	0%	100%	4%	96%	-4
9.4	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
10.1	20%	80%	17%	83%	27%	73%	-9
11.1	12%	88%	10%	90%	20%	80%	-9
11.2	1%	99%	1%	99%	3%	97%	-2
11.3	20%	80%	12%	88%	43%	57%	-31
11.4	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
12.1	4%	96%	3%	97%	5%	95%	-1
12.2	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
12.3	19%	81%	17%	83%	29%	71%	-12
12.4	29%	71%	24%	76%	83%	17%	-59
12.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.6	35%	65%	32%	68%	43%	57%	-11
12.7	19%	81%	16%	84%	43%	57%	-27
12.8	4%	96%	4%	96%	0%	100%	4
12.9	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.10	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
13.1	12%	88%	9%	91%	20%	80%	-11
13.2	4%	96%	4%	96%	5%	95%	0
13.3	7%	93%	6%	94%	14%	86%	-8
14.1	10%	90%	11%	89%	6%	94%	4
14.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	3%	97%	4%	96%	0%	100%	4
15.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.3	18%	82%	17%	83%	25%	75%	-8
16.1	9%	91%	7%	93%	18%	82%	-11
16.2	17%	83%	16%	84%	27%	73%	-11
16.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 111: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	-	0%	-	-	56%	0%	-	-	-	-	-	4%	0%	5%
1.2	-	-	-	-	-	-	-	12%	0%	-	-	-	-	-	24%	-	24%
1.3	-	-	-	-	0%	-	-	96%	100%	0%	-	-	-	-	76%	-	76%
2.1	0%	-	-	-	0%	-	-	100%	47%	100%	-	-	-	-	100%	-	97%
2.2	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	22%	-	22%
2.3	-	-	-	-	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	45%	-	44%
2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%
3.1	0%	-	-	0%	0%	-	-	8%	0%	0%	-	-	-	-	16%	-	15%
3.2	-	-	-	-	0%	-	-	1%	100%	-	-	-	-	-	34%	-	30%
3.3	-	-	-	-	0%	-	-	14%	26%	0%	-	-	-	-	20%	-	20%
3.4	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	-	-	-	-	-	71%	-	70%
3.5	-	-	-	-	0%	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	0%	-	0%
4.1	-	-	-	-	0%	-	-	0%	0%	0%	-	-	-	-	1%	-	1%
4.2	-	-	-	-	0%	-	-	100%	95%	-	-	-	-	-	37%	-	38%
5.1	2%	-	-	20%	0%	5%	15%	3%	29%	6%	100%	-	-	-	11%	0%	9%
5.2	0%	-	-	100%	0%	30%	72%	74%	82%	86%	-	-	-	-	24%	100%	32%
5.3	-	-	-	-	0%	-	-	5%	0%	0%	-	-	-	-	37%	-	32%
6.1	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	23%	-	26%
6.2	-	-	-	-	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	3%	-	3%
6.3	-	-	-	-	0%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%
6.4	-	-	-	-	-	-	-	97%	100%	0%	-	-	-	-	5%	-	21%
7.1	100%	-	-	-	0%	-	-	100%	89%	-	-	-	-	-	74%	-	74%
7.2	1%	-	-	93%	0%	8%	0%	86%	6%	-	-	-	-	-	41%	-	37%
7.3	-	-	-	-	-	89%	0%	100%	0%	0%	-	-	-	-	5%	-	9%
7.4	-	-	-	-	0%	-	-	100%	20%	-	-	-	-	-	54%	-	55%
7.5	-	-	-	-	0%	-	-	100%	78%	-	-	-	-	-	76%	100%	75%
7.6	-	-	-	-	0%	-	-	100%	100%	0%	-	-	-	-	65%	0%	66%
7.7	-	-	-	-	0%	-	-	95%	-	-	-	-	-	-	29%	-	31%
7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	5%	-	5%
7.9	-	-	-	-	0%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	26%	-	26%
7.10	-	-	-	-	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	1%	-	1%
7.11	-	-	-	-	-	-	-	50%	0%	-	-	-	-	-	0%	-	0%
7.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%
7.13	-	-	-	-	-	-	-	0%	100%	100%	-	-	-	-	91%	-	90%
7.14	-	-	-	-	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	10%	-	10%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
7.15	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	11%	-	13%
7.16	-	-	-	-	0%	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	3%	-	3%
7.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%
8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%
9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%
9.2	-	-	-	-	-	-	-	100%	83%	0%	-	-	-	-	11%	-	14%
9.3	-	-	-	-	0%	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	15%	-	15%
9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.1	-	-	-	-	-	-	-	0%	100%	-	100%	-	-	-	86%	-	86%
11.1	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	17%	-	17%
11.2	0%	-	-	-	0%	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	0%
11.3	-	-	-	-	100%	-	-	98%	100%	-	-	-	-	-	22%	-	34%
11.4	-	-	-	-	0%	-	-	20%	0%	-	-	-	-	-	16%	-	16%
12.1	2%	-	-	38%	0%	71%	94%	29%	69%	71%	100%	-	-	-	76%	-	72%
12.2	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	5%	-	5%
12.3	0%	-	-	0%	100%	92%	100%	100%	83%	100%	0%	-	-	-	100%	-	96%
12.4	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	68%	-	68%
12.5	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	35%	-	35%
12.6	-	-	-	-	0%	-	-	0%	100%	-	-	-	-	-	27%	-	27%
12.7	-	-	-	-	0%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	39%	-	40%
12.8	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2%	-	2%
12.9	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	38%	-	38%
12.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%
13.1	-	-	-	-	0%	-	-	100%	83%	-	-	-	-	-	80%	-	79%
13.2	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46%	-	46%
13.3	-	-	-	-	0%	-	-	67%	0%	-	-	-	-	-	22%	-	22%
14.1	-	-	-	-	0%	-	-	89%	100%	-	-	-	-	-	15%	-	18%
14.2	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	32%	-	31%
15.1	3%	-	-	-	0%	39%	93%	15%	100%	0%	-	-	-	-	36%	-	36%
15.2	-	-	-	-	0%	-	-	90%	100%	-	-	-	-	-	2%	-	4%
15.3	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	75%	-	76%
16.1	-	-	-	-	0%	-	-	11%	0%	-	-	-	-	-	13%	-	13%
16.2	-	-	-	-	100%	-	-	15%	0%	-	-	-	-	-	27%	-	26%
16.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 112: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	10%	-	4	4	3	75%	78%	68%	66.79	13%	5%	3%
1.2	17%	54%	5	5	3	52%	58%	39%	39.58	21%	11%	7%
1.3	11%	70%	9	9	7	72%	74%	68%	28.53	17%	9%	6%
2.1	23%	41%	12	12	9	99%	102%	91%	30.16	20%	12%	9%
2.2	19%	12%	5	6	3	41%	45%	32%	29.28	17%	13%	7%
2.3	24%	57%	5	9	4	88%	97%	67%	66.67	20%	12%	5%
2.4	16%	56%	2	9	2	7%	7%	6%	11.57	15%	8%	8%
3.1	12%	81%	4	4	2	79%	86%	64%	71.96	18%	8%	7%
3.2	14%	78%	5	5	4	81%	84%	72%	58.99	20%	10%	7%
3.3	13%	55%	5	5	3	66%	71%	54%	47.12	19%	8%	7%
3.4	14%	80%	7	7	4	66%	71%	54%	36.66	18%	12%	10%
3.5	11%	77%	3	5	2	48%	50%	43%	52.42	25%	20%	6%
4.1	13%	24%	2	2	1	92%	98%	79%	137.92	11%	7%	4%
4.2	18%	46%	7	7	4	85%	88%	80%	45.08	20%	13%	8%
5.1	15%	44%	4	4	3	84%	90%	73%	73.22	14%	6%	4%
5.2	12%	49%	8	8	3	91%	93%	85%	41.81	12%	5%	3%
5.3	18%	84%	5	5	3	71%	75%	60%	52.15	19%	8%	7%
6.1	16%	100%	6	6	3	66%	71%	54%	38.99	22%	15%	3%
6.2	10%	29%	2	2	1	50%	51%	49%	73.76	13%	3%	3%
6.3	16%	67%	3	3	2	40%	45%	27%	47.65	25%	11%	5%
6.4	19%	52%	5	4	3	40%	46%	27%	29.2	8%	3%	1%
7.1	16%	62%	9	9	5	85%	89%	76%	35.65	15%	8%	5%
7.2	16%	58%	5	5	3	53%	57%	43%	38.17	25%	19%	11%
7.3	11%	41%	3	4	2	42%	48%	27%	45.12	11%	8%	4%
7.4	21%	69%	5	6	4	51%	55%	41%	33.98	15%	5%	5%
7.5	23%	62%	7	6	4	49%	52%	42%	27.43	11%	7%	3%
7.6	15%	40%	6	6	4	93%	105%	67%	55.06	20%	15%	11%
7.7	12%	37%	6	6	4	63%	67%	55%	40.45	20%	13%	7%
7.8	15%	66%	3	3	2	32%	37%	21%	37.73	24%	8%	5%
7.9	16%	14%	5	5	4	48%	51%	42%	35.45	12%	7%	2%
7.10	20%	68%	4	4	3	38%	41%	31%	34.19	20%	13%	6%
7.11	16%	60%	3	4	2	60%	69%	40%	76.71	17%	5%	4%
7.12	9%	11%	1	6	1	163%	115%	230%	595.63	1%	0%	0%
7.13	29%	100%	11	7	9	86%	87%	84%	28.85	18%	14%	3%
7.14	30%	95%	5	6	3	71%	74%	63%	57.04	14%	6%	4%
7.15	29%	91%	4	6	3	28%	30%	22%	25.67	38%	31%	9%
7.16	21%	53%	3	6	3	31%	32%	29%	32.62	26%	12%	12%
7.17	4%	14%	1	6	1	172%	172%	-	629.31	2%	0%	0%
8.1	9%	67%	3	3	2	103%	116%	72%	139.42	18%	9%	7%
9.1	17%	-	3	3	2	38%	40%	36%	54.85	16%	3%	3%
9.2	16%	68%	4	4	2	58%	67%	39%	58.23	23%	16%	11%
9.3	17%	73%	4	4	2	50%	55%	38%	49.97	25%	18%	10%
9.4	10%	0%	-	-	-	90%	-	90%	-	0%	0%	0%
10.1	18%	69%	8	8	5	61%	65%	52%	28.1	11%	4%	2%
11.1	18%	52%	6	6	4	79%	83%	71%	52.11	16%	9%	4%
11.2	19%	83%	2	3	2	29%	35%	17%	44.71	16%	4%	3%
11.3	18%	71%	7	7	4	71%	74%	64%	39.5	15%	12%	7%
11.4	14%	64%	4	4	3	35%	39%	24%	35.32	25%	20%	11%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
12.1	16%	13%	8	7	7	88%	93%	77%	42.77	13%	5%	4%
12.2	10%	37%	3	3	2	191%	200%	169%	249.37	19%	10%	8%
12.3	15%	32%	10	11	7	80%	81%	76%	28.72	10%	5%	3%
12.4	15%	27%	10	9	8	57%	59%	54%	21.65	14%	4%	2%
12.5	12%	22%	5	5	4	67%	68%	66%	54.4	9%	4%	2%
12.6	18%	29%	6	6	4	51%	54%	44%	32.9	12%	6%	3%
12.7	17%	7%	6	7	4	29%	29%	27%	17.68	8%	3%	2%
12.8	14%	25%	3	7	2	51%	55%	38%	67.89	14%	8%	4%
12.9	10%	46%	6	7	6	50%	50%	48%	29.3	6%	4%	0%
12.10	14%	20%	2	7	1	30%	31%	25%	63.58	15%	4%	0%
13.1	18%	70%	7	7	7	69%	73%	63%	35.35	14%	9%	6%
13.2	11%	49%	5	5	4	74%	76%	71%	53.74	16%	7%	6%
13.3	18%	100%	5	5	3	53%	58%	41%	40.9	30%	23%	13%
14.1	19%	32%	6	6	3	77%	82%	66%	48.31	14%	6%	3%
14.2	14%	52%	5	6	4	61%	65%	53%	48.03	5%	2%	1%
15.1	18%	31%	6	6	4	70%	74%	62%	44.07	13%	4%	3%
15.2	17%	30%	3	4	1	30%	33%	23%	36.4	9%	4%	2%
15.3	10%	28%	10	6	7	28%	28%	26%	9.88	11%	4%	0%
16.1	14%	50%	5	5	3	73%	78%	63%	54.11	12%	4%	4%
16.2	21%	60%	6	6	4	53%	57%	45%	30.36	14%	8%	3%
16.3	14%	66%	2	5	1	23%	25%	12%	55.47	9%	6%	6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 113: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	1%	0%	99%	60%	14%	63%	15%
1.2	2%	57%	41%	52%	11%	59%	13%
1.3	0%	1%	99%	32%	0%	41%	0%
2.1	1%	95%	4%	68%	36%	74%	39%
2.2	1%	88%	11%	64%	46%	70%	52%
2.3	0%	76%	24%	61%	15%	69%	19%
2.4	0%	0%	100%	93%	90%	96%	93%
3.1	1%	84%	14%	42%	1%	48%	1%
3.2	4%	92%	5%	61%	40%	73%	55%
3.3	3%	1%	96%	44%	9%	50%	12%
3.4	1%	30%	69%	41%	1%	43%	1%

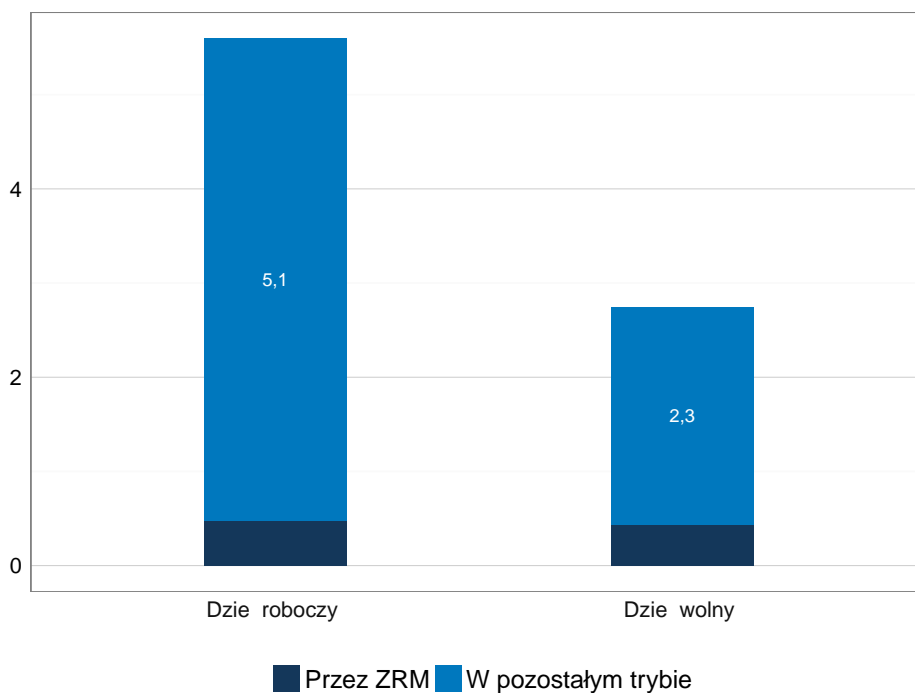


ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
3.5	1%	43%	57%	34%	18%	50%	36%
4.1	0%	97%	3%	50%	4%	53%	4%
4.2	0%	1%	99%	52%	4%	64%	6%
5.1	5%	80%	15%	57%	18%	65%	24%
5.2	0%	3%	97%	45%	13%	59%	21%
5.3	2%	22%	75%	63%	38%	73%	50%
6.1	2%	92%	6%	47%	17%	50%	18%
6.2	8%	78%	14%	29%	1%	28%	1%
6.3	0%	1%	98%	56%	27%	58%	30%
6.4	0%	0%	100%	48%	10%	50%	12%
7.1	0%	95%	5%	41%	2%	47%	2%
7.2	0%	96%	3%	56%	5%	66%	7%
7.3	0%	99%	1%	53%	34%	56%	38%
7.4	1%	0%	99%	64%	24%	66%	30%
7.5	0%	97%	3%	68%	47%	73%	53%
7.6	0%	89%	11%	43%	3%	46%	4%
7.7	2%	84%	14%	28%	1%	30%	1%
7.8	1%	47%	52%	43%	13%	58%	22%
7.9	2%	87%	11%	63%	22%	67%	22%
7.10	2%	64%	34%	77%	27%	83%	31%
7.11	1%	95%	5%	45%	0%	45%	0%
7.12	0%	96%	4%	91%	89%	90%	88%
7.13	1%	72%	27%	66%	48%	67%	49%
7.14	1%	89%	10%	66%	0%	70%	0%
7.15	1%	94%	4%	70%	43%	74%	53%
7.16	0%	12%	88%	31%	1%	36%	2%
7.17	0%	0%	100%	14%	0%	15%	0%
8.1	4%	96%	0%	29%	1%	30%	1%
9.1	5%	93%	1%	69%	32%	71%	33%
9.2	3%	90%	6%	40%	0%	43%	0%
9.3	2%	95%	3%	54%	15%	70%	20%
9.4	0%	100%	0%	37%	0%	37%	0%
10.1	9%	88%	4%	67%	22%	71%	25%
11.1	1%	58%	41%	49%	3%	50%	3%
11.2	4%	52%	44%	48%	0%	52%	0%
11.3	0%	94%	6%	64%	34%	78%	46%
11.4	3%	62%	35%	35%	0%	38%	0%
12.1	3%	91%	6%	71%	1%	82%	0%
12.2	1%	98%	0%	41%	1%	47%	1%
12.3	2%	93%	6%	76%	38%	84%	49%
12.4	7%	87%	6%	65%	47%	75%	59%
12.5	4%	95%	1%	39%	1%	42%	1%
12.6	1%	94%	5%	74%	44%	79%	49%
12.7	5%	67%	28%	77%	51%	88%	61%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
12.8	5%	77%	18%	68%	4%	72%	4%
12.9	2%	85%	12%	67%	3%	74%	5%
12.10	0%	81%	19%	69%	0%	67%	0%
13.1	0%	23%	76%	36%	0%	40%	0%
13.2	4%	95%	1%	33%	1%	35%	1%
13.3	2%	27%	71%	51%	18%	62%	25%
14.1	3%	87%	10%	58%	29%	67%	36%
14.2	0%	100%	0%	76%	51%	72%	51%
15.1	8%	0%	92%	60%	21%	72%	25%
15.2	1%	95%	3%	60%	18%	66%	19%
15.3	1%	92%	7%	68%	0%	78%	0%
16.1	1%	91%	7%	47%	8%	48%	7%
16.2	1%	79%	19%	71%	34%	82%	42%
16.3	0%	93%	7%	40%	2%	40%	2%

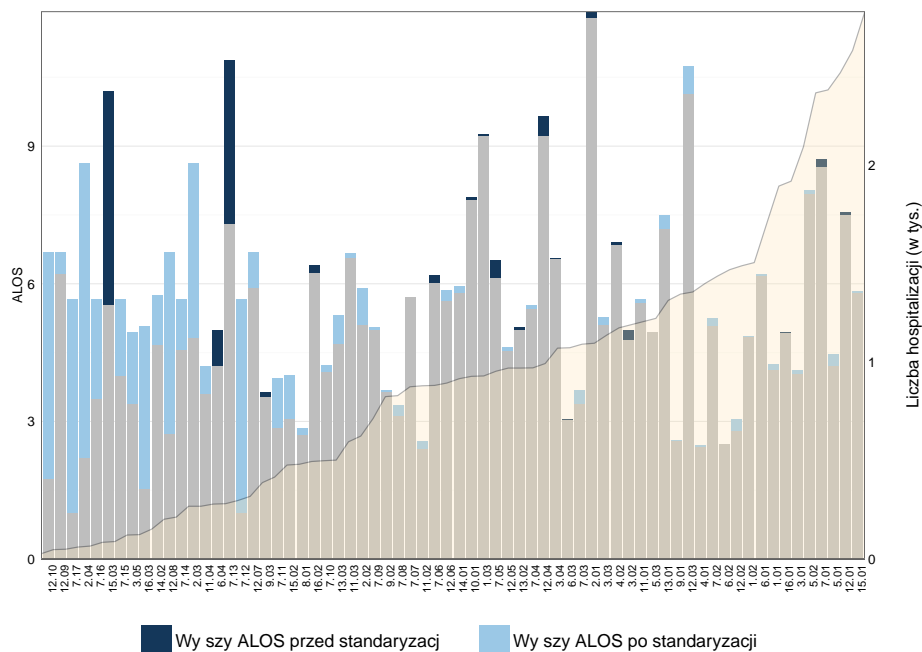
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 138: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



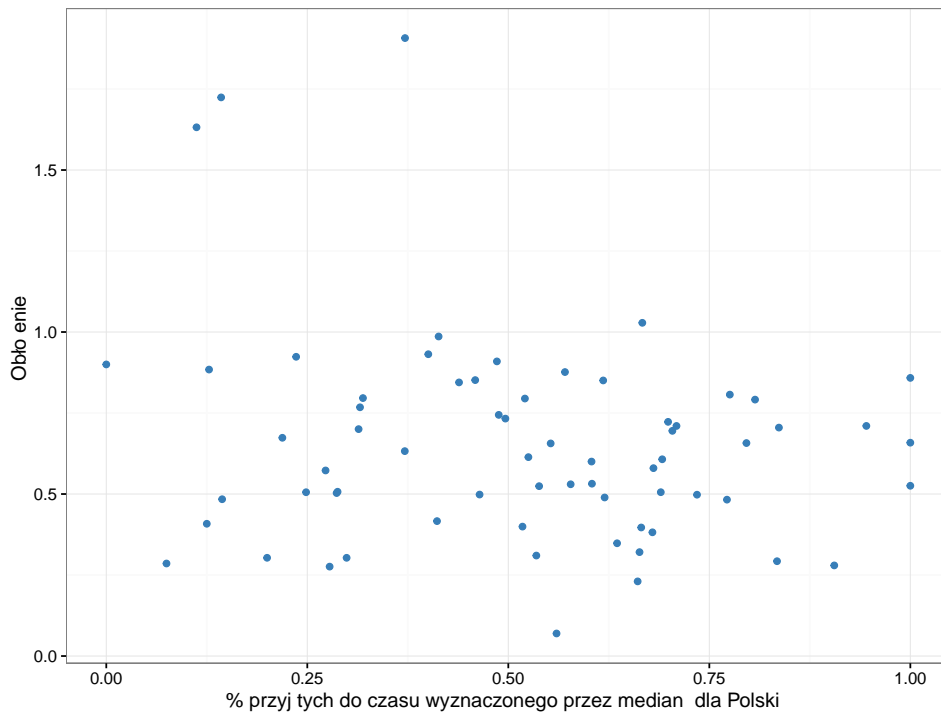
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 139: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



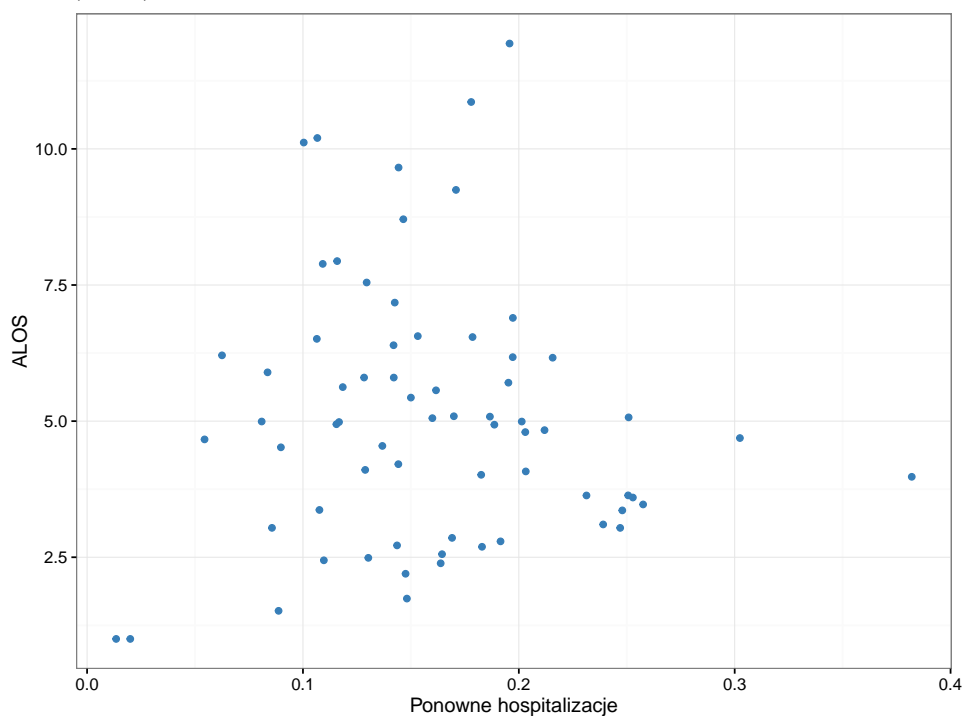
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 140: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



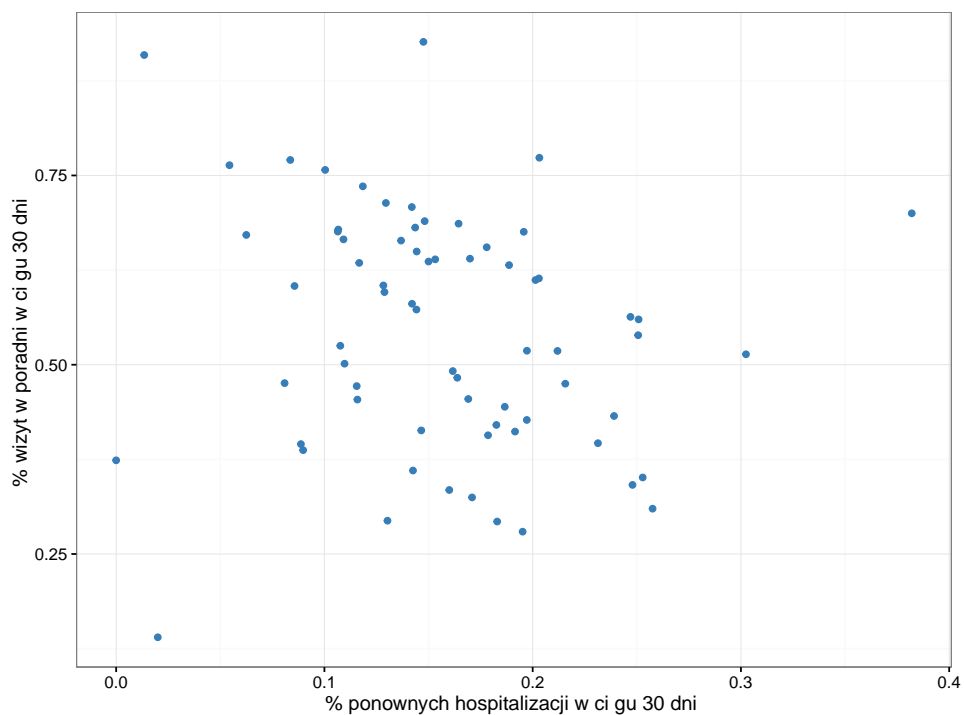
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 141: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



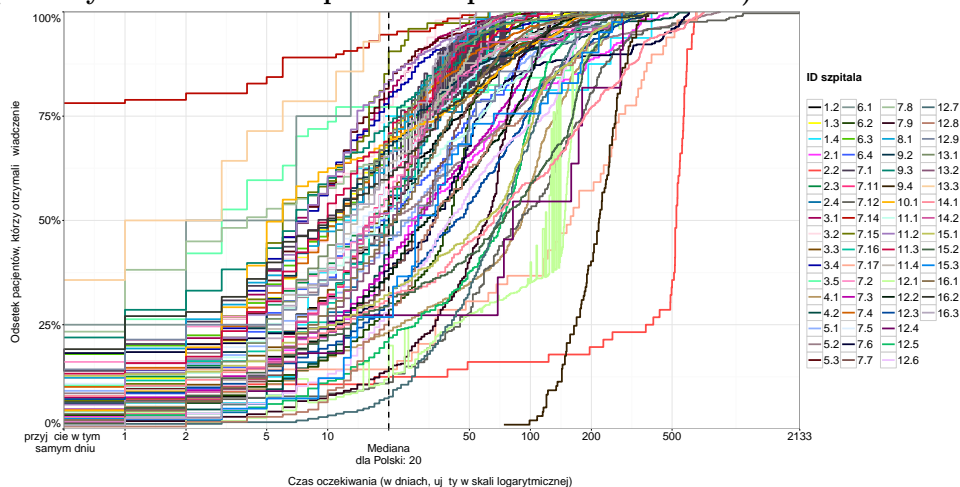
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 142: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 143: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w 12 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 50 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (14.3%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w sześciu z analizowanych oddziałów.

Tabela 114: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	37%	65	55%	12%	15%	53%	24%	7%	33.6%	58.2%	8.2%
1.2	35%	67	61%	14%	2%	53%	32%	14%	37.4%	54.3%	8.2%
1.3	40%	66	56%	11%	8%	47%	35%	10%	38%	47.6%	14.4%
2.1	30%	68	60%	16%	2%	64%	24%	10%	39.5%	50.3%	10.2%
2.2	25%	66	55%	11%	0%	64%	29%	7%	48.6%	40.5%	10.9%
2.3	28%	66	49%	15%	2%	57%	29%	12%	46.3%	41.8%	11.9%
2.4	34%	68	59%	7%	3%	56%	33%	8%	27.9%	59%	13.1%
3.1	40%	64	49%	10%	19%	50%	20%	10%	31.4%	53.4%	15.3%
3.2	32%	67	57%	14%	9%	56%	27%	9%	40%	53.7%	6.2%
3.3	37%	63	50%	12%	18%	49%	24%	9%	36.5%	49.1%	14.3%
3.4	39%	65	49%	15%	25%	51%	19%	5%	33%	63.9%	3.1%
3.5	57%	66	57%	17%	16%	46%	27%	11%	82%	14.8%	3.3%
4.1	37%	63	46%	6%	23%	48%	22%	8%	28.6%	45.3%	26.1%
4.2	39%	67	55%	12%	9%	58%	25%	7%	48.1%	49.4%	2.6%
5.1	43%	60	43%	12%	36%	36%	21%	7%	61.6%	34.5%	3.9%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
5.2	45%	62	44%	12%	38%	35%	20%	7%	69.3%	27.7%	3%
5.3	39%	67	60%	16%	14%	51%	27%	8%	47.2%	49.2%	3.6%
6.1	29%	69	64%	16%	2%	61%	28%	9%	46.7%	47.5%	5.8%
6.2	32%	67	59%	9%	2%	61%	28%	10%	22.4%	27.5%	50.1%
6.3	33%	67	59%	11%	1%	48%	34%	17%	37.9%	47%	15.1%
6.4	54%	58	35%	10%	55%	29%	13%	3%	50.5%	46.2%	3.2%
7.1	36%	66	55%	14%	9%	58%	24%	10%	39.3%	40.8%	19.9%
7.2	41%	65	53%	17%	16%	37%	33%	14%	57.9%	31.5%	10.6%
7.3	38%	64	49%	8%	25%	48%	21%	6%	51.7%	38.6%	9.6%
7.4	41%	63	46%	8%	22%	50%	23%	5%	31.4%	56.3%	12.3%
7.5	36%	68	62%	14%	7%	62%	24%	7%	49.2%	45.1%	5.7%
7.6	43%	67	59%	15%	16%	48%	25%	11%	48%	48%	4%
7.7	35%	67	54%	14%	11%	59%	23%	7%	68.8%	29.1%	2.2%
7.8	43%	67	56%	15%	1%	54%	33%	12%	46.7%	50.5%	2.8%
7.9	41%	68	65%	14%	5%	62%	25%	8%	52.7%	43.9%	3.4%
7.10	37%	67	59%	12%	8%	49%	30%	12%	68.1%	23.6%	8.2%
7.11	33%	67	58%	8%	1%	63%	29%	7%	5.5%	81.2%	13.2%
7.12	69%	50	18%	1%	91%	5%	4%	1%	64%	31%	5.1%
7.13	26%	67	56%	15%	4%	66%	22%	7%	41.3%	37.4%	21.4%
7.14	29%	68	57%	13%	0%	70%	23%	6%	36.2%	59.2%	4.7%
7.15	34%	70	73%	16%	0%	70%	26%	4%	61.8%	27%	11.2%
7.16	33%	69	71%	18%	9%	68%	20%	3%	45.5%	40.9%	13.6%
7.17	62%	44	12%	2%	96%	4%	0%	0%	58%	34%	8%
8.1	29%	68	64%	10%	0%	68%	26%	6%	36.4%	59.3%	4.4%
9.1	31%	69	67%	17%	1%	63%	28%	9%	31.4%	66.6%	2%
9.2	33%	67	58%	14%	16%	60%	18%	6%	48.5%	45.6%	5.8%
9.3	40%	66	52%	16%	16%	39%	30%	14%	62.9%	36.6%	0.5%
9.4	72%	50	13%	0%	94%	5%	1%	0%	49.5%	48.5%	2%
10.1	31%	66	62%	14%	4%	59%	28%	9%	49.2%	44.9%	5.9%
11.1	31%	68	62%	14%	0%	58%	30%	12%	35.2%	60.3%	4.5%
11.2	31%	69	63%	16%	0%	63%	28%	9%	30.1%	63.1%	6.7%
11.3	34%	67	57%	12%	6%	59%	26%	8%	59.2%	33.9%	6.9%
11.4	43%	70	72%	18%	2%	58%	28%	12%	55.6%	36.6%	7.8%
12.1	34%	66	59%	9%	8%	51%	31%	10%	26.3%	69.5%	4.3%
12.2	35%	67	62%	10%	1%	66%	26%	7%	31.7%	54.2%	14.1%
12.3	38%	62	48%	12%	31%	39%	23%	7%	70.4%	23.5%	6.1%
12.4	30%	66	58%	11%	4%	60%	28%	8%	20.6%	74.6%	4.8%
12.5	34%	67	57%	9%	2%	58%	32%	7%	27.5%	70.1%	2.5%
12.6	33%	65	54%	11%	9%	55%	28%	8%	29.2%	67.2%	3.6%
12.7	42%	62	42%	5%	13%	47%	31%	9%	18.9%	75.2%	6%
12.8	31%	66	55%	8%	1%	62%	27%	10%	21.8%	75.2%	3%
12.9	40%	65	60%	10%	4%	58%	17%	21%	41.7%	58.3%	0%
12.10	22%	68	63%	7%	0%	67%	26%	7%	7.4%	92.6%	0%
13.1	33%	65	51%	11%	14%	58%	21%	7%	17%	63.6%	19.4%
13.2	31%	68	66%	13%	1%	63%	29%	7%	21.1%	52.2%	26.7%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
13.3	39%	64	50%	13%	9%	53%	25%	12%	49.6%	25.5%	24.9%
14.1	34%	67	54%	12%	5%	62%	26%	7%	38.9%	58.7%	2.4%
14.2	32%	65	38%	8%	13%	58%	27%	2%	36.8%	38.2%	25%
15.1	38%	67	54%	13%	7%	55%	27%	11%	42%	52.3%	5.7%
15.2	32%	64	53%	6%	11%	47%	31%	11%	40.3%	52.8%	6.9%
15.3	26%	65	49%	7%	2%	53%	34%	11%	54.1%	41.2%	4.7%
16.1	35%	68	62%	15%	2%	55%	31%	12%	39%	53.5%	7.5%
16.2	37%	66	54%	13%	14%	60%	21%	5%	61.2%	35.6%	3.2%
16.3	34%	66	57%	9%	0%	49%	38%	13%	31.5%	53.2%	15.3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.12 Oddział chirurgii onkologicznej

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 104 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 45 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 1756 (tj. 4.56 na 100 tys. ludności), z czego 14% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2 łóżka, a największy 85 łóżek (średnio 17 łóżek na oddział), ale odnotowano podmioty, mające zarejestrowaną analizowaną specjalność komórki w Rejestrze Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą, jednakże bez wpisu liczby łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 90.62 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 70.73 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.28. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.15 tys. 17 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowało 9 oddziałów, realizujących świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>17</sup>, gdzie leczono 7341 pacjentów przy 10285 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 186. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.4.

Tabela 115: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4540
1.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4540

<sup>17</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.3	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4540
1.4	REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubiński	4540
1.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4540
1.6	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4540
1.7	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4540
1.8	ORTHOS SZPITAL WIELOSPECJALISTYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	wrocławski	4540
1.9	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4540
2.1	CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF. FRANCISZKA ŁUKASZCZYKA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4540
2.2	REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4540
3.1	CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI LUBELSKIEJ IM. ŚW. JANA Z DUKLI	m. Lublin	4540
3.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 W LUBLINIE	m. Lublin	4540
3.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY	m. Lublin	4540
3.4	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BIAŁEJ PODLASKIEJ	m. Biała Podlaska	4540
4.1	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W NOWEJ SOLI	nowosolski	4540
5.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W ŁODZI	m. Łódź	4540
5.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4540
5.3	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4540
5.4	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. STANISŁAWA RYBICKIEGO W SKIERNIEWICACH	m. Skierniewice	4540
5.5	\SALVE\ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SP. Z O.O.	m. Łódź	4540
6.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Kraków	4540
6.2	SZPITAL POWIATOWY W CHRZANOWIE	chrzanowski	4540
6.3	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM.SW.ŁUKASZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W TARNOWIE	m. Tarnów	4540
6.4	SCANMED SPÓŁKA AKCYJNA	m. Kraków	4540
6.5	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JĘDRZEJA ŚNIADECKIEGO W NOWYM SĄCZU	m. Nowy Sącz	4540
7.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4540
7.2	MAGODENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4540
7.3	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL JEDNODNIOWY \IBIS\	m. st. Warszawa	4540
7.4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚWIĘTEJ RODZINY SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4540
7.5	KRAJOWA FUNDACJA MEDYCZNA	legionowski	4540
7.6	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4540
7.7	EUROPEJSKIE CENTRUM ZDROWIA OTWOCK SP. Z O.O.	otwocki	4540



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.8	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WARSZAWA-URSYNÓW	m. st. Warszawa	4540
7.9	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4540
7.10	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR JÓZEFA PSARSKIEGO W OSTROŁĘCE - STACJONARNE I CAŁODOBOWE ŚWIADCZENIA ZDROWOTNE SZPITALNE	m. Ostrołęka	4540
7.11	MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4540
7.13	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY SZPITAL ZACHODNI IM. JANA PAWŁA II	grodziski	4540
8.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ - OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII IM.PROF.T.KOSZAROWSKIEGO	m. Opole	4540
9.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOWOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4540
10.1	BIĄŁOSTOCKIE CENTRUM ONKOLOGII IM. MARII SKŁODOWSKIEJ - CURIE	m. Białystok	4540
10.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4540
11.1	UNIERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4540
11.2	ZAKŁADY CAŁODOBOWE SZPITALA MORSKIEGO	m. Gdynia	4540
11.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANUSZA KORCZAKA	m. Słupsk	4540
11.4	SZPITAL IM. DR JADWIGI OBODZIŃSKIEJ-KRÓL W MALBORKU	malborski	4540
12.1	BESKIDZKIE CENTRUM ONKOLOGII-SZPITAL MIEJSKI IM.JANA PAWŁA II W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4540
12.2	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Gliwice	4540
12.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. N.M.P.	m. Częstochowa	4540
12.4	UNIERSYTECKIE CENTRUM OKULISTYKI I ONKOLOGII SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY ŚLĄSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH	m. Katowice	4540
13.1	ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	m. Kielce	4540
14.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH Z WARMIŃSKO-MAZURSKIM CENTRUM ONKOLOGII W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4540
14.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W ELBLĄGU	m. Elbląg	4540
15.1	WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII IM.MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m.Poznań	4540
15.2	CENTRUM MEDYCZNE HCP SP. Z O.O. NZOZ CENTRUM MEDYCZNE HCP LECZNICTWO STACJONARNE	m.Poznań	4540
15.3	SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m.Poznań	4540
15.4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE IM. STANISŁAWA STASZICA	pilski	4540
16.1	ZACHODNIOPOMORSKIE CENTRUM ONKOLOGII	m. Szczecin	4540
16.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO	m. Szczecin	4540
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4540
1.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4540
1.-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4540
1.-	CENTRUM MEDYCZNE \ENDO-MED\	m. Wrocław	4540

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4540
1.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4540
2.-	ESKULAP BIS S.C. EWA MOLSKA STANISŁAW MOLSKI	bydgoski	4540
3.-	1 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W LUBLINIE	m. Lublin	4540
4.-	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE \UROLOG\BROMBER, HALIŃSKA SPÓŁKA JAWNA	m. Zielona Góra	4540
5.-	\GAMETA-SZPITAL\SP.Z O.O. I WSPÓLNICY - SP.K.	łódzki wschodni	4540
5.-	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL JAGIELLOŃSKA	radomszczański	4540
5.-	SZPITAL POWIATOWY W BRZEZINACH	brzeziński	4540
6.-	\SZPITAL SKAWINA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	krakowski	4540
7.-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE	ciechanowski	4540
7.-	CENTRUM MEDYCZNE DAMIANA HOLDING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4540
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4540
7.-	SZPITAL GROCHOWSKI IM. DR MED. RAFAŁA MASZTAKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4540
7.-	PRYWATNA KLINIKA DR H.J. RUDZKO PRZYCHODNIA SPECJALISTYCZNA	m. st. Warszawa	4540
7.-	MAGODENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4540
7.-	MAZOWIECKI SZPITAL BRÓDNOŃSKI W WARSZAWIE SP. Z O.O.	m. st. Warszawa	4540
7.-	SZPITAL KOLEJOWY IM. DR MED. WŁODZIMIERZA ROEFLERA W PRUSZKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	pruszkowski	4540
7.-	CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI RADOMSKIEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Radom	4540
7.-	CENTRUM MEDYCZNE ENEL-MED SPÓŁKA AKCYJNA	m. st. Warszawa	4540
7.-	INSTYTUT HEMATOLOGII I TRANSFUZJOLOGII	m. st. Warszawa	4540
8.-	KRAPKOWICKIE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	krapkowicki	4540
9.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /A-W-MED/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	przeworski	4540
9.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4540
9.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4540
11.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W GDAŃSKU	m. Gdańsk	4540
11.-	7 SZPITAL MARYNARKI WOJENNEJ Z PRZYCHODNIĄ SPZOZ IMIENIA KONTRADMIRAŁA PROFESORA WIESŁAWA ŁASIŃSKIEGO W GDAŃSKU	m. Gdańsk	4540
11.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SWISSMED CENTRUM ZDROWIA	m. Gdańsk	4540
11.-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM ONKOLOGII W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4540

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.-	MEDICUS MAURZYCY JAKUBIEC URSZULA JAKUBIEC SPÓŁKA JAWNA	żywiecki	4540
12.-	SZPITAL ŚWIĘTEGO ŁUKASZA BGL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO-AKCYJNA	m. Bielsko-Biała	4540
12.-	PRZYCHODNIA CENTRUM MEDYCZNE /SULIGA/	m. Częstochowa	4540
12.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. SZ. STARKIEWICZA W DĄBROWIE GÓRNICZEJ	m. Dąbrowa Górnicza	4540
12.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIEŁĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4540
12.-	TOMASZ BULA	m. Katowice	4540
12.-	/WEBOLIT-POLSKA/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z UDZIAŁEM PODMIOTU ZAGRANICZNEGO	m. Chorzów	4540
12.-	SZPITAL CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I REKONSTRUKCYJNEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4540
12.-	SCANMED SPÓŁKA AKCYJNA	m. Chorzów	4540
15.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W LESZNIE	m. Leszno	4540
15.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LESZCZYŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE \VENTRICULUS\SPÓŁKA Z O.O.	m. Leszno	4540
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH	gryficki	4540
16.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4540

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 116: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	76	2.7	3.49	1.16	-
1.2	1	0	1.47	1.86	1.11	-
1.3	1	15	0.77	1.01	0.17	-
1.4	1	28	0.71	0.81	0.15	-
1.5	1	21	0.82	0.78	0.02	1.38
1.6	1	10	0.37	0.41	0.26	-
1.7	1	15	0.22	0.24	0.03	-
1.8	1	14	0.17	0.18	0.02	-
1.9	1	7	0.11	0.12	-	-
2.1	1	63	3.13	3.5	0.36	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
2.2	1	24	0.62	0.72	0.11	-
3.1	1	36	3.39	3.93	1.86	-
3.2	1	14	0.97	2.06	0.54	0.46
3.3	1	20	0.63	0.73	-	-
3.4	1	16	0	0	-	-
4.1	1	5	0.51	0.56	0.02	-
5.1	1	10	1.3	2.6	0.56	1.54
5.2	1	53	2.08	2.42	0.42	-
5.3	1	13	1.03	1.11	0.14	0.01
5.4	1	10	0.38	0.42	0.22	-
5.5	0	2	0.13	0.14	0.06	-
6.1	1	36	2.17	2.49	1.44	-
6.2	1	37	0.91	1.07	0.01	-
6.3	1	22	0.81	0.96	0.24	-
6.4	1	12	0.89	0.95	0.11	-
6.5	1	28	0.69	0.85	0.09	-
7.1	1	128	5.36	6.11	1	-
7.2	1	14	1.42	1.56	0.44	-
7.3	0	4	1.23	1.24	1.23	-
7.4	1	20	1.14	1.2	0.05	1.6
7.5	1	16	0.9	1	0.16	-
7.6	1	23	0.57	0.75	-	-
7.7	1	10	0.43	0.48	0.05	-
7.8	0	3	0.31	0.34	0.2	-
7.9	1	6	0.26	0.32	-	-
7.10	1	10	0.17	0.19	0.03	-
7.11	0	3	0.11	0.11	-	-
7.13	0	21	0.08	-	-	1.19
8.1	1	47	1.61	1.87	0	-
9.1	1	50	1.48	1.74	0.02	-
10.1	1	40	1.79	2.12	0.68	-
10.2	1	17	0.74	0.8	0.1	-
11.1	1	24	1.38	1.73	0.47	-
11.2	1	30	1.4	1.57	0.21	-
11.3	1	25	1.09	1.38	0.31	-
11.4	1	6	0.18	0.2	0.02	-
12.1	1	58	2.18	2.49	0.02	-
12.2	1	85	1.98	2.1	0.04	-
12.3	1	16	1.02	1.15	0.21	-
12.4	0	21	0.21	0.28	0	0.8
13.1	1	46	2.97	3.54	0.85	-
14.1	1	38	1.69	2.02	0.13	-
14.2	1	22	1.08	1.32	0.29	-
15.1	1	53	4.18	4.84	2.94	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
15.2	1	29	1	1.15	0.01	-
15.3	1	29	0.78	0.87	0.02	-
15.4	1	9	0.1	0.1	0	-
16.1	1	53	3.59	4.26	0.76	-
16.2	1	27	1.29	1.46	0.26	-
1.-	-	2	-	-	-	-
1.-	-	6	-	-	-	-
1.-	-	20	-	-	-	-
1.-	-	2	-	-	-	-
1.-	-	4	-	-	-	-
1.-	-	8	-	-	-	-
2.-	-	0	-	-	-	-
3.-	-	10	-	-	-	-
4.-	-	5	-	-	-	-
5.-	-	2	-	-	-	-
5.-	-	6	-	-	-	-
5.-	-	27	-	-	-	-
6.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	5	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	5	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	14	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	15	-	-	-	-
8.-	-	4	-	-	-	-
9.-	-	0	-	-	-	-
9.-	-	1	-	-	-	-
9.-	-	10	-	-	-	-
11.-	-	0	-	-	-	-
11.-	-	12	-	-	-	-
11.-	-	2	-	-	-	-
11.-	-	6	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	3	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	20	-	-	-	-
12.-	-	9	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	4	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
12.-	-	4	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
15.-	-	6	-	-	-	-
15.-	-	1	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 117: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4243
MAGODENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4260
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4450
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4460
UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4500
WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4500
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU	m. Zamość	4500
105 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŻARACH	żagański	4500
SZPITAL WOJEWÓDZKI SPZOZ W ZIELONEJ GÓRZE	m. Zielona Góra	4500
WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WLKP. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SULĘCIN	sulęciński	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W SULECHOWIE	zielonogórski	4500
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4500

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
PODDEBICKIE CENTRUM ZDROWIA	poddębicki	4500
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \KUTNOWSKI SZPITAL SAMORZĄDOWY\	kutnowski	4500
TOMASZOWSKIE CENTRUM ZDROWIA	tomaszowski	4500
SZPITAL MIEJSKI SPECJALISTYCZNY IM. GABRIELA NARUTOWICZA	m. Kraków	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4500
SZPITAL WOJEWÓDZKI IM.SW.ŁUKASZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W TARNOWIE	m. Tarnów	4500
WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4500
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4500
7 SZPITAL MARYNARKI WOJENNEJ Z PRZYCHODNIĄ SPZOZ IMIENIA KONTRADMIRAŁA PROFESORA WIESŁAWA ŁASIŃSKIEGO W GDAŃSKU	m. Gdańsk	4500
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KIELCACH	m. Kielce	4500
WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII IM.MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m.Poznań	4500
SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m.Poznań	4500
\PLESZEWSKIE CENTRUM MEDYCZNE W PLESZEWIE\SP. Z O.O.	pleszewski	4500
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \PRZYCHODNIA DĄBROWA -DĄBRÓWKA\	m. Gdynia	4670
ZESPÓŁ CHIRURGII JEDNEGO DNIA \MEDICA\	m. Siedlce	4670
WOJEWÓDZKIE CENTRUM ONKOLOGII W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4670
EPIONE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4670
SALWIKO-CHIRURGIA SP. Z O.O.	m. Kielce	4670
OLSZTYŃSKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY \KOPERNIK\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Olsztyn	4670
NIEPUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MEDICUS\	średzki	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LESZCZYŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE \VENTRICULUS\SPÓŁKA Z O.O.	m.Leszno	4670

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 55 (93%) z analizowanych 59 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 9 oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

2 oddziały charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 2 plasowały się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział chirurgii onkologicznej, 11 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 2 oddziały nie realizowały

procedur zabiegowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były nowotwory. Drugą najczęstszą przyczyną były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 4 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były nowotwory. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9.

Tabela 118: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	20%	1%	99%	95%	17%	20%	10%	26%	27%	1%	5%	15%
1.2	28%	8%	92%	95%	24%	21%	21%	13%	21%	1%	5%	17%
1.3	31%	0%	100%	95%	23%	20%	28%	11%	17%	0%	5%	2%
1.4	33%	1%	99%	97%	17%	20%	57%	5%	0%	1%	3%	12%
1.5	52%	65%	35%	99%	30%	45%	12%	11%	1%	5%	1%	0%
1.6	15%	0%	100%	99%	24%	4%	3%	4%	65%	0%	1%	33%
1.7	30%	2%	98%	97%	12%	46%	34%	8%	0%	1%	3%	0%
1.8	16%	0%	100%	99%	17%	44%	26%	13%	0%	5%	1%	0%
1.9	17%	0%	100%	98%	8%	52%	2%	37%	0%	0%	2%	0%
2.1	26%	3%	97%	94%	42%	28%	22%	7%	2%	1%	6%	7%
2.2	17%	8%	92%	99%	26%	19%	31%	9%	15%	0%	1%	25%
3.1	42%	9%	91%	97%	22%	23%	46%	9%	0%	1%	3%	12%
3.2	17%	64%	36%	85%	25%	23%	41%	9%	2%	1%	15%	3%
3.3	41%	1%	99%	96%	23%	29%	37%	8%	3%	0%	4%	23%
3.4	0%	0%	100%	100%	50%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	-
4.1	25%	0%	100%	84%	28%	58%	8%	5%	1%	0%	16%	9%
5.1	10%	75%	25%	86%	13%	12%	30%	23%	22%	0%	14%	9%
5.2	13%	6%	94%	85%	23%	28%	29%	19%	1%	1%	15%	11%
5.3	11%	2%	98%	86%	33%	14%	50%	2%	0%	0%	14%	1%
5.4	22%	2%	98%	88%	16%	31%	41%	12%	0%	4%	12%	6%
5.5	16%	0%	100%	100%	71%	15%	5%	9%	0%	4%	0%	-
6.1	44%	0%	100%	100%	19%	10%	22%	15%	35%	0%	0%	8%
6.2	16%	3%	97%	50%	24%	69%	6%	1%	0%	0%	50%	6%
6.3	34%	2%	98%	87%	26%	41%	24%	5%	5%	0%	13%	8%
6.4	15%	0%	100%	81%	18%	73%	4%	5%	0%	0%	19%	8%
6.5	18%	2%	98%	62%	17%	29%	37%	11%	6%	1%	38%	5%
7.1	24%	2%	98%	92%	44%	24%	14%	17%	1%	3%	8%	10%
7.2	29%	9%	91%	99%	32%	41%	18%	9%	0%	6%	1%	44%
7.3	16%	22%	78%	100%	1%	14%	85%	0%	0%	1%	0%	-
7.4	67%	62%	38%	97%	16%	45%	26%	12%	1%	18%	3%	4%
7.5	24%	1%	99%	97%	49%	25%	12%	14%	0%	11%	3%	31%
7.6	21%	1%	99%	96%	89%	10%	1%	0%	0%	0%	4%	0%
7.7	22%	9%	91%	97%	60%	25%	6%	7%	2%	9%	3%	0%
7.8	15%	0%	100%	98%	10%	68%	16%	6%	0%	6%	2%	0%



ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
7.9	30%	16%	84%	87%	4%	55%	16%	25%	0%	2%	13%	3%
7.10	25%	6%	94%	75%	33%	18%	30%	19%	0%	0%	25%	16%
7.11	3%	0%	100%	98%	3%	87%	9%	2%	0%	0%	2%	0%
7.13	24%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.1	22%	5%	95%	85%	38%	26%	18%	17%	0%	1%	15%	28%
9.1	19%	5%	95%	84%	28%	20%	39%	10%	3%	1%	16%	4%
10.1	29%	15%	85%	93%	19%	35%	24%	20%	3%	23%	7%	9%
10.2	36%	1%	99%	94%	30%	41%	11%	17%	0%	40%	6%	45%
11.1	37%	3%	97%	85%	31%	31%	17%	11%	10%	1%	15%	15%
11.2	19%	3%	97%	98%	25%	27%	16%	17%	15%	0%	2%	6%
11.3	21%	9%	91%	82%	28%	45%	15%	9%	3%	1%	18%	3%
11.4	50%	0%	100%	100%	72%	14%	0%	12%	1%	0%	0%	0%
12.1	21%	7%	93%	88%	20%	29%	32%	17%	1%	1%	12%	2%
12.2	26%	1%	99%	98%	52%	32%	4%	10%	1%	6%	2%	18%
12.3	22%	10%	90%	91%	31%	22%	24%	22%	1%	0%	9%	12%
12.4	25%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.1	39%	0%	100%	94%	28%	23%	18%	11%	20%	2%	6%	1%
14.1	26%	5%	95%	88%	21%	24%	33%	12%	10%	1%	12%	17%
14.2	24%	2%	98%	93%	29%	31%	19%	7%	14%	0%	7%	5%
15.1	17%	2%	98%	93%	14%	27%	47%	7%	4%	0%	7%	3%
15.2	19%	2%	98%	90%	29%	42%	20%	8%	0%	8%	10%	12%
15.3	18%	1%	99%	96%	34%	49%	13%	5%	0%	0%	4%	3%
15.4	13%	7%	93%	90%	49%	23%	14%	13%	0%	0%	10%	22%
16.1	20%	9%	91%	95%	22%	21%	34%	22%	1%	1%	5%	3%
16.2	16%	4%	96%	84%	15%	38%	26%	9%	12%	0%	16%	16%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgii ogólna lub chirurgii dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

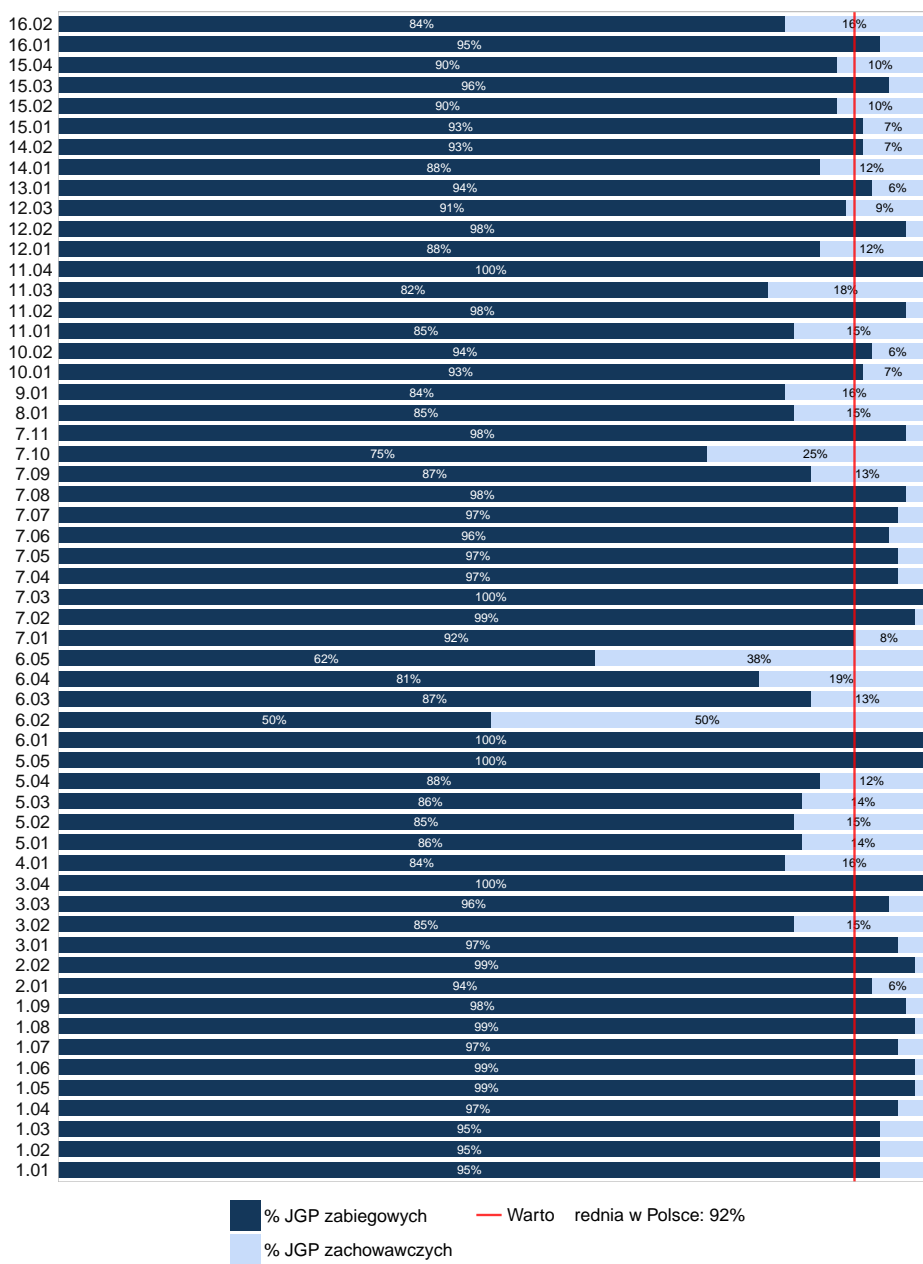
Tabela 119: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	34%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
1.2	0%	86%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	2%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
1.3	0%	88%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	1%
1.4	0%	80%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
1.5	0%	35%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	63%
1.6	0%	33%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	66%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.7	0%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	23%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
1.8	0%	71%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.9	0%	58%	0%	27%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	13%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
2.1	0%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
2.2	0%	87%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
3.1	0%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	5%	8%	1%	14%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	5%
3.2	0%	55%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	42%
3.3	0%	57%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	0%	0%	1%	2%	0%	0%	0%
3.4	0%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
4.1	0%	58%	0%	28%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
5.1	0%	37%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	63%
5.2	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
5.3	0%	57%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	35%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
5.4	0%	70%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	1%	0%	7%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
5.5	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.1	0%	75%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
6.2	0%	30%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	46%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
6.3	0%	86%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
6.4	0%	27%	0%	8%	0%	1%	0%	0%	8%	0%	43%	1%	2%	5%	0%	0%	0%	1%	3%	0%	0%
6.5	0%	75%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	11%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	1%
7.1	0%	90%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%
7.2	0%	67%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	7%	0%	0%	7%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	7%
7.3	0%	49%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	20%	1%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%
7.4	0%	20%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	1%	0%	12%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	60%
7.5	0%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.6	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.7	0%	85%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.8	0%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.9	0%	91%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	3%
7.10	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%
7.11	0%	8%	1%	29%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	54%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
7.13	0%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	31%
8.1	0%	86%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
9.1	0%	89%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	3%
10.1	0%	72%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
10.2	0%	75%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	22%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
11.1	0%	91%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
11.2	0%	59%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	19%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%
11.3	0%	69%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	1%	0%	3%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	1%
11.4	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.1	0%	69%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	13%	1%	0%	6%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	5%
12.2	0%	95%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%
12.3	0%	89%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
12.4	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%
13.1	0%	86%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	3%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
14.1	0%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
14.2	0%	79%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	1%
15.1	0%	68%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	31%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.2	0%	90%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
15.3	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.4	0%	90%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	3%
16.1	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
16.2	0%	55%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	31%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	6%	0%	0%

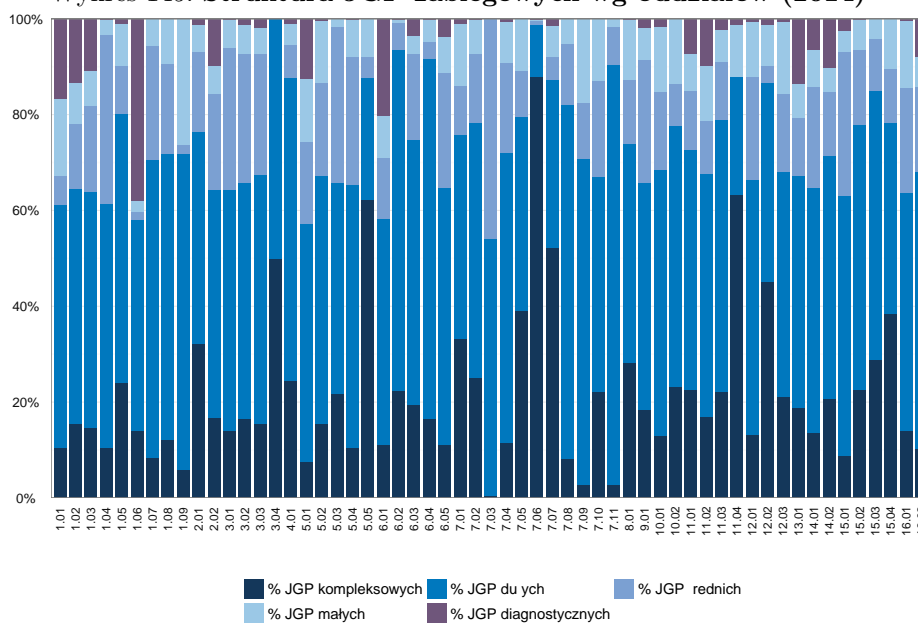
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 144: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



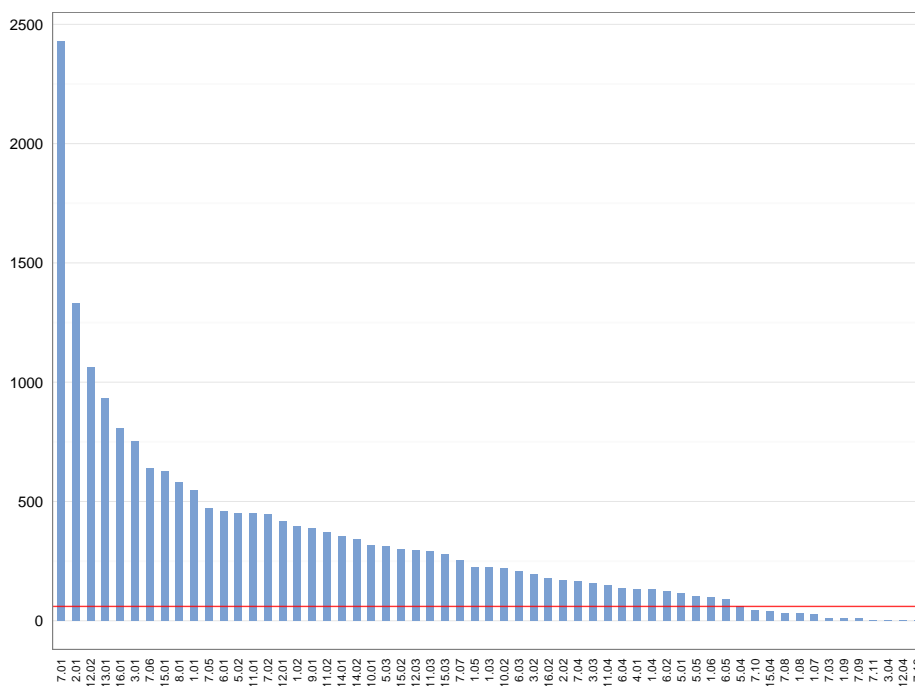
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 145: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



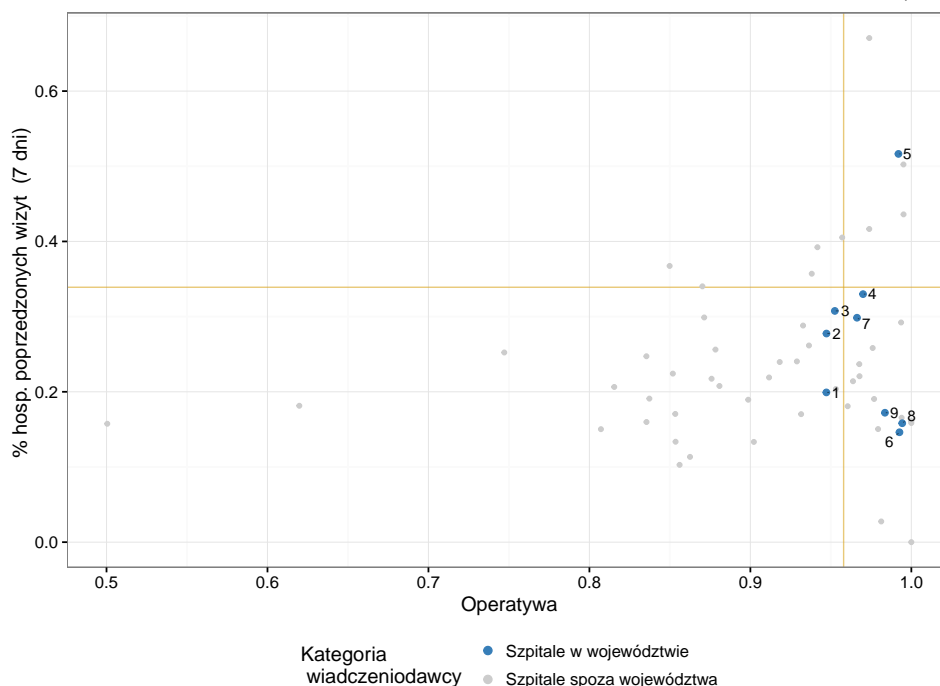
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 146: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 147: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 9 (tj. 15%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 3%) oddziały, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 2 (tj. 3%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0 tys. do 0.16 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 18 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 120: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	100%	0	100%	0	100%	0%	0%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.2	17%	36	64%	24	96%	4%	7%	0%
1.3	22%	37	70%	19	63%	37%	1%	0%
1.4	30%	26	81%	13	93%	7%	2%	0%
1.5	36%	20	94%	12	89%	11%	0%	0%
1.6	-	-	-	-	99%	1%	17%	0%
1.7	28%	20	95%	14	89%	11%	0%	0%
1.8	65%	12	90%	4	97%	3%	0%	0%
1.9	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%
2.1	15%	40	63%	22	97%	3%	5%	0%
2.2	97%	0	99%	0	95%	5%	66%	0%
3.1	65%	12	96%	3	97%	3%	4%	0%
3.2	33%	27	80%	14	97%	3%	6%	0%
3.3	55%	14	93%	7	99%	1%	0%	0%
3.4	-	-	-	-	0%	100%	0%	0%
4.1	21%	83	60%	22	79%	20%	0%	0%
5.1	14%	69	50%	30	100%	0%	0%	0%
5.2	97%	0	98%	0	99%	1%	0%	0%
5.3	9%	46	47%	33	100%	0%	0%	0%
5.4	36%	20	86%	12	83%	17%	18%	0%
5.5	16%	29	79%	19	100%	0%	0%	0%
6.1	100%	0	100%	0	99%	1%	0%	0%
6.2	36%	52	62%	18	49%	51%	19%	0%
6.3	32%	24	85%	13	74%	25%	0%	0%
6.4	60%	28	76%	1	64%	35%	0%	0%
6.5	39%	20	87%	11	62%	38%	0%	0%
7.1	82%	0	92%	0	99%	1%	2%	0%
7.2	26%	28	80%	15	98%	2%	0%	0%
7.3	14%	49	52%	29	100%	0%	0%	0%
7.4	14%	40	59%	27	98%	2%	9%	0%
7.5	28%	20	95%	13	99%	1%	0%	0%
7.6	51%	17	90%	7	84%	15%	6%	2%
7.7	22%	28	78%	18	84%	16%	0%	1%
7.8	14%	60	50%	31	100%	0%	0%	0%
7.9	100%	0	100%	0	91%	9%	0%	0%
7.10	16%	35	68%	16	15%	85%	3%	0%
7.11	6%	262	18%	149	98%	2%	0%	0%
7.13	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%
8.1	100%	0	100%	0	94%	6%	3%	0%
9.1	34%	28	78%	14	95%	5%	0%	0%
10.1	34%	20	92%	13	100%	0%	0%	0%
10.2	36%	26	80%	13	95%	5%	3%	0%
11.1	81%	4	88%	0	70%	30%	3%	0%
11.2	100%	0	100%	0	93%	7%	38%	0%
11.3	28%	55	40%	40	81%	19%	19%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
11.4	100%	0	100%	0	89%	11%	9%	0%
12.1	13%	31	74%	20	98%	2%	2%	0%
12.2	14%	52	49%	32	100%	0%	40%	0%
12.3	23%	37	65%	20	96%	4%	0%	0%
12.4	-	-	-	-	96%	4%	0%	0%
13.1	48%	20	88%	8	99%	1%	15%	0%
14.1	32%	18	90%	12	93%	7%	12%	0%
14.2	34%	25	82%	13	87%	12%	6%	1%
15.1	99%	0	100%	0	69%	31%	0%	0%
15.2	21%	32	74%	21	99%	1%	40%	0%
15.3	32%	32	74%	19	99%	1%	14%	0%
15.4	23%	37	68%	18	81%	19%	0%	0%
16.1	15%	42	59%	26	99%	1%	5%	0%
16.2	12%	45	58%	26	57%	43%	12%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 121: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
1.2	7%	93%	9%	91%	0%	100%	9
1.3	1%	99%	0%	100%	8%	92%	-8
1.4	2%	98%	0%	100%	12%	88%	-12
1.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.6	17%	83%	0%	100%	50%	50%	-50
1.7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.8	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0
1.9	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
2.1	5%	95%	6%	94%	0%	100%	6
2.2	66%	34%	63%	37%	75%	25%	-12
3.1	4%	96%	5%	95%	0%	100%	5
3.2	6%	94%	4%	96%	14%	86%	-11
3.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
4.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0



ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
5.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
5.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.3	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
5.4	18%	82%	17%	83%	25%	75%	-8
5.5	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
6.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
6.2	19%	81%	16%	84%	26%	74%	-9
6.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.1	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
7.4	9%	91%	5%	95%	29%	71%	-23
7.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.6	6%	94%	6%	94%	9%	91%	-3
7.7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.8	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
7.9	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.10	3%	97%	1%	99%	10%	90%	-9
7.11	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.13	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0
8.1	3%	97%	3%	97%	0%	0%	3
9.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
10.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
10.2	3%	97%	3%	97%	0%	100%	3
11.1	3%	97%	3%	97%	3%	97%	0
11.2	38%	62%	43%	57%	21%	79%	21
11.3	19%	81%	15%	85%	32%	68%	-16
11.4	9%	91%	9%	91%	0%	0%	9
12.1	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
12.2	40%	60%	25%	75%	100%	0%	-75
12.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
13.1	15%	85%	15%	85%	14%	86%	0
14.1	12%	88%	10%	90%	36%	64%	-26
14.2	6%	94%	6%	94%	4%	96%	2
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.2	40%	60%	43%	57%	33%	67%	10
15.3	14%	86%	17%	83%	0%	100%	17
15.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
16.1	5%	95%	5%	95%	0%	100%	5
16.2	12%	88%	12%	88%	12%	88%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 122: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	100%	100%	100%	-	99%	44%	97%	49%	100%	63%	100%	-	-	87%	-	62%
1.2	-	-	0%	0%	-	33%	8%	21%	0%	0%	8%	0%	-	-	1%	-	7%
1.3	-	-	50%	0%	-	5%	4%	17%	17%	90%	0%	0%	-	-	0%	-	14%
1.4	-	-	59%	0%	-	21%	79%	16%	92%	0%	0%	-	-	-	6%	-	51%
1.5	-	100%	89%	-	-	33%	19%	37%	7%	10%	10%	93%	-	-	100%	-	27%
1.6	-	-	-	-	-	24%	45%	100%	0%	0%	0%	-	-	-	0%	-	7%
1.7	-	-	0%	-	-	12%	0%	0%	1%	-	100%	100%	-	-	0%	-	3%
1.8	-	-	0%	0%	-	-	-	0%	14%	-	-	0%	-	-	0%	-	11%
1.9	-	-	-	-	-	-	-	100%	5%	0%	-	-	-	-	50%	-	6%
2.1	-	0%	5%	0%	-	24%	27%	20%	87%	20%	-	0%	-	-	8%	-	56%
2.2	-	-	-	-	-	99%	4%	-	68%	100%	-	100%	-	-	46%	-	68%
3.1	-	100%	0%	0%	-	15%	16%	0%	12%	6%	3%	56%	-	-	0%	18%	10%
3.2	-	-	0%	0%	-	30%	16%	20%	15%	11%	-	60%	-	-	0%	-	19%
3.3	-	-	100%	100%	-	-	-	91%	100%	-	-	-	-	-	100%	-	100%
3.4	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%
4.1	-	-	-	0%	-	40%	53%	14%	32%	0%	100%	-	-	-	100%	-	28%
5.1	-	-	0%	-	-	17%	22%	-	0%	-	-	100%	-	-	0%	-	4%
5.2	-	-	100%	0%	-	99%	84%	12%	56%	0%	-	100%	-	-	3%	-	61%
5.3	-	-	-	-	-	59%	93%	-	89%	91%	-	-	-	-	0%	-	88%
5.4	-	-	0%	0%	-	8%	0%	0%	0%	0%	0%	-	-	-	0%	-	2%
5.5	-	-	0%	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
6.1	100%	-	0%	0%	-	65%	3%	100%	1%	100%	-	-	-	-	0%	-	3%
6.2	0%	-	0%	0%	100%	65%	60%	97%	52%	0%	-	-	-	-	33%	-	58%
6.3	100%	-	0%	0%	-	15%	4%	5%	2%	2%	0%	-	-	-	0%	-	8%
6.4	92%	-	0%	27%	0%	6%	7%	3%	1%	0%	0%	0%	-	-	3%	-	5%
6.5	-	-	50%	14%	-	65%	30%	67%	30%	0%	80%	-	-	-	3%	-	45%
7.1	0%	80%	13%	0%	-	11%	25%	48%	45%	87%	0%	52%	-	-	23%	-	41%
7.2	-	-	0%	100%	-	2%	6%	0%	0%	0%	1%	0%	-	-	1%	-	1%
7.3	-	-	0%	0%	-	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
7.4	-	-	0%	-	-	15%	4%	100%	68%	0%	100%	13%	-	-	0%	-	47%
7.5	-	-	15%	-	-	30%	6%	0%	8%	27%	50%	0%	-	-	25%	-	15%
7.6	-	-	-	-	-	100%	25%	-	-	100%	0%	-	-	-	-	-	47%
7.7	-	-	-	0%	-	8%	16%	0%	0%	0%	1%	50%	-	-	0%	-	5%
7.8	-	-	0%	-	-	0%	-	0%	0%	-	-	-	-	-	0%	-	0%
7.9	-	-	17%	100%	-	100%	-	65%	57%	0%	100%	0%	-	-	0%	-	64%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
7.10	-	-	100%	0%	-	76%	100%	-	61%	100%	-	-	-	-	0%	-	62%
7.11	-	-	0%	-	-	0%	0%	-	43%	0%	-	-	-	-	0%	-	3%
7.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.1	-	100%	100%	-	-	98%	63%	100%	100%	93%	80%	80%	-	-	100%	-	98%
9.1	-	100%	20%	80%	-	73%	54%	92%	38%	7%	4%	100%	-	-	14%	0%	53%
10.1	-	100%	63%	0%	-	67%	13%	96%	91%	67%	-	0%	-	-	75%	-	65%
10.2	-	-	67%	0%	-	99%	100%	67%	53%	0%	-	4%	-	-	0%	-	39%
11.1	0%	-	0%	8%	-	39%	28%	2%	0%	26%	-	15%	-	-	0%	0%	11%
11.2	0%	-	50%	-	-	36%	54%	7%	25%	13%	-	0%	-	-	0%	-	25%
11.3	100%	-	0%	14%	-	26%	33%	25%	3%	0%	0%	75%	-	-	6%	-	14%
11.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
12.1	-	100%	68%	0%	0%	74%	88%	93%	85%	97%	80%	100%	-	-	37%	-	81%
12.2	-	100%	47%	11%	-	49%	78%	93%	22%	70%	100%	0%	-	-	0%	-	42%
12.3	-	-	89%	0%	-	41%	30%	100%	27%	5%	100%	100%	-	-	0%	-	28%
12.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.1	-	-	0%	1%	0%	26%	16%	19%	2%	0%	0%	-	-	-	10%	-	7%
14.1	-	91%	4%	0%	-	66%	72%	3%	3%	13%	51%	100%	-	-	0%	-	27%
14.2	-	-	0%	0%	-	36%	21%	29%	3%	0%	67%	-	-	-	5%	100%	18%
15.1	-	100%	76%	0%	-	3%	32%	3%	24%	98%	100%	-	-	-	0%	-	16%
15.2	-	-	39%	0%	-	79%	100%	16%	81%	2%	-	59%	-	-	100%	-	62%
15.3	-	-	-	-	-	15%	0%	-	87%	100%	-	-	-	-	100%	-	86%
15.4	-	-	-	-	-	24%	43%	100%	98%	0%	-	-	-	-	-	-	73%
16.1	-	-	0%	100%	-	36%	31%	100%	9%	33%	25%	100%	-	-	0%	-	23%
16.2	0%	-	-	0%	0%	23%	18%	68%	51%	60%	100%	75%	-	-	65%	100%	34%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 123: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	20%	100%	6	6	5	78%	81%	69%	45.42	10%	6%	6%
1.2	28%	17%	3	3	1	62%	68%	47%	85.21	12%	8%	6%
1.3	31%	22%	3	3	2	57%	64%	42%	67.4	18%	15%	11%
1.4	33%	30%	4	4	2	30%	33%	23%	28.98	14%	9%	6%
1.5	52%	36%	4	4	4	63%	78%	29%	52.98	17%	10%	6%
1.6	15%	-	3	4	1	37%	40%	31%	50.61	10%	6%	3%
1.7	30%	28%	2	4	2	16%	18%	10%	25.49	10%	6%	2%
1.8	16%	65%	2	4	2	17%	17%	18%	28.49	15%	3%	3%
1.9	17%	-	3	4	3	36%	37%	20%	45.44	16%	4%	4%
2.1	26%	15%	6	6	5	89%	91%	85%	54.81	9%	4%	3%
2.2	17%	97%	5	5	3	40%	42%	36%	29.93	12%	10%	2%
3.1	42%	65%	3	3	2	92%	107%	58%	120.13	12%	7%	6%
3.2	17%	33%	3	3	2	131%	145%	98%	157.96	16%	9%	7%
3.3	41%	55%	6	5	5	59%	63%	51%	36.94	7%	6%	5%
3.4	0%	-	12	3	11.5	6%	6%	6%	1.98	50%	0%	0%
4.1	25%	21%	6	5	4	170%	178%	151%	111.82	13%	8%	3%
5.1	10%	14%	2	2	1	182%	213%	113%	337.42	7%	4%	3%
5.2	13%	97%	5	5	4	67%	71%	58%	45.48	9%	5%	4%
5.3	11%	9%	4	5	3	113%	121%	94%	91.93	4%	3%	3%
5.4	22%	36%	3	4	1	35%	38%	29%	46.11	11%	9%	1%
5.5	16%	16%	1	4	1	88%	90%	75%	318.26	5%	2%	1%
6.1	44%	100%	2	2	1	42%	48%	28%	71.51	4%	2%	2%
6.2	16%	36%	7	6	4	55%	58%	49%	29.32	13%	10%	5%
6.3	34%	32%	4	4	2	54%	60%	43%	52.13	21%	14%	8%
6.4	15%	60%	3	3	2	67%	73%	53%	77.89	6%	3%	2%
6.5	18%	39%	5	4	3	38%	41%	32%	30.64	26%	21%	9%
7.1	24%	82%	5	5	4	62%	65%	55%	46.63	9%	4%	3%
7.2	29%	26%	2	3	1	76%	85%	56%	113.61	8%	3%	2%
7.3	16%	14%	1	1	1	194%	194%	196%	708.9	3%	0%	0%
7.4	67%	14%	4	4	3	95%	114%	52%	91.4	6%	4%	3%
7.5	24%	28%	5	5	3	79%	87%	62%	61.41	12%	6%	6%
7.6	21%	51%	11	10	8	99%	98%	102%	31.99	26%	15%	3%
7.7	22%	22%	5	4	4	66%	69%	60%	48.07	17%	4%	3%
7.8	15%	14%	1	3	1	74%	76%	33%	262.71	2%	0%	0%
7.9	30%	100%	5	4	3	84%	89%	73%	56.07	19%	7%	2%
7.10	25%	16%	6	4	3	39%	41%	34%	23.05	22%	19%	3%
7.11	3%	6%	2	4	1	47%	48%	45%	91.68	1%	0%	0%
7.13	24%	-	-	-	-	116%	-	116%	-	-	-	-
8.1	22%	100%	7	7	5	75%	77%	70%	40.47	13%	4%	4%
9.1	19%	34%	5	5	3	46%	53%	32%	34.53	19%	8%	6%
10.1	29%	34%	5	5	2	73%	79%	60%	53.19	12%	4%	4%
10.2	36%	36%	5	5	3	59%	66%	44%	47.09	9%	5%	3%
11.1	37%	81%	3	3	2	65%	73%	46%	72.3	13%	9%	8%
11.2	19%	100%	5	5	3	67%	72%	56%	49.18	9%	4%	3%
11.3	21%	28%	4	4	3	63%	68%	50%	54.02	17%	16%	9%
11.4	50%	100%	2	4	2	45%	46%	17%	90.37	13%	8%	8%
12.1	21%	13%	5	6	4	63%	64%	60%	42.74	11%	7%	4%
12.2	26%	14%	7	7	4	40%	41%	37%	21.8	4%	1%	1%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
12.3	22%	23%	4	4	3	77%	83%	61%	73.35	12%	8%	4%
12.4	25%	-	3	6	2	26%	31%	9%	27.62	-	-	-
13.1	39%	48%	3	3	2	71%	80%	51%	76.74	14%	6%	5%
14.1	26%	32%	5	5	3	66%	73%	50%	51.66	17%	7%	5%
14.2	24%	34%	5	5	3	77%	85%	60%	60.72	19%	13%	7%
15.1	17%	99%	3	3	1	63%	71%	43%	89.71	8%	3%	3%
15.2	19%	21%	5	4	3	14%	14%	12%	10.69	12%	9%	8%
15.3	18%	32%	4	4	3	41%	41%	41%	34.08	9%	6%	5%
15.4	13%	23%	7	3	5	26%	28%	24%	13.88	15%	11%	0%
16.1	20%	15%	3	3	2	75%	80%	62%	79.41	9%	3%	3%
16.2	16%	12%	5	5	3	66%	72%	52%	53.42	8%	4%	3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

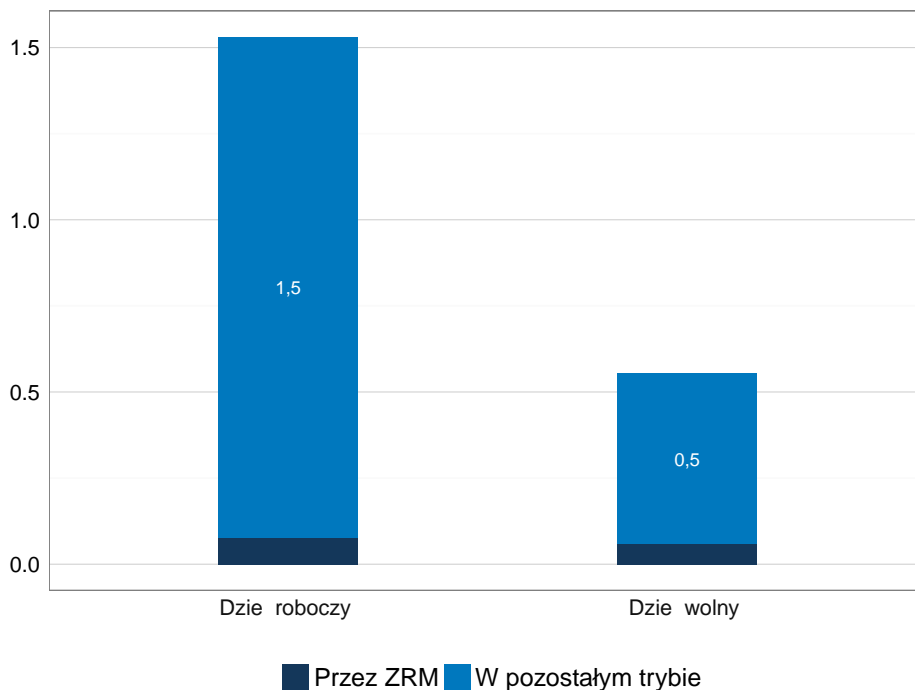
Tabela 124: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zakończonych W01
1.1	0%	0%	100%	73%	1%	72%	1%
1.2	0%	95%	5%	77%	47%	92%	59%
1.3	0%	99%	1%	73%	53%	84%	68%
1.4	0%	99%	1%	77%	57%	87%	76%
1.5	1%	95%	4%	89%	12%	84%	73%
1.6	0%	0%	100%	54%	14%	88%	41%
1.7	0%	0%	100%	76%	1%	89%	0%
1.8	0%	0%	100%	35%	0%	37%	0%
1.9	0%	5%	95%	43%	0%	33%	0%
2.1	2%	97%	1%	82%	0%	96%	0%
2.2	0%	98%	2%	88%	59%	85%	46%
3.1	1%	90%	9%	81%	51%	88%	62%
3.2	0%	98%	2%	47%	0%	85%	2%
3.3	0%	93%	7%	76%	19%	84%	23%
3.4	50%	0%	50%	67%	67%	50%	50%
4.1	0%	97%	3%	76%	25%	81%	23%
5.1	0%	0%	100%	25%	2%	67%	43%
5.2	1%	36%	63%	63%	22%	71%	28%
5.3	0%	100%	0%	69%	8%	82%	16%
5.4	0%	93%	6%	76%	7%	84%	16%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
5.5	0%	0%	100%	69%	11%	70%	11%
6.1	0%	42%	58%	92%	0%	100%	0%
6.2	1%	95%	4%	65%	35%	80%	47%
6.3	1%	43%	57%	74%	55%	77%	60%
6.4	0%	98%	2%	64%	42%	73%	52%
6.5	2%	76%	22%	50%	1%	65%	0%
7.1	0%	48%	52%	89%	12%	91%	15%
7.2	0%	92%	8%	73%	28%	75%	34%
7.3	0%	12%	87%	43%	1%	34%	8%
7.4	0%	94%	5%	85%	15%	89%	81%
7.5	1%	95%	5%	89%	44%	89%	47%
7.6	0%	97%	3%	59%	4%	59%	5%
7.7	0%	99%	1%	53%	9%	55%	11%
7.8	0%	93%	7%	57%	19%	61%	22%
7.9	0%	100%	0%	81%	35%	81%	32%
7.10	1%	14%	85%	67%	14%	74%	23%
7.11	0%	41%	59%	17%	0%	15%	0%
7.13	0%	53%	47%	56%	1%	-	-
8.1	2%	96%	2%	87%	85%	92%	90%
9.1	1%	97%	2%	76%	5%	92%	5%
10.1	0%	0%	100%	80%	56%	91%	73%
10.2	0%	99%	1%	83%	39%	88%	48%
11.1	0%	99%	1%	80%	28%	87%	36%
11.2	0%	62%	38%	76%	61%	80%	65%
11.3	0%	79%	21%	77%	55%	89%	71%
11.4	0%	0%	100%	94%	15%	94%	16%
12.1	0%	95%	4%	77%	35%	89%	48%
12.2	1%	98%	1%	89%	7%	93%	14%
12.3	1%	97%	3%	82%	30%	86%	41%
12.4	0%	100%	0%	40%	0%	-	-
13.1	0%	96%	3%	72%	31%	82%	44%
14.1	0%	16%	84%	75%	1%	82%	1%
14.2	2%	95%	2%	69%	0%	82%	0%
15.1	0%	0%	100%	60%	25%	67%	40%
15.2	0%	99%	0%	73%	0%	76%	0%
15.3	0%	0%	100%	85%	54%	86%	59%
15.4	0%	99%	1%	86%	0%	90%	0%
16.1	0%	99%	1%	73%	2%	82%	3%
16.2	1%	95%	4%	62%	17%	70%	19%

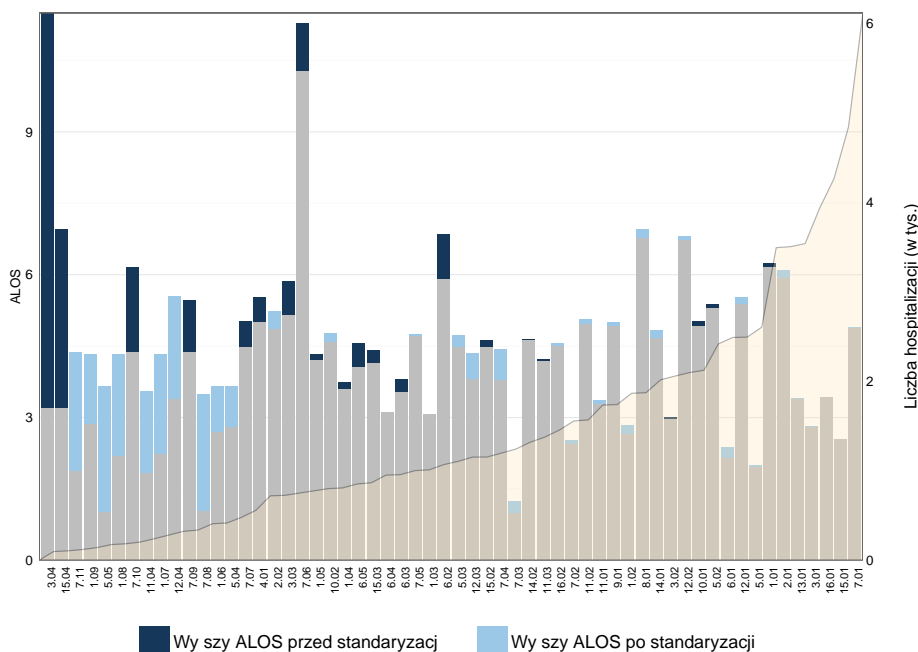
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 148: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



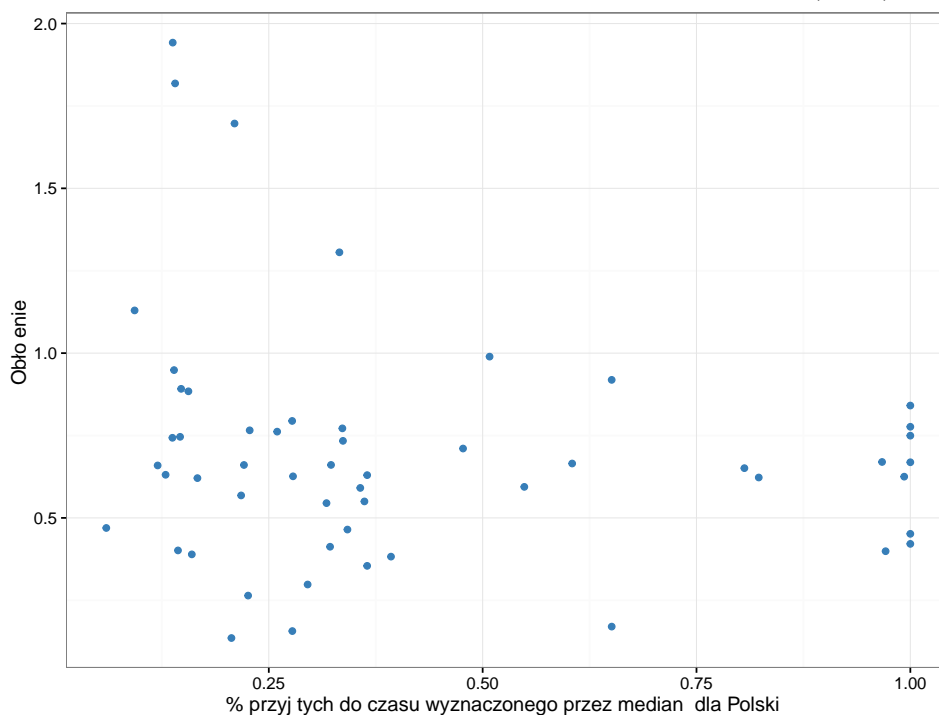
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 149: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

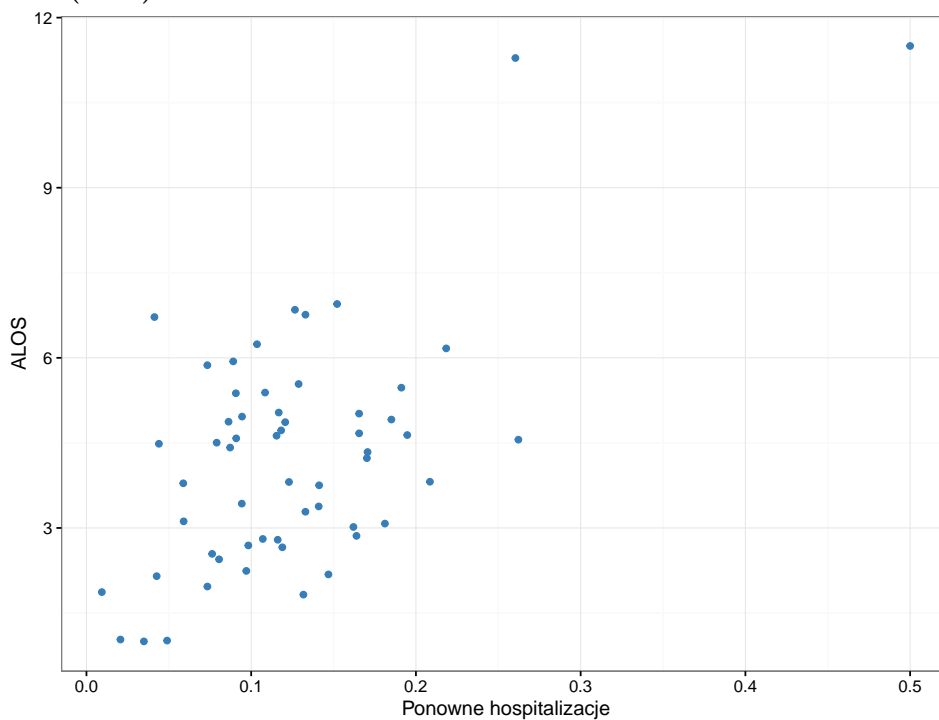


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 150: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)

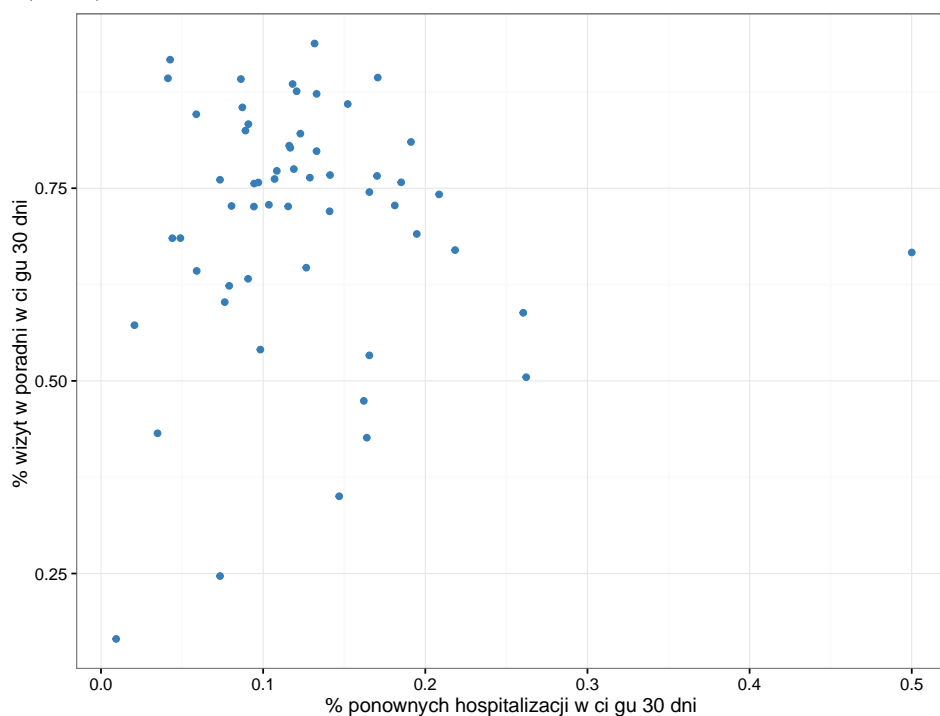


Wykres 151: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



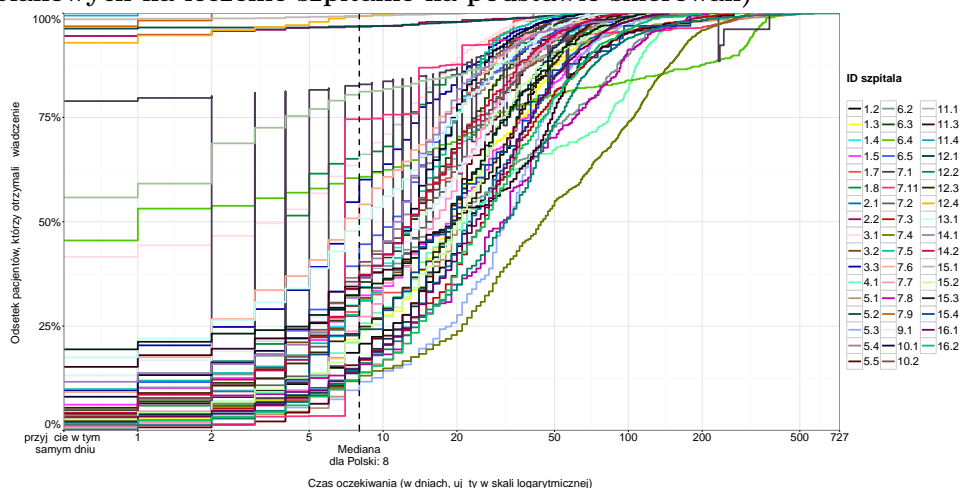


Wykres 152: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 153: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 14.8%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 29 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (33.4%).

Znacznym (powyżej 20%) udziałem pacjentów spoza województwa odnotowano w sześciu z analizowanych

oddziałów.

Tabela 125: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	80%	61	37%	7%	36%	3%	45%	17%	39.3%	49.7%	10.9%
1.2	74%	57	34%	7%	36%	2%	44%	18%	53.6%	36.1%	10.3%
1.3	71%	62	44%	10%	36%	3%	53%	8%	63.9%	34%	2.1%
1.4	58%	59	38%	7%	49%	5%	37%	9%	52.9%	45.1%	2%
1.5	58%	63	44%	4%	11%	1%	69%	19%	54.5%	43.5%	2%
1.6	87%	51	21%	2%	64%	3%	24%	9%	36.4%	45%	18.6%
1.7	71%	61	44%	15%	54%	5%	33%	8%	67.1%	26.3%	6.6%
1.8	82%	51	21%	3%	51%	1%	46%	2%	39.5%	39.5%	20.9%
1.9	79%	53	20%	4%	48%	2%	43%	7%	41.8%	48.4%	9.8%
2.1	72%	60	36%	6%	22%	3%	63%	12%	32.9%	52.9%	14.2%
2.2	66%	62	43%	11%	48%	6%	30%	16%	58.3%	26.8%	15%
3.1	73%	58	35%	7%	32%	4%	47%	17%	30.7%	62%	7.3%
3.2	61%	60	36%	6%	10%	2%	56%	32%	35.6%	48.2%	16.2%
3.3	90%	53	26%	6%	46%	5%	41%	8%	47.5%	45.3%	7.2%
3.4	50%	60	50%	0%	0%	0%	100%	0%	100%	0%	0%
4.1	66%	60	39%	6%	40%	4%	43%	12%	44.4%	30.8%	24.9%
5.1	68%	62	44%	6%	11%	1%	69%	19%	44.4%	50.7%	4.9%
5.2	68%	61	43%	11%	33%	3%	54%	10%	51.5%	43.9%	4.6%
5.3	93%	49	16%	4%	55%	3%	39%	4%	40.3%	54.2%	5.5%
5.4	52%	62	44%	10%	49%	6%	37%	9%	74.6%	17.7%	7.7%
5.5	89%	63	43%	10%	8%	1%	78%	13%	53.8%	42.7%	3.5%
6.1	89%	54	27%	5%	40%	3%	44%	12%	51.6%	41%	7.4%
6.2	53%	60	43%	12%	52%	20%	17%	11%	84.4%	12.6%	3%
6.3	57%	63	48%	12%	29%	7%	46%	17%	70.2%	23.6%	6.2%
6.4	61%	57	32%	8%	59%	11%	26%	5%	70%	23.5%	6.5%
6.5	54%	64	50%	14%	34%	6%	39%	21%	40.2%	58%	1.8%
7.1	72%	58	36%	7%	17%	1%	65%	17%	39.7%	40.8%	19.5%
7.2	69%	60	40%	7%	30%	2%	55%	14%	50.1%	43%	6.9%
7.3	69%	56	35%	5%	63%	6%	24%	8%	61.4%	30.2%	8.4%
7.4	93%	60	34%	5%	20%	1%	68%	12%	65.2%	28.8%	6%
7.5	74%	59	35%	6%	19%	1%	71%	9%	16.1%	75.7%	8.2%
7.6	38%	65	55%	7%	1%	1%	40%	58%	31.3%	23.4%	45.3%
7.7	54%	61	42%	4%	11%	2%	71%	16%	15%	68.1%	16.9%
7.8	67%	57	32%	11%	41%	3%	48%	9%	60.8%	30.1%	9.1%
7.9	38%	14	0%	0%	75%	0%	8%	16%	19.7%	24%	56.3%
7.10	70%	63	46%	15%	28%	2%	56%	13%	71%	17.2%	11.8%
7.11	60%	47	16%	1%	93%	3%	4%	0%	54.2%	35.5%	10.3%
7.13	47%	68	65%	8%	0%	0%	74%	26%	45.5%	47.3%	7.2%
8.1	64%	63	49%	10%	21%	2%	61%	15%	35.1%	60.7%	4.2%
9.1	58%	61	43%	9%	33%	4%	51%	12%	11%	85.3%	3.7%
10.1	70%	61	42%	9%	23%	2%	60%	16%	49.2%	45.6%	5.3%
10.2	87%	57	26%	6%	49%	3%	42%	6%	57.2%	37.1%	5.7%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
11.1	71%	58	35%	7%	21%	2%	61%	15%	44.6%	45.8%	9.6%
11.2	76%	61	41%	8%	32%	3%	54%	11%	45.4%	50.6%	4%
11.3	64%	61	39%	9%	35%	4%	46%	14%	71.9%	16.1%	12%
11.4	98%	56	24%	2%	4%	0%	90%	5%	7.3%	91.2%	1.5%
12.1	64%	61	41%	9%	35%	5%	49%	12%	54.7%	31.2%	14.1%
12.2	68%	60	35%	4%	8%	1%	70%	21%	10.8%	62.2%	27%
12.3	73%	60	44%	10%	23%	2%	59%	16%	64.8%	24.3%	10.9%
12.4	67%	58	34%	1%	0%	0%	78%	22%	17.1%	70.5%	12.4%
13.1	67%	59	37%	4%	35%	5%	45%	15%	37.3%	49.6%	13.1%
14.1	68%	61	38%	9%	33%	3%	52%	12%	37.6%	59.1%	3.3%
14.2	67%	62	40%	9%	33%	4%	51%	12%	62%	16.1%	21.9%
15.1	64%	59	37%	6%	40%	5%	43%	12%	51.7%	41.4%	6.9%
15.2	76%	56	30%	7%	43%	4%	43%	10%	52.3%	43.3%	4.4%
15.3	92%	52	21%	3%	40%	2%	53%	5%	37.6%	54%	8.4%
15.4	72%	64	52%	12%	29%	3%	51%	17%	64.6%	28.3%	7.1%
16.1	68%	59	38%	8%	22%	2%	59%	17%	38.5%	55.7%	5.8%
16.2	66%	58	32%	6%	55%	8%	24%	13%	54.8%	38.6%	6.7%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

### 2.5.13 Oddział chirurgii onkologicznej dla dzieci

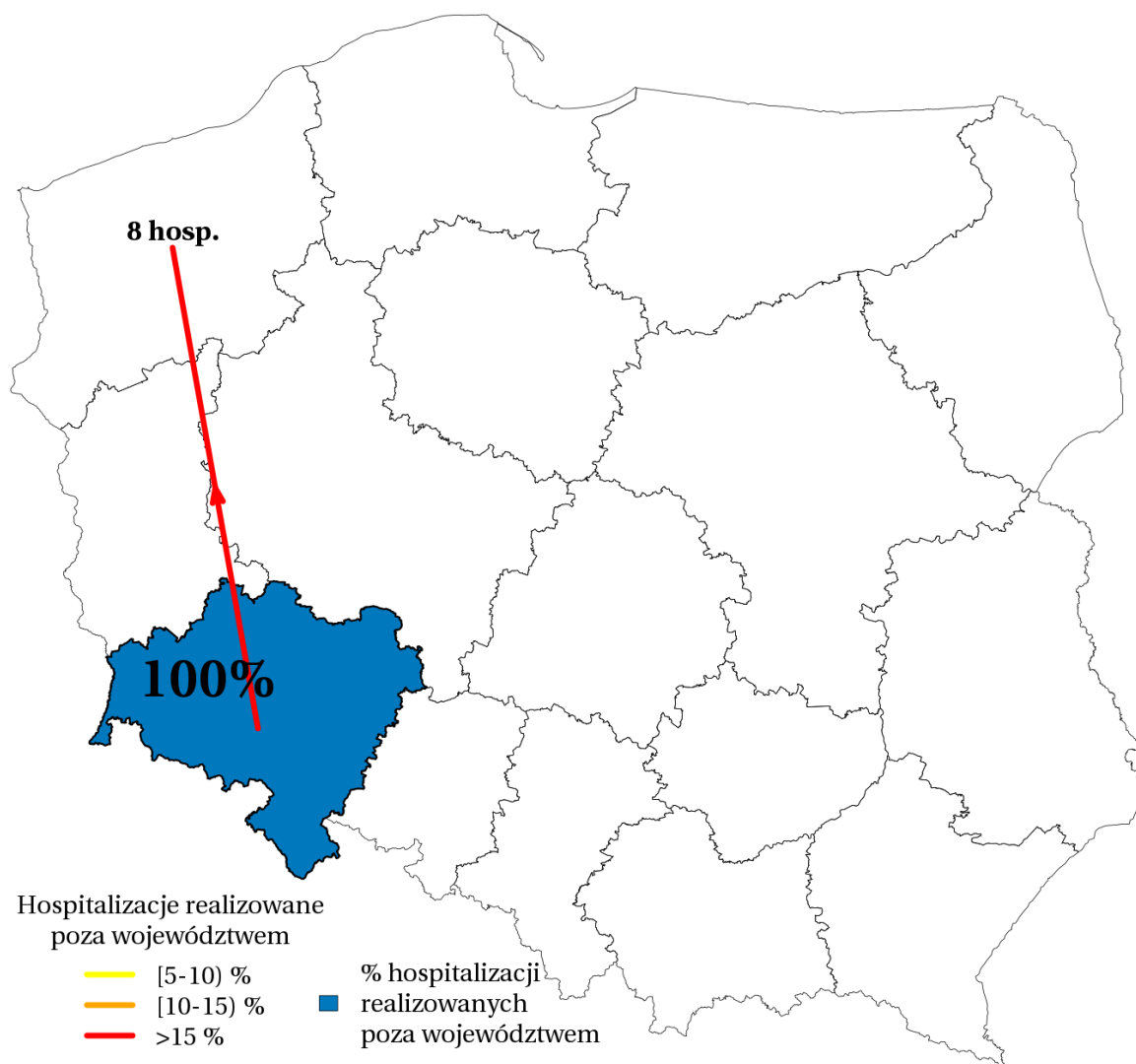
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 4 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 3 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 35 (tj. 0.09 na 100 tys. ludności), z czego 14% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały nie różniły się od siebie liczbą łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 2.05 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 1.85 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.11. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 2.05 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział chirurgii onkologicznej dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa zachodniopomorskiego.

Wykres 154: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 126: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4541
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4541
7.-	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4541
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH	gryficki	4541

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 127: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak; 1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
16.1	0	30	1.85	2.05	0.21	-
1.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	3	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

1 oddział charakteryzował się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego plasował się na poziomie 50%-75%.

Żaden oddział nie zrealizował mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były urazy, zatrucia. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu moczowo-płciowego.

Tabela 128: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
16.1	8%	0%	100%	56%	6%	40%	40%	15%	0%	15%	44%	6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 129: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
16.1	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	13%	3%	3%	17%	0%	0%	15%	2%	35%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 130: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
16.1	50%	66	40%	41	49%	51%	28%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 131: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
16.1	28%	72%	26%	74%	33%	67%	-7

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 132: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
16.1	30%	0%	48%	33%	100%	39%	80%	24%	58%	50%	44%	50%	0%	60%	18%	-	43%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 133: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
16.1	8%	50%	3	3	2	60%	66%	48%	68.98	5%	3%	1%

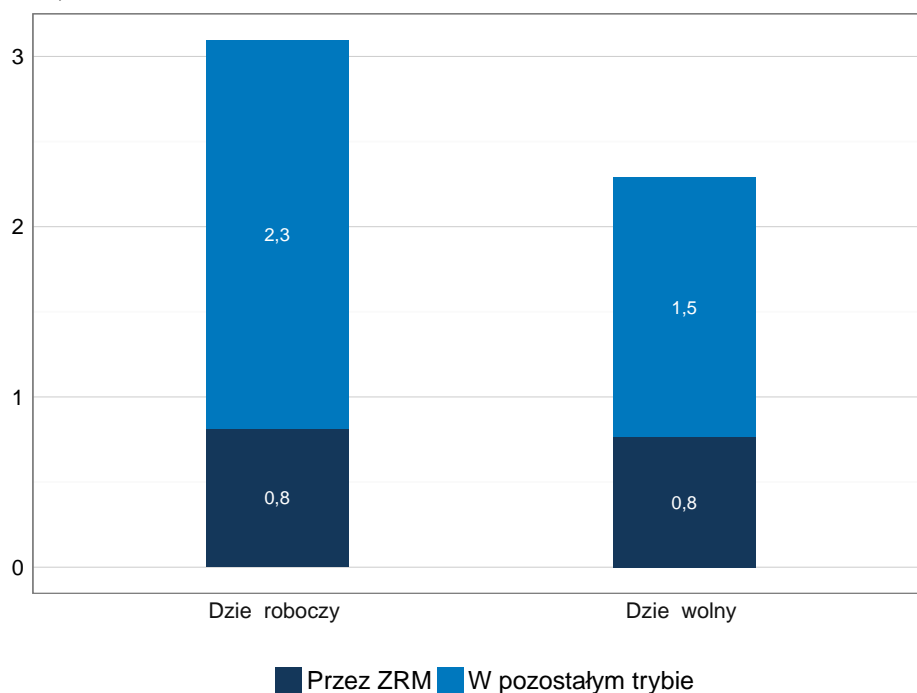
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 134: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
16.1	0%	0%	100%	65%	39%	80%	50%

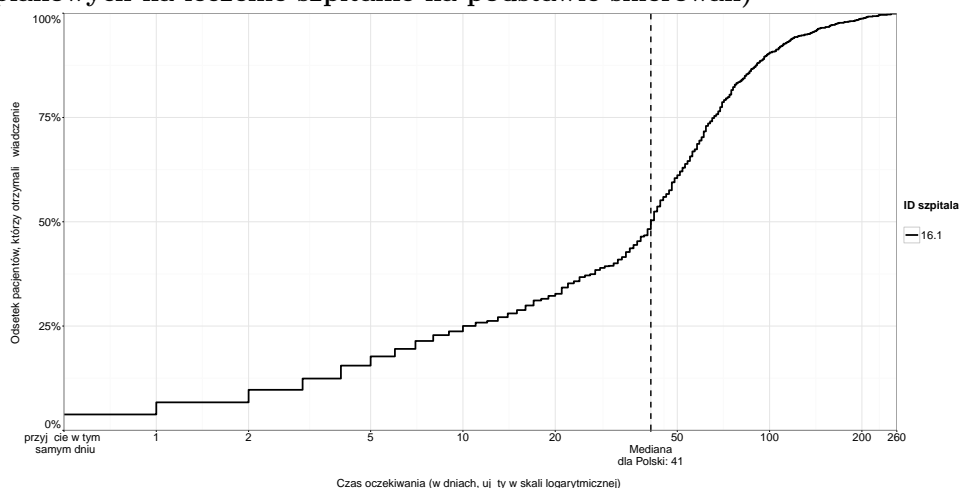
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 155: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 156: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano mniejszego udziału pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.6%). Najniższy udział wyniósł 99.6%.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 4.2%.

Tabela 135: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
16.1	33%	8	100%	0%	0%	0%	46.3%	49.5%	4.2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.14 Oddział chirurgii plastycznej

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 73 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 53 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 378 (tj. 0.98 na 100 tys. ludności), z czego 27% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 1 łóżko, a największy 47 łóżek (średnio 5 łóżek na oddział), ale odnotowano podmioty, mające zarejestrowaną analizowaną specjalność komórki w Rejestrze Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą, jednakże bez wpisu liczby łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 14.56 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 12.99 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.12. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.59 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>18</sup>, gdzie leczono 3080 pacjentów przy 3419 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 74. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.11.

Tabela 136: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4550
1.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4550
1.3	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4550
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4550
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŁĘCZNEJ	łęczyński	4550

<sup>18</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
4.1	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W NOWEJ SOLI	nowosolski	4550
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4550
6.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4550
7.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. PROF. WITOLDA ORŁOWSKIEGO CENTRUM MEDYCZNEGO KSZTAŁCENIA PODYPŁOMOWEGO W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4550
7.2	\JOLLY MED\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4550
7.3	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4550
7.4	JERZY PETZ MEDIQ NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	legionowski	4550
7.5	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM MEDYCZNE MML	m. st. Warszawa	4550
7.6	CENTRUM LECZNICZO - REHABILITACYJNE I MEDYCZNY PRACY ATTIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4550
11.1	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4550
12.1	SZPITAL CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I REKONSTRUKCYJNEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4550
12.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4550
12.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM LECZENIA OPARZEŃ	m. Siemianowice Śląskie	4550
12.4	JERZY WILGUS	m. Katowice	4550
16.1	109 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Szczecin	4550
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4550
1.-	SZPITAL IM. ŚW. JADWIGI ŚLĄSKIEJ W TRZEBNICY	trzebnicki	4550
1.-	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4550
1.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4550
3.-	/KLINIKA/ NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	puławski	4550
3.-	OŚRODEK CHIRURGII PLASTYCZNEJ DR MACIEJA KUCZYŃSKIEGO FILIA W LUBLINIE - AMBULATORIUM	m. Lublin	4550
4.-	CHIRURGIA PLASTYCZNA BARAŃSCY ELŻBIETA PARKA-BARAŃSKA I ANDRZEJ BARAŃSKI S.C.	ślubicki	4550
4.-	ALDEMED CENTRUM MEDYCZNE REHABILITACJA LECZNICZA FILIA ZASTAL	m. Zielona Góra	4550
5.-	PRZYCHODNIA PODSTAWOWEJ OPIEKI ZDROWOTNEJ (NOCNA I ŚWIĄTECZNA POMOC) FILIA	kutnowski	4550
6.-	CENTERMED KRAKÓW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4550
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL ŚW. ANNY W PIASECZNI	piaseczyński	4550
7.-	NORD MEDICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	piaseczyński	4550
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM SŁUCHU I MOWY \MEDINCUS\	pruszkowski	4550
7.-	FORMMED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	warszawski zachodni	4550

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.-	CENTRUM MULTI-MEDICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ LECZENIE AMBULATORYJNE	wołomiński	4550
7.-	MEDICON SP. Z O.O.	m. Radom	4550
7.-	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4550
7.-	CENTRUM MEDYCZNE DAMIANA HOLDING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4550
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CAROLINA MEDICAL CENTER	m. st. Warszawa	4550
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4550
7.-	CENTRUM MEDYCZNE /SFERA/ NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4550
7.-	PRYWATNA KLINIKA DR H.J. RUDZKO PRZYCHODNIA SPECJALISTYCZNA	m. st. Warszawa	4550
7.-	CENTRUM MEDYCZNE ENEL-MED SPÓŁKA AKCYJNA	m. st. Warszawa	4550
7.-	LUX MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4550
7.-	MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4550
7.-	CENTRUM MEDYCZNE GAMMA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4550
7.-	LEKMED SZPITAL CHIRURGIA STAWÓW I KRĘGOSŁUPA	m. st. Warszawa	4550
9.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY \ORTOVITA\	m. Rzeszów	4550
10.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ HUMANA MEDICA OMEGA	m. Białystok	4550
11.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W GDAŃSKU	m. Gdańsk	4550
11.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SWISSMED CENTRUM ZDROWIA	m. Gdańsk	4550
11.-	CLINICA MEDICA SP.Z O.O.	m. Gdynia	4550
11.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \CENTRUM ZDROWIA SALUS\	m. Słupsk	4550
11.-	/CLINICA MEDICA/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	pucki	4550
12.-	SPÓŁKA CYWILNA \INTER - MED\EWA ROGÓŻ, JANUSZ ROGÓŻ	będziński	4550
12.-	\PRIMUS\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	będziński	4550
12.-	OLENDER CLINIC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	myszkowski	4550
12.-	RACIBORSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	raciborski	4550
12.-	SZPITAL ŚWIĘTEGO ŁUKASZA BGL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO-AKCYJNA	m. Bielsko-Biała	4550
12.-	PRZYCHODNIA CENTRUM MEDYCZNE /SULIGA/	m. Częstochowa	4550
12.-	TOMASZ BULA	m. Katowice	4550
12.-	EPIONE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4550
12.-	\AVIMED\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4550
12.-	PROVITA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4550

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.-	NUTRICO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Sosnowiec	4550
12.-	SCANMED SPÓŁKA AKCYJNA	m. Chorzów	4550
12.-	/WEBOLIT-POLSKA/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z UDZIAŁEM PODMIOTU ZAGRANICZNEGO	m. Chorzów	4550
15.-	/ORT-MEDICA/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	ostrowski	4550
15.-	POLIKLINIKA CHIRURGII PLASTYCZNEJ I OKULISTYKI NZOZ	poznański	4550
15.-	KALMEDICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m.Kalisz	4550
15.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LESZCZYŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE \VENTRICULUS\SPÓŁKA Z O.O.	m.Leszno	4550
15.-	NZOZ KLINIKA GRUNWALDZKA	m.Poznań	4550
16.-	DOM LEKARSKI - LECZENIE AMBULATORYJNE - BOH. WARSZAWY	m. Szczecin	4550

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 137: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak; 1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	47	1.54	1.77	0.11	-
1.2	1	10	1.08	1.15	0.42	-
1.3	1	17	0.46	0.5	0.26	-
2.1	1	10	0.49	0.58	0.14	-
3.1	1	31	0.56	0.65	0.14	-
4.1	1	15	0.32	0.34	0.09	-
5.1	1	29	0.7	0.79	0.36	-
6.1	1	7	0.7	0.79	0.34	-
7.1	1	29	1.76	1.9	0.98	-
7.2	0	3	0.77	0.85	0.54	-
7.3	1	11	0.54	0.6	0.04	-
7.4	0	1	0.14	0.16	0.15	-
7.5	0	2	0.03	0.03	0.03	-
7.6	0	0	0.09	-	-	0.1
11.1	1	15	1.23	1.39	0.5	-
12.1	0	11	1.34	1.55	1.25	-
12.2	1	15	0.45	0.49	0.01	-
12.3	1	10	0.41	0.45	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
12.4	0	2	0.04	0.04	0.02	-
16.1	1	10	0.34	0.44	-	-
1.-	-	2	-	-	-	-
1.-	-	10	-	-	-	-
1.-	-	2	-	-	-	-
1.-	-	8	-	-	-	-
3.-	-	3	-	-	-	-
3.-	-	2	-	-	-	-
4.-	-	4	-	-	-	-
4.-	-	1	-	-	-	-
5.-	-	1	-	-	-	-
6.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	3	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
9.-	-	0	-	-	-	-
10.-	-	2	-	-	-	-
11.-	-	0	-	-	-	-
11.-	-	1	-	-	-	-
11.-	-	2	-	-	-	-
11.-	-	1	-	-	-	-
11.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-



ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	5	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	4	-	-	-	-
15.-	-	1	-	-	-	-
15.-	-	2	-	-	-	-
15.-	-	4	-	-	-	-
15.-	-	1	-	-	-	-
15.-	-	2	-	-	-	-
16.-	-	2	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 138: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
PRYWATNA KLINIKA WIDENT	m. Bydgoszcz	4500
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH Z WARMIŃSKO-MAZURSKIM CENTRUM ONKOLOGII W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4500
SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF. TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	policki	4500
PRYWATNA LECZNICA CERTUS SZPITAL NR 1	m. Poznań	4510
SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4554
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH	gryficki	4554
CENTRUM MEDYCZNE BIEŃKOWSKI NZOZ	m. Bydgoszcz	4670
NZOZ CENTRUM MEDYCZNE GIZIŃSCY W BYDGOSZCZY SP. Z O.O.	m. Bydgoszcz	4670
CENTRUM MEDYCZNE MEDICOS S.A.	m. Lublin	4670

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SCANMED SPÓŁKA AKCYJNA	m. Kraków	4670
CENTRE DE LA VISION SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4670
CENTRUM MEDYCZNE DAMIANA HOLDING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4670
CENTRUM MEDYCZNE \SILESIA\SPÓŁKĄ Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zabrze	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ŚWIĘTA MONIKA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	myszkowski	4670
VISUS II - SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	starachowicki	4670

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 19 (95%) z analizowanych 20 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 4 oddziały, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

1 oddział charakteryzował się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział chirurgii plastycznej, 15 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 3 z nich nie sprawozdały wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były nowotwory. Drugą najczęstszą przyczyną były urazy, zatrucia, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 3 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były nowotwory. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 139: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	10%	4%	96%	96%	22%	64%	12%	2%	0%	37%	4%	20%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
1.2	12%	1%	99%	80%	1%	43%	54%	2%	0%	13%	20%	2%
1.3	13%	2%	98%	97%	4%	55%	40%	0%	0%	9%	3%	38%
2.1	14%	4%	96%	95%	4%	50%	44%	2%	0%	42%	5%	14%
3.1	15%	4%	96%	87%	4%	55%	40%	1%	0%	4%	13%	79%
4.1	13%	1%	99%	83%	6%	66%	25%	2%	0%	24%	17%	72%
5.1	17%	4%	96%	99%	6%	67%	27%	0%	0%	42%	1%	40%
6.1	37%	1%	99%	99%	16%	78%	5%	0%	0%	12%	1%	36%
7.1	15%	0%	100%	99%	7%	26%	63%	4%	0%	13%	1%	0%
7.2	9%	0%	100%	100%	17%	73%	10%	0%	0%	60%	0%	0%
7.3	10%	2%	98%	90%	7%	30%	61%	2%	0%	3%	10%	79%
7.4	5%	0%	100%	99%	0%	12%	87%	1%	0%	2%	1%	0%
7.5	20%	0%	100%	100%	0%	37%	63%	0%	0%	0%	0%	-
7.6	11%	0%	100%	100%	0%	59%	41%	0%	0%	0%	0%	-
11.1	14%	2%	98%	93%	5%	51%	43%	1%	0%	13%	7%	40%
12.1	11%	0%	100%	98%	1%	21%	78%	1%	0%	4%	2%	0%
12.2	20%	2%	98%	99%	3%	80%	17%	0%	0%	11%	1%	50%
12.3	18%	1%	99%	68%	0%	41%	59%	0%	0%	2%	32%	9%
12.4	7%	0%	100%	100%	25%	70%	5%	0%	0%	43%	0%	-
16.1	16%	3%	97%	82%	2%	54%	44%	1%	0%	19%	18%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

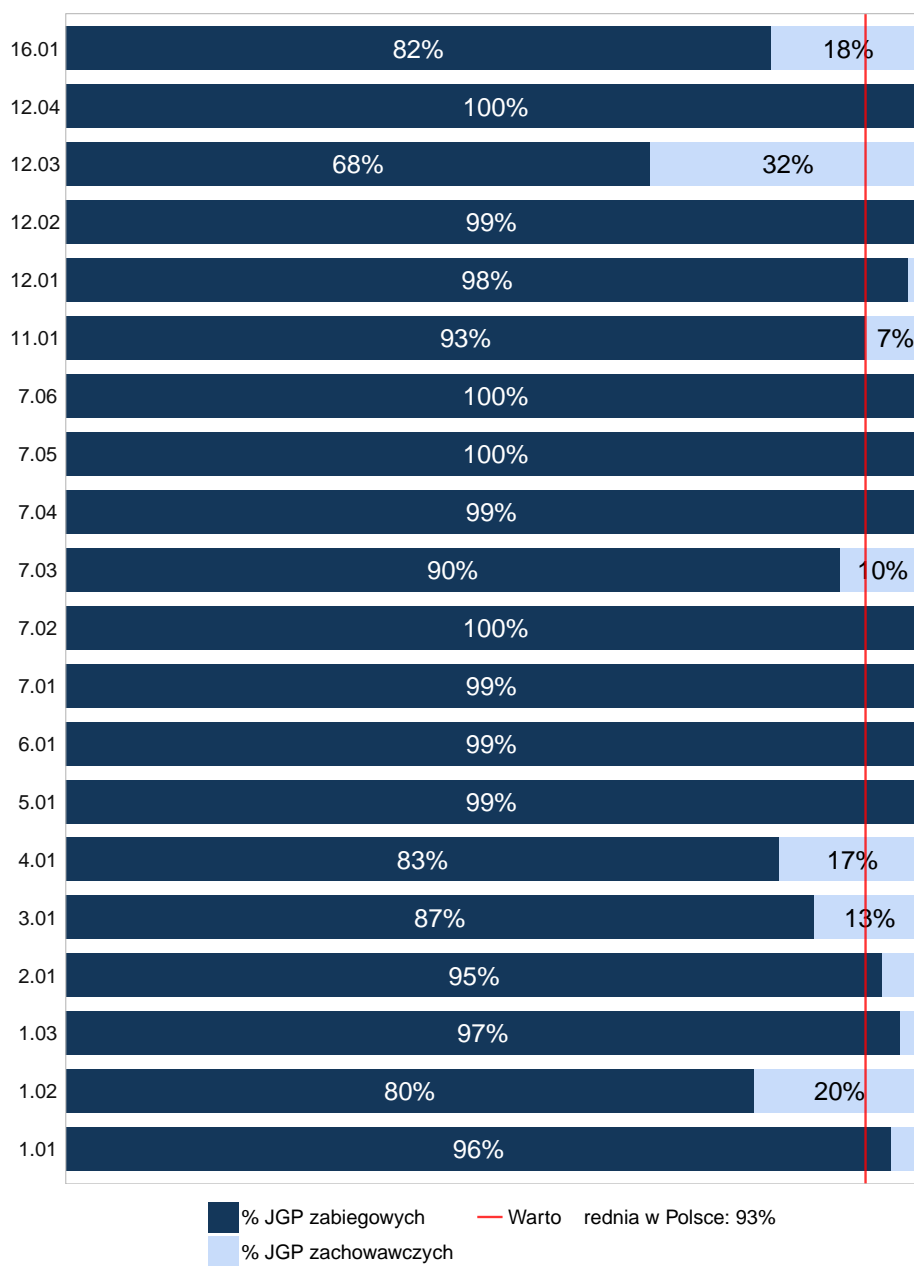
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 140: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	14%	0%	0%	0%	3%	5%	0%	0%	1%	1%	5%	3%	1%	0%	0%	38%	0%	28%	0%	0%
1.2	0%	69%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	1%	0%	17%	0%	2%	0%	0%	4%	0%	1%	0%	1%
1.3	0%	67%	0%	0%	0%	2%	4%	0%	0%	2%	1%	9%	0%	4%	0%	0%	1%	0%	9%	0%	0%
2.1	0%	46%	0%	0%	0%	1%	16%	0%	0%	1%	0%	5%	0%	2%	0%	0%	12%	0%	18%	0%	0%
3.1	0%	24%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	1%	7%	0%	0%	4%	0%	51%	0%	0%
4.1	0%	21%	0%	1%	0%	0%	4%	0%	0%	2%	2%	9%	2%	2%	0%	0%	1%	0%	55%	0%	0%
5.1	0%	42%	0%	0%	0%	1%	15%	0%	0%	0%	0%	12%	0%	3%	0%	0%	5%	0%	22%	0%	0%
6.1	0%	46%	0%	0%	0%	1%	6%	0%	0%	1%	0%	5%	4%	3%	0%	0%	4%	0%	30%	0%	0%
7.1	0%	16%	0%	0%	0%	38%	2%	0%	0%	3%	1%	7%	15%	3%	0%	0%	5%	1%	9%	0%	0%
7.2	0%	47%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	0%	37%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.3	0%	26%	0%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	14%	1%	0%	0%	0%	0%	32%	0%	0%
7.4	0%	5%	0%	0%	0%	44%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	1%	0%	0%	0%	0%	27%	0%	0%
7.5	0%	27%	0%	0%	0%	47%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	17%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%
7.6	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.1	0%	67%	0%	1%	0%	0%	3%	0%	0%	1%	0%	5%	1%	4%	0%	0%	10%	0%	7%	0%	0%
12.1	0%	71%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	18%	0%	1%	0%	0%	3%	0%	5%	0%	0%
12.2	0%	73%	0%	0%	0%	1%	6%	0%	0%	5%	0%	4%	0%	1%	0%	0%	3%	0%	6%	0%	0%
12.3	0%	31%	0%	1%	0%	0%	2%	0%	6%	0%	0%	49%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	0%
12.4	0%	48%	0%	0%	0%	5%	16%	0%	0%	23%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%
16.1	0%	41%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	1%	1%	16%	1%	14%	0%	0%	6%	6%	5%	0%	0%

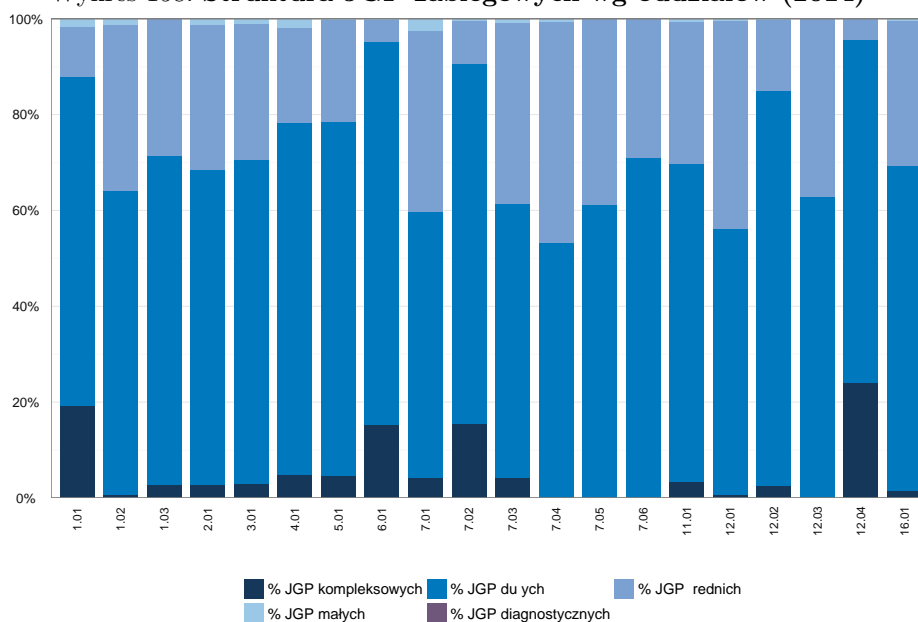
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 157: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



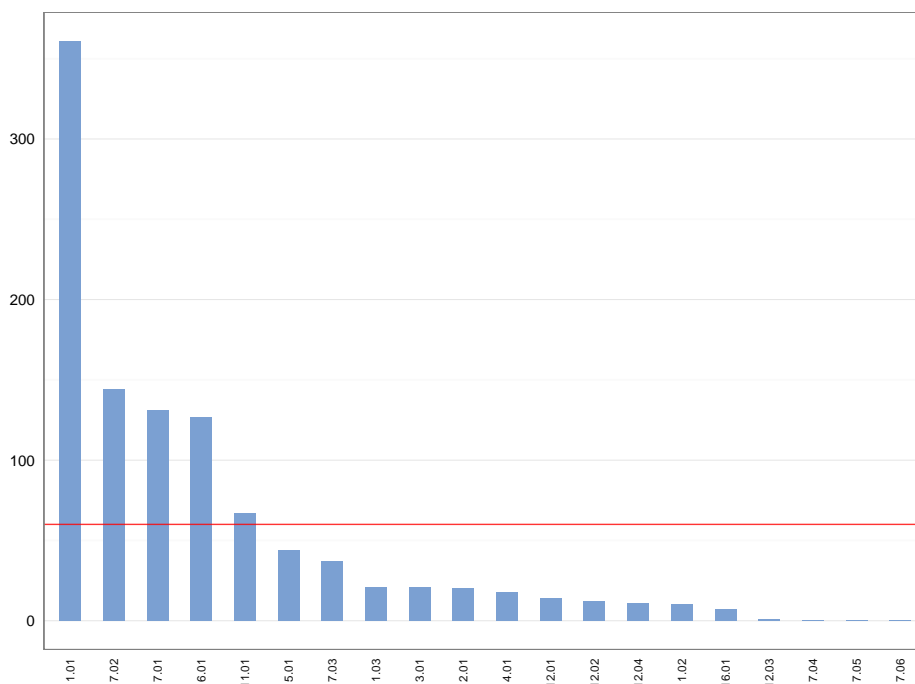
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 158: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 159: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 4 (tj. 20%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 3 z tych oddziałów nie przyjmowały pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku były 4 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 141: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	96%	13	94%	7	85%	15%	6%	0%
1.2	33%	56	24%	46	96%	4%	0%	0%
1.3	44%	224	42%	86	97%	3%	29%	0%
2.1	18%	124	15%	97	99%	1%	0%	0%
3.1	70%	47	64%	15	76%	24%	19%	0%
4.1	49%	98	45%	41	60%	40%	0%	0%
5.1	28%	111	22%	76	74%	26%	0%	0%
6.1	91%	18	86%	8	84%	16%	5%	0%
7.1	24%	140	21%	91	95%	5%	18%	0%
7.2	66%	64	62%	11	100%	0%	0%	0%
7.3	79%	35	68%	21	76%	24%	26%	0%
7.4	50%	66	33%	40	100%	0%	0%	0%
7.5	93%	29	76%	17	100%	0%	0%	0%
7.6	39%	90	30%	55	99%	1%	0%	0%
11.1	28%	167	26%	124	92%	7%	22%	0%
12.1	35%	104	31%	62	99%	1%	0%	0%
12.2	100%	0	100%	0	100%	0%	0%	0%
12.3	34%	118	31%	58	86%	12%	9%	2%
12.4	22%	451	19%	282	100%	0%	0%	0%
16.1	64%	81	60%	18	99%	1%	20%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 142: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	6%	94%	6%	94%	5%	95%	1
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
1.3	29%	71%	15%	85%	75%	25%	-60
2.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
3.1	19%	81%	16%	84%	29%	71%	-13
4.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.1	5%	95%	4%	96%	10%	90%	-6
7.1	18%	82%	9%	91%	41%	59%	-32
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.3	26%	74%	24%	76%	35%	65%	-10
7.4	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
7.5	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
7.6	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
11.1	22%	78%	22%	78%	25%	75%	-3
12.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.3	9%	91%	8%	92%	15%	85%	-8
12.4	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
16.1	20%	80%	33%	67%	0%	100%	33

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 143: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	0%	100%	98%	-	-	-	-	32%	94%	-	-	-	-	-	-	0%	87%
1.2	-	22%	28%	-	-	-	-	100%	2%	-	0%	-	-	-	-	-	6%
1.3	0%	100%	100%	-	-	-	-	5%	17%	-	-	-	-	-	-	-	20%
2.1	-	0%	45%	-	-	-	-	85%	51%	-	-	-	-	-	-	-	37%
3.1	100%	100%	35%	-	-	-	-	90%	75%	-	-	-	-	-	0%	-	76%
4.1	-	0%	85%	-	-	12%	-	9%	27%	-	-	-	-	-	-	-	34%
5.1	-	0%	74%	-	-	-	-	2%	7%	-	0%	-	-	-	-	-	23%
6.1	0%	2%	0%	-	-	0%	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
7.1	0%	79%	0%	-	-	-	-	2%	59%	-	100%	-	-	-	0%	-	14%
7.2	-	0%	0%	-	-	0%	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
7.3	29%	100%	44%	-	-	-	-	1%	31%	-	-	-	-	-	100%	-	17%
7.4	0%	0%	0%	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
7.5	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.1	0%	23%	32%	-	-	20%	-	46%	7%	50%	-	-	-	-	80%	-	12%
12.1	-	0%	0%	-	-	-	-	0%	0%	-	0%	-	-	-	-	-	0%
12.2	-	100%	92%	-	-	-	-	71%	22%	-	-	-	-	-	-	-	31%
12.3	-	100%	100%	-	-	-	-	100%	70%	-	-	-	-	-	-	-	71%
12.4	-	0%	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
16.1	-	100%	47%	-	-	100%	-	100%	78%	-	-	-	-	-	-	-	77%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 144: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	10%	96%	5	5	5	55%	56%	50%	37.73	3%	1%	1%
1.2	12%	33%	2	4	2	74%	79%	61%	119.89	3%	1%	0%
1.3	13%	44%	4	4	1	33%	36%	25%	31.03	5%	3%	3%
2.1	14%	18%	3	-	1	43%	47%	33%	60.41	5%	3%	2%
3.1	15%	70%	9	11	5	54%	55%	50%	20.9	7%	4%	3%
4.1	13%	49%	8	-	4	54%	55%	51%	23.23	4%	1%	0%
5.1	17%	28%	3	2	1	21%	23%	13%	29.01	3%	3%	1%
6.1	37%	91%	2	2	1	58%	65%	41%	118.61	6%	3%	3%
7.1	15%	24%	2	2	1	36%	43%	20%	66.59	3%	1%	1%
7.2	9%	66%	1	1	1	135%	137%	33%	494.2	3%	1%	1%
7.3	10%	79%	5	3	1	71%	74%	63%	55.08	6%	4%	3%
7.4	5%	50%	1	2	1	206%	208%	100%	739.01	0%	0%	0%
7.5	20%	93%	1	2	1	375%	375%	-	1368.75	0%	0%	0%
7.6	11%	39%	-	-	-	-	-	-	-	4%	3%	0%
11.1	14%	28%	3	3	1	71%	83%	44%	95.08	7%	5%	4%
12.1	11%	35%	1	1	1	146%	175%	35%	481.69	2%	1%	1%
12.2	20%	100%	3	3	2	28%	33%	15%	34.52	3%	2%	2%
12.3	18%	34%	7	3	7	90%	95%	77%	45.45	4%	0%	0%
12.4	7%	22%	1	3	1	59%	60%	50%	167.29	0%	0%	0%
16.1	16%	64%	3	4	2	49%	55%	32%	51.38	5%	3%	3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

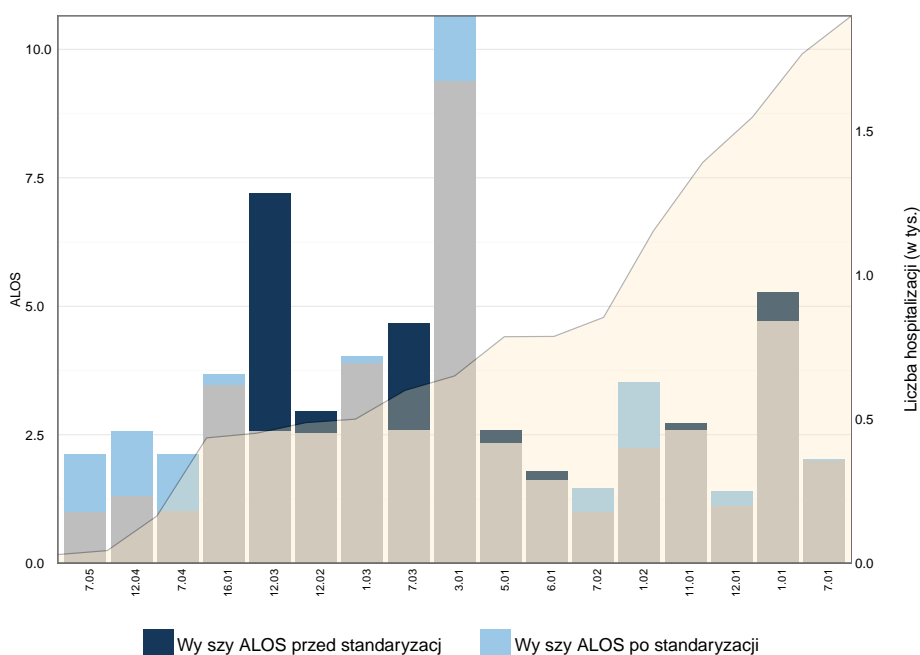
Tabela 145: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	0%	0%	100%	62%	19%	64%	18%
1.2	0%	6%	94%	72%	0%	82%	0%
1.3	1%	0%	99%	36%	7%	35%	5%
2.1	0%	99%	0%	89%	46%	91%	48%
3.1	3%	95%	2%	76%	21%	84%	23%
4.1	0%	92%	8%	74%	53%	80%	59%
5.1	0%	92%	8%	88%	78%	89%	80%
6.1	0%	38%	62%	96%	75%	96%	76%
7.1	0%	100%	0%	94%	90%	92%	88%
7.2	0%	0%	100%	31%	0%	31%	0%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
7.3	0%	95%	5%	46%	1%	53%	2%
7.4	0%	0%	100%	62%	13%	35%	10%
7.5	0%	0%	100%	70%	3%	64%	0%
7.6	0%	0%	100%	33%	1%	36%	2%
11.1	0%	99%	1%	51%	22%	54%	27%
12.1	1%	98%	1%	29%	1%	26%	2%
12.2	0%	98%	2%	98%	43%	99%	45%
12.3	2%	98%	1%	95%	75%	94%	54%
12.4	0%	0%	100%	14%	0%	14%	0%
16.1	0%	0%	100%	26%	1%	30%	2%

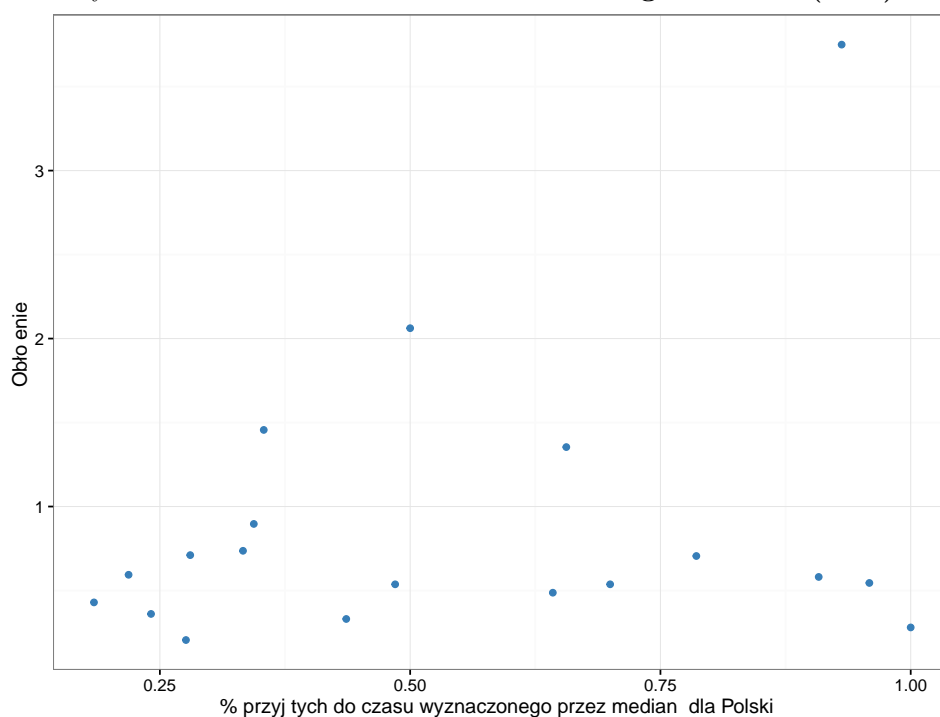
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 160: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



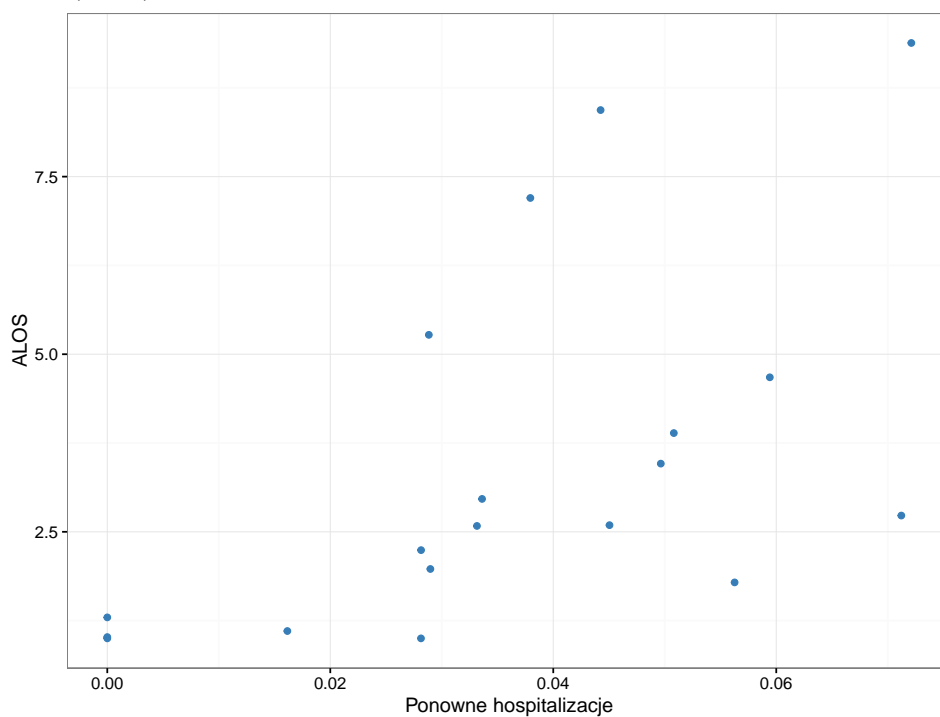
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 161: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



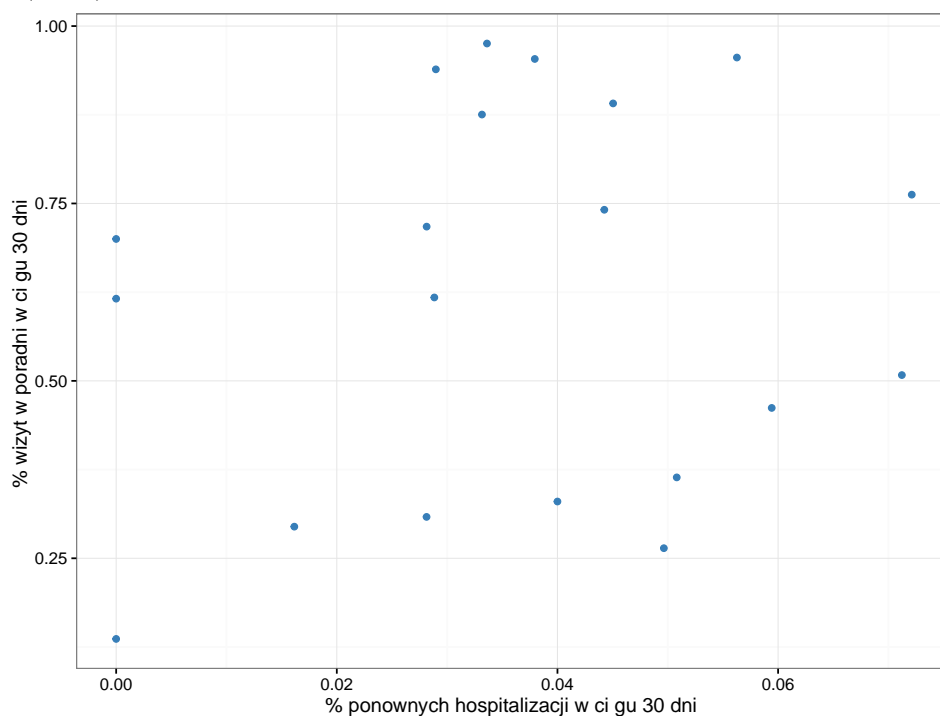
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 162: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



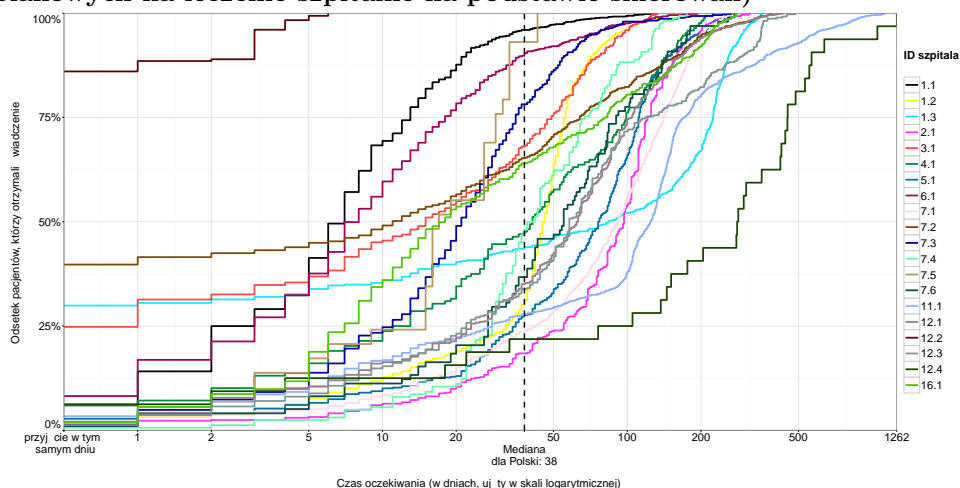
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 163: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 164: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w trzech oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w dziewięciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (67.1%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w czterech z analizowanych

oddziałów.

Tabela 146: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	46%	31	11%	3%	88%	3%	7%	1%	27.3%	25.6%	47.1%
1.2	53%	61	50%	19%	34%	2%	51%	13%	46%	39.2%	14.8%
1.3	64%	51	26%	8%	63%	2%	30%	5%	59%	29.4%	11.6%
2.1	57%	47	30%	8%	68%	6%	23%	3%	38.2%	50.9%	10.9%
3.1	45%	44	11%	4%	87%	5%	6%	2%	27.1%	42.5%	30.5%
4.1	38%	49	23%	7%	70%	6%	20%	4%	24.9%	47.5%	27.6%
5.1	54%	46	25%	6%	81%	7%	11%	2%	52.7%	38.5%	8.8%
6.1	48%	53	35%	13%	64%	6%	22%	8%	43.8%	39.3%	16.9%
7.1	59%	55	33%	10%	76%	8%	14%	2%	51.9%	37.1%	11.1%
7.2	59%	52	32%	10%	65%	4%	26%	5%	49.6%	37.7%	12.7%
7.3	47%	54	36%	11%	71%	7%	16%	6%	50.3%	36.2%	13.5%
7.4	66%	50	18%	2%	93%	3%	4%	0%	25%	44.5%	30.5%
7.5	73%	56	33%	7%	67%	3%	23%	7%	46.7%	43.3%	10%
7.6	64%	60	44%	18%	53%	0%	43%	4%	78%	21%	1%
11.1	60%	56	43%	16%	53%	6%	35%	7%	44.2%	47.4%	8.3%
12.1	72%	48	19%	3%	74%	4%	21%	1%	53.9%	35.9%	10.2%
12.2	57%	57	40%	9%	42%	3%	45%	10%	24.4%	71.3%	4.3%
12.3	57%	49	25%	5%	71%	10%	16%	3%	14.4%	67.2%	18.4%
12.4	68%	46	20%	5%	48%	7%	41%	5%	29.5%	59.1%	11.4%
16.1	73%	47	16%	3%	73%	7%	19%	1%	52.6%	39.3%	8%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.15 Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 47 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 18 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 542 (tj. 1.41 na 100 tys. ludności), z czego 8% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2 łóżka, a największy 64 łóżka (średnio 12 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 22.11 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 19.72 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.12. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.68 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>19</sup>, gdzie leczono 1682 pacjentów przy 1878 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła

<sup>19</sup>Według analizowanych rejestrów.

37. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.12.

Tabela 147: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4630
1.2	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4630
1.3	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4630
2.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4630
2.2	SPZOZ 10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ	m. Bydgoszcz	4630
2.3	CENTRUM MEDYCZNE ALFA-MED SP. Z O.O.	m. Bydgoszcz	4630
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 W LUBLINIE	m. Lublin	4630
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4630
5.2	CENTRUM DIALIZA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	łaski	4630
6.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4630
7.1	SZPITAL KLINICZNY DZIECIĄTKA JEZUS	m. st. Warszawa	4630
7.2	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4630
7.3	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4630
7.4	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4630
7.5	RADOMSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR. TYTUSA CHAŁUBIŃSKIEGO	m. Radom	4630
8.1	PUBLICZNY SAMODZIELNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKIE CENTRUM MEDYCZNE W OPOLU	m. Opole	4630
9.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4630
10.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4630
11.1	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4630
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIEŁĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4630
12.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4630
12.3	\PRIMUS\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	będziński	4630
13.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W KIELCACH	m. Kielce	4630
14.1	MIEJSKI SZPITAL ZESPOLONY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4630
14.2	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4630
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4630

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
15.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. LUDWIKA PERZYNY W KALISZU	m.Kalisz	4630
15.3	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LESZCZYŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE \VENTRICULUS\SPÓŁKA Z O.O.	m.Leszno	4630
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO	m. Szczecin	4630
1.-	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4630
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4630
2.-	MEDYCZNO-STOMATOLOGICZNY NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4630
3.-	/KLINIKA/ NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	puławski	4630
3.-	1 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W LUBLINIE	m. Lublin	4630
7.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY SZPITAL ZACHODNI IM. JANA PAWŁA II	grodziski	4630
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM SŁUCHU I MOWY \MEDINCUS\	pruszkowski	4630
7.-	FORMMED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	warszawski zachodni	4630
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4630
7.-	MAGODENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4630
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM MEDYCZNE MML	m. st. Warszawa	4630
9.-	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4630
9.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4630
11.-	7 SZPITAL MARYNARKI WOJENNEJ Z PRZYCHODNIĄ SPZOZ IMIENIA KONTRADMIRAŁA PROFESORA WIESŁAWA ŁASIŃSKIEGO W GDAŃSKU	m. Gdańsk	4630
11.-	SZPITAL ŚW. WINCENTEGO A PAULO SP. Z O. O.	m. Gdynia	4630
12.-	SZPITAL ŚWIĘTEGO ŁUKASZA BGL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO-AKCYJNA	m. Bielsko-Biała	4630
14.-	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4630
15.-	NZOZ KLINIKA GRUNWALDZKA	m.Poznań	4630

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 148: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	20	1.14	1.28	0.38	-
1.2	1	9	0.28	0.31	0.05	-
1.3	1	8	0.26	0.29	0.05	-
2.1	1	14	0.59	0.63	0.18	-
2.2	1	9	0.52	0.63	0.51	-
2.3	1	4	0.08	0.08	-	-
3.1	1	14	0.81	0.87	0.08	-
5.1	1	32	1.07	1.22	0.34	-
5.2	1	20	0.63	0.68	0	-
6.1	1	32	1.43	1.67	0.08	-
7.1	1	64	2.36	2.66	0.42	-
7.2	1	35	1.04	1.4	0.73	-
7.3	1	16	0.87	1.05	0.72	-
7.4	1	9	0.66	0.69	0.03	-
7.5	1	13	0.46	0.48	0.02	-
8.1	1	10	0.4	0.43	0.14	-
9.1	1	17	1.27	1.36	0.01	-
10.1	1	24	0.69	0.77	0.03	-
11.1	1	6	0.51	0.56	0.09	-
12.1	1	26	0.67	0.7	0.01	-
12.2	1	20	0.44	0.46	0.04	-
12.3	0	4	0.04	-	-	0.04
13.1	0	7	0.43	0.48	0.01	-
14.1	1	9	0.35	0.38	0.01	-
14.2	0	15	0.32	0.35	0.06	-
15.1	1	43	0.86	0.95	0.05	-
15.2	1	10	0.7	0.76	0.02	-
15.3	0	2	0.11	0.12	0.07	-
16.1	1	20	0.73	0.82	0.14	-
1.-	-	1	-	-	-	-
1.-	-	4	-	-	-	-
2.-	-	0	-	-	-	-
3.-	-	3	-	-	-	-
3.-	-	5	-	-	-	-
7.-	-	4	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
9.-	-	6	-	-	-	-
9.-	-	5	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
11.-	-	8	-	-	-	-
11.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
14.-	-	1	-	-	-	-
15.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 149: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
PRYWATNA KLINIKA WIDENT	m. Bydgoszcz	4500
NIEPUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MEDICUS\	średzki	4500
SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4610
WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WLKP. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4610
CENTRUM MEDYCZNE MAVIT SPÓŁKA Z O.O.	m. Katowice	4610
SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4610
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SŁAWOMIR SZYMAŃSKI	m. Olsztyn	4670

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 27 (93%) z analizowanych 29 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywności przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 7 oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 1 zakwalifikowano jako oddział „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku tego świadczeniodawcy udział świadczeń specjalistycznych we wszystkich świadczeniach zachowawczych przekroczył

jedną trzecią.

2 oddziały charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 1 plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział chirurgii szczękowo-twarzowej, 21 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 2 z nich nie sprawozdały wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu trawiennego. Drugą najczęstszą przyczyną były nowotwory, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 6 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu trawiennego. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 150: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	18%	11%	89%	94%	11%	36%	27%	26%	0%	72%	6%	17%
1.2	35%	0%	100%	89%	16%	60%	16%	8%	0%	67%	11%	14%
1.3	9%	2%	98%	90%	3%	45%	37%	16%	0%	61%	10%	50%
2.1	14%	3%	97%	91%	1%	46%	19%	34%	0%	84%	9%	18%
2.2	36%	2%	98%	97%	1%	36%	6%	57%	0%	92%	3%	47%
2.3	10%	0%	100%	99%	16%	79%	1%	4%	0%	95%	1%	0%
3.1	25%	6%	94%	91%	4%	57%	14%	25%	0%	76%	9%	12%
5.1	19%	2%	98%	84%	6%	47%	12%	35%	0%	78%	16%	51%
5.2	52%	0%	100%	55%	15%	77%	8%	1%	0%	68%	45%	26%
6.1	23%	1%	99%	91%	10%	75%	12%	3%	0%	60%	9%	51%
7.1	31%	1%	99%	80%	3%	59%	15%	23%	0%	81%	20%	11%
7.2	20%	1%	99%	41%	34%	41%	23%	2%	0%	30%	59%	80%
7.3	20%	0%	100%	98%	6%	18%	22%	54%	0%	70%	2%	11%
7.4	13%	0%	100%	95%	29%	61%	5%	4%	0%	86%	5%	0%
7.5	27%	0%	100%	76%	1%	63%	25%	11%	0%	75%	24%	6%
8.1	23%	0%	100%	91%	15%	68%	11%	6%	0%	91%	9%	22%
9.1	12%	5%	95%	93%	2%	69%	17%	12%	0%	54%	7%	12%
10.1	47%	5%	95%	93%	9%	49%	23%	18%	0%	76%	7%	29%
11.1	19%	0%	100%	81%	7%	75%	12%	6%	0%	80%	19%	27%
12.1	32%	1%	99%	96%	6%	87%	3%	3%	0%	94%	4%	18%
12.2	29%	1%	99%	98%	6%	87%	6%	1%	0%	95%	2%	0%
12.3	39%	0%	100%	100%	0%	0%	91%	9%	0%	50%	0%	-
13.1	20%	2%	98%	98%	0%	81%	15%	4%	0%	87%	2%	12%
14.1	42%	3%	97%	100%	11%	85%	3%	1%	0%	93%	0%	0%
14.2	13%	3%	97%	99%	13%	67%	9%	11%	0%	82%	1%	20%
15.1	19%	4%	96%	90%	6%	76%	12%	7%	0%	83%	10%	22%
15.2	13%	1%	99%	79%	0%	13%	32%	55%	0%	78%	21%	11%
15.3	11%	0%	100%	100%	31%	19%	10%	40%	0%	89%	0%	-

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
16.1	27%	7%	93%	97%	10%	81%	6%	3%	0%	44%	3%	54%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

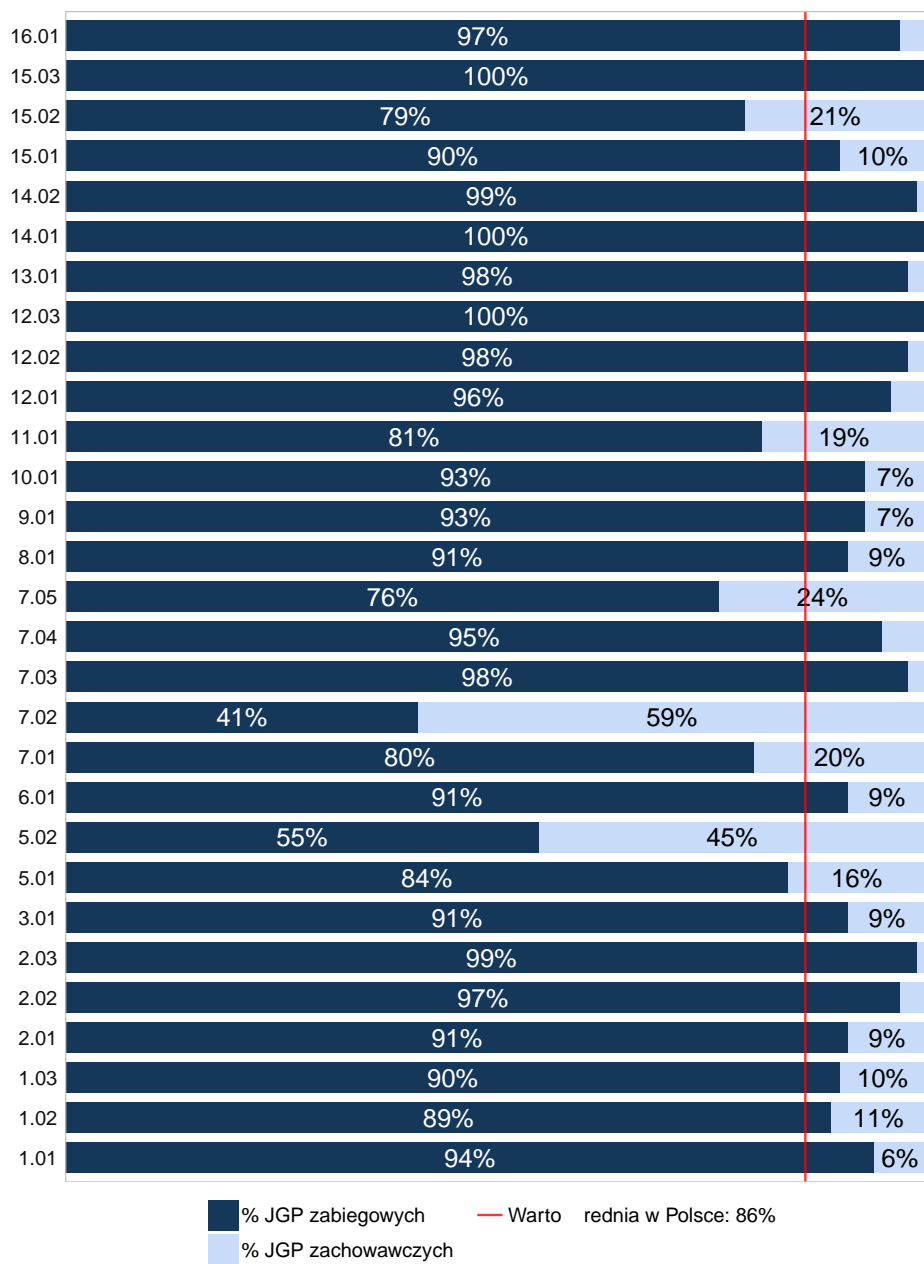
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 151: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	32%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	38%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	2%
1.2	0%	41%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	3%	22%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	31%	0%	0%
1.3	0%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	40%	11%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	20%	0%	0%
2.1	0%	8%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	1%	4%	48%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	31%	0%	3%
2.2	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	81%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%
2.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	35%	58%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%
3.1	0%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	8%	39%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	41%	0%	8%
5.1	0%	23%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	5%	31%	6%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	29%	0%	1%
5.2	0%	24%	0%	0%	0%	10%	0%	12%	0%	28%	17%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	7%	0%	0%
6.1	0%	42%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	6%	14%	8%	3%	0%	0%	0%	1%	4%	21%	0%	0%
7.1	0%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	43%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	0%
7.2	0%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.3	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	80%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%
7.4	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	89%	0%	1%	0%	0%
7.5	0%	10%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	29%	3%	1%	0%	0%	0%	0%	16%	35%	0%	0%
8.1	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	43%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	40%	0%	0%
9.1	0%	42%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	23%	3%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	25%	0%	0%
10.1	0%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	36%	1%	0%	0%	0%	0%	3%	2%	31%	0%	2%
11.1	0%	27%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	41%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	0%	0%
12.1	0%	9%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	12%	14%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	51%	0%	10%
12.2	0%	3%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	9%	23%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	62%	0%	0%
12.3	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	36%	8%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	45%	0%	0%
14.1	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	9%	20%	1%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	55%	0%	1%
14.2	0%	19%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	28%	20%	3%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	16%	0%	2%
15.1	0%	23%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	20%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	8%
15.2	0%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	21%	0%	1%
15.3	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	47%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%
16.1	0%	59%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	13%	5%	3%	0%	0%	0%	1%	0%	17%	0%	0%

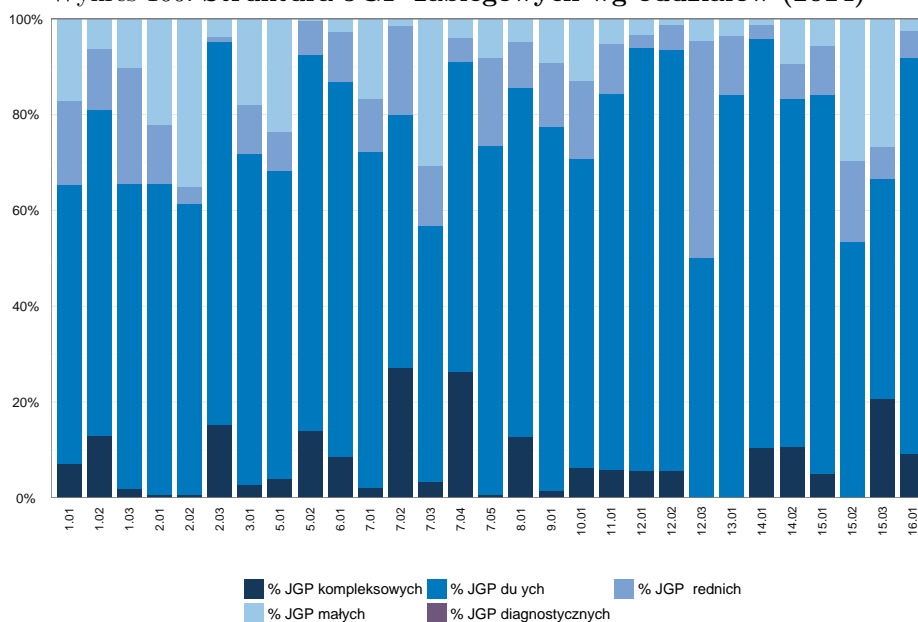
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 165: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



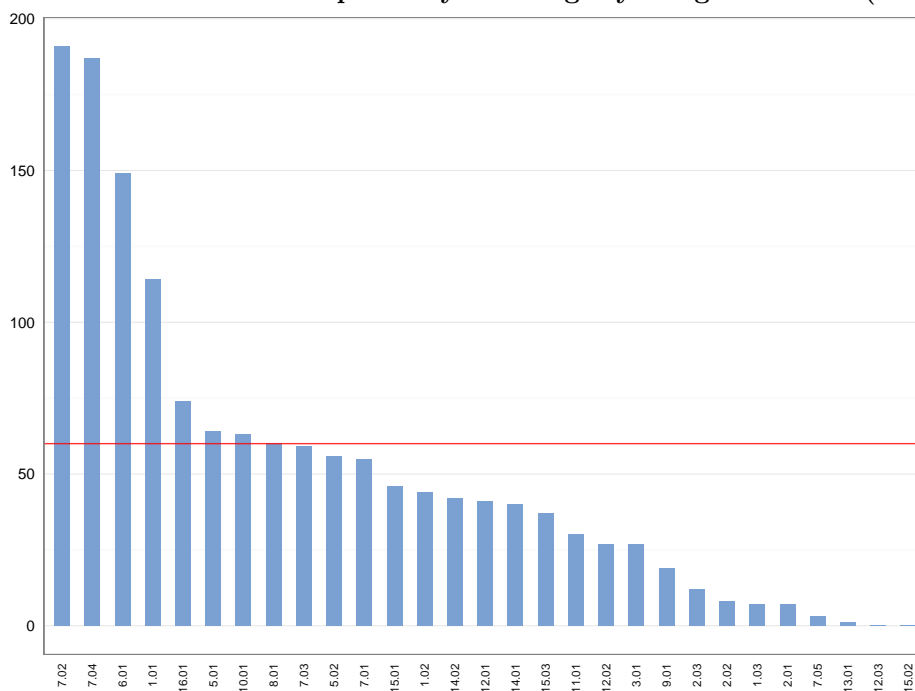
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 166: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 167: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 5 (tj. 17%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 7 (tj. 24%) oddziałów, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 6 z tych oddziałów nie przyjmowało pacjentów w trybie

planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 9 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 152: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	31%	25	79%	7	69%	31%	0%	0%
1.2	0%	3	100%	3	72%	28%	2%	0%
1.3	11%	58	47%	33	47%	53%	2%	0%
2.1	100%	0	100%	0	70%	30%	7%	0%
2.2	18%	19	87%	8	90%	10%	0%	0%
2.3	1%	56	32%	41	92%	8%	0%	0%
3.1	44%	10	91%	3	61%	39%	4%	0%
5.1	23%	21	83%	8	55%	45%	7%	0%
5.2	15%	13	92%	6	76%	24%	1%	0%
6.1	49%	34	72%	4	78%	22%	1%	0%
7.1	100%	0	100%	0	72%	28%	0%	0%
7.2	100%	0	100%	0	100%	0%	0%	0%
7.3	8%	42	58%	26	94%	6%	18%	0%
7.4	94%	0	100%	0	98%	2%	0%	0%
7.5	33%	13	97%	6	64%	36%	7%	0%
8.1	35%	16	85%	6	61%	38%	20%	1%
9.1	100%	0	100%	0	69%	31%	49%	0%
10.1	34%	8	96%	5	57%	43%	5%	1%
11.1	83%	1	97%	0	61%	39%	13%	0%
12.1	7%	34	74%	12	72%	28%	8%	0%
12.2	79%	2	100%	1	56%	41%	41%	3%
12.3	7%	7	98%	7	100%	0%	0%	0%
13.1	6%	61	39%	37	55%	45%	0%	0%
14.1	27%	16	89%	6	86%	14%	0%	0%
14.2	18%	40	65%	17	96%	4%	7%	0%
15.1	11%	55	54%	24	78%	22%	19%	0%
15.2	44%	112	62%	8	69%	31%	1%	0%
15.3	1%	307	22%	90	100%	0%	0%	0%
16.1	12%	24	82%	13	75%	25%	4%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 153: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	2%	98%	0%	100%	33%	67%	-33
1.3	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
2.1	7%	93%	4%	96%	16%	84%	-11
2.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3.1	4%	96%	3%	97%	7%	93%	-4
5.1	7%	93%	6%	94%	10%	90%	-3
5.2	1%	99%	1%	99%	7%	93%	-6
6.1	1%	99%	0%	100%	1%	99%	-1
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.3	18%	82%	18%	82%	18%	82%	0
7.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.5	7%	93%	5%	95%	15%	85%	-11
8.1	20%	80%	19%	81%	22%	78%	-3
9.1	49%	51%	40%	60%	55%	45%	-15
10.1	5%	95%	4%	96%	11%	89%	-7
11.1	13%	87%	9%	91%	22%	78%	-13
12.1	8%	92%	6%	94%	12%	88%	-6
12.2	41%	59%	45%	55%	35%	65%	10
12.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
13.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
14.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
14.2	7%	93%	0%	100%	100%	0%	-100
15.1	19%	81%	18%	82%	22%	78%	-4
15.2	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-2
15.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
16.1	4%	96%	5%	95%	2%	98%	2

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 154: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	50%	100%	2%	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	57%	-	3%
1.2	67%	67%	44%	-	-	-	-	-	71%	-	-	-	-	-	75%	-	45%
1.3	0%	-	0%	-	-	-	-	0%	57%	-	-	-	-	-	0%	-	1%
2.1	11%	-	56%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	55%
2.2	0%	-	3%	-	-	-	-	0%	33%	-	-	-	-	-	100%	-	3%
2.3	100%	-	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5%
3.1	6%	0%	100%	-	-	-	-	0%	50%	-	-	-	-	-	-	-	90%
5.1	10%	100%	44%	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	17%	-	43%
5.2	0%	-	33%	-	-	-	-	-	6%	-	-	-	-	-	-	-	26%
6.1	100%	100%	89%	-	-	-	-	0%	100%	-	-	-	-	-	100%	-	92%
7.1	79%	100%	67%	-	-	-	-	100%	95%	-	-	-	-	-	100%	-	65%
7.2	0%	79%	20%	-	-	-	-	50%	0%	-	-	-	-	-	100%	-	20%
7.3	0%	100%	5%	-	-	-	-	-	16%	-	-	-	-	-	43%	-	6%
7.4	0%	100%	22%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	22%
7.5	100%	-	72%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	76%
8.1	0%	50%	3%	-	-	-	-	100%	0%	-	-	-	-	-	100%	-	4%
9.1	43%	75%	26%	-	-	-	-	50%	16%	-	-	-	-	-	-	-	26%
10.1	-	100%	83%	-	-	-	-	67%	100%	-	-	-	-	-	100%	-	84%
11.1	0%	-	6%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	7%
12.1	90%	100%	4%	-	-	-	-	25%	33%	-	-	-	-	-	0%	-	6%
12.2	33%	100%	97%	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	-	96%
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.1	-	0%	6%	-	-	-	-	100%	27%	-	-	-	-	-	-	-	13%
14.1	-	-	1%	-	-	-	-	0%	67%	-	-	-	-	-	-	-	2%
14.2	100%	100%	85%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86%
15.1	100%	100%	77%	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	100%	-	77%
15.2	0%	-	33%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	35%
15.3	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
16.1	0%	100%	4%	-	-	-	-	0%	3%	-	-	-	-	-	0%	-	5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 155: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	18%	31%	3	4	2	58%	65%	42%	63.39	5%	2%	2%
1.2	35%	0%	6	4	4	54%	58%	47%	34.76	10%	4%	3%
1.3	9%	11%	2	4	2	29%	31%	19%	43.62	9%	6%	4%
2.1	14%	100%	3	3	3	43%	48%	32%	45.81	6%	3%	1%
2.2	36%	18%	2	2	1	34%	38%	19%	80.85	9%	7%	6%
2.3	10%	1%	2	3	3	41%	42%	25%	62.99	3%	0%	0%
3.1	25%	44%	6	7	6	106%	114%	88%	62.15	7%	1%	1%
5.1	19%	23%	3	3	3	34%	37%	29%	38.38	9%	6%	5%
5.2	52%	15%	3	3	2	26%	30%	19%	34.44	5%	3%	2%
6.1	23%	49%	5	6	4	77%	81%	68%	51.97	11%	6%	6%
7.1	31%	100%	4	4	3	43%	49%	31%	41.6	9%	5%	4%
7.2	20%	100%	3	3	1	35%	40%	26%	39.4	9%	4%	3%
7.3	20%	8%	2	3	1	40%	48%	20%	77.06	9%	7%	6%
7.4	13%	94%	3	3	3	73%	81%	55%	81.55	5%	1%	0%
7.5	27%	33%	4	3	3	43%	47%	32%	37.81	4%	1%	0%
8.1	23%	35%	3	3	2	35%	37%	30%	43.52	5%	3%	3%
9.1	12%	100%	4	4	2	80%	91%	56%	80.25	3%	1%	0%
10.1	47%	34%	5	5	4	39%	43%	30%	31.87	9%	4%	3%
11.1	19%	83%	3	3	2	71%	75%	61%	98.48	7%	5%	4%
12.1	32%	7%	4	4	3	29%	32%	22%	26.91	12%	1%	1%
12.2	29%	79%	5	5	5	30%	32%	25%	22.94	5%	1%	0%
12.3	39%	7%	-	-	-	85%	85%	-	-	0%	0%	0%
13.1	20%	6%	3	3	3	62%	74%	34%	69.26	6%	0%	0%
14.1	42%	27%	3	3	2	38%	43%	25%	44.81	6%	1%	0%
14.2	13%	18%	5	4	4	29%	33%	21%	23.54	3%	2%	1%
15.1	19%	11%	6	5	4	35%	39%	27%	22	8%	2%	2%
15.2	13%	44%	3	4	2	61%	66%	52%	76.23	6%	3%	3%
15.3	11%	1%	1	4	1	109%	87%	162%	398.18	0%	0%	0%
16.1	27%	12%	3	3	2	30%	36%	15%	42.34	7%	2%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

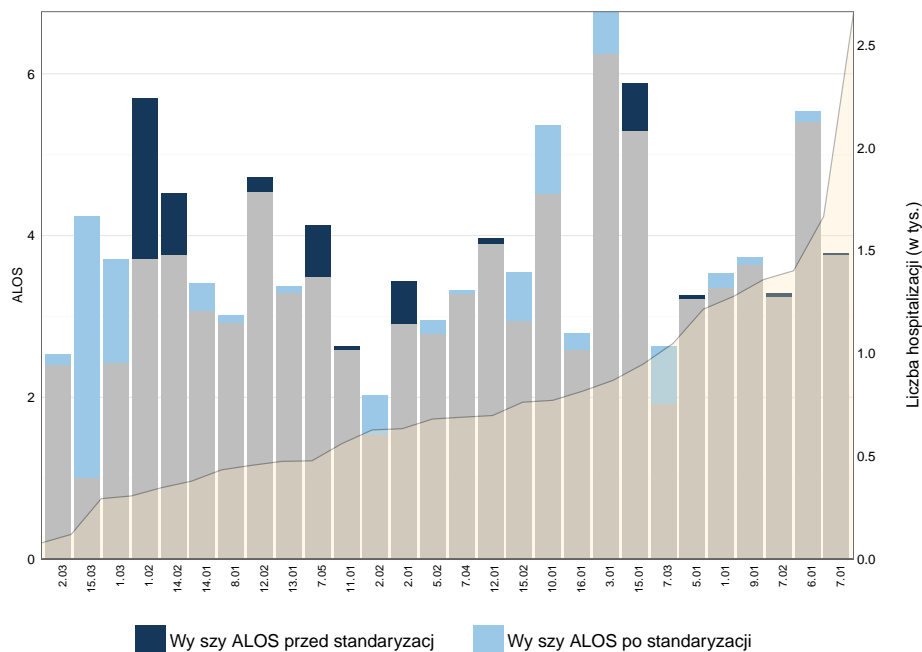
Tabela 156: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	1%	91%	7%	65%	44%	80%	60%
1.2	0%	0%	100%	88%	68%	91%	74%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.3	0%	99%	1%	25%	0%	17%	0%
2.1	1%	97%	2%	90%	36%	96%	43%
2.2	1%	45%	55%	23%	1%	22%	1%
2.3	0%	0%	100%	77%	3%	77%	3%
3.1	1%	98%	1%	74%	35%	84%	45%
5.1	1%	49%	50%	70%	49%	83%	68%
5.2	0%	99%	1%	72%	39%	85%	67%
6.1	2%	93%	6%	87%	2%	92%	1%
7.1	1%	95%	4%	83%	50%	91%	64%
7.2	0%	0%	100%	68%	7%	91%	13%
7.3	0%	96%	4%	75%	59%	89%	82%
7.4	0%	99%	1%	62%	32%	63%	34%
7.5	1%	91%	8%	82%	74%	86%	79%
8.1	2%	93%	5%	81%	44%	84%	47%
9.1	1%	50%	49%	87%	7%	94%	4%
10.1	1%	98%	1%	85%	68%	94%	75%
11.1	1%	98%	1%	80%	46%	88%	54%
12.1	3%	93%	5%	92%	45%	94%	48%
12.2	1%	96%	3%	91%	4%	93%	4%
12.3	0%	100%	0%	50%	0%	-	-
13.1	1%	98%	1%	76%	0%	81%	0%
14.1	1%	97%	2%	90%	19%	89%	14%
14.2	0%	90%	9%	26%	1%	24%	1%
15.1	3%	35%	62%	59%	19%	62%	21%
15.2	0%	0%	100%	86%	26%	95%	35%
15.3	0%	100%	0%	46%	0%	33%	0%
16.1	0%	0%	100%	82%	57%	87%	64%

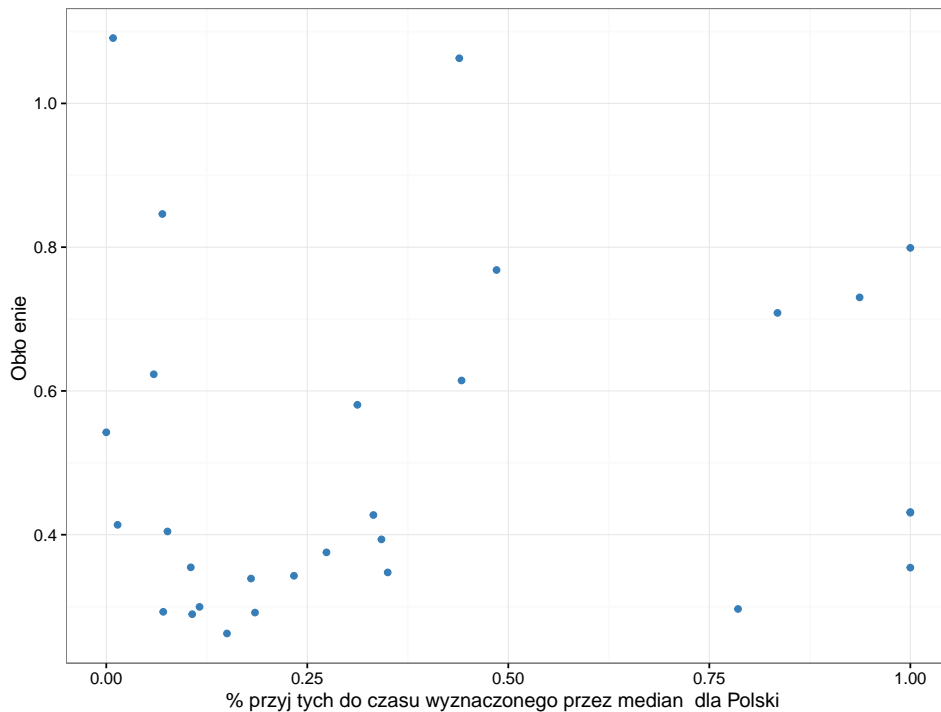
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 168: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



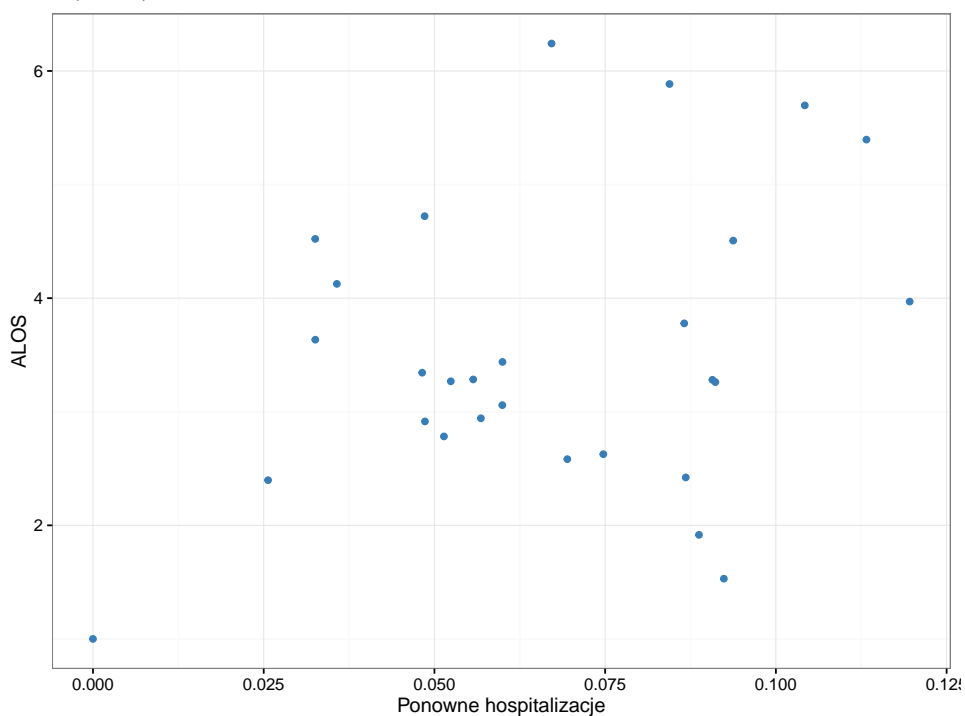
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 169: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



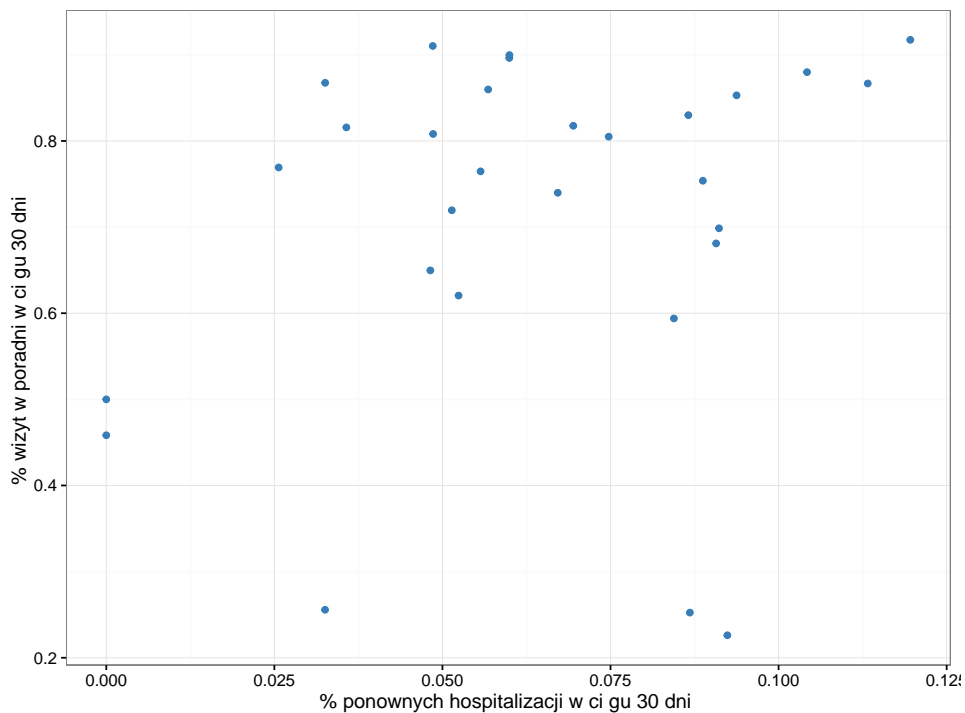
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 170: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



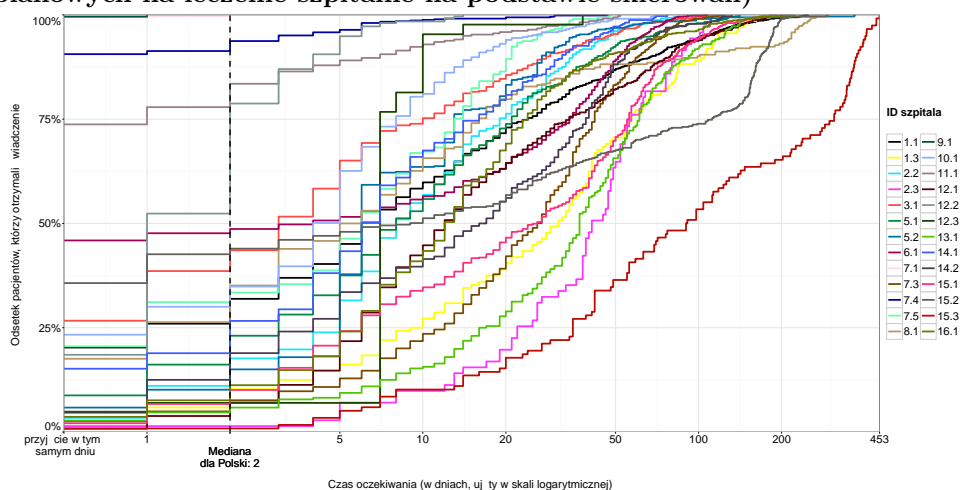
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 171: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 172: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 12.3%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 10 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (80.7%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 32.3%.

Tabela 157: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	45%	43	17%	4%	80%	6%	12%	3%	34.3%	48.8%	16.9%
1.2	37%	50	23%	5%	66%	4%	26%	4%	40.1%	48.2%	11.7%
1.3	42%	46	16%	5%	83%	4%	12%	1%	49.7%	48.6%	1.7%
2.1	39%	40	12%	3%	85%	7%	7%	1%	44.2%	52.1%	3.8%
2.2	60%	35	6%	1%	90%	6%	3%	1%	59.2%	32.8%	8%
2.3	42%	35	4%	0%	95%	3%	1%	1%	55.1%	26.9%	17.9%
3.1	33%	38	10%	1%	89%	6%	3%	1%	31.5%	60.6%	7.8%
5.1	40%	43	15%	4%	81%	5%	9%	5%	45.2%	47.8%	7%
5.2	51%	50	26%	5%	81%	8%	9%	2%	59.6%	39.6%	0.7%
6.1	41%	48	25%	7%	61%	5%	27%	6%	37.8%	48.6%	13.7%
7.1	40%	41	13%	3%	86%	5%	7%	2%	39.5%	48.8%	11.7%
7.2	33%	63	44%	12%	11%	1%	66%	22%	35.7%	50.9%	13.4%
7.3	59%	41	16%	4%	84%	4%	9%	3%	46.9%	39.6%	13.5%
7.4	49%	6	0%	0%	99%	1%	0%	0%	49.7%	18%	32.3%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
7.5	37%	43	18%	6%	77%	5%	15%	3%	63.2%	25.7%	11.1%
8.1	39%	40	12%	2%	87%	5%	8%	1%	31.8%	48.6%	19.6%
9.1	44%	47	27%	10%	66%	3%	25%	6%	33%	61.7%	5.4%
10.1	38%	42	13%	4%	79%	3%	15%	3%	44.2%	44.4%	11.4%
11.1	37%	43	17%	6%	78%	4%	16%	2%	29.9%	63.2%	6.9%
12.1	25%	39	10%	1%	87%	5%	7%	1%	10.2%	84%	5.9%
12.2	27%	40	10%	3%	91%	5%	4%	1%	16.2%	78.7%	5%
12.3	52%	30	0%	0%	93%	5%	2%	0%	34.1%	65.9%	0%
13.1	38%	39	11%	2%	91%	6%	3%	1%	48.6%	46.5%	4.8%
14.1	30%	44	9%	2%	87%	3%	10%	1%	32.5%	60.2%	7.4%
14.2	47%	47	19%	3%	85%	4%	10%	1%	54.5%	40.3%	5.2%
15.1	38%	43	15%	2%	79%	4%	13%	4%	37.7%	47.8%	14.6%
15.2	48%	35	7%	1%	93%	4%	3%	0%	30.1%	66.1%	3.8%
15.3	50%	39	5%	0%	94%	4%	2%	0%	42.5%	46.7%	10.8%
16.1	37%	52	29%	6%	61%	4%	28%	7%	37.8%	56.7%	5.5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.16 Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

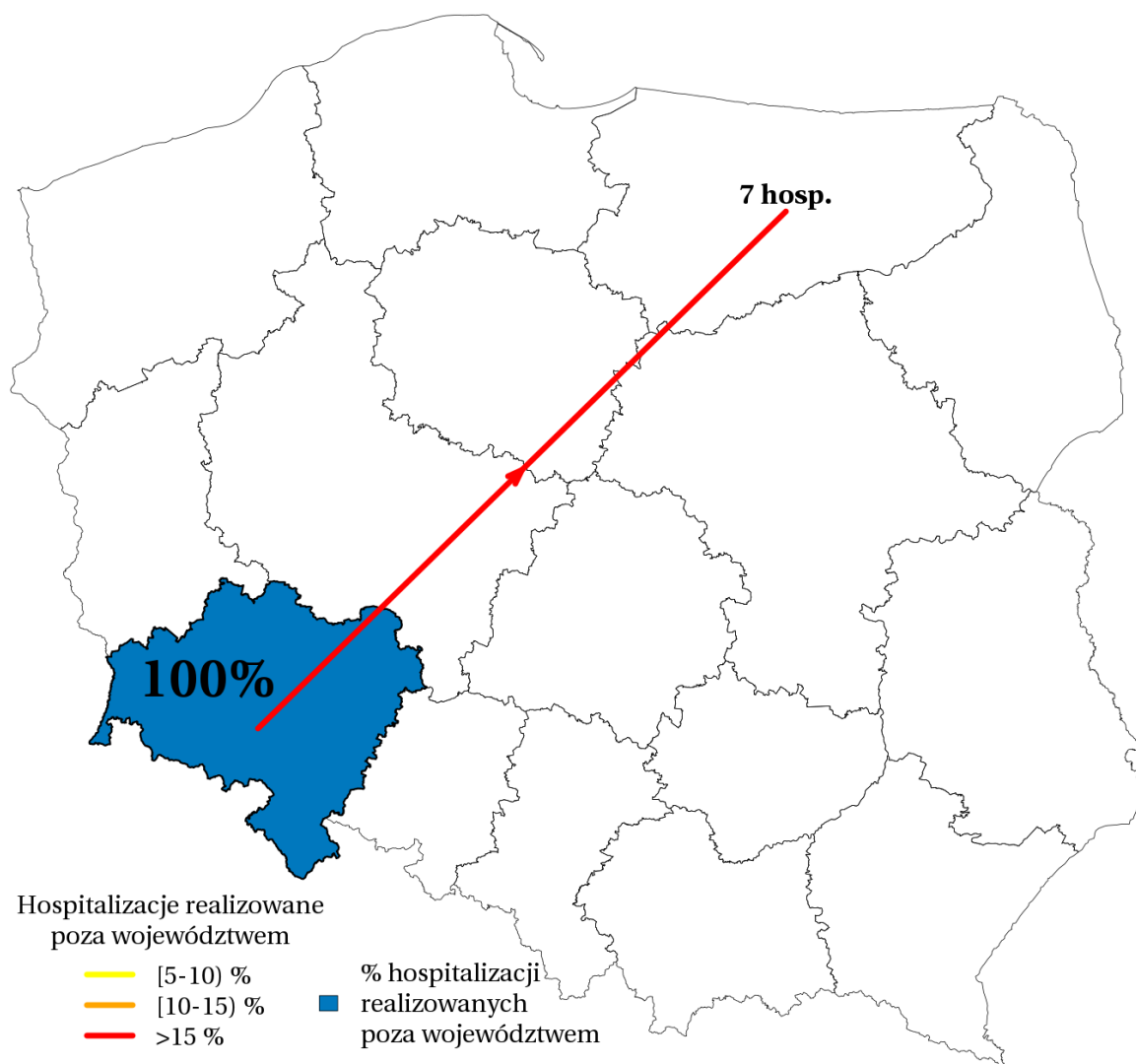
W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 4 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 3 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 20 (tj. 0.05 na 100 tys. ludności), z czego 55% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały nie różniły się od siebie liczbą łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 0.58 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 0.46 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.26. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.58 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział chirurgii szczękowo-twarzowej dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa warmińsko-mazurskiego.



Wykres 173: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 158: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
14.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4631
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM SŁUCHU I MOWY \MEDINCUS\	pruszkowski	4631
7.-	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4631
9.-	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4631

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 159: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
14.1	1	9	0.46	0.58	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	3	-	-	-	-
9.-	-	6	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w analizowanym oddziale świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przekroczył 75%)

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

Żaden świadczeniodawca nie charakteryzował się wskaźnikiem operatywy poniżej 75%.

Żaden oddział nie zrealizował mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu trawiennego. Drugą najczęstszą przyczyną były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje.

Tabela 160: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
14.1	14%	11%	89%	99%	23%	59%	6%	12%	0%	90%	1%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 161: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
14.1	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	51%	1%	1%	0%	0%	0%	36%	1%	2%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 162: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
14.1	50%	122	37%	49	90%	10%	2%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 163: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
14.1	2%	98%	0%	100%	10%	90%	-10

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 164: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
14.1	-	100%	13%	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	0%	-	14%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 165: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
14.1	14%	50%	3	3	2	65%	75%	37%	69.94	6%	5%	4%

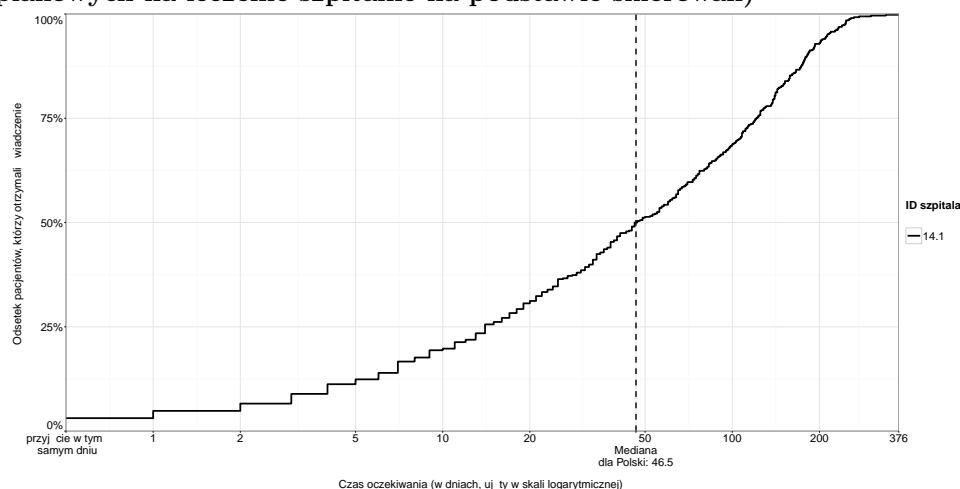
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 166: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zakończonych W01
14.1	0%	91%	9%	63%	28%	67%	35%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 174: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w żadnym z analizowanych oddziałów nie

odnotowano mniejszego udziału pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.3%). Najniższy udział wyniósł 99.3%.

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 41.5%.

Tabela 167: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
14.1	51%	12	99%	1%	0%	0%	27.7%	30.8%	41.5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.17 Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostały wykazane 33 oddziały omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 27 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w ośmiu powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w dwóch funkcjonowały podmioty bez kontraktu, a nie funkcjonowały podmioty udzielające świadczeń na w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 800, czyli 26 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 11% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2, a największy 60, przeciętna liczba w województwie wynosiła 25 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 29.3 tys.hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.1 tys., a czterech świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 26 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.<sup>20</sup>

<sup>20</sup> Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.



Tabela 168: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4580
2	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4580
3	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4580
4	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4580
5	REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubiński	4580
6	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4580
7	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4580
8	SZPITAL IM. ŚW. JADWIGI ŚLĄSKIEJ W TRZEBNICY	trzebnicki	4580
9	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4580
10	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4580
11	\GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4580
12	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4580
13	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM REHABILITACJI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kamiennogórski	4580
14	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4580
15	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4580
16	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4580
17	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL POWIATOWY W DZIERŻONIOWIE SP. Z O.O.	dzierżoniowski	4580
18	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4580
19	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W MILICZU	milicki	4580
20	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4580
21	KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4580
22	ORTHOS SZPITAL WIELOSPECJALISTYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	wrocławski	4580
23	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiński	4580
24	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W WOŁOWIE	wołowski	4580
25	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4580
26	NZOZ OŚRODEK CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I ENDOSKOPOWEJ S.C.	m. Wrocław	4580
27	PRYWATNA PRZYCHODNIA LEKARSKA STEFAN SKROCKI	m. Wrocław	4580
-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4580
-	ARTHROCLINIC OŚRODEK ORTOPEDII I MEDYCZYNY SPORTOWEJ	oleśnicki	4580
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4580
-	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4580
-	PRYWATNA POLIKLINIKA \NA GROBLI\SP. Z O.O.	m. Wrocław	4580

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
-	KONSyliUM - WIELOSPECJALISTYCZNY OŚRODEK MEDYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4580

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 169: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	60	2.46	2.81	0.28	-
2	1	35	2.13	2.68	1.4	-
3	1	37	2.33	2.59	0.15	-
4	1	31	2.05	2.26	0.15	-
5	1	48	1.7	1.89	0.04	-
6	1	44	1.71	1.86	0.11	-
7	1	30	1.41	1.55	0.2	-
8	1	37	1.3	1.42	0.02	-
9	1	30	1.17	1.32	0.12	-
10	1	23	1.2	1.3	0.08	-
11	1	20	1.03	1.26	0.13	-
12	1	33	1.11	1.23	0.09	-
13	1	43	1.03	1.16	0.01	-
14	1	26	1	1.07	0.02	-
15	1	15	0.9	1.06	0.15	-
16	1	40	0.73	0.82	0.01	-
17	1	10	0.63	0.71	0.09	-
18	1	20	0.41	0.46	0.01	-
19	1	15	0.41	0.44	0	-
20	0	7	0.29	0.31	0	-
21	0	17	0.16	0.16	0.13	-
22	1	25	0.14	0.14	0.01	-
23	0	2	0.04	0.04	-	-
24	0	10	0.03	0.03	0	-
25	0	13	0.32	-	-	0.34
26	0	2	0.18	-	-	0.19
27	0	2	0.17	-	-	0.18
-	-	27	-	-	-	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
-	-	41	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-

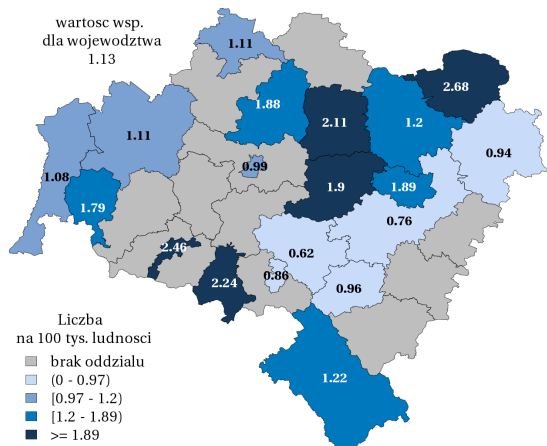
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 170: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4500
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	4500
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \DZIERŻONIOWSKIE CENTRUM SPECJALISTYCZNE DR MARIOLI ZAWADZKIEJ\	dzierżoniowski	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ZAWIDAWIE\SP. Z O. O.	m. Wrocław	4670
ARTHROCLINIC OŚRODEK ORTOPEDII I MEDYCYNY SPORTOWEJ	m. Wrocław	4670
SALUS CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z O.O.	kłodzki	4670
SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE \DIAGNOSIS\	dzierżoniowski	4670

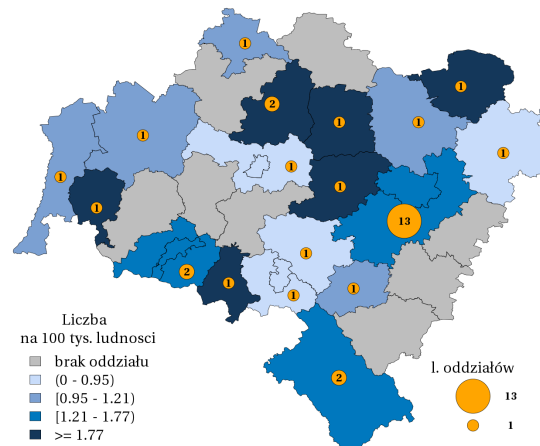
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 175: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem chirurgii urazowo-ortopedycznej na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



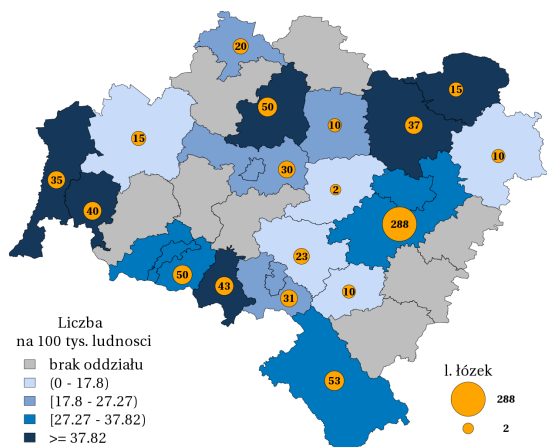
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 176: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chirurgii urazowo-ortopedycznej na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



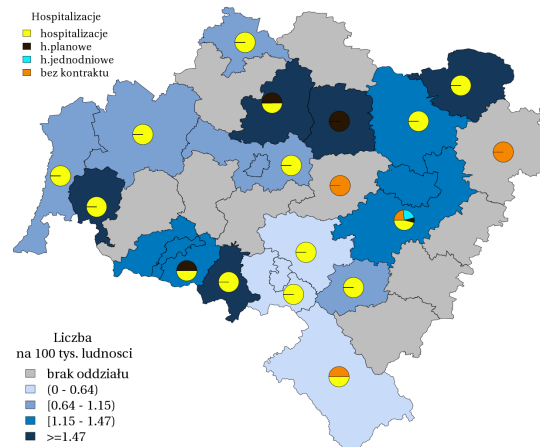
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 177: Liczba łóżek na oddziałach chirurgii urazowo-ortopedycznej wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 178: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chirurgii urazowo-ortopedycznej sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w 25 (93 %) z analizowanych 27 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.

Spśród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 9 (33%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 4 oddziałach nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

2 oddziały (7%) charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były urazy, zarcucia. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej.

Tabela 171: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	13%	1%	99%	81%	11%	45%	42%	2%	0%	10%	19%	2%
2	16%	2%	98%	54%	21%	20%	55%	4%	0%	21%	46%	0%
3	11%	1%	99%	86%	21%	33%	45%	1%	0%	18%	14%	1%
4	12%	1%	99%	85%	25%	30%	41%	4%	0%	25%	15%	10%
5	17%	0%	100%	81%	15%	40%	45%	0%	0%	9%	19%	0%
6	11%	1%	99%	93%	26%	21%	52%	1%	0%	26%	7%	0%
7	13%	2%	98%	89%	17%	44%	32%	8%	0%	16%	11%	2%
8	10%	3%	97%	82%	14%	40%	44%	2%	0%	12%	18%	19%
9	14%	11%	89%	98%	41%	7%	51%	2%	0%	41%	2%	0%
10	11%	0%	100%	86%	14%	37%	49%	0%	0%	14%	14%	1%
11	10%	1%	99%	65%	4%	25%	69%	2%	0%	3%	35%	0%
12	12%	1%	99%	82%	21%	48%	26%	4%	0%	21%	18%	3%
13	11%	0%	100%	88%	24%	24%	49%	2%	0%	24%	12%	4%
14	13%	2%	98%	98%	15%	58%	27%	1%	0%	14%	2%	0%
15	16%	2%	98%	77%	6%	35%	57%	2%	0%	6%	23%	0%
16	9%	4%	96%	90%	32%	24%	42%	2%	0%	32%	10%	4%
17	11%	3%	97%	88%	16%	42%	38%	3%	0%	14%	12%	0%
18	17%	0%	100%	89%	65%	17%	17%	1%	0%	65%	11%	0%
19	15%	0%	100%	89%	27%	30%	43%	1%	0%	23%	11%	0%
20	12%	5%	95%	100%	2%	24%	74%	0%	0%	2%	0%	-
21	10%	0%	100%	100%	10%	10%	80%	0%	0%	20%	0%	-
22	7%	0%	100%	98%	57%	8%	35%	0%	0%	57%	2%	0%
23	12%	0%	100%	100%	0%	12%	86%	2%	0%	0%	0%	-
24	8%	0%	100%	100%	24%	27%	48%	0%	0%	24%	0%	-
25	7%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	-
26	12%	0%	100%	100%	0%	1%	99%	0%	0%	0%	0%	-
27	11%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

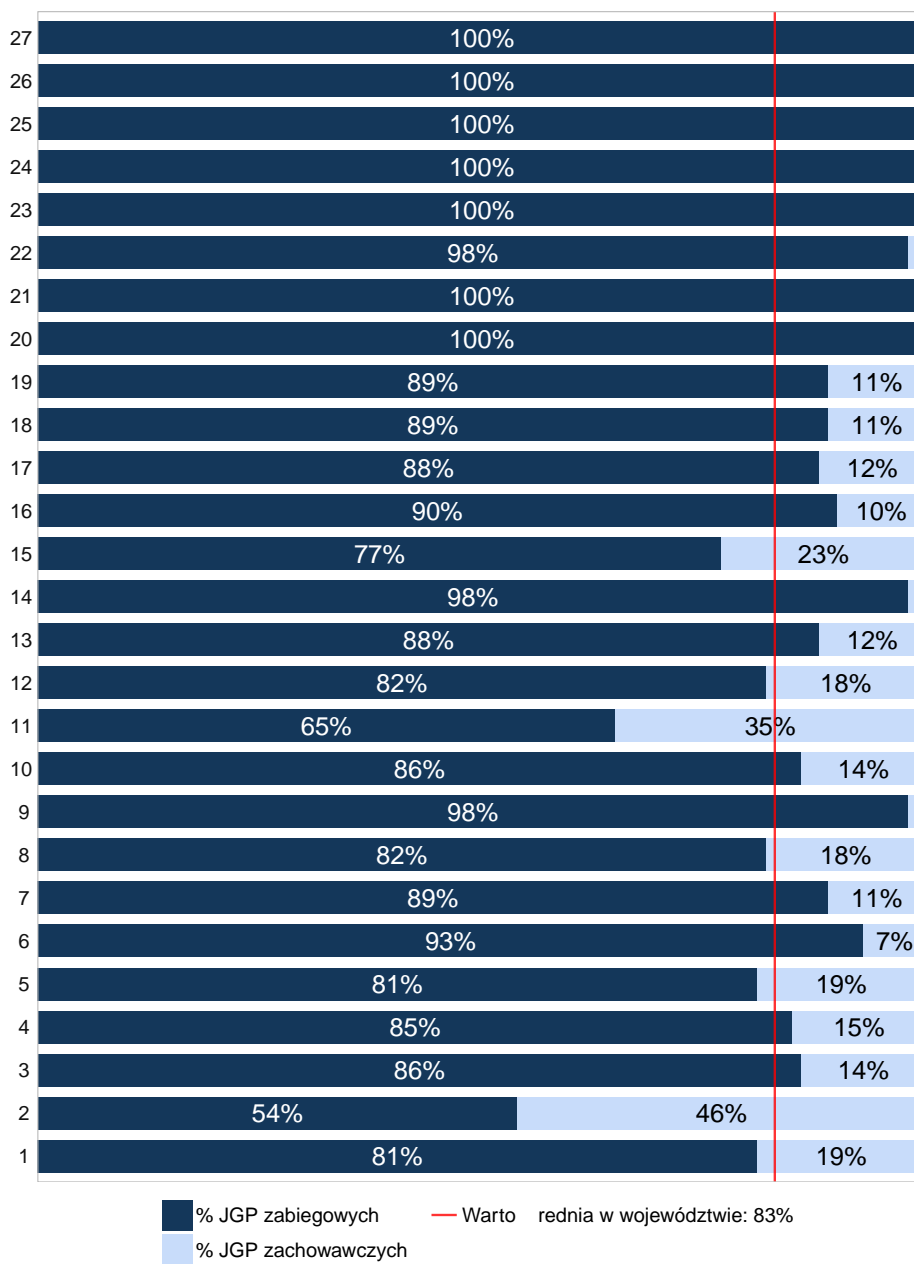
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 172: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%	0%	0%	0%	73%	0%	0%
2	0%	1%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	66%	0%	0%	0%	0%	0%	25%	0%	0%
3	0%	5%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	28%	0%	0%	0%	4%	0%	55%	0%	0%
4	0%	1%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	34%	0%	0%	0%	0%	0%	60%	0%	0%
5	0%	1%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	44%	0%	0%	0%	0%	0%	45%	0%	0%
6	0%	1%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	51%	0%	0%	0%	0%	1%	43%	0%	0%
7	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	0%	0%	0%	0%	0%	70%	0%	0%
8	0%	1%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	0%	0%	0%	0%	1%	65%	0%	0%
9	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	87%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	0%
10	0%	2%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%	0%	0%	1%	68%	0%	0%
11	0%	1%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	37%	0%	0%	0%	0%	0%	58%	0%	1%
12	0%	1%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	24%	0%	0%	0%	0%	0%	73%	0%	0%
13	0%	2%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	45%	0%	0%	0%	1%	0%	45%	0%	0%
14	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	82%	0%	0%
15	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	0%	0%	0%	0%	0%	72%	0%	0%
16	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	41%	0%	0%	0%	0%	0%	55%	0%	0%
17	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	0%	0%	0%	0%	0%	75%	0%	0%
18	0%	1%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	20%	0%	0%
19	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	24%	0%	0%	0%	0%	0%	73%	0%	0%
20	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%
21	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	72%	0%	0%	0%	0%	0%	25%	0%	1%
22	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	72%	0%	0%	0%	2%	1%	21%	0%	0%
23	0%	12%	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	2%	19%	0%	0%
24	0%	0%	0%	0%	0%	27%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	0%	0%
25	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	79%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%
26	0%	1%	0%	0%	0%	87%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
27	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	41%	0%	0%

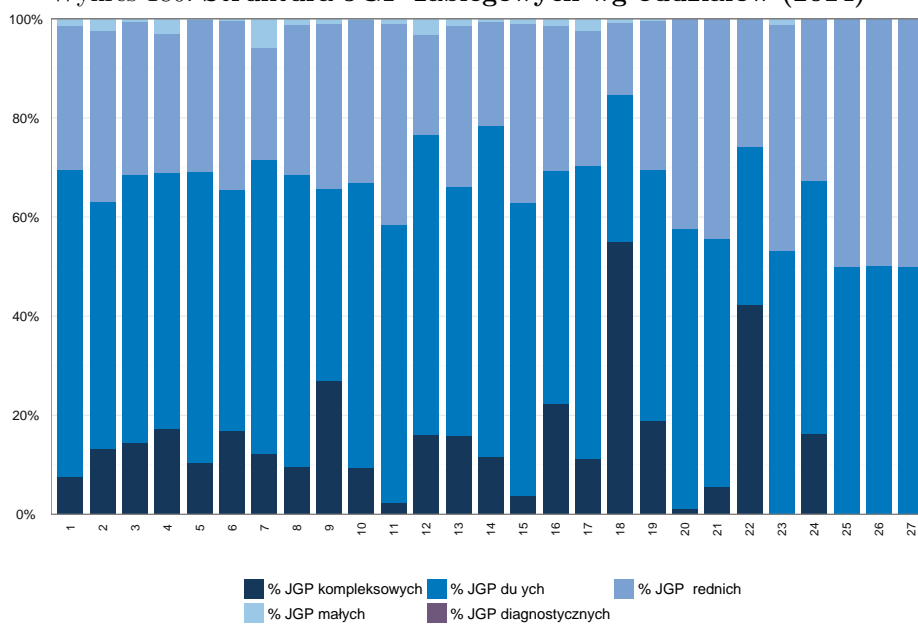
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 179: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



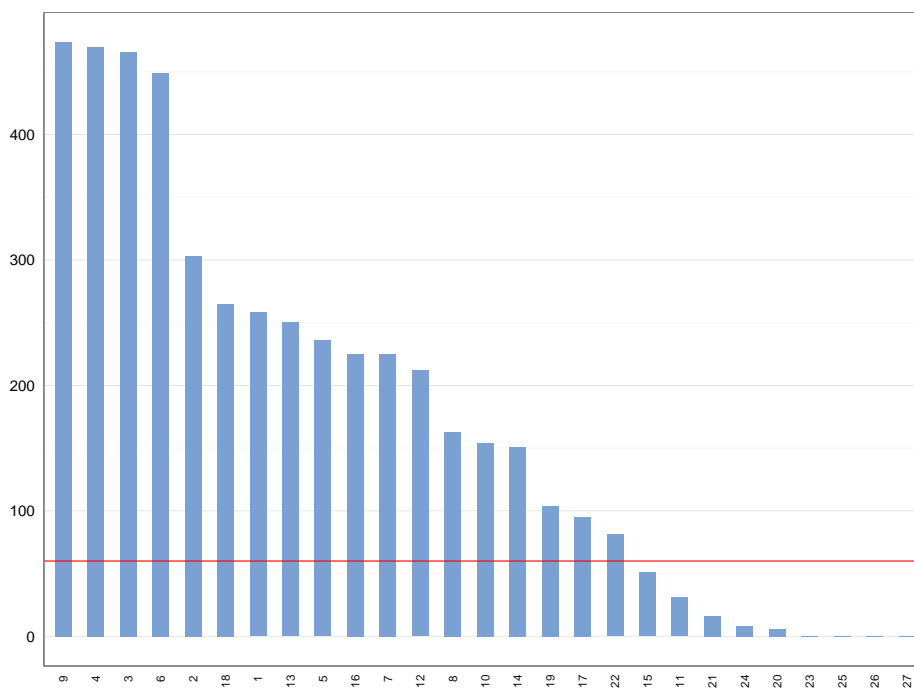
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 180: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

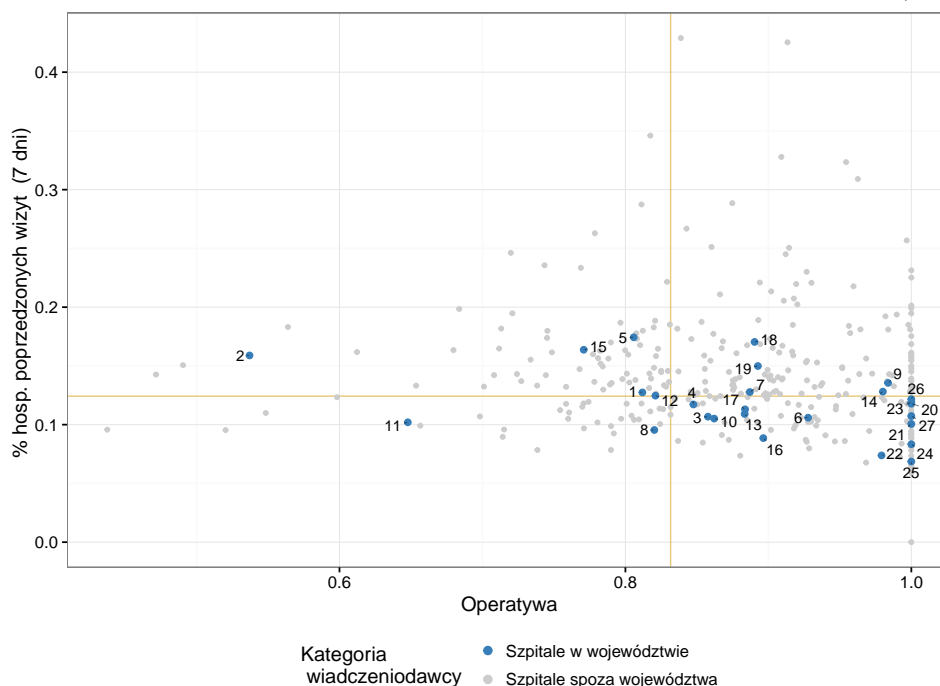
Wykres 181: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



Wykres 182: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Nie zaobserwowano żadnego oddziału, gdzie przyjęto by 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował okazjonalnie pacjentów w trybie planowym (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

Nie odnotowano żadnych oddziałów, gdzie przyjęto by 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 2 (7.4%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.4 tys. do 0.6 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 7.1 przypadków dziennie w dni wolne od pracy oraz 7.2 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 36) jest ponad 1.6 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 22.5).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 10 (37%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością (91%)
2. Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-radeckiego We Wrocławiu (79%)
3. Wielospecjalistyczny Szpital w Miliczu (77%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego

obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (9 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realitatively długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 13 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 5 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 7 oddziałów cechowało się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 6 (22%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 6 (22%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowawno również odsetek oddziałów (22%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 173: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	49%	109	48%	35	36%	64%	48%	0%
2	52%	73	52%	28	27%	73%	0%	0%
3	63%	82	62%	15	65%	35%	0%	0%
4	17%	295	17%	147	48%	52%	31%	0%
5	39%	157	38%	69	65%	35%	4%	0%
6	-	-	-	-	72%	28%	5%	0%
7	31%	236	31%	87	40%	60%	1%	0%
8	59%	106	58%	18	40%	60%	36%	0%
9	37%	184	36%	91	95%	5%	2%	0%
10	27%	537	26%	129	43%	57%	36%	0%
11	39%	62	38%	39	48%	52%	3%	0%
12	44%	158	43%	45	32%	67%	46%	0%
13	13%	774	12%	220	60%	40%	0%	0%
14	70%	35	69%	11	42%	57%	17%	1%
15	44%	112	44%	43	24%	76%	11%	0%
16	42%	76	41%	44	54%	46%	40%	0%
17	54%	81	54%	26	24%	76%	1%	0%
18	78%	28	76%	12	83%	17%	8%	0%
19	83%	17	83%	8	45%	55%	4%	0%
20	26%	310	26%	217	99%	1%	0%	0%
21	31%	380	30%	103	100%	0%	0%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
22	74%	32	74%	10	94%	6%	0%	0%
23	28%	111	25%	52	98%	2%	100%	0%
24	50%	135	47%	36	100%	0%	0%	0%
25	69%	54	69%	9	100%	0%	0%	0%
26	36%	120	34%	58	100%	0%	0%	0%
27	47%	74	45%	36	97%	0%	0%	3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 174: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	48%	52%	45%	55%	54%	46%	-8
2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
4	31%	69%	29%	71%	37%	63%	-7
5	4%	96%	4%	96%	3%	97%	2
6	5%	95%	5%	95%	6%	94%	-2
7	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
8	36%	64%	34%	66%	40%	60%	-6
9	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
10	36%	64%	37%	63%	34%	66%	3
11	3%	97%	4%	96%	3%	97%	1
12	46%	54%	42%	58%	56%	44%	-14
13	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
14	17%	83%	15%	85%	22%	78%	-7
15	11%	89%	8%	92%	21%	79%	-13
16	40%	60%	39%	61%	42%	58%	-4
17	1%	99%	0%	100%	1%	99%	0
18	8%	92%	4%	96%	43%	57%	-39
19	4%	96%	4%	96%	3%	97%	1
20	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
21	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
22	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
23	100%	0%	100%	0%	0%	0%	100
24	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
25	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
26	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
27	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 175: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	0%	-	-	-	-	-	-	74%	100%	-	-	-	-	-	-	-	63%
2	-	-	-	-	-	-	-	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	2%
3	77%	-	-	100%	-	-	-	79%	100%	-	-	-	-	0%	-	-	79%
4	20%	-	-	-	-	-	-	20%	0%	-	-	-	-	0%	-	-	18%
5	0%	-	-	-	-	-	-	20%	-	-	-	-	-	-	-	-	18%
6	0%	-	-	-	-	-	-	43%	100%	-	-	-	-	-	-	-	45%
7	90%	-	-	-	-	-	-	5%	100%	-	-	-	-	0%	-	-	7%
8	81%	-	-	100%	-	-	-	56%	12%	-	-	-	-	100%	-	100%	63%
9	100%	-	-	-	-	-	-	8%	100%	-	-	-	-	-	-	-	8%
10	100%	-	-	-	-	-	-	17%	0%	-	-	-	-	0%	-	-	15%
11	8%	-	-	-	-	-	-	18%	100%	-	-	-	-	100%	-	-	17%
12	12%	-	-	-	-	-	-	51%	100%	-	-	-	-	-	-	-	44%
13	68%	-	-	-	-	-	-	91%	-	-	-	-	-	67%	-	-	91%
14	0%	-	-	-	-	-	-	8%	100%	-	-	-	-	-	-	-	8%
15	2%	-	-	-	-	-	-	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	3%
16	-	-	-	-	-	-	-	3%	-	-	-	-	-	-	-	-	3%
17	0%	-	-	-	-	-	-	3%	-	-	-	-	-	-	-	-	3%
18	0%	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	-	50%
19	50%	-	-	-	-	-	-	76%	-	-	-	-	-	-	-	-	77%
20	-	-	-	-	-	-	-	73%	-	-	-	-	-	-	-	-	73%
21	0%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
22	0%	-	-	0%	-	-	-	7%	-	-	-	-	-	-	-	-	8%
23	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
24	0%	-	-	-	-	-	-	17%	-	-	-	-	-	-	-	-	12%
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 176: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	13%	49%	6	6	4	81%	84%	73%	47.17	5%	3%	3%
2	16%	52%	2	3	1	48%	57%	30%	76.64	5%	4%	3%
3	11%	63%	8	8	5	143%	149%	131%	65.62	5%	3%	2%
4	12%	17%	4	5	3	69%	74%	59%	58.76	3%	2%	1%
5	17%	39%	4	4	3	41%	45%	31%	36.38	5%	3%	2%
6	11%	-	6	6	4	69%	75%	55%	41.97	3%	2%	1%
7	13%	31%	4	4	2	58%	63%	48%	51.7	3%	2%	1%
8	10%	59%	5	5	4	56%	61%	44%	38.25	4%	2%	1%
9	14%	37%	5	5	3	63%	66%	57%	43.82	2%	0%	0%
10	11%	27%	4	4	3	61%	66%	51%	56.19	2%	2%	1%
11	10%	39%	4	4	2	74%	77%	66%	62.99	4%	3%	2%
12	12%	44%	7	6	5	69%	72%	63%	37.2	7%	5%	4%
13	11%	13%	8	8	6	61%	63%	56%	26.74	5%	2%	2%
14	13%	70%	4	4	3	44%	49%	32%	41.7	3%	1%	1%
15	16%	44%	4	4	2	80%	86%	66%	71.34	5%	4%	3%
16	9%	42%	4	4	3	22%	24%	17%	20.47	5%	3%	3%
17	11%	54%	4	4	2	78%	84%	67%	72.83	5%	3%	3%
18	17%	78%	8	6	9	53%	58%	40%	25.75	9%	5%	5%
19	15%	83%	7	5	5	54%	57%	48%	29.81	4%	2%	1%
20	12%	26%	3	5	3	51%	54%	33%	60.74	1%	0%	0%
21	10%	31%	1	5	1	20%	19%	22%	58.86	1%	0%	0%
22	7%	74%	4	5	6	11%	11%	10%	8.95	3%	0%	0%
23	12%	28%	1	5	1	74%	74%	-	182.5	2%	0%	0%
24	8%	50%	3	5	2	25%	26%	21%	26.77	0%	0%	0%
25	7%	69%	-	-	-	61%	61%	-	-	1%	0%	0%
26	12%	36%	-	-	-	139%	139%	-	-	2%	0%	0%
27	11%	47%	-	-	-	170%	175%	50%	-	1%	1%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

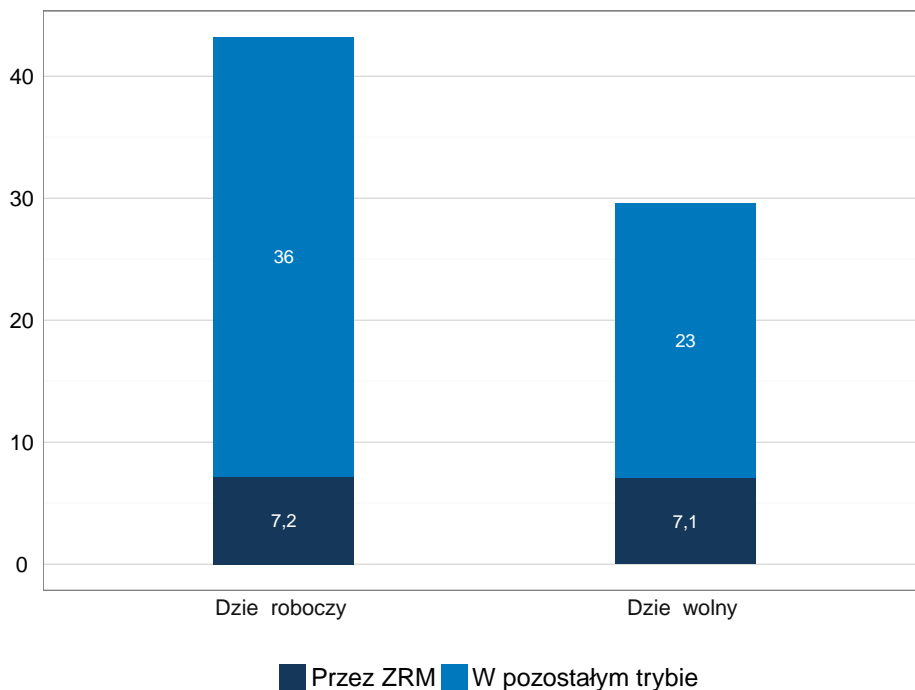
Tabela 177: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1	2%	1%	98%	52%	27%	53%	31%
2	0%	91%	9%	54%	6%	66%	11%
3	0%	54%	46%	50%	13%	55%	18%
4	17%	82%	1%	52%	23%	43%	22%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
5	1%	97%	2%	84%	32%	91%	34%
6	0%	59%	41%	47%	23%	27%	3%
7	0%	85%	14%	61%	33%	60%	33%
8	2%	1%	97%	41%	0%	47%	0%
9	0%	100%	0%	35%	2%	31%	4%
10	0%	0%	100%	34%	0%	31%	0%
11	1%	98%	1%	69%	26%	75%	32%
12	1%	86%	13%	52%	1%	53%	1%
13	20%	79%	1%	50%	11%	46%	10%
14	1%	80%	19%	40%	2%	39%	2%
15	2%	74%	24%	60%	6%	68%	6%
16	0%	3%	97%	60%	26%	60%	29%
17	2%	90%	9%	64%	1%	70%	1%
18	0%	1%	99%	18%	0%	14%	0%
19	1%	96%	3%	64%	1%	66%	1%
20	1%	99%	1%	80%	45%	76%	50%
21	0%	1%	99%	87%	23%	44%	0%
22	0%	0%	100%	27%	0%	30%	0%
23	2%	98%	0%	95%	83%	100%	100%
24	0%	94%	6%	36%	6%	41%	12%
25	0%	0%	100%	54%	0%	-	-
26	0%	0%	100%	37%	0%	50%	0%
27	0%	0%	100%	33%	0%	-	-

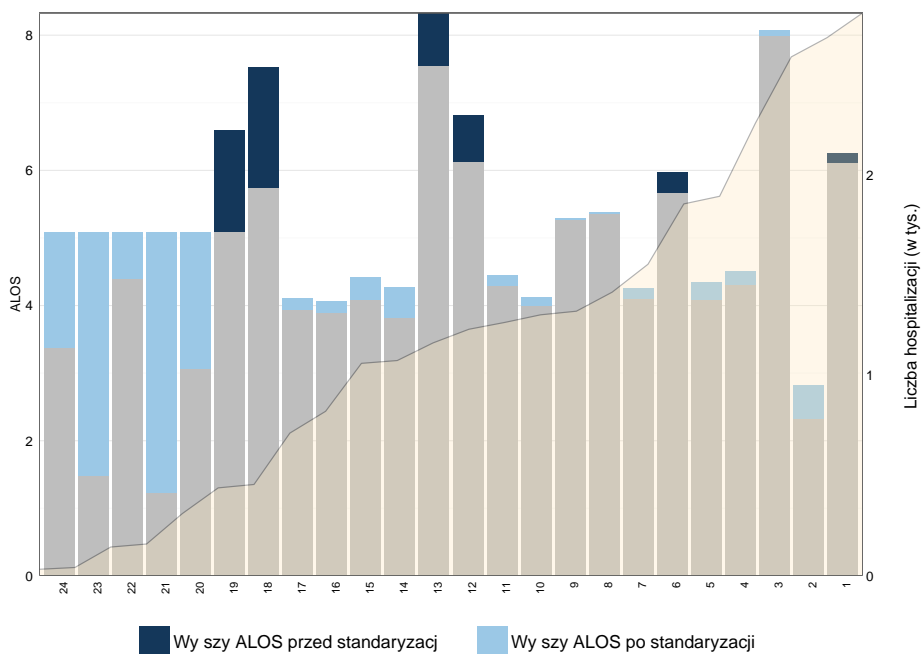
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 183: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

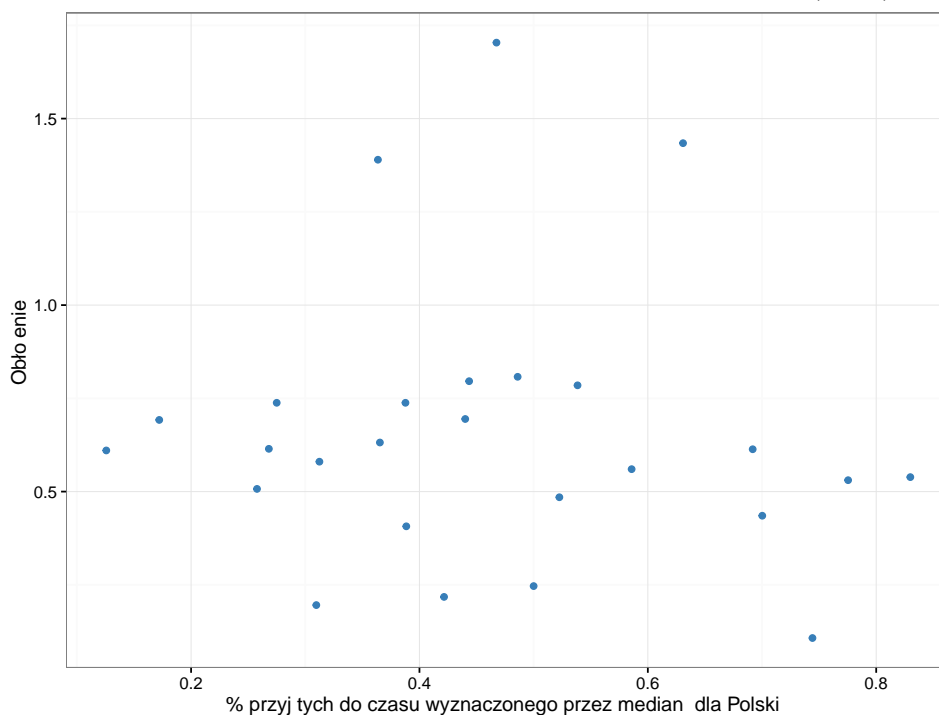
Wykres 184: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



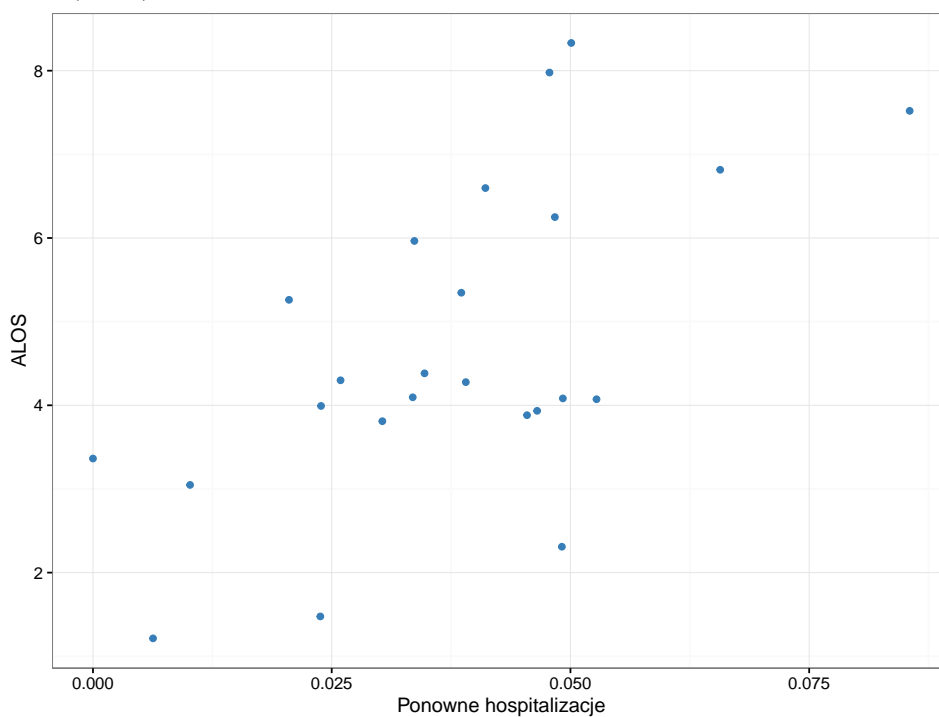
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



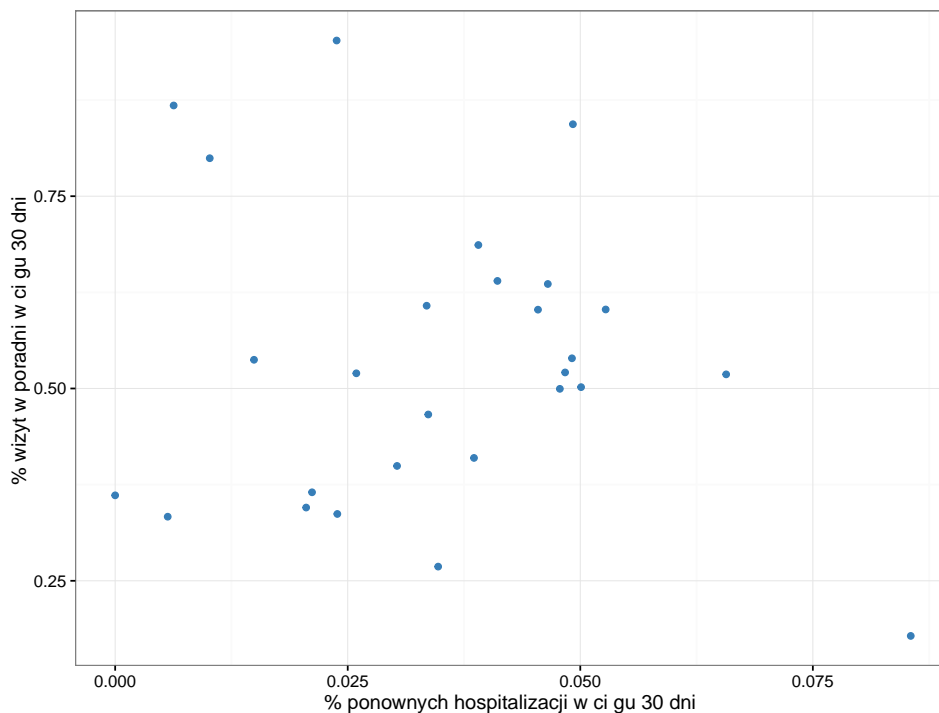
Wykres 185: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 186: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

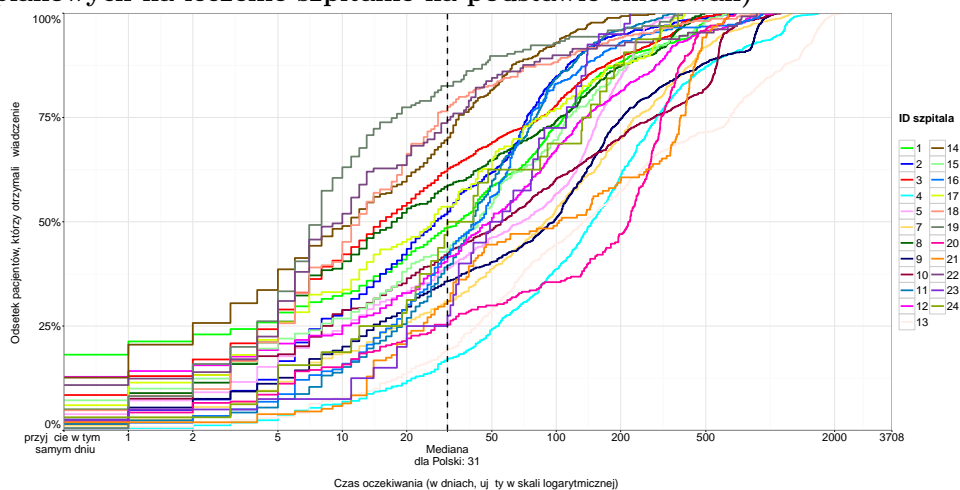


Wykres 187: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 188: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w trzech oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 11 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (86.8%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 14.8%.

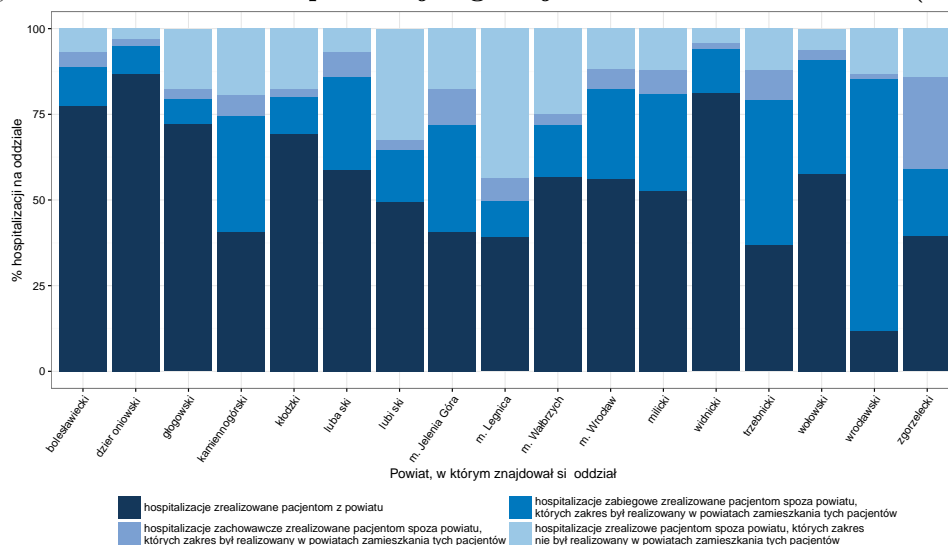
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie olawskim (94%), w powiecie wołowskim (83%), w lwóweckim (78%) oraz w wrocławskim (72%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie wrocławskim (75%), w powiecie trzebnickim (51%), w zgorzeleckim (46%) oraz w Jeleniej Górze (42%).

Tabela 178: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	51%	57	34%	15%	84%	9%	5%	2%	77.5%	16.4%	6.2%
2	60%	54	27%	5%	88%	7%	4%	1%	39.7%	58.2%	2.2%
3	49%	51	27%	8%	86%	9%	5%	1%	55.6%	33.6%	10.8%
4	51%	58	35%	12%	90%	6%	4%	1%	80.2%	17.3%	2.5%
5	47%	51	24%	7%	89%	8%	3%	0%	49.3%	48.2%	2.5%
6	49%	56	34%	11%	85%	9%	5%	1%	59.8%	31.2%	9%
7	52%	57	36%	15%	84%	10%	4%	1%	61.4%	37.3%	1.4%
8	47%	49	22%	9%	88%	7%	3%	1%	37%	48.2%	14.8%
9	52%	58	34%	8%	85%	9%	5%	1%	63.8%	31.1%	5.1%
10	48%	57	36%	14%	86%	8%	5%	1%	81.3%	16.9%	1.8%
11	56%	56	35%	10%	86%	9%	4%	1%	72.3%	22.7%	5%
12	54%	62	43%	18%	85%	10%	5%	1%	68.8%	26.2%	5%
13	53%	56	30%	7%	89%	7%	3%	1%	40.6%	56.4%	3%
14	52%	57	35%	14%	90%	6%	4%	1%	69.2%	24.9%	6%
15	46%	54	27%	8%	89%	7%	3%	1%	77.6%	19.7%	2.6%
16	48%	58	36%	10%	90%	6%	4%	1%	58.7%	38.5%	2.8%
17	50%	61	34%	14%	90%	6%	4%	0%	86.8%	11.8%	1.4%
18	75%	67	57%	13%	77%	14%	8%	2%	64.5%	30.7%	4.8%
19	49%	56	33%	11%	87%	8%	3%	3%	52.6%	40.3%	7.1%
20	60%	49	17%	0%	87%	9%	4%	1%	66.9%	28.3%	4.8%
21	48%	47	13%	0%	91%	4%	4%	1%	67.3%	25.8%	6.9%
22	53%	56	34%	6%	83%	9%	8%	0%	54.2%	35.4%	10.4%
23	79%	45	7%	2%	98%	2%	0%	0%	59.5%	38.1%	2.4%
24	67%	51	27%	9%	91%	6%	3%	0%	57.6%	42.4%	0%
25	50%	44	10%	1%	91%	5%	4%	1%	57.9%	33.7%	8.4%
26	78%	57	24%	4%	76%	16%	7%	1%	65.1%	31.7%	3.2%
27	49%	44	10%	1%	92%	6%	2%	0%	61%	31.1%	7.9%

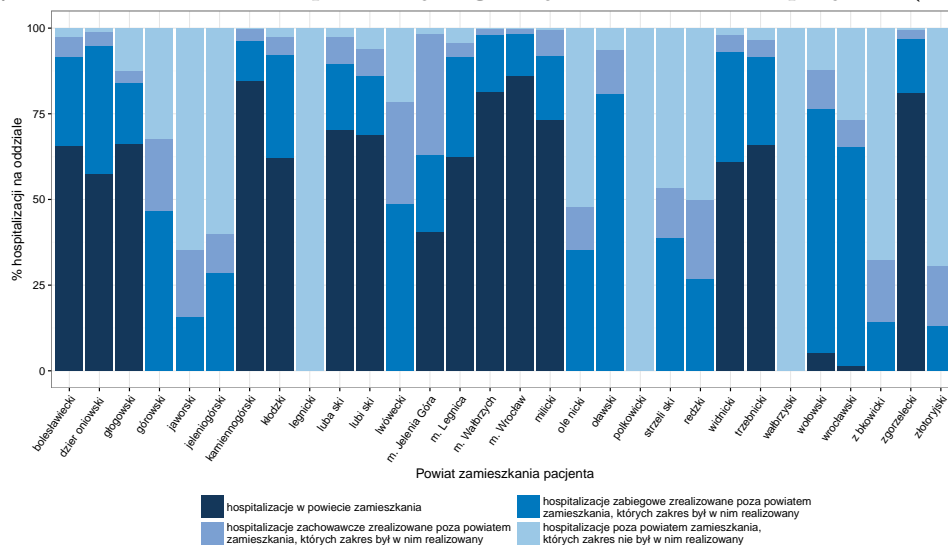
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 189: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 190: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

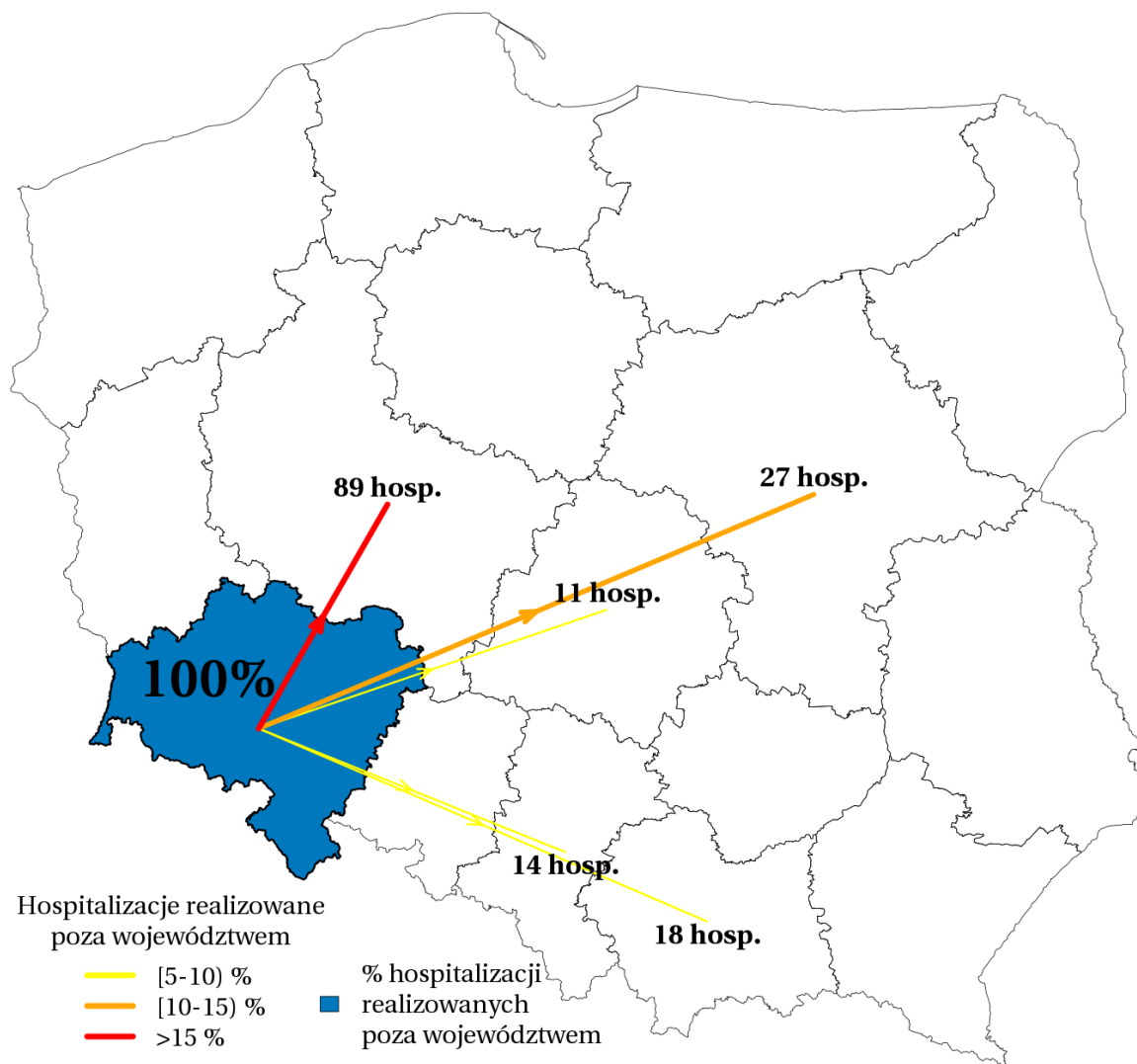
## 2.5.18 Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 35 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 13 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 548 (tj. 1.42 na 100 tys. ludności), z czego 21% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 1 łóżko, a największy 40 łóżek (średnio 16 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 23.08 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 17.76 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.3. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.95 tys.

Wykres 191: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

3 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa wielkopolskiego.

Tabela 179: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W LUBLINIE	m. Lublin	4581
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4581

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
5.2	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4581
6.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4581
7.1	SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR. MED. JANA BOGDANOWICZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4581
7.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. PROF. ADAMA GRUCY CENTRUM MEDYCZNEGO KSZTAŁCENIA PODYPLOMOWEGO	otwocki	4581
7.3	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4581
9.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4581
10.1	UNIWERSYTECKI DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY IM. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4581
12.1	CHORZOWSKIE CENTRUM PEDIATRII I ONKOLOGII IM. DR EDWARDA HANKEGO	m. Chorzów	4581
12.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL CHIRURGII URAZOWEJ IM.DR J. DAABA	m. Piekary Śląskie	4581
12.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4581
12.4	KLINIKA CHIRURGII ENDOSKOPOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Żory	4581
12.5	SP SZPITAL KLINICZNY NR 7 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE IM. PROF. LESZKA GIECA	m. Katowice	4581
12.6	SZPITAL ZAKONU BONIFRATRÓW W KATOWICACH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4581
12.7	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \SILESIA-MED\S.A.	pszczyński	4581
13.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4581
13.2	\UZDROWISKO BUSKO-ZDRÓJ\SPÓŁKA AKCYJNA	buski	4581
14.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4581
15.1	ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNY SZPITAL KLINICZNY IM. WIKTORA DEGI UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM.KAROLA MARCINKOWSKIEGO	m.Poznań	4581
15.2	SPECJALISTYCZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NAD MATKĄ I DZIECKIEM W POZNANIU	m.Poznań	4581
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4581
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4581
7.-	MAZOWIECKIE CENTRUM REHABILITACJI STOCER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	piaseczyński	4581
7.-	SZPITAL KLINICZNY DZIECIĄTKA JEZUS	m. st. Warszawa	4581
9.-	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4581
9.-	NZOZ ORTOPEDA	m. Rzeszów	4581
11.-	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4581
11.-	SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4581
12.-	\BIEL-MED\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4581

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.-	SZPITAL ŚWIĘTEGO ŁUKASZA BGL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO-AKCYJNA	m. Bielsko-Biała	4581
12.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 2 W JASTRZĘBIU ZDROJU	m. Jastrzębie-Zdrój	4581
12.-	TOMASZ BULA	m. Katowice	4581
12.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4581
12.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /MEDYCZNE CENTRUM LECZENIA DZIECKA I RODZINY SPÓŁKA CYWILNA TOMASZ KOSZUTSKI RYSZARD TOMASZEWSKI/	m. Sosnowiec	4581

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 180: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
3.1	1	40	2.41	3.37	1.35	-
5.1	1	34	1.44	2.31	0.19	-
5.2	1	34	0.46	0.6	0.06	-
6.1	1	18	1.19	1.45	0.06	-
7.1	1	30	1.63	1.88	0.12	-
7.2	1	40	0.93	1.13	0.06	-
7.3	1	10	0.12	0.15	-	-
9.1	1	33	1.65	2.05	0.01	-
10.1	1	25	1.42	1.69	0.04	-
12.1	1	22	0.94	1.22	0.02	-
12.2	1	23	0.62	0.78	0.07	-
12.3	1	12	0.57	0.72	0.12	-
12.4	0	5	0.22	0.22	0	-
12.5	1	6	0.07	0.08	-	-
12.6	1	7	0.05	0.05	0	-
12.7	0	1	0.04	0.04	0.02	-
13.1	1	13	0.89	1.09	0.14	-
13.2	1	10	0.39	0.44	0	-
14.1	1	18	0.77	0.9	0.01	-
15.1	1	36	1.01	1.67	0.23	-
15.2	1	12	0.19	0.24	0	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
16.1	1	23	0.75	1	0.07	-
1.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	32	-	-	-	-
9.-	-	10	-	-	-	-
9.-	-	12	-	-	-	-
11.-	-	4	-	-	-	-
11.-	-	18	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	5	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	6	-	-	-	-
12.-	-	12	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 181: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WARSZAWSKI SZPITAL DLA DZIECI SP ZOZ	m. st. Warszawa	4501
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CAROLINA MEDICAL CENTER	m. st. Warszawa	4501
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LECZNICA DZIECI I DOROSŁYCH -SZPITAL IM. I. MOŚCICKIEGO, H.KAWALSKI I M.MOŚ SPÓŁKA JAWNA	m. Chorzów	4501
LECZNICA CHIRURGICZNO-ORTOPEDYCZNA ESKULAP WITOLD KOŁTUN, DANUTA ORŁOWSKA-KOŁTUN - LEKARZE SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Olsztyn	4671

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 16 (73%) z analizowanych 22 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 1 oddział, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część



realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

6 oddziałów charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 6 plasowało się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci, 6 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były urazy, zatrucia. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 10 świadczeniodawców.

Tabela 182: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
3.1	13%	3%	97%	53%	16%	38%	45%	1%	0%	14%	47%	0%
5.1	11%	1%	99%	66%	11%	46%	41%	2%	0%	10%	34%	0%
5.2	10%	0%	100%	63%	19%	27%	51%	3%	0%	18%	37%	0%
6.1	15%	9%	91%	84%	16%	56%	28%	0%	0%	15%	16%	0%
7.1	11%	3%	97%	83%	4%	43%	51%	2%	0%	4%	17%	0%
7.2	8%	0%	100%	71%	45%	28%	24%	3%	0%	44%	29%	0%
7.3	26%	1%	99%	94%	88%	8%	2%	1%	0%	92%	6%	0%
9.1	12%	1%	99%	92%	13%	45%	41%	1%	0%	12%	8%	0%
10.1	20%	1%	99%	75%	11%	34%	55%	0%	0%	9%	25%	0%
12.1	21%	0%	100%	89%	2%	33%	65%	1%	0%	2%	11%	0%
12.2	10%	2%	98%	90%	17%	40%	28%	14%	0%	18%	10%	1%
12.3	16%	0%	100%	69%	43%	31%	26%	0%	0%	41%	31%	0%
12.4	3%	0%	100%	100%	0%	4%	96%	0%	0%	1%	0%	-
12.5	10%	1%	99%	91%	28%	35%	37%	0%	0%	28%	9%	0%
12.6	2%	0%	100%	94%	51%	2%	47%	0%	0%	51%	6%	0%
12.7	11%	0%	100%	100%	41%	30%	30%	0%	0%	41%	0%	-
13.1	12%	2%	98%	77%	1%	33%	49%	16%	0%	1%	23%	0%
13.2	17%	2%	98%	100%	45%	16%	37%	2%	0%	45%	0%	0%
14.1	15%	2%	98%	82%	19%	37%	45%	0%	0%	18%	18%	0%
15.1	9%	9%	91%	60%	52%	27%	16%	5%	0%	51%	40%	0%
15.2	15%	2%	98%	97%	26%	37%	37%	1%	0%	25%	3%	0%
16.1	10%	0%	100%	81%	20%	31%	50%	0%	0%	19%	19%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgii ogólna lub chirurgia dziecięca

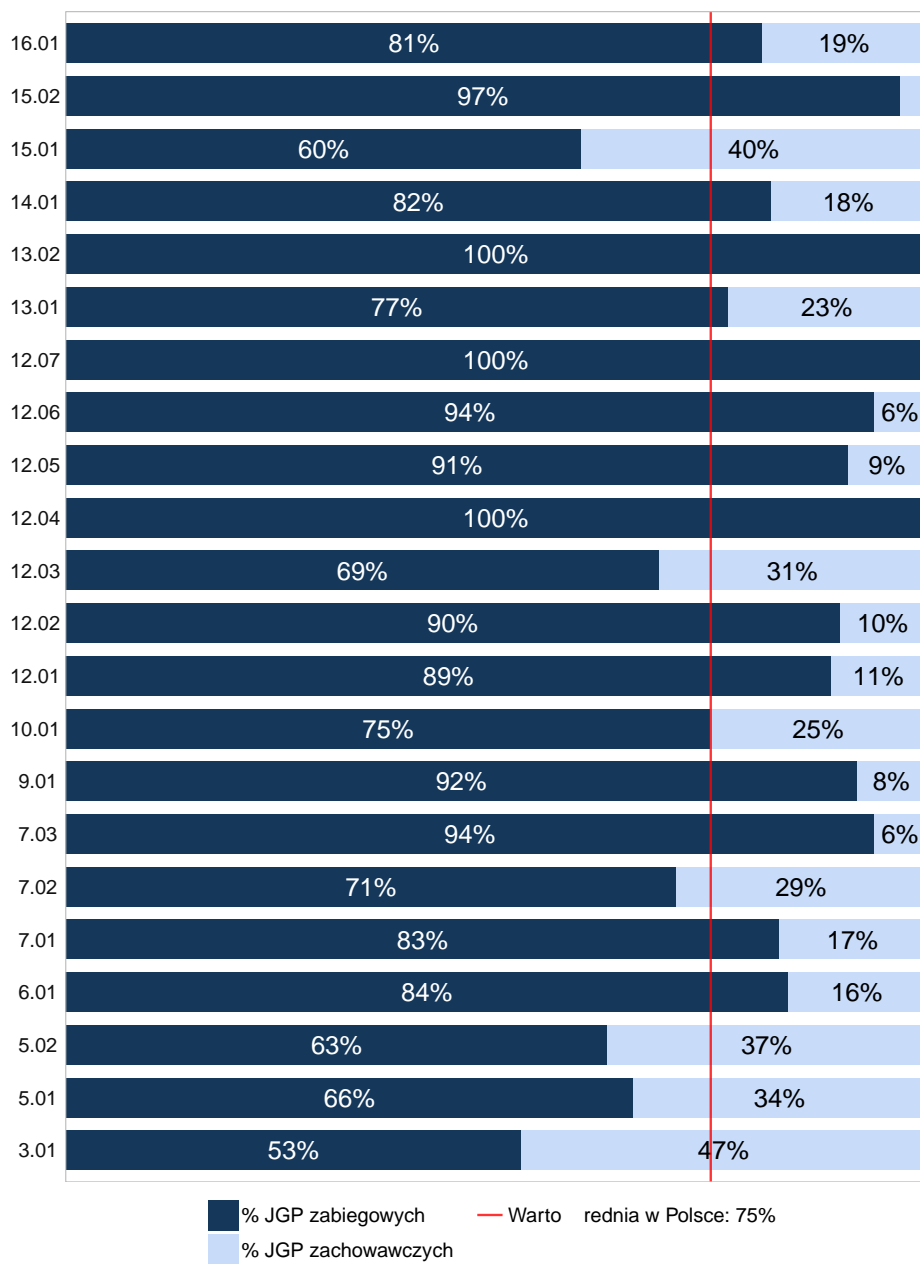
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 183: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
3.1	0%	2%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	48%	0%	0%	0%	9%	0%	37%	0%	0%
5.1	0%	3%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	0%	0%	12%	0%	53%	0%	0%
5.2	0%	3%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	68%	0%	0%	0%	14%	0%	12%	0%	0%
6.1	0%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	0%	0%	0%	28%	0%	45%	0%	0%
7.1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	0%	6%	0%	75%	0%	0%
7.2	0%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	52%	0%	0%	0%	22%	0%	21%	0%	0%
7.3	0%	34%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	56%	0%	0%	0%	2%	0%	7%	0%	0%
9.1	0%	3%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	11%	0%	57%	0%	0%
10.1	0%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	0%	0%	7%	0%	56%	0%	1%
12.1	0%	6%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	51%	0%	0%	0%	11%	0%	31%	0%	0%
12.2	0%	3%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	0%	0%	12%	1%	49%	0%	0%
12.3	0%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	38%	0%	0%	0%	15%	0%	44%	0%	0%
12.4	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%
12.5	0%	8%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	41%	0%	0%	0%	37%	0%	12%	0%	0%
12.6	0%	4%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	84%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%
12.7	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	24%	0%	0%	0%	46%	0%	16%	0%	0%
13.1	0%	3%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	21%	0%	0%	0%	3%	0%	71%	0%	0%
13.2	0%	3%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	67%	0%	0%	0%	18%	0%	9%	0%	0%
14.1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	8%	0%	56%	0%	0%
15.1	0%	4%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	47%	0%	0%	0%	35%	0%	4%	0%	0%
15.2	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	31%	0%	0%	0%	3%	0%	56%	0%	2%
16.1	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	39%	0%	0%	0%	8%	0%	50%	0%	0%

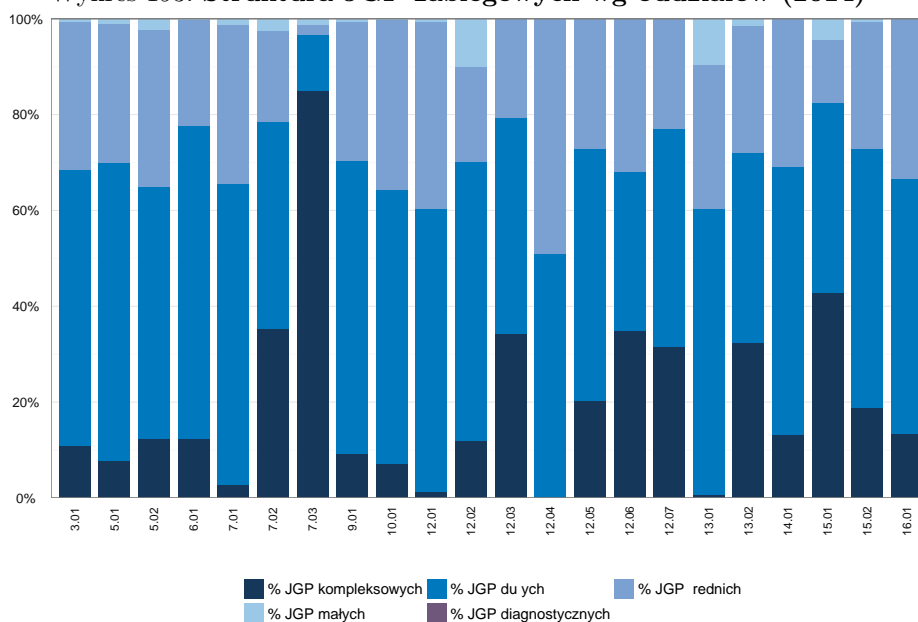
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 192: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



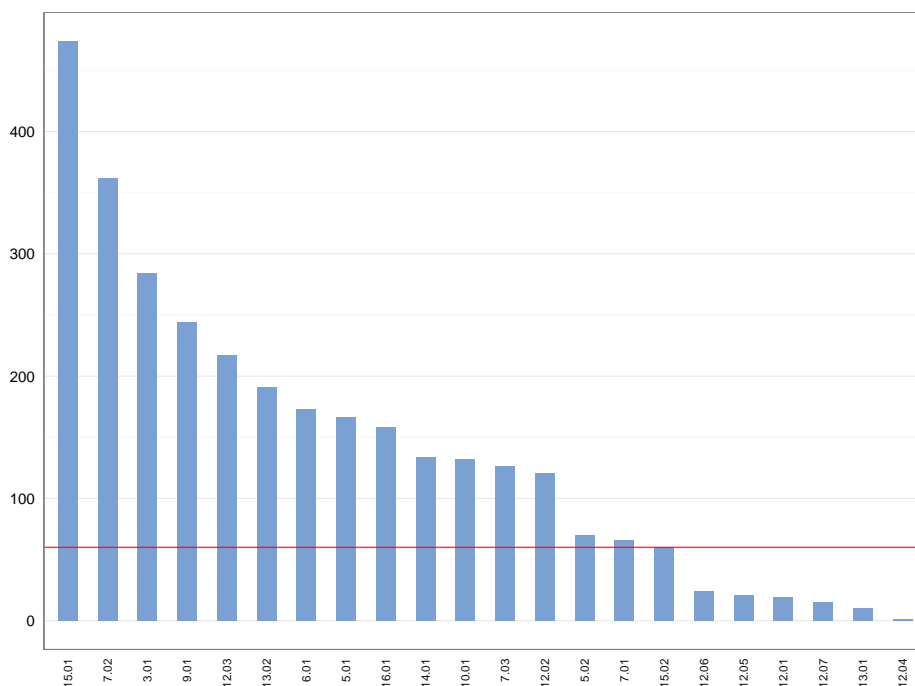
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 193: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 194: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 9%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku były 4 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 184: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
3.1	64%	35	70%	21	69%	31%	16%	0%
5.1	32%	42	39%	35	70%	30%	10%	0%
5.2	54%	52	60%	21	94%	6%	16%	0%
6.1	100%	0	100%	0	57%	43%	21%	0%
7.1	45%	55	49%	32	38%	62%	0%	0%
7.2	55%	147	58%	19	41%	59%	0%	0%
7.3	94%	4	96%	1	93%	7%	0%	0%
9.1	44%	53	50%	31	60%	40%	17%	0%
10.1	56%	44	60%	21	42%	58%	16%	0%
12.1	73%	26	80%	14	77%	23%	1%	0%
12.2	19%	92	27%	51	66%	32%	6%	2%
12.3	80%	19	83%	7	63%	37%	3%	1%
12.4	26%	109	33%	50	100%	0%	0%	0%
12.5	46%	76	48%	33	96%	4%	0%	0%
12.6	30%	53	35%	40	82%	18%	11%	0%
12.7	75%	24	78%	16	100%	0%	0%	0%
13.1	27%	84	45%	33	37%	63%	13%	0%
13.2	72%	30	75%	12	99%	1%	0%	0%
14.1	43%	68	47%	33	50%	50%	14%	0%
15.1	10%	365	14%	156	84%	14%	0%	2%
15.2	35%	50	44%	35	74%	26%	14%	0%
16.1	55%	35	68%	21	56%	44%	28%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 185: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
3.1	16%	84%	17%	83%	11%	89%	7
5.1	10%	90%	10%	90%	8%	92%	2
5.2	16%	84%	17%	83%	0%	100%	17
6.1	21%	79%	23%	77%	18%	82%	5
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	0%	100%	0%	100%	1%	99%	-1
7.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
9.1	17%	83%	17%	83%	16%	84%	1
10.1	16%	84%	16%	84%	16%	84%	0
12.1	1%	99%	2%	98%	0%	100%	2
12.2	6%	94%	4%	96%	17%	83%	-13
12.3	3%	97%	3%	97%	2%	98%	1
12.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.5	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.6	11%	89%	0%	100%	20%	80%	-20
12.7	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
13.1	13%	87%	13%	87%	15%	85%	-2
13.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
14.1	14%	86%	15%	85%	12%	88%	3
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.2	14%	86%	15%	85%	10%	90%	5
16.1	28%	72%	28%	72%	30%	70%	-2

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 186: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
3.1	8%	-	-	-	-	-	-	4%	-	-	-	-	-	95%	-	-	5%
5.1	97%	-	-	-	-	-	-	49%	-	-	-	-	-	0%	-	-	43%
5.2	100%	-	-	-	-	-	-	66%	-	-	-	-	-	0%	-	-	66%
6.1	0%	-	-	-	-	-	-	11%	-	-	-	-	-	0%	-	-	10%
7.1	86%	-	-	-	-	-	-	22%	-	-	-	-	-	0%	-	-	21%
7.2	100%	-	-	-	-	-	-	46%	-	-	-	-	-	100%	-	-	46%
7.3	29%	-	-	100%	-	-	-	7%	-	-	-	-	-	-	-	-	12%
9.1	20%	-	-	-	-	-	-	44%	-	-	-	-	-	41%	-	100%	44%
10.1	11%	-	-	100%	-	-	-	27%	-	-	-	-	-	79%	-	-	27%
12.1	27%	-	-	100%	-	-	-	7%	-	-	-	-	-	85%	-	-	12%
12.2	14%	-	-	-	-	-	-	5%	-	-	-	-	-	62%	-	-	7%
12.3	100%	-	-	100%	-	-	-	34%	-	-	-	-	-	0%	-	-	31%
12.4	0%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
12.5	-	-	-	-	-	-	-	80%	-	-	-	-	-	0%	-	-	77%
12.6	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%
12.7	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
13.1	80%	-	-	-	-	-	-	30%	0%	-	-	-	-	17%	-	-	28%
13.2	0%	-	-	-	-	-	-	5%	-	-	-	-	-	-	-	-	5%
14.1	100%	-	-	-	-	-	-	42%	-	-	-	-	-	76%	-	-	41%
15.1	0%	-	-	-	-	-	-	57%	-	-	-	-	-	7%	-	-	57%
15.2	-	-	-	-	-	-	-	36%	-	-	-	-	-	-	-	-	36%
16.1	-	-	-	-	-	-	-	65%	-	-	-	-	-	100%	-	-	62%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 187: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
3.1	13%	64%	3	3	1	61%	72%	36%	84.83	17%	16%	15%
5.1	11%	32%	4	4	2	95%	106%	71%	88	10%	7%	6%
5.2	10%	54%	4	4	4	34%	36%	29%	30.18	11%	8%	8%
6.1	15%	100%	3	3	2	58%	63%	45%	81.64	5%	3%	2%
7.1	11%	45%	3	3	2	54%	59%	42%	62.74	6%	4%	4%
7.2	8%	55%	4	4	3	33%	36%	25%	28.54	6%	3%	3%
7.3	26%	94%	7	4	6	32%	34%	27%	16.09	10%	3%	1%
9.1	12%	44%	4	4	3	63%	65%	57%	62.02	3%	2%	2%
10.1	20%	56%	3	3	2	63%	68%	49%	67.4	8%	6%	5%
12.1	21%	73%	3	3	2	48%	54%	34%	56.41	5%	3%	3%
12.2	10%	19%	2	3	2	23%	25%	18%	34.63	12%	9%	9%
12.3	16%	80%	4	4	3	70%	73%	62%	60.11	7%	4%	3%
12.4	3%	26%	2	3	2	45%	48%	30%	84.29	1%	0%	0%
12.5	10%	46%	5	3	4	27%	28%	24%	21.76	5%	2%	2%
12.6	2%	30%	2	3	2	18%	19%	14%	31.79	0%	0%	0%
12.7	11%	75%	1	3	1	176%	176%	-	643.1	0%	0%	0%
13.1	12%	27%	3	3	2	71%	78%	54%	83.86	10%	9%	9%
13.2	17%	72%	3	3	2	52%	58%	29%	74.3	2%	0%	0%
14.1	15%	43%	4	4	4	61%	63%	57%	51.83	4%	3%	2%
15.1	9%	10%	6	6	4	77%	80%	68%	47.05	13%	11%	11%
15.2	15%	35%	3	6	3	25%	30%	10%	27.15	3%	2%	0%
16.1	10%	55%	5	5	5	62%	65%	56%	43.68	11%	10%	9%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 188: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

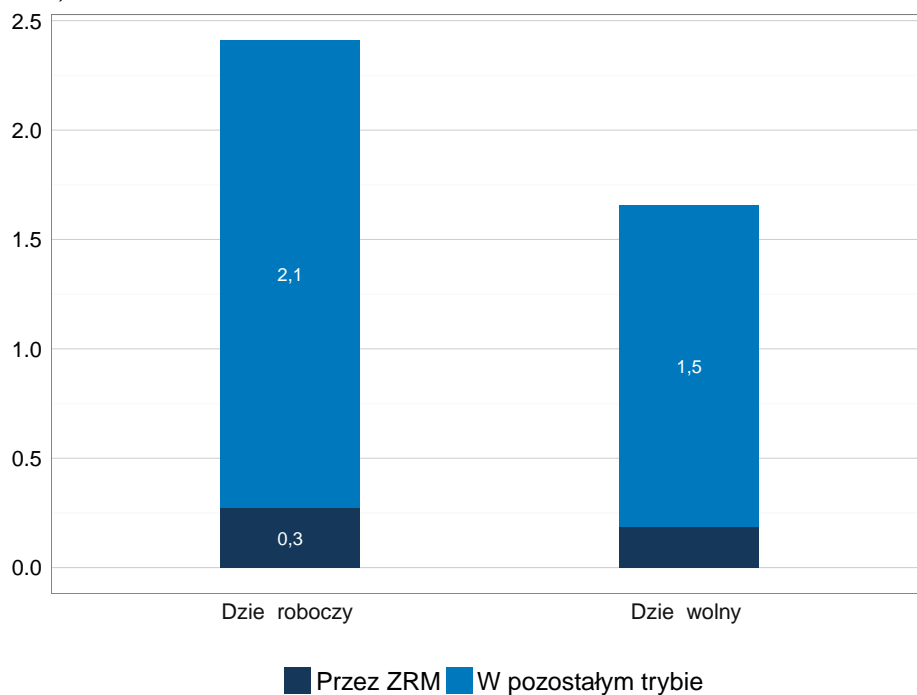
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
3.1	0%	71%	29%	58%	23%	80%	37%
5.1	0%	92%	8%	59%	0%	69%	0%
5.2	2%	91%	8%	62%	40%	79%	55%
6.1	0%	99%	1%	75%	28%	89%	35%
7.1	0%	98%	1%	73%	6%	79%	6%
7.2	0%	100%	0%	71%	16%	87%	22%
7.3	0%	100%	0%	63%	14%	57%	12%
9.1	0%	98%	2%	84%	1%	88%	1%



ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
10.1	2%	97%	0%	83%	46%	95%	74%
12.1	0%	92%	8%	73%	37%	74%	30%
12.2	0%	99%	1%	52%	10%	54%	12%
12.3	0%	22%	78%	73%	27%	82%	32%
12.4	0%	100%	0%	17%	0%	33%	0%
12.5	0%	89%	11%	70%	0%	68%	0%
12.6	2%	96%	2%	20%	2%	12%	0%
12.7	0%	0%	100%	86%	0%	85%	0%
13.1	0%	96%	4%	73%	40%	61%	44%
13.2	0%	100%	0%	65%	1%	74%	1%
14.1	0%	98%	2%	82%	43%	93%	53%
15.1	70%	26%	4%	43%	2%	60%	2%
15.2	1%	98%	2%	90%	36%	92%	20%
16.1	0%	0%	100%	55%	16%	43%	11%

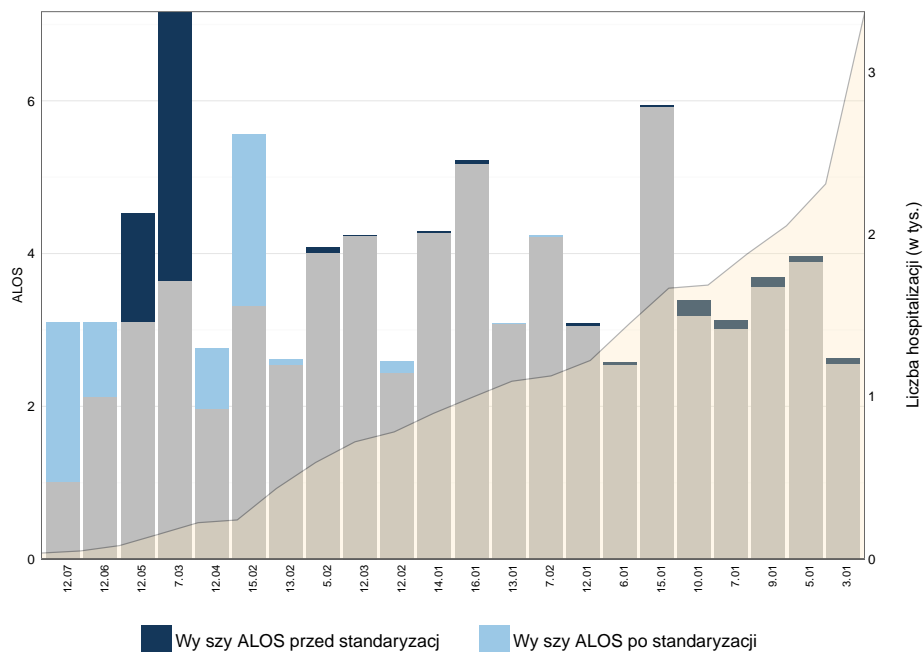
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 195: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



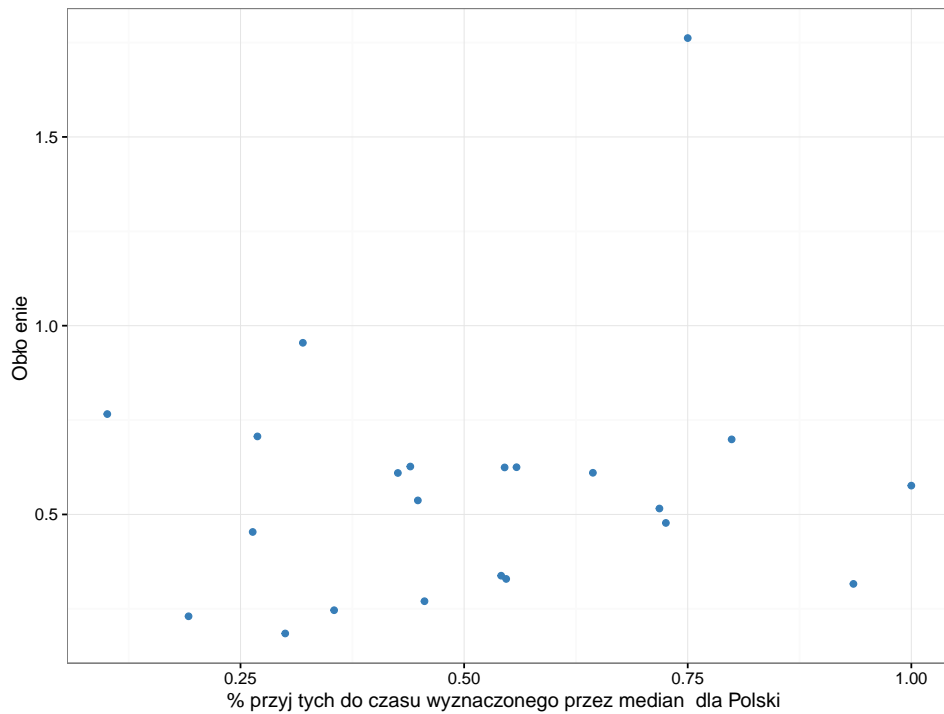
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 196: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



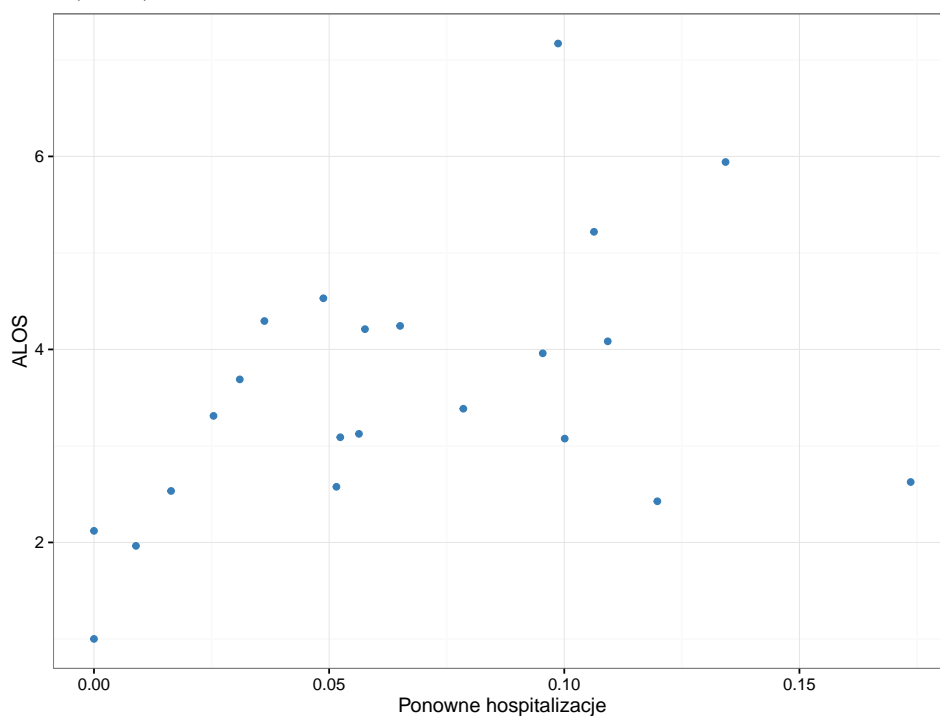
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 197: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



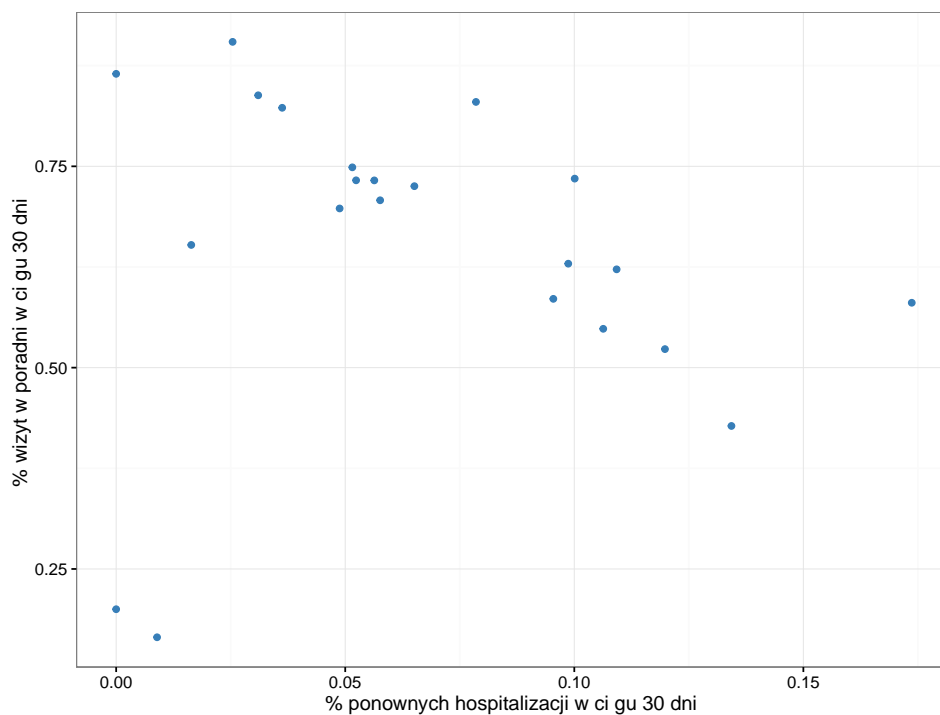
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 198: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



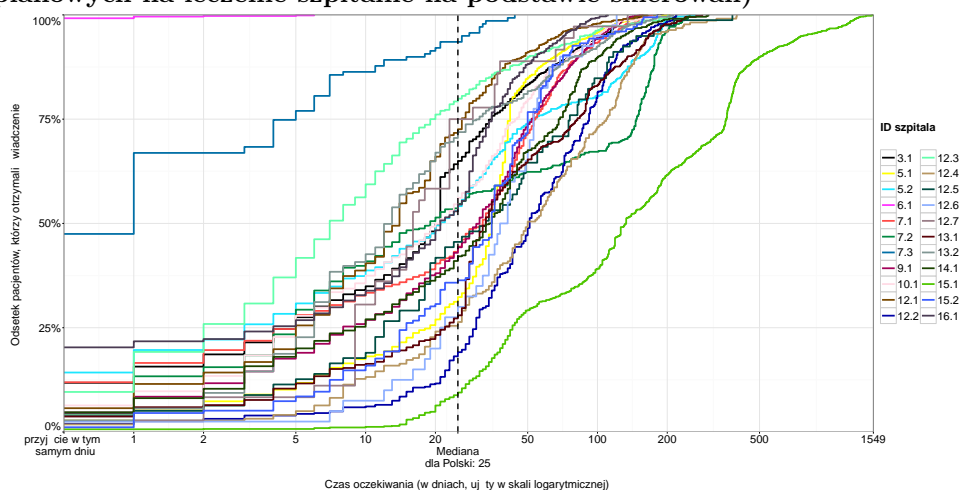
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 199: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 200: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w pięciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.2%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w sześciu z analizowanych oddziałów.

Tabela 189: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;∧	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;∧	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
3.1	48%	11	99%	0%	0%	0%	35.3%	59.2%	5.5%
5.1	40%	11	100%	0%	0%	0%	34%	58.8%	7.2%
5.2	43%	12	99%	1%	0%	0%	37.8%	45.5%	16.6%
6.1	44%	10	100%	0%	0%	0%	35.4%	46.5%	18.1%
7.1	41%	10	100%	0%	0%	0%	42.6%	51.5%	6%
7.2	46%	10	100%	0%	0%	0%	17.4%	50.2%	32.4%
7.3	58%	13	90%	0%	8%	2%	8.5%	34.6%	56.9%
9.1	40%	11	100%	0%	0%	0%	29.3%	62.3%	8.3%
10.1	40%	11	100%	0%	0%	0%	41%	48%	11.1%
12.1	52%	14	100%	0%	0%	0%	17.5%	76.8%	5.7%
12.2	47%	12	99%	1%	0%	0%	17.2%	68.3%	14.4%
12.3	40%	11	100%	0%	0%	0%	28.4%	65.2%	6.4%
12.4	59%	16	99%	0%	1%	0%	3.6%	67%	29.5%
12.5	45%	12	99%	1%	0%	0%	12%	72.3%	15.7%
12.6	46%	16	100%	0%	0%	0%	4%	62%	34%
12.7	51%	10	100%	0%	0%	0%	37.8%	59.5%	2.7%
13.1	39%	11	100%	0%	0%	0%	46.7%	49.5%	3.8%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
13.2	52%	13	100%	0%	0%	0%	9.9%	31.7%	58.4%
14.1	43%	12	100%	0%	0%	0%	27.6%	63.1%	9.3%
15.1	48%	10	99%	1%	0%	0%	23.7%	38.7%	37.6%
15.2	40%	13	100%	0%	0%	0%	49%	47.3%	3.7%
16.1	45%	12	100%	0%	0%	0%	29.8%	63.4%	6.8%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.19 Oddział chorób metabolicznych

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 8 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 5 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 87 (tj. 0.23 na 100 tys. ludności), z czego 8% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 26 łóżek, a największy 27 łóżek (średnio 11 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 3.46 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 2.85 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.21. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.23 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział chorób metabolicznych, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Tabela 190: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
6.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4008
11.1	UNIWERSYTECKIE CENTRUM MEDYCZYNY MORSKIEJ I TROPIKALNEJ	m. Gdynia	4008
15.1	SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4008
1.-	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCLAWIU	m. Wrocław	4008
7.-	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4008

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
9.-	SANUS SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.	stalowowski	4008
12.-	NUTRICO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Sosnowiec	4008
16.-	OŚRODEK REHABILITACYJNO - REKREACYJNY /MAGNOLIA/ SPÓŁKA CYWILNA ELŻBIETA URSZULA SZYMAŃSKA I JOLANTA BARWICKA	kołobrzeski	4008

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 191: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

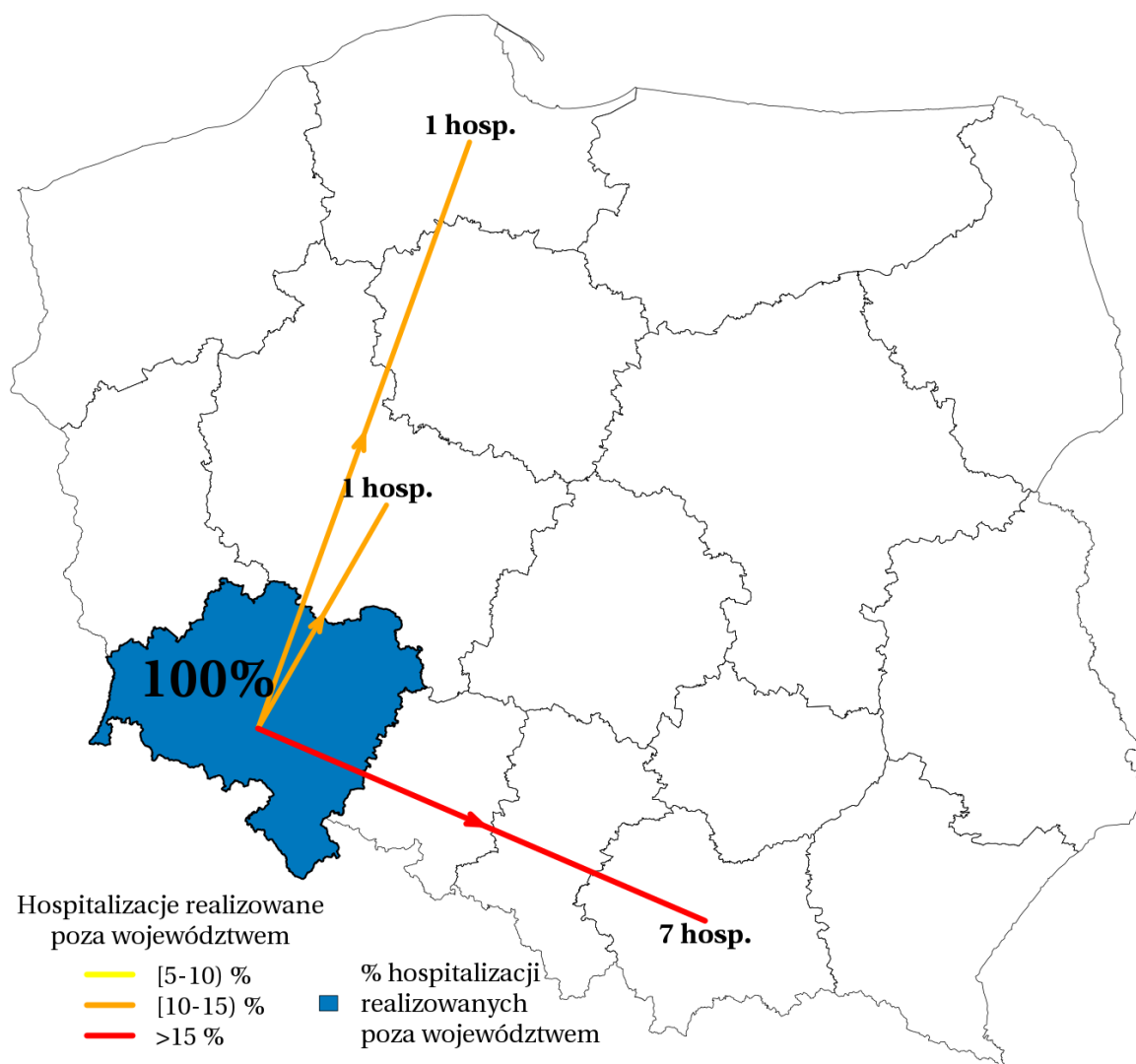
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
6.1	1	27	1.1	1.47	0.2	-
11.1	1	27	1.03	1.23	0.02	-
15.1	1	26	0.72	0.76	0	-
1.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
9.-	-	5	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu trawiennego, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 1 świadczeniodawcy.

Wykres 201: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 192: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
6.1	19%	14%	86%	0%	100%	2%
11.1	17%	0%	100%	1%	99%	0%
15.1	16%	2%	98%	1%	99%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.



Tabela 193: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
6.1	0%	3%	0%	89%	0%	0%	0%	0%	3%	1%	3%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.1	2%	22%	2%	16%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	41%	0%	4%	4%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
15.1	0%	3%	4%	24%	0%	0%	0%	0%	57%	2%	2%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku były 2 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 194: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
6.1	56%	31	75%	20	56%	44%	30%	0%
11.1	50%	34	68%	21	76%	23%	8%	0%
15.1	45%	65	50%	32	81%	18%	2%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 195: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
6.1	30%	70%	25%	75%	51%	49%	-26
11.1	8%	92%	8%	92%	6%	94%	1
15.1	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 196: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
6.1	0%	-	-	73%	33%	80%	14%	0%	67%	41%	100%	100%	-	-	100%	64%	54%
11.1	67%	-	-	96%	71%	36%	59%	15%	57%	66%	89%	-	-	-	0%	16%	47%
15.1	67%	-	100%	100%	100%	100%	40%	83%	100%	100%	100%	-	-	-	100%	97%	99%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 197: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
6.1	19%	56%	6	6	6	91%	95%	80%	54.07	15%	9%	6%
11.1	17%	50%	6	6	4	71%	77%	59%	45.74	10%	6%	5%
15.1	16%	45%	7	8	7	60%	63%	54%	29.6	7%	3%	2%

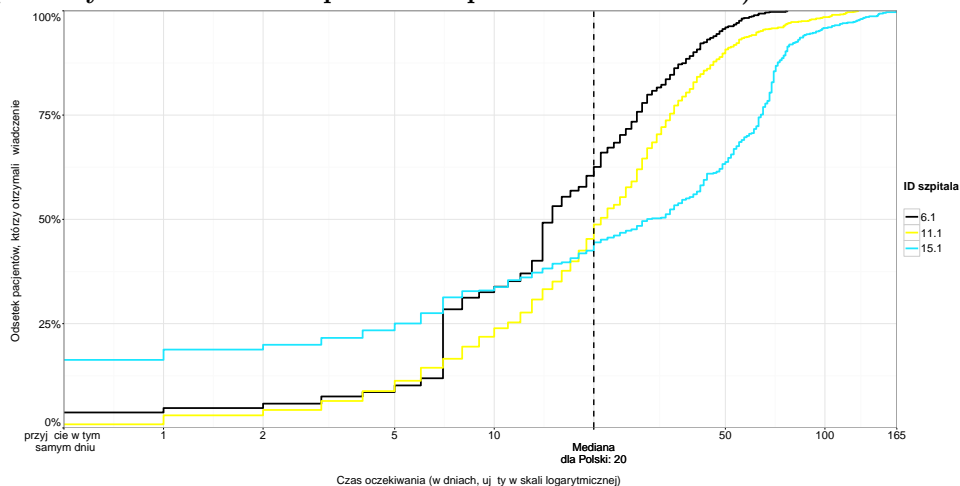
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 198: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
6.1	0%	0%	100%	52%	8%
11.1	1%	91%	8%	45%	1%
15.1	0%	0%	100%	37%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 202: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 16.6%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (57.3%), udział ten wyniósł 54.5%.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 11.5%.

Tabela 199: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
6.1	55%	50	29%	8%	60%	26%	9%	5%	54.9%	33.6%	11.5%
11.1	56%	65	58%	17%	57%	22%	13%	8%	73.2%	24.6%	2.2%
15.1	54%	57	31%	7%	55%	28%	11%	6%	58.1%	35%	6.9%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.20 Oddział chorób wewnętrznych

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostały wykazane 43 oddziały omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 38 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w jednym powiecie nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim podmioty nie sprawozdające świadczeń do NFZ funkcjonowały wyłącznie w powiatach, w których były inne podmioty udzielające świadczeń na analizowanym typie oddziału w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 2 tys., czyli 70 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 3% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 15, a największy 152, przeciętna liczba w województwie wynosiła 52 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 82.7 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.8 tys., a 16 świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 64.3 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.3.<sup>21</sup>

<sup>21</sup> Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Tabela 200: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4000
2	REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubiński	4000
3	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4000
4	POWIATOWY ZESPÓŁ SZPITALI	oleśnicki	4000
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4000
6	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4000
7	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	4000
8	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL POWIATOWY W DZIERŻONIOWIE SP. Z O.O.	dzierżoniowski	4000
9	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4000
10	\GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4000
11	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4000
12	JAWORSKIE CENTRUM MEDYCZNE SP. Z O.O.	jaworski	4000
13	SZPITAL IM. ŚW. JADWIGI ŚLĄSKIEJ W TRZEBNICY	trzebnicki	4000
14	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4000
15	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4000
16	UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4000
17	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZŁOTORYI	złotoryjski	4000
18	SZPITAL ŚW.ANTONIEGO W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKICH	ząbkowicki	4000
19	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA SP. Z O.O.	lwówecki	4000
20	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W MILICZU	milicki	4000
21	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KAMIENNEJ GÓRZE SP. Z O.O. NZOZ SZPITAL POWIATOWY	kamienogórski	4000
22	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4000
23	\MIKULICZ\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	świdnicki	4000
24	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4000
25	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4000
26	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4000
27	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4000
28	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4000
29	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4000
30	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ STRZELIŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE	strzeliński	4000
31	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA GÓRA ŚLĄSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	górowski	4000
32	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4000

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
33	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W WOŁOWIE	wołowski	4000
34	BYSTRZYCKIE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kłodzki	4000
35	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KOWARACH	jeleniogórski	4000
36	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4000
37	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOGATYNI	zgorzelecki	4000
38	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4000
-	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiński	4000
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY - ODDZIAŁ ZIĘBICE - PRZYCHODNIA SPECJALISTYCZNA OŚRODEK BADAŃ KLINICZNYCH	ząbkowicki	4000
-	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4000
-	AMBULATORIUM Z IZBĄ CHORYCH ZAKŁADU KARNEGO NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4000
-	CENTRUM BADAŃ KLINICZNYCH PIOTR NAPORA LEKARZE SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Wrocław	4000

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 201: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	152	4.71	6.07	0.13	-
2	1	98	3.82	4.97	0.12	-
3	1	67	3.54	4.44	0.23	-
4	1	79	3.18	4.12	0.17	-
5	1	90	3.01	3.88	0.06	-
6	1	120	2.76	3.46	0.07	-
7	1	75	2.56	3.17	0.24	-
8	1	48	2.34	3.03	0.11	-
9	1	92	2.23	2.85	0.8	-
10	1	48	1.94	2.62	0.1	-
11	1	15	1.31	2.42	1.16	-
12	1	45	1.77	2.38	0.06	-
13	1	53	1.74	2.24	0.17	-
14	1	75	1.82	2.19	0.17	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
15	1	54	1.7	2.07	0.05	-
16	1	49	1.72	2.05	0.12	-
17	1	51	1.52	1.93	0.1	-
18	1	57	1.55	1.9	0.07	-
19	1	35	1.35	1.88	0.1	-
20	1	32	1.42	1.82	0.05	-
21	1	56	1.32	1.66	0.07	-
22	1	43	1.18	1.64	0.27	-
23	1	21	1.23	1.58	0.1	-
24	1	49	1.27	1.52	0.02	-
25	1	43	1.1	1.42	0.01	-
26	1	40	1.11	1.4	0.04	-
27	1	39	1.07	1.35	0.01	-
28	1	27	1.02	1.32	0.05	-
29	1	21	0.99	1.27	0.05	-
30	1	41	0.96	1.26	0.08	-
31	1	30	0.95	1.18	0.02	-
32	1	50	0.9	1.18	0.04	-
33	1	40	0.9	1.17	0.04	-
34	1	26	0.95	1.17	0.22	-
35	1	40	0.93	1.13	0.02	-
36	1	21	0.9	1.09	0.32	-
37	1	41	0.76	0.94	0.03	-
38	1	20	0.72	0.92	0.03	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	30	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	24	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 202: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

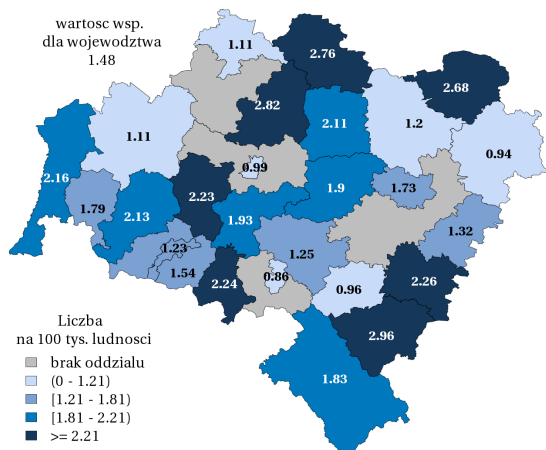
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4030



Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4100
DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4150

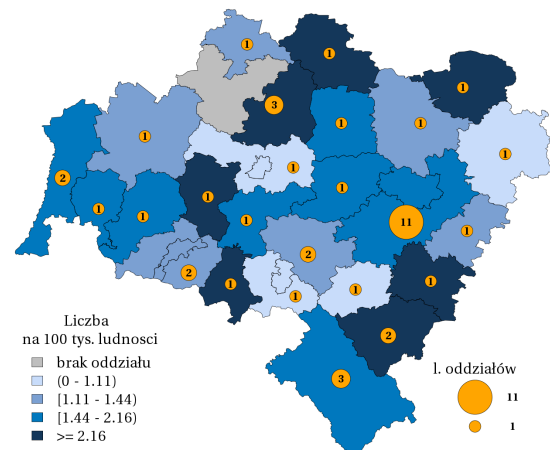
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 203: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem chorób wewnętrznych na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



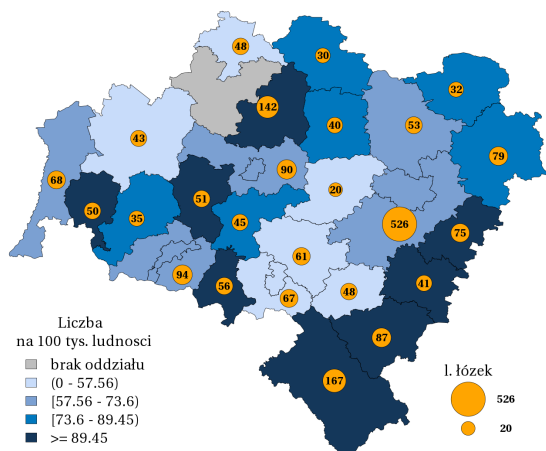
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 204: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chorób wewnętrznych na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



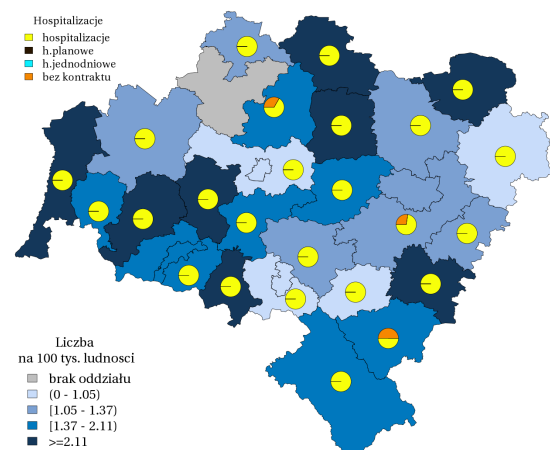
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 205: Liczba łóżek na oddziałach chorób wewnętrznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 206: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chorób wewnętrznych sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby układu krążenia. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były choroby układu trawiennego.

Tabela 203: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1	11%	0%	100%	4%	96%	1%
2	11%	1%	99%	1%	99%	0%
3	8%	3%	97%	6%	94%	0%
4	7%	3%	97%	1%	99%	0%
5	12%	1%	99%	3%	97%	2%
6	9%	0%	100%	2%	98%	0%
7	10%	2%	98%	13%	87%	0%
8	11%	1%	99%	2%	98%	0%
9	9%	1%	99%	0%	100%	0%
10	10%	1%	99%	1%	99%	0%
11	9%	47%	53%	4%	96%	0%
12	10%	0%	100%	2%	98%	1%
13	6%	2%	98%	1%	99%	0%
14	9%	7%	93%	0%	100%	0%
15	9%	1%	99%	4%	96%	1%
16	9%	7%	93%	0%	100%	0%
17	8%	3%	97%	1%	99%	0%
18	9%	2%	98%	12%	88%	0%
19	7%	0%	100%	1%	99%	0%
20	6%	1%	99%	1%	99%	1%
21	8%	5%	95%	1%	99%	0%
22	11%	12%	88%	6%	94%	0%
23	9%	0%	100%	3%	97%	0%
24	11%	1%	99%	1%	99%	1%
25	12%	1%	99%	0%	100%	0%
26	9%	1%	99%	3%	97%	0%
27	13%	0%	100%	4%	96%	0%
28	12%	0%	100%	0%	100%	0%
29	11%	1%	99%	7%	93%	0%
30	10%	2%	98%	0%	100%	1%
31	8%	0%	100%	0%	100%	0%
32	8%	5%	95%	4%	96%	5%
33	6%	3%	97%	0%	100%	2%
34	8%	0%	100%	8%	92%	1%
35	10%	0%	100%	0%	100%	0%
36	9%	2%	98%	0%	100%	0%
37	6%	1%	99%	1%	99%	2%
38	8%	0%	100%	0%	100%	0%

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 204: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	3%	11%	2%	12%	0%	1%	0%	0%	33%	9%	15%	1%	2%	10%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%
2	1%	8%	1%	6%	0%	4%	0%	0%	38%	11%	14%	1%	2%	6%	0%	0%	0%	5%	3%	0%	0%
3	1%	10%	4%	10%	0%	0%	0%	0%	33%	4%	23%	1%	1%	3%	0%	0%	0%	3%	6%	0%	0%
4	1%	5%	4%	5%	0%	2%	0%	0%	43%	13%	7%	0%	2%	7%	0%	0%	0%	9%	2%	0%	0%
5	2%	8%	2%	7%	0%	0%	0%	0%	49%	6%	14%	1%	0%	7%	0%	0%	0%	2%	2%	0%	0%
6	0%	9%	6%	8%	0%	1%	0%	0%	43%	10%	14%	0%	3%	4%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
7	0%	13%	2%	10%	0%	3%	0%	0%	33%	9%	16%	0%	2%	7%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
8	1%	5%	7%	9%	0%	2%	0%	0%	38%	12%	10%	0%	2%	6%	0%	0%	0%	6%	2%	0%	0%
9	5%	6%	3%	8%	0%	1%	0%	0%	29%	9%	14%	2%	3%	8%	0%	0%	1%	10%	1%	0%	0%
10	1%	7%	4%	11%	0%	0%	0%	0%	42%	15%	7%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	4%	1%	0%	0%
11	1%	6%	1%	8%	0%	1%	0%	0%	9%	9%	6%	2%	51%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
12	1%	6%	2%	6%	0%	2%	0%	0%	43%	10%	11%	1%	1%	7%	0%	0%	0%	9%	2%	0%	0%
13	3%	4%	6%	5%	0%	2%	0%	0%	37%	16%	7%	0%	1%	7%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	0%
14	1%	7%	5%	9%	0%	1%	0%	0%	46%	8%	10%	0%	1%	5%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	0%
15	5%	10%	2%	15%	0%	1%	0%	0%	26%	2%	20%	1%	2%	11%	0%	0%	1%	4%	1%	0%	0%
16	1%	7%	4%	9%	0%	8%	0%	0%	47%	11%	6%	0%	1%	3%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%
17	0%	6%	1%	3%	0%	0%	0%	0%	49%	16%	11%	0%	1%	4%	0%	0%	0%	5%	2%	0%	0%
18	1%	7%	4%	4%	0%	4%	0%	1%	43%	12%	16%	1%	1%	4%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
19	0%	4%	3%	6%	0%	5%	0%	0%	38%	15%	11%	1%	4%	6%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%
20	0%	5%	1%	7%	0%	5%	0%	0%	56%	8%	8%	1%	2%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
21	0%	6%	2%	6%	0%	2%	0%	0%	59%	7%	8%	0%	1%	3%	0%	0%	0%	3%	2%	0%	0%
22	0%	9%	2%	17%	0%	3%	0%	1%	25%	18%	12%	0%	1%	6%	0%	0%	0%	4%	1%	0%	0%
23	0%	6%	1%	8%	0%	1%	0%	0%	40%	10%	24%	1%	3%	3%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%
24	4%	11%	6%	6%	0%	1%	0%	0%	33%	16%	11%	1%	1%	7%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%
25	2%	12%	1%	11%	0%	0%	0%	0%	30%	13%	14%	0%	0%	13%	0%	0%	1%	3%	0%	0%	0%
26	1%	9%	17%	16%	0%	0%	0%	0%	7%	18%	8%	1%	1%	13%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	0%
27	6%	12%	5%	4%	0%	2%	0%	0%	29%	16%	15%	1%	1%	6%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%
28	2%	12%	8%	15%	0%	0%	0%	0%	22%	9%	11%	4%	2%	11%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%
29	1%	6%	8%	11%	0%	1%	0%	0%	24%	16%	9%	1%	1%	11%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%
30	0%	8%	1%	8%	0%	1%	0%	0%	51%	9%	11%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
31	0%	4%	2%	8%	0%	1%	0%	0%	50%	11%	5%	1%	2%	4%	0%	0%	0%	8%	3%	0%	0%
32	2%	9%	3%	4%	0%	0%	0%	0%	45%	16%	7%	0%	1%	8%	0%	0%	0%	3%	2%	0%	0%
33	0%	12%	4%	7%	0%	1%	0%	0%	50%	11%	8%	1%	1%	2%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%
34	0%	5%	2%	5%	0%	1%	0%	0%	33%	8%	21%	0%	1%	4%	0%	0%	0%	19%	0%	0%	0%
35	1%	6%	1%	18%	0%	1%	0%	0%	47%	8%	11%	1%	2%	3%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
36	2%	6%	7%	6%	0%	1%	0%	0%	32%	11%	11%	1%	2%	7%	0%	0%	0%	14%	0%	0%	0%
37	1%	9%	1%	9%	0%	1%	0%	0%	47%	8%	8%	0%	1%	8%	0%	0%	0%	6%	2%	0%	0%
38	0%	6%	0%	7%	0%	1%	0%	0%	62%	9%	4%	1%	1%	7%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 6 (15.8%) oddziałów, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały: 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocław, Polskie Centrum Zdrowia Środa Śląska Sp. z o.o., Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Świdnicy przyjęły planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Odnotowano również 4 (10.5%) oddziały, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów sporadycznie w trybie planowym.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 27 (71.1%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.6 tys. do 4.3 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 37.8 przypadków dziennie w dni wolne od pracy oraz 43 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 171.9) jest ponad 2.1 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 83.1).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 12 (31.6%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach (96%)
2. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych We Wrocławiu (94%)
3. Zespół Opieki Zdrowotnej w Złotoryi (92%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (10 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożenia na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 14 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 11 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 8 oddziałów cechowało się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobytu z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 7 (18%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 7 (18%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (32%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 205: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	98%	0	100%	0	9%	91%	41%	0%
2	24%	19	90%	9	17%	83%	15%	0%
3	4%	72	46%	38	8%	92%	32%	0%
4	41%	11	100%	6	0%	100%	0%	0%
5	22%	14	97%	7	3%	97%	1%	0%
6	64%	7	98%	1	37%	63%	29%	0%
7	35%	16	88%	7	40%	60%	86%	0%
8	35%	5	100%	4	1%	99%	0%	0%
9	97%	0	100%	0	15%	84%	34%	1%
10	5%	54	65%	17	13%	87%	11%	0%
11	100%	1	100%	1	69%	31%	6%	0%
12	29%	20	83%	7	10%	90%	17%	0%
13	-	-	-	-	0%	100%	11%	0%
14	7%	48	49%	31	12%	88%	7%	0%
15	3%	49	46%	34	34%	66%	44%	0%
16	16%	98	56%	23	51%	49%	0%	0%
17	74%	4	99%	1	24%	76%	30%	0%
18	36%	20	89%	6	20%	79%	15%	1%
19	86%	1	99%	0	10%	90%	28%	0%
20	27%	14	96%	7	11%	89%	11%	0%
21	31%	13	92%	7	14%	86%	19%	0%
22	11%	20	88%	12	6%	94%	0%	0%
23	36%	12	94%	7	12%	87%	47%	1%
24	46%	17	92%	5	2%	98%	41%	0%
25	13%	30	75%	13	18%	82%	20%	0%
26	100%	1	100%	0	0%	100%	19%	0%
27	30%	14	93%	7	16%	83%	40%	1%
28	-	-	-	-	0%	100%	1%	0%
29	53%	7	98%	3	27%	72%	14%	1%
30	92%	0	100%	0	71%	29%	17%	0%
31	81%	1	98%	0	51%	48%	10%	1%
32	35%	9	99%	5	6%	94%	37%	0%
33	88%	1	100%	0	31%	65%	60%	4%
34	49%	27	80%	4	31%	67%	36%	2%
35	47%	10	99%	4	52%	48%	61%	0%
36	25%	23	82%	8	11%	89%	0%	0%
37	24%	13	100%	6	5%	95%	35%	0%
38	100%	0	100%	0	3%	97%	33%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 206: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	41%	59%	37%	63%	53%	47%	-16
2	15%	85%	14%	86%	19%	81%	-5
3	32%	68%	28%	72%	46%	54%	-18
4	0%	100%	0%	100%	1%	99%	-1
5	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
6	29%	71%	25%	75%	44%	56%	-20
7	86%	14%	87%	13%	84%	16%	4
8	0%	100%	0%	100%	1%	99%	0
9	34%	66%	32%	68%	43%	57%	-11
10	11%	89%	9%	91%	20%	80%	-11
11	6%	94%	7%	93%	6%	94%	0
12	17%	83%	16%	84%	23%	77%	-8
13	11%	89%	10%	90%	17%	83%	-7
14	7%	93%	6%	94%	9%	91%	-2
15	44%	56%	40%	60%	66%	34%	-27
16	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
17	30%	70%	26%	74%	46%	54%	-20
18	15%	85%	14%	86%	17%	83%	-3
19	28%	72%	23%	77%	50%	50%	-26
20	11%	89%	10%	90%	17%	83%	-7
21	19%	81%	18%	82%	20%	80%	-2
22	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
23	47%	53%	44%	56%	56%	44%	-12
24	41%	59%	37%	63%	58%	42%	-21
25	20%	80%	17%	83%	31%	69%	-13
26	19%	81%	16%	84%	36%	64%	-20
27	40%	60%	37%	63%	54%	46%	-17
28	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
29	14%	86%	11%	89%	22%	78%	-11
30	17%	83%	16%	84%	18%	82%	-2
31	10%	90%	9%	91%	11%	89%	-1
32	37%	63%	31%	69%	58%	42%	-27
33	60%	40%	55%	45%	73%	27%	-18
34	36%	64%	30%	70%	60%	40%	-31
35	61%	39%	57%	43%	72%	28%	-15
36	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
37	35%	65%	30%	70%	55%	45%	-25
38	33%	67%	30%	70%	42%	57%	-13

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 207: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	80%	-	0%	86%	82%	34%	86%	62%	95%	97%	89%	-	-	-	0%	56%	67%
2	2%	-	0%	0%	0%	11%	0%	6%	19%	2%	1%	-	-	-	0%	2%	2%
3	24%	-	0%	0%	0%	39%	43%	31%	61%	4%	17%	-	-	-	0%	6%	17%
4	25%	-	100%	3%	33%	14%	83%	8%	84%	6%	15%	-	-	-	0%	17%	24%
5	92%	-	100%	11%	6%	85%	60%	11%	29%	10%	55%	-	-	-	0%	2%	27%
6	95%	-	100%	73%	99%	100%	96%	36%	58%	96%	95%	-	-	-	100%	67%	90%
7	30%	-	0%	42%	26%	18%	49%	22%	89%	9%	22%	-	-	-	4%	7%	25%
8	25%	-	0%	0%	0%	40%	12%	42%	70%	2%	11%	-	-	-	0%	23%	13%
9	8%	-	0%	27%	12%	11%	47%	11%	89%	10%	46%	-	-	-	0%	33%	22%
10	12%	-	0%	1%	9%	22%	0%	40%	76%	0%	37%	-	-	-	0%	21%	9%
11	49%	-	100%	62%	85%	96%	22%	3%	100%	96%	84%	-	-	-	100%	38%	64%
12	1%	-	0%	4%	3%	18%	55%	30%	0%	1%	37%	-	-	-	0%	3%	9%
13	67%	-	0%	0%	0%	50%	82%	15%	88%	34%	77%	-	-	-	100%	0%	24%
14	99%	-	-	84%	95%	99%	100%	71%	86%	100%	84%	-	-	-	100%	79%	94%
15	84%	-	-	68%	27%	25%	55%	23%	94%	10%	95%	-	-	-	100%	64%	52%
16	91%	-	100%	88%	61%	95%	80%	79%	100%	63%	84%	-	-	-	100%	50%	73%
17	100%	-	100%	92%	98%	99%	95%	25%	77%	84%	77%	-	-	-	100%	27%	92%
18	0%	-	0%	0%	0%	5%	73%	20%	29%	0%	13%	-	-	-	0%	2%	4%
19	5%	-	0%	8%	1%	45%	66%	58%	0%	9%	2%	-	-	-	98%	8%	17%
20	9%	-	100%	9%	7%	89%	72%	30%	0%	6%	80%	-	-	-	0%	49%	22%
21	62%	-	0%	15%	60%	77%	65%	33%	50%	22%	75%	-	-	-	100%	8%	61%
22	22%	-	0%	34%	5%	86%	67%	33%	80%	18%	57%	-	-	-	0%	26%	34%
23	1%	-	100%	5%	4%	45%	55%	3%	13%	0%	10%	-	-	-	0%	0%	15%
24	98%	-	-	62%	97%	80%	100%	83%	100%	94%	95%	-	-	-	100%	66%	84%
25	9%	-	-	1%	8%	4%	0%	20%	100%	3%	2%	-	-	-	0%	7%	3%
26	43%	-	-	3%	17%	67%	76%	60%	43%	5%	1%	-	-	-	44%	19%	19%
27	81%	-	-	81%	19%	96%	51%	16%	100%	67%	50%	-	-	-	100%	11%	58%
28	4%	-	0%	1%	3%	43%	0%	10%	23%	12%	1%	-	-	-	5%	3%	6%
29	49%	-	100%	12%	4%	42%	91%	50%	71%	7%	24%	-	-	-	14%	15%	22%
30	20%	-	100%	47%	9%	88%	73%	0%	50%	38%	10%	-	-	-	0%	8%	27%
31	25%	-	0%	2%	12%	92%	63%	44%	60%	9%	9%	-	-	-	0%	51%	18%
32	29%	-	100%	53%	3%	91%	68%	40%	29%	65%	1%	-	-	-	0%	39%	31%
33	10%	-	100%	27%	10%	55%	43%	71%	30%	20%	39%	-	-	-	0%	3%	19%
34	19%	-	0%	14%	5%	3%	69%	40%	50%	3%	4%	-	-	-	100%	21%	11%
35	96%	-	-	100%	97%	99%	100%	79%	27%	100%	92%	-	-	-	100%	81%	96%



ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
36	78%	-	0%	85%	45%	27%	86%	77%	11%	41%	65%	-	-	-	100%	64%	60%
37	37%	-	0%	35%	3%	30%	44%	77%	67%	16%	16%	-	-	-	100%	18%	18%
38	12%	-	-	1%	5%	28%	19%	43%	15%	2%	3%	-	-	-	0%	0%	4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 208: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bepośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	11%	98%	8	8	6	90%	92%	85%	39.72	16%	9%	9%
2	11%	24%	4	4	3	58%	61%	51%	50.11	13%	10%	8%
3	8%	4%	5	5	4	84%	86%	80%	64.59	14%	13%	8%
4	7%	41%	5	5	5	78%	81%	71%	52.1	13%	8%	7%
5	12%	22%	6	6	5	72%	75%	66%	43.09	16%	13%	10%
6	9%	64%	8	8	7	62%	63%	59%	28.98	13%	10%	7%
7	10%	35%	5	5	4	57%	62%	48%	42.7	10%	6%	5%
8	11%	35%	4	4	4	76%	78%	72%	63.81	15%	10%	9%
9	9%	97%	6	6	4	53%	55%	49%	31.23	15%	8%	8%
10	10%	5%	5	5	4	72%	74%	68%	54.63	16%	11%	9%
11	9%	100%	5	6	2	212%	226%	183%	163.22	15%	7%	3%
12	10%	29%	5	5	4	68%	71%	60%	52.65	13%	8%	8%
13	6%	-	5	5	4	63%	66%	56%	42.36	15%	10%	9%
14	9%	7%	9	9	8	73%	75%	69%	28.79	14%	7%	6%
15	9%	3%	7	7	6	78%	80%	73%	38.03	14%	10%	5%
16	9%	16%	8	9	8	91%	93%	86%	39.31	14%	8%	6%
17	8%	74%	7	7	6	73%	76%	67%	37.63	11%	8%	6%
18	9%	36%	3	4	3	32%	33%	28%	33.14	12%	7%	6%
19	7%	86%	5	5	4	78%	82%	69%	53.71	17%	13%	11%
20	6%	27%	5	5	5	85%	87%	80%	56.68	13%	9%	7%
21	8%	31%	6	6	5	50%	52%	45%	29.7	12%	7%	6%
22	11%	11%	5	6	4	56%	59%	50%	37.88	13%	8%	6%
23	9%	36%	4	5	4	91%	93%	86%	75.38	14%	9%	8%
24	11%	46%	11	10	9	94%	96%	89%	30.95	16%	9%	7%
25	12%	13%	6	6	5	51%	53%	46%	32.95	16%	11%	8%
26	9%	100%	5	5	4	48%	48%	46%	35.07	18%	13%	9%
27	13%	30%	8	7	7	73%	75%	67%	34.54	19%	8%	8%
28	12%	-	4	5	4	60%	62%	55%	48.74	19%	14%	9%
29	11%	53%	5	5	4	82%	84%	76%	61.97	19%	11%	8%
30	10%	92%	6	6	5	48%	51%	42%	30.95	15%	11%	9%
31	8%	81%	4	4	4	47%	49%	42%	39.36	12%	7%	6%
32	8%	35%	6	6	5	40%	41%	37%	23.19	19%	12%	9%
33	6%	88%	6	6	5	45%	46%	42%	29.29	14%	6%	5%
34	8%	49%	4	5	3	54%	57%	47%	44.89	10%	5%	5%
35	10%	47%	9	9	8	69%	70%	66%	27.87	8%	5%	3%
36	9%	25%	8	8	6	104%	107%	97%	48.44	17%	10%	7%
37	6%	24%	5	6	4	35%	37%	31%	23.25	14%	8%	6%
38	8%	100%	4	4	3	51%	54%	44%	45.74	15%	11%	9%

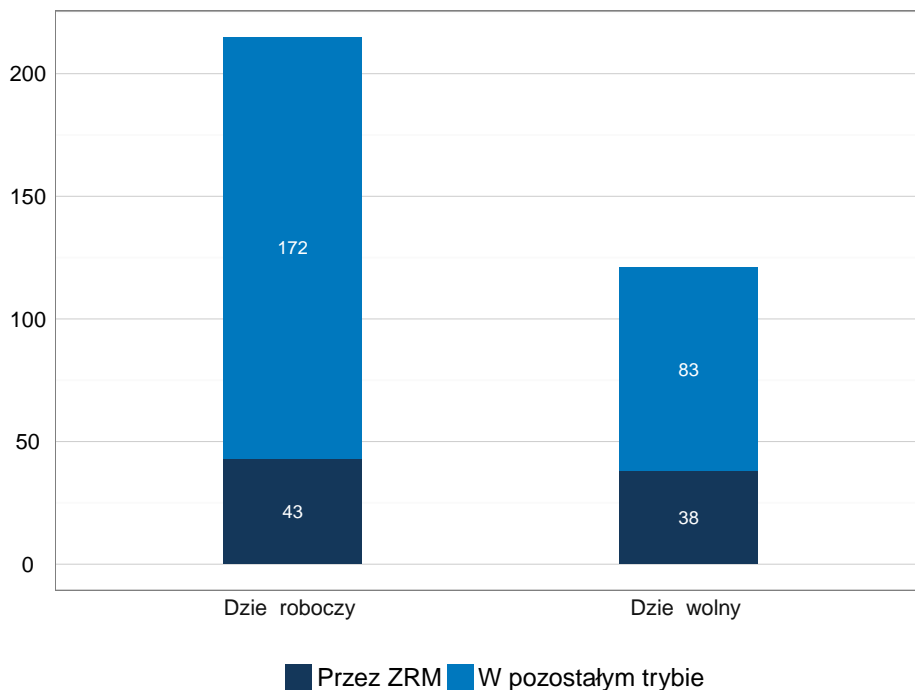
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 209: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1	4%	80%	16%	26%	0%
2	2%	90%	8%	28%	1%
3	2%	73%	26%	21%	1%
4	4%	41%	55%	23%	0%
5	1%	10%	89%	27%	1%
6	4%	83%	13%	23%	0%
7	2%	84%	15%	28%	0%
8	5%	81%	14%	24%	1%
9	8%	80%	12%	25%	1%
10	4%	1%	95%	23%	1%
11	0%	0%	100%	26%	1%
12	3%	90%	7%	26%	0%
13	4%	7%	89%	18%	0%
14	4%	84%	12%	24%	0%
15	2%	44%	55%	24%	0%
16	0%	0%	100%	25%	0%
17	1%	2%	96%	22%	0%
18	14%	65%	21%	24%	0%
19	4%	87%	9%	18%	1%
20	4%	87%	9%	21%	0%
21	7%	86%	7%	21%	1%
22	4%	89%	7%	29%	1%
23	5%	84%	11%	21%	0%
24	2%	2%	95%	25%	0%
25	7%	39%	54%	22%	1%
26	0%	0%	100%	24%	1%
27	4%	2%	94%	28%	0%
28	0%	5%	95%	28%	3%
29	2%	86%	12%	26%	2%
30	4%	61%	35%	22%	0%
31	4%	35%	61%	25%	0%
32	9%	3%	88%	19%	0%
33	8%	79%	13%	19%	0%
34	5%	86%	9%	21%	0%
35	3%	87%	10%	26%	0%
36	9%	1%	90%	24%	0%
37	8%	82%	10%	21%	1%
38	8%	15%	77%	24%	0%

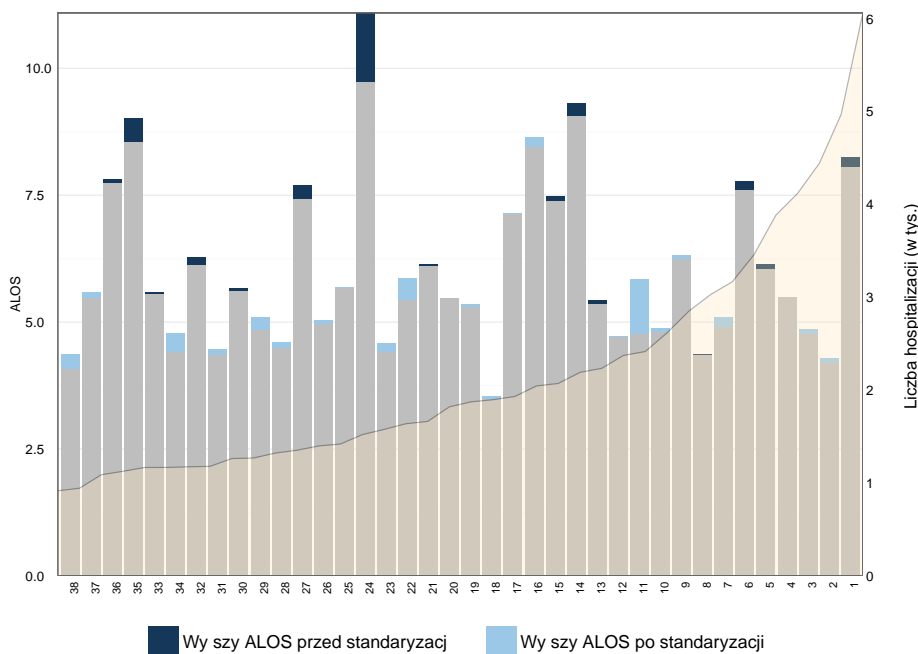
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 207: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



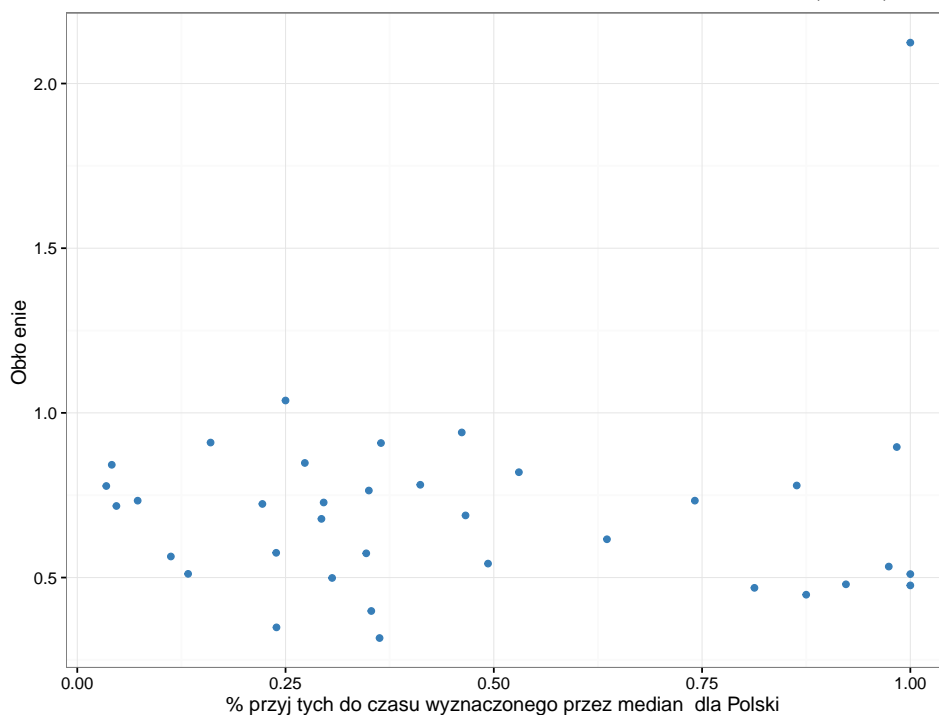
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 208: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

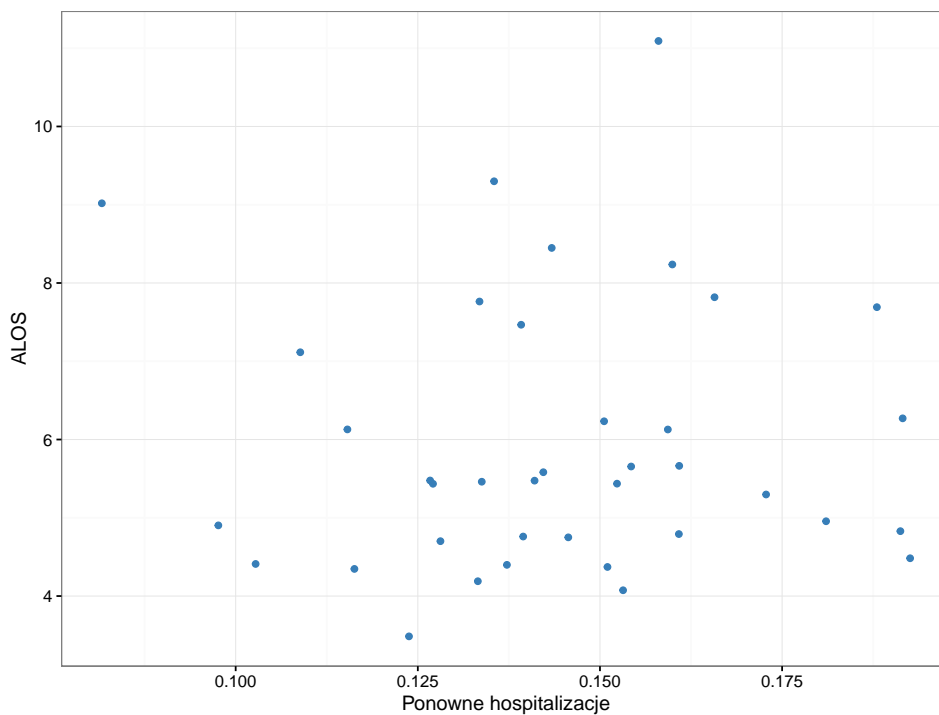


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

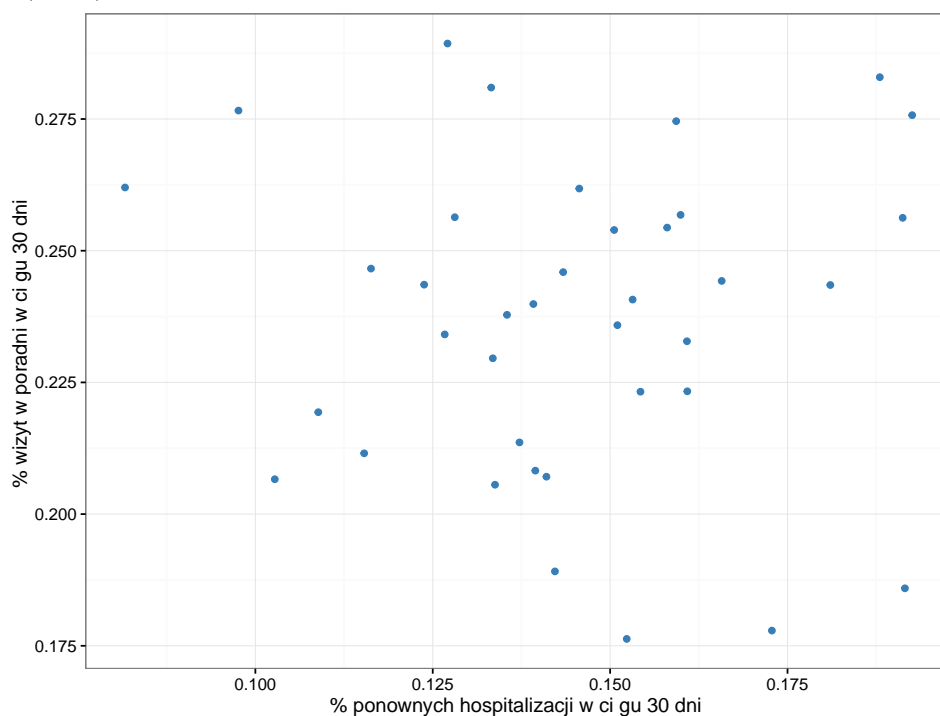
Wykres 209: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 210: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

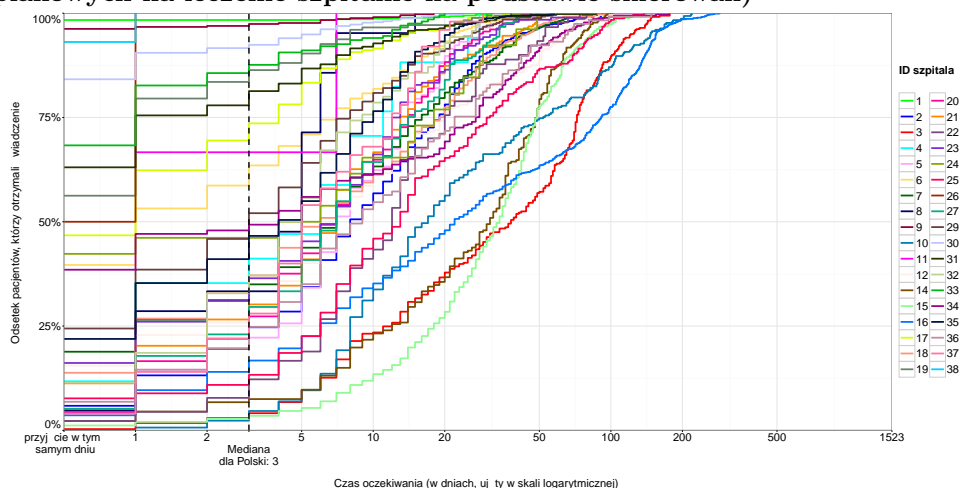


Wykres 211: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 212: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w 37 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 19 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (36.6%).

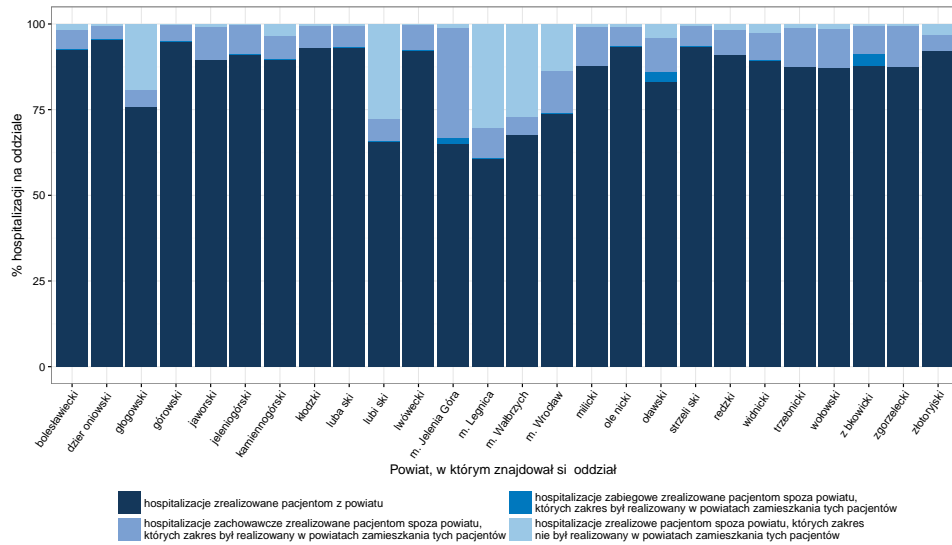
W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 12.2%.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie jeleniogórskim (36%), w powiecie średzkim (23%), w górowskim (22%) oraz w strzelińskim (19%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Jeleniej Górze (34%), w powiecie olawskim (13%), w Wrocławiu (13%) oraz w zgorzeleckim (12%).

Tabela 210: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

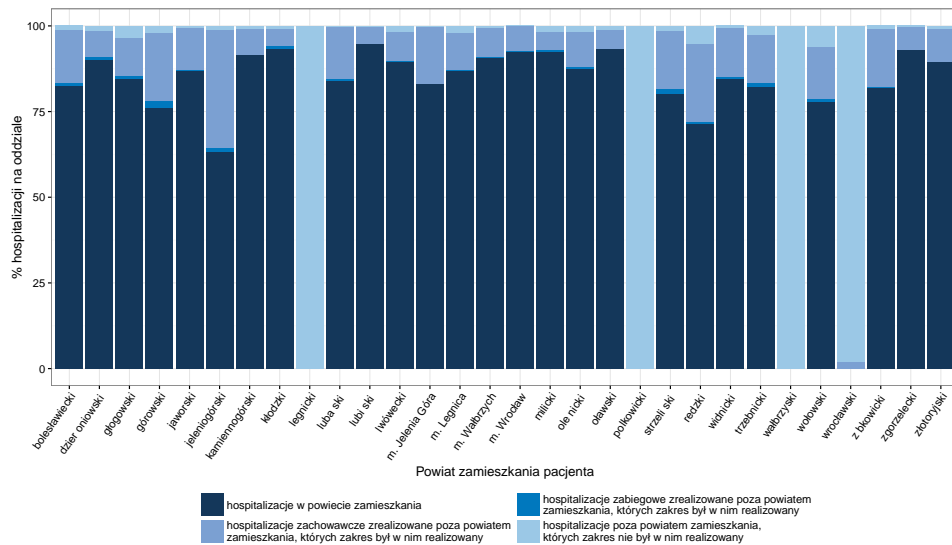
ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	57%	72	72%	39%	22%	31%	26%	21%	89.8%	7.1%	3.1%
2	56%	66	58%	23%	43%	34%	15%	8%	62%	36.5%	1.5%
3	54%	67	58%	29%	41%	32%	18%	8%	94.1%	4.4%	1.4%
4	54%	68	64%	27%	45%	34%	13%	8%	93.5%	2.9%	3.6%
5	55%	70	68%	33%	21%	40%	21%	17%	90%	8.9%	1.2%
6	57%	69	66%	31%	34%	39%	19%	8%	93.5%	4.6%	1.9%
7	55%	66	59%	24%	50%	26%	16%	8%	83.1%	13.7%	3.2%
8	55%	68	70%	36%	37%	36%	16%	10%	95.6%	3.9%	0.5%
9	59%	69	64%	34%	42%	29%	17%	12%	90.8%	4.8%	4.5%
10	51%	69	65%	27%	34%	39%	17%	11%	75.9%	21%	3.1%
11	54%	56	37%	15%	69%	17%	9%	5%	55%	32.8%	12.2%
12	55%	70	67%	35%	39%	36%	17%	8%	89.4%	9.6%	1%
13	58%	70	67%	35%	43%	36%	14%	7%	87.6%	10.7%	1.7%
14	55%	70	64%	37%	28%	35%	24%	13%	90%	6.2%	3.7%
15	60%	67	62%	32%	36%	35%	19%	11%	87.7%	10.9%	1.4%
16	51%	65	50%	24%	44%	30%	17%	8%	66.7%	26%	7.3%
17	59%	67	60%	29%	29%	39%	22%	9%	92.2%	7.3%	0.5%
18	56%	70	68%	32%	35%	38%	18%	9%	87.9%	11.1%	1%
19	53%	70	66%	32%	41%	37%	14%	7%	92.3%	6.9%	0.8%
20	56%	68	63%	30%	24%	46%	19%	11%	87.7%	8.7%	3.6%
21	53%	69	65%	29%	28%	39%	23%	9%	89.7%	9.6%	0.7%
22	42%	59	52%	18%	55%	25%	14%	7%	76.7%	22.3%	1%
23	56%	67	59%	30%	40%	33%	19%	8%	89.3%	9.9%	0.8%
24	56%	75	80%	50%	24%	35%	22%	19%	95.2%	3%	1.8%
25	51%	69	64%	25%	25%	35%	24%	16%	92.7%	5.8%	1.5%
26	52%	68	61%	29%	44%	25%	21%	10%	89.4%	9.9%	0.8%
27	58%	75	76%	44%	24%	32%	25%	19%	90.6%	7.2%	2.1%
28	52%	67	59%	23%	35%	30%	20%	15%	82.6%	16.6%	0.8%
29	57%	68	63%	26%	39%	32%	19%	10%	88.2%	7.8%	4%
30	58%	72	72%	37%	29%	42%	18%	11%	93.5%	5.8%	0.7%
31	54%	69	64%	30%	39%	38%	16%	6%	95%	2.7%	2.3%
32	52%	71	69%	35%	33%	38%	18%	12%	93%	6.1%	0.9%
33	55%	74	74%	38%	24%	39%	23%	14%	87.2%	11%	1.9%
34	59%	67	57%	26%	51%	31%	13%	6%	96.4%	2.4%	1.2%
35	58%	71	66%	36%	22%	48%	19%	11%	95.3%	2.8%	1.9%
36	62%	72	70%	42%	41%	30%	17%	12%	89.2%	6.2%	4.6%
37	52%	66	56%	20%	41%	37%	14%	7%	94.2%	4.4%	1.4%
38	58%	72	71%	40%	25%	42%	24%	9%	91.1%	7.4%	1.5%

Wykres 213: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 214: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.21 Oddział dermatologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 81 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 9 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 1704 (tj. 4.43 na 100 tys. ludności), z czego 10% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał



3 łóżka, a największy 64 łóżka (średnio 21 łóżek na oddział), ale odnotowano podmioty, mające zarejestrowaną analizowaną specjalność komórki w Rejestrze Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą, jednakże bez wpisu liczby łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 61.2 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 49.79 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.23. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.67 tys. 2 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 4 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>22</sup>, gdzie leczono 3994 pacjentów przy 5503 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 113. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.38.

Tabela 211: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4200
1.2	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4200
1.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4200
1.4	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4200
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4200
2.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4200
2.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WŁOCŁAWKU	m. Włocławek	4200
2.4	SPZOZ 10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ	m. Bydgoszcz	4200
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 W LUBLINIE	m. Lublin	4200
3.2	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MED-LASER\ADAM BORZECKI	m. Lublin	4200
3.3	1 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W LUBLINIE	m. Lublin	4200
3.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W CHELMIE	m. Chełm	4200
4.1	105 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŻARACH	żarski	4200
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4200
5.2	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DR. WŁ. BIEGAŃSKIEGO	m. Łódź	4200
5.3	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. JANA PAWŁA II W BEŁCHATOWIE	bełchatowski	4200
5.4	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \KUTNOWSKI SZPITAL SAMORZĄDOWY\	kutnowski	4200
6.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4200
6.2	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRAKOWIE	m. Kraków	4200
6.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4200

<sup>22</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
6.4	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. E. SZCZEKLIKA W TARNOWIE	m. Tarnów	4200
7.1	SZPITAL KLINICZNY DZIECIĄTKA JEZUS	m. st. Warszawa	4200
7.2	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4200
7.3	MIĘDZYLESKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4200
7.4	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4200
7.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W PŁOCKU	m. Płock	4200
7.6	RADOMSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.DR TYTUSA CHAŁUBIŃSKIEGO	m. Radom	4200
7.7	SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE	ciechanowski	4200
8.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W KĘDZIERZYNIE-KOZŁU	kędzierzyńsko-kozielski	4200
8.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI W OPOLU - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Opole	4200
9.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4200
9.2	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4200
9.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stałowowolski	4200
9.4	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4200
9.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4200
9.6	SZPITAL MIEJSKI W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4200
9.7	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4200
10.1	UNIwersytecki SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4200
10.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W SUWAŁKACH	m. Suwałki	4200
11.1	UNIwersyteckie CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4200
11.2	SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4200
11.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANUSZA KORCZAKA	m. Słupsk	4200
11.4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W WEJHEROWIE	wejherowski	4200
11.5	ZAKŁADY CAŁODOBOWE SZPITALA MORSKIEGO	m. Gdynia	4200
12.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W ZABRZU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zabrze	4200
12.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIELECKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIwersytetu MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4200
12.3	SZPITAL IM.STANISŁAWA LESZCZYŃSKIEGO W KATOWICACH	m. Katowice	4200
12.4	ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W CIESZYNIE	cieszyński	4200
12.5	MIEJSKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Częstochowa	4200
12.6	MEGREZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Tychy	4200
12.7	SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Sosnowiec	4200
12.8	SPZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU	m. Bytom	4200
12.9	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 3 W RYBNIKU	m. Rybnik	4200

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.10	SZPITAL POWIATOWY W ZAWIERCIU	zawierciański	4200
12.11	MYSŁOWICKIE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Mysłowice	4200
12.12	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZESPÓŁ SZPITALI MIEJSKICH W CHORZOWIE	m. Chorzów	4200
12.13	SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 2 W BYTOMIU	m. Bytom	4200
12.14	SZPITAL MIEJSKI W ZABRZU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zabrze	4200
12.15	POWIATOWY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W RYDUŁTOWACH I WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM Z SIEDZIBĄ W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM	wodzisławski	4200
13.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KIELCACH	m. Kielce	4200
13.2	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W KOŃSKICH	konecki	4200
14.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W ELBLĄGU	m. Elbląg	4200
14.2	MIEJSKI SZPITAL ZESPOLONY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4200
14.3	108 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W ELKU	ełcki	4200
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4200
15.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU	m. Poznań	4200
15.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE IM. STANISŁAWA STASZICA	pilski	4200
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4200
16.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO	m. Szczecin	4200
16.3	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4200
16.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF. TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	policki	4200
16.5	109 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Szczecin	4200
1.-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4200
3.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM MEDYCZNE ANI-MED	janowski	4200
7.-	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR. JÓZEFA PSARSKIEGO W OSTROŁĘCE - STACJONARNE I CAŁODOBOWE ŚWIADCZENIA ZDROWOTNE SZPITALNE	m. Ostrołęka	4200
7.-	MEDICON SP. Z O.O.	m. Radom	4200
7.-	SAMODZIELNY WOJEWÓDZKI PUBLICZNY ZAKŁAD DERMATOLOGICZNEJ OPIEKI ZDROWOTNEJ W WARSZAWIE IM. ŚW. ŁAZARZA	m. st. Warszawa	4200
9.-	NZOZ PORADNIA LECZENIA OSTEOPOROZY I CHOROÓB NARZĄDU RUCHU - LECZENIE CAŁODOBOWE INNE NIŻ HOSPITALIZACYJNE	stalowowolski	4200
9.-	SANUS SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.	stalowowolski	4200
13.-	21 WOJSKOWY SZPITAL UZDROWISKOWO-REHABILITACYJNY - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W BUSKU ZDROJU	buski	4200
15.-	SZPITAL ARESZTU ŚLEDZCZEGO W POZNANIU	m. Poznań	4200

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 212: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	56	1.94	2.77	0.55	-
1.2	1	20	1.09	1.35	0.78	-
1.3	1	22	0.66	0.94	0.23	-
1.4	1	15	0.3	0.44	-	-
2.1	1	20	1.22	1.48	0.16	-
2.2	1	30	0.92	1.03	0.01	-
2.3	1	24	0.42	0.5	0.01	-
2.4	1	9	0.38	0.43	-	-
3.1	1	25	0.9	1.52	0.09	-
3.2	1	8	0.54	0.61	0.26	-
3.3	1	20	0.41	0.5	-	-
3.4	1	22	0.42	0.48	-	-
4.1	1	20	0.51	0.64	0.01	-
5.1	1	30	1.09	1.55	0.26	-
5.2	1	22	0.97	1.51	0.38	-
5.3	1	22	0.48	0.57	0.06	-
5.4	1	20	0.36	0.39	-	-
6.1	1	21	1.25	1.49	0.09	-
6.2	1	30	0.78	0.86	0.1	-
6.3	1	12	0.6	0.67	-	-
6.4	1	25	0.52	0.59	0	-
7.1	1	56	3.34	3.81	1.66	-
7.2	1	6	1.34	1.98	1.03	-
7.3	1	28	0.93	1.16	0.12	-
7.4	1	10	0.84	1.05	0.08	-
7.5	1	35	0.64	0.72	0	-
7.6	1	25	0.62	0.7	0	-
7.7	1	20	0.42	0.46	0	-
8.1	1	20	0.47	0.54	-	-
8.2	1	18	0.46	0.53	0.01	-
9.1	1	24	0.74	0.82	0.03	-
9.2	1	26	0.62	0.69	0	-
9.3	1	20	0.53	0.67	0.06	-
9.4	1	21	0.54	0.61	0.01	-
9.5	1	21	0.47	0.53	0	-
9.6	1	21	0.45	0.53	0	-
9.7	1	15	0.29	0.34	0	-
10.1	1	38	0.93	1.26	0	-
10.2	1	13	0.38	0.45	-	-
11.1	1	26	1.33	1.72	0.48	-
11.2	1	19	0.59	0.83	0.14	-
11.3	1	21	0.72	0.78	0.01	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
11.4	1	3	0.58	0.61	0.08	-
11.5	0	0	0.4	-	-	0.45
12.1	1	26	1.03	1.18	0.08	-
12.2	1	64	1.03	1.17	0.25	-
12.3	1	26	0.77	0.81	-	-
12.4	1	20	0.56	0.6	0	-
12.5	1	22	0.51	0.57	0	-
12.6	1	20	0.51	0.56	0.02	-
12.7	1	14	0.49	0.54	-	-
12.8	1	25	0.42	0.46	-	-
12.9	1	20	0.44	0.45	-	-
12.10	1	16	0.32	0.36	-	-
12.11	1	18	0.22	0.26	-	-
12.12	1	10	0.23	0.25	-	-
12.13	1	12	0.22	0.24	0	-
12.14	1	25	0.21	0.23	-	-
12.15	1	0	0.17	0.17	-	-
13.1	1	16	0.73	1.05	0.27	-
13.2	1	17	0.73	0.87	0.03	-
14.1	1	25	0.79	0.89	0.01	-
14.2	1	14	0.62	0.72	-	-
14.3	0	18	0.46	0.52	-	-
15.1	1	36	1.64	1.89	0.01	-
15.2	1	33	1.08	1.24	0	-
15.3	1	25	0.67	0.73	-	-
16.1	1	28	0.93	1.81	0.8	-
16.2	1	0	0.67	0.92	0.14	-
16.3	1	22	0.59	0.69	0	-
16.4	1	17	0.21	0.24	0.05	-
16.5	1	10	0.16	0.18	-	-
1.-	-	20	-	-	-	-
3.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	12	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	62	-	-	-	-
9.-	-	16	-	-	-	-
9.-	-	4	-	-	-	-
13.-	-	20	-	-	-	-
15.-	-	30	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 213: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
CENTRUM MEDYCZNE \SANITAS\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Lublin	4670
\ZDROWIE I URODA\GABINET DERMATOLOGICZNO-KOSMETYCZNY DR N. MED. HALINA BRODECKA -KLECHA	m. Kielce	4670

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W 70 oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby skóry i tkanki podskórnej. Drugą najczęstszą przyczyną były nowotwory, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 4 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby skóry i tkanki podskórnej. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4.

Tabela 214: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	12%	5%	95%	0%	100%	14%
1.2	18%	12%	88%	29%	71%	8%
1.3	28%	19%	81%	0%	100%	9%
1.4	25%	0%	100%	0%	100%	8%
2.1	23%	10%	90%	4%	96%	13%
2.2	23%	1%	99%	0%	100%	10%
2.3	29%	0%	100%	0%	100%	6%
2.4	22%	0%	100%	0%	100%	2%
3.1	22%	6%	94%	0%	100%	10%
3.2	20%	0%	100%	44%	56%	12%
3.3	18%	0%	100%	0%	100%	3%
3.4	21%	0%	100%	0%	100%	13%
4.1	25%	1%	99%	0%	100%	10%
5.1	23%	15%	85%	0%	100%	13%
5.2	16%	22%	78%	0%	100%	8%
5.3	15%	10%	90%	0%	100%	8%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
5.4	31%	0%	100%	0%	100%	9%
6.1	34%	2%	98%	4%	96%	14%
6.2	24%	0%	100%	8%	92%	4%
6.3	25%	0%	100%	48%	52%	12%
6.4	35%	0%	100%	0%	100%	7%
7.1	35%	9%	91%	6%	94%	21%
7.2	23%	3%	97%	39%	61%	9%
7.3	20%	5%	95%	6%	94%	13%
7.4	14%	5%	95%	3%	97%	5%
7.5	21%	0%	100%	0%	100%	9%
7.6	46%	0%	100%	0%	100%	22%
7.7	30%	0%	100%	0%	100%	19%
8.1	32%	0%	100%	0%	100%	11%
8.2	20%	2%	98%	0%	100%	19%
9.1	39%	3%	97%	0%	100%	11%
9.2	32%	1%	99%	0%	100%	3%
9.3	28%	8%	92%	3%	97%	10%
9.4	28%	1%	99%	0%	100%	5%
9.5	36%	2%	98%	0%	100%	9%
9.6	38%	0%	100%	0%	100%	6%
9.7	51%	0%	100%	0%	100%	4%
10.1	30%	1%	99%	0%	100%	19%
10.2	37%	0%	100%	0%	100%	10%
11.1	20%	9%	91%	21%	79%	25%
11.2	22%	17%	83%	0%	100%	11%
11.3	13%	0%	100%	0%	100%	7%
11.4	11%	0%	100%	0%	100%	5%
11.5	16%	0%	100%	100%	0%	-
12.1	20%	0%	100%	0%	100%	10%
12.2	24%	3%	97%	23%	77%	14%
12.3	43%	0%	100%	8%	92%	70%
12.4	25%	0%	100%	0%	100%	8%
12.5	31%	0%	100%	0%	100%	5%
12.6	20%	0%	100%	0%	100%	7%
12.7	21%	0%	100%	0%	100%	11%
12.8	38%	0%	100%	0%	100%	40%
12.9	39%	0%	100%	0%	100%	9%
12.10	36%	0%	100%	0%	100%	5%
12.11	38%	0%	100%	0%	100%	8%
12.12	22%	0%	100%	0%	100%	14%
12.13	42%	0%	100%	0%	100%	5%
12.14	50%	0%	100%	0%	100%	3%
12.15	36%	0%	100%	0%	100%	3%
13.1	23%	18%	82%	0%	100%	8%
13.2	41%	3%	97%	0%	100%	7%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
14.1	32%	2%	98%	0%	100%	12%
14.2	32%	0%	100%	0%	100%	17%
14.3	38%	0%	100%	0%	100%	0%
15.1	26%	1%	99%	0%	100%	12%
15.2	24%	0%	100%	0%	100%	5%
15.3	25%	0%	100%	0%	100%	6%
16.1	19%	0%	100%	0%	100%	4%
16.2	17%	11%	89%	12%	88%	20%
16.3	40%	1%	99%	0%	100%	5%
16.4	11%	14%	86%	1%	99%	12%
16.5	39%	0%	100%	0%	100%	9%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.



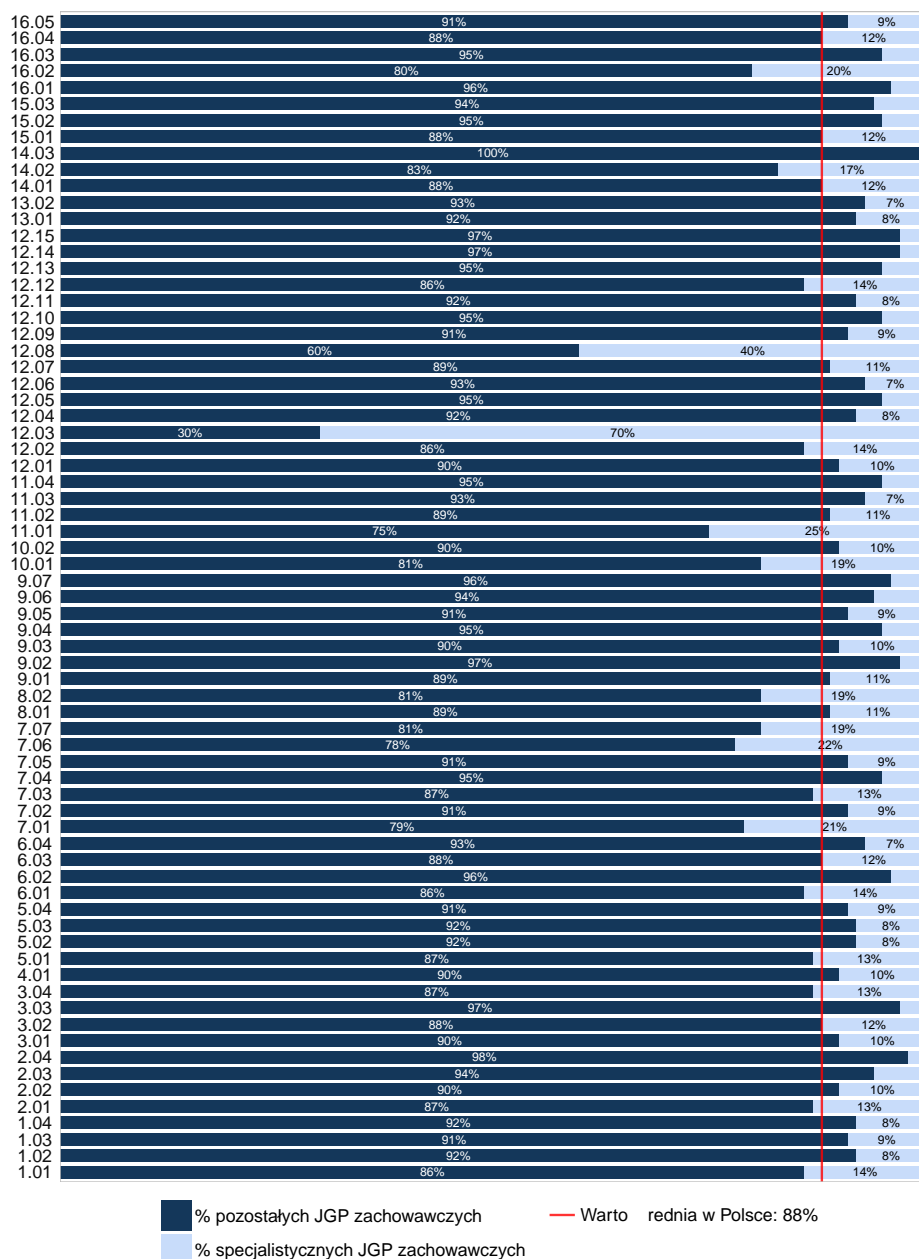
Tabela 215: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	3%	4%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	82%	5%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%
1.2	2%	28%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%
1.3	2%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
1.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.1	9%	7%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	81%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.2	2%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	87%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
2.3	9%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	84%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
3.1	4%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	84%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.2	3%	52%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	43%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.4	11%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	78%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%
4.1	4%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.1	7%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.2	9%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	79%	1%	0%	1%	0%	7%	0%	0%	0%	0%
5.3	3%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
5.4	23%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	68%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
6.1	7%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	74%	7%	0%	0%	0%	1%	0%	3%	0%	0%
6.2	9%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	78%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
6.3	3%	52%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.4	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	15%	16%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	63%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%
7.2	2%	44%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	31%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
7.3	9%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	82%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
7.4	2%	13%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.5	5%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.6	12%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	87%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.7	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	82%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
8.1	12%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	85%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
8.2	6%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	84%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
9.1	7%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	87%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
9.2	8%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	88%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
9.3	4%	5%	1%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	82%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.4	4%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	86%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.5	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	77%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.6	9%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	84%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
9.7	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	89%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10.1	11%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	87%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10.2	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.1	7%	35%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	51%	5%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
11.2	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
11.3	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.4	9%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.5	0%	66%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	34%	0%	0%	0%	0%
12.1	4%	3%	5%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	2%	61%	9%	0%	0%	0%	0%	1%	11%	0%	0%
12.2	1%	24%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	62%	6%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%	0%
12.3	2%	18%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	76%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.4	19%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	79%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.5	12%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	82%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.6	4%	0%	1%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.7	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.8	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	82%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.9	18%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	80%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.10	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	87%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.11	8%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.12	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.13	22%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	77%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.14	6%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
12.15	7%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	91%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	6%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.2	5%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
14.1	10%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	85%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
14.2	8%	3%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	85%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
14.3	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.1	11%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	82%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	3%	0%	0%
15.2	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	85%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.3	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%
16.1	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	39%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	49%
16.2	8%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	56%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	19%	0%	0%
16.3	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16.4	5%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	68%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	18%	0%	0%
16.5	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 215: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 8 (tj. 11%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 7 z tych oddziałów nie przyjmowało pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 13 (tj. 18%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.23 tys. do 0.88 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dane świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 38 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 216: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	30%	39	65%	21	83%	17%	0%	0%
1.2	100%	0	100%	0	99%	1%	0%	0%
1.3	59%	15	92%	7	99%	1%	0%	0%
1.4	-	-	-	-	0%	100%	0%	0%
2.1	52%	18	88%	9	83%	17%	3%	0%
2.2	33%	30	76%	19	61%	39%	1%	0%
2.3	62%	13	98%	7	23%	77%	3%	0%
2.4	19%	27	81%	17	76%	24%	0%	0%
3.1	95%	0	97%	0	85%	15%	5%	0%
3.2	14%	47	43%	34	100%	0%	0%	0%
3.3	50%	18	94%	10	97%	3%	0%	0%
3.4	91%	5	99%	1	99%	1%	0%	0%
4.1	30%	29	77%	17	89%	11%	6%	0%
5.1	51%	15	97%	9	84%	16%	3%	0%
5.2	36%	49	62%	18	59%	41%	0%	0%
5.3	47%	18	95%	10	98%	2%	0%	0%
5.4	90%	5	100%	2	8%	92%	4%	0%
6.1	70%	12	95%	4	74%	26%	7%	0%
6.2	54%	19	89%	7	71%	29%	1%	0%
6.3	31%	27	82%	15	88%	12%	1%	0%
6.4	65%	12	94%	7	9%	91%	0%	0%
7.1	100%	0	100%	0	80%	20%	0%	0%
7.2	12%	67	31%	49	74%	26%	2%	0%
7.3	33%	26	84%	16	74%	26%	2%	0%
7.4	16%	32	70%	25	93%	7%	1%	0%
7.5	68%	12	100%	6	4%	96%	0%	0%
7.6	100%	6	100%	3	3%	97%	2%	0%
7.7	75%	9	100%	6	5%	95%	7%	0%
8.1	79%	8	99%	6	84%	16%	2%	0%
8.2	29%	37	66%	21	90%	10%	2%	0%
9.1	90%	3	98%	0	94%	6%	21%	0%
9.2	87%	6	100%	3	18%	82%	1%	0%
9.3	60%	13	96%	8	80%	20%	2%	0%
9.4	77%	8	98%	6	70%	30%	8%	0%
9.5	92%	4	99%	1	69%	31%	6%	0%
9.6	81%	8	99%	5	96%	4%	13%	0%
9.7	82%	7	100%	5	63%	37%	2%	0%
10.1	65%	15	93%	5	78%	22%	0%	0%
10.2	71%	12	93%	6	23%	77%	0%	0%
11.1	39%	40	70%	14	96%	4%	4%	0%
11.2	29%	31	74%	17	73%	27%	4%	0%
11.3	84%	6	95%	2	67%	33%	10%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
11.4	38%	47	60%	22	78%	22%	0%	0%
11.5	94%	0	96%	0	98%	2%	60%	0%
12.1	40%	84	53%	23	97%	3%	0%	0%
12.2	14%	60	46%	34	92%	8%	2%	0%
12.3	53%	35	73%	8	47%	53%	0%	0%
12.4	48%	16	94%	10	59%	41%	6%	0%
12.5	22%	40	62%	21	54%	46%	0%	0%
12.6	28%	31	74%	19	97%	3%	0%	0%
12.7	29%	19	93%	13	84%	16%	0%	0%
12.8	60%	14	94%	7	77%	23%	12%	0%
12.9	56%	15	92%	7	23%	77%	0%	0%
12.10	75%	10	100%	6	1%	99%	1%	0%
12.11	56%	15	95%	8	95%	5%	0%	0%
12.12	16%	38	42%	33	8%	92%	1%	0%
12.13	75%	9	98%	5	93%	7%	6%	0%
12.14	73%	10	95%	5	54%	46%	1%	0%
12.15	67%	12	94%	6	74%	26%	2%	0%
13.1	56%	16	93%	7	87%	13%	2%	0%
13.2	80%	7	95%	4	86%	14%	6%	0%
14.1	33%	20	100%	11	1%	99%	0%	0%
14.2	43%	25	84%	13	79%	21%	1%	0%
14.3	66%	12	96%	7	94%	6%	0%	0%
15.1	34%	33	72%	17	84%	16%	7%	0%
15.2	25%	44	53%	29	48%	52%	2%	0%
15.3	60%	14	93%	7	76%	24%	1%	0%
16.1	18%	37	62%	28	77%	23%	0%	0%
16.2	21%	60	47%	33	63%	37%	1%	0%
16.3	76%	9	97%	5	89%	11%	7%	0%
16.4	29%	35	71%	20	75%	25%	0%	0%
16.5	67%	13	98%	6	94%	6%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 217: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.3	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
1.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
2.1	3%	97%	3%	97%	4%	96%	-1
2.2	1%	99%	1%	99%	6%	94%	-6
2.3	3%	97%	3%	97%	20%	80%	-17
2.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3.1	5%	95%	5%	95%	4%	96%	1
3.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
3.3	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
3.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
4.1	6%	94%	5%	95%	14%	86%	-10
5.1	3%	97%	2%	98%	8%	92%	-7
5.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.4	4%	96%	5%	95%	0%	100%	5
6.1	7%	93%	6%	94%	45%	55%	-40
6.2	1%	99%	0%	100%	25%	75%	-25
6.3	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
6.4	0%	100%	0%	100%	20%	80%	-20
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	2%	98%	2%	98%	7%	93%	-4
7.3	2%	98%	2%	98%	50%	50%	-48
7.4	1%	99%	1%	99%	0%	0%	1
7.5	0%	100%	0%	100%	6%	94%	-6
7.6	2%	98%	2%	98%	50%	50%	-48
7.7	7%	93%	5%	95%	29%	71%	-24
8.1	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
8.2	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
9.1	21%	79%	20%	80%	50%	50%	-30
9.2	1%	99%	0%	100%	10%	90%	-10
9.3	2%	98%	2%	98%	6%	94%	-4
9.4	8%	92%	6%	94%	36%	64%	-30
9.5	6%	94%	6%	94%	7%	93%	-1
9.6	13%	87%	18%	82%	0%	100%	18
9.7	2%	98%	1%	99%	10%	90%	-9
10.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
10.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11.1	4%	96%	2%	98%	25%	75%	-23
11.2	4%	96%	4%	96%	11%	89%	-7
11.3	10%	90%	10%	90%	11%	89%	-2
11.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
11.5	60%	40%	60%	40%	0%	0%	60
12.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.2	2%	98%	1%	99%	17%	83%	-16
12.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.4	6%	94%	3%	97%	20%	80%	-17
12.5	0%	100%	0%	100%	5%	95%	-5
12.6	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.7	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.8	12%	88%	11%	89%	100%	0%	-89
12.9	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.10	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
12.11	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.12	1%	99%	0%	100%	100%	0%	-100
12.13	6%	94%	6%	94%	0%	0%	6
12.14	1%	99%	0%	100%	100%	0%	-100
12.15	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
13.1	2%	98%	2%	98%	10%	90%	-8
13.2	6%	94%	4%	96%	31%	69%	-27
14.1	0%	100%	0%	100%	3%	97%	-3
14.2	1%	99%	0%	100%	4%	96%	-4
14.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	7%	93%	6%	94%	38%	62%	-32
15.2	2%	98%	2%	98%	8%	92%	-6
15.3	1%	99%	0%	100%	17%	83%	-17
16.1	0%	100%	1%	99%	0%	100%	1
16.2	1%	99%	0%	100%	3%	97%	-3
16.3	7%	93%	5%	95%	12%	88%	-7
16.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
16.5	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 218: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	-	-	0%	100%	-	-	-	35%	26%	-	0%	-	-	100%	-	13%	29%
1.2	-	-	-	0%	-	-	-	34%	46%	-	-	-	-	0%	-	0%	40%
1.3	0%	-	100%	0%	-	-	-	20%	100%	-	-	-	-	85%	-	5%	91%
1.4	-	-	-	-	-	-	-	0%	54%	-	-	-	-	100%	-	-	48%
2.1	100%	-	0%	100%	-	-	-	0%	3%	-	50%	-	-	0%	-	0%	3%
2.2	-	-	100%	-	-	-	-	56%	90%	-	-	-	-	89%	-	0%	88%
2.3	-	-	-	-	-	-	-	0%	93%	-	-	-	-	100%	-	0%	83%
2.4	-	-	-	-	-	-	-	0%	2%	-	0%	-	-	0%	-	0%	2%
3.1	-	-	-	100%	-	-	-	33%	71%	-	-	-	-	100%	-	100%	67%
3.2	-	-	-	-	-	-	-	0%	51%	-	20%	-	-	-	-	0%	48%
3.3	-	-	-	100%	-	-	-	60%	100%	-	-	-	-	-	-	100%	96%
3.4	-	-	-	-	100%	-	-	25%	100%	100%	-	-	-	0%	-	100%	94%
4.1	-	-	-	-	-	-	-	12%	90%	-	-	-	-	100%	-	100%	87%
5.1	-	-	0%	100%	-	-	-	52%	13%	0%	-	-	-	100%	-	0%	17%
5.2	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	45%	0%	100%	-	-	100%	-	0%	44%
5.3	-	-	-	100%	-	-	-	100%	100%	100%	-	-	-	-	-	6%	97%
5.4	-	-	-	100%	100%	-	-	62%	100%	100%	-	-	-	-	-	100%	99%
6.1	0%	-	100%	0%	-	-	-	0%	21%	-	-	-	-	0%	-	46%	21%
6.2	100%	-	-	-	-	-	-	0%	90%	-	-	-	-	100%	-	0%	83%
6.3	-	-	-	-	-	-	-	0%	7%	-	-	-	-	100%	-	0%	7%
6.4	-	-	-	-	-	-	-	11%	100%	-	100%	-	-	100%	-	0%	97%
7.1	-	-	0%	0%	-	0%	-	53%	4%	100%	0%	-	-	0%	-	80%	10%
7.2	-	-	100%	0%	-	-	-	6%	0%	-	0%	-	-	0%	-	12%	2%
7.3	-	-	-	100%	-	-	-	50%	67%	-	-	-	-	-	-	4%	61%
7.4	-	-	-	-	-	-	-	13%	0%	-	-	-	-	-	-	17%	1%
7.5	-	-	-	-	-	-	-	96%	100%	-	-	-	-	22%	-	0%	94%
7.6	-	-	-	-	-	-	-	0%	68%	100%	-	-	-	0%	-	0%	60%
7.7	-	-	-	100%	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	100%	-	100%	100%
8.1	100%	-	-	-	-	-	-	97%	100%	0%	-	-	-	100%	-	0%	88%
8.2	100%	-	-	100%	-	-	-	90%	70%	100%	-	-	-	0%	-	0%	68%
9.1	-	-	100%	-	-	-	-	75%	97%	-	-	-	-	100%	-	0%	90%
9.2	-	-	-	-	-	-	-	43%	100%	-	-	-	-	-	-	100%	99%
9.3	-	-	-	100%	-	-	-	31%	97%	100%	-	-	-	100%	-	100%	91%
9.4	-	-	-	-	-	-	-	100%	39%	0%	-	-	-	-	-	100%	42%
9.5	-	-	-	100%	-	-	-	25%	23%	-	-	-	-	100%	-	0%	20%



ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
9.6	-	-	-	100%	-	-	-	14%	100%	100%	100%	-	-	50%	-	11%	93%
9.7	-	-	-	-	-	-	-	50%	100%	-	-	-	-	100%	-	100%	100%
10.1	-	-	-	100%	-	-	-	100%	76%	-	-	-	-	100%	-	100%	80%
10.2	-	-	-	-	-	-	-	0%	98%	-	-	-	-	100%	-	100%	98%
11.1	100%	-	0%	0%	-	-	-	1%	22%	-	-	-	-	0%	-	3%	19%
11.2	-	-	-	100%	-	-	-	44%	11%	-	-	-	-	-	-	0%	15%
11.3	-	-	-	100%	-	-	-	61%	12%	-	-	-	-	0%	-	2%	13%
11.4	-	-	0%	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	0%	-	0%	0%
11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	-	-	0%	8%	33%	87%	0%	74%	40%	57%	0%	-	-	31%	-	45%	43%
12.2	-	-	0%	-	-	-	-	9%	75%	-	100%	-	-	-	-	33%	69%
12.3	-	-	-	100%	-	-	-	0%	85%	0%	-	-	-	-	-	100%	84%
12.4	-	-	-	100%	100%	-	-	0%	100%	100%	-	-	-	-	-	100%	99%
12.5	100%	-	-	-	-	-	-	50%	100%	100%	-	-	-	-	-	100%	100%
12.6	-	-	-	100%	-	-	-	100%	92%	-	100%	-	-	-	-	100%	93%
12.7	-	-	-	-	-	-	-	36%	100%	-	-	-	-	-	-	0%	92%
12.8	-	-	-	100%	-	-	-	13%	100%	-	100%	-	-	-	-	100%	96%
12.9	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%	-	100%	-	-	0%	-	100%	100%
12.10	-	-	-	-	-	-	-	-	99%	-	-	-	-	-	-	100%	99%
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	0%	-	-	-	-	-	100%	99%
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%	100%
12.13	-	-	-	-	-	-	-	0%	14%	-	-	-	-	-	-	2%	11%
12.14	-	-	-	-	-	-	-	67%	100%	-	-	-	-	-	-	100%	100%
12.15	-	-	-	0%	100%	-	-	80%	100%	100%	-	-	-	-	-	100%	99%
13.1	0%	-	-	-	-	-	-	61%	15%	-	-	-	-	-	-	100%	21%
13.2	100%	-	-	-	-	100%	-	3%	17%	0%	-	-	-	7%	-	0%	15%
14.1	-	-	100%	-	100%	-	-	73%	43%	100%	-	-	-	100%	-	0%	40%
14.2	-	-	-	100%	-	-	-	18%	22%	-	50%	-	-	0%	-	0%	21%
14.3	-	-	-	-	-	-	-	-	11%	-	-	-	-	0%	-	-	11%
15.1	-	-	0%	100%	-	-	-	11%	32%	100%	100%	-	-	100%	-	13%	31%
15.2	-	-	-	-	-	-	-	3%	17%	-	-	-	-	0%	-	0%	15%
15.3	100%	-	-	-	-	-	-	71%	14%	100%	100%	-	-	6%	-	13%	16%
16.1	-	-	-	100%	-	-	-	60%	98%	-	-	-	-	99%	-	0%	40%
16.2	-	-	-	100%	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	23%	-	72%	21%
16.3	-	-	-	-	-	-	-	-	5%	-	-	-	-	-	-	0%	5%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
16.4	-	-	0%	0%	-	-	-	0%	1%	-	-	-	-	0%	-	82%	20%
16.5	-	-	-	-	-	-	-	100%	81%	-	-	-	-	-	-	0%	82%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 219: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	12%	30%	6	6	4	78%	83%	68%	51.11	14%	10%	9%
1.2	18%	100%	4	4	1	71%	80%	51%	67.64	4%	2%	2%
1.3	28%	59%	6	5	6	81%	84%	73%	50.52	6%	2%	2%
1.4	25%	-	8	5	7	65%	65%	65%	30.94	10%	7%	7%
2.1	23%	52%	3	3	3	67%	73%	55%	74.09	6%	3%	2%
2.2	23%	33%	8	8	8	79%	81%	75%	34.04	5%	3%	1%
2.3	29%	62%	10	7	8	56%	58%	50%	20.68	3%	3%	2%
2.4	22%	19%	5	6	6	71%	73%	66%	48.48	3%	1%	1%
3.1	22%	95%	7	7	7	111%	114%	104%	60.93	11%	9%	8%
3.2	20%	14%	4	7	3	90%	92%	86%	89.22	2%	1%	1%
3.3	18%	50%	9	8	9	64%	67%	59%	25.94	3%	2%	1%
3.4	21%	91%	11	7	9	64%	65%	60%	21.3	3%	1%	0%
4.1	25%	30%	8	8	7	58%	59%	57%	27.77	6%	3%	2%
5.1	23%	51%	5	5	5	65%	68%	58%	47.37	10%	7%	6%
5.2	16%	36%	6	6	3	104%	108%	94%	68.32	8%	3%	3%
5.3	15%	47%	12	8	12	82%	84%	77%	26	6%	3%	1%
5.4	31%	90%	10	6	8	50%	52%	47%	19.23	5%	3%	1%
6.1	34%	70%	4	4	3	79%	82%	72%	71.1	6%	4%	3%
6.2	24%	54%	11	9	9	85%	88%	78%	28.75	5%	2%	2%
6.3	25%	31%	4	5	2	60%	65%	49%	55.98	2%	1%	0%
6.4	35%	65%	9	8	9	65%	66%	62%	24.94	3%	1%	1%
7.1	35%	100%	4	4	2	72%	79%	55%	67.33	6%	3%	2%
7.2	23%	12%	2	2	1	185%	204%	141%	336.88	10%	6%	5%
7.3	20%	33%	6	6	6	73%	76%	65%	42.68	6%	3%	3%
7.4	14%	16%	3	3	3	101%	130%	22%	116.27	9%	7%	6%
7.5	21%	68%	10	8	9	59%	61%	54%	20.72	5%	3%	1%
7.6	46%	100%	8	7	7	59%	60%	55%	28.08	3%	1%	0%
7.7	30%	75%	13	7	11	82%	84%	78%	22.83	6%	3%	2%
8.1	32%	79%	9	9	9	60%	62%	55%	23.75	4%	1%	0%
8.2	20%	29%	8	9	7	63%	66%	55%	29.81	5%	2%	1%
9.1	39%	90%	9	9	7	79%	82%	73%	33.73	5%	2%	1%
9.2	32%	87%	11	10	11	80%	82%	75%	26.55	4%	2%	1%
9.3	28%	60%	8	8	7	73%	76%	65%	33.63	6%	4%	2%
9.4	28%	77%	7	8	7	59%	61%	55%	29.17	5%	3%	1%
9.5	36%	92%	6	8	5	39%	41%	34%	25.5	10%	5%	2%
9.6	38%	81%	8	8	8	57%	60%	51%	25.2	7%	3%	1%
9.7	51%	82%	10	9	10	63%	65%	59%	22.77	5%	4%	2%
10.1	30%	65%	8	8	7	70%	73%	62%	33.15	11%	8%	7%
10.2	37%	71%	8	8	8	78%	81%	71%	34.76	6%	4%	2%
11.1	20%	39%	3	4	2	58%	66%	40%	61.37	11%	7%	6%
11.2	22%	29%	5	5	5	65%	69%	57%	43.6	8%	4%	3%
11.3	13%	84%	7	5	6	66%	67%	62%	36.88	4%	3%	1%
11.4	11%	38%	2	4	2	211%	211%	-	365.6	3%	2%	2%
11.5	16%	94%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
12.1	20%	40%	8	8	5	93%	102%	74%	45.11	4%	2%	2%
12.2	24%	14%	6	6	4	28%	31%	21%	18.35	4%	1%	1%
12.3	43%	53%	8	8	7	38%	39%	35%	17.19	3%	1%	0%
12.4	25%	48%	11	10	10	87%	89%	82%	29.87	5%	2%	1%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
12.5	31%	22%	11	9	9	75%	77%	71%	25.92	4%	1%	0%
12.6	20%	28%	8	8	8	65%	69%	54%	28.54	5%	4%	4%
12.7	21%	29%	8	9	7	88%	89%	84%	39.29	5%	2%	1%
12.8	38%	60%	10	9	9	47%	50%	41%	17.28	4%	2%	1%
12.9	39%	56%	14	9	14	85%	87%	80%	22.51	6%	3%	1%
12.10	36%	75%	10	9	8	61%	63%	57%	22.66	8%	4%	2%
12.11	38%	56%	8	9	8	33%	34%	28%	14.99	6%	3%	3%
12.12	22%	16%	12	9	11	85%	85%	83%	25.22	4%	2%	0%
12.13	42%	75%	7	9	7	12%	13%	10%	5.9	5%	2%	2%
12.14	50%	73%	19	9	17.5	49%	50%	45%	9.39	3%	2%	0%
12.15	36%	67%	9	9	8	56%	60%	46%	22.05	4%	2%	1%
13.1	23%	56%	5	5	4	89%	93%	79%	65.5	7%	4%	2%
13.2	41%	80%	6	6	6	85%	89%	74%	53.07	4%	3%	1%
14.1	32%	33%	7	7	7	75%	78%	70%	36.6	6%	3%	1%
14.2	32%	43%	5	5	4	70%	76%	59%	52.81	8%	4%	4%
14.3	38%	66%	6	6	6	50%	50%	50%	31.25	5%	2%	2%
15.1	26%	34%	5	5	5	76%	81%	67%	52.67	7%	4%	3%
15.2	24%	25%	6	6	6	68%	71%	60%	41.98	6%	3%	2%
15.3	25%	60%	6	6	5	49%	52%	44%	29.29	7%	4%	3%
16.1	19%	18%	4	3	2	63%	69%	50%	64.57	26%	25%	24%
16.2	17%	21%	3	3	2	39%	46%	22%	47.04	11%	7%	6%
16.3	40%	76%	5	5	5	42%	42%	41%	31.44	4%	2%	2%
16.4	11%	29%	3	4	2	54%	63%	34%	58.05	13%	8%	7%
16.5	39%	67%	12	4	12	58%	61%	52%	17.74	1%	1%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 220: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

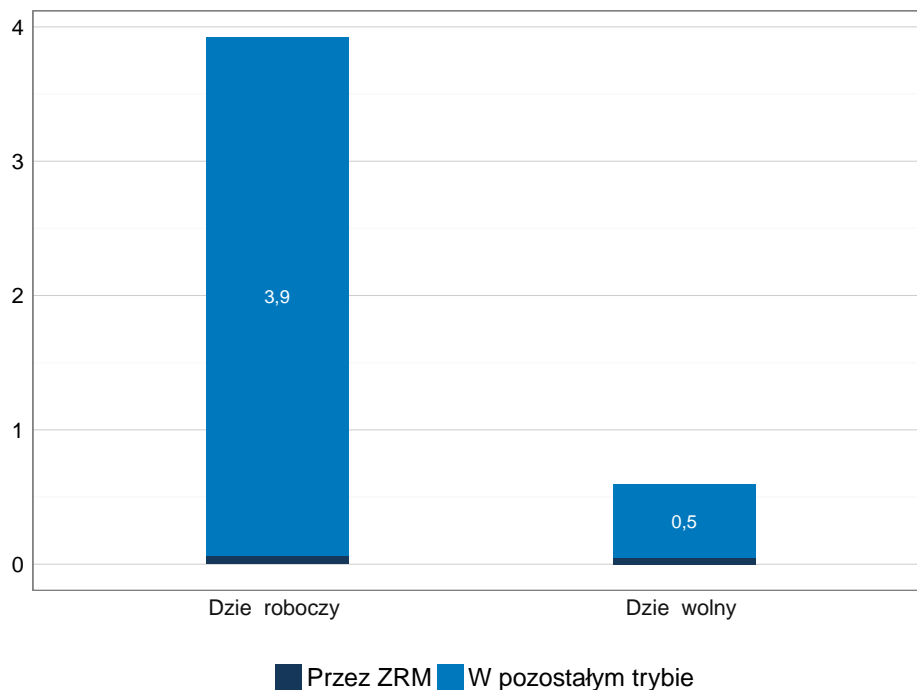
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	7%	93%	31%	0%
1.2	0%	0%	100%	37%	10%
1.3	0%	39%	61%	42%	0%
1.4	0%	0%	100%	39%	0%
2.1	1%	98%	1%	61%	32%
2.2	0%	98%	2%	36%	0%
2.3	0%	99%	1%	35%	6%
2.4	0%	0%	100%	41%	2%
3.1	1%	90%	9%	44%	2%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
3.2	0%	60%	40%	57%	5%
3.3	0%	30%	70%	32%	0%
3.4	0%	48%	52%	25%	1%
4.1	0%	97%	2%	54%	15%
5.1	1%	98%	0%	50%	12%
5.2	0%	0%	100%	41%	9%
5.3	0%	97%	3%	28%	2%
5.4	0%	0%	100%	39%	0%
6.1	0%	96%	4%	62%	7%
6.2	0%	70%	29%	45%	4%
6.3	0%	0%	100%	53%	10%
6.4	0%	98%	2%	37%	2%
7.1	0%	98%	2%	64%	14%
7.2	0%	99%	1%	60%	4%
7.3	1%	96%	3%	46%	9%
7.4	0%	100%	0%	36%	10%
7.5	0%	0%	100%	42%	17%
7.6	1%	99%	0%	42%	1%
7.7	0%	89%	11%	49%	18%
8.1	1%	94%	5%	33%	1%
8.2	1%	33%	66%	53%	23%
9.1	0%	0%	100%	60%	0%
9.2	0%	17%	83%	39%	7%
9.3	0%	96%	4%	57%	19%
9.4	0%	93%	7%	34%	0%
9.5	0%	32%	68%	47%	13%
9.6	0%	17%	83%	51%	3%
9.7	0%	3%	97%	79%	42%
10.1	1%	98%	1%	50%	4%
10.2	0%	99%	0%	48%	14%
11.1	0%	72%	28%	55%	14%
11.2	1%	97%	3%	56%	24%
11.3	0%	95%	5%	37%	1%
11.4	0%	65%	34%	25%	0%
11.5	0%	12%	88%	62%	38%
12.1	0%	0%	100%	53%	19%
12.2	1%	98%	1%	70%	41%
12.3	1%	99%	1%	57%	0%
12.4	1%	96%	4%	47%	6%
12.5	1%	95%	4%	51%	8%
12.6	0%	100%	0%	49%	0%
12.7	0%	94%	6%	47%	1%
12.8	0%	76%	24%	57%	24%
12.9	1%	90%	9%	63%	13%
12.10	1%	94%	5%	53%	1%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
12.11	0%	94%	6%	48%	2%
12.12	1%	99%	0%	42%	0%
12.13	0%	93%	6%	62%	0%
12.14	0%	8%	92%	54%	3%
12.15	2%	69%	29%	52%	1%
13.1	2%	97%	2%	41%	1%
13.2	0%	82%	18%	40%	0%
14.1	1%	95%	4%	43%	0%
14.2	1%	96%	3%	75%	41%
14.3	0%	100%	0%	50%	15%
15.1	0%	85%	14%	51%	0%
15.2	0%	45%	55%	53%	3%
15.3	0%	99%	1%	34%	0%
16.1	0%	34%	66%	46%	17%
16.2	0%	0%	100%	42%	6%
16.3	0%	99%	1%	55%	10%
16.4	0%	1%	99%	36%	2%
16.5	0%	0%	100%	40%	0%

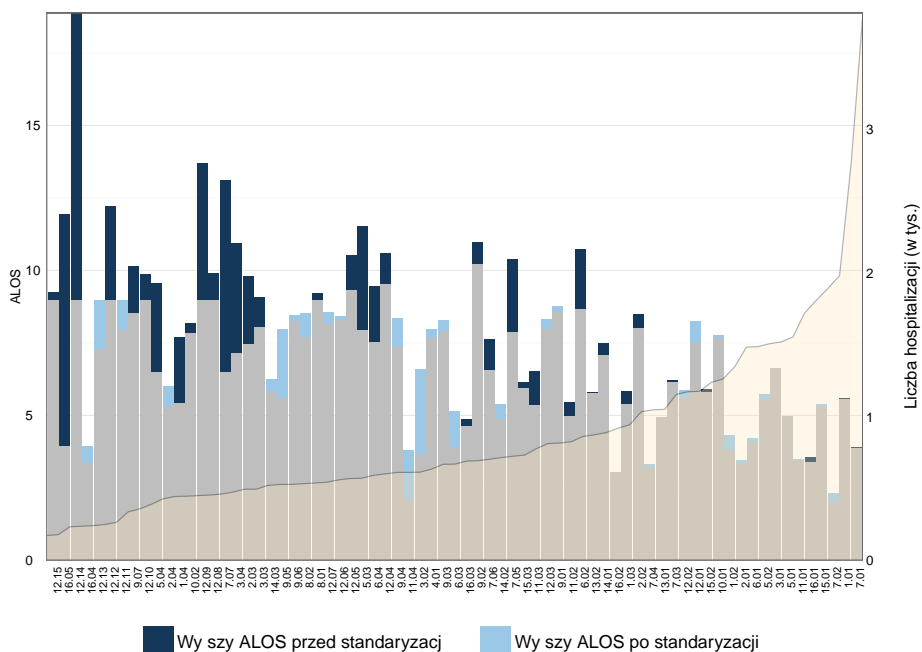
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 216: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



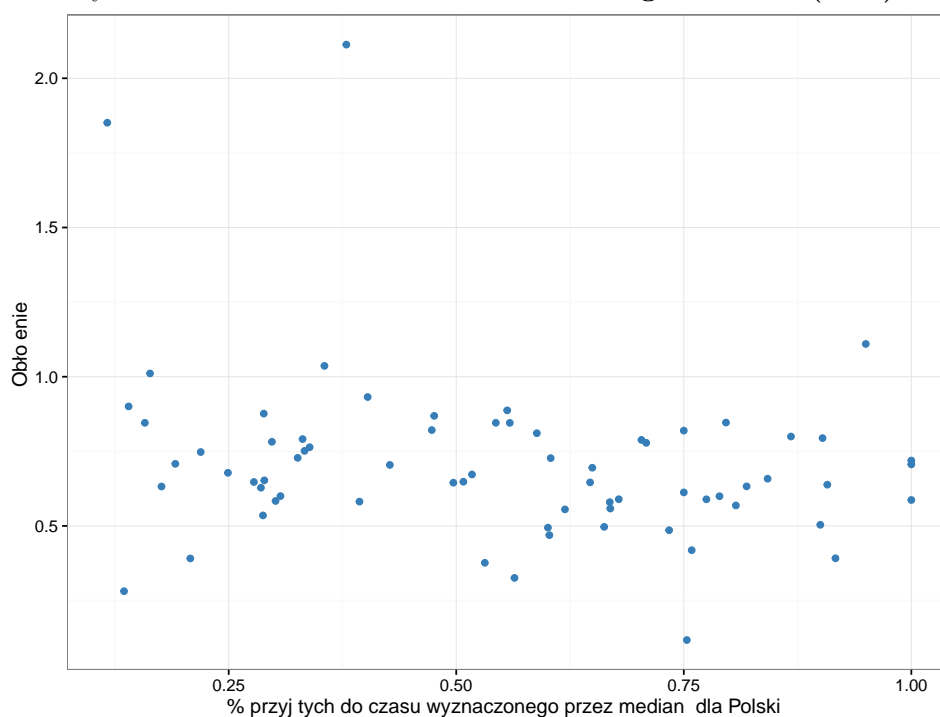
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 217: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

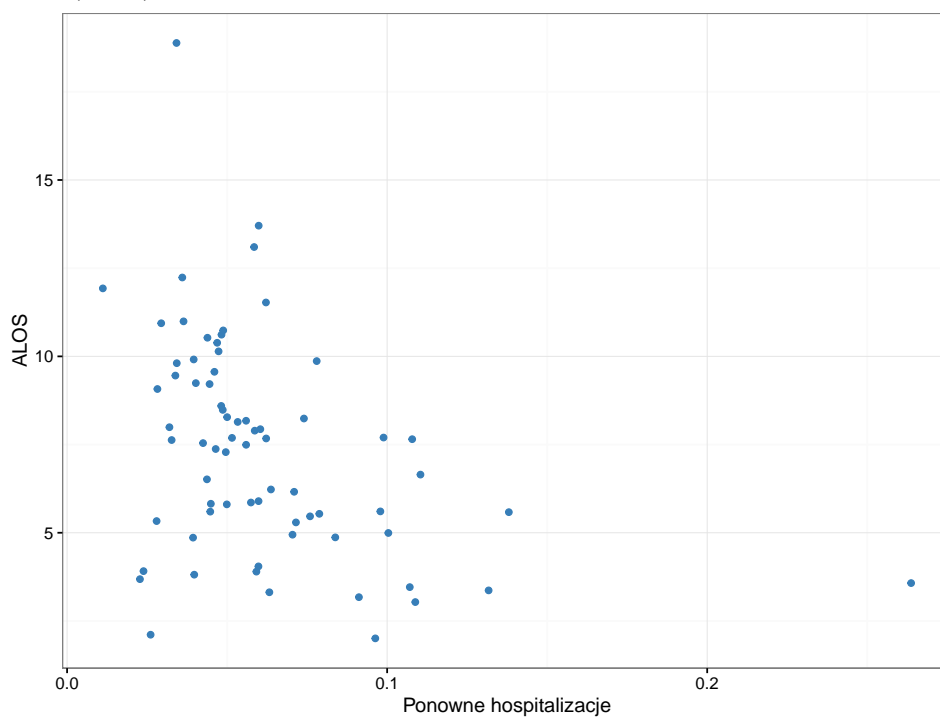


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 218: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)

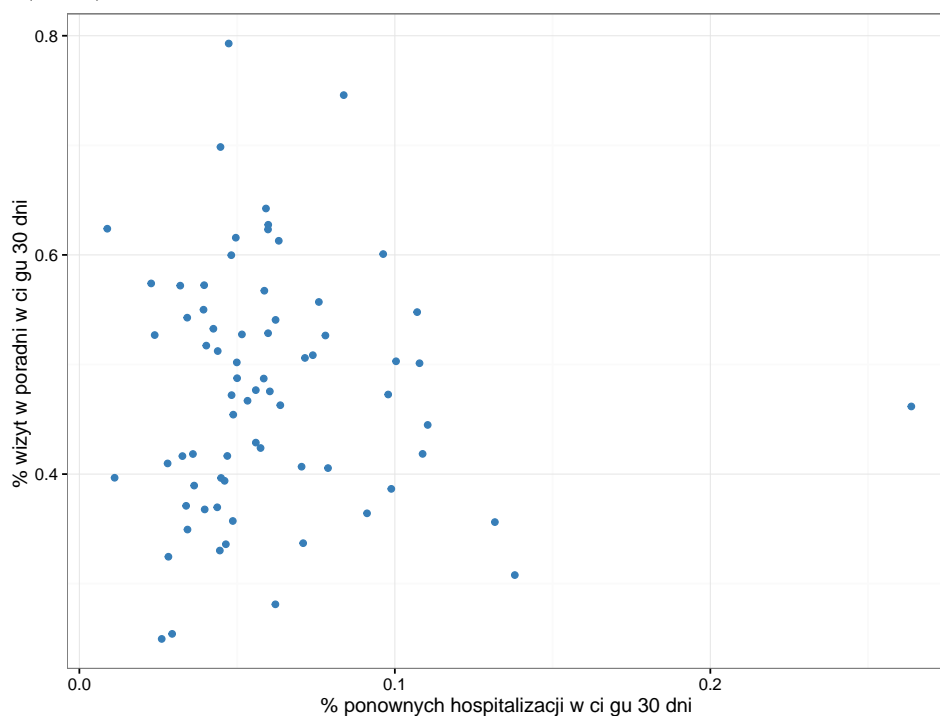


Wykres 219: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



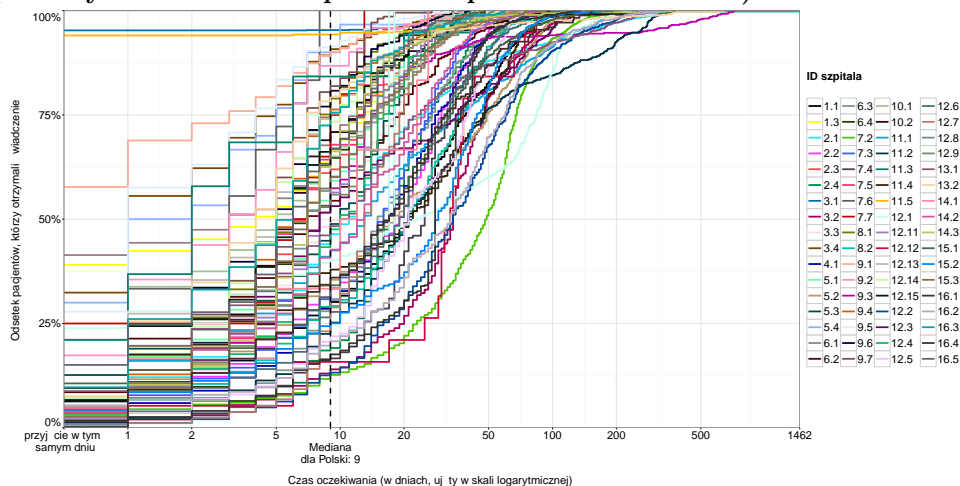


Wykres 220: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 221: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w sześciu oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 24 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (78.5%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w pięciu z analizowanych oddziałów.

Tabela 221: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	55%	48	24%	7%	79%	10%	9%	2%	29.6%	53.3%	17.1%
1.2	54%	49	20%	4%	86%	6%	7%	2%	46%	43.8%	10.2%
1.3	55%	52	27%	8%	79%	12%	8%	1%	49.9%	41.2%	8.9%
1.4	51%	59	42%	6%	87%	9%	3%	1%	29.7%	69.4%	0.9%
2.1	50%	50	26%	7%	77%	10%	11%	3%	52.8%	42.3%	4.9%
2.2	57%	53	30%	9%	85%	9%	5%	2%	61.4%	35.7%	2.8%
2.3	59%	59	40%	16%	81%	13%	4%	1%	79.8%	19.8%	0.4%
2.4	55%	53	29%	7%	82%	10%	6%	1%	54.3%	39.4%	6.3%
3.1	53%	56	31%	8%	78%	13%	8%	2%	36.5%	57.9%	5.6%
3.2	58%	50	28%	10%	63%	7%	25%	5%	41.9%	46.9%	11.2%
3.3	54%	54	28%	6%	82%	12%	5%	0%	26.2%	71.8%	2%
3.4	52%	58	39%	14%	75%	17%	6%	1%	79.8%	19.5%	0.6%
4.1	53%	57	37%	8%	79%	12%	9%	0%	27.9%	67.2%	4.9%
5.1	55%	54	29%	8%	78%	14%	7%	2%	56.2%	38%	5.8%
5.2	60%	51	22%	5%	85%	10%	4%	1%	46.5%	32.4%	21.1%
5.3	46%	52	31%	10%	83%	13%	2%	1%	27.8%	70.5%	1.7%
5.4	54%	58	41%	10%	80%	13%	6%	2%	63.9%	25.6%	10.5%
6.1	61%	52	27%	8%	73%	11%	13%	3%	50.7%	37.1%	12.2%
6.2	50%	44	24%	6%	83%	8%	7%	2%	54.8%	40.2%	5%
6.3	53%	65	60%	21%	55%	14%	23%	8%	76.6%	20.6%	2.8%
6.4	48%	57	38%	14%	58%	31%	8%	3%	50.1%	42%	8%
7.1	59%	56	39%	12%	72%	9%	15%	4%	56.1%	34.9%	8.9%
7.2	66%	50	24%	7%	66%	11%	18%	4%	51.7%	32.5%	15.8%
7.3	52%	52	28%	9%	83%	10%	6%	2%	36.2%	56.7%	7.1%
7.4	45%	54	32%	12%	78%	7%	13%	2%	51.8%	38.6%	9.5%
7.5	56%	53	35%	11%	84%	10%	5%	2%	69%	25.7%	5.4%
7.6	52%	57	36%	12%	85%	10%	5%	1%	70.2%	27.8%	2%
7.7	58%	59	42%	17%	86%	7%	5%	2%	39.2%	57.1%	3.7%
8.1	46%	54	32%	9%	85%	9%	5%	1%	34.1%	62.7%	3.2%
8.2	57%	56	34%	10%	82%	10%	6%	1%	52.2%	44.6%	3.2%
9.1	50%	51	26%	9%	80%	12%	6%	2%	50.3%	48.2%	1.5%
9.2	56%	55	37%	11%	83%	12%	5%	0%	47.3%	27.7%	25.1%
9.3	49%	56	36%	12%	75%	16%	6%	2%	42.8%	36.6%	20.6%
9.4	53%	54	37%	14%	87%	10%	3%	0%	80.9%	16%	3.1%
9.5	55%	57	41%	14%	67%	23%	7%	3%	58.8%	39.5%	1.7%
9.6	49%	57	34%	13%	78%	15%	6%	1%	70.3%	28.5%	1.1%
9.7	52%	61	49%	16%	83%	9%	6%	1%	64.5%	34.6%	0.9%
10.1	50%	52	30%	7%	80%	14%	5%	1%	52.2%	40.2%	7.6%
10.2	50%	58	39%	16%	77%	14%	7%	2%	66.9%	19.9%	13.2%
11.1	55%	49	30%	10%	64%	5%	25%	5%	34.7%	58.7%	6.6%
11.2	50%	55	33%	12%	79%	11%	7%	2%	45.8%	50%	4.2%
11.3	54%	55	33%	10%	81%	10%	7%	2%	74.3%	19.2%	6.6%
11.4	61%	44	19%	3%	91%	4%	5%	0%	76.5%	21.4%	2.1%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
11.5	57%	58	48%	19%	48%	4%	40%	8%	57.3%	40.5%	2.2%
12.1	65%	49	20%	3%	82%	11%	6%	1%	31.1%	63.6%	5.3%
12.2	62%	57	37%	9%	57%	12%	24%	6%	15.6%	76.8%	7.6%
12.3	54%	51	26%	5%	81%	10%	8%	1%	59.8%	37%	3.2%
12.4	53%	58	40%	14%	82%	13%	5%	0%	41.2%	53.5%	5.3%
12.5	46%	58	37%	11%	73%	20%	6%	2%	78.4%	17.9%	3.7%
12.6	54%	53	27%	6%	79%	14%	5%	2%	38.4%	50%	11.6%
12.7	50%	59	36%	10%	74%	16%	8%	2%	55.7%	40.6%	3.7%
12.8	51%	55	29%	7%	77%	15%	6%	2%	51%	48.6%	0.4%
12.9	56%	54	29%	7%	82%	11%	6%	1%	31.5%	67.4%	1.1%
12.10	54%	59	42%	14%	75%	18%	6%	1%	57.9%	39.3%	2.8%
12.11	40%	53	26%	3%	83%	15%	1%	2%	40.8%	52.1%	7.2%
12.12	46%	57	38%	11%	79%	12%	9%	0%	58%	41.6%	0.4%
12.13	51%	51	27%	5%	79%	13%	6%	2%	56.6%	42.6%	0.8%
12.14	41%	52	24%	4%	81%	12%	7%	0%	60.3%	39.3%	0.4%
12.15	56%	56	33%	9%	82%	11%	6%	1%	64.4%	35.6%	0%
13.1	53%	53	27%	7%	76%	15%	7%	2%	57.3%	40.7%	2%
13.2	54%	52	31%	9%	84%	12%	4%	1%	43.8%	39.6%	16.6%
14.1	54%	55	31%	10%	81%	12%	6%	1%	52.1%	14.5%	33.4%
14.2	59%	54	27%	8%	80%	8%	10%	2%	38%	49.6%	12.4%
14.3	50%	51	29%	8%	84%	11%	4%	1%	39.7%	32.6%	27.8%
15.1	51%	48	21%	5%	80%	13%	6%	1%	40.9%	45.1%	14%
15.2	54%	52	27%	8%	79%	12%	7%	2%	46.2%	47.3%	6.5%
15.3	57%	49	23%	5%	86%	8%	4%	2%	43.8%	46.1%	10.1%
16.1	55%	45	14%	3%	90%	6%	3%	1%	40.6%	50.3%	9.1%
16.2	51%	53	26%	6%	74%	9%	15%	3%	41%	49%	10%
16.3	46%	55	32%	8%	84%	10%	4%	1%	45.2%	50.9%	3.9%
16.4	47%	50	22%	5%	81%	8%	10%	2%	6.3%	82.4%	11.3%
16.5	46%	52	21%	1%	87%	8%	3%	1%	29.1%	67%	3.9%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

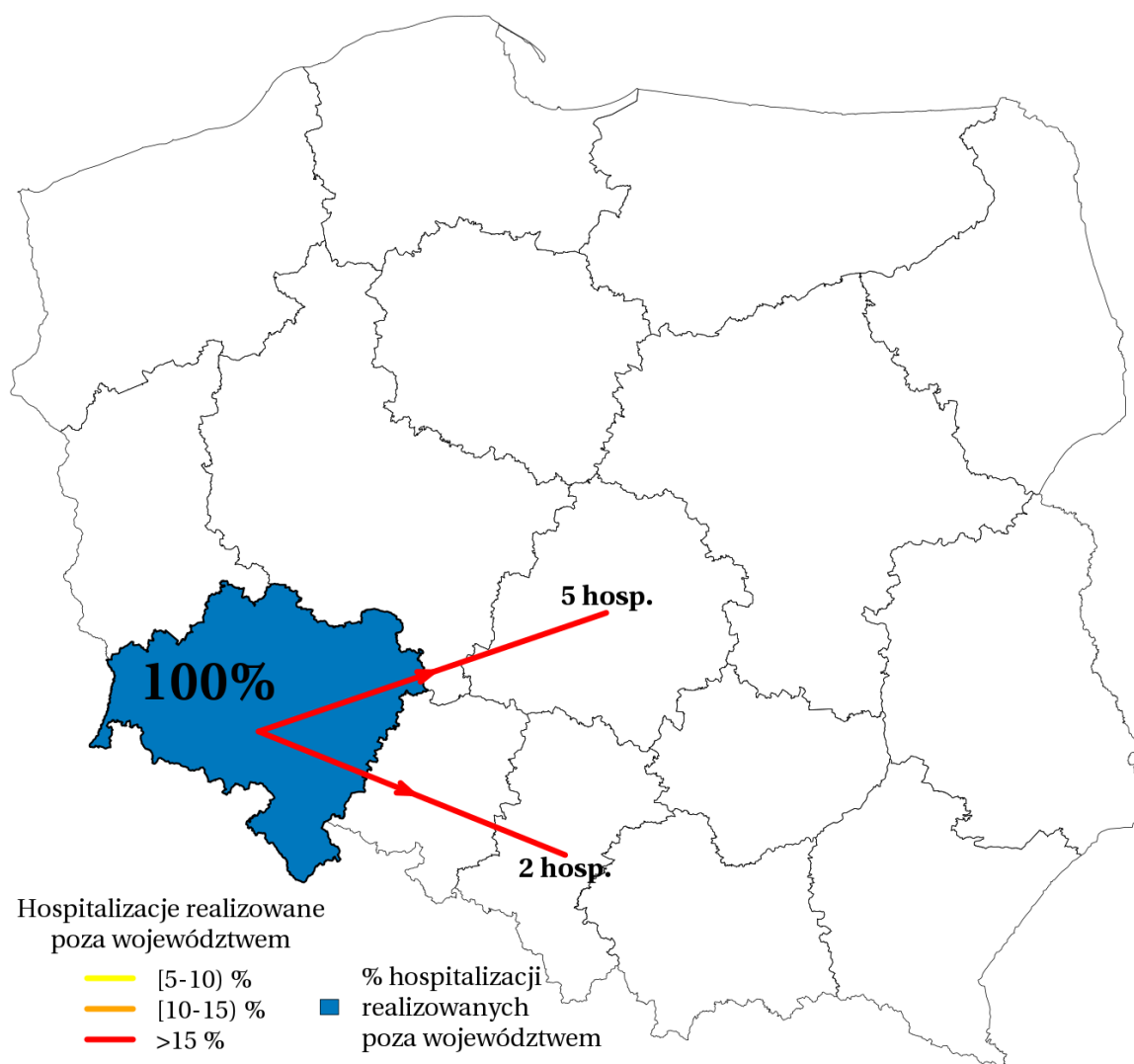
## 2.5.22 Oddział dermatologiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 7 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 3 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 91 (tj. 0.24 na 100 tys. ludności), z czego 36% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 5 łóżek, a największy 20 łóżek (średnio 13 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 2.08 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 1.75 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.19. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.65 tys. Żaden

Wykres 222: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział dermatologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa łódzkiego.

Tabela 222: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 W LUBLINIE	m. Lublin	4201

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
5.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DR WŁ. BIEGAŃSKIEGO	m. Łódź	4201
7.1	MIĘDZYLESKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4201
12.1	SZPITAL IM.STANISŁAWA LESZCZYŃSKIEGO W KATOWICACH	m. Katowice	4201
6.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRAKOWIE	m. Kraków	4201
7.-	SAMODZIELNY WOJEWÓDZKI PUBLICZNY ZAKŁAD DERMATOLOGICZNEJ OPIEKI ZDROWOTNEJ W WARSZAWIE IM. ŚW. ŁAZARZA	m. st. Warszawa	4201
11.-	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4201

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 223: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
3.1	1	5	0.05	0.09	0.01	-
5.1	1	15	0.56	0.65	0.03	-
7.1	1	20	0.58	0.68	0.03	-
12.1	1	18	0.55	0.66	0	-
6.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	20	-	-	-	-
11.-	-	3	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby skóry i tkanki podskórnej. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby zakaźne i pasożytnicze.

Tabela 224: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
3.1	22%	10%	90%	0%	100%	6%
5.1	25%	0%	100%	0%	100%	10%
7.1	18%	0%	100%	0%	100%	12%
12.1	22%	0%	100%	0%	100%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 225: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
3.1	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%
5.1	15%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	68%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%
7.1	15%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	81%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
12.1	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 25%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku były 3 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 226: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
3.1	94%	0	94%	0	88%	12%	0%	0%
5.1	64%	13	93%	6	76%	24%	0%	0%
7.1	51%	21	86%	9	56%	44%	0%	0%
12.1	37%	49	68%	15	92%	8%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 227: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
3.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 228: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	85%	-	-	-	-	100%	-	0%	91%
5.1	-	-	-	-	-	-	-	0%	100%	-	-	-	-	75%	-	0%	71%
7.1	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	96%	-	24%	42%
12.1	-	-	-	-	-	-	-	0%	100%	-	-	-	-	100%	-	0%	86%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 229: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
3.1	22%	94%	5	-	4	34%	35%	30%	23.53	9%	6%	6%
5.1	25%	64%	5	5	3	61%	65%	52%	43.25	6%	3%	3%
7.1	18%	51%	5	5	4	46%	50%	36%	35.56	11%	3%	3%
12.1	22%	37%	7	7	7	43%	43%	41%	22.44	3%	1%	1%

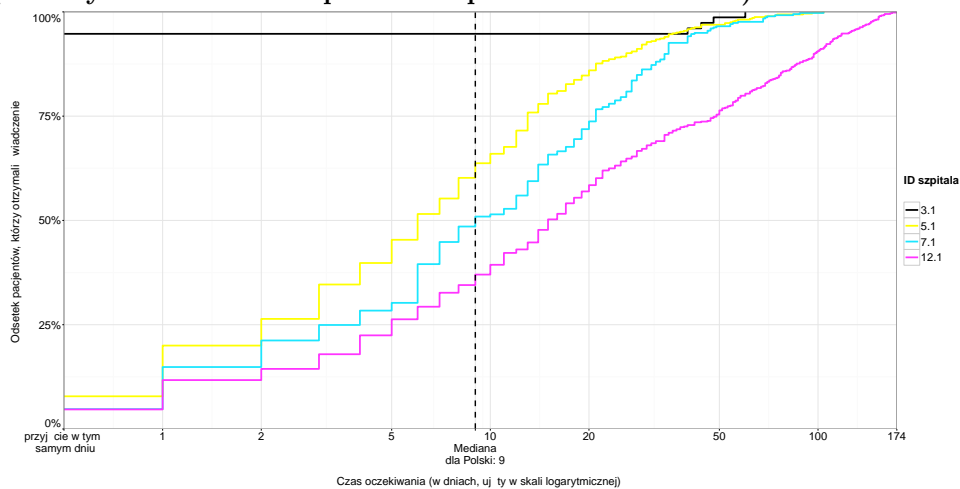
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 230: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
3.1	5%	85%	10%	53%	2%
5.1	0%	0%	100%	29%	4%
7.1	1%	94%	6%	41%	6%
12.1	0%	97%	3%	34%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 223: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wszyscy przyjęci na omawiane oddziały pacjenci cechowali się zerową wartością współczynnika współchorobowości.

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.

Tabela 231: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
3.1	74%	10	100%	0%	0%	0%	39.8%	34.1%	26.1%
5.1	53%	8	100%	0%	0%	0%	43.9%	33.5%	22.6%
7.1	52%	8	100%	0%	0%	0%	42.3%	43%	14.8%
12.1	58%	10	100%	0%	0%	0%	25.6%	69.5%	4.9%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.23 Oddział diabetologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 36 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 21 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 480 (tj. 1.25 na 100 tys. ludności), z czego 26% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających

świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2 łóżka, a największy 64 łóżka (średnio 13 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 12.9 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 11.9 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.08. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.7 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 2 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>23</sup>, gdzie leczono 1511 pacjentów przy 1548 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 45. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.02.

Tabela 232: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4020
1.2	UNIwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	4020
3.1	Instytut Medycyny WSi im. Witolda Chodźki	m. Lublin	4020
5.1	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu	sieradzki	4020
5.2	SP ZOZ Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej UM w Łodzi - Centralny Szpital Weteranów	m. Łódź	4020
7.1	Mazowiecki Szpital Bródnowski w Warszawie sp. z o.o.	m. st. Warszawa	4020
7.2	Samodzielny Publiczny Centralny Szpital Kliniczny	m. st. Warszawa	4020
7.3	Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne i Medycyny Pracy Attis Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	m. st. Warszawa	4020
7.4	Szpital Kolejowy im. Dr med. Włodzimierza Roeflera w Pruszkowie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	pruszkowski	4020
11.1	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne	m. Gdańsk	4020
11.2	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych w Gdańsku	m. Gdańsk	4020
15.1	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei	m. Poznań	4020
16.1	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespolony	m. Szczecin	4020
16.2	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. Prof. Tadeusza Sokołowskiego PUM	policki	4020
16.3	Szpital Wojewódzki im. M. Kopernika w Koszalinie	m. Koszalin	4020
1.-	Jaworskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	jaworski	4020
1.-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4020
1.-	\UZDROWISKO SZCZAWNO - JEDLINA\	wałbrzyski	4020
1.-	Polskie Centrum Zdrowia Instytut Medyczny sp. z o.o.	m. Wrocław	4020
3.-	1 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Lublinie	m. Lublin	4020
5.-	Zespół Opieki Zdrowotnej w Łęczycy	łęczycki	4020
5.-	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź	4020
7.-	Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie	ciechanowski	4020
7.-	Szpital Bielański im. ks. Jerzego Popiełuszki Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej	m. st. Warszawa	4020

<sup>23</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4020
8.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI W OPOLE - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Opole	4020
11.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.K.ŁUKOWICZA W CHOJNICACH	chojnicki	4020
11.-	SZPITAL IM. DR JADWIGI OBODZIŃSKIEJ-KRÓL W MALBORKU	malborski	4020
11.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \UZDROWISKO SOPOT \	m. Sopot	4020
12.-	SZPITAL ZAKONU BONIFRATRÓW W KATOWICACH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4020
12.-	ŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB SERCA W ZABRZU	m. Zabrze	4020
12.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4020
13.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W KIELCACH	m. Kielce	4020
15.-	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W GNIEŹNIE	gnieźniński	4020
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRZYFICACH	gryficki	4020
16.-	CENTRUM USŁUG MEDYCZNYCH \DIALIZA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	szczecinecki	4020

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 233: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	26	0.91	0.93	0	-
1.2	1	19	0.6	0.62	0	-
3.1	1	20	0.55	0.57	-	-
5.1	1	42	1.3	1.5	0.03	-
5.2	1	30	0.88	0.94	-	-
7.1	1	30	0.67	0.7	0	-
7.2	1	9	0.24	0.26	0	-
7.3	1	6	0.1	0.1	0	-
7.4	1	10	0.07	0.08	0	-
11.1	1	27	0.88	1	0.01	-
11.2	0	2	0.06	0.06	-	-
15.1	1	64	2.5	2.57	0.01	-
16.1	1	47	1.51	1.68	0.01	-
16.2	1	31	1.17	1.39	0.03	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
16.3	1	7	0.46	0.51	0	-
1.-	-	7	-	-	-	-
1.-	-	16	-	-	-	-
1.-	-	1	-	-	-	-
1.-	-	4	-	-	-	-
3.-	-	12	-	-	-	-
5.-	-	10	-	-	-	-
5.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	8	-	-	-	-
7.-	-	12	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
8.-	-	10	-	-	-	-
11.-	-	4	-	-	-	-
11.-	-	10	-	-	-	-
11.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	7	-	-	-	-
12.-	-	4	-	-	-	-
12.-	-	8	-	-	-	-
13.-	-	6	-	-	-	-
15.-	-	0	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-
16.-	-	6	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 234: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY	m. Lublin	4000
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W SUWAŁKACH	m. Suwałki	4000
SP ZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. J. ŚNIADECKIEGO	m. Białystok	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4000

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4000
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W ELBLĄGU	m. Elbląg	4000
SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4000
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIwersYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4008
SZPITAL UNIwersYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4030
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4030
UNIwersYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4030
SP ZOZ UNIwersYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4100
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4130

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu krążenia, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 1 świadczeniodawcy.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2.

Tabela 235: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	16%	0%	100%	0%	100%	0%
1.2	16%	0%	100%	0%	100%	0%
3.1	15%	0%	100%	0%	100%	0%
5.1	11%	1%	99%	2%	98%	0%
5.2	28%	0%	100%	0%	100%	0%
7.1	15%	0%	100%	0%	100%	0%
7.2	24%	0%	100%	0%	100%	0%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
7.3	14%	1%	99%	0%	100%	0%
7.4	10%	1%	99%	0%	100%	0%
11.1	16%	1%	99%	0%	100%	0%
11.2	22%	0%	100%	0%	100%	0%
15.1	16%	0%	100%	1%	99%	0%
16.1	15%	1%	99%	6%	94%	0%
16.2	13%	0%	100%	1%	99%	0%
16.3	11%	2%	98%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.



Tabela 236: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.2	0%	0%	0%	86%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	2%	2%	0%	0%	0%
3.1	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.1	1%	4%	3%	36%	0%	3%	0%	0%	13%	13%	11%	1%	1%	2%	0%	0%	0%	10%	1%	0%	0%
5.2	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.2	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.3	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.4	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.1	4%	4%	0%	29%	0%	15%	0%	0%	38%	4%	2%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
11.2	0%	0%	0%	98%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.1	0%	1%	0%	84%	0%	0%	0%	0%	4%	1%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
16.1	2%	9%	2%	39%	0%	0%	0%	0%	20%	4%	13%	1%	1%	5%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%
16.2	2%	5%	0%	32%	0%	0%	0%	0%	17%	6%	21%	1%	0%	8%	0%	0%	0%	2%	4%	0%	0%
16.3	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 5 (tj. 33%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 2 z tych oddziałów nie przyjmowały pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 4 (tj. 27%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.07 tys. do 1.32 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 8 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 237: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	25%	194	24%	114	59%	41%	0%	0%
1.2	50%	126	48%	34	77%	23%	0%	0%
3.1	24%	119	22%	83	89%	10%	0%	1%
5.1	95%	9	92%	4	12%	88%	28%	0%
5.2	92%	20	89%	11	77%	22%	23%	1%
7.1	62%	49	58%	24	65%	35%	3%	0%
7.2	52%	71	48%	32	52%	48%	18%	0%
7.3	100%	2	100%	1	3%	97%	6%	0%
7.4	100%	18	100%	15	8%	92%	35%	0%
11.1	44%	66	42%	40	48%	51%	30%	0%
11.2	95%	22	93%	14	73%	27%	0%	0%
15.1	34%	152	33%	93	80%	20%	3%	0%
16.1	61%	47	57%	26	44%	56%	24%	0%
16.2	85%	27	81%	14	22%	78%	23%	0%
16.3	72%	37	69%	14	45%	55%	25%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 238: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	28%	72%	24%	76%	45%	55%	-21
5.2	23%	77%	21%	79%	34%	66%	-13
7.1	3%	97%	2%	98%	9%	91%	-7
7.2	18%	82%	15%	85%	30%	70%	-15
7.3	6%	94%	5%	95%	20%	80%	-15
7.4	35%	65%	32%	68%	50%	50%	-18
11.1	30%	70%	25%	75%	54%	46%	-29
11.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	3%	97%	3%	97%	3%	97%	0
16.1	24%	76%	20%	80%	42%	58%	-23
16.2	23%	77%	22%	78%	27%	73%	-5
16.3	25%	75%	23%	77%	34%	66%	-11

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 239: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%	100%	-	-	-	-	-	7%
1.2	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	100%
3.1	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%
5.1	86%	-	100%	94%	100%	100%	100%	44%	91%	100%	100%	-	-	-	100%	39%	94%
5.2	100%	-	-	100%	100%	100%	33%	-	-	12%	100%	-	-	-	-	100%	16%
7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18%	0%	-	-	-	-	-	17%
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21%	100%	-	-	-	-	-	24%
7.3	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	98%	100%	-	-	-	-	-	98%
7.4	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	1%
11.1	0%	-	-	8%	23%	100%	42%	0%	0%	5%	9%	-	-	-	100%	27%	16%
11.2	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%
15.1	0%	-	-	44%	82%	77%	12%	50%	0%	68%	100%	-	-	100%	-	12%	65%
16.1	70%	-	-	84%	84%	100%	100%	60%	39%	23%	100%	-	-	-	100%	55%	67%
16.2	100%	-	0%	26%	8%	59%	25%	100%	100%	5%	54%	-	-	-	0%	5%	23%
16.3	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	73%	100%	-	-	-	-	-	81%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 240: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	16%	25%	6	6	6	65%	68%	60%	37.36	8%	3%	0%
1.2	16%	50%	7	7	7	62%	64%	58%	32.02	8%	2%	0%
3.1	15%	24%	8	8	7	63%	65%	57%	28.35	5%	1%	0%
5.1	11%	95%	10	10	9	97%	99%	91%	35.37	13%	10%	5%
5.2	28%	92%	7	7	6	61%	62%	60%	33.19	7%	2%	0%
7.1	15%	62%	6	6	4	36%	43%	20%	23.52	7%	3%	1%
7.2	24%	52%	8	6	7	68%	72%	60%	30.37	9%	4%	2%
7.3	14%	100%	7	6	7	41%	42%	39%	19.98	9%	1%	0%
7.4	10%	100%	5	6	5	17%	18%	15%	11.7	9%	4%	0%
11.1	16%	44%	6	6	4	58%	62%	48%	37.52	13%	7%	4%
11.2	22%	95%	7	6	7	24%	23%	25%	11.83	3%	0%	0%
15.1	16%	34%	6	6	6	69%	70%	64%	40.21	6%	1%	1%
16.1	15%	61%	8	7	6	80%	83%	74%	38.74	10%	5%	3%
16.2	13%	85%	6	6	5	76%	79%	71%	45.15	11%	6%	5%
16.3	11%	72%	8	8	7	165%	169%	157%	72.95	12%	8%	2%

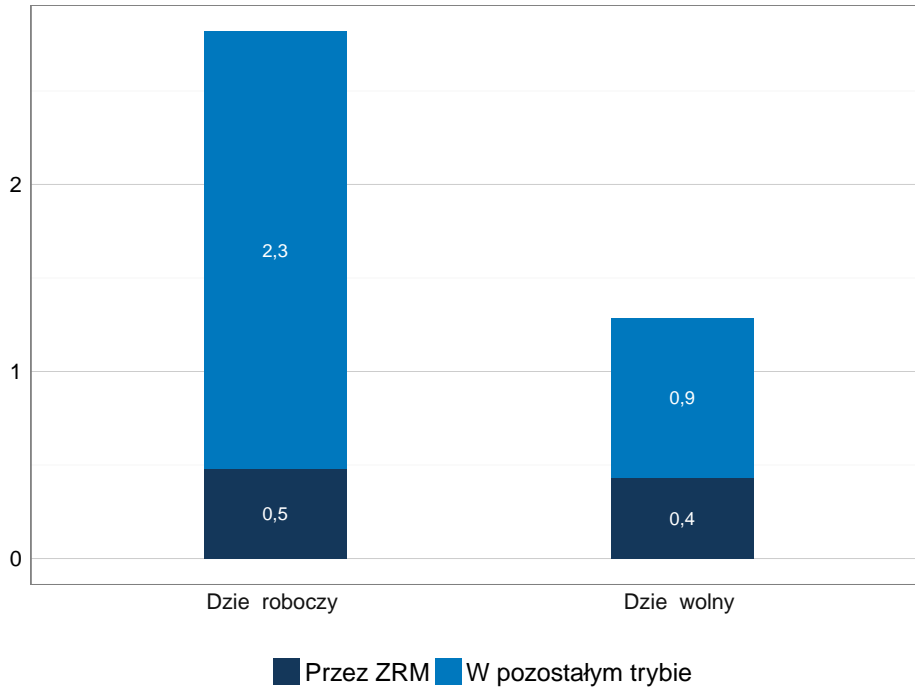
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 241: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	1%	0%	99%	40%	3%
1.2	0%	0%	100%	37%	3%
3.1	2%	98%	0%	48%	1%
5.1	0%	0%	100%	28%	4%
5.2	1%	96%	3%	50%	2%
7.1	0%	98%	2%	39%	1%
7.2	0%	96%	4%	45%	0%
7.3	1%	20%	79%	28%	1%
7.4	1%	0%	99%	37%	0%
11.1	1%	86%	13%	43%	3%
11.2	0%	42%	58%	50%	5%
15.1	1%	73%	27%	44%	0%
16.1	1%	56%	44%	38%	1%
16.2	2%	86%	12%	32%	2%
16.3	0%	93%	6%	35%	2%

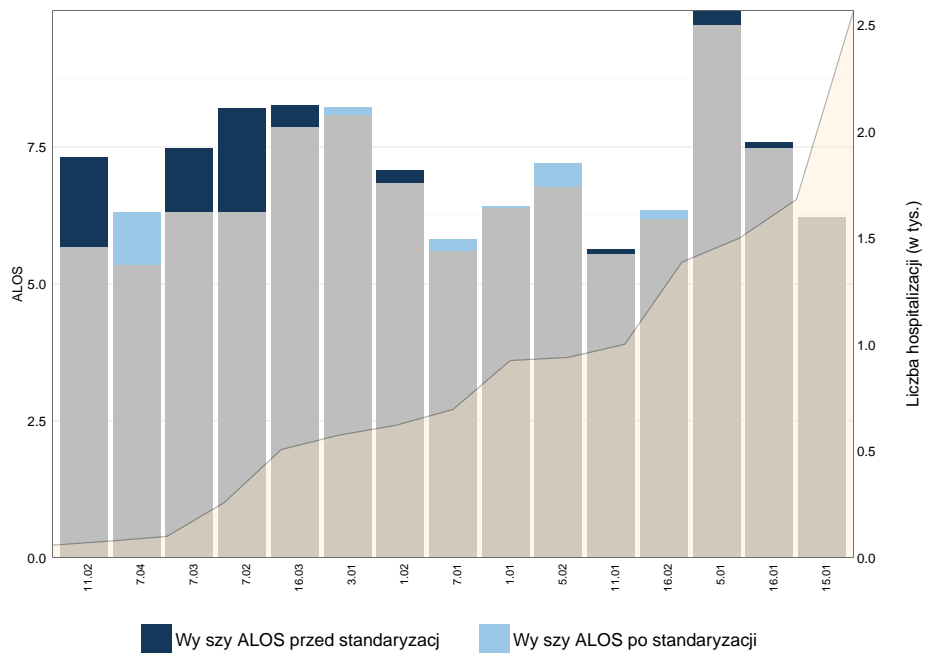
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 224: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



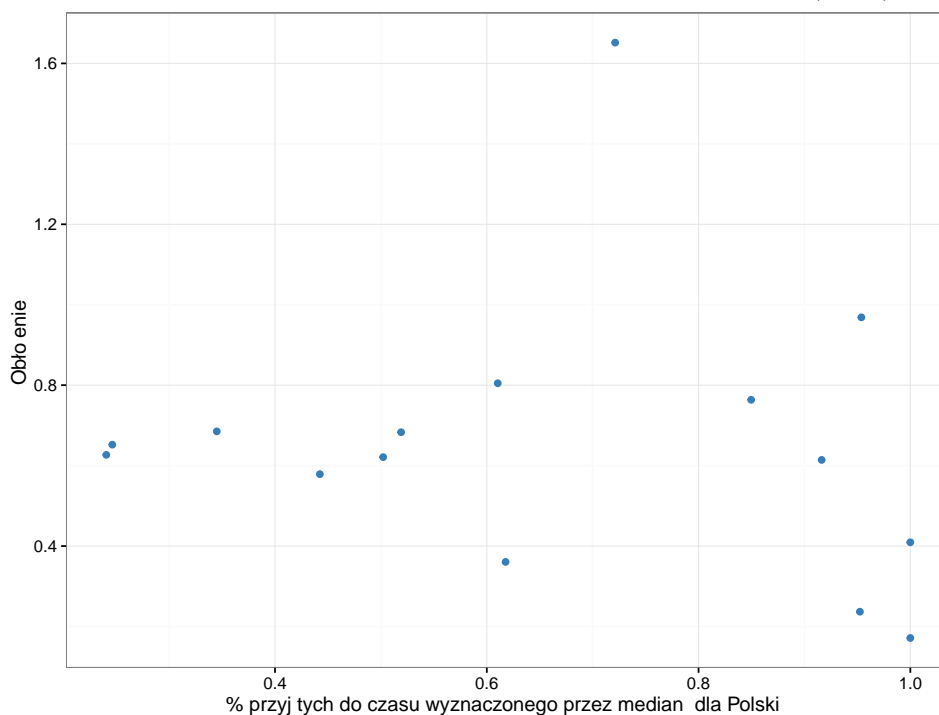
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 225: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



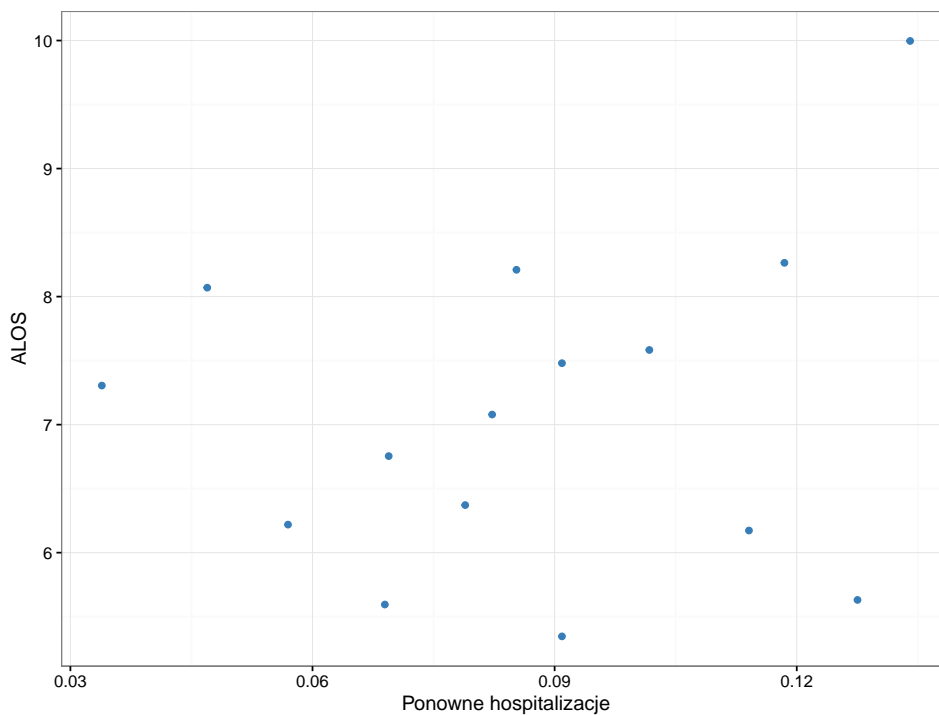
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 226: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



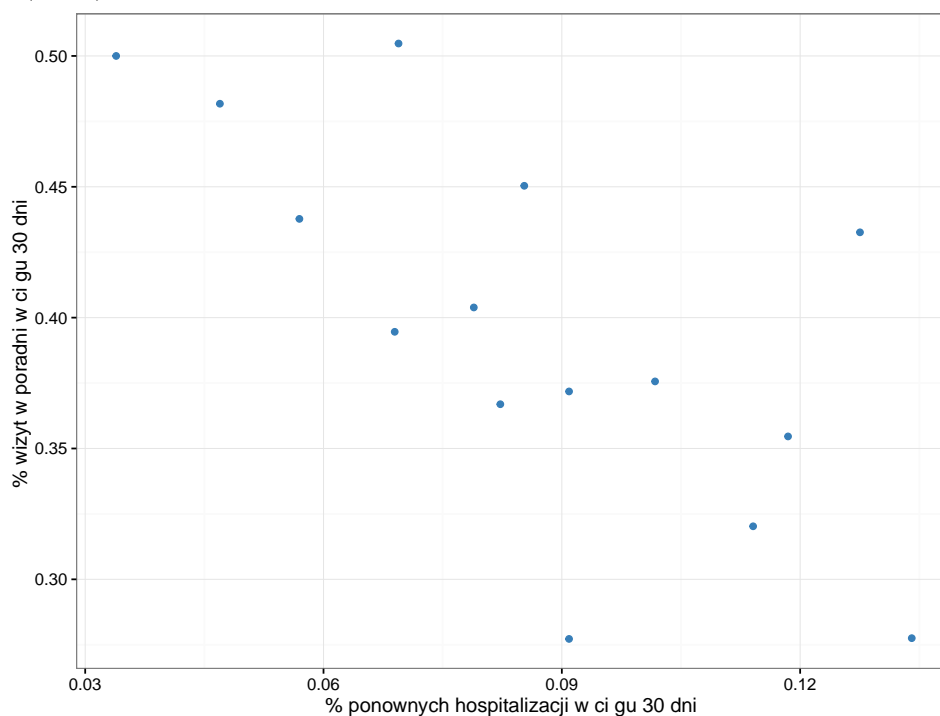
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 227: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



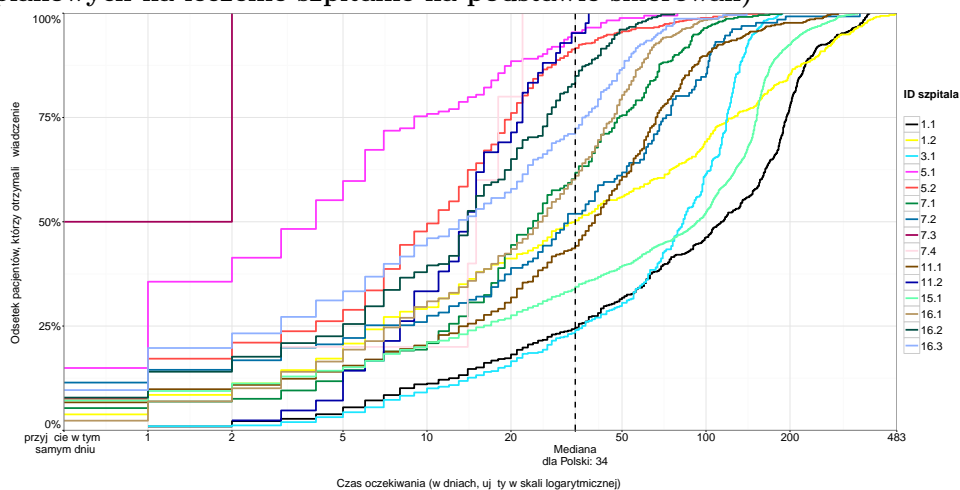
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 228: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 229: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w sześciu oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w sześciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (61.1%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów



s poza województwa. Najwyższy udział wyniósł 15.5%.

Tabela 242: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	46%	55	32%	4%	74%	17%	6%	2%	24.1%	72.9%	3%
1.2	52%	58	35%	5%	64%	22%	11%	4%	46.3%	48.2%	5.5%
3.1	49%	57	32%	4%	64%	26%	8%	2%	42.3%	52.5%	5.2%
5.1	53%	66	57%	22%	58%	25%	12%	5%	76.1%	21%	2.9%
5.2	53%	56	31%	6%	68%	21%	8%	3%	67.8%	28.9%	3.3%
7.1	53%	55	30%	4%	78%	13%	7%	3%	53.9%	39.9%	6.2%
7.2	33%	57	32%	10%	64%	22%	9%	4%	51.2%	33.3%	15.5%
7.3	49%	62	47%	16%	70%	15%	12%	3%	78%	16%	6%
7.4	50%	59	47%	9%	59%	26%	5%	10%	62.8%	34.6%	2.6%
11.1	42%	62	45%	14%	49%	27%	17%	8%	56.1%	37.1%	6.8%
11.2	59%	64	56%	15%	47%	37%	5%	10%	78%	20.3%	1.7%
15.1	47%	50	23%	4%	68%	20%	8%	3%	40.3%	52.3%	7.4%
16.1	49%	66	56%	19%	43%	28%	17%	11%	75.1%	22.8%	2.1%
16.2	48%	62	48%	19%	45%	31%	15%	10%	63.5%	34.7%	1.8%
16.3	51%	64	51%	16%	64%	22%	10%	4%	74%	22.8%	3.1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.24 Oddział diabetologiczny dla dzieci

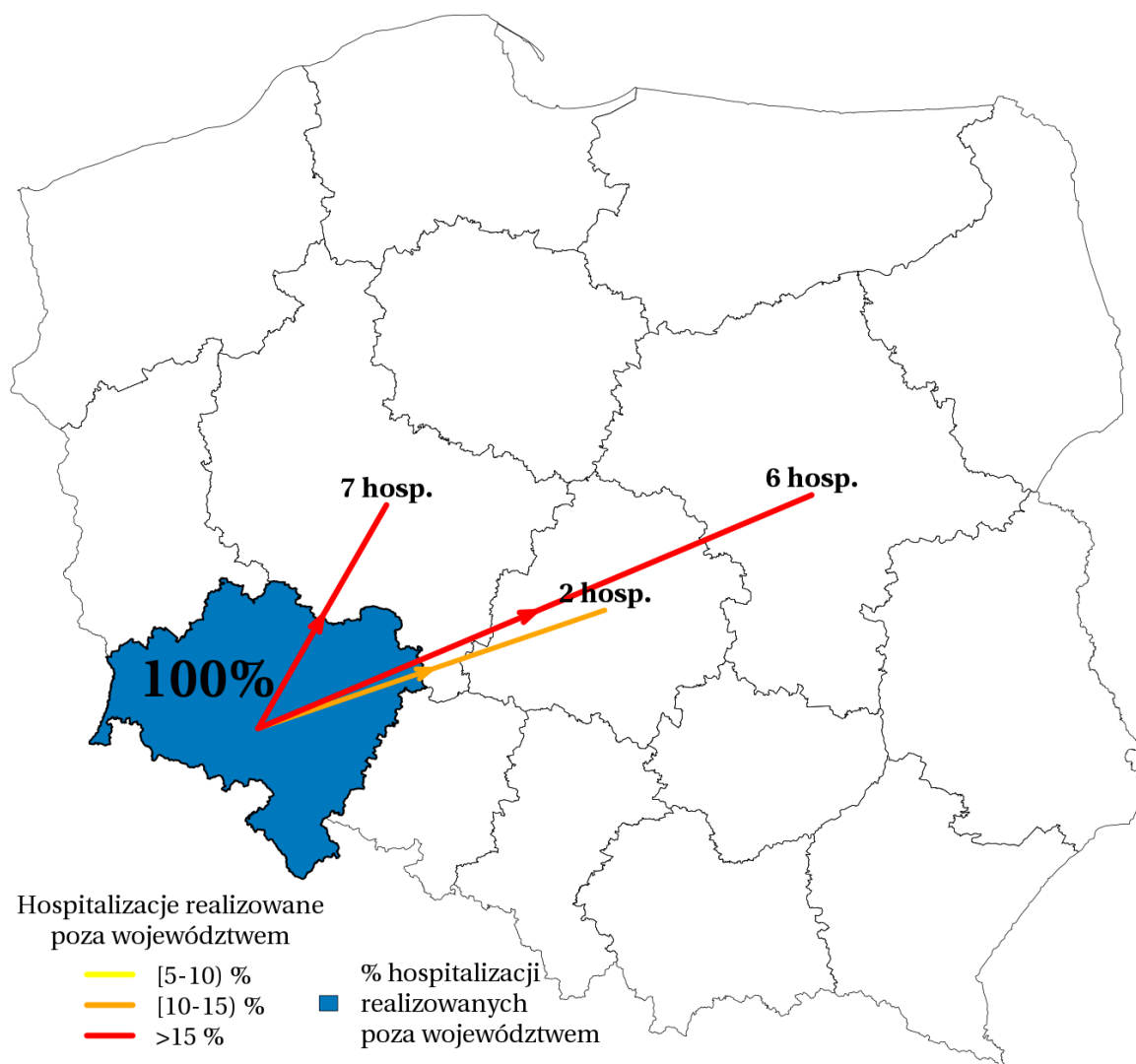
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 7 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 3 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 99 (tj. 0.26 na 100 tys. ludności), z czego 39% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 10 łóżek, a największy 23 łóżka (średnio 14 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 4.52 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 3.76 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.11 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział diabetologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa wielkopolskiego.

Wykres 230: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 243: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4021
7.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4021
7.2	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4021
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4021
7.-	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4021
11.-	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4021
16.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4021

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 244: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
5.1	1	23	1.1	1.38	0.19	-
7.1	1	17	1.31	1.54	0.1	-
7.2	1	10	0.64	0.75	0.02	-
15.1	1	10	0.72	0.85	0.17	-
7.-	-	4	-	-	-	-
11.-	-	30	-	-	-	-
16.-	-	5	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 245: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4031
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4031
UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4401
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu moczowo-płciowego.

Tabela 246: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
5.1	9%	0%	100%	0%	100%	0%
7.1	10%	2%	98%	3%	97%	0%
7.2	10%	0%	100%	0%	100%	0%
15.1	9%	0%	100%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 247: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
5.1	1%	0%	1%	51%	0%	0%	0%	0%	4%	5%	0%	1%	0%	24%	0%	0%	3%	5%	4%	0%	0%
7.1	1%	0%	0%	81%	1%	2%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	6%	2%	0%	1%
7.2	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.1	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku był jeden oddział, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 248: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
5.1	31%	67	40%	40	68%	32%	1%	0%
7.1	62%	44	67%	7	73%	27%	10%	0%
7.2	37%	84	43%	41	83%	17%	0%	0%
15.1	73%	28	76%	4	71%	29%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 249: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciami w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
5.1	1%	99%	0%	100%	3%	97%	-3
7.1	10%	90%	11%	89%	9%	91%	2
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 250: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
5.1	-	-	0%	11%	0%	50%	0%	75%	-	70%	11%	-	-	76%	0%	19%	65%
7.1	100%	-	0%	0%	100%	95%	-	67%	-	65%	29%	-	-	7%	-	7%	13%
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	-	-	0%	-	-	0%
15.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56%	-	-	-	0%	-	-	5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 251: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
5.1	9%	31%	5	5	4	76%	80%	67%	59.64	8%	6%	3%
7.1	10%	62%	4	4	3	110%	114%	99%	90.74	5%	3%	2%
7.2	10%	37%	4	4	3	84%	94%	62%	75.41	4%	2%	2%
15.1	9%	73%	4	4	3	97%	102%	85%	85.13	2%	1%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

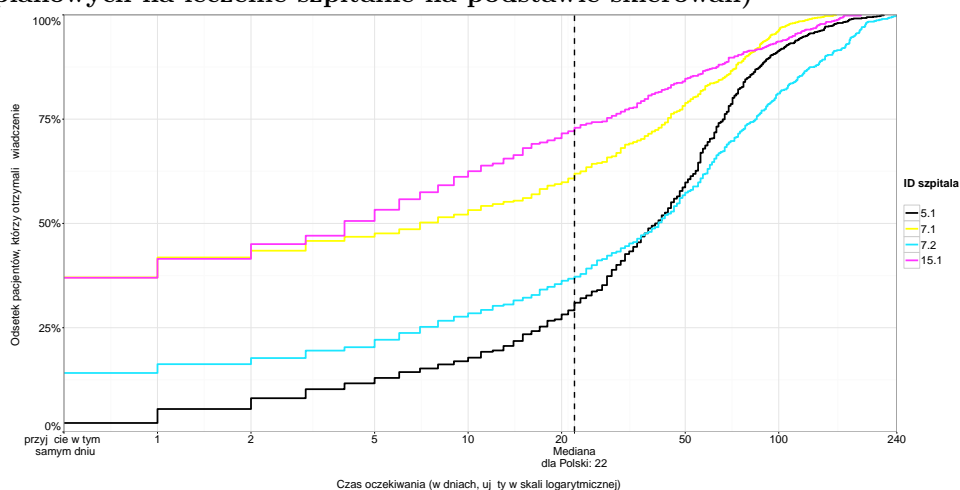
Tabela 252: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
5.1	2%	97%	1%	37%	6%
7.1	1%	89%	10%	34%	10%
7.2	20%	79%	1%	39%	4%
15.1	0%	99%	0%	39%	4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Wykres 231: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (98.8%), udział ten wyniósł 97.4%.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 14.9%.

Tabela 253: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości (0;2)	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości (2;4)	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
5.1	49%	11	97%	2%	0%	0%	39%	56.3%	4.7%
7.1	52%	11	99%	1%	0%	0%	35%	55%	10%
7.2	55%	12	99%	1%	0%	0%	24.5%	60.6%	14.9%
15.1	46%	11	100%	0%	0%	0%	30.3%	64.4%	5.3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.25 Oddział endokrynologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 46 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 10 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła

805 (tj. 2.09 na 100 tys. ludności), z czego 7% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 5 łóżek, a największy 40 łóżek (średnio 18 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 46.5 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 37.65 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.24. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.11 tys. 5 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>24</sup>, gdzie leczono 3813 pacjentów przy 4682 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 75. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.23.

Tabela 254: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4030
1.2	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4030
1.3	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4030
2.1	REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4030
2.2	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4030
2.3	SPZOZ 10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ	m. Bydgoszcz	4030
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 4 W LUBLINIE	m. Lublin	4030
4.1	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W NOWEJ SOLI	nowosolski	4030
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4030
5.2	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4030
5.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. MARII SKŁODOWSKIEJ - CURIE W ZGIERZU	zgierski	4030
5.4	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \KUTNOWSKI SZPITAL SAMORZĄDOWY\	kutnowski	4030
6.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4030
6.2	5 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRAKOWIE	m. Kraków	4030
7.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KS. ANNY MAZOWIECKIEJ	m. st. Warszawa	4030
7.2	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4030
7.3	SZPITAL BIELAŃSKI IM. KS. JERZEGO POPIELUSZKI SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4030
7.4	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4030
7.5	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4030

<sup>24</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.6	SZPITAL WOLSKI IM. DR ANNY GOSTYŃSKIEJ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4030
7.7	UNIERSYTECKIE CENTRUM ZDROWIA KOBIETY I NOWORODKA WARSZAWSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO SP.Z O.O	m. st. Warszawa	4030
10.1	UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4030
11.1	UNIERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4030
12.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Gliwice	4030
12.2	UNIERSYTECKIE CENTRUM OKULISTYKI I ONKOLOGII SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY ŚLĄSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH	m. Katowice	4030
12.3	SP CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY IM.PROF. KORNEŁA GIBIŃSKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH	m. Katowice	4030
12.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 3 W RYBNIKU	m. Rybnik	4030
12.5	PIEKARSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Piekary Śląskie	4030
12.6	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIEŁĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4030
12.7	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZESPÓŁ SZPITALI MIEJSKICH W CHORZOWIE	m. Chorzów	4030
13.1	ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	m. Kielce	4030
14.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4030
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4030
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4030
16.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4030
16.3	109 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Szczecin	4030
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4030
3.-	1 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W LUBLINIE	m. Lublin	4030
6.-	SZPITAL POWIATOWY W CHRZANOWIE	chrzanowski	4030
7.-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE	ciechanowski	4030
7.-	MAZOWIECKI SZPITAL BRÓDNOWSKI W WARSZAWIE SP. Z O.O.	m. st. Warszawa	4030
7.-	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4030
7.-	MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4030
7.-	CENTRUM LECZNICZO - REHABILITACYJNE I MEDYCZNY PRACY ATTIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4030
8.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI W OPOLU - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Opole	4030
12.-	\POLIS CLINIC\PRYWATNA OPIEKA LEKARSKA SPECJALISTYCZNA SP.Z O.O.	m. Katowice	4030

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 255: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	34	1.64	1.93	0.19	-
1.2	1	21	1.38	1.87	0.83	-
1.3	1	20	0.79	0.88	0.09	-
2.1	1	25	1.07	1.28	0.02	-
2.2	1	20	0.98	1.02	0.02	0.07
2.3	1	8	0.35	0.37	0.01	-
3.1	1	25	1.02	1.27	0.03	0.01
4.1	1	5	0.2	0.21	0.02	-
5.1	1	35	1.24	1.86	-	-
5.2	1	28	1.33	1.51	0.08	-
5.3	1	25	1.12	1.27	-	-
5.4	1	14	0.44	0.45	0	-
6.1	1	40	1.45	1.88	0.14	-
6.2	1	5	0.24	0.25	0	-
7.1	1	29	2.11	3.31	0.03	-
7.2	1	32	2.48	3.01	0.01	0.03
7.3	1	22	1.5	1.92	0.5	-
7.4	1	12	0.84	1.02	0.05	0.35
7.5	1	25	0.68	0.85	0.03	0.08
7.6	1	10	0.26	0.3	0.08	-
7.7	1	6	0.27	0.29	0.09	-
10.1	1	30	0.91	1.02	0.02	-
11.1	1	22	1.13	1.23	0.16	0.2
12.1	1	37	3.12	3.67	0.55	-
12.2	1	20	0.97	1.12	0.02	0.01
12.3	1	18	0.73	0.84	-	-
12.4	1	15	0.36	0.44	0.01	-
12.5	1	12	0.37	0.41	0.01	-
12.6	1	8	0.27	0.31	0	-
12.7	1	10	0.14	0.15	-	-
13.1	1	20	2.25	2.75	0	-
14.1	1	14	0.74	0.85	0.02	-
15.1	1	37	2.8	3.2	0.54	0.06
16.1	1	21	1.19	1.39	0.05	0
16.2	1	20	0.74	0.88	0.01	-
16.3	1	21	0.55	0.63	0	-
1.-	-	0	-	-	-	-
3.-	-	12	-	-	-	-
6.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	4	-	-	-	-
7.-	-	12	-	-	-	-
7.-	-	13	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.-	-	4	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
8.-	-	11	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 256: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY	m. Lublin	4000
WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WLKP. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4000
SZPITAL MIEJSKI SPECJALISTYCZNY IM. GABRIELA NARUTOWICZA	m. Kraków	4000
MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Radom	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI W OPOLU - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Opole	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W SUWAŁKACH	m. Suwałki	4000
SP ZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. J. ŚNIADECKIEGO	m. Białystok	4000
ZAKŁADY CAŁODOBOWE SZPITALA MORSKIEGO	m. Gdynia	4000
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIwersYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4008
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU	m. Zamość	4130
CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4140
UNIwersYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4460

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W 20 oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej. Drugą najczęstszą przyczyną były nowotwory, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 8 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 257: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	11%	1%	99%	1%	99%	51%
1.2	12%	0%	100%	0%	100%	18%
1.3	11%	0%	100%	4%	96%	40%
2.1	12%	0%	100%	0%	100%	47%
2.2	12%	7%	93%	1%	99%	30%
2.3	12%	0%	100%	0%	100%	66%
3.1	15%	6%	94%	0%	100%	39%
4.1	13%	0%	100%	0%	100%	17%
5.1	14%	27%	73%	0%	100%	68%
5.2	10%	0%	100%	0%	100%	29%
5.3	11%	63%	37%	0%	100%	16%
5.4	18%	0%	100%	0%	100%	14%
6.1	19%	0%	100%	0%	100%	51%
6.2	9%	0%	100%	0%	100%	8%
7.1	7%	0%	100%	0%	100%	99%
7.2	15%	5%	95%	1%	99%	22%
7.3	11%	0%	100%	0%	100%	37%
7.4	16%	26%	74%	0%	100%	84%
7.5	14%	10%	90%	1%	99%	61%
7.6	20%	0%	100%	0%	100%	28%
7.7	11%	0%	100%	0%	100%	48%
10.1	16%	3%	97%	2%	98%	12%
11.1	15%	16%	84%	0%	100%	54%
12.1	12%	0%	100%	0%	100%	63%
12.2	15%	12%	88%	0%	100%	74%
12.3	7%	0%	100%	0%	100%	88%
12.4	9%	0%	100%	2%	98%	43%
12.5	13%	0%	100%	0%	100%	55%
12.6	15%	0%	100%	0%	100%	75%
12.7	22%	0%	100%	0%	100%	84%
13.1	15%	0%	100%	0%	100%	71%
14.1	16%	3%	97%	0%	100%	37%
15.1	9%	33%	67%	1%	99%	61%
16.1	16%	5%	95%	0%	100%	44%
16.2	15%	0%	100%	6%	94%	29%
16.3	16%	0%	100%	0%	100%	21%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

---

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

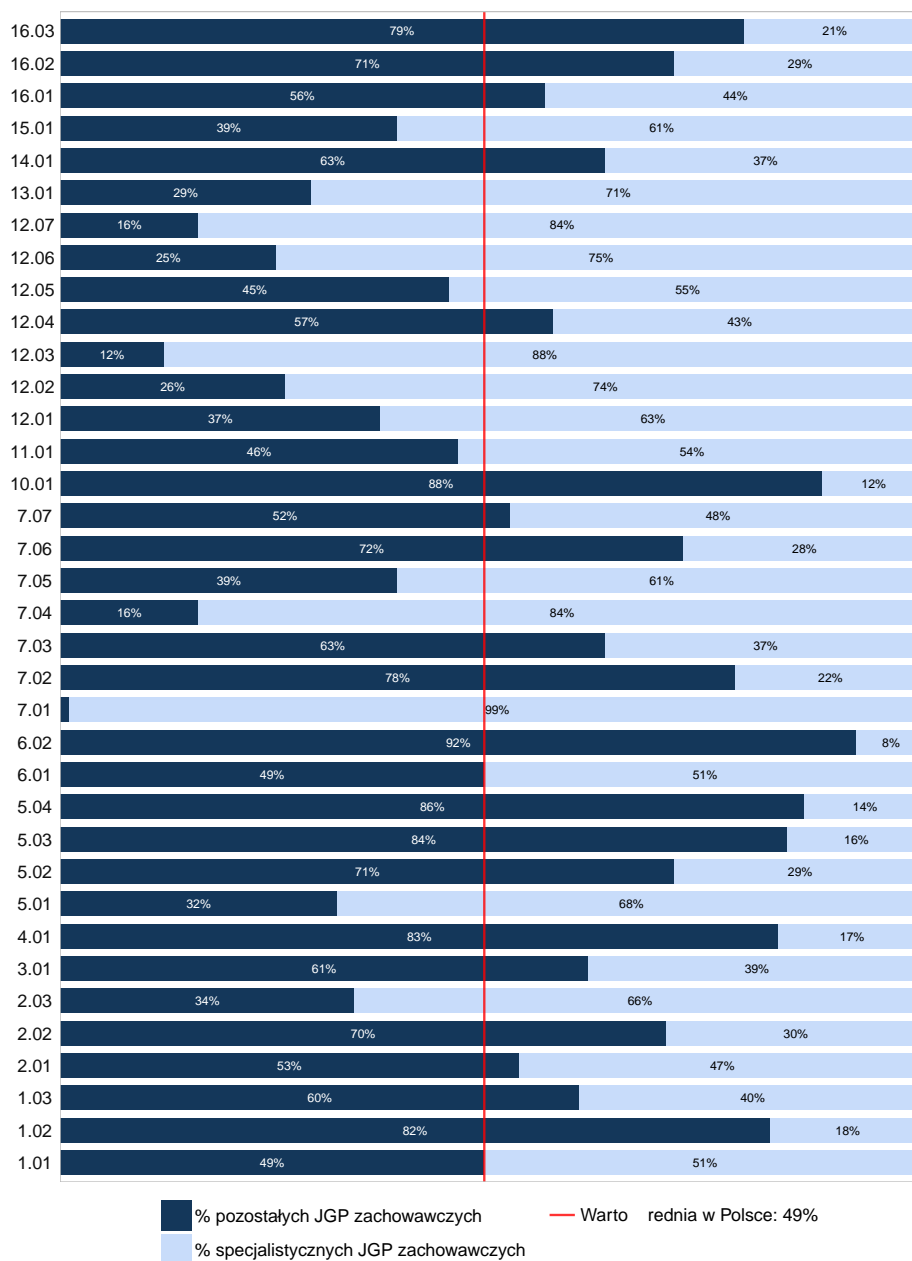
Tabela 258: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	21%	0%	69%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	6%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
1.2	0%	55%	0%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.3	0%	3%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.1	0%	29%	0%	62%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
2.2	1%	15%	3%	59%	0%	0%	0%	0%	11%	3%	1%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%
2.3	0%	62%	0%	38%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.1	0%	19%	0%	74%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%
4.1	0%	16%	0%	80%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.1	0%	21%	0%	52%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%
5.2	0%	16%	0%	71%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.3	0%	89%	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
5.4	0%	5%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.1	0%	42%	0%	53%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.2	0%	2%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
7.1	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.2	1%	18%	0%	61%	0%	0%	0%	0%	4%	2%	5%	0%	0%	2%	2%	0%	0%	1%	0%	0%	4%
7.3	0%	18%	0%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.4	0%	44%	0%	29%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%
7.5	0%	20%	0%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%
7.6	0%	0%	0%	60%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.7	0%	1%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10.1	1%	15%	1%	58%	0%	0%	0%	0%	15%	3%	1%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
11.1	1%	6%	1%	62%	0%	0%	0%	0%	5%	3%	3%	0%	2%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	14%
12.1	0%	66%	0%	34%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.2	0%	58%	0%	28%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	11%
12.3	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.4	0%	31%	0%	68%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.5	0%	33%	0%	52%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.6	0%	42%	0%	58%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.7	0%	51%	0%	44%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	0%	47%	0%	48%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
14.1	0%	27%	0%	72%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.1	0%	65%	0%	32%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
16.1	2%	31%	2%	46%	0%	0%	0%	0%	5%	3%	1%	0%	5%	3%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%
16.2	3%	19%	5%	33%	0%	0%	0%	0%	19%	3%	12%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
16.3	0%	26%	0%	51%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Wykres 232: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 3%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dane świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 16 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 259: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	49%	69	49%	33	96%	4%	0%	0%
1.2	61%	76	60%	24	98%	2%	19%	0%
1.3	76%	30	75%	8	77%	23%	2%	0%
2.1	31%	119	31%	70	81%	19%	4%	0%
2.2	33%	160	32%	101	52%	48%	32%	0%
2.3	15%	226	14%	187	98%	2%	0%	0%
3.1	72%	34	71%	21	73%	27%	48%	0%
4.1	48%	68	48%	34	76%	24%	0%	0%
5.1	33%	119	32%	60	96%	3%	0%	1%
5.2	57%	55	56%	27	97%	3%	5%	0%
5.3	46%	125	45%	42	100%	0%	0%	0%
5.4	61%	38	61%	24	88%	12%	28%	0%
6.1	38%	107	38%	53	67%	33%	16%	0%
6.2	25%	70	25%	54	66%	34%	33%	0%
7.1	69%	39	68%	19	100%	0%	0%	0%
7.2	15%	119	15%	98	50%	50%	17%	0%
7.3	71%	39	70%	13	98%	2%	57%	0%
7.4	55%	68	54%	26	99%	1%	0%	0%
7.5	56%	69	55%	23	93%	7%	14%	0%
7.6	45%	73	43%	41	100%	0%	100%	0%
7.7	77%	28	77%	11	95%	5%	0%	0%
10.1	41%	48	40%	38	46%	53%	27%	1%
11.1	24%	146	24%	105	75%	25%	22%	0%
12.1	81%	8	81%	0	100%	0%	100%	0%
12.2	23%	176	23%	117	97%	3%	0%	0%
12.3	21%	214	20%	123	98%	2%	0%	0%
12.4	31%	75	30%	50	82%	18%	6%	0%
12.5	19%	146	19%	120	95%	5%	0%	0%
12.6	42%	132	41%	42	96%	4%	7%	0%
12.7	2%	194	2%	140	34%	66%	0%	0%
13.1	47%	78	47%	34	100%	0%	9%	0%
14.1	69%	36	67%	22	75%	25%	8%	0%
15.1	23%	129	23%	89	99%	1%	19%	0%
16.1	34%	172	34%	99	68%	32%	26%	0%
16.2	44%	87	43%	43	42%	58%	24%	0%
16.3	72%	33	71%	20	97%	3%	12%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 260: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	19%	81%	14%	86%	50%	50%	-36
1.3	2%	98%	2%	98%	6%	94%	-4
2.1	4%	96%	4%	96%	4%	96%	0
2.2	32%	68%	27%	73%	50%	50%	-23
2.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3.1	48%	52%	46%	54%	53%	47%	-6
4.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.2	5%	95%	3%	97%	8%	92%	-5
5.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.4	28%	72%	28%	72%	0%	0%	28
6.1	16%	84%	12%	88%	63%	37%	-51
6.2	33%	67%	32%	68%	38%	62%	-5
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.2	17%	83%	14%	86%	37%	63%	-22
7.3	57%	43%	71%	29%	18%	82%	53
7.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.5	14%	86%	11%	89%	30%	70%	-19
7.6	100%	0%	0%	0%	100%	0%	-100
7.7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
10.1	27%	73%	23%	77%	44%	56%	-21
11.1	22%	78%	19%	81%	33%	67%	-14
12.1	100%	0%	100%	0%	0%	0%	100
12.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.3	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.4	6%	94%	4%	96%	100%	0%	-96
12.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.6	7%	93%	7%	93%	0%	0%	7
12.7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
13.1	9%	91%	0%	100%	100%	0%	-100
14.1	8%	92%	6%	94%	22%	78%	-15
15.1	19%	81%	19%	81%	14%	86%	5
16.1	26%	74%	19%	81%	41%	59%	-22
16.2	24%	76%	18%	82%	48%	52%	-30
16.3	12%	88%	13%	87%	0%	100%	13

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 261: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	100%	-	-	-	0%	-	-	40%	-	73%	-	100%	-	100%	-	-	76%
1.2	67%	-	-	-	100%	50%	0%	5%	100%	28%	100%	100%	-	100%	-	-	28%
1.3	100%	-	-	-	0%	-	-	-	-	91%	-	0%	-	-	-	-	91%
2.1	-	-	-	-	0%	-	-	86%	-	88%	-	100%	-	-	-	-	87%
2.2	25%	-	100%	37%	16%	94%	33%	100%	-	22%	100%	100%	-	-	83%	98%	33%
2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	100%	-	-	-	-	1%
3.1	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	99%	-	82%	-	100%	-	-	99%
4.1	0%	-	-	-	0%	-	-	-	-	29%	-	100%	-	100%	-	-	31%
5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95%	-	100%	-	100%	-	-	95%
5.2	-	-	-	-	0%	-	-	95%	-	17%	-	0%	-	-	-	-	21%
5.3	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	5%	-	100%	-	-	-	-	5%
5.4	-	-	-	-	0%	-	-	0%	-	11%	-	0%	-	100%	-	-	12%
6.1	79%	-	-	71%	57%	80%	50%	16%	100%	65%	75%	100%	-	0%	-	100%	65%
6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85%	-	-	-	-	-	-	85%
7.1	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	0%	-	0%	-	0%	-	-	0%
7.2	29%	-	-	40%	36%	100%	29%	50%	86%	37%	85%	100%	-	-	0%	52%	41%
7.3	-	-	-	-	0%	-	-	0%	-	1%	-	0%	-	100%	-	-	1%
7.4	0%	-	-	-	-	-	-	0%	-	44%	-	-	-	-	-	-	43%
7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	0%	-	0%	-	-	10%
7.6	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	9%	-	100%	-	-	-	-	7%
7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22%	-	0%	-	100%	-	-	13%
10.1	76%	-	-	95%	61%	100%	92%	100%	100%	85%	100%	100%	-	-	100%	100%	83%
11.1	100%	-	-	97%	90%	100%	91%	14%	40%	6%	62%	25%	-	-	100%	51%	23%
12.1	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	10%	-	43%	-	100%	-	-	10%
12.2	-	-	-	-	100%	-	-	35%	-	94%	-	50%	-	-	-	-	93%
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	100%	-	100%	-	-	100%
12.4	-	-	-	-	100%	-	-	0%	-	84%	-	100%	-	-	-	-	85%
12.5	-	-	-	-	100%	-	-	68%	-	88%	-	100%	-	-	-	-	86%
12.6	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	84%	-	100%	-	-	-	-	84%
12.7	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	15%	-	100%	-	-	-	-	18%
13.1	0%	-	-	0%	-	-	50%	100%	-	0%	-	0%	-	-	-	-	5%
14.1	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	37%	-	0%	-	100%	-	-	37%
15.1	14%	-	-	100%	100%	100%	100%	10%	-	62%	0%	0%	-	0%	-	-	60%
16.1	80%	-	-	74%	75%	74%	50%	31%	0%	67%	100%	100%	-	-	100%	57%	67%
16.2	71%	-	-	74%	99%	100%	100%	100%	80%	76%	100%	100%	-	-	100%	89%	86%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
16.3	-	-	-	-	-	-	-	3%	-	4%	-	100%	-	-	-	-	4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 262: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	11%	49%	5	5	4	74%	78%	67%	58.57	11%	7%	7%
1.2	12%	61%	4	4	3	96%	104%	80%	92.53	17%	14%	12%
1.3	11%	76%	8	7	7	95%	97%	89%	43.99	12%	8%	6%
2.1	12%	31%	5	5	5	76%	77%	74%	51.4	5%	4%	3%
2.2	12%	33%	5	5	4	71%	72%	68%	51.6	10%	5%	0%
2.3	12%	15%	3	4	3	62%	67%	12%	78.21	5%	3%	2%
3.1	15%	72%	7	7	6	92%	95%	84%	50.86	21%	15%	11%
4.1	13%	48%	4	-	3	66%	76%	34%	67.39	7%	3%	1%
5.1	14%	33%	4	4	4	57%	62%	45%	53.09	12%	8%	7%
5.2	10%	57%	3	3	3	49%	54%	37%	54.23	6%	2%	2%
5.3	11%	46%	4	4	4	61%	67%	44%	53.03	3%	1%	1%
5.4	18%	61%	3	3	3	46%	46%	23%	60.25	3%	1%	0%
6.1	19%	38%	5	4	3	56%	59%	50%	45.43	21%	17%	15%
6.2	9%	25%	6	5	5	91%	101%	67%	53	5%	2%	0%
7.1	7%	69%	2	3	2	67%	68%	65%	133.89	35%	34%	34%
7.2	15%	15%	5	4	4	122%	125%	114%	94.64	12%	8%	5%
7.3	11%	71%	4	4	3	85%	96%	61%	86.89	11%	7%	6%
7.4	16%	55%	3	4	3.5	97%	114%	53%	100.91	9%	6%	4%
7.5	14%	56%	3	3	3	31%	39%	11%	35.7	16%	12%	10%
7.6	20%	45%	3	3	3	28%	29%	26%	34.23	5%	2%	1%
7.7	11%	77%	2	3	3	47%	52%	25%	70.49	2%	1%	1%
10.1	16%	41%	8	8	6	70%	77%	54%	33.76	12%	8%	5%
11.1	15%	24%	5	5	3	83%	86%	75%	57.37	9%	5%	3%
12.1	12%	81%	3	3	2	80%	81%	75%	104.15	6%	3%	3%
12.2	15%	23%	4	4	4	73%	73%	74%	60.29	7%	1%	0%
12.3	7%	21%	5	4	5	68%	71%	64%	47.93	1%	1%	1%
12.4	9%	31%	5	4	5	38%	42%	30%	26.54	7%	3%	1%
12.5	13%	19%	5	4	5	49%	52%	43%	36.27	4%	2%	1%
12.6	15%	42%	6	4	5	62%	67%	51%	41.26	9%	6%	5%
12.7	22%	2%	4	4	3	28%	31%	12%	26.64	6%	3%	2%
13.1	15%	47%	2	2	2	94%	106%	64%	141.02	15%	10%	8%
14.1	16%	69%	5	5	4	77%	80%	72%	60.7	12%	6%	4%
15.1	9%	23%	4	4	4	94%	97%	90%	88.7	6%	2%	1%
16.1	16%	34%	5	5	4	96%	99%	90%	67.57	11%	5%	3%
16.2	15%	44%	7	6	6	88%	91%	81%	44.33	15%	11%	8%
16.3	16%	72%	4	5	4	39%	48%	9%	37.31	4%	1%	1%

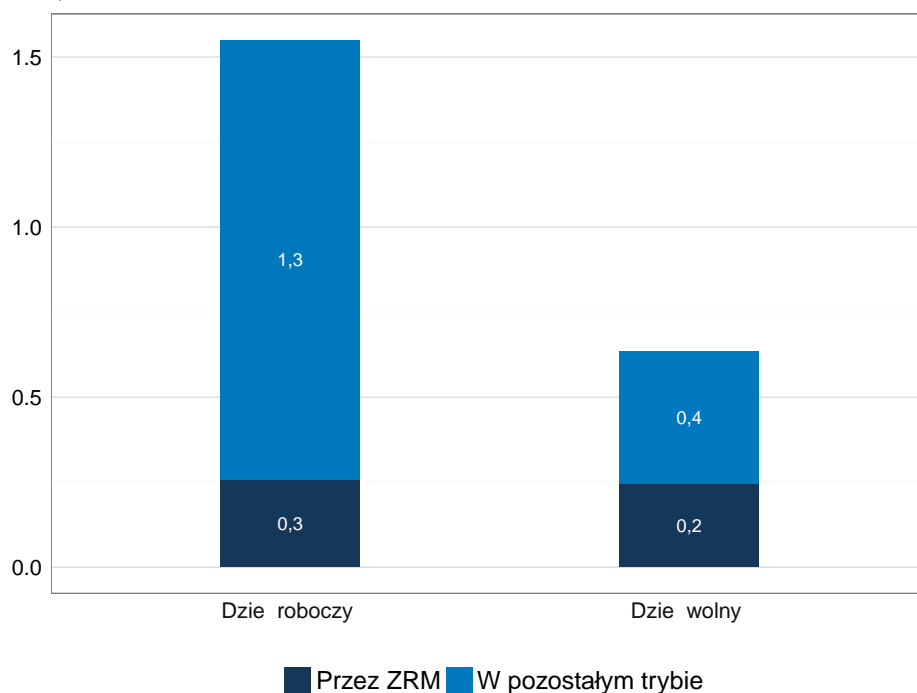
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 263: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończon procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	3%	96%	29%	0%
1.2	1%	0%	99%	35%	4%
1.3	0%	0%	100%	26%	0%
2.1	0%	96%	4%	36%	1%
2.2	2%	94%	4%	35%	5%
2.3	0%	0%	100%	33%	1%
3.1	1%	95%	5%	39%	8%
4.1	0%	96%	3%	32%	1%
5.1	0%	100%	0%	42%	0%
5.2	1%	99%	1%	32%	0%
5.3	0%	100%	0%	33%	0%
5.4	0%	0%	100%	38%	0%
6.1	0%	88%	12%	53%	9%
6.2	0%	0%	100%	35%	0%
7.1	0%	2%	98%	23%	0%
7.2	1%	96%	3%	40%	1%
7.3	3%	64%	33%	34%	3%
7.4	0%	100%	0%	34%	1%
7.5	0%	100%	0%	41%	0%
7.6	0%	96%	3%	43%	1%
7.7	0%	97%	3%	47%	7%
10.1	1%	97%	2%	46%	4%
11.1	0%	92%	7%	45%	1%
12.1	0%	25%	74%	55%	2%
12.2	1%	99%	0%	44%	1%
12.3	0%	0%	100%	24%	0%
12.4	2%	88%	11%	32%	0%
12.5	0%	99%	1%	41%	4%
12.6	0%	75%	25%	38%	0%
12.7	0%	99%	1%	45%	1%
13.1	0%	94%	6%	42%	0%
14.1	1%	82%	16%	46%	2%
15.1	0%	18%	82%	29%	0%
16.1	0%	9%	90%	49%	16%
16.2	0%	91%	8%	37%	1%
16.3	0%	0%	100%	40%	0%

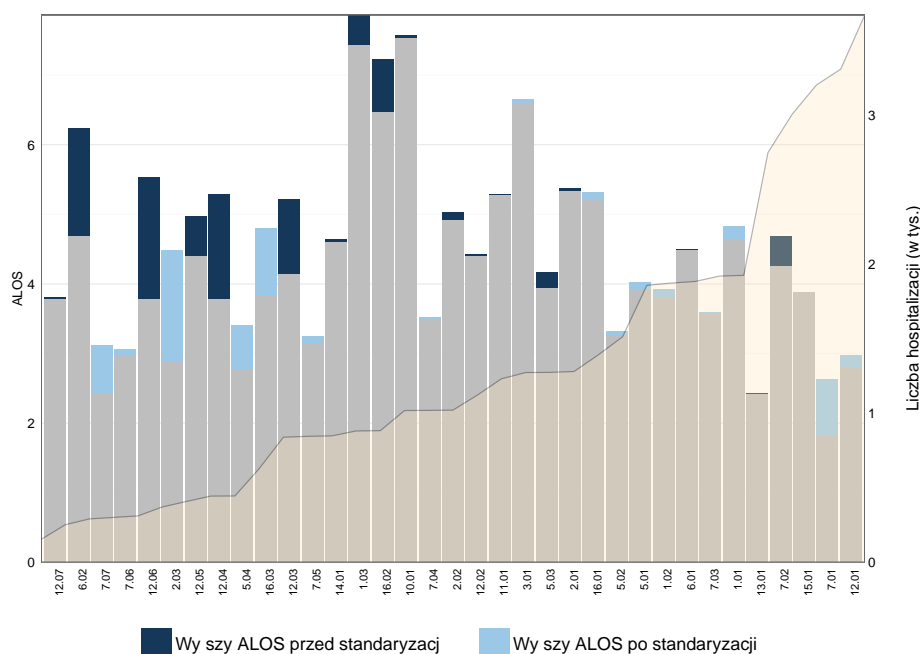
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 233: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

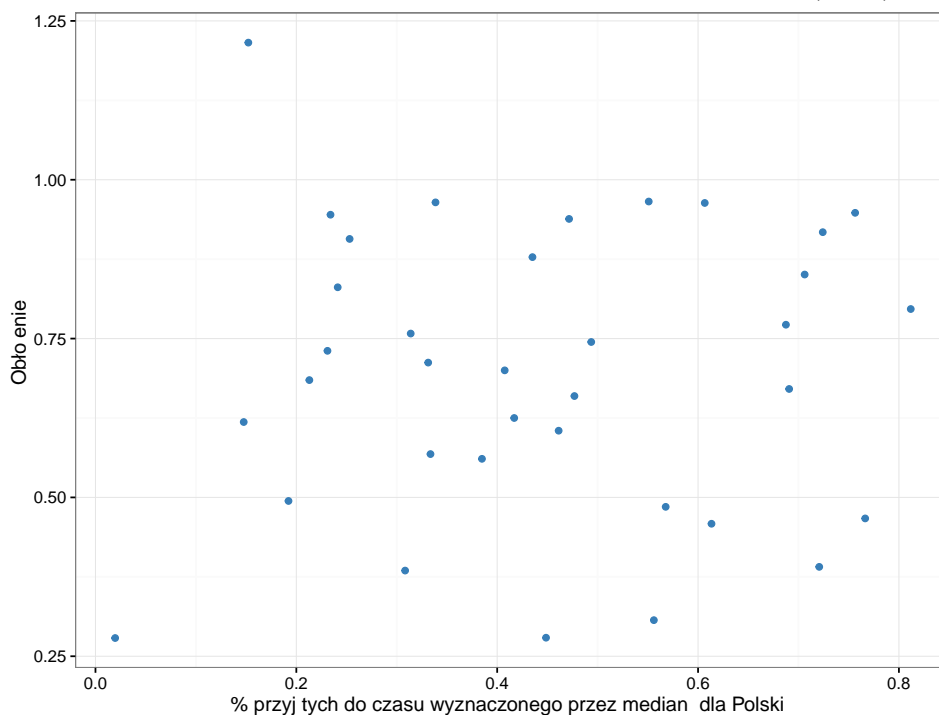
Wykres 234: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



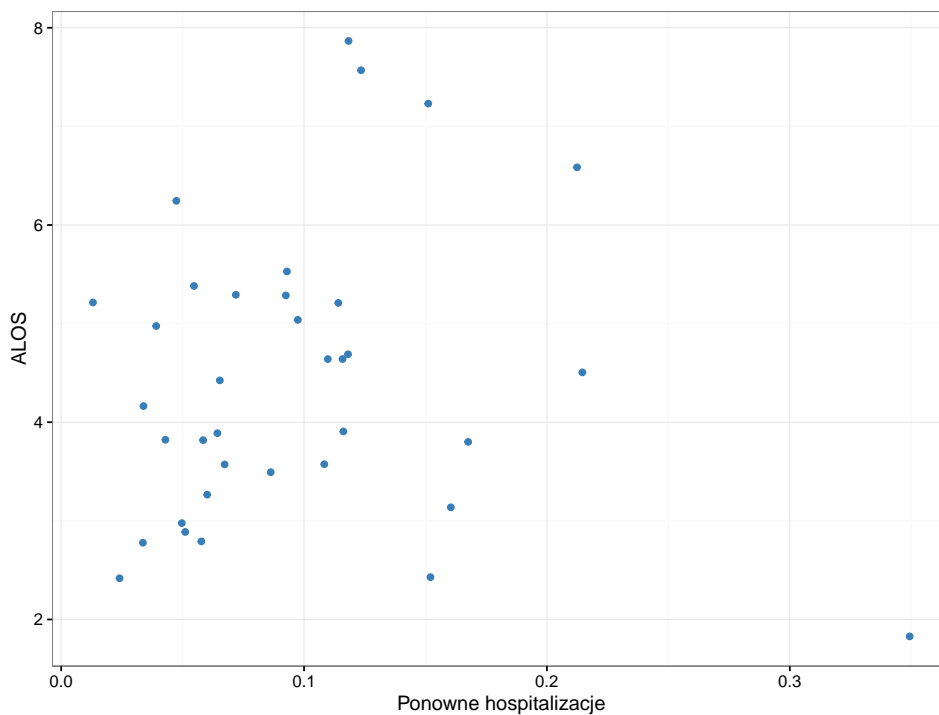
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



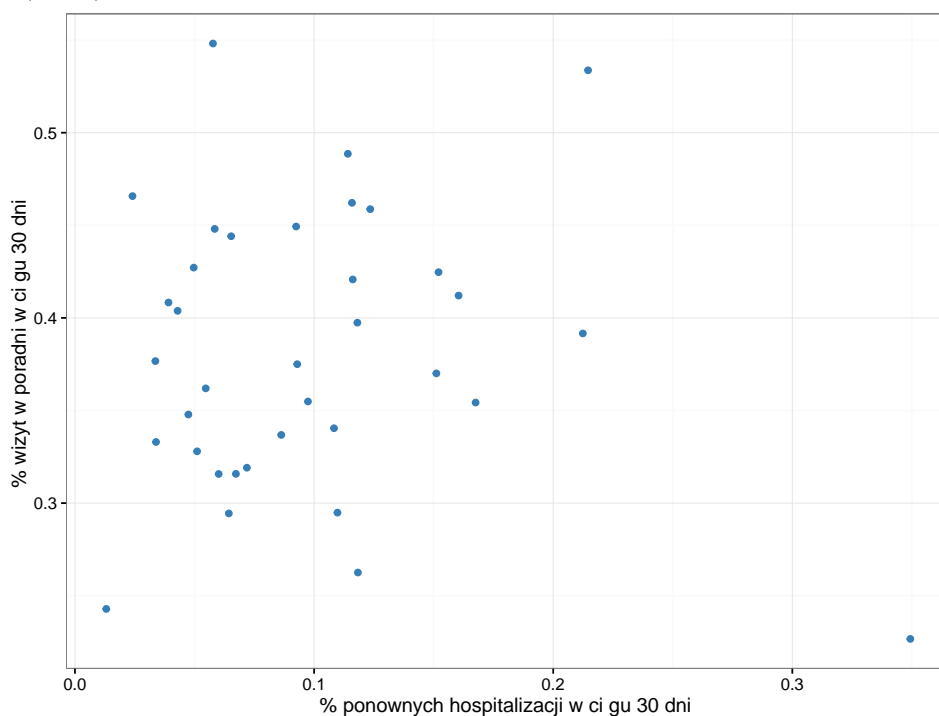
Wykres 235: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 236: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

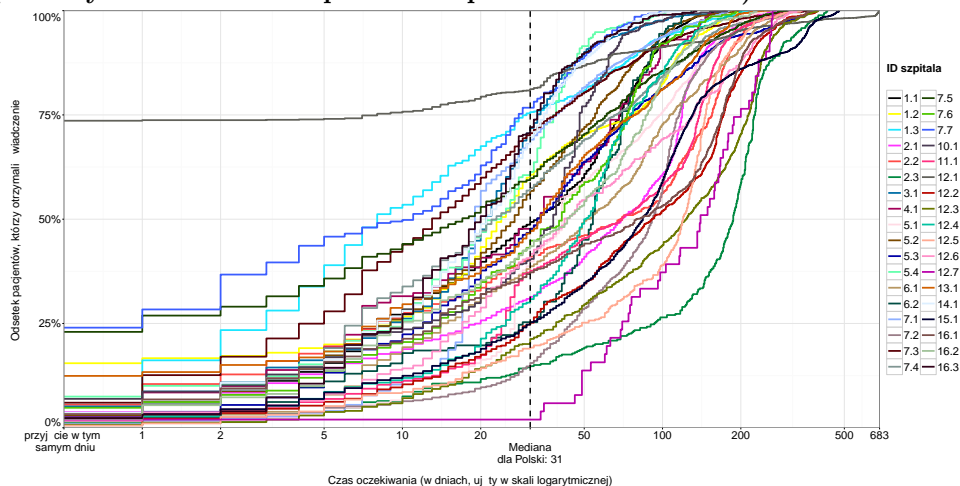


Wykres 237: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 238: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w dwóch oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 12 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (66.2%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w siedmiu z analizowanych oddziałów.

Tabela 264: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	76%	48	21%	3%	78%	12%	7%	2%	34.6%	55.1%	10.3%
1.2	85%	59	42%	9%	75%	15%	7%	3%	46%	50.3%	3.7%
1.3	67%	53	32%	8%	76%	14%	8%	2%	49.9%	40.9%	9.2%
2.1	72%	52	27%	7%	78%	15%	7%	1%	52.5%	29.3%	18.2%
2.2	65%	59	38%	17%	61%	19%	14%	6%	62.2%	28.8%	9%
2.3	74%	53	28%	4%	76%	15%	8%	2%	28%	49.7%	22.3%
3.1	65%	52	28%	8%	69%	17%	11%	4%	46.6%	48.1%	5.2%
4.1	69%	46	18%	3%	79%	12%	5%	3%	30.8%	52.9%	16.3%
5.1	71%	56	34%	2%	69%	10%	15%	6%	46.9%	41.4%	11.8%
5.2	82%	44	17%	2%	80%	10%	8%	1%	40.4%	45.6%	14%
5.3	83%	53	27%	2%	9%	2%	80%	9%	6.4%	46.6%	47.1%
5.4	81%	50	26%	2%	83%	11%	6%	0%	43.9%	3.6%	52.5%
6.1	73%	56	33%	6%	54%	16%	22%	8%	51.8%	41.3%	6.8%
6.2	69%	57	38%	9%	74%	13%	8%	4%	74.7%	20.6%	4.7%
7.1	100%	33	1%	0%	96%	3%	1%	0%	40.2%	46.5%	13.2%
7.2	67%	57	38%	14%	60%	17%	17%	6%	62.8%	25.7%	11.5%
7.3	77%	49	22%	4%	79%	9%	9%	2%	39.3%	36.1%	24.6%
7.4	68%	56	31%	5%	30%	4%	49%	16%	25.5%	23.9%	50.7%
7.5	69%	53	27%	3%	68%	11%	8%	13%	39.2%	41.6%	19.1%
7.6	87%	63	52%	12%	71%	16%	9%	5%	74.2%	22.2%	3.6%
7.7	63%	34	5%	0%	93%	5%	1%	0%	40.4%	40.8%	18.8%
10.1	61%	59	38%	14%	66%	19%	11%	4%	65.6%	28%	6.5%
11.1	64%	59	40%	8%	56%	16%	20%	9%	41.4%	52.5%	6.1%
12.1	76%	55	29%	3%	31%	5%	51%	13%	5.7%	45.6%	48.6%
12.2	68%	54	27%	2%	47%	12%	26%	15%	9.2%	69.8%	20.9%
12.3	100%	26	0%	0%	97%	2%	1%	0%	9.9%	81.7%	8.5%
12.4	67%	48	27%	0%	79%	12%	6%	4%	24.3%	66.1%	9.7%
12.5	81%	51	28%	5%	71%	15%	10%	5%	24.9%	70.2%	4.9%
12.6	79%	50	21%	1%	76%	13%	9%	2%	18.9%	75.6%	5.4%
12.7	75%	55	37%	1%	69%	18%	9%	4%	21.4%	76%	2.6%
13.1	75%	52	27%	4%	51%	10%	31%	8%	37.7%	48.8%	13.4%
14.1	61%	51	25%	4%	76%	14%	9%	2%	37.6%	56.8%	5.7%
15.1	72%	51	25%	3%	36%	8%	47%	8%	35.2%	47.2%	17.6%
16.1	70%	55	34%	12%	57%	14%	19%	10%	52%	41%	7%
16.2	60%	65	53%	20%	48%	25%	16%	10%	69%	29.4%	1.6%
16.3	84%	60	41%	9%	70%	12%	15%	3%	44.2%	50.1%	5.7%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.26 Oddział endokrynologiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 11 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku jednego oddziału nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 227 (tj. 0.59 na 100 tys. ludności), z czego 4% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 10 łóżek, a największy 50 łóżek (średnio 21 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 25.38 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 15.62 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.62. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 2.45 tys. 6 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>25</sup>, gdzie leczono 2910 pacjentów przy 5461 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 24. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.88.

Tabela 265: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4031
2.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY IM. J. BRUDZIŃSKIEGO W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4031
3.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W LUBLINIE	m. Lublin	4031
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4031
6.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4031
7.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4031
7.2	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4031
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4031
12.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM PROF. STANISŁAWA SZYSZKO SUM W KATOWICACH	m. Zabrze	4031
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4031
7.-	SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ IM. \DZIECI WARSZAWY\W DZIEKANOWIE LEŚNYM	warszawski zachodni	4031

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>25</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 266: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	24	2.91	5.28	3.53	0.18
2.1	1	24	1.35	1.82	0	0.05
3.1	1	25	1.63	2.94	1.61	0.06
5.1	1	12	1.15	1.94	1	0.09
6.1	1	16	1.66	1.9	1.04	-
7.1	1	29	1.71	2.82	1.04	0.04
7.2	1	10	0.65	0.84	0.02	-
12.1	1	50	2.42	3.19	0.87	0.09
12.2	1	11	0.49	0.68	0.17	0.01
15.1	1	16	1.65	3.23	2.38	0.22
7.-	-	10	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 267: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4401
REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4401
SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ IM. \DZIECI WARSZAWY\ W DZIEKANOWIE LEŚNYM	warszawski zachodni	4401
SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4401
UNIwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4401
UNIwersyteckie Centrum Kliniczne	m. Gdańsk	4401
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4401
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W 9 oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą

być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej. Drugą najczęstszą przyczyną były objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 268: **Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)**

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	7%	42%	58%	0%	100%	5%
2.1	9%	17%	83%	0%	100%	0%
3.1	9%	26%	74%	0%	100%	1%
5.1	8%	52%	48%	0%	100%	12%
6.1	11%	5%	95%	1%	99%	6%
7.1	5%	22%	78%	0%	100%	1%
7.2	8%	2%	98%	0%	100%	5%
12.1	8%	29%	71%	0%	100%	6%
12.2	8%	39%	61%	0%	100%	62%
15.1	6%	59%	41%	0%	100%	9%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

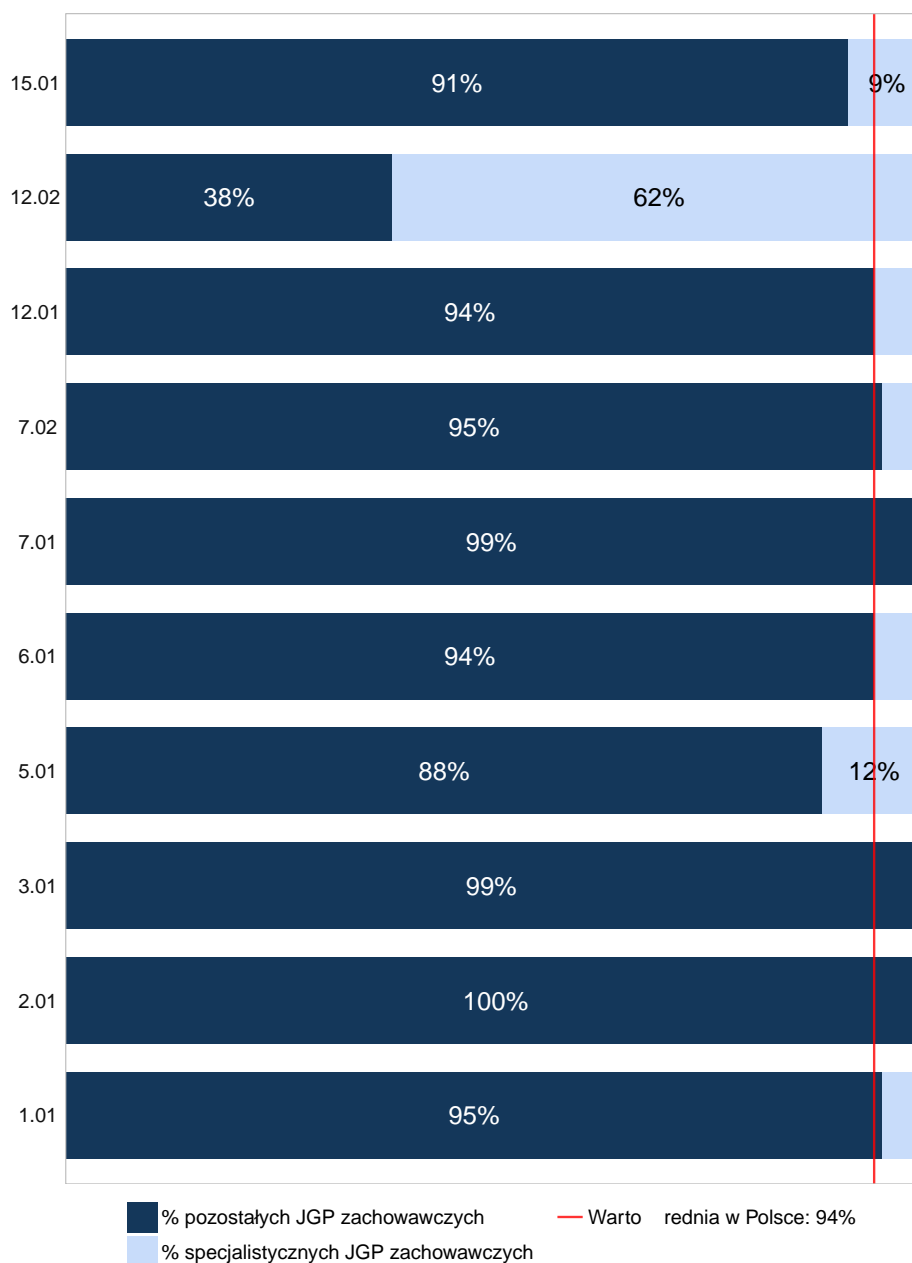
<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 269: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	0%	82%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	13%	0%	0%	0%
2.1	2%	0%	0%	62%	1%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	21%	0%	0%	6%	2%	1%	0%	0%
3.1	0%	0%	0%	76%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	3%	16%	1%	0%	0%
5.1	0%	1%	0%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%
6.1	0%	0%	0%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	3%	15%	0%	0%	3%
7.1	5%	0%	1%	73%	0%	1%	0%	1%	0%	8%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	2%	4%	1%	0%	0%
7.2	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.1	6%	0%	2%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	1%	2%	1%	1%	0%	0%	6%	2%	3%	0%	0%
12.2	0%	0%	0%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	7%	0%	0%	0%
15.1	0%	0%	0%	83%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	8%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 239: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 10%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku był jeden oddział, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.



Tabela 270: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	83%	4	91%	0	93%	7%	0%	0%
2.1	28%	76	43%	40	68%	32%	6%	0%
3.1	35%	72	56%	24	91%	9%	10%	0%
5.1	20%	62	43%	36	98%	2%	6%	0%
6.1	99%	0	100%	0	92%	8%	20%	0%
7.1	23%	69	41%	38	77%	23%	30%	0%
7.2	36%	89	45%	44	97%	3%	0%	0%
12.1	21%	48	46%	34	64%	36%	3%	0%
12.2	23%	84	34%	55	94%	5%	0%	1%
15.1	58%	48	68%	4	98%	2%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 271: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2.1	6%	94%	6%	94%	6%	94%	0
3.1	10%	90%	7%	93%	18%	82%	-11
5.1	6%	94%	6%	94%	0%	0%	6
6.1	20%	80%	20%	80%	18%	82%	3
7.1	30%	70%	30%	70%	29%	71%	1
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.1	3%	97%	3%	97%	3%	97%	1
12.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 272: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%	-	0%	-	0%	-	-	0%
2.1	0%	-	100%	97%	100%	100%	100%	0%	-	62%	0%	0%	-	26%	-	72%	26%
3.1	0%	-	0%	25%	0%	-	-	0%	-	52%	0%	0%	-	23%	-	4%	28%
5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%	-	0%	-	6%	-	-	4%
6.1	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	5%	-	0%	-	0%	-	-	1%
7.1	100%	-	10%	8%	0%	100%	-	33%	-	0%	60%	0%	-	8%	-	8%	7%
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33%	-	67%	-	0%	-	-	8%
12.1	100%	-	100%	83%	0%	40%	-	47%	-	78%	100%	100%	-	77%	-	2%	74%
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18%	-	0%	-	0%	-	-	13%
15.1	100%	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%	-	0%	-	2%	-	-	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 273: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	7%	83%	2	2	1	100%	122%	52%	211.87	6%	3%	3%
2.1	9%	28%	4	4	2	87%	93%	76%	77.02	9%	4%	3%
3.1	9%	35%	3	3	1	84%	102%	45%	118.8	11%	10%	8%
5.1	8%	20%	2	2	1	85%	101%	47%	168.26	7%	4%	2%
6.1	11%	99%	2	2	1	76%	91%	43%	119.25	5%	3%	2%
7.1	5%	23%	2	2	2	63%	75%	36%	100.08	7%	5%	3%
7.2	8%	36%	3	3	2	78%	84%	62%	86.14	7%	4%	2%
12.1	8%	21%	4	4	3	70%	77%	54%	64.18	6%	3%	1%
12.2	8%	23%	4	4	2	64%	72%	44%	65.66	7%	3%	2%
15.1	6%	58%	1	1	1	80%	104%	24%	216.31	5%	3%	2%

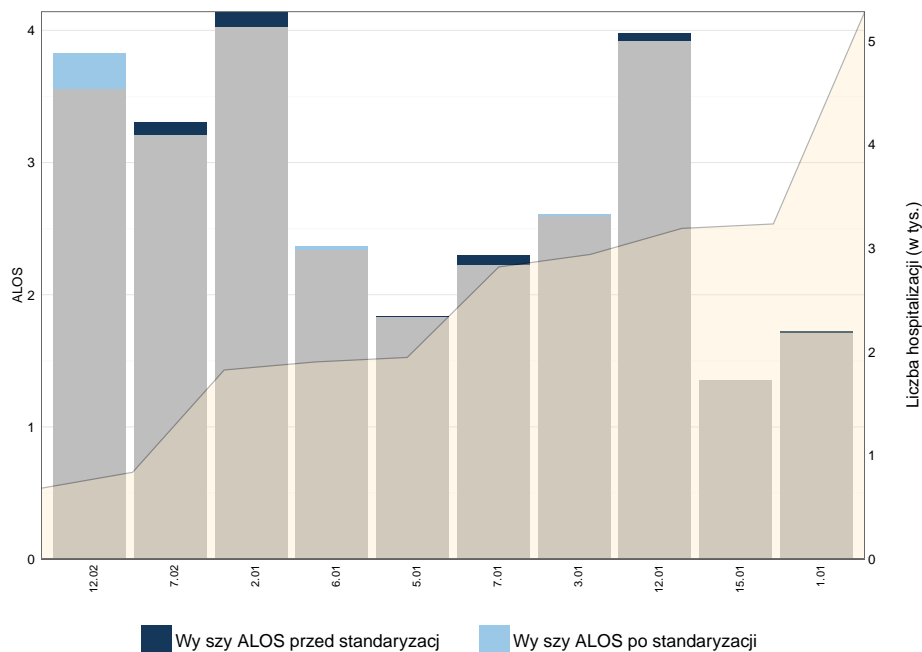
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 274: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	3%	97%	19%	1%
2.1	0%	90%	10%	29%	3%
3.1	0%	6%	94%	23%	1%
5.1	0%	100%	0%	20%	0%
6.1	0%	99%	1%	38%	9%
7.1	0%	25%	75%	15%	0%
7.2	0%	90%	10%	22%	0%
12.1	0%	65%	35%	28%	2%
12.2	0%	99%	1%	21%	1%
15.1	0%	99%	1%	19%	0%

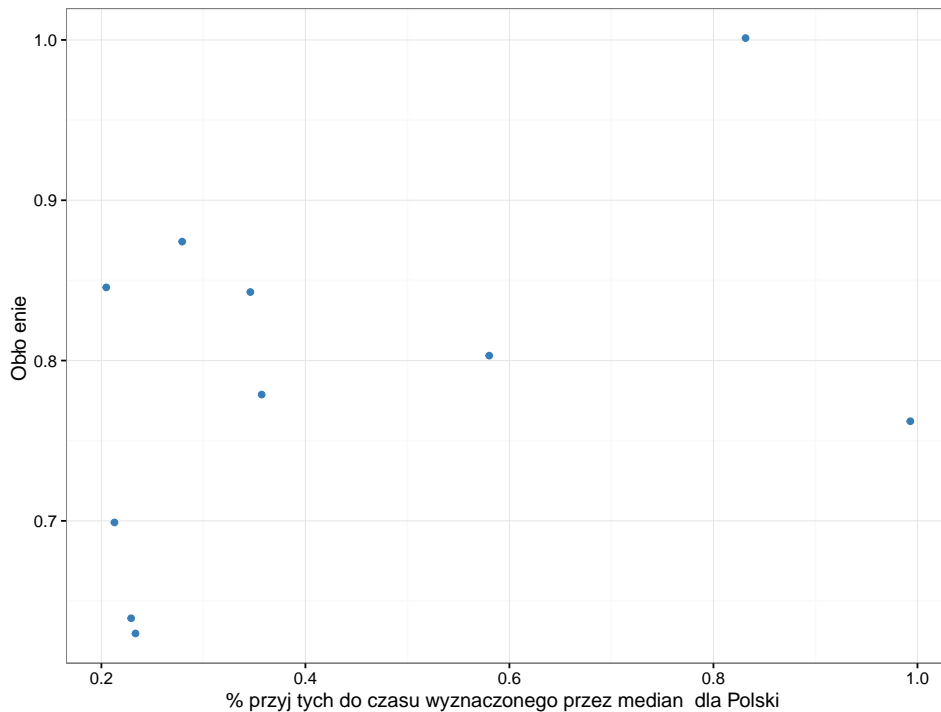
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 240: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



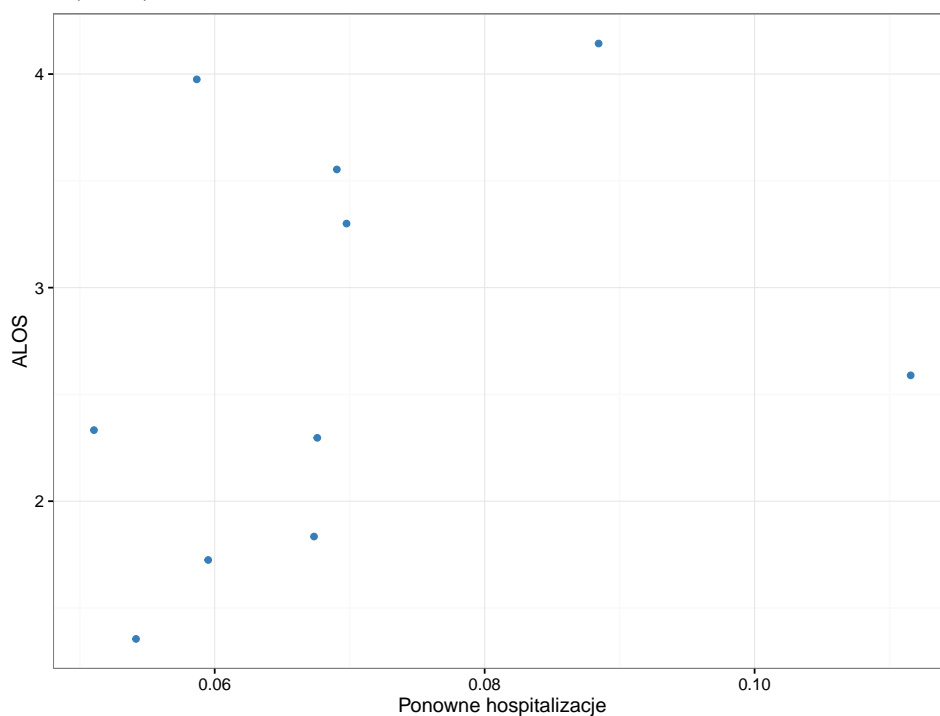
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 241: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



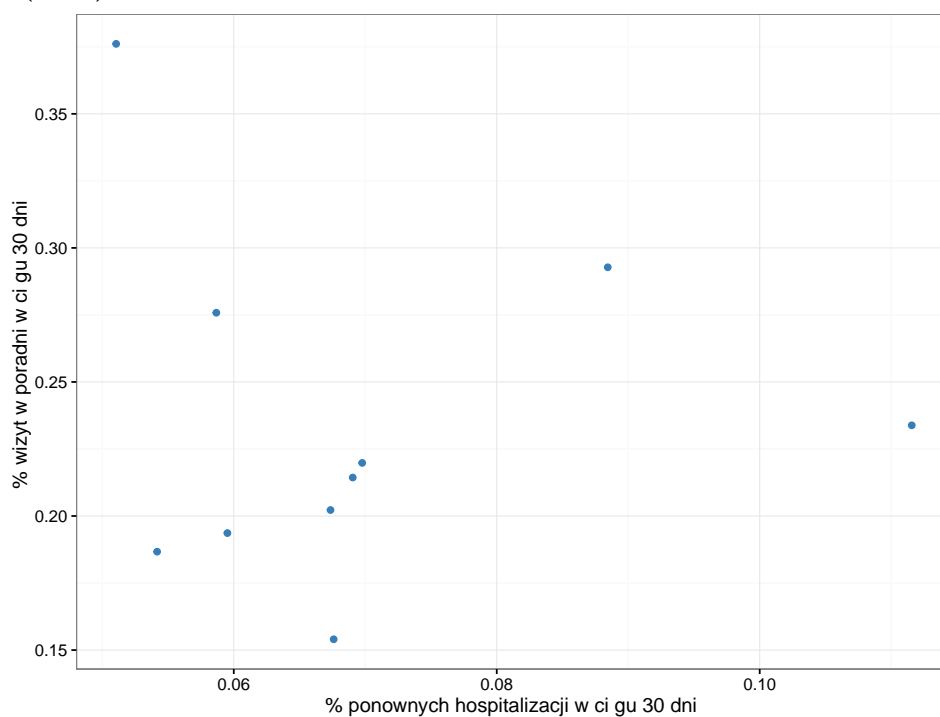
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 242: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



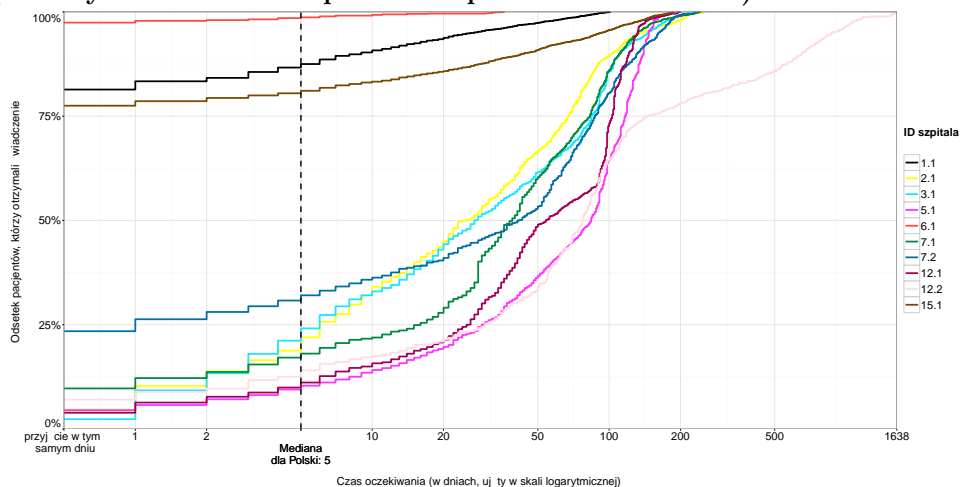
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 243: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 244: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w pięciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.5%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 28.3%.

Tabela 275: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	51%	11	100%	0%	0%	0%	35.1%	54.6%	10.3%
2.1	54%	10	99%	0%	0%	0%	58.1%	34.9%	7%
3.1	53%	13	99%	0%	0%	0%	34.5%	62.5%	3%
5.1	44%	12	100%	0%	0%	0%	31.3%	56%	12.7%
6.1	58%	12	99%	1%	0%	0%	37.5%	55.6%	6.8%
7.1	53%	10	99%	0%	0%	0%	54.5%	37.8%	7.7%
7.2	50%	10	99%	1%	0%	0%	23.5%	48.1%	28.3%
12.1	50%	10	100%	0%	0%	0%	26.5%	65.5%	8%
12.2	64%	10	100%	0%	0%	0%	14.9%	78.6%	6.5%
15.1	51%	12	99%	0%	0%	0%	35.6%	47.3%	17.1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.27 Oddział gastroenterologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 90 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 33 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 1500 (tj. 3.9 na 100 tys. ludności), z czego 13% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2 łóżka, a największy 65 łóżek (średnio 17 łóżek na oddział), ale odnotowano podmioty, mające zarejestrowaną analizowaną specjalność komórki w Rejestrze Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą, jednakże bez wpisu liczby łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 85.22 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 70.4 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.21. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.17 tys. 12 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowało 6 oddziałów, realizujących świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>26</sup>, gdzie leczono 7245 pacjentów przy 8572 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 139. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.18.

Tabela 276: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4050
1.2	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4050
1.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4050
1.4	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4050
1.5	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4050
1.6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4050
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4050
2.2	REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4050
2.3	SPZOZ 10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ	m. Bydgoszcz	4050
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 4 W LUBLINIE	m. Lublin	4050
3.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY	m. Lublin	4050
4.1	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W NOWEJ SOLI	nowosolski	4050
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4050
5.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. MARI SKŁODOWSKIEJ - CURIE W ZGIERZU	zgierski	4050
5.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. STANISŁAWA RYBICKIEGO W SKIERNIEWICACH	m. Skierniewice	4050

<sup>26</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
5.4	SAMODZIELNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM	m. Piotrków Trybunalski	4050
5.5	\SALVE\ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SP. Z O.O.	m. Łódź	4050
5.6	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4050
5.7	ENDOTERAPIA SP. Z O.O.	m. Łódź	4050
6.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIwersYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4050
6.2	5 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRAKOWIE	m. Kraków	4050
7.1	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4050
7.2	ENDOTERAPIA SP. Z O.O.	m. st. Warszawa	4050
7.3	SZPITAL BIELAŃSKI IM. KS.JERZEGO POPIELUSZKI SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4050
7.4	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4050
7.5	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4050
7.6	MIĘDZYLESKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4050
7.7	MAZOWIECKI SZPITAL BRÓDNOŃSKI W WARSZAWIE SP. Z O.O.	m. st. Warszawa	4050
7.8	SZPITAL KOLEJOWY IM. DR MED. WŁODZIMIERZA ROEFLERA W PRUSZKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	pruszkowski	4050
7.9	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4050
7.10	AMBULATORIYNE ŚWIADCZENIA ZDROWOTNE SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZESPOŁU ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W WYSZKOWIE	wyszkowski	4050
7.12	ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ENDOTERAPIA PFG	m. st. Warszawa	4050
9.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4050
9.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4050
9.3	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4050
9.4	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4050
9.6	CENTRUM MEDYCZNE \MEDYK\	m. Rzeszów	4050
10.1	UNIwersYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4050
10.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4050
11.1	7 SZPITAL MARYNARKI WOJENNEJ Z PRZYCHODNIĄ SPZOZ IMIENIA KONTRADMIRAŁA PROFESORA WIESŁAWA ŁASIŃSKIEGO W GDAŃSKU	m. Gdańsk	4050
11.2	UNIwersYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4050
11.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W GDAŃSKU	m. Gdańsk	4050
11.4	SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4050
12.1	SP CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY IM.PROF. KORNELA GIBIŃSKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH	m. Katowice	4050



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4050
12.3	BESKIDZKIE CENTRUM ONKOLOGII-SZPITAL MIEJSKI IM.JANA PAWŁA II W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4050
12.4	SZPITAL WOJEWÓDZKI W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4050
12.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. N.M.P.	m. Częstochowa	4050
12.6	SZPITAL ZAKONU BONIFRATRÓW W KATOWICACH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4050
12.7	H-T. CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	m. Tychy	4050
12.8	ZESPÓŁ PORADNI SPECJALISTYCZNYCH \CORPORA-MED\S.C.	m. Gliwice	4050
13.1	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W KOŃSKICH	konecki	4050
14.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4050
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersytetu Medycznego Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m.Poznań	4050
15.2	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LESZCZYŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE \VENTRICULUS\SPÓŁKA Z O.O.	m.Leszno	4050
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4050
16.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4050
1.-	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4050
1.-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	jeleniogórski	4050
1.-	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiąński	4050
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4050
1.-	PRYWATNA PRZYCHODNIA LEKARSKA STEFAN SKROCKI	m. Wrocław	4050
3.-	1 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W LUBLINIE	m. Lublin	4050
4.-	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE \UROLOG\BROMBER, HALIŃSKA SPÓŁKA JAWNA	m. Zielona Góra	4050
5.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W ŁODZI	m. Łódź	4050
6.-	\SZPITAL SKAWINA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	krakowski	4050
7.-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE	ciechanowski	4050
7.-	JERZY PETZ MEDIQ NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	legionowski	4050
7.-	ENDOTERAPIA PFG SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	siedlecki	4050
7.-	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR JÓZEFA PSARSKIEGO W OSTROŁĘCE - STACJONARNE I CAŁODOBOWE ŚWIADCZENIA ZDROWOTNE SZPITALNE	m. Ostrołęka	4050
7.-	CENTRUM MEDYCZNE DAMIANA HOLDING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4050
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4050
7.-	LUX MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4050

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.-	MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4050
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL JEDNODNIOWY \IBIS\	m. st. Warszawa	4050
7.-	CENTRUM LECZNICZO - REHABILITACYJNE I MEDYCYNY PRACY ATTIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4050
8.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI W OPOŁU - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Opole	4050
8.-	KRAPKOWICKIE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	krakowicki	4050
9.-	SANUS SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.	stalowowolski	4050
9.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4050
11.-	PRZYCHODNIA LEKARSKA NOWY CHEŁM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4050
11.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	łęborski	4050
12.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \SILESIA-MED\S.A.	pszczyński	4050
12.-	CENTRUM MEDYCZNE ŚW. ŁUKASZA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Częstochowa	4050
12.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W KATOWICACH IM. SIERŻANTA GRZEGORZA ZAŁOGI	m. Katowice	4050
12.-	EPIONE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4050
13.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W KIELCACH	m. Kielce	4050
13.-	ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	m. Kielce	4050
14.-	108 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W ELKU	ełcki	4050
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH	gryficki	4050

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 277: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	35	1.73	2.04	0.12	0.05
1.2	1	13	1.42	1.6	0.48	0.09
1.3	1	36	1.17	1.42	0.04	0.05
1.4	1	18	1.06	1.15	0	0.01

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.5	1	21	0.99	1.08	0.22	0
1.6	1	16	0.89	1.07	-	-
2.1	1	21	1.29	1.43	0.14	0.13
2.2	1	18	1.03	1.16	0.09	0.04
2.3	1	18	0.72	0.77	0.01	-
3.1	1	27	1.26	1.5	0.1	0.12
3.2	1	31	1.06	1.28	0.02	0.08
4.1	0	4	0.23	0.25	0.02	0.01
5.1	1	47	2.83	3.35	0.59	0.62
5.2	1	21	1.56	1.72	0.61	-
5.3	1	14	1.04	1.18	0.92	-
5.4	1	16	1.07	1.12	0	0.01
5.5	0	4	0.28	0.31	0.31	-
5.6	1	5	0.08	0.09	0	-
5.7	0	8	1.15	-	-	1.24
6.1	1	38	1.21	1.58	0.02	0.15
6.2	1	15	0.61	0.64	0.02	0
7.1	1	65	4.21	5.51	2.47	0.55
7.2	0	11	3.94	4.77	3.56	-
7.3	1	24	4.1	4.59	3.11	-
7.4	1	30	2.96	3.73	1.2	0.16
7.5	1	41	3.35	3.71	1.67	0.05
7.6	1	6	1.92	2.15	1.83	-
7.7	1	30	1.54	1.84	0.01	0.11
7.8	1	10	0.33	0.37	0	-
7.9	1	64	0.25	0.28	0.03	-
7.10	0	2	0.68	-	-	0.76
7.12	0	-	0.43	-	-	0.43
9.1	1	43	2.09	2.48	0.03	-
9.2	1	32	0.95	1.06	0.02	0.01
9.3	1	20	0.61	0.74	0.06	0.23
9.4	1	18	0.61	0.71	0.01	0.01
9.6	0	0	0.04	-	-	0.04
10.1	1	36	1.35	1.53	0.05	0
10.2	0	34	0.99	1.03	0.06	-
11.1	0	12	1.49	1.57	0.18	-
11.2	1	22	1.14	1.52	0.08	0.02
11.3	0	9	0.69	0.74	0.03	0.1
11.4	0	10	0.02	0.01	0.01	0.07
12.1	1	61	2.36	2.82	0.1	0.07
12.2	1	32	1.1	1.38	0.02	-
12.3	1	24	1.08	1.14	0.01	-
12.4	1	33	1.01	1.07	0	0.06
12.5	1	22	0.8	0.86	0.21	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
12.6	1	15	0.58	0.64	0	-
12.7	0	4	0.4	0.45	0.45	0.03
12.8	0	-	0.03	-	-	0.07
13.1	1	16	0.74	0.99	0.03	0.19
14.1	1	16	0.82	0.94	0.19	0.11
15.1	1	61	1.86	2.14	0.21	0.13
15.2	0	2	0.12	0.13	0.13	-
16.1	1	50	1.71	2.04	0.6	0.11
16.2	1	43	1.44	1.67	0.02	0.05
1.-	-	9	-	-	-	-
1.-	-	6	-	-	-	-
1.-	-	1	-	-	-	-
1.-	-	4	-	-	-	-
1.-	-	2	-	-	-	-
3.-	-	20	-	-	-	-
4.-	-	5	-	-	-	-
5.-	-	2	-	-	-	-
6.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	7	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	4	-	-	-	-
7.-	-	5	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	4	-	-	-	-
8.-	-	23	-	-	-	-
8.-	-	20	-	-	-	-
9.-	-	3	-	-	-	-
9.-	-	4	-	-	-	-
11.-	-	7	-	-	-	-
11.-	-	11	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	20	-	-	-	-
12.-	-	3	-	-	-	-
13.-	-	10	-	-	-	-
13.-	-	8	-	-	-	-
14.-	-	6	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 278: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	4000
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU	m. Zamość	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI SPZOZ W ZIELONEJ GÓRZE	m. Zielona Góra	4000
WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WLKP. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI W OPOLU - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Opole	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI IM.KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO	m. Łomża	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W SUWAŁKACH	m. Suwałki	4000
SP ZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. J. ŚNIADECKIEGO	m. Białystok	4000
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W ELBLĄGU	m. Elbląg	4000
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KONINIE	m.Konin	4000
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. LUDWIKA PERZYNY W KALISZU	m.Kalisz	4000
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4130
\BOREK\SP. Z O. O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POD NAZWĄ CENTRUM MEDYCZNE \BOREK\	m. Tarnobrzeg	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \LECNICE CITOMED\SP. Z O.O. W TORUNIU	m. Toruń	4670
NZOZ CENTRUM MEDYCZNE GIZIŃSCY W BYDGOSZCZY SP. Z O.O.	m. Bydgoszcz	4670
GASTROMED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Lublin	4670
CENTRUM MEDYCZNE \SANITAS\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Lublin	4670
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DR WŁ. BIEGAŃSKIEGO	m. Łódź	4670
MED-GASTR HOSPITAL	m. Łódź	4670
SCANMED SPÓŁKA AKCYJNA	m. Kraków	4670
SPECJALISTYCZNE GABINETY LEKARSKIE POPIELA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4670
RODZINNE CENTRUM ZDROWIA	otwocki	4670
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WARSZAWA-URSYNÓW	m. st. Warszawa	4670
ZESPÓŁ CHIRURGII JEDNEGO DNIA \MEDICA\	m. Siedlce	4670
CENTRUM MEDYCZNE \MEDICOR\	m. Rzeszów	4670
CENTRUM MEDYCZNE SABAMED DAKER AL SOORI, BOŻENA AL SOORI S.J.	rzeszowski	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZIG-MED	m. Tarnobrzeg	4670
TOMASZ BULA	m. Katowice	4670
\EUROKLINIKA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MEDYK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Żory	4670

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	m. Kielce	4670
\ENDOMED Lekarze Specjaliści Skorupka, SOŁOWIEJ\SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Kielce	4670
CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDYK	m. Konin	4670
SZPITAL POWIATOWY W RAWICZU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	rawicki	4670

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 13 (23%) z analizowanych 57 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 3 oddziały, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 31 zakwalifikowano jako oddziały „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku żadnego świadczeniodawcy udział świadczeń specjalistycznych we wszystkich świadczeniach zachowawczych nie przekroczył jednej dziesiątej.

42 oddziały charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 11 plasowało się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział gastroenterologiczny, nie odnotowano wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego. 2 oddziały nie realizowały procedur zabiegowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu trawiennego. Drugą najczęstszą przyczyną były nowotwory, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 3 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu trawiennego. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6.

Tabela 279: **Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)**

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	10%	6%	94%	4%	0%	21%	52%	21%	7%	0%	96%	0%
1.2	11%	6%	94%	83%	0%	29%	69%	0%	2%	0%	17%	1%
1.3	11%	4%	96%	10%	0%	41%	33%	8%	18%	0%	90%	0%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
1.4	12%	1%	99%	11%	0%	80%	1%	0%	20%	0%	89%	0%
1.5	11%	2%	98%	28%	0%	15%	84%	0%	1%	0%	72%	0%
1.6	10%	0%	100%	61%	0%	95%	5%	0%	0%	0%	39%	5%
2.1	13%	10%	90%	37%	0%	25%	56%	0%	19%	0%	63%	6%
2.2	10%	4%	96%	42%	0%	39%	53%	0%	8%	0%	58%	3%
2.3	9%	2%	98%	56%	0%	87%	11%	0%	2%	0%	44%	14%
3.1	16%	11%	89%	5%	0%	39%	15%	34%	11%	0%	95%	1%
3.2	13%	7%	93%	34%	0%	78%	19%	1%	2%	0%	66%	1%
4.1	11%	3%	97%	93%	0%	80%	20%	0%	0%	0%	7%	0%
5.1	10%	17%	83%	35%	0%	37%	46%	0%	16%	0%	65%	4%
5.2	11%	0%	100%	56%	0%	4%	70%	0%	26%	0%	44%	1%
5.3	16%	0%	100%	42%	0%	7%	88%	0%	5%	0%	58%	1%
5.4	10%	4%	96%	47%	0%	0%	98%	1%	1%	0%	53%	0%
5.5	16%	0%	100%	89%	0%	1%	93%	0%	5%	0%	11%	0%
5.6	14%	3%	97%	36%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	64%	0%
5.7	12%	0%	100%	100%	0%	17%	76%	0%	7%	0%	0%	-
6.1	16%	11%	89%	3%	0%	42%	54%	4%	0%	0%	97%	1%
6.2	14%	2%	98%	12%	0%	87%	12%	0%	1%	0%	88%	0%
7.1	11%	11%	89%	46%	0%	16%	38%	0%	46%	0%	54%	1%
7.2	15%	2%	98%	99%	0%	36%	53%	0%	11%	0%	1%	0%
7.3	13%	2%	98%	60%	0%	23%	67%	0%	9%	0%	40%	2%
7.4	14%	6%	94%	77%	0%	17%	58%	5%	20%	0%	23%	0%
7.5	14%	2%	98%	64%	0%	31%	54%	0%	16%	0%	36%	2%
7.6	19%	0%	100%	75%	0%	2%	81%	0%	17%	0%	25%	0%
7.7	15%	7%	93%	32%	0%	76%	15%	1%	9%	0%	68%	4%
7.8	9%	0%	100%	8%	0%	0%	55%	0%	45%	0%	92%	0%
7.9	16%	0%	100%	62%	0%	48%	51%	0%	1%	0%	38%	33%
7.10	10%	0%	100%	100%	0%	0%	58%	0%	42%	0%	0%	-
7.12	13%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	-
9.1	13%	1%	99%	37%	0%	29%	44%	1%	26%	0%	63%	0%
9.2	14%	2%	98%	24%	0%	35%	57%	0%	7%	0%	76%	0%
9.3	12%	25%	75%	41%	0%	51%	43%	0%	7%	0%	59%	2%
9.4	11%	3%	97%	34%	0%	73%	26%	0%	1%	0%	66%	4%
9.6	25%	0%	100%	100%	0%	0%	97%	0%	3%	0%	0%	-
10.1	17%	2%	98%	52%	0%	37%	51%	0%	13%	0%	48%	3%
10.2	20%	0%	100%	13%	0%	15%	84%	0%	1%	0%	87%	0%
11.1	17%	2%	98%	97%	0%	0%	98%	0%	2%	0%	3%	0%
11.2	13%	2%	98%	65%	0%	67%	24%	1%	8%	0%	35%	2%
11.3	14%	15%	85%	21%	0%	27%	72%	0%	1%	0%	79%	0%
11.4	6%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	15%	5%	95%	54%	0%	51%	43%	2%	4%	0%	46%	2%
12.2	12%	2%	98%	35%	0%	49%	40%	2%	8%	0%	65%	3%
12.3	15%	5%	95%	16%	0%	2%	95%	1%	2%	0%	84%	6%
12.4	12%	6%	94%	10%	0%	15%	80%	0%	5%	0%	90%	2%
12.5	10%	0%	100%	42%	0%	26%	73%	0%	1%	0%	58%	1%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
12.6	18%	0%	100%	41%	0%	70%	28%	0%	3%	0%	59%	0%
12.7	12%	6%	94%	100%	0%	11%	72%	0%	18%	0%	0%	-
12.8	21%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.1	10%	17%	83%	13%	0%	60%	37%	0%	2%	0%	87%	1%
14.1	12%	12%	88%	51%	0%	26%	63%	0%	11%	0%	49%	4%
15.1	11%	7%	93%	7%	0%	57%	34%	3%	6%	0%	93%	0%
15.2	16%	0%	100%	100%	0%	2%	34%	3%	61%	0%	0%	-
16.1	14%	6%	94%	63%	0%	40%	50%	0%	10%	0%	37%	1%
16.2	16%	4%	96%	27%	0%	28%	72%	0%	1%	0%	73%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria



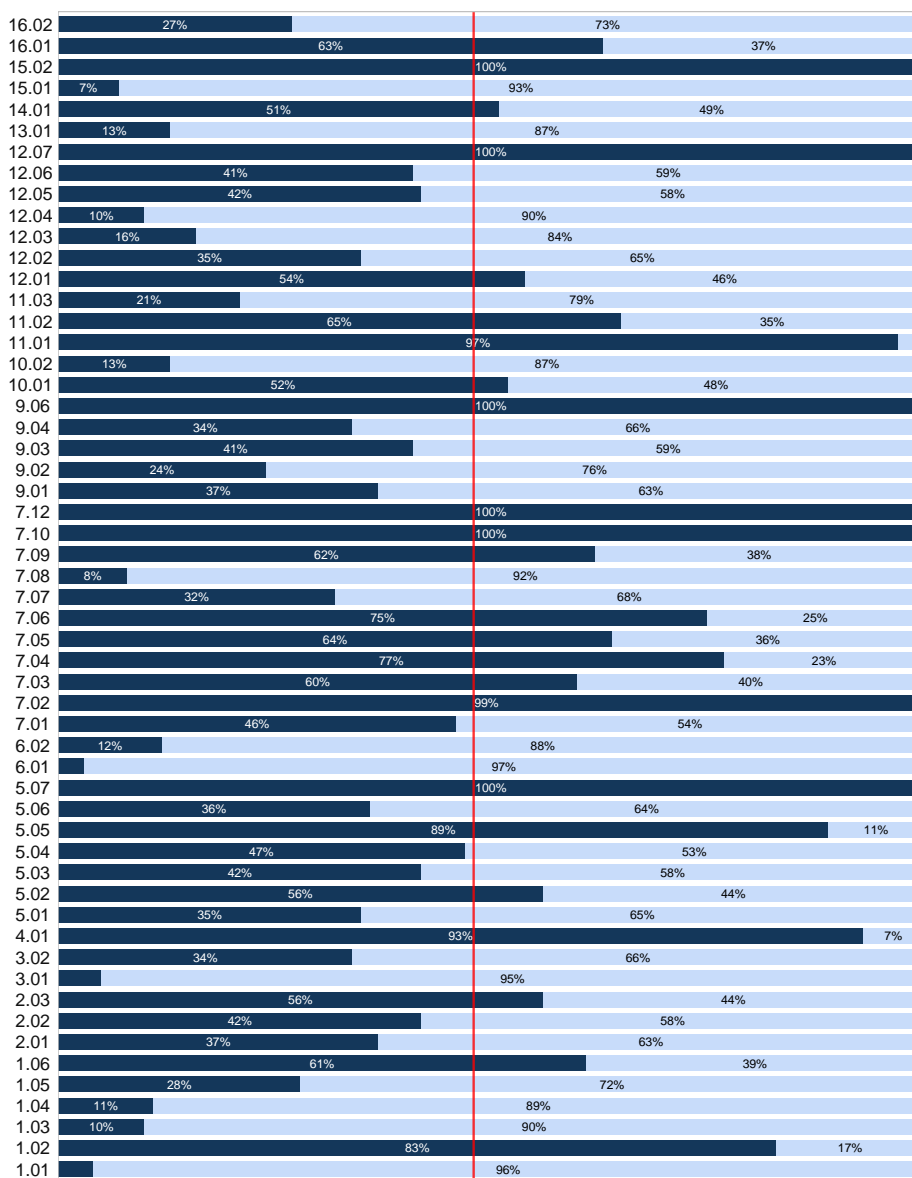
Tabela 280: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	14%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	78%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
1.2	0%	18%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.3	1%	15%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
1.4	0%	49%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.5	1%	26%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	1%
1.6	0%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	78%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
2.1	1%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	72%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	2%
2.2	1%	27%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	64%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%
2.3	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	85%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
3.1	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.2	1%	11%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%
4.1	0%	10%	0%	13%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
5.1	0%	16%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
5.2	2%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	65%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%
5.3	0%	20%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	52%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	0%
5.4	0%	20%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.5	0%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.6	5%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
5.7	0%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	54%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.1	2%	1%	1%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
6.2	1%	22%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.1	1%	7%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	86%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.2	0%	32%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	7%
7.3	1%	20%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	68%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	3%
7.4	1%	34%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	56%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	3%
7.5	1%	18%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
7.6	0%	30%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	65%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%
7.7	2%	24%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
7.8	3%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	1%
7.9	1%	11%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.10	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	80%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.12	0%	27%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	39%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	26%
9.1	2%	17%	4%	6%	0%	0%	0%	0%	5%	1%	58%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	1%
9.2	1%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	73%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%
9.3	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	82%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
9.4	2%	12%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%
9.6	0%	8%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	28%	0%	0%	0%
10.1	2%	28%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	4%	1%	61%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
10.2	2%	24%	2%	6%	0%	0%	0%	0%	7%	5%	46%	1%	1%	4%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
11.1	0%	32%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	0%	22%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	24%	0%	0%	1%
11.2	1%	13%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	78%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
11.3	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	80%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	0%	1%
11.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.1	3%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	70%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%
12.2	6%	18%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	66%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	1%	0%	0%
12.3	1%	48%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	46%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%
12.4	2%	20%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	73%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%
12.5	2%	30%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	49%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	10%
12.6	0%	39%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	60%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
12.7	0%	57%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	25%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
12.8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	0%	13%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
14.1	1%	21%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%
15.1	1%	8%	1%	4%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	72%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%
15.2	0%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	72%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	6%
16.1	1%	29%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	57%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	1%	0%	2%
16.2	2%	20%	4%	4%	0%	0%	0%	0%	12%	2%	45%	0%	1%	2%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

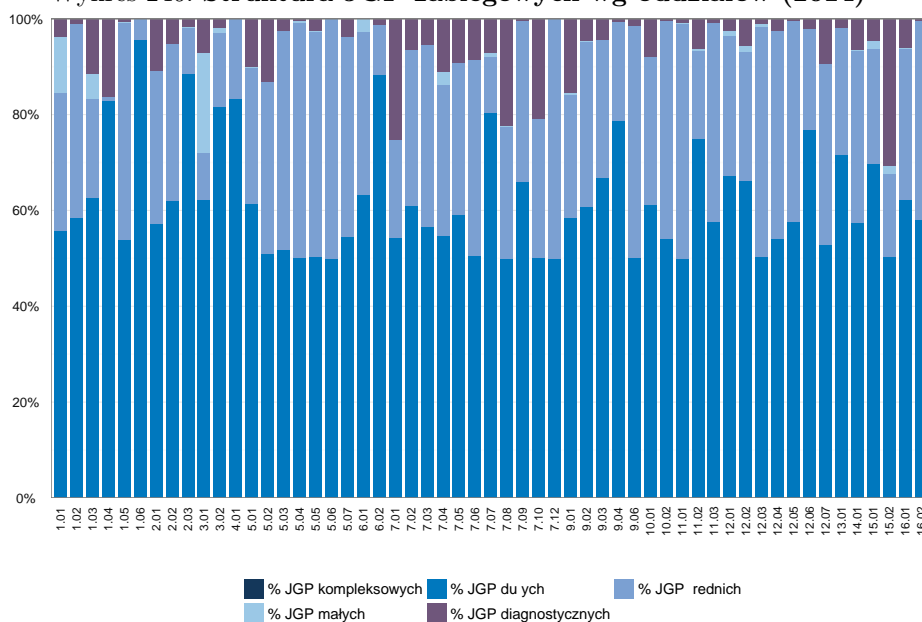
Wykres 245: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



% JGP zabiegowych
  % JGP zachowawczych
  Wartość rednia w Polsce: 48%

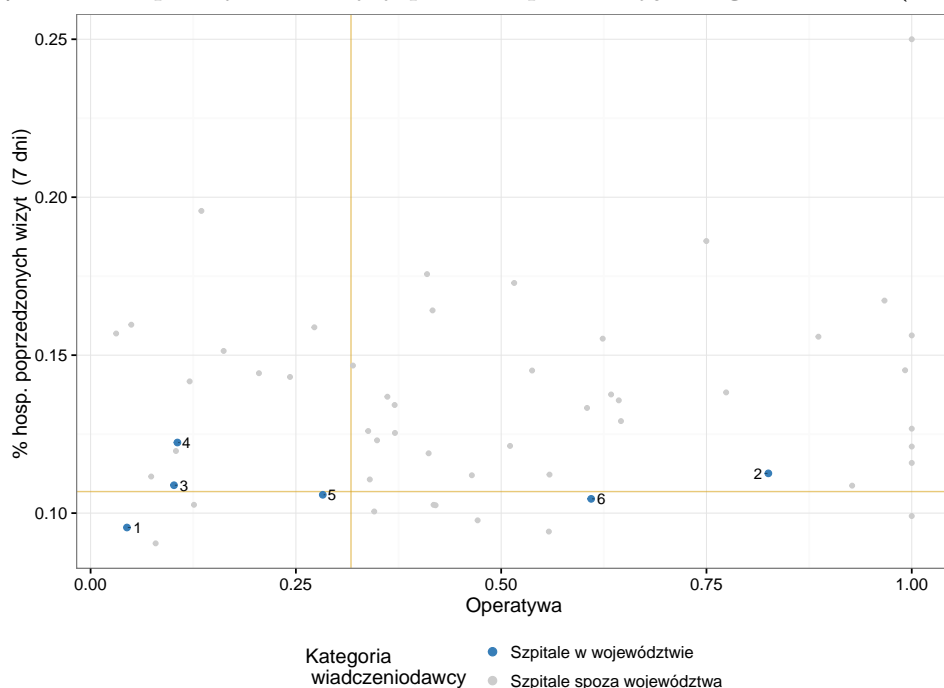
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 246: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 247: **Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 3 (tj. 5%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 2 z tych oddziałów nie przyjmowały pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 2%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym

sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 2 (tj. 3%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.56 tys. do 1.01 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku były 22 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 281: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	55%	62	57%	21	83%	17%	0%	0%
1.2	49%	51	52%	28	97%	3%	4%	0%
1.3	99%	0	99%	0	55%	45%	10%	0%
1.4	21%	126	22%	80	75%	25%	0%	0%
1.5	0%	53	0%	53	74%	26%	5%	0%
1.6	29%	60	33%	44	67%	33%	10%	0%
2.1	26%	134	28%	74	56%	44%	23%	0%
2.2	70%	33	74%	16	39%	61%	3%	0%
2.3	59%	41	66%	22	34%	66%	0%	0%
3.1	64%	51	66%	12	42%	57%	36%	1%
3.2	54%	112	56%	23	30%	70%	15%	0%
4.1	71%	33	73%	9	92%	8%	0%	0%
5.1	53%	64	56%	23	56%	44%	11%	0%
5.2	68%	34	72%	14	55%	45%	16%	0%
5.3	66%	41	69%	18	83%	17%	11%	0%
5.4	45%	91	48%	36	69%	31%	70%	0%
5.5	39%	70	43%	38	100%	0%	0%	0%
5.6	69%	29	77%	14	88%	12%	0%	0%
5.7	56%	45	61%	23	100%	0%	0%	0%
6.1	94%	0	96%	0	51%	49%	24%	0%
6.2	55%	36	62%	26	49%	51%	24%	0%
7.1	19%	125	22%	74	72%	28%	16%	0%
7.2	50%	153	52%	27	100%	0%	0%	0%
7.3	35%	80	37%	54	81%	19%	40%	0%
7.4	90%	0	90%	0	99%	1%	5%	0%
7.5	33%	83	37%	45	80%	20%	9%	0%
7.6	25%	124	26%	104	77%	23%	2%	0%
7.7	61%	64	63%	14	49%	51%	8%	0%
7.8	63%	43	66%	19	59%	41%	14%	0%
7.9	26%	85	28%	50	43%	57%	16%	0%
7.10	22%	157	23%	95	99%	1%	0%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
7.12	23%	127	26%	83	100%	0%	0%	0%
9.1	80%	17	82%	0	59%	41%	46%	0%
9.2	89%	12	90%	4	55%	45%	14%	0%
9.3	80%	23	82%	7	61%	39%	20%	0%
9.4	62%	36	69%	19	22%	78%	8%	0%
9.6	80%	20	80%	11	100%	0%	0%	0%
10.1	44%	94	46%	35	34%	63%	21%	3%
10.2	95%	9	95%	4	2%	98%	4%	0%
11.1	36%	111	39%	49	99%	1%	0%	0%
11.2	60%	58	62%	17	53%	47%	18%	0%
11.3	32%	110	34%	68	82%	18%	0%	0%
11.4	-	-	-	-	96%	4%	0%	0%
12.1	31%	170	33%	60	51%	49%	5%	0%
12.2	43%	69	45%	39	44%	55%	19%	2%
12.3	45%	56	52%	30	92%	8%	2%	0%
12.4	58%	42	64%	20	31%	69%	27%	0%
12.5	45%	78	47%	34	67%	32%	0%	1%
12.6	33%	82	34%	60	82%	18%	1%	0%
12.7	50%	60	52%	28	98%	2%	0%	0%
12.8	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%
13.1	55%	42	59%	24	69%	31%	11%	0%
14.1	65%	36	68%	19	66%	34%	14%	0%
15.1	75%	27	77%	7	72%	28%	30%	0%
15.2	47%	48	54%	29	100%	0%	0%	0%
16.1	72%	30	75%	12	64%	36%	15%	0%
16.2	59%	47	61%	21	39%	61%	11%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 282: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	4%	96%	2%	98%	12%	88%	-10
1.3	10%	90%	9%	91%	18%	82%	-10
1.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.5	5%	95%	3%	97%	10%	90%	-7
1.6	10%	90%	8%	92%	23%	77%	-15
2.1	23%	77%	19%	81%	37%	63%	-17
2.2	3%	97%	3%	97%	1%	99%	2
2.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3.1	36%	64%	32%	68%	47%	53%	-15
3.2	15%	85%	13%	87%	21%	79%	-8
4.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	11%	89%	9%	91%	17%	83%	-8
5.2	16%	84%	15%	85%	21%	79%	-6
5.3	11%	89%	8%	92%	30%	70%	-22
5.4	70%	30%	73%	27%	51%	49%	22
5.5	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
5.6	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.7	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
6.1	24%	76%	21%	79%	39%	61%	-18
6.2	24%	76%	21%	79%	33%	67%	-12
7.1	16%	84%	14%	86%	22%	78%	-8
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.3	40%	60%	37%	63%	49%	51%	-12
7.4	5%	95%	3%	97%	17%	83%	-14
7.5	9%	91%	9%	91%	11%	89%	-2
7.6	2%	98%	2%	98%	0%	0%	2
7.7	8%	92%	6%	94%	15%	85%	-9
7.8	14%	86%	12%	88%	29%	71%	-18
7.9	16%	84%	16%	84%	16%	84%	0
7.10	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.12	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
9.1	46%	54%	38%	62%	61%	39%	-24
9.2	14%	86%	12%	88%	21%	79%	-9
9.3	20%	80%	18%	82%	30%	70%	-12
9.4	8%	92%	7%	93%	12%	88%	-6
9.6	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
10.1	21%	79%	17%	83%	30%	70%	-12
10.2	4%	96%	4%	96%	6%	94%	-2
11.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11.2	18%	82%	16%	84%	28%	72%	-13
11.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.1	5%	95%	4%	96%	12%	88%	-8
12.2	19%	81%	19%	81%	19%	81%	0
12.3	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
12.4	27%	73%	22%	78%	45%	55%	-22
12.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.6	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
12.7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.8	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
13.1	11%	89%	9%	91%	25%	75%	-16
14.1	14%	86%	12%	88%	21%	79%	-8
15.1	30%	70%	30%	70%	31%	69%	-1
15.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
16.1	15%	85%	14%	86%	18%	82%	-4
16.2	11%	89%	10%	90%	18%	82%	-9

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 283: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	-	-	-	0%	-	57%	94%	-	-	4%	-	-	-	-	-	0%	63%
1.2	-	-	-	-	-	3%	2%	-	-	0%	-	-	-	0%	-	-	3%
1.3	-	-	-	0%	-	99%	55%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	77%
1.4	-	-	-	-	-	1%	9%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	3%
1.5	-	-	-	-	-	70%	60%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	68%
1.6	-	-	-	0%	-	7%	23%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	13%
2.1	-	-	-	-	-	1%	23%	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	7%
2.2	-	-	-	100%	-	82%	97%	-	-	9%	-	-	-	-	-	100%	86%
2.3	-	-	-	100%	-	59%	72%	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	64%
3.1	-	-	-	-	-	69%	69%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	69%
3.2	-	-	-	0%	0%	87%	78%	-	-	100%	-	-	-	-	-	94%	83%
4.1	-	-	-	-	-	1%	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	0%
5.1	57%	-	-	62%	67%	39%	57%	-	100%	90%	42%	-	-	-	100%	29%	46%
5.2	-	-	-	0%	-	19%	66%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	25%
5.3	-	-	-	100%	-	0%	42%	-	-	33%	-	-	-	0%	-	-	3%
5.4	-	-	-	-	-	96%	98%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96%
5.5	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
5.6	-	-	-	-	-	44%	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	41%
5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1	-	-	-	100%	0%	40%	100%	0%	-	30%	100%	-	-	-	-	100%	61%
6.2	-	-	-	0%	-	19%	31%	-	-	0%	-	-	-	-	-	100%	22%
7.1	50%	-	-	80%	90%	14%	34%	-	-	31%	91%	-	-	-	0%	76%	20%
7.2	-	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
7.3	-	-	-	100%	-	7%	83%	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	21%
7.4	-	-	-	0%	-	5%	1%	-	-	50%	-	-	-	-	-	0%	4%
7.5	-	-	-	0%	-	7%	39%	-	-	100%	-	-	-	-	-	91%	16%
7.6	-	-	-	-	-	1%	4%	-	-	0%	-	-	-	-	-	100%	1%
7.7	-	-	-	100%	-	54%	99%	-	-	100%	-	-	-	-	-	36%	78%
7.8	-	-	-	-	-	11%	40%	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	18%
7.9	-	-	-	-	-	26%	100%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	49%
7.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.1	27%	-	100%	13%	21%	85%	63%	50%	92%	25%	52%	-	-	-	0%	15%	64%
9.2	-	-	-	-	-	99%	100%	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	99%
9.3	-	-	-	100%	-	100%	100%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
9.4	-	-	-	100%	-	94%	98%	-	-	88%	-	-	-	100%	-	0%	95%
9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.1	0%	-	-	27%	33%	78%	100%	100%	0%	0%	89%	-	-	-	100%	53%	83%
10.2	12%	-	100%	31%	26%	63%	40%	0%	33%	16%	52%	-	-	-	100%	22%	48%
11.1	-	-	-	-	-	0%	0%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	3%
11.2	0%	-	-	33%	100%	25%	24%	100%	-	42%	50%	-	-	-	0%	85%	26%
11.3	-	-	-	-	-	0%	20%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	1%
11.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	-	-	-	100%	-	100%	98%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	99%
12.2	-	-	-	100%	-	69%	94%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	80%
12.3	100%	-	100%	100%	100%	77%	100%	33%	100%	100%	100%	100%	-	-	-	56%	82%
12.4	-	-	0%	83%	78%	99%	100%	-	-	57%	100%	-	-	-	100%	50%	98%
12.5	-	-	-	100%	67%	37%	100%	-	100%	100%	100%	-	-	-	100%	85%	59%
12.6	-	-	-	-	-	7%	5%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	6%
12.7	-	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
12.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.1	-	-	-	100%	-	8%	17%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	9%
14.1	-	-	-	0%	-	38%	29%	-	-	30%	-	-	-	-	-	-	36%
15.1	33%	-	0%	46%	81%	66%	70%	20%	100%	99%	85%	-	-	100%	0%	90%	69%
15.2	-	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
16.1	-	-	-	0%	-	31%	29%	-	-	8%	-	-	-	-	-	100%	31%
16.2	68%	-	100%	81%	99%	74%	93%	40%	100%	89%	100%	-	-	-	100%	54%	79%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 284: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	10%	55%	5	5	4	81%	85%	71%	55.84	11%	5%	3%
1.2	11%	49%	2	2	2	72%	90%	27%	129.76	6%	4%	2%
1.3	11%	99%	8	8	6	89%	91%	86%	41.29	14%	6%	5%
1.4	12%	21%	3	3	2	50%	58%	31%	66.69	10%	3%	1%
1.5	11%	0%	7	6	6	93%	95%	88%	51.52	9%	4%	1%
1.6	10%	29%	4	4	4	79%	84%	68%	66.42	7%	4%	1%
2.1	13%	26%	3	3	2	66%	74%	47%	69.97	9%	4%	2%
2.2	10%	70%	6	6	5	102%	105%	96%	64.45	12%	9%	3%
2.3	9%	59%	7	7	7	87%	91%	78%	43.11	10%	4%	2%
3.1	16%	64%	7	7	6	107%	111%	98%	55.48	13%	7%	4%
3.2	13%	54%	7	8	6	85%	89%	77%	41.63	16%	9%	6%
4.1	11%	71%	2	-	1	44%	48%	33%	97.87	29%	3%	0%
5.1	10%	53%	5	5	3	101%	108%	83%	74.32	13%	7%	4%
5.2	11%	68%	3	3	2	73%	81%	56%	81.4	11%	7%	3%
5.3	16%	66%	2	2	1	50%	57%	30%	92.58	9%	7%	4%
5.4	10%	45%	4	4	4	86%	90%	77%	70.23	6%	2%	1%
5.5	16%	39%	1	4	1	59%	59%	-	216.19	7%	2%	1%
5.6	14%	69%	3	4	2	29%	30%	22%	40.77	10%	2%	1%
5.7	12%	56%	-	-	-	65%	65%	-	-	9%	1%	1%
6.1	16%	94%	8	8	6	89%	92%	83%	41.85	17%	12%	9%
6.2	14%	55%	6	6	5	67%	73%	56%	42.62	11%	6%	0%
7.1	11%	19%	4	4	2	95%	105%	71%	87.38	10%	7%	4%
7.2	15%	50%	1	1	1	167%	181%	60%	557.66	14%	2%	2%
7.3	13%	35%	3	3	1	134%	150%	97%	189.68	9%	5%	3%
7.4	14%	90%	2	2	1	81%	101%	37%	127.01	13%	4%	4%
7.5	14%	33%	3	3	2	72%	85%	44%	91.11	8%	4%	2%
7.6	19%	25%	1	1	1	136%	161%	27%	422.89	11%	8%	2%
7.7	15%	61%	7	7	4	126%	134%	107%	62.06	16%	7%	4%
7.8	9%	63%	3	3	2	37%	40%	31%	40.01	10%	6%	2%
7.9	16%	26%	8	3	4	10%	10%	9%	4.46	16%	9%	3%
7.10	10%	22%	-	-	-	246%	246%	-	-	2%	2%	1%
7.12	13%	23%	-	-	-	-	-	-	-	3%	0%	0%
9.1	13%	80%	4	5	3	72%	77%	59%	58.03	15%	7%	5%
9.2	14%	89%	6	6	5	56%	61%	45%	33.07	16%	11%	4%
9.3	12%	80%	7	7	6	77%	81%	69%	37.89	15%	7%	6%
9.4	11%	62%	7	6	6	81%	83%	76%	42.05	10%	7%	3%
9.6	25%	80%	-	-	-	-	-	-	-	6%	0%	0%
10.1	17%	44%	5	5	4	63%	69%	51%	42.89	14%	6%	3%
10.2	20%	95%	5	5	5	43%	46%	37%	30.52	12%	2%	1%
11.1	17%	36%	1	2	1	54%	63%	17%	162.22	5%	2%	1%
11.2	13%	60%	5	5	3	98%	102%	90%	68.58	14%	7%	5%
11.3	14%	32%	3	3	2	20%	23%	12%	27.6	6%	2%	2%
11.4	6%	-	1	3	1	11%	11%	-	41.79	-	-	-
12.1	15%	31%	8	8	7	99%	102%	90%	46.4	11%	3%	3%
12.2	12%	43%	6	6	5	72%	76%	63%	42.94	14%	7%	5%
12.3	15%	45%	8	8	7	68%	70%	62%	30.05	9%	3%	1%
12.4	12%	58%	9	9	8	83%	87%	76%	33.03	9%	4%	1%
12.5	10%	45%	7	7	6	73%	77%	65%	38.95	9%	5%	1%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
12.6	18%	33%	3	4	2	47%	53%	11%	66.81	10%	1%	1%
12.7	12%	50%	1	5	1	72%	60%	108%	261.26	16%	2%	2%
12.8	21%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.1	10%	55%	4	4	3	70%	77%	57%	64.93	11%	7%	4%
14.1	12%	65%	4	4	2	68%	72%	57%	60.7	14%	7%	5%
15.1	11%	75%	7	7	6	69%	72%	62%	35.6	9%	4%	2%
15.2	16%	47%	1	7	1	142%	134%	210%	519.11	9%	0%	0%
16.1	14%	72%	4	4	2	47%	52%	35%	41.06	15%	5%	4%
16.2	16%	59%	7	7	5	78%	83%	68%	39.69	12%	7%	5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

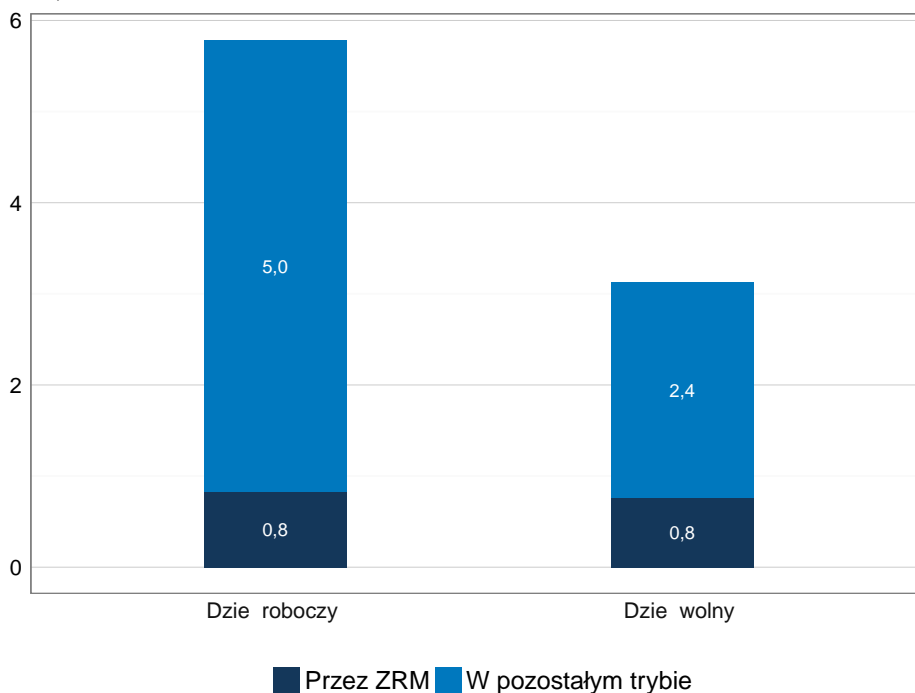
Tabela 285: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	0%	4%	96%	29%	0%	28%	0%
1.2	2%	92%	6%	33%	1%	30%	1%
1.3	2%	94%	3%	36%	6%	34%	3%
1.4	0%	0%	100%	42%	3%	41%	3%
1.5	0%	0%	100%	32%	1%	45%	2%
1.6	0%	91%	9%	32%	3%	33%	1%
2.1	2%	95%	2%	40%	5%	43%	7%
2.2	1%	95%	4%	35%	2%	36%	3%
2.3	0%	1%	99%	40%	3%	39%	5%
3.1	1%	45%	54%	38%	8%	43%	21%
3.2	3%	51%	46%	29%	2%	33%	3%
4.1	0%	100%	0%	42%	3%	46%	4%
5.1	2%	74%	24%	30%	1%	34%	2%
5.2	1%	94%	4%	34%	2%	45%	8%
5.3	1%	98%	1%	38%	0%	39%	0%
5.4	1%	52%	47%	31%	0%	100%	0%
5.5	0%	0%	100%	41%	1%	25%	0%
5.6	2%	92%	6%	26%	0%	-	-
5.7	0%	0%	100%	37%	1%	33%	2%
6.1	1%	59%	41%	38%	1%	40%	0%
6.2	0%	0%	100%	44%	13%	41%	18%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
7.1	0%	95%	5%	32%	1%	30%	2%
7.2	1%	0%	99%	41%	1%	39%	2%
7.3	2%	59%	40%	41%	1%	38%	3%
7.4	0%	0%	100%	40%	1%	35%	1%
7.5	1%	79%	21%	42%	7%	38%	8%
7.6	1%	95%	4%	46%	1%	52%	0%
7.7	1%	93%	5%	36%	4%	40%	5%
7.8	2%	2%	96%	39%	1%	-	-
7.9	0%	94%	6%	28%	0%	24%	0%
7.10	0%	100%	0%	35%	1%	-	-
7.12	0%	0%	100%	32%	0%	-	-
9.1	2%	51%	47%	35%	1%	33%	1%
9.2	2%	90%	9%	33%	4%	37%	3%
9.3	3%	94%	3%	26%	1%	32%	4%
9.4	4%	50%	46%	31%	3%	33%	3%
9.6	0%	0%	100%	58%	0%	-	-
10.1	2%	95%	3%	45%	5%	40%	5%
10.2	3%	93%	4%	44%	2%	38%	5%
11.1	0%	85%	15%	47%	0%	50%	0%
11.2	0%	95%	5%	37%	5%	36%	3%
11.3	0%	76%	24%	39%	4%	36%	0%
11.4	0%	49%	51%	17%	0%	-	-
12.1	2%	0%	98%	39%	1%	37%	1%
12.2	1%	94%	4%	37%	1%	37%	2%
12.3	1%	96%	4%	41%	3%	100%	33%
12.4	5%	89%	6%	33%	2%	18%	0%
12.5	0%	97%	3%	39%	0%	31%	0%
12.6	1%	0%	99%	47%	1%	45%	0%
12.7	0%	0%	100%	28%	1%	20%	0%
12.8	0%	68%	32%	21%	0%	-	-
13.1	1%	92%	7%	34%	7%	47%	19%
14.1	1%	1%	99%	31%	0%	30%	1%
15.1	1%	37%	62%	28%	0%	27%	0%
15.2	0%	100%	0%	48%	1%	0%	0%
16.1	0%	92%	8%	40%	12%	40%	13%
16.2	3%	52%	45%	35%	2%	38%	9%

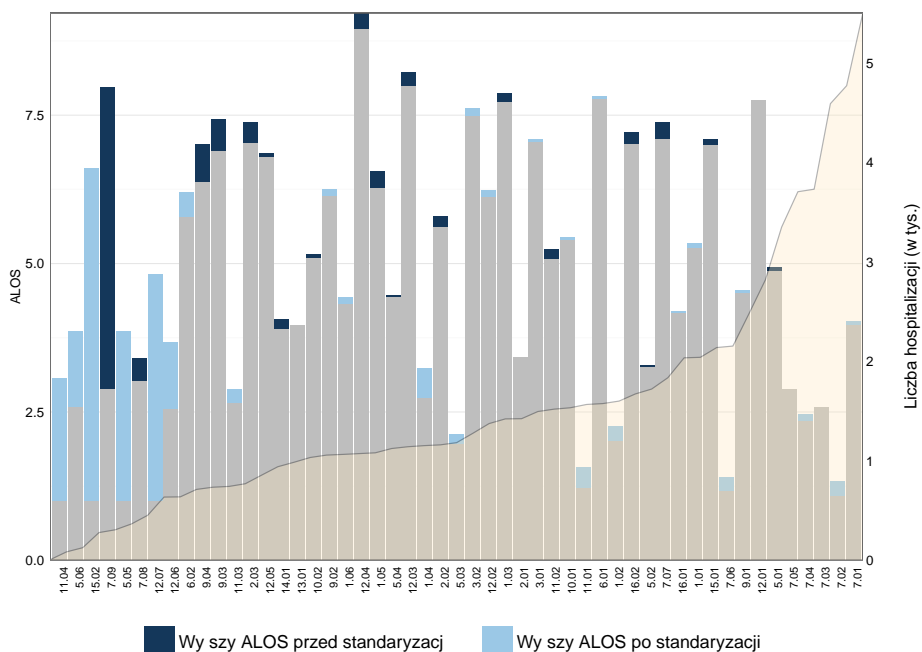
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 248: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



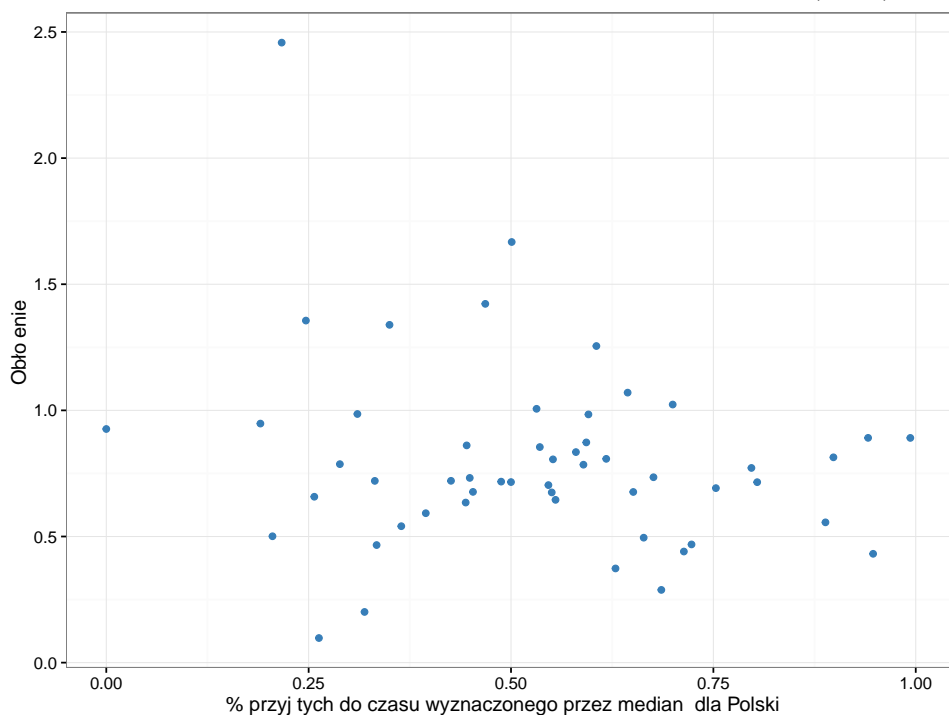
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 249: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

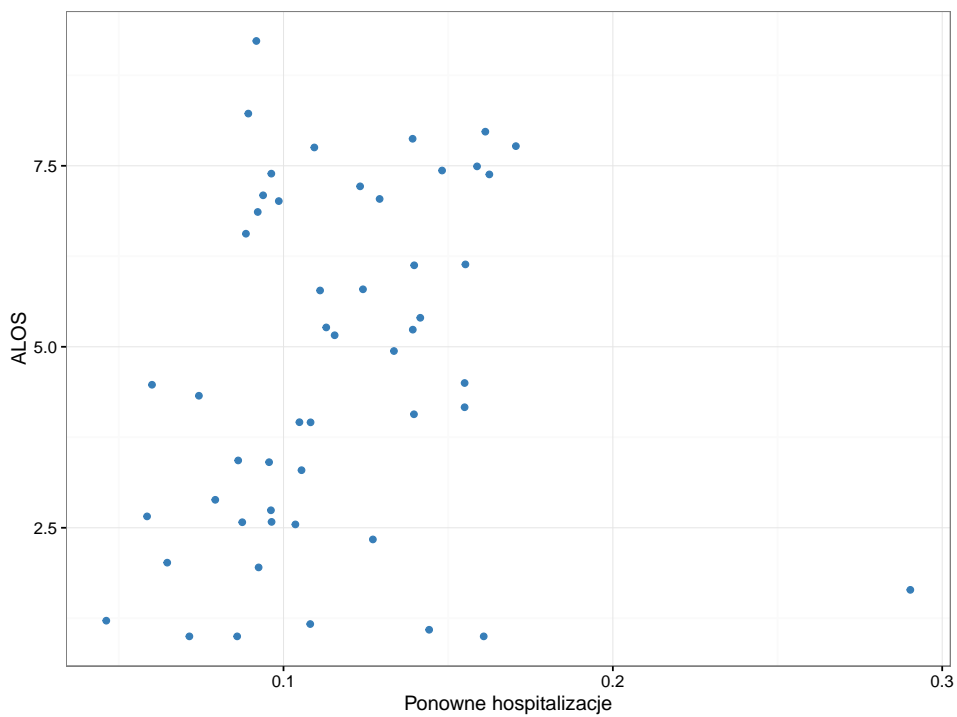


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

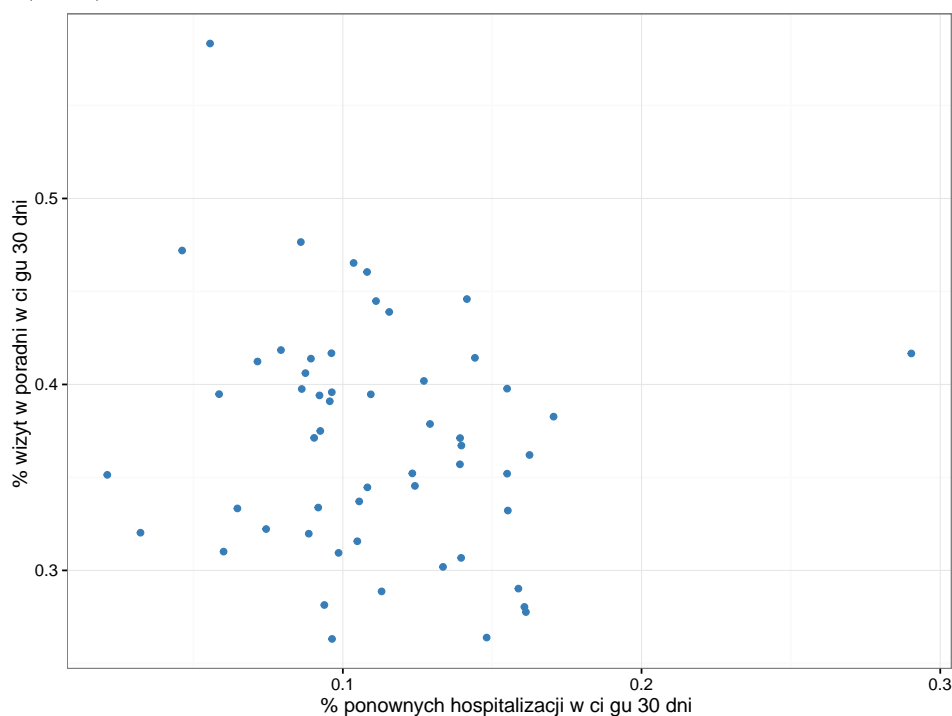
Wykres 250: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 251: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

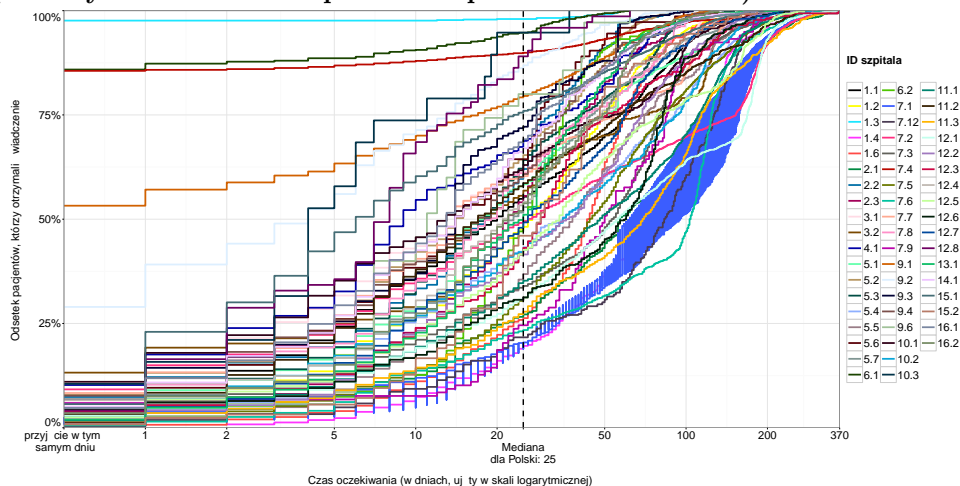


Wykres 252: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 253: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w 13 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 34 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (58.8%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.



Tabela 286: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	55%	53	32%	8%	65%	19%	11%	5%	47.8%	32.9%	19.3%
1.2	63%	56	35%	6%	75%	13%	9%	2%	64.1%	25.3%	10.6%
1.3	54%	52	28%	6%	42%	34%	13%	11%	62%	30.2%	7.8%
1.4	51%	62	55%	10%	58%	21%	16%	5%	36.6%	60.6%	2.8%
1.5	52%	62	49%	18%	56%	22%	14%	8%	66.9%	24.9%	8.3%
1.6	57%	65	57%	18%	60%	20%	14%	6%	75.3%	23.8%	0.8%
2.1	54%	55	36%	11%	65%	19%	10%	6%	69.7%	25.8%	4.5%
2.2	47%	61	46%	15%	51%	26%	17%	6%	66.9%	23.6%	9.5%
2.3	50%	61	41%	14%	57%	21%	13%	9%	69.8%	21.4%	8.8%
3.1	46%	54	36%	12%	50%	29%	11%	11%	59.4%	35%	5.6%
3.2	52%	60	50%	21%	50%	28%	14%	7%	65.5%	30.2%	4.3%
4.1	56%	60	45%	20%	66%	18%	11%	5%	20.4%	74.1%	5.5%
5.1	56%	52	36%	12%	61%	20%	12%	7%	65%	30.5%	4.4%
5.2	54%	60	45%	13%	54%	26%	14%	7%	77.7%	20.4%	1.9%
5.3	54%	55	33%	7%	69%	17%	11%	2%	72.6%	18.3%	9%
5.4	60%	58	40%	6%	62%	20%	12%	6%	70.5%	28.3%	1.2%
5.5	61%	61	43%	4%	48%	33%	13%	6%	63.6%	33.8%	2.6%
5.6	77%	24	0%	0%	95%	3%	1%	0%	36%	53.5%	10.5%
5.7	68%	60	40%	9%	69%	13%	13%	5%	59.2%	33.6%	7.2%
6.1	51%	48	26%	6%	57%	29%	8%	7%	61.5%	30.3%	8.2%
6.2	43%	60	45%	15%	46%	28%	14%	12%	73.1%	21.7%	5.3%
7.1	54%	50	32%	10%	69%	16%	9%	5%	52.8%	25.7%	21.6%
7.2	61%	61	44%	9%	64%	13%	16%	6%	43.9%	37.2%	19%
7.3	57%	62	48%	14%	63%	17%	14%	6%	71.9%	24.3%	3.8%
7.4	55%	56	38%	7%	49%	17%	22%	11%	41.1%	38.2%	20.7%
7.5	56%	60	42%	11%	59%	18%	16%	7%	61.2%	30.7%	8.1%
7.6	61%	61	46%	10%	65%	18%	13%	4%	63%	34.2%	2.8%
7.7	55%	61	52%	15%	48%	24%	16%	11%	56.7%	39.4%	4%
7.8	53%	64	54%	19%	49%	29%	16%	6%	61.9%	35.1%	3%
7.9	51%	62	42%	15%	48%	28%	16%	8%	63.6%	28.2%	8.2%
7.10	62%	57	31%	5%	54%	28%	13%	5%	82.6%	16.6%	0.8%
7.12	67%	58	34%	3%	80%	9%	9%	2%	65.2%	30.2%	4.6%
9.1	50%	60	43%	14%	46%	28%	16%	10%	58.7%	38.3%	3%
9.2	51%	60	44%	15%	49%	30%	14%	7%	79%	19.5%	1.5%
9.3	45%	49	32%	10%	70%	17%	10%	2%	41.8%	54.6%	3.6%
9.4	43%	61	44%	18%	56%	25%	12%	7%	86.8%	9.7%	3.5%
9.6	56%	62	50%	8%	75%	17%	6%	3%	44.4%	55.6%	0%
10.1	53%	62	49%	16%	51%	23%	15%	11%	71.3%	24.9%	3.8%
10.2	51%	69	62%	29%	44%	26%	17%	13%	83.2%	15%	1.8%
11.1	66%	61	49%	10%	67%	15%	13%	4%	57.7%	39.7%	2.6%
11.2	47%	58	40%	13%	56%	19%	16%	9%	44.8%	46%	9.2%
11.3	64%	51	36%	8%	73%	13%	10%	4%	49%	47.3%	3.7%
11.4	24%	31	0%	0%	95%	5%	0%	0%	35.4%	59.5%	5.1%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
12.1	54%	55	36%	8%	52%	26%	14%	7%	21.2%	68.2%	10.6%
12.2	55%	58	40%	12%	46%	32%	13%	8%	40.5%	51.5%	8%
12.3	57%	64	51%	10%	36%	16%	28%	19%	70.5%	21.9%	7.6%
12.4	47%	59	45%	15%	49%	28%	17%	6%	80.4%	15.4%	4.2%
12.5	53%	61	47%	13%	49%	18%	23%	10%	75.8%	18%	6.2%
12.6	60%	62	47%	8%	55%	24%	15%	6%	35.5%	59.7%	4.9%
12.7	48%	55	33%	3%	55%	23%	15%	7%	12.5%	70.1%	17.5%
12.8	43%	30	0%	0%	84%	16%	0%	0%	5.4%	82.4%	12.2%
13.1	48%	49	27%	7%	71%	18%	7%	4%	47%	41.7%	11.3%
14.1	49%	51	31%	5%	56%	24%	14%	6%	52%	43.4%	4.6%
15.1	54%	53	35%	12%	60%	21%	13%	6%	64.8%	27.2%	7.9%
15.2	57%	59	33%	2%	53%	29%	11%	7%	43.8%	46.1%	10.2%
16.1	52%	55	41%	11%	56%	17%	19%	8%	45.3%	43.2%	11.5%
16.2	52%	63	55%	21%	46%	24%	16%	13%	73.3%	24.6%	2.1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.28 Oddział gastroenterologiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 16 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 4 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 451 (tj. 1.17 na 100 tys. ludności), z czego 23% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 4 łóżka, a największy 75 łóżek (średnio 28 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 24.49 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 18.16 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.35. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.81 tys. 4 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>27</sup>, gdzie leczono 1416 pacjentów przy 1874 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 40. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.32.

<sup>27</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 287: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4051
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4051
6.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4051
6.2	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM.ŚW. LUDWIKA W KRAKOWIE	m. Kraków	4051
7.1	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4051
7.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4051
11.1	SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4051
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4051
12.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM PROF. STANISŁAWA SZYSZKO SUM W KATOWICACH	m. Zabrze	4051
12.3	CENTRUM PEDIATRII IM.JANA PAWŁA II W SOSNOWCU SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA	m. Sosnowiec	4051
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4051
15.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. LUDWIKA PERZYNY W KALISZU	m. Kalisz	4051
7.-	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4051
9.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4051
9.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4051
12.-	TOMASZ BULA	m. Katowice	4051

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 288: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	40	1.42	1.83	0.11	0.05
5.1	1	75	2.89	3.62	0.16	0.04
6.1	1	34	2.08	3.09	1.27	0.12
6.2	1	4	0.26	0.29	0.05	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.1	1	44	3.67	5.41	2.43	0.12
7.2	1	18	1.47	2.38	0.18	0.06
11.1	1	26	1.19	1.55	0.38	0.04
12.1	1	34	1.47	1.76	0.26	0.03
12.2	1	18	0.88	0.94	0.02	0.06
12.3	1	20	0.47	0.49	0	-
15.1	1	20	1.54	1.77	0.78	0.05
15.2	1	16	0.82	0.85	-	-
7.-	-	88	-	-	-	-
9.-	-	9	-	-	-	-
9.-	-	4	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 289: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4401
SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4401
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4401
UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W LUBLINIE	m. Lublin	4401
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4401
SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4401
UNIWERSYTECKI DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY IM. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4401
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4401
SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ZDROJE\	m. Szczecin	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w żadnym z analizowanych

12 oddziałów świadczenia zabiegowe nie stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 12 zakwalifikowano jako oddziały „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku żadnego świadczeniodawcy udział świadczeń specjalistycznych we wszystkich świadczeniach zachowawczych nie przekroczył jednej dziesiątej.

12 oddziałów charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego żaden nie plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział gastroenterologiczny dla dzieci, nie odnotowano wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu trawiennego. Drugą najczęstszą przyczyną były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były choroby układu trawiennego. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 290: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	9%	3%	97%	3%	0%	0%	59%	0%	41%	0%	97%	0%
5.1	9%	2%	98%	6%	0%	0%	92%	0%	8%	0%	94%	1%
6.1	10%	9%	91%	0%	0%	0%	38%	12%	50%	0%	100%	0%
6.2	11%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%
7.1	8%	9%	91%	19%	0%	30%	43%	2%	24%	0%	81%	0%
7.2	6%	3%	97%	10%	0%	0%	34%	0%	65%	0%	90%	0%
11.1	10%	3%	97%	21%	0%	8%	79%	1%	12%	0%	79%	0%
12.1	10%	2%	98%	14%	0%	3%	43%	0%	53%	0%	86%	0%
12.2	8%	6%	94%	21%	0%	51%	16%	2%	31%	0%	79%	0%
12.3	16%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	100%	0%
15.1	9%	3%	97%	9%	0%	2%	72%	0%	26%	0%	91%	0%
15.2	7%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

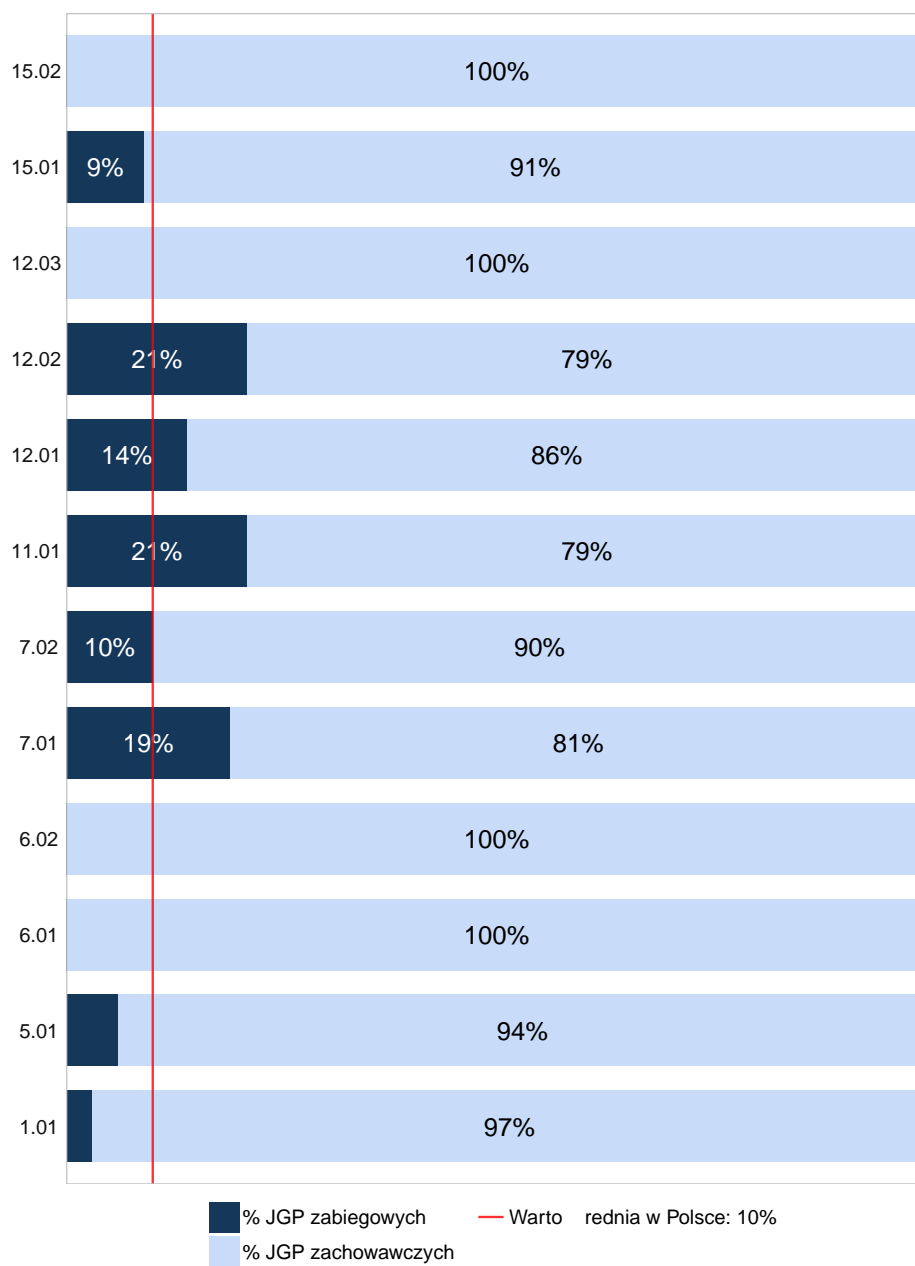
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 291: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	81%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
5.1	8%	0%	1%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	32%	35%	2%	0%	1%	0%	0%	0%	6%	10%	0%	0%
6.1	2%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	68%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	1%	0%	6%
6.2	3%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	78%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	7%	0%	0%	0%
7.1	1%	0%	1%	14%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	70%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	10%	2%	0%	1%
7.2	4%	0%	0%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	6%	3%	0%	0%
11.1	1%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	14%	4%	0%	1%
12.1	35%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	36%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	2%	0%	0%
12.2	20%	1%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	18%	0%	0%	0%
12.3	5%	0%	0%	19%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	56%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	19%	0%	0%	0%
15.1	13%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	44%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	3%	0%	0%
15.2	30%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	54%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	0%	0%	0%

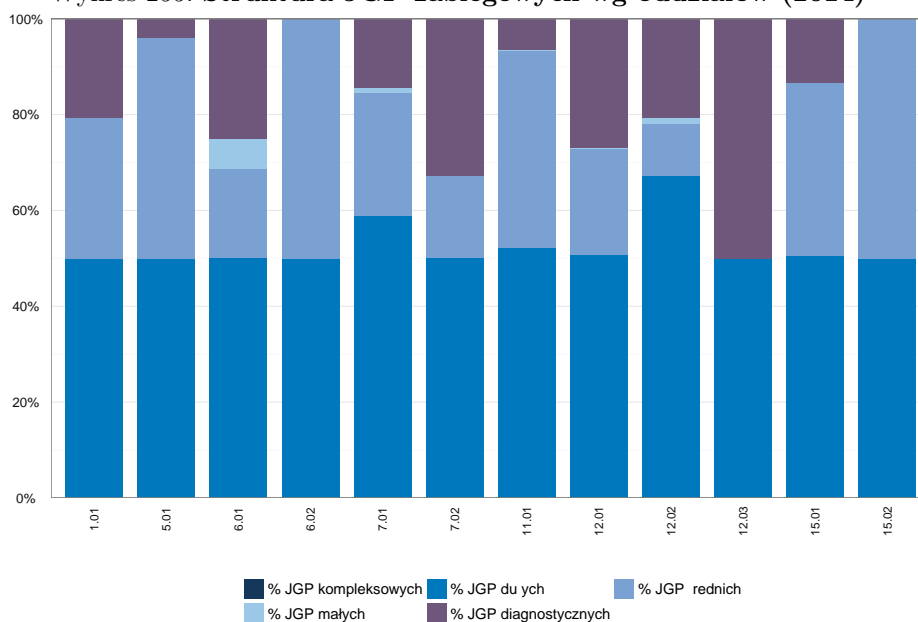
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 254: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 255: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tylko jeden z analizowanych oddziałów w Polsce przyjął ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku był jeden oddział, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 292: **Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)**

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	45%	35	72%	12	81%	18%	0%	0%
5.1	45%	26	81%	12	52%	48%	13%	0%
6.1	81%	1	91%	0	81%	19%	9%	0%
6.2	26%	55	50%	30	85%	15%	2%	0%
7.1	53%	66	64%	4	92%	8%	0%	0%
7.2	56%	55	68%	4	84%	16%	5%	0%
11.1	41%	24	81%	13	85%	15%	11%	0%
12.1	30%	75	51%	29	44%	56%	1%	0%
12.2	18%	70	36%	47	67%	31%	1%	1%
12.3	27%	41	58%	25	89%	11%	0%	0%
15.1	38%	62	49%	32	68%	32%	0%	0%



ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
15.2	37%	28	79%	19	2%	98%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 293: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciami w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	13%	87%	11%	89%	17%	83%	-5
6.1	9%	91%	10%	90%	7%	93%	3
6.2	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	5%	95%	5%	95%	4%	96%	1
11.1	11%	89%	12%	88%	8%	92%	4
12.1	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
12.2	1%	99%	0%	100%	1%	99%	-1
12.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 294: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	0%	-	3%	41%	-	-	0%	-	-	-	91%	-	-	10%
5.1	0%	-	0%	1%	0%	26%	21%	0%	0%	0%	22%	-	-	2%	-	0%	8%
6.1	100%	-	17%	0%	33%	0%	4%	0%	-	13%	0%	-	-	3%	-	3%	2%
6.2	-	-	-	0%	-	1%	0%	-	-	0%	-	-	-	8%	-	0%	4%
7.1	-	-	-	1%	-	10%	9%	-	-	0%	-	-	-	49%	-	0%	12%
7.2	100%	-	100%	80%	100%	33%	20%	50%	-	70%	100%	-	-	97%	-	21%	49%
11.1	-	-	-	0%	-	25%	12%	-	-	0%	-	-	-	80%	-	0%	33%
12.1	-	-	-	-	-	65%	97%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	100%	82%
12.2	-	-	-	-	-	49%	5%	-	-	98%	-	-	-	48%	-	0%	47%
12.3	-	-	-	-	-	2%	3%	-	-	0%	-	-	-	0%	-	-	1%
15.1	100%	-	0%	1%	0%	16%	35%	-	-	2%	-	-	-	33%	-	0%	14%
15.2	-	-	-	-	-	12%	94%	-	-	100%	-	-	-	58%	-	100%	38%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 295: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	9%	45%	3	3	2	46%	54%	27%	51.01	19%	12%	9%
5.1	9%	45%	4	4	2	47%	52%	37%	48.41	16%	11%	8%
6.1	10%	81%	3	3	2	68%	78%	46%	91.25	17%	14%	12%
6.2	11%	26%	2	3	2	70%	77%	49%	114.36	7%	3%	1%
7.1	8%	53%	3	3	2	77%	88%	51%	93.88	15%	8%	7%
7.2	6%	56%	5	5	3	194%	201%	180%	133.73	13%	11%	10%
11.1	10%	41%	3	3	2	43%	48%	31%	60.36	17%	12%	10%
12.1	10%	30%	5	4	3	64%	68%	56%	51.95	11%	6%	4%
12.2	8%	18%	4	4	3	55%	57%	49%	53.59	9%	5%	3%
12.3	16%	27%	3	3	2	25%	30%	8%	31.74	6%	3%	1%
15.1	9%	38%	3	3	2	78%	87%	58%	89.48	9%	5%	3%
15.2	7%	37%	3	3	2	50%	56%	37%	53.13	8%	2%	1%

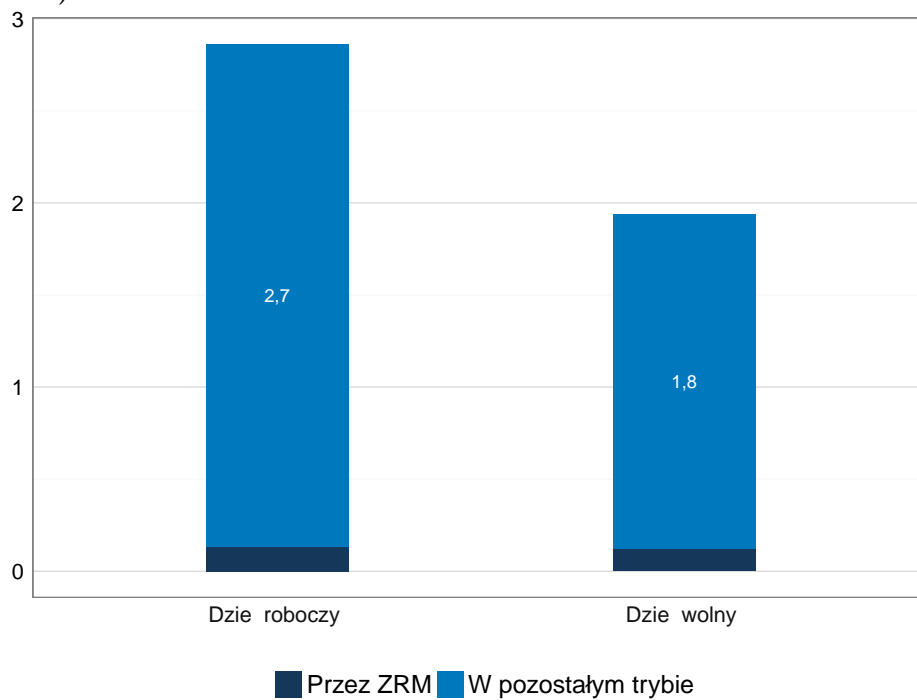
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 296: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	0%	7%	93%	27%	1%	-	-
5.1	1%	82%	17%	25%	0%	-	-
6.1	0%	100%	0%	40%	8%	-	-
6.2	0%	91%	9%	68%	41%	-	-
7.1	2%	95%	3%	24%	0%	21%	0%
7.2	1%	38%	61%	15%	1%	0%	0%
11.1	1%	80%	19%	25%	3%	37%	0%
12.1	1%	42%	58%	29%	3%	62%	12%
12.2	0%	99%	1%	27%	0%	32%	0%
12.3	1%	99%	0%	36%	6%	-	-
15.1	0%	83%	17%	26%	4%	33%	33%
15.2	1%	12%	87%	20%	1%	-	-

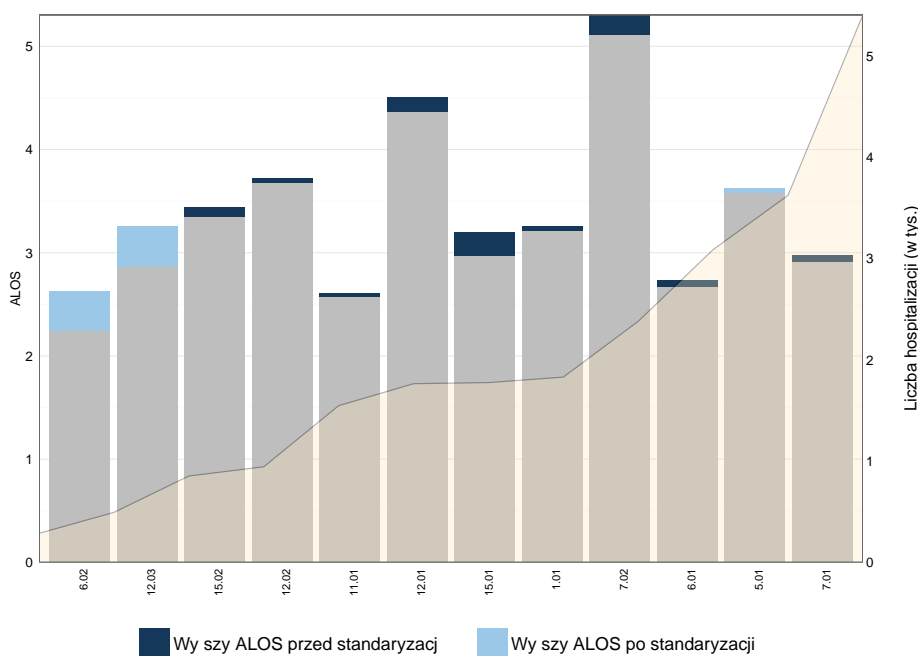
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 256: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



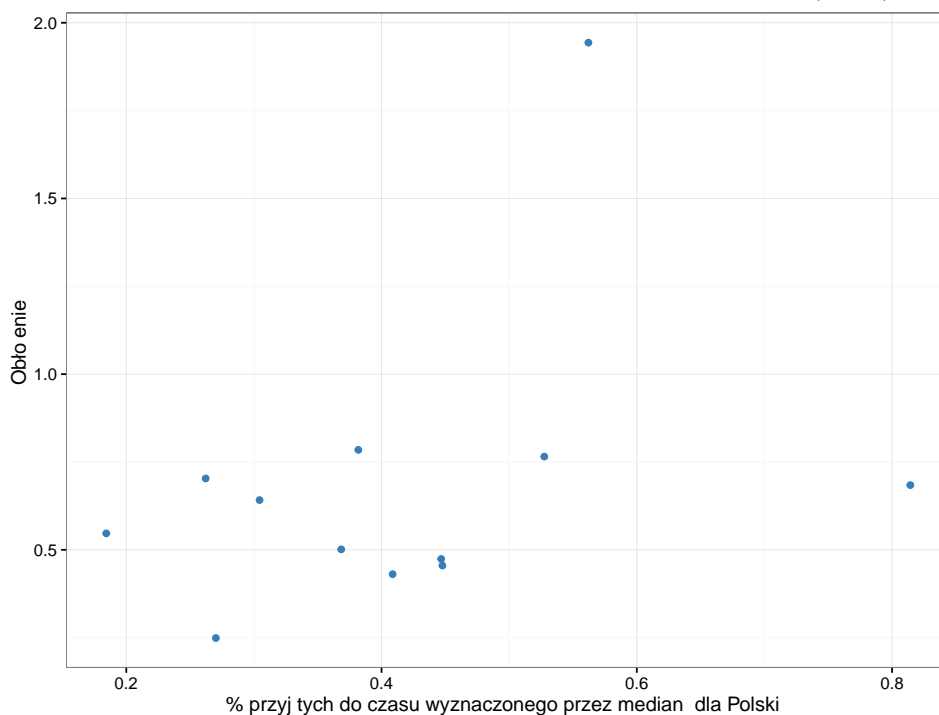
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 257: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



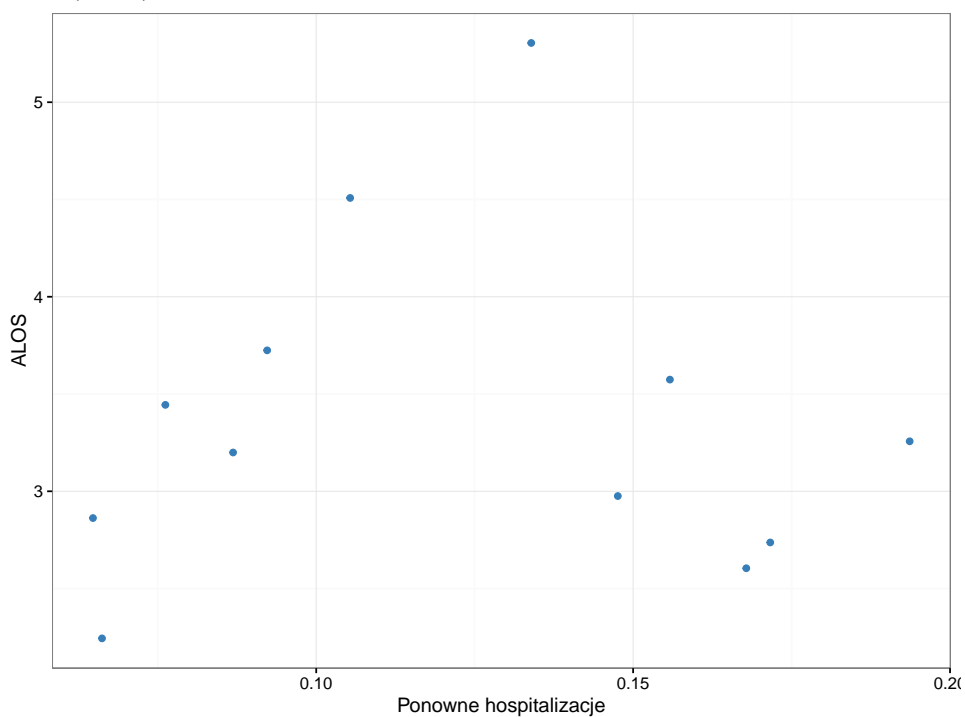
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 258: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



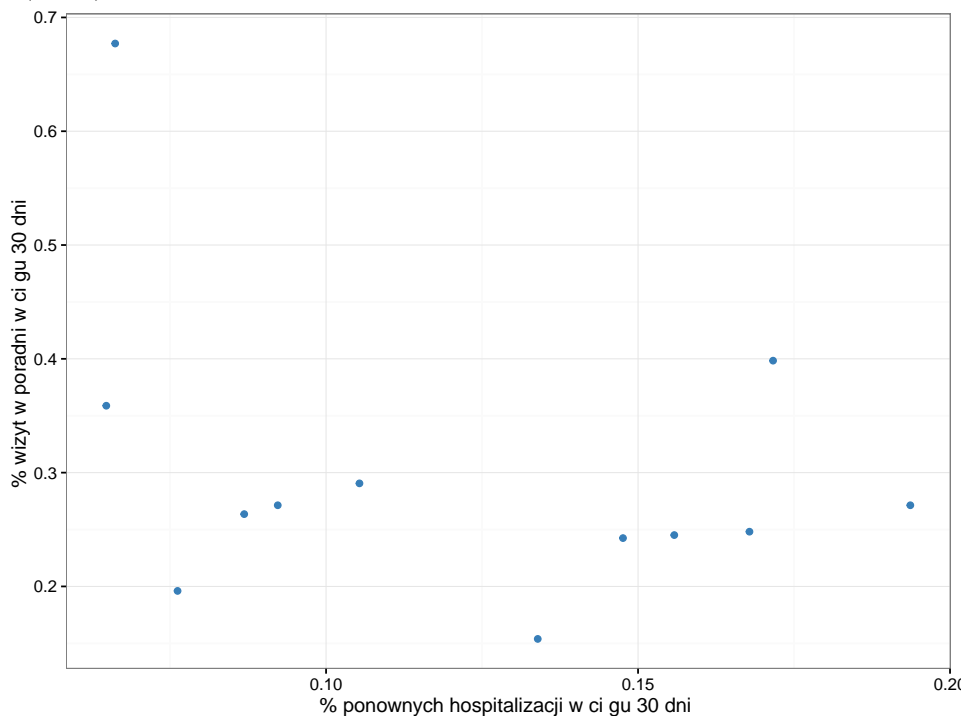
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 259: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



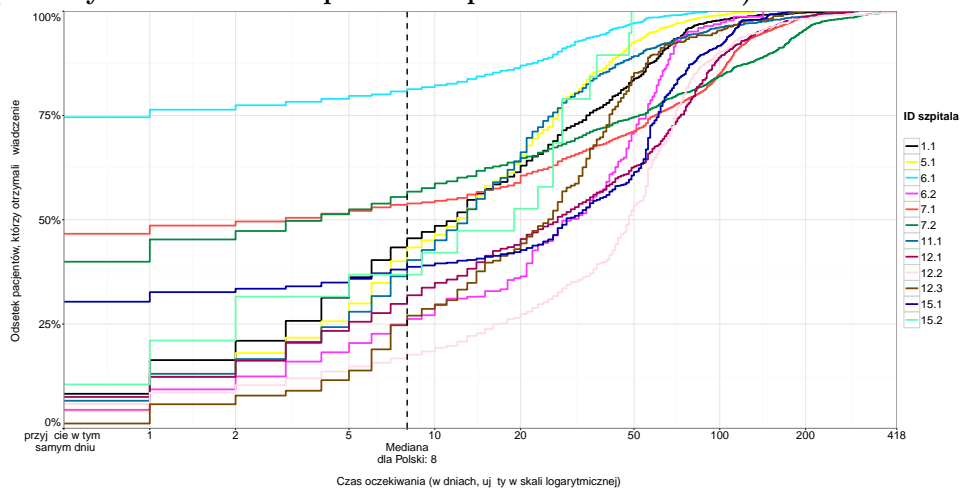
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 260: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 261: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w czterech z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 39.2%.

Tabela 297: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	52%	10	99%	1%	0%	0%	31.4%	52.9%	15.7%
5.1	49%	7	100%	0%	0%	0%	61.9%	34.7%	3.4%
6.1	50%	11	99%	1%	0%	0%	38.9%	49.6%	11.5%
6.2	53%	10	100%	0%	0%	0%	60.3%	33.4%	6.3%
7.1	47%	10	96%	4%	0%	0%	26%	34.7%	39.2%
7.2	48%	11	99%	1%	0%	0%	43.4%	47.3%	9.3%
11.1	46%	10	99%	1%	0%	0%	28.1%	64.6%	7.3%
12.1	48%	8	99%	1%	0%	0%	40%	56%	4%
12.2	46%	10	98%	1%	0%	0%	34.5%	58.5%	7.1%
12.3	47%	9	100%	0%	0%	0%	29.6%	65.4%	5.1%
15.1	43%	8	99%	1%	0%	0%	59.3%	32.1%	8.7%
15.2	47%	7	100%	0%	0%	0%	51.9%	42.2%	5.9%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.29 Oddział geriatryczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 48 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 10 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 1013 (tj. 2.63 na 100 tys. ludności), z czego 14% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 6 łóżek, a największy 67 łóżek (średnio 21 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 21.72 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 19.24 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.13. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.51 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>28</sup>, gdzie leczono 731 pacjentów przy 773 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 48. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.06.

<sup>28</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 298: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4060
1.2	\MIKULICZ\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	świdnicki	4060
1.3	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiński	4060
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4060
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W PARCZEWIE	parczewski	4060
3.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BIAŁEJ PODLASKIEJ	m. Biała Podlaska	4060
3.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WŁODAWIE	włodawski	4060
4.1	SZPITAL NA WYSPIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	żarski	4060
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4060
5.2	CENTRUM MEDYCZNE BORUTA	zgierski	4060
6.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.HENRYKA KLIMONTOWICZA W GORLICACH	gorlicki	4060
6.2	ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W WADOWICACH	wadowicki	4060
6.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BRZESKU	brzeski	4060
6.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W KRAKOWIE	m. Kraków	4060
7.1	SZPITAL KLINICZNY DZIECIĄTKA JEZUS	m. st. Warszawa	4060
7.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. PROF. WITOLDA ORŁOWSKIEGO CENTRUM MEDYCZNEGO KSZTAŁCENIA PODYPLOMOWEGO W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4060
8.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W KĘDZIERZYNIE-KOZŁU	kędzierzyńsko-kozielski	4060
8.2	STOBRAWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z SIEDZIBĄ W KUP	opolski	4060
9.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4060
9.2	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4060
9.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4060
10.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4060
12.1	\EMC SILESIA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4060
12.2	SZPITAL IM.STANISŁAWA LESZCZYŃSKIEGO W KATOWICACH	m. Katowice	4060
12.3	MIEJSKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Częstochowa	4060
12.4	SP SZPITAL KLINICZNY NR 7 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE IM. PROF. LESZKA GIECA	m. Katowice	4060
12.5	MEGREZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Tychy	4060
12.6	SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Sosnowiec	4060
12.7	ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W CIESZYNIE	cieszyński	4060



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.8	PIEKARSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Piekary Śląskie	4060
12.9	SZPITAL REJONOWY IM. DR. JÓZEFA ROSTKA W RACIBORZU	raciborski	4060
12.10	CENTRUM ZDROWIA W MIKOŁOWIE SP. Z O.O.	mikołowski	4060
12.11	\CENTRUM DIALIZA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	pszczyński	4060
13.1	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ - BUSKO-ZDRÓJ	buski	4060
13.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W STASZOWIE	staszowski	4060
15.1	SPZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL DLA NERWOWO I PSYCHICZNIE CHORYCH \DZIEKANKA\IM. ALEKSANDRA PIOTROWSKIEGO	gnieźniński	4060
15.2	ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ OSTRÓW WIELKOPOLSKI	ostrowski	4060
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4060
1.-	\SANATORIA DOLNOŚLĄSKIE\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	dzierżoniowski	4060
1.-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4060
1.-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4060
3.-	1 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W LUBLINIE	m. Lublin	4060
3.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W CHEŁMIE	m. Chełm	4060
5.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. JANA PAWŁA II W BELCHATOWIE	belchatowski	4060
6.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.DIETLA W KRAKOWIE	m. Kraków	4060
7.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY SZPITAL ZACHODNI IM. JANA PAWŁA II	grodziski	4060
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4060
12.-	NIEPUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ J.JAKUBIEC SPÓŁKA JAWNA	myszkowski	4060

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 299: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	21	0.5	0.54	0.01	-
1.2	1	17	0.19	0.19	0	-
1.3	1	10	0.05	0.05	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
2.1	1	21	0.82	0.91	0.01	-
3.1	1	33	0.83	1.12	0.01	-
3.2	1	35	0.92	1.12	0.02	-
3.3	1	20	0.41	0.5	0	-
4.1	1	25	0.91	1.04	0.01	-
5.1	1	11	0.44	0.46	-	-
5.2	1	10	0.13	0.14	0	-
6.1	1	48	1.04	1.27	0.01	-
6.2	1	22	0.81	0.87	0	-
6.3	1	10	0.03	0.03	-	-
6.4	1	21	0.01	0.01	-	-
7.1	1	10	0.36	0.37	0	-
7.2	1	10	0.17	0.18	0	-
8.1	1	30	0.62	0.74	0.01	-
8.2	1	36	0.67	0.67	-	-
9.1	1	30	0.7	0.88	0.01	-
9.2	1	12	0.34	0.41	0	-
9.3	1	16	0.23	0.25	0	-
10.1	1	25	0.65	0.71	0.02	-
12.1	1	67	1.29	1.34	0	-
12.2	1	58	0.92	1.06	0	-
12.3	1	34	0.76	0.82	0.01	-
12.4	1	18	0.72	0.75	0	-
12.5	1	20	0.6	0.63	0	-
12.6	1	14	0.49	0.51	0.01	-
12.7	1	15	0.45	0.51	-	-
12.8	1	20	0.36	0.41	0	-
12.9	1	27	0.3	0.34	0	-
12.10	1	20	0.26	0.28	0	-
12.11	1	6	0.15	0.16	0	-
13.1	1	25	0.53	0.62	0.01	-
13.2	1	26	0.42	0.47	0	-
15.1	1	25	0.56	0.68	0.01	-
15.2	1	20	0.42	0.45	0	-
16.1	1	6	0.21	0.25	0	-
1.-	-	20	-	-	-	-
1.-	-	20	-	-	-	-
1.-	-	9	-	-	-	-
3.-	-	15	-	-	-	-
3.-	-	19	-	-	-	-
5.-	-	8	-	-	-	-
6.-	-	12	-	-	-	-
7.-	-	12	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
12.-	-	24	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 300: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4000
WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4000
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W TOMASZOWIE LUBELSKIM	tomaszowski	4000
ARION SZPITAL SP. Z O.O.	biłgorajski	4000
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL IM.DR NAUK MEDYCZNYCH RADZIMIRA ŚMIGIELSKIEGO SP. Z O.	międzyrzecki	4000
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4000
SZPITAL ZAKONU BONIFRATRÓW ŚW.JANA GRANDEGO W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4000
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZESPÓŁ SZPITALI MIEJSKICH W CHORZOWIE	m. Chorzów	4000
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU	m. Zamość	4130

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu krążenia. Drugą najczęstszą przyczyną były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 1 świadczeniodawcy.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu krążenia. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 301: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	12%	0%	100%	0%	100%	0%
1.2	5%	0%	100%	2%	98%	0%
1.3	21%	0%	100%	0%	100%	0%
2.1	18%	2%	98%	1%	99%	0%
3.1	9%	0%	100%	0%	100%	0%
3.2	3%	0%	100%	2%	98%	0%
3.3	6%	1%	99%	0%	100%	0%
4.1	9%	0%	100%	0%	100%	0%
5.1	12%	3%	97%	1%	99%	0%
5.2	7%	0%	100%	0%	100%	0%
6.1	6%	0%	100%	0%	100%	0%
6.2	10%	0%	100%	0%	100%	0%
6.3	6%	4%	96%	0%	100%	4%
6.4	10%	0%	100%	0%	100%	0%
7.1	14%	0%	100%	0%	100%	0%
7.2	15%	0%	100%	1%	99%	0%
8.1	11%	0%	100%	0%	100%	0%
8.2	12%	0%	100%	0%	100%	0%
9.1	6%	1%	99%	0%	100%	0%
9.2	6%	0%	100%	0%	100%	0%
9.3	11%	0%	100%	0%	100%	3%
10.1	14%	0%	100%	1%	99%	0%
12.1	12%	0%	100%	0%	100%	0%
12.2	15%	0%	100%	1%	99%	0%
12.3	8%	0%	100%	0%	100%	1%
12.4	12%	1%	99%	1%	99%	0%
12.5	15%	1%	99%	0%	100%	0%
12.6	10%	0%	100%	0%	100%	0%
12.7	10%	0%	100%	1%	99%	0%
12.8	7%	0%	100%	0%	100%	0%
12.9	14%	0%	100%	0%	100%	0%
12.10	10%	0%	100%	0%	100%	0%
12.11	10%	0%	100%	0%	100%	0%
13.1	5%	0%	100%	0%	100%	0%
13.2	4%	0%	100%	0%	100%	1%
15.1	5%	0%	100%	0%	100%	0%
15.2	9%	0%	100%	0%	100%	2%
16.1	15%	0%	100%	6%	94%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 302: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	2%	2%	4%	0%	0%	0%	0%	72%	3%	6%	1%	6%	1%	0%	0%	1%	2%	0%	0%	0%
1.2	0%	1%	1%	2%	0%	1%	0%	0%	74%	2%	2%	0%	13%	4%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
1.3	0%	6%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	32%	28%	11%	2%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.1	1%	4%	3%	12%	0%	2%	0%	0%	42%	10%	6%	1%	3%	9%	0%	0%	0%	5%	2%	0%	0%
3.1	0%	1%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	84%	6%	1%	2%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.2	3%	6%	4%	9%	0%	1%	0%	0%	26%	25%	7%	2%	3%	11%	0%	0%	1%	3%	0%	0%	0%
3.3	0%	4%	0%	4%	0%	1%	0%	0%	76%	5%	2%	2%	3%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
4.1	1%	3%	1%	12%	0%	16%	0%	0%	37%	5%	5%	2%	7%	6%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
5.1	2%	4%	0%	9%	0%	0%	0%	0%	39%	5%	3%	5%	9%	19%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%
5.2	1%	2%	3%	15%	0%	1%	0%	0%	51%	13%	2%	1%	3%	5%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
6.1	1%	1%	3%	13%	0%	0%	0%	0%	66%	3%	4%	5%	3%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.2	0%	6%	0%	14%	0%	1%	0%	0%	35%	7%	11%	4%	17%	5%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
6.3	0%	0%	4%	0%	0%	7%	0%	0%	52%	7%	4%	0%	11%	11%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
6.4	0%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	0%	50%	10%	10%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	3%	3%	3%	10%	0%	0%	0%	0%	62%	8%	2%	0%	1%	4%	0%	0%	2%	2%	0%	0%	0%
7.2	2%	9%	1%	19%	0%	1%	0%	0%	21%	11%	6%	1%	20%	7%	0%	0%	1%	2%	0%	0%	0%
8.1	2%	6%	7%	13%	0%	0%	0%	0%	47%	1%	10%	1%	5%	5%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
8.2	1%	1%	14%	11%	0%	1%	0%	0%	27%	1%	4%	2%	38%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.1	0%	7%	1%	6%	0%	0%	0%	0%	44%	17%	7%	1%	2%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.2	4%	1%	3%	7%	0%	0%	0%	0%	50%	13%	4%	4%	3%	9%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
9.3	0%	8%	1%	10%	0%	1%	0%	0%	47%	6%	3%	2%	16%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10.1	0%	3%	1%	24%	0%	2%	0%	0%	31%	2%	3%	3%	24%	5%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
12.1	1%	4%	2%	17%	0%	0%	0%	0%	58%	1%	5%	1%	4%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.2	1%	3%	7%	11%	0%	11%	0%	0%	55%	2%	4%	2%	2%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
12.3	1%	2%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	61%	9%	7%	0%	3%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.4	0%	4%	0%	41%	0%	1%	0%	0%	35%	2%	9%	2%	2%	3%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
12.5	0%	1%	1%	15%	0%	0%	0%	0%	60%	2%	1%	2%	8%	4%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	0%
12.6	1%	4%	2%	13%	0%	1%	0%	0%	57%	2%	5%	9%	2%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
12.7	2%	6%	4%	12%	0%	1%	0%	0%	41%	4%	9%	3%	5%	7%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
12.8	0%	12%	10%	14%	0%	1%	0%	0%	42%	3%	13%	0%	1%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
12.9	0%	4%	4%	18%	0%	0%	0%	0%	41%	1%	8%	4%	17%	2%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
12.10	0%	3%	1%	13%	0%	1%	0%	0%	73%	2%	1%	4%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.11	1%	8%	3%	10%	0%	1%	0%	0%	59%	1%	9%	5%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	0%	3%	1%	11%	0%	1%	0%	0%	73%	2%	1%	2%	1%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.2	3%	7%	2%	6%	0%	2%	0%	0%	50%	11%	6%	2%	4%	6%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
15.1	2%	4%	4%	10%	0%	2%	0%	0%	43%	14%	6%	0%	2%	10%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
15.2	0%	5%	11%	17%	0%	1%	0%	0%	31%	10%	11%	3%	3%	6%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
16.1	1%	3%	2%	10%	0%	0%	0%	0%	50%	7%	6%	5%	2%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 12 (tj. 32%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 7 z tych oddziałów nie przyjmowało pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 3%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 13 (tj. 34%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.01 tys. do 0.99 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 30 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 303: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	19%	83	29%	63	92%	8%	0%	0%
1.2	21%	39	60%	27	96%	4%	29%	0%
1.3	42%	33	69%	19	98%	2%	100%	0%
2.1	48%	54	59%	18	45%	55%	39%	0%
3.1	97%	4	100%	2	28%	72%	61%	0%
3.2	65%	22	82%	6	12%	88%	45%	0%
3.3	100%	4	100%	2	2%	98%	0%	0%
4.1	92%	8	100%	5	75%	25%	1%	0%
5.1	43%	32	72%	19	53%	47%	11%	0%
5.2	100%	0	100%	0	3%	97%	0%	0%
6.1	96%	5	99%	2	43%	57%	47%	0%
6.2	87%	10	97%	6	71%	29%	19%	0%
6.3	100%	0	100%	0	15%	85%	39%	0%
6.4	-	-	-	-	0%	100%	10%	0%
7.1	75%	14	82%	0	51%	49%	0%	0%
7.2	41%	55	62%	19	35%	65%	2%	0%
8.1	60%	28	79%	9	45%	55%	43%	0%
8.2	3%	174	7%	159	79%	21%	0%	0%
9.1	96%	4	99%	1	22%	78%	49%	0%
9.2	100%	7	100%	5	4%	96%	16%	0%
9.3	84%	12	100%	7	21%	79%	43%	0%
10.1	12%	152	15%	124	79%	21%	0%	0%
12.1	11%	106	26%	77	94%	3%	0%	2%
12.2	77%	14	93%	7	66%	34%	1%	0%
12.3	43%	22	95%	17	22%	78%	3%	0%
12.4	17%	41	50%	30	80%	20%	9%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
12.5	66%	19	88%	10	58%	42%	62%	0%
12.6	78%	14	96%	9	69%	31%	20%	0%
12.7	50%	20	93%	15	49%	51%	33%	0%
12.8	23%	42	52%	29	63%	36%	23%	1%
12.9	40%	54	58%	23	74%	26%	0%	0%
12.10	18%	66	33%	44	67%	33%	11%	0%
12.11	96%	6	99%	3	49%	51%	0%	0%
13.1	98%	3	100%	1	22%	78%	43%	0%
13.2	100%	2	100%	0	8%	92%	23%	0%
15.1	100%	0	100%	0	18%	82%	100%	0%
15.2	89%	7	99%	4	19%	80%	5%	1%
16.1	61%	23	82%	9	29%	71%	16%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 304: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	29%	71%	17%	83%	100%	0%	-83
1.3	100%	0%	100%	0%	0%	0%	100
2.1	39%	61%	35%	65%	50%	50%	-15
3.1	61%	39%	56%	44%	77%	23%	-22
3.2	45%	55%	39%	61%	73%	27%	-34
3.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
4.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
5.1	11%	89%	10%	90%	20%	80%	-10
5.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.1	47%	53%	44%	56%	62%	38%	-18
6.2	19%	81%	17%	83%	23%	77%	-6
6.3	39%	61%	36%	64%	44%	56%	-9
6.4	10%	90%	10%	90%	0%	0%	10
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
8.1	43%	57%	39%	61%	61%	39%	-22
8.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
9.1	49%	51%	42%	58%	70%	30%	-28
9.2	16%	84%	12%	88%	33%	67%	-21
9.3	43%	57%	36%	64%	68%	32%	-33
10.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.2	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
12.3	3%	97%	3%	97%	2%	98%	1
12.4	9%	91%	7%	93%	33%	67%	-26
12.5	62%	38%	52%	48%	78%	22%	-27
12.6	20%	80%	15%	85%	52%	48%	-38
12.7	33%	67%	27%	73%	80%	20%	-53
12.8	23%	77%	19%	81%	48%	52%	-29
12.9	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.10	11%	89%	8%	92%	43%	57%	-35
12.11	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
13.1	43%	57%	42%	58%	49%	51%	-7
13.2	23%	77%	19%	81%	37%	63%	-18
15.1	100%	0%	100%	0%	100%	0%	0
15.2	5%	95%	5%	95%	7%	93%	-2
16.1	16%	84%	13%	87%	53%	47%	-40

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 305: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	99%	-	-	88%	99%	100%	58%	84%	100%	97%	89%	-	-	-	100%	0%	95%
1.2	89%	-	-	25%	50%	86%	100%	0%	-	75%	100%	-	-	-	100%	50%	79%
1.3	0%	-	-	0%	9%	0%	-	-	0%	0%	-	-	-	-	0%	0%	2%
2.1	2%	-	100%	83%	28%	78%	93%	30%	0%	91%	100%	-	-	-	100%	86%	63%
3.1	30%	-	-	68%	14%	93%	43%	10%	4%	27%	96%	-	-	-	100%	100%	44%
3.2	75%	-	-	86%	98%	97%	79%	26%	100%	98%	97%	-	-	-	100%	66%	89%
3.3	94%	-	-	90%	97%	100%	100%	75%	100%	60%	100%	-	-	-	100%	100%	96%
4.1	79%	-	-	84%	50%	99%	48%	1%	12%	82%	94%	-	-	-	100%	20%	69%
5.1	50%	-	-	5%	0%	27%	10%	0%	100%	0%	6%	-	-	-	0%	25%	9%
5.2	100%	-	-	62%	25%	100%	-	0%	100%	90%	30%	-	-	-	0%	100%	48%
6.1	100%	-	100%	85%	100%	95%	100%	91%	100%	100%	100%	-	-	-	100%	97%	99%
6.2	48%	-	0%	28%	35%	70%	33%	3%	3%	38%	74%	-	-	-	0%	100%	34%
6.3	80%	-	-	100%	9%	-	100%	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	35%
6.4	-	-	-	100%	0%	-	0%	-	-	100%	0%	-	-	-	-	-	30%
7.1	-	-	-	97%	45%	100%	20%	100%	-	95%	75%	-	-	-	0%	8%	58%
7.2	100%	-	-	80%	97%	44%	100%	3%	100%	97%	100%	-	-	-	100%	83%	70%
8.1	98%	-	-	90%	68%	58%	64%	11%	0%	20%	100%	-	-	-	100%	8%	57%
8.2	97%	-	-	25%	99%	100%	100%	100%	7%	100%	100%	-	-	-	100%	7%	84%
9.1	10%	-	-	51%	15%	92%	38%	25%	36%	88%	94%	-	-	-	100%	61%	53%
9.2	100%	-	-	19%	4%	100%	100%	20%	0%	46%	65%	-	-	-	100%	57%	48%
9.3	69%	-	-	76%	15%	100%	50%	0%	75%	74%	79%	-	-	-	100%	67%	55%
10.1	61%	-	-	72%	61%	100%	71%	2%	100%	100%	95%	-	-	-	100%	7%	60%
12.1	99%	-	-	100%	99%	100%	11%	8%	100%	91%	99%	-	-	-	100%	54%	89%
12.2	100%	-	-	89%	100%	95%	88%	93%	100%	98%	100%	-	-	-	100%	91%	98%
12.3	90%	-	-	87%	98%	100%	100%	100%	100%	98%	96%	-	-	-	-	100%	97%
12.4	93%	-	-	70%	99%	100%	21%	13%	6%	99%	100%	-	-	-	100%	57%	90%
12.5	94%	-	-	87%	70%	100%	100%	100%	100%	98%	93%	-	-	-	100%	18%	95%
12.6	94%	-	-	56%	62%	50%	12%	91%	0%	100%	97%	-	-	-	0%	100%	72%
12.7	96%	-	-	70%	99%	100%	89%	86%	100%	89%	87%	-	-	-	100%	94%	94%
12.8	88%	-	-	81%	97%	100%	63%	100%	0%	96%	75%	-	-	-	100%	0%	84%
12.9	100%	-	-	100%	100%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	-	-	-	100%	19%	96%
12.10	100%	-	-	56%	100%	100%	50%	-	100%	100%	100%	-	-	-	100%	50%	97%
12.11	100%	-	-	33%	74%	18%	91%	100%	100%	100%	97%	-	-	-	100%	40%	80%
13.1	92%	-	-	13%	35%	100%	100%	75%	6%	88%	98%	-	-	-	-	50%	57%
13.2	100%	-	-	81%	23%	71%	83%	0%	91%	56%	79%	-	-	-	100%	12%	58%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
15.1	97%	-	100%	69%	39%	98%	57%	25%	100%	100%	100%	-	-	-	100%	100%	68%
15.2	100%	-	-	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	-	-	-	100%	13%	89%
16.1	100%	-	-	100%	94%	100%	100%	25%	0%	100%	98%	-	-	-	100%	100%	93%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 306: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	12%	19%	8	8	8	62%	66%	51%	27.89	6%	3%	2%
1.2	5%	21%	7	7	7	21%	22%	19%	11.74	6%	3%	0%
1.3	21%	42%	3	7	2	16%	17%	10%	23.5	4%	0%	0%
2.1	18%	48%	7	7	6	83%	88%	71%	43.88	15%	11%	6%
3.1	9%	97%	7	7	6	62%	65%	57%	33.97	14%	12%	8%
3.2	3%	65%	9	9	8	81%	82%	78%	31.97	18%	17%	8%
3.3	6%	100%	12	11	9	82%	83%	79%	24.27	15%	13%	5%
4.1	9%	92%	7	7	7	79%	80%	78%	41.39	8%	3%	3%
5.1	12%	43%	6	6	4	71%	75%	60%	41.29	9%	4%	2%
5.2	7%	100%	8	7	7	35%	37%	32%	16.62	11%	3%	1%
6.1	6%	96%	13	13	12	90%	90%	88%	26.02	14%	12%	4%
6.2	10%	87%	6	7	6	65%	67%	60%	39.46	7%	4%	0%
6.3	6%	100%	6	10	6	85%	88%	80%	51.28	4%	0%	0%
6.4	10%	-	7	10	7	15%	16%	13%	7.36	20%	10%	0%
7.1	14%	75%	8	8	6	80%	80%	78%	36.92	8%	2%	0%
7.2	15%	41%	9	8	6	64%	68%	56%	27.49	18%	10%	1%
8.1	11%	60%	8	8	7	55%	57%	49%	24.65	13%	12%	1%
8.2	12%	3%	9	9	8	45%	48%	38%	19.02	4%	1%	0%
9.1	6%	96%	7	7	7	60%	61%	58%	29.96	14%	12%	6%
9.2	6%	100%	8	7	7	72%	72%	73%	34.23	19%	17%	2%
9.3	11%	84%	7	7	6	88%	89%	85%	48.72	17%	13%	4%
10.1	14%	12%	7	7	7	54%	58%	44%	29.13	5%	1%	0%
12.1	12%	11%	8	8	8	60%	61%	57%	26.72	7%	1%	1%
12.2	15%	77%	14	14	14	72%	74%	67%	18.52	12%	5%	4%
12.3	8%	43%	8	8	8	75%	76%	73%	33.36	10%	6%	2%
12.4	12%	17%	7	7	7	80%	84%	71%	41.64	6%	2%	1%
12.5	15%	66%	8	8	8	71%	74%	64%	30.98	9%	4%	1%
12.6	10%	78%	8	8	7	78%	80%	73%	35.86	7%	3%	1%
12.7	10%	50%	10	10	9	95%	97%	90%	34.09	12%	10%	4%
12.8	7%	23%	10	10	9	56%	57%	52%	20.34	6%	4%	3%
12.9	14%	40%	11	10	10	10%	10%	9%	3.25	7%	5%	1%
12.10	10%	18%	9	9	9	37%	39%	31%	14.15	9%	3%	1%
12.11	10%	96%	8	9	8	76%	79%	70%	33.73	15%	9%	1%
13.1	5%	98%	8	8	7.5	69%	71%	65%	31.39	14%	12%	5%
13.2	4%	100%	9	9	7	77%	78%	72%	32.61	16%	13%	5%
15.1	5%	100%	8	8	7	53%	54%	50%	23.29	14%	7%	5%
15.2	9%	89%	10	10	9	63%	64%	62%	22.51	12%	10%	2%
16.1	15%	61%	9	8	8	104%	107%	98%	40.51	9%	4%	2%

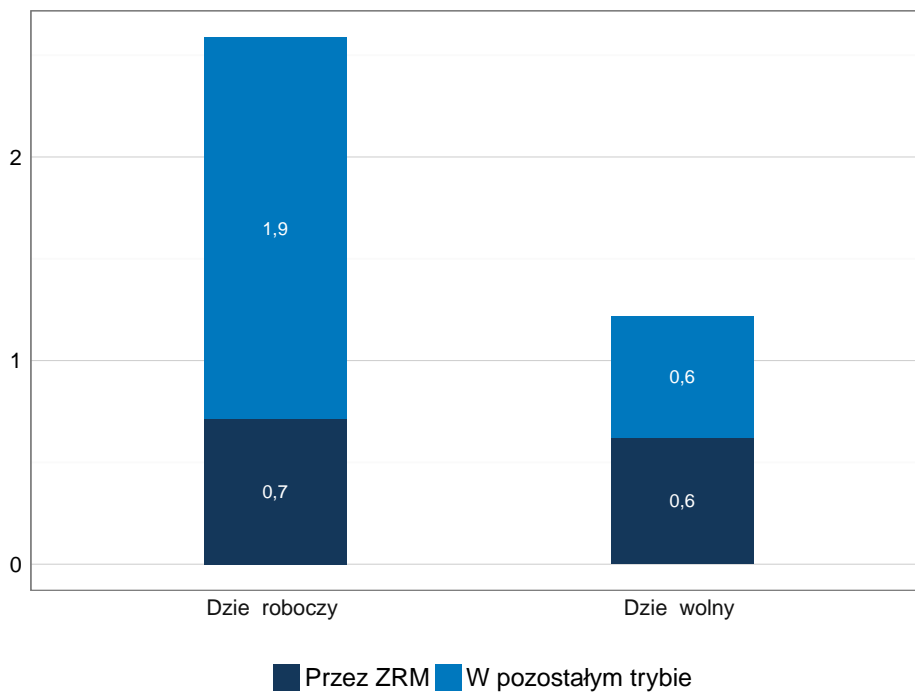
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 307: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	1%	0%	99%	36%	0%
1.2	2%	97%	1%	25%	0%
1.3	0%	100%	0%	45%	9%
2.1	2%	90%	8%	37%	4%
3.1	1%	91%	8%	22%	4%
3.2	0%	75%	24%	9%	0%
3.3	1%	1%	98%	13%	0%
4.1	1%	93%	6%	20%	0%
5.1	2%	4%	95%	35%	14%
5.2	3%	87%	10%	23%	1%
6.1	0%	85%	15%	14%	0%
6.2	3%	95%	2%	32%	2%
6.3	0%	85%	15%	9%	0%
6.4	0%	90%	10%	24%	0%
7.1	2%	93%	5%	36%	3%
7.2	1%	90%	9%	30%	1%
8.1	1%	92%	7%	25%	1%
8.2	1%	97%	2%	33%	1%
9.1	1%	83%	16%	15%	0%
9.2	0%	91%	8%	19%	2%
9.3	0%	0%	100%	18%	0%
10.1	1%	98%	1%	34%	0%
12.1	2%	97%	1%	34%	1%
12.2	4%	88%	8%	33%	5%
12.3	1%	86%	12%	17%	1%
12.4	0%	71%	28%	38%	2%
12.5	1%	92%	7%	39%	0%
12.6	4%	85%	11%	27%	0%
12.7	3%	82%	15%	24%	4%
12.8	5%	88%	6%	25%	0%
12.9	0%	6%	94%	30%	2%
12.10	2%	90%	8%	18%	1%
12.11	1%	92%	7%	20%	1%
13.1	3%	87%	10%	16%	0%
13.2	3%	83%	14%	12%	0%
15.1	3%	1%	96%	12%	0%
15.2	0%	2%	97%	19%	0%
16.1	2%	83%	15%	21%	0%

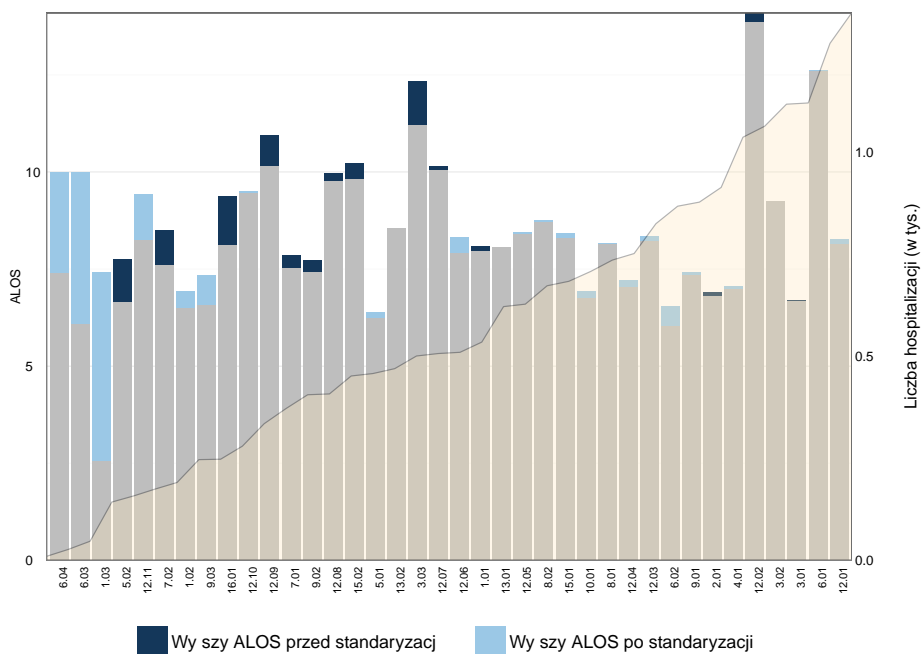
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 262: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



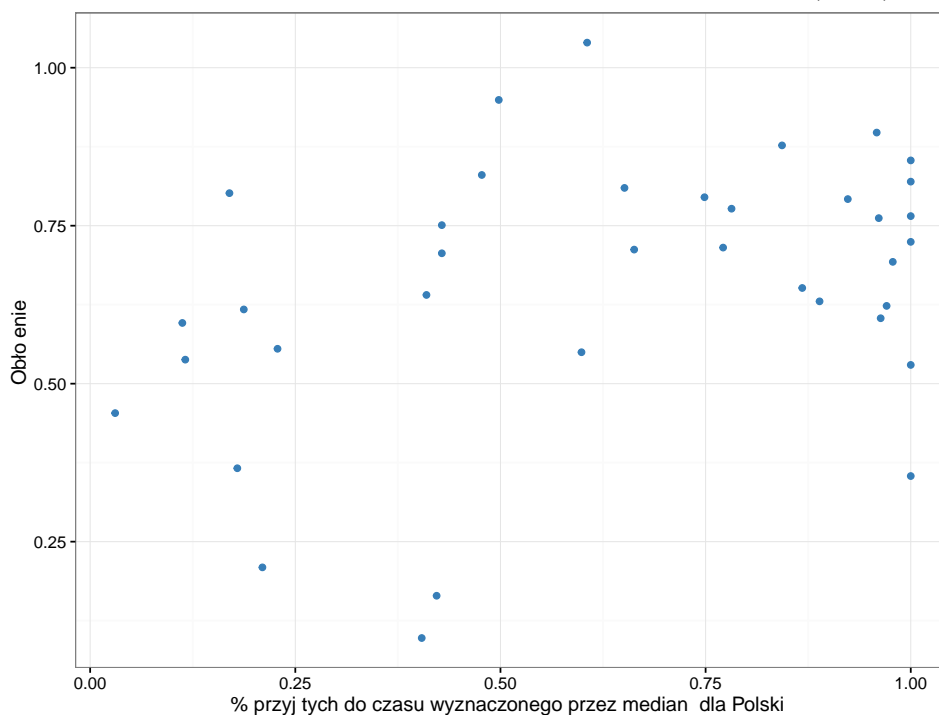
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 263: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

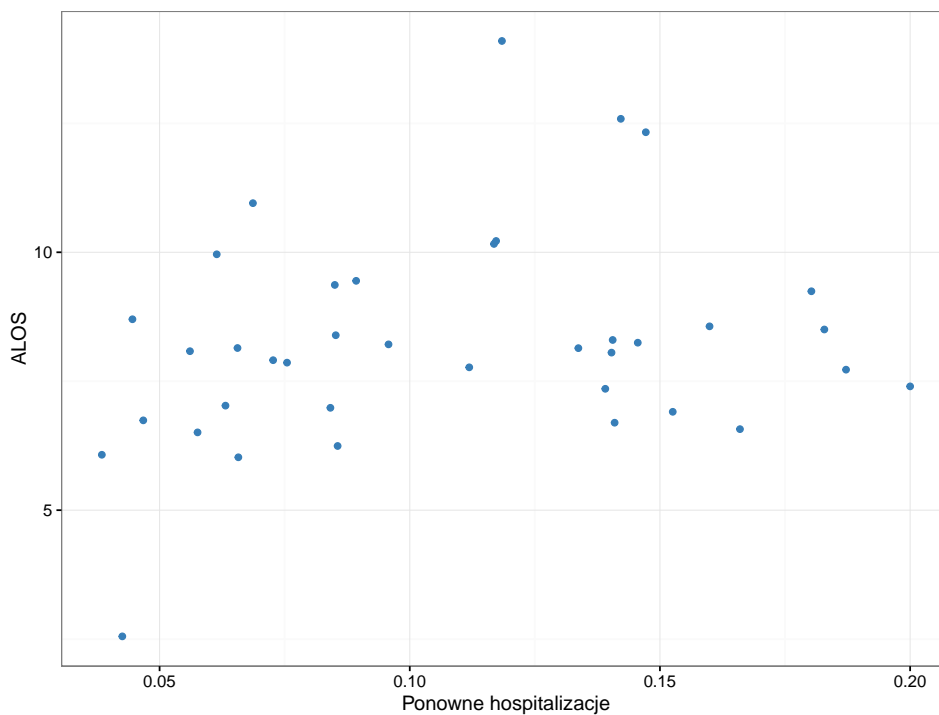


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

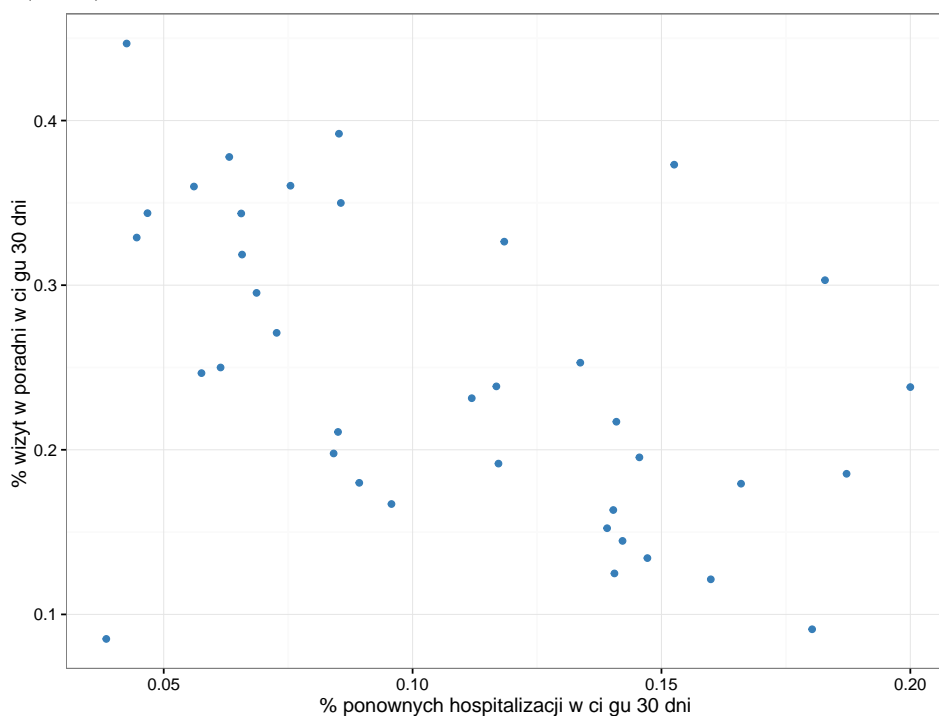
Wykres 264: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 265: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

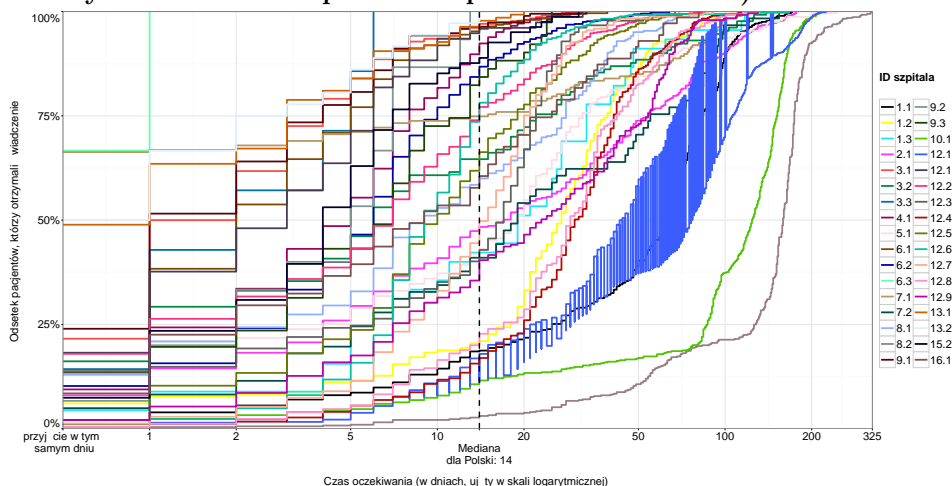


Wykres 266: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 267: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w 38 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 19 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (26.7%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 10.6%.

Tabela 308: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	74%	78	93%	48%	23%	50%	17%	9%	72.9%	20.6%	6.5%
1.2	80%	80	98%	58%	19%	47%	30%	4%	70.7%	27.2%	2.1%
1.3	79%	74	91%	28%	47%	30%	21%	2%	36.2%	53.2%	10.6%
2.1	64%	78	88%	50%	27%	38%	23%	12%	81.2%	16%	2.8%
3.1	66%	82	99%	67%	5%	42%	36%	17%	82.9%	16.1%	1%
3.2	62%	83	100%	75%	17%	49%	22%	12%	93.6%	4.3%	2.1%
3.3	69%	82	100%	63%	5%	42%	34%	19%	87.8%	11.2%	1%
4.1	71%	79	95%	56%	37%	42%	14%	7%	70%	28.4%	1.5%
5.1	71%	81	97%	63%	38%	32%	22%	8%	82.5%	13.8%	3.7%
5.2	67%	82	100%	69%	18%	52%	21%	9%	65%	34.3%	0.7%
6.1	65%	80	96%	58%	18%	48%	23%	11%	82.5%	14.6%	2.9%
6.2	69%	77	91%	41%	50%	33%	12%	5%	94.5%	4%	1.5%
6.3	85%	84	100%	70%	19%	63%	11%	7%	81.5%	14.8%	3.7%
6.4	40%	72	70%	40%	0%	60%	30%	10%	70%	30%	0%
7.1	58%	80	100%	55%	38%	33%	14%	15%	84.1%	12.9%	3%
7.2	69%	82	99%	63%	45%	25%	22%	9%	86.3%	11.4%	2.3%
8.1	70%	79	97%	49%	37%	35%	20%	8%	84.8%	6.2%	9%
8.2	75%	77	94%	40%	51%	32%	13%	4%	31.9%	60.2%	7.9%
9.1	68%	82	97%	72%	19%	50%	21%	11%	92.8%	6.9%	0.2%
9.2	64%	84	100%	79%	14%	40%	31%	16%	90.1%	8.4%	1.5%
9.3	62%	79	97%	52%	28%	39%	22%	11%	87.9%	5.3%	6.9%
10.1	77%	82	99%	64%	40%	37%	16%	7%	78.4%	19.4%	2.3%
12.1	73%	80	96%	52%	35%	34%	20%	11%	42%	53.8%	4.2%
12.2	67%	79	96%	52%	22%	39%	25%	14%	78.3%	19.2%	2.5%
12.3	73%	82	99%	64%	20%	49%	20%	10%	97.1%	1.9%	1%
12.4	68%	80	97%	55%	30%	38%	21%	12%	71%	25.7%	3.3%
12.5	73%	80	98%	55%	6%	39%	37%	18%	62.9%	33.6%	3.5%
12.6	80%	82	99%	67%	17%	45%	23%	15%	73.5%	23.5%	2.9%
12.7	72%	80	97%	51%	38%	38%	12%	11%	91.9%	6.5%	1.6%
12.8	70%	79	96%	50%	34%	38%	20%	8%	59.6%	39.5%	1%
12.9	67%	76	93%	30%	50%	35%	11%	4%	86%	4.2%	9.9%
12.10	76%	81	99%	61%	24%	42%	24%	9%	62.9%	34.3%	2.9%
12.11	68%	80	97%	56%	29%	46%	12%	13%	74.7%	23.4%	1.9%
13.1	62%	82	98%	66%	12%	52%	23%	13%	90.5%	6.6%	2.9%
13.2	62%	82	99%	67%	24%	42%	24%	10%	70.4%	27.7%	1.9%
15.1	61%	79	100%	48%	37%	39%	17%	7%	86.3%	11.3%	2.5%
15.2	73%	82	100%	63%	32%	41%	18%	8%	94.2%	4.4%	1.3%
16.1	77%	83	99%	71%	10%	31%	37%	22%	86.3%	12.5%	1.2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



## 2.5.30 Oddział ginekologii onkologicznej

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 35 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 11 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 714 (tj. 1.86 na 100 tys. ludności), z czego 14% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 3 łóżka, a największy 85 łóżek (średnio 20 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 40.38 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 21.24 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.9. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.14 tys. 8 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 2 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>29</sup>, gdzie leczono 1139 pacjentów przy 1276 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 28. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.12.

Tabela 309: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4460
1.2	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4460
2.1	CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF. FRANCISZKA ŁUKASZCZYKA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4460
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 W LUBLINIE	m. Lublin	4460
3.2	CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI LUBELSKIEJ IM. ŚW. JANA Z DUKLI	m. Lublin	4460
5.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁÓDZI	m. Łódź	4460
6.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Kraków	4460
6.2	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JĘDRZEJA ŚNIADECKIEGO W NOWYM SĄCZU	m. Nowy Sącz	4460
7.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4460
7.2	SZPITAL KLINICZNY IM. KS. ANNY MAZOWIECKIEJ	m. st. Warszawa	4246
7.3	MAZOWIECKI SZPITAL BRÓDNOWSKI W WARSZAWIE SP. Z O.O.	m. st. Warszawa	4460
7.4	MAGODENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4460
9.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4460
10.1	BIAŁOSTOCKIE CENTRUM ONKOLOGII IM. MARII SKŁODOWSKIEJ - CURIE	m. Białystok	4460
11.1	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4460
11.2	ZAKŁADY CAŁODOBOWE SZPITALA MORSKIEGO	m. Gdynia	4460
12.1	BESKIDZKIE CENTRUM ONKOLOGII-SZPITAL MIEJSKI IM. JANA PAWŁA II W BIELSKU-BIAŁYM	m. Bielsko-Biała	4460

<sup>29</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.2	OKRĘGOWY SZPITAL KOLEJOWY W KATOWICACH SPZOZ	m. Katowice	4460
13.1	ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	m. Kielce	4460
14.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH Z WARMIŃSKO-MAZURSKIM CENTRUM ONKOLOGII W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4460
14.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4460
15.1	GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4460
15.2	WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII IM. MARIII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Poznań	4460
15.3	SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4460
1.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4460
5.-	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4460
7.-	KRAJOWA FUNDACJA MEDYCZNA	legionowski	4460
7.-	NORD MEDICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	piaseczyński	4460
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4460
7.-	SZPITAL KLINICZNY IM. KS. ANNY MAZOWIECKIEJ	m. st. Warszawa	4460
7.-	CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI RADOMSKIEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Radom	4460
7.-	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR JÓZEFA PSARSKIEGO W OSTROŁĘCE - STACJONARNE I CAŁODOBOWE ŚWIADCZENIA ZDROWOTNE SZPITALNE	m. Ostrołęka	4460
7.-	UNIwersYTECKIE CENTRUM ZDROWIA KOBIETY I NOWORODKA WARSZAWSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO SP.Z O.O	m. st. Warszawa	4460
8.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ - OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF. T. KOSZAROWSKIEGO	m. Opole	4460
15.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W LESZNE	m. Leszno	4460

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 310: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	0	23	1.09	1.22	0.44	-
1.2	0	5	0.05	0.05	-	-
2.1	0	35	0.88	1.09	0.01	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
3.1	0	13	2	2.25	0.74	-
3.2	0	32	0.63	2.23	-	-
5.1	0	21	1.02	1.19	0.36	-
6.1	0	32	0.67	1.61	0.17	-
6.2	0	28	0.56	0.74	0.01	-
7.1	0	85	2.12	4.01	1.04	2.73
7.2	0	-	0.2	1.04	-	0
7.3	0	8	0.07	0.4	-	-
7.4	0	8	0.08	0.09	0	-
9.1	0	35	0.22	1.06	-	-
10.1	0	30	0.45	2	-	-
11.1	0	48	2.55	4.02	1.35	0.01
11.2	0	20	0.77	0.92	0.26	-
12.1	0	19	0.73	0.84	0.09	-
12.2	0	3	0.15	0.16	-	-
13.1	0	29	1.29	1.47	0.26	-
14.1	0	14	0.82	0.98	0.05	-
14.2	0	4	0.1	0.32	0.08	0.42
15.1	0	22	2.25	3.85	1.19	0.39
15.2	0	61	1.78	3.06	0.67	-
15.3	0	31	0.76	1.89	0.2	0.46
1.-	-	8	-	-	-	-
5.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	32	-	-	-	-
8.-	-	37	-	-	-	-
15.-	-	6	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 311: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4450
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4450
SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4450
SZPITAL ZAKONU BONIFRATRÓW W KATOWICACH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4450
WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4452
MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4452

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 17 (71%) z analizowanych 24 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 5 oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 3 zakwalifikowano jako oddziały „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku 3 z tych świadczeniodawców co najmniej co trzecie świadczenie zachowawcze zakwalifikowano jako specjalistyczne.

3 oddziały charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego żaden nie plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział ginekologii onkologicznej, 7 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 1 z nich nie sprawozdał wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego. 5 oddziałów nie realizowało procedur zabiegowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia. Drugą najczęstszą przyczyną były nowotwory, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 11 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były nowotwory. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2.

Tabela 312: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	16%	0%	100%	94%	20%	33%	7%	39%	0%	86%	6%	92%
1.2	21%	0%	100%	100%	55%	38%	8%	0%	0%	91%	0%	-
2.1	28%	1%	99%	76%	45%	41%	11%	3%	0%	75%	24%	94%
3.1	12%	4%	96%	97%	1%	43%	18%	38%	0%	91%	3%	71%
3.2	21%	98%	2%	0%	-	-	-	-	-	-	100%	60%
5.1	13%	0%	100%	90%	23%	34%	26%	17%	0%	53%	10%	33%
6.1	45%	72%	28%	98%	21%	27%	12%	36%	5%	95%	2%	100%
6.2	50%	0%	100%	41%	4%	30%	6%	61%	0%	99%	59%	97%
7.1	45%	74%	26%	80%	14%	23%	27%	36%	0%	90%	20%	93%
7.2	65%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.3	10%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.4	30%	1%	99%	95%	81%	10%	4%	6%	0%	90%	5%	100%
9.1	12%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.1	19%	95%	5%	1%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	99%	96%
11.1	13%	31%	69%	89%	6%	31%	23%	40%	0%	98%	11%	91%
11.2	10%	2%	98%	91%	22%	39%	12%	26%	0%	94%	9%	94%
12.1	18%	6%	94%	93%	2%	36%	10%	52%	1%	96%	7%	79%
12.2	11%	1%	99%	95%	48%	50%	3%	0%	0%	52%	5%	100%
13.1	35%	0%	100%	92%	10%	41%	34%	14%	0%	86%	8%	76%
14.1	24%	0%	100%	90%	3%	25%	15%	57%	0%	94%	10%	94%
14.2	14%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.1	12%	49%	51%	76%	7%	34%	4%	55%	0%	84%	24%	87%
15.2	12%	57%	43%	96%	6%	43%	32%	18%	1%	94%	4%	96%
15.3	9%	68%	32%	79%	5%	45%	20%	29%	0%	96%	21%	95%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

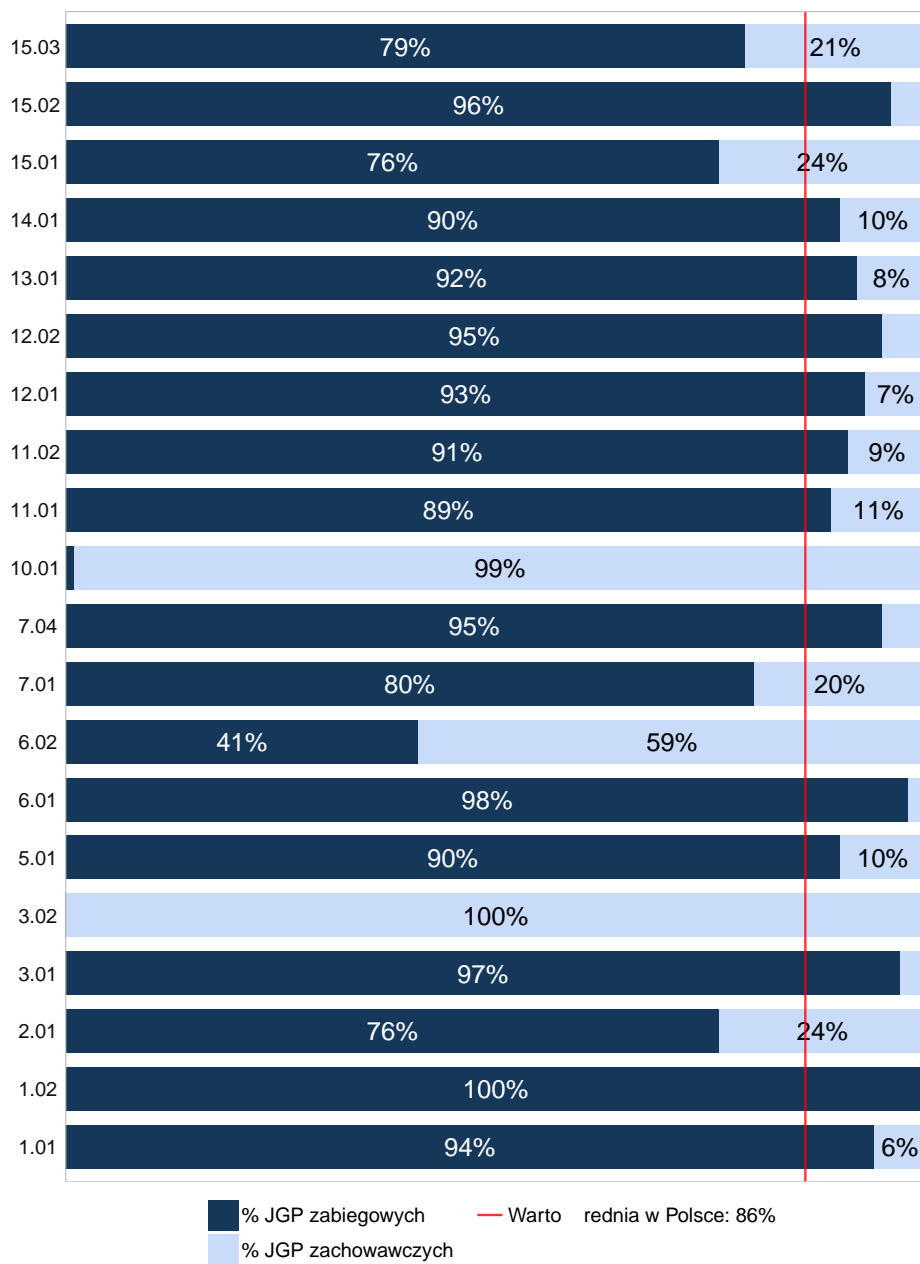
<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 313: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	55%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	35%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
1.2	0%	75%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.1	0%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.1	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	57%	1%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
3.2	0%	6%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%
5.1	0%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.1	0%	22%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	67%
6.2	0%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	1%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
7.1	0%	21%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	65%
7.2	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%
7.3	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	89%
7.4	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
9.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%
10.1	0%	18%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	81%
11.1	0%	25%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	41%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	28%
11.2	0%	59%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	36%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
12.1	0%	39%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	54%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	5%
12.2	0%	58%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	40%	0%	0%	0%
13.1	0%	38%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	48%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%
14.1	0%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
14.2	0%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%
15.1	0%	12%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	25%	7%	0%	0%	1%	0%	0%	48%
15.2	0%	90%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
15.3	0%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

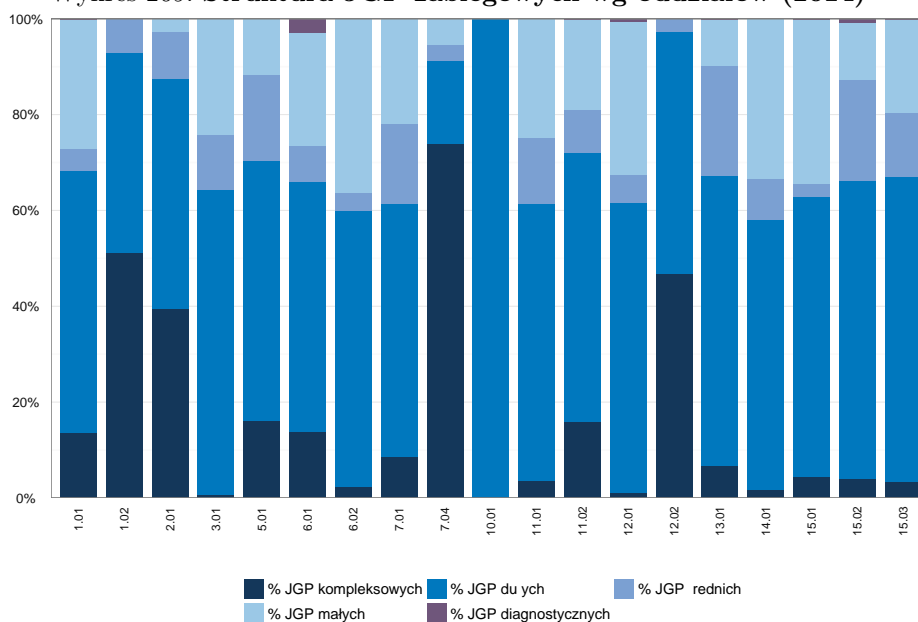
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 268: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



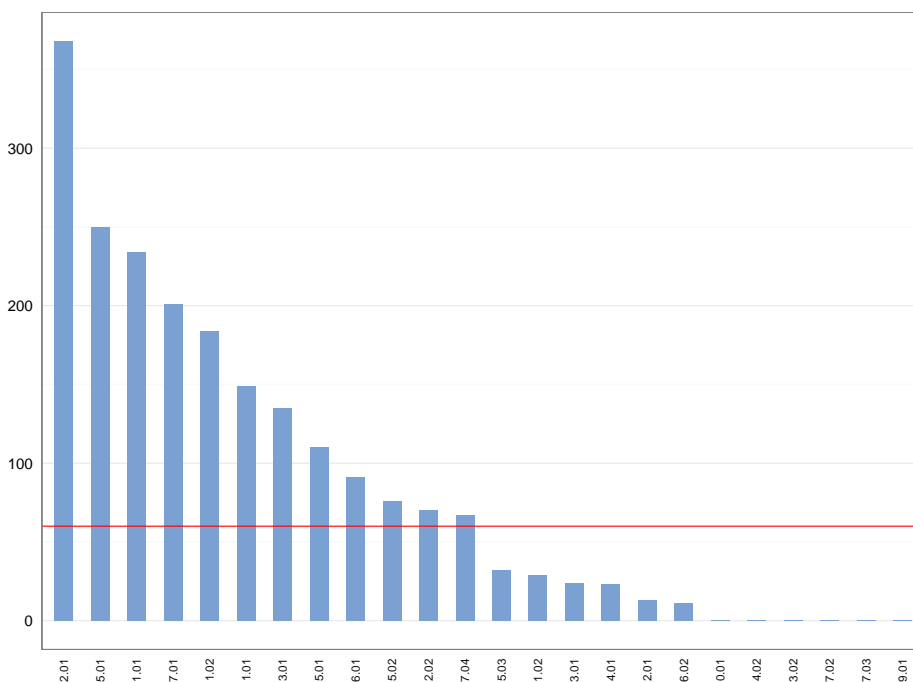
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 269: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 270: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 5 (tj. 21%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 3 (tj. 12%) oddziały, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie



planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku były 3 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 314: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	100%	0	100%	0	100%	0%	0%	0%
1.2	8%	52	22%	44	98%	0%	0%	2%
2.1	18%	27	81%	19	93%	7%	3%	0%
3.1	8%	100	34%	45	74%	26%	3%	0%
3.2	72%	9	100%	0	97%	3%	3%	0%
5.1	31%	22	85%	13	97%	3%	6%	0%
6.1	100%	0	100%	0	100%	0%	0%	0%
6.2	58%	10	93%	5	76%	24%	0%	0%
7.1	92%	0	99%	0	99%	1%	11%	0%
7.2	-	-	-	-	99%	1%	0%	0%
7.3	-	-	-	-	96%	4%	0%	0%
7.4	12%	20	91%	14	93%	7%	0%	0%
9.1	-	-	-	-	92%	8%	46%	0%
10.1	54%	19	97%	3	100%	0%	0%	0%
11.1	7%	110	35%	50	76%	24%	1%	0%
11.2	100%	0	100%	0	94%	6%	24%	0%
12.1	16%	31	74%	19	98%	2%	0%	0%
12.2	26%	26	83%	16	84%	16%	0%	0%
13.1	84%	1	100%	0	97%	3%	29%	0%
14.1	21%	30	75%	15	94%	6%	3%	0%
14.2	-	-	-	-	97%	3%	5%	0%
15.1	48%	15	92%	6	95%	5%	1%	0%
15.2	100%	0	100%	0	100%	0%	0%	0%
15.3	40%	24	86%	10	98%	2%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 315: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
1.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
2.1	3%	97%	2%	98%	10%	90%	-8
3.1	3%	97%	3%	97%	4%	96%	-1
3.2	3%	97%	2%	98%	12%	88%	-11
5.1	6%	94%	4%	96%	11%	89%	-7
6.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
6.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.1	11%	89%	12%	88%	6%	94%	6
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
9.1	46%	54%	29%	71%	49%	51%	-20
10.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
11.1	1%	99%	1%	99%	2%	98%	0
11.2	24%	76%	27%	73%	18%	82%	9
12.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
13.1	29%	71%	28%	72%	29%	71%	-1
14.1	3%	97%	3%	97%	0%	100%	3
14.2	5%	95%	5%	95%	0%	100%	5
15.1	1%	99%	0%	100%	2%	98%	-2
15.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 316: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	-	-	97%	-	-	50%	-	-	57%	-	-	91%	-	63%
1.2	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	8%	-	-	-	-	8%
2.1	-	-	-	-	-	80%	-	-	100%	-	100%	54%	-	-	100%	-	59%
3.1	-	-	-	-	-	8%	-	-	-	-	100%	6%	-	-	-	-	7%
3.2	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	100%	-	-	-	0%	60%
5.1	-	-	-	0%	-	27%	-	0%	38%	-	-	5%	-	-	36%	-	20%
6.1	-	-	-	-	-	9%	-	-	-	-	-	13%	-	-	0%	-	12%
6.2	-	-	-	-	-	7%	-	-	0%	-	-	30%	-	-	-	-	29%
7.1	-	-	-	-	-	72%	-	-	100%	-	-	45%	-	-	71%	-	48%
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.4	-	-	-	-	-	33%	-	-	50%	-	-	6%	-	-	-	-	9%
9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.1	-	-	-	-	-	67%	-	100%	-	-	-	2%	-	-	0%	-	5%
11.1	-	-	-	-	-	0%	-	-	33%	0%	-	6%	-	0%	0%	100%	6%
11.2	-	-	-	-	-	4%	-	-	-	-	-	29%	-	-	100%	-	28%
12.1	-	-	-	-	-	97%	-	-	100%	-	100%	45%	-	-	100%	-	47%
12.2	-	-	-	-	-	98%	-	-	100%	-	-	9%	-	-	100%	-	50%
13.1	-	-	-	-	-	46%	-	-	100%	-	0%	4%	-	-	0%	-	11%
14.1	-	-	-	-	-	98%	-	-	100%	-	0%	21%	-	-	100%	-	26%
14.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.1	-	-	-	-	-	3%	-	-	5%	0%	50%	5%	0%	-	-	-	4%
15.2	-	-	-	-	-	21%	-	-	100%	-	0%	8%	-	-	83%	100%	9%
15.3	-	-	-	-	-	61%	-	-	0%	-	-	29%	-	-	50%	-	30%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 317: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	16%	100%	7	7	7	101%	105%	91%	53.03	10%	2%	2%
1.2	21%	8%	5	7	5	61%	61%	-	48.36	6%	0%	0%
2.1	28%	18%	10	10	7	80%	82%	76%	30.64	26%	10%	10%
3.1	12%	8%	3	3	2	123%	142%	81%	172.8	7%	2%	2%
3.2	21%	72%	5	5	2	95%	101%	83%	70.41	29%	17%	8%
5.1	13%	31%	4	4	3	60%	64%	50%	55.9	12%	7%	6%
6.1	45%	100%	3	3	2	40%	43%	35%	50.35	10%	3%	2%
6.2	50%	58%	4	4	2	26%	28%	23%	26.84	15%	14%	10%
7.1	45%	92%	6	6	2	83%	90%	69%	52.93	13%	4%	4%
7.2	65%	-	1	1	1	78%	82%	63%	249.51	-	-	-
7.3	10%	-	3	3	2	47%	52%	31%	57.57	-	-	-
7.4	30%	12%	6	6	6	26%	26%	25%	14.58	31%	14%	1%
9.1	12%	-	2	2	1	18%	22%	10%	31.67	-	-	-
10.1	19%	54%	4	3	1	64%	71%	48%	66.44	14%	9%	4%
11.1	13%	7%	2	2	1	57%	67%	33%	83.68	7%	4%	4%
11.2	10%	100%	5	5	4	63%	68%	51%	45.54	14%	7%	6%
12.1	18%	16%	5	5	1.5	59%	62%	53%	44.28	11%	6%	4%
12.2	11%	26%	8	5	7	121%	126%	110%	57.17	21%	6%	1%
13.1	35%	84%	5	5	3	69%	74%	60%	50.37	11%	6%	5%
14.1	24%	21%	3	3	1	55%	61%	42%	70.25	10%	5%	4%
14.2	14%	-	2	2	1	76%	86%	44%	148.95	-	-	-
15.1	12%	48%	2	2	1	110%	122%	82%	183.9	9%	4%	3%
15.2	12%	100%	6	6	3	88%	91%	81%	49.59	9%	4%	4%
15.3	9%	40%	3	3	2	54%	60%	40%	66.59	13%	5%	5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

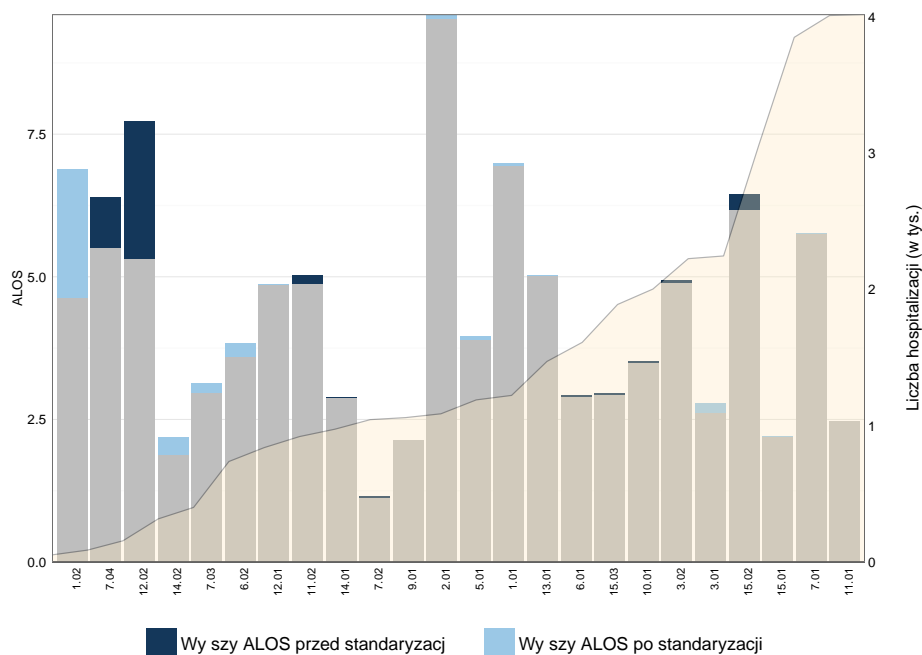
Tabela 318: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	0%	0%	100%	60%	1%	69%	2%
1.2	2%	9%	89%	51%	0%	55%	0%
2.1	5%	92%	3%	57%	0%	82%	0%
3.1	0%	29%	71%	61%	20%	74%	29%
3.2	0%	0%	100%	54%	7%	-	-
5.1	0%	1%	99%	53%	22%	63%	31%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
6.1	0%	0%	100%	67%	0%	90%	0%
6.2	0%	12%	88%	44%	0%	57%	0%
7.1	0%	0%	100%	66%	1%	90%	18%
7.2	96%	0%	4%	81%	0%	-	-
7.3	0%	6%	94%	18%	4%	-	-
7.4	1%	95%	3%	79%	5%	84%	7%
9.1	0%	0%	100%	19%	1%	-	-
10.1	0%	0%	100%	53%	28%	100%	0%
11.1	21%	26%	53%	38%	3%	68%	12%
11.2	0%	58%	42%	48%	9%	54%	11%
12.1	0%	98%	2%	42%	0%	41%	1%
12.2	0%	3%	97%	48%	1%	51%	1%
13.1	0%	94%	6%	72%	51%	88%	74%
14.1	0%	9%	91%	48%	12%	62%	23%
14.2	0%	0%	100%	24%	0%	-	-
15.1	0%	4%	96%	22%	1%	39%	8%
15.2	0%	0%	100%	23%	2%	61%	9%
15.3	0%	0%	100%	21%	2%	45%	15%

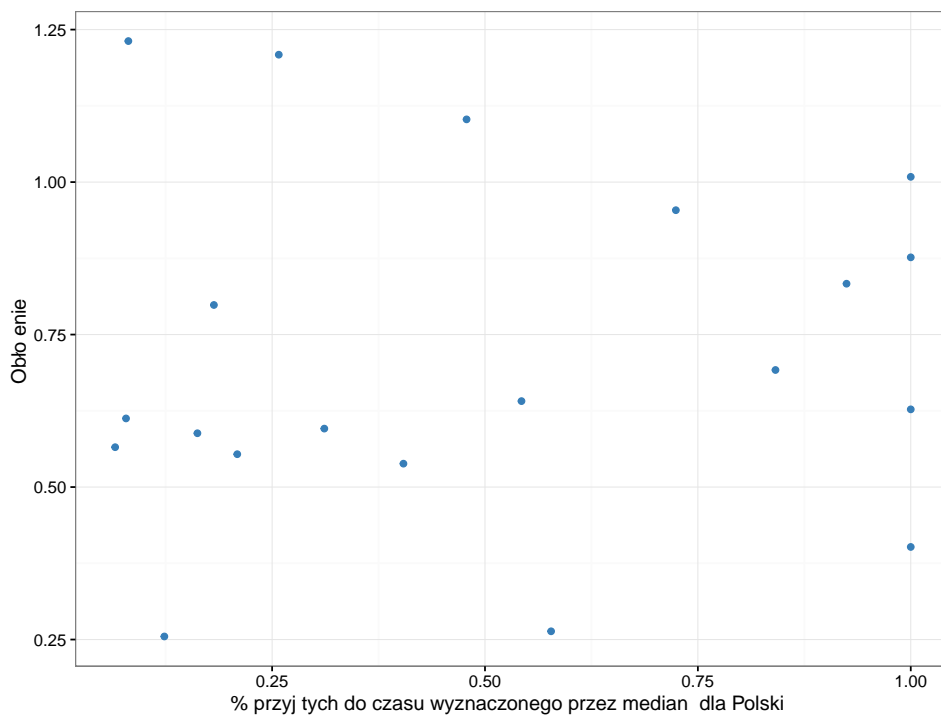
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 271: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



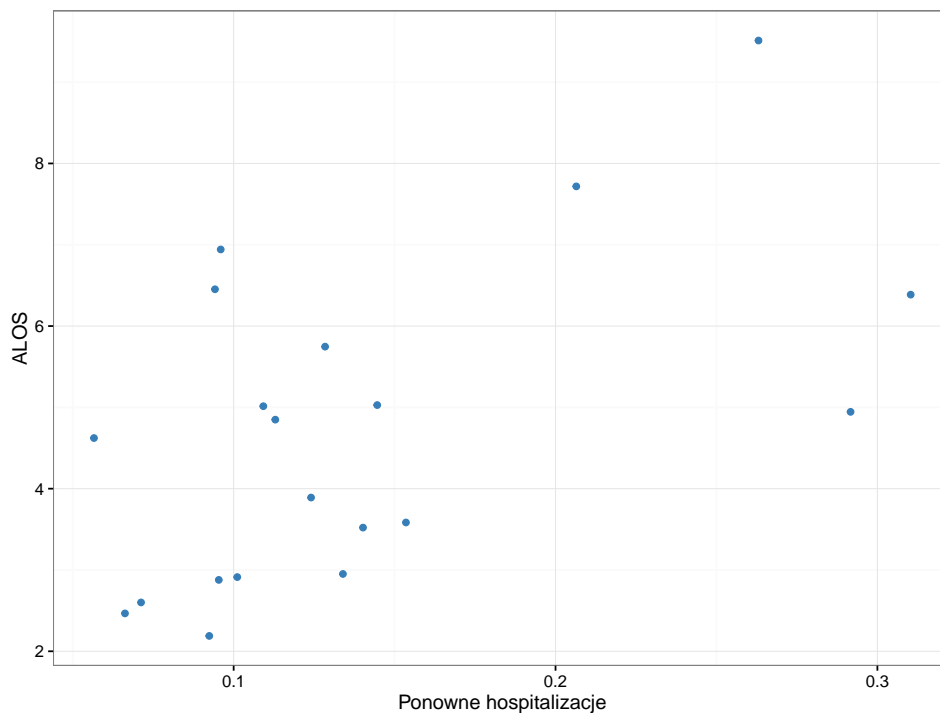
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 272: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



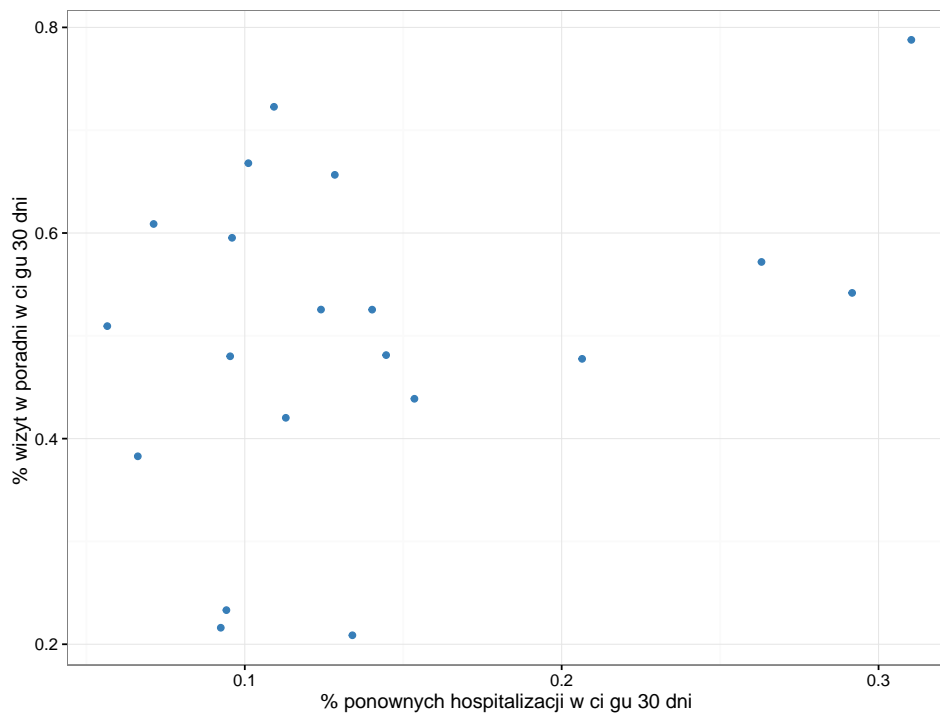
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 273: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



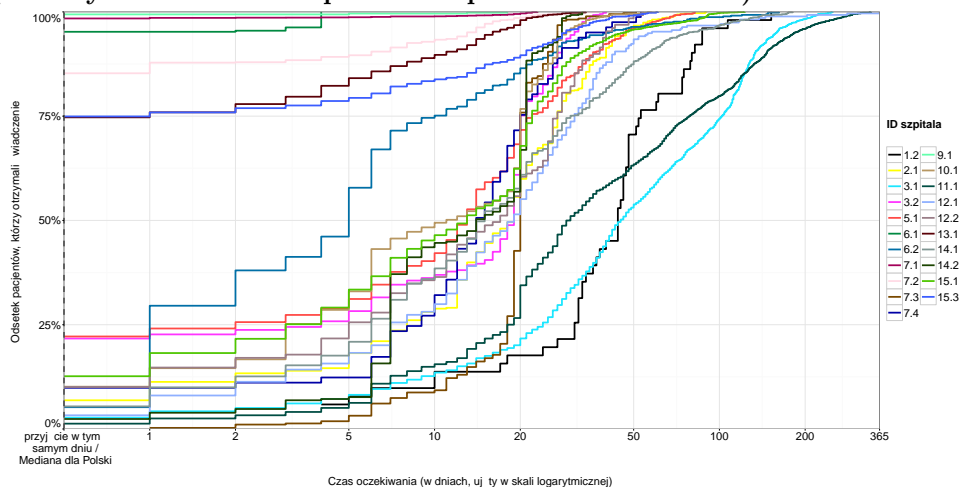
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 274: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 275: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 6.8%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 14 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (27.4%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 24.5%.

Tabela 319: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	100%	58	33%	6%	31%	3%	55%	12%	38.4%	53%	8.6%
1.2	100%	54	15%	0%	25%	4%	66%	6%	43.4%	45.3%	11.3%
2.1	100%	57	28%	5%	13%	1%	56%	30%	21.6%	53.9%	24.5%
3.1	100%	49	17%	2%	74%	7%	15%	4%	35.2%	60.2%	4.6%
3.2	100%	58	34%	3%	0%	0%	72%	28%	29.9%	64.6%	5.4%
5.1	100%	55	30%	6%	43%	3%	44%	10%	51.6%	42.9%	5.5%
6.1	100%	58	34%	2%	11%	0%	69%	19%	38.3%	55.1%	6.5%
6.2	100%	51	23%	6%	70%	5%	12%	13%	40%	58.4%	1.6%
7.1	100%	60	39%	5%	11%	1%	65%	23%	37%	50.3%	12.7%
7.2	100%	61	39%	4%	0%	0%	72%	28%	35.5%	50%	14.5%
7.3	100%	62	41%	4%	0%	0%	94%	6%	54.9%	37.9%	7.2%
7.4	100%	63	40%	7%	0%	0%	88%	12%	35.2%	58%	6.8%
9.1	100%	61	38%	1%	0%	0%	84%	16%	25.2%	72.1%	2.7%
10.1	100%	61	39%	3%	1%	0%	79%	20%	42.4%	45.8%	11.7%



ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
11.1	100%	54	23%	2%	52%	3%	33%	12%	52.2%	42.7%	5.1%
11.2	100%	56	29%	7%	41%	2%	50%	6%	28.9%	66.7%	4.5%
12.1	100%	55	24%	4%	60%	3%	31%	6%	51.9%	40.1%	8%
12.2	100%	58	31%	4%	14%	1%	69%	16%	18.6%	73.7%	7.7%
13.1	100%	55	24%	4%	50%	4%	37%	10%	38%	53.1%	9%
14.1	100%	50	14%	1%	77%	3%	17%	3%	52.4%	43.6%	4%
14.2	100%	57	23%	1%	0%	0%	82%	18%	32.4%	64.9%	2.7%
15.1	100%	56	21%	2%	43%	2%	48%	7%	35.8%	48.8%	15.4%
15.2	100%	58	31%	3%	24%	1%	52%	23%	37.7%	46.4%	15.8%
15.3	100%	59	28%	4%	18%	1%	66%	14%	29.6%	51.1%	19.3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

### 2.5.31 Oddział gruźlicy lub chorób płuc

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 15 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 10 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 19 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w dwóch funkcjonowały podmioty bez kontraktu, a nie funkcjonowały podmioty udzielające świadczeń na w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 600, czyli 22 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 4% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 20, a największy 200, przeciętna liczba w województwie wynosiła 62 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 18.6 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.5 tys., a dwóch świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 13.3 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.4.<sup>30</sup>

<sup>30</sup> Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Tabela 320: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4270
2	IZERSKIE CENTRUM PULMONOLOGII I CHEMIOTERAPII IZER-MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	jeleniogórski	4272
3	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4272
4	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	jeleniogórski	4270
5	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	trzebnicki	4272
6	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4272
7	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4272
8	\SANATORIA DOLNOŚLĄSKIE\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	dzierżoniowski	4270
9	CENTRUM MEDYCZNE KARPACZ SPÓŁKA AKCYJNA SZPITAL	jeleniogórski	4272
10	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	trzebnicki	4270
-	STACJONARNE I CAŁODOBOWE LECZENIE INNE NIŻ SZPITALNE /SANATORIA DOLNOŚLĄSKIE/	wałbrzyski	4270
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4270
-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4272
-	\UZDROWISKO SZCZAWNO - JEDLINA\	wałbrzyski	4272
-	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4272

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 321: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	200	4.06	7.34	0.09	-
2	1	70	1.74	2.19	0	-
3	1	70	1.65	1.96	0.02	-
4	1	77	1.56	1.92	0	-
5	1	44	1.14	1.51	0	-
6	1	30	1.17	1.42	0.06	-
7	1	20	0.64	0.78	0	-
8	1	42	0.59	0.67	0	-
9	1	30	0.48	0.56	0	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
10	1	40	0.27	0.28	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	3	-	-	-	-
-	-	15	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	5	-	-	-	-

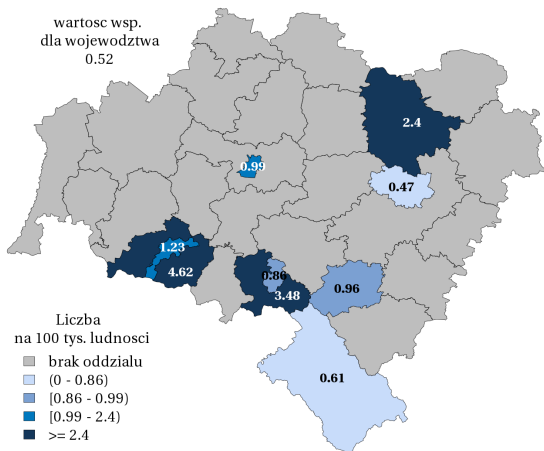
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 322: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4000

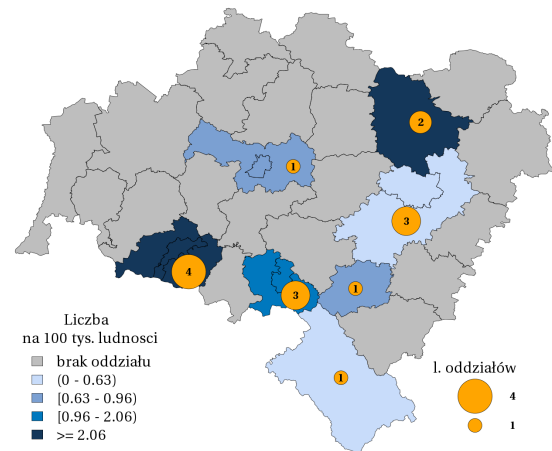
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 276: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem gruźlicy lub chorób płuc na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



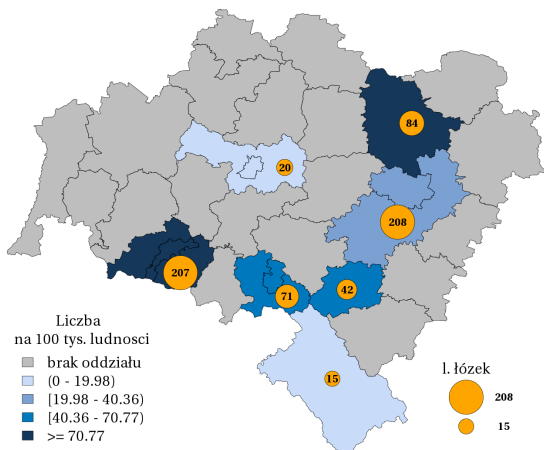
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 277: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem gruźlicy lub chorób płuc na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



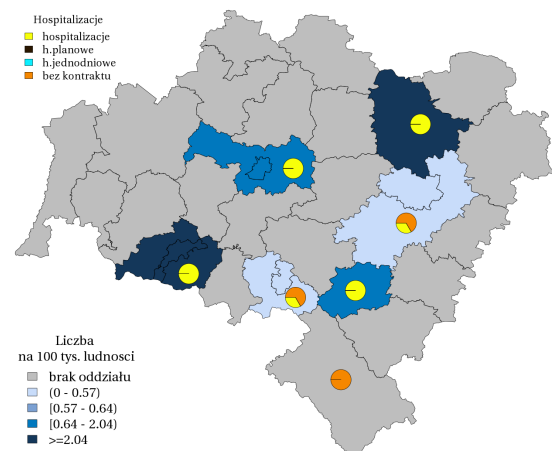
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 278: Liczba łóżek na oddziałach gruźlicy lub chorób płuc wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 279: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem gruźlicy lub chorób płuc sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Odnotowano 10 oddziałów , gdzie udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane na oddziale chorób wewnętrznych lub pediatrycznym) był niższy niż 50% .

Tabela 323: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1	9%	42%	58%	7%	93%	1%
2	14%	7%	93%	7%	93%	0%
3	16%	0%	100%	1%	99%	1%
4	19%	8%	92%	0%	100%	0%
5	10%	0%	100%	0%	100%	0%
6	12%	0%	100%	5%	95%	1%
7	23%	0%	100%	0%	100%	1%
8	19%	14%	86%	0%	100%	0%
9	19%	0%	100%	1%	99%	0%
10	27%	75%	25%	3%	97%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 324: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	27%	2%	0%	0%	4%	0%	0%	1%	25%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	40%
2	1%	20%	2%	1%	0%	11%	0%	0%	2%	60%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	2%
3	0%	28%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	66%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
4	9%	17%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	72%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	89%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
6	0%	31%	1%	0%	0%	8%	0%	0%	3%	55%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7	3%	26%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
8	14%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	70%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9	0%	1%	0%	9%	0%	3%	0%	0%	0%	86%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10	79%	4%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Nie zaobserwowano żadnego oddziału, gdzie przyjęto by 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował okazjonalnie pacjentów w trybie planowym (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

Nie odnotowano żadnych oddziałów, gdzie przyjęto by 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich.

W województwie dolnośląskim nie zaobserwowano oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 2.2 dziennie w dni wolne od pracy oraz 3.1 przypadki dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 11.1) jest ponad 2.6 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 4.2).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 8 (80%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej (98%)
2. \Sanatoria Dolnośląskie\Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością (97%)
3. Centrum Medyczne Karpacz Spółka Akcyjna Szpital (95%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (6 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 6 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 7 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 6 oddziałów cechowało się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 11 (110%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 7 (70%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (60%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 325: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	26%	27	82%	16	76%	24%	22%	0%
2	40%	37	70%	16	100%	0%	0%	0%
3	62%	15	92%	10	39%	61%	31%	0%
4	20%	30	75%	16	97%	3%	29%	0%
5	55%	19	91%	11	91%	9%	0%	0%
6	29%	31	74%	19	66%	34%	49%	0%
7	74%	13	99%	7	45%	55%	0%	0%
8	40%	28	78%	13	94%	3%	11%	3%
9	21%	279	32%	80	87%	13%	0%	0%
10	87%	7	97%	4	51%	49%	5%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 326: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	22%	78%	21%	79%	28%	72%	-8
2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3	31%	69%	27%	73%	49%	51%	-22
4	29%	71%	29%	71%	33%	67%	-5
5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6	49%	51%	46%	54%	60%	40%	-14
7	0%	100%	1%	99%	0%	100%	1
8	11%	89%	11%	89%	0%	0%	11
9	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
10	5%	95%	6%	94%	0%	100%	6

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 327: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	-	-	100%	89%	62%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	100%	89%
2	-	-	-	50%	56%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%
3	-	-	100%	58%	22%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	57%
4	-	-	-	98%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	98%
5	-	-	100%	80%	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78%
6	-	-	0%	29%	76%	-	-	-	-	100%	-	-	-	0%	-	25%	30%
7	-	-	-	2%	8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	2%
8	-	-	-	97%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97%
9	-	-	-	95%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95%
10	-	-	-	94%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 328: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	9%	26%	8	8	7	82%	85%	74%	36.86	16%	4%	3%
2	14%	40%	6	6	6	52%	53%	48%	31.18	14%	3%	3%
3	16%	62%	8	8	7	62%	64%	58%	28.2	14%	9%	5%
4	19%	20%	11	11	8	75%	76%	73%	24.37	7%	1%	1%
5	10%	55%	7	7	7	63%	65%	57%	34.2	9%	1%	1%
6	12%	29%	6	6	5	81%	84%	75%	47.18	13%	9%	5%
7	23%	74%	4	5	3	45%	49%	38%	38.83	21%	11%	8%
8	19%	40%	17	15	12	74%	76%	71%	16.28	12%	1%	1%
9	19%	21%	12	10	13	67%	68%	64%	20.18	6%	1%	1%
10	27%	87%	43	22	36	65%	65%	65%	5.47	7%	1%	1%

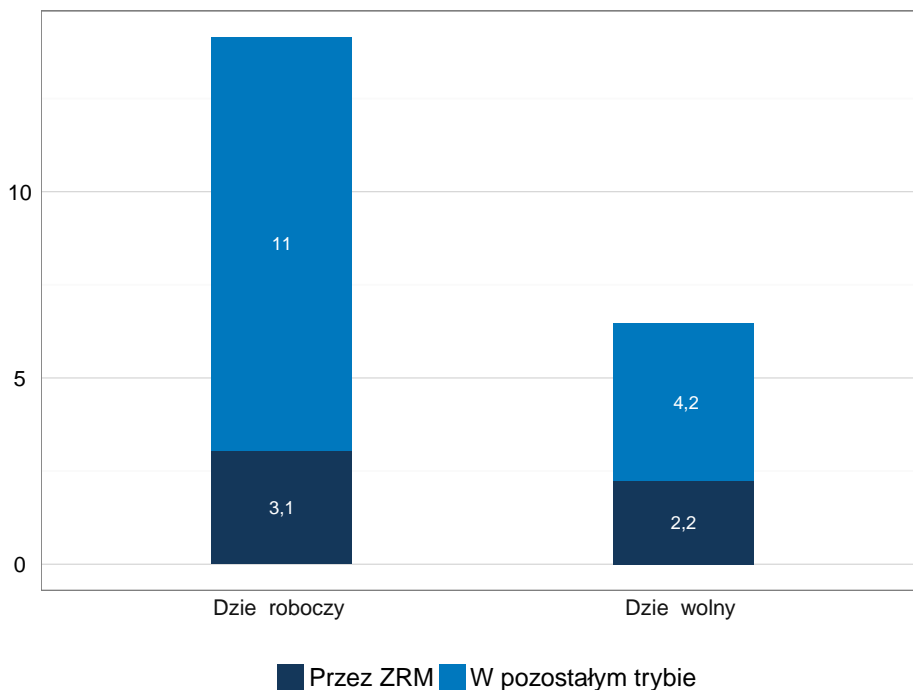
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 329: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1	2%	24%	73%	19%	1%
2	2%	71%	27%	35%	0%
3	2%	90%	8%	34%	4%
4	1%	98%	1%	37%	0%
5	1%	97%	2%	29%	0%
6	1%	57%	42%	31%	0%
7	0%	0%	100%	46%	0%
8	2%	94%	5%	37%	0%
9	0%	0%	100%	45%	1%
10	4%	69%	27%	48%	12%

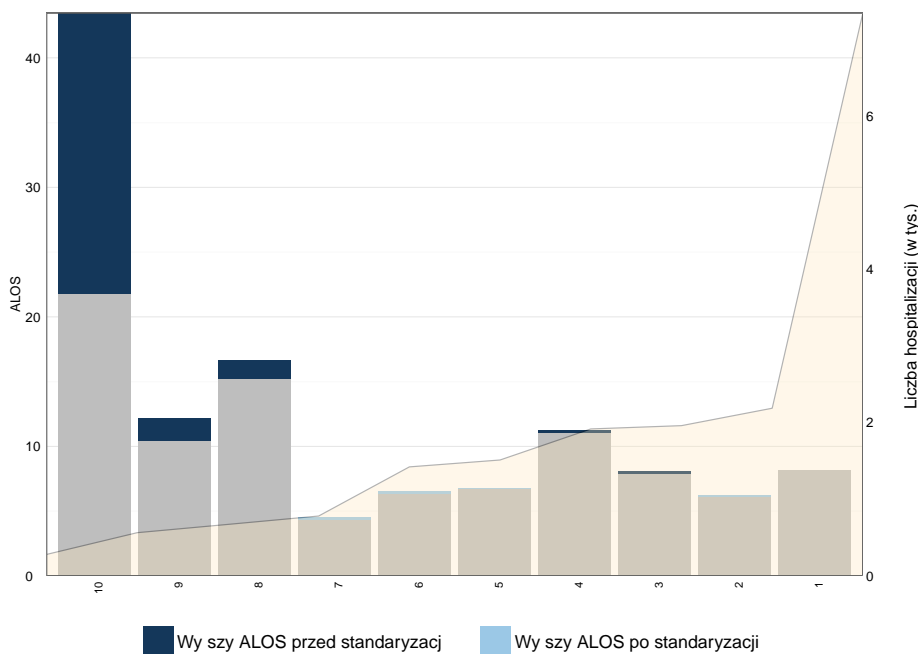
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 280: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



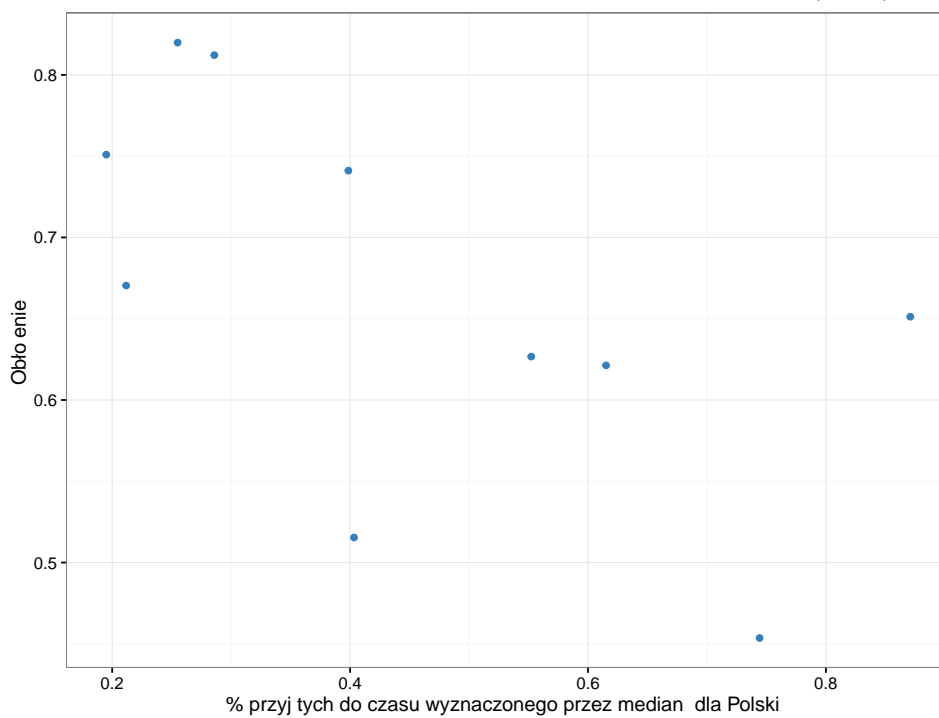
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 281: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



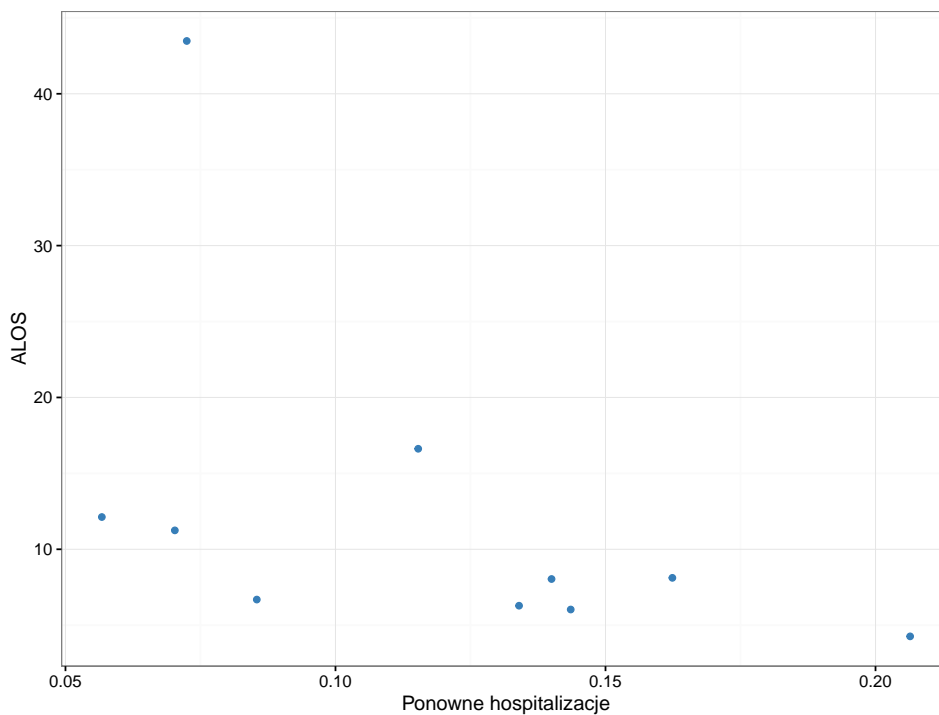
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 282: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



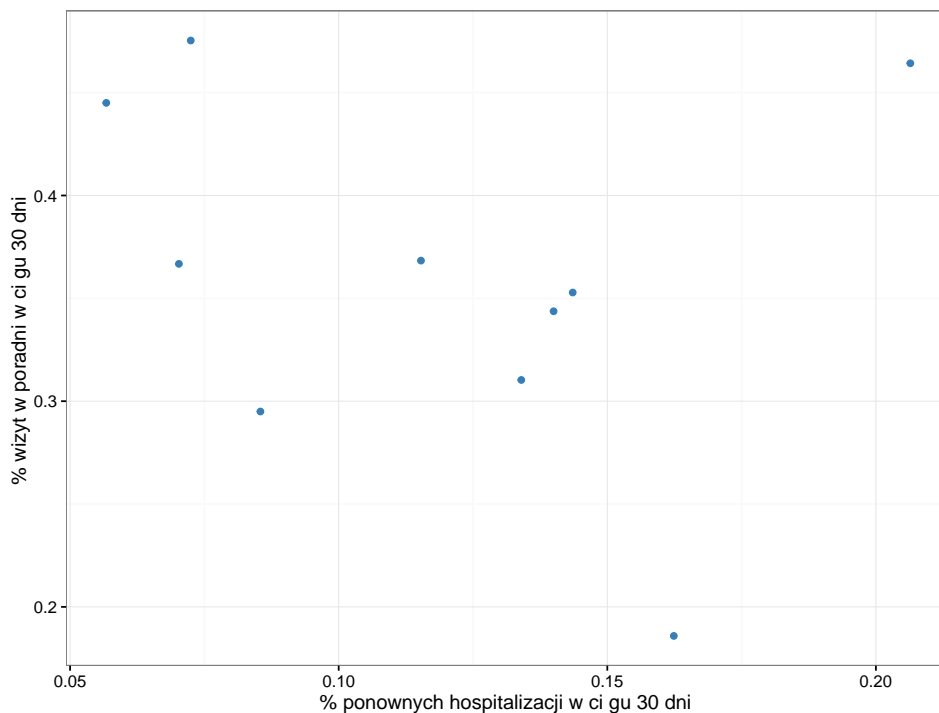
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 283: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



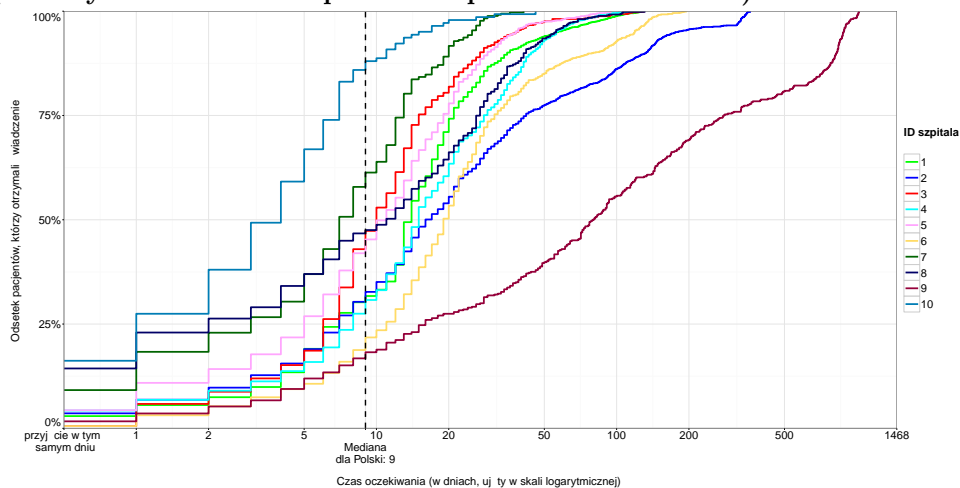
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 284: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 285: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w dwóch oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w dwóch z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (47.3%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale.

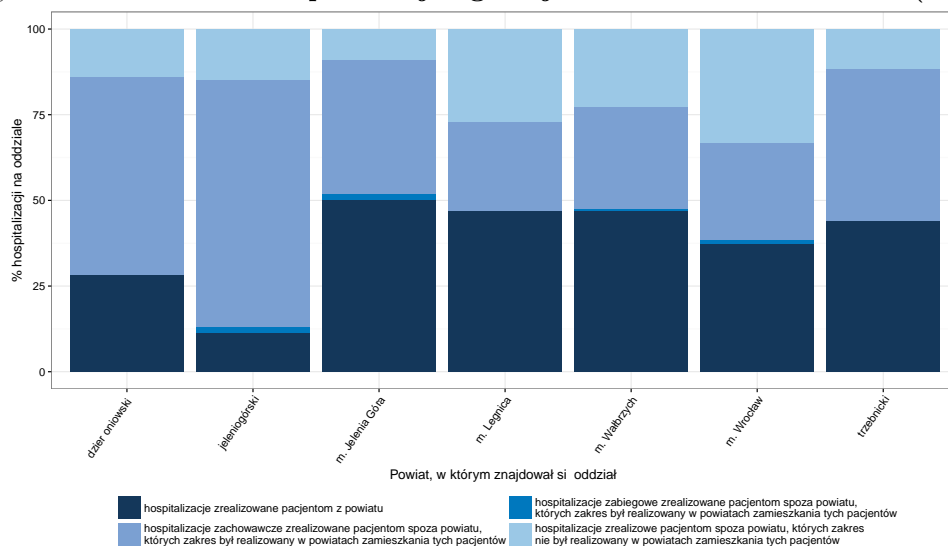
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie zgorzeleckim (91%), w powiecie świdnickim (90%), w lubińskim (89%) oraz w lubańskim (85%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie jeleniogórskim (74%), w powiecie dzierzoniowskim (58%), w trzebnickim (45%) oraz w Jeleniej Górze (41%).

Tabela 330: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	38%	63	47%	7%	26%	8%	41%	25%	43.7%	48.3%	8%
2	42%	62	40%	5%	62%	20%	12%	6%	12.5%	85.2%	2.3%
3	42%	66	56%	17%	59%	20%	15%	6%	68.4%	30.1%	1.5%
4	40%	63	44%	9%	68%	18%	11%	3%	28.2%	68.1%	3.7%
5	48%	67	59%	16%	39%	42%	13%	6%	50.7%	47.1%	2.2%
6	44%	63	47%	14%	63%	14%	17%	6%	66.6%	30.7%	2.7%
7	39%	65	52%	12%	64%	13%	16%	6%	71.3%	26.5%	2.2%
8	37%	63	43%	10%	68%	16%	12%	4%	28.3%	69.6%	2.1%
9	58%	57	30%	5%	74%	16%	7%	3%	32.3%	41.5%	26.2%
10	29%	56	29%	8%	72%	15%	10%	4%	7.9%	87.1%	5%

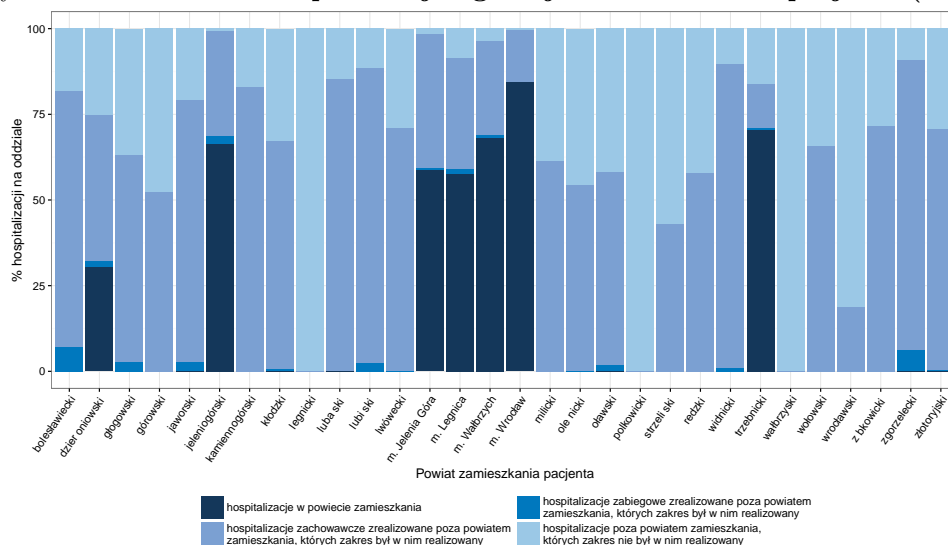
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 286: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 287: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.32 Oddział gruźlicy lub chorób płuc dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 18 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 3 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 728 (tj. 1.89 na 100 tys. ludności), z czego 2% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 4 łóżka, a największy 171 łóżek (średnio 40 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 24.47 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 20.65 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.18. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.5 tys. 5 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 2 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>31</sup>, gdzie leczono 4432 pacjentów przy 5043 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 122. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.14.

Tabela 331: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	CENTRUM MEDYCZNE KARPACZ SPÓŁKA AKCYJNA SZPITAL	jeleniogórski	4273
1.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4273
2.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY IM. J. BRUDZIŃSKIEGO W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4273

<sup>31</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3.1	UNIwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie	m. Lublin	4273
5.1	WOJEWÓDZKI ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM LECZENIA CHOROÓB PŁUC I REHABILITACJI W ŁODZI	m. Łódź	4271
5.2	SP ZOZ UNIwersytecki Szpital Kliniczny nr 4 im. Marii Konopnickiej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź	4273
6.1	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy im. Jana i Ireny Rudników w Rabce Zdroju	nowotarski	4273
6.2	UNIwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków	4273
6.3	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM.ŚW. LUDWIKA W KRAKOWIE	m. Kraków	4273
7.1	MAZOWIECKIE CENTRUM LECZENIA CHOROÓB PŁUC I GRUŻLICY	otwocki	4271
8.1	STOBRAWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z SIEDZIBĄ W KUP	opolski	4273
10.1	UNIwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku	m. Białystok	4271
11.1	SZPITAL DZIECIĘCY POLANKI IM. MACIEJA PŁAŻYŃSKIEGO W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4273
12.1	WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII \KUBALONKA\W ISTEbNEJ	cieszyński	4271
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m. Poznań	4273
6.-	\ALERGO-MED\SPECJALISTYCZNA PRZYCHODNIA LEKARSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Tarnów	4271
7.-	Instytut Matki i Dziecka	m. st. Warszawa	4273
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH	gryficki	4271

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 332: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	95	2.96	3.42	0.82	-
1.2	1	27	1.47	1.63	0.12	-
2.1	1	37	1.92	2.19	0.03	-
3.1	1	24	0.99	1.5	0.43	-
5.1	1	50	2.21	2.56	0.01	-
5.2	1	4	0.76	1.02	0	-
6.1	1	128	3.32	3.93	0.79	-
6.2	1	33	1.21	1.78	0.54	-
6.3	1	19	0.64	0.72	0.05	-



ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.1	1	38	0.48	0.57	-	-
8.1	1	20	0.83	0.91	0	-
10.1	1	34	0.48	0.54	0	-
11.1	1	11	0.29	0.31	0.04	-
12.1	1	171	2.36	2.4	-	-
15.1	1	22	0.74	1	0.17	-
6.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	14	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 333: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4011
SZPITAL DZIECIĘCY POLANKI IM. MACIEJA PŁAŻYŃSKIEGO W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4011
SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ZDROJE\	m. Szczecin	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu oddechowego. Drugą najczęstszą przyczyną były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu oddechowego. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2.

Tabela 334: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	7%	5%	95%	0%	100%	0%
1.2	7%	6%	94%	0%	100%	0%
2.1	9%	1%	99%	0%	100%	1%
3.1	11%	13%	87%	0%	100%	0%
5.1	11%	0%	100%	0%	100%	0%
5.2	16%	0%	100%	0%	100%	0%
6.1	9%	1%	99%	4%	96%	0%
6.2	11%	1%	99%	1%	99%	1%
6.3	8%	2%	98%	0%	100%	0%
7.1	19%	21%	79%	0%	100%	0%
8.1	9%	0%	100%	1%	99%	0%
10.1	30%	9%	91%	0%	100%	0%
11.1	31%	14%	86%	0%	100%	0%
12.1	10%	1%	99%	0%	100%	0%
15.1	9%	12%	88%	1%	99%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 335: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.2	7%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	2%	0%	59%	8%	3%	0%	3%	0%	0%	0%	4%	4%	0%	6%
2.1	4%	0%	1%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	77%	1%	11%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
3.1	1%	0%	4%	3%	0%	2%	0%	0%	1%	40%	0%	4%	44%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
5.1	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.2	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.1	1%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.2	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	48%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	6%	0%	27%
6.3	1%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	79%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	64%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	1%
8.1	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10.1	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	85%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	4%
11.1	27%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	71%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
12.1	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.1	3%	0%	7%	16%	0%	1%	0%	0%	0%	67%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 5 (tj. 33%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 4 z tych oddziałów nie przyjmowały pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 2 (tj. 13%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.83 tys. do 1.61 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku były 3 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 336: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	28%	96	24%	71	89%	11%	0%	0%
1.2	92%	20	83%	8	1%	99%	9%	0%
2.1	55%	55	50%	31	43%	57%	10%	0%
3.1	89%	28	80%	16	52%	48%	9%	0%
5.1	67%	26	81%	10	97%	3%	6%	0%
5.2	22%	378	19%	85	100%	0%	0%	0%
6.1	53%	70	49%	33	96%	2%	0%	1%
6.2	100%	0	100%	0	40%	60%	9%	0%
6.3	94%	16	88%	2	32%	68%	6%	0%
7.1	95%	6	99%	1	92%	8%	0%	0%
8.1	32%	93	32%	72	9%	91%	0%	0%
10.1	98%	2	100%	0	44%	56%	0%	1%
11.1	90%	21	86%	13	80%	20%	8%	0%
12.1	20%	95	31%	50	98%	2%	2%	0%
15.1	75%	38	70%	5	38%	62%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 337: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	9%	91%	8%	92%	14%	86%	-6
2.1	10%	90%	9%	91%	11%	89%	-2
3.1	9%	91%	9%	91%	8%	92%	1
5.1	6%	94%	8%	92%	0%	100%	8
5.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
6.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.2	9%	91%	9%	91%	9%	91%	0
6.3	6%	94%	5%	95%	10%	90%	-6
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
8.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
10.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11.1	8%	92%	7%	93%	100%	0%	-93
12.1	2%	98%	2%	98%	0%	0%	2
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 338: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	-	-	0%	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%
1.2	100%	-	6%	1%	100%	0%	0%	-	-	0%	92%	-	-	13%	-	0%	10%
2.1	0%	-	0%	13%	0%	0%	-	100%	17%	0%	50%	-	-	26%	-	37%	20%
3.1	0%	-	0%	1%	-	-	-	4%	50%	25%	-	-	-	12%	-	7%	6%
5.1	-	-	-	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%	1%
5.2	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
6.1	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%
6.2	-	-	0%	2%	-	-	-	-	40%	-	-	-	-	2%	-	60%	3%
6.3	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%	0%
7.1	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	94%
8.1	-	-	0%	3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15%	-	-	10%
10.1	-	-	100%	60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	80%
11.1	-	-	100%	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19%	-	-	15%
12.1	-	-	-	40%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	100%
15.1	-	-	67%	29%	100%	100%	-	100%	-	-	-	-	-	10%	-	38%	25%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 339: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	7%	28%	3	3	2	26%	32%	13%	36.49	4%	1%	1%
1.2	7%	92%	4	4	3	68%	72%	58%	60.04	6%	3%	2%
2.1	9%	55%	5	4	3	74%	78%	65%	59.36	9%	5%	3%
3.1	11%	89%	4	4	3	70%	77%	56%	62.88	23%	17%	15%
5.1	11%	67%	5	5	4	56%	59%	48%	39.83	9%	2%	2%
5.2	16%	22%	1	1	1	72%	72%	73%	263.15	5%	1%	1%
6.1	9%	53%	4	4	3	36%	38%	30%	30.58	9%	2%	2%
6.2	11%	100%	5	5	3	67%	72%	55%	53.61	15%	11%	8%
6.3	8%	94%	4	4	4	46%	49%	39%	38.13	7%	3%	2%
7.1	19%	95%	14	11	9	60%	62%	57%	15.15	9%	2%	2%
8.1	9%	32%	4	4	3	51%	57%	37%	45.62	7%	1%	1%
10.1	30%	98%	8	9	9	37%	38%	33%	15.75	7%	3%	3%
11.1	31%	90%	8	9	4	56%	64%	38%	26.18	3%	1%	0%
12.1	10%	20%	8	8	8	30%	32%	25%	14.24	3%	0%	0%
15.1	9%	75%	7	7	7	90%	96%	79%	44.58	12%	9%	6%

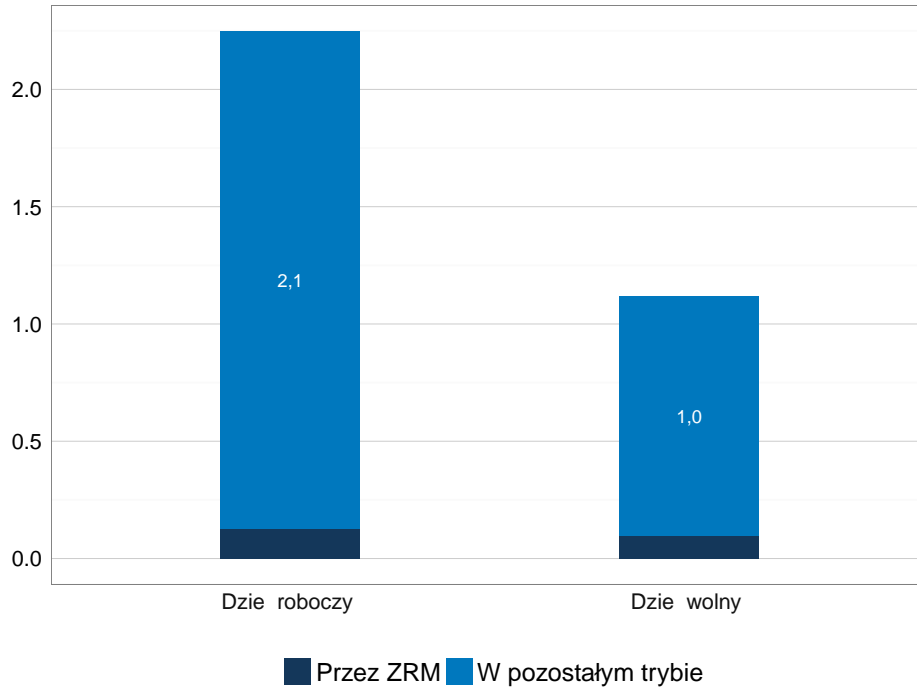
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 340: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	0%	100%	21%	0%
1.2	1%	66%	33%	23%	1%
2.1	1%	45%	54%	29%	2%
3.1	2%	72%	27%	34%	3%
5.1	1%	91%	9%	32%	4%
5.2	0%	100%	0%	64%	0%
6.1	0%	80%	20%	25%	0%
6.2	0%	99%	1%	28%	3%
6.3	2%	76%	23%	42%	18%
7.1	1%	95%	4%	28%	0%
8.1	0%	43%	57%	27%	5%
10.1	0%	92%	8%	66%	34%
11.1	0%	19%	81%	35%	4%
12.1	1%	91%	8%	27%	0%
15.1	0%	13%	87%	27%	1%

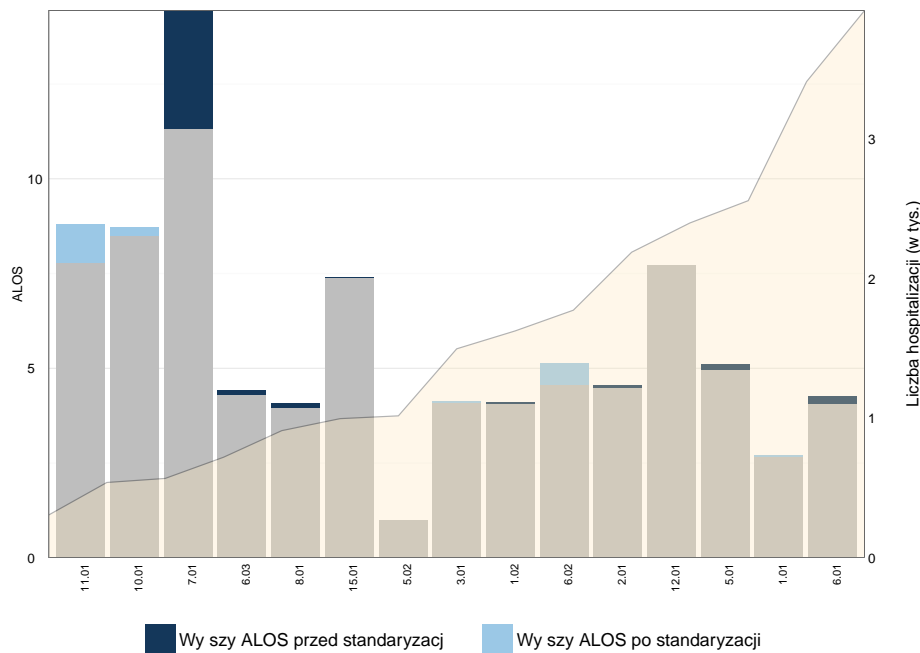
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 288: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

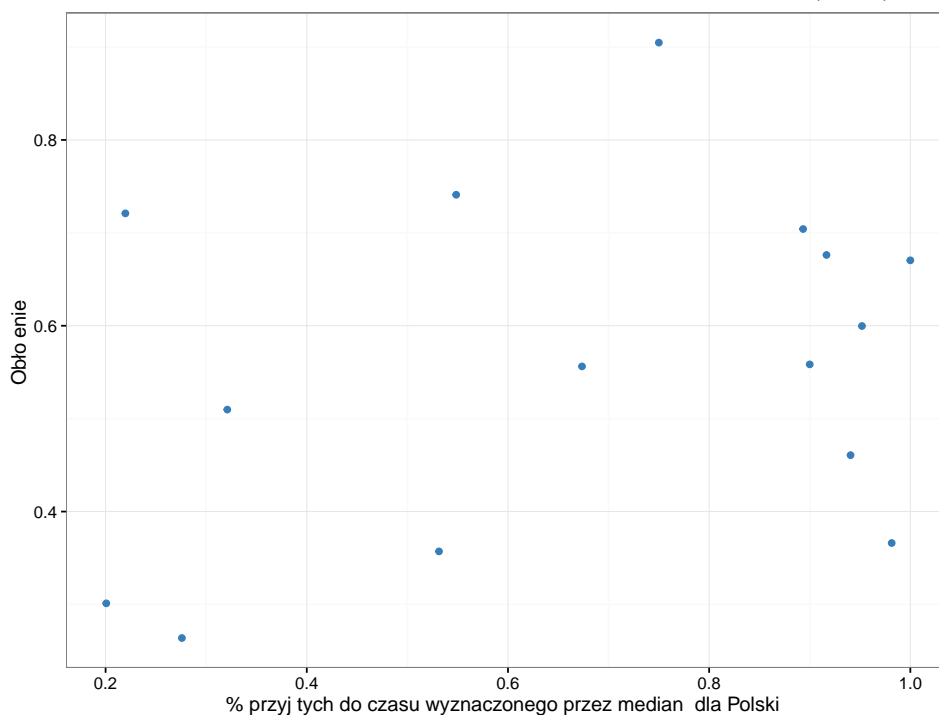
Wykres 289: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

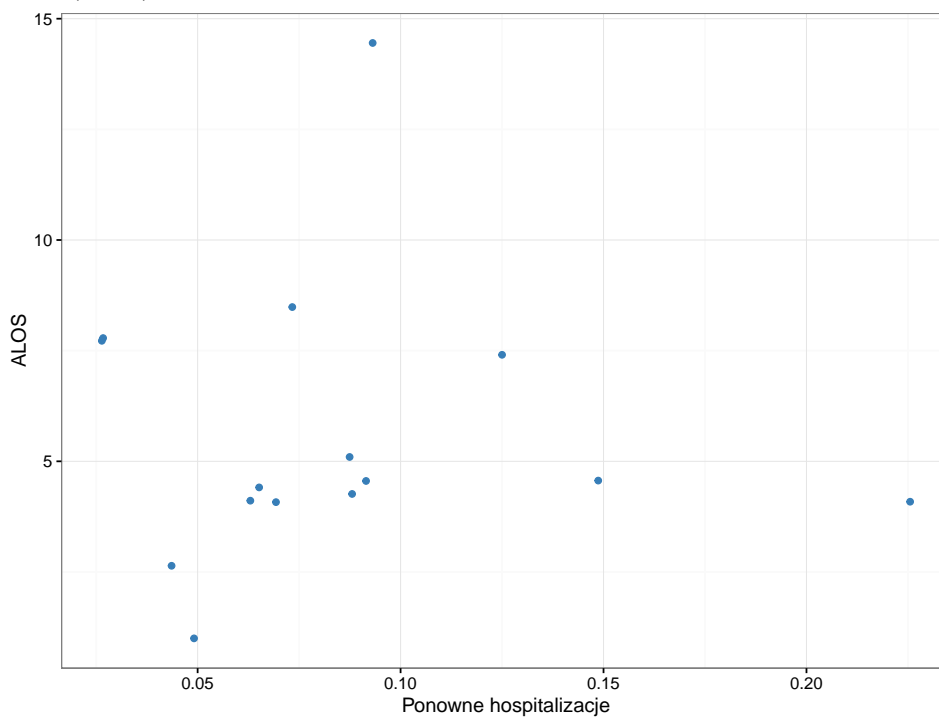


Wykres 290: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



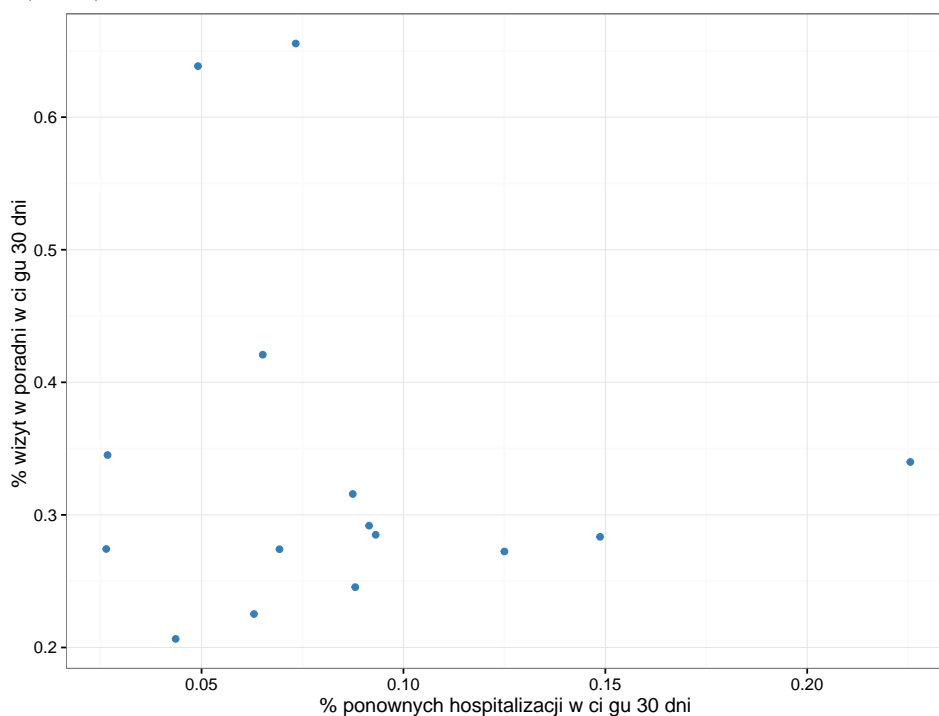
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 291: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



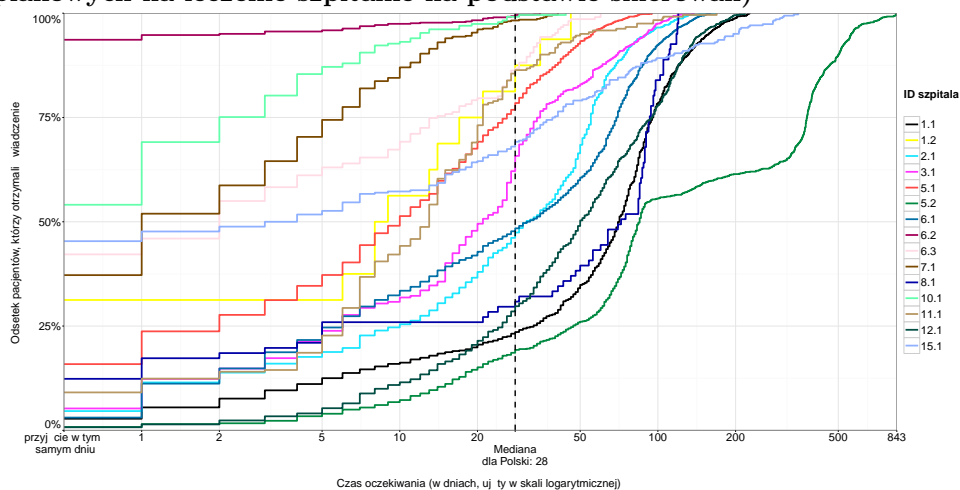
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 292: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 293: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (98%), udział ten wyniósł 73.4%.

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 39.3%.

Tabela 341: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	42%	8	100%	0%	0%	0%	18.7%	66.3%	14.9%
1.2	46%	5	100%	0%	0%	0%	81.9%	13.2%	4.9%
2.1	44%	5	100%	0%	0%	0%	77.6%	19.9%	2.4%
3.1	57%	9	100%	0%	0%	0%	45.4%	48%	6.5%
5.1	43%	6	100%	0%	0%	0%	52%	44.7%	3.4%
5.2	27%	56	73%	17%	7%	2%	51.6%	43.5%	4.9%
6.1	43%	7	99%	1%	0%	0%	22.3%	38.3%	39.3%
6.2	38%	8	100%	0%	0%	0%	47.2%	36.5%	16.3%
6.3	39%	4	100%	0%	0%	0%	79.8%	12.6%	7.6%
7.1	49%	7	100%	0%	0%	0%	35.7%	53.3%	11.1%
8.1	46%	6	100%	0%	0%	0%	34.6%	59.3%	6%
10.1	48%	6	100%	0%	0%	0%	72.4%	23.1%	4.4%
11.1	43%	9	100%	0%	0%	0%	31%	61.4%	7.5%
12.1	47%	7	100%	0%	0%	0%	7.9%	76.7%	15.4%
15.1	39%	6	98%	0%	1%	0%	73.6%	22.8%	3.5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

### 2.5.33 Oddział hematologiczny (w tym nowotworów krwi)

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 47 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 9 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 1282 (tj. 3.33 na 100 tys. ludności), z czego 5% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 4 łóżka, a największy 114 łóżek (średnio 27 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 114.29 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 30.87 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 3.7. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 2.39 tys. 23 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>32</sup>, gdzie leczono 3128 pacjentów przy 12229 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 98. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 3.91.

<sup>32</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 342: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4070
1.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4070
1.3	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM TRANSPLANTACJI KOMÓRKOWYCH Z KRAJOWYM BANKIEM DAWCÓW SZPIKU	m. Wrocław	4070
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4070
2.2	SPZOZ SPECJALISTYCZNY SZPITAL MIEJSKI IM. M. KOPERNIKA	m. Toruń	4070
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 W LUBLINIE	m. Lublin	4070
3.2	ZAMOJSKI SZPITAL NIEPUBLICZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zamość	4070
4.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI SPZOZ W ZIELONEJ GÓRZE	m. Zielona Góra	4070
4.2	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WLKP. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4070
5.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4070
6.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4070
6.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4070
6.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JĘDRZEJA ŚNIADECKIEGO W NOWYM SĄCZU	m. Nowy Sącz	4070
7.1	INSTYTUT HEMATOLOGII I TRANSFUZJOLOGII	m. st. Warszawa	4070
7.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4070
7.3	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4070
7.4	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4070
7.5	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4070
8.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI W OPOLU - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Opole	4070
9.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4072
9.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4070
10.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4070
10.2	\INTERHEM\KATARZYNA MAZGAJSKA-BARCZYK, MAREK MILEWSKI, JAROSŁAW PISZCZ, JANUSZ KŁOCZKO, PIOTR RADZIWIŃ SPÓŁKA JAWNA	m. Białystok	4072
11.1	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4070
11.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANUSZA KORCZAKA	m. Słupsk	4070
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIEŁĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4070
12.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZESPÓŁ SZPITALI MIEJSKICH W CHORZOWIE	m. Chorzów	4070

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 1 W BYTOMIU	m. Bytom	4070
13.1	ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	m. Kielce	4070
14.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4070
14.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH Z WARMIŃSKO-MAZURSKIM CENTRUM ONKOLOGII W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4070
15.1	SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m.Poznań	4070
15.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W POZNANIU IM. PROF.LUDWIKA BIERKOWSKIEGO	m.Poznań	4070
15.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE IM. STANISŁAWA STASZICA	pilski	4070
15.4	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W KONINIE	m.Konin	4070
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4070
16.2	109 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNYZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Szczecin	4070
16.3	REGIONALNY SZPITAL W KOŁOBRZEGU	kołobrzeski	4070
3.-	CRH ŻAGIEL MED SP. Z O.O. SPÓŁKA JAWNA	m. Lublin	4070
6.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4072
7.-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE	ciechanowski	4070
7.-	MAGODENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4070
7.-	MAGODENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4070
7.-	MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4070
9.-	SANUS SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.	stalowowolski	4070
12.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. N.M.P.	m. Częstochowa	4070
12.-	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Gliwice	4070

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 343: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	61	2.04	8.78	7.45	0.22

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.2	1	20	0.48	1.93	1.04	0.06
1.3	1	17	0.62	1.5	0.79	0.04
2.1	1	22	0.82	2.13	0.9	0.37
2.2	1	24	0.75	1.98	0.83	0.68
3.1	1	41	1.42	3.93	2.8	1.69
3.2	1	34	0.53	1.64	0.71	0.67
4.1	1	27	0.47	1.65	0.17	0.38
4.2	1	26	0.49	1.61	0.62	0.86
5.1	1	48	1.14	2.73	1.25	1.1
6.1	1	59	0.88	3.05	0.34	0.63
6.2	1	23	0.92	2.61	1.37	1.44
6.3	1	24	0.48	1.09	0.09	0.02
7.1	1	114	2.12	6.94	3.55	1.5
7.2	1	37	1.16	3.77	2.68	1.41
7.3	1	18	1.15	3.04	0.82	3.01
7.4	1	26	1.05	2.85	1.22	0.61
7.5	1	50	1.1	2.66	1.58	3.27
8.1	1	26	0.74	2.33	1.19	0.12
9.1	1	29	0.71	1.76	0.14	0.08
9.2	1	24	0.71	1.64	1.15	0.2
10.1	1	30	0.76	1.98	0.58	0.2
10.2	0	4	0.16	0.4	0.4	-
11.1	1	42	1.9	6.39	5.65	2.79
11.2	1	16	0.38	1.12	0.15	0.09
12.1	1	41	1.7	4.12	1.69	1.67
12.2	1	39	0.73	1.97	0.5	0.84
12.3	1	21	0.37	0.87	0.09	0.08
13.1	1	51	0.91	2.24	0.84	0.77
14.1	1	14	0.54	1.45	0.03	0.06
14.2	1	19	0.49	1.4	0.57	0.84
15.1	1	57	1.44	4.32	3.44	2.1
15.2	1	43	0.48	1.51	0.4	0.45
15.3	0	10	0.01	0.21	0.2	-
15.4	0	17	0.01	0.05	0.04	-
16.1	1	32	0.67	2.26	1.33	0.84
16.2	1	18	0.27	0.87	0.15	0.12
16.3	1	8	0.3	0.53	0	-
3.-	-	6	-	-	-	-
6.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	10	-	-	-	-
9.-	-	3	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
12.-	-	26	-	-	-	-
12.-	-	11	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

W 35 oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były nowotwory. Drugą najczęstszą przyczyną były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 13 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były nowotwory. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 344: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	13%	55%	45%	3%	97%	8%
1.2	12%	89%	11%	0%	100%	26%
1.3	23%	44%	56%	0%	100%	8%
2.1	13%	52%	48%	0%	100%	4%
2.2	8%	67%	33%	0%	100%	12%
3.1	14%	58%	42%	3%	97%	8%
3.2	8%	75%	25%	0%	100%	25%
4.1	8%	69%	31%	0%	100%	9%
4.2	13%	62%	38%	0%	100%	19%
5.1	28%	73%	27%	4%	96%	19%
6.1	10%	62%	38%	0%	100%	13%
6.2	28%	69%	31%	7%	93%	11%
6.3	31%	31%	69%	0%	100%	8%
7.1	12%	44%	56%	0%	100%	5%
7.2	13%	74%	26%	6%	94%	14%
7.3	14%	86%	14%	1%	99%	5%
7.4	8%	68%	32%	5%	95%	5%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
7.5	17%	83%	17%	7%	93%	5%
8.1	11%	65%	35%	0%	100%	11%
9.1	29%	62%	38%	0%	100%	4%
9.2	14%	37%	63%	0%	100%	13%
10.1	10%	67%	33%	0%	100%	9%
10.2	54%	100%	0%	-	-	-
11.1	11%	56%	44%	2%	98%	3%
11.2	9%	43%	57%	0%	100%	9%
12.1	15%	78%	22%	0%	100%	12%
12.2	12%	78%	22%	0%	100%	3%
12.3	13%	49%	51%	0%	100%	5%
13.1	17%	73%	27%	0%	100%	7%
14.1	8%	55%	45%	0%	100%	3%
14.2	13%	74%	26%	0%	100%	7%
15.1	7%	61%	39%	5%	95%	3%
15.2	9%	58%	42%	0%	100%	18%
15.3	3%	100%	0%	-	-	-
15.4	14%	100%	0%	-	-	-
16.1	10%	54%	46%	0%	100%	7%
16.2	9%	71%	29%	0%	100%	31%
16.3	14%	0%	100%	0%	100%	5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

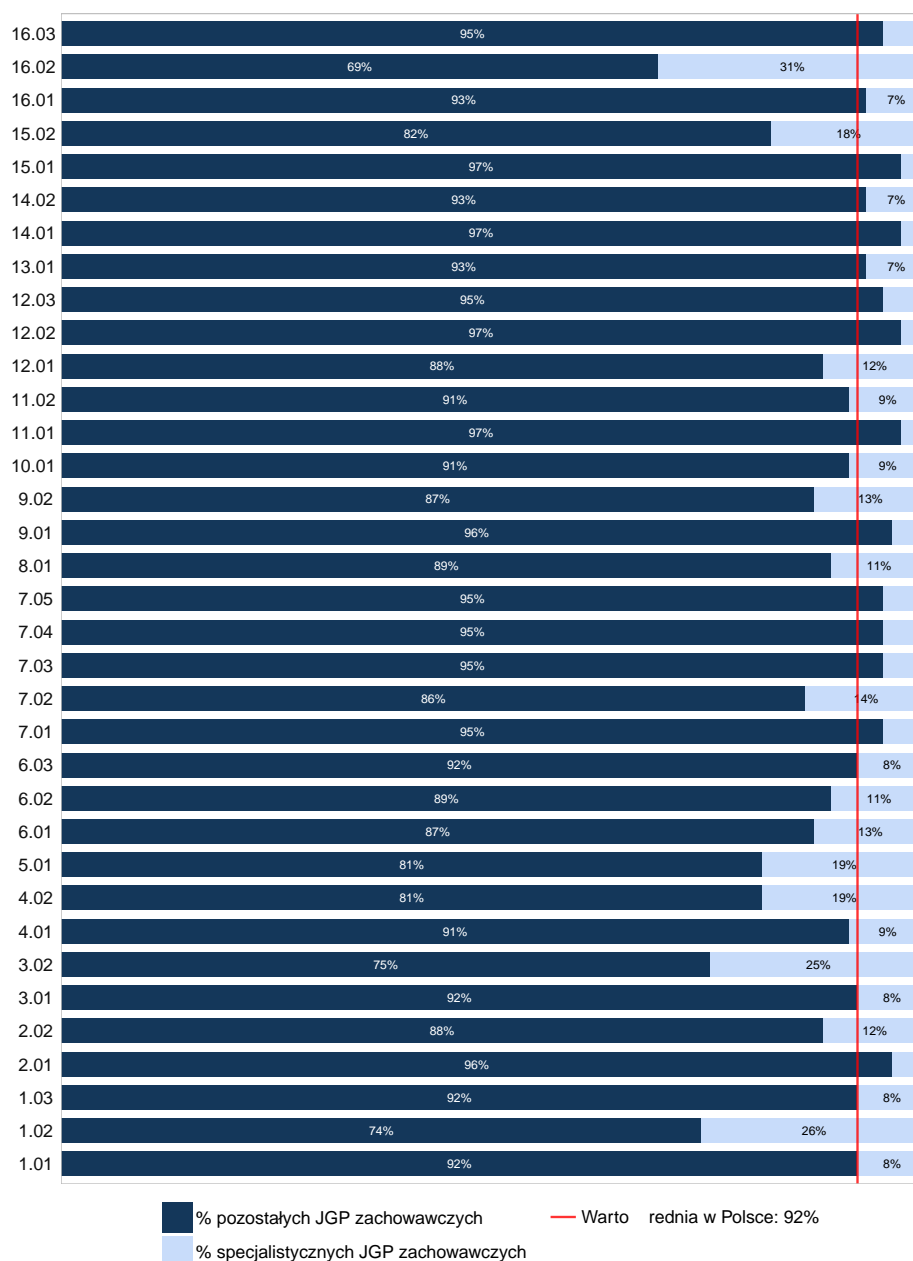


Tabela 345: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	87%	11%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
1.2	0%	48%	19%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%
1.3	0%	84%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
2.1	0%	91%	8%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.2	0%	55%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	38%
3.1	0%	48%	22%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%
3.2	0%	35%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	56%
4.1	0%	45%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	49%
4.2	0%	55%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%
5.1	0%	48%	9%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%
6.1	0%	63%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	34%
6.2	1%	33%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	51%
6.3	0%	47%	30%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%
7.1	0%	55%	13%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	27%
7.2	0%	49%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	35%
7.3	0%	13%	4%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	80%
7.4	0%	40%	21%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	36%
7.5	0%	49%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%
8.1	0%	30%	11%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	57%
9.1	0%	52%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37%
9.2	0%	52%	31%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	12%
10.1	0%	48%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	41%
10.2	0%	34%	58%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
11.1	0%	36%	19%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	43%
11.2	0%	68%	12%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	19%
12.1	0%	88%	10%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%
12.2	0%	29%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	64%
12.3	0%	40%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	49%
13.1	0%	47%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%
14.1	0%	29%	21%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	48%
14.2	0%	30%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	63%
15.1	0%	86%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%
15.2	0%	34%	23%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	43%
15.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
15.4	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%
16.1	0%	62%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%
16.2	0%	54%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%
16.3	0%	72%	26%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 294: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 7 (tj. 18%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 6 z tych oddziałów nie przyjmowało pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

Tylko jeden z analizowanych oddziałów w Polsce przyjął ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość średnia w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku były 3 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 346: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	100%	0	100%	0	84%	16%	0%	0%
1.2	58%	12	94%	5	98%	2%	0%	0%
1.3	27%	29	77%	17	80%	20%	0%	0%
2.1	31%	37	68%	17	90%	10%	5%	0%
2.2	16%	39	65%	21	77%	23%	2%	0%
3.1	37%	32	74%	13	77%	23%	1%	0%
3.2	41%	21	84%	9	90%	10%	2%	0%
4.1	11%	31	74%	26	92%	8%	1%	0%
4.2	72%	10	90%	0	85%	15%	7%	0%
5.1	98%	0	100%	0	96%	4%	10%	0%
6.1	32%	26	82%	15	96%	4%	5%	0%
6.2	52%	19	90%	6	87%	12%	3%	1%
6.3	46%	18	89%	7	75%	25%	0%	0%
7.1	19%	89	48%	32	91%	9%	0%	0%
7.2	75%	6	94%	0	97%	2%	11%	0%
7.3	57%	17	92%	2	90%	10%	17%	0%
7.4	24%	45	69%	16	86%	14%	4%	0%
7.5	100%	0	100%	0	100%	0%	5%	0%
8.1	27%	27	82%	14	93%	7%	9%	0%
9.1	93%	0	100%	0	95%	5%	5%	0%
9.2	63%	16	89%	0	87%	13%	38%	0%
10.1	21%	40	56%	28	68%	30%	2%	1%
10.2	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%
11.1	78%	5	89%	0	94%	6%	5%	0%
11.2	52%	14	92%	6	66%	34%	3%	0%
12.1	10%	79	40%	38	96%	4%	1%	0%
12.2	100%	3	100%	3	1%	99%	0%	0%
12.3	30%	22	88%	12	88%	12%	2%	0%
13.1	98%	0	100%	0	99%	1%	34%	0%
14.1	33%	41	64%	18	89%	11%	4%	0%
14.2	19%	44	59%	27	94%	6%	11%	0%
15.1	90%	0	98%	0	98%	2%	0%	0%
15.2	11%	40	58%	28	77%	21%	0%	1%
15.3	-	-	-	-	98%	2%	0%	0%
15.4	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%
16.1	11%	40	64%	27	89%	11%	3%	0%
16.2	41%	32	72%	11	91%	9%	7%	0%
16.3	51%	17	91%	6	74%	26%	12%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 347: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2.1	5%	95%	4%	96%	21%	79%	-17
2.2	2%	98%	1%	99%	21%	79%	-20
3.1	1%	99%	0%	100%	1%	99%	-1
3.2	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
4.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
4.2	7%	93%	6%	94%	15%	85%	-9
5.1	10%	90%	12%	88%	5%	95%	7
6.1	5%	95%	5%	95%	0%	100%	5
6.2	3%	97%	3%	97%	15%	85%	-12
6.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.1	0%	100%	0%	100%	1%	99%	-1
7.2	11%	89%	11%	89%	10%	90%	0
7.3	17%	83%	16%	84%	22%	78%	-6
7.4	4%	96%	4%	96%	6%	94%	-2
7.5	5%	95%	7%	93%	0%	100%	7
8.1	9%	91%	8%	92%	20%	80%	-12
9.1	5%	95%	2%	98%	9%	91%	-7
9.2	38%	62%	38%	62%	39%	61%	0
10.1	2%	98%	1%	99%	5%	95%	-4
10.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
11.1	5%	95%	4%	96%	16%	84%	-13
11.2	3%	97%	2%	98%	14%	86%	-12
12.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
12.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.3	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
13.1	34%	66%	27%	73%	50%	50%	-23
14.1	4%	96%	4%	96%	7%	93%	-2
14.2	11%	89%	11%	89%	7%	93%	4
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.3	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
15.4	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
16.1	3%	97%	3%	97%	9%	91%	-6
16.2	7%	93%	5%	95%	18%	82%	-13
16.3	12%	88%	13%	87%	10%	90%	3

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 348: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	19%	19%
1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	13%	12%
1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5%	5%
2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	1%	1%
2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	14%	14%
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	14%	13%
3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73%	73%
4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	0%	1%
4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	0%	1%
5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	38%	37%
6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3%	3%
6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%
6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	13%	13%
7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	2%	2%
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	27%	27%
7.3	0%	-	0%	7%	56%	22%	2%	75%	0%	0%	69%	100%	-	-	0%	5%	12%
7.4	-	-	-	0%	100%	25%	100%	0%	-	0%	100%	-	-	-	-	5%	5%
7.5	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4%	4%
8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	17%	17%
9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	1%	1%
9.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	17%	16%
10.1	-	-	-	50%	100%	100%	0%	78%	0%	67%	-	-	-	-	0%	12%	14%
10.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	6%	6%
11.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	0%
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	4%	4%
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	0%
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4%	4%
13.1	100%	-	-	75%	100%	100%	-	100%	0%	0%	-	-	-	-	-	18%	19%
14.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	0%
14.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	8%	8%
15.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	5%	5%
15.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9%	9%
15.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)	
16.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20%	20%
16.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82%	82%
16.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63%	63%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 349: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bepośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	13%	100%	3	3	1	142%	160%	103%	166.34	41%	31%	30%
1.2	12%	58%	4	4	1	100%	106%	86%	94.96	37%	26%	25%
1.3	23%	27%	6	6	1	140%	147%	122%	86.79	28%	17%	16%
2.1	13%	31%	4	5	2	120%	126%	107%	99.14	23%	16%	13%
2.2	8%	16%	5	5	1	112%	122%	88%	87.89	18%	7%	5%
3.1	14%	37%	5	4	1	124%	136%	97%	99.88	31%	20%	19%
3.2	8%	41%	7	7	3	128%	134%	115%	65.51	16%	7%	6%
4.1	8%	11%	5	5	3	94%	97%	89%	63.87	33%	23%	18%
4.2	13%	72%	6	7	3	121%	130%	100%	67.69	41%	36%	29%
5.1	28%	98%	6	6	1	102%	109%	88%	60.38	29%	18%	15%
6.1	10%	32%	7	7	5	101%	104%	92%	53.04	32%	19%	17%
6.2	28%	52%	5	4	1	167%	183%	133%	124.07	40%	31%	29%
6.3	31%	46%	4	5	2	54%	58%	47%	44.77	30%	22%	16%
7.1	12%	19%	5	5	1	91%	99%	71%	62.89	44%	38%	36%
7.2	13%	75%	5	5	1	60%	67%	45%	45.74	26%	15%	11%
7.3	14%	57%	3	3	2	107%	124%	70%	138.84	24%	16%	9%
7.4	8%	24%	4	4	1	123%	135%	95%	115.01	22%	14%	10%
7.5	17%	100%	7	7	1	117%	129%	90%	61.88	27%	13%	9%
8.1	11%	27%	5	5	1	115%	123%	99%	89.03	21%	8%	5%
9.1	29%	93%	6	6	3	97%	99%	92%	59.67	25%	12%	9%
9.2	14%	63%	5	5	1	100%	107%	85%	70.35	26%	18%	16%
10.1	10%	21%	6	5	3	102%	106%	95%	67.07	19%	7%	4%
10.2	54%	-	1	1	1	53%	53%	-	193.6	-	-	-
11.1	11%	78%	3	3	1	153%	176%	103%	166.64	35%	29%	27%
11.2	9%	52%	3	4	2	67%	71%	58%	70.88	26%	22%	17%
12.1	15%	10%	6	6	3	179%	188%	158%	107.15	19%	4%	3%
12.2	12%	100%	4	4	2	66%	71%	56%	55.12	36%	15%	14%
12.3	13%	30%	5	5	3	41%	47%	29%	31.73	16%	10%	8%
13.1	17%	98%	7	7	3	105%	107%	101%	51.7	25%	13%	11%
14.1	8%	33%	3	4	2	96%	102%	81%	104.14	29%	17%	16%
14.2	13%	19%	5	5	1	120%	128%	101%	80.12	27%	16%	14%
15.1	7%	90%	5	5	1	113%	125%	86%	81.97	33%	25%	25%
15.2	9%	11%	7	8	3	70%	73%	63%	36.65	29%	20%	19%
15.3	3%	-	1	5	1	27%	27%	25%	94.11	-	-	-
15.4	14%	-	1	5	1	8%	9%	6%	30.86	-	-	-
16.1	10%	11%	6	6	1	116%	125%	96%	74.51	34%	27%	26%
16.2	9%	41%	8	8	7	110%	113%	103%	48.18	18%	7%	6%
16.3	14%	51%	5	6	5	102%	107%	91%	68.34	34%	30%	26%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

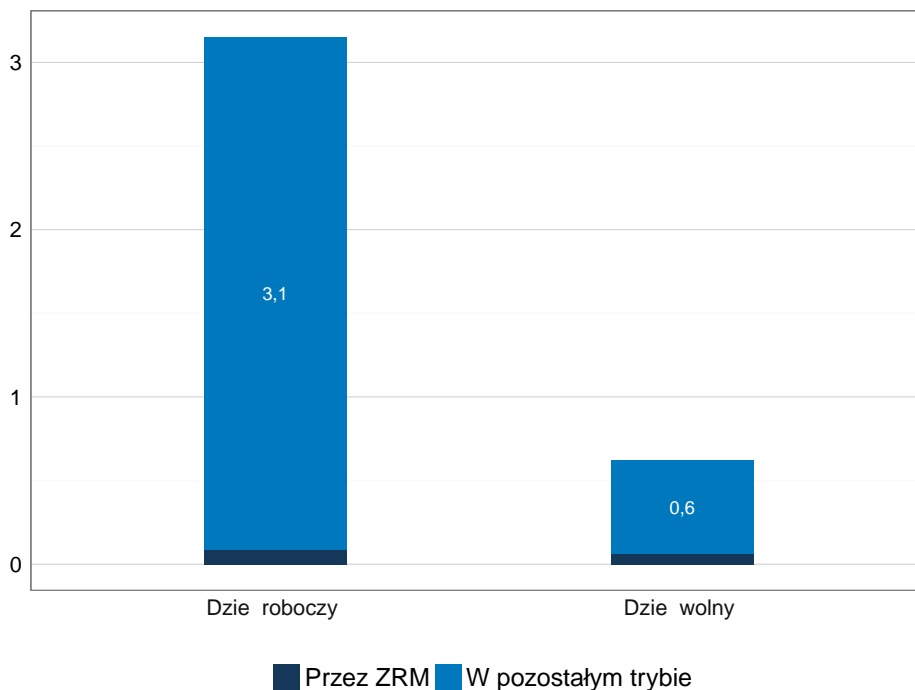
Tabela 350: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	2%	97%	30%	0%
1.2	0%	0%	100%	26%	11%
1.3	0%	80%	19%	38%	0%
2.1	2%	96%	3%	27%	3%
2.2	1%	89%	10%	29%	5%
3.1	2%	83%	16%	31%	1%
3.2	1%	95%	4%	18%	5%
4.1	0%	96%	4%	20%	0%
4.2	0%	0%	100%	23%	2%
5.1	1%	7%	93%	58%	15%
6.1	0%	98%	2%	19%	0%
6.2	0%	0%	100%	52%	0%
6.3	1%	93%	6%	55%	5%
7.1	0%	51%	49%	26%	1%
7.2	0%	98%	2%	32%	0%
7.3	0%	2%	98%	37%	0%
7.4	0%	81%	19%	24%	3%
7.5	0%	0%	100%	31%	0%
8.1	1%	22%	78%	23%	1%
9.1	1%	95%	4%	75%	0%
9.2	2%	49%	49%	35%	8%
10.1	0%	98%	2%	20%	0%
10.2	0%	100%	0%	54%	1%
11.1	0%	97%	3%	23%	0%
11.2	0%	81%	19%	15%	1%
12.1	1%	1%	99%	30%	1%
12.2	0%	98%	2%	25%	0%
12.3	0%	98%	2%	27%	0%
13.1	1%	95%	4%	32%	2%
14.1	0%	16%	83%	20%	0%
14.2	0%	78%	22%	33%	1%
15.1	0%	0%	100%	12%	0%
15.2	0%	7%	93%	19%	1%
15.3	0%	100%	0%	13%	0%
15.4	0%	7%	93%	32%	0%
16.1	0%	0%	100%	25%	1%
16.2	0%	0%	100%	21%	2%
16.3	2%	34%	63%	27%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

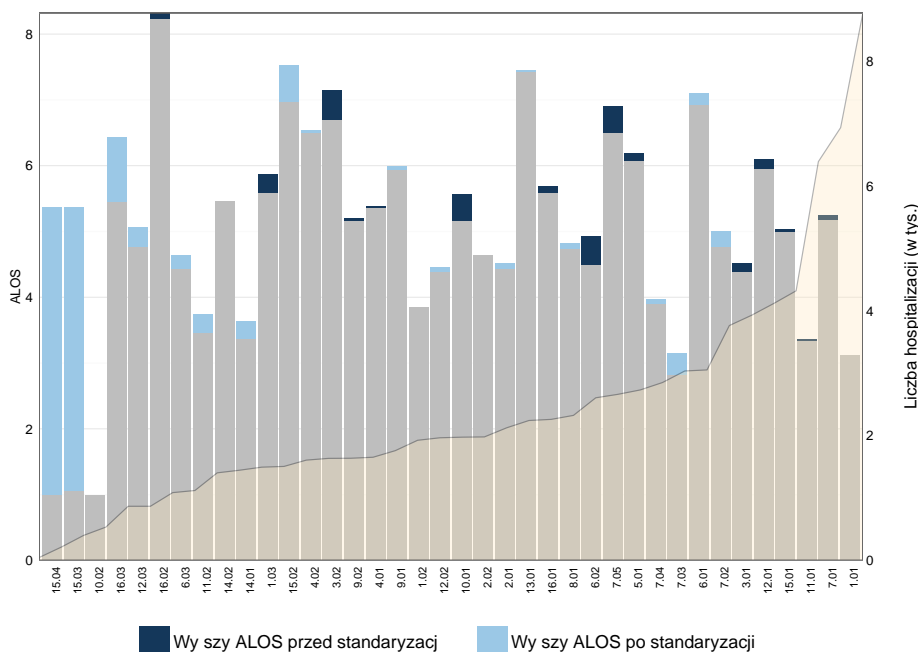


Wykres 295: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



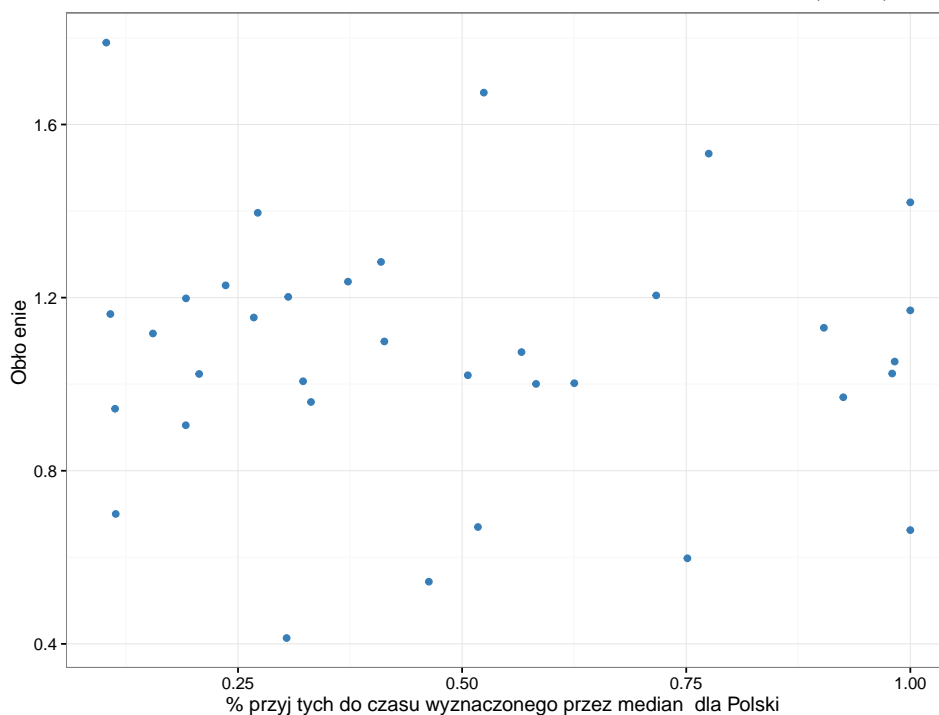
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 296: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



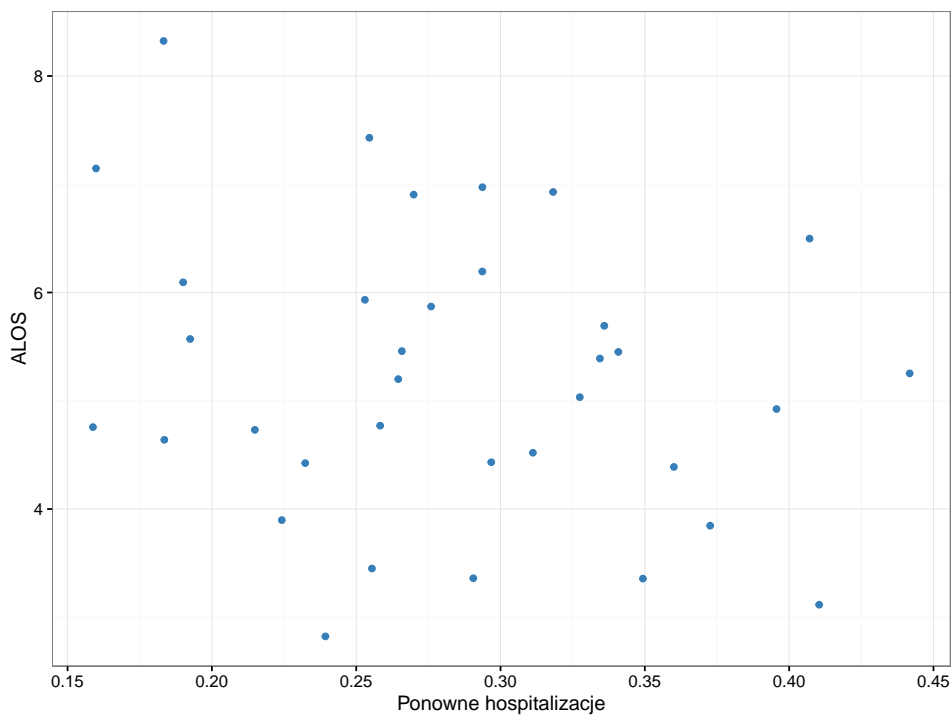
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 297: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



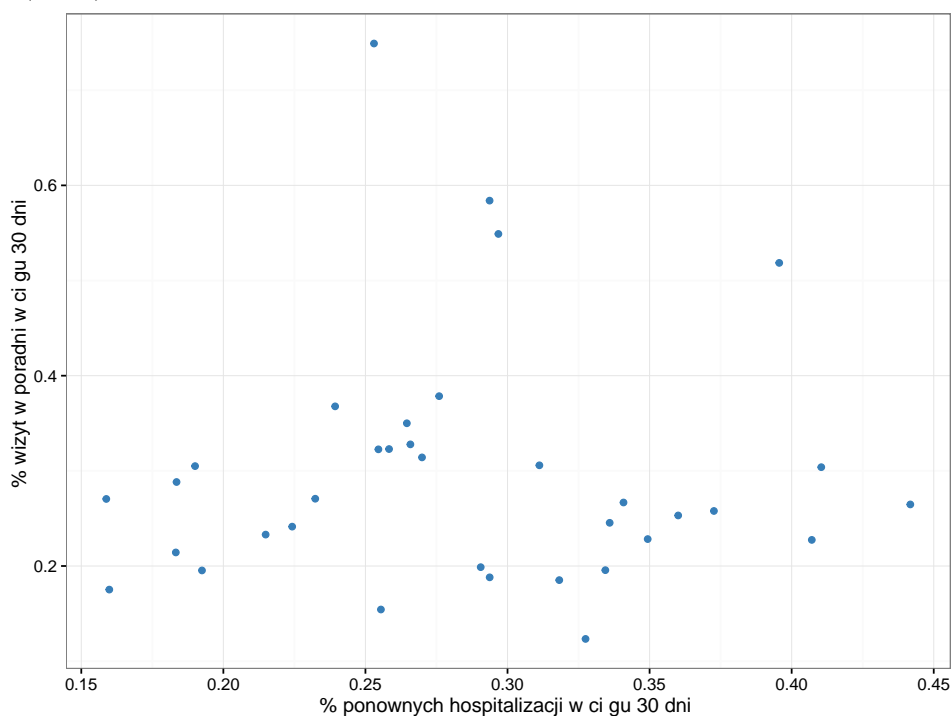
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 298: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



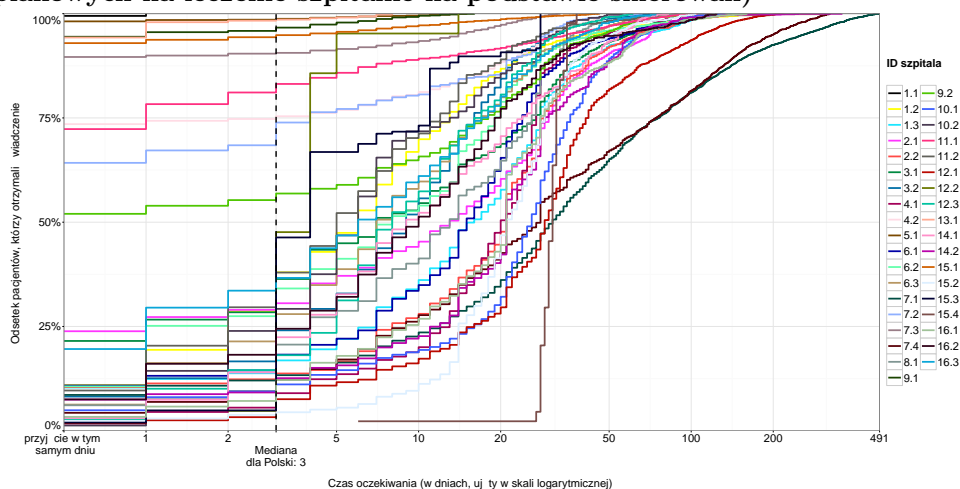
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 299: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 300: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w dwóch oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 21 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (16.6%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.

Tabela 351: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	49%	56	39%	6%	14%	3%	67%	17%	37.4%	46.2%	16.4%
1.2	48%	64	48%	5%	18%	7%	56%	19%	27.2%	71.9%	0.9%
1.3	46%	52	37%	7%	19%	5%	55%	21%	35.1%	32.5%	32.4%
2.1	49%	63	47%	7%	13%	5%	49%	33%	46.8%	48.6%	4.6%
2.2	45%	64	55%	13%	19%	6%	60%	16%	37.2%	61%	1.8%
3.1	49%	58	43%	9%	20%	6%	55%	19%	40%	53.5%	6.5%
3.2	56%	67	59%	13%	17%	5%	63%	15%	43.7%	52.7%	3.6%
4.1	44%	63	51%	9%	11%	3%	63%	23%	42.4%	54.3%	3.2%
4.2	51%	61	50%	11%	15%	6%	62%	16%	54.9%	29.6%	15.5%
5.1	49%	56	39%	5%	15%	2%	67%	16%	35.4%	59.2%	5.4%
6.1	46%	63	58%	11%	9%	4%	62%	25%	52.6%	43.9%	3.4%
6.2	46%	53	30%	4%	11%	2%	70%	17%	42.4%	42.4%	15.1%
6.3	52%	66	57%	12%	31%	7%	50%	12%	30.3%	68.9%	0.7%
7.1	54%	57	44%	8%	20%	5%	60%	14%	43.6%	45.3%	11.1%
7.2	46%	61	50%	11%	17%	5%	62%	15%	39.6%	48.6%	11.9%
7.3	48%	63	50%	11%	4%	1%	59%	36%	58.9%	26%	15.1%
7.4	46%	56	42%	7%	16%	4%	67%	13%	41.4%	43.8%	14.8%
7.5	53%	55	42%	8%	1%	0%	80%	19%	26.3%	53.8%	19.8%
8.1	49%	65	56%	15%	15%	3%	62%	21%	35.7%	59.9%	4.4%
9.1	43%	56	43%	5%	16%	3%	58%	22%	12.8%	85.2%	2%
9.2	49%	61	46%	6%	38%	9%	33%	19%	45.2%	54%	0.8%
10.1	48%	61	51%	11%	14%	7%	61%	18%	44.5%	46.3%	9.2%
10.2	44%	57	40%	8%	47%	19%	29%	6%	43.1%	49.9%	7%
11.1	49%	57	41%	8%	26%	5%	56%	13%	34.4%	59%	6.6%
11.2	52%	62	49%	13%	20%	5%	59%	16%	64.3%	23.7%	11.9%
12.1	42%	58	39%	4%	13%	3%	67%	17%	11%	80.1%	9%
12.2	49%	62	50%	7%	8%	2%	67%	23%	7.3%	89.4%	3.2%
12.3	49%	69	65%	10%	17%	5%	61%	16%	43.1%	52%	4.9%
13.1	48%	59	53%	11%	12%	4%	62%	22%	40.4%	53%	6.7%
14.1	47%	64	48%	10%	20%	3%	61%	16%	36.4%	60.6%	3%
14.2	51%	59	43%	9%	9%	2%	75%	15%	38.7%	54.5%	6.8%
15.1	49%	51	27%	3%	11%	2%	72%	14%	35.6%	42%	22.4%
15.2	36%	59	34%	5%	19%	7%	51%	24%	50.8%	44.3%	4.9%
15.3	77%	65	44%	7%	10%	0%	69%	21%	48.1%	35%	16.8%
15.4	52%	57	26%	13%	24%	50%	26%	0%	34.8%	52.2%	13%
16.1	44%	58	44%	6%	9%	2%	64%	25%	46.9%	51%	2.1%
16.2	49%	61	41%	7%	4%	1%	76%	18%	42.5%	56.7%	0.8%
16.3	59%	70	64%	19%	29%	4%	54%	13%	50.7%	46.4%	2.8%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.34 Oddział immunologii klinicznej

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 5 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 2 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 20 (tj. 0.05 na 100 tys. ludności), z czego 40% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały nie różniły się od siebie liczbą łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 0.7 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 0.14 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 5. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.27 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>33</sup>, gdzie leczono 82 pacjentów przy 273 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 4. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 3.33.

Tabela 352: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM TRANSPLANTACJI KOMÓRKOWYCH Z KRAJOWYM BANKIEM DAWCÓW SZPIKU	m. Wrocław	4080
7.1	SZPITAL KLINICZNY DZIECIĄTKA JEZUS	m. st. Warszawa	4080
7.2	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4080
3.-	CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI LUBELSKIEJ IM. ŚW. JANA Z DUKLI	m. Lublin	4080
11.-	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4080

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 353: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak; 1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	4	0.08	0.27	0.17	-
7.1	1	4	0.05	0.42	0.42	-
7.2	1	4	0.01	0.01	0.01	-

<sup>33</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
3.-	-	6	-	-	-	-
11.-	-	2	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 354: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4010
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4010

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W 2 oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby krwi. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były choroby krwi. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 355: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	18%	23%	77%	0%	100%	0%
7.1	10%	1%	99%	0%	100%	0%
7.2	0%	100%	0%	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 356: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	1%	2%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.2	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 33%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 33%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 357: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	3%	28	86%	25	95%	5%	0%	0%
7.1	100%	0	100%	0	100%	0%	0%	0%
7.2	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 358: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 359: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	-	-	-	-	87%	-	-	-	-	-	-	-	1%	7%
7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 360: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednio	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	18%	3%	2	2	1	59%	61%	53%	88.03	45%	40%	37%
7.1	10%	100%	1	1	1	50%	50%	-	180.76	67%	63%	61%
7.2	0%	-	1	1	1	50%	50%	-	182.5	-	-	-

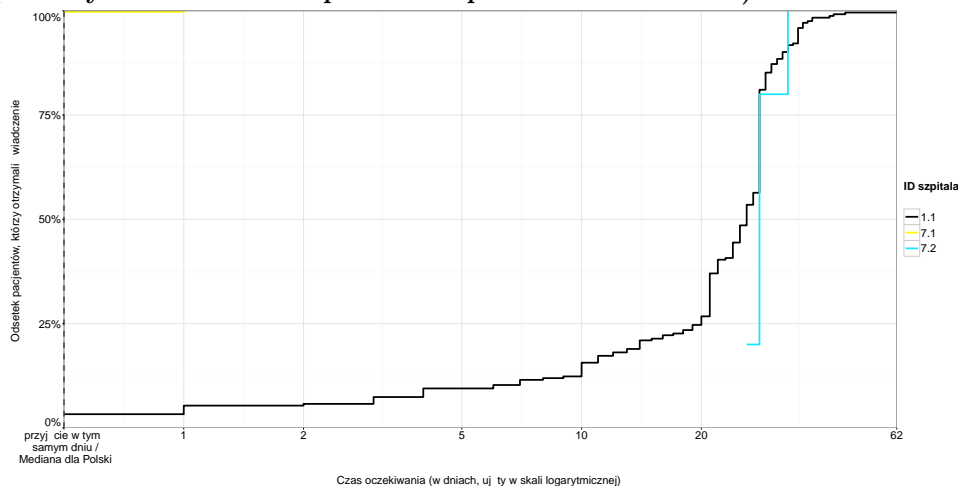
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 361: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	2%	73%	25%	48%	0%
7.1	0%	99%	1%	27%	0%
7.2	0%	100%	0%	17%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 301: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 0.4%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (69.9%), udział ten wyniósł 66.7%.

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 20.5%.

Tabela 362: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	71%	45	9%	0%	71%	6%	16%	7%	29.7%	49.8%	20.5%
7.1	57%	44	5%	0%	72%	11%	17%	0%	37.5%	52.6%	9.9%
7.2	0%	29	0%	0%	67%	0%	33%	0%	33.3%	50%	16.7%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.35 Oddział immunologii klinicznej dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 4 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku jednego oddziału nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 42 (tj. 0.11 na 100 tys. ludności) i wszystkie znajdowały się u świadczeniodawców udzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 4 łóżka, a największy 26 łóżek (średnio 10 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 4.53 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 3.1 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.46. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.85 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>34</sup>, gdzie leczono 1431 pacjentów przy 1849 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 26. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.29.

<sup>34</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 363: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4081
6.1	UNIwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków	4081
7.1	Instytut Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka\W Warszawie	m. st. Warszawa	4081
10.-	UNIwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofa w Białymstoku	m. Białystok	4081

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 364: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak; 1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	26	1.43	1.85	0.35	-
6.1	1	4	1.3	2.08	2.06	-
7.1	1	12	0.36	0.6	0.1	-
10.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 365: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SZPITAL UNIwersytecki nr 1 im. dr. Antoniego Jurasza w Bydgoszczy	m. Bydgoszcz	4071
Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź	4401
UNIwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofa w Białymstoku	m. Białystok	4401

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby krwi. Drugą najczęstszą przyczyną były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były choroby krwi. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 366: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	8%	16%	84%	0%	100%	0%
6.1	9%	74%	26%	0%	100%	0%
7.1	13%	3%	97%	0%	100%	0%

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 367: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	5%	0%	45%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	26%	1%	3%	3%	2%	0%	0%	0%	4%	5%	0%	1%
6.1	0%	0%	51%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	47%
7.1	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 33%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku były 2 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 368: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	25%	33	73%	10	47%	53%	11%	0%
6.1	100%	0	100%	0	99%	1%	0%	0%
7.1	32%	35	71%	9	86%	14%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 369: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	11%	89%	11%	89%	10%	90%	1
6.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 370: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	67%	-	2%	0%	0%	73%	50%	14%	-	100%	100%	-	-	29%	-	86%	50%
6.1	-	-	-	-	-	0%	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	0%	0%
7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	100%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 371: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	8%	25%	3	3	2	67%	76%	49%	71.02	10%	4%	3%
6.1	9%	100%	1	1	1	189%	222%	33%	637.22	11%	6%	3%
7.1	13%	32%	4	3	2	49%	57%	33%	50.31	25%	14%	12%

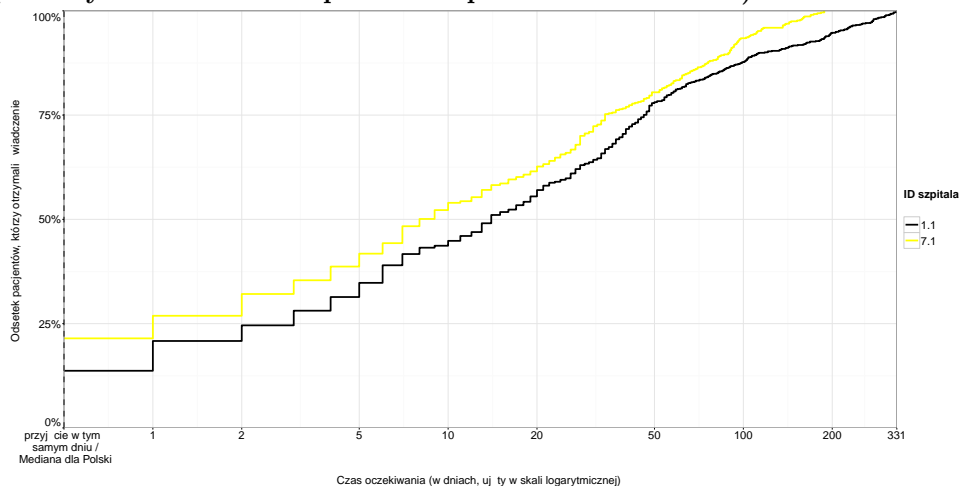
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 372: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	1%	25%	74%	27%	0%
6.1	0%	100%	0%	30%	0%
7.1	2%	95%	3%	34%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 302: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.5%), udział ten wyniósł 99.2%.

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.

Tabela 373: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	47%	7	100%	0%	0%	0%	61.7%	29.4%	8.9%
6.1	38%	8	100%	0%	0%	0%	33.5%	40%	26.5%
7.1	37%	8	99%	0%	0%	0%	22%	23%	55%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.36 Oddział jednego dnia (chirurgii i leczenia)

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 39 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 18 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 17 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w czterech funkcjonowały podmioty bez kontraktu, a nie funkcjonowały podmioty udzielające świadczeń na w ramach umowy z NFZ.

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 9 tys.hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 500, a żaden świadczeniodawca nie zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 7.7 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.<sup>35</sup>

Tabela 374: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4670

<sup>35</sup> Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
2	WROCŁAWSKIE EYE - LASER CENTER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4670
3	OŚRODEK OKULISTYKI KLINICZNEJ SPEKTRUM	m. Wrocław	4670
4	WROCŁAWSKIE CENTRUM OKULISTYCZNE BARTŁOMIEJ MARKUSZEWSKI	m. Wrocław	4670
5	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4670
6	SALUS CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z O.O.	kłodzki	4670
7	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \OKO-FORUM\	m. Wrocław	4670
8	OŚRODEK MIKROCHIRURGII I TERAPII OKULISTYCZNEJ \OKO.M\JAROSŁAW MIŚKIEWICZ	m. Wrocław	4670
9	CENTRUM SPECJALISTYCZNE BIOMED BOROWSCY SPÓŁKA JAWNA	bolesławiecki	4670
10	CHIRPLAST SPÓŁKA JAWNA IWONA RYCHLIK, DARIUSZ RYCHLIK	kłodzki	4670
11	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ PRZYCHODNIA MIEJSKA W PIESZYCACH	dzierżoniowski	4670
12	CENTRUM ZDROWIA KOBIEC \FEMINA\	lubiński	4670
13	WROCŁAWSKIE CENTRUM ZDROWIA \ARS-MEDICA\NZOZ	m. Wrocław	4670
14	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \DZIERŻONIOWSKIE CENTRUM SPECJALISTYCZNE DR MARIOLI ZAWADZKIEJ\	dzierżoniowski	4670
15	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ZAWIDAWIE\SP. Z O. O.	m. Wrocław	4670
16	ARTHROCLINIC OŚRODEK ORTOPEDII I MEDYCYN Y SPORTOWEJ	m. Wrocław	4670
17	KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4670
18	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE \DIAGNOSIS\	dzierżoniowski	4670
-	CENTRUM MEDYCZNE KARPACZ SPÓŁKA AKCYJNA SZPITAL	jeleniogórski	4670
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /SECURA/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kłodzki	4670
-	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4670
-	BYSTRZYCKIE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kłodzki	4670
-	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiński	4670
-	MKMEDIC DARIUSZ CHRUŚCIK JACEK WIKTOROWSKI SPÓŁKA CYWILNA	świdnicki	4670
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /MED-AZ/ S.C. ZUZANNA I ANDRZEJ ZAJĄC	świdnicki	4670
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W WOŁOWIE	wołowski	4670
-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLIN Y JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4670
-	/NOA CLINIC - USŁUGI MEDYCZNE/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4670
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ / CHIRURGIA ESTETYCZNA/	m. Wrocław	4670
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /CENTRUM MEDYCZNE T& T MEDICAL/	m. Wrocław	4670
-	ARTEMED CENTRUM MEDYCZNE NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Wrocław	4670
-	SZPITAL LEXUM EUROPEJSKIE KLINIKI OKULISTYCZNE	m. Wrocław	4670
-	PRYWATNA POLIKLINIKA \NA GROBLI\SP. Z O.O.	m. Wrocław	4670
-	PRYWATNA PRZYCHODNIA LEKARSKA STEFAN SKROCKI	m. Wrocław	4670

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
-	WROCŁAWSKIE CENTRUM OKULISTYCZNE JOLANTA MARKUSZEWSKA - ŻELBROMSKA PRZYCHODNIA	m. Wrocław	4670
-	PRYWATNY GABINET URAZOWO-ORTOPEDYCZNY MACIEJ KENTEL	m. Wrocław	4670
-	ALFA-OKO-MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	oławski	4670
-	CENTRUM SPECJALISTYCZNE BIOMED BOROWSCY SPÓŁKA JAWNA	bolesławiecki	4670
-	OŚRODEK OKULISTYKI KLINICZNEJ SPEKTRUM	m. Wrocław	4670

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

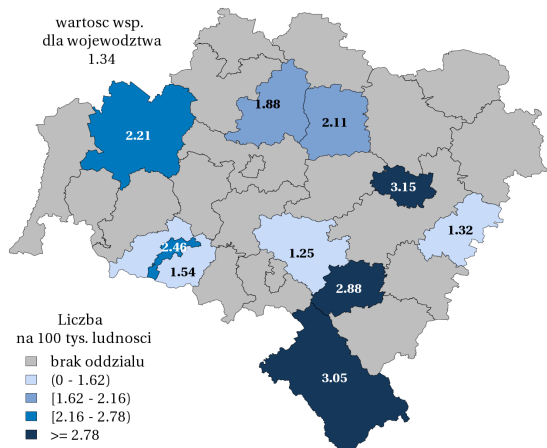
Tabela 375: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	0	48	1.26	-	-	1.35
2	0	0	0.86	-	-	1.16
3	0	2	0.79	-	-	1.04
4	0	2	0.58	-	-	0.66
5	0	5	0.28	-	-	0.62
6	0	0	0.58	-	-	0.6
7	0	0	0.43	-	-	0.51
8	0	4	0.46	-	-	0.51
9	0	4	0.46	-	-	0.49
10	0	5	0.39	-	-	0.44
11	0	0	0.34	-	-	0.37
12	0	6	0.28	-	-	0.28
13	0	4	0.2	-	-	0.22
14	0	4	0.2	-	-	0.22
15	0	4	0.21	-	-	0.21
16	0	3	0.15	-	-	0.16
17	0	0	0.1	-	-	0.1
18	0	5	0.09	-	-	0.09
-	-	0	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	7	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
-	-	21	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	7	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-

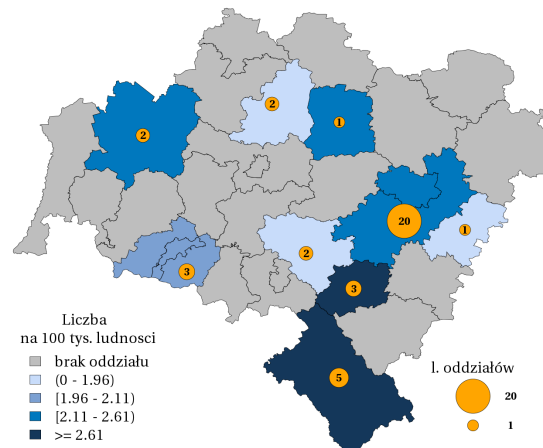
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 303: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem jednego dnia (chirurgii i leczenia) na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



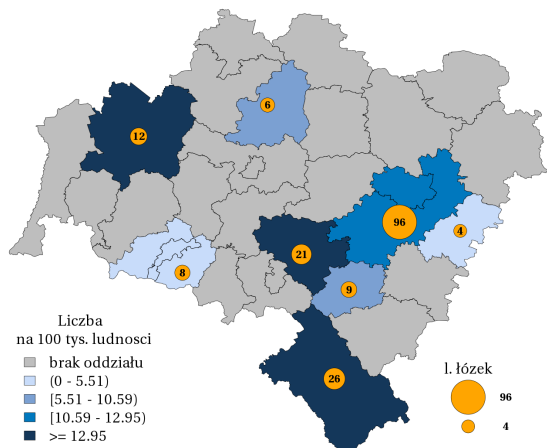
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 304: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem jednego dnia (chirurgii i leczenia) na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



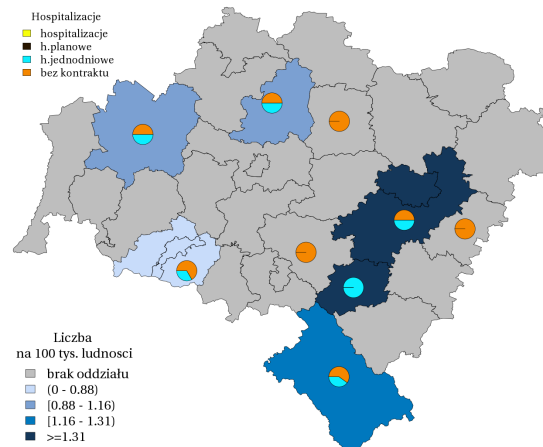
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 305: Liczba łóżek na oddziałach jednego dnia (chirurgii i leczenia) wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 306: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem jednego dnia (chirurgii i leczenia) sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w 18 (100 %) z analizowanych 18 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 2 oddziały (11%) w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.)

Spośród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 12 (67%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 12 oddziałach nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby oka. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były choroby układu krążenia. 3 świadczeniodawców hospitalizowało wyłącznie pacjentów, u których rozpoznano choroby oka.

Tabela 376: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	11%	0%	100%	100%	0%	28%	38%	34%	0%	48%	0%	-
2	18%	0%	100%	89%	42%	0%	9%	49%	0%	100%	11%	100%
3	15%	0%	100%	100%	97%	0%	3%	0%	0%	100%	0%	100%
4	25%	0%	100%	100%	63%	0%	8%	29%	0%	100%	0%	-
5	19%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	-
6	12%	0%	100%	100%	0%	19%	72%	9%	0%	0%	0%	-
7	15%	0%	100%	100%	46%	0%	25%	29%	0%	100%	0%	-
8	13%	0%	100%	99%	98%	0%	2%	0%	0%	100%	1%	100%
9	17%	0%	100%	100%	74%	0%	12%	14%	0%	100%	0%	-
10	6%	0%	100%	100%	0%	35%	45%	20%	0%	0%	0%	-
11	25%	0%	100%	100%	0%	25%	72%	3%	0%	0%	0%	-
12	13%	6%	94%	100%	0%	0%	71%	29%	0%	100%	0%	-
13	15%	0%	100%	100%	0%	74%	24%	2%	0%	0%	0%	-
14	8%	0%	100%	100%	0%	1%	40%	58%	0%	31%	0%	-
15	18%	0%	100%	100%	0%	18%	80%	2%	0%	0%	0%	-
16	15%	0%	100%	100%	0%	20%	80%	0%	0%	0%	0%	-
17	7%	0%	100%	100%	0%	30%	60%	10%	0%	51%	0%	-
18	8%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

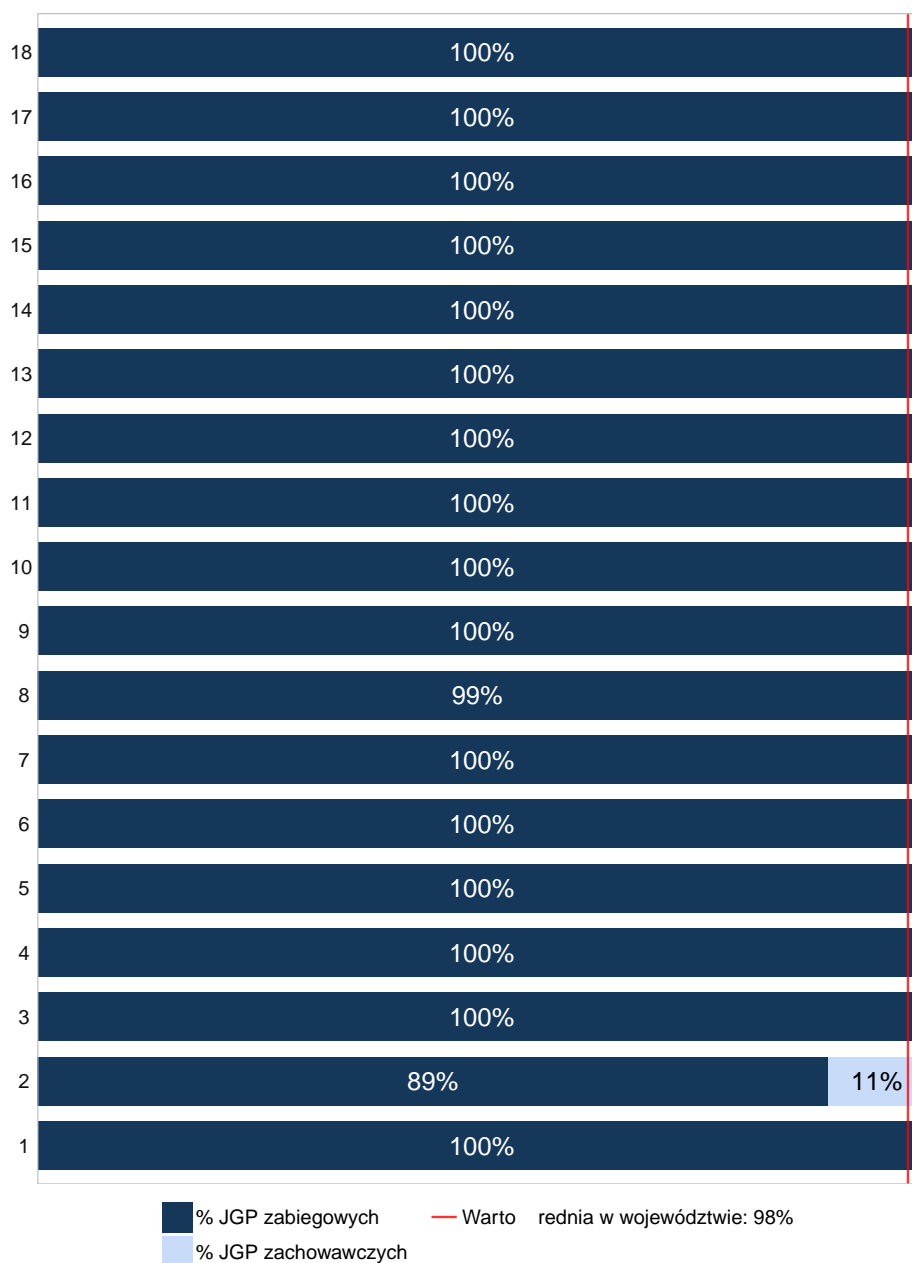


Tabela 377: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	3%	0%	0%	0%	13%	0%	0%	18%	8%	0%	0%	6%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6	0%	6%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	17%	0%	29%	1%	26%	6%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10	0%	45%	0%	0%	0%	14%	0%	0%	6%	0%	7%	5%	17%	2%	0%	0%	1%	0%	2%	0%	0%
11	0%	34%	0%	0%	0%	20%	0%	0%	17%	0%	7%	1%	15%	3%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
12	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	88%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	86%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%
14	0%	10%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	9%	41%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	20%
15	0%	0%	0%	0%	0%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16	0%	1%	0%	0%	0%	51%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%
17	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	0%	0%	59%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%
18	0%	0%	0%	0%	0%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	47%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

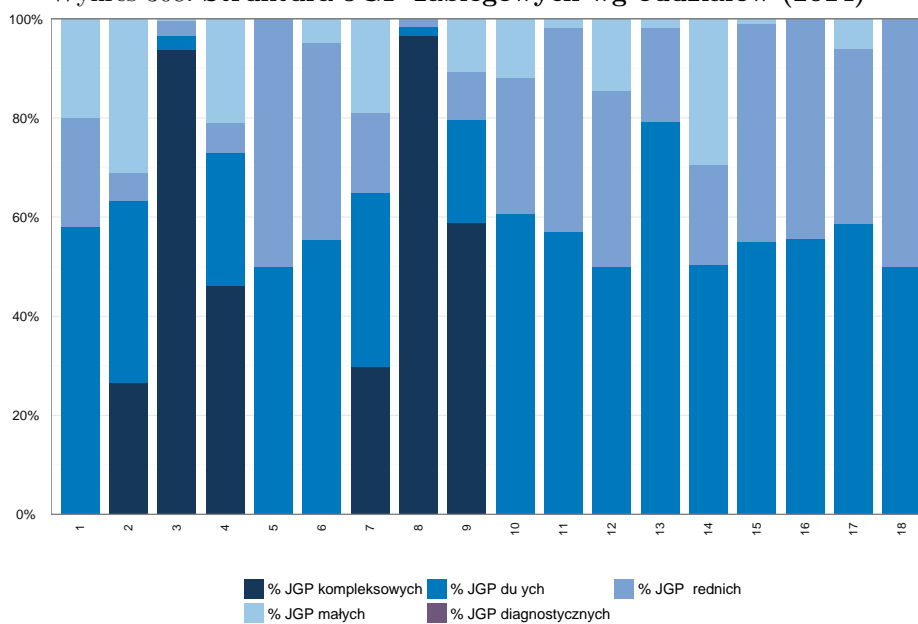
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 307: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



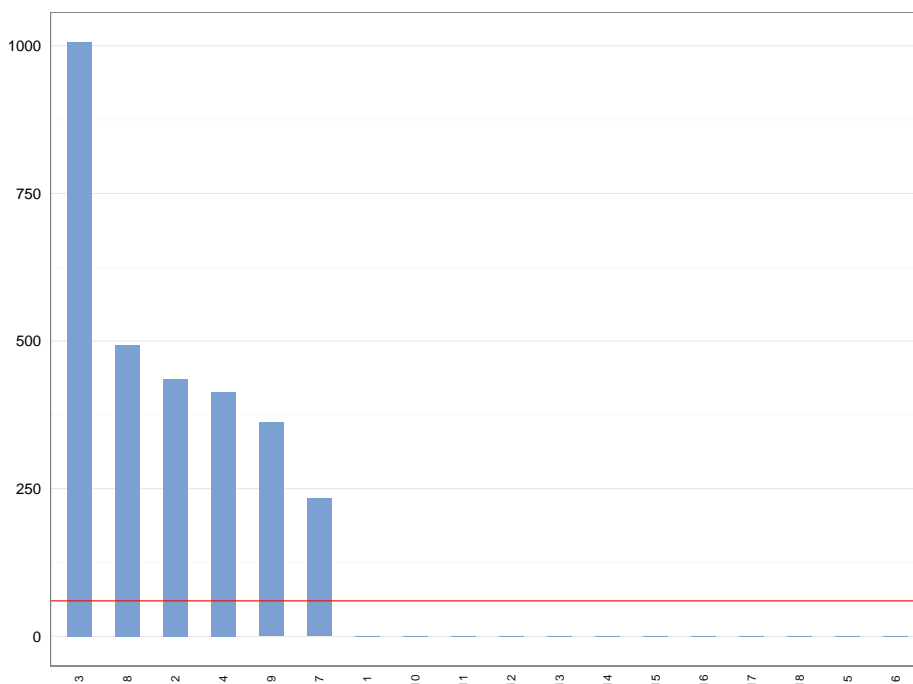
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 308: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



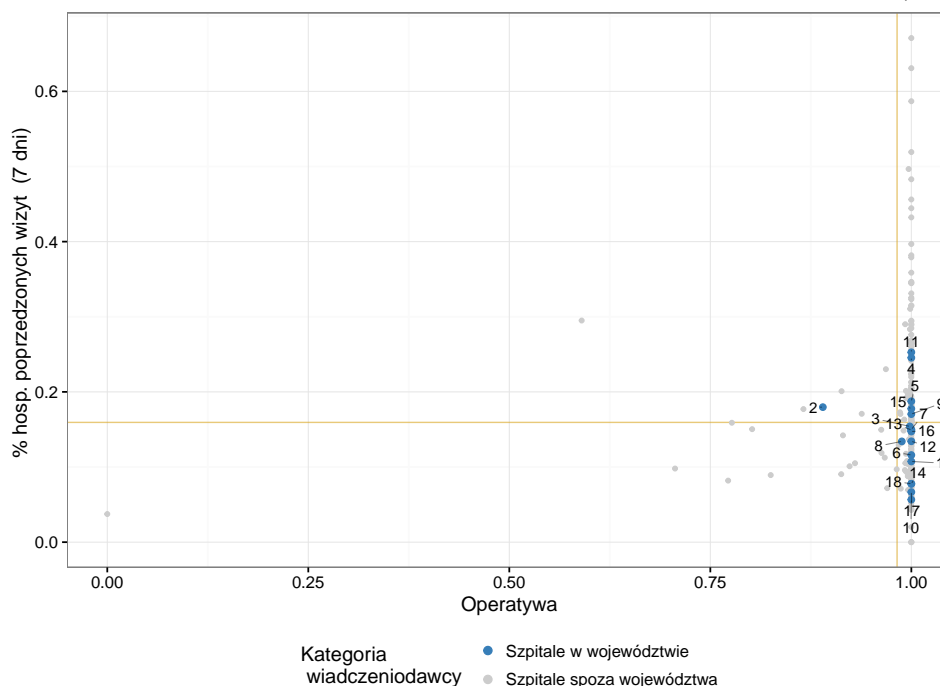
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 309: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 310: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Nie zaobserwowano żadnego oddziału, gdzie przyjęto by 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował okazjonalnie pacjentów w trybie planowym (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

Odnotowano również 1 (5.6%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Szpital ten nie przyjmował pacjentów okazjonalnie w trybie planowym.

W województwie dolnośląskim nie zaobserwowano oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 18 (100%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (10 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 14 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 5 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 5 oddziałów cechowało się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnio-

skowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 6 (33%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 2 (11%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowawno również odsetek oddziałów (17%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 378: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	58%	70	56%	26	100%	0%	0%	0%
2	29%	178	28%	58	100%	0%	0%	0%
3	5%	1514	5%	1300	100%	0%	0%	0%
4	20%	540	20%	396	100%	0%	0%	0%
5	30%	84	30%	49	100%	0%	0%	0%
6	43%	76	42%	40	100%	0%	0%	0%
7	15%	630	15%	140	100%	0%	0%	0%
8	10%	663	10%	573	100%	0%	0%	0%
9	16%	433	15%	359	100%	0%	0%	0%
10	70%	37	68%	18	100%	0%	100%	0%
11	54%	71	52%	28	100%	0%	0%	0%
12	78%	30	78%	16	84%	16%	0%	0%
13	47%	76	44%	36	100%	0%	0%	0%
14	88%	23	87%	9	100%	0%	0%	0%
15	31%	265	30%	130	100%	0%	0%	0%
16	57%	51	55%	27	100%	0%	0%	0%
17	53%	53	50%	30	100%	0%	0%	0%
18	70%	42	70%	13	99%	1%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 379: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
4	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
5	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
6	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
7	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
8	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
9	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0
10	100%	0%	0%	0%	100%	0%	-100
11	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
12	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
13	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
14	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
15	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
16	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
17	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
18	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 380: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	11%	58%	-	-	-	-	-	-	-	2%	0%	0%
2	18%	29%	-	-	-	-	-	-	-	15%	13%	13%
3	15%	5%	-	-	-	-	-	-	-	7%	6%	6%
4	25%	20%	-	-	-	-	-	-	-	8%	7%	7%
5	19%	30%	-	-	-	-	-	-	-	11%	9%	8%
6	12%	43%	-	-	-	-	-	-	-	2%	0%	0%
7	15%	15%	-	-	-	-	-	-	-	4%	2%	2%
8	13%	10%	-	-	-	-	-	-	-	2%	0%	0%
9	17%	16%	-	-	-	-	-	-	-	4%	2%	2%
10	6%	70%	-	-	-	-	-	-	-	3%	2%	2%
11	25%	54%	-	-	-	-	-	-	-	1%	1%	1%
12	13%	78%	-	-	-	-	-	-	-	4%	1%	1%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
13	15%	47%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
14	8%	88%	-	-	-	-	-	-	-	5%	2%	2%
15	18%	31%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
16	15%	57%	-	-	-	-	-	-	-	4%	2%	2%
17	7%	53%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
18	8%	70%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%

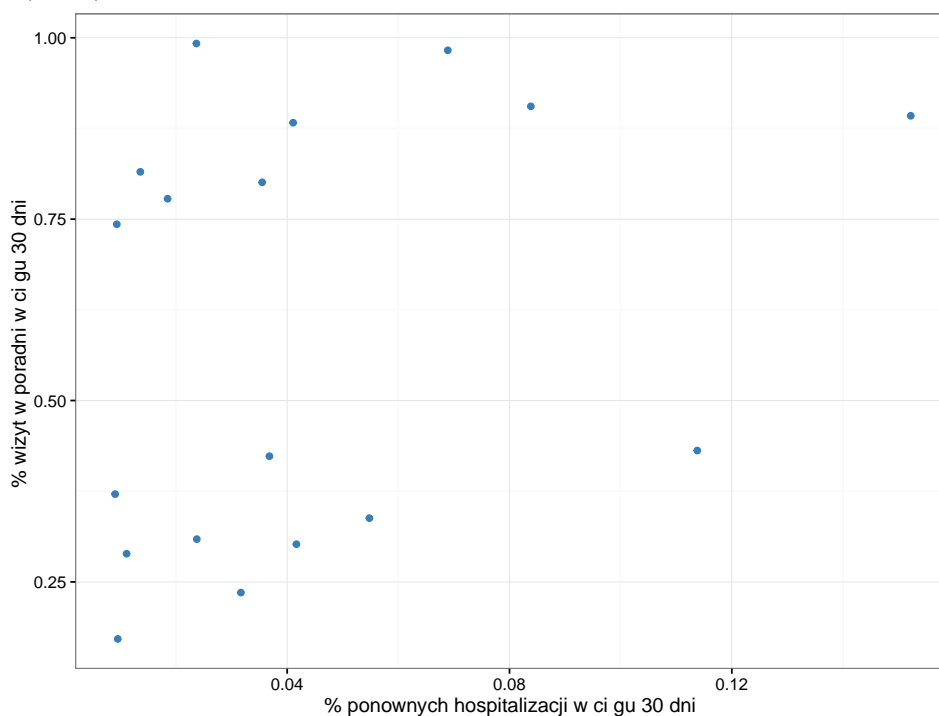
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 381: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1	0%	0%	100%	31%	0%	22%	0%
2	0%	0%	100%	89%	0%	100%	0%
3	0%	0%	100%	98%	96%	99%	97%
4	0%	0%	100%	91%	0%	100%	0%
5	0%	0%	100%	43%	1%	-	-
6	0%	0%	100%	78%	60%	95%	87%
7	0%	0%	100%	80%	1%	100%	0%
8	0%	0%	100%	99%	99%	100%	100%
9	0%	0%	100%	88%	0%	96%	0%
10	0%	0%	100%	24%	0%	21%	0%
11	0%	99%	0%	82%	30%	86%	30%
12	0%	0%	100%	30%	0%	-	-
13	0%	100%	0%	37%	0%	35%	0%
14	0%	0%	100%	34%	0%	33%	0%
15	0%	0%	100%	74%	0%	51%	0%
16	0%	0%	100%	42%	1%	42%	0%
17	0%	0%	100%	17%	0%	6%	0%
18	0%	0%	100%	29%	0%	-	-

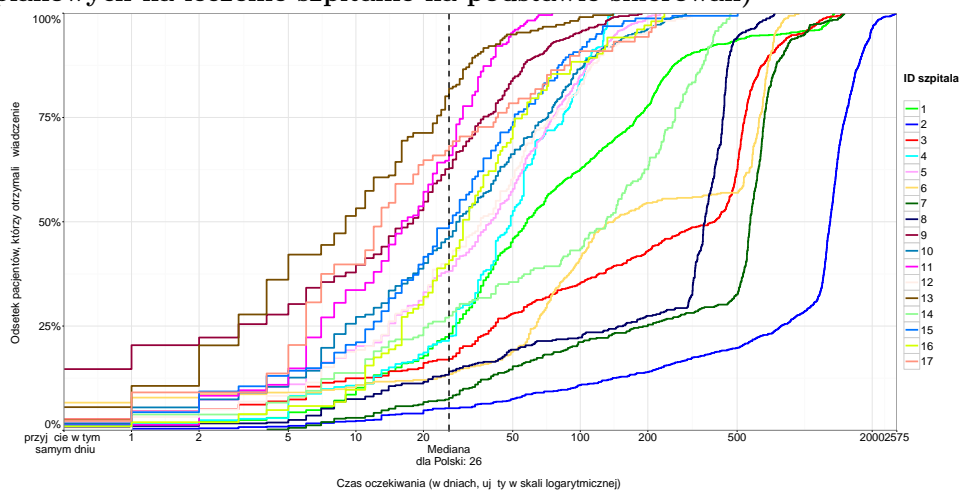
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 311: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 312: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w sześciu oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w sześciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (81.3%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów



spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 13.5%.

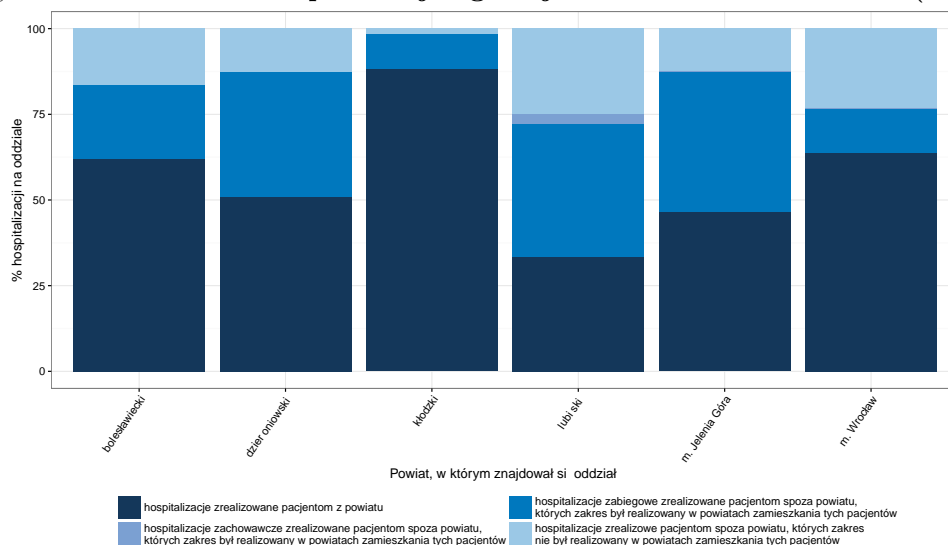
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie świdnickim (97%), w Wałbrzychu (95%), w Legnicy (88%) oraz w lubańskim (86%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie lubińskim (42%), w Jeleniej Górze (41%), w dzierzoniowskim (37%) oraz w bolesławieckim (22%).

Tabela 382: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	61%	50	22%	3%	86%	5%	7%	1%	62.5%	29.7%	7.7%
2	68%	65	64%	27%	74%	14%	8%	3%	62.7%	27.3%	10.1%
3	73%	72	81%	28%	69%	18%	11%	2%	62%	24.5%	13.5%
4	63%	72	75%	30%	73%	15%	10%	2%	73.6%	21.2%	5.2%
5	55%	56	33%	2%	85%	11%	4%	0%	79.6%	14.4%	5.9%
6	55%	51	22%	3%	94%	4%	2%	0%	89.7%	8.6%	1.7%
7	67%	66	67%	20%	78%	13%	6%	3%	84.4%	11.4%	4.1%
8	70%	75	85%	36%	77%	15%	5%	3%	75.7%	17.9%	6.3%
9	69%	70	74%	18%	77%	13%	8%	2%	62%	35.9%	2.1%
10	63%	51	25%	5%	90%	2%	8%	0%	86.4%	9.5%	4.1%
11	62%	53	22%	6%	83%	5%	10%	2%	63.6%	29.6%	6.8%
12	100%	41	4%	0%	94%	3%	3%	0%	33.5%	62.6%	3.9%
13	64%	53	19%	4%	91%	5%	3%	1%	61.1%	30.8%	8.1%
14	15%	51	27%	2%	82%	6%	11%	1%	19.2%	75.3%	5.5%
15	86%	58	32%	3%	87%	8%	4%	1%	80.4%	15%	4.7%
16	70%	53	22%	6%	88%	7%	4%	1%	75.5%	21.5%	3.1%
17	62%	26	3%	0%	98%	1%	1%	0%	74.3%	24.8%	1%
18	67%	54	24%	6%	91%	6%	3%	0%	75.6%	24.4%	0%

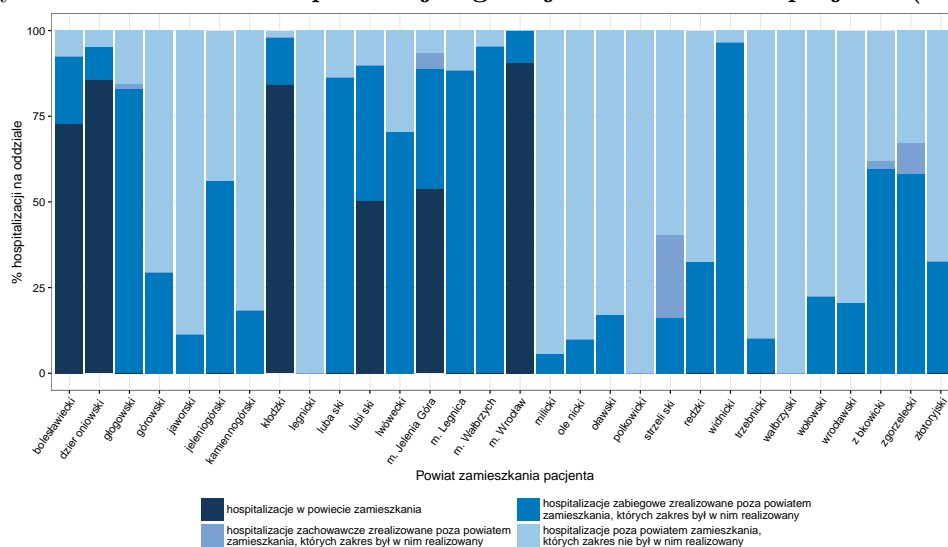
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 313: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 314: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.37 Oddział kardiochirurgiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 42 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 11 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 988 (tj. 2.57 na 100 tys. ludności), z czego 2% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 10 łóżek, a największy 82 łóżka (średnio 24 łóżka na oddział), ale odnotowano podmioty, mające zarejestrowaną analizowaną specjalność komórki w Rejestrze Podmiotów Wykonujących Działalność Leczącą, jednakże bez wpisu liczby łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 26.88 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 25.24 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.06. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.67 tys. 3 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>36</sup>, gdzie leczono 1908 pacjentów przy 2045 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 78. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.07.

Tabela 383: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB SERCA MEDINET NZOZ	m. Wrocław	4560
1.2	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4560
1.3	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4560
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4560
2.2	SPZOZ 10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ	m. Bydgoszcz	4560
2.3	REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4560
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 4 W LUBLINIE	m. Lublin	4560
3.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU	m. Zamość	4560
4.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB SERCA MEDINET NZOZ	nowosolski	4560
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4560
6.1	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANA PAWŁA II	m. Kraków	4560
7.1	INSTYTUT KARDIOLOGII IM PRYMASA TYSIĄCLECIA STEFANA KARDYNAŁA WYSZYŃSKIEGO	m. st. Warszawa	4560
7.2	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4560
7.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4560
7.4	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4560
7.5	ALLENORT KARDIOLOGIA SP. Z O.O	m. st. Warszawa	4560
7.6	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Radom	4560
8.1	PUBLICZNY SAMODZIELNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKIE CENTRUM MEDYCZNE W OPOLU	m. Opole	4560
9.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4560
10.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4560
11.1	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4560
11.2	SWISSMED VASCULAR	m. Gdańsk	4560

<sup>36</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.1	SP SZPITAL KLINICZNY NR 7 ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE IM. PROF. LESZKA GIECA	m. Katowice	4560
12.2	ŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA W ZABRZU	m. Zabrze	4560
12.3	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA II ODDZIAŁ KARDIOLOGICZNY	m. Bielsko-Biała	4560
12.4	TOMASZ LUDYGA	m. Katowice	4560
13.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KIELCACH	m. Kielce	4560
14.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4560
15.1	SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4560
15.2	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL MIEJSKI IM. JÓZEFA STRUSIA Z ZAKŁADEM OPIEKUŃCZO-LECZNICZYM. SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ Z SIEDZIBĄ W POZNANIU PRZY UL. SZWAJCARSKIEJ 3	m. Poznań	4560
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO	m. Szczecin	4560
2.-	ESKULAP BIS S.C. EWA MOJSKA STANISŁAW MOJSKI	bydgoski	4560
5.-	XII ODDZIAŁ KARDIOLOGICZNY PAKS W BEŁCHATOWIE - AMBULATORIJNA OPIEKA SPECJALISTYCZNA	bełchatowski	4560
5.-	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4560
5.-	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DR WŁ. BIEGAŃSKIEGO	m. Łódź	4560
7.-	MAGODENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4560
8.-	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA IV ODDZIAŁ KARDIOL. INWAZ., ELEKTROSTYMULACJI I ANGIOLOGII	kędzierzyńsko-kozielski	4560
9.-	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA V ODDZIAŁ KARDIOLOGII INWAZYJNEJ I ANGIOLOGII I- MIELEC	mielecki	4560
11.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SWISSMED CENTRUM ZDROWIA	m. Gdańsk	4560
12.-	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA III ODDZIAŁ KARDIOLOGII INWAZYJNEJ, ANGIOLOGII I ELEKTROKARDIOLOGII	m. Dąbrowa Górnicza	4560
12.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4560
13.-	POWIATOWY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	starachowicki	4560

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 384: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	28	0.72	0.82	0.08	-
1.2	1	20	0.72	0.75	0.01	-
1.3	1	30	0.46	0.48	0.03	-
2.1	1	41	0.72	0.77	0.1	-
2.2	1	16	0.41	0.44	0.01	-
2.3	1	31	0.21	0.22	0	-
3.1	1	31	0.63	0.66	0.01	-
3.2	1	10	0.4	0.42	0	-
4.1	1	16	0.49	0.56	0.02	-
5.1	1	31	0.9	0.94	0.01	-
6.1	1	80	2.44	2.73	0.72	-
7.1	1	55	1.91	1.97	0.03	-
7.2	1	36	0.71	0.78	0.03	-
7.3	1	33	0.5	0.54	0.12	-
7.4	1	20	0.42	0.43	0.09	-
7.5	1	23	0.28	0.29	0	-
7.6	1	19	0.18	0.18	0	-
8.1	1	30	0.5	0.53	0.01	-
9.1	1	50	0.95	1.04	0.01	-
10.1	1	39	0.62	0.67	0.04	-
11.1	1	31	1.26	1.33	0.02	-
11.2	1	21	0.56	0.57	0	-
12.1	1	82	2.45	2.57	0.02	-
12.2	1	61	2.12	2.21	0.22	-
12.3	1	14	1.03	1.18	0.01	-
12.4	1	0	0.01	0.01	-	-
13.1	1	15	0.52	0.58	0.1	-
14.1	1	20	0.45	0.48	0.01	-
15.1	1	35	0.74	0.8	0.03	-
15.2	1	29	0.76	0.79	0.02	-
16.1	1	34	1.14	1.16	0.01	-
2.-	-	1	-	-	-	-
5.-	-	0	-	-	-	-
5.-	-	0	-	-	-	-
5.-	-	14	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
8.-	-	0	-	-	-	-
9.-	-	0	-	-	-	-
11.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	4	-	-	-	-
13.-	-	2	-	-	-	-

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 31 (100%) z analizowanych 31 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 30 oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

Żaden świadczeniodawca nie charakteryzował się wskaźnikiem operatywy poniżej 75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział kardiologiczny, 1 realizował mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu krążenia. Drugą najczęstszą przyczyną były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu krążenia. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 385: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	10%	22%	78%	94%	94%	5%	0%	0%	0%	94%	6%	0%
1.2	9%	47%	53%	100%	97%	2%	1%	0%	0%	97%	0%	-
1.3	7%	43%	57%	100%	99%	0%	1%	0%	0%	99%	0%	0%
2.1	10%	27%	73%	99%	96%	2%	2%	0%	0%	96%	1%	0%
2.2	12%	25%	75%	98%	93%	6%	1%	0%	0%	93%	2%	0%
2.3	7%	15%	85%	100%	97%	2%	1%	0%	0%	97%	0%	-
3.1	14%	40%	60%	100%	97%	0%	3%	0%	0%	97%	0%	0%
3.2	21%	37%	63%	100%	98%	1%	2%	0%	0%	98%	0%	-
4.1	16%	36%	64%	99%	91%	6%	3%	0%	0%	91%	1%	0%
5.1	11%	36%	64%	99%	80%	2%	18%	0%	0%	80%	1%	0%
6.1	10%	44%	56%	99%	86%	7%	6%	0%	0%	82%	1%	0%
7.1	9%	49%	51%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
7.2	9%	53%	47%	98%	96%	3%	1%	0%	0%	96%	2%	0%
7.3	10%	38%	62%	98%	92%	4%	4%	0%	0%	92%	2%	0%
7.4	9%	30%	70%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
7.5	9%	32%	68%	100%	99%	1%	1%	0%	0%	99%	0%	-
7.6	14%	29%	71%	99%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	1%	0%
8.1	11%	40%	60%	100%	99%	1%	0%	0%	0%	99%	0%	-
9.1	32%	52%	48%	100%	92%	3%	4%	0%	0%	92%	0%	0%
10.1	14%	48%	52%	100%	98%	0%	2%	0%	0%	98%	0%	-
11.1	10%	53%	47%	99%	97%	2%	0%	0%	0%	97%	1%	0%
11.2	8%	10%	90%	100%	99%	1%	0%	0%	0%	99%	0%	-

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
12.1	11%	38%	62%	100%	84%	4%	12%	0%	0%	84%	0%	0%
12.2	9%	41%	59%	99%	95%	3%	1%	0%	0%	96%	1%	29%
12.3	10%	38%	62%	100%	95%	0%	5%	0%	0%	95%	0%	-
12.4	31%	30%	70%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
13.1	10%	27%	73%	95%	96%	0%	3%	0%	0%	96%	5%	0%
14.1	11%	36%	64%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
15.1	11%	47%	53%	100%	96%	1%	3%	0%	0%	96%	0%	0%
15.2	9%	30%	70%	99%	97%	1%	2%	0%	0%	97%	1%	0%
16.1	28%	33%	67%	100%	95%	3%	2%	0%	0%	95%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

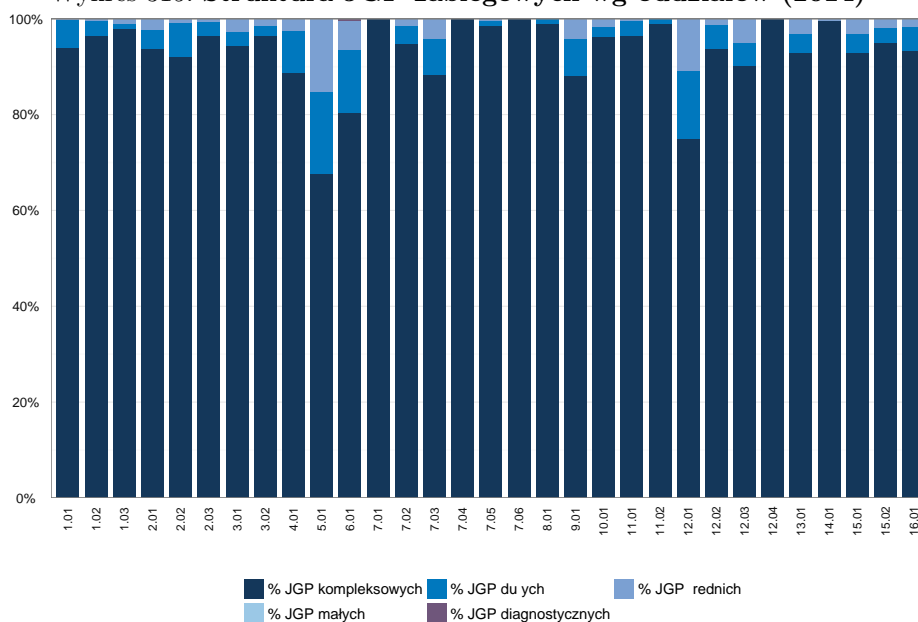
Tabela 386: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%
1.2	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
1.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%
2.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%	8%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	1%	0%	1%
2.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%	2%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
2.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	0%
3.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%
3.2	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
4.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%
5.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	0%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	1%	0%	2%	0%	0%
6.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	1%	0%	4%	0%	4%
7.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	0%
7.2	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	1%
7.3	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	5%	0%	0%
7.4	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
7.6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%
8.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	1%
9.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	3%
10.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	3%
11.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	1%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%
11.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
12.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	88%	0%	0%	0%	1%	7%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	1%
12.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	89%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	8%	0%	1%	0%	0%
12.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%
12.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	89%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%
14.1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
15.1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	1%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%
15.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%
16.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

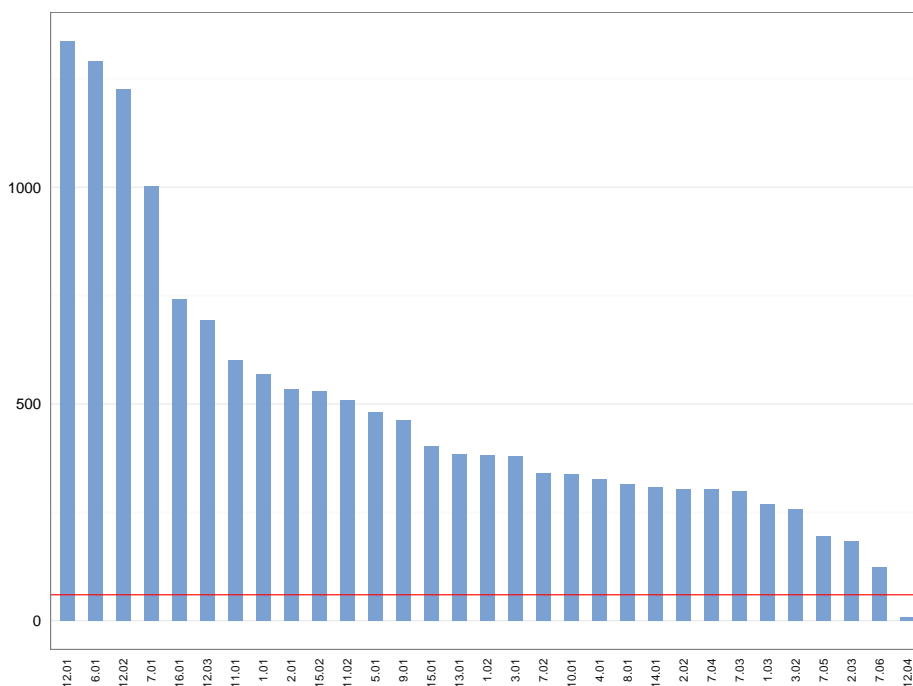


Wykres 315: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 316: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 3%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały te przyjmowały mniej niż 50 pacjentów, w związku z tym w ich przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 3%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w

którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały te przyjmowały mniej niż 50 pacjentów, w związku z tym w ich przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

W skali kraju zaobserwowano 4 (tj. 13%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.19 tys. do 1.09 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku były 14 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 387: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	76%	9	95%	3	83%	17%	1%	0%
1.2	-	-	-	-	57%	43%	2%	0%
1.3	51%	22	82%	9	81%	19%	0%	0%
2.1	65%	12	97%	7	49%	51%	9%	0%
2.2	77%	8	93%	3	80%	12%	0%	8%
2.3	32%	50	53%	22	10%	87%	27%	3%
3.1	34%	37	70%	20	58%	20%	26%	22%
3.2	54%	17	91%	9	65%	35%	42%	0%
4.1	70%	14	85%	0	98%	2%	0%	0%
5.1	43%	22	86%	12	82%	9%	23%	10%
6.1	43%	27	79%	14	60%	40%	13%	0%
7.1	44%	60	60%	18	72%	13%	27%	15%
7.2	60%	21	82%	7	22%	78%	20%	0%
7.3	67%	13	85%	4	54%	26%	16%	20%
7.4	36%	43	67%	19	76%	24%	8%	0%
7.5	32%	53	59%	21	52%	19%	6%	30%
7.6	48%	60	64%	12	45%	44%	23%	11%
8.1	57%	24	80%	4	78%	21%	32%	1%
9.1	64%	14	88%	7	63%	37%	20%	0%
10.1	36%	21	88%	13	74%	15%	28%	11%
11.1	64%	14	90%	6	82%	15%	35%	3%
11.2	81%	6	99%	0	55%	45%	16%	0%
12.1	34%	23	85%	14	47%	53%	1%	0%
12.2	57%	20	84%	7	49%	24%	3%	28%
12.3	100%	0	100%	0	0%	93%	0%	7%
12.4	0%	36	0%	36	30%	70%	0%	0%
13.1	27%	26	80%	17	44%	56%	16%	0%
14.1	61%	31	74%	7	8%	92%	2%	0%
15.1	44%	32	73%	12	80%	20%	9%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
15.2	75%	10	92%	4	78%	22%	16%	0%
16.1	22%	64	30%	51	77%	22%	2%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 388: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
1.2	2%	98%	2%	98%	3%	97%	-1
1.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2.1	9%	91%	7%	93%	17%	83%	-10
2.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2.3	27%	73%	14%	86%	63%	37%	-50
3.1	26%	74%	28%	72%	19%	81%	9
3.2	42%	58%	43%	57%	32%	68%	12
4.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	23%	77%	24%	76%	19%	81%	5
6.1	13%	87%	12%	88%	17%	83%	-4
7.1	27%	73%	27%	73%	26%	74%	0
7.2	20%	80%	19%	81%	25%	75%	-6
7.3	16%	84%	12%	88%	29%	71%	-17
7.4	8%	92%	9%	91%	4%	96%	4
7.5	6%	94%	4%	96%	50%	50%	-46
7.6	23%	77%	20%	80%	38%	62%	-18
8.1	32%	68%	31%	69%	38%	62%	-6
9.1	20%	80%	20%	80%	19%	81%	0
10.1	28%	72%	27%	73%	32%	68%	-5
11.1	35%	65%	28%	72%	60%	40%	-31
11.2	16%	84%	18%	82%	7%	93%	10
12.1	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
12.2	3%	97%	2%	98%	7%	93%	-4
12.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
13.1	16%	84%	14%	86%	25%	75%	-12
14.1	2%	98%	2%	98%	1%	99%	1

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
15.1	9%	91%	8%	92%	14%	86%	-6
15.2	16%	84%	13%	87%	40%	60%	-27
16.1	2%	98%	2%	98%	4%	96%	-3

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 389: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	97%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5%
1.2	-	-	-	100%	45%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47%
1.3	-	-	-	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%
2.1	-	-	-	0%	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	1%
2.2	-	-	-	76%	98%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	96%
2.3	-	-	-	80%	96%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	96%
3.1	-	-	-	8%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	97%
3.2	-	-	-	0%	9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9%
4.1	-	-	-	74%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7%
5.1	-	-	-	89%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	81%
6.1	-	-	-	47%	0%	-	-	0%	0%	-	0%	-	-	-	19%	100%	9%
7.1	-	-	-	100%	5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67%	-	6%
7.2	-	-	-	69%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	4%
7.3	-	-	-	84%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	8%
7.4	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
7.5	-	-	-	50%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%
7.6	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
8.1	-	-	-	0%	99%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98%
9.1	-	-	-	46%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	96%
10.1	-	-	-	100%	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	3%
11.1	-	-	-	87%	37%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	37%
11.2	-	-	-	100%	57%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57%
12.1	-	-	-	100%	96%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3%	0%	85%
12.2	-	-	-	64%	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	100%	4%
12.3	-	-	-	0%	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	4%
12.4	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
13.1	-	-	-	0%	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
14.1	-	-	-	0%	73%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	73%
15.1	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%	100%
15.2	-	-	-	32%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97%
16.1	-	-	-	61%	83%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	82%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 390: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	10%	76%	3	3	1	20%	23%	12%	28.21	39%	2%	2%
1.2	9%	-	8	7	7	76%	79%	70%	36.97	15%	5%	0%
1.3	7%	51%	6	6	4	26%	27%	24%	15.74	10%	2%	0%
2.1	10%	65%	5	6	3	24%	25%	21%	16.14	12%	5%	2%
2.2	12%	77%	9	8	8	64%	67%	57%	27.56	34%	8%	5%
2.3	7%	32%	11	7	9	31%	32%	28%	10.71	28%	26%	2%
3.1	14%	34%	14	14	10	79%	81%	74%	20.86	14%	3%	1%
3.2	21%	54%	5	7	4	55%	59%	48%	42.12	25%	20%	0%
4.1	16%	70%	3	4	1	32%	35%	25%	33.64	29%	3%	3%
5.1	11%	43%	11	11	9	92%	95%	86%	31.5	44%	16%	1%
6.1	10%	43%	5	5	2	45%	49%	37%	33.32	27%	9%	3%
7.1	9%	44%	7	7	6	65%	67%	59%	35.53	10%	4%	0%
7.2	9%	60%	6	6	4	32%	34%	29%	20.82	20%	7%	2%
7.3	10%	67%	4	5	2	17%	19%	13%	16.07	21%	11%	3%
7.4	9%	36%	4	5	2	27%	28%	26%	23.9	12%	4%	0%
7.5	9%	32%	6	6	4	22%	22%	21%	13.45	19%	4%	0%
7.6	14%	48%	11	6	11	29%	30%	26%	9.34	26%	10%	0%
8.1	11%	57%	12	13	9	59%	61%	55%	17.49	14%	5%	0%
9.1	32%	64%	11	11	9.5	60%	62%	54%	20.11	22%	5%	2%
10.1	14%	36%	8	8	5	35%	38%	29%	16.64	17%	7%	0%
11.1	10%	64%	8	8	7	95%	96%	94%	42.55	26%	4%	1%
11.2	8%	81%	8	8	7	63%	64%	59%	28.41	29%	8%	0%
12.1	11%	34%	9	9	8	67%	69%	62%	26.68	30%	13%	1%
12.2	9%	57%	3	3	2	31%	33%	27%	33.71	17%	6%	1%
12.3	10%	100%	6	6	6	143%	145%	140%	83.57	16%	6%	1%
12.4	31%	0%	11	7	10	87%	92%	75%	29.67	43%	43%	0%
13.1	10%	27%	6	6	4	63%	67%	54%	37.79	30%	20%	4%
14.1	11%	61%	8	8	8	55%	57%	49%	24.09	29%	19%	1%
15.1	11%	44%	13	13	12	79%	80%	76%	22.91	10%	2%	0%
15.2	9%	75%	12	12	11	93%	95%	88%	27.67	21%	4%	1%
16.1	28%	22%	8	8	7	72%	74%	67%	34.16	9%	3%	1%

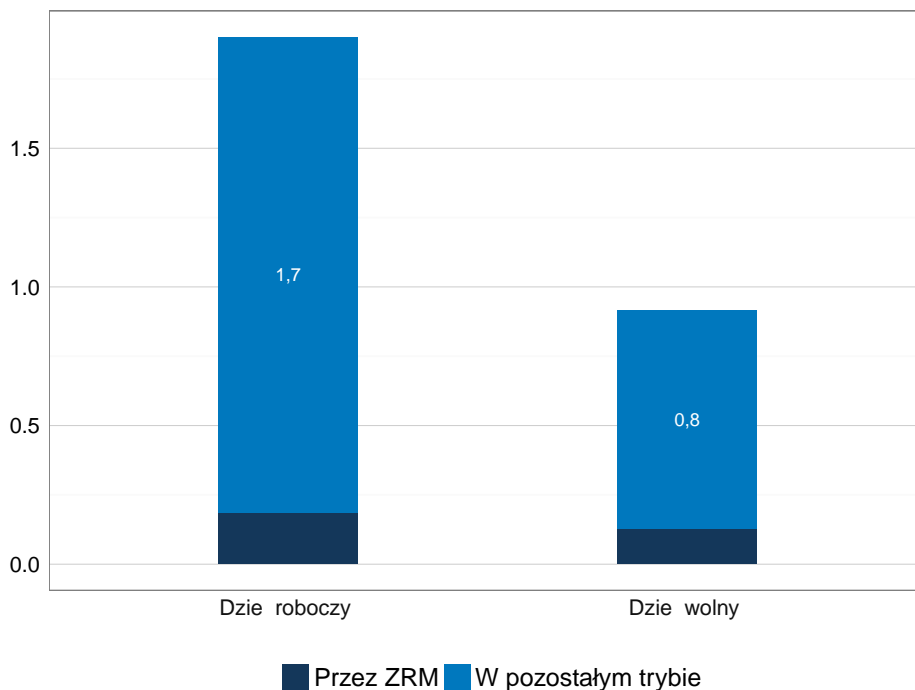
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 391: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	95%	2%	3%	63%	49%	70%	57%
1.2	41%	0%	59%	56%	1%	57%	1%
1.3	4%	13%	83%	28%	0%	33%	0%
2.1	2%	23%	75%	77%	63%	84%	71%
2.2	1%	0%	99%	68%	55%	73%	58%
2.3	1%	86%	13%	45%	38%	55%	43%
3.1	9%	4%	87%	37%	14%	46%	17%
3.2	0%	13%	87%	59%	9%	61%	7%
4.1	91%	1%	8%	56%	16%	61%	16%
5.1	8%	85%	7%	25%	0%	31%	0%
6.1	39%	35%	26%	24%	6%	25%	9%
7.1	9%	17%	74%	58%	33%	56%	31%
7.2	7%	86%	7%	55%	4%	60%	2%
7.3	6%	88%	7%	68%	20%	81%	27%
7.4	0%	94%	6%	41%	9%	44%	11%
7.5	4%	87%	9%	84%	69%	88%	75%
7.6	1%	90%	9%	25%	2%	26%	2%
8.1	63%	30%	7%	15%	2%	16%	3%
9.1	12%	71%	17%	42%	18%	51%	25%
10.1	21%	74%	5%	50%	2%	56%	3%
11.1	44%	42%	13%	22%	1%	27%	2%
11.2	16%	56%	28%	32%	0%	31%	0%
12.1	2%	24%	73%	59%	21%	66%	24%
12.2	7%	88%	6%	78%	2%	85%	1%
12.3	9%	90%	2%	10%	0%	10%	0%
12.4	0%	100%	0%	23%	0%	29%	0%
13.1	49%	0%	51%	34%	19%	35%	21%
14.1	3%	77%	20%	82%	69%	90%	79%
15.1	64%	0%	36%	21%	0%	27%	0%
15.2	64%	28%	9%	24%	0%	23%	0%
16.1	87%	3%	10%	46%	25%	52%	29%

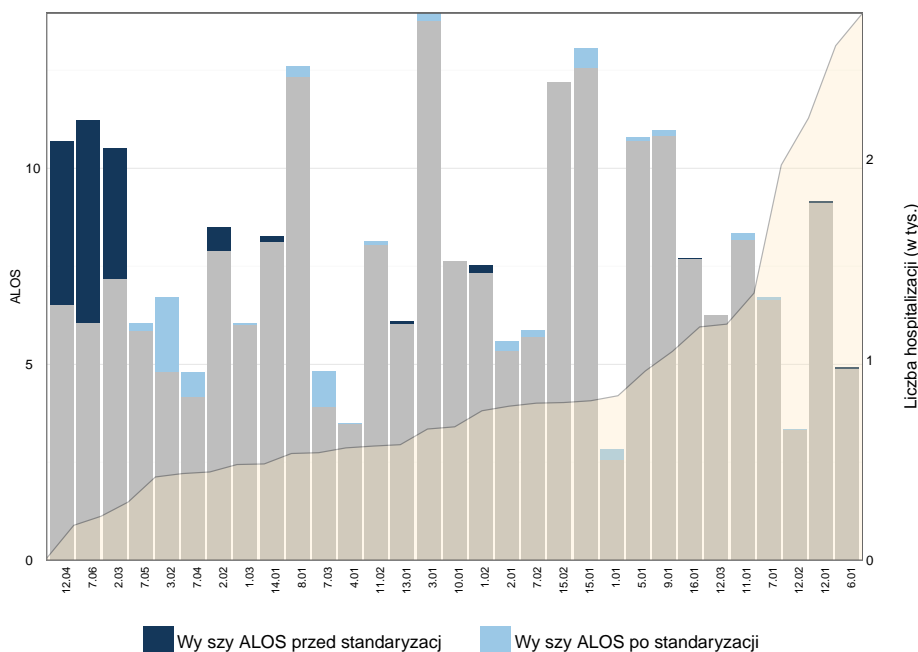
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 317: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

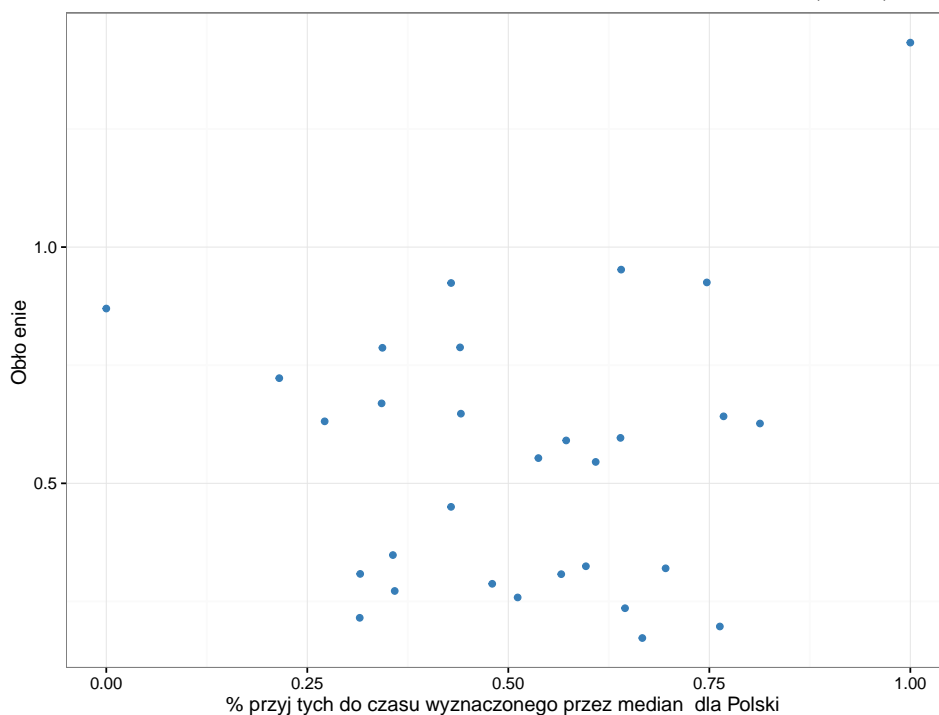
Wykres 318: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



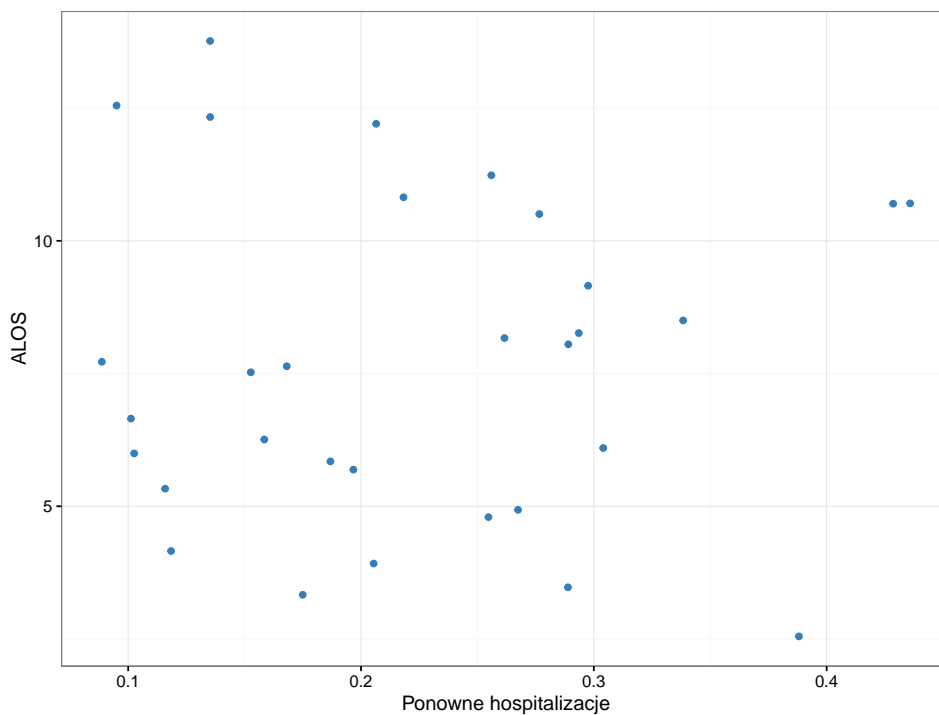
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



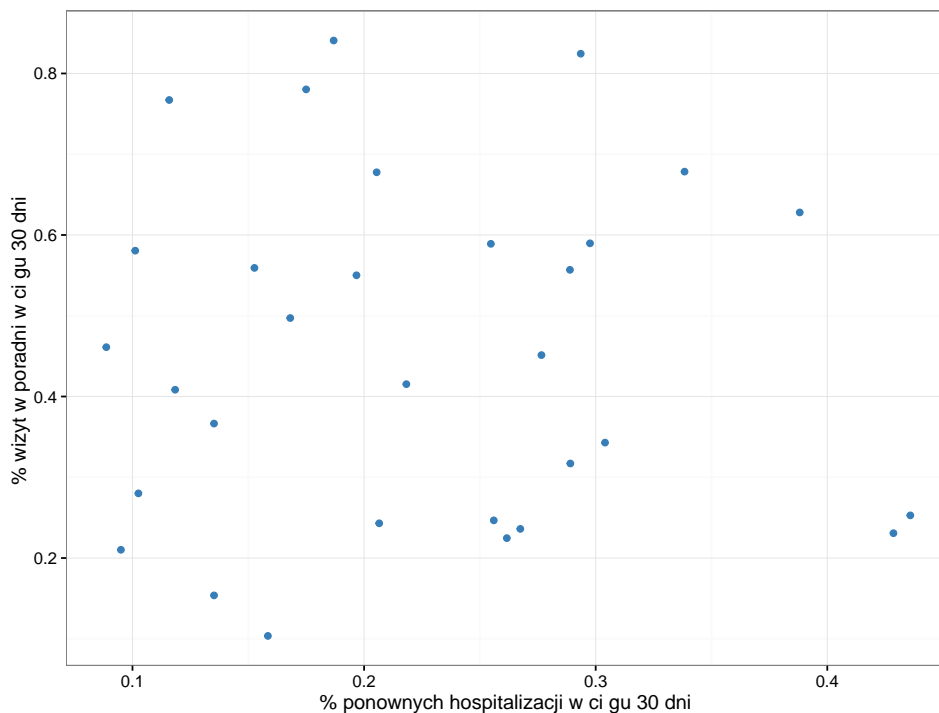
Wykres 319: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 320: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

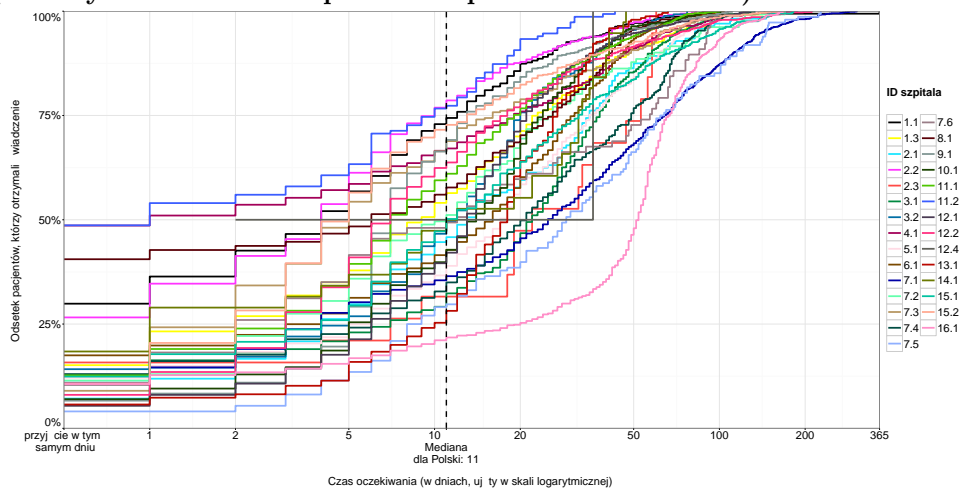


Wykres 321: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 322: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 14.5%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 15 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (33.1%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w ośmiu z analizowanych

oddziałów.

Tabela 392: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	32%	66	56%	7%	20%	47%	26%	7%	31.5%	40.8%	27.6%
1.2	29%	66	53%	6%	47%	39%	11%	4%	26.1%	67%	6.8%
1.3	33%	67	58%	9%	38%	41%	16%	5%	24.5%	71.3%	4.2%
2.1	33%	65	54%	4%	33%	48%	15%	4%	31.6%	59%	9.4%
2.2	30%	68	58%	6%	39%	42%	13%	6%	30.2%	63.9%	5.9%
2.3	34%	66	49%	7%	38%	45%	12%	5%	56.8%	38.6%	4.5%
3.1	31%	67	58%	7%	19%	47%	25%	9%	40.6%	55%	4.4%
3.2	32%	68	60%	8%	18%	55%	20%	7%	35.8%	57.2%	7%
4.1	30%	65	50%	7%	15%	51%	25%	9%	16.8%	72.4%	10.9%
5.1	34%	65	54%	5%	33%	42%	18%	7%	44.5%	52%	3.5%
6.1	33%	65	54%	8%	25%	44%	23%	8%	32.1%	42.1%	25.9%
7.1	38%	63	50%	8%	41%	43%	13%	4%	26.7%	44.5%	28.8%
7.2	36%	67	60%	13%	20%	43%	27%	11%	37.2%	38.6%	24.1%
7.3	30%	67	56%	15%	39%	40%	15%	6%	28.1%	44.9%	27%
7.4	32%	67	58%	11%	27%	43%	24%	6%	35.8%	49.4%	14.8%
7.5	29%	65	50%	5%	45%	40%	11%	4%	33.3%	30.9%	35.7%
7.6	33%	64	55%	5%	52%	37%	10%	2%	62.9%	36.6%	0.6%
8.1	30%	68	62%	8%	44%	39%	13%	4%	29.8%	63.6%	6.6%
9.1	29%	66	53%	9%	30%	44%	21%	5%	18.5%	71.6%	9.9%
10.1	33%	65	55%	8%	30%	47%	18%	5%	41.1%	45%	13.8%
11.1	38%	66	57%	10%	40%	36%	16%	8%	23%	64.1%	12.9%
11.2	29%	68	59%	9%	29%	43%	21%	7%	17.2%	74.2%	8.6%
12.1	34%	67	56%	8%	36%	40%	18%	7%	12.6%	71.2%	16.2%
12.2	35%	61	48%	6%	37%	41%	16%	5%	11.6%	68%	20.4%
12.3	32%	67	57%	6%	26%	41%	27%	7%	23.6%	53.3%	23.1%
12.4	20%	65	60%	0%	50%	10%	30%	10%	70%	30%	0%
13.1	31%	66	57%	6%	40%	39%	15%	6%	49.6%	43.2%	7.3%
14.1	28%	65	49%	4%	36%	42%	17%	5%	29.7%	65.5%	4.8%
15.1	32%	65	52%	5%	24%	44%	23%	9%	25.4%	64.3%	10.3%
15.2	26%	67	55%	5%	26%	45%	23%	6%	32.8%	64.3%	2.9%
16.1	30%	66	54%	5%	33%	42%	19%	6%	29.9%	59.8%	10.3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.38 Oddział kardiochirurgiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 10 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 2 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła

106 (tj. 0.28 na 100 tys. ludności), z czego 2% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 4 łóżka, a największy 24 łóżka (średnio 11 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 1.89 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 1.63 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.16. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.18 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>37</sup>, gdzie leczono 142 pacjentów przy 165 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 4. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.16.

Tabela 393: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB SERCA MEDINET NZOZ	m. Wrocław	4561
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4561
6.1	UNIERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4561
7.1	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4561
7.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4561
11.1	SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4561
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4561
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4561
11.-	UNIERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4561
12.-	ŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB SERCA W ZABRZU	m. Zabrze	4561

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 394: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	4	0.14	0.16	0	-
5.1	1	23	0.31	0.31	0.02	-

<sup>37</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
6.1	1	6	0.14	0.15	0	-
7.1	1	24	0.24	0.3	0	-
7.2	1	8	0.07	0.07	0.02	-
11.1	1	14	0.4	0.52	0.02	-
12.1	1	13	0.17	0.19	0	-
15.1	1	8	0.16	0.17	0	-
11.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	4	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 395: **Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)**

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
ŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA W ZABRZU	m. Zabrze	4560

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 1 (12%) z analizowanych 8 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 8 oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 6 zakwalifikowano jako oddziały „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku 6 z tych świadczeniodawców co najmniej co trzecie świadczenie zachowawcze zakwalifikowano jako specjalistyczne.

7 oddziałów charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 1 plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział kardiochirurgiczny dla dzieci, 7 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu krążenia.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 396: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	10%	81%	19%	97%	87%	13%	0%	0%	0%	87%	3%	100%
5.1	3%	9%	91%	2%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	98%	100%
6.1	6%	79%	21%	42%	77%	15%	8%	0%	0%	77%	58%	100%
7.1	11%	53%	47%	8%	82%	9%	9%	0%	0%	82%	92%	100%
7.2	5%	51%	49%	61%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	39%	93%
11.1	16%	30%	70%	17%	98%	2%	0%	0%	0%	98%	83%	99%
12.1	10%	80%	20%	47%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	53%	100%
15.1	5%	79%	21%	11%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	89%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

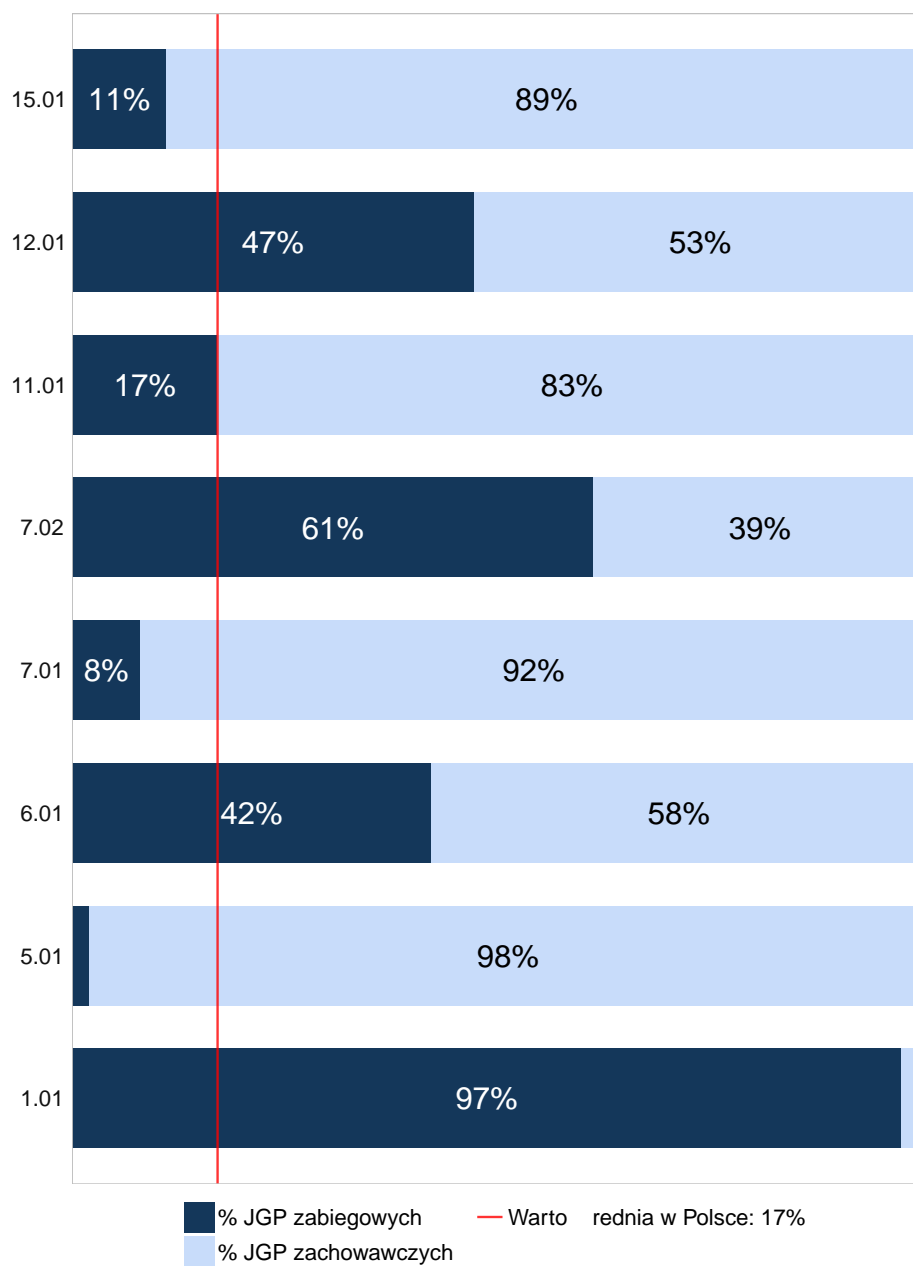
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 397: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	2%	0%	0%
5.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%
6.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	93%	0%	1%	0%	1%
7.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%
7.2	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%
11.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%
12.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	85%	1%	0%	0%	0%
15.1	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	0%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

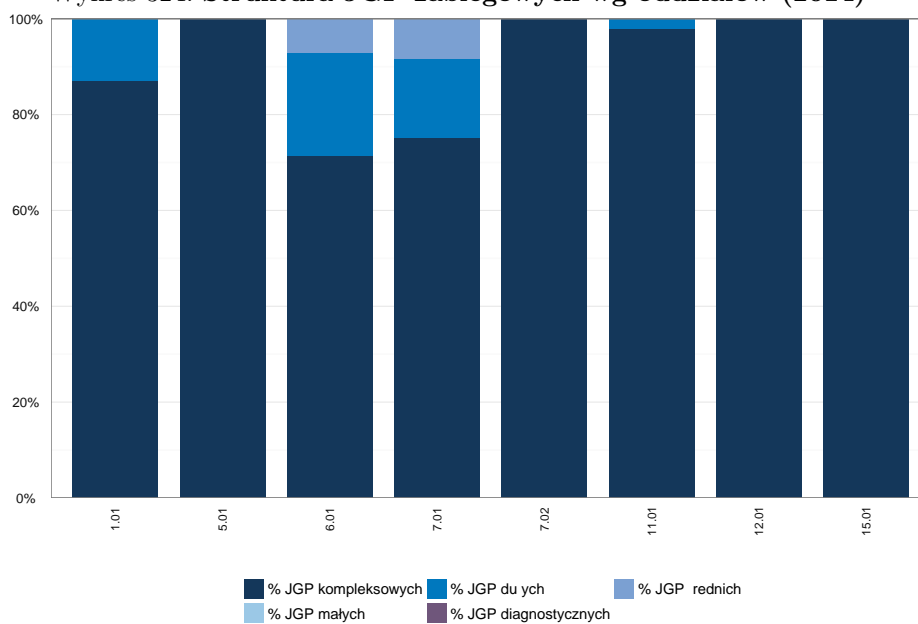
Wykres 323: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

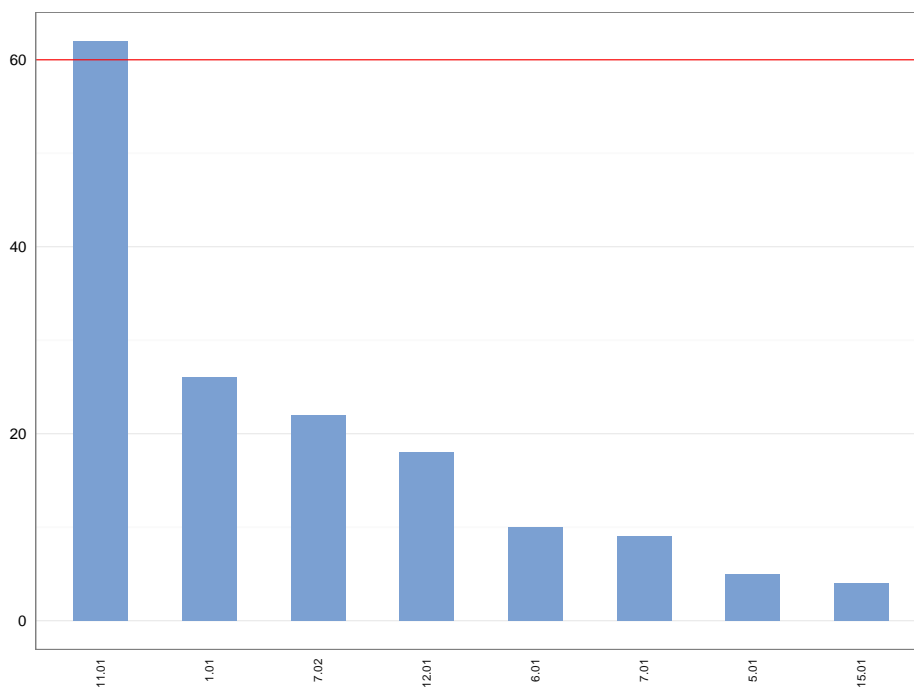


Wykres 324: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 325: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 12%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku były 3 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 398: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	79%	5	100%	1	98%	2%	25%	0%
5.1	44%	26	79%	6	81%	12%	16%	8%
6.1	94%	1	100%	0	64%	36%	17%	0%
7.1	49%	40	65%	6	82%	18%	0%	0%
7.2	69%	7	93%	1	84%	16%	0%	0%
11.1	52%	14	89%	5	62%	38%	2%	0%
12.1	16%	36	71%	13	70%	28%	0%	3%
15.1	55%	16	82%	3	88%	12%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 399: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	25%	75%	25%	75%	0%	0%	25
5.1	16%	84%	16%	84%	17%	83%	-1
6.1	17%	83%	18%	82%	14%	86%	4
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11.1	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
12.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 400: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	100%	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16%
5.1	-	-	-	-	98%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98%
6.1	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
7.1	-	-	-	50%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99%
7.2	-	-	-	0%	9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8%
11.1	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
12.1	-	-	-	-	47%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47%
15.1	-	-	-	-	11%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 401: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	10%	79%	7	-	7	81%	85%	73%	43.02	16%	0%	0%
5.1	3%	44%	11	12	8	52%	53%	49%	17.89	17%	9%	1%
6.1	6%	94%	11	-	6	33%	34%	32%	10.78	16%	6%	3%
7.1	11%	49%	10	10	8	34%	35%	30%	12.38	12%	9%	3%
7.2	5%	69%	5	10	5	20%	20%	19%	13.85	17%	8%	3%
11.1	16%	52%	4	4	2	53%	55%	47%	51.9	15%	5%	3%
12.1	10%	16%	15	-	11	59%	61%	53%	13.92	0%	0%	0%
15.1	5%	55%	12	-	11	66%	69%	60%	20.95	17%	11%	0%

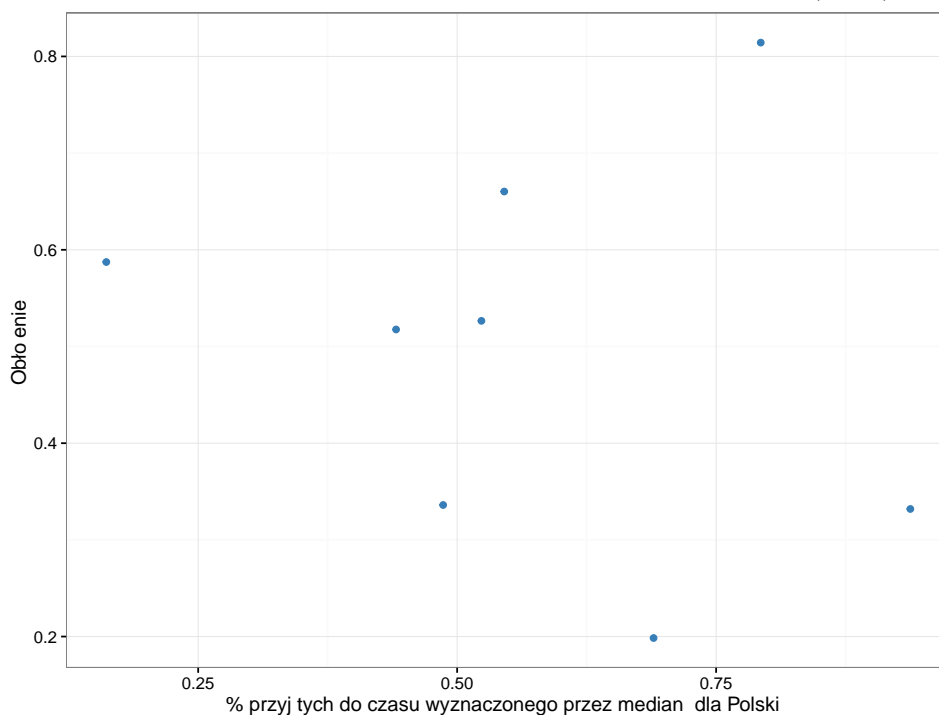
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 402: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	10%	87%	4%	54%	40%	57%	27%
5.1	0%	94%	5%	17%	0%	0%	0%
6.1	9%	80%	10%	47%	21%	75%	33%
7.1	2%	97%	1%	60%	0%	80%	0%
7.2	23%	28%	49%	19%	0%	14%	0%
11.1	24%	70%	6%	38%	2%	48%	2%
12.1	5%	46%	48%	37%	23%	72%	39%
15.1	5%	84%	11%	60%	1%	75%	25%

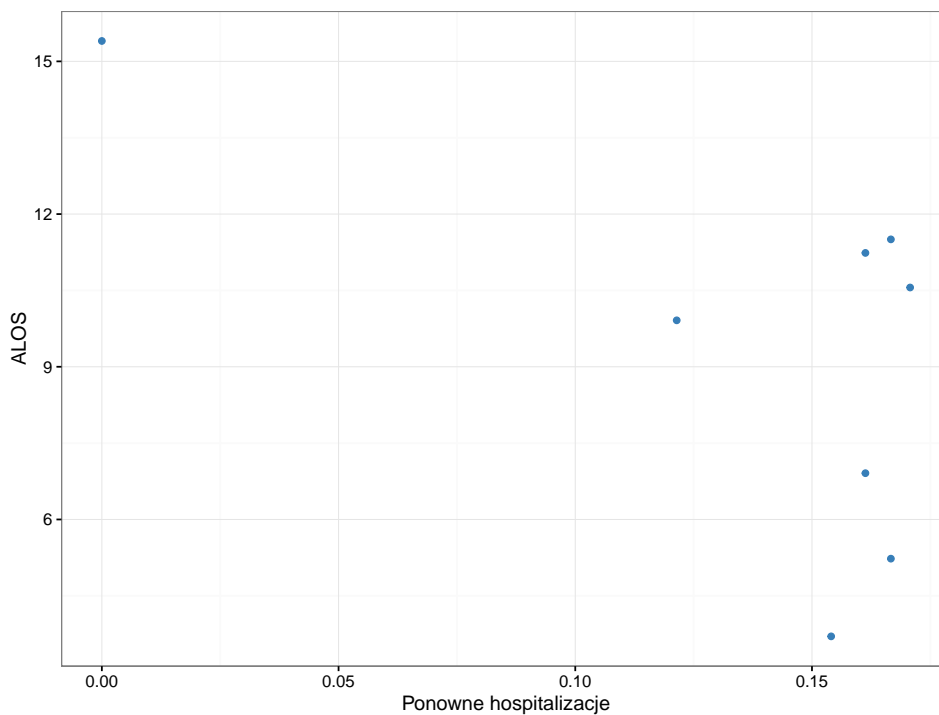
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 326: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



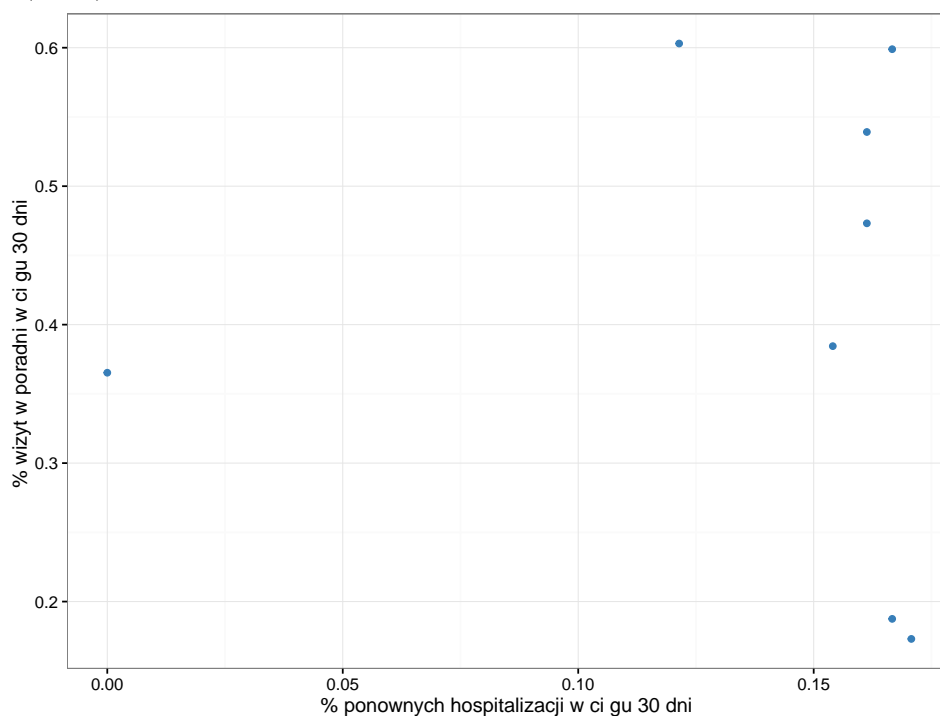
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 327: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



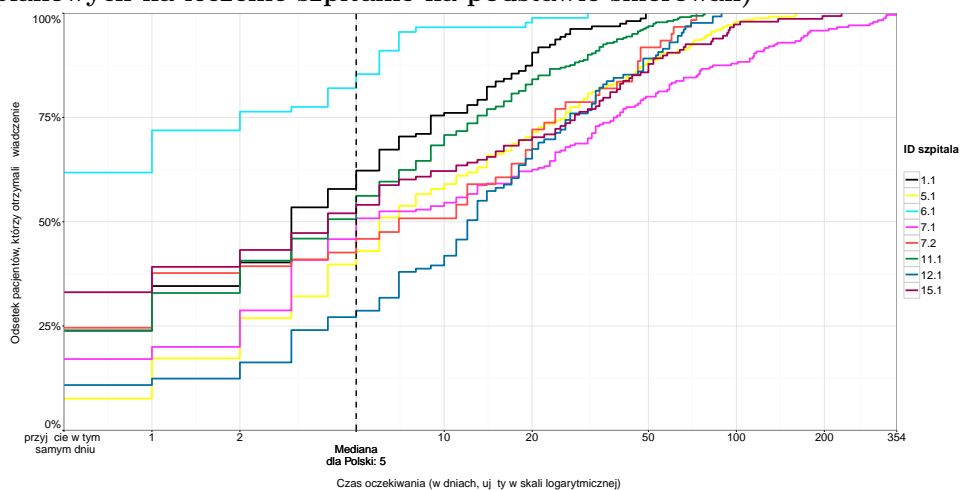
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 328: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 329: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w trzech z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.7%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w czterech z analizowanych oddziałów.

Tabela 403: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	44%	2	98%	1%	1%	0%	71.5%	21.2%	7.3%
5.1	46%	3	100%	0%	0%	0%	62.7%	9.6%	27.7%
6.1	48%	3	100%	0%	0%	0%	60.1%	17.6%	22.3%
7.1	51%	5	100%	0%	0%	0%	39.4%	25.9%	34.7%
7.2	57%	2	100%	0%	0%	0%	77%	5.4%	17.6%
11.1	51%	3	100%	0%	0%	0%	59%	14.5%	26.5%
12.1	32%	1	100%	0%	0%	0%	74.5%	17.2%	8.3%
15.1	54%	3	100%	0%	0%	0%	67.3%	17.5%	15.2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

### 2.5.39 Oddział kardiologiczny (w tym ink)

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostały wykazane 24 oddziały omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 12 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 18 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim podmioty nie sprawozdające świadczeń do NFZ funkcjonowały wyłącznie w powiatach, w których były inne podmioty udzielające świadczeń na analizowanym typie oddziału w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 600, czyli 21 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 15% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 20, a największy 93, przeciętna liczba w województwie wynosiła 42 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 33.7 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 2.6 tys., a siedmiu świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 27.4 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.<sup>38</sup>

<sup>38</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Tabela 404: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4100
2	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4100
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4100
4	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4100
5	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4100
6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4100
7	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCYN RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4100
8	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4100
9	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4100
10	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA SUDECKIE CENTRUM KARDIOLOGICZNO-ANGIOLOGICZNE.	kłodzki	4100
11	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4100
12	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4100
-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4106
-	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4106
-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4106
-	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4106
-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4106
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4106
-	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4106
-	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCYN RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4106
-	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4106
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4106
-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4106
-	CENTRUM MEDYCZNE /ZDROWA KOBIETA/ URSZULA STUDZIŃSKA - KALOTA	m. Wrocław	4100

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 405: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

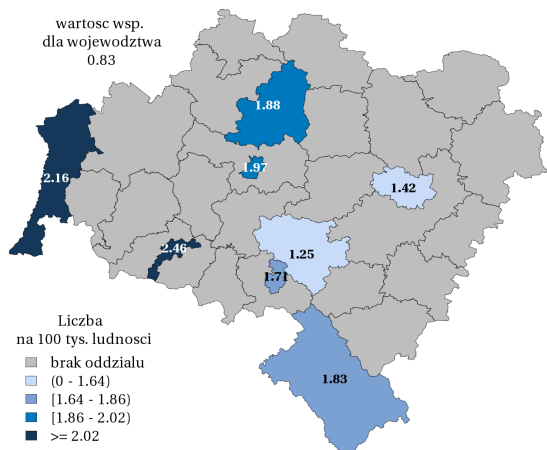
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	93	4.97	6.1	0.12	-
2	1	46	3.83	4.68	0.97	-
3	1	66	2.78	3.62	0.57	-
4	1	34	2.6	3.23	0.13	-
5	1	45	2.35	2.78	0.06	-
6	1	29	2.16	2.69	0.03	-
7	1	49	2.01	2.43	0.07	-
8	1	33	1.67	2	0.08	-
9	1	27	1.54	1.98	0.34	-
10	1	20	1.48	1.76	0.02	-
11	1	46	0.98	1.22	0.1	-
12	1	21	1.05	1.2	0.06	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	9	-	-	-	-
-	-	5	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	9	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	9	-	-	-	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 406: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

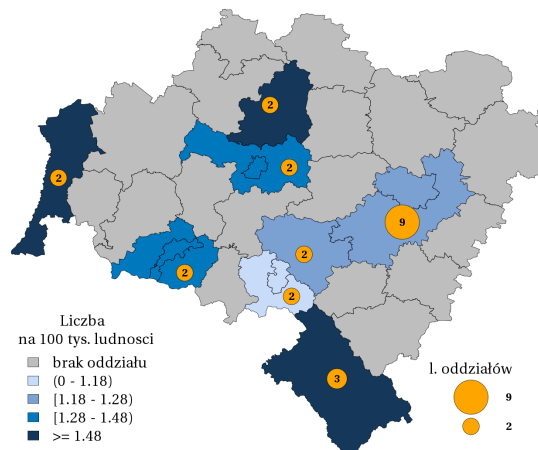
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4000
UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4120
DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA MEDINET NZOZ	m. Wrocław	4560

Wykres 330: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem kardiologicznym (w tym ink) na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



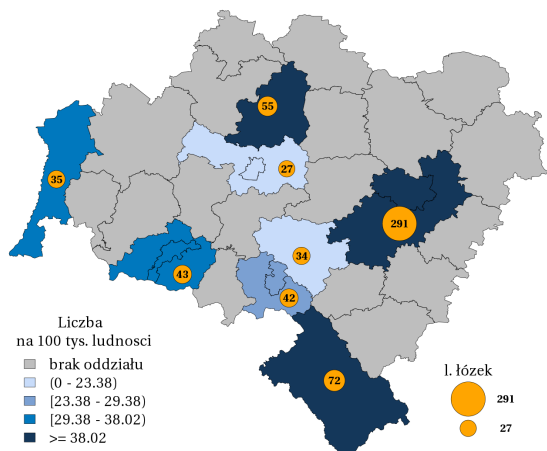
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 331: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem kardiologicznym (w tym ink) na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



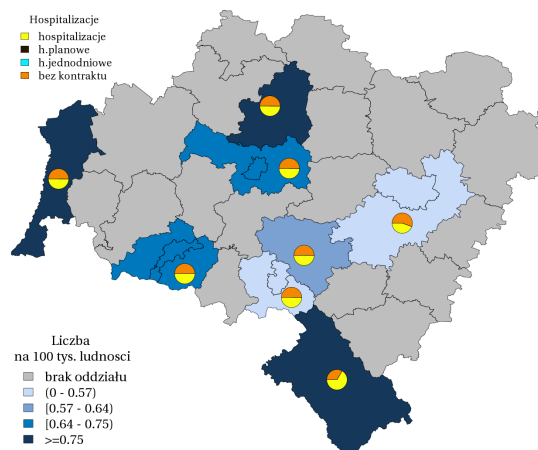
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 332: Liczba łóżek na oddziałach kardiologicznych (w tym ink) wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 333: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem kardiologicznym (w tym ink) sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w 2 (17 %) z analizowanych 12 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 5 oddziałów (42%) w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.)

Spośród wszystkich omawianych oddziałów realizujących procedury zabiegowe nie odnotowano żadnego, który realizował mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że nie zanotowano oddziału, gdzie nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

W przypadku jednego z tych świadczeniodawców co 9 świadczenie zachowawcze zakwalifikowano jako specjalistyczne (za świadczenia zachowawcze specjalistyczne uznano te grupy JGP, które nie mogą być realizowane na oddziałach chorób wewnętrznych bądź oddziałach pediatrycznych). 7 oddziałów (58%) charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby układu krążenia. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań.

Tabela 407: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	9%	0%	100%	73%	90%	2%	5%	0%	3%	100%	27%	10%
2	12%	9%	91%	67%	76%	1%	23%	0%	0%	100%	33%	0%
3	10%	13%	87%	61%	75%	1%	24%	0%	1%	100%	39%	0%
4	8%	1%	99%	54%	83%	1%	16%	0%	1%	100%	46%	32%
5	9%	2%	98%	45%	89%	1%	9%	0%	0%	100%	55%	2%
6	9%	0%	100%	60%	90%	4%	6%	0%	0%	100%	40%	6%
7	12%	0%	100%	44%	84%	0%	16%	0%	0%	100%	56%	0%
8	11%	0%	100%	55%	84%	1%	16%	0%	0%	100%	45%	3%
9	7%	0%	100%	47%	84%	1%	16%	0%	0%	100%	53%	11%
10	9%	0%	100%	81%	90%	1%	9%	0%	0%	100%	19%	1%
11	7%	0%	100%	53%	80%	2%	17%	0%	1%	100%	47%	5%
12	10%	0%	100%	76%	86%	1%	13%	0%	0%	100%	24%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

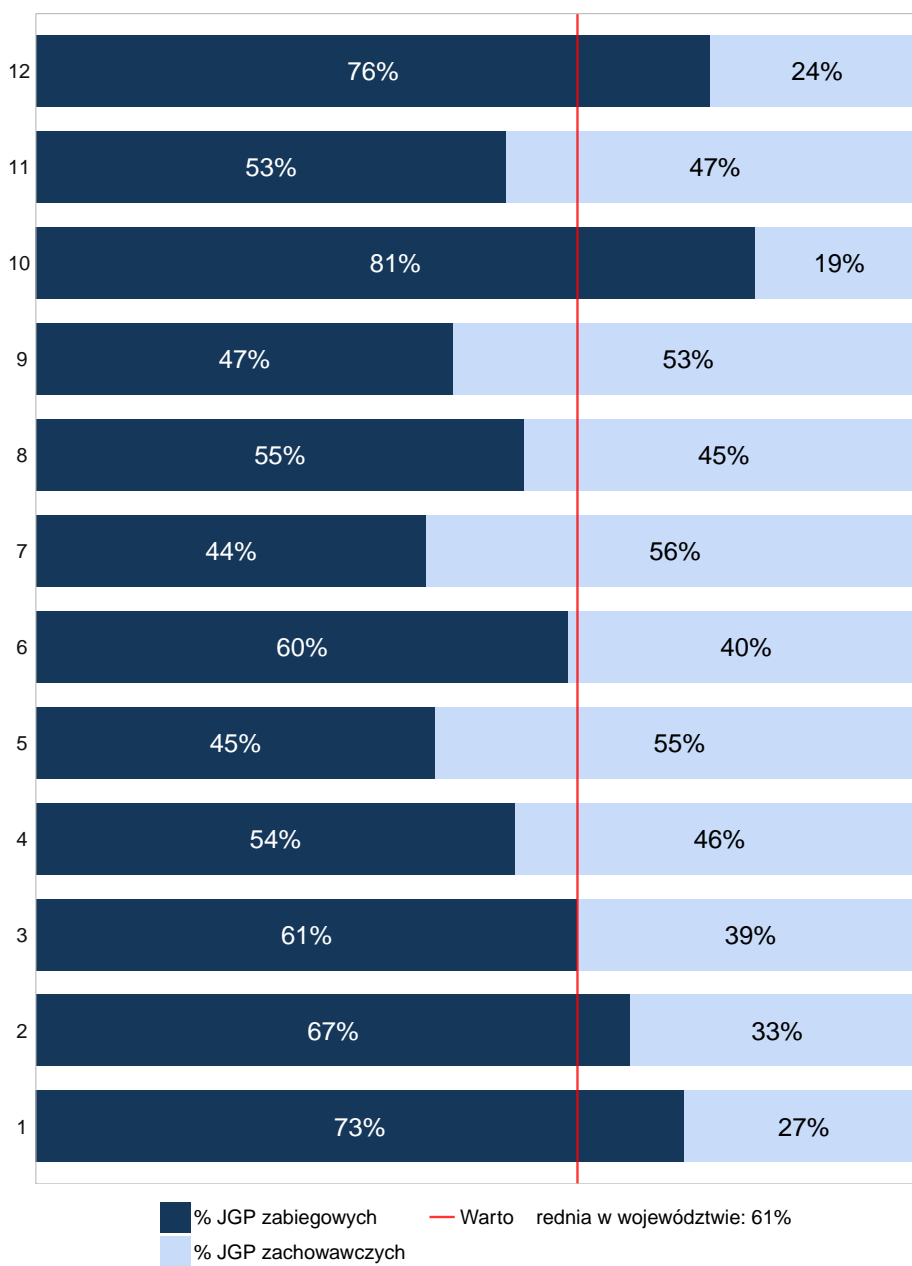
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 408: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%
2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	89%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	9%
3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	2%	0%	0%	0%
4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	4%	0%	0%	0%
6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
9	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	81%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	17%	0%	0%	0%
10	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%
11	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%

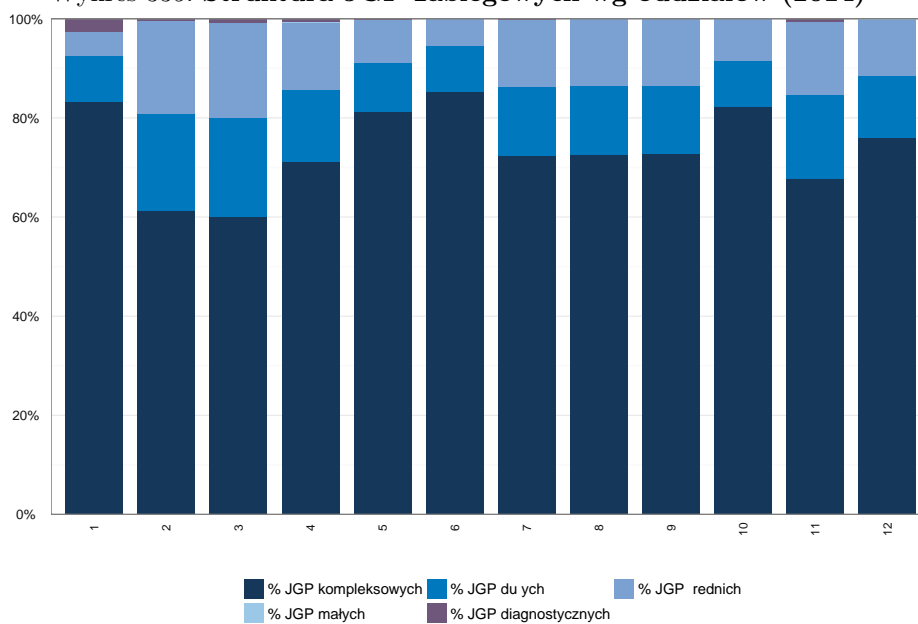
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 334: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



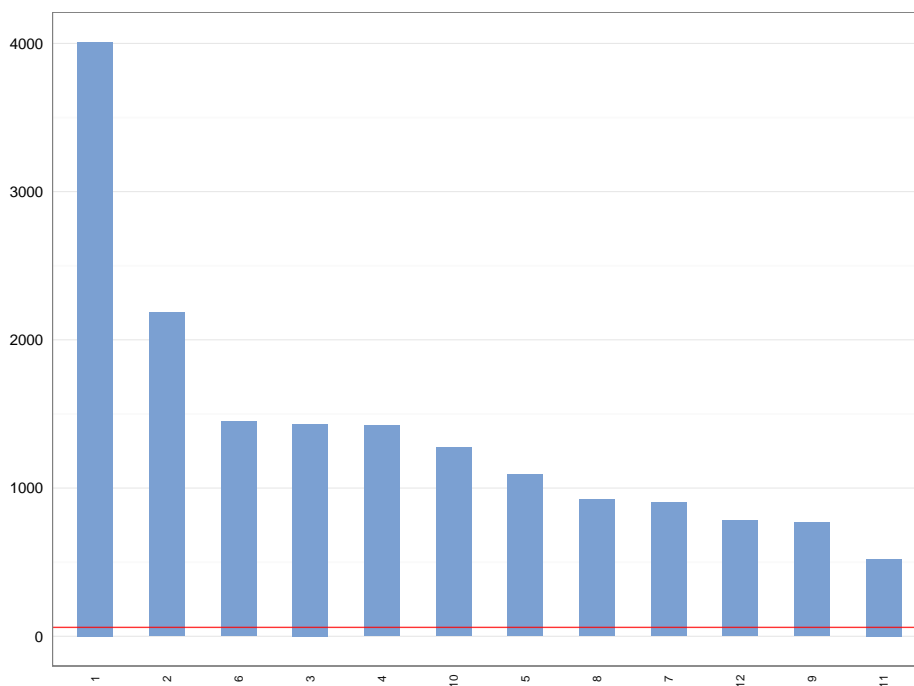
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 335: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



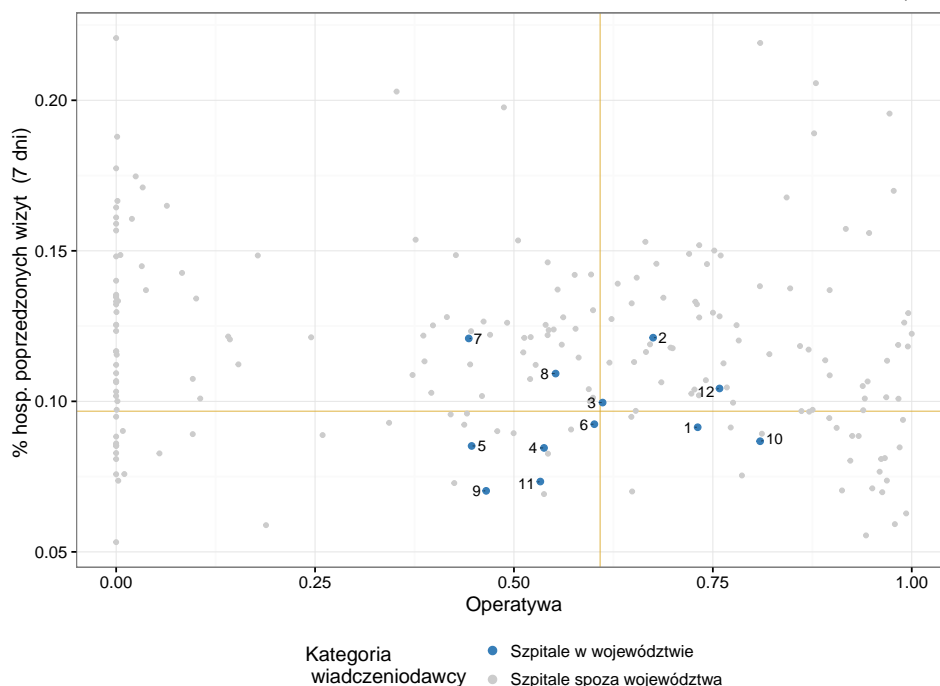
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 336: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 337: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Nie zaobserwowano żadnego oddziału, gdzie przyjęto by 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował okazjonalnie pacjentów w trybie planowym (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

Odnotowano również 1 (8.3%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Szpital ten nie przyjmował pacjentów okazjonalnie w trybie planowym.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 4 (33.3%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 1 tys. do 3.5 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 9 przypadków dziennie w dni wolne od pracy oraz 9.8 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 63.6) jest ponad 2.5 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 25.7).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 5 (41.7%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej (78%)
2. Wojewódzki Szpital Specjalistyczny We Wrocławiu (70%)
3. Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy (65%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego

obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (4 oddziały). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 2 oddziały miały względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 4 oddziały mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowały się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 2 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 4 (33%) oddziały charakteryzujące się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 5 (42%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowawno również odsetek oddziałów (8%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 409: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	52%	47	65%	17	58%	42%	4%	0%
2	13%	84	19%	69	16%	84%	0%	0%
3	50%	60	64%	18	33%	67%	15%	0%
4	43%	83	57%	24	14%	86%	36%	0%
5	43%	112	55%	25	40%	60%	0%	0%
6	25%	40	58%	27	31%	69%	20%	0%
7	59%	34	72%	13	33%	67%	38%	0%
8	18%	102	30%	59	20%	80%	48%	0%
9	53%	44	67%	16	40%	60%	1%	0%
10	77%	17	94%	10	22%	51%	2%	26%
11	87%	11	96%	4	44%	56%	33%	0%
12	10%	109	14%	84	4%	96%	1%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 410: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	4%	96%	4%	96%	6%	94%	-2
2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3	15%	85%	12%	88%	24%	76%	-12
4	36%	64%	31%	69%	56%	44%	-25
5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6	20%	80%	17%	83%	32%	68%	-14
7	38%	62%	34%	66%	49%	51%	-14
8	48%	52%	45%	55%	60%	40%	-15
9	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
10	2%	98%	2%	98%	10%	90%	-8
11	33%	67%	28%	72%	51%	49%	-22
12	1%	99%	1%	99%	2%	98%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 411: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1	-	-	-	1%	3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	3%
2	-	-	-	32%	12%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12%
3	14%	-	-	17%	73%	60%	0%	0%	0%	100%	50%	-	-	-	78%	86%	70%
4	-	-	-	45%	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	4%
5	-	-	-	100%	63%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64%
6	-	-	-	3%	17%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91%	-	22%
7	-	-	-	97%	60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	62%
8	-	-	-	60%	79%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78%
9	-	-	-	0%	13%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13%
10	-	-	-	75%	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3%
11	-	-	-	21%	11%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12%
12	-	-	-	100%	65%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 412: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	9%	52%	3	3	2	60%	66%	48%	65.9	13%	7%	6%
2	12%	13%	4	4	2	100%	105%	89%	102.04	9%	4%	3%
3	10%	50%	5	6	4	81%	85%	72%	55.11	10%	4%	3%
4	8%	43%	4	4	3	99%	103%	90%	95.07	10%	8%	5%
5	9%	43%	6	6	5	79%	83%	70%	49.43	11%	6%	4%
6	9%	25%	4	4	3	89%	92%	81%	81.78	14%	11%	9%
7	12%	59%	6	6	4	80%	85%	69%	50.16	14%	9%	8%
8	11%	18%	6	6	5	105%	108%	98%	60.38	9%	6%	4%
9	7%	53%	3	3	2	63%	67%	53%	73.22	13%	10%	8%
10	9%	77%	3	3	2	64%	68%	55%	87.51	17%	6%	6%
11	7%	87%	4	4	4	32%	32%	31%	26.65	17%	13%	9%
12	10%	10%	5	5	4	82%	84%	77%	56.58	10%	6%	3%

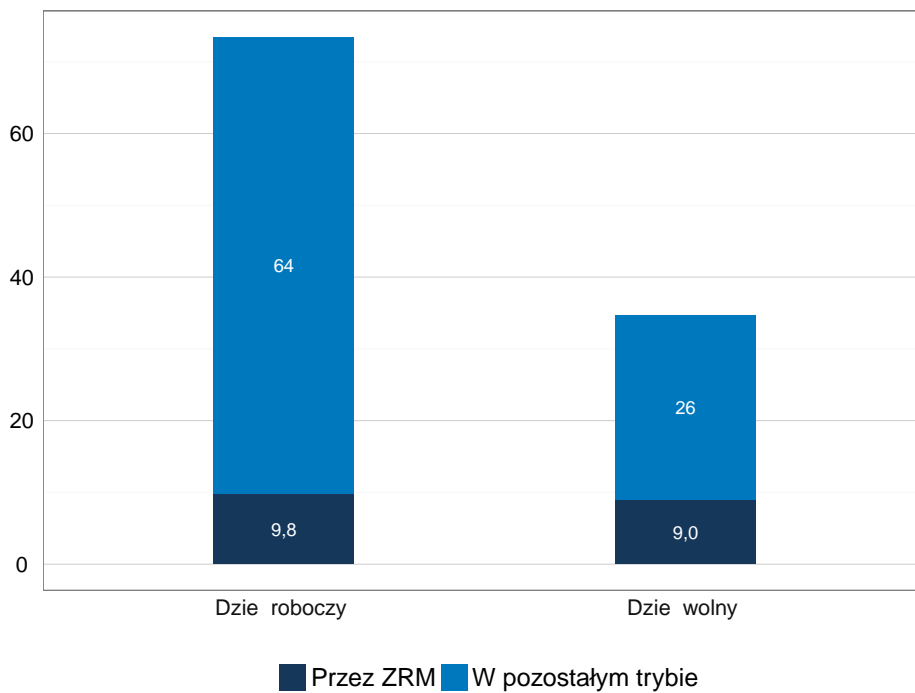
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 413: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1	0%	0%	100%	29%	0%	29%	0%
2	0%	0%	99%	38%	4%	41%	5%
3	7%	60%	33%	30%	3%	31%	2%
4	2%	93%	5%	27%	3%	32%	5%
5	1%	78%	21%	28%	0%	32%	1%
6	1%	14%	85%	26%	1%	26%	0%
7	4%	0%	96%	34%	4%	33%	2%
8	4%	90%	6%	30%	0%	29%	0%
9	0%	0%	100%	23%	0%	21%	0%
10	5%	94%	1%	27%	1%	28%	1%
11	1%	0%	98%	20%	1%	19%	0%
12	0%	0%	99%	36%	1%	33%	0%

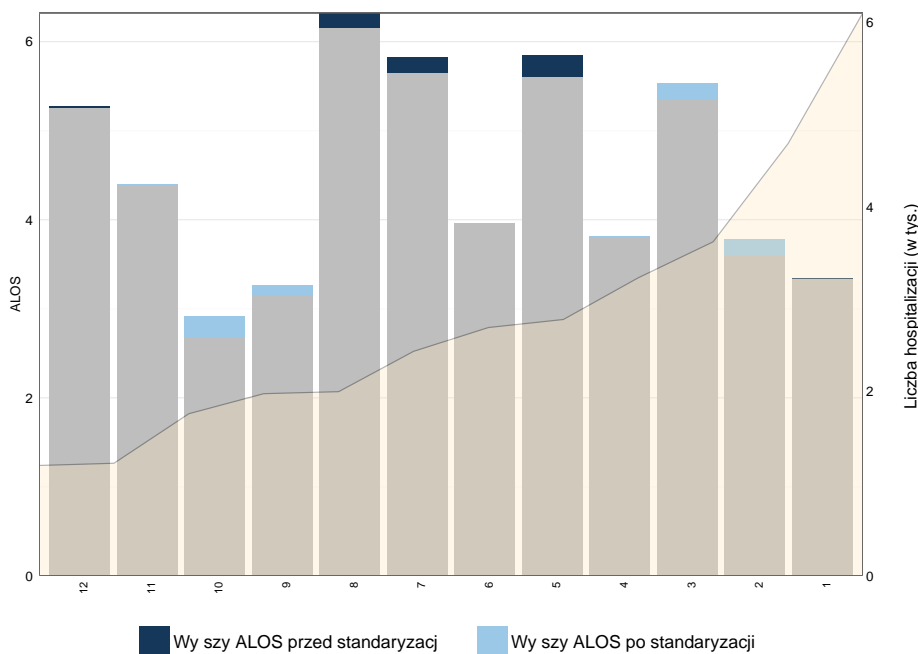
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 338: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



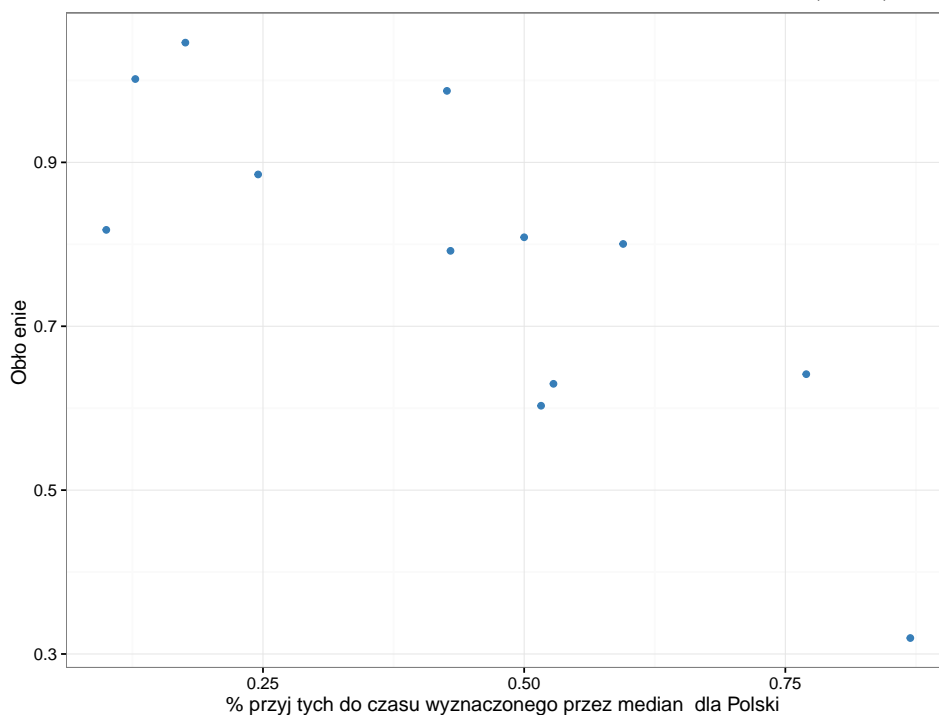
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 339: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



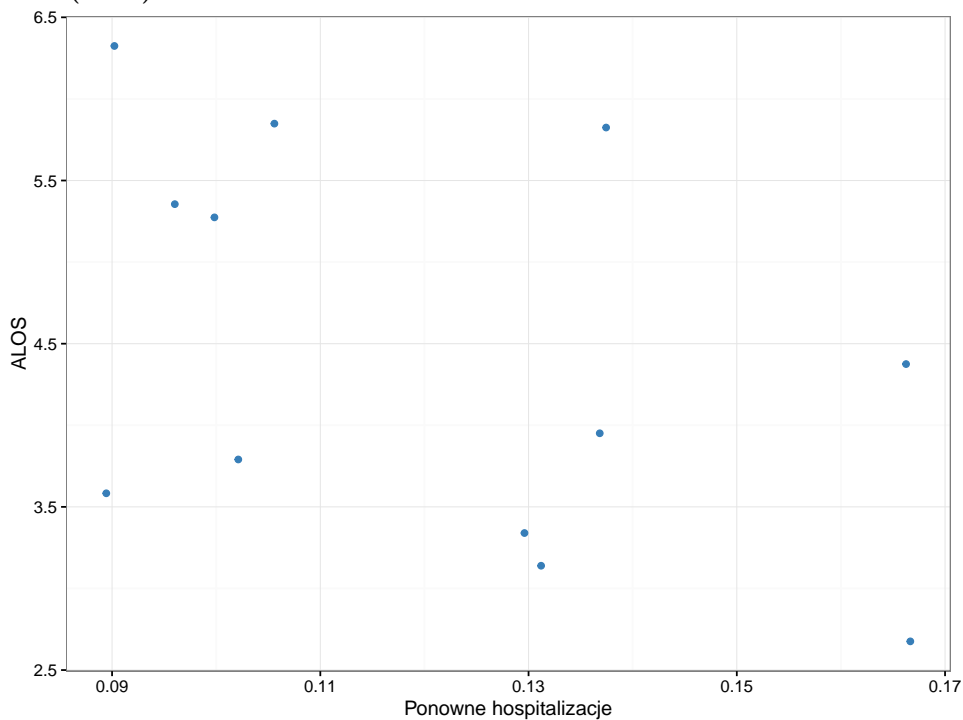
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 340: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



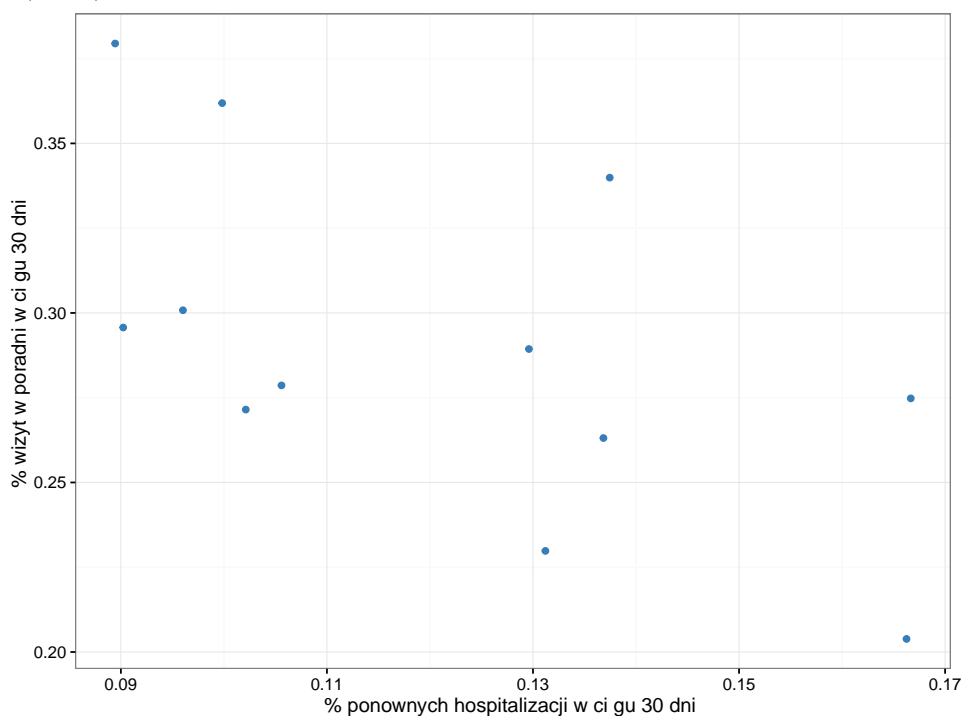
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 341: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



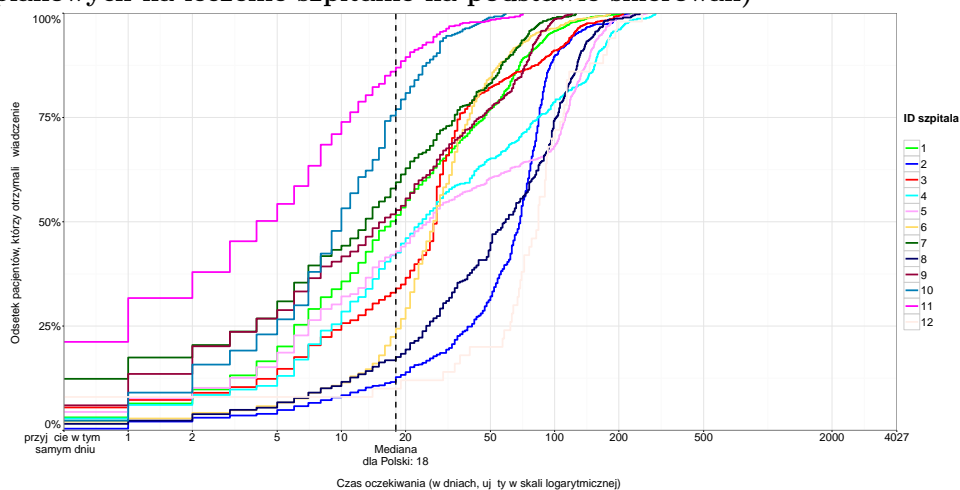
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 342: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 343: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w 11 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w ośmiu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (35.8%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów

spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 7.4%.

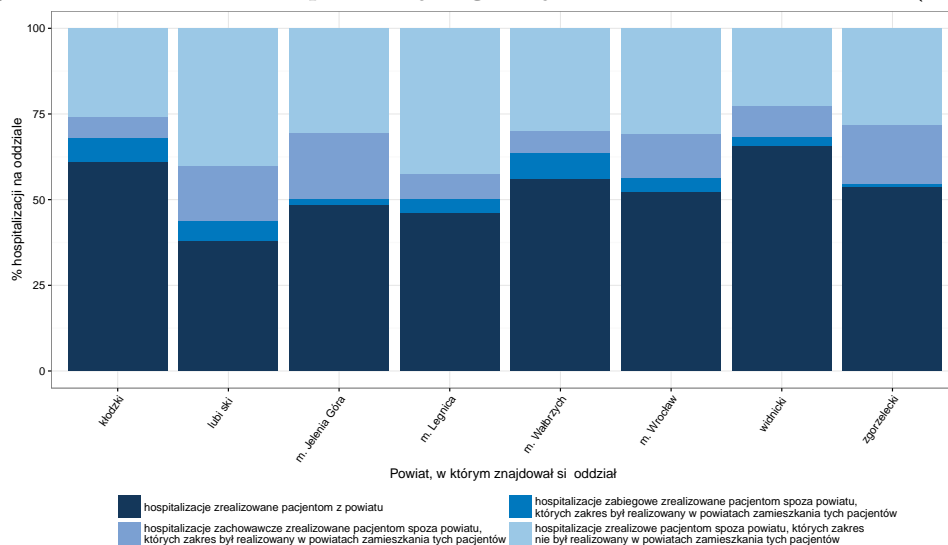
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w Legnicy (48%), w powiecie jeleniogórskim (43%), w lubańskim (37%) oraz w złotoryjskim (35%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie lubińskim (22%), w Jeleniej Górze (21%), w zgorzeleckim (18%) oraz w Wrocławiu (17%).

Tabela 414: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2<math>\hat{>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4<math>\hat{>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	40%	66	59%	17%	42%	40%	13%	5%	53.5%	40.2%	6.3%
2	44%	64	51%	9%	35%	44%	15%	6%	38.1%	59.5%	2.4%
3	48%	63	55%	20%	26%	44%	20%	10%	54.1%	38.8%	7.1%
4	44%	67	58%	18%	34%	48%	12%	5%	79.1%	19%	1.9%
5	45%	69	62%	24%	34%	38%	19%	10%	70.1%	23.5%	6.5%
6	43%	67	59%	17%	39%	46%	11%	4%	65.7%	33.5%	0.8%
7	44%	69	63%	24%	35%	43%	14%	7%	73.5%	21.9%	4.7%
8	43%	68	60%	19%	36%	44%	14%	5%	73.6%	23.9%	2.5%
9	40%	67	59%	16%	35%	46%	13%	5%	53.9%	44.5%	1.6%
10	45%	68	62%	15%	47%	36%	13%	3%	46.6%	46%	7.4%
11	42%	68	60%	19%	35%	50%	10%	4%	81.5%	15.7%	2.8%
12	40%	67	57%	17%	23%	51%	19%	7%	68.5%	30.7%	0.8%

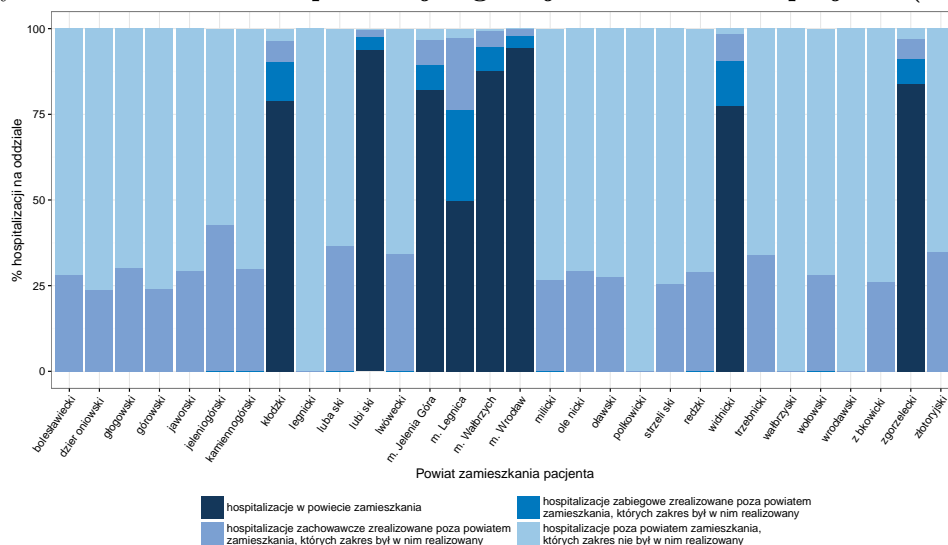
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 344: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 345: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.40 Oddział kardiologiczny dla dzieci (w tym ink)

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 18 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 3 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 393 (tj. 1.02 na 100 tys. ludności), z czego 5% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 14 łóżek, a największy 48 łóżek (średnio 22 łóżka na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 19.33 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 15.34 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.26. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.37 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 2 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>39</sup>, gdzie leczono 1254 pacjentów przy 1503 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 41. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.

Tabela 415: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4101
1.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4101
2.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY IM. J. BRUDZIŃSKIEGO W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4101

<sup>39</sup>Według analizowanych rejestrów.



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W LUBLINIE	m. Lublin	4101
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4101
5.2	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4101
6.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4101
7.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4101
7.2	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4101
11.1	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4101
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4101
12.2	ŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB SERCA W ZABRZU	m. Zabrze	4101
12.3	ŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB SERCA W ZABRZU	m. Zabrze	4107
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m.Poznań	4101
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4101
7.-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE	ciechanowski	4101
11.-	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4107
15.-	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m.Poznań	4107

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 416: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak,1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	24	0.61	0.8	0.08	-
1.2	1	17	0.64	0.7	0	-
2.1	1	22	1.42	1.52	0.01	-
3.1	1	20	1.1	1.35	0.4	-
5.1	1	18	1.14	1.79	0.9	-
5.2	1	40	1.32	1.57	0.01	-
6.1	1	30	0.6	0.76	0.04	-
7.1	1	37	1.99	2.46	0.07	-
7.2	1	48	1.29	1.71	0.05	-
11.1	1	18	0.46	0.57	0.07	-
12.1	1	32	1.42	1.6	0	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
12.2	1	16	1.13	1.37	0.07	-
12.3	1	14	0.1	0.1	0	-
15.1	1	16	1.2	1.99	1.12	-
16.1	1	20	0.93	1.02	0.01	-
7.-	-	15	-	-	-	-
11.-	-	2	-	-	-	-
15.-	-	4	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 417: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4401
REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4401
UNIWERSYTECKI DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY IM. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4401
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4401
SPECJALISTYCZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NAD MATKĄ I DZIECKIEM W POZNANIU	m. Poznań	4401
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF. TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w żadnym z analizowanych 15 oddziałów świadczenia zabiegowe nie stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywności przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 12 oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 15 zakwalifikowano jako oddziały „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku 14 z tych świadczeniodawców co najmniej co trzecie świadczenie zachowawcze zakwalifikowano jako specjalistyczne. W przypadku 15 z nich co najmniej co dziesiąte świadczenie zachowawcze zakwalifikowano jako specja-

listyczne.

15 oddziałów charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego żaden nie plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział kardiologiczny dla dzieci (w tym ink), 7 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 3 oddziały nie realizowały procedur zabiegowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu krążenia, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 2 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu krążenia. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2.

Tabela 418: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	9%	8%	92%	9%	97%	0%	0%	0%	3%	100%	91%	93%
1.2	12%	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	82%
2.1	9%	0%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	100%	49%
3.1	10%	2%	98%	0%	-	-	-	-	-	-	100%	88%
5.1	7%	17%	83%	0%	-	-	-	-	-	-	100%	29%
5.2	7%	6%	94%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	98%
6.1	10%	7%	93%	8%	96%	0%	0%	0%	4%	100%	92%	98%
7.1	7%	1%	99%	1%	71%	19%	0%	0%	10%	90%	99%	88%
7.2	9%	5%	95%	9%	91%	0%	0%	0%	9%	100%	91%	97%
11.1	10%	10%	90%	16%	95%	4%	0%	0%	1%	100%	84%	93%
12.1	11%	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	99%
12.2	11%	5%	95%	12%	95%	0%	1%	0%	4%	100%	88%	75%
12.3	13%	16%	84%	19%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	81%	83%
15.1	6%	4%	96%	6%	96%	0%	1%	0%	3%	100%	94%	91%
16.1	8%	0%	100%	1%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	99%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

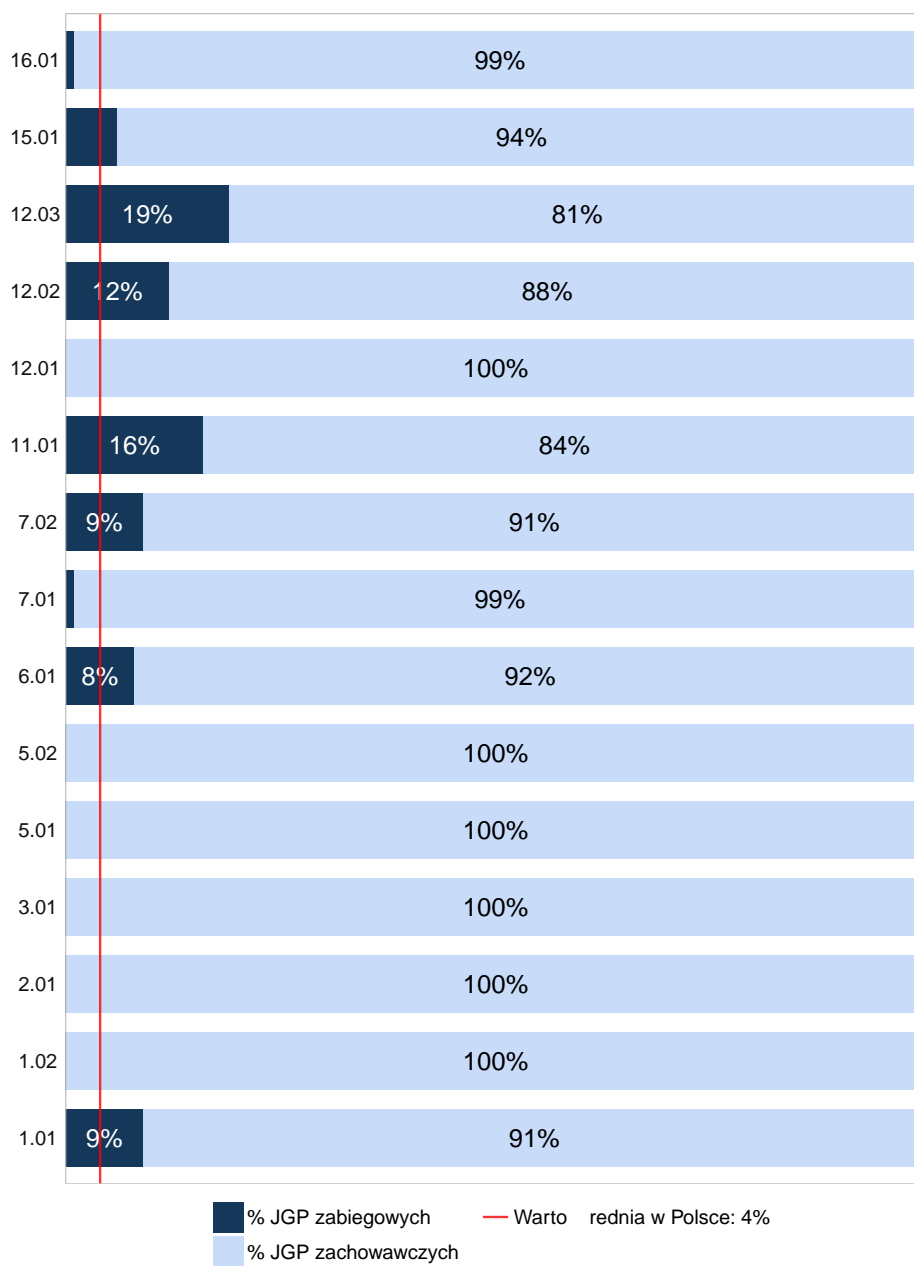
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 419: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	46%	12%	0%	0%	0%
1.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	46%	0%	0%	0%
2.1	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	6%	1%	3%	18%	1%	0%	0%	13%	38%	4%	0%	0%
3.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	28%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	38%	31%	0%	0%	0%
5.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	3%	0%	1%	68%	0%	0%	0%	6%	7%	2%	0%	0%
5.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	2%	0%	0%	0%
6.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	24%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	73%	2%	0%	0%	1%
7.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	56%	9%	2%	0%	0%
7.2	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	70%	3%	0%	0%	0%
11.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	58%	8%	0%	0%	0%
12.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	48%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	19%	0%	0%	0%
12.2	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	66%	7%	0%	0%	0%
12.3	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	62%	3%	1%	0%	0%
15.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	59%	4%	0%	0%	0%
16.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	54%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	26%	0%	0%	0%

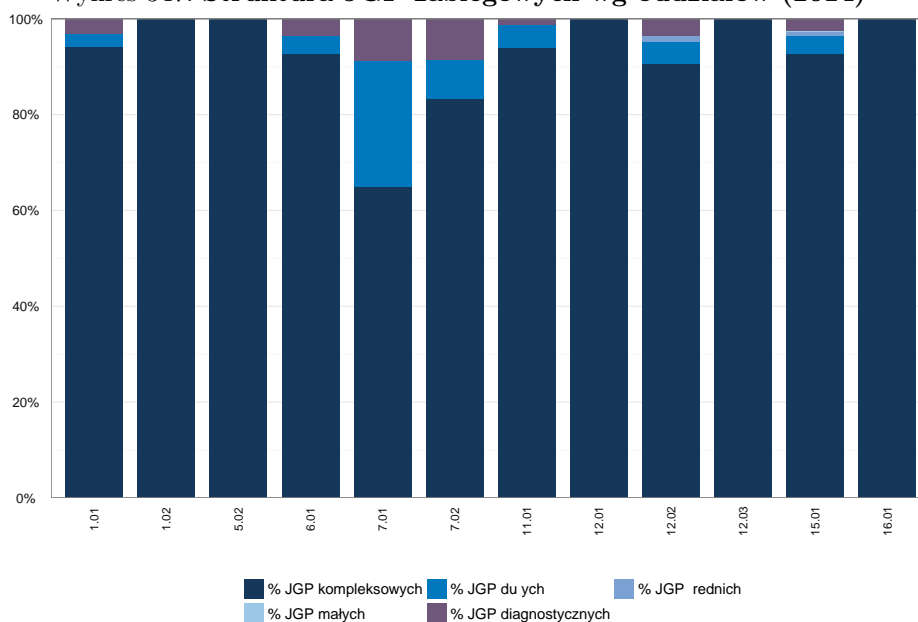
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 346: **Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)**



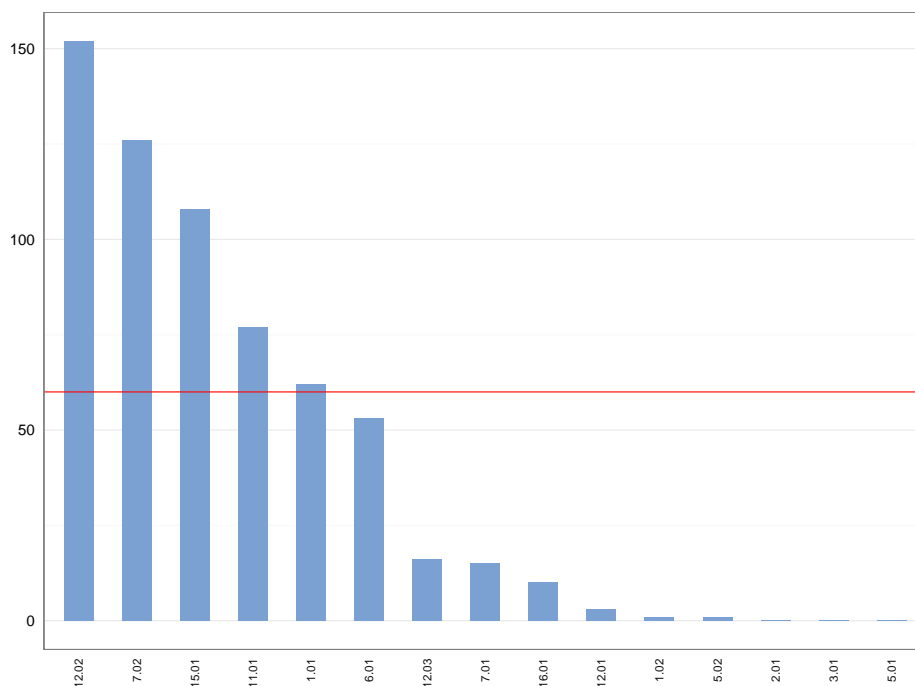
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 347: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 348: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 7%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku było 5 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 420: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	66%	26	79%	11	75%	24%	2%	1%
1.2	83%	14	93%	6	90%	10%	0%	0%
2.1	22%	82	31%	50	54%	45%	14%	0%
3.1	60%	34	69%	14	66%	32%	20%	2%
5.1	40%	70	51%	30	78%	21%	65%	2%
5.2	61%	66	66%	10	93%	6%	12%	1%
6.1	97%	1	97%	0	77%	23%	17%	0%
7.1	32%	237	37%	86	86%	14%	27%	0%
7.2	44%	112	48%	35	83%	17%	0%	0%
11.1	78%	18	84%	6	76%	18%	18%	5%
12.1	39%	61	50%	31	91%	8%	2%	0%
12.2	57%	60	64%	15	91%	7%	1%	2%
12.3	50%	54	60%	10	29%	43%	2%	29%
15.1	55%	64	61%	12	86%	14%	0%	0%
16.1	49%	40	62%	21	77%	23%	9%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 421: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	2%	98%	0%	100%	7%	93%	-7
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2.1	14%	86%	12%	88%	21%	79%	-9
3.1	20%	80%	20%	80%	19%	81%	1
5.1	65%	35%	58%	42%	92%	8%	-34

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
5.2	12%	88%	11%	89%	21%	79%	-11
6.1	17%	83%	20%	80%	11%	89%	9
7.1	27%	73%	23%	77%	37%	63%	-14
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11.1	18%	82%	17%	83%	22%	78%	-4
12.1	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
12.2	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
12.3	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
16.1	9%	91%	8%	92%	12%	88%	-5

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 422: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	-	-	-	0%	12%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	17%
1.2	-	-	-	-	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	19%
2.1	-	-	-	54%	1%	-	-	12%	83%	-	100%	-	-	71%	-	14%	22%
3.1	-	-	0%	0%	0%	-	-	0%	-	-	-	-	-	92%	-	0%	10%
5.1	-	-	-	50%	100%	-	-	2%	-	100%	-	-	-	24%	-	13%	35%
5.2	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	100%
6.1	-	-	-	100%	88%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	89%
7.1	100%	-	0%	18%	15%	50%	-	20%	-	0%	-	-	-	11%	100%	2%	15%
7.2	-	-	-	-	3%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	6%
11.1	-	-	-	-	66%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	100%	-	63%
12.1	-	-	-	-	86%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	86%
12.2	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	4%
12.3	-	-	-	-	76%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	76%
15.1	-	-	-	-	11%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	10%
16.1	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 423: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bepośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	9%	66%	4	3	2	35%	39%	26%	33.59	11%	4%	4%
1.2	12%	83%	4	4	3	38%	45%	23%	37.92	16%	3%	1%
2.1	9%	22%	4	4	3	81%	89%	63%	69.1	11%	5%	3%
3.1	10%	60%	4	4	2	69%	78%	50%	66.1	14%	10%	5%
5.1	7%	40%	4	4	1	110%	119%	91%	98.67	18%	13%	11%
5.2	7%	61%	5	5	4	44%	47%	38%	34.43	7%	3%	2%
6.1	10%	97%	9	10	5	58%	61%	52%	23.15	11%	7%	4%
7.1	7%	32%	4	4	2	65%	71%	52%	66.05	8%	3%	3%
7.2	9%	44%	8	8	3	65%	71%	51%	30.52	9%	4%	3%
11.1	10%	78%	4	3	3	33%	38%	21%	32.92	14%	5%	3%
12.1	11%	39%	4	4	3	59%	65%	45%	50.23	7%	2%	2%
12.2	11%	57%	2	3	2	58%	59%	54%	88.71	7%	2%	2%
12.3	13%	50%	8	-	5	15%	16%	15%	7.23	14%	1%	1%
15.1	6%	55%	3	3	1	107%	123%	73%	117.19	10%	4%	3%
16.1	8%	49%	2	3	2	35%	38%	28%	51.57	10%	2%	2%

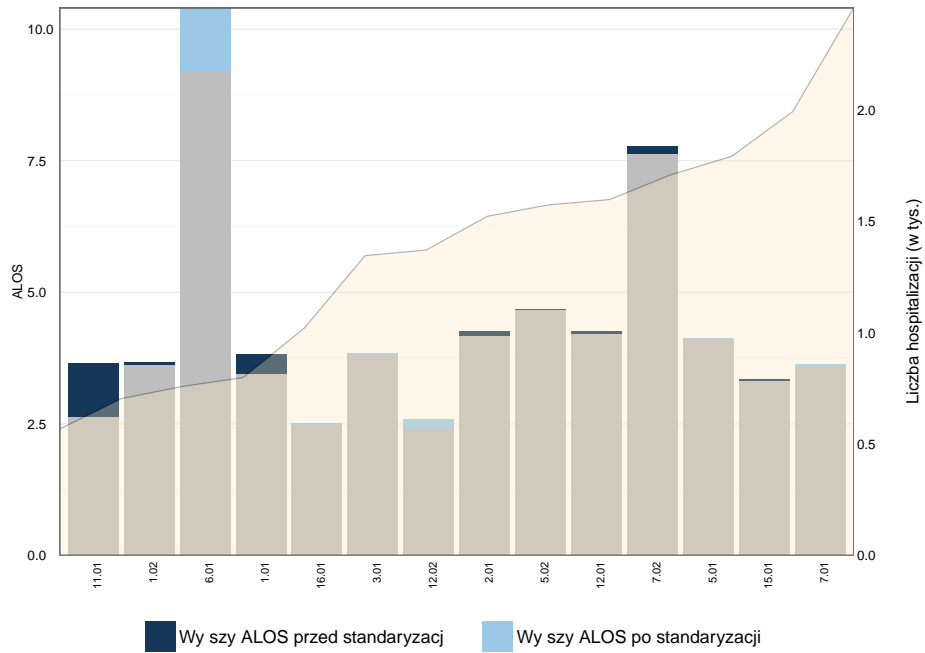
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 424: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	7%	71%	21%	31%	11%	45%	11%
1.2	0%	2%	98%	24%	0%	0%	0%
2.1	1%	0%	99%	34%	5%	-	-
3.1	3%	86%	12%	30%	2%	-	-
5.1	1%	98%	2%	19%	0%	-	-
5.2	0%	96%	4%	21%	0%	0%	0%
6.1	2%	96%	3%	34%	5%	58%	0%
7.1	2%	87%	11%	18%	1%	11%	0%
7.2	18%	71%	11%	25%	0%	24%	0%
11.1	7%	91%	2%	26%	0%	32%	0%
12.1	0%	76%	24%	29%	4%	100%	33%
12.2	1%	94%	5%	32%	4%	51%	9%
12.3	20%	75%	5%	43%	15%	56%	25%
15.1	0%	94%	6%	27%	0%	27%	0%
16.1	1%	8%	91%	23%	0%	30%	0%

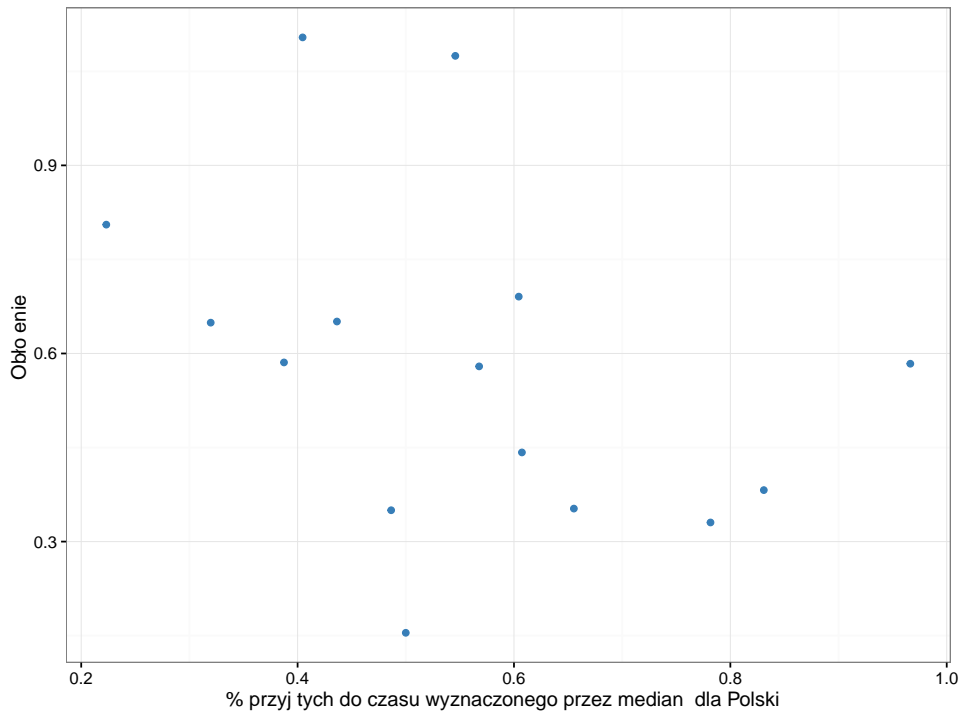
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 349: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



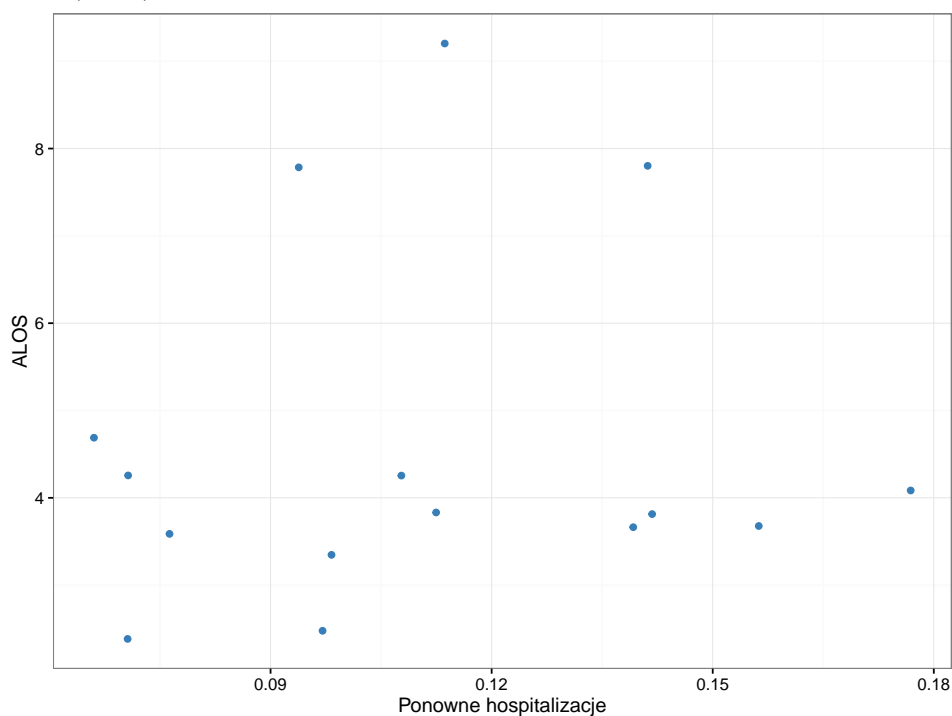
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 350: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



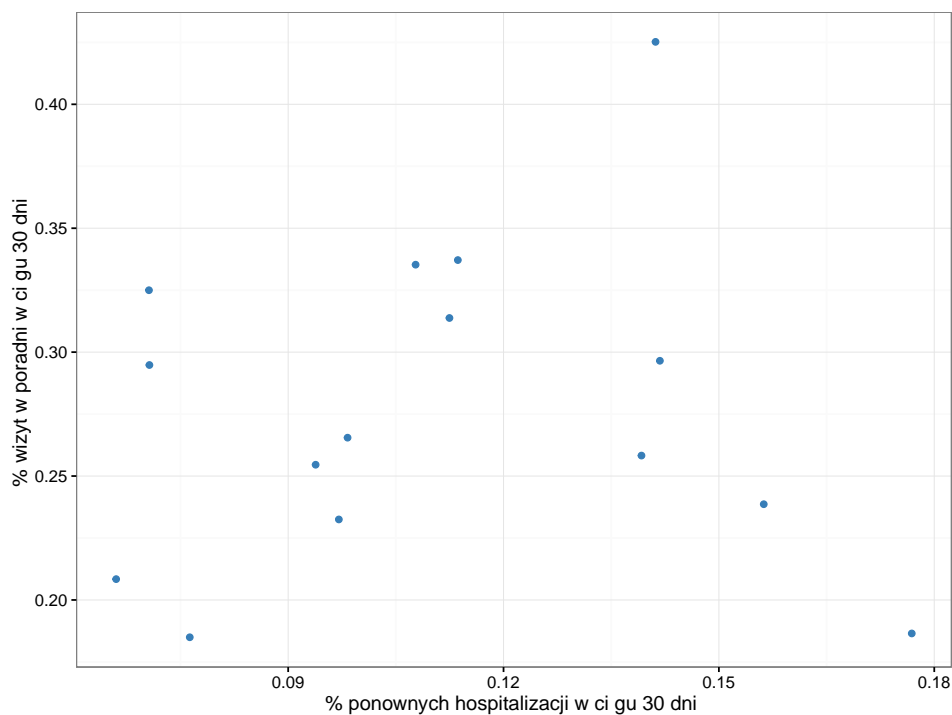
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 351: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



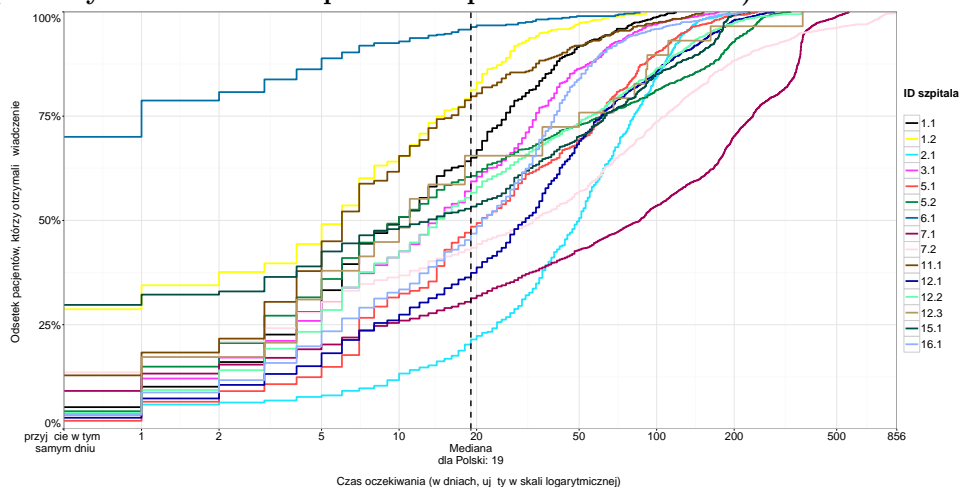
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 352: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 353: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w trzech z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (97.3%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w pięciu z analizowanych oddziałów.

Tabela 425: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;∧	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;∧	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	44%	8	99%	1%	0%	0%	41.9%	36.9%	21.2%
1.2	50%	10	99%	1%	0%	0%	44%	49.3%	6.7%
2.1	51%	10	98%	2%	0%	0%	63.1%	33.3%	3.7%
3.1	51%	8	99%	1%	0%	0%	62.6%	35.7%	1.7%
5.1	63%	11	98%	2%	0%	0%	48.2%	46%	5.8%
5.2	43%	7	100%	0%	0%	0%	29.9%	24.2%	45.9%
6.1	45%	6	100%	0%	0%	0%	57.2%	24.4%	18.4%
7.1	48%	7	99%	1%	0%	0%	49.7%	35.7%	14.6%
7.2	45%	5	99%	1%	0%	0%	38.2%	21.9%	39.9%
11.1	53%	11	90%	8%	1%	0%	37.9%	48.8%	13.4%
12.1	47%	8	100%	0%	0%	0%	28.3%	56.6%	15.1%
12.2	49%	16	87%	11%	2%	0%	16.2%	48.6%	35.2%
12.3	43%	8	93%	7%	0%	0%	53.5%	25.7%	20.8%
15.1	47%	5	100%	0%	0%	0%	59.5%	27.5%	13%
16.1	48%	10	100%	0%	0%	0%	50.5%	45.3%	4.2%

## 2.5.41 Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 48 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 36 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 62 (tj. 0.16 na 100 tys. ludności), z czego 65% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2 łóżka, a największy 12 łóżek (średnio 1 łóżko na oddział), ale odnotowano podmioty, mające zarejestrowaną analizowaną specjalność komórki w Rejestrze Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą, jednakże bez wpisu liczby łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 3.6 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 3.41 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.06. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.29 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział leczenia jednego dnia dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa lubuskiego.

Tabela 426: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3.1	CENTRUM MEDYCZNE \SANITAS\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Lublin	4671
3.2	CENTRUM MEDYCZNE MEDICOS S.A.	m. Lublin	4671
3.3	ZAMOJSKI SZPITAL NIEPUBLICZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zamość	4671
4.1	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE \UROLOG\BROMBER, HALIŃSKA SPÓŁKA JAWNA	m. Zielona Góra	4671
6.1	SPECJALISTYCZNE CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-ZABIEGOWE MEDICINA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4671
9.1	RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	m. Rzeszów	4671
12.1	CENTRUM MEDYCZNE ŚW. ŁUKASZA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Częstochowa	4671
12.2	SZPITAL ŚWIĘTEGO ŁUKASZA BGL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO-AKCYJNA	m. Bielsko-Biała	4671
12.3	TOMASZ BULA	m. Katowice	4671
12.4	PEDIATRYCZNE CENTRUM ZABIEGOWE M.M. GWINNER SPÓŁKA JAWNA - SZPITAL	m. Bielsko-Biała	4671
14.1	LECZNICA CHIRURGICZNO-ORTOPEDYCZNA ESKULAP WITOLD KOŁTUN, DANUTA ORŁOWSKA-KOŁTUN - LEKARZE SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Olsztyn	4671
15.1	OKULUS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kalisz	4671
1.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4671
3.-	GASTROMED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Lublin	4671
3.-	OKULISTYKA /ZACISZE/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zamość	4671

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
4.-	GORZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE MEDI-RAJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4671
7.-	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ \SZPITALA POWIATOWEGO\W SOCHACZEWIE	sochaczewski	4671
7.-	ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ STARÓWKA	sokołowski	4671
7.-	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR JÓZEFA PSARSKIEGO W OSTROŁĘCE - STACJONARNE I CAŁODOBOWE ŚWIADCZENIA ZDROWOTNE SZPITALNE	m. Ostrołęka	4671
7.-	CENTRUM MEDYCZNE SALUTE ODDZIAŁ LECZENIA JEDNEGO DNIA	m. Radom	4671
7.-	MEDICON SP. Z O.O.	m. Radom	4671
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ OMEGA	m. Radom	4671
7.-	CENTRUM ZDROWIA MATKI DZIECKA I MŁODZIEŻY - PRZYCHODNIA	m. st. Warszawa	4671
7.-	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4671
7.-	EVACLINIC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4671
7.-	KONRAD SEBASTIAN WALERZAK NZOZ CENTRUM LECZENIA WAD ZGRYZU	m. st. Warszawa	4671
9.-	RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	mielecki	4671
9.-	FEN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Tarnobrzeg	4671
9.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \FEN\	m. Tarnobrzeg	4671
11.-	SZPITAL DZIECIĘCY POLANKI IM. MACIEJA PŁAŻYŃSKIEGO W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4671
11.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \PRZYCHODNIA DĄBROWA -DĄBRÓWKA\	m. Gdynia	4671
12.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ŚWIĘTA MONIKA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	myszkowski	4671
12.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \SILESIA-MED\S.A.	pszczyński	4671
12.-	SZPITAL REJONOWY IM. DR. JÓZEFA ROSTKA W RACIBORZU	raciborski	4671
12.-	ULTRASONOGRAFIA WIELOPROFILOWA PRACOWNIA DIAGNOSTYCZNO-LEKARSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	zawierciański	4671
12.-	MEDICUS MAURYCY JAKUBIEC URSZULA JAKUBIEC SPÓŁKA JAWNA	żywiecki	4671
12.-	\EUROKLINIKA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4671
12.-	SZPITAL CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I REKONSTRUKCYJNEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4671
12.-	\BIEL-MED\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4671
12.-	SPECJALISTYCZNO-DIAGNOSTYCZNY OŚRODEK ZDROWIA CHIRURGIA JEDNEGO DNIA	m. Częstochowa	4671
12.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD LECZNICTWA AMBULATORYJNEGO W KATOWICACH /MOJA PRZYCHODNIA/	m. Katowice	4671
12.-	ANNA STASZEWSKA- KWAK, ANDRZEJ KWAK, SYLWIA JURKIEWICZ: \REMEDIIUM\S.C.	m. Siemianowice Śląskie	4671

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.-	NOVAMED BEATA STRYCZEK, BOGDAN STRYCZEK SPÓŁKA JAWNA	m. Żory	4671
12.-	CENTRUM OKULISTYKI DLA DZIECI I DOROSŁYCH	m. Świętochłowice	4671
14.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \SPECMED\ADAM MARIUSZ MILLER	elcki	4671
15.-	KALMEDICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kalisz	4671
16.-	MERITUM CENTRUM MEDYCZNE HENRYKA OCHNIO - KORDAL	kamiński	4671
16.-	ZACHODNIOPOMORSKIE CENTRUM CHIRURGICZNE JASEŁKOWA	m. Szczecin	4671

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 427: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
3.1	0	0	0.47	-	-	0.48
3.2	0	2	0.28	-	-	0.29
3.3	0	4	0.02	-	-	0.02
4.1	0	0	0.21	-	-	0.29
6.1	0	2	0.62	-	-	0.64
9.1	0	12	0.27	-	-	0.28
12.1	0	0	0.5	-	-	0.51
12.2	0	0	0.31	-	-	0.32
12.3	0	0	0.29	-	-	0.29
12.4	0	0	0.23	-	-	0.23
14.1	0	0	0.07	-	-	0.12
15.1	0	2	0.14	-	-	0.14
1.-	-	8	-	-	-	-
3.-	-	0	-	-	-	-
3.-	-	0	-	-	-	-
4.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	3	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-



ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
9.-	-	4	-	-	-	-
9.-	-	0	-	-	-	-
9.-	-	0	-	-	-	-
11.-	-	6	-	-	-	-
11.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
14.-	-	0	-	-	-	-
15.-	-	0	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-
16.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 12 (100%) z analizowanych 12 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

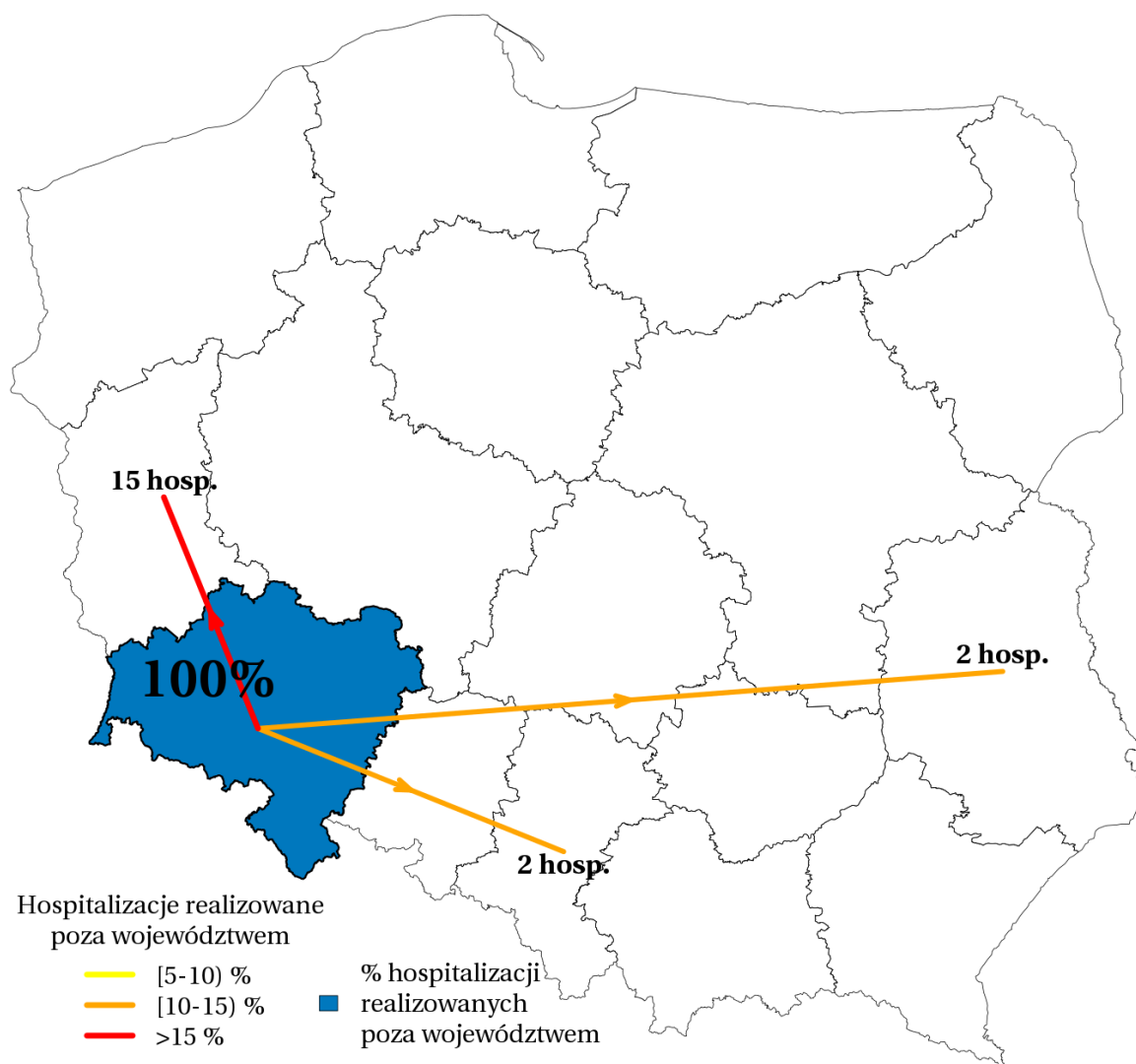
Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

Żaden świadczeniodawca nie charakteryzował się wskaźnikiem operatywy poniżej 75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział leczenia jednego dnia dla dzieci, nie odnotowano wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu oddechowego. Drugą najczęstszą przyczyną były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 2 świadczeniodawców.

Wykres 354: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 428: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
3.1	25%	0%	100%	100%	0%	18%	76%	6%	0%	48%	0%	-
3.2	14%	0%	100%	100%	0%	28%	51%	21%	0%	0%	0%	-
3.3	15%	0%	100%	100%	0%	20%	60%	20%	0%	40%	0%	-
4.1	9%	0%	100%	100%	0%	19%	80%	1%	0%	59%	0%	-
6.1	14%	0%	100%	100%	0%	23%	46%	30%	0%	11%	0%	100%
9.1	10%	0%	100%	100%	0%	14%	82%	4%	0%	75%	0%	-
12.1	16%	0%	100%	100%	0%	5%	89%	6%	0%	68%	0%	-
12.2	6%	0%	100%	100%	0%	6%	88%	6%	0%	75%	0%	-
12.3	18%	0%	100%	100%	0%	1%	86%	13%	0%	97%	0%	-
12.4	14%	0%	100%	100%	0%	0%	91%	9%	0%	92%	0%	-
14.1	72%	0%	100%	100%	0%	35%	65%	0%	0%	0%	0%	-
15.1	44%	0%	100%	100%	0%	20%	72%	8%	0%	2%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

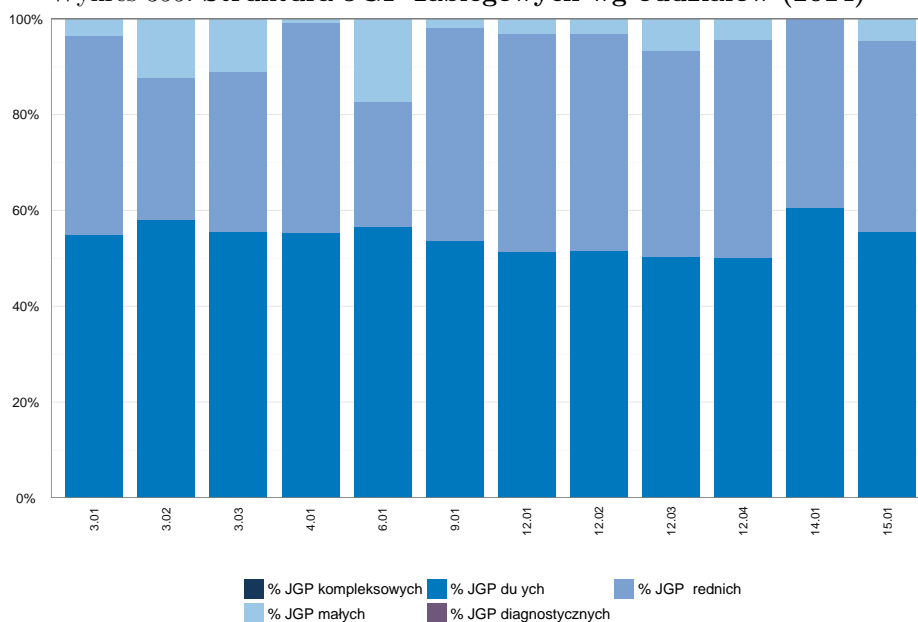
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 429: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
3.1	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	47%	11%	11%	1%	8%	0%	0%	18%	0%	1%	0%	0%
3.2	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	7%	0%	21%	0%	0%	32%	0%	0%	0%	0%
3.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	35%	25%	5%	0%	20%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%
4.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	66%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	0%
6.1	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	1%	0%	34%	0%	0%	29%	0%	2%	0%	0%
9.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	75%	0%	0%	0%	14%	0%	0%	3%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%
12.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	66%	5%	12%	0%	6%	0%	0%	8%	1%	1%	0%	0%
12.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	87%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
12.3	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	84%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	1%	0%	0%	0%
12.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	90%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
14.1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	0%	0%	0%	74%	0%	3%	0%	0%
15.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	57%	0%	18%	0%	0%	6%	0%	7%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 355: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 430: **Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)**

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
3.1	51%	72	48%	33	100%	0%	0%	0%
3.2	88%	22	86%	8	100%	0%	0%	0%
3.3	58%	54	58%	25	100%	0%	0%	0%
4.1	56%	76	55%	26	100%	0%	0%	0%
6.1	86%	26	78%	11	100%	0%	0%	0%
9.1	76%	32	73%	19	99%	0%	0%	1%
12.1	32%	124	31%	64	100%	0%	0%	0%
12.2	21%	271	21%	212	100%	0%	0%	0%
12.3	17%	142	17%	92	100%	0%	0%	0%
12.4	15%	372	15%	271	100%	0%	0%	0%
14.1	35%	133	32%	62	100%	0%	0%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
15.1	49%	50	46%	34	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 431: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciami w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
3.1	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0
3.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
3.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
4.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
6.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
9.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
12.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
12.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
12.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
12.4	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
14.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
15.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 432: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
3.1	25%	51%	-	-	-	-	-	-	-	2%	0%	0%
3.2	14%	88%	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	0%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
3.3	15%	58%	-	-	-	-	-	-	-	5%	0%	0%
4.1	9%	56%	-	-	-	-	-	-	-	19%	3%	3%
6.1	14%	86%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
9.1	10%	76%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
12.1	16%	32%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
12.2	6%	21%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
12.3	18%	17%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
12.4	14%	15%	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	0%
14.1	72%	35%	-	-	-	-	-	-	-	17%	17%	17%
15.1	44%	49%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%

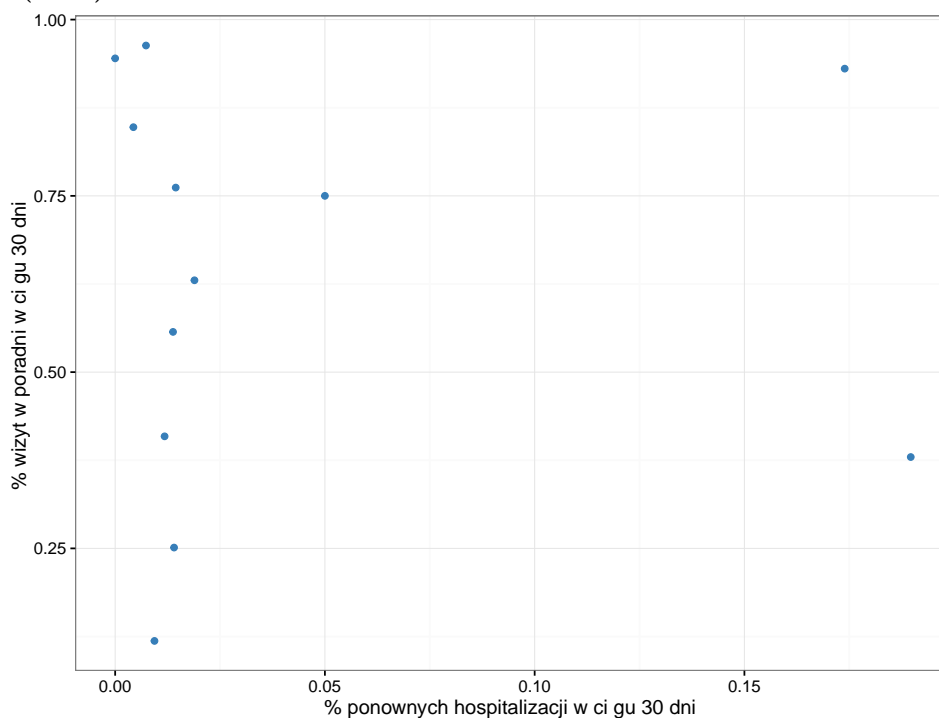
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 433: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
3.1	0%	100%	0%	63%	43%	49%	34%
3.2	0%	0%	100%	95%	78%	96%	81%
3.3	0%	85%	15%	75%	45%	100%	100%
4.1	0%	99%	1%	38%	0%	42%	0%
6.1	0%	100%	0%	25%	0%	26%	0%
9.1	0%	100%	0%	76%	9%	85%	3%
12.1	0%	0%	100%	41%	0%	35%	0%
12.2	0%	99%	1%	12%	0%	10%	0%
12.3	0%	0%	100%	56%	14%	100%	67%
12.4	0%	0%	100%	85%	65%	-	-
14.1	0%	100%	0%	93%	2%	100%	2%
15.1	0%	0%	100%	96%	0%	96%	0%

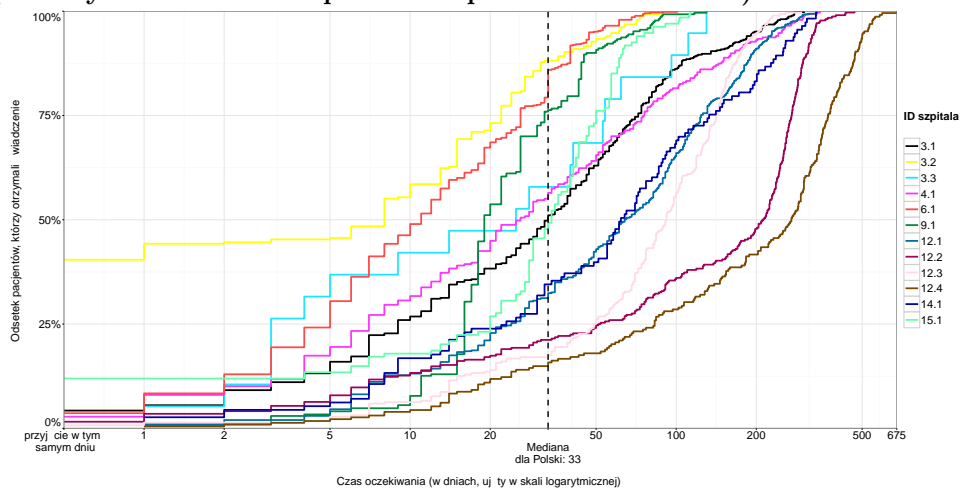
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 356: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 357: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w dwóch z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (100%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.



Tabela 434: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
3.1	29%	6	100%	0%	0%	0%	53.8%	41.8%	4.4%
3.2	19%	6	100%	0%	0%	0%	48.1%	47.1%	4.8%
3.3	40%	6	100%	0%	0%	0%	25%	75%	0%
4.1	40%	8	100%	0%	0%	0%	16.9%	35.9%	47.2%
6.1	22%	6	100%	0%	0%	0%	58.8%	36.7%	4.5%
9.1	46%	8	100%	0%	0%	0%	25.3%	49.1%	25.6%
12.1	34%	7	100%	0%	0%	0%	61.9%	29.9%	8.3%
12.2	43%	8	100%	0%	0%	0%	46.2%	35.3%	18.4%
12.3	42%	6	100%	0%	0%	0%	31.4%	61%	7.6%
12.4	41%	6	100%	0%	0%	0%	49.8%	32.9%	17.3%
14.1	46%	12	100%	0%	0%	0%	16.5%	80.9%	2.6%
15.1	32%	11	100%	0%	0%	0%	71.3%	24.3%	4.4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.42 Oddział leczenia oparzeń

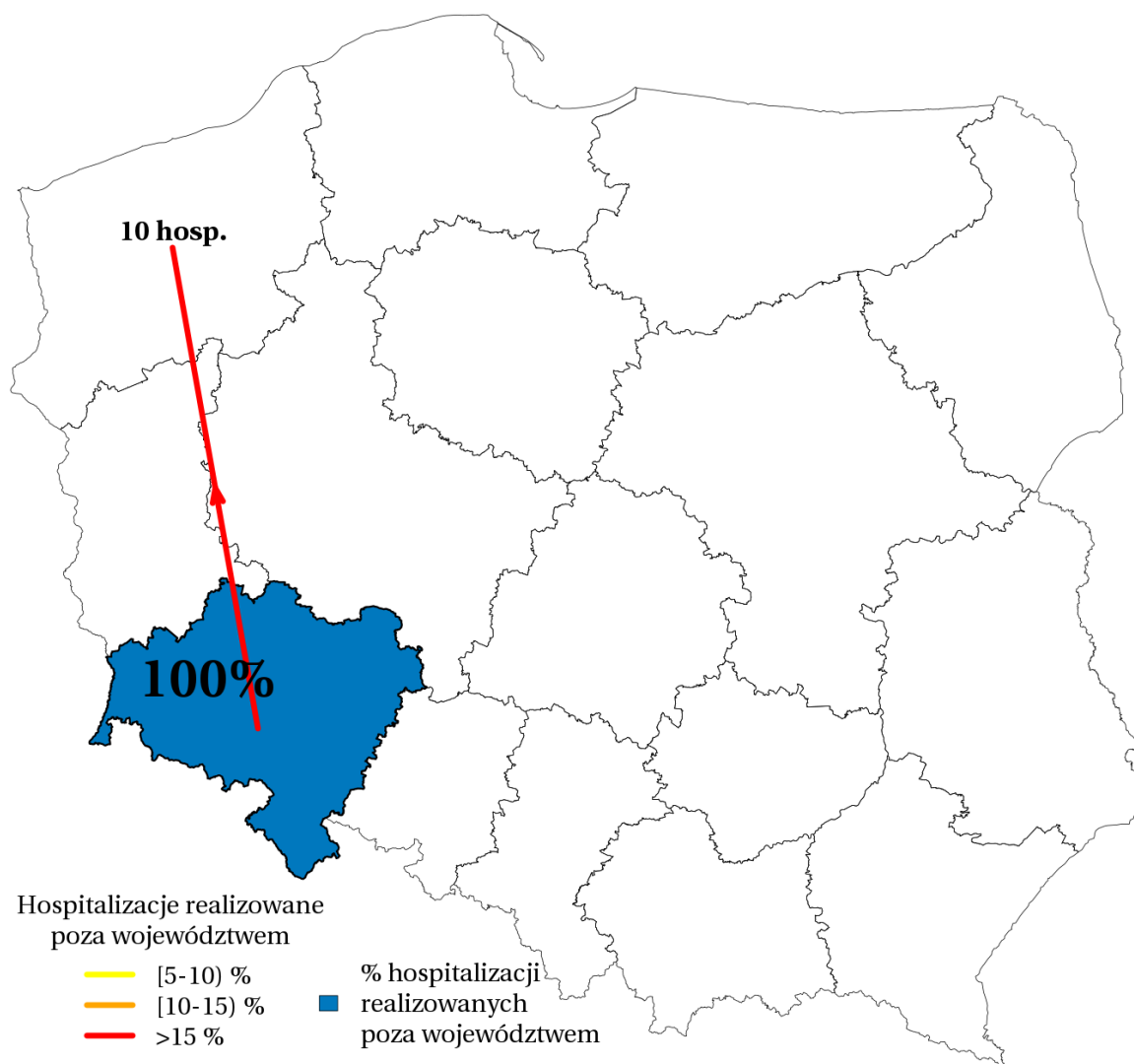
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 3 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku jednego oddziału nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 37 (tj. 0.1 na 100 tys. ludności), z czego 19% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 8 łóżek, a największy 22 łóżka (średnio 12 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 0.8 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 0.72 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.11. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.4 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział leczenia oparzeń, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa zachodniopomorskiego.

Wykres 358: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 435: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
6.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4554
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRYFICACH	gryficki	4554
16.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4554

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 436: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
6.1	1	8	0.15	0.15	0	-
16.1	1	22	0.57	0.64	0.12	-
16.-	-	7	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodną Grupę Pacjentów wykazała, że w 2 (100%) z analizowanych 2 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

Żaden świadczeniodawca nie charakteryzował się wskaźnikiem operatywy poniżej 75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział leczenia oparzeń, 1 realizował mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były urazy, zatrucia. Drugą najczęstszą przyczyną były nowotwory, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 1 świadczeniodawcy.

Tabela 437: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
6.1	9%	1%	99%	97%	11%	38%	51%	0%	0%	0%	3%	100%
16.1	9%	4%	96%	85%	12%	53%	25%	11%	0%	2%	15%	87%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 438: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
6.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
16.1	0%	46%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	8%	1%	4%	0%	0%	1%	0%	39%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 50%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały te przyjmowały mniej niż 50 pacjentów, w związku z tym w ich przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Tylko jeden z analizowanych oddziałów w Polsce przyjął ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku był jeden oddział, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 439: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
6.1	100%	0	100%	0	3%	97%	8%	0%
16.1	50%	19	86%	10	60%	40%	18%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 440: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
6.1	8%	92%	5%	95%	12%	88%	-7
16.1	18%	82%	17%	83%	20%	80%	-3

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 441: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
16.1	0%	17%	50%	-	-	0%	-	7%	69%	-	-	-	-	-	-	-	63%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 442: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
6.1	9%	100%	12	-	10	67%	68%	66%	20.04	4%	1%	0%
16.1	9%	50%	10	5	5	60%	61%	56%	21.12	5%	3%	2%

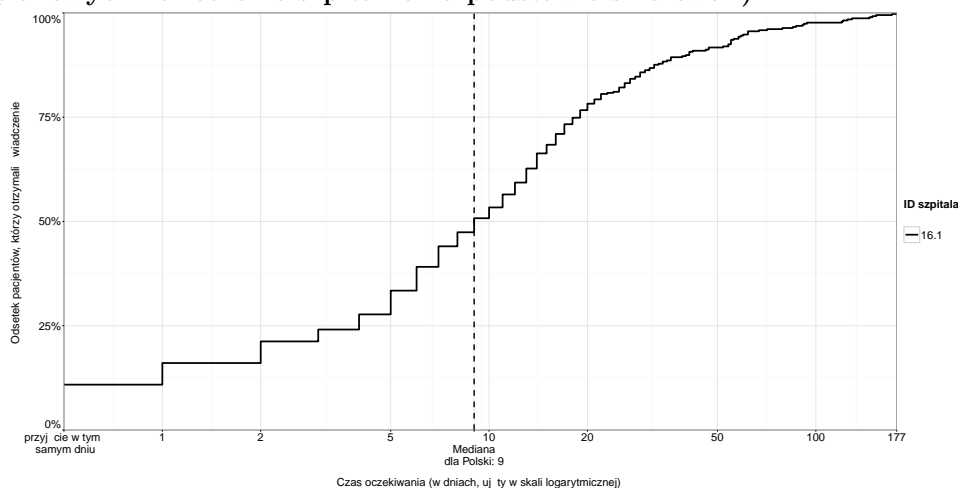
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 443: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
6.1	1%	35%	64%	64%	46%	59%	41%
16.1	4%	89%	7%	41%	23%	76%	49%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 359: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 9.3%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (75.7%), udział ten wyniósł 63.3%.

Znaczną (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 40.6%.

Tabela 444: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
6.1	36%	49	21%	9%	88%	7%	5%	0%	52.3%	32.5%	15.2%
16.1	60%	53	15%	4%	63%	4%	32%	1%	12.4%	47%	40.6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.43 Oddział leczenia oparzeń dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 5 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 3 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 32 (tj. 0.08 na 100 tys. ludności), z czego 41% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 7 łóżek, a największy 12 łóżek (średnio 6 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 0.88 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 0.76 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.16. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.44 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział leczenia oparzeń dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa łódzkiego.

Tabela 445: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4555

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ZDROJE\	m. Szczecin	4555
5.-	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4555
7.-	SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR. MED. JANA BOGDANOWICZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4555
15.-	ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ OSTRÓW WIELKOPOLSKI	ostrowski	4555

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 446: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
5.1	0	12	0.68	0.8	0.21	-
16.1	0	7	0.08	0.08	0	-
5.-	-	5	-	-	-	-
7.-	-	5	-	-	-	-
15.-	-	3	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

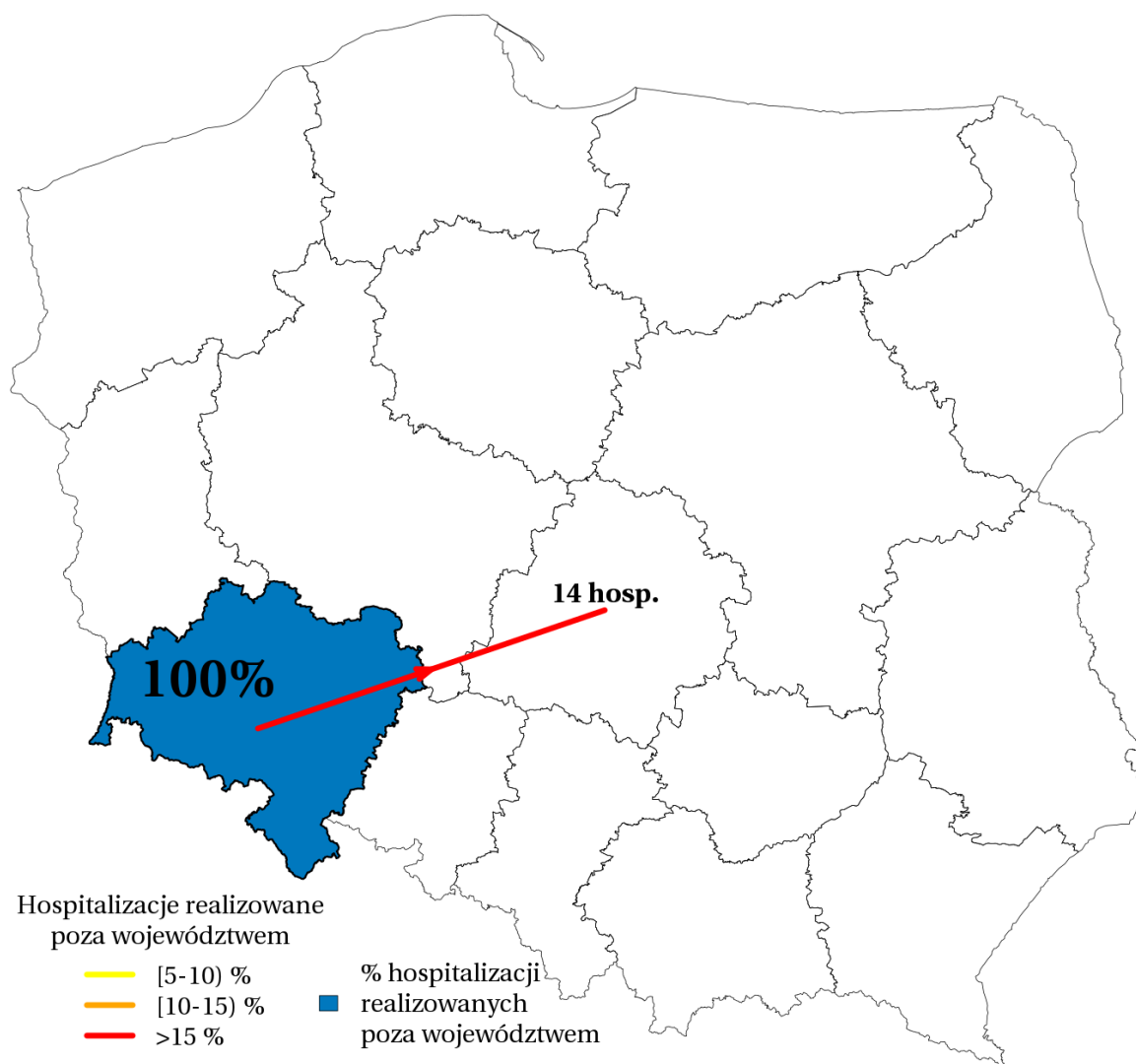
Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w żadnym z analizowanych 2 oddziałów świadczenia zabiegowe nie stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 1 zakwalifikowano jako oddział „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku tego świadczeniodawcy udział świadczeń specjalistycznych we wszystkich świadczeniach zachowawczych przekroczył jedną dziesiątą.

2 oddziały charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 1 plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział leczenia oparzeń dla dzieci, 2 realizowały mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Wykres 360: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były urazy, zatrucia. Drugą najczęstszą przyczyną były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 1 świadczeniodawcy.

Tabela 447: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
5.1	9%	0%	100%	27%	6%	41%	41%	10%	1%	12%	73%	13%
16.1	9%	0%	100%	68%	4%	76%	18%	2%	0%	0%	32%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 448: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
5.1	0%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	10%	9%	2%	5%	0%	0%	27%	5%	20%	0%	0%
16.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 50%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały te przyjmowały mniej niż 50 pacjentów, w związku z tym w ich przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Tylko jeden z analizowanych oddziałów w Polsce przyjął ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 449: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
5.1	50%	78	59%	19	71%	29%	1%	0%
16.1	100%	1	100%	1	4%	93%	40%	4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 450: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
5.1	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
16.1	40%	60%	38%	62%	43%	57%	-5

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 451: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
5.1	0%	-	5%	80%	-	42%	0%	16%	9%	0%	33%	-	78%	7%	1%	-	13%
16.1	-	-	-	-	-	-	-	0%	10%	-	-	-	-	-	-	-	10%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 452: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
5.1	9%	50%	3	3	2	59%	67%	41%	64.95	8%	6%	3%
16.1	9%	100%	14	-	12	45%	46%	43%	12.05	1%	0%	0%

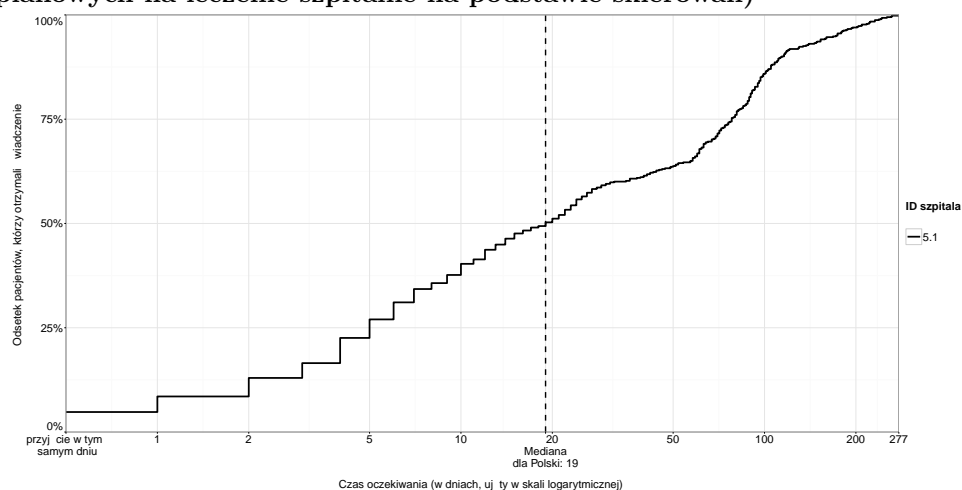
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 453: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
5.1	1%	99%	0%	58%	20%	75%	38%
16.1	2%	89%	9%	90%	1%	89%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 361: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.8%), udział ten wyniósł 99.6%.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 18.3%.

Tabela 454: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
5.1	47%	7	100%	0%	0%	0%	47.5%	34.2%	18.3%
16.1	30%	4	100%	0%	0%	0%	40.7%	44.4%	14.8%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.44 Oddział medycyny nuklearnej

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 10 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 3 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 37 (tj. 0.1 na 100 tys. ludności), z czego 5% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2 łóżka, a największy 12 łóżek (średnio 4 łóżka na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 3.17 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 2.67 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.19. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.2 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział medycyny nuklearnej, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa śląskiego.

Tabela 455: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
5.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4140	1
6.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIwersYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4140	1

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
6.2	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Kraków	4140	1
7.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4140	1
7.2	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4140	1
12.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Gliwice	4140	1
13.1	ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	m. Kielce	4140	1

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

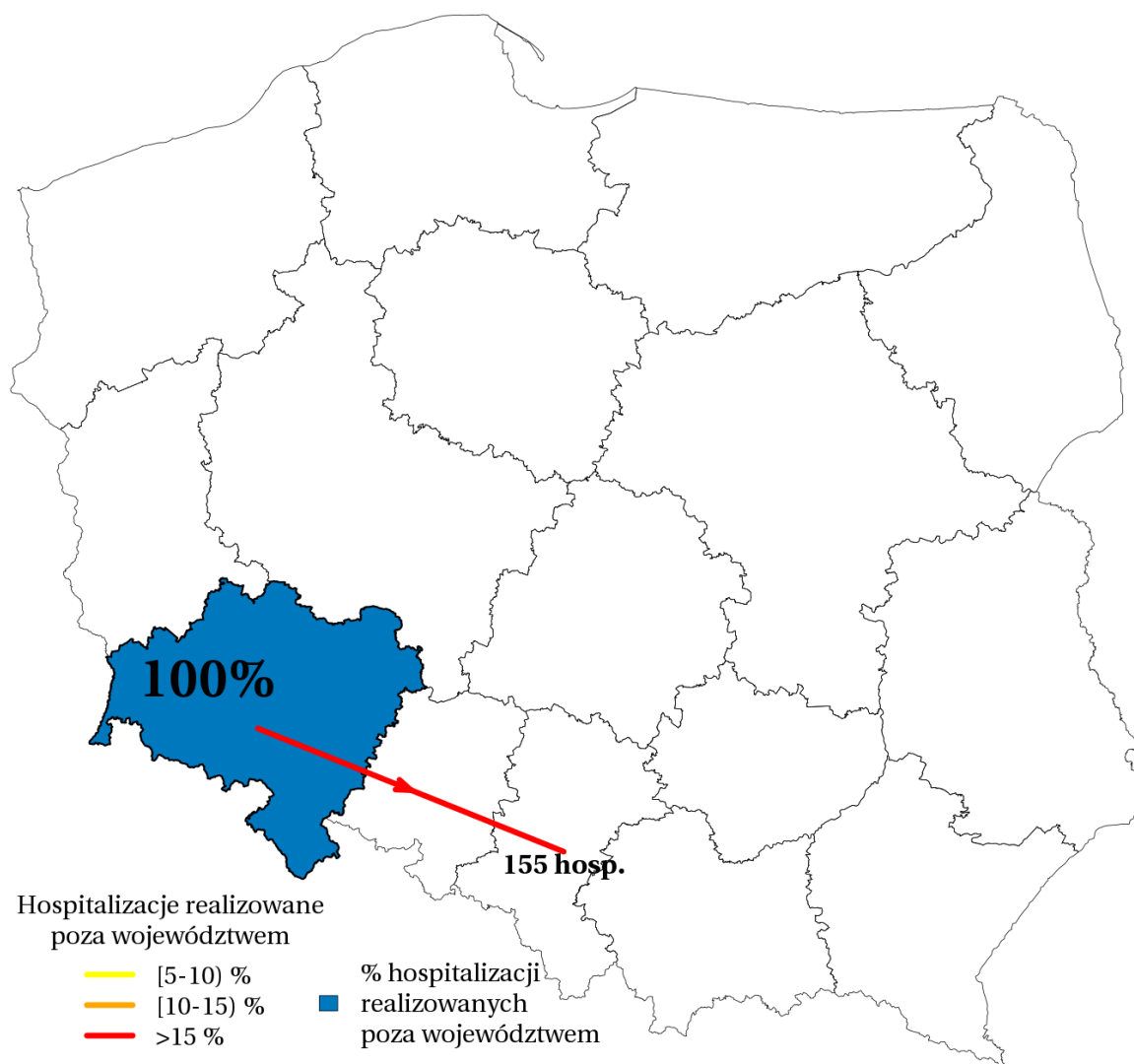
Tabela 456: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy SOR w szpitalu?	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
5.1	NIE	2	0.02	0.02	0.02	-
6.1	TAK	4	0.21	0.22	-	-
6.2	NIE	-	0.02	0.02	0.02	-
7.1	NIE	10	1.19	1.43	0.04	-
7.2	TAK	2	0.06	0.09	-	-
12.1	NIE	12	0.98	1.19	-	-
13.1	NIE	5	0.19	0.2	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były nowotwory. Drugą najczęstszą przyczyną były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia.

Wykres 362: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 457: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
5.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.1	0%	99%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
7.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 14%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 458: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
5.1	8%	-	1	-	1	104%	104%	-	380.87	-	-	-
6.1	11%	-	3	-	2	57%	61%	50%	73.73	-	-	-
6.2	56%	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7.1	11%	99%	3	3	3	130%	164%	43%	154.64	3%	1%	0%
7.2	8%	-	3	3	2	65%	66%	63%	92.32	-	-	-
12.1	8%	-	4	4	3	103%	104%	100%	105.49	-	-	-
13.1	14%	-	5	-	5	76%	73%	81%	53.87	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 459: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
5.1	0%	100%	0%	50%	0%
6.1	0%	81%	19%	59%	0%
6.2	0%	81%	19%	62%	0%
7.1	0%	0%	100%	35%	0%
7.2	0%	98%	2%	36%	0%
12.1	0%	77%	23%	41%	1%
13.1	0%	100%	0%	39%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w dwóch oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w pięciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (0.4%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w czterech z analizowanych oddziałów.

Tabela 460: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
5.1	12%	68	58%	25%	0%	0%	67%	33%	33.3%	66.7%	0%
6.1	81%	54	26%	4%	1%	0%	80%	19%	59.2%	33.6%	7.2%
6.2	6%	72	75%	19%	0%	0%	62%	38%	31.2%	62.5%	6.2%
7.1	83%	53	26%	4%	0%	0%	85%	15%	16%	25.5%	58.5%
7.2	60%	54	30%	6%	0%	0%	69%	31%	8.1%	15.1%	76.7%
12.1	75%	54	30%	2%	1%	0%	74%	24%	2.3%	22.5%	75.3%
13.1	82%	52	24%	4%	0%	0%	84%	16%	30.5%	43.5%	26%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.45 Oddział nefrologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 88 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 14 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 1631 (tj. 4.24 na 100 tys. ludności), z czego 4% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 3 łóżka, a największy 59 łóżek (średnio 19 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 62.4 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 42.54 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.47. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.66 tys. 5 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>40</sup>, gdzie leczono 2230 pacjentów przy 4369 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 95. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.96.

<sup>40</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 461: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4130
1.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4130
1.3	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4130
2.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4130
2.2	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4130
2.3	REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4130
2.4	SPZOZ 10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ	m. Bydgoszcz	4130
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU	m. Zamość	4130
3.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY	m. Lublin	4130
3.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 4 W LUBLINIE	m. Lublin	4130
4.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI SPZOZ W ZIELONEJ GÓRZE	m. Zielona Góra	4130
4.2	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WLKP. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4130
4.3	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W NOWEJ SOLI	nowosolski	4130
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4130
5.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PRYMASA KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO W SIERADZU	sieradzki	4130
5.3	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. JANA PAWŁA II W BĘLCHATOWIE	bełchatowski	4130
5.4	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4130
5.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. MARII SKŁODOWSKIEJ - CURIE W ZGIERZU	zgierski	4130
5.6	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. STANISŁAWA RYBICKIEGO W SKIERNIEWICACH	m. Skierniewice	4130
5.7	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4130
6.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4130
6.2	SZPITAL POWIATOWY W CHRZANOWIE	chrzanowski	4130
6.3	FRESENIUS NEPHROCARE POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4130
6.4	FRESENIUS NEPHROCARE POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	myślenicki	4130
6.5	FRESENIUS NEPHROCARE POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	gorlicki	4130
7.1	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4130
7.2	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4130
7.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W PŁOCKU	m. Płock	4130

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.4	SZPITAL BIELAŃSKI IM. KS.JERZEGO POPIEŁUSZKI SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4130
7.5	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ - ZESPÓŁ ZAKŁADÓW	makowski	4130
7.6	RADOMSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.DR TYTUSA CHAŁUBIŃSKIEGO	m. Radom	4130
7.7	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4130
7.8	SZPITAL KLINICZNY DZIECIĄTKA JEZUS	m. st. Warszawa	4130
7.9	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W SOKOŁOWIE PODLASKIM	sokołowski	4130
7.10	MIĘDZYLESKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4130
7.11	SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE	ciechanowski	4130
7.12	NZOZ CENTRUM DIALIZA SP. Z O.O.//CENTRUM DIALIZA SP. Z O.O	m. Siedlce	4130
7.13	SZPITAL PRASKI P.W. PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO	m. st. Warszawa	4130
8.1	PUBLICZNY SAMODZIELNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKIE CENTRUM MEDYCZNE W OPOLU	m. Opole	4130
9.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	kolbuszowski	4130
9.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4130
9.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stałowowski	4130
9.4	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ DIAVERUM W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4130
9.5	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM DIALIZ FRESENIUS NEPHROCARE II	m. Krosno	4130
10.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4130
10.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM.KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO	m. Łomża	4130
11.1	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4130
11.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANUSZA KORCZAKA	m. Słupsk	4130
11.3	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ DIAVERUM W GDYNI	m. Gdynia	4130
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIEŁĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4130
12.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4130
12.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. N.M.P.	m. Częstochowa	4130
12.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM PROF. STANISŁAWA SZYSZKO SUM W KATOWICACH	m. Zabrze	4130
12.5	NEFROLUX LUCJAN SOBIERAJ, WOJCIECH KAMIŃSKI SPÓŁKA JAWNA	m. Siemianowice Śląskie	4130
12.6	NEFROLUX LUCJAN SOBIERAJ, WOJCIECH KAMIŃSKI SPÓŁKA JAWNA	m. Jaworzno	4130



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.7	NEFROLUX LUCJAN SOBIERAJ, WOJCIECH KAMIŃSKI SPÓŁKA JAWNA	m. Dąbrowa Górnicza	4130
12.8	SPZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU	m. Bytom	4130
12.9	ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W CIESZYNIE	cieszyński	4130
12.10	SZPITAL WOJEWÓDZKI W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4130
12.11	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W KATOWICACH IM. SIERŻANTA GRZEGORZA ZAŁOGI	m. Katowice	4130
12.12	\CENTRUM DIALIZA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4130
13.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KIELCACH	m. Kielce	4130
13.2	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W KOŃSKICH	konecki	4130
13.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY DUCHA ŚWIĘTEGO W SANDOMIERZU	sandomierski	4130
14.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4130
15.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KONINIE	m. Konin	4130
15.2	SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4130
15.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W LESZNIE	m. Leszno	4130
15.4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE IM. STANISŁAWA STASZICA	pilski	4130
15.5	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KĘPNIE	kępiński	4130
15.6	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. LUDWIKA PERZYNY W KALISZU	m. Kalisz	4130
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO	m. Szczecin	4130
16.2	CENTRUM USŁUG MEDYCZNYCH \DIALIZA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	szczecinecki	4130
16.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4130
7.-	SZPITAL KOLEJOWY IM. DR MED. WŁODZIMIERZA ROEFLERA W PRUSZKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	pruszkowski	4130
7.-	SZPITAL CZERNAKOWSKI SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ - SPECJALISTYCZNA PRZYCHODNIA PRZYSZPITALNA	m. st. Warszawa	4130
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4130
7.-	CENTRUM LECZNICZO - REHABILITACYJNE I MEDYCYNY PRACY ATTIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4130
8.-	/CENTRUM DIALIZA/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kędzierzyńsko-kozielski	4130
8.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI W OPOLU - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Opole	4130
9.-	CENTRUM MEDYCZNE \MEDYK\	m. Rzeszów	4130
10.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W SUWAŁKACH	m. Suwałki	4130
12.-	\CENTRUM DIALIZA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	pszczyński	4130
12.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 3 W RYBNIKU	m. Rybnik	4130
14.-	SZPITAL POWIATOWY IM. JANA PAWŁA II W BARTOSZYCACH	bartoszycki	4130
14.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W DZIAŁDOWIE	działdowski	4130

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W CHOSZCZCZynie	choszczeński	4130
16.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4130

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 462: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	51	1.2	2.55	0.54	-
1.2	1	28	0.56	1.09	0.08	-
1.3	1	16	0.47	0.73	0.07	-
2.1	1	56	2.33	2.95	0.22	-
2.2	1	20	0.63	0.86	0.03	-
2.3	1	6	0.16	0.26	0.03	-
2.4	1	6	0.17	0.21	0	-
3.1	1	52	3.15	3.76	1.4	-
3.2	1	23	0.82	1.44	0.49	-
3.3	1	21	0.71	1.19	0.18	-
4.1	1	14	0.4	0.61	0.01	-
4.2	1	10	0.33	0.47	0.04	-
4.3	1	5	0.08	0.1	0.01	-
5.1	1	55	1.57	2.09	0.05	-
5.2	1	42	1.34	1.7	0.03	-
5.3	1	21	0.66	0.96	0.01	-
5.4	1	18	0.53	0.82	0	-
5.5	1	14	0.34	0.79	0.36	-
5.6	1	20	0.4	0.61	0.01	-
5.7	1	3	0.06	0.14	0.1	-
6.1	1	54	1.19	1.83	0.01	-
6.2	1	26	0.92	1.05	0.01	-
6.3	1	26	0.62	1.03	0	-
6.4	1	7	0.1	0.16	0.01	-
6.5	1	8	0.11	0.14	0	-
7.1	1	33	1.16	1.59	0.01	-
7.2	1	33	0.83	1.33	0	-
7.3	1	33	0.89	1.26	0.23	-
7.4	1	10	0.49	0.8	0.29	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.5	1	26	0.58	0.74	0.01	-
7.6	1	17	0.44	0.64	0.05	-
7.7	1	59	0.41	0.54	0.06	-
7.8	1	12	0.32	0.49	0.06	-
7.9	1	6	0.21	0.35	0.04	-
7.10	1	10	0.26	0.35	0	-
7.11	1	5	0.2	0.33	0.09	-
7.12	1	9	0.16	0.32	0	-
7.13	1	10	0.23	0.25	0	-
8.1	1	25	0.61	0.87	0.07	-
9.1	1	40	0.71	0.98	0	-
9.2	1	18	0.62	0.88	0.01	-
9.3	1	20	0.59	0.73	0	-
9.4	1	24	0.46	0.65	0.01	-
9.5	1	14	0.26	0.36	0.01	-
10.1	1	33	0.75	1.21	0.05	-
10.2	1	10	0.21	0.31	0	-
11.1	1	24	1.04	1.64	0.61	-
11.2	1	10	0.33	0.61	0.06	-
11.3	1	6	0.21	0.35	0.06	-
12.1	1	32	0.65	0.99	0.01	-
12.2	1	32	0.77	0.9	0	-
12.3	1	32	0.5	0.76	0.01	-
12.4	1	17	0.49	0.68	0.01	-
12.5	1	23	0.46	0.61	0.01	-
12.6	1	15	0.3	0.52	0.01	-
12.7	1	15	0.36	0.52	0.01	-
12.8	1	22	0.3	0.47	0	-
12.9	1	16	0.35	0.45	0.01	-
12.10	1	19	0.37	0.43	0.01	-
12.11	1	10	0.26	0.33	0	-
12.12	1	10	0.22	0.29	0	-
13.1	1	20	0.62	1	0.26	-
13.2	1	14	0.38	0.66	0.14	-
13.3	1	15	0.32	0.46	0.04	-
14.1	1	20	0.49	0.72	0.01	-
15.1	1	21	0.51	0.99	0.34	-
15.2	1	35	0.62	0.93	0.08	-
15.3	1	22	0.49	0.66	0.01	-
15.4	1	18	0.42	0.56	0.07	-
15.5	1	10	0.29	0.36	0	-
15.6	1	9	0.2	0.31	0.01	-
16.1	1	43	1.9	2.92	0.57	-
16.2	1	12	0.3	0.45	0.01	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
16.3	1	32	0.2	0.28	0	-
7.-	-	5	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	4	-	-	-	-
8.-	-	0	-	-	-	-
8.-	-	0	-	-	-	-
9.-	-	0	-	-	-	-
10.-	-	16	-	-	-	-
12.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	10	-	-	-	-
14.-	-	0	-	-	-	-
14.-	-	10	-	-	-	-
16.-	-	8	-	-	-	-
16.-	-	6	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 463: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WŁOCŁAWKU	m. Włocławek	4000
SZPITAL WOJEWÓDZKI IM.SW.ŁUKASZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W TARNOWIE	m. Tarnów	4000
SP SZPITAL KLINICZNY NR 7 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE IM. PROF. LESZKA GIECA	m. Katowice	4000
GLIWICKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gliwice	4000
B.BRAUN AVITUM POLAND SP. Z O.O.	m. Elbląg	4000
\PLESZEWSKIE CENTRUM MEDYCZNE W PLESZEWIE\SP. Z O.O.	pleszewski	4000
UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4131

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu moczowo-płciowego. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu krążenia, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 1 świadczeniodawcy.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu moczowo-płciowego. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 464: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	9%	19%	81%	10%	90%	0%
1.2	9%	4%	96%	2%	98%	0%
1.3	8%	12%	88%	8%	92%	1%
2.1	11%	4%	96%	11%	89%	0%
2.2	13%	2%	98%	4%	96%	0%
2.3	12%	3%	97%	15%	85%	0%
2.4	13%	1%	99%	0%	100%	0%
3.1	13%	0%	100%	3%	97%	1%
3.2	16%	21%	79%	2%	98%	1%
3.3	13%	28%	72%	6%	94%	0%
4.1	15%	5%	95%	10%	90%	0%
4.2	24%	7%	93%	8%	92%	0%
4.3	19%	3%	97%	5%	95%	1%
5.1	15%	5%	95%	5%	95%	0%
5.2	10%	1%	99%	2%	98%	0%
5.3	17%	9%	91%	0%	100%	0%
5.4	22%	10%	90%	2%	98%	0%
5.5	10%	46%	54%	0%	100%	1%
5.6	13%	3%	97%	4%	96%	1%
5.7	11%	40%	60%	1%	99%	0%
6.1	17%	19%	81%	9%	91%	0%
6.2	15%	0%	100%	2%	98%	1%
6.3	21%	0%	100%	0%	100%	0%
6.4	7%	12%	88%	0%	100%	1%
6.5	10%	0%	100%	10%	90%	2%
7.1	15%	23%	77%	3%	97%	2%
7.2	12%	1%	99%	4%	96%	0%
7.3	8%	14%	86%	2%	98%	0%
7.4	10%	4%	96%	4%	96%	1%
7.5	10%	6%	94%	10%	90%	1%
7.6	14%	3%	97%	4%	96%	1%
7.7	13%	3%	97%	1%	99%	3%
7.8	12%	9%	91%	2%	98%	0%
7.9	12%	6%	94%	21%	79%	1%
7.10	15%	4%	96%	0%	100%	3%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
7.11	13%	23%	77%	9%	91%	0%
7.12	17%	1%	99%	2%	98%	0%
7.13	13%	0%	100%	0%	100%	1%
8.1	12%	5%	95%	4%	96%	0%
9.1	30%	0%	100%	1%	99%	0%
9.2	13%	1%	99%	0%	100%	2%
9.3	29%	1%	99%	0%	100%	1%
9.4	16%	1%	99%	0%	100%	0%
9.5	24%	1%	99%	0%	100%	1%
10.1	22%	11%	89%	7%	93%	1%
10.2	10%	5%	95%	19%	81%	0%
11.1	21%	21%	79%	3%	97%	1%
11.2	11%	3%	97%	2%	98%	0%
11.3	12%	13%	87%	65%	35%	0%
12.1	13%	18%	82%	4%	96%	1%
12.2	19%	0%	100%	0%	100%	2%
12.3	14%	2%	98%	12%	88%	1%
12.4	17%	4%	96%	6%	94%	0%
12.5	14%	1%	99%	0%	100%	1%
12.6	18%	0%	100%	8%	92%	0%
12.7	22%	0%	100%	1%	99%	0%
12.8	10%	1%	99%	7%	93%	1%
12.9	12%	3%	97%	15%	85%	1%
12.10	13%	2%	98%	0%	100%	1%
12.11	17%	0%	100%	0%	100%	2%
12.12	11%	1%	99%	74%	26%	0%
13.1	14%	18%	82%	17%	83%	0%
13.2	8%	23%	77%	1%	99%	0%
13.3	22%	3%	97%	8%	92%	1%
14.1	10%	16%	84%	12%	88%	0%
15.1	12%	35%	65%	0%	100%	1%
15.2	13%	14%	86%	1%	99%	0%
15.3	15%	1%	99%	16%	84%	1%
15.4	8%	13%	87%	3%	97%	0%
15.5	24%	4%	96%	4%	96%	4%
15.6	20%	6%	94%	3%	97%	0%
16.1	13%	13%	87%	3%	97%	1%
16.2	17%	1%	99%	27%	73%	1%
16.3	18%	4%	96%	5%	95%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 465: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	1%	1%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	9%	77%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
1.2	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.3	3%	1%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	80%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
2.1	3%	10%	3%	15%	0%	0%	0%	0%	9%	7%	11%	1%	17%	15%	0%	0%	0%	3%	5%	0%	0%
2.2	6%	2%	1%	4%	0%	0%	0%	0%	23%	4%	2%	3%	2%	48%	0%	0%	0%	1%	4%	0%	0%
2.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
2.4	1%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	79%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%
3.1	3%	9%	1%	54%	0%	0%	0%	0%	6%	5%	2%	0%	2%	17%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
3.2	1%	9%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	15%	1%	0%	0%	1%	70%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
3.3	3%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	3%	0%	1%	0%	0%	86%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	5%
4.1	6%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	85%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
4.2	5%	0%	5%	8%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%	0%	0%	55%	0%	0%	3%	1%	0%	0%	0%
4.3	10%	1%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	82%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
5.1	2%	2%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	29%	2%	9%	1%	0%	37%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	1%
5.2	3%	4%	2%	6%	0%	1%	0%	0%	19%	10%	15%	1%	1%	27%	0%	0%	1%	4%	5%	0%	0%
5.3	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	88%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
5.4	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	1%	79%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	7%
5.5	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
5.6	2%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
5.7	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
6.1	2%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	1%	0%	1%	86%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	2%
6.2	2%	5%	0%	16%	0%	0%	0%	0%	36%	1%	10%	0%	2%	24%	0%	0%	1%	0%	4%	0%	0%
6.3	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	0%	27%	0%	0%	0%	0%	58%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%
6.4	3%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	85%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
6.5	0%	1%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	81%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
7.1	6%	4%	3%	3%	0%	0%	0%	0%	10%	6%	4%	0%	1%	52%	0%	0%	1%	2%	3%	0%	3%
7.2	5%	2%	1%	5%	0%	0%	0%	0%	2%	3%	1%	0%	6%	73%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%
7.3	5%	2%	1%	4%	0%	1%	0%	0%	23%	1%	3%	0%	1%	49%	0%	0%	2%	1%	8%	0%	0%
7.4	5%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	1%	89%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.5	5%	2%	1%	3%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	2%	0%	0%	84%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
7.6	6%	1%	0%	13%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	73%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
7.7	0%	3%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
7.8	4%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	1%	86%	0%	0%	2%	1%	0%	0%	0%
7.9	1%	1%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	92%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.10	5%	3%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	80%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
7.11	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.12	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.13	7%	1%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	74%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
8.1	7%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	83%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
9.1	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	39%	0%	0%	0%	0%	52%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
9.2	2%	2%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	84%	0%	0%	2%	2%	0%	0%	0%

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
9.3	0%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	92%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
9.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
9.5	1%	1%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
10.1	3%	2%	2%	5%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	1%	0%	2%	78%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	1%
10.2	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
11.1	3%	2%	8%	3%	0%	0%	0%	0%	4%	2%	2%	1%	9%	55%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	10%
11.2	9%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	67%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
11.3	3%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	85%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.1	3%	1%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	18%	0%	1%	0%	2%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%
12.2	2%	2%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	32%	0%	0%	0%	0%	45%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%
12.3	2%	1%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	77%	0%	0%	3%	1%	0%	0%	0%
12.4	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	0%	0%	0%	0%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.5	4%	2%	0%	17%	0%	0%	0%	0%	38%	0%	0%	0%	0%	38%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
12.6	4%	0%	0%	18%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%	0%	0%	50%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%
12.7	5%	0%	0%	19%	0%	0%	0%	0%	25%	0%	0%	0%	0%	50%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
12.8	12%	1%	0%	16%	0%	0%	0%	0%	16%	0%	1%	0%	0%	52%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
12.9	3%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	85%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.10	12%	1%	0%	19%	0%	0%	0%	0%	19%	0%	0%	0%	0%	46%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
12.11	2%	2%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	16%	0%	0%	0%	0%	67%	0%	0%	3%	1%	0%	0%	0%
12.12	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	3%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
13.2	3%	0%	2%	6%	0%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	72%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%
13.3	3%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	2%	1%	0%	0%	0%
14.1	2%	0%	1%	4%	0%	0%	0%	0%	3%	1%	1%	0%	0%	78%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	8%
15.1	5%	1%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	82%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
15.2	4%	0%	1%	10%	0%	0%	0%	0%	9%	1%	1%	0%	8%	59%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	3%
15.3	2%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%
15.4	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	64%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.5	0%	4%	0%	18%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	63%	0%	0%	6%	0%	1%	0%	0%
15.6	1%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	85%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
16.1	4%	7%	1%	10%	0%	0%	0%	0%	14%	4%	6%	0%	2%	43%	0%	0%	3%	3%	2%	0%	0%
16.2	2%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	89%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16.3	8%	1%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	21%	0%	1%	0%	0%	54%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



W Polsce zaobserwowano 14 (tj. 19%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 11 z tych oddziałów nie przyjmowało pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 3%) oddziały, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 21 (tj. 28%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.08 tys. do 2.9 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku były 32 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 466: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	38%	27	80%	12	65%	35%	0%	0%
1.2	41%	29	76%	13	69%	29%	7%	1%
1.3	32%	26	81%	14	55%	45%	19%	0%
2.1	100%	0	100%	0	20%	80%	32%	0%
2.2	56%	21	83%	5	14%	86%	28%	0%
2.3	97%	0	98%	0	26%	74%	32%	0%
2.4	19%	34	63%	27	82%	18%	0%	0%
3.1	9%	227	32%	70	53%	47%	28%	0%
3.2	59%	24	86%	5	64%	36%	19%	0%
3.3	54%	26	82%	6	52%	45%	34%	3%
4.1	51%	20	85%	7	38%	62%	0%	0%
4.2	78%	7	99%	3	35%	65%	22%	0%
4.3	94%	1	100%	0	20%	80%	0%	0%
5.1	49%	23	80%	8	40%	58%	28%	2%
5.2	80%	5	95%	2	14%	86%	29%	0%
5.3	100%	0	100%	0	8%	92%	1%	0%
5.4	73%	8	97%	4	56%	44%	23%	0%
5.5	86%	4	96%	0	73%	27%	14%	0%
5.6	70%	10	95%	4	30%	69%	12%	1%
5.7	67%	11	91%	3	73%	27%	0%	0%
6.1	45%	29	77%	10	30%	70%	12%	0%
6.2	60%	14	92%	5	8%	92%	39%	0%
6.3	66%	11	94%	5	67%	33%	1%	0%
6.4	-	-	-	-	0%	100%	0%	0%
6.5	77%	7	98%	1	31%	69%	0%	0%
7.1	25%	35	70%	20	44%	56%	20%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
7.2	29%	47	62%	20	50%	50%	18%	0%
7.3	44%	25	86%	9	24%	76%	19%	0%
7.4	24%	32	74%	22	50%	50%	37%	0%
7.5	78%	6	99%	2	23%	77%	8%	0%
7.6	57%	18	91%	6	34%	65%	14%	1%
7.7	75%	8	95%	1	40%	58%	18%	2%
7.8	95%	0	99%	0	77%	23%	0%	0%
7.9	-	-	-	-	0%	100%	15%	0%
7.10	100%	3	100%	2	1%	99%	8%	0%
7.11	100%	0	100%	0	35%	65%	10%	0%
7.12	98%	2	100%	1	77%	23%	3%	0%
7.13	51%	18	92%	7	15%	85%	0%	0%
8.1	64%	15	89%	3	42%	57%	26%	1%
9.1	91%	2	100%	0	95%	4%	0%	0%
9.2	67%	12	92%	0	66%	34%	25%	0%
9.3	68%	11	95%	5	65%	35%	2%	0%
9.4	83%	5	99%	2	29%	71%	0%	0%
9.5	84%	6	98%	3	58%	42%	86%	0%
10.1	64%	14	92%	4	16%	83%	0%	1%
10.2	80%	6	100%	2	14%	81%	25%	5%
11.1	53%	16	91%	7	55%	45%	13%	1%
11.2	94%	2	100%	0	39%	61%	33%	0%
11.3	72%	10	90%	3	12%	88%	4%	0%
12.1	8%	77	34%	37	71%	28%	17%	0%
12.2	19%	33	69%	22	76%	22%	35%	1%
12.3	49%	21	87%	8	51%	44%	1%	4%
12.4	37%	30	75%	14	46%	50%	24%	3%
12.5	49%	16	92%	8	28%	56%	0%	16%
12.6	83%	6	100%	2	22%	50%	4%	28%
12.7	73%	9	100%	5	24%	70%	14%	5%
12.8	78%	6	95%	3	22%	78%	38%	0%
12.9	70%	10	97%	5	20%	80%	29%	0%
12.10	68%	10	100%	5	8%	91%	33%	1%
12.11	49%	16	94%	8	25%	75%	0%	0%
12.12	90%	5	100%	3	78%	22%	0%	0%
13.1	91%	1	100%	0	11%	89%	15%	0%
13.2	64%	13	94%	5	54%	46%	25%	0%
13.3	85%	6	98%	3	28%	72%	2%	0%
14.1	53%	15	96%	7	41%	59%	16%	0%
15.1	33%	19	96%	13	39%	61%	5%	0%
15.2	57%	32	74%	5	80%	20%	15%	0%
15.3	80%	6	97%	2	42%	58%	19%	0%
15.4	16%	75	38%	44	47%	53%	17%	0%
15.5	68%	10	100%	5	9%	91%	0%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
15.6	83%	6	96%	3	48%	52%	4%	0%
16.1	100%	0	100%	0	0%	100%	10%	0%
16.2	81%	6	97%	1	35%	60%	5%	6%
16.3	91%	4	100%	0	37%	63%	9%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 467: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	7%	93%	7%	93%	7%	93%	0
1.3	19%	81%	15%	85%	35%	65%	-20
2.1	32%	68%	26%	74%	67%	33%	-42
2.2	28%	72%	24%	76%	45%	55%	-21
2.3	32%	68%	32%	68%	28%	72%	4
2.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3.1	28%	72%	23%	77%	61%	39%	-38
3.2	19%	81%	17%	83%	25%	75%	-9
3.3	34%	66%	30%	70%	46%	54%	-15
4.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
4.2	22%	78%	17%	83%	42%	58%	-25
4.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	28%	72%	26%	74%	37%	63%	-10
5.2	29%	71%	24%	76%	48%	52%	-24
5.3	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-2
5.4	23%	77%	19%	81%	34%	66%	-15
5.5	14%	86%	9%	91%	31%	69%	-22
5.6	12%	88%	10%	90%	23%	77%	-13
5.7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.1	12%	88%	10%	90%	37%	63%	-27
6.2	39%	61%	35%	65%	55%	45%	-20
6.3	1%	99%	0%	100%	2%	98%	-1
6.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.1	20%	80%	19%	81%	27%	73%	-8

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
7.2	18%	82%	18%	82%	20%	80%	-3
7.3	19%	81%	17%	83%	32%	68%	-15
7.4	37%	63%	33%	67%	55%	45%	-22
7.5	8%	92%	5%	95%	15%	85%	-10
7.6	14%	86%	12%	88%	23%	77%	-11
7.7	18%	82%	17%	83%	25%	75%	-8
7.8	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.9	15%	85%	16%	84%	11%	89%	6
7.10	8%	92%	6%	94%	20%	80%	-14
7.11	10%	90%	9%	91%	16%	84%	-7
7.12	3%	97%	0%	100%	17%	83%	-17
7.13	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
8.1	26%	74%	24%	76%	33%	67%	-9
9.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
9.2	25%	75%	19%	81%	46%	54%	-26
9.3	2%	98%	2%	98%	2%	98%	1
9.4	0%	100%	1%	99%	0%	100%	1
9.5	86%	14%	86%	14%	84%	16%	3
10.1	0%	100%	0%	100%	1%	99%	-1
10.2	25%	75%	21%	79%	51%	49%	-30
11.1	13%	87%	12%	88%	19%	81%	-6
11.2	33%	67%	27%	73%	49%	51%	-22
11.3	4%	96%	4%	96%	6%	94%	-3
12.1	17%	83%	19%	81%	10%	90%	8
12.2	35%	65%	34%	66%	36%	64%	-2
12.3	1%	99%	0%	100%	5%	95%	-4
12.4	24%	76%	22%	78%	31%	69%	-9
12.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.6	4%	96%	3%	97%	10%	90%	-8
12.7	14%	86%	12%	88%	34%	66%	-23
12.8	38%	62%	37%	63%	42%	58%	-4
12.9	29%	71%	23%	77%	57%	43%	-35
12.10	33%	67%	29%	71%	51%	49%	-23
12.11	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.12	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
13.1	15%	85%	12%	88%	27%	73%	-14
13.2	25%	75%	24%	76%	31%	69%	-7
13.3	2%	98%	1%	99%	6%	94%	-5
14.1	16%	84%	15%	85%	19%	81%	-4
15.1	5%	95%	4%	96%	15%	85%	-12
15.2	15%	85%	16%	84%	11%	89%	5
15.3	19%	81%	16%	84%	26%	74%	-10
15.4	17%	83%	12%	88%	29%	71%	-17
15.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.6	4%	96%	3%	97%	6%	94%	-3

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
16.1	10%	90%	9%	91%	18%	82%	-9
16.2	5%	95%	4%	96%	10%	90%	-6
16.3	9%	91%	8%	92%	12%	88%	-4

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 468: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	80%	-	-	-	100%	100%	83%
1.2	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	30%	-	-	-	100%	-	31%
1.3	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	16%	-	-	-	98%	100%	26%
2.1	43%	-	0%	30%	3%	66%	47%	7%	20%	6%	1%	-	-	-	29%	6%	20%
2.2	0%	-	-	11%	5%	60%	42%	18%	0%	4%	1%	-	-	-	2%	36%	9%
2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13%	-	-	-	100%	-	26%
2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	0%	0%	10%
3.1	35%	-	0%	34%	58%	68%	78%	10%	7%	0%	84%	0%	-	0%	100%	63%	30%
3.2	-	-	-	70%	100%	-	-	50%	-	100%	72%	-	-	-	100%	10%	70%
3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72%	-	-	-	85%	100%	74%
4.1	-	-	-	-	100%	-	100%	-	-	-	4%	-	-	-	100%	59%	19%
4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69%	-	-	-	0%	90%	64%
4.3	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	1%	-	-	-	0%	0%	1%
5.1	8%	-	-	57%	24%	26%	21%	100%	0%	4%	100%	-	-	-	0%	75%	63%
5.2	72%	-	0%	72%	89%	96%	98%	26%	92%	87%	100%	-	-	-	100%	14%	84%
5.3	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	37%	-	-	-	-	100%	36%
5.4	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	100%	-	3%
5.5	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	98%	-	-	-	50%	-	97%
5.6	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	13%	-	-	-	75%	92%	19%
5.7	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	100%	-	1%
6.1	-	-	100%	70%	91%	100%	100%	75%	-	28%	100%	-	-	-	100%	100%	98%
6.2	7%	-	100%	53%	30%	97%	100%	88%	0%	75%	71%	-	-	-	100%	40%	60%
6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14%	-	-	-	-	-	14%
6.4	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	48%	-	-	-	-	100%	46%
6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45%	-	-	-	100%	-	51%
7.1	20%	-	-	64%	97%	100%	64%	33%	86%	77%	27%	-	-	-	35%	88%	46%
7.2	100%	-	-	72%	37%	100%	30%	47%	100%	34%	23%	-	-	-	100%	87%	34%
7.3	0%	-	0%	77%	26%	19%	0%	83%	100%	0%	87%	-	-	-	58%	38%	62%
7.4	-	-	-	100%	0%	-	-	-	-	-	32%	-	-	0%	0%	100%	35%
7.5	-	-	-	-	50%	-	0%	-	-	-	5%	-	-	-	100%	0%	14%
7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22%	-	-	-	100%	100%	30%
7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3%	-	-	-	100%	100%	5%
7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	91%	100%	7%
7.9	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	100%	2%
7.10	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	50%	0%	85%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
7.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	100%	100%	9%
7.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5%	-	-	-	100%	100%	8%
7.13	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	0%	100%	99%
8.1	-	-	-	-	0%	-	100%	-	-	-	47%	-	-	-	3%	98%	49%
9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	100%
9.2	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	7%	-	-	-	0%	100%	8%
9.3	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%
9.4	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	97%	-	-	0%	-	-	97%
9.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23%	-	-	-	-	-	23%
10.1	0%	-	-	94%	25%	50%	-	100%	0%	31%	97%	-	-	-	1%	88%	87%
10.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7%	-	-	-	100%	0%	24%
11.1	0%	-	0%	34%	64%	78%	11%	8%	46%	17%	50%	-	-	-	85%	29%	44%
11.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	0%	0%
11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26%	-	-	-	100%	100%	76%
12.1	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	87%	94%	99%
12.2	-	-	-	-	2%	-	-	-	-	-	91%	-	-	-	80%	100%	85%
12.3	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	94%	99%
12.4	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	96%	-	-	-	100%	100%	96%
12.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25%	-	-	-	100%	100%	30%
12.6	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	83%	-	-	-	64%	100%	82%
12.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20%	-	-	-	0%	0%	18%
12.8	-	-	-	100%	100%	-	100%	-	-	-	77%	-	-	-	100%	100%	82%
12.9	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	100%	100%
12.10	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	0%	87%
12.11	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	39%	-	-	-	94%	100%	43%
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	0%	0%
13.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21%	-	-	-	0%	100%	20%
13.2	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	0%	0%
13.3	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	96%	-	-	-	97%	100%	97%
14.1	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	24%	-	-	-	80%	100%	32%
15.1	-	-	-	100%	100%	-	0%	-	-	-	65%	-	-	-	100%	95%	68%
15.2	-	-	0%	75%	20%	100%	-	58%	0%	83%	100%	-	-	-	82%	97%	97%
15.3	-	-	-	-	20%	-	-	-	-	-	61%	-	-	-	99%	88%	67%
15.4	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	12%	-	-	-	100%	0%	10%
15.5	-	-	-	-	0%	-	100%	-	-	-	97%	-	-	-	0%	-	92%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
15.6	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	100%	100%	4%
16.1	13%	-	0%	2%	7%	10%	0%	10%	0%	0%	2%	-	-	-	0%	5%	3%
16.2	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	26%	-	-	-	100%	100%	47%
16.3	-	-	-	-	0%	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	100%	99%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 469: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	9%	38%	7	7	5	85%	87%	79%	42.88	25%	19%	16%
1.2	9%	41%	7	6	3	70%	73%	63%	39.11	21%	14%	12%
1.3	8%	32%	6	6	5	70%	73%	62%	43.78	15%	12%	4%
2.1	11%	100%	5	5	4	75%	80%	64%	50.54	16%	10%	6%
2.2	13%	56%	5	5	4	63%	67%	55%	43.09	24%	19%	10%
2.3	12%	97%	8	6	4	86%	89%	79%	41.75	25%	23%	14%
2.4	13%	19%	6	6	5	67%	74%	52%	38.04	22%	16%	8%
3.1	13%	9%	5	5	2	96%	102%	82%	72.1	12%	9%	6%
3.2	16%	59%	5	5	4	94%	101%	80%	64.11	25%	18%	13%
3.3	13%	54%	8	7	6	118%	122%	108%	55.92	26%	17%	11%
4.1	15%	51%	5	6	3	65%	69%	56%	43.08	24%	19%	11%
4.2	24%	78%	7	6	5	83%	87%	75%	46.72	21%	15%	6%
4.3	19%	94%	5	6	3.5	41%	40%	42%	27.58	16%	14%	4%
5.1	15%	49%	7	7	5	70%	73%	63%	38.3	16%	10%	6%
5.2	10%	80%	9	9	7	99%	102%	92%	40.24	18%	15%	9%
5.3	17%	100%	6	6	4	75%	79%	66%	47.82	16%	12%	7%
5.4	22%	73%	5	5	4	60%	63%	52%	45.51	26%	20%	12%
5.5	10%	86%	6	6	2	86%	91%	76%	56.06	24%	16%	9%
5.6	13%	70%	7	7	5	62%	64%	57%	31.75	24%	18%	14%
5.7	11%	67%	2	7	1	50%	51%	42%	109.27	21%	14%	13%
6.1	17%	45%	10	10	7	89%	92%	83%	32.93	23%	15%	11%
6.2	15%	60%	7	7	6	73%	76%	67%	40.58	15%	13%	3%
6.3	21%	66%	6	6	4	52%	57%	42%	31.9	28%	14%	14%
6.4	7%	-	8	8	6	50%	51%	48%	24.11	19%	5%	5%
6.5	10%	77%	10	8	7	51%	53%	47%	18.56	19%	4%	4%
7.1	15%	25%	8	8	6	107%	110%	99%	48.65	21%	16%	8%
7.2	12%	29%	7	7	4	76%	79%	69%	40.33	22%	16%	9%
7.3	8%	44%	7	7	5	78%	81%	70%	38.09	16%	14%	9%
7.4	10%	24%	7	7	3	144%	149%	133%	78.97	32%	23%	18%
7.5	10%	78%	7	7	5	52%	58%	41%	29.22	17%	11%	5%
7.6	14%	57%	7	7	5	75%	78%	68%	37.52	28%	19%	12%
7.7	13%	75%	7	7	3	16%	17%	15%	8.88	28%	20%	8%
7.8	12%	95%	5	7	2	61%	64%	53%	41.84	22%	12%	8%
7.9	12%	-	4	7	3	61%	64%	56%	59.45	28%	20%	14%
7.10	15%	100%	8	7	7	74%	76%	70%	33.98	21%	14%	9%
7.11	13%	100%	4	7	3	75%	79%	65%	68.58	14%	9%	6%
7.12	17%	98%	5	7	3	51%	52%	48%	36.21	26%	17%	17%
7.13	13%	51%	13	7	10	85%	87%	80%	24.72	18%	10%	3%
8.1	12%	64%	7	7	6	68%	72%	61%	34.76	27%	18%	14%
9.1	30%	91%	14	13	12	93%	94%	91%	24.46	15%	11%	8%
9.2	13%	67%	5	6	4	72%	76%	64%	48.76	21%	13%	11%
9.3	29%	68%	9	9	8	94%	97%	85%	36.34	13%	11%	4%
9.4	16%	83%	10	10	8	74%	77%	69%	27.05	23%	6%	6%
9.5	24%	84%	6	10	4	41%	43%	35%	25.52	21%	5%	5%
10.1	22%	64%	9	9	6	85%	89%	76%	36.48	24%	15%	12%
10.2	10%	80%	6	8	5	53%	53%	52%	30.78	15%	12%	9%
11.1	21%	53%	6	6	3	114%	119%	102%	67.9	24%	17%	12%
11.2	11%	94%	4	5	3	67%	70%	62%	61.93	28%	26%	16%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
11.3	12%	72%	4	5	3	68%	68%	67%	60.79	37%	13%	13%
12.1	13%	8%	9	9	8	72%	74%	68%	28.5	19%	12%	11%
12.2	19%	19%	6	7	5	48%	52%	40%	27.89	12%	7%	5%
12.3	14%	49%	11	11	8	73%	76%	66%	23.62	19%	15%	11%
12.4	17%	37%	8	9	7	96%	97%	93%	41.11	20%	14%	12%
12.5	14%	49%	8	8	5	58%	60%	54%	27.1	22%	9%	6%
12.6	18%	83%	8	8	6	78%	79%	78%	35.94	28%	14%	14%
12.7	22%	73%	6	7	5	58%	60%	52%	35.11	19%	8%	8%
12.8	10%	78%	10	10	8	52%	54%	46%	18.16	24%	18%	14%
12.9	12%	70%	10	9	8	76%	78%	71%	27.74	24%	17%	8%
12.10	13%	68%	10	9	8	62%	63%	59%	22.8	18%	11%	6%
12.11	17%	49%	7	8	6	65%	69%	56%	32.8	14%	6%	5%
12.12	11%	90%	2	8	2	33%	36%	12%	49.83	36%	6%	6%
13.1	14%	91%	6	6	4	75%	76%	71%	49.4	26%	17%	10%
13.2	8%	64%	4	4	3	51%	56%	41%	47.56	24%	19%	10%
13.3	22%	85%	9	7	7	75%	78%	70%	31.31	16%	10%	5%
14.1	10%	53%	8	8	5	75%	78%	70%	35.88	26%	18%	13%
15.1	12%	33%	7	7	3	84%	89%	73%	46.72	21%	15%	7%
15.2	13%	57%	9	9	7	65%	67%	59%	26.48	17%	9%	7%
15.3	15%	80%	8	7	6	65%	68%	59%	29.82	15%	9%	7%
15.4	8%	16%	5	6	4	46%	48%	40%	31.81	14%	9%	3%
15.5	24%	68%	7	7	5	73%	75%	68%	35.44	18%	7%	6%
15.6	20%	83%	4	7	3	43%	44%	40%	34.84	18%	12%	5%
16.1	13%	100%	4	4	3	78%	83%	66%	67.84	20%	13%	10%
16.2	17%	81%	6	5	5	63%	65%	59%	37.51	19%	8%	8%
16.3	18%	91%	13	5	10	31%	32%	28%	8.64	16%	9%	6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 470: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

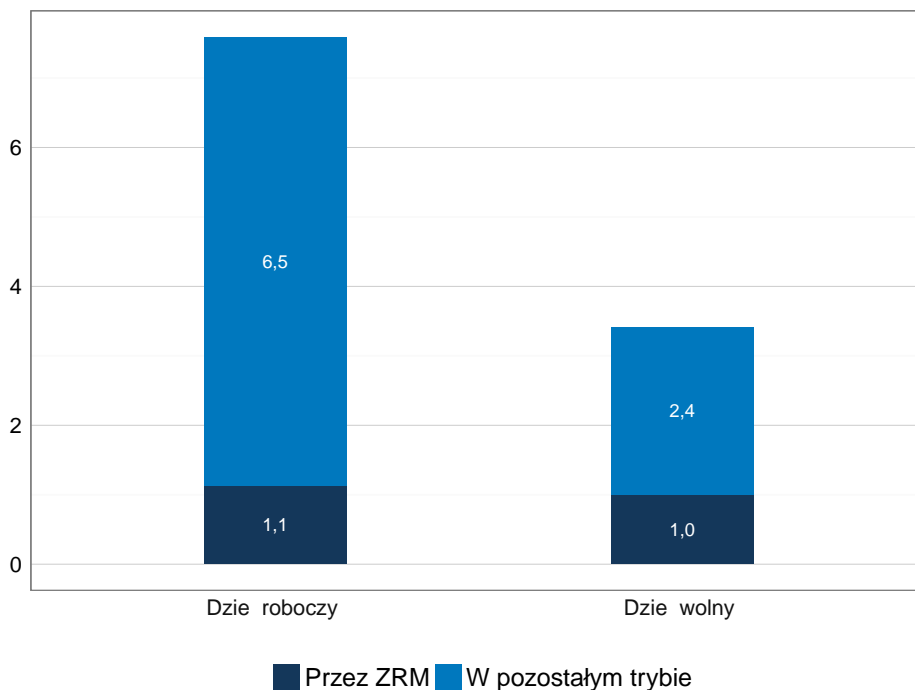
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	9%	91%	25%	0%
1.2	2%	35%	63%	26%	0%
1.3	1%	96%	4%	23%	2%
2.1	4%	67%	29%	28%	1%
2.2	3%	90%	7%	34%	3%
2.3	0%	93%	7%	32%	2%
2.4	0%	14%	86%	36%	3%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
3.1	2%	89%	10%	37%	6%
3.2	2%	46%	52%	33%	0%
3.3	2%	86%	12%	29%	3%
4.1	0%	1%	99%	33%	2%
4.2	3%	77%	20%	36%	2%
4.3	1%	91%	8%	33%	3%
5.1	4%	81%	15%	35%	1%
5.2	0%	0%	100%	25%	4%
5.3	1%	78%	22%	38%	4%
5.4	1%	68%	31%	33%	3%
5.5	1%	92%	6%	25%	1%
5.6	5%	86%	9%	30%	3%
5.7	4%	94%	3%	24%	1%
6.1	0%	85%	15%	35%	2%
6.2	1%	83%	16%	26%	1%
6.3	0%	0%	100%	48%	1%
6.4	2%	94%	3%	31%	3%
6.5	7%	65%	28%	25%	2%
7.1	0%	91%	8%	36%	1%
7.2	1%	85%	14%	24%	2%
7.3	1%	12%	87%	18%	1%
7.4	1%	49%	50%	24%	0%
7.5	3%	87%	9%	26%	3%
7.6	7%	85%	8%	37%	6%
7.7	0%	94%	6%	25%	1%
7.8	3%	93%	4%	32%	0%
7.9	0%	1%	99%	20%	0%
7.10	0%	1%	99%	28%	2%
7.11	3%	62%	35%	32%	4%
7.12	1%	97%	2%	27%	2%
7.13	3%	72%	25%	24%	0%
8.1	4%	87%	9%	29%	4%
9.1	1%	94%	4%	41%	5%
9.2	1%	0%	99%	30%	0%
9.3	0%	0%	100%	35%	0%
9.4	9%	87%	4%	31%	1%
9.5	0%	0%	100%	34%	3%
10.1	4%	87%	9%	39%	1%
10.2	1%	89%	10%	24%	3%
11.1	1%	95%	4%	45%	0%
11.2	0%	89%	11%	22%	1%
11.3	1%	2%	97%	32%	0%
12.1	4%	54%	42%	35%	2%
12.2	2%	88%	10%	42%	1%
12.3	0%	13%	87%	24%	0%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
12.4	2%	92%	6%	30%	1%
12.5	5%	84%	11%	32%	2%
12.6	5%	83%	12%	31%	1%
12.7	8%	83%	9%	34%	4%
12.8	2%	88%	10%	20%	0%
12.9	3%	79%	18%	23%	1%
12.10	3%	75%	21%	31%	2%
12.11	1%	96%	3%	33%	0%
12.12	6%	93%	1%	29%	0%
13.1	3%	14%	83%	30%	1%
13.2	1%	92%	7%	25%	3%
13.3	1%	36%	63%	35%	0%
14.1	3%	58%	39%	31%	1%
15.1	0%	19%	81%	33%	2%
15.2	2%	39%	60%	31%	0%
15.3	2%	65%	34%	34%	0%
15.4	1%	86%	13%	27%	0%
15.5	3%	44%	53%	36%	3%
15.6	0%	0%	100%	33%	6%
16.1	0%	0%	100%	30%	0%
16.2	5%	90%	5%	36%	3%
16.3	2%	58%	40%	33%	4%

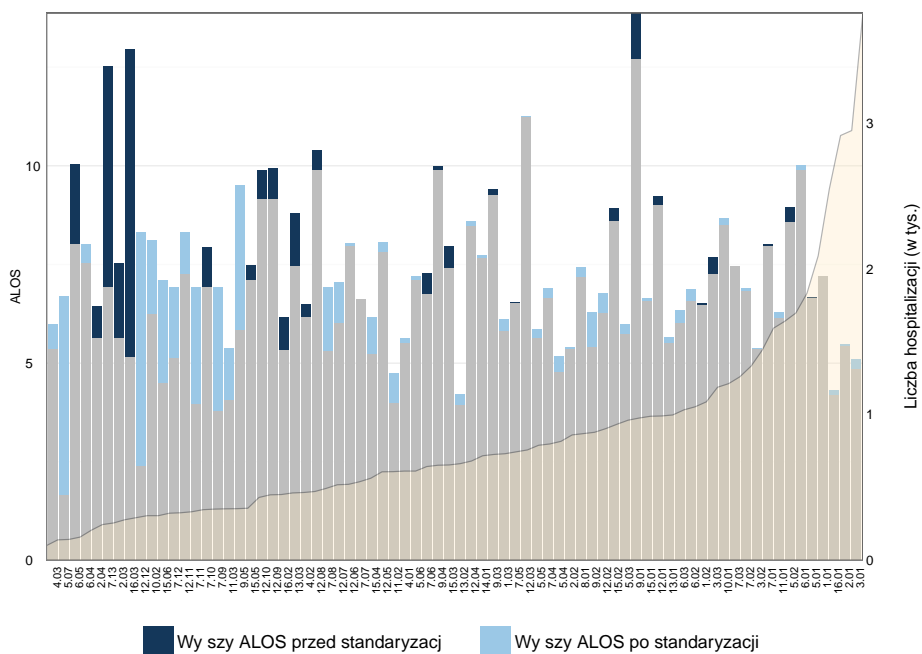
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 363: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



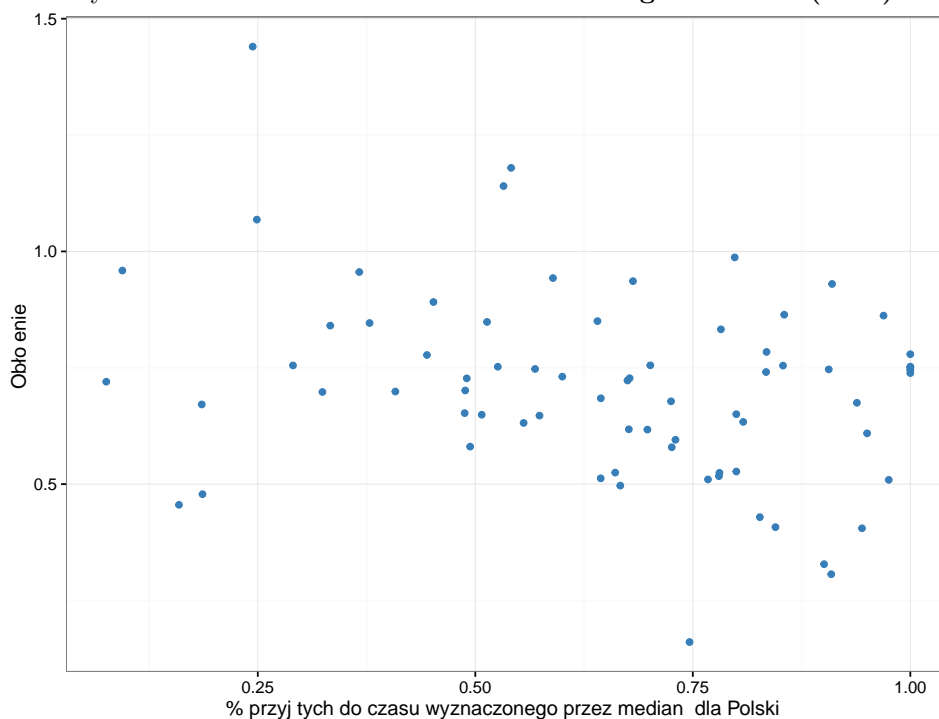
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 364: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

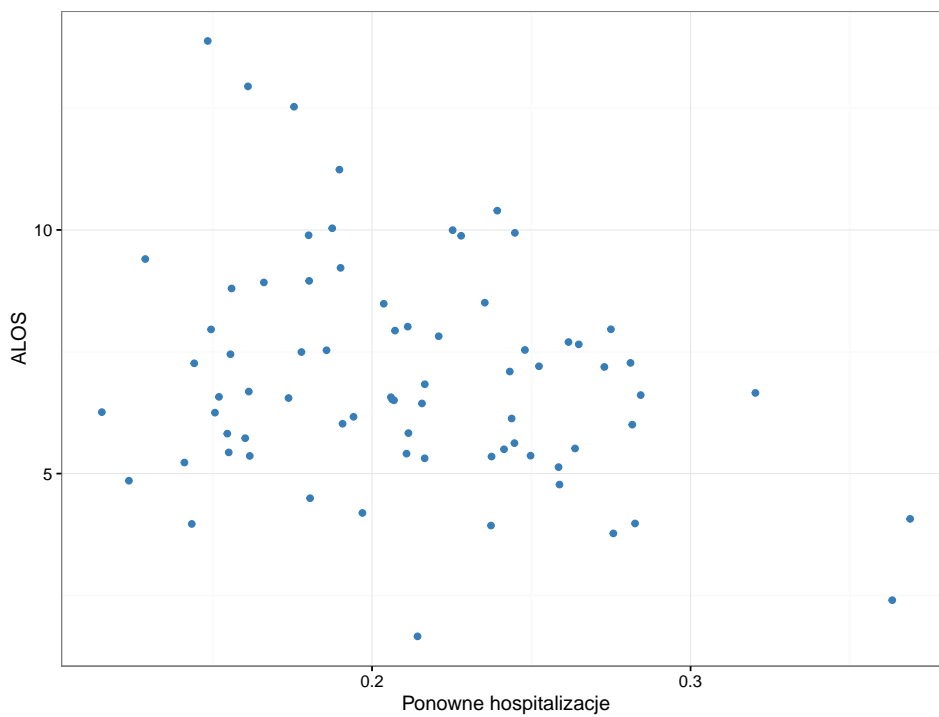


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

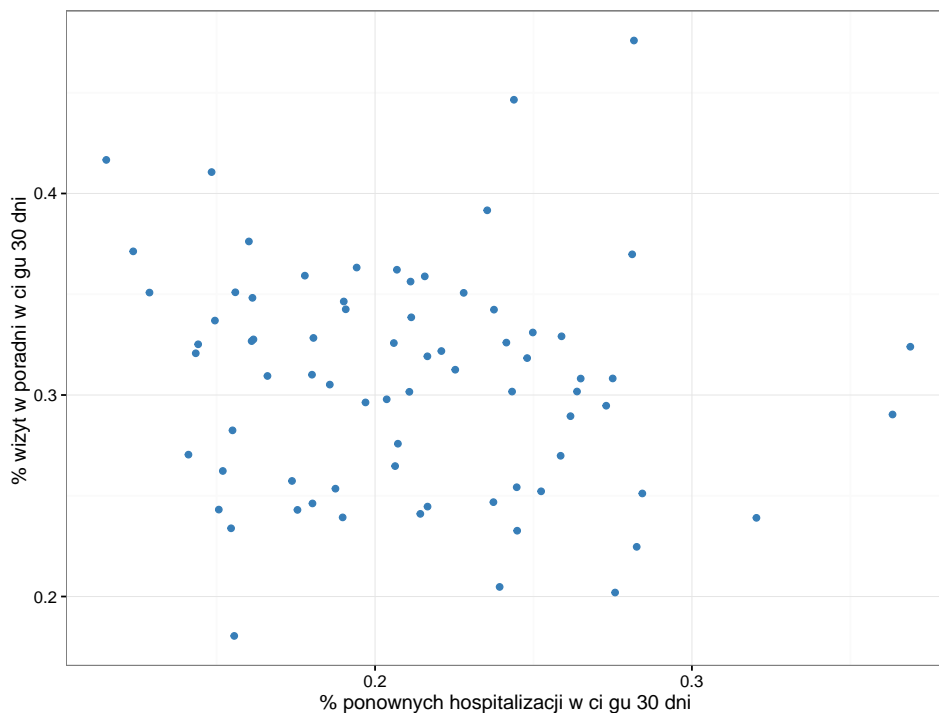
Wykres 365: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 366: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

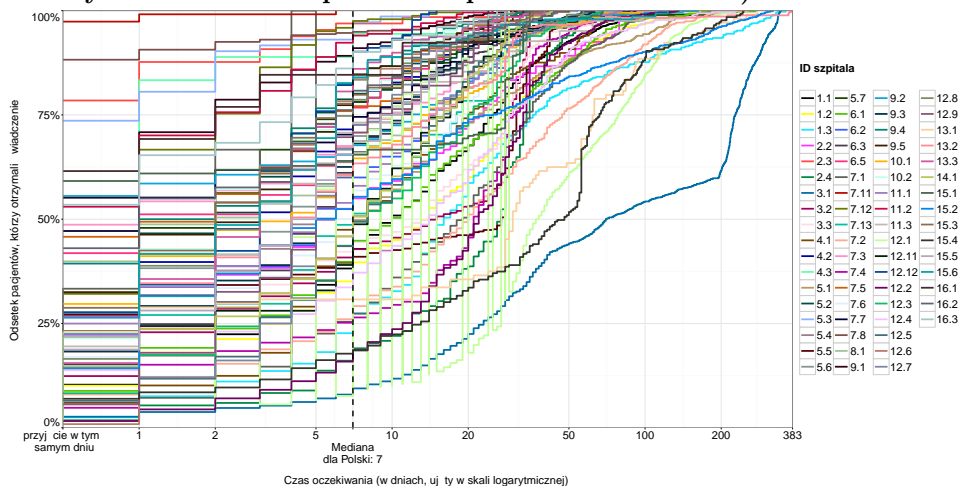


Wykres 367: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 368: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w 47 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 44 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (11.9%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w czterech z analizowanych oddziałów.

Tabela 471: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	50%	58	36%	12%	6%	58%	21%	16%	48.5%	40.2%	11.4%
1.2	45%	58	38%	12%	3%	62%	21%	14%	49.9%	43.6%	6.5%
1.3	48%	61	42%	9%	17%	54%	19%	10%	57.2%	42.2%	0.5%
2.1	56%	62	50%	21%	46%	29%	17%	8%	81.3%	15.5%	3.2%
2.2	53%	66	58%	26%	18%	42%	21%	19%	81%	15.3%	3.7%
2.3	51%	62	47%	17%	2%	60%	19%	20%	77.8%	19.5%	2.7%
2.4	51%	59	36%	13%	16%	57%	16%	11%	63.3%	28%	8.7%
3.1	68%	61	46%	15%	53%	27%	14%	7%	62.3%	35.4%	2.3%
3.2	57%	64	50%	21%	18%	48%	21%	13%	64.9%	34%	1.1%
3.3	50%	63	51%	18%	7%	55%	23%	16%	48.8%	43.6%	7.6%
4.1	47%	65	57%	20%	5%	57%	24%	14%	65.3%	32.6%	2.1%
4.2	47%	66	55%	21%	7%	51%	24%	18%	74.5%	17.4%	8.2%
4.3	41%	60	52%	22%	4%	55%	19%	23%	68.6%	22.5%	8.8%
5.1	53%	63	51%	19%	23%	44%	21%	12%	73.2%	22.2%	4.5%
5.2	51%	66	58%	25%	34%	38%	17%	11%	69.5%	26.8%	3.7%
5.3	52%	61	42%	14%	15%	60%	16%	10%	52.5%	45.5%	2%
5.4	48%	64	51%	18%	8%	52%	21%	19%	83.6%	12.7%	3.7%
5.5	55%	67	59%	20%	3%	62%	23%	12%	64.1%	35.3%	0.6%
5.6	43%	61	45%	12%	17%	45%	21%	17%	54.8%	37.8%	7.3%
5.7	51%	37	8%	0%	9%	71%	16%	4%	76.6%	21.3%	2.1%
6.1	48%	60	36%	11%	7%	57%	21%	15%	55.7%	30%	14.3%
6.2	56%	67	64%	28%	23%	40%	22%	15%	85.7%	11.6%	2.8%
6.3	46%	66	52%	19%	3%	57%	22%	17%	75%	22.8%	2.1%
6.4	46%	65	56%	23%	8%	62%	18%	12%	74.4%	25.6%	0%
6.5	45%	64	56%	15%	10%	49%	28%	13%	75%	20.8%	4.2%
7.1	48%	64	51%	24%	18%	45%	22%	15%	63.2%	19.8%	16.9%
7.2	47%	62	48%	17%	12%	57%	17%	14%	58.5%	31.2%	10.3%
7.3	54%	60	45%	12%	37%	44%	14%	5%	76.3%	20.1%	3.6%
7.4	47%	68	56%	22%	6%	50%	26%	18%	65.8%	26.5%	7.6%
7.5	49%	67	55%	25%	16%	41%	23%	20%	40.1%	58.5%	1.3%
7.6	48%	63	52%	14%	8%	56%	21%	16%	70.8%	26.7%	2.5%
7.7	50%	63	53%	27%	8%	51%	20%	21%	69.4%	22.4%	8.1%
7.8	45%	57	31%	13%	6%	60%	17%	18%	61.1%	30.4%	8.5%
7.9	44%	67	61%	23%	4%	68%	20%	7%	62.2%	32.4%	5.4%
7.10	49%	65	46%	16%	6%	55%	26%	13%	54.3%	40.5%	5.2%
7.11	44%	59	43%	16%	15%	51%	21%	12%	60.2%	37.7%	2.1%
7.12	46%	63	47%	10%	1%	69%	17%	13%	70.7%	17.9%	11.4%
7.13	48%	64	62%	28%	13%	48%	22%	17%	75.2%	20.3%	4.5%
8.1	53%	62	46%	15%	11%	45%	24%	20%	43.1%	54.1%	2.8%
9.1	48%	66	60%	27%	9%	47%	27%	17%	67.2%	30.5%	2.3%
9.2	50%	62	43%	12%	14%	54%	19%	14%	50.6%	47.7%	1.7%
9.3	53%	64	54%	18%	24%	46%	19%	11%	73.3%	18.8%	7.8%
9.4	46%	65	50%	16%	3%	46%	33%	18%	65.8%	33.2%	0.9%



ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
9.5	48%	65	59%	27%	13%	50%	23%	14%	74.4%	24.8%	0.8%
10.1	51%	61	43%	15%	10%	53%	19%	18%	59.7%	32.9%	7.4%
10.2	43%	66	55%	21%	4%	62%	21%	12%	54.1%	43.3%	2.6%
11.1	50%	57	35%	11%	13%	53%	18%	15%	43.4%	48.5%	8.1%
11.2	56%	66	59%	27%	15%	47%	19%	18%	88.7%	6.1%	5.3%
11.3	46%	64	51%	14%	0%	53%	21%	27%	53.4%	41%	5.6%
12.1	47%	51	21%	2%	11%	56%	17%	16%	16.4%	75.1%	8.5%
12.2	50%	63	52%	14%	14%	52%	19%	15%	59.1%	37.9%	3%
12.3	47%	61	43%	11%	10%	55%	22%	13%	70.4%	25.6%	4%
12.4	44%	61	48%	10%	2%	55%	23%	19%	63.3%	33.9%	2.8%
12.5	53%	66	64%	19%	2%	43%	29%	26%	26.8%	72.4%	0.8%
12.6	46%	70	72%	29%	1%	39%	33%	27%	69.7%	19.7%	10.5%
12.7	49%	69	71%	27%	3%	47%	26%	24%	67.1%	31.4%	1.5%
12.8	43%	65	53%	20%	7%	52%	26%	14%	72.7%	25.8%	1.5%
12.9	49%	67	66%	24%	7%	51%	20%	22%	90.2%	8%	1.8%
12.10	50%	70	69%	29%	7%	35%	32%	25%	89.6%	7.4%	3%
12.11	54%	62	47%	15%	15%	41%	23%	22%	58.1%	39.8%	2.1%
12.12	46%	64	57%	14%	0%	54%	28%	17%	17.1%	55.6%	27.3%
13.1	51%	66	59%	21%	5%	56%	22%	18%	69.9%	27.8%	2.3%
13.2	47%	63	48%	12%	12%	55%	26%	7%	47.1%	27.6%	25.3%
13.3	48%	64	55%	18%	15%	51%	19%	14%	49.5%	31.1%	19.4%
14.1	47%	61	43%	14%	8%	50%	23%	18%	64.3%	31.5%	4.2%
15.1	54%	62	43%	16%	6%	49%	25%	19%	77.2%	22%	0.7%
15.2	49%	49	19%	4%	12%	64%	15%	9%	46.3%	45.9%	7.8%
15.3	53%	63	54%	17%	12%	52%	21%	16%	50.1%	31%	18.9%
15.4	52%	62	44%	12%	29%	38%	21%	11%	62.8%	33.9%	3.4%
15.5	44%	61	46%	13%	21%	52%	14%	13%	50%	25.7%	24.3%
15.6	54%	62	50%	16%	13%	49%	23%	15%	89.3%	8.1%	2.6%
16.1	49%	60	40%	14%	23%	47%	16%	14%	49.8%	41.3%	8.9%
16.2	50%	66	55%	19%	4%	52%	28%	17%	49.3%	8%	42.7%
16.3	48%	63	45%	18%	8%	47%	25%	20%	65.9%	28.3%	5.7%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.46 Oddział nefrologiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 15 oddziałów analizowanej specjalności i we wszystkich przypadkach sprawozdano świadczenia do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 287 (tj. 0.75 na 100 tys. ludności) i wszystkie znajdowały się u świadczeniodawców udzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 7 łóżek, a największy 36 łóżek (średnio 19 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 23.39 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 15 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.56. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.37 tys. 4 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 2 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>41</sup>, gdzie leczono 1757 pacjentów przy 2521 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 48. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.43.

Tabela 472: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	UNIwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	4131
1.2	wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego	m. Wrocław	4131
2.1	wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu	m. Toruń	4131
3.1	UNIwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie	m. Lublin	4131
5.1	Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki	m. Łódź	4131
6.1	UNIwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków	4131
7.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4131
7.2	Instytut \Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka\ w Warszawie	m. st. Warszawa	4131
11.1	UNIwersyteckie Centrum Kliniczne	m. Gdańsk	4131
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze	4131
12.2	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. Dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów	4131
12.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka	m. Katowice	4131
13.1	Szpital Specjalistyczny Ducha Świętego w Sandomierzu	sandomierski	4131
15.1	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m. Poznań	4131
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY Zakład Opieki Zdrowotnej \Zdroje\	m. Szczecin	4131

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>41</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 473: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	34	0.91	1.56	0.27	-
1.2	1	14	0.84	0.96	0.04	-
2.1	1	10	0.73	1.31	0.8	-
3.1	1	25	1.88	3.38	2.09	-
5.1	1	9	0.9	1.26	0.53	-
6.1	1	20	1.25	2.24	0.98	-
7.1	1	26	1.2	2.11	0.62	-
7.2	1	36	1.5	2.01	0.72	-
11.1	1	13	0.94	1.37	0.81	-
12.1	1	16	0.86	1.3	0.49	-
12.2	1	16	0.57	0.89	0.16	-
12.3	1	12	0.42	0.58	0.09	-
13.1	1	7	0.69	0.8	-	-
15.1	1	26	1.17	1.81	0.8	-
16.1	1	23	1.14	1.82	0.22	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 474: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4021
UNIWERSYTECKI DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY IM. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4401
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu moczowo-płciowego. Drugą najczęstszą przyczyną były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu moczowo-płciowego. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2.

Tabela 475: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	7%	1%	99%	0%	100%	0%
1.2	9%	0%	100%	0%	100%	0%
2.1	6%	0%	100%	0%	100%	0%
3.1	7%	0%	100%	0%	100%	0%
5.1	10%	3%	97%	0%	100%	0%
6.1	8%	36%	64%	0%	100%	0%
7.1	9%	8%	92%	0%	100%	0%
7.2	8%	7%	93%	1%	99%	0%
11.1	11%	4%	96%	0%	100%	0%
12.1	13%	1%	99%	0%	100%	0%
12.2	12%	0%	100%	0%	100%	0%
12.3	13%	3%	97%	0%	100%	0%
13.1	17%	0%	100%	0%	100%	0%
15.1	11%	1%	99%	0%	100%	0%
16.1	9%	1%	99%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 476: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	84%	0%	0%	9%	4%	0%	0%	0%
1.2	6%	0%	2%	1%	0%	1%	0%	0%	11%	10%	3%	3%	0%	43%	0%	0%	2%	5%	13%	0%	0%
2.1	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	2%	0%	0%	0%	83%	0%	0%	2%	1%	1%	0%	0%
3.1	0%	0%	0%	4%	12%	0%	0%	0%	4%	1%	0%	0%	0%	64%	0%	0%	12%	3%	0%	0%	0%
5.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	0%	0%	0%	75%	0%	0%	11%	1%	0%	0%	0%
6.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	47%	0%	0%	8%	2%	0%	0%	35%
7.1	1%	0%	1%	7%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	1%	72%	0%	0%	6%	1%	1%	0%	0%
7.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	20%	1%	0%	0%	0%	64%	0%	0%	11%	0%	1%	0%	1%
11.1	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	65%	0%	0%	22%	1%	1%	0%	0%
12.1	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	84%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%
12.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	2%	2%	0%	0%	0%
12.3	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	84%	0%	0%	10%	1%	0%	0%	0%
13.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%	0%	0%	9%	5%	0%	0%	0%
15.1	2%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	1%	4%	0%	0%	1%	68%	0%	0%	10%	4%	6%	0%	0%
16.1	1%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	7%	1%	0%	0%	0%	58%	0%	0%	17%	2%	13%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 13%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 477: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	66%	23	82%	8	91%	9%	1%	0%
1.2	50%	50	57%	17	32%	68%	14%	0%
2.1	100%	0	100%	0	83%	17%	14%	0%
3.1	19%	113	30%	62	88%	12%	7%	0%
5.1	55%	35	71%	13	88%	12%	5%	0%
6.1	100%	0	100%	0	88%	12%	9%	0%
7.1	32%	82	41%	42	88%	12%	8%	0%
7.2	64%	47	70%	3	87%	13%	0%	0%
11.1	43%	56	55%	23	89%	11%	3%	0%
12.1	44%	62	56%	22	75%	23%	1%	2%
12.2	43%	60	56%	23	72%	28%	0%	0%
12.3	44%	48	57%	25	62%	38%	0%	0%
13.1	60%	24	83%	14	86%	14%	0%	0%
15.1	50%	49	59%	17	68%	32%	0%	0%
16.1	29%	76	41%	40	65%	35%	16%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 478: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
1.2	14%	86%	14%	86%	14%	86%	1
2.1	14%	86%	14%	86%	11%	89%	3
3.1	7%	93%	7%	93%	5%	95%	2
5.1	5%	95%	4%	96%	6%	94%	-2
6.1	9%	91%	10%	90%	7%	93%	3
7.1	8%	92%	10%	90%	5%	95%	5
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11.1	3%	97%	3%	97%	0%	100%	3
12.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
12.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
13.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
16.1	16%	84%	15%	85%	17%	83%	-2

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 479: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5%	-	-	57%	-	100%	20%
1.2	100%	-	0%	0%	0%	100%	100%	0%	-	100%	0%	-	-	64%	-	1%	26%
2.1	0%	-	0%	38%	-	0%	-	-	-	-	0%	-	-	4%	100%	9%	2%
3.1	-	-	0%	0%	-	67%	33%	25%	-	0%	2%	-	-	2%	83%	79%	3%
5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3%	-	-	3%	0%	0%	3%
6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6%	-	-	0%	100%	0%	4%
7.1	-	-	-	60%	100%	100%	-	25%	-	0%	0%	-	-	24%	100%	5%	12%
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%	-	-	33%	0%	-	20%
11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60%	0%	-	-	19%	0%	0%	8%
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%	-	-	0%	100%	100%	1%
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%	-	-	0%	-	0%	1%
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3%	-	-	100%	0%	17%	23%
13.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%	-	-	1%	-	-	1%
15.1	100%	-	100%	28%	-	100%	-	0%	-	-	1%	-	-	4%	0%	7%	5%
16.1	-	-	0%	0%	0%	83%	0%	-	-	-	18%	-	-	3%	100%	1%	12%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 480: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

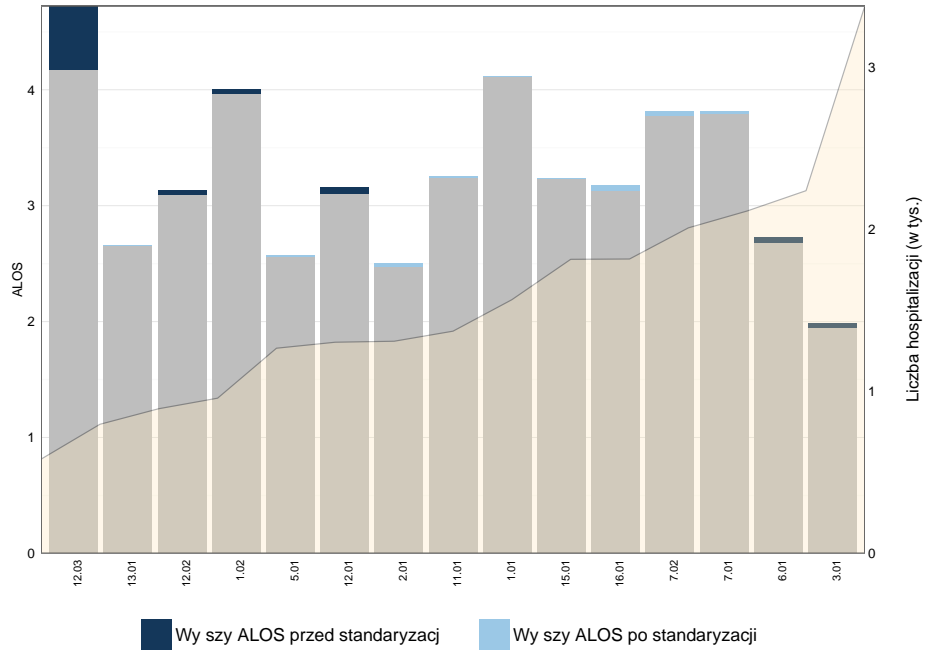
ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	7%	66%	4	4	3	52%	59%	35%	46.09	17%	10%	9%
1.2	9%	50%	4	4	3	75%	79%	66%	68.52	9%	5%	4%
2.1	6%	100%	2	3	1	89%	106%	52%	131.49	10%	8%	6%
3.1	7%	19%	2	2	1	74%	93%	29%	135.32	11%	9%	7%
5.1	10%	55%	3	3	2	103%	118%	70%	147.14	14%	9%	6%
6.1	8%	100%	3	3	2	82%	95%	51%	109.44	12%	9%	7%
7.1	9%	32%	4	4	2	84%	91%	69%	81.25	13%	10%	8%
7.2	8%	64%	4	4	2	58%	69%	34%	56.23	10%	5%	4%
11.1	11%	43%	3	3	1	94%	106%	67%	105.34	16%	11%	11%
12.1	13%	44%	3	3	2	70%	79%	50%	81	14%	11%	10%
12.2	12%	43%	3	3	2	48%	56%	31%	56.17	18%	14%	12%
12.3	13%	44%	5	4	3	63%	68%	52%	48.84	11%	8%	5%
13.1	17%	60%	3	3	2	87%	90%	80%	119.79	5%	2%	1%
15.1	11%	50%	3	3	1	61%	66%	48%	68.65	17%	13%	11%
16.1	9%	29%	3	3	2	67%	77%	47%	78.57	14%	10%	8%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 481: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

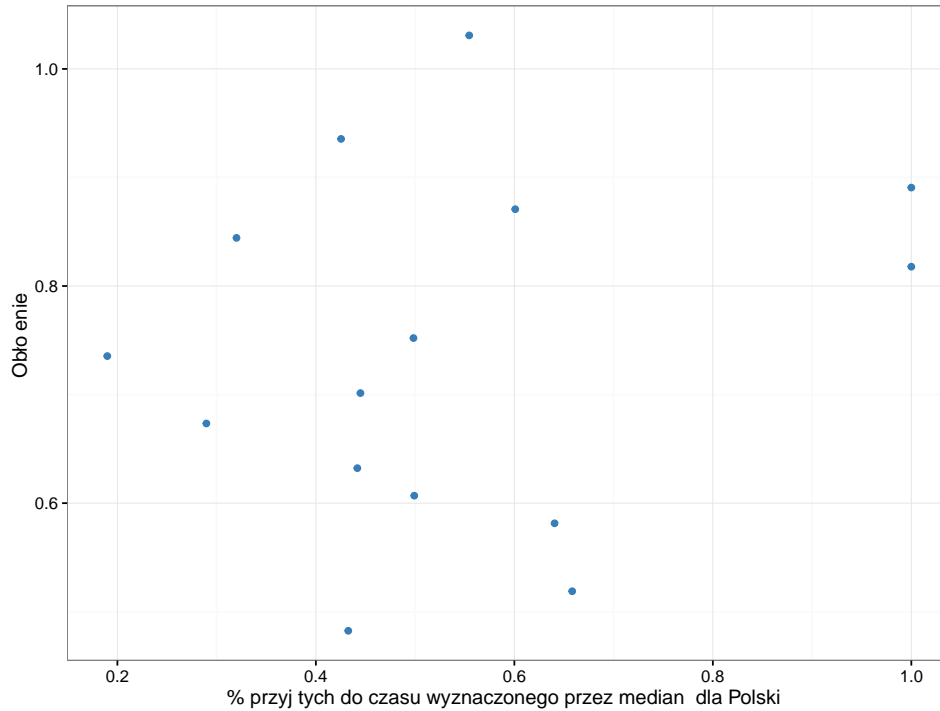
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	2%	91%	7%	23%	1%
1.2	3%	67%	30%	25%	1%
2.1	0%	32%	68%	22%	1%
3.1	0%	70%	30%	21%	1%
5.1	0%	90%	10%	28%	0%
6.1	0%	100%	0%	28%	3%
7.1	1%	86%	14%	26%	2%
7.2	0%	98%	1%	31%	0%
11.1	1%	99%	0%	37%	1%
12.1	0%	100%	0%	42%	0%
12.2	1%	86%	13%	33%	1%
12.3	0%	49%	51%	38%	1%
13.1	0%	92%	8%	27%	1%
15.1	0%	85%	15%	28%	2%
16.1	0%	86%	13%	23%	1%

Wykres 369: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



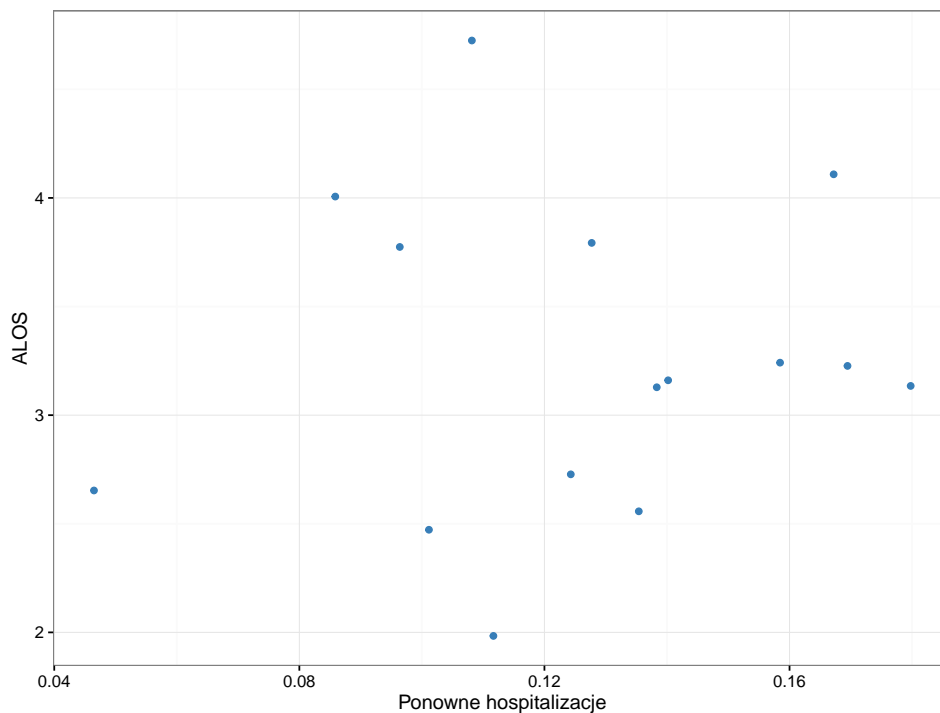
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 370: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



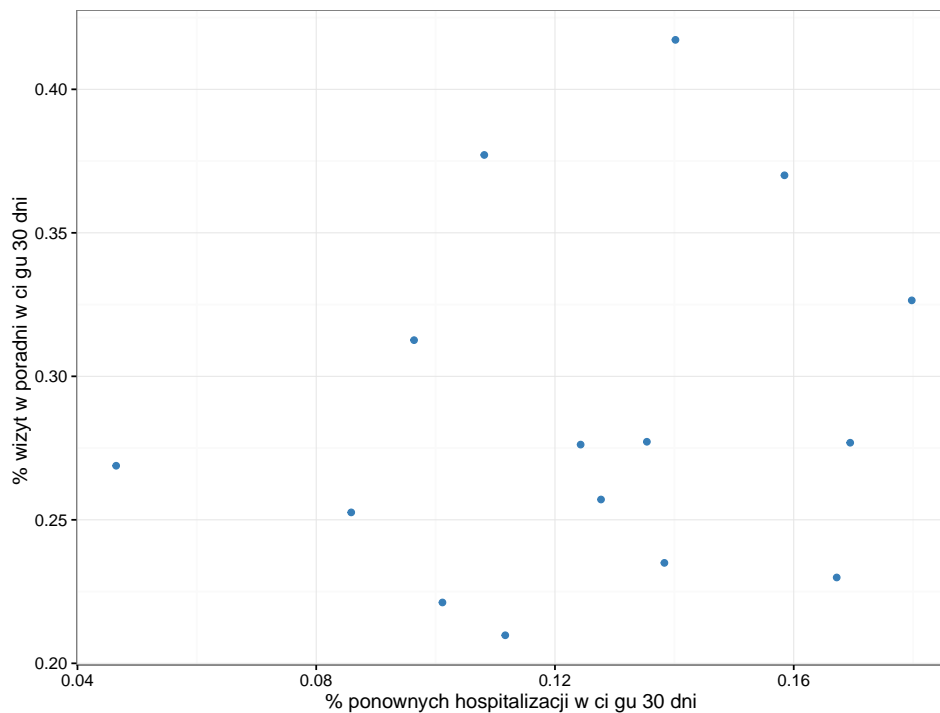
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 371: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



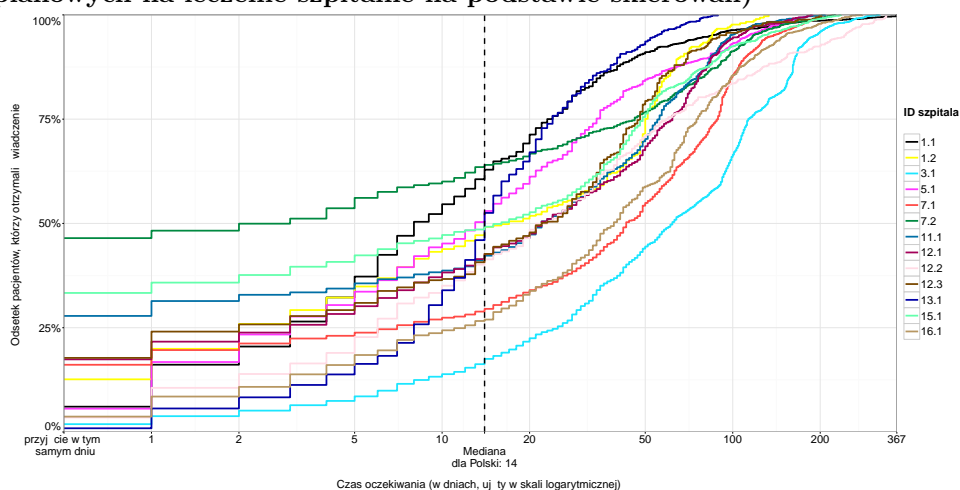
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 372: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 373: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w ośmiu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (95.7%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.

Tabela 482: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	49%	9	95%	4%	1%	0%	36.2%	46.2%	17.6%
1.2	55%	7	99%	1%	0%	0%	75.5%	20.4%	4.1%
2.1	43%	9	95%	4%	0%	0%	39.4%	58.9%	1.7%
3.1	56%	9	98%	2%	0%	0%	33.2%	63.1%	3.8%
5.1	47%	8	96%	4%	0%	0%	35.4%	54.4%	10.2%
6.1	49%	9	91%	9%	0%	0%	34.8%	50.7%	14.5%
7.1	45%	10	93%	7%	0%	0%	39.1%	46.8%	14.1%
7.2	47%	10	93%	6%	0%	0%	26.8%	38.6%	34.6%
11.1	42%	7	97%	3%	0%	0%	36.6%	55.5%	8%
12.1	51%	9	96%	3%	1%	0%	25.2%	68.4%	6.4%
12.2	55%	9	94%	6%	0%	0%	18.6%	71.1%	10.3%
12.3	58%	7	97%	3%	0%	0%	39.2%	54.7%	6%
13.1	60%	7	99%	1%	0%	0%	45.4%	30.7%	24%
15.1	46%	6	95%	5%	0%	0%	59%	32.7%	8.3%
16.1	51%	8	98%	2%	0%	0%	42.7%	53.8%	3.5%

## 2.5.47 Oddział neonatologiczny

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostały wykazane 32 oddziały omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 31 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w czterech powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w jednym powiecie funkcjonował podmiot bez kontraktu, i równocześnie nie funkcjonował podmiot udzielający świadczeń w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 900, czyli 30 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 6% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 7, a największy 83, przeciętna liczba w województwie wynosiła 27 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 28.1 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 600, a trzech świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 27.4 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.<sup>42</sup>

Tabela 483: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4421	3
2	UNIwersytecki SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4421	3
3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4421	3
4	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4421	3
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4421	3
6	REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubiński	4421	1
7	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4421	3
8	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4421	2
9	SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	m. Wałbrzych	4421	3
10	SZPITAL IM. ŚW. JADWIGI ŚLĄSKIEJ W TRZEBNICY	trzebnicki	4421	1
11	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	4421	1
12	\GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4421	1
13	POWIATOWY ZESPÓŁ SZPITALI	oleśnicki	4421	1

<sup>42</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
14	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4421	1
15	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4421	1
16	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4421	3
17	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4421	2
18	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4421	3
19	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL POWIATOWY W DZIERŻONIOWIE SP. Z O.O.	dzierżoniowski	4421	1
20	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4421	1
21	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4421	1
22	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W MILICZU	milicki	4421	1
23	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŻŁOTORYI	żłotoryjski	4421	1
24	\MIKULICZ\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	świdnicki	4421	1
25	SZPITAL ŚW.ANTONIEGO W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKICH	ząbkowicki	4421	1
26	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ STRZELIŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE	strzeliński	4421	1
27	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KOWARACH	jeleniogórski	4421	1
28	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4421	1
29	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KAMIENNEJ GÓRZE SP. Z O.O. NZOZ SZPITAL POWIATOWY	kamiennogórski	4421	1
30	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W WOŁOWIE	wołowski	4421	1
31	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOGATYNI	zgorzelecki	4421	1

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 484: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	53	3.12	3.21	0.02	-
2	1	45	2.24	2.38	0.03	-
3	1	83	2	2.07	0.01	-
4	1	54	1.83	1.92	0.01	-
5	1	36	1.63	1.75	0	-
6	1	30	1.6	1.64	0.02	-

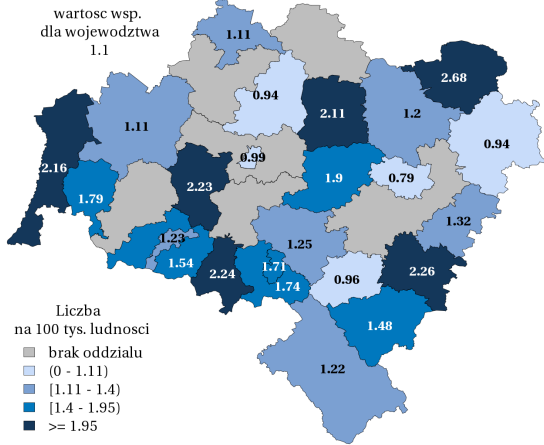
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7	1	37	1.33	1.39	0.02	-
8	1	36	1.34	1.37	0.01	-
9	1	26	1.18	1.22	0	-
10	1	29	0.98	1	0.01	-
11	1	25	0.96	0.97	0	-
12	1	19	0.78	0.78	0	-
13	1	20	0.66	0.66	0	-
14	1	14	0.61	0.61	0.01	-
15	1	25	0.6	0.6	0.01	-
16	1	37	0.56	0.58	-	-
17	1	18	0.53	0.55	0.01	-
18	1	47	0.51	0.55	0	-
19	1	19	0.55	0.55	0.01	-
20	1	21	0.53	0.54	0.01	-
21	1	29	0.5	0.5	0.01	-
22	1	18	0.45	0.45	0	-
23	1	14	0.41	0.42	0.01	-
24	1	19	0.39	0.39	0	-
25	1	10	0.38	0.38	0.01	-
26	1	11	0.37	0.37	0	-
27	1	15	0.31	0.31	0	-
28	1	8	0.3	0.31	0	-
29	1	7	0.29	0.29	0	-
30	1	12	0.23	0.23	0	-
31	1	13	0.16	0.16	-	-
-	-	52	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 485: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

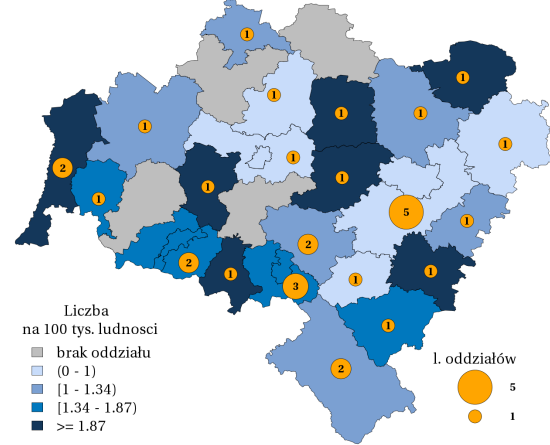
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL POWIATOWY W DZIERŻONIOWIE SP. Z O.O.	dzierżoniowski	4401
SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	m. Wałbrzych	4458

Wykres 374: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem neonatologicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



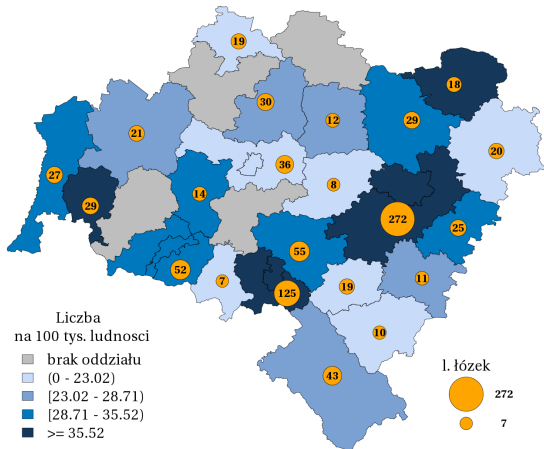
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 375: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem neonatologicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



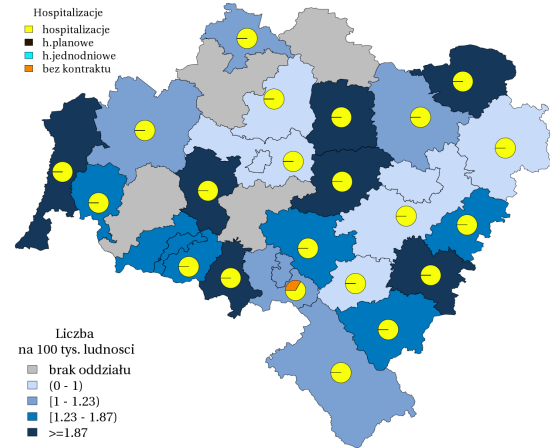
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 376: Liczba łóżek na oddziałach neonatologicznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 377: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem neonatologicznym sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.



Tabela 486: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1	1%	0%	100%	0%	100%	100%
2	0%	0%	100%	0%	100%	100%
3	0%	0%	100%	0%	100%	100%
4	0%	0%	100%	0%	100%	100%
5	1%	0%	100%	0%	100%	100%
6	0%	0%	100%	0%	100%	100%
7	1%	0%	100%	0%	100%	100%
8	0%	0%	100%	0%	100%	100%
9	0%	0%	100%	0%	100%	100%
10	0%	3%	97%	0%	100%	100%
11	0%	0%	100%	0%	100%	100%
12	0%	0%	100%	0%	100%	100%
13	0%	0%	100%	0%	100%	100%
14	0%	0%	100%	0%	100%	100%
15	0%	0%	100%	0%	100%	100%
16	5%	0%	100%	0%	100%	100%
17	0%	0%	100%	0%	100%	100%
18	7%	1%	99%	0%	100%	100%
19	0%	3%	97%	0%	100%	100%
20	0%	0%	100%	0%	100%	100%
21	0%	3%	97%	0%	100%	100%
22	0%	0%	100%	0%	100%	100%
23	0%	2%	98%	0%	100%	100%
24	0%	0%	100%	0%	100%	100%
25	0%	0%	100%	0%	100%	100%
26	0%	0%	100%	0%	100%	100%
27	0%	0%	100%	0%	100%	100%
28	0%	0%	100%	0%	100%	100%
29	0%	3%	97%	0%	100%	100%
30	0%	0%	100%	0%	100%	100%
31	1%	0%	100%	0%	100%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 487: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	35%	3%	0%	0%	0%	60%
2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	49%	4%	0%	0%	0%	46%
3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	58%	1%	0%	0%	0%	40%
4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	54%	3%	0%	0%	0%	43%
5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	60%	2%	0%	0%	0%	36%
6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	28%	1%	0%	0%	0%	71%
7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	46%	1%	0%	0%	0%	51%
8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	3%	0%	0%	0%	2%
9	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	3%	0%	0%	0%	0%
10	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	0%	73%
11	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	0%	0%	0%	0%	64%
12	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	24%	1%	0%	0%	0%	75%
13	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	32%	1%	0%	0%	0%	67%
14	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	45%	0%	0%	0%	0%	55%
15	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	67%	0%	0%	0%	0%	33%
16	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	34%	2%	0%	0%	0%	0%	61%	2%	0%	0%	0%	0%
17	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	1%	0%	0%	0%	71%
18	0%	0%	0%	0%	0%	1%	4%	0%	0%	24%	0%	0%	0%	0%	0%	55%	16%	0%	0%	0%	0%
19	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	48%	0%	0%	0%	0%	52%
20	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	0%	0%	0%	0%	81%
21	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	2%	0%	0%	0%	72%
22	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%	0%	0%	0%	0%	7%
23	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	57%	2%	0%	0%	0%	41%
24	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	41%	1%	0%	0%	0%	59%
25	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	0%	0%	0%	0%	78%
26	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	67%
27	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	95%
28	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	49%	1%	0%	0%	0%	50%
29	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	1%	0%	0%	0%	89%
30	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	39%	0%	0%	0%	0%	61%
31	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	0%	71%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 8 (25.8%) oddziałów, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały: Wojewódzki Szpital Specjalistyczny We Wrocławiu, Szpital Specjalistyczny im. A. Falkiewicza We Wrocławiu, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 We Wrocławiu, Polskie Centrum Zdrowia Środa Śląska Sp. z o.o., Specjalistyczne Centrum Medyczne Spółka Akcyjna, Specjalistyczny Szpital Ginekologiczno-położniczy im. E. Biernackiego w Wałbrzychu, Szpital Św.antoniego w Ząbkowicach Śląskich, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy przyjęły planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Odnutowano również 2 (6.5%) oddziały, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały: Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikuliczaradeckiego We Wrocławiu, Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej przyjęły w trybie planowym mniej niż 1 pacjentów, w związku z tym w takich przypadkach nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o długim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 3 (9.7%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.2 tys. do 0.5 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 0.2 dziennie w dni wolne od pracy oraz 0.2 dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 7.9) jest ponad 2 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 3.9).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 7 (22.6%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Powiatowy Zespół Szpitali (100%)
2. Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 We Wrocławiu (95%)
3. Specjalistyczny Szpital Ginekologiczno-położniczy im. E. Biernackiego w Wałbrzychu (64%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (23 oddziały). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożenia na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realitatively długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 21 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 1 oddział mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechował się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 4 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 6 (19%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 1 (3%) oddziału zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również

odsetek oddziałów (13%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 488: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37%	-	-	-	37%
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53%	-	-	-	53%
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59%	-	-	-	59%
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95%	-	-	-	95%
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30%	-	-	-	30%
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33%	-	-	-	33%
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64%	-	-	-	64%
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25%	-	-	-	25%
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19%	-	-	-	19%
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25%	-	-	-	25%
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23%	-	-	-	23%
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56%	-	-	-	56%
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32%	-	-	-	32%
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9%	-	-	-	9%
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12%	-	-	-	12%
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46%	-	-	-	46%
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19%	-	-	-	19%
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25%	-	-	-	25%
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16%	-	-	-	16%
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41%	-	-	-	41%
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22%	-	-	-	22%
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32%	-	-	-	32%
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5%	-	-	-	5%
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21%	-	-	-	21%
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28%	-	-	-	28%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 489: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	1%	100%	5	5	3	88%	89%	86%	60.01	2%	1%	1%
2	0%	0%	6	6	4	92%	92%	91%	58.68	2%	2%	2%
3	0%	100%	5	5	4	42%	42%	44%	28.78	3%	2%	2%
4	0%	100%	6	6	4	55%	55%	57%	34.38	4%	3%	3%
5	1%	100%	5	5	4	69%	68%	71%	48.48	8%	4%	4%
6	0%	-	3	3	3	49%	49%	49%	54.78	2%	2%	2%
7	1%	0%	6	6	3	59%	58%	62%	37.86	5%	3%	3%
8	0%	-	5	5	4	47%	46%	49%	38.29	1%	1%	1%
9	0%	100%	7	7	5	81%	81%	80%	40.07	0%	0%	0%
10	0%	-	4	4	3	34%	34%	34%	34.46	3%	2%	2%
11	0%	-	4	4	3	38%	38%	38%	38.72	0%	0%	0%
12	0%	-	4	4	3	46%	45%	48%	41.37	0%	0%	0%
13	0%	-	5	5	4	42%	42%	42%	32.81	0%	0%	0%
14	0%	-	3	3	3	40%	40%	40%	44.41	0%	0%	0%
15	0%	-	4	4	4	25%	25%	23%	24.07	0%	0%	0%
16	5%	-	10	9	9	41%	41%	39%	15.5	54%	2%	2%
17	0%	100%	4	4	3	34%	33%	35%	30.9	6%	3%	3%
18	7%	-	10	10	7	32%	32%	32%	11.39	42%	3%	3%
19	0%	-	4	4	3	30%	30%	29%	28.73	0%	0%	0%
20	0%	-	3	3	3	23%	22%	24%	25.64	0%	0%	0%
21	0%	-	4	4	4	19%	19%	20%	17.24	0%	0%	0%
22	0%	-	4	4	3	26%	26%	25%	25.38	0%	0%	0%
23	0%	-	3	3	3	24%	25%	22%	30.63	0%	0%	0%
24	0%	-	5	5	4	16%	16%	16%	11.59	0%	0%	0%
25	0%	100%	3	4	3	37%	37%	37%	39.18	0%	0%	0%
26	0%	-	3	4	3	33%	32%	35%	34.83	0%	0%	0%
27	0%	-	3	3	3	19%	19%	20%	23.08	0%	0%	0%
28	0%	100%	4	4	3	43%	45%	40%	39.96	0%	0%	0%
29	0%	-	4	5	4	51%	50%	53%	42.63	0%	0%	0%
30	0%	-	3	3	3	19%	19%	19%	22.61	0%	0%	0%
31	1%	-	5	5	4	17%	17%	17%	13.71	1%	1%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

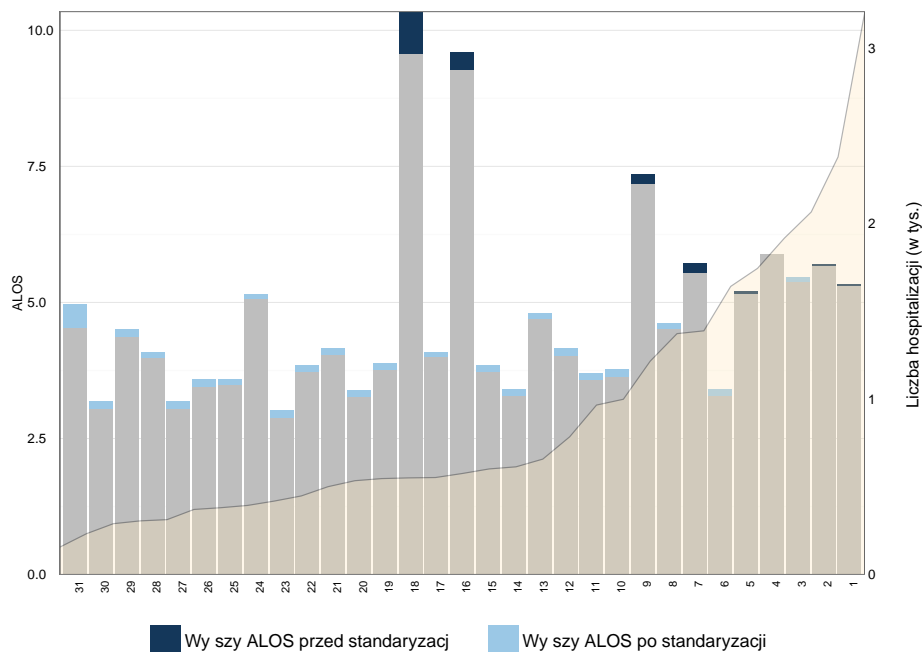
Tabela 490: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1	2%	0%	98%	22%	1%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
2	2%	1%	97%	25%	0%
3	1%	0%	99%	10%	0%
4	1%	1%	99%	18%	0%
5	1%	20%	78%	22%	9%
6	1%	0%	99%	7%	0%
7	1%	0%	99%	40%	28%
8	0%	0%	100%	5%	0%
9	3%	0%	97%	12%	0%
10	1%	0%	99%	4%	0%
11	2%	1%	97%	2%	0%
12	1%	0%	99%	2%	0%
13	1%	0%	99%	2%	0%
14	3%	0%	96%	5%	0%
15	3%	1%	96%	1%	0%
16	3%	1%	96%	23%	4%
17	2%	0%	97%	1%	0%
18	5%	87%	8%	26%	5%
19	3%	0%	97%	4%	1%
20	2%	0%	97%	59%	54%
21	3%	0%	97%	5%	0%
22	2%	0%	98%	2%	0%
23	4%	0%	96%	19%	0%
24	1%	0%	99%	4%	1%
25	8%	33%	59%	3%	1%
26	2%	0%	98%	1%	0%
27	1%	13%	86%	11%	0%
28	0%	6%	93%	36%	0%
29	7%	4%	89%	4%	0%
30	1%	46%	53%	3%	0%
31	2%	1%	97%	3%	1%

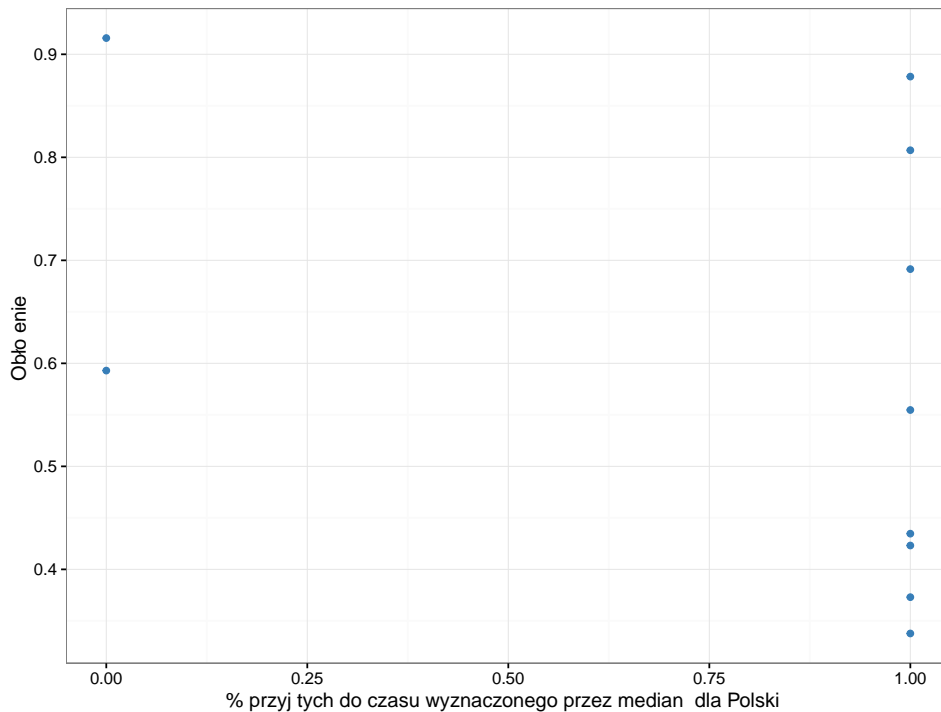
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 378: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

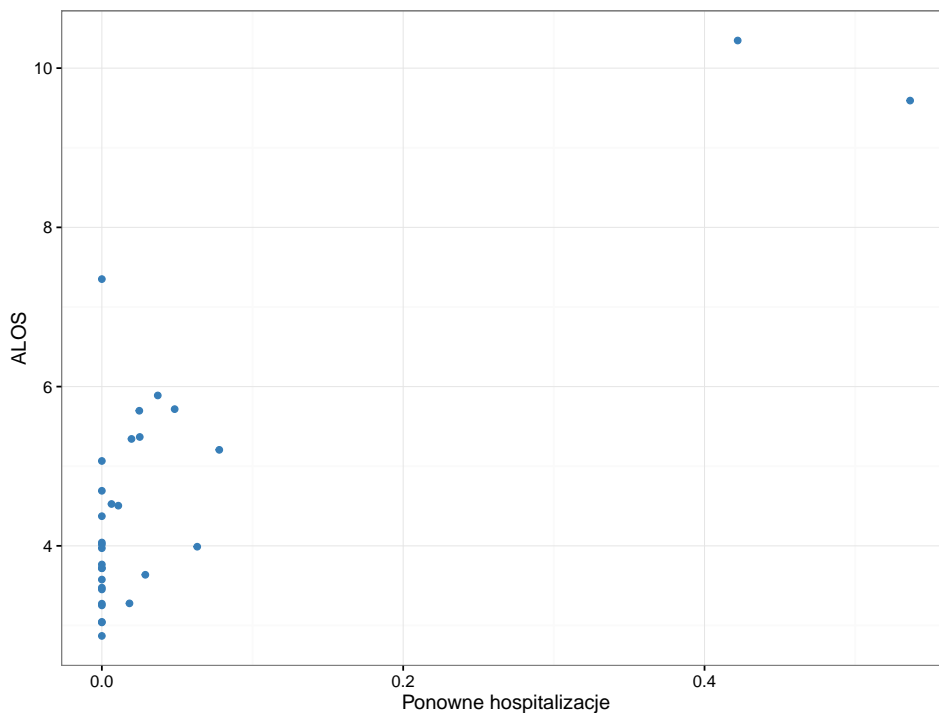
Wykres 379: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

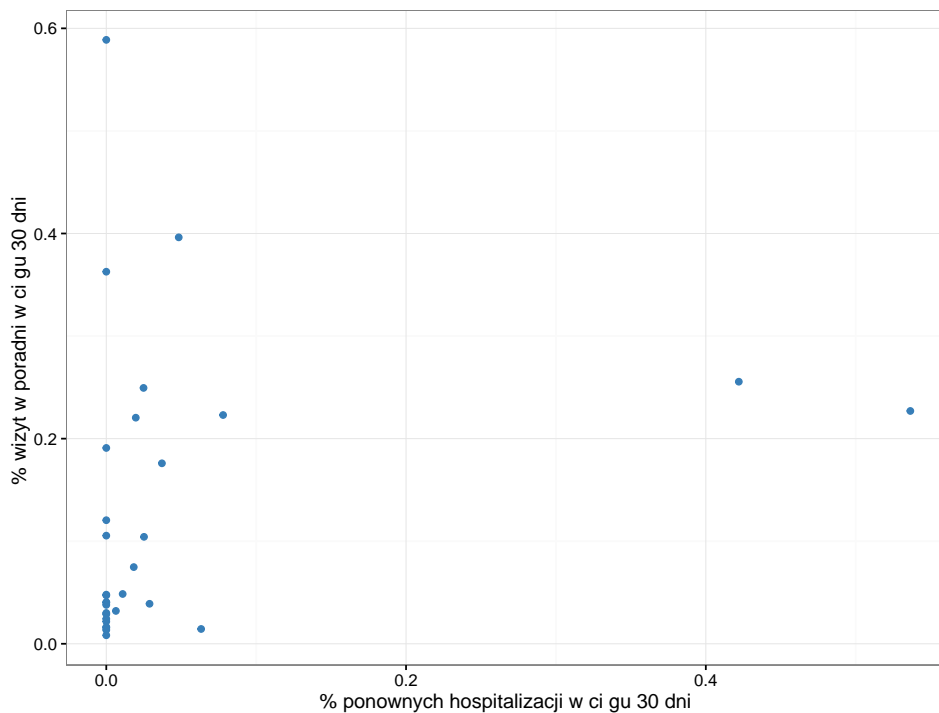


Wykres 380: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 381: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wszyscy przyjęci na omawiane oddziały pacjenci cechowali się zerową wartością współczynnika współ-

chorobowości.

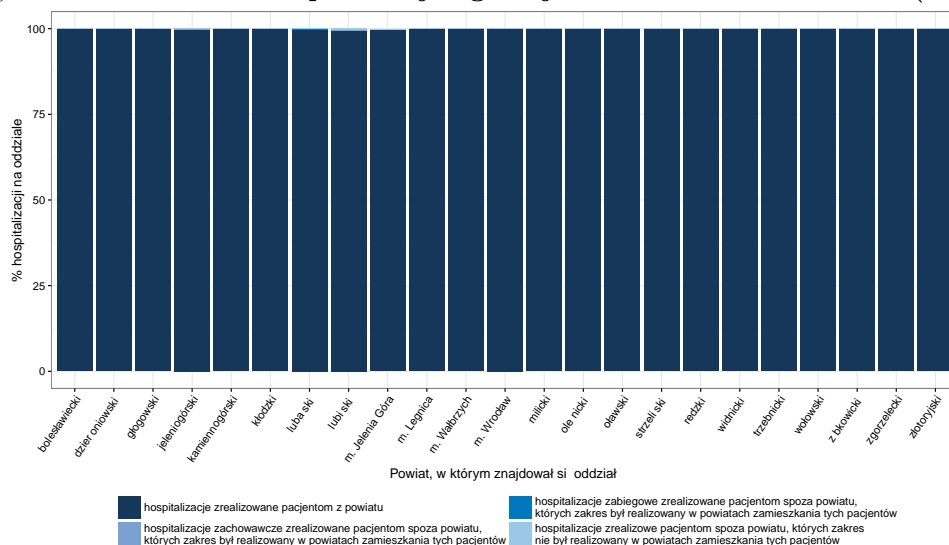
W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 0.1%.

Tabela 491: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	48%	0	100%	0%	0%	0%	99.9%	0.1%	0%
2	49%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
3	48%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
4	46%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
5	48%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
6	50%	0	100%	0%	0%	0%	99.4%	0.5%	0.1%
7	46%	0	100%	0%	0%	0%	99.9%	0.1%	0%
8	50%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
9	48%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
10	50%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
11	49%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
12	47%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
13	48%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
14	47%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
15	46%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
16	47%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
17	48%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
18	44%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
19	46%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
20	49%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
21	49%	0	100%	0%	0%	0%	99.8%	0.2%	0%
22	45%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
23	55%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
24	50%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
25	45%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
26	46%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
27	50%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
28	44%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
29	51%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
30	51%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
31	50%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%

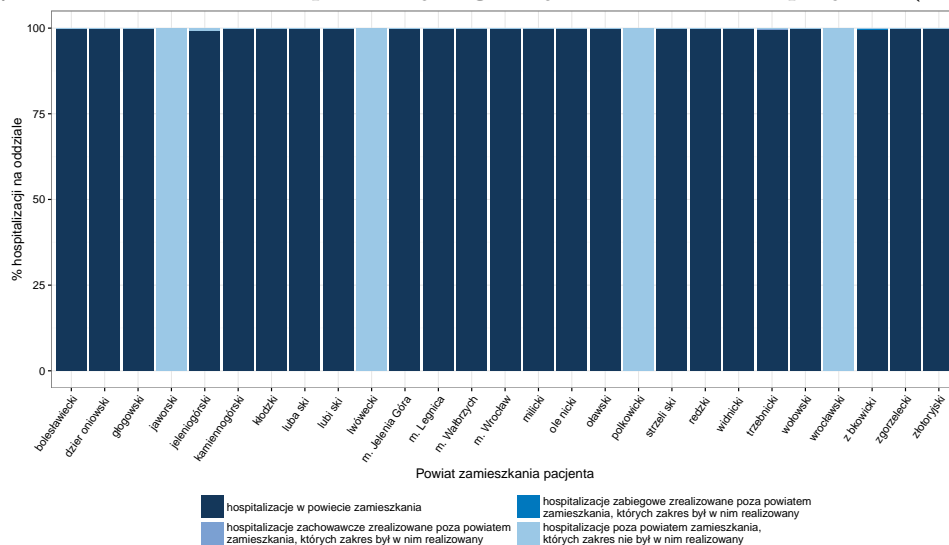
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 382: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 383: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.48 Oddział neurochirurgiczny

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 8 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku siedmiu sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 21 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim podmioty nie sprawozdające świadczeń do NFZ funkcjonowały wyłącznie w powiatach, w których były inne podmioty udzielające świadczeń na analizowanym typie oddziału w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 170, czyli 6

na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 5% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 15, a największy 44, przeciętna liczba w województwie wynosiła 24 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 5.6 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 800, a żaden świadczeniodawca nie zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 5.1 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.<sup>43</sup>

Tabela 492: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	UNIWEKSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4570
2	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4570
3	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCYN Y RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4570
4	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4570
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4570
6	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4570
7	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4570
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4570

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 493: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

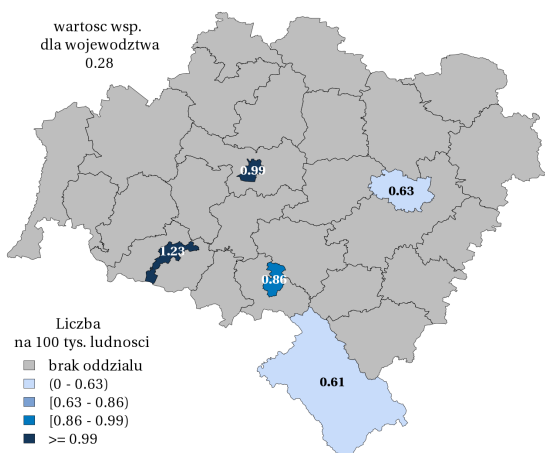
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	44	1.07	1.23	0.13	-
2	1	26	0.97	1.08	0.02	-
3	1	15	0.74	0.83	0.07	-
4	1	28	0.78	0.82	0.03	-

<sup>43</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
5	1	20	0.62	0.67	0.04	-
6	1	15	0.59	0.65	0.13	-
7	1	18	0.33	0.35	0.03	-
-	-	8	-	-	-	-

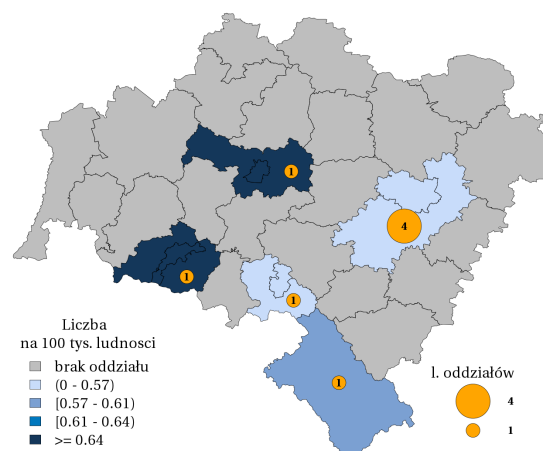
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 384: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem neurochirurgicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



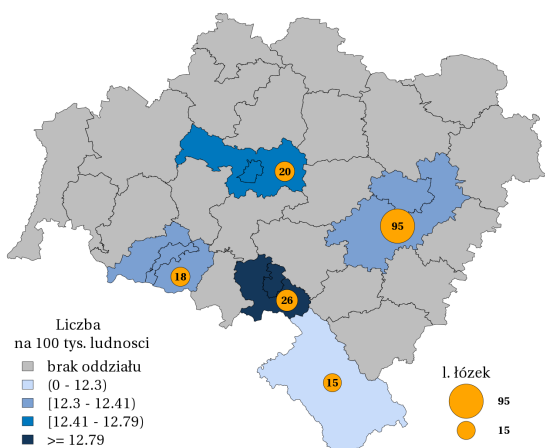
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 385: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem neurochirurgicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



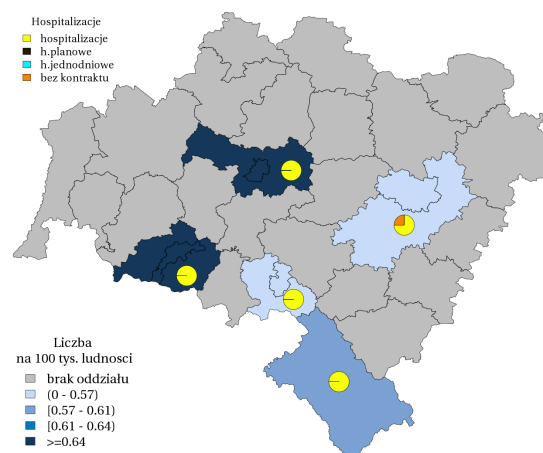
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 386: Liczba łóżek na oddziałach neurochirurgicznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 387: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem neurochirurgicznym sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w 3 (43 %) z analizowanych 7 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 5 oddziałów (71%) w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.)

Spośród wszystkich omawianych oddziałów realizujących procedury zabiegowe nie odnotowano żadnego, który realizował mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że nie zanotowano oddziału, gdzie nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

4 oddziały (57%) charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były urazy, zatrucia.

Tabela 494: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	7%	3%	97%	72%	48%	35%	12%	3%	2%	36%	28%	16%
2	8%	0%	100%	75%	53%	33%	5%	5%	4%	58%	25%	22%
3	10%	1%	99%	83%	60%	36%	3%	0%	0%	69%	17%	4%
4	10%	1%	99%	82%	55%	36%	9%	0%	0%	70%	18%	33%
5	11%	1%	99%	71%	49%	38%	4%	3%	6%	47%	29%	22%
6	11%	0%	100%	68%	40%	32%	12%	16%	0%	45%	32%	18%
7	13%	0%	100%	76%	63%	36%	2%	0%	0%	68%	24%	24%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

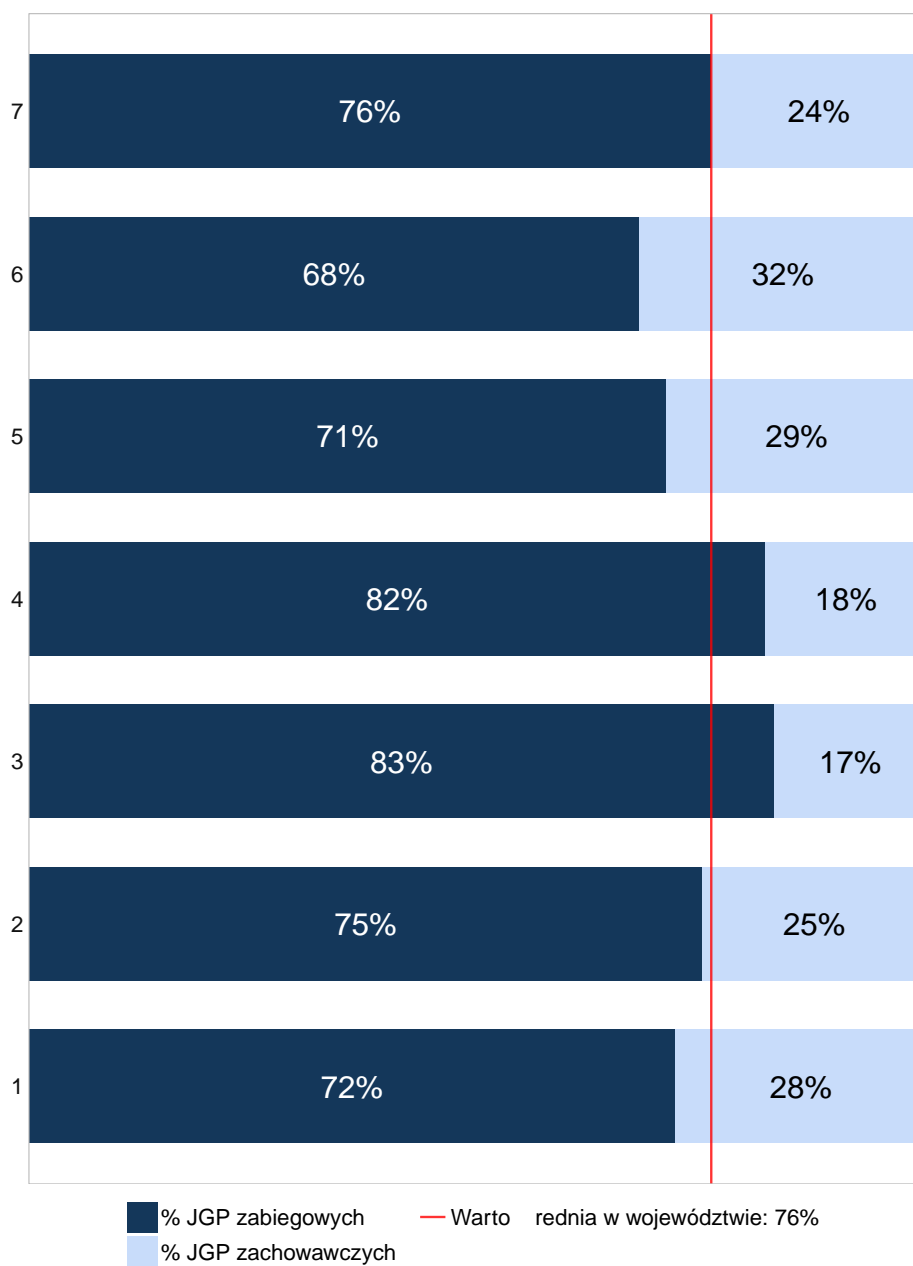
Tabela 495: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	22%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	10%	1%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	1%	2%	23%	0%	0%
2	0%	9%	0%	0%	0%	13%	0%	0%	24%	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	1%	0%	20%	0%	0%
3	0%	11%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	25%	0%	0%	0%	43%	0%	0%	0%	2%	0%	15%	0%	1%
4	0%	11%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	56%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%
5	0%	21%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	18%	0%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	0%	0%
6	0%	9%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	46%	0%	0%	0%	0%	0%	24%	0%	0%
7	0%	7%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	35%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

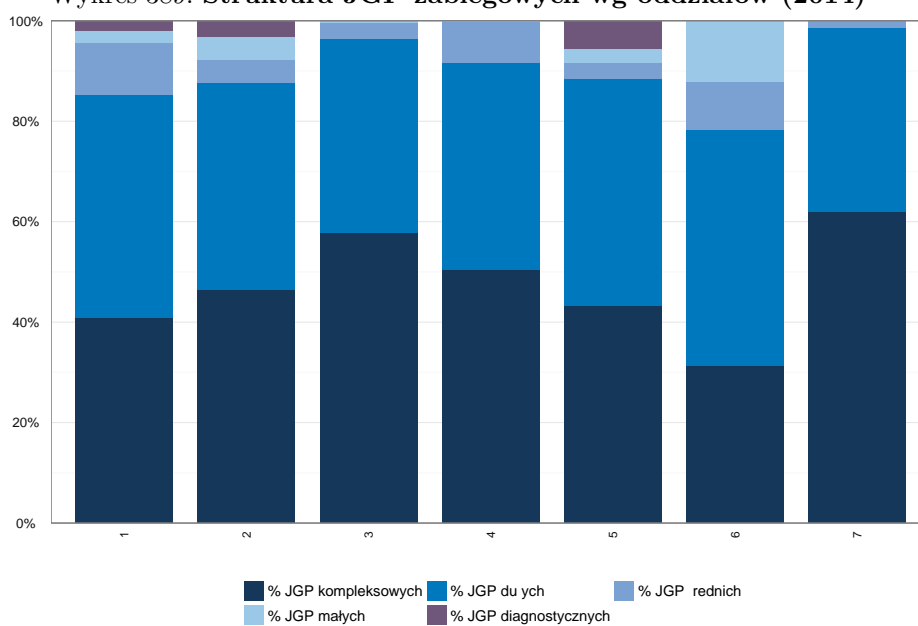


Wykres 388: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



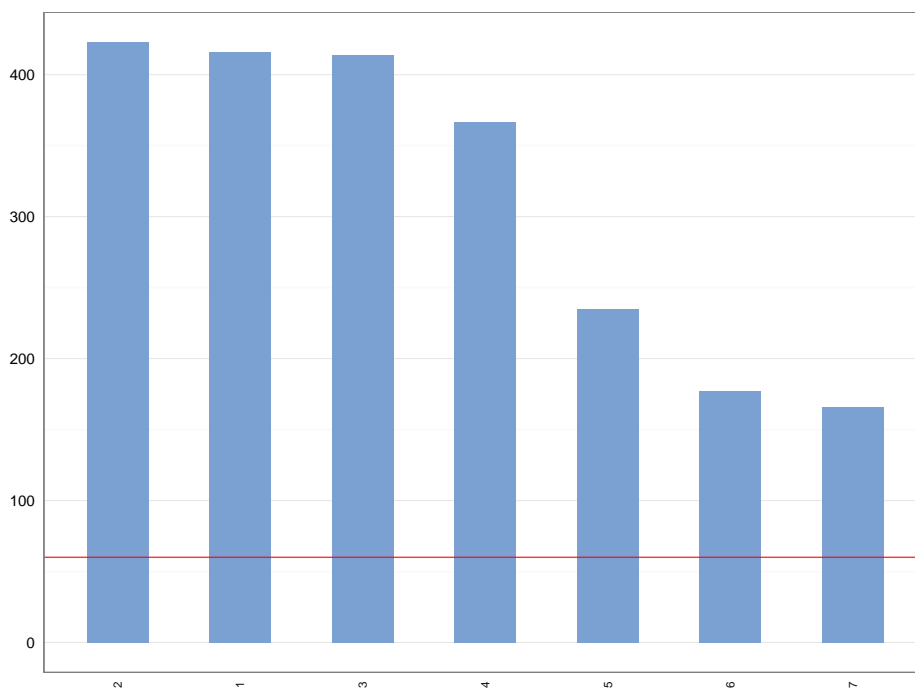
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 389: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



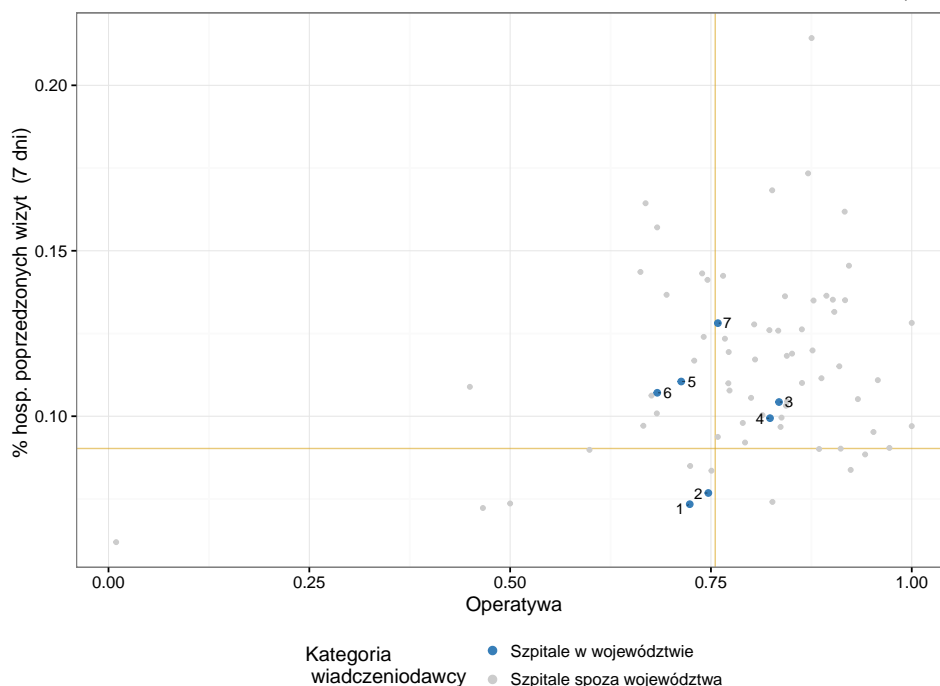
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 390: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 391: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 1 (14.3%) oddział, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocław przyjął planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Nie odnotowano żadnych oddziałów, gdzie przyjęto by 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 1 (14.3%) oddział, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 1.1 dziennie w dni wolne od pracy oraz 1.2 przypadek dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 6.8) jest ponad 1.2 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 5.5).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 4 (57.1%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocław (94%)
2. Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-radeckiego We Wrocławiu (73%)

### 3. Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy (67%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (1 oddział). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realitatively długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 3 oddziały miały względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 2 oddziały mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowały się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 2 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 3 (43%) oddziały charakteryzujące się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 1 (14%) oddziału zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (43%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 496: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	37%	130	48%	34	55%	45%	1%	0%
2	45%	55	61%	21	51%	49%	30%	0%
3	58%	34	72%	11	65%	35%	26%	0%
4	100%	4	100%	4	67%	33%	6%	0%
5	44%	86	54%	24	14%	86%	1%	0%
6	42%	76	55%	24	47%	49%	22%	4%
7	51%	192	57%	15	33%	67%	46%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 497: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
2	30%	70%	32%	68%	25%	75%	7
3	26%	74%	28%	72%	22%	78%	6
4	6%	94%	6%	94%	5%	95%	1
5	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
6	22%	78%	21%	79%	27%	73%	-6
7	46%	54%	45%	55%	48%	52%	-3

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 498: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	71%	-	-	-	-	-	-	92%	-	-	-	-	-	-	5%	-	73%
2	52%	-	100%	-	-	-	-	79%	-	0%	-	-	-	-	50%	-	56%
3	6%	-	-	-	-	-	-	8%	-	-	-	-	-	-	0%	-	7%
4	91%	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	94%
5	57%	-	-	-	-	-	-	91%	-	-	-	-	-	-	62%	-	67%
6	9%	-	0%	-	-	-	-	48%	-	-	-	-	-	-	-	-	18%
7	32%	-	-	-	-	-	-	22%	-	-	-	-	-	-	-	-	35%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 499: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	7%	37%	10	10	7	72%	75%	67%	26.67	11%	5%	4%
2	8%	45%	7	7	5	75%	78%	69%	41	7%	4%	3%
3	10%	58%	5	6	3	73%	78%	61%	54.75	11%	7%	3%
4	10%	100%	9	8	8	70%	74%	62%	29.24	7%	3%	2%
5	11%	44%	9	9	7	87%	88%	86%	33.8	12%	5%	3%
6	11%	42%	5	6	3	55%	57%	51%	42.7	7%	2%	1%
7	13%	51%	7	7	6	37%	40%	32%	19.46	7%	3%	1%

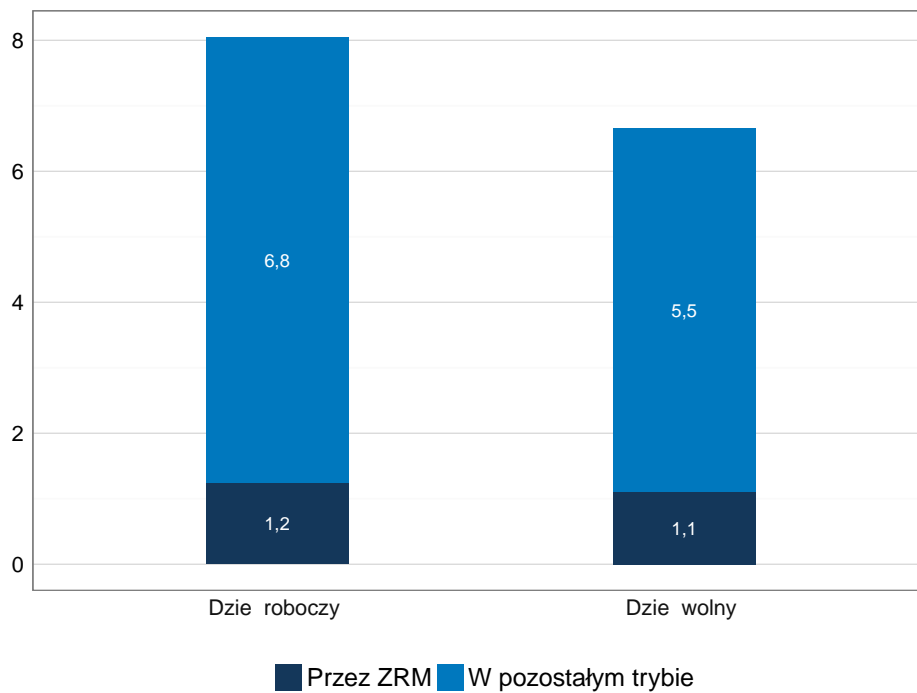
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 500: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zakończonych W01
1	1%	16%	82%	27%	1%	36%	1%
2	11%	67%	23%	22%	0%	31%	0%
3	6%	3%	91%	37%	1%	37%	2%
4	2%	0%	98%	31%	0%	33%	0%
5	0%	0%	100%	39%	5%	46%	6%
6	3%	31%	67%	49%	31%	56%	39%
7	4%	80%	16%	39%	1%	42%	0%

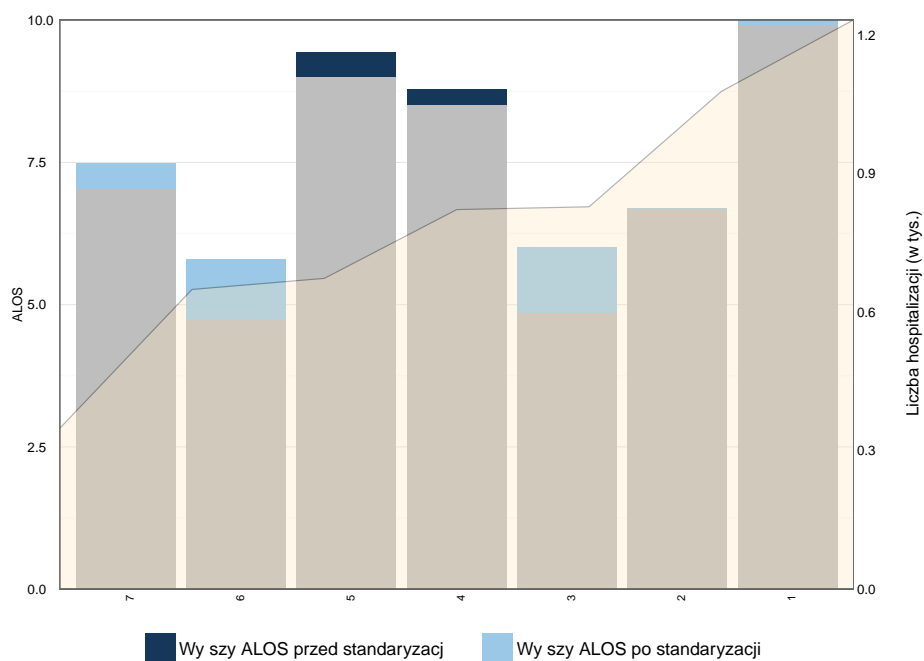
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 392: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

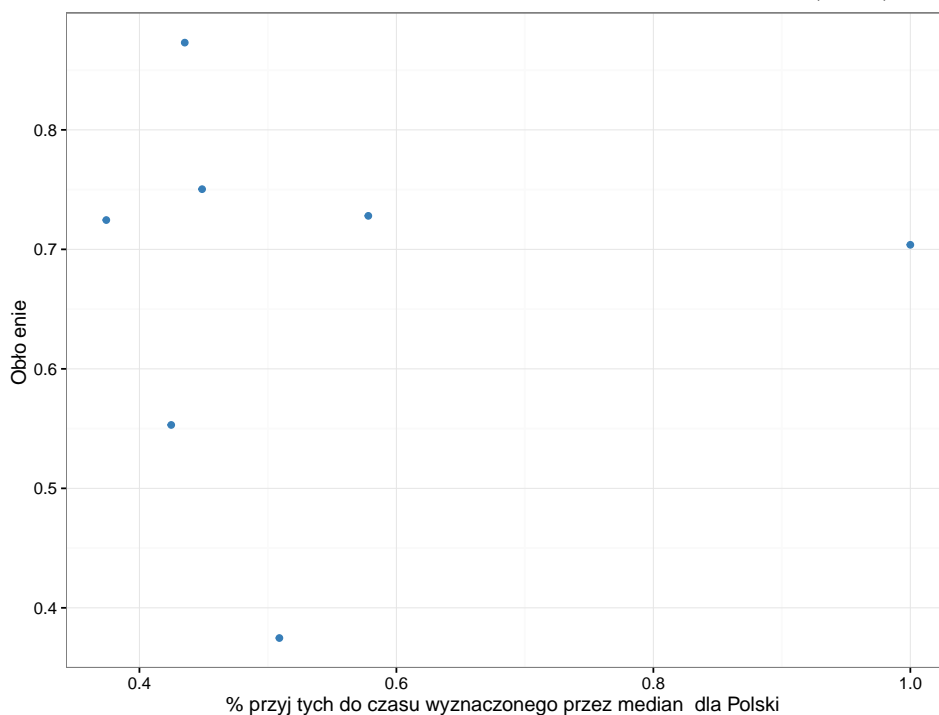
Wykres 393: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

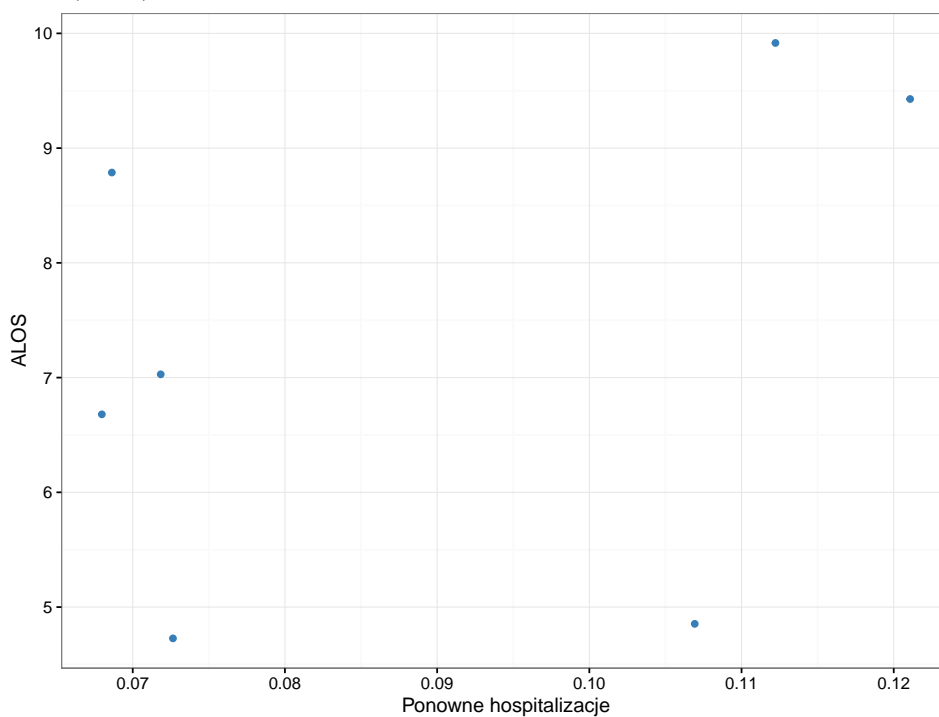


Wykres 394: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



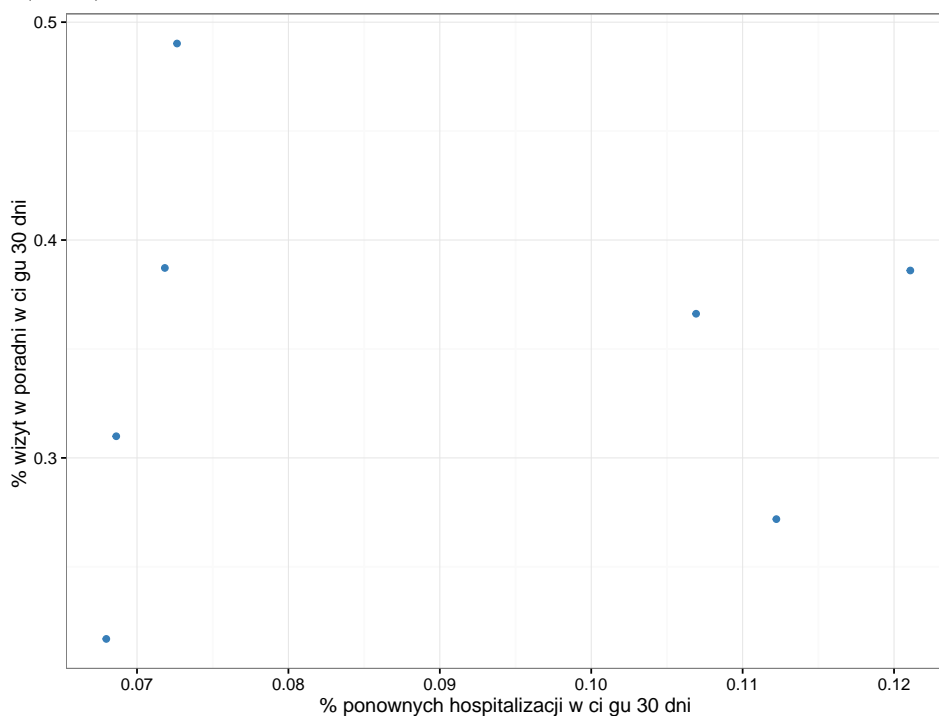
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 395: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



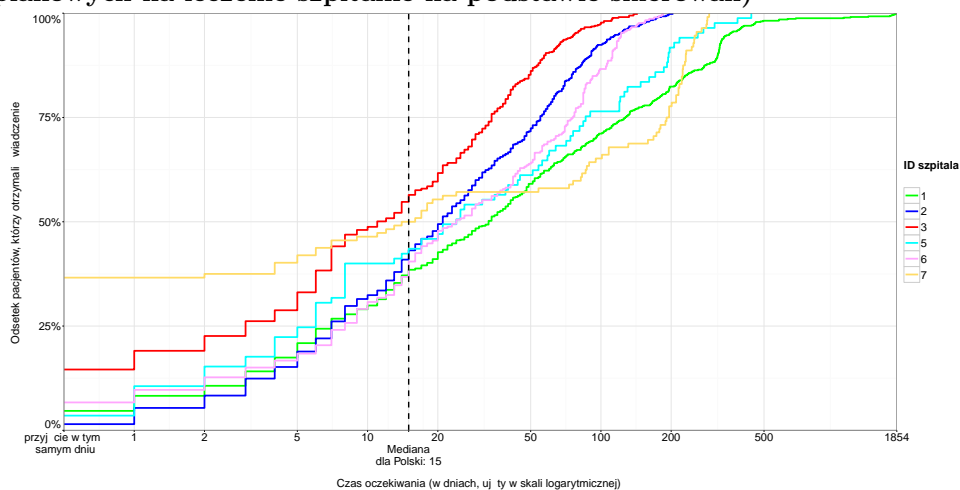
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 396: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 397: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 7.5%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w czterech z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (60.1%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 10%.

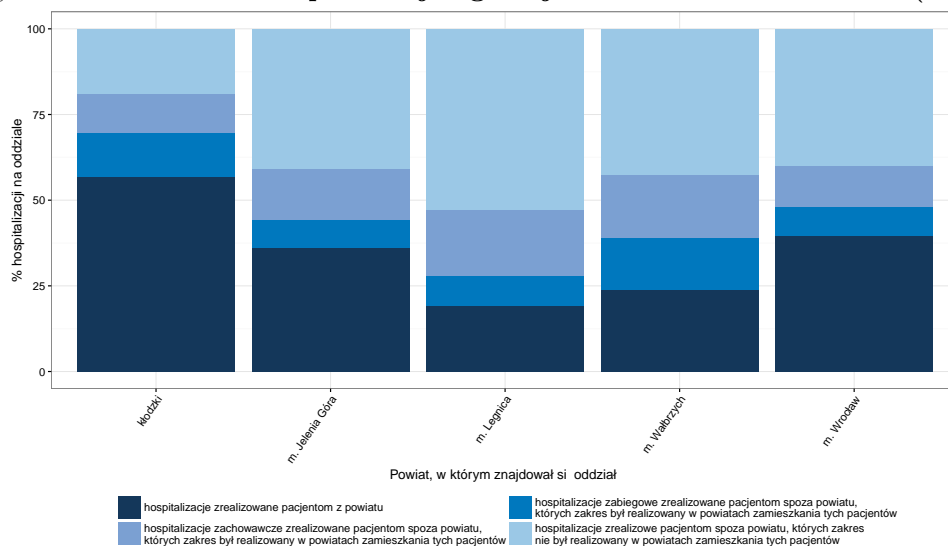
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie kamiennogórskim (67%), w powiecie trzebnickim (64%), w Jeleniej Górze (48%) oraz w dzierzoniowskim (47%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Wałbrzychu (34%), w Legnicy (28%), w kłodzkim (24%) oraz w Jeleniej Górze (23%).

Tabela 501: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	47%	56	29%	6%	58%	22%	12%	8%	48.9%	42.8%	8.3%
2	52%	60	27%	5%	55%	29%	11%	5%	34.8%	59.7%	5.5%
3	51%	54	23%	4%	55%	31%	8%	6%	49%	43.1%	7.9%
4	48%	52	20%	4%	73%	16%	8%	4%	43.9%	46.1%	10%
5	44%	56	30%	7%	51%	28%	12%	9%	27.6%	68.5%	3.9%
6	48%	57	32%	7%	65%	20%	9%	6%	56.9%	37.6%	5.5%
7	41%	56	27%	7%	75%	12%	9%	3%	58.6%	37.4%	4%

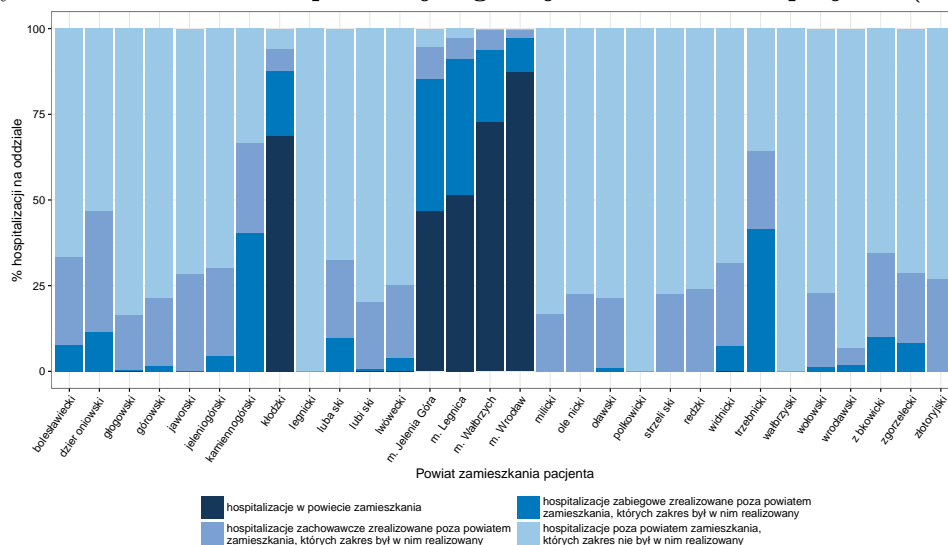
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 398: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 399: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.49 Oddział neurochirurgiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 7 oddziałów analizowanej specjalności i we wszystkich przypadkach sprawozdano świadczenia do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 116 (tj. 0.3 na 100 tys. ludności) i wszystkie znajdowały się u świadczeniodawców udzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 10 łóżek, a największy 25 łóżek (średnio 17 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 4.94 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 3.87 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.28. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.63 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział neurochirurgiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa mazowieckiego.

Tabela 502: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4571
6.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4571
7.1	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4571
7.2	SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR. MED. JANA BOGDANOWICZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4571

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4571
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4571
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ZDROJE\	m. Szczecin	4571

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 503: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
5.1	1	10	0.54	0.63	0.02	-
6.1	1	18	0.81	1.14	0.24	-
7.1	1	25	0.81	1.1	0.04	-
7.2	1	16	0.75	0.84	0.11	-
12.1	1	12	0.34	0.44	0.12	-
15.1	1	21	0.34	0.4	0.04	-
16.1	1	14	0.27	0.38	0.07	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

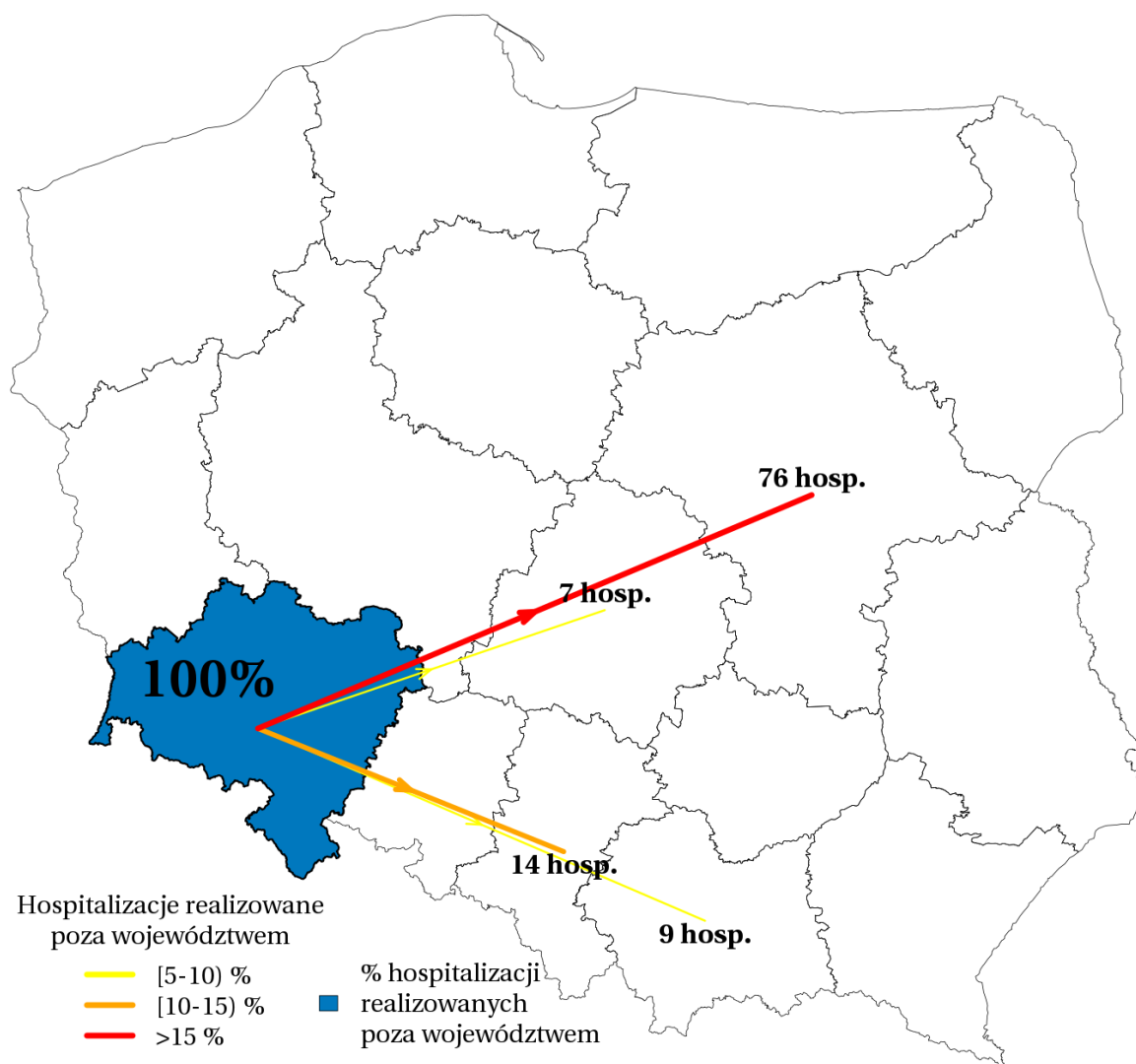
Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 1 (14%) z analizowanych 7 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 2 oddziały, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 5 zakwalifikowano jako oddziały „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku żadnego świadczeniodawcy udział świadczeń specjalistycznych we wszystkich świadczeniach zachowawczych nie przekroczył jednej trzeciej. W przypadku 3 z nich co najmniej co dziesiąte świadczenie zachowawcze zakwalifikowano jako specjalistyczne.

6 oddziałów charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 1 plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział neu-

Wykres 400: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

rochirurgiczny dla dzieci, 2 realizowały mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu nerwowego. Drugą najczęstszą przyczyną były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 2 świadczeniodawców.

Tabela 504: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
5.1	15%	0%	100%	32%	28%	54%	17%	0%	0%	26%	68%	2%
6.1	11%	25%	75%	33%	24%	52%	22%	2%	0%	31%	67%	27%
7.1	10%	3%	97%	44%	60%	36%	3%	1%	1%	26%	56%	1%
7.2	9%	0%	100%	21%	48%	24%	29%	0%	0%	14%	79%	17%
12.1	9%	27%	73%	85%	35%	45%	13%	0%	7%	33%	15%	17%
15.1	12%	4%	96%	43%	24%	39%	37%	0%	0%	34%	57%	11%
16.1	10%	19%	81%	65%	62%	33%	5%	0%	0%	38%	35%	4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

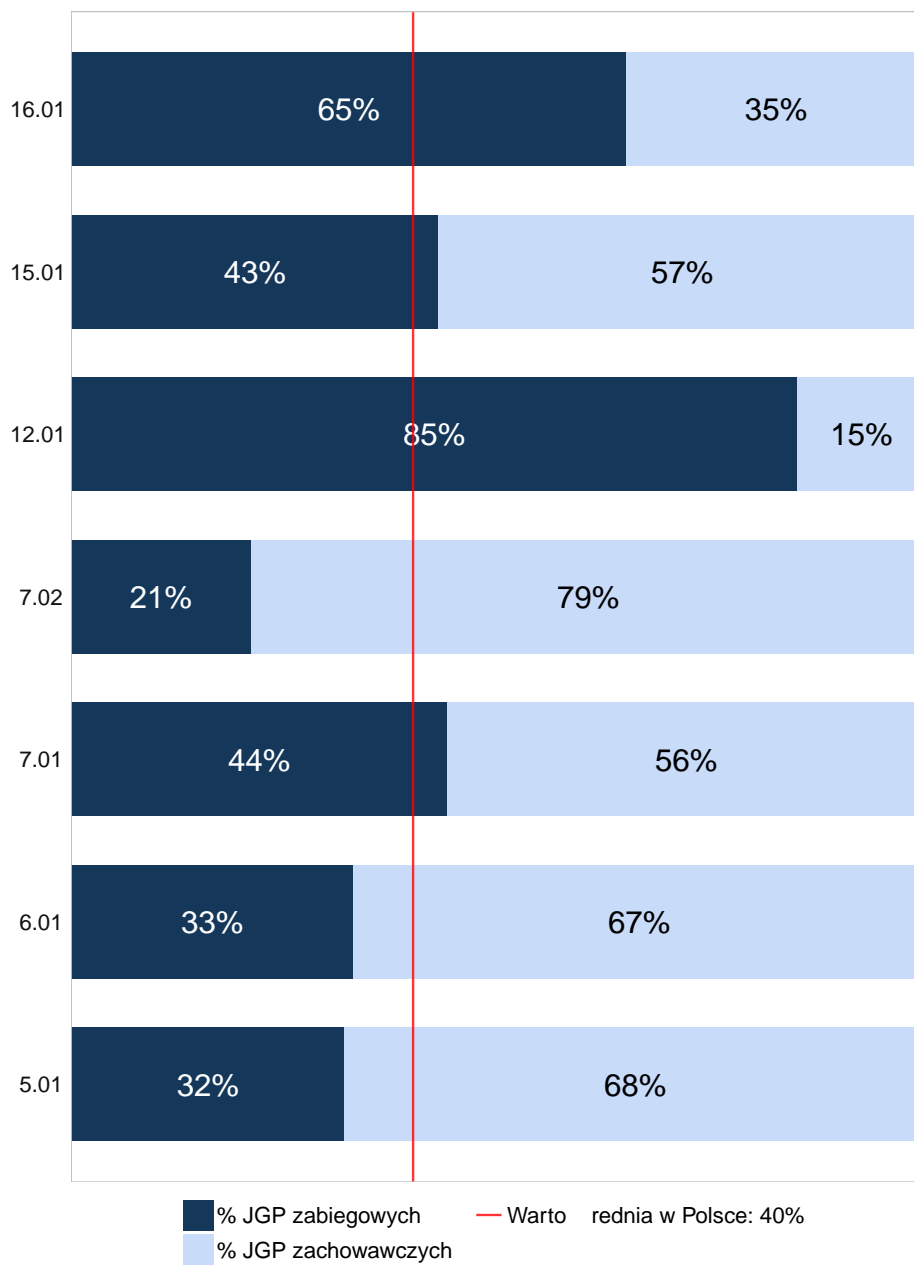
Tabela 505: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
5.1	0%	12%	0%	0%	0%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	25%	0%	11%	0%	0%
6.1	0%	10%	0%	0%	0%	37%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	17%	1%	26%	0%	7%
7.1	0%	38%	0%	0%	0%	39%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	15%	0%	3%	0%	1%
7.2	0%	9%	0%	0%	0%	20%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	16%	3%	50%	0%	0%
12.1	0%	25%	0%	0%	0%	30%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	2%	33%	0%	6%	0%	0%
15.1	0%	7%	0%	0%	0%	22%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	49%	1%	15%	0%	1%
16.1	0%	16%	0%	0%	0%	50%	0%	0%	2%	1%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	19%	0%	9%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

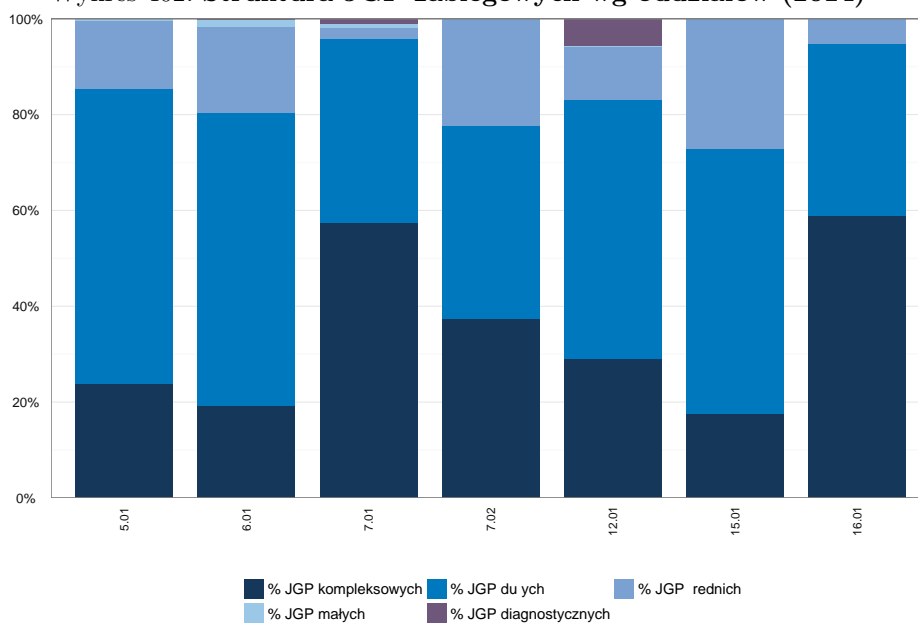


Wykres 401: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



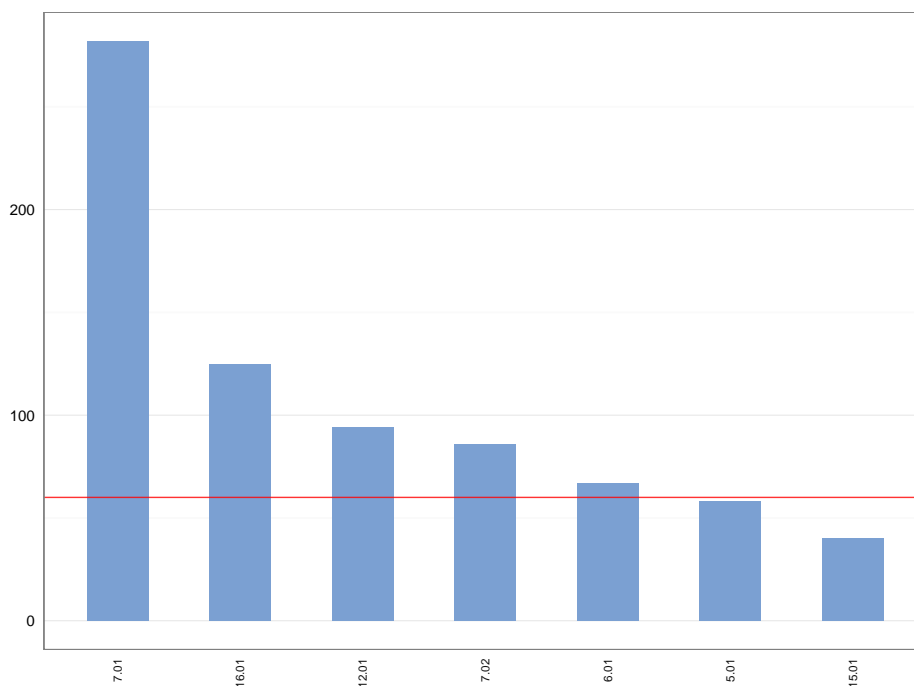
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 402: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 403: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 14%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów.)

Tylko jeden z analizowanych oddziałów w Polsce przyjął ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku były 2 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 506: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
5.1	30%	98	48%	34	60%	39%	12%	0%
6.1	100%	0	100%	0	58%	42%	33%	0%
7.1	56%	15	85%	5	69%	31%	0%	0%
7.2	25%	59	50%	30	45%	55%	0%	0%
12.1	47%	27	80%	8	74%	25%	2%	1%
15.1	50%	53	63%	6	53%	47%	0%	0%
16.1	66%	22	83%	2	13%	85%	3%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 507: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
5.1	12%	88%	14%	86%	8%	92%	5
6.1	33%	67%	37%	63%	20%	80%	17
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.1	2%	98%	1%	99%	5%	95%	-4
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
16.1	3%	97%	3%	97%	3%	97%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 508: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
5.1	30%	-	0%	-	-	-	-	88%	-	-	-	-	0%	100%	-	-	31%
6.1	1%	-	-	-	-	-	-	5%	-	-	-	-	0%	0%	50%	-	1%
7.1	2%	-	-	-	-	-	-	8%	-	0%	-	-	0%	-	0%	100%	2%
7.2	14%	-	0%	-	-	-	-	21%	-	-	-	-	29%	0%	-	-	19%
12.1	75%	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	70%	-	0%	-	73%
15.1	0%	-	-	-	-	-	-	9%	-	-	-	-	81%	100%	-	-	17%
16.1	59%	-	-	-	-	-	-	94%	-	-	-	-	89%	100%	-	-	66%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 509: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
5.1	15%	30%	6	6	2	112%	119%	97%	64.04	11%	5%	3%
6.1	11%	100%	3	3	1	53%	59%	41%	63.55	14%	11%	9%
7.1	10%	56%	4	4	2	53%	60%	39%	43.51	14%	7%	5%
7.2	9%	25%	4	4	2	58%	63%	46%	54.02	6%	4%	3%
12.1	9%	47%	6	6	5	60%	65%	51%	36.5	13%	7%	4%
15.1	12%	50%	8	8	2	35%	37%	31%	16.02	9%	7%	3%
16.1	10%	66%	8	-	6	57%	60%	51%	27.68	17%	6%	4%

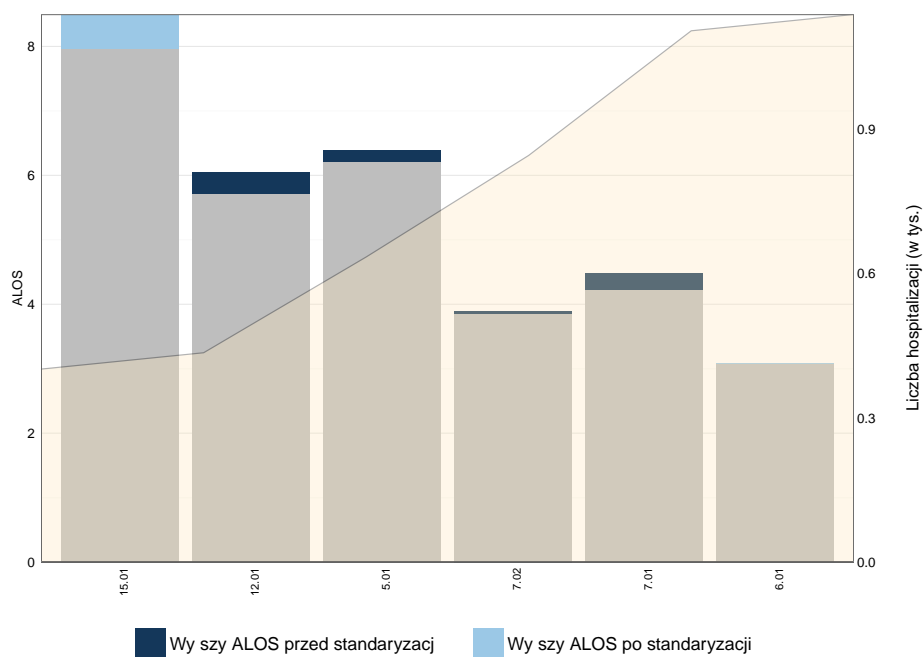
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 510: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zakończonych W01
5.1	1%	13%	86%	34%	0%	36%	0%
6.1	1%	97%	2%	40%	6%	62%	13%
7.1	6%	90%	4%	29%	0%	36%	0%
7.2	1%	84%	15%	23%	1%	30%	0%
12.1	1%	31%	69%	36%	1%	42%	2%
15.1	5%	91%	4%	40%	2%	44%	2%
16.1	2%	1%	97%	30%	9%	43%	18%

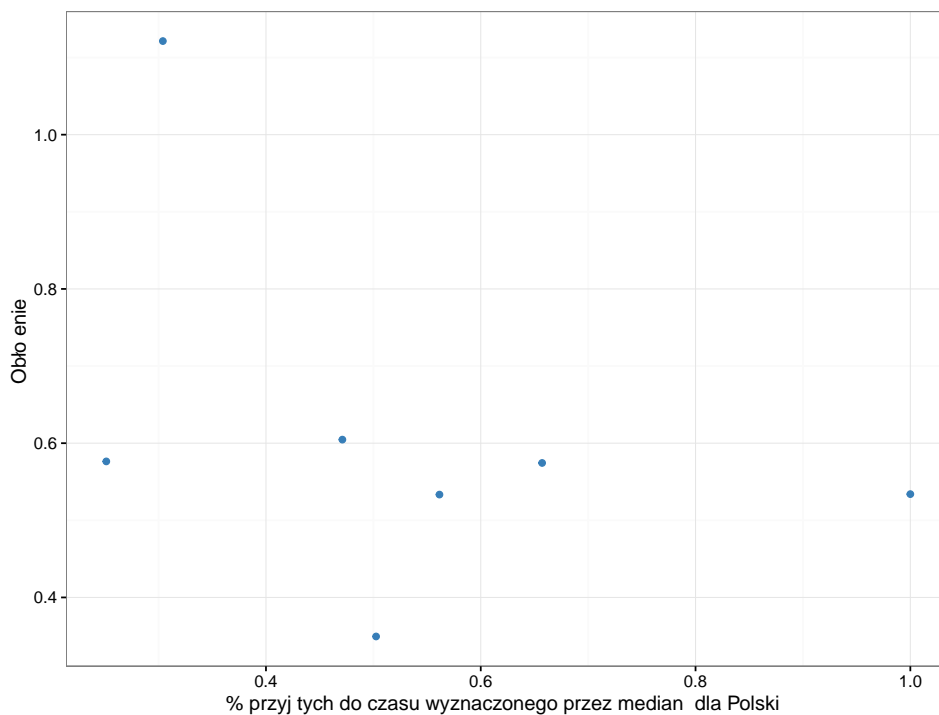
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 404: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



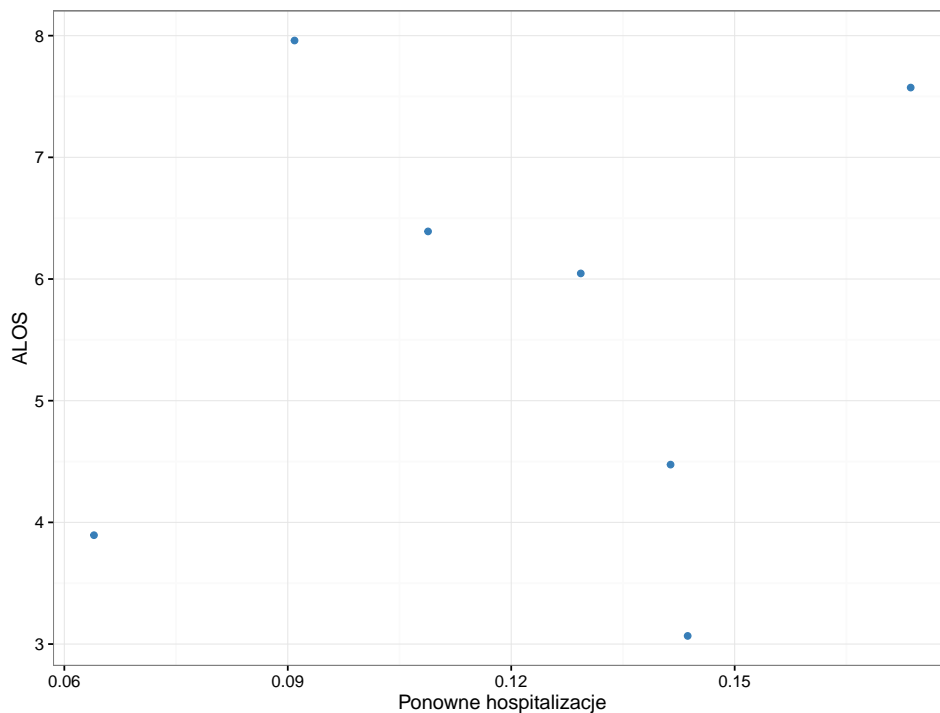
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 405: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



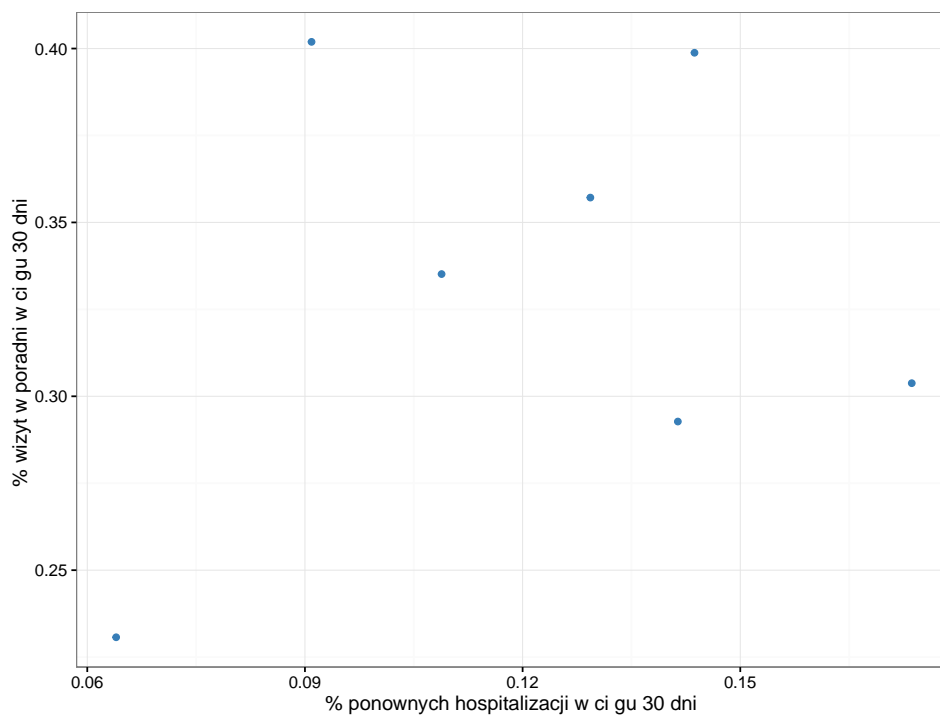
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 406: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



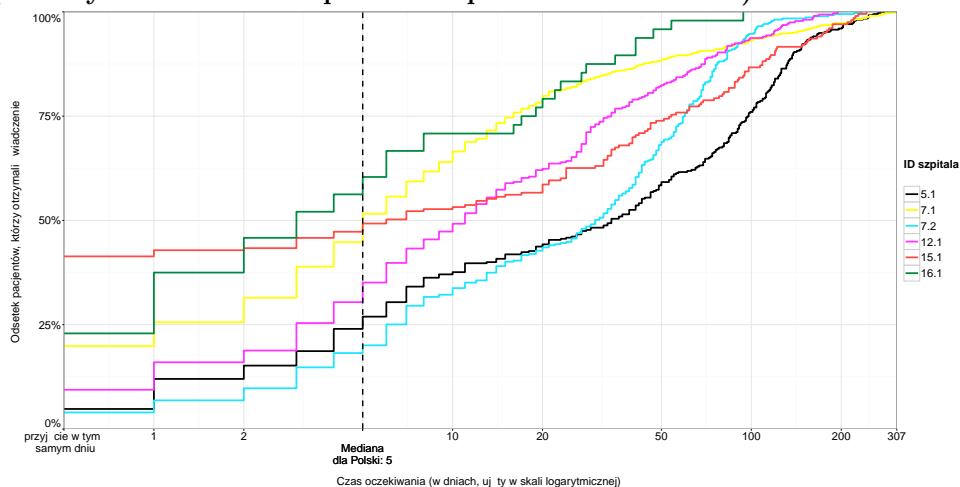
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 407: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 408: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w dwóch z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (96.8%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w pięciu z analizowanych oddziałów.

Tabela 511: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
5.1	46%	6	100%	0%	0%	0%	33.9%	39.4%	26.7%
6.1	45%	9	92%	7%	1%	0%	46%	33.4%	20.6%
7.1	45%	8	98%	1%	1%	0%	24.1%	25.9%	50%
7.2	39%	6	100%	0%	0%	0%	52.9%	40.7%	6.4%
12.1	44%	6	97%	1%	1%	0%	25.3%	50.8%	23.9%
15.1	45%	5	100%	0%	0%	0%	52.4%	36.4%	11.2%
16.1	41%	16	91%	6%	3%	0%	38.5%	38%	23.6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.50 Oddział neurologiczny (w tym udarowy)

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 30 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 14 sprawozdano świadczenia do NFZ.



Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 14 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w jednym powiecie funkcjonował podmiot bez kontraktu, i równocześnie nie funkcjonował podmiot udzielający świadczeń w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 500, czyli 18 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 36% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 12, a największy 54, przeciętna liczba w województwie wynosiła 24 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 23.9 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.5 tys., a pięciu świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 16.5 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.4.<sup>44</sup>

Tabela 512: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4220
2	UNIWEKSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4220
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4220
4	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIĄKA - CENTRUM MEDYCYN Y RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4220
5	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4220
6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4220
7	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4220
8	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4220
9	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4220
10	\GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4220
11	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZŁOTORZY	złotoryjski	4220
12	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIÓGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4220
13	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4220
14	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4220
-	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4220
-	OŚRODEK BADAWCZO-NAUKOWO-DYDAKTYCZNY CHOROÓB OTEPIENNYCH IM. KSIĘDZA HENRYKA KARDYNAŁA GULBINOWICZA U	lubiński	4220
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4220

<sup>44</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4220
-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4220
-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4222
-	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4222
-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4222
-	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4222
-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4222
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4222
-	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4222
-	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4222
-	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4222
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4222
-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4222

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

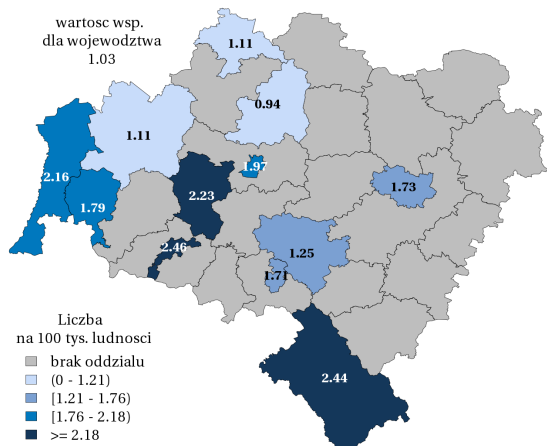
Tabela 513: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	19	1.33	3.36	2.07	-
2	1	24	1.38	3.08	1.87	0.02
3	1	24	1.73	2.75	0.99	-
4	1	54	2.08	2.47	0.36	-
5	1	50	1.74	2	0.33	-
6	1	18	1.77	1.92	0.04	-
7	1	12	1.01	1.6	0.59	-
8	1	12	0.98	1.33	0.33	-
9	1	20	1.08	1.23	0.18	-
10	1	23	0.71	1.15	0.46	-
11	1	20	0.81	0.88	0.02	-
12	1	20	0.7	0.78	0.06	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
13	1	12	0.69	0.73	0	-
14	1	21	0.51	0.56	0.02	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-
-	-	5	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	5	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	17	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-

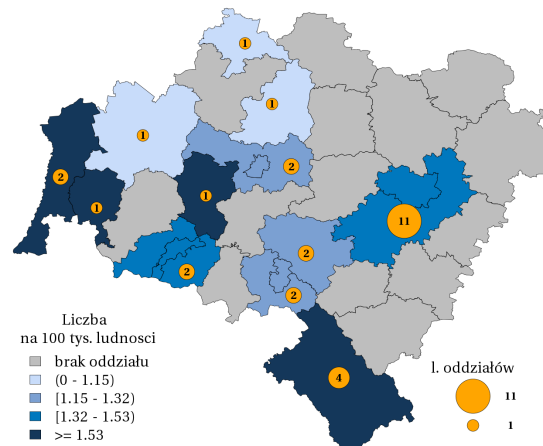
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 409: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem neurologicznym (w tym udarowy) na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



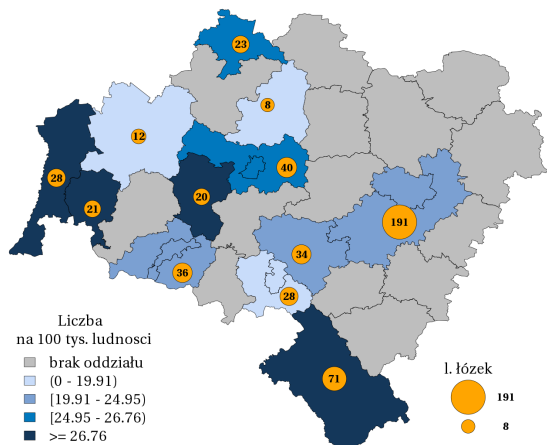
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 410: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem neurologicznym (w tym udarowy) na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



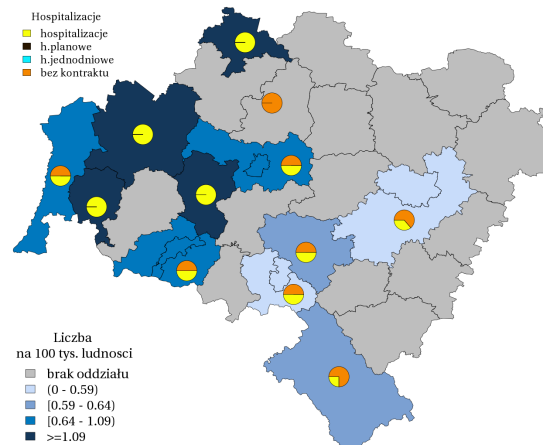
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 411: Liczba łóżek na oddziałach neurologicznych (w tym udarowy) wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 412: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem neurologicznym (w tym udarowy) sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Odnotowano 9 oddziałów , gdzie udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane na oddziale chorób wewnętrznych lub pediatrycznym) był niższy niż 50% .

Tabela 514: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1	7%	61%	39%	0%	100%	49%
2	8%	61%	39%	0%	100%	39%
3	9%	34%	66%	0%	100%	59%
4	10%	12%	88%	4%	96%	56%
5	11%	9%	91%	0%	100%	18%
6	11%	0%	100%	0%	100%	29%
7	9%	36%	64%	0%	100%	52%
8	7%	23%	77%	0%	100%	46%
9	9%	10%	90%	0%	100%	56%
10	8%	37%	63%	0%	100%	20%
11	10%	0%	100%	0%	100%	22%
12	7%	7%	93%	0%	100%	50%
13	6%	0%	100%	0%	100%	24%
14	5%	1%	99%	0%	100%	10%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

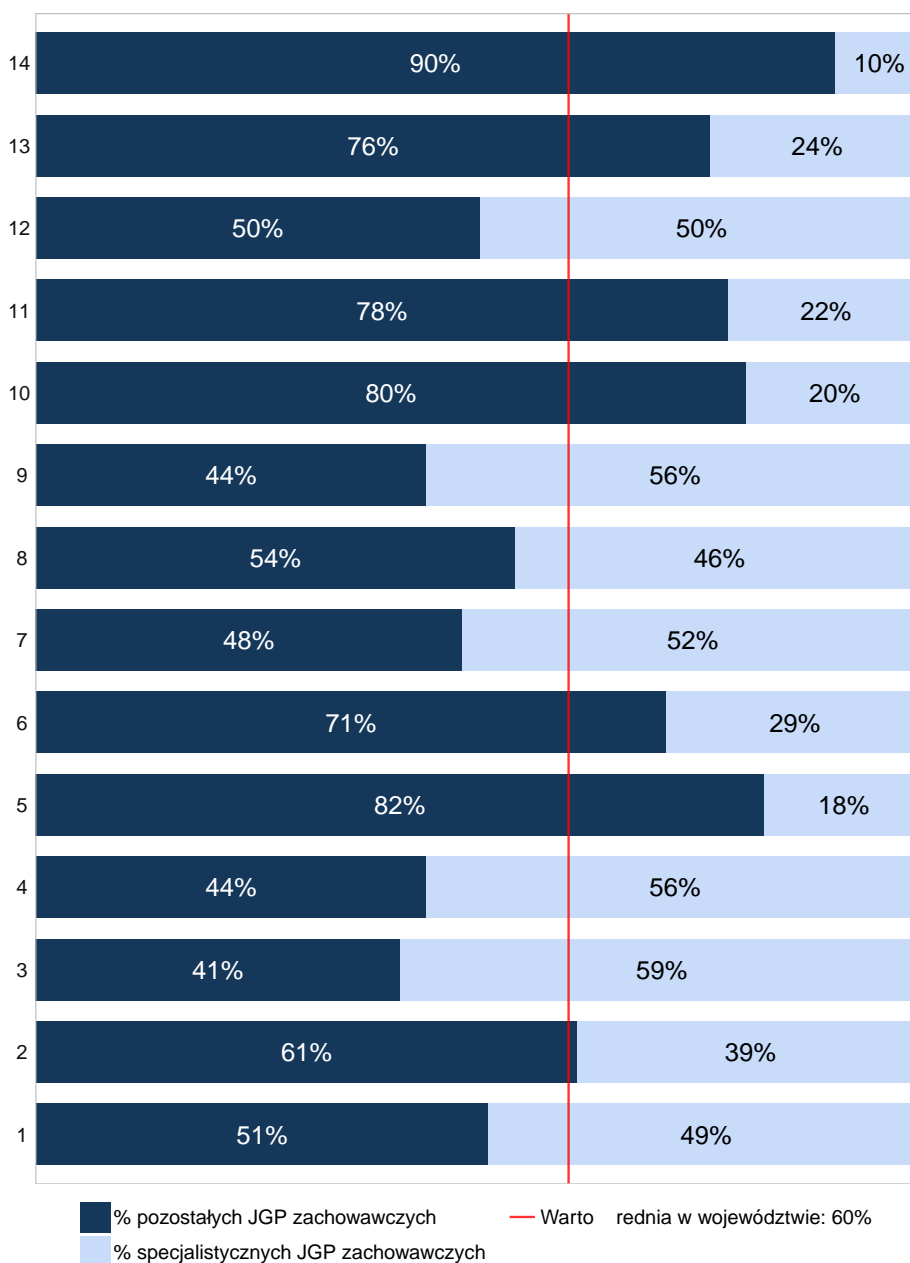
<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 515: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	2%	0%	0%	0%	81%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2	0%	2%	0%	1%	0%	84%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
3	0%	2%	0%	0%	0%	62%	0%	0%	28%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
4	0%	6%	0%	0%	0%	49%	0%	0%	34%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	1%	3%	0%	0%	0%
5	0%	2%	0%	0%	0%	58%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%
6	0%	4%	0%	0%	0%	46%	0%	4%	35%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
7	0%	2%	0%	0%	0%	55%	0%	1%	36%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
8	0%	4%	0%	0%	0%	54%	0%	0%	28%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
9	0%	7%	0%	1%	0%	53%	0%	0%	31%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%
10	0%	4%	0%	0%	0%	63%	0%	0%	28%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11	0%	4%	0%	0%	0%	50%	0%	0%	17%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	0%
12	0%	2%	0%	0%	0%	34%	0%	0%	54%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
13	0%	4%	0%	0%	0%	41%	0%	0%	43%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
14	0%	6%	0%	0%	0%	40%	0%	0%	44%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 413: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 2 (14.3%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocław przyjął planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Odnotowano również 1 (7.1%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Szpital ten nie przyjmował pacjentów okazjonalnie w trybie planowym.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 9 (64.3%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.4 tys. do 1.5 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 9 przypadków dziennie w dni

wolne od pracy oraz 10.4 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 36.8) jest ponad 2.1 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 17.2).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 5 (35.7%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej (94%)
2. 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocławiu (93%)
3. Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-radeckiego We Wrocławiu (89%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (3 oddziały). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realitatively długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 6 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 4 oddziały mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowały się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 2 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 3 (21%) oddziały charakteryzujące się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 2 (14%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (29%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 516: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	100%	6	100%	6	75%	25%	7%	0%



ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
2	30%	228	50%	30	69%	31%	0%	0%
3	53%	32	74%	7	45%	55%	1%	0%
4	40%	26	82%	10	23%	77%	44%	0%
5	58%	23	78%	4	50%	50%	26%	0%
6	19%	60	58%	24	16%	84%	29%	0%
7	9%	44	52%	29	8%	92%	31%	0%
8	60%	9	80%	4	24%	75%	0%	1%
9	100%	0	100%	0	15%	85%	44%	0%
10	14%	30	75%	16	7%	93%	9%	0%
11	86%	5	98%	1	34%	66%	28%	0%
12	16%	64	44%	36	22%	78%	67%	0%
13	31%	107	33%	54	7%	93%	22%	0%
14	62%	11	92%	4	7%	93%	42%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 517: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	7%	93%	7%	93%	7%	93%	-1
2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
4	44%	56%	42%	58%	53%	47%	-12
5	26%	74%	23%	77%	38%	62%	-15
6	29%	71%	25%	75%	47%	53%	-22
7	31%	69%	27%	73%	57%	43%	-30
8	0%	100%	1%	99%	0%	100%	1
9	44%	56%	42%	58%	51%	49%	-9
10	9%	91%	8%	92%	20%	80%	-12
11	28%	72%	26%	74%	41%	59%	-15
12	67%	33%	63%	37%	78%	22%	-14
13	22%	78%	18%	82%	34%	66%	-16
14	42%	58%	37%	63%	62%	38%	-25

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 518: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1	93%	-	100%	-	-	-	-	79%	-	-	-	-	-	-	-	-	93%
2	89%	-	-	-	-	-	-	71%	-	-	-	-	-	-	-	-	89%
3	4%	-	-	-	-	-	-	56%	-	-	-	-	-	-	-	-	4%
4	67%	-	100%	-	-	-	-	86%	-	100%	-	-	-	-	0%	-	66%
5	11%	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	-	11%
6	1%	-	0%	-	-	-	-	20%	-	0%	-	-	-	-	-	-	1%
7	9%	-	100%	-	-	-	-	51%	-	-	-	-	-	-	-	-	13%
8	11%	-	100%	-	-	-	-	8%	-	-	-	-	-	-	-	-	11%
9	82%	-	-	-	-	-	-	49%	-	100%	-	-	-	-	-	-	80%
10	40%	-	100%	-	-	-	-	60%	-	-	-	-	-	-	-	-	40%
11	1%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	2%
12	94%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	94%
13	8%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	8%
14	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 519: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	7%	100%	4	6	1	203%	220%	165%	175.21	9%	5%	4%
2	8%	30%	5	7	1	171%	184%	141%	125.82	7%	3%	1%
3	9%	53%	5	5	4	162%	171%	142%	111.56	8%	5%	3%
4	10%	40%	9	8	7	110%	114%	100%	46.39	7%	2%	2%
5	11%	58%	5	5	4	58%	62%	51%	39.92	6%	2%	1%
6	11%	19%	5	4	3	136%	139%	128%	107.19	7%	4%	2%
7	9%	9%	6	5	4	206%	214%	186%	133.69	7%	5%	1%
8	7%	60%	5	5	4	165%	173%	147%	111.36	6%	3%	1%
9	9%	100%	10	10	8	174%	181%	159%	61.04	7%	2%	2%
10	8%	14%	5	5	3	71%	76%	61%	50.75	6%	4%	2%
11	10%	86%	5	5	5	66%	68%	61%	44.23	6%	4%	2%
12	7%	16%	11	8	9	111%	114%	104%	38.52	8%	6%	2%
13	6%	31%	6	5	4	104%	107%	97%	60.91	6%	3%	1%
14	5%	62%	5	5	4	38%	39%	35%	26.65	8%	4%	3%

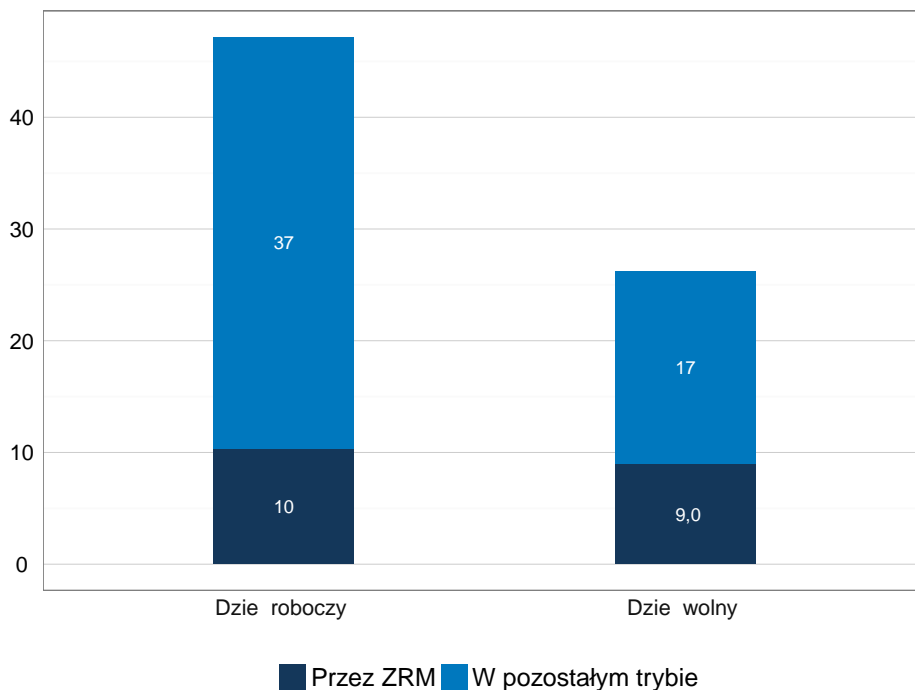
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 520: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1	2%	1%	97%	26%	0%
2	2%	70%	28%	23%	0%
3	2%	35%	63%	27%	0%
4	2%	3%	95%	26%	0%
5	7%	88%	5%	29%	5%
6	0%	0%	99%	28%	1%
7	8%	48%	45%	26%	0%
8	1%	0%	99%	22%	6%
9	3%	7%	90%	22%	0%
10	5%	85%	10%	25%	0%
11	0%	1%	98%	26%	0%
12	1%	9%	90%	16%	0%
13	8%	10%	82%	18%	0%
14	4%	2%	94%	19%	1%

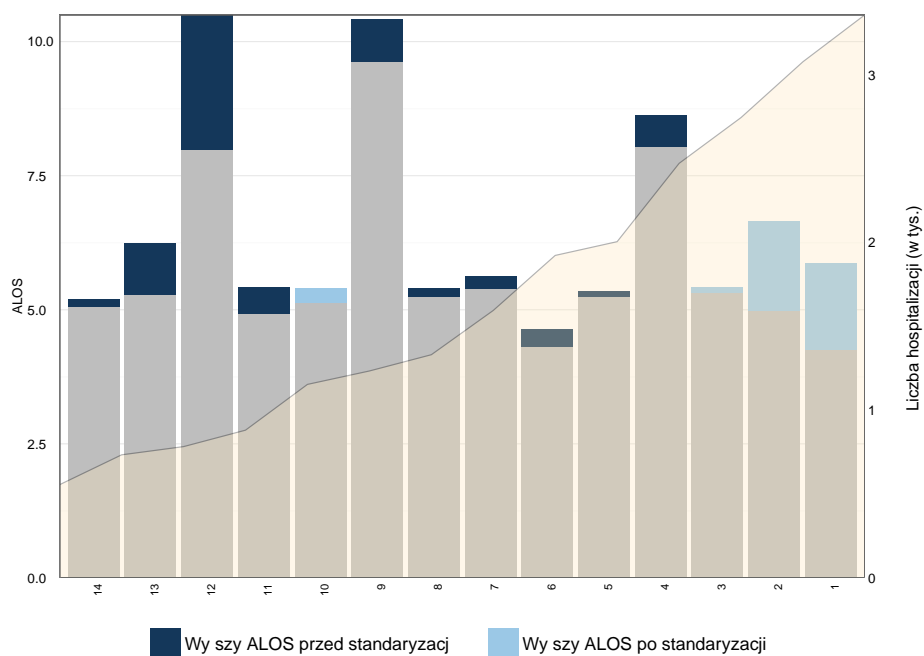
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 414: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



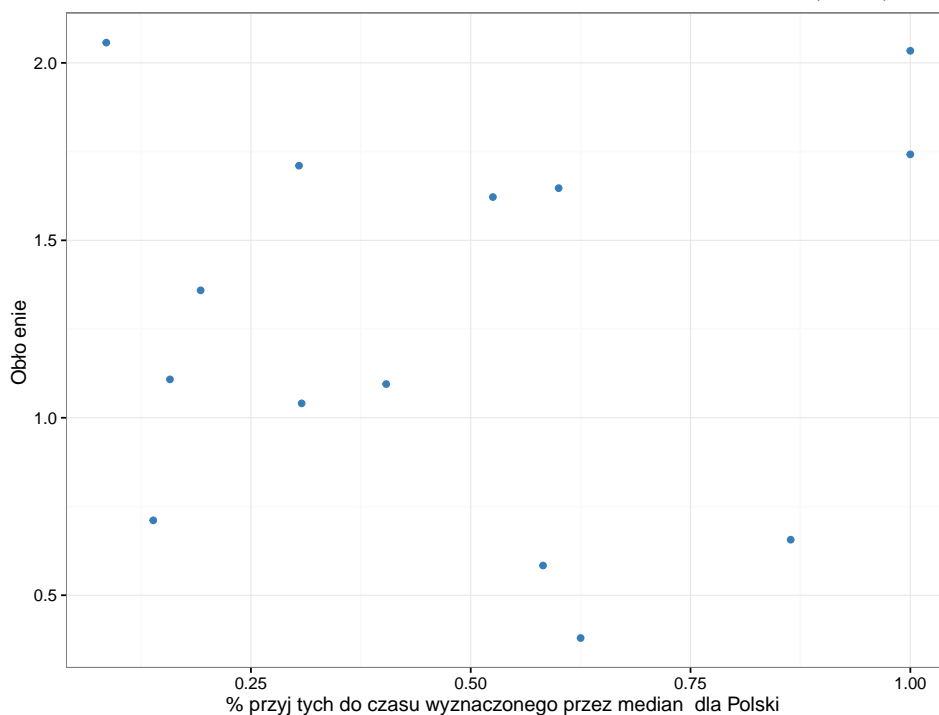
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 415: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



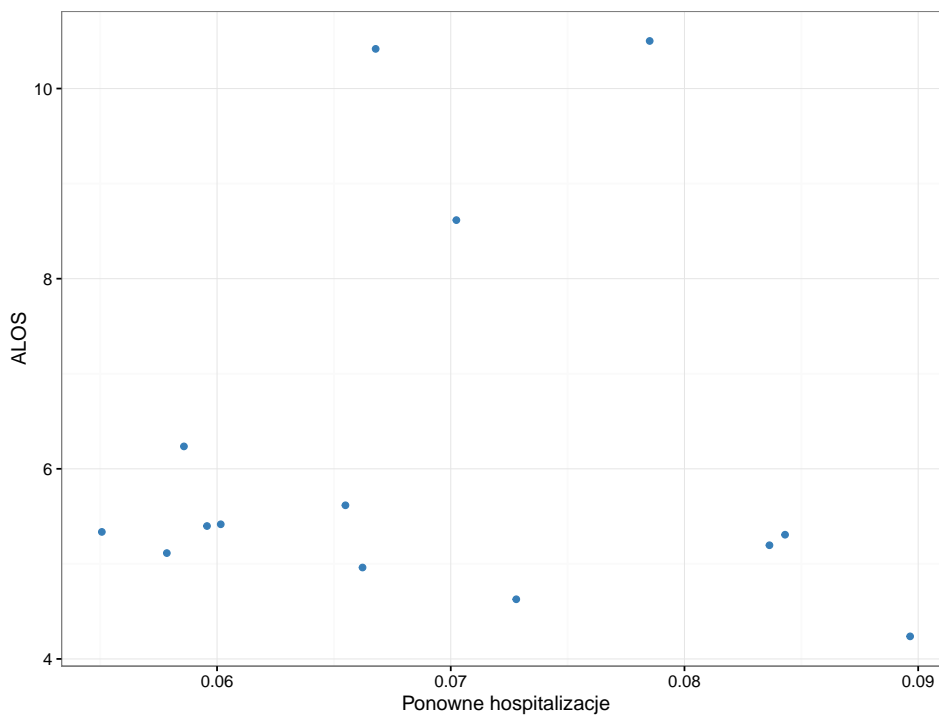
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 416: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



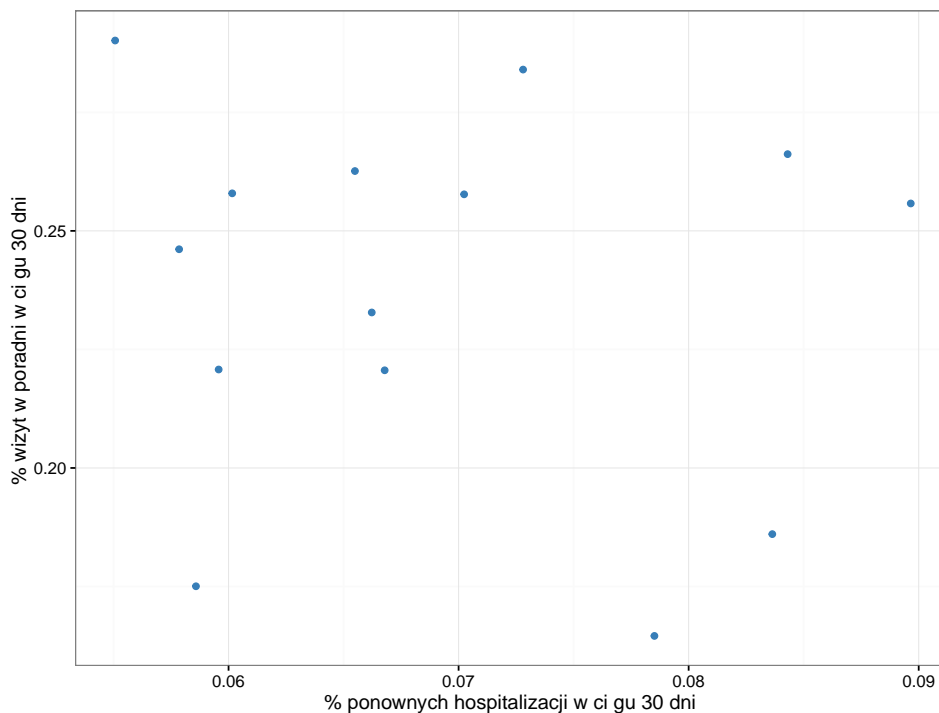
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 417: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



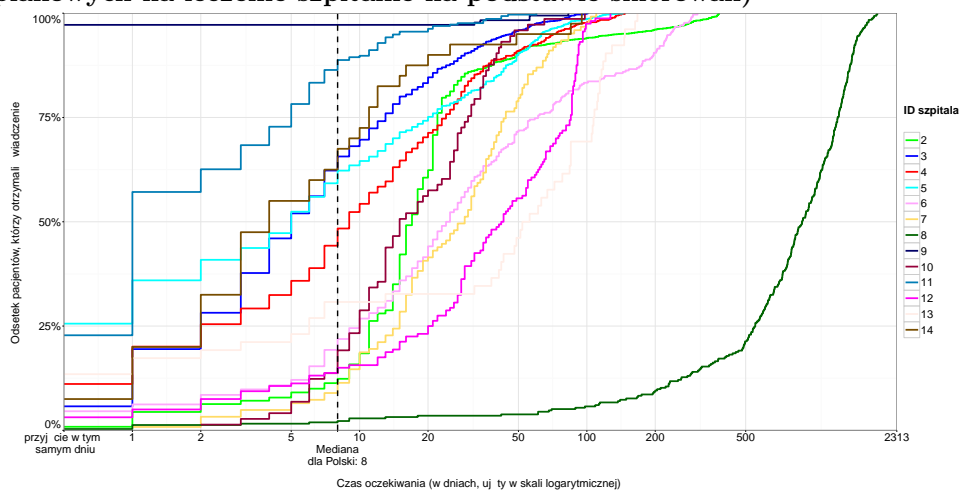
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 418: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 419: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w pięciu oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 10 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (54.7%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 10.5%.

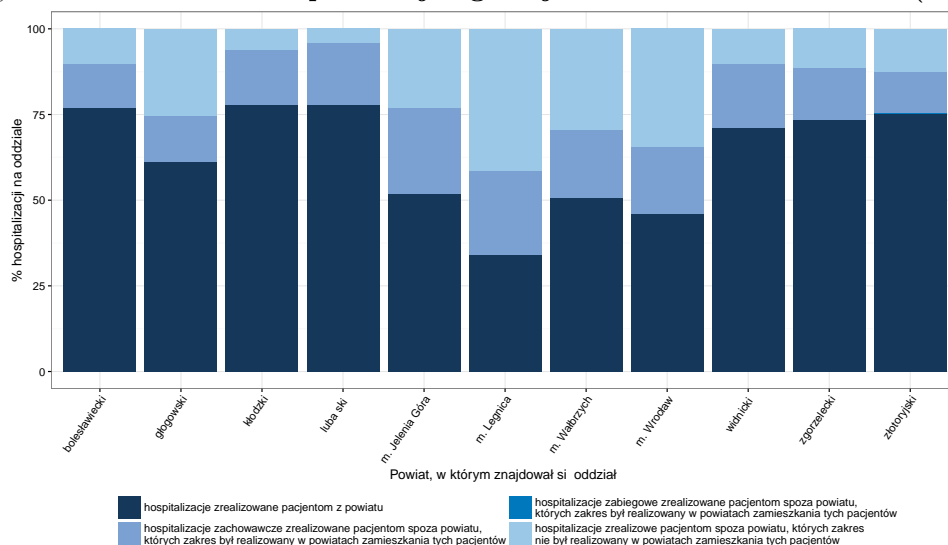
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie lubińskim (76%), w powiecie kamiennogórskim (67%), w jeleniogórskim (57%) oraz w ząbkowickim (56%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Jeleniej Górze (25%), w Legnicy (24%), w Wałbrzychu (20%) oraz w Wrocławiu (20%).

Tabela 521: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	64%	43	16%	6%	73%	19%	5%	3%	57.1%	32.4%	10.5%
2	62%	45	16%	5%	76%	17%	4%	3%	47.9%	44.9%	7.1%
3	61%	51	30%	11%	53%	34%	9%	4%	48.3%	49.8%	1.9%
4	55%	54	33%	12%	44%	40%	10%	6%	57.4%	36%	6.6%
5	56%	55	35%	9%	57%	33%	6%	5%	77.8%	19.4%	2.8%
6	52%	60	43%	16%	39%	43%	11%	7%	71.1%	28%	0.9%
7	61%	51	36%	15%	52%	36%	8%	4%	71.7%	26.8%	1.4%
8	60%	53	37%	13%	50%	35%	9%	6%	73.6%	22.2%	4.1%
9	53%	56	35%	9%	44%	38%	11%	7%	51.9%	42.9%	5.3%
10	62%	49	29%	9%	59%	29%	7%	5%	61.2%	36%	2.9%
11	55%	59	38%	13%	54%	30%	11%	6%	75.4%	24.3%	0.3%
12	55%	65	53%	21%	28%	47%	17%	7%	79.8%	17.6%	2.6%
13	54%	66	54%	18%	26%	54%	14%	7%	77%	21.5%	1.5%
14	54%	63	53%	20%	37%	47%	10%	6%	77.9%	19.4%	2.7%

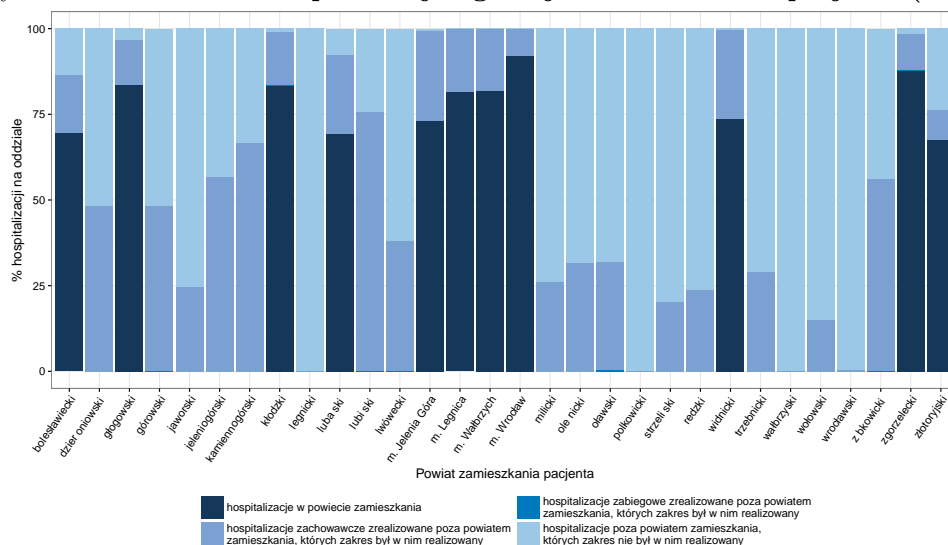
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 420: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 421: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.51 Oddział neurologiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 29 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 6 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 534 (tj. 1.39 na 100 tys. ludności), z czego 13% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 4 łóżka, a największy 43 łóżka (średnio 18 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 24.28 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 20.74 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.17. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.96 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>45</sup>, gdzie leczono 2584 pacjentów przy 2988 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 57. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.16.

Tabela 522: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCYN RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4221
1.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. J. GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4221
1.3	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4221

<sup>45</sup>Według analizowanych rejestrów.



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
2.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY IM. J. BRUDZIŃSKIEGO W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4221
3.1	UNIwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie	m. Lublin	4221
4.1	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W NOWEJ SOLI	nowosolski	4221
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4221
5.2	SP ZOZ UNIwersytecki Szpital Kliniczny nr 4 im. Marii Konopnickiej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi	m. Łódź	4221
6.1	UNIwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków	4221
7.1	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4221
7.2	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4221
7.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4221
7.4	SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR. MED. JANA BOGDANOWICZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4221
8.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY ZESPÓŁ NEUROPSYCHIATRYCZNY IM. ŚW. JADWIGI	m. Opole	4221
10.1	UNIwersytecki Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofa w Białymstoku	m. Białystok	4221
11.1	UNIwersyteckie Centrum Kliniczne	m. Gdańsk	4221
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIwersytetu Medycznego w Katowicach GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4221
12.2	CHORZOWSKIE CENTRUM PEDIATRII I ONKOLOGII IM. DR EDWARDA HANKEGO	m. Chorzów	4221
14.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4221
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m. Poznań	4221
15.2	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m. Poznań	4221
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \ZDROJE\	m. Szczecin	4221
16.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRZYFICACH	gryficki	4221
1.-	JAWORSKIE CENTRUM MEDYCZNE SP. Z O.O.	jaworski	4221
5.-	WOJEWÓDZKI ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM LECZENIA CHOROÓB PŁUC I REHABILITACJI W ŁODZI	m. Łódź	4221
7.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4221
7.-	SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ IM. \DZIECI WARSZAWY\W DZIEKANOWIE LEŚNYM	warszawski zachodni	4221
16.-	REGIONALNY SZPITAL W KOŁOBRZEGU	kołobrzeski	4221
16.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4221

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 523: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	30	1.57	1.84	0.16	-
1.2	1	13	0.66	0.8	0.05	-
1.3	0	14	0.35	0.36	0	-
2.1	1	21	1.1	1.25	0.01	-
3.1	1	23	1.9	2.34	0.32	-
4.1	1	10	0.45	0.48	0.02	-
5.1	1	35	1.27	1.47	0.11	-
5.2	1	4	0.11	0.12	0.01	-
6.1	1	37	1.41	1.58	0.36	-
7.1	1	25	1.18	1.82	0.32	-
7.2	1	22	0.69	0.96	0	-
7.3	1	13	0.46	0.77	0.04	-
7.4	1	10	0.41	0.46	0	-
8.1	1	24	1.29	1.36	0.01	-
10.1	1	23	0.86	0.92	0.01	-
11.1	1	18	0.86	0.96	0.08	-
12.1	1	43	1.45	1.59	0.05	-
12.2	1	14	0.68	0.75	0.01	-
14.1	1	18	1.15	1.28	0.02	-
15.1	1	26	1.01	1.04	0.01	-
15.2	1	6	0.48	0.56	0.02	-
16.1	1	32	1.27	1.45	0.01	-
16.2	1	6	0.12	0.14	0	-
1.-	-	4	-	-	-	-
5.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	9	-	-	-	-
7.-	-	40	-	-	-	-
16.-	-	6	-	-	-	-
16.-	-	8	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 524: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANA PAWŁA II	m. Kraków	4349
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4401
REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4401
WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WLKP. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4401
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM.ŚW. LUDWIKA W KRAKOWIE	m. Kraków	4401
SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4401
SP ZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. J. ŚNIADECKIEGO	m. Białystok	4401
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4401
SPECJALISTYCZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NAD MATKĄ I DZIECKIEM W POZNANIU	m. Poznań	4401
REGIONALNY SZPITAL W KOŁOBRZEGU	kołobrzeski	4401
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM.ŚW. LUDWIKA W KRAKOWIE	m. Kraków	4403

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu nerwowego. Drugą najczęstszą przyczyną były zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu nerwowego. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3.

Tabela 525: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	11%	5%	95%	0%	100%	16%
1.2	11%	9%	91%	0%	100%	10%
1.3	12%	0%	100%	0%	100%	4%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
2.1	10%	0%	100%	0%	100%	2%
3.1	10%	7%	93%	0%	100%	5%
4.1	14%	2%	98%	0%	100%	7%
5.1	11%	8%	92%	0%	100%	6%
5.2	20%	0%	100%	0%	100%	7%
6.1	13%	2%	98%	0%	100%	8%
7.1	7%	13%	87%	0%	100%	11%
7.2	11%	1%	99%	0%	100%	1%
7.3	11%	2%	98%	0%	100%	3%
7.4	12%	1%	99%	0%	100%	8%
8.1	17%	0%	100%	0%	100%	14%
10.1	14%	3%	97%	0%	100%	5%
11.1	10%	6%	94%	0%	100%	11%
12.1	10%	5%	95%	0%	100%	19%
12.2	9%	2%	98%	0%	100%	11%
14.1	13%	1%	99%	0%	100%	10%
15.1	8%	11%	89%	0%	100%	3%
15.2	9%	3%	97%	0%	100%	6%
16.1	11%	0%	100%	0%	100%	5%
16.2	22%	4%	96%	0%	100%	11%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

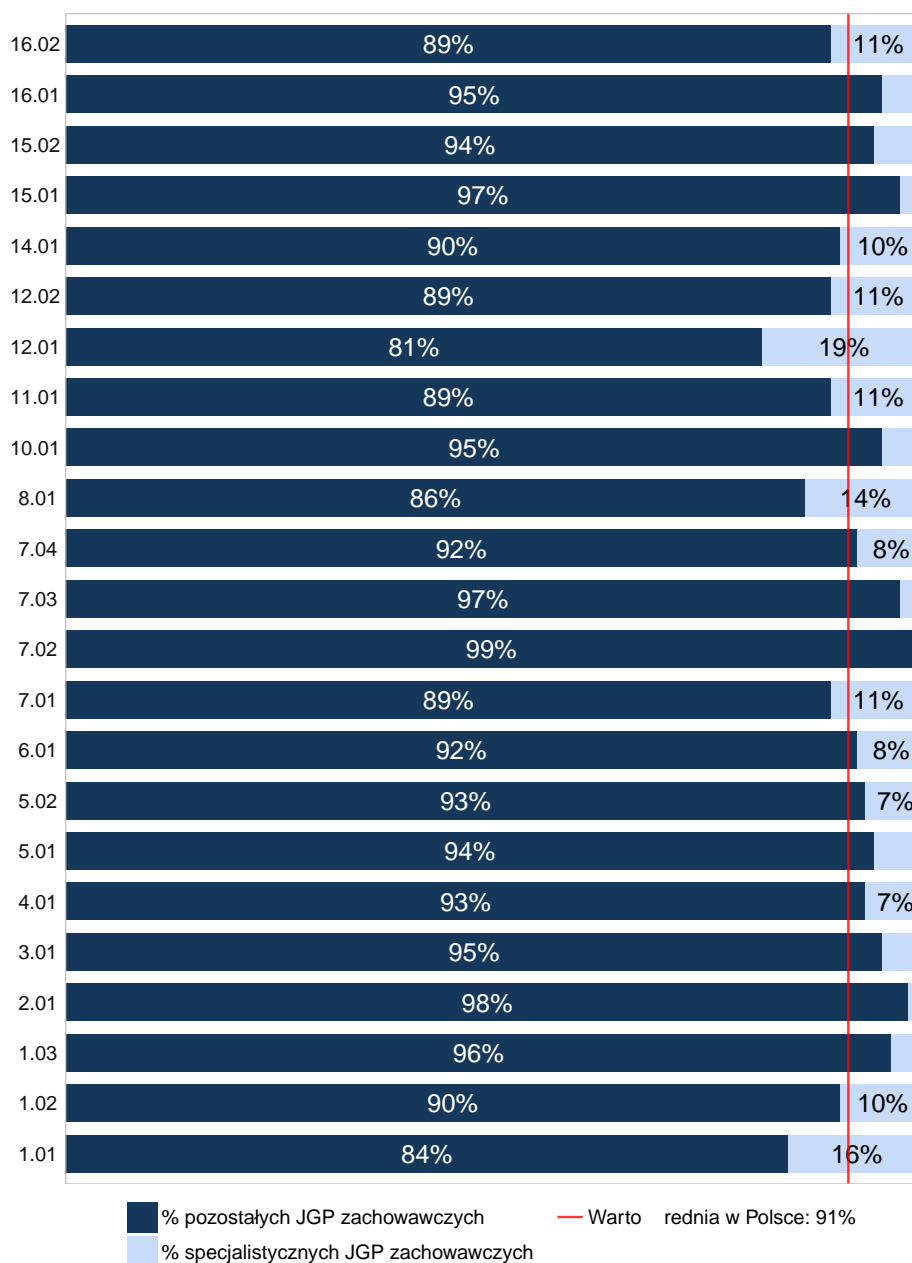
<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 526: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	2%	0%	0%	11%	76%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	6%	2%	0%	0%	0%
1.2	1%	1%	0%	1%	7%	71%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	13%	0%	0%	0%
1.3	0%	0%	0%	5%	0%	75%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	5%	12%	0%	0%	0%
2.1	1%	0%	0%	1%	8%	86%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	1%	0%	0%
3.1	1%	1%	0%	0%	4%	68%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	5%	15%	0%	0%
4.1	0%	2%	0%	0%	1%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%
5.1	0%	0%	0%	0%	8%	83%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	5%	0%	0%	0%
5.2	0%	1%	0%	0%	1%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	2%	0%	0%
6.1	0%	0%	0%	0%	4%	88%	2%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%	1%
7.1	0%	3%	0%	0%	0%	83%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	0%	0%	0%
7.2	0%	0%	0%	0%	1%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
7.3	0%	1%	0%	0%	2%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.4	0%	0%	0%	0%	11%	84%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
8.1	4%	1%	0%	0%	23%	56%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	5%	8%	0%	0%	0%
10.1	0%	1%	0%	0%	6%	85%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	2%	2%	0%	0%	0%
11.1	0%	4%	0%	0%	4%	87%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%	0%
12.1	1%	0%	0%	0%	22%	53%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	3%	18%	0%	0%	0%
12.2	0%	1%	0%	0%	12%	79%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	2%	0%	0%	0%
14.1	0%	1%	0%	0%	10%	79%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	4%	3%	0%	0%	0%
15.1	0%	0%	0%	0%	28%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	5%	0%	0%	0%
15.2	2%	1%	0%	0%	1%	74%	1%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	14%	1%	0%	0%
16.1	2%	1%	0%	1%	3%	78%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	5%	4%	1%	0%	0%
16.2	0%	1%	0%	1%	15%	51%	3%	0%	0%	1%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	24%	1%	0%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 422: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 3 (tj. 13%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 1 z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 4 (tj. 17%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.14 tys. do 1.44 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dane świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 7 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 527: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	59%	64	66%	14	50%	50%	15%	0%
1.2	65%	34	73%	9	58%	42%	14%	0%
1.3	38%	43	53%	28	100%	0%	0%	0%
2.1	32%	76	46%	35	75%	25%	24%	0%
3.1	65%	29	76%	11	50%	50%	32%	0%
4.1	100%	4	100%	3	4%	96%	0%	0%
5.1	53%	68	60%	17	52%	48%	16%	0%
5.2	71%	25	84%	6	48%	52%	2%	0%
6.1	100%	0	100%	0	59%	41%	29%	0%
7.1	61%	45	67%	12	79%	21%	0%	0%
7.2	65%	42	70%	9	81%	19%	1%	0%
7.3	47%	84	54%	24	88%	12%	38%	0%
7.4	51%	42	64%	20	56%	44%	0%	0%
8.1	90%	4	90%	1	1%	99%	6%	0%
10.1	79%	17	87%	8	48%	52%	21%	0%
11.1	35%	116	43%	43	63%	35%	12%	2%
12.1	29%	91	36%	55	76%	24%	5%	1%
12.2	20%	114	26%	64	82%	18%	3%	0%
14.1	33%	70	42%	42	63%	37%	14%	0%
15.1	34%	131	44%	37	98%	2%	17%	0%
15.2	68%	33	73%	4	48%	52%	0%	0%
16.1	100%	2	100%	0	0%	100%	4%	0%
16.2	-	-	-	-	0%	100%	24%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 528: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	15%	85%	15%	85%	17%	83%	-3
1.2	14%	86%	14%	86%	16%	84%	-3
1.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
2.1	24%	76%	21%	79%	37%	63%	-15
3.1	32%	68%	32%	68%	33%	67%	-1

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
4.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	16%	84%	15%	85%	20%	80%	-4
5.2	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
6.1	29%	71%	29%	71%	29%	71%	0
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-2
7.3	38%	62%	39%	61%	36%	64%	2
7.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
8.1	6%	94%	7%	93%	4%	96%	3
10.1	21%	79%	20%	80%	27%	73%	-7
11.1	12%	88%	11%	89%	15%	85%	-3
12.1	5%	95%	4%	96%	5%	95%	-1
12.2	3%	97%	3%	97%	5%	95%	-3
14.1	14%	86%	12%	88%	26%	74%	-14
15.1	17%	83%	18%	82%	0%	100%	18
15.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
16.1	4%	96%	4%	96%	5%	95%	-1
16.2	24%	76%	26%	74%	20%	80%	6

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 529: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	15%	-	-	-	-	-	-	44%	-	100%	-	-	-	74%	0%	-	43%
1.2	35%	-	-	0%	0%	-	-	-	-	100%	-	-	-	76%	-	0%	54%
1.3	5%	-	0%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	5%
2.1	5%	-	0%	0%	100%	0%	-	100%	-	0%	-	-	-	2%	-	75%	5%
3.1	5%	-	0%	0%	100%	100%	-	85%	-	0%	50%	-	-	9%	0%	88%	8%
4.1	3%	-	-	-	-	-	-	75%	-	-	-	-	-	79%	-	-	8%
5.1	32%	-	0%	-	-	-	-	80%	-	-	-	-	-	55%	-	-	45%
5.2	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3%	-	-	2%
6.1	48%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	78%
7.1	1%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	0%	-	1%
7.2	71%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88%	-	-	85%
7.3	34%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%	-	-	9%
7.4	4%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	1%	-	-	2%
8.1	20%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	1%	-	-	12%
10.1	59%	-	0%	-	-	-	-	64%	-	-	-	-	-	75%	-	-	63%
11.1	13%	-	0%	-	-	-	-	25%	-	-	-	-	-	79%	-	-	45%
12.1	81%	-	-	-	-	-	-	88%	-	-	-	-	-	99%	-	-	89%
12.2	30%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	1%	-	-	11%
14.1	58%	-	0%	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	42%	-	-	49%
15.1	1%	-	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%
15.2	53%	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	85%	-	-	69%
16.1	45%	-	25%	33%	100%	100%	100%	20%	-	100%	100%	-	-	59%	-	10%	55%
16.2	58%	-	100%	-	-	-	-	0%	-	100%	-	-	-	0%	-	-	30%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 530: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	11%	59%	5	5	4	76%	81%	66%	61.16	10%	3%	2%
1.2	11%	65%	4	4	4	68%	78%	44%	61.53	11%	6%	4%
1.3	12%	38%	4	4	2	27%	32%	16%	28.01	13%	5%	0%
2.1	10%	32%	3	3	2	53%	56%	45%	62.86	9%	5%	3%
3.1	10%	65%	3	3	2	90%	102%	63%	102.19	11%	7%	5%
4.1	14%	100%	3	4	2	46%	52%	33%	49.59	11%	2%	2%
5.1	11%	53%	4	4	3	49%	56%	36%	41.93	11%	5%	2%
5.2	20%	71%	3	4	2	42%	43%	36%	57.1	8%	7%	3%
6.1	13%	100%	8	8	7	91%	95%	80%	42.54	9%	4%	3%
7.1	7%	61%	4	4	2	74%	84%	54%	72.92	17%	10%	8%
7.2	11%	65%	5	5	3	59%	65%	45%	44.32	9%	3%	2%
7.3	11%	47%	5	5	3	77%	83%	62%	61.25	12%	8%	6%
7.4	12%	51%	4	4	2	56%	62%	43%	47.34	9%	6%	2%
8.1	17%	90%	4	4	4	70%	81%	44%	56.99	9%	1%	1%
10.1	14%	79%	4	4	3	47%	55%	29%	40.4	10%	4%	2%
11.1	10%	35%	5	5	4	68%	72%	60%	53.38	9%	2%	1%
12.1	10%	29%	7	7	6	69%	74%	58%	37.29	8%	3%	2%
12.2	9%	20%	4	4	3	56%	60%	48%	53.72	7%	2%	1%
14.1	13%	33%	5	5	4	97%	106%	78%	71.42	9%	4%	2%
15.1	8%	34%	2	2	2	32%	38%	13%	55.2	8%	0%	0%
15.2	9%	68%	5	4	4	137%	149%	109%	90.92	13%	7%	4%
16.1	11%	100%	5	5	4	63%	70%	48%	46.54	10%	4%	3%
16.2	22%	-	3	5	3	30%	32%	24%	33.07	2%	2%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

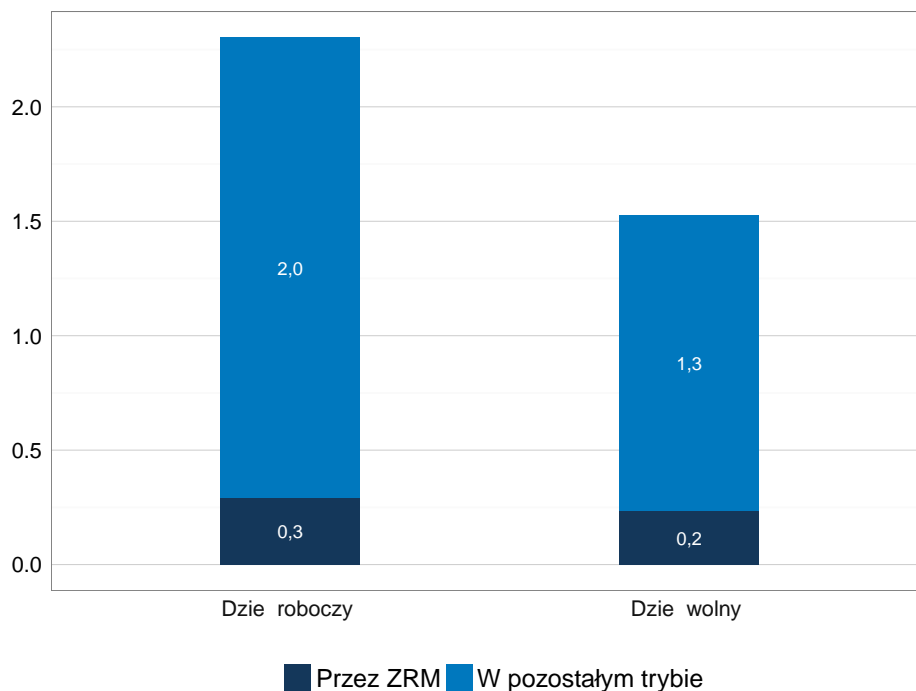
Tabela 531: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	3%	0%	97%	29%	1%
1.2	1%	72%	27%	27%	1%
1.3	0%	31%	69%	28%	0%
2.1	1%	87%	12%	35%	3%
3.1	1%	54%	45%	30%	4%
4.1	4%	54%	42%	23%	4%
5.1	1%	0%	99%	27%	0%
5.2	2%	98%	0%	33%	0%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
6.1	1%	96%	3%	29%	0%
7.1	2%	87%	11%	23%	0%
7.2	0%	100%	0%	29%	1%
7.3	1%	92%	7%	31%	2%
7.4	0%	95%	4%	28%	0%
8.1	2%	88%	10%	32%	2%
10.1	1%	98%	1%	36%	2%
11.1	3%	92%	5%	32%	2%
12.1	0%	40%	60%	33%	1%
12.2	0%	75%	25%	31%	0%
14.1	1%	95%	4%	35%	5%
15.1	0%	43%	56%	27%	0%
15.2	1%	6%	94%	29%	0%
16.1	1%	0%	99%	33%	2%
16.2	3%	19%	78%	36%	11%

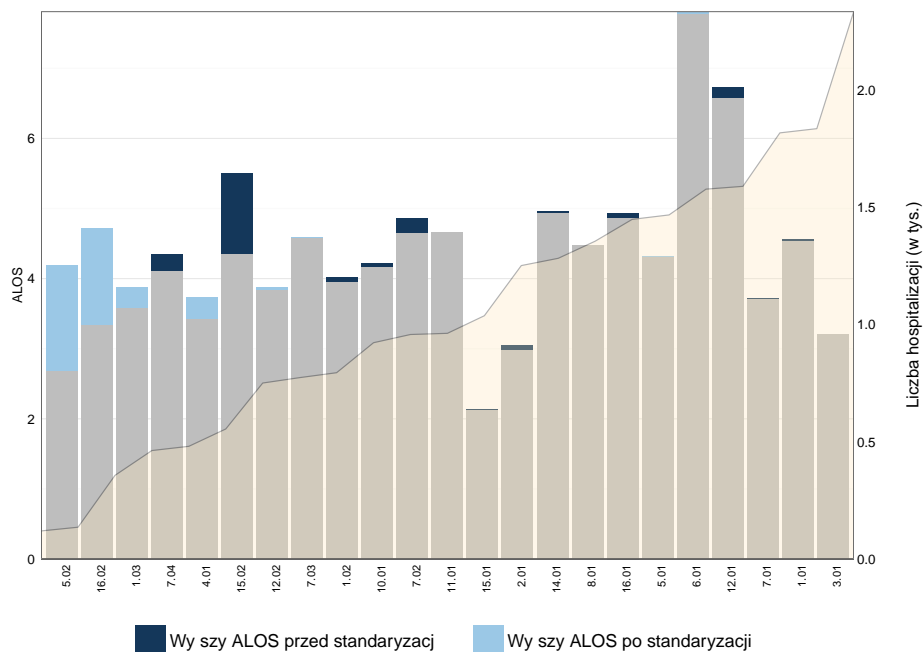
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 423: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



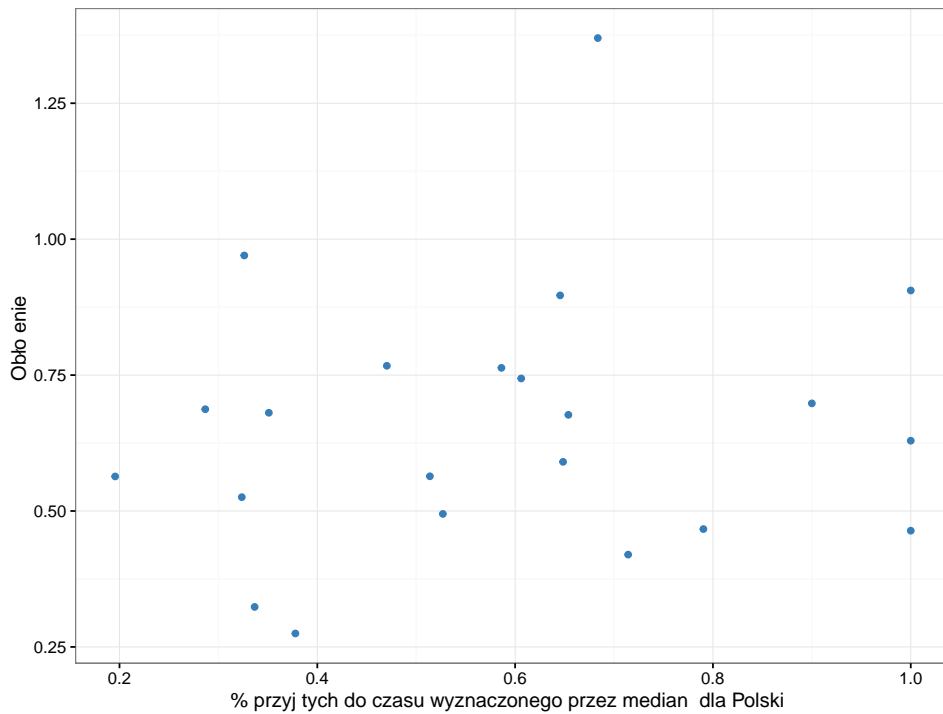
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 424: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



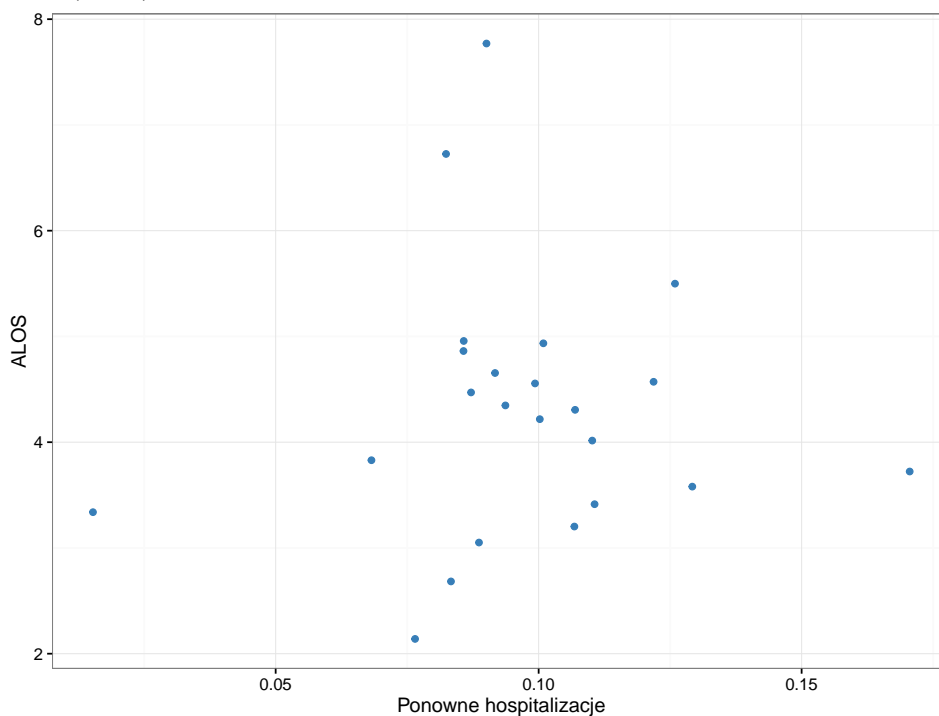
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 425: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



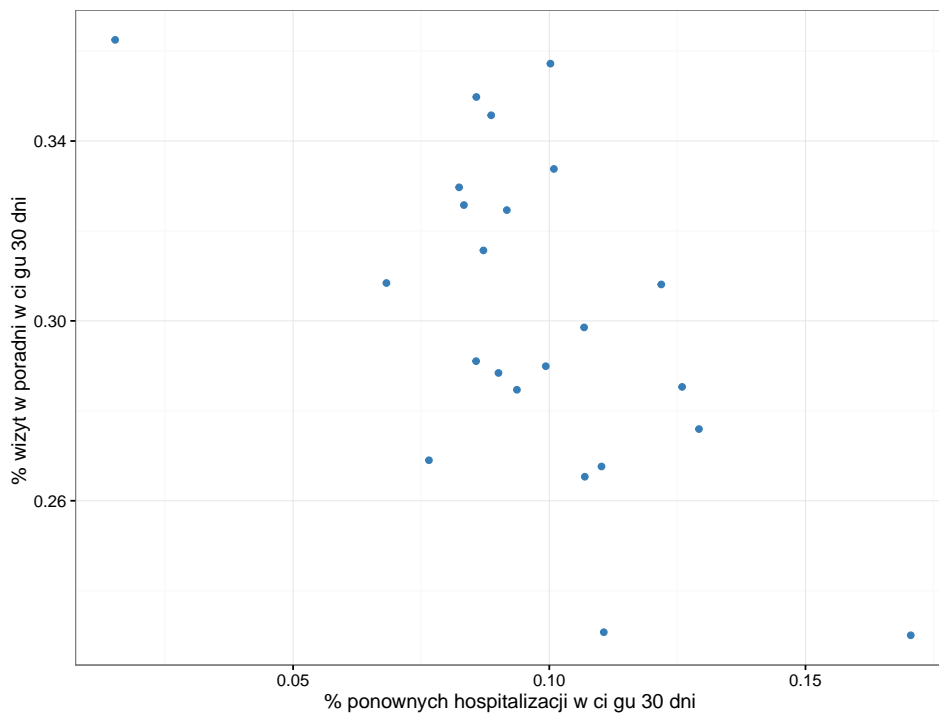
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 426: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



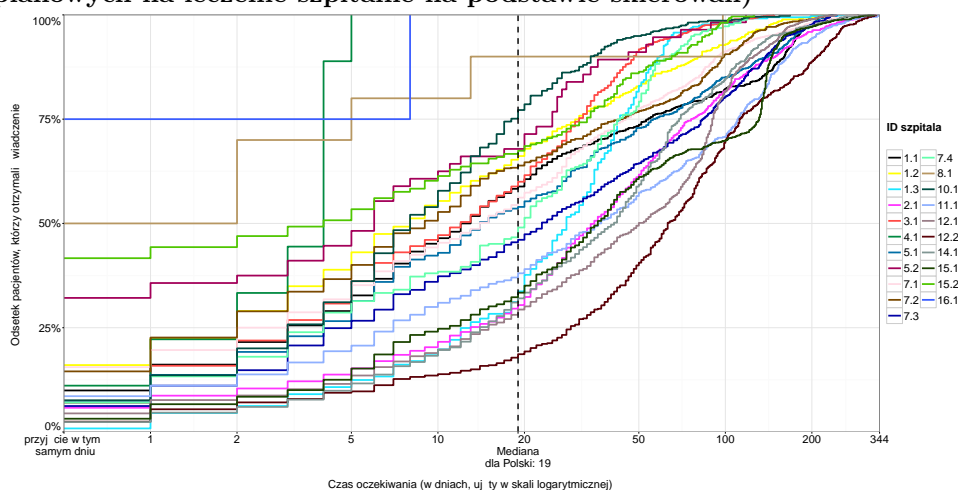
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 427: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 428: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 10 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.4%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w trzech z analizowanych oddziałów.

Tabela 532: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;∧	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;∧	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	46%	7	99%	0%	0%	0%	42.3%	48%	9.7%
1.2	44%	7	100%	0%	0%	0%	54.6%	37%	8.4%
1.3	45%	8	100%	0%	0%	0%	52.7%	45.9%	1.4%
2.1	46%	8	100%	0%	0%	0%	50.3%	41.7%	8%
3.1	51%	9	99%	0%	0%	0%	43.6%	52.5%	3.9%
4.1	53%	9	100%	0%	0%	0%	36.6%	48.9%	14.6%
5.1	51%	9	99%	1%	0%	0%	40.4%	52%	7.6%
5.2	51%	8	100%	0%	0%	0%	54.2%	44.2%	1.7%
6.1	49%	9	100%	0%	0%	0%	43.2%	46.8%	10%
7.1	53%	9	99%	1%	0%	0%	28.6%	33.3%	38.1%
7.2	44%	7	100%	0%	0%	0%	28.9%	34.9%	36.2%
7.3	46%	8	99%	1%	0%	0%	37.9%	40.2%	22%
7.4	47%	7	100%	0%	0%	0%	52.1%	41.3%	6.7%
8.1	51%	9	100%	0%	0%	0%	32.7%	63.7%	3.5%
10.1	52%	9	99%	1%	0%	0%	50.9%	37.7%	11.4%
11.1	47%	8	99%	0%	1%	0%	32.1%	62.2%	5.7%
12.1	42%	6	99%	1%	0%	0%	26%	65.8%	8.1%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
12.2	47%	8	100%	0%	0%	0%	18.2%	72.3%	9.5%
14.1	49%	9	99%	1%	0%	0%	31.3%	64.2%	4.4%
15.1	47%	9	99%	1%	0%	0%	32.1%	55.9%	12%
15.2	48%	7	99%	1%	1%	0%	64.9%	27.4%	7.7%
16.1	50%	8	100%	0%	0%	0%	47.7%	49%	3.3%
16.2	57%	9	99%	1%	0%	0%	71.3%	25%	3.7%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.52 Oddział o charakterystyce onkologicznej dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 22 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 2 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 604 (tj. 1.57 na 100 tys. ludności), z czego 11% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 6 łóżek, a największy 59 łóżek (średnio 27 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 37.17 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 10.68 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 3.48. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.58 tys. 9 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowały 2 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>46</sup>, gdzie leczono 1879 pacjentów przy 7200 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 39. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 3.83.

Tabela 533: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4071
1.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4241
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4071
3.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W LUBLINIE	m. Lublin	4249

<sup>46</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
5.1	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4249
6.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4249
7.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4071
7.2	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4249
7.3	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4243
7.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4241
7.5	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4241
7.6	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4243
9.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4249
10.1	UNIWERSYTECKI DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY IM. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4241
12.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4249
12.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM PROF. STANISŁAWA SZYSZKO SUM W KATOWICACH	m. Zabrze	4071
12.3	CHORZOWSKIE CENTRUM PEDIATRII I ONKOLOGII IM. DR EDWARDA HANKEGO	m. Chorzów	4249
13.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4249
14.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4249
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4249
7.-	INSTYTUT MATKI I DZIECKA	m. st. Warszawa	4249
12.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4071

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 534: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	12	1.21	4.31	3.87	-
1.2	0	27	0.67	2.89	2.06	-
2.1	1	52	1.29	2.7	0.38	0.23
3.1	0	36	0.61	2.48	1.69	0.4
5.1	0	21	0.7	2.08	1.13	0.47
6.1	0	59	0.77	3.17	0.7	0.5
7.1	1	24	1.63	2.97	2.17	0.2
7.2	0	57	0.58	2.76	0.12	-
7.3	0	6	0.11	0.85	0	0
7.4	0	26	0.28	0.64	0.28	0.15
7.5	0	-	0.27	0.39	0	-
7.6	0	13	0.19	-	-	1.75
9.1	0	15	0	0	0	-
10.1	0	24	0.32	0.98	0.26	0.11
12.1	0	32	0.21	1.2	0.01	0.21
12.2	1	25	0.35	0.94	0.11	0.01
12.3	0	24	0.35	0.86	0.01	0.03
13.1	0	15	0.41	1.11	0.49	-
14.1	0	20	0.37	0.86	0.07	0.02
15.1	0	46	0.37	1.56	0.24	0.86
7.-	-	6	-	-	-	-
12.-	-	64	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 535: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
UNIERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4401
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4401
SP ZOZ UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4403

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W 18 oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia. Drugą najczęstszą przyczyną były nowotwory, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 6 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były nowotwory. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2.

Tabela 536: **Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)**

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	9%	51%	49%	0%	100%	21%
1.2	8%	84%	16%	0%	100%	0%
2.1	16%	42%	58%	2%	98%	6%
3.1	5%	37%	63%	1%	99%	11%
5.1	6%	35%	65%	0%	100%	22%
6.1	21%	60%	40%	2%	98%	25%
7.1	5%	26%	74%	0%	100%	2%
7.2	10%	83%	17%	0%	100%	39%
7.3	38%	100%	0%	0%	100%	100%
7.4	8%	60%	40%	0%	100%	20%
7.5	23%	20%	80%	0%	100%	25%
7.6	12%	100%	0%	-	-	-
9.1	0%	0%	100%	0%	100%	0%
10.1	33%	68%	32%	1%	99%	10%
12.1	7%	90%	10%	0%	100%	45%
12.2	9%	61%	39%	0%	100%	18%
12.3	12%	42%	58%	0%	100%	21%
13.1	10%	67%	33%	0%	100%	6%
14.1	8%	26%	74%	0%	100%	14%
15.1	14%	84%	16%	0%	100%	45%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

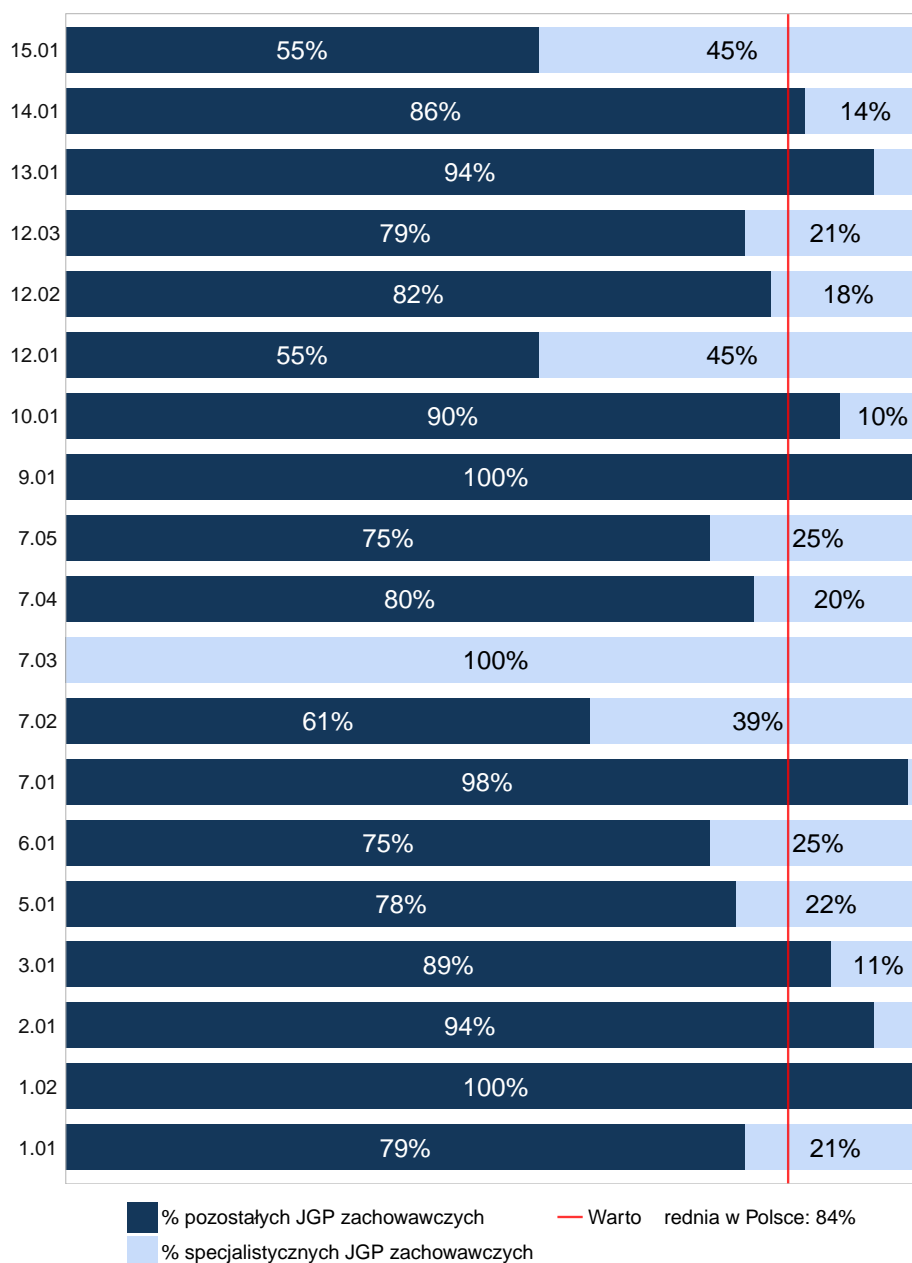
<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 537: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	1%	60%	18%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	4%
1.2	0%	81%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%
2.1	3%	11%	26%	2%	0%	3%	1%	0%	0%	10%	2%	1%	2%	2%	0%	0%	3%	8%	1%	0%	26%
3.1	0%	32%	27%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	34%
5.1	1%	34%	19%	1%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	7%	0%	0%	34%
6.1	1%	18%	22%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	51%
7.1	1%	6%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	8%	0%	0%	20%
7.2	0%	74%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	13%
7.3	0%	8%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	82%
7.4	0%	25%	11%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	55%
7.5	0%	82%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	11%
7.6	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%
9.1	0%	25%	75%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10.1	2%	17%	32%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	43%
12.1	0%	19%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	59%
12.2	1%	10%	36%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	45%
12.3	1%	20%	31%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	39%
13.1	0%	34%	33%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	19%
14.1	0%	54%	31%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	5%
15.1	1%	15%	4%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	77%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 429: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 3 (tj. 15%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 5%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały te przyjmowały mniej niż 50 pacjentów, w związku z tym w ich przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

W skali kraju zaobserwowano 2 (tj. 10%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 2.87 tys. do 4.29 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP),

które dane świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku było 6 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 538: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	69%	27	77%	9	1%	99%	0%	0%
1.2	11%	48	67%	19	1%	99%	0%	0%
2.1	57%	28	79%	10	66%	34%	9%	0%
3.1	42%	12	87%	5	94%	6%	4%	0%
5.1	28%	18	88%	7	100%	0%	17%	0%
6.1	100%	0	100%	0	89%	11%	10%	0%
7.1	49%	23	84%	14	88%	12%	2%	0%
7.2	93%	0	100%	0	76%	24%	2%	0%
7.3	-	-	-	-	85%	15%	0%	0%
7.4	22%	24	81%	9	90%	10%	5%	0%
7.5	99%	0	100%	0	87%	12%	0%	0%
7.6	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%
9.1	0%	11	100%	10	75%	25%	0%	0%
10.1	28%	25	78%	7	76%	24%	2%	0%
12.1	38%	55	67%	7	92%	8%	1%	0%
12.2	35%	76	51%	29	64%	32%	0%	4%
12.3	24%	21	82%	9	61%	39%	0%	0%
13.1	43%	10	92%	4	83%	17%	1%	0%
14.1	12%	47	61%	24	71%	29%	2%	0%
15.1	85%	1	100%	0	93%	7%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 539: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
2.1	9%	91%	8%	92%	11%	89%	-3
3.1	4%	96%	4%	96%	3%	97%	1
5.1	17%	83%	20%	80%	0%	100%	20
6.1	10%	90%	12%	88%	6%	94%	6
7.1	2%	98%	2%	98%	3%	97%	-1
7.2	2%	98%	2%	98%	2%	98%	1
7.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.4	5%	95%	6%	94%	0%	100%	6
7.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.6	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
9.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
10.1	2%	98%	2%	98%	3%	97%	-1
12.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
12.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
13.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
14.1	2%	98%	1%	99%	6%	94%	-5
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 540: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	0%	0%	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	0%	-	-	0%	-	5%	2%
1.2	-	-	-	33%	0%	-	-	0%	-	0%	-	-	-	0%	-	0%	0%
2.1	0%	0%	10%	1%	0%	83%	92%	47%	69%	0%	0%	33%	-	14%	-	7%	12%
3.1	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	-	1%	-	4%	2%
5.1	1%	0%	0%	0%	-	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	-	0%	-	3%	1%
6.1	0%	100%	92%	-	-	20%	12%	0%	0%	0%	4%	-	-	92%	-	17%	60%
7.1	0%	0%	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	-	3%	100%	2%	3%
7.2	0%	0%	40%	0%	-	50%	50%	20%	100%	0%	0%	0%	-	98%	100%	25%	57%
7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	100%
7.4	-	-	0%	-	-	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	-	24%	-	13%	18%
7.5	0%	-	0%	0%	-	-	-	56%	0%	0%	0%	-	-	2%	0%	0%	9%
7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%	0%
10.1	0%	-	0%	0%	-	100%	0%	100%	0%	0%	50%	100%	-	5%	-	5%	7%
12.1	0%	-	0%	0%	-	0%	100%	0%	-	100%	0%	-	-	22%	-	69%	31%
12.2	0%	-	100%	0%	-	-	100%	-	0%	100%	0%	-	-	83%	100%	49%	75%
12.3	100%	100%	100%	100%	-	100%	100%	40%	0%	25%	0%	100%	-	74%	0%	18%	56%
13.1	100%	0%	0%	-	-	100%	0%	86%	100%	-	0%	0%	-	64%	100%	25%	56%
14.1	0%	0%	100%	0%	-	100%	25%	7%	100%	0%	0%	0%	-	56%	-	35%	48%
15.1	0%	100%	0%	0%	-	0%	18%	0%	20%	0%	100%	-	-	67%	-	27%	46%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 541: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	9%	69%	2	2	1	197%	234%	112%	366.44	27%	22%	20%
1.2	8%	11%	3	3	1	82%	90%	65%	106.73	19%	12%	5%
2.1	16%	57%	5	5	3	74%	81%	60%	51.92	22%	15%	12%
3.1	5%	42%	5	5	1	94%	104%	71%	71.57	52%	48%	44%
5.1	6%	28%	3	3	1	79%	91%	53%	105.49	47%	43%	42%
6.1	21%	100%	6	6	3	90%	97%	74%	54.42	39%	36%	32%
7.1	5%	49%	3	3	1	117%	130%	87%	126.12	31%	22%	19%
7.2	10%	93%	6	6	4	80%	82%	76%	48.63	21%	10%	6%
7.3	38%	-	7	7	4	260%	275%	226%	137.35	0%	0%	0%
7.4	8%	22%	9	9	1	64%	67%	58%	25.14	34%	25%	14%
7.5	23%	99%	6	8	2	96%	102%	83%	61.76	13%	8%	4%
7.6	12%	-	-	-	-	49%	52%	12%	-	-	-	-
9.1	0%	0%	2	-	1.5	25%	31%	7%	60.83	50%	50%	0%
10.1	33%	28%	6	6	2	69%	74%	57%	40.7	21%	16%	13%
12.1	7%	38%	7	7	4	53%	56%	46%	27.3	17%	11%	4%
12.2	9%	35%	7	7	3	76%	81%	65%	37.89	18%	13%	11%
12.3	12%	24%	6	6	4	59%	63%	52%	36.41	23%	17%	15%
13.1	10%	43%	4	4	1.5	86%	96%	64%	72.8	15%	11%	5%
14.1	8%	12%	7	7	3	77%	83%	65%	43.13	24%	20%	18%
15.1	14%	85%	7	7	3	68%	72%	58%	35.29	34%	24%	17%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 542: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

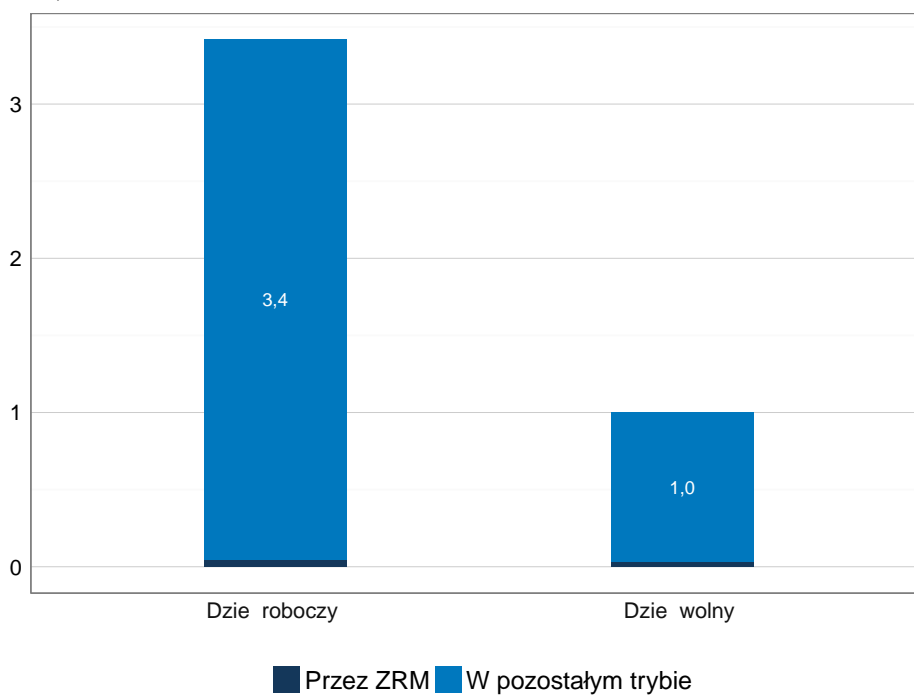
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	2%	98%	21%	2%
1.2	1%	1%	98%	23%	2%
2.1	1%	1%	98%	37%	10%
3.1	2%	96%	2%	7%	0%
5.1	94%	6%	0%	17%	0%
6.1	0%	96%	4%	48%	1%
7.1	1%	65%	34%	15%	0%
7.2	90%	9%	0%	23%	0%
7.3	0%	100%	0%	84%	21%
7.4	1%	46%	52%	15%	0%
7.5	1%	99%	1%	69%	31%



ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
7.6	100%	0%	0%	35%	0%
9.1	0%	100%	0%	50%	0%
10.1	25%	74%	1%	63%	0%
12.1	0%	1%	99%	22%	1%
12.2	0%	99%	1%	18%	0%
12.3	1%	92%	6%	42%	5%
13.1	1%	96%	3%	28%	10%
14.1	1%	89%	11%	23%	11%
15.1	1%	85%	15%	36%	1%

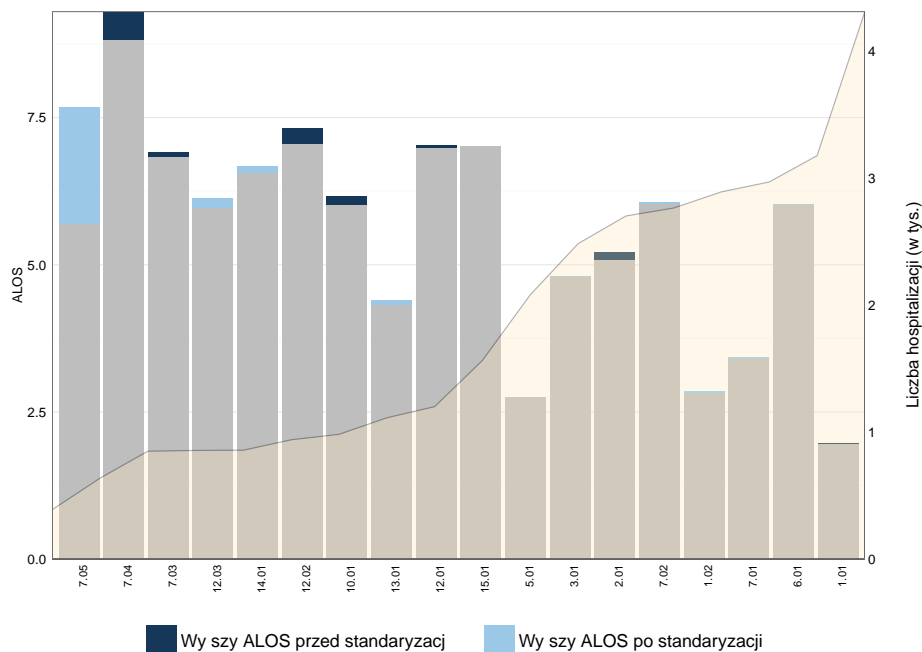
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 430: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



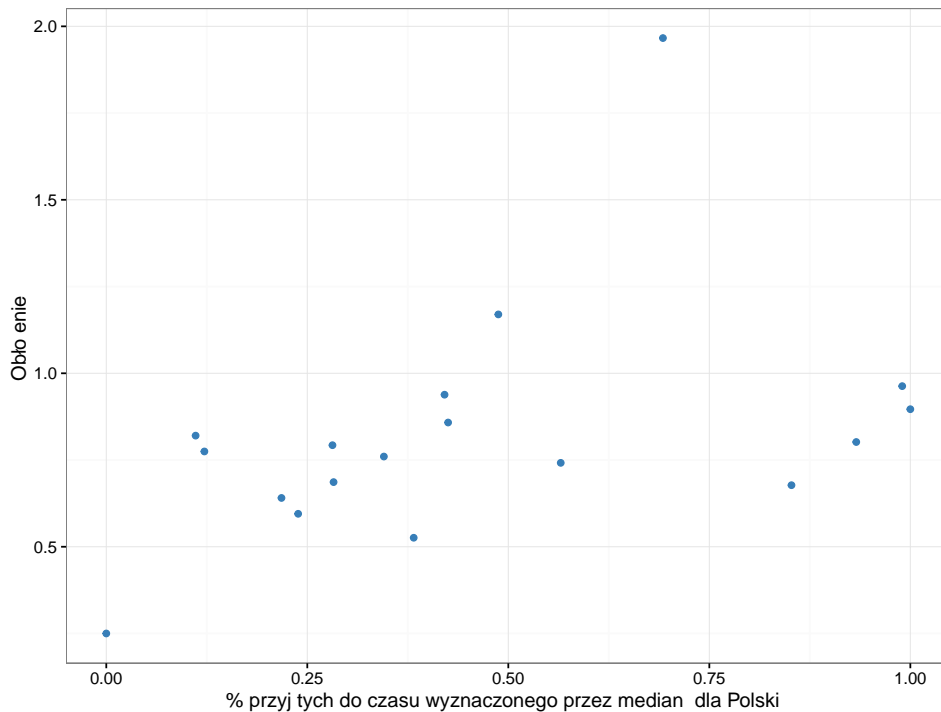
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 431: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



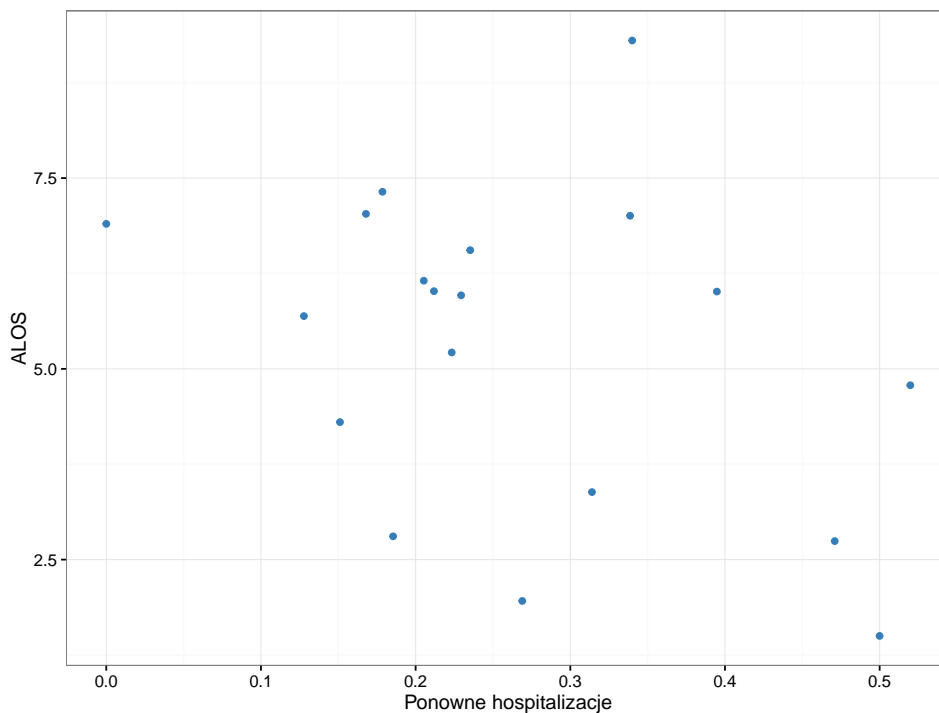
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 432: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



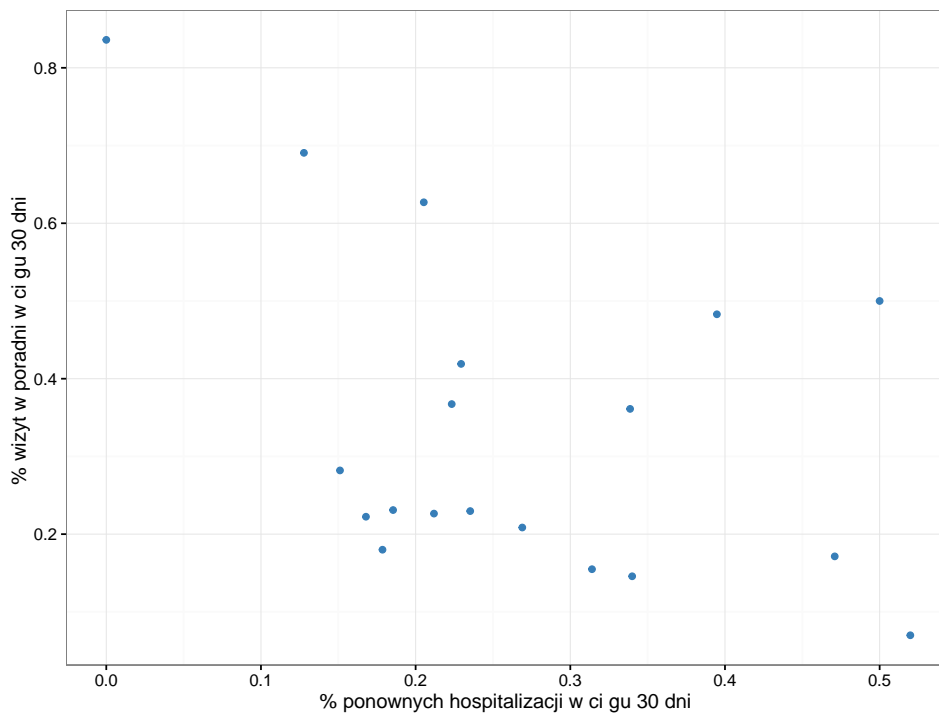
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 433: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



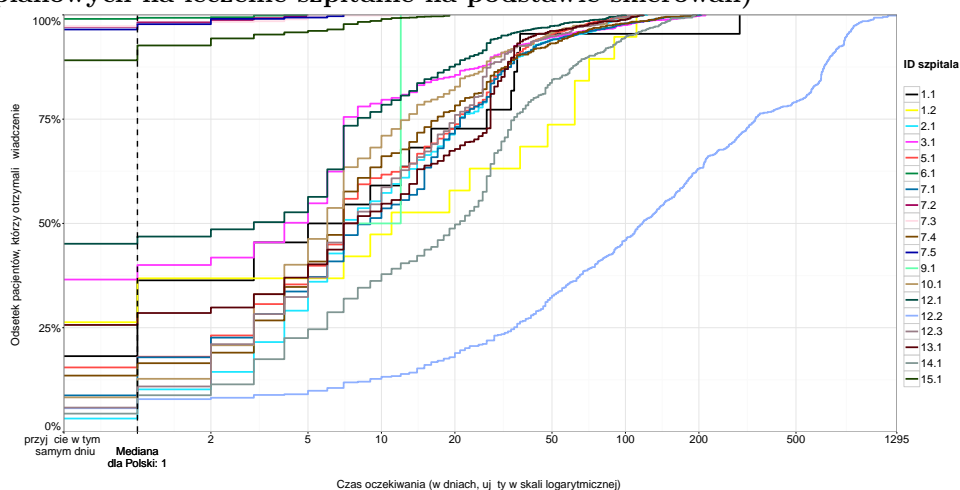
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 434: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 435: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w siedmiu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (90.8%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w siedmiu z analizowanych oddziałów.

Tabela 543: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	38%	9	90%	0%	8%	1%	22.4%	37.8%	39.8%
1.2	44%	9	88%	0%	9%	2%	26.9%	40.7%	32.4%
2.1	46%	9	90%	0%	8%	2%	42.5%	45.8%	11.7%
3.1	47%	8	89%	0%	10%	0%	27.9%	52.8%	19.3%
5.1	35%	12	88%	0%	11%	1%	29.9%	53.7%	16.4%
6.1	41%	7	95%	0%	4%	0%	29.6%	51.1%	19.3%
7.1	44%	6	99%	0%	1%	0%	51.2%	40.8%	8%
7.2	45%	7	93%	0%	7%	1%	19.8%	26.5%	53.7%
7.3	44%	13	66%	0%	13%	21%	12.1%	17.2%	70.7%
7.4	43%	7	97%	0%	3%	0%	36.1%	55.6%	8.3%
7.5	49%	10	94%	0%	4%	2%	28.8%	40.4%	30.8%
7.6	44%	8	92%	0%	7%	1%	15.6%	34.9%	49.5%
9.1	25%	10	75%	0%	25%	0%	50%	50%	0%
10.1	38%	6	94%	0%	6%	0%	39%	47.5%	13.5%
12.1	45%	9	91%	0%	8%	0%	10.2%	68%	21.8%
12.2	34%	6	98%	0%	2%	0%	19.7%	76.8%	3.5%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
12.3	60%	8	97%	0%	3%	0%	18.6%	76.7%	4.7%
13.1	41%	9	94%	0%	4%	1%	41.6%	49.9%	8.5%
14.1	43%	9	94%	0%	6%	0%	27.8%	68.7%	3.6%
15.1	39%	8	91%	0%	8%	1%	34.7%	60.9%	4.4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

### 2.5.53 Oddział o charakterze położniczym lub ginekologicznym

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostały wykazane 52 oddziały omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 37 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w dwóch powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w jednym powiecie funkcjonował podmiot bez kontraktu, i równocześnie nie funkcjonował podmiot udzielający świadczeń w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 1.7 tys., czyli 59 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 21% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2, a największy 116, przeciętna liczba w województwie wynosiła 37 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 71.9 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.6 tys., a 14 świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 60 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.<sup>47</sup>

Tabela 544: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	UNIWEKSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCLAWIU	m. Wrocław	4450
2	WOJEWODZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCLAWIU	m. Wrocław	4450

<sup>47</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4450
4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4450
5	REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubiński	4450
6	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4450
7	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4450
8	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4450
9	\GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4450
10	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	4450
11	SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	m. Wałbrzych	4458
12	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4450
13	SZPITAL IM. ŚW. JADWIGI ŚLĄSKIEJ W TRZEBNICY	trzebnicki	4450
14	SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	m. Wałbrzych	4454
15	SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	m. Wałbrzych	4452
16	POWIATOWY ZESPÓŁ SZPITALI	oleśnicki	4450
17	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4450
18	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL POWIATOWY W DZIERŻONIOWIE SP. Z O.O.	dzierżoniowski	4450
19	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4450
20	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4450
21	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KOWARACH	jeleniogórski	4450
22	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZŁOTORYI	złotoryjski	4450
23	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KAMIENNEJ GÓRZE SP. Z O.O. NZOZ SZPITAL POWIATOWY	kamienogórski	4450
24	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA GÓRA ŚLĄSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	górowski	4450
25	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ STRZELIŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE	strzeliński	4450
26	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4450
27	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4452
28	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W MILICZU	milicki	4450
29	SZPITAL ŚW. ANTONIEGO W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKICH	ząbkowicki	4450
30	\MIKULICZ\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	świdnicki	4450
31	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOGATYNI	zgorzelecki	4450
32	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W WOŁOWIE	wołowski	4450
33	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4450
34	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA SP. Z O.O.	lwówecki	4452
35	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4452

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
36	PRYWATNA PRZYCHODNIA LEKARSKA STEFAN SKROCKI	m. Wrocław	4450
37	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiński	4452
-	KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4450
-	PRYWATNA POLIKLINIKA \NA GROBLI\SP. Z O.O.	m. Wrocław	4450
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4450
-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4452
-	SZPITAL ŚW.ANTONIEGO W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKICH	ząbkowicki	4452
-	NZOZ OŚRODEK CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I ENDOSKOPOWEJ S.C.	m. Wrocław	4452
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4452
-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4454
-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4456
-	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4458
-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	wałbrzyski	4452
-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	wałbrzyski	4454
-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	wałbrzyski	4458
-	CENTRUM MEDYCZNE /ZDROWA KOBIETA/ URSZULA STUDZIŃSKA - KALOTA	m. Wrocław	4450
-	KONSyliUM - WIELOSPECJALISTYCZNY OŚRODEK MEDYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4450

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 545: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	95	4.66	5.62	0.87	-
2	1	72	4.62	5.11	0.58	-
3	1	77	3.86	4.3	1.13	-
4	1	116	3.62	4.25	0.1	-
5	1	70	2.93	3.84	0.76	-
6	1	13	2.75	3.5	0.82	-
7	1	52	2.61	3.23	0.48	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
8	1	43	2.29	2.86	0.16	-
9	1	28	2.04	2.66	0.75	-
10	1	50	2.09	2.57	0.61	-
11	1	60	2.54	2.54	0.13	-
12	1	50	1.71	2.13	0.64	-
13	1	40	1.77	2.09	0.58	-
14	1	32	1.54	2.08	0.21	-
15	1	31	1.79	1.98	0.66	-
16	1	38	1.49	1.87	0.45	-
17	1	40	1.39	1.76	0.17	-
18	1	26	1.46	1.7	0.48	-
19	1	40	1.4	1.58	0.26	-
20	1	22	1.15	1.31	0.28	-
21	1	31	1.12	1.3	0.45	-
22	1	30	1.06	1.3	0.44	-
23	1	39	0.82	1.18	0.25	-
24	1	22	0.93	1.15	0.11	-
25	1	20	0.86	1.14	0.25	-
26	1	22	0.94	1.13	0.14	-
27	1	16	0.93	1.05	0.04	-
28	1	28	0.83	0.97	0.18	-
29	1	38	0.77	0.91	0.1	-
30	1	24	0.77	0.9	0.04	-
31	1	22	0.59	0.84	0.12	-
32	1	27	0.61	0.79	0.03	-
33	1	15	0.64	0.72	0.18	-
34	1	15	0.5	0.57	0.04	-
35	0	3	0.39	0.42	0.32	-
36	0	2	0.27	-	-	0.28
37	0	2	0.24	-	-	0.25
-	-	4	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	20	-	-	-	-
-	-	7	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	20	-	-	-	-
-	-	20	-	-	-	-
-	-	18	-	-	-	-
-	-	62	-	-	-	-
-	-	64	-	-	-	-
-	-	120	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-



ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
-	-	6	-	-	-	-

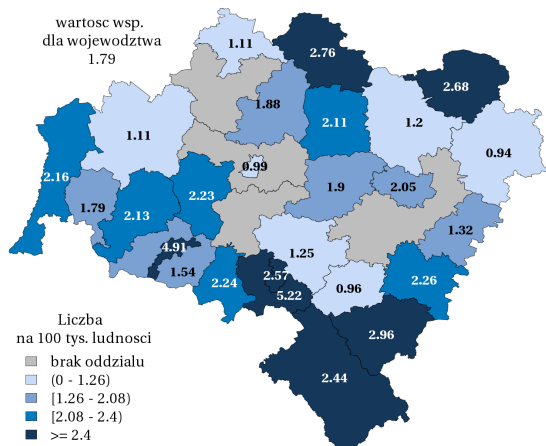
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 546: **Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)**

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SPECJALISTYCZNY SZPITAL GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY IM. E. BIERNACKIEGO W WAŁBRZYCHU	m. Wałbrzych	4421
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4670
CENTRUM ZDROWIA KOBIEC \FEMINA\	lubiński	4670
KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4670

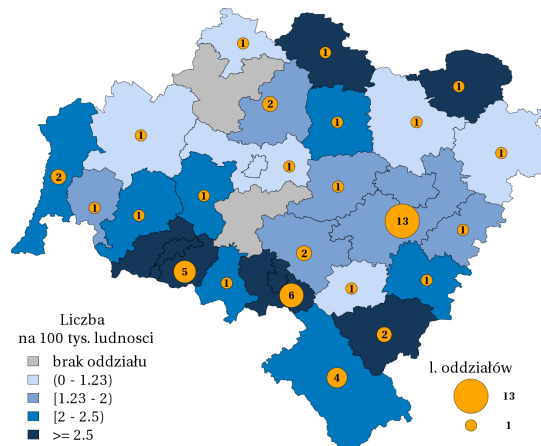
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 436: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem o charakterze położniczym lub ginekologicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



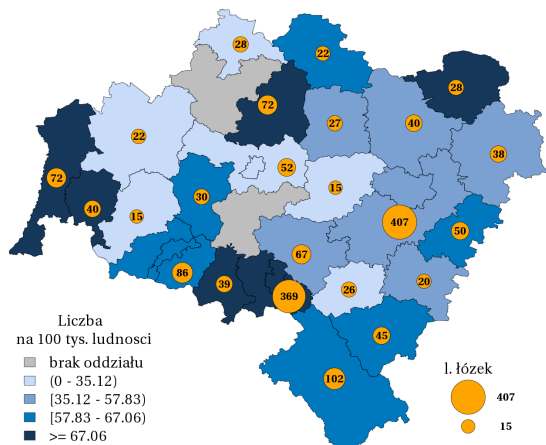
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 437: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem o charakterze położniczym lub ginekologicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



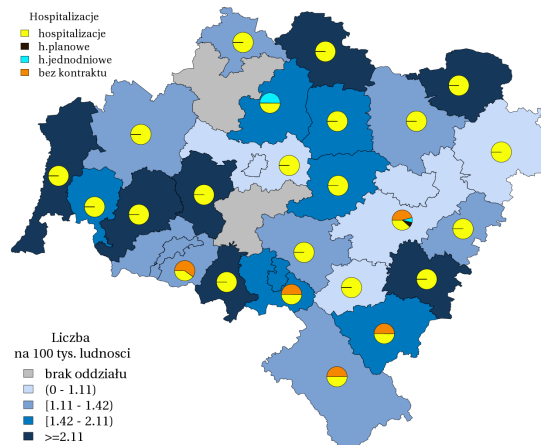
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 438: Liczba łóżek na oddziałach o charakterze położniczym lub ginekologicznym wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 439: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem o charakterze położniczym lub ginekologicznym sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w 14 (38 %) z analizowanych 37 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.

Spośród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 36 (97%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 29 oddziałach nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

W przypadku jednego z tych świadczeniodawców każde świadczenie zachowawcze zakwalifikowano

jako specjalistyczne (za świadczenia zachowawcze specjalistyczne uznano te grupy JGP, które nie mogą być realizowane na oddziałach chorób wewnętrznych bądź oddziałach pediatrycznych). 20 oddziałów (54%) charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były ciąża, poród i połóg. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były choroby układu moczowo-płciowego. Mniej niż 400 porodów rocznie (jednocześnie więcej niż 0) przyjmowano na 9 oddziałach.

Liczba oddziałów, na których znaczny udział porodów związanych z patologią ciąży (powyżej 30%) wynosiła 7. Należy podkreślić, że wszystkie charakteryzowały się II lub III kategorią referencyjną. Udział porodów poprzez cesarskie cięcie był wyższy niż rekomendowany przez Światową Organizację Zdrowia poziom 15% dla 28 oddziałów.

Tabela 547: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	17%	2%	98%	69%	0%	7%	70%	23%	0%	100%	31%	100%
2	18%	0%	100%	83%	2%	7%	76%	15%	0%	100%	17%	92%
3	31%	0%	100%	77%	1%	15%	56%	29%	0%	99%	23%	99%
4	21%	1%	99%	71%	0%	6%	72%	22%	0%	99%	29%	98%
5	27%	9%	91%	68%	0%	10%	70%	20%	0%	100%	32%	100%
6	22%	0%	100%	65%	0%	8%	62%	30%	0%	98%	35%	91%
7	24%	1%	99%	71%	0%	7%	66%	26%	0%	100%	29%	95%
8	27%	0%	100%	65%	0%	13%	79%	9%	0%	100%	35%	95%
9	17%	1%	99%	64%	0%	9%	54%	37%	0%	99%	36%	99%
10	29%	0%	100%	73%	0%	9%	58%	33%	0%	100%	27%	98%
11	25%	0%	100%	73%	0%	0%	100%	0%	0%	100%	27%	100%
12	24%	0%	100%	72%	0%	15%	42%	43%	0%	100%	28%	100%
13	17%	3%	97%	80%	0%	5%	62%	33%	0%	100%	20%	96%
14	32%	0%	100%	9%	0%	1%	14%	85%	0%	100%	91%	100%
15	14%	1%	99%	90%	0%	29%	12%	59%	0%	100%	10%	99%
16	29%	3%	97%	72%	0%	13%	54%	33%	0%	100%	28%	91%
17	20%	2%	98%	63%	0%	10%	51%	38%	0%	98%	37%	98%
18	29%	1%	99%	73%	0%	13%	53%	34%	0%	100%	27%	100%
19	18%	1%	99%	77%	0%	13%	68%	18%	0%	100%	23%	80%
20	26%	2%	98%	75%	0%	15%	59%	26%	0%	100%	25%	100%
21	32%	2%	98%	82%	0%	23%	40%	38%	0%	100%	18%	93%
22	37%	1%	99%	76%	0%	10%	45%	46%	0%	100%	24%	100%
23	38%	21%	79%	64%	3%	10%	76%	11%	0%	100%	36%	99%
24	25%	0%	100%	46%	0%	22%	64%	14%	0%	100%	54%	100%
25	33%	8%	92%	71%	0%	6%	55%	39%	0%	100%	29%	97%
26	29%	1%	99%	64%	0%	7%	72%	21%	0%	100%	36%	100%
27	30%	1%	99%	87%	0%	21%	17%	62%	0%	99%	13%	99%
28	18%	2%	98%	79%	0%	13%	64%	23%	0%	99%	21%	100%
29	34%	0%	100%	66%	0%	14%	77%	9%	0%	100%	34%	100%
30	29%	0%	100%	69%	0%	12%	69%	19%	0%	100%	31%	93%
31	45%	1%	99%	49%	0%	10%	43%	47%	0%	100%	51%	100%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
32	47%	0%	100%	57%	0%	8%	56%	37%	0%	99%	43%	100%
33	29%	1%	99%	76%	0%	8%	68%	25%	0%	98%	24%	99%
34	20%	6%	94%	74%	0%	27%	26%	47%	0%	99%	26%	86%
35	18%	2%	98%	100%	0%	6%	40%	54%	0%	98%	0%	100%
36	32%	0%	100%	100%	0%	3%	14%	83%	0%	100%	0%	-
37	7%	0%	100%	100%	0%	12%	48%	39%	0%	100%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgii ogólna lub chirurgii dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 548: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	25%	66%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
2	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	16%	76%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
3	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	62%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
4	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	75%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
5	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	20%	73%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
6	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	24%	66%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
7	0%	2%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
8	0%	6%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	78%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
9	0%	5%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	31%	62%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
10	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	64%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	73%	1%	0%	0%	0%	0%	26%
12	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	52%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
14	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15	0%	27%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	72%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	59%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
17	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	31%	62%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
18	0%	6%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	57%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
19	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	35%	56%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
20	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
21	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%	40%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
22	0%	5%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	54%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
23	0%	8%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
24	0%	8%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	47%	0%	0%	0%	0%	0%	23%
25	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
26	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	78%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
27	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	87%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
28	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	25%	67%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
29	0%	8%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	16%	73%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
30	0%	8%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	72%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
31	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	42%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
32	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
33	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	65%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
34	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	70%	18%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
35	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	88%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
36	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
37	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

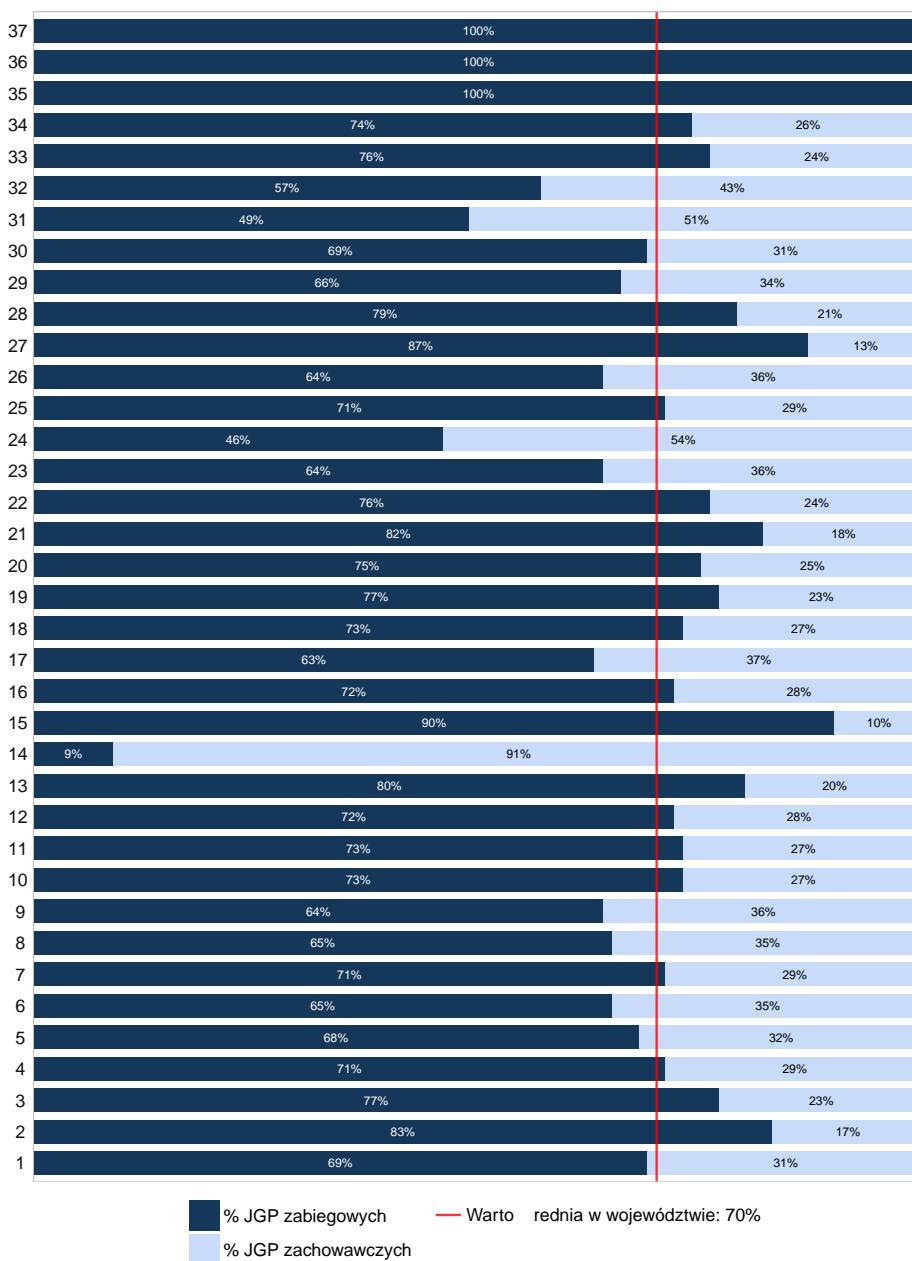
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 549: Informacja o porodach wg. szpitali

ID_SZPITALA	Poziom referencyjny oddziału	Liczba porodów	% porodów związanych z patologią ciąży	% porodów przez cięcie cesarskie	% porodów ze znieczuleniem
1	3	2185	43%	31%	0%
2	3	2592	25%	42%	2%
3	3	1366	32%	50%	2%
4	3	1498	39%	39%	22%
5	1	1576	0%	47%	0%
6	2	1258	34%	30%	0%
7	2	1451	31%	30%	0%
8	2	1333	50%	11%	2%
9	1	772	0%	47%	2%
10	1	963	0%	37%	0%
11	3	1619	46%	8%	24%
12	1	605	0%	51%	0%
13	1	932	0%	42%	0%
14	3	0	-	-	-
15	3	0	-	-	-
16	1	654	0%	59%	0%
17	1	502	0%	43%	16%
18	1	548	0%	26%	0%
19	1	603	0%	47%	0%
20	1	535	0%	37%	0%
21	1	310	0%	47%	0%
22	1	410	0%	44%	0%
23	1	282	0%	37%	0%
24	1	267	0%	39%	0%
25	1	383	0%	43%	6%
26	2	496	3%	36%	1%
27	1	0	-	-	-
28	1	448	0%	39%	0%
29	1	385	0%	30%	1%
30	1	390	0%	33%	0%
31	1	156	0%	40%	0%
32	1	234	0%	63%	0%
33	1	294	0%	46%	0%
34	1	0	-	-	-
35	1	0	-	-	-
36	1	0	-	-	-
37	1	0	-	-	-

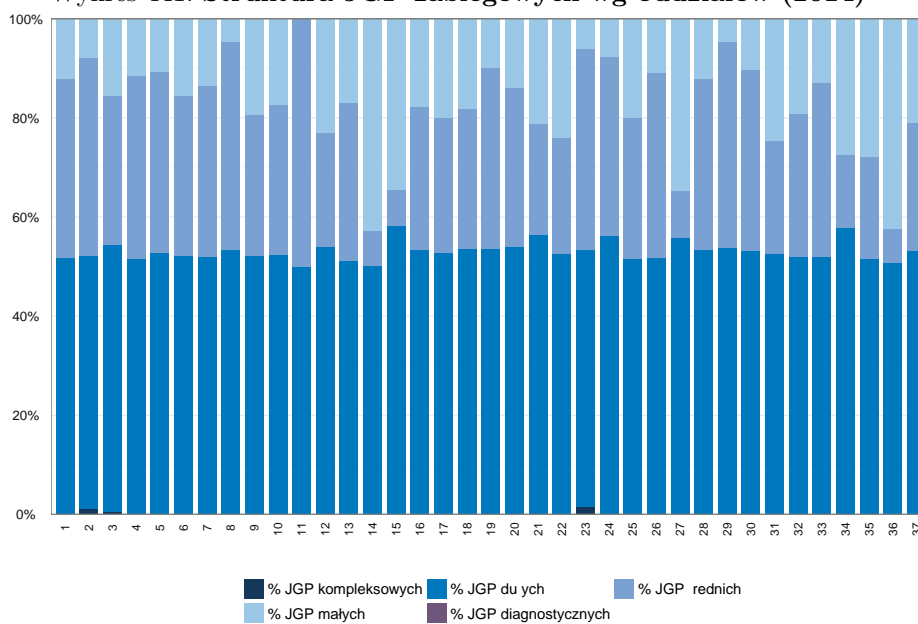
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 440: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



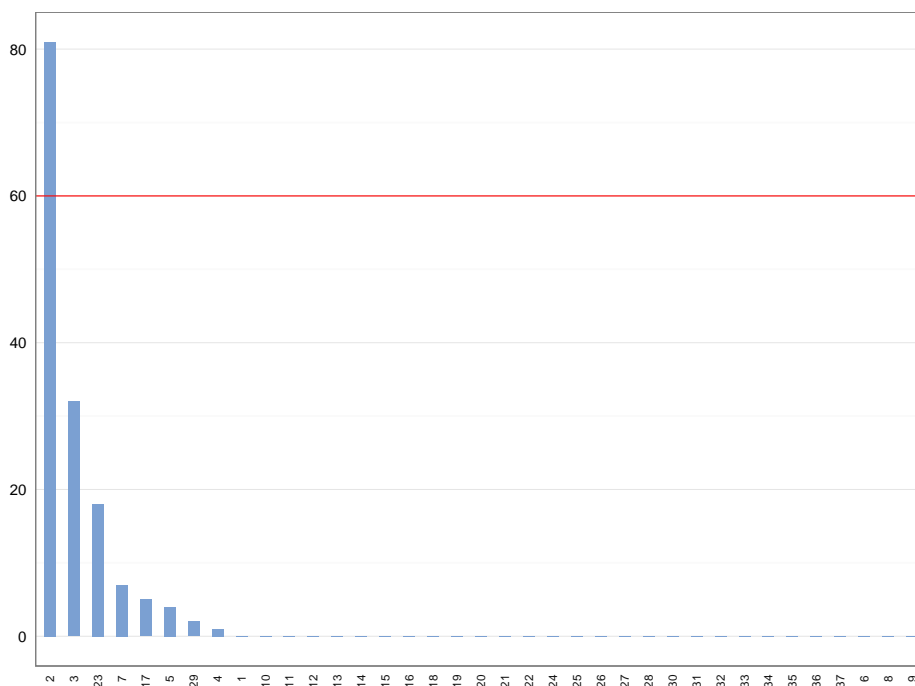
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 441: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

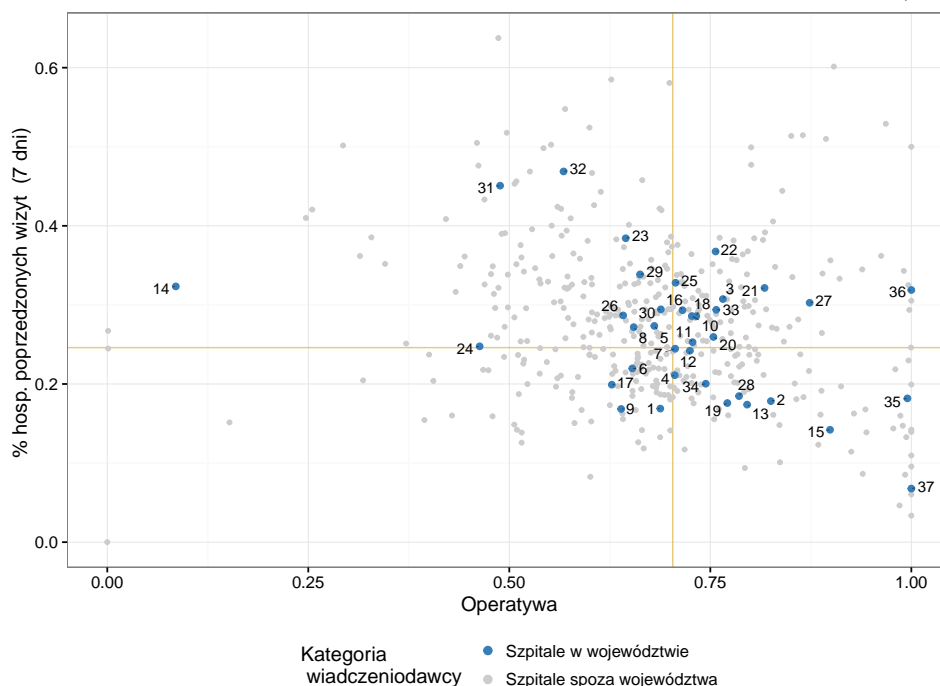
Wykres 442: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



Wykres 443: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 6 (16.2%) oddziałów, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały: Szpital im. św. Jadwigi Śląskiej w Trzebnicy, Specjalistyczny Szpital Ginekologiczno-położniczy im. E. Biernackiego w Wałbrzychu, Specjalistyczny Szpital Ginekologiczno-położniczy im. E. Biernackiego w Wałbrzychu przyjęły planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Nie odnotowano żadnych oddziałów, gdzie przyjęto by 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 10 (27%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.5 tys. do 3.1 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 2.2 dziennie w dni wolne od pracy oraz 3 przypadki dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 138.1) jest ponad 1.6 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 85.6).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 9 (24.3%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze Sp. z o.o. NZOZ Szpital Powiatowy (76%)
2. Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-radeckiego We Wrocławiu (76%)
3. Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Łużyckie Centrum Medyczne w Lubaniu Spółka z Ogra-

niczoną Odpowiedzialnością (70%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (12 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realywnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 36 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 33 oddziały mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowały się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 32 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobytu z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 31 (84%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 33 (89%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (86%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 550: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	42%	47	67%	13	52%	48%	0%	0%
2	14%	95	28%	64	20%	80%	2%	0%
3	91%	0	99%	0	50%	50%	0%	0%
4	100%	0	100%	0	47%	53%	8%	0%
5	40%	42	69%	12	27%	73%	1%	0%
6	43%	21	87%	10	33%	67%	10%	0%
7	53%	21	85%	6	24%	75%	1%	1%
8	60%	24	79%	4	25%	75%	1%	0%
9	22%	28	80%	16	26%	74%	1%	0%
10	100%	0	100%	0	54%	46%	7%	0%
11	100%	0	100%	0	1%	72%	0%	27%
12	65%	12	94%	5	46%	54%	2%	0%
13	100%	2	100%	2	0%	100%	0%	0%
14	100%	0	100%	0	2%	98%	0%	0%
15	44%	38	68%	22	82%	18%	0%	0%
16	48%	18	86%	8	2%	98%	0%	0%
17	45%	17	91%	9	32%	68%	4%	0%
18	24%	33	72%	21	30%	70%	0%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
19	38%	52	59%	18	41%	59%	3%	0%
20	40%	23	85%	12	27%	73%	6%	0%
21	50%	30	76%	7	66%	34%	4%	0%
22	71%	10	94%	4	40%	60%	2%	0%
23	55%	13	96%	7	42%	58%	3%	0%
24	71%	10	96%	3	50%	26%	1%	23%
25	63%	14	90%	4	53%	47%	1%	0%
26	71%	10	92%	3	23%	76%	3%	1%
27	64%	31	74%	10	95%	5%	4%	0%
28	55%	18	89%	7	42%	58%	0%	0%
29	46%	25	83%	9	19%	81%	1%	0%
30	49%	21	83%	9	23%	77%	5%	0%
31	68%	10	97%	6	13%	87%	2%	0%
32	87%	5	97%	2	34%	66%	2%	0%
33	62%	11	94%	6	12%	88%	3%	0%
34	69%	21	86%	12	72%	28%	4%	0%
35	28%	56	52%	29	100%	0%	0%	0%
36	34%	27	79%	13	98%	0%	0%	2%
37	31%	71	42%	42	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 551: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciami w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2	2%	98%	2%	98%	2%	98%	0
3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
4	8%	92%	8%	92%	6%	94%	2
5	1%	99%	1%	99%	1%	99%	-1
6	10%	90%	10%	90%	11%	89%	-1
7	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
8	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
9	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
10	7%	93%	8%	92%	6%	94%	2
11	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
12	2%	98%	2%	98%	3%	97%	-1
13	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
14	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
16	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
17	4%	96%	4%	96%	5%	95%	0
18	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
19	3%	97%	3%	97%	2%	98%	1
20	6%	94%	5%	95%	8%	92%	-3
21	4%	96%	4%	96%	4%	96%	0
22	2%	98%	1%	99%	7%	93%	-6
23	3%	97%	3%	97%	1%	99%	3
24	1%	99%	1%	99%	2%	98%	0
25	1%	99%	1%	99%	1%	99%	0
26	3%	97%	3%	97%	3%	97%	0
27	4%	96%	5%	95%	0%	100%	5
28	0%	100%	0%	100%	1%	99%	-1
29	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
30	5%	95%	4%	96%	9%	91%	-5
31	2%	98%	2%	98%	1%	99%	1
32	2%	98%	2%	98%	2%	98%	-1
33	3%	97%	2%	98%	8%	92%	-6
34	4%	96%	3%	97%	9%	91%	-6
35	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
36	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
37	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 552: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	100%	59%	89%	-	-	-	76%
2	-	-	-	-	-	6%	-	-	0%	0%	100%	7%	36%	-	-	-	27%
3	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	-	5%	72%	-	-	-	40%
4	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	0%	89%	53%	-	-	-	66%
5	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	0%	28%	0%	-	-	-	11%
6	-	-	-	-	-	1%	-	-	-	0%	-	16%	64%	-	-	-	41%
7	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	100%	6%	45%	-	-	-	31%
8	-	-	-	-	-	2%	-	-	-	0%	100%	26%	1%	-	-	-	9%
9	-	-	-	-	-	7%	-	-	-	0%	-	2%	0%	-	-	0%	1%
10	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	0%	-	18%	0%	-	-	-	9%
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%	-	-	-	1%
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4%	72%	-	-	-	31%
13	-	-	-	-	-	100%	-	-	100%	0%	-	3%	17%	-	-	-	12%
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	100%	100%	0%	-	-	-	32%
15	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%	-	100%	42%	-	-	-	-	42%
16	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	0%	9%	100%	-	-	-	53%
17	-	-	-	-	-	100%	-	-	26%	0%	0%	46%	100%	-	-	-	70%
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	33%	79%	-	-	-	52%
19	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%	0%	67%	14%	83%	-	-	-	45%
20	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	2%	81%	-	-	-	42%
21	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	-	26%	0%	-	-	-	17%
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19%	73%	-	-	-	42%
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	58%	100%	0%	-	-	76%
24	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	12%	40%	-	-	-	28%
25	-	-	-	-	-	100%	-	-	0%	0%	100%	23%	71%	-	-	-	48%
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	38%	62%	-	-	-	54%
27	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	35%	-	-	-	-	36%
28	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	-	6%	84%	-	-	-	50%
29	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	2%	0%	-	-	-	1%
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	14%	78%	-	-	-	49%
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	31%	51%	-	-	-	38%
32	-	-	-	-	-	33%	-	-	100%	-	-	34%	56%	-	-	-	46%
33	-	-	-	-	-	23%	-	-	-	-	-	8%	77%	-	-	-	45%
34	-	-	-	-	-	4%	-	-	-	-	-	39%	-	-	-	-	37%
35	-	-	-	-	-	-	-	-	86%	-	-	2%	-	-	-	-	3%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 553: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bepośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	17%	42%	6	6	4	94%	96%	89%	56.43	10%	7%	7%
2	18%	14%	5	5	3	95%	97%	91%	71.15	8%	5%	5%
3	31%	91%	5	5	3	68%	71%	61%	53.55	7%	4%	4%
4	21%	100%	5	5	4	59%	60%	55%	41.97	10%	7%	7%
5	27%	40%	3	3	3	44%	47%	39%	55.13	11%	9%	9%
6	22%	43%	4	4	3	296%	304%	277%	268.1	11%	9%	9%
7	24%	53%	4	4	3	65%	67%	61%	62.23	11%	9%	9%
8	27%	60%	5	4	4	83%	84%	81%	66.91	11%	9%	8%
9	17%	22%	3	3	2	73%	77%	65%	94.69	12%	10%	10%
10	29%	100%	3	3	3	43%	45%	40%	51.49	9%	8%	7%
11	25%	100%	4	4	3	44%	44%	42%	36.9	14%	12%	0%
12	24%	65%	3	3	2	33%	36%	28%	46.87	11%	9%	8%
13	17%	100%	3	4	3	49%	51%	43%	52.3	7%	6%	5%
14	32%	100%	3	3	2	51%	54%	45%	56.12	12%	9%	9%
15	14%	44%	3	3	1	51%	56%	42%	55.76	5%	3%	2%
16	29%	48%	4	4	3	49%	50%	45%	49.13	7%	6%	6%
17	20%	45%	4	4	3	43%	44%	41%	44.15	10%	8%	7%
18	29%	24%	3	3	3	56%	58%	50%	65.17	8%	6%	5%
19	18%	38%	3	3	3	33%	36%	28%	39.59	8%	6%	5%
20	26%	40%	3	3	3	48%	51%	43%	59.57	7%	5%	4%
21	32%	50%	3	3	2	32%	35%	25%	42.08	7%	5%	4%
22	37%	71%	3	3	3	31%	35%	22%	43.3	10%	8%	8%
23	38%	55%	4	4	3	31%	33%	26%	30.19	11%	10%	9%
24	25%	71%	3	3	3	43%	44%	39%	52.34	9%	8%	8%
25	33%	63%	3	3	3	51%	54%	46%	56.93	11%	9%	9%
26	29%	71%	4	4	4	56%	56%	55%	51.85	12%	8%	8%
27	30%	64%	3	3	1	65%	65%	64%	67.54	4%	1%	1%
28	18%	55%	4	4	3	34%	36%	30%	34.5	9%	7%	7%
29	34%	46%	3	3	3	20%	21%	18%	23.89	6%	4%	4%
30	29%	49%	5	5	4	48%	50%	43%	37.69	10%	8%	7%
31	45%	68%	4	4	3	39%	40%	38%	38.58	16%	14%	13%
32	47%	87%	4	4	3	29%	30%	26%	29.44	9%	8%	8%
33	29%	62%	3	3	3	42%	45%	37%	47.78	6%	4%	4%
34	20%	69%	2	3	2	27%	31%	17%	41.36	7%	5%	3%
35	18%	28%	1	2	1	111%	124%	40%	288.96	1%	0%	0%
36	32%	34%	-	-	-	219%	223%	183%	-	2%	0%	0%
37	7%	31%	-	-	-	126%	126%	-	-	1%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

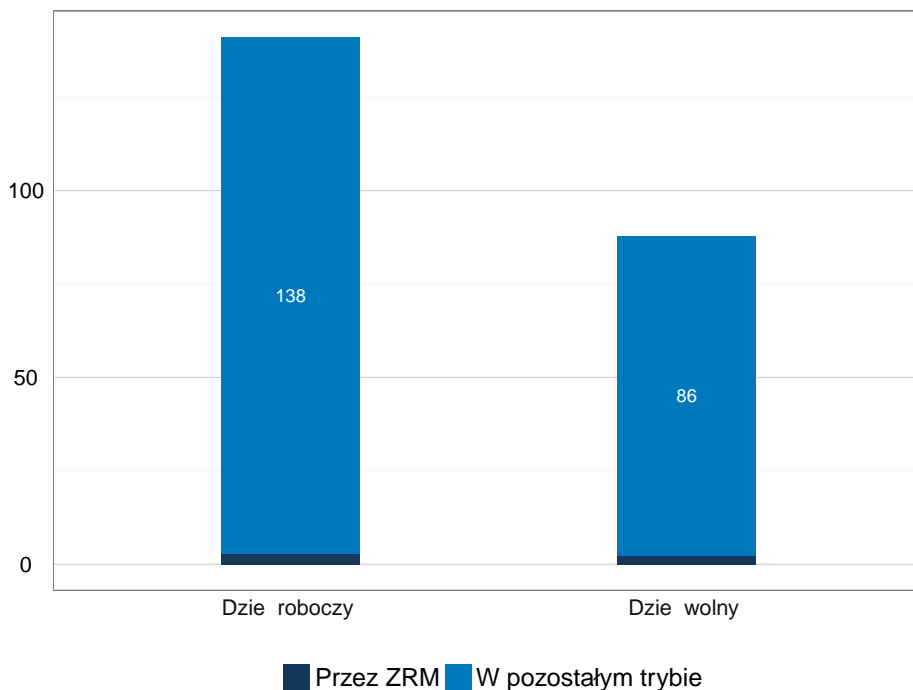
Tabela 554: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1	0%	0%	100%	32%	10%	41%	8%
2	0%	2%	98%	30%	16%	82%	67%
3	0%	1%	99%	45%	0%	56%	0%
4	0%	1%	99%	49%	17%	80%	6%
5	1%	17%	83%	41%	8%	64%	23%
6	0%	50%	49%	35%	2%	34%	3%
7	0%	0%	100%	32%	0%	47%	0%
8	0%	0%	100%	40%	12%	74%	43%
9	1%	5%	94%	25%	0%	23%	0%
10	1%	0%	99%	39%	0%	73%	0%
11	0%	0%	100%	21%	0%	-	-
12	1%	0%	99%	33%	0%	51%	2%
13	1%	0%	99%	21%	0%	22%	0%
14	0%	0%	100%	54%	1%	0%	0%
15	0%	0%	100%	41%	1%	52%	1%
16	1%	1%	99%	31%	0%	42%	0%
17	1%	0%	98%	29%	0%	40%	2%
18	1%	65%	35%	49%	9%	87%	23%
19	1%	0%	99%	23%	0%	34%	0%
20	1%	1%	99%	44%	0%	58%	0%
21	1%	14%	85%	42%	1%	60%	4%
22	0%	1%	99%	54%	0%	57%	0%
23	1%	58%	41%	56%	1%	63%	5%
24	1%	48%	51%	33%	0%	55%	0%
25	1%	13%	86%	49%	0%	46%	0%
26	1%	3%	97%	34%	1%	52%	2%
27	0%	0%	100%	44%	0%	50%	0%
28	1%	14%	86%	24%	0%	23%	0%
29	2%	77%	21%	57%	0%	56%	0%
30	1%	71%	29%	40%	13%	54%	32%
31	2%	51%	48%	46%	6%	57%	25%
32	3%	95%	2%	54%	1%	76%	0%
33	1%	1%	98%	30%	0%	39%	0%
34	1%	96%	3%	41%	4%	53%	11%
35	0%	0%	100%	24%	0%	52%	0%
36	0%	0%	100%	46%	1%	12%	0%
37	4%	96%	0%	26%	0%	35%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

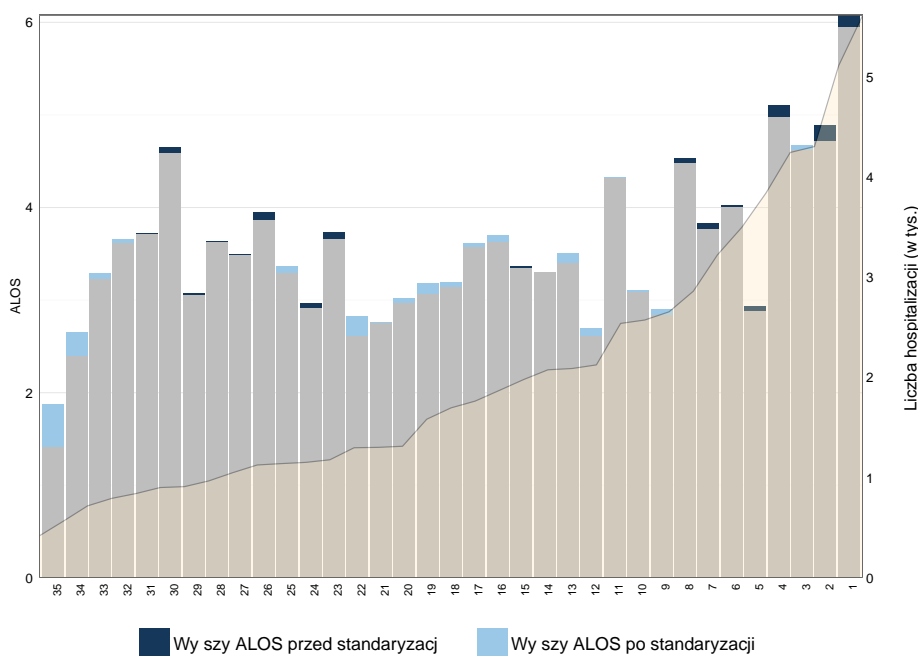


Wykres 444: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



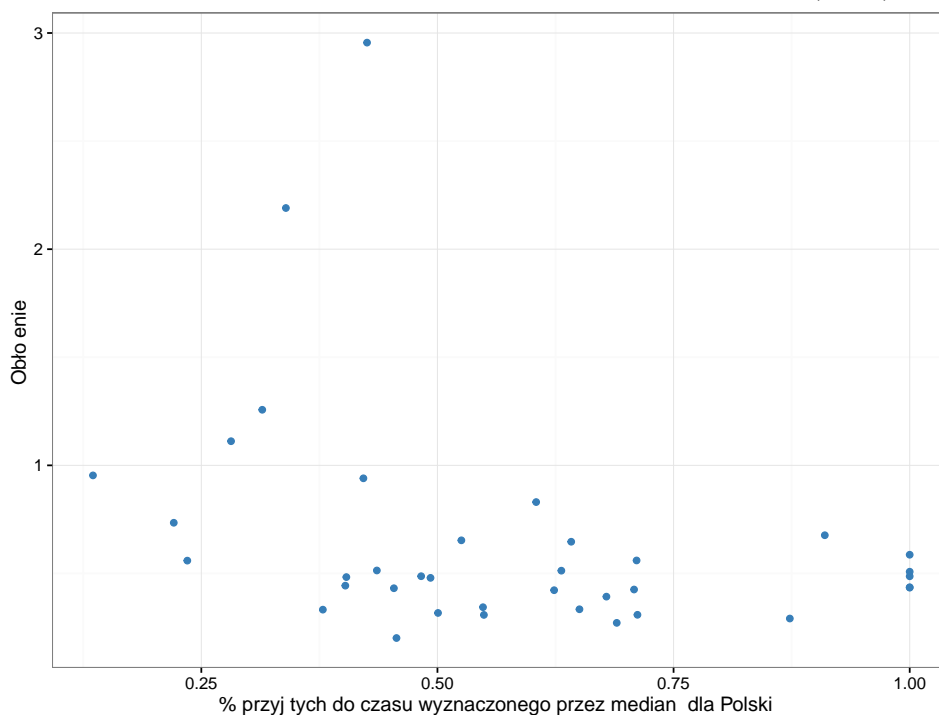
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 445: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



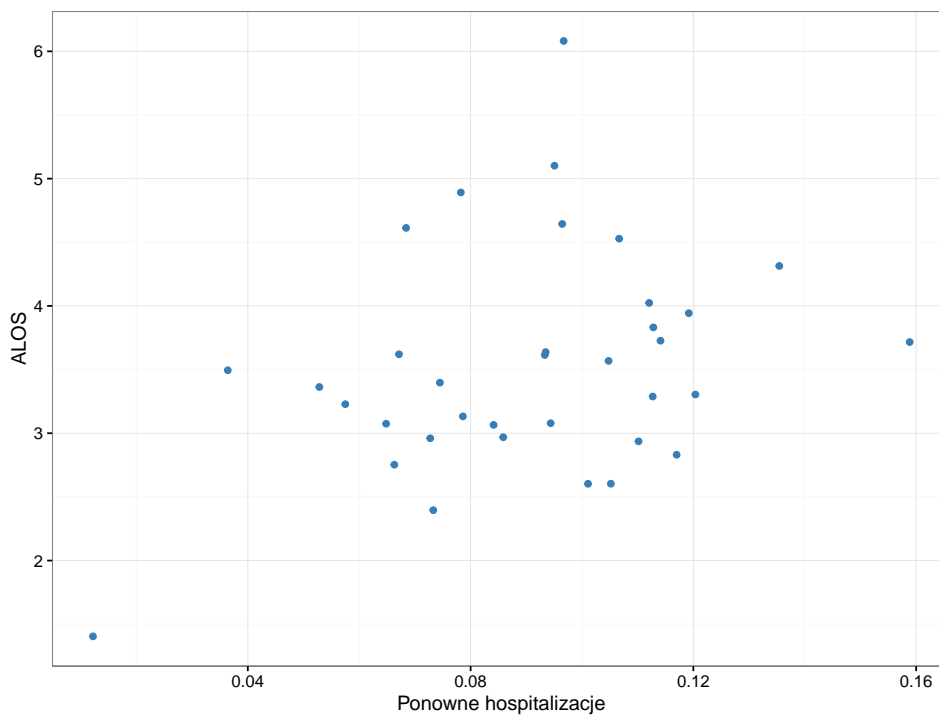
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 446: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



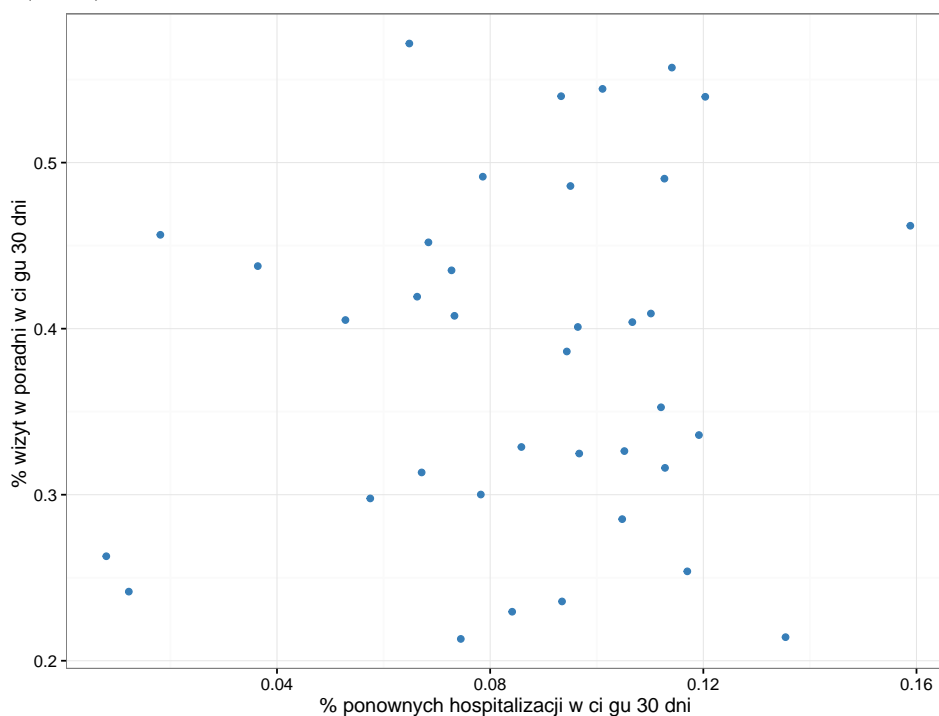
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 447: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



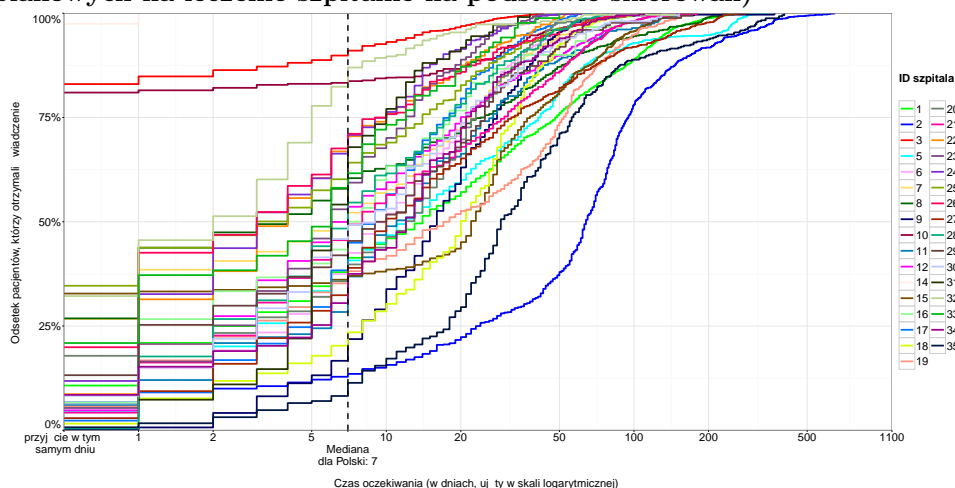
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 448: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 449: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 3%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 15 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (94.5%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów

spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 12.6%.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie bolesławieckim (55%), w powiecie jeleniogórskim (52%), w średzkim (47%) oraz w ząbkowickim (46%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie jeleniogórskim (51%), w powiecie lwóweckim (45%), w lubańskim (43%) oraz w Jeleniej Górze (42%).

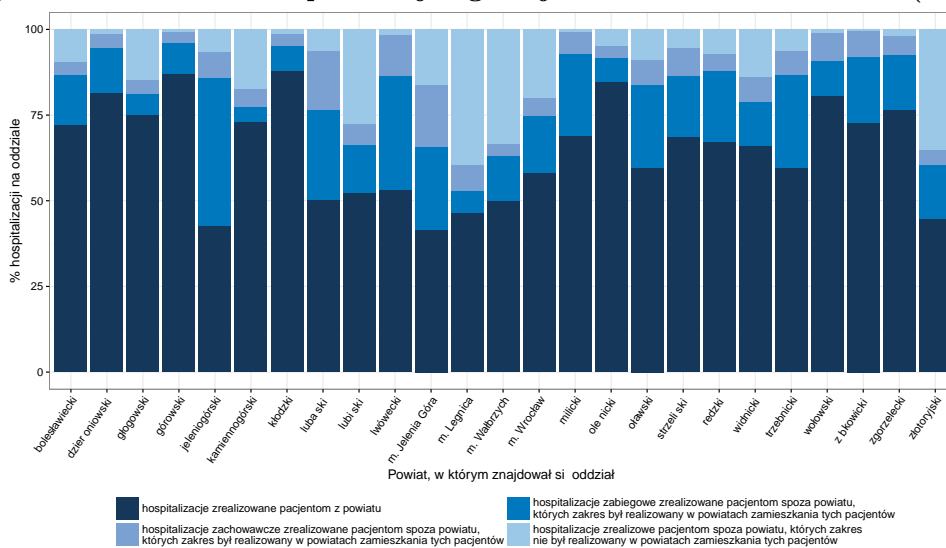
Tabela 555: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	100%	36	5%	1%	95%	3%	2%	0%	61%	26.5%	12.4%
2	100%	35	4%	1%	93%	2%	4%	1%	69.6%	18%	12.4%
3	100%	38	7%	1%	93%	3%	4%	1%	65.9%	21.5%	12.6%
4	100%	35	4%	1%	96%	2%	1%	0%	71.6%	17.9%	10.5%
5	100%	34	4%	1%	95%	3%	2%	0%	52.3%	44.7%	3%
6	100%	34	5%	1%	94%	2%	3%	1%	62.5%	34%	3.5%
7	100%	34	4%	1%	95%	3%	2%	0%	71%	27.2%	1.8%
8	100%	33	4%	1%	95%	3%	2%	0%	66.8%	30.9%	2.2%
9	100%	35	4%	1%	96%	2%	2%	0%	75.2%	19.4%	5.4%
10	100%	36	4%	0%	95%	2%	2%	0%	59.6%	30.4%	10.1%
11	87%	21	0%	0%	99%	1%	0%	0%	71.1%	26.9%	1.9%
12	100%	38	6%	1%	94%	3%	3%	0%	73.8%	23.9%	2.3%
13	100%	36	4%	1%	96%	2%	2%	0%	59.7%	34.5%	5.8%
14	100%	29	0%	0%	98%	2%	0%	0%	64%	32.5%	3.4%
15	100%	51	22%	3%	82%	5%	11%	2%	65.3%	33.6%	1.1%
16	100%	37	7%	1%	93%	3%	3%	0%	84.6%	11%	4.4%
17	100%	35	4%	1%	95%	2%	2%	1%	50.4%	47%	2.6%
18	100%	37	8%	1%	95%	3%	2%	0%	81.5%	16.8%	1.7%
19	100%	39	10%	1%	95%	2%	3%	0%	91.3%	6.7%	2%
20	100%	37	6%	1%	96%	2%	2%	0%	72.1%	25.6%	2.4%
21	100%	40	8%	1%	94%	3%	3%	0%	68.5%	29.4%	2.1%
22	100%	38	5%	1%	94%	4%	2%	0%	44.8%	54.1%	1.1%
23	100%	35	6%	1%	94%	3%	2%	1%	73.1%	25.1%	1.8%
24	85%	27	3%	2%	98%	1%	1%	1%	87.2%	7.2%	5.6%
25	100%	36	6%	1%	95%	3%	2%	0%	68.7%	27.1%	4.2%
26	100%	33	3%	0%	98%	1%	1%	0%	83.3%	12%	4.7%
27	100%	54	24%	3%	86%	8%	5%	1%	85.8%	12%	2.2%
28	100%	36	5%	0%	96%	2%	2%	1%	69%	21.3%	9.7%
29	100%	34	4%	0%	97%	1%	2%	0%	72.7%	15.9%	11.4%
30	100%	35	5%	1%	94%	2%	3%	0%	64%	34.3%	1.8%
31	100%	36	5%	1%	95%	2%	3%	1%	83.7%	12.5%	3.8%
32	100%	34	4%	1%	97%	1%	1%	0%	80.5%	16.6%	2.9%
33	100%	35	4%	1%	96%	3%	1%	0%	67.3%	28.8%	3.9%
34	100%	45	14%	2%	89%	5%	4%	1%	53.4%	41.5%	5.1%
35	100%	48	10%	0%	90%	5%	5%	0%	71.5%	19.6%	8.9%
36	100%	44	9%	0%	93%	2%	4%	1%	68.5%	22.5%	9.1%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
37	100%	44	6%	0%	93%	2%	4%	0%	53.4%	45%	1.6%

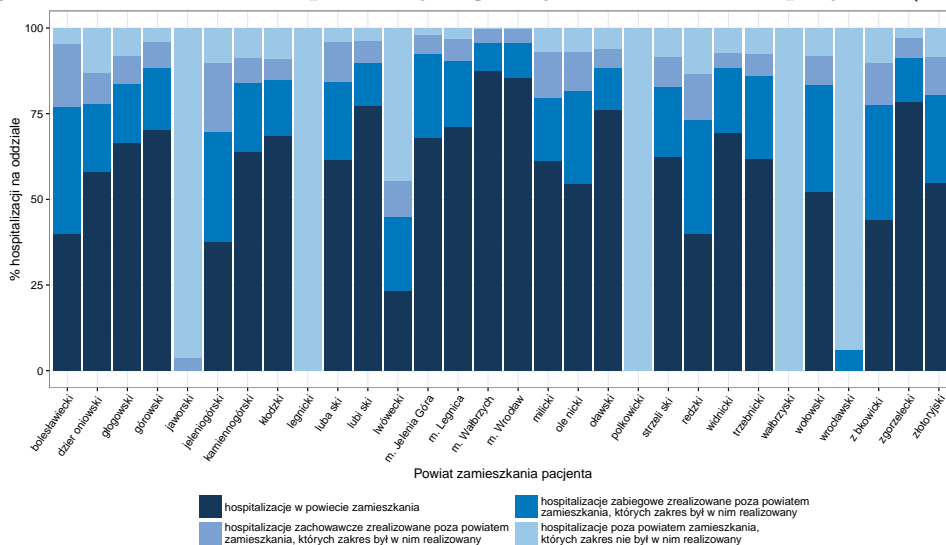
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 450: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 451: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.54 Oddział o specyfice chorób zakaźnych

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostały wykazane 3 oddziały omawianej specjalności w województwie dolnośląskim. Wszystkie te oddziały znajdowały się u świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 23 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 120, czyli 4 na 100 tys. ludności. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 15, a największy 77, przeciętna liczba w województwie wynosiła 42 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 5.7 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 2.1 tys., a dwóch świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 4 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.4.<sup>48</sup>

Tabela 556: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4340
2	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4340
3	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4340

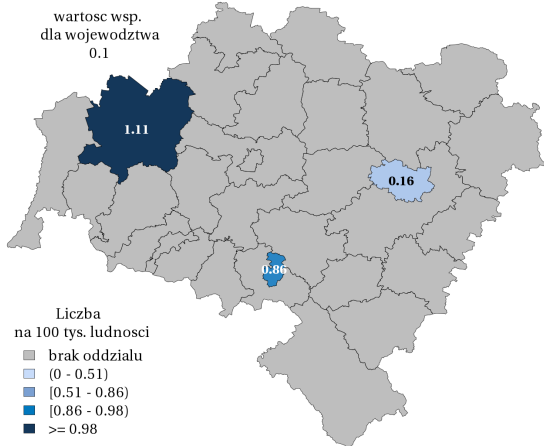
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 557: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	77	2.66	2.91	0.06	0.26
2	1	33	0.96	1.35	0.49	0.72
3	1	15	0.37	0.4	0.01	0.02

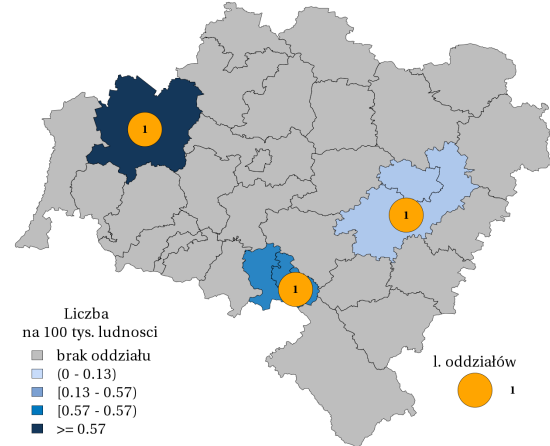
<sup>48</sup> Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Wykres 452: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem o specyficie chorób zakaźnych na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



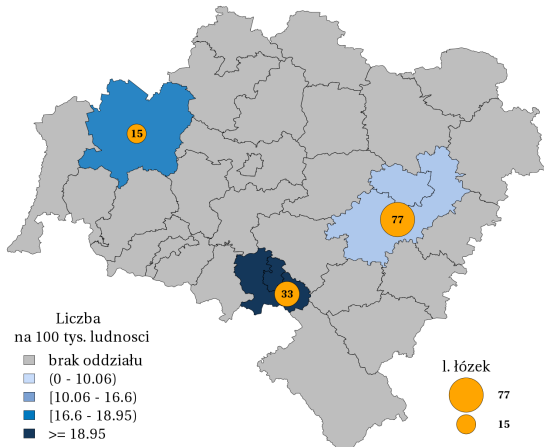
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 453: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem o specyficie chorób zakaźnych na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



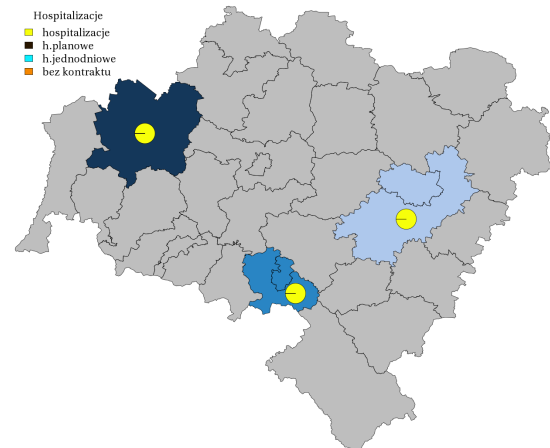
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 454: Liczba łóżek na oddziałach o specyficie chorób zakaźnych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 455: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem o specyficie chorób zakaźnych sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Odnotowano 3 oddziały , gdzie udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane na oddziale chorób wewnętrznych lub pediatrycznym) był niższy niż 50% .

Tabela 558: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1	11%	12%	88%	0%	100%	2%
2	9%	58%	42%	0%	100%	6%
3	15%	8%	92%	1%	99%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.



Tabela 559: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	61%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	27%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	3%
2	98%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3	55%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	3%	24%	1%	1%	2%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 2 (66.7%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Specjalistyczny Szpital im. Dra Alfreda Sokołowskiego przyjął planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Nie odnotowano żadnych oddziałów, gdzie przyjęto by 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 1 (33.3%) oddział, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 0.6 dziennie w dni wolne od pracy oraz 1 przypadek dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 11.9) jest ponad 3.3 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 3.6).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 0.

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (1 oddział). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realitatively długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 1 oddział miał względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. Brak oddziałów, które mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowałyby się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 2 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 1 (33%) oddział charakteryzujący się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Nie zaobserwowano oddziałów z niższym odsetkiem hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz z wyższym niż w województwie współczynnikiem powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (67%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 560: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	98%	0	99%	0	54%	46%	18%	0%
2	100%	0	100%	0	0%	100%	2%	0%
3	69%	20	86%	7	48%	52%	11%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 561: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	18%	82%	18%	82%	19%	81%	-1
2	2%	98%	2%	98%	3%	97%	-2
3	11%	89%	9%	91%	21%	79%	-11

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 562: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	0%	-	-	93%	-	44%	4%	8%	78%	100%	10%	-	-	-	-	42%	19%
2	100%	-	-	100%	-	11%	3%	-	96%	-	-	-	-	0%	-	15%	28%
3	100%	-	-	82%	-	48%	26%	94%	80%	-	100%	-	-	-	-	21%	44%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 563: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	11%	98%	6	6	5	69%	72%	62%	38.77	12%	6%	5%
2	9%	100%	4	4	2	50%	56%	38%	46.19	8%	4%	2%
3	15%	69%	7	6	5	53%	56%	46%	26.31	10%	3%	2%

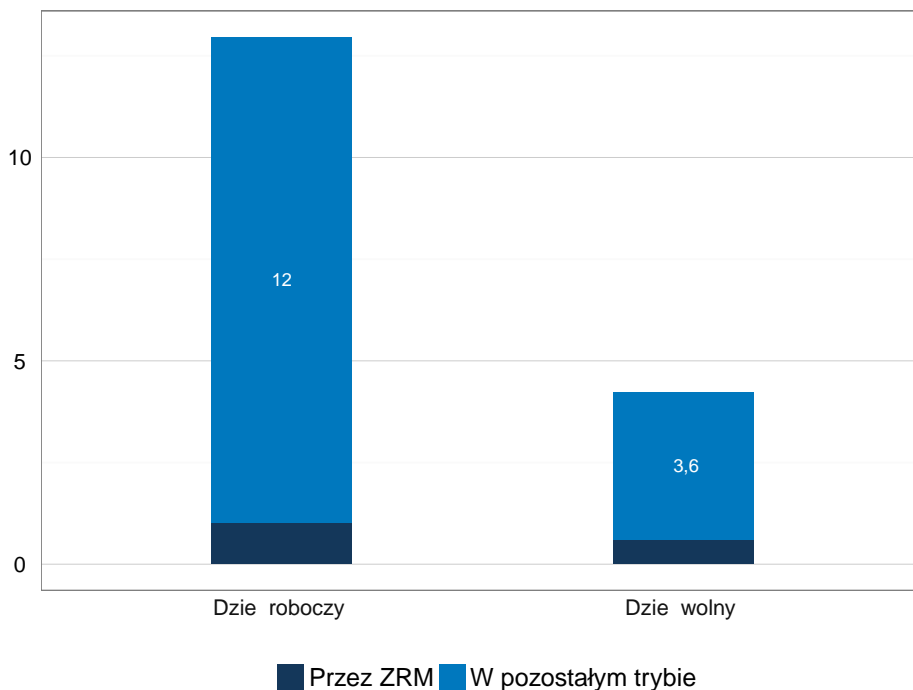
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 564: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1	2%	92%	6%	28%	0%
2	1%	33%	66%	23%	0%
3	3%	76%	21%	26%	2%

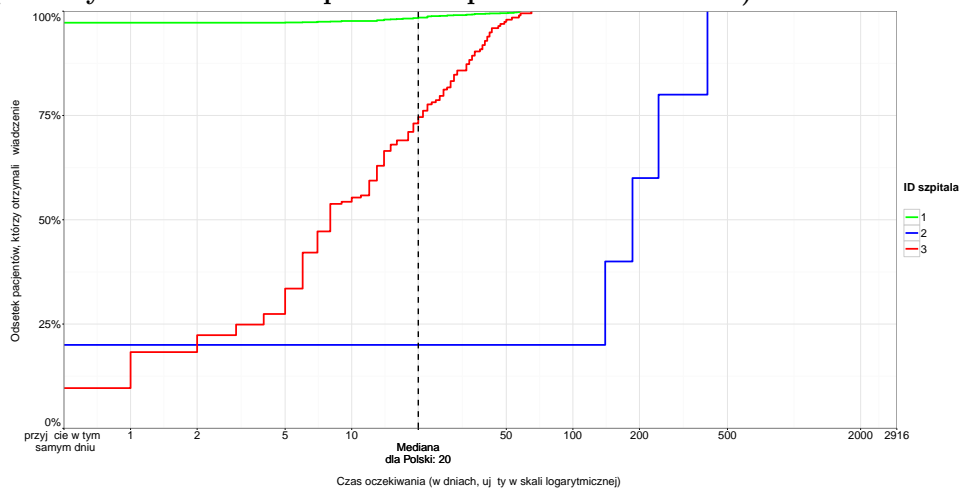
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 456: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 457: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 6.2%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (30.1%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 11.6%.

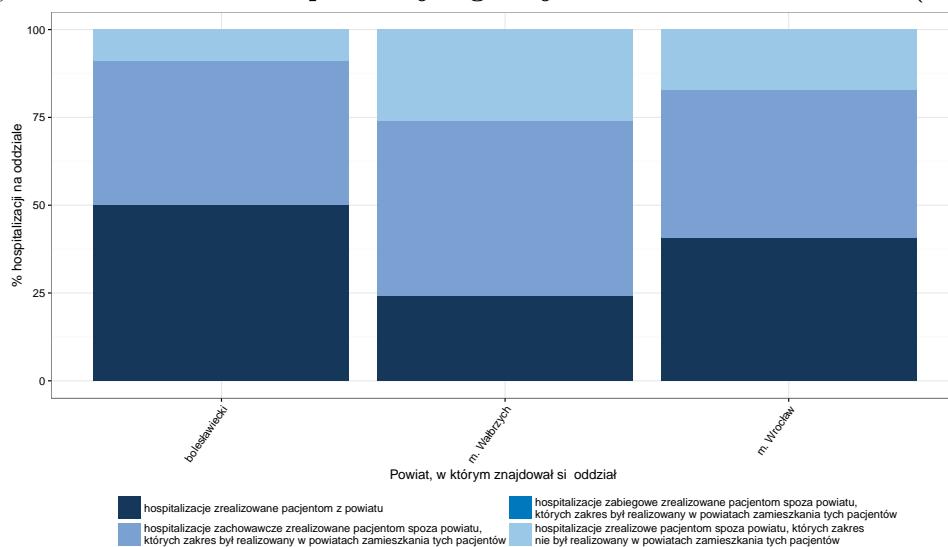
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie lubańskim (98%), w Jeleniej Górze (98%), w kamiennogórskim (97%) oraz w lubińskim (96%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Wałbrzychu (50%), w Wrocławiu (42%) oraz w bolesławieckim (41%).

Tabela 565: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	49%	51	19%	5%	27%	52%	10%	10%	47.2%	41.2%	11.6%
2	42%	52	17%	3%	31%	58%	4%	7%	35.3%	64%	0.7%
3	53%	56	26%	6%	46%	35%	8%	11%	50.2%	48.6%	1.2%

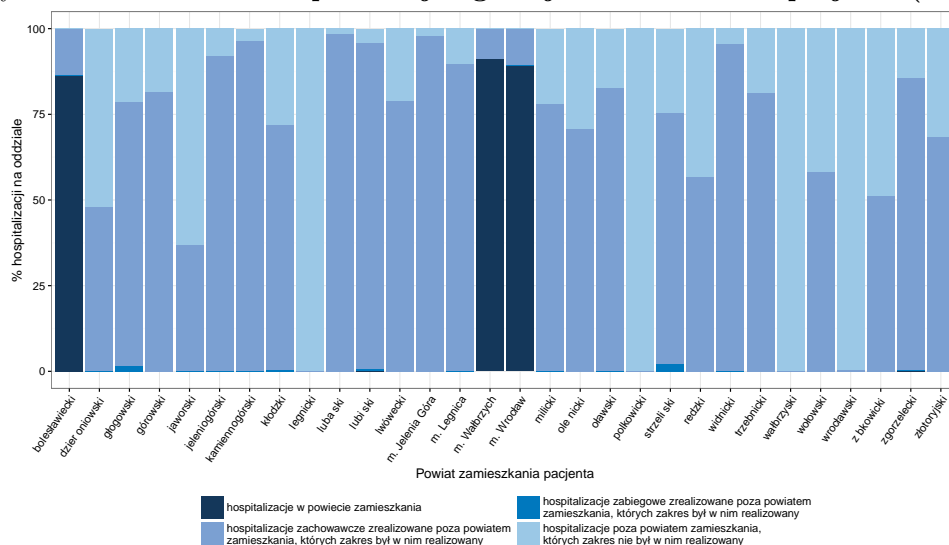
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 458: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 459: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.55 Oddział o specyfice chorób zakaźnych dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 20 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 4 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 554 (tj. 1.44 na 100 tys. ludności), z czego 17% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 11 łóżek, a największy 56 łóżek (średnio 28 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 21.26 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 19.54 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.09. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.16 tys. 2 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>49</sup>, gdzie leczono 930 pacjentów przy 1136 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 27. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.22.

Tabela 566: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4341
2.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WŁOCŁAWKU	m. Włocławek	4349
2.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4341

<sup>49</sup>Według analizowanych rejestrów.



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. JANA BOŻEGO W LUBLINIE	m. Lublin	4341
3.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W PUŁAWACH	puławski	4349
3.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W TOMASZOWIE LUBELSKIM	tomaszowski	4349
5.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DR WL. BIEGAŃSKIEGO	m. Łódź	4341
6.1	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANA PAWŁA II	m. Kraków	4349
6.2	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. E. SZCZEKLIKA W TARNOWIE	m. Tarnów	4349
10.1	UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4349
10.2	UNIERSYTECKI DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY IM. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4349
11.1	POMORSKIE CENTRUM CHOROÓB ZAKAŻNYCH I GRUŻLICY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4349
11.2	SZPITAL DZIECIĘCY POLANKI IM. MACIEJA PŁAŻYŃSKIEGO W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4349
14.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4341
15.1	SPECJALISTYCZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NAD MATKĄ I DZIECKIEM W POZNANIU	m. Poznań	4349
15.2	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4341
6.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRAKOWIE	m. Kraków	4349
7.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZAKAŻNY W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4341
7.-	SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ IM. \DZIECI WARSZAWY\W DZIEKANOWIE LEŚNYM	warszawski zachodni	4349
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4349

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 567: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	27	0.93	1.11	0.25	0.02
2.1	0	30	1.12	1.27	0.05	-
2.2	1	23	0.63	0.66	0	-
3.1	1	30	1.66	1.71	0.05	0.01
3.2	1	15	0.72	0.78	0.01	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
3.3	1	11	0.68	0.7	0	-
5.1	1	32	1.79	1.94	0.08	-
6.1	1	56	2.37	2.62	0.03	0.02
6.2	1	30	1.46	1.59	0.02	-
10.1	1	34	1.14	1.18	0.01	-
10.2	0	20	1.01	1.02	0.01	-
11.1	1	36	1.23	1.28	0.01	0.01
11.2	0	21	0.97	1.03	0.05	-
14.1	1	18	0.9	0.92	0	-
15.1	1	55	2.47	2.82	0.61	0.01
15.2	1	20	0.47	0.52	0.05	0.01
6.-	-	13	-	-	-	-
7.-	-	45	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
16.-	-	38	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 568: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby zakaźne i pasożytnicze. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu oddechowego.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były choroby zakaźne i pasożytnicze. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 569: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	9%	13%	87%	1%	99%	2%
2.1	7%	0%	100%	0%	100%	0%
2.2	6%	1%	99%	0%	100%	3%
3.1	10%	2%	98%	0%	100%	5%
3.2	6%	0%	100%	0%	100%	0%
3.3	6%	0%	100%	0%	100%	1%
5.1	7%	0%	100%	0%	100%	2%
6.1	9%	1%	99%	0%	100%	4%
6.2	9%	1%	99%	0%	100%	1%
10.1	9%	4%	96%	0%	100%	0%
10.2	6%	0%	100%	0%	100%	0%
11.1	8%	1%	99%	0%	100%	1%
11.2	5%	0%	100%	0%	100%	0%
14.1	6%	1%	99%	1%	99%	0%
15.1	9%	18%	82%	0%	100%	0%
15.2	10%	7%	93%	1%	99%	4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 570: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	54%	0%	6%	5%	0%	4%	0%	0%	0%	2%	7%	5%	2%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	8%
2.1	42%	0%	1%	1%	0%	7%	0%	1%	0%	27%	3%	2%	0%	6%	0%	0%	0%	7%	2%	0%	0%
2.2	85%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	5%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
3.1	85%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%
3.2	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	17%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
3.3	79%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	7%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.1	85%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	6%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.1	42%	0%	0%	1%	0%	23%	0%	0%	0%	20%	1%	6%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
6.2	67%	0%	1%	6%	0%	3%	0%	1%	0%	14%	2%	4%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
10.1	67%	0%	0%	1%	0%	16%	0%	0%	0%	1%	1%	3%	1%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	3%
10.2	63%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	8%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.1	84%	0%	0%	4%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	3%	4%	1%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
11.2	75%	0%	2%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	12%	2%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
14.1	86%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	3%	3%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
15.1	57%	0%	1%	3%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	4%	3%	0%	4%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	17%
15.2	66%	1%	2%	3%	0%	4%	0%	0%	0%	8%	4%	5%	0%	1%	0%	0%	1%	4%	1%	0%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 4 (tj. 25%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 1 z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W skali kraju zaobserwowano 14 (tj. 88%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.62 tys. do 2.59 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 5 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 571: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	47%	12	97%	5	4%	96%	0%	0%
2.1	54%	5	98%	0	14%	86%	10%	0%
2.2	68%	11	89%	1	6%	94%	1%	0%
3.1	100%	0	100%	0	0%	100%	1%	0%
3.2	95%	0	100%	0	47%	53%	17%	0%
3.3	100%	0	100%	0	1%	99%	8%	0%
5.1	48%	24	77%	5	8%	92%	2%	0%
6.1	50%	12	94%	0	2%	98%	0%	0%
6.2	-	-	-	-	0%	100%	0%	0%
10.1	81%	0	98%	0	5%	93%	5%	2%
10.2	100%	0	100%	0	0%	100%	4%	0%
11.1	-	-	-	-	1%	99%	10%	0%
11.2	24%	15	92%	3	3%	97%	12%	0%
14.1	17%	38	61%	26	2%	98%	7%	0%
15.1	18%	20	85%	7	21%	79%	5%	0%
15.2	57%	14	85%	1	29%	71%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 572: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2.1	10%	90%	10%	90%	11%	89%	-1
2.2	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
3.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
3.2	17%	83%	18%	82%	14%	86%	4
3.3	8%	92%	6%	94%	11%	89%	-5
5.1	2%	98%	2%	98%	2%	98%	0
6.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
10.1	5%	95%	4%	96%	7%	93%	-3
10.2	4%	96%	5%	95%	4%	96%	1
11.1	10%	90%	10%	90%	9%	91%	1
11.2	12%	88%	12%	88%	12%	88%	0
14.1	7%	93%	7%	93%	9%	91%	-3
15.1	5%	95%	5%	95%	5%	95%	0
15.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 573: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	0%	-	-	0%	-	14%	0%	67%	0%	0%	0%	-	-	0%	-	24%	7%
2.1	100%	-	100%	86%	0%	67%	100%	50%	-	25%	11%	-	-	98%	-	16%	91%
2.2	0%	-	-	0%	-	0%	65%	0%	69%	-	0%	-	-	99%	-	0%	89%
3.1	50%	-	0%	0%	-	50%	70%	0%	100%	0%	-	-	-	21%	-	3%	22%
3.2	100%	-	-	49%	-	1%	0%	100%	33%	100%	100%	-	-	4%	-	15%	7%
3.3	100%	-	-	0%	-	-	80%	100%	0%	0%	-	-	-	0%	-	0%	1%
5.1	0%	-	-	0%	-	0%	34%	100%	68%	100%	100%	-	-	11%	-	0%	12%
6.1	9%	-	75%	0%	0%	42%	54%	9%	8%	25%	-	-	-	0%	-	28%	3%
6.2	0%	-	75%	2%	0%	3%	100%	33%	20%	43%	100%	-	-	4%	-	44%	7%
10.1	0%	-	-	80%	-	0%	90%	71%	0%	0%	-	-	-	93%	-	2%	82%
10.2	-	-	-	0%	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	2%	-	100%	3%
11.1	0%	-	-	0%	-	0%	42%	0%	79%	0%	-	-	-	7%	-	3%	13%
11.2	-	-	0%	90%	-	0%	0%	-	-	100%	0%	-	-	86%	-	58%	83%
14.1	100%	-	-	100%	-	93%	80%	0%	100%	-	100%	-	-	21%	-	62%	28%
15.1	0%	-	-	0%	-	36%	18%	67%	19%	0%	0%	-	-	0%	-	6%	3%
15.2	0%	-	-	24%	-	75%	88%	100%	46%	0%	100%	-	-	92%	-	20%	67%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 574: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	9%	47%	3	3	2	35%	37%	29%	42.28	12%	5%	3%
2.1	7%	54%	5	5	4	58%	59%	55%	42.61	6%	5%	4%
2.2	6%	68%	6	5	4	44%	45%	41%	28.67	6%	5%	1%
3.1	10%	100%	4	4	3	61%	61%	59%	57.19	6%	1%	1%
3.2	6%	95%	4	4	3	56%	57%	54%	51.72	5%	4%	1%
3.3	6%	100%	3	3	3	54%	56%	51%	64.15	3%	2%	1%
5.1	7%	48%	4	4	3	68%	70%	64%	60.54	8%	3%	3%
6.1	9%	50%	5	5	4	59%	61%	53%	47.14	11%	4%	4%
6.2	9%	-	4	4	3	59%	60%	55%	52.84	9%	5%	5%
10.1	9%	81%	5	5	4	50%	52%	47%	34.8	7%	2%	2%
10.2	6%	100%	5	5	5	72%	74%	69%	51.19	7%	3%	0%
11.1	8%	-	4	5	4	43%	44%	41%	35.62	6%	3%	3%
11.2	5%	24%	5	5	4	73%	76%	66%	48.86	10%	5%	3%
14.1	6%	17%	6	5	4	78%	80%	73%	51.59	6%	4%	1%
15.1	9%	18%	3	3	2	48%	49%	44%	51.6	8%	6%	4%
15.2	10%	57%	7	6	5	47%	48%	44%	26.15	13%	6%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 575: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

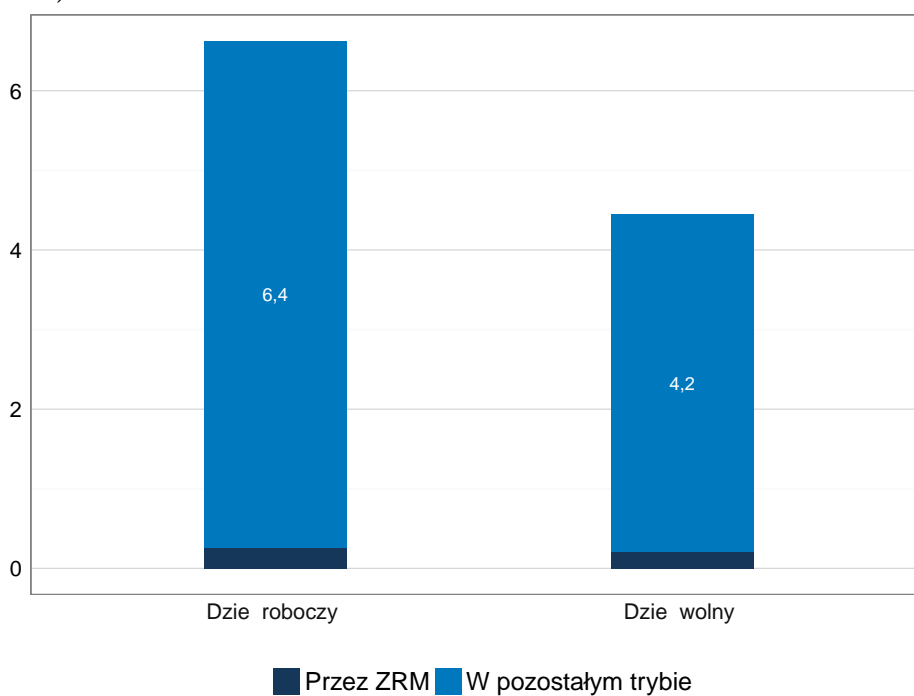
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	10%	90%	30%	0%
2.1	2%	7%	91%	23%	0%
2.2	0%	93%	7%	18%	0%
3.1	1%	0%	99%	28%	5%
3.2	1%	71%	29%	17%	0%
3.3	0%	0%	100%	29%	8%
5.1	0%	0%	100%	22%	1%
6.1	1%	2%	97%	26%	2%
6.2	1%	0%	99%	28%	3%
10.1	1%	35%	65%	29%	4%
10.2	0%	34%	66%	28%	1%
11.1	3%	52%	45%	21%	1%
11.2	0%	21%	79%	20%	0%
14.1	0%	12%	87%	23%	1%
15.1	0%	83%	17%	29%	1%



ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
15.2	2%	4%	94%	35%	2%

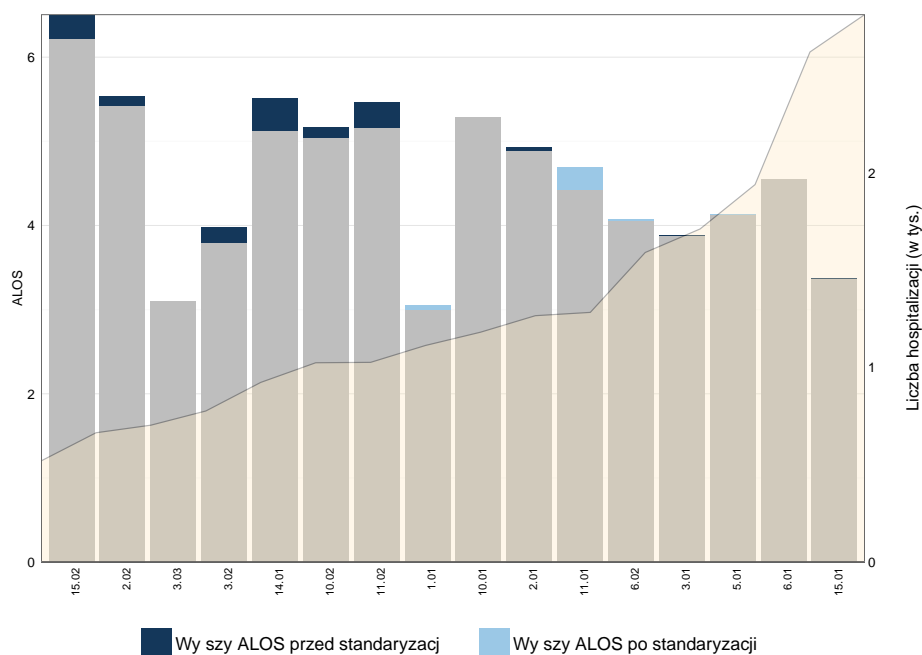
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 460: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



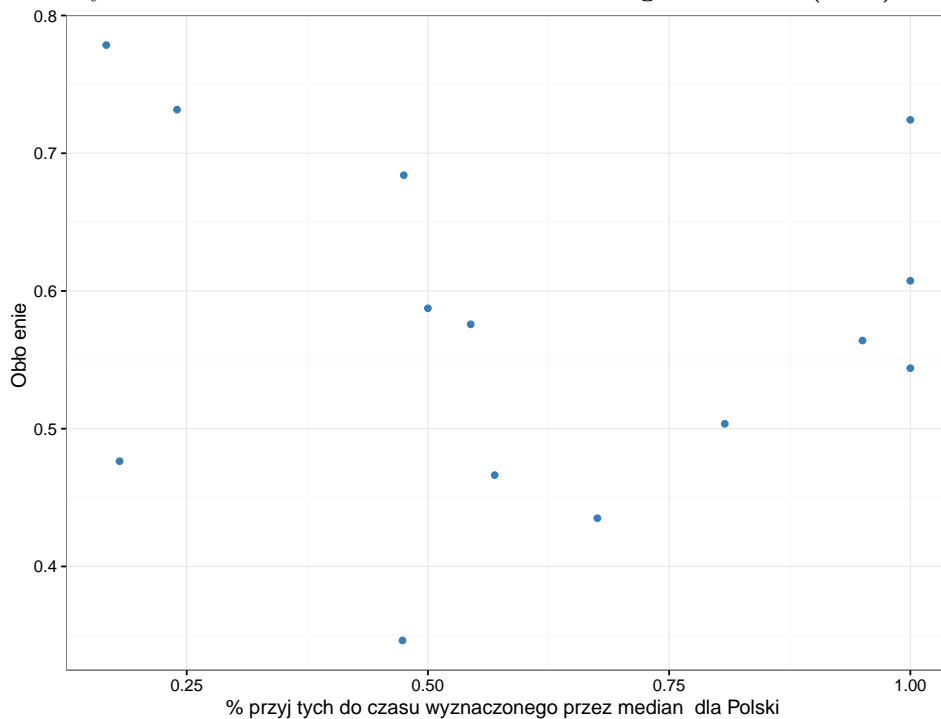
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 461: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



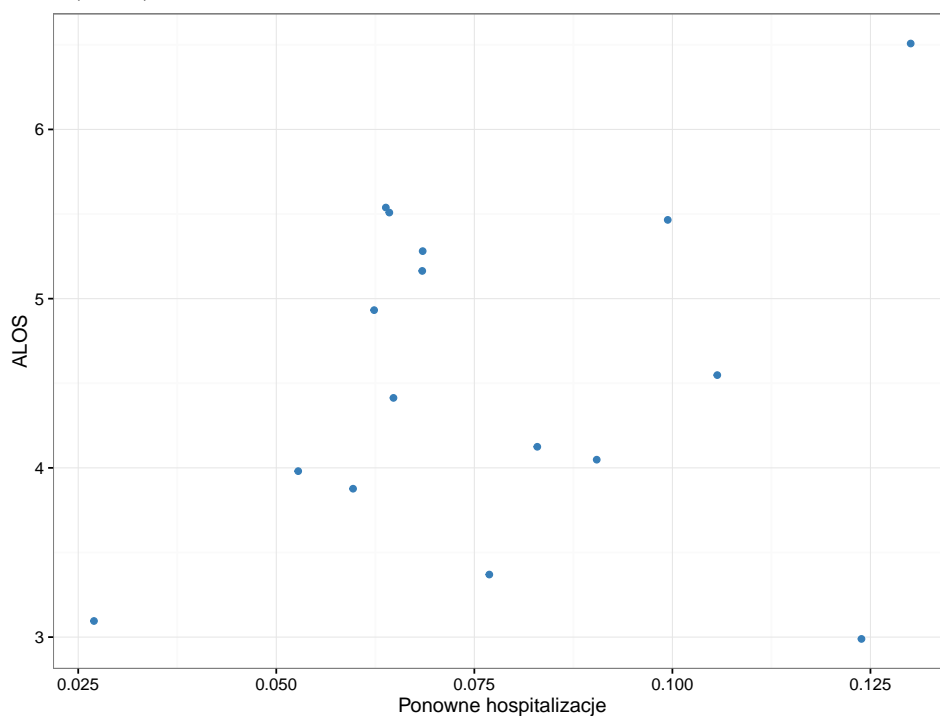
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 462: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



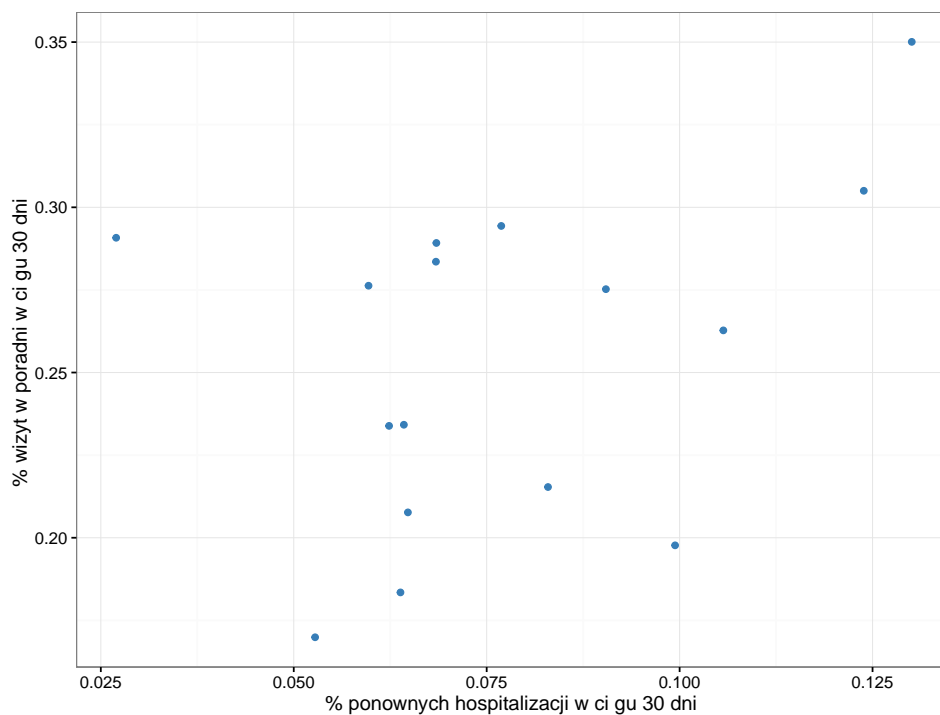
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 463: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



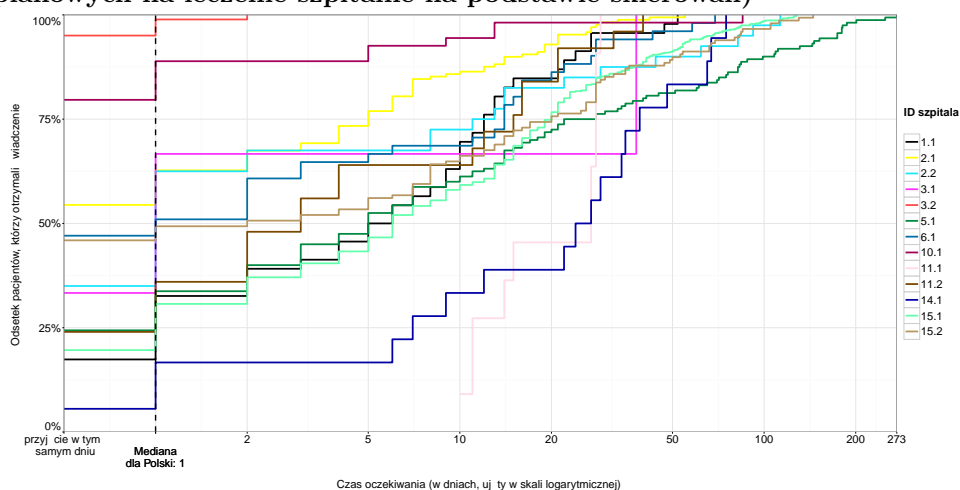
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 464: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 465: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w czterech z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.2%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 13.2%.

Tabela 576: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;^	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;^	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	48%	7	96%	3%	1%	0%	54.9%	31.9%	13.2%
2.1	48%	6	100%	0%	0%	0%	92.3%	5.7%	2.1%
2.2	51%	6	97%	3%	0%	0%	79.1%	18.5%	2.4%
3.1	48%	5	100%	0%	0%	0%	68.3%	29.7%	2%
3.2	47%	5	100%	0%	0%	0%	78.9%	14.4%	6.7%
3.3	49%	7	100%	0%	0%	0%	82.8%	13.5%	3.7%
5.1	46%	5	99%	0%	0%	0%	74%	23.6%	2.4%
6.1	46%	5	99%	1%	0%	0%	71.8%	23%	5.2%
6.2	46%	5	100%	0%	0%	0%	87.1%	8.2%	4.7%
10.1	50%	6	100%	0%	0%	0%	84.9%	13.8%	1.3%
10.2	44%	5	100%	0%	0%	0%	83.8%	14.5%	1.7%
11.1	44%	9	99%	1%	0%	0%	47.8%	47.1%	5.2%
11.2	46%	2	100%	0%	0%	0%	73.2%	24.2%	2.5%
14.1	46%	6	99%	0%	0%	0%	74.7%	22%	3.4%
15.1	46%	5	100%	0%	0%	0%	78.9%	17.9%	3.2%
15.2	45%	6	97%	1%	2%	0%	66.6%	24.2%	9.2%

## 2.5.56 Oddział okulistyczny

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 21 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 16 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 13 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w dwóch funkcjonowały podmioty bez kontraktu, a nie funkcjonowały podmioty udzielające świadczeń na w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 290, czyli 10 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 11% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2, a największy 32, przeciętna liczba w województwie wynosiła 16 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 26.6 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.5 tys., a sześciu świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 21.3 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.<sup>50</sup>

Tabela 577: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4600
2	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4600
3	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4600
4	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4600
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4600
6	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4600
7	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL POWIATOWY W DZIERŻONIOWIE SP. Z O.O.	dzierżoniowski	4600
8	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4600
9	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4600
10	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4600
11	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4600
12	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4600

<sup>50</sup> Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
13	KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4600
14	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4600
15	SPECJALISTYCZNE CENTRUM OCHRONY I PROMOCJI ZDROWIA VERA VITA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4600
16	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4600
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4600
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4600
-	WROCŁAWSKIE EYE - LASER CENTER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4600
-	ALFA-OKO-MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	oławski	4600
-	KONSyliUM - WIELOSPECJALISTYCZNY OŚRODEK MEDYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4600

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 578: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	24	3.15	4.17	1.08	-
2	1	25	2.38	3.04	0.62	-
3	1	27	2.71	3.02	0.21	-
4	1	16	2.14	2.39	0.18	-
5	1	19	1.9	2.39	0.26	-
6	1	21	1.66	2.28	1.17	-
7	1	19	1.31	1.86	0.44	-
8	1	32	1.68	1.82	0.02	-
9	1	20	0.84	1.12	0.45	-
10	1	11	0.79	1.12	0.42	-
11	1	11	0.92	1.05	0.06	-
12	1	10	0.65	0.88	0.62	-
13	0	2	0.25	0.27	0.27	-
14	1	7	0.13	0.15	-	-
15	0	6	0.41	-	-	0.56
16	0	9	0.39	-	-	0.46
-	-	10	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
-	-	8	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-

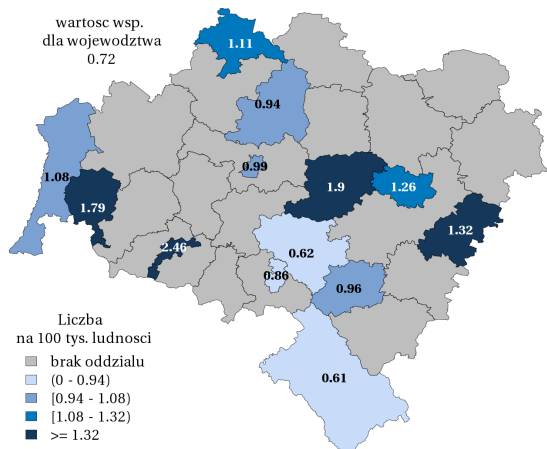
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 579: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \OKO-FORUM\	m. Wrocław	4670
OŚRODEK MIKROCHIRURGII I TERAPII OKULISTYCZNEJ \OKO.M\JAROSŁAW MIŚKIEWICZ	m. Wrocław	4670
OŚRODEK OKULISTYKI KLINICZNEJ SPEKTRUM	m. Wrocław	4670
WROCLAWSKIE EYE - LASER CENTER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4670
WROCLAWSKIE CENTRUM OKULISTYCZNE BARTŁOMIEJ MARKUSZEWSKI	m. Wrocław	4670
CENTRUM SPECJALISTYCZNE BIOMED BOROWSCY SPÓŁKA JAWNA	bolesławiecki	4670

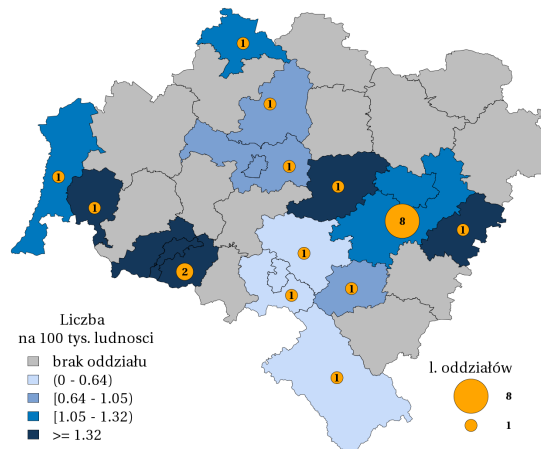
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 466: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem okulistycznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



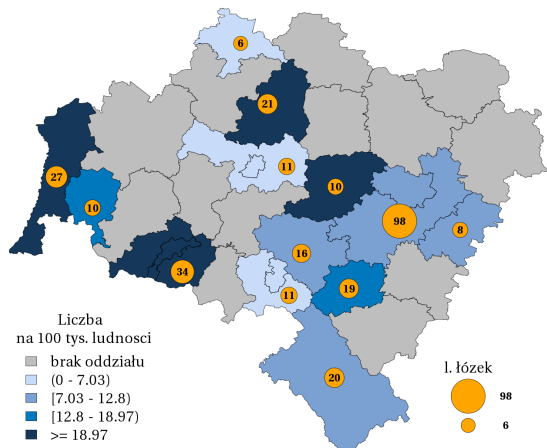
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 467: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem okulistycznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



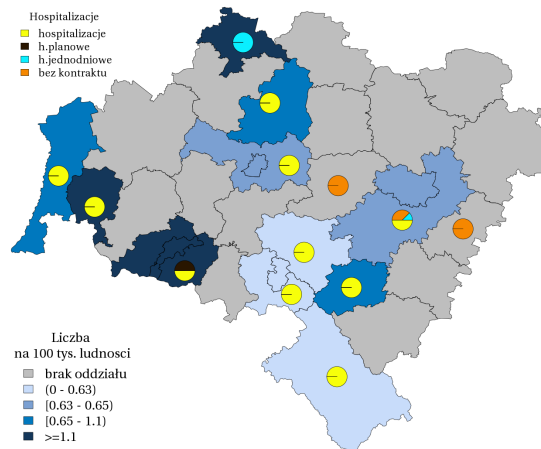
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 468: Liczba łóżek na oddziałach okulistycznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 469: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem okulistycznym sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w 14 (88 %) z analizowanych 16 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaznik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 10 oddziałów (62%) w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.)

Spośród wszystkich omawianych oddziałów realizujących procedury zabiegowe nie odnotowano żadnego, który realizował mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że nie zanotowano oddziału, gdzie nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

2 oddziały (12%) charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby



oka. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były urazy, zatrucia. 3 świadczeniodawców hospitalizowało wyłącznie pacjentów, u których rozpoznano choroby oka.

Tabela 580: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	21%	4%	96%	89%	77%	4%	6%	13%	0%	100%	11%	100%
2	19%	0%	100%	81%	90%	3%	6%	1%	0%	100%	19%	100%
3	16%	0%	100%	99%	92%	1%	3%	3%	0%	100%	1%	100%
4	11%	0%	100%	91%	92%	3%	4%	2%	0%	100%	9%	98%
5	13%	1%	99%	97%	86%	3%	2%	10%	0%	100%	3%	94%
6	15%	0%	100%	77%	31%	3%	4%	62%	0%	100%	23%	100%
7	14%	0%	100%	81%	87%	2%	3%	7%	0%	100%	19%	100%
8	85%	0%	100%	90%	93%	4%	3%	1%	0%	100%	10%	99%
9	33%	0%	100%	96%	74%	14%	11%	0%	0%	100%	4%	100%
10	15%	0%	100%	69%	80%	2%	4%	14%	0%	100%	31%	100%
11	14%	4%	96%	86%	92%	2%	4%	2%	0%	100%	14%	100%
12	15%	0%	100%	63%	51%	1%	6%	43%	0%	100%	37%	100%
13	31%	0%	100%	100%	80%	1%	11%	9%	0%	100%	0%	100%
14	18%	0%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
15	97%	0%	100%	100%	97%	0%	2%	1%	0%	100%	0%	-
16	18%	0%	100%	100%	71%	0%	29%	0%	0%	100%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

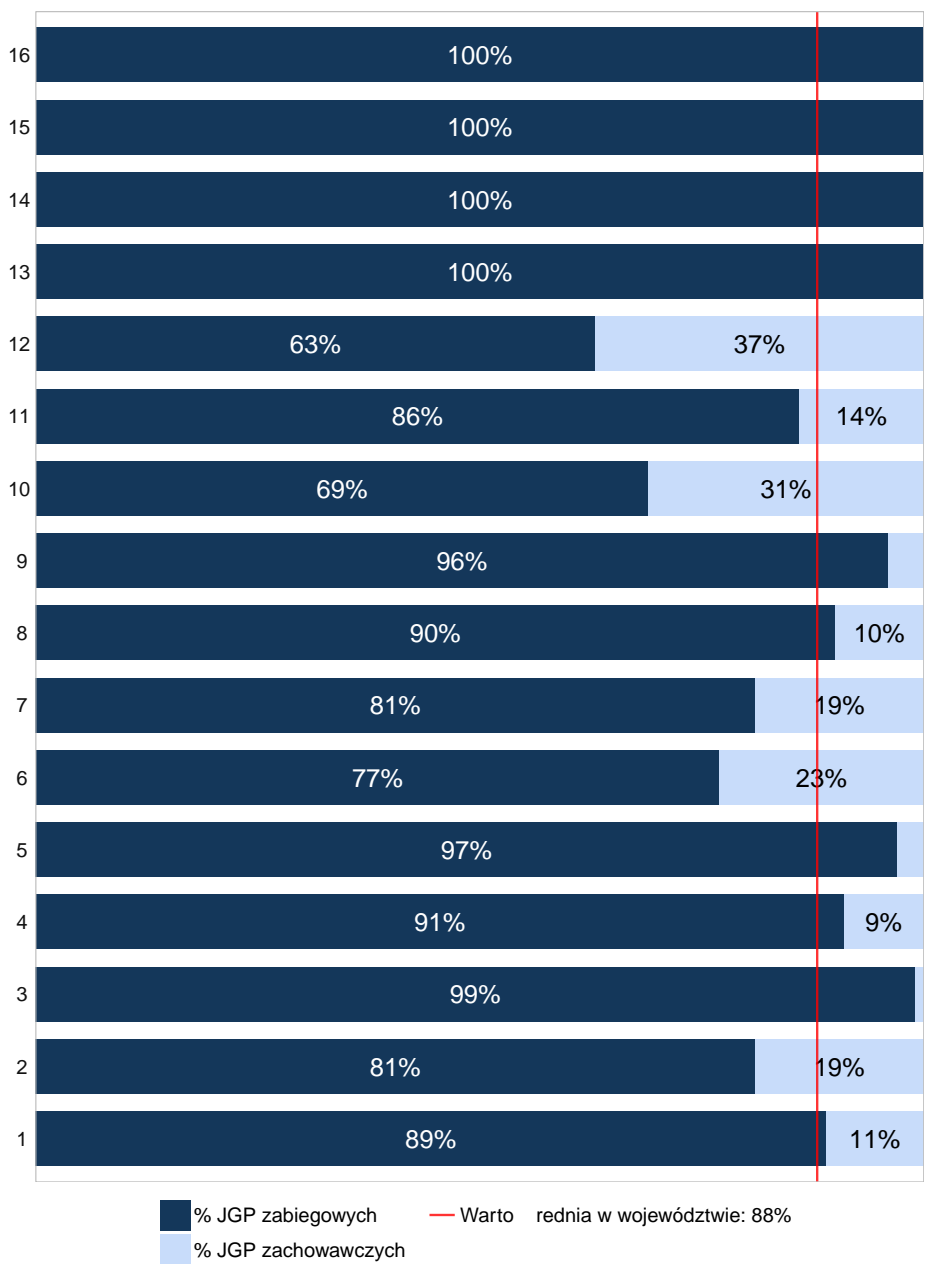
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 581: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	1%
2	0%	0%	0%	4%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
4	0%	0%	0%	1%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	1%
6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
9	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
10	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
12	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
13	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
14	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

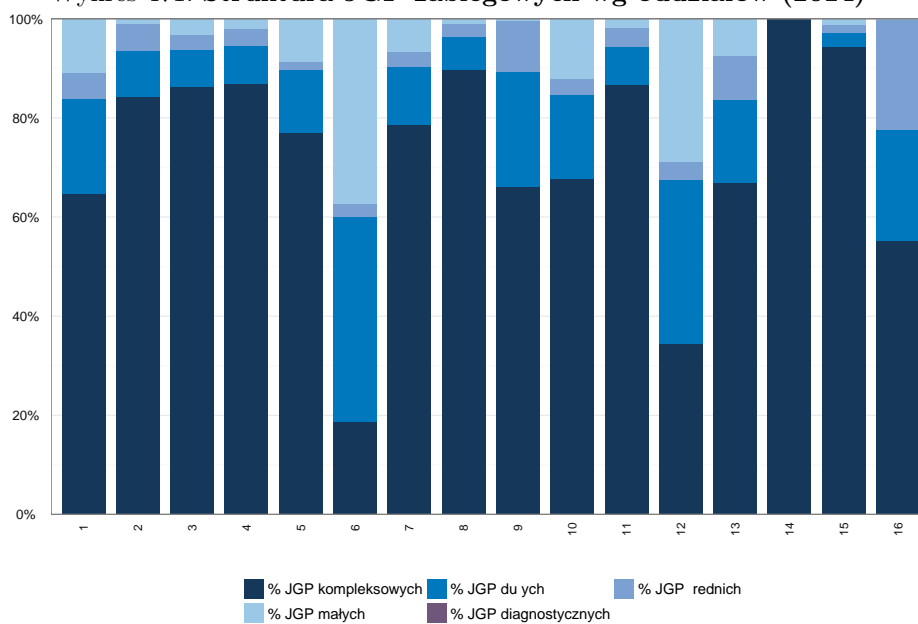
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 470: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



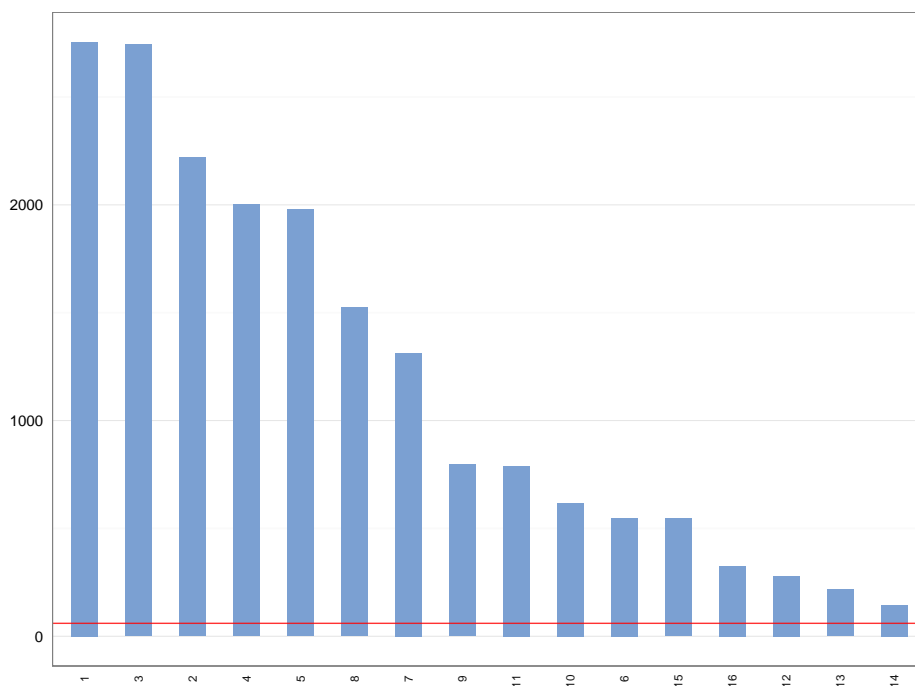
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 471: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



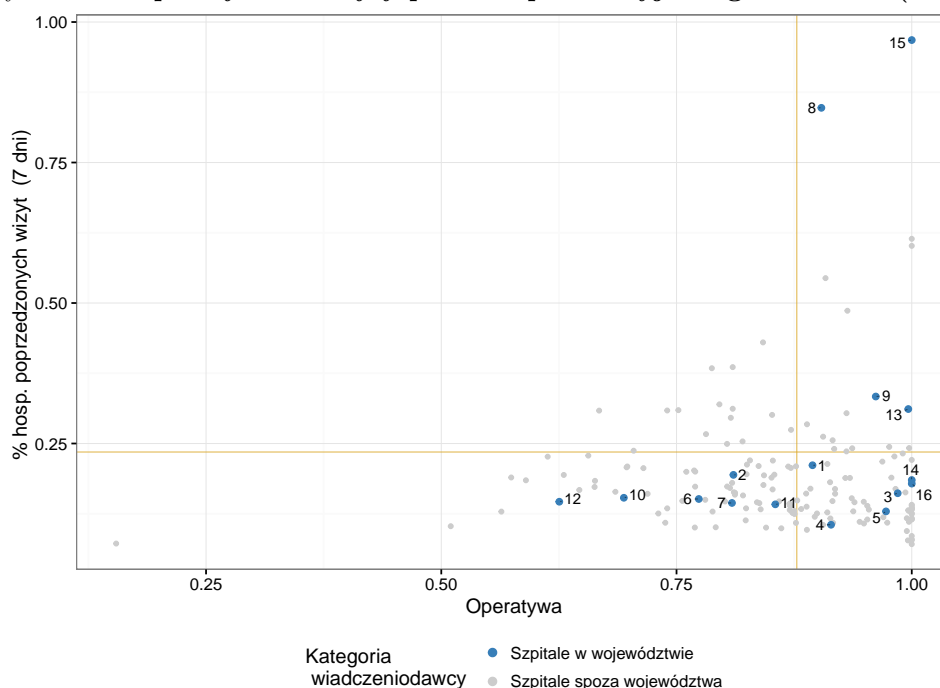
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 472: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 473: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 2 (12.5%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocław przyjął planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Odnotowano również 1 (6.2%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Szpital ten nie przyjmował pacjentów okazjonalnie w trybie planowym.

W województwie dolnośląskim nie zaobserwowano oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym.

Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 7.3) jest ponad 3 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 2.4).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 6 (37.5%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Świdnicy (68%)
2. 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocław (67%)
3. Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy (56%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego

obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (5 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realitatively długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 7 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 4 oddziały mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowały się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 2 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 7 (44%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 2 (12%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowawno również odsetek oddziałów (25%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 582: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	73%	70	56%	24	92%	8%	0%	0%
2	100%	1	100%	1	97%	3%	1%	0%
3	11%	306	7%	280	92%	8%	0%	0%
4	11%	762	7%	395	85%	15%	1%	0%
5	96%	15	89%	7	92%	8%	1%	0%
6	37%	190	16%	89	90%	10%	0%	0%
7	68%	182	53%	27	94%	6%	0%	0%
8	18%	517	11%	254	87%	13%	4%	0%
9	83%	32	74%	9	97%	3%	11%	0%
10	47%	1127	35%	88	93%	7%	0%	0%
11	28%	1029	19%	434	89%	11%	0%	0%
12	69%	86	47%	35	91%	9%	0%	0%
13	26%	497	18%	196	100%	0%	0%	0%
14	14%	660	6%	391	100%	0%	0%	0%
15	6%	1257	4%	1200	98%	2%	0%	0%
16	37%	477	18%	110	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 583: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
4	1%	99%	0%	100%	4%	96%	-4
5	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
6	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
8	4%	96%	4%	96%	7%	93%	-3
9	11%	89%	14%	86%	0%	100%	14
10	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
13	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
14	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
15	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
16	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 584: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1	-	37%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37%
2	0%	67%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67%
3	-	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%
4	0%	68%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68%
5	-	9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9%
6	-	22%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22%
7	-	24%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24%
8	-	25%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25%
9	-	6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6%
10	0%	51%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	51%
11	-	56%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56%
12	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
13	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
14	-	27%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27%
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 585: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	21%	73%	3	2	2	122%	132%	100%	171.33	8%	4%	4%
2	19%	100%	2	2	2	74%	89%	39%	122.91	7%	5%	4%
3	16%	11%	1	1	1	53%	59%	29%	162.38	4%	1%	1%
4	11%	11%	2	2	2	80%	95%	43%	151.03	4%	3%	3%
5	13%	96%	2	2	1	56%	72%	17%	131.97	5%	3%	3%
6	15%	37%	2	2	1	50%	63%	12%	117.87	12%	10%	9%
7	14%	68%	2	2	1	48%	56%	26%	106.55	7%	5%	5%
8	85%	18%	3	2	2	40%	42%	35%	57.01	3%	1%	0%
9	33%	83%	2	2	2	33%	39%	17%	58.61	3%	2%	1%
10	15%	47%	2	2	2	70%	80%	14%	149.38	13%	12%	11%
11	14%	28%	2	2	2	65%	75%	39%	107.18	4%	3%	3%
12	15%	69%	1	1	1	43%	39%	62%	148.87	11%	8%	7%
13	31%	26%	1	2	1	525%	525%	-	1916.25	4%	2%	2%
14	18%	14%	2	2	2	70%	76%	67%	169.17	4%	0%	0%
15	97%	6%	-	-	-	121%	128%	60%	-	5%	3%	3%
16	18%	37%	-	-	-	102%	102%	-	-	1%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

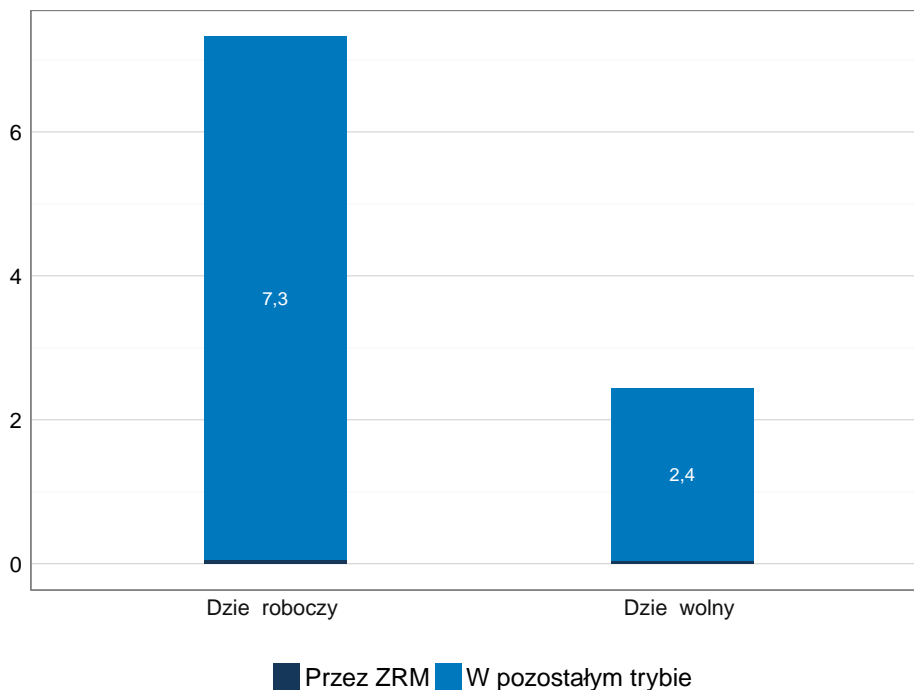
Tabela 586: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1	0%	0%	100%	72%	24%	80%	28%
2	0%	0%	100%	82%	1%	92%	1%
3	0%	0%	100%	62%	11%	64%	12%
4	0%	0%	100%	50%	22%	51%	24%
5	0%	94%	5%	73%	13%	77%	14%
6	0%	0%	100%	67%	8%	72%	15%
7	0%	0%	100%	84%	54%	97%	67%
8	0%	99%	1%	47%	0%	48%	0%
9	0%	98%	2%	93%	83%	93%	85%
10	0%	100%	0%	77%	0%	85%	0%
11	0%	97%	2%	83%	0%	85%	0%
12	0%	1%	98%	69%	1%	85%	0%
13	0%	0%	100%	92%	0%	99%	0%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
14	0%	99%	1%	53%	0%	53%	0%
15	0%	100%	0%	99%	0%	100%	0%
16	0%	0%	100%	96%	64%	100%	88%

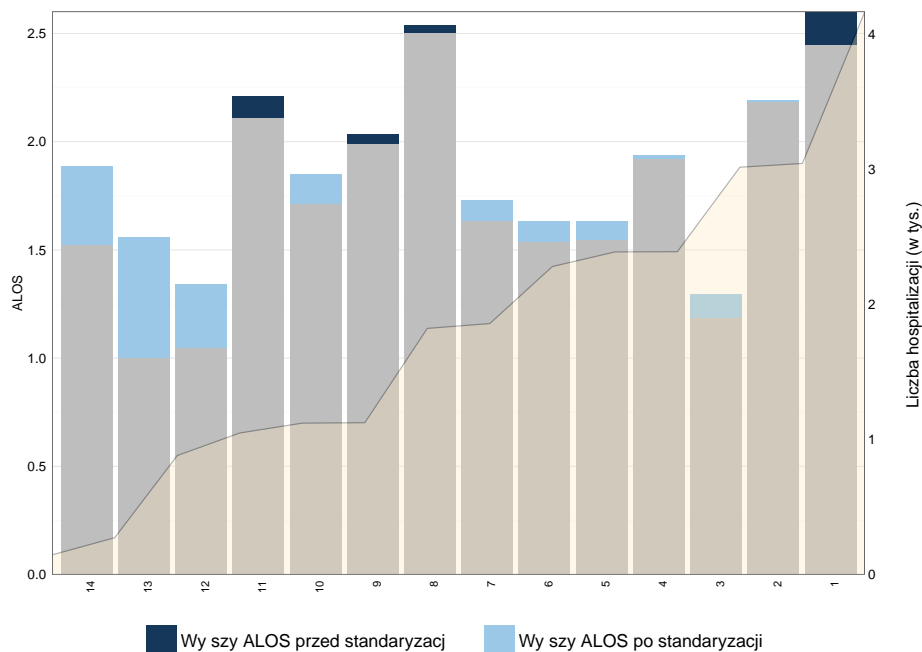
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 474: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



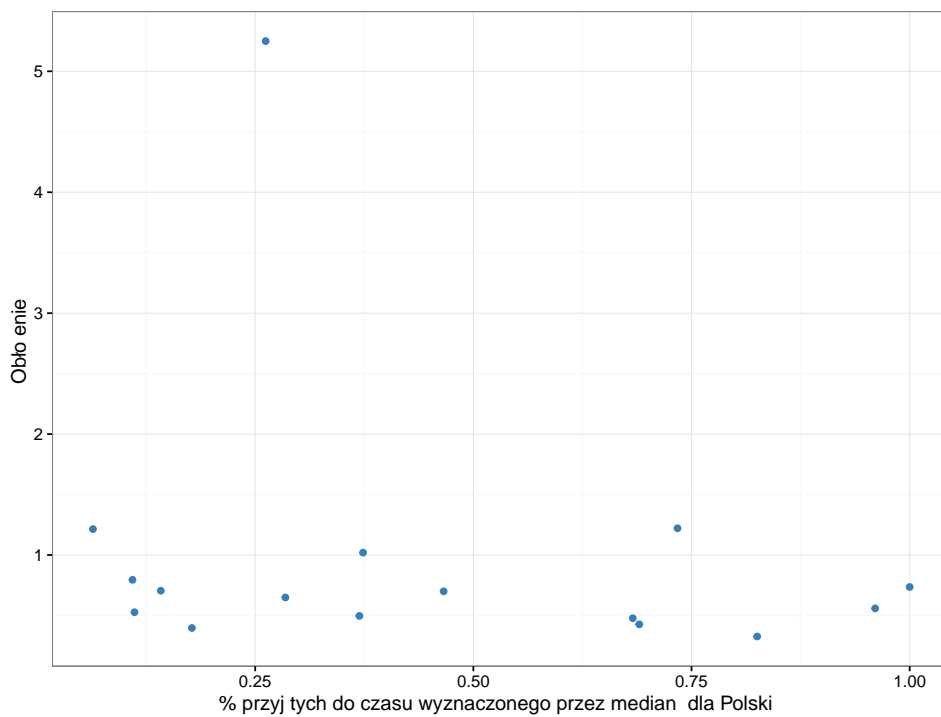
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 475: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



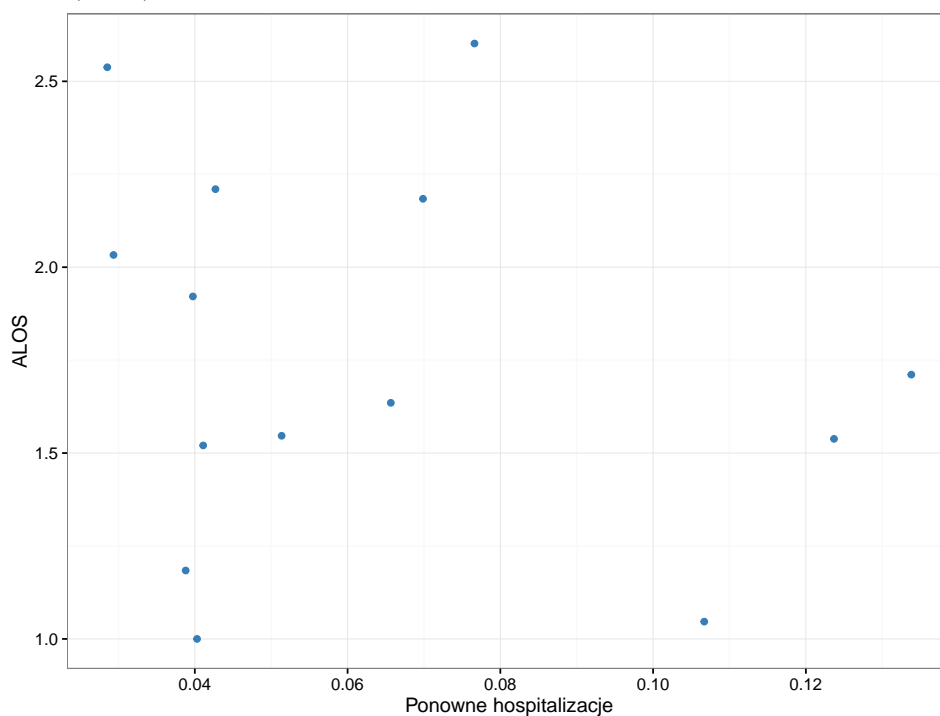
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 476: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



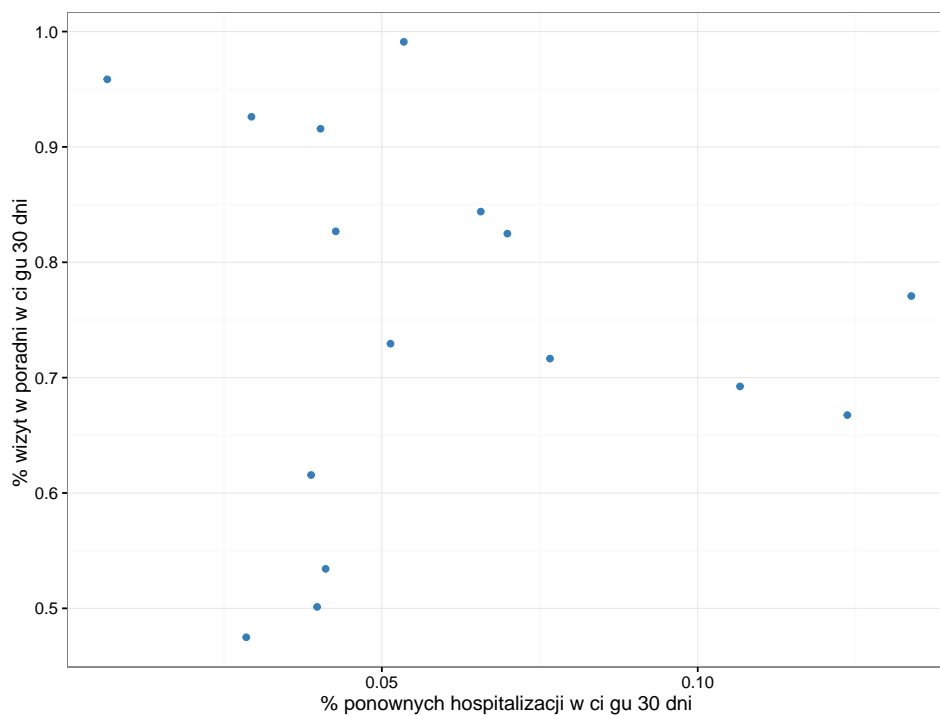
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 477: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



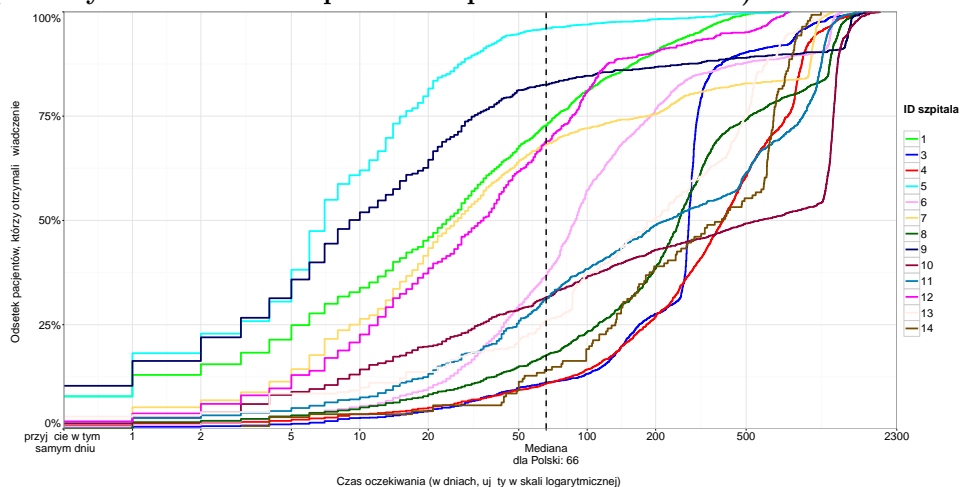
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 478: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 479: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w 16 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w siedmiu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (75.5%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 14%.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie bolesławieckim (70%), w Wałbrzychu (43%), w lubańskim (38%) oraz w lubińskim (34%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie zgorzeleckim (39%), w powiecie dzierzoniowskim (28%), w świdnickim (24%) oraz w lubańskim (23%).

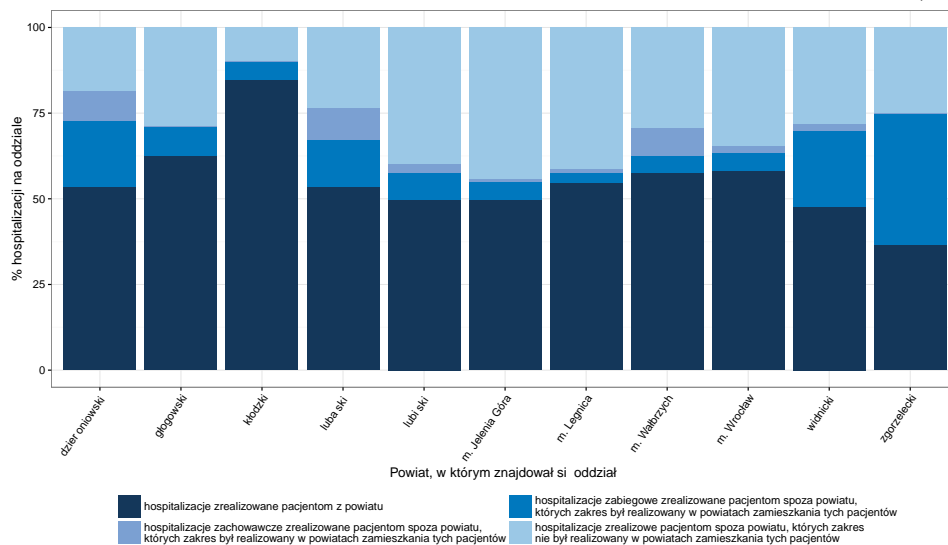
Tabela 587: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	60%	60	62%	22%	75%	15%	8%	3%	52.5%	33.6%	14%
2	63%	73	81%	33%	70%	17%	9%	3%	69.9%	24.7%	5.4%
3	63%	71	75%	22%	79%	13%	7%	1%	36.7%	61.6%	1.8%
4	62%	71	76%	28%	77%	14%	7%	2%	47.6%	50.9%	1.5%
5	63%	73	82%	33%	67%	18%	12%	3%	70.5%	25.7%	3.8%
6	62%	65	61%	16%	78%	12%	8%	2%	49.7%	46.1%	4.3%
7	65%	72	78%	27%	82%	11%	6%	1%	53.6%	44.8%	1.6%
8	68%	70	76%	28%	76%	14%	8%	2%	69.6%	29.1%	1.2%
9	67%	73	81%	31%	83%	10%	7%	1%	84.9%	11.9%	3.2%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
10	62%	73	81%	30%	78%	13%	8%	2%	77.8%	21.8%	0.4%
11	62%	73	81%	32%	75%	16%	7%	2%	75%	24.5%	0.5%
12	67%	70	72%	22%	78%	17%	4%	1%	53.7%	45.1%	1.2%
13	68%	70	77%	19%	76%	15%	6%	3%	83.5%	15.4%	1.1%
14	66%	73	79%	29%	67%	18%	10%	5%	82.9%	14.4%	2.7%
15	62%	73	83%	26%	73%	15%	9%	3%	62.4%	32.3%	5.3%
16	66%	71	73%	29%	74%	15%	9%	2%	81.9%	15.7%	2.4%

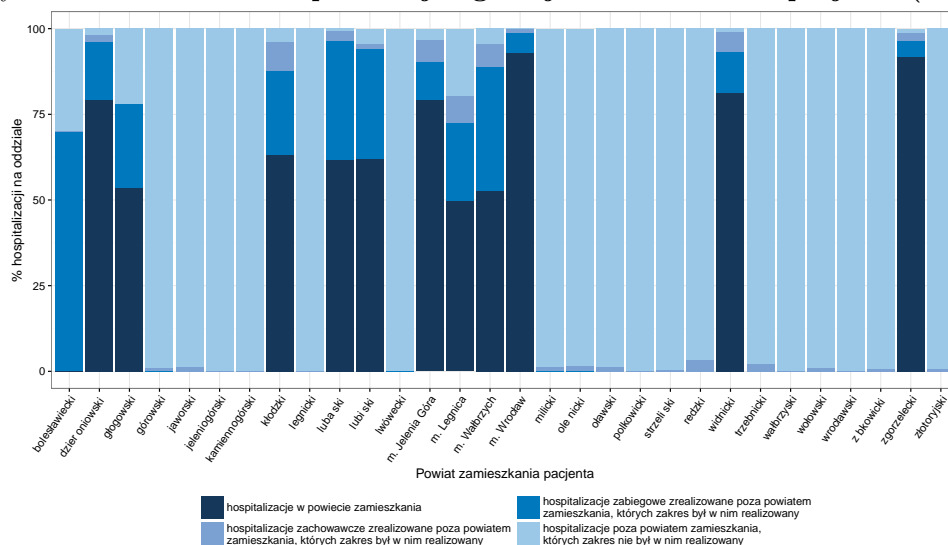
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 480: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 481: **Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.57 Oddział okulistyczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 30 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 15 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 262 (tj. 0.68 na 100 tys. ludności), z czego 29% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 3 łóżka, a największy 30 łóżek (średnio 9 łóżek na oddział), ale odnotowano podmioty, mające zarejestrowaną analizowaną specjalność komórki w Rejestrze Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą, jednakże bez wpisu liczby łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 12.53 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 10.58 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.18. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.5 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział okulistyczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa śląskiego.

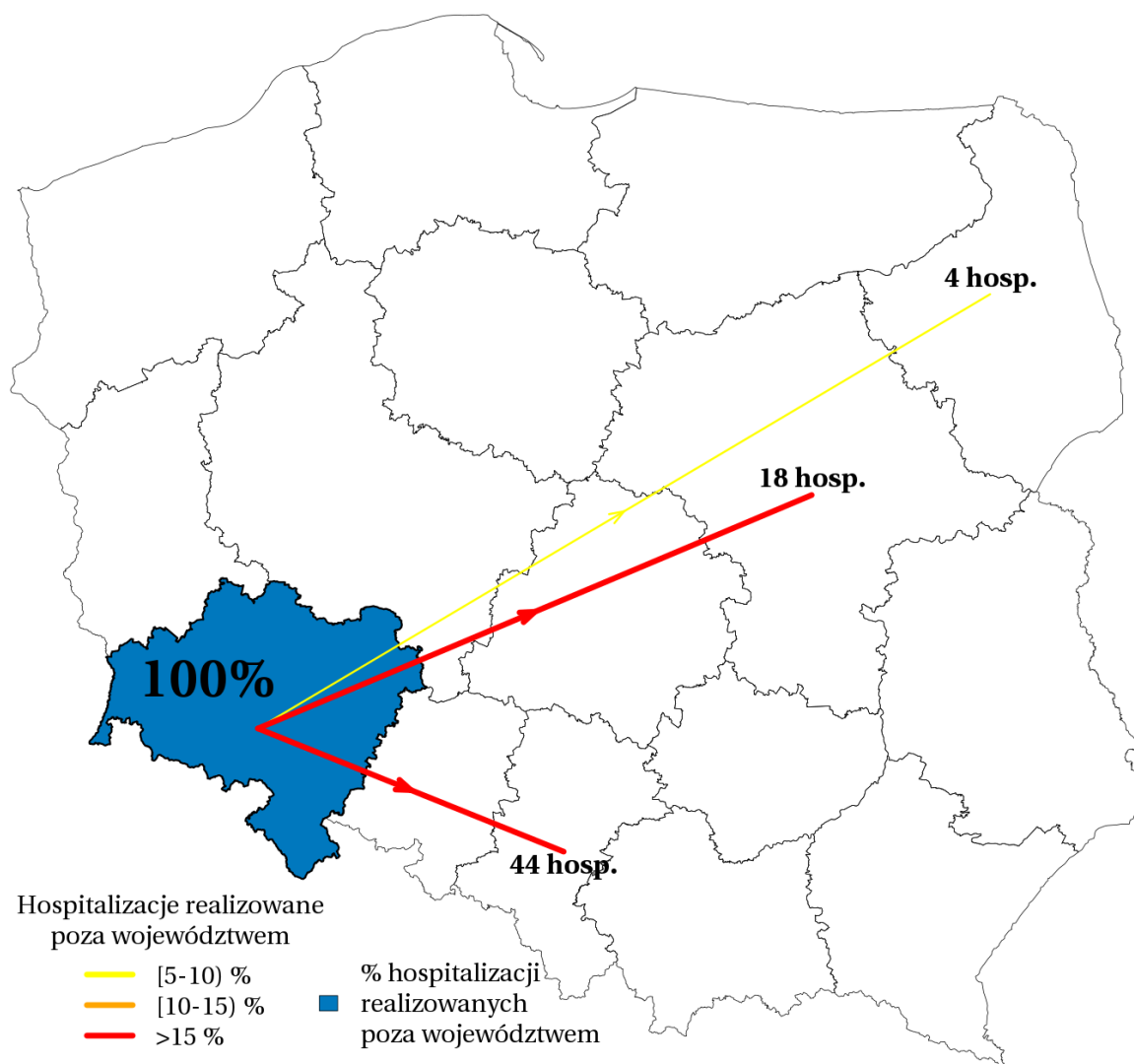
Tabela 588: **Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)**

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 W LUBLINIE	m. Lublin	4601
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4601
5.2	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4601

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
6.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRAKOWIE	m. Kraków	4601
7.1	SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR. MED. JANA BOGDANOWICZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4601
7.2	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4601
7.3	SZPITAL CZERNIAKOWSKI SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ - SPECJALISTYCZNA PRZYCHODNIA PRZYSZPITALNA	m. st. Warszawa	4601
10.1	UNIwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofa w Białymstoku	m. Białystok	4601
11.1	SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4601
12.1	UNIwersyteckie Centrum Okulistyki i Onkologii Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice	4601
12.2	CHORZOWSKIE CENTRUM PEDIATRII I ONKOLOGII IM. DR EDWARDA HANKEGO	m. Chorzów	4601
12.3	CENTRUM MEDYCZNE MAVIT SPÓŁKA Z O.O.	m. Katowice	4601
12.4	OKRĘGOWY SZPITAL KOLEJOWY W KATOWICACH SPZOZ	m. Katowice	4601
14.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4601
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m. Poznań	4601
1.-	UNIwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	4601
3.-	OKULISTYKA /ZACISZE/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zamość	4601
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM SŁUCHU I MOWY \MEDINCUS\	pruszkowski	4601
7.-	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR JÓZEFA PSARSKIEGO W OSTROŁĘCE - STACJONARNE I CAŁODOBOWE ŚWIADCZENIA ZDROWOTNE SZPITALNE	m. Ostrołęka	4601
7.-	MEDICOVER OPIEKA SZPITALNA	m. st. Warszawa	4601
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SENSOR CLINIQ	m. st. Warszawa	4601
9.-	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4601
12.-	KLINIKA OKULUS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4601
12.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 2 W JASTRZĘBIU ZDROJU	m. Jastrzębie-Zdrój	4601
12.-	KLINIKA 2000 K. MRÓZ SPÓŁKA JAWNA	m. Katowice	4601
12.-	SCANMED SPÓŁKA AKCYJNA	m. Chorzów	4601
12.-	CENTRUM OKULISTYKI DLA DZIECI I DOROSŁYCH	m. Świętochłowice	4601
12.-	/WEBOLIT-POLSKA/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z UDZIAŁEM PODMIOTU ZAGRANICZNEGO	m. Chorzów	4601
15.-	CENTRUM MEDYCZNE ŚW. JERZEGO - MAMMOGRAFIA	m. Poznań	4601
16.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIwersytetu Medycznego	m. Szczecin	4601



Wykres 482: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 589: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
3.1	1	4	0.38	0.42	0.1	-
5.1	1	12	1.13	1.22	0.52	-
5.2	0	8	0.43	0.48	0.13	-
6.1	1	6	0.13	0.14	0.09	-
7.1	0	25	1.38	1.51	0.75	-
7.2	1	14	0.79	1.21	0.01	-
7.3	1	0	0.02	0.02	0	-
10.1	1	20	1.44	1.77	0.28	-
11.1	1	29	0.89	1.17	0	-
12.1	1	30	1.9	2.28	0.46	-
12.2	1	16	1.12	1.23	0.2	-
12.3	1	6	0.4	0.42	0.24	-
12.4	1	5	0.07	0.09	0.01	-
14.1	1	8	0.42	0.5	-	-
15.1	1	3	0.08	0.08	0.05	-
1.-	-	11	-	-	-	-
3.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
7.-	-	3	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
9.-	-	10	-	-	-	-
12.-	-	5	-	-	-	-
12.-	-	4	-	-	-	-
12.-	-	3	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	6	-	-	-	-
12.-	-	4	-	-	-	-
15.-	-	3	-	-	-	-
16.-	-	18	-	-	-	-

Tabela 590: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	m. Rzeszów	4671

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 2 (13%) z analizowanych 15 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 1 oddział, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 7 zakwalifikowano jako oddziały „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku 7 z tych świadczeniodawców co najmniej co trzecie świadczenie zachowawcze zakwalifikowano jako specjalistyczne.

13 oddziałów charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 6 plasowało się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział okulistyczny dla dzieci, 13 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 7 z nich nie sprawozdało wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby oka. Drugą najczęstszą przyczyną były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje.

Tabela 591: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
3.1	17%	0%	100%	74%	9%	3%	28%	59%	0%	100%	26%	97%
5.1	10%	0%	100%	61%	1%	3%	15%	82%	0%	100%	39%	94%
5.2	17%	0%	100%	48%	0%	3%	52%	45%	0%	100%	52%	100%
6.1	13%	0%	100%	75%	0%	0%	21%	79%	0%	100%	25%	100%
7.1	10%	1%	99%	69%	0%	1%	23%	77%	0%	100%	31%	100%
7.2	15%	3%	97%	39%	31%	7%	26%	36%	0%	100%	61%	100%
7.3	11%	0%	100%	56%	0%	10%	60%	30%	0%	100%	44%	88%
10.1	10%	1%	99%	28%	4%	2%	41%	53%	0%	100%	72%	100%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
11.1	5%	0%	100%	14%	0%	0%	100%	0%	0%	100%	86%	100%
12.1	31%	3%	97%	54%	11%	15%	27%	47%	0%	100%	46%	100%
12.2	8%	0%	100%	45%	0%	1%	51%	49%	0%	100%	55%	99%
12.3	6%	0%	100%	99%	1%	0%	88%	11%	0%	100%	1%	100%
12.4	13%	0%	100%	17%	47%	40%	7%	7%	0%	100%	83%	100%
14.1	10%	0%	100%	23%	0%	2%	50%	48%	0%	100%	77%	100%
15.1	12%	0%	100%	70%	5%	11%	14%	70%	0%	100%	30%	92%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

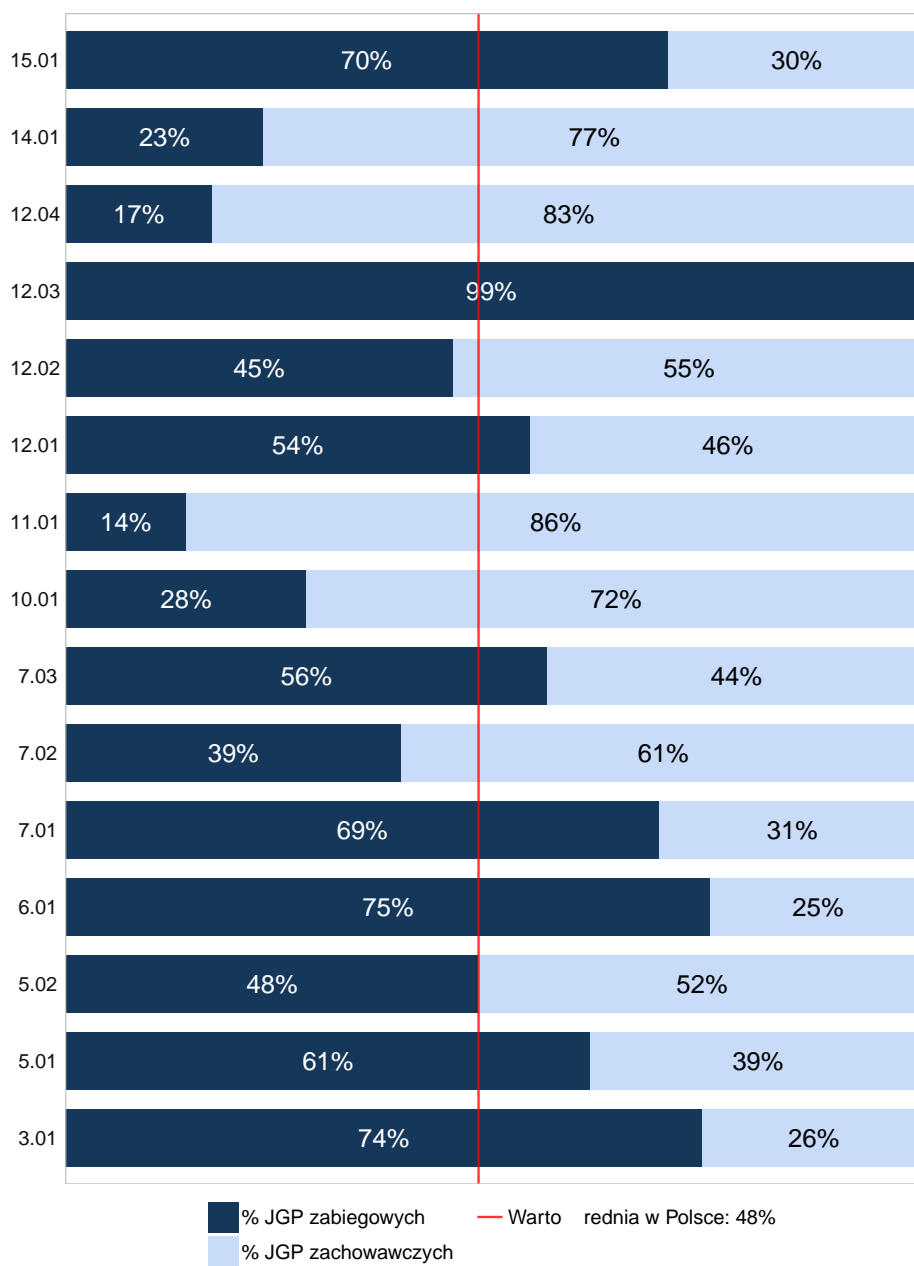
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 592: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
3.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	0%
5.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	49%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	44%	0%	7%	0%	0%
5.2	0%	1%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%
6.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	65%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	35%	0%	0%
7.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	1%
7.2	0%	29%	0%	0%	0%	0%	56%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	4%	0%	0%
7.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	56%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	44%	0%	0%
10.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	6%	0%	0%
11.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	66%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	28%	0%	6%	0%	0%
12.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	6%	0%	0%
12.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%
12.4	0%	1%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
14.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%
15.1	1%	1%	0%	0%	0%	0%	59%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	34%	0%	0%

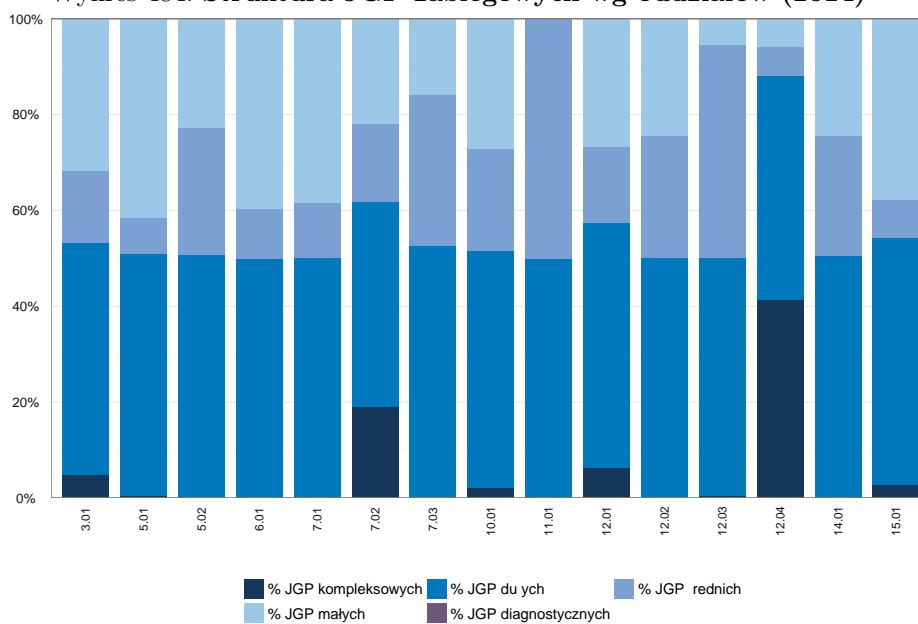
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 483: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



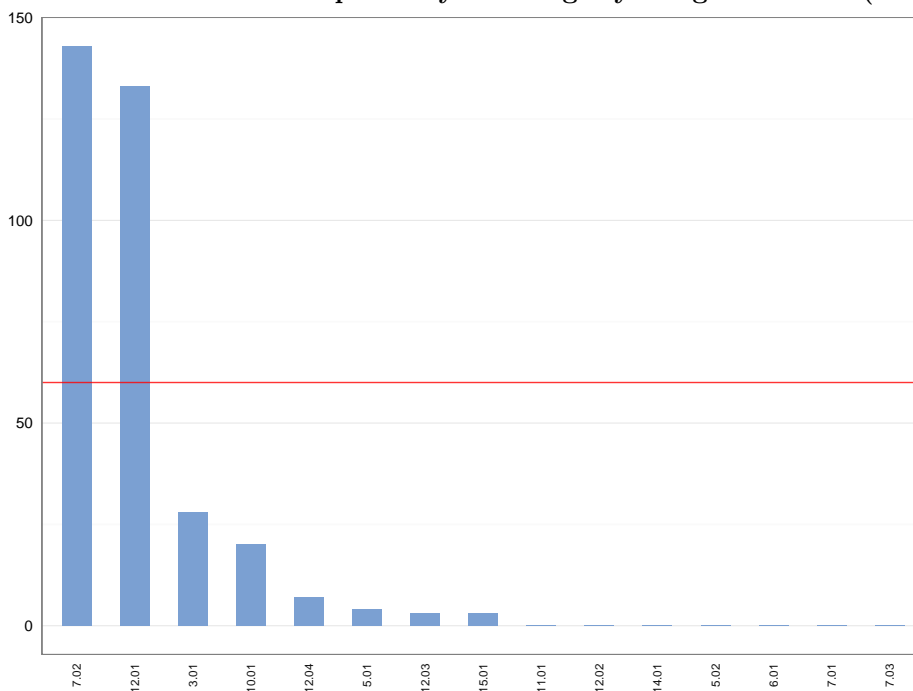
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 484: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 485: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 4 (tj. 27%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 3 z tych oddziałów nie przyjmowały pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku było 5 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 593: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
3.1	100%	0	100%	0	84%	16%	2%	0%
5.1	53%	59	53%	29	90%	10%	2%	0%
5.2	47%	63	46%	33	99%	1%	0%	0%
6.1	91%	8	91%	0	65%	35%	6%	0%
7.1	36%	96	35%	49	97%	3%	0%	0%
7.2	83%	19	83%	1	88%	12%	0%	0%
7.3	100%	0	100%	0	44%	56%	10%	0%
10.1	26%	179	26%	88	91%	9%	5%	0%
11.1	96%	4	95%	0	100%	0%	0%	0%
12.1	26%	75	25%	56	74%	26%	0%	0%
12.2	27%	112	26%	63	87%	13%	0%	0%
12.3	55%	54	49%	31	99%	1%	0%	0%
12.4	74%	35	74%	13	67%	33%	0%	0%
14.1	78%	23	78%	0	81%	19%	3%	0%
15.1	67%	46	67%	20	55%	45%	17%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 594: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
3.1	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
5.1	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
5.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
6.1	6%	94%	3%	97%	20%	80%	-17
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0



ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
7.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.3	10%	90%	0%	100%	50%	50%	-50
10.1	5%	95%	5%	95%	7%	93%	-3
11.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
12.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
14.1	3%	97%	2%	98%	11%	89%	-9
15.1	17%	83%	14%	86%	29%	71%	-15

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 595: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
3.1	0%	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2%
5.1	-	56%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55%
5.2	-	16%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16%
6.1	-	26%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26%
7.1	0%	37%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37%
7.2	-	36%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36%
7.3	-	53%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56%
10.1	0%	75%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75%
11.1	-	86%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86%
12.1	-	19%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19%
12.2	0%	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	2%
12.3	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
12.4	-	12%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12%
14.1	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90%
15.1	-	17%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	16%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 596: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

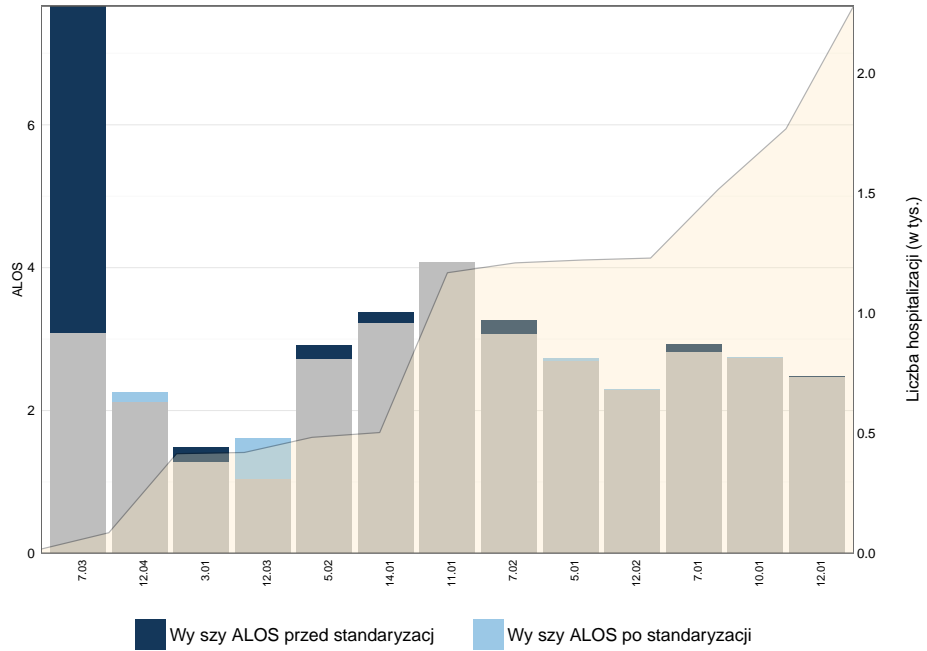
ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
3.1	17%	100%	1	1	1	68%	74%	33%	166.82	5%	3%	3%
5.1	10%	53%	3	3	2	75%	84%	54%	101.66	4%	2%	1%
5.2	17%	47%	3	3	2	54%	62%	31%	67.21	6%	4%	2%
6.1	13%	91%	2	-	1	25%	26%	20%	41.16	4%	1%	1%
7.1	10%	36%	3	3	1	49%	56%	33%	60.94	3%	1%	1%
7.2	15%	83%	3	3	2	78%	96%	37%	86.88	13%	9%	7%
7.3	11%	100%	8	3	1.5	19%	20%	18%	9.2	0%	0%	0%
10.1	10%	26%	3	3	2	68%	81%	39%	90.33	3%	2%	1%
11.1	5%	96%	4	4	4	24%	26%	17%	21.55	1%	0%	0%
12.1	31%	26%	2	2	2	52%	62%	30%	76.9	8%	5%	5%
12.2	8%	27%	2	2	2	54%	67%	19%	86.53	3%	2%	0%
12.3	6%	55%	1	2	1	89%	71%	129%	311.59	1%	0%	0%
12.4	13%	74%	2	2	2	29%	30%	29%	50.63	9%	2%	2%
14.1	10%	78%	3	3	4	78%	93%	16%	84.68	2%	1%	1%
15.1	12%	67%	3	-	1	44%	47%	36%	61.22	5%	4%	4%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 597: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

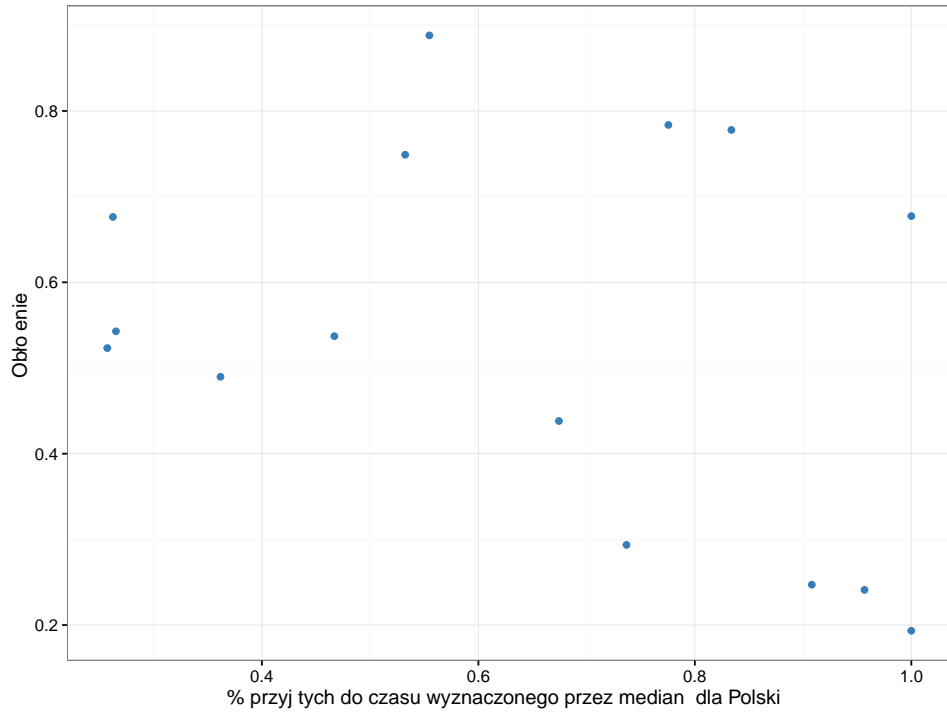
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
3.1	0%	100%	0%	64%	24%	76%	29%
5.1	0%	60%	40%	32%	0%	69%	0%
5.2	0%	99%	0%	38%	5%	50%	12%
6.1	1%	91%	7%	49%	20%	-	-
7.1	0%	87%	13%	38%	21%	89%	89%
7.2	3%	83%	14%	36%	3%	60%	7%
7.3	0%	100%	0%	56%	39%	100%	100%
10.1	0%	100%	0%	31%	0%	69%	12%
11.1	0%	99%	1%	24%	13%	-	-
12.1	0%	100%	0%	60%	27%	79%	29%
12.2	0%	79%	21%	38%	12%	33%	0%
12.3	0%	1%	99%	35%	0%	67%	0%
12.4	1%	91%	8%	52%	0%	92%	0%
14.1	0%	95%	5%	42%	29%	100%	50%
15.1	1%	91%	8%	41%	0%	56%	0%

Wykres 486: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



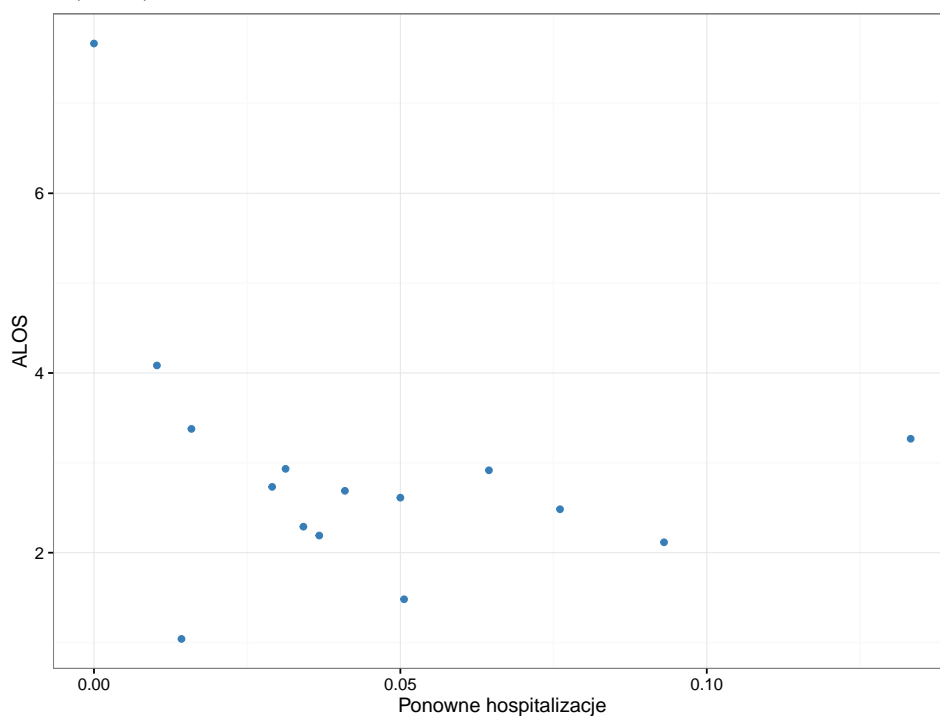
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 487: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



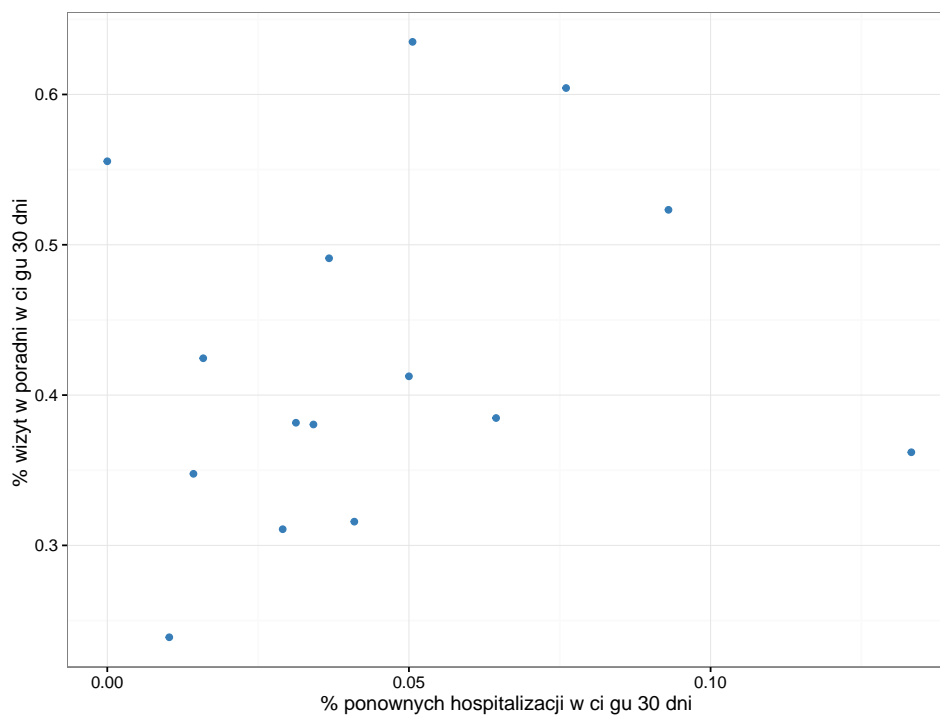
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 488: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



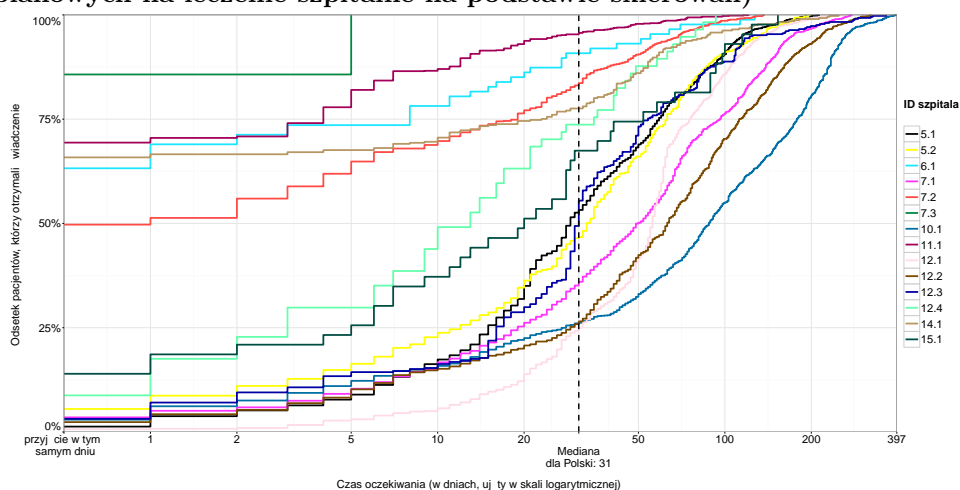
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 489: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 490: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w sześciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.9%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w pięciu z analizowanych oddziałów.

Tabela 598: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
3.1	47%	5	100%	0%	0%	0%	44.1%	45.8%	10.1%
5.1	51%	6	100%	0%	0%	0%	61%	31.3%	7.7%
5.2	49%	6	100%	0%	0%	0%	51.1%	41.6%	7.2%
6.1	46%	6	100%	0%	0%	0%	61.8%	33.1%	5.1%
7.1	49%	6	100%	0%	0%	0%	66.9%	28.8%	4.3%
7.2	47%	5	100%	0%	0%	0%	33.6%	23.5%	42.9%
7.3	28%	12	100%	0%	0%	0%	50%	44.4%	5.6%
10.1	52%	9	100%	0%	0%	0%	38.4%	39.1%	22.5%
11.1	51%	8	100%	0%	0%	0%	4.5%	80.8%	14.6%
12.1	48%	7	100%	0%	0%	0%	28.6%	39.8%	31.6%
12.2	51%	7	100%	0%	0%	0%	21%	70.4%	8.6%
12.3	52%	7	100%	0%	0%	0%	12.1%	32.1%	55.7%
12.4	41%	9	100%	0%	0%	0%	25.6%	31.4%	43%
14.1	51%	8	100%	0%	0%	0%	27.4%	66.2%	6.4%
15.1	41%	8	100%	0%	0%	0%	56.2%	41.2%	2.5%

## 2.5.58 Oddział onkologiczny (w tym onkologii klinicznej)

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 16 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 11 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 18 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w trzech funkcjonowały podmioty bez kontraktu, a nie funkcjonowały podmioty udzielające świadczeń na w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 260, czyli 9 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 3% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 6, a największy 54, przeciętna liczba w województwie wynosiła 23 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 57.2 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 3.3 tys., a ośmiu świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 8.2 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 6.9.<sup>51</sup>

Tabela 599: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4242
2	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4240
3	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4242
4	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4240
5	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4240
6	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4242
7	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4240
8	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4240
9	IZERSKIE CENTRUM PULMONOLOGII I CHEMIOTERAPII IZER-MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	jeleniogórski	4242
10	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4242
11	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM TRANSPLANTACJI KOMÓRKOWYCH Z KRAJOWYM BANKIEM DAWCÓW SZPIKU	m. Wrocław	4242
-	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4242

<sup>51</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4242
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4242
-	CENTRUM MEDYCZNE /ZDROWA KOBIETA/ URSZULA STUDZIŃSKA - KALOTA	m. Wrocław	4240
-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOGATYNI	zgorzelecki	4242

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

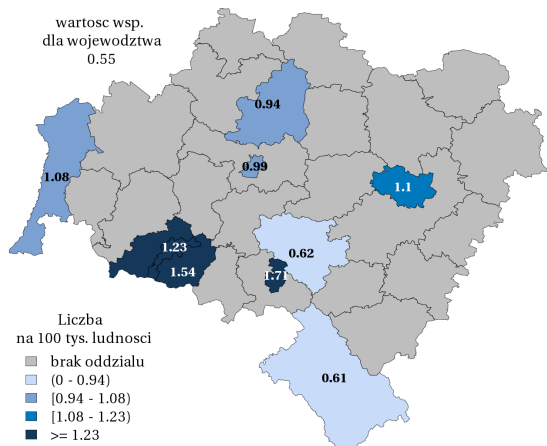
Tabela 600: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	54	3.02	8.2	3.66	17.53
2	1	12	0.47	3.68	2.76	0.02
3	1	35	0.72	3.1	0.5	2.64
4	1	26	0.76	2.71	0.36	0.05
5	1	25	0.82	2.56	0.62	0.86
6	1	30	0.74	2.18	0.94	4.95
7	1	13	0.59	2.06	0.48	1.08
8	1	13	0.52	1.88	0.21	1.75
9	1	25	0.3	1.43	0	-
10	1	14	0.22	1.23	0	-
11	0	6	0.07	0.25	0.13	-
-	-	4	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

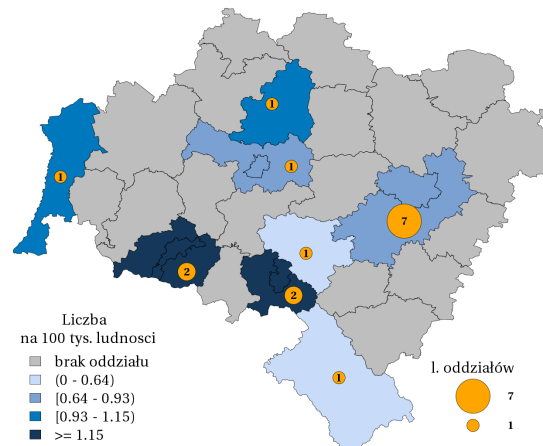


Wykres 491: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem onkologicznym (w tym onkologii klinicznej) na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



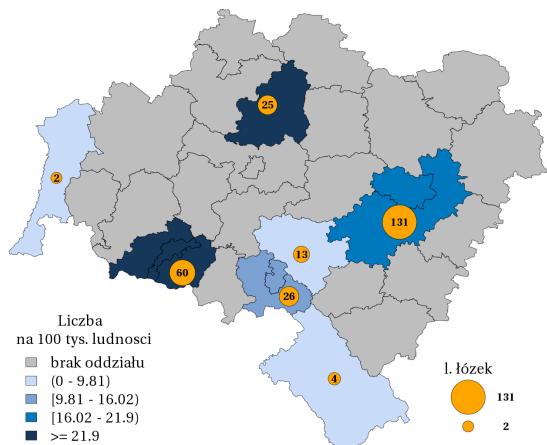
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 492: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem onkologicznym (w tym onkologii klinicznej) na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



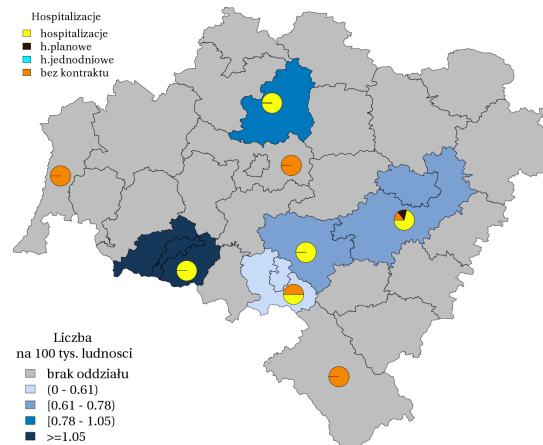
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 493: Liczba łóżek na oddziałach onkologicznych (w tym onkologii klinicznej) wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 494: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem onkologicznym (w tym onkologii klinicznej) sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Odnotowano 9 oddziałów , gdzie udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane na oddziale chorób wewnętrznych lub pediatrycznym) był niższy niż 50% .

Tabela 601: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1	19%	100%	0%	-	-	-
2	18%	100%	0%	0%	100%	0%
3	18%	97%	3%	1%	99%	24%
4	11%	82%	18%	3%	97%	14%
5	24%	99%	1%	0%	100%	23%
6	17%	98%	2%	0%	100%	14%
7	15%	84%	16%	0%	100%	16%
8	18%	98%	2%	3%	97%	18%
9	13%	96%	4%	0%	100%	14%
10	8%	95%	5%	0%	100%	0%
11	14%	100%	0%	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

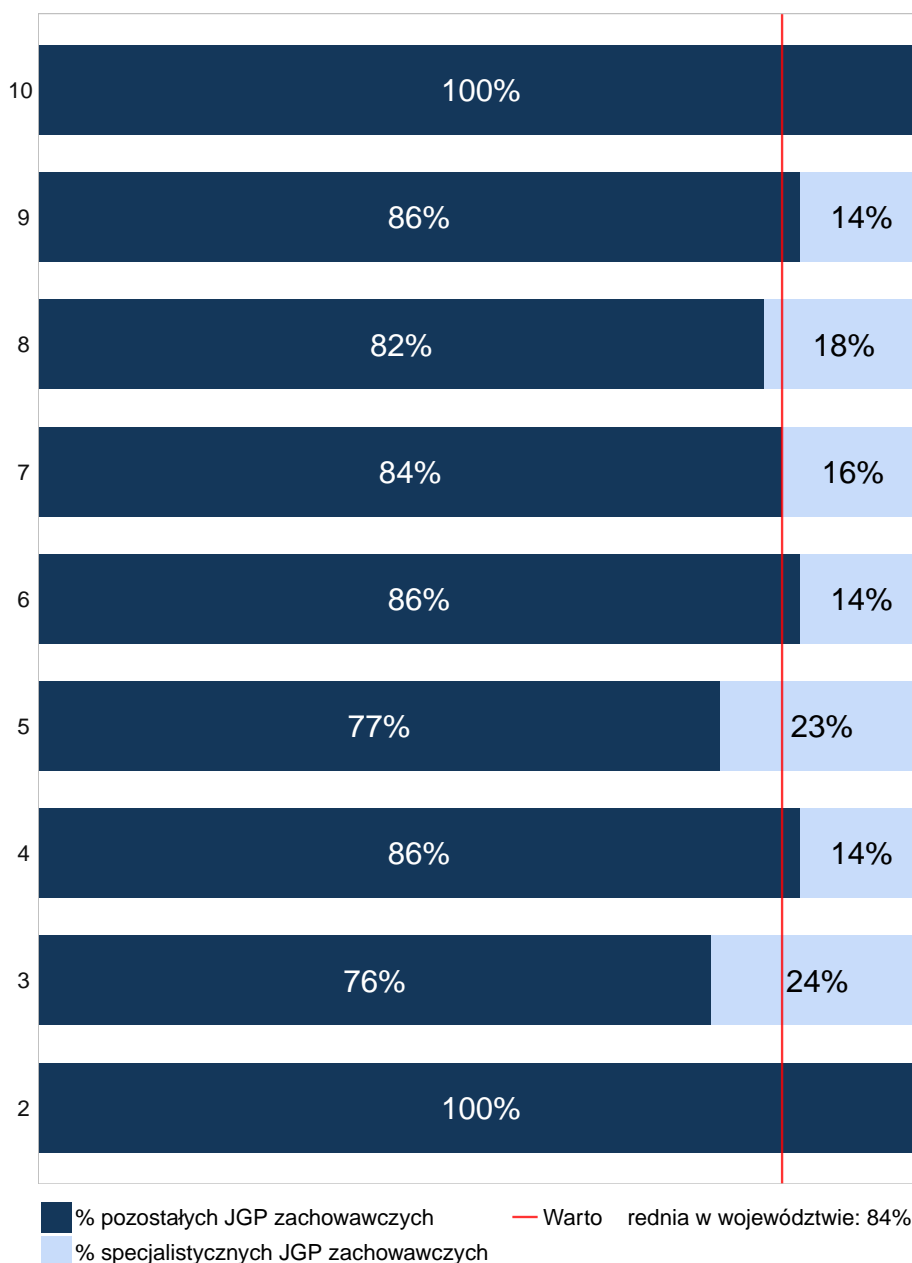
<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 602: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99	
1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	
2	0%	23%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	76%
3	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%
4	0%	34%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	64%
5	0%	32%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	68%
6	0%	28%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	72%
7	0%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	84%
8	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%
9	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%
10	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%
11	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 495: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Nie zaobserwowano żadnego oddziału, gdzie przyjęto by 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował okazjonalnie pacjentów w trybie planowym (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

Odnotowano również 1 (9.1%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Szpital ten nie przyjmował pacjentów okazjonalnie w trybie planowym.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 1 (9.1%) oddział, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 0.2 dziennie w dni wolne od pracy oraz 0.2 dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 11.4) jest ponad 5.2 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 2.2).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 2 (18.2%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej (16%)
2. Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Świdnicy (9%)
3. Specjalistyczny Szpital im. Dra Alfreda Sokołowskiego (6%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (5 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realitatively długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 8 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 9 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 7 oddziałów cechowało się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobytu z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 9 (82%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 7 (64%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (82%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 603: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%
2	33%	10	100%	9	100%	0%	0%	0%
3	32%	21	93%	14	97%	3%	26%	0%
4	2%	33	67%	24	16%	84%	1%	0%
5	13%	18	100%	13	81%	19%	0%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
6	32%	14	99%	10	100%	0%	0%	0%
7	32%	47	69%	14	100%	0%	0%	0%
8	44%	19	91%	7	100%	0%	0%	0%
9	46%	16	100%	10	100%	0%	0%	0%
10	35%	16	100%	12	98%	2%	13%	0%
11	-	-	-	-	97%	3%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 604: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
3	26%	74%	23%	77%	36%	64%	-13
4	1%	99%	0%	100%	5%	95%	-4
5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
8	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
9	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
10	13%	87%	8%	92%	40%	60%	-32
11	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 605: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%
3	-	-	0%	0%	-	8%	0%	0%	0%	-	100%	0%	-	-	-	0%	16%
4	0%	-	0%	0%	-	15%	0%	0%	16%	-	55%	0%	-	-	-	0%	6%
5	-	-	0%	0%	-	0%	50%	-	0%	-	0%	0%	-	-	-	0%	3%
6	-	-	-	0%	-	0%	10%	-	0%	-	0%	100%	-	-	-	0%	5%
7	-	-	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	-	0%	0%	-	-	-	0%	0%
8	-	-	0%	0%	-	10%	0%	0%	0%	-	0%	0%	-	-	-	43%	9%
9	-	-	-	0%	-	7%	-	-	0%	-	25%	0%	-	-	-	33%	6%
10	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 606: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	19%	-	2	2	1	223%	273%	111%	452.25	-	-	-
2	18%	33%	1	1	1	173%	173%	-	521.15	0%	0%	0%
3	18%	32%	2	2	2	80%	90%	56%	119.52	29%	23%	2%
4	11%	2%	2	2	2	70%	77%	53%	105	19%	14%	10%
5	24%	13%	3	3	2	84%	90%	73%	113.25	32%	3%	0%
6	17%	32%	2	2	1	80%	102%	22%	184.88	49%	36%	0%
7	15%	32%	2	2	2	124%	137%	95%	184.07	8%	4%	2%
8	18%	44%	2	2	2	128%	146%	87%	207.93	16%	5%	0%
9	13%	46%	3	3	3	53%	54%	50%	58.61	14%	2%	0%
10	8%	35%	3	3	2	84%	93%	65%	90.3	24%	13%	1%
11	14%	-	4	2	1	52%	56%	42%	46.6	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

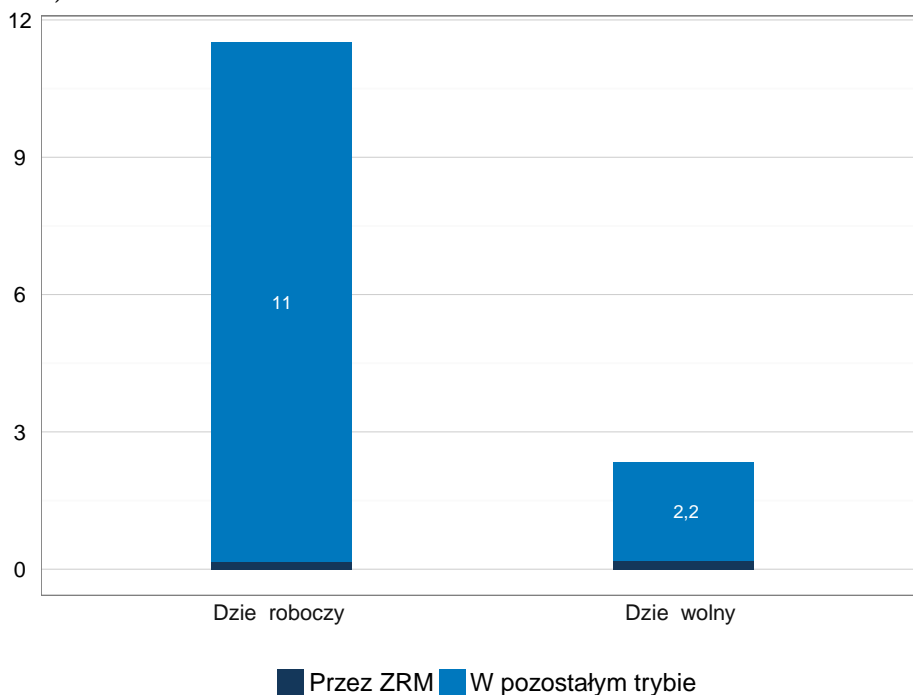
Tabela 607: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1	0%	0%	100%	49%	0%
2	0%	0%	100%	49%	0%
3	2%	97%	1%	56%	0%
4	0%	99%	1%	30%	4%
5	0%	0%	100%	66%	2%
6	0%	0%	100%	39%	1%
7	0%	0%	100%	47%	0%
8	0%	0%	100%	34%	6%
9	1%	96%	3%	34%	0%
10	0%	12%	87%	24%	3%
11	0%	95%	5%	38%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

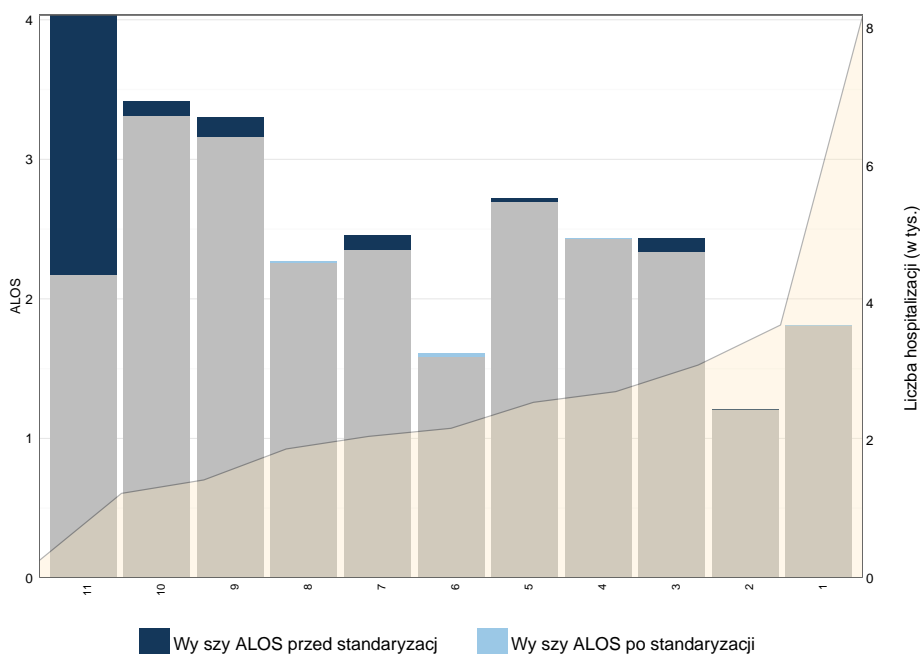


Wykres 496: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



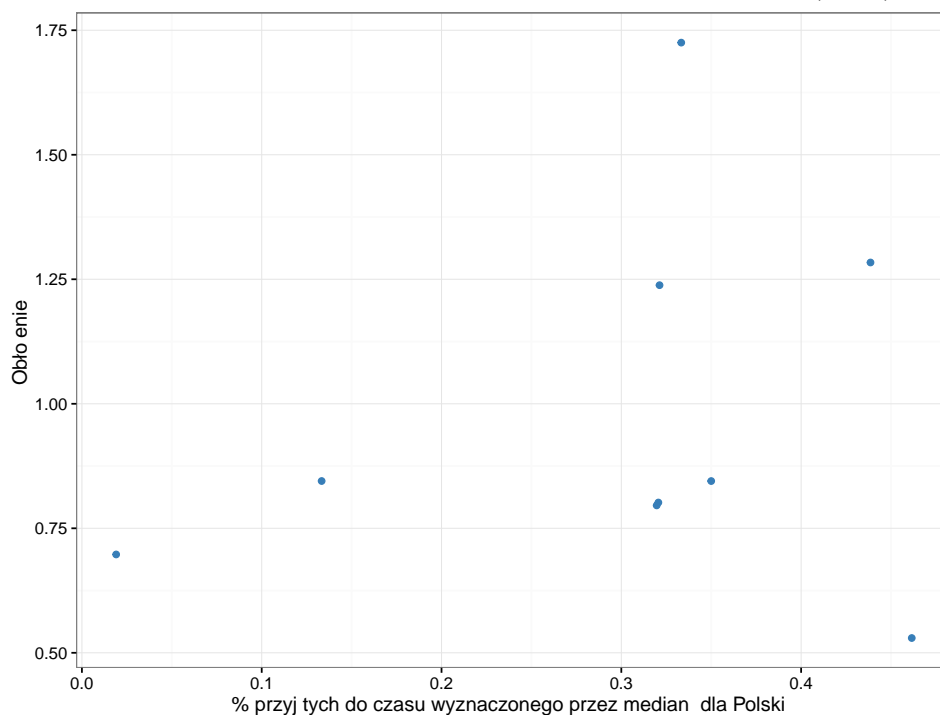
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 497: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



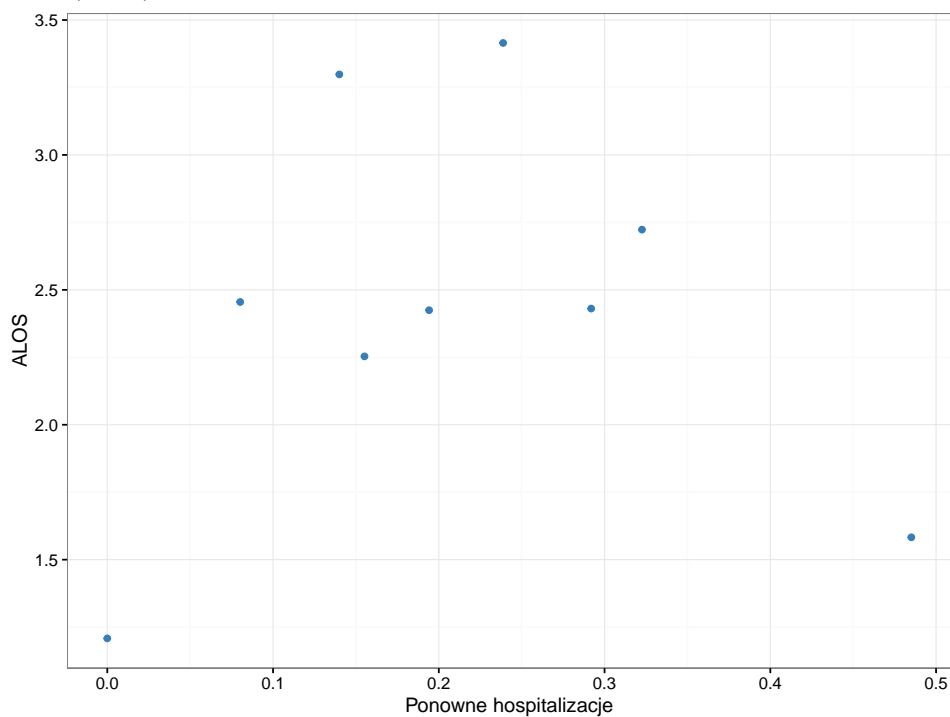
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 498: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



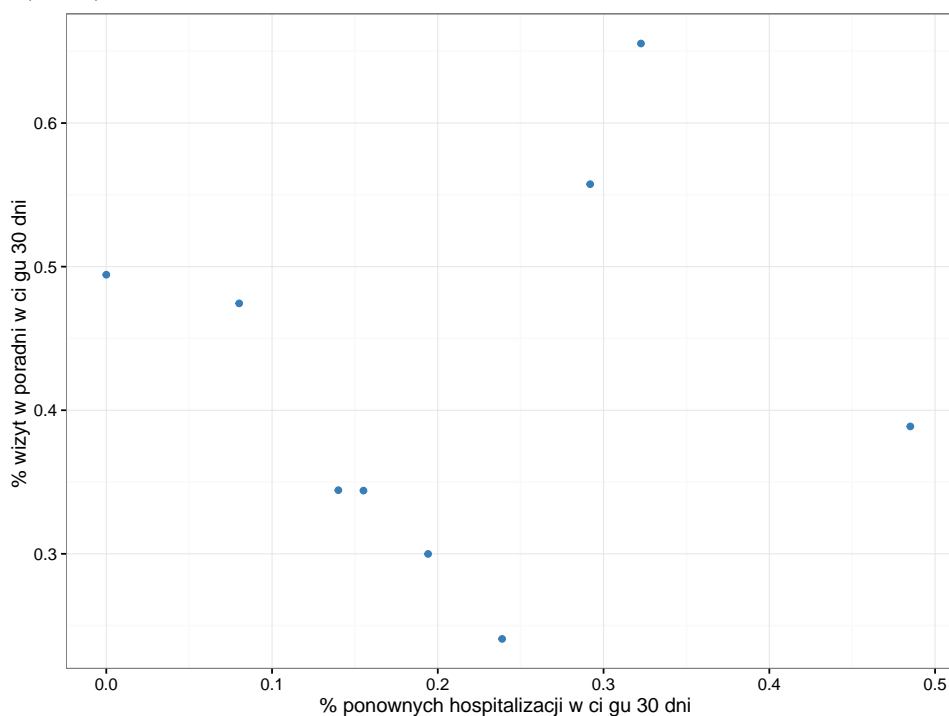
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 499: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



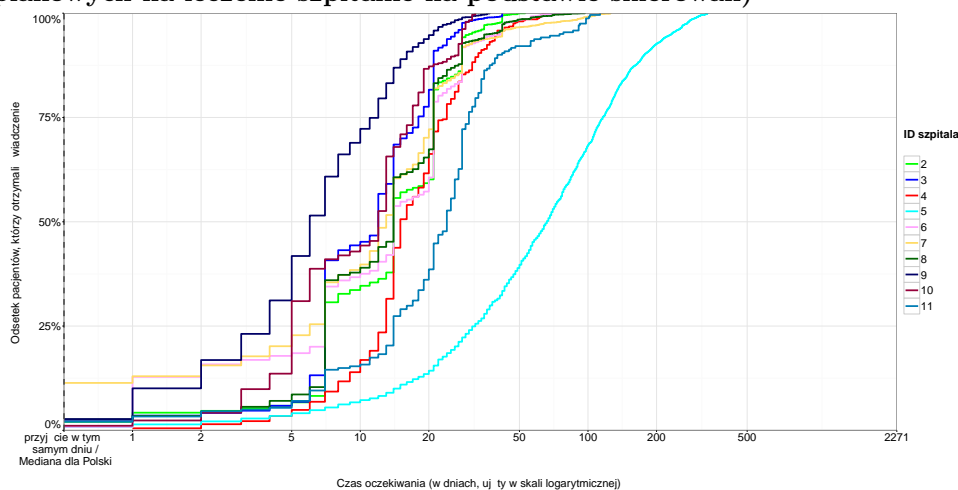
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 500: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 501: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 6.7%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w siedmiu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (0.1%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale.

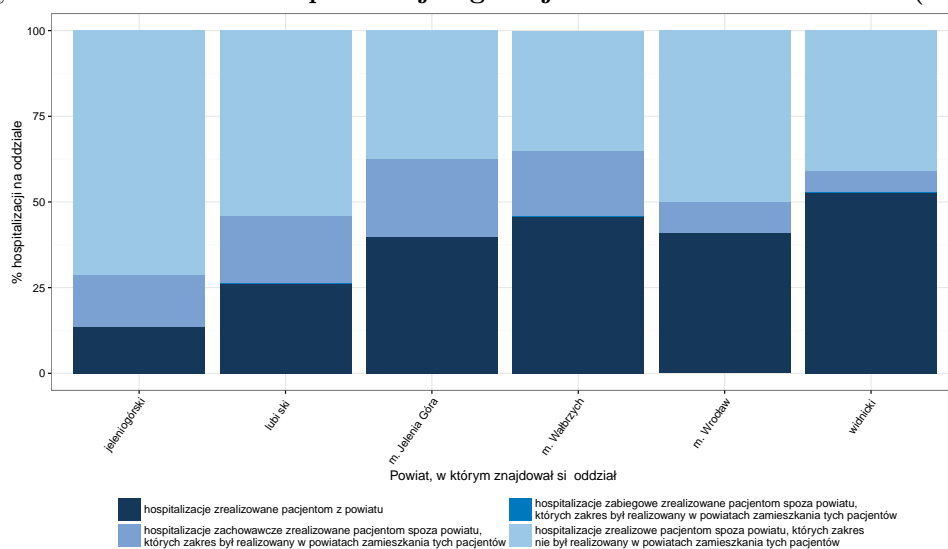
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w Legnicy (99%), w powiecie jeleniogórskim (79%), w świdnickim (35%) oraz w lubińskim (34%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Jeleniej Górze (22%), w powiecie lubińskim (20%), w Wałbrzychu (19%) oraz w jeleniogórskim (15%).

Tabela 608: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	69%	61	41%	5%	0%	0%	76%	24%	43.6%	43%	13.4%
2	48%	61	44%	4%	0%	0%	70%	30%	38.7%	43.4%	17.9%
3	56%	63	48%	7%	0%	0%	67%	33%	60.6%	38.6%	0.8%
4	57%	61	40%	2%	2%	1%	82%	16%	65.6%	33.1%	1.3%
5	52%	61	42%	2%	0%	0%	66%	34%	26.3%	70.5%	3.2%
6	64%	60	38%	5%	0%	0%	73%	27%	58%	33.5%	8.5%
7	50%	59	42%	6%	0%	0%	78%	22%	40.7%	43.6%	15.7%
8	58%	63	51%	6%	0%	0%	77%	23%	52.8%	45.1%	2.1%
9	48%	63	43%	2%	0%	0%	77%	23%	22.4%	76.5%	1.1%
10	39%	64	49%	3%	0%	0%	56%	44%	76.7%	16.9%	6.4%
11	36%	51	29%	2%	0%	0%	81%	19%	28.7%	47.4%	23.9%

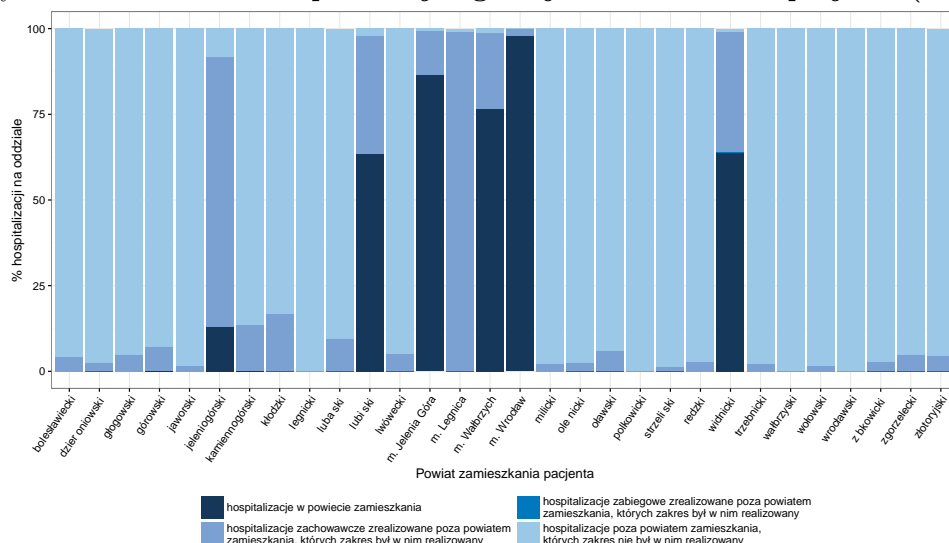
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 502: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 503: **Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.59 Oddział otorynolaryngologiczny

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 26 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 18 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 14 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w jednym powiecie funkcjonował podmiot bez kontraktu, i równocześnie nie funkcjonował podmiot udzielający świadczeń w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 400, czyli 13 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 19% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 1, a największy 64, przeciętna liczba w województwie wynosiła 17 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 22 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.1 tys., a czterech świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 20 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.<sup>52</sup>

<sup>52</sup> Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Tabela 609: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4610
2	UNIwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	4610
3	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4610
4	\MIEDZIOWE CENTRUM ZDROWIA\S.A. W LUBINIE	lubiński	4610
5	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4610
6	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4610
7	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	4610
8	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4610
9	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA	kłodzki	4610
10	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4610
11	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4610
12	MEDICUS DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM LARYNGOLOGII SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	m. Wrocław	4610
13	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZŁOTORZY	złotoryjski	4610
14	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4610
15	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4610
16	KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4610
17	CENTRUM DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNE MEDICUS SP. Z O.O.	lubiński	4610
18	PRYWATNA POLIKLINIKA \NA GROBLI\SP. Z O.O.	m. Wrocław	4610
-	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4610
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4610
-	NZOZ OŚRODEK CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I ENDOSKOPOWEJ S.C.	m. Wrocław	4610
-	PRYWATNA PRZYCHODNIA LEKARSKA STEFAN SKROCKI	m. Wrocław	4610
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4610
-	UNIwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	4610
-	CENTRUM MEDYCZNE /ZDROWA KOBIETA/ URSZULA STUDZIŃSKA - KALOTA	m. Wrocław	4610
-	KONSyliUM - WIELOSPECJALISTYCZNY OŚRODEK MEDYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4610

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 610: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

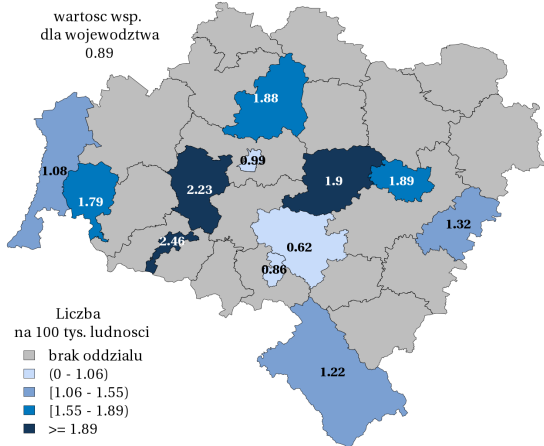
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	25	2.77	3.26	1.98	-
2	1	64	2.44	2.84	0.6	-
3	1	21	1.95	2.21	0.95	-
4	1	27	1.96	2.05	0.24	-
5	1	16	1.46	1.67	0.59	-
6	1	20	1.59	1.65	0.27	-
7	1	19	1.42	1.52	0.47	-
8	1	16	1.19	1.22	0.47	-
9	1	20	1.16	1.21	0.19	-
10	1	25	0.96	1.04	0.26	-
11	1	12	0.89	0.95	0.17	-
12	0	10	0.66	0.74	0.62	-
13	1	15	0.64	0.66	0.02	-
14	1	9	0.59	0.66	0.16	-
15	0	5	0.1	0.1	0.01	-
16	0	2	0.07	0.07	0.07	-
17	0	2	0.02	0.02	0	-
18	0	1	0.14	-	-	0.14
-	-	20	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	32	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 611: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

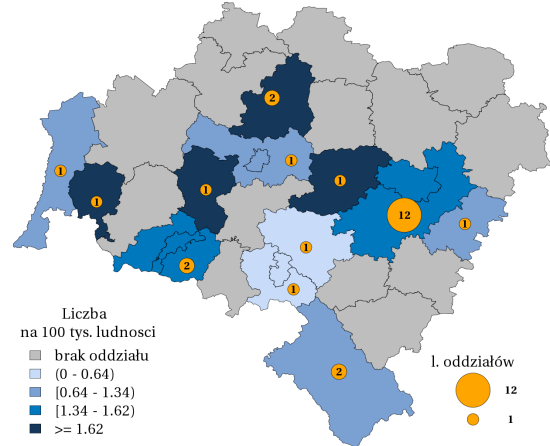
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \DZIERŻONIOWSKIE CENTRUM SPECJALISTYCZNE DR MARIOLI ZAWADZKIEJ\	dzierżoniowski	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4670

Wykres 504: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem otorynolaryngologicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



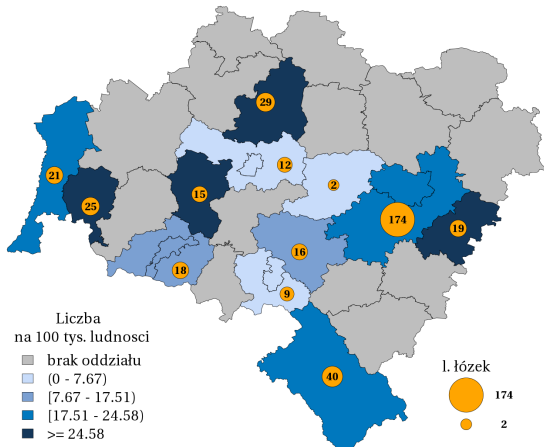
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 505: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem otorynolaryngologicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



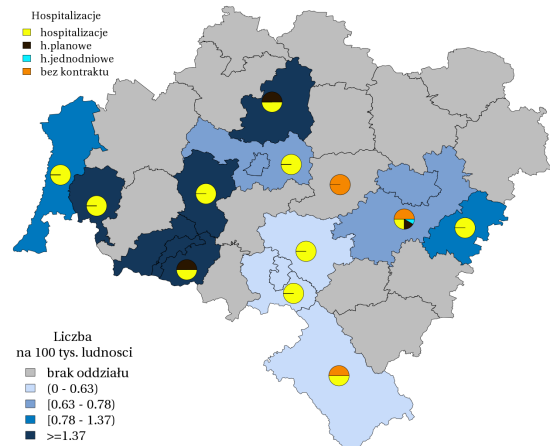
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 506: Liczba łóżek na oddziałach otorynolaryngologicznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 507: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem otorynolaryngologicznym sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w 11 (61 %) z analizowanych 18 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.

Spośród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 11 (61%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 3 oddziałach nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.



7 oddziałów (39%) charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby układu oddechowego. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były choroby ucha. 1 świadczeniodawca hospitalizował wyłącznie pacjentów, u których rozpoznano choroby układu oddechowego.

Tabela 612: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	14%	57%	43%	71%	10%	25%	57%	8%	0%	52%	29%	14%
2	13%	14%	86%	70%	17%	13%	57%	12%	0%	52%	30%	13%
3	16%	4%	96%	69%	6%	16%	48%	30%	0%	41%	31%	8%
4	9%	2%	98%	93%	7%	27%	56%	9%	0%	60%	7%	10%
5	17%	12%	88%	79%	10%	15%	38%	36%	0%	39%	21%	16%
6	14%	0%	100%	71%	18%	40%	40%	1%	0%	59%	29%	21%
7	8%	6%	94%	83%	5%	32%	44%	20%	0%	58%	17%	0%
8	11%	7%	93%	92%	0%	13%	69%	17%	0%	46%	8%	4%
9	16%	0%	100%	68%	9%	20%	45%	25%	1%	51%	32%	61%
10	10%	1%	99%	65%	8%	17%	58%	16%	0%	63%	35%	21%
11	14%	9%	91%	77%	1%	22%	67%	9%	0%	57%	23%	12%
12	18%	58%	42%	80%	13%	20%	16%	51%	0%	46%	20%	0%
13	12%	6%	94%	94%	3%	22%	70%	5%	0%	72%	6%	8%
14	13%	1%	99%	70%	10%	27%	42%	14%	7%	46%	30%	41%
15	10%	1%	99%	98%	0%	78%	20%	2%	0%	85%	2%	0%
16	11%	0%	100%	100%	0%	41%	57%	1%	0%	99%	0%	-
17	32%	0%	100%	84%	6%	38%	56%	0%	0%	81%	16%	0%
18	7%	0%	100%	100%	0%	28%	72%	0%	0%	92%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

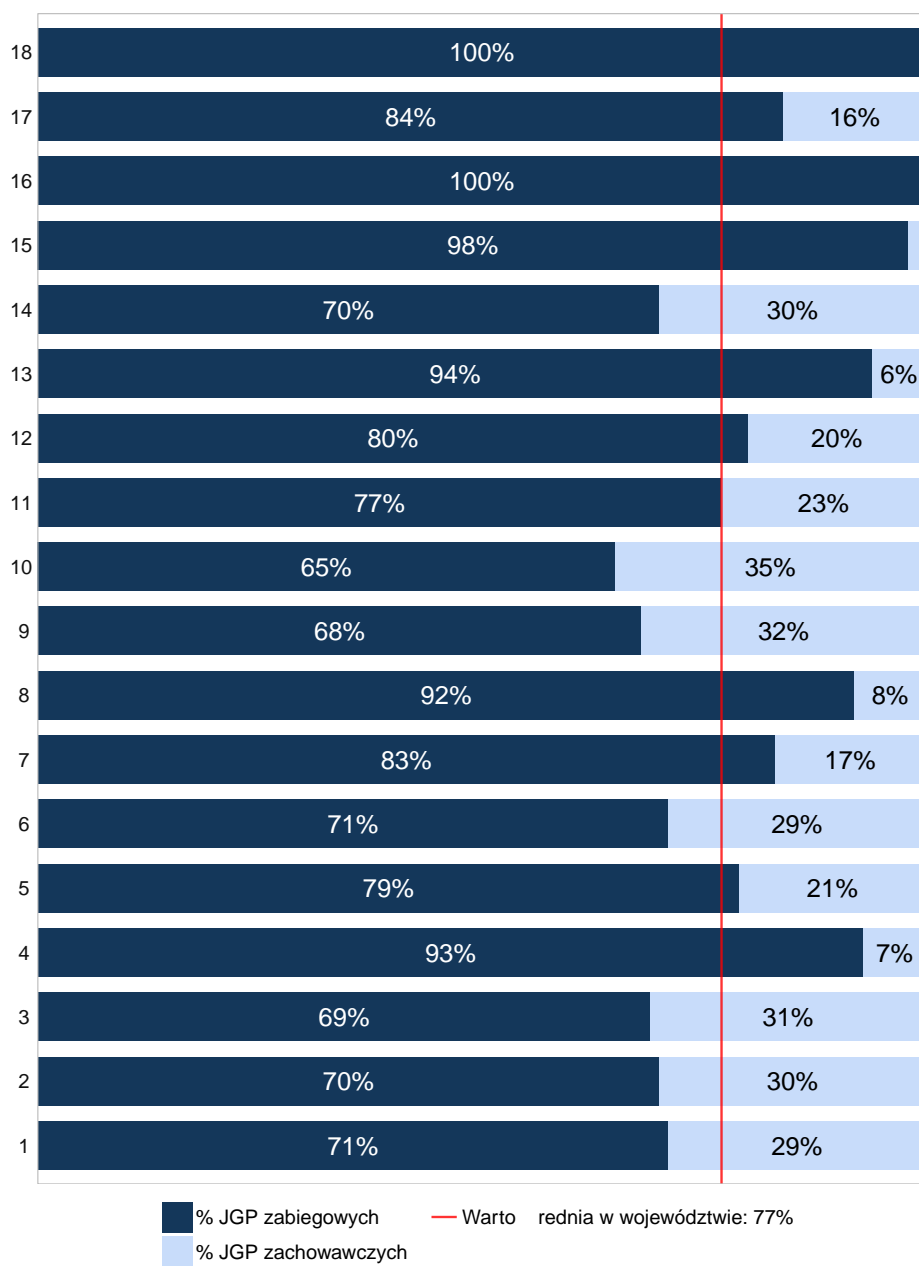
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 613: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	0%	26%	1%	0%	0%	0%	0%	5%	2%	2%	1%	0%	46%
2	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	46%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	4%	3%	0%	2%
3	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	0%	59%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	9%	4%	0%	1%
4	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	78%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	4%	2%	0%	0%
5	0%	8%	0%	0%	0%	1%	0%	11%	0%	42%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	3%	5%	0%	24%
6	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	20%	0%	58%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
7	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	77%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
8	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	73%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	6%	0%	4%
9	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	31%	0%	45%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	4%	5%	0%	0%
10	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	55%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	14%	4%	0%	0%
11	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	66%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	3%	1%	0%	0%
12	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	71%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	0%	0%	0%
13	0%	7%	0%	0%	0%	2%	0%	3%	0%	80%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	3%	0%	0%
14	0%	19%	0%	0%	0%	1%	0%	11%	0%	49%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	4%	9%	0%	3%
15	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	89%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%
16	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
17	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
18	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	98%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

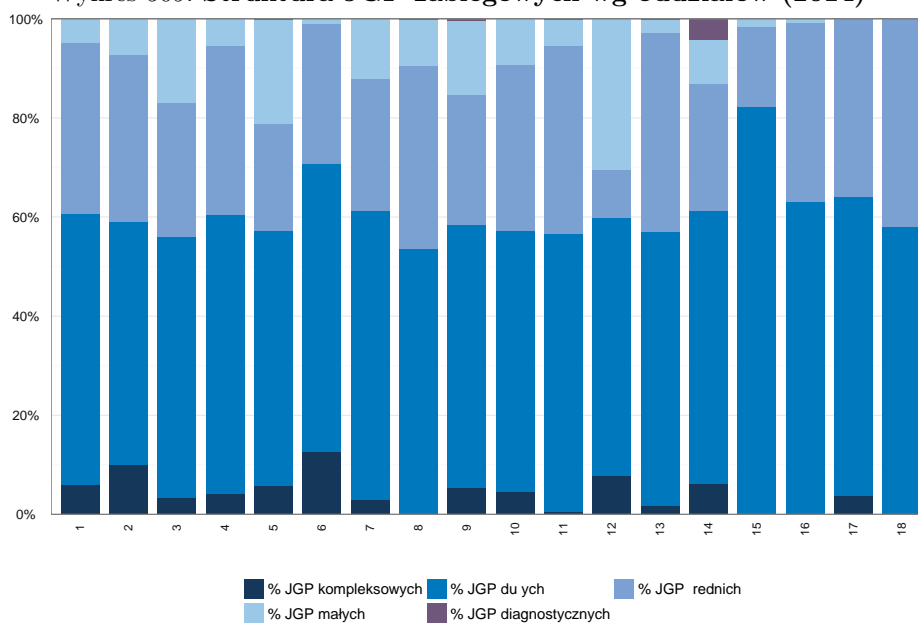
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 508: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



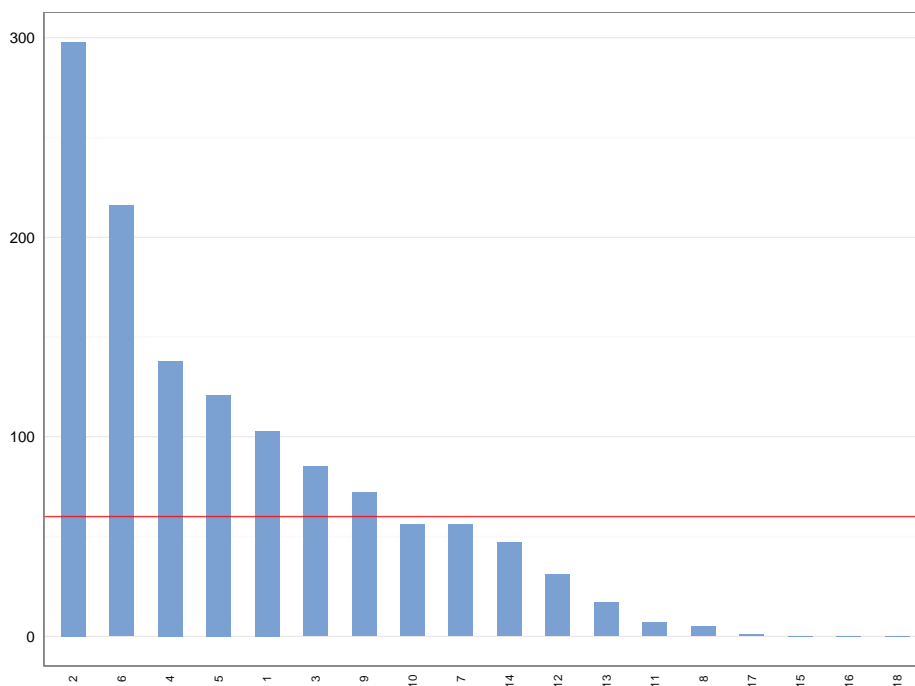
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 509: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



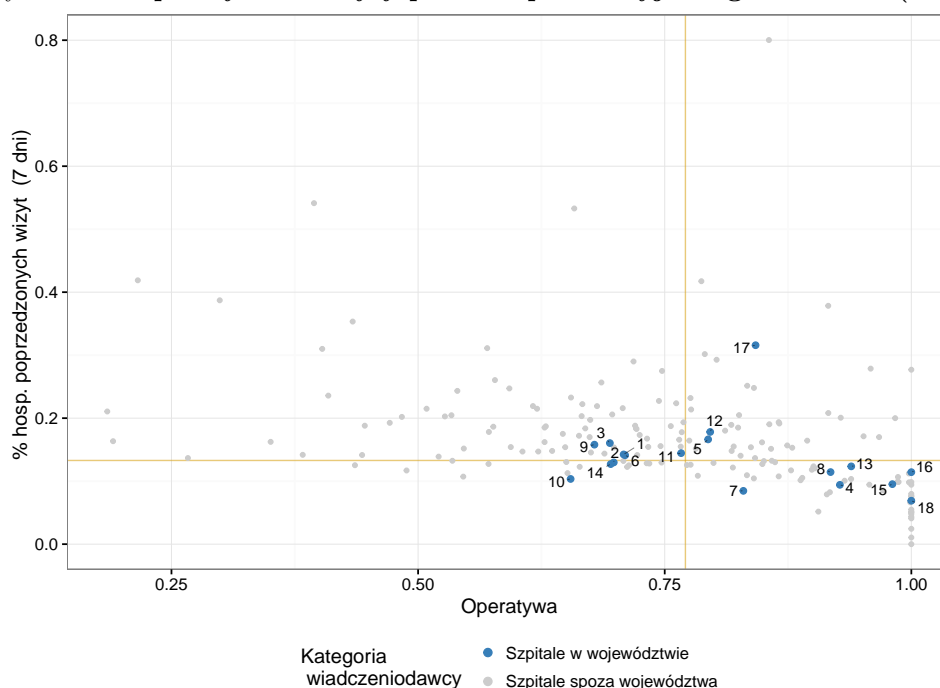
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 510: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 511: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 2 (11.1%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocław przyjął planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Nie odnotowano żadnych oddziałów, gdzie przyjęto by 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich.

W województwie dolnośląskim nie zaobserwowano oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 0.5 dziennie w dni wolne od pracy oraz 0.5 dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 14.2) jest ponad 2.9 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 4.9).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 3 (16.7%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-radeckiego We Wrocławiu (87%)
2. Zespół Opieki Zdrowotnej w Złotoryi (71%)
3. Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy (49%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (5 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realitatively długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 8 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 5 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 3 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 4 (22%) oddziały charakteryzujące się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 5 (28%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowawno również odsetek oddziałów (17%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 614: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	54%	174	49%	34	88%	12%	6%	0%
2	40%	222	34%	69	73%	27%	0%	0%
3	62%	95	54%	27	67%	33%	0%	0%
4	22%	385	18%	189	86%	14%	0%	0%
5	47%	110	39%	50	67%	33%	9%	0%
6	100%	7	100%	7	86%	14%	2%	0%
7	35%	170	30%	90	93%	7%	39%	0%
8	23%	243	19%	134	87%	13%	4%	0%
9	37%	180	30%	77	82%	18%	3%	0%
10	53%	138	45%	39	74%	26%	15%	0%
11	33%	181	29%	85	72%	28%	0%	0%
12	93%	19	87%	8	100%	0%	0%	0%
13	62%	78	56%	22	90%	10%	5%	0%
14	38%	168	32%	84	67%	33%	1%	0%
15	23%	298	21%	204	100%	0%	0%	0%
16	26%	183	22%	99	100%	0%	0%	0%
17	72%	44	56%	28	100%	0%	0%	0%
18	31%	258	25%	200	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 615: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	6%	94%	4%	96%	8%	92%	-4
2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5	9%	91%	7%	93%	23%	77%	-16
6	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
7	39%	61%	35%	65%	78%	22%	-43
8	4%	96%	4%	96%	50%	50%	-46
9	3%	97%	2%	98%	11%	89%	-9
10	15%	85%	12%	88%	29%	71%	-17
11	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
13	5%	95%	0%	100%	21%	79%	-21
14	1%	99%	1%	99%	7%	93%	-6
15	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
16	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
17	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
18	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 616: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1	0%	-	4%	0%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	0%	100%	-	6%
2	0%	-	87%	0%	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	0%	100%	-	87%
3	0%	-	1%	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	100%	-	2%
4	100%	-	8%	0%	-	100%	-	0%	0%	100%	-	-	-	-	40%	-	9%
5	57%	-	29%	0%	-	100%	-	-	100%	0%	-	-	-	0%	30%	-	29%
6	0%	-	0%	0%	-	0%	-	-	-	0%	-	-	-	-	0%	-	0%
7	-	-	14%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14%
8	-	-	0%	0%	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%
9	-	0%	4%	0%	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	-	4%
10	0%	-	33%	0%	-	0%	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	31%
11	100%	-	49%	100%	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	100%	67%	-	49%
12	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
13	-	-	71%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	71%
14	100%	-	1%	0%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	0%	0%	-	2%
15	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
16	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
17	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 617: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	14%	54%	2	2	1	65%	79%	33%	134.58	5%	3%	2%
2	13%	40%	5	4	3	89%	96%	73%	71.65	10%	5%	4%
3	16%	62%	2	2	2	59%	69%	38%	105.45	5%	3%	2%
4	9%	22%	3	3	2	59%	65%	46%	77.16	3%	2%	1%
5	17%	47%	3	3	1	81%	89%	63%	104.36	8%	6%	4%
6	14%	100%	2	2	2	53%	62%	33%	82.66	4%	2%	1%
7	8%	35%	2	2	2	47%	54%	30%	90.14	2%	0%	0%
8	11%	23%	1	2	1	45%	45%	-	119.15	2%	1%	0%
9	16%	37%	2	2	2	38%	47%	19%	60.72	3%	2%	1%
10	10%	53%	3	2	2	30%	35%	19%	42.78	5%	3%	3%
11	14%	33%	3	3	2	67%	72%	57%	83.83	3%	2%	1%
12	18%	93%	1	2	1	32%	34%	18%	115.92	2%	0%	0%
13	12%	62%	3	3	2	34%	38%	25%	44.27	3%	1%	1%
14	13%	38%	2	2	2	54%	63%	29%	79.22	8%	7%	3%
15	10%	23%	2	3	2	35%	36%	32%	62.32	0%	0%	0%
16	11%	26%	1	3	1	175%	112%	269%	638.75	0%	0%	0%
17	32%	72%	1	3	1	53%	50%	75%	192.64	5%	5%	5%
18	7%	31%	-	-	-	250%	250%	-	-	1%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

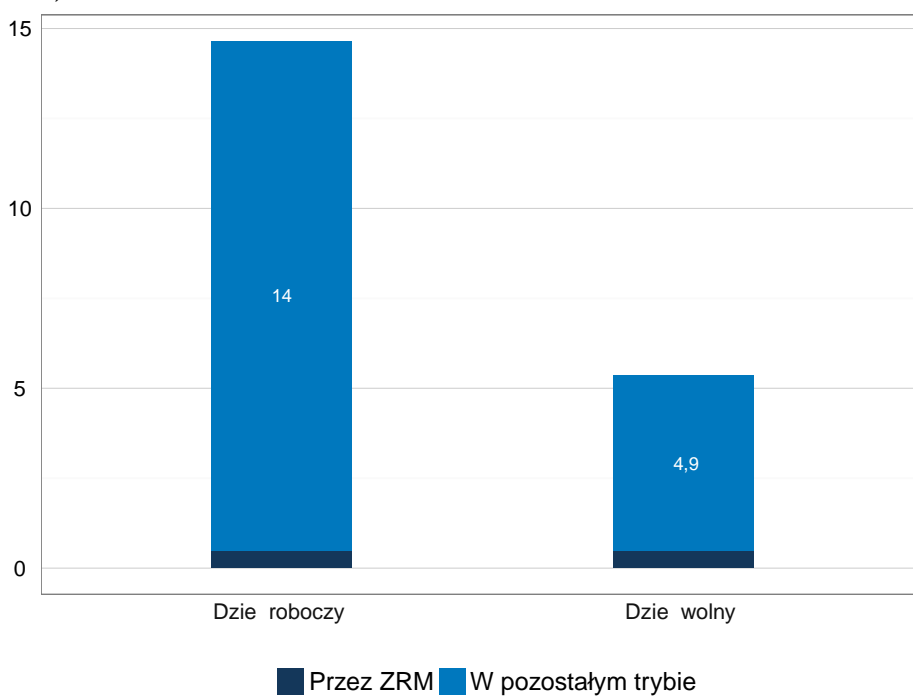
Tabela 618: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1	1%	30%	70%	51%	24%	92%	76%
2	1%	14%	85%	40%	1%	49%	1%
3	0%	0%	100%	64%	47%	81%	67%
4	0%	0%	100%	28%	0%	24%	1%
5	0%	96%	3%	34%	0%	31%	0%
6	0%	0%	100%	83%	50%	89%	50%
7	0%	81%	19%	30%	4%	22%	1%
8	0%	0%	100%	48%	0%	52%	0%
9	0%	1%	99%	77%	58%	92%	80%
10	0%	0%	100%	47%	26%	54%	21%
11	1%	31%	68%	30%	0%	25%	0%
12	0%	0%	100%	43%	0%	63%	1%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
13	0%	3%	97%	82%	65%	87%	69%
14	0%	98%	2%	31%	0%	33%	0%
15	0%	100%	0%	86%	58%	89%	60%
16	0%	0%	100%	44%	4%	62%	7%
17	0%	100%	0%	26%	0%	29%	0%
18	0%	0%	100%	21%	0%	22%	0%

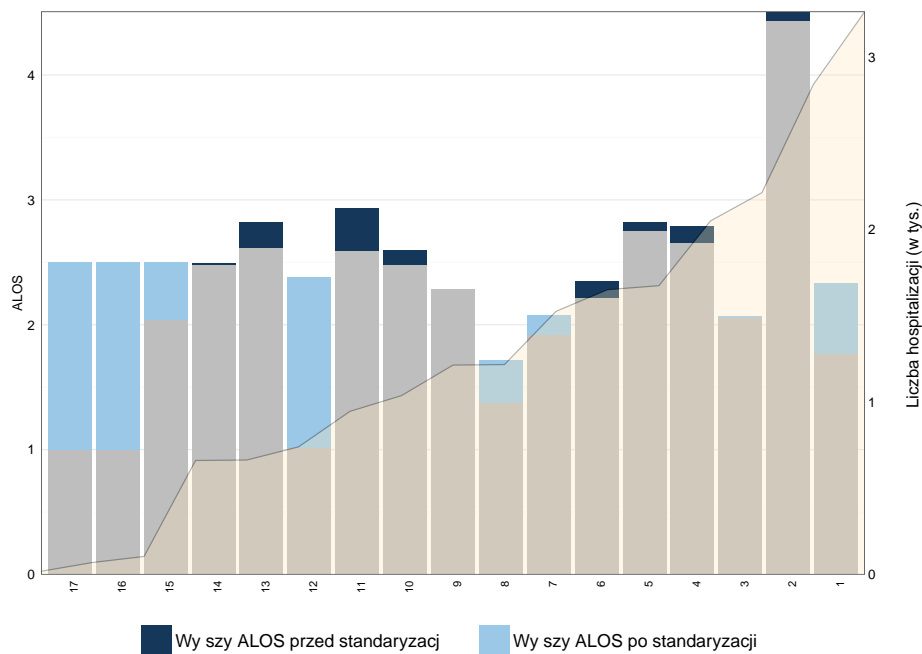
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 512: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



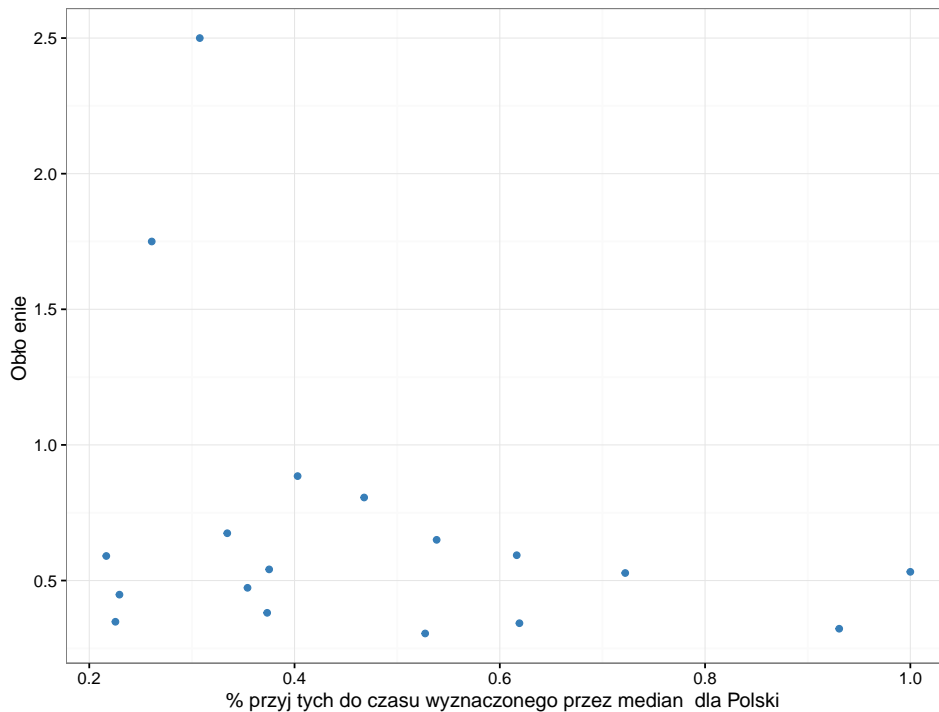
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 513: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



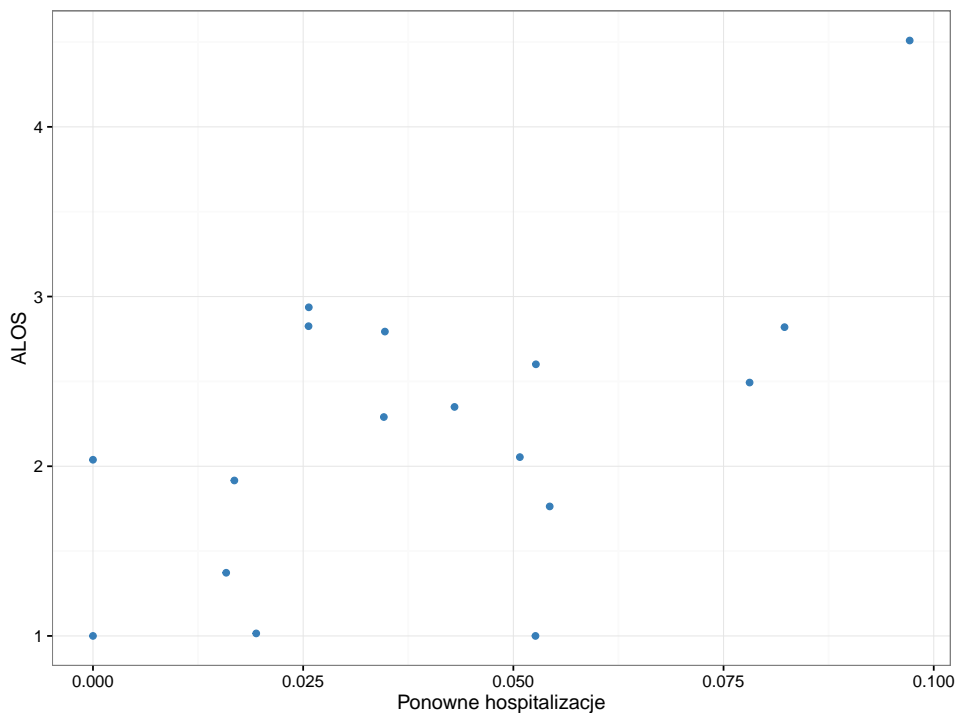
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 514: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



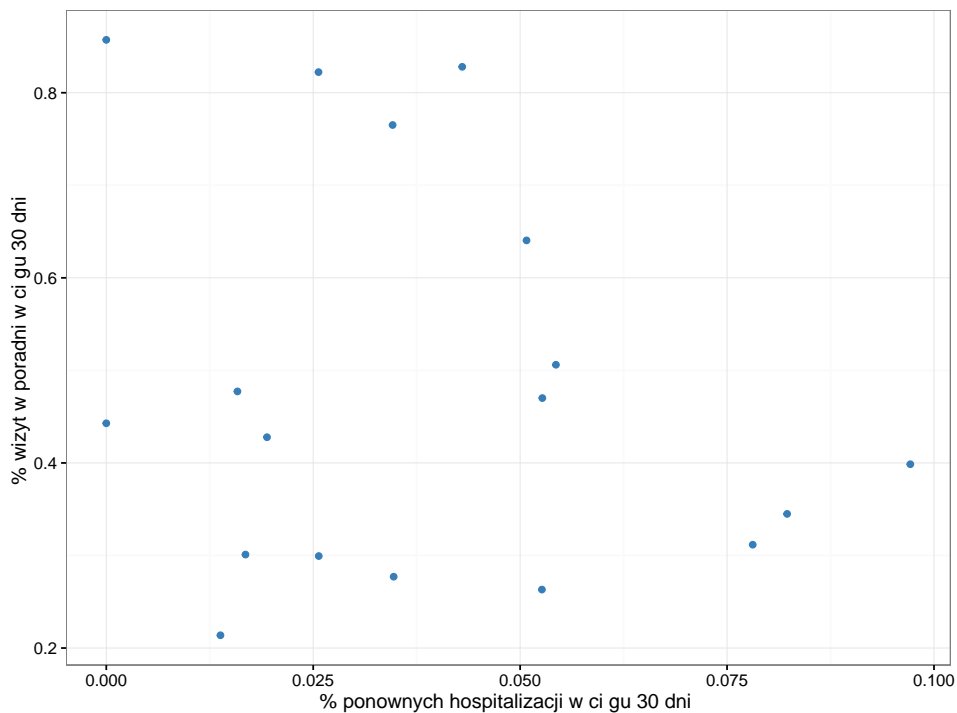
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 515: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



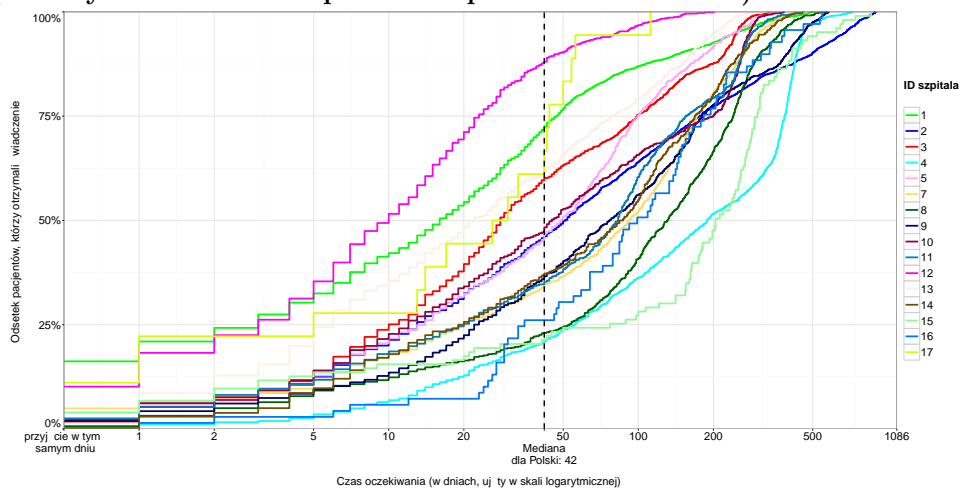
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 516: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 517: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 3.8%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w siedmiu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (89.5%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 15.8%.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie głogowskim (44%), w Legnicy (41%), w bolesławieckim (41%) oraz w złotoryjskim (41%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie oławskim (40%), w powiecie złotoryjskim (35%), w lubańskim (29%) oraz w Legnicy (25%).

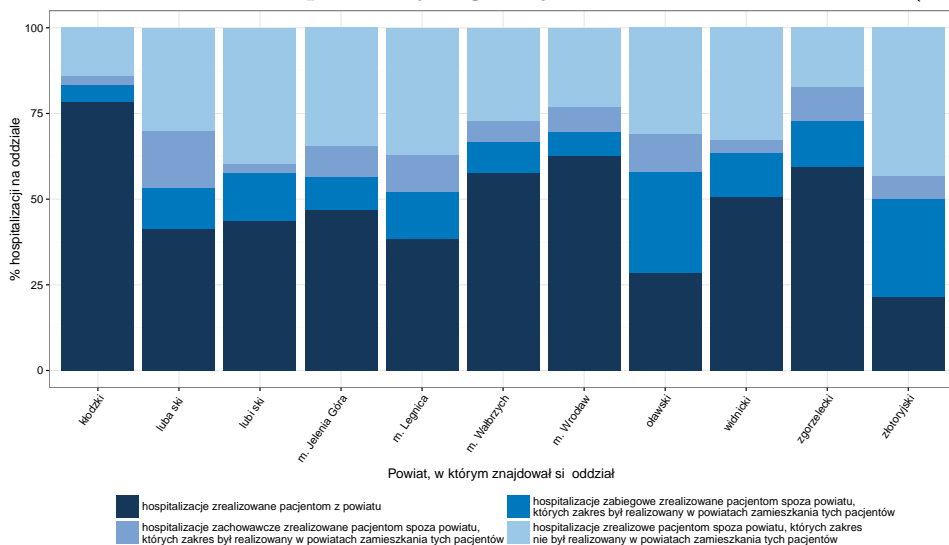
Tabela 619: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	46%	18	8%	1%	93%	3%	3%	1%	81.1%	16.3%	2.6%
2	45%	30	13%	2%	84%	5%	8%	2%	59%	33.9%	7.1%
3	47%	39	16%	2%	90%	5%	4%	1%	59.4%	37.9%	2.7%
4	42%	34	9%	1%	93%	4%	2%	1%	43.9%	52.1%	4.1%
5	44%	37	14%	2%	86%	5%	8%	1%	70.4%	27.5%	2.1%
6	46%	46	19%	3%	84%	8%	7%	2%	60%	31.4%	8.5%
7	43%	37	10%	1%	91%	6%	3%	0%	28.5%	63.5%	7.9%
8	45%	29	8%	1%	93%	4%	2%	1%	50.9%	47.4%	1.7%
9	48%	42	16%	2%	89%	6%	4%	0%	78.5%	20.1%	1.4%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
10	46%	36	14%	4%	89%	4%	6%	1%	41.4%	53%	5.6%
11	44%	33	13%	2%	90%	5%	4%	1%	52.6%	45.2%	2.1%
12	44%	18	5%	0%	95%	3%	2%	0%	76.4%	16.8%	6.9%
13	43%	24	5%	0%	94%	2%	3%	0%	21.5%	74.5%	3.9%
14	38%	44	22%	4%	82%	5%	6%	7%	79.1%	20%	0.9%
15	27%	37	6%	0%	95%	4%	1%	0%	80%	12.4%	7.6%
16	41%	19	0%	0%	96%	3%	1%	0%	64.3%	34.3%	1.4%
17	32%	30	11%	0%	84%	11%	5%	0%	36.8%	47.4%	15.8%
18	51%	17	1%	0%	98%	1%	1%	0%	71%	22.8%	6.2%

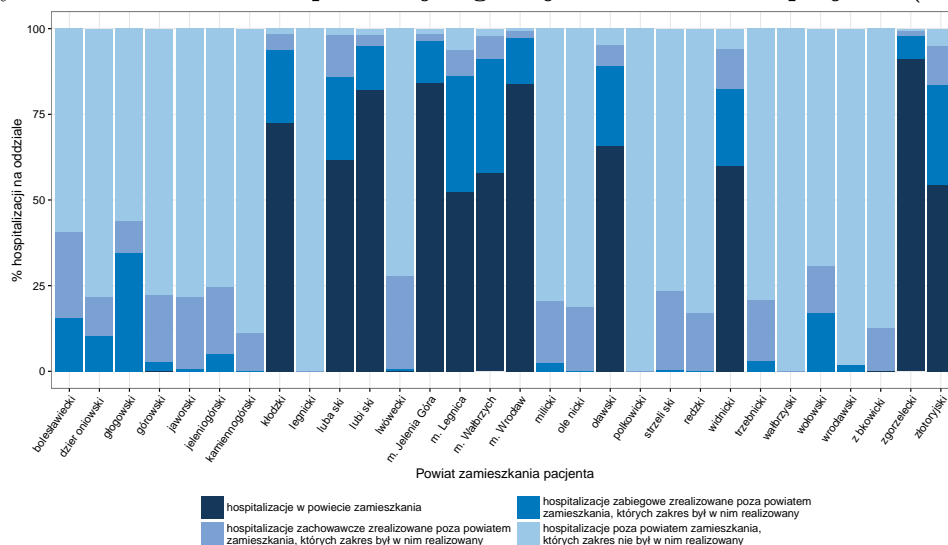
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 518: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 519: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.60 Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 39 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 14 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 477 (tj. 1.24 na 100 tys. ludności), z czego 17% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 1 łóżko, a największy 31 łóżek (średnio 12 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 34.37 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 31.81 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.08. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.21 tys. 4 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa wielkopolskiego.

Tabela 620: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
2.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY IM. J. BRUDZIŃSKIEGO W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4611
2.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4611
2.3	PRYWATNA KLINIKA WIDENT	m. Bydgoszcz	4611
3.1	UNIwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie	m. Lublin	4611

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4611
5.2	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4611
5.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4611
6.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4611
6.2	INSTYTUT GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC ODDZIAŁ TERENOWY IM. JANA I IRENY RUDNIKÓW W RABCE ZDROJU	nowotarski	4611
7.1	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4611
7.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4611
7.3	SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR. MED. JANA BOGDANOWICZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4611
7.4	SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ IM. \DZIECI WARSZAWY\W DZIEKANOWIE LEŚNYM	warszawski zachodni	4611
10.1	UNIWERSYTECKI DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY IM. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4611
10.2	\B. LARSEN\ALICJA SZAFALOWICZ, KRZYSZTOF SZAFALOWICZ - SZPITAL	m. Białystok	4611
12.1	CHORZOWSKIE CENTRUM PEDIATRII I ONKOLOGII IM. DR EDWARDA HANKEGO	m. Chorzów	4611
12.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4611
12.3	CENTRUM MEDYCZNE MAVIT SPÓŁKA Z O.O.	m. Katowice	4611
12.4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 2 W BYTOMIU	m. Bytom	4611
12.5	SZPITAL PEDIATRYCZNY W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4611
12.6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 3 W RYBNIKU	m. Rybnik	4611
12.7	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \SILESIA-MED\S.A.	pszczyński	4611
14.1	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. PROF. DR STANISŁAWA POPOWSKIEGO W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4611
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4611
15.2	SPECJALISTYCZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NAD MATKĄ I DZIECKIEM W POZNANIU	m. Poznań	4611
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4611
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4611
6.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRAKOWIE	m. Kraków	4611
7.-	INSTYTUT FIZJOLOGII I PATOLOGII SŁUCHU	pruszkowski	4611
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM SŁUCHU I MOWY \MEDINCUS\	pruszkowski	4611
7.-	MAZOWIECKI SZPITAL WOJEWÓDZKI W SIEDLCACH SP. Z O.O.	m. Siedlce	4611
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4611
7.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4611
7.-	CENTRUM MEDYCZNE ENEL-MED SPÓŁKA AKCYJNA	m. st. Warszawa	4611



ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
9.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4611
11.-	SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4611
12.-	\EUROKLINIKA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4611
12.-	SZPITAL ŚWIĘTEGO ŁUKASZA BGL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO-AKCYJNA	m. Bielsko-Biała	4611
12.-	PRZYCHODNIA CENTRUM MEDYCZNE /SULIGA/	m. Częstochowa	4611

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 621: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
2.1	1	21	1.32	1.54	0.38	-
2.2	1	20	1.16	1.21	0.06	-
2.3	0	3	0.13	0.14	0.01	-
3.1	1	30	3.28	3.48	1.49	-
5.1	1	15	1.75	1.91	0.39	-
5.2	1	22	1.44	1.6	0.31	-
5.3	1	15	0.64	0.68	0.1	-
6.1	1	8	0.78	0.82	0.07	-
6.2	0	10	0.77	0.8	0.01	-
7.1	1	15	1.94	2.03	0.33	-
7.2	1	20	1.64	1.84	0.16	-
7.3	1	21	1.67	1.74	0.13	-
7.4	1	10	0.99	1.16	0.31	-
10.1	1	25	2.14	2.34	0.75	-
10.2	0	2	0.68	0.68	0.66	-
12.1	1	31	1.7	1.9	0.54	-
12.2	1	17	1.33	1.45	0.28	-
12.3	1	12	1.11	1.14	0.23	-
12.4	1	15	0.83	0.84	0.13	-
12.5	1	9	0.76	0.78	0.1	-
12.6	1	10	0.56	0.59	0.01	-
12.7	0	1	0.33	0.33	0.21	-
14.1	1	10	0.96	1.02	0.02	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
15.1	1	23	2.13	2.5	1.26	-
15.2	1	30	1.76	1.85	0.09	-
1.-	-	2	-	-	-	-
1.-	-	6	-	-	-	-
6.-	-	7	-	-	-	-
7.-	-	40	-	-	-	-
7.-	-	4	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
9.-	-	4	-	-	-	-
11.-	-	6	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	2	-	-	-	-
12.-	-	1	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 622: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
NZOZ CENTRUM MEDYCZNE GIZIŃSCY W BYDGOSZCZY SP. Z O.O.	m. Bydgoszcz	4500
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LECZNICA DZIECI I DOROSŁYCH -SZPITAL IM. I. MOŚCICKIEGO, H.KAWALSKI I M.MOŚ SPÓŁKA JAWNA	m. Chorzów	4500
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LECZNICA DZIECI I DOROSŁYCH -SZPITAL IM. I. MOŚCICKIEGO, H.KAWALSKI I M.MOŚ SPÓŁKA JAWNA	m. Chorzów	4501
UNIwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	4610
Szpital Wielospecjalistyczny Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	m. Gliwice	4610
TOMASZ BULA	m. Katowice	4671
PEDIATRYCZNE CENTRUM ZABIEGOWE M.M. GWINNER SPÓŁKA JAWNA - SZPITAL	m. Bielsko-Biała	4671
Szpital Świętego Łukasza BGL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowo-akcyjna	m. Bielsko-Biała	4671

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
CENTRUM MEDYCZNE ŚW. ŁUKASZA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Częstochowa	4671

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 17 (68%) z analizowanych 25 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 1 zakwalifikowano jako oddział „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku tego świadczeniodawcy udział świadczeń specjalistycznych we wszystkich świadczeniach zachowawczych nie przekroczył jednej dziesiątej.

8 oddziałów charakteryzowało się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 7 plasowało się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci, 21 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 3 z nich nie sprawdziły wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu oddechowego. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby ucha, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 2 świadczeniodawców.

Tabela 623: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
2.1	13%	26%	74%	62%	23%	21%	36%	19%	0%	80%	38%	0%
2.2	10%	0%	100%	77%	1%	3%	87%	8%	1%	90%	23%	0%
2.3	10%	0%	100%	99%	1%	10%	87%	2%	0%	98%	1%	0%
3.1	16%	4%	96%	78%	0%	2%	85%	11%	2%	87%	22%	0%
5.1	13%	21%	79%	88%	5%	41%	52%	3%	0%	99%	12%	3%
5.2	10%	0%	100%	77%	2%	2%	84%	12%	0%	87%	23%	0%
5.3	10%	16%	84%	96%	0%	12%	84%	4%	0%	95%	4%	5%
6.1	51%	2%	98%	72%	2%	6%	76%	15%	0%	88%	28%	4%

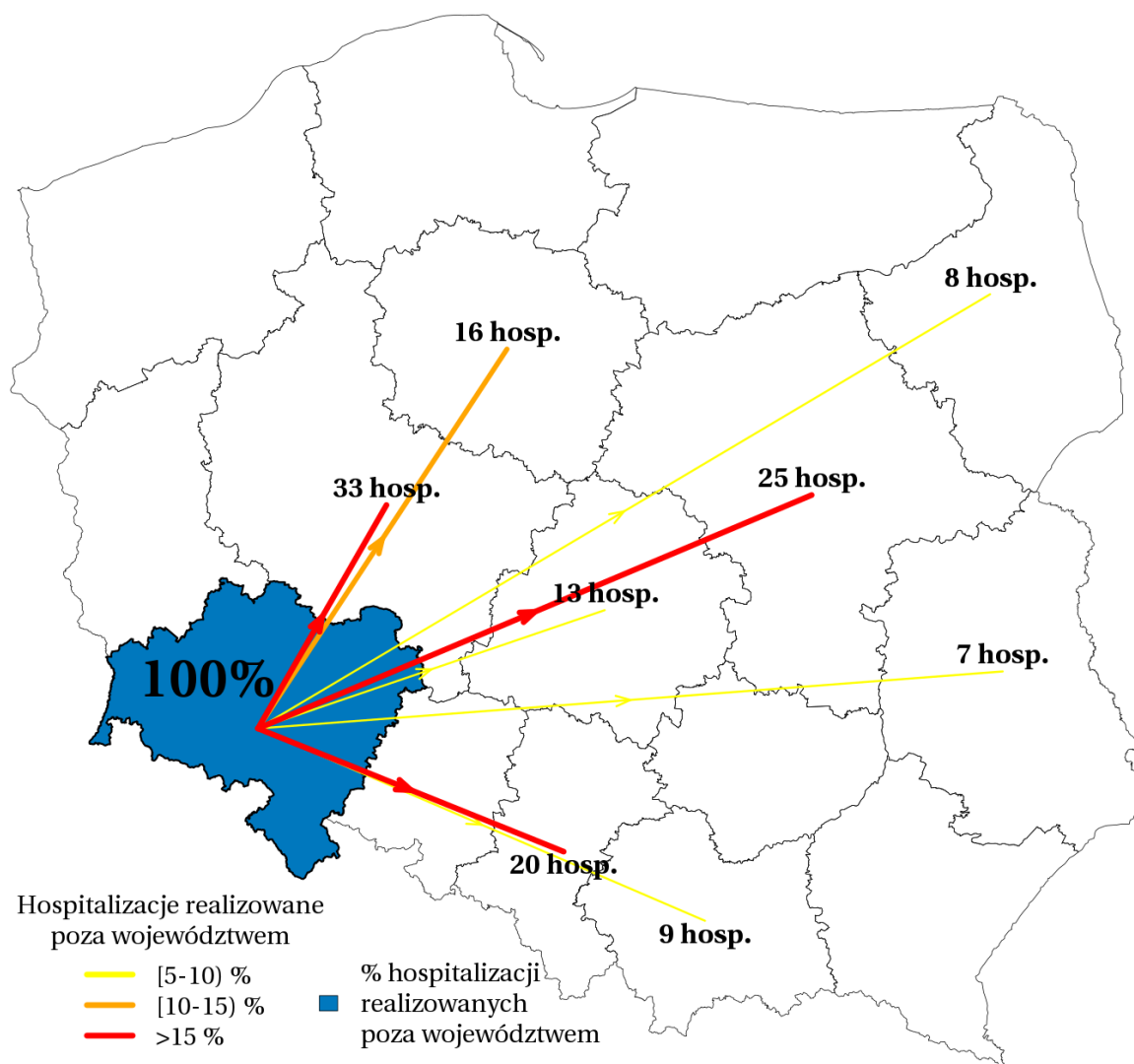
ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
6.2	9%	0%	100%	1%	0%	0%	25%	25%	50%	25%	99%	0%
7.1	28%	1%	99%	97%	0%	1%	89%	9%	0%	92%	3%	0%
7.2	25%	5%	95%	69%	12%	10%	68%	7%	3%	87%	31%	1%
7.3	10%	2%	98%	80%	0%	2%	80%	18%	0%	83%	20%	1%
7.4	12%	23%	77%	95%	1%	3%	67%	28%	0%	72%	5%	0%
10.1	18%	20%	80%	86%	2%	7%	76%	15%	0%	80%	14%	2%
10.2	13%	0%	100%	100%	0%	1%	93%	6%	0%	94%	0%	0%
12.1	10%	1%	99%	77%	2%	3%	56%	39%	0%	68%	23%	2%
12.2	10%	17%	83%	69%	11%	10%	43%	34%	1%	61%	31%	4%
12.3	6%	8%	92%	94%	3%	2%	87%	7%	1%	96%	6%	0%
12.4	10%	1%	99%	90%	1%	1%	82%	15%	0%	93%	10%	4%
12.5	15%	6%	94%	61%	0%	14%	65%	20%	1%	79%	39%	0%
12.6	11%	0%	100%	53%	0%	1%	74%	23%	2%	77%	47%	1%
12.7	8%	0%	100%	100%	2%	2%	86%	11%	0%	88%	0%	-
14.1	14%	2%	98%	78%	1%	4%	90%	5%	1%	94%	22%	3%
15.1	12%	47%	53%	63%	3%	13%	65%	17%	1%	75%	37%	2%
15.2	9%	2%	98%	75%	2%	4%	81%	12%	0%	87%	25%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Wykres 520: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



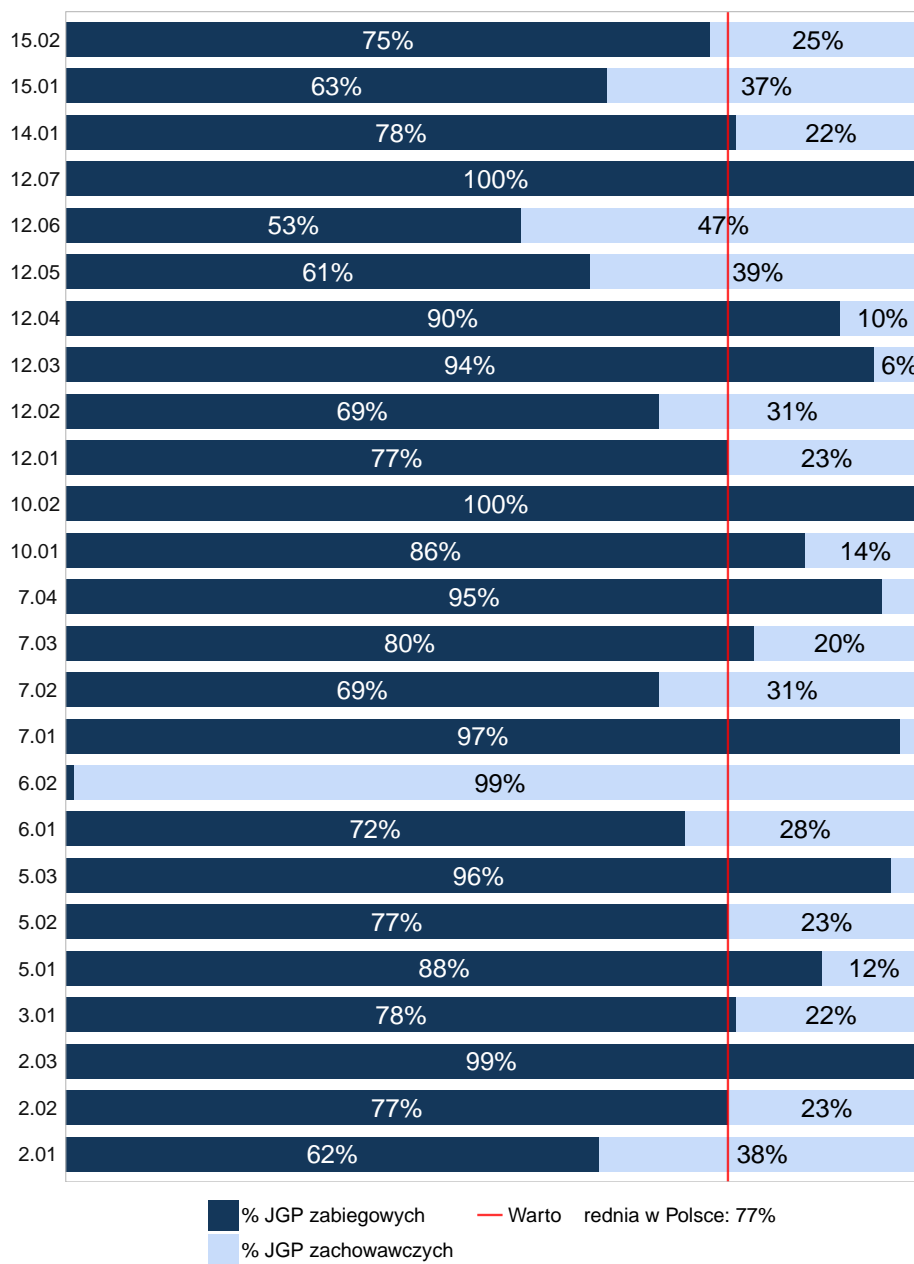
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 624: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
2.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	2%	46%	0%	26%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	9%	6%	0%	0%
2.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	83%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	3%	0%	0%
2.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	85%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	74%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	7%	0%	4%
5.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%	0%	39%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	4%	2%	0%	0%
5.2	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	15%	0%	66%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	4%	6%	0%	1%
5.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	78%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	9%
6.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	18%	0%	70%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	3%	2%	0%	0%
6.2	0%	0%	0%	0%	0%	12%	0%	12%	0%	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	8%	0%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	1%
7.2	0%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	8%	0%	59%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	7%	14%	0%	3%
7.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	70%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	8%	0%	1%
7.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	79%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	1%	0%	4%
10.1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	16%	0%	45%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	2%	5%	0%	22%
10.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	0%	43%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	9%	6%	0%	0%
12.2	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	21%	0%	41%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	13%	8%	0%	5%
12.3	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	0%	67%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	2%	1%	0%	5%
12.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	73%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	3%	4%	0%	0%
12.5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	0%	57%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	7%	12%	0%	1%
12.6	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	55%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	14%	13%	0%	0%
12.7	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	86%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%	0%
14.1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	81%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	2%	5%	0%	0%
15.1	0%	3%	0%	0%	0%	1%	0%	7%	0%	28%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	3%	2%	0%	47%
15.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	73%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	3%	8%	0%	2%

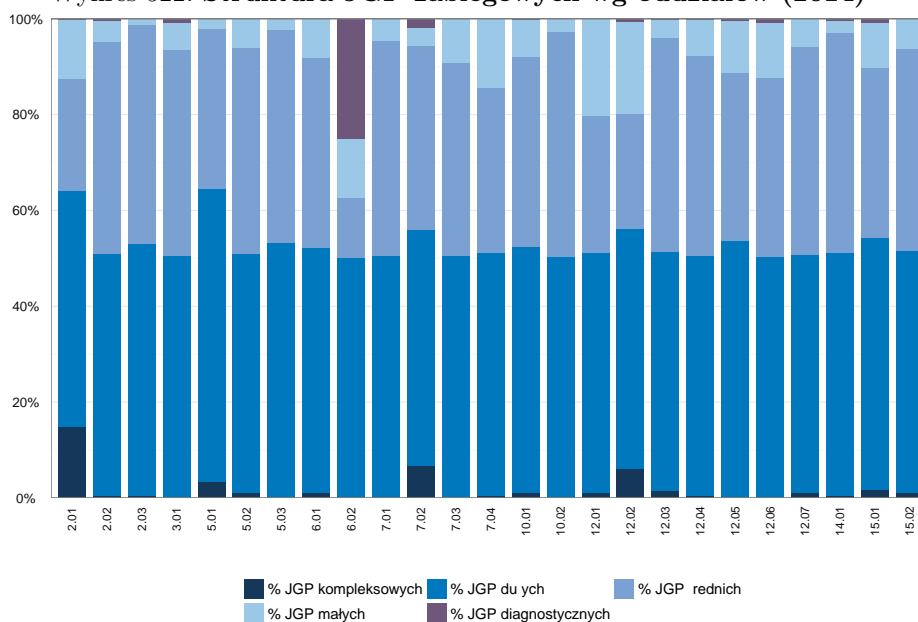
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 521: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



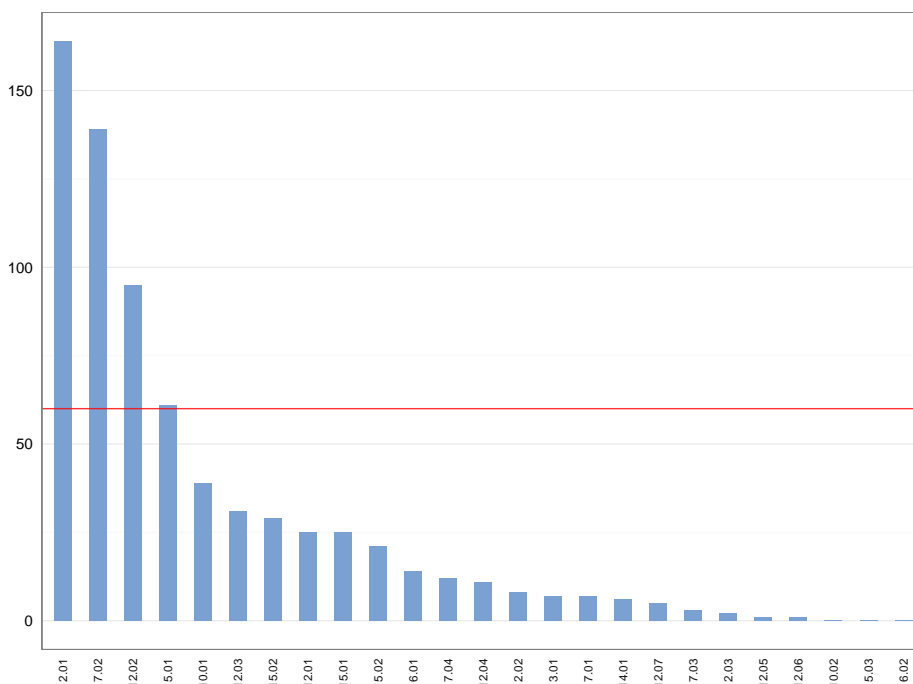
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 522: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 523: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 8%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 4%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym



sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku były 4 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 625: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
2.1	33%	204	24%	90	77%	23%	9%	0%
2.2	100%	0	100%	0	77%	23%	16%	0%
2.3	10%	248	5%	171	100%	0%	0%	0%
3.1	49%	90	37%	47	80%	20%	12%	0%
5.1	51%	127	41%	44	87%	13%	19%	0%
5.2	50%	116	39%	46	87%	13%	0%	0%
5.3	41%	165	33%	80	92%	8%	5%	0%
6.1	81%	8	79%	0	86%	14%	9%	0%
6.2	88%	34	70%	20	100%	0%	0%	0%
7.1	51%	100	41%	45	99%	1%	4%	0%
7.2	44%	158	34%	60	72%	28%	11%	0%
7.3	92%	3	91%	1	75%	25%	0%	0%
7.4	79%	33	74%	3	98%	2%	0%	0%
10.1	46%	76	35%	53	88%	12%	4%	0%
10.2	57%	63	26%	43	100%	0%	0%	0%
12.1	32%	139	22%	76	74%	26%	4%	0%
12.2	32%	152	24%	91	66%	33%	3%	0%
12.3	7%	232	5%	195	92%	8%	27%	0%
12.4	33%	155	25%	92	86%	14%	1%	0%
12.5	28%	198	24%	148	61%	39%	3%	0%
12.6	39%	392	31%	76	54%	46%	6%	0%
12.7	25%	267	21%	196	100%	0%	0%	0%
14.1	41%	182	34%	74	83%	17%	5%	0%
15.1	55%	131	51%	27	87%	13%	0%	0%
15.2	26%	412	20%	161	65%	35%	4%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 626: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
2.1	9%	91%	7%	93%	19%	81%	-12
2.2	16%	84%	15%	85%	18%	82%	-4
2.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
3.1	12%	88%	13%	87%	11%	89%	2
5.1	19%	81%	20%	80%	15%	85%	5
5.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.3	5%	95%	6%	94%	0%	100%	6
6.1	9%	91%	9%	91%	8%	92%	1
6.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
7.1	4%	96%	0%	100%	50%	50%	-50
7.2	11%	89%	10%	90%	16%	84%	-6
7.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
10.1	4%	96%	4%	96%	4%	96%	0
10.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
12.1	4%	96%	3%	97%	5%	95%	-2
12.2	3%	97%	3%	97%	6%	94%	-3
12.3	27%	73%	25%	75%	40%	60%	-15
12.4	1%	99%	0%	100%	2%	98%	-2
12.5	3%	97%	1%	99%	9%	91%	-8
12.6	6%	94%	7%	93%	3%	97%	3
12.7	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
14.1	5%	95%	6%	94%	0%	100%	6
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.2	4%	96%	3%	97%	7%	93%	-4

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 627: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
2.1	0%	0%	53%	0%	-	0%	-	0%	-	100%	-	-	-	56%	100%	-	48%
2.2	-	-	11%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%	-	11%
2.3	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
3.1	-	-	17%	0%	-	0%	-	-	-	0%	-	-	-	73%	0%	-	16%
5.1	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	29%	-	-	0%
5.2	0%	-	62%	8%	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	73%	-	60%	62%
5.3	-	-	96%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96%
6.1	33%	-	27%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	27%
6.2	-	-	0%	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
7.1	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	-	-	0%
7.2	89%	-	24%	2%	-	50%	-	-	-	0%	-	-	-	62%	67%	-	22%
7.3	33%	-	24%	0%	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	100%	-	-	24%
7.4	-	-	9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	9%
10.1	0%	100%	15%	0%	-	0%	-	-	-	0%	-	-	-	100%	0%	-	15%
10.2	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
12.1	100%	-	21%	1%	-	0%	-	-	-	100%	-	-	-	7%	0%	-	19%
12.2	100%	100%	32%	0%	-	0%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	31%
12.3	-	0%	6%	25%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7%
12.4	100%	-	14%	67%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15%
12.5	-	-	2%	0%	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	2%
12.6	100%	-	100%	0%	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	88%	-	-	93%
12.7	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
14.1	0%	-	26%	50%	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	26%
15.1	79%	100%	22%	0%	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	9%	83%	-	23%
15.2	-	-	93%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	96%	-	-	93%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 628: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
2.1	13%	33%	3	3	2	58%	68%	38%	72.74	7%	4%	3%
2.2	10%	100%	3	3	2	45%	51%	31%	60.98	5%	3%	1%
2.3	10%	10%	1	3	1	90%	87%	233%	326.83	1%	1%	1%
3.1	16%	49%	2	2	1	66%	80%	36%	115.84	5%	3%	2%
5.1	13%	51%	2	2	2	68%	84%	30%	131.76	3%	2%	1%
5.2	10%	50%	3	3	2	61%	70%	39%	73.23	6%	2%	1%
5.3	10%	41%	3	3	3	38%	42%	27%	52.2	2%	1%	1%
6.1	51%	81%	3	3	2	77%	84%	61%	102.62	4%	2%	1%
6.2	9%	88%	3	3	2	62%	68%	47%	89.4	4%	1%	1%
7.1	28%	51%	1	2	1	65%	71%	41%	169.41	5%	4%	1%
7.2	25%	44%	3	3	2	70%	76%	54%	94.46	5%	3%	2%
7.3	10%	92%	2	2	1	44%	49%	34%	83.11	3%	2%	1%
7.4	12%	79%	2	2	2	60%	72%	16%	119.47	3%	2%	1%
10.1	18%	46%	2	2	2	54%	63%	34%	93.72	4%	2%	2%
10.2	13%	57%	1	1	1	181%	181%	-	661.44	2%	0%	0%
12.1	10%	32%	3	3	2	42%	49%	26%	61.18	4%	2%	1%
12.2	10%	32%	3	3	2	92%	100%	74%	108.62	4%	1%	1%
12.3	6%	7%	1	2	1	42%	48%	25%	109.1	1%	0%	0%
12.4	10%	33%	2	2	1	9%	10%	5%	16.1	2%	1%	0%
12.5	15%	28%	3	2	2	56%	67%	31%	78.23	2%	2%	1%
12.6	11%	39%	4	4	3	52%	61%	32%	50.28	3%	2%	1%
12.7	8%	25%	1	1	1	325%	325%	-	1165.19	0%	0%	0%
14.1	14%	41%	3	3	2	83%	93%	58%	102.69	4%	3%	1%
15.1	12%	55%	2	3	1	71%	83%	43%	108.13	9%	5%	4%
15.2	9%	26%	4	3	3	63%	67%	53%	61.8	2%	2%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

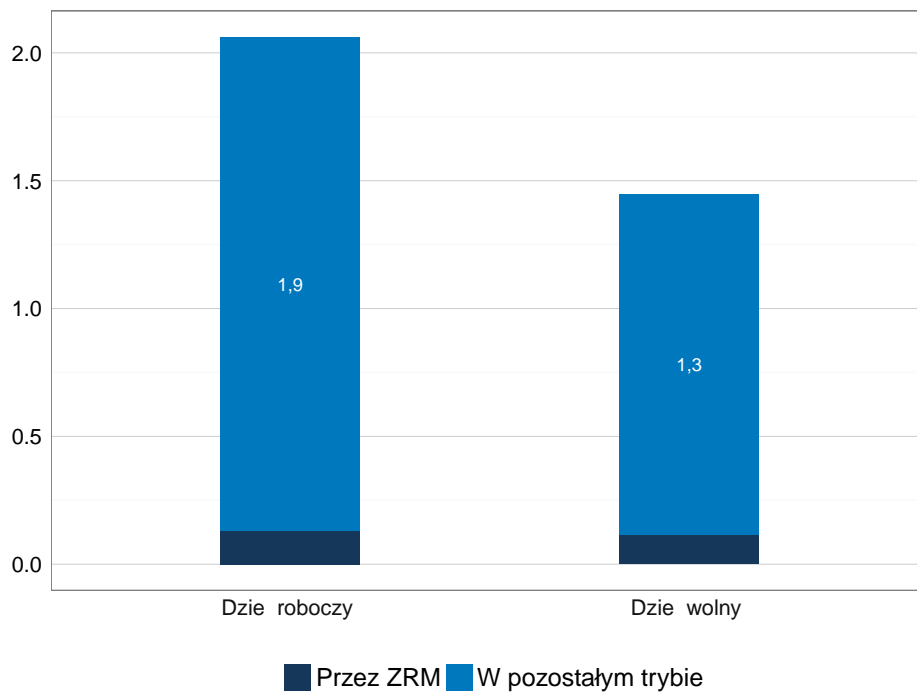
Tabela 629: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
2.1	2%	88%	10%	61%	24%	88%	40%
2.2	0%	87%	13%	68%	50%	50%	25%
2.3	0%	0%	100%	22%	0%	27%	0%
3.1	0%	1%	99%	51%	14%	51%	15%
5.1	0%	84%	16%	36%	0%	40%	0%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
5.2	0%	100%	0%	44%	17%	96%	40%
5.3	0%	76%	24%	55%	27%	48%	12%
6.1	0%	100%	0%	75%	15%	80%	20%
6.2	0%	85%	15%	25%	0%	-	-
7.1	0%	100%	0%	19%	3%	29%	3%
7.2	1%	98%	1%	40%	5%	74%	15%
7.3	0%	99%	1%	52%	31%	96%	78%
7.4	0%	2%	98%	47%	6%	41%	0%
10.1	2%	96%	2%	49%	6%	79%	37%
10.2	0%	100%	0%	71%	0%	40%	0%
12.1	0%	0%	100%	49%	11%	62%	18%
12.2	0%	49%	51%	52%	6%	77%	21%
12.3	0%	8%	92%	21%	2%	37%	7%
12.4	0%	96%	4%	66%	29%	88%	24%
12.5	1%	93%	7%	57%	25%	69%	32%
12.6	0%	0%	100%	24%	2%	20%	0%
12.7	0%	0%	100%	29%	0%	20%	0%
14.1	0%	75%	25%	67%	31%	60%	29%
15.1	1%	84%	15%	43%	13%	42%	24%
15.2	0%	0%	100%	59%	1%	66%	0%

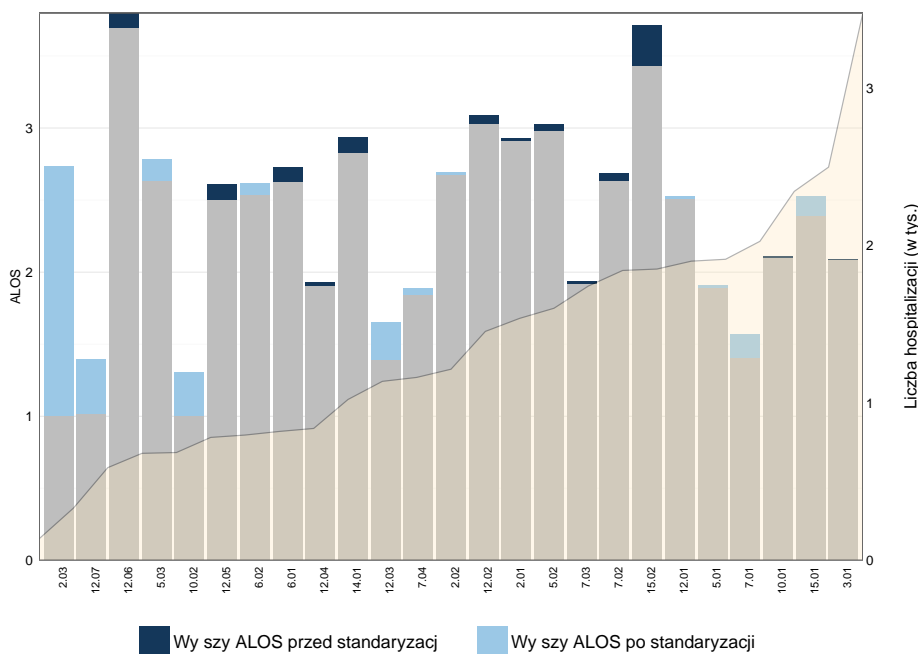
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 524: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



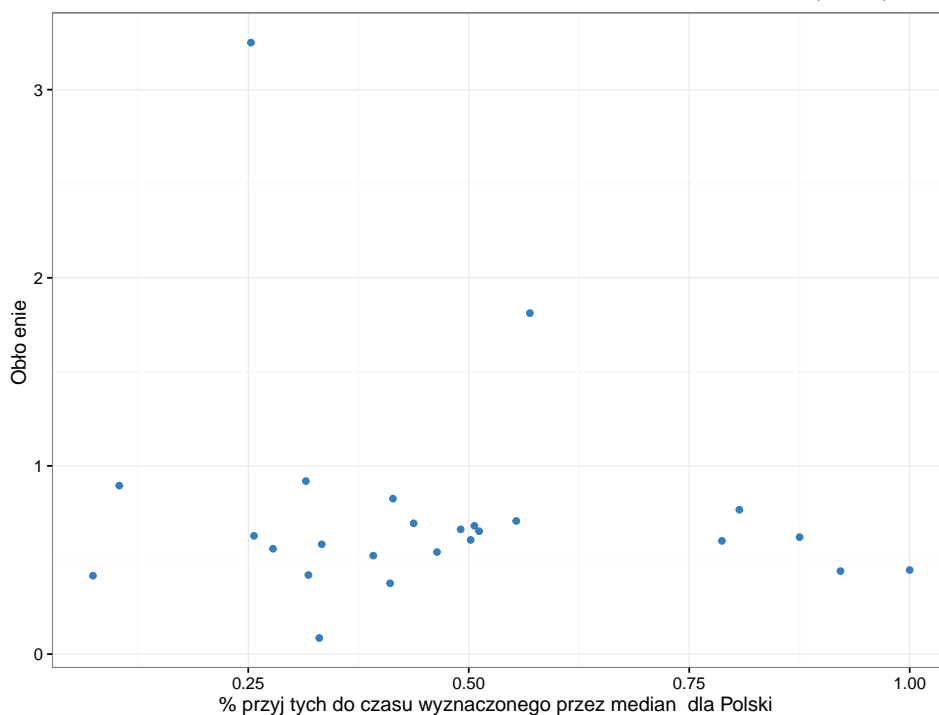
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 525: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



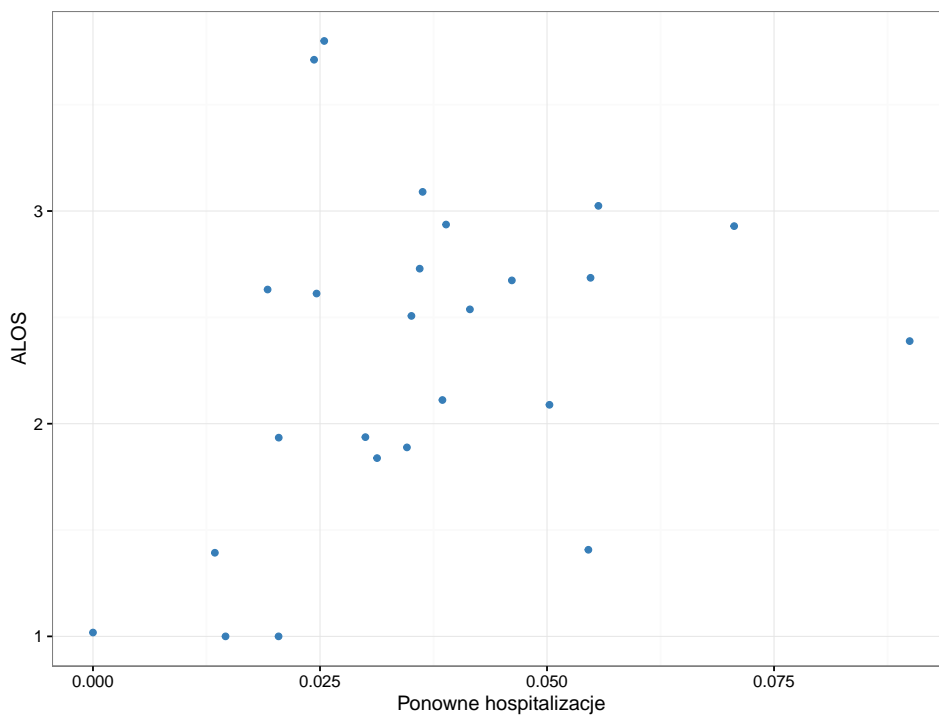
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 526: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



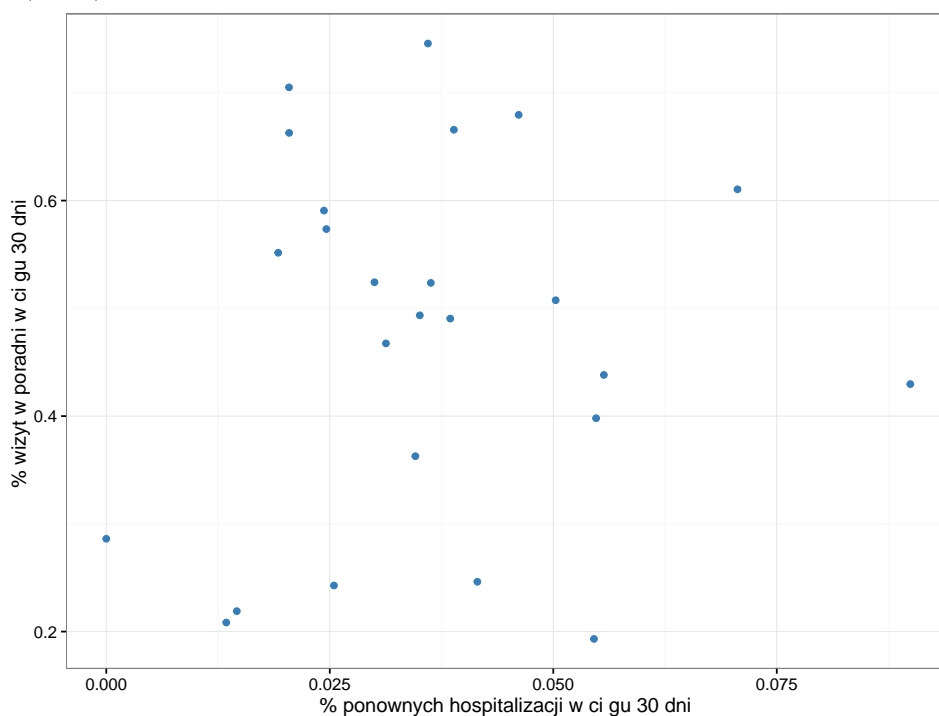
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 527: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



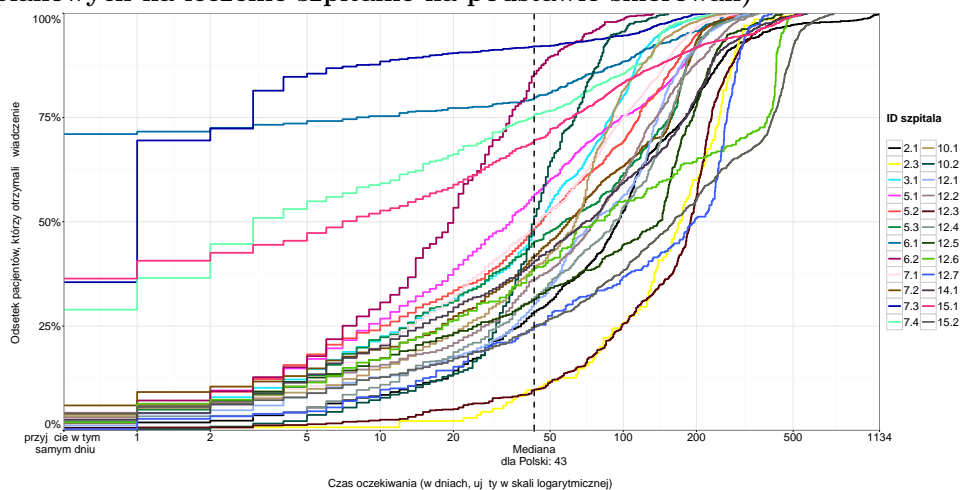
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 528: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 529: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 10 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (100%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.



Tabela 630: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
2.1	40%	6	100%	0%	0%	0%	53.5%	34.3%	12.2%
2.2	40%	7	100%	0%	0%	0%	60%	36.9%	3%
2.3	45%	6	100%	0%	0%	0%	39.4%	51.8%	8.8%
3.1	42%	6	100%	0%	0%	0%	39%	52.5%	8.5%
5.1	42%	6	100%	0%	0%	0%	43.7%	48.4%	7.9%
5.2	39%	7	100%	0%	0%	0%	46.1%	48.7%	5.2%
5.3	41%	6	100%	0%	0%	0%	60%	35.4%	4.6%
6.1	43%	6	100%	0%	0%	0%	43%	52.1%	4.9%
6.2	43%	7	100%	0%	0%	0%	48.2%	44%	7.8%
7.1	43%	5	100%	0%	0%	0%	36.5%	53.8%	9.6%
7.2	43%	7	100%	0%	0%	0%	51.7%	39.3%	9%
7.3	39%	6	100%	0%	0%	0%	48.5%	45.6%	5.9%
7.4	42%	6	100%	0%	0%	0%	9.6%	85.2%	5.2%
10.1	42%	5	100%	0%	0%	0%	52.9%	23.5%	23.6%
10.2	46%	6	100%	0%	0%	0%	64.7%	30.9%	4.4%
12.1	41%	6	100%	0%	0%	0%	19.7%	77.4%	2.9%
12.2	41%	7	100%	0%	0%	0%	25.8%	65.3%	8.9%
12.3	43%	6	100%	0%	0%	0%	20.2%	70.3%	9.5%
12.4	41%	6	100%	0%	0%	0%	34%	61.7%	4.3%
12.5	38%	7	100%	0%	0%	0%	51.1%	39.6%	9.3%
12.6	43%	6	100%	0%	0%	0%	41.6%	58.2%	0.2%
12.7	43%	7	100%	0%	0%	0%	32.5%	41.6%	25.9%
14.1	41%	7	100%	0%	0%	0%	41.1%	48.6%	10.3%
15.1	44%	4	100%	0%	0%	0%	68.1%	21.3%	10.6%
15.2	41%	7	100%	0%	0%	0%	60.3%	37.2%	2.5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.61 Oddział pediatryczny

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 29 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim. Wszystkie te oddziały znajdowały się u świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w trzech powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 700, czyli 25 na 100 tys. ludności. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 12, a największy 50, przeciętna liczba w województwie wynosiła 25 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 30.3 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 900, a żaden świadczeniodawca nie zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 26.7 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.<sup>53</sup>

Tabela 631: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4401
2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4401
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4401
4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4401
5	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL -SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	zgorzelecki	4401
6	SZPITAL IM. ŚW. JADWIGI ŚLĄSKIEJ W TRZEBNICY	trzebnicki	4401
7	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4401
8	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4401
9	REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubiąński	4401
10	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4401
11	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4401
12	\GŁOGOWSKI SZPITAL POWIATOWY\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	głogowski	4401
13	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŁAWIE	oławski	4401
14	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KAMIENNEJ GÓRZE SP. Z O.O. NZOZ SZPITAL POWIATOWY	kamiennogórski	4401
15	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL POWIATOWY W DZIERŻONIOWIE SP. Z O.O.	dzierżoniowski	4401
16	POWIATOWY ZESPÓŁ SZPITALI	oleśnicki	4401
17	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4401
18	BYSTRZYCKIE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kłodzki	4401
19	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU	bolesławiecki	4401
20	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4401
21	JAWORSKIE CENTRUM MEDYCZNE SP. Z O.O.	jaworski	4401
22	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZŁOTORZY	złotoryjski	4401
23	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA GÓRA ŚLĄSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	górowski	4401
24	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W MILICZU	milicki	4401
25	SZPITAL ŚW.ANTONIEGO W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKICH	ząbkowicki	4401
26	\MIKULICZ\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	świdnicki	4401
27	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ STRZELIŃSKIE CENTRUM MEDYCZNE	strzeliński	4401
28	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W KOWARACH	jeleniogórski	4401

<sup>53</sup>Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
29	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOGATYNI	zgorzelecki	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

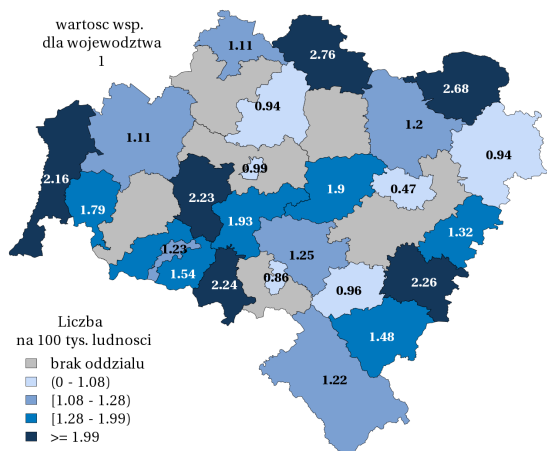
Tabela 632: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	50	1.76	1.98	0.08	-
2	1	35	1.65	1.9	0.04	-
3	1	23	1.61	1.71	0.02	-
4	1	26	1.44	1.66	0.13	-
5	1	35	1.34	1.59	0.22	-
6	1	45	1.33	1.53	0.04	-
7	1	29	1.34	1.5	0.05	-
8	1	32	1.33	1.47	0.16	-
9	1	32	1.31	1.43	0.03	-
10	1	21	1.18	1.32	0.02	-
11	1	38	1.01	1.14	0.05	-
12	1	20	0.93	1.03	0.03	-
13	1	30	0.86	0.96	0.01	-
14	1	23	0.76	0.92	0.03	-
15	1	21	0.79	0.91	0.03	-
16	1	20	0.83	0.91	0.01	-
17	1	20	0.71	0.86	0	-
18	1	20	0.71	0.81	0.01	-
19	1	15	0.7	0.76	0.02	-
20	1	21	0.67	0.75	0.03	-
21	1	15	0.62	0.72	0.02	-
22	1	26	0.6	0.7	0.01	-
23	1	22	0.59	0.69	0.01	-
24	1	22	0.58	0.68	0.02	-
25	1	12	0.53	0.61	0.04	-
26	1	20	0.46	0.54	0.03	-
27	1	14	0.45	0.49	0.02	-
28	1	14	0.36	0.39	0.01	-
29	1	21	0.3	0.33	0	-

Tabela 633: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

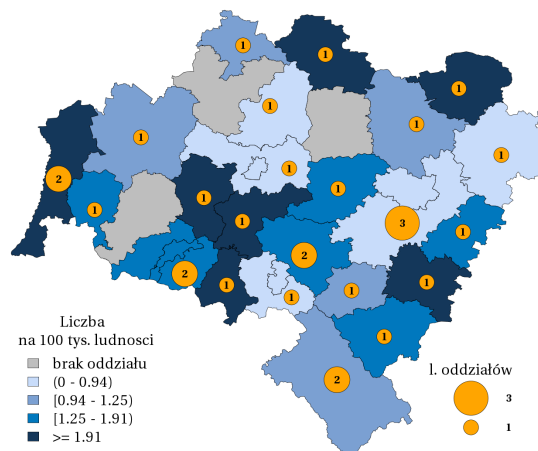
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4081
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4131
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4221
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4241
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM.J.GROMKOWSKIEGO	m. Wrocław	4273

Wykres 530: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem pediatricznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



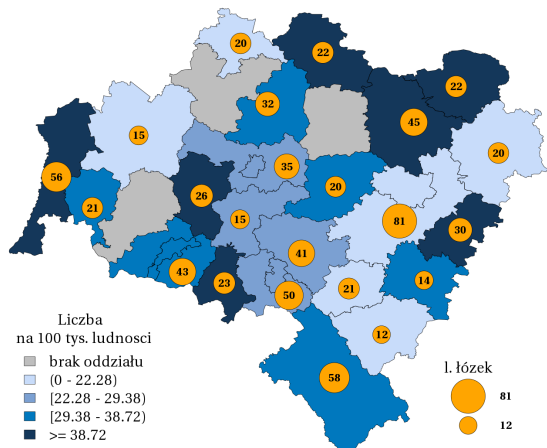
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 531: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem pediatricznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



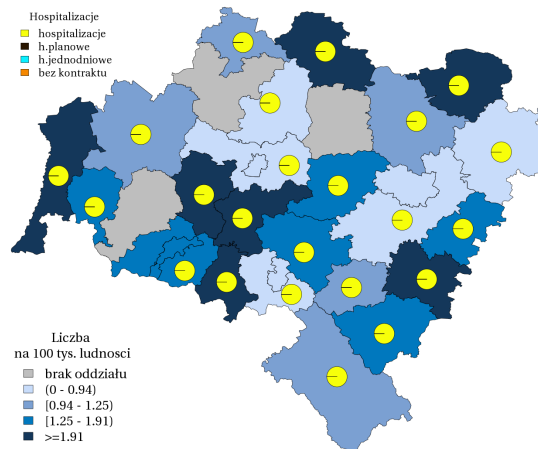
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 532: Liczba łóżek na oddziałach pediatricznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 533: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem pediatricznym sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby układu oddechowego. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były choroby zakaźne i pasożytnicze.

Tabela 634: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1	8%	2%	98%	0%	100%	0%
2	8%	0%	100%	0%	100%	0%
3	4%	1%	99%	0%	100%	0%
4	9%	0%	100%	0%	100%	0%
5	4%	17%	83%	0%	100%	0%
6	4%	4%	96%	0%	100%	0%
7	6%	0%	100%	0%	100%	0%
8	9%	0%	100%	9%	91%	0%
9	6%	4%	96%	0%	100%	0%
10	6%	0%	100%	0%	100%	0%
11	3%	0%	100%	0%	100%	0%
12	5%	2%	98%	0%	100%	0%
13	5%	0%	100%	0%	100%	0%
14	5%	7%	93%	0%	100%	0%
15	5%	2%	98%	0%	100%	1%
16	4%	1%	99%	0%	100%	0%
17	4%	0%	100%	0%	100%	0%
18	3%	1%	99%	0%	100%	0%
19	6%	1%	99%	0%	100%	0%
20	3%	10%	90%	0%	100%	0%
21	7%	4%	96%	0%	100%	0%
22	5%	1%	99%	0%	100%	0%
23	5%	1%	99%	0%	100%	0%
24	11%	0%	100%	0%	100%	0%
25	4%	1%	99%	0%	100%	0%
26	6%	5%	95%	0%	100%	0%
27	7%	2%	98%	0%	100%	0%
28	5%	0%	100%	0%	100%	0%
29	5%	0%	100%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 635: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	25%	0%	1%	1%	1%	8%	0%	1%	1%	32%	4%	3%	2%	5%	0%	0%	0%	10%	6%	0%	0%
2	16%	0%	1%	2%	0%	7%	0%	1%	1%	38%	8%	4%	2%	5%	0%	0%	0%	11%	4%	0%	0%
3	73%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	9%	9%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	2%	2%	0%	1%
4	26%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	1%	2%	41%	3%	0%	0%	0%	4%	2%	0%	0%
5	14%	0%	1%	1%	1%	4%	0%	1%	2%	41%	9%	5%	1%	6%	0%	0%	0%	10%	4%	0%	0%
6	29%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	1%	1%	36%	2%	2%	1%	8%	0%	0%	0%	14%	4%	0%	0%
7	14%	0%	1%	1%	1%	5%	0%	4%	1%	29%	15%	3%	2%	5%	0%	0%	0%	15%	5%	0%	0%
8	8%	0%	0%	17%	0%	0%	0%	2%	1%	27%	35%	4%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	2%	0%	0%
9	12%	0%	1%	9%	0%	1%	0%	0%	0%	27%	17%	3%	1%	5%	0%	0%	0%	16%	5%	0%	2%
10	27%	0%	1%	2%	0%	3%	0%	0%	1%	43%	2%	2%	1%	3%	0%	0%	0%	12%	3%	0%	0%
11	11%	0%	1%	12%	2%	4%	0%	1%	1%	33%	7%	1%	1%	6%	0%	0%	0%	14%	4%	0%	0%
12	32%	0%	1%	0%	1%	1%	0%	1%	1%	29%	7%	3%	1%	4%	0%	0%	1%	11%	4%	0%	1%
13	30%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	39%	19%	3%	0%	5%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%
14	29%	0%	0%	3%	0%	1%	0%	0%	1%	37%	4%	1%	1%	5%	0%	0%	0%	13%	3%	0%	1%
15	23%	0%	1%	7%	1%	3%	0%	0%	0%	36%	4%	2%	1%	3%	0%	1%	0%	11%	7%	0%	0%
16	12%	0%	2%	1%	1%	5%	0%	1%	1%	28%	22%	2%	1%	7%	0%	0%	0%	16%	5%	0%	0%
17	18%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	48%	5%	4%	1%	4%	0%	0%	0%	16%	1%	0%	0%
18	34%	0%	1%	1%	1%	3%	0%	1%	5%	36%	10%	1%	1%	4%	0%	0%	0%	1%	2%	0%	0%
19	4%	0%	1%	1%	1%	8%	0%	1%	1%	34%	18%	1%	1%	12%	0%	0%	0%	11%	6%	0%	0%
20	18%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	39%	2%	2%	1%	4%	0%	0%	0%	23%	3%	0%	4%
21	33%	0%	1%	1%	1%	2%	0%	0%	1%	26%	6%	1%	0%	6%	0%	0%	0%	20%	3%	0%	0%
22	7%	0%	1%	5%	0%	3%	0%	0%	1%	34%	22%	3%	1%	5%	0%	0%	0%	11%	5%	0%	0%
23	9%	0%	0%	2%	1%	1%	0%	0%	1%	41%	10%	6%	0%	5%	0%	0%	0%	20%	3%	0%	0%
24	16%	0%	1%	1%	0%	1%	0%	1%	1%	25%	9%	1%	0%	28%	0%	0%	1%	12%	3%	0%	0%
25	16%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	1%	2%	37%	6%	2%	1%	9%	0%	0%	0%	21%	1%	0%	0%
26	8%	0%	1%	5%	0%	1%	0%	0%	1%	30%	23%	3%	0%	6%	0%	0%	0%	18%	3%	0%	0%
27	34%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	41%	2%	1%	0%	5%	0%	0%	0%	11%	4%	0%	0%
28	35%	0%	0%	1%	1%	2%	0%	2%	1%	38%	10%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	7%	3%	0%	0%
29	7%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	1%	0%	56%	17%	1%	1%	8%	0%	0%	0%	5%	3%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 10 (34.5%) oddziałów, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały: Powiatowy Zespół Szpitali, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Im.j.gromkowskiego, Zespół Opieki Zdrowotnej w Oławie, Jaworskie Centrum Medyczne Sp. z o.o., Regionalne Centrum Zdrowia Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością, Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Bogatyni, Zespół Opieki Zdrowotnej w Bolesławcu, Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Powiatowe Centrum Zdrowia w Kowarach przyjęły planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Odnotowano również 5 (17.2%) oddziałów, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały: Specjalistyczny Szpital im. Dra Alfreda Sokolowskiego, \Głogowski Szpital Powiatowy\Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy przyjęły w trybie planowym mniej niż 1 pacjentów, w związku z tym w takich przypadkach nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o długim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 23 (79.3%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.2 tys. do 1.6 tys. pacjentów.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 7.2 przypadków dziennie w dni wolne od pracy oraz 7.6 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 75.2) jest ponad 1.6 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 48.4).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 4 (13.8%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Regionalne Centrum Zdrowia Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością (71%)
2. \Zespół Opieki Zdrowotnej\w Kłodzku (66%)
3. Polskie Centrum Zdrowia Góra Śląska Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością (58%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (12 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realatywnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 5 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 11 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 4 oddziały cechowały się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 7 (24%) oddziałów charakteryzujących się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 9 (31%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w



poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (21%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 636: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	0%	5	100%	5	0%	100%	9%	0%
2	0%	7	100%	7	0%	100%	1%	0%
3	100%	0	100%	0	0%	100%	12%	0%
4	20%	32	74%	11	11%	89%	18%	0%
5	-	-	-	-	0%	100%	0%	0%
6	-	-	-	-	0%	100%	4%	0%
7	33%	14	100%	10	0%	100%	10%	0%
8	6%	65	40%	40	62%	38%	5%	0%
9	100%	0	100%	0	1%	99%	8%	0%
10	5%	18	96%	12	6%	94%	6%	0%
11	89%	0	97%	0	44%	56%	21%	0%
12	6%	14	100%	12	2%	98%	6%	0%
13	100%	0	100%	0	5%	95%	88%	0%
14	77%	1	100%	0	6%	94%	3%	0%
15	-	-	-	-	0%	100%	12%	0%
16	100%	0	100%	0	0%	100%	0%	0%
17	78%	0	100%	0	4%	96%	6%	0%
18	89%	0	100%	0	26%	74%	8%	0%
19	100%	0	100%	0	6%	94%	2%	0%
20	60%	4	100%	0	2%	98%	12%	0%
21	100%	0	100%	0	2%	98%	6%	0%
22	60%	4	100%	0	2%	98%	9%	0%
23	94%	0	99%	0	55%	45%	4%	0%
24	11%	21	87%	13	25%	75%	2%	0%
25	82%	1	100%	1	6%	94%	2%	0%
26	64%	4	100%	0	5%	95%	10%	0%
27	100%	0	100%	0	79%	21%	10%	0%
28	100%	0	100%	0	12%	88%	13%	0%
29	100%	0	100%	0	0%	100%	5%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 637: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	9%	91%	8%	92%	13%	87%	-6
2	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
3	12%	88%	12%	88%	13%	87%	-1
4	18%	82%	15%	85%	31%	69%	-16
5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6	4%	96%	5%	95%	4%	96%	1
7	10%	90%	10%	90%	11%	89%	-2
8	5%	95%	4%	96%	7%	93%	-3
9	8%	92%	8%	92%	10%	90%	-2
10	6%	94%	5%	95%	10%	90%	-4
11	21%	79%	23%	77%	16%	84%	8
12	6%	94%	4%	96%	9%	91%	-5
13	88%	12%	87%	13%	90%	10%	-3
14	3%	97%	4%	96%	2%	98%	2
15	12%	88%	11%	89%	16%	84%	-5
16	0%	100%	1%	99%	0%	100%	1
17	6%	94%	4%	96%	16%	84%	-11
18	8%	92%	8%	92%	9%	91%	-1
19	2%	98%	2%	98%	4%	96%	-2
20	12%	88%	11%	89%	15%	85%	-3
21	6%	94%	6%	94%	6%	94%	0
22	9%	91%	8%	92%	10%	90%	-1
23	4%	96%	5%	95%	3%	97%	2
24	2%	98%	3%	97%	1%	99%	2
25	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
26	10%	90%	9%	91%	15%	85%	-6
27	10%	90%	11%	89%	7%	93%	4
28	13%	87%	13%	87%	13%	87%	-1
29	5%	95%	4%	96%	10%	90%	-6

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 638: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	100%	-	0%	0%	0%	9%	25%	7%	-	100%	67%	-	-	11%	-	0%	13%
2	0%	-	0%	0%	0%	3%	100%	18%	-	0%	4%	-	-	12%	-	4%	8%
3	0%	-	4%	0%	0%	0%	0%	-	-	50%	100%	-	-	1%	-	0%	2%
4	-	-	0%	0%	6%	0%	0%	4%	-	0%	100%	-	-	3%	-	0%	4%
5	48%	-	0%	1%	0%	60%	92%	72%	-	64%	16%	-	-	17%	-	1%	14%
6	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	60%	-	0%	0%	-	-	1%	-	0%	1%
7	0%	-	0%	26%	0%	44%	-	80%	-	14%	0%	-	-	49%	-	0%	41%
8	67%	-	100%	1%	0%	5%	0%	100%	0%	0%	88%	-	-	13%	-	11%	10%
9	100%	-	100%	14%	0%	2%	50%	25%	-	0%	100%	-	-	98%	-	93%	71%
10	100%	-	0%	0%	0%	0%	100%	14%	-	0%	0%	-	-	3%	-	0%	2%
11	37%	-	100%	1%	0%	12%	33%	58%	-	11%	84%	-	-	84%	-	46%	66%
12	40%	-	0%	3%	0%	3%	0%	100%	-	100%	14%	-	-	19%	-	0%	16%
13	100%	-	0%	0%	0%	80%	-	100%	-	-	88%	-	-	12%	-	0%	9%
14	100%	-	0%	0%	0%	0%	100%	11%	-	0%	0%	-	-	55%	-	0%	49%
15	0%	-	0%	0%	0%	10%	-	0%	-	50%	-	-	30%	2%	-	0%	2%
16	77%	-	0%	8%	0%	0%	0%	50%	-	100%	0%	-	-	37%	-	0%	29%
17	38%	-	0%	0%	0%	0%	-	100%	-	100%	100%	-	-	20%	-	75%	20%
18	17%	-	0%	0%	0%	0%	0%	100%	-	0%	50%	-	-	2%	-	0%	2%
19	0%	-	0%	22%	4%	0%	0%	33%	-	100%	100%	-	-	52%	-	0%	40%
20	50%	-	0%	0%	0%	0%	0%	40%	-	-	100%	-	-	19%	-	0%	12%
21	0%	-	-	0%	0%	0%	100%	100%	-	50%	25%	-	-	8%	-	10%	8%
22	0%	-	0%	0%	0%	0%	-	100%	-	75%	0%	-	-	9%	-	0%	8%
23	0%	-	0%	0%	0%	-	-	0%	-	-	9%	-	-	83%	-	72%	58%
24	50%	-	100%	0%	0%	0%	0%	33%	-	-	1%	-	-	19%	-	11%	12%
25	0%	-	0%	0%	0%	10%	0%	33%	-	0%	0%	-	-	1%	-	0%	1%
26	0%	-	0%	0%	0%	0%	-	-	-	100%	0%	-	-	2%	-	0%	2%
27	-	-	100%	40%	0%	17%	100%	-	-	-	67%	-	-	59%	-	90%	57%
28	0%	-	100%	-	0%	-	100%	0%	-	-	29%	-	-	23%	-	0%	28%
29	-	-	-	0%	100%	100%	-	100%	-	-	-	-	-	20%	-	90%	23%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 639: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	8%	0%	4	4	3	40%	42%	36%	39.62	6%	4%	3%
2	8%	0%	4	4	3	55%	58%	47%	54.19	9%	6%	6%
3	4%	100%	3	3	3	67%	69%	61%	74.22	8%	5%	3%
4	9%	20%	4	4	3	62%	66%	52%	63.94	10%	5%	5%
5	4%	-	4	4	3	45%	47%	40%	45.46	9%	7%	5%
6	4%	-	3	3	2	24%	24%	22%	33.92	8%	6%	6%
7	6%	33%	4	4	3	62%	64%	58%	51.53	8%	6%	5%
8	9%	6%	3	3	2	38%	44%	23%	48.11	7%	3%	3%
9	6%	100%	5	5	4	62%	64%	59%	45.08	4%	2%	2%
10	6%	5%	4	4	3	63%	66%	56%	63.06	7%	4%	4%
11	3%	89%	5	5	4	43%	45%	40%	29.84	7%	5%	5%
12	5%	6%	4	4	3	55%	57%	50%	51.82	7%	5%	5%
13	5%	100%	5	5	5	44%	45%	42%	32.06	5%	3%	3%
14	5%	77%	4	4	3	46%	47%	44%	40.26	7%	5%	5%
15	5%	-	3	3	2	39%	39%	38%	43.33	6%	5%	4%
16	4%	100%	4	4	3	50%	52%	46%	45.66	6%	3%	2%
17	4%	78%	4	4	3	44%	44%	45%	43.7	9%	5%	5%
18	3%	89%	3	3	3	35%	36%	32%	40.67	3%	2%	2%
19	6%	100%	5	5	4	67%	69%	62%	50.95	7%	4%	3%
20	3%	60%	4	4	3	42%	43%	40%	35.82	7%	4%	4%
21	7%	100%	3	3	3	44%	46%	41%	48.73	8%	6%	5%
22	5%	60%	3	4	3	25%	25%	26%	27.19	5%	4%	4%
23	5%	94%	4	4	4	38%	38%	39%	32.26	8%	5%	4%
24	11%	11%	4	4	3	32%	34%	29%	31.32	7%	5%	5%
25	4%	82%	3	3	2	38%	39%	36%	51.54	7%	5%	4%
26	6%	64%	3	3	3	23%	23%	25%	28.41	3%	3%	3%
27	7%	100%	5	4	4	45%	47%	40%	35.39	4%	2%	2%
28	5%	100%	4	4	4	32%	33%	30%	27.89	5%	2%	2%
29	5%	100%	5	4	4	23%	24%	22%	16.84	7%	4%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

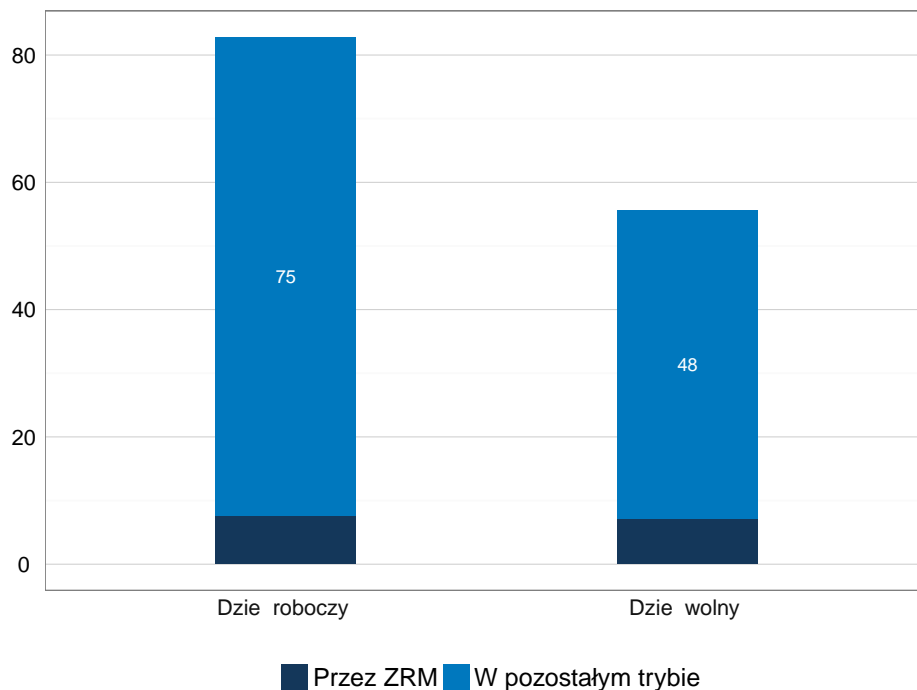
Tabela 640: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1	2%	77%	20%	23%	0%
2	3%	86%	11%	22%	0%
3	1%	32%	67%	17%	0%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
4	2%	37%	62%	20%	1%
5	0%	0%	100%	14%	0%
6	2%	0%	97%	16%	0%
7	1%	30%	69%	21%	0%
8	1%	34%	66%	25%	0%
9	4%	36%	60%	26%	0%
10	1%	6%	92%	15%	0%
11	3%	3%	94%	15%	1%
12	3%	3%	94%	18%	0%
13	2%	93%	5%	14%	0%
14	2%	49%	50%	18%	1%
15	3%	11%	86%	18%	0%
16	2%	18%	80%	19%	0%
17	0%	4%	95%	13%	0%
18	3%	95%	2%	11%	0%
19	4%	68%	28%	19%	1%
20	5%	9%	87%	14%	0%
21	2%	38%	60%	22%	0%
22	1%	0%	98%	19%	0%
23	2%	10%	89%	18%	0%
24	1%	0%	99%	29%	0%
25	4%	82%	14%	18%	1%
26	1%	44%	55%	17%	0%
27	2%	0%	97%	24%	0%
28	1%	87%	12%	19%	0%
29	1%	35%	63%	17%	0%

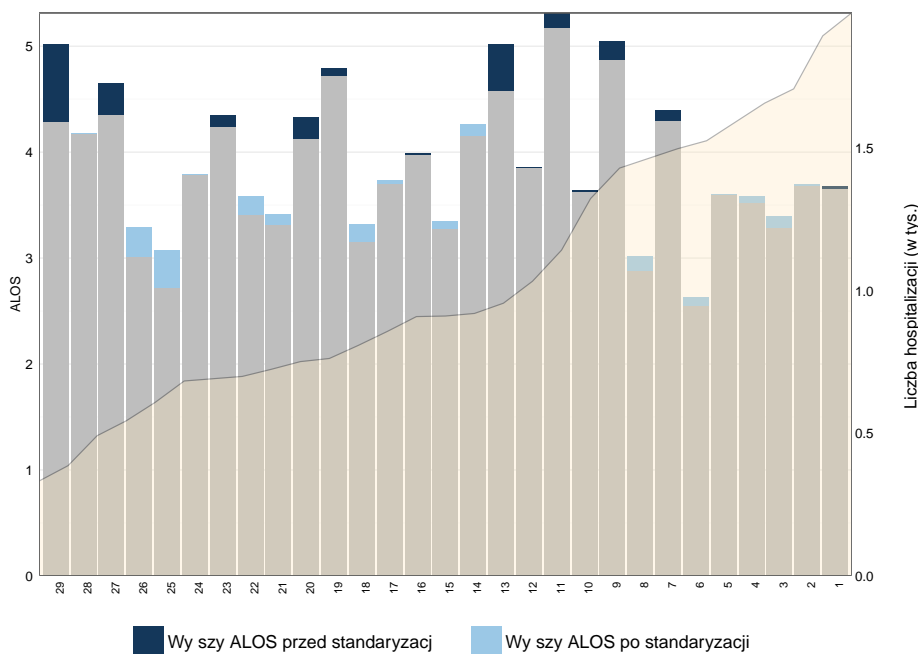
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 534: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



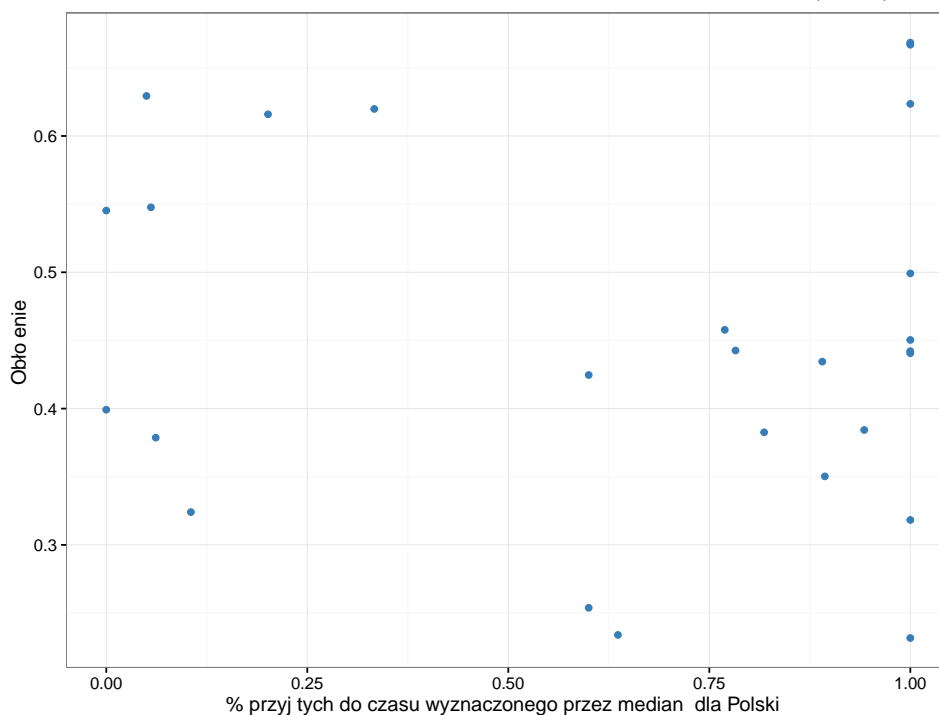
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 535: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



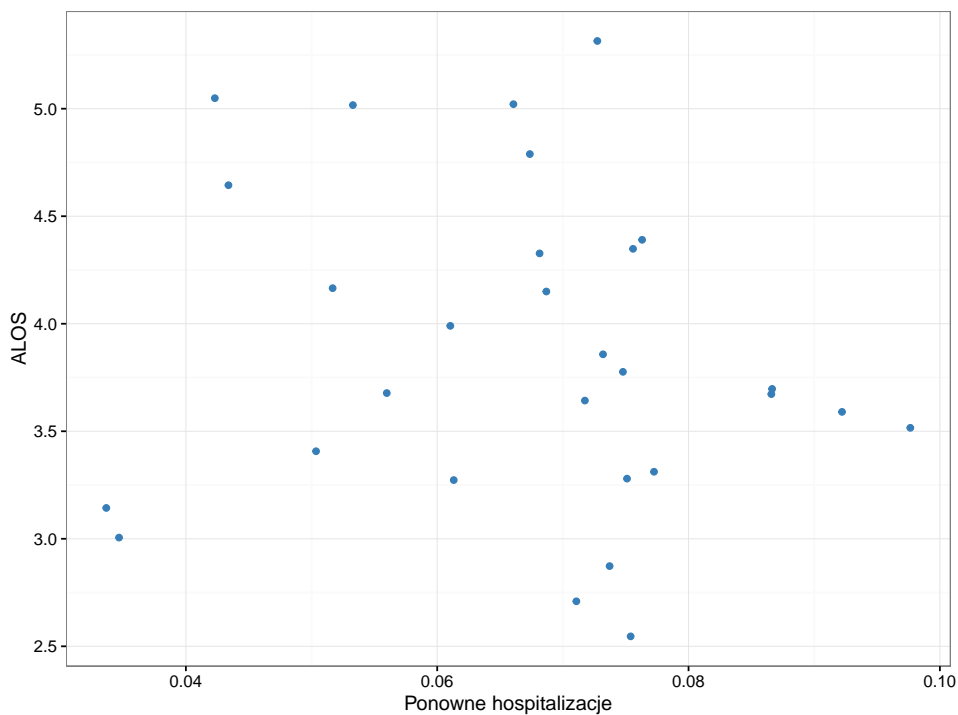
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 536: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



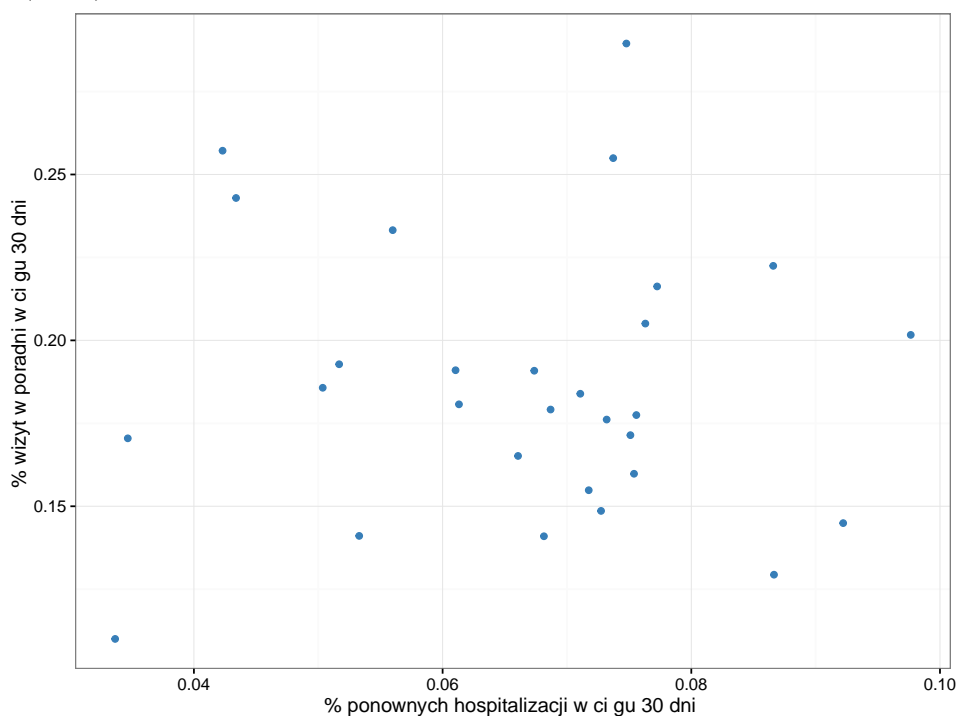
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 537: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



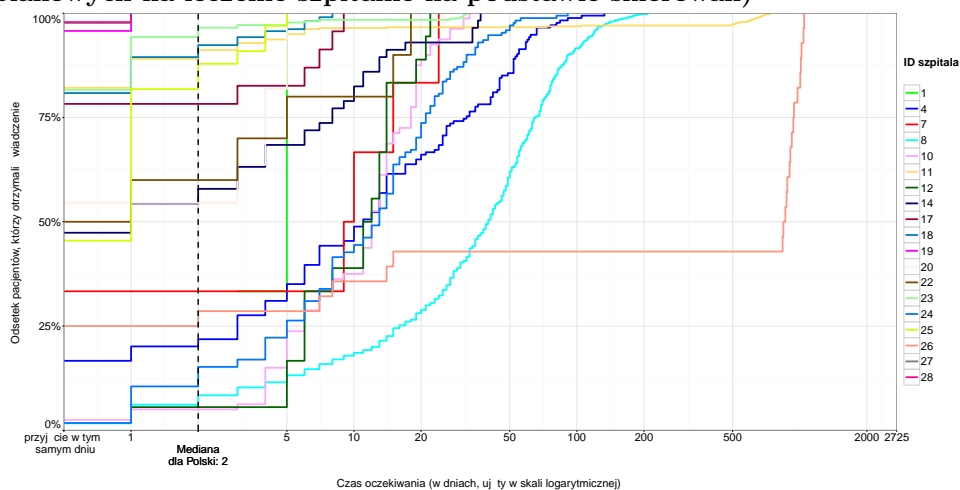
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 538: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 539: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w pięciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (99.9%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w po-



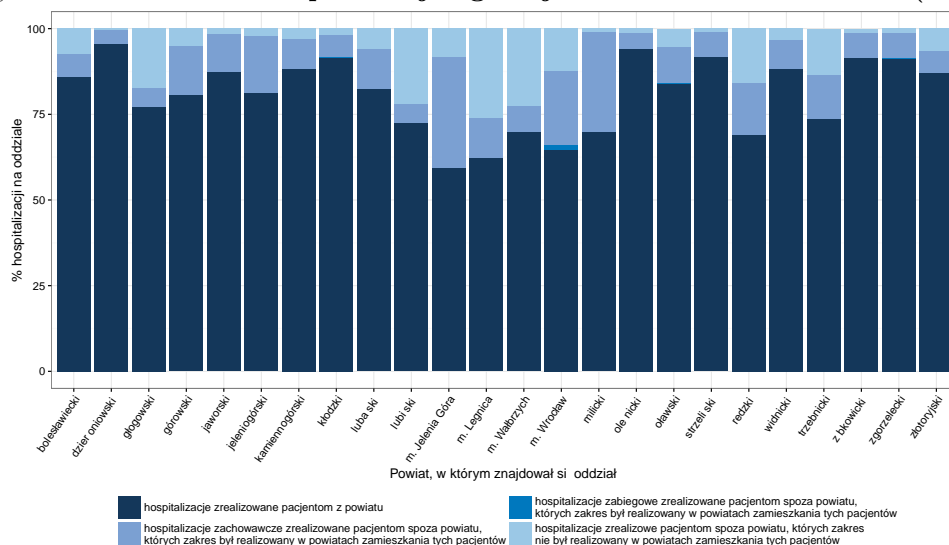
wiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie jeleniogórskim (49%), w powiecie lwóweckim (27%), w wołowskim (25%) oraz w bolesławieckim (22%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Jeleniej Górze (32%), w powiecie milickim (29%), w Wrocławiu (23%) oraz w jeleniogórskim (17%).

Tabela 641: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	50%	7	100%	0%	0%	0%	92.1%	6.1%	1.8%
2	49%	6	100%	0%	0%	0%	86.8%	12%	1.2%
3	50%	4	100%	0%	0%	0%	90.8%	6.4%	2.8%
4	52%	7	100%	0%	0%	0%	66.4%	24.1%	9.6%
5	52%	6	100%	0%	0%	0%	90.3%	7.6%	2.1%
6	47%	5	100%	0%	0%	0%	73.7%	24.5%	1.8%
7	50%	6	100%	0%	0%	0%	80.7%	15.5%	3.8%
8	47%	7	100%	0%	0%	0%	60.8%	33.7%	5.5%
9	49%	6	100%	0%	0%	0%	72.6%	25.4%	2%
10	48%	5	100%	0%	0%	0%	86.6%	11.4%	2%
11	52%	7	100%	0%	0%	0%	91.3%	4.9%	3.8%
12	47%	5	100%	0%	0%	0%	77.2%	12%	10.8%
13	45%	4	100%	0%	0%	0%	84.1%	12.5%	3.3%
14	50%	7	100%	0%	0%	0%	88.4%	10.2%	1.4%
15	47%	5	100%	0%	0%	0%	95.7%	2.5%	1.8%
16	51%	6	100%	0%	0%	0%	94.3%	4.2%	1.5%
17	50%	4	100%	0%	0%	0%	69%	29.3%	1.7%
18	51%	7	100%	0%	0%	0%	92.2%	2.5%	5.3%
19	48%	6	100%	0%	0%	0%	86.1%	13.4%	0.5%
20	45%	5	100%	0%	0%	0%	82.6%	15.4%	2%
21	49%	6	100%	0%	0%	0%	87.4%	11.2%	1.4%
22	53%	6	100%	0%	0%	0%	87.1%	12.3%	0.6%
23	46%	5	100%	0%	0%	0%	80.8%	13.3%	5.9%
24	57%	6	100%	0%	0%	0%	70%	7.3%	22.7%
25	48%	5	100%	0%	0%	0%	91.5%	7.1%	1.5%
26	51%	7	100%	0%	0%	0%	92.3%	6.2%	1.5%
27	47%	5	100%	0%	0%	0%	91.9%	6.5%	1.6%
28	47%	6	100%	0%	0%	0%	85.3%	5.2%	9.6%
29	44%	5	100%	0%	0%	0%	96.7%	1.5%	1.8%

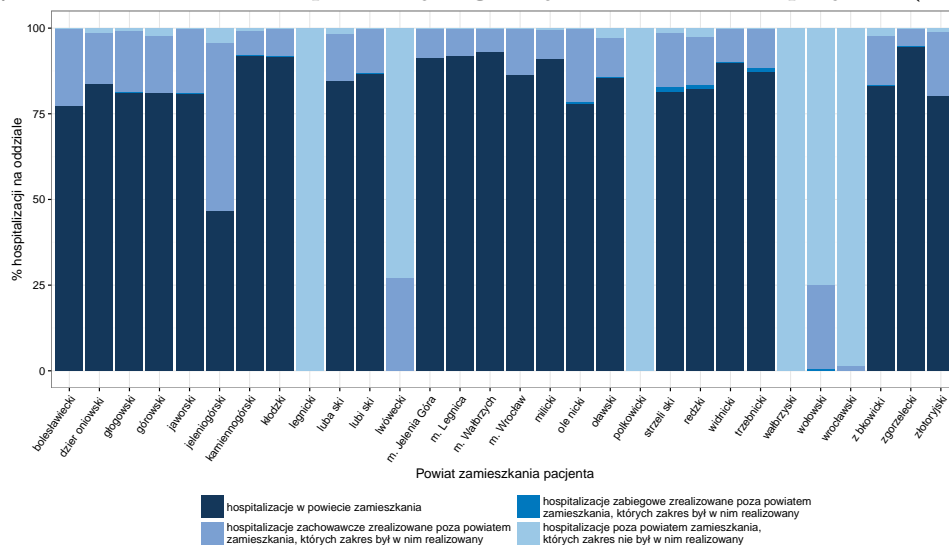
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 540: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 541: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.62 Oddział radioterapii

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 34 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku 11 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 1509 (tj. 3.92 na 100 tys. ludności), z czego 11% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 4 łóżka, a największy 171 łóżek (średnio 44 łóżka na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 34.83 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 24.26 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.44. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.41 tys. 5

świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>54</sup>, gdzie leczono 1724 pacjentów przy 2066 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 171. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.

Tabela 642: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
1.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM ONKOLOGII WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4244	1
2.1	CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF. FRANCISZKA ŁUKASZCZYKA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4244	1
3.1	CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI LUBELSKIEJ IM. ŚW. JANA Z DUKLI	m. Lublin	4244	1
4.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI SPZOZ W ZIELONEJ GÓRZE	m. Zielona Góra	4244	1
5.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4244	1
6.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Kraków	4244	1
6.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM.SW.ŁUKASZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W TARNOWIE	m. Tarnów	4244	1
6.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4244	1
6.4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JĘDRZEJA ŚNIADECKIEGO W NOWYM SĄCZU	m. Nowy Sącz	4244	1
7.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4244	1
7.2	KLINIKA NEURORADIOCHIRURGII SP. Z.O.O.	m. st. Warszawa	4244	1
7.3	KRAJOWA FUNDACJA MEDYCZNA	legionowski	4244	1
9.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4244	1
9.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4244	1
10.1	BIAŁOSTOCKIE CENTRUM ONKOLOGII IM. MARII SKŁODOWSKIEJ - CURIE	m. Białystok	4244	1
12.1	SZPITAL IM.STANISŁAWA LESZCZYŃSKIEGO W KATOWICACH	m. Katowice	4244	1
12.2	BESKIDZKIE CENTRUM ONKOLOGII-SZPITAL MIEJSKI IM.JANA PAWŁA II W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4244	1
13.1	ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	m. Kielce	4244	1
14.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH Z WARMIŃSKO-MAZURSKIM CENTRUM ONKOLOGII W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4244	1
14.2	NU-MED GRUPA SPÓŁKA AKCYJNA	m. Elbląg	4244	1
15.1	WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII IM.MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m.Poznań	4244	1
16.1	ZACHODNIOPOMORSKIE CENTRUM ONKOLOGII	m. Szczecin	4244	1
16.2	EUROMEDIC ONKOTERAPIA - MIĘDZYKRAJOWE CENTRUM ONKOTERAPII W KOSZALINIE	m. Koszalin	4244	1

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

<sup>54</sup>Według analizowanych rejestrów.

Tabela 643: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy SOR w szpitalu?	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	NIE	171	1.72	2.07	0	-
2.1	NIE	78	1.38	1.64	0	-
3.1	NIE	89	1.27	1.86	0.02	0.12
4.1	TAK	34	0.45	0.53	0	-
5.1	TAK	103	1.45	2.35	0.53	0.89
6.1	NIE	81	1.12	1.66	0.1	0
6.2	TAK	32	0.56	0.72	0.1	-
6.3	TAK	29	0.32	0.37	0	-
6.4	TAK	28	0.19	0.24	0.02	-
7.1	NIE	90	2.92	3.99	0.07	-
7.2	NIE	4	0.78	0.8	0.8	-
7.3	NIE	14	0.47	0.66	0.03	-
9.1	TAK	43	0.74	1.17	-	-
9.2	NIE	50	0.83	1.05	0	-
10.1	NIE	41	0.82	1.12	0	-
12.1	NIE	35	1.46	1.62	0.02	0
12.2	NIE	30	0.49	0.92	0.01	0.05
13.1	NIE	82	1.34	2.4	0	-
14.1	TAK	60	1.23	1.41	-	-
14.2	NIE	50	0.57	0.62	0	-
15.1	NIE	98	1.48	1.8	0.01	-
16.1	NIE	103	1.41	3.23	0.06	-
16.2	NIE	35	1.24	1.67	0.77	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia. Drugą najczęstszą przyczyną były nowotwory, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 6 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 644: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%
2.1	0%	78%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	20%
3.1	0%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%
4.1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%
5.1	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%
6.1	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%
6.2	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	92%
6.3	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%
6.4	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%
7.1	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%
7.2	0%	84%	0%	0%	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
7.3	0%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	31%
9.1	0%	35%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	65%
9.2	0%	51%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	45%
10.1	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%
12.1	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	31%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	34%
12.2	0%	15%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	83%
13.1	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%
14.1	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%
14.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.1	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16.1	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%
16.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 7 (tj. 30%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów.)

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 6 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 645: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	19%	-	25	26	23	79%	80%	76%	11.35	-	-	-
2.1	19%	84%	20	20	13	114%	117%	108%	21.02	23%	8%	3%
3.1	19%	100%	17	17	8	94%	97%	89%	20.79	23%	5%	0%
4.1	16%	-	21	21	14	87%	90%	79%	15.31	-	-	-
5.1	9%	100%	12	12	5	76%	81%	63%	23.64	18%	7%	7%
6.1	25%	-	16	17	9	61%	64%	55%	13.56	-	-	-
6.2	23%	-	13	13	7	79%	82%	71%	22.62	-	-	-
6.3	21%	-	17	16	8	105%	108%	98%	22.82	-	-	-
6.4	54%	-	16	16	10	102%	104%	97%	23.07	-	-	-
7.1	17%	-	12	12	5	144%	151%	128%	43.67	-	-	-
7.2	18%	-	1	4	1	89%	89%	-	326.13	-	-	-
7.3	14%	-	17	16	10	213%	218%	202%	45.47	-	-	-
9.1	22%	100%	11	12	4	82%	90%	64%	27.97	43%	14%	0%
9.2	21%	100%	15	15	7	87%	93%	75%	21.2	36%	25%	17%
10.1	22%	100%	14	15	10	109%	115%	95%	27.36	12%	3%	0%
12.1	16%	41%	6	6	2	56%	61%	46%	36.94	6%	2%	1%
12.2	11%	100%	11	11	5	97%	97%	96%	31.22	21%	10%	3%
13.1	18%	-	12	12	4	97%	103%	83%	29.28	-	-	-
14.1	22%	-	17	17	11	113%	116%	106%	23.69	-	-	-
14.2	19%	-	21	21	14	73%	75%	69%	12.58	-	-	-
15.1	29%	100%	14	14	6	70%	72%	66%	18.39	30%	5%	0%
16.1	9%	-	7	7	4	87%	104%	49%	44.7	-	-	-
16.2	33%	-	7	7	3	86%	95%	68%	46.93	-	-	-

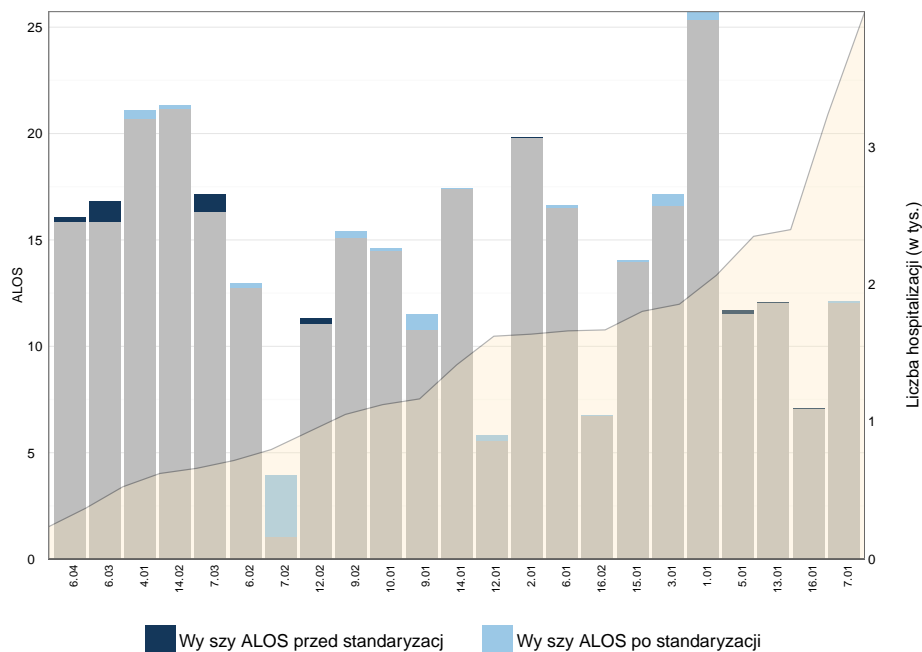
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 646: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	0%	100%	39%	4%
2.1	1%	96%	3%	41%	0%
3.1	1%	0%	99%	40%	4%
4.1	0%	1%	99%	35%	1%
5.1	0%	0%	100%	30%	1%
6.1	2%	93%	4%	56%	0%
6.2	1%	10%	89%	62%	6%
6.3	2%	19%	79%	59%	12%
6.4	1%	5%	94%	57%	0%
7.1	0%	1%	98%	38%	1%
7.2	2%	0%	98%	41%	0%
7.3	3%	81%	16%	47%	1%
9.1	0%	1%	99%	46%	0%
9.2	5%	4%	92%	31%	1%
10.1	0%	0%	100%	62%	23%
12.1	1%	97%	2%	59%	1%
12.2	1%	91%	8%	33%	1%
13.1	1%	74%	24%	45%	4%
14.1	4%	93%	3%	45%	3%
14.2	7%	88%	4%	37%	0%
15.1	0%	46%	54%	53%	1%
16.1	1%	98%	1%	27%	0%
16.2	0%	0%	100%	68%	3%

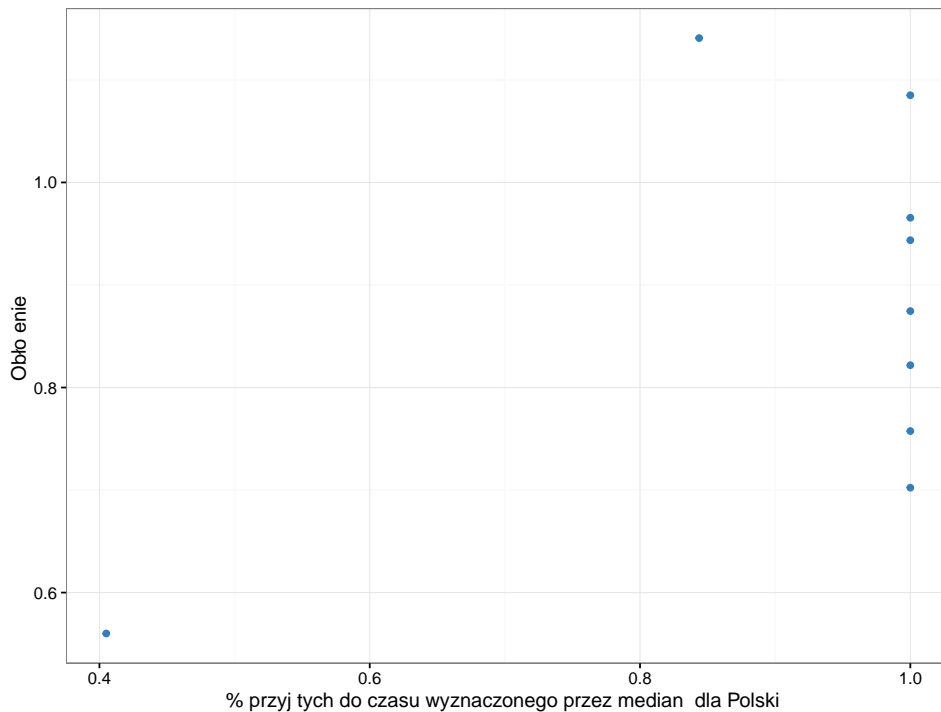
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 542: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

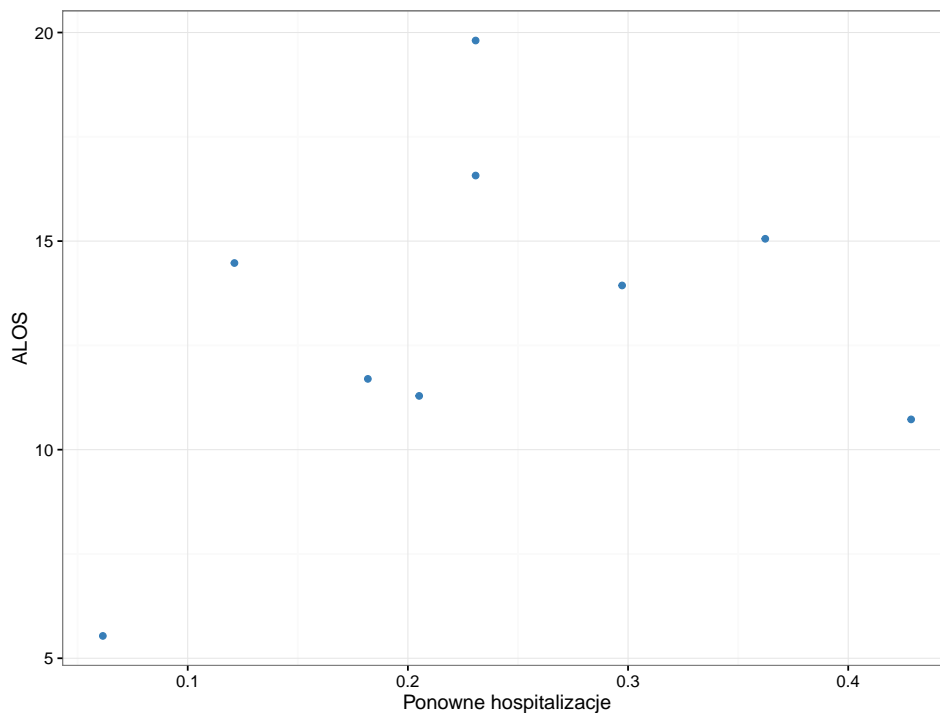
Wykres 543: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

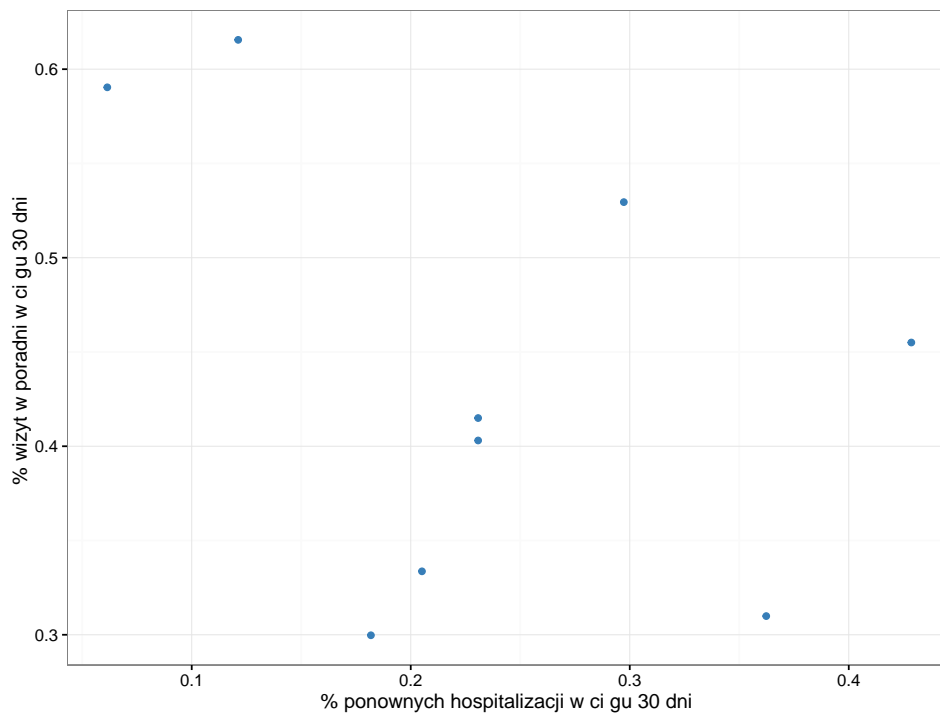


Wykres 544: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 545: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+

(ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 11.3%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 21 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (4.4%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w sześciu z analizowanych oddziałów.

Tabela 647: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	65%	63	43%	6%	0%	0%	76%	24%	21.7%	67.7%	10.6%
2.1	44%	64	52%	8%	2%	0%	77%	20%	10.9%	62.6%	26.5%
3.1	38%	58	38%	3%	0%	0%	65%	35%	23.2%	68.1%	8.6%
4.1	44%	65	52%	7%	0%	0%	74%	25%	19.2%	74%	6.8%
5.1	59%	61	42%	4%	0%	0%	83%	16%	29.8%	64.7%	5.5%
6.1	48%	63	52%	7%	0%	0%	73%	27%	33.1%	58.8%	8.1%
6.2	45%	61	48%	9%	0%	0%	67%	33%	48.5%	41.4%	10.2%
6.3	43%	62	46%	6%	1%	0%	67%	32%	36.8%	54.9%	8.4%
6.4	42%	61	51%	9%	1%	0%	74%	25%	28.1%	68.9%	3%
7.1	57%	62	45%	7%	1%	0%	74%	25%	22.7%	57.7%	19.7%
7.2	69%	58	33%	4%	57%	12%	16%	15%	16.4%	20.8%	62.7%
7.3	55%	65	53%	11%	0%	0%	74%	26%	2%	91.2%	6.8%
9.1	24%	66	61%	7%	0%	0%	77%	23%	6.3%	85.6%	8.1%
9.2	52%	66	54%	10%	0%	0%	72%	28%	19%	77.4%	3.6%
10.1	45%	61	52%	8%	1%	0%	74%	25%	18.6%	69.1%	12.3%
12.1	57%	60	49%	9%	33%	12%	37%	19%	28.4%	61.3%	10.3%
12.2	34%	61	45%	9%	0%	0%	68%	31%	34.5%	42.9%	22.5%
13.1	57%	59	48%	6%	0%	0%	71%	29%	22.7%	55%	22.3%
14.1	43%	63	46%	6%	0%	0%	79%	21%	20.7%	68.8%	10.5%
14.2	43%	65	47%	10%	0%	0%	71%	29%	28.6%	24.6%	46.9%
15.1	37%	64	53%	11%	2%	1%	61%	36%	21.5%	59.5%	19%
16.1	50%	63	43%	6%	0%	0%	82%	18%	6.9%	77%	16.1%
16.2	49%	65	52%	10%	2%	0%	65%	33%	32.6%	40%	27.3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

### 2.5.63 Oddział reumatologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 85 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 12 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 2654 (tj. 6.9 na 100 tys. ludności), z czego 18% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 5 łóżek, a największy 140 łóżek (średnio 31 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 78.08 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 57.8 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.35. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.83 tys. 8 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowało 7 oddziałów, realizujących świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>55</sup>, gdzie leczono 5829 pacjentów przy 9445 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 210. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.62.

Tabela 648: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4280
1.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	świdnicki	4280
1.3	UZDROWISKO ŚWIERADÓW - CZERNIAWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ - GRUPA PGU	lubański	4280
1.4	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM REHABILITACJI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kamiennogórski	4280
1.5	REGIONALNE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubiński	4280
1.6	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA SP. Z O.O.	lwówecki	4280
1.7	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4280
2.1	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4280
2.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	radziejowski	4280
2.3	REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4280
2.4	SPZOZ 10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ	m. Bydgoszcz	4280
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 4 W LUBLINIE	m. Lublin	4280
3.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W TOMASZOWIE LUBELSKIM	tomaszowski	4280
3.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŁUKOWIE	łukowski	4280
3.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRASNYMSTAWIE	krasnostawski	4280
3.5	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W RADZYNIU PODLASKIM	radzyński	4280
3.6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W PUŁAWACH	puławski	4280
4.1	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W NOWEJ SOLI	nowosolski	4280
5.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4280
5.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PRYMASA KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO W SIERADZU	sieradzki	4280
5.3	SZPITAL POWIATOWY W RADOMSKU	radomszczański	4280
5.4	SAMODZIELNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM	m. Piotrków Trybunalski	4280
6.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. J. DIETLA W KRAKOWIE	m. Kraków	4280
6.2	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ	suski	4280

<sup>55</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
6.3	5 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KRAKOWIE	m. Kraków	4280
7.1	ZESPÓŁ PORADNI INSTYTUTU REUMATOLOGII IM. PROF. DR HAB. MED. ELEONORY REICHER	m. st. Warszawa	4280
7.2	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4280
7.3	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4280
7.4	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Radom	4280
7.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W PŁOCKU	m. Płock	4280
7.6	CENTRUM ZDROWIA MAZOWSZA ZACHODNIEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	żyrardowski	4280
7.7	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ IM. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W PŁOŃSKU	płoński	4280
7.8	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W LIPSKU	lipski	4280
8.1	STOBRAWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z SIEDZIBĄ W KUP	opolski	4280
8.2	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W NYSIE	nyski	4280
9.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4280
9.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4280
9.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW. OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4280
9.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżajski	4280
9.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4280
9.6	SANUS SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.	stalowowolski	4280
9.7	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4280
10.1	UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4280
10.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W SUWAŁKACH	m. Suwałki	4280
11.1	WOJEWÓDZKI ZESPÓŁ REUMATOLOGICZNY IM. DR. JADWIGI TITZ-KOSKO W SOPOCIE	m. Sopot	4280
11.2	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MEDICA\S.C.	bytowski	4280
11.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W KOŚCIERZYNIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kościerski	4280
11.4	SZPITAL POLSKI SZTUM	sztumski	4280
12.1	ŚLĄSKIE CENTRUM REUMATOLOGII, REHABILITACJI I ZAPOBIEGANIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI IM. GEN. JERZEGO ZIĘTKA W USTRONIU SPÓŁKA Z O.O.	cieszyński	4280
12.2	SP SZPITAL KLINICZNY NR 7 ŚLĄSKIEGO UNIERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE IM. PROF. LESZKA GIECA	m. Katowice	4280
12.3	UZDROWISKO GOCZAŁKOWICE-ZDRÓJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	pszczyński	4280
12.4	SZPITAL MURCKI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Katowice	4280
12.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4280
12.6	SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 1 W BYTOMIU	m. Bytom	4280

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.7	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. N.M.P.	m. Częstochowa	4280
12.8	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZESPÓŁ SZPITALI MIEJSKICH W CHORZOWIE	m. Chorzów	4280
13.1	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W KOŃSKICH	konecki	4280
13.2	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WŁOSZCZOWIE	włoszczowski	4280
13.3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY DUCHA ŚWIĘTEGO W SANDOMIERZU	sandomierski	4280
13.4	POWIATOWY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	starachowicki	4280
14.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W ELBLĄGU	m. Elbląg	4280
14.2	MIEJSKI SZPITAL ZESPOLONY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4280
15.1	ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNY SZPITAL KLINICZNY IM. WIKTORA DEGI UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM.KAROLA MARCINKOWSKIEGO	m.Poznań	4280
15.2	POZNAŃSKI OŚRODEK REUMATOLOGICZNY SP SPECJALISTYCZNY ZOZ	śremski	4280
15.3	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL MIEJSKI IM.JÓZEFA STRUSIA Z ZAKŁADEM OPIEKUŃCZO-LECZNICZYM. SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ Z SIEDZIBĄ W POZNANIU PRZY UL. SZWAJCARSKIEJ 3	m.Poznań	4280
15.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W KOŚCIANIE	kościański	4280
15.5	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. LUDWIKA PERZYNY W KALISZU	m.Kalisz	4280
15.6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W MIĘDZYCHODZIE	międzychodzki	4280
15.7	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE IM. STANISŁAWA STASZICA	pilski	4280
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4280
16.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY	m. Szczecin	4280
16.3	SZPITAL POWIATOWY W SŁAWNIE	sławieński	4280
16.4	REGIONALNE CENTRUM MEDYCZNE W BIAŁOGARDZIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	białogardzki	4280
1.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ŁUŻYCKIE CENTRUM MEDYCZNE W LUBANIU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	lubański	4280
3.-	1 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W LUBLINIE	m. Lublin	4280
5.-	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL JAGIELLOŃSKA	radomszczański	4280
5.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W ŁODZI	m. Łódź	4280
6.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4280
7.-	SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE	ciechanowski	4280
7.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CAROLINA MEDICAL CENTER	m. st. Warszawa	4280
9.-	NZOZ PORADNIA LECZENIA OSTEOPOROZY I CHOROÓB NARZĄDU RUCHU - LECZENIE CAŁODOBOWE INNE NIŻ HOSPITALIZACYJNE	stalowowolski	4280
12.-	ŚLĄSKI SZPITAL REUMATOLOGICZNO-REHABILITACYJNY IM.GEN.JERZEGO ZIĘTKA	cieszyński	4280
13.-	21 WOJSKOWY SZPITAL UZDROWISKOWO-REHABILITACYJNY - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W BUSKU ZDROJU	buski	4280
14.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W DZIAŁDOWIE	działdowski	4280

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
15.-	\SZPITAL POWIATOWY WE WRZEŚNI\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	wrzesiński	4280

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 649: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	36	1.99	4.06	2.64	-
1.2	1	35	0.93	1.43	0.39	-
1.3	1	30	0.7	1	0.2	-
1.4	1	30	0.58	0.89	0.28	-
1.5	1	25	0.6	0.78	0.17	-
1.6	1	40	0.64	0.65	-	-
1.7	1	14	0.38	0.63	0.19	-
2.1	1	25	0.95	1.81	0.56	-
2.2	1	32	0.67	0.69	0	-
2.3	1	26	0.59	0.63	0	-
2.4	1	7	0.29	0.4	0.07	-
3.1	1	32	1.19	2.97	1.29	-
3.2	1	27	0.94	1.29	0.3	-
3.3	1	30	0.89	0.95	0.01	-
3.4	1	25	0.5	0.54	0	-
3.5	1	18	0.49	0.52	0	-
3.6	1	10	0.2	0.2	-	-
4.1	1	16	0.55	0.7	0.13	-
5.1	1	38	0.95	1.8	0.91	-
5.2	1	24	0.64	0.9	0	-
5.3	1	-	0.63	0.85	0.04	-
5.4	1	20	0.39	0.43	-	-
6.1	1	80	2.44	3.43	0.11	-
6.2	1	16	0.49	0.6	0.08	-
6.3	1	5	0.09	0.09	-	-
7.1	1	86	2.68	3.89	0.59	-
7.2	1	39	1.46	1.93	0.13	-
7.3	1	30	1.33	1.62	0.05	-
7.4	1	40	0.82	0.93	-	-
7.5	1	30	0.55	0.83	0.02	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.6	1	40	0.63	0.64	-	-
7.7	1	20	0.46	0.46	-	-
7.8	1	14	0.4	0.41	-	-
8.1	1	30	0.87	1.07	0.14	-
8.2	1	30	0.35	0.36	-	-
9.1	1	27	0.66	1.01	0.08	-
9.2	1	23	0.62	0.9	0.23	-
9.3	1	30	0.71	0.86	0.09	-
9.4	1	39	0.79	0.83	0	-
9.5	1	35	0.62	0.74	-	-
9.6	1	26	0.27	0.3	0.01	-
9.7	1	20	0.27	0.29	0	-
10.1	1	30	0.82	1.02	0.15	-
10.2	1	15	0.55	0.56	-	-
11.1	1	105	2.15	2.46	0.03	-
11.2	1	25	0.56	0.64	0	-
11.3	1	20	0.48	0.53	0.04	-
11.4	1	20	0.4	0.42	-	-
12.1	1	140	3.55	3.77	-	-
12.2	1	37	0.96	1.57	0.35	-
12.3	1	63	0.87	0.9	0.01	-
12.4	1	30	0.8	0.86	0.03	-
12.5	1	30	0.56	0.74	-	-
12.6	1	14	0.44	0.58	0.13	-
12.7	1	21	0.42	0.45	-	-
12.8	1	9	0.24	0.26	0.01	-
13.1	1	32	0.82	1.19	0.24	-
13.2	1	31	0.74	0.94	0.14	-
13.3	1	16	0.59	0.76	0.15	-
13.4	1	20	0.64	0.75	0.1	-
14.1	1	26	0.83	0.98	0.04	-
14.2	1	15	0.39	0.48	0.07	-
15.1	1	21	0.84	2.93	2.07	-
15.2	1	75	2.19	2.31	0.02	-
15.3	1	25	0.52	0.97	0.16	-
15.4	1	23	0.74	0.88	0.13	-
15.5	1	30	0.73	0.86	0.04	-
15.6	1	22	0.72	0.8	-	-
15.7	1	18	0.41	0.51	0.04	-
16.1	1	28	0.94	1.82	0.52	-
16.2	1	28	0.71	0.75	0	-
16.3	1	30	0.59	0.66	-	-
16.4	1	25	0.36	0.42	-	-
1.-	-	30	-	-	-	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
3.-	-	10	-	-	-	-
5.-	-	44	-	-	-	-
5.-	-	2	-	-	-	-
6.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	4	-	-	-	-
7.-	-	2	-	-	-	-
9.-	-	24	-	-	-	-
12.-	-	280	-	-	-	-
13.-	-	50	-	-	-	-
14.-	-	10	-	-	-	-
15.-	-	4	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 650: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WLKP. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4000
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIwersytecki w Krakowie	m. Kraków	4000
SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZozOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4000
SP ZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. J. ŚNIADECKIEGO	m. Białystok	4000
SPZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL DLA NERWOWO I PSYCHICZNIE CHORYCH \DZIEKANKA\IM. ALEKSANDRA PIOTROWSKIEGO	gnieźniński	4000
\PLESZEWSKIE CENTRUM MEDYCZNE W PLESZEWIE\SP. Z O.O.	pleszewski	4000
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4130

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu kostnowęzłowego, mięśniowego i tkanki łącznej. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby skóry i tkanki pod-



skórnej.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7.

Tabela 651: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	10%	43%	57%	0%	100%	0%
1.2	12%	27%	73%	0%	100%	0%
1.3	19%	20%	80%	0%	100%	0%
1.4	8%	33%	67%	0%	100%	0%
1.5	12%	21%	79%	0%	100%	0%
1.6	14%	0%	100%	0%	100%	0%
1.7	13%	26%	74%	0%	100%	0%
2.1	10%	18%	82%	0%	100%	0%
2.2	14%	0%	100%	0%	100%	0%
2.3	14%	0%	100%	0%	100%	0%
2.4	14%	18%	82%	0%	100%	0%
3.1	10%	21%	79%	0%	100%	0%
3.2	15%	24%	76%	0%	100%	0%
3.3	16%	0%	100%	0%	100%	0%
3.4	12%	0%	100%	0%	100%	0%
3.5	14%	0%	100%	0%	100%	0%
3.6	17%	10%	90%	0%	100%	0%
4.1	14%	18%	82%	0%	100%	0%
5.1	13%	46%	54%	0%	100%	0%
5.2	11%	27%	73%	0%	100%	0%
5.3	8%	26%	74%	0%	100%	0%
5.4	10%	1%	99%	0%	100%	0%
6.1	17%	19%	81%	0%	100%	0%
6.2	18%	18%	82%	0%	100%	0%
6.3	12%	0%	100%	0%	100%	0%
7.1	15%	21%	79%	0%	100%	0%
7.2	14%	11%	89%	0%	100%	0%
7.3	17%	4%	96%	1%	99%	0%
7.4	24%	3%	97%	0%	100%	0%
7.5	12%	4%	96%	0%	100%	0%
7.6	16%	0%	100%	0%	100%	0%
7.7	20%	0%	100%	0%	100%	0%
7.8	14%	0%	100%	0%	100%	0%
8.1	20%	11%	89%	0%	100%	0%
8.2	13%	0%	100%	0%	100%	0%
9.1	19%	23%	77%	0%	100%	0%
9.2	17%	32%	68%	0%	100%	0%
9.3	16%	13%	87%	0%	100%	0%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
9.4	15%	2%	98%	0%	100%	0%
9.5	14%	8%	92%	0%	100%	0%
9.6	20%	0%	100%	0%	100%	0%
9.7	35%	2%	98%	0%	100%	0%
10.1	13%	15%	85%	0%	100%	0%
10.2	26%	0%	100%	0%	100%	0%
11.1	20%	7%	93%	0%	100%	0%
11.2	17%	10%	90%	0%	100%	1%
11.3	16%	5%	95%	0%	100%	0%
11.4	35%	0%	100%	0%	100%	0%
12.1	16%	6%	94%	0%	100%	0%
12.2	16%	21%	79%	6%	94%	0%
12.3	22%	1%	99%	0%	100%	0%
12.4	25%	3%	97%	0%	100%	0%
12.5	21%	8%	92%	0%	100%	0%
12.6	36%	22%	78%	0%	100%	0%
12.7	19%	0%	100%	0%	100%	0%
12.8	18%	0%	100%	0%	100%	0%
13.1	16%	20%	80%	0%	100%	0%
13.2	20%	15%	85%	0%	100%	0%
13.3	15%	20%	80%	0%	100%	0%
13.4	15%	14%	86%	0%	100%	0%
14.1	31%	5%	95%	0%	100%	0%
14.2	25%	15%	85%	0%	100%	0%
15.1	10%	70%	30%	0%	100%	0%
15.2	14%	0%	100%	0%	100%	0%
15.3	9%	18%	82%	0%	100%	0%
15.4	16%	7%	93%	0%	100%	0%
15.5	16%	5%	95%	0%	100%	0%
15.6	11%	0%	100%	0%	100%	0%
15.7	12%	11%	89%	0%	100%	0%
16.1	13%	18%	82%	0%	100%	0%
16.2	18%	0%	100%	0%	100%	0%
16.3	14%	0%	100%	0%	100%	1%
16.4	19%	0%	100%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 652: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.1	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3.6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
4.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	5%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.1	0%	0%	1%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	87%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	5%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6.3	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	3%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.1	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	2%	0%	0%	4%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.2	0%	1%	2%	2%	0%	1%	0%	0%	2%	2%	1%	3%	84%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7.3	1%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	5%	3%	2%	5%	78%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.5	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
7.8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
8.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	4%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
8.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.1	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.5	0%	0%	1%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9.6	1%	2%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	9%	84%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
9.7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10.1	0%	2%	5%	2%	0%	0%	0%	0%	25%	4%	3%	1%	52%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
10.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.1	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	6%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.2	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	1%	10%	83%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.3	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	9%	89%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.4	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.1	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.2	1%	5%	2%	2%	0%	0%	0%	0%	8%	5%	10%	3%	62%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
12.3	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	8%	80%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.5	0%	0%	1%	1%	0%	2%	0%	0%	3%	0%	0%	2%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.7	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	4%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.2	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13.4	1%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	7%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
14.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	3%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
14.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	5%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.3	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.5	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.6	1%	0%	0%	0%	0%	37%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	56%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.7	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16.1	1%	0%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	4%	2%	1%	3%	83%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16.2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16.3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	93%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
16.4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	7%	92%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 7 (tj. 10%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 4 (tj. 5%) oddziały, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 36 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 653: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	63%	106	59%	21	95%	5%	0%	0%
1.2	82%	32	73%	18	100%	0%	0%	0%
1.3	46%	69	39%	42	100%	0%	0%	0%
1.4	20%	425	17%	170	99%	1%	0%	0%
1.5	14%	204	12%	173	99%	1%	0%	0%
1.6	4%	495	3%	448	100%	0%	0%	0%
1.7	70%	47	66%	15	99%	1%	25%	0%
2.1	61%	56	54%	25	96%	4%	6%	0%
2.2	11%	230	9%	177	100%	0%	100%	0%
2.3	99%	0	97%	0	96%	4%	25%	0%
2.4	58%	77	51%	28	76%	24%	0%	0%
3.1	29%	103	21%	72	88%	12%	22%	0%
3.2	97%	16	93%	5	97%	3%	27%	0%
3.3	24%	140	21%	125	92%	8%	28%	0%
3.4	69%	41	49%	31	92%	8%	5%	0%
3.5	34%	84	31%	68	95%	5%	4%	0%
3.6	99%	25	91%	13	98%	2%	50%	0%
4.1	59%	64	52%	28	90%	10%	0%	0%
5.1	32%	92	28%	64	93%	7%	2%	0%
5.2	81%	32	72%	21	85%	15%	1%	0%
5.3	18%	152	16%	134	97%	3%	7%	0%
5.4	74%	39	65%	22	97%	3%	77%	0%
6.1	33%	125	28%	69	98%	2%	5%	0%
6.2	17%	271	14%	257	55%	45%	1%	0%
6.3	48%	59	33%	40	98%	2%	0%	0%
7.1	100%	0	100%	0	88%	12%	0%	0%
7.2	47%	64	41%	43	58%	42%	7%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
7.3	77%	36	66%	22	78%	22%	22%	0%
7.4	89%	25	83%	15	62%	38%	2%	0%
7.5	49%	213	47%	47	58%	42%	1%	0%
7.6	63%	51	54%	28	100%	0%	100%	0%
7.7	90%	27	84%	12	99%	1%	0%	0%
7.8	30%	68	24%	51	99%	1%	60%	0%
8.1	17%	138	16%	124	75%	25%	0%	0%
8.2	26%	514	22%	477	99%	1%	0%	0%
9.1	52%	65	45%	35	90%	10%	9%	0%
9.2	44%	131	39%	56	90%	10%	0%	0%
9.3	41%	90	40%	66	73%	27%	3%	0%
9.4	51%	77	48%	35	88%	12%	2%	0%
9.5	19%	105	11%	75	77%	23%	2%	0%
9.6	70%	57	66%	16	100%	0%	0%	0%
9.7	84%	31	75%	20	76%	24%	1%	0%
10.1	87%	26	78%	10	47%	53%	34%	0%
10.2	93%	25	84%	14	80%	20%	0%	0%
11.1	76%	37	69%	16	98%	1%	0%	0%
11.2	65%	64	57%	27	100%	0%	0%	0%
11.3	21%	274	17%	231	67%	33%	1%	0%
11.4	95%	18	90%	7	100%	0%	0%	0%
12.1	20%	1302	13%	103	100%	0%	0%	0%
12.2	44%	153	40%	52	55%	45%	7%	0%
12.3	1%	1034	1%	810	67%	33%	0%	0%
12.4	13%	121	11%	95	96%	4%	0%	0%
12.5	53%	48	30%	37	97%	3%	0%	0%
12.6	39%	111	32%	66	94%	6%	0%	0%
12.7	18%	209	15%	176	93%	7%	0%	0%
12.8	3%	404	1%	284	63%	37%	1%	0%
13.1	31%	90	26%	70	90%	10%	1%	0%
13.2	68%	42	55%	27	92%	8%	3%	0%
13.3	79%	33	73%	14	95%	5%	0%	0%
13.4	40%	69	29%	44	99%	1%	0%	0%
14.1	41%	55	31%	42	51%	49%	0%	0%
14.2	54%	47	33%	35	96%	4%	0%	0%
15.1	23%	131	15%	74	100%	0%	0%	0%
15.2	2%	254	2%	228	66%	34%	2%	0%
15.3	65%	51	55%	26	96%	4%	6%	0%
15.4	53%	133	52%	26	99%	1%	0%	0%
15.5	61%	60	56%	26	96%	4%	3%	0%
15.6	97%	13	96%	7	99%	1%	0%	0%
15.7	72%	41	56%	27	90%	10%	0%	0%
16.1	78%	35	67%	25	79%	21%	25%	0%
16.2	26%	71	16%	55	98%	2%	0%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
16.3	36%	97	32%	62	99%	1%	33%	0%
16.4	32%	131	27%	66	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 654: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	1%	99%	0%	100%	1
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
1.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
1.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
1.5	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
1.6	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
1.7	25%	75%	25%	75%	0%	0%	25
2.1	6%	94%	3%	97%	18%	82%	-15
2.2	100%	0%	100%	0%	0%	0%	100
2.3	25%	75%	26%	74%	20%	80%	6
2.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3.1	22%	78%	16%	84%	56%	44%	-40
3.2	27%	73%	24%	76%	43%	57%	-19
3.3	28%	72%	24%	76%	56%	44%	-32
3.4	5%	95%	5%	95%	0%	0%	5
3.5	4%	96%	5%	95%	0%	100%	5
3.6	50%	50%	50%	50%	0%	0%	50
4.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
5.1	2%	98%	2%	98%	8%	92%	-6
5.2	1%	99%	0%	100%	6%	94%	-6
5.3	7%	93%	7%	93%	0%	0%	7
5.4	77%	23%	77%	23%	0%	0%	77
6.1	5%	95%	4%	96%	20%	80%	-16
6.2	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
6.3	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	7%	93%	7%	93%	5%	95%	2
7.3	22%	78%	22%	78%	20%	80%	2

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
7.4	2%	98%	1%	99%	14%	86%	-13
7.5	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
7.6	100%	0%	100%	0%	0%	0%	100
7.7	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
7.8	60%	40%	60%	40%	0%	0%	60
8.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
8.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
9.1	9%	91%	9%	91%	12%	88%	-4
9.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
9.3	3%	97%	2%	98%	25%	75%	-23
9.4	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
9.5	2%	98%	1%	99%	14%	86%	-13
9.6	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
9.7	1%	99%	1%	99%	0%	0%	1
10.1	34%	66%	30%	70%	50%	50%	-20
10.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
11.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
11.3	1%	99%	1%	99%	0%	0%	1
11.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.2	7%	93%	6%	94%	12%	88%	-6
12.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.5	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.6	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12.7	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.8	1%	99%	1%	99%	0%	0%	1
13.1	1%	99%	1%	99%	0%	0%	1
13.2	3%	97%	3%	97%	0%	100%	3
13.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
13.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
14.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
14.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
15.2	2%	98%	1%	99%	4%	96%	-2
15.3	6%	94%	6%	94%	0%	100%	6
15.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
15.5	3%	97%	3%	97%	0%	0%	3
15.6	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
16.1	25%	75%	21%	79%	36%	64%	-15
16.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
16.3	33%	67%	33%	67%	0%	0%	33
16.4	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 655: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	0%	-	-	100%	-	-	-	18%	0%	-	-	-	-	-	-	100%	22%
1.2	-	-	-	100%	-	-	-	91%	-	-	-	-	-	-	-	-	91%
1.3	-	-	-	-	-	-	-	7%	-	-	-	-	-	-	-	-	7%
1.4	100%	-	-	100%	-	-	-	99%	100%	-	-	-	-	-	-	-	99%
1.5	-	-	-	100%	-	-	-	11%	-	-	-	-	-	-	-	-	11%
1.6	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
1.7	-	-	-	-	-	-	-	91%	-	-	-	-	-	-	-	100%	91%
2.1	-	-	-	0%	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
2.2	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
2.3	0%	-	-	100%	-	-	-	12%	0%	-	-	-	-	-	-	-	12%
2.4	0%	-	-	100%	-	-	-	4%	-	-	-	-	-	-	-	100%	6%
3.1	100%	-	-	0%	-	-	-	10%	0%	0%	-	-	-	-	-	67%	10%
3.2	-	-	-	-	-	-	-	61%	0%	-	-	-	-	-	-	-	60%
3.3	-	-	-	-	-	-	-	17%	-	-	-	-	-	-	-	-	17%
3.4	-	-	-	100%	-	-	-	99%	-	-	-	-	-	-	-	-	99%
3.5	-	-	-	100%	-	-	-	8%	-	-	-	-	-	-	-	-	8%
3.6	-	-	-	100%	-	-	-	48%	-	-	-	-	-	-	-	-	48%
4.1	100%	-	-	100%	-	-	-	14%	100%	-	-	-	-	-	-	50%	15%
5.1	100%	-	-	100%	-	-	-	19%	-	-	-	-	-	-	-	-	20%
5.2	-	-	-	100%	-	-	-	90%	0%	-	-	-	-	-	-	-	90%
5.3	100%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
5.4	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%
6.1	0%	-	-	100%	-	-	-	10%	25%	0%	-	-	-	-	-	100%	11%
6.2	-	-	-	-	-	-	-	6%	-	0%	-	-	-	-	-	-	6%
6.3	-	-	-	-	-	-	-	6%	-	-	-	-	-	-	-	-	6%
7.1	100%	-	-	100%	-	-	-	25%	45%	0%	-	-	-	-	-	93%	27%
7.2	46%	-	100%	93%	91%	89%	90%	8%	45%	75%	92%	-	-	-	0%	51%	21%
7.3	20%	-	0%	35%	36%	100%	62%	31%	25%	33%	22%	-	-	-	100%	39%	34%
7.4	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
7.5	-	-	-	100%	-	-	-	86%	-	-	-	-	-	-	-	100%	86%
7.6	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
7.7	-	-	-	-	-	-	-	46%	-	-	-	-	-	-	-	-	46%
7.8	-	-	-	-	-	-	-	99%	-	-	-	-	-	-	-	-	99%
8.1	-	-	-	0%	-	-	-	32%	-	-	-	-	-	-	-	0%	31%
8.2	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
9.1	-	-	-	100%	-	-	-	86%	0%	-	-	-	-	-	-	-	86%
9.2	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	-	-	10%
9.3	-	-	-	-	-	-	-	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	100%
9.4	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	0%	100%
9.5	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%
9.6	50%	-	-	-	-	-	-	5%	100%	-	-	-	-	-	-	-	6%
9.7	-	-	-	100%	-	-	-	31%	-	-	-	-	-	-	-	-	31%
10.1	18%	-	-	91%	96%	100%	100%	39%	88%	87%	93%	-	-	-	100%	94%	69%
10.2	-	-	-	100%	-	-	-	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	2%
11.1	100%	-	-	100%	-	-	-	95%	40%	0%	-	-	-	-	-	-	95%
11.2	-	-	-	100%	-	-	-	6%	90%	-	-	-	-	-	-	-	8%
11.3	-	-	-	100%	-	-	-	97%	0%	-	-	-	-	-	-	-	97%
11.4	-	-	-	100%	-	-	-	97%	-	-	-	-	-	-	-	-	97%
12.1	-	-	-	100%	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	100%	100%
12.2	50%	-	0%	100%	99%	100%	100%	65%	100%	100%	100%	-	-	-	100%	83%	82%
12.3	100%	-	-	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	100%	100%
12.4	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
12.5	94%	-	-	100%	-	-	-	13%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	18%
12.6	-	-	-	-	-	-	-	49%	-	-	-	-	-	-	-	-	49%
12.7	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%
12.8	-	-	-	-	-	-	-	96%	-	-	-	-	-	-	-	-	96%
13.1	-	-	-	100%	-	-	-	93%	-	-	-	-	-	-	-	100%	93%
13.2	-	-	-	0%	-	-	-	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	2%
13.3	-	-	-	-	-	-	-	49%	-	-	-	-	-	-	-	-	49%
13.4	-	-	-	-	-	-	-	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	1%
14.1	-	-	-	100%	-	-	-	20%	-	-	-	-	-	-	-	-	21%
14.2	-	-	-	-	-	-	-	86%	-	-	-	-	-	-	-	100%	86%
15.1	-	-	-	0%	-	-	-	37%	-	-	-	-	-	-	-	100%	34%
15.2	0%	-	-	100%	-	-	-	92%	100%	-	-	-	-	-	-	-	92%
15.3	-	-	-	100%	-	-	-	14%	-	-	-	-	-	0%	-	-	18%
15.4	-	-	-	100%	-	-	-	67%	-	-	-	-	-	-	-	-	67%
15.5	-	-	-	0%	-	-	-	3%	33%	-	-	-	-	-	-	-	3%
15.6	100%	-	-	-	-	-	-	6%	100%	-	-	-	-	-	-	0%	41%
15.7	-	-	-	100%	-	-	-	1%	100%	-	-	-	-	-	-	-	2%
16.1	12%	-	100%	27%	100%	89%	100%	2%	67%	94%	73%	-	-	-	100%	76%	15%

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
16.2	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
16.3	100%	-	-	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%
16.4	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 656: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	10%	63%	4	4	1	115%	126%	91%	118.34	10%	5%	4%
1.2	12%	82%	7	7	10	82%	92%	59%	41.49	4%	2%	1%
1.3	19%	46%	5	5	6	51%	52%	48%	34.27	4%	1%	1%
1.4	8%	20%	8	6	11	68%	72%	58%	30.78	4%	1%	0%
1.5	12%	14%	6	6	8	55%	61%	41%	31.74	2%	0%	0%
1.6	14%	4%	11	8	11	52%	55%	43%	16.45	3%	0%	0%
1.7	13%	70%	8	7	8	99%	100%	96%	46.94	10%	6%	5%
2.1	10%	61%	3	3	4	64%	73%	44%	72.6	11%	6%	6%
2.2	14%	11%	11	8	11	69%	76%	53%	21.9	3%	1%	0%
2.3	14%	99%	5	5	5	36%	35%	36%	27.1	5%	3%	1%
2.4	14%	58%	5	5	5	95%	97%	90%	63.18	7%	4%	3%
3.1	10%	29%	4	4	1	94%	103%	75%	92.72	14%	11%	9%
3.2	15%	97%	7	6	9	93%	95%	88%	47.83	4%	2%	0%
3.3	16%	24%	8	7	7	67%	67%	65%	31.79	3%	2%	0%
3.4	12%	69%	11	8	12	66%	68%	63%	21.8	3%	1%	0%
3.5	14%	34%	7	6	7	58%	60%	54%	31.27	4%	1%	0%
3.6	17%	99%	8	6	9	47%	51%	38%	20.59	2%	1%	1%
4.1	14%	59%	7	6	7	82%	88%	69%	44.29	6%	3%	3%
5.1	13%	32%	5	6	1	57%	63%	44%	40.82	15%	10%	10%
5.2	11%	81%	7	7	7	76%	80%	69%	37.37	4%	2%	0%
5.3	8%	18%	8	7	9	-	-	-	-	2%	2%	0%
5.4	10%	74%	16	12	15	93%	94%	91%	21.46	4%	2%	0%
6.1	17%	33%	5	5	5	61%	66%	49%	43.46	7%	3%	3%
6.2	18%	17%	6	6	6	64%	67%	59%	37.92	3%	2%	0%
6.3	12%	48%	5	5	5	38%	41%	30%	27.02	2%	1%	0%
7.1	15%	100%	6	6	5	74%	82%	55%	45.27	13%	6%	6%
7.2	14%	47%	6	6	5	81%	87%	66%	49.15	12%	7%	6%
7.3	17%	77%	5	5	5	76%	78%	71%	53.72	13%	8%	5%
7.4	24%	89%	13	11	13	81%	86%	70%	23.17	4%	2%	1%
7.5	12%	49%	14	13	12	102%	105%	96%	26.69	11%	10%	7%
7.6	16%	63%	11	9	10	48%	52%	41%	15.94	3%	1%	0%
7.7	20%	90%	9	8	8	56%	59%	48%	23.64	3%	1%	0%
7.8	14%	30%	11	9	12	90%	94%	82%	28.98	2%	1%	0%
8.1	20%	17%	7	7	8	69%	74%	57%	35.53	13%	6%	5%
8.2	13%	26%	13	10	13	50%	52%	44%	13.62	2%	1%	0%
9.1	19%	52%	8	8	6	81%	85%	71%	37.14	12%	7%	6%
9.2	17%	44%	6	7	8	64%	70%	52%	39.23	4%	1%	0%
9.3	16%	41%	10	10	10	78%	85%	64%	28.38	6%	4%	0%
9.4	15%	51%	11	11	12	68%	69%	65%	21.61	4%	2%	0%
9.5	14%	19%	10	9	11	59%	62%	51%	21.35	5%	4%	2%
9.6	20%	70%	7	9	7	33%	34%	32%	16.53	3%	1%	1%
9.7	35%	84%	8	9	9	32%	35%	26%	14.39	5%	4%	0%
10.1	13%	87%	7	7	6	64%	71%	49%	34.01	10%	5%	2%
10.2	26%	93%	6	6	6	63%	65%	60%	38.14	3%	2%	0%
11.1	20%	76%	10	10	10	61%	65%	53%	23.46	5%	1%	1%
11.2	17%	65%	8	8	9	60%	62%	55%	26.59	3%	1%	1%
11.3	16%	21%	9	9	11	71%	76%	58%	27.94	3%	1%	0%
11.4	35%	95%	9	9	9	40%	41%	35%	15.95	5%	2%	1%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
12.1	16%	20%	11	11	12	45%	47%	41%	14.77	3%	0%	0%
12.2	16%	44%	8	8	7	89%	94%	75%	42.08	14%	8%	6%
12.3	22%	1%	13	12	14	50%	51%	46%	14.35	4%	0%	0%
12.4	25%	13%	10	10	10	75%	78%	69%	28.67	3%	0%	0%
12.5	21%	53%	7	7	7	44%	46%	38%	24.4	9%	4%	3%
12.6	36%	39%	6	8	6	46%	52%	32%	27.98	5%	1%	0%
12.7	19%	18%	11	11	11	65%	70%	53%	21.28	6%	3%	2%
12.8	18%	3%	10	10	11	80%	91%	54%	29.72	2%	0%	0%
13.1	16%	31%	8	8	9	83%	89%	71%	37.84	6%	3%	2%
13.2	20%	68%	6	6	5	48%	54%	34%	31.23	7%	2%	2%
13.3	15%	79%	7	7	9	92%	101%	74%	48.32	3%	1%	0%
13.4	15%	40%	7	7	8	75%	82%	59%	39.1	4%	1%	0%
14.1	31%	41%	7	7	7	72%	72%	71%	38.59	5%	3%	2%
14.2	25%	54%	8	7	9	68%	76%	49%	32.72	5%	1%	0%
15.1	10%	23%	2	3	1	79%	94%	46%	122.15	8%	3%	3%
15.2	14%	2%	10	9	12	84%	92%	67%	31.24	3%	1%	0%
15.3	9%	65%	6	7	7	71%	76%	61%	40.35	16%	13%	12%
15.4	16%	53%	7	7	6	74%	77%	68%	39.05	6%	1%	1%
15.5	16%	61%	6	5	6	45%	49%	37%	28.89	8%	4%	2%
15.6	11%	97%	7	6	7	71%	72%	67%	37.13	4%	1%	0%
15.7	12%	72%	7	6	7	52%	55%	45%	29.01	11%	7%	3%
16.1	13%	78%	5	6	4	95%	100%	84%	65.57	25%	19%	19%
16.2	18%	26%	12	10	12	84%	89%	75%	26.7	3%	1%	0%
16.3	14%	36%	13	12	14	80%	83%	71%	22.9	2%	0%	0%
16.4	19%	32%	14	11	14	66%	68%	61%	17.17	5%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 657: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	78%	21%	26%	0%
1.2	0%	0%	100%	34%	0%
1.3	0%	2%	98%	45%	0%
1.4	0%	0%	100%	25%	0%
1.5	0%	85%	15%	35%	1%
1.6	0%	99%	0%	35%	2%
1.7	0%	0%	100%	43%	0%
2.1	0%	99%	0%	35%	1%

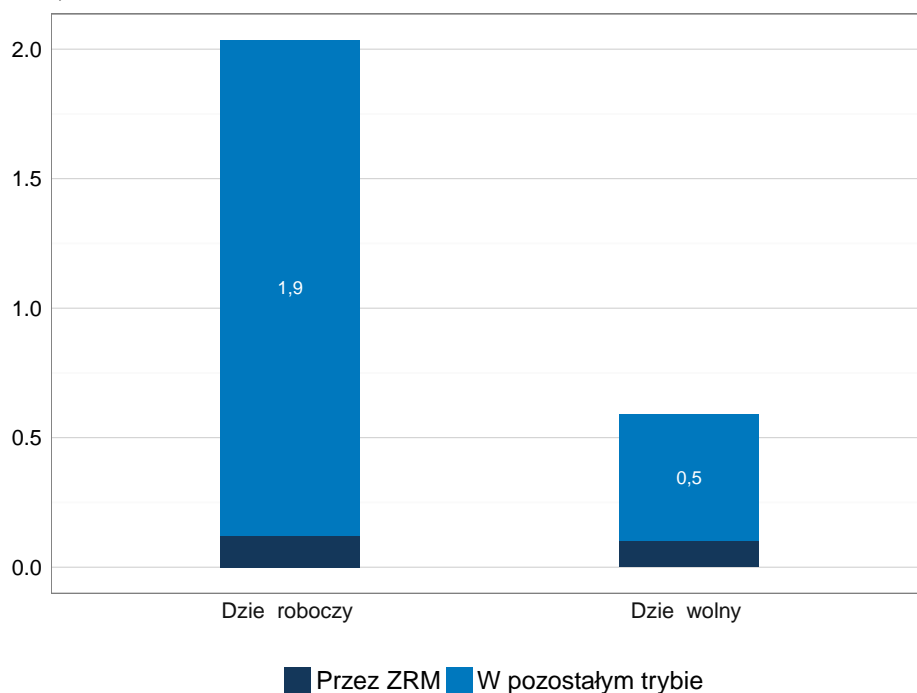
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
2.2	0%	99%	1%	39%	0%
2.3	0%	99%	1%	42%	2%
2.4	0%	1%	99%	39%	0%
3.1	0%	99%	1%	28%	1%
3.2	0%	76%	24%	37%	1%
3.3	0%	98%	1%	34%	5%
3.4	0%	5%	95%	35%	2%
3.5	0%	99%	1%	39%	0%
3.6	0%	99%	1%	35%	1%
4.1	0%	99%	1%	43%	2%
5.1	0%	0%	100%	38%	4%
5.2	0%	86%	14%	35%	1%
5.3	0%	100%	0%	29%	0%
5.4	0%	65%	35%	30%	0%
6.1	1%	99%	0%	40%	4%
6.2	0%	88%	12%	36%	3%
6.3	0%	0%	100%	38%	0%
7.1	0%	1%	99%	41%	1%
7.2	0%	96%	4%	38%	1%
7.3	0%	96%	4%	42%	1%
7.4	1%	97%	2%	43%	0%
7.5	0%	10%	90%	36%	0%
7.6	1%	99%	0%	38%	2%
7.7	0%	100%	0%	33%	1%
7.8	0%	0%	100%	59%	34%
8.1	1%	89%	11%	43%	2%
8.2	0%	0%	100%	37%	0%
9.1	0%	99%	0%	42%	0%
9.2	0%	90%	10%	42%	0%
9.3	1%	99%	0%	39%	1%
9.4	0%	98%	1%	46%	4%
9.5	0%	0%	100%	28%	1%
9.6	0%	0%	100%	43%	0%
9.7	0%	97%	3%	43%	5%
10.1	2%	96%	2%	36%	2%
10.2	0%	100%	0%	46%	4%
11.1	0%	0%	100%	43%	1%
11.2	1%	99%	0%	43%	6%
11.3	0%	99%	1%	36%	0%
11.4	0%	99%	1%	43%	0%
12.1	0%	0%	100%	51%	1%
12.2	1%	11%	88%	43%	0%
12.3	2%	39%	59%	57%	0%
12.4	0%	100%	0%	61%	1%
12.5	1%	99%	0%	52%	1%

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
12.6	1%	99%	0%	66%	1%
12.7	0%	98%	2%	50%	0%
12.8	0%	100%	0%	54%	0%
13.1	0%	87%	13%	37%	0%
13.2	0%	99%	0%	40%	1%
13.3	0%	80%	20%	34%	1%
13.4	0%	0%	100%	42%	2%
14.1	0%	1%	99%	43%	1%
14.2	2%	91%	8%	45%	0%
15.1	1%	99%	0%	28%	0%
15.2	0%	100%	0%	41%	0%
15.3	0%	100%	0%	33%	3%
15.4	0%	100%	0%	43%	0%
15.5	0%	94%	6%	41%	1%
15.6	0%	0%	100%	34%	0%
15.7	2%	93%	5%	32%	0%
16.1	1%	87%	12%	34%	2%
16.2	0%	56%	44%	47%	1%
16.3	0%	100%	0%	40%	0%
16.4	1%	99%	1%	41%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

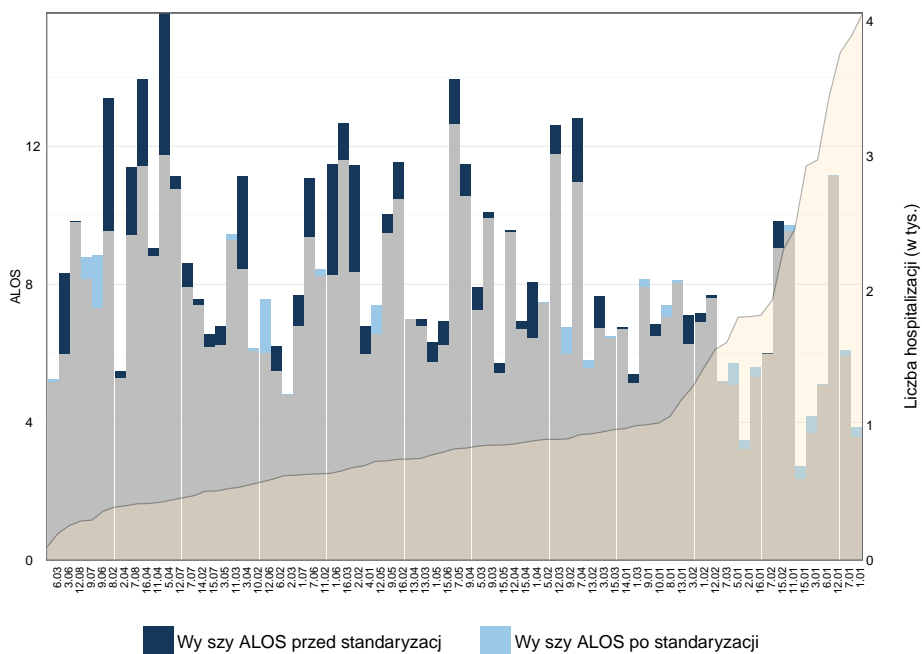


Wykres 546: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



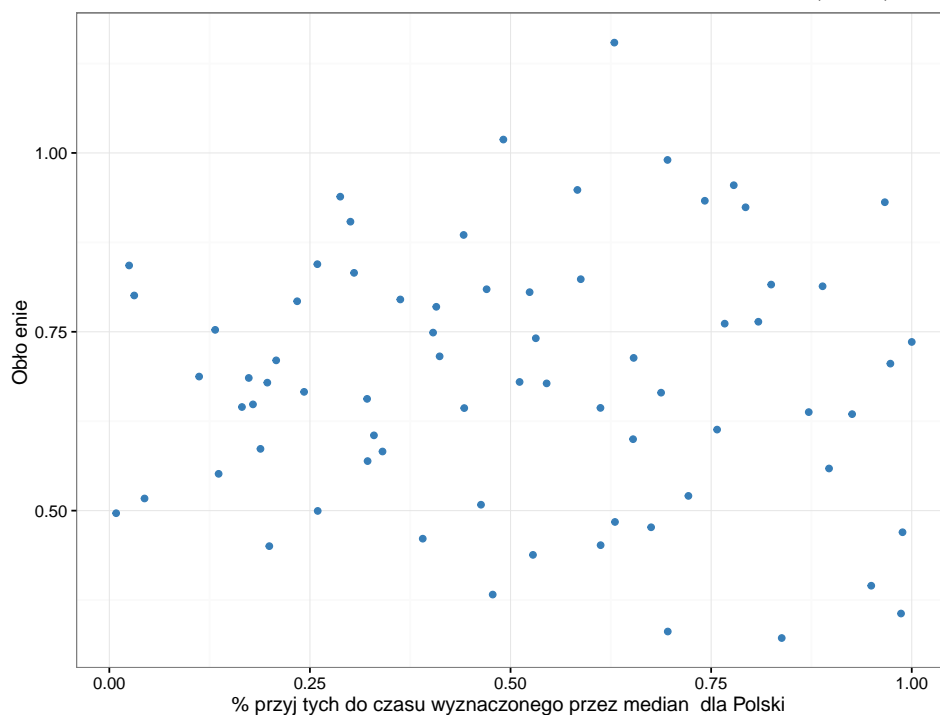
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 547: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

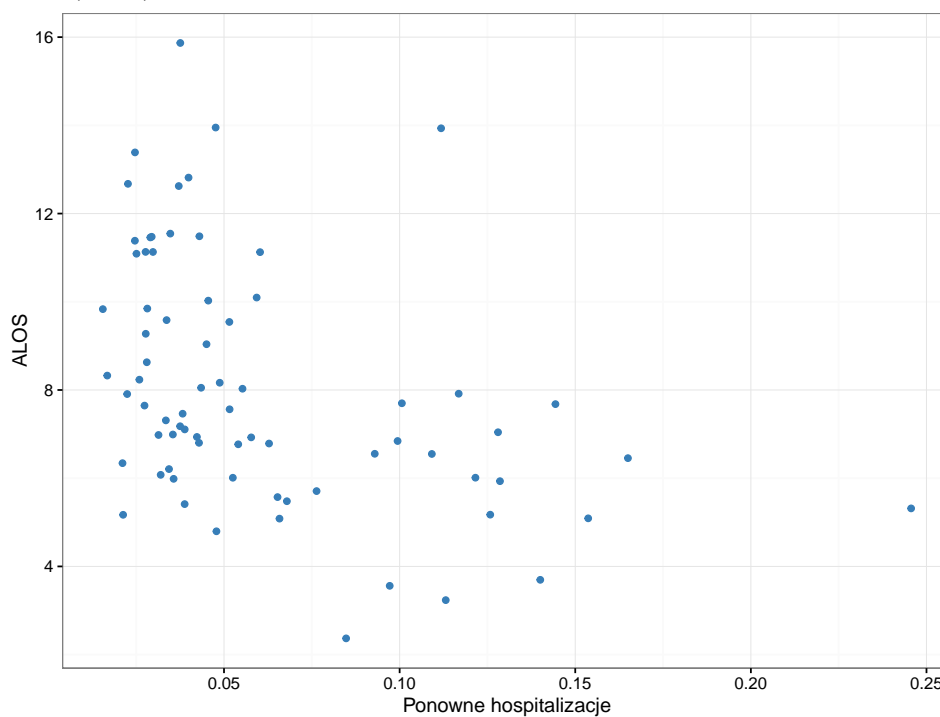


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

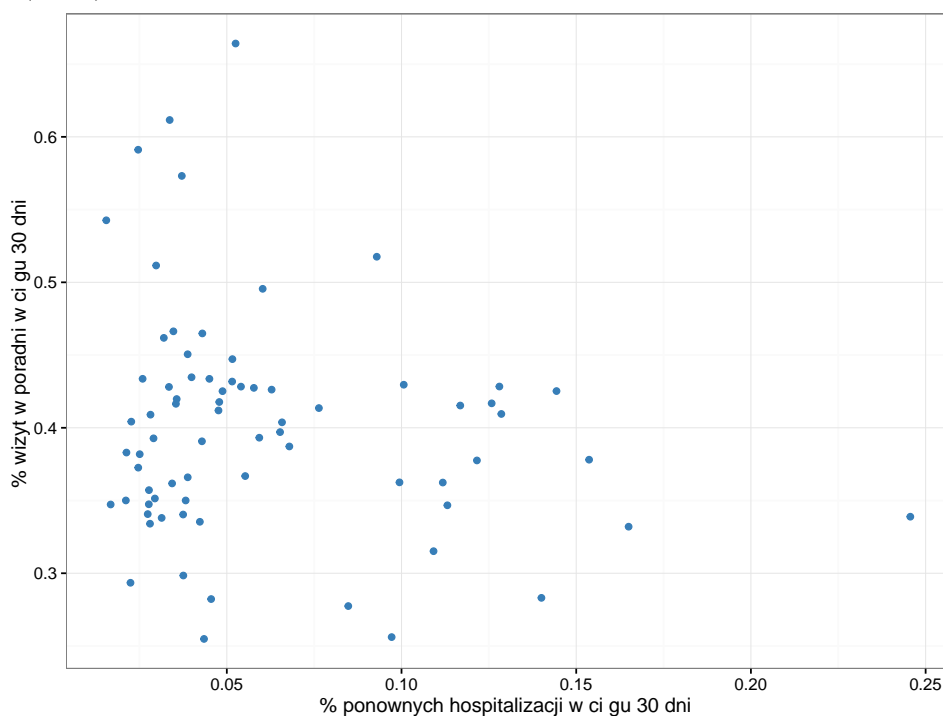
Wykres 548: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 549: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

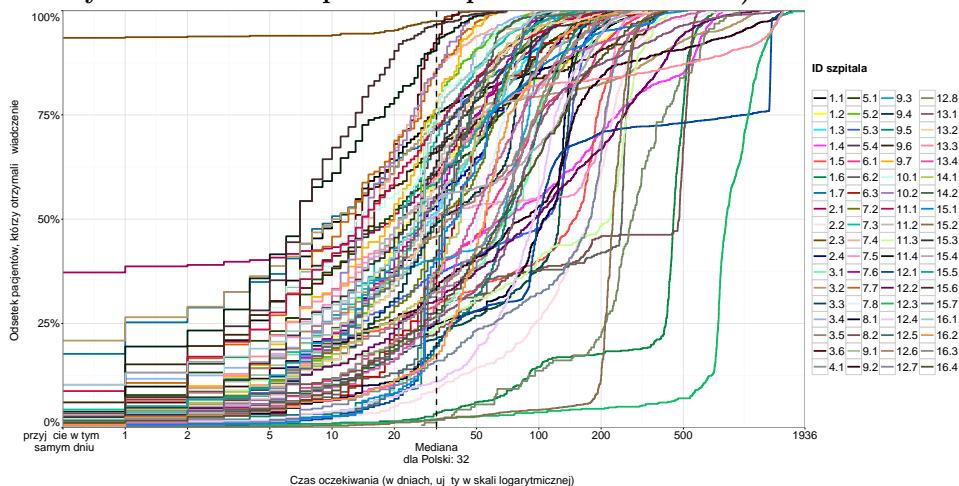


Wykres 550: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 551: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w dwóch oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 26 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (77.3%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w sześciu z analizowanych oddziałów.

Tabela 658: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	63%	49	15%	2%	84%	12%	4%	1%	41.9%	44.8%	13.2%
1.2	72%	53	28%	3%	85%	11%	4%	1%	46%	52.8%	1.2%
1.3	70%	57	28%	3%	86%	9%	4%	0%	16.5%	81.8%	1.7%
1.4	79%	54	33%	6%	84%	12%	3%	1%	11.3%	87.7%	1%
1.5	79%	55	31%	3%	73%	22%	4%	1%	34.6%	64.4%	1%
1.6	73%	65	50%	9%	77%	17%	4%	2%	40.4%	58.5%	1.1%
1.7	72%	56	25%	4%	78%	15%	6%	1%	49.7%	44.6%	5.7%
2.1	71%	49	15%	1%	81%	14%	4%	1%	29%	60%	11%
2.2	75%	65	51%	9%	83%	13%	4%	1%	22.4%	74.3%	3.3%
2.3	79%	55	28%	6%	82%	11%	5%	1%	48.3%	43.7%	7.9%
2.4	76%	54	25%	4%	82%	13%	4%	1%	42.3%	43.3%	14.4%
3.1	74%	48	15%	3%	77%	18%	4%	1%	35%	53.3%	11.7%
3.2	72%	61	44%	10%	78%	17%	4%	1%	73.7%	19.8%	6.4%
3.3	60%	62	38%	8%	77%	17%	5%	1%	92.3%	2.2%	5.5%
3.4	74%	64	48%	12%	73%	22%	4%	1%	52.7%	46.2%	1.1%
3.5	66%	59	28%	6%	74%	19%	6%	1%	47%	48.3%	4.7%
3.6	80%	60	44%	5%	82%	12%	4%	2%	62.3%	34.2%	3.5%
4.1	76%	51	18%	3%	78%	17%	4%	1%	20.5%	73.6%	5.8%
5.1	75%	48	17%	2%	86%	11%	3%	0%	45.7%	52.2%	2.1%
5.2	69%	52	26%	3%	83%	11%	5%	1%	35.2%	59.5%	5.3%
5.3	73%	58	31%	4%	84%	11%	4%	1%	62.6%	34.9%	2.5%
5.4	75%	64	50%	11%	77%	17%	6%	0%	68.7%	30.2%	1.2%
6.1	76%	53	27%	5%	76%	17%	6%	1%	43.3%	50.1%	6.6%
6.2	76%	60	40%	9%	78%	17%	4%	1%	31%	59.1%	9.9%
6.3	79%	55	27%	5%	48%	41%	9%	2%	58.5%	29.8%	11.7%
7.1	72%	52	22%	2%	78%	15%	6%	1%	34.3%	45%	20.8%
7.2	73%	55	31%	8%	75%	16%	7%	3%	44.2%	37.6%	18.2%
7.3	74%	57	37%	11%	71%	17%	7%	5%	51.9%	39.6%	8.5%
7.4	76%	61	45%	11%	80%	14%	5%	1%	69.2%	28.6%	2.1%
7.5	79%	56	31%	4%	81%	13%	4%	1%	67.1%	24.9%	8%
7.6	73%	61	40%	5%	80%	14%	5%	1%	44.4%	35.8%	19.7%
7.7	74%	57	30%	5%	81%	13%	5%	0%	60.1%	37.3%	2.6%
7.8	74%	64	50%	11%	81%	15%	3%	1%	52.2%	24.4%	23.4%
8.1	76%	57	33%	6%	79%	15%	5%	1%	24.2%	72.8%	3%
8.2	72%	66	56%	17%	81%	15%	4%	1%	61.9%	10.1%	27.9%
9.1	72%	52	23%	5%	73%	21%	5%	1%	44.8%	54.3%	0.9%
9.2	64%	56	29%	6%	81%	14%	3%	1%	60.6%	25.3%	14.1%
9.3	72%	57	32%	7%	74%	20%	5%	1%	68.9%	28.4%	2.7%
9.4	78%	65	51%	12%	77%	17%	4%	1%	54.9%	32.4%	12.7%
9.5	75%	54	31%	6%	81%	14%	4%	1%	54.4%	42.4%	3.2%
9.6	66%	57	28%	5%	83%	13%	4%	1%	69.6%	27.4%	3%
9.7	72%	59	35%	7%	53%	36%	9%	2%	69.9%	29.8%	0.3%
10.1	66%	64	51%	19%	61%	23%	11%	5%	60.2%	27.5%	12.3%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
10.2	78%	57	33%	5%	75%	18%	5%	2%	59.9%	15.6%	24.5%
11.1	73%	54	28%	5%	80%	13%	6%	1%	5%	89.8%	5.2%
11.2	80%	57	26%	3%	81%	14%	5%	1%	25.4%	60.1%	14.5%
11.3	67%	55	27%	4%	81%	12%	6%	1%	39.1%	60%	0.9%
11.4	74%	64	46%	12%	78%	12%	7%	2%	16.1%	76.5%	7.3%
12.1	72%	55	28%	3%	79%	14%	5%	1%	8%	78.5%	13.6%
12.2	66%	57	30%	9%	61%	23%	12%	4%	34.5%	56.3%	9.1%
12.3	72%	64	48%	6%	71%	20%	7%	2%	10.7%	81.1%	8.2%
12.4	77%	65	55%	13%	67%	21%	9%	2%	20.3%	75.4%	4.3%
12.5	70%	57	28%	4%	59%	28%	10%	3%	24.6%	71.2%	4.2%
12.6	75%	55	31%	4%	77%	15%	8%	1%	27.1%	69.6%	3.3%
12.7	75%	57	27%	3%	78%	15%	6%	2%	72.1%	23.4%	4.5%
12.8	79%	61	41%	4%	76%	18%	5%	1%	26.7%	72.9%	0.4%
13.1	65%	55	35%	5%	79%	15%	4%	2%	37.5%	48.5%	14%
13.2	75%	55	23%	2%	81%	11%	5%	3%	10.9%	75.2%	14%
13.3	78%	59	34%	9%	82%	13%	4%	1%	29.2%	65.5%	5.3%
13.4	79%	56	28%	4%	78%	16%	5%	1%	35.8%	57.3%	6.9%
14.1	77%	59	35%	10%	79%	15%	6%	1%	56.9%	24%	19.1%
14.2	74%	55	24%	2%	87%	9%	4%	1%	43.1%	55%	1.9%
15.1	65%	49	14%	1%	85%	11%	3%	1%	45.2%	43.3%	11.4%
15.2	76%	58	32%	4%	81%	14%	4%	1%	7.4%	86.6%	6%
15.3	72%	48	18%	1%	75%	18%	6%	1%	52.8%	33.2%	14%
15.4	73%	55	26%	4%	75%	16%	7%	1%	22.3%	68.8%	8.9%
15.5	74%	57	32%	4%	79%	13%	6%	1%	48.5%	45.7%	5.8%
15.6	70%	61	39%	9%	80%	13%	5%	1%	45.9%	17.5%	36.6%
15.7	71%	53	23%	2%	78%	15%	5%	1%	42.7%	40.2%	17.2%
16.1	74%	55	26%	8%	72%	18%	7%	4%	34.2%	53.7%	12.1%
16.2	75%	63	48%	11%	75%	16%	7%	2%	45.2%	53.9%	0.9%
16.3	72%	65	51%	14%	83%	11%	5%	1%	27%	43.1%	29.9%
16.4	76%	64	49%	11%	75%	13%	10%	2%	26.4%	70.2%	3.3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

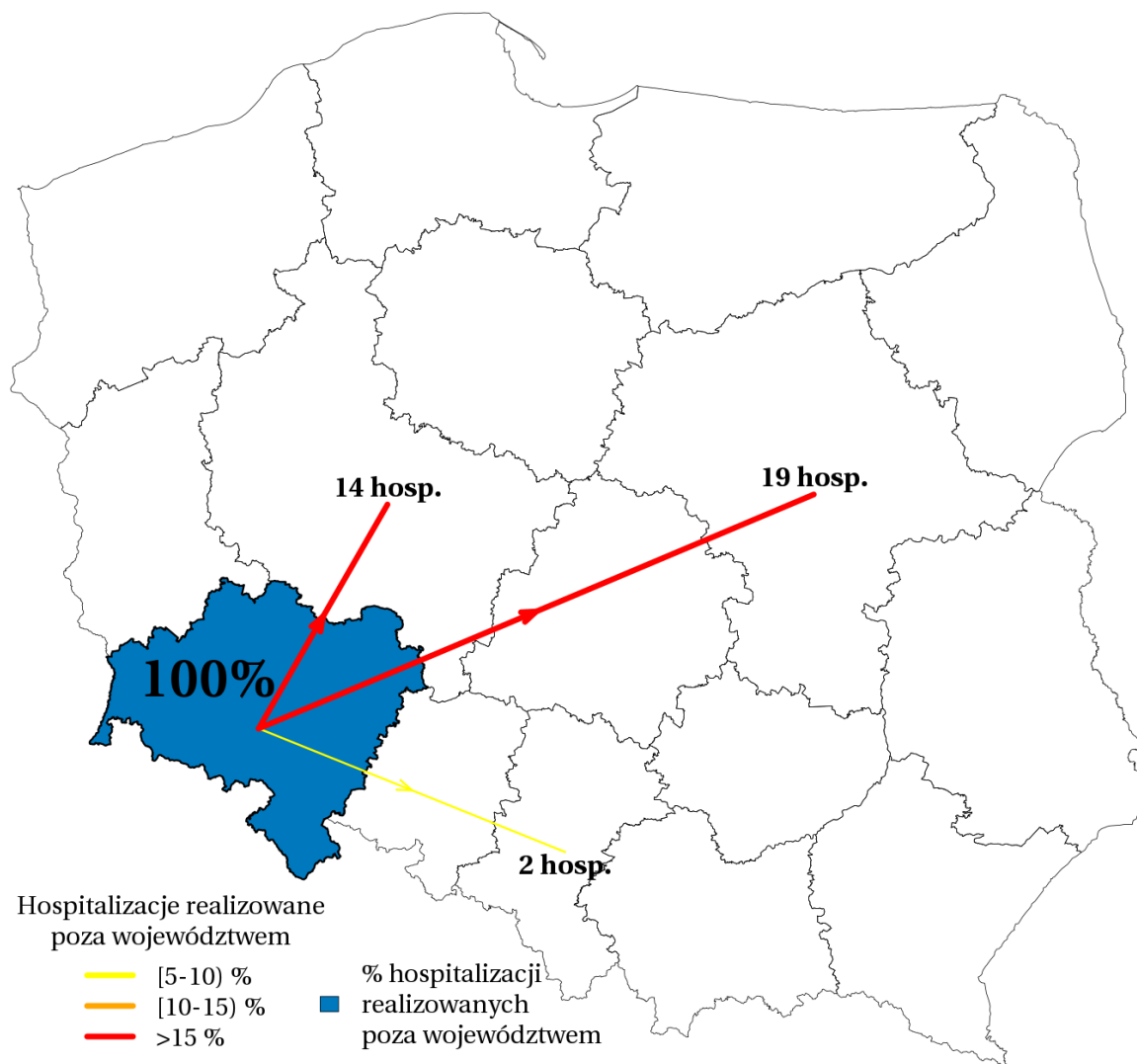
## 2.5.64 Oddział reumatologiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 6 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 2 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 102 (tj. 0.27 na 100 tys. ludności), z czego 3% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 10 łóżek, a największy 40 łóżek (średnio 17 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 4.52 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 3.04 tys. pacjentów.

Wykres 552: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.49. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.09 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział reumatologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa mazowieckiego.

Tabela 659: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.1	ZESPÓŁ PORADNI INSTYTUTU REUMATOLOGII IM. PROF. DR HAB. MED. ELEONORY REICHER	m. st. Warszawa	4281

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
11.1	WOJEWÓDZKI ZESPÓŁ REUMATOLOGICZNY IM.DR JADWIGI TITZ-KOSKO W SOPOCIE	m. Sopot	4281
12.1	CENTRUM PEDIATRII IM.JANA PAWŁA II W SOSNOWCU SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA	m. Sosnowiec	4281
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m.Poznań	4281
2.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY IM. J. BRUDZIŃSKIEGO W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4281
12.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM PROF. STANISŁAWA SZYSZKO SUM W KATOWICACH	m. Zabrze	4281

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 660: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
7.1	1	40	1.31	1.71	0.05	-
11.1	1	29	0.44	1.1	0.58	-
12.1	1	20	0.51	0.62	-	-
15.1	1	10	0.78	1.08	0.28	-
2.-	-	0	-	-	-	-
12.-	-	3	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 661: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL DZIECIĘCY IM. J. BRUDZIŃSKIEGO W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4101

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4101
UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W LUBLINIE	m. Lublin	4273
SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM A. FALKIEWICZA WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4401
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM.ŚW. LUDWIKA W KRAKOWIE	m. Kraków	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu kostnowęzłowego, mięśniowego i tkanki łącznej. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby skóry i tkanki podskórnej.

Tabela 662: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
7.1	11%	1%	99%	0%	100%	1%
11.1	17%	53%	47%	0%	100%	0%
12.1	31%	0%	100%	0%	100%	0%
15.1	8%	18%	82%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.



Tabela 663: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
7.1	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	6%	85%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	1%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
15.1	12%	1%	1%	1%	0%	2%	0%	0%	1%	9%	1%	4%	53%	1%	0%	0%	4%	9%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 25%) oddział, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 50%) oddziały, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 664: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
7.1	100%	0	100%	0	94%	6%	0%	0%
11.1	10%	18	85%	6	99%	1%	0%	0%
12.1	9%	15	88%	6	80%	19%	1%	0%
15.1	43%	35	70%	3	47%	53%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 665: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
11.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 666: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
7.1	100%	-	-	100%	-	-	-	12%	17%	-	-	-	-	100%	-	100%	25%
11.1	-	-	-	-	-	-	-	33%	-	-	-	-	-	0%	-	-	31%
12.1	-	-	-	100%	-	-	-	9%	-	-	-	-	-	0%	-	0%	9%
15.1	77%	-	92%	33%	100%	25%	100%	7%	0%	0%	50%	-	-	20%	-	4%	19%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 667: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
7.1	11%	100%	7	7	6	82%	89%	64%	44.45	15%	8%	8%
11.1	17%	10%	5	5	1	52%	58%	39%	38.95	16%	8%	8%
12.1	31%	9%	7	7	6	60%	63%	53%	30.75	16%	9%	9%
15.1	8%	43%	4	4	3	113%	123%	92%	107.92	11%	7%	5%

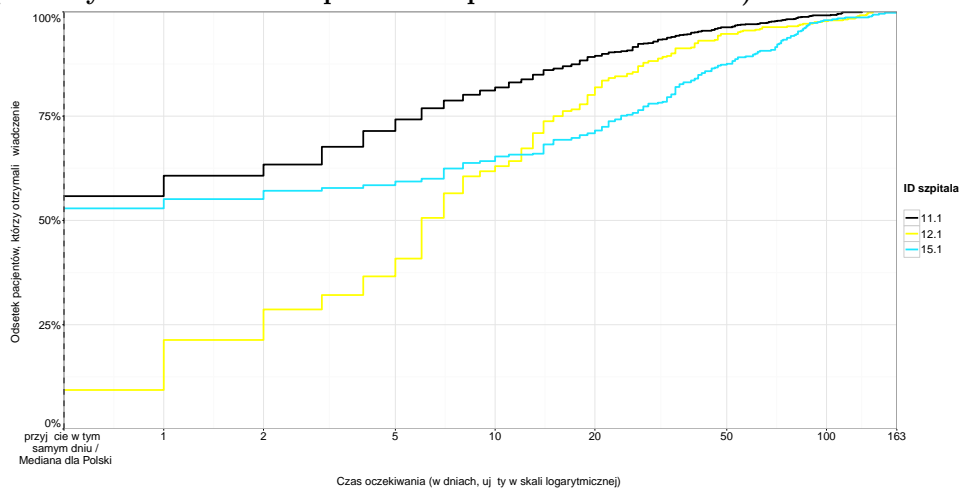
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 668: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
7.1	0%	0%	100%	35%	6%
11.1	0%	0%	100%	45%	0%
12.1	0%	99%	0%	33%	0%
15.1	0%	92%	8%	26%	5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 553: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w dwóch z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (98%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 20.8%.

Tabela 669: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4; >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
7.1	64%	12	96%	4%	0%	0%	32.9%	46.4%	20.8%
11.1	65%	13	98%	2%	0%	0%	4.9%	88.5%	6.6%
12.1	66%	11	99%	1%	0%	0%	12%	82.1%	6%
15.1	57%	10	100%	0%	0%	0%	59.7%	28%	12.3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.65 Oddział toksykologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 12 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 2 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła

261 (tj. 0.68 na 100 tys. ludności), z czego 5% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 5 łóżek, a największy 50 łóżek (średnio 22 łóżka na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 13.88 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 11.86 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.17. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.29 tys. 3 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>56</sup>, gdzie leczono 1227 pacjentów przy 1327 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 28. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.08.

Tabela 670: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4150
3.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY	m. Lublin	4150
5.1	INSTYTUT MEDYCZYNY PRACY IM. PROF. DR MED. JERZEGO NOFERA	m. Łódź	4150
6.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4150
6.2	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4150
7.1	SZPITAL PRASKI P.W. PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO	m. st. Warszawa	4150
9.1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4150
11.1	POMORSKIE CENTRUM TOKSYKOLOGII	m. Gdańsk	4150
12.1	INSTYTUT MEDYCZYNY PRACY I ZDROWIA ŚRODOWISKOWEGO W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4150
15.1	SZPITAL MIEJSKI IM. FRANCISZKA RASZEI	m. Poznań	4150
5.-	AMBULATORIUM ZAKŁADU KARNEGO NR 2 W ŁODZI	m. Łódź	4150
5.-	SAMODZIELNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM	m. Piotrków Trybunalski	4150

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>56</sup> Według analizowanych rejestrów.

Tabela 671: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	28	1.23	1.33	0.11	-
3.1	1	50	2.54	2.92	0.26	-
5.1	1	37	1.94	2.19	0.54	-
6.1	1	24	1.15	2.05	1.1	-
6.2	1	17	0.68	0.77	0.02	-
7.1	1	8	0.51	0.52	0.01	-
9.1	1	5	0.38	0.41	0.04	-
11.1	1	17	1.17	1.24	0.03	-
12.1	1	31	0.8	0.83	0.01	-
15.1	1	31	1.46	1.62	0.21	-
5.-	-	9	-	-	-	-
5.-	-	4	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

W 7 oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były urazy, zatrucia. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu krążenia, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 1 świadczeniodawcy.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były urazy, zatrucia. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 672: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>1</sup>
1.1	5%	0%	100%	0%	100%	16%
3.1	11%	0%	100%	0%	100%	17%
5.1	3%	0%	100%	0%	100%	8%
6.1	7%	3%	97%	0%	100%	23%
6.2	4%	0%	100%	0%	100%	75%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
7.1	2%	0%	100%	0%	100%	44%
9.1	6%	0%	100%	0%	100%	20%
11.1	4%	0%	100%	0%	100%	76%
12.1	4%	0%	100%	0%	100%	73%
15.1	3%	1%	99%	0%	100%	29%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

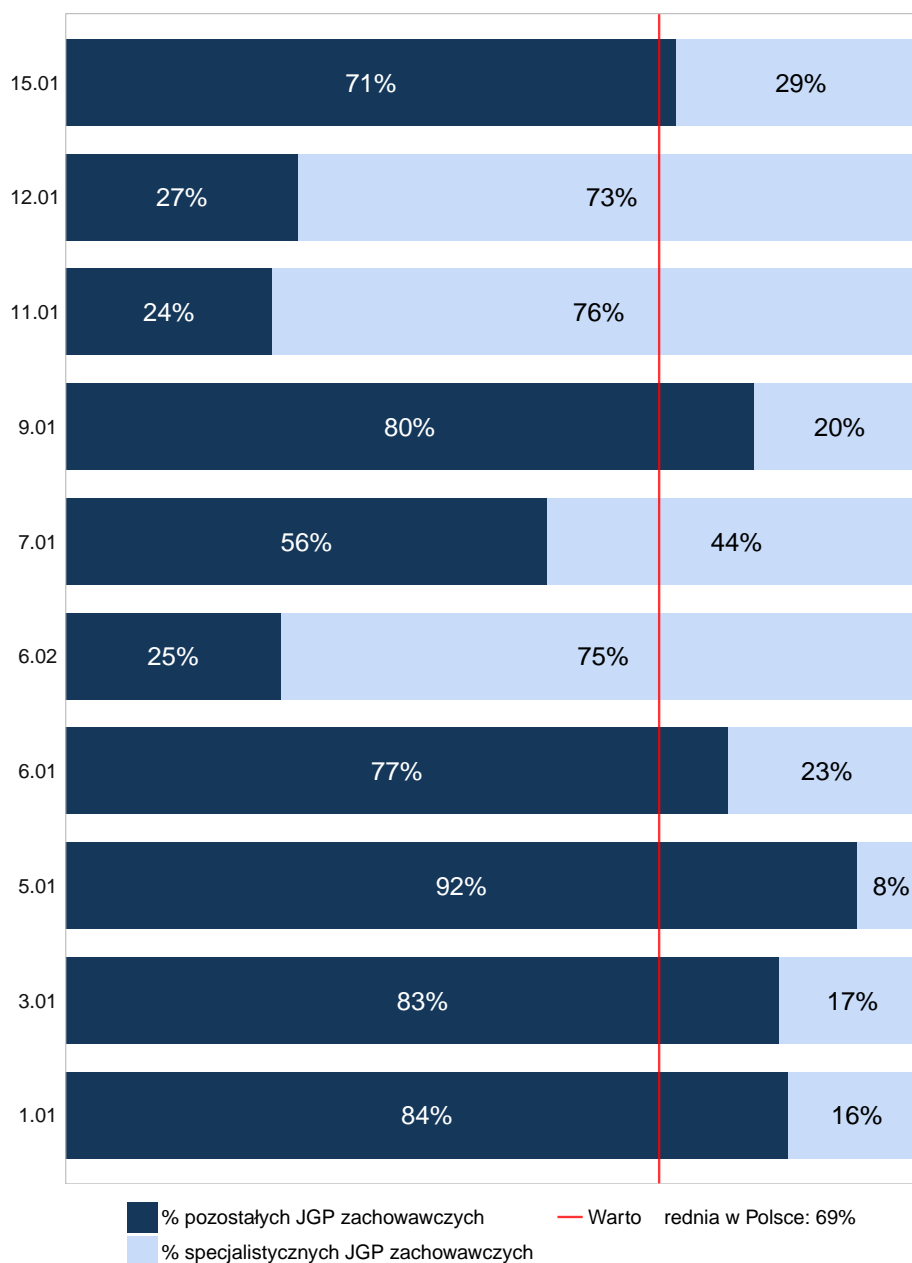


Tabela 673: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	0%	0%	1%	3%	0%	0%	0%	5%	2%	2%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	86%	0%	0%
3.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	54%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	44%	0%	0%
5.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
6.1	0%	0%	1%	1%	8%	0%	0%	0%	1%	7%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	38%	0%	42%
6.2	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%	0%	1%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	73%	0%	0%
7.1	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%
9.1	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%
11.1	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%
12.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
15.1	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	90%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 554: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 20%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały te przyjmowały mniej niż 50 pacjentów, w związku z tym w ich przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

W skali kraju zaobserwowano 9 (tj. 90%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.41 tys. do 2.27 tys. pacjentów.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tej grupy JGP. W 2014 roku był jeden oddział, w którym odsetek

hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 674: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	100%	0	100%	0	2%	97%	77%	1%
3.1	50%	23	90%	13	22%	78%	26%	0%
5.1	-	-	-	-	0%	100%	0%	0%
6.1	50%	49	60%	13	60%	40%	26%	0%
6.2	72%	12	100%	8	2%	98%	13%	0%
7.1	-	-	-	-	0%	99%	0%	1%
9.1	100%	5	100%	5	0%	100%	69%	0%
11.1	-	-	-	-	0%	99%	52%	1%
12.1	67%	19	100%	11	1%	99%	1%	0%
15.1	-	-	-	-	0%	100%	46%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 675: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	77%	23%	75%	25%	82%	18%	-7
3.1	26%	74%	24%	76%	29%	71%	-5
5.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.1	26%	74%	25%	75%	28%	72%	-3
6.2	13%	87%	12%	88%	19%	81%	-7
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
9.1	69%	31%	68%	32%	72%	28%	-4
11.1	52%	48%	50%	50%	57%	43%	-6
12.1	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
15.1	46%	54%	45%	55%	48%	52%	-3

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 676: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1.1	97%	-	-	28%	97%	85%	67%	100%	-	92%	100%	-	-	-	50%	14%	21%
3.1	-	-	-	100%	59%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	0%	34%
5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7%	7%
6.1	100%	-	0%	6%	36%	33%	100%	67%	62%	58%	56%	-	-	0%	100%	38%	37%
6.2	-	-	-	89%	50%	-	100%	-	-	0%	-	-	-	-	-	100%	99%
7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42%	42%
9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%
11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%
15.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 677: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	5%	100%	4	3	3	52%	53%	48%	47.61	7%	4%	3%
3.1	11%	50%	5	5	3	85%	87%	79%	58.44	12%	8%	6%
5.1	3%	-	2	2	1	32%	32%	33%	59.27	7%	4%	4%
6.1	7%	50%	3	3	1	76%	84%	56%	84.99	10%	8%	8%
6.2	4%	72%	8	6	7	96%	98%	90%	45.38	7%	4%	3%
7.1	2%	-	5	5	4	94%	95%	90%	64.88	4%	1%	0%
9.1	6%	100%	3	-	2	69%	68%	70%	86.96	2%	0%	0%
11.1	4%	-	3	3	2	55%	56%	54%	73.56	3%	1%	1%
12.1	4%	67%	4	4	3	30%	33%	25%	26.9	4%	0%	0%
15.1	3%	-	3	3	2	36%	38%	33%	51.96	6%	3%	3%

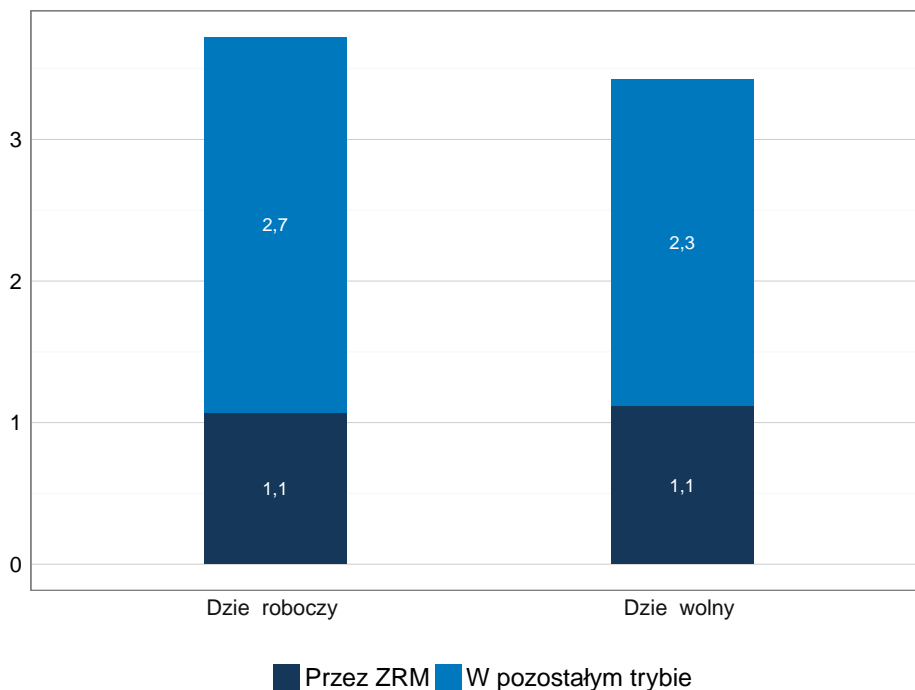
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 678: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	3%	8%	89%	15%	0%
3.1	11%	48%	41%	31%	0%
5.1	30%	12%	58%	10%	0%
6.1	3%	16%	82%	22%	1%
6.2	8%	72%	20%	18%	3%
7.1	56%	36%	8%	10%	0%
9.1	7%	56%	36%	23%	0%
11.1	31%	45%	24%	11%	0%
12.1	35%	0%	65%	14%	0%
15.1	19%	13%	67%	11%	0%

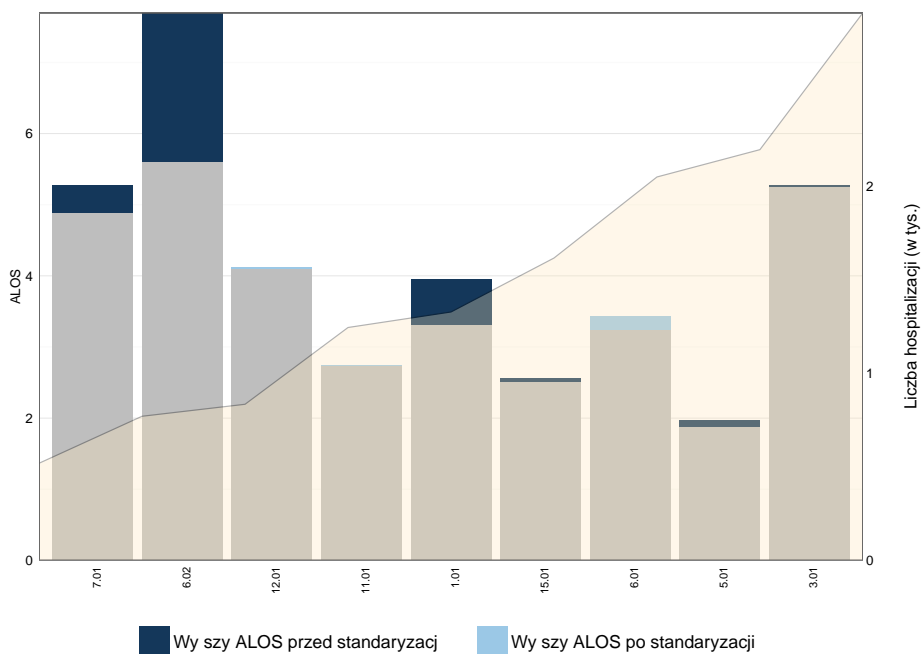
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 555: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



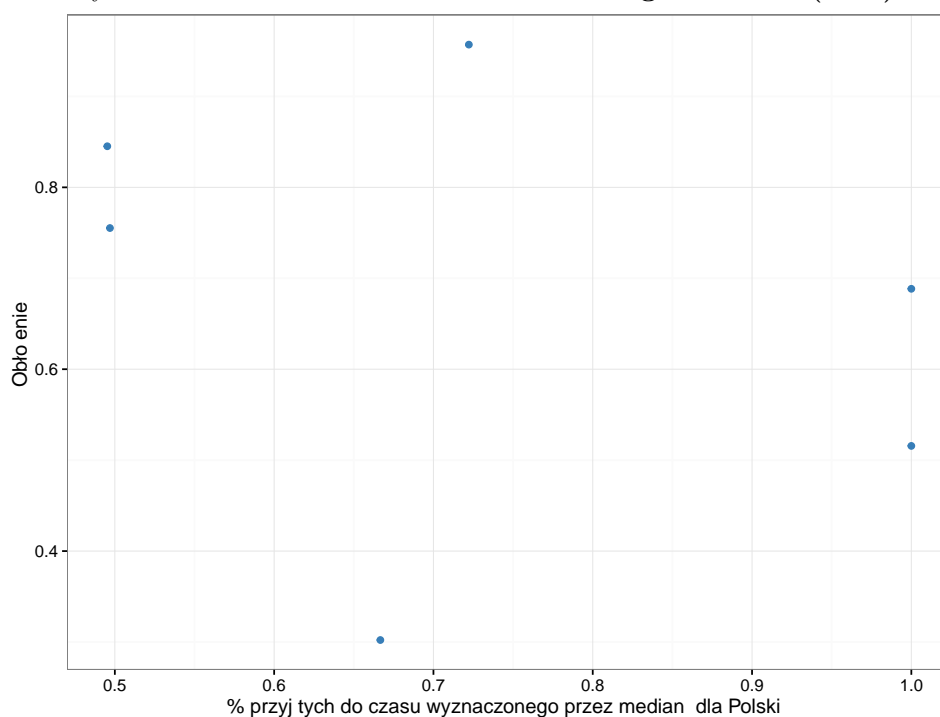
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 556: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



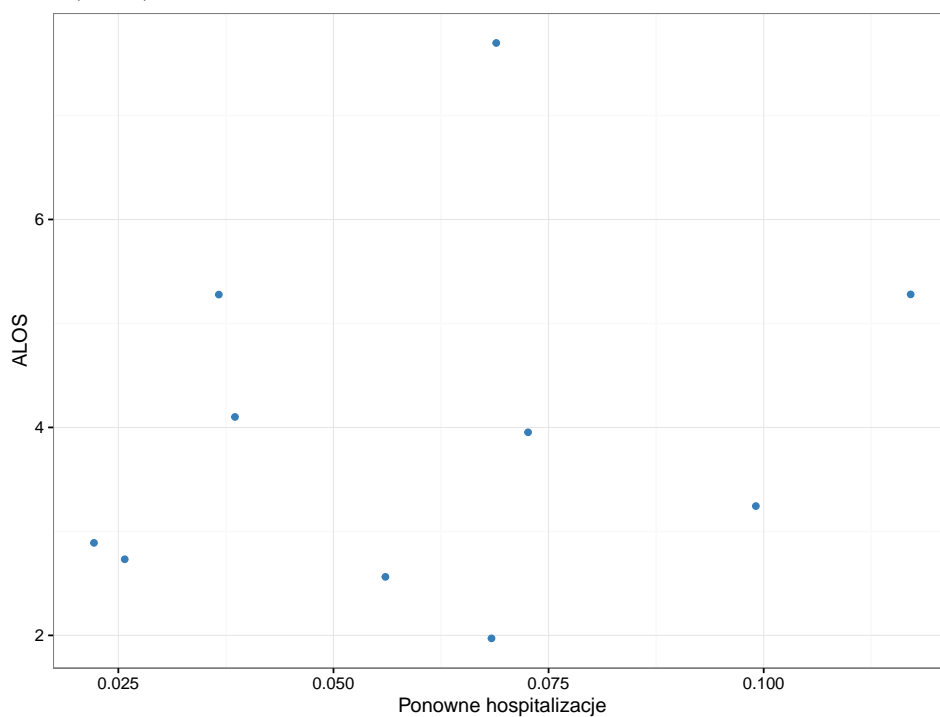
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 557: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



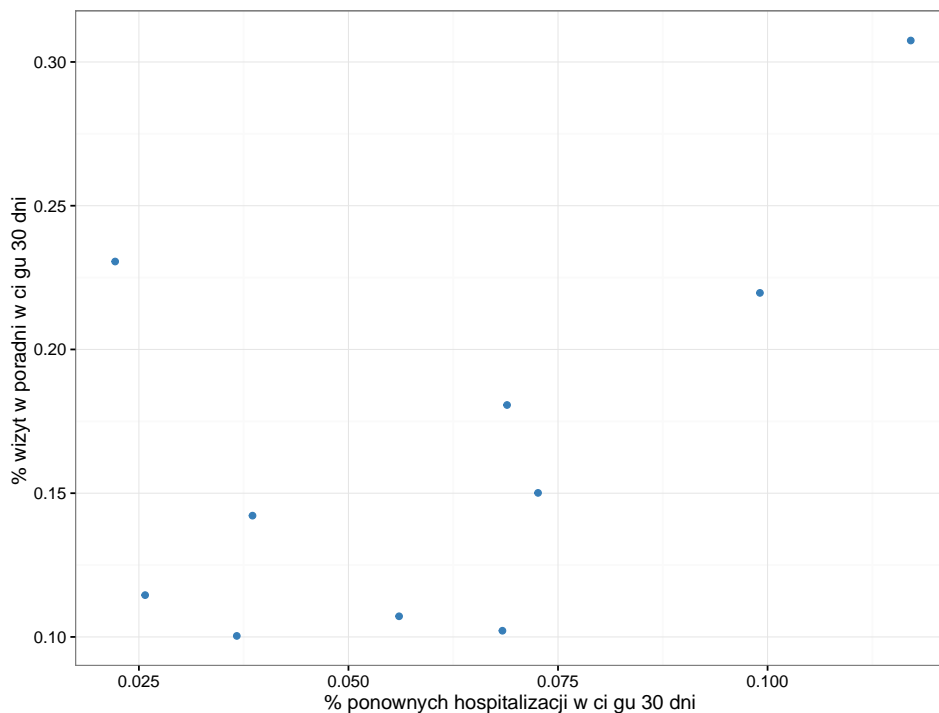
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 558: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



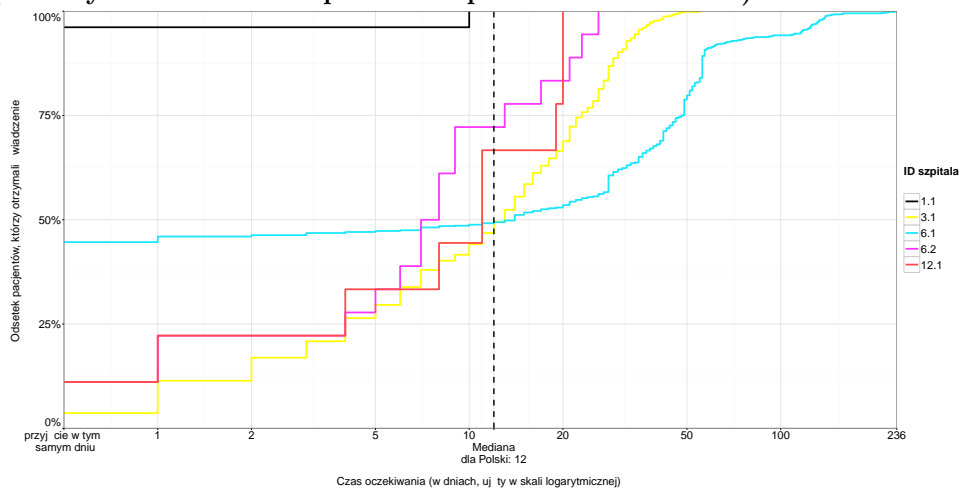
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 559: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 560: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 14.5%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w trzech z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (84.9%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów



spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 16.9%.

Tabela 679: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4;>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	50%	45	16%	7%	81%	11%	6%	2%	58.7%	33.5%	7.8%
3.1	49%	57	42%	14%	56%	28%	11%	5%	71.7%	25.8%	2.4%
5.1	38%	38	6%	2%	91%	6%	2%	1%	73.2%	22.4%	4.4%
6.1	48%	43	12%	2%	87%	9%	3%	2%	47.6%	35.5%	16.9%
6.2	27%	46	10%	2%	81%	15%	3%	1%	72.3%	18.8%	8.8%
7.1	50%	39	5%	1%	92%	6%	2%	0%	44.3%	44.3%	11.4%
9.1	39%	41	9%	3%	87%	8%	3%	1%	58.3%	38.5%	3.2%
11.1	47%	35	4%	0%	92%	5%	2%	0%	32.9%	56.4%	10.7%
12.1	54%	40	9%	2%	90%	7%	2%	1%	6.4%	83%	10.7%
15.1	47%	37	5%	1%	91%	5%	3%	1%	62.8%	27.8%	9.3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.66 Oddział transplantacji szpiku dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostały wykazane 2 oddziały analizowanej specjalności, z czego w przypadku jednego oddziału nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 13 (tj. 0.03 na 100 tys. ludności), z czego 38% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały nie różniły się od siebie liczbą łóżek.

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 0.21 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 0.06 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 3.5 tys. Żaden ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział transplantacji szpiku dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa wielkopolskiego.

Tabela 680: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m.Poznań	4659

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
2.-	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4659

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 681: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
15.1	1	8	0.06	0.21	0.15	-
2.-	-	5	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w analizowanym oddziale świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przekroczył 75%)

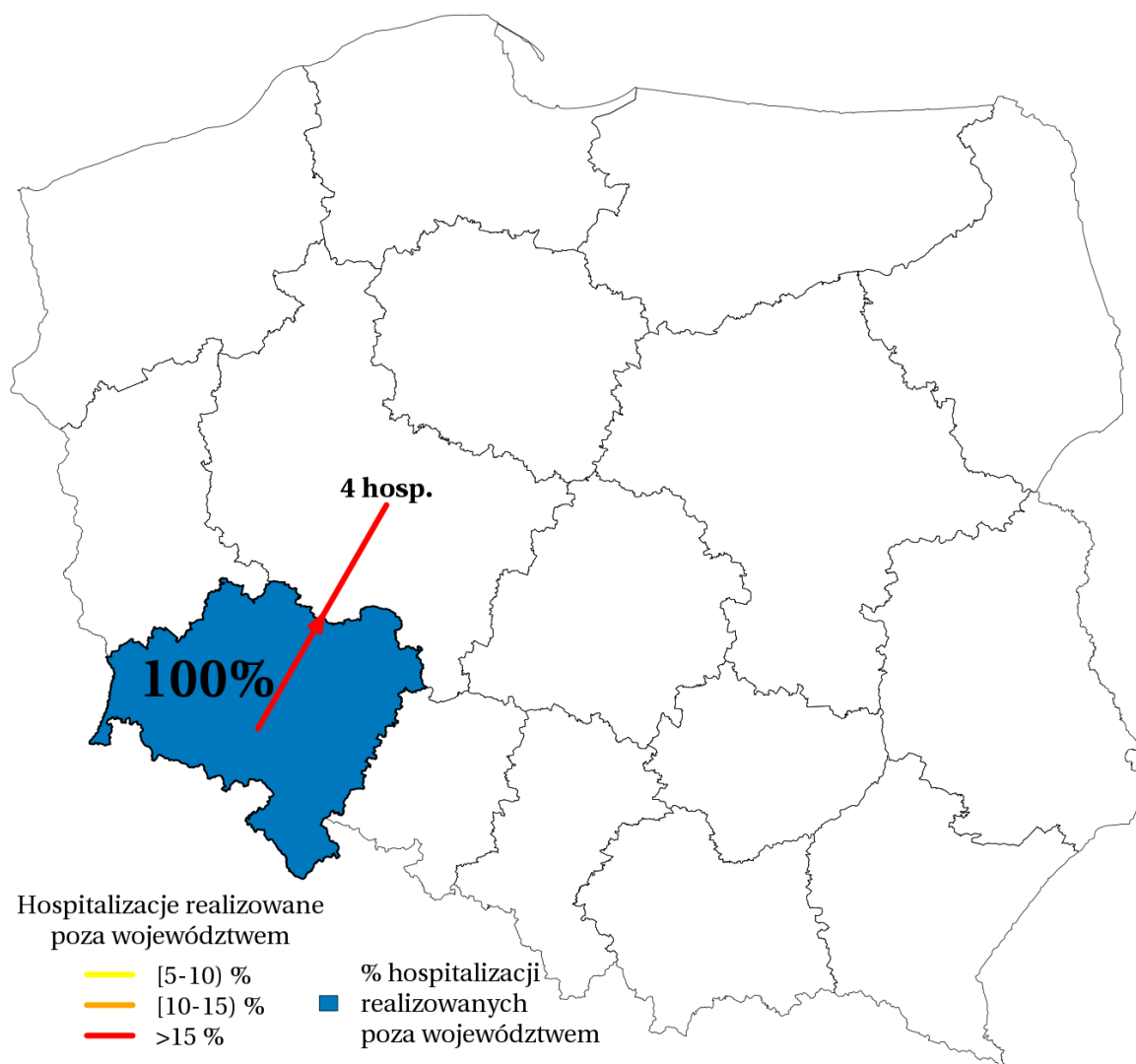
Zaobserwowano 1 oddział, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

Żaden świadczeniodawca nie charakteryzował się wskaźnikiem operatywy poniżej 75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział transplantacji szpiku dla dzieci, 1 realizował mniej niż 60 zabiegów kompleksowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby zakaźne i pasożytnicze. Drugą najczęstszą przyczyną były czynniki wpływające na stan zdrowia i kontakt ze służbą zdrowia.

Wykres 561: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 682: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
15.1	35%	88%	12%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup> w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca<sup>2</sup> Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 683: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
15.1	30%	8%	23%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	8%	0%	23%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z ta grupa JGP. W 2014 roku był jeden oddział, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 684: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
15.1	67%	1	100%	0	97%	3%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 685: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
15.1	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 686: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
15.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 687: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
15.1	35%	67%	11	-	1	81%	84%	74%	26.33	16%	12%	4%

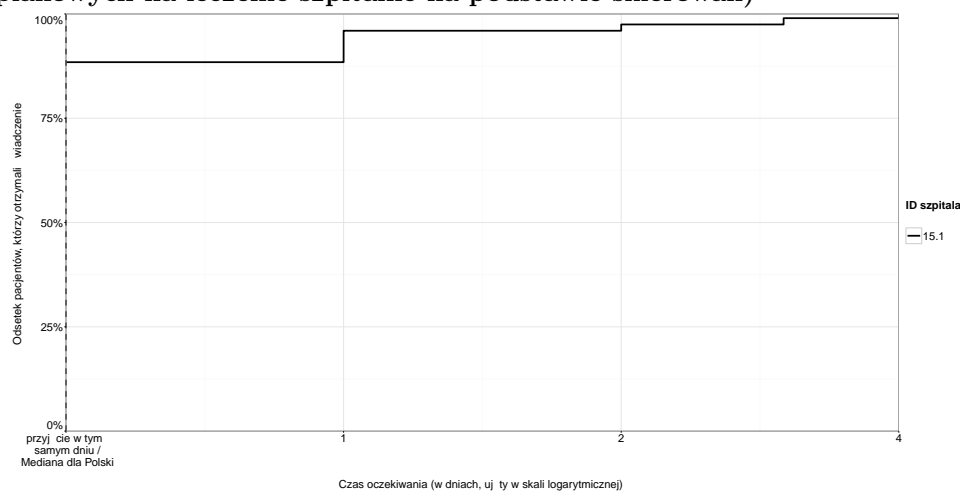
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 688: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dłuższych zakończonych W01
15.1	0%	89%	11%	54%	0%	72%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 562: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w żadnym z analizowanych oddziałów nie



odnotowano mniejszego udziału pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (94.4%). Najniższy udział wyniósł 94.4%.

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 20.6%.

Tabela 689: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
15.1	43%	9	94%	0%	6%	0%	25.2%	54.2%	20.6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.67 Oddział transplantologiczny

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 25 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 7 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 518 (tj. 1.35 na 100 tys. ludności), z czego 6% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 4 łóżka, a największy 70 łóżek (średnio 21 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 13.8 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 9.4 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.47. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.52 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonowało 5 oddziałów, realizujących świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>57</sup>, gdzie leczono 946 pacjentów przy 1901 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 64. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 2.01.

Tabela 690: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4650
1.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4658
1.3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4650

<sup>57</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.4	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM TRANSPLANTACJI KOMÓRKOWYCH Z KRAJOWYM BANKIEM DAWCÓW SZPIKU	m. Wrocław	4650
1.5	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4650
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 4 W LUBLINIE	m. Lublin	4650
5.1	SP ZOZ UNIwersYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4650
7.1	SZPITAL KLINICZNY DZIECIĄTKA JEZUS	m. st. Warszawa	4650
7.2	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4650
7.3	INSTYTUT HEMATOLOGII I TRANSFUZJOLOGII	m. st. Warszawa	4658
11.1	UNIwersYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4650
12.1	ŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA W ZABRZU	m. Zabrze	4650
12.2	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Gliwice	4658
12.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIEŁĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4650
12.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIEŁĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH,	m. Katowice	4658
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m.Poznań	4650
15.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU	m.Poznań	4650
16.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO	m. Szczecin	4650
2.-	SZPITAL UNIwersYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4650
6.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIwersYTECKI W KRAKOWIE	m. Kraków	4658
7.-	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4650
7.-	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4658
7.-	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. st. Warszawa	4658
14.-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE	m. Olsztyn	4650
16.-	SPECJALISTYCZNY SZPITALIM. PROF. ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Szczecin	4662

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 691: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	34	0.43	0.99	0.3	-
1.2	1	12	0.3	0.57	0.27	-
1.3	1	4	0.11	0.17	0.04	-
1.4	1	10	0.08	0.11	0.04	-
1.5	1	4	0.03	0.05	0	-
3.1	1	8	0.1	0.17	0.06	-
5.1	1	25	1.16	1.32	0.14	-
7.1	1	58	1.55	3.25	1.1	-
7.2	1	70	0.41	0.5	0.07	0.02
7.3	1	12	0.08	0.08	0	-
11.1	1	13	0.14	0.15	0.06	-
12.1	1	13	0.7	1.21	0.26	-
12.2	1	25	0.3	0.52	0	0
12.3	1	38	0.3	0.37	0.02	-
12.4	1	26	0.25	0.32	0.03	-
15.1	1	40	1.37	1.51	0.05	-
15.2	1	37	0.68	0.9	0	-
16.1	1	33	1.42	1.59	0.05	-
2.-	-	22	-	-	-	-
6.-	-	9	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
14.-	-	4	-	-	-	-
16.-	-	3	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 692: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	m. st. Warszawa	4070
SZPITAL KLINICZNY PRZEMIENIENIA PAŃSKIEGO UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	m. Poznań	4070

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
INSTYTUT KARDIOLOGII IM PRYMASA TYSIĄCLECIA STEFANA KARDYNAŁA WYSZYŃSKIEGO	m. st. Warszawa	4100
SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4130
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4130
UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4130
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2 POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO	m. Szczecin	4130
SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4500
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY	m. Szczecin	4500
UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4530
KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. JANA PAWŁA II	m. Kraków	4560
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. M. PIROGOWA W ŁODZI	m. Łódź	4640

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 15 (83%) z analizowanych 18 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 15 oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

2 oddziały charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 2 plasowały się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział transplantologiczny, 6 realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 1 oddział nie realizował procedur zabiegowych.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu trawienego. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu moczowo-płciowego, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 8 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu moczowo-płciowego. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5.

Tabela 693: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	14%	94%	6%	77%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%
1.2	11%	88%	12%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
1.3	16%	86%	14%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	-
1.4	28%	61%	39%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
1.5	9%	45%	55%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	-
3.1	19%	82%	18%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	-
5.1	13%	2%	98%	84%	15%	66%	16%	1%	2%	0%	16%	3%
7.1	23%	94%	6%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	-
7.2	18%	93%	7%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	-
7.3	34%	8%	92%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
11.1	19%	35%	65%	99%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%
12.1	12%	100%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	21%	56%	44%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
12.3	19%	70%	30%	99%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%
12.4	29%	27%	73%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
15.1	12%	6%	94%	66%	19%	66%	13%	2%	0%	0%	34%	8%
15.2	14%	41%	59%	64%	41%	47%	9%	3%	0%	8%	36%	55%
16.1	15%	1%	99%	76%	12%	68%	18%	2%	1%	0%	24%	6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

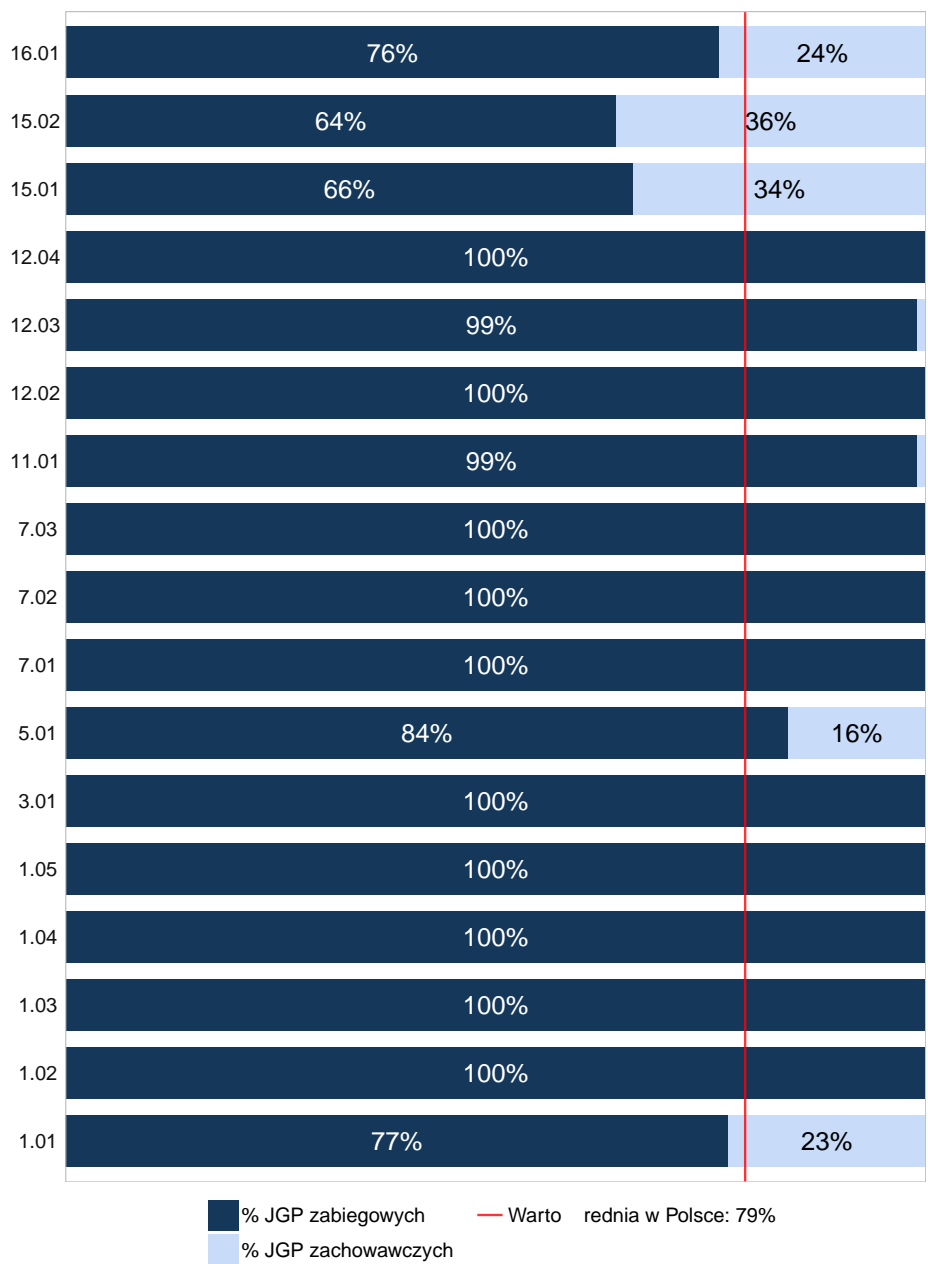
<sup>1</sup>w zakresie chirurgii ogólna lub chirurgii dziecięca<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 694: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	28%	1%	3%	4%	0%	0%	0%	0%	8%	3%	2%	0%	2%	43%	0%	0%	1%	1%	2%	0%	4%
1.2	8%	13%	2%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	28%	0%	29%
1.3	3%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	3%	2%	1%	0%	1%	72%	0%	0%	0%	1%	5%	0%	12%
1.4	9%	74%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%
1.5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	2%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	2%
3.1	16%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	1%	1%	1%	45%	0%	0%	1%	1%	4%	0%	26%
5.1	0%	15%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	55%	3%	0%	5%	0%	0%	0%	5%	6%	0%	2%
7.1	23%	1%	4%	6%	0%	0%	0%	0%	3%	3%	14%	0%	1%	27%	0%	0%	0%	8%	3%	0%	6%
7.2	9%	4%	1%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	56%	1%	0%	9%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	14%
7.3	1%	89%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%
11.1	3%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	72%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	24%
12.1	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	39%	0%	0%
12.2	3%	10%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	82%
12.3	3%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	19%	0%	0%	45%	0%	0%	1%	1%	2%	0%	23%
12.4	0%	81%	7%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
15.1	1%	10%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	8%	1%	46%	3%	0%	9%	0%	0%	1%	5%	12%	0%	1%
15.2	8%	22%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	2%	7%	1%	0%	31%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	15%
16.1	0%	9%	0%	7%	0%	1%	0%	0%	13%	0%	37%	3%	0%	15%	0%	0%	0%	7%	5%	0%	0%

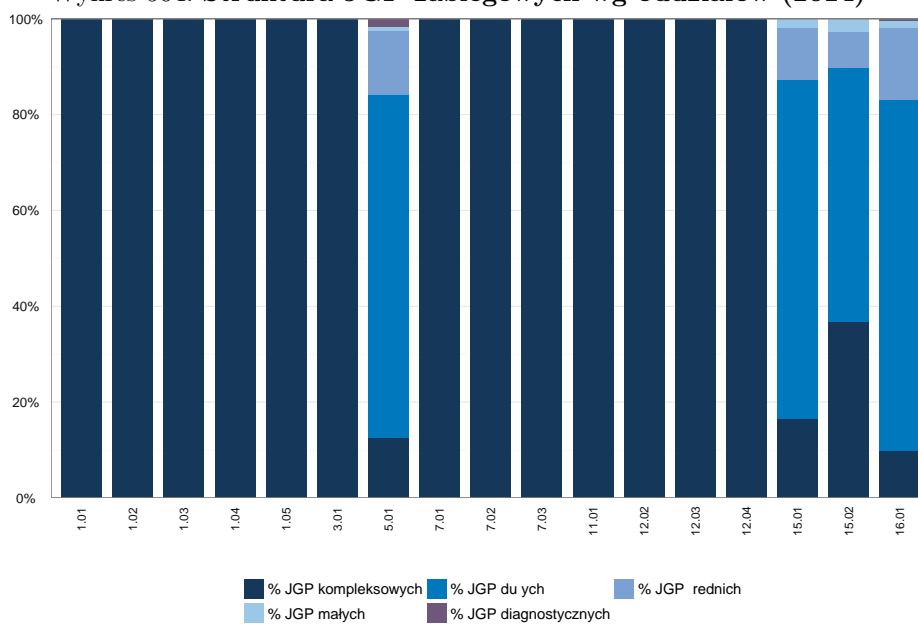
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 563: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



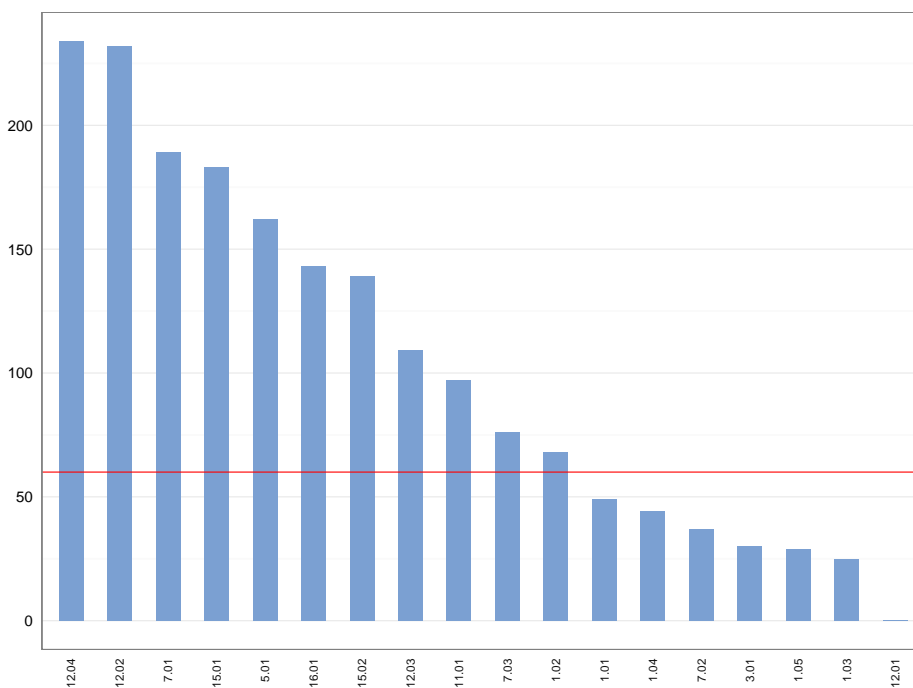
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 564: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

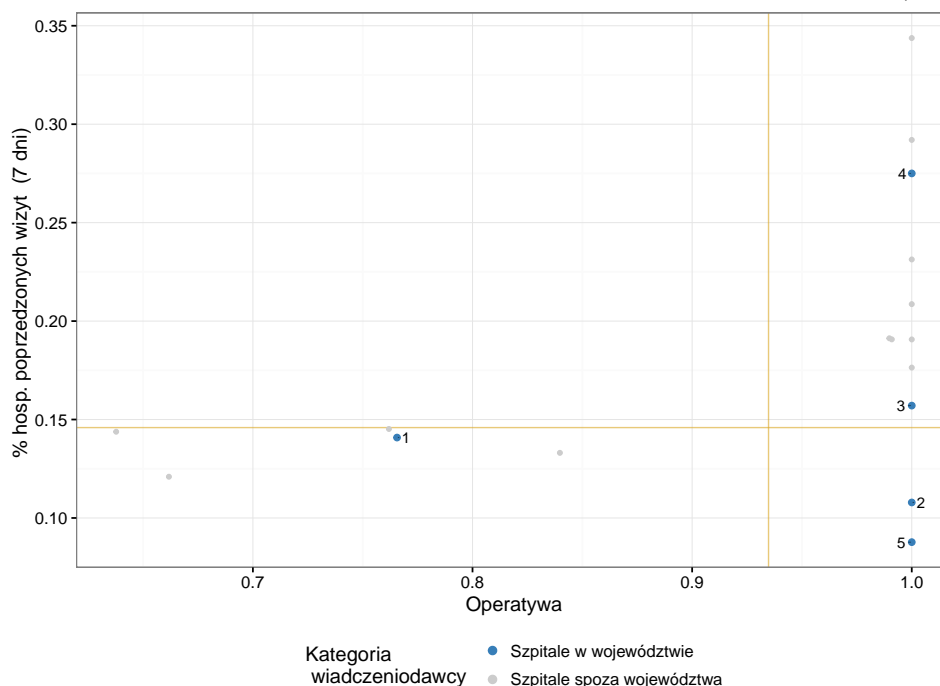
Wykres 565: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



Wykres 566: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W Polsce zaobserwowano 7 (tj. 39%) oddziałów, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 6 z tych oddziałów nie przyjmowało pacjentów w trybie planowym sporadycznie (co najmniej 50 pacjentów).

Tylko jeden z analizowanych oddziałów w Polsce przyjął ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku było 6 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 695: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	100%	1	100%	0	71%	29%	0%	0%
1.2	-	-	-	-	0%	100%	0%	0%
1.3	100%	1	100%	1	72%	28%	0%	1%
1.4	55%	32	70%	21	88%	12%	0%	0%
1.5	-	-	-	-	34%	66%	9%	0%

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
3.1	100%	0	100%	0	66%	34%	0%	1%
5.1	48%	56	60%	24	52%	48%	14%	0%
7.1	100%	0	100%	0	94%	6%	0%	0%
7.2	100%	0	100%	0	80%	4%	5%	16%
7.3	93%	11	89%	2	100%	0%	0%	0%
11.1	100%	0	100%	0	26%	73%	1%	1%
12.1	-	-	-	-	87%	10%	1%	3%
12.2	22%	100	16%	84	98%	2%	80%	0%
12.3	67%	22	100%	18	41%	59%	10%	0%
12.4	64%	50	43%	35	81%	19%	0%	0%
15.1	46%	54	55%	26	32%	68%	26%	0%
15.2	64%	31	75%	15	66%	33%	2%	0%
16.1	37%	57	48%	32	57%	43%	11%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 696: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.3	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
1.5	9%	91%	7%	93%	12%	88%	-5
3.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5.1	14%	86%	11%	89%	25%	75%	-14
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7.2	5%	95%	0%	100%	25%	75%	-25
7.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
11.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
12.1	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
12.2	80%	20%	80%	20%	0%	0%	80
12.3	10%	90%	12%	88%	5%	95%	7
12.4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15.1	26%	74%	27%	73%	24%	76%	3
15.2	2%	98%	2%	98%	5%	95%	-3

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
16.1	11%	89%	11%	89%	10%	90%	1

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 697: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%	100%
1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32%	32%
1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%
1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7%	7%
1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%
5.1	67%	-	0%	0%	-	20%	24%	100%	38%	0%	76%	-	-	-	5%	-	24%
7.1	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%
7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34%	34%
11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	100%	1%
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12%	12%
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	100%	1%
12.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37%	37%
15.1	40%	-	0%	40%	0%	29%	12%	100%	35%	13%	98%	-	-	-	44%	100%	32%
15.2	0%	-	-	0%	0%	62%	92%	-	100%	100%	49%	-	-	-	100%	100%	61%
16.1	4%	-	-	71%	0%	9%	5%	6%	24%	2%	0%	100%	-	-	0%	0%	6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 698: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	14%	100%	7	7	6	65%	67%	59%	32.42	3%	0%	0%
1.2	11%	-	8	-	1	103%	108%	92%	48.26	46%	16%	4%
1.3	16%	100%	11	9	7	130%	134%	120%	42.49	4%	0%	0%
1.4	28%	55%	15	9	5	44%	45%	43%	10.71	18%	16%	2%
1.5	9%	-	13	9	12	62%	64%	57%	16.78	10%	0%	0%
3.1	19%	100%	10	-	5	59%	61%	56%	22.25	7%	0%	0%
5.1	13%	48%	6	6	3	77%	82%	66%	50.13	17%	9%	6%
7.1	23%	100%	6	6	3	92%	97%	80%	55.09	8%	2%	0%
7.2	18%	100%	16	13	11	29%	30%	28%	6.86	14%	3%	0%
7.3	34%	93%	35	-	34	70%	72%	65%	7.26	54%	51%	0%
11.1	19%	100%	9	-	3	31%	31%	30%	13.02	9%	2%	0%
12.1	12%	-	3	4	1	82%	97%	49%	88.69	-	-	-
12.2	21%	22%	19	20	19	108%	109%	106%	20.94	9%	0%	0%
12.3	19%	67%	11	8	9	45%	46%	43%	14.56	7%	1%	0%
12.4	29%	64%	26	22	23	88%	89%	86%	12.2	14%	3%	0%
15.1	12%	46%	6	7	4	64%	67%	57%	36.28	12%	9%	3%
15.2	14%	64%	9	9	6	63%	66%	56%	24.33	12%	5%	3%
16.1	15%	37%	4	4	2	53%	58%	43%	47.71	11%	7%	3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

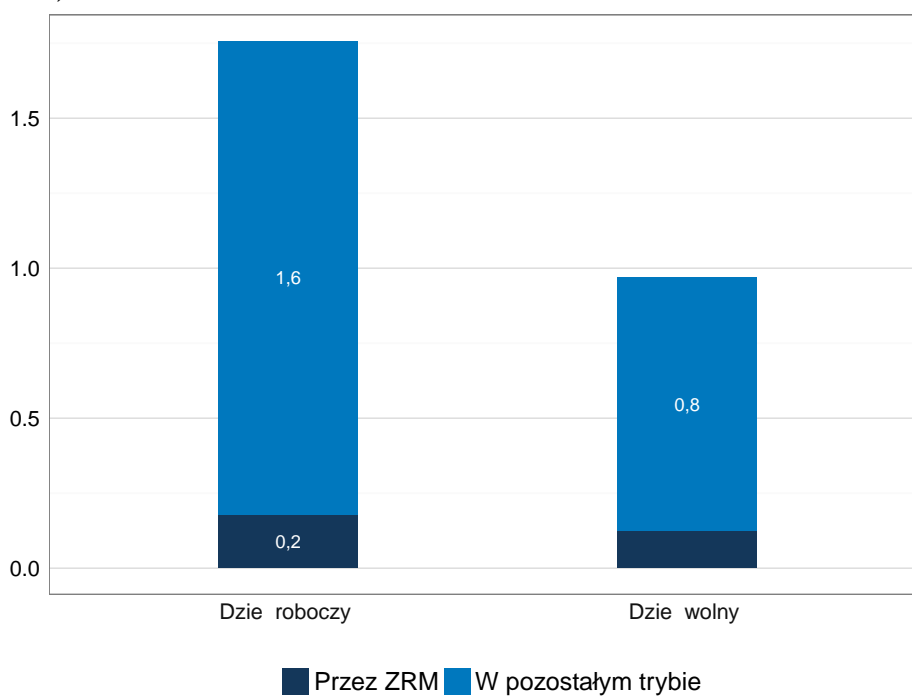
Tabela 699: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	0%	7%	93%	52%	0%	55%	0%
1.2	1%	1%	98%	26%	2%	37%	1%
1.3	1%	31%	68%	47%	0%	68%	0%
1.4	3%	80%	18%	23%	0%	57%	0%
1.5	0%	2%	98%	47%	0%	41%	0%
3.1	0%	87%	13%	64%	8%	77%	3%
5.1	2%	84%	14%	66%	32%	74%	42%
7.1	4%	92%	5%	47%	1%	41%	3%
7.2	0%	93%	7%	46%	0%	78%	0%
7.3	0%	94%	6%	81%	0%	87%	0%
11.1	2%	91%	7%	83%	1%	85%	0%
12.1	1%	94%	5%	34%	1%	-	-

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
12.2	0%	0%	100%	58%	1%	66%	0%
12.3	6%	43%	51%	66%	1%	94%	4%
12.4	2%	16%	81%	51%	0%	71%	0%
15.1	2%	67%	31%	54%	0%	70%	0%
15.2	0%	32%	68%	47%	0%	55%	1%
16.1	0%	85%	14%	57%	11%	65%	12%

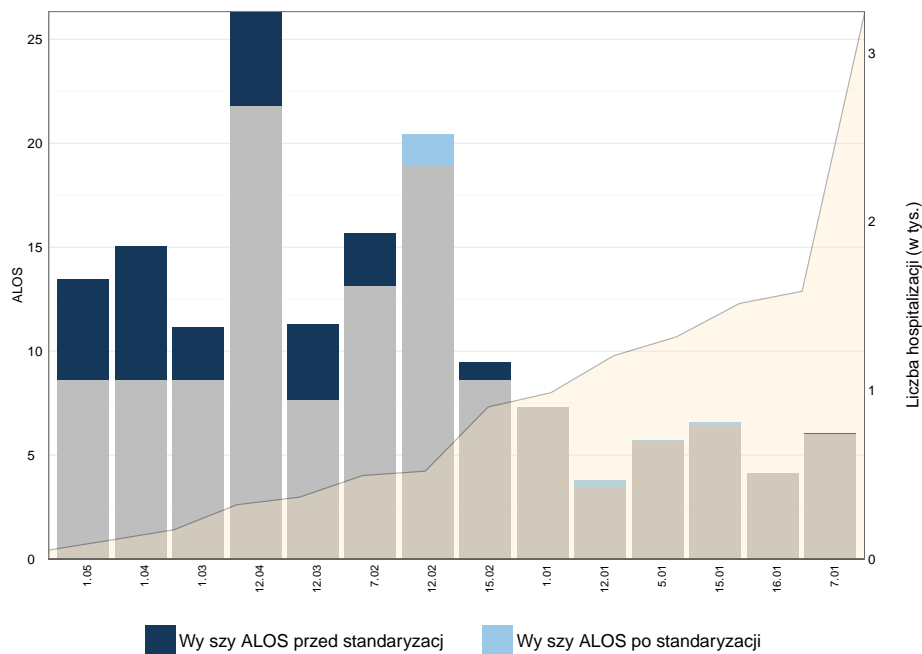
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 567: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



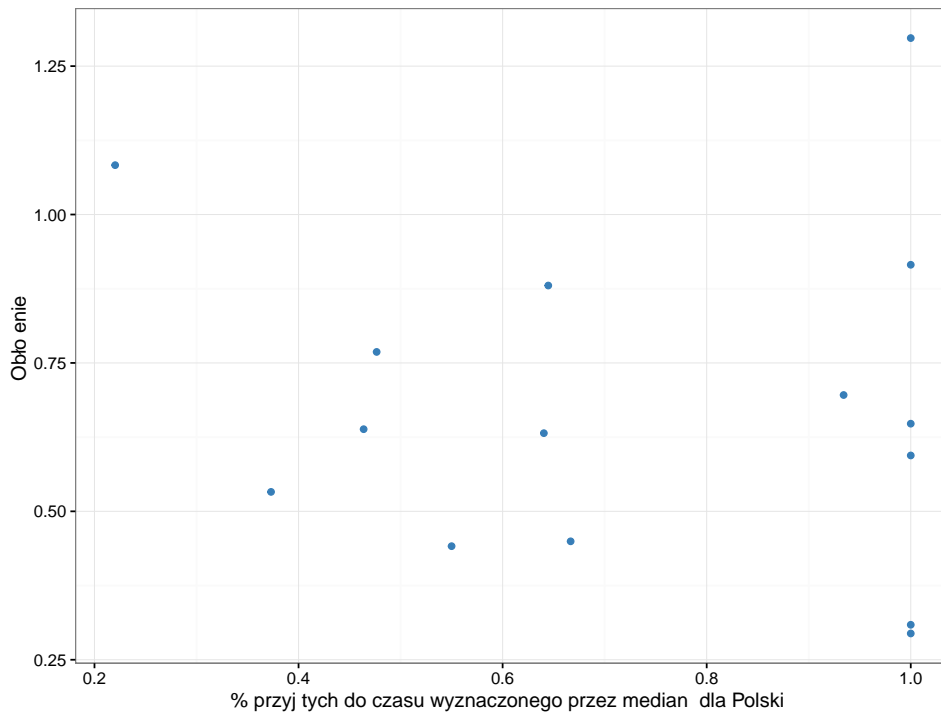
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 568: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



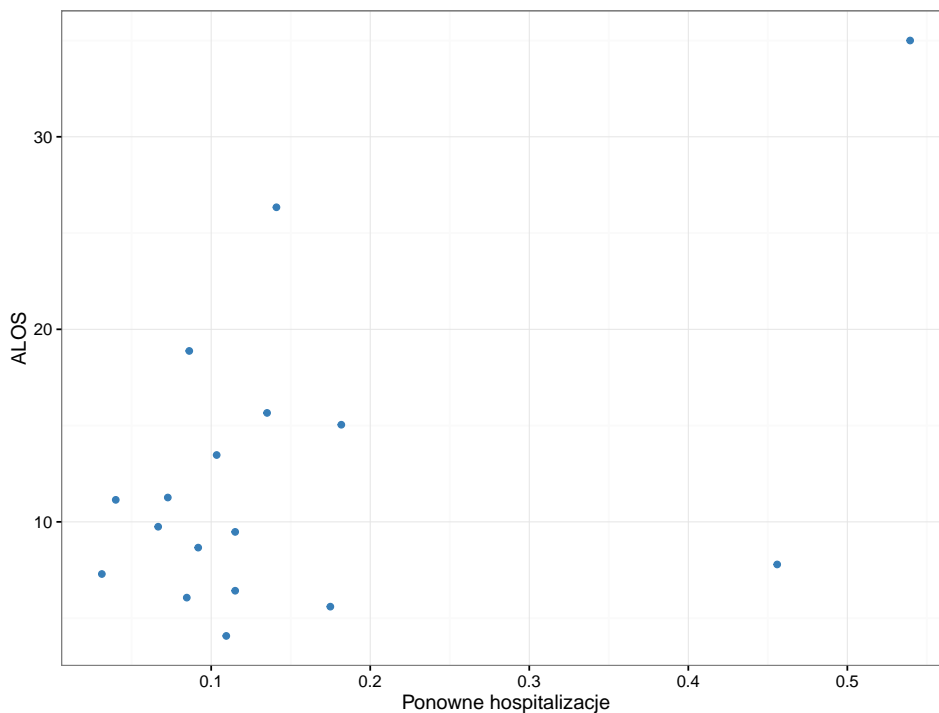
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 569: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



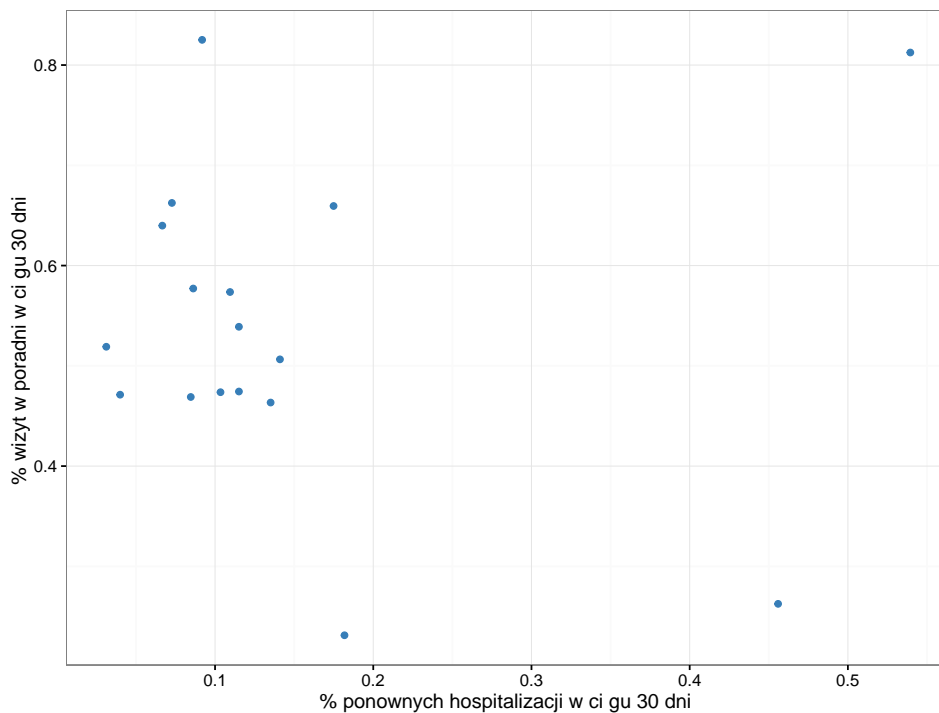
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 570: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

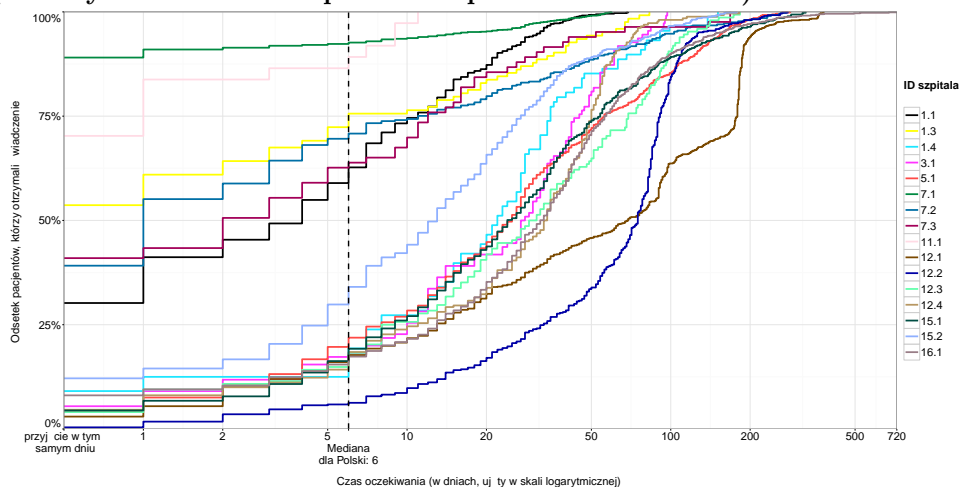
Wykres 571: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.



Wykres 572: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 14%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 11 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (23.1%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w 15 z analizowanych oddziałów.

Tabela 700: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4 >	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	46%	49	14%	0%	11%	57%	24%	8%	22.3%	42.7%	35%
1.2	41%	15	0%	0%	60%	0%	37%	2%	9.4%	21.9%	68.7%
1.3	37%	52	10%	1%	1%	66%	22%	11%	29.9%	28.7%	41.4%
1.4	33%	47	3%	0%	4%	2%	81%	13%	20.4%	15.9%	63.7%
1.5	34%	50	11%	0%	2%	57%	34%	8%	11.3%	17%	71.7%
3.1	39%	47	15%	0%	24%	57%	17%	2%	16.5%	22.9%	60.6%
5.1	51%	57	30%	6%	60%	19%	13%	7%	54.8%	37.7%	7.4%
7.1	40%	50	12%	0%	20%	51%	15%	13%	17.3%	30.1%	52.6%
7.2	41%	50	8%	0%	15%	38%	9%	38%	14.1%	17.5%	68.4%
7.3	49%	43	5%	0%	5%	1%	84%	10%	22.9%	53%	24.1%
11.1	40%	48	11%	0%	6%	68%	16%	10%	12.6%	29.8%	57.6%
12.1	25%	50	12%	0%	28%	53%	14%	4%	3.1%	32.9%	64%
12.2	43%	51	11%	0%	2%	0%	80%	18%	1.7%	32.3%	66%
12.3	46%	49	11%	0%	4%	59%	18%	18%	6.3%	59.4%	34.3%

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
12.4	46%	46	10%	0%	19%	1%	69%	11%	7.1%	49.4%	43.5%
15.1	45%	58	37%	14%	58%	23%	13%	6%	78.8%	10.4%	10.8%
15.2	43%	55	28%	2%	42%	29%	21%	8%	40.8%	33.3%	25.9%
16.1	52%	59	35%	8%	53%	23%	17%	7%	54.5%	36.7%	8.8%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.68 Oddział urologiczny

W analizowanych rejestrach w 2014 roku zostało wykazanych 20 oddziałów omawianej specjalności w województwie dolnośląskim, z czego w przypadku 13 sprawozdano świadczenia do NFZ.

Jeśliby traktować wspólnie miasta na prawach powiatu z powiatami, które mają swoje siedziby w tych miastach, to w 2014 roku w województwie dolnośląskim w 19 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu. Z kolei patrząc na rozmieszczenie podmiotów sprawozdających świadczenia do NFZ i ich nie sprawozdających należy stwierdzić, że w województwie dolnośląskim w dwóch funkcjonowały podmioty bez kontraktu, a nie funkcjonowały podmioty udzielające świadczeń na w ramach umowy z NFZ.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie dolnośląskim wyniosła około 250, czyli 8 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 20% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 1, a największy 37, przeciętna liczba w województwie wynosiła 15 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 16.3 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.4 tys., a trzech świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 11.9 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.4.<sup>58</sup>

Tabela 701: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	UNIwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu	m. Wrocław	4640
2	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej we Wrocławiu	m. Wrocław	4640

<sup>58</sup> Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4640
4	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY	m. Legnica	4640
5	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	m. Jelenia Góra	4640
6	DOLNOŚLĄSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. T. MARCINIAKA - CENTRUM MEDYCZYNY RATUNKOWEJ	m. Wrocław	4640
7	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	m. Wałbrzych	4640
8	\ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ\W KŁODZKU	kłodzki	4640
9	\EUROMEDICARE\SZPITAL SPECJALISTYCZNY Z PRZYCHODNIĄ	m. Wrocław	4640
10	KARKONOSKIE CENTRUM MEDYCZNE	m. Jelenia Góra	4640
11	JAWORSKIE CENTRUM MEDYCZNE SP. Z O.O.	jaworski	4640
12	NZOZ OŚRODEK CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I ENDOSKOPOWEJ S.C.	m. Wrocław	4640
13	PRYWATNA POLIKLINIKA \NA GROBLI\SP. Z O.O.	m. Wrocław	4640
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4640
-	CENTRUM MEDYCZNE \ENDO-MED\	m. Wrocław	4640
-	PRYWATNA PRZYCHODNIA LEKARSKA STEFAN SKROCKI	m. Wrocław	4640
-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA INSTYTUT MEDYCZNY SP. Z O.O.	m. Wrocław	4640
-	ORTHOS SZPITAL WIELOSPECJALISTYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	wrocławski	4640
-	CENTRUM MEDYCZNE /ZDROWA KOBIETA/ URSZULA STUDZIŃSKA - KALOTA	m. Wrocław	4640
-	KONSyliUM - WIELOSPECJALISTYCZNY OŚRODEK MEDYCZNY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Wrocław	4640

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 702: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	37	2.5	3.55	2.06	-
2	1	25	1.77	2.26	0.83	-
3	1	32	1.62	2.02	0.75	-
4	1	15	1.2	1.93	1.13	-
5	1	19	0.99	1.66	1.01	-
6	1	25	1.15	1.57	0.25	-
7	1	8	1.08	1.39	0.83	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
8	1	23	0.71	0.95	0.33	-
9	0	3	0.09	0.09	0.04	-
10	0	6	0.08	0.09	0.08	-
11	0	2	0.3	-	-	0.35
12	0	2	0.25	-	-	0.26
13	0	1	0.14	-	-	0.16
-	-	2	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	28	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-

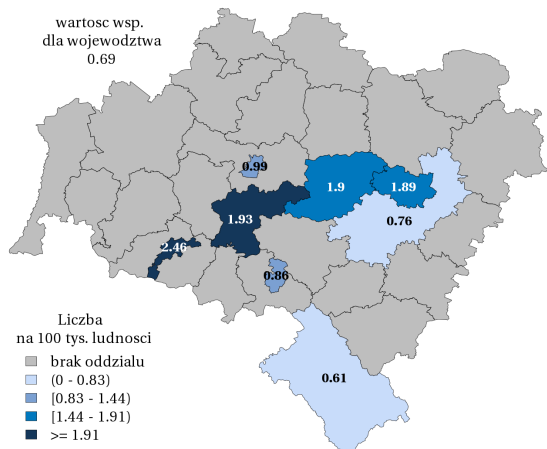
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 703: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \DZIERŻONIOWSKIE CENTRUM SPECJALISTYCZNE DR MARIOLI ZAWADZKIEJ\	dzierżoniowski	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \MULTI-MEDICA\	m. Wrocław	4670

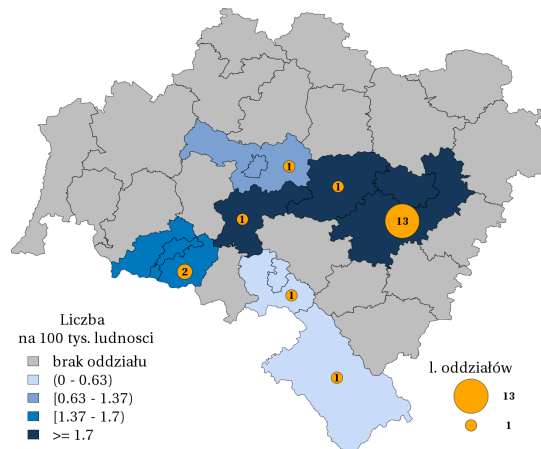
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 573: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem urologicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



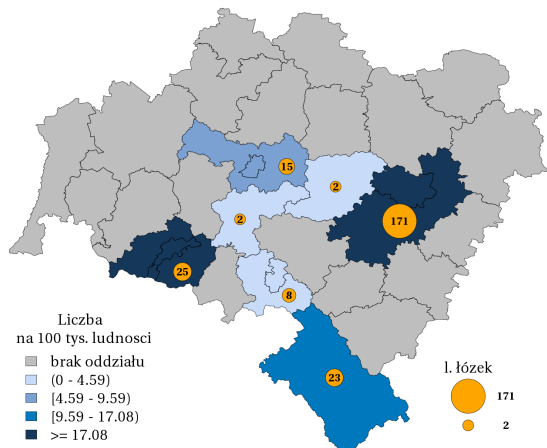
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 574: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem urologicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



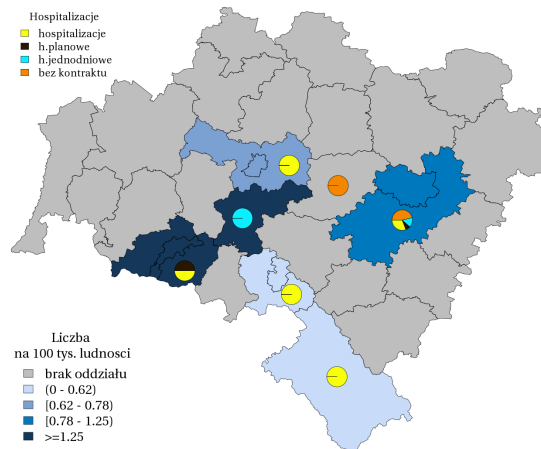
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 575: Liczba łóżek na oddziałach urologicznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 576: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem urologicznym sprawozdających świadczenie do NFZ na 100 tys. ludności wraz z udziałem typów realizowanych umów z NFZ dla wszystkich oddziałów funkcjonujących w województwie wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów (JGP) wykazała, że w 11 (85 %) z analizowanych 13 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaznik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.

Spośród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 9 (69%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 5 oddziałach nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

2 oddziały (15%) charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji na omawianym typie oddziału w województwie były choroby

układu moczowo-płciowego. Drugą najczęstszą przyczyną hospitalizacji były nowotwory.

Tabela 704: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1	11%	1%	99%	85%	10%	8%	32%	19%	31%	31%	15%	46%
2	11%	0%	100%	82%	12%	22%	32%	29%	5%	38%	18%	28%
3	13%	2%	98%	88%	8%	21%	28%	37%	5%	44%	12%	23%
4	20%	0%	100%	86%	1%	11%	19%	41%	28%	20%	14%	38%
5	9%	0%	100%	82%	2%	5%	22%	38%	33%	14%	18%	23%
6	13%	0%	100%	70%	6%	10%	39%	45%	0%	15%	30%	10%
7	8%	1%	99%	84%	2%	8%	23%	43%	24%	23%	16%	9%
8	10%	0%	100%	50%	3%	13%	38%	45%	2%	35%	50%	45%
9	10%	3%	97%	98%	0%	49%	27%	20%	3%	36%	2%	0%
10	6%	0%	100%	97%	0%	45%	49%	5%	0%	23%	3%	0%
11	8%	0%	100%	94%	0%	6%	58%	36%	0%	82%	6%	0%
12	15%	0%	100%	100%	0%	68%	8%	8%	16%	11%	0%	-
13	10%	0%	100%	100%	0%	26%	31%	23%	20%	29%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

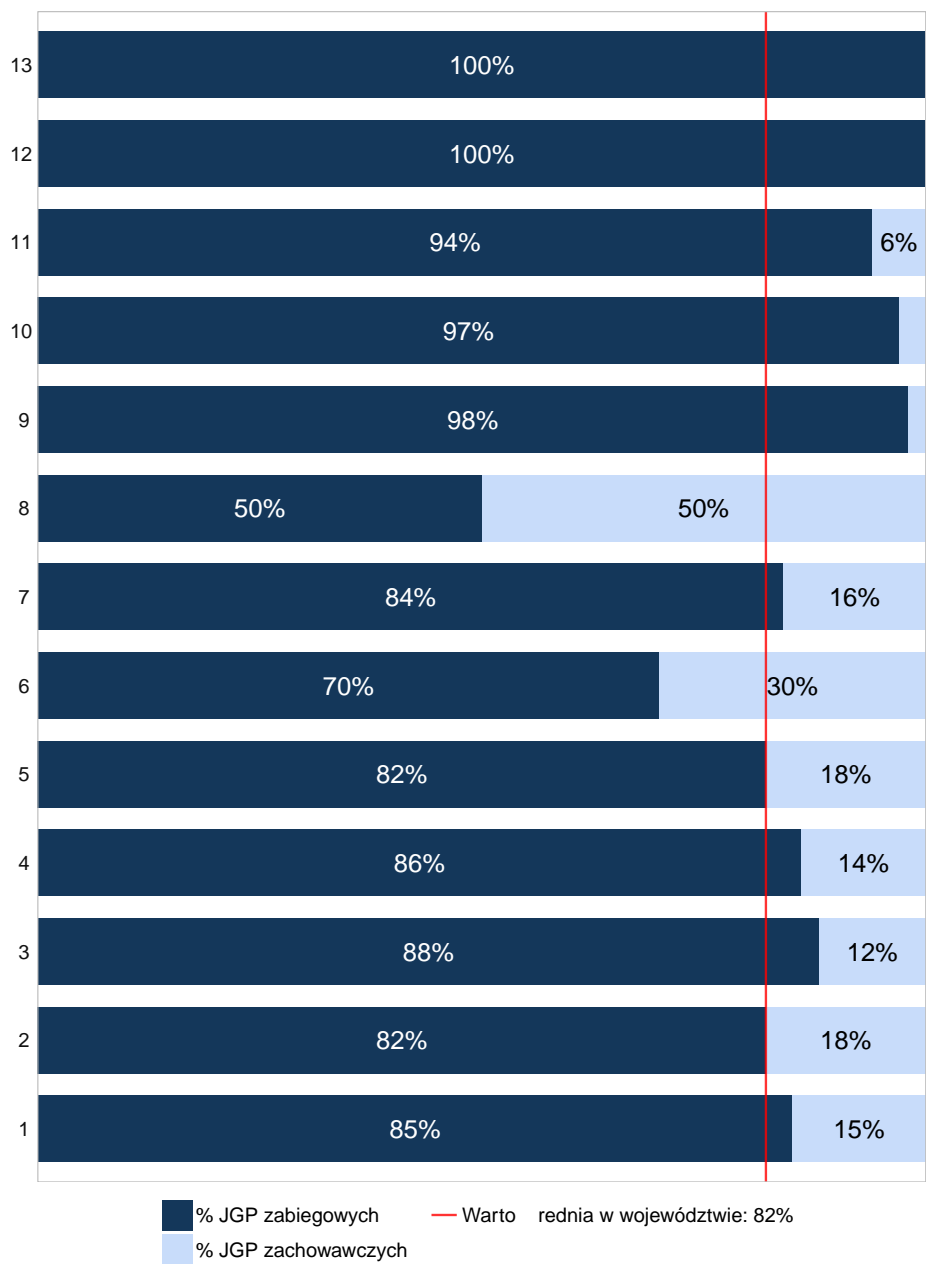
<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 705: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1	0%	30%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	68%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
2	0%	31%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	66%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
3	0%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	49%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	5%
4	0%	34%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	56%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%
5	0%	24%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	52%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	20%
6	1%	26%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	71%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
7	0%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	83%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
8	0%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	49%	0%	0%	0%	6%	1%	0%	1%
9	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	71%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	1%
10	0%	32%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	68%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	93%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
12	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	68%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
13	0%	36%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	60%	0%	0%	1%	2%	0%	0%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

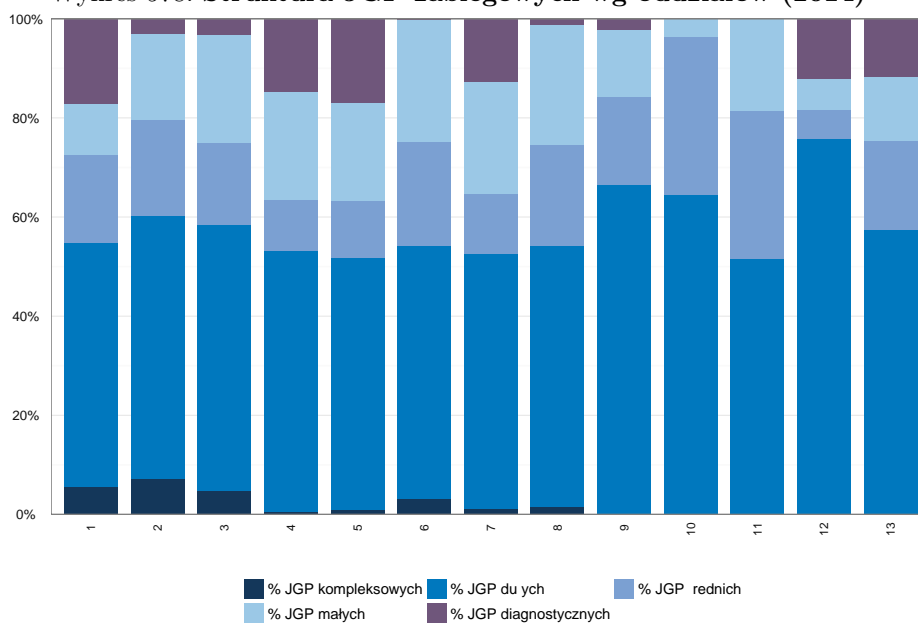
Wykres 577: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

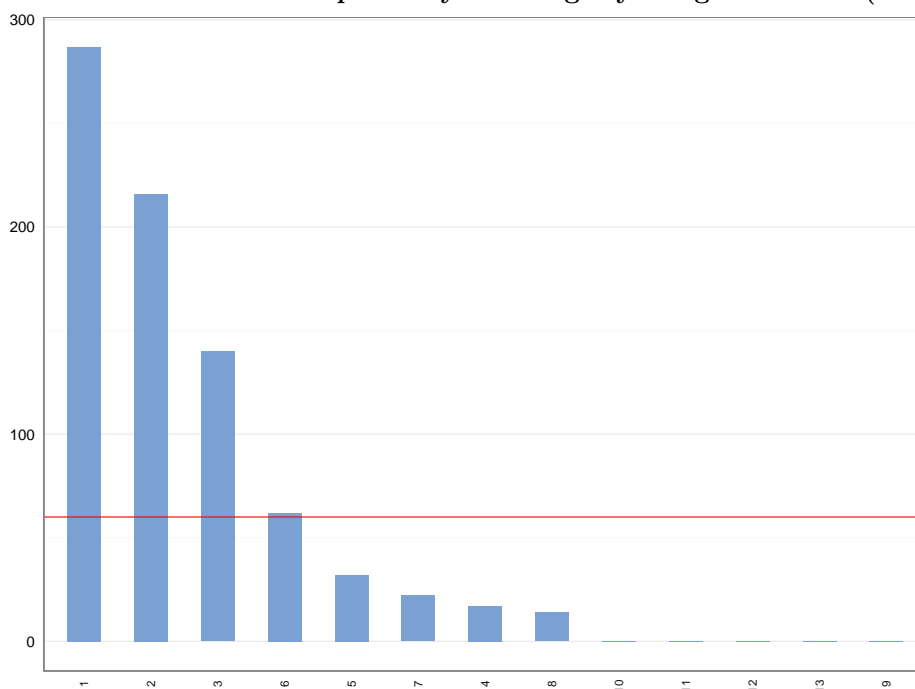


Wykres 578: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



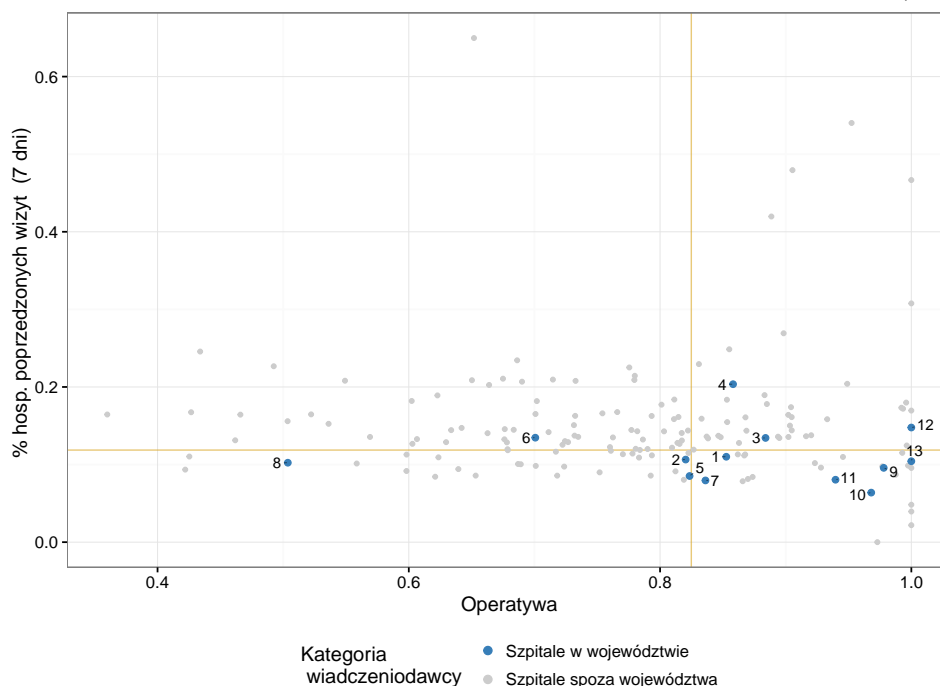
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 579: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 580: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 1 (7.7%) oddział, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej We Wrocławiu przyjął planowo mniej niż 50 pacjentów, co oznacza, że w tym przypadku nie należy przeprowadzać procesu wnioskowania o krótkim czasie oczekiwania na świadczenie na podstawie statystyk dotyczących kolejek.

Nie odnotowano żadnych oddziałów, gdzie przyjęto by 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 1 (7.7%) oddział, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym.

Liczba przyjęć w trybie nagłym do szpitala w związku z przekazaniem pacjenta/ki przez zespół ratownictwa medycznego (dalej: ZRM) jest stabilna w czasie i wynosi 0.6 dziennie w dni wolne od pracy oraz 0.5 dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 13.3) jest ponad 4.8 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 2.8).

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku liczba oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej, stanowiła 3 (23.1%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej (29%)
2. Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-radeckiego We Wrocławiu (10%)
3. Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej (8%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystyki opisującej długość kolejki względem średniego obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (4 oddziały). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obłożeń na tych oddziałach wynika z ograniczeń pozaoddziałowych (np. ograniczenia finansowe, sprzętowe, dostępny zasób kadrowy). Świadczy o tym realatywnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 6 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 3 oddziały mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowały się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 1 oddział cechował się wyższymi wartościami analizowanych zmiennych niż wartości w województwie (długie pobyty z jednocześnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie dolnośląskim zaobserwowano 4 (31%) oddziały charakteryzujące się względnie wysokim (wyższym niż w województwie) odsetkiem hospitalizacji, po których nastąpiła wizyta w poradni i jednocześnie względnie niskim odsetkiem ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni. Jednocześnie w przypadku 2 (15%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (15%) dla których analizowane statystyki przyjęły wartości wyższe niż wartość dla województwa. Analiza przyczyn tego stanu rzeczy (tj. ponownych hospitalizacji, mimo opieki pohospitalizacyjnej) wymaga uwzględnienia innych czynników (np. stan pacjenta, charakter przeprowadzonych zabiegów).

Tabela 706: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym:% przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1	66%	28	77%	9	93%	7%	0%	0%
2	100%	8	100%	8	89%	11%	5%	0%
3	70%	23	82%	9	90%	10%	9%	0%
4	63%	30	77%	13	7%	93%	0%	0%
5	48%	57	60%	21	80%	20%	17%	0%
6	50%	43	64%	19	86%	14%	32%	0%
7	27%	80	46%	34	56%	44%	3%	0%
8	63%	28	76%	12	81%	19%	8%	0%
9	37%	74	49%	34	100%	0%	0%	0%
10	41%	44	61%	26	100%	0%	0%	0%
11	42%	63	54%	25	93%	7%	12%	0%
12	45%	45	62%	22	100%	0%	0%	0%
13	61%	31	74%	13	99%	0%	0%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 707: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
2	5%	95%	4%	96%	7%	93%	-3
3	9%	91%	6%	94%	28%	72%	-22
4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5	17%	83%	13%	87%	30%	70%	-17
6	32%	68%	32%	68%	33%	67%	-1
7	3%	97%	2%	98%	11%	89%	-8
8	8%	92%	5%	95%	16%	84%	-10
9	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
10	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
11	12%	88%	13%	87%	0%	100%	13
12	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
13	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 708: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
1	-	-	-	-	-	100%	-	-	100%	100%	9%	100%	-	-	-	100%	10%
2	-	-	-	-	-	75%	-	-	0%	0%	2%	100%	-	-	100%	0%	3%
3	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	5%	11%	-	-	0%	33%	6%
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%
5	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	8%	100%	-	-	-	100%	8%
6	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	29%	100%	-	-	-	0%	29%
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7%	0%	-	0%	-	-	7%
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4%	33%	-	100%	-	0%	4%
9	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	0%
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 709: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1	11%	66%	3	3	1	84%	93%	65%	92.29	11%	7%	6%
2	11%	100%	3	3	2	76%	80%	66%	90.65	13%	6%	5%
3	13%	70%	3	3	2	61%	68%	44%	63.55	10%	5%	4%
4	20%	63%	2	2	1	65%	78%	26%	141.28	21%	17%	15%
5	9%	48%	3	3	1	65%	75%	42%	87.84	14%	10%	8%
6	13%	50%	4	4	2	62%	68%	49%	62.52	12%	7%	6%
7	8%	27%	2	2	1	84%	106%	27%	184.78	9%	6%	3%
8	10%	63%	2	2	2	25%	30%	14%	43.13	16%	10%	9%
9	10%	37%	2	3	2	57%	59%	46%	131.46	3%	2%	2%
10	6%	41%	1	3	1	34%	34%	17%	121.67	12%	2%	2%
11	8%	42%	-	-	-	211%	211%	210%	-	11%	4%	3%
12	15%	45%	-	-	-	84%	84%	-	-	2%	0%	0%
13	10%	61%	-	-	-	209%	211%	186%	-	7%	1%	1%

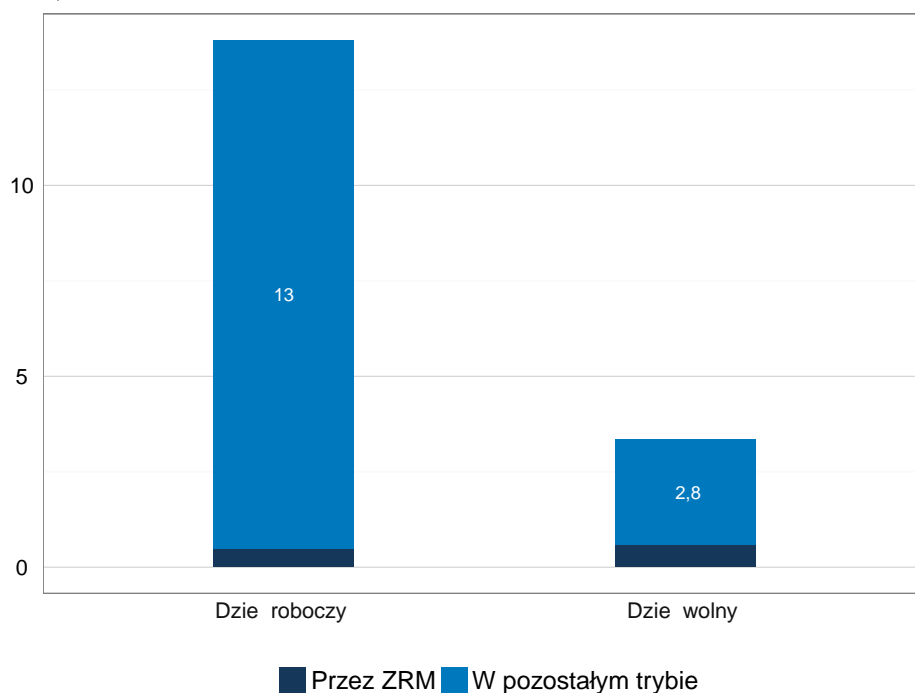
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 710: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1	0%	2%	98%	35%	0%	39%	0%
2	0%	0%	100%	42%	1%	44%	2%
3	4%	40%	56%	58%	3%	61%	6%
4	0%	0%	100%	43%	9%	49%	20%
5	0%	34%	66%	35%	1%	39%	1%
6	1%	0%	99%	40%	1%	44%	2%
7	0%	100%	0%	37%	5%	38%	17%
8	0%	0%	100%	38%	3%	42%	1%
9	2%	37%	61%	46%	0%	57%	0%
10	0%	0%	100%	59%	0%	56%	0%
11	1%	59%	41%	40%	1%	29%	0%
12	0%	0%	100%	26%	0%	21%	0%
13	0%	0%	100%	27%	0%	19%	0%

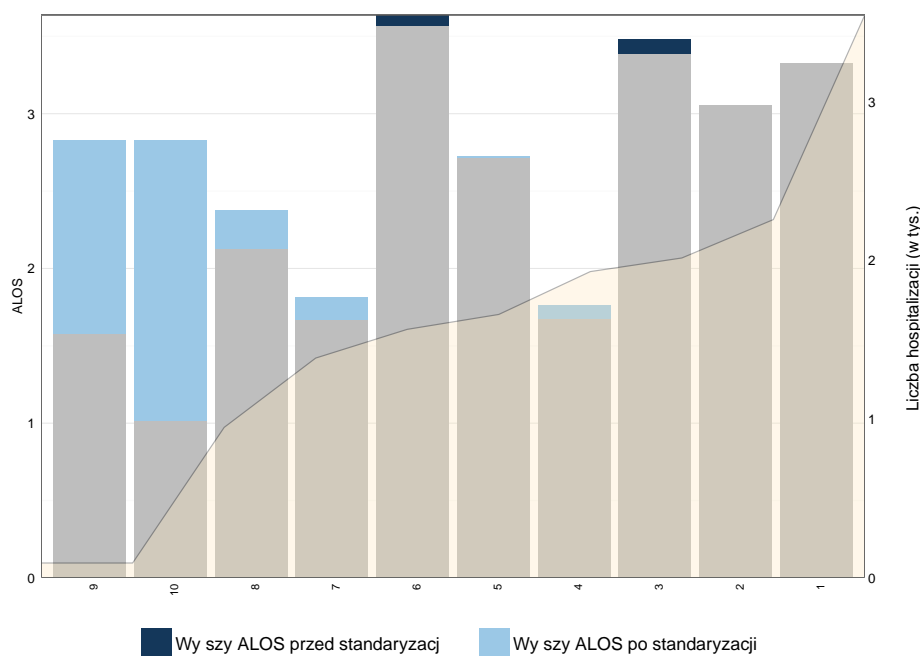
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 581: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



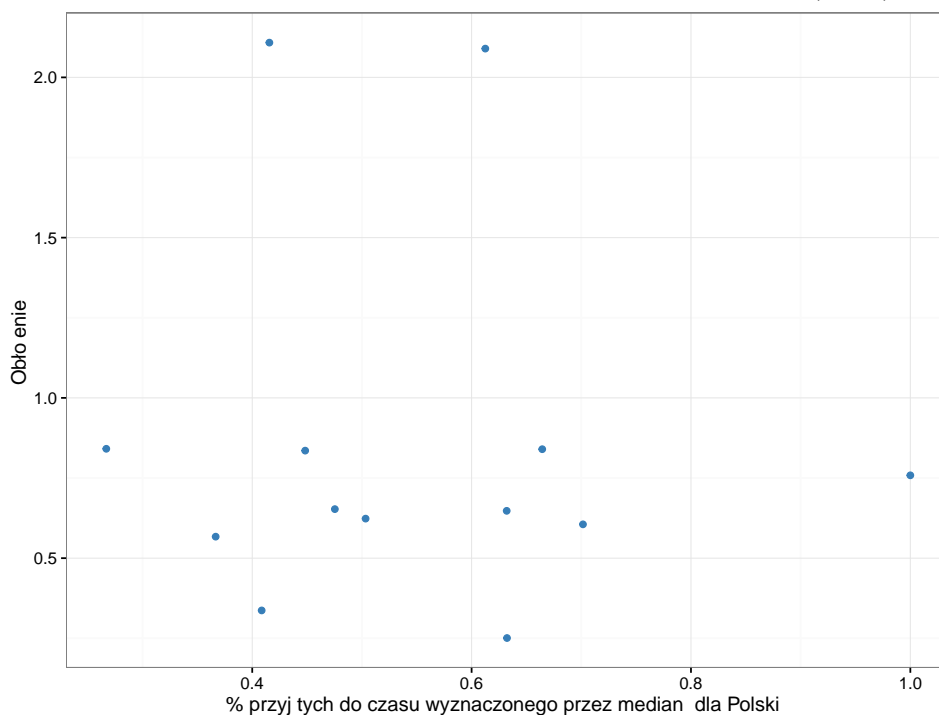
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 582: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



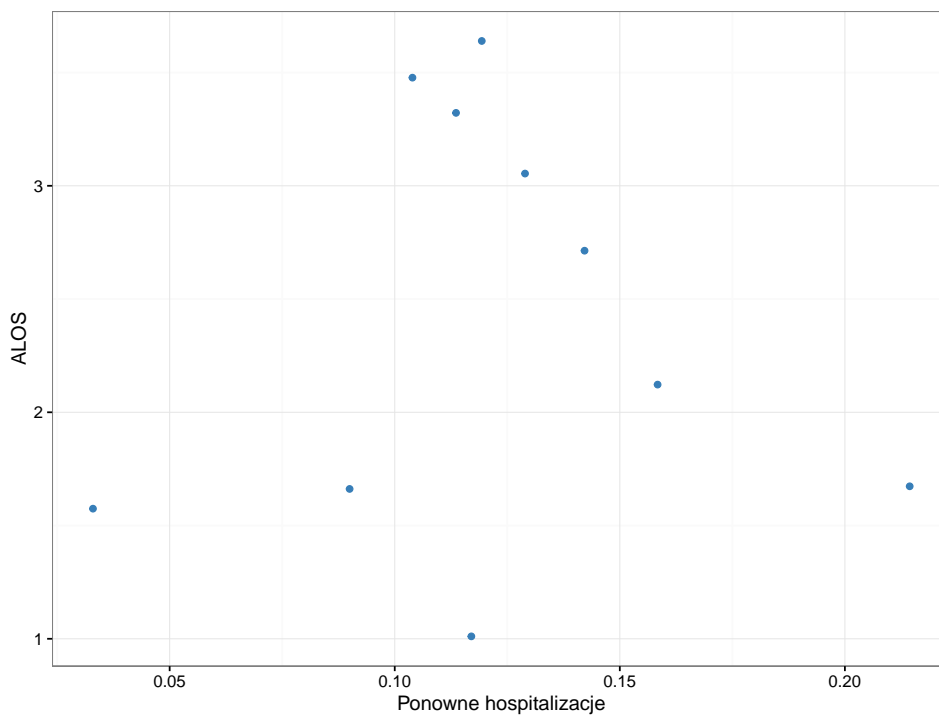
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 583: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

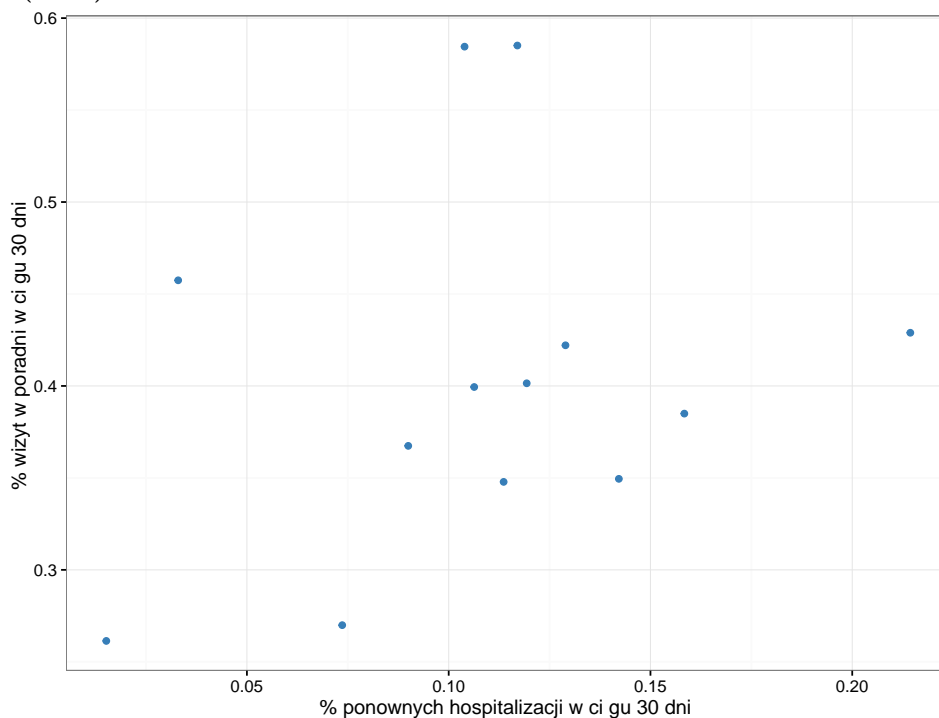
Wykres 584: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

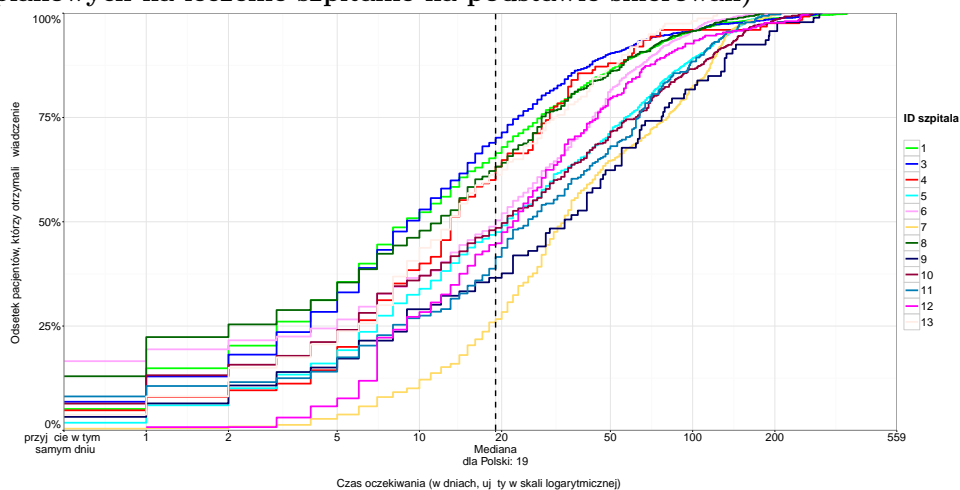


Wykres 585: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 586: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Znaczny udział pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%) odnotowano w jednym oddziale.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w pięciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (46,6%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów

spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 11.1%.

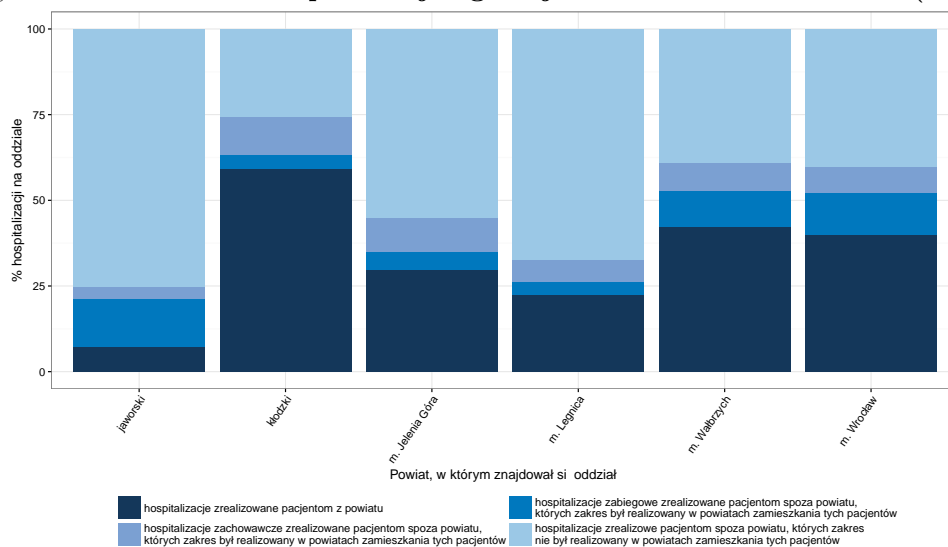
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie dzierzoniowskim (46%), w powiecie kłodzkim (39%), w jaworskim (36%) oraz w Legnicy (34%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Wrocławiu (20%), w Wałbrzychu (19%), w jaworskim (18%) oraz w kłodzkim (15%).

Tabela 711: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	30%	62	46%	9%	42%	7%	42%	9%	38%	50.9%	11.1%
2	27%	62	47%	9%	50%	8%	34%	9%	39%	52.9%	8.1%
3	23%	65	54%	11%	37%	9%	43%	11%	47.4%	45%	7.6%
4	30%	64	51%	13%	42%	11%	35%	12%	33.6%	65.4%	1%
5	33%	66	57%	14%	45%	9%	36%	9%	45.7%	53.2%	1.1%
6	28%	64	55%	14%	45%	8%	37%	10%	63.5%	32.9%	3.6%
7	29%	63	48%	9%	57%	8%	30%	5%	58.2%	41.1%	0.7%
8	21%	65	56%	15%	52%	8%	32%	9%	59.1%	38.7%	2.2%
9	32%	59	41%	13%	73%	10%	14%	3%	59.6%	40.4%	0%
10	38%	60	41%	11%	48%	6%	39%	6%	59.6%	38.3%	2.1%
11	26%	59	35%	6%	79%	8%	10%	3%	7.2%	92%	0.9%
12	28%	57	39%	6%	78%	8%	11%	2%	74.2%	21.2%	4.5%
13	36%	60	46%	6%	50%	6%	37%	7%	54%	40.5%	5.5%

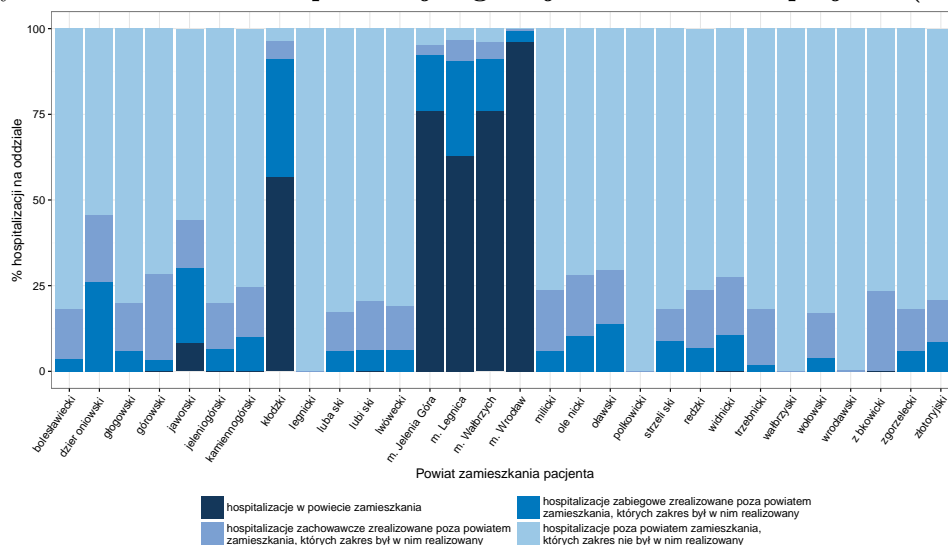
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 587: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 588: Struktura hospitalizacji wg miejsca zamieszkania pacjenta (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.5.69 Oddział urologiczny dla dzieci

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 10 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 6 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła 104 (tj. 0.27 na 100 tys. ludności), z czego 48% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 2 łóżka, a największy 20 łóżek (średnio 10 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 4.15 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 3.32 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.25. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 0.76 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ<sup>59</sup>, gdzie leczono 501 pacjentów przy 549 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 20. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.

Tabela 712: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	m. Wrocław	4641
6.1	UNIERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4641
6.2	CENTERMED KRAKÓW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Kraków	4641

<sup>59</sup>Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
7.1	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4641
1.-	POLSKIE CENTRUM ZDROWIA ŚRODA ŚLĄSKA SP. Z O.O.	średzki	4641
5.-	SP ZOZ UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 4 IM. MARII KONOPNICKIEJ UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI	m. Łódź	4641
7.-	SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ IM. \DZIECI WARSZAWY\W DZIEKANOWIE LEŚNYM	warszawski zachodni	4641
9.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4641
9.-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4641
12.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /MEDYCZNE CENTRUM LECZENIA DZIECKA I RODZINY SPÓŁKA CYWILNA TOMASZ KOSZUTSKI RYSZARD TOMASZEWSKI/	m. Sosnowiec	4641

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 713: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1.1	1	20	0.5	0.55	0.2	-
6.1	1	14	0.8	0.97	0.49	-
6.2	0	2	0.3	0.31	0.28	-
7.1	1	18	1.73	2.32	1.44	-
1.-	-	2	-	-	-	-
5.-	-	10	-	-	-	-
7.-	-	10	-	-	-	-
9.-	-	12	-	-	-	-
9.-	-	4	-	-	-	-
12.-	-	12	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 714: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4501
SZPITAL WOJEWÓDZKI SPZOZ W ZIELONEJ GÓRZE	m. Zielona Góra	4501
WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WLKP. SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gorzów Wielkopolski	4501
SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4501
SZPITAL IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA	m. Gdańsk	4501
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 6 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4501
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LECZNICA DZIECI I DOROSŁYCH -SZPITAL IM. I. MOŚCICKIEGO, H.KAWALSKI I M.MOŚ SPÓŁKA JAWNA	m. Chorzów	4501
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4501
SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE \UROLOG\BROMBER, HALIŃSKA SPÓŁKA JAWNA	m. Zielona Góra	4671

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodną Grupę Pacjentów wykazała, że w 2 (50%) z analizowanych 4 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Nie zaobserwowano oddziałów, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Wśród analizowanych oddziałów, 1 zakwalifikowano jako oddział „o charakterze niezabiegowym”, ponieważ realizowano tam w większości świadczenia, o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń). W przypadku tego świadczeniodawcy udział świadczeń specjalistycznych we wszystkich świadczeniach zachowawczych nie przekroczył jednej dziesiątej.

2 oddziały charakteryzowały się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego 1 plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział urologiczny dla dzieci, 4 realizowały mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 1 z nich nie sprawozdał wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu moczowo-płciowego. Drugą najczęstszą przyczyną były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 2 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie dolnośląskim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 1.1.

Tabela 715: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
1.1	6%	1%	99%	83%	1%	30%	45%	21%	4%	30%	17%	0%
6.1	12%	51%	49%	60%	2%	43%	43%	9%	3%	47%	40%	1%
6.2	4%	0%	100%	97%	0%	55%	34%	10%	1%	22%	3%	0%
7.1	10%	0%	100%	17%	7%	49%	38%	6%	1%	39%	83%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 716: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
1.1	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	3%	0%	1%	0%	0%	39%	0%	0%	52%	1%	2%	0%	0%
6.1	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	12%	0%	0%	32%	1%	2%	0%	51%
6.2	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	14%	0%	0%	58%	0%	0%	0%	0%
7.1	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	82%	0%	0%	16%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W Polsce zaobserwowano 2 (tj. 50%) oddziały, gdzie przyjęto ponad 90% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Żaden z tych oddziałów nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (każdy z tych oddziałów przyjął co najmniej 50 pacjentów).

W Polsce zaobserwowano 1 (tj. 25%) oddział, gdzie przyjęto 10% oczekujących pacjentów w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddział ten nie przyjmował pacjentów w trybie planowym sporadycznie (przyjął ponad 50 pacjentów).

W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 717: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
1.1	75%	1	77%	0	84%	16%	0%	0%
6.1	100%	0	100%	0	94%	6%	19%	0%
6.2	10%	20	87%	8	100%	0%	0%	0%
7.1	97%	0	100%	0	97%	3%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 718: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciem w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
1.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
6.1	19%	81%	18%	82%	20%	80%	-2
6.2	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
7.1	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



Tabela 719: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma ważona)
1.1	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	19%	-	0%	47%	-	-	19%
6.1	-	-	-	-	-	11%	-	-	-	-	45%	100%	96%	37%	-	-	48%
6.2	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	1%	0%	-	0%	-	-	1%
7.1	-	-	-	-	-	27%	-	-	-	-	6%	21%	68%	5%	-	-	7%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 720: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
1.1	6%	75%	3	3	1	25%	28%	20%	32.55	5%	3%	2%
6.1	12%	100%	4	4	1	77%	85%	61%	69.84	13%	9%	5%
6.2	4%	10%	1	2	1	162%	173%	60%	527.03	2%	0%	0%
7.1	10%	97%	2	2	1	81%	93%	55%	129.82	9%	6%	3%

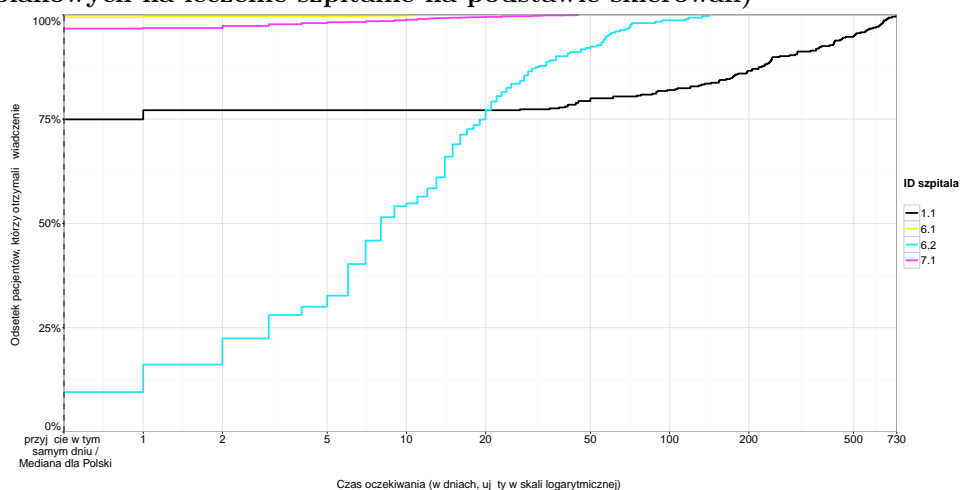
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 721: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	0%	1%	99%	45%	1%	67%	1%
6.1	0%	100%	0%	55%	9%	67%	19%
6.2	0%	0%	100%	9%	0%	8%	0%
7.1	0%	99%	1%	27%	2%	27%	5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 589: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w dwóch z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (99.4%).

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 35.2%.

Tabela 722: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości (0;2;^	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości (2;4;^	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1.1	22%	7	100%	0%	0%	0%	41.2%	48.5%	10.4%
6.1	39%	7	99%	1%	0%	0%	34.9%	56.2%	8.9%
6.2	9%	5	100%	0%	0%	0%	55%	29.8%	15.2%
7.1	29%	6	99%	1%	0%	0%	31.9%	32.9%	35.2%

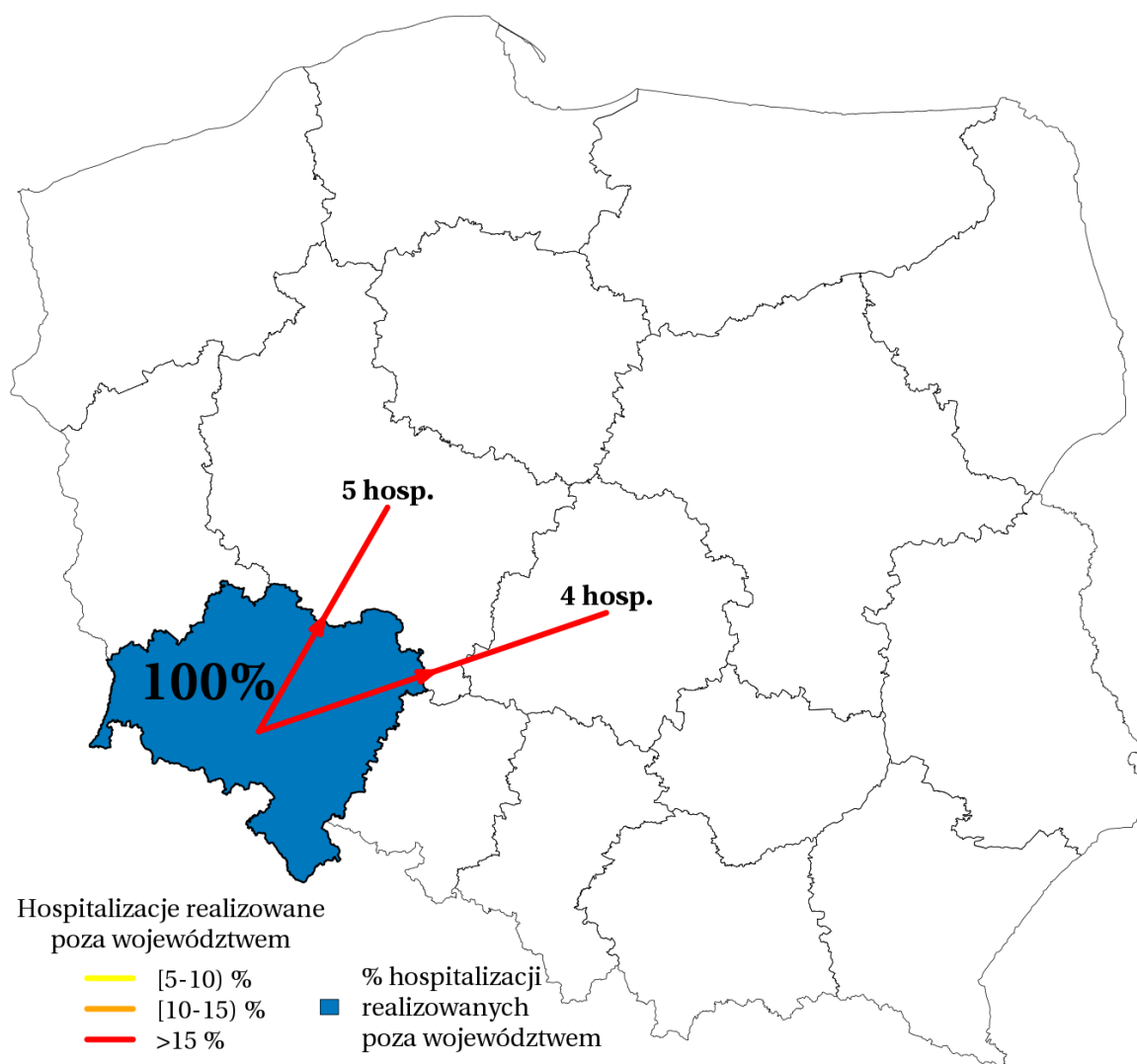
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.5.70 Oddział wieloprofilowy zabiegowy

Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

W roku 2014, w analizowanych rejestrach zostało wykazanych 17 oddziałów analizowanej specjalności, z czego w przypadku 13 oddziałów nie sprawozdano świadczeń do NFZ. Liczba łóżek w Polsce wyniosła

Wykres 590: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa dolnośląskiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

338 (tj. 0.88 na 100 tys. ludności), z czego 69% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ. Badane oddziały różniły się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 5 łóżek, a największy 36 łóżek (średnio 20 łóżek na oddział).

W roku 2014 do NFZ sprawozdano ok. 4.73 tys. hospitalizacji, które dotyczyły ok. 4.37 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.08. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła 1.11 tys. Jeden świadczeniodawca zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie dolnośląskim nie występował ani jeden oddział wieloprofilowy zabiegowy, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa wielkopolskiego.

Tabela 723: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
5.1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. M. KOPERNIKA W ŁODZI	m. Łódź	4510
15.1	SZPITAL W PUSZCZYKOWIE IM. PROF. S.T. DĄBROWSKIEGO SPÓŁKA AKCYJNA	poznański	4510
15.2	PRYWATNA LECZNICA CERTUS SZPITAL NR 1	m.Poznań	4510
15.3	WIELKOPOLSKIE CENTRA MEDYCZNE REMEDIUM	m.Poznań	4510
3.-	CRH ŻAGIEL MED SP. Z O.O. SPÓŁKA JAWNA	m. Lublin	4510
4.-	\POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA\SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	strzelecko-drezdenecki	4510
4.-	105 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŻARACH	żagański	4510
5.-	SZPITAL ZAKONU BONIFRATRÓW W ŁODZI	m. Łódź	4510
7.-	SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY SZPITAL ZACHODNI IM. JANA PAWŁA II	grodziski	4510
7.-	CENTRUM MEDYCZNE DAMIANA HOLDING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4510
7.-	SZPITAL ŚW. ELŻBIETY - MOKOTOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. st. Warszawa	4510
8.-	KLINIKA NOVA SP. Z O.O.	kędzierzyńsko-kozielski	4510
8.-	CENTRUM MEDYCZNE MAJCHER OLEJNIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	kędzierzyńsko-kozielski	4510
11.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \PRZYCHODNIA DĄBROWA -DĄBRÓWKA\	m. Gdynia	4510
12.-	SZPITAL CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ I REKONSTRUKCYJNEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Bielsko-Biała	4510
15.-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /KLINIKA PRO BONO/ ANNA KATARZYNA HORNOWSKA-BANACH	m.Poznań	4510
15.-	PAULINA STANEK WIELKOPOLSKIE CENTRA MEDYCZNE PANACEUM PLUS	m.Poznań	4510

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 724: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak; 1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
5.1	0	35	2.22	2.35	0.07	-
15.1	0	36	1.24	1.36	0.06	-

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
15.2	0	28	0.76	0.85	0.48	-
15.3	0	5	0.16	0.17	0.16	-
3.-	-	17	-	-	-	-
4.-	-	0	-	-	-	-
4.-	-	64	-	-	-	-
5.-	-	4	-	-	-	-
7.-	-	4	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	77	-	-	-	-
8.-	-	9	-	-	-	-
8.-	-	9	-	-	-	-
11.-	-	4	-	-	-	-
12.-	-	30	-	-	-	-
15.-	-	7	-	-	-	-
15.-	-	8	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 3 (75%) z analizowanych 4 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 1 oddział, w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85 %) część realizowanych świadczeń zabiegowych. Żaden z analizowanych oddziałów nie został zakwalifikowany jako oddział o charakterze niezabiegowym, czyli taki, na którym realizowano w większości świadczenia o charakterze zachowawczym (stanowiły one więcej niż 50% udzielonych świadczeń).

1 oddział charakteryzował się wskaźnikiem operatywy niższym niż 75%, z czego plasował się na poziomie 50%-75%.

Pośród wszystkich szpitali realizujących procedury zabiegowe, w których znajdował się oddział wieloprofilowy zabiegowy, 2 realizowały mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. 1 z nich nie sprawozdał wykonania ani jednego zabiegu kompleksowego.

Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby układu trawiennego. Drugą najczęstszą przyczyną były zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 1 świadczeniodawcy.

Tabela 725: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz charakterystyki świadczenia (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych <sup>1</sup>	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych <sup>2</sup>
5.1	10%	2%	98%	73%	9%	84%	4%	3%	0%	0%	27%	11%
15.1	12%	3%	97%	78%	14%	70%	13%	1%	2%	8%	22%	6%
15.2	12%	0%	100%	99%	6%	46%	40%	8%	0%	32%	1%	10%
15.3	13%	0%	100%	99%	0%	1%	62%	18%	18%	53%	1%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

<sup>1</sup>w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca<sup>2</sup>Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 726: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

ID_SZPITALA	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
5.1	0%	11%	0%	40%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	28%	4%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	11%	0%	0%
15.1	0%	8%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	58%	2%	2%	0%	0%	0%	0%	4%	8%	0%	2%
15.2	0%	30%	0%	1%	0%	3%	7%	0%	10%	1%	12%	9%	6%	14%	0%	0%	2%	1%	5%	0%	0%
15.3	0%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	82%	4%	0%	1%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ



W żadnym z tych oddziałów nie przyjęto ponad 75% pacjentów w trybie nagłym.

W celu porównania czasu pobytu pacjentów w poszczególnych oddziałach, obliczono statystykę mającą na celu zdefiniowanie odsetka hospitalizacji w ramach Jednorodnych Grup Pacjentów (dalej: JGP), które dany świadczeniodawca realizował dłużej niż wartość środkowa w Polsce. Jeżeli mediana czasu pobytu dla danego JGP w danym oddziale była wyższa niż mediana czasu pobytu dla tego JGP w Polsce, to uznawano, że ta grupa JGP jest przedłużona. Jako wagę tej grupy w łącznej ocenie wykorzystano liczbę hospitalizacji, sprawozdanych z tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 727: Informacja o kolejkach oraz trybach przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć (w dniach)	% przyjęć do 30 dnia od daty wystawienia skierowania	Mediana czasu oczekiwania na przyjęcie (w dniach)	% trybów planowych	% trybów nagłych	W tym: % przekazanych przez ZRM	% pozostałych trybów
5.1	36%	146	32%	84	59%	41%	30%	0%
15.1	69%	70	67%	11	60%	40%	13%	0%
15.2	50%	90	45%	36	100%	0%	0%	0%
15.3	78%	30	75%	13	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 728: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, innych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	różnica (w pp.) pomiędzy przyjęciami w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne i robocze
5.1	30%	70%	27%	73%	35%	65%	-8
15.1	13%	87%	7%	93%	25%	75%	-18
15.2	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
15.3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 729: Udział hospitalizacji z wydłużonym czasem pobytu wg oddziałów oraz grup JGP (2014)

ID_SZPITALA	Grupa JGP A	Grupa JGP B	Grupa JGP C	Grupa JGP D	Grupa JGP E	Grupa JGP F	Grupa JGP G	Grupa JGP H	Grupa JGP J	Grupa JGP K	Grupa JGP L	Grupa JGP M	Grupa JGP N	Grupa JGP P	Grupa JGP Q	Grupa JGP S	Łącznie (suma wazona)
5.1	0%	-	62%	17%	-	66%	10%	95%	20%	1%	-	100%	-	-	62%	-	20%
15.1	50%	-	-	62%	0%	22%	19%	66%	72%	4%	0%	100%	-	-	0%	-	26%
15.2	0%	0%	0%	-	-	2%	11%	3%	1%	14%	-	0%	-	-	0%	-	2%
15.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	0%	0%	-	-	-	-	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 730: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: ogółem	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu	Ponowna hospitalizacja w ciągu 30 dni: w tym szpitalu i oddziale
5.1	10%	36%	5	5	4	70%	75%	59%	53.5	7%	4%	2%
15.1	12%	69%	5	4	3	50%	54%	41%	38.93	8%	6%	3%
15.2	12%	50%	2	3	1	16%	18%	10%	34.59	3%	2%	2%
15.3	13%	78%	1	3	1	46%	46%	-	169	2%	1%	1%

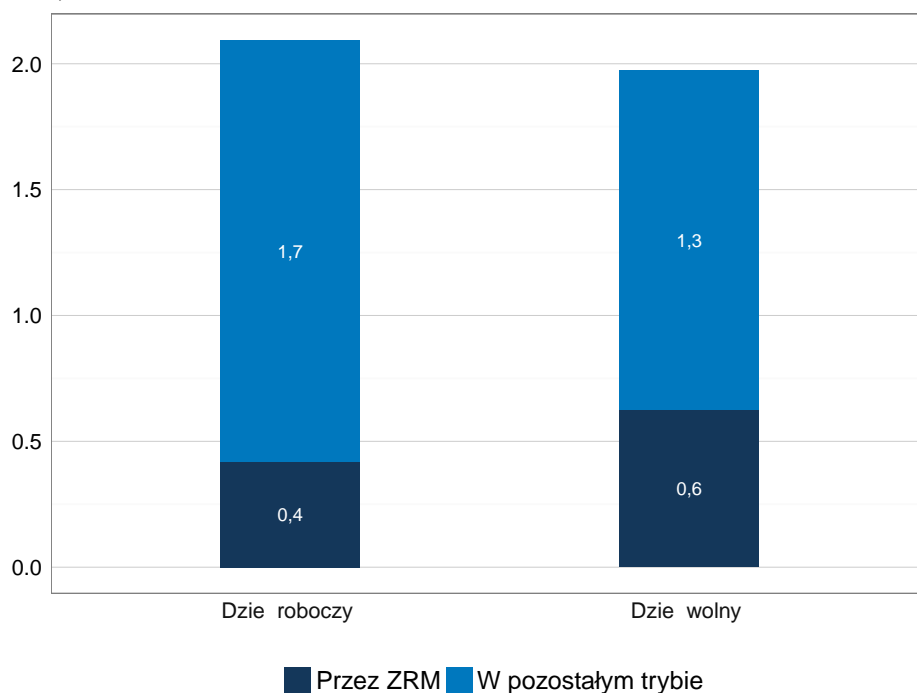
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 731: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
5.1	3%	18%	79%	47%	15%	52%	20%
15.1	0%	95%	4%	43%	0%	43%	0%
15.2	0%	0%	100%	46%	24%	48%	21%
15.3	0%	23%	77%	31%	2%	100%	0%

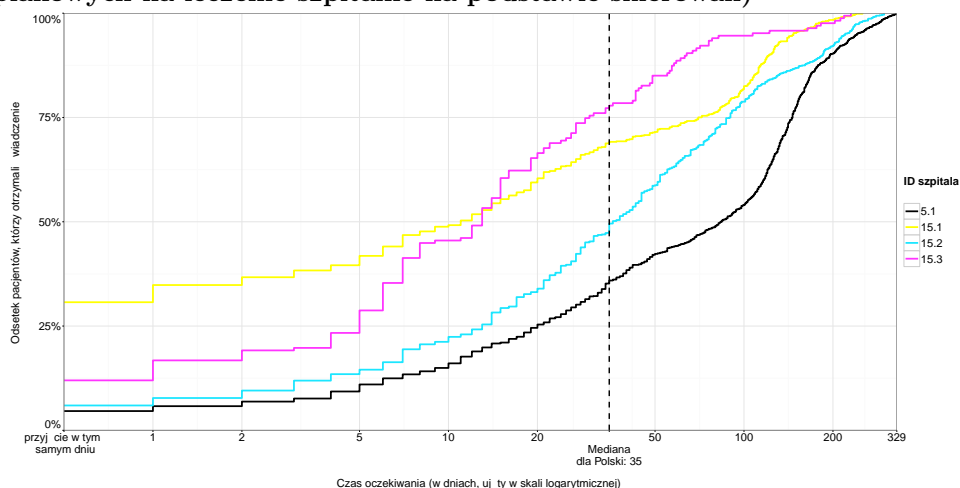
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 591: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 592: Odsetek pacjentów, którzy otrzymali świadczenie w zależności od czasu oczekiwania (2014) (Wykres stworzony w oparciu o metodę analizy przeżycia Kaplana-Meiera. Czas oczekiwany jest liczony metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego udziału pacjentów w wieku 80+ (ponad 15%). Najwyższy udział wyniósł 9.6%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w dwóch z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia w Polsce (76.8%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 7.4%.

Tabela 732: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 0;2>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości ( 2;4>	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
5.1	66%	55	29%	6%	71%	13%	12%	4%	62.8%	29.8%	7.4%
15.1	51%	61	39%	10%	67%	17%	12%	4%	66.6%	30%	3.4%
15.2	71%	46	17%	2%	82%	7%	9%	2%	67.9%	24.8%	7.3%
15.3	78%	44	11%	1%	87%	4%	8%	1%	42.6%	51.5%	5.9%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

## 2.6 Kadry medyczne

### Analiza zasobu kadrowego lekarzy i lekarzy dentyków<sup>60</sup>

W bazie NIL w roku 2014 w województwie dolnośląskim zarejestrowanych było 12 571 lekarzy specjalistów<sup>61</sup>. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 stycznia 2013 r. w sprawie specjalizacji lekarzy i lekarzy dentyków (Dz. U. z 2013 r. poz. 26) wprowadziło zmiany w zakresie dziedzin medycyny. W związku z tym, iż podstawę analizy stanowią dane według stanu na dzień 31.12.2014 r., w analizie zasobu kadrowego specjalistów nie uwzględniono specjalizacji z zakresu intensywnej terapii, pediatrii metabolicznej, perinatologii, nefrologii dziecięcej, chorób płuc dzieci, endokrynologii ginekologicznej i rozrodczości, endokrynologii i diabetologii dziecięcej (brak specjalistów w tej dziedzinie). Natomiast w specjalizacjach ze znikomą liczbą specjalistów, takich jak: gastroenterologia dziecięca, medycyna morska, neuropatologia, urologia dziecięca, medycyna lotnicza, immunologii kliniczna, farmakologia kliniczna, toksykologia kliniczna oraz genetyka kliniczna, sporządzono odrębną tabelę obrazującą liczbę lekarzy w kraju.

Wśród specjalistów najliczniejszą grupę stanowili specjaliści w dziedzinie chorób wewnętrznych, pediatrii, stomatologii zachowawczej z endodoncją, medycyny rodzinnej i chirurgii ogólnej. Jednakże w 13 z analizowanych dziedzin medycyny liczba specjalistów w województwie wyniosła poniżej 20 specjalistów (Wykres 1). Wśród nich znajdują się 3 dziedziny priorytetowe (geriatria, ginekologia onkologiczna, onkologia i hematologia dziecięca).

Na terenie województwa w 20 analizowanych specjalizacjach wskaźnik liczby lekarzy w przeliczeniu na 100 tys. ludności wynosi mniej niż 1. W porównaniu do innych województw, w województwie dolnośląskim najniższą wartość wskaźnika osiągnęły rehabilitacja medyczna, seksuologia, medycyna nuklearna oraz medycyna ratunkowa. W 2014 roku w województwie dolnośląskim wśród specjalistów mediana wieku wynosiła 54 lata, czyli tyle samo co mediana wieku w Polsce. Wśród analizowanych dziedzin medycyny istnieje konieczność szybkiego „odmłodzenia” kadry z zakresu zdrowia publicznego, seksuologii, medycyny lotniczej, farmakologii klinicznej, diagnostyki laboratoryjnej oraz balneologii i medycyny fizykalnej.

<sup>60</sup> Ministerstwo Zdrowia kieruje szczególne podziękowania dla Naczelnej Izby Lekarskiej za udostępnienie danych dotyczących kadry lekarskiej, które były wykorzystane do sporządzenia analiz zawartych w niniejszym rozdziale.

<sup>61</sup> Analiza zasobu kadrowego lekarzy i lekarzy dentyków uwzględnia lekarzy z I stopniem specjalizacji, II stopniem specjalizacji oraz tytułem specjalisty we wszystkich występujących wg. stanu na rok 2014 dziedzinach medycyny. Dodatkowo w analizie nie uwzględniono lekarzy powyżej 85 roku życia.

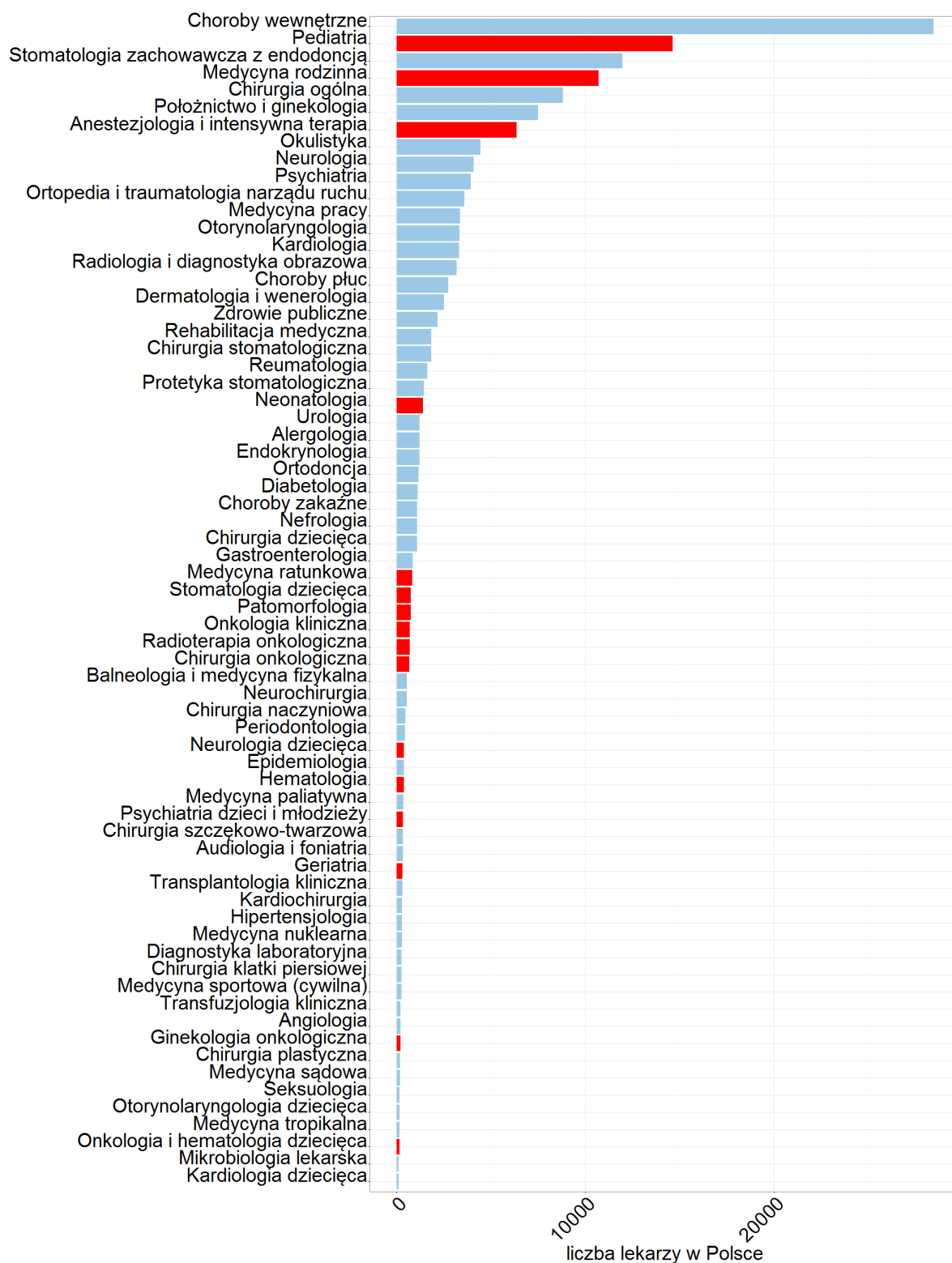
Spośród tych specjalizacji, najmniej liczne grupy (relatywnie do liczby ludności) w stosunku do innych województw stanowią diagnostyki laboratoryjni i seksuolodzy.

W województwie dolnośląskim, pomimo względnie wysokiej liczby specjalistów w porównaniu do innych województw, występują dziedziny, ze znikomą liczbą specjalistów lub dziedziny „zagrożone” z uwagi na wysoką medianę wieku lekarzy. Wśród dziedzin z potencjalnie zbyt małym zapleczem kadrowym są dziedziny priorytetowe<sup>62</sup> takie jak: geriatria, ginekologia onkologiczna, onkologia i hematologia dziecięca oraz medycyna ratunkowa. Niedobór w zakresie lekarzy specjalistów zauważyć można również w dziedzinach zwykłych takich jak: rehabilitacja medyczna, seksuologia oraz medycyna nuklearna (biorąc pod uwagę wskaźnik liczby lekarzy w przeliczeniu na 100 tys. ludności w porównaniu do innych województw) lub zdrowie publiczne, medycyna lotnicza, farmakologia kliniczna oraz diagnostyka laboratoryjna (biorąc pod uwagę najstarszych lekarzy w województwie).

---

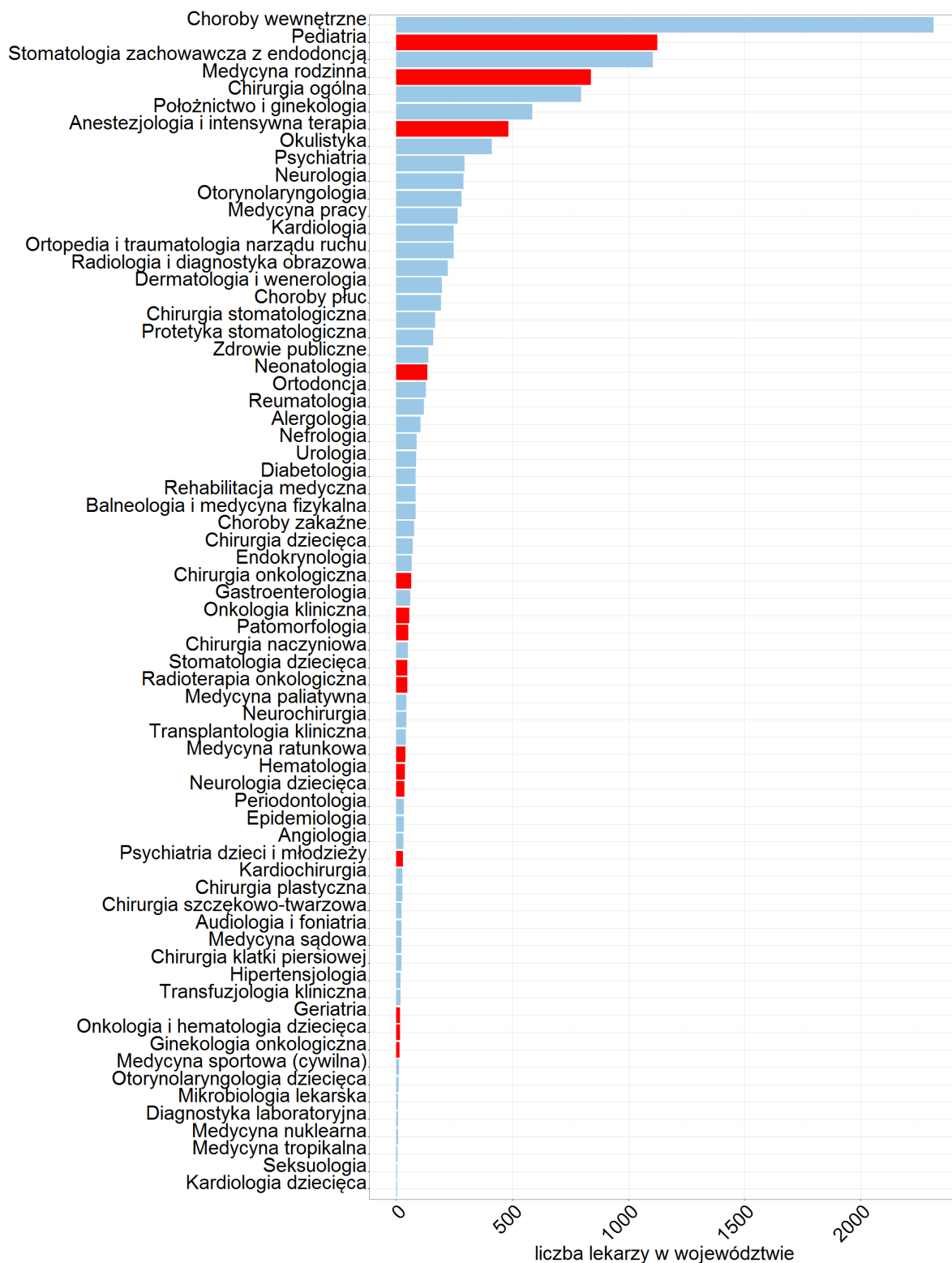
<sup>62</sup>Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie określenia priorytetowych dziedzin medycyny (Dz. U. z 2012, poz.1489). W analizie kadry medycznej dziedziny priorytetowe oznaczono kolorem czerwonym.

Wykres 593: Liczba lekarzy specjalistów w kraju (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIL.

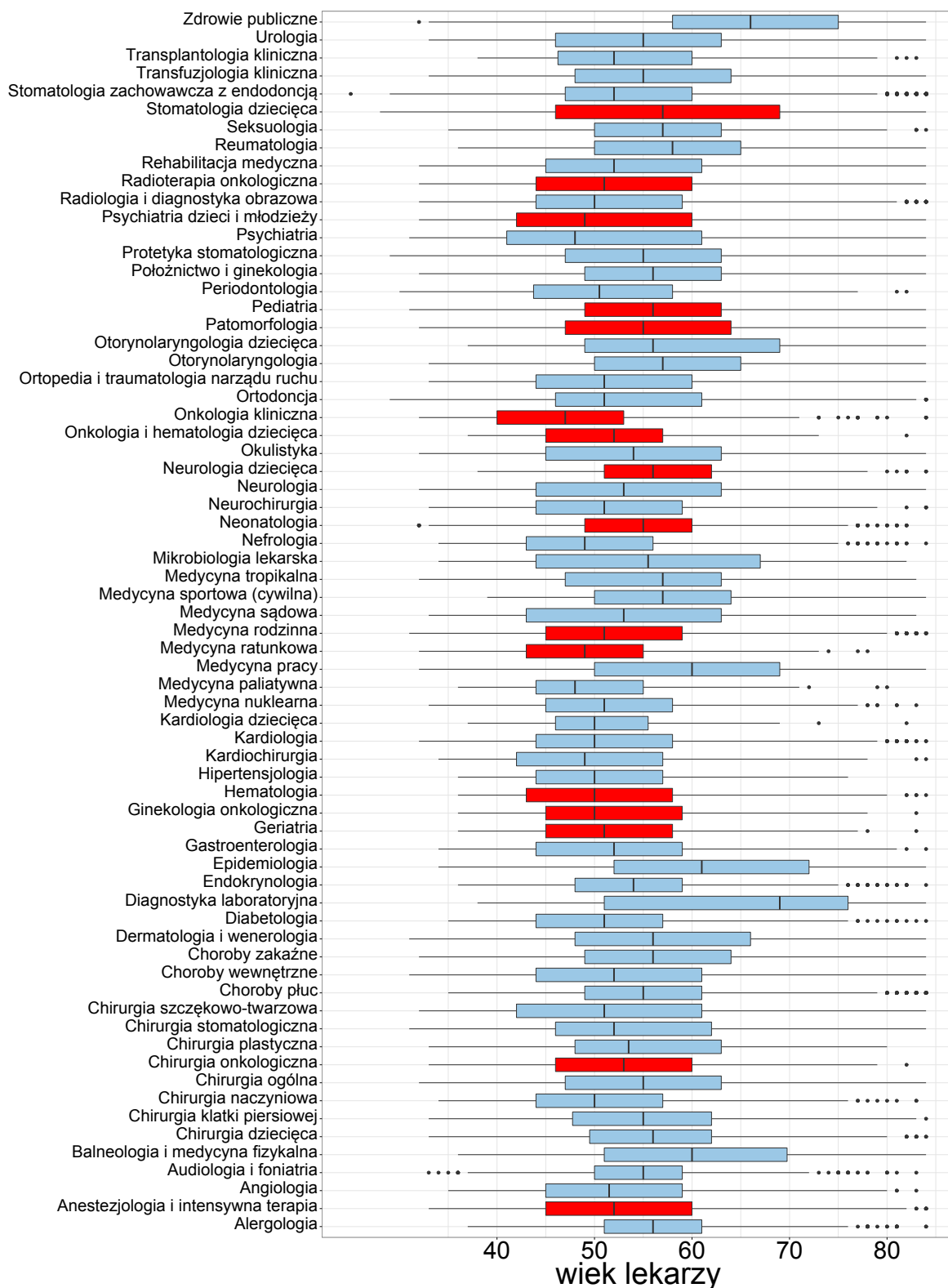
Wykres 594: Liczba lekarzy specjalistów w województwie dolnośląskim (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIL.

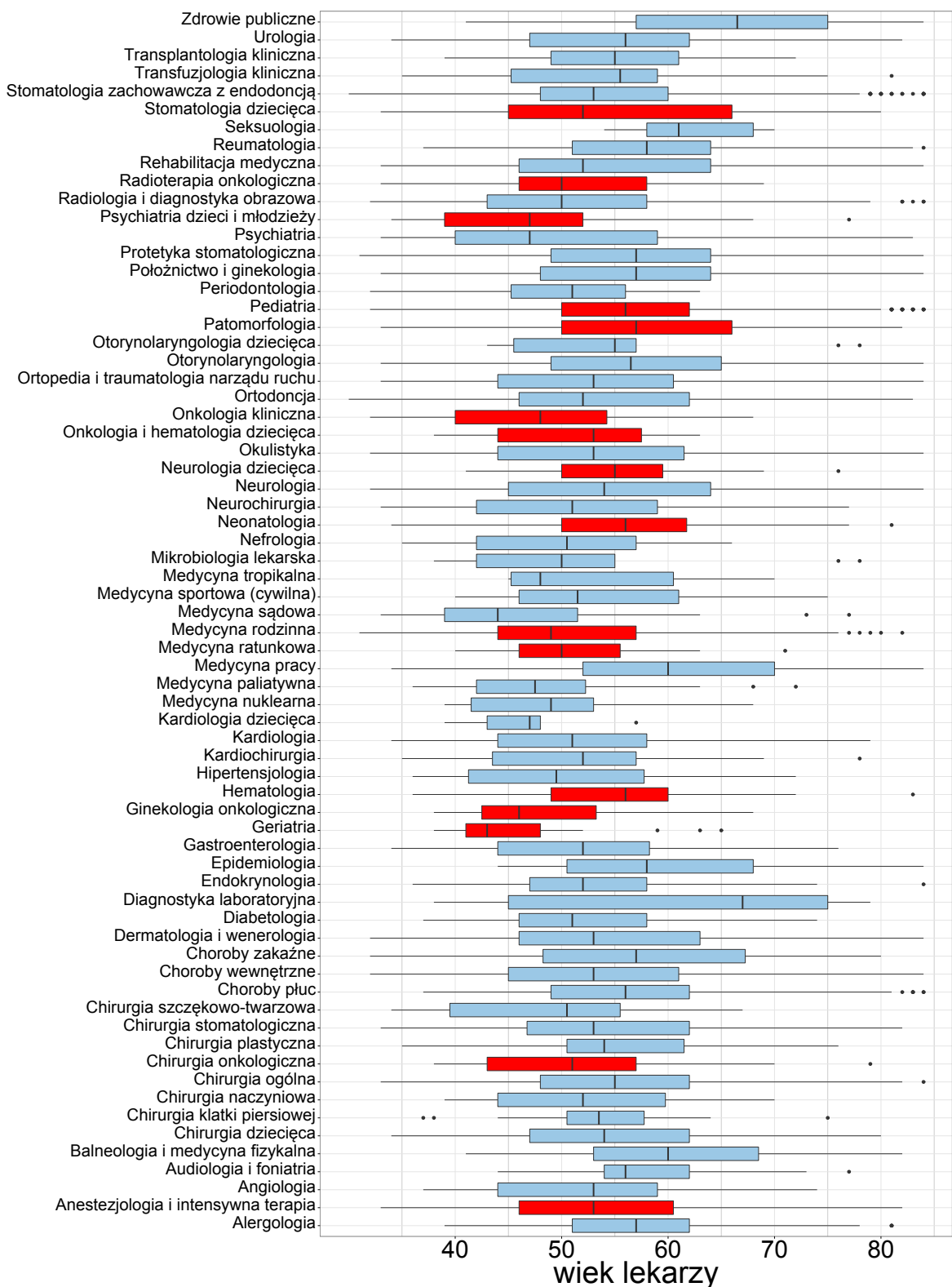


Wykres 595: Rozkład wieku lekarzy specjalistów w kraju (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIL.

Wykres 596: Rozkład wieku lekarzy specjalistów w województwie dolnośląskim (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIL.

Tabela 733: Liczba lekarzy wg specjalności w województwie (2014)

Nazwa specjalizacji	Liczba lekarzy	Mediana wieku	Liczba lekarzy na 100 tys. ludności	Miejsce woj. w Polsce wg liczby lekarzy na 100 tys. ludn. (1 – max.)
Alergologia	105	57	3.61	5
Anestezjologia i intensywne terapie	483	53	16.61	5
Angiologia	31	53	1.07	2
Audiologia i foniatria	23	56	0.79	7
Balneologia i medycyna fizykalna	83	60	2.85	2
Chirurgia dziecięca	71	54	2.44	9
Chirurgia klatki piersiowej	22	54	0.76	6
Chirurgia naczyniowa	50	52	1.72	2
Chirurgia ogólna	797	55	27.4	2
Chirurgia onkologiczna	65	51	2.23	3
Chirurgia plastyczna	27	54	0.93	2
Chirurgia stomatologiczna	168	53	5.78	2
Chirurgia szczękowo-twarzowa	24	50	0.83	6
Choroby płuc	193	56	6.64	9
Choroby wewnętrzne	2314	53	79.56	6
Choroby zakaźne	78	57	2.68	9
Dermatologia i wenerologia	197	53	6.77	6
Diabetologia	85	51	2.92	8
Diagnostyka laboratoryjna	9	67	0.31	13
Endokrynologia	68	52	2.34	11
Epidemiologia	34	58	1.17	5
Gastroenterologia	60	52	2.06	7
Geriatryka	17	43	0.58	9
Ginekologia onkologiczna	14	46	0.48	9
Hematologia	37	56	1.27	3
Hipertensjologia	18	50	0.62	9
Kardiochirurgia	28	52	0.96	4
Kardiologia	247	51	8.49	6
Kardiologia dziecięca	5	47	0.17	9
Medycyna nuklearna	8	49	0.28	15
Medycyna paliatywna	44	48	1.51	2
Medycyna pracy	264	60	9.08	6

Nazwa specjalizacji	Liczba lekarzy	Mediana wieku	Liczba lekarzy na 100 tys. ludności	Miejsce woj. w Polsce wg liczby lekarzy na 100 tys. ludn. (1 – max.)
Medycyna ratunkowa	39	50	1.34	15
Medycyna rodzinna	839	49	28.85	5
Medycyna sportowa (cywilna)	12	52	0.41	10
Medycyna sądowa	23	44	0.79	2
Medycyna tropikalna	6	48	0.21	6
Mikrobiologia lekarska	9	50	0.31	6
Nefrologia	88	50	3.03	4
Neonatologia	134	56	4.61	1
Neurochirurgia	43	51	1.48	7
Neurologia	291	54	10.01	7
Neurologia dziecięca	35	55	1.2	3
Okulistyka	411	53	14.13	2
Onkologia i hematologia dziecięca	16	53	0.55	4
Onkologia kliniczna	56	48	1.93	3
Ortodoncja	128	52	4.4	1
Ortopedia i traumatologia narządu ruchu	247	53	8.49	9
Otorynolaryngologia	282	56	9.7	5
Otorynolaryngologia dziecięca	11	55	0.38	7
Patomorfologia	53	57	1.82	6
Pediatrya	1124	56	38.65	5
Periodontologia	34	51	1.17	8
Położnictwo i ginekologia	586	57	20.15	7
Protetyka stomatologiczna	159	57	5.47	2
Psychiatria	294	47	10.11	6
Psychiatria dzieci i młodzieży	29	47	1	6
Radiologia i diagnostyka obrazowa	222	50	7.63	9
Radioterapia onkologiczna	49	50	1.68	10
Rehabilitacja medyczna	85	52	2.92	16
Reumatologia	120	58	4.13	9
Seksuologia	5	61	0.17	15
Stomatologia dziecięca	49	52	1.68	9

Nazwa specjalizacji	Liczba lekarzy	Mediana wieku	Liczba lekarzy na 100 tys. ludności	Miejsce woj. w Polsce wg liczby lekarzy na 100 tys. ludn. (1 – max.)
Stomatologia zachowawcza z endodoncją	1105	53	37.99	4
Transfuzjologia kliniczna	18	56	0.62	6
Transplantologia kliniczna	41	55	1.41	3
Urologia	87	56	2.99	10
Zdrowie publiczne	138	66	4.74	10

Tabela 734: Liczba lekarzy najbardziej deficytowych specjalizacji wg województw (2014)

Województwo	Nazwa specjalizacji	Liczba lekarzy
dolnośląskie	Farmakologia kliniczna	6
dolnośląskie	Genetyka kliniczna	6
dolnośląskie	Immunologia kliniczna	8
dolnośląskie	Medycyna lotnicza	2
dolnośląskie	Neuropatologia	1
dolnośląskie	Toksykologia kliniczna	8
dolnośląskie	Urologia dziecięca	3
kujawsko-pomorskie	Farmakologia kliniczna	1
kujawsko-pomorskie	Genetyka kliniczna	4
kujawsko-pomorskie	Immunologia kliniczna	3
kujawsko-pomorskie	Medycyna lotnicza	2
kujawsko-pomorskie	Urologia dziecięca	2
lubelskie	Farmakologia kliniczna	1
lubelskie	Genetyka kliniczna	5
lubelskie	Immunologia kliniczna	1
lubelskie	Medycyna lotnicza	6
lubelskie	Neuropatologia	1
lubelskie	Toksykologia kliniczna	11
lubelskie	Urologia dziecięca	1
lubuskie	Farmakologia kliniczna	1
lubuskie	Toksykologia kliniczna	1
lubuskie	Urologia dziecięca	5
łódzkie	Farmakologia kliniczna	10
łódzkie	Genetyka kliniczna	17
łódzkie	Immunologia kliniczna	7
łódzkie	Medycyna lotnicza	7
łódzkie	Medycyna morską	3
łódzkie	Neuropatologia	3
łódzkie	Toksykologia kliniczna	13
łódzkie	Urologia dziecięca	5
małopolskie	Farmakologia kliniczna	8
małopolskie	Genetyka kliniczna	7
małopolskie	Immunologia kliniczna	15
małopolskie	Medycyna lotnicza	4
małopolskie	Neuropatologia	1
małopolskie	Toksykologia kliniczna	19
małopolskie	Urologia dziecięca	4
mazowieckie	Farmakologia kliniczna	19

Województwo	Nazwa specjalizacji	Liczba lekarzy
mazowieckie	Genetyka kliniczna	22
mazowieckie	Immunologia kliniczna	20
mazowieckie	Medycyna lotnicza	34
mazowieckie	Medycyna morska	1
mazowieckie	Neuropatologia	7
mazowieckie	Toksykologia kliniczna	15
mazowieckie	Urologia dziecięca	14
opolskie	Medycyna lotnicza	1
opolskie	Urologia dziecięca	1
podkarpackie	Farmakologia kliniczna	3
podkarpackie	Toksykologia kliniczna	5
podkarpackie	Urologia dziecięca	1
podlaskie	Farmakologia kliniczna	3
podlaskie	Gastroenterologia dziecięca	1
podlaskie	Genetyka kliniczna	5
podlaskie	Immunologia kliniczna	6
podlaskie	Toksykologia kliniczna	1
podlaskie	Urologia dziecięca	2
pomorskie	Farmakologia kliniczna	3
pomorskie	Genetyka kliniczna	7
pomorskie	Immunologia kliniczna	4
pomorskie	Medycyna lotnicza	4
pomorskie	Medycyna morska	8
pomorskie	Neuropatologia	2
pomorskie	Toksykologia kliniczna	4
pomorskie	Urologia dziecięca	2
śląskie	Farmakologia kliniczna	19
śląskie	Genetyka kliniczna	7
śląskie	Immunologia kliniczna	5
śląskie	Medycyna lotnicza	3
śląskie	Neuropatologia	1
śląskie	Toksykologia kliniczna	9
śląskie	Urologia dziecięca	6
świętokrzyskie	Genetyka kliniczna	2
świętokrzyskie	Immunologia kliniczna	1
świętokrzyskie	Neuropatologia	1
świętokrzyskie	Toksykologia kliniczna	1
świętokrzyskie	Urologia dziecięca	3
warmińsko-mazurskie	Genetyka kliniczna	1
warmińsko-mazurskie	Toksykologia kliniczna	1
warmińsko-mazurskie	Urologia dziecięca	1
wielkopolskie	Farmakologia kliniczna	10
wielkopolskie	Genetyka kliniczna	10
wielkopolskie	Immunologia kliniczna	4
wielkopolskie	Medycyna lotnicza	7
wielkopolskie	Neuropatologia	2
wielkopolskie	Toksykologia kliniczna	6
wielkopolskie	Urologia dziecięca	1
zachodniopomorskie	Farmakologia kliniczna	1
zachodniopomorskie	Genetyka kliniczna	5
zachodniopomorskie	Immunologia kliniczna	2
zachodniopomorskie	Medycyna lotnicza	1
zachodniopomorskie	Medycyna morska	2
zachodniopomorskie	Neuropatologia	2

Województwo	Nazwa specjalizacji	Liczba lekarzy
zachodniopomorskie	Toksykologia kliniczna	1
zachodniopomorskie	Urologia dziecięca	1

## Analiza zasobów kadrowych pielęgniarek i położnych<sup>63</sup>

Wg. stanu na dzień 31.12.2014 r. w województwie dolnośląskim zarejestrowanych było 25 920 pielęgniarek i położnych, z czego 23 408 pielęgniarek i 2 512 położnych. Jest to czwarta najwyższa wartość w kraju.

Liczba pielęgniarek w przeliczeniu na 100 tys. ludności wynosi ok. 805 co przekłada się na to, iż województwo dolnośląskie zajmuje 4 miejsce względem innych województw. W przypadku położnych, liczba położnych na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym wynosi ok. 320, co sytuuje województwo dolnośląskie na 9 miejscu wśród innych województw.

Wśród zarejestrowanych pielęgniarek ponad połowa z nich to osoby powyżej 50 roku życia (ok. 51% - jest to wartość o ok. 4,4% większa niż w Polsce). Podobnie sytuacja wygląda wśród zarejestrowanych położnych, gdyż aż ok. 47% to osoby powyżej 50 roku życia (jest to wartość o ok. 3,3% większa niż w Polsce).

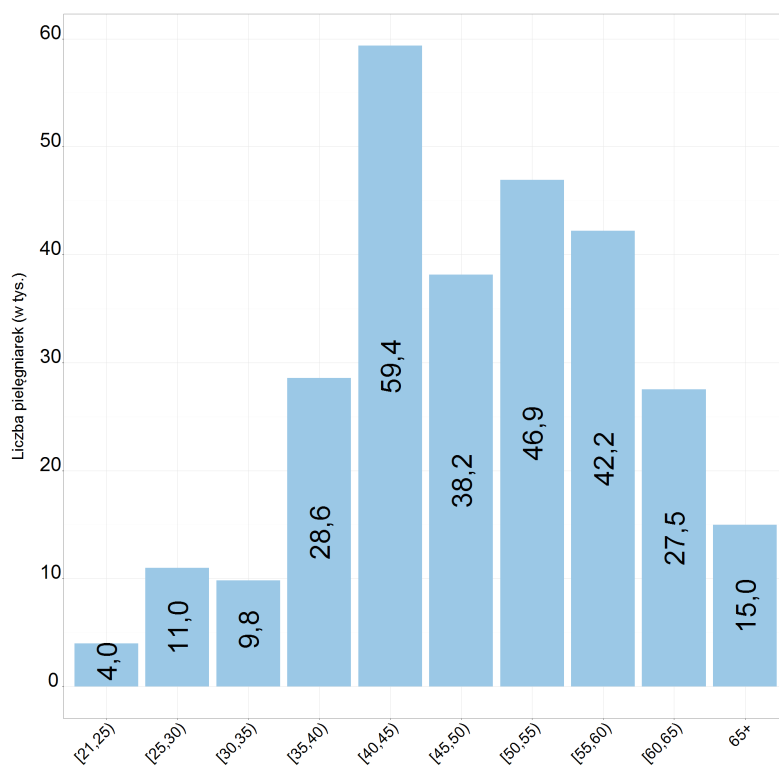
Na terenie województwa w latach 2002-2014, tylko 3 154 pielęgniarek i położnych tj. ok. 12% uzyskało tytuł specjalisty w poszczególnych dziedzinach kształcenia.

Wśród zarejestrowanych pielęgniarek i położnych z tytułem specjalisty w poszczególnych dziedzinach kształcenia ok. 30% z nich to osoby powyżej 50 roku życia.

W województwie dolnośląskim, pomimo, iż liczba pielęgniarek i położnych jest relatywnie wysoka w porównaniu do innych województw (w przypadku pielęgniarek - 4 miejsce w kraju w przeliczeniu na 100 tys. ludności oraz w przypadku położnych - 9 miejsce w kraju w przeliczeniu na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym), to ponad połowa z nich to osoby powyżej 50 roku życia, co wskazuje na konieczność szybkiego „odmłodzenia” tej grupy zawodowej. Jednocześnie, zbyt mała ilość pielęgniarek i położnych wykwalifikowała się w poszczególnych dziedzinach kształcenia, gdyż jest to zaledwie ok. 12% ogólnej liczby pielęgniarek i położnych.

<sup>63</sup> Ministerstwo Zdrowia kieruje szczególne podziękowania do Departamentu Pielęgniarek i Położnych za koordynację procesu dostarczania danych z Naczelnej Izby Pielęgniarek i Położnych oraz Centrum Kształcenia Podyplomowego Pielęgniarek i Położnych, które były wykorzystane do sporządzenia analiz zawartych w niniejszym podrozdziale.

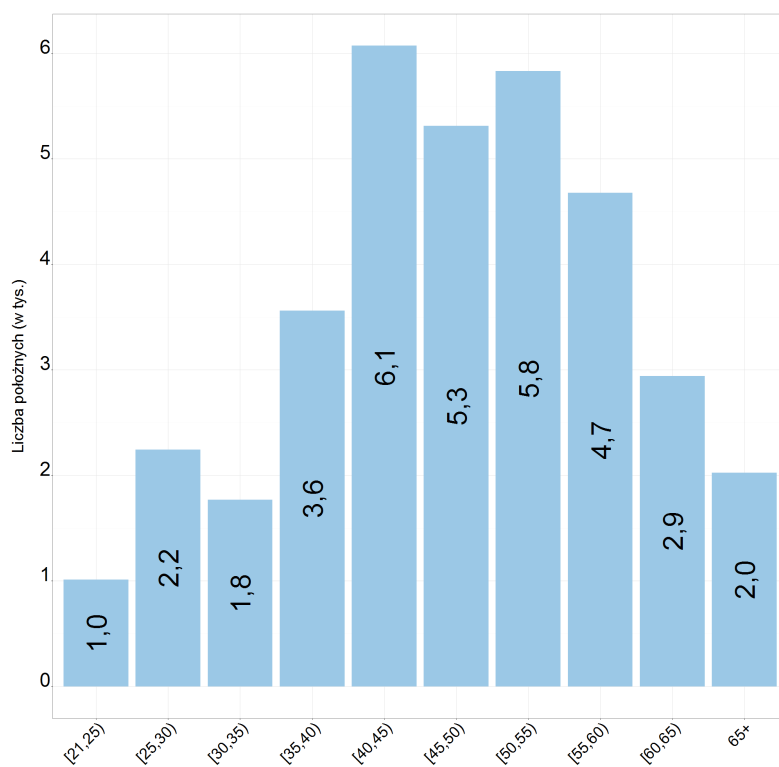
Wykres 597: Rozkład liczby pielęgniarek wg wieku w Polsce (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIPiP.

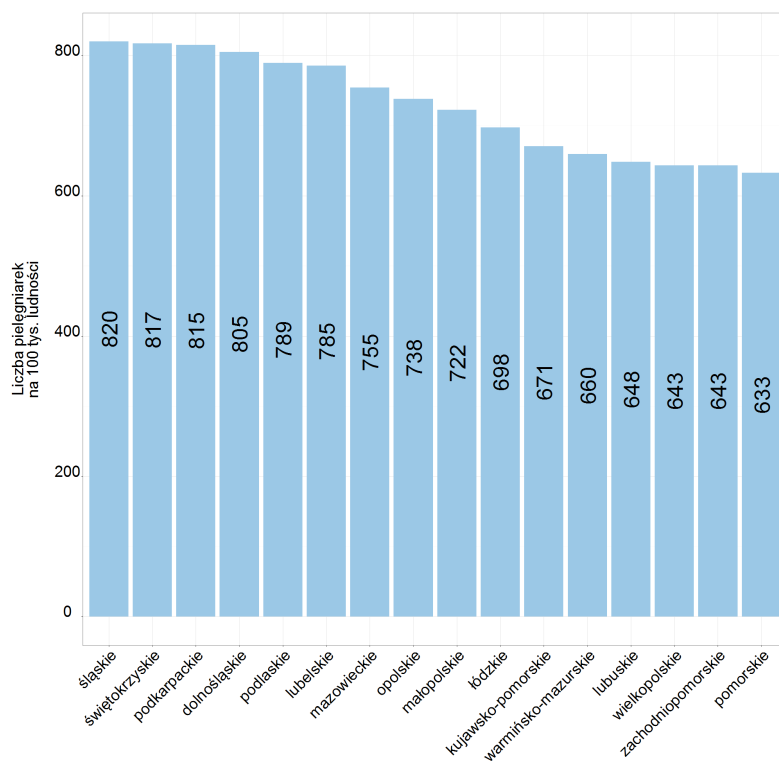


Wykres 598: Rozkład liczby położnych wg wieku w Polsce (2014)



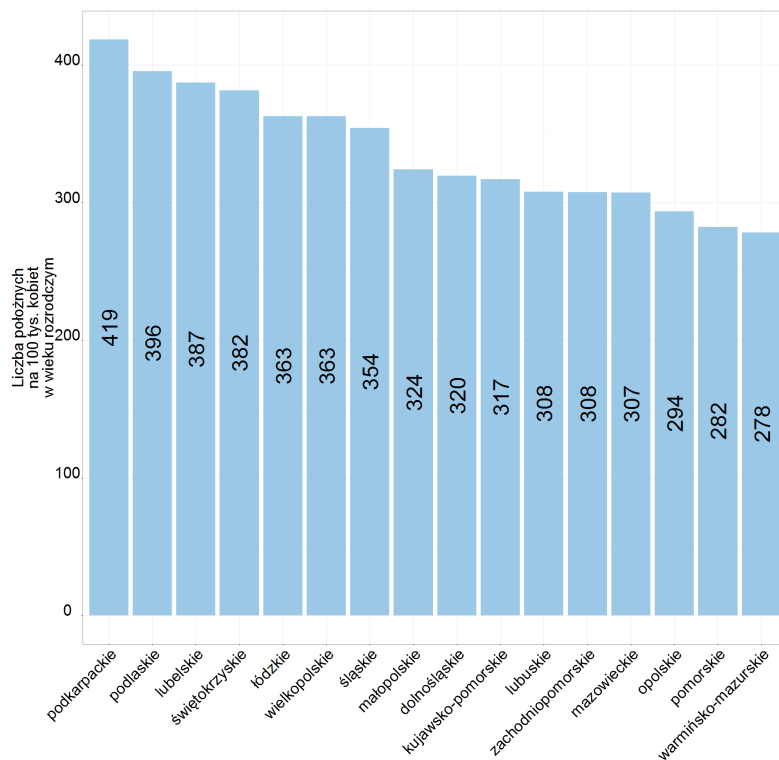
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIPiP.

Wykres 599: Liczba pielęgniarek na 100 tys. ludności w województwach (2014)



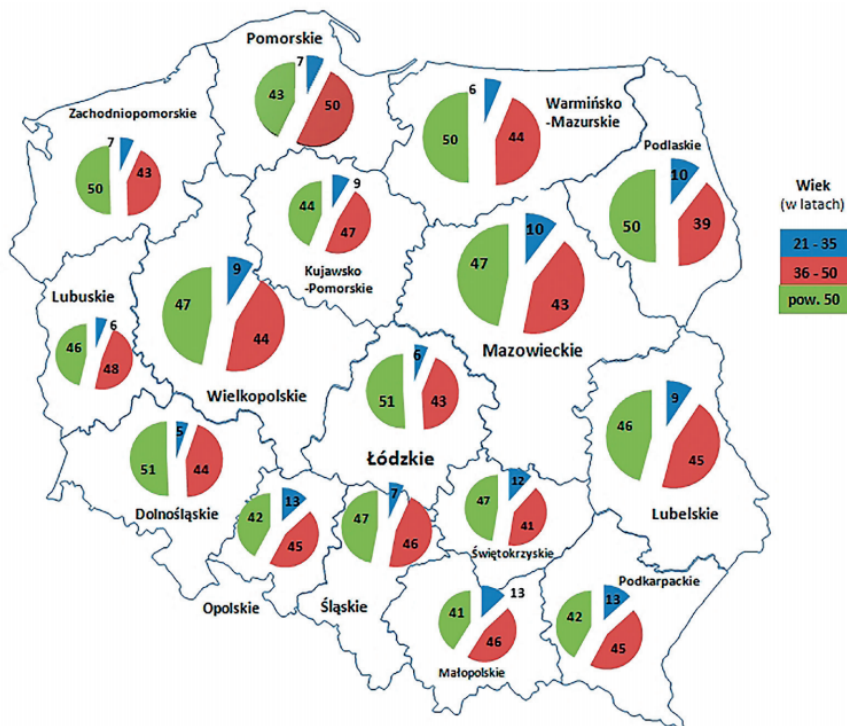
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIPiP, GUS.

Wykres 600: Liczba położnych na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym w województwach (2014)



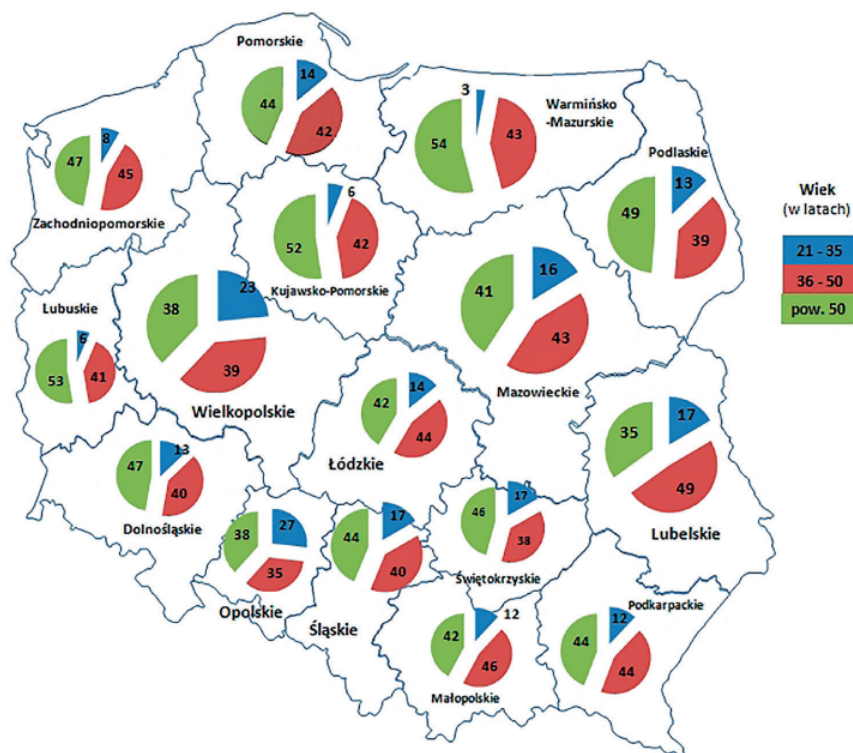
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIPiP, GUS.

Wykres 601: Struktura wieku pielęgniarek w województwach (2014)



Źródło: Raport Naczelnej Rady Pielęgniarek i Położnych *Zabezpieczenie społeczeństwa polskiego w świadczenia pielęgniarek i położnych*, 2015.

Wykres 602: Struktura wieku położnych w województwach (2014)



Źródło: Raport Naczelnej Rady Pielęgniarek i Położnych *Zabezpieczenie społeczeństwa polskiego w świadczenia pielęgniarek i położnych*, 2015.

## 2.7 Zasoby sprzętowe

W analizie sprzętu uwzględniono aparaturę wykazywaną przez szpitale w sprawozdaniach MZ-29, dotyczących szpitali ogólnych, MSW-43, które dotyczą szpitali podlegających Ministerstwu Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz MZ-30, które wypełniane są przez szpitale i oddziały psychiatryczne<sup>64</sup>. W wymienionych sprawozdaniach obowiązkowe jest wykazywane wyłącznie tego sprzętu, który jest własnością jednostki. Nie uwzględniono urządzeń sprawozdawanych w formularzach dotyczących ambulatoryjnej opieki specjalistycznej i podstawowej opieki zdrowotnej<sup>65</sup>. Dane pochodzące ze sprawozdań MZ-29, MZ-30 oraz MSW-43 przedstawione zostały w postaci zanonimizowanej.

### Akceleratory liniowe<sup>66</sup>

Wg Raportu Konsultanta Krajowego w dziedzinie radioterapii onkologicznej dr hab. med. Rafała Dziadziuszko na temat stanu radioterapii w Polsce (na dzień 31.12.2014 r.) w województwie dolnośląskim w 2014 r. znajdowało się 10 akceleratorów liniowych, z czego 5 we Wrocławiu, 3 w Wałbrzychu i 2 w Legnicy.

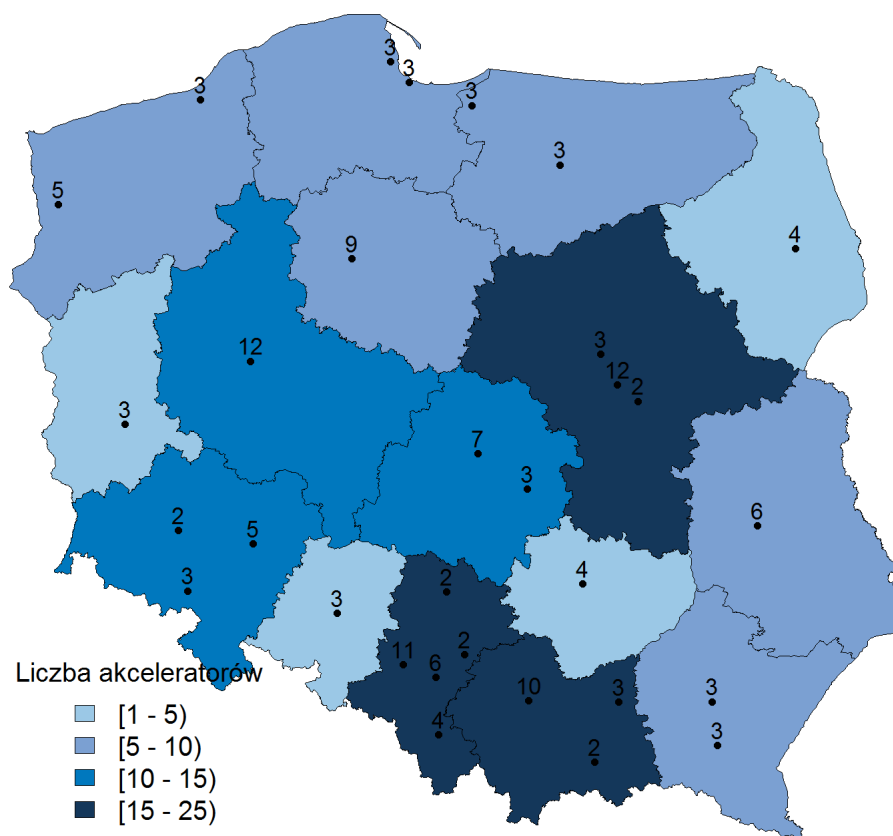
Średnia liczba ludności na 1 akcelerator wynosiła 291 tys. osób, a średni wiek akceleratorów liniowych w województwie dolnośląskim wynosił 5,8 lat.

<sup>64</sup>Sprawozdania te nie mają znaczących różnic w części dotyczącej wykazywanego sprzętu.

<sup>65</sup>Dane dotyczące akceleratorów liniowych i pozytonowych tomografów (PET-CT) zostały zweryfikowane i uzupełnione o dane z Raportu Konsultanta Krajowego nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015). Gruntowna analiza przeprowadzona została w Mapach Potrzeb Zdrowotnych w zakresie onkologii. Z kolei w Mapach Potrzeb Zdrowotnych w zakresie kardiologii można znaleźć analizę dotyczącą stołów hemodynamicznych.

<sup>66</sup>Szczegółowe informacje dostępne na <http://www.mapypotrzebzdrovotnych.mz.gov.pl/Mapy-potrzebzdrovotnych>.

Wykres 603: Rozmieszczenie akceleratorów liniowych (2014)



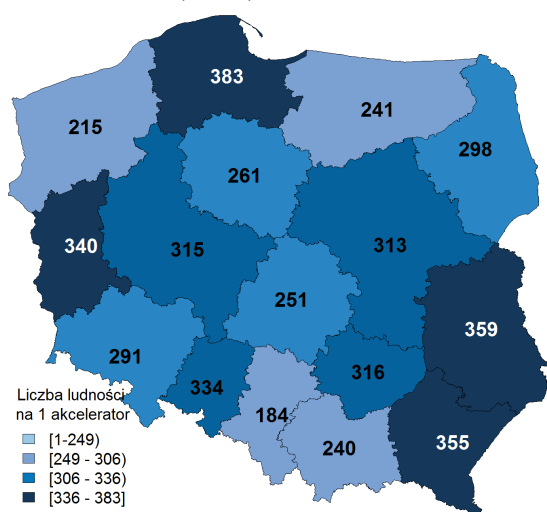
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015).

Tabela 735: Lokalizacja akceleratorów w Polsce (2014)<sup>67</sup>

Województwo	Miasto	Świadczeniodawca	Liczba akceleratorów
dolnośląskie	Wrocław	Dolnośląskie Centrum Onkologii	5
	Legnica	Dolnośląskie Centrum Onkologii - filia	2
	Wałbrzych	Międzynarodowe Centrum Onkoterapii	3
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Centrum Onkologii im. Prof. F.Łukaszczyka	9*
lubelskie	Lublin	Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej	6
lubuskie	Zielona Góra	Lubuski Ośrodek Onkologii - Szpital Wojewódzki SPZOZ	3
łódzkie	Łódź	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. M. Kopernika, Regionalny Ośrodek Onkologiczny	7
	Tomaszów Mazowiecki	NU-MED Centrum Diagnostyki i Terapii Onkologicznej	3
małopolskie	Kraków	Centrum Onkologii Instytut M. Skłodowskiej-Curie	4
		Uniwersytecki Szpital Dziecięcy	2
		Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Oddział Kliniczny Chirurgii Ogólnej i Gastroenterologicznej	1*
		Centrum Radioterapii Amethyst	3
	Tarnów	Zakład Radioterapii z Oddziałem Radioterapii Szpitala Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SP ZOZ	3
Nowy Sącz	Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego	2	
mazowieckie	Warszawa	Centrum Onkologii Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie	12
	Wieliszew	Mazowiecki Szpital Onkologiczny	3
	Otwock	Międzynarodowe Centrum Onkoterapii	2
opolskie	Opole	Opolskie Centrum Onkologii im. Tadeusza Koszarowskiego	3
podkarpackie	Brzozów	1. Szpital Specjalistyczny - Podkarpacki Ośrodek Onkologiczny im. ks. Bronisława Markiewicza	3
	Rzeszów	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. F. Chopina	3
podlaskie	Białystok	Białostockie Centrum Onkologii im. M. Skłodowskiej-Curie	4
pomorskie	Gdańsk	Klinika Onkologii i Radioterapii, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne	3
	Gdynia	Gdyńskie Centrum Onkologii przy Szpitalu Morskim im. PCK	3
śląskie	Bielsko-Biała	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. JP II	4
	Częstochowa	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. NMP	2
	Dąbrowa Górnicza	Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza	2
	Gliwice	Centrum Onkologii - Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie	11
	Katowice	Szpital im. S. Leszczyńskiego	3
		Uniwersyteckie Centrum Okulistyki i Onkologii	3
świętokrzyskie	Kielce	Świętokrzyskie Centrum Onkologii	4
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	SP ZOZ MSWiA z Warmińsko-Mazurskim Centrum Onkologii	3
	Elbląg	NU-MED. Grupa SA, Centrum Radioterapii i Usprawniania	3
wielkopolskie	Poznań	Wielkopolskie Centrum Onkologii	10*
		Euromedic Onkoterapia sp. z o.o. Międzynarodowe Centrum Onkoterapii	2
zachodniopomorskie	Szczecin	Zachodniopomorskie Centrum Onkologii Oddział Kliniczny Radioterapii	5
	Koszalin	Euromedic Onkoterapia - Międzynarodowe Centrum Onkoterapii	3

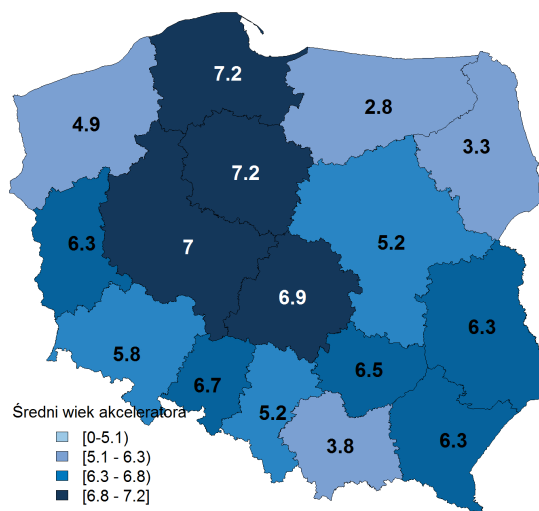
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015).

Wykres 604: Liczba ludności (w tys.) przypadająca na jeden akcelerator liniowy w województwach (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015) oraz GUS.

Wykres 605: Średni wiek akceleratorów w województwach (2014)



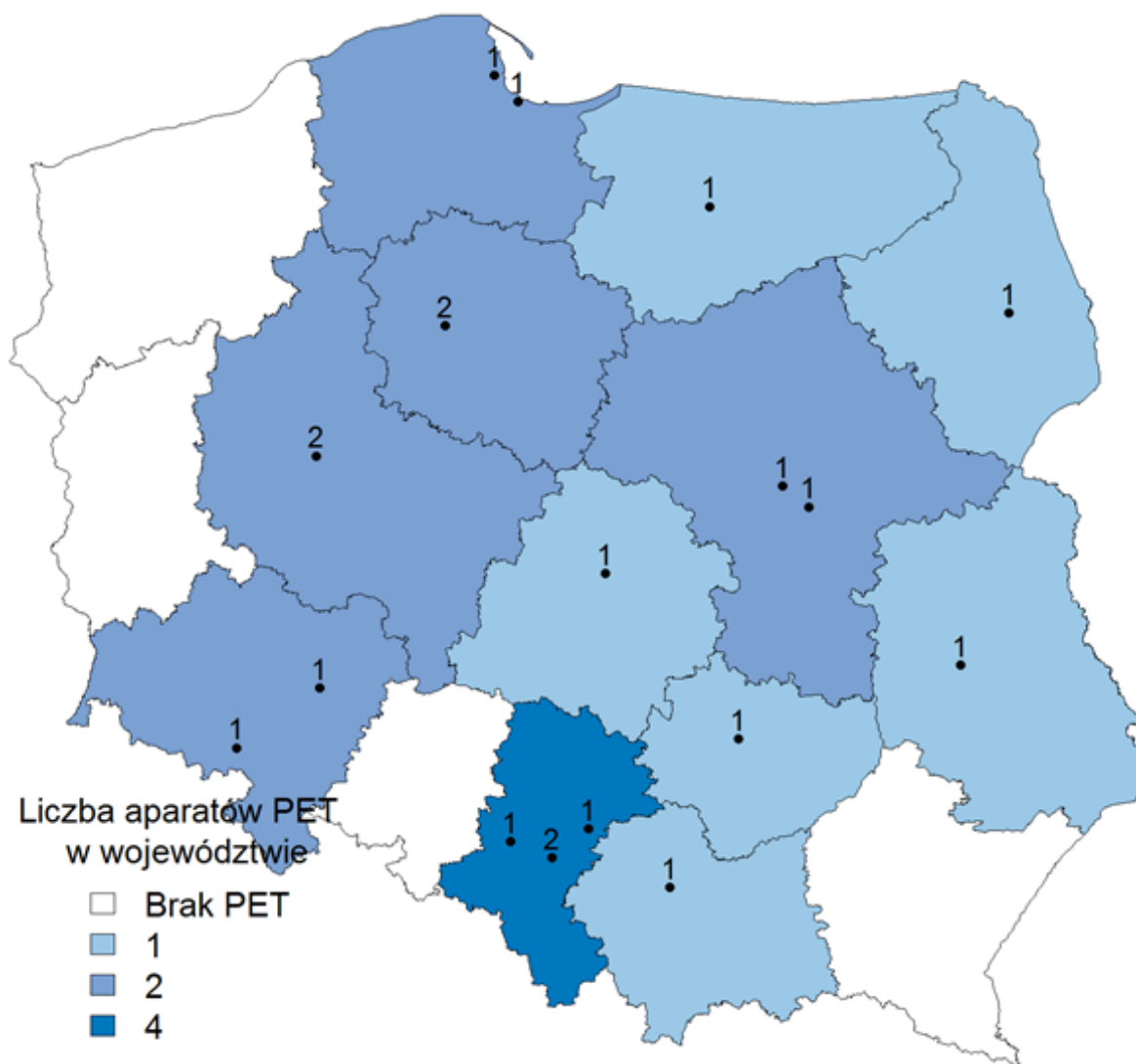
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015).

## Pozytonowy tomograf PET-CT<sup>68</sup>

Wg Raportu na temat stanu radioterapii w Polsce (na dzień 31.12.2014 r.) w województwie dolnośląskim znajdowały się 2 pozytonowe tomografy, z czego 1 we Wrocławiu i 1 w Wałbrzychu.

Średnia liczba świadczeń wykonanych za pomocą tych urządzeń na 10 tys. mieszkańców województwa wynosi 8,5, co daje czwarty wynik w Polsce.

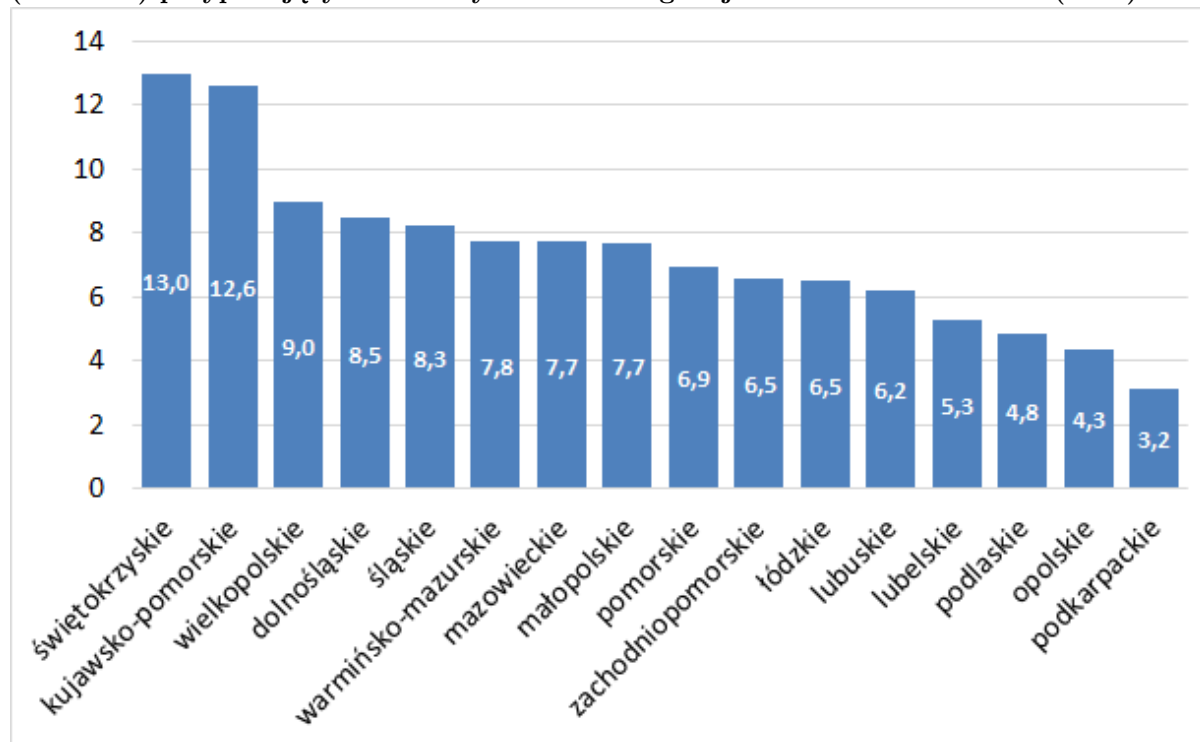
Wykres 606: Rozmieszczenie pozytonowych tomografów (PET-CT) (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015).

<sup>68</sup>Szczegółowe informacje dostępne na <http://www.mapypotrzebzdrowotnych.mz.gov.pl/Mapy-potrzeb-zdrowotnych>.

Wykres 607: Średnia liczba świadczeń wykonanych za pomocą pozytonowych tomografów (PET-CT) przypadających na 10 tys. ludności wg województwa zamieszkania (2014)



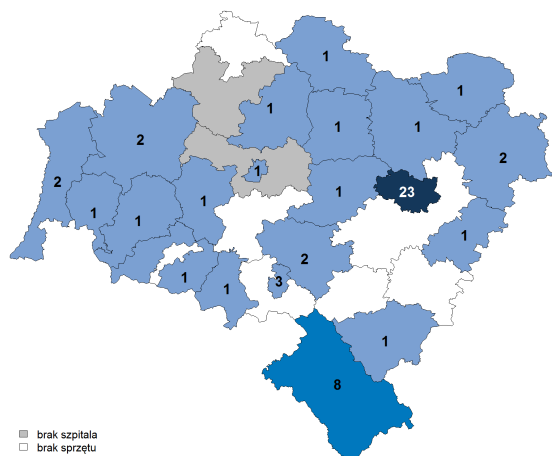
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015) oraz GUS.

## Analizatory biochemiczne wieloparametrowe

W województwie dolnośląskim było 56 analizatorów biochemicznych wieloparametrowych w Polsce. Najwięcej z nich zlokalizowanych było we Wrocławiu (23) oraz powiecie kłodzkim (8).

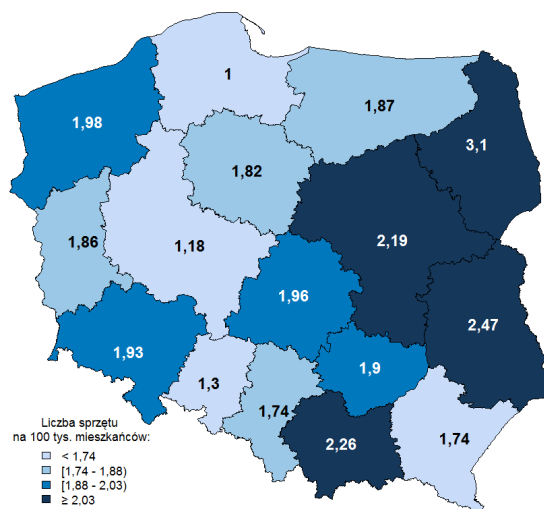
Średnia liczba tego sprzętu w szpitalach na 100 tys. ludności województwa wynosiła 1,93. Jest to 7 najwyższa wartość wskaźnika w Polsce.

Wykres 608: Rozmieszczenie analizatorów biochemicznych wieloparametrowych (2014)



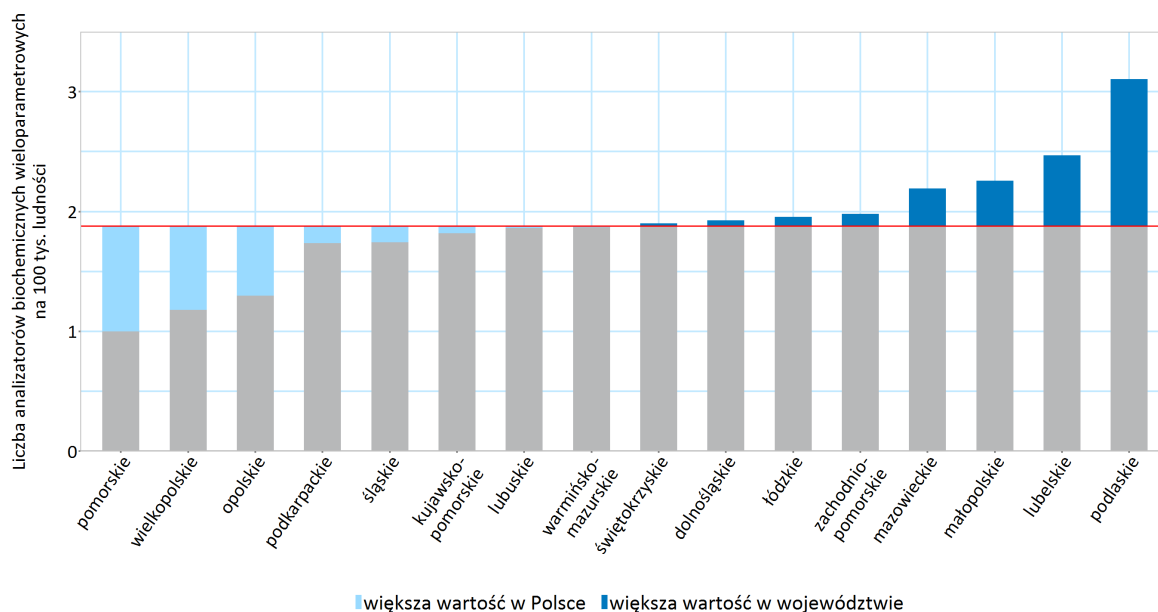
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 609: Liczba analizatorów biochemicznych wieloparametrowych w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

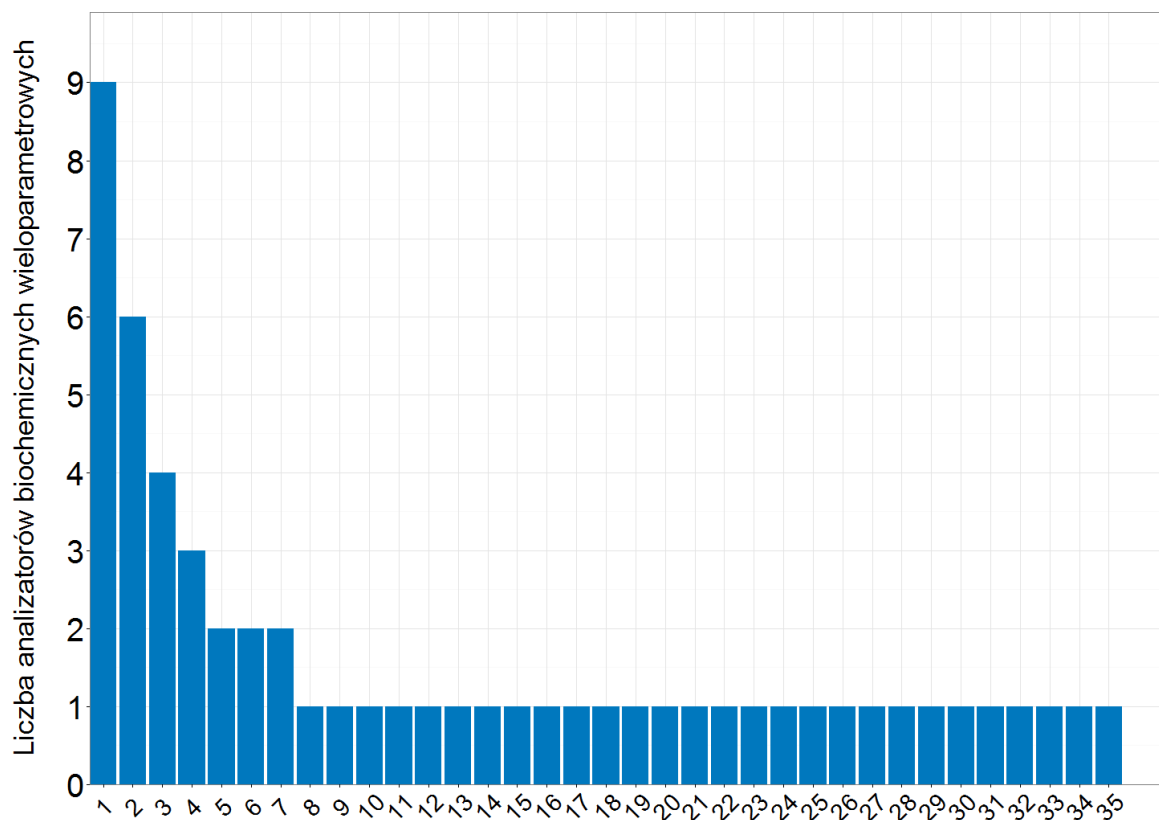
Wykres 610: Ranking województw wg liczby analizatorów biochemicznych wieloparametrowych w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.



Wykres 611: Liczba analizatorów biochemicznych wieloparametrowych wg szpitali (2014)



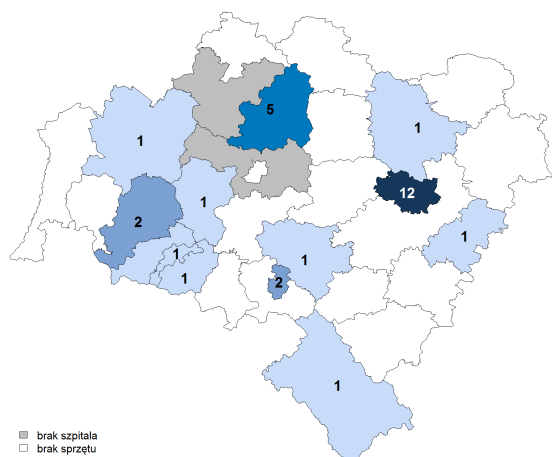
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Aparaty RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową

W województwie dolnośląskim w 2014 r. w szpitalach były 29 aparaty rentgenowskie z opcją naczyniową i obróbką cyfrową, z czego prawie połowa we Wrocławiu (12).

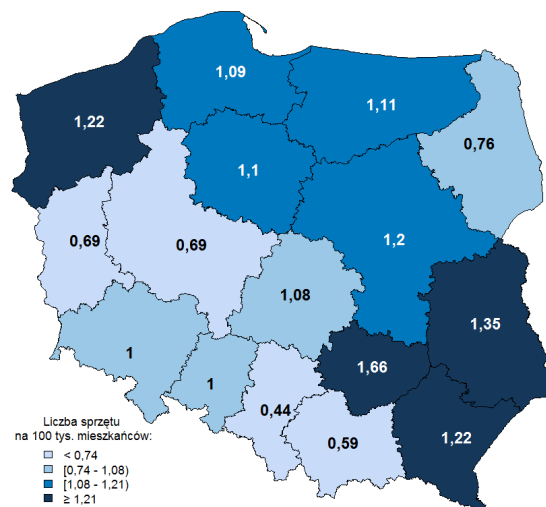
Średnia liczba tych aparatów znajdujących się w szpitalach na 100 tys. ludności wynosiła 1, czyli wartość ta była nieco wyższa od wartości w Polsce.

Wykres 612: Rozmieszczenie aparatów RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową (2014)



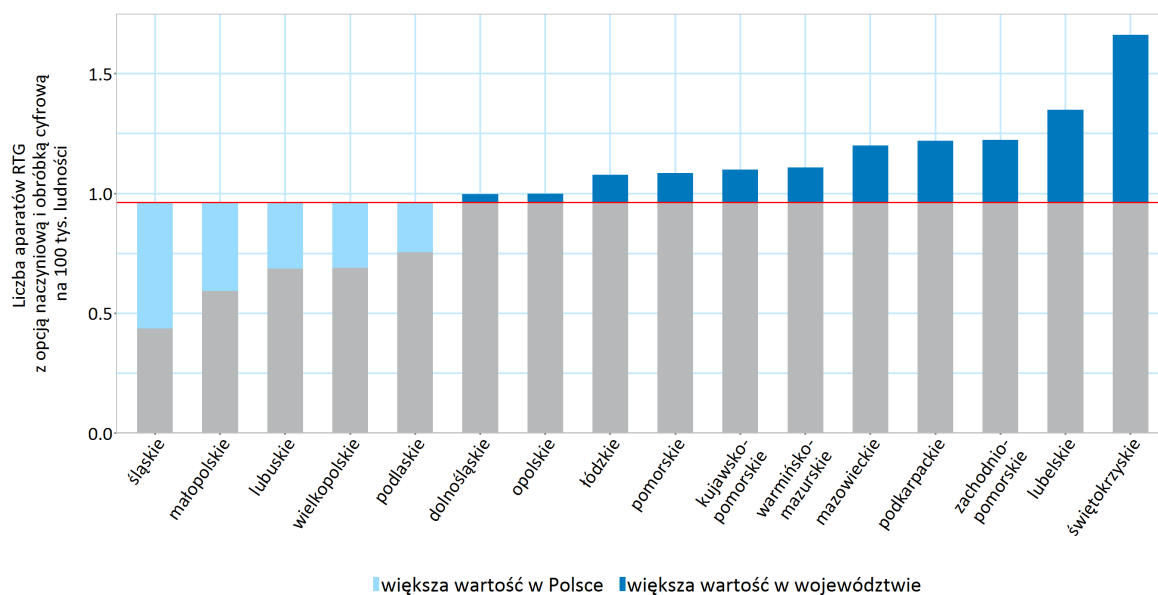
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 613: Liczba aparatów RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



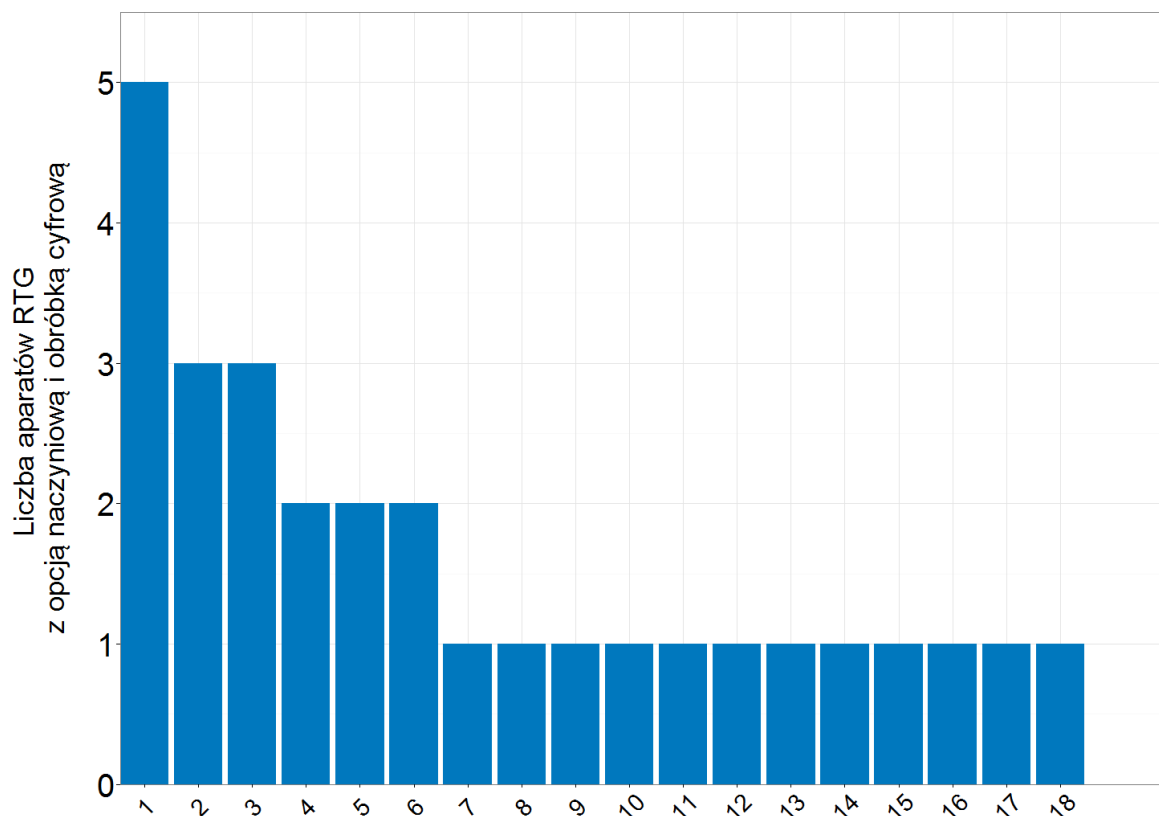
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 614: Ranking województw wg liczby aparatów RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 615: Liczba aparatów RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową wg szpitali (2014)



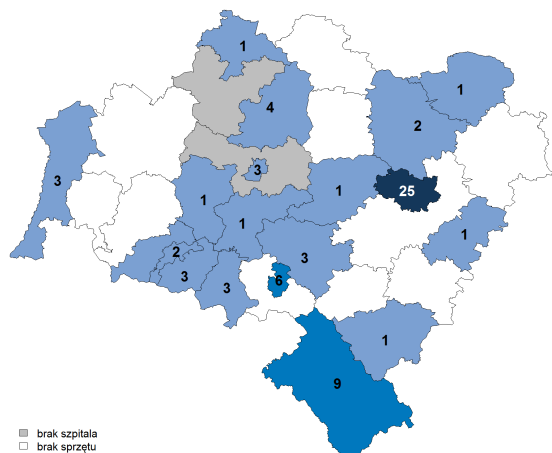
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Aparaty RTG z torem wizyjnym

Aparaty RTG z torem wizyjnym są bardziej powszechną aparaturą niż wyżej wspomniane aparaty rentgenowskie z opcją naczyniową i obróbką cyfrową. W całym województwie było ich 70, z czego 25 we Wrocławiu, kolejne 9 w powiecie kłodzkim, 4 w lubińskim. W 10 powiatach nie odnotowano aparatów, a w pozostałych powiatach ich liczba wahała się od 1 do 3.

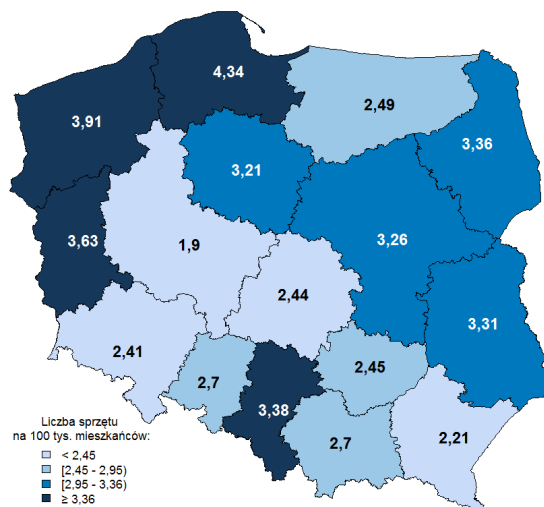
Średnia liczba aparatów rentgenowskich z torem wizyjnym znajdujących się w szpitalach w przeliczeniu na 100 tys. ludności województwa wynosi 2,41, co jest wynikiem niższym od średniej wartości w Polsce.

Wykres 616: Rozmieszczenie aparatów RTG z torem wizyjnym (2014)



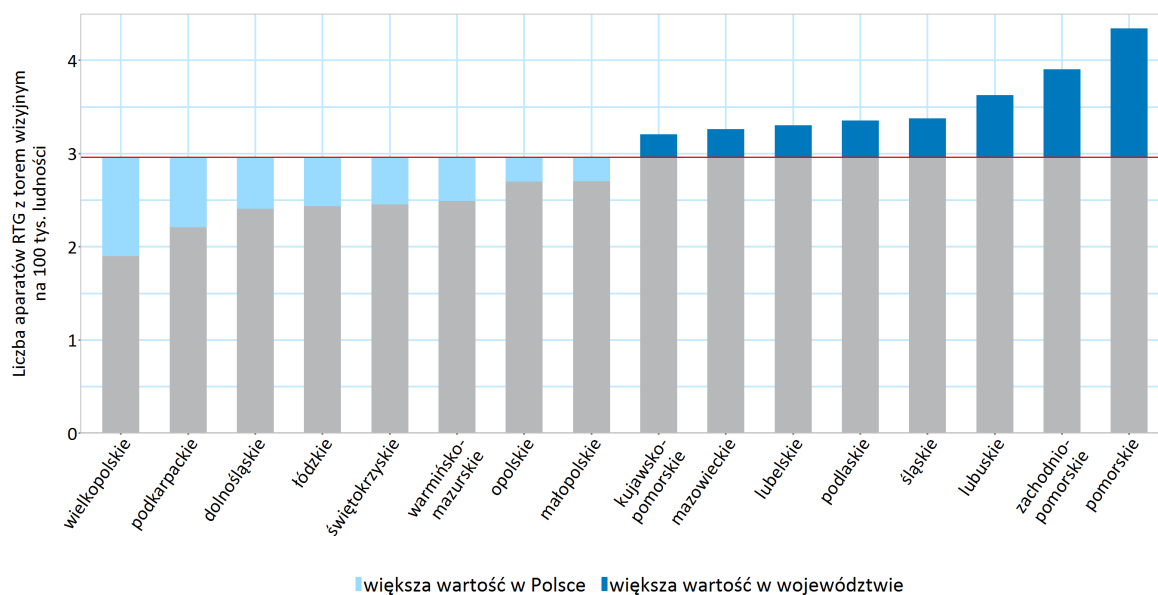
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 617: Liczba aparatów RTG z torem wizyjnym w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



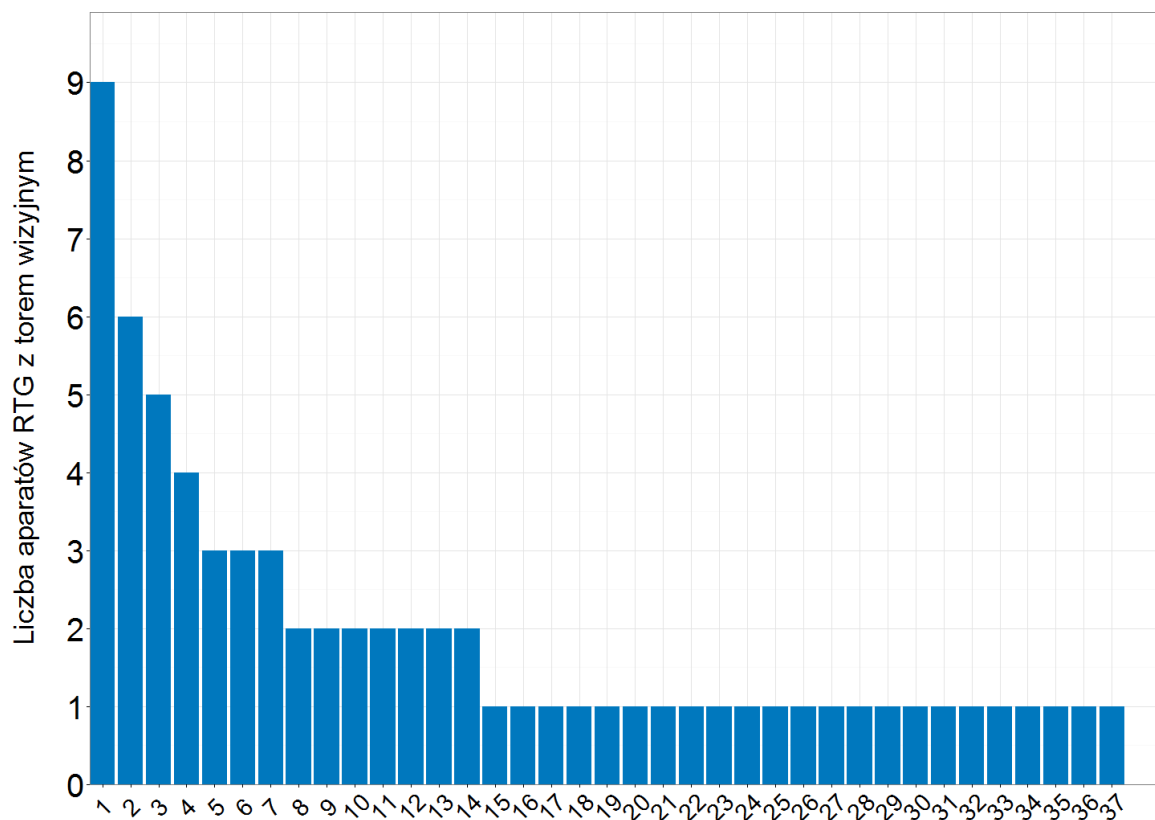
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 618: Ranking województw wg liczby aparatów RTG z torem wizyjnym w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 619: Liczba aparatów RTG z torem wizyjnym wg szpitali (2014)



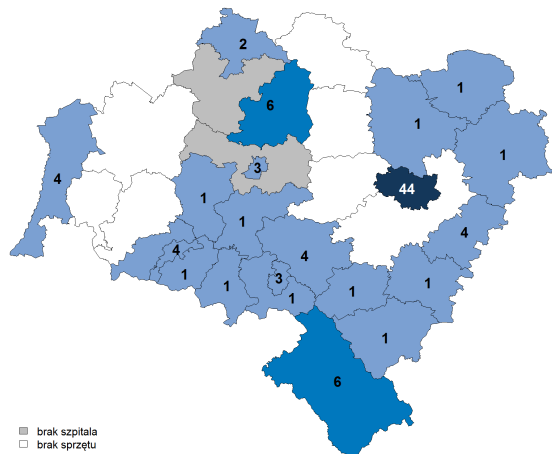
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Echokardiografy

W województwie dolnośląskim w 2014 r. sprawozdano 91 echokardiografów, z czego 44 znajdowały się w szpitalach we Wrocławiu, po 6 w powiatach lubińskim i kłodzkim. W pozostałych powiatach albo nie było żadnego szpitala z echokardiografami, albo ich liczba była nie większa niż 4.

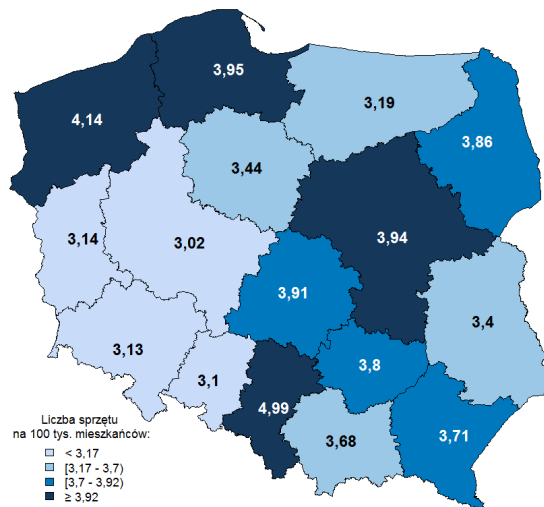
Średnia liczba echokardiografów w szpitalach na 100 tys. ludności województwa wynosiła 3,13 i jest to wynik niższy od średniej wartości w Polsce.

Wykres 620: Rozmieszczenie echokardiografów w szpitalach (2014)



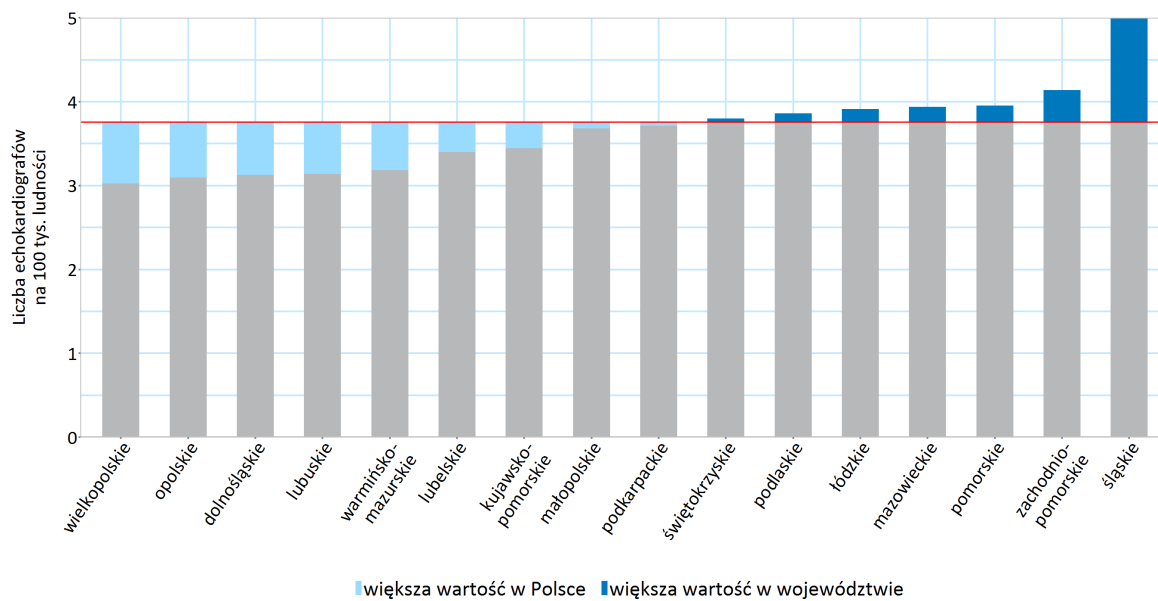
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 621: Liczba echokardiografów w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



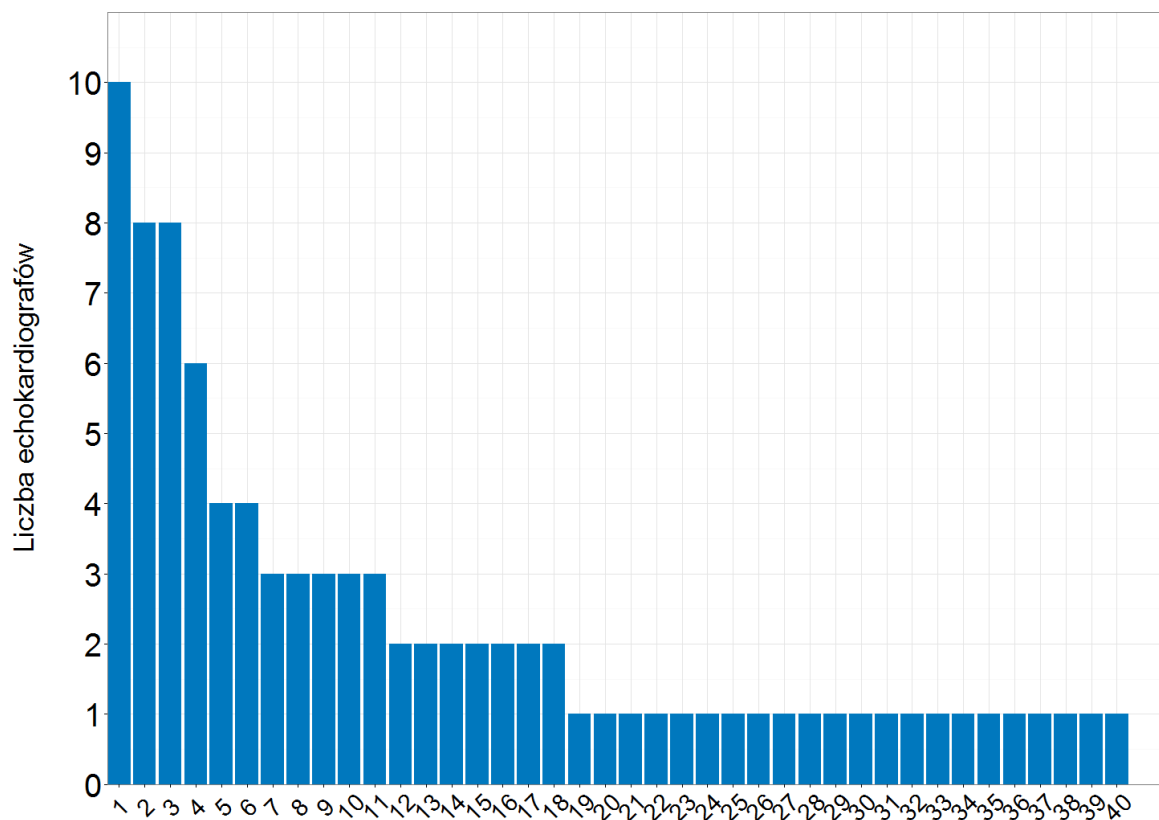
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 622: Ranking województw wg liczby echokardiografów w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 623: Liczba echokardiografów wg szpitali (2014)



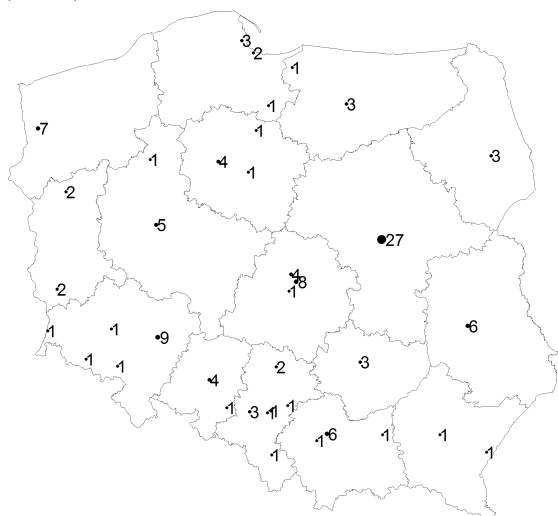
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Gammakamery

Liczba kamer gamma w województwie dolnośląskim w 2014 r. wynosiła 13. 9 z tych urządzeń znajdowało się we Wrocławiu.

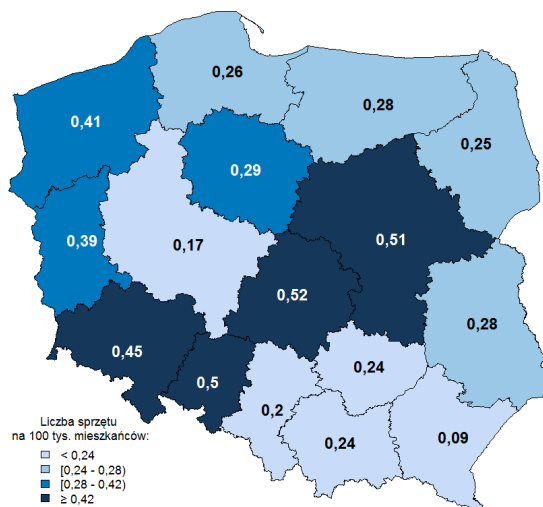
Średnia liczba kamer gamma w szpitalach przypadająca na 100 tys. ludności województwa wynosiła 0,45, co daje czwarty wynik w Polsce.

Wykres 624: Rozmieszczenie gammakamer (2014)



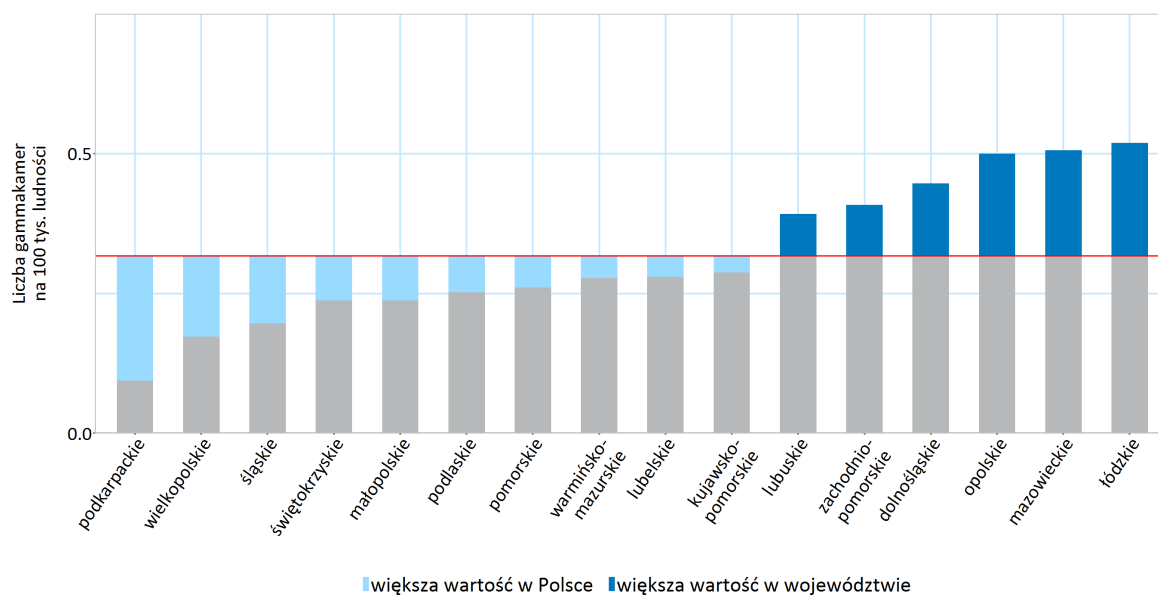
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 625: Liczba gammakamer w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

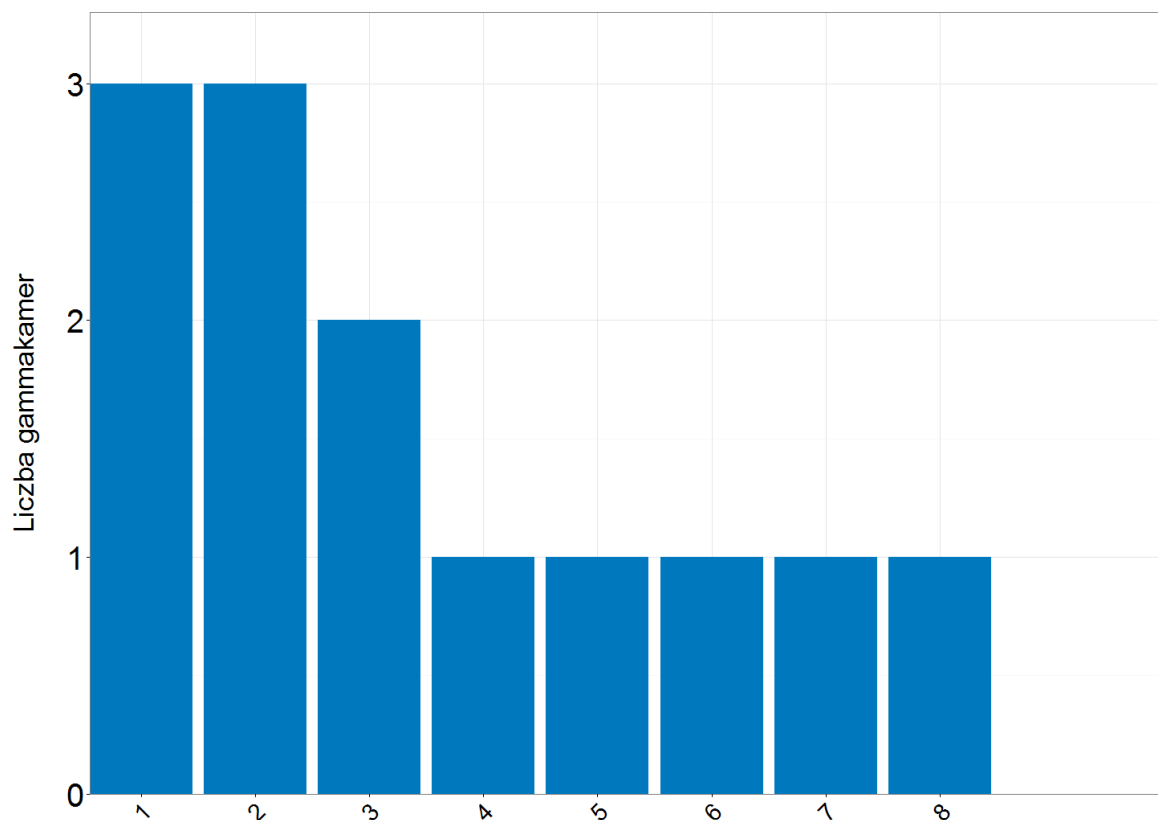
Wykres 626: Ranking województw wg liczby gammakamer w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.



Wykres 627: Liczba gammakamer wg szpitali (2014)



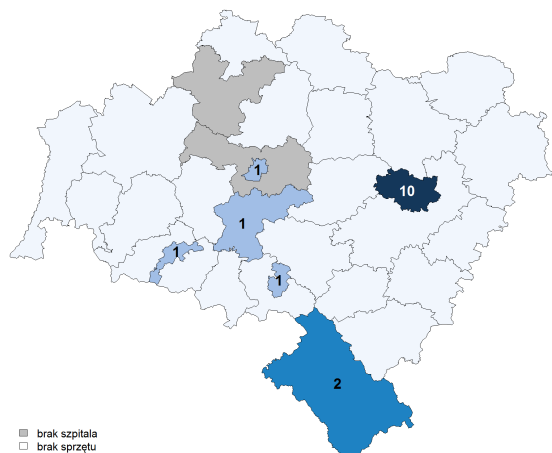
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Litotryptor

W 2014 r. w szpitalach w województwie dolnośląskim były 16 litotryptory, z czego 10 znajdowało się we Wrocławiu.

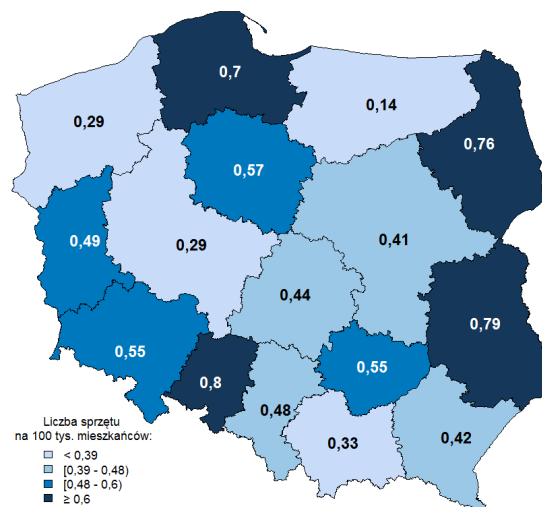
Średnia liczba litotryptorów znajdujących się w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności wynosi 0,55, czyli powyżej średniej dla Polski.

Wykres 628: Rozmieszczenie litotryptorów (2014)



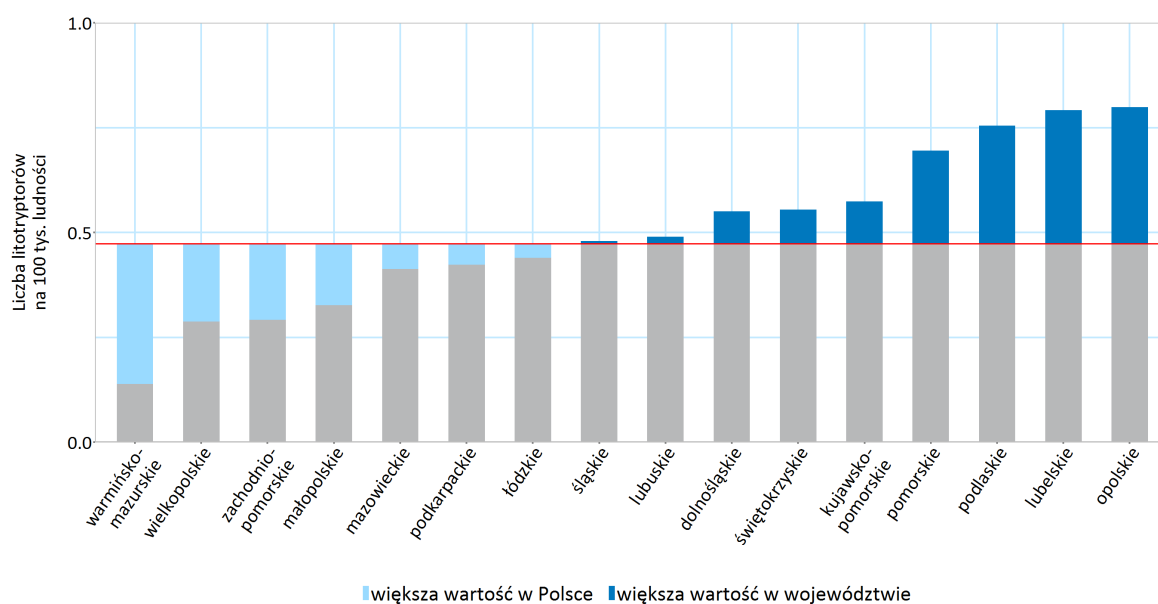
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 629: Liczba litotryptorów w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



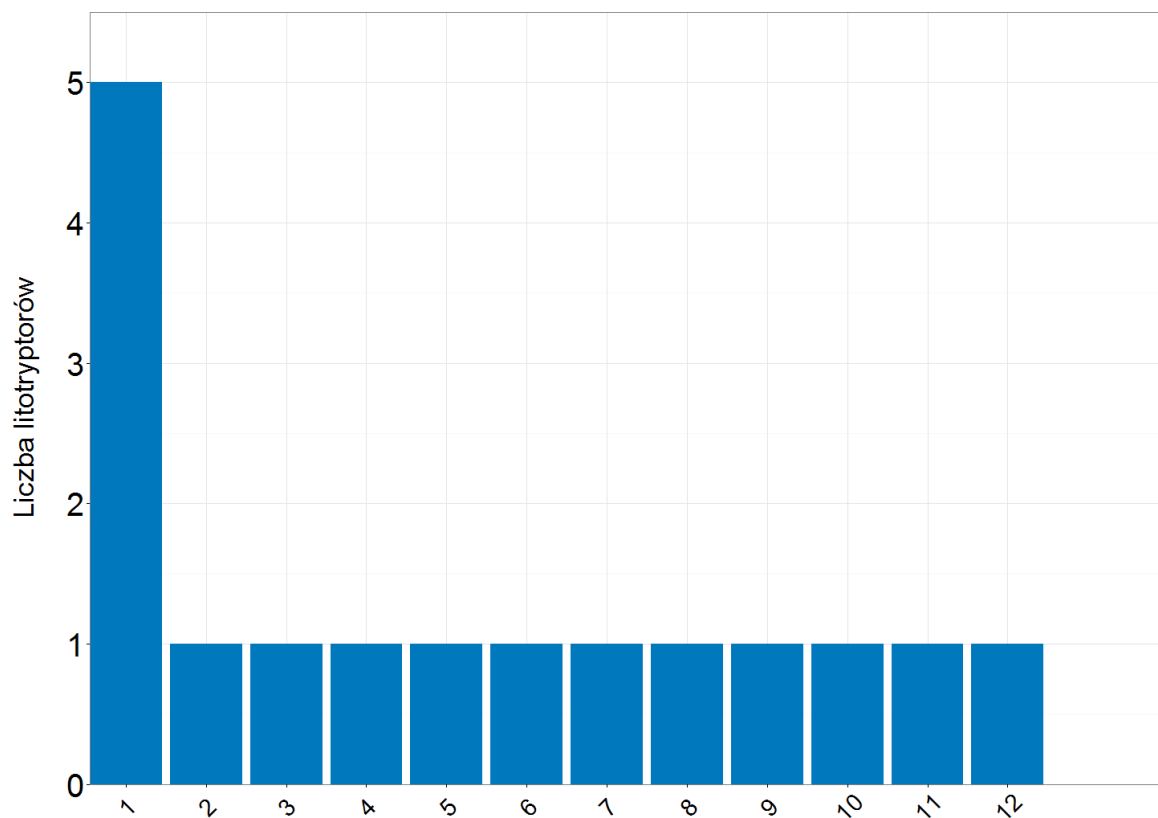
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 630: Ranking województw wg liczby litotryptorów w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 631: Liczba litotryptorów wg szpitali (2014)



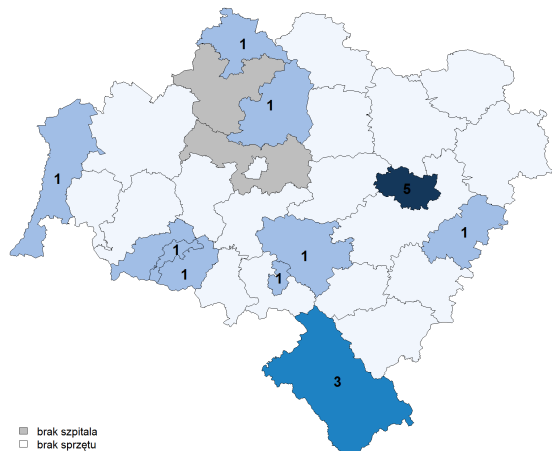
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Mammografy

Liczba mammografów w województwie dolnośląskim w 2014 r. wynosiła 16, z czego 5 było we Wrocławiu, 3 w powiecie kłodzkim i po jednym w ośmiu innych powiatach, rozmieszczonych mniej więcej równomiernie w całym województwie.

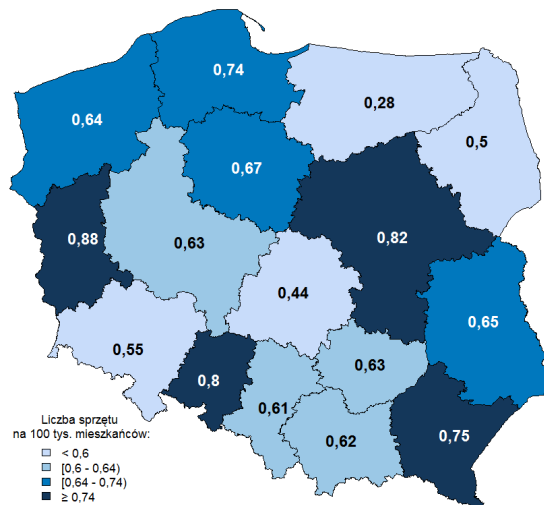
Średnia liczba mammografów w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności wynosiła 0,55, co jest czwartą najniższą wartością tego wskaźnika w Polsce.

Wykres 632: Rozmieszczenie mammografów (2014)



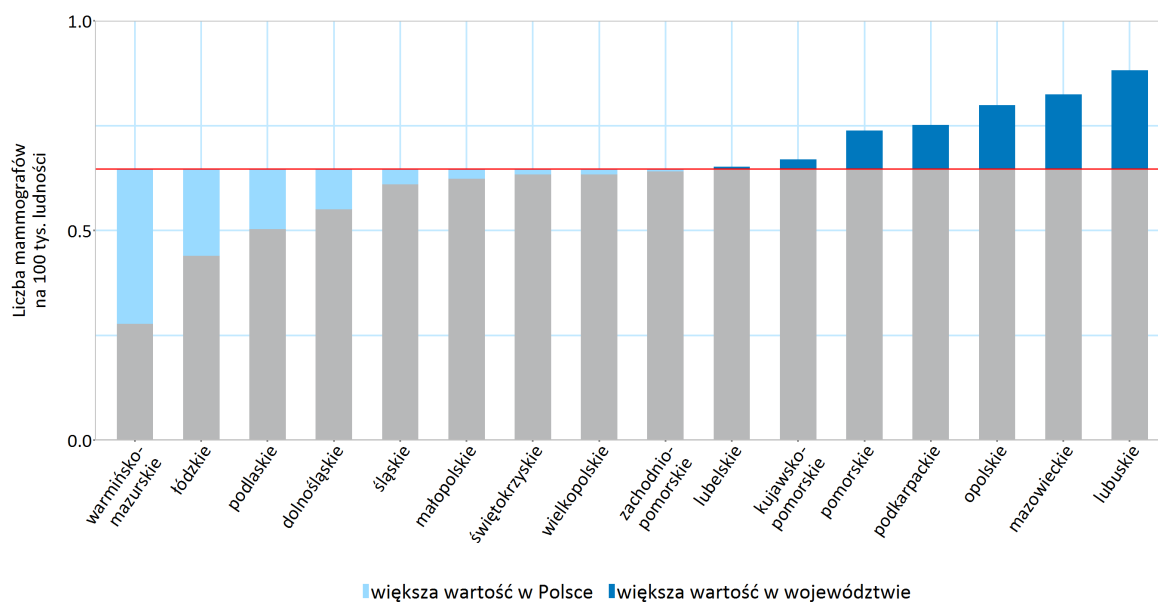
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 633: Liczba mammografów w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



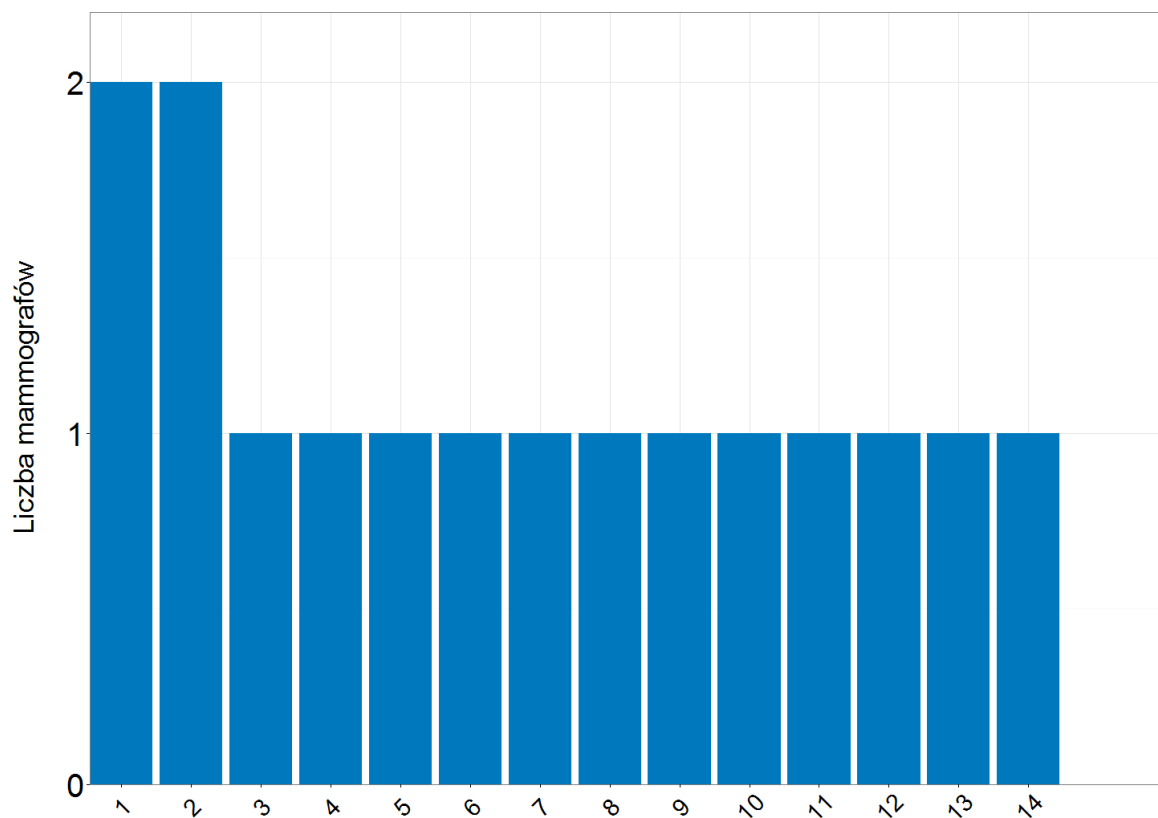
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 634: Ranking województw wg liczby mammografów w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 635: Liczba mammografów wg szpitali (2014)



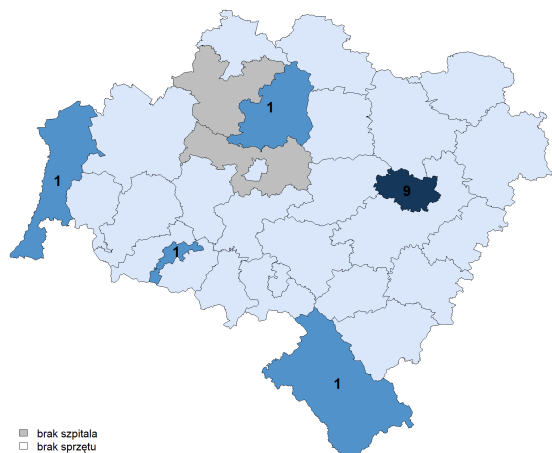
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Urządzenia rezonansu magnetycznego

W województwie dolnośląskim w 2014 r. było 13 urządzeń rezonansu magnetycznego, z czego większość – 9 – we Wrocławiu. Pozostałe urządzenia znajdowały się w powiatach kłodzkim, zgorzeleckim, lubińskim i mieście Jelenia Góra.

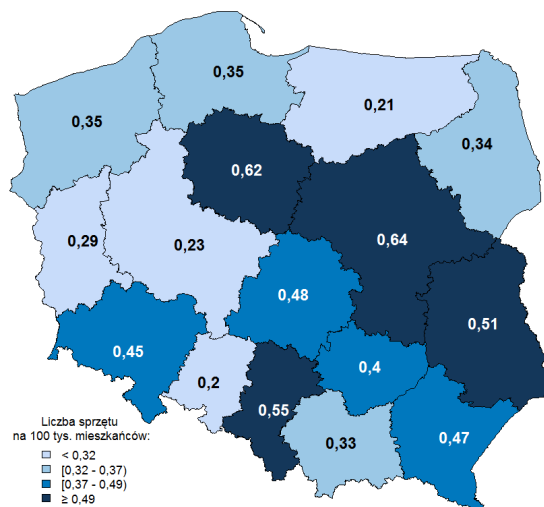
Średnia liczba urządzeń w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności była równa 0,45, czyli wskaźnik ten jest siódmym, najwyższym w całej Polsce.

Wykres 636: Rozmieszczenie urządzeń rezonansu magnetycznego (2014)



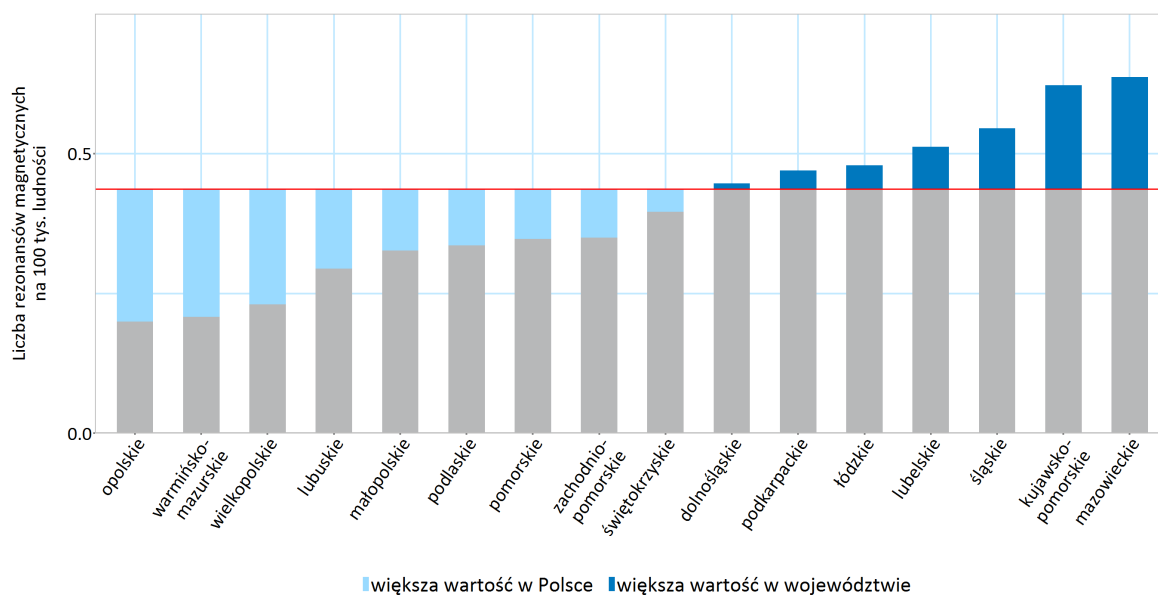
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 637: Liczba urządzeń rezonansu magnetycznego w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



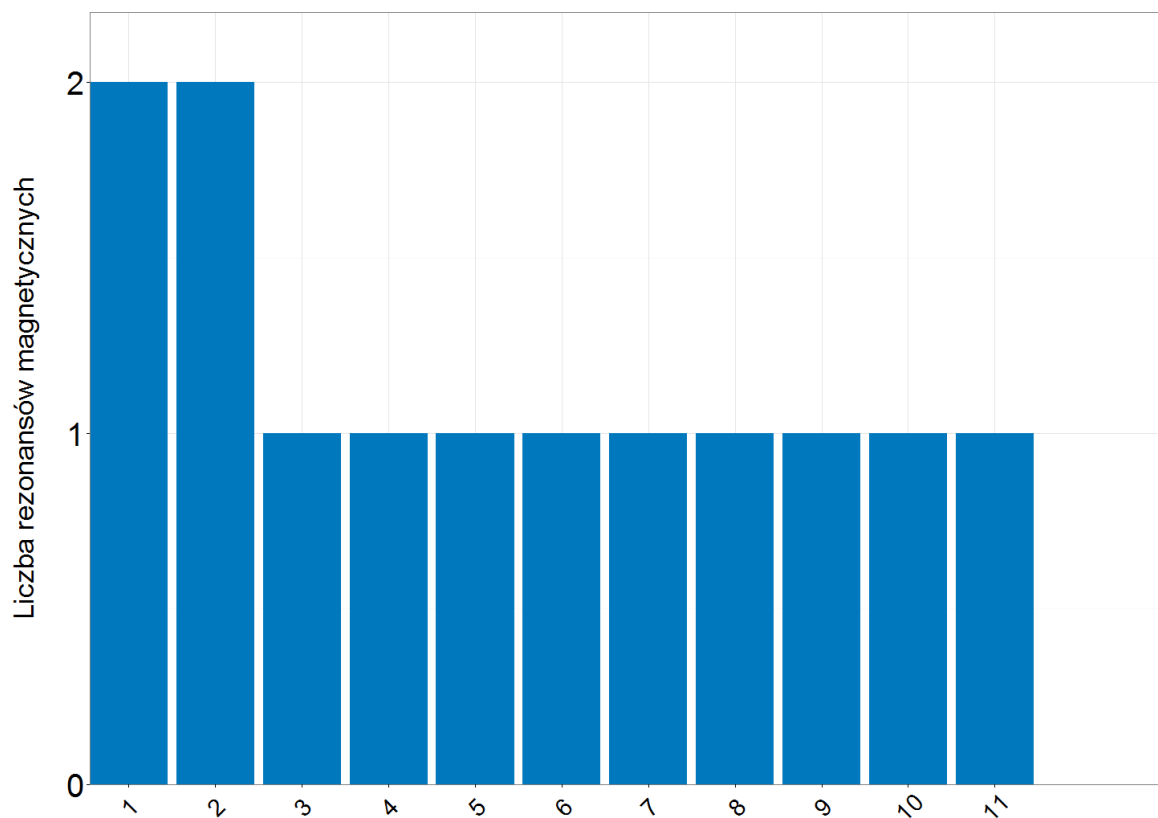
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 638: Ranking województw wg liczby urządzeń rezonansu magnetycznego w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 639: Liczba urządzeń rezonansu magnetycznego wg szpitali (2014)



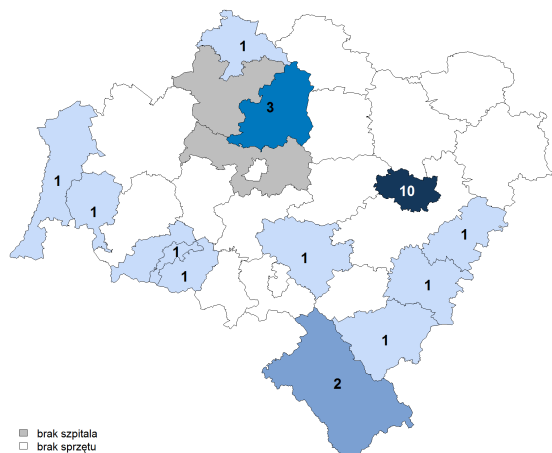
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Tomografy komputerowe

Liczba tomografów komputerowych w województwie dolnośląskim wynosiła 24, z czego ponad 10 była skupiona we Wrocławiu, 3 w powiecie lubińskim, reszta rozmieszczona równomiernie po południowych powiatach województwa.

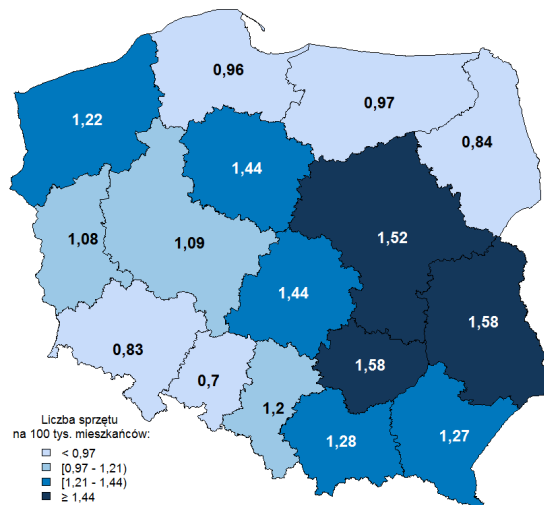
Średnia liczba urządzeń w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności w województwie dolnośląskim wynosiła 0,83, co było drugą najniższą wartością w Polsce.

Wykres 640: Rozmieszczenie tomografów komputerowych (2014)



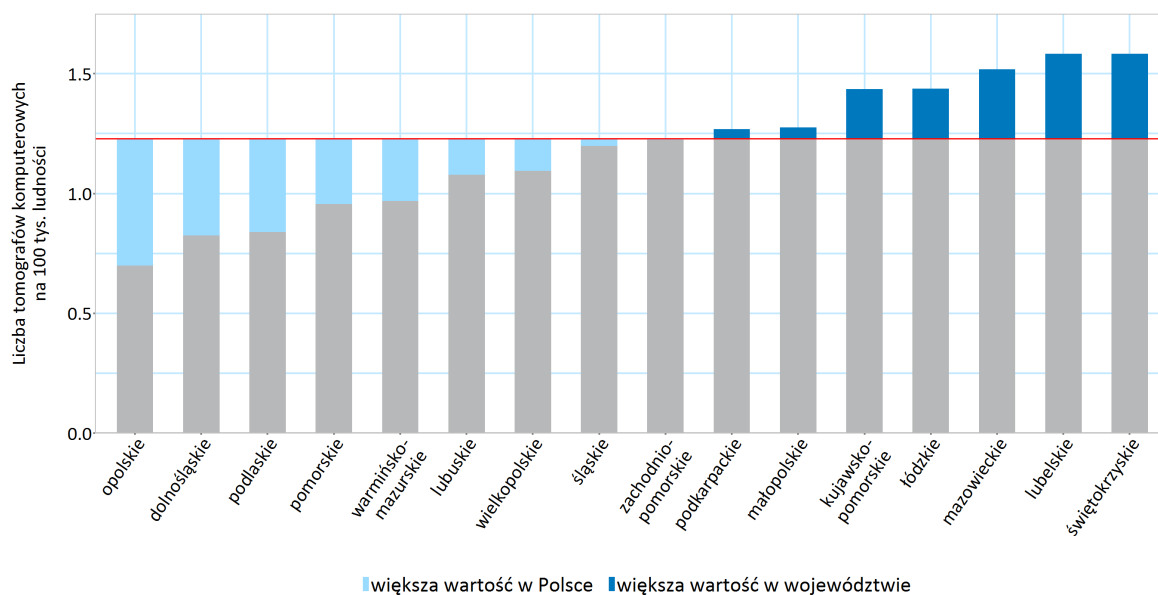
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 641: Liczba tomografów komputerowych w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

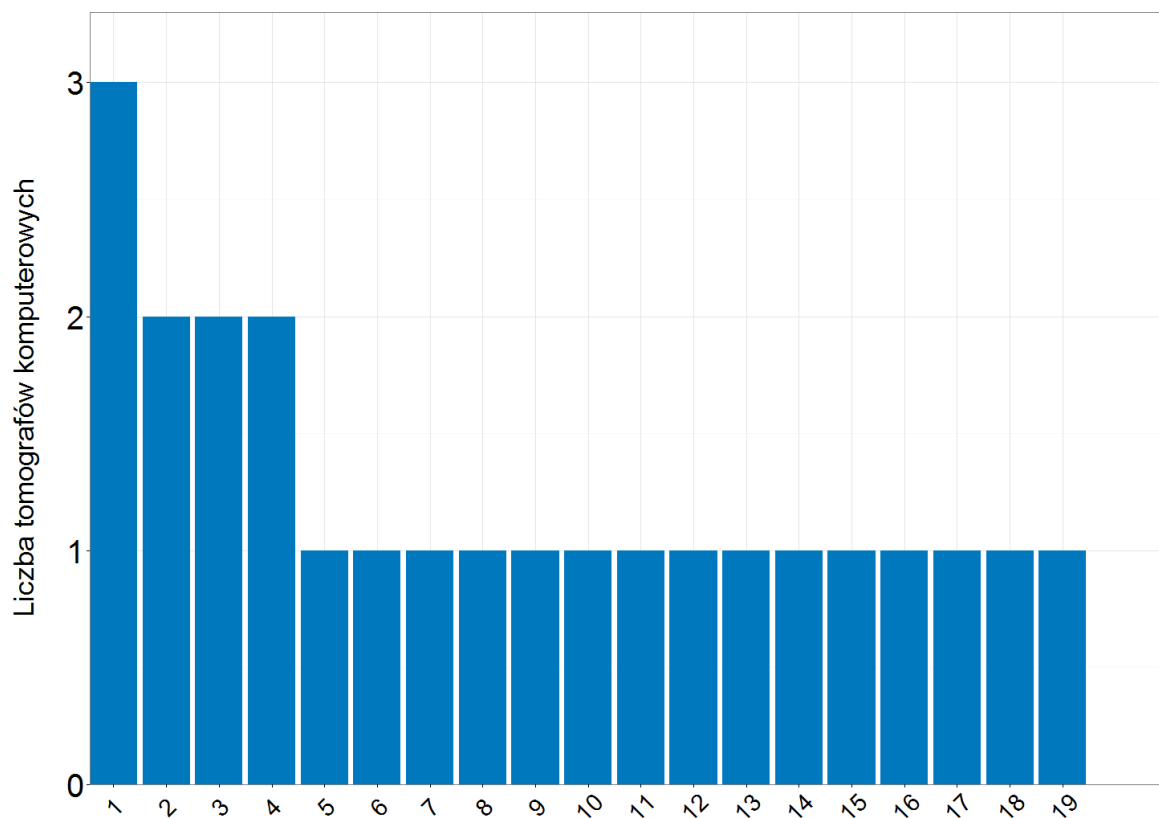
Wykres 642: Ranking województw wg liczby tomografów komputerowych w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.



Wykres 643: Liczba tomografów komputerowych wg szpitali (2014)



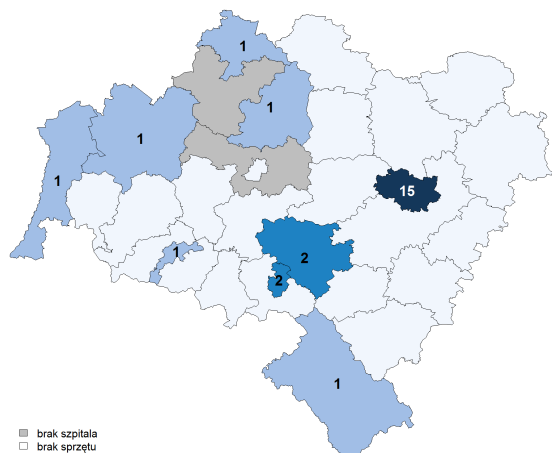
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Urządzenia angiograficzne

W 2014 r. w województwie dolnośląskim wykazane zostały 25 urządzeń angiograficzne, z czego aż 15 znajdowały się we Wrocławiu.

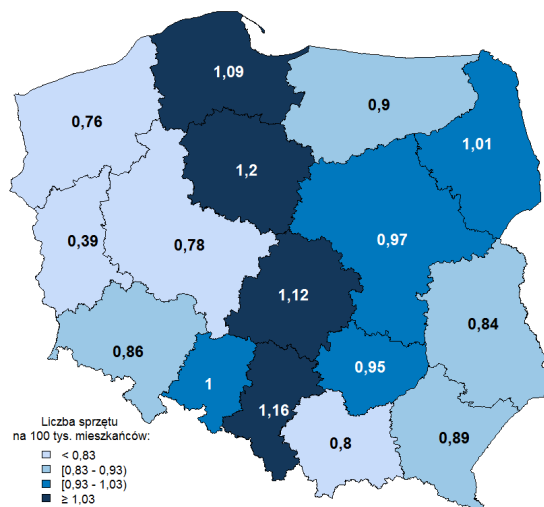
Średnia liczba urządzeń znajdujących się w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności województwa wynosiła 0,86, czyli niewiele poniżej średniej wartości dla Polski.

Wykres 644: Rozmieszczenie urzędzeń angiograficznych (2014)



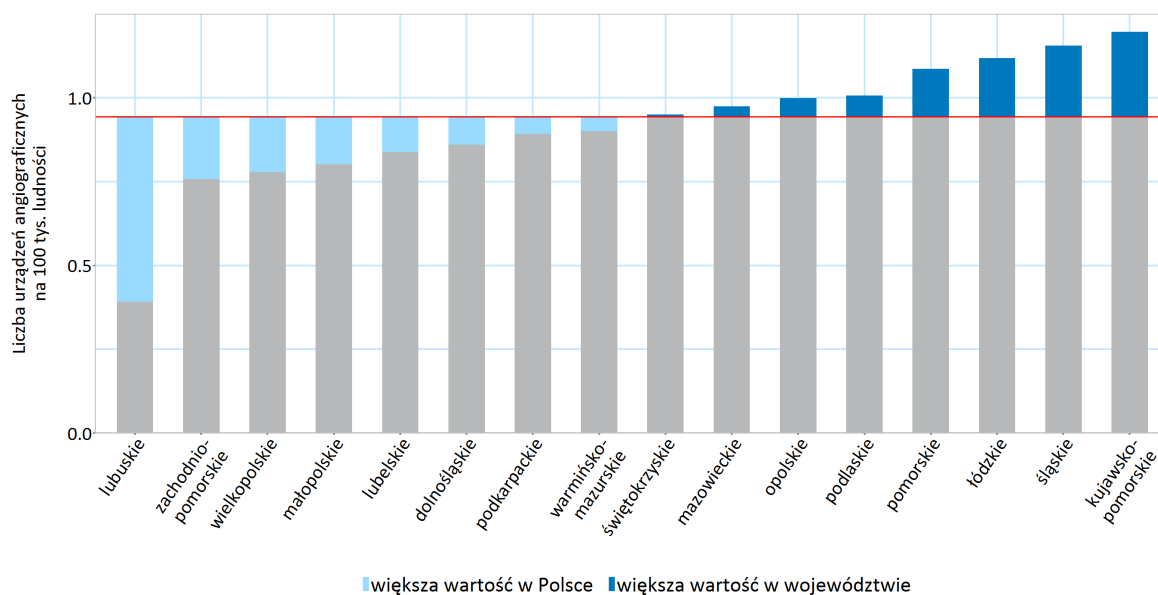
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 645: Liczba urzędzeń angiograficznych w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



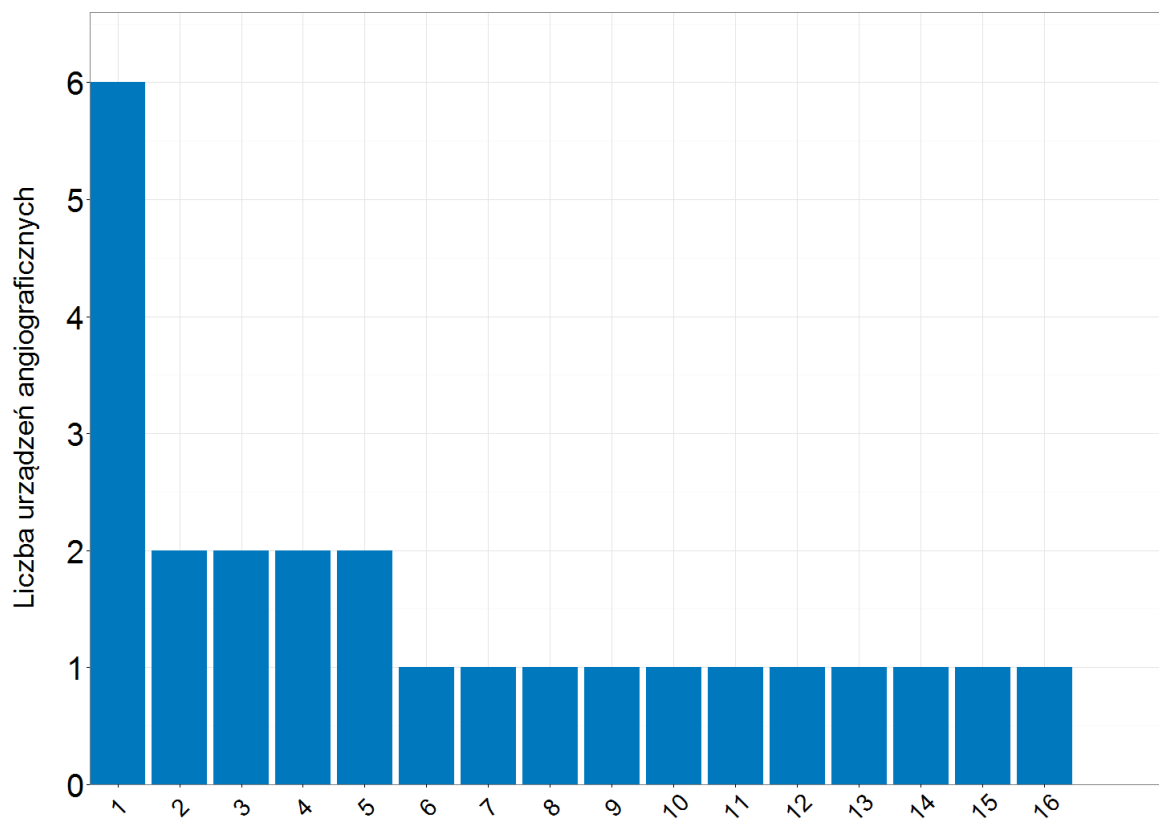
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 646: Ranking województw wg liczby urzędzeń angiograficznych w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 647: Liczba urządzeń angiograficznych wg szpitali (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

## Aparaty do naświetlań

W województwie dolnośląskim nie zostały wykazane żadne aparaty do naświetlań cezem czy kobaltem.





EFEKTYWNE DZIAŁANIE  
PRZEZ MAPOWANIE



Ministerstwo Zdrowia

## Część III

# Prognoza

### 3.1 Prognoza stanu i struktury ludności

Zgodnie z wynikami najnowszej prognozy demograficznej z 2014 r. liczba mieszkańców województwa dolnośląskiego spadnie do 2029 r. w porównaniu do 2014 r. o 123,5 tys. osób, czyli o 4,2 proc. Spadek ten jest silniejszy niż dla Polski (3 proc.).

Struktura ludności województwa dolnośląskiego w okresie prognozy będzie się zmieniała podobnie jak struktura dla całej Polski. Oczekuje się, że udział ludności do 19 r. ż. oraz ludności w wieku 45-64 nie ulegnie znaczącym zmianom - w 2029 r. odpowiednio na poziomie 18 proc. i 29 proc. Znaczące zmiany widoczne są natomiast dla populacji osób w wieku 20-44 oraz powyżej 64 r.ż. Zgodnie z prognozą nastąpi istotne zmniejszenie udziału ludności w wieku 20-44 oraz znaczny wzrost udziału osób w wieku 65 lat i więcej. Na tle Polski województwo dolnośląskie do 2029 r. stanie się województwem o nieznacznie starszej strukturze ludności.

Struktura ludności według płci w 2029 r. będzie zbliżona do tej z 2014 r., a współczynnik feminizacji wyniesie również 107 kobiet na 100 mężczyzn. Natomiast współczynnik feminizacji wśród osób w wieku 65 lat i więcej spadnie do 146 (z poziomu 163 w 2014 r.), na skutek poprawy przeżywalności mężczyzn.

W 2024 r. w województwie dolnośląskim na każdy tysiąc osób dorosłych (w wieku 15-64 lata) przypadnie 557 osób w wieku 0-14 lat oraz osób w wieku 65 lat i więcej (w porównaniu z 419 osobami w 2014 r.), a w 2029 r. wskaźnik ten wyniesie 588 osób, co wskazuje na rosnące obciążenie demograficzne osób dorosłych.

Zgodnie z założeniami prognozy ludnościowej należy oczekiwać spadku współczynnika płodności w województwie dolnośląskim do poziomu 33,3 dziecka na tysiąc kobiet w wieku rozrodczym w 2029 r. (w porównaniu z 39,2 w 2014 r.). Równocześnie prognozuje się, że w 2029 r. urodzi się o 7,2 tys. dzieci mniej niż w 2014 roku (z 27,2 tys. urodzeń w roku 2014 do prawie 20 tys. w roku 2029).

Ponadto przewiduje się, że współczynnik zgonów w tym województwie będzie systematycznie rósł do 2029 roku, co jest skutkiem procesu starzenia się ludności. Natężenie zgonów w województwie dolnośląskim jest obecnie i będzie większe niż w skali kraju.

Zgodnie z prognozą demograficzną oczekuje się, że do 2029 r. liczba mieszkańców większości powiatów województwa dolnośląskiego będzie ulegała zmniejszeniu. W szczególności w perspektywie do 2029 r. najbardziej zmaleje liczba ludności w następujących powiatach: m. Wałbrzych o 14 proc., m. Jelenia Góra o 13 proc., kamiennogórskim o 12 proc., zgorzeleckim, kłodzkim i wałbrzyskim o 11 proc. oraz dzierzoniowskim i ząbkowickim o 10 proc. Jednocześnie wzrośnie liczba ludności powiatu wrocławskiego o 29 proc., trzebnickiego oraz średzkiego o 6 proc. W pozostałych powiatach zmiany liczby ludności będą mniejsze.

Zmiany struktury demograficznej ludności w powiatach województwa dolnośląskiego będą przebiegały podobnie jak dla całego województwa w rozpatrywanym okresie prognozy. Oczekuje się, że udział ludności poniżej 20 r.ż. oraz ludności w wieku 45-64 lata pozostanie na względnie stałym poziomie, nastąpi natomiast istotny spadek udziału ludności w wieku 20-44 lata na rzecz udziału osób w wieku co najmniej 65 lat. Powiatem, dla którego zmiany udziałów poszczególnych grup wieku będą największe do 2029 r. będzie m. Wrocław.

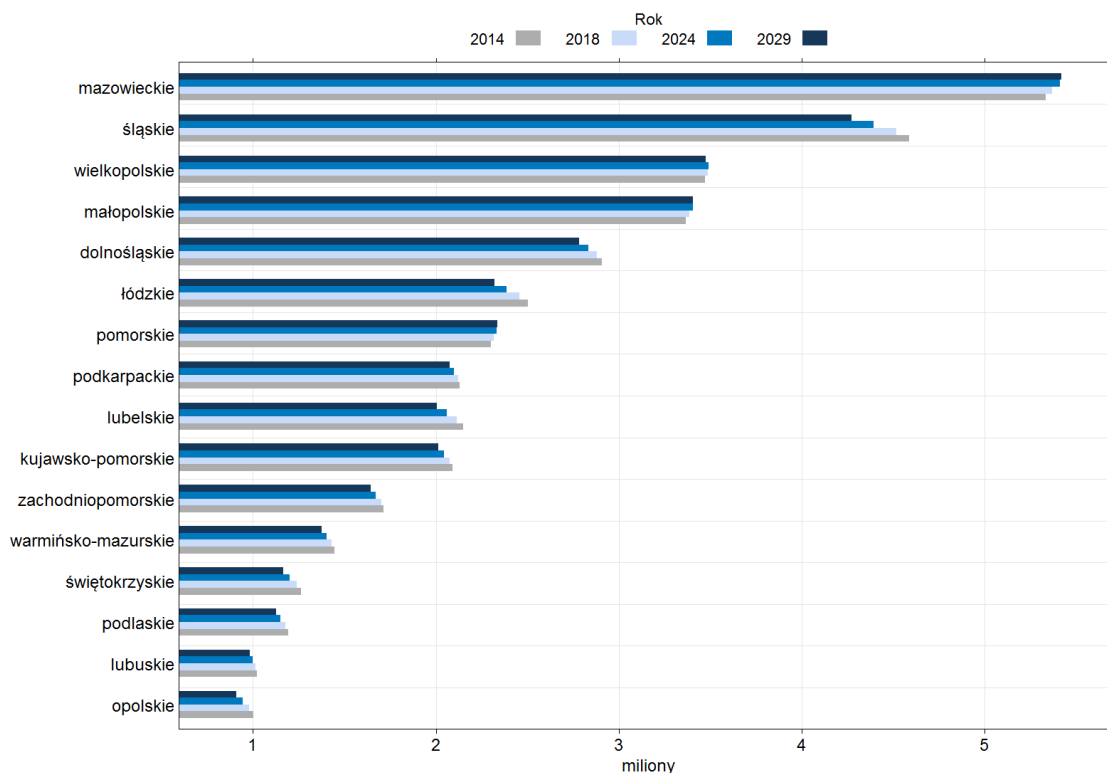
W 2014 r. oraz w perspektywie do 2029 r. największy wzrost udziału ludności w wieku co najmniej 65 lat będzie miał miejsce w powiatach jaworskim, głogowskim, kłodzkim, ząbkowickim oraz złotoryjskim. Powiaty, w których udział osób w wieku przynajmniej 65 lat jest obecnie i do 2029 roku będzie niższy niż dla województwa dolnośląskiego ogółem to powiaty: bolesławicki, głogowski, górowski, legnicki, milicki, oleśnicki, oławski, polkowicki, średzki, trzebnicki, przy czym powiatem o najmniejszym udziale ludności w wieku powyżej 64 r.ż. jest i będzie powiat wrocławski.

Do 2029 r. różnica pomiędzy wartością współczynnika płodności w skali województwa a wartościami w powiatach charakteryzujących się obecnie najniższymi wartościami tego wskaźnika (tj. m. Wrocław, m. Jelenia Góra, powiat ząbkowski oraz powiat dzierzoniowski) zmniejszy się – te powiaty nadal będą się

charakteryzowały niską liczbą urodzeń na tysiąc kobiet w wieku rozrodczym. Oczekuje się, że do 2029 r. trzy powiaty o największej obecnie wartości tego współczynnika (głogowski, milicki, górowski) nie utracą swojej pozycji, jednakże znacząco spadnie zarówno wartość bezwzględna współczynnika, jak i różnica w stosunku do poziomu wojewódzkiego.

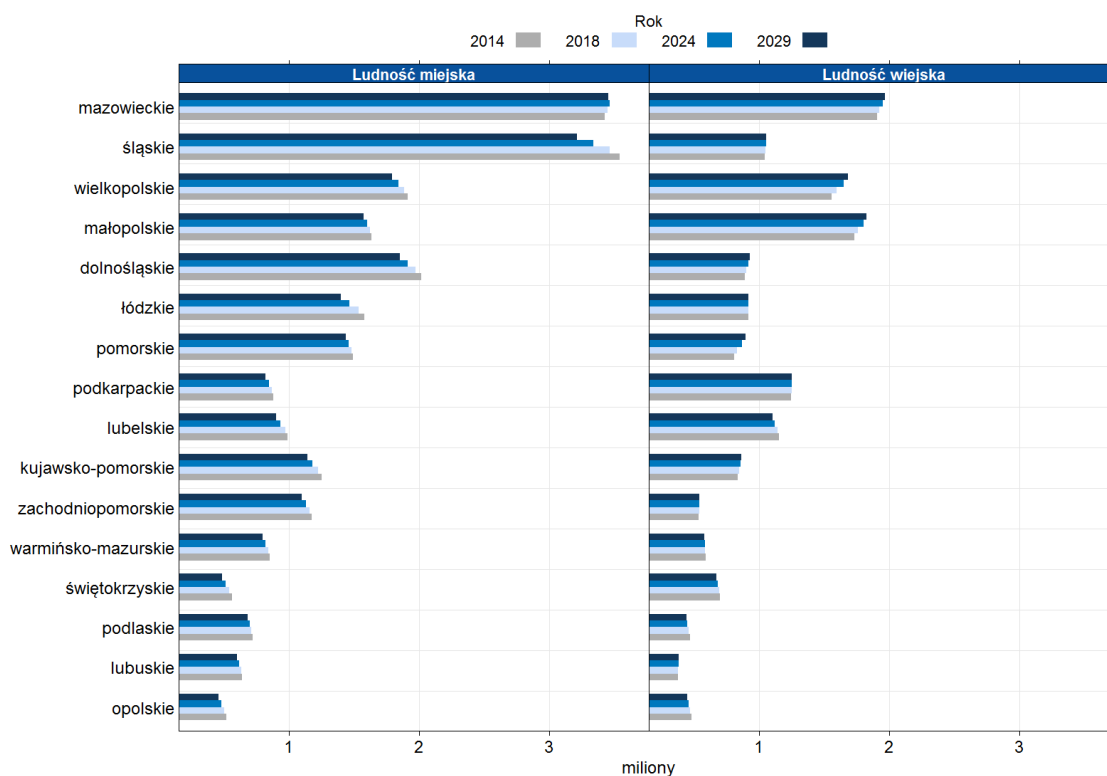
W analizowanym województwie największa wartość współczynnika zgonów jest przewidywana dla powiatu m. Jelenia Góra, m. Wałbrzych oraz powiatu dzierzoniowskiego. Natomiast najmniejsze wartości tego wskaźnika będzie można zaobserwować w powiecie wrocławskim.

Wykres 648: Ludność w województwach w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

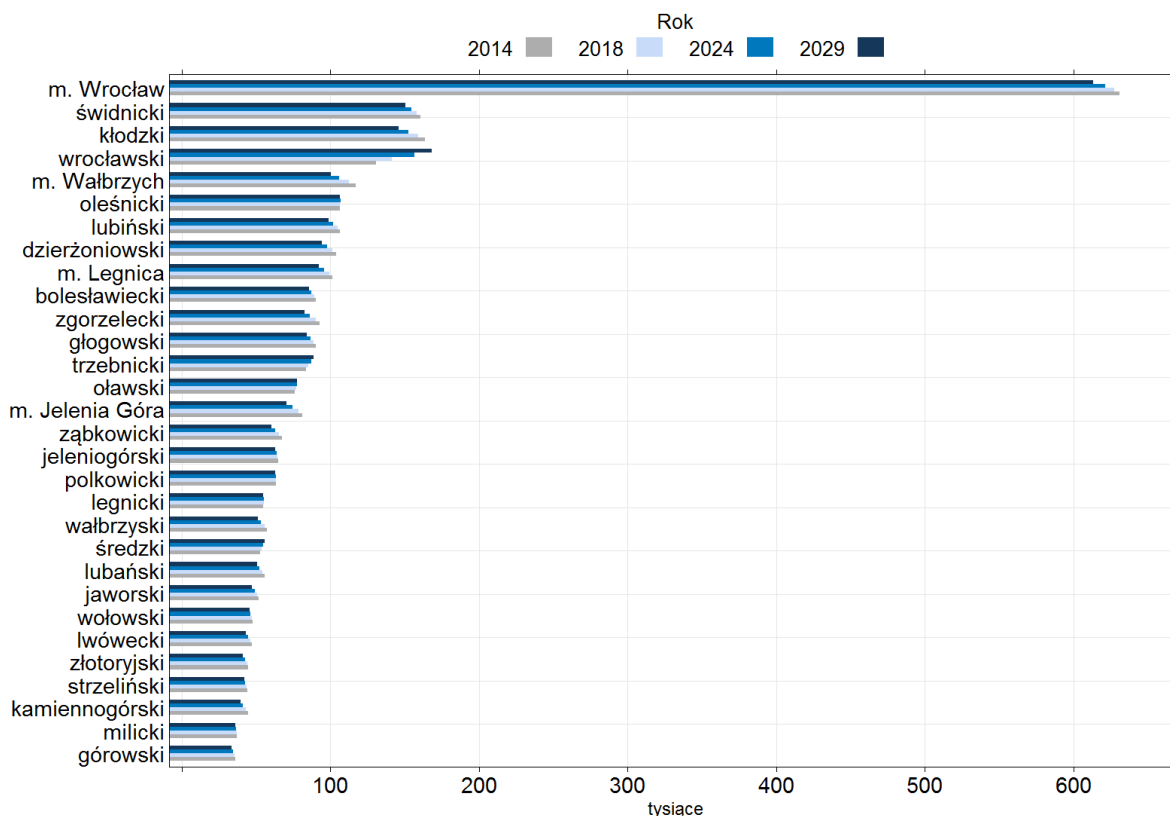
Wykres 649: Prognozowana liczba ludności w województwach według miejsca zamieszkania w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

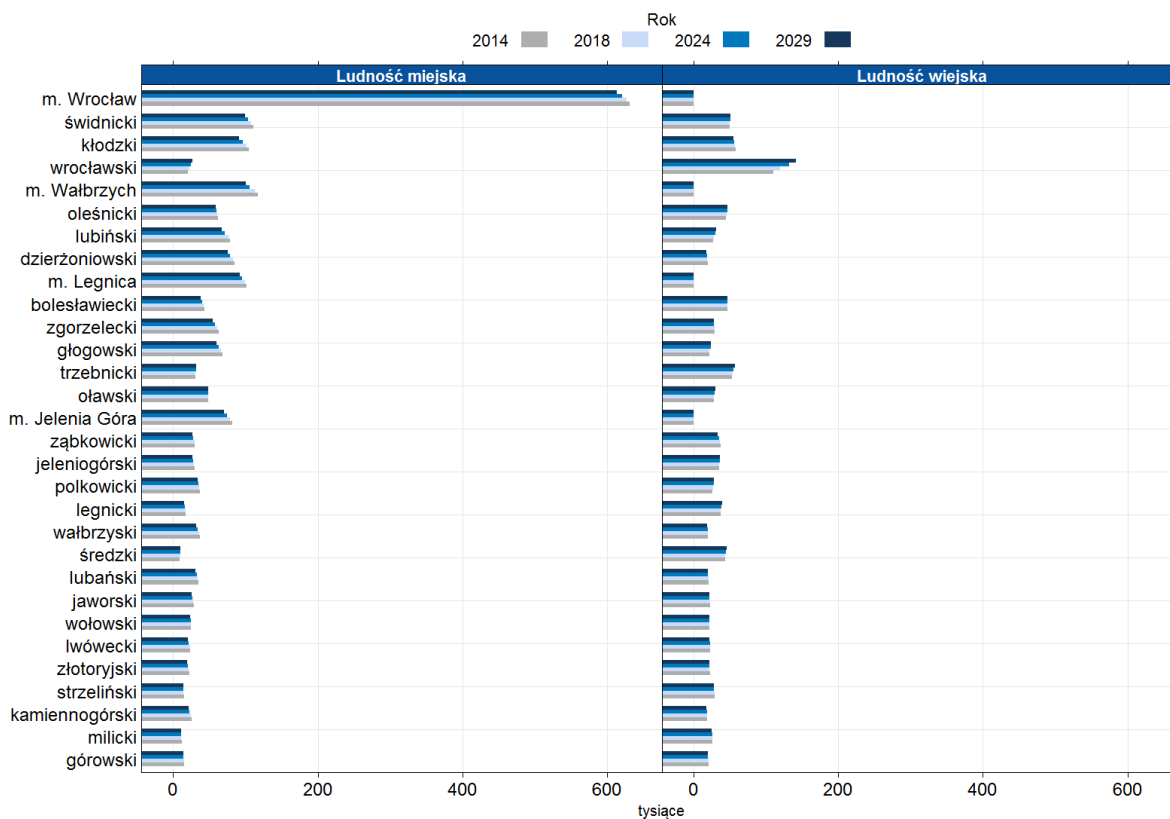


Wykres 650: Ludność w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



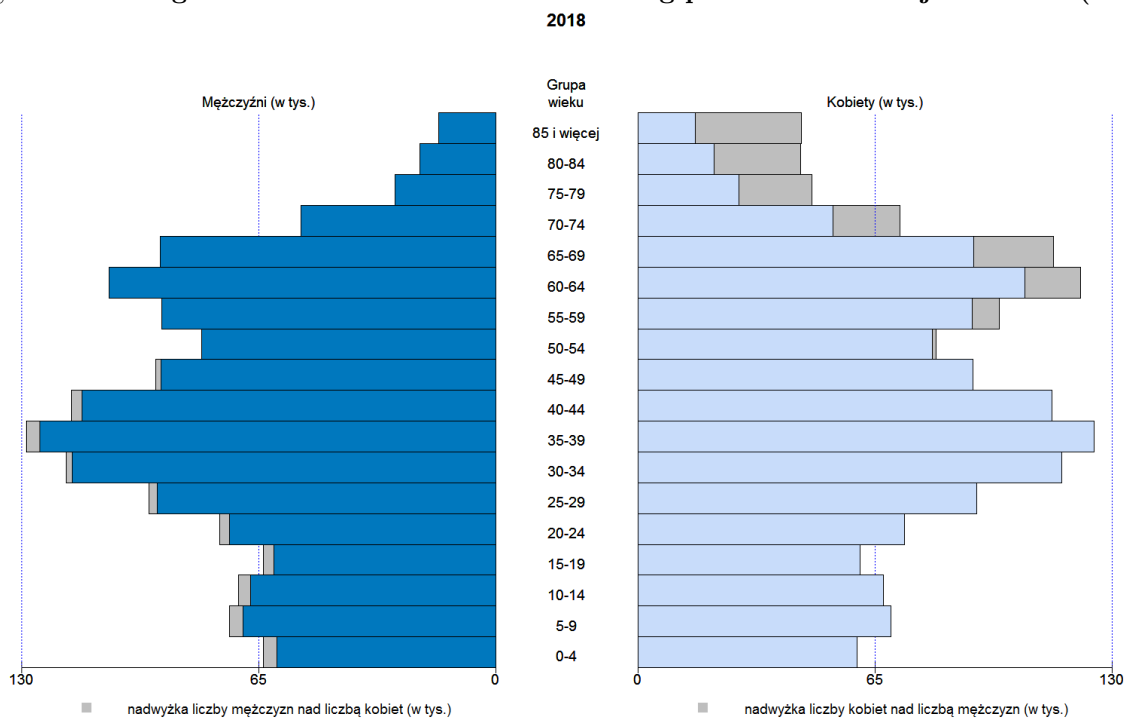
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 651: Ludność w powiatach województwa wg miejsca zamieszkania w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



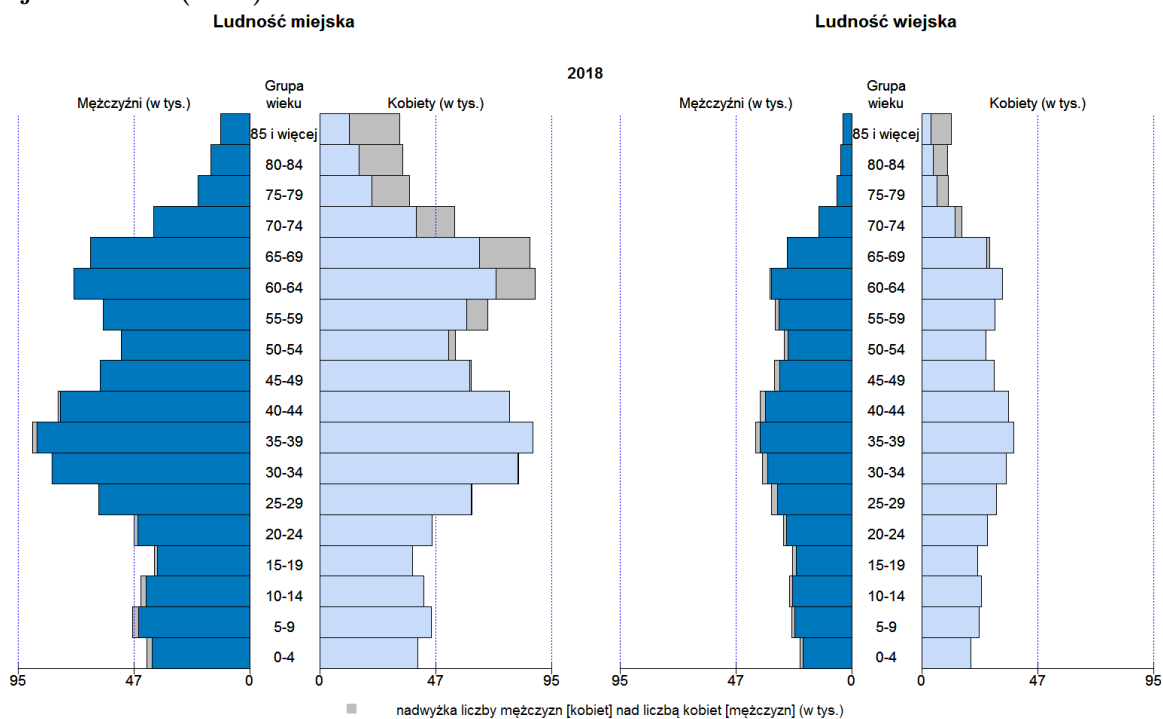
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 652: Prognozowana struktura ludności według płci i wieku w województwie (2018)



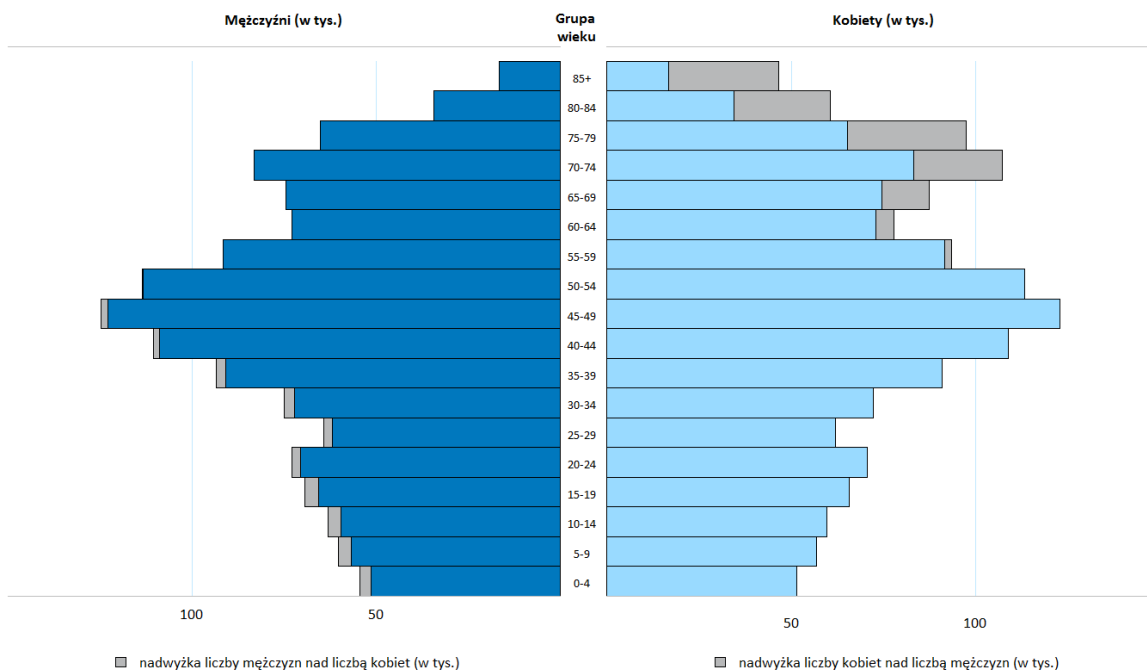
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 653: Prognozowana struktura ludności według płci, wieku i miejsca zamieszkania w województwie (2018)



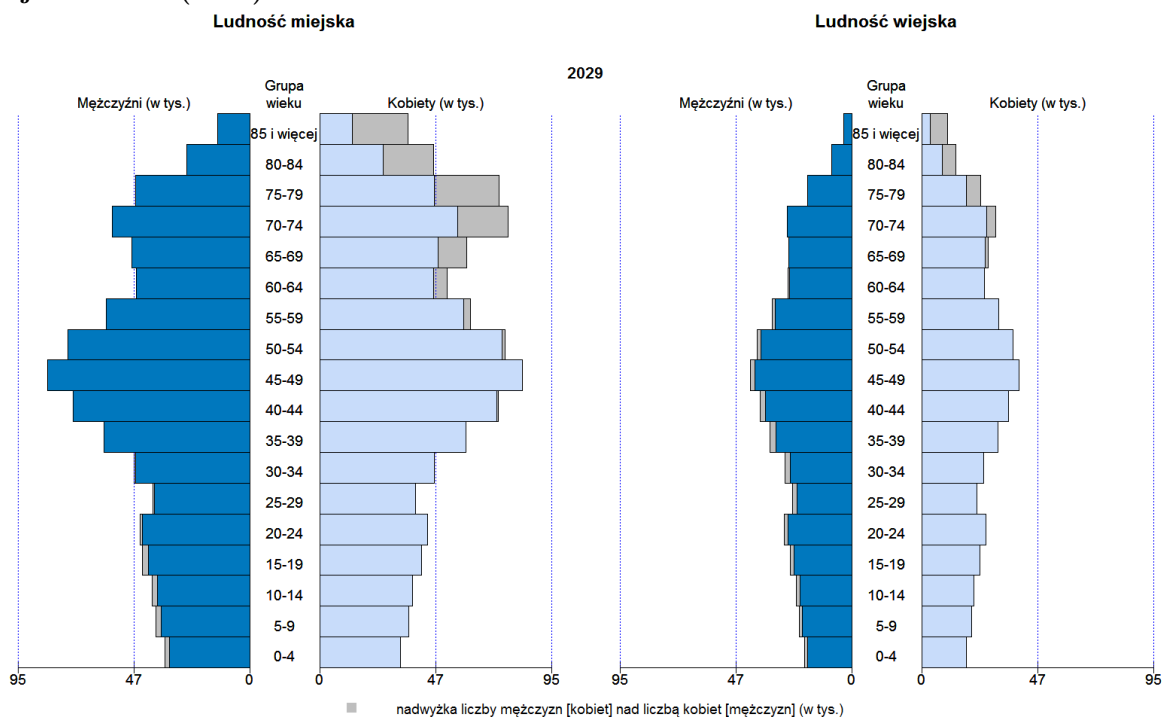
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 654: Prognozowana struktura ludności według płci i wieku w województwie (2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

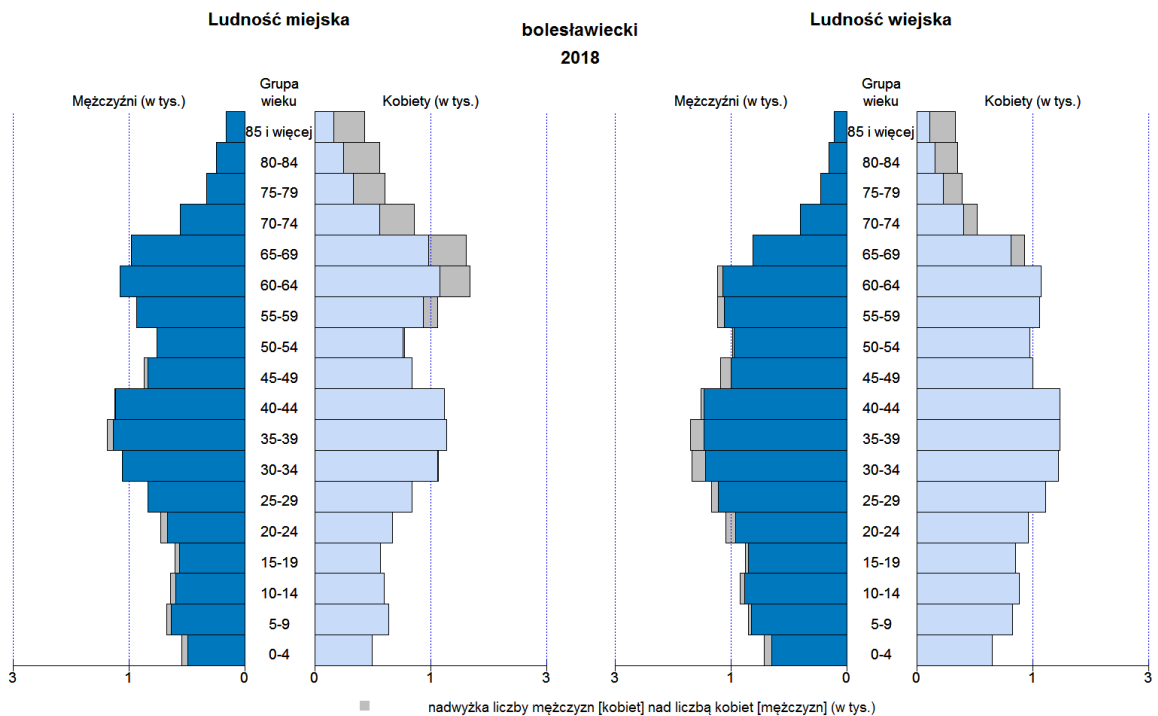
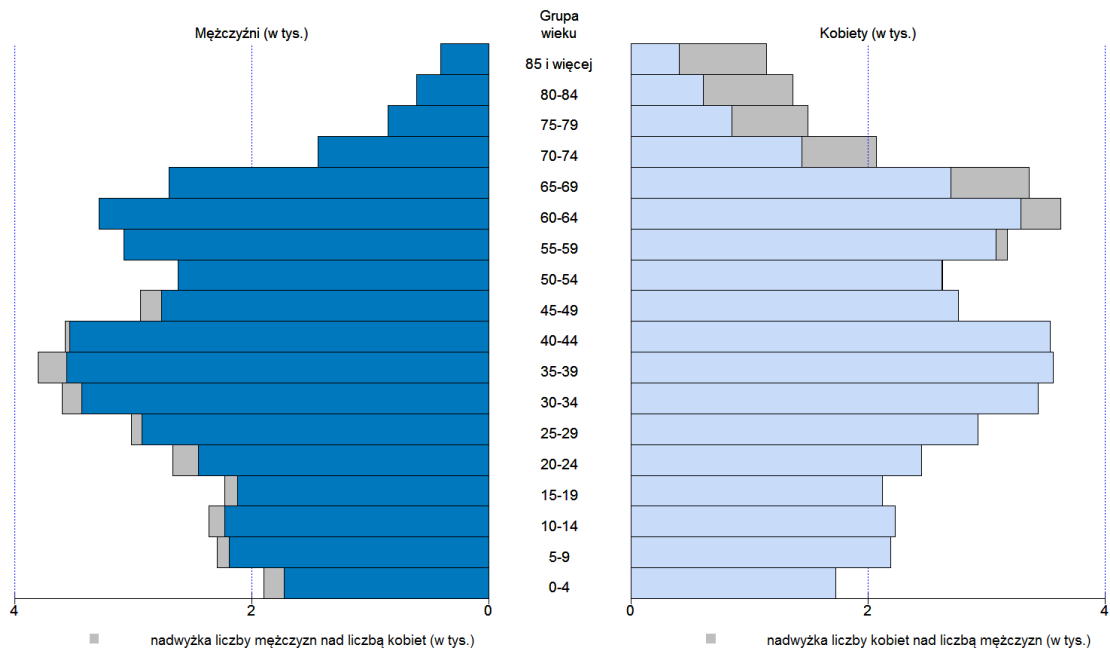
Wykres 655: Prognozowana struktura ludności według płci, wieku i miejsca zamieszkania w województwie (2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

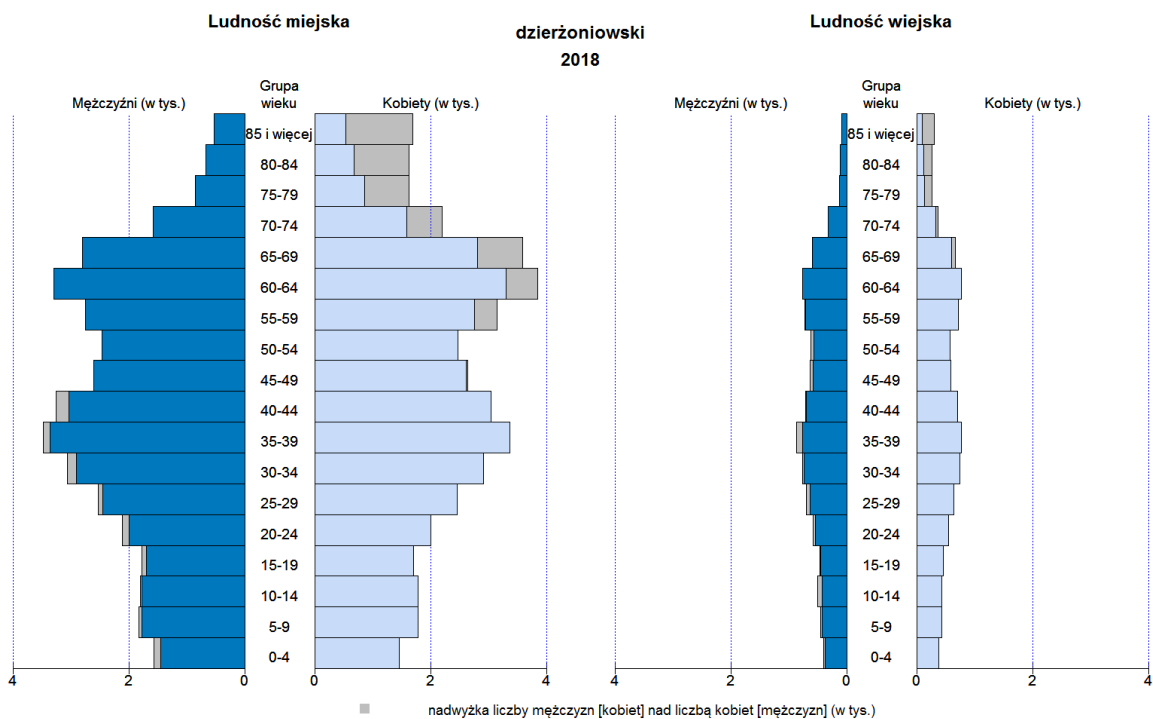
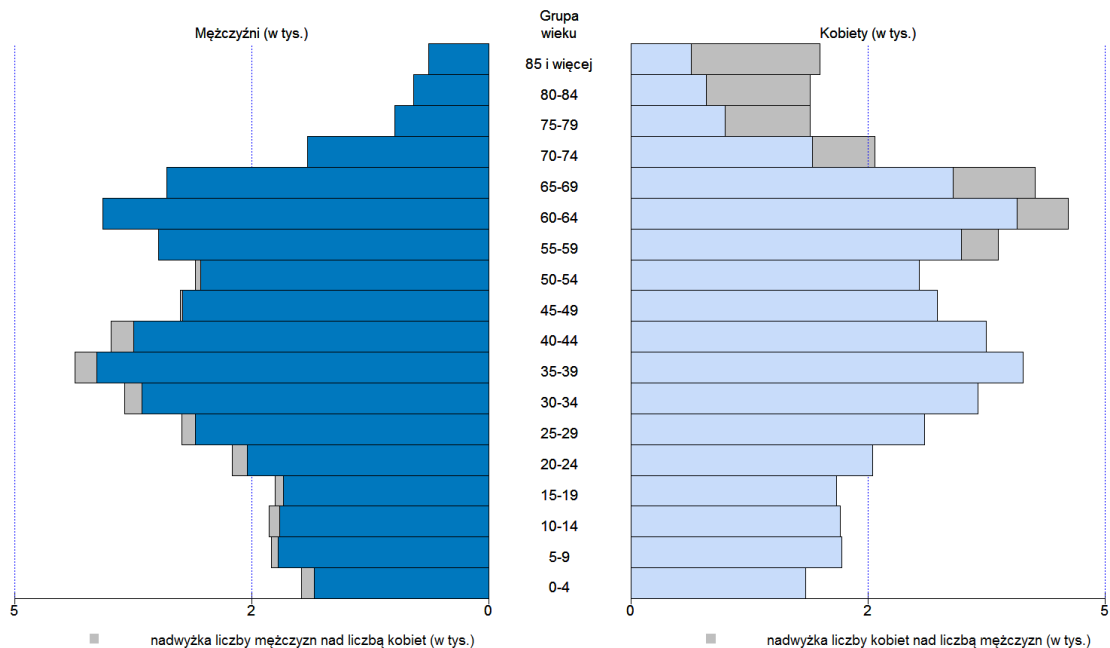
Wykres 656: Struktura ludności według wieku, płci i miejsca zamieszkania w powiatach województwa dolnośląskiego (2018)

bolesławiecki, 2018



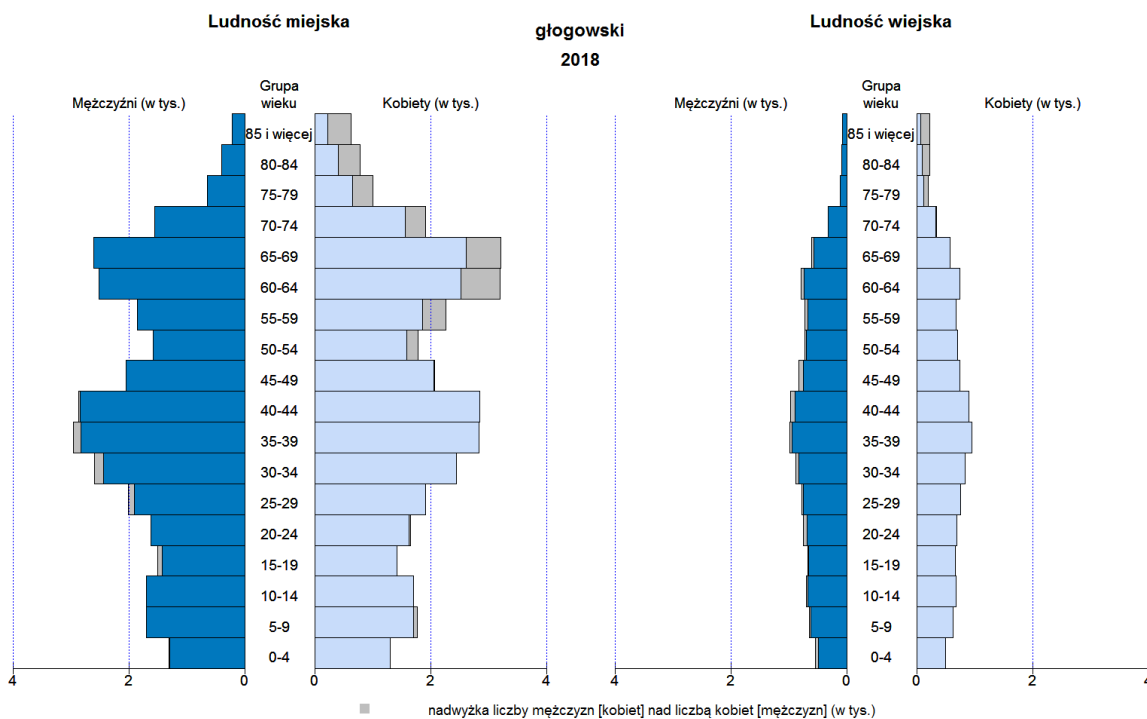
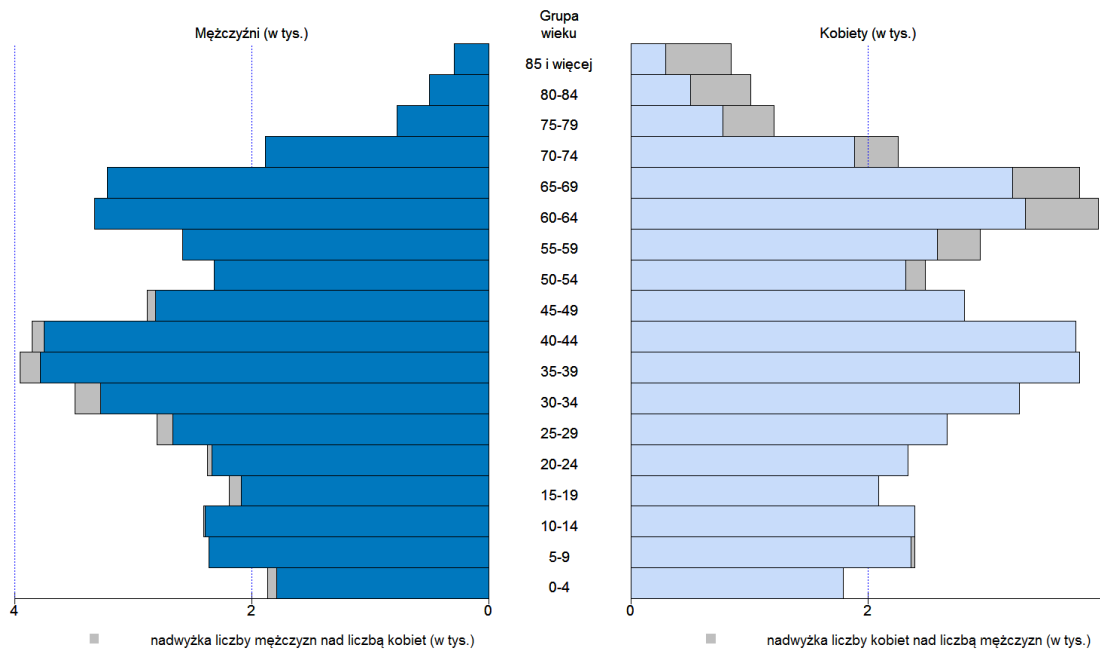
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

**dzierżoniowski, 2018**



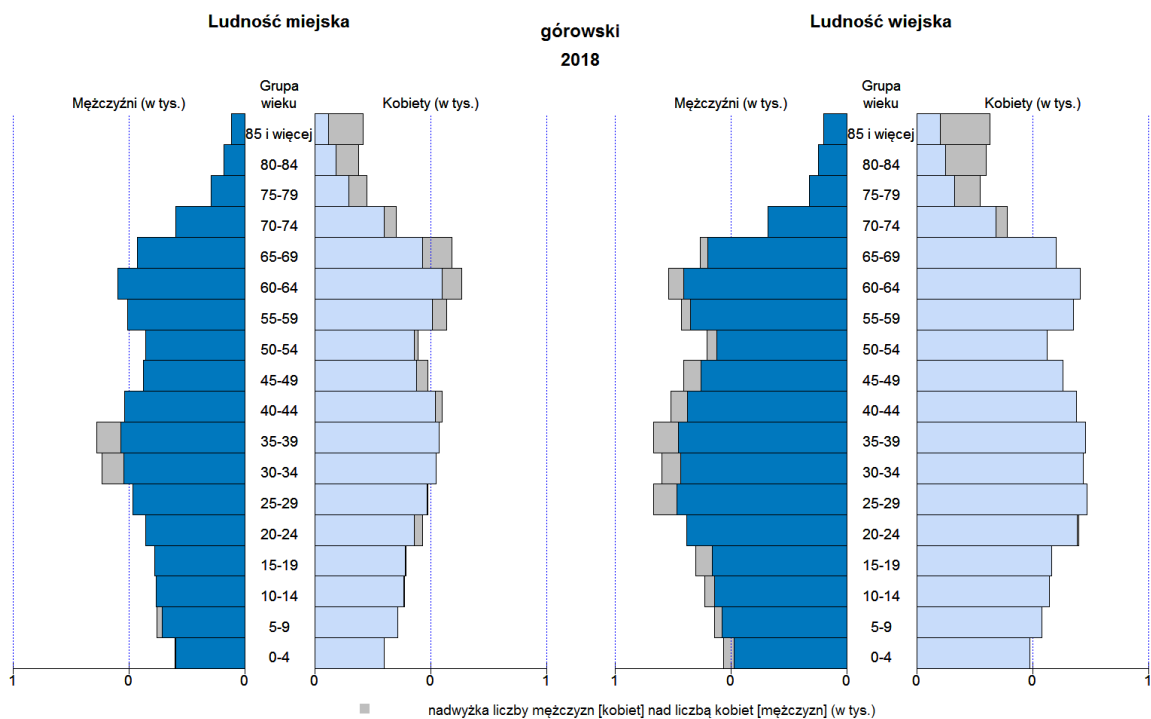
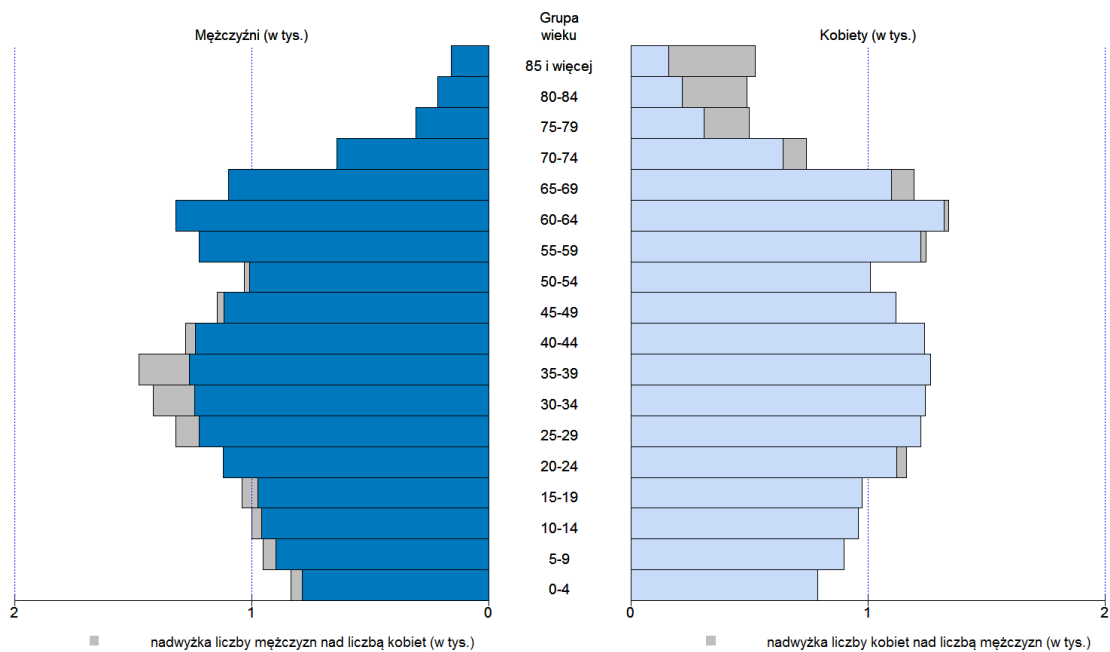
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

**głogowski, 2018**



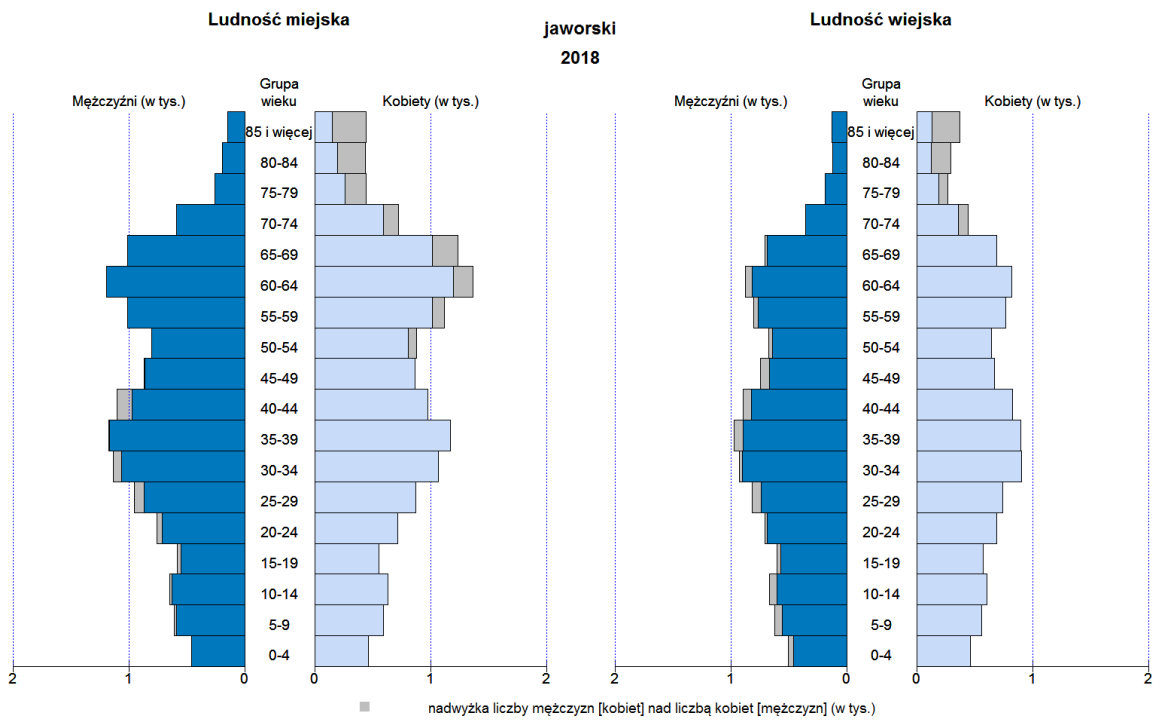
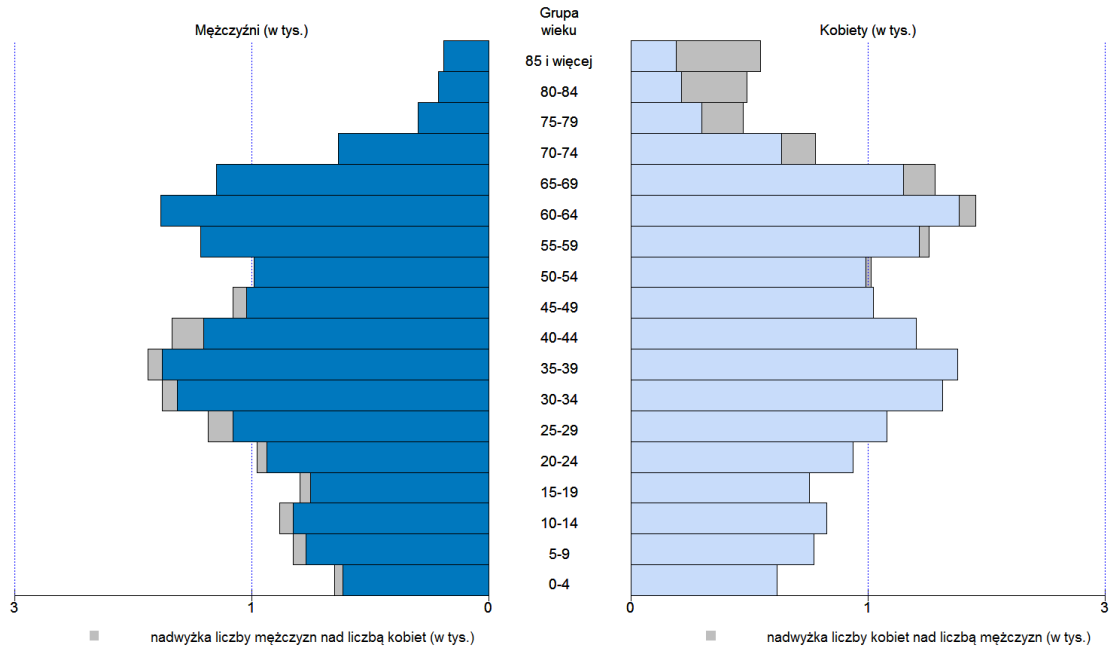
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

**górowski, 2018**



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

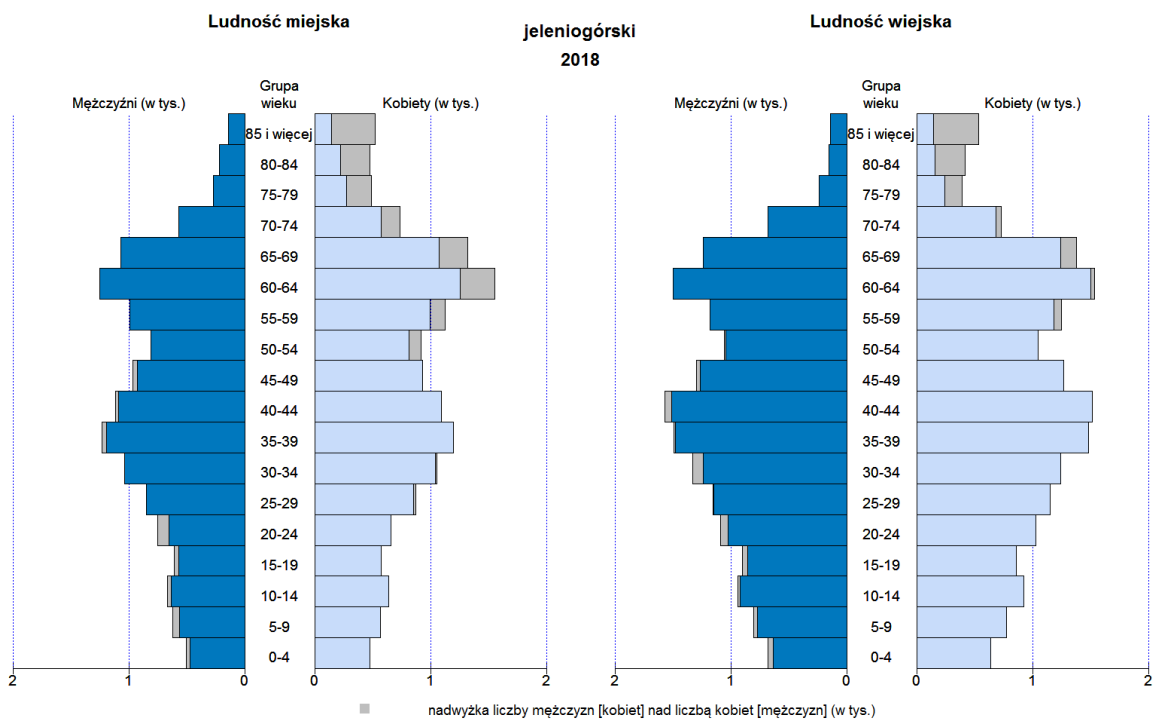
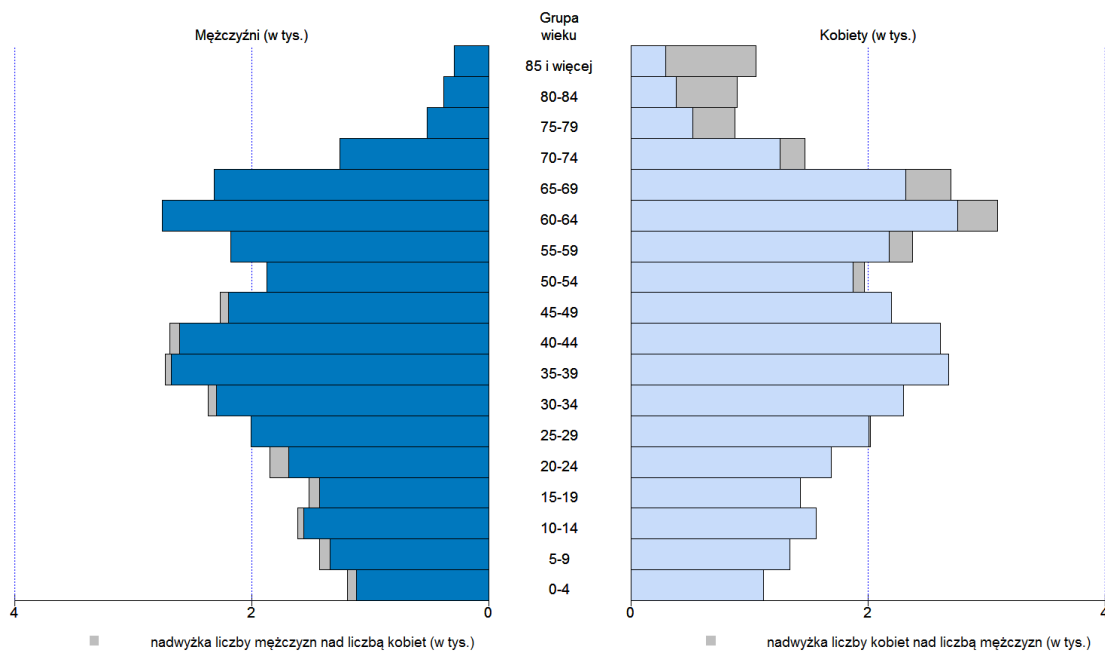
**jaworski, 2018**



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

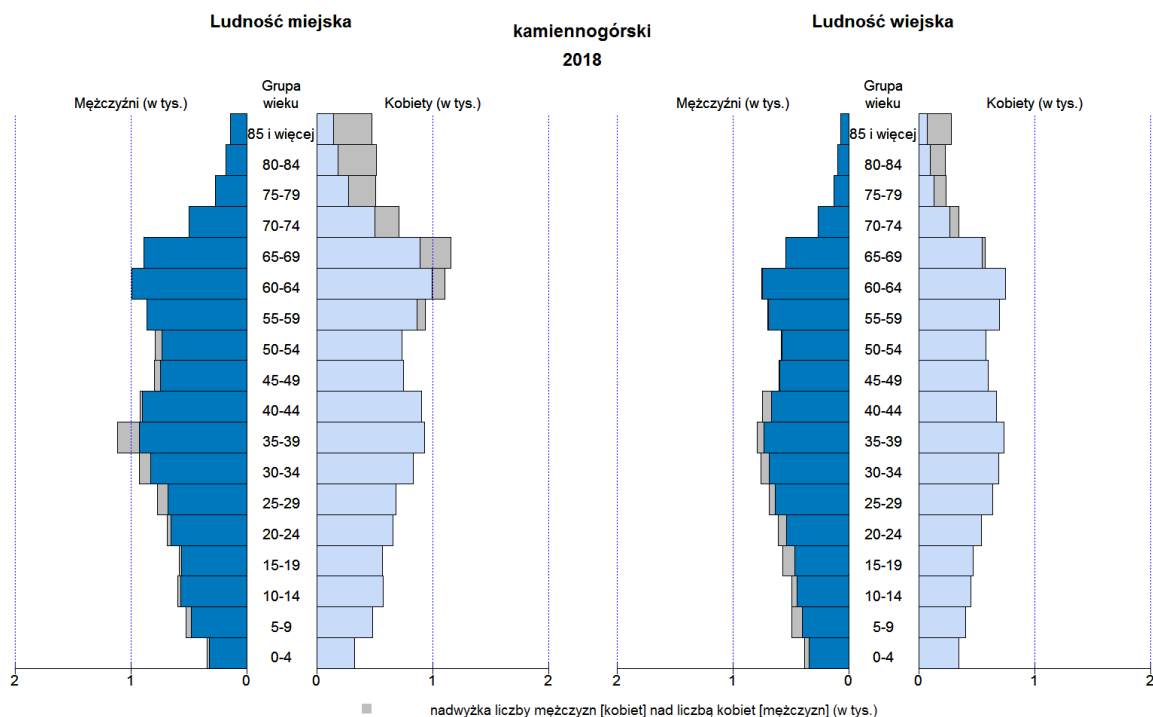
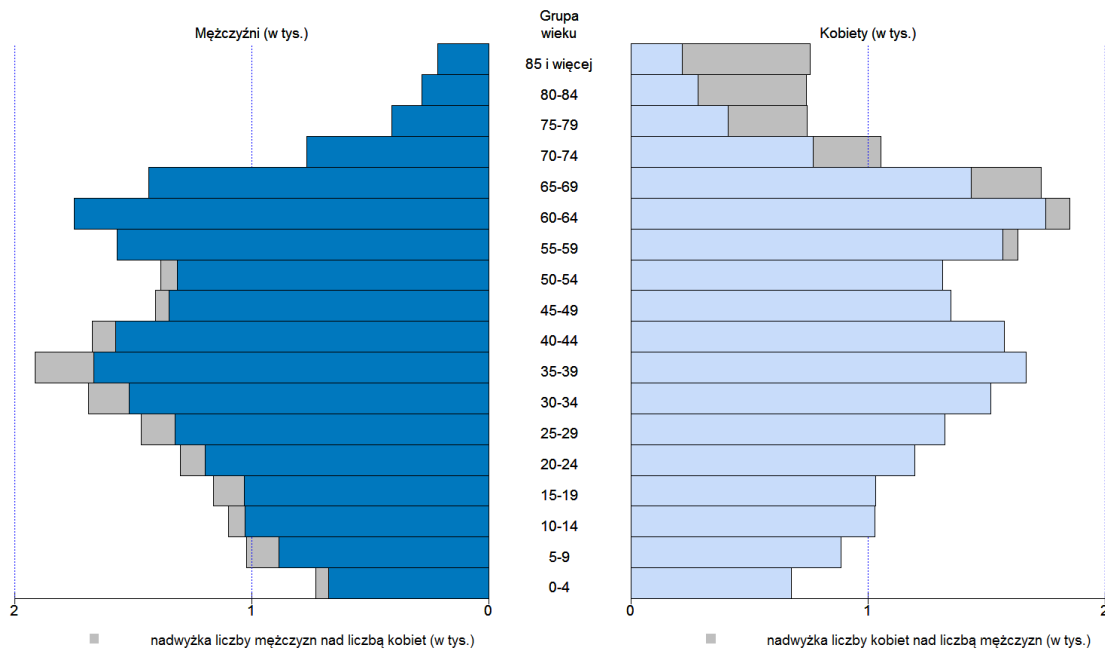


jeleniogórski, 2018



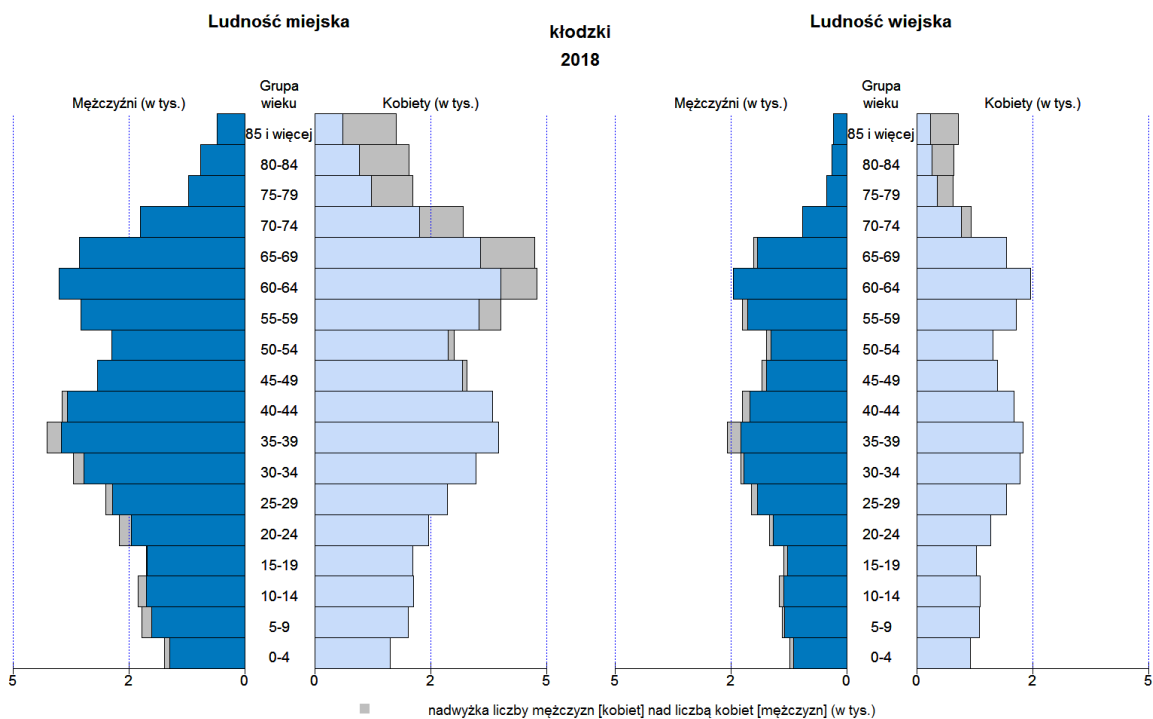
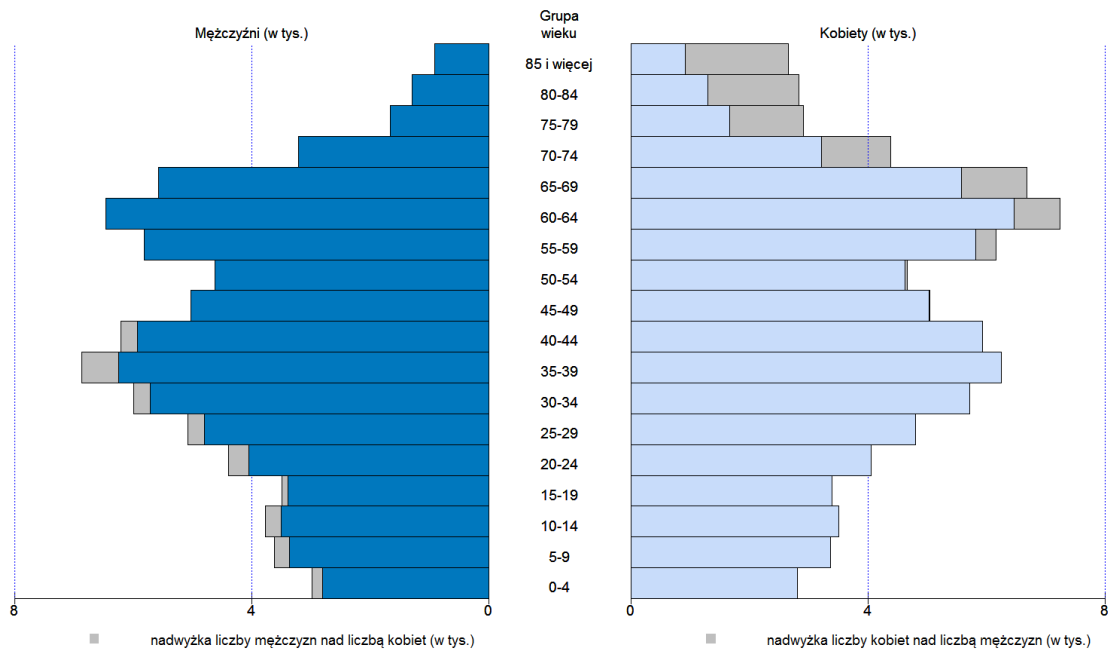
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

kamiennogórski, 2018



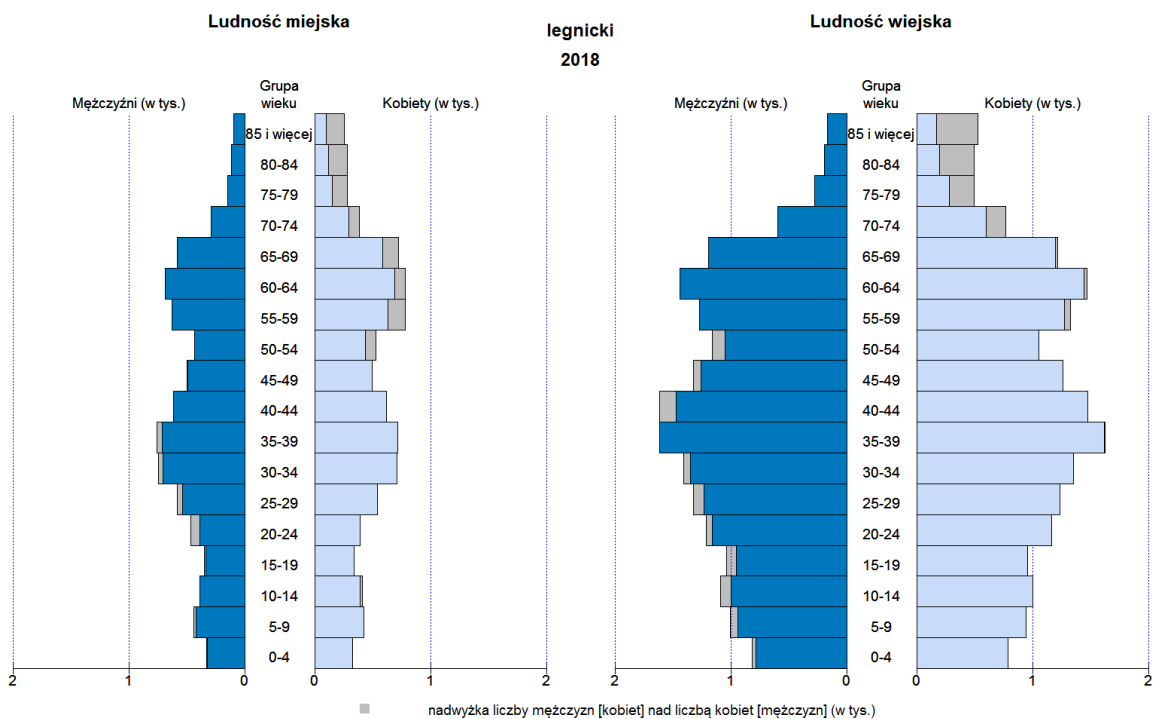
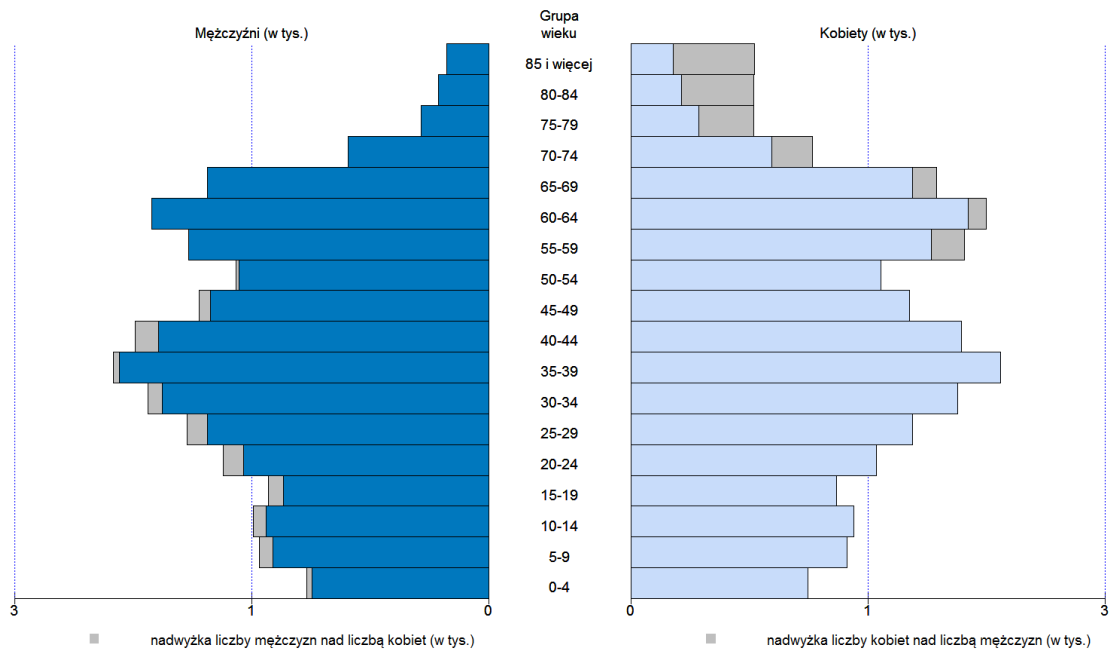
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

**kłodzki, 2018**



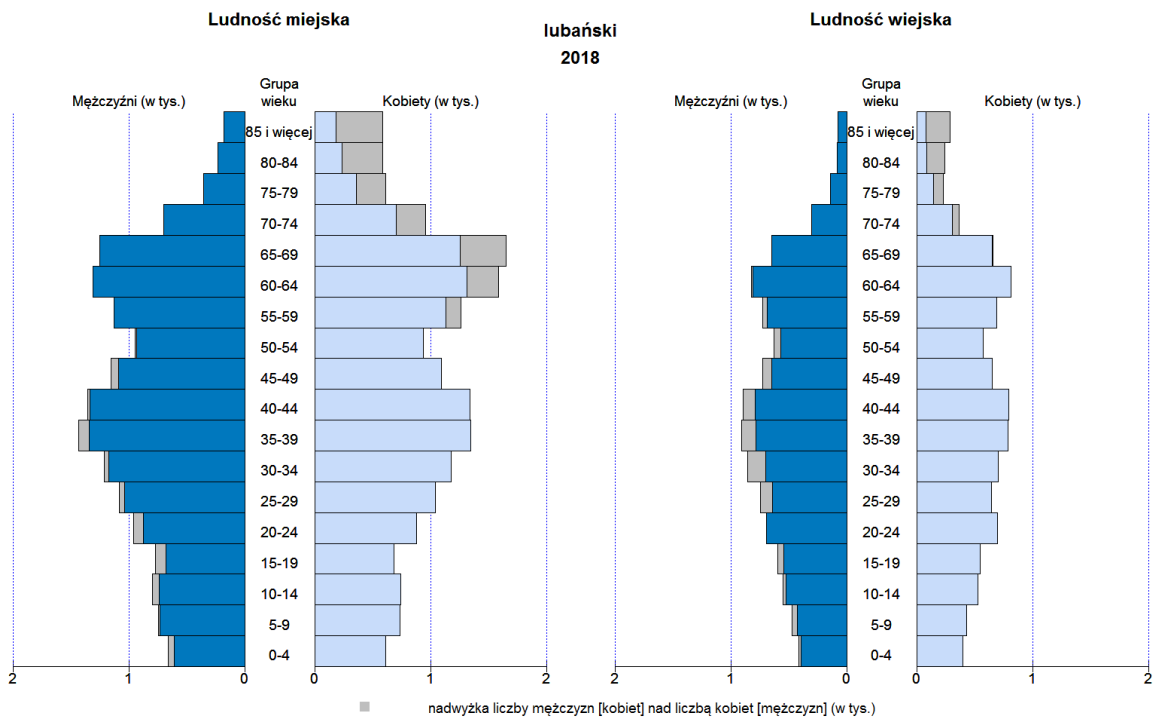
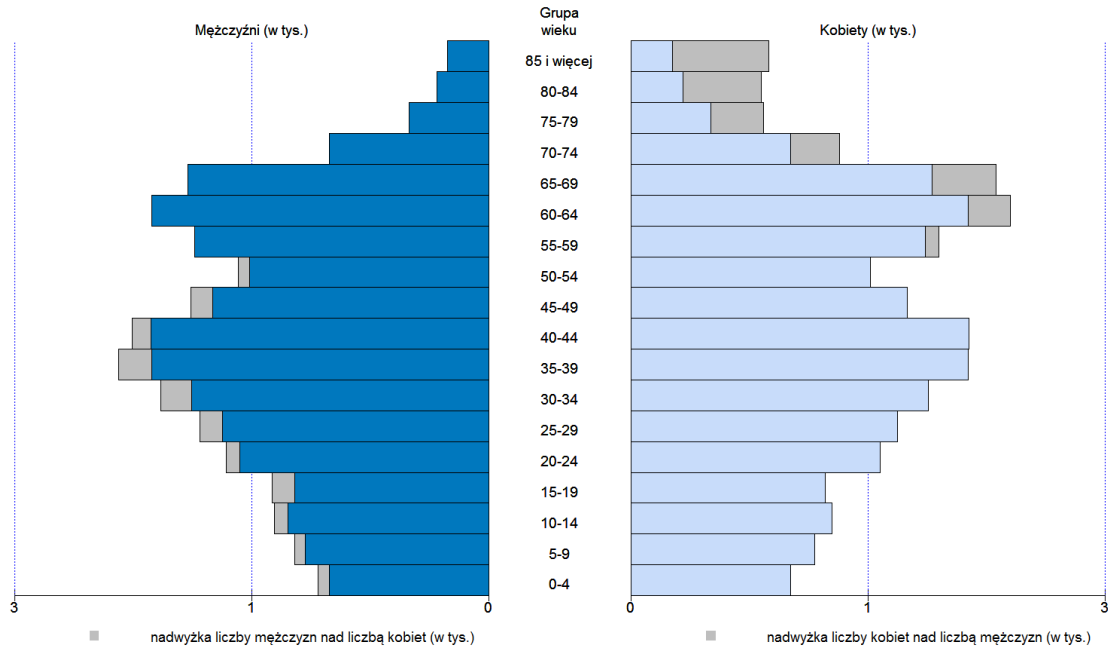
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

legnicki, 2018



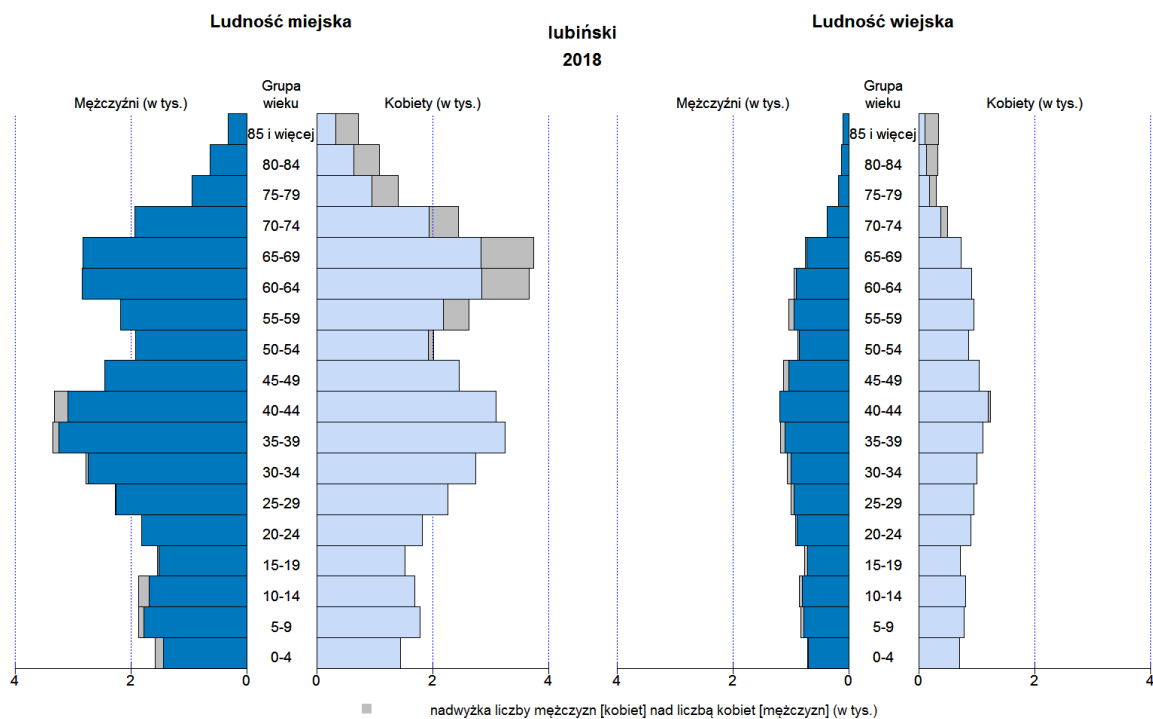
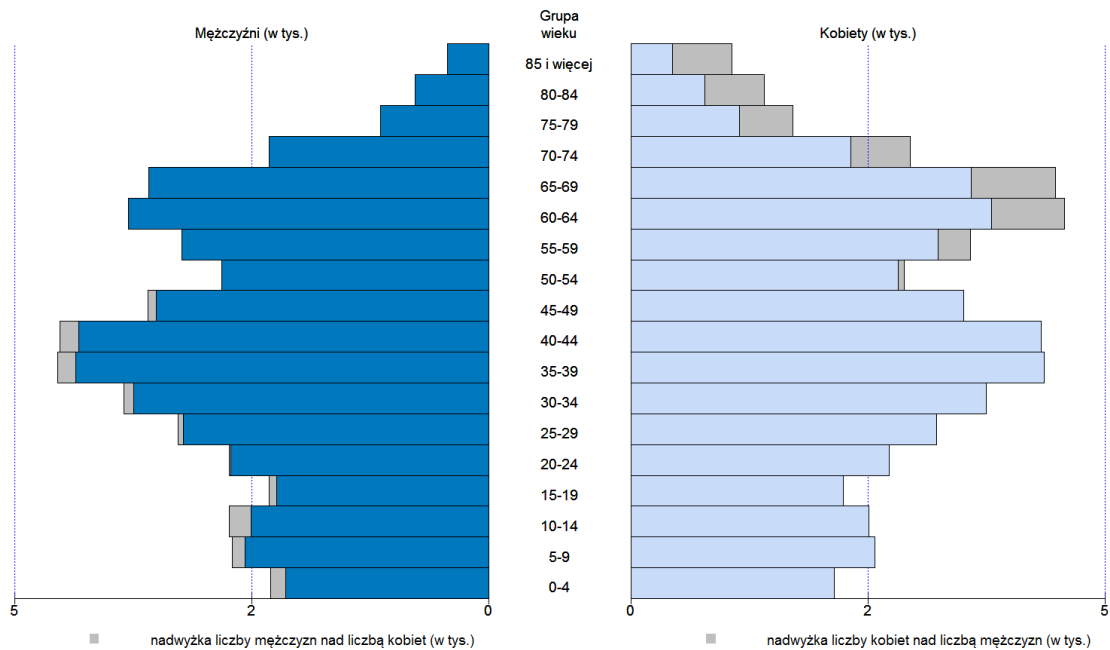
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

**lubański, 2018**



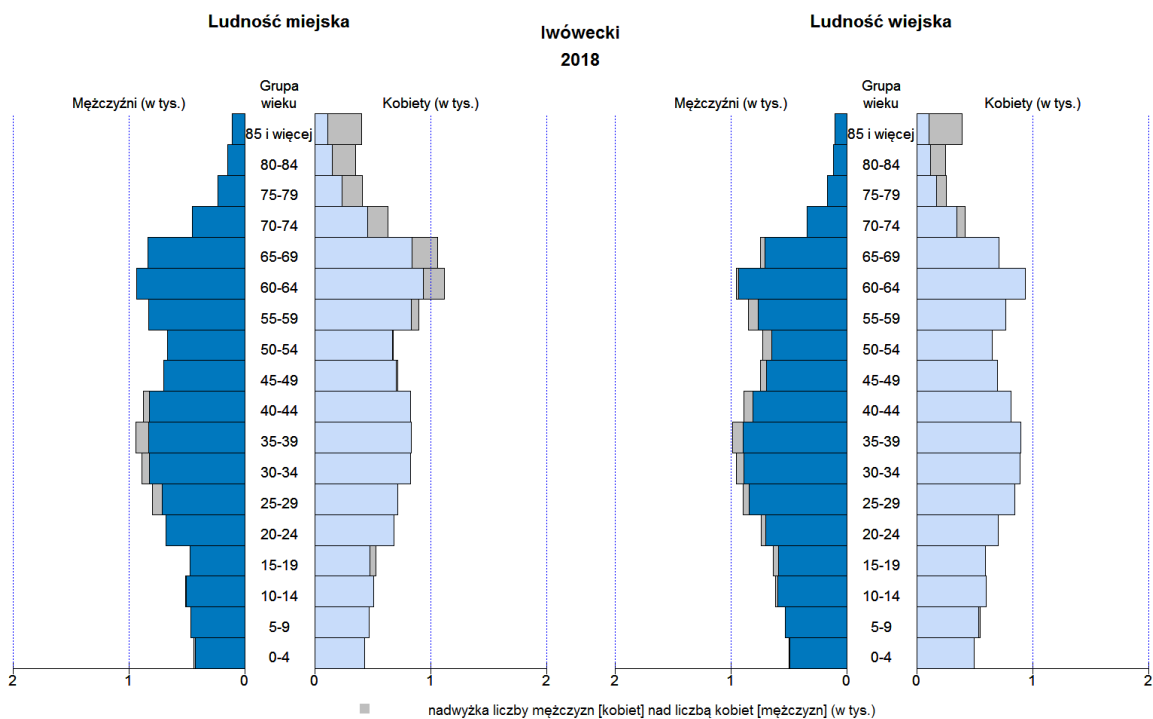
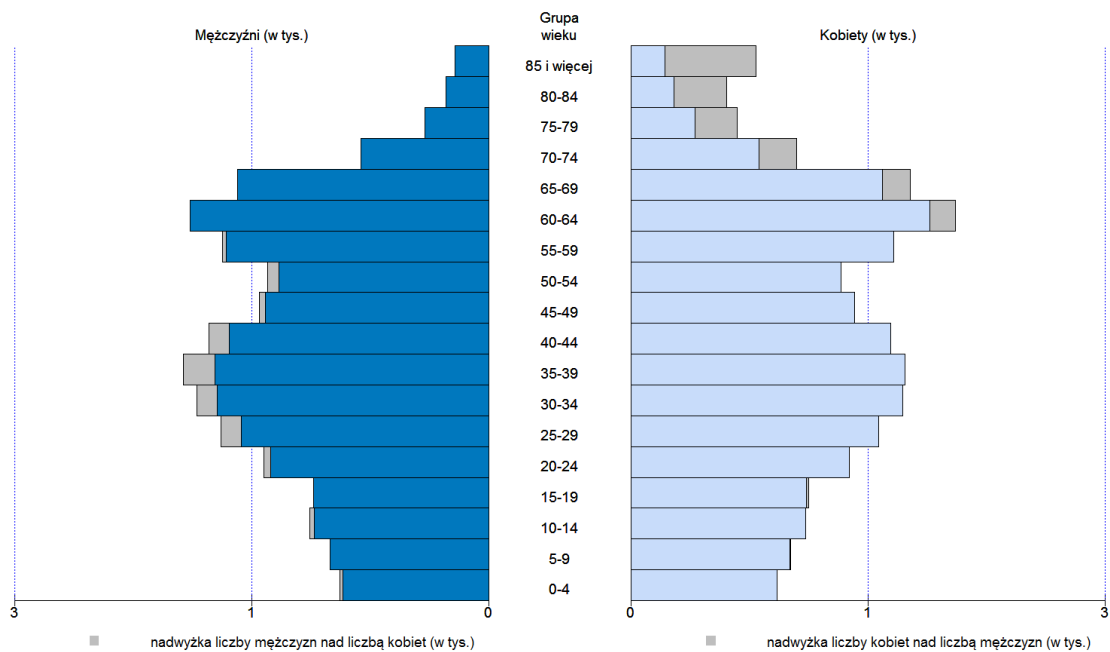
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

lubiąski, 2018



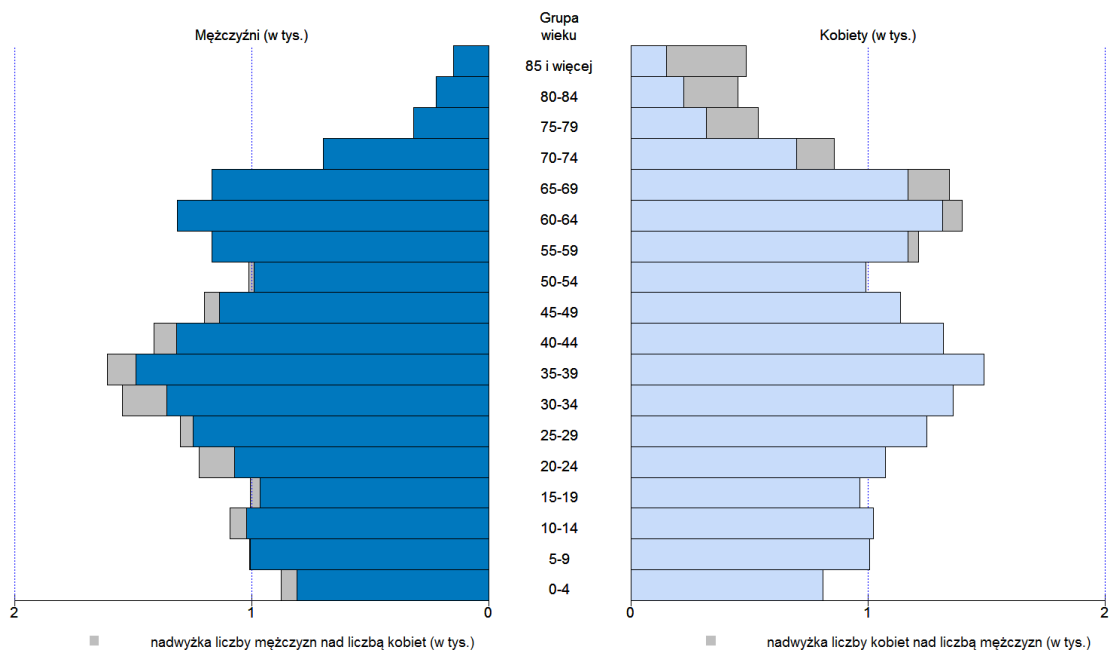
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Iwówceki, 2018

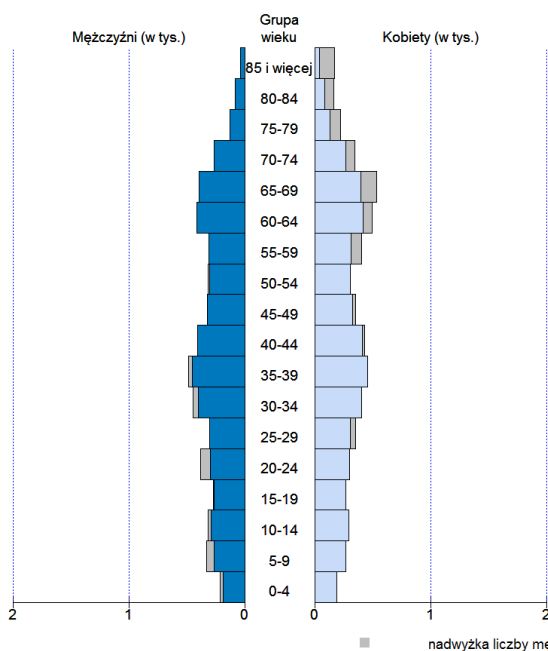


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

milicki, 2018

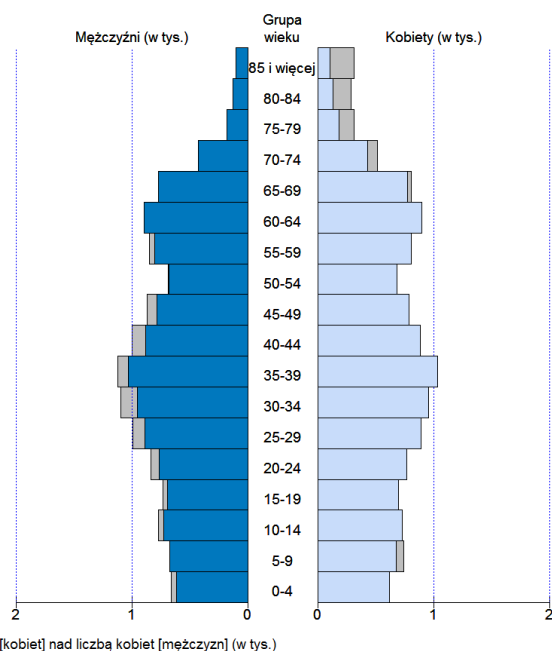


Ludność miejska



milicki  
2018

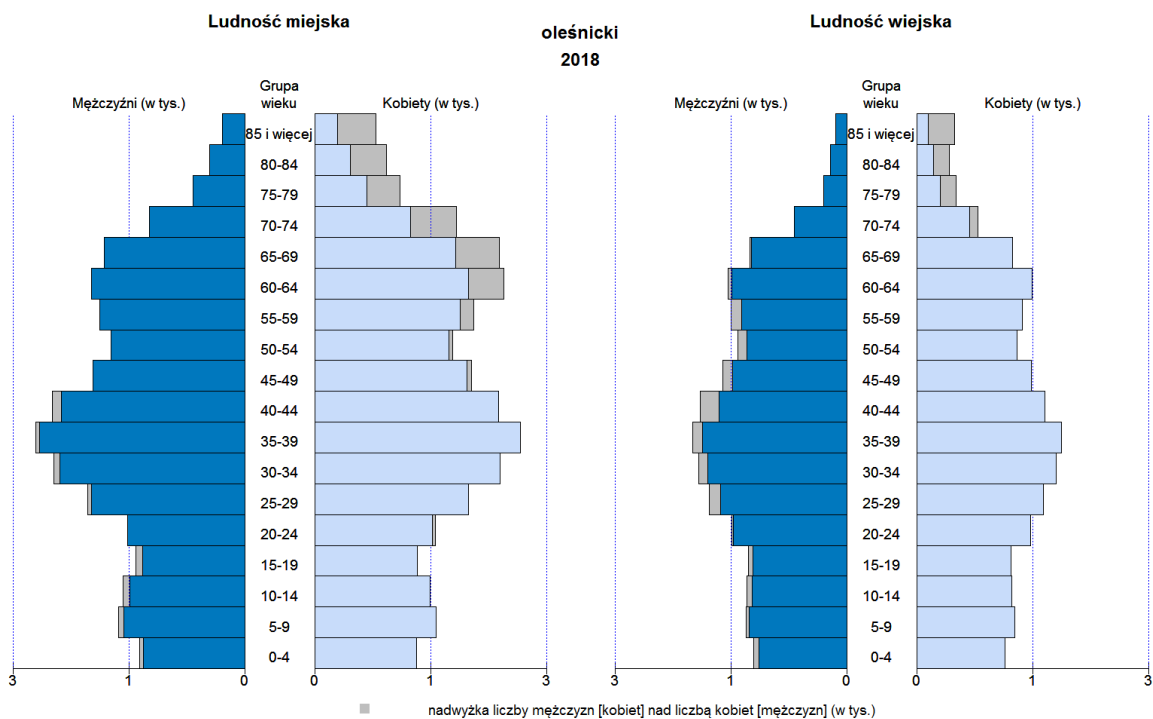
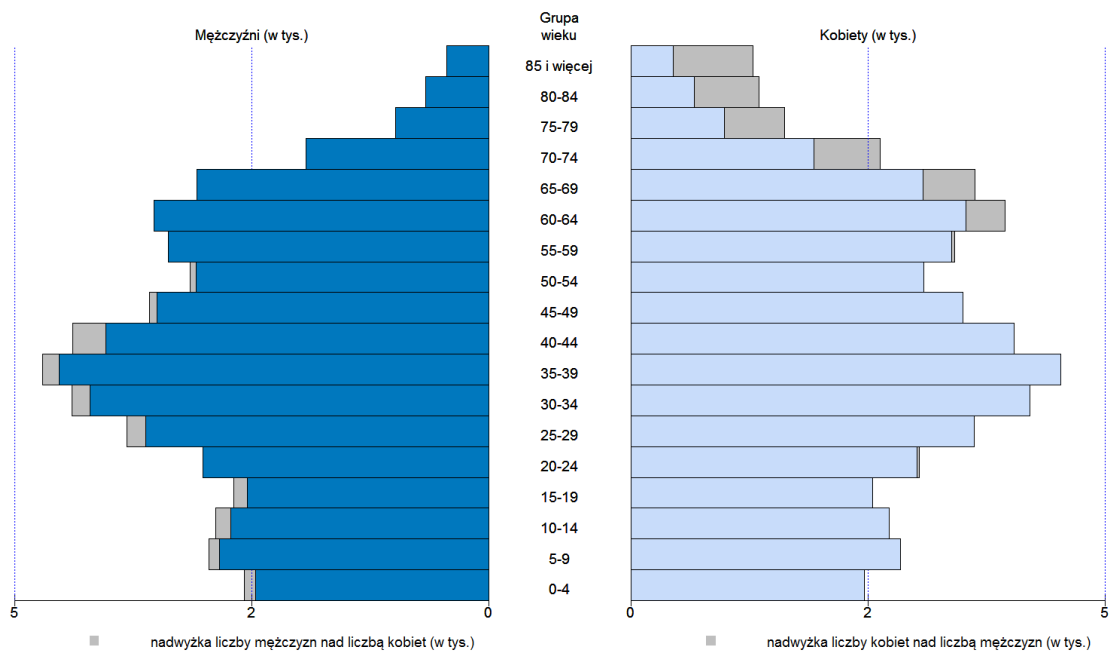
Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

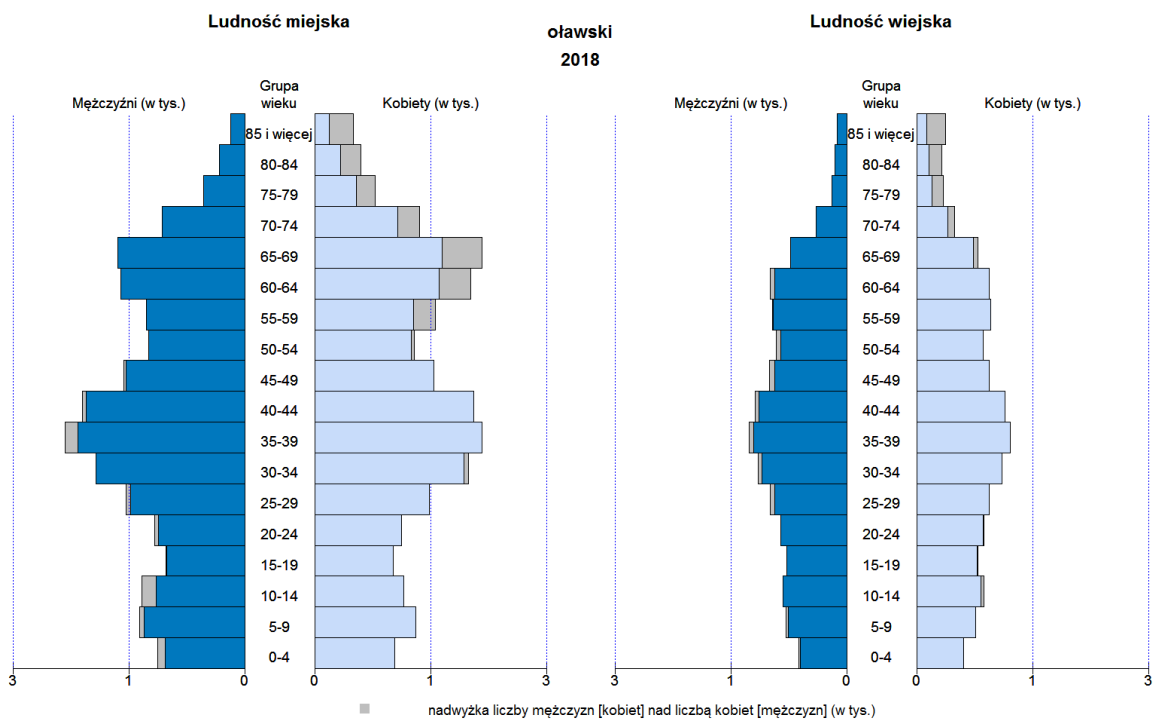
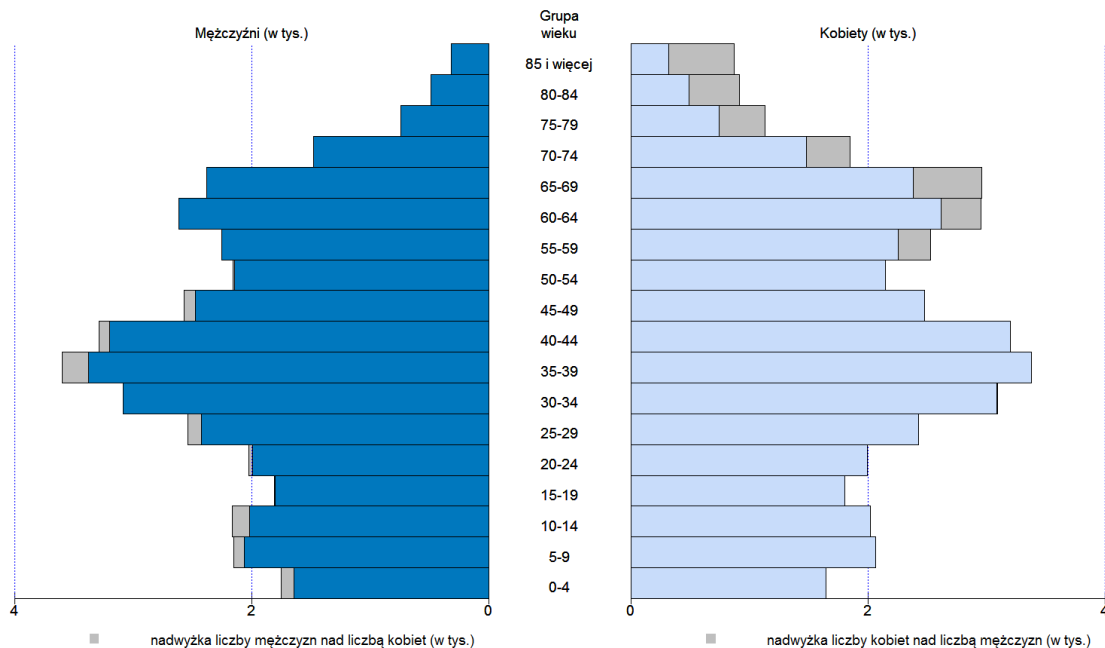


oleśnicki, 2018



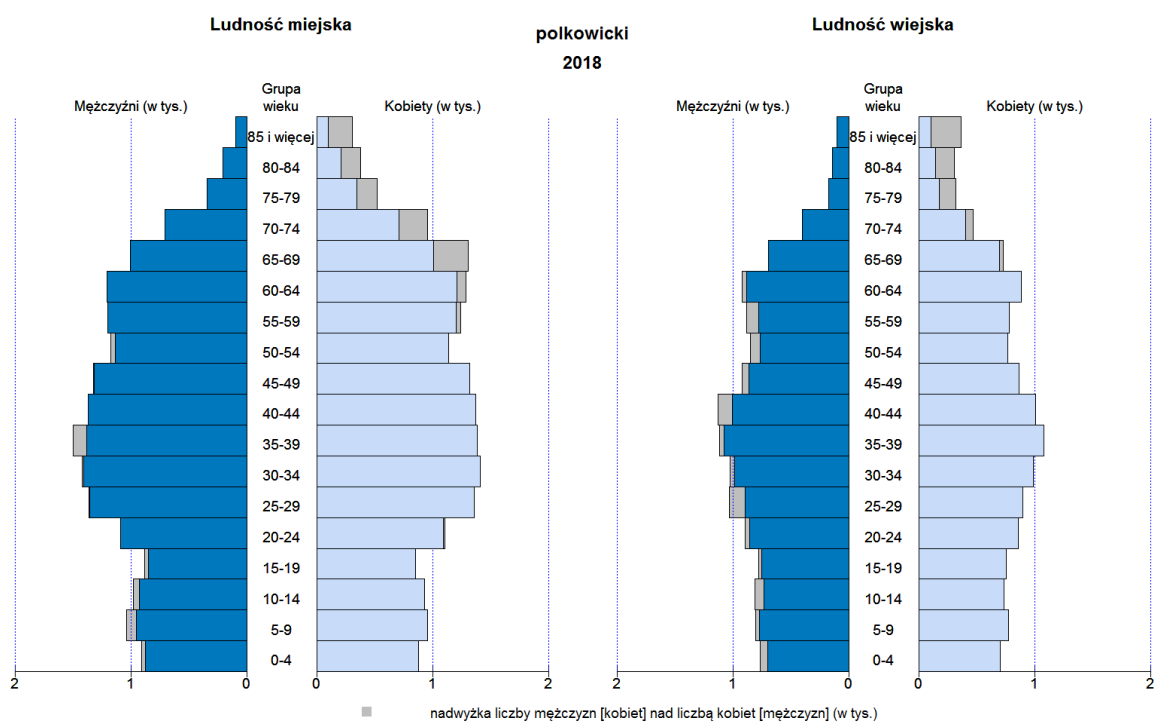
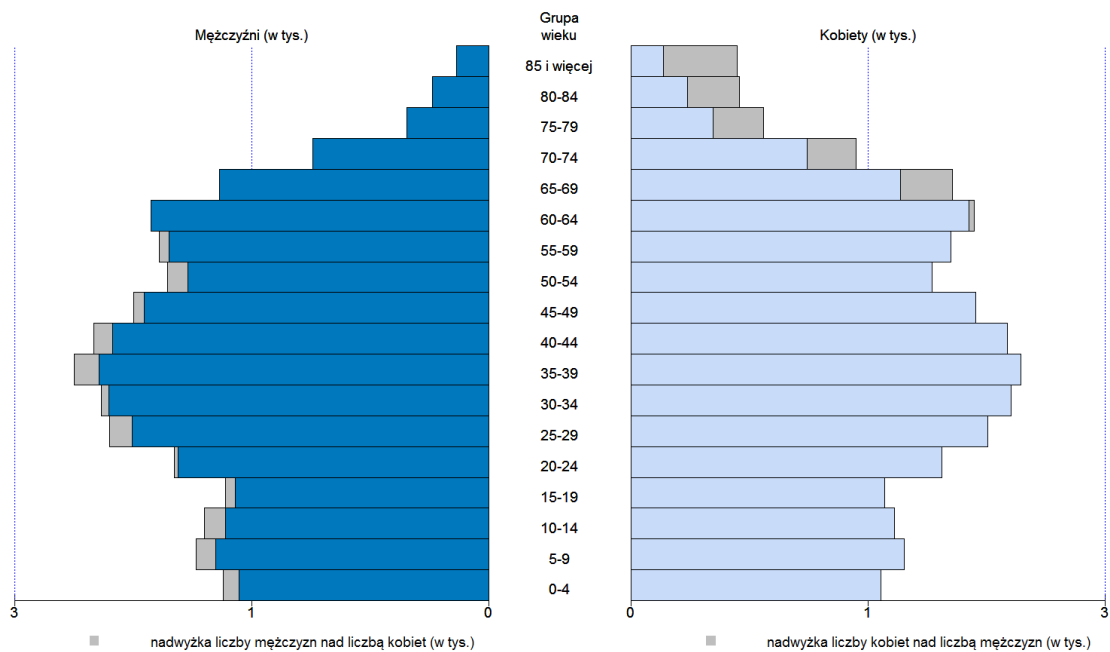
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

oławski, 2018



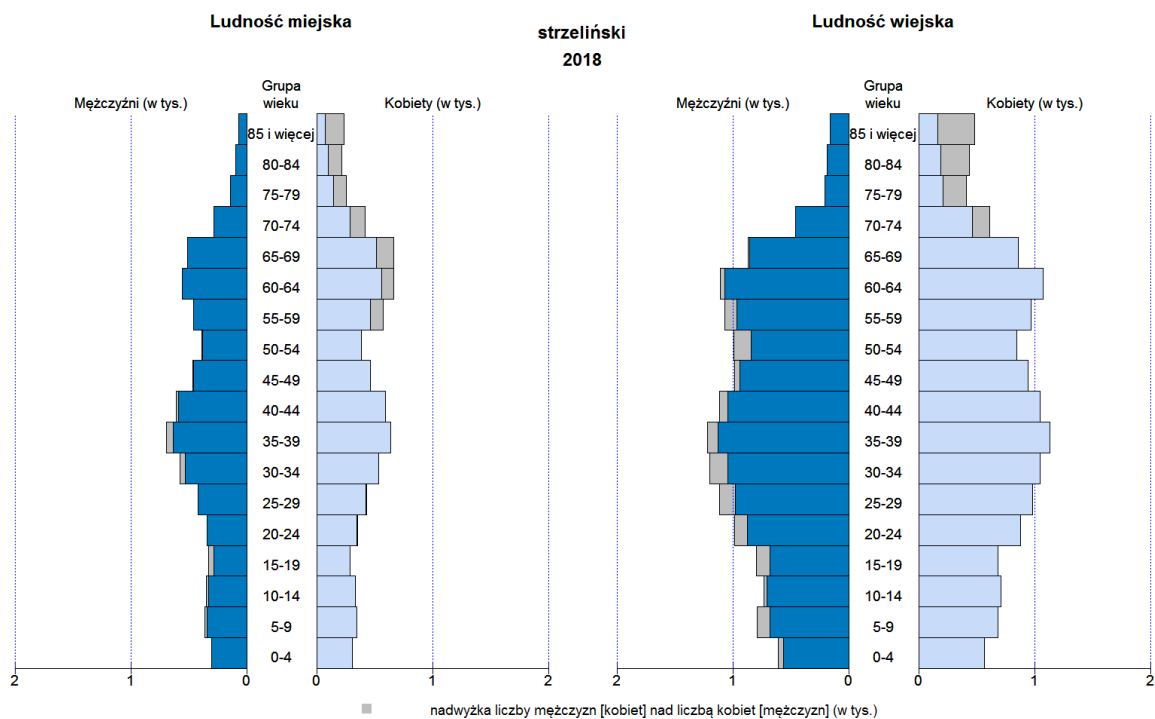
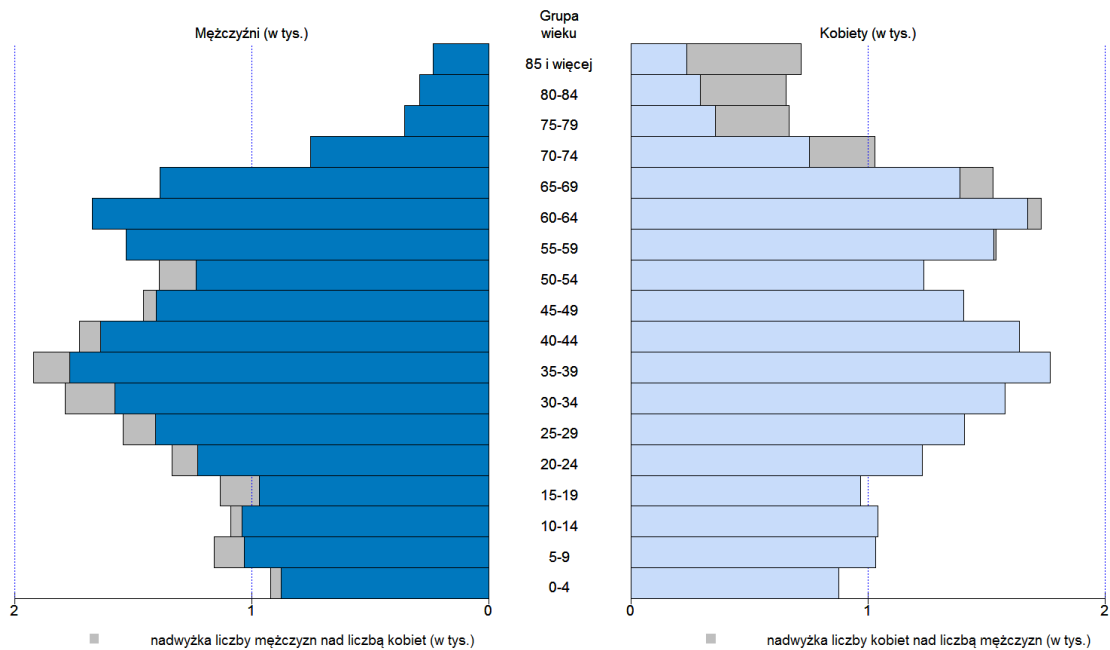
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

polkowicki, 2018



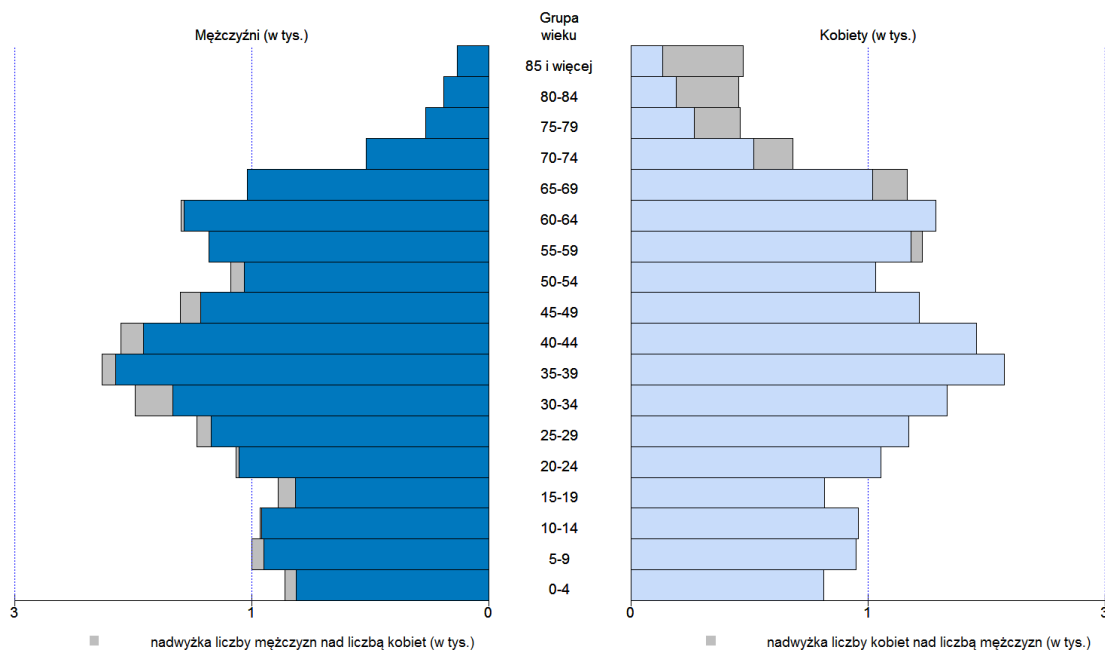
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

strzeliński, 2018

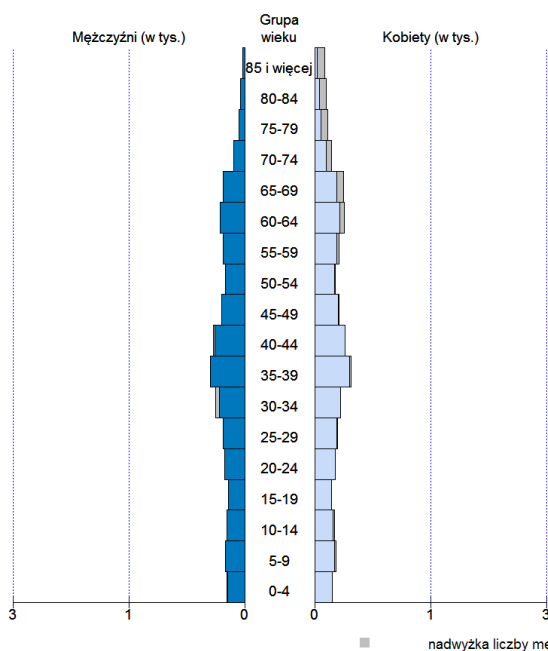


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

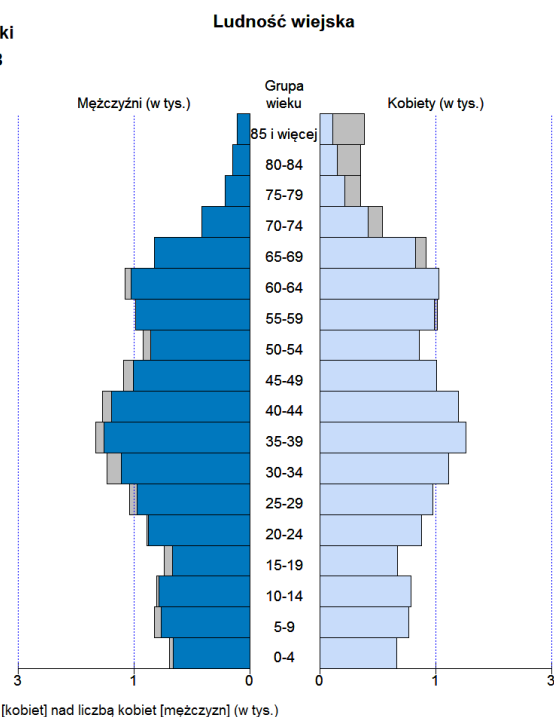
średzki, 2018



Ludność miejska

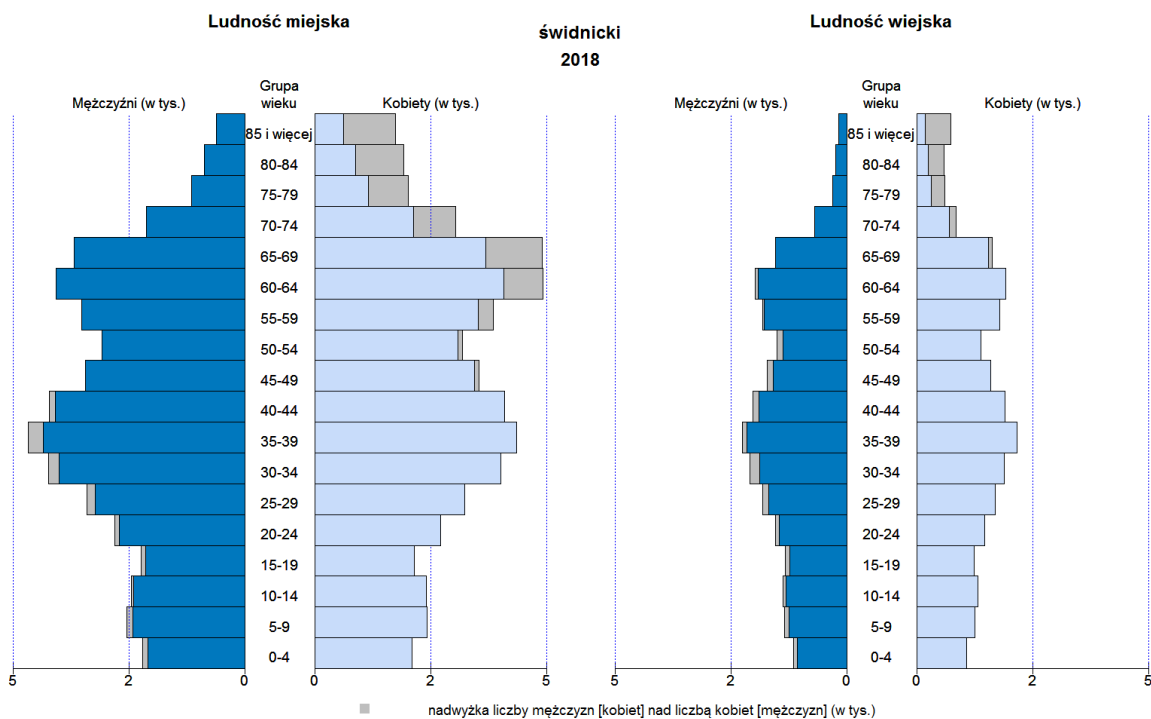
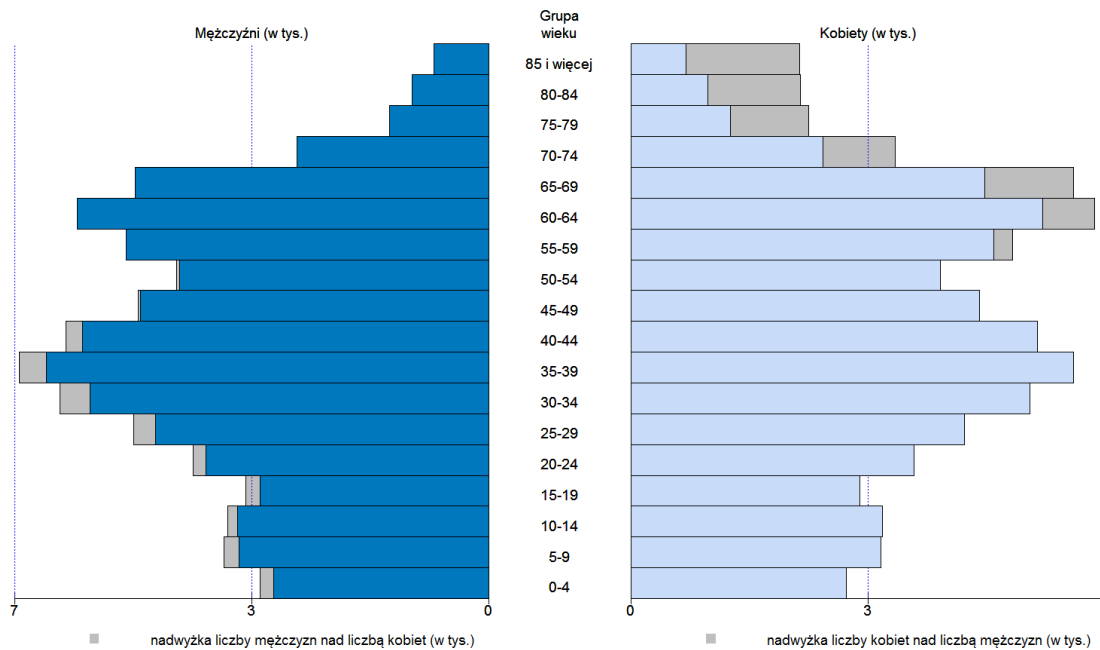


średzki 2018



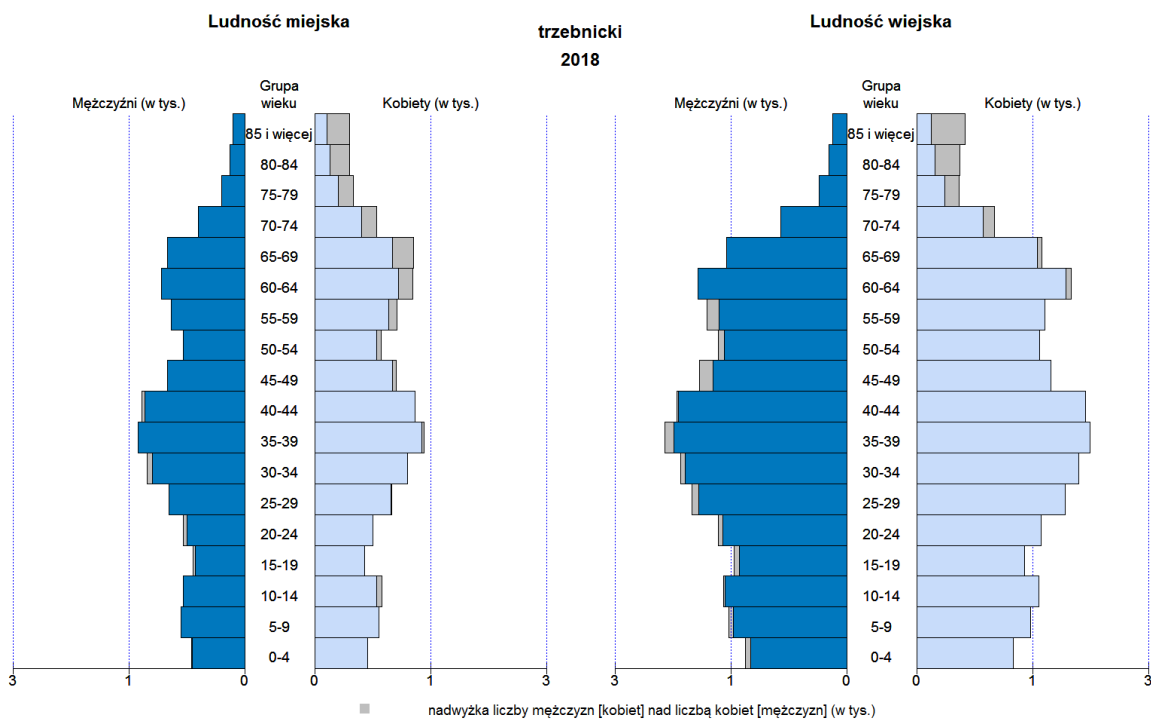
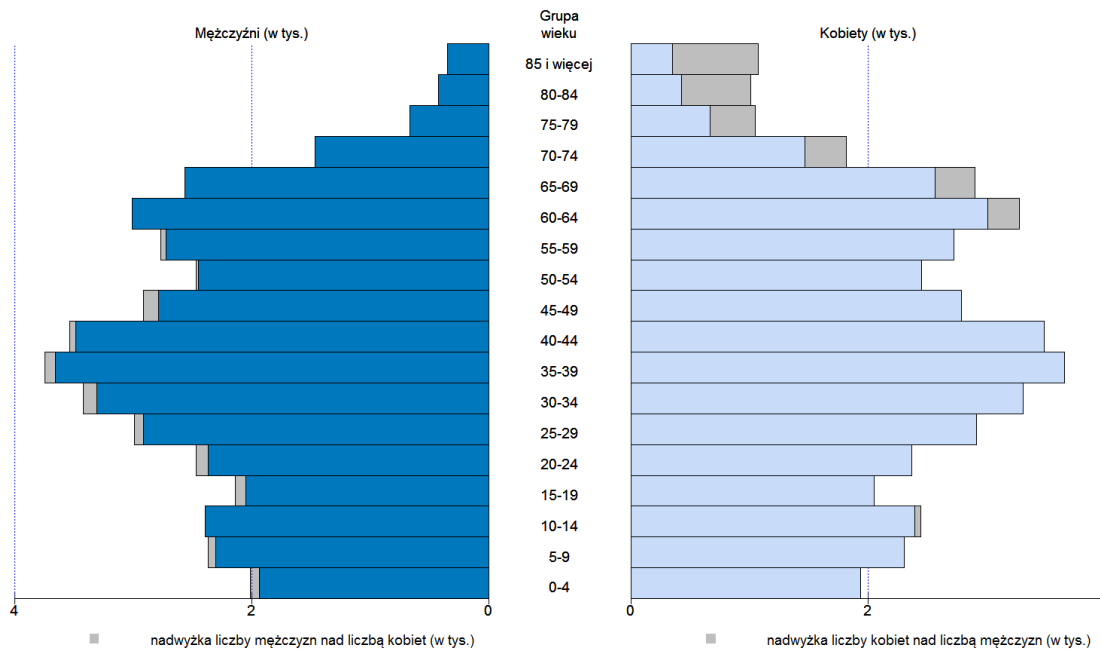
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

świdnicki, 2018



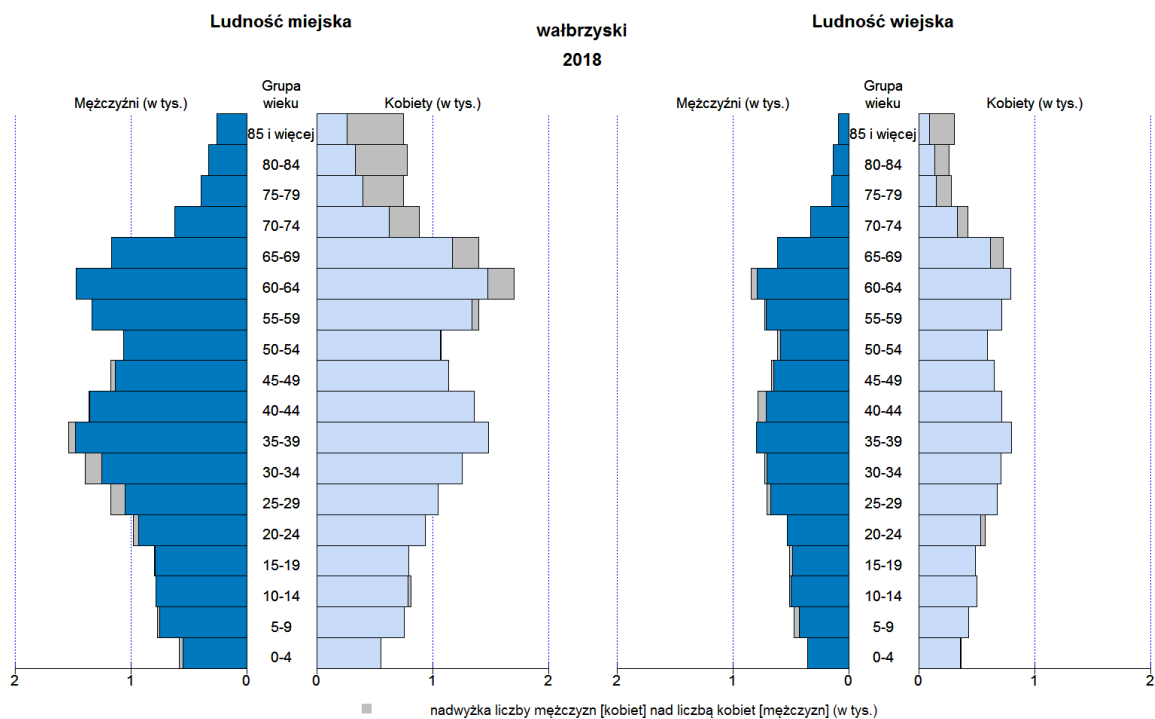
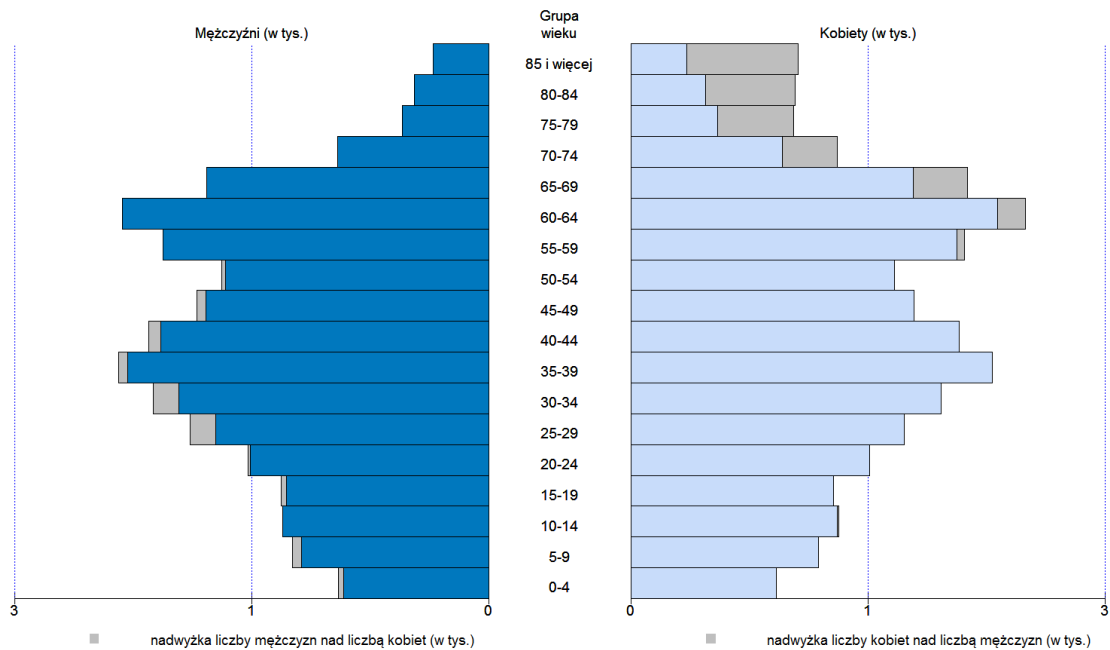
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

trzebnicki, 2018



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

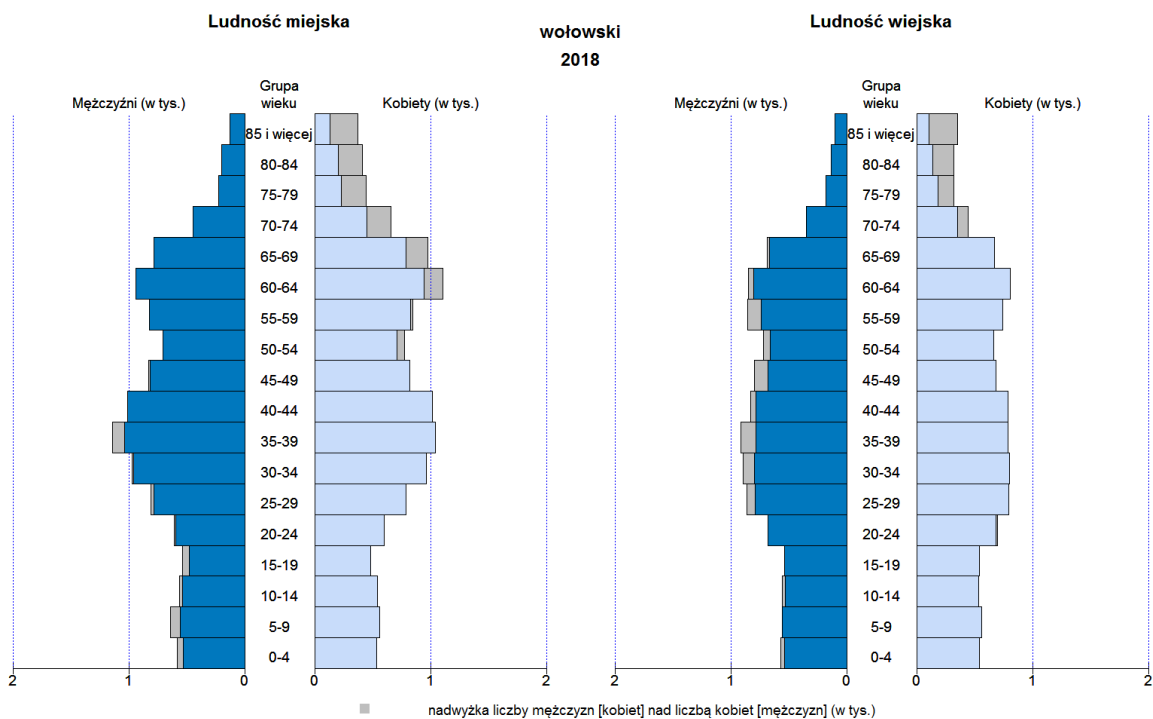
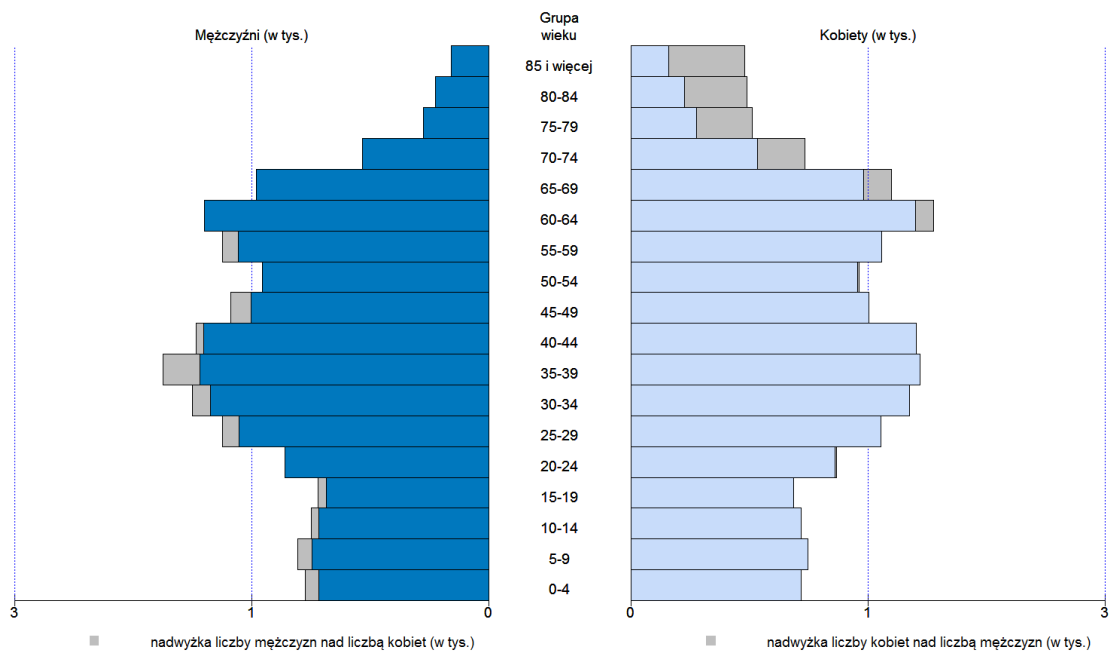
wałbrzyski, 2018



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

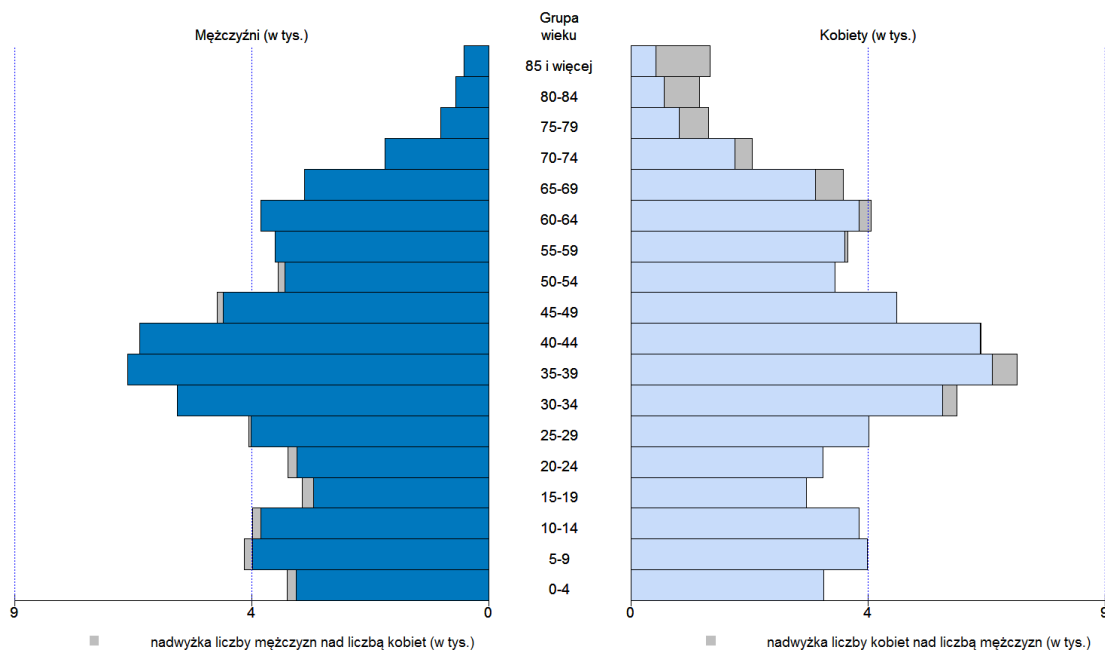


wołowski, 2018



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

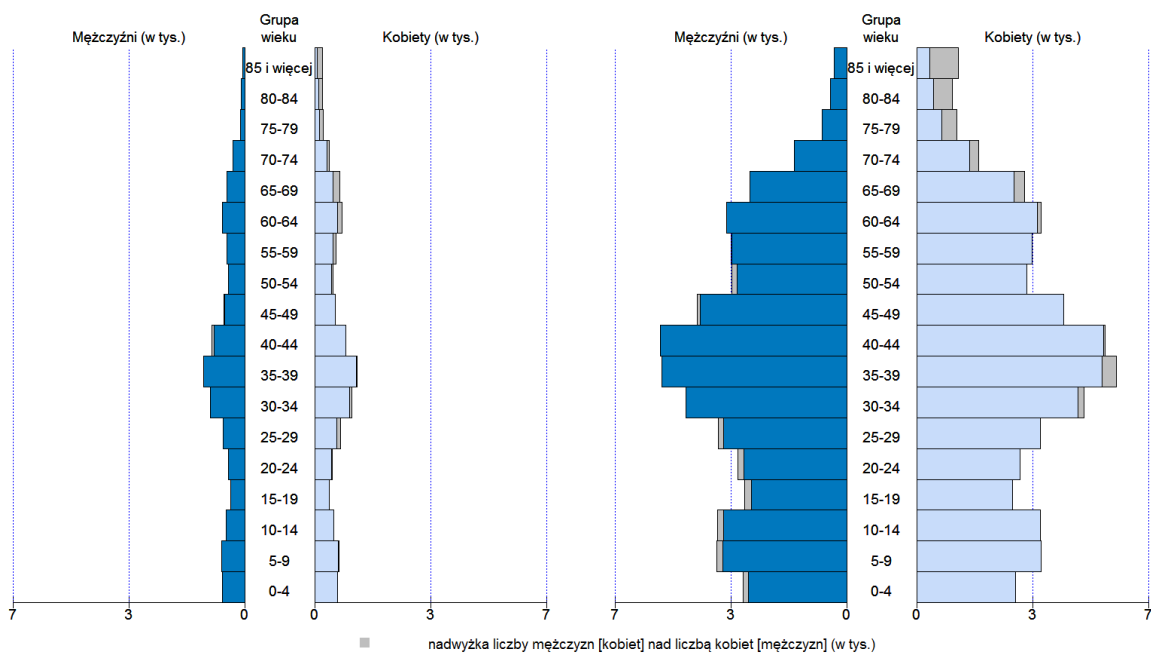
wrocławski, 2018



Ludność miejska

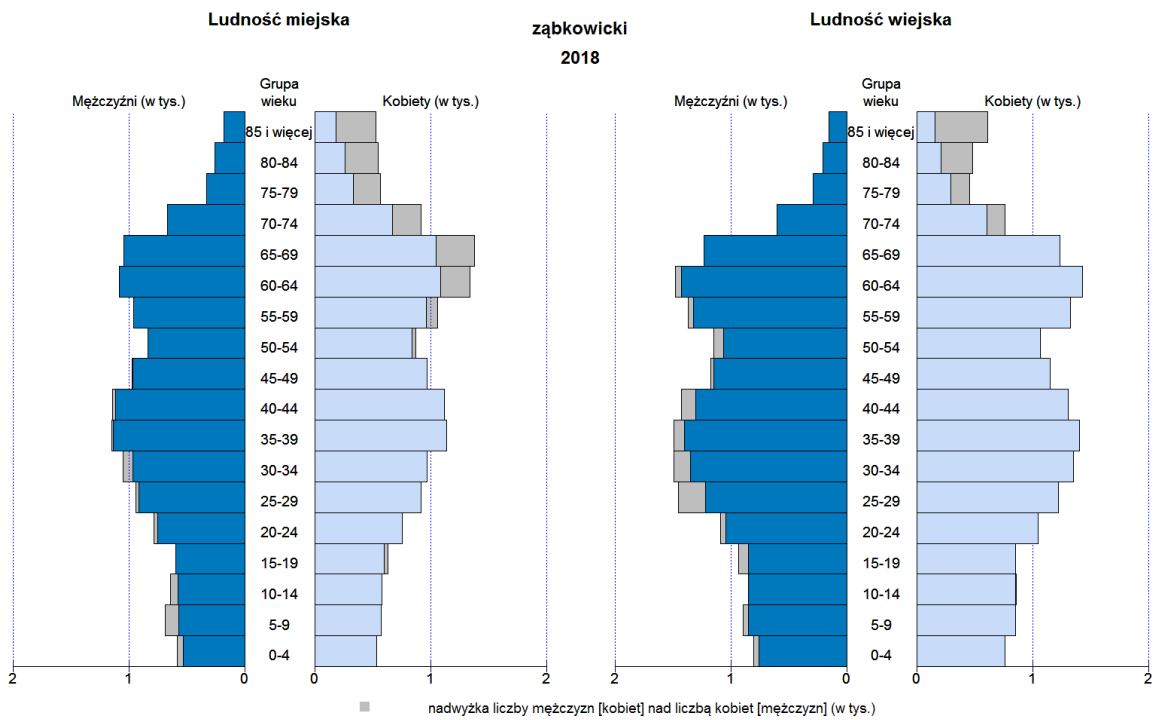
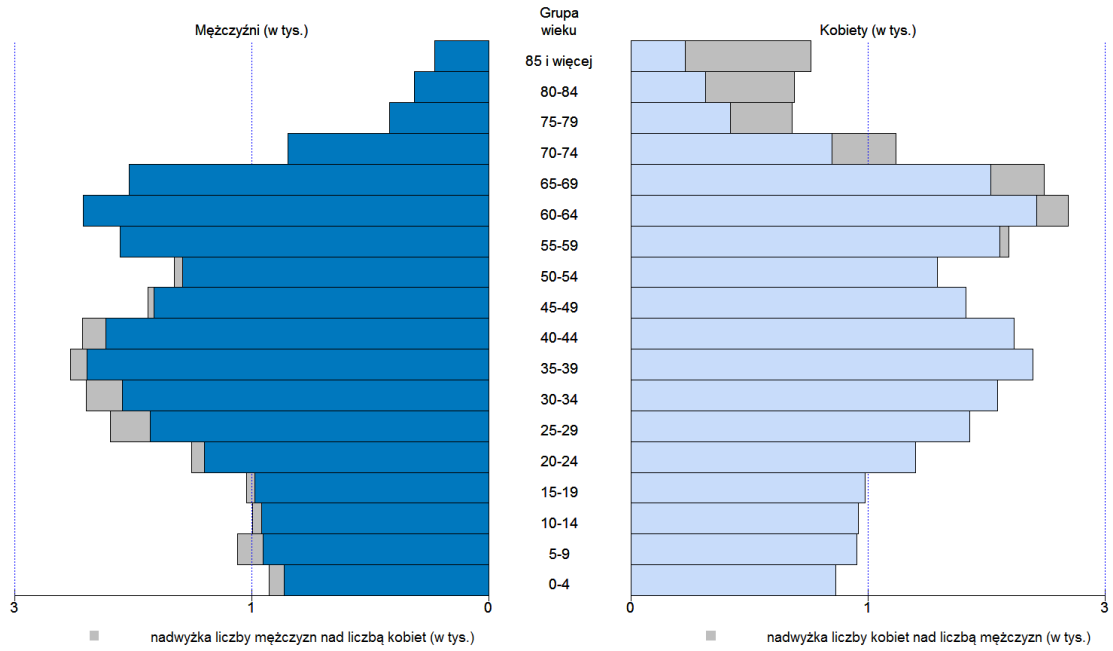
wrocławski  
2018

Ludność wiejska



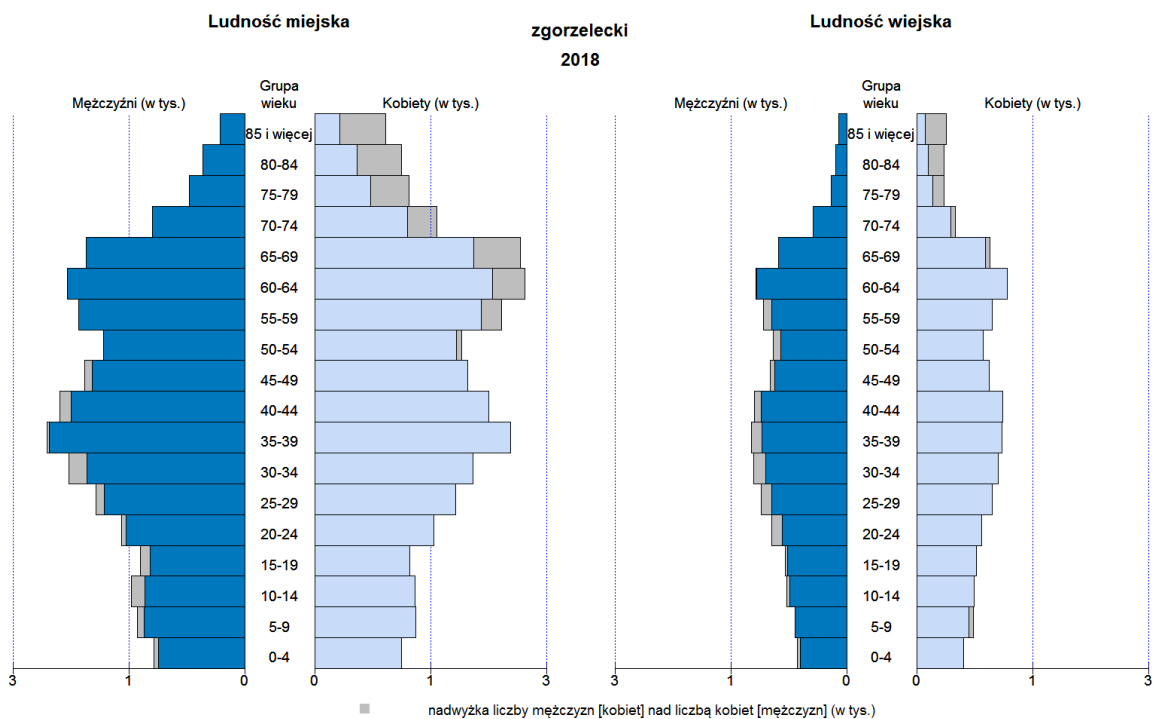
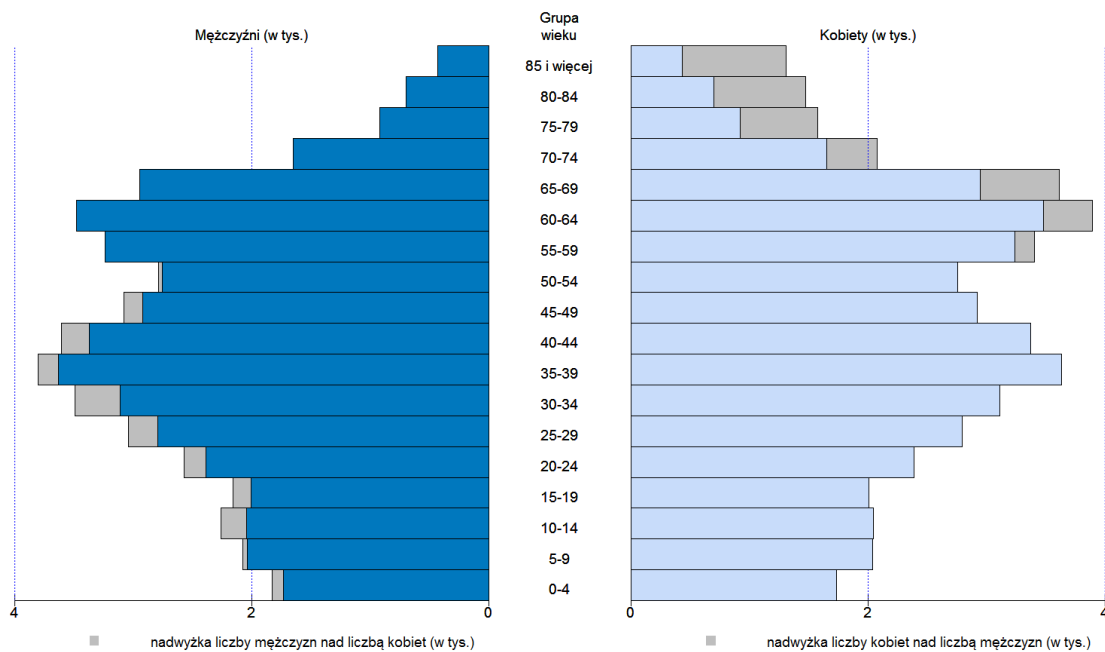
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

ząbkowicki, 2018



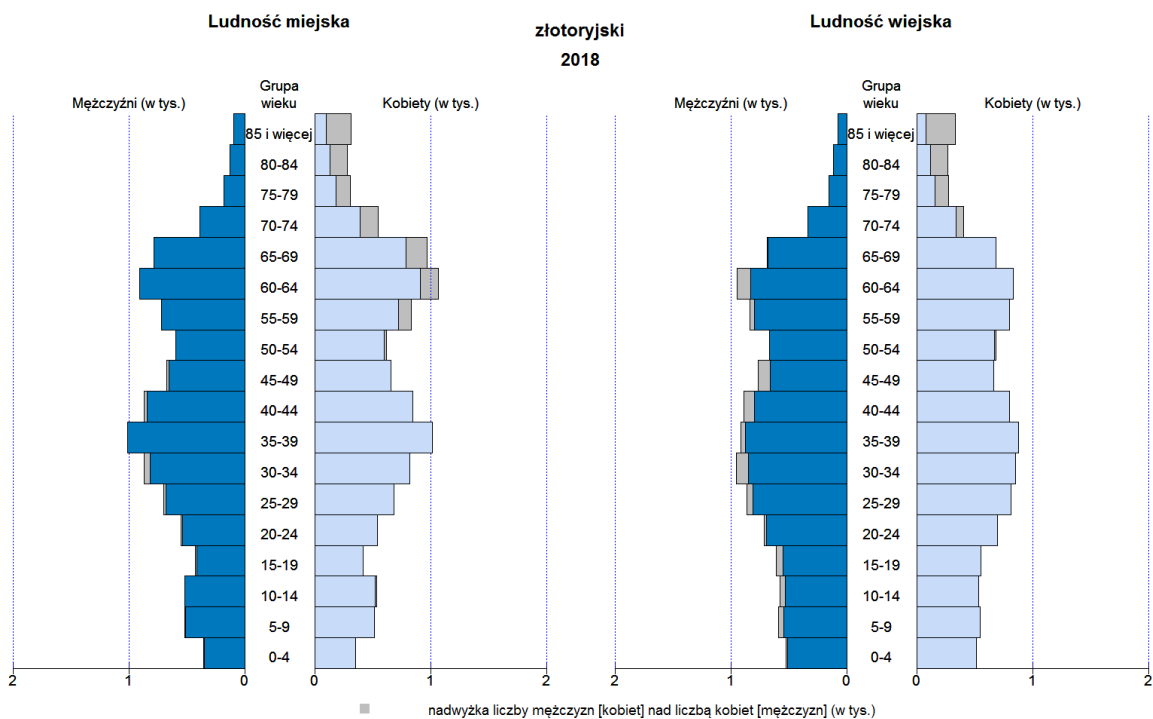
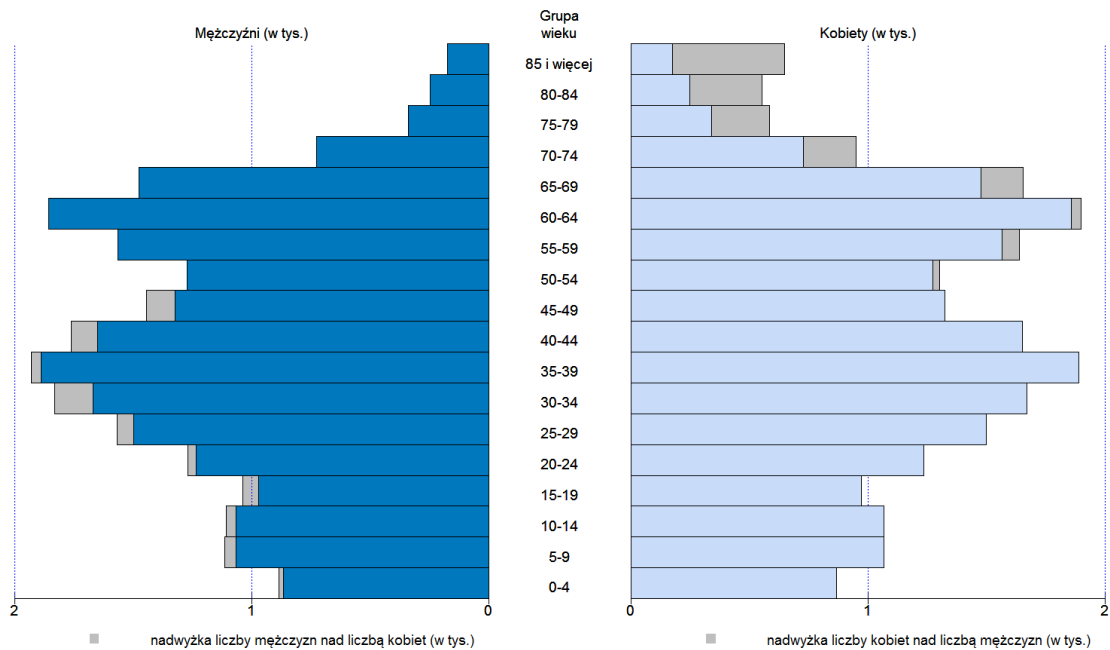
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

zgorzelecki, 2018



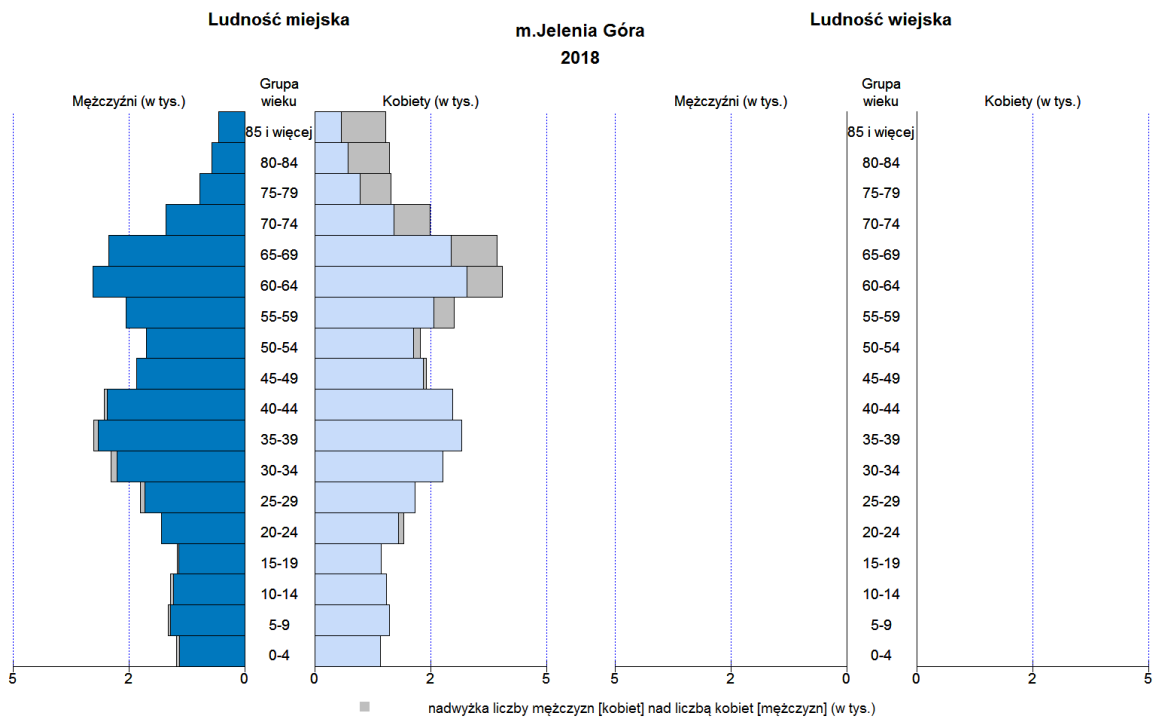
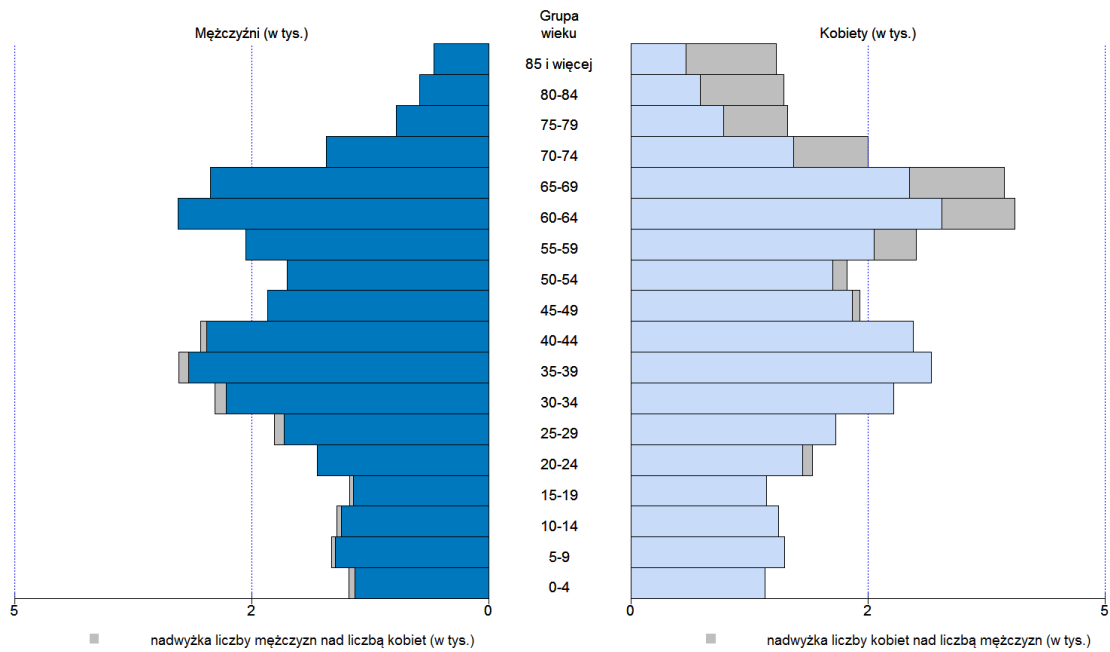
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

złotoryjski, 2018



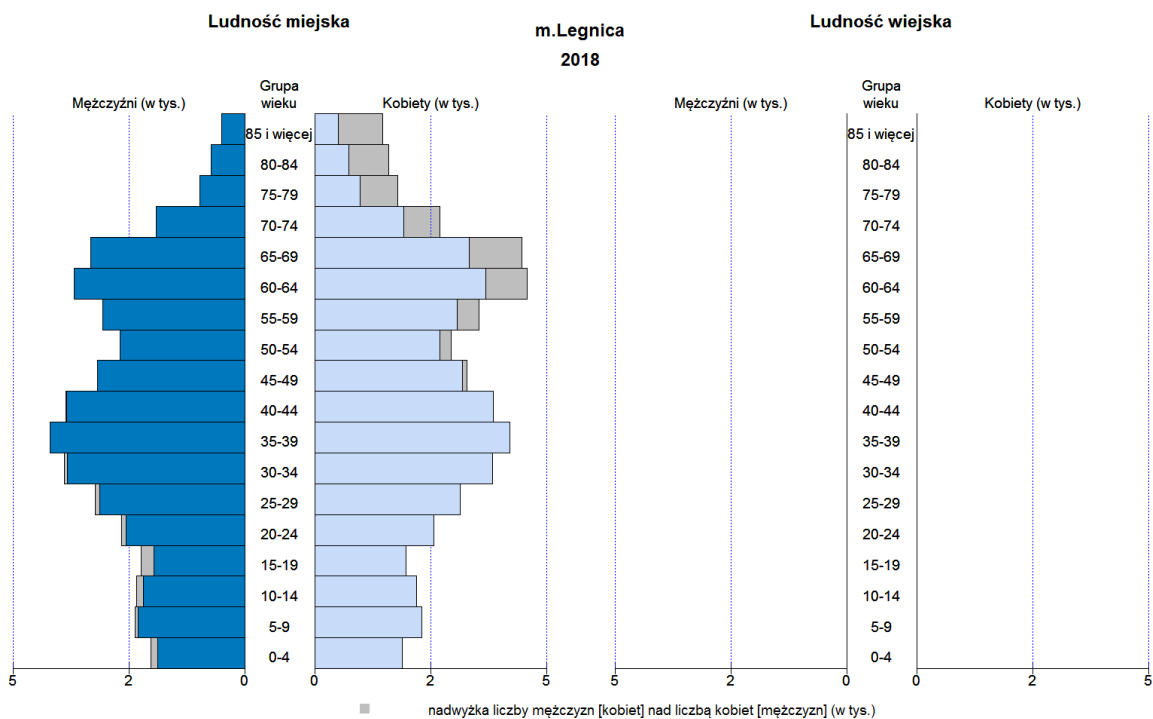
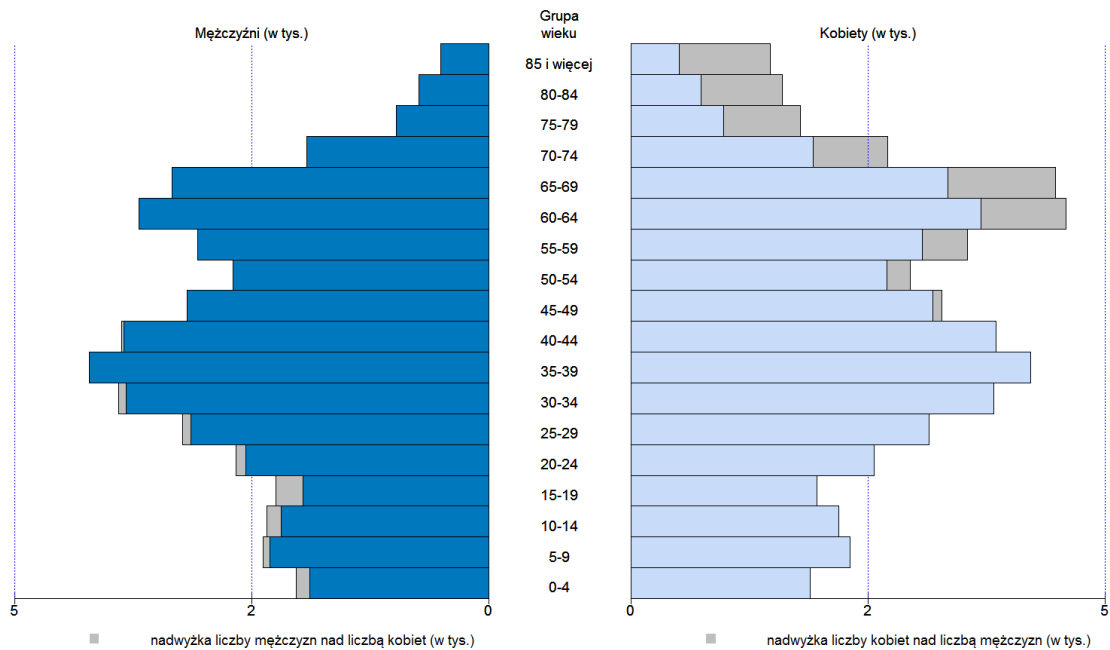
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

m.Jelenia Góra, 2018



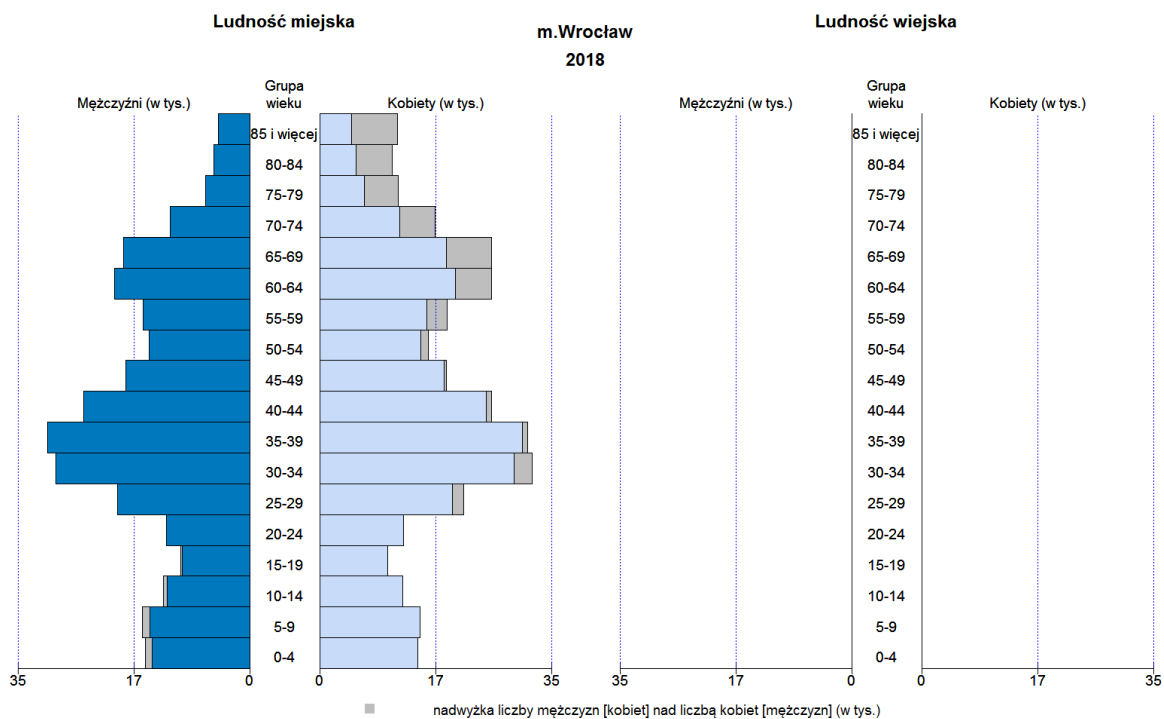
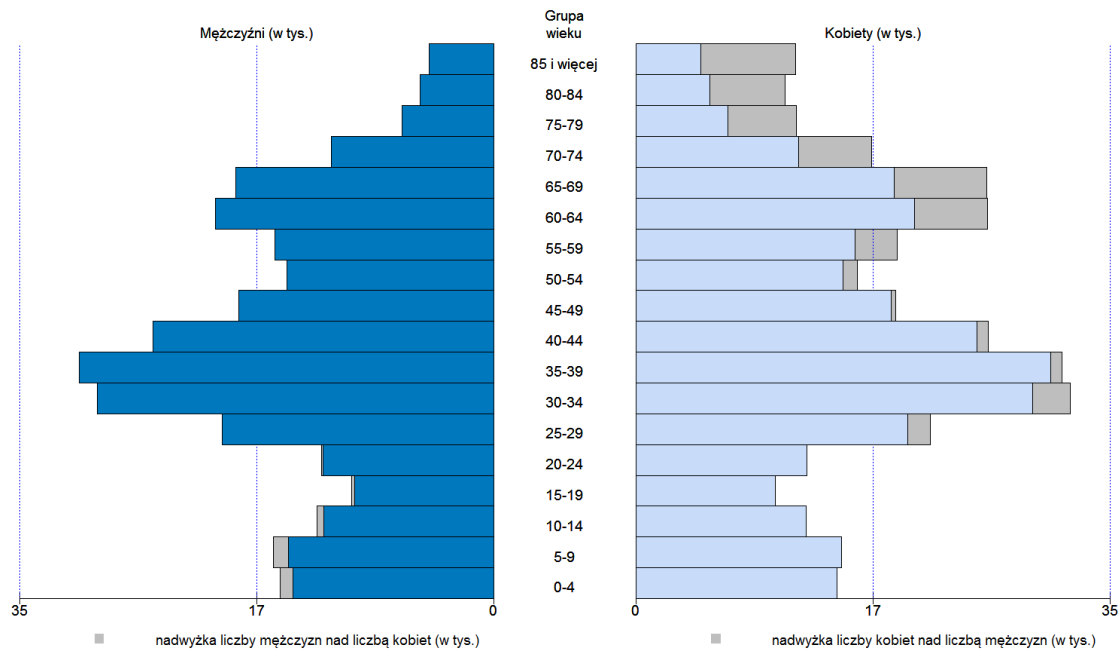
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

m.Legnica, 2018



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

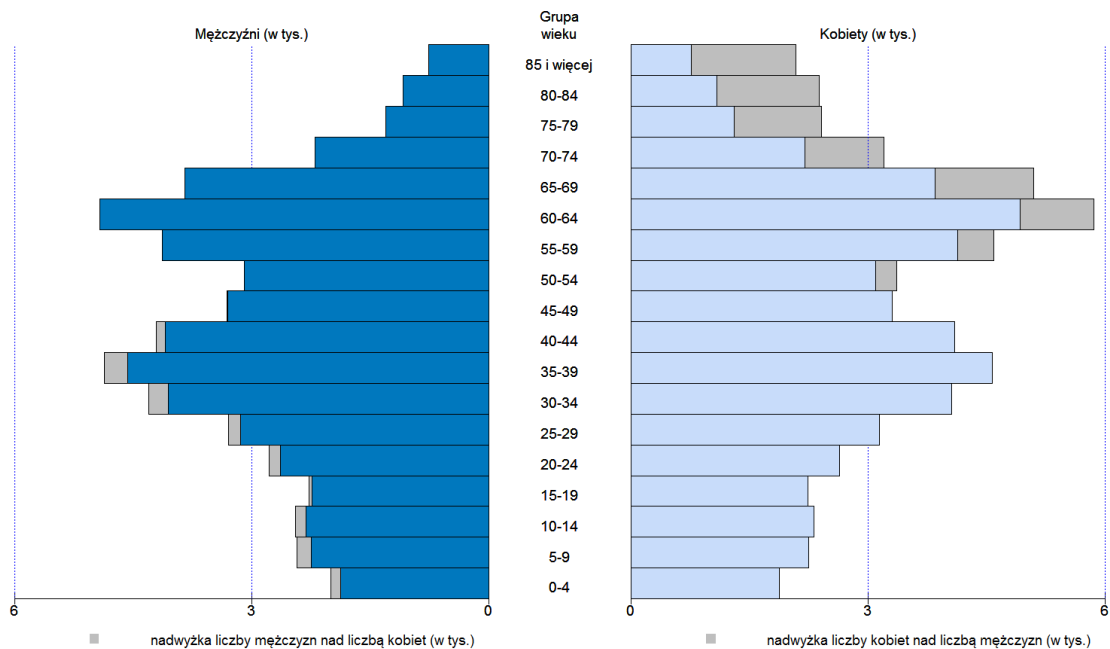
m.Wrocław, 2018



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



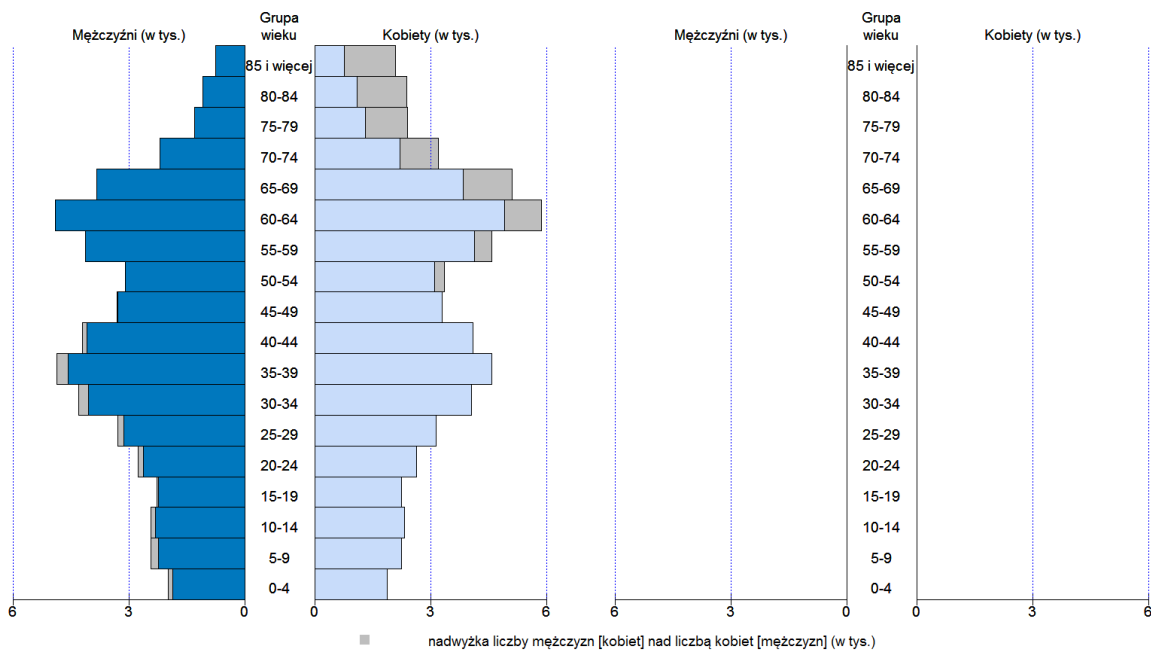
m.Wałbrzych, 2018



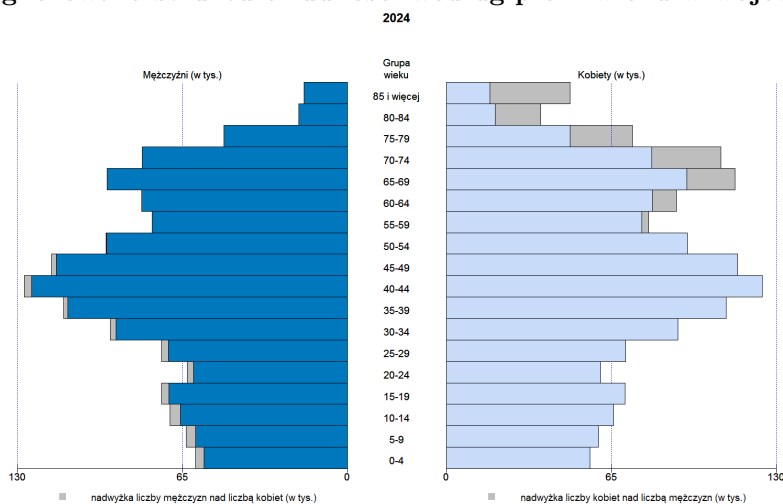
Ludność miejska

m.Wałbrzych  
2018

Ludność wiejska

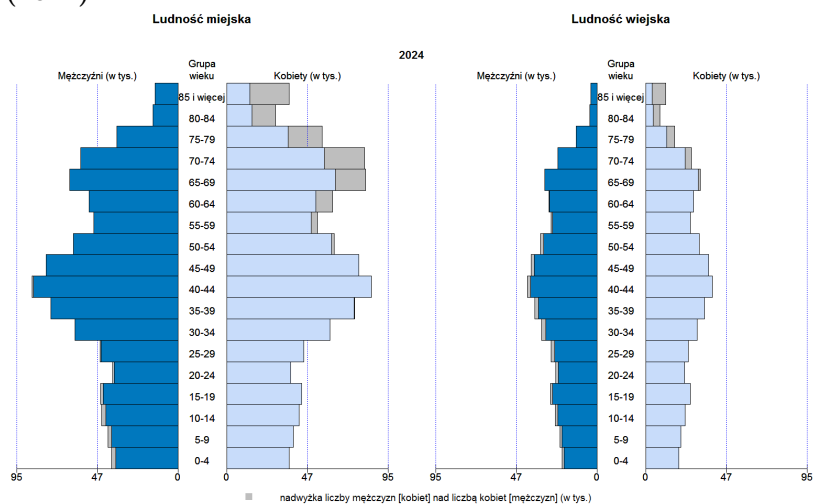


Wykres 657: Prognozowana struktura ludności według płci i wieku w województwie (2024)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

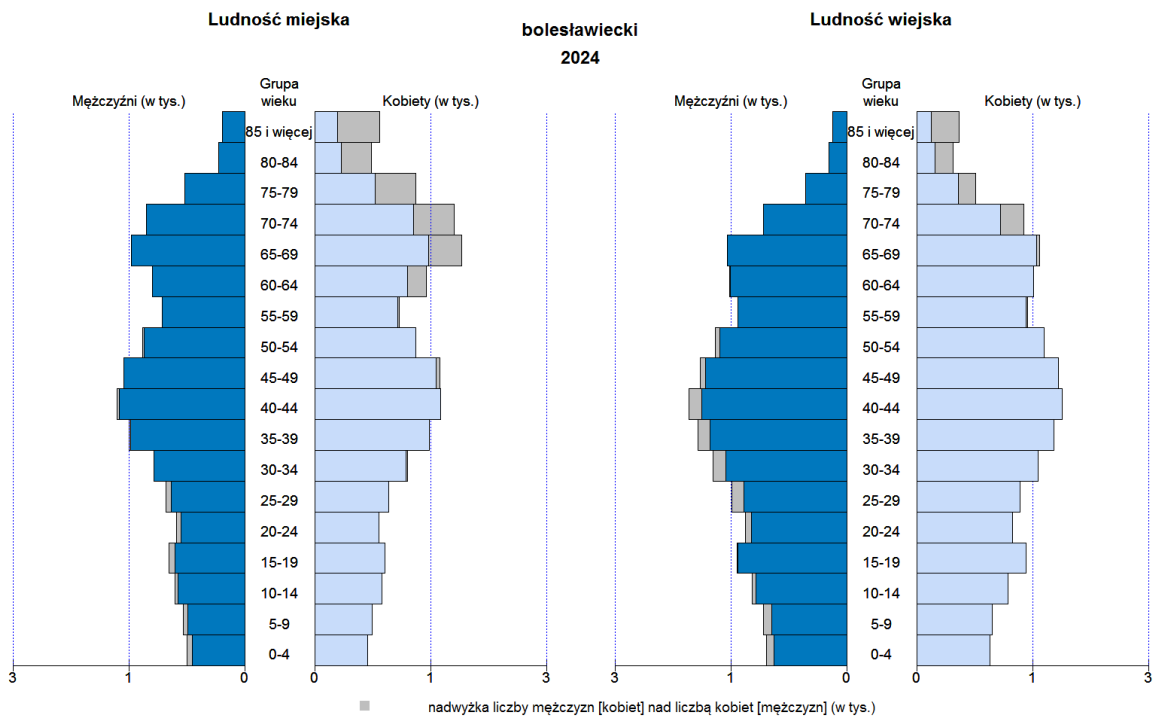
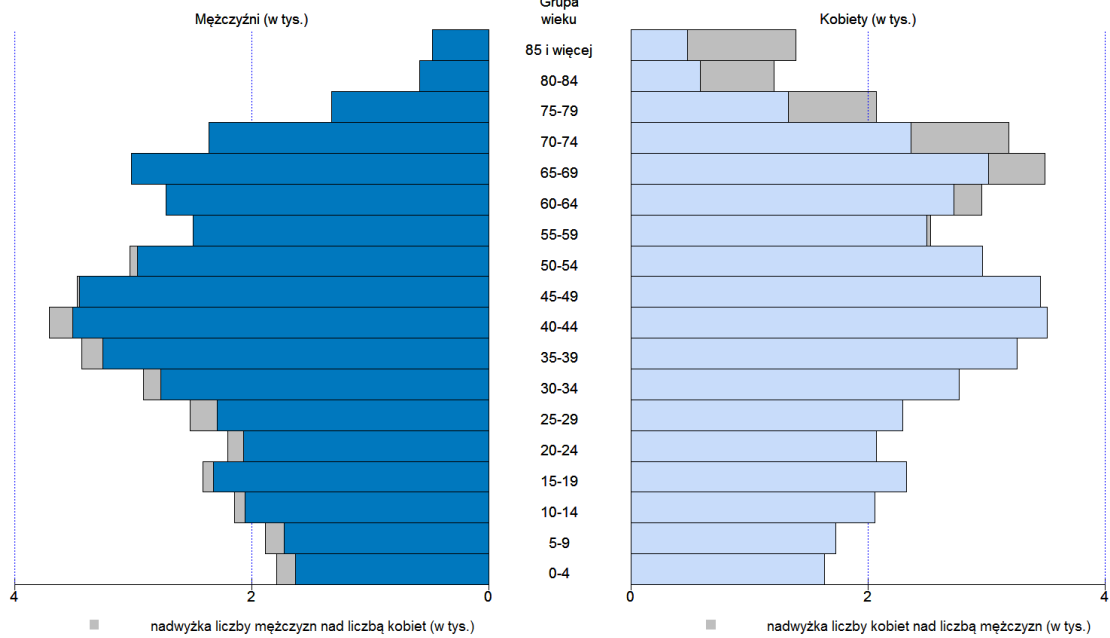
Wykres 658: Prognozowana struktura ludności według płci, wieku i miejsca zamieszkania w województwie (2024)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

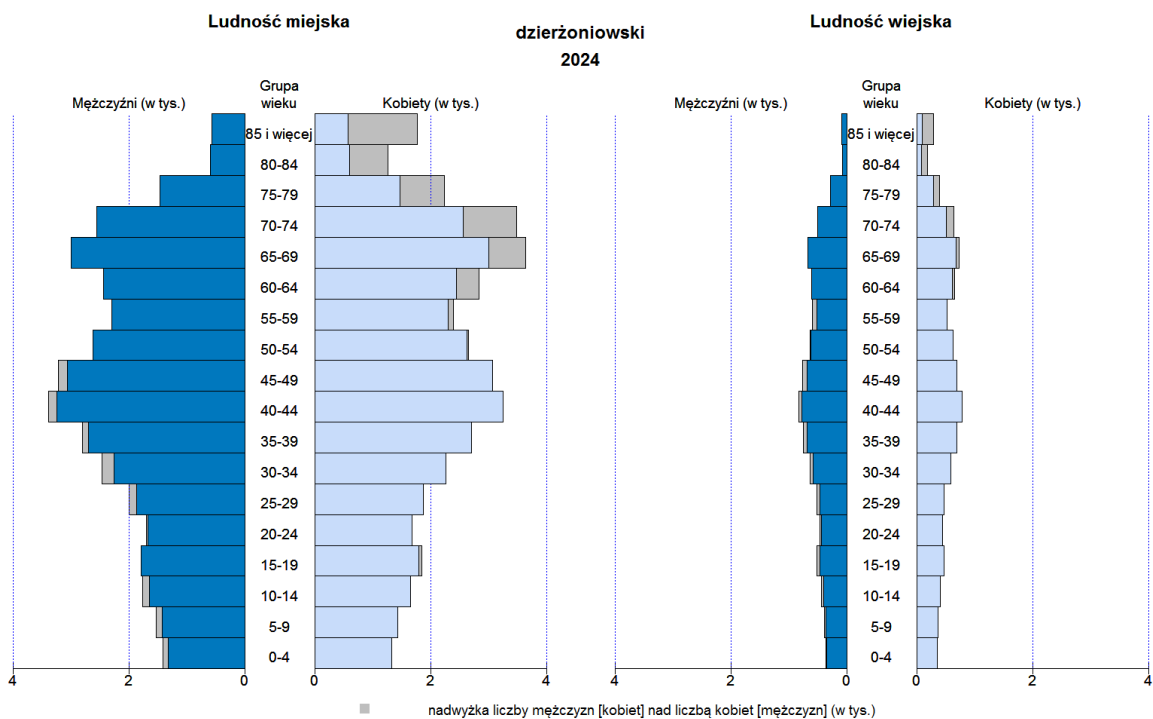
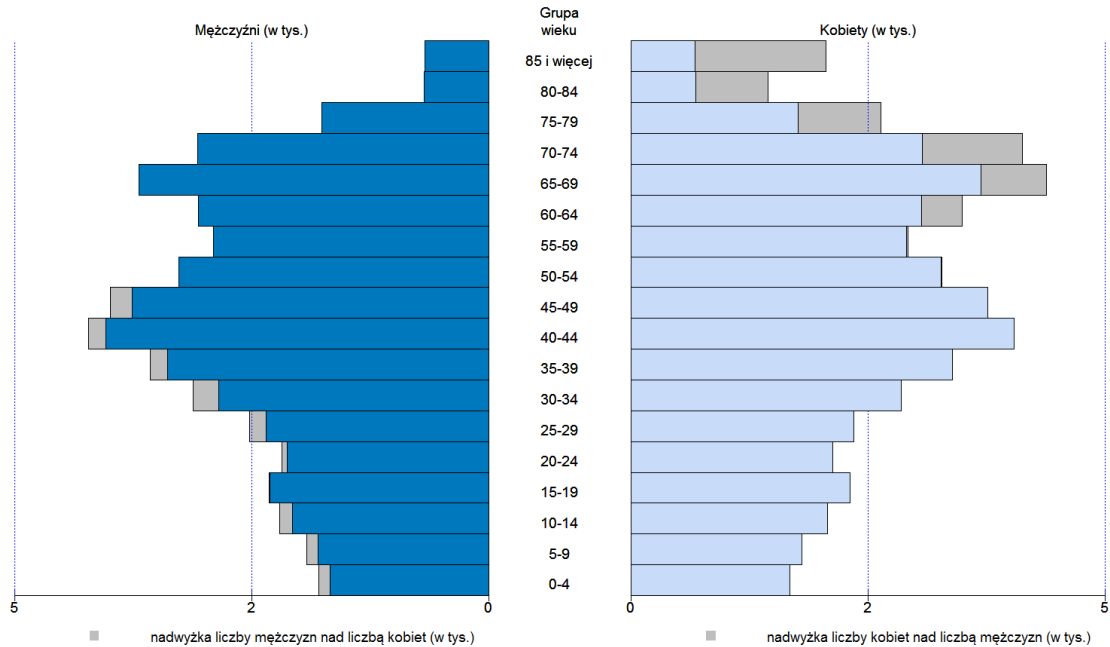
Wykres 659: Struktura ludności według wieku, płci i miejsca zamieszkania w powiatach województwa dolnośląskiego (2024)

2024



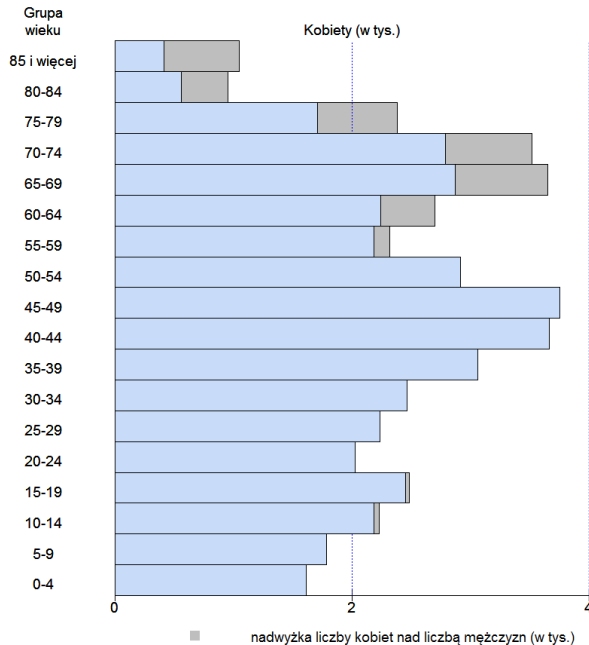
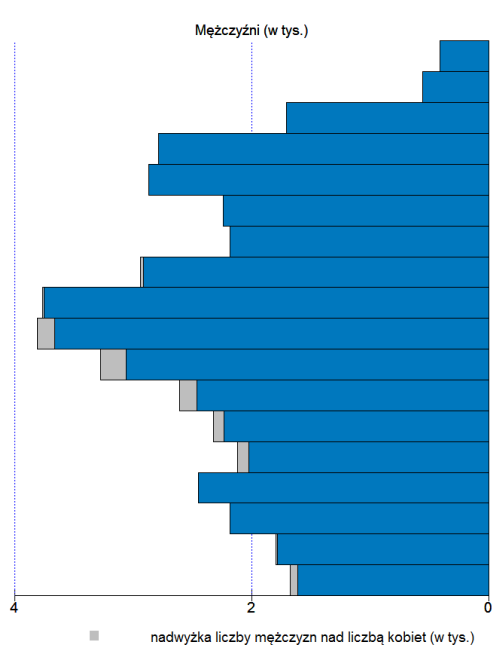
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

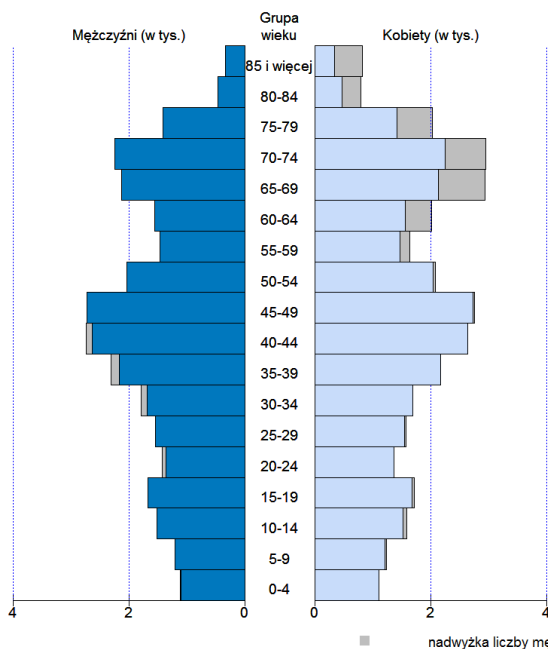


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

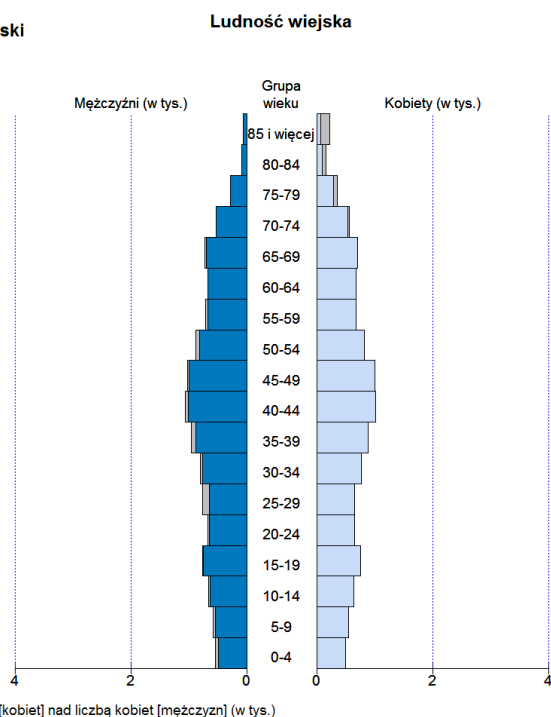
2024



Ludność miejska

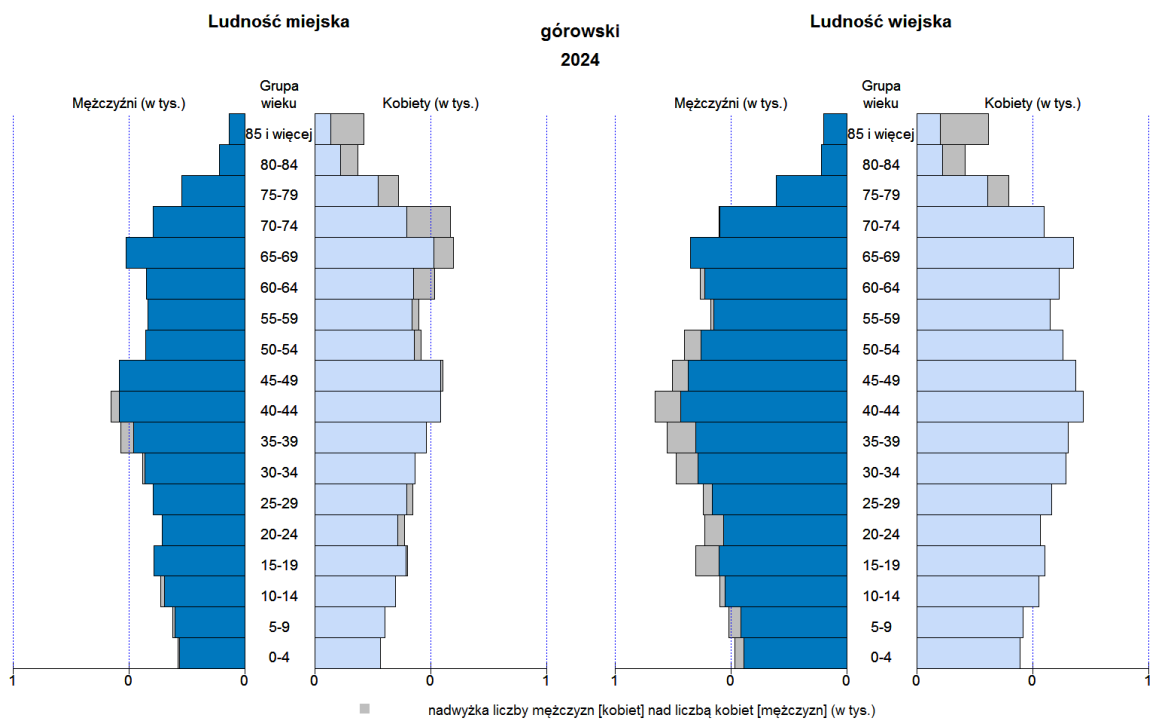
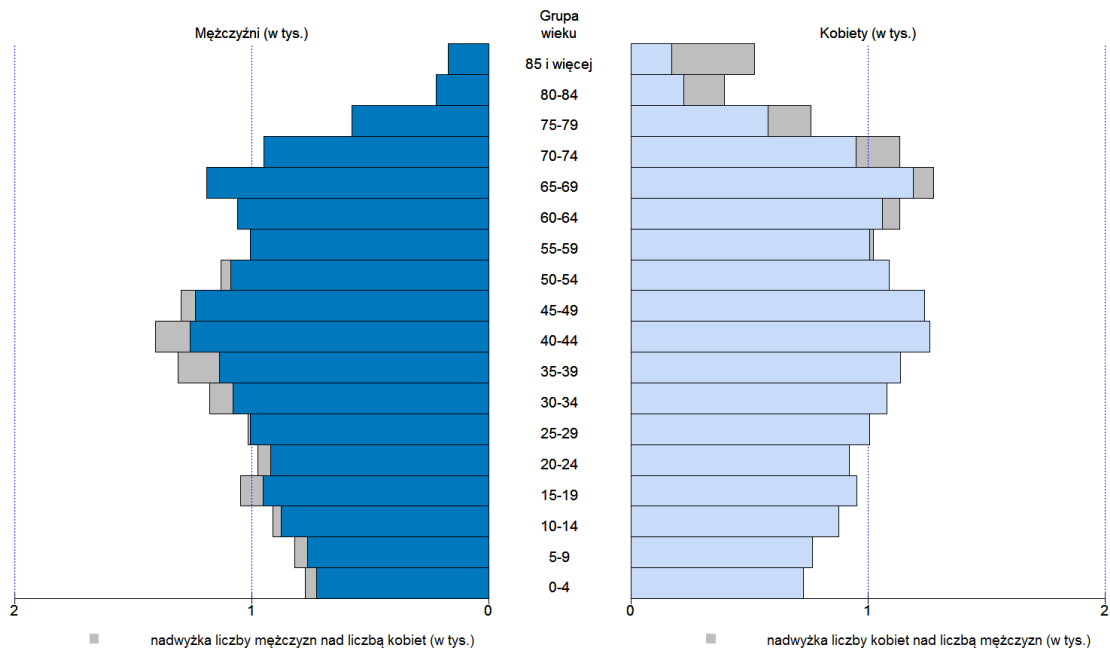


głogowski  
2024



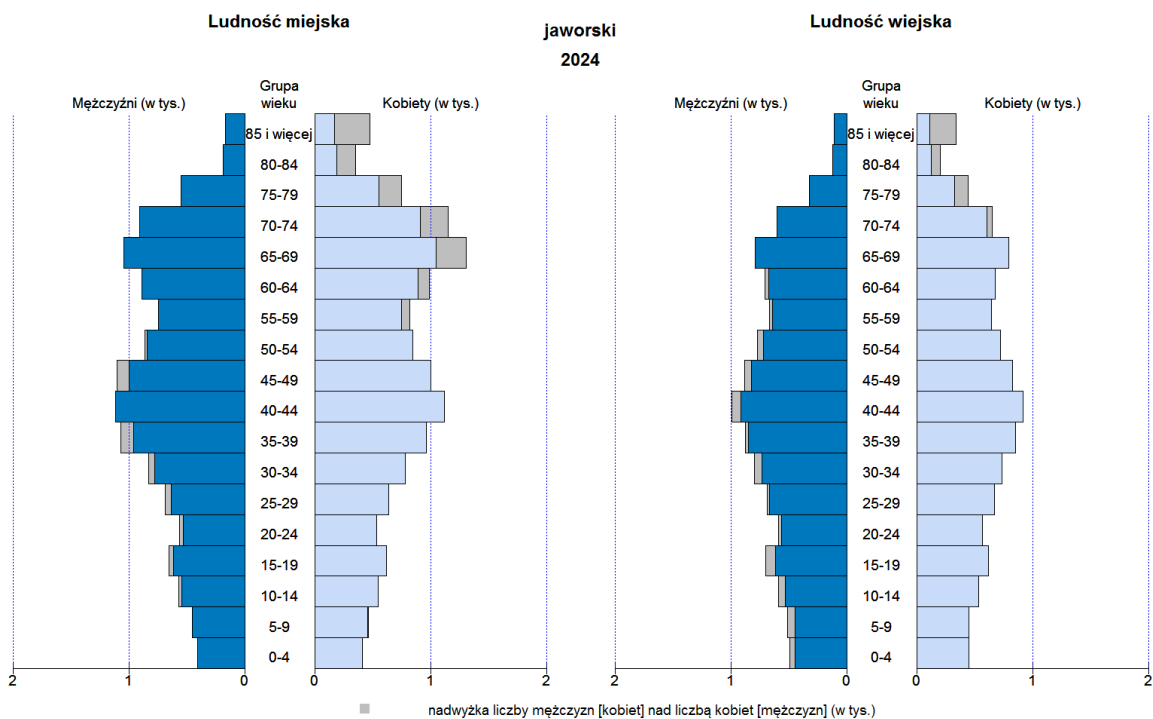
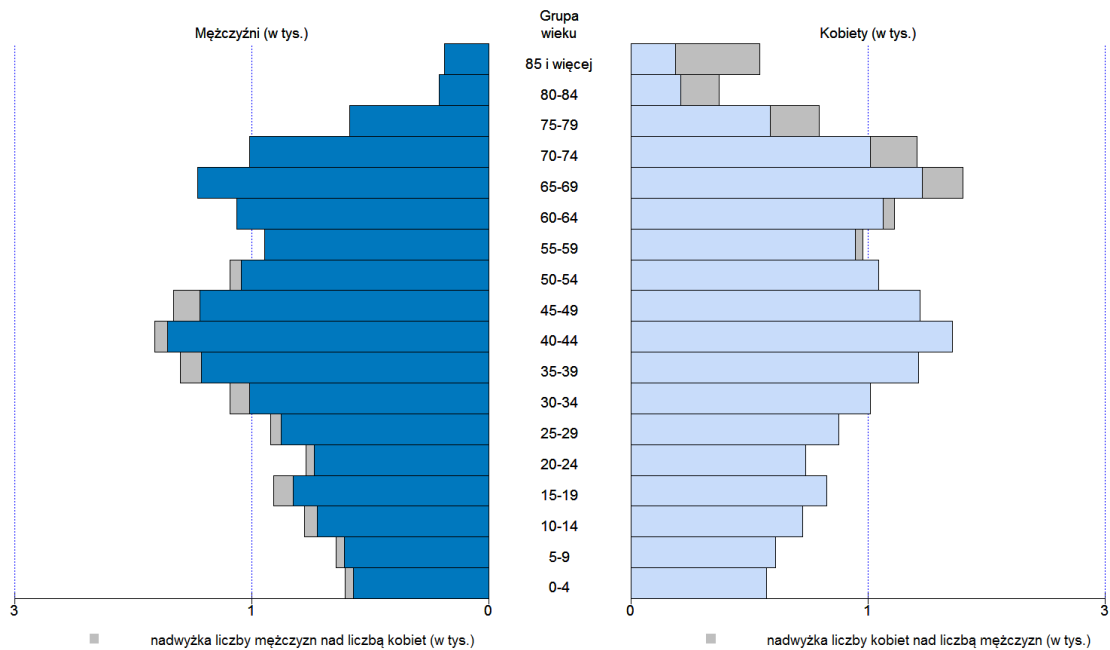
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024



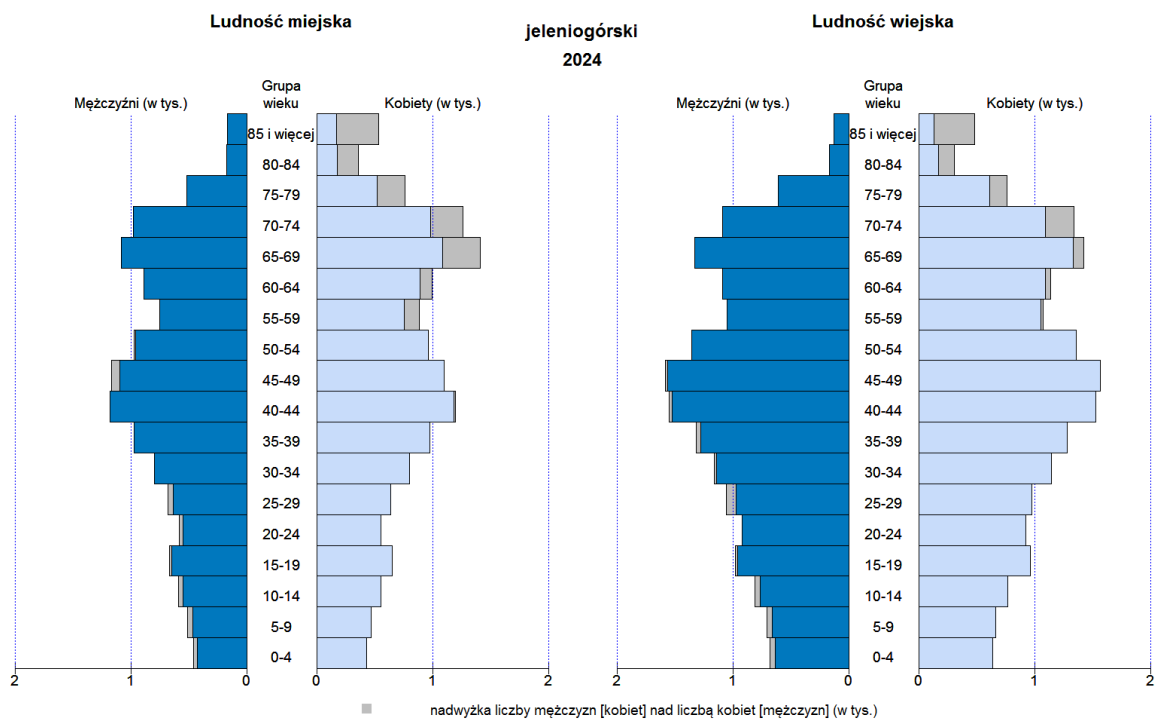
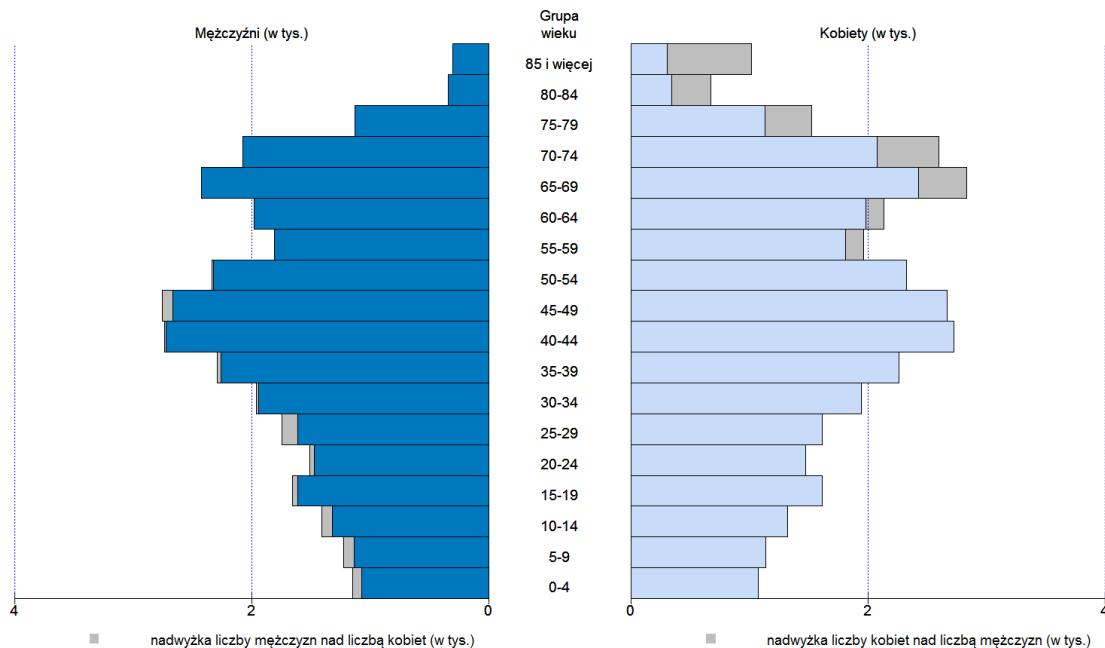
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

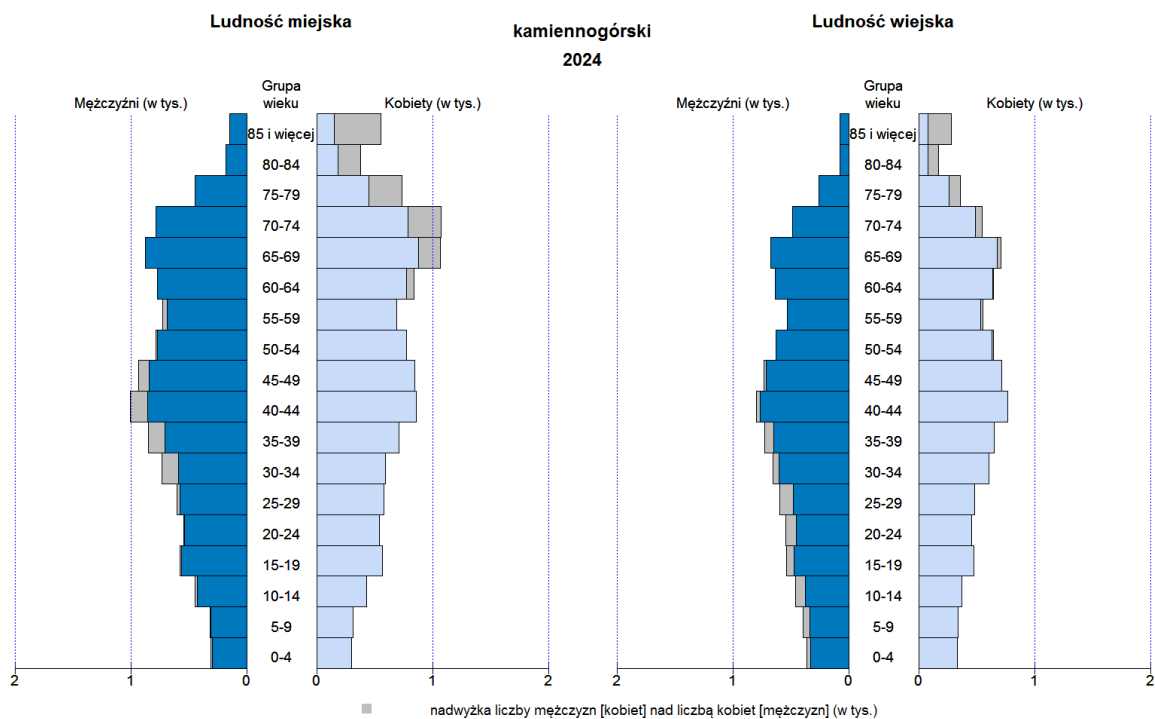
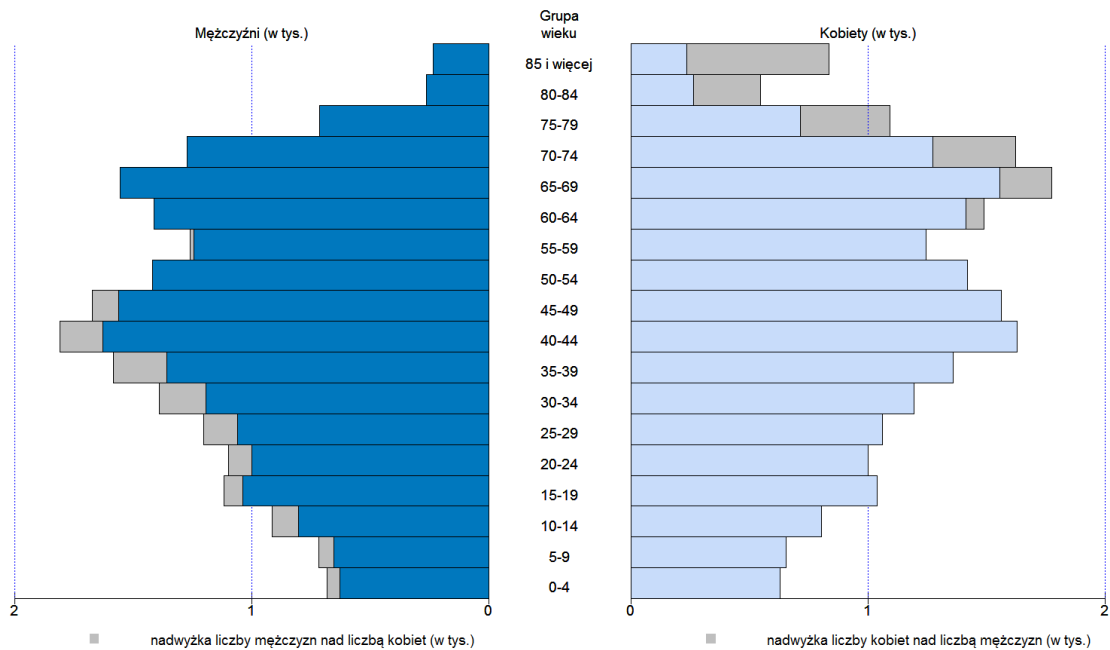
2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

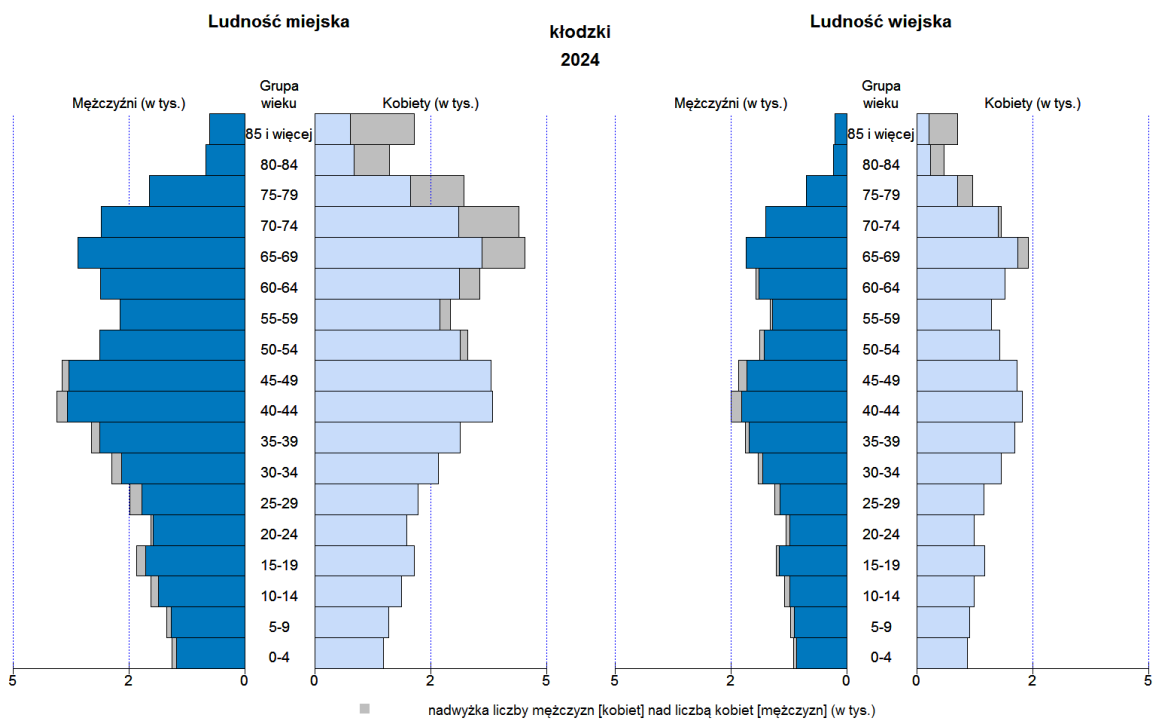
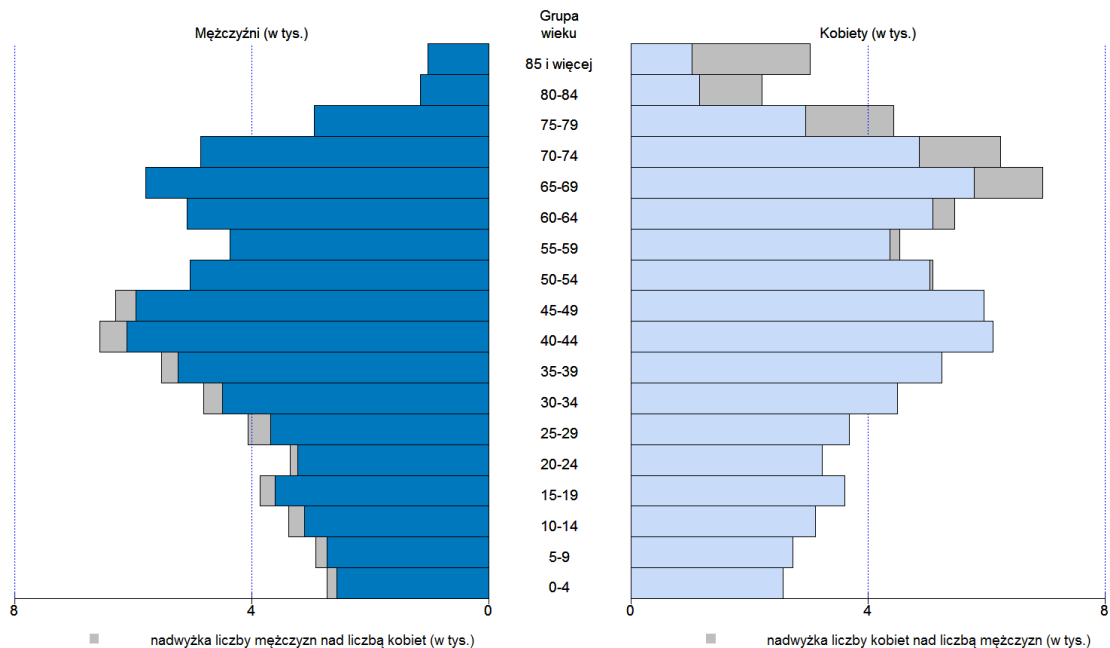


2024



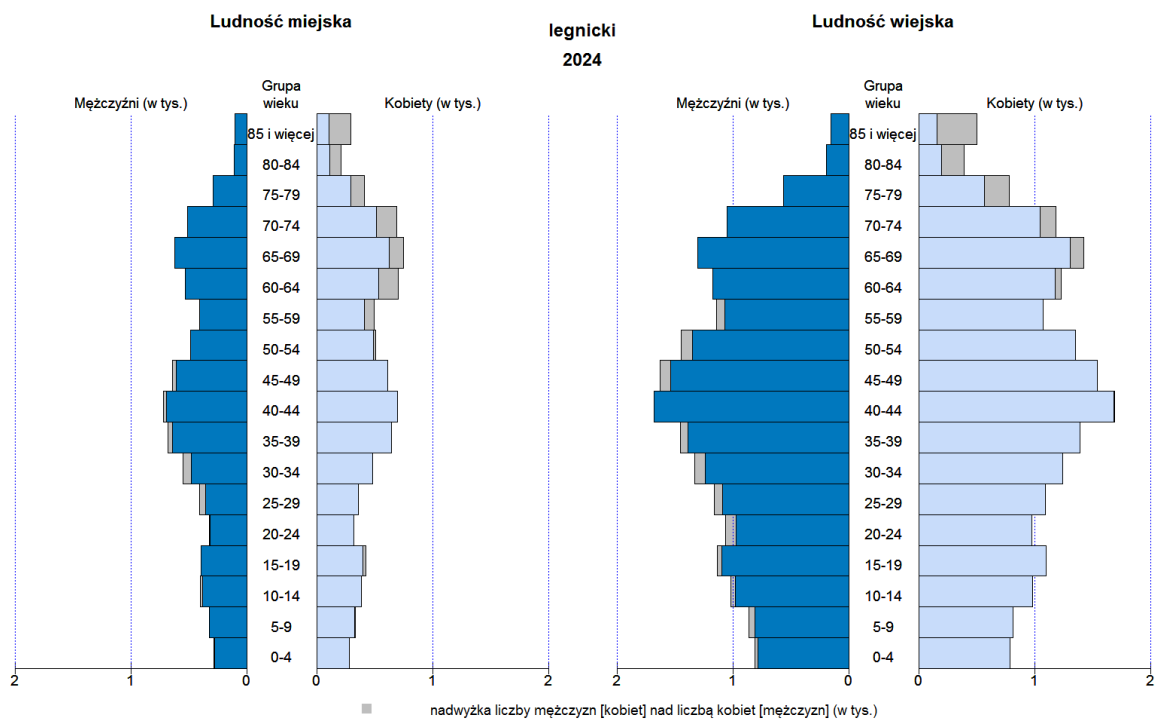
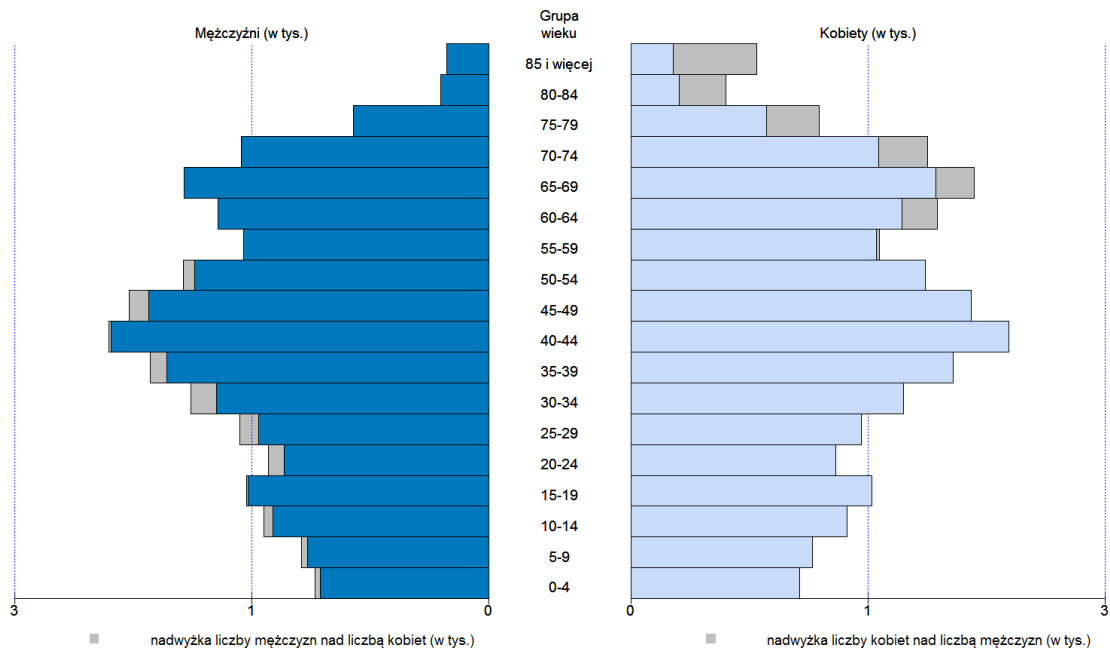
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024



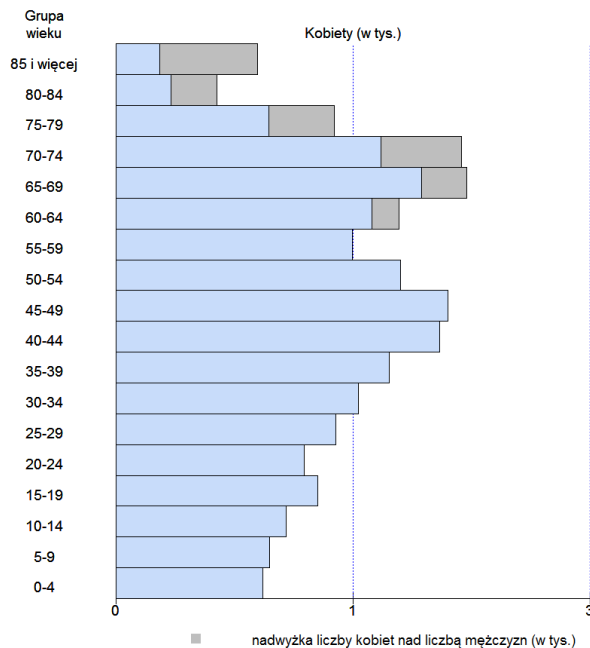
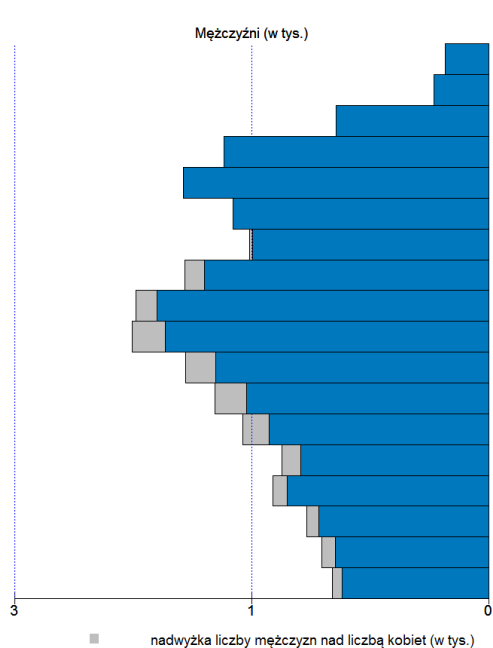
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

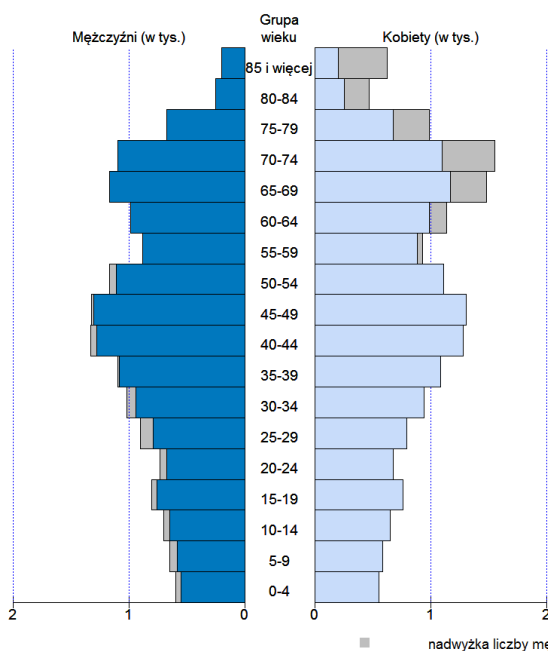


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

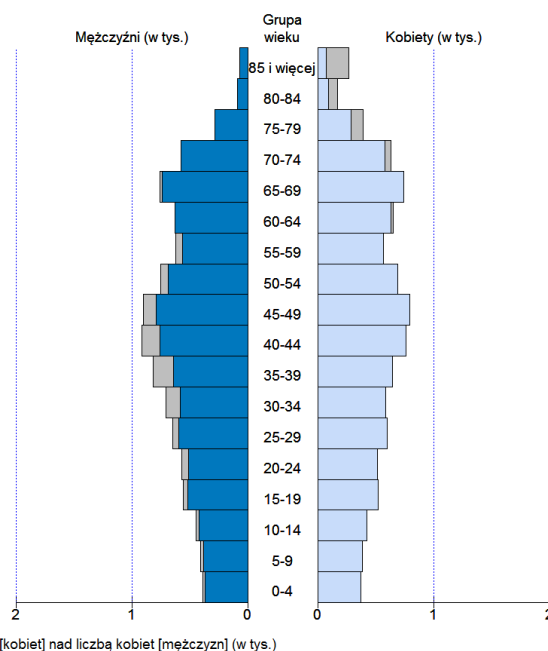


Ludność miejska



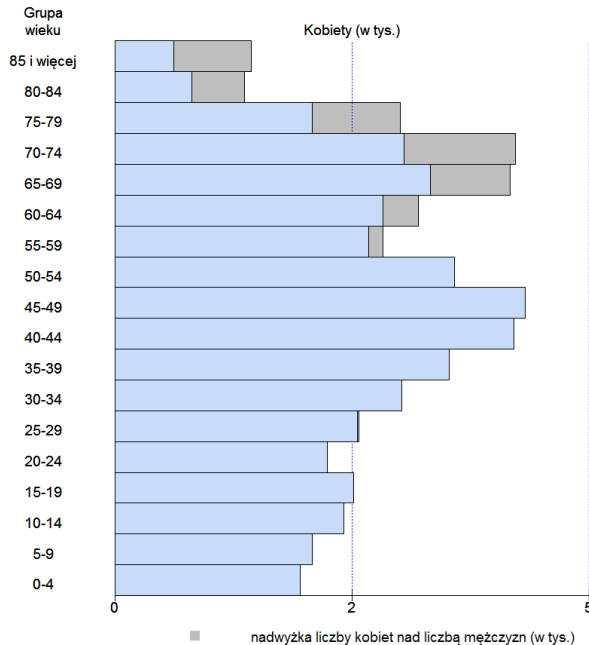
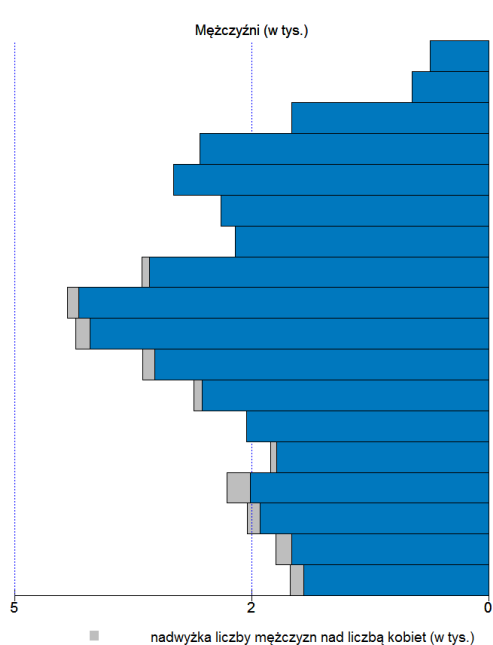
lubański  
2024

Ludność wiejska

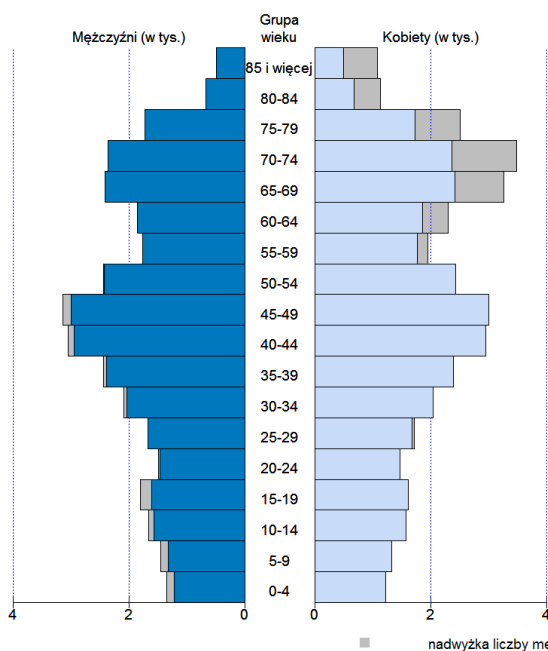


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

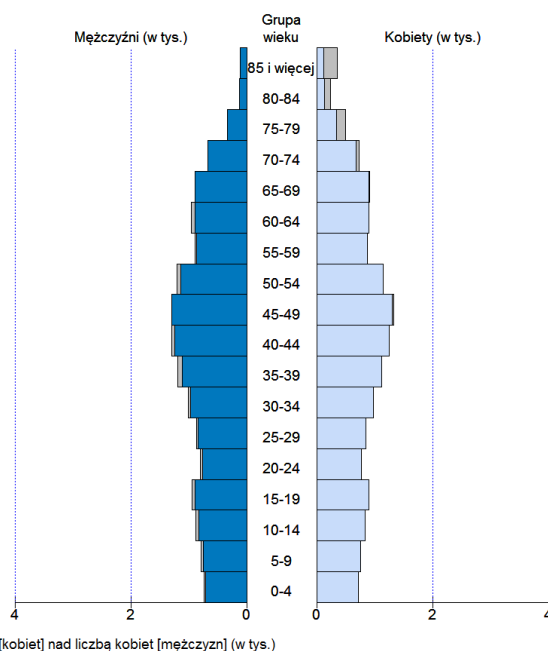


Ludność miejska



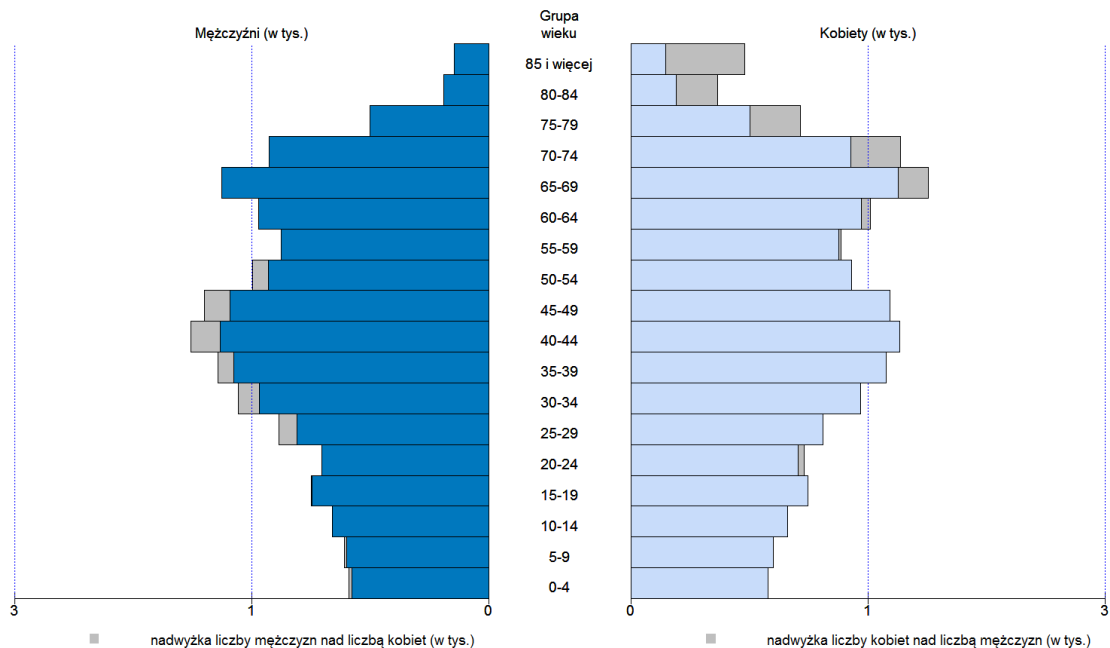
lubiąński  
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

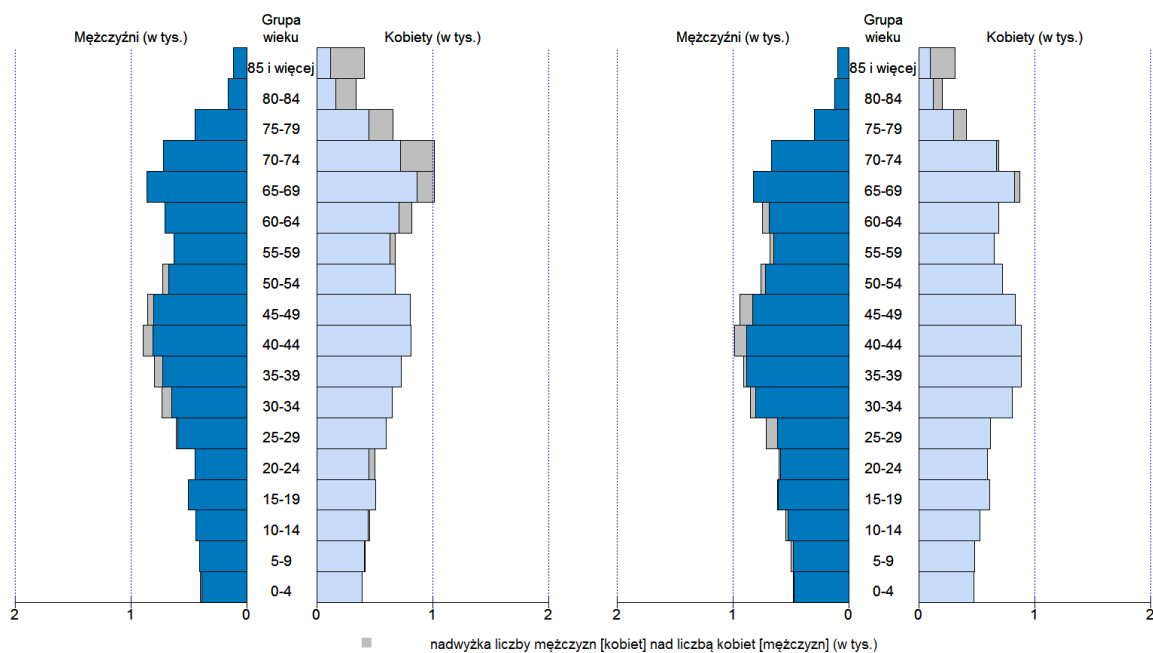
2024



Ludność miejska

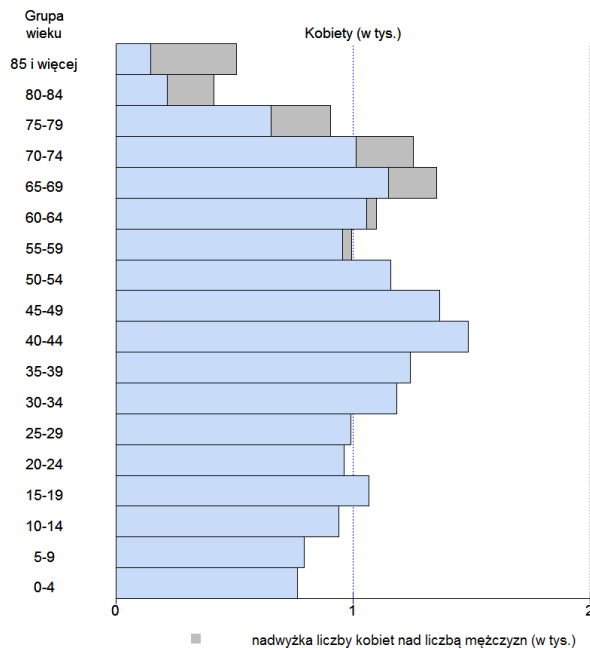
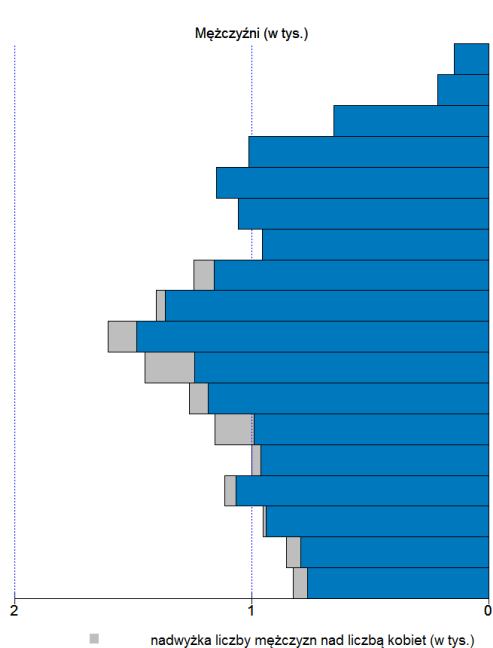
Iwówcecki  
2024

Ludność wiejska

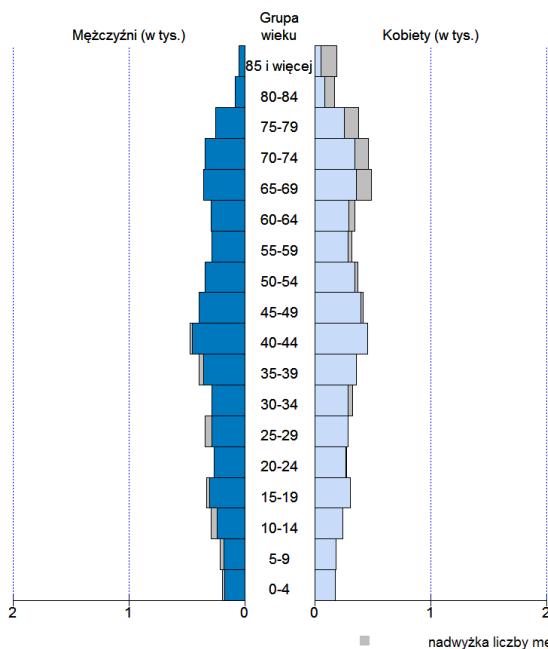


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

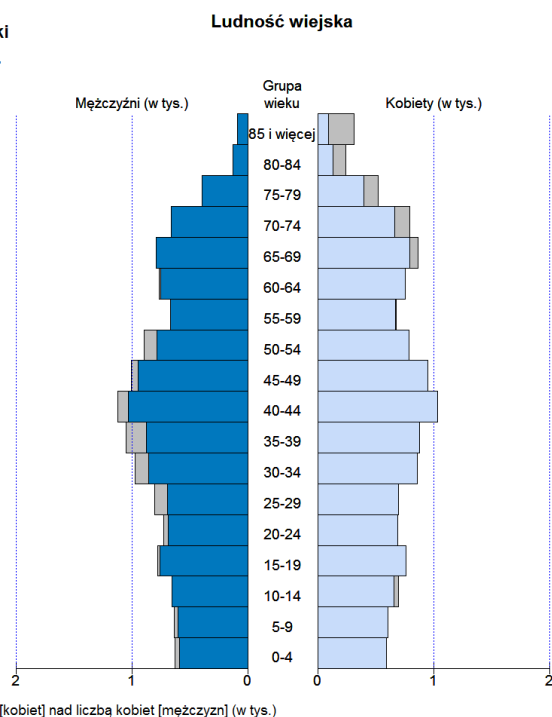
2024



Ludność miejska

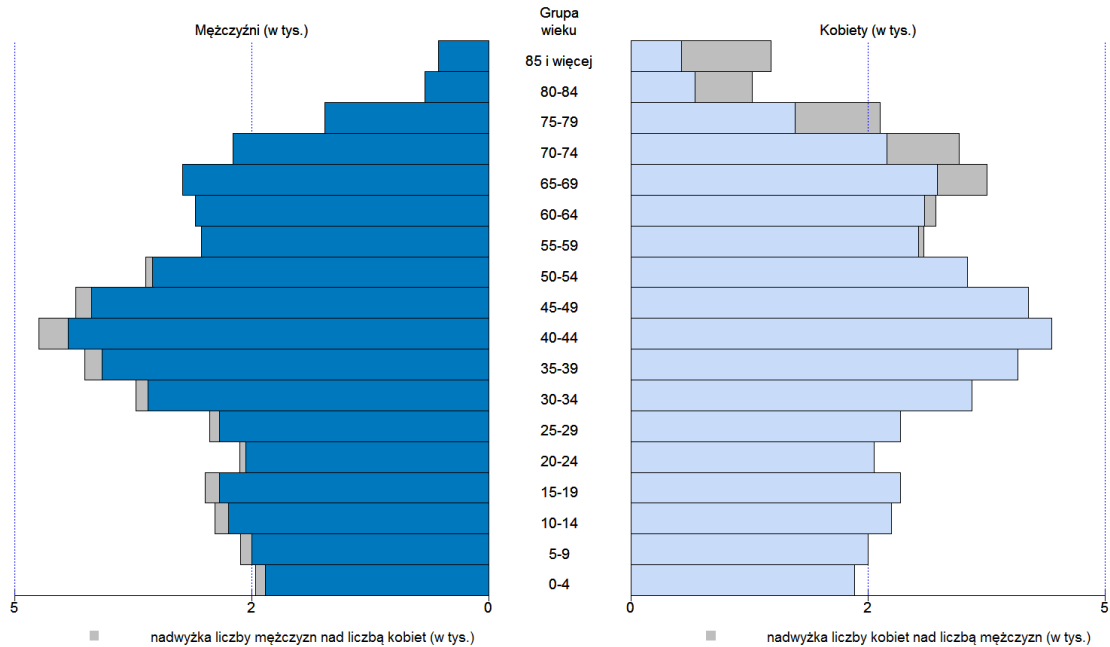


miłicki  
2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

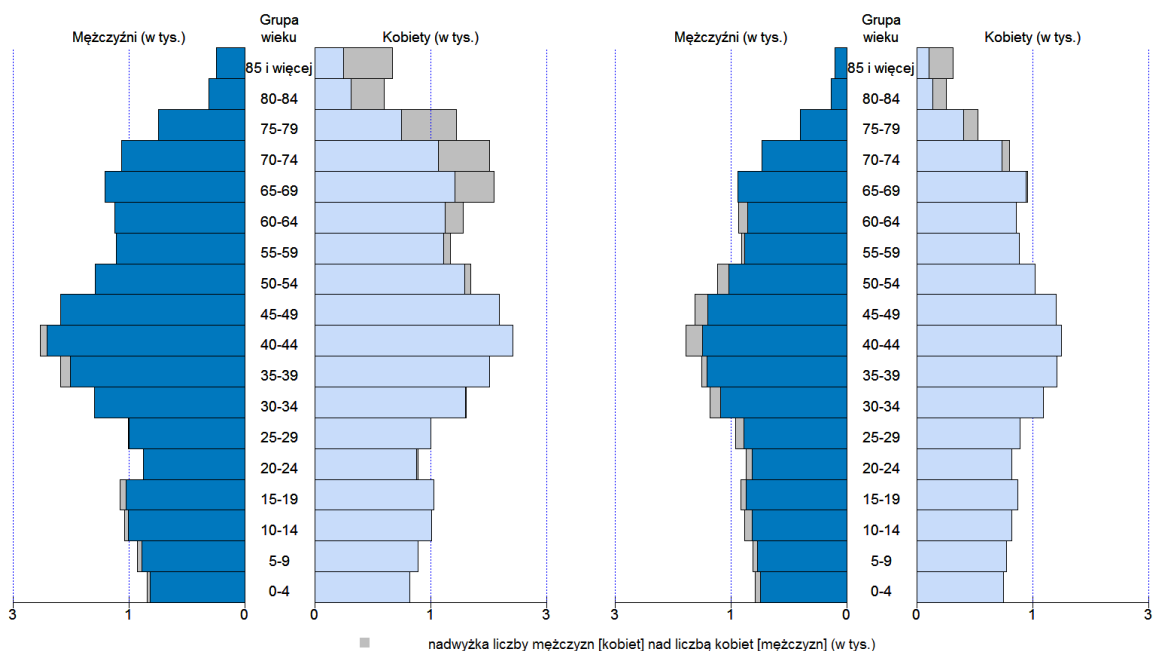
2024



Ludność miejska

oieśnicki  
2024

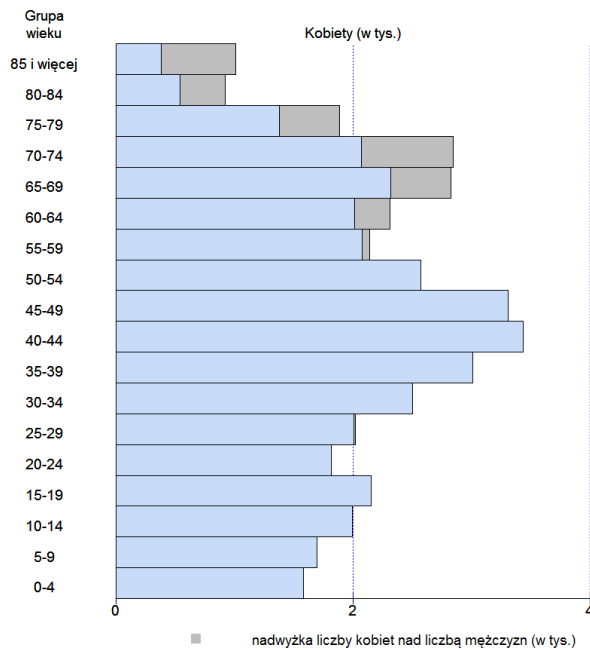
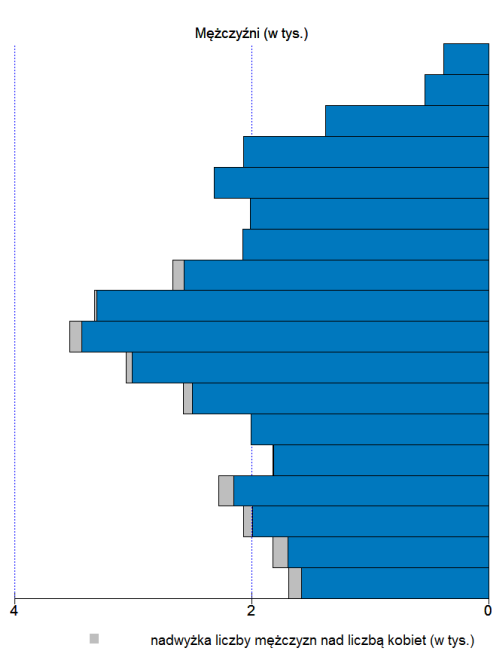
Ludność wiejska



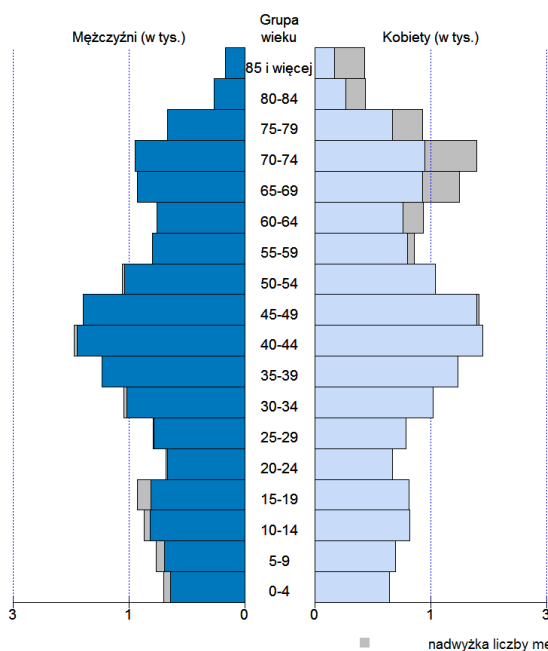
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



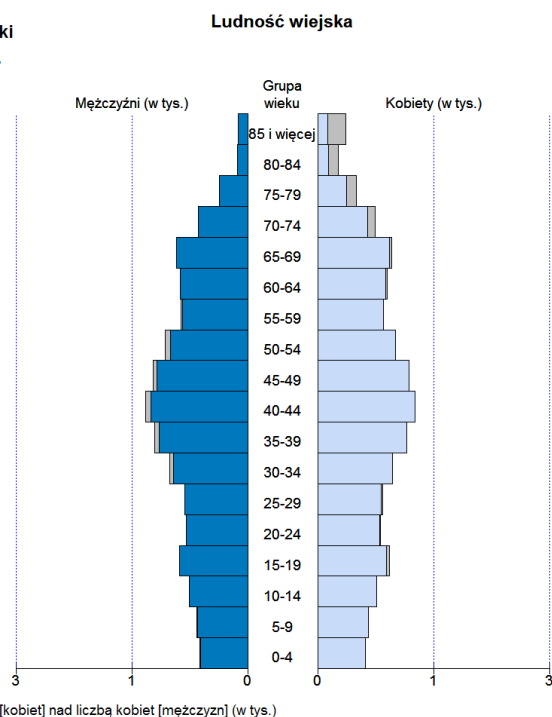
2024



Ludność miejska

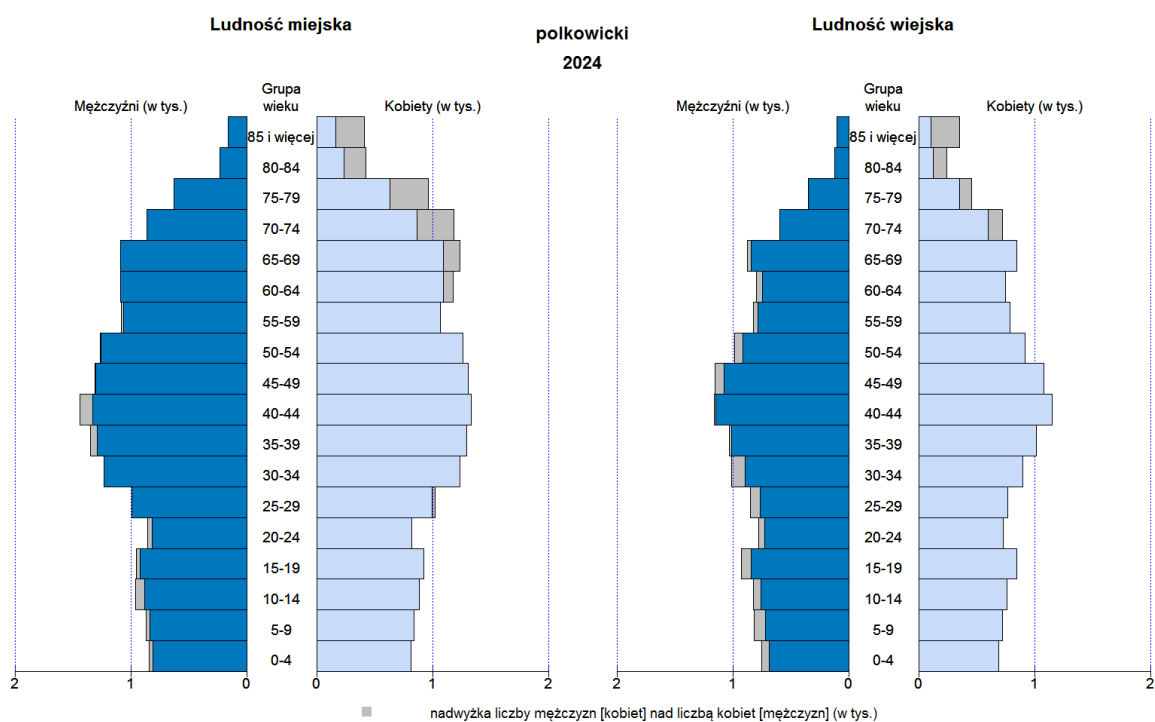
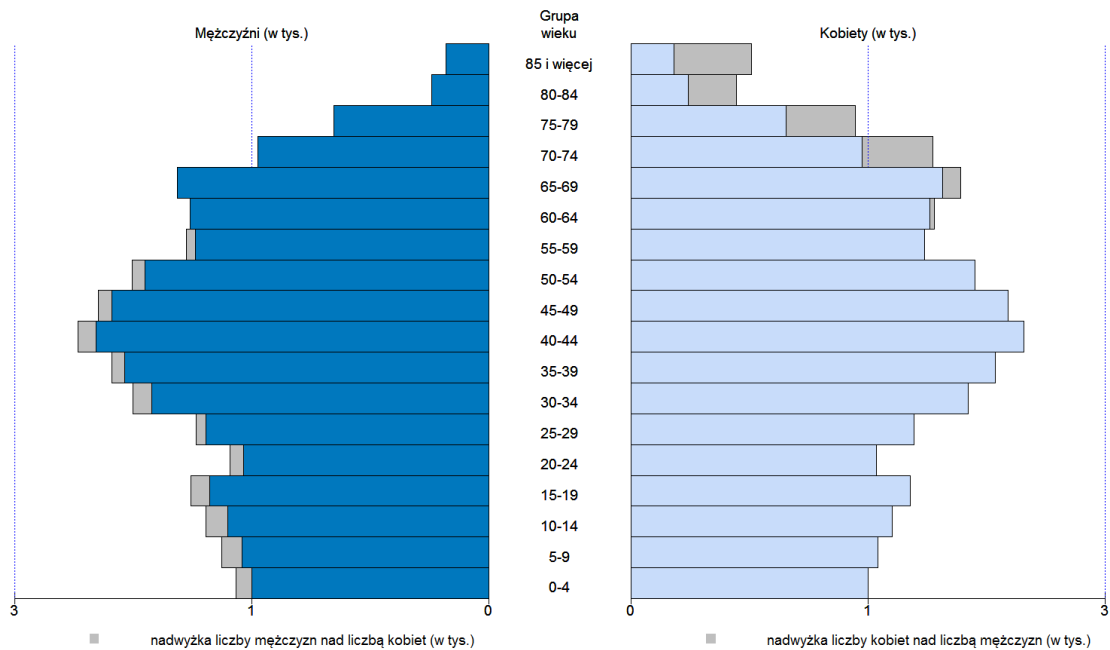


oławski  
2024



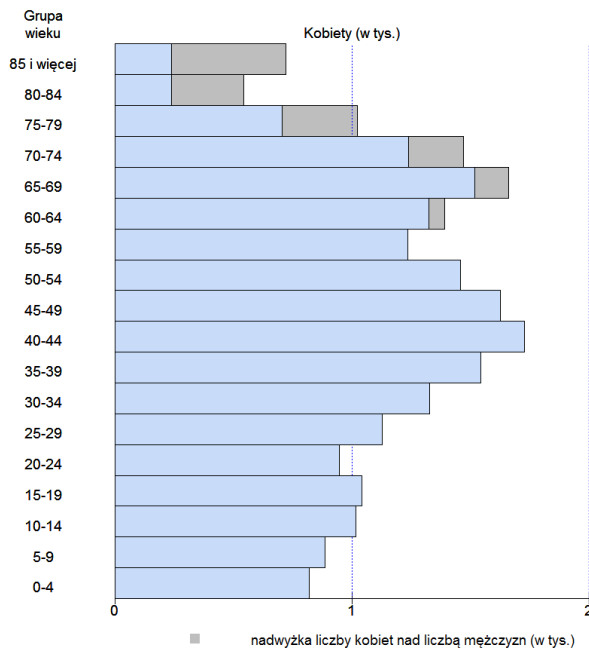
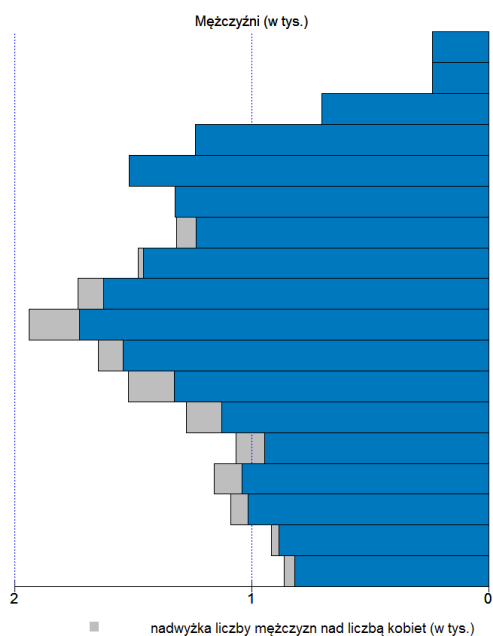
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

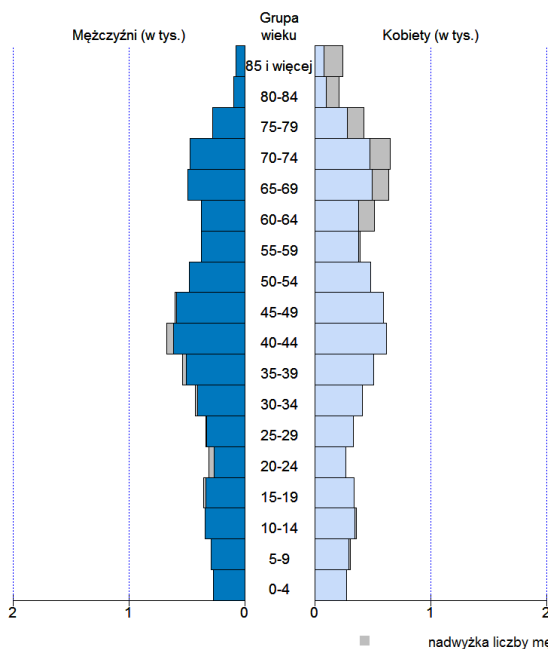


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

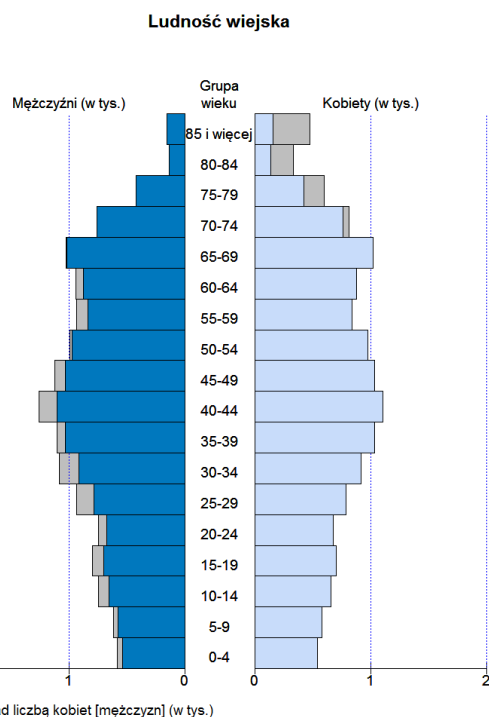
2024



Ludność miejska

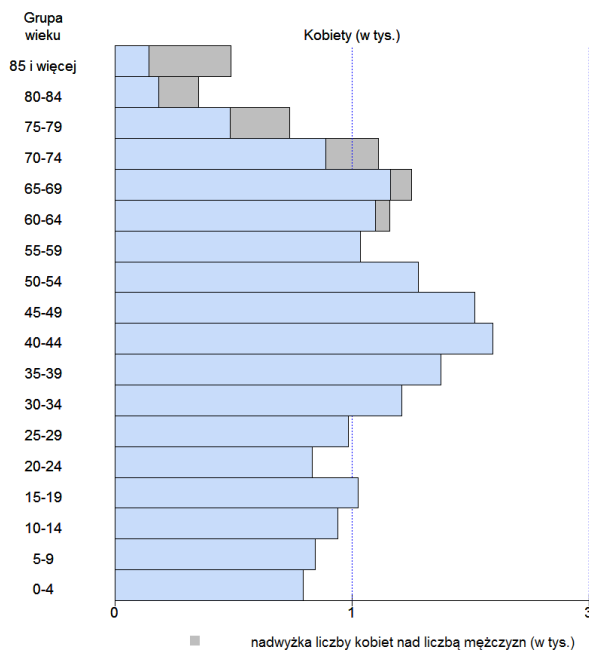
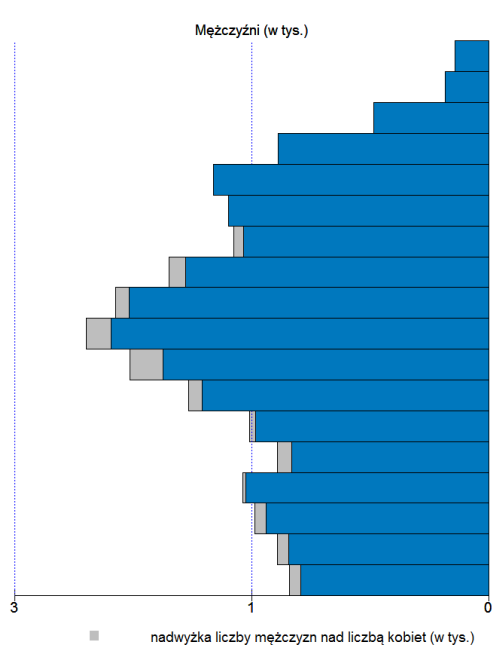


strzeliński  
2024

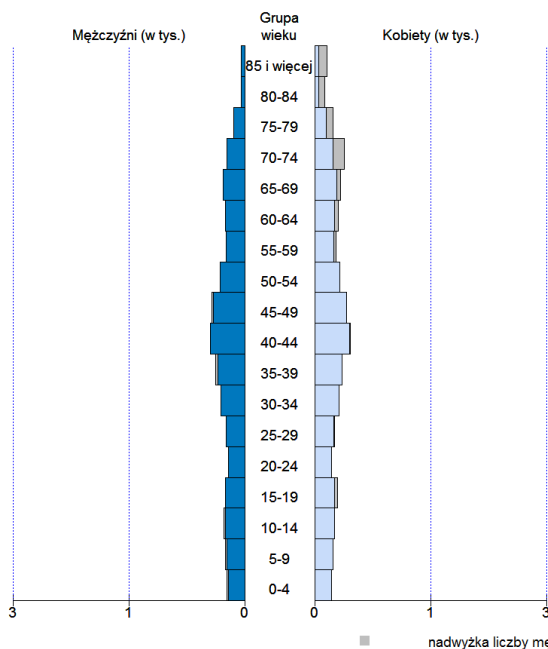


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

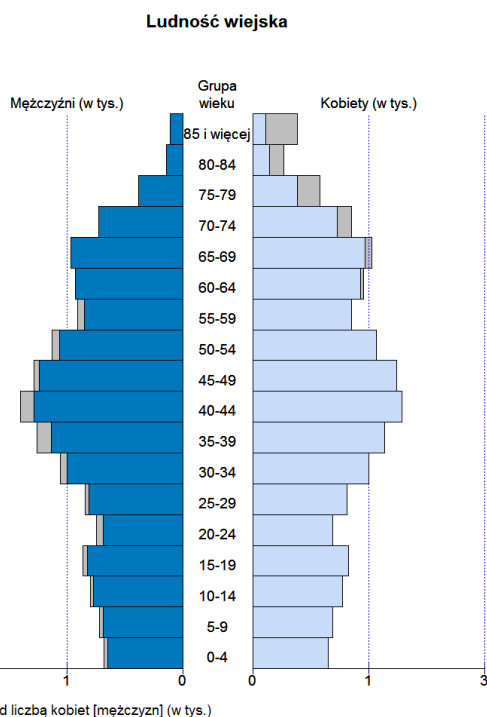
2024



Ludność miejska

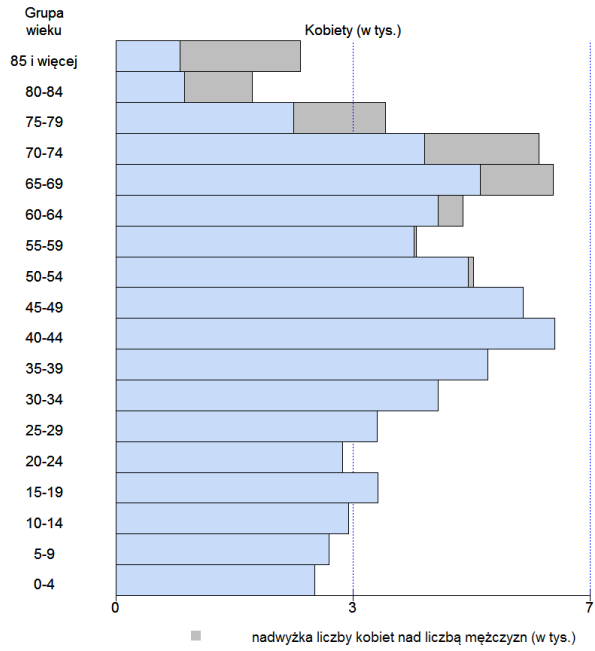
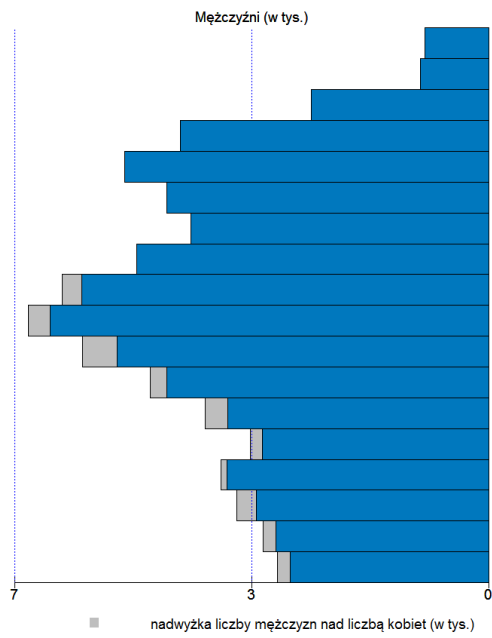


średzki  
2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

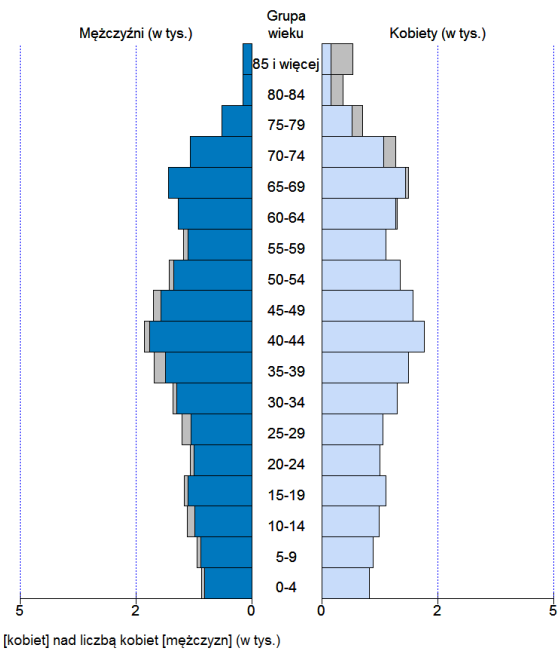
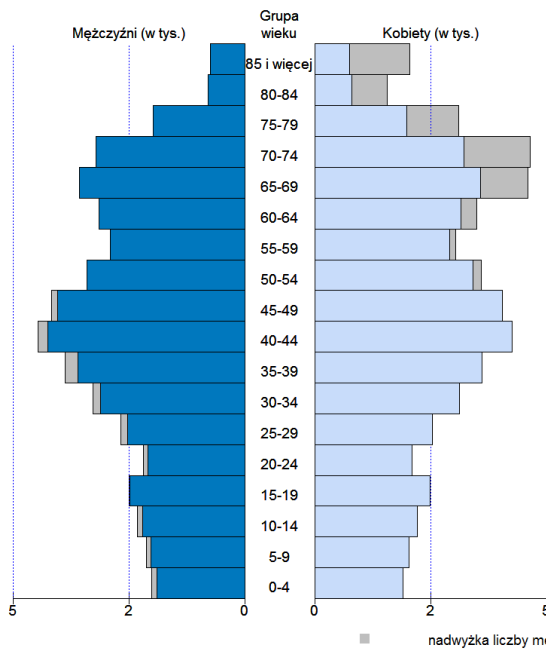
2024



Ludność miejska

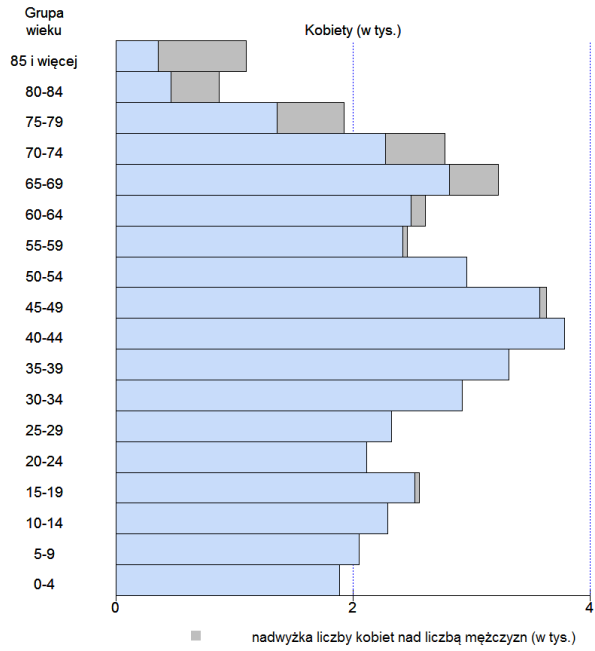
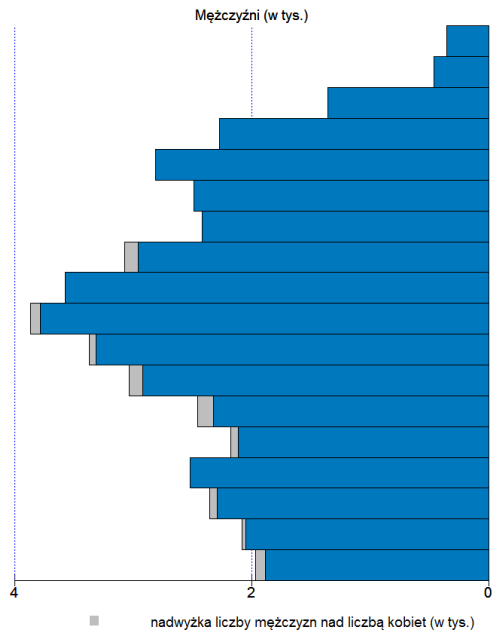
świdnicki  
2024

Ludność wiejska

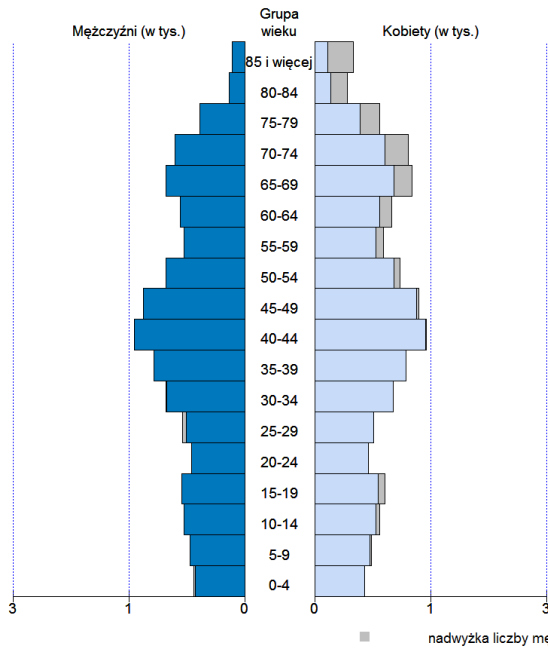


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

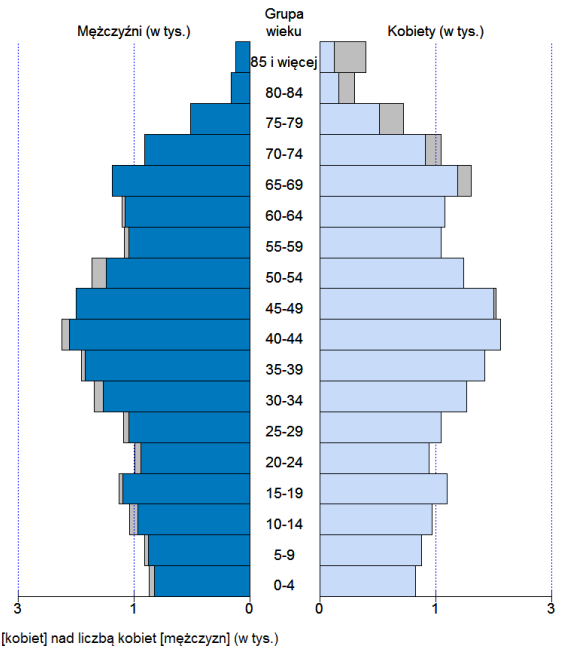


Ludność miejska



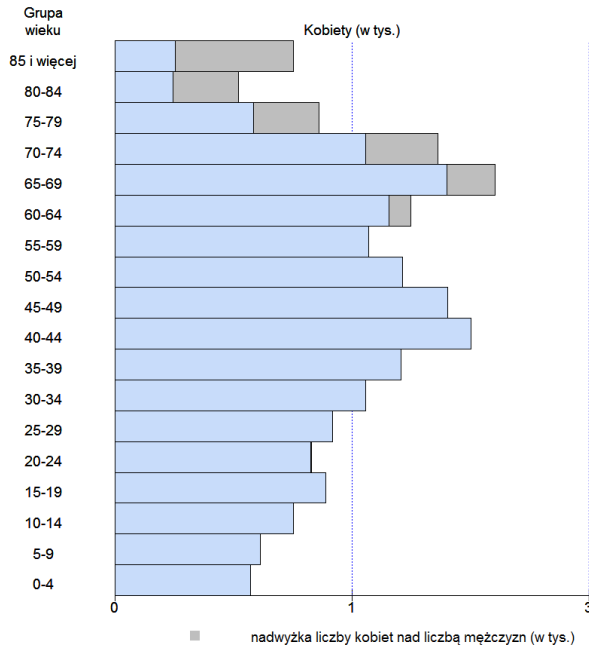
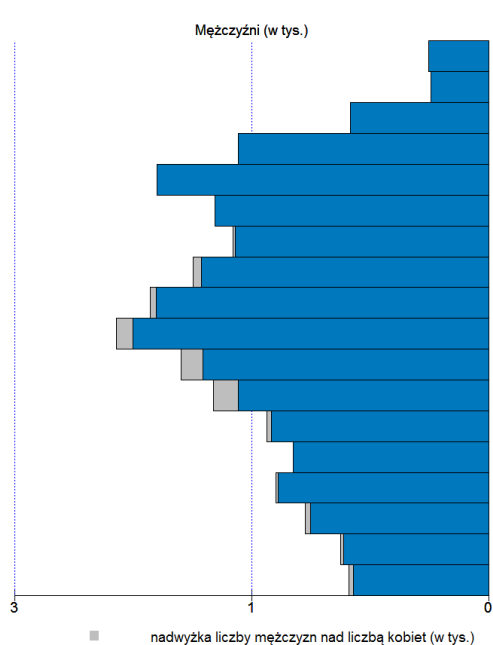
trzebnicki  
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

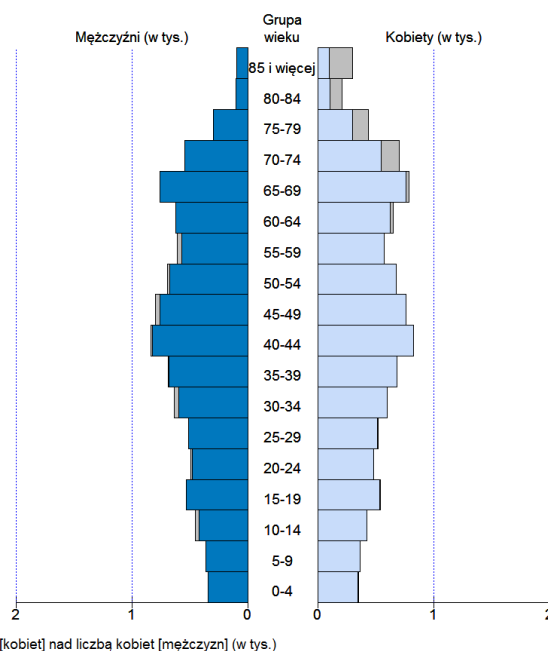
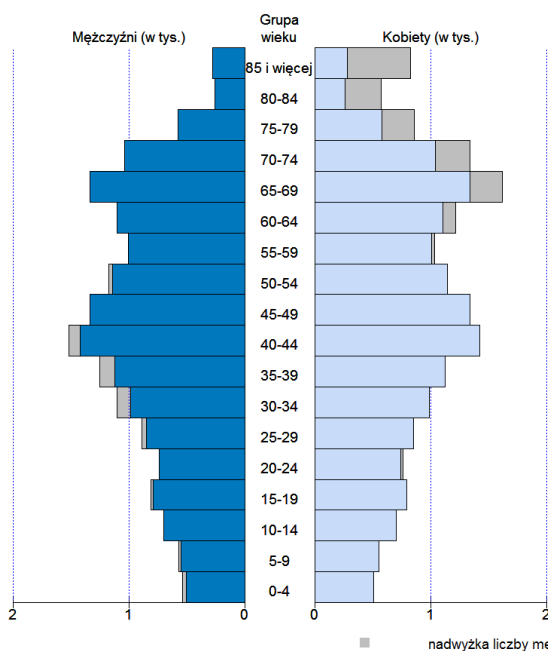
2024



Ludność miejska

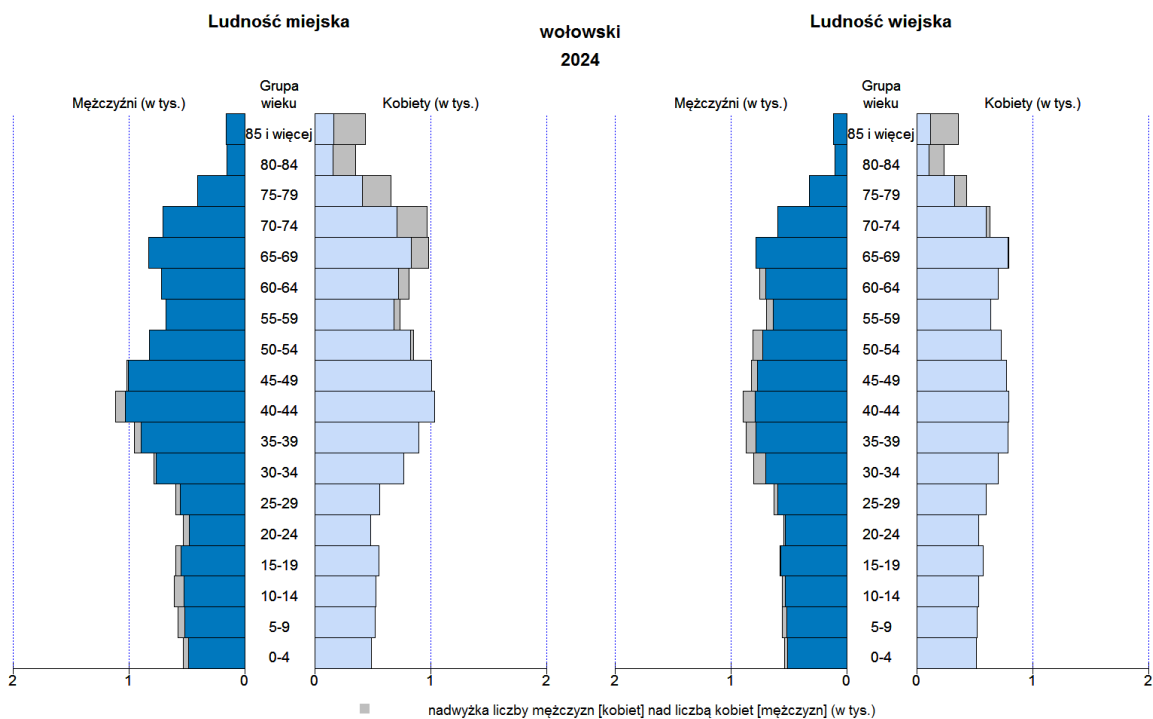
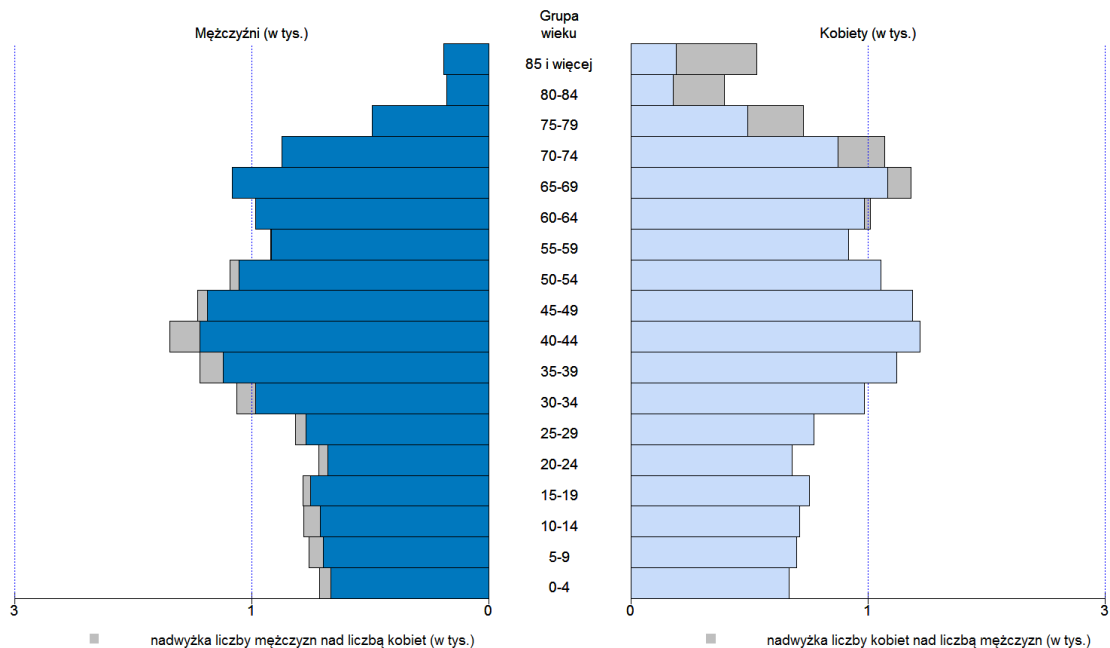
wałbrzyski  
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

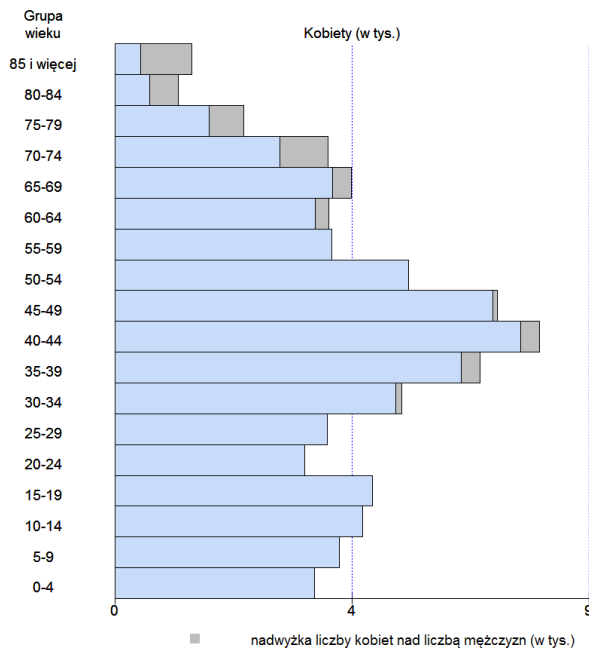
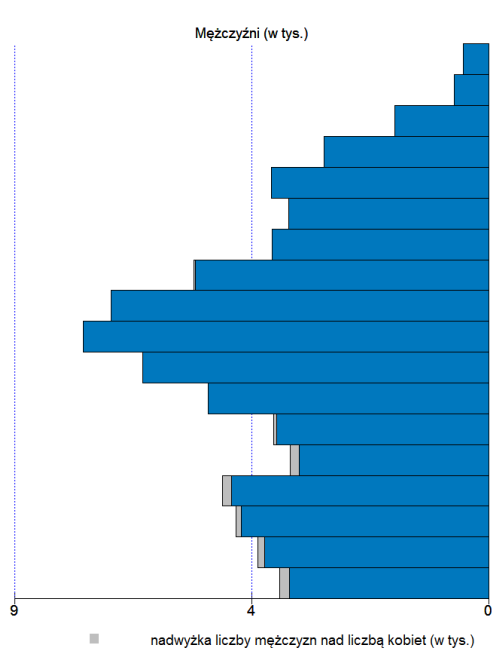
2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



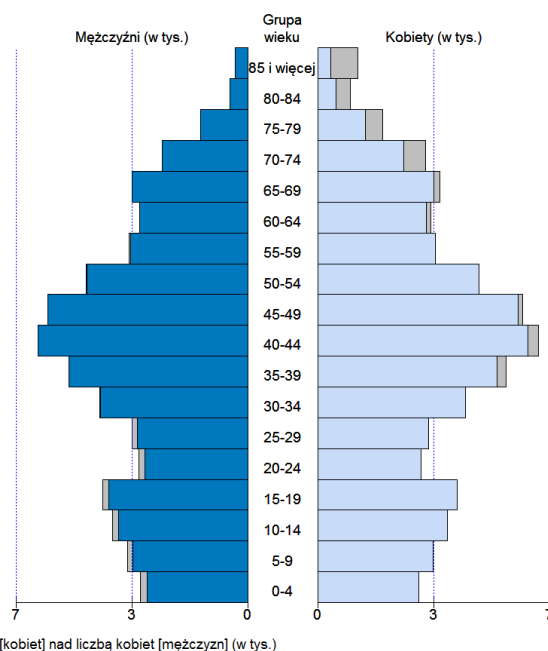
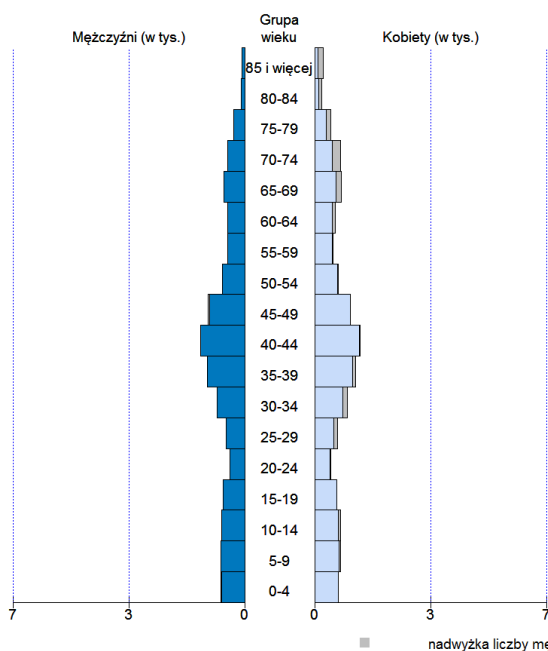
2024



Ludność miejska

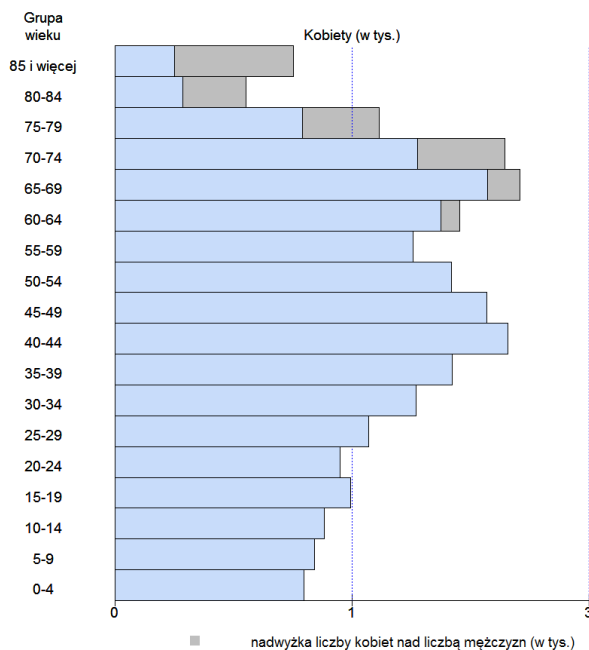
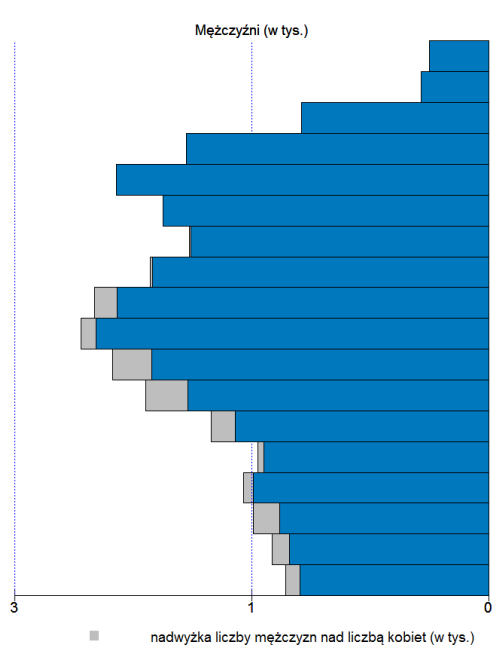
wrocławski  
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

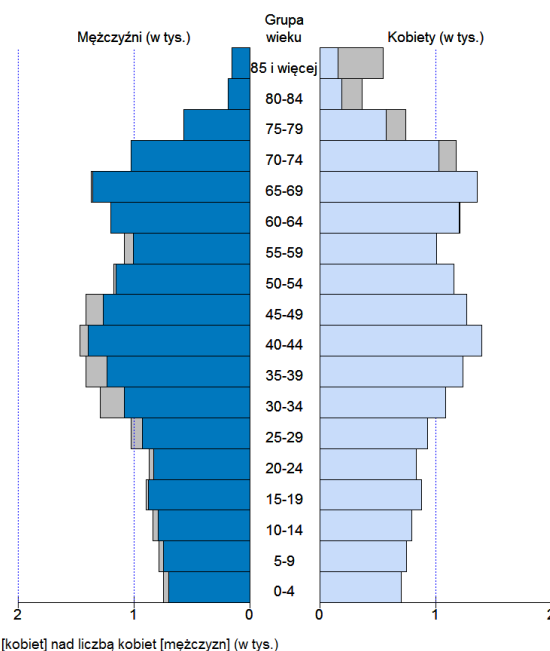
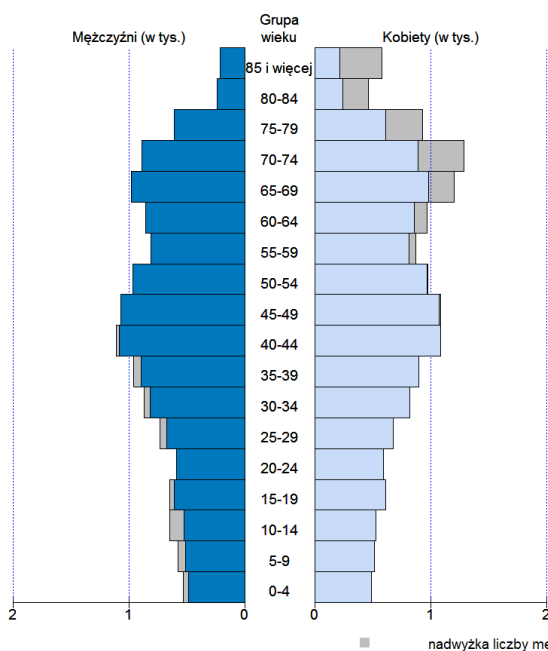
2024



Ludność miejska

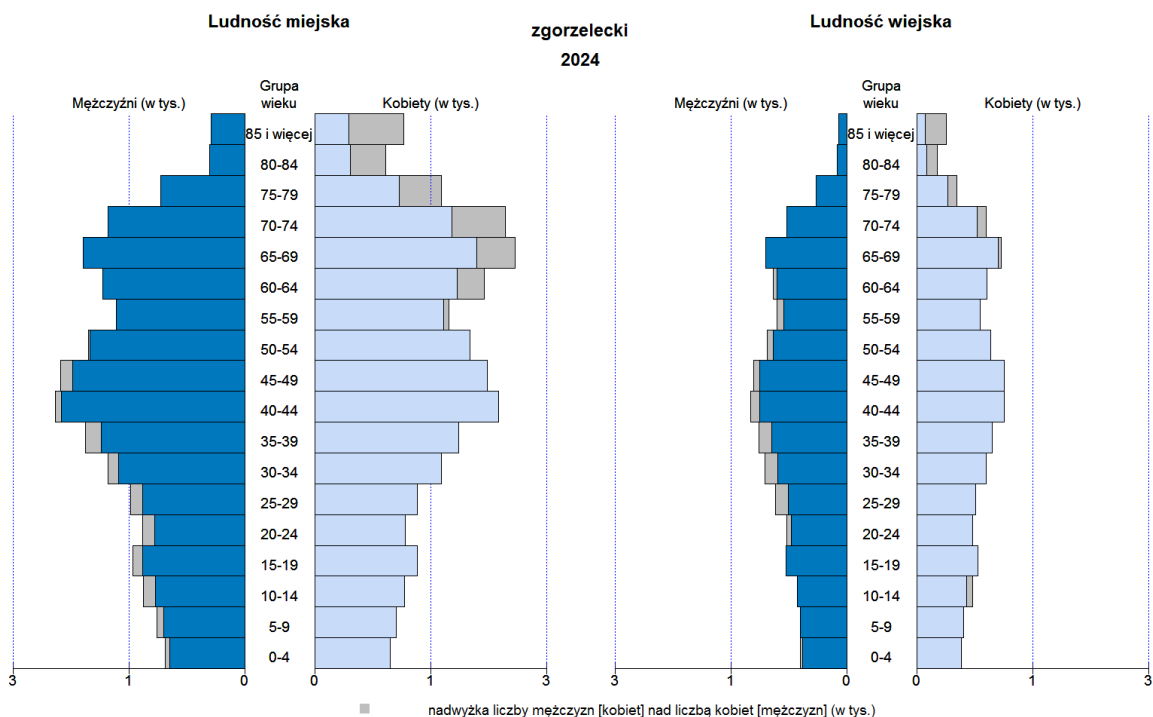
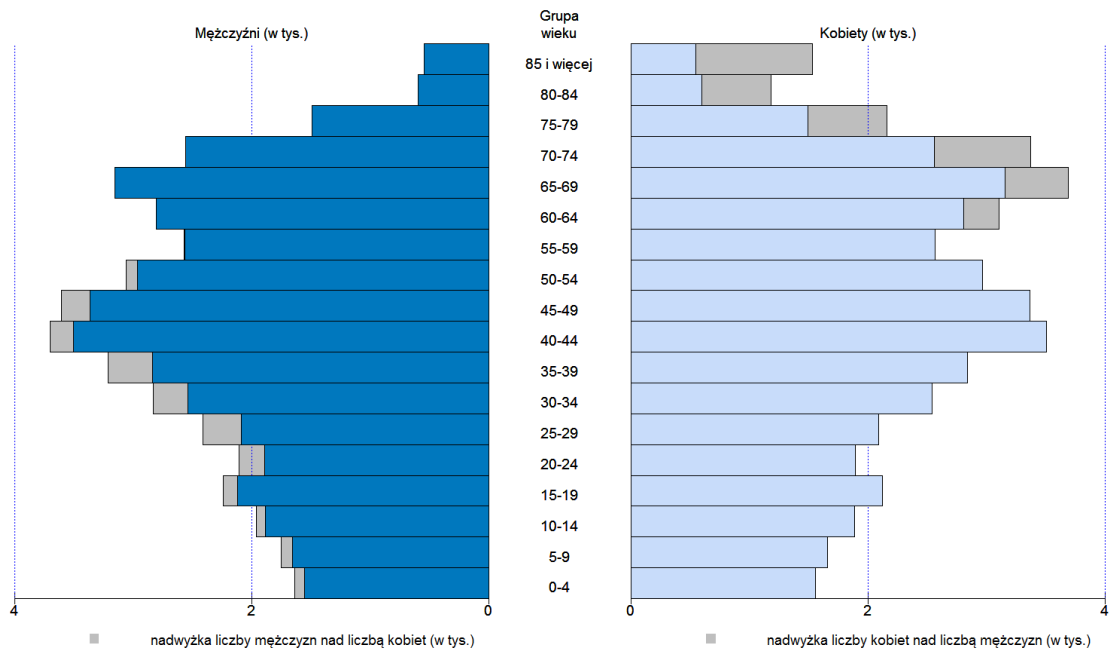
zabkowicki  
2024

Ludność wiejska



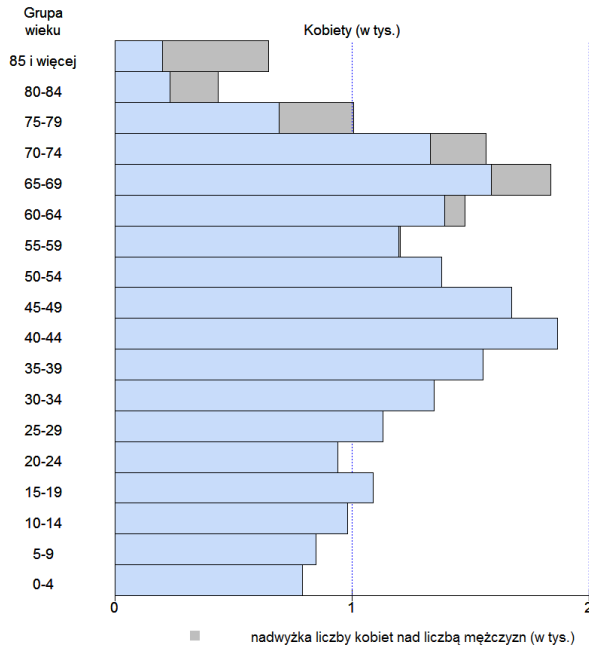
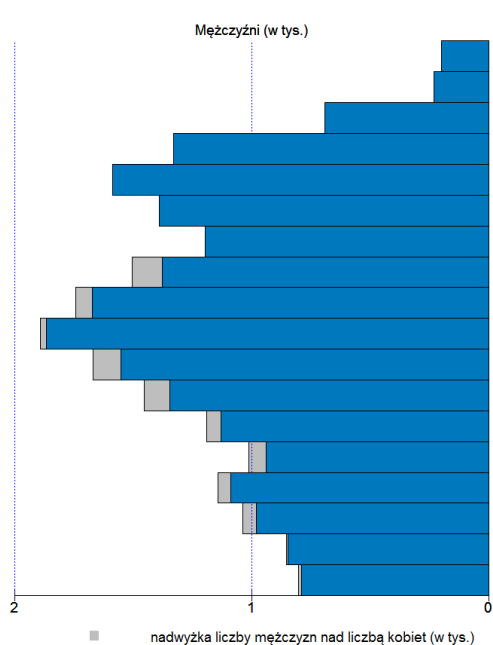
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

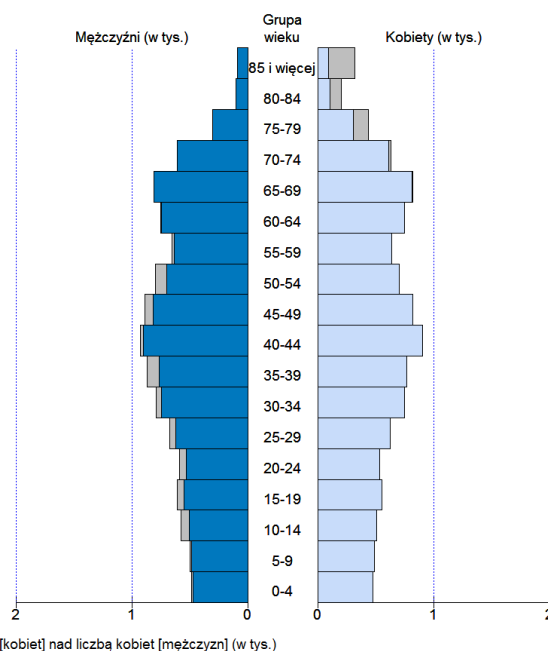
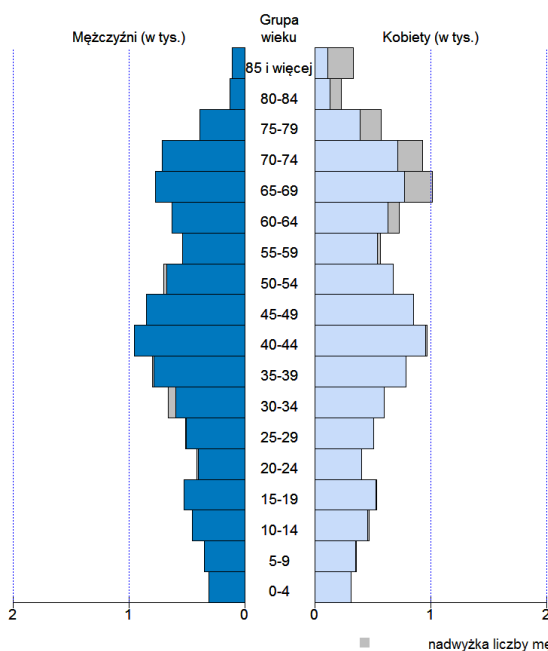
2024



Ludność miejska

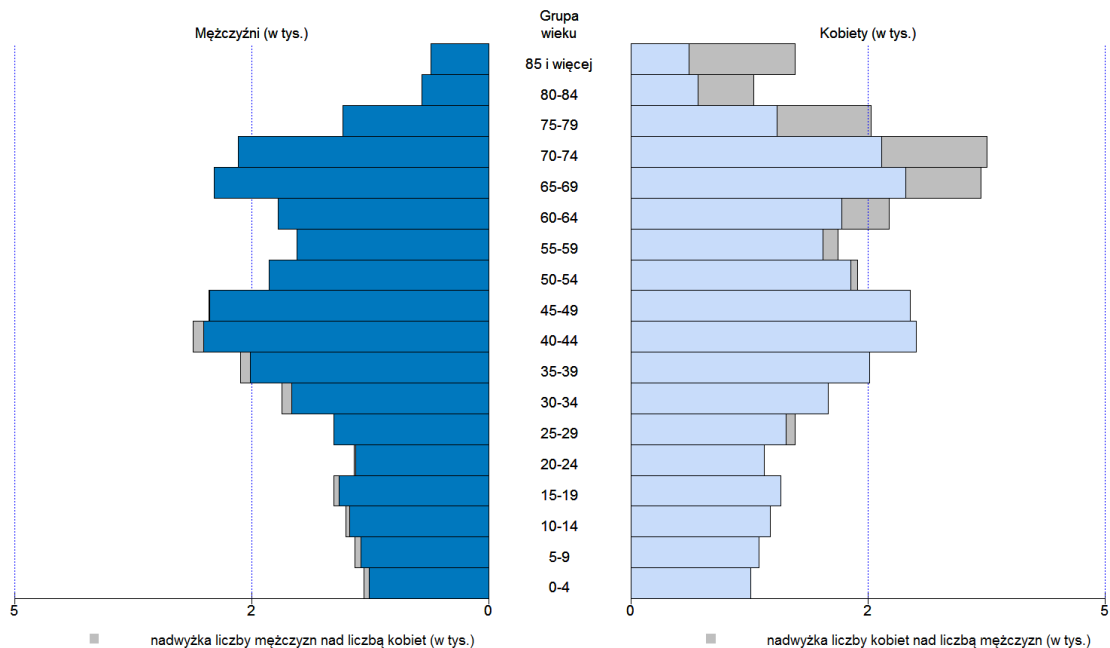
zlotoryjski  
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

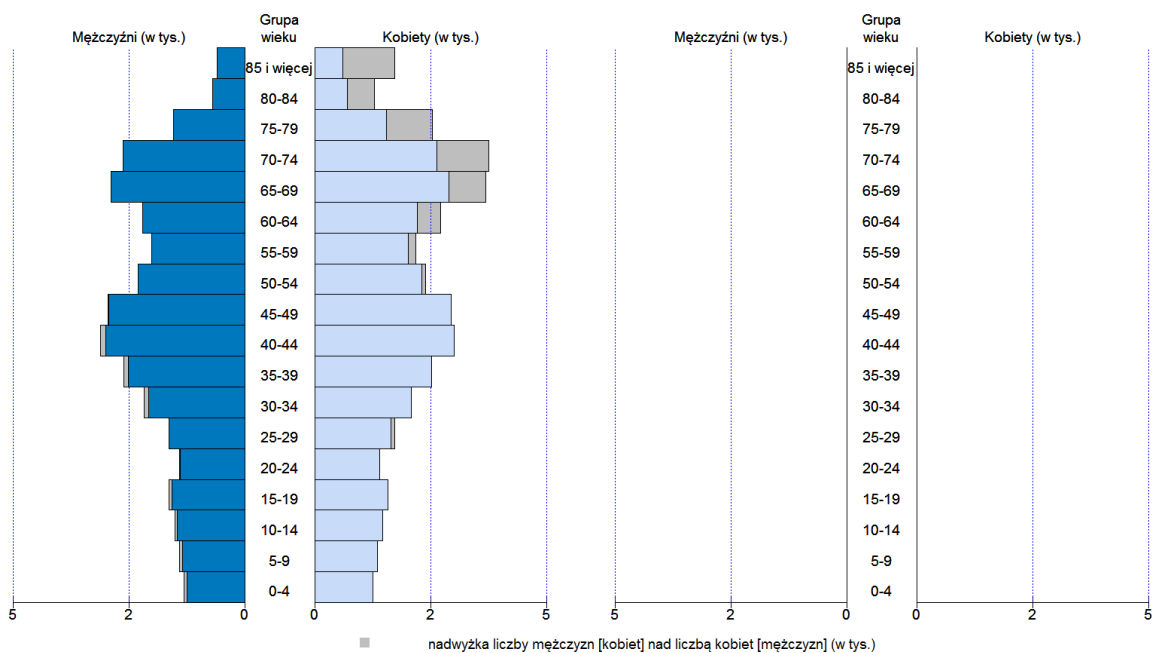
2024



Ludność miejska

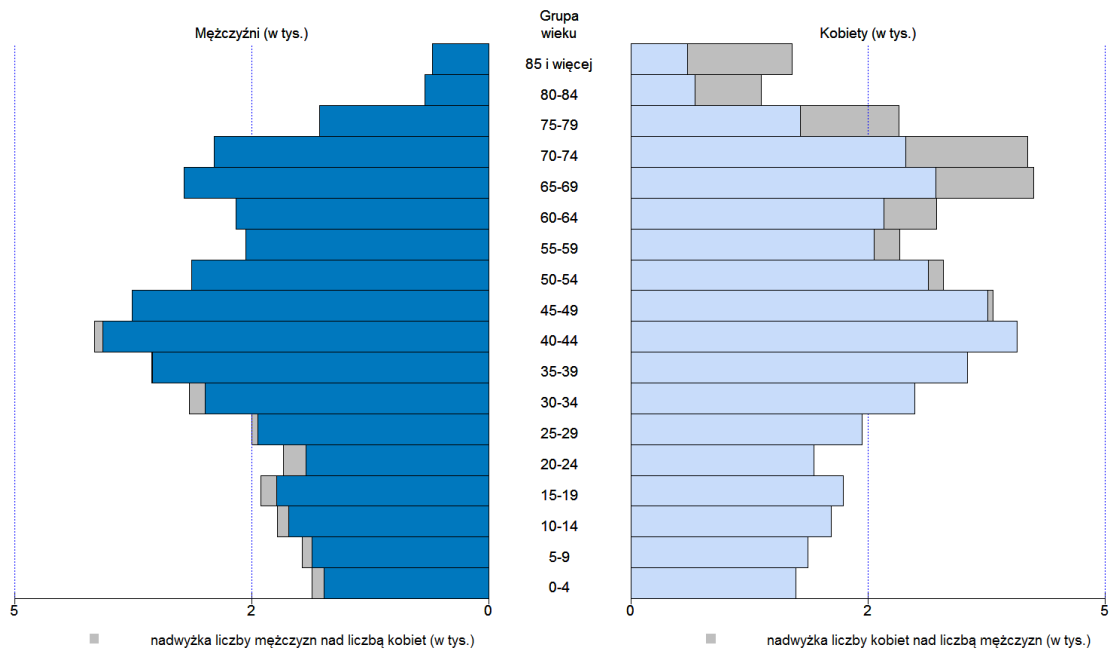
m.Jelenia Góra  
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

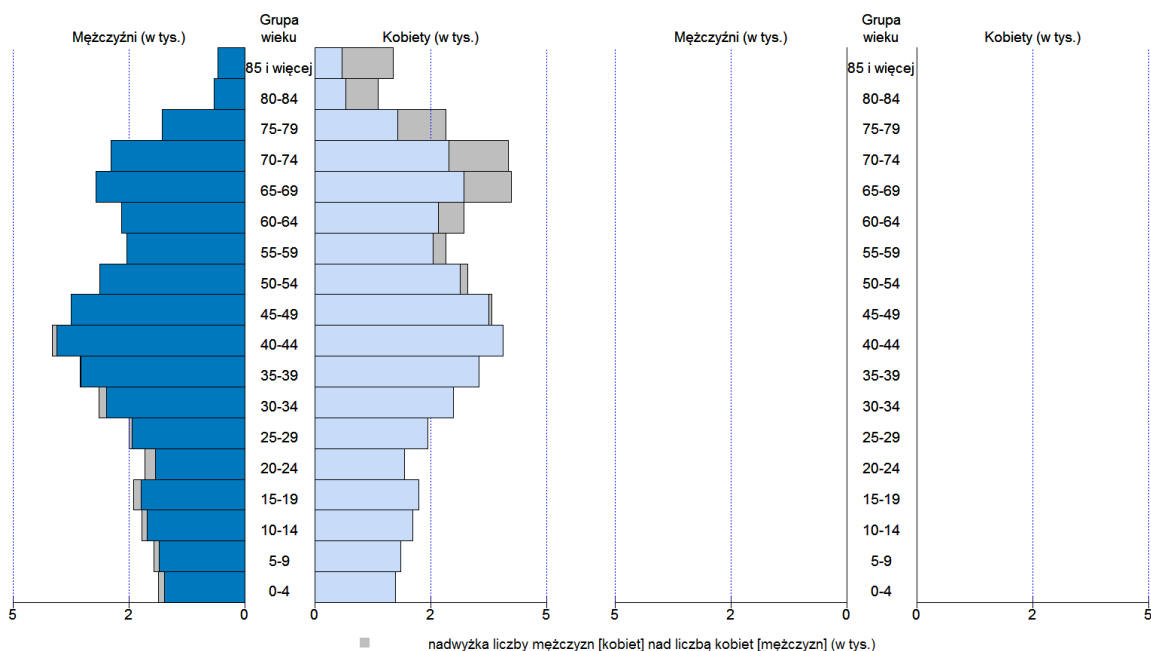
2024



Ludność miejska

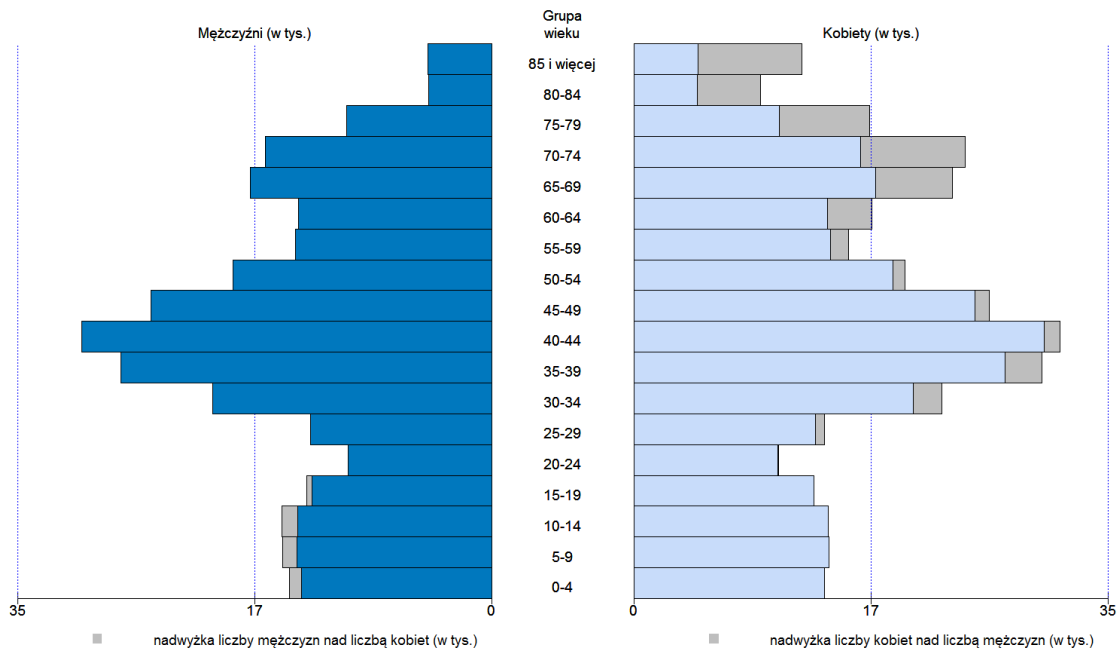
m. Legnica  
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

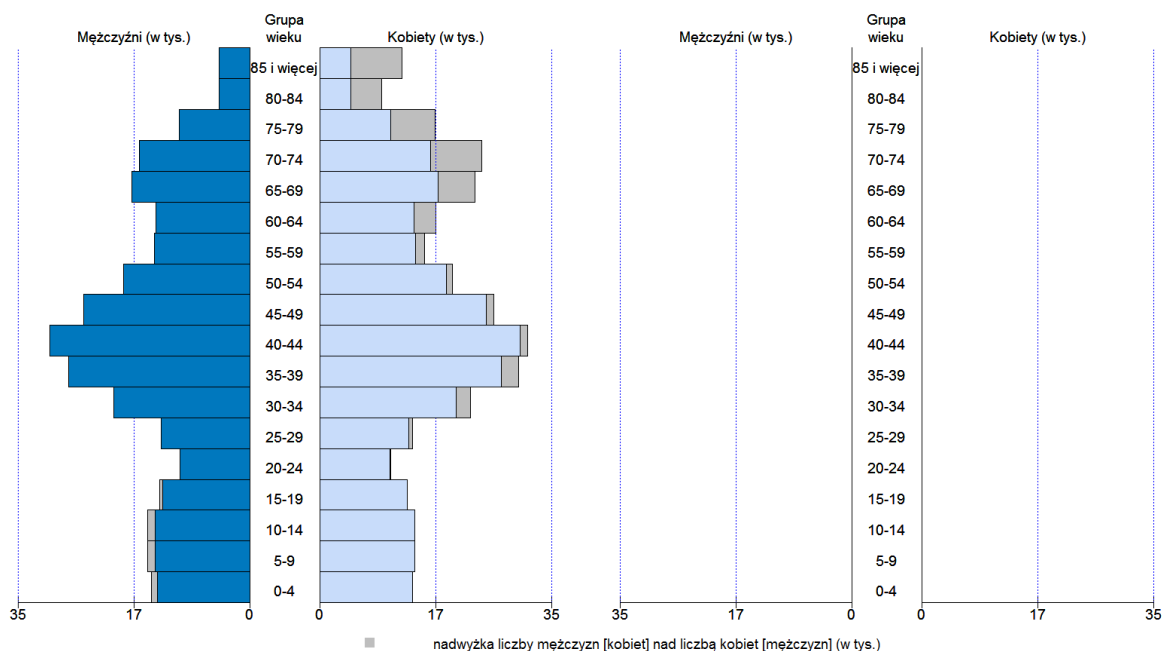
2024



Ludność miejska

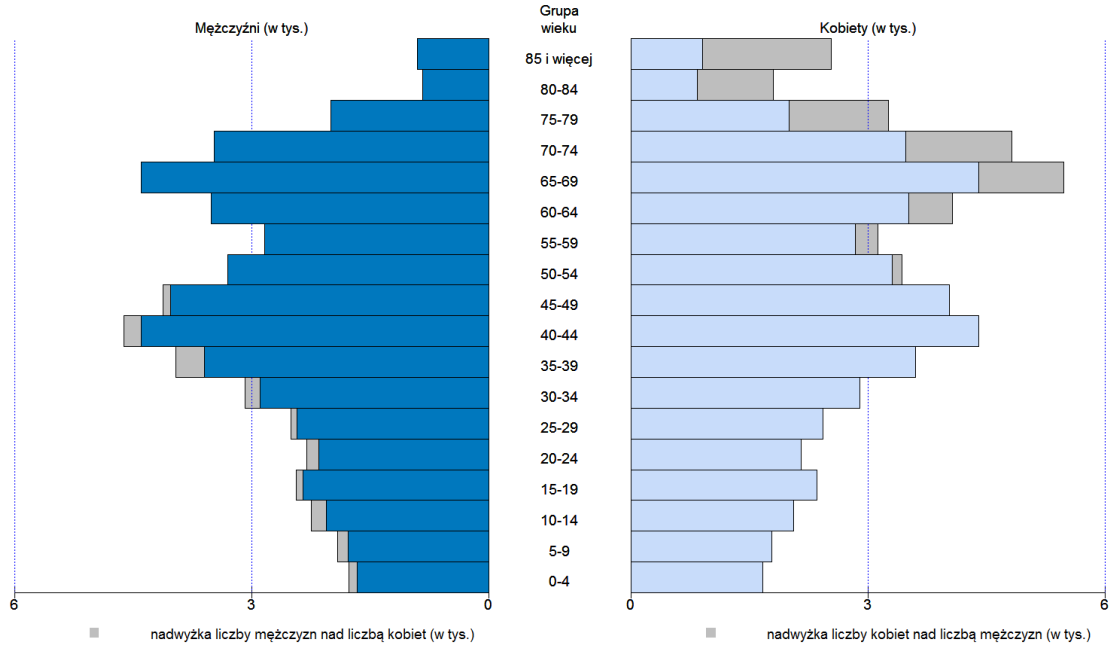
m.Wrocław  
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

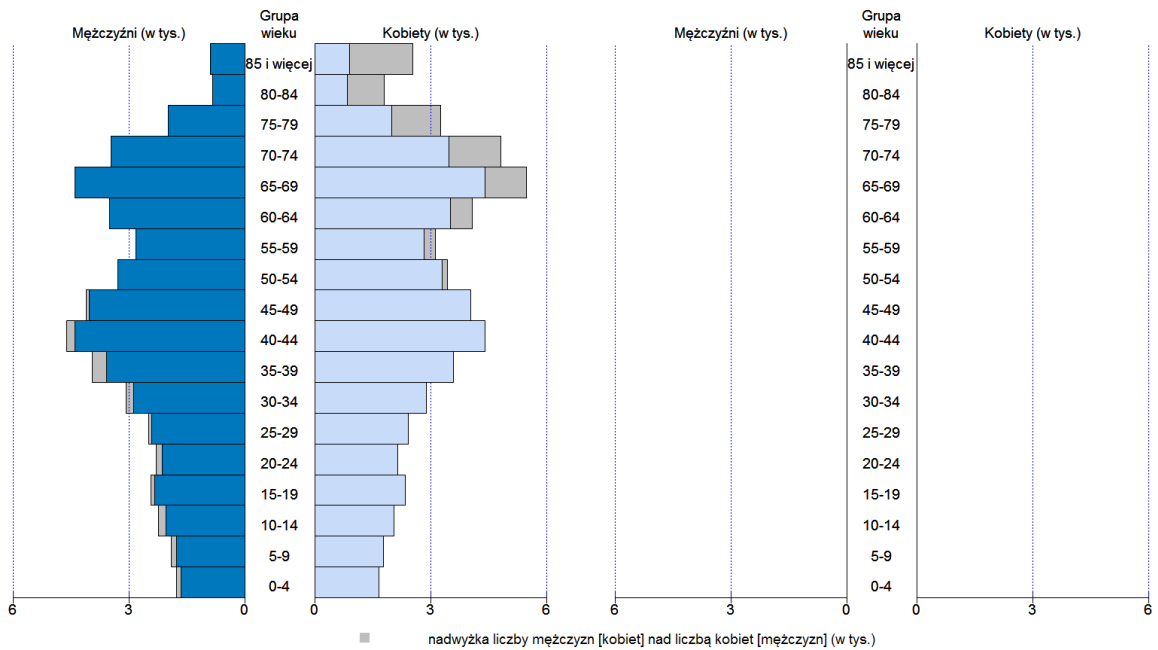
2024



Ludność miejska

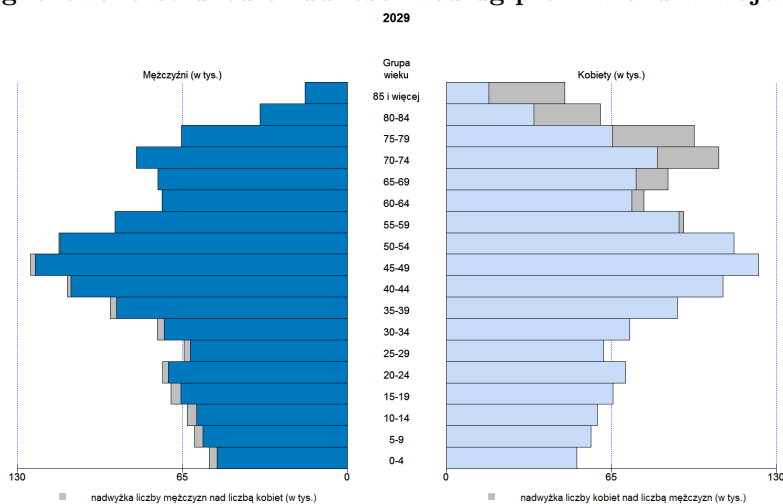
m.Wałbrzych  
2024

Ludność wiejska



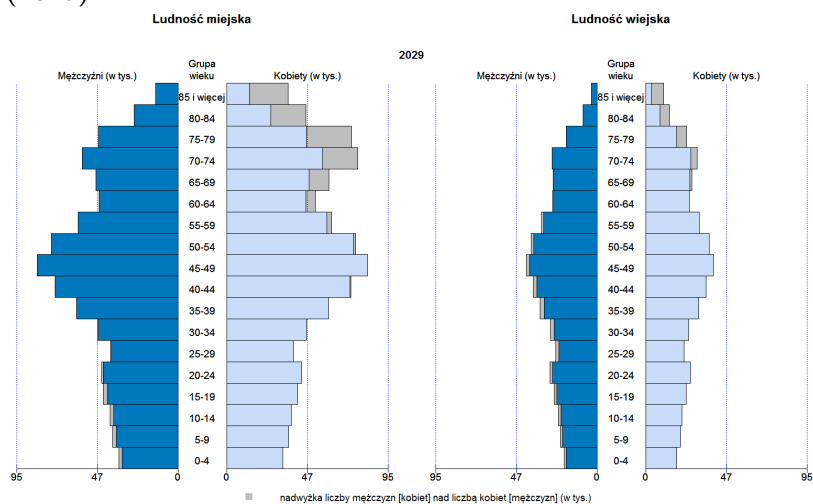


Wykres 660: Prognozowana struktura ludności według płci i wieku w województwie (2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

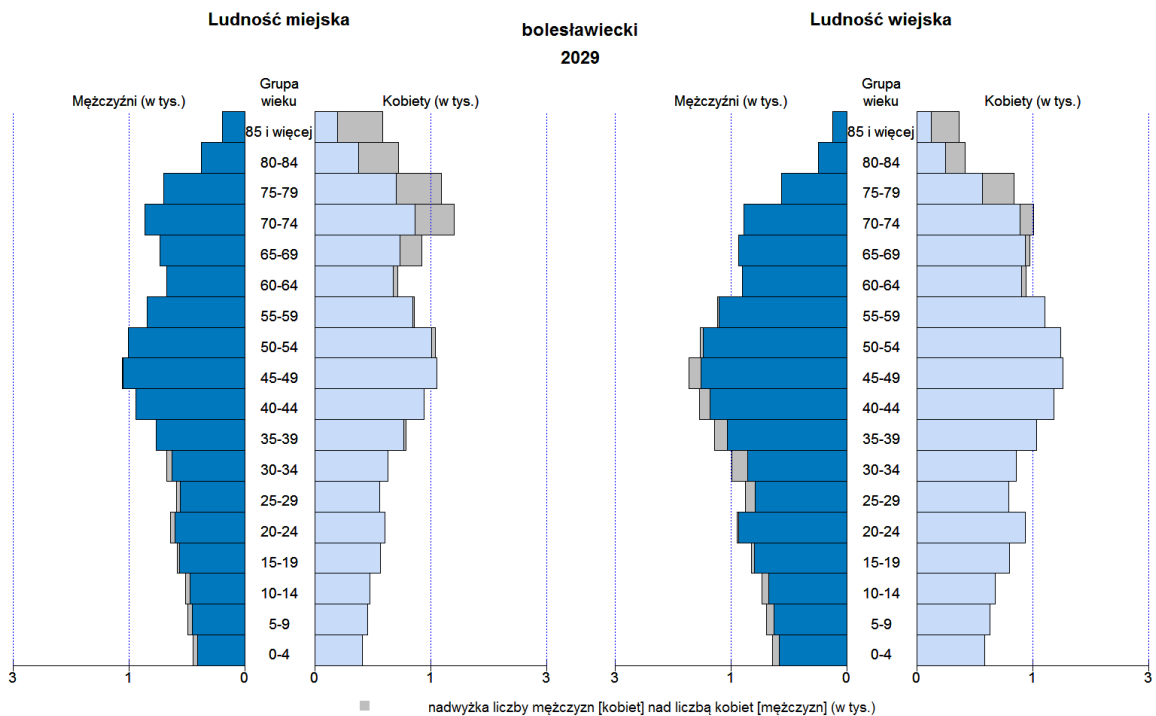
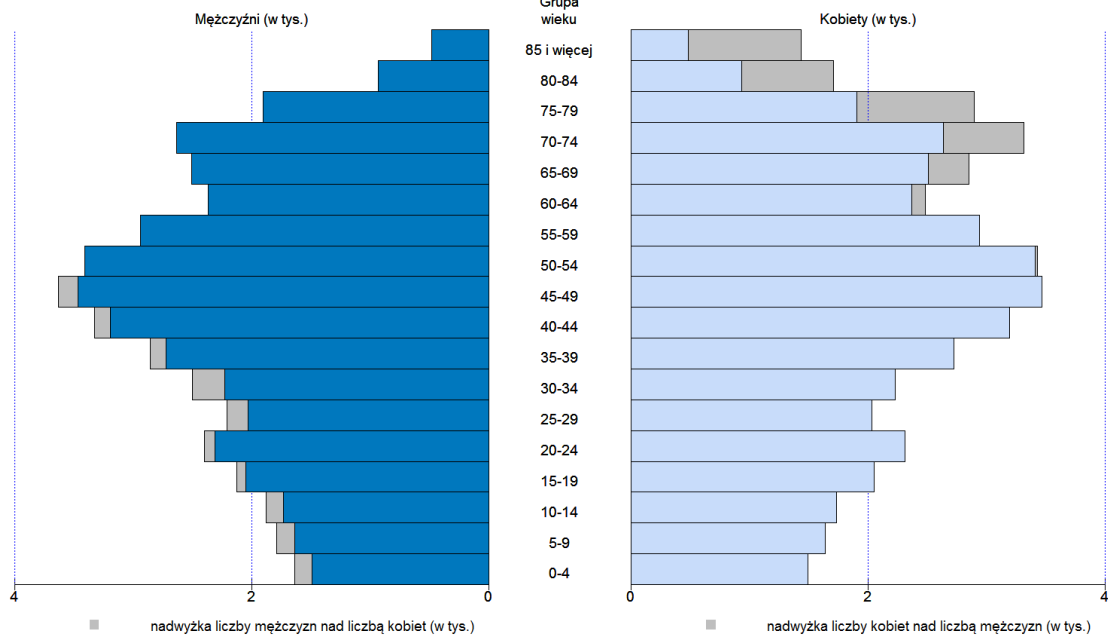
Wykres 661: Prognozowana struktura ludności według płci, wieku i miejsca zamieszkania w województwie (2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

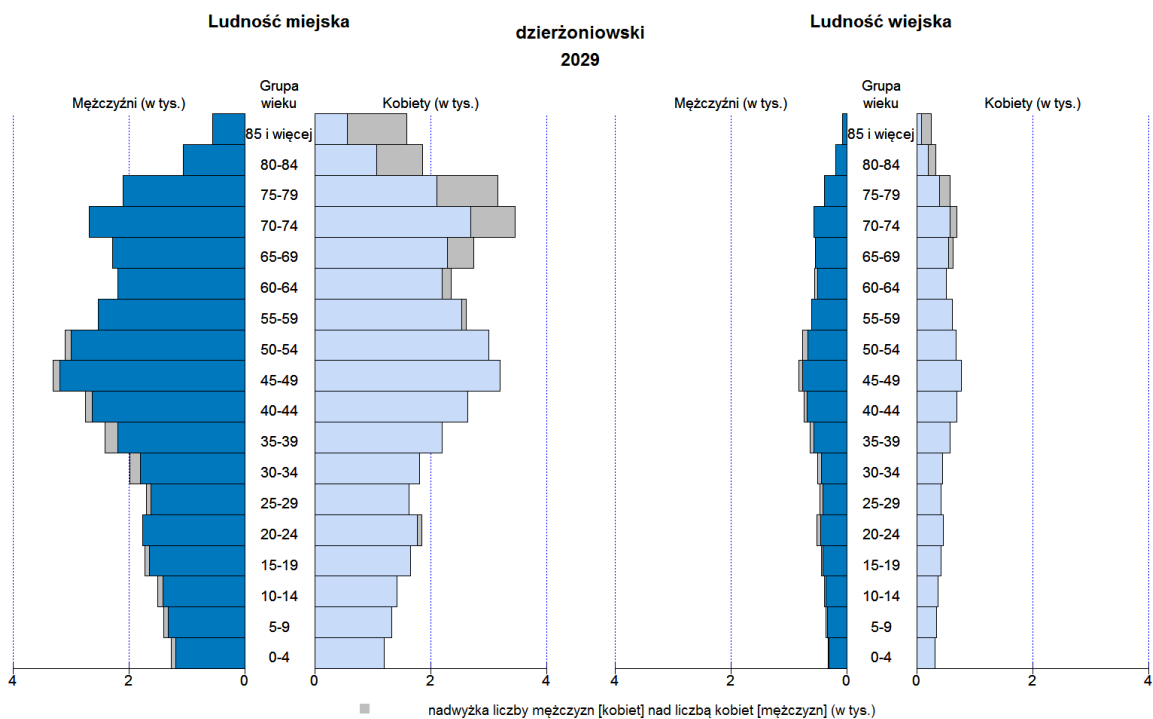
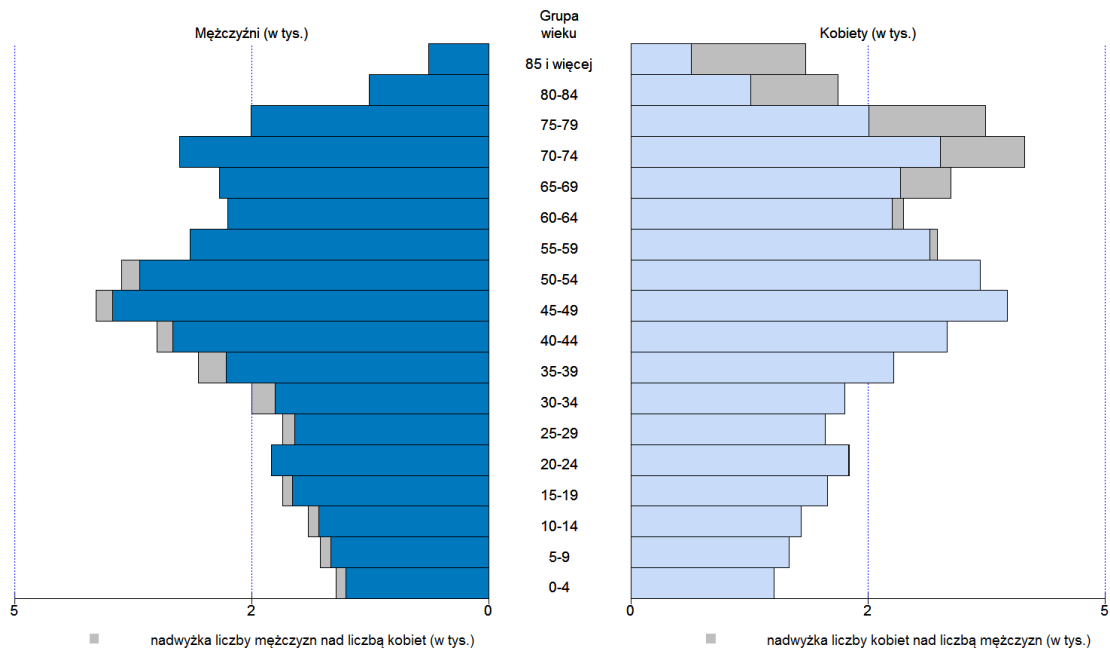
Wykres 662: Struktura ludności według wieku, płci i miejsca zamieszkania w powiatach województwa dolnośląskiego (2029)

2029



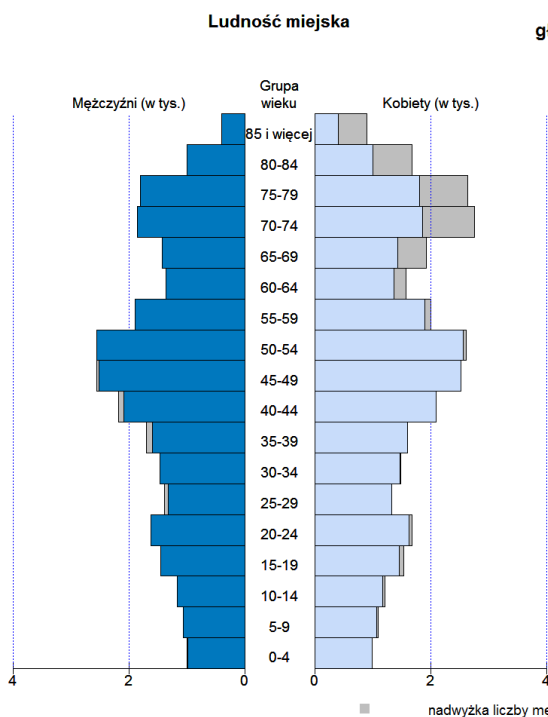
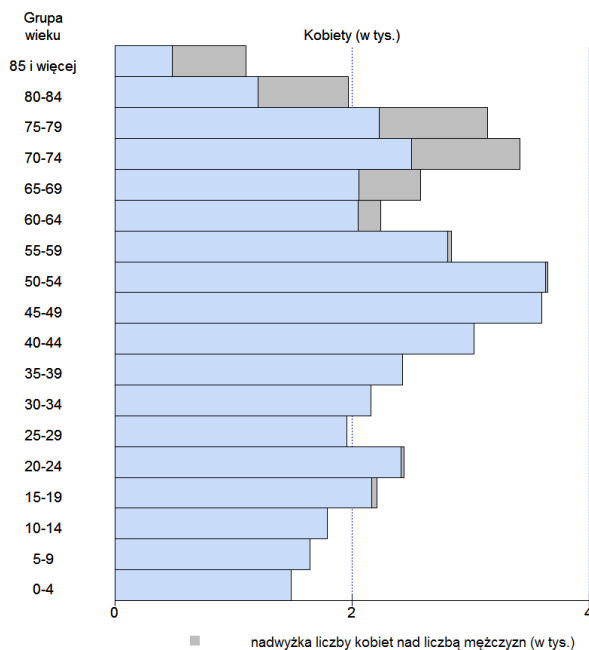
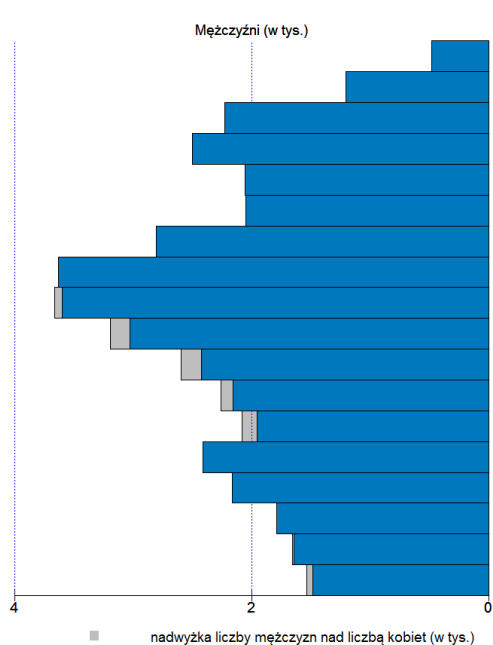
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

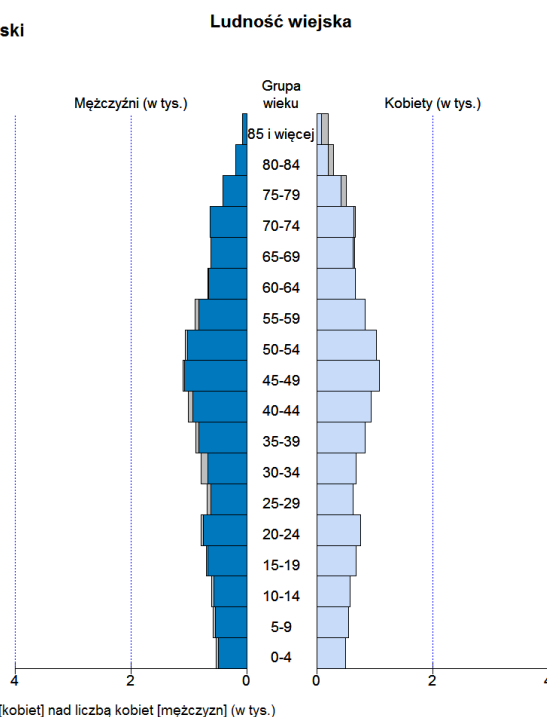


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

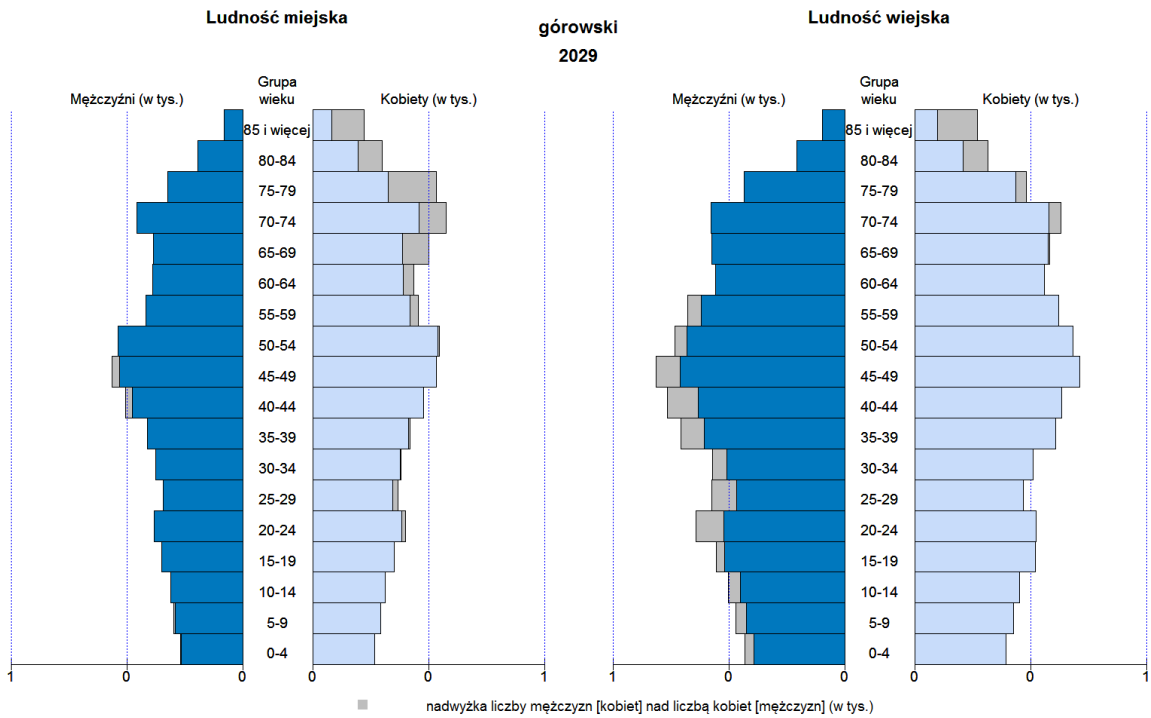
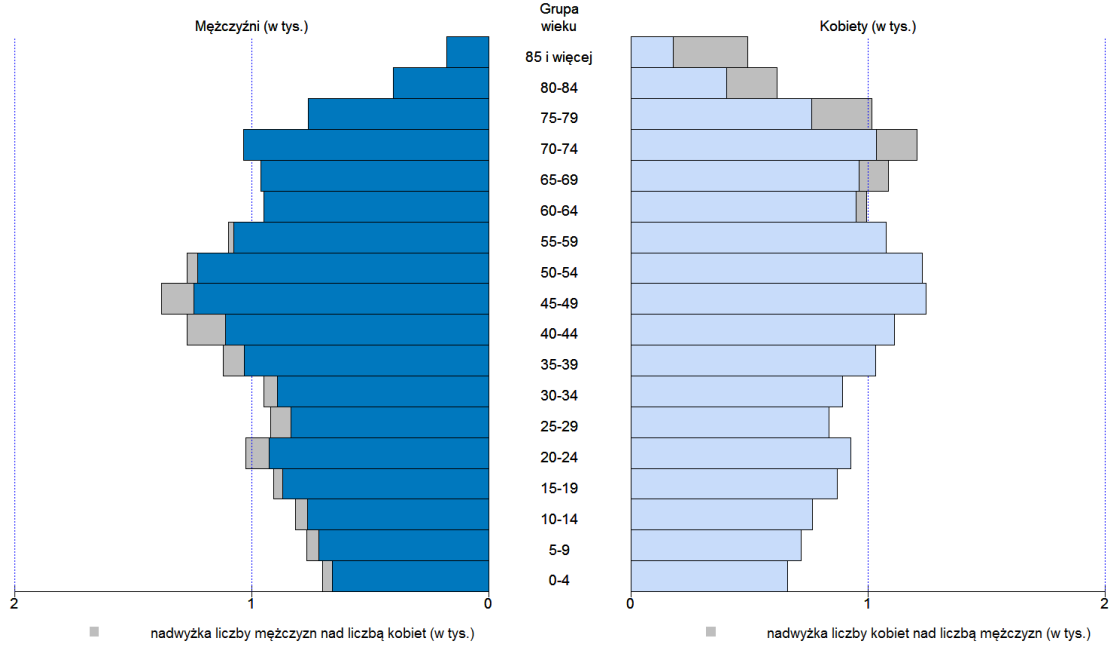


głogowski  
2029



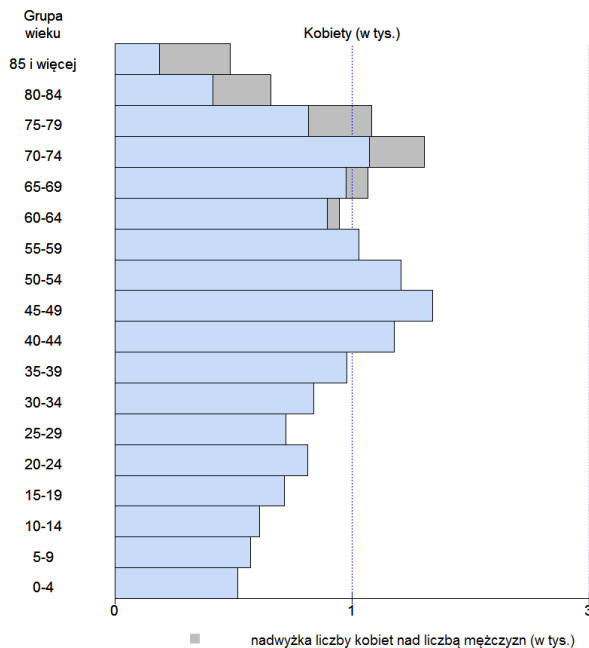
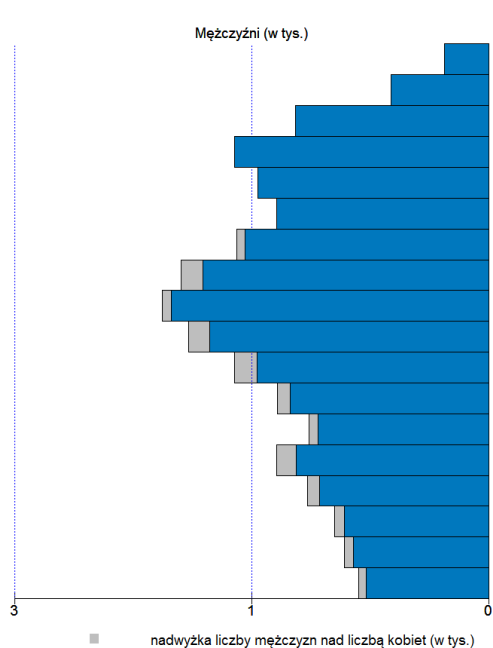
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

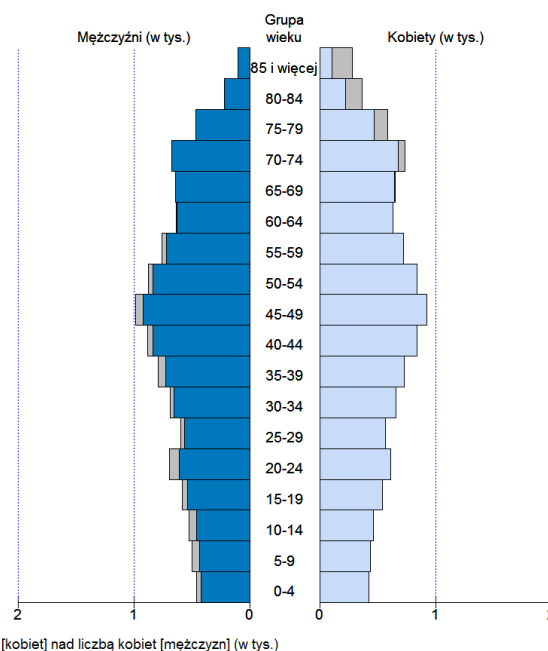
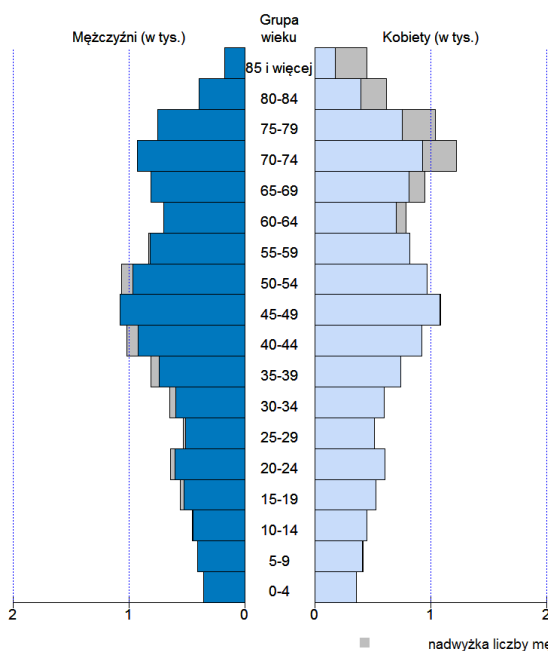
2029



Ludność miejska

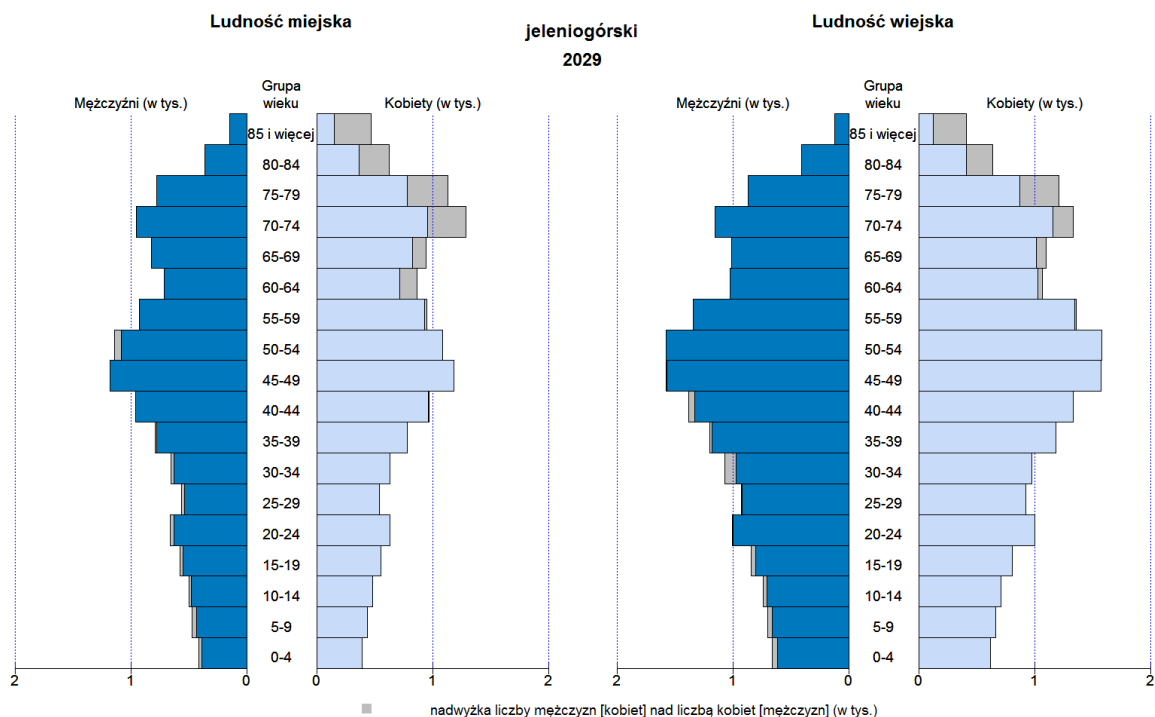
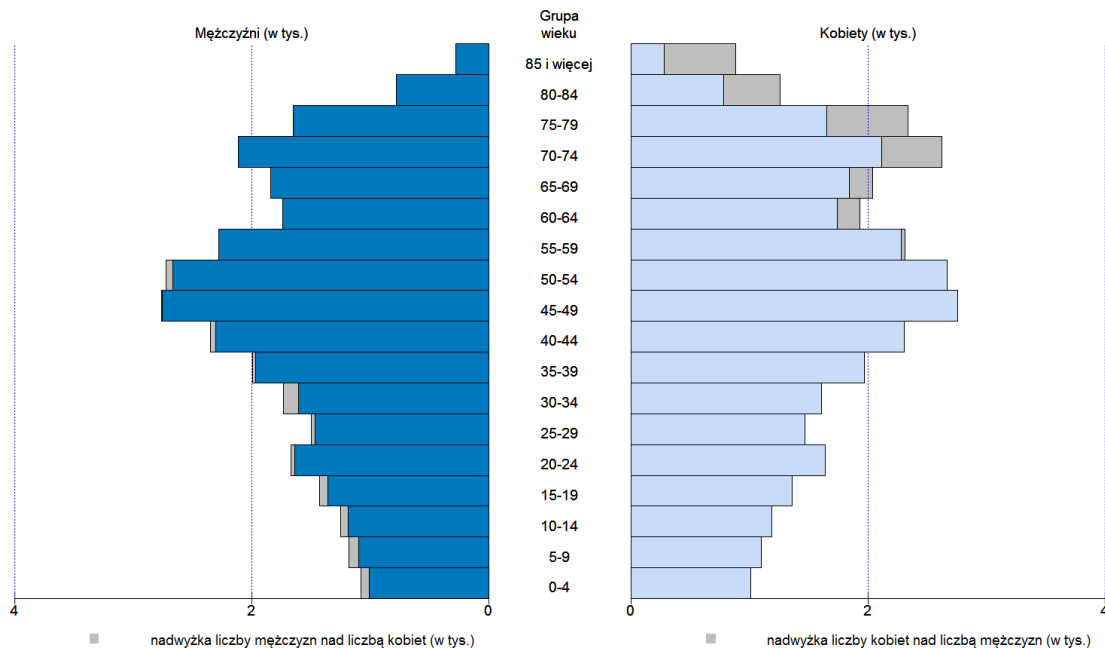
jaworski  
2029

Ludność wiejska



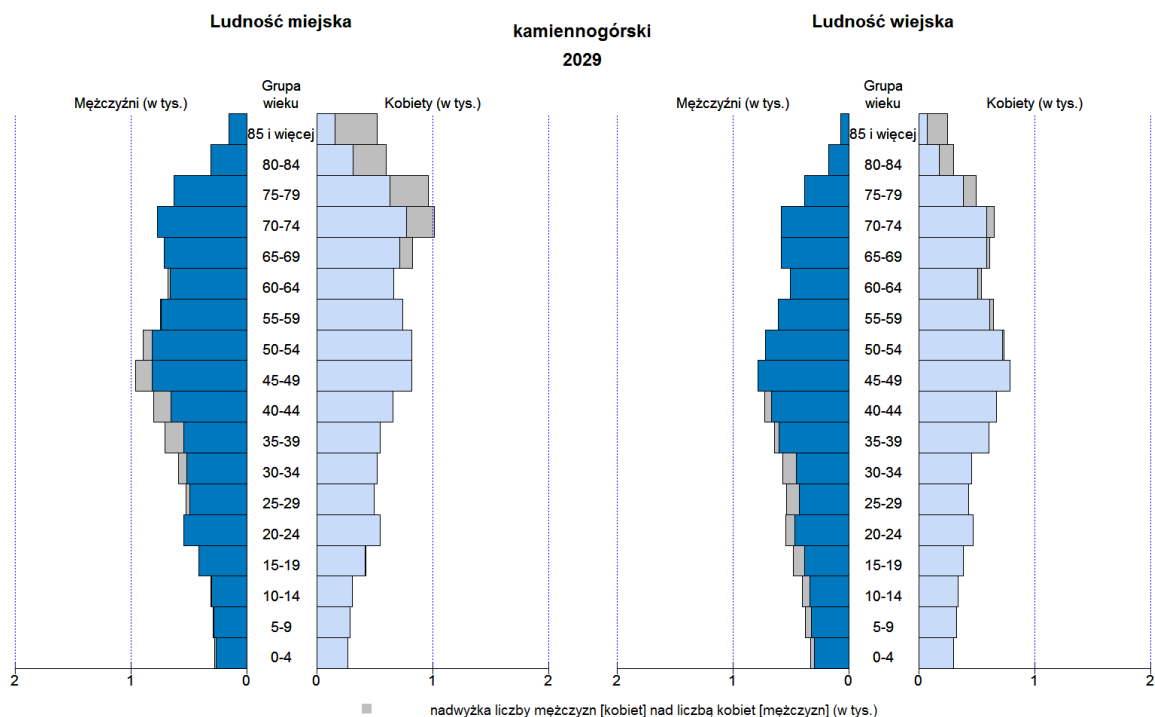
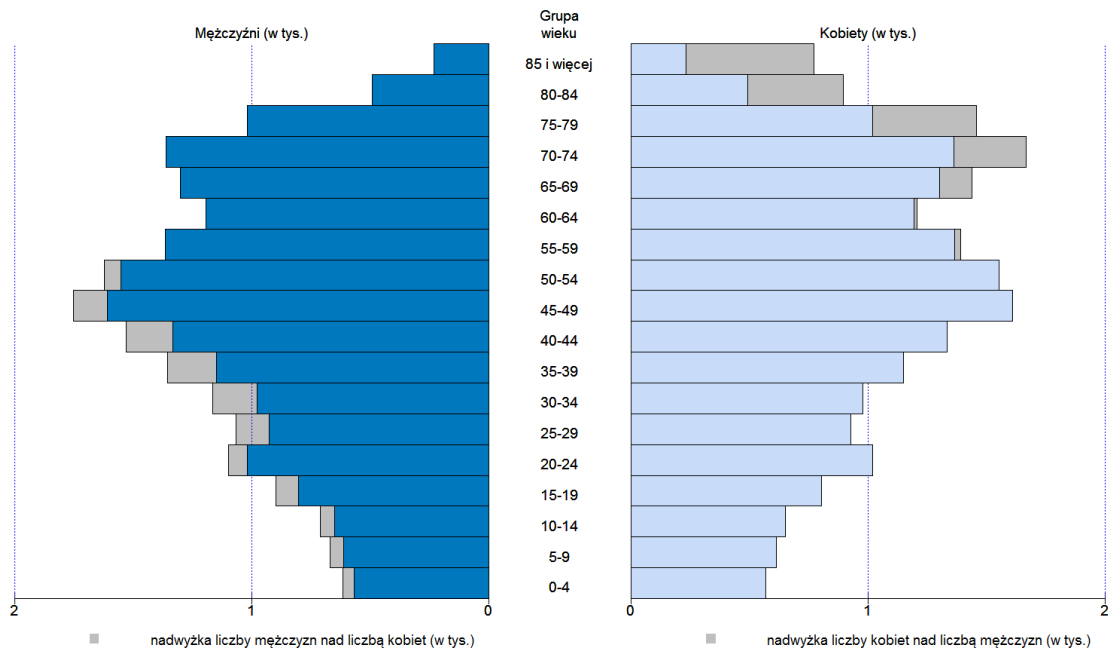
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

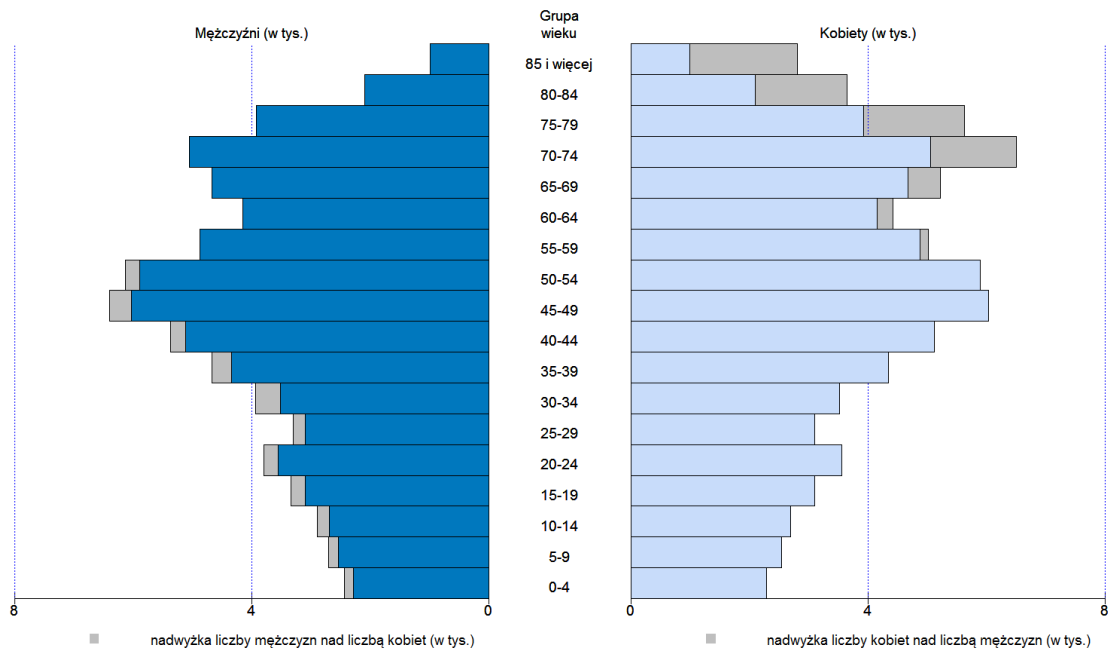
2029



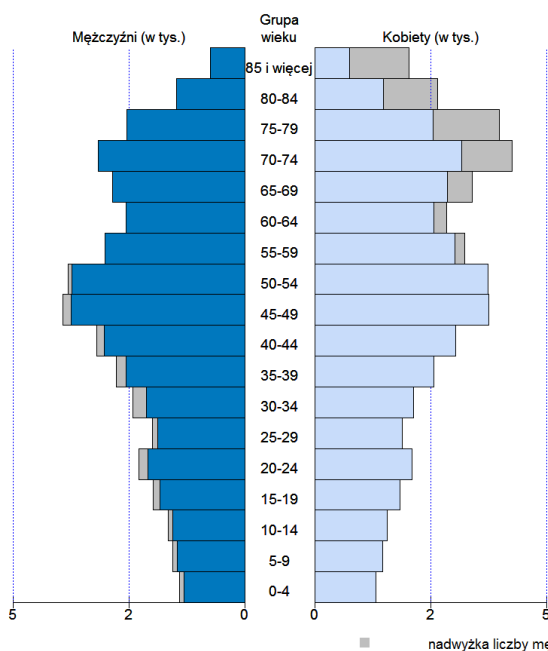
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



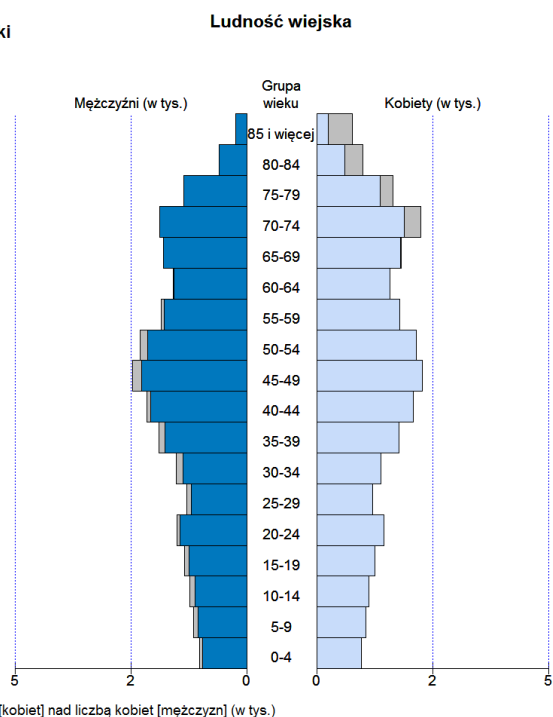
2029



Ludność miejska

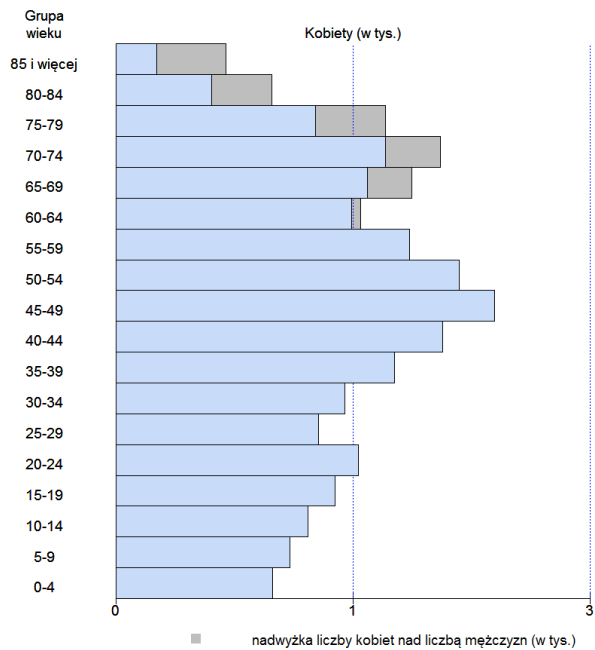
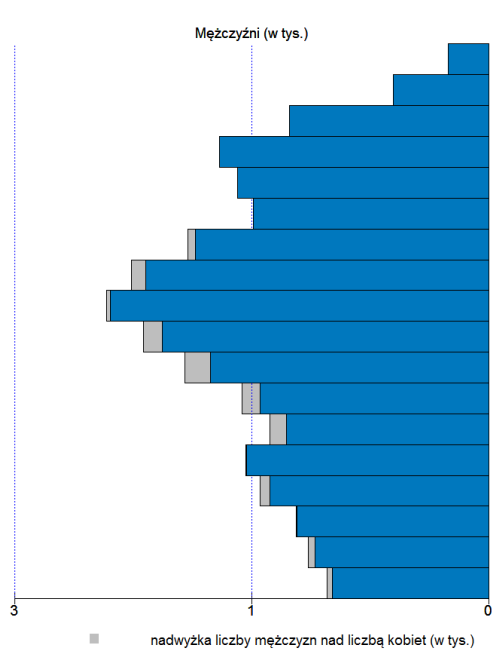


kłódzki  
2029

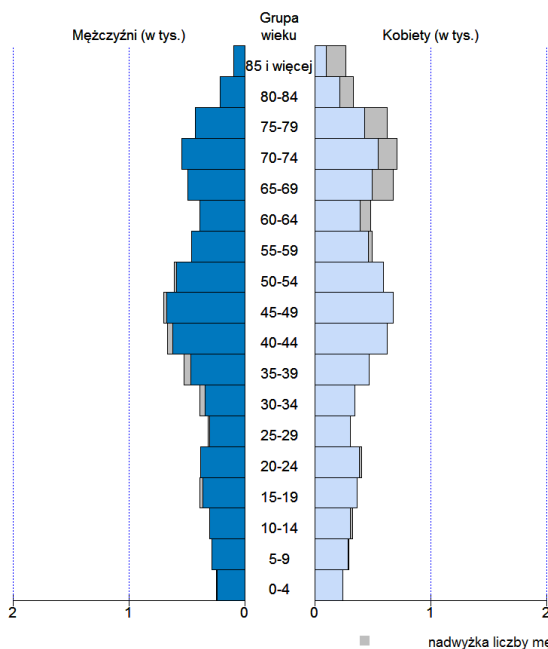


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

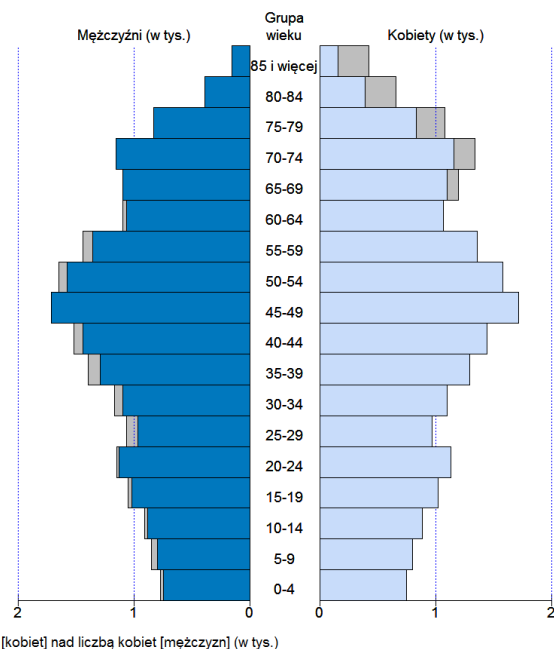


Ludność miejska



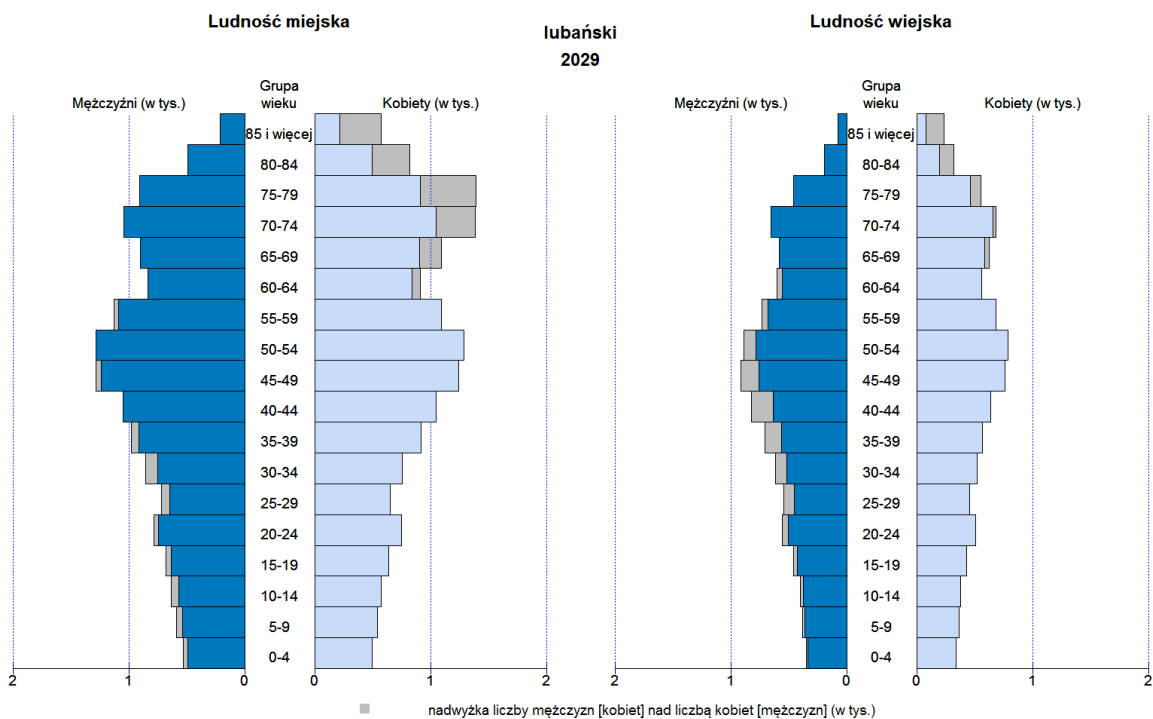
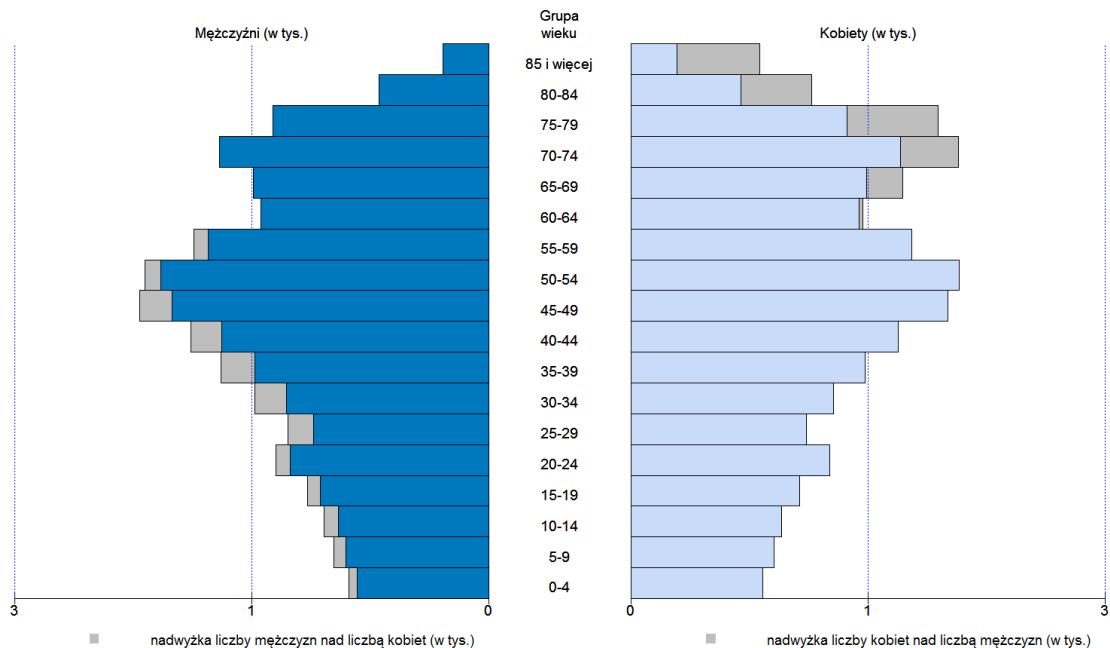
lęgnicki  
2029

Ludność wiejska



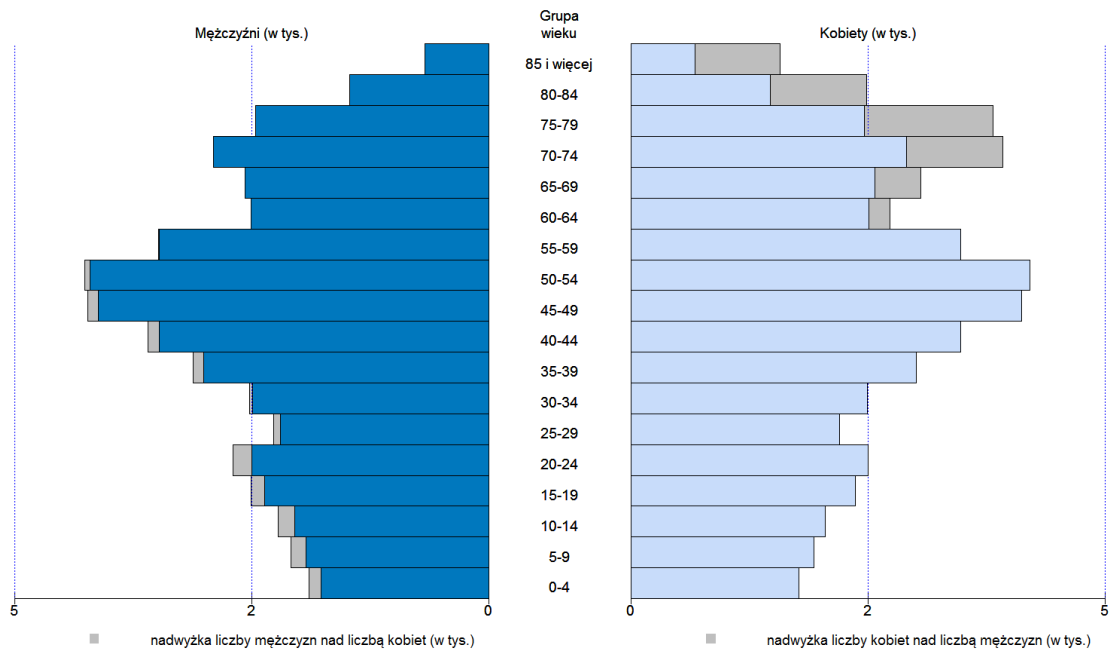
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

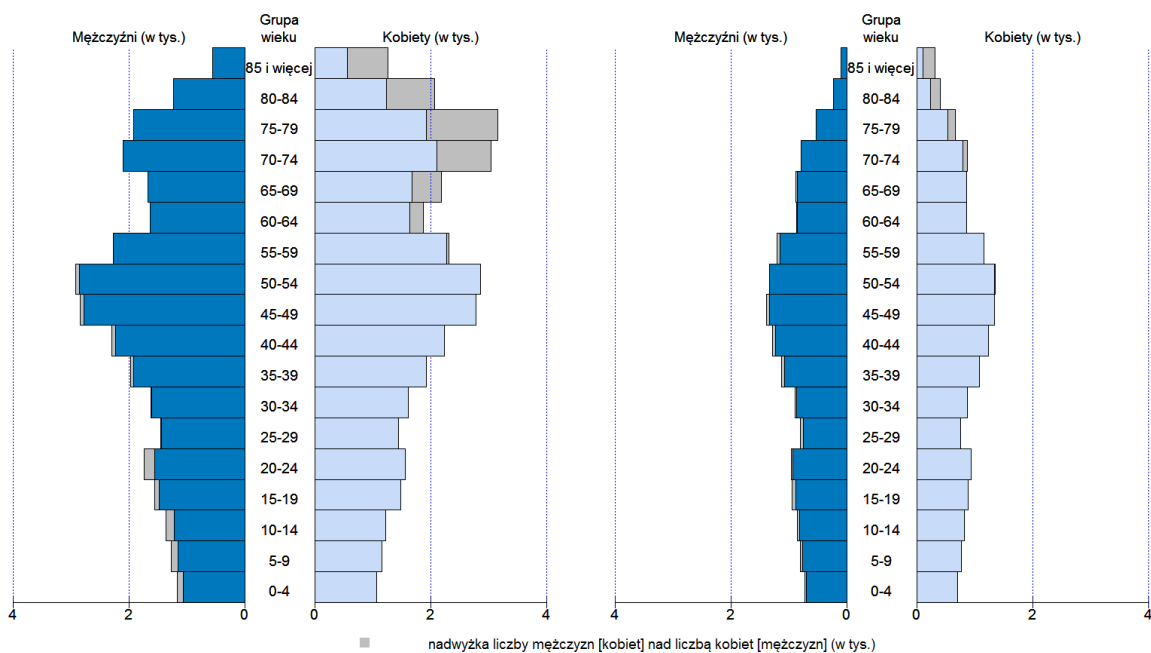
2029



Ludność miejska

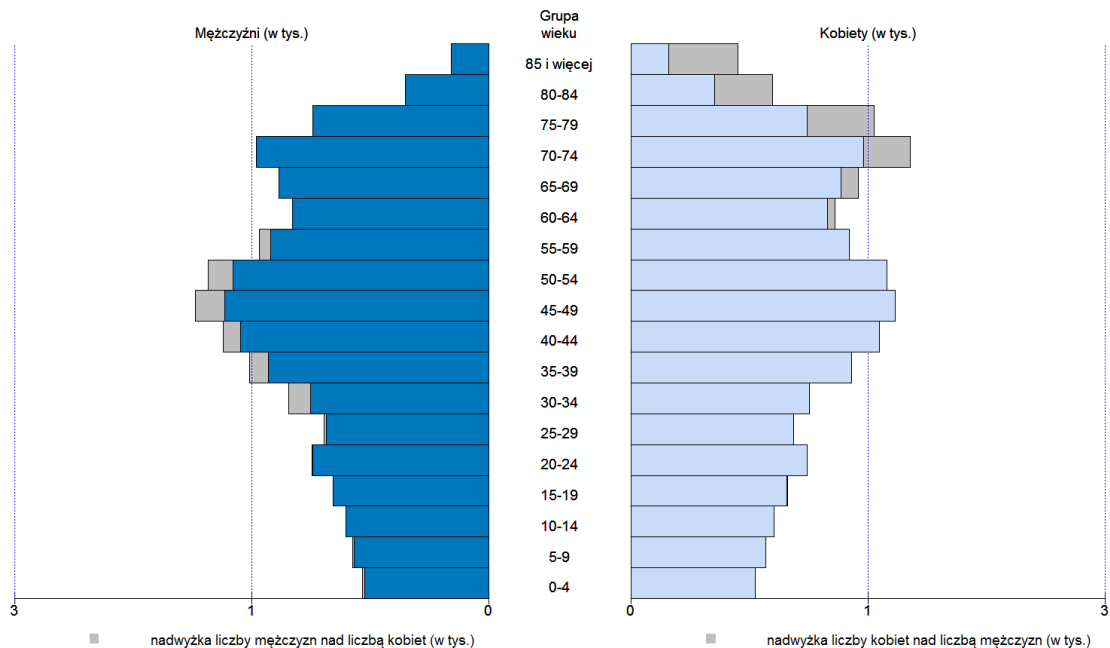
lubiński  
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

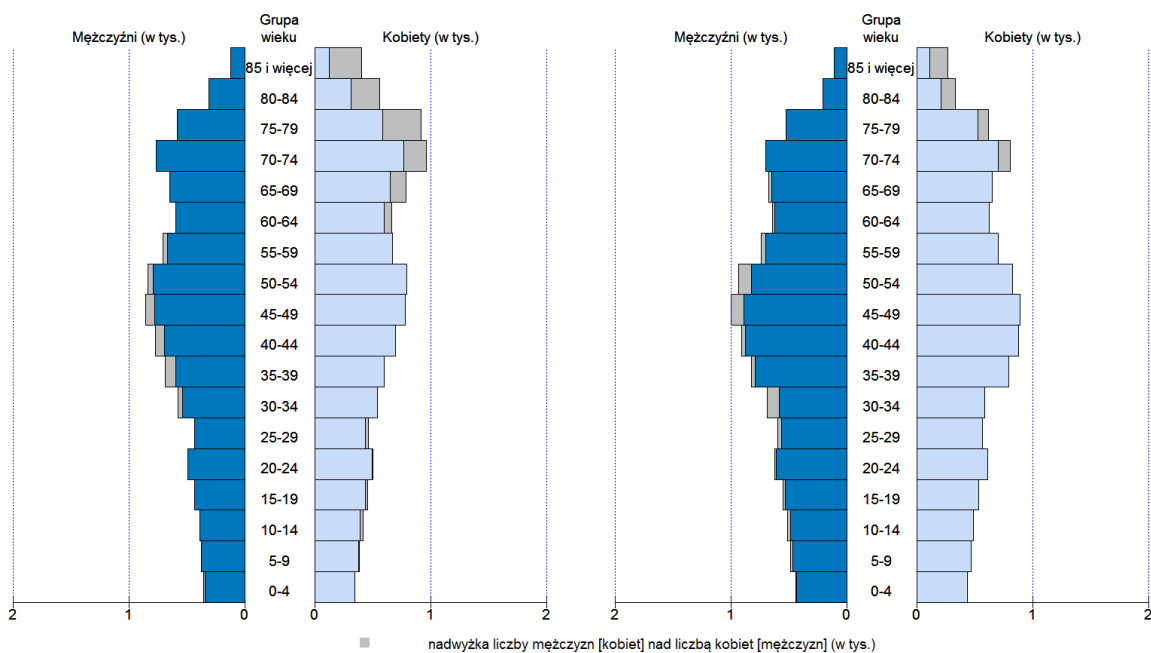
2029



Ludność miejska

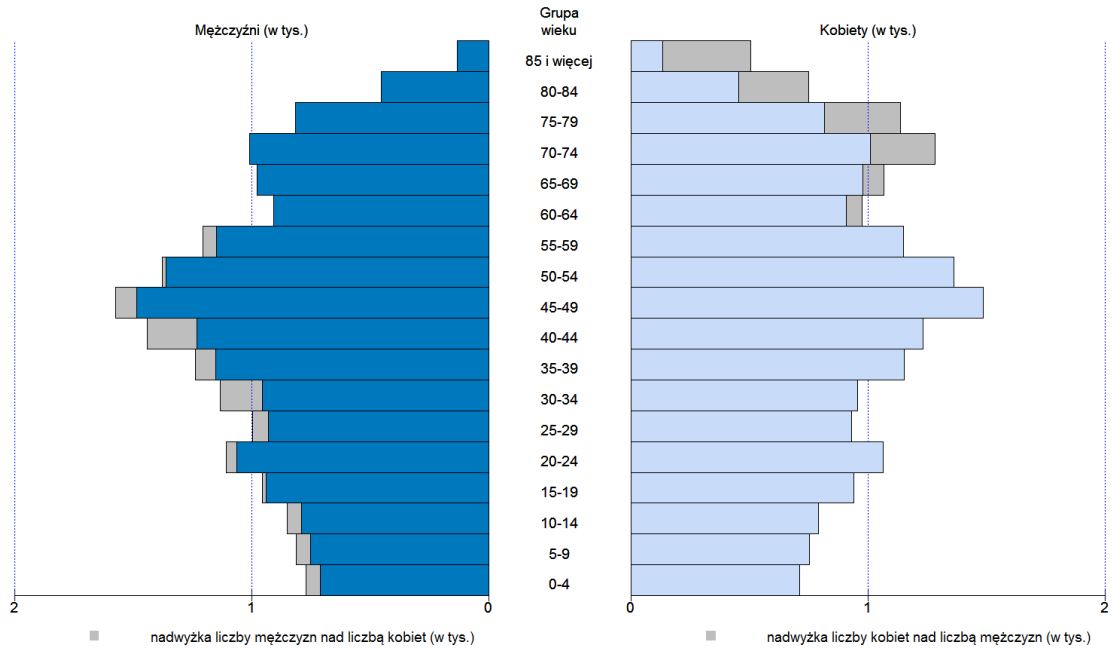
Iwówceki  
2029

Ludność wiejska

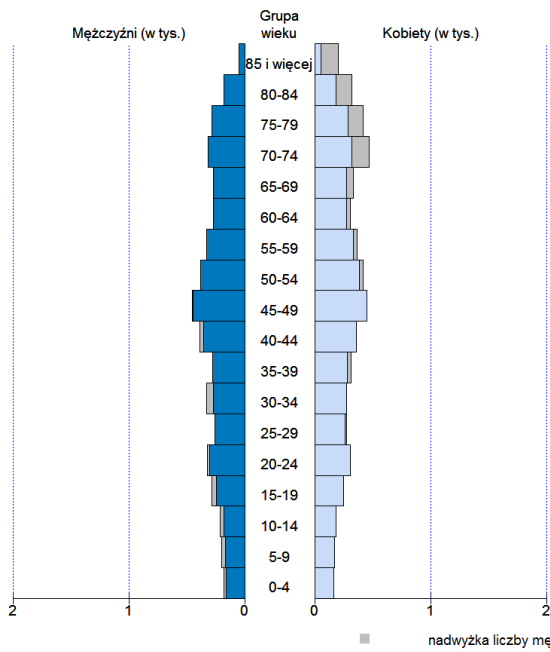


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

milicki, 2029

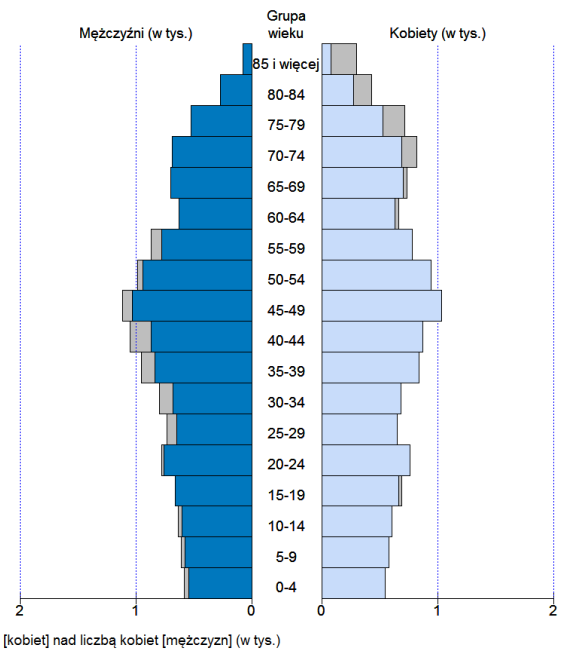


Ludność miejska



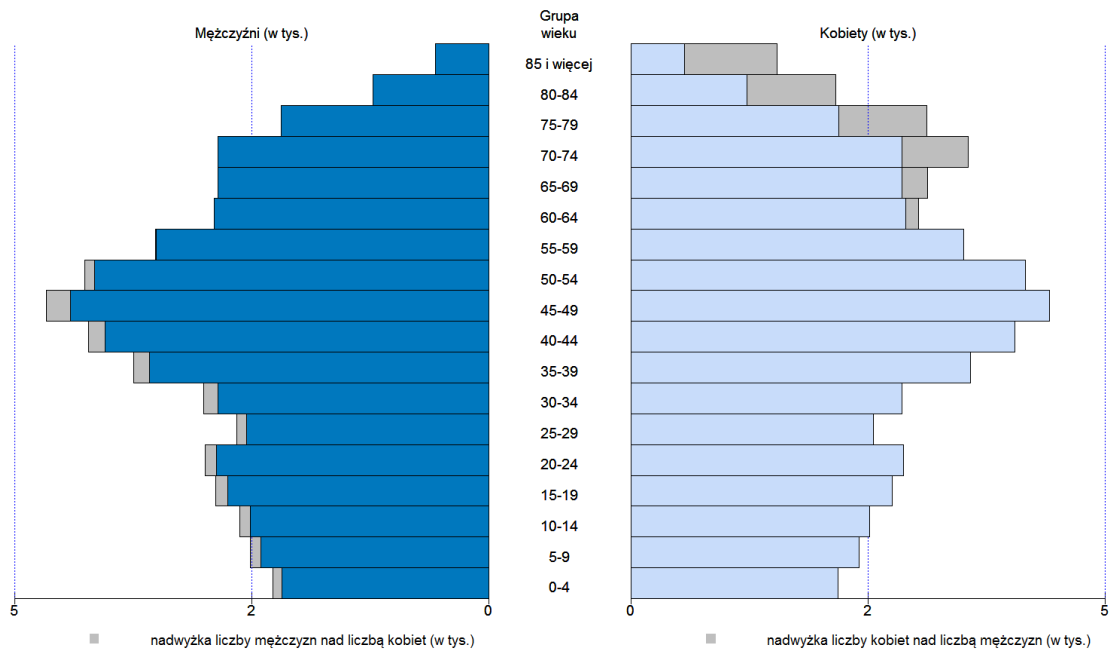
milicki  
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

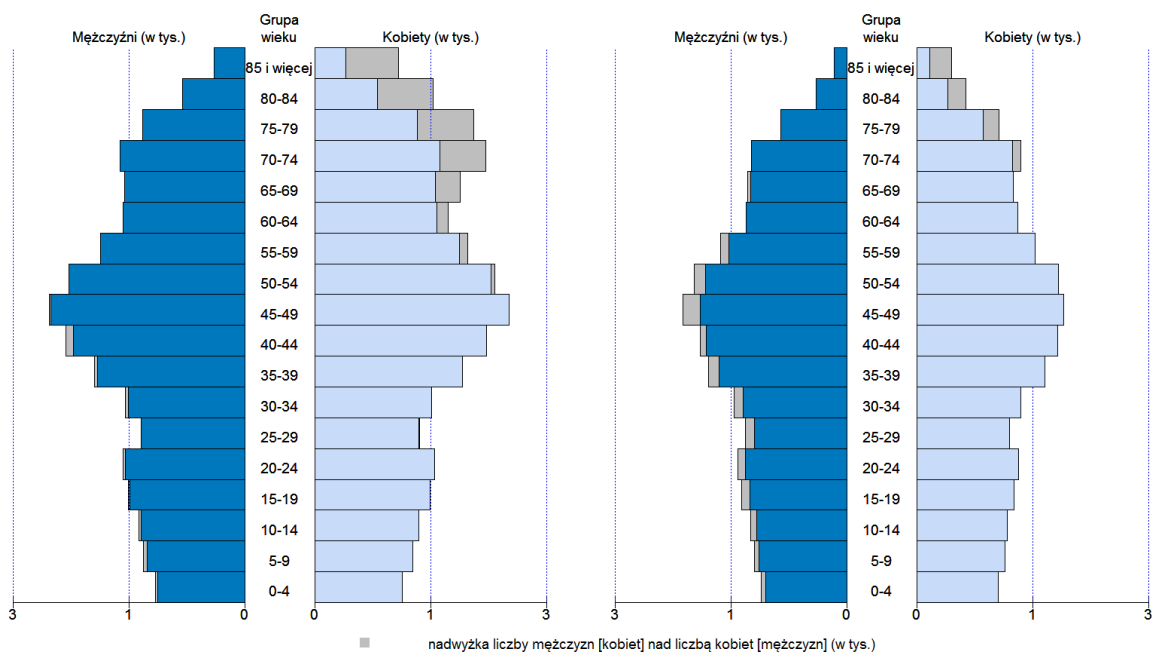
2029



Ludność miejska

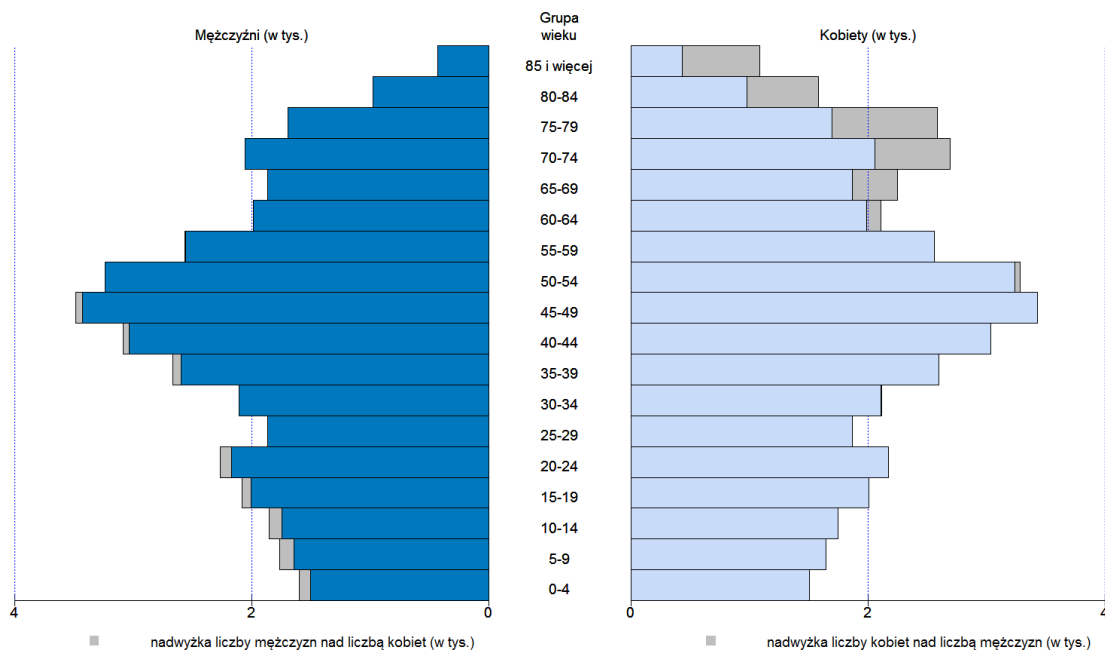
oleśnicki  
2029

Ludność wiejska

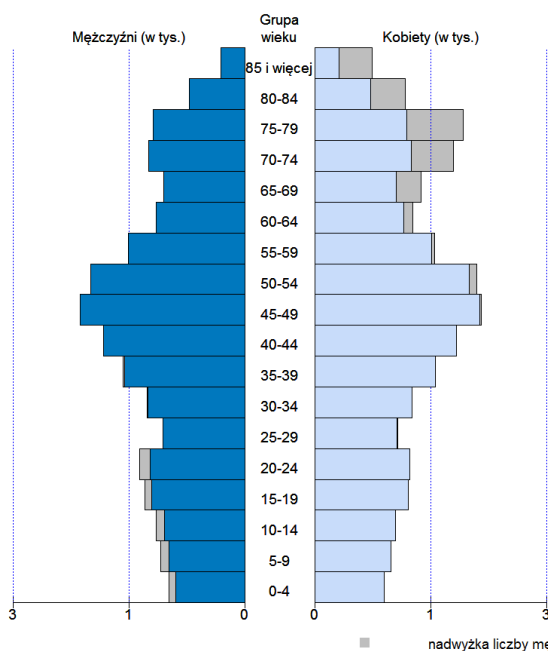


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

oławski, 2029

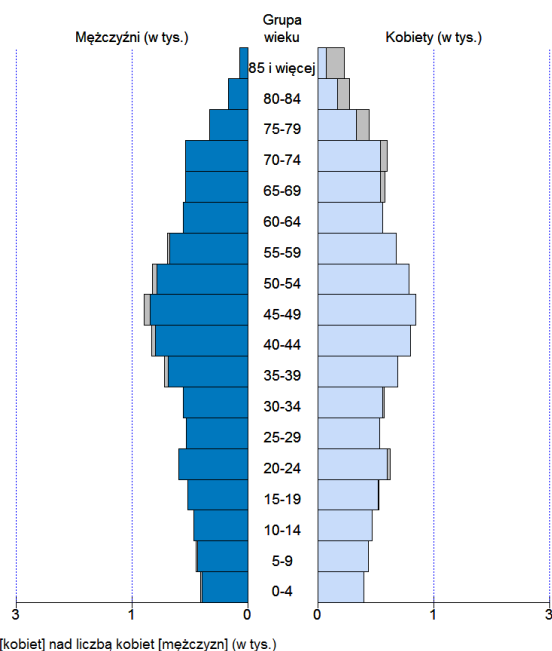


Ludność miejska



oławski  
2029

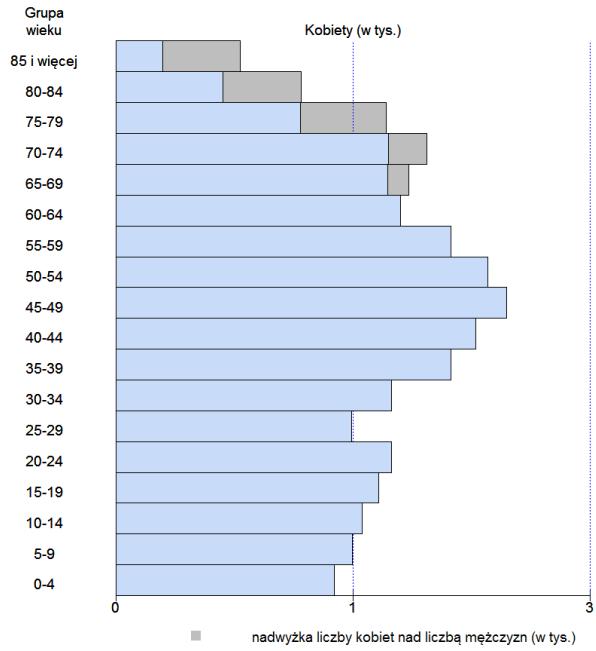
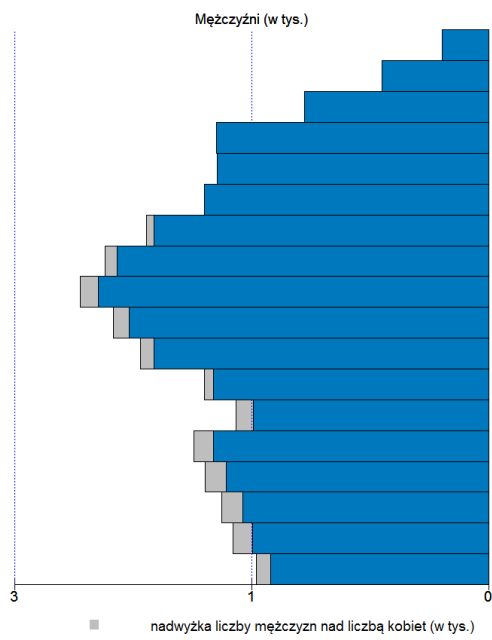
Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



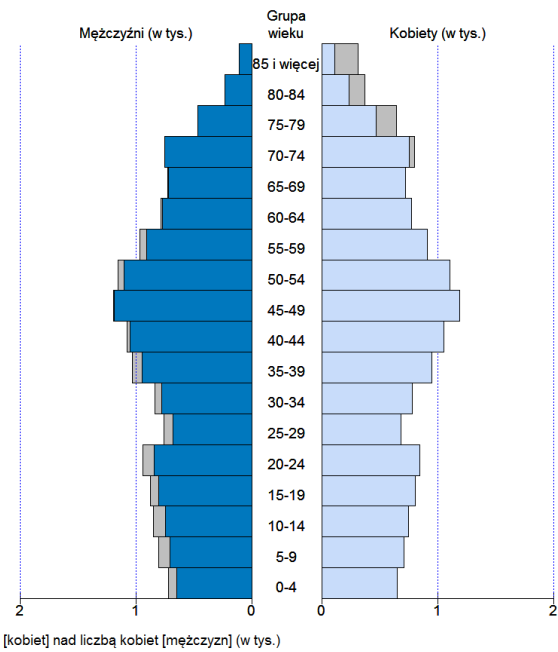
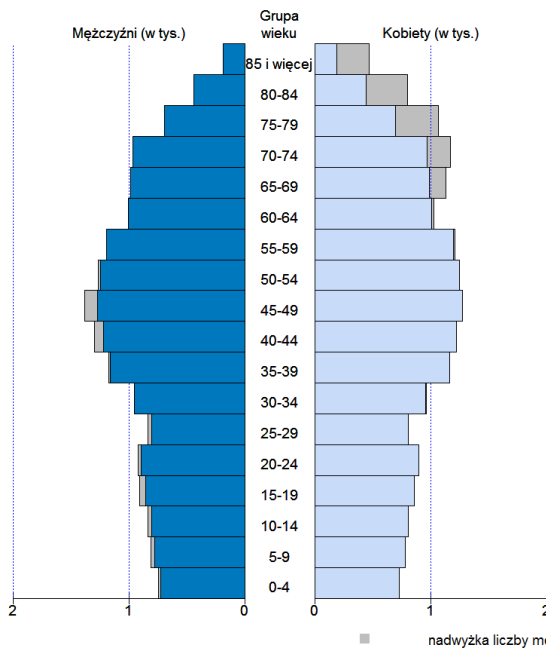
2029



Ludność miejska

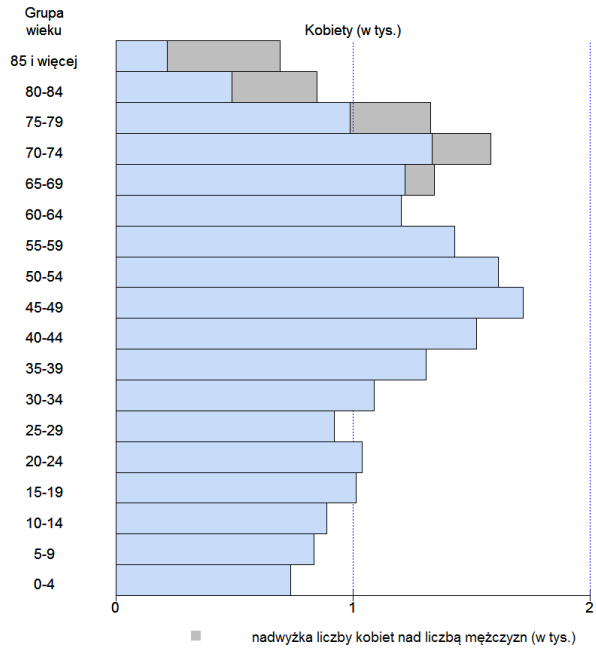
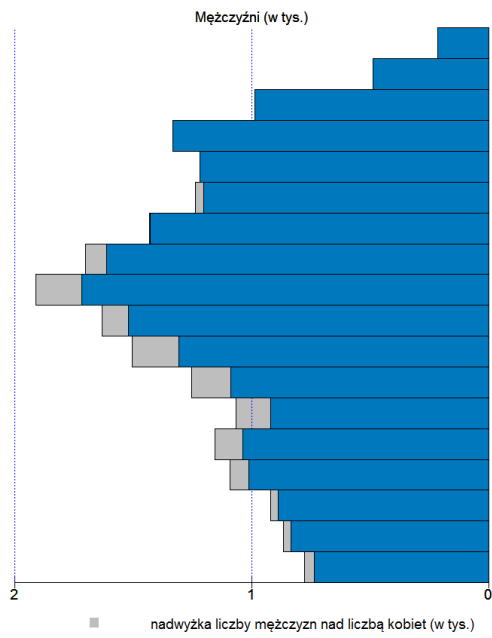
połkowicki  
2029

Ludność wiejska

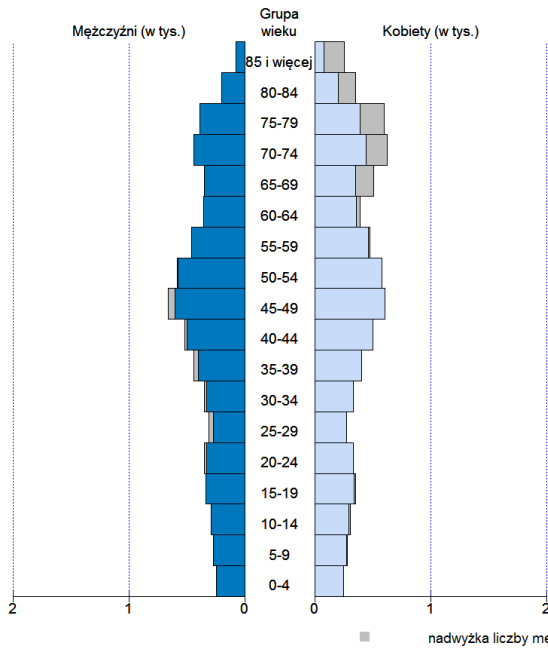


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

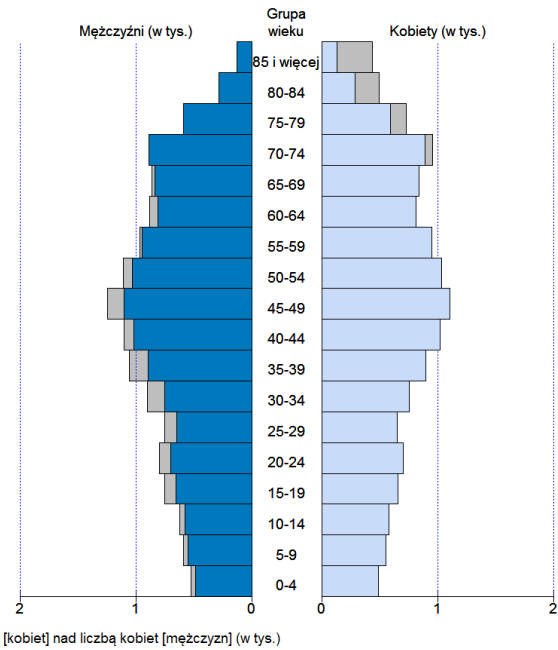


Ludność miejska



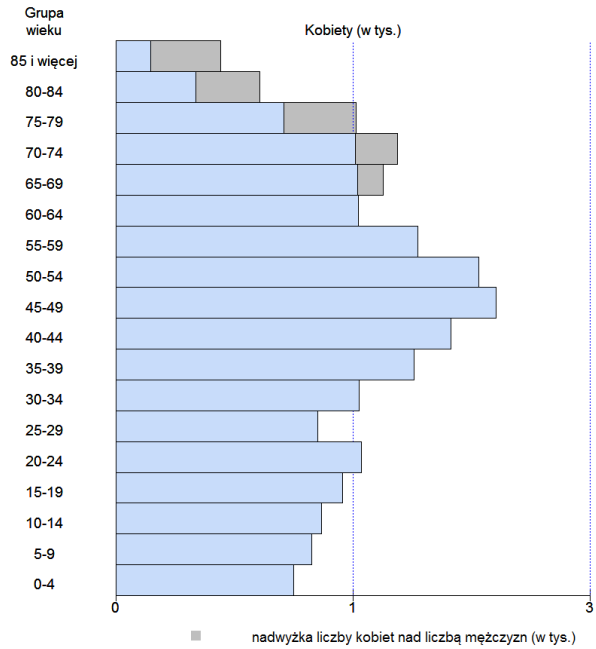
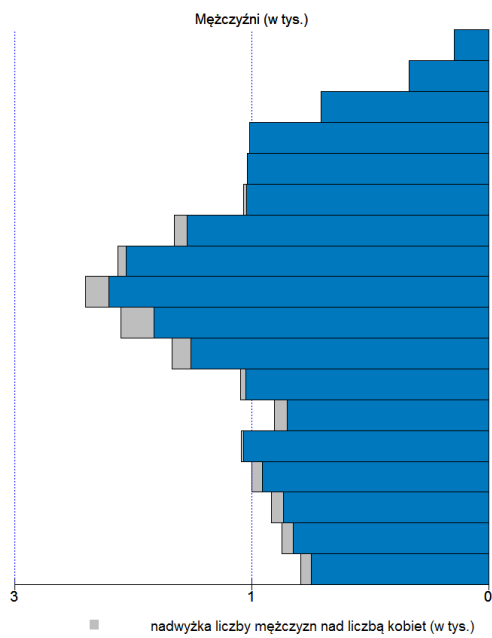
strzeliński  
2029

Ludność wiejska

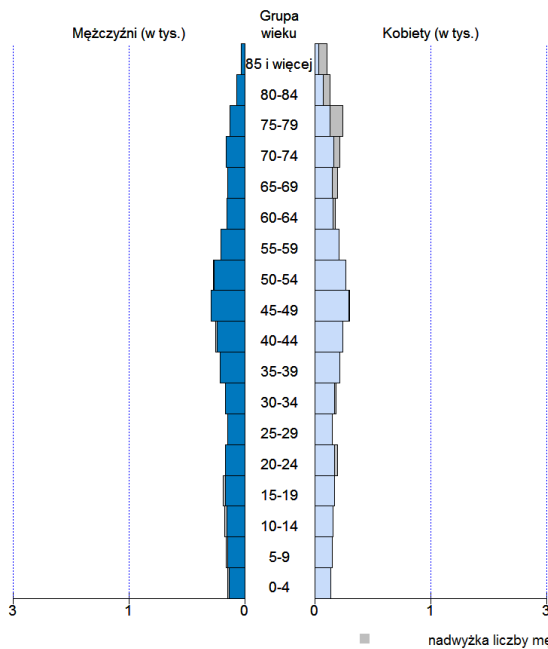


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

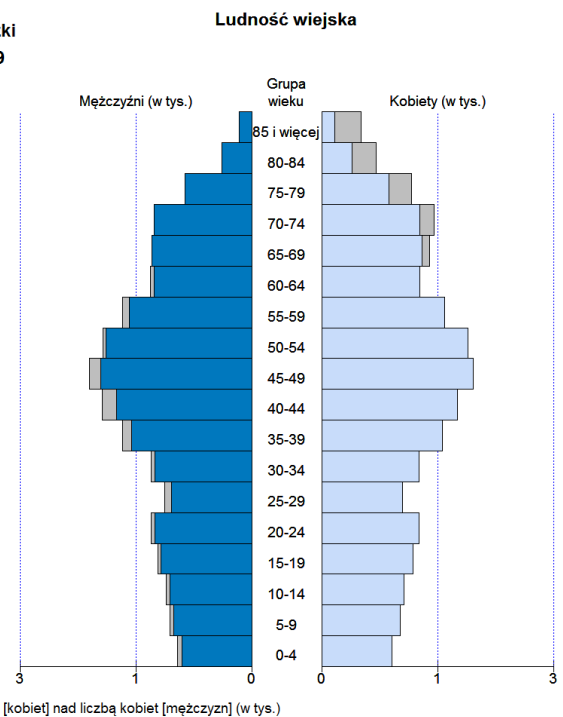
2029



Ludność miejska

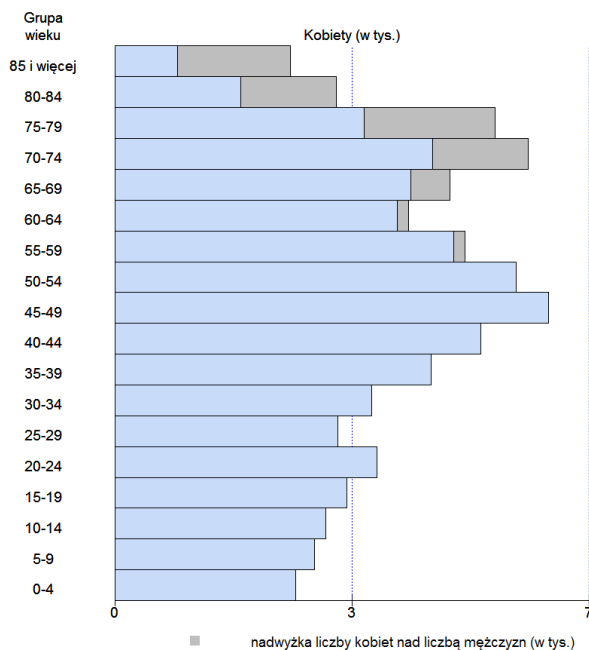
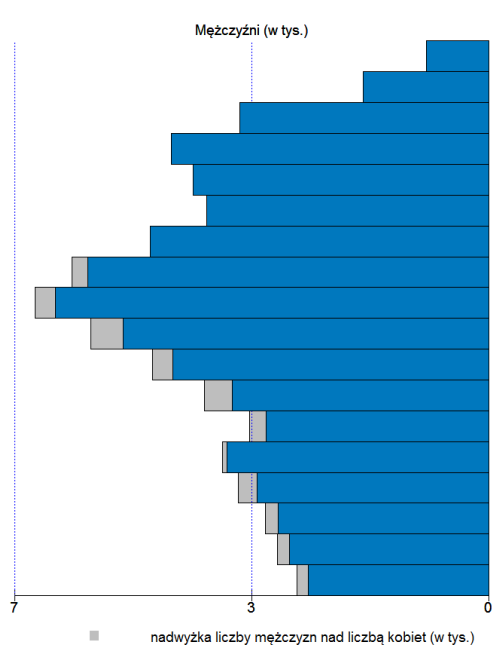


średzki  
2029

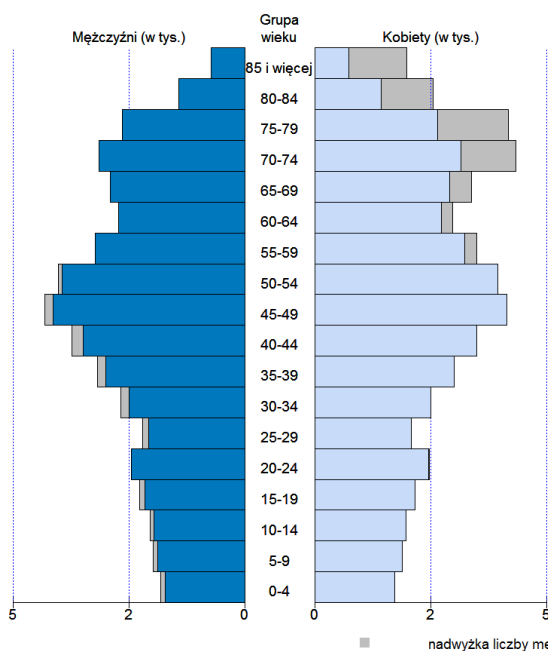


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

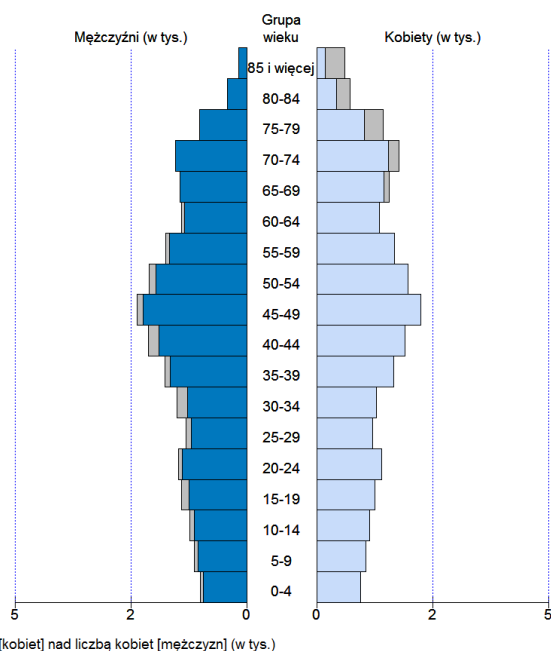


Ludność miejska



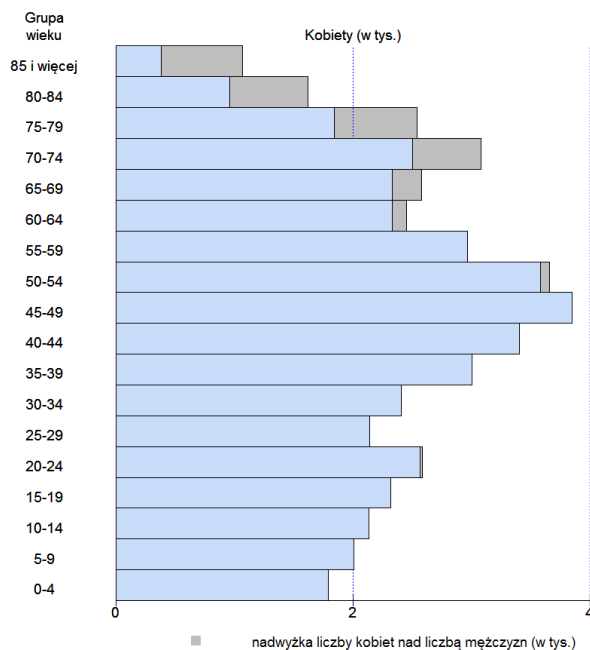
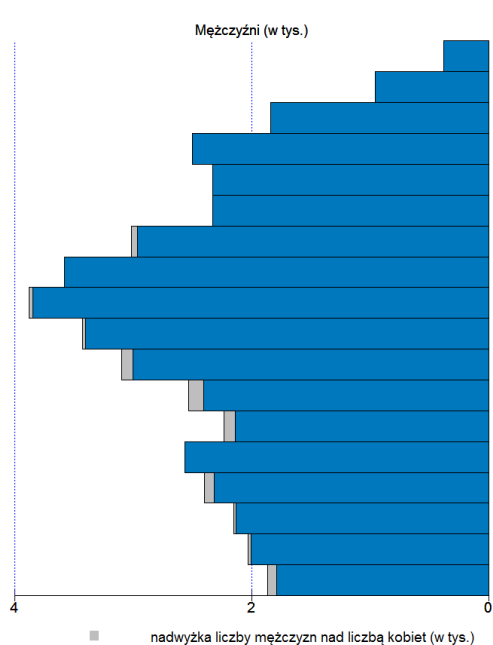
świdnicki  
2029

Ludność wiejska

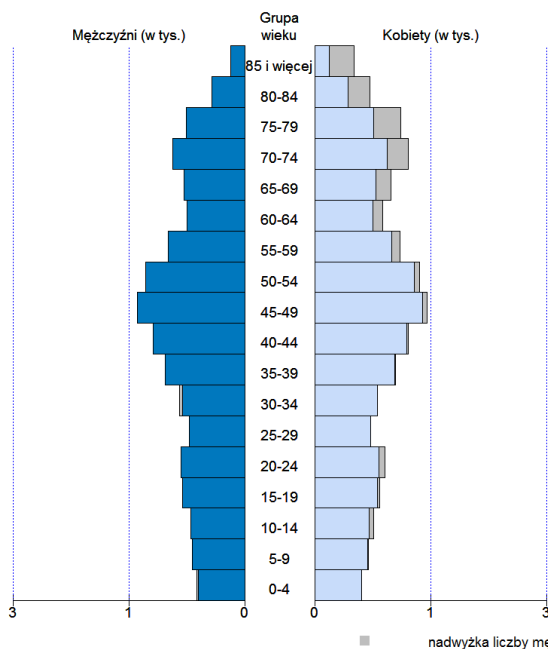


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

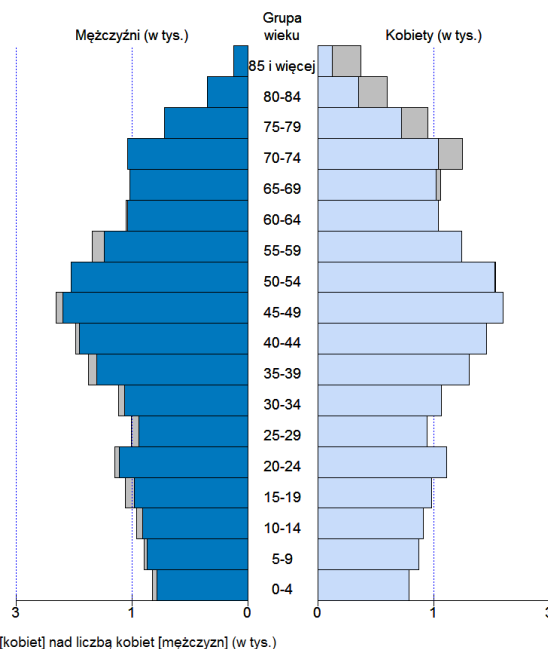


Ludność miejska



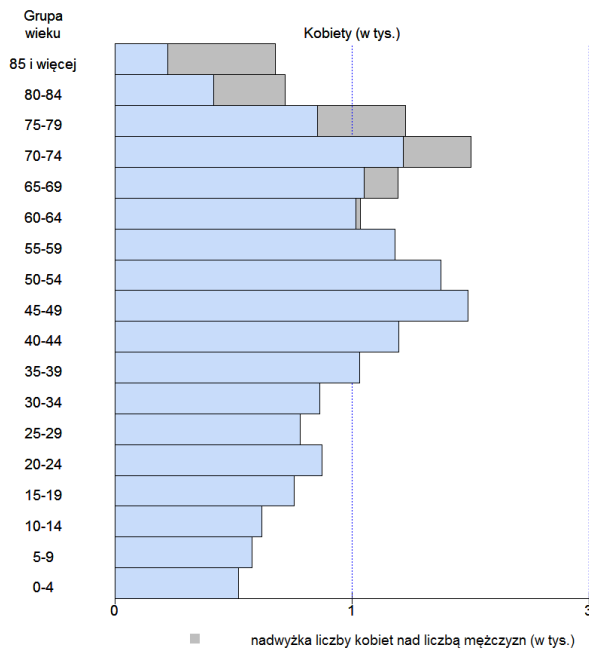
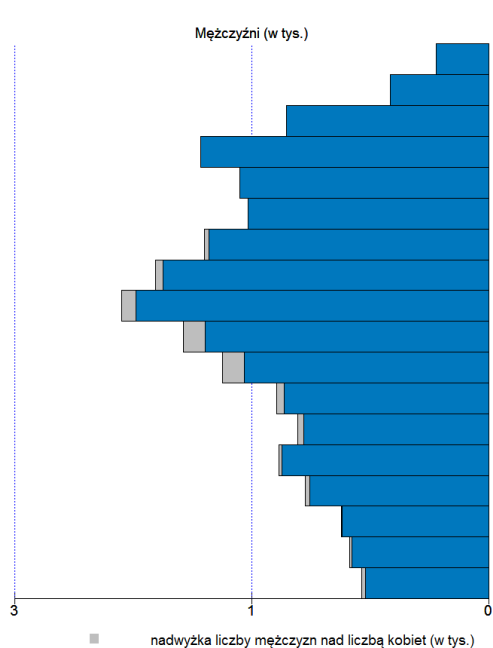
trzebnicki  
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

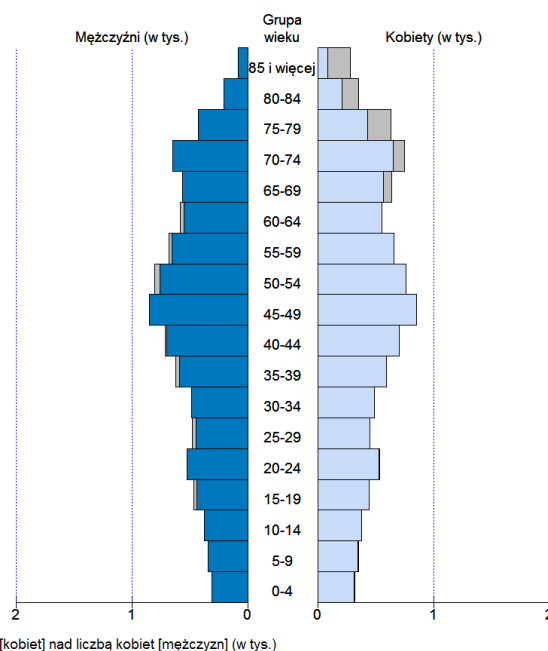
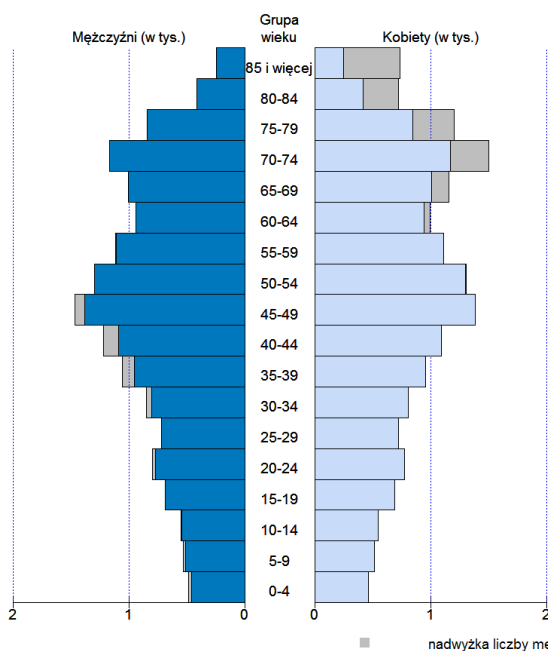
2029



Ludność miejska

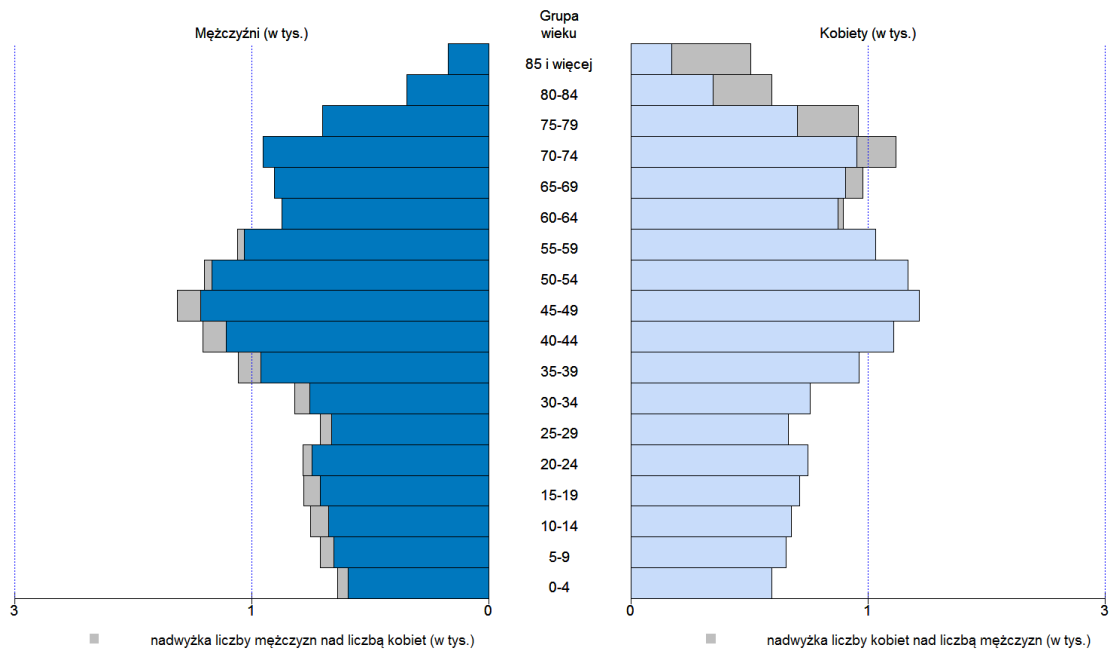
wałbrzyski  
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

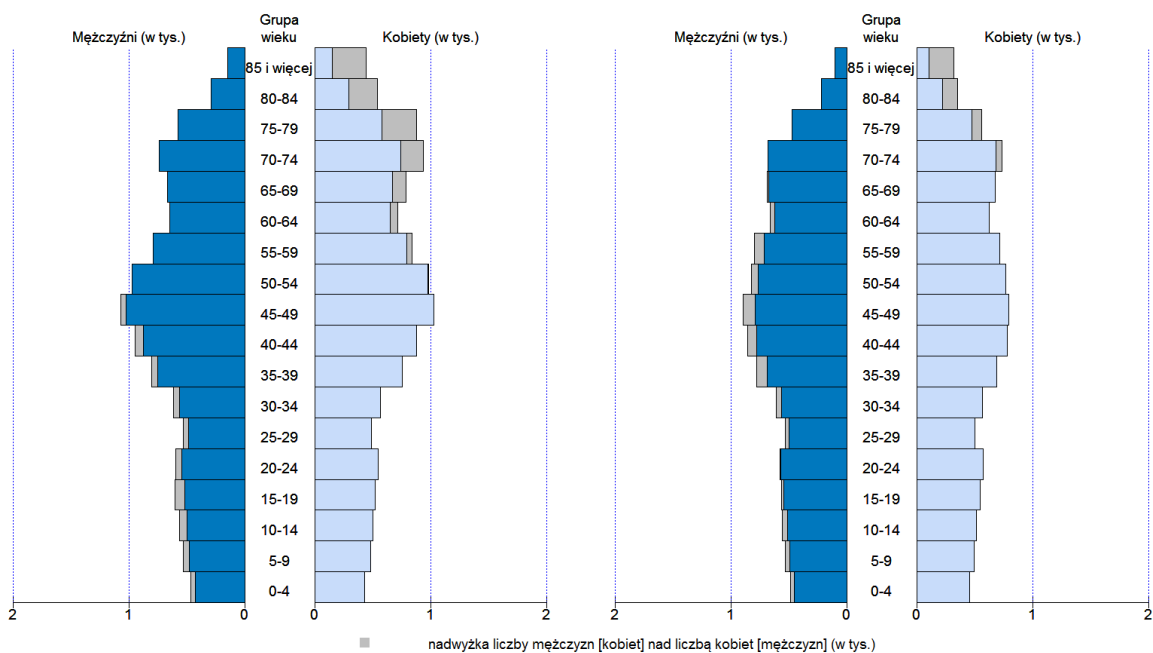
2029



Ludność miejska

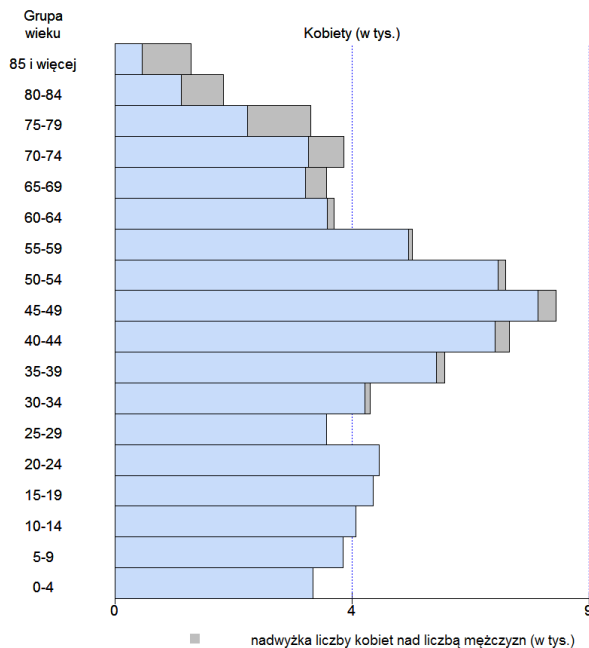
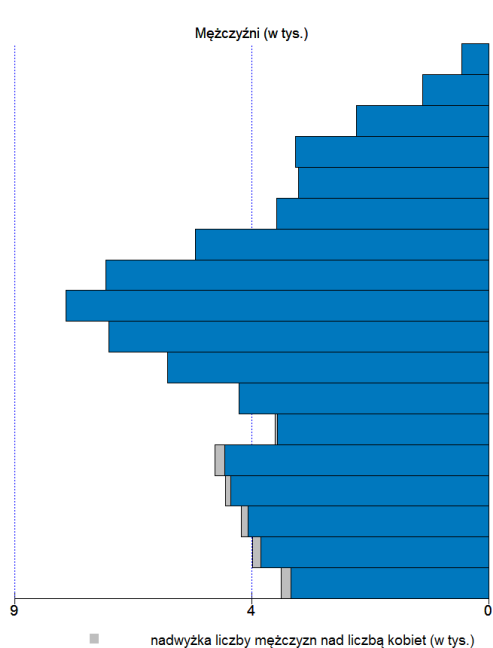
wołowski  
2029

Ludność wiejska

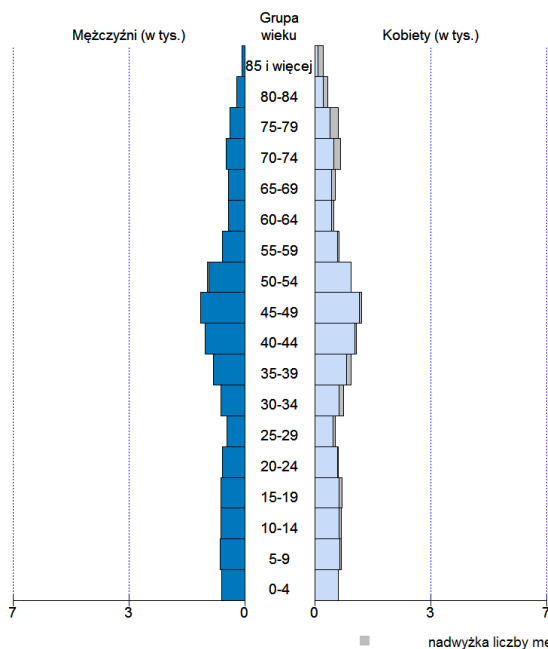


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

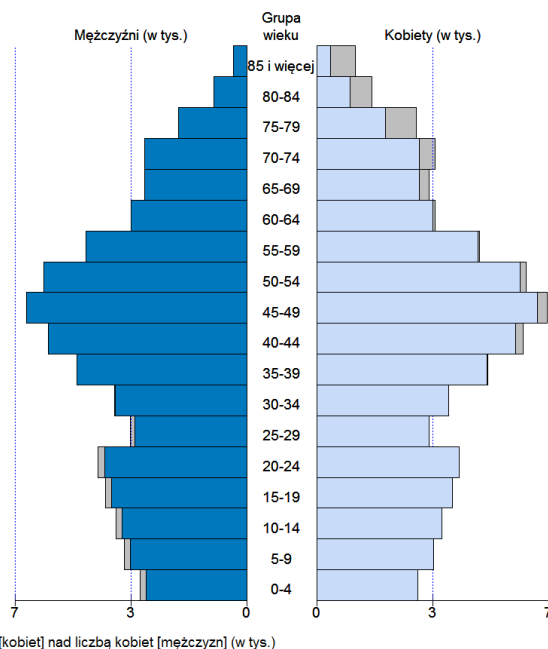


Ludność miejska



wrocławski  
2029

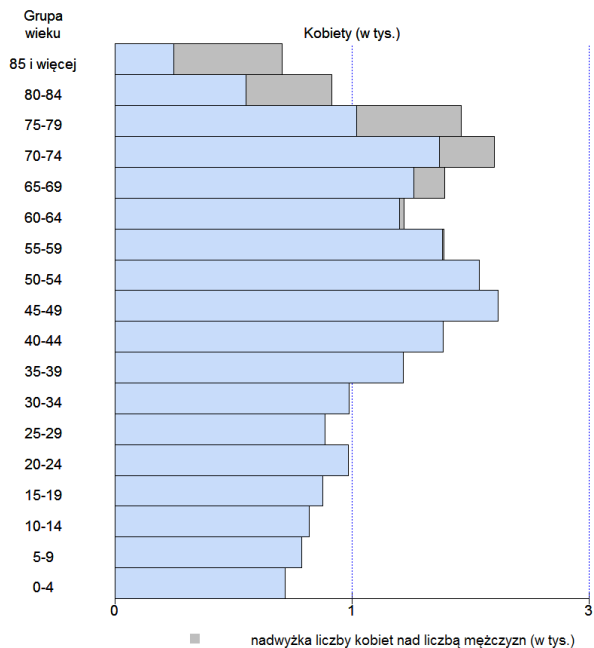
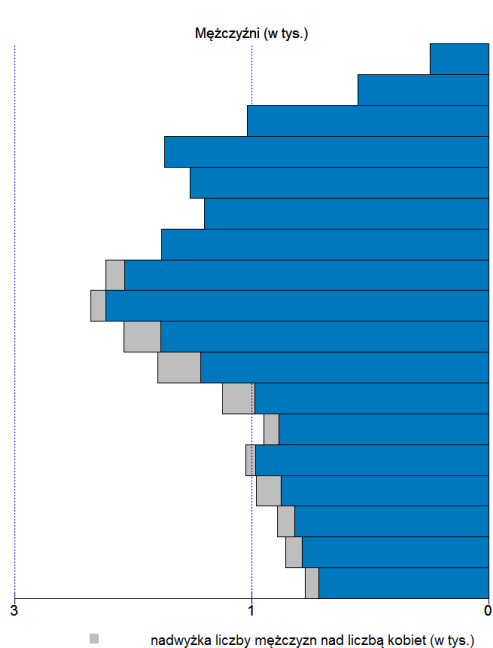
Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



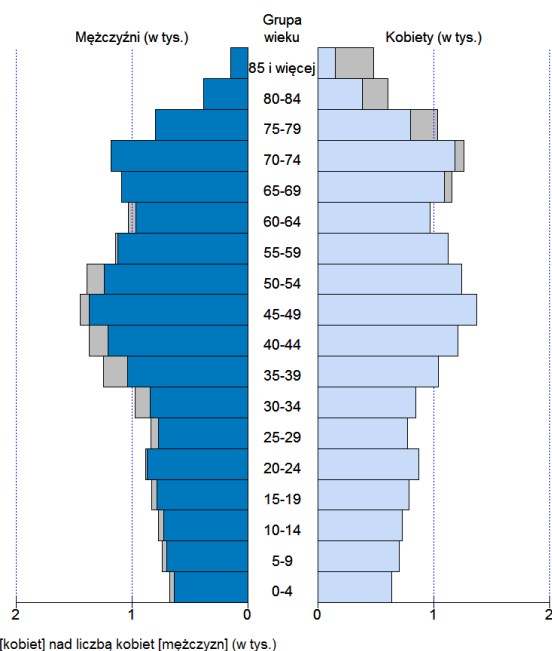
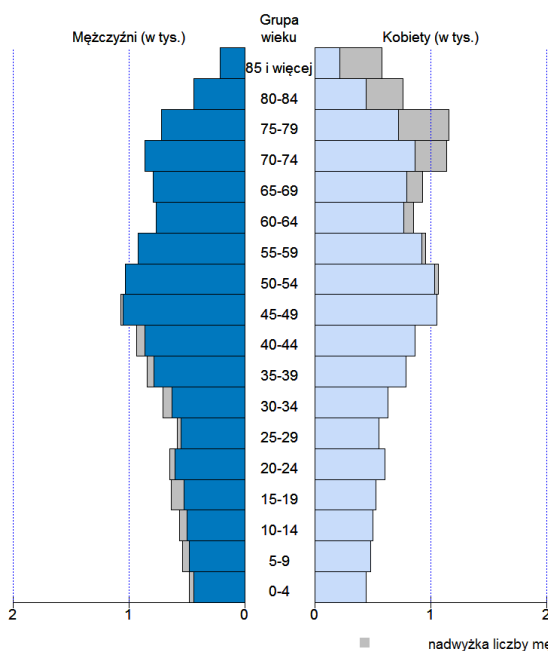
2029



Ludność miejska

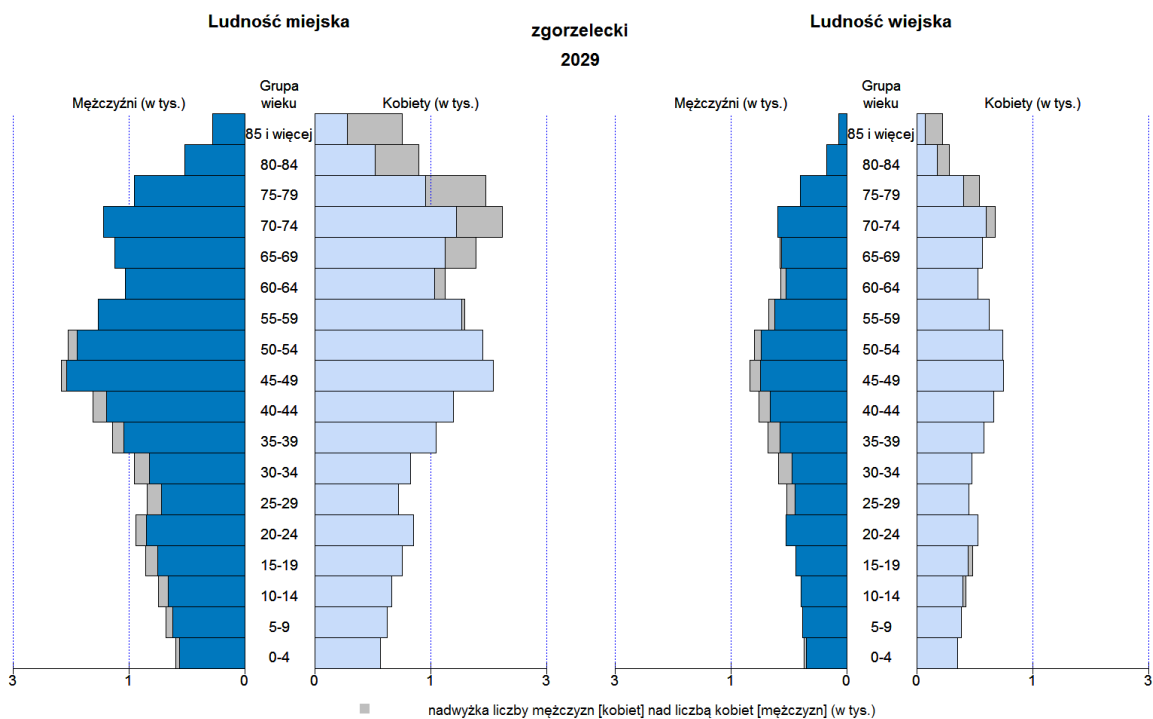
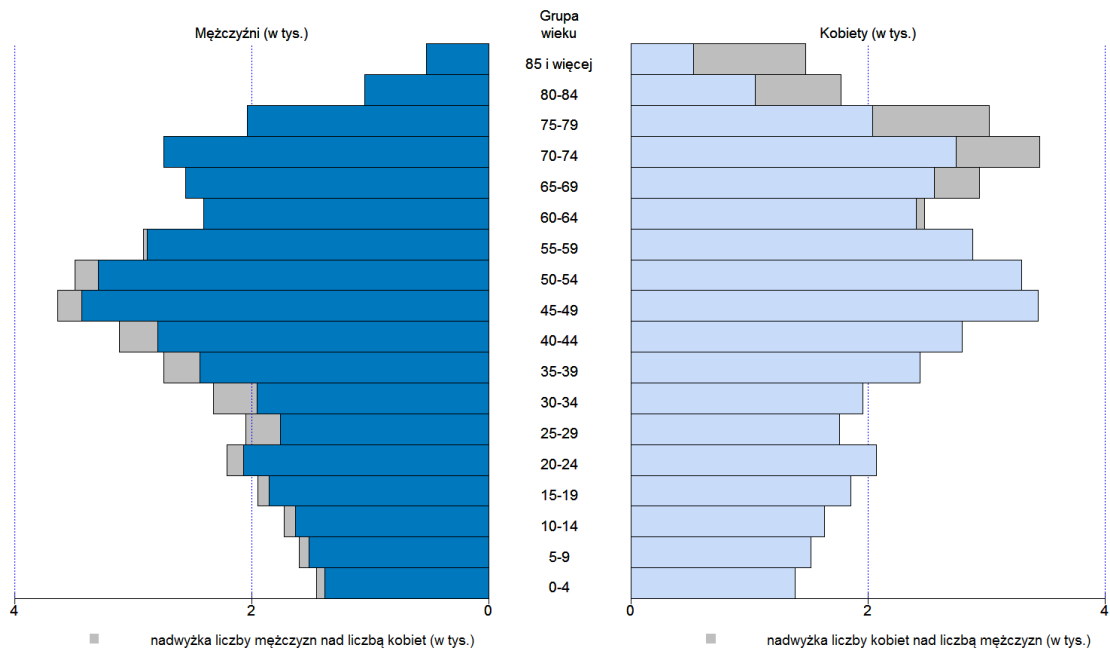
zabkowicki  
2029

Ludność wiejska



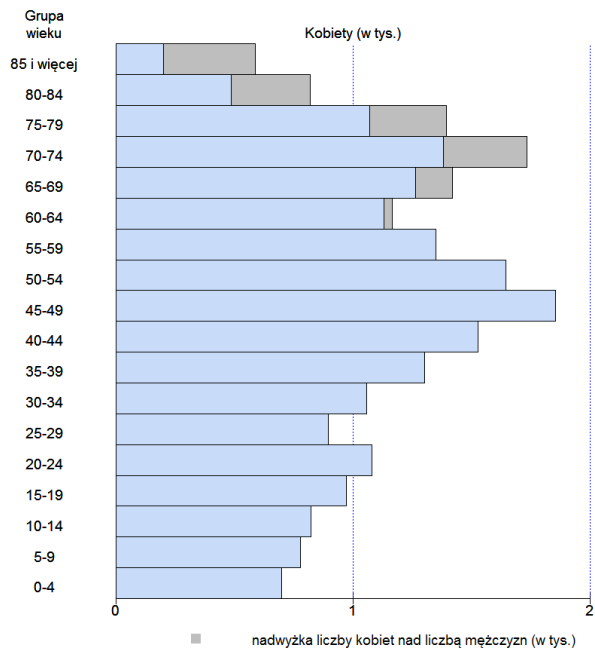
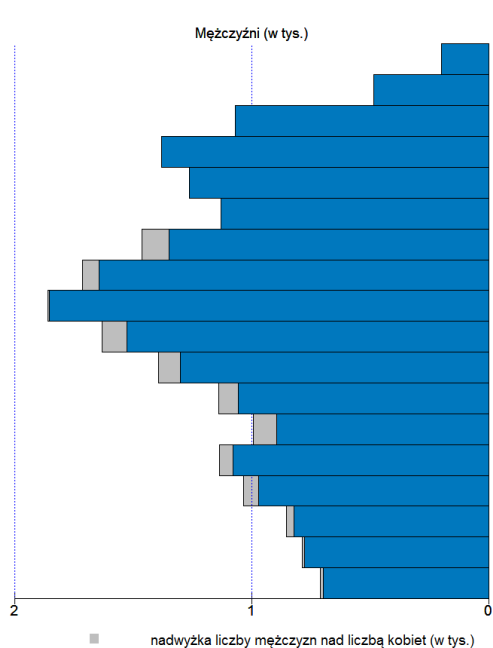
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

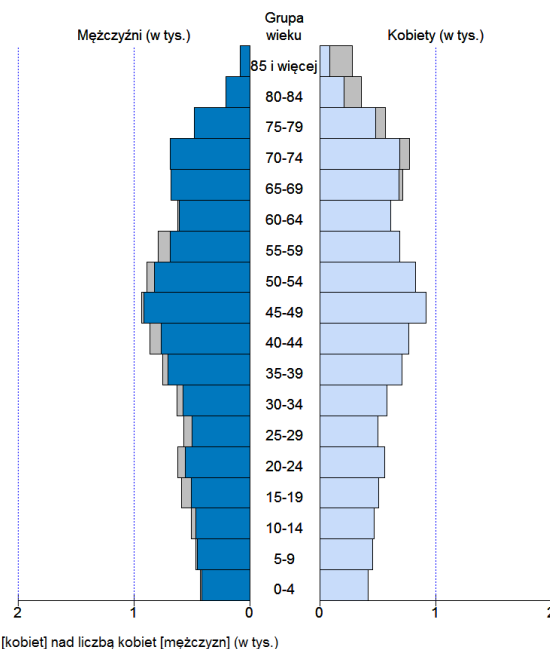
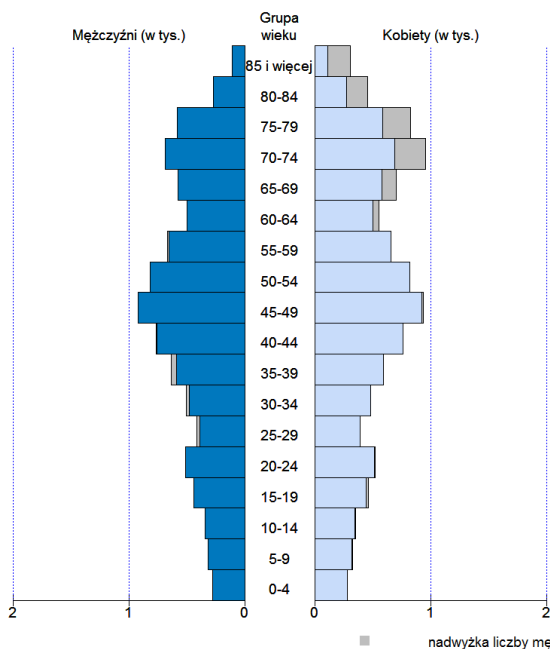
2029



Ludność miejska

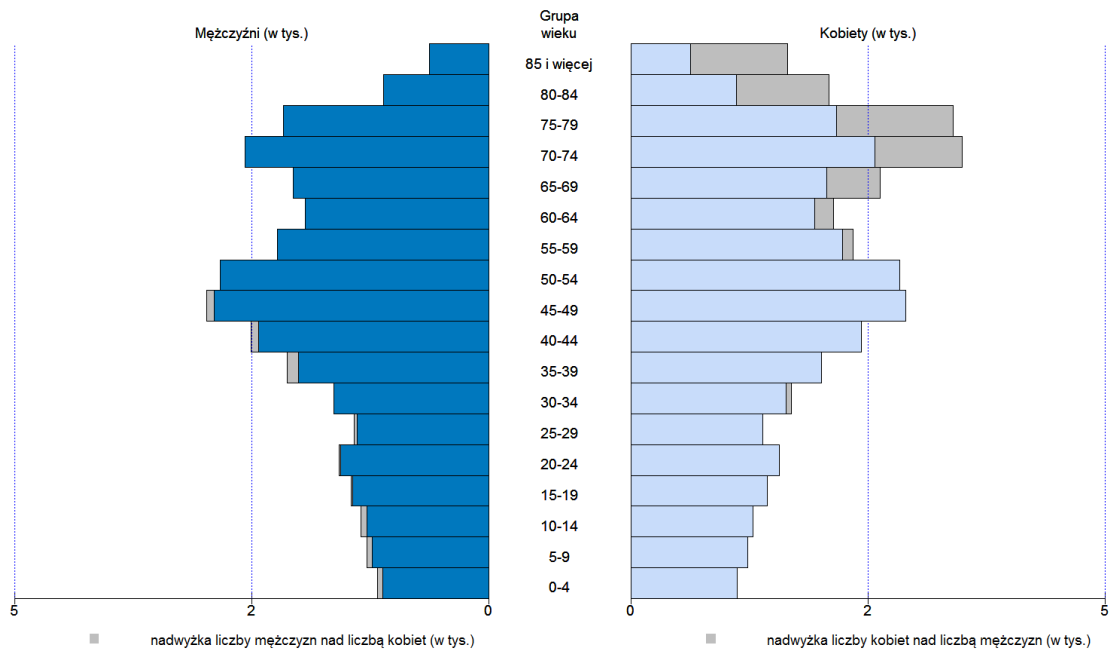
złotoryjski  
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

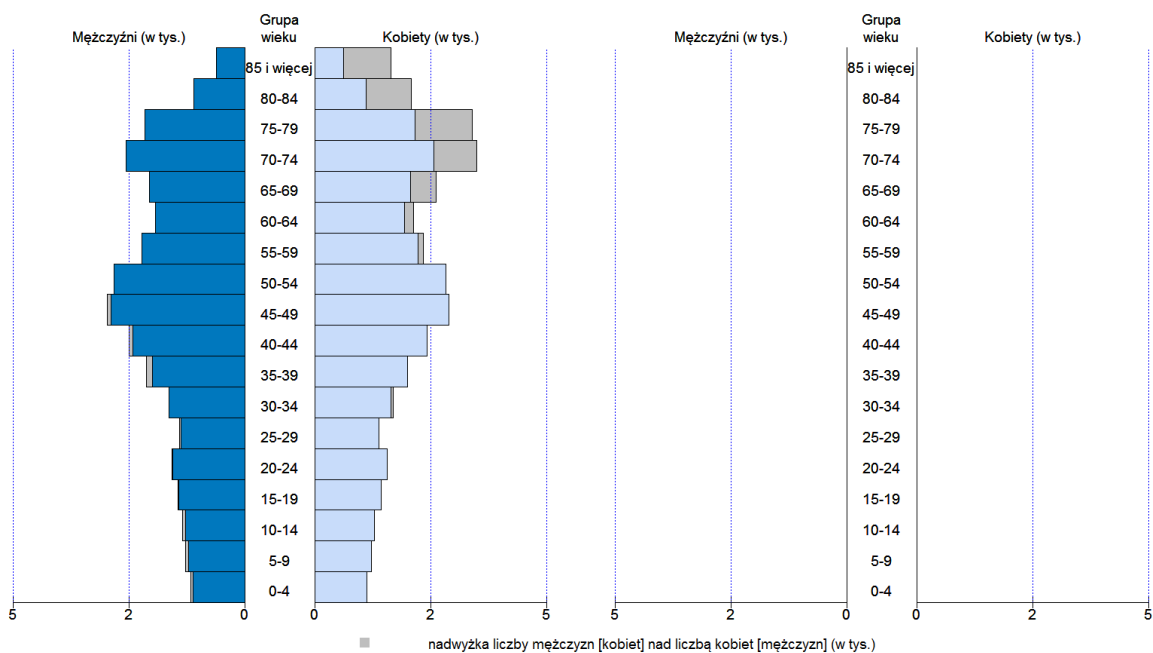
2029



Ludność miejska

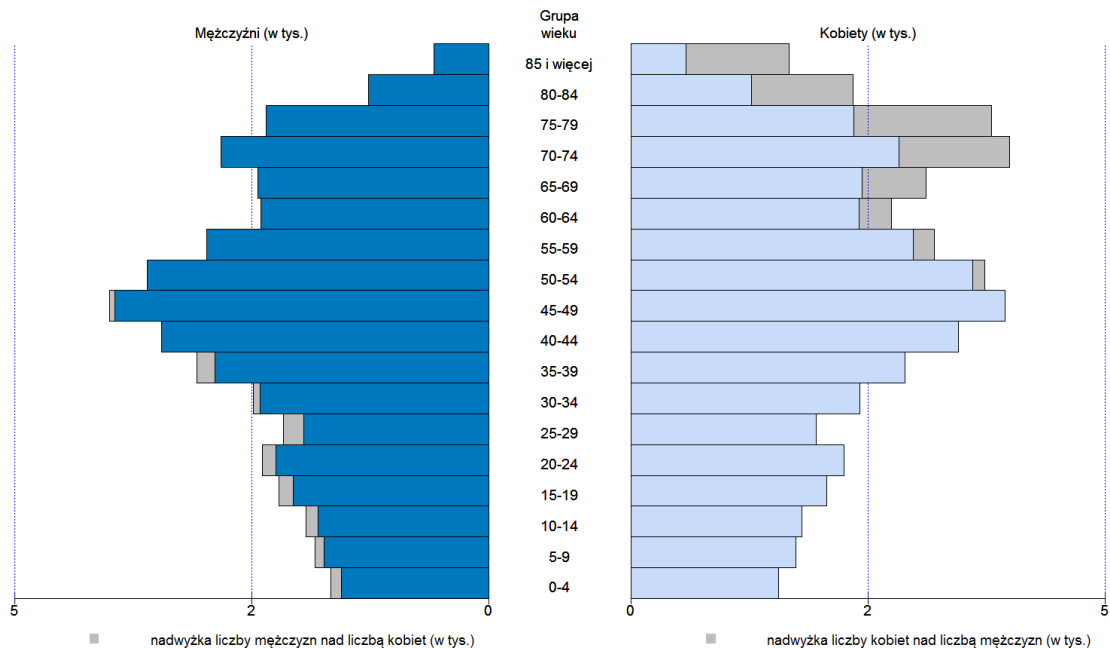
m.Jelenia Góra  
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

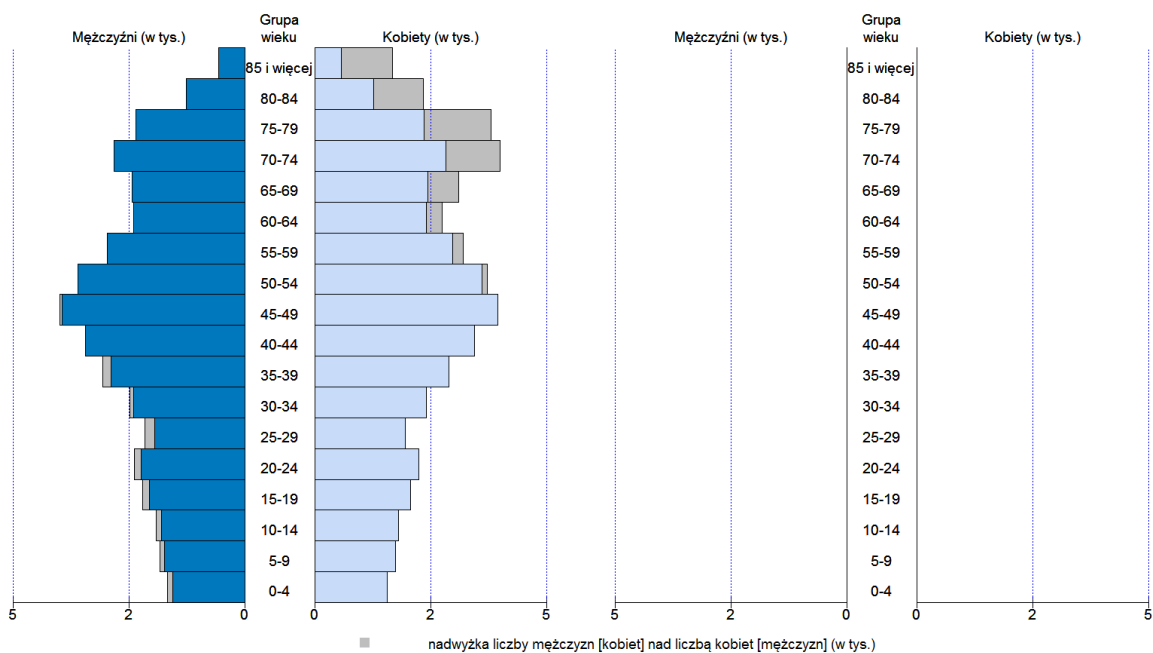
2029



Ludność miejska

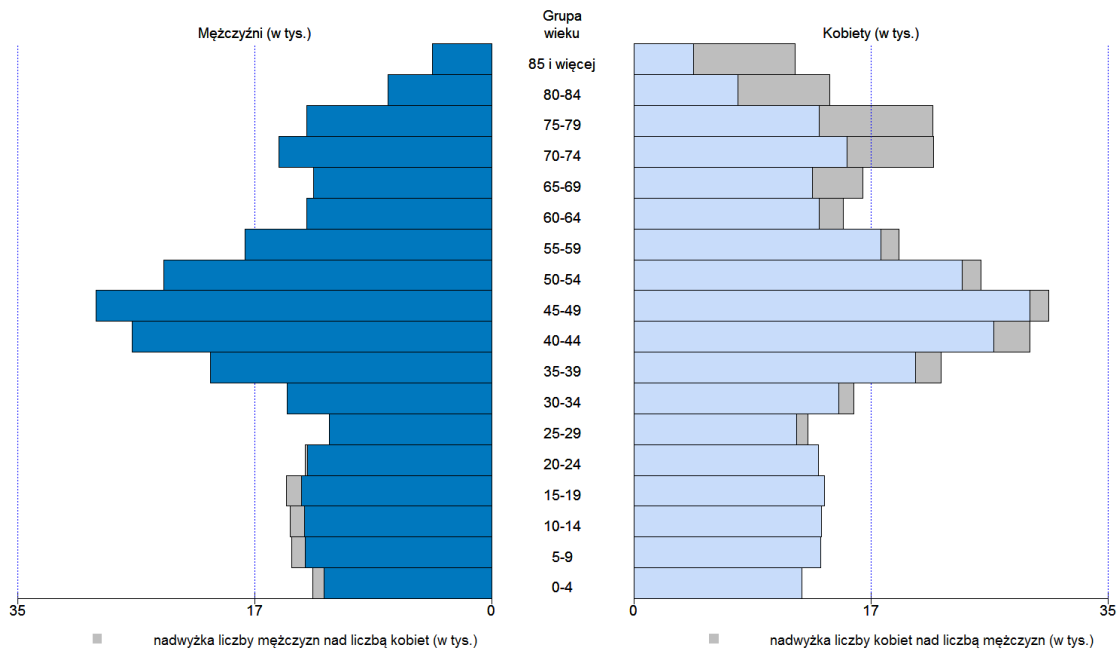
m. Legnica  
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

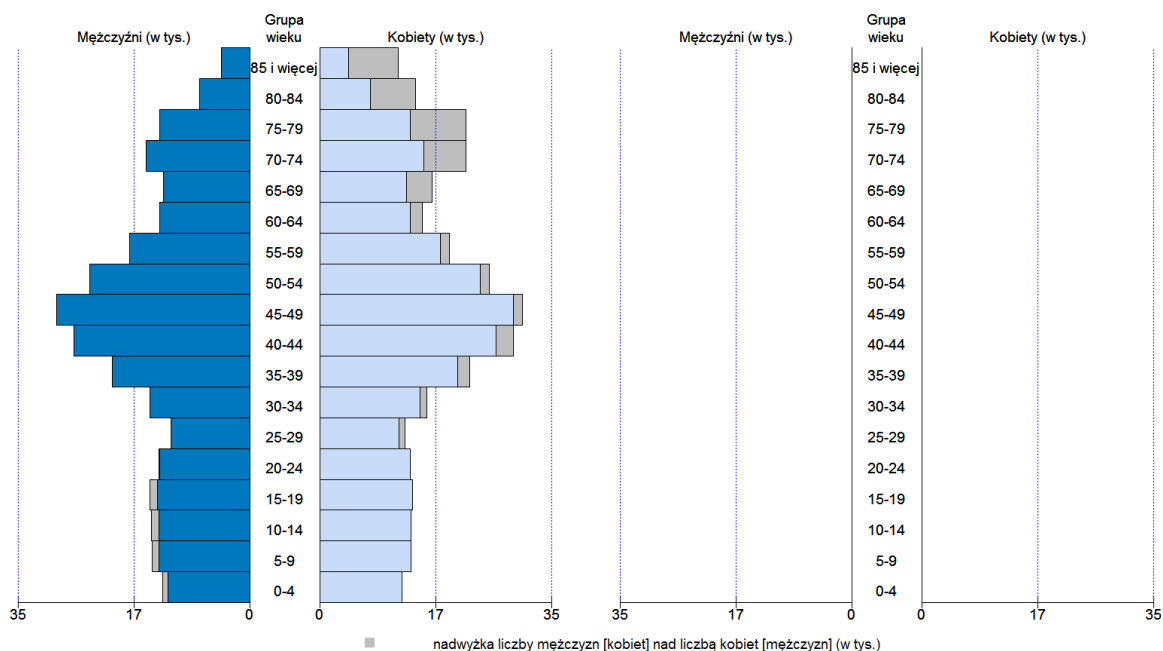
2029



Ludność miejska

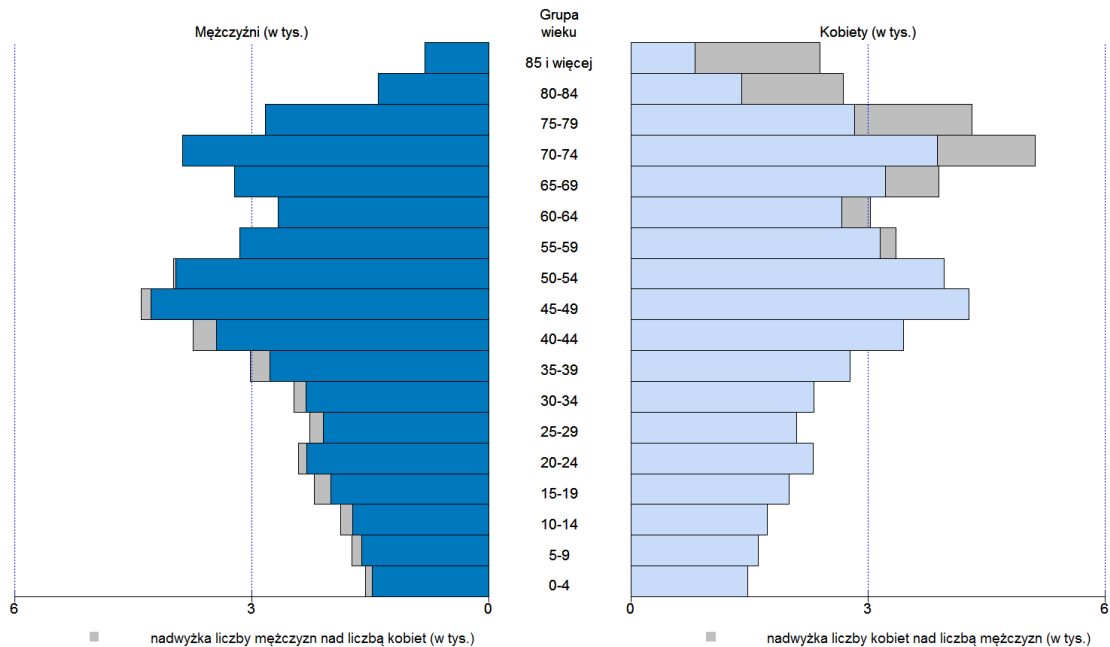
m.Wrocław  
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

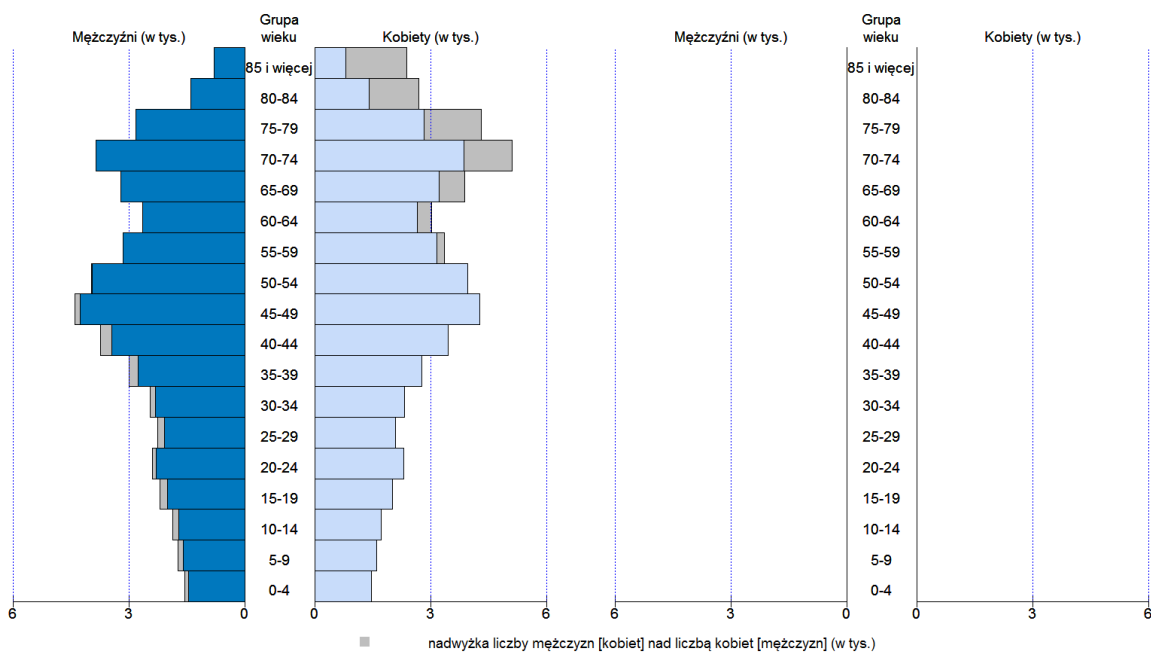
2029



Ludność miejska

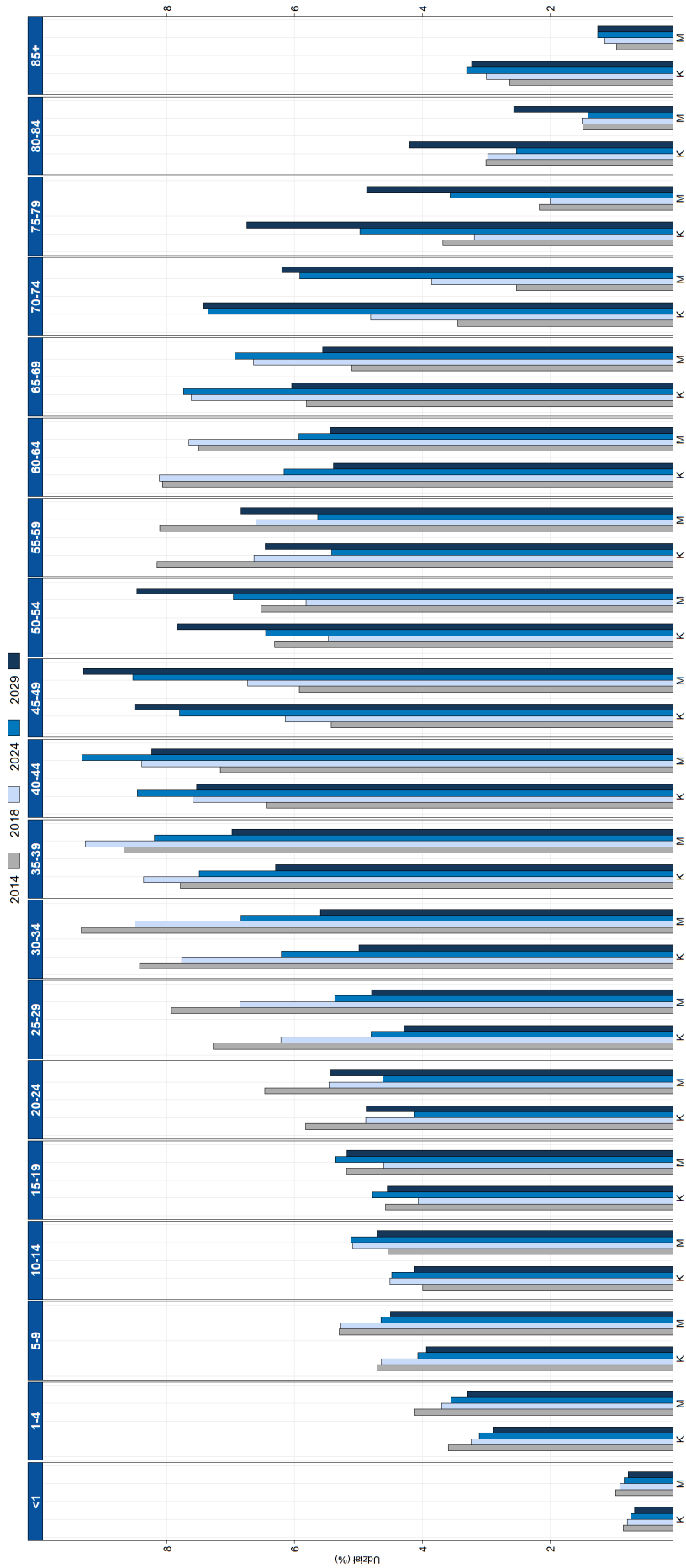
m.Wałbrzych  
2029

Ludność wiejska



Wykres 663: Prognozowana struktura ludności według grup wieku w województwie w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)

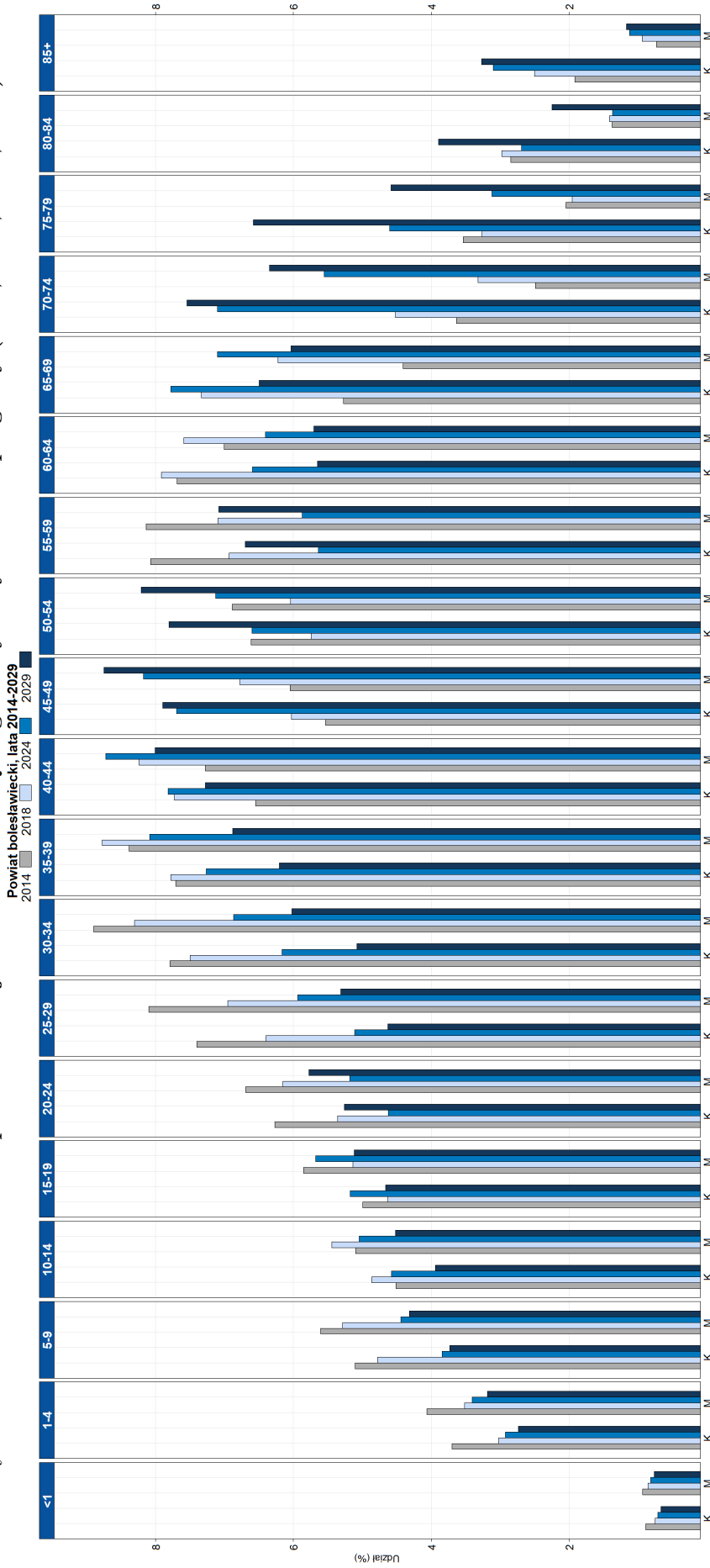
Województwo dolnośląskie, lata 2014-2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

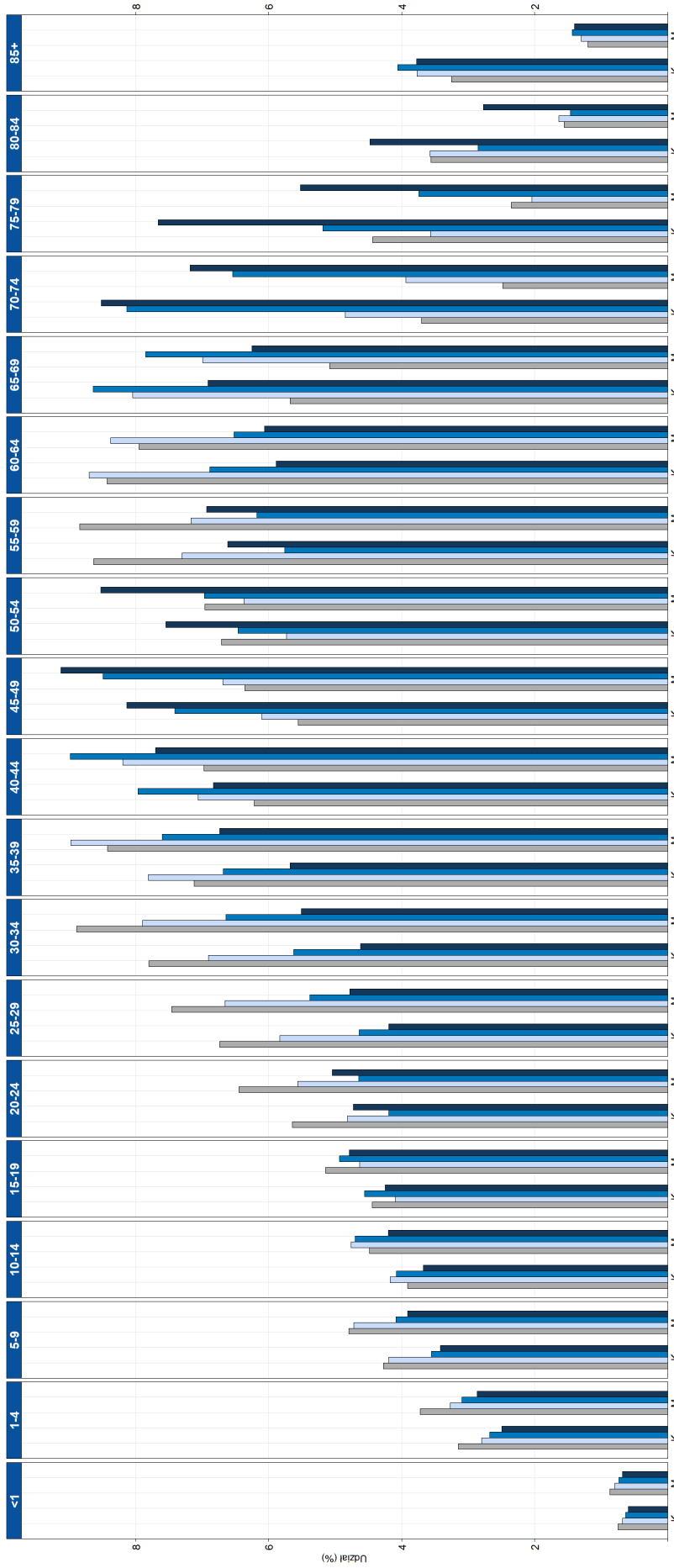


Wykres 664: Struktura wieku w powiatach województwa dolnośląskiego w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)

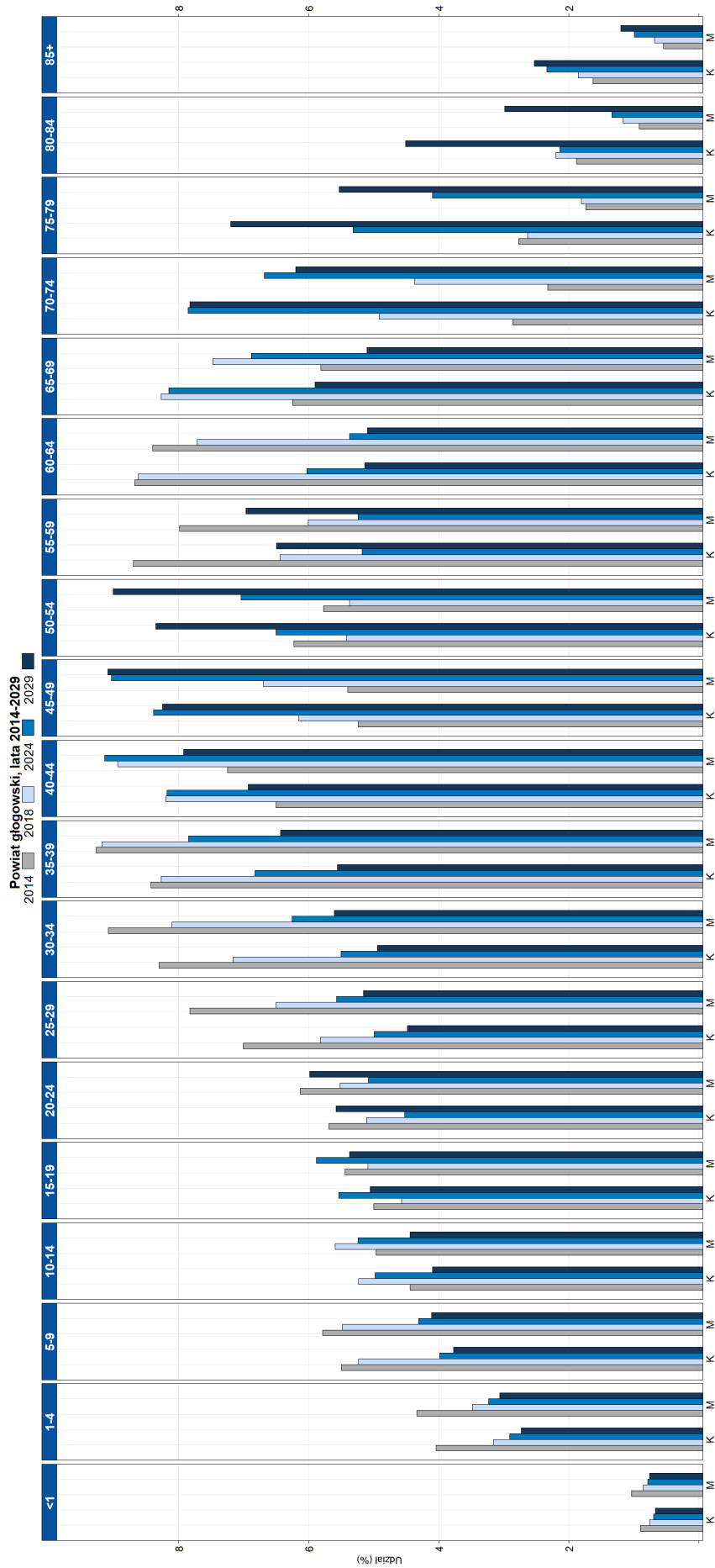


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

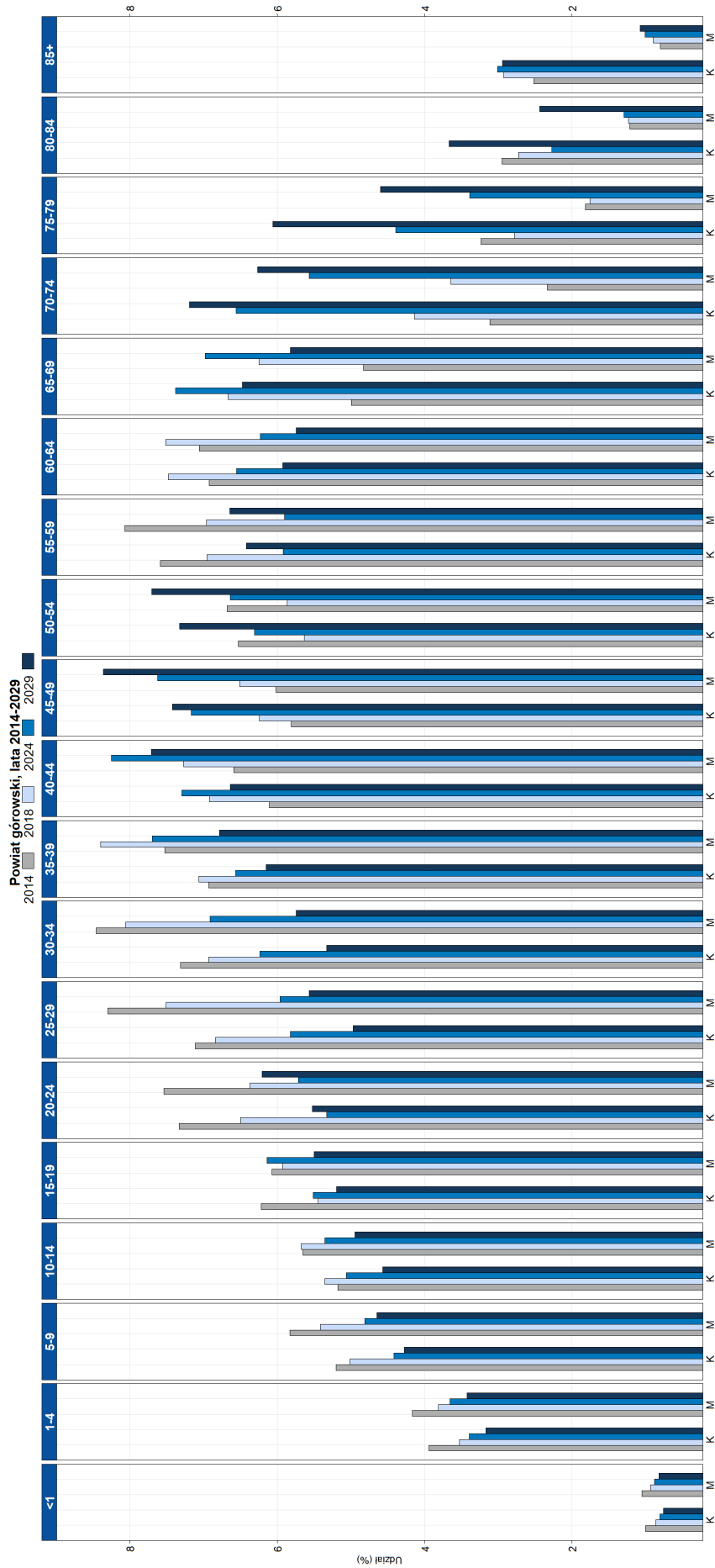
Powiat dzierzoniowski, lata 2014-2029



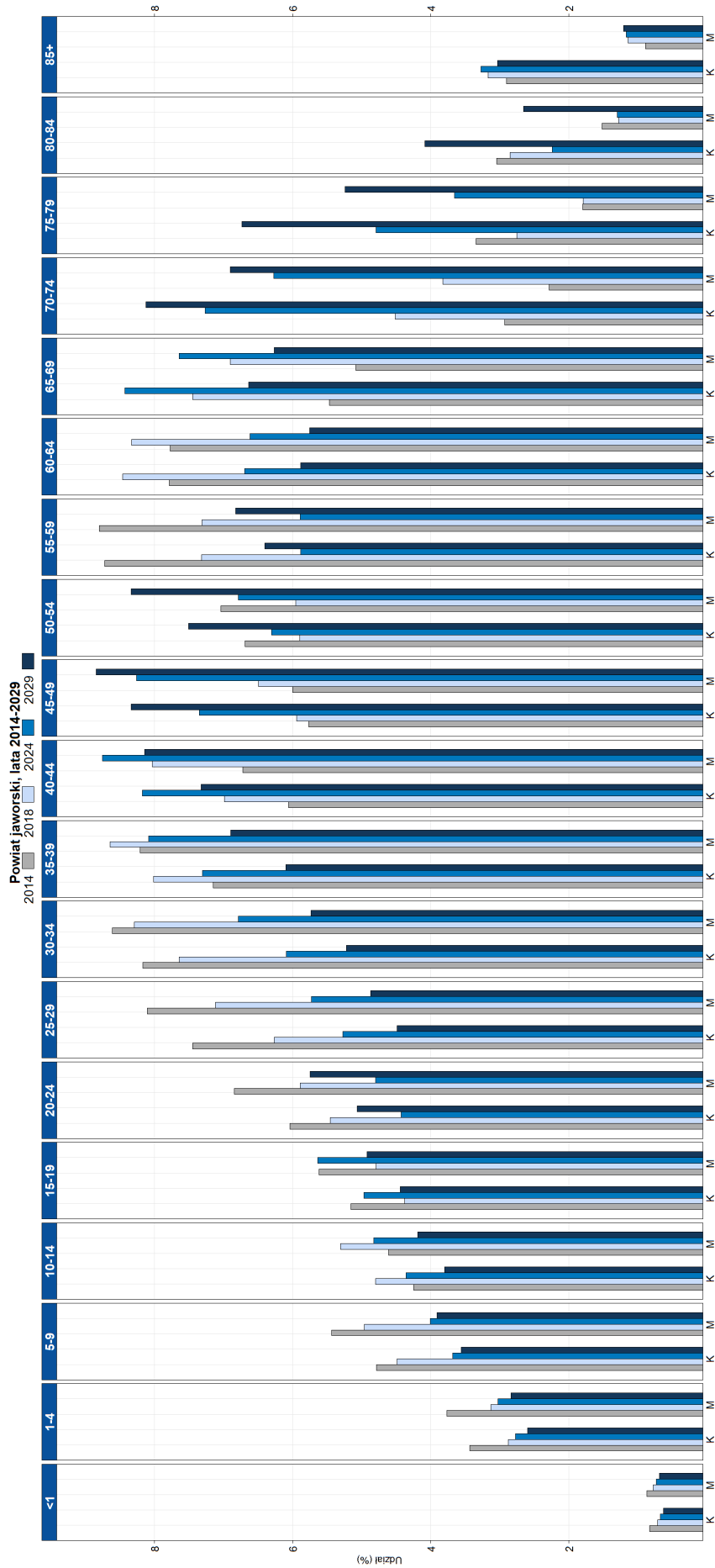
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

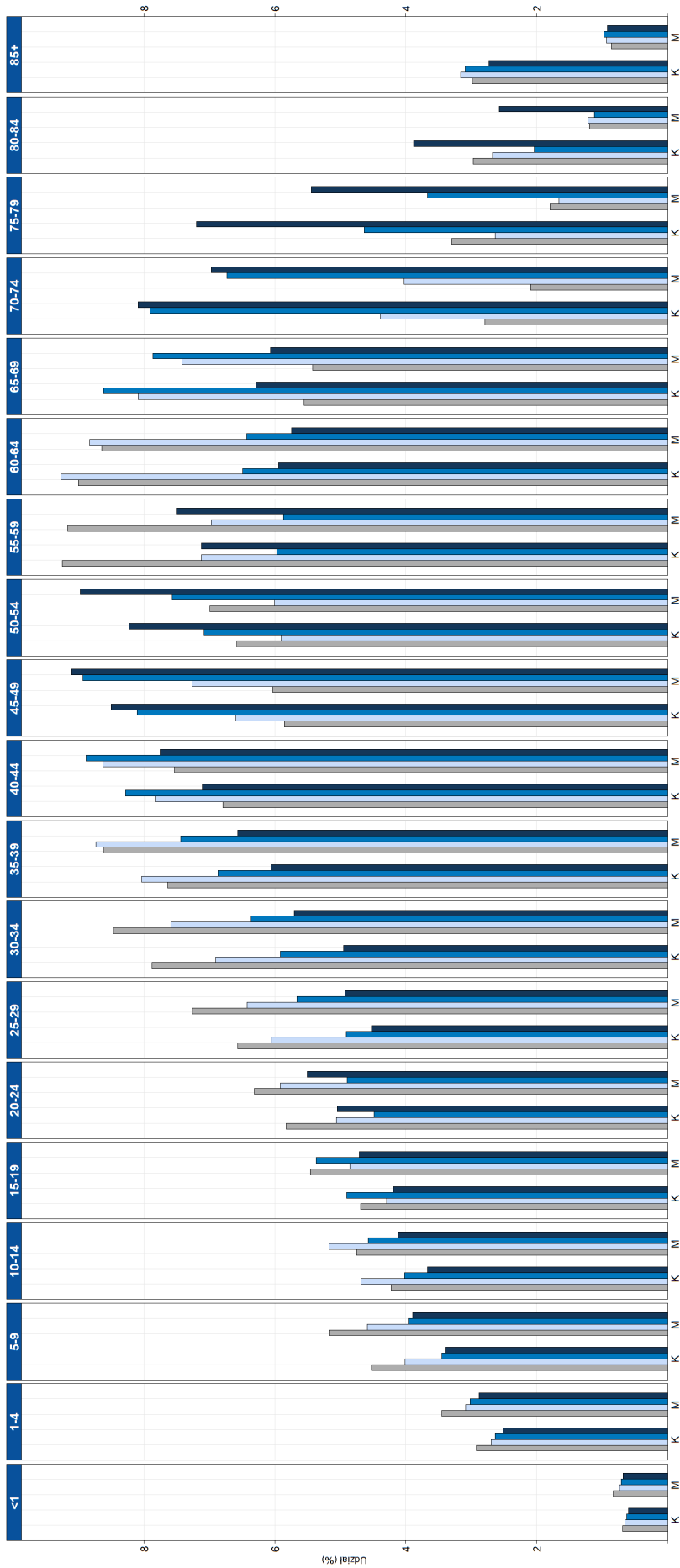


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



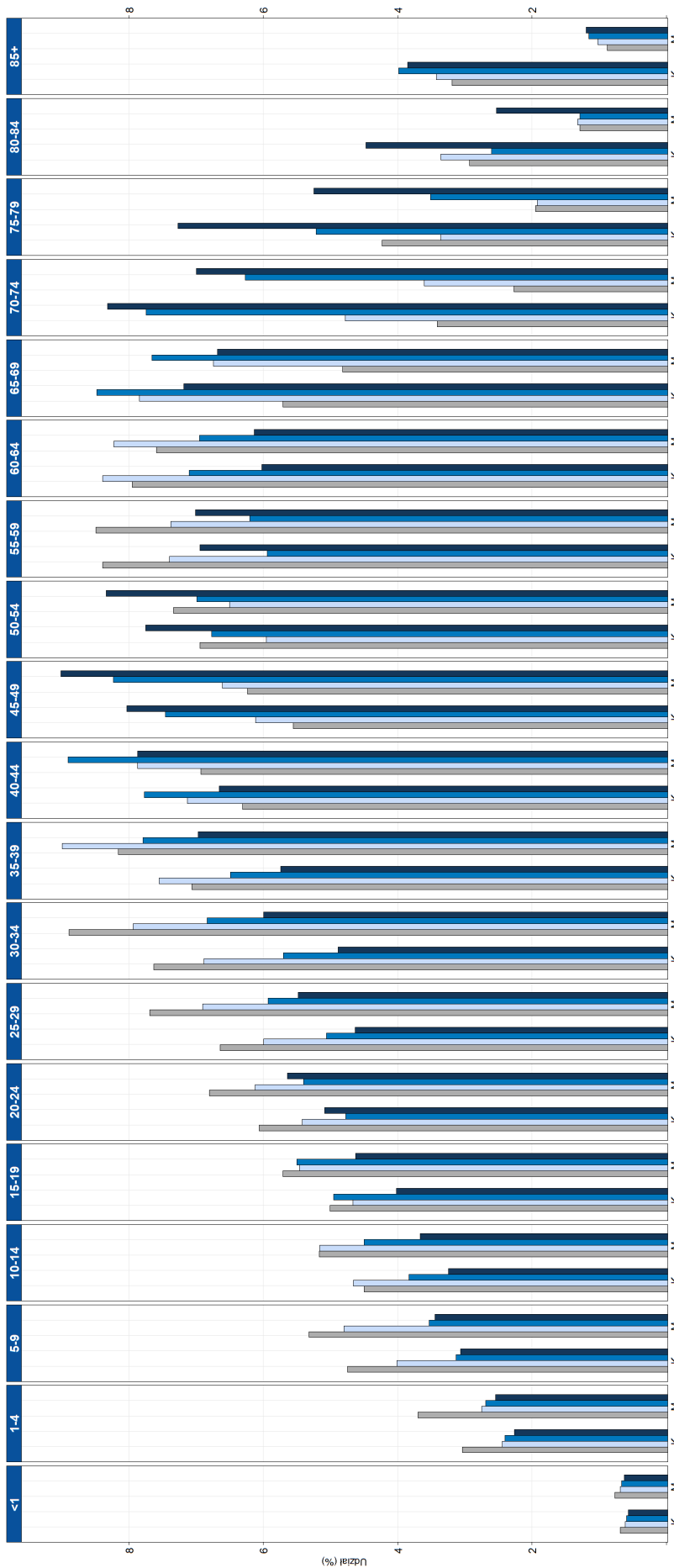
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Powiat Jeleniogórski, lata 2014-2029

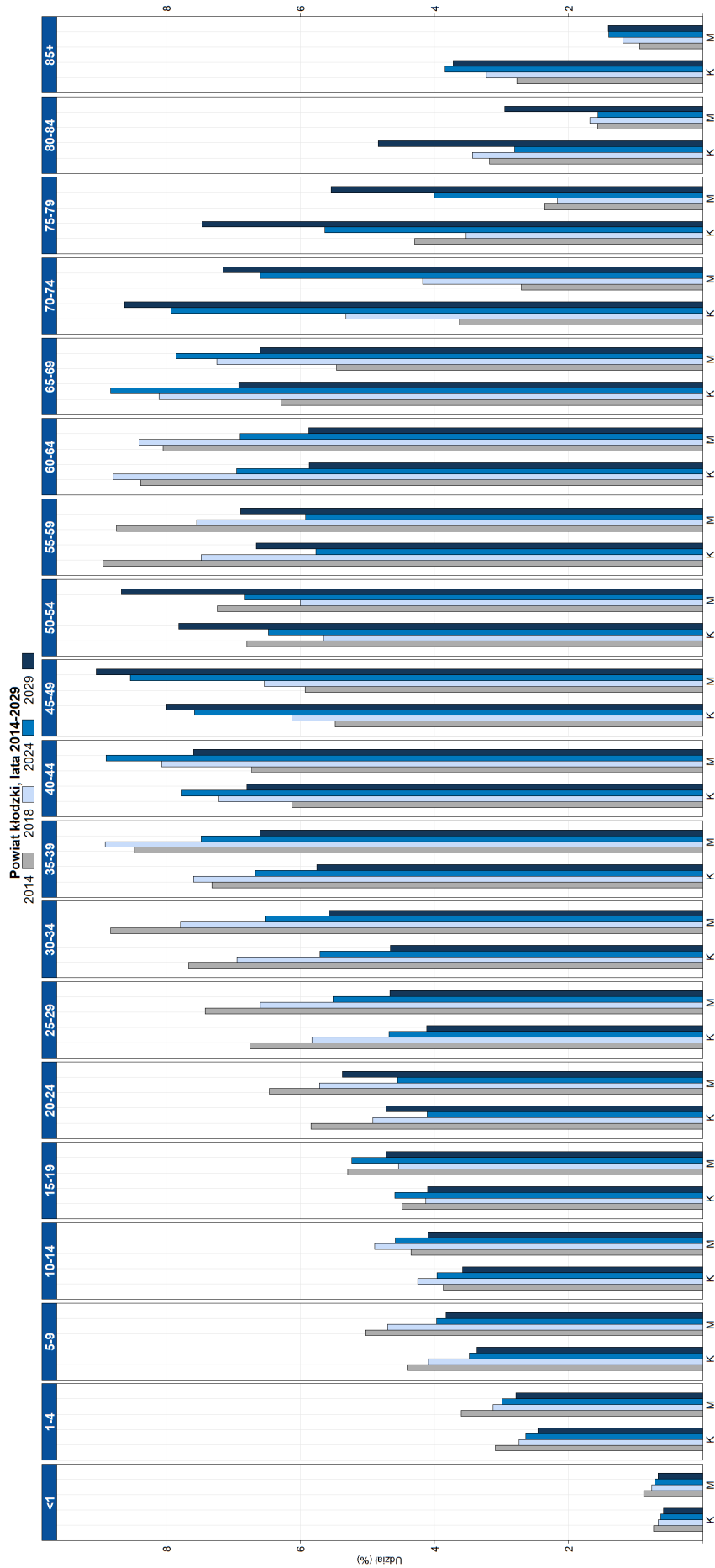


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Powiat kamienogórski lata 2014-2029

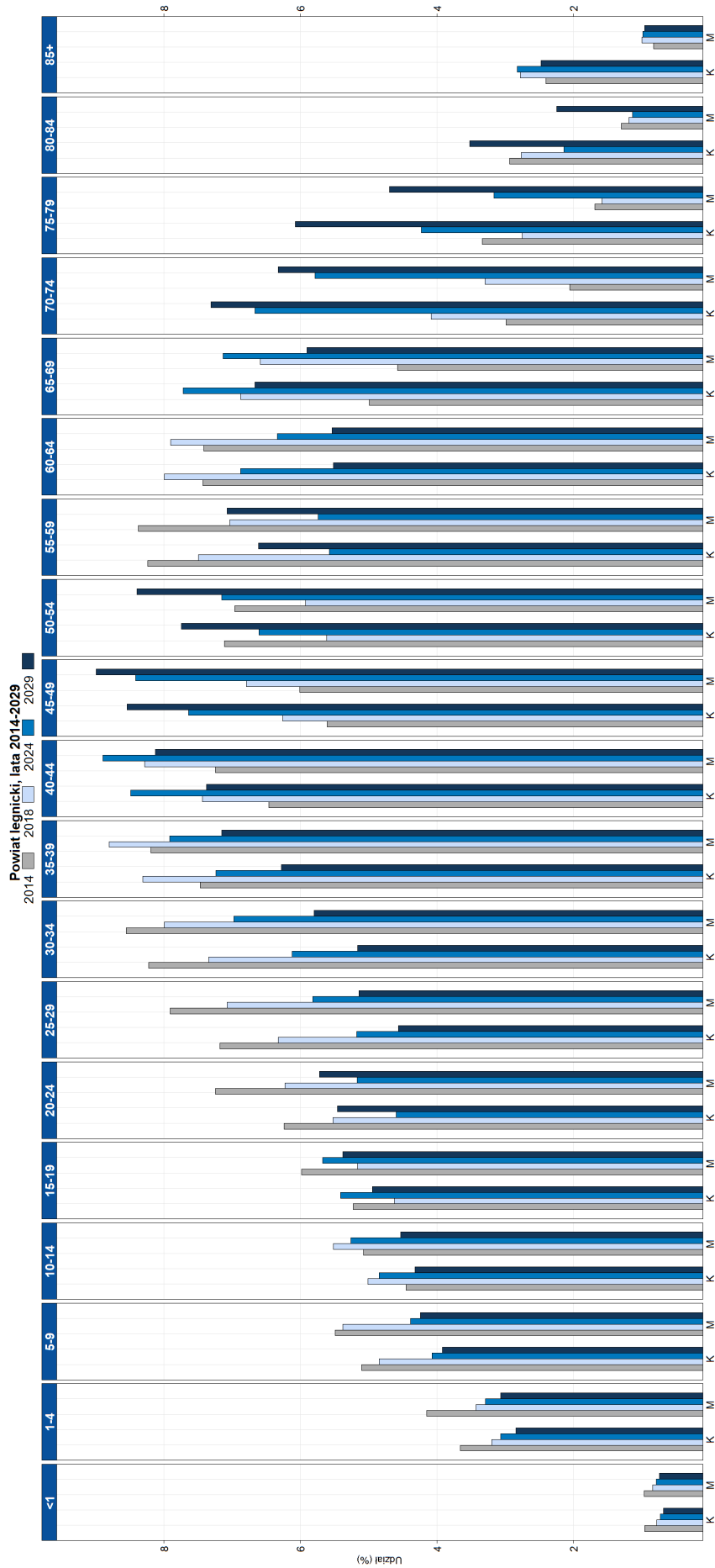


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

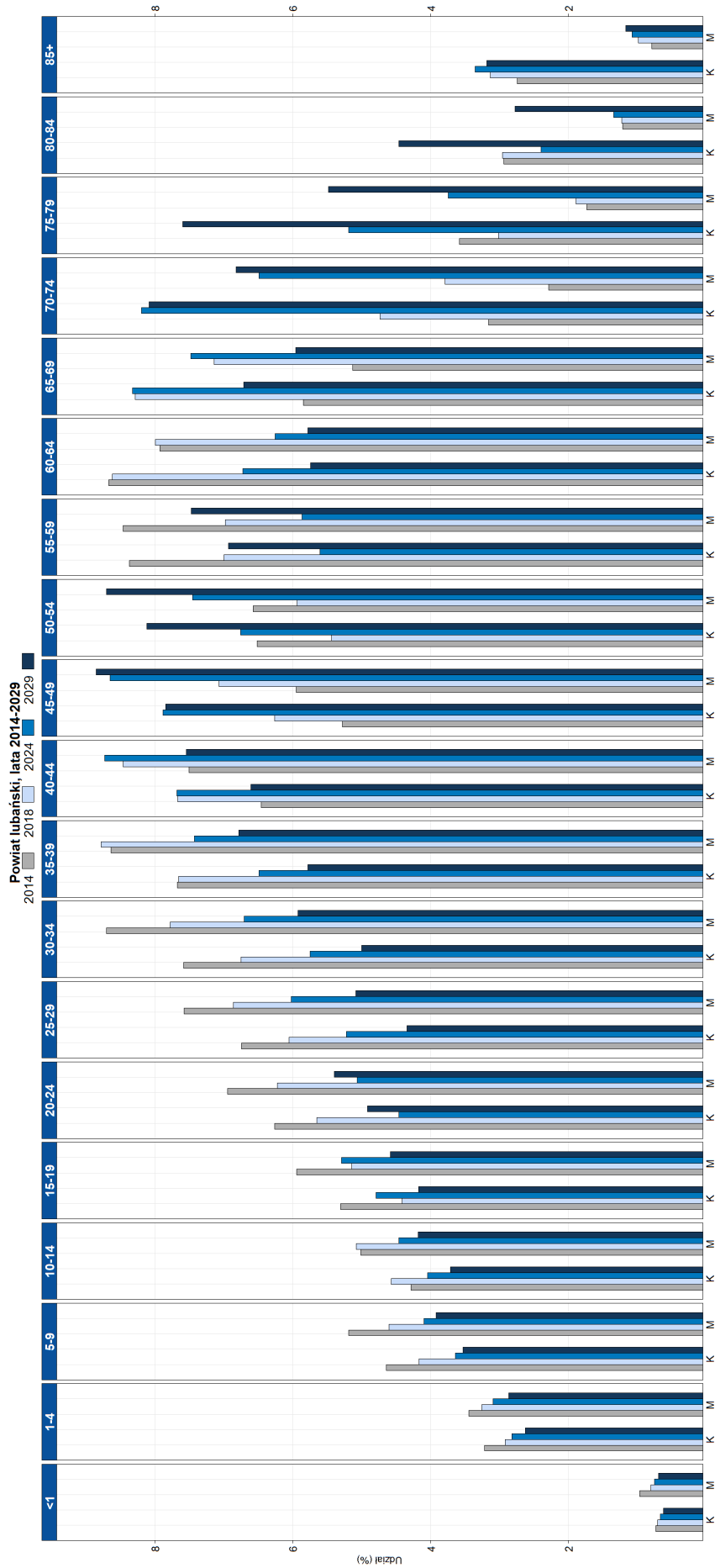


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

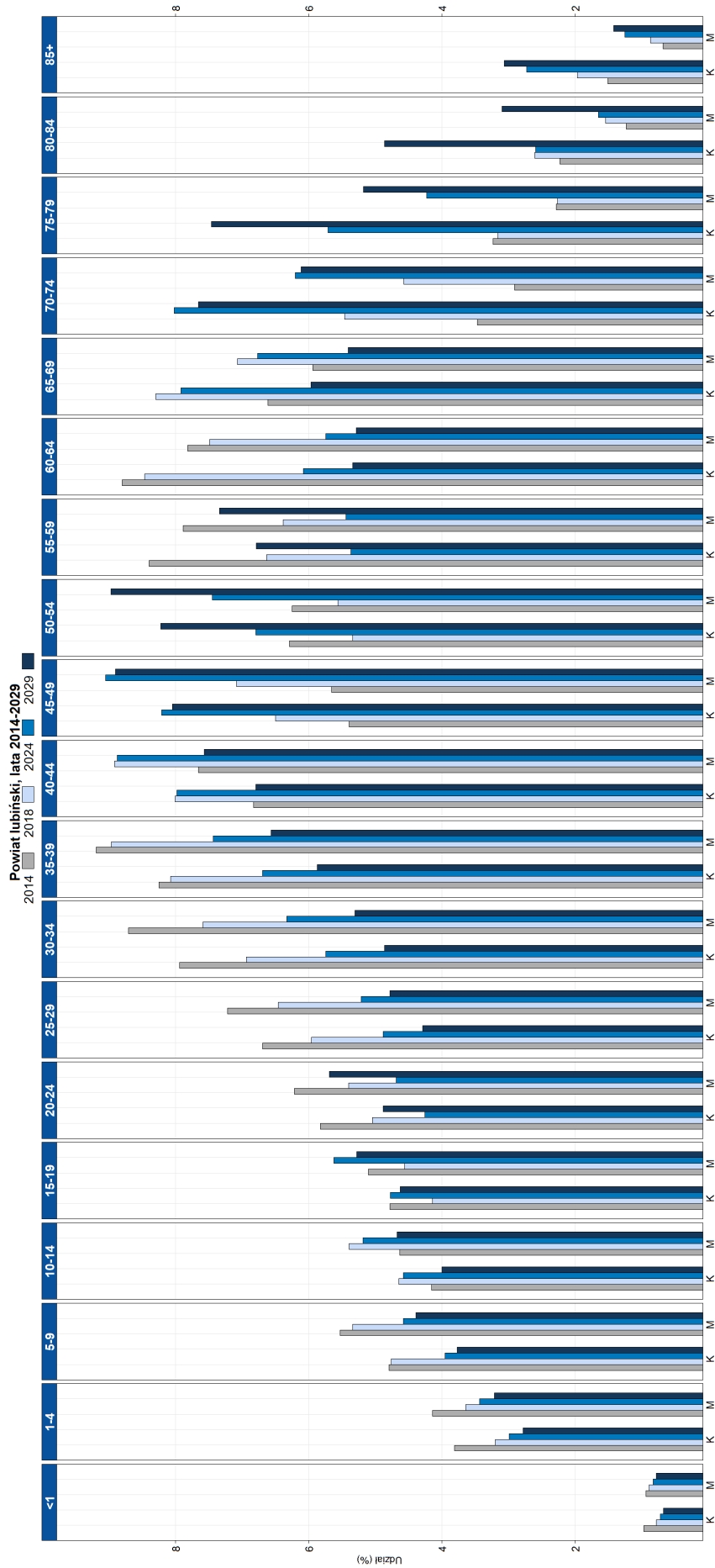




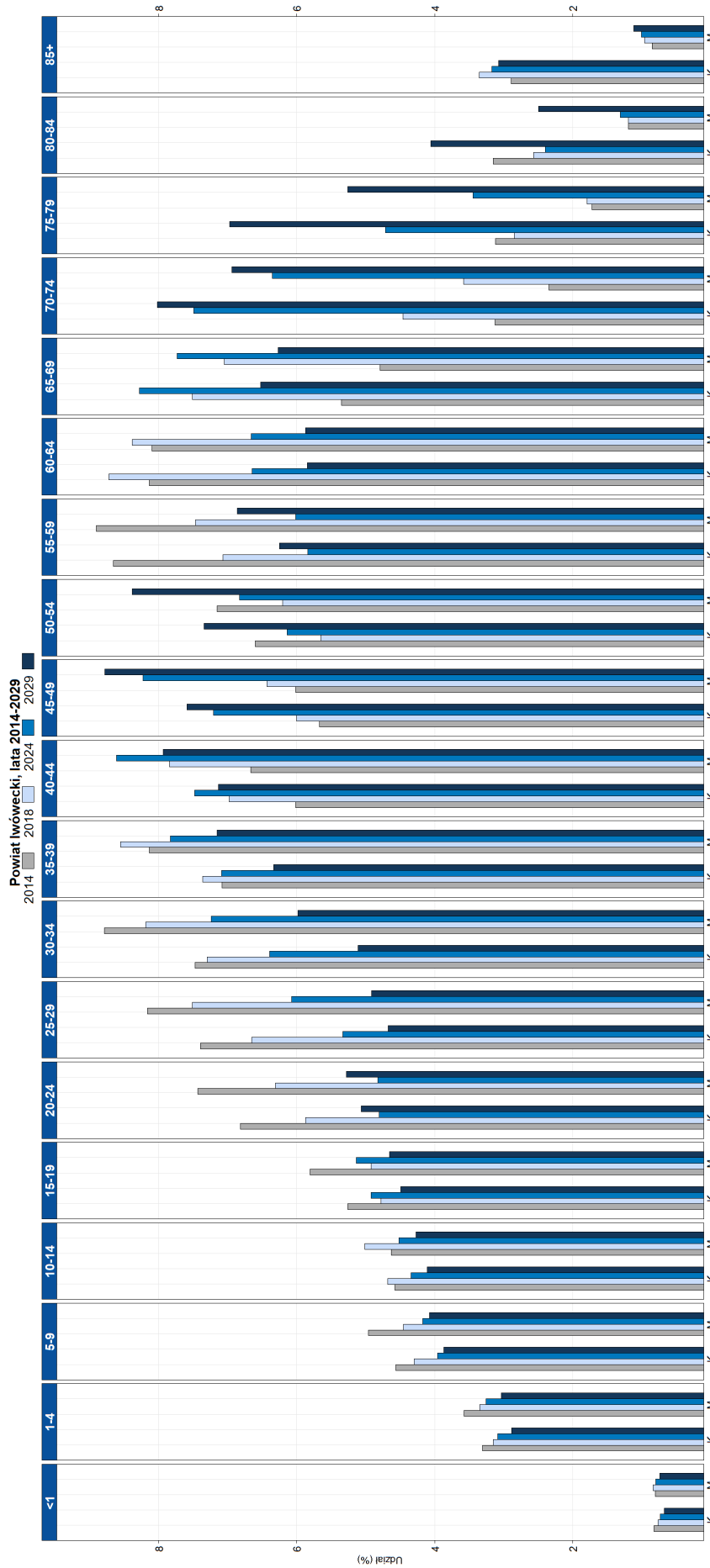
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



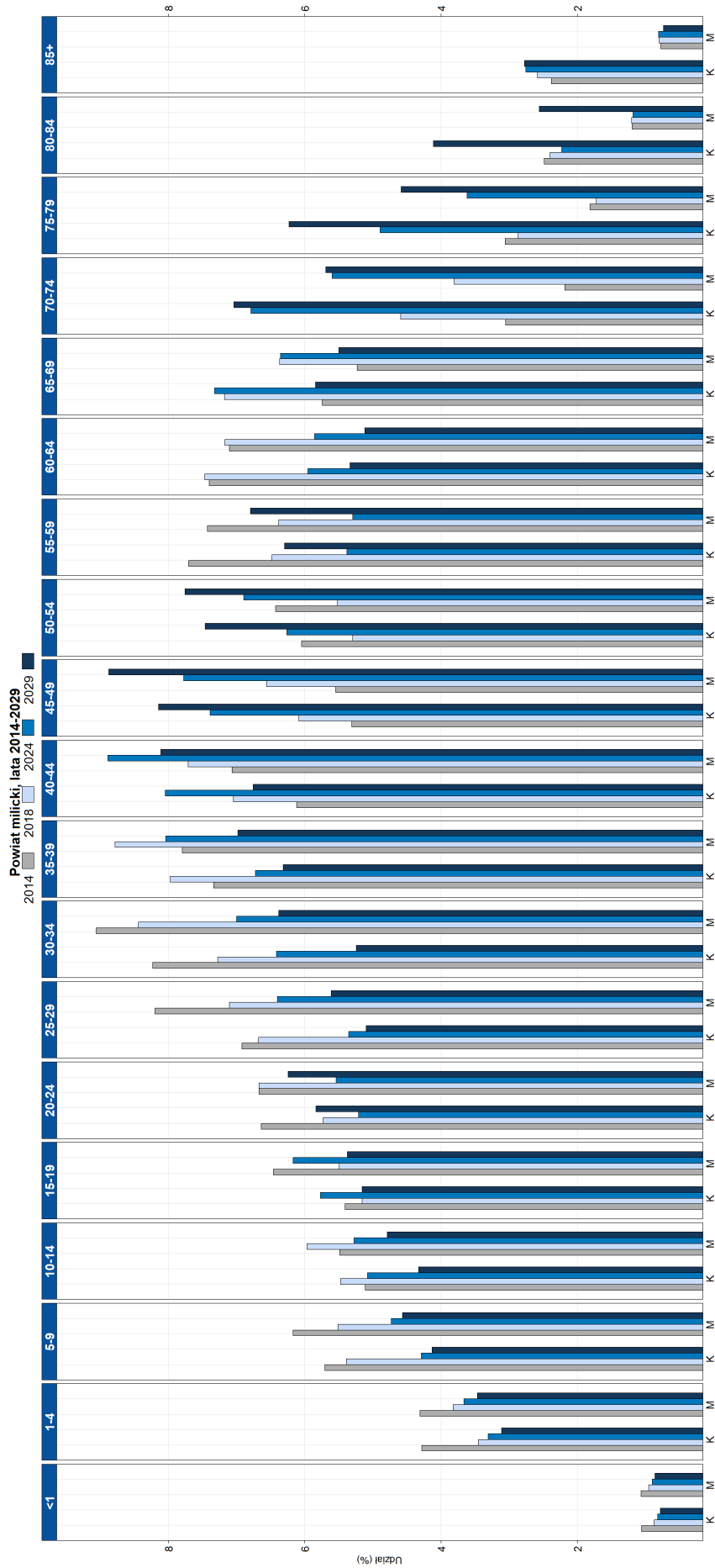
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

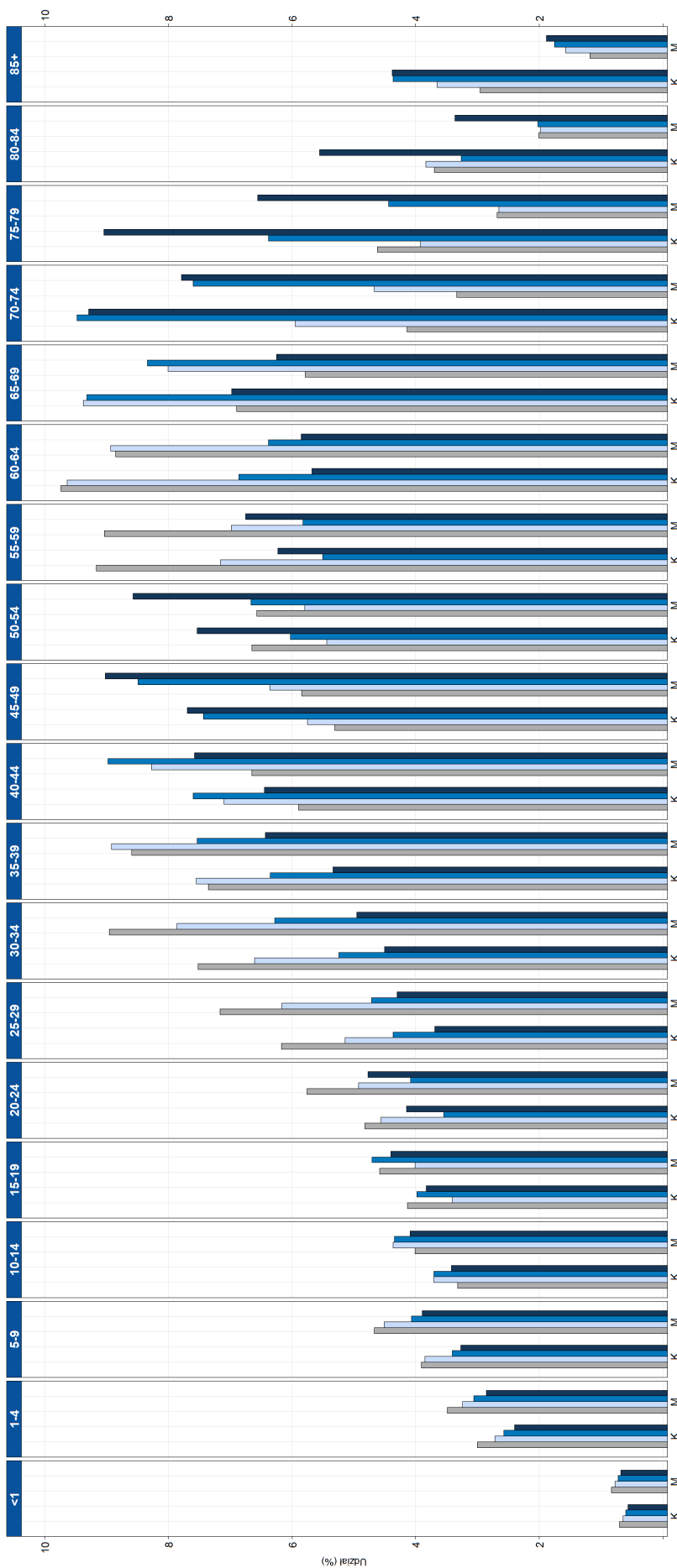


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

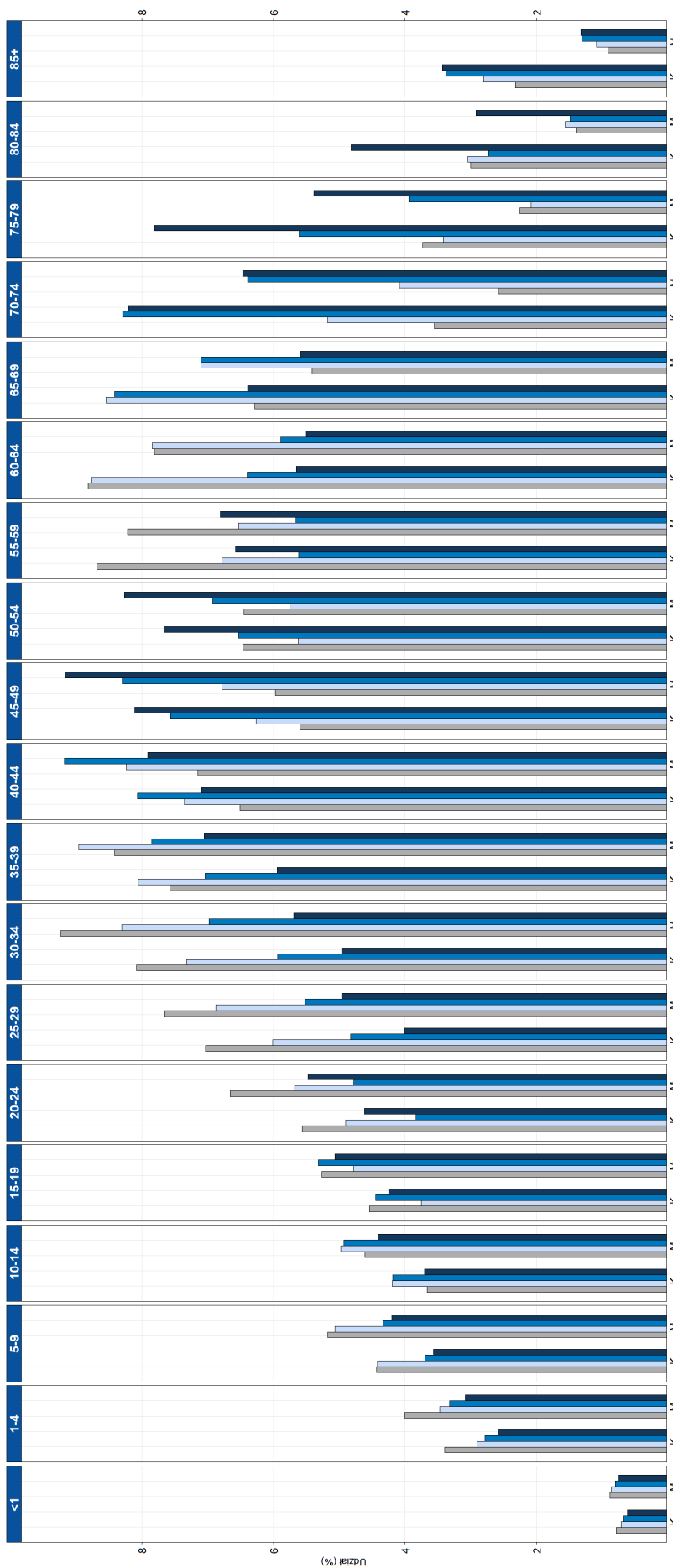
Powiat m. Jelenia Góra, lata 2014-2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

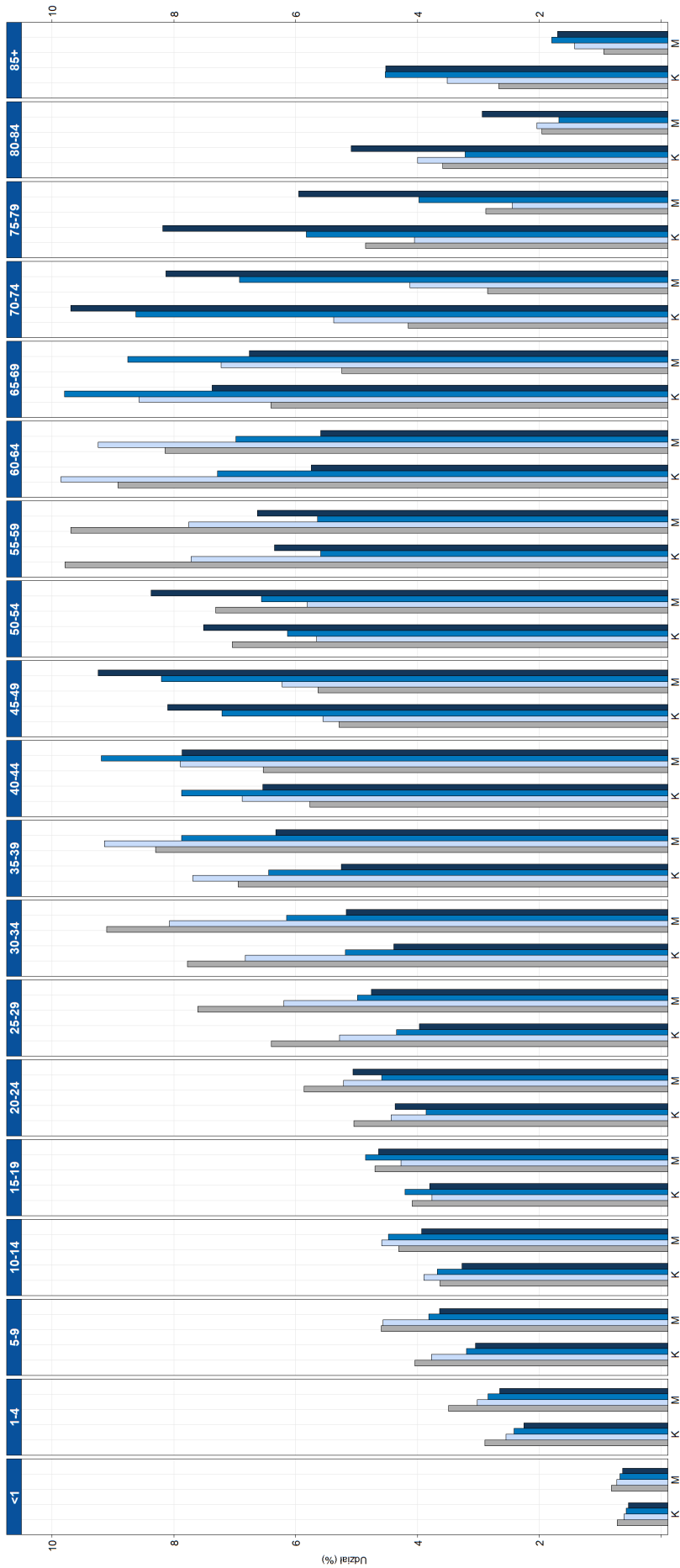
Powiat m. Legnica, lata 2014-2029

2014 2018 2024 2029



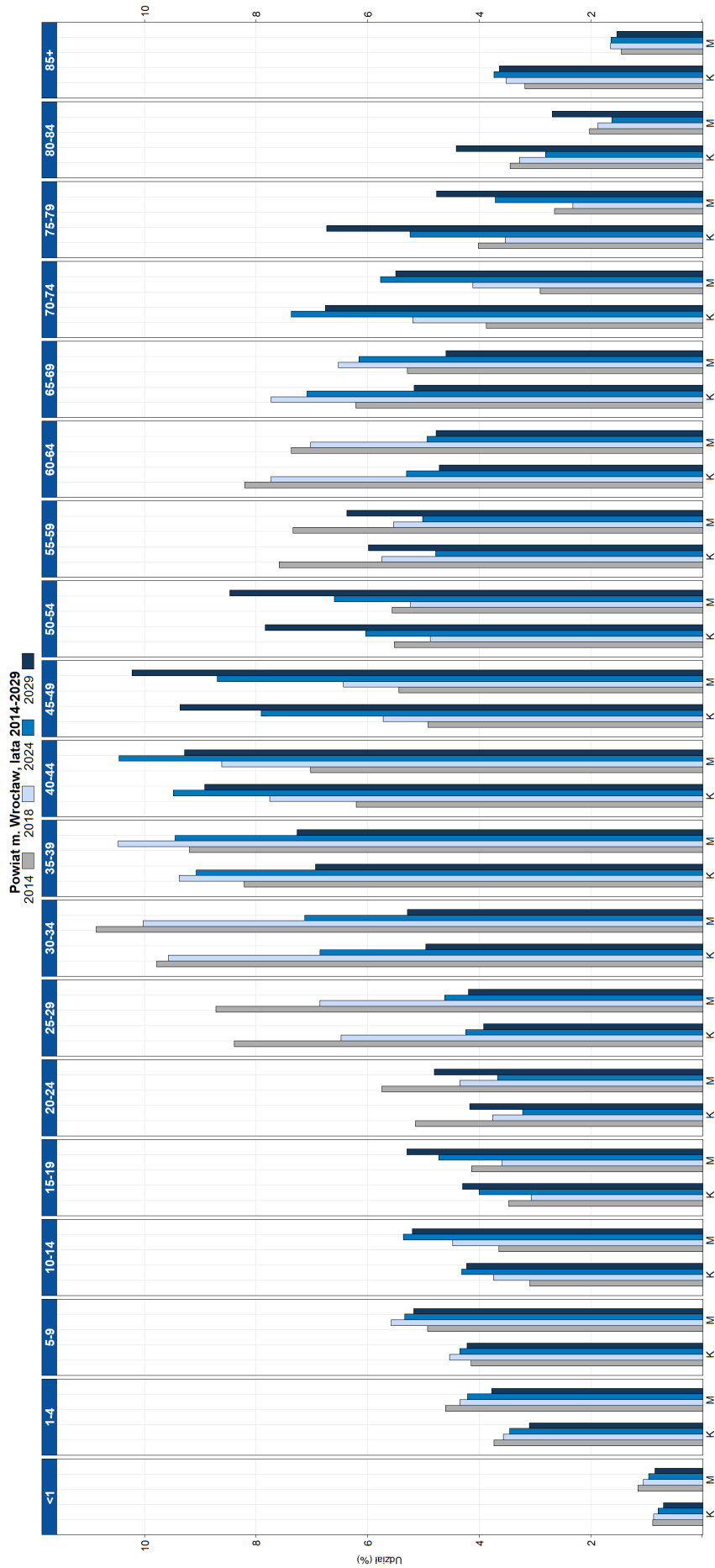
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Powiat m. Wałbrzych, lata 2014-2029

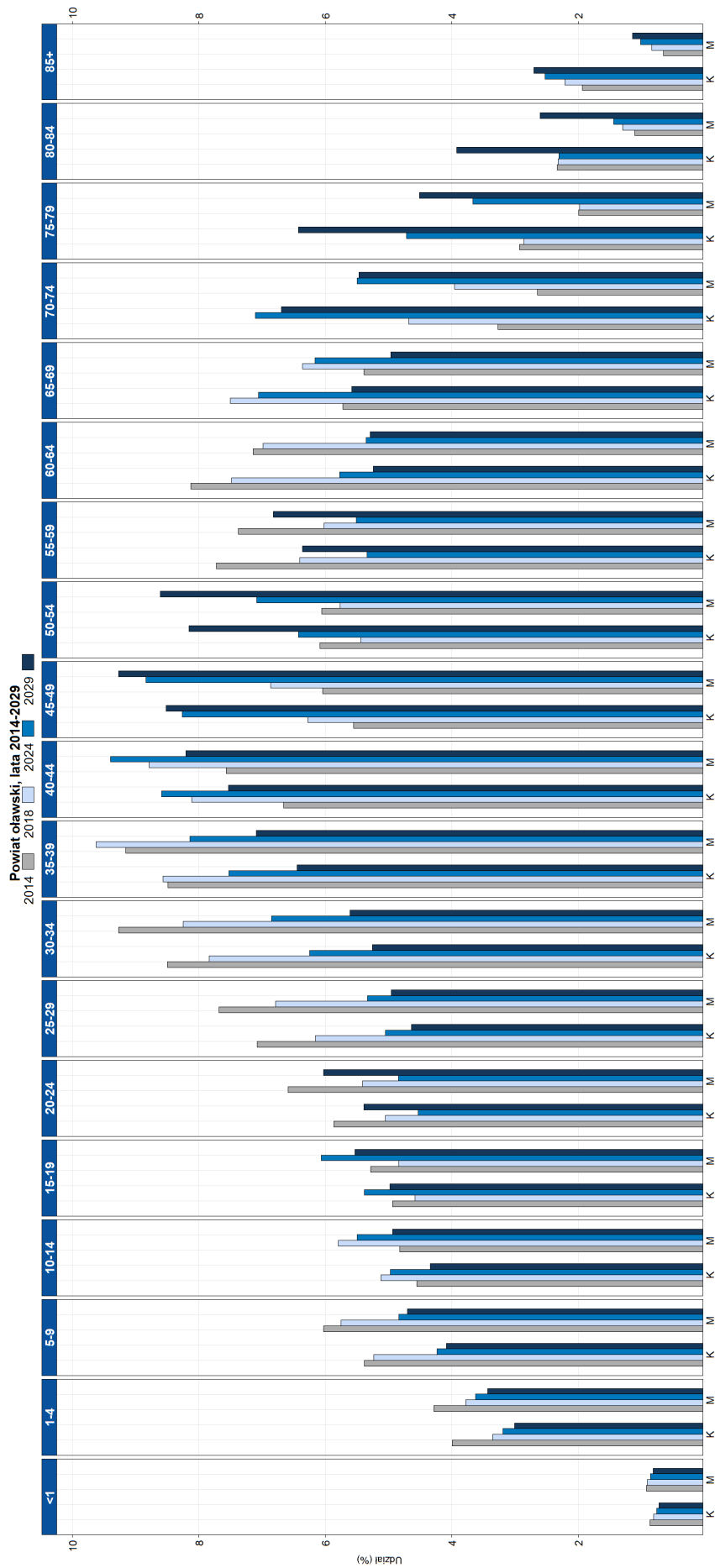


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

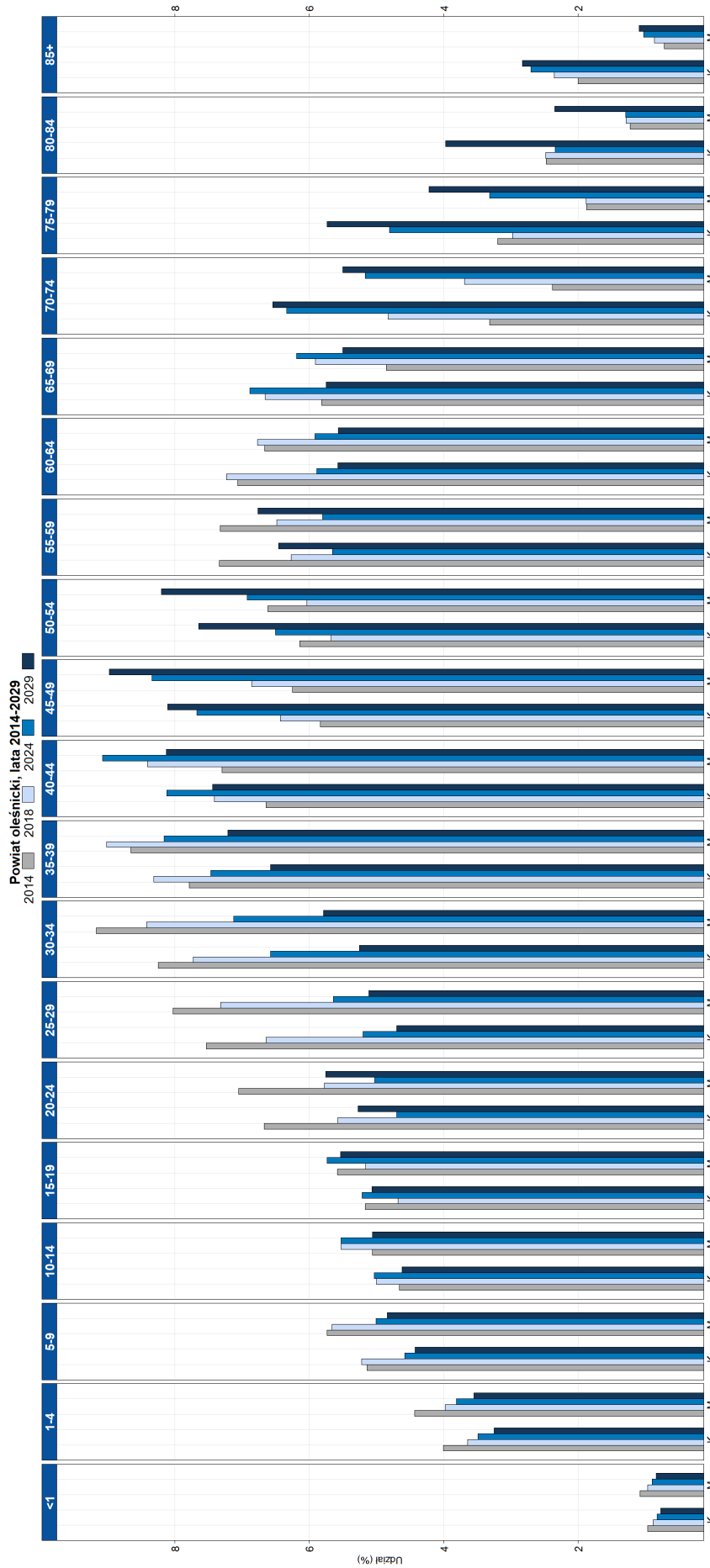




Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



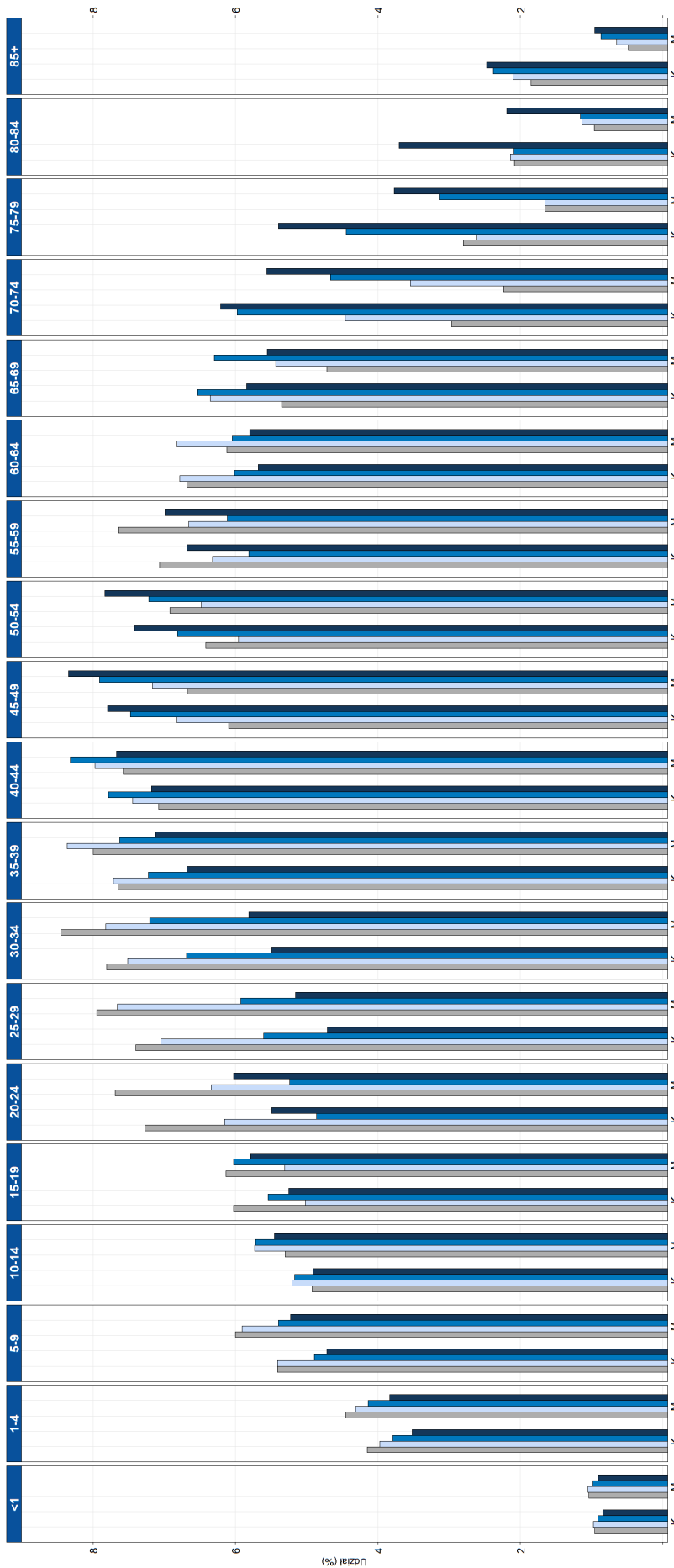
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



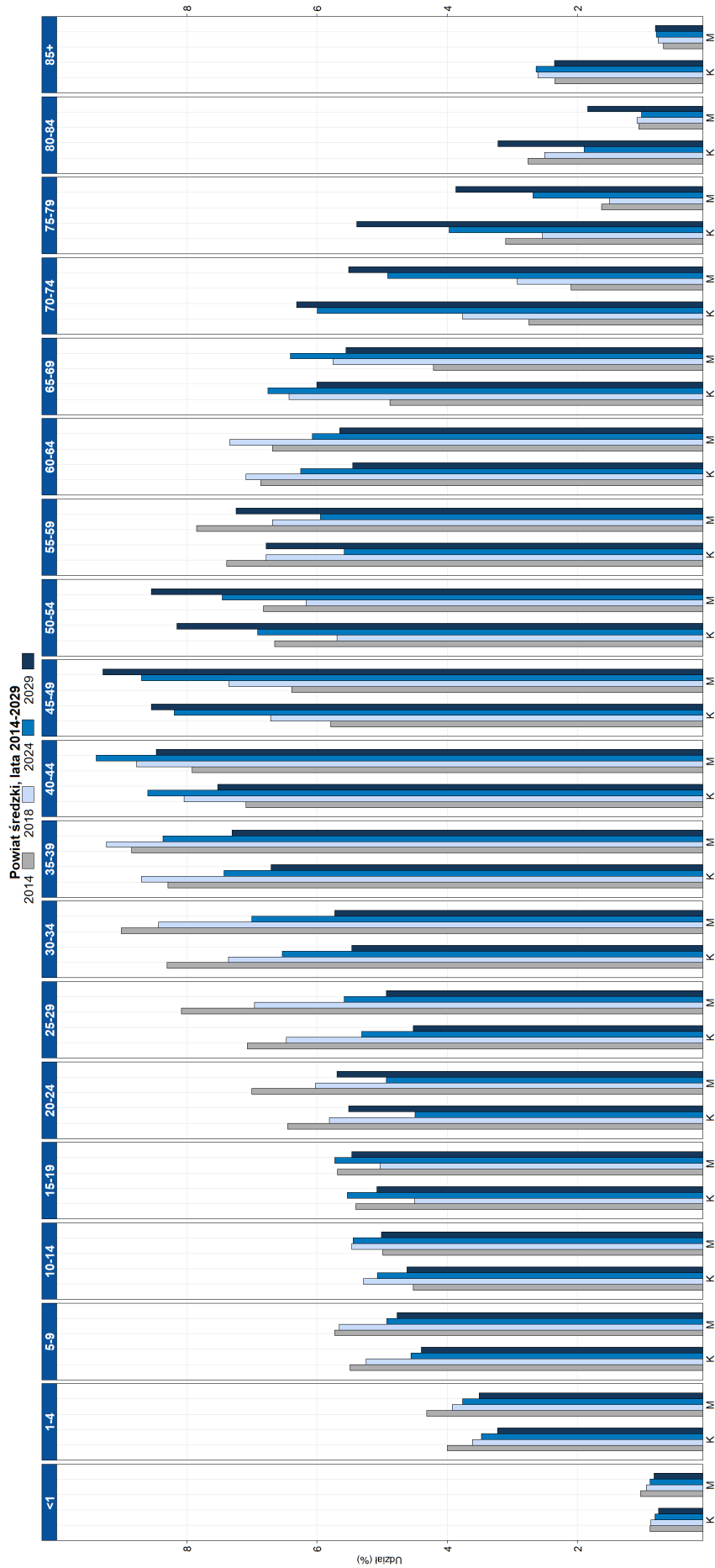
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Powiat polkowicki, lata 2014-2029

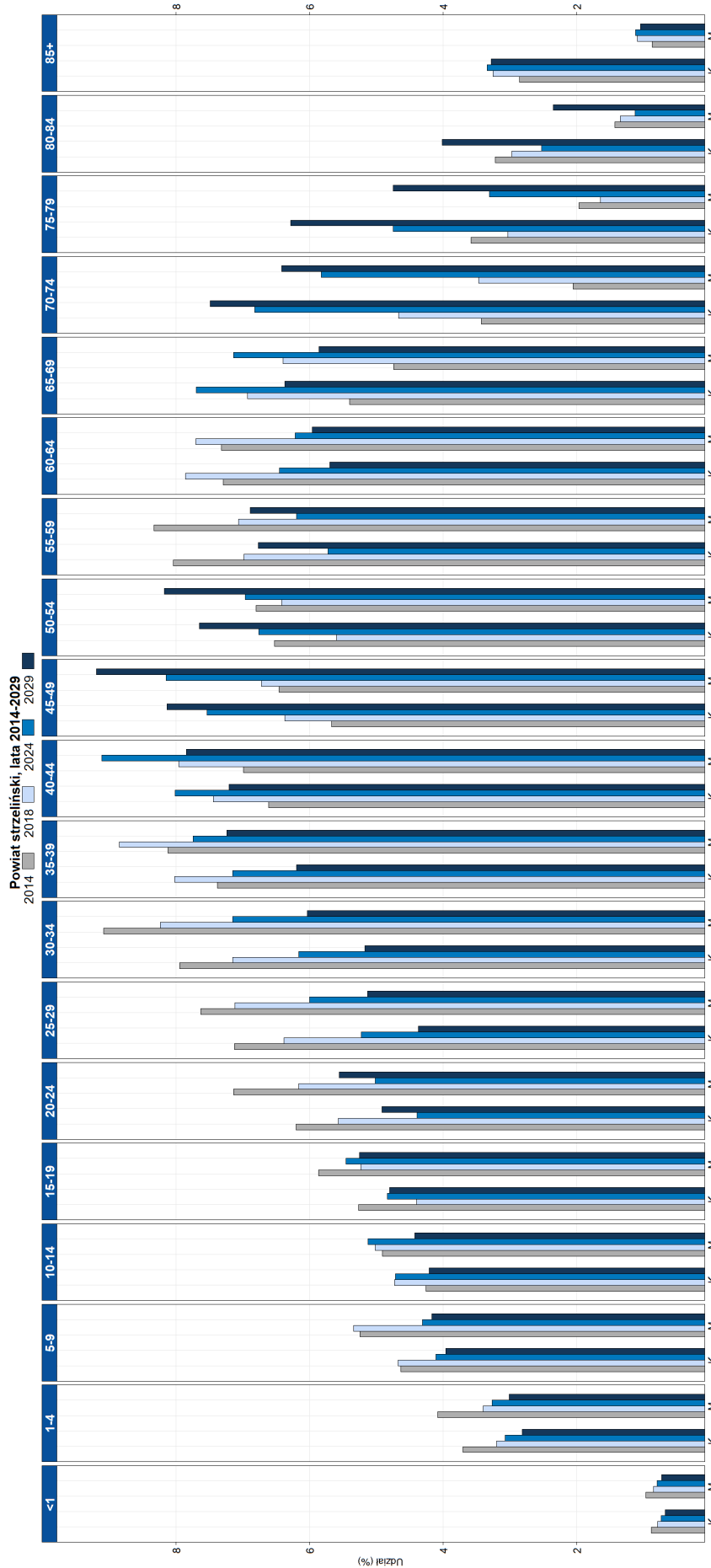
2014 2024 2029



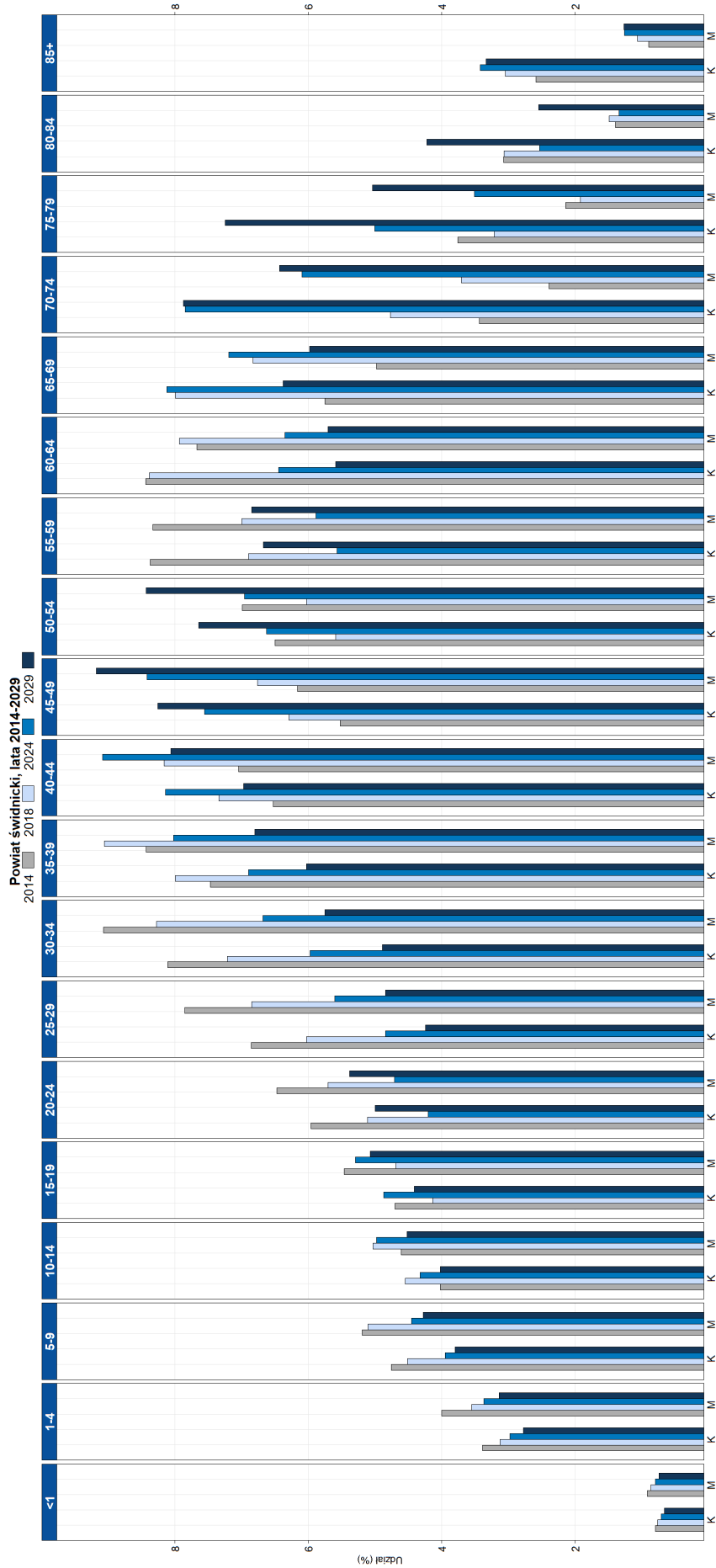
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



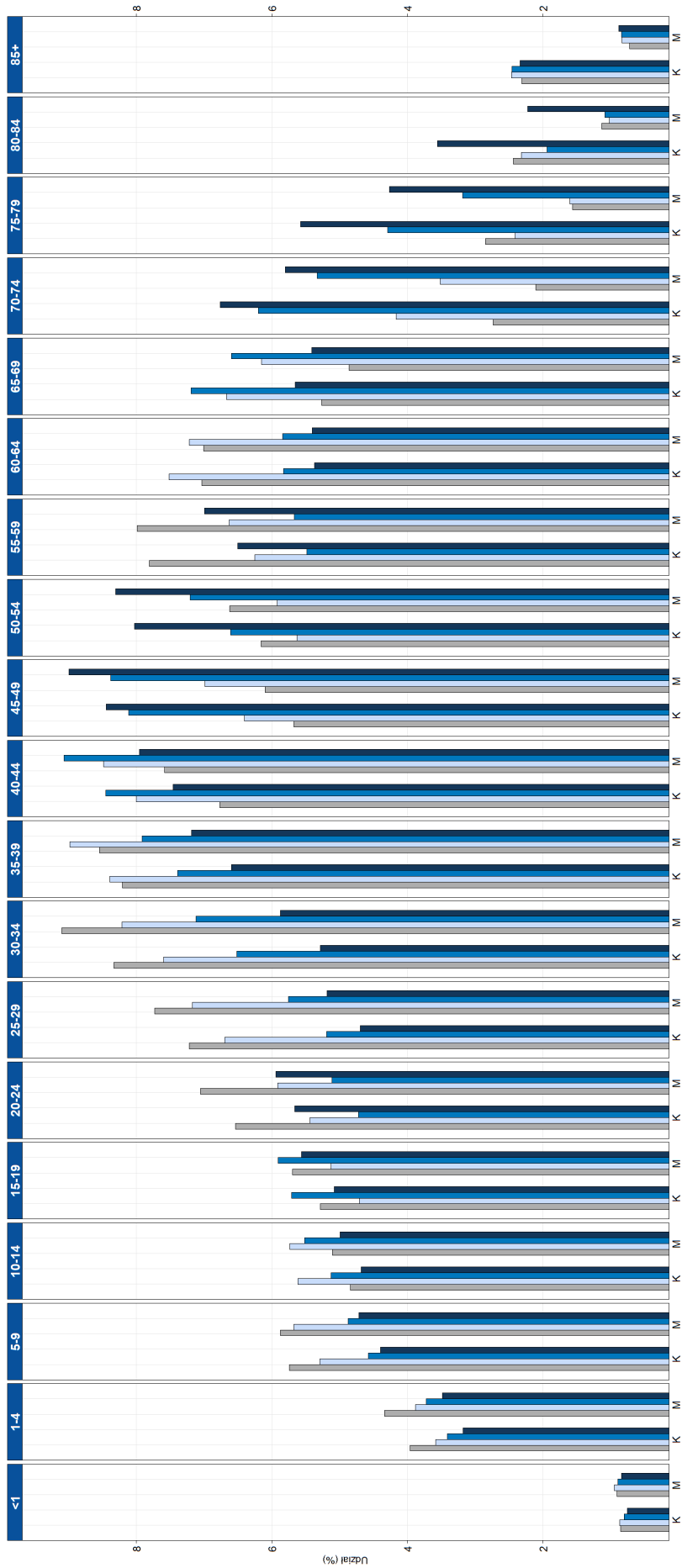
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Powiat trzebnicki, lata 2014-2029

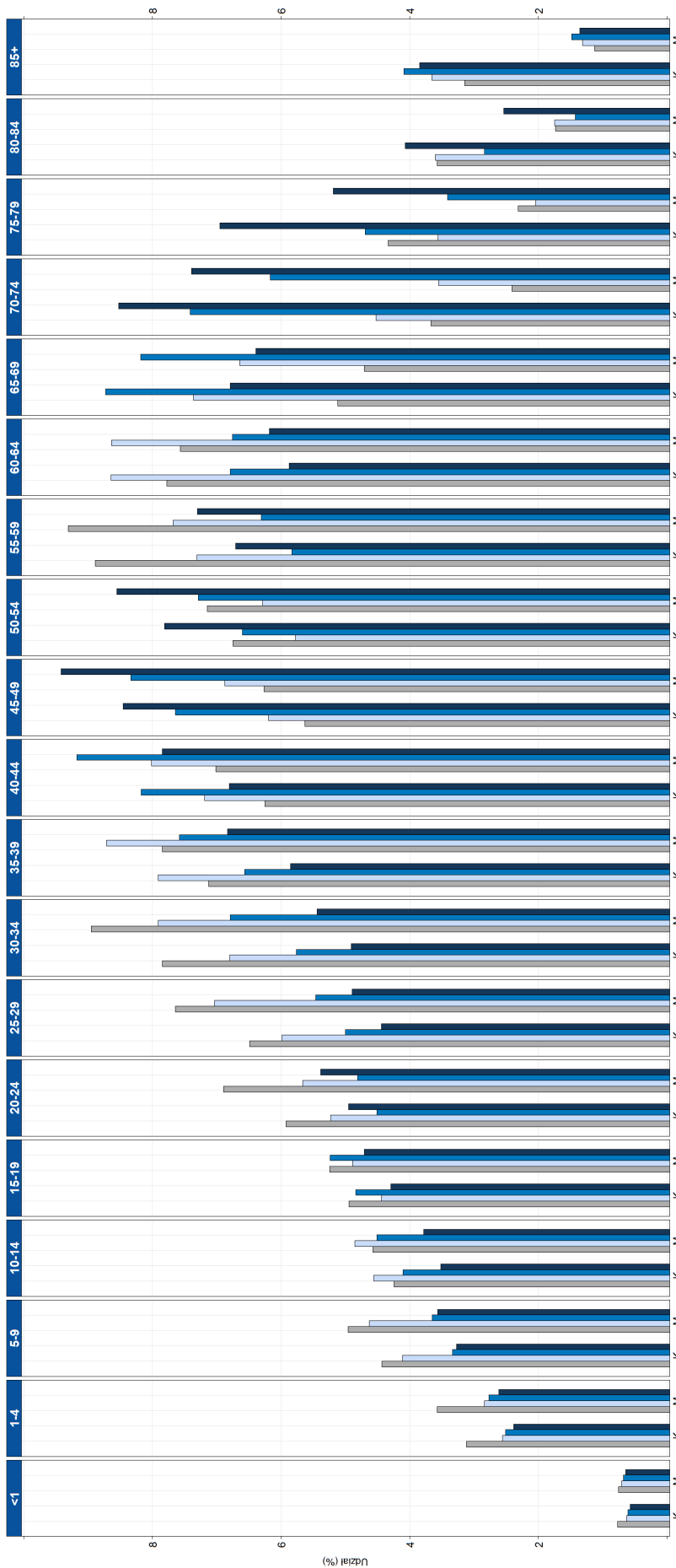
2014 2018 2024 2029



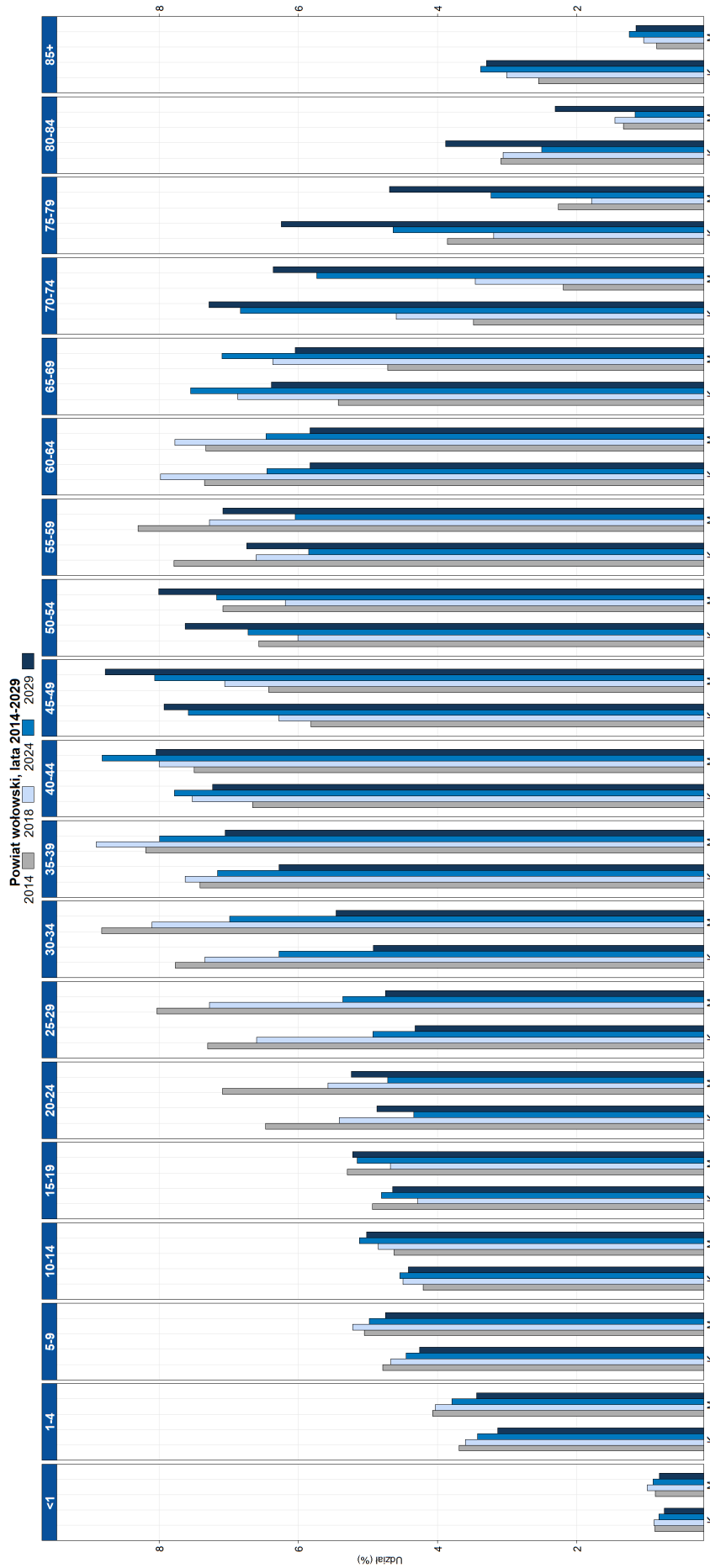


Powiat waltzyski, lata 2014-2029

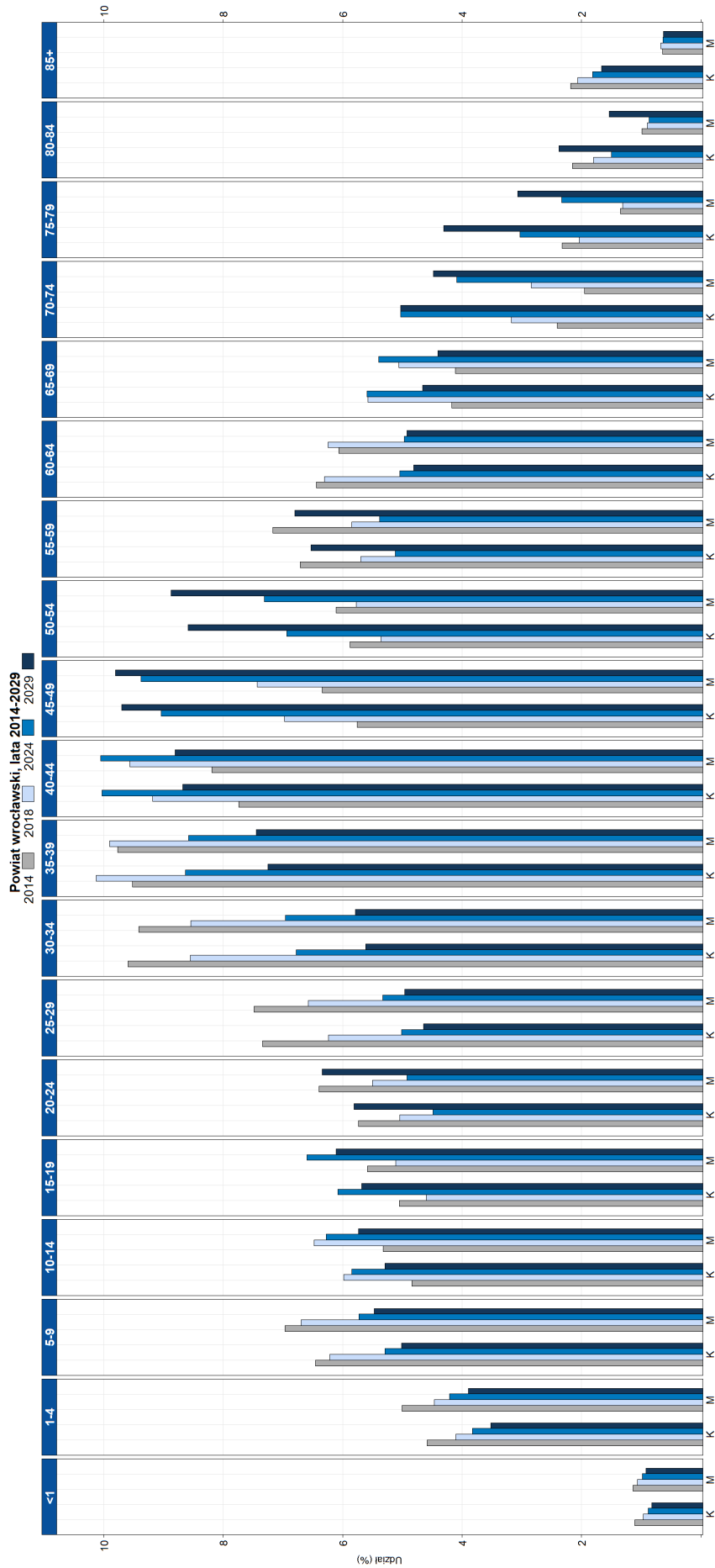
2014 2018 2024 2029



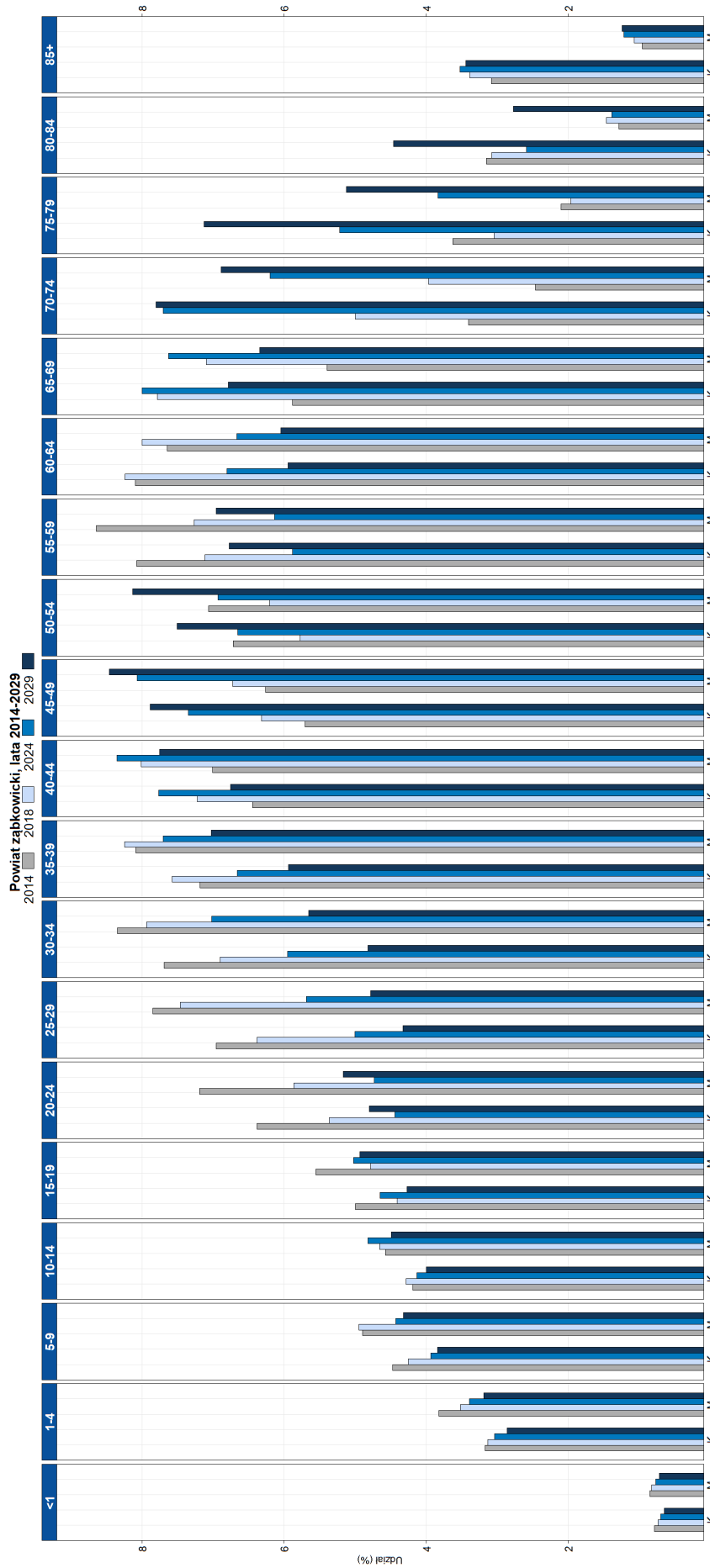
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



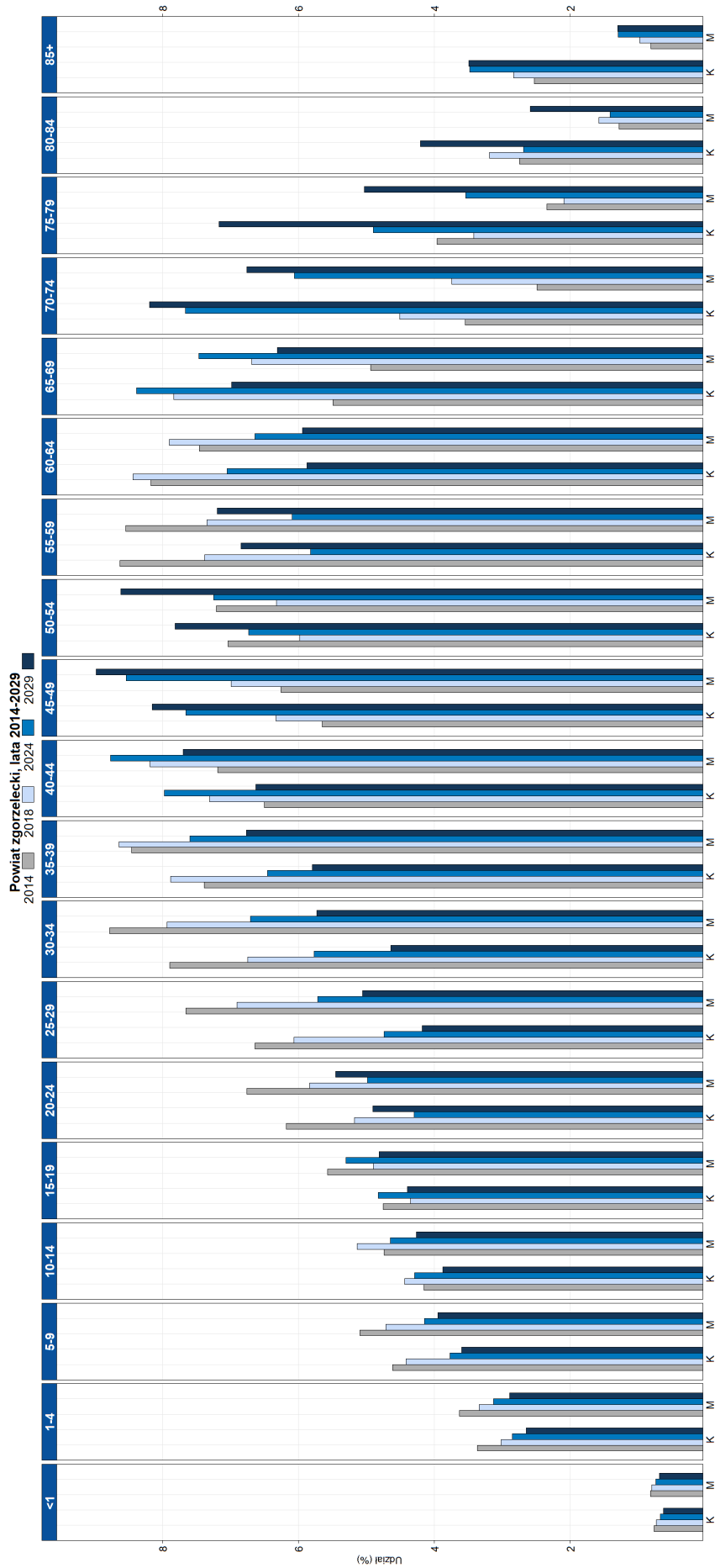
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



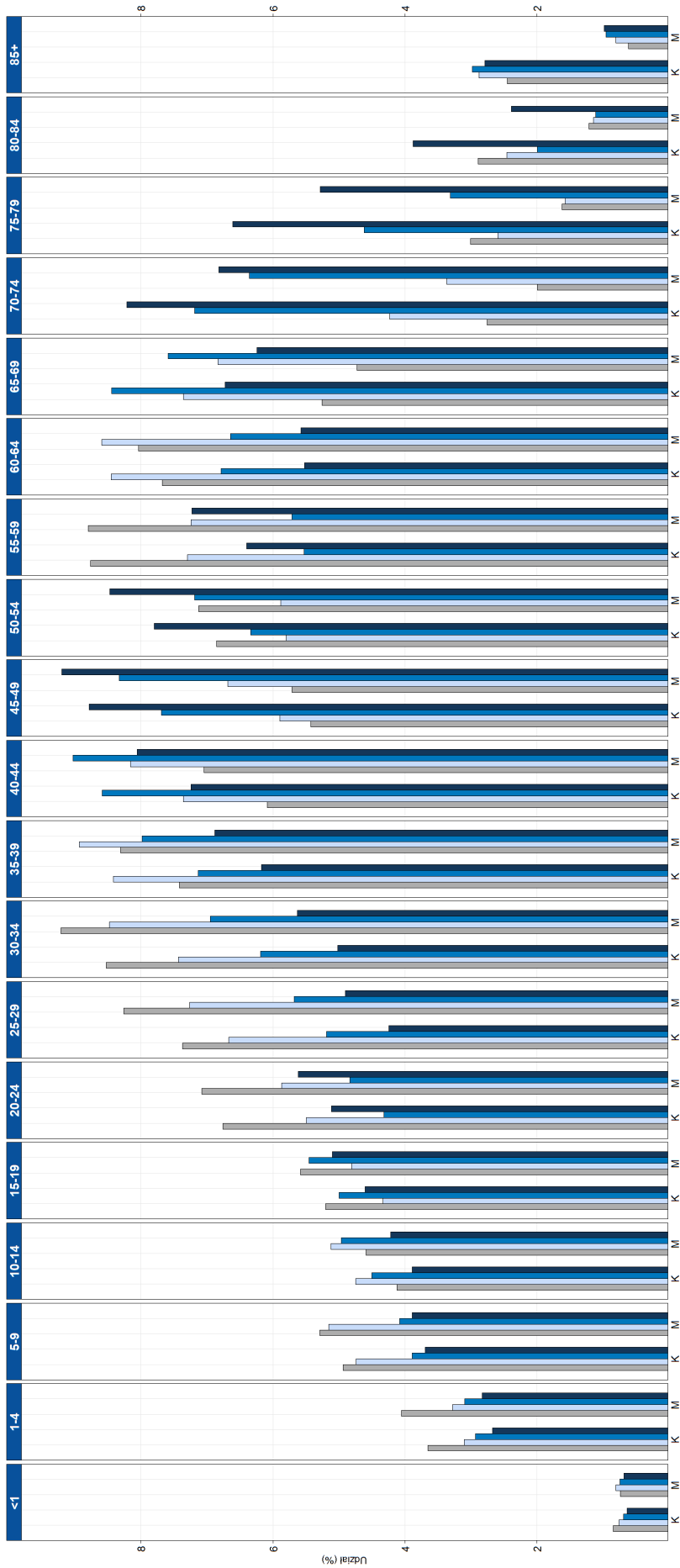
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

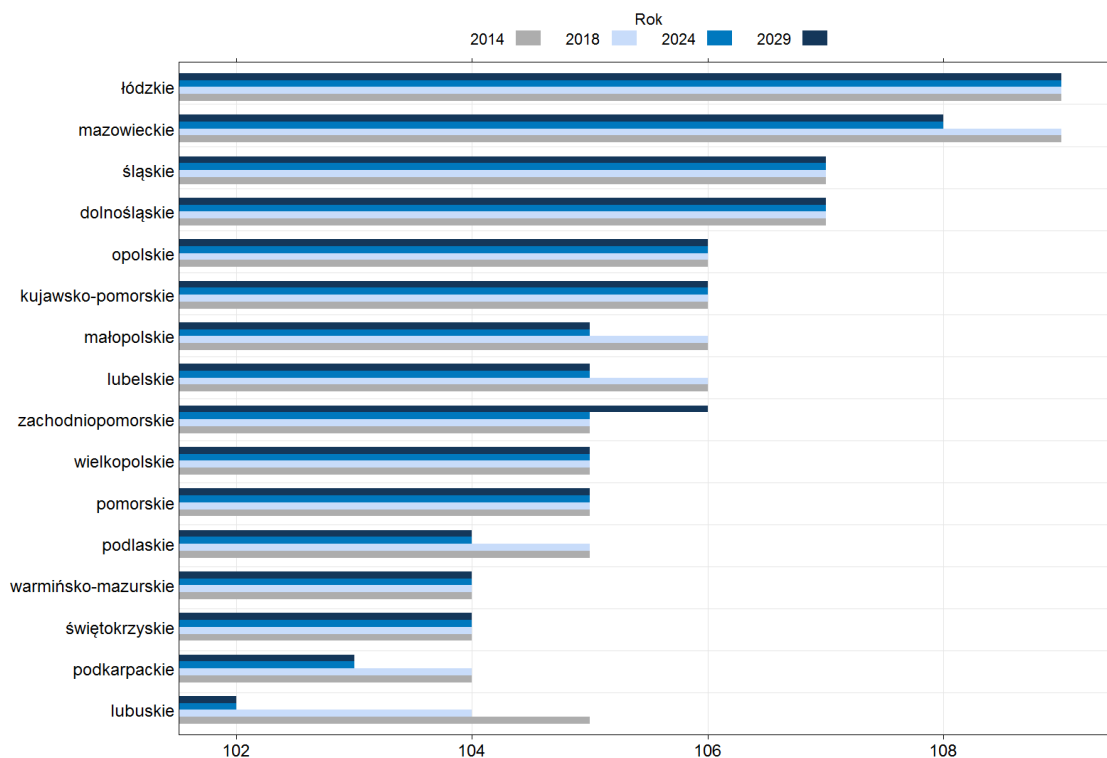
Powiat zlotoryjski, lata 2014-2029

2014 2024 2029



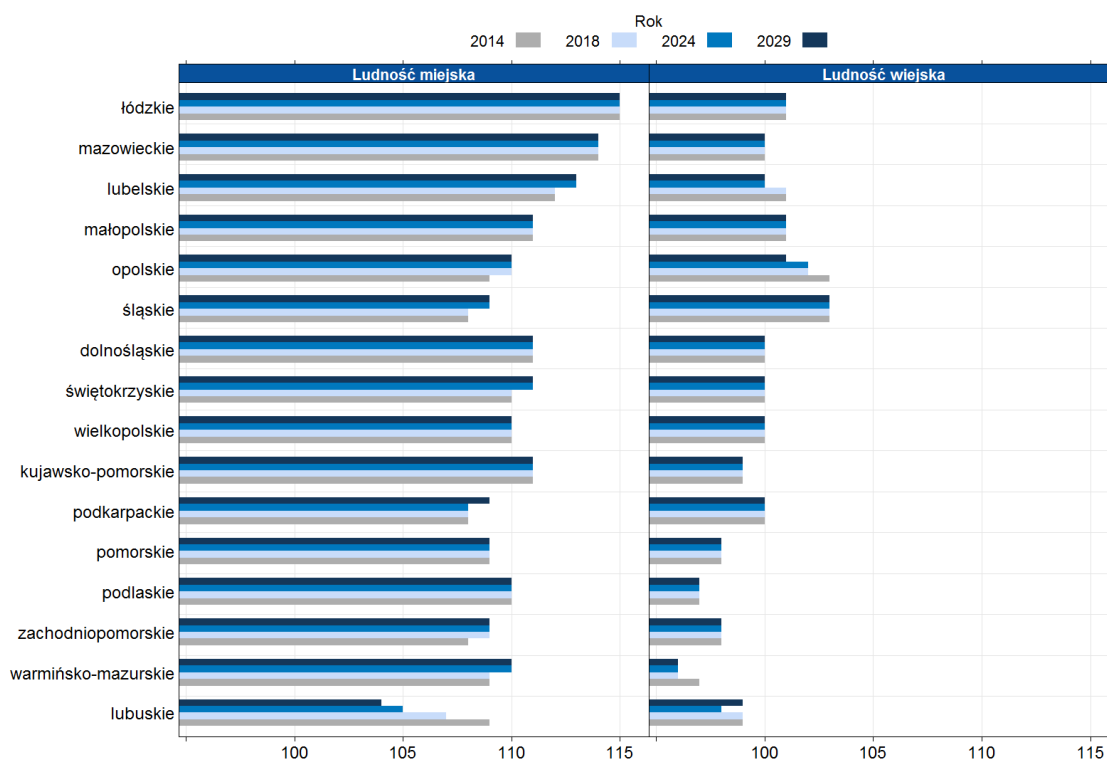
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 665: Współczynnik feminizacji wg województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



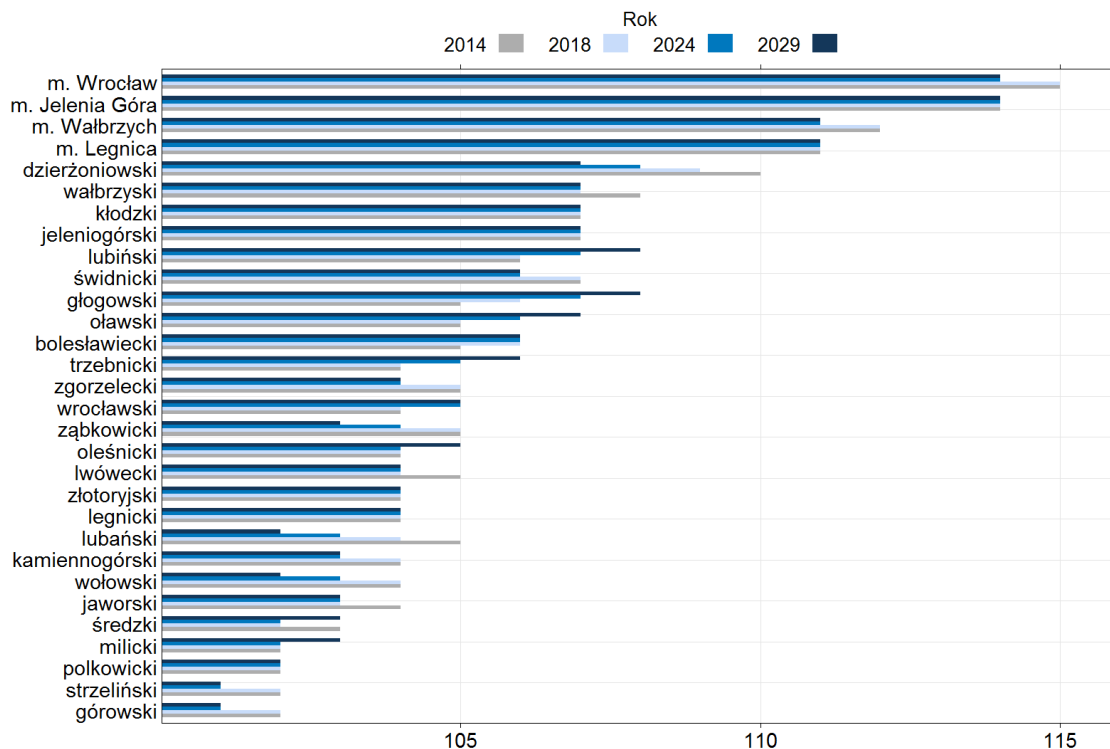
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 666: Współczynnik feminizacji wg województw i miejsca zamieszkania w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



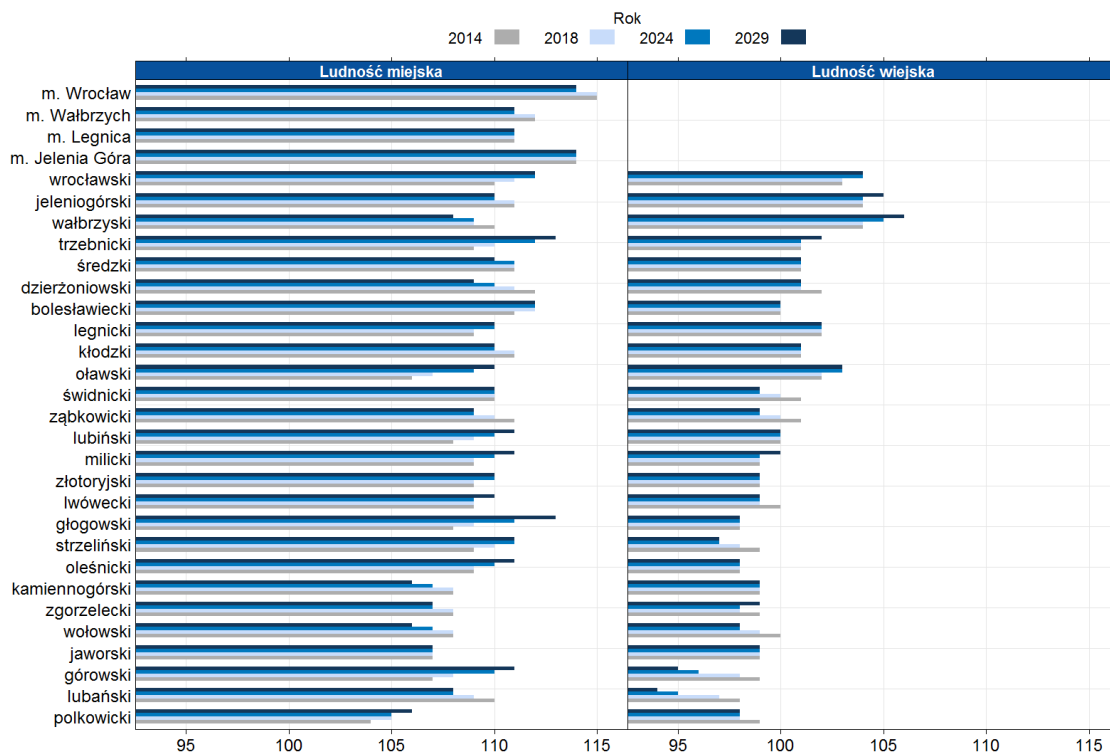
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 667: Współczynnik feminizacji w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

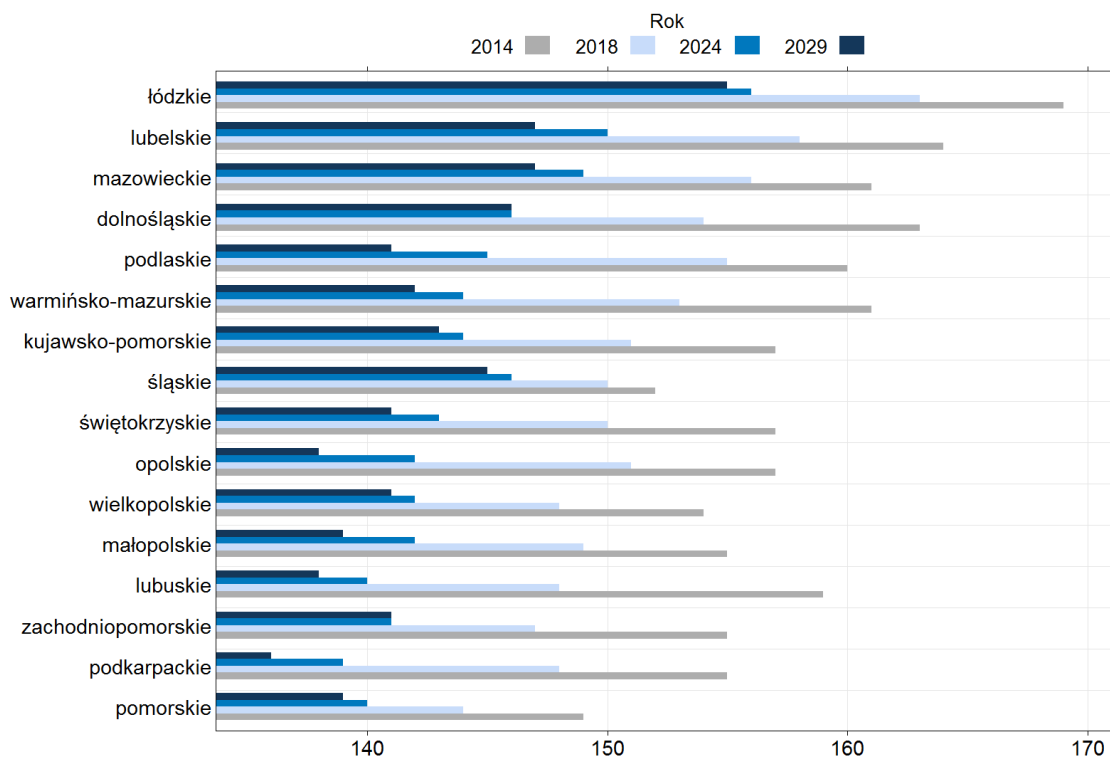
Wykres 668: Współczynnik feminizacji wg miejsca zamieszkania w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

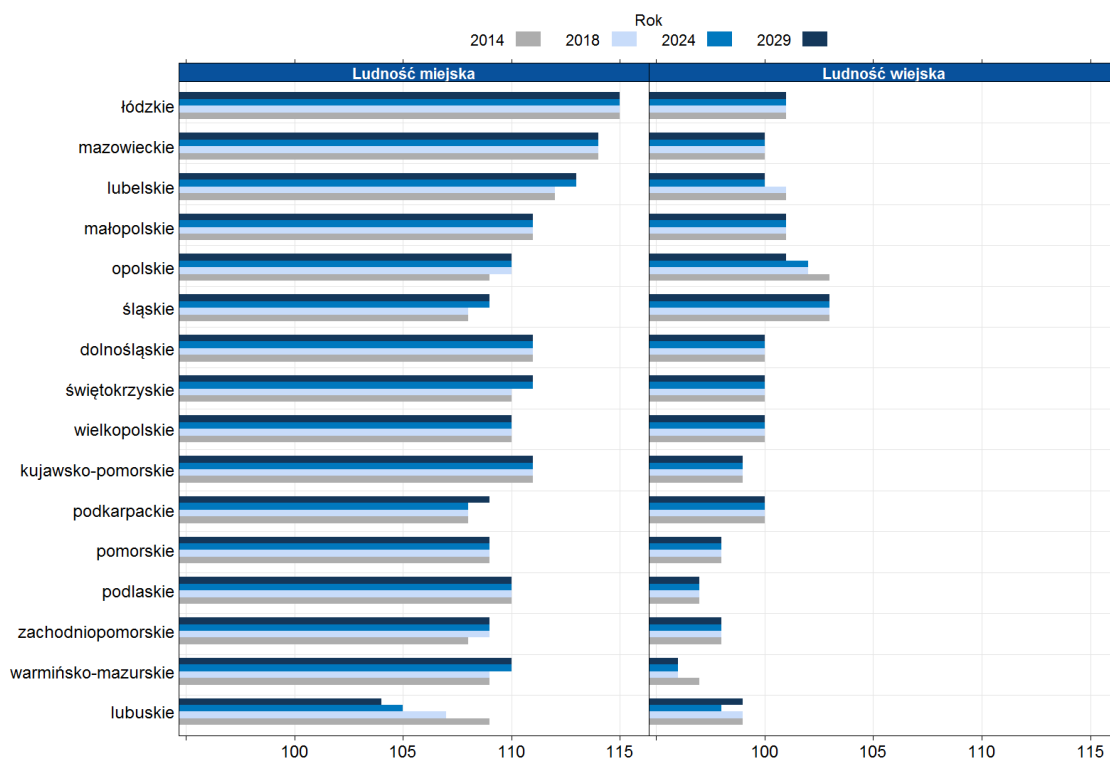


Wykres 669: Współczynnik feminizacji wśród osób w wieku 65 lat i więcej wg województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



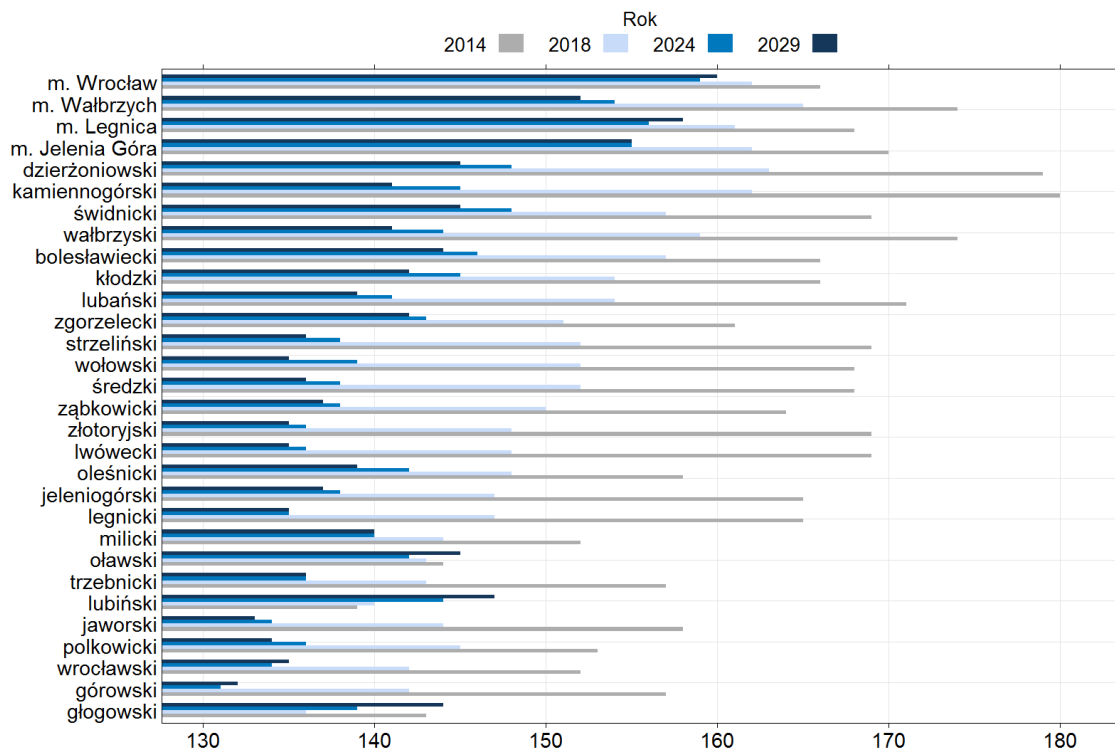
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 670: Współczynnik feminizacji wśród osób w wieku 65 lat i więcej wg województw i miejsca zamieszkania w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



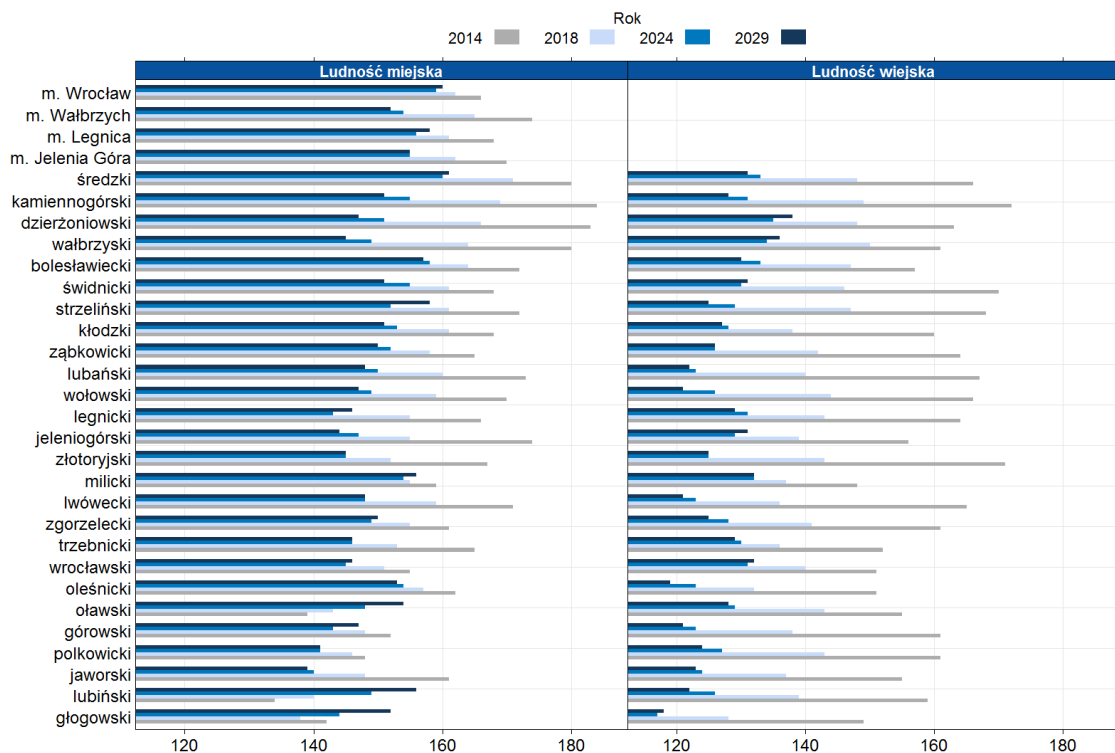
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 671: Współczynnik feminizacji wśród osób w wieku 65 lat i więcej w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



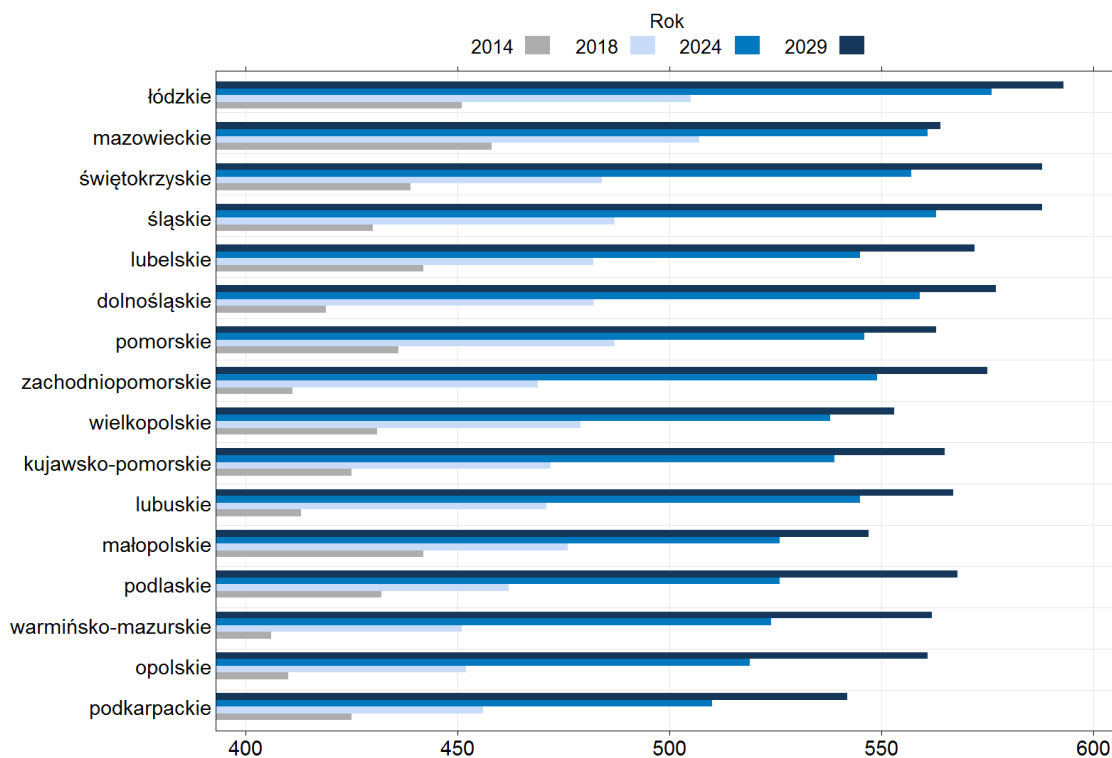
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 672: Współczynnik feminizacji wśród osób w wieku 65 lat i więcej wg miejsca zamieszkania w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



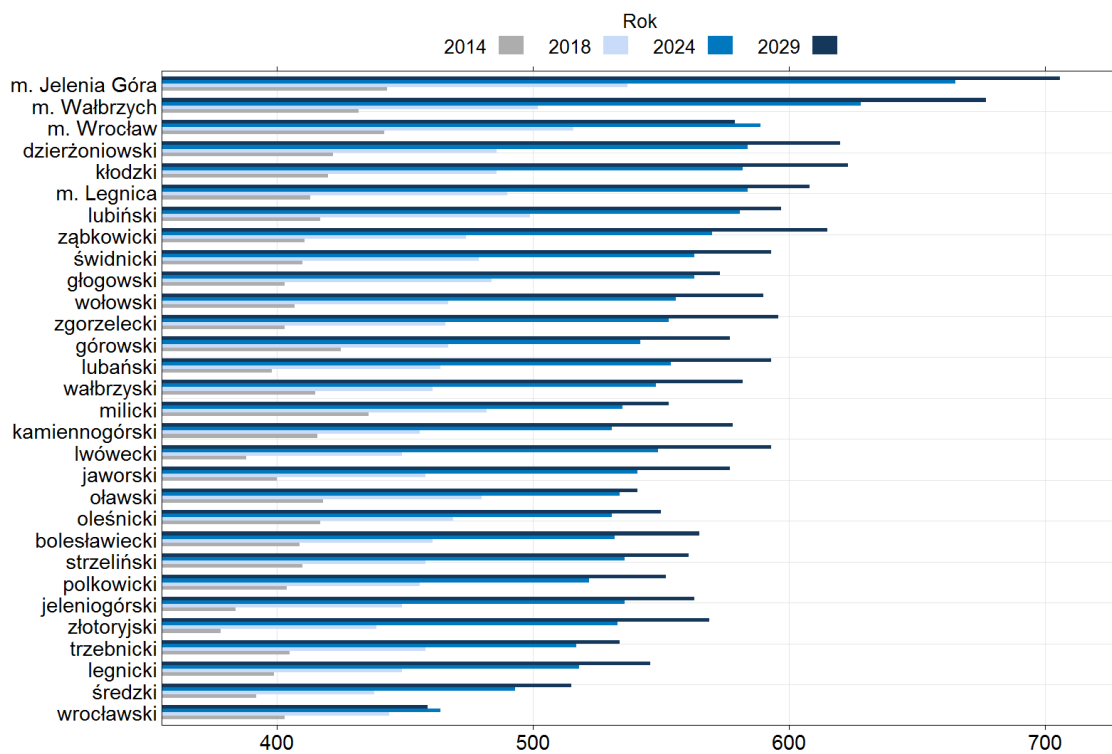
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 673: Współczynnik obciążenia demograficznego wg województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



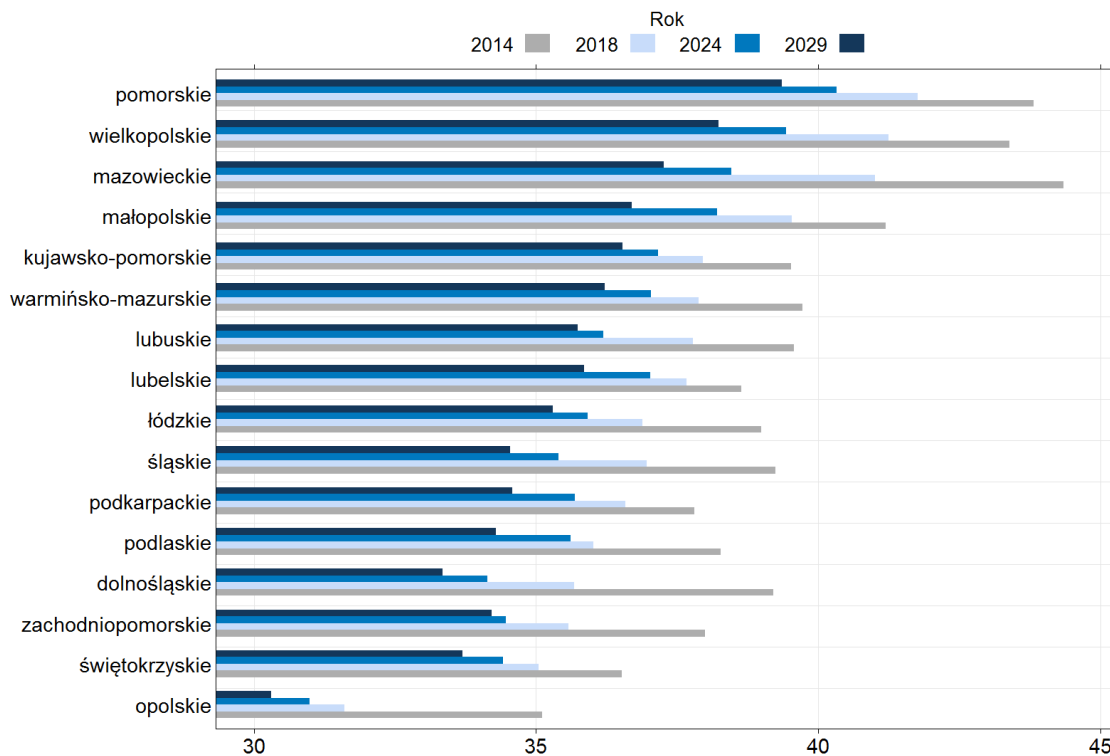
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 674: Współczynnik obciążenia demograficznego w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



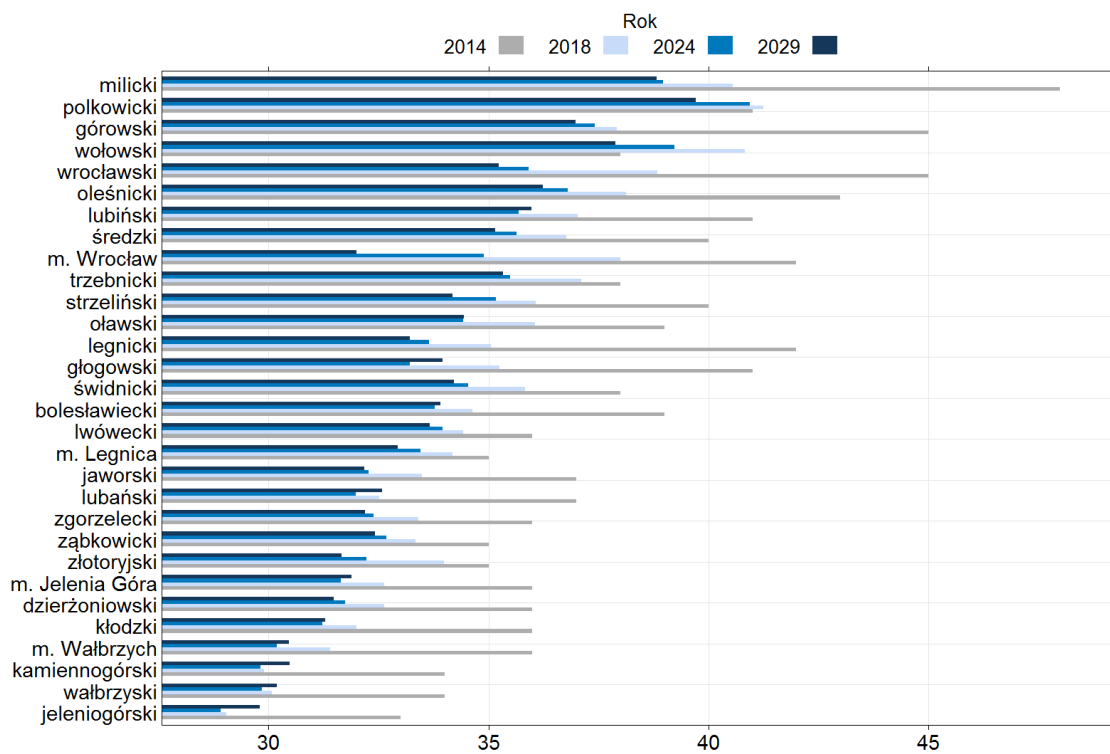
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 675: Współczynnik płodności według województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



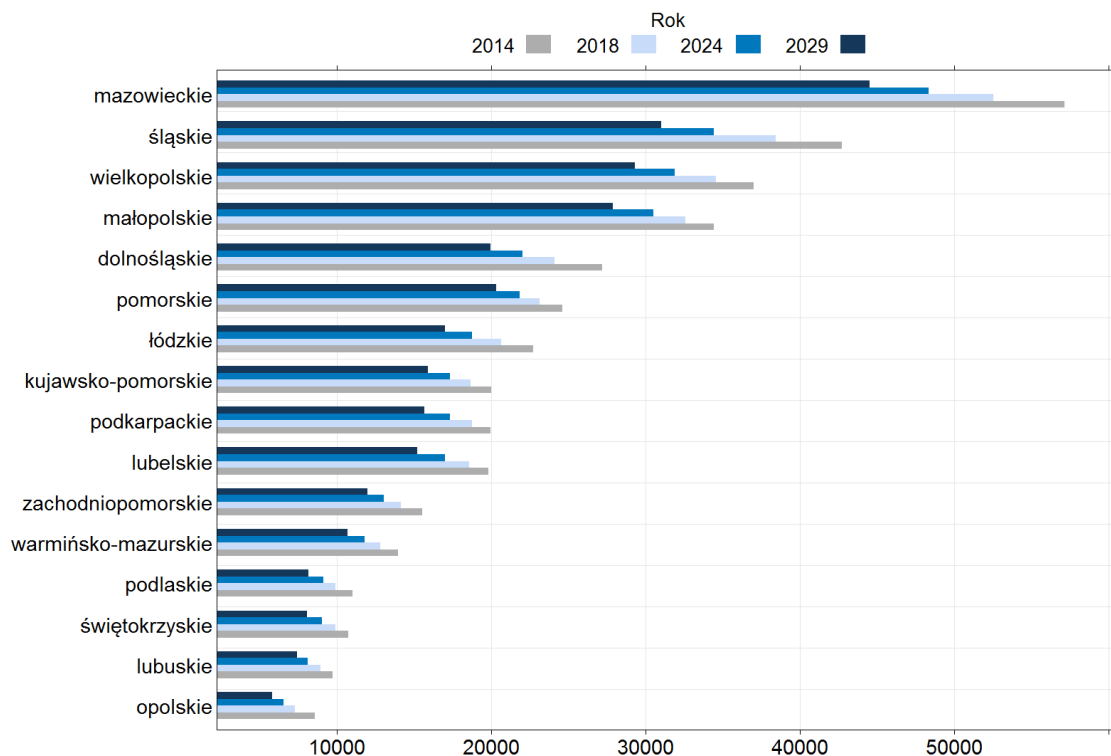
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 676: Współczynnik płodności w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



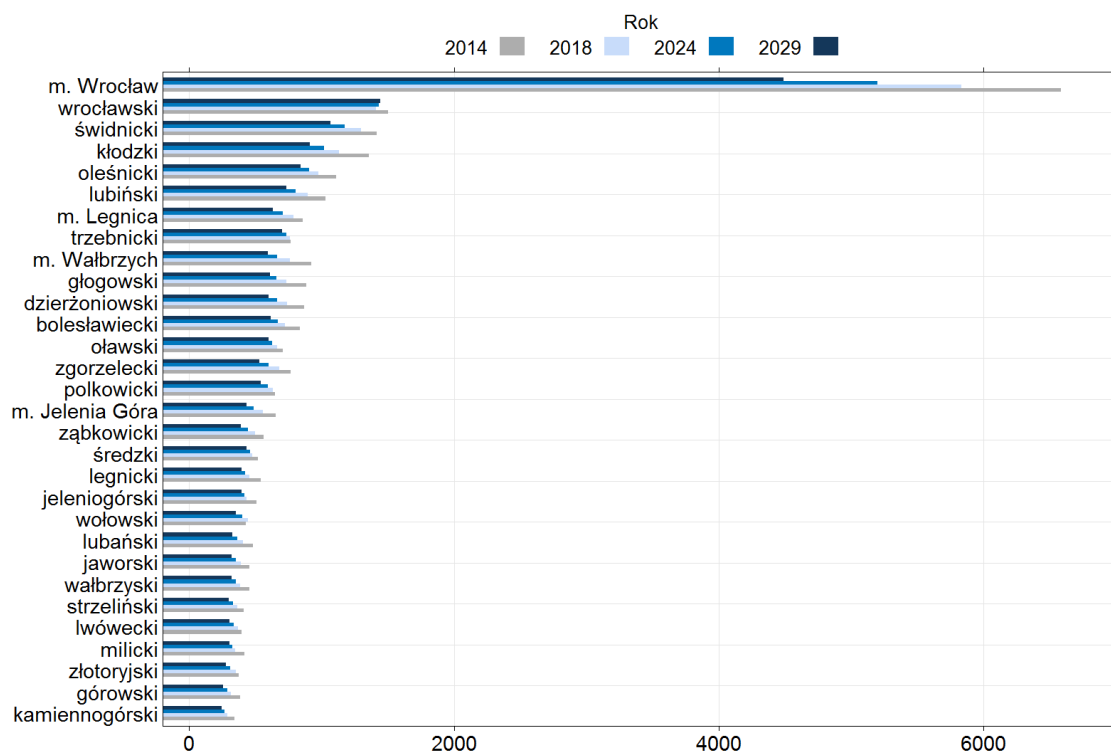
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 677: Urodzenia żywe w województwach w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



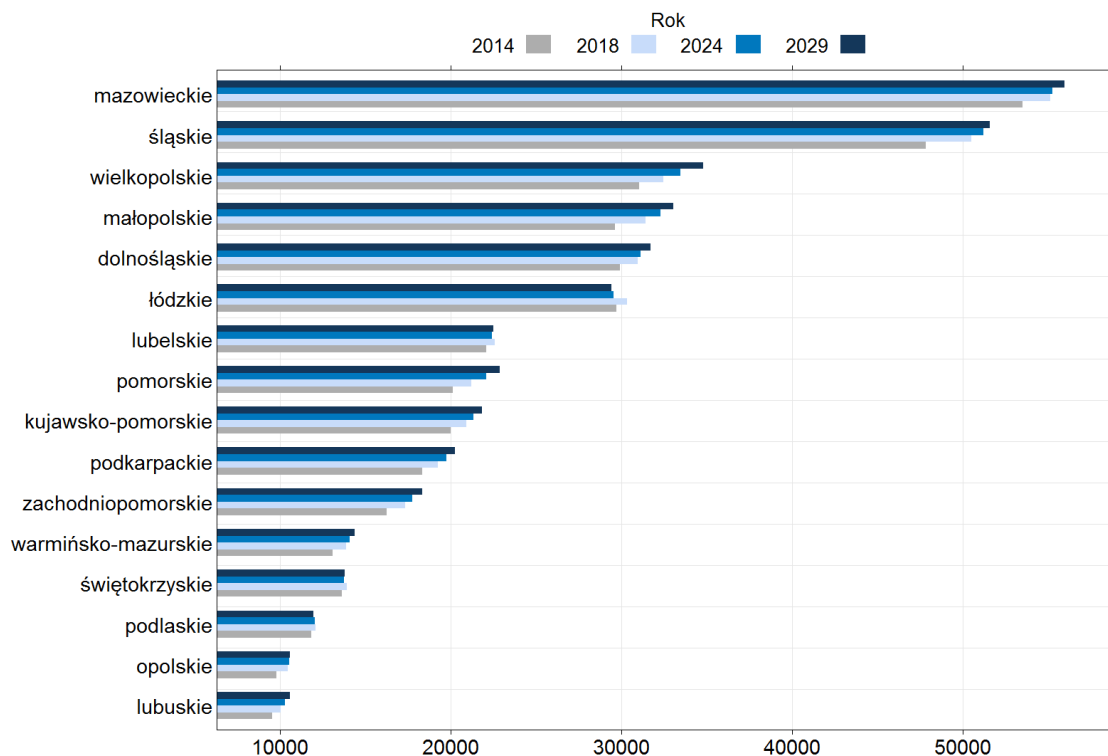
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 678: Urodzenia żywe w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



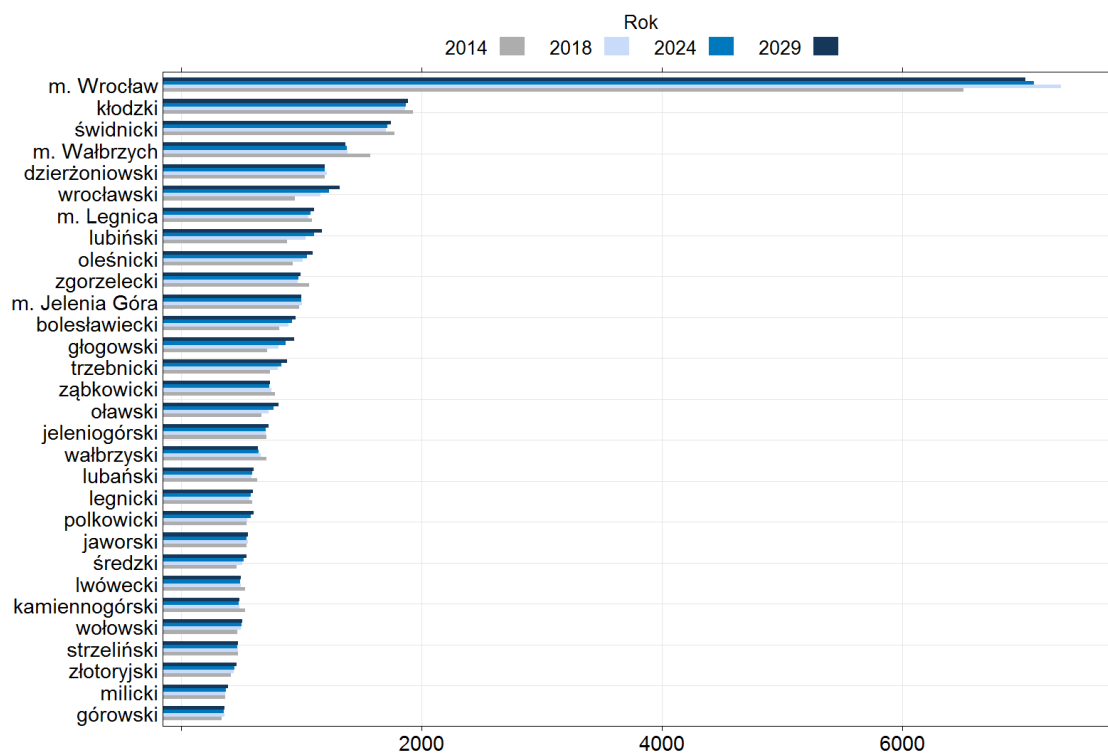
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 679: Zgony (w tys.) według województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



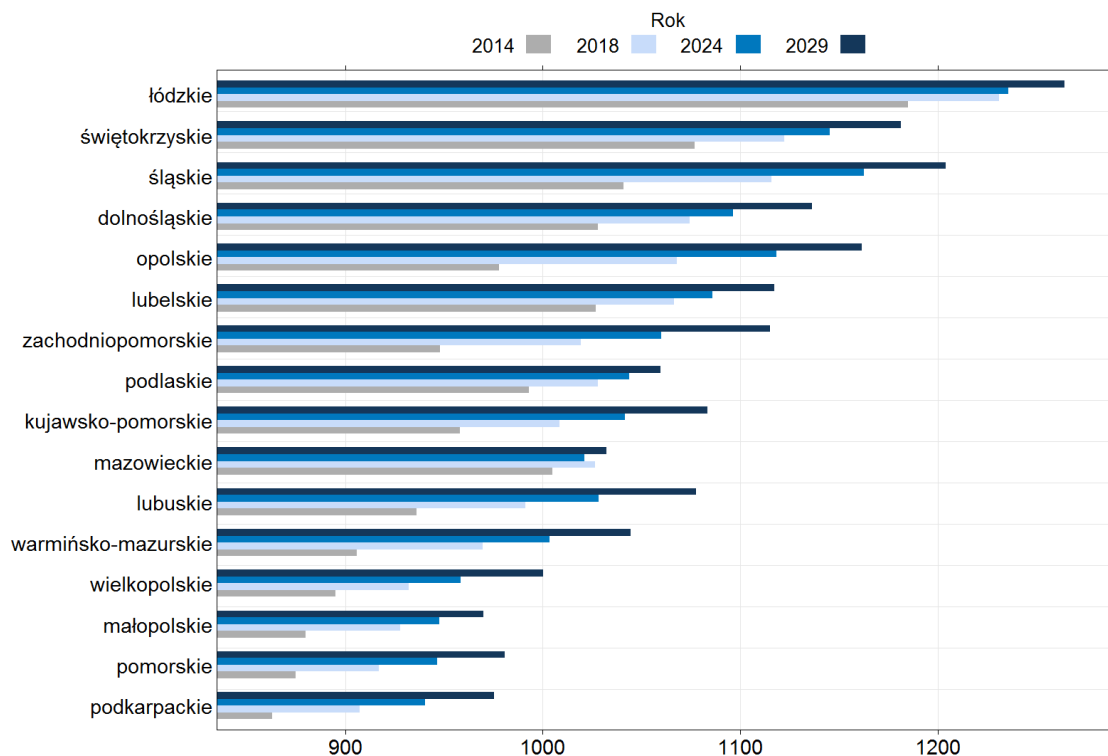
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 680: Zgony (w tys.) w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



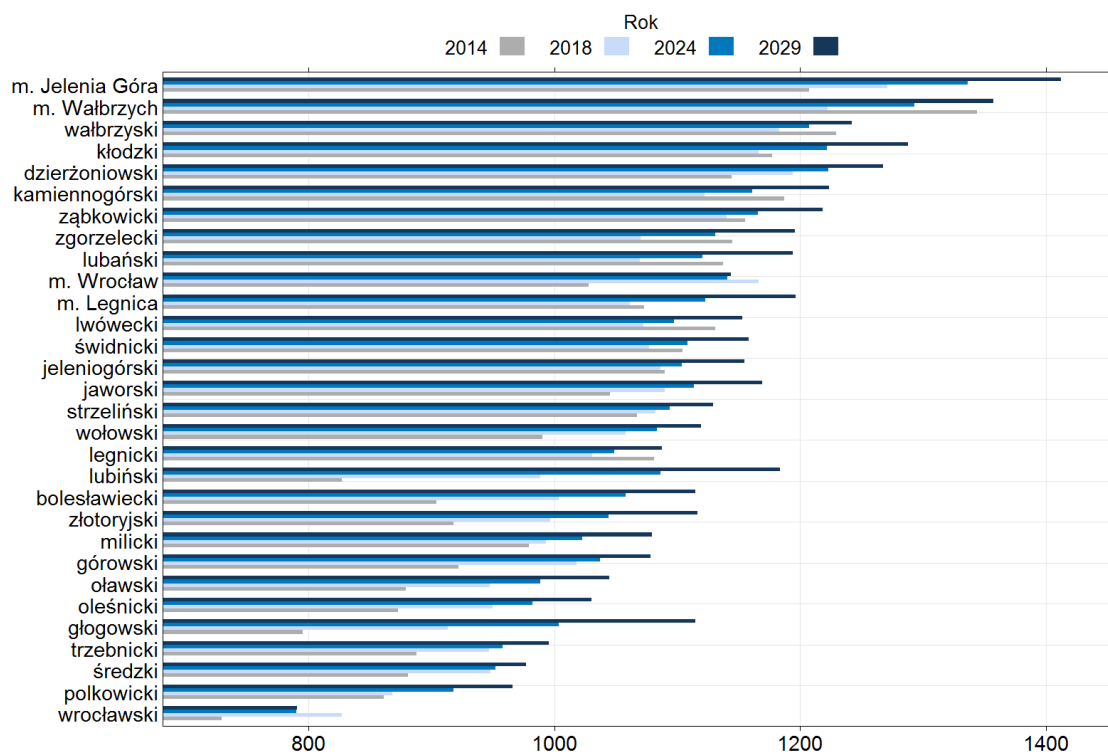
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 681: Zgony (na 100 tys. osób) według województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029 r.)



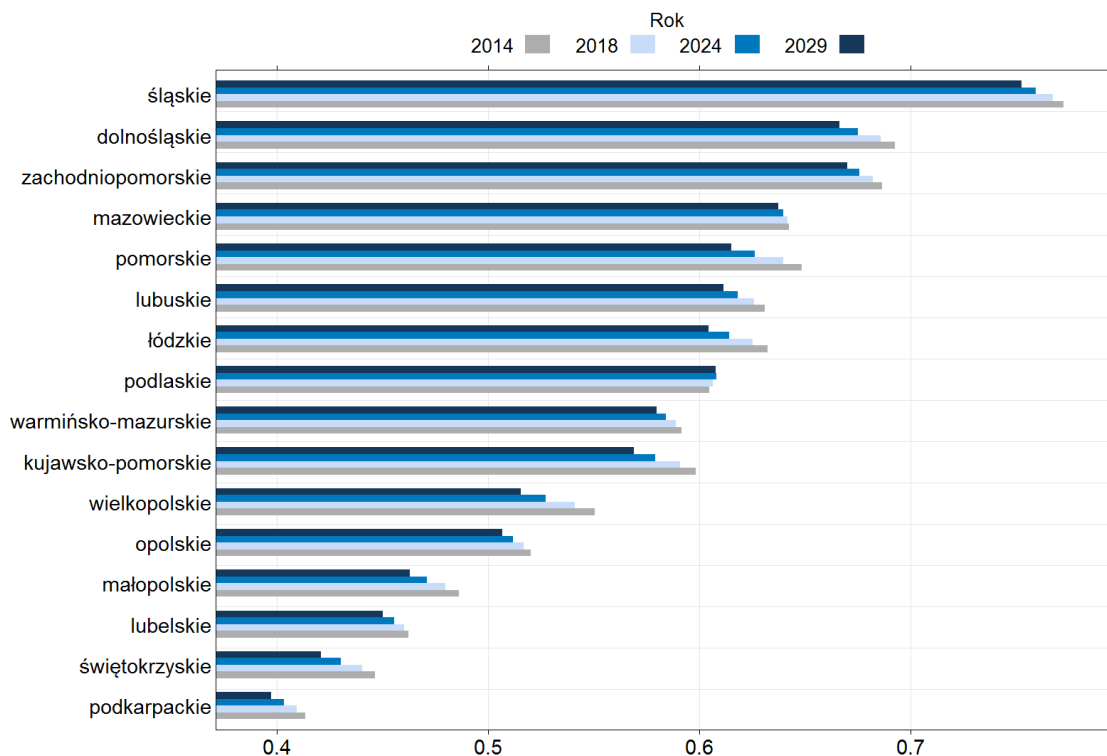
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 682: Zgony (na 100 tys. osób) w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029 r.)



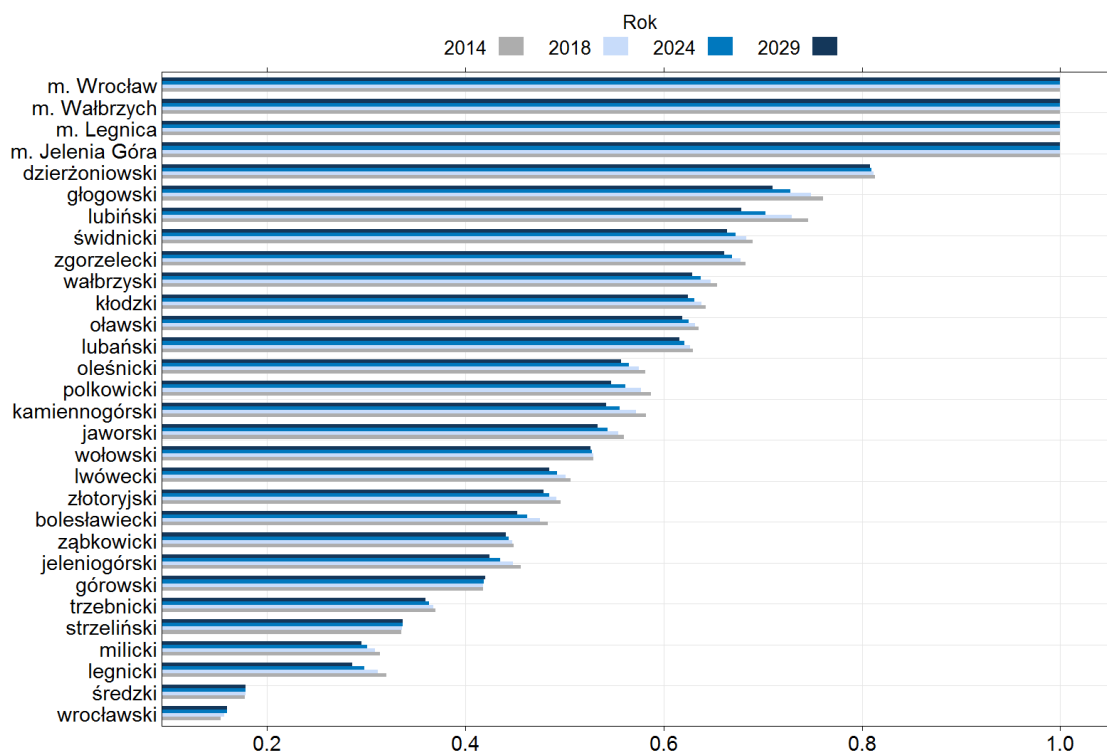
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 683: Współczynnik urbanizacji wg województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

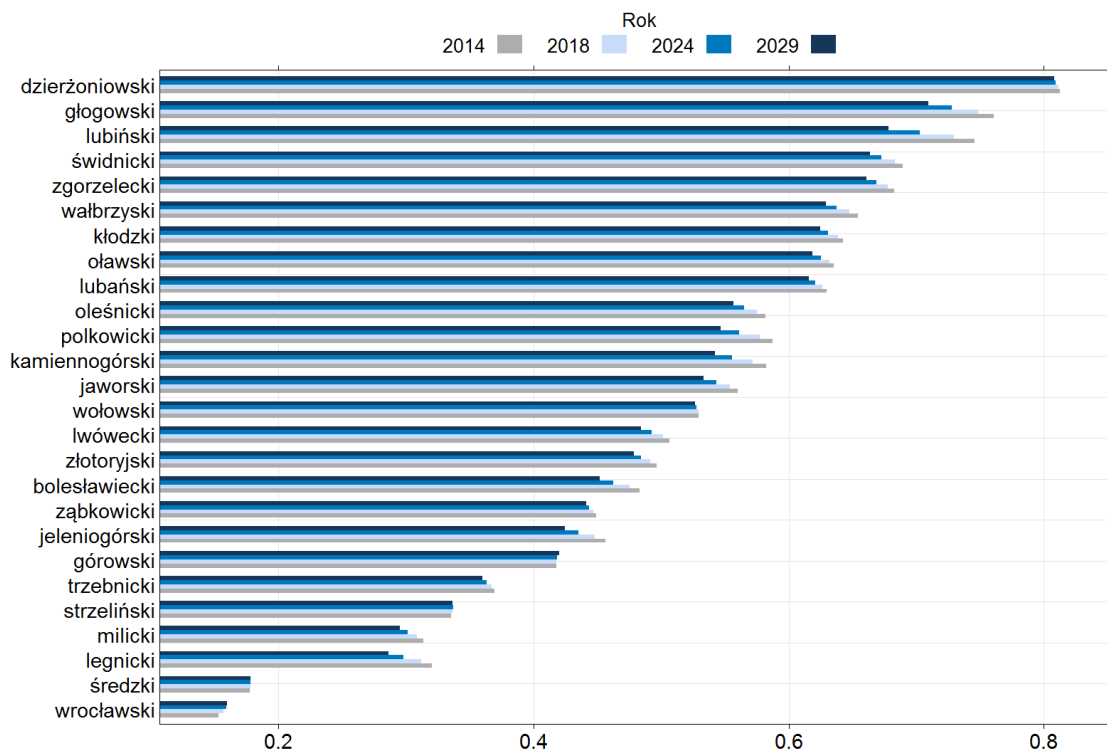
Wykres 684: Współczynnik urbanizacji w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Wykres 685: Współczynnik urbanizacji w powiatach (bez miast) województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

## 3.2 Prognoza łóżek

Na podstawie danych dotyczących świadczeń sprawozdanych do Narodowego Funduszu Zdrowia w roku 2014, danych dotyczących liczby łóżek w danej komórce podmiotu leczniczego z Rejestru Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą oraz danych dotyczącej struktury demograficznej Polski (obecnej i prognozowanej) z Głównego Urzędu Statystycznego dokonano prognozy zapotrzebowania w zakresie bazy łóżkowej w Polsce na lata 2018 – 2029. Prognozę przeprowadzono w 3 scenariuszach: demograficznym (bazowym), optymalizującym czas hospitalizacji (wariant 1), optymalizującym strukturę udzielanych świadczeń (wariant 2).

Proces prognozy przebiegał według następującego schematu. Na podstawie danych dotyczących świadczeń sprawozdanych do Narodowego Funduszu Zdrowia oraz danych demograficznych opracowano współczynnik korzystania ze świadczeń szpitalnych w podziale na typ analizowanego oddziału, płeć, grupę wiekową<sup>69</sup>, zakres (grupę zakresów) udzielanych świadczeń oraz charakter hospitalizacji<sup>70</sup>. Jest on zdefiniowany jako iloraz liczby hospitalizacji danego typu na danym oddziale realizowanych pacjentom w danej podgrupie determinowanej przez płeć i grupę wiekową oraz populacji w tak zdefiniowanej podgrupie. Następnie w każdej ze zdefiniowanych podgrup obliczono, na podstawie danych obserwowanych w roku 2014, średni czas trwania hospitalizacji (ALOS). Wykorzystując obliczone wskaźniki oraz korzystając z prognozy demograficznej GUS na lata 2016, 2018, 2024 oraz 2029 dokonano prognozy liczby hospitalizacji na wskazane lata. Otrzymana wartość zawiera korektę o liczbę hospitalizacji potrzebną do przyjęcia pacjentów znajdujących się na liście oczekujących na udzielenie świadczenia, którym w danym roku świadczenie nie zostałyby udzielone. Wartość tę uzyskano w oparciu o informację na temat stanu kolejki oczekujących do poszczególnych oddziałów oraz model Kaplana-Meiera stworzony na bazie informacji o

<sup>69</sup> W niniejszym opracowaniu przyjęto następujące grupy wiekowe: <1, 1-9, 10-17, 18-24, 25-44, 45-64, 65-84 oraz 85+.

<sup>70</sup> Charakter hospitalizacji określano na podstawie kodów produktów sprawozdanych do NFZ w ramach hospitalizacji (JGP zabiegowy kompleksowy, JGP zabiegowy duży, JGP zabiegowy średni, JGP zabiegowy mały, JGP zabiegowy diagnostyczny, JGP zachowawczy specjalistyczny, JGP zachowawczy niespecialistyczny oraz typ inny).

pacjentach przyjętych na dany typ oddziału w latach 2013 - 2014. Ponieważ model jest modelem rocznym, w analizach pominięto rozkład przyjęć na oddziały w ciągu roku.

Przyjmując założenia dotyczące docelowych obłożeń<sup>71</sup> obliczono prognozowane zapotrzebowanie na łóżka na oddziale danego typu. Założono również, że wzrost zapotrzebowania na świadczenia z zakresu chorób wewnętrznych, kardiologii oraz neurologii w grupie wiekowej 85+ przełoży się na wzrost zapotrzebowania na łóżka w wymienionych oddziałach oraz oddziałach geriatrycznych (konieczność budowy zabezpieczenia geriatrycznego w Polsce). Wyniki prognozy łóżek szpitalnych dedykowanych tej grupie chorych przedstawione zostaną w części dotyczącej oddziału geriatrycznego. Należy mieć jednak na uwadze, że łóżka te można rozdysponować pomiędzy oddziały chorób wewnętrznych, geriatryczny, neurologiczny oraz kardiologiczny. Wsparte w tym zakresie powinny być przede wszystkim oddziały chorób wewnętrznych (przy jednoczesnym zwiększeniu liczby lekarzy geriatrów) zlokalizowane na poziomie powiatowym.

Powyżej opisany scenariusz jest scenariuszem bazowym. W niniejszym opracowaniu rozważono również scenariusze alternatywne. W pierwszym z nich (wariant 1) w przypadku oddziałów, dla których mediana czasu hospitalizacji jest większa niż mediana czasu trwania hospitalizacji dla całej Polski w danej podgrupie pacjentów i świadczeń, liczba osobodni jest funkcją średniego ogólnopolskiego czasu trwania hospitalizacji, a nie średniego czasu trwania charakterystycznego dla świadczeniodawcy. Scenariusz ten interpretować można w kategorii pewnej racjonalizacji czasu trwania hospitalizacji.

Drugi z alternatywnych scenariuszy (wariant 2) dotyczy oddziałów o profilu zabiegowym. Weryfikowane jest zapotrzebowanie na łóżka, gdyby na oddziałach o profilu zabiegowym zredukowano udział zabiegów małych i diagnostycznych<sup>72</sup>, a operatywa przyjęłaby ustalony poziom<sup>73</sup>. Zapotrzebowanie na zabiegi małe i diagnostyczne odzwierciedlono w tym przypadku przez wzrost zapotrzebowania na świadczenia na oddziałach jednego dnia.

Dla każdej grupy oddziałów przedstawiono prognozowaną liczbę hospitalizacji i osobodni hospitalizacji w danym zakresie oraz wynikającą wprost z nich prognozowaną liczbę łóżek od roku 2016 do roku 2029 w każdym z trzech wariantów. Zaprezentowano również zmianę liczby łóżek na 100 tys. mieszkańców w tym samym okresie.

W prognozie nie uwzględniono oddziałów anestezjologii i intensywnej terapii. Oddziały te wyłączono z prognozy, ponieważ zgodnie z art. 4 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie standardów postępowania medycznego w dziedzinie anestezjologii i intensywnej terapii dla podmiotów wykonujących działalność leczniczą szpitale, w których udzielane są świadczenia zdrowotne z zakresu anestezji i intensywnej terapii na rzecz pacjentów dorosłych, utworzyć mają oddziały anestezjologii i intensywnej terapii (w przypadku, gdy udziela się świadczeń zdrowotnych wyłącznie z zakresu anestezji tworzy się oddziały anestezjologii), a szpitale, w których udzielane są świadczenia zdrowotne z zakresu anestezji i intensywnej terapii na rzecz dzieci, muszą utworzyć oddziały anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci (w przypadku gdy udziela się świadczeń zdrowotnych wyłącznie z zakresu anestezji tworzy się oddziały anestezjologii dla dzieci). Art. 4 ust. 3 ww. rozporządzenia mówi natomiast, że liczba łóżek na oddziale anestezjologii i intensywnej terapii stanowi co najmniej 2% ogólnej liczby łóżek w szpitalu posiadającym takowy oddział. Wymagania dotyczące odrębności oddziałów, o których mowa w art. 4 ust. 1 i 2 rozporządzenia, zgodnie z art. 16 ust. 2 każdy podmiot leczniczy udzielający świadczeń z zakresu anestezji i intensywnej terapii dzieci i dorosłych oraz anestezji dzieci i dorosłych musi wypełnić najpóźniej do dnia 31 grudnia 2018 r. Należy zatem uznać, że zapotrzebowania na łóżka w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii powinny być dostosowane do potrzeb konkretnego świadczeniodawcy wynikających z jego faktycznej struktury. Ze względu na rozluźnienie ram organizacyjnych związanych z tzw. pakietem onkologicznym, wprowadzeniem bezlimitowego finansowania świadczeń (a tym samym uelastycznieniem wyboru przez pacjenta placówki leczenia) oraz umożliwieniem zakwaterowania pacjentów poza podmiotem leczniczym na podstawie art. 33b. Ustawy o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych z prognozy wyłączono również oddziały o charakterze onkologicznym (oddział onkologii, onkologii klinicznej, ginekologii onkologicznej, chirurgii onkologicznej, hematologii oraz radioterapii). W przypadku oddziałów o charakterze ponadregionalnym jak: oddziały dziecięce (z wyłączeniem pediatrii), chorób metabolicznych, alergologiczny, diabetologiczny, chirurgii klatki piersiowej,

<sup>71</sup> W niniejszym opracowaniu przyjęto wartość obłożenia na poziomie 85% za wyjątkiem oddziałów pediatrycznych (w tym niemowlęcych), gdzie wartość obłożenia przyjęto na poziomie 70%.

<sup>72</sup> Redukcja dotyczyła połowy zabiegów małych i diagnostycznych.

<sup>73</sup> Referencyjny poziom operatywny na oddziałach o profilu zabiegowym przyjęto na poziomie 75%.

endokrynologiczny, immunologii klinicznej, medycyny nuklearnej, toksykologiczny, wieloprofilowy zabiegowy, chirurgii klatki piersiowej, chirurgii plastycznej, chirurgii szczękowo-twarzowej, leczenia oparzeń, kardiochirurgiczny i, transplantologiczny, audiologiczno-foniatryczny z powodu ich regionalnego charakteru i stosunkowo małej liczby łóżek w skali całego kraju, oddziały te wyłączono z procesu prognozy. Ewentualne wnioskowanie dotyczące zapotrzebowania na łóżka w wymienionych oddziałach wymaga pogłębionej analizy udzielanych przez nie świadczeń, co zostanie dokonane do końca bieżącego roku.

## Oddział jednego dnia (chirurgii i leczenia)

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 9.33 tys. w roku 2016 a 10.7 tys. w roku 2029.

Tabela 736: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	2016	4.64	4.64	7.92
	2018	4.86	4.86	8.23
	2024	5.51	5.51	9.16
	2029	5.82	5.82	9.62
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	2.39	2.39	2.99
	2018	2.41	2.41	3.01
	2024	2.48	2.48	3.08
	2029	2.55	2.55	3.16
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	0.85	0.85	0.98
	2018	0.85	0.85	0.97
	2024	0.87	0.87	0.98
	2029	0.89	0.89	1.02
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	0.65	0.65	0.74
	2018	0.65	0.65	0.74
	2024	0.63	0.63	0.73
	2029	0.62	0.62	0.72
UROLOGIA	2016	0.6	0.6	2.73
	2018	0.61	0.61	2.77
	2024	0.63	0.63	2.94
	2029	0.65	0.65	3.04
OTORYNOLARYNGOLOGIA	2016	0.13	0.13	0.2
	2018	0.12	0.12	0.2
	2024	0.11	0.11	0.18
	2029	0.11	0.11	0.18
CHIRURGIA DZIECIĘCA	2016	0.05	0.05	0.16
	2018	0.05	0.05	0.15
	2024	0.05	0.05	0.14
	2029	0.04	0.04	0.13
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	0.02	0.02	0.02
	2018	0.02	0.02	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
SUMA	2016	9.33	9.33	15.74
	2018	9.57	9.57	16.09
	2024	10.3	10.3	17.23
	2029	10.7	10.7	17.89

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 737: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	2016	4.64	4.64	7.92
	2018	4.86	4.86	8.23
	2024	5.51	5.51	9.16
	2029	5.82	5.82	9.62
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	2.41	2.4	3.01
	2018	2.43	2.42	3.03
	2024	2.5	2.5	3.1
	2029	2.57	2.57	3.18
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	0.85	0.85	0.98
	2018	0.86	0.86	0.98
	2024	0.87	0.87	0.99
	2029	0.89	0.89	1.02
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	0.65	0.65	0.74
	2018	0.65	0.65	0.74
	2024	0.63	0.63	0.73
	2029	0.62	0.62	0.72
UROLOGIA	2016	0.6	0.6	2.73
	2018	0.61	0.61	2.78
	2024	0.63	0.63	2.94
	2029	0.65	0.65	3.04
OTORYNOLARYNGOLOGIA	2016	0.13	0.13	0.2
	2018	0.12	0.12	0.2
	2024	0.11	0.11	0.18
	2029	0.11	0.11	0.18
CHIRURGIA DZIECIĘCA	2016	0.05	0.05	0.16
	2018	0.05	0.05	0.15
	2024	0.05	0.05	0.14
	2029	0.04	0.04	0.13
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	0.02	0.02	0.02
	2018	0.02	0.02	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
SUMA	2016	9.35	9.34	15.76
	2018	9.6	9.59	16.13
	2024	10.32	10.32	17.26
	2029	10.72	10.72	17.91

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

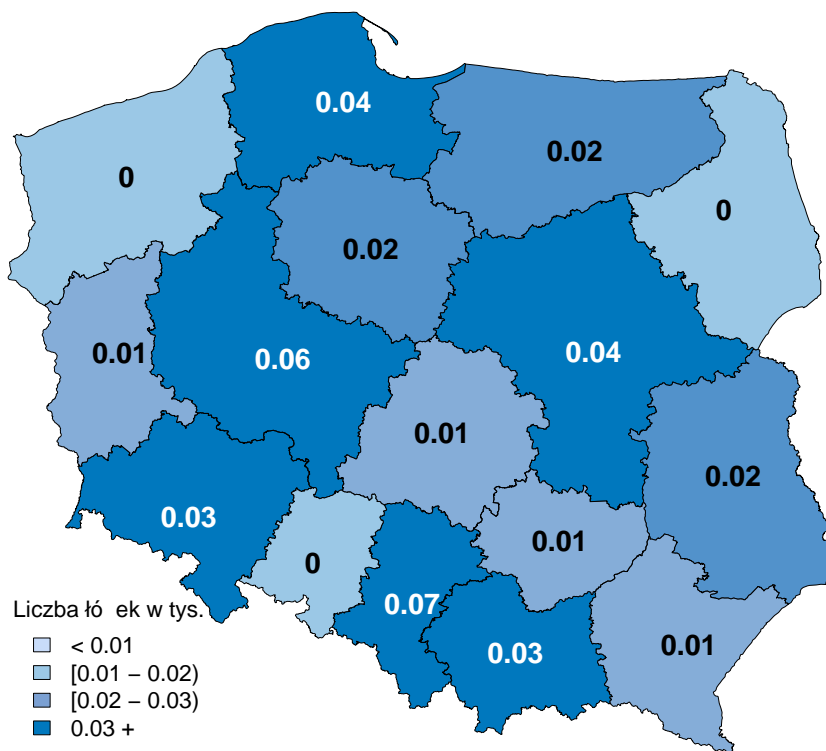
Tabela 738: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
OKULISTYKA	2016	0.01	0.01	0.03
	2018	0.02	0.02	0.03
	2024	0.02	0.02	0.03
	2029	0.02	0.02	0.03

CHIRURGIA DZIECIĘCA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
OTORYNOLARYNGOLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
UROLOGIA	2016	0	0	0.01
	2018	0	0	0.01
	2024	0	0	0.01
	2029	0	0	0.01
SUMA	2016	0.02	0.02	0.05
	2018	0.03	0.03	0.05
	2024	0.03	0.03	0.05
	2029	0.03	0.03	0.05

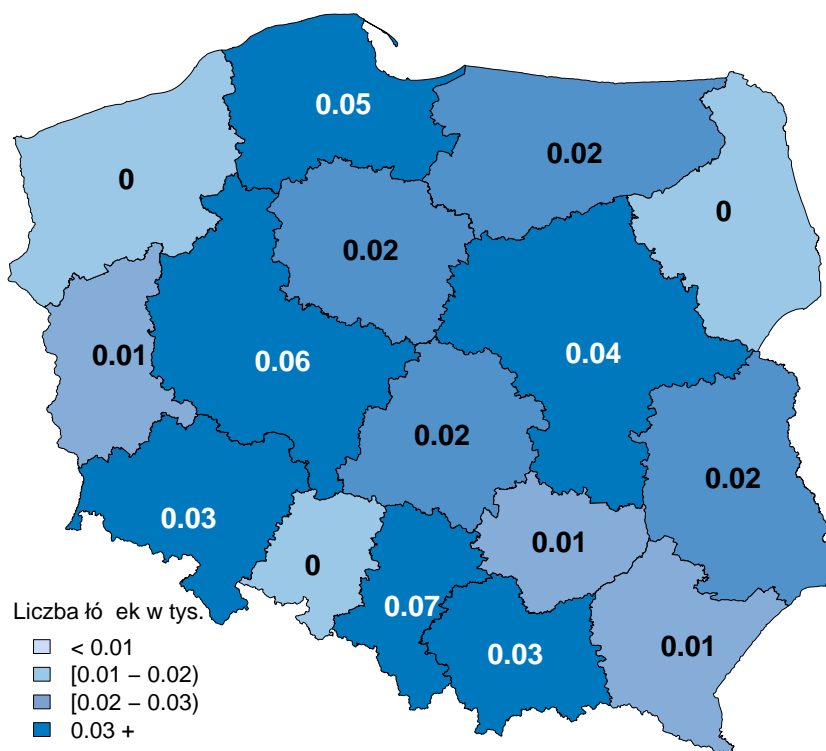
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 686: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 687: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

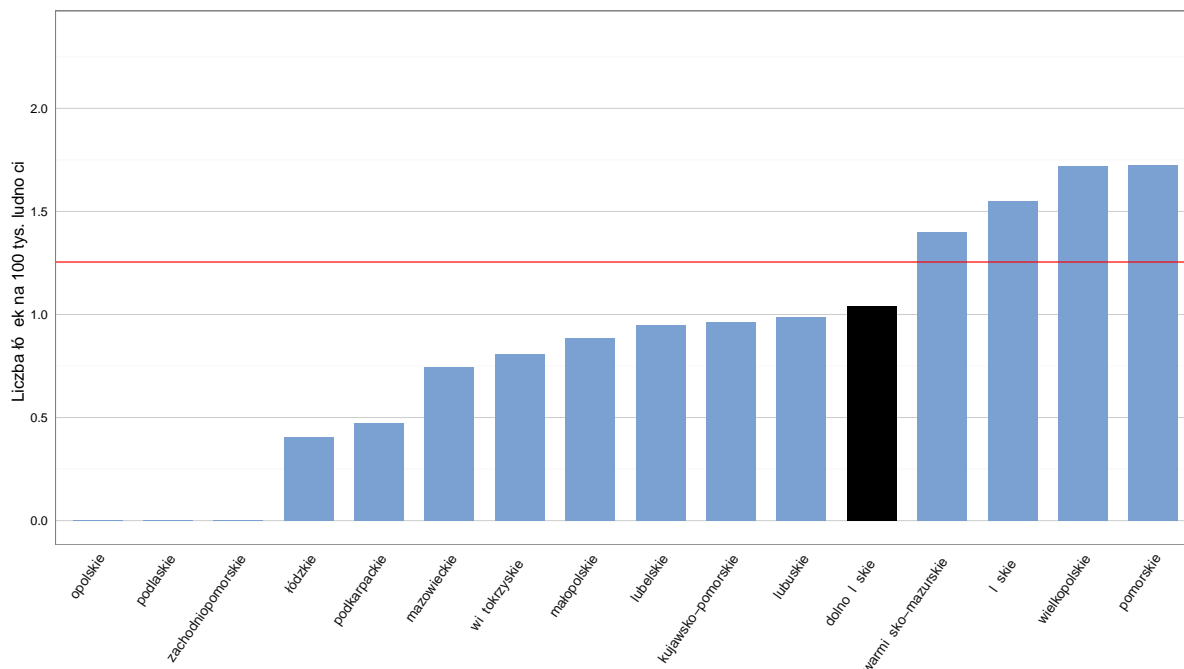


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

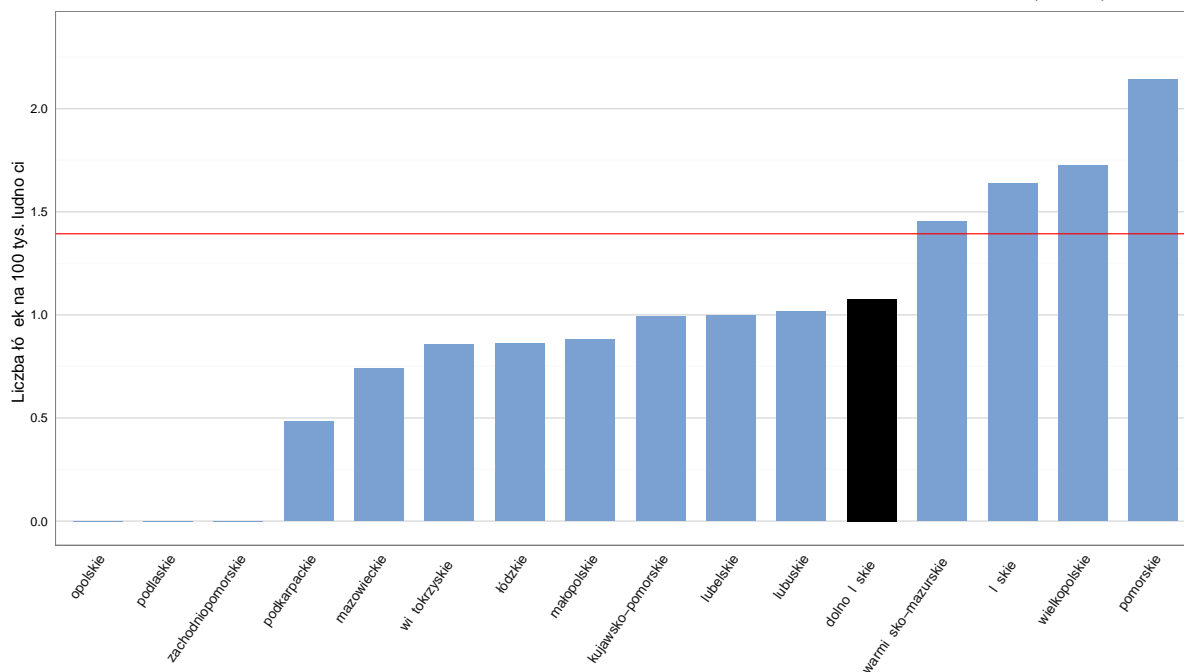
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 0.37 tys. z czego 0.03 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 0.39 tys. łóżek w kraju, z czego 0.03 tys. w województwie dolnośląskim (piąta największa wielkość w kraju).

Wykres 688: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 689: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 1.04 (piąta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 1.25. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 1.08 (4%) (ponownie piąta największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 1.39 (11%).

## Oddział chorób wewnętrznych

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 72.27 tys. w roku 2016 a 88.31 tys. w roku 2029.

Tabela 739: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	69.12	69.12	69.12
	2018	71.69	71.69	71.69
	2024	79.97	79.97	79.97
	2029	84.74	84.74	84.74
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	1.36	1.36	1.36
	2018	1.35	1.35	1.35
	2024	1.33	1.33	1.33
	2029	1.32	1.32	1.32
GERIATRIA	2016	0.84	0.84	0.84
	2018	0.89	0.89	0.89
	2024	1.06	1.06	1.06
	2029	1.14	1.14	1.14
KARDIOLOGIA	2016	0.5	0.5	0.5
	2018	0.5	0.5	0.5
	2024	0.53	0.53	0.53
	2029	0.55	0.55	0.55
CHOROBY PŁUC	2016	0.3	0.3	0.3
	2018	0.32	0.32	0.32
	2024	0.36	0.36	0.36
	2029	0.39	0.39	0.39
GASTROENTEROLOGIA	2016	0.15	0.15	0.15
	2018	0.15	0.15	0.15
	2024	0.16	0.16	0.16
	2029	0.17	0.17	0.17
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	72.27	72.27	72.27
	2018	74.9	74.9	74.9
	2024	83.41	83.41	83.41
	2029	88.31	88.31	88.31

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 740: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2



CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	449.96	407.49	449.96
	2018	468.75	424.57	468.75
	2024	528.95	479.24	528.95
	2029	562.56	509.73	562.56
GERIATRIA	2016	7.99	7.11	7.99
	2018	8.53	7.59	8.53
	2024	10.15	9.04	10.15
	2029	10.9	9.71	10.9
KARDIOLOGIA	2016	2.52	2.19	2.52
	2018	2.58	2.23	2.58
	2024	2.76	2.39	2.76
	2029	2.88	2.49	2.88
CHOROBY PŁUC	2016	2.48	2.33	2.48
	2018	2.61	2.46	2.61
	2024	3.03	2.85	3.03
	2029	3.24	3.05	3.24
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	1.76	1.46	1.76
	2018	1.76	1.46	1.76
	2024	1.75	1.44	1.75
	2029	1.77	1.44	1.77
GASTROENTEROLOGIA	2016	0.49	0.43	0.49
	2018	0.5	0.44	0.5
	2024	0.54	0.48	0.54
	2029	0.57	0.51	0.57
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	465.2	421.01	465.2
	2018	484.73	438.75	484.73
	2024	547.18	495.44	547.18
	2029	581.92	526.93	581.92

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

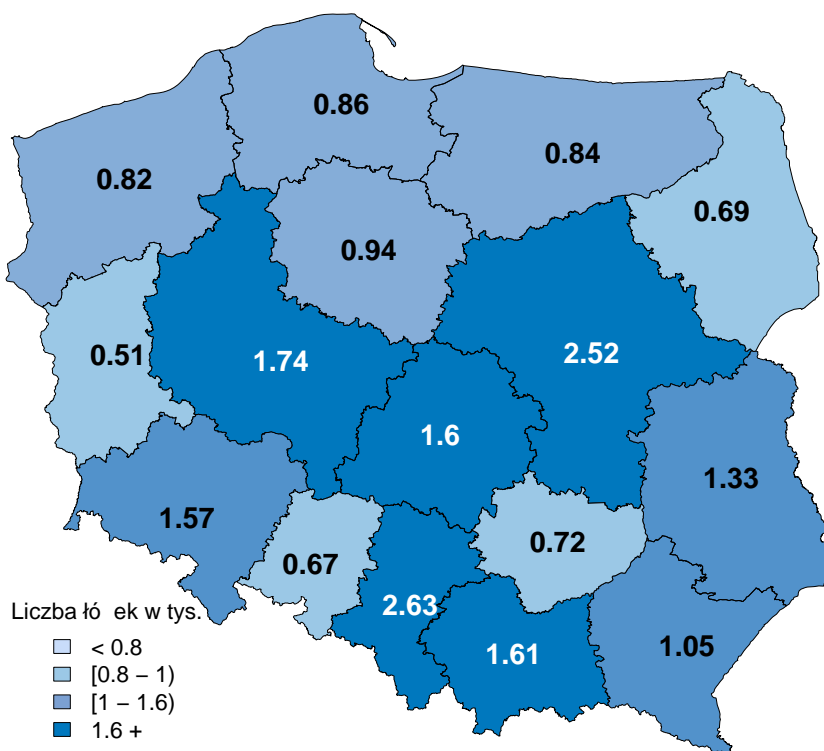
Tabela 741: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	1.45	1.31	1.45
	2018	1.51	1.37	1.51
	2024	1.7	1.54	1.7
	2029	1.81	1.64	1.81
GERIATRIA	2016	0.03	0.02	0.03
	2018	0.03	0.02	0.03
	2024	0.03	0.03	0.03
	2029	0.04	0.03	0.04
CHOROBY PŁUC	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
KARDIOLOGIA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01

PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.01	0	0.01
	2018	0.01	0	0.01
	2024	0.01	0	0.01
	2029	0.01	0	0.01
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
GASTROENTEROLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	1.51	1.35	1.51
	2018	1.57	1.41	1.57
	2024	1.76	1.59	1.76
	2029	1.88	1.69	1.88

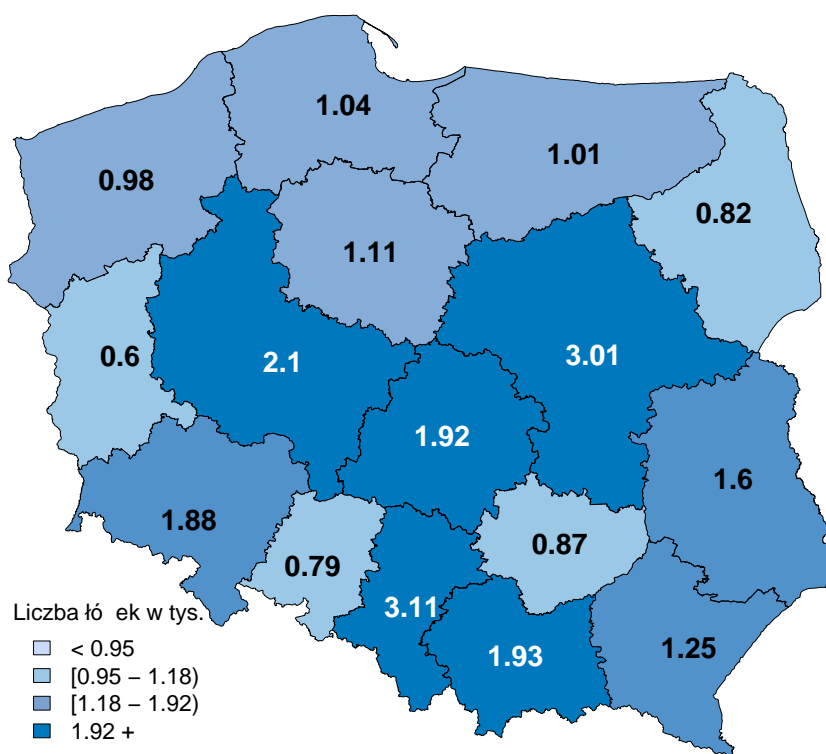
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 690: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

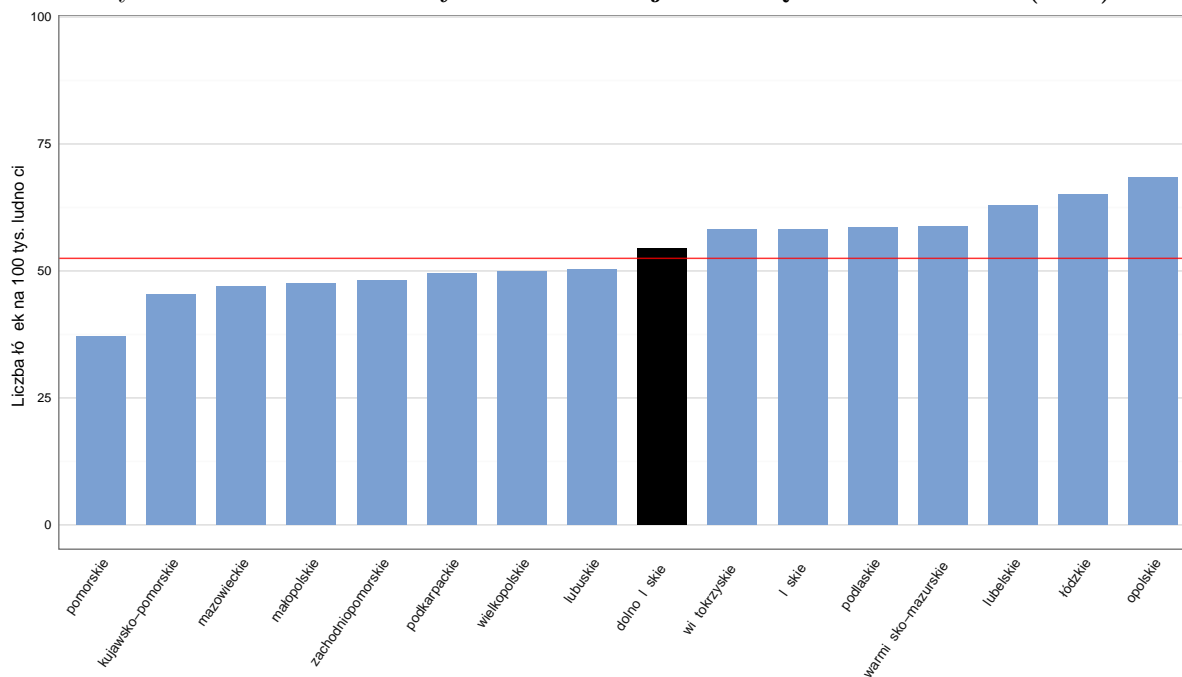
Wykres 691: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

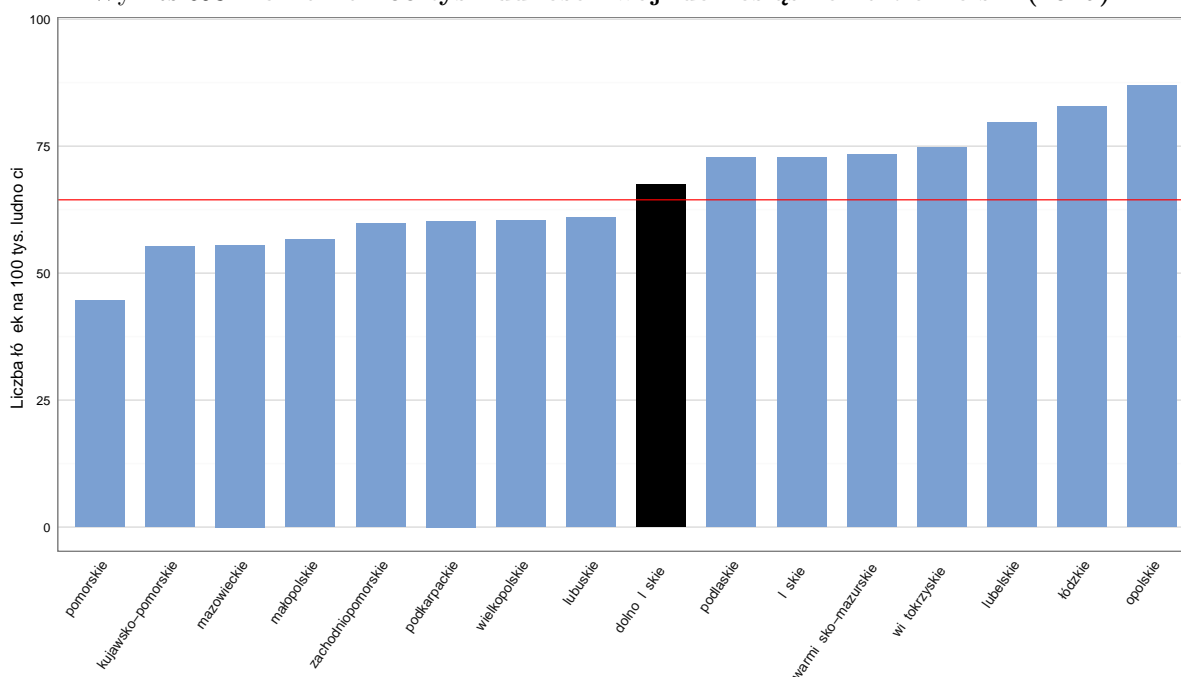
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 20.1 tys. z czego 1.57 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 24.02 tys. łóżek w kraju, z czego 1.88 tys. w województwie dolnośląskim (szósta największa wielkość w kraju).

Wykres 692: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 693: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 54.51 (ósma największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 52.48. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 67.51 (24%) (ponownie ósma największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 64.43 (23%).

Powyzsza prognoza nie zawiera łóżek związanych z pacjentami powyżej 85 roku życia. Wyniki prognozy łóżek szpitalnych dedykowanych tej grupie chorych przedstawione są w części dotyczącej oddziału geriatrycznego. Pewną część tych łóżek należy jednak przeznaczyć na potrzeby analizowanego oddziału.

## Oddział geriatryczny

W procesie prognozy założono, że wzrost zapotrzebowania na świadczenia z zakresu chorób wewnętrznych, kardiologii oraz neurologii w grupie wiekowej 85+ przełoży się na wzrost zapotrzebowania na łóżka w wymienionych oddziałach oraz oddziałach geriatrycznych (konieczność budowy zabezpieczenia geriatrycznego w Polsce). Prezentowane wyniki prognozy dotyczą liczby łóżek dedykowanych pacjentom z grupy wiekowej powyżej 85. roku życia. Potrzeby w zakresie tych łóżek powinny zostać zaspokojone poprzez zwiększenie liczby łóżek nie tylko w ramach oddziału geriatrycznego ale przede wszystkim chorób wewnętrznych (co powinno iść w parze ze zwiększeniem liczby pracujących lekarzy geriatrów na tych oddziałach), a także neurologii i kardiologii.

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 20.22 tys. w roku 2016 a 24.48 tys. w roku 2029.

Tabela 742: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2

CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	14.85	14.85	14.85
	2018	15.82	15.82	15.82
	2024	17.77	17.77	17.77
	2029	17.92	17.92	17.92
KARDIOLOGIA	2016	2.67	2.67	2.67
	2018	2.84	2.84	2.84
	2024	3.2	3.2	3.2
	2029	3.22	3.22	3.22
NEUROLOGIA	2016	1.35	1.35	1.35
	2018	1.43	1.43	1.43
	2024	1.61	1.61	1.61
	2029	1.62	1.62	1.62
GERIATRIA	2016	1.24	1.24	1.24
	2018	1.32	1.32	1.32
	2024	1.52	1.52	1.52
	2029	1.59	1.59	1.59
CHOROBY PŁUC	2016	0.09	0.09	0.09
	2018	0.09	0.09	0.09
	2024	0.11	0.11	0.11
	2029	0.11	0.11	0.11
GASTROENTEROLOGIA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
SUMA	2016	20.22	20.22	20.22
	2018	21.52	21.52	21.52
	2024	24.23	24.23	24.23
	2029	24.48	24.48	24.48

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 743: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	116.82	106.41	116.82
	2018	124.44	113.35	124.44
	2024	139.83	127.37	139.83
	2029	140.97	128.41	140.97
KARDIOLOGIA	2016	15.78	14.01	15.78
	2018	16.82	14.94	16.82
	2024	18.91	16.79	18.91
	2029	19.05	16.92	19.05
NEUROLOGIA	2016	14.38	12.8	14.38
	2018	15.31	13.62	15.31
	2024	17.19	15.3	17.19
	2029	17.35	15.44	17.35
GERIATRIA	2016	11.55	10.46	11.55
	2018	12.29	11.13	12.29
	2024	14.15	12.82	14.15
	2029	14.7	13.32	14.7

CHOROBY PŁUC	2016	0.86	0.8	0.86
	2018	0.92	0.85	0.92
	2024	1.03	0.96	1.03
	2029	1.04	0.97	1.04
GASTROENTEROLOGIA	2016	0.02	0.02	0.02
	2018	0.03	0.02	0.03
	2024	0.03	0.03	0.03
	2029	0.03	0.03	0.03
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
SUMA	2016	159.42	144.51	159.42
	2018	169.82	153.92	169.82
	2024	191.15	173.28	191.15
	2029	193.15	175.1	193.15

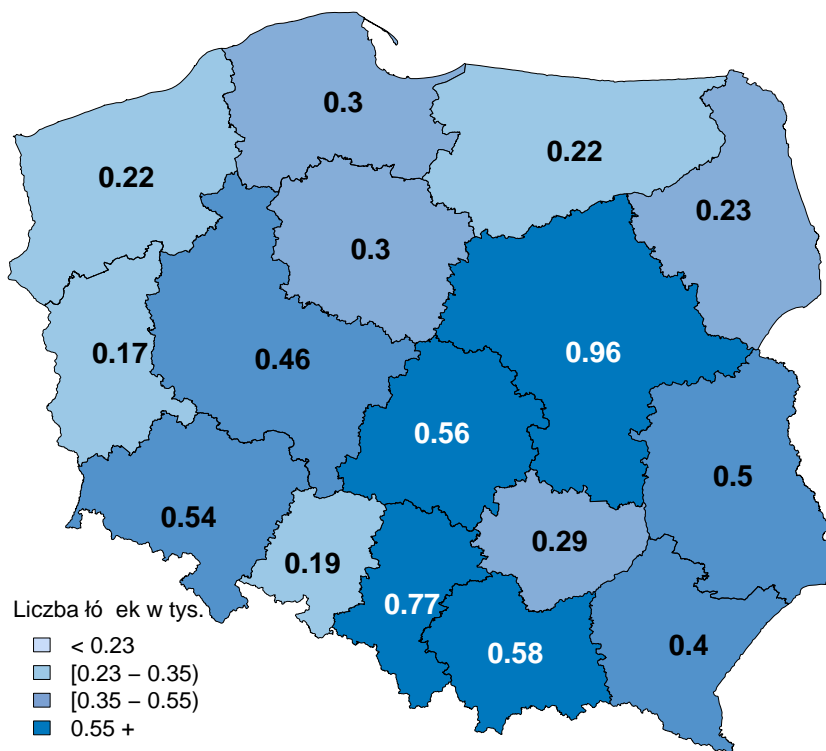
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 744: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	0.38	0.34	0.38
	2018	0.4	0.37	0.4
	2024	0.45	0.41	0.45
	2029	0.45	0.41	0.45
KARDIOLOGIA	2016	0.05	0.05	0.05
	2018	0.05	0.05	0.05
	2024	0.06	0.05	0.06
	2029	0.06	0.05	0.06
NEUROLOGIA	2016	0.05	0.04	0.05
	2018	0.05	0.04	0.05
	2024	0.06	0.05	0.06
	2029	0.06	0.05	0.06
GERIATRIA	2016	0.04	0.03	0.04
	2018	0.04	0.04	0.04
	2024	0.05	0.04	0.05
	2029	0.05	0.04	0.05
CHOROBY PŁUC	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
GASTROENTEROLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.52	0.46	0.52
	2018	0.54	0.5	0.54
	2024	0.62	0.55	0.62
	2029	0.62	0.55	0.62

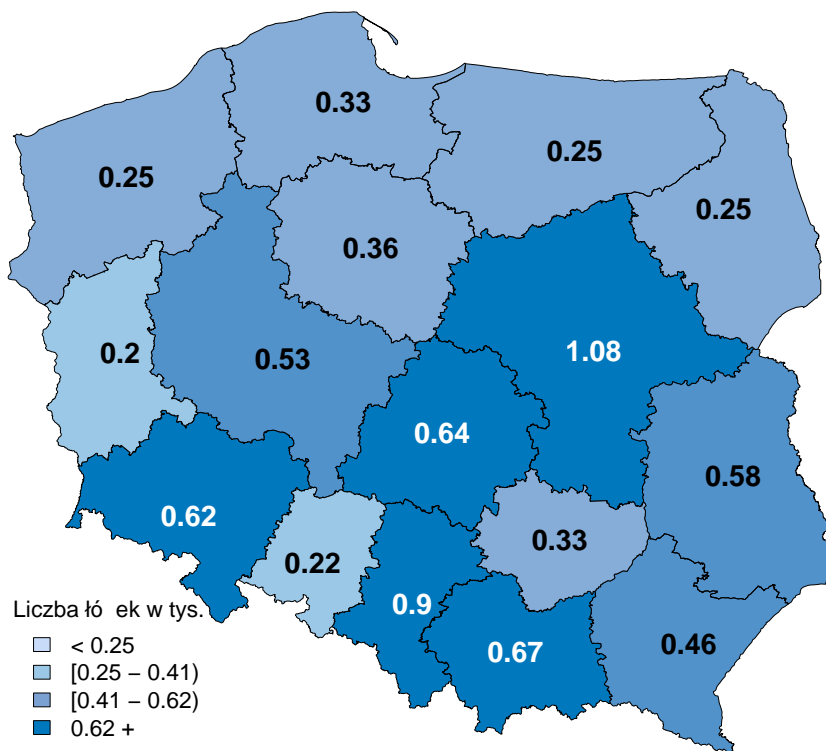
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 694: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 695: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

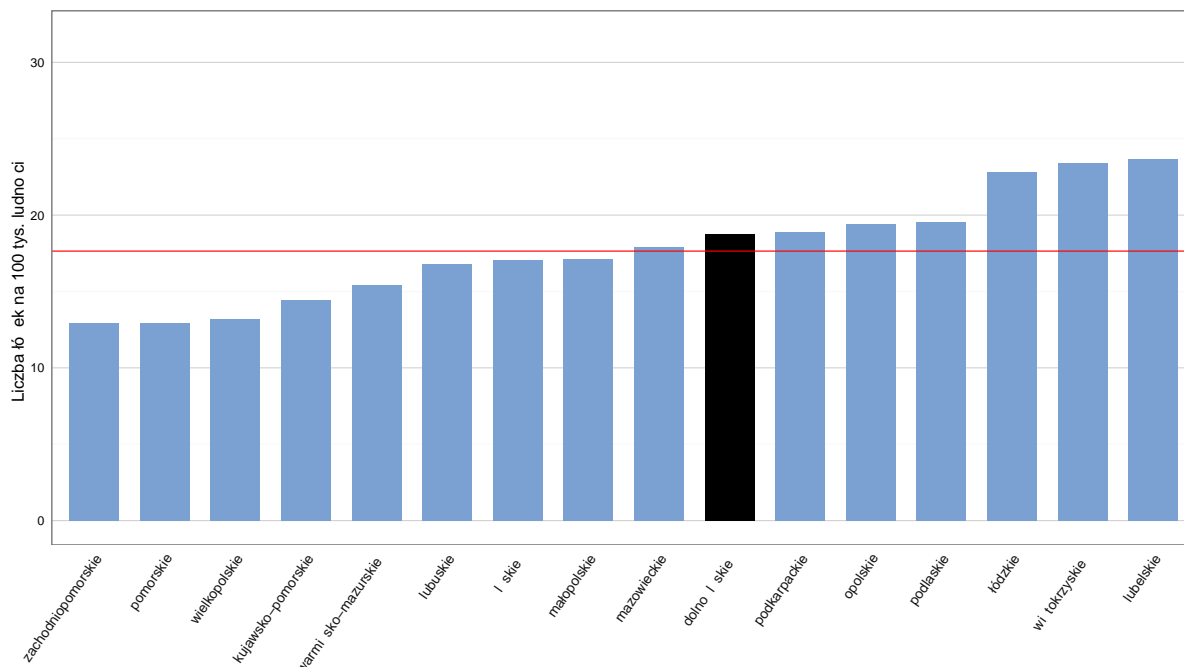


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

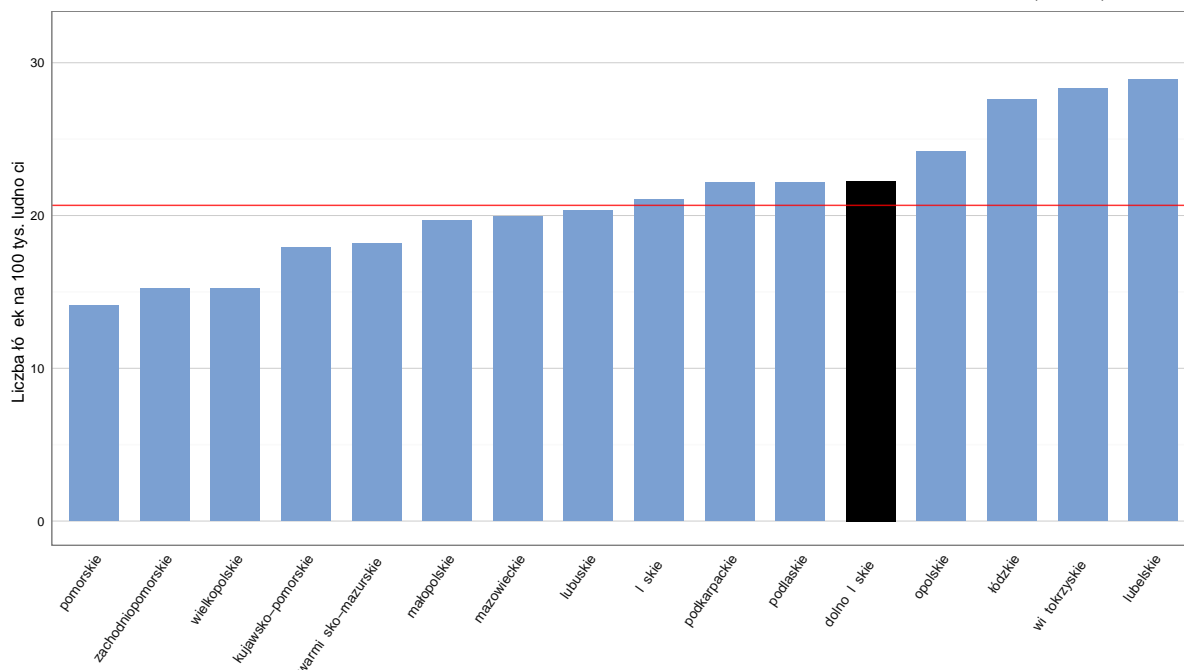
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 6.69 tys. z czego 0.54 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 7.67 tys. łóżek w kraju, z czego 0.62 tys. w województwie dolnośląskim (piąta największa wielkość w kraju).

Wykres 696: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 697: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na



100 tys. ludności będzie wynosić 18.75 (siódma największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 17.64. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 22.26 (19%) (piąta największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 20.67 (17%).

## Oddział kardiologiczny (w tym INK)

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 32.5 tys. w roku 2016 a 40.03 tys. w roku 2029.

Tabela 745: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
KARDIOLOGIA	2016	31.76	31.76	31.76
	2018	32.92	32.92	32.92
	2024	36.82	36.82	36.82
	2029	39.26	39.26	39.26
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.54	0.54	0.54
	2018	0.54	0.54	0.54
	2024	0.54	0.54	0.54
	2029	0.53	0.53	0.53
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	0.2	0.2	0.2
	2018	0.2	0.2	0.2
	2024	0.23	0.23	0.23
	2029	0.24	0.24	0.24
SUMA	2016	32.5	32.5	32.5
	2018	33.66	33.66	33.66
	2024	37.59	37.59	37.59
	2029	40.03	40.03	40.03

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 746: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
KARDIOLOGIA	2016	132.76	118.19	132.76
	2018	138.15	123.02	138.15
	2024	155.84	138.87	155.84
	2029	166.36	148.26	166.36
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	1.22	1.04	1.22
	2018	1.28	1.09	1.28
	2024	1.44	1.24	1.44
	2029	1.53	1.32	1.53
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.95	0.84	0.95
	2018	0.96	0.84	0.96
	2024	0.98	0.85	0.98
	2029	0.98	0.85	0.98
SUMA	2016	134.93	120.07	134.93
	2018	140.39	124.95	140.39
	2024	158.26	140.96	158.26
	2029	168.87	150.43	168.87

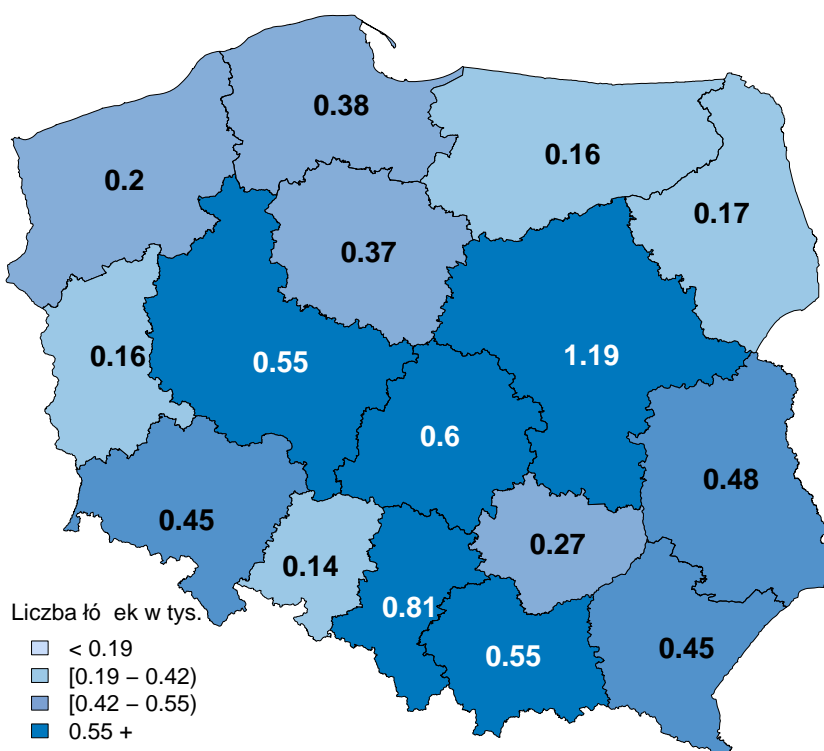
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 747: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
KARDIOLOGIA	2016	0.43	0.38	0.43
	2018	0.45	0.4	0.45
	2024	0.5	0.45	0.5
	2029	0.54	0.48	0.54
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.43	0.38	0.43
	2018	0.45	0.4	0.45
	2024	0.5	0.45	0.5
	2029	0.54	0.48	0.54

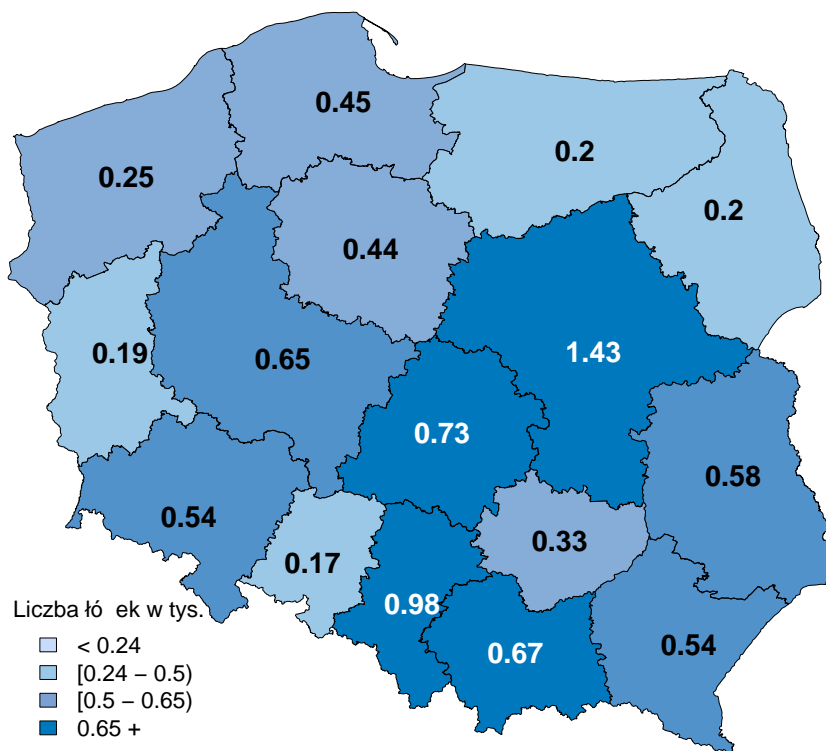
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 698: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

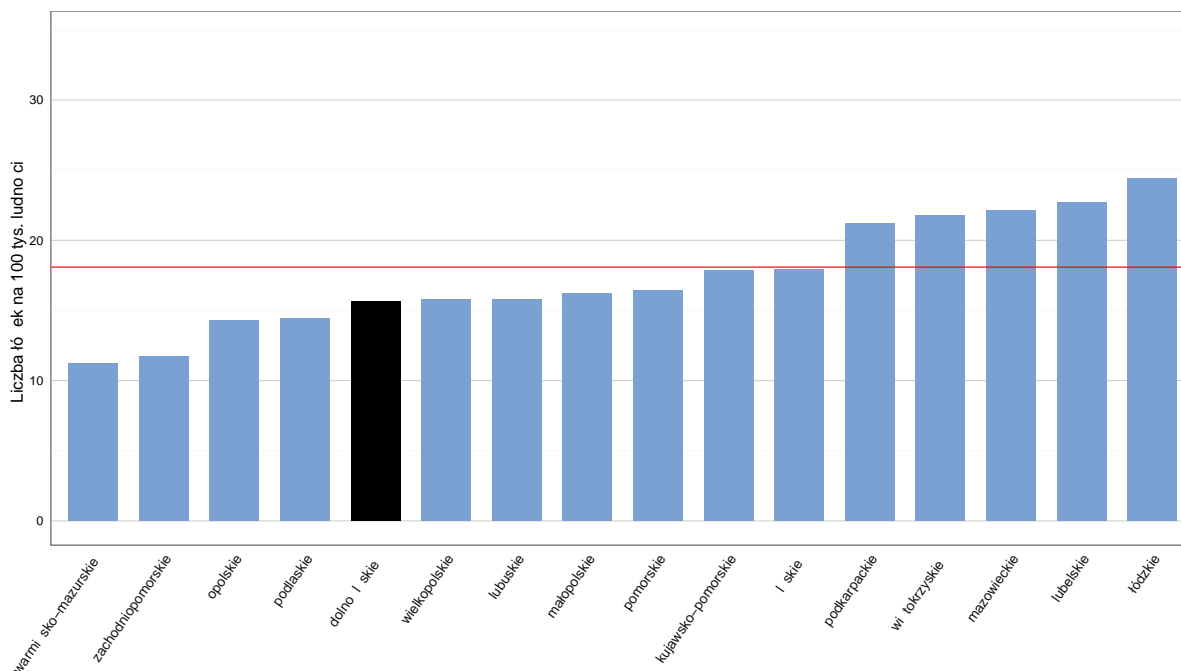
Wykres 699: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

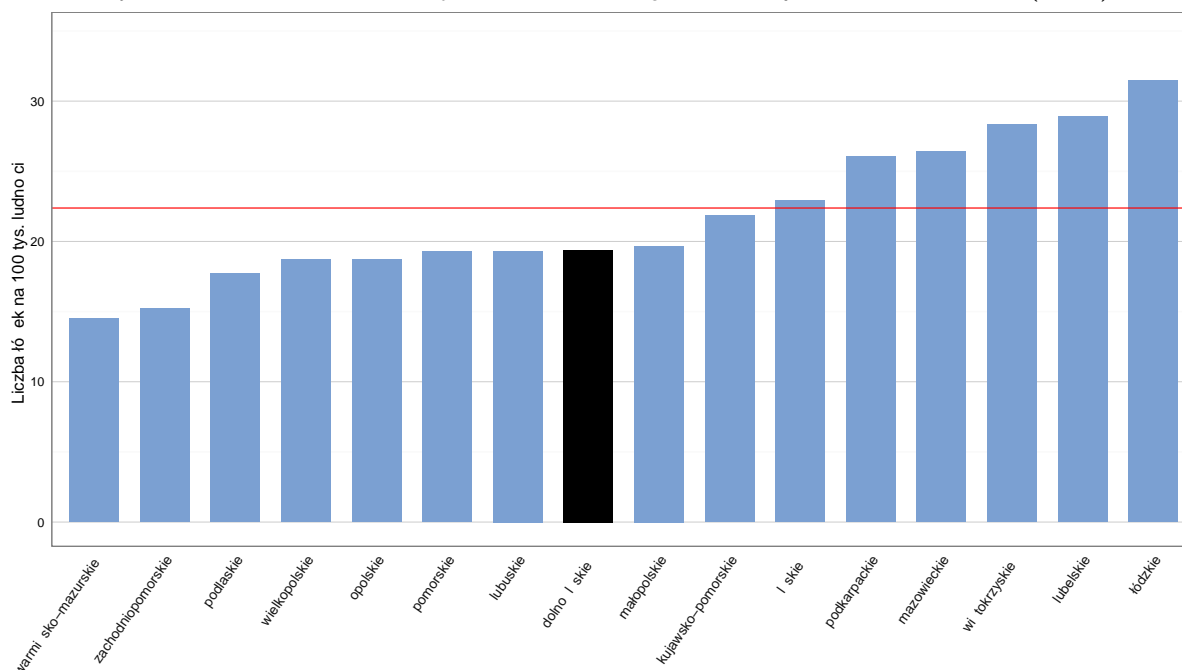
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 6.93 tys. z czego 0.45 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 8.35 tys. łóżek w kraju, z czego 0.54 tys. w województwie dolnośląskim (siódma największa wielkość w kraju).

Wykres 700: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 701: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 15.62 (piąta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 18.09. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 19.39 (24%) (ósma najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 22.38 (24%).

Powyższa prognoza nie zawiera łóżek związanych z pacjentami powyżej 85 roku życia. Wyniki prognozy łóżek szpitalnych dedykowanych tej grupie chorych przedstawione są w części dotyczącej oddziału geriatrycznego. Pewną część tych łóżek należy jednak przeznaczyć na potrzeby analizowanego oddziału.

## Oddział nefrologiczny

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 4.61 tys. w roku 2016 a 5.13 tys. w roku 2029.

Tabela 748: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEFROLOGIA	2016	4.17	4.17	4.17
	2018	4.24	4.24	4.24
	2024	4.47	4.47	4.47
	2029	4.62	4.62	4.62
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.44	0.44	0.44
	2018	0.45	0.45	0.45
	2024	0.49	0.49	0.49
	2029	0.51	0.51	0.51

SUMA	2016	4.61	4.61	4.61
	2018	4.69	4.69	4.69
	2024	4.96	4.96	4.96
	2029	5.13	5.13	5.13

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 749: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEFROLOGIA	2016	30.4	26.66	30.4
	2018	31.1	27.29	31.1
	2024	33.3	29.23	33.3
	2029	34.65	30.42	34.65
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.44	0.44	0.44
	2018	0.45	0.45	0.45
	2024	0.49	0.49	0.49
	2029	0.51	0.51	0.51
SUMA	2016	30.84	27.1	30.84
	2018	31.55	27.74	31.55
	2024	33.79	29.72	33.79
	2029	35.16	30.93	35.16

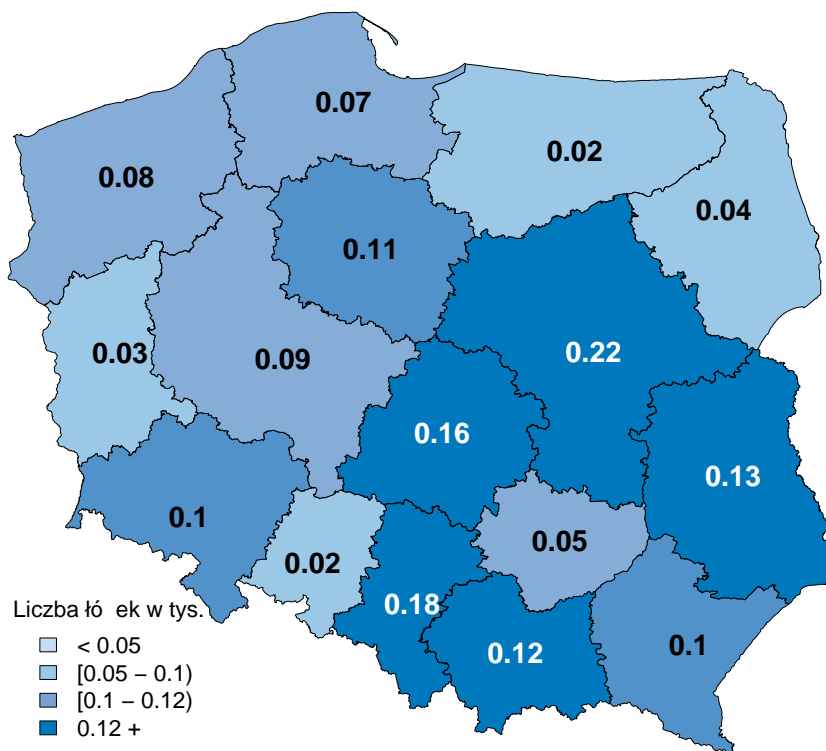
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 750: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEFROLOGIA	2016	0.1	0.09	0.1
	2018	0.1	0.09	0.1
	2024	0.11	0.09	0.11
	2029	0.11	0.1	0.11
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.1	0.09	0.1
	2018	0.1	0.09	0.1
	2024	0.11	0.09	0.11
	2029	0.11	0.1	0.11

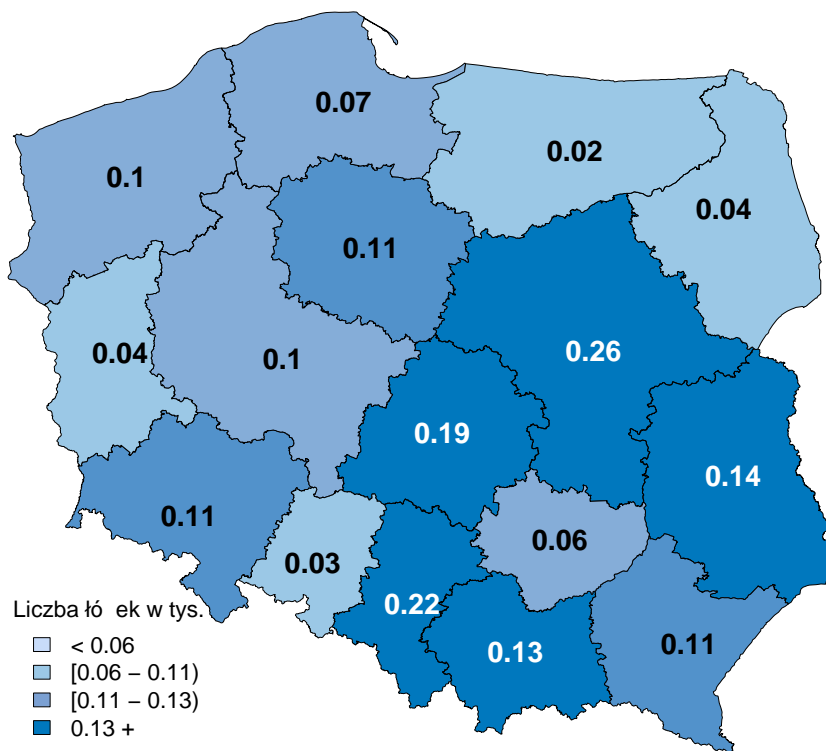
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 702: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 703: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

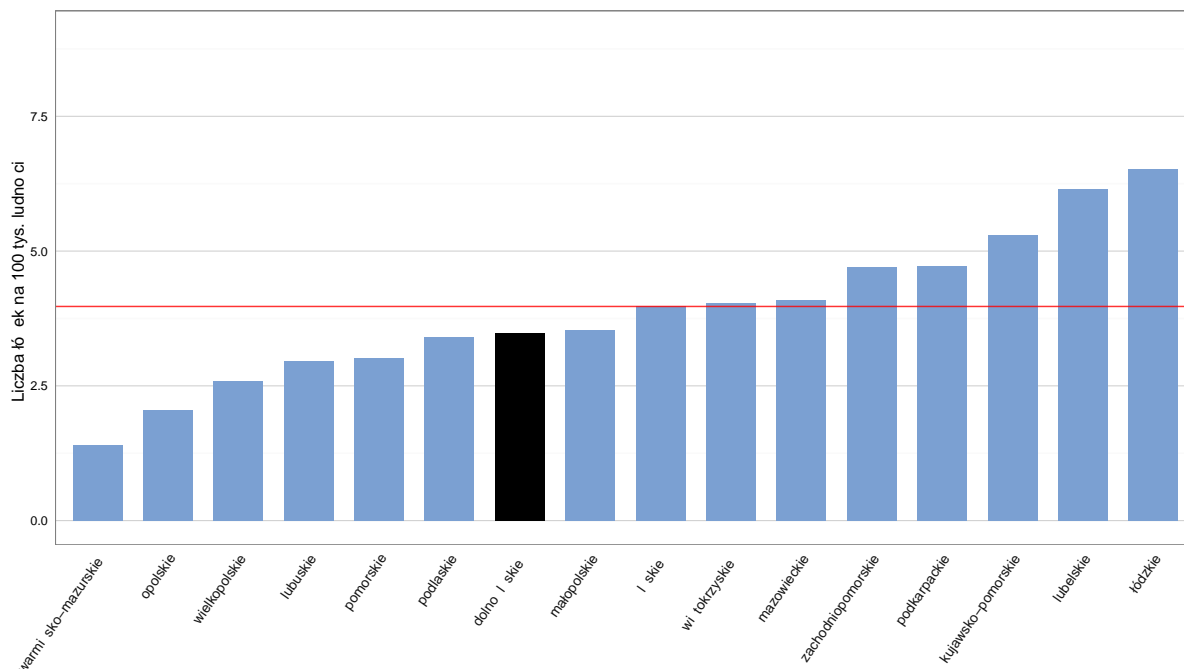


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

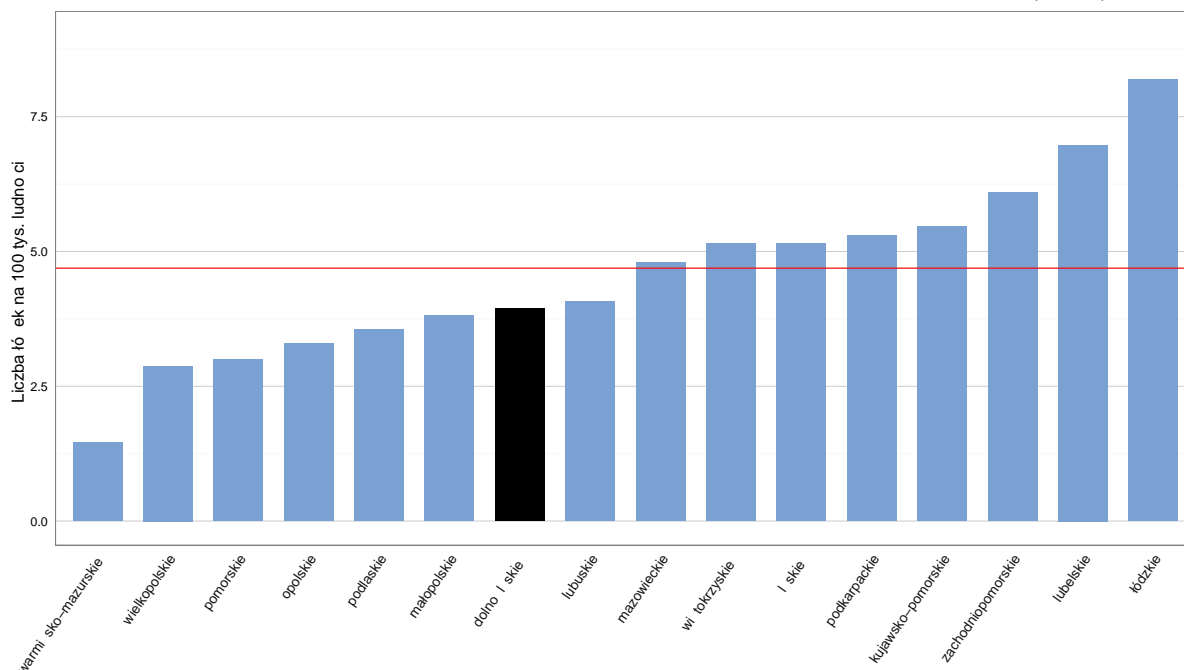
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.52 tys. z czego 0.1 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 1.73 tys. łóżek w kraju, z czego 0.11 tys. w województwie dolnośląskim (szósta największa wielkość w kraju).

Wykres 704: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 705: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 3.47 (siódma najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 3.97. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 3.95 (14%) (ponownie siódma najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 4.69 (18%).

## Oddział neurologiczny (w tym udarowy)

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantcie bazowym waha się między 23.33 tys. w roku 2016 a 24.6 tys. w roku 2029.

Tabela 751: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEUROLOGIA	2016	16.57	16.57	16.57
	2018	16.9	16.9	16.9
	2024	18.01	18.01	18.01
	2029	18.76	18.76	18.76
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	6.76	6.76	6.76
	2018	6.65	6.65	6.65
	2024	6.18	6.18	6.18
	2029	5.84	5.84	5.84
SUMA	2016	23.33	23.33	23.33
	2018	23.55	23.55	23.55
	2024	24.19	24.19	24.19
	2029	24.6	24.6	24.6

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 752: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEUROLOGIA	2016	127.57	114.33	127.57
	2018	131.07	117.46	131.07
	2024	142.59	127.79	142.59
	2029	149.9	134.35	149.9
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	6.92	6.87	6.92
	2018	6.82	6.77	6.82
	2024	6.33	6.29	6.33
	2029	5.99	5.94	5.99
SUMA	2016	134.49	121.2	134.49
	2018	137.89	124.23	137.89
	2024	148.92	134.08	148.92
	2029	155.89	140.29	155.89

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 753: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

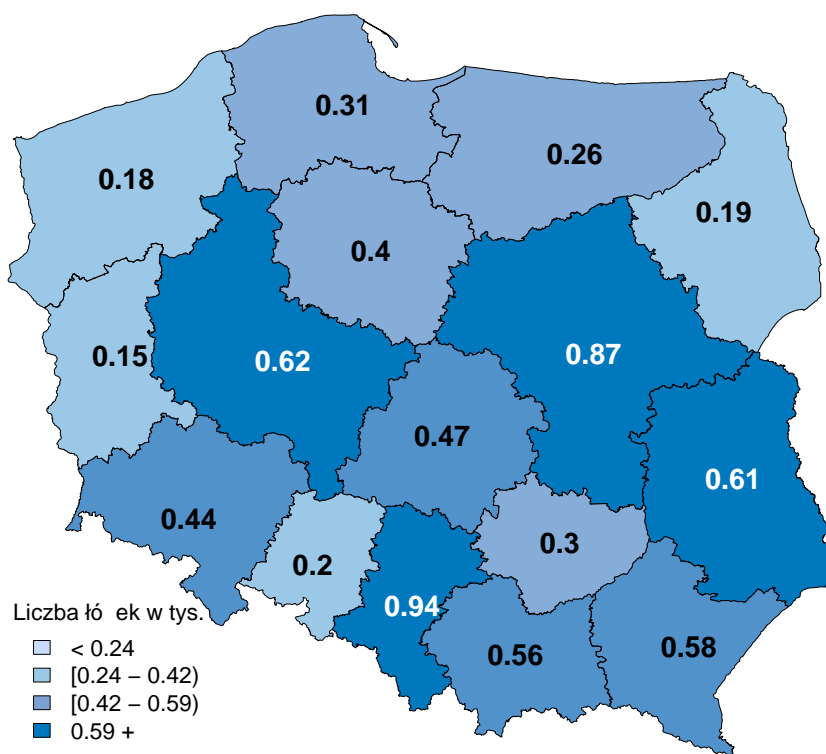
Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2



NEUROLOGIA	2016	0.41	0.37	0.41
	2018	0.42	0.38	0.42
	2024	0.46	0.41	0.46
	2029	0.48	0.43	0.48
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.02	0.02	0.02
	2018	0.02	0.02	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
SUMA	2016	0.43	0.39	0.43
	2018	0.44	0.4	0.44
	2024	0.48	0.43	0.48
	2029	0.5	0.45	0.5

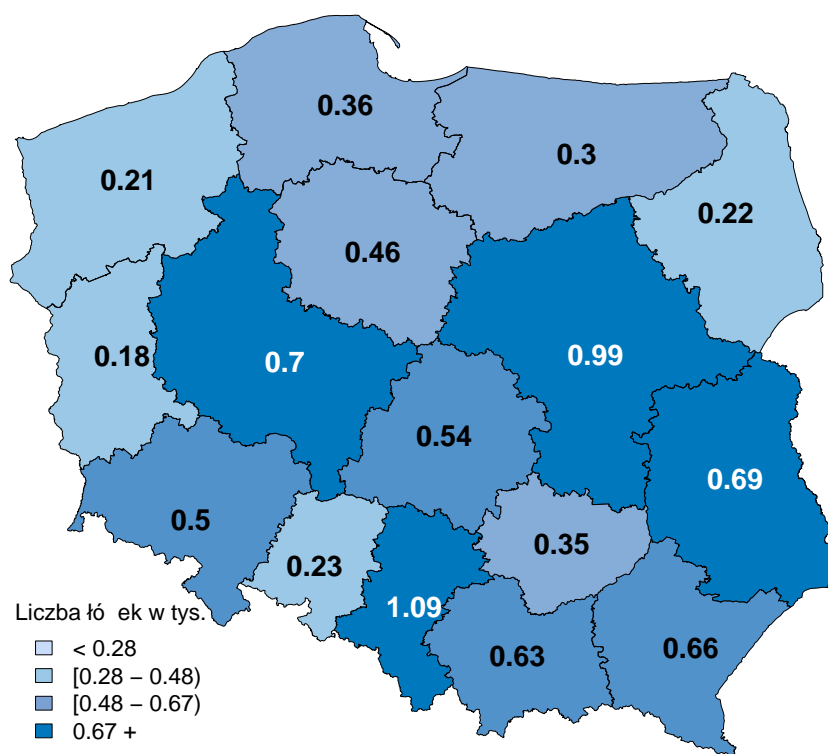
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 706: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

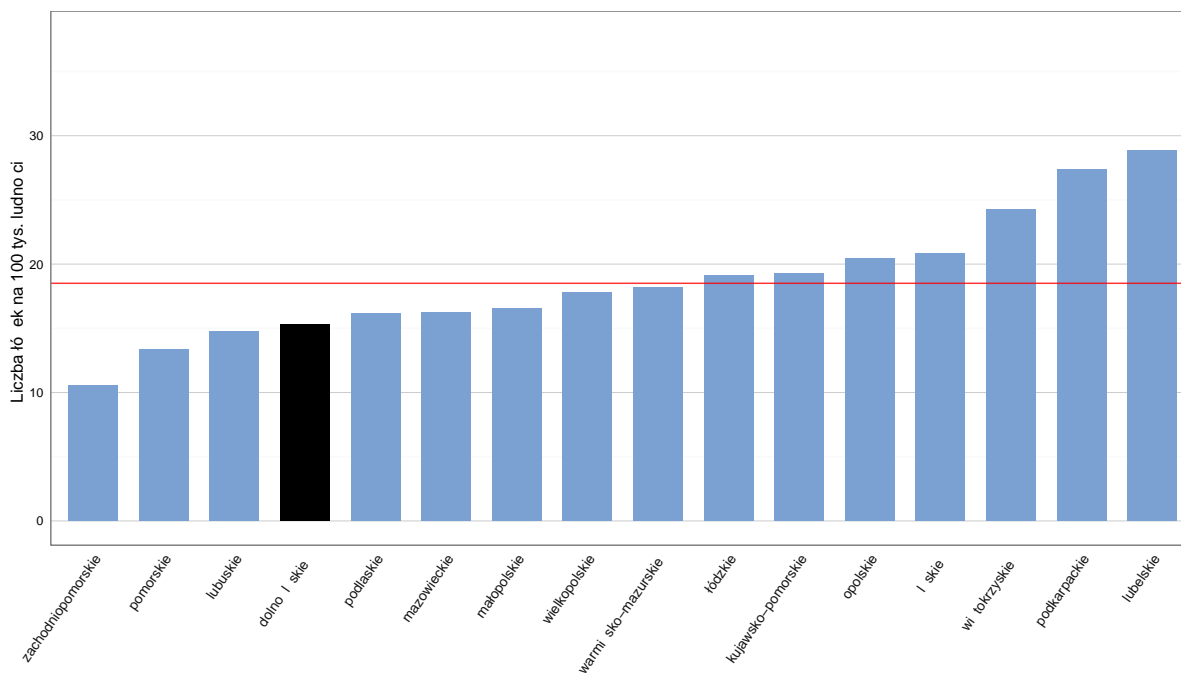
Wykres 707: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

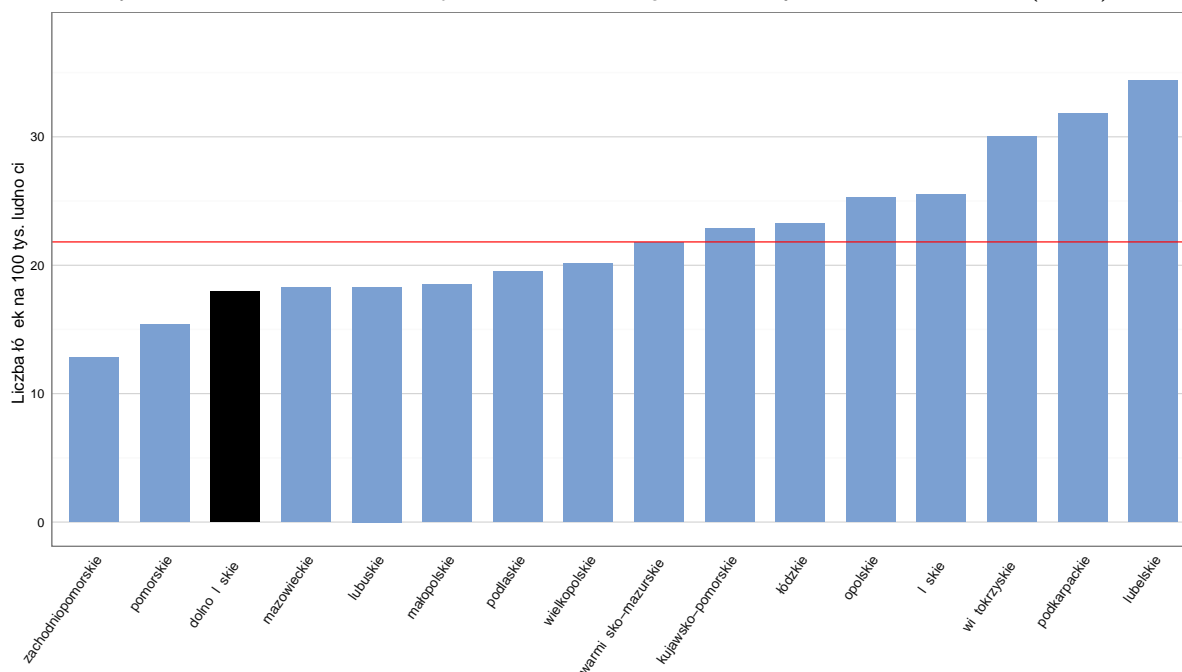
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 7.08 tys. z czego 0.44 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 8.11 tys. łóżek w kraju, z czego 0.5 tys. w województwie dolnośląskim (ósma największa wielkość w kraju).

Wykres 708: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 709: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 15.28 (czwarta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 18.51. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 17.95 (17%) (trzecia najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 21.82 (18%).

Powyższa prognoza nie zawiera łóżek związanych z pacjentami powyżej 85 roku życia. Wyniki prognozy łóżek szpitalnych dedykowanych tej grupie chorych przedstawione są w części dotyczącej oddziału geriatrycznego. Pewną część tych łóżek należy jednak przeznaczyć na potrzeby analizowanego oddziału.

## Oddział gruźlicy lub chorób płuc

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 19.48 tys. w roku 2016 a 23.31 tys. w roku 2029.

Tabela 754: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY PŁUC	2016	17.02	17.02	17.02
	2018	17.53	17.53	17.53
	2024	19.22	19.22	19.22
	2029	20.32	20.32	20.32
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	2.45	2.45	2.45
	2018	2.52	2.52	2.52
	2024	2.78	2.78	2.78
	2029	2.98	2.98	2.98

INNE	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
SUMA	2016	19.48	19.48	19.48
	2018	20.06	20.06	20.06
	2024	22.01	22.01	22.01
	2029	23.31	23.31	23.31

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 755: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY PŁUC	2016	191.84	168.43	191.84
	2018	197.32	173.32	197.32
	2024	215.63	189.6	215.63
	2029	227.93	200.44	227.93
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	9.3	7.06	9.3
	2018	9.57	7.26	9.57
	2024	10.56	8.01	10.56
	2029	11.32	8.59	11.32
INNE	2016	0.15	0.15	0.15
	2018	0.16	0.16	0.16
	2024	0.19	0.19	0.19
	2029	0.2	0.2	0.2
SUMA	2016	201.29	175.64	201.29
	2018	207.05	180.74	207.05
	2024	226.38	197.8	226.38
	2029	239.45	209.23	239.45

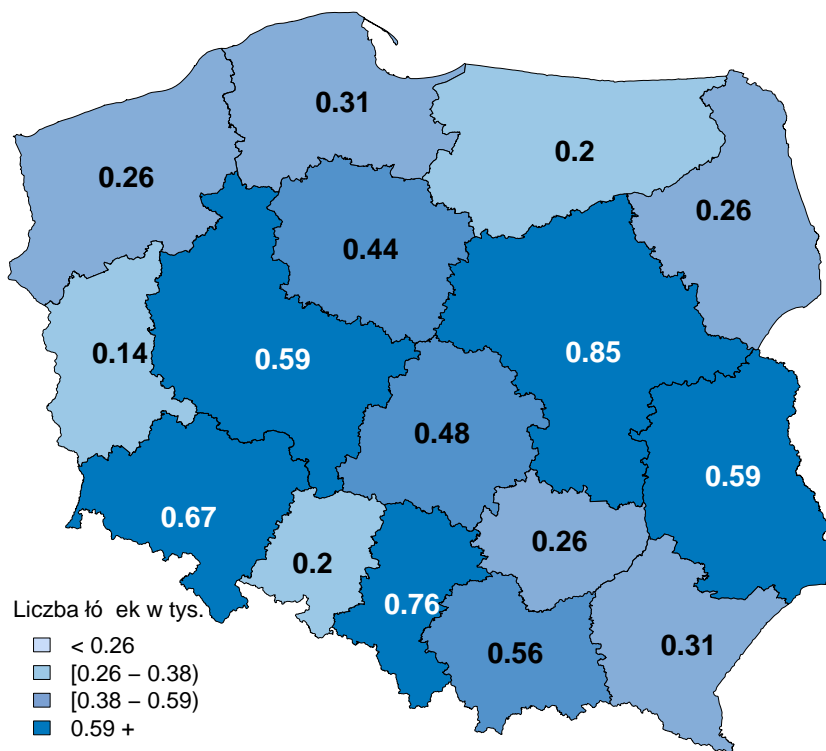
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 756: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY PŁUC	2016	0.62	0.54	0.62
	2018	0.64	0.56	0.64
	2024	0.7	0.61	0.7
	2029	0.73	0.65	0.73
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.03	0.02	0.03
	2018	0.03	0.02	0.03
	2024	0.03	0.03	0.03
	2029	0.04	0.03	0.04
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.65	0.56	0.65
	2018	0.67	0.58	0.67
	2024	0.73	0.64	0.73
	2029	0.77	0.68	0.77

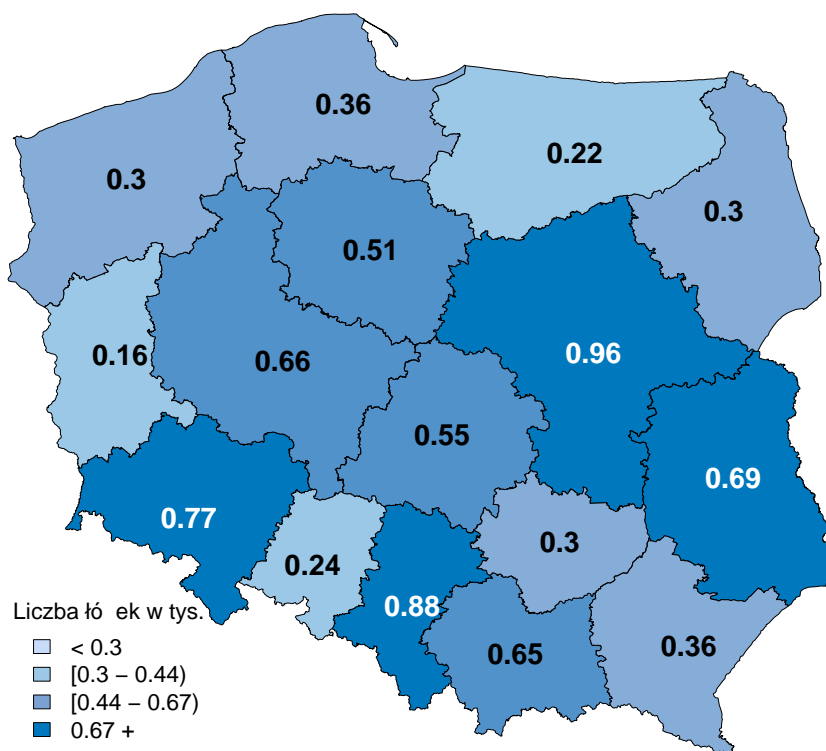
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 710: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 711: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

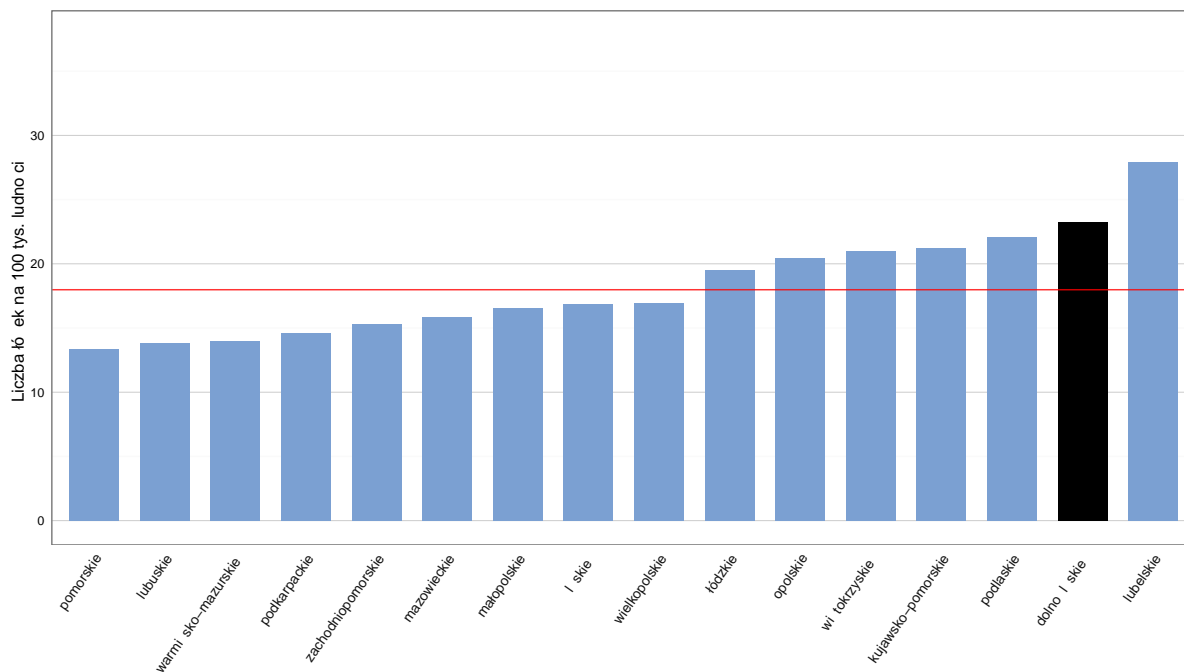


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

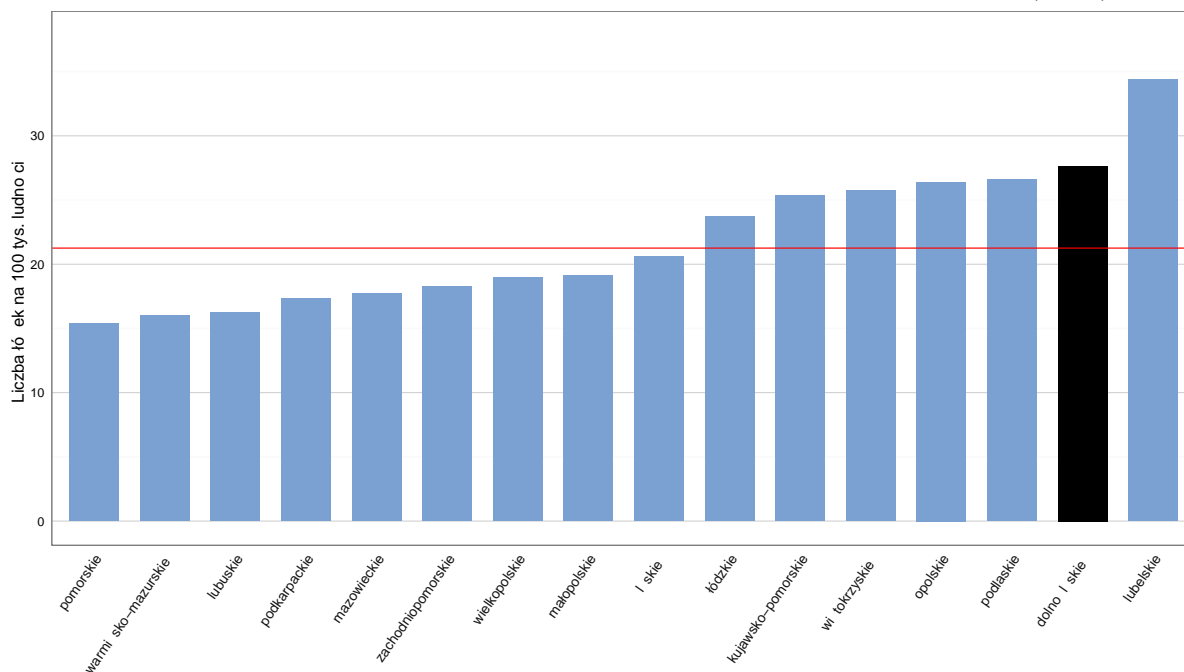
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 6.88 tys. z czego 0.67 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 7.91 tys. łóżek w kraju, z czego 0.77 tys. w województwie dolnośląskim (trzecia największa wielkość w kraju).

Wykres 712: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 713: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 23.26 (druga największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 17.98. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 27.65 (19%) (ponownie druga największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 21.25 (18%).

## Oddział reumatologiczny

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 9.48 tys. w roku 2016 a 10.03 tys. w roku 2029.

Tabela 757: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
REUMATOLOGIA	2016	6.62	6.62	6.62
	2018	6.7	6.7	6.7
	2024	7	7	7
	2029	7.25	7.25	7.25
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	2.86	2.86	2.86
	2018	2.84	2.84	2.84
	2024	2.77	2.77	2.77
	2029	2.78	2.78	2.78
SUMA	2016	9.48	9.48	9.48
	2018	9.54	9.54	9.54
	2024	9.77	9.77	9.77
	2029	10.03	10.03	10.03

Zródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 758: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
REUMATOLOGIA	2016	56.22	49.21	56.22
	2018	57.13	50.03	57.13
	2024	60.35	52.95	60.35
	2029	62.97	55.29	62.97
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	3.22	3.14	3.22
	2018	3.19	3.12	3.19
	2024	3.12	3.05	3.12
	2029	3.13	3.06	3.13
SUMA	2016	59.44	52.35	59.44
	2018	60.32	53.15	60.32
	2024	63.47	56	63.47
	2029	66.1	58.35	66.1

Zródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

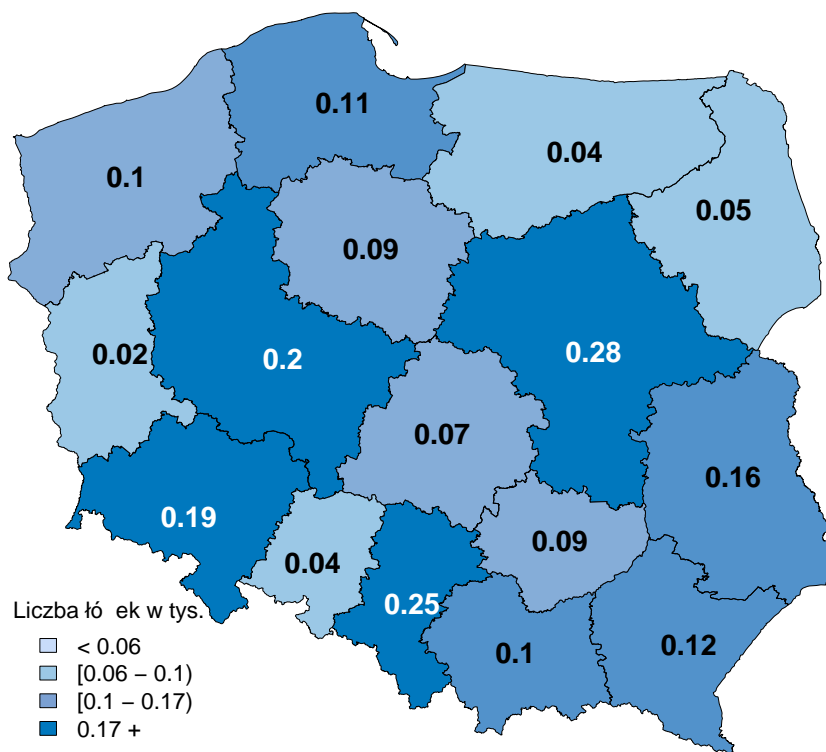
Tabela 759: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2

REUMATOLOGIA	2016	0.18	0.16	0.18
	2018	0.18	0.16	0.18
	2024	0.19	0.17	0.19
	2029	0.2	0.18	0.2
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
SUMA	2016	0.19	0.17	0.19
	2018	0.19	0.17	0.19
	2024	0.2	0.18	0.2
	2029	0.21	0.19	0.21

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

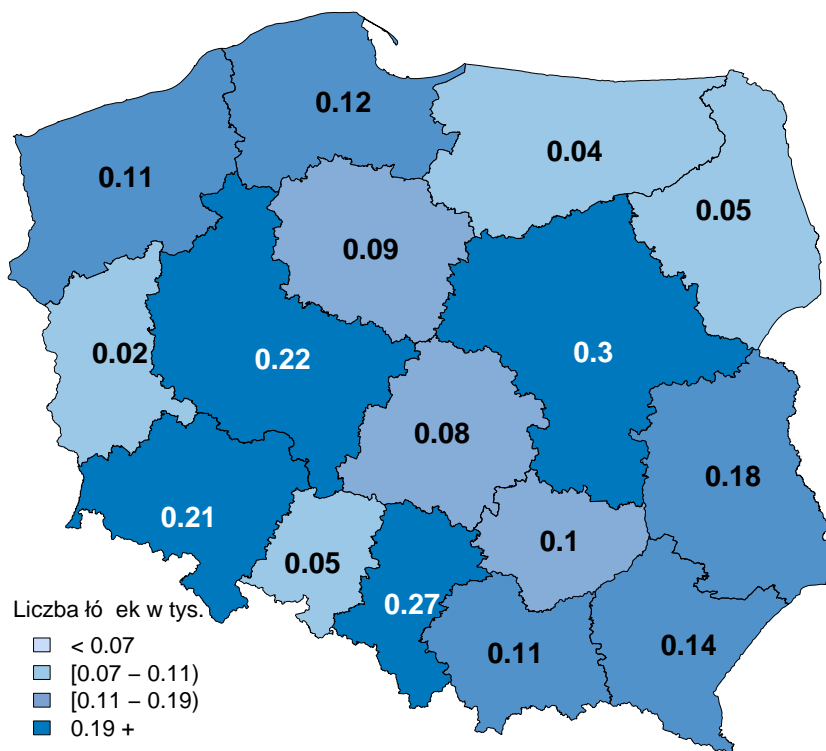
Wykres 714: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.



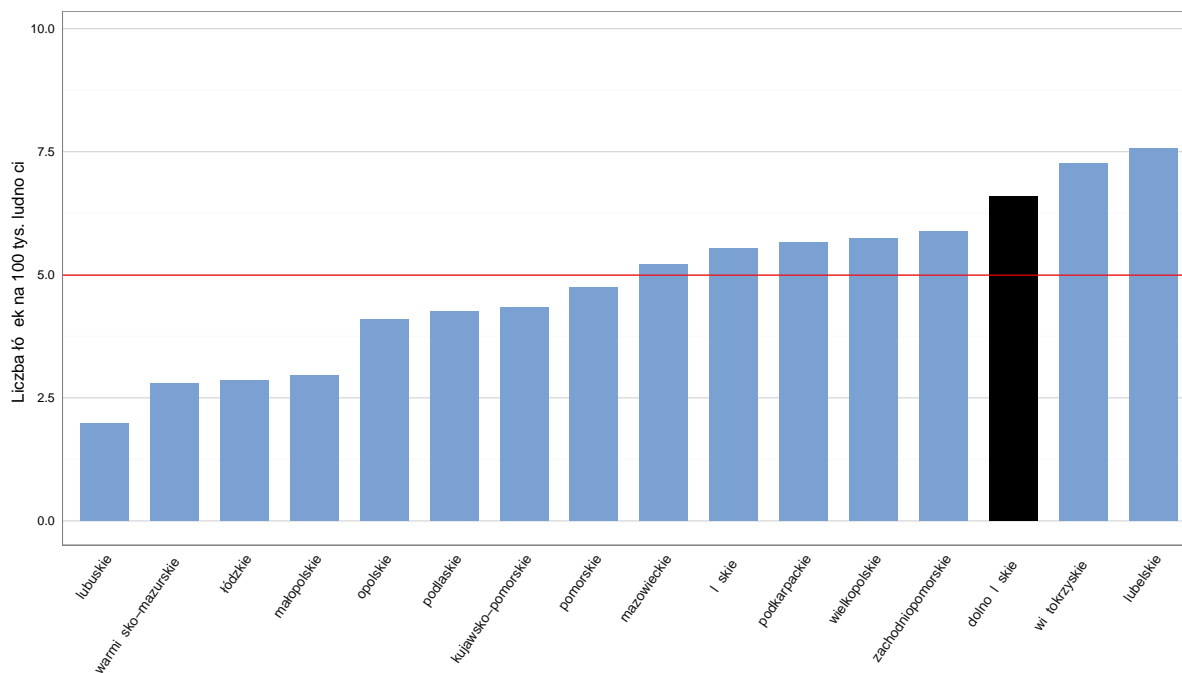
Wykres 715: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

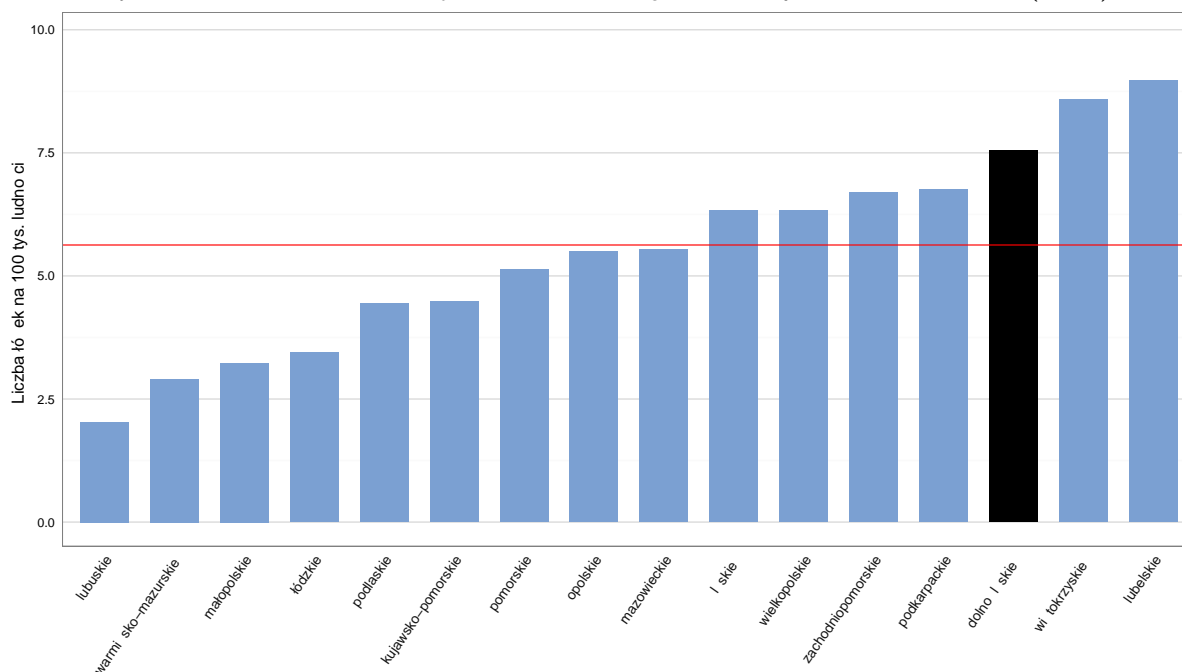
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.91 tys. z czego 0.19 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 2.09 tys. łóżek w kraju, z czego 0.21 tys. w województwie dolnośląskim (czwarta największa wielkość w kraju).

Wykres 716: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 717: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 6.6 (trzecia największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 4.99. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 7.54 (14%) (ponownie trzecia największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 5.63 (13%).

## Oddział o specyfice chorób zakaźnych

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 5.73 tys. w roku 2016 a 5.87 tys. w roku 2029.

Tabela 760: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY ZAKAŻNE	2016	4.24	4.24	4.24
	2018	4.25	4.25	4.25
	2024	4.29	4.29	4.29
	2029	4.36	4.36	4.36
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	1.49	1.49	1.49
	2018	1.49	1.49	1.49
	2024	1.49	1.49	1.49
	2029	1.51	1.51	1.51

SUMA	2016	5.73	5.73	5.73
	2018	5.74	5.74	5.74
	2024	5.78	5.78	5.78
	2029	5.87	5.87	5.87

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 761: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY ZAKAŹNE	2016	28.44	25.65	28.44
	2018	28.69	25.87	28.69
	2024	29.45	26.58	29.45
	2029	30.15	27.21	30.15
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	1.84	1.64	1.84
	2018	1.84	1.64	1.84
	2024	1.83	1.63	1.83
	2029	1.87	1.66	1.87
SUMA	2016	30.28	27.29	30.28
	2018	30.53	27.51	30.53
	2024	31.28	28.21	31.28
	2029	32.02	28.87	32.02

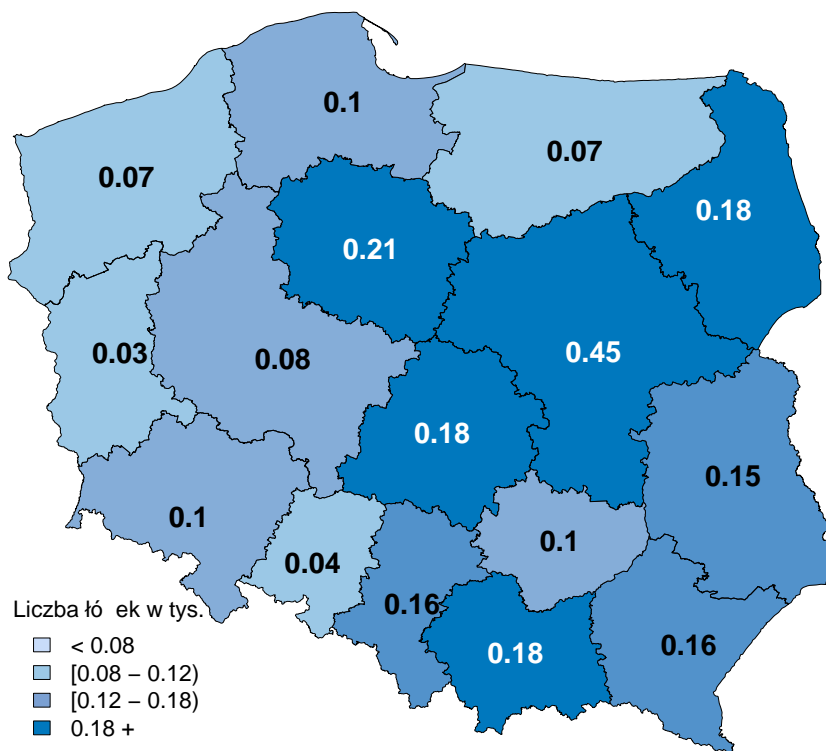
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 762: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY ZAKAŹNE	2016	0.09	0.08	0.09
	2018	0.09	0.08	0.09
	2024	0.09	0.09	0.09
	2029	0.1	0.09	0.1
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
SUMA	2016	0.1	0.09	0.1
	2018	0.1	0.09	0.1
	2024	0.1	0.1	0.1
	2029	0.11	0.1	0.11

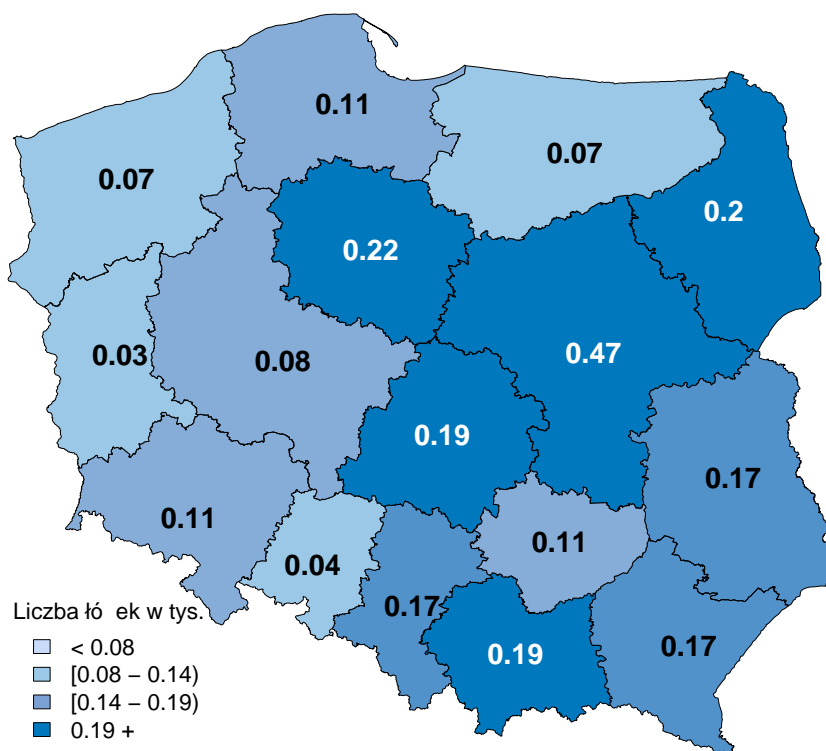
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 718: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 719: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

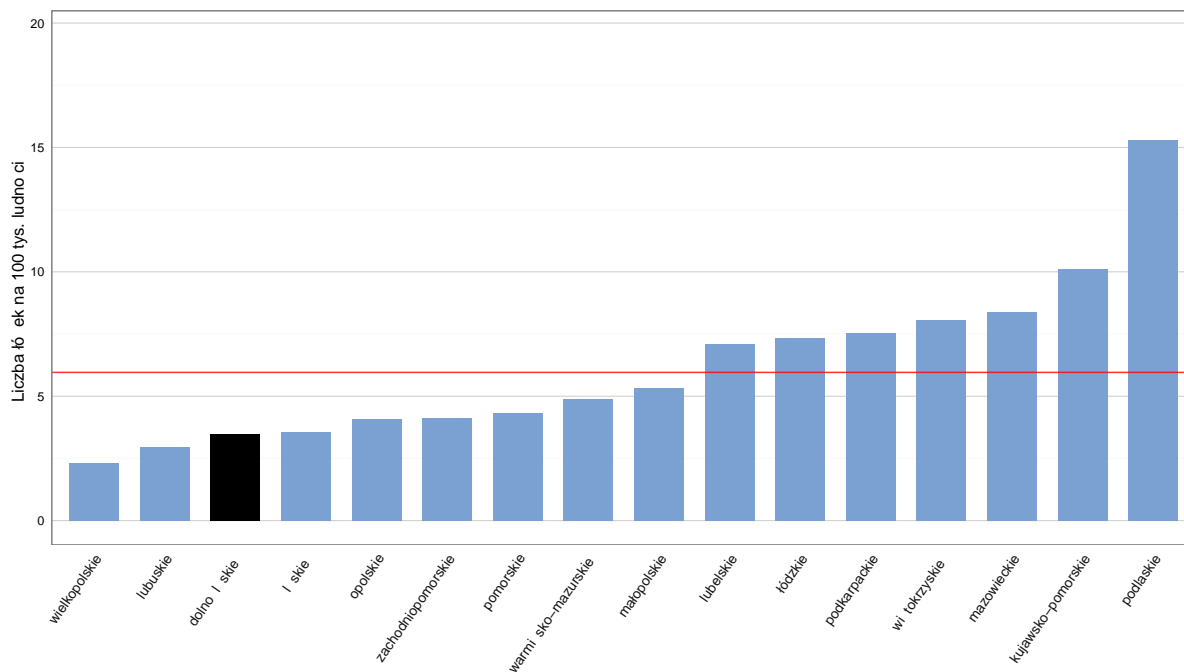


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

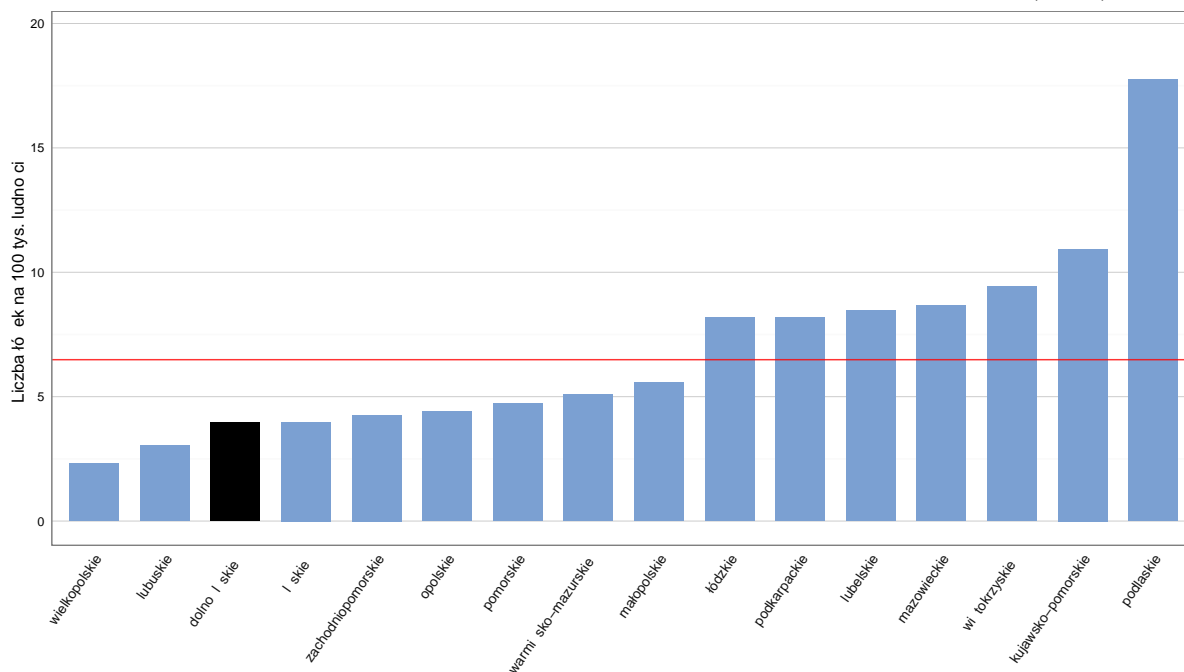
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 2.26 tys. z czego 0.1 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 2.4 tys. łóżek w kraju, z czego 0.11 tys. w województwie dolnośląskim (ósma najmniejsza wielkość w kraju).

Wykres 720: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 721: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 3.47 (trzecia najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 5.96. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 3.95 (14%) (ponownie trzecia najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 6.49 (9%).

## Oddział pediatryczny

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariancie bazowym waha się między 29.48 tys. w roku 2016 a 25.13 tys. w roku 2029.

Tabela 763: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
PEDIATRIA	2016	28.2	28.2	28.2
	2018	27.58	27.58	27.58
	2024	25.94	25.94	25.94
	2029	23.98	23.98	23.98
REUMATOLOGIA DZIECIĘCA	2016	0.63	0.63	0.63
	2018	0.63	0.63	0.63
	2024	0.62	0.62	0.62
	2029	0.57	0.57	0.57
GASTROENTEROLOGIA DZIECIĘCA	2016	0.36	0.36	0.36
	2018	0.36	0.36	0.36
	2024	0.36	0.36	0.36
	2029	0.33	0.33	0.33
ALERGOLOGIA DZIECIĘCA	2016	0.26	0.26	0.26
	2018	0.26	0.26	0.26
	2024	0.24	0.24	0.24
	2029	0.22	0.22	0.22
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.02	0.02	0.02
	2018	0.02	0.02	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
NEONATOLOGIA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
SUMA	2016	29.48	29.48	29.48
	2018	28.86	28.86	28.86
	2024	27.19	27.19	27.19
	2029	25.13	25.13	25.13

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 764: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
PEDIATRIA	2016	118.79	108.69	118.79
	2018	115.96	106.13	115.96
	2024	108.49	99.35	108.49
	2029	100.4	91.92	100.4

REUMATOLOGIA DZIECIĘCA	2016	2.06	1.98	2.06
	2018	2.05	1.97	2.05
	2024	2.03	1.95	2.03
	2029	1.86	1.79	1.86
GASTROENTEROLOGIA DZIECIĘCA	2016	1.19	1.08	1.19
	2018	1.18	1.08	1.18
	2024	1.17	1.07	1.17
	2029	1.07	0.98	1.07
ALERGOLOGIA DZIECIĘCA	2016	0.8	0.73	0.8
	2018	0.78	0.71	0.78
	2024	0.73	0.66	0.73
	2029	0.67	0.61	0.67
NEONATOLOGIA	2016	0.04	0.04	0.04
	2018	0.04	0.04	0.04
	2024	0.04	0.03	0.04
	2029	0.03	0.03	0.03
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.03	0.03	0.03
	2018	0.03	0.03	0.03
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.03	0.03	0.03
SUMA	2016	122.91	112.55	122.91
	2018	120.04	109.96	120.04
	2024	112.48	103.08	112.48
	2029	104.06	95.36	104.06

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

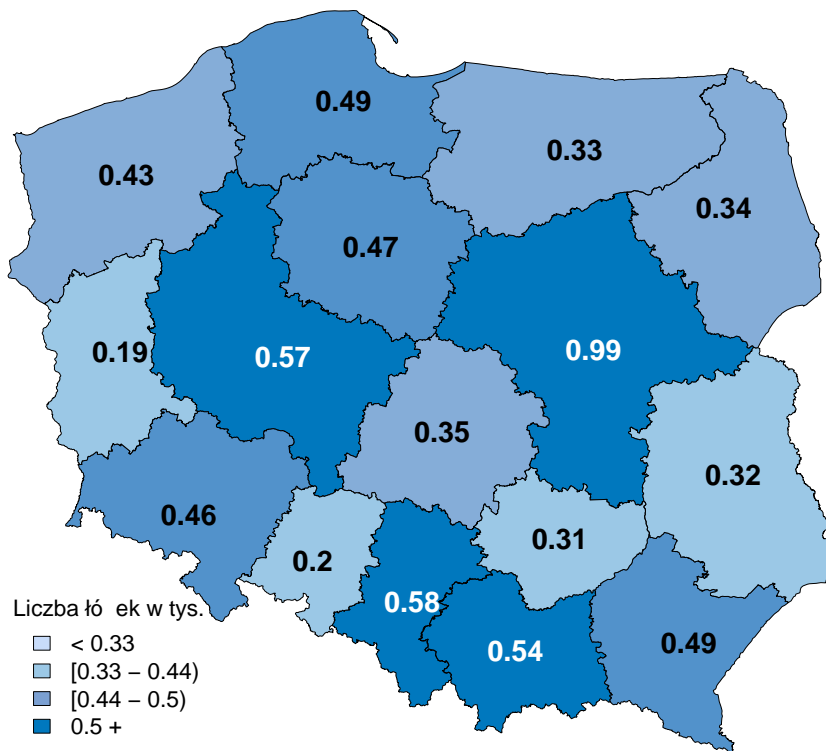
Tabela 765: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
PEDIATRIA	2016	0.46	0.43	0.46
	2018	0.45	0.42	0.45
	2024	0.42	0.39	0.42
	2029	0.39	0.36	0.39
REUMATOLOGIA DZIECIĘCA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
ALERGOLOGIA DZIECIĘCA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
GASTROENTEROLOGIA DZIECIĘCA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
NEONATOLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0

SUMA	2016	0.47	0.44	0.47
	2018	0.46	0.43	0.46
	2024	0.43	0.4	0.43
	2029	0.4	0.37	0.4

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

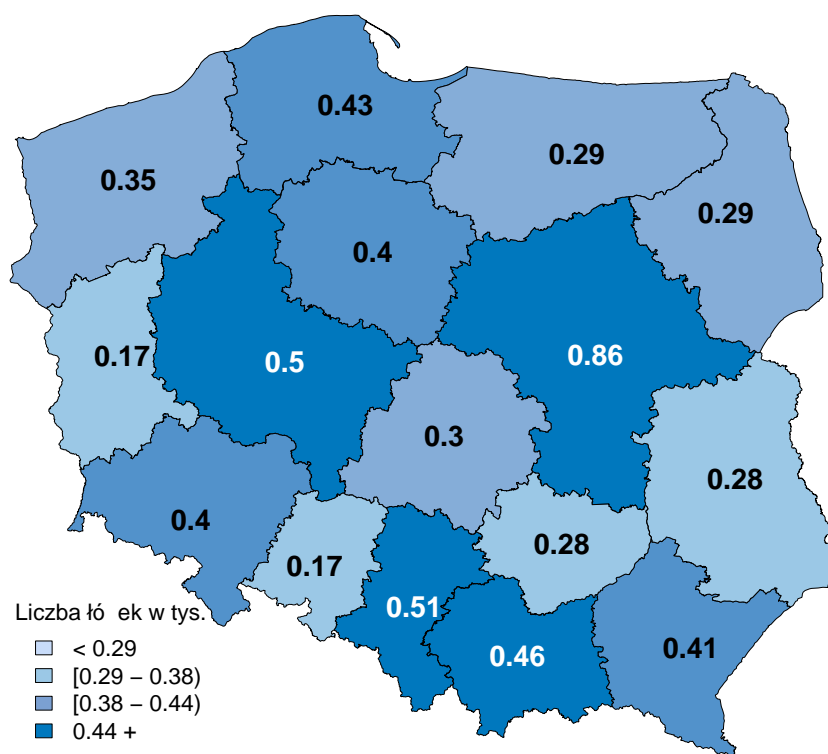
Wykres 722: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.



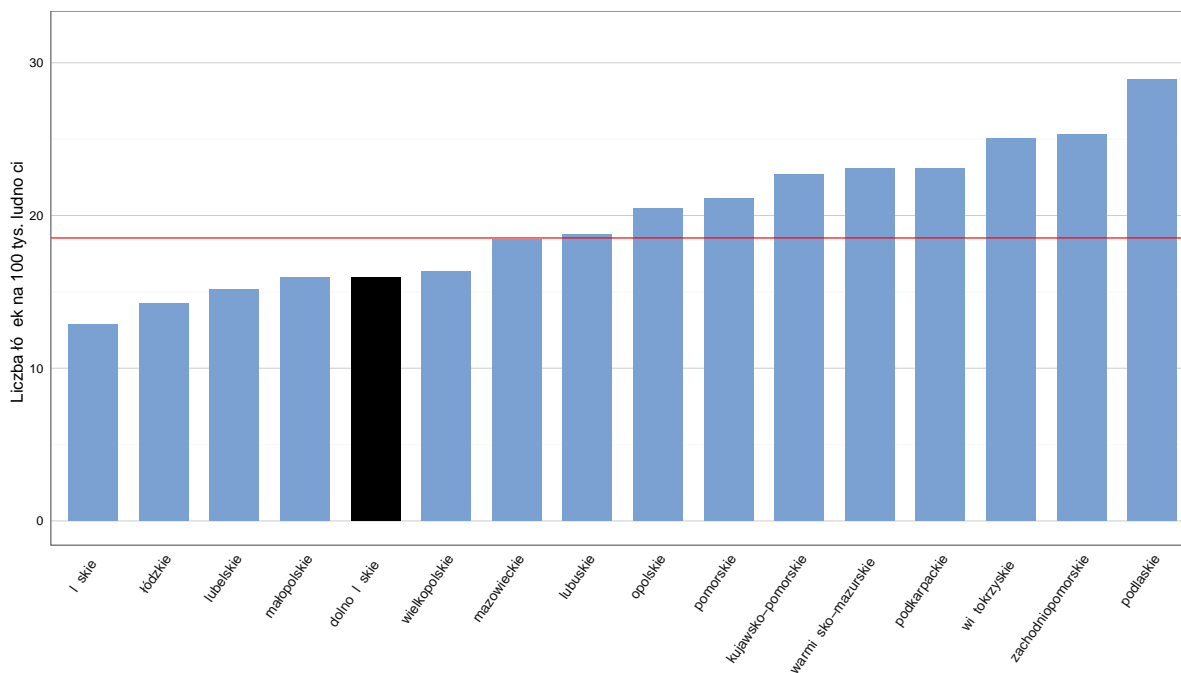
Wykres 723: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

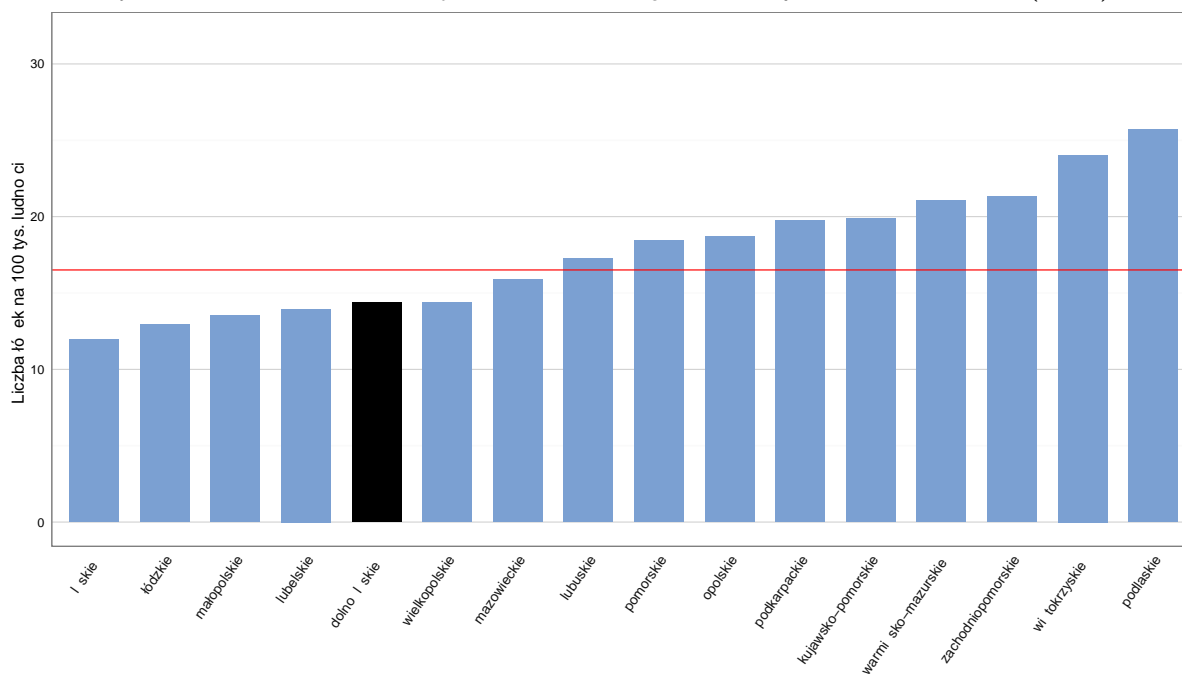
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 7.06 tys. z czego 0.46 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 6.1 tys. łóżek w kraju, z czego 0.4 tys. w województwie dolnośląskim (siódma największa wielkość w kraju).

Wykres 724: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 725: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 15.97 (piąta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 18.53. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności spadnie do 14.36 (10%) (ponownie piąta najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce spadnie do 16.51 (11%).

## Oddział neonatologiczny

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 26.94 tys. w roku 2016 a 22.39 tys. w roku 2029.

Tabela 766: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEONATOLOGIA	2016	26.94	26.94	26.94
	2018	26.64	26.64	26.64
	2024	24.52	24.52	24.52
	2029	22.39	22.39	22.39
SUMA	2016	26.94	26.94	26.94
	2018	26.64	26.64	26.64
	2024	24.52	24.52	24.52
	2029	22.39	22.39	22.39

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 767: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEONATOLOGIA	2016	131.23	118.36	131.23
	2018	129.56	116.91	129.56
	2024	119.16	107.56	119.16
	2029	108.96	98.31	108.96
SUMA	2016	131.23	118.36	131.23
	2018	129.56	116.91	129.56
	2024	119.16	107.56	119.16
	2029	108.96	98.31	108.96

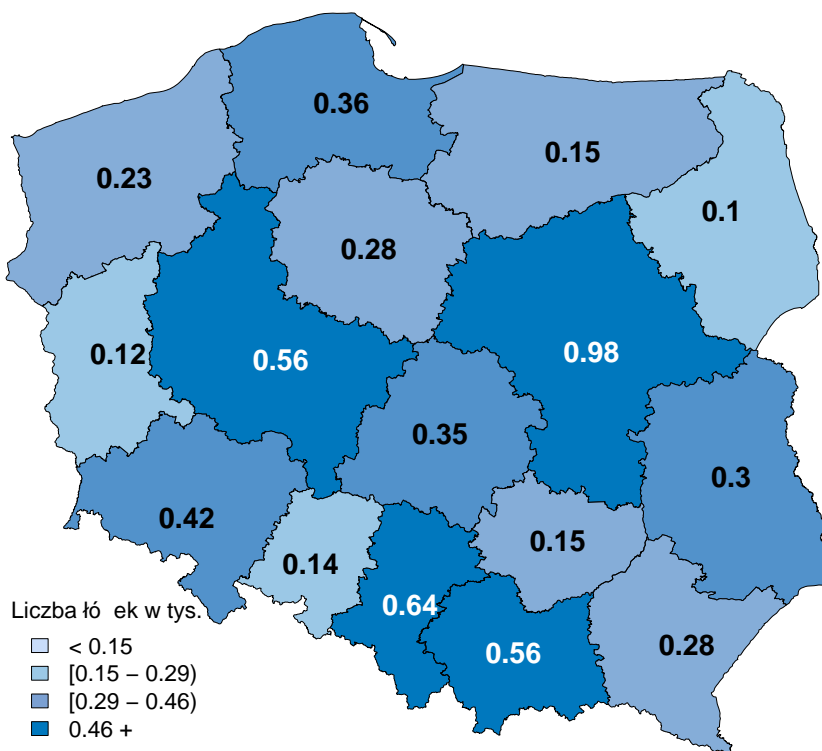
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 768: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEONATOLOGIA	2016	0.42	0.38	0.42
	2018	0.42	0.38	0.42
	2024	0.38	0.35	0.38
	2029	0.35	0.32	0.35
SUMA	2016	0.42	0.38	0.42
	2018	0.42	0.38	0.42
	2024	0.38	0.35	0.38
	2029	0.35	0.32	0.35

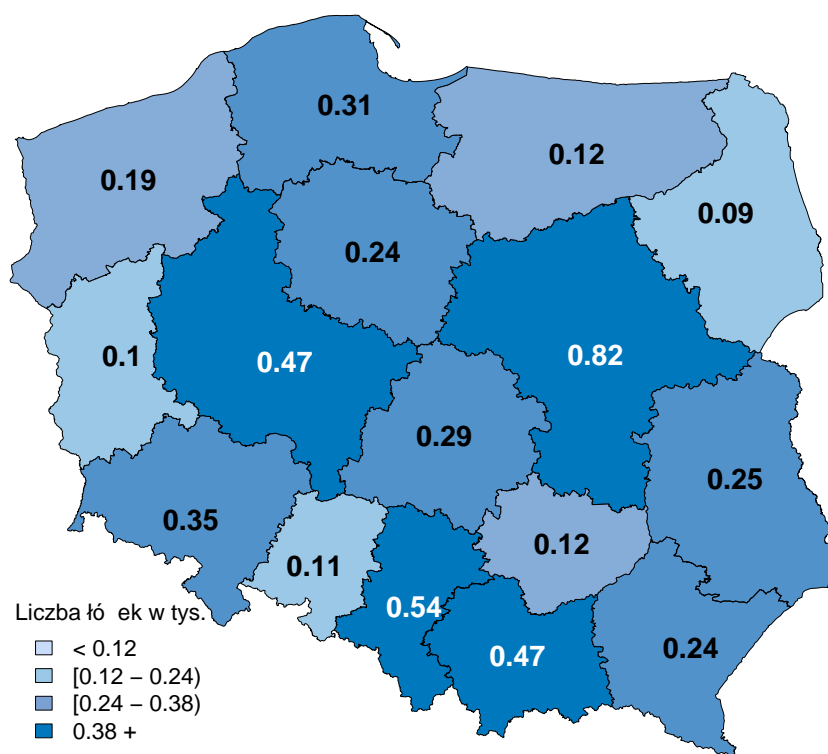
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 726: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

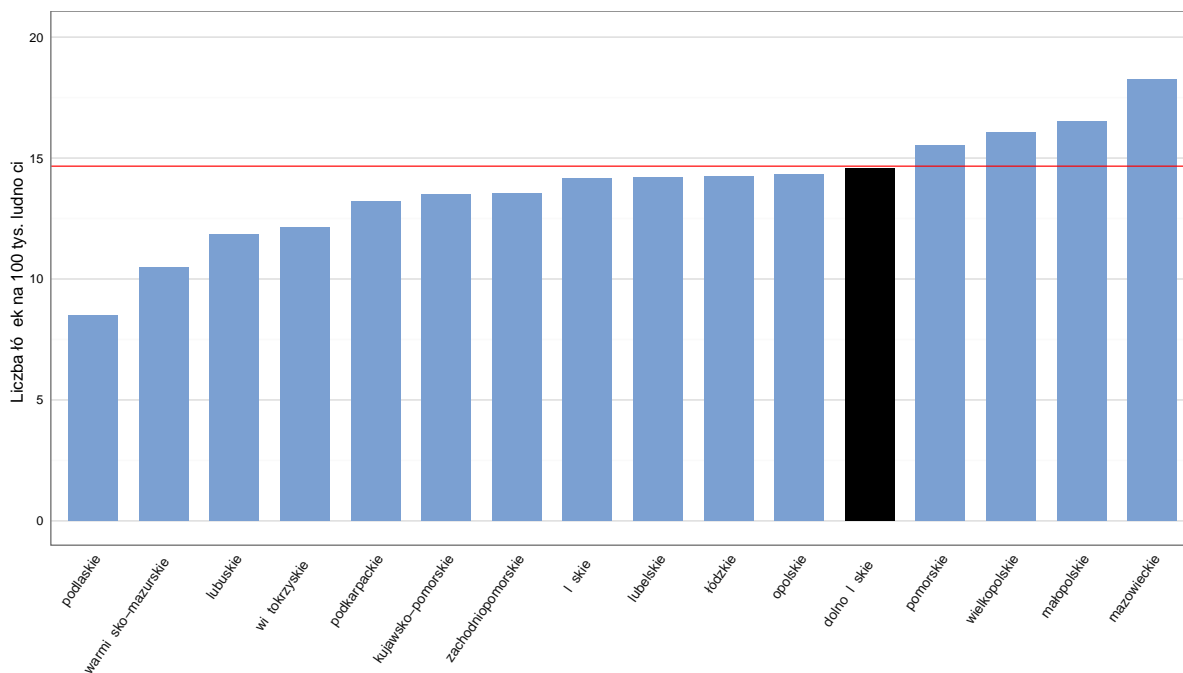
Wykres 727: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

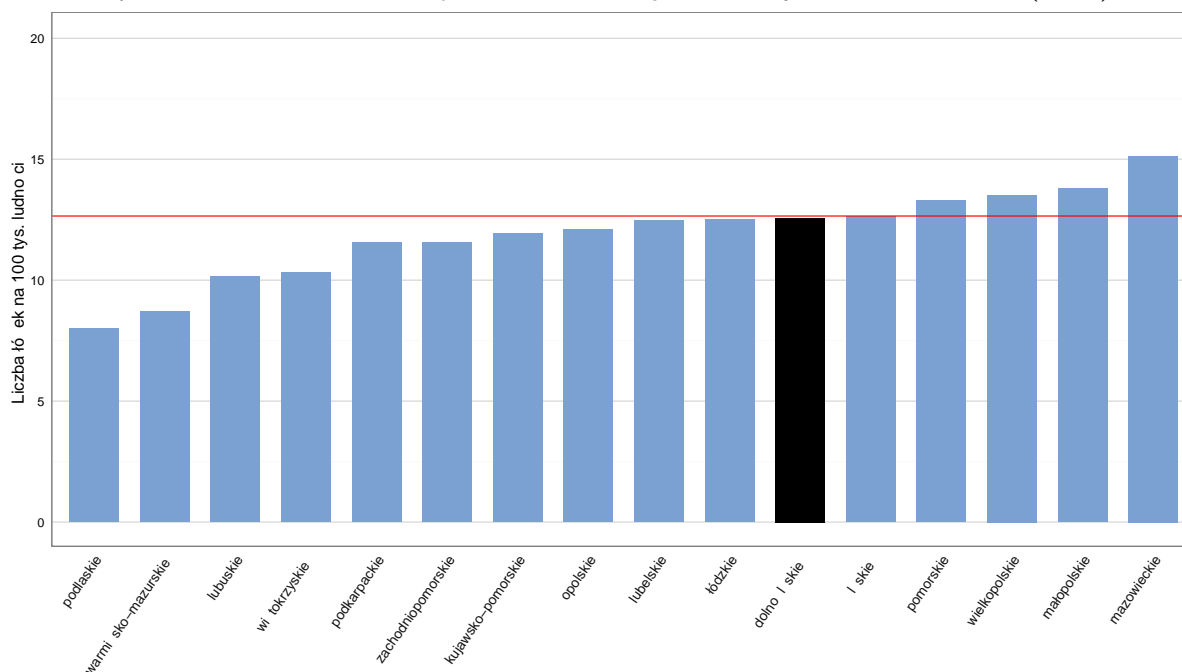
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 5.62 tys. z czego 0.42 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 4.71 tys. łóżek w kraju, z czego 0.35 tys. w województwie dolnośląskim (piąta największa wielkość w kraju).

Wykres 728: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 729: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 14.58 (piąta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 14.66. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności spadnie do 12.57 (14%) (szósta największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce spadnie do 12.65 (14%).

## Oddział o charakterze położniczym lub ginekologicznym

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 70.83 tys. w roku 2016 a 60.67 tys. w roku 2029.

Tabela 769: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	69.69	69.69	69.69
	2018	68.66	68.66	68.66
	2024	63.68	63.68	63.68
	2029	59.57	59.57	59.57
GINEKOLOGIA ONKOLOGICZNA	2016	1.12	1.12	1.12
	2018	1.11	1.11	1.11
	2024	1.09	1.09	1.09
	2029	1.08	1.08	1.08
NEONATOLOGIA	2016	0.02	0.02	0.02
	2018	0.02	0.02	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02

INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	70.83	70.83	70.83
	2018	69.79	69.79	69.79
	2024	64.79	64.79	64.79
	2029	60.67	60.67	60.67

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 770: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	256.46	237.88	256.46
	2018	252.36	234.03	252.36
	2024	232.28	215.12	232.28
	2029	214.91	198.78	214.91
GINEKOLOGIA ONKOLOGICZNA	2016	3.27	3.16	3.27
	2018	3.27	3.16	3.27
	2024	3.24	3.12	3.24
	2029	3.23	3.12	3.23
NEONATOLOGIA	2016	0.09	0.09	0.09
	2018	0.09	0.09	0.09
	2024	0.08	0.08	0.08
	2029	0.08	0.07	0.08
INNE	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
SUMA	2016	259.83	241.14	259.83
	2018	255.73	237.29	255.73
	2024	235.61	218.33	235.61
	2029	218.23	201.98	218.23

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

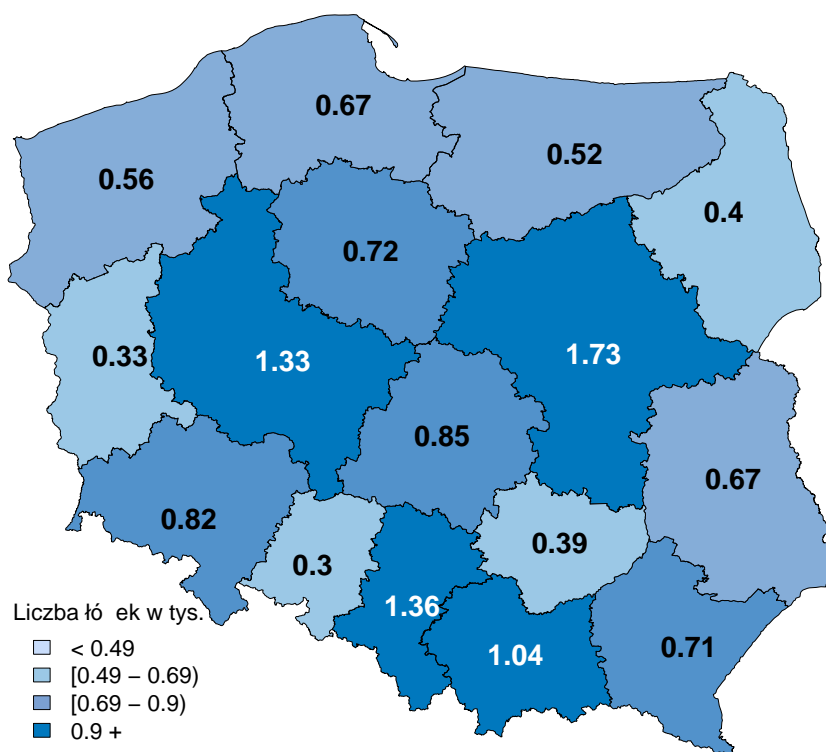
Tabela 771: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	0.83	0.77	0.83
	2018	0.81	0.75	0.81
	2024	0.75	0.69	0.75
	2029	0.69	0.64	0.69
GINEKOLOGIA ONKOLOGICZNA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0

NEONATOLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.84	0.78	0.84
	2018	0.82	0.76	0.82
	2024	0.76	0.7	0.76
	2029	0.7	0.65	0.7

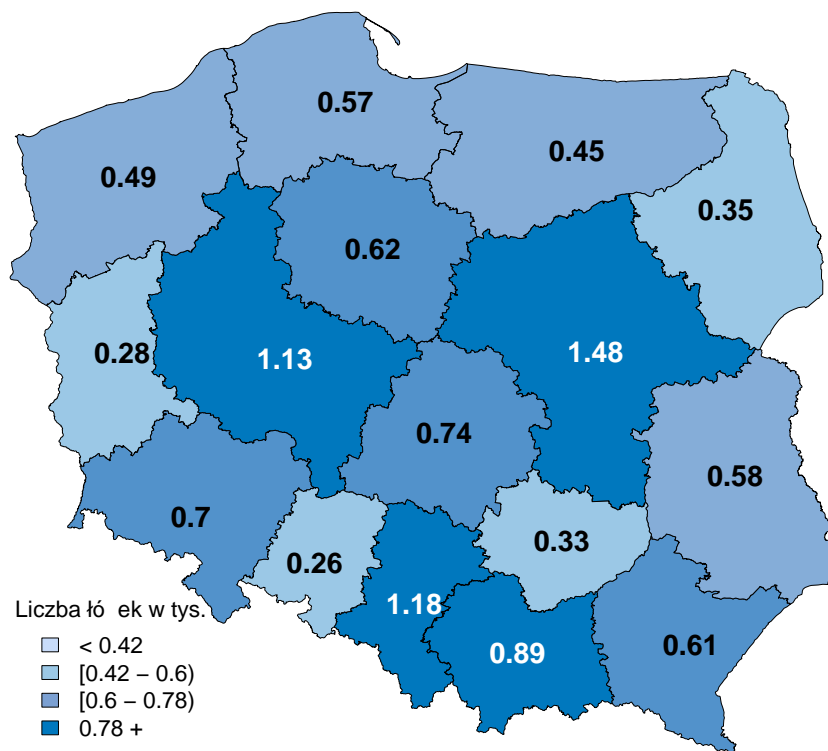
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 730: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

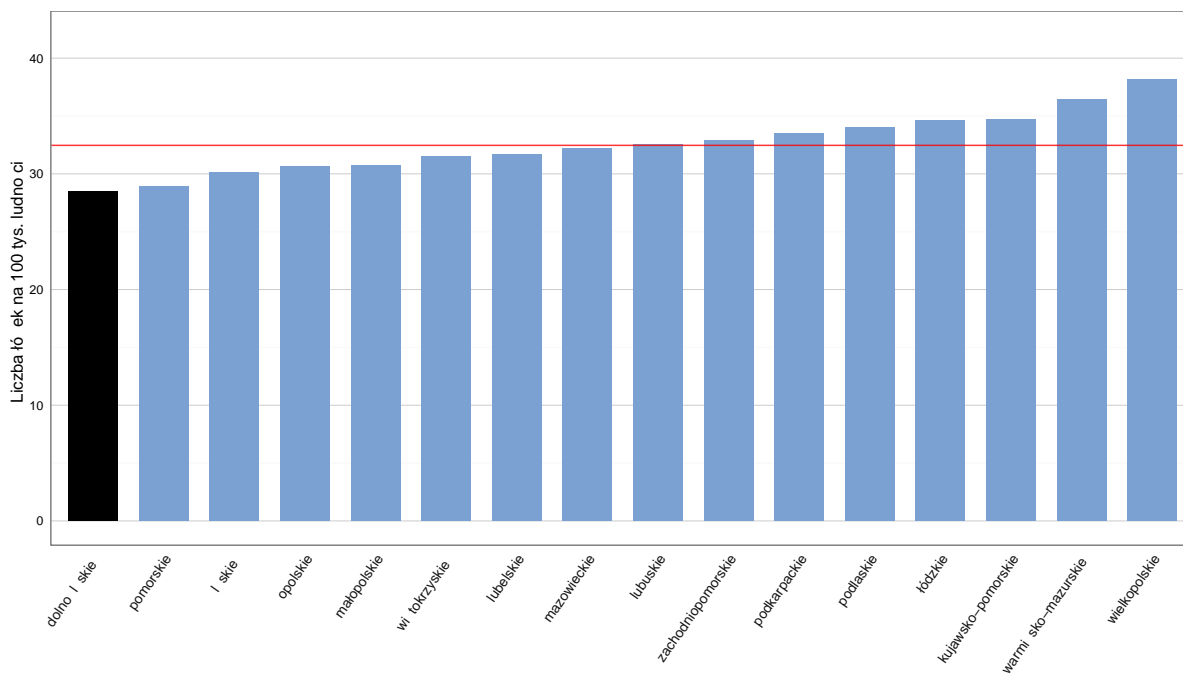
Wykres 731: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 12.4 tys. z czego 0.82 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 10.66 tys. łóżek w kraju, z czego 0.7 tys. w województwie dolnośląskim (szósta największa wielkość w kraju).

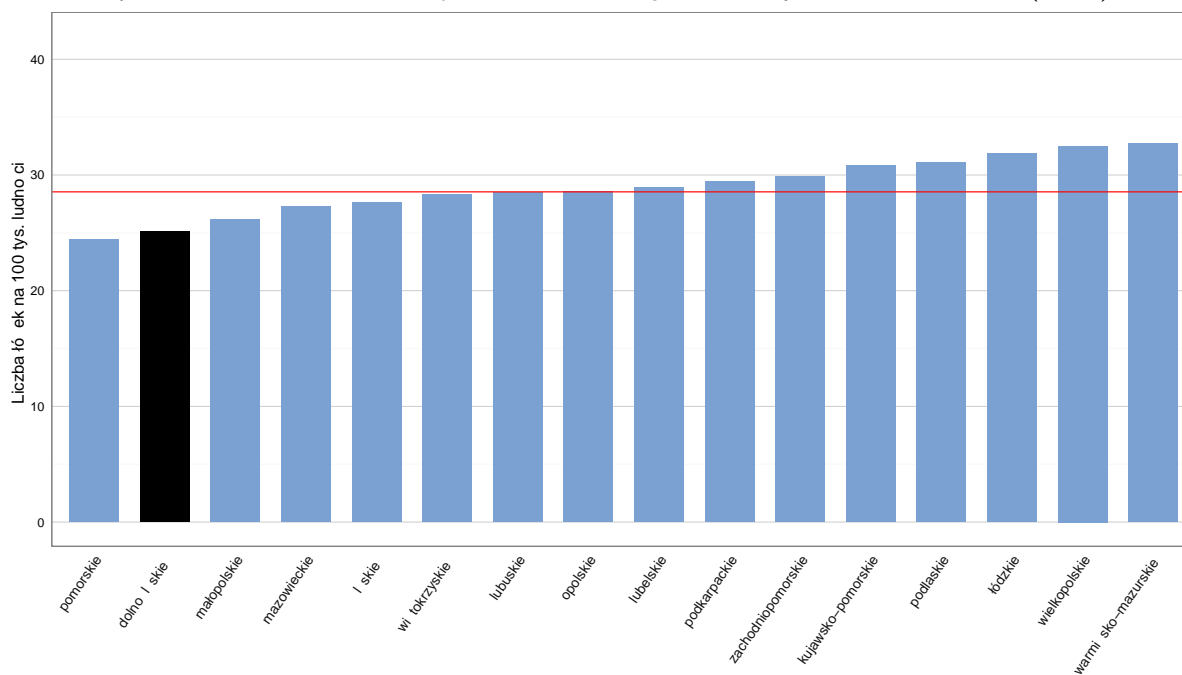
Wykres 732: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.



Wykres 733: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 28.47 (najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 32.46. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności spadnie do 25.14 (12%) (druga najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce spadnie do 28.55 (12%).

## Oddział chirurgiczny ogólny

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 71.23 tys. w roku 2016 a 78.22 tys. w roku 2029.

Tabela 772: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	68.48	68.48	59.61
	2018	69.55	69.55	60.54
	2024	72.87	72.87	63.47
	2029	75.06	75.06	65.43
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	1.06	1.06	1.02
	2018	1.07	1.07	1.04
	2024	1.12	1.12	1.08
	2029	1.15	1.15	1.11
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	0.86	0.86	0.86
	2018	0.89	0.89	0.89
	2024	0.98	0.98	0.98
	2029	1.04	1.04	1.04

CHIRURGIA ONKOLOGICZNA	2016	0.83	0.83	0.76
	2018	0.85	0.85	0.78
	2024	0.92	0.92	0.83
	2029	0.96	0.96	0.87
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
SUMA	2016	71.23	71.23	62.25
	2018	72.36	72.36	63.25
	2024	75.9	75.9	66.37
	2029	78.22	78.22	68.46

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 773: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	306.49	268.64	267.63
	2018	313.56	274.79	273.83
	2024	335.4	293.79	293.15
	2029	348.62	305.33	304.99
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	5.41	4.59	5.25
	2018	5.56	4.71	5.4
	2024	5.97	5.05	5.79
	2029	6.16	5.22	5.98
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	4.63	3.91	4.64
	2018	4.81	4.07	4.82
	2024	5.41	4.57	5.42
	2029	5.77	4.87	5.78
CHIRURGIA ONKOLOGICZNA	2016	3.71	3.16	3.45
	2018	3.82	3.25	3.55
	2024	4.18	3.55	3.89
	2029	4.42	3.75	4.1
INNE	2016	0.12	0.1	0.12
	2018	0.13	0.11	0.13
	2024	0.15	0.13	0.15
	2029	0.16	0.14	0.16
SUMA	2016	320.36	280.4	281.09
	2018	327.88	286.93	287.73
	2024	351.11	307.09	308.4
	2029	365.13	319.31	321.01

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

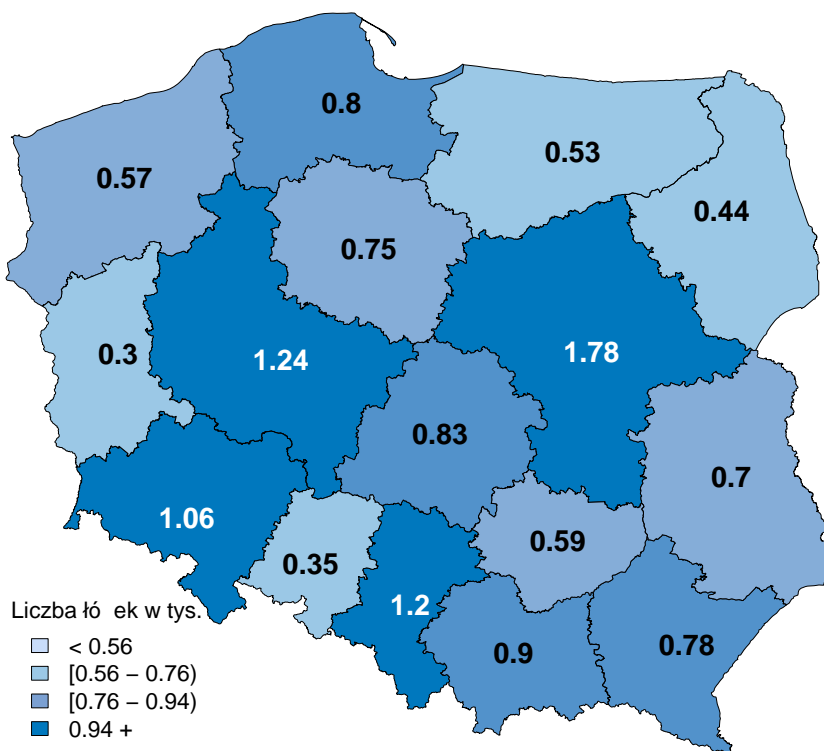
Tabela 774: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	0.99	0.87	0.86
	2018	1.01	0.89	0.88
	2024	1.08	0.95	0.94
	2029	1.12	0.98	0.98

ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	0.02	0.01	0.02
	2018	0.02	0.02	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.02	0.01	0.02
	2024	0.02	0.01	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
CHIRURGIA ONKOLOGICZNA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	1.03	0.9	0.9
	2018	1.06	0.93	0.93
	2024	1.13	0.99	0.99
	2029	1.17	1.03	1.03

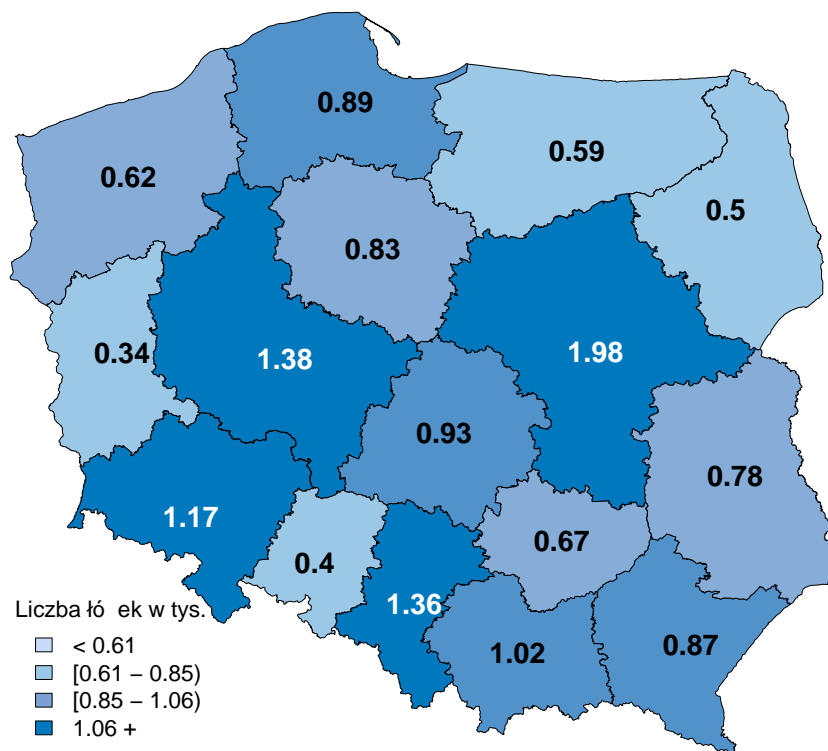
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 734: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

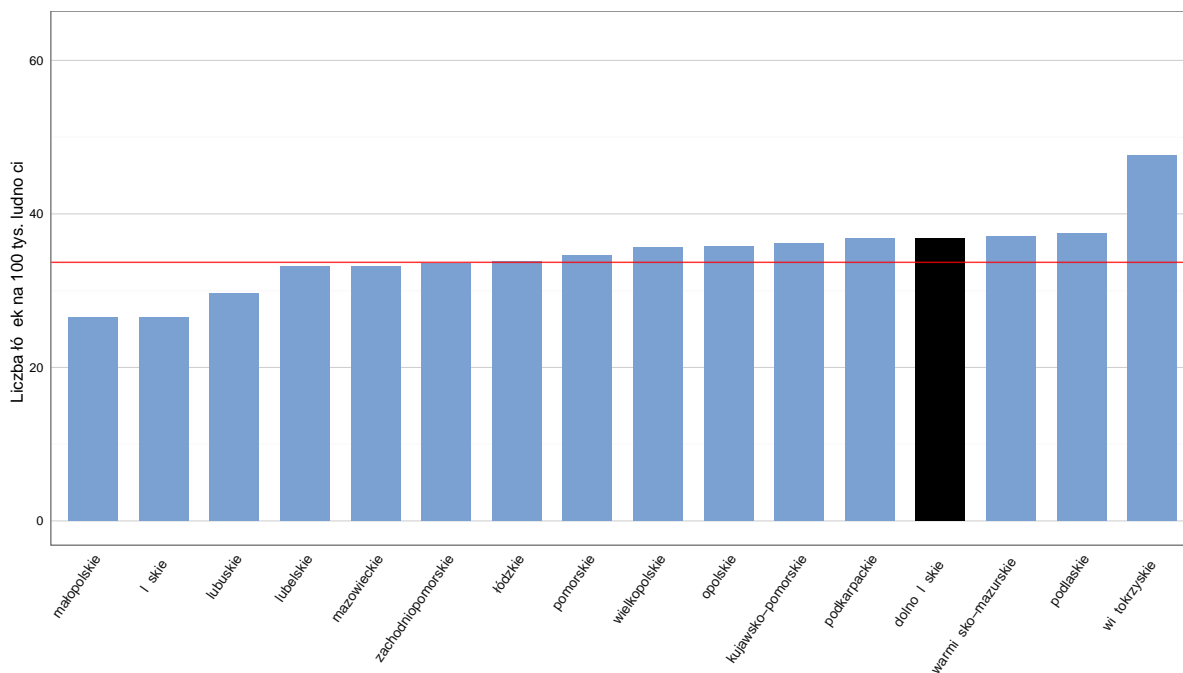
Wykres 735: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

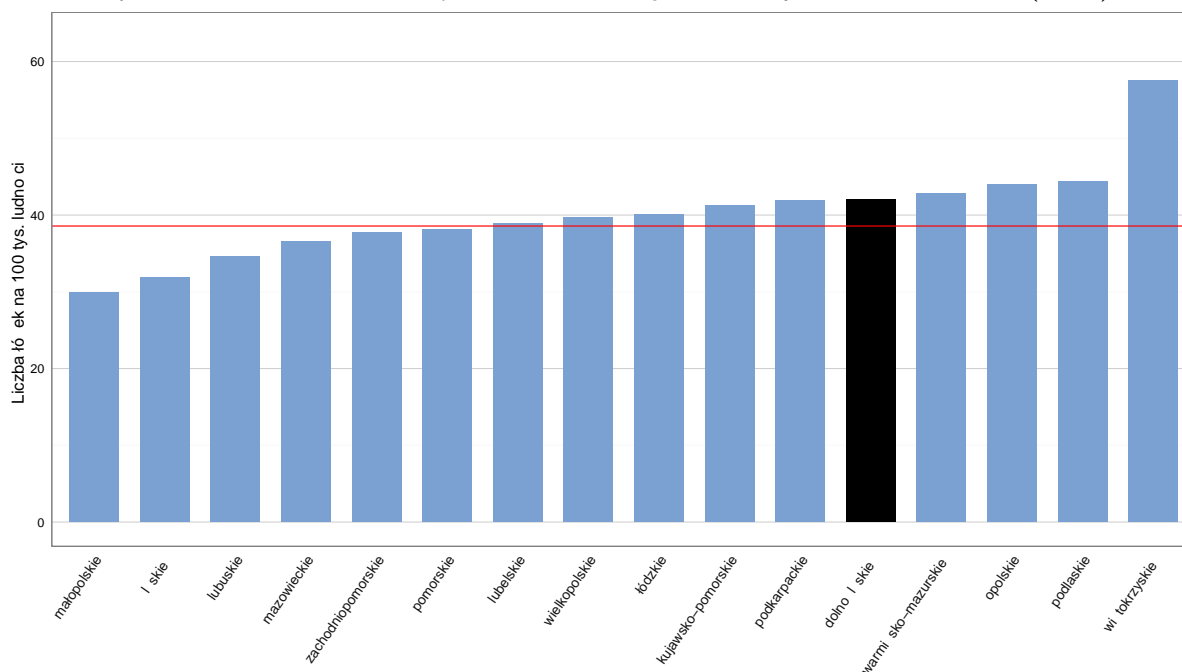
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 12.82 tys. z czego 1.06 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 14.33 tys. łóżek w kraju, z czego 1.17 tys. w województwie dolnośląskim (czwarta największa wielkość w kraju).

Wykres 736: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 737: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 36.8 (czwarta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 33.69. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 42.01 (14%) (piąta największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 38.57 (14%).

## Oddział chirurgiczny dla dzieci

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 10.3 tys. w roku 2016 a 9.1 tys. w roku 2029.

Tabela 775: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA DZIECIĘCA	2016	10.3	10.3	6.72
	2018	10.19	10.19	6.64
	2024	9.9	9.9	6.45
	2029	9.1	9.1	5.93
SUMA	2016	10.3	10.3	6.72
	2018	10.19	10.19	6.64
	2024	9.9	9.9	6.45
	2029	9.1	9.1	5.93

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 776: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA DZIECIĘCA	2016	31.58	29.29	21.32
	2018	31.27	29	21.11
	2024	30.41	28.22	20.55
	2029	27.94	25.93	18.87
SUMA	2016	31.58	29.29	21.32
	2018	31.27	29	21.11
	2024	30.41	28.22	20.55
	2029	27.94	25.93	18.87

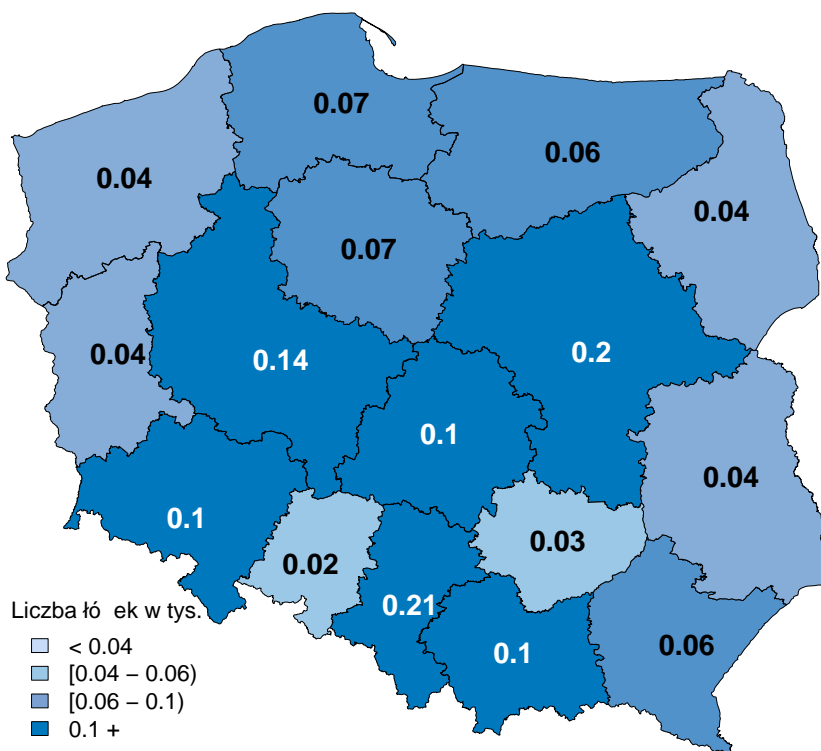
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 777: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA DZIECIĘCA	2016	0.1	0.09	0.07
	2018	0.1	0.09	0.07
	2024	0.1	0.09	0.07
	2029	0.09	0.08	0.06
SUMA	2016	0.1	0.09	0.07
	2018	0.1	0.09	0.07
	2024	0.1	0.09	0.07
	2029	0.09	0.08	0.06

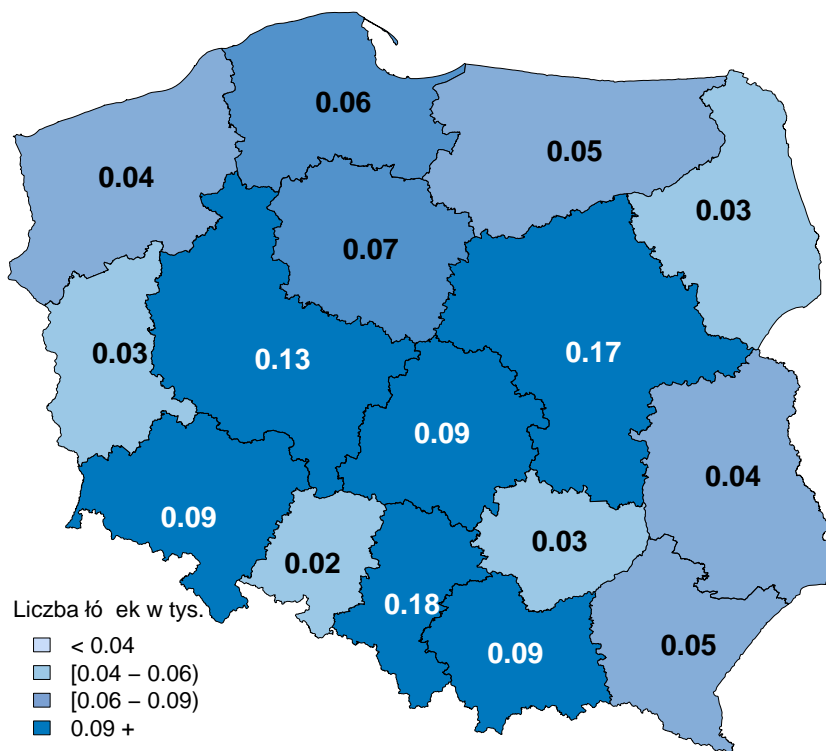
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 738: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

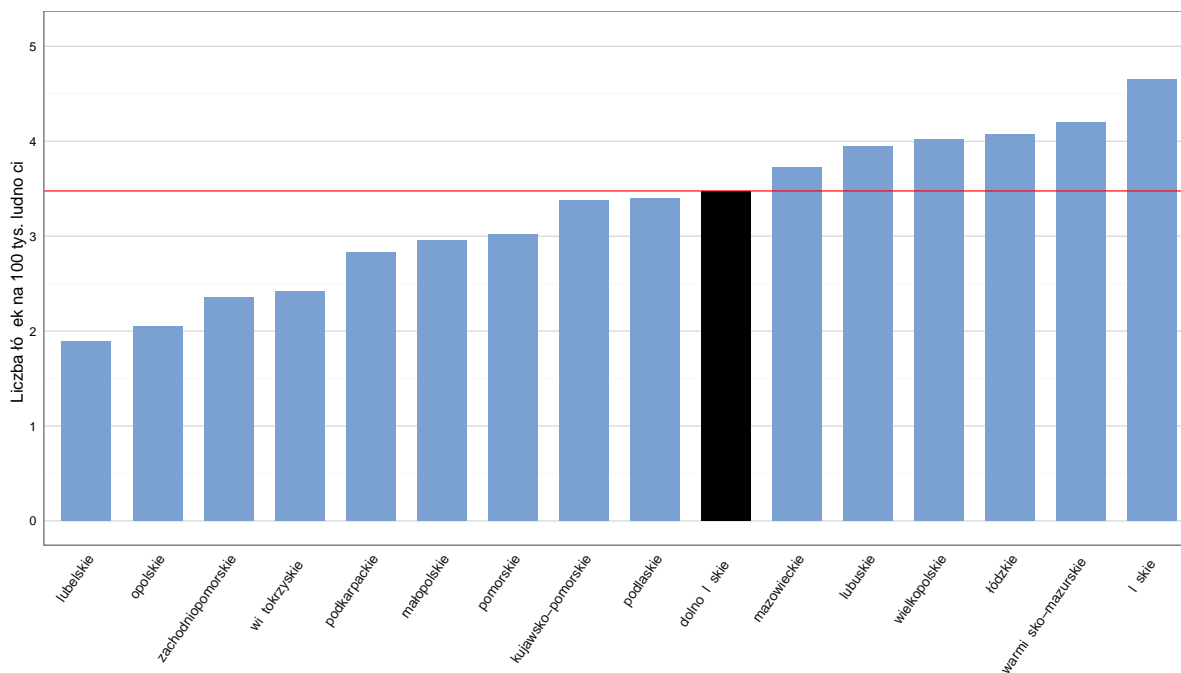
Wykres 739: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

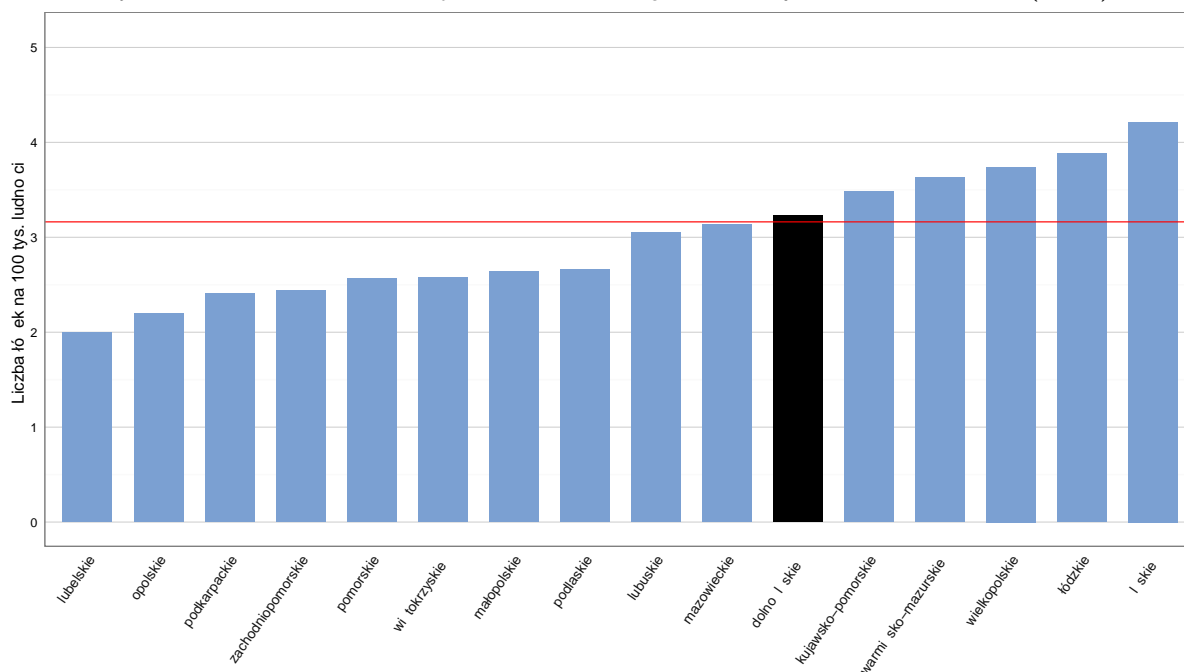
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.32 tys. z czego 0.1 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 1.17 tys. łóżek w kraju, z czego 0.09 tys. w województwie dolnośląskim (czwarta największa wielkość w kraju).

Wykres 740: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 741: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 3.47 (siódma największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 3.48. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności spadnie do 3.23 (7%) (szósta największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce spadnie do 3.16 (9%).

## Oddział chirurgii naczyniowej

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 4.58 tys. w roku 2016 a 5.67 tys. w roku 2029.

Tabela 778: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	2.3	2.3	2.24
	2018	2.39	2.39	2.33
	2024	2.69	2.69	2.61
	2029	2.85	2.85	2.78
INNE	2016	2.28	2.28	2.22
	2018	2.37	2.37	2.3
	2024	2.65	2.65	2.58
	2029	2.82	2.82	2.74



SUMA	2016	4.58	4.58	4.46
	2018	4.76	4.76	4.63
	2024	5.34	5.34	5.19
	2029	5.67	5.67	5.52

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 779: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
INNE	2016	13.07	11.15	12.93
	2018	13.62	11.62	13.48
	2024	15.4	13.14	15.24
	2029	16.42	14.02	16.26
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	12.32	10.28	12.18
	2018	12.85	10.73	12.71
	2024	14.55	12.15	14.38
	2029	15.51	12.96	15.34
SUMA	2016	25.39	21.43	25.11
	2018	26.47	22.35	26.19
	2024	29.95	25.29	29.62
	2029	31.93	26.98	31.6

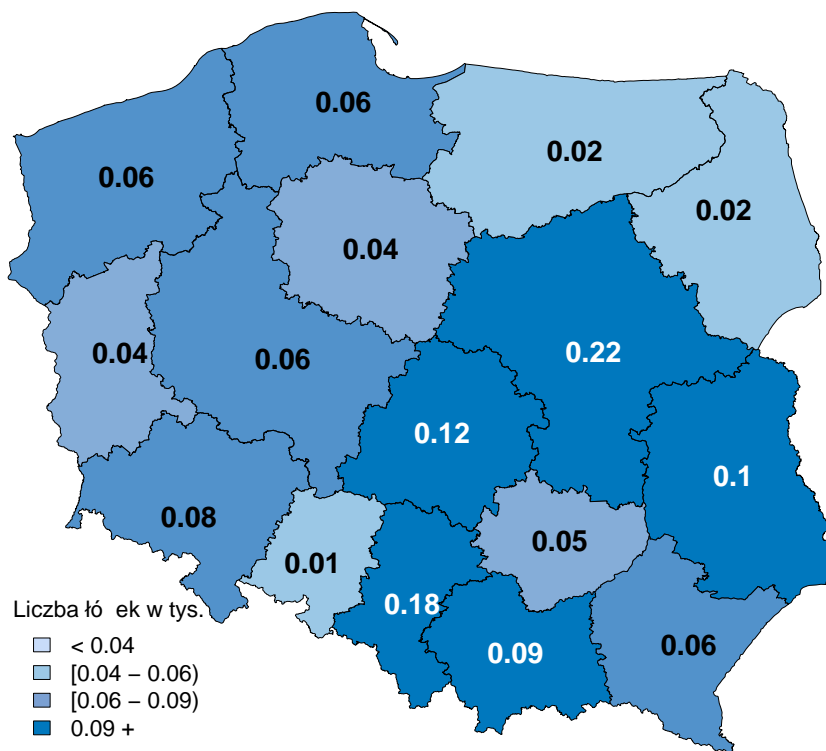
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 780: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	0.04	0.03	0.04
	2018	0.04	0.03	0.04
	2024	0.05	0.04	0.05
	2029	0.05	0.04	0.05
INNE	2016	0.04	0.04	0.04
	2018	0.04	0.04	0.04
	2024	0.05	0.04	0.05
	2029	0.05	0.05	0.05
SUMA	2016	0.08	0.07	0.08
	2018	0.08	0.07	0.08
	2024	0.1	0.08	0.1
	2029	0.1	0.09	0.1

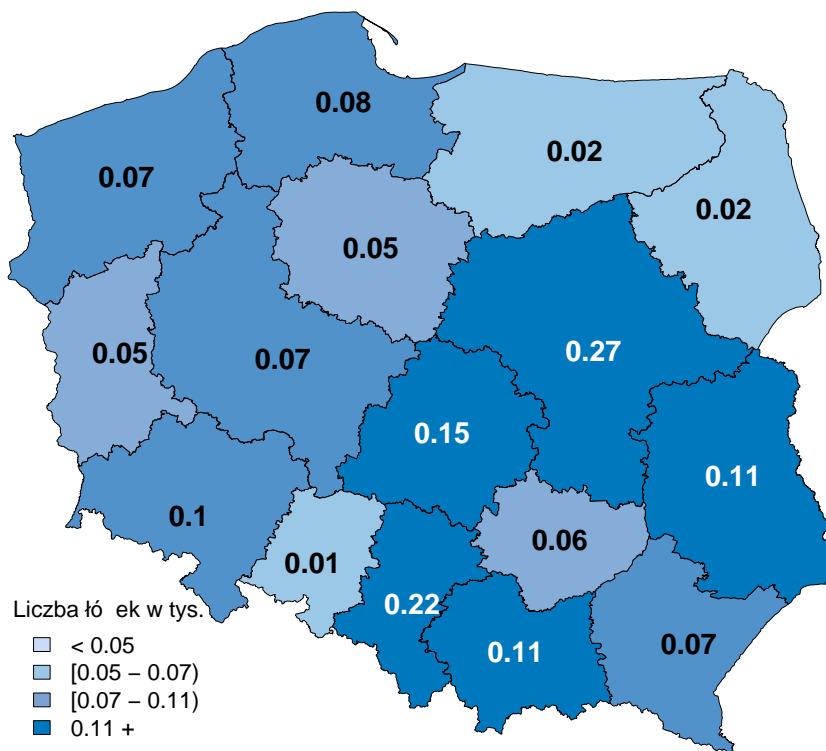
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 742: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 743: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

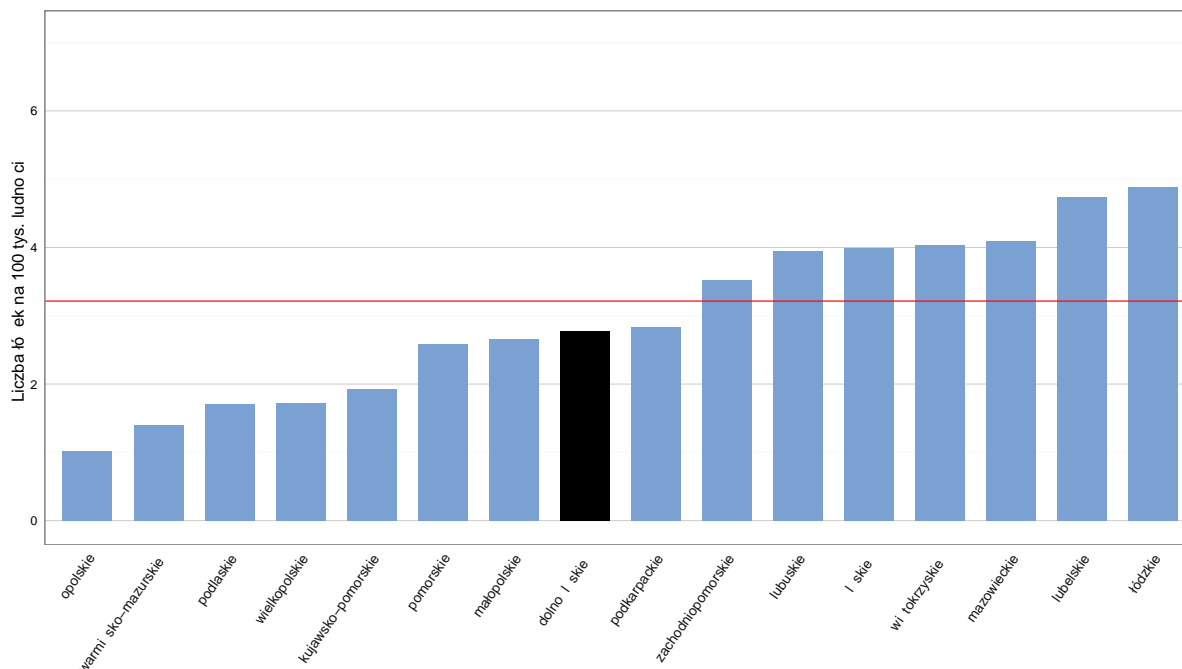


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

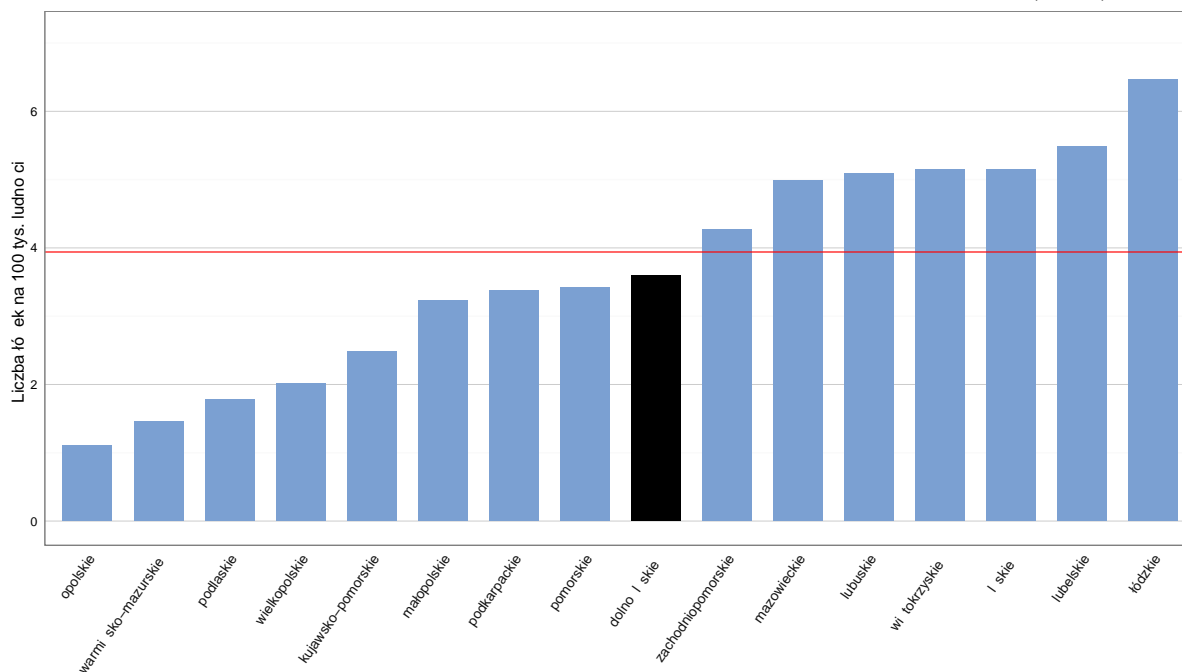
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.21 tys. z czego 0.08 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 1.46 tys. łóżek w kraju, z czego 0.1 tys. w województwie dolnośląskim (szósta największa wielkość w kraju).

Wykres 744: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 745: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 2.78 (ósma najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 3.21. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 3.59 (29%) (ósma największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 3.94 (23%).

## Oddział neurochirurgiczny

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 5.71 tys. w roku 2016 a 6.12 tys. w roku 2029.

Tabela 781: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEUROCHIRURGIA	2016	5.69	5.69	5.44
	2018	5.75	5.75	5.5
	2024	5.94	5.94	5.67
	2029	6.1	6.1	5.82
INNE	2016	0.02	0.02	0.02
	2018	0.02	0.02	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
SUMA	2016	5.71	5.71	5.46
	2018	5.77	5.77	5.52
	2024	5.96	5.96	5.69
	2029	6.12	6.12	5.84

Zródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 782: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEUROCHIRURGIA	2016	39.95	33.5	39.02
	2018	40.44	33.91	39.5
	2024	42.1	35.31	41.1
	2029	43.5	36.48	42.45
INNE	2016	0.03	0.03	0.03
	2018	0.03	0.02	0.03
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
SUMA	2016	39.98	33.53	39.05
	2018	40.47	33.93	39.53
	2024	42.12	35.33	41.12
	2029	43.52	36.5	42.47

Zródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

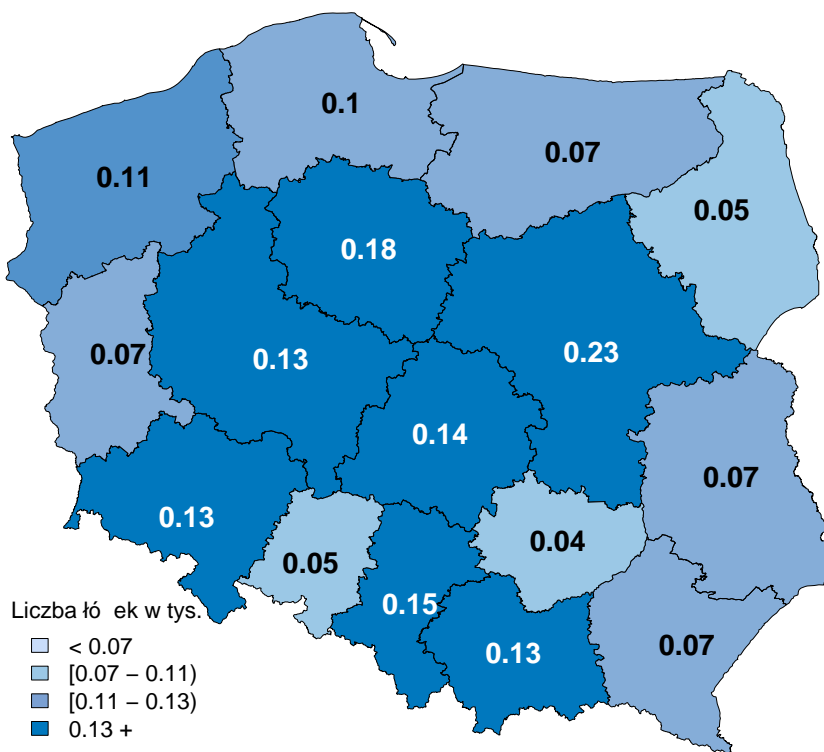
Tabela 783: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2

NEUROCHIRURGIA	2016	0.13	0.11	0.13
	2018	0.13	0.11	0.13
	2024	0.14	0.11	0.13
	2029	0.14	0.12	0.14
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.13	0.11	0.13
	2018	0.13	0.11	0.13
	2024	0.14	0.11	0.13
	2029	0.14	0.12	0.14

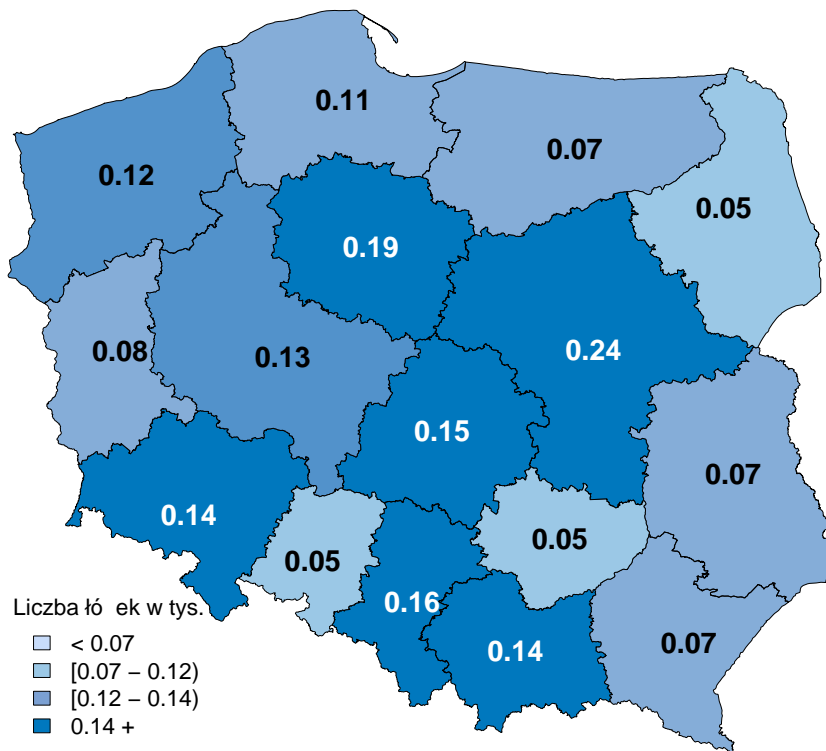
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 746: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

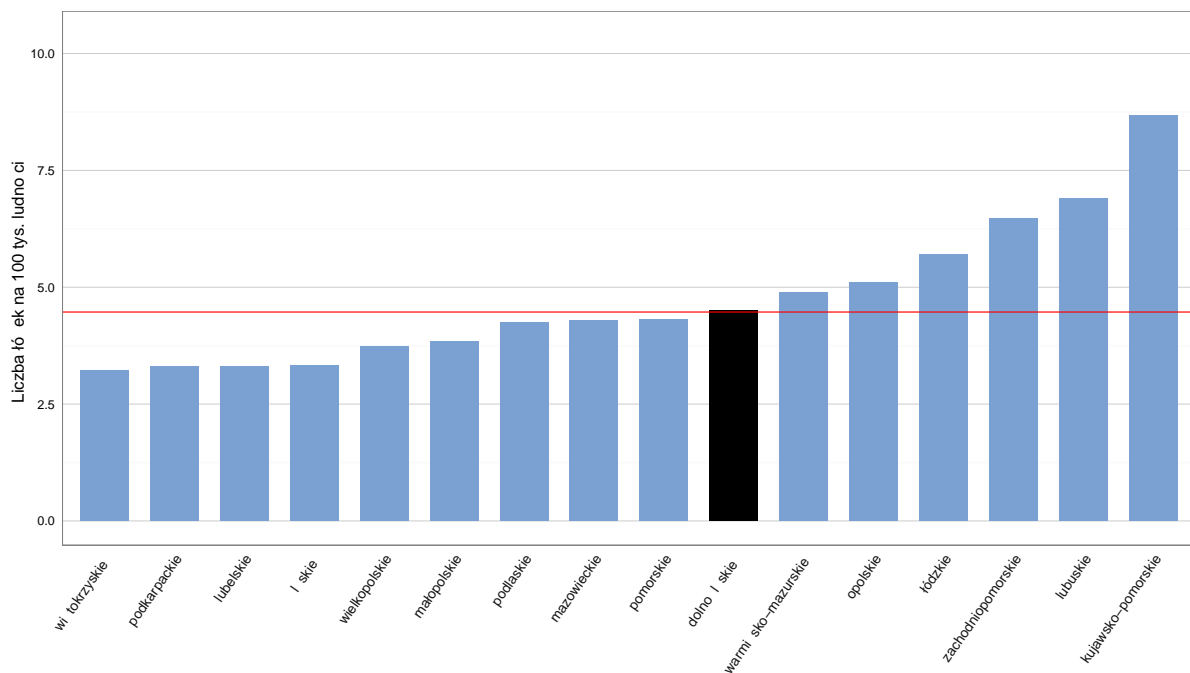
Wykres 747: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

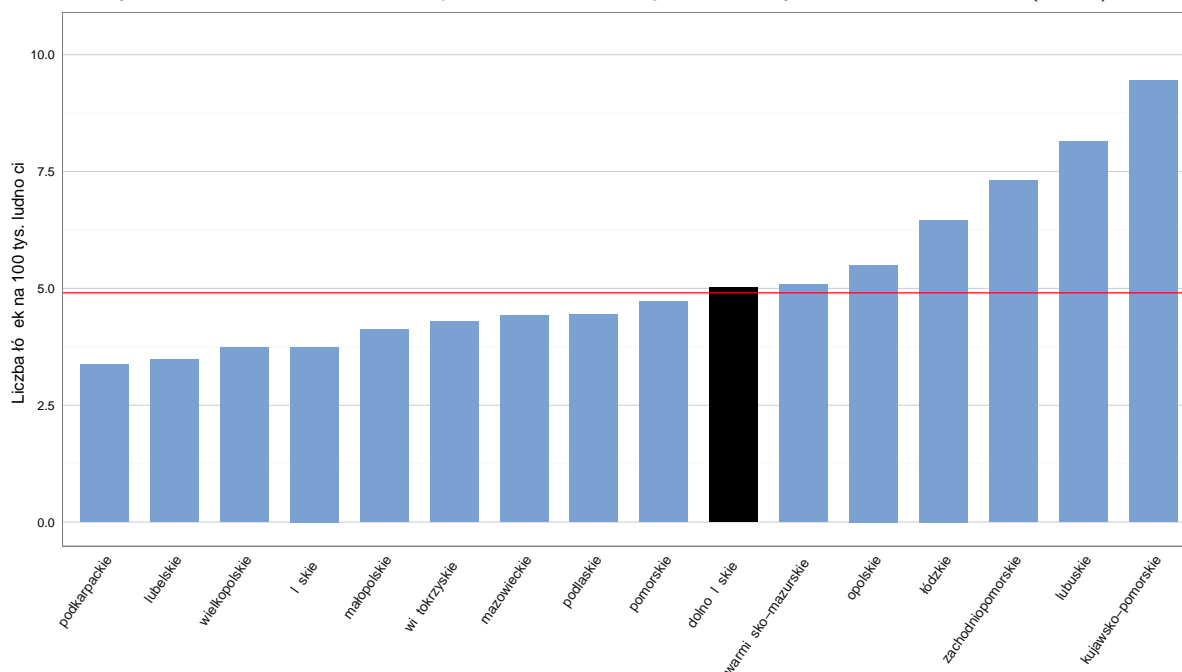
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.72 tys. z czego 0.13 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 1.82 tys. łóżek w kraju, z czego 0.14 tys. w województwie dolnośląskim (piąta największa wielkość w kraju).

Wykres 748: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 749: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 4.51 (siódma największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 4.47. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 5.03 (12%) (ponownie siódma największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 4.9 (10%).

## Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 30.9 tys. w roku 2016 a 33.12 tys. w roku 2029.

Tabela 784: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	30.9	30.9	29.49
	2018	31.27	31.27	29.85
	2024	32.39	32.39	30.94
	2029	33.12	33.12	31.64
SUMA	2016	30.9	30.9	29.49
	2018	31.27	31.27	29.85
	2024	32.39	32.39	30.94
	2029	33.12	33.12	31.64

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 785: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	161.74	139.8	155.77
	2018	165.51	143.11	159.47
	2024	176.74	152.94	170.42
	2029	182.82	158.24	176.29
SUMA	2016	161.74	139.8	155.77
	2018	165.51	143.11	159.47
	2024	176.74	152.94	170.42
	2029	182.82	158.24	176.29

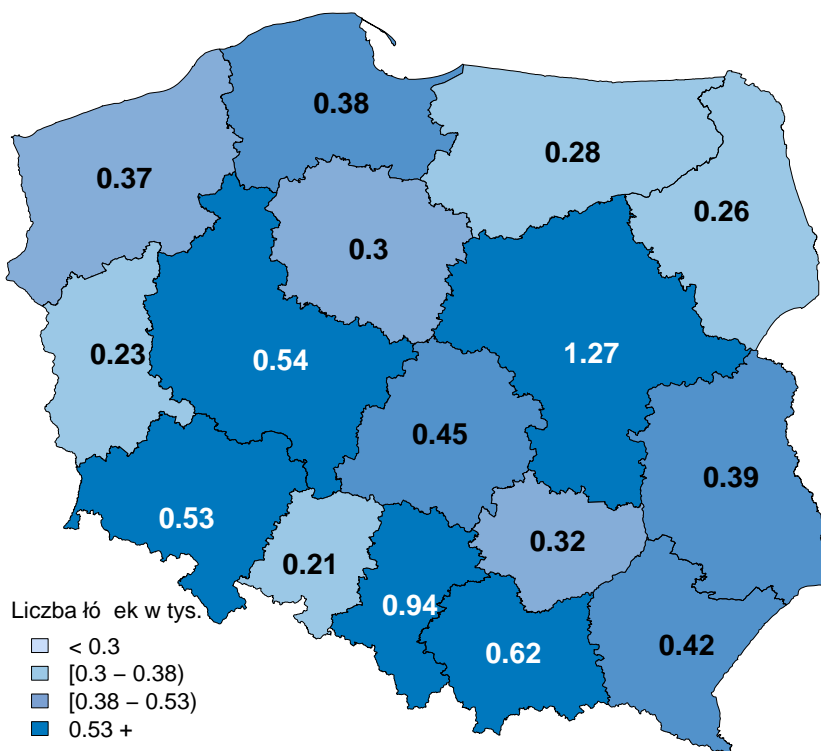
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 786: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	0.52	0.45	0.5
	2018	0.53	0.46	0.51
	2024	0.57	0.49	0.55
	2029	0.59	0.51	0.57
SUMA	2016	0.52	0.45	0.5
	2018	0.53	0.46	0.51
	2024	0.57	0.49	0.55
	2029	0.59	0.51	0.57

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

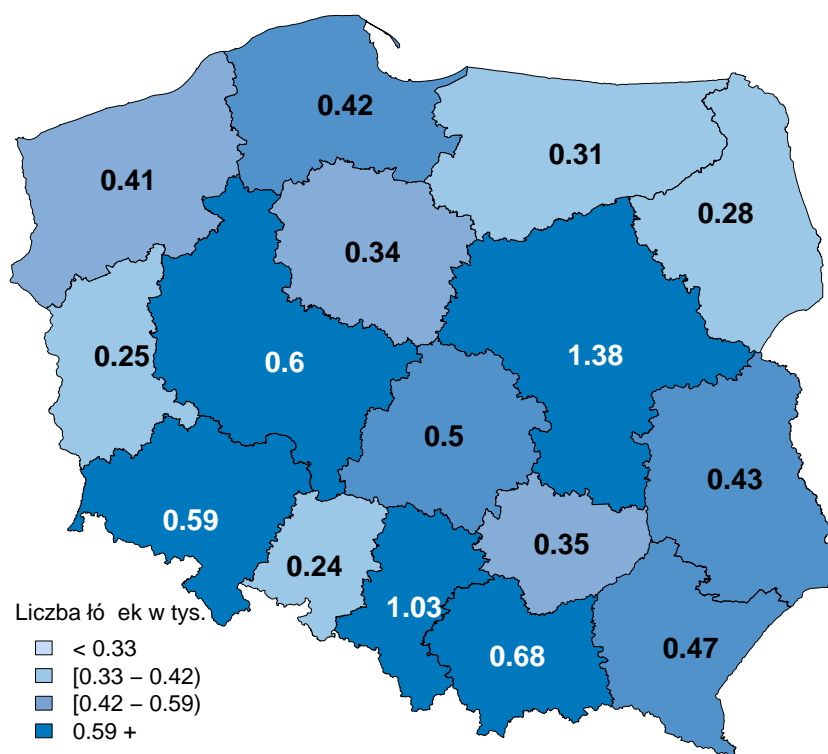
Wykres 750: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.



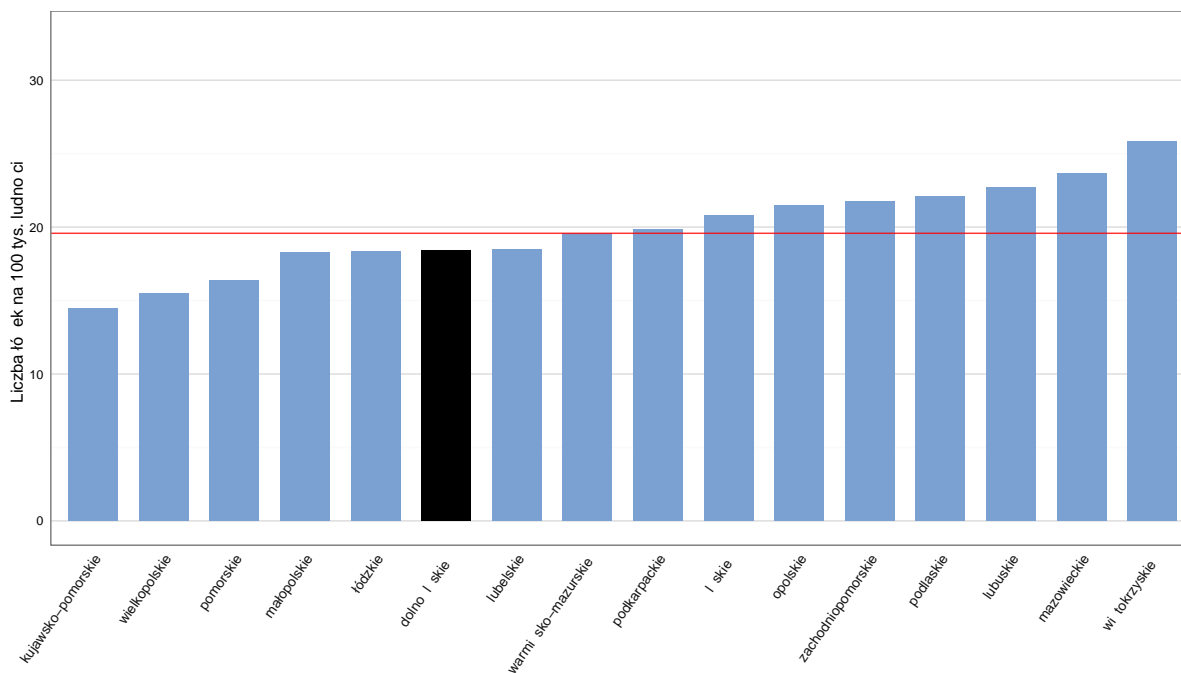
Wykres 751: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

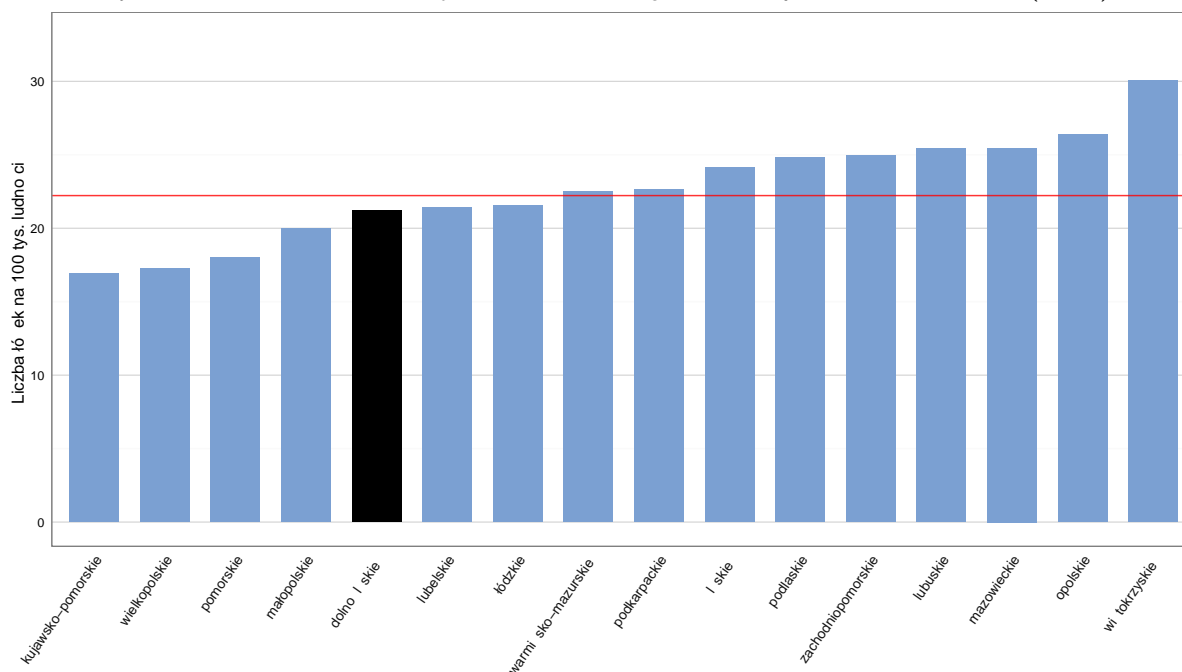
Prognozowana liczba łózek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 7.51 tys. z czego 0.53 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 8.28 tys. łózek w kraju, z czego 0.59 tys. w województwie dolnośląskim (piąta największa wielkość w kraju).

Wykres 752: Łóška na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 753: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 18.4 (szósta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 19.58. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 21.19 (15%) (piąta najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 22.22 (13%).

## Oddział okulistyczny

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 28.03 tys. w roku 2016 a 35.49 tys. w roku 2029.

Tabela 787: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	2016	28.03	28.03	26.31
	2018	29.41	29.41	27.62
	2024	33.54	33.54	31.53
	2029	35.49	35.49	33.38
SUMA	2016	28.03	28.03	26.31
	2018	29.41	29.41	27.62
	2024	33.54	33.54	31.53
	2029	35.49	35.49	33.38

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 788: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	2016	52.77	47.34	50.36
	2018	55.17	49.49	52.67
	2024	62.36	55.94	59.57
	2029	65.74	58.97	62.8
SUMA	2016	52.77	47.34	50.36
	2018	55.17	49.49	52.67
	2024	62.36	55.94	59.57
	2029	65.74	58.97	62.8

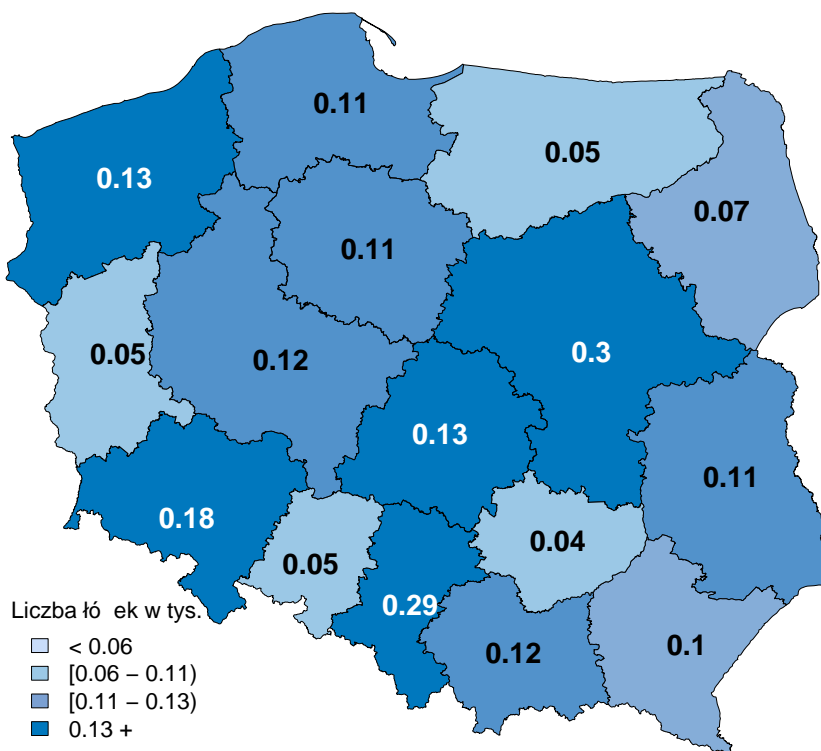
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 789: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	2016	0.17	0.15	0.16
	2018	0.18	0.16	0.17
	2024	0.2	0.18	0.19
	2029	0.21	0.19	0.2
SUMA	2016	0.17	0.15	0.16
	2018	0.18	0.16	0.17
	2024	0.2	0.18	0.19
	2029	0.21	0.19	0.2

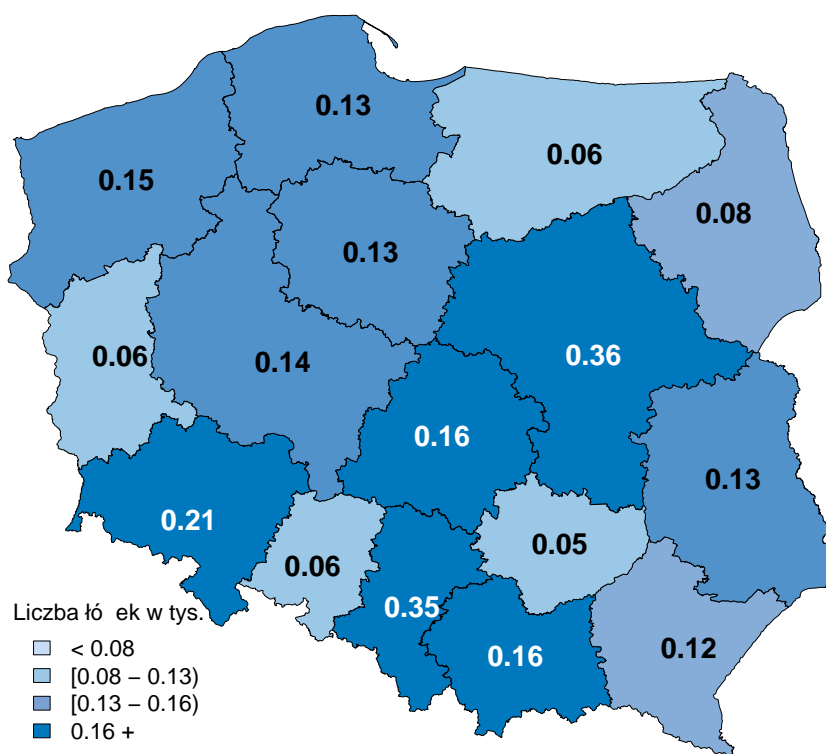
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 754: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

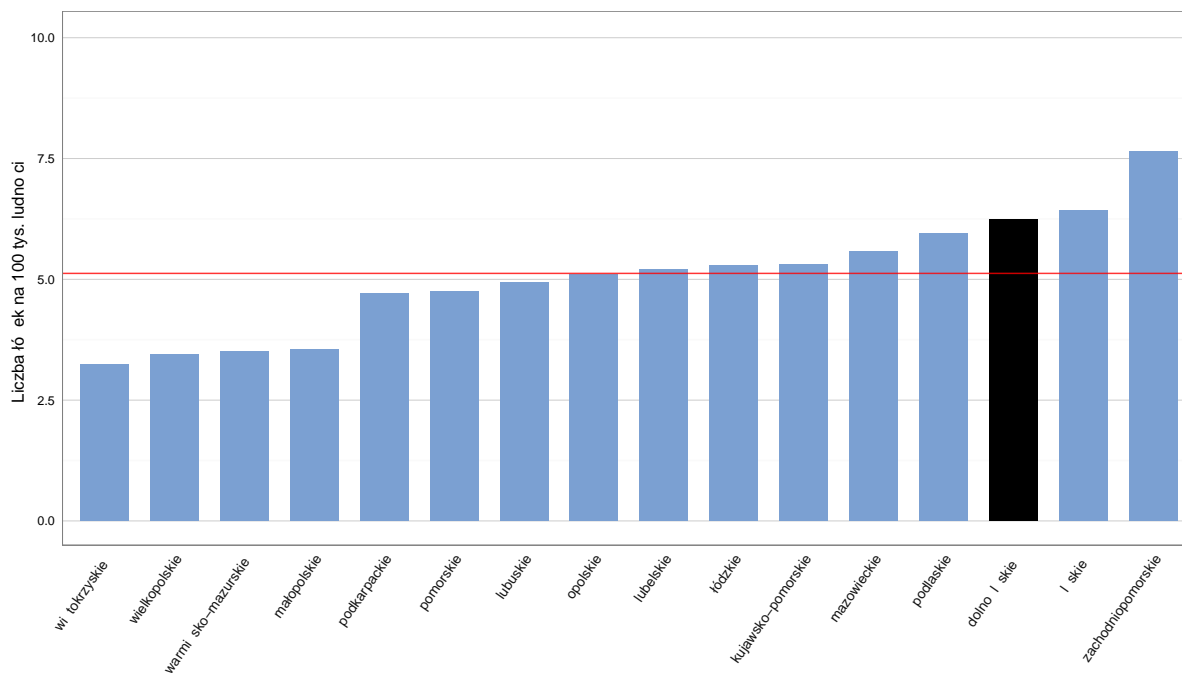
Wykres 755: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

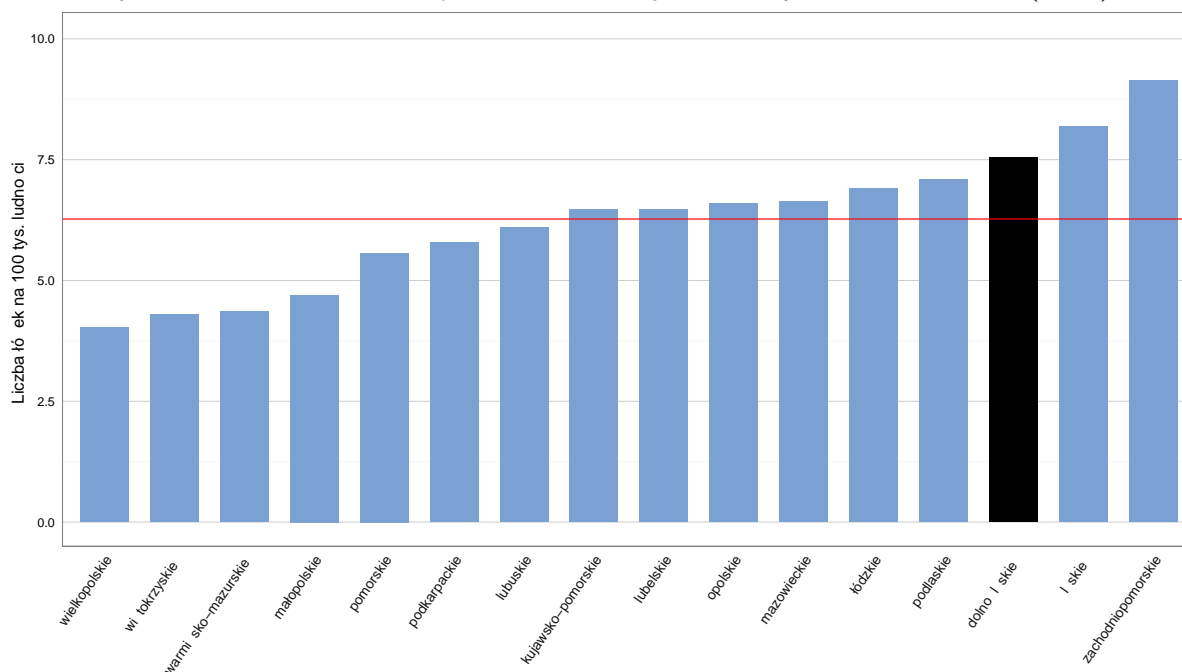
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.96 tys. z czego 0.18 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 2.35 tys. łóżek w kraju, z czego 0.21 tys. w województwie dolnośląskim (trzecia największa wielkość w kraju).

Wykres 756: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 757: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 6.25 (trzecia największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 5.12. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 7.54 (21%) (ponownie trzecia największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 6.27 (22%).

## Oddział otorynolaryngologiczny

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 21.73 tys. w roku 2016 a 20.56 tys. w roku 2029.

Tabela 790: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OTORYNOLARYNGOLOGIA	2016	20.49	20.49	18.47
	2018	20.31	20.31	18.29
	2024	19.83	19.83	17.79
	2029	19.52	19.52	17.46
OTORYNOLARYNGOLOGIA DZIECIĘCA	2016	1.24	1.24	1.12
	2018	1.21	1.21	1.09
	2024	1.12	1.12	1.01
	2029	1.04	1.04	0.94

SUMA	2016	21.73	21.73	19.59
	2018	21.52	21.52	19.38
	2024	20.95	20.95	18.8
	2029	20.56	20.56	18.4

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 791: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OTORYNOLARYNGOLOGIA	2016	55.76	48.7	50.52
	2018	55.63	48.56	50.36
	2024	55.4	48.27	49.99
	2029	55.41	48.22	49.9
OTORYNOLARYNGOLOGIA DZIECIĘCA	2016	3.32	3.3	2.93
	2018	3.24	3.22	2.86
	2024	3.03	3.01	2.67
	2029	2.81	2.79	2.48
SUMA	2016	59.08	52	53.45
	2018	58.87	51.78	53.22
	2024	58.43	51.28	52.66
	2029	58.22	51.01	52.38

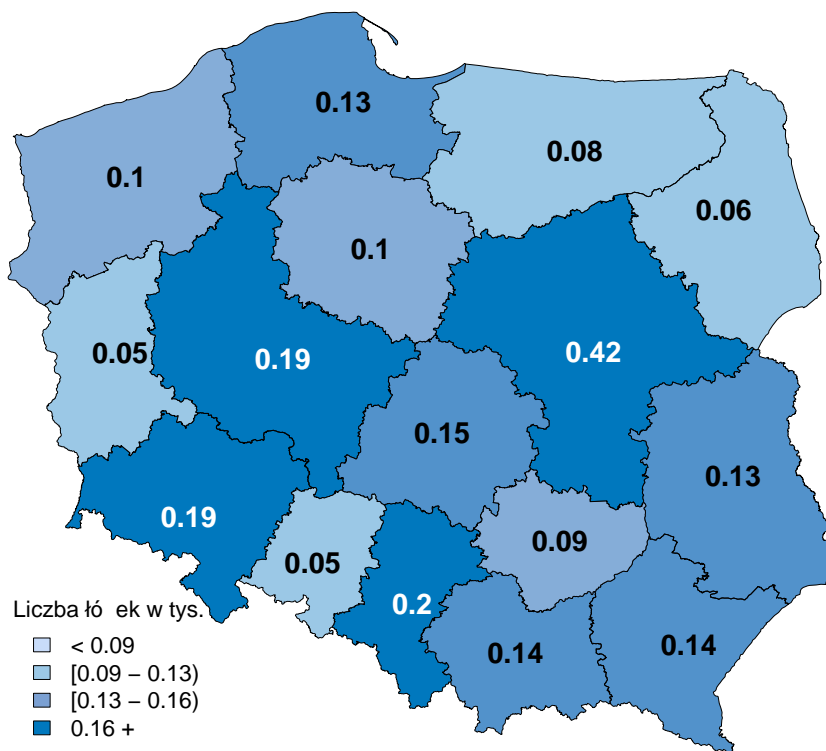
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 792: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OTORYNOLARYNGOLOGIA	2016	0.18	0.16	0.16
	2018	0.18	0.16	0.16
	2024	0.18	0.16	0.16
	2029	0.18	0.16	0.16
OTORYNOLARYNGOLOGIA DZIECIĘCA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
SUMA	2016	0.19	0.17	0.17
	2018	0.19	0.17	0.17
	2024	0.19	0.17	0.17
	2029	0.19	0.17	0.17

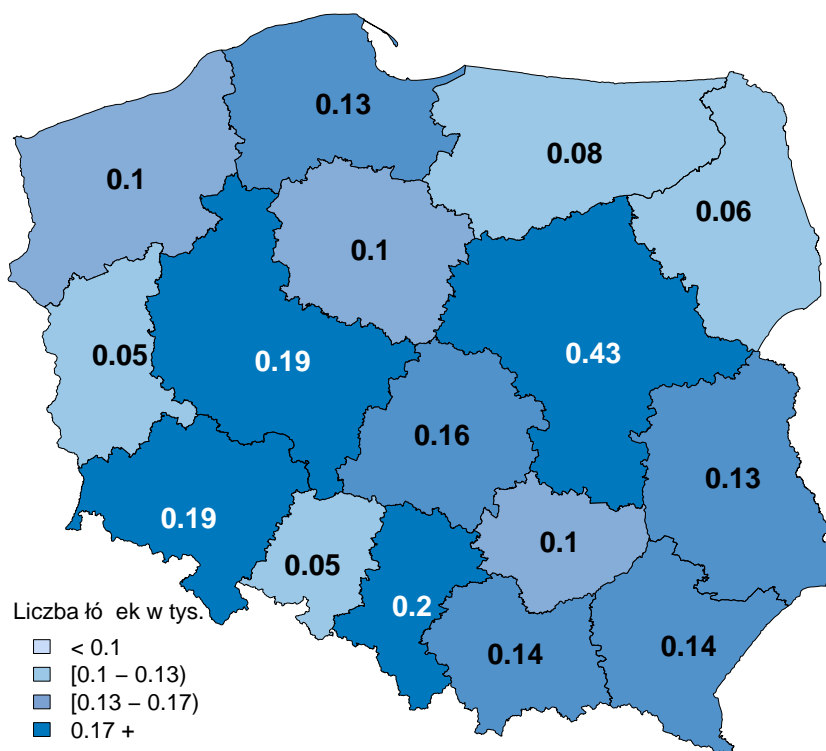
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 758: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 759: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

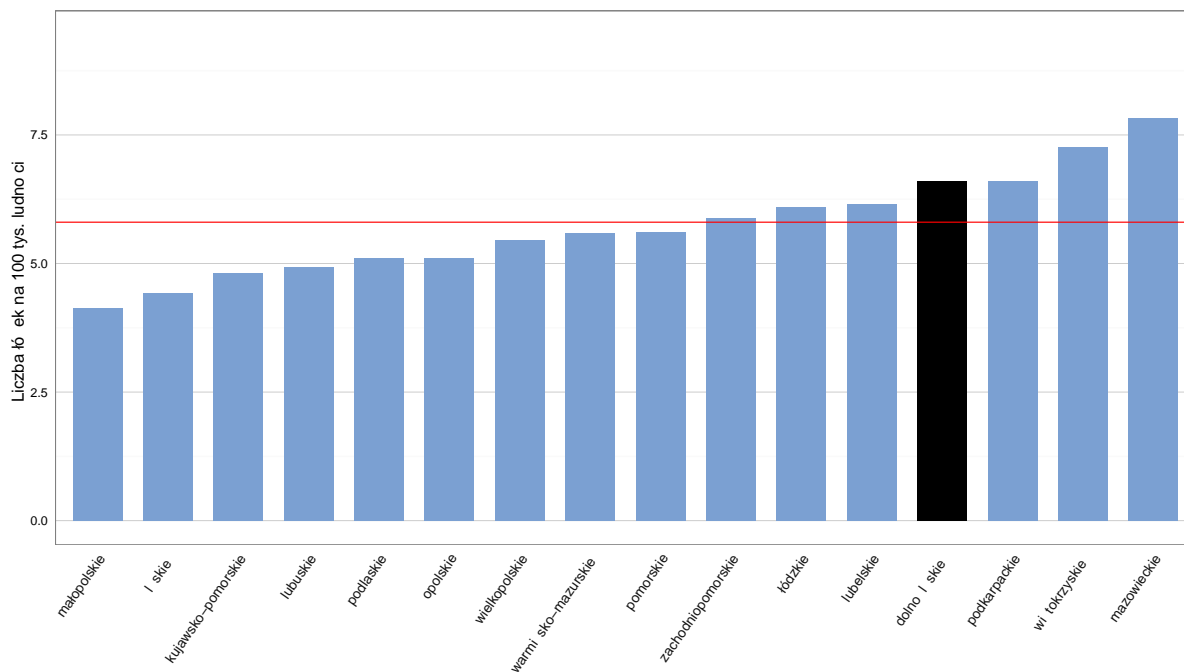


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

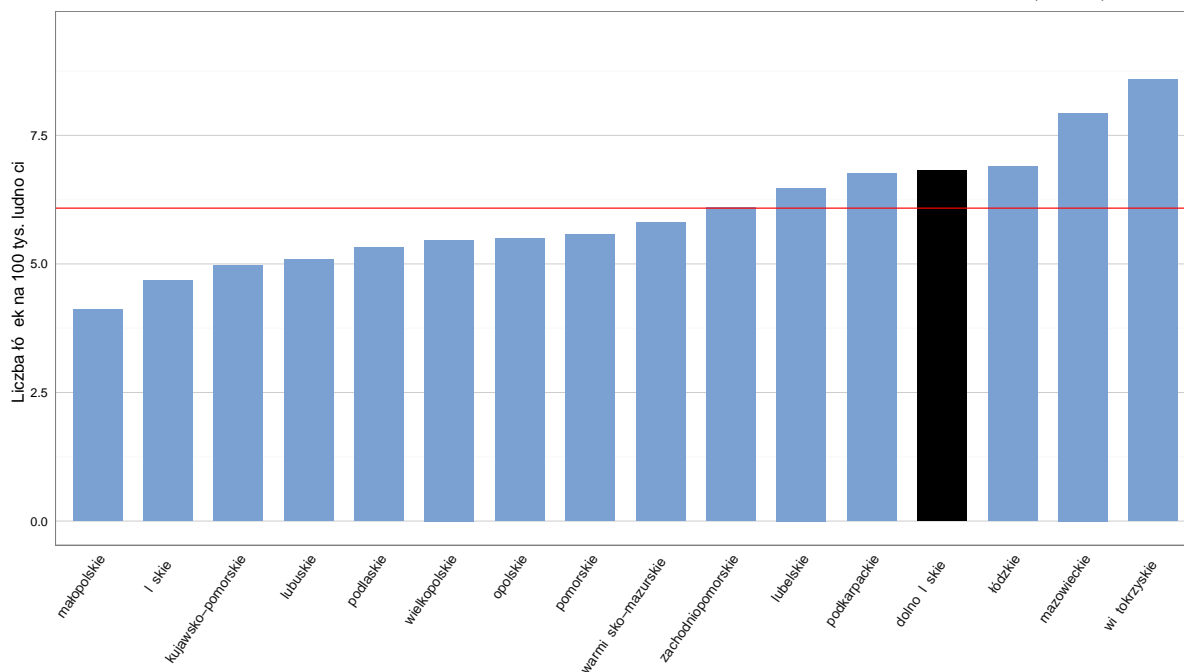
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 2.22 tys. z czego 0.19 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 2.25 tys. łóżek w kraju, z czego 0.19 tys. w województwie dolnośląskim (trzecia największa wielkość w kraju).

Wykres 760: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 761: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na



100 tys. ludności będzie wynosić 6.6 (czwarta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 5.8. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 6.82 (3%) (ponownie czwarta największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 6.08 (5%).

## Oddział urologiczny

Prognozowana liczba hospitalizacji, liczba osobodni oraz łóżek w okresie od 2016 do 2029 przedstawiona została w poniższych tabelach. Zmiany w poszczególnych zakresach przekładają się na zmianę liczby osobodni, a w związku z tym prognozowane zapotrzebowanie na łóżka. W województwie dolnośląskim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 16.87 tys. w roku 2016 a 20.41 tys. w roku 2029.

Tabela 793: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
UROLOGIA	2016	16.87	16.87	12.7
	2018	17.46	17.46	13.13
	2024	19.32	19.32	14.48
	2029	20.41	20.41	15.27
SUMA	2016	16.87	16.87	12.7
	2018	17.46	17.46	13.13
	2024	19.32	19.32	14.48
	2029	20.41	20.41	15.27

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 794: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
UROLOGIA	2016	51.96	45.32	44.61
	2018	53.87	47.01	46.25
	2024	59.92	52.31	51.44
	2029	63.38	55.35	54.42
SUMA	2016	51.96	45.32	44.61
	2018	53.87	47.01	46.25
	2024	59.92	52.31	51.44
	2029	63.38	55.35	54.42

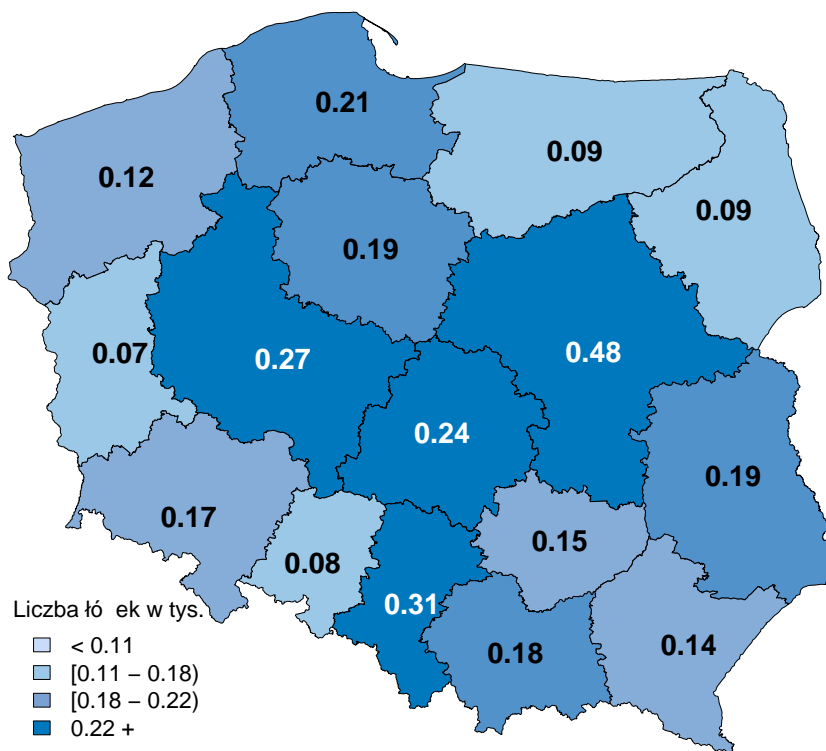
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 795: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
UROLOGIA	2016	0.17	0.15	0.14
	2018	0.17	0.15	0.15
	2024	0.19	0.17	0.17
	2029	0.2	0.18	0.18
SUMA	2016	0.17	0.15	0.14
	2018	0.17	0.15	0.15
	2024	0.19	0.17	0.17
	2029	0.2	0.18	0.18

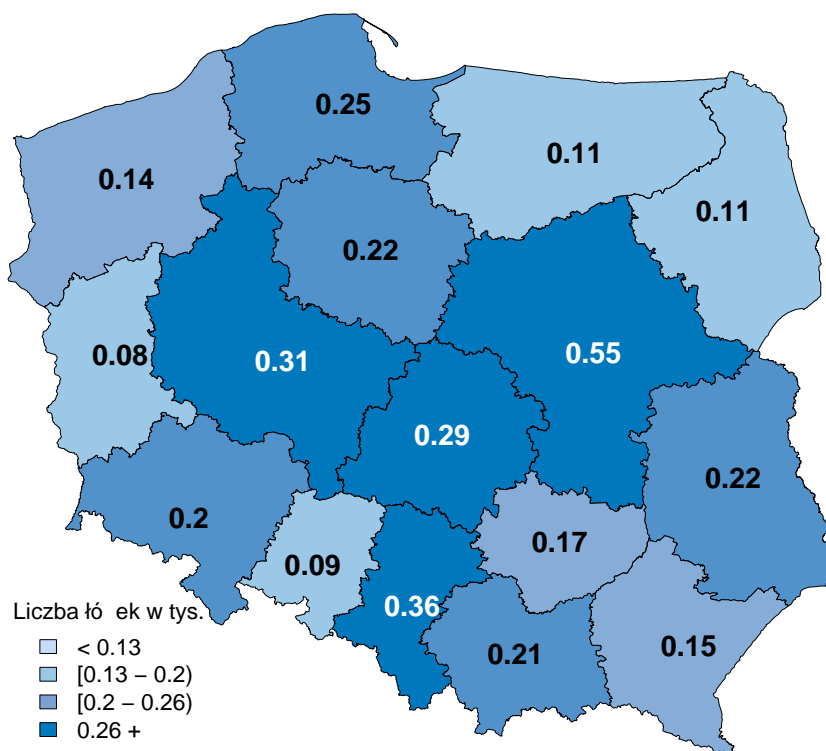
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 762: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 763: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

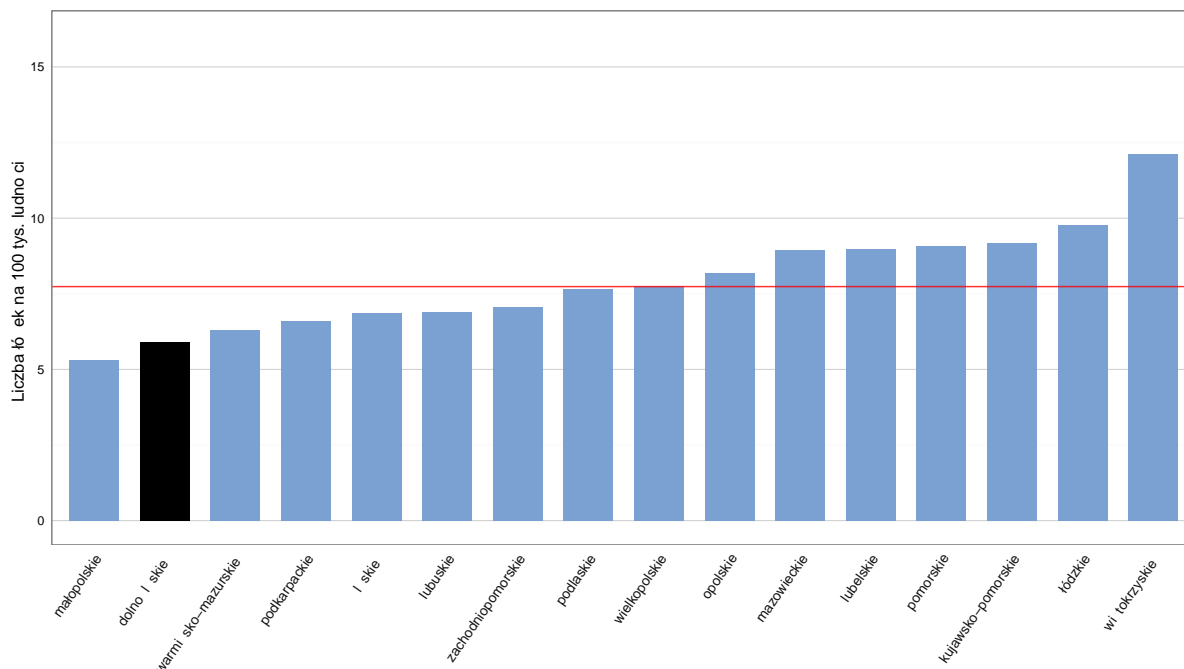


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

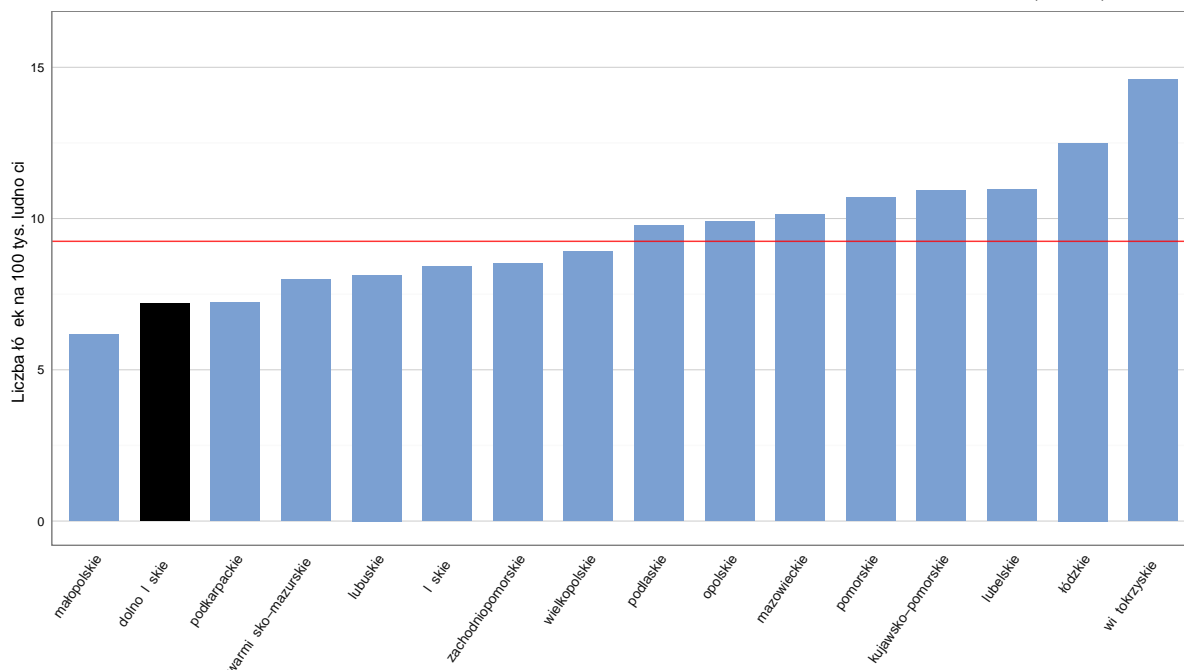
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 2.98 tys. z czego 0.17 tys. powinno znajdować się w województwie dolnośląskim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 3.46 tys. łóżek w kraju, z czego 0.2 tys. w województwie dolnośląskim (ósma najmniejsza wielkość w kraju).

Wykres 764: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 765: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. dolnośląskie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie dolnośląskim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 5.9 (druga najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 7.74. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie dolnośląskim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 7.18 (22%) (ponownie druga najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 9.25 (20%).