



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie leczenia szpitalnego dla województwa podkarpackiego

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

Spis treści

I	Aspekty demograficzne i epidemiologiczne	7
1.1	Demografia województwa i jego powiatów	8
1.2	Chorobowość szpitalna	56
1.3	Zgony	59
II	Analiza stanu i wykorzystania zasobów	74
2.1	Informacje ogólne	77
2.2	Wykorzystanie stołów operacyjnych	84
2.3	Zakażenia wewnątrzszpitalne	86
2.4	Śmiertelność pooperacyjna	87
2.5	Analiza oddziałów szpitalnych	93
2.5.1	Oddział alergologiczny	93
2.5.2	Oddział alergologiczny dla dzieci	106
2.5.3	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	119
2.5.4	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci	129
2.5.5	Oddział angiologiczny	138
2.5.6	Oddział audiologiczno-foniatryczny	147
2.5.7	Oddział audiologiczno-foniatryczny dla dzieci	155
2.5.8	Oddział chirurgiczny dla dzieci	163
2.5.9	Oddział chirurgiczny ogólny	174
2.5.10	Oddział chirurgii klatki piersiowej	194
2.5.11	Oddział chirurgii naczyniowej	211
2.5.12	Oddział chirurgii onkologicznej	242
2.5.13	Oddział chirurgii onkologicznej dla dzieci	270
2.5.14	Oddział chirurgii plastycznej	279
2.5.15	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej	298
2.5.16	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej dla dzieci	316
2.5.17	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	324

2.5.18	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci	343
2.5.19	Oddział chorób metabolicznych	359
2.5.20	Oddział chorób wewnętrznych	367
2.5.21	Oddział dermatologiczny	383
2.5.22	Oddział dermatologiczny dla dzieci	410
2.5.23	Oddział diabetologiczny	418
2.5.24	Oddział diabetologiczny dla dzieci	433
2.5.25	Oddział endokrynologiczny	441
2.5.26	Oddział endokrynologiczny dla dzieci	461
2.5.27	Oddział gastroenterologiczny	473
2.5.28	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci	500
2.5.29	Oddział geriatryczny	514
2.5.30	Oddział ginekologii onkologicznej	532
2.5.31	Oddział gruźlicy lub chorób płuc	548
2.5.32	Oddział gruźlicy lub chorób płuc dla dzieci	561
2.5.33	Oddział hematologiczny (w tym nowotworów krwi)	574
2.5.34	Oddział immunologii klinicznej	592
2.5.35	Oddział immunologii klinicznej dla dzieci	599
2.5.36	Oddział jednego dnia (chirurgii i leczenia)	607
2.5.37	Oddział kardiochirurgiczny	620
2.5.38	Oddział kardiochirurgiczny dla dzieci	636
2.5.39	Oddział kardiologiczny (w tym ink)	649
2.5.40	Oddział kardiologiczny dla dzieci (w tym ink)	667
2.5.41	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci	682
2.5.42	Oddział leczenia oparzeń	692
2.5.43	Oddział leczenia oparzeń dla dzieci	700
2.5.44	Oddział medycyny nuklearnej	708
2.5.45	Oddział nefrologiczny	713
2.5.46	Oddział nefrologiczny dla dzieci	740
2.5.47	Oddział neonatologiczny	753
2.5.48	Oddział neurochirurgiczny	765
2.5.49	Oddział neurochirurgiczny dla dzieci	776
2.5.50	Oddział neurologiczny (w tym udarowy)	788

2.5.51	Oddział neurologiczny dla dzieci	806
2.5.52	Oddział o charakterystyce onkologicznej dla dzieci	822
2.5.53	Oddział o charakterze położniczym lub ginekologicznym	836
2.5.54	Oddział o specyfice chorób zakaźnych	857
2.5.55	Oddział o specyfice chorób zakaźnych dla dzieci	870
2.5.56	Oddział okulistyczny	884
2.5.57	Oddział okulistyczny dla dzieci	901
2.5.58	Oddział onkologiczny (w tym onkologii klinicznej)	917
2.5.59	Oddział otorynolaryngologiczny	928
2.5.60	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci	945
2.5.61	Oddział pediatryczny	963
2.5.62	Oddział radioterapii	979
2.5.63	Oddział reumatologiczny	987
2.5.64	Oddział reumatologiczny dla dzieci	1014
2.5.65	Oddział toksykologiczny	1022
2.5.66	Oddział transplantacji szpiku dla dzieci	1034
2.5.67	Oddział transplantologiczny	1041
2.5.68	Oddział urologiczny	1058
2.5.69	Oddział urologiczny dla dzieci	1075
2.5.70	Oddział wieloprofilowy zabiegowy	1084
2.6	Kadry medyczne	1094
2.7	Zasoby sprzętowe	1107

III Prognoza 1132

3.1	Prognoza stanu i struktury ludności	1133
3.2	Prognoza łóżek	1252



EFEKTYWNE DZIAŁANIE
PRZEZ MAPOWANIE



Część I

Aspekty demograficzne i epidemiologiczne

1.1 Demografia województwa i jego powiatów

Województwo podkarpackie zamieszkiwało w 2014 r. ponad 2,1 mln mieszkańców, co stanowiło 5,5 proc. ludności kraju. Jest to dziewiąte pod względem liczby ludności województwo w Polsce.

Populacja województwa podkarpackiego jest młodsza niż populacja Polski. W 2014 r. było blisko 308 tys. osób w wieku co najmniej 65 lat, co stanowiło 14,5 proc. ludności tego regionu wobec 15,3 proc. dla Polski. Prawie 454 tys. osób było w wieku do 19 r.ż., czyli blisko 21,3 proc. ludności województwa (więcej o 1 pp. niż dla Polski). Ludność w wieku 20-64 lata wyniosła 1,37 mln osób, co stanowiło 64,2 proc. wobec 64,5 dla Polski.

W 2014 r. w województwie podkarpackim na każdy tysiąc osób dorosłych (w wieku 15-64 lata) przypadało 425 osób w wieku 0-14 lat i w wieku 65 lat i więcej. Wartość ta była o 9 osób mniejsza niż dla Polski ogółem, a województwo to (razem z kujawsko-pomorskim) zajęło 6 miejsce w zestawieniu województw według rosnących wartości tego wskaźnika.

Analizując strukturę ludności według płci i wieku można zaobserwować nadwyżkę liczby mężczyzn nad liczbą kobiet w grupach wieku do 54 r.ż., podczas gdy w pozostałych grupach wieku kobiet jest więcej niż mężczyzn. Największe różnice w liczebności kobiet i mężczyzn można zaobserwować dla osób starszych (powyżej 60 roku życia) i rosną one wraz z wiekiem. Współczynnik feminizacji wyniósł 104 kobiet na 100 mężczyzn, natomiast wśród osób w wieku 65 lat i więcej wyniósł 155 i w obu przypadkach był niższy niż dla całego kraju.

W województwie podkarpackim odnotowuje się najwyższe w Polsce oczekiwane trwanie życia noworodka. W 2014 r. wartość tego parametru wyniosła dla tego województwa 75,1 lat dla chłopców i 82,8 lat dla dziewczynek (odpowiednio druga i pierwsza najwyższa wartość wśród województw). Warto podkreślić, iż parametr ten był o 1,3 roku dla noworodków płci męskiej i o 1,2 roku dla płci żeńskiej większy niż dla Polski. Podobnie wygląda sytuacja pod względem oczekiwanego dalszego trwania życia osoby w wieku 60 ukończonych lat: województwo to zajęło drugie miejsce w zestawieniu dla mężczyzn i dla kobiet. Wartości tego parametru były w obu przypadkach o 0,7 roku większe niż dla Polski, które wynosiły odpowiednio 19,2 lat i 24,3 lata. Z kolei umieralność niemowląt jest prawie najwyższa w Polsce – współczynnik zgonów niemowląt wyniósł w 2014 r. 5 zgonów niemowląt na tysiąc urodzeń żywych.

W 2014 r. w województwie podkarpackim urodziło się prawie 20 tys. dzieci, a ogólny współczynnik płodności wyniósł blisko 38 dzieci na tysiąc kobiet w wieku rozrodczym. Jest to wynik o 2 dzieci na tysiąc kobiet niższy od wartości ogólnopolskiej, dający 14. miejsce wśród województw w Polsce (według kolejności malejącej).

Gęstość zaludnienia w województwie podkarpackim w 2014 roku wyniosła 119 osób na km² i tym samym województwo znalazło się na 7. miejscu pod względem wartości tego wskaźnika (w porządku malejącym).

Zgodnie z podziałem administracyjnym na obszarze województwa podkarpackiego wyszczególniono 3 miasta na prawach powiatu oraz 21 powiatów. Największa liczba ludności w 2014 r. zamieszkiwała m. Rzeszów, było to ponad 185 tys. osób, co stanowiło niecałe 9 proc. ludności województwa podkarpackiego. Natomiast najmniejsza liczba ludności (22 tys.) w 2014 r. zamieszkiwała powiat bieszczadzki, co stanowiło 1 proc. ludności województwa.

Wyniki analizy struktury ludności według płci i wieku w większości powiatów województwa podkarpackiego są podobne do tych opisanych dla województwa ogółem. Dla zdecydowanej większości powiatów można zaobserwować nadwyżkę mężczyzn w grupach wieku do 54 r.ż., zaś dla pozostałych grup wieku zwiększającą się wraz z wiekiem przewagę liczebną kobiet. Dla niektórych powiatów nadwyżkę kobiet można zaobserwować już dla młodszych grupy wieku, tj. powyżej 40 r.ż. (np. powiat m. Krosno, m. Przemyśl, m. Tarnobrzeg), z kolei dla innych powiatów tę nadwyżkę można zaobserwować dopiero dla starszych grup wieku, tj. powyżej 65 r.ż. (np. w powiecie strzyżowskim czy przemyskim). Warto podkreślić, iż w m. Rzeszów nadwyżkę kobiet można zaobserwować już począwszy od 20 r.ż., co jest związane ze

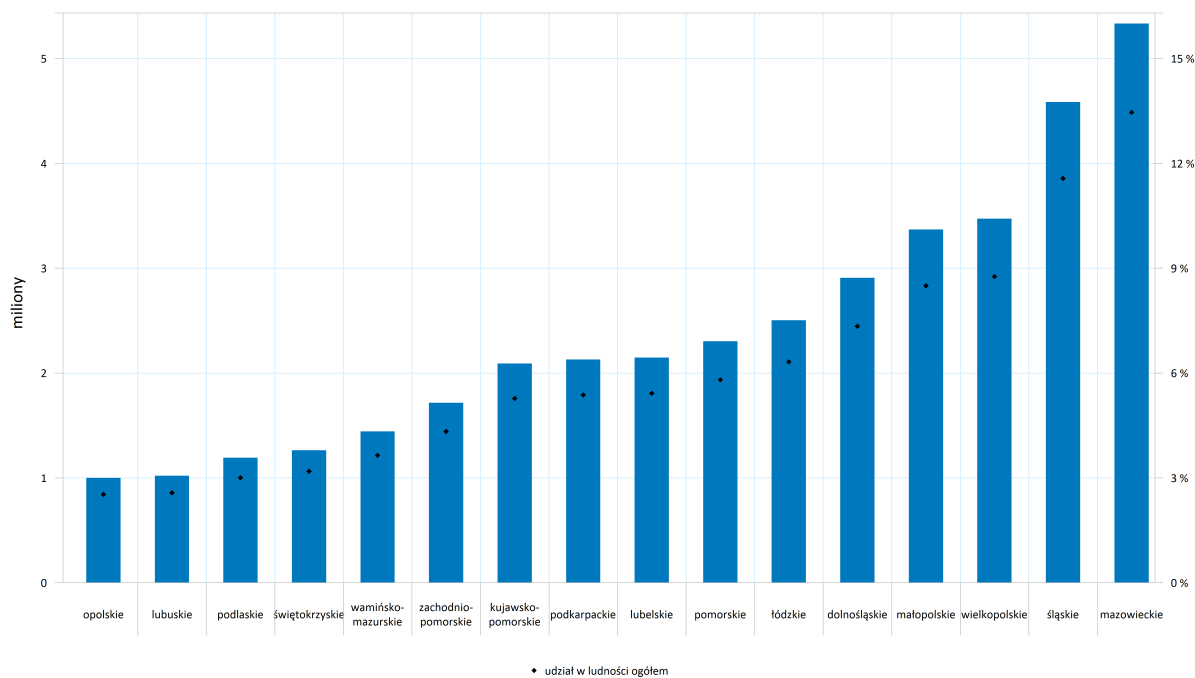
zwiększoną migracją edukacyjną i zarobkową młodych kobiet. Jeśli zaś chodzi o zaawansowanie procesu starzenia się ludności w powiatach województwa podkarpackiego, to największe udziały osób w wieku przynajmniej 65 lat odnotowano w następujących powiatach: m. Przemyśl (17 proc.) i m. Krosno i m. Tarnobrzeg (16,6 proc.), zaś najmniejszy w powiatach bieszczadzkim (13 proc.), przemyskim (13,3 proc.), ropczycko-sędziszowskim (13,5 proc.) i dębickim (13,6 proc.).

Warto podkreślić, że zróżnicowanie regionalne oczekiwanego trwania życia noworodka (e_0) i osoby w wieku 60 ukończonych lat (e_{60}) jest jednym z mniejszych na tle pozostałych województw. W 2014 roku największą oczekiwaną długość życia noworodka w województwie podkarpackim odnotowano dla mężczyzn w podregionie krośnieńskim (75,6 lat) oraz dla kobiet w podregionie tarnobrzeskim (83 lata). Wartości te były odpowiednio o 0,5 oraz 0,2 roku większe niż dla województwa podkarpackiego ogółem. Najniższe wartości e_0 zaobserwowano w podregionie przemyskim, dla mężczyzn było to 74,5 lat a dla kobiet 82,1 lat. Wielkości te były mniejsze niż dla województwa ogółem odpowiednio o 0,6 oraz 0,7 roku. Oczekiwane dalsze trwanie życia osoby w wieku 60 ukończonych lat (e_{60}) było największe w podregionie rzeszowskim i wyniosło 20,1 lat dla mężczyzn oraz 25 lat dla kobiet i było odpowiednio o 0,3 i 0,1 roku wyższe niż dla województwa podkarpackiego ogółem. Natomiast parametr e_{60} był najniższy w podregionie przemyskim i wyniósł 19,5 lat dla mężczyzn i 24,4 dla kobiet (wartości te były odpowiednio o 0,4 i 0,6 roku niższe niż dla analizowanego województwa ogółem).

Województwo podkarpackie charakteryzuje się znacznym zróżnicowaniem pod względem wartości ogólnego współczynnika płodności. W 2014 r. powiatami o najwyższej wartości tego współczynnika były: powiat łańcucki, ropczycko-sędziszowski, brzozowski, rzeszowski i m. Rzeszów. Najniższe wartości współczynnika odnotowano natomiast w powiatach kolejno: m. Tarnobrzeg, bieszczadzkim, tarnobrzeskim, niżańskim, stalowowolskim i leskim.

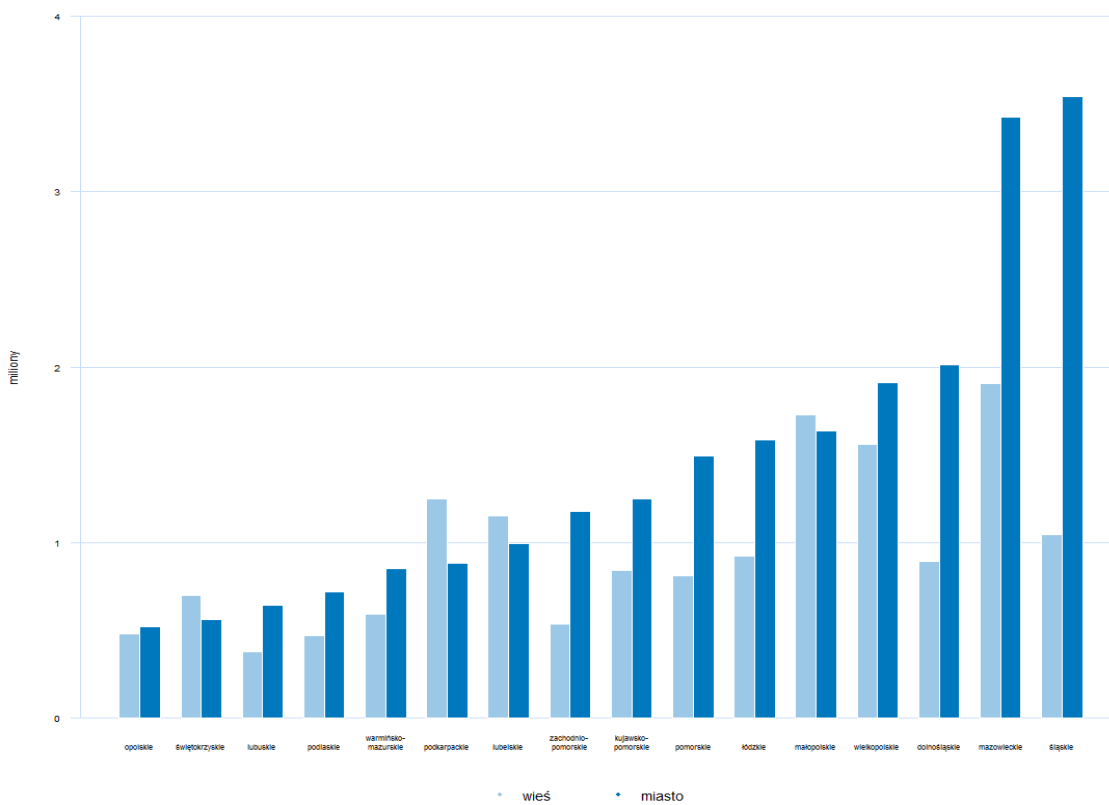
Jak wspomniano wcześniej, w 2014 roku gęstość zaludnienia w województwie podkarpackim wyniosła 119 osób na 1 km², jednakże województwo to jest silnie zróżnicowane pod względem wartości tego wskaźnika w poszczególnych powiatach. Największym zagęszczeniem charakteryzowały się miasta na prawach powiatu: m. Rzeszów (1591 osób na 1 km²), a następnie powiat m. Przemyśl (1374 osób), m. Krosno (1079) i m. Tarnobrzeg (562). Z kolei najmniejszym zagęszczeniem ludności odznaczały się następujące powiaty: bieszczadzki (19), leski (32), lubaczowski (43) i przemyski (61).

Wykres 1: Ludność w Polsce wg województw (2014)



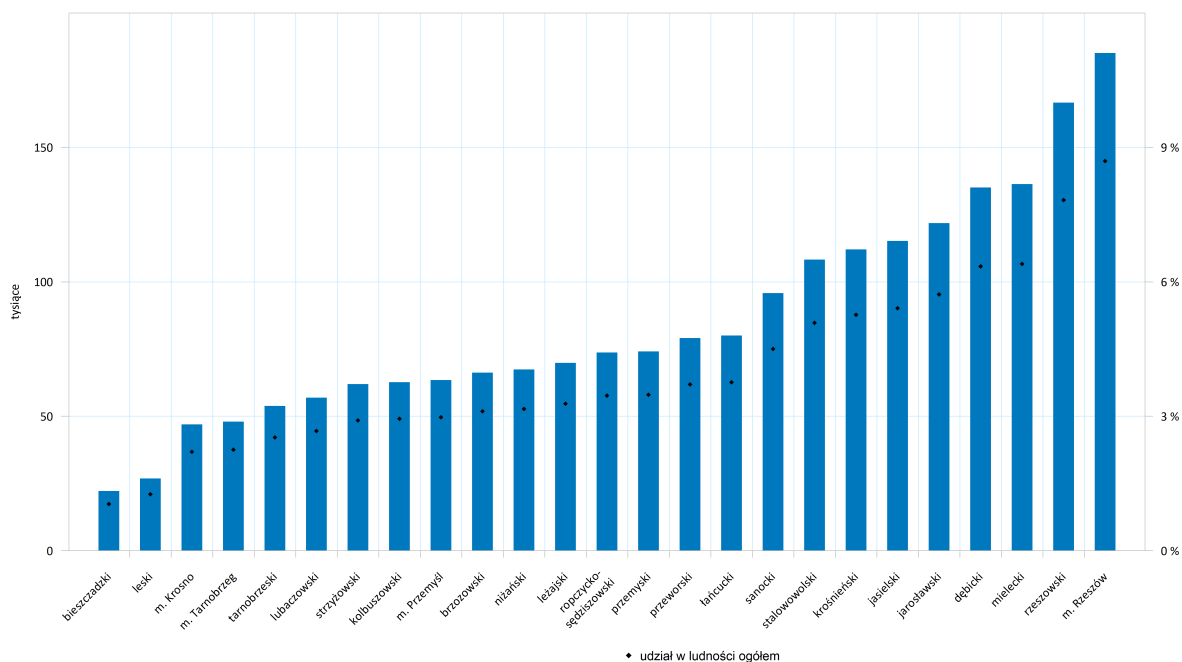
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



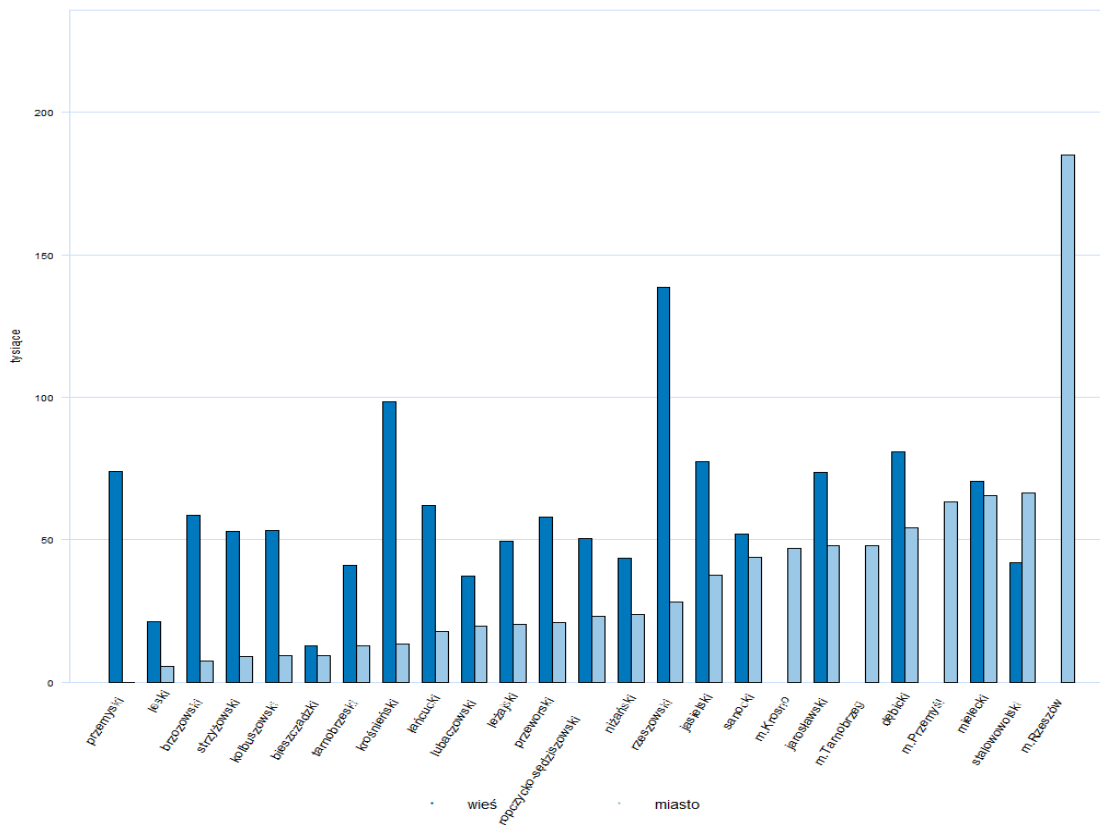
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 3: Ludność w powiatach województwa (2014)



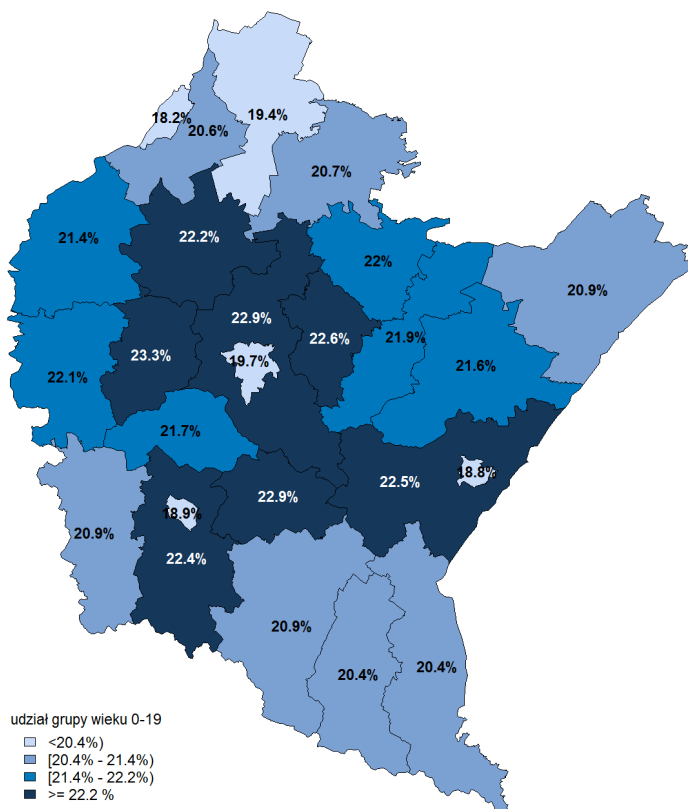
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



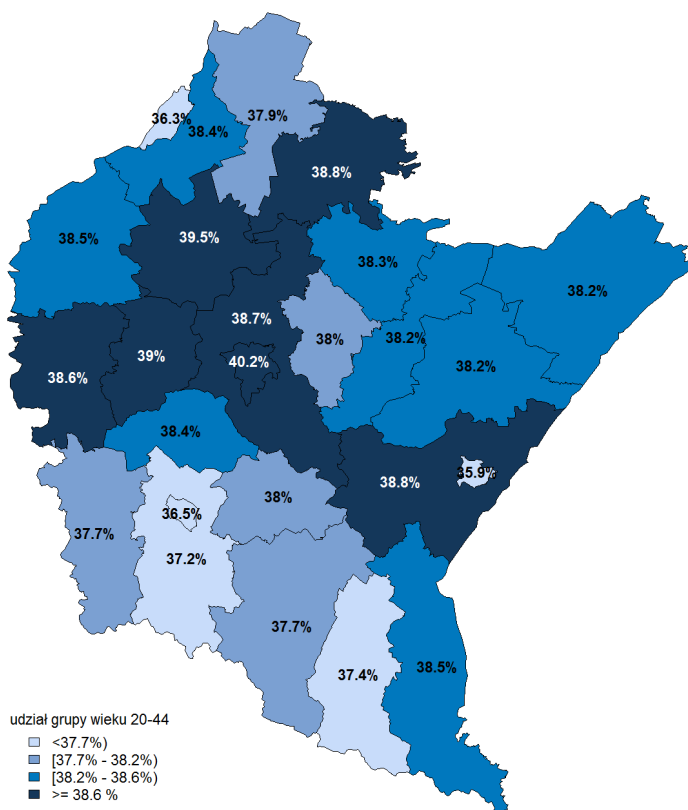
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



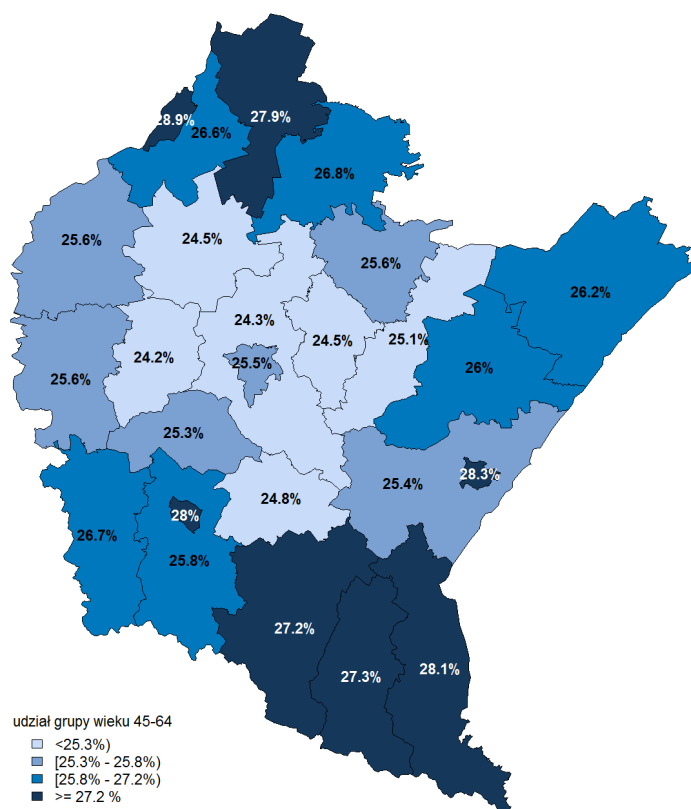
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



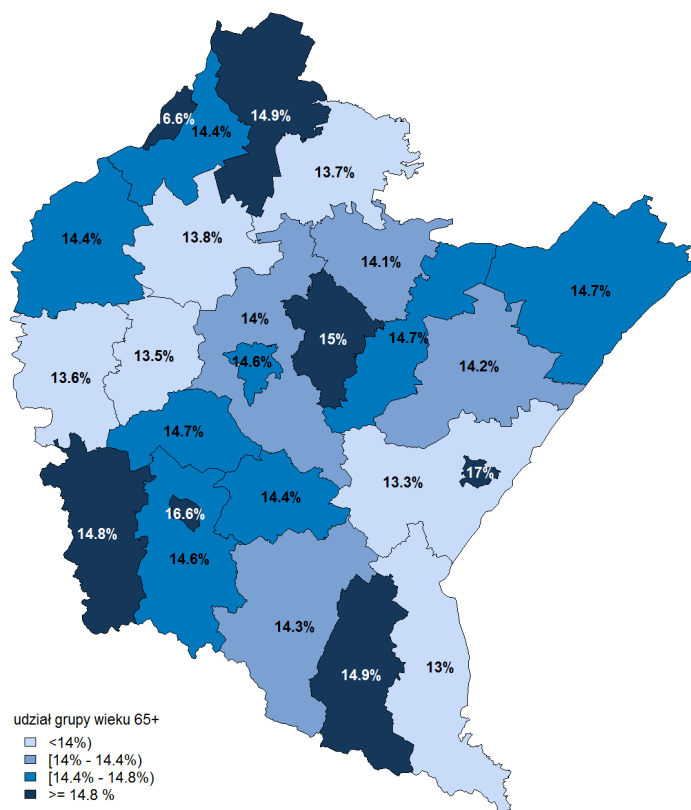
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



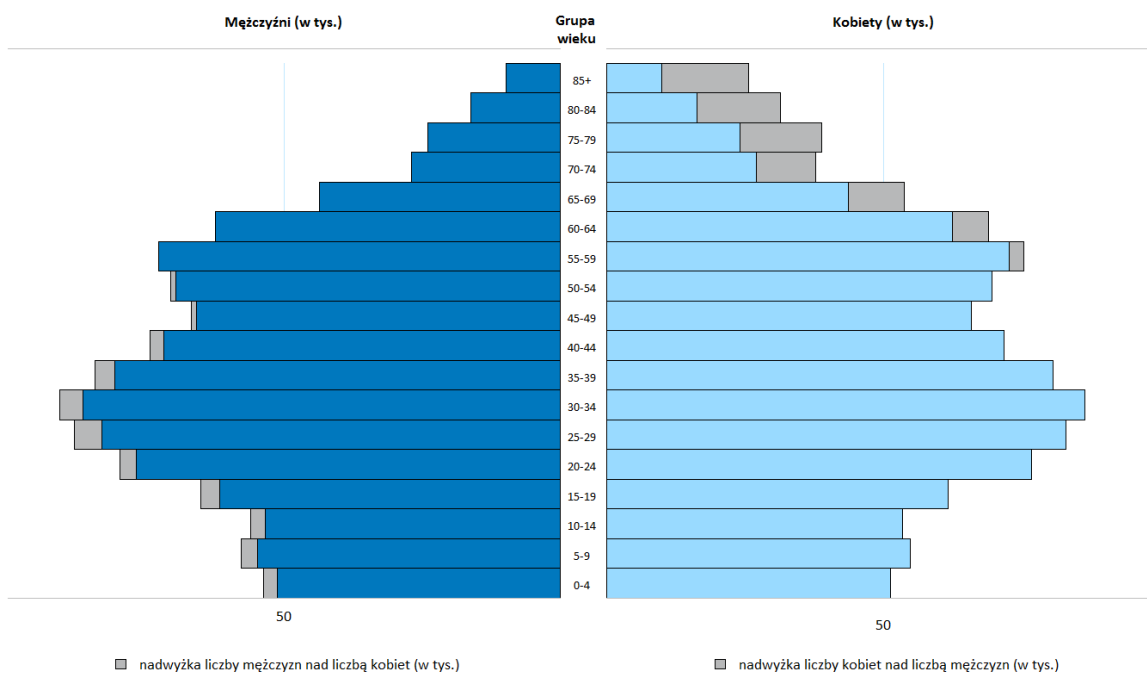
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



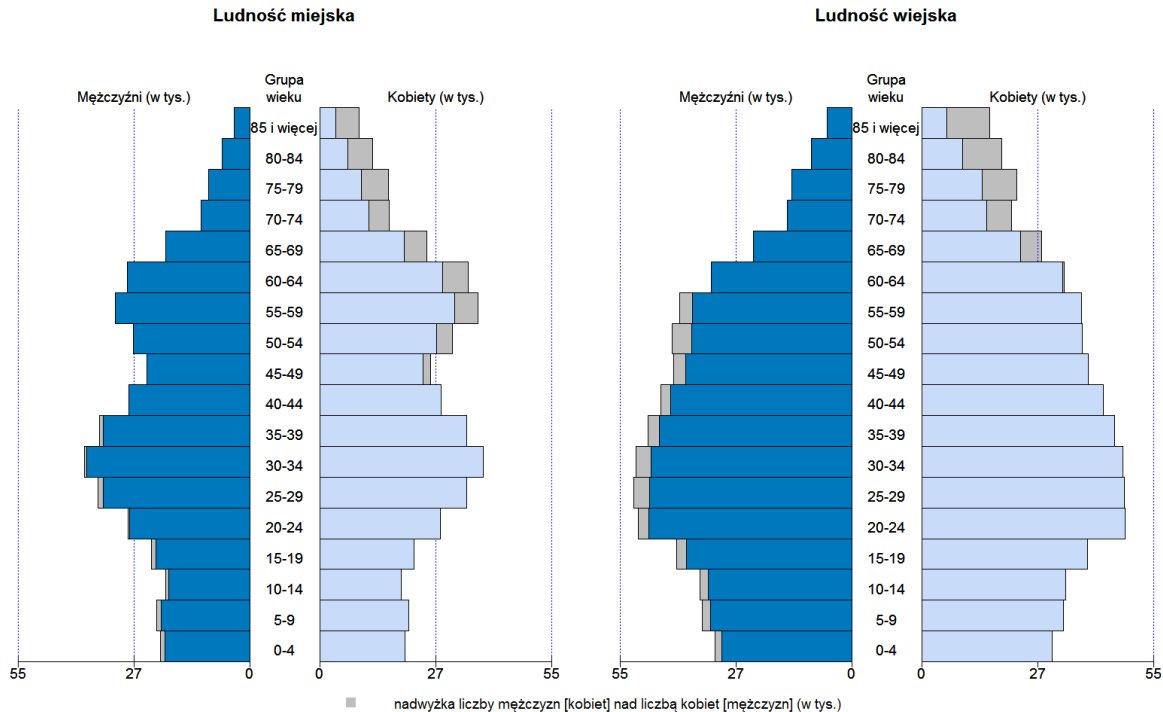
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



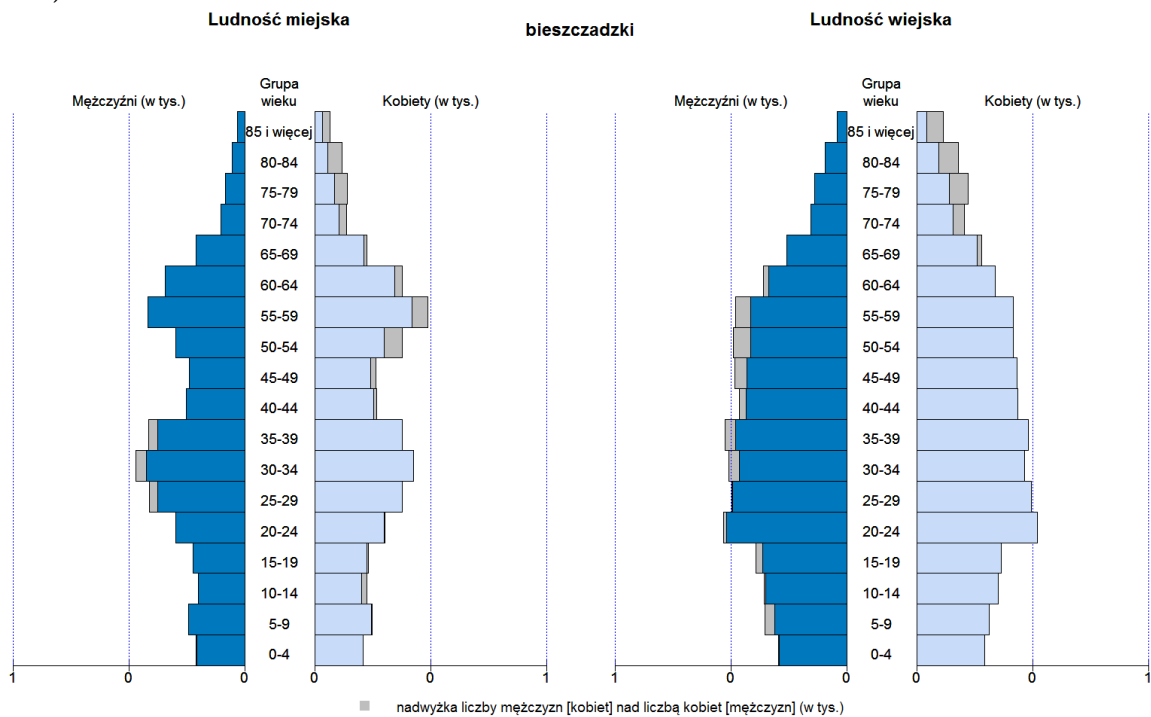
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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

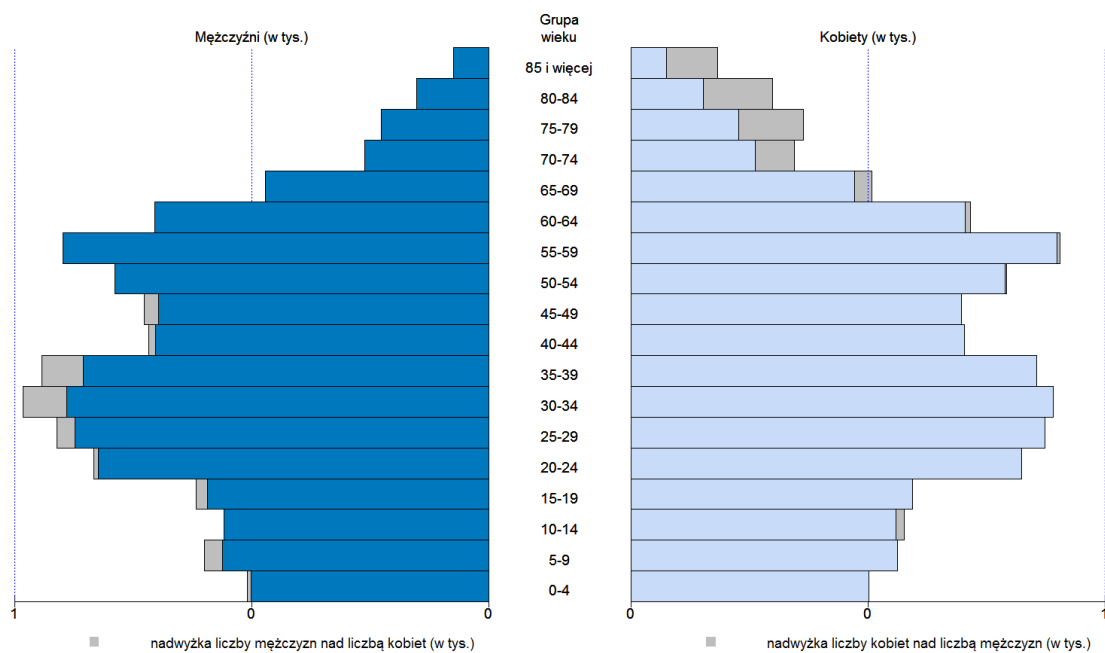


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

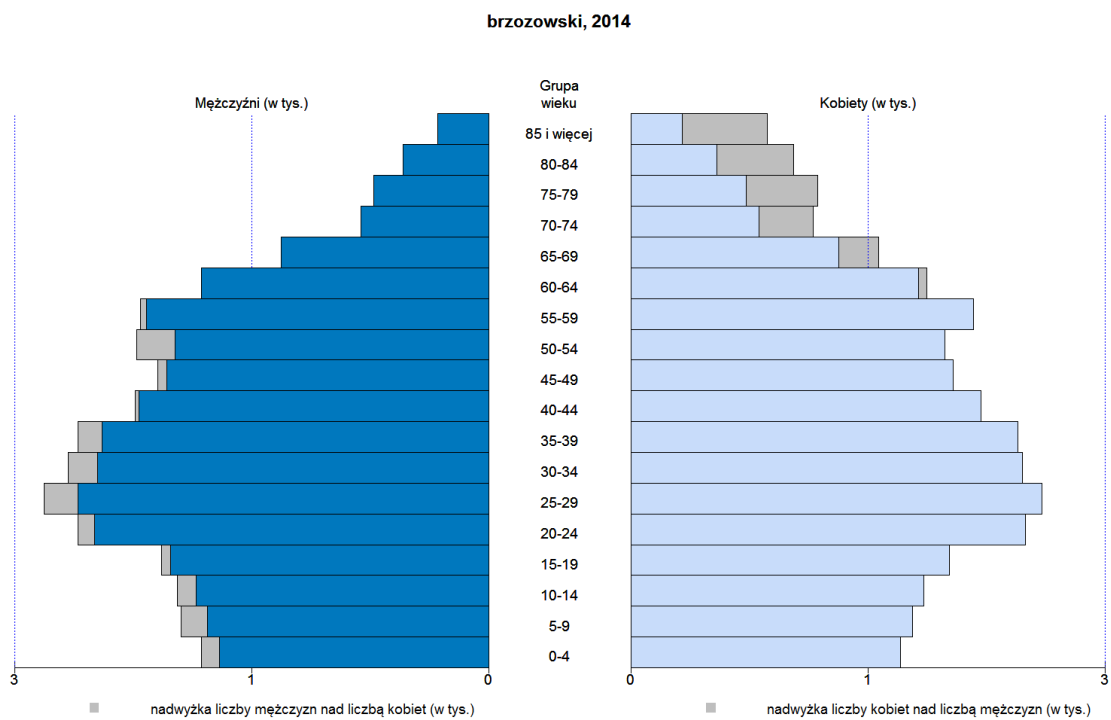
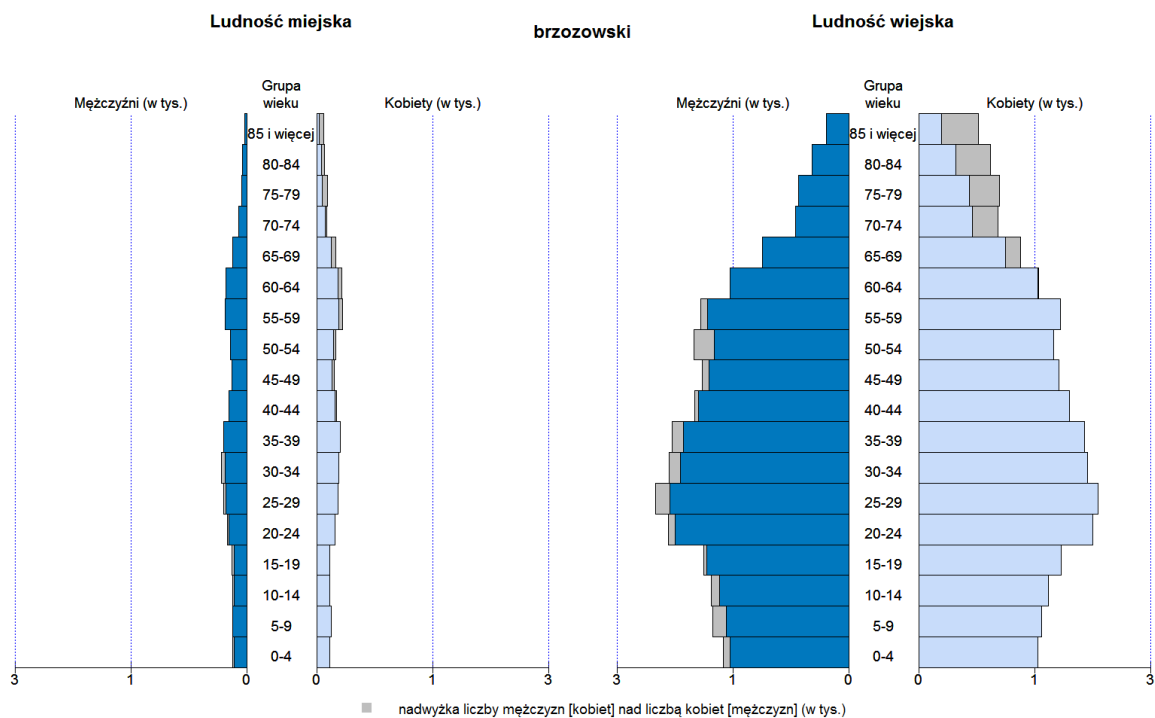
Wykres 11: Struktura ludności według wieku w powiatach województwa podkarpackiego (2014)



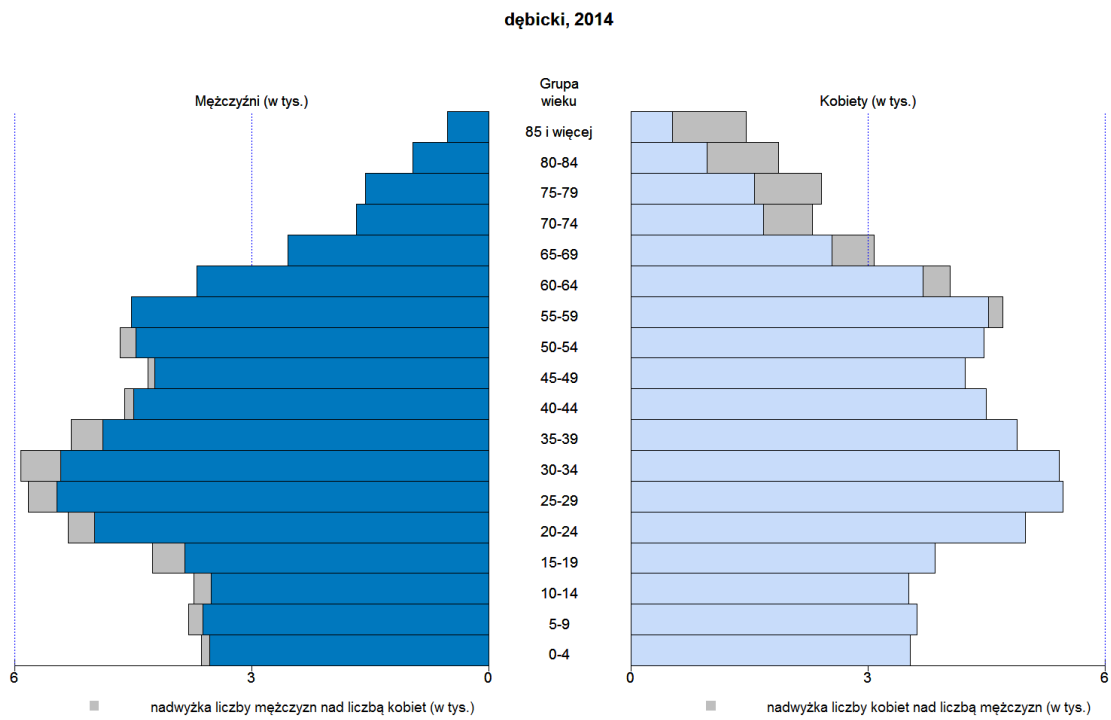
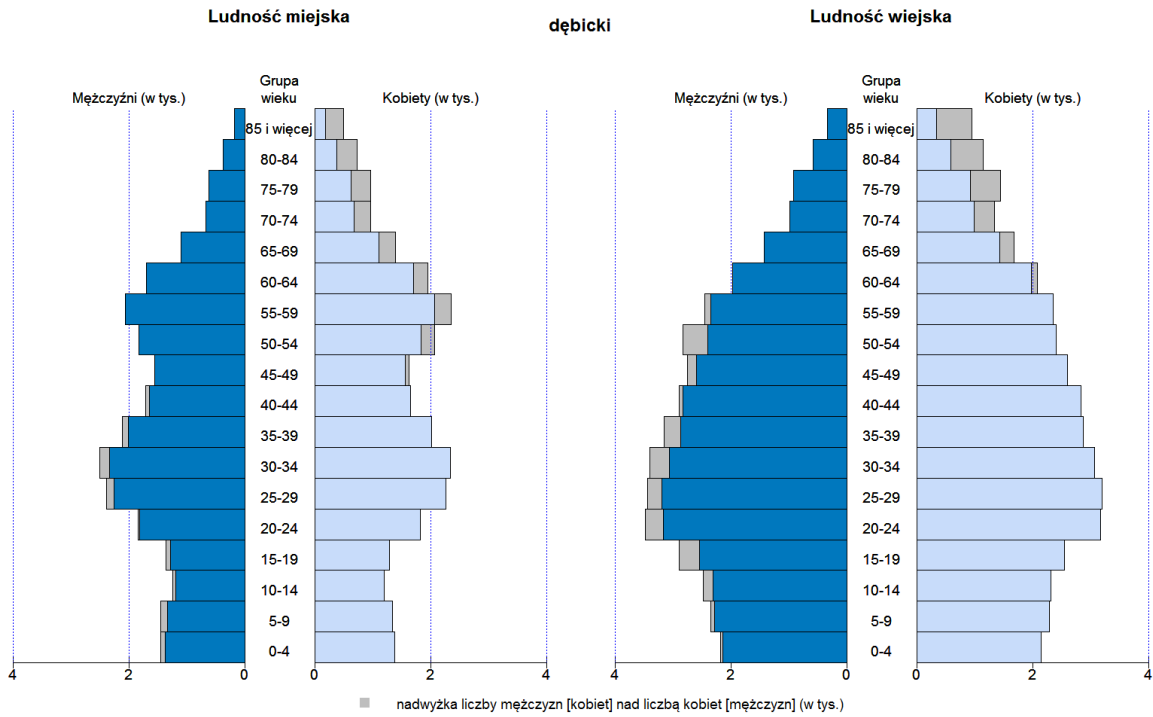
bieszczadzki, 2014



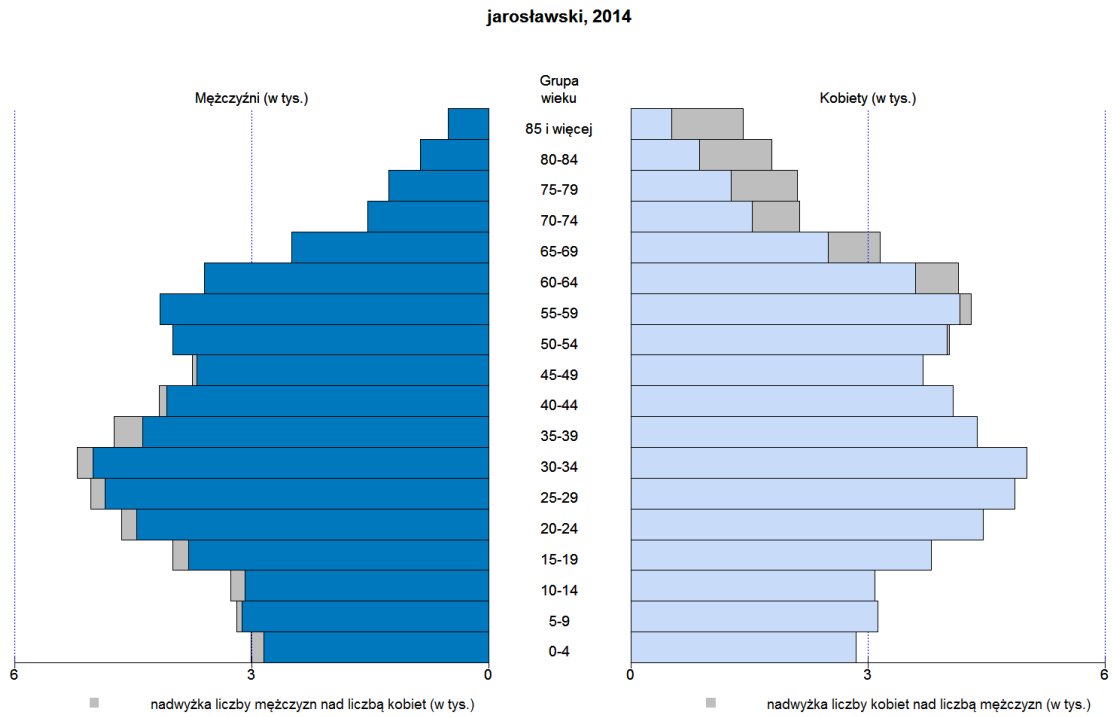
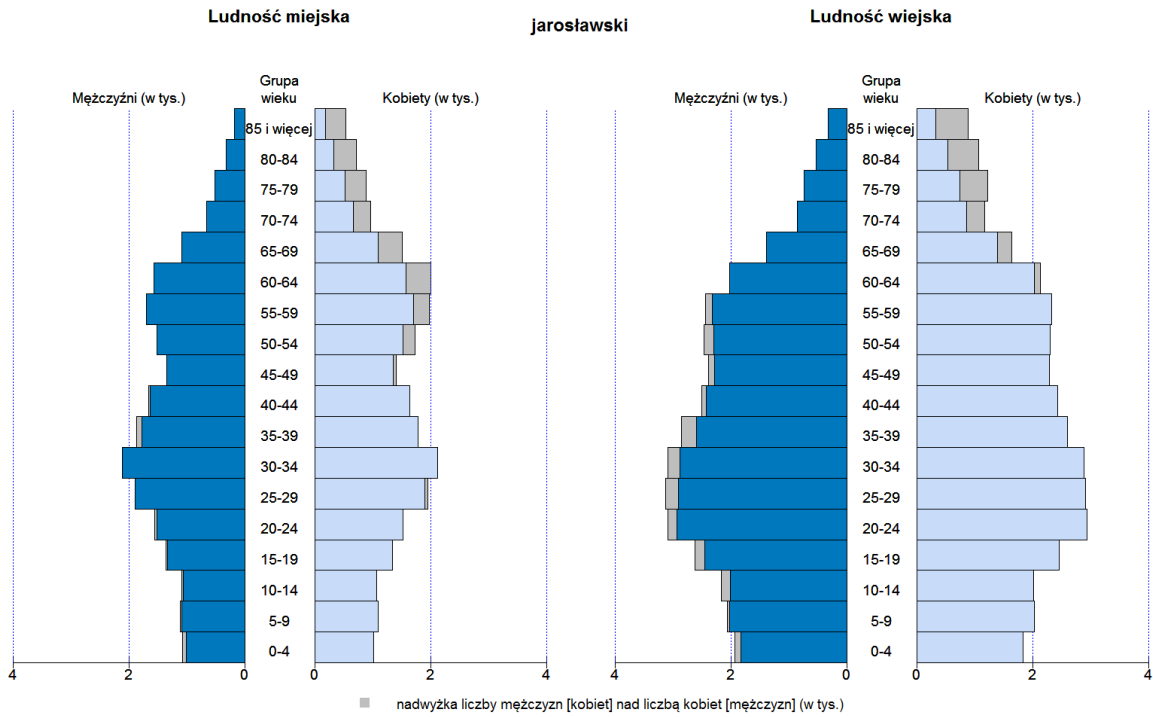
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



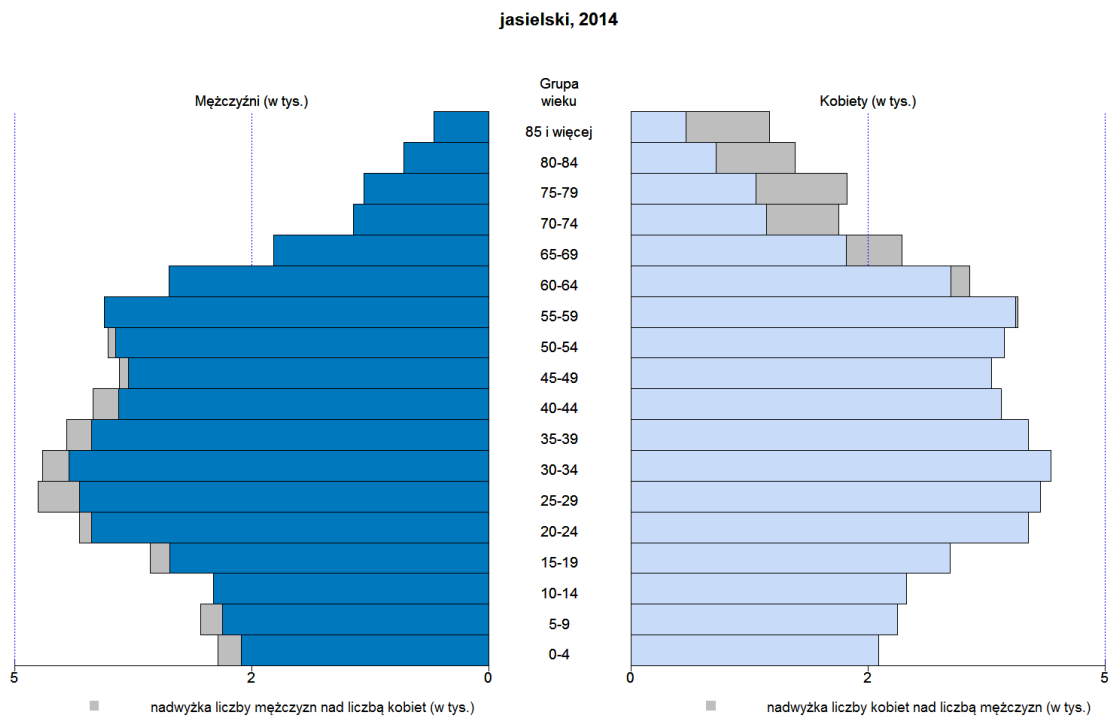
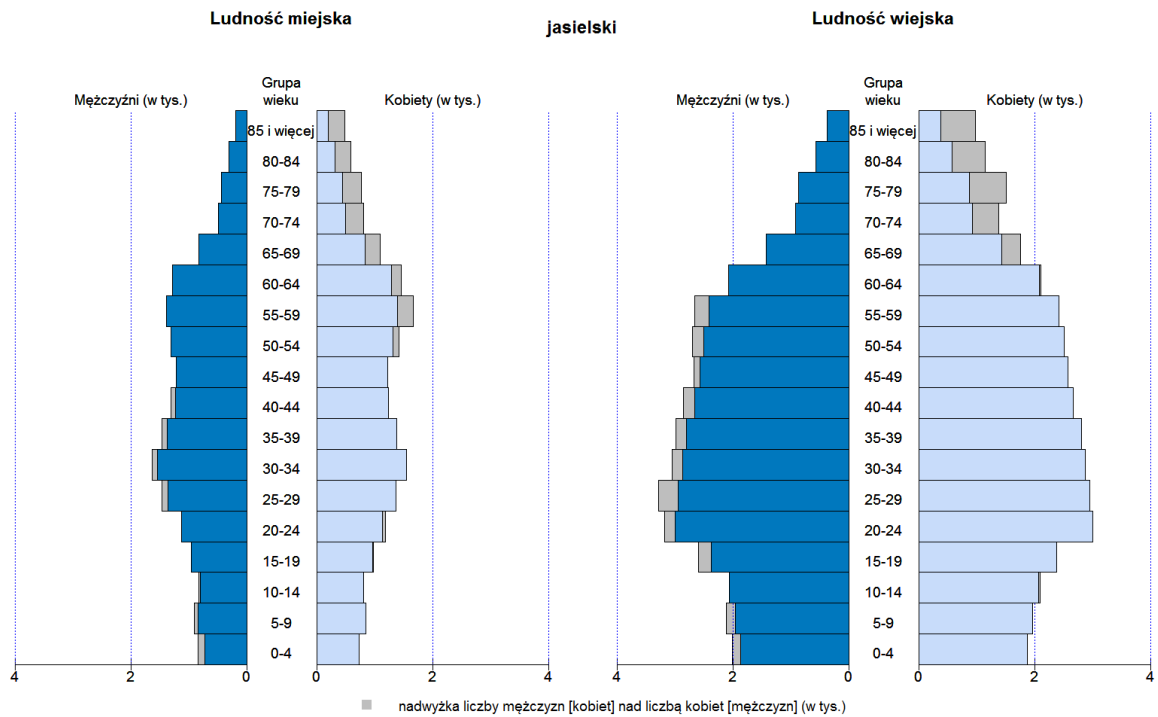
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



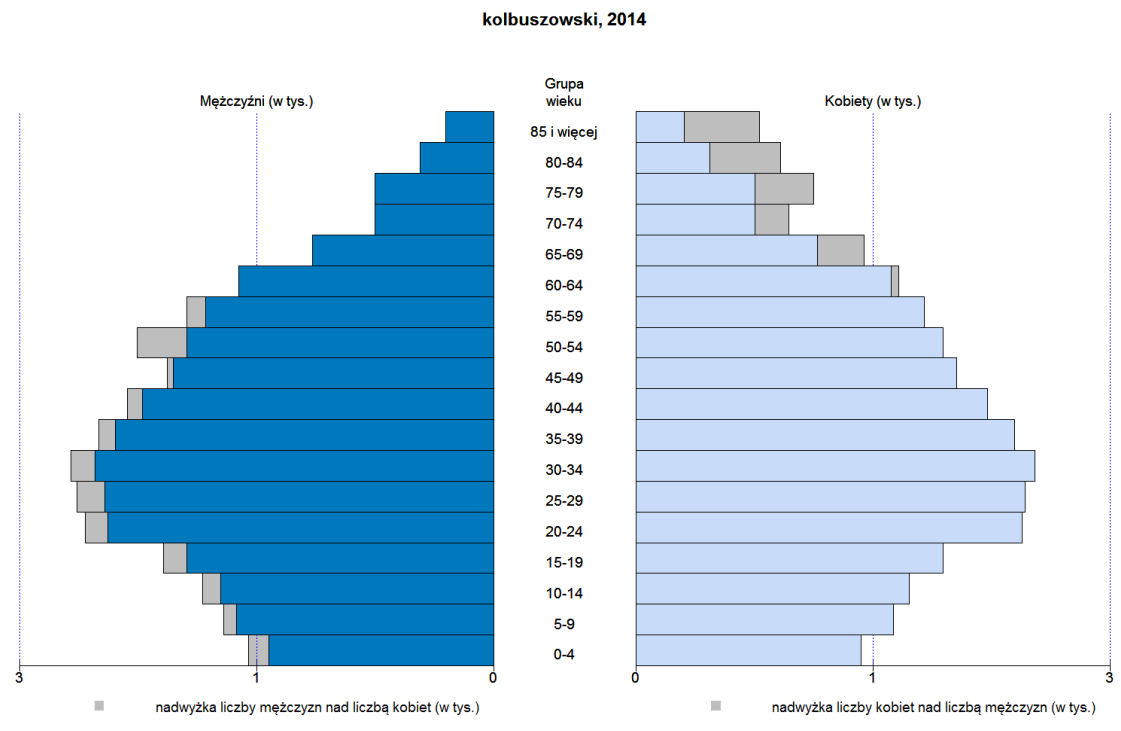
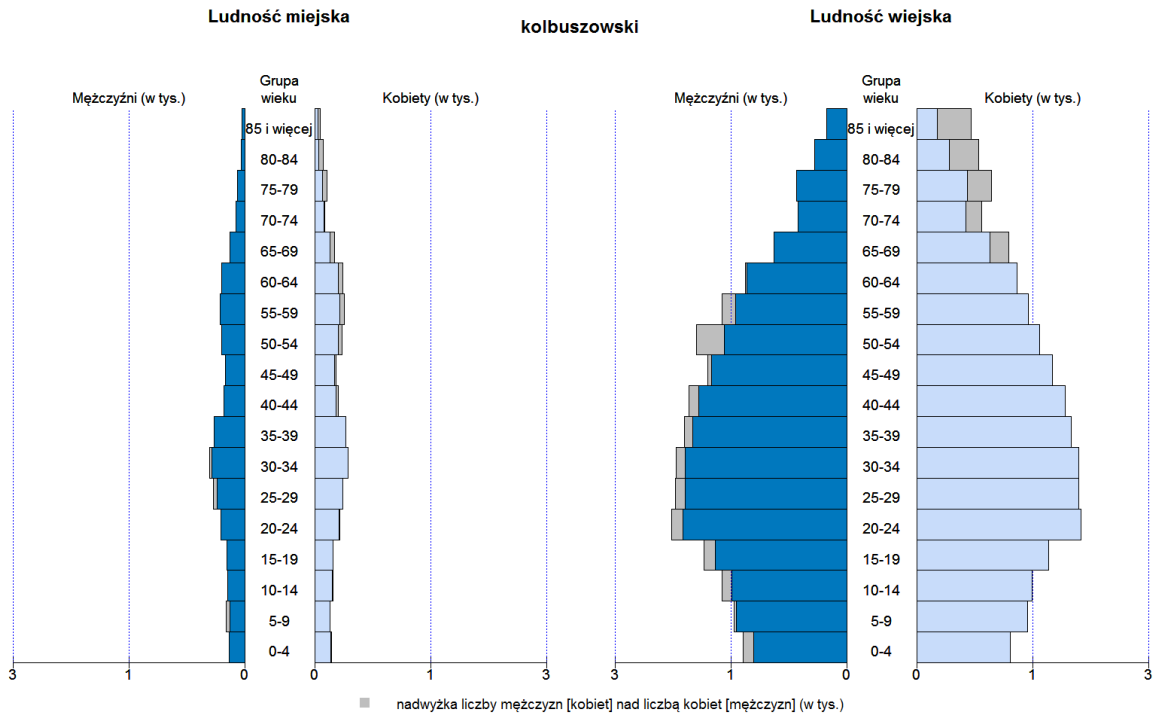
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



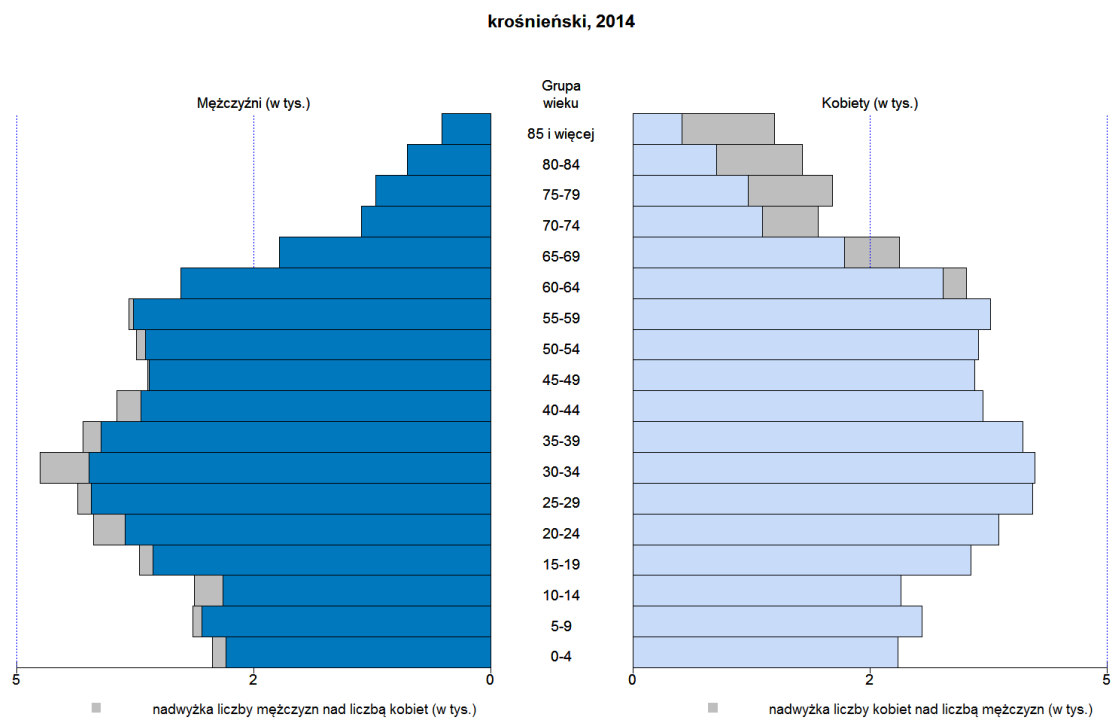
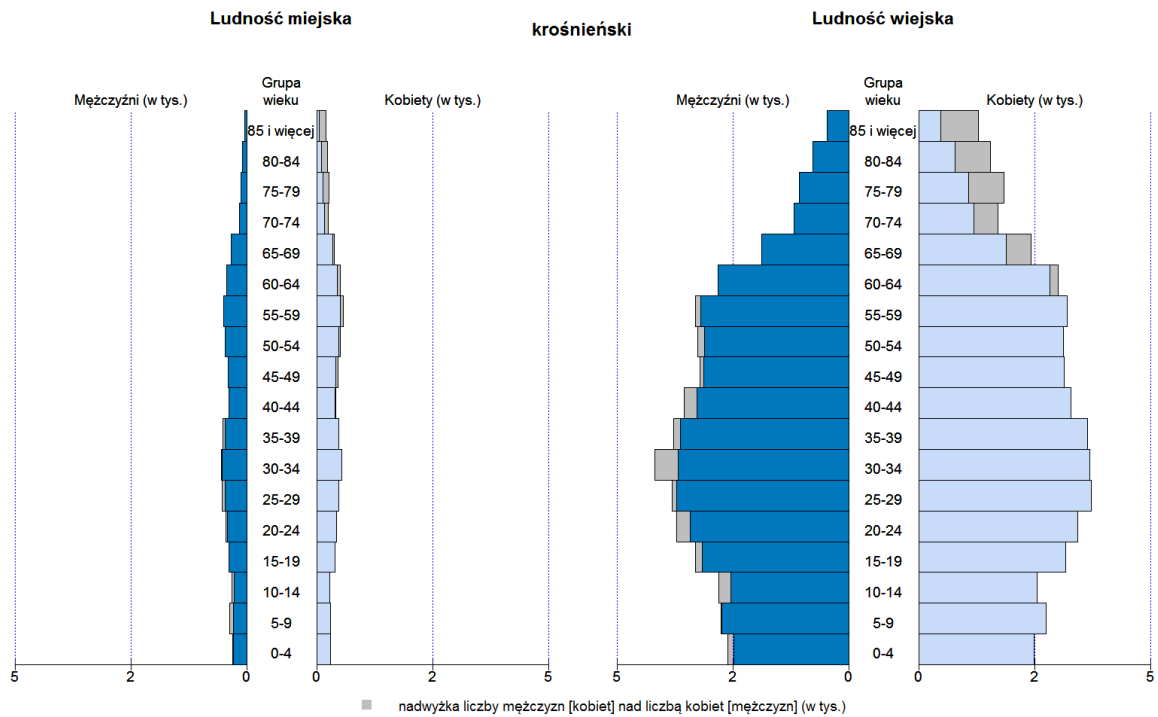
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



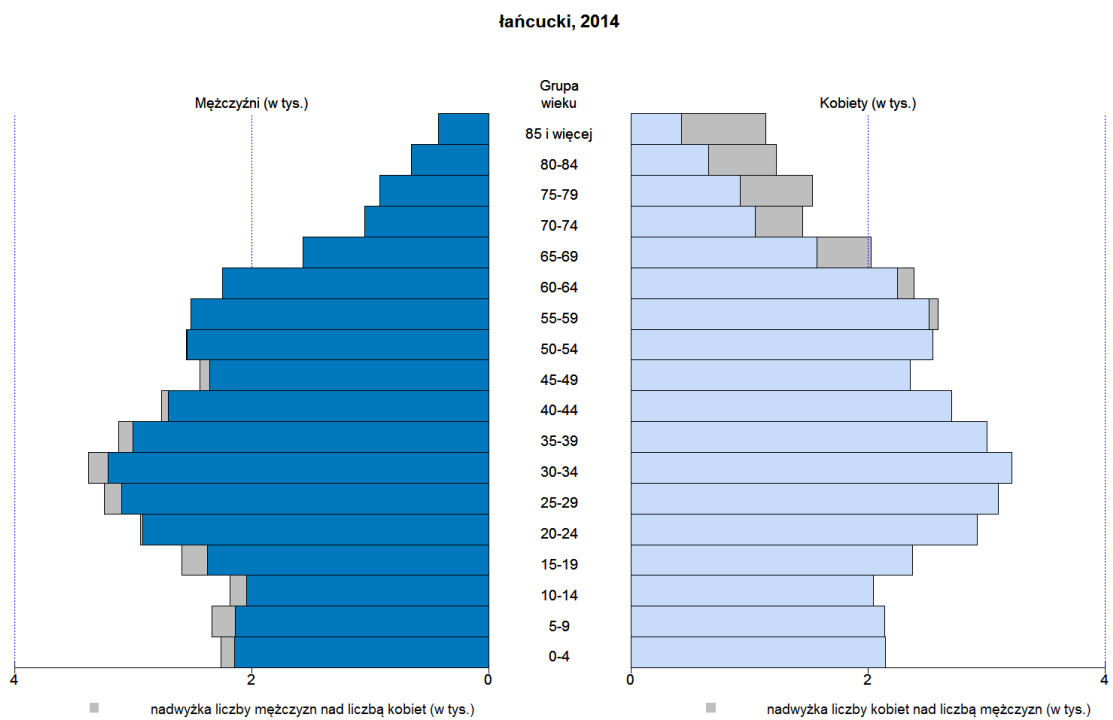
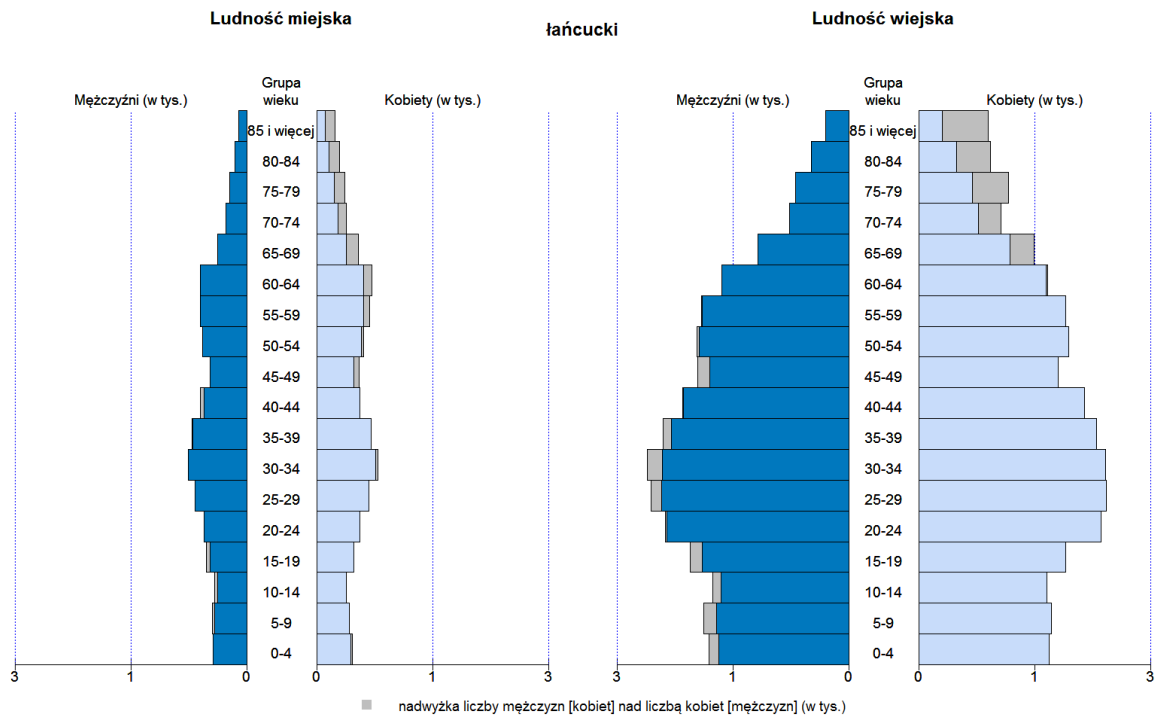
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



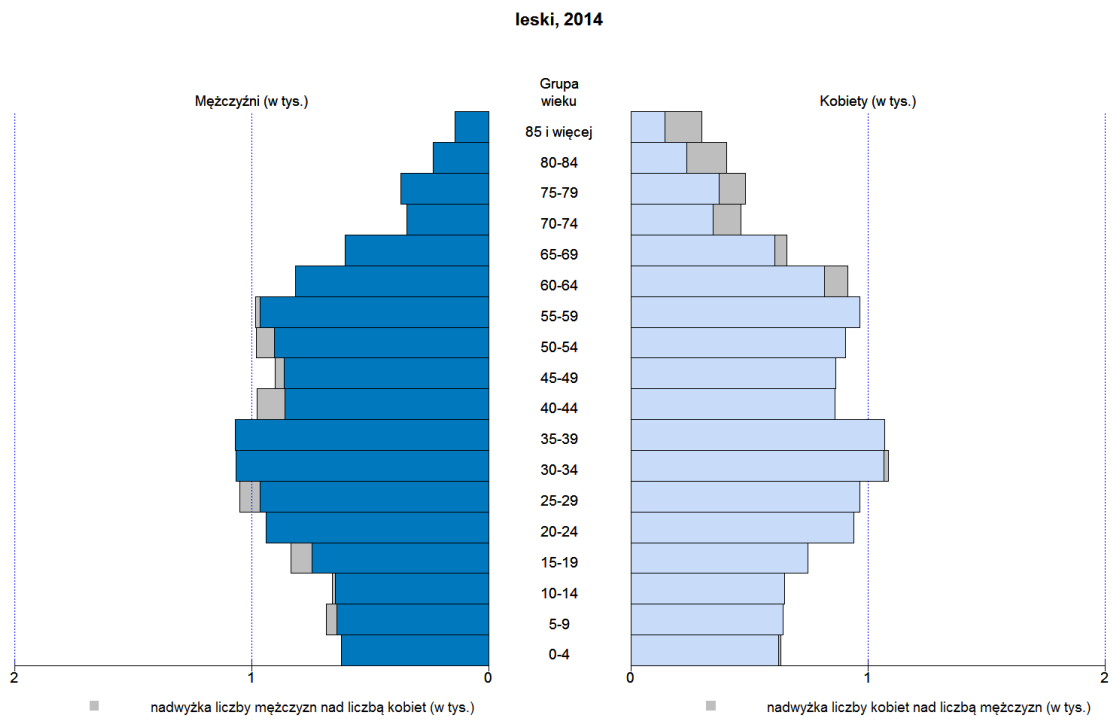
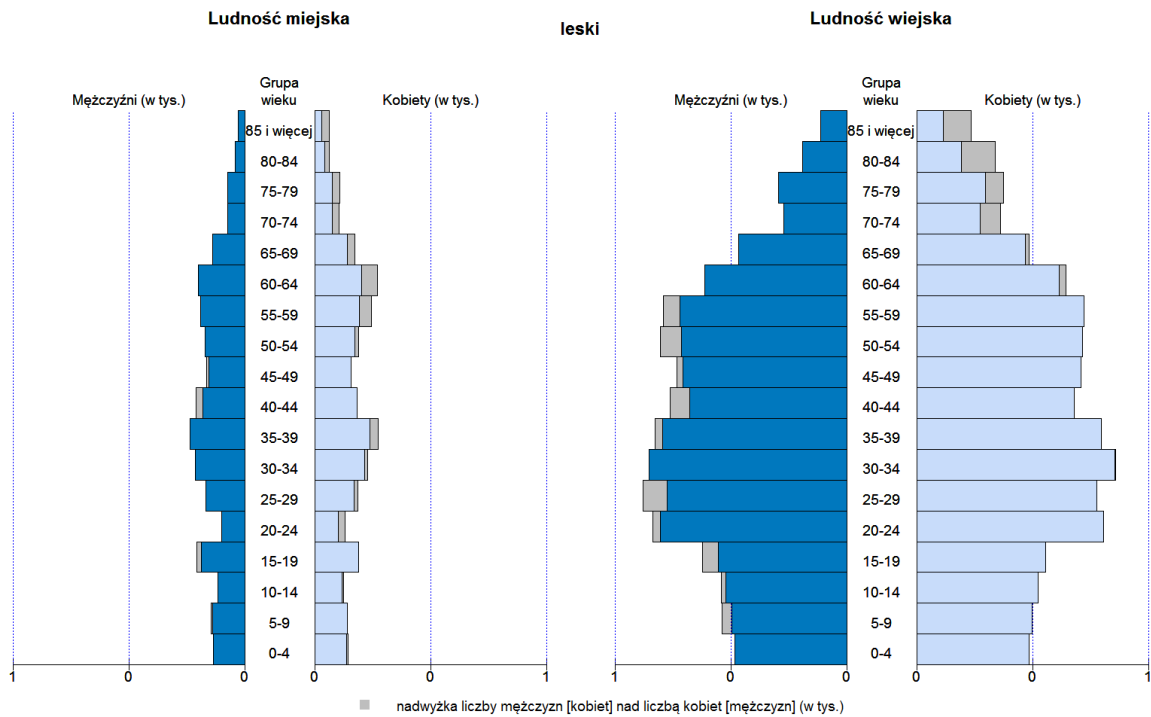
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



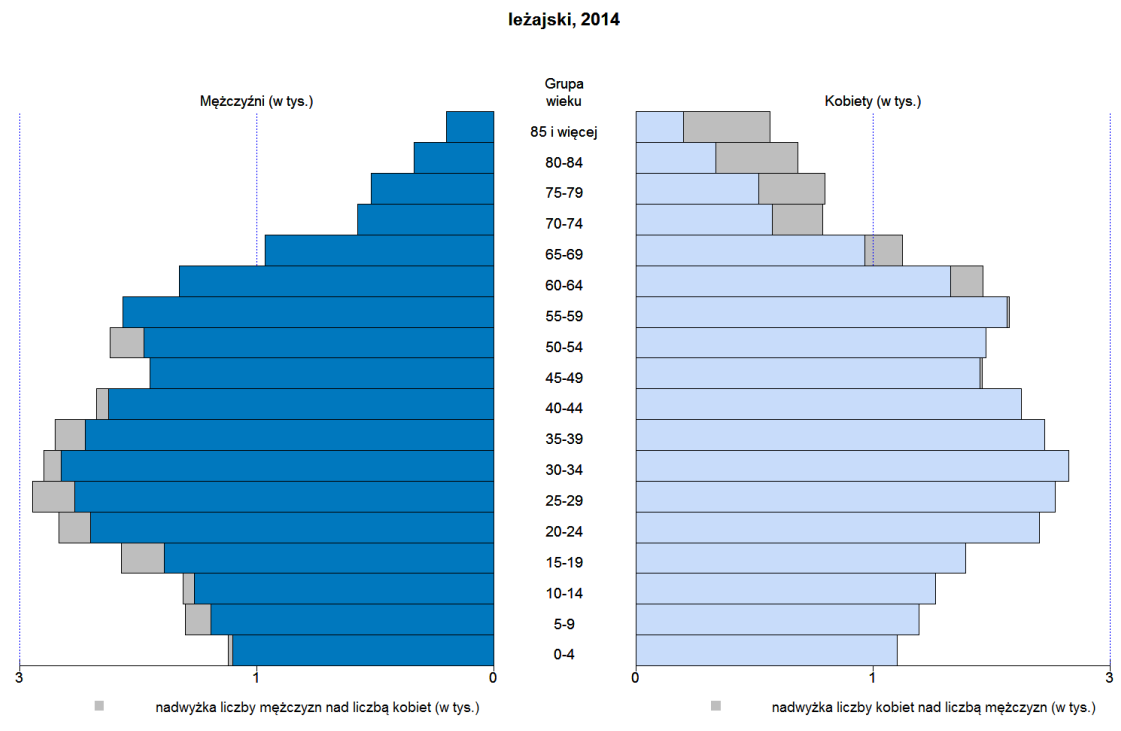
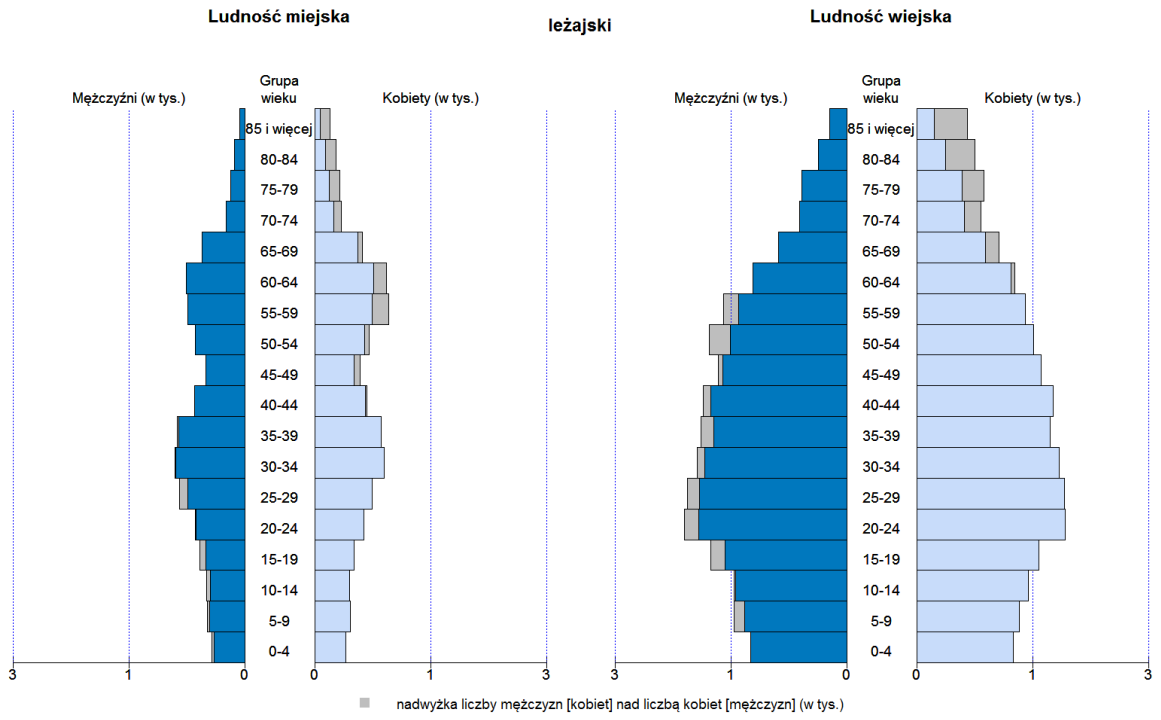
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



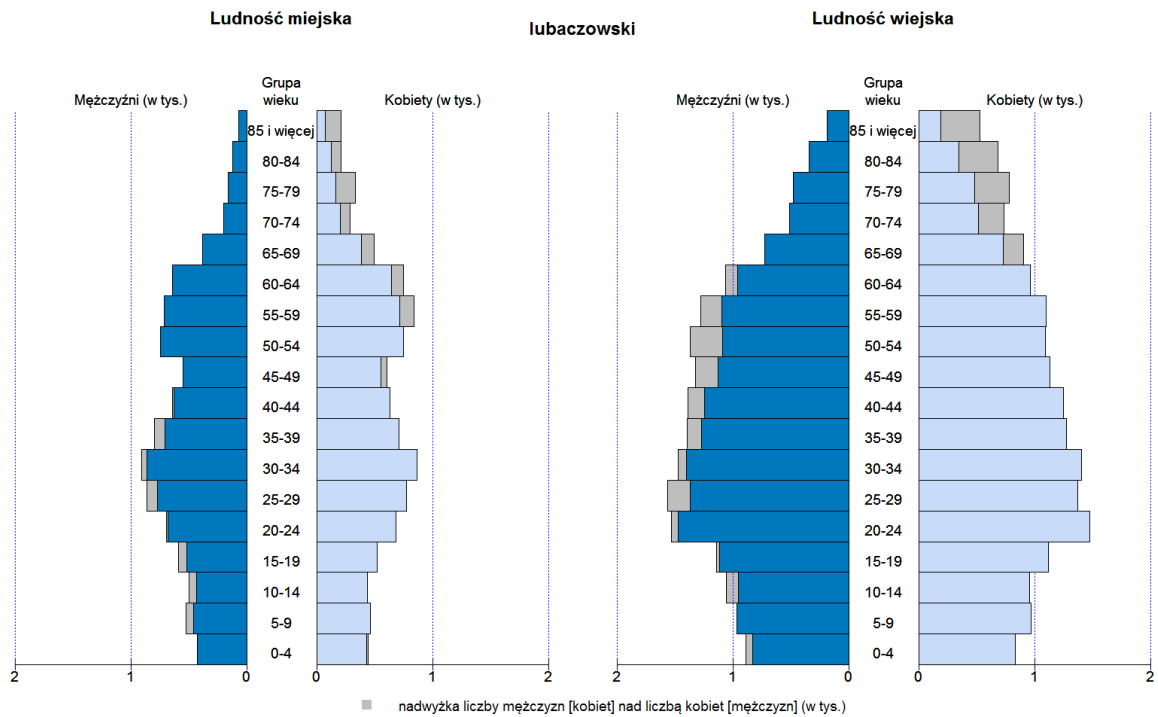
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



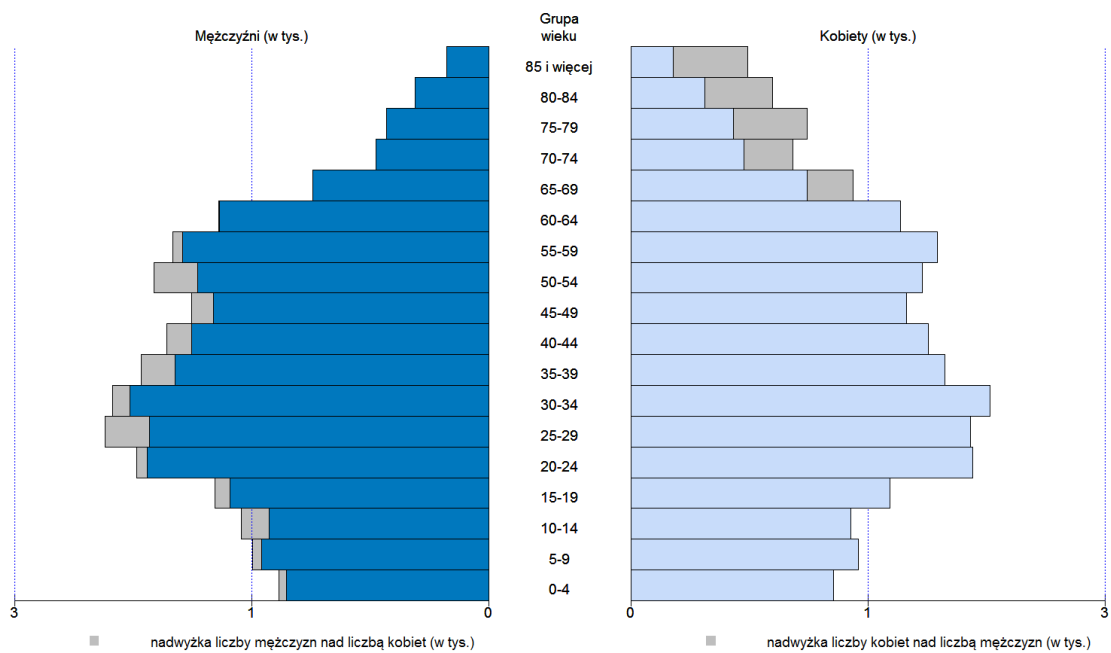
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



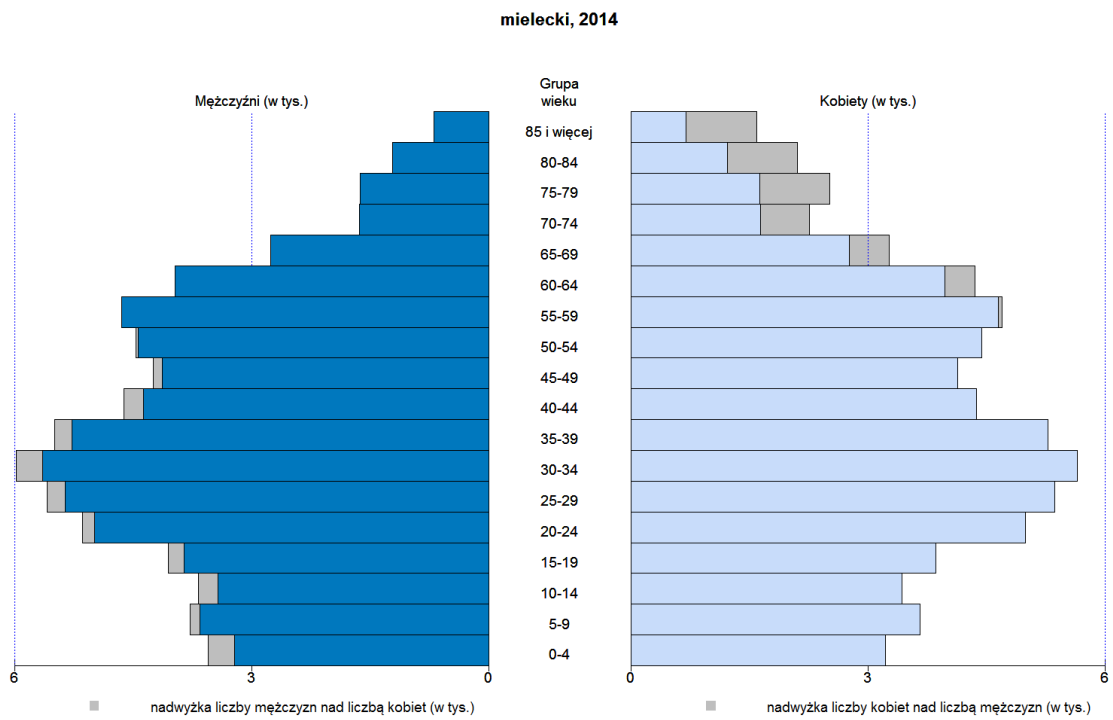
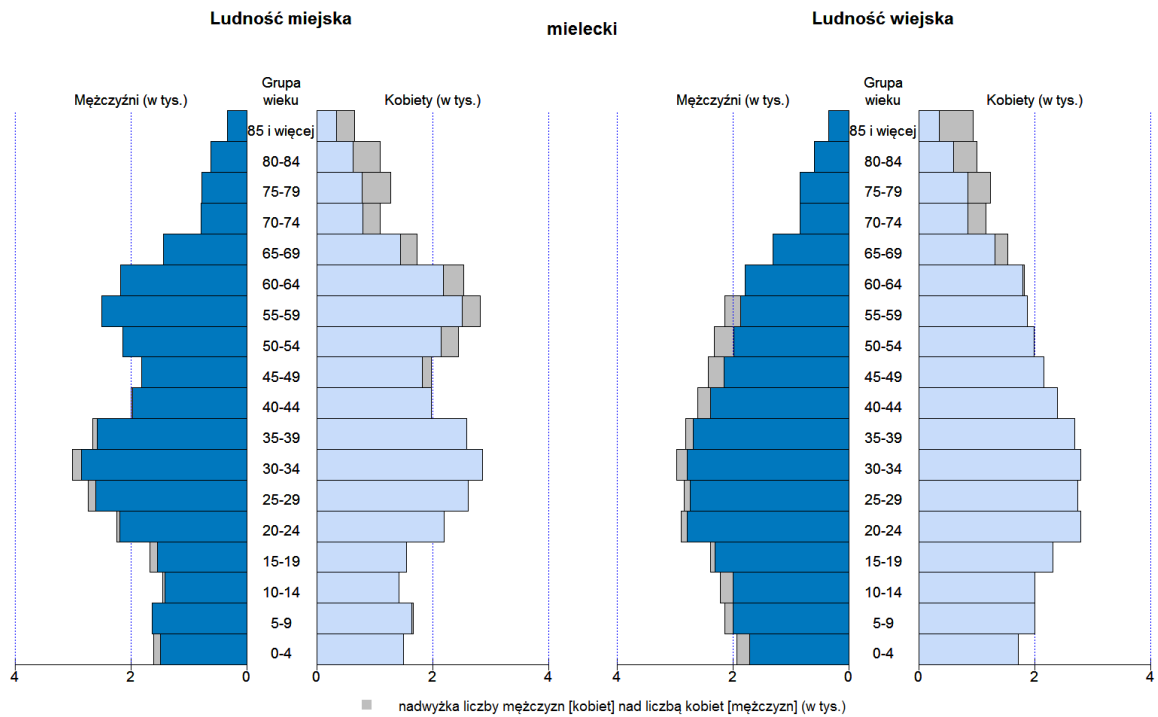
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



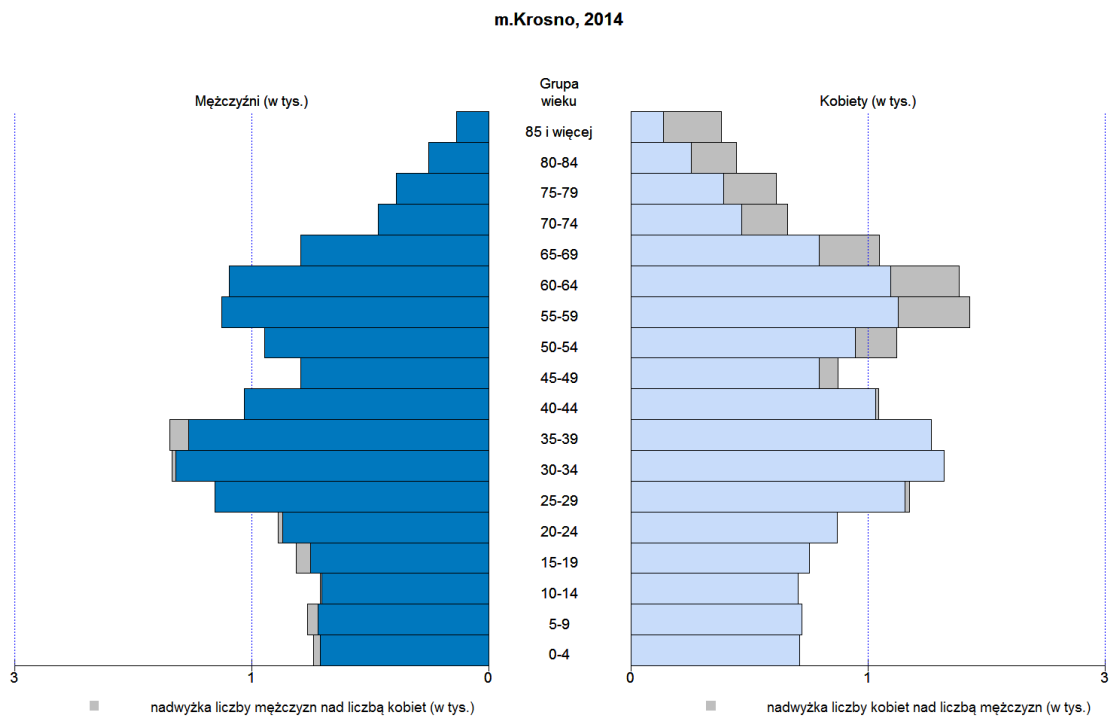
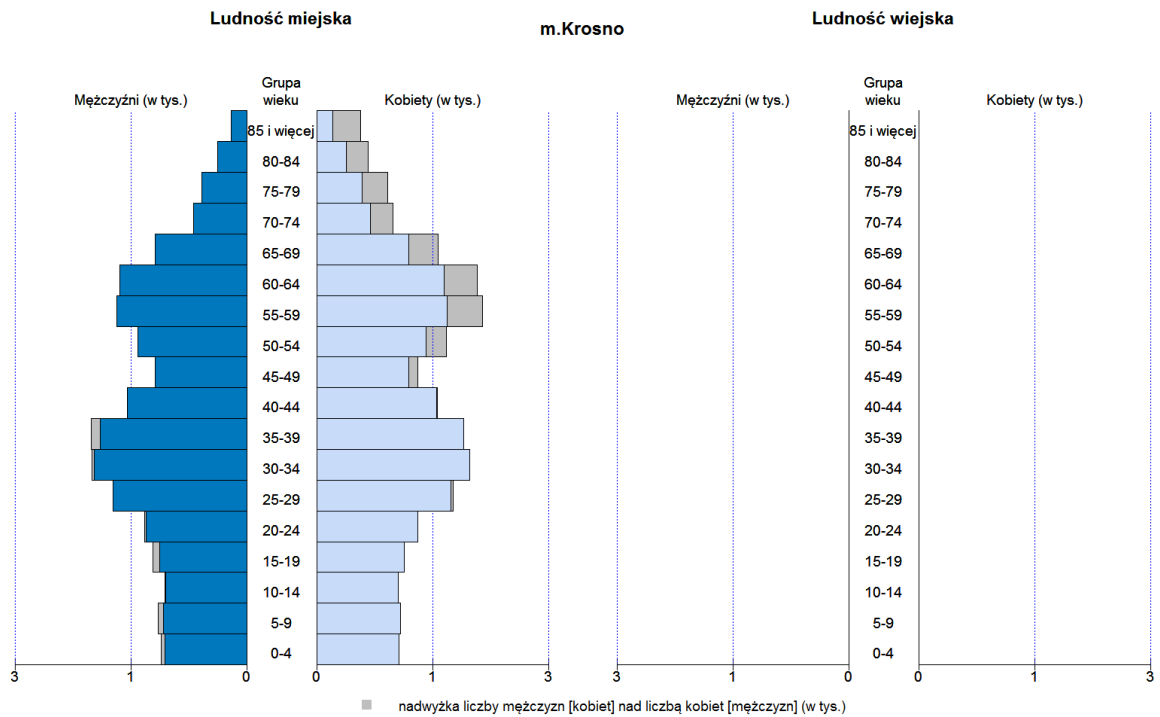
lubaczowski, 2014



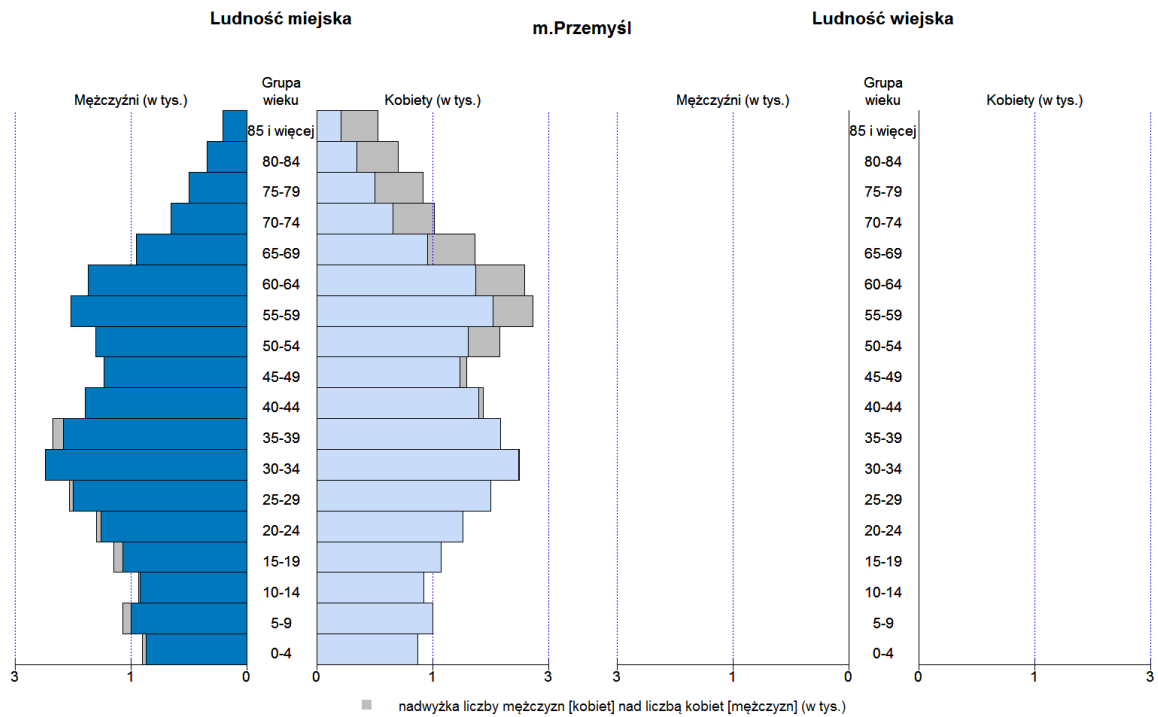
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



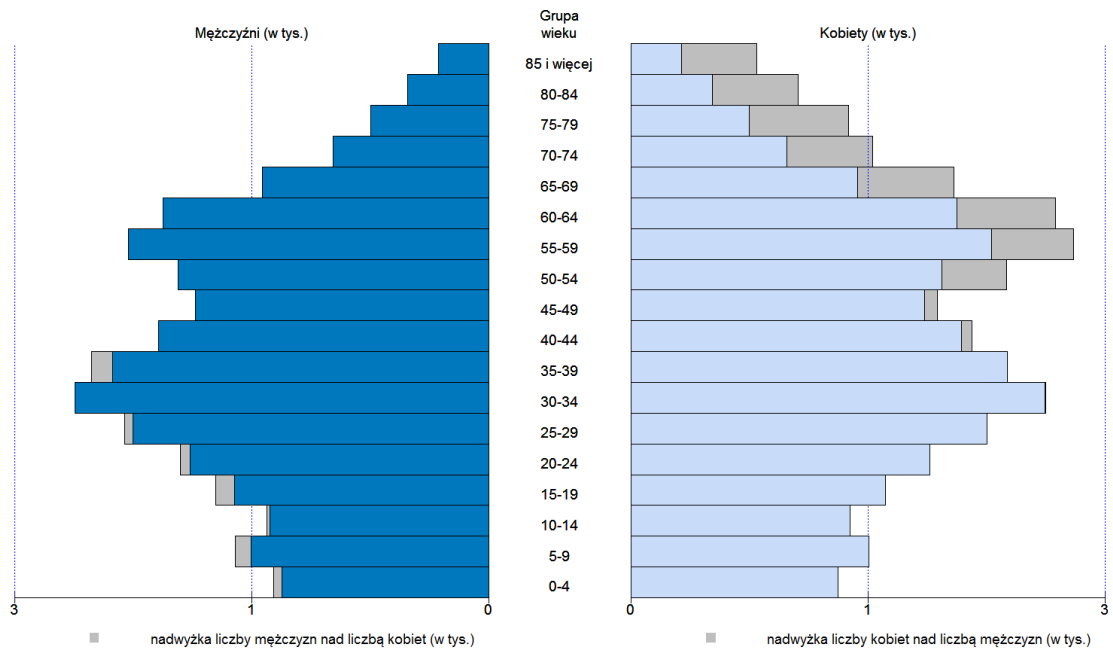
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



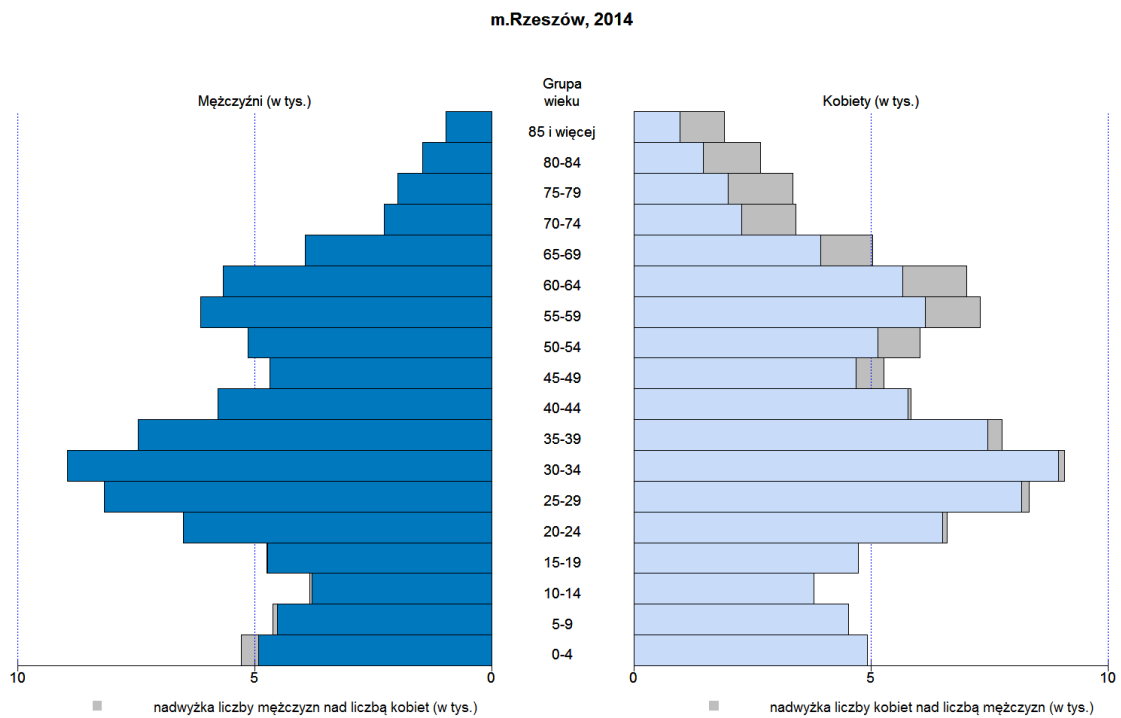
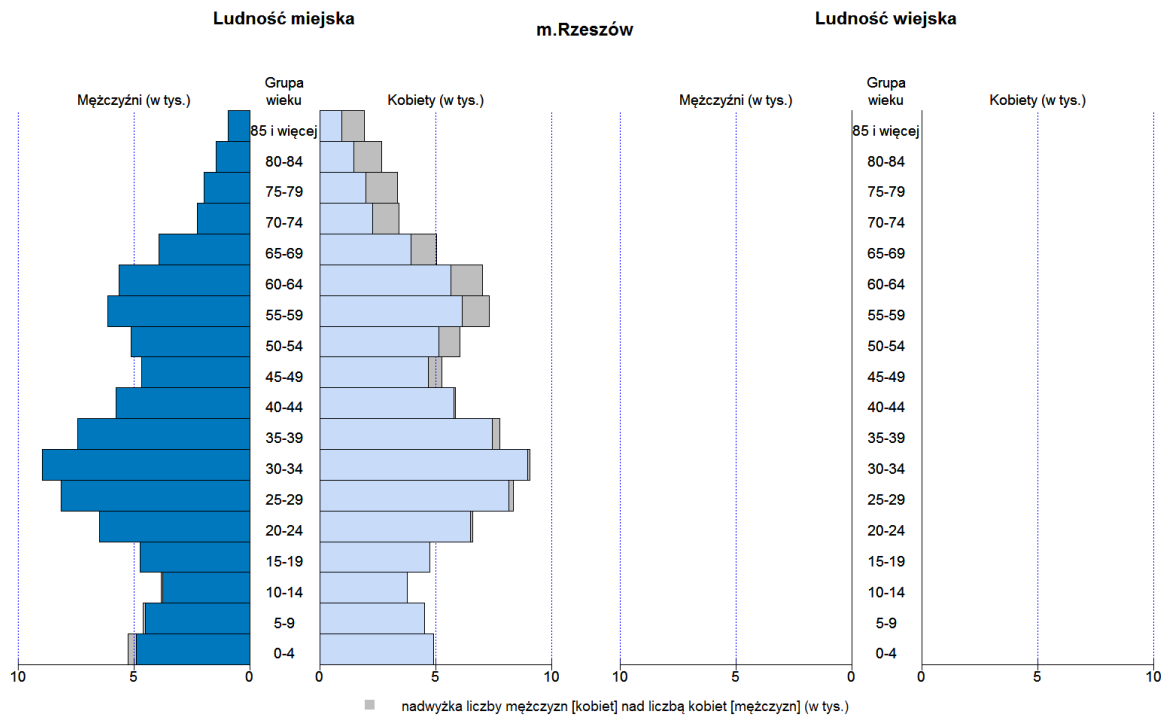
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



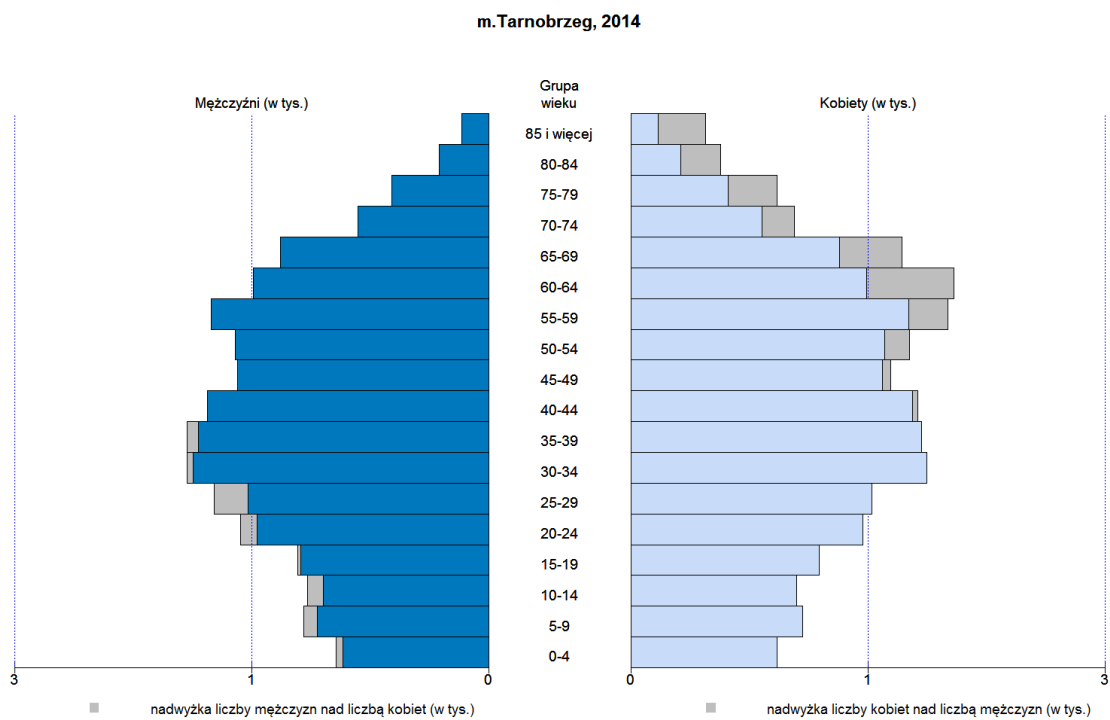
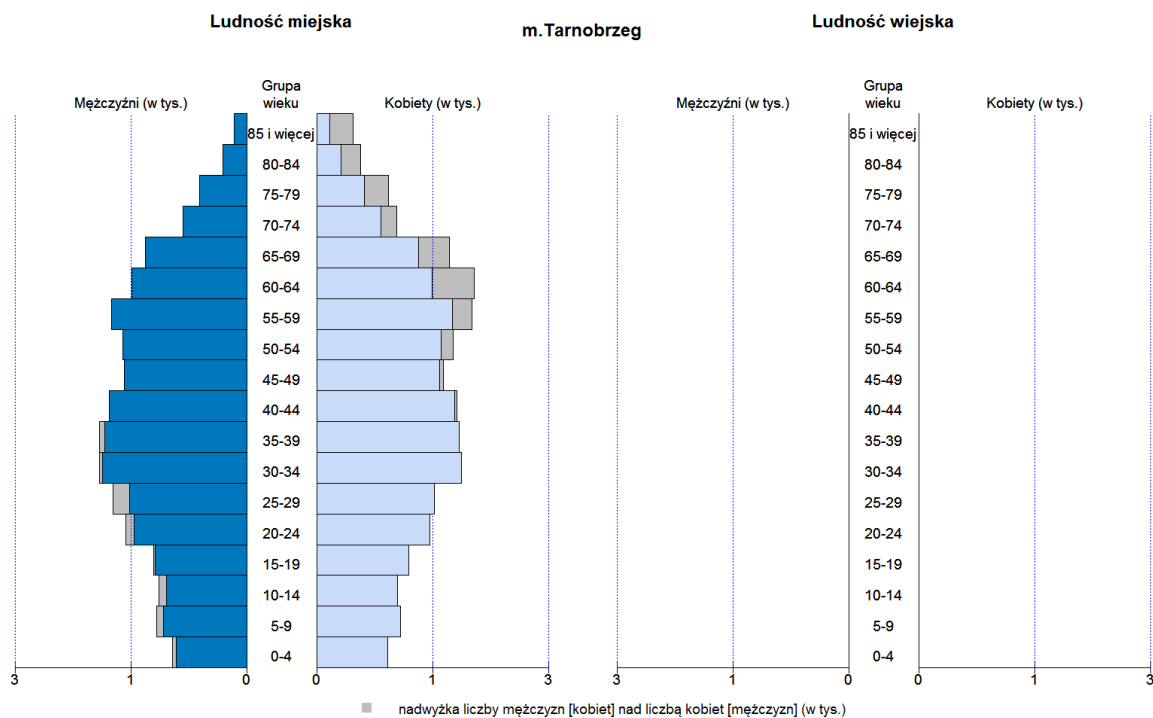
m.Przemysł, 2014



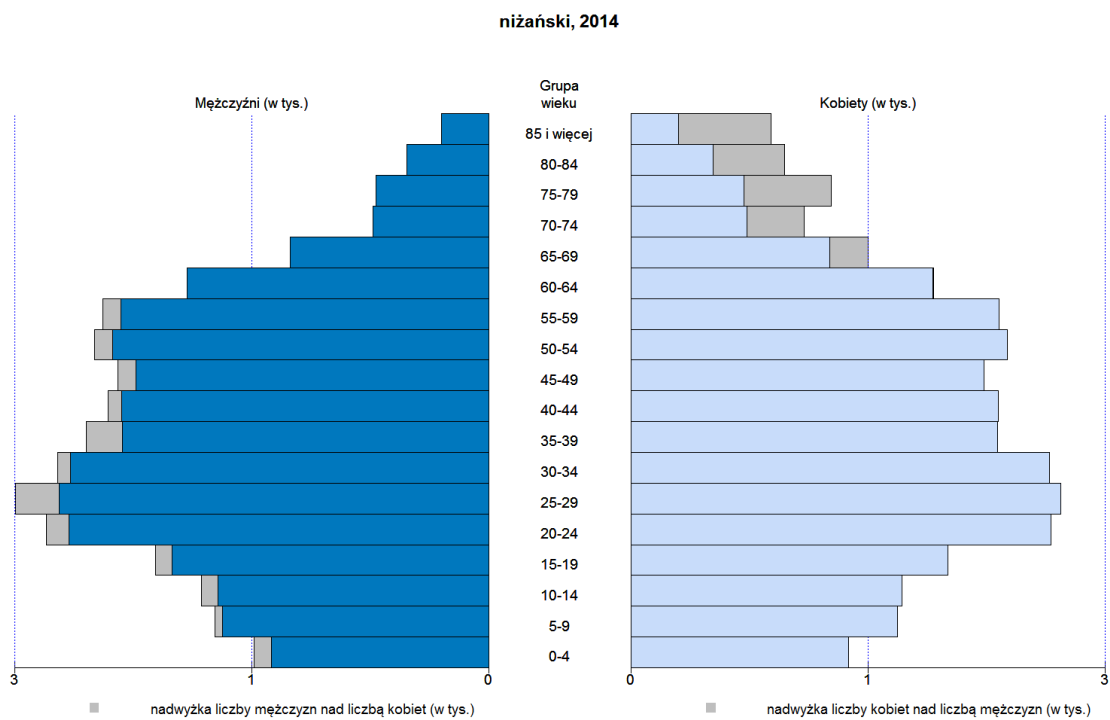
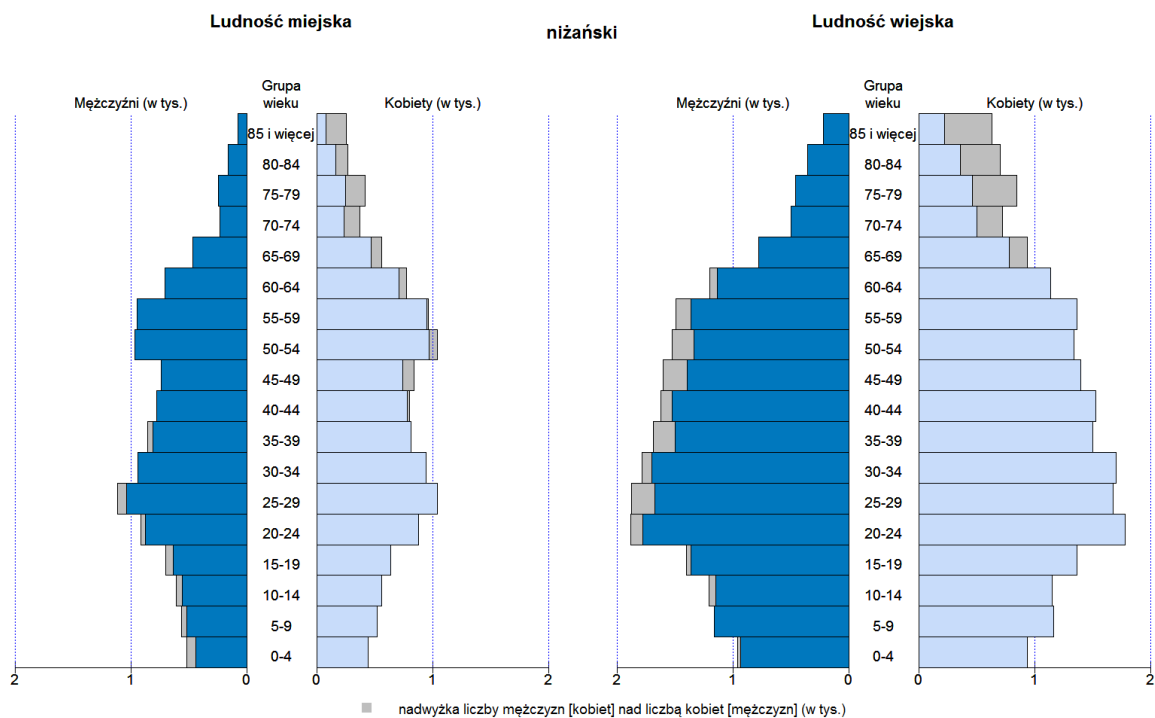
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



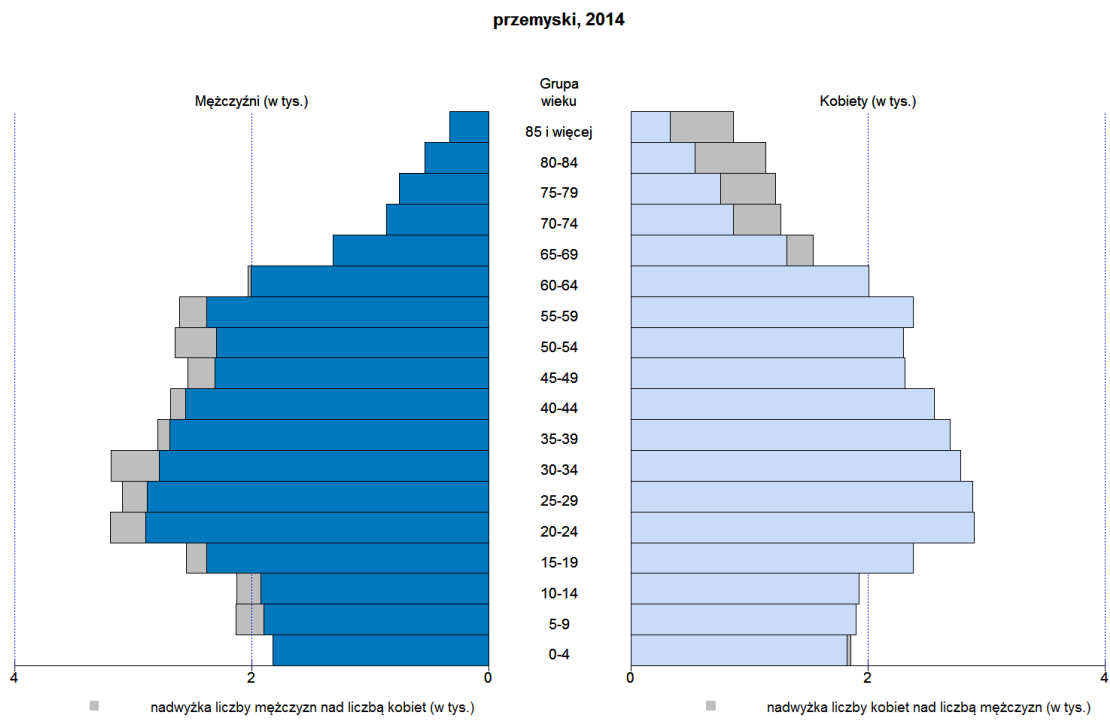
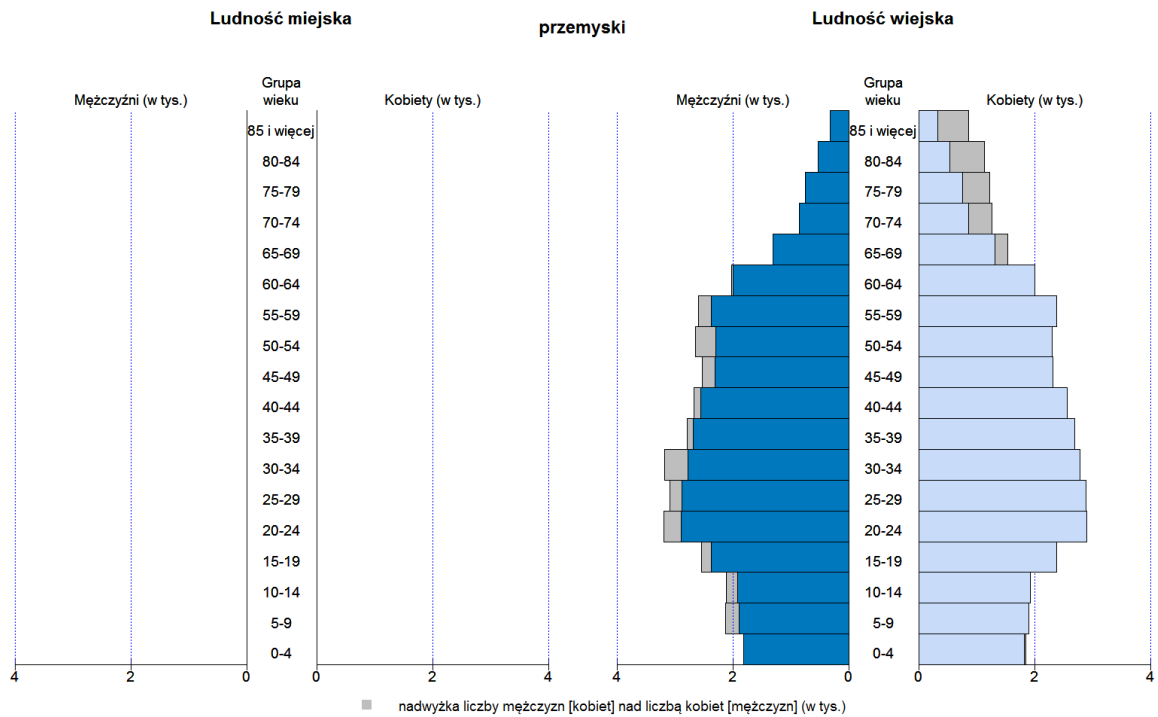
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



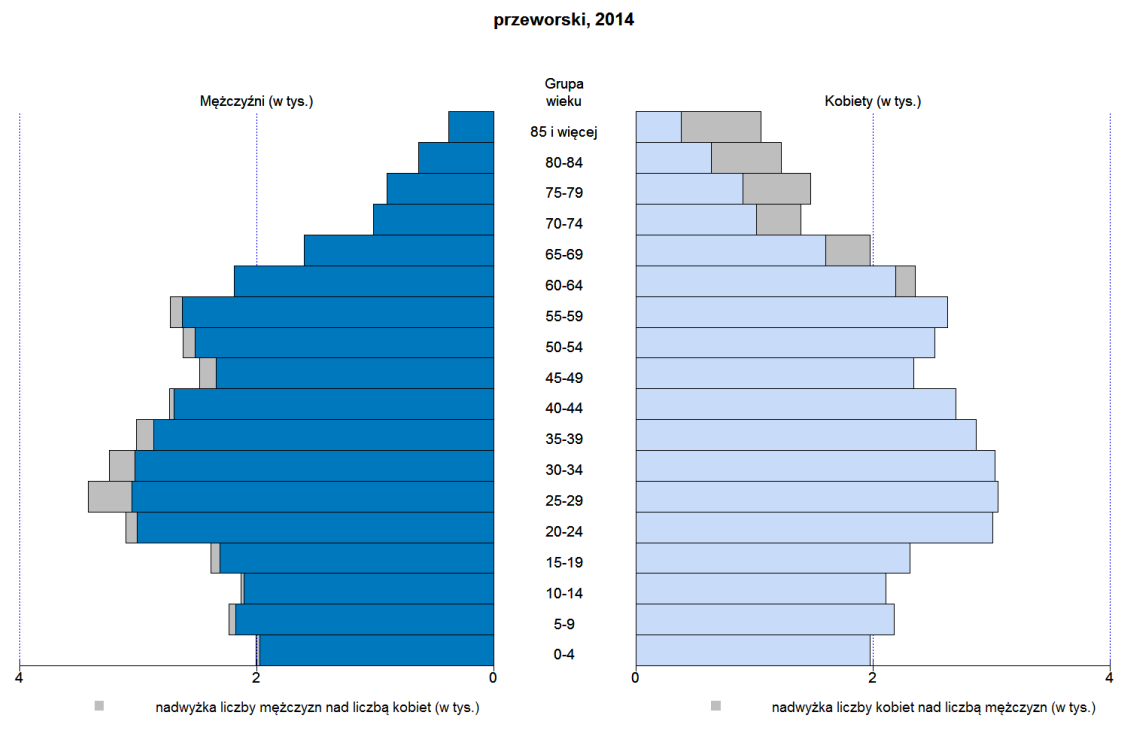
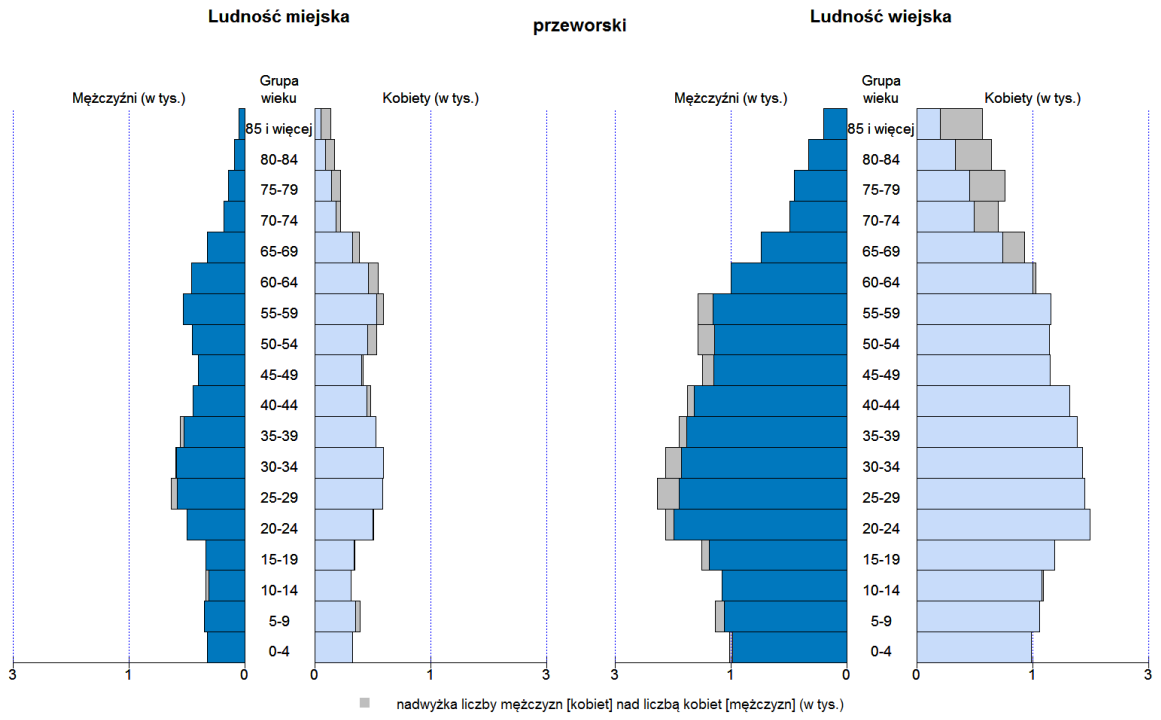
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



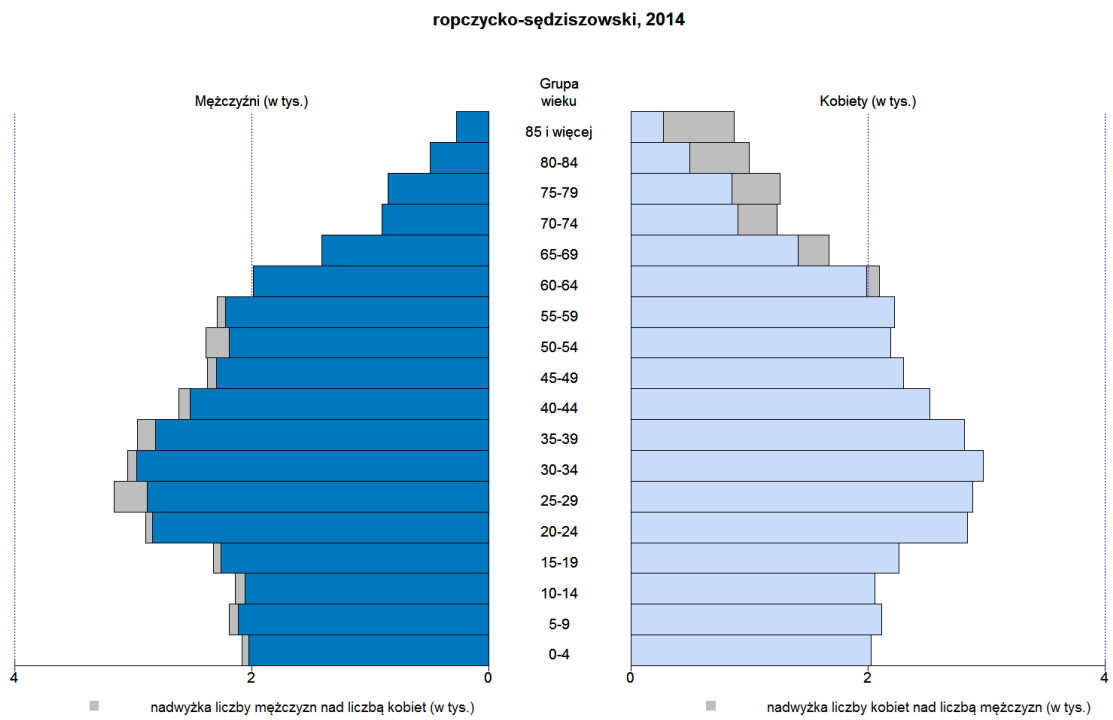
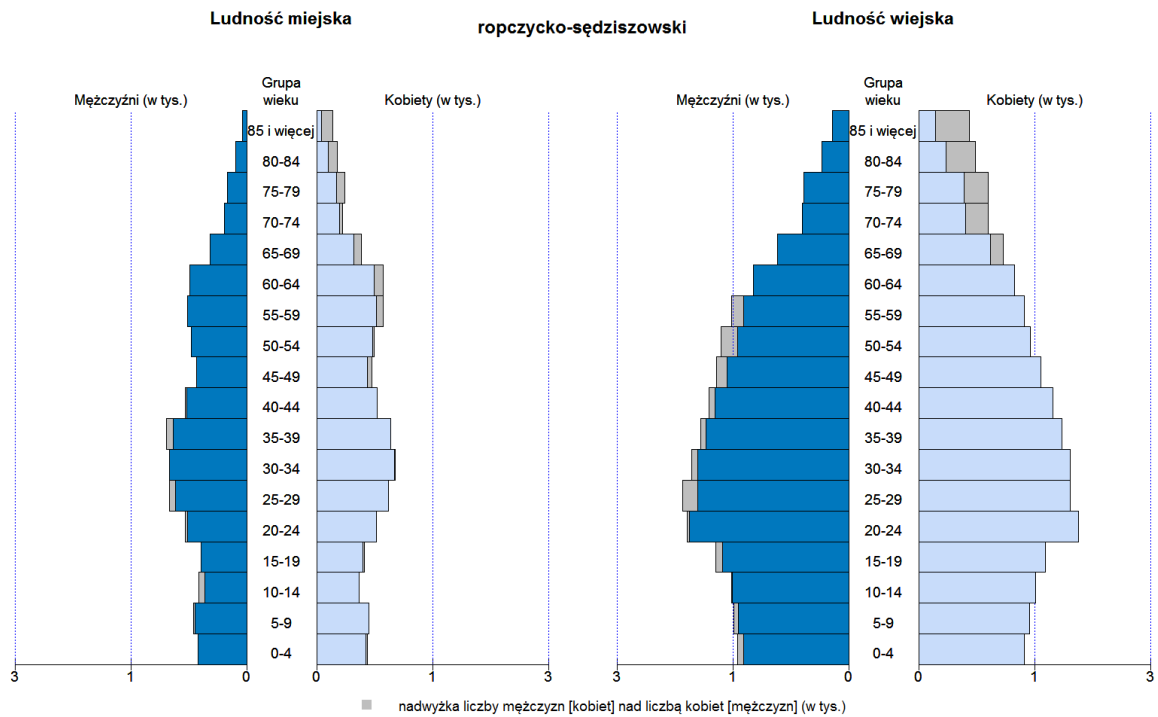
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



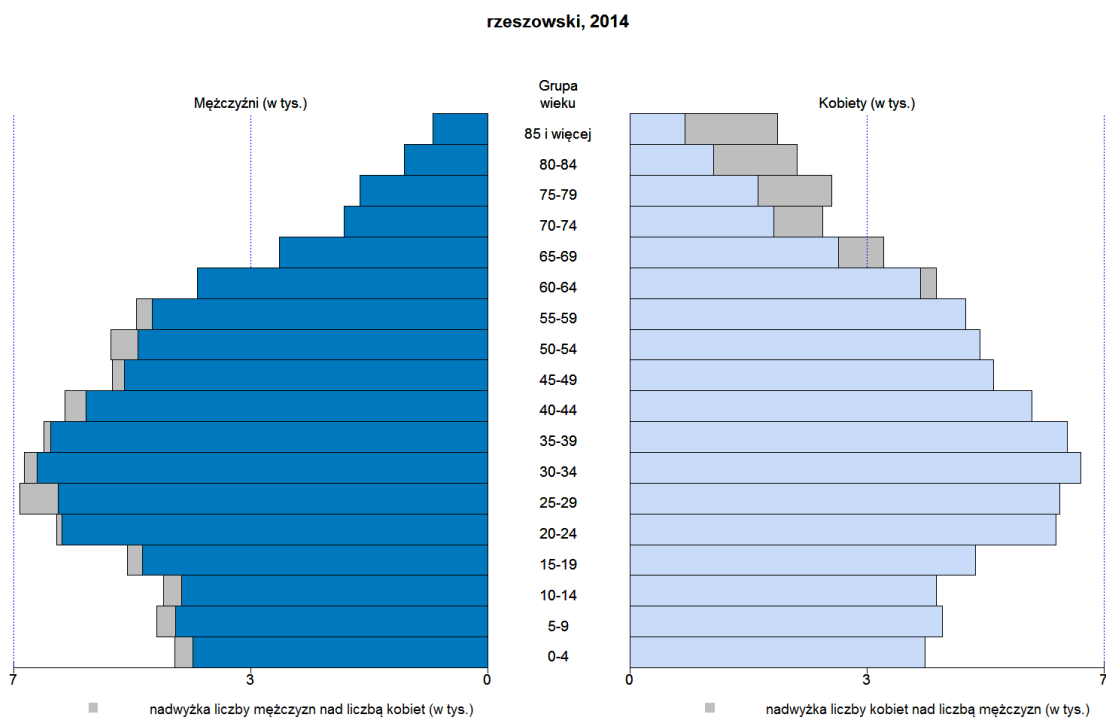
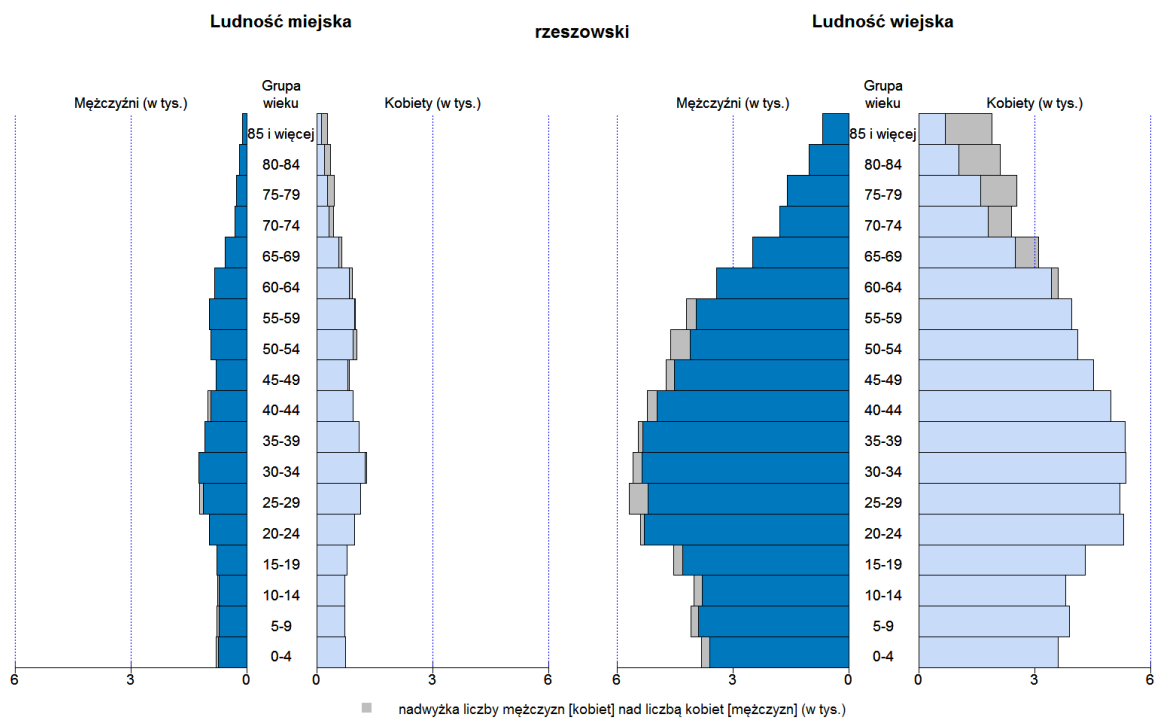
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



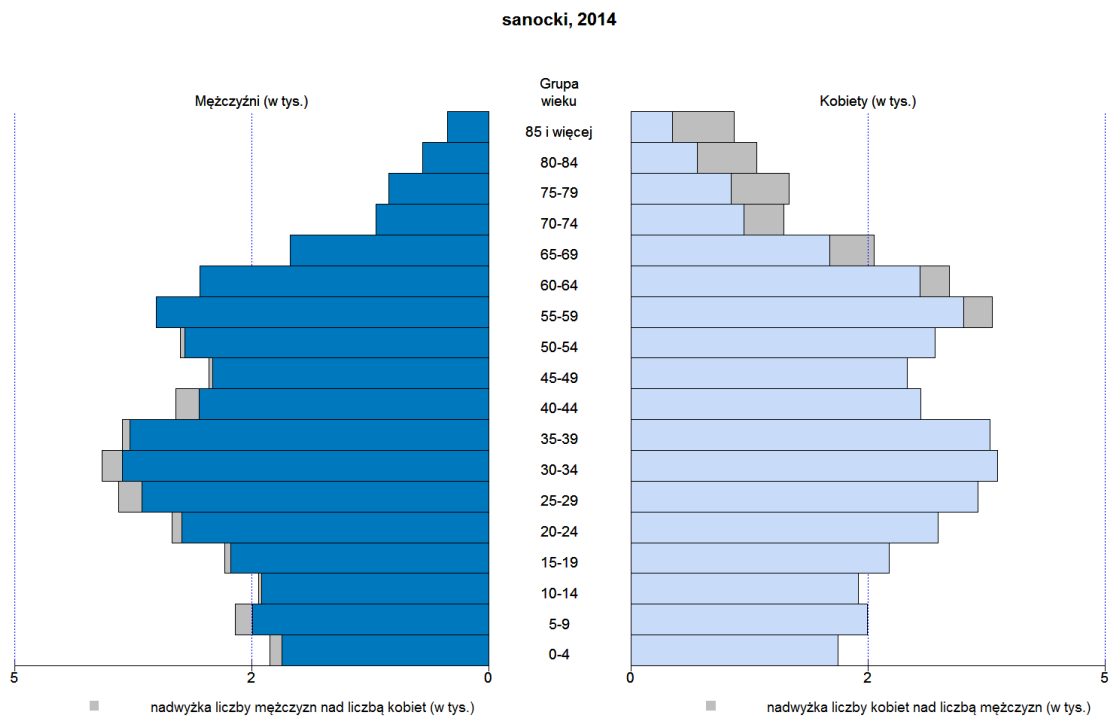
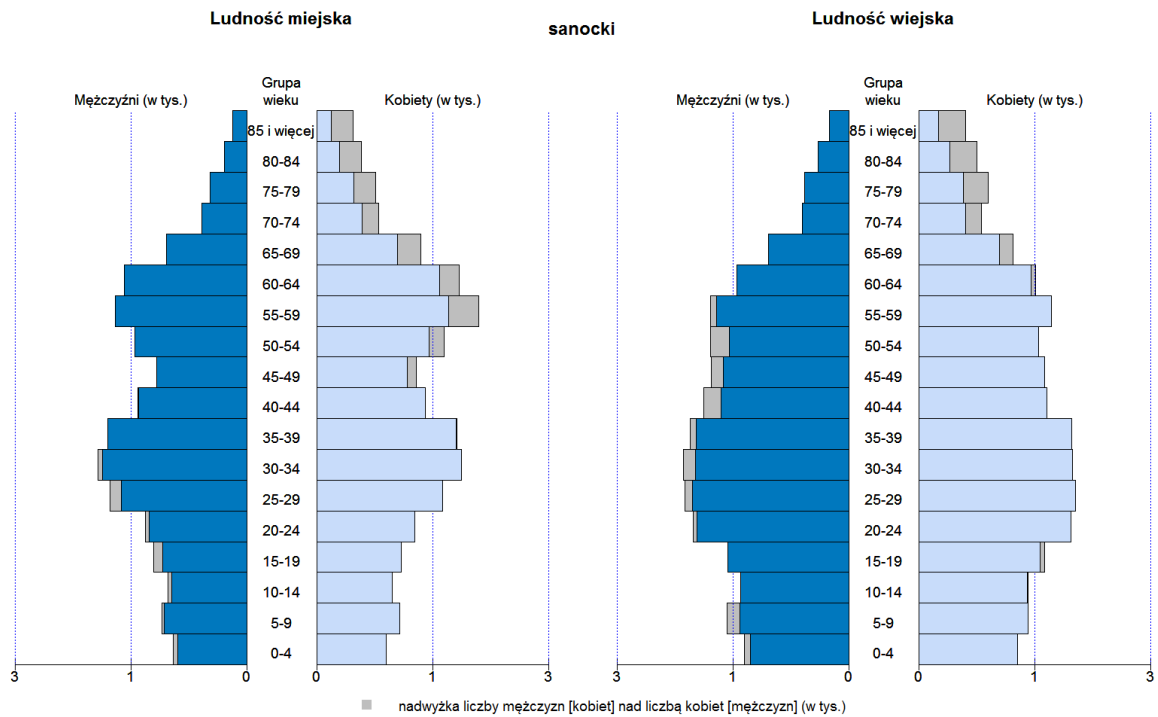
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



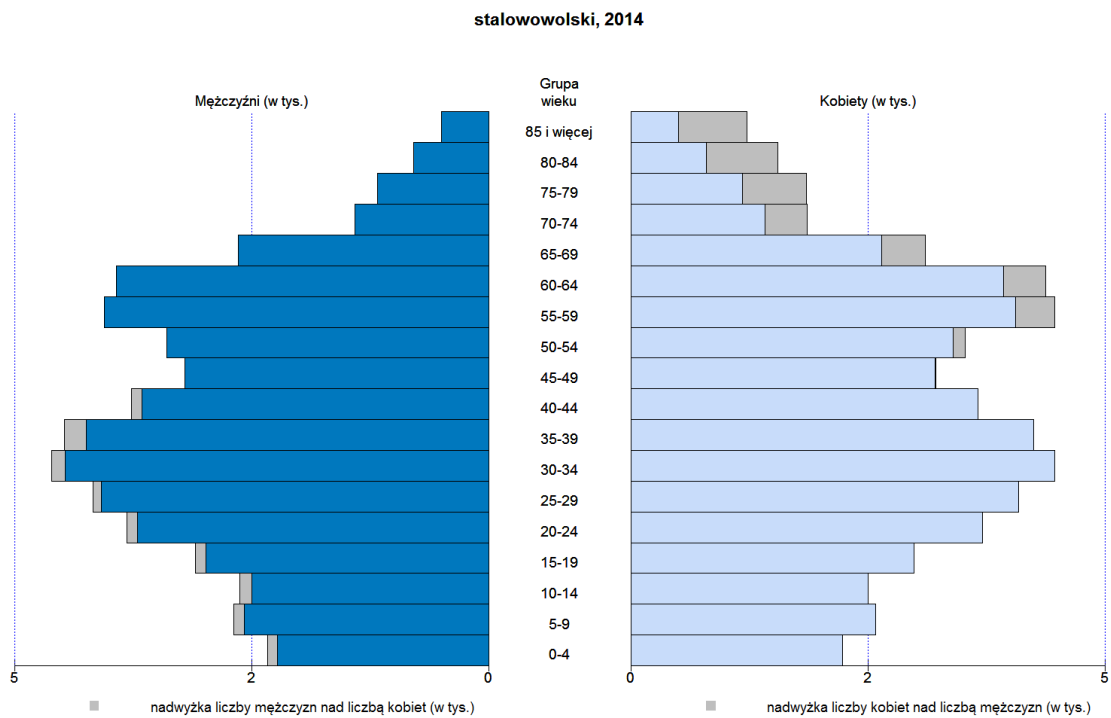
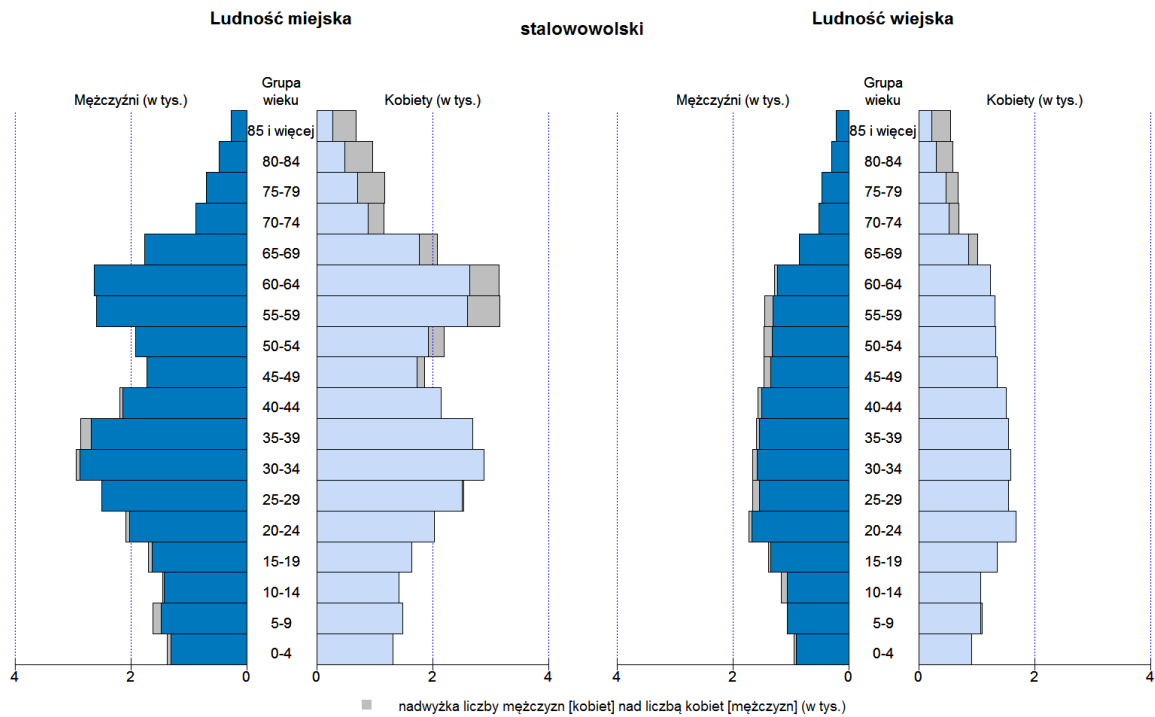
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



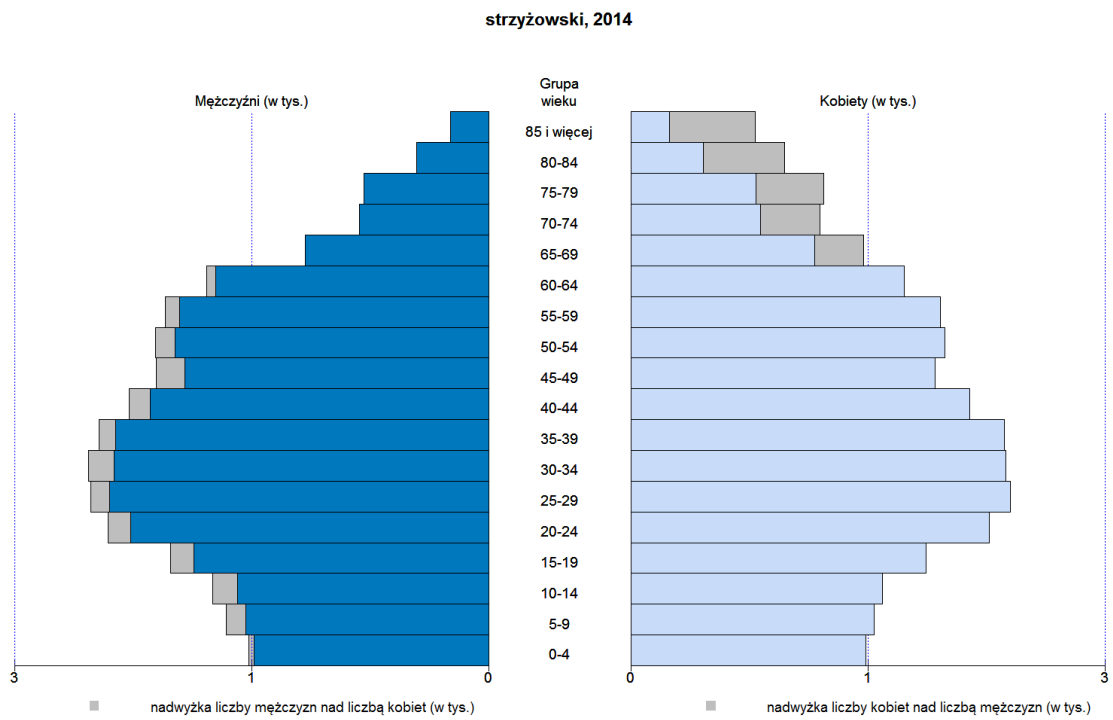
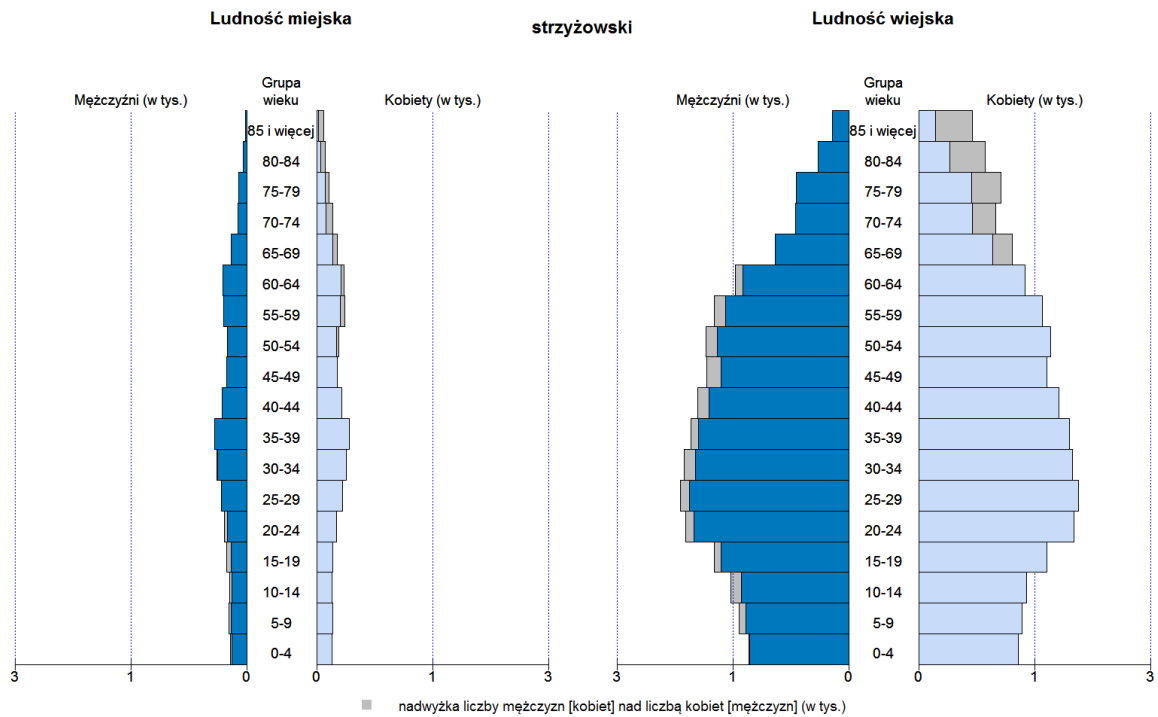
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



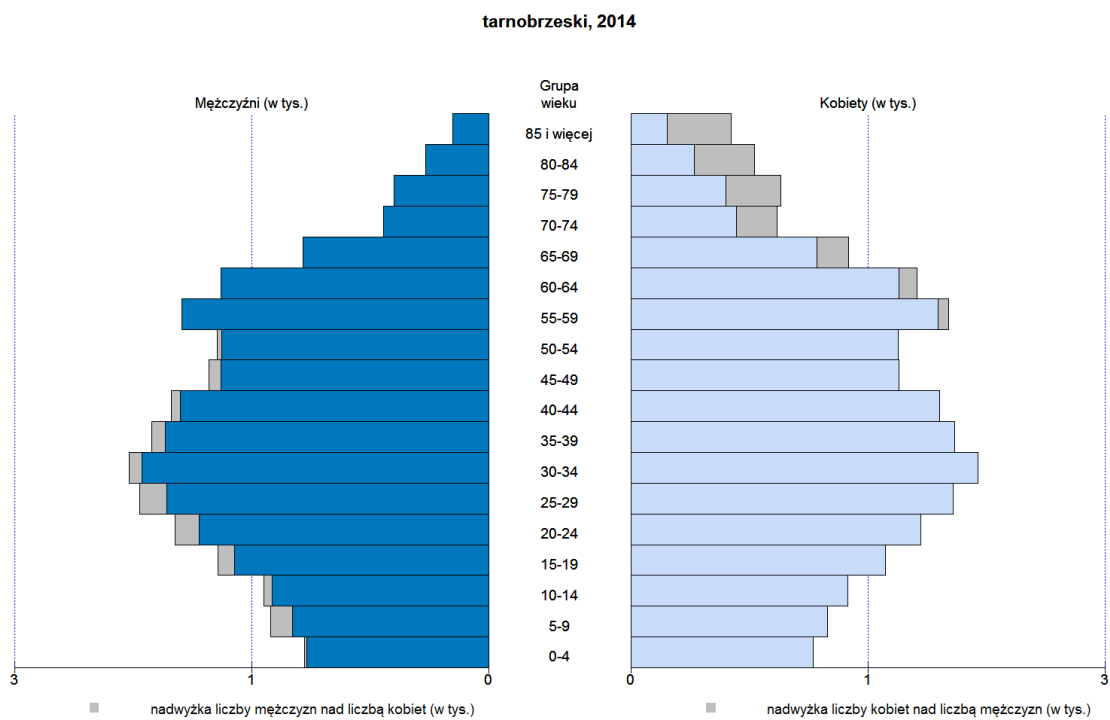
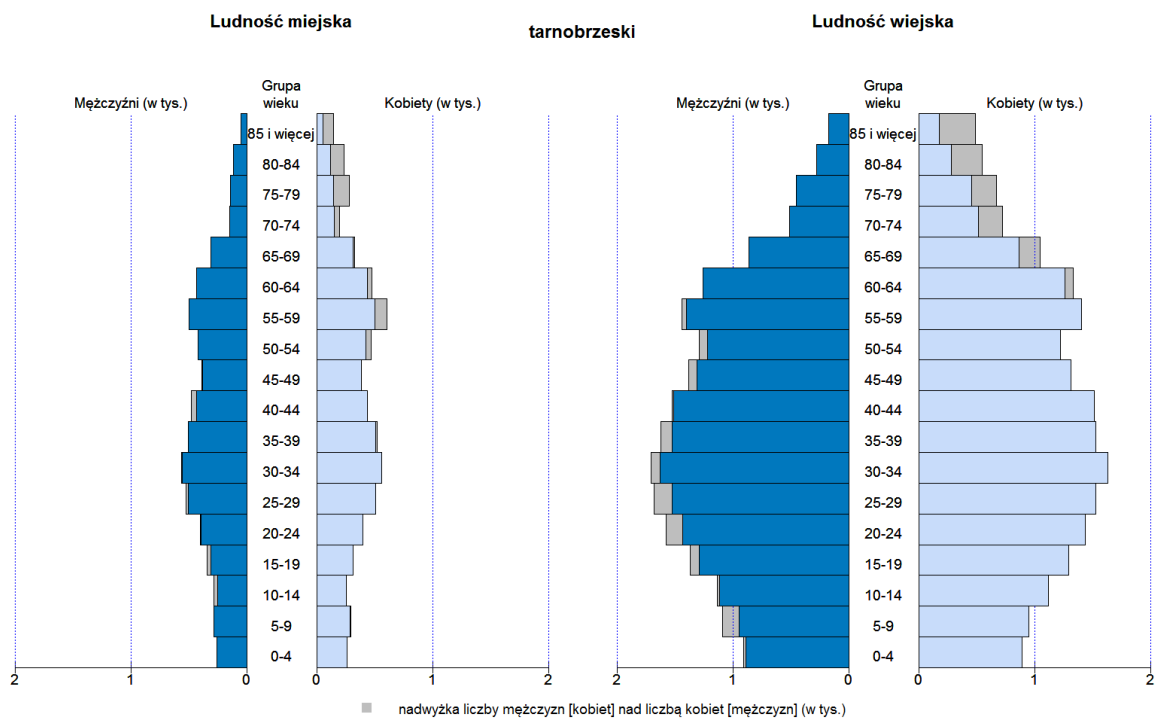
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

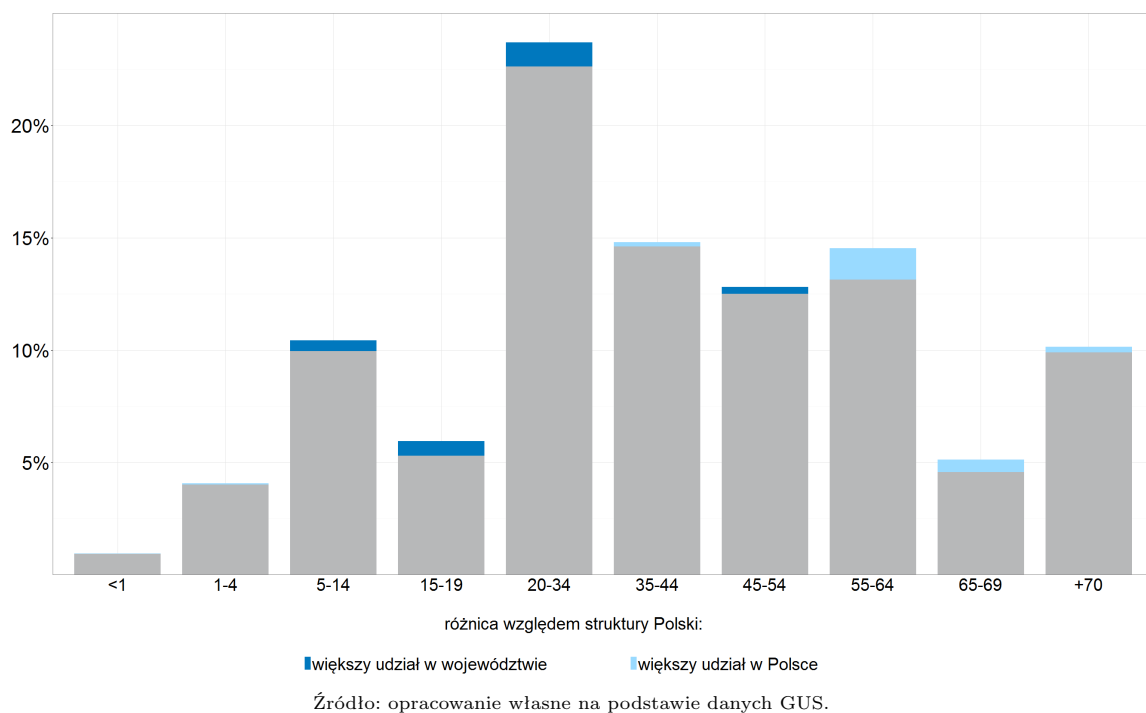


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

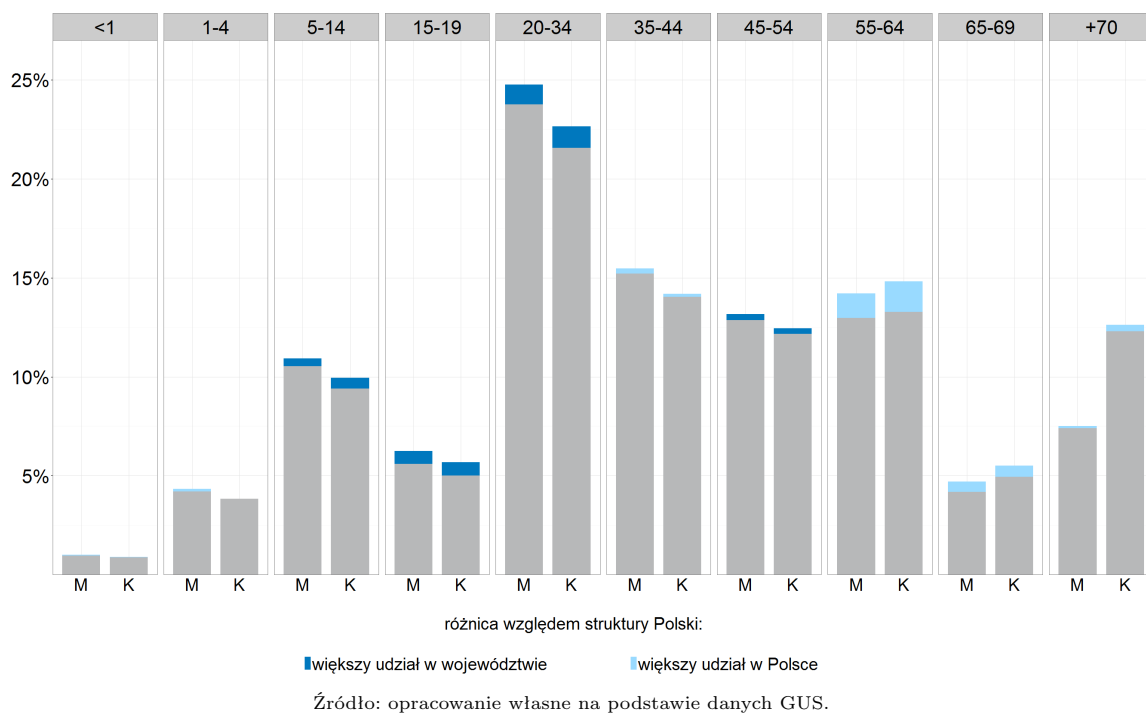


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

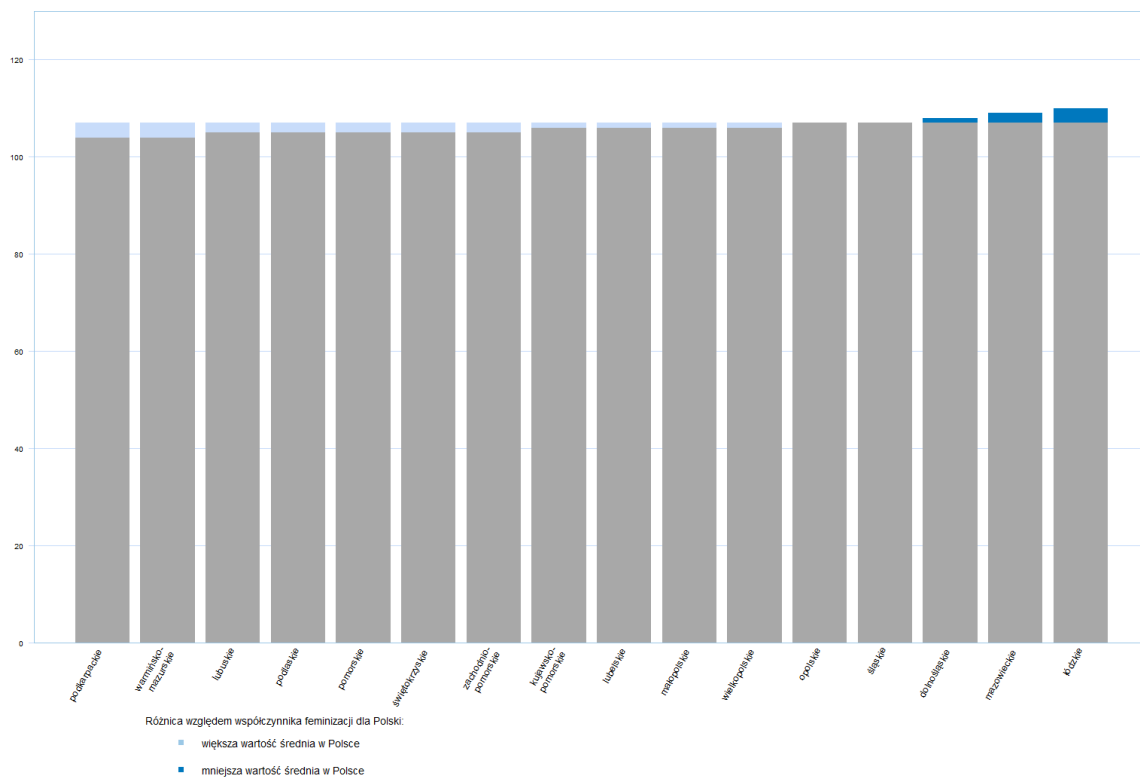
Wykres 12: **Struktura ludności według grup wieku w województwie oraz w Polsce (2014)**



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

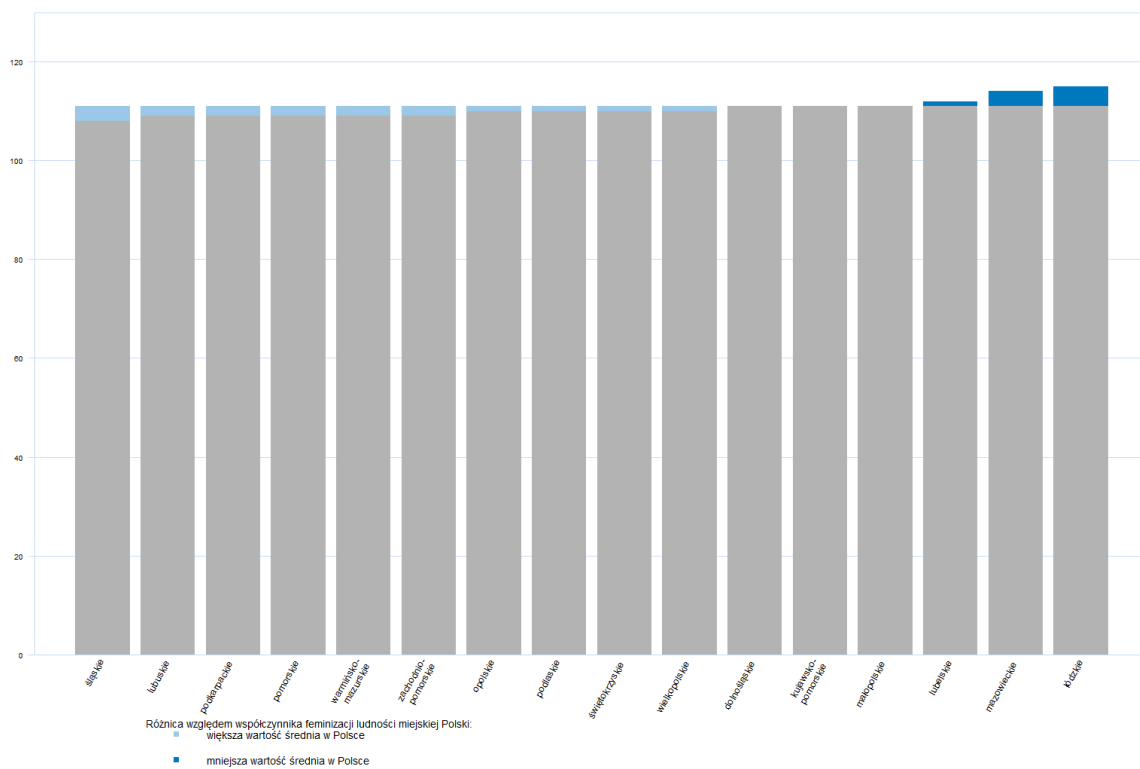


Wykres 14: Współczynnik feminizacji wg województw (2014)



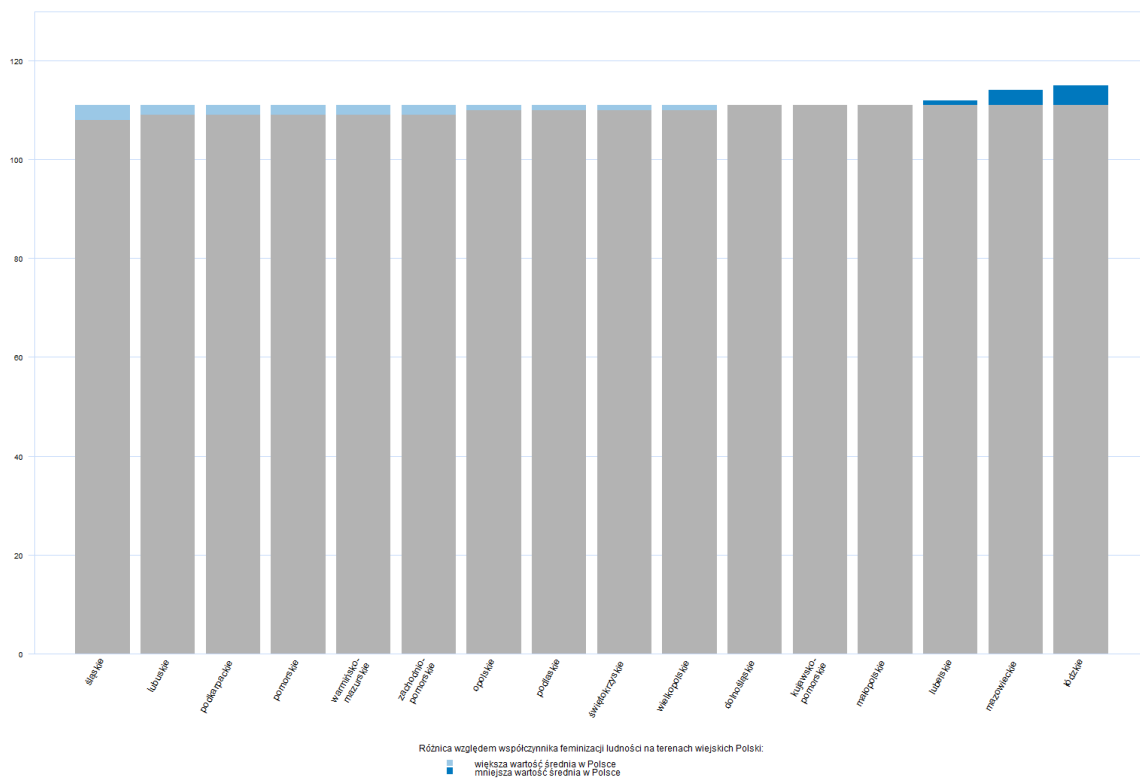
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



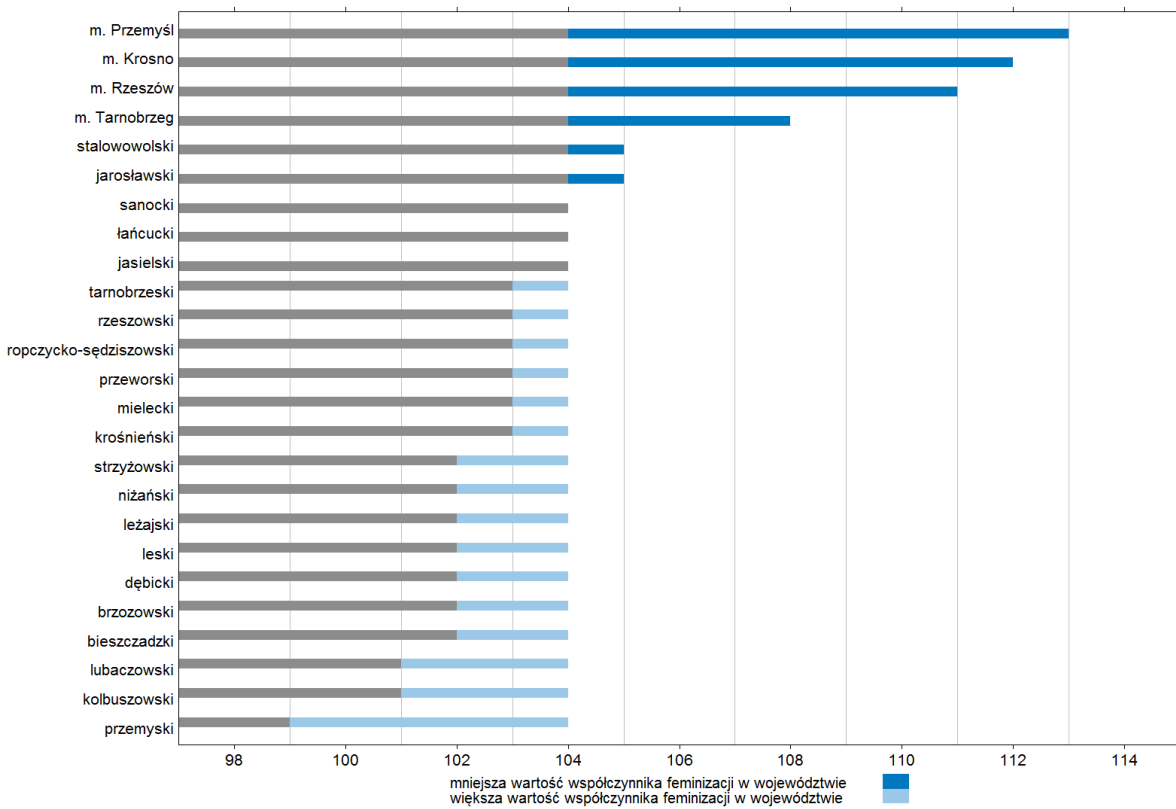
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



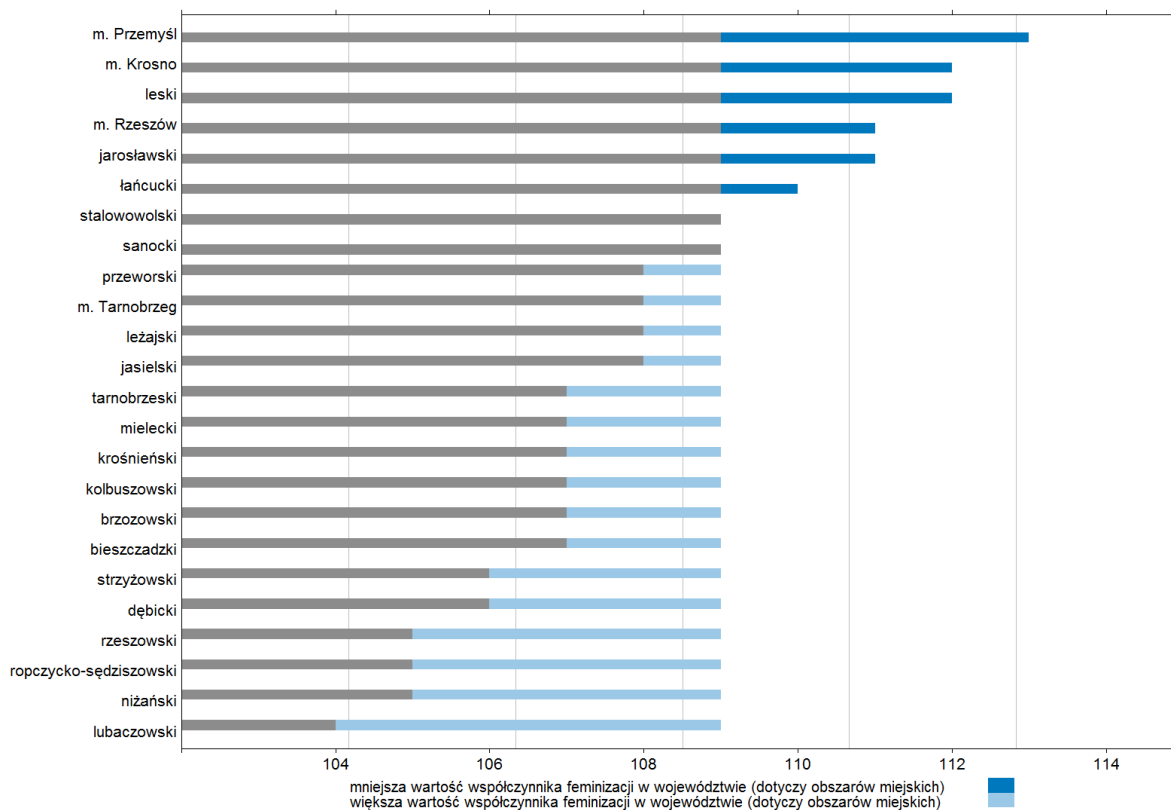
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



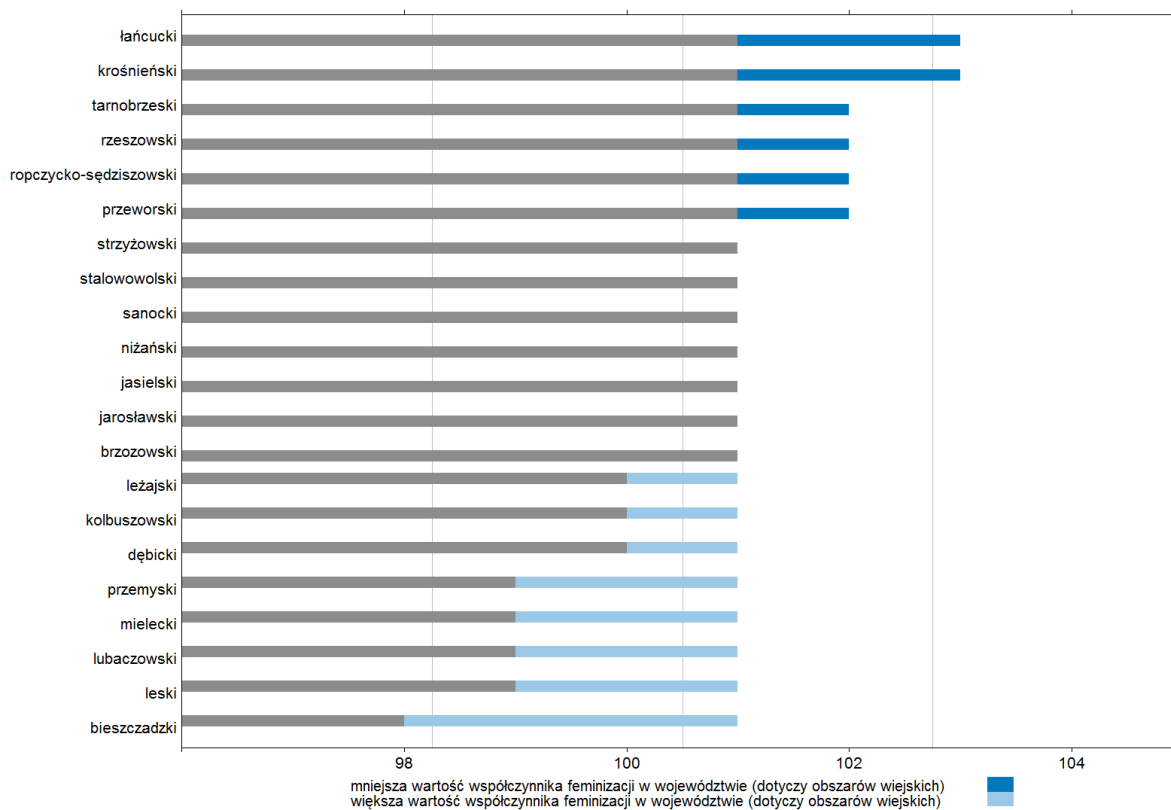
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



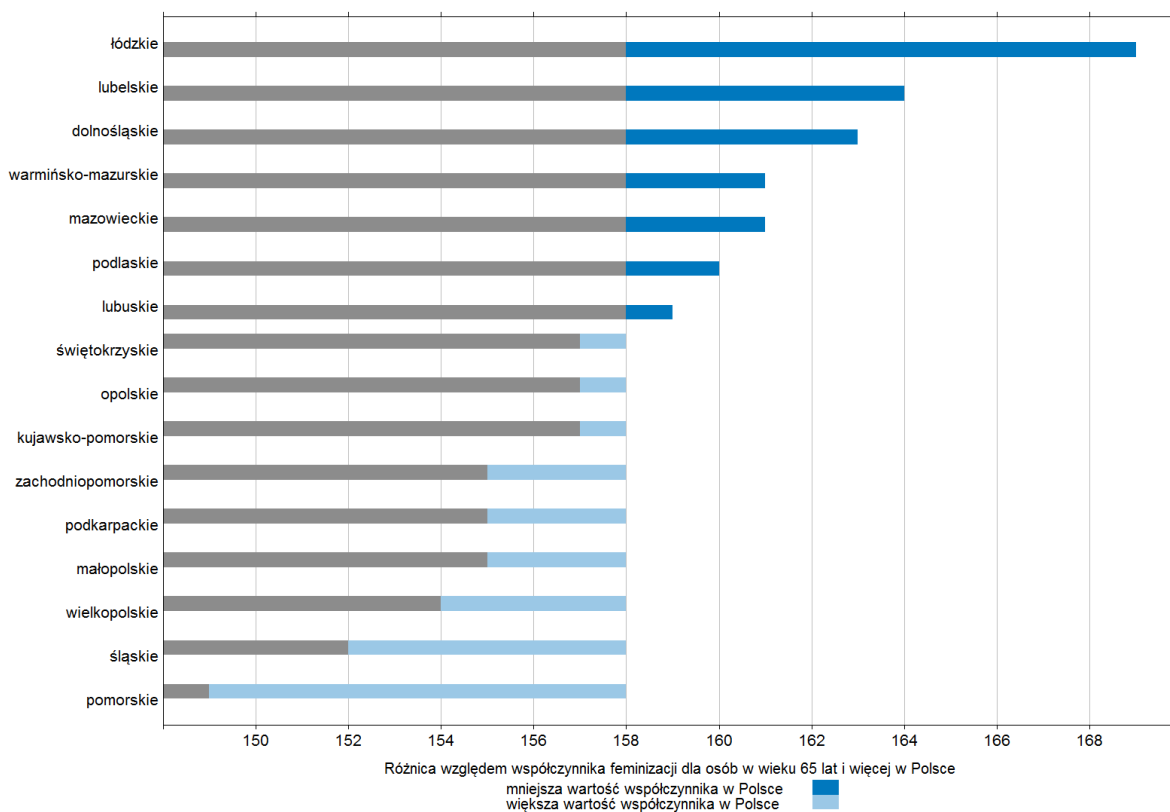
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



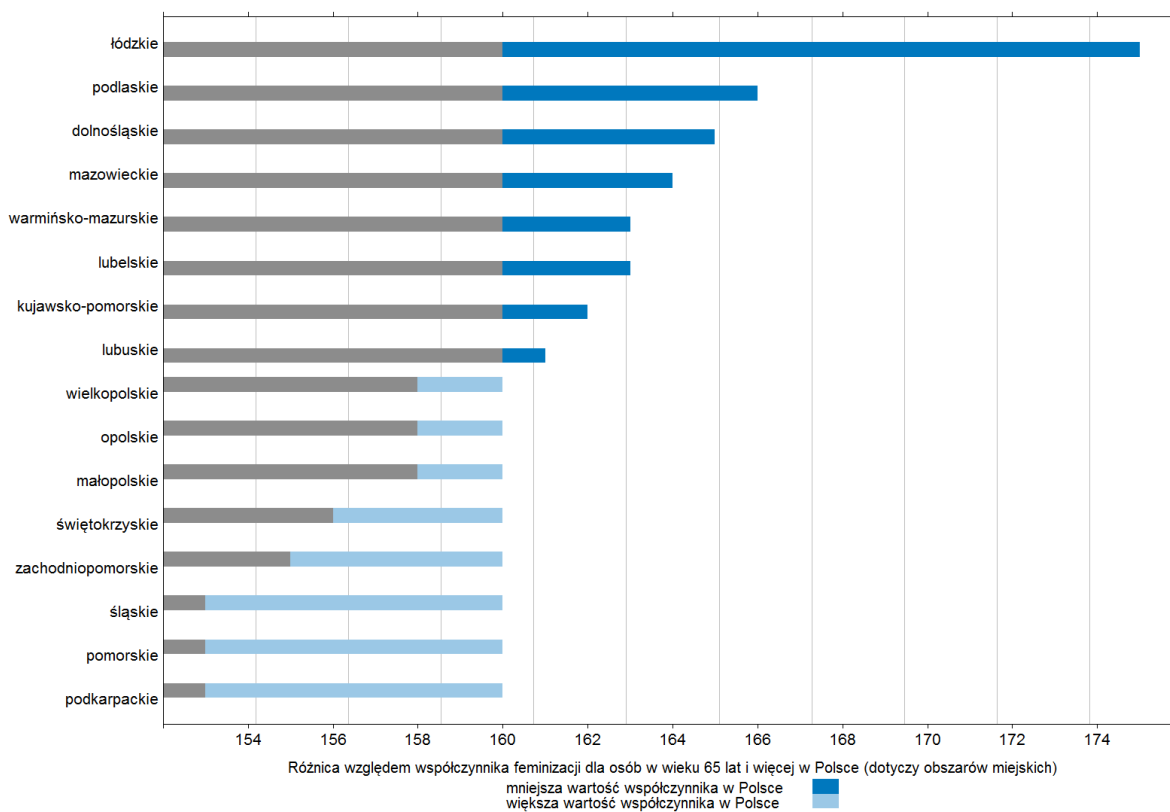
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



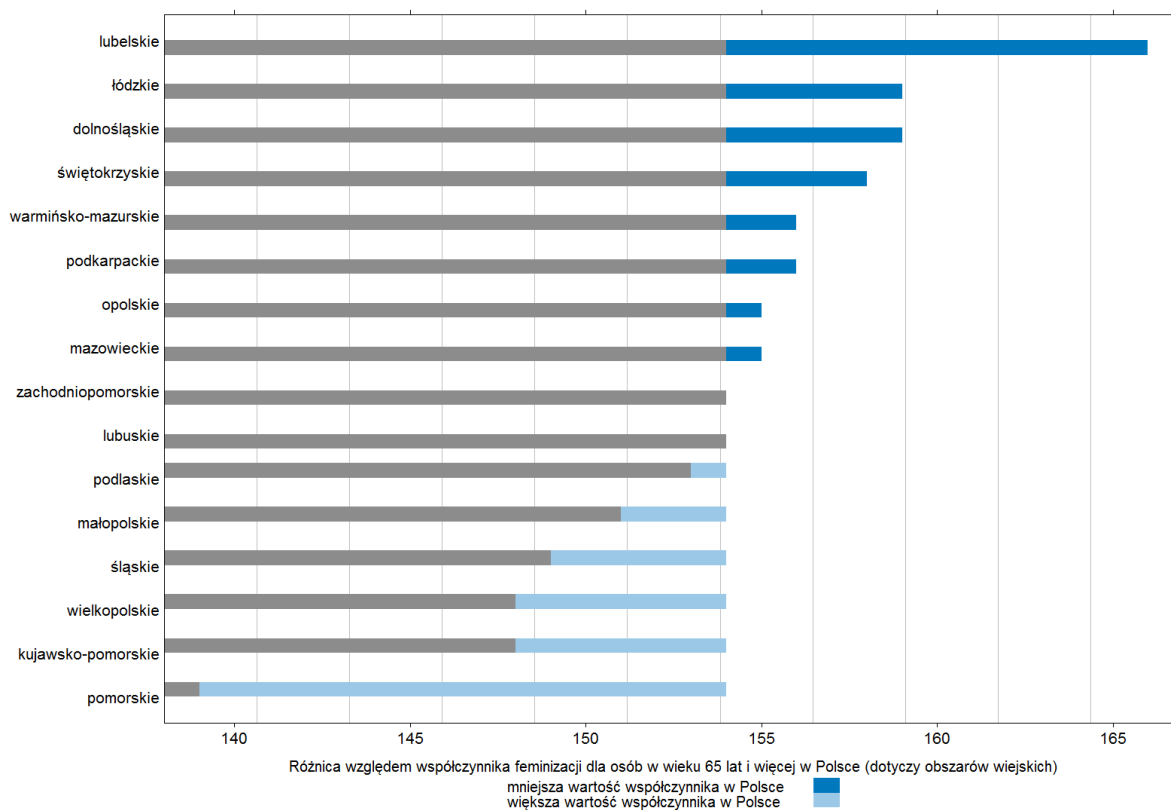
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



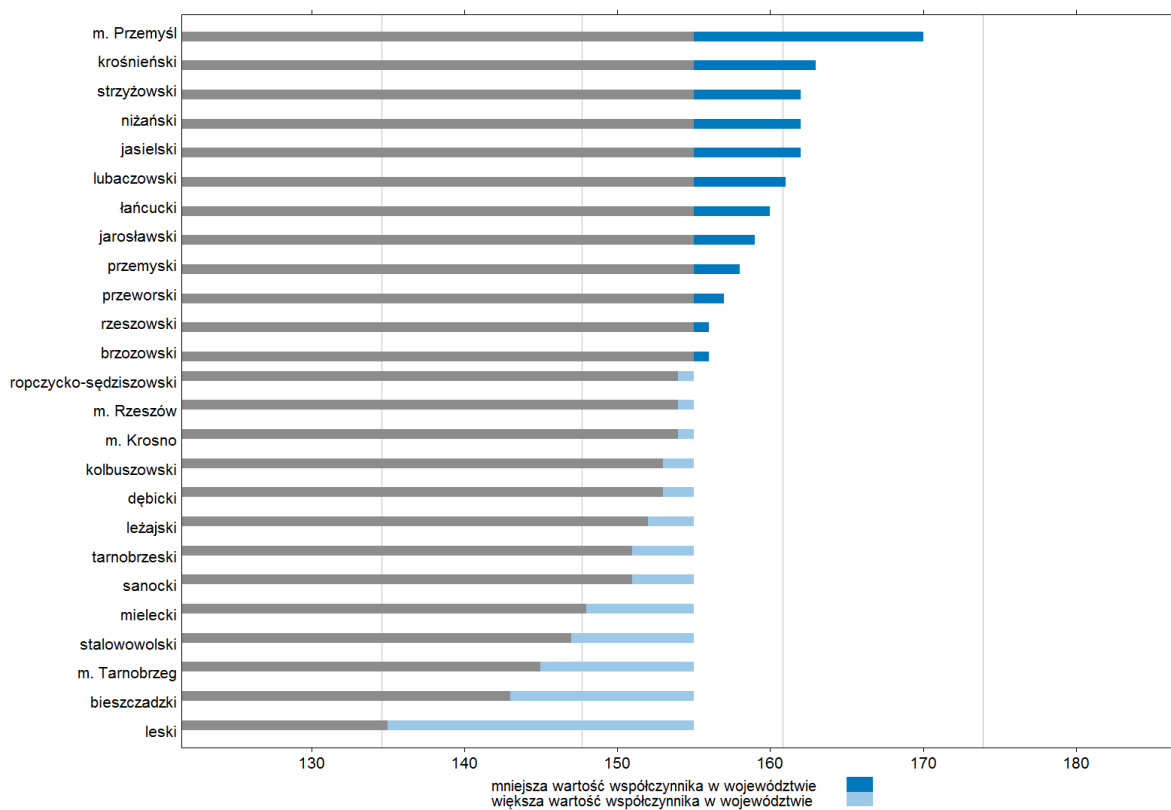
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



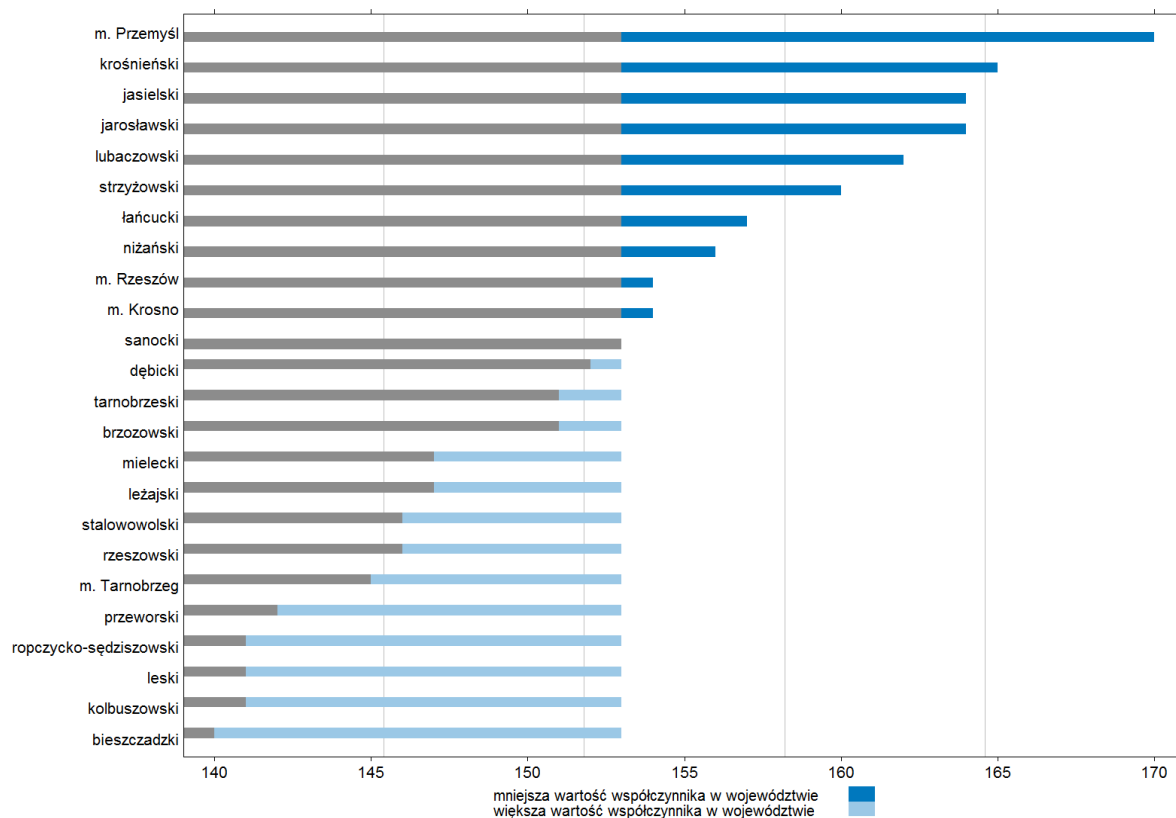
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



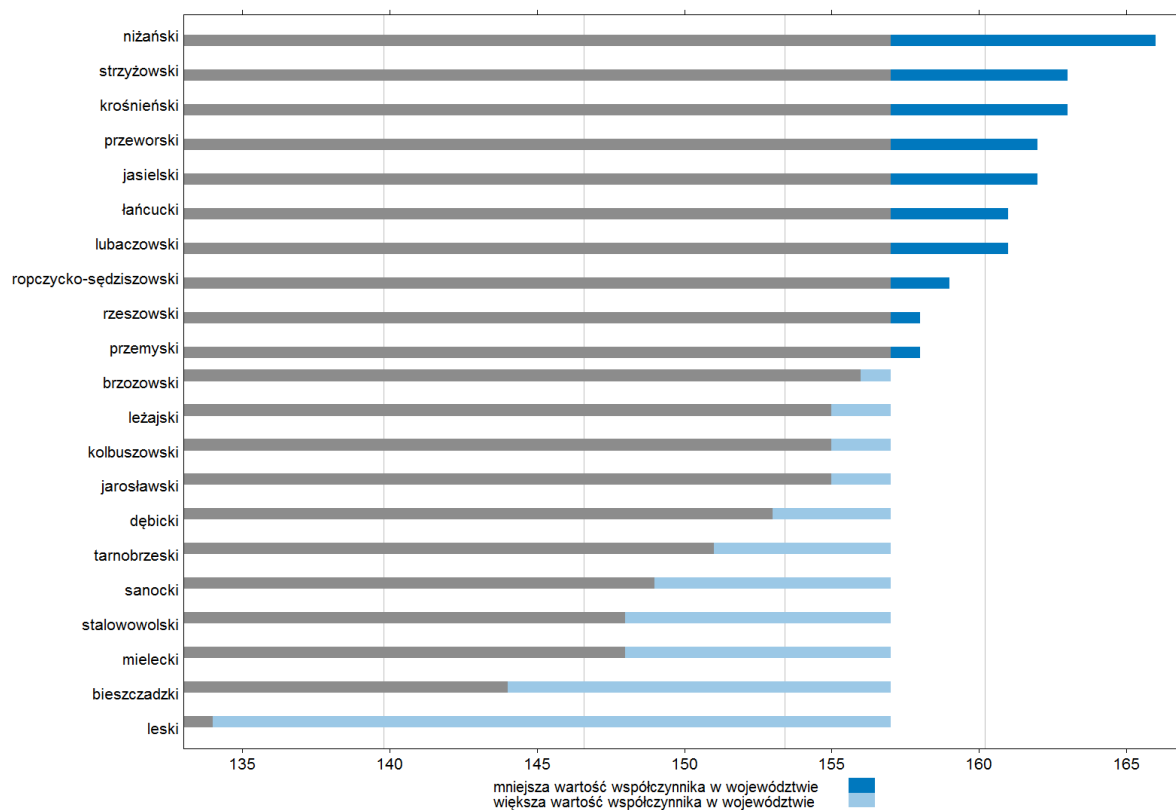
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



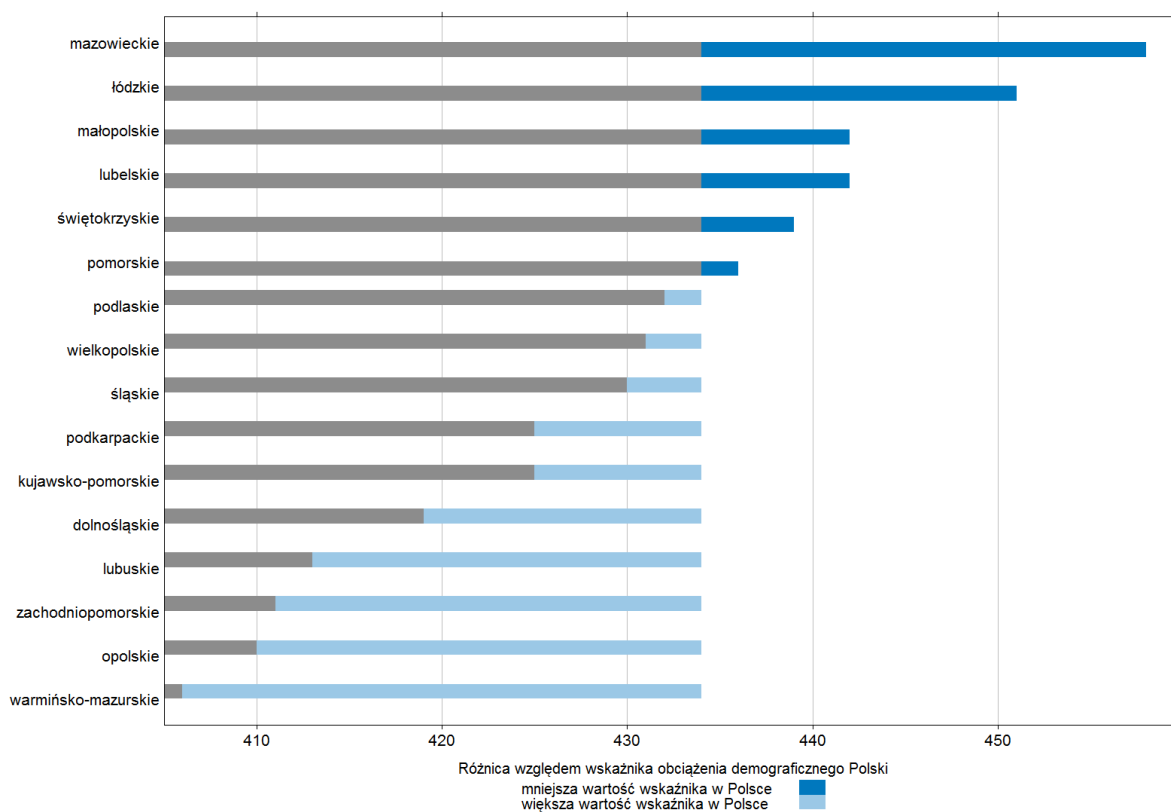
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



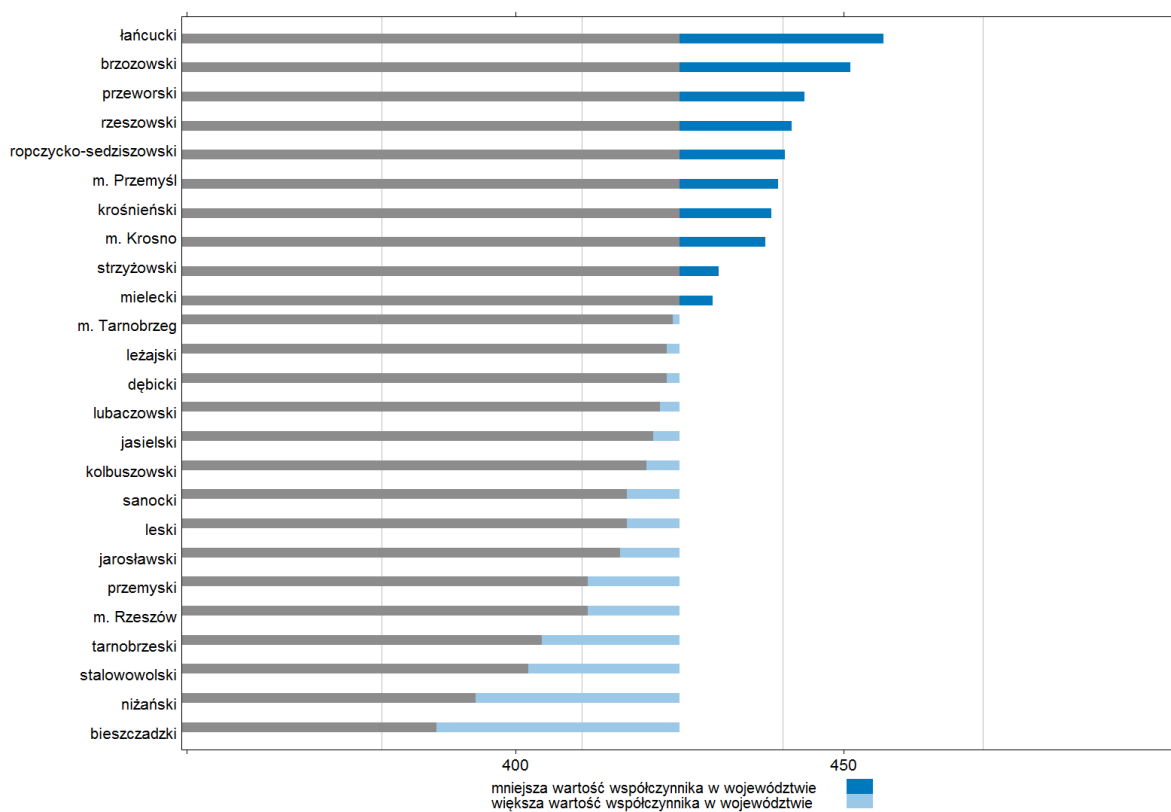
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 26: Współczynnik obciążenia demograficznego wg województw (2014)



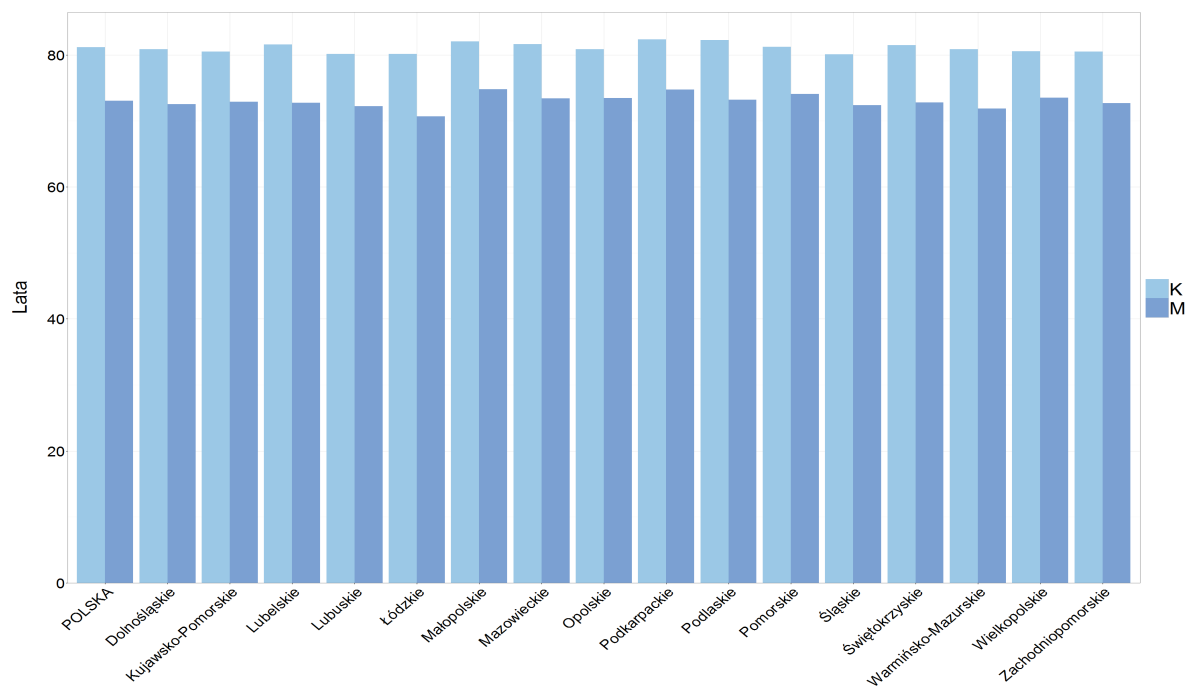
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



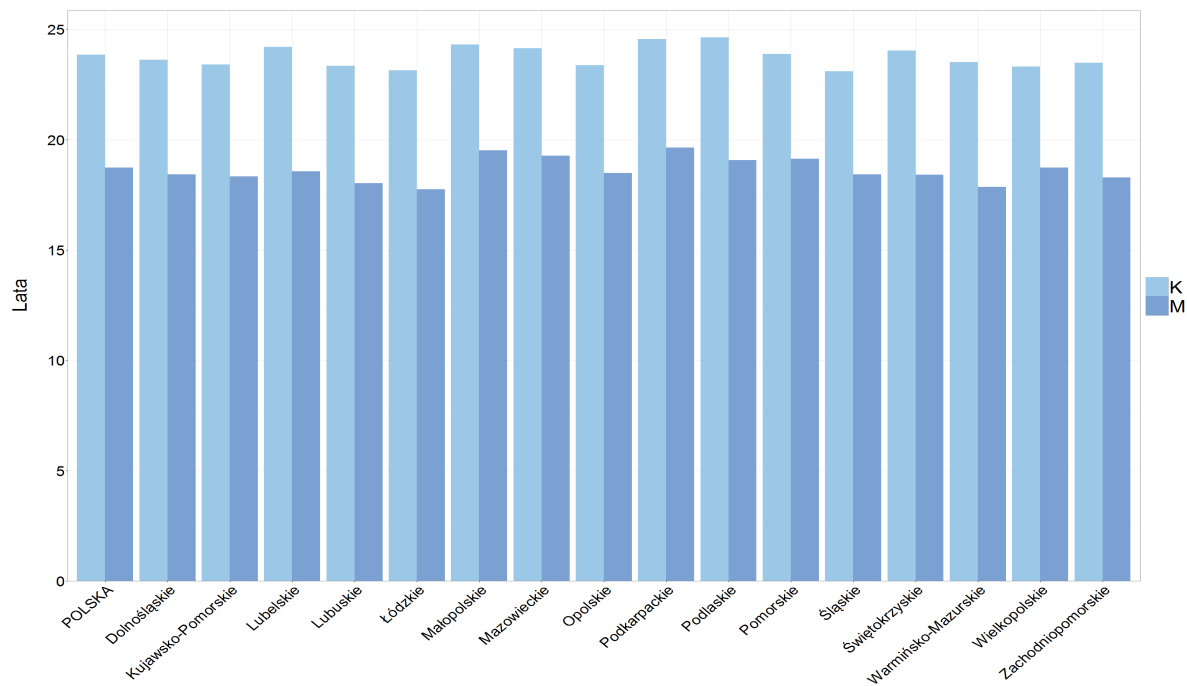
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



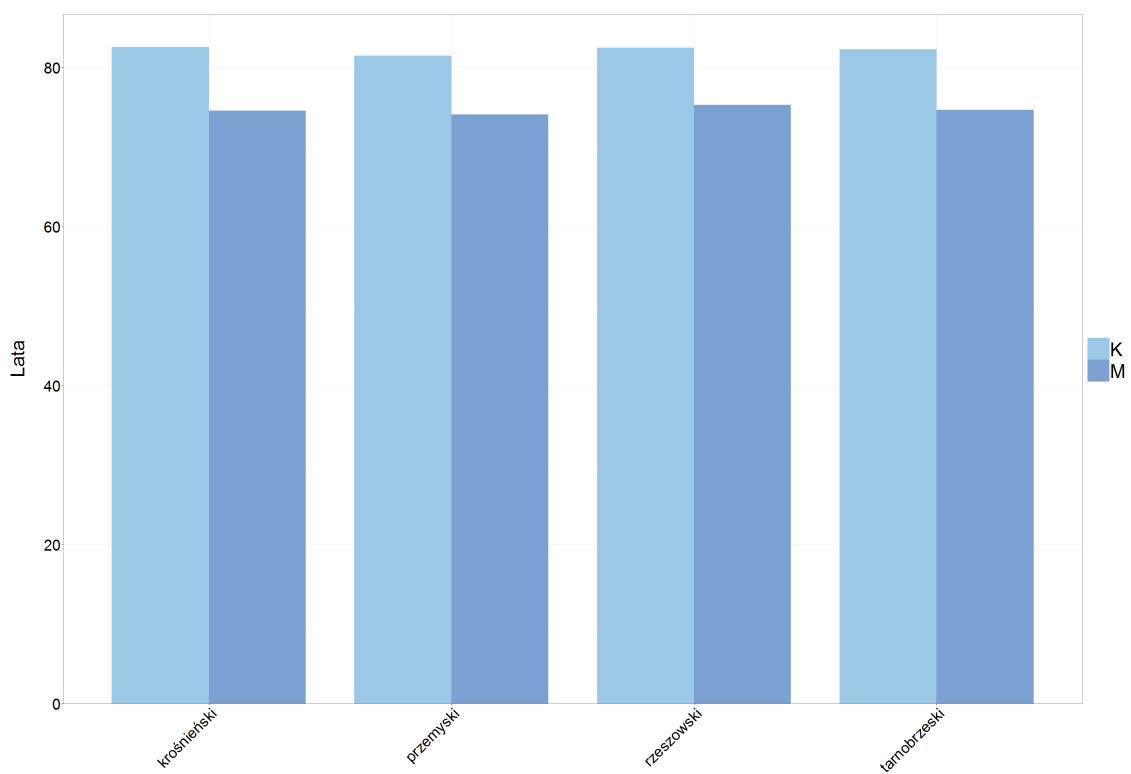
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



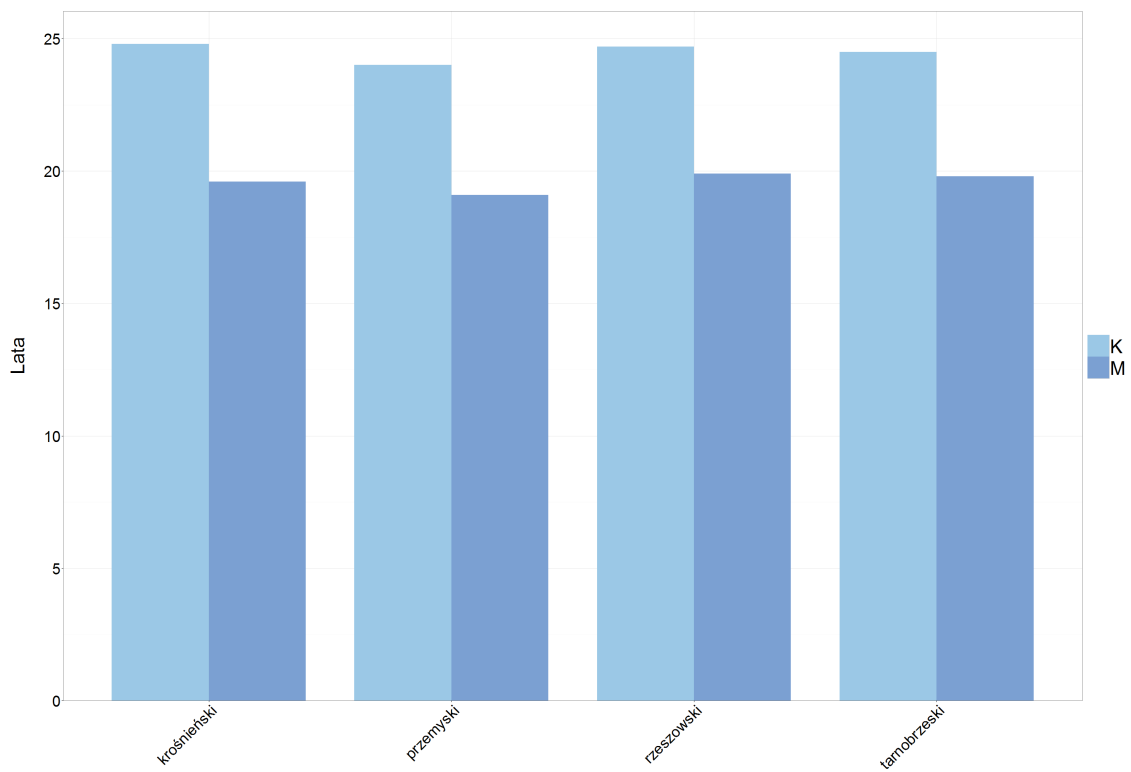
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



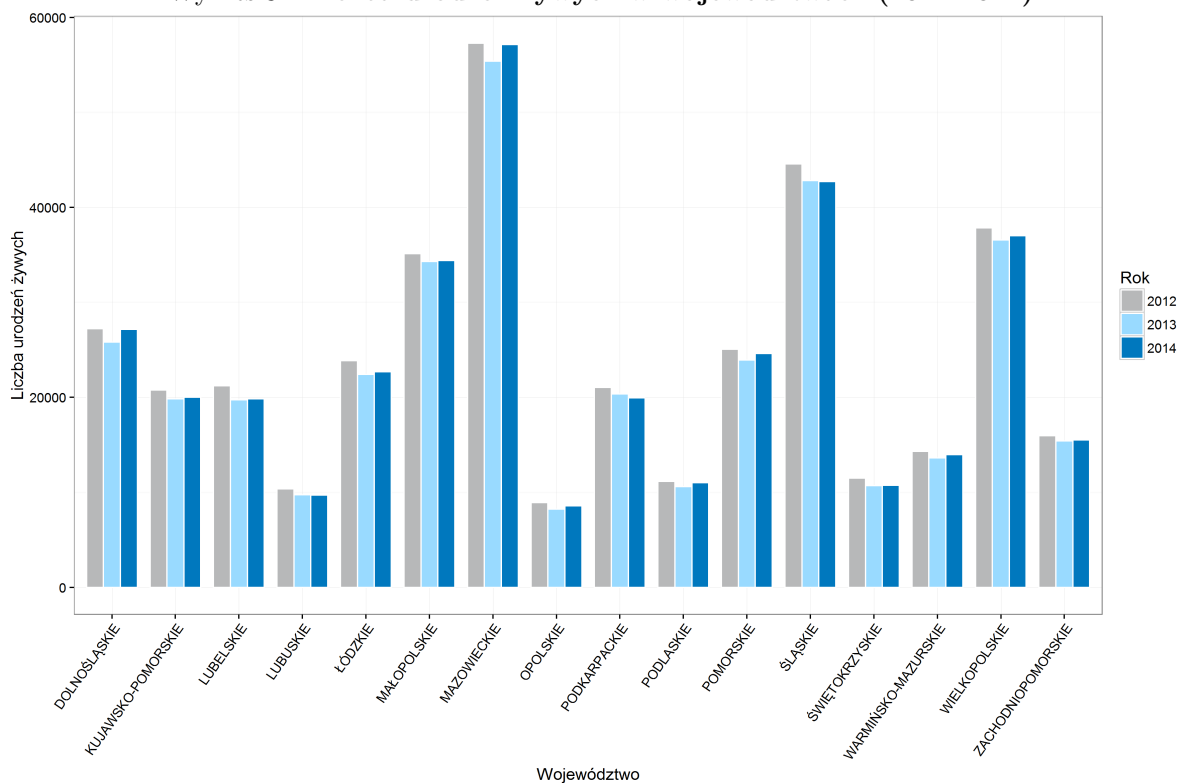
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



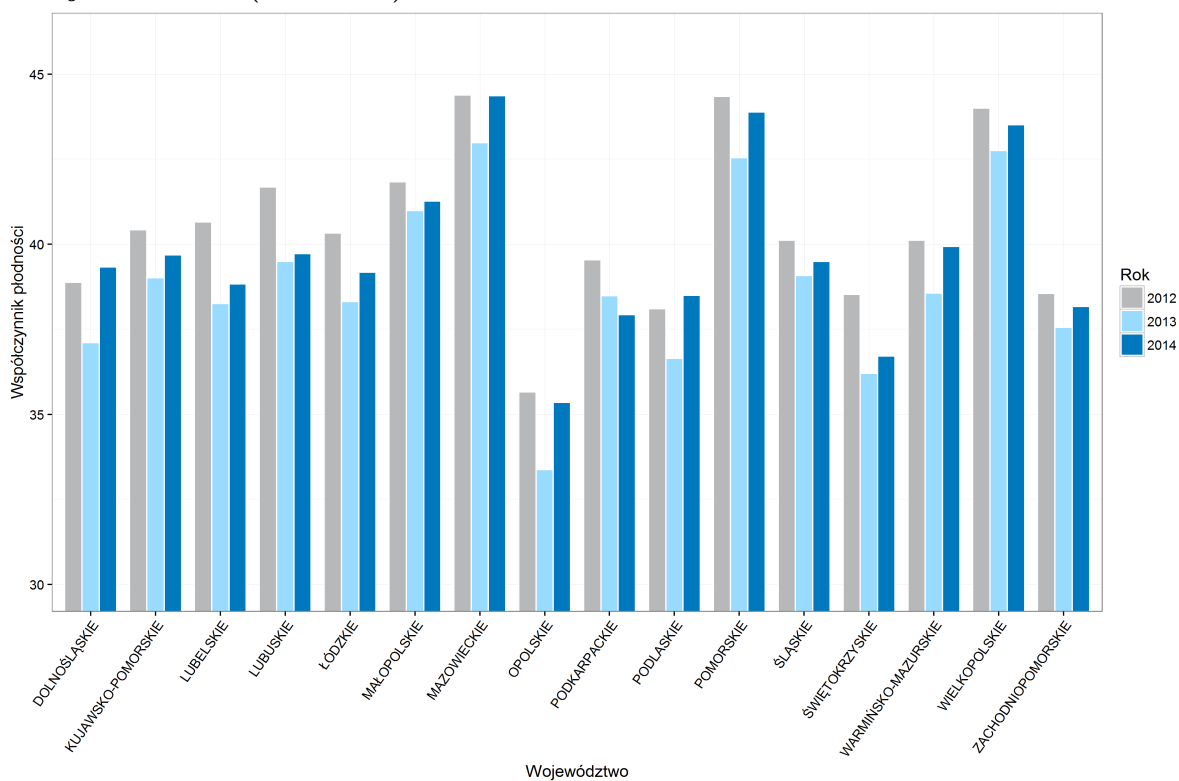
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



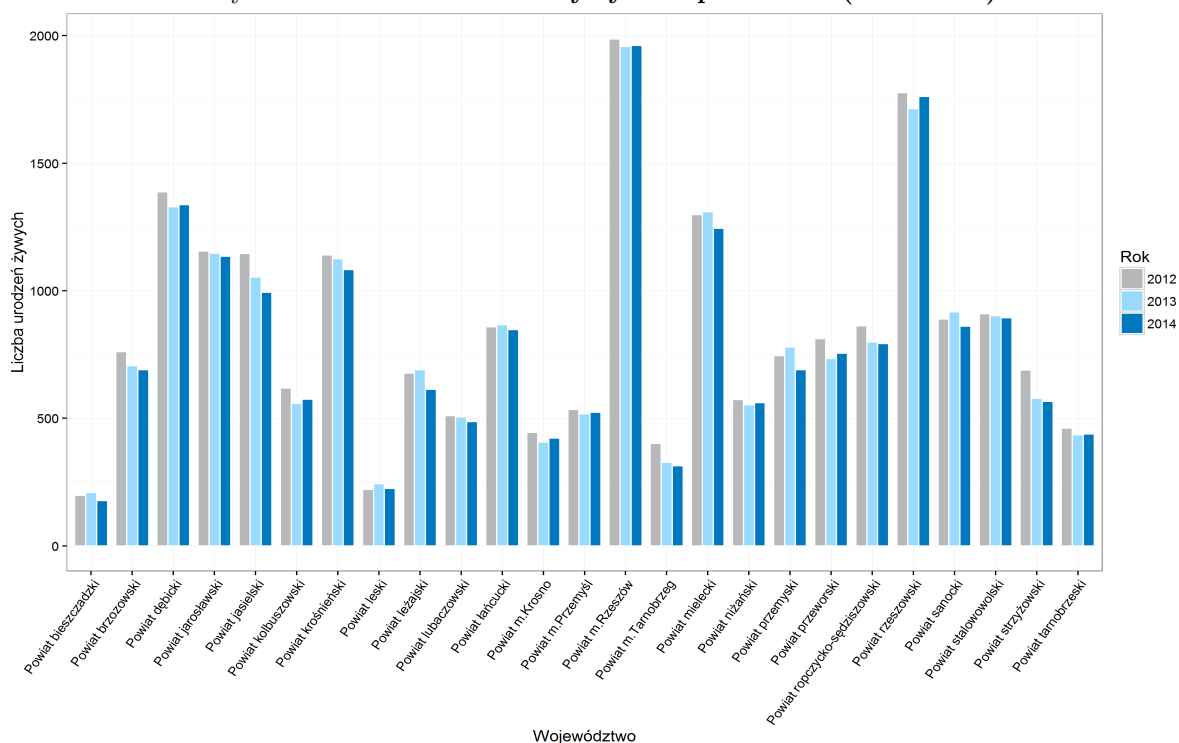
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



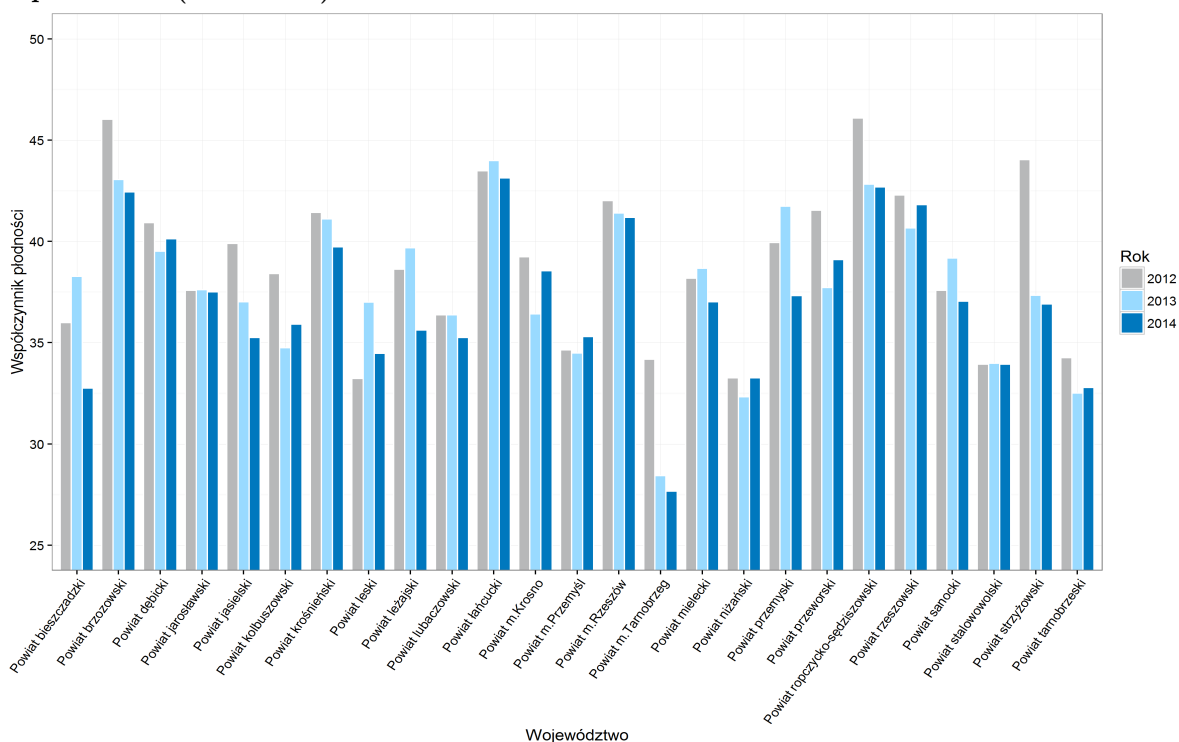
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



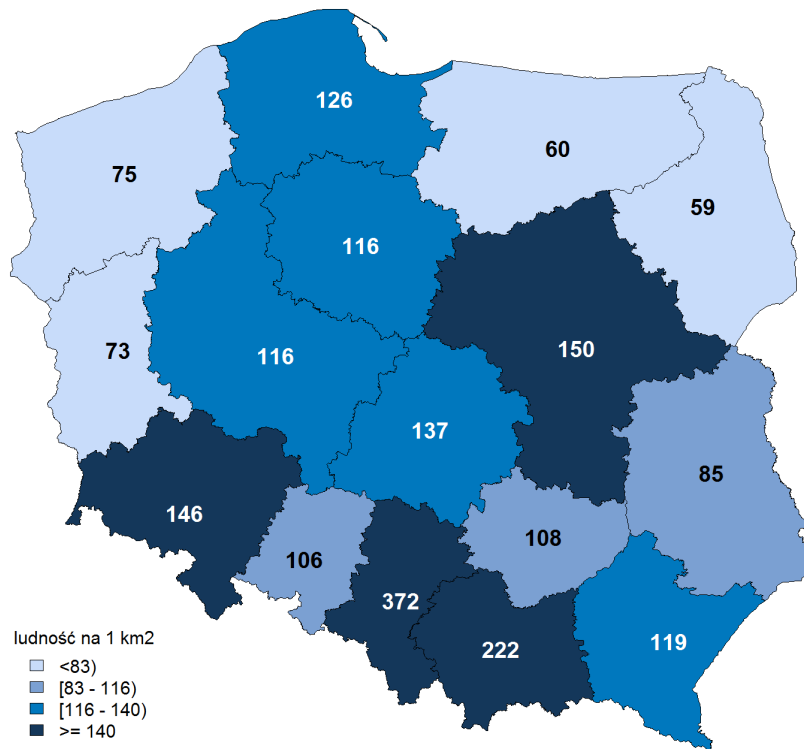
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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



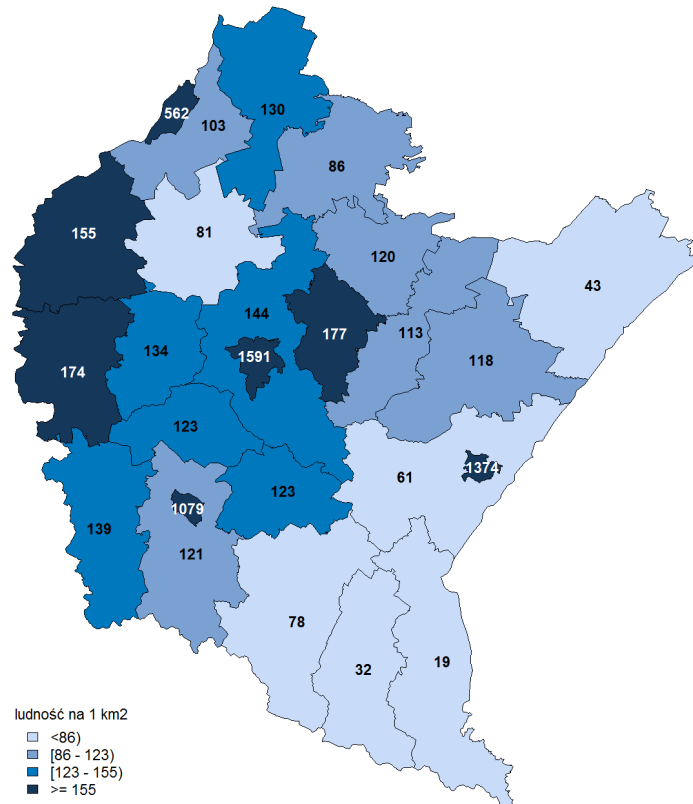
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 36: Gęstość zaludnienia według województw w 2014 r.



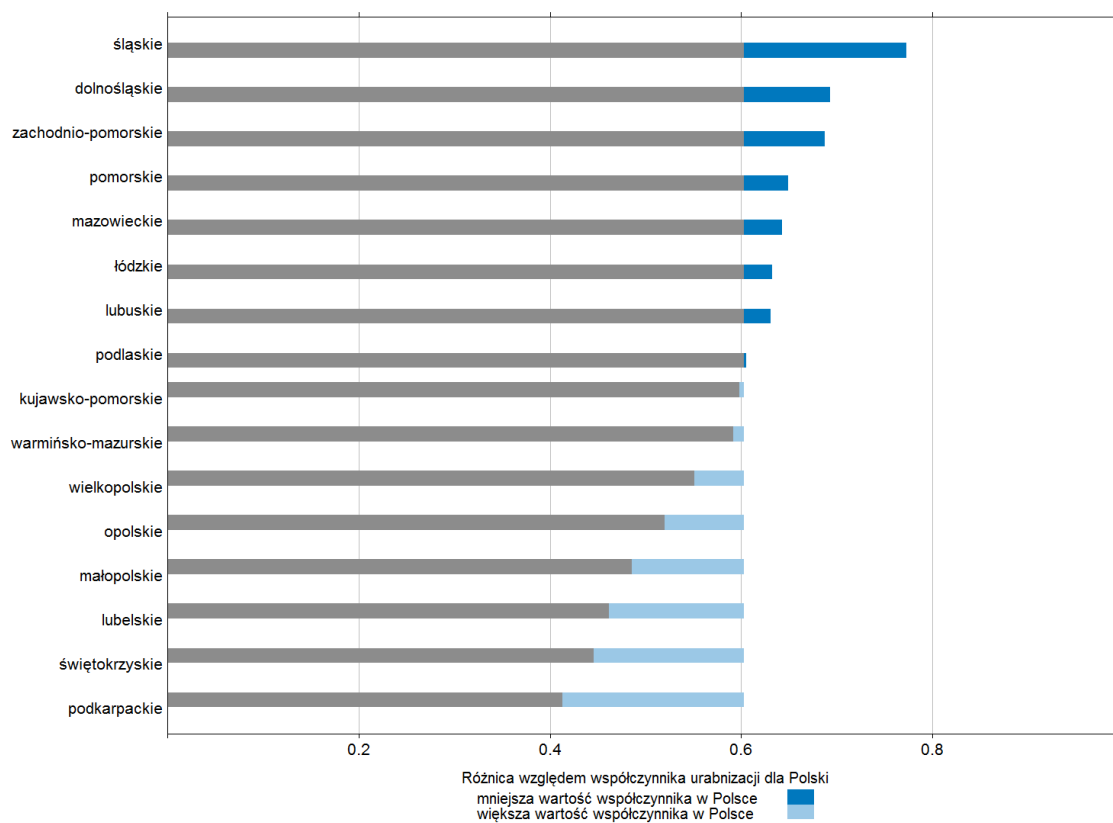
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 37: Gęstość zaludnienia w województwie (2014)



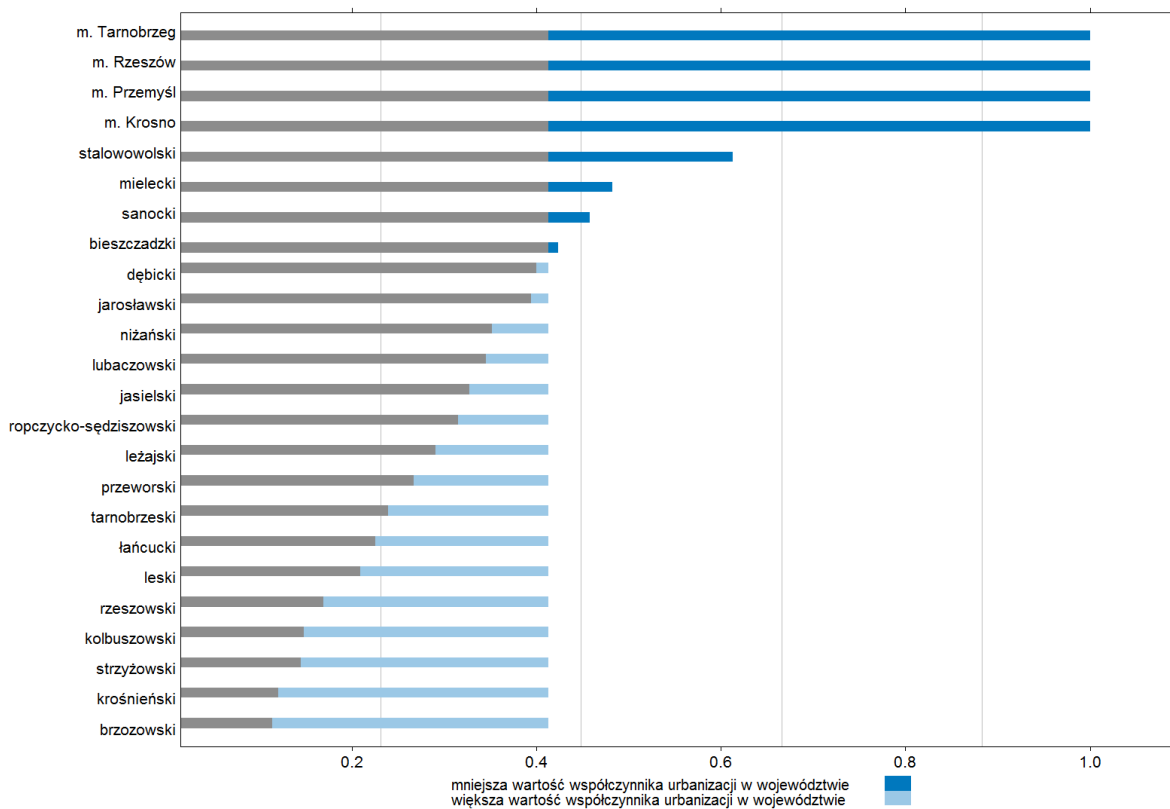
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 38: Współczynnik urbanizacji wg województw (2014)



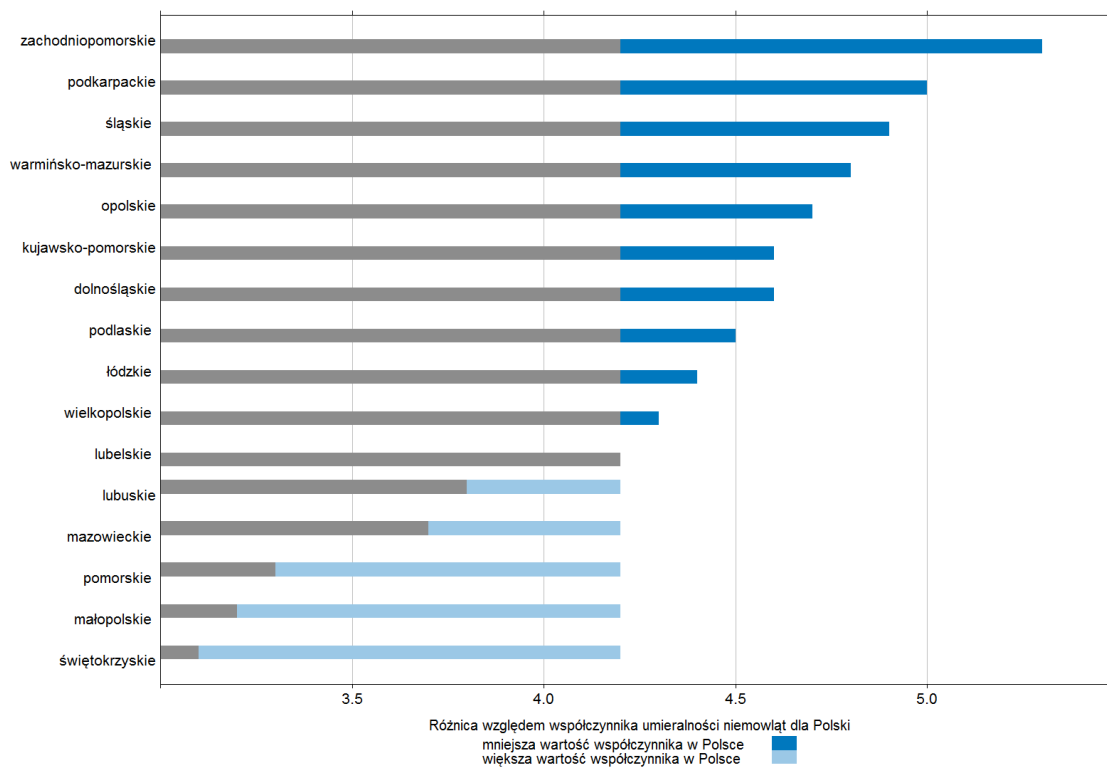
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 39: Współczynnik urbanizacji w powiatach województwa (2014)



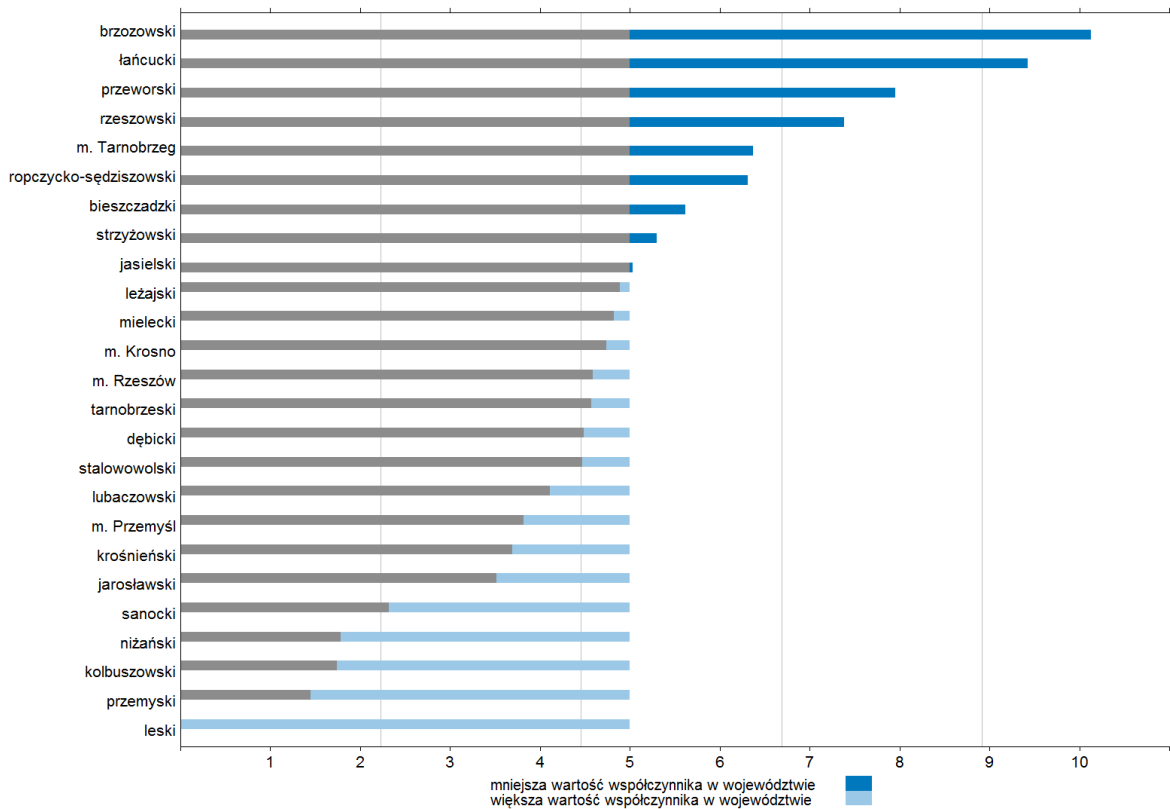
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 40: Umieralność niemowląt wg województw (2014)



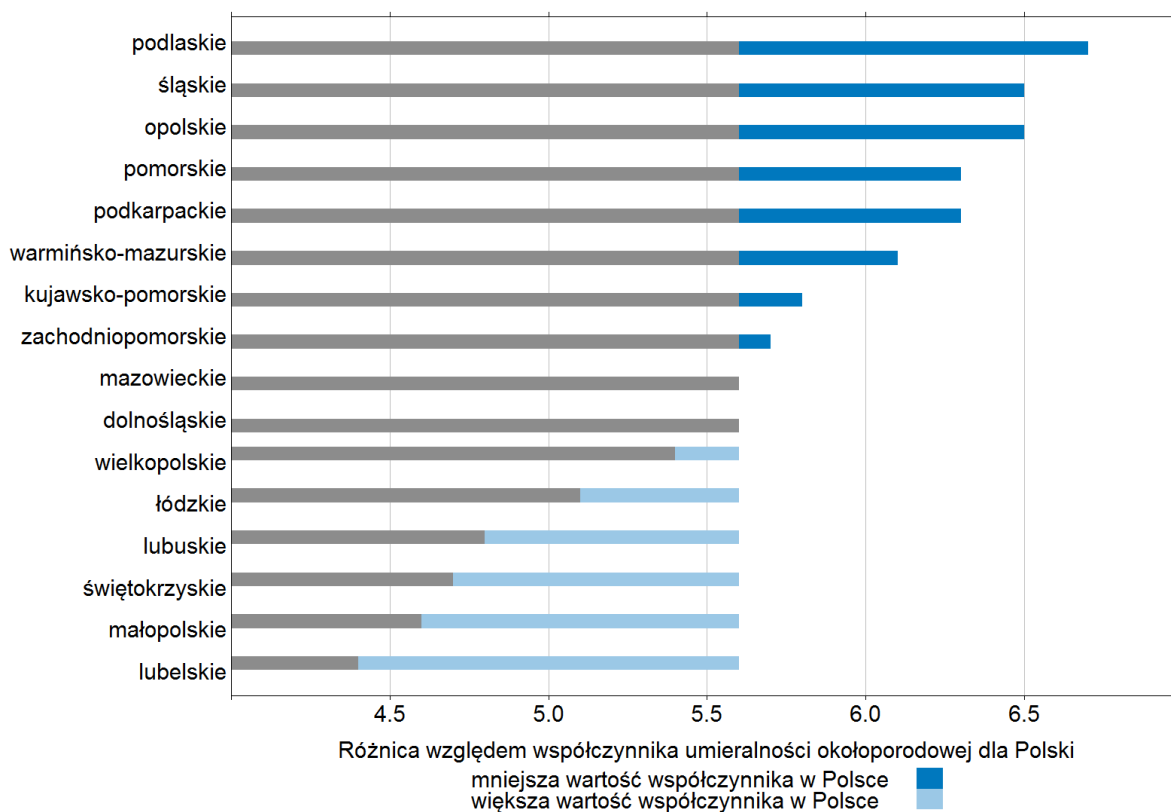
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 41: Umieralność niemowląt w powiatach województwa (2014)



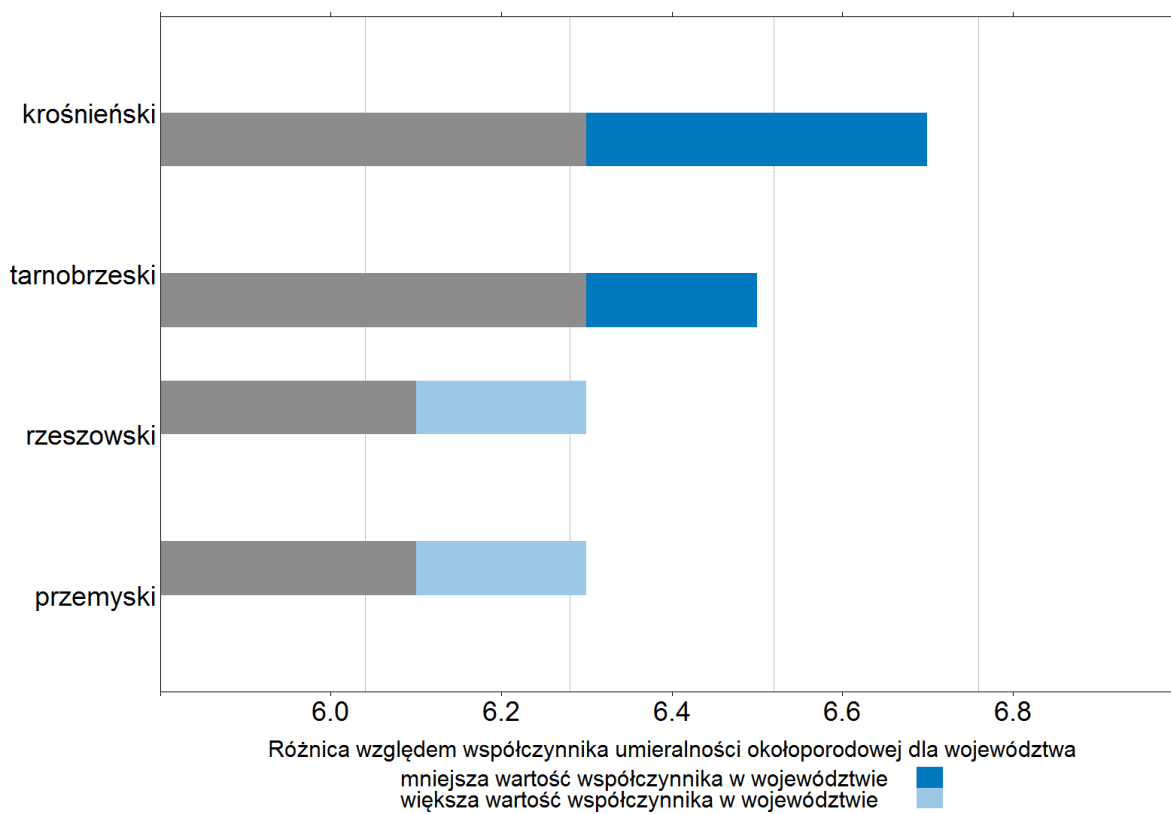
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

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 podkarpackim współczynnik chorobowości szpitalnej¹ wyniósł 12 820 osób hospitalizowanych na 100 tys. ludności. Był to 6. najwyższy wynik w kraju. Po standaryzacji wartość współczynnika spadła (wynosiła 12 263 osób hospitalizowanych na 100 tys. ludności). Również pozycja województwa podkarpackiego uległa zmianie. Był to 2. najniższy 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.

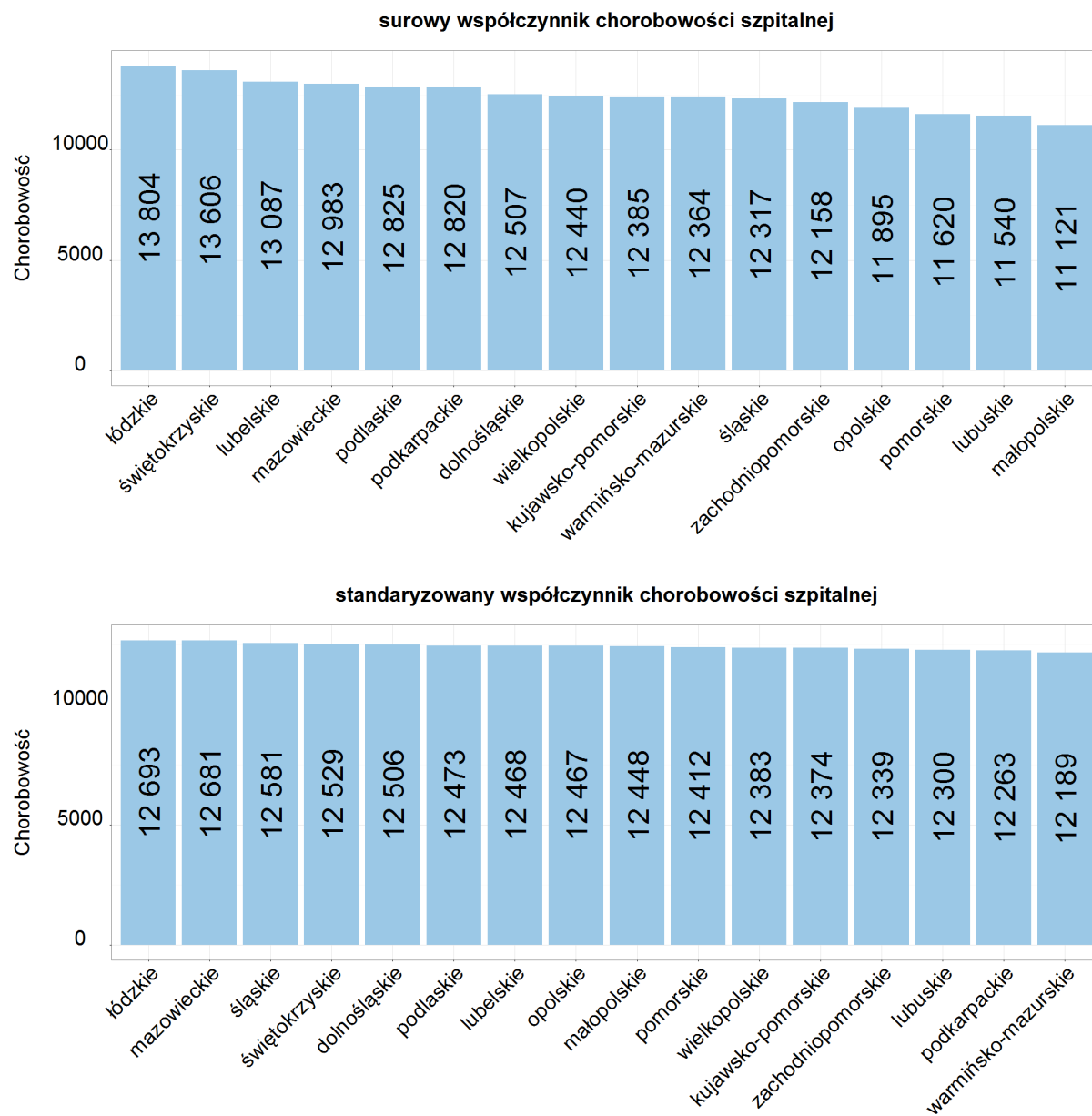
Dla 2 specjalności komórek organizacyjnych (oddziałów) występujących w województwie podkarpackim wartość standaryzowanego współczynnika chorobowości szpitalnej była najwyższa wśród oddziałów tych specjalności w całym kraju. Dotyczyło to oddziałów:

- oddział nowotworów krwi,
- oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci.

Dla jednej specjalności komórek organizacyjnych (oddziałów) występujących w województwie podkarpackim wartość standaryzowanego współczynnika chorobowości szpitalnej była najniższa wśród oddziałów tych specjalności w całym kraju. Dotyczyło to oddziału hematologicznego.

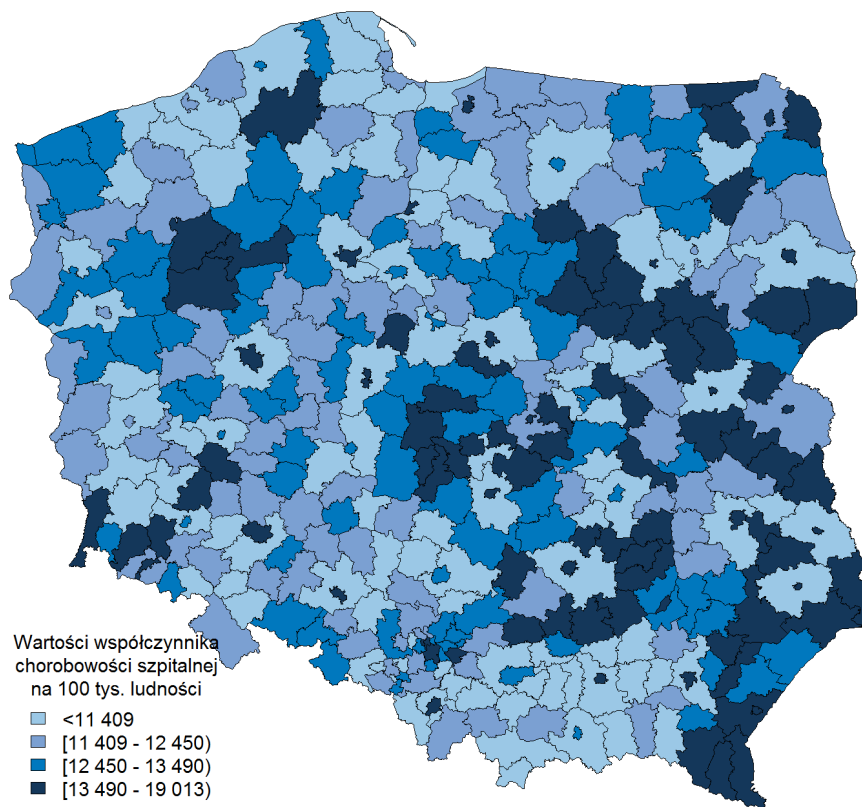
¹Współczynnik chorobowości szpitalnej (hospitalizowanej) wyraża liczbę osób hospitalizowanych z powodu wszystkich przyczyn lub z powodu danej jednostki chorobowej w ciągu roku w przeliczeniu na 100 000 ludności. W niektórych wpisach do bazy danych Narodowego Funduszu Zdrowia, kod TERYT pacjenta został 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)



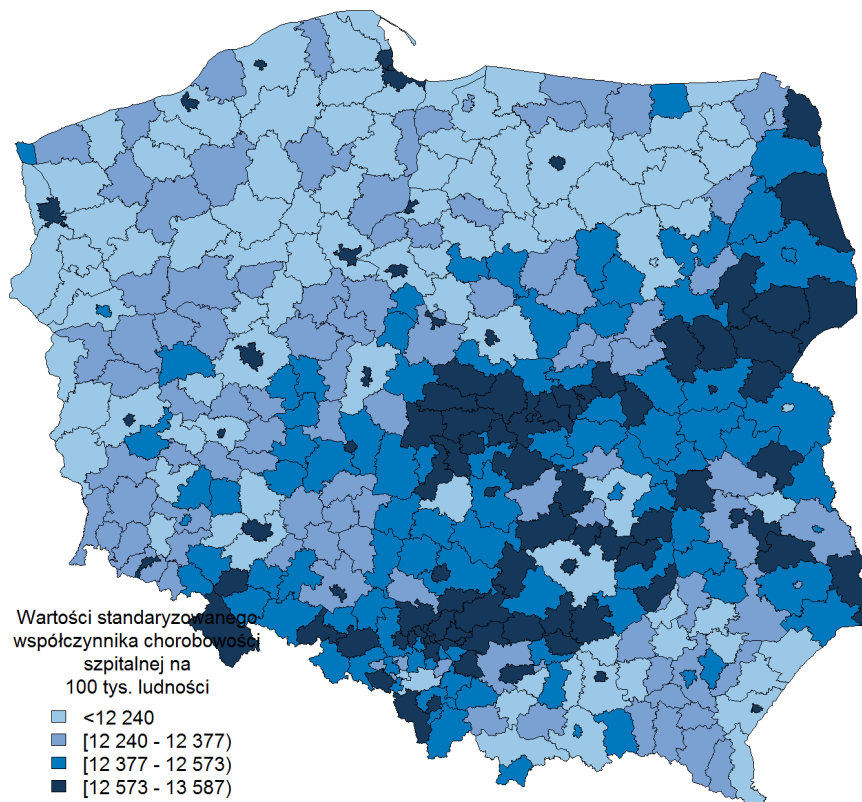
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH.

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	1833	1823	12
Oddział gastroenterologiczny	170	162	11
Oddział geriatryczny	27	34	12
Oddział hematologiczny	16	33	16
Oddział nowotworów krwi	13	10	1
Oddział kardiologiczny	988	862	13
Oddział nefrologiczny	97	82	12
Oddział toksykologiczny	17	38	6
Oddział dermatologiczny	156	115	12
Oddział neurologiczny	1025	628	13
Oddział onkologiczny	7	45	13
Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii	23	15	11
Oddział radioterapii	9	17	13
Oddział onkologii i hematologii dziecięcej	0	4	9
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	11	22	13
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci	1	3	13
Oddział gruźlicy i chorób płuc	147	155	13
Oddział chorób płuc	175	192	12
Oddział reumatologiczny	170	127	15
Oddział obserwacyjno-zakaźny	277	133	8
Oddział pediatryczny	1183	967	6
Oddział neonatologiczny	847	829	8
Oddział położniczo - ginekologiczny	2116	1849	9
Oddział chirurgiczny ogólny	1984	1701	13
Oddział chirurgiczny dla dzieci	259	308	4
Oddział chirurgii klatki piersiowej	38	59	13
Oddział chirurgii naczyniowej	83	102	13
Oddział chirurgii onkologicznej	59	148	14
Oddział kardiochirurgiczny	29	38	13
Oddział neurochirurgiczny	110	147	13
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	909	811	12
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci	66	55	1
Oddział okulistyczny	559	536	12
Oddział otorynolaryngologiczny	587	493	10
Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej	57	49	3
Oddział urologiczny	362	394	12

1.3 Zgony w województwie²

W latach 2011-2013 w województwie podkarpackim zanotowano ok. 55 tys. zgonów (ok. 26 tys. wśród kobiet, 29 tys. wśród mężczyzn). Najczęstszymi przyczynami zgonów były choroby układu krążenia (50,5% wszystkich zgonów; 56,4% u kobiet; 45,1% u mężczyzn), nowotwory złośliwe (odpowiednio: 22,1%;

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

19,4%; 24,5%), przyczyny zewnętrzne (odpowiednio: 5,8%; 2,5%; 8,8%) i choroby układu oddechowego (odpowiednio 4,8%, 3,9%, 5,7%).

Województwo podkarpackie cechowało się ogólnym, standaryzowanym wskaźnikiem umieralności (SMR – ang. *Standardized Mortality Ratio*) na poziomie 0,91, czyli po uwzględnieniu struktury wieku umieralność w tym województwie była niższa o 9% niż wartość ogółem dla Polski. Najwyższym standaryzowanym wskaźnikiem umieralności cechowały się choroby układu krążenia. Wartość SMR na poziomie 1,00 oznacza, że standaryzowany względem wieku poziom umieralności z powodu chorób z tej grupy jest taki sam jak w Polsce (1,09 – najwyższy wynik w kraju). Województwo podkarpackie było dziewiątym województwem w Polsce pod względem wartości SMR dla chorób układu krążenia. Najniższe wartości SMR w województwie podkarpackim cechowały się nie w pełni zdiagnozowane stany chorobowe i nieznanne przyczyny zgonu (0,54), choroby układu moczowo-płciowego (0,58) oraz cukrzyca (0,61); w każdym przypadku była to trzecia najniższa wartość w kraju.

W powiatach województwa podkarpackiego najwyższe wartości standaryzowanego wskaźnika umieralności notowano: ogółem w powiatach lubaczowskim (1,03), przemyskim (0,98) i jarosławskim (0,98). W przypadku chorób układu krążenia w powiatach jarosławskim (1,24), bieszczadzkim (1,16), kolbuszowskim (1,11) i jasielskim (1,09). W przypadku nowotworów złośliwych w powiecie brzozowskim (0,88), krośnieńskim (0,84) oraz bieszczadzkim (0,83). W przypadku chorób układu oddechowego w powiecie krośnieńskim (0,98), brzozowskim (0,98) i kolbuszowskim (0,96). W przypadku przyczyn zewnętrznych w powiatach bieszczadzkim (1,12), jasielskim (0,92), krośnieńskim (0,9) oraz jarosławskim (0,9). W przypadku chorób układu trawiennego w powiecie jasielskim (0,82), brzozowskim (0,76) oraz bieszczadzkim (0,73). W przypadku chorób układu nerwowego w powiecie kolbuszowskim (1,53), krośnieńskim (1,16), dębickim (0,98) oraz jasielskim (0,97). W przypadku cukrzycy w powiecie krośnieńskim (0,96) oraz brzozowskim (0,72). W przypadku chorób układu moczowo-płciowego w powiecie brzozowskim (1,04) oraz bieszczadzkim (0,73).

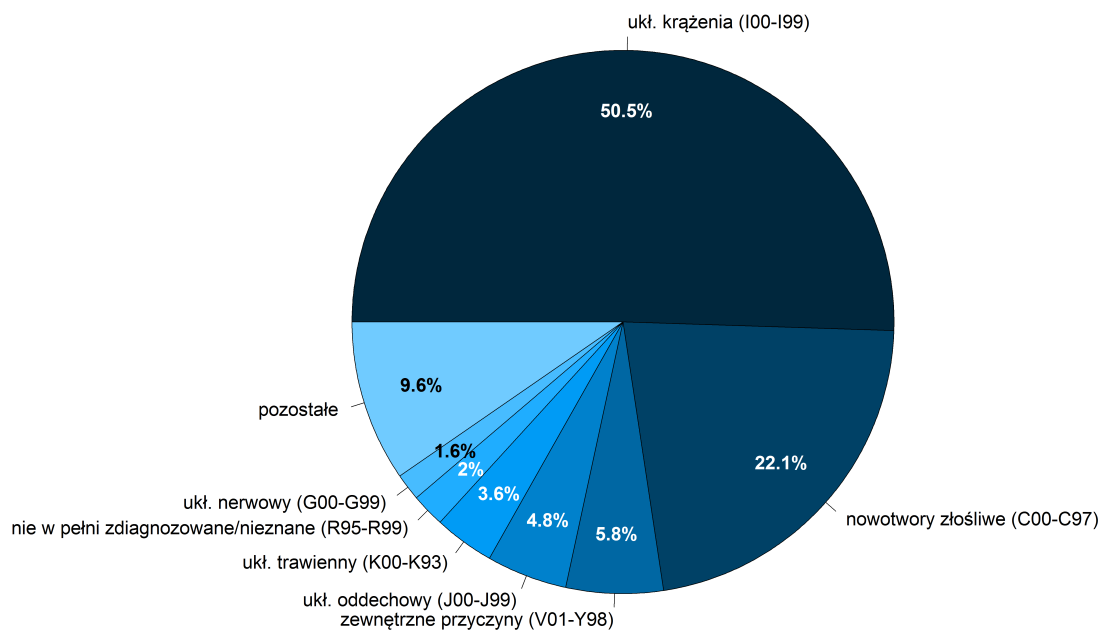
W województwie podkarpackim największą nadwyżką wskaźnika SMR cechują się choroby układu krążenia. Ryzyko zgonu z powodu tych chorób nie jest równomiernie rozłożone w województwie. Szczególną uwagę należy zwrócić na powiaty lubaczowski, jarosławski, nizański oraz bieszczadzki. W powiatach tych standaryzowany wskaźnik umieralności z powodu chorób układu krążenia jest przynajmniej o 16% wyższy niż wartość ogółem w Polsce, a w powiatach lubaczowskim i jarosławskim o 24%. Populacje z tych powiatów są jednymi z najbardziej narażonych w skali województwa na zgon z powodu chorób układu krążenia. Uwagę należy zwrócić także na choroby układu nerwowego, zwłaszcza w miastach Krosno (o 83% wyższa wartość SMR niż w kraju) i Tarnobrzeg (36%) oraz w powiatach kolbuszowskim (53%), stalowowolskim (38%) i sanockim (32%). Spośród powiatów najwyższe wartości ogólnego współczynnika były w powiecie lubaczowskim, przemyskim i jarosławskim. Powiaty te cechują się także dość wysokimi dla województwa wartościami SMR dla chorób układu krążenia oraz umiarkowanie wysoki wartościami SMR dla zewnętrznych przyczyn zachorowania i zgonu (w przypadku powiatów lubaczowskiego i przemyskiego).

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.³

W województwie podkarpackim w 2014 roku współczynnik umieralności okołoporodowej wynosił około 6,86 promila, czyli blisko średniej wartości ogólnopolskiej.

³W 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)



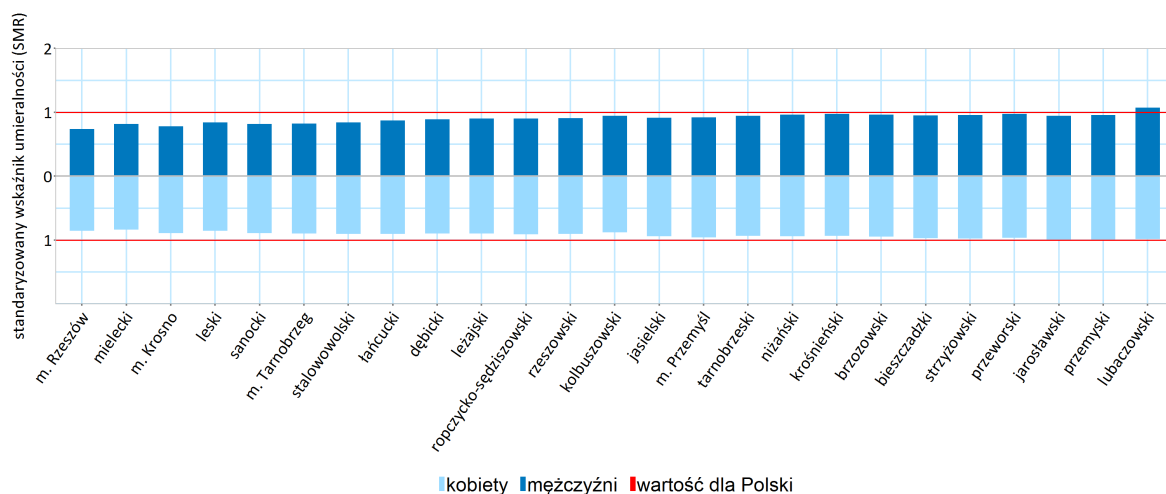
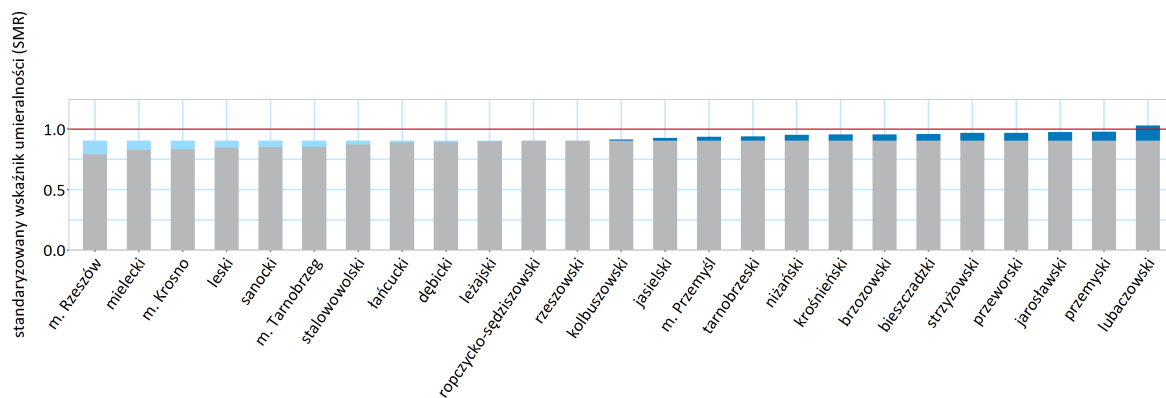
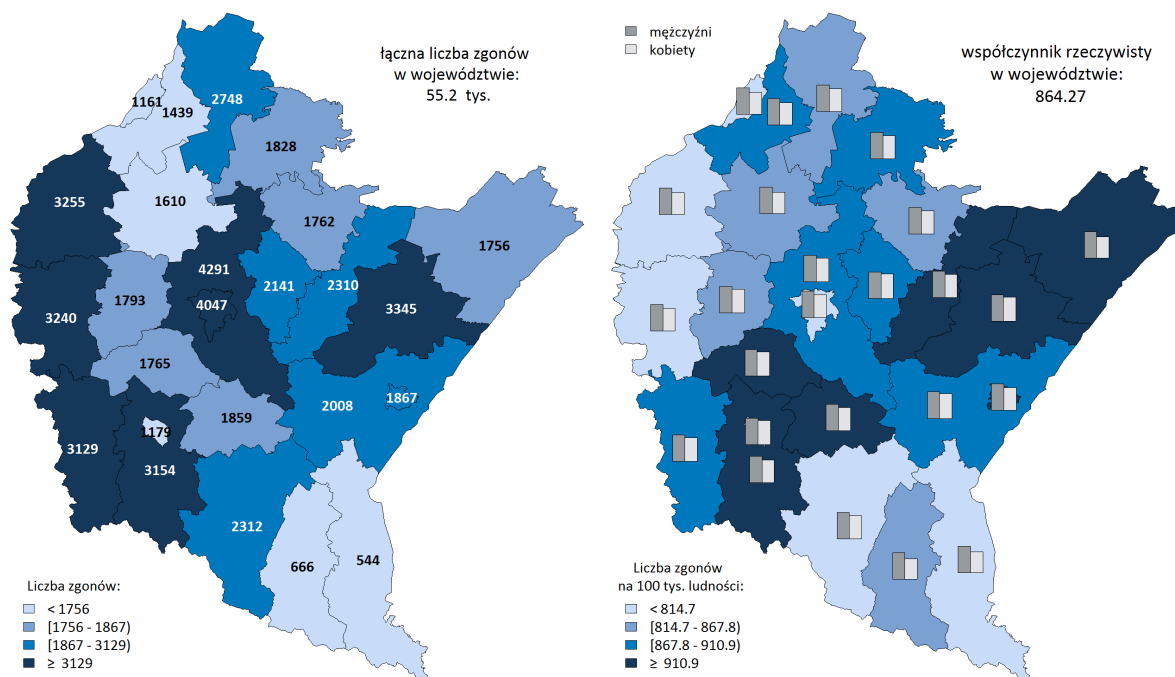
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH.

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

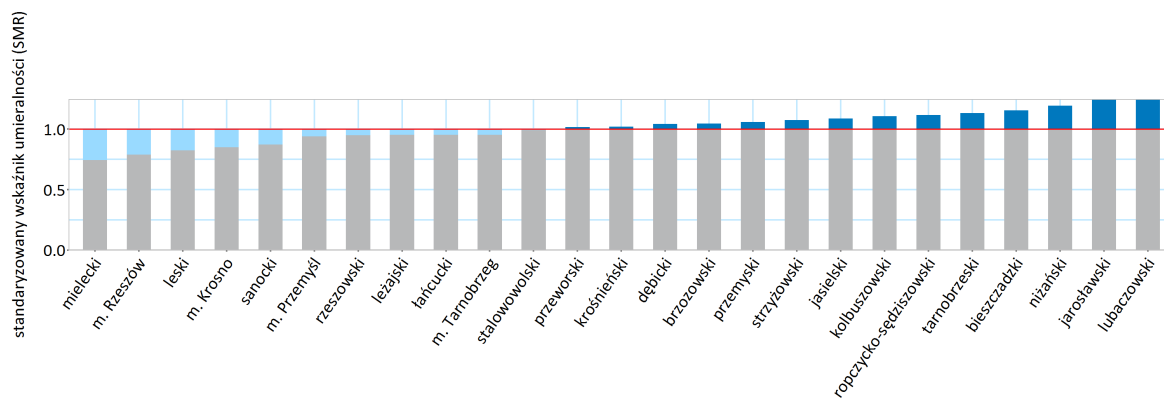
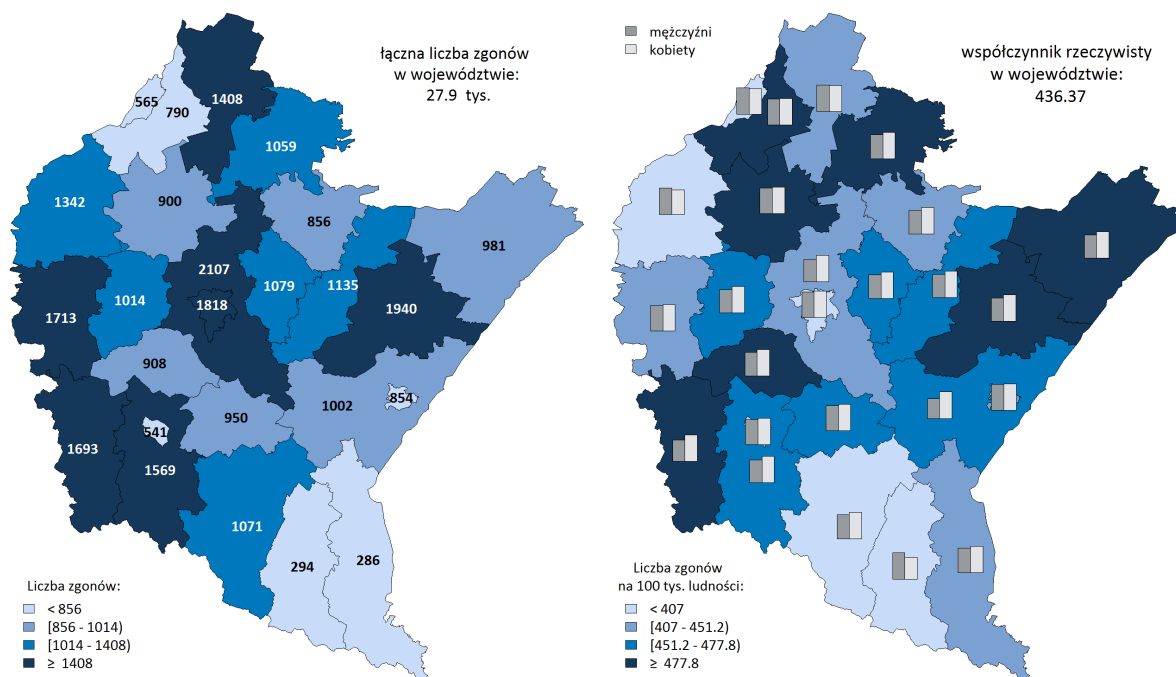
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

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



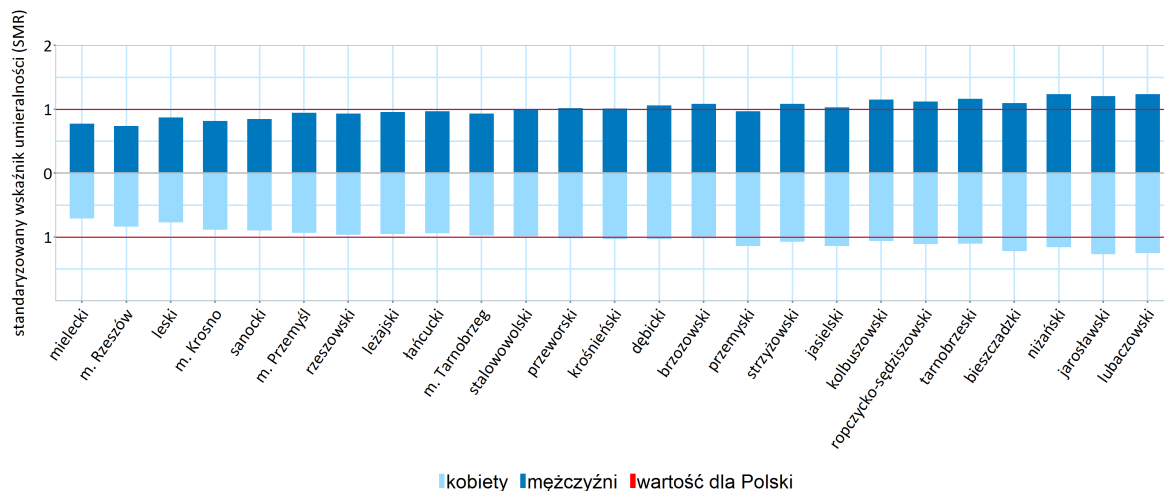
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

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



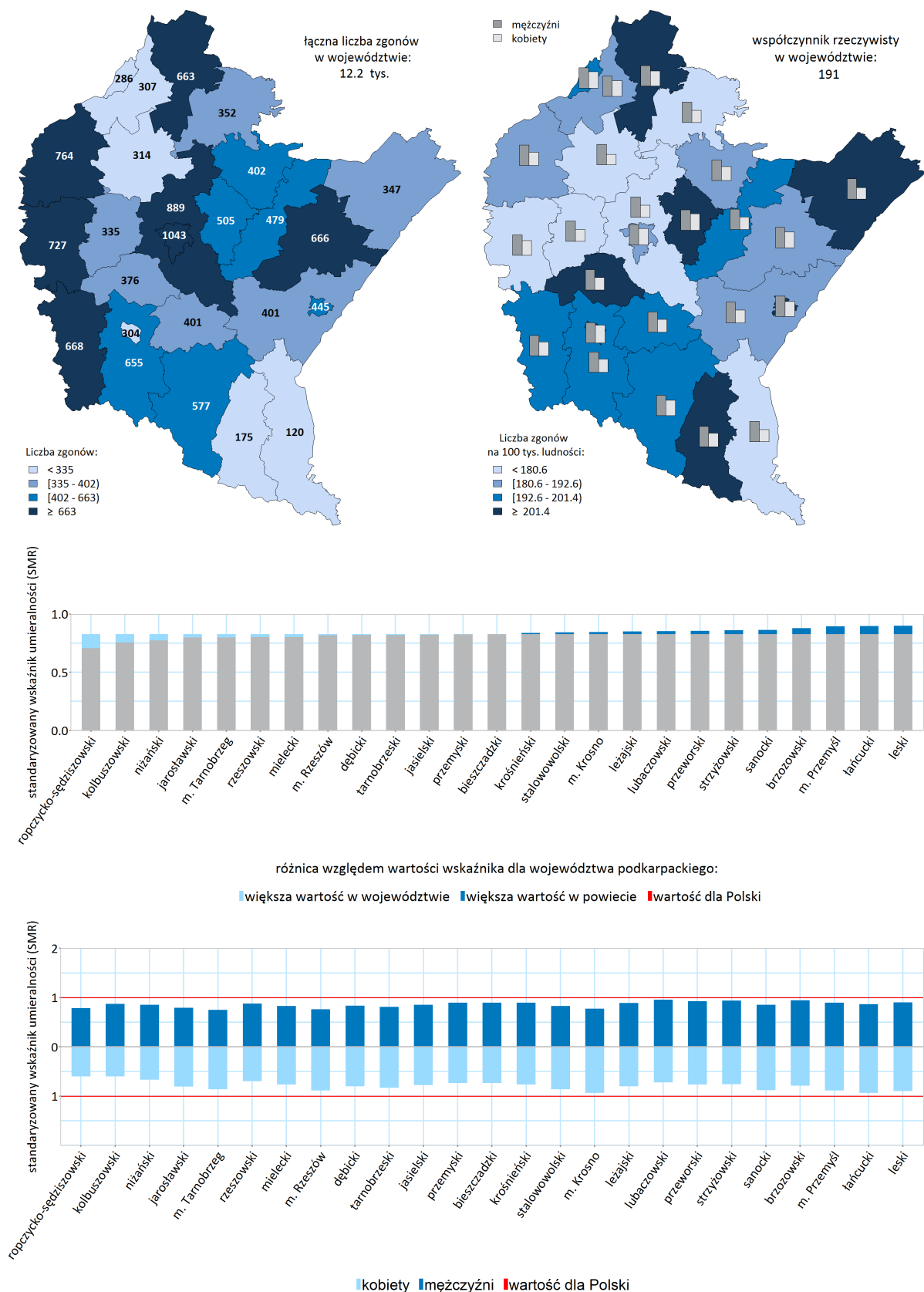
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa podkarpackiego:

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



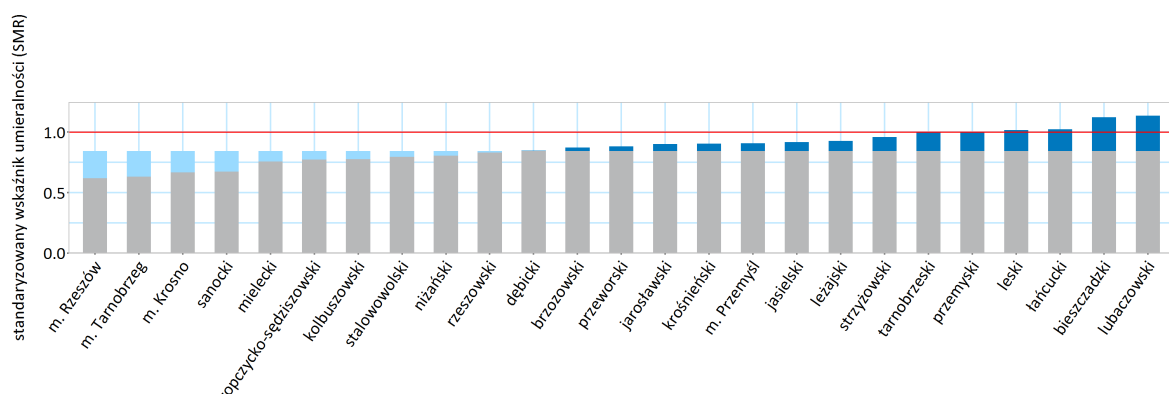
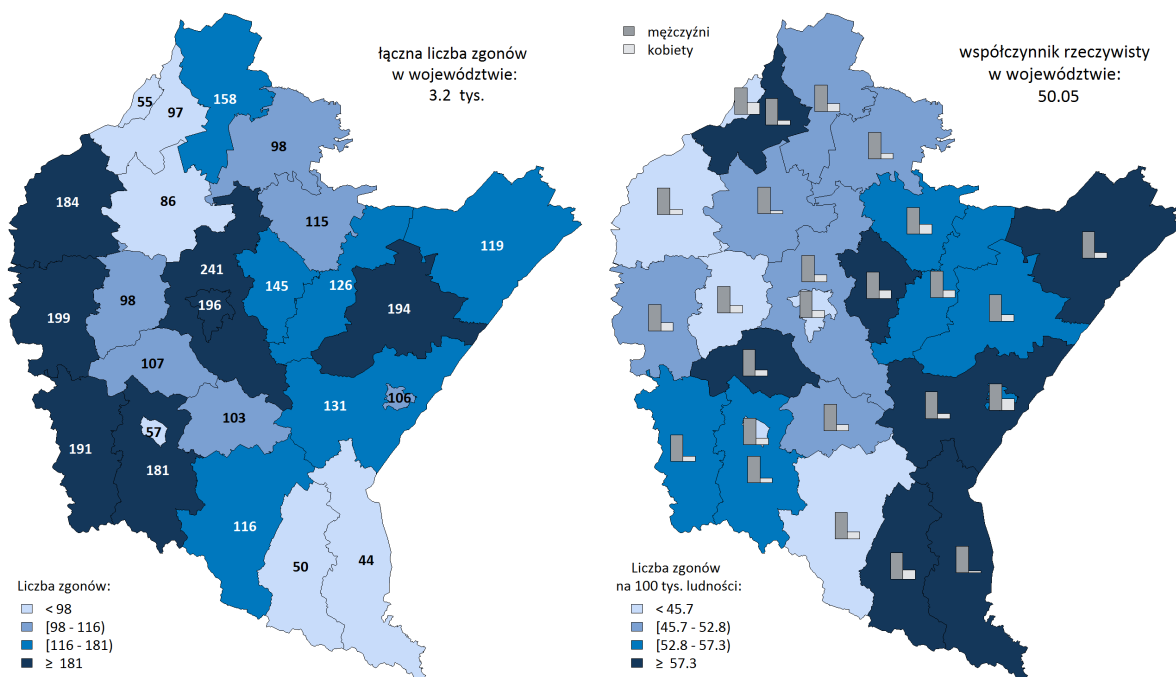
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH.

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



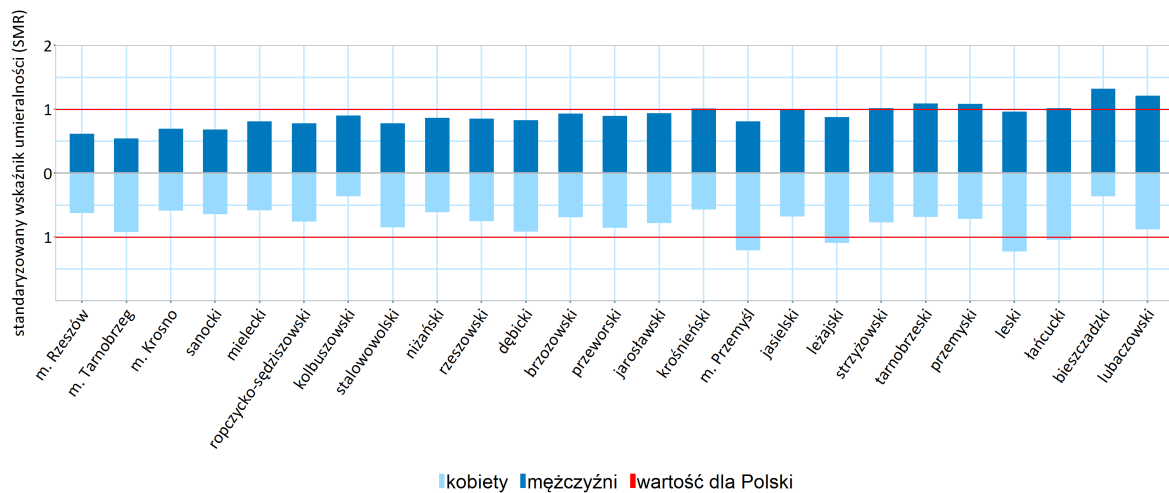
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

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



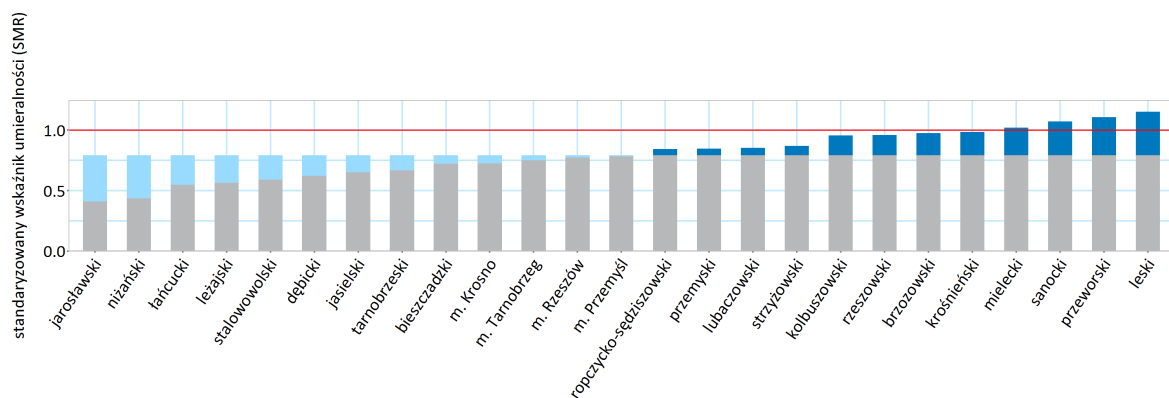
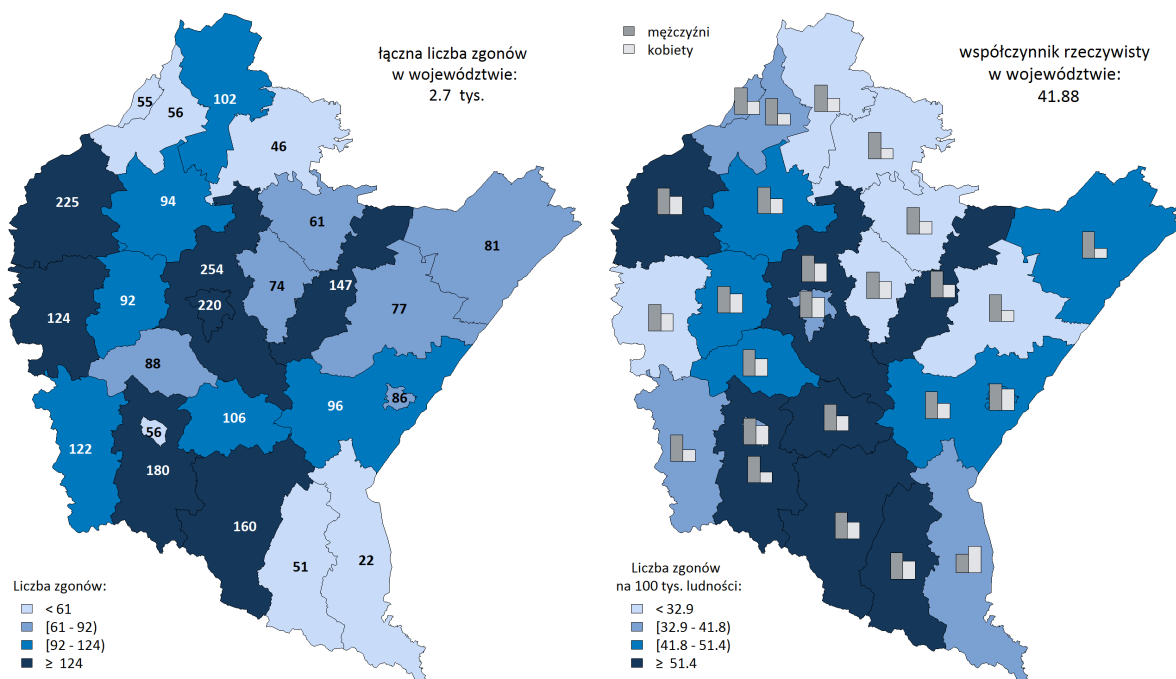
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa podkarpackiego:

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



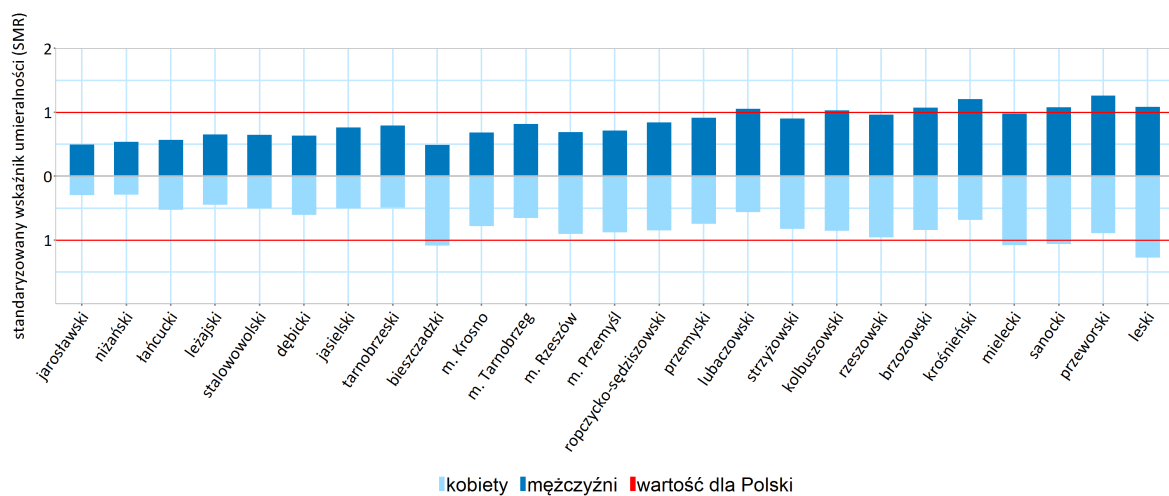
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

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



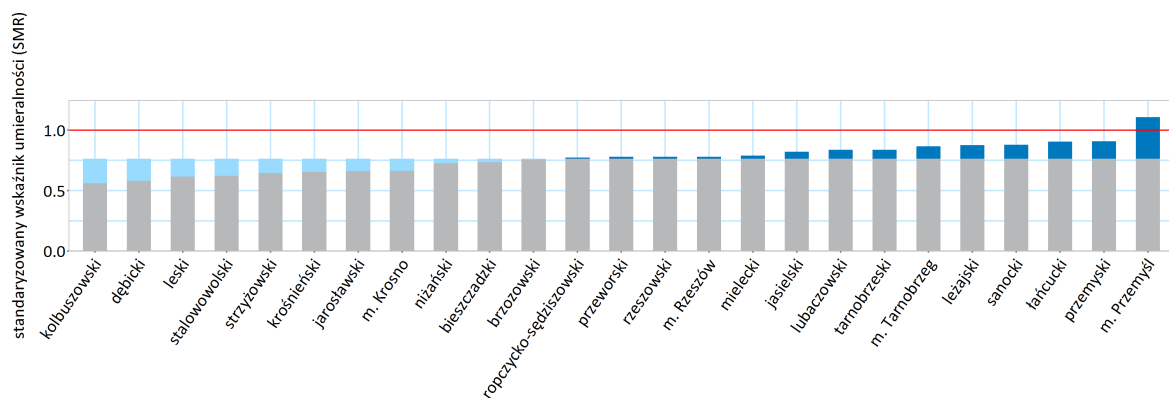
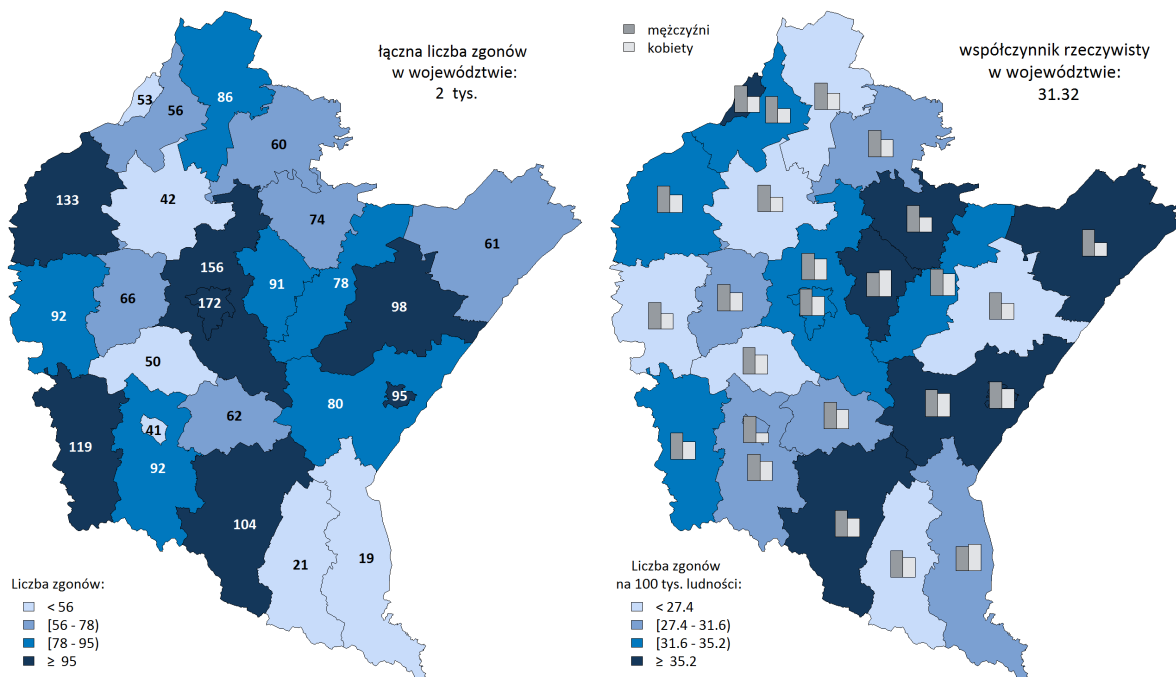
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa podkarpackiego:

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



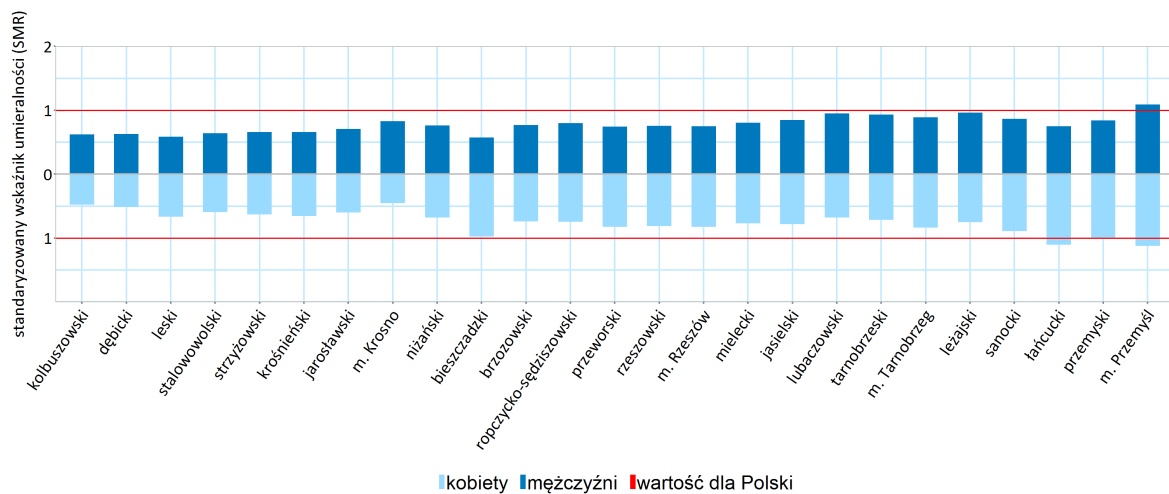
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

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



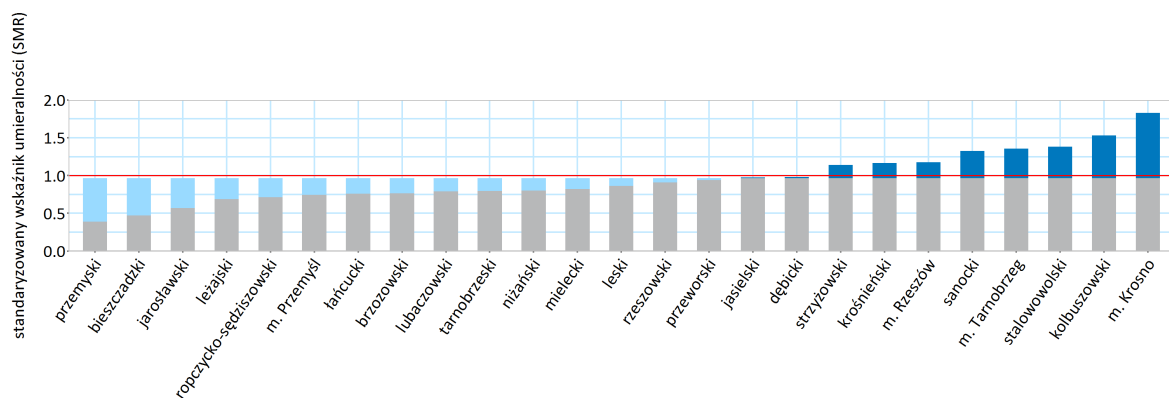
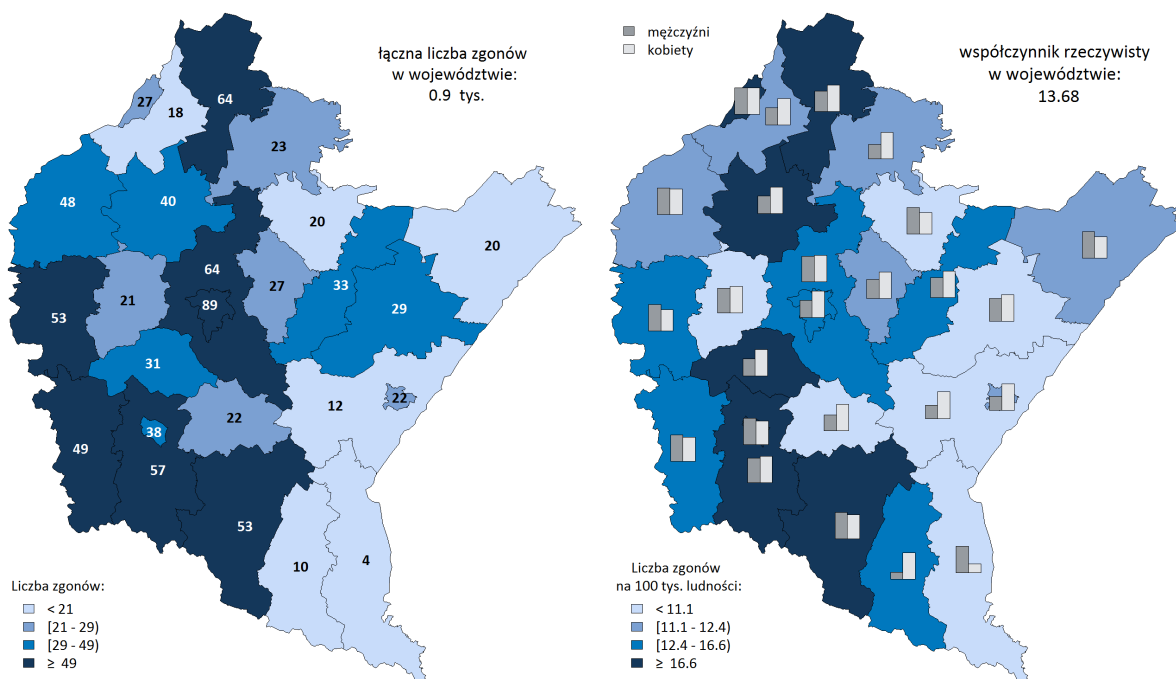
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa podkarpackiego:

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



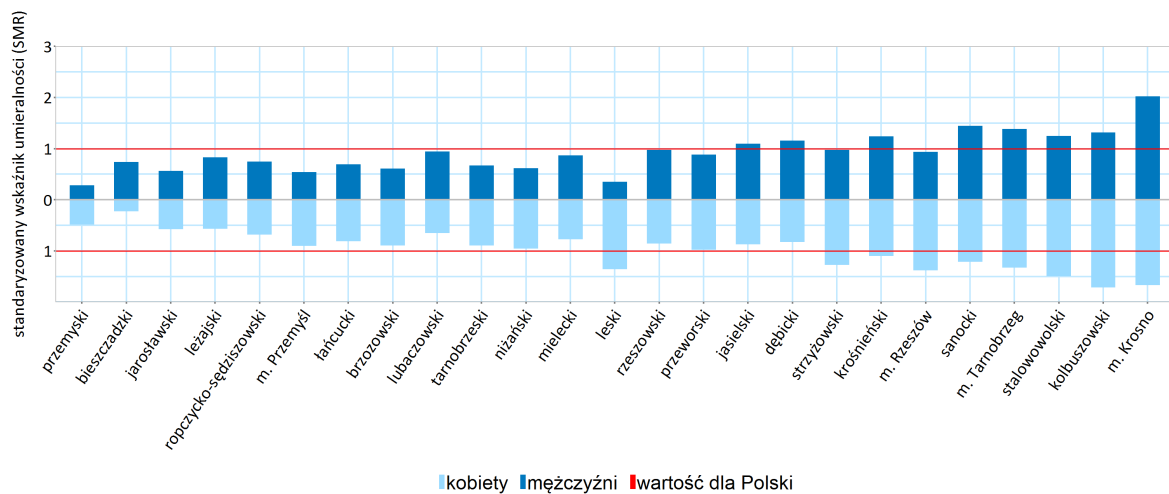
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

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



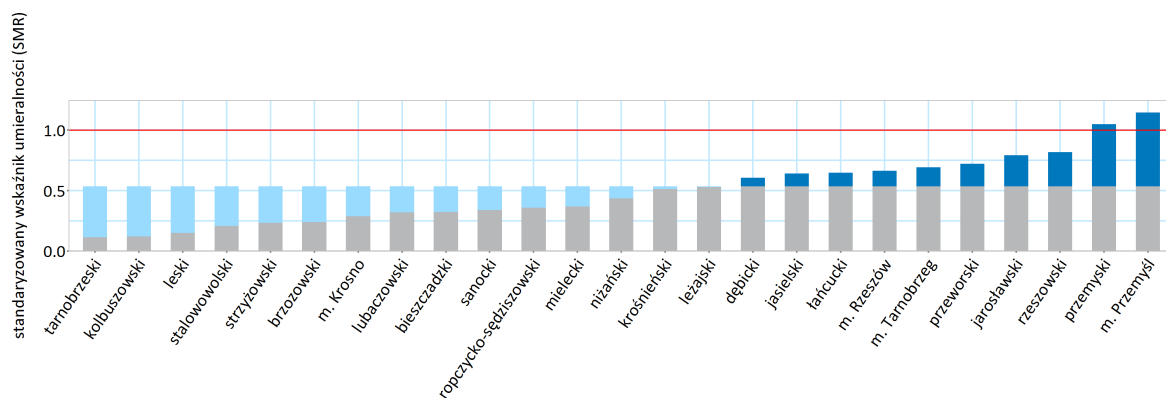
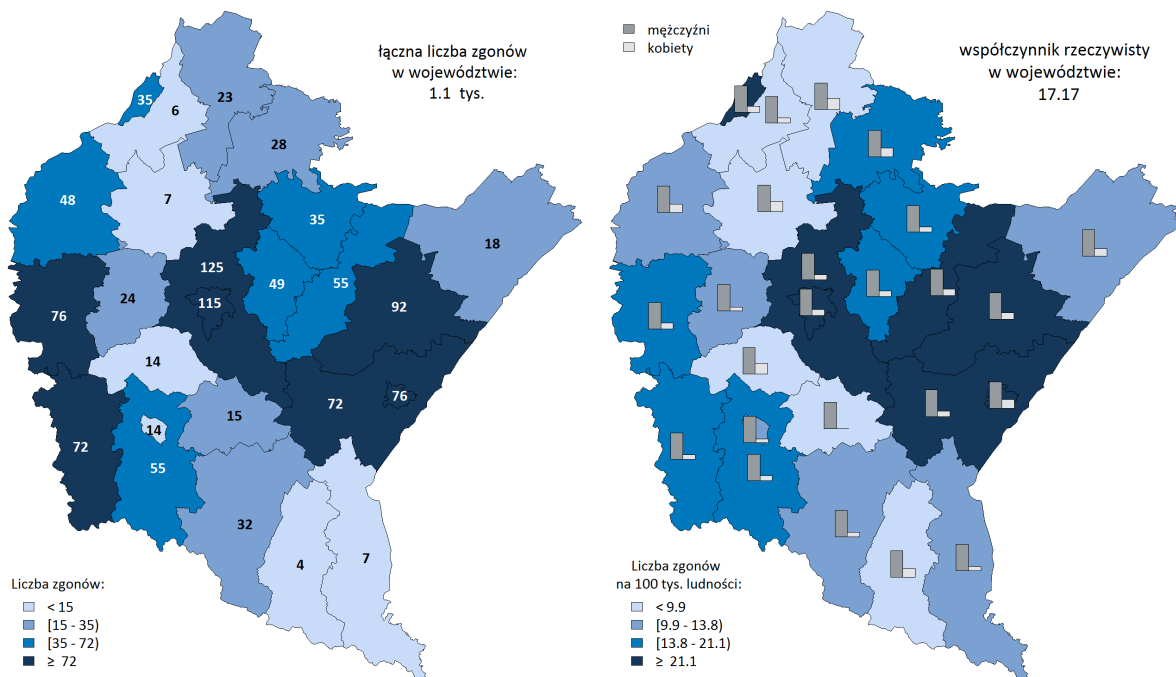
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa podkarpackiego:

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



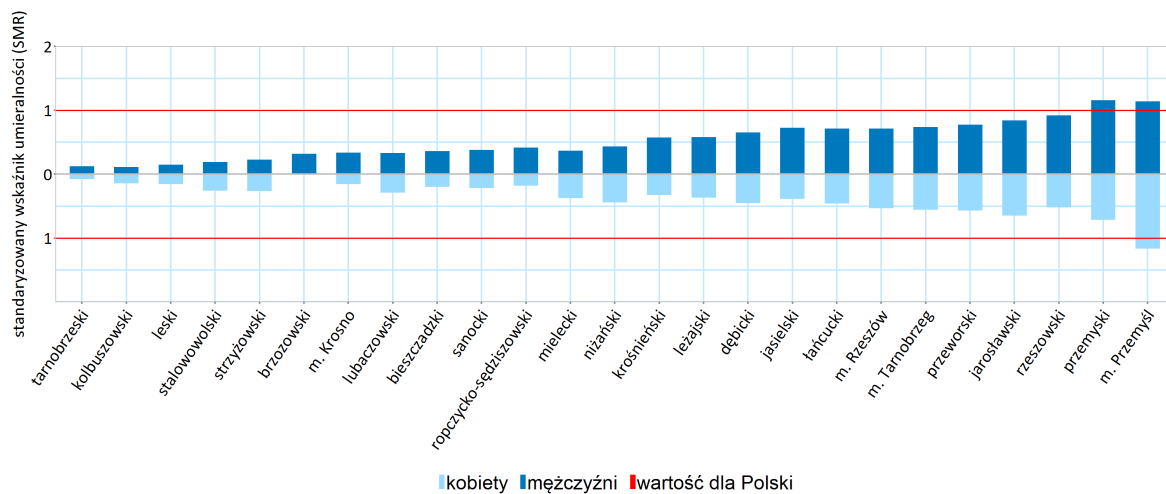
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

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



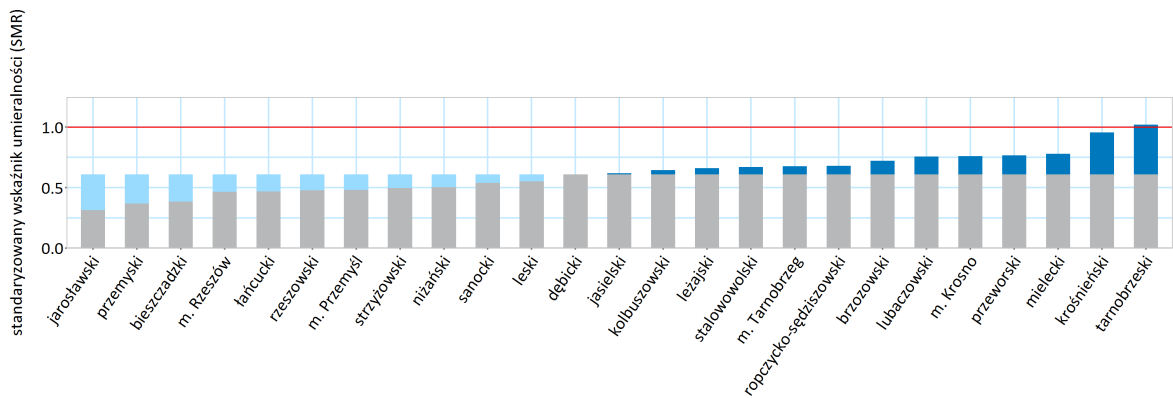
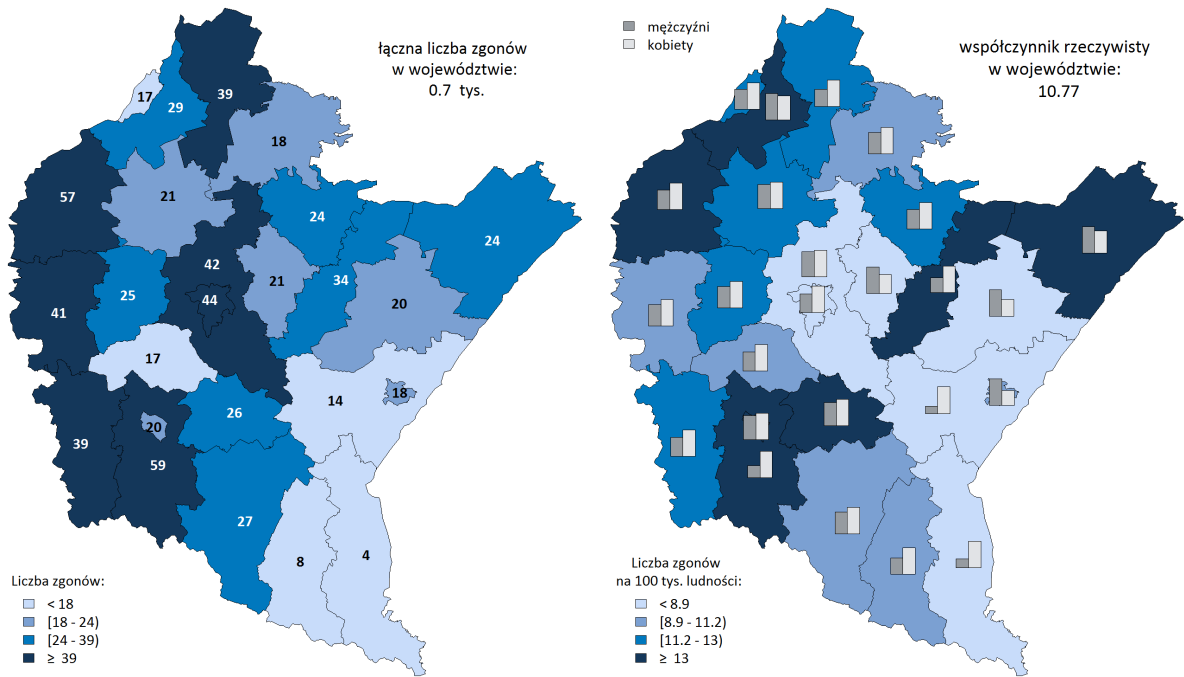
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa podkarpackiego:

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



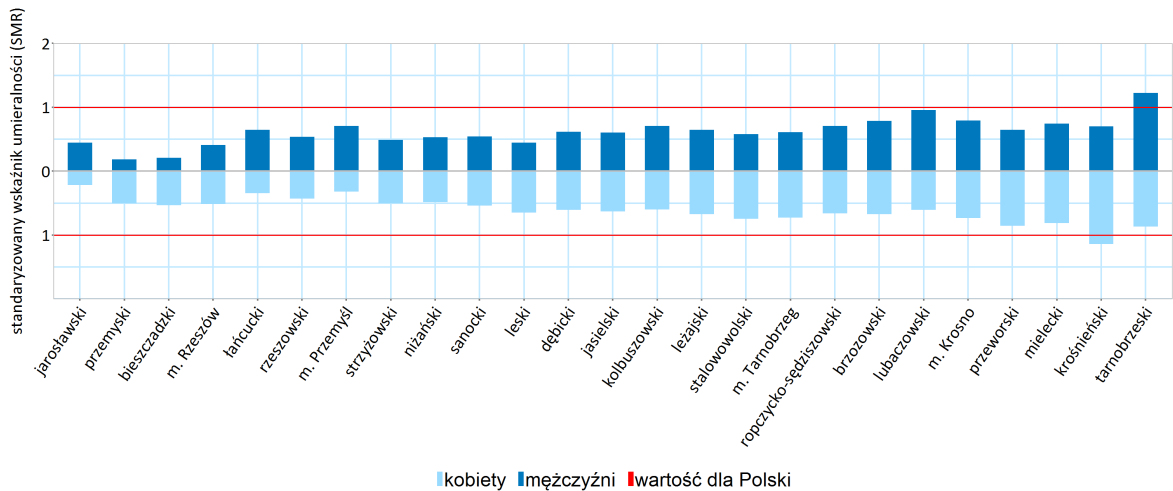
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

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



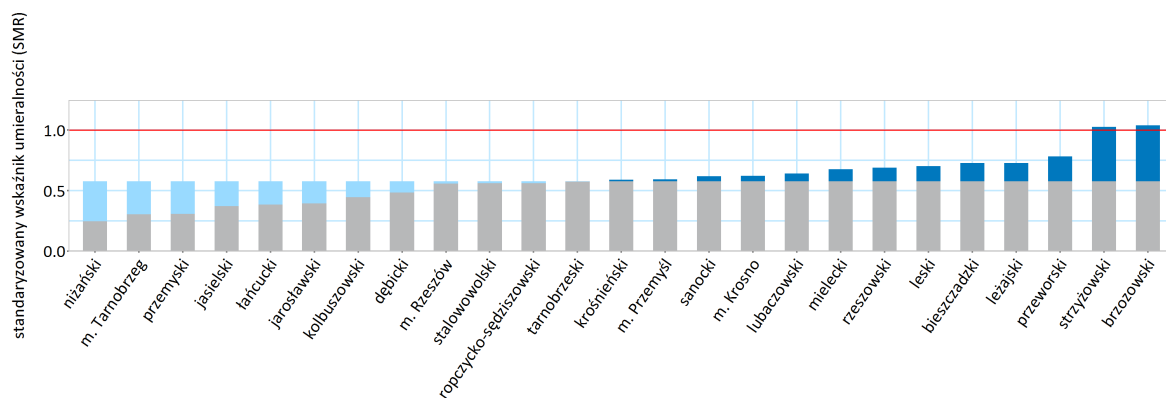
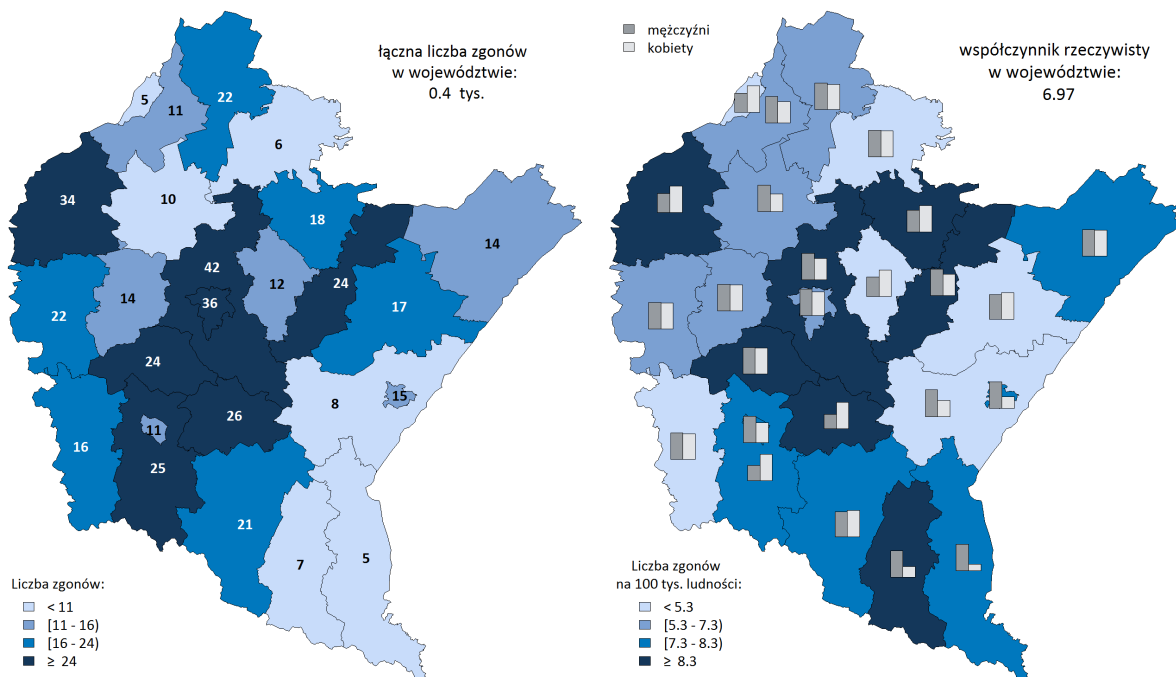
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa podkarpackiego:

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



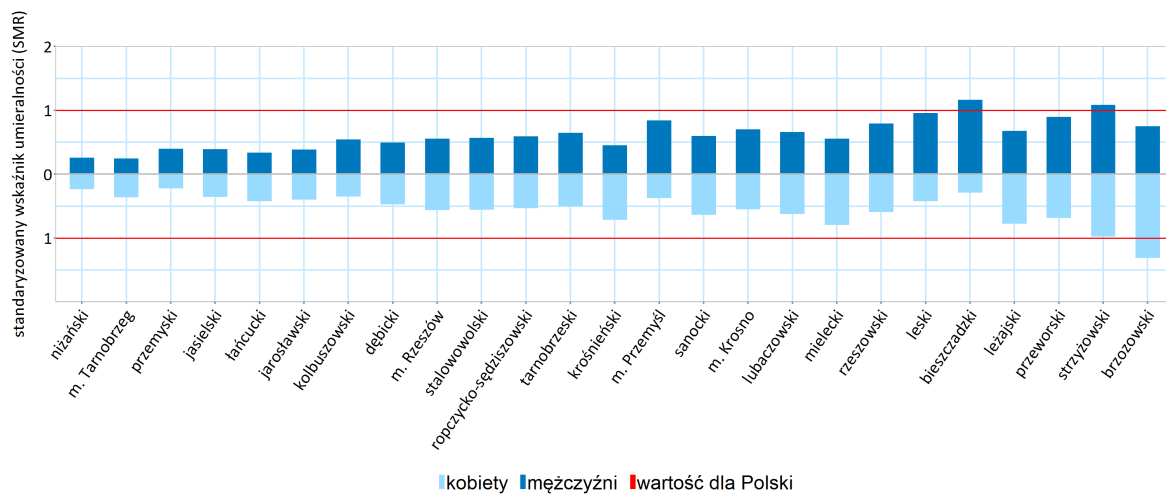
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIZP-PZH, GUS.

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



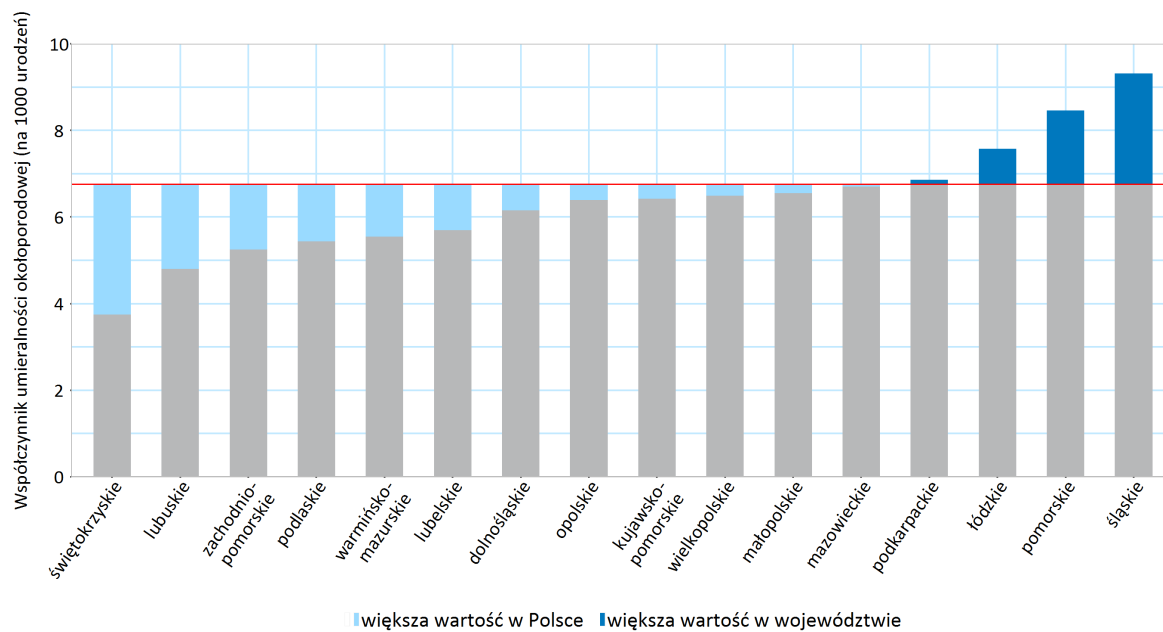
różnica względem wartości wskaźnika dla województwa podkarpackiego:

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



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



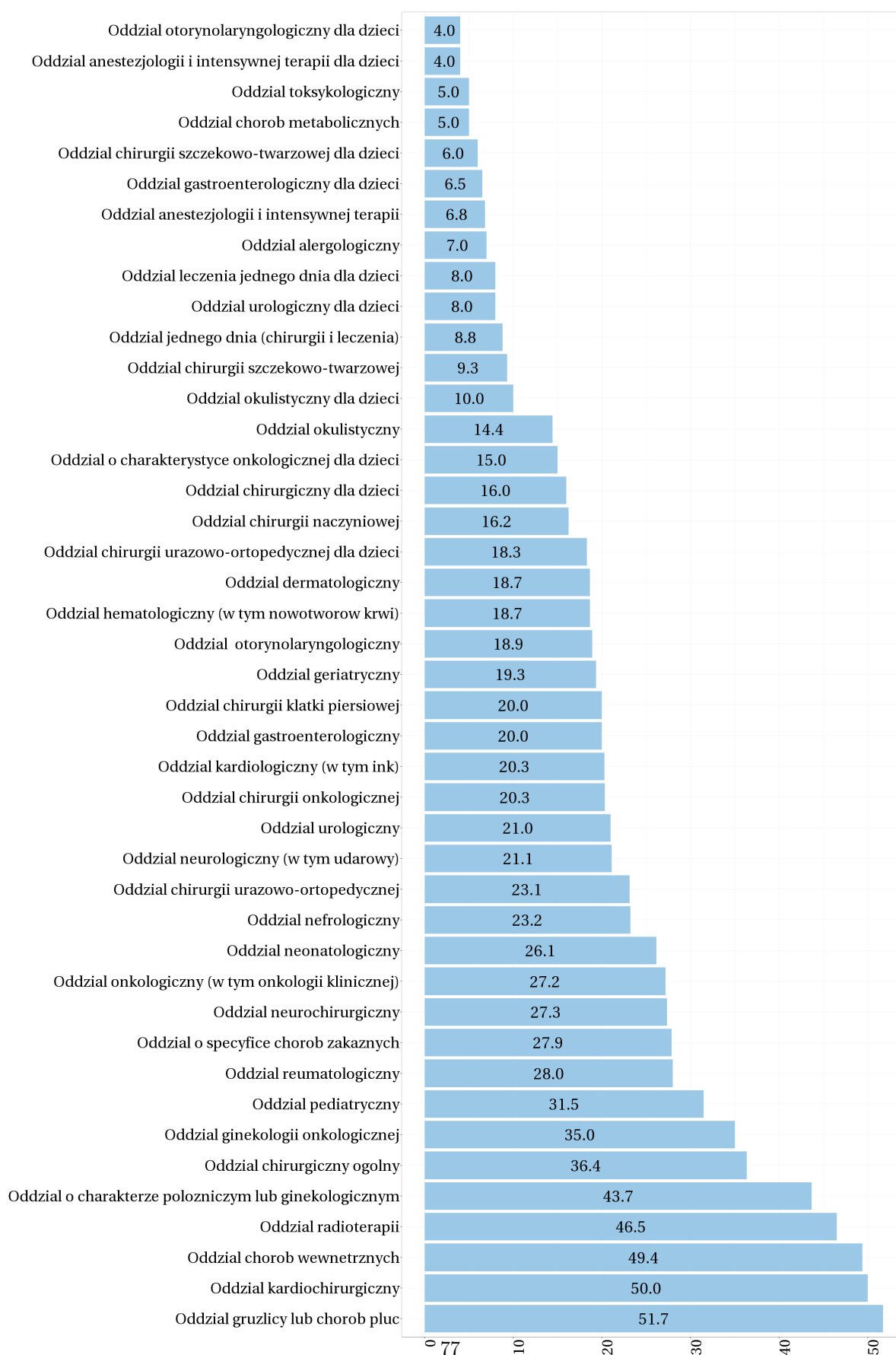
Ministerstwo Zdrowia

Część II

Analiza stanu i wykorzystania zasobów

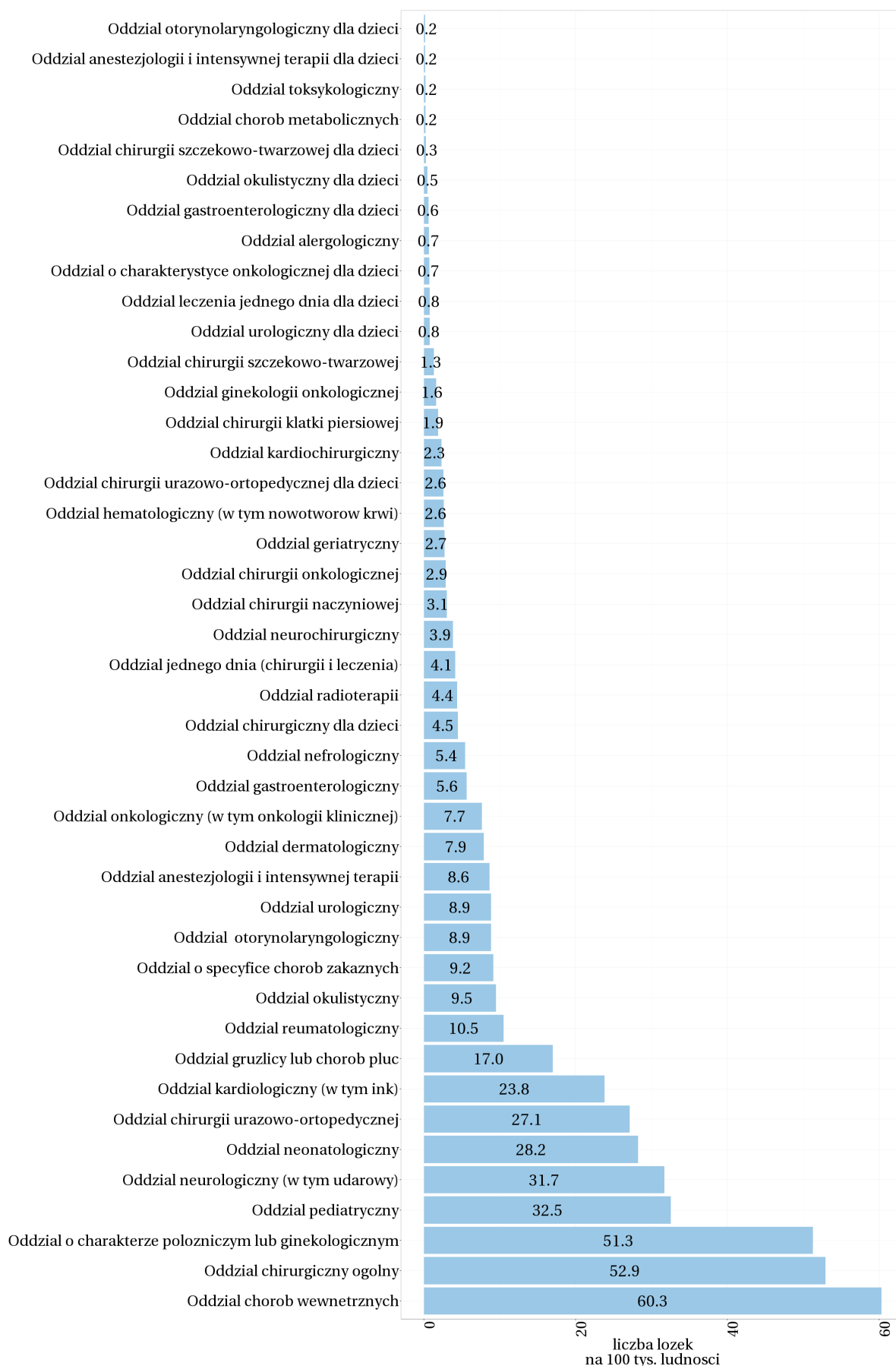
2.1 Informacje ogólne

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



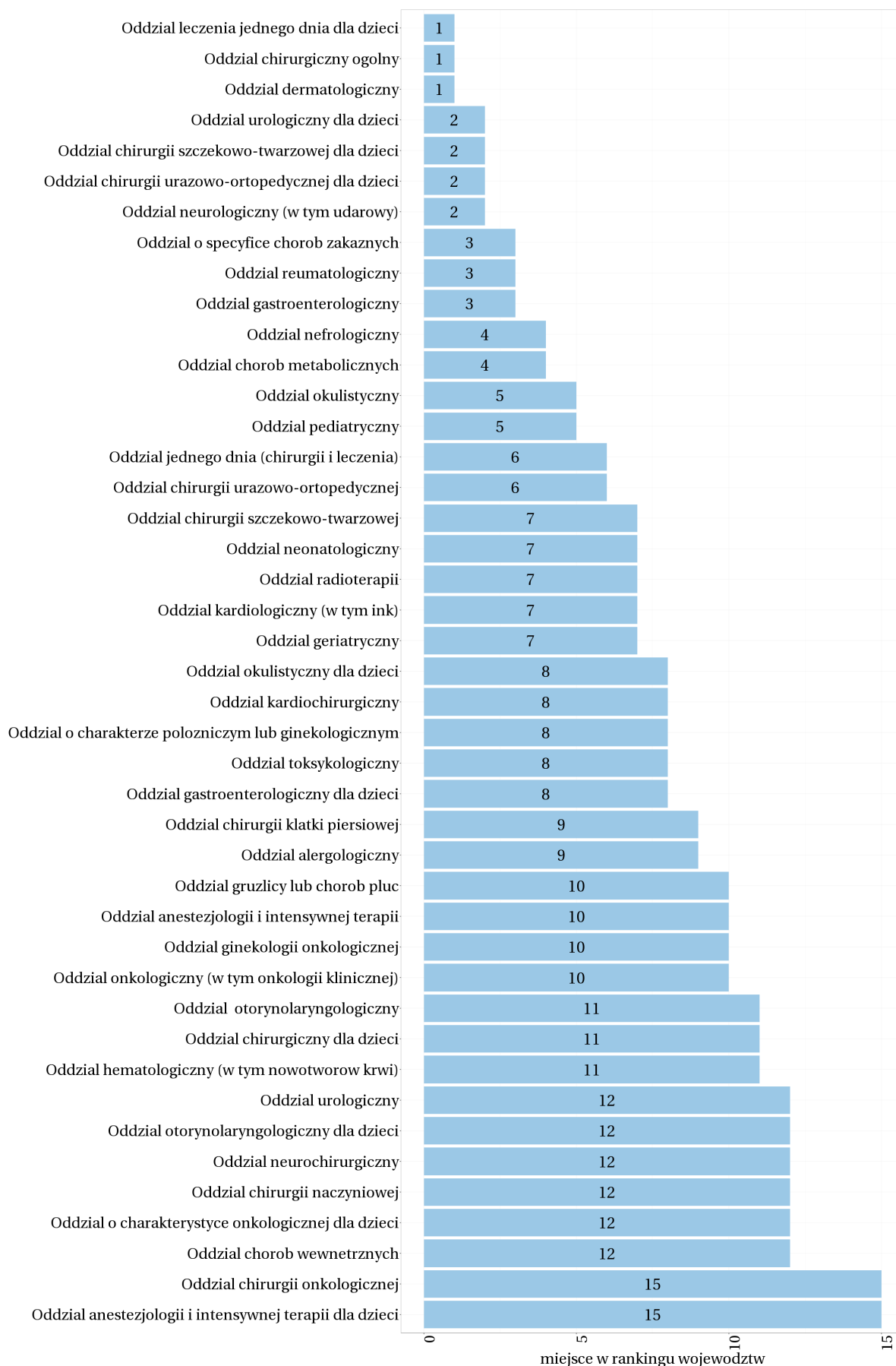
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z RPWDL.

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 ¹	Liczba specjalności komórek - bez NFZ ²	Liczba łóżek - NFZ ³	Liczba łóżek - bez NFZ ⁴	liczba hospitalizacji	liczba hospitalizacji jednodniowych
PODKARPACKIE CENTRUM MEDYCZNO-LOGISTYCZNE /KLIKMED/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	przemyski	-	1	-	0	-	-
/ACHILLES/ T. KOWALCZYK I F. JARMUZIEWICZ SPÓŁKA PARTNERSKA LEKARZY	przeworski	-	1	-	7	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /ESKULAP II/	jasielski	-	1	-	6	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /ESKULAP II/	lubaczowski	-	1	-	0	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /ESKULAP II/	leski	-	1	-	6	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /ESKULAP II/	m. Przemysł	-	1	-	6	-	-
/CHIRMED/ DZIURZYŃSKI I PARTNERZY LEKARSKA SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Rzeszów	-	1	-	10	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ KARDIOLOGIA	m. Rzeszów	-	1	-	4	-	-
FEN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Tarnobrzeg	-	2	-	0	-	-
POLSKO-NIEMIECKIE KLINIKI CHIRURGII OKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Rzeszów	-	1	-	4	-	-
SPECMED SP. Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZESPÓŁ PRZYCHODNI I PORADNI SPECJALISTYCZNYCH	m. Krosno	-	1	-	11	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /A-W-MED/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	przeworski	-	5	-	3	-	-
RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	mielecki	-	2	-	9	-	-
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ OŚRODEK DIAGNOSTYKI I CHIRURGII OKA DR MARIUSZ SPYRA	m. Rzeszów	-	1	-	0	-	-
NZOZ PORADNIA LECZENIA OSTEOPOROZY I CHOROÓB NARZĄDU RUCHU - LECZENIE CAŁODOBOWE INNE NIŻ HOSPITALIZACYJNE	stalowowolski	-	2	-	40	-	-
SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	18	5	700	70	38.4	0.45
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	16	1	534	0	33.31	4.34
WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemysł	20	2	655	29	28.22	2.92

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	Liczba specjalności komórek - NFZ	Liczba specjalności komórek - bez NFZ	Liczba łóżek - NFZ	Liczba łóżek - bez NFZ	liczba hospitalizacji	liczba hospitalizacji jednodniowych
WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	16	1	588	16	25.57	0.01
SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	13	1	462	23	21.6	3.77
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stalowowolski	13	2	382	23	18.77	0
WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBZEGU	m. Tarnobrzeg	14	3	395	31	18.64	2.13
SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	15	1	455	16	18.16	0.03
SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	12	1	348	16	17.49	0.04
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	8	-	316	-	16.77	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	12	-	404	-	16.58	0.04
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	10	-	326	-	15.07	0.03
CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	11	1	285	20	14.9	0.01
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	11	1	260	16	13.55	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżajski	9	1	325	17	12.64	0
CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	10	2	186	19	10.35	0.04
SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	5	10	98	58	10.11	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	niżański	6	-	230	-	9.3	0
SZPITAL MIEJSKI W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	7	1	222	16	8.46	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	lubaczowski	7	-	204	-	7.86	0
SZPITAL POWIATOWY	tarnobrzegi	5	-	191	-	6.88	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	kolbuszowski	7	-	202	-	6.76	0
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W STRZYŻOWIE	strzyżowski	5	-	131	-	6.68	0
NOWE TECHNIKI MEDYCZNE SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW RODZINY SP. Z O.O.	rzeszowski	5	2	72	26	5.96	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LESKU	leski	5	2	121	24	5.63	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
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W RZESZOWIE	m. Rzeszów	5	-	107	-	5.33	0
PODKARPACKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4	-	158	-	4.73	0.06
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	ropczyko-sędziszowski	3	1	81	0	4.29	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W USTRZYKACH DOLNYCH	bieszczadzki	4	-	94	-	4.19	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	6	3	24	5	2.14	0.1
CENTRUM KARDIOLOGII INWAZYJNEJ, ELEKTROTERAPII I ANGIOLOGII W KROŚNIE	m. Krosno	1	1	11	4	1.51	0
POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA V ODDZIAŁ KARDIOLOGII INWAZYJNEJ I ANGIOLOGII I- MIELEC	mielecki	1	2	6	4	1.38	0
POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA V ODDZIAŁ KARDIOLOGII INWAZYJNEJ I ANGIOLOGII I- MIELEC	m. Rzeszów	1	1	25	4	1.34	0
PODKARPACKIE CENTRUM INTERWENCJI SERCOWO-NACZYNIOWYCH NZOZ W SANOKU	sanocki	1	2	11	5	1.25	0
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ ŚANATORIUM IM. JANA PAWŁA II W GÓRNIE	rzeszowski	1	-	80	-	1	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LUX MED	m. Rzeszów	1	-	15	-	0.97	0
MRUKMED LEKARZ BEATA MADEJ-MRUK I PARTNER, SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Rzeszów	1	1	4	4	0.7	4.71
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ DIAVERUM W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	1	-	24	-	0.65	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ CENTRUM DIALIZ FRESENIUS NEPHROCARE II	m. Krosno	1	-	14	-	0.36	0
SANUS SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.	stalowowolski	1	6	26	23	0.3	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ "GOMEDSP. Z O.O.	lubaczowski	1	-	0	-	0	0.51
SZPITAL SPECJALISTYCZNY ÓRTOVITA"	m. Rzeszów	2	5	0	0	0	0.2
"BOREKŚP. Z O. O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POD NAZWĄ CENTRUM MEDYCZNE "BOREK"	m. Tarnobrzeg	1	-	12	-	0	0.29
OŚRODEK CHIRURGII OKA PROF. ZAGÓRSKIEGO SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	1	1	0	12	0	0.91

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	Liczba specjalności komórek - NFZ	Liczba specjalności komórek - bez NFZ	Liczba łóżek - NFZ	Liczba łóżek - bez NFZ	liczba hospitalizacji	liczba hospitalizacji jednodniowych
VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	2	8	20	72	0	0.52
CENTRUM MEDYCZNE SABAMED DAKER AL SOORI, BOŻENA AL SOORI S.J.	rzeszowski	1	-	12	-	0	0
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZIG-MED	m. Tarnobrzeg	1	-	0	-	0	0.35
NZOZ OKO-RES	m. Rzeszów	1	1	24	12	0	0.09
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ "GONZAMEDSP. Z O.O.	przemyski	1	-	0	-	0	0.17
CENTRUM MEDYCZNE "MEDYK"	m. Rzeszów	1	4	0	0	0	0.04
RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	m. Rzeszów	2	-	24	-	0	0.54
RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	m. Tarnobrzeg	1	-	4	-	0	0.38
CENTRUM MEDYCZNE "MEDICOR"	m. Rzeszów	1	-	1	-	0	0.09
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ "PALOMEDSP. Z O. O.	m. Rzeszów	1	-	11	-	0	0.23
MENISCUS NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SP. Z O.O.	m. Rzeszów	1	-	9	-	0	0.59
NZOZ ORTOPEDA	m. Rzeszów	1	1	12	12	0	0.26
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ "FEN"	m. Tarnobrzeg	1	1	0	0	0	0.12

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

¹Liczba specjalności komórek ze sprawozdawanymi świadczeniami do NFZ

²Liczba specjalności komórek bez sprawozdawanych świadczeń do NFZ

³Liczba łóżek przypisanych do specjalności komórek ze sprawozdawanymi świadczeniami do NFZ

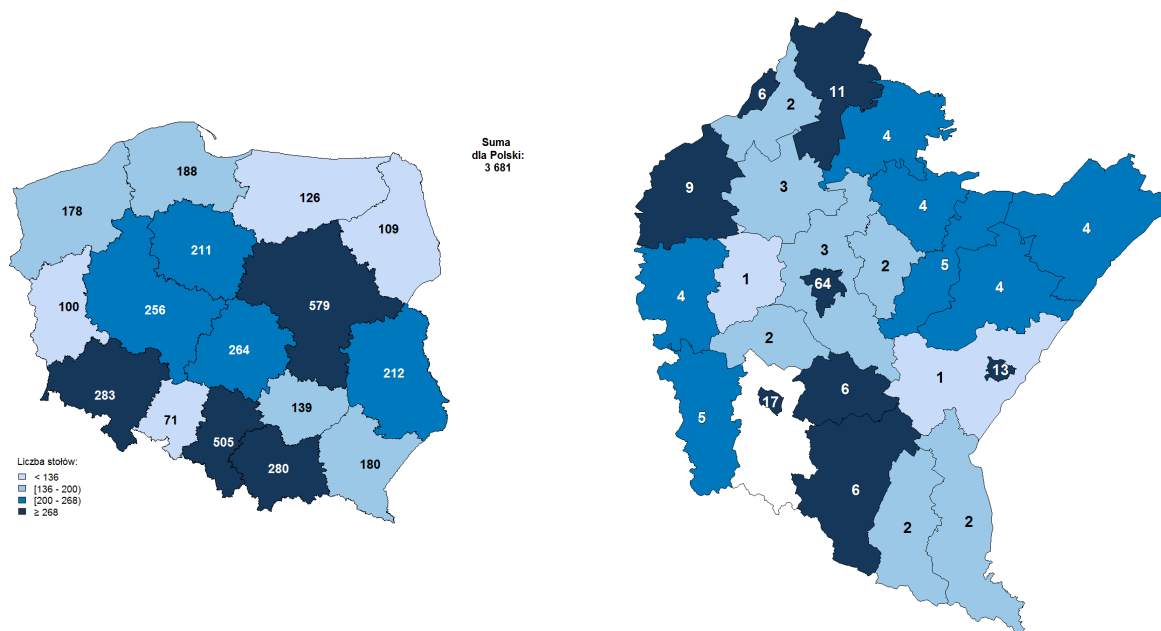
⁴Liczba łóżek przypisanych do specjalności komórek bez sprawozdawanych świadczeń do NFZ

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 Administracji⁴.

W województwie podkarpackim w 2014 roku liczba stołów operacyjnych równa była 180, a średnia liczba wykonywanych operacji na 1 stół wynosiła 613, czyli mniej niż średnio w Polsce. Województwo to cechowało się piątą najniższą wartością tego wskaźnika w Polsce.

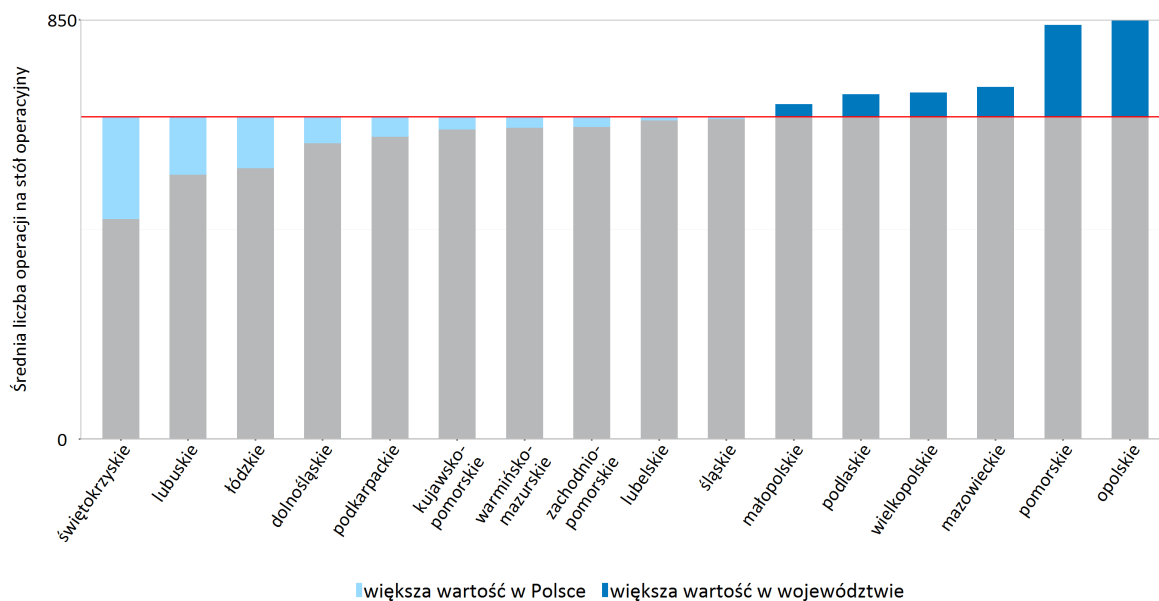
Wykres 62: Liczba stołów operacyjnych wg województw (2014)



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

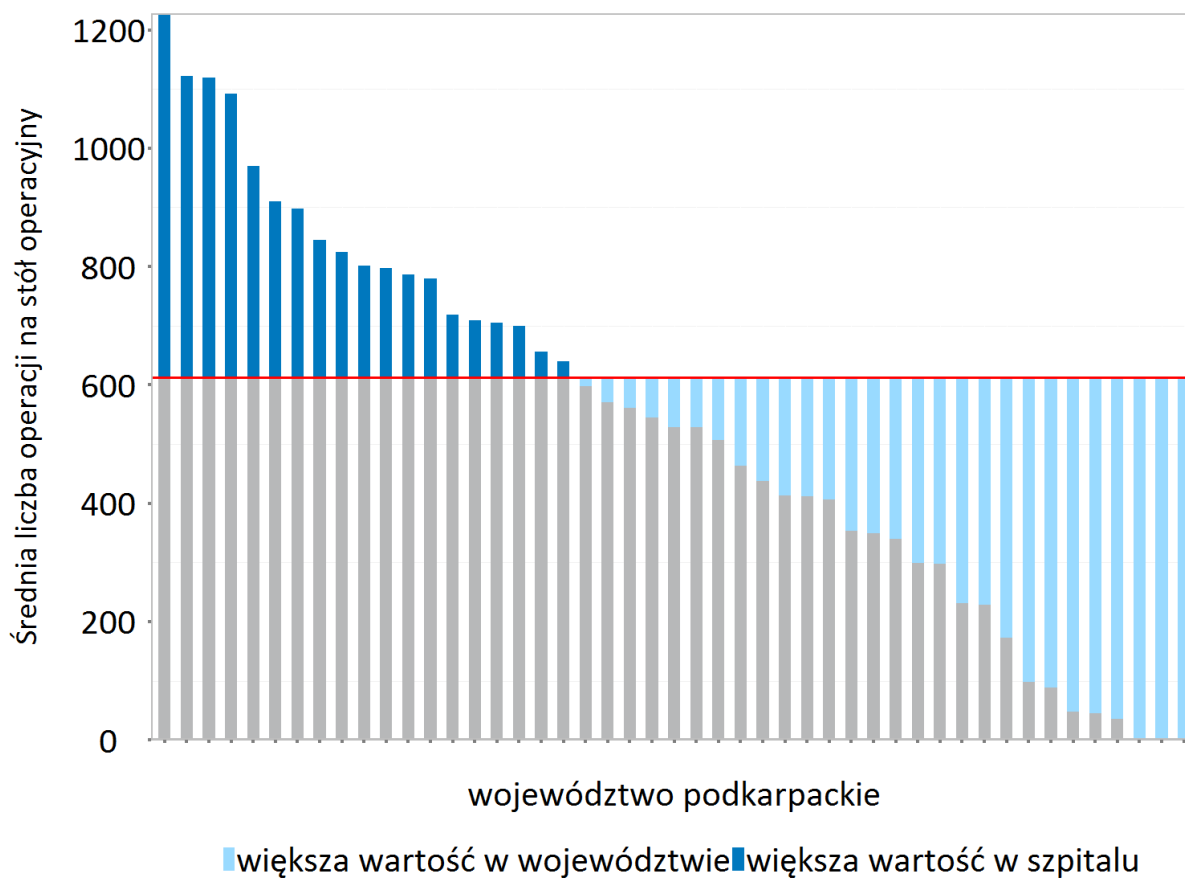
⁴W analizie nie uwzględniono szpitali, które wykazały dodatnią liczbę operacji, a nie wykazały stołów operacyjnych.

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



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

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

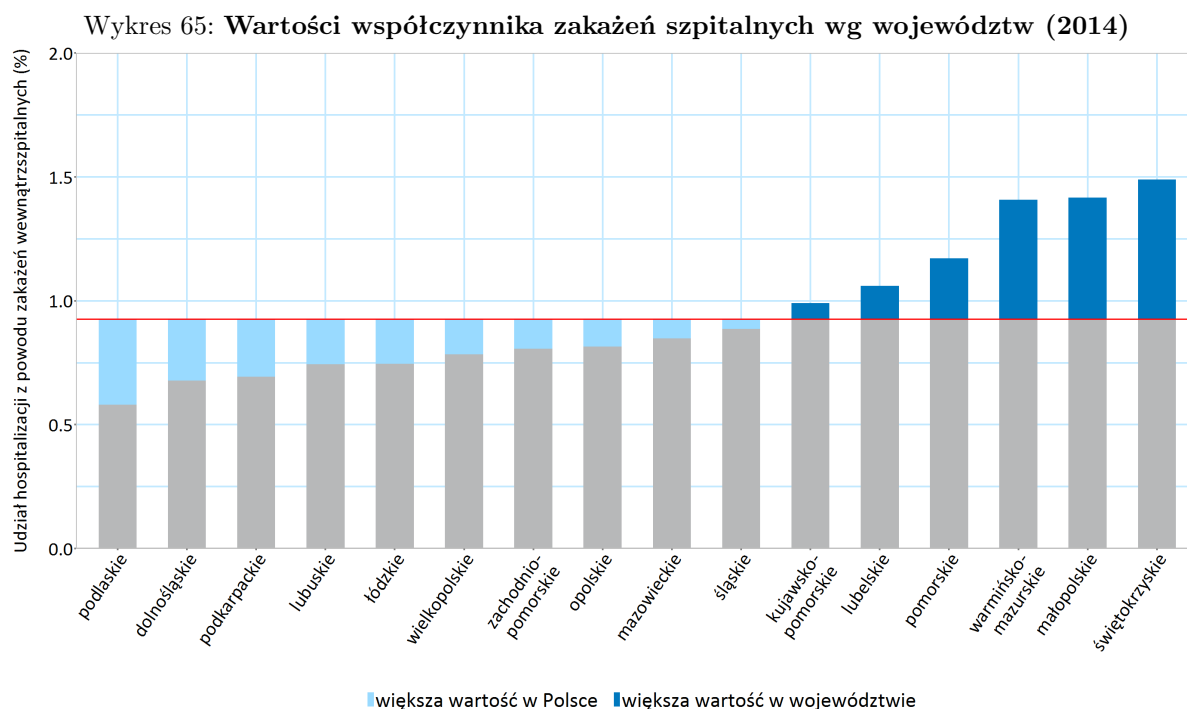


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MSW-43.

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"⁵. Dlatego jako wskaźnik zakażeń wewnątrzszpitalnych przyjęto udział hospitalizacji z powodu zakażeń wewnątrzszpitalnych w liczbie hospitalizacji ogółem⁶. 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 podkarpackim w 2014 roku wartość współczynnika zakażeń wewnątrzszpitalnych wynosiła ok. 0,69%, czyli poniżej średniej dla Polski. Wartość wskaźnika była trzecią najniższą wartością w Polsce.

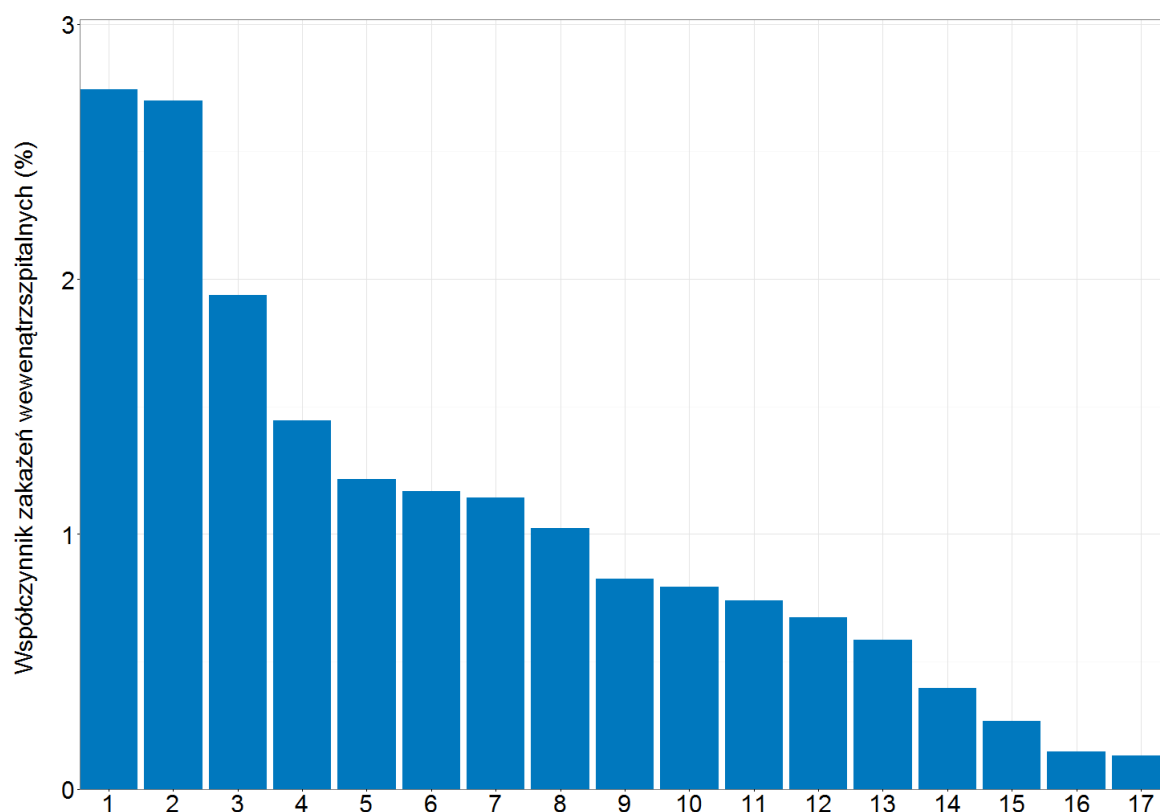


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MSW-43.

⁵ 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)

⁶ Uwzględniono jedynie dane o pacjentach leczonych stacjonarnie, bez uwzględnienia leczenia ambulatoryjnego.

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.⁷

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 „zważony 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

⁷Smith 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.

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 niemiernodajny. 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 podkarpackie cechowało się wyższą ważoną ryzykiem śmiertelnością tylko w grupie E (o 4,5%).

W 2014 roku w województwie podkarpackim wykonano niewiele ponad 10 tys. zabiegów z grupy E, czyli około 4% wszystkich zabiegów tego typu w kraju. Zabiegi te wykonało 13 świadczeniodawców, przy czym żaden nie wykonywał powyżej 3 200 zabiegów tego typu, czyli przyjętego progu dla grupy E. Spośród trzynastu świadczeniodawców siedmiu wykonywało w województwie podkarpackim powyżej 0,25% wszystkich dużych i kompleksowych świadczeń z grupy E w Polsce. Jednak w omawianym województwie nie można stwierdzić ujemnej relacji pomiędzy liczbą świadczeń, a ważoną ryzykiem śmiertelnością. Dlatego też w omawianym województwie w pierwszej kolejności należy dążyć do poprawy innych czynników wpływających na jakość zabiegów, a następnie koncentrować zabiegi.

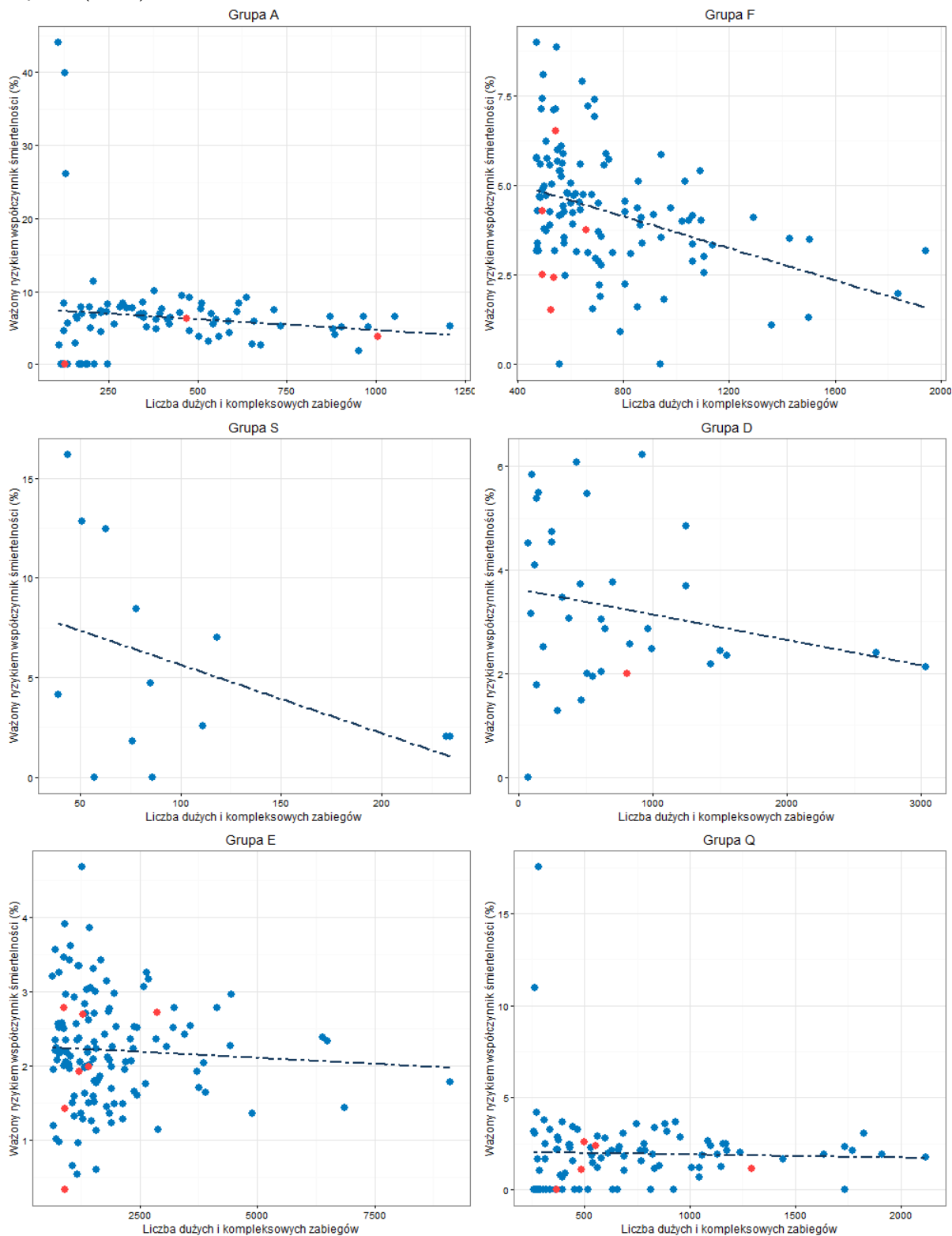
Tabela 4: Liczba sprawozdanych dużych i kompleksowych zabiegów, śmiertelność pooperacyjna dla tych zabiegów i liczba świadczeniodawców wykonujących te zabiegi w kraju i województwie (2014)

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	25	21,5%	-	-	14	2
2	A	41 190	1 734	6,3%	5,8%	5,2%	376	19
3	F	187 252	8 917	4,2%	3,4%	3,8%	658	30
4	S	1 278	-	4,1%	-	-	15	-
5	D	25 957	845	3,1%	1,7%	2,0%	218	12
6	E	253 865	10 070	2,2%	2,6%	2,3%	177	13
7	Q	102 088	4 962	2,2%	1,9%	1,7%	617	30
8	G	121 061	5 827	2,1%	1,7%	1,7%	565	29
9	H	220 474	11 391	1,9%	1,8%	1,7%	627	30
10	J	45 150	1 850	1,3%	1,9%	1,2%	566	29
11	L	54 337	3 473	0,6%	0,7%	0,8%	286	13
12	C	76 794	3 047	0,3%	0,4%	0,4%	348	13
13	K	24 413	596	0,2%	0,3%	0,2%	396	18
14	B	248 459	12 659	0,1%	0,1%	0,1%	276	15
15	M	95 245	4 782	0,1%	0,0%	0,0%	524	25
16	N	10 721	303	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)

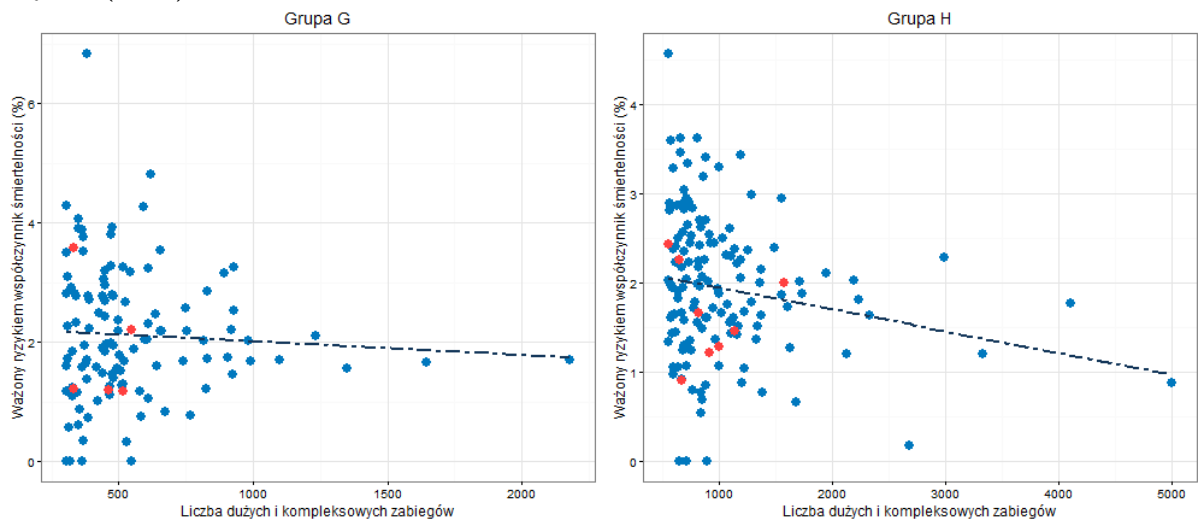


Kolorem czerwonym oznaczono świadczeniodawców z omawianego województwa.

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)

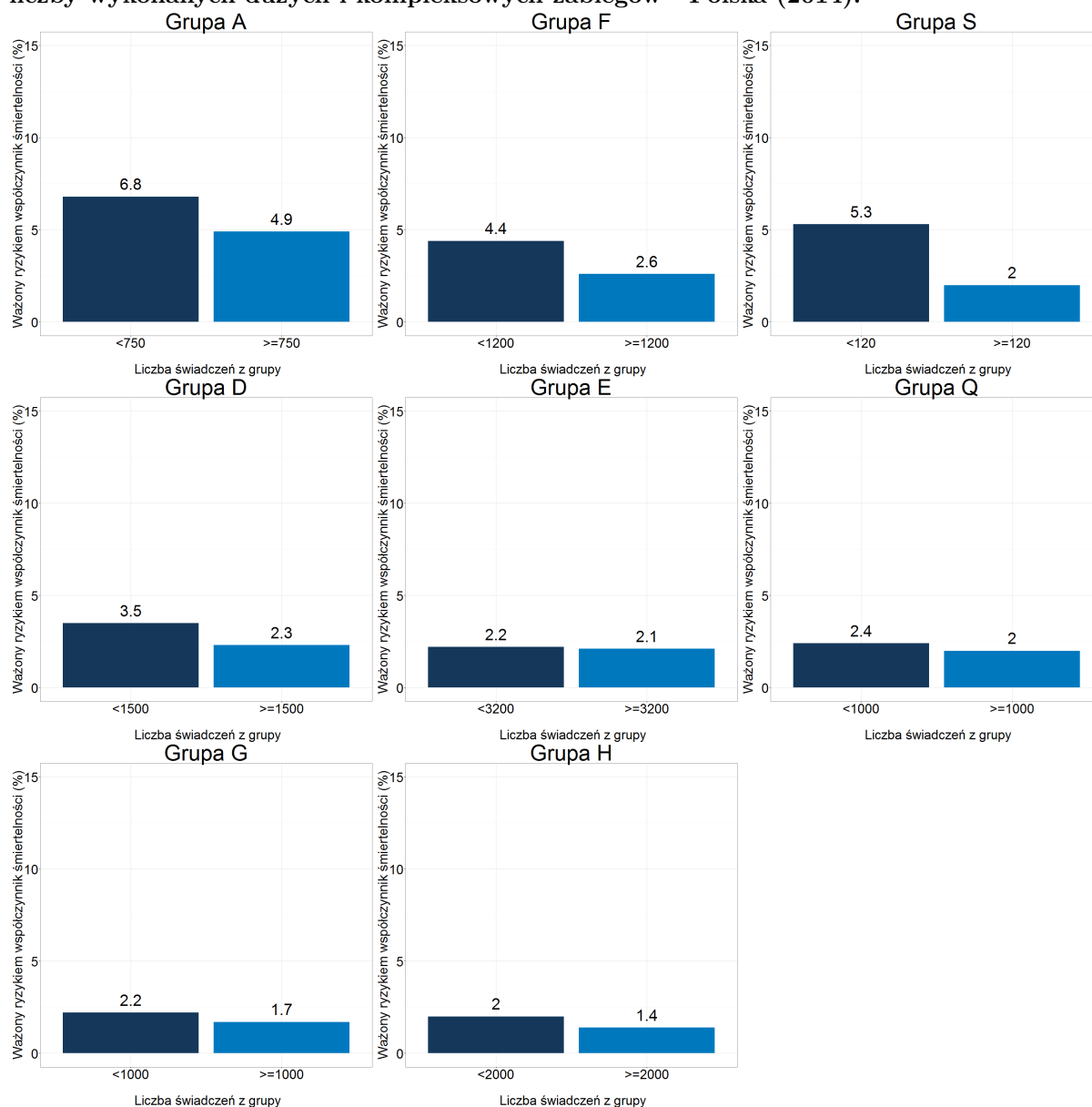


Kolorem czerwonym oznaczono świadczeniodawców z omawianego województwa.

Ze względu na duże prawdopodobieństwo wystąpienia skrajnych i niemiernych 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	1	1
2	F	1 200	0	7
3	S	120	0	0 lub 1
4	D	1 500	0	0 lub 1
5	E	3 200	0	3
6	Q	1 000	1	4
7	G	1 000	0	5
8	H	2 000	0	5

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 międzywojewództka.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział alergologiczny, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

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.	lubliński	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

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	-	-	-	-

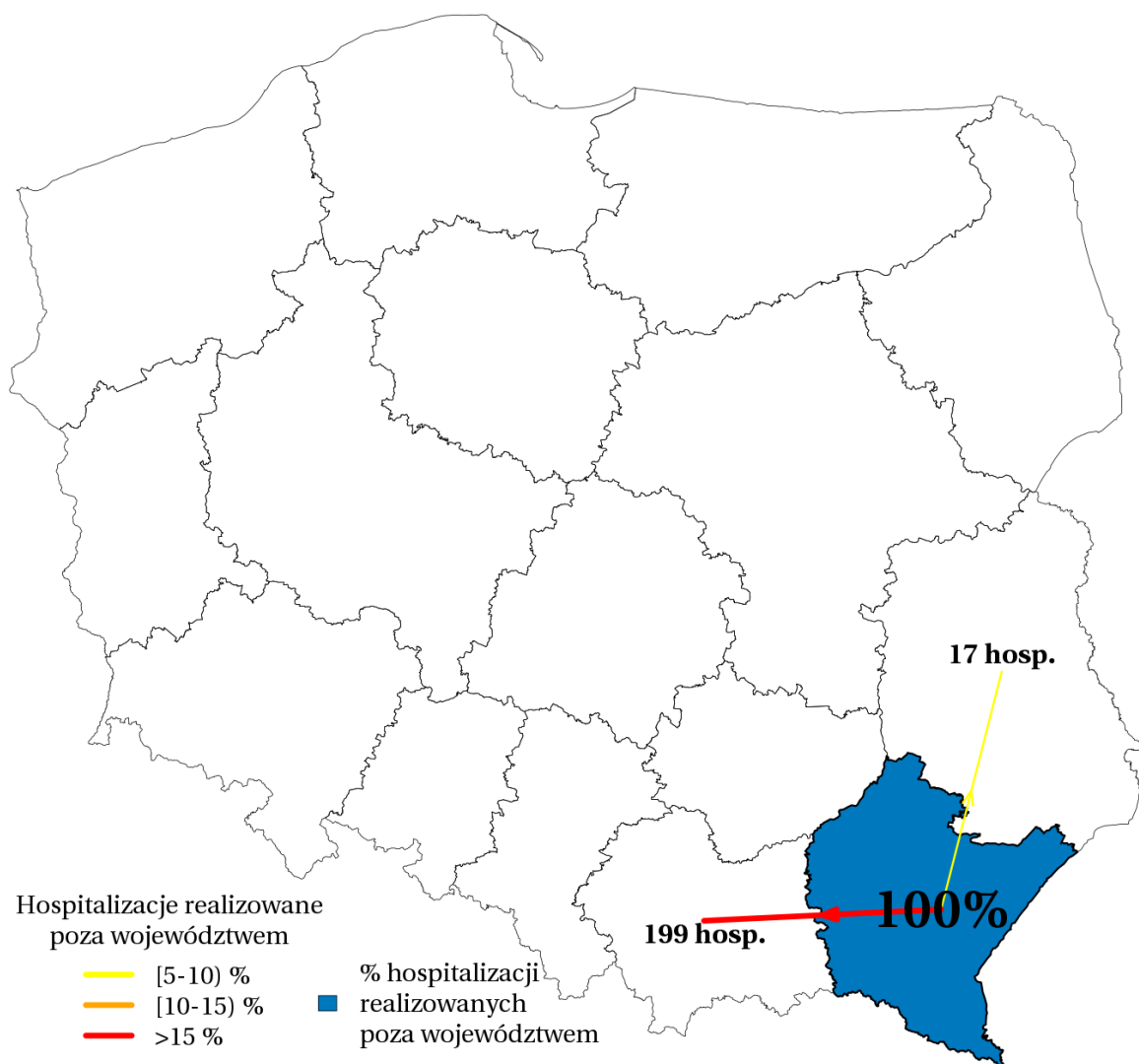
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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

Wykres 70: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych 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.

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 ¹
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

¹Za 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%

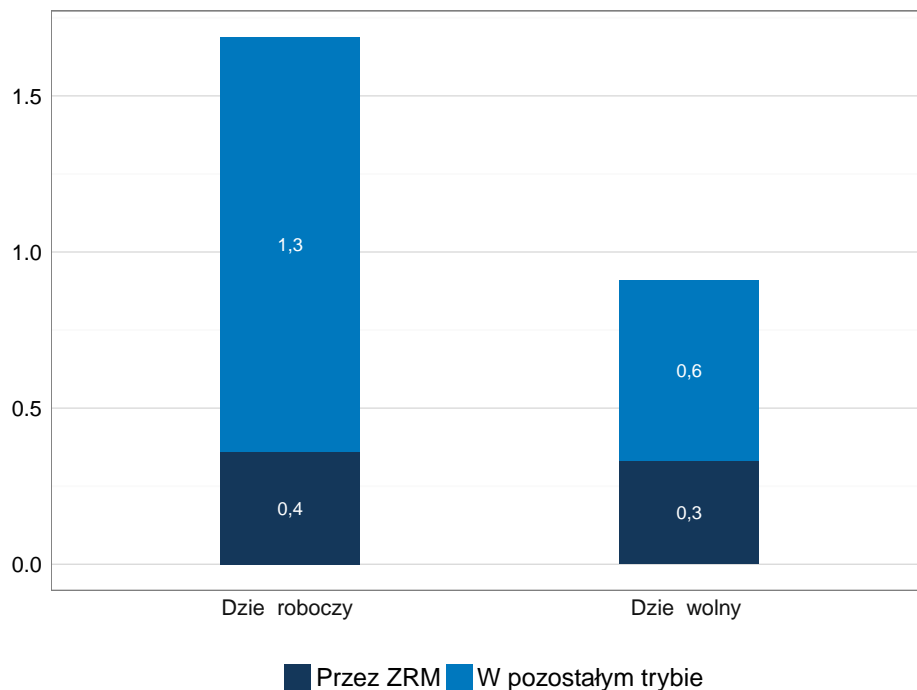
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

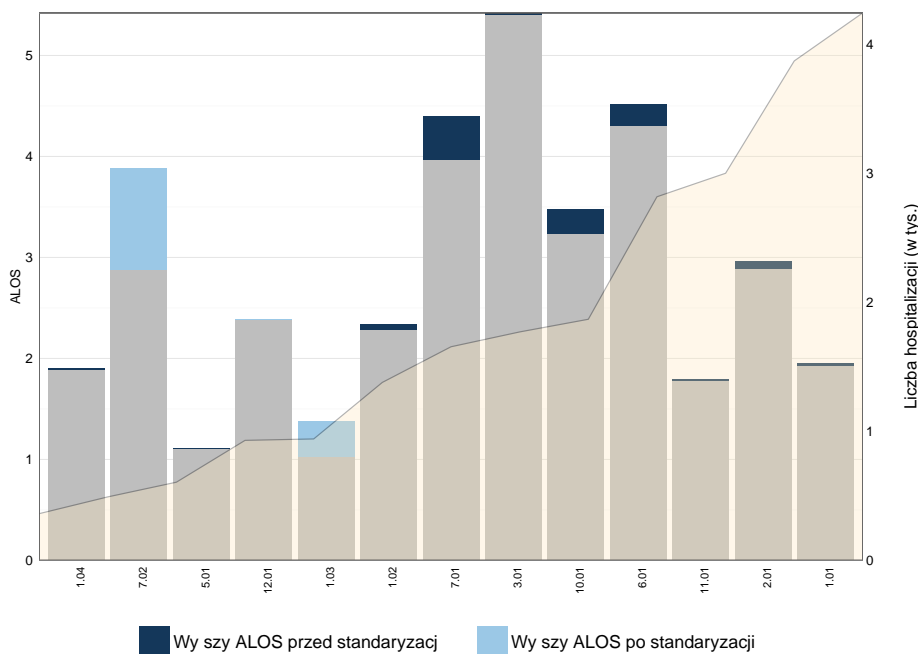
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 71: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



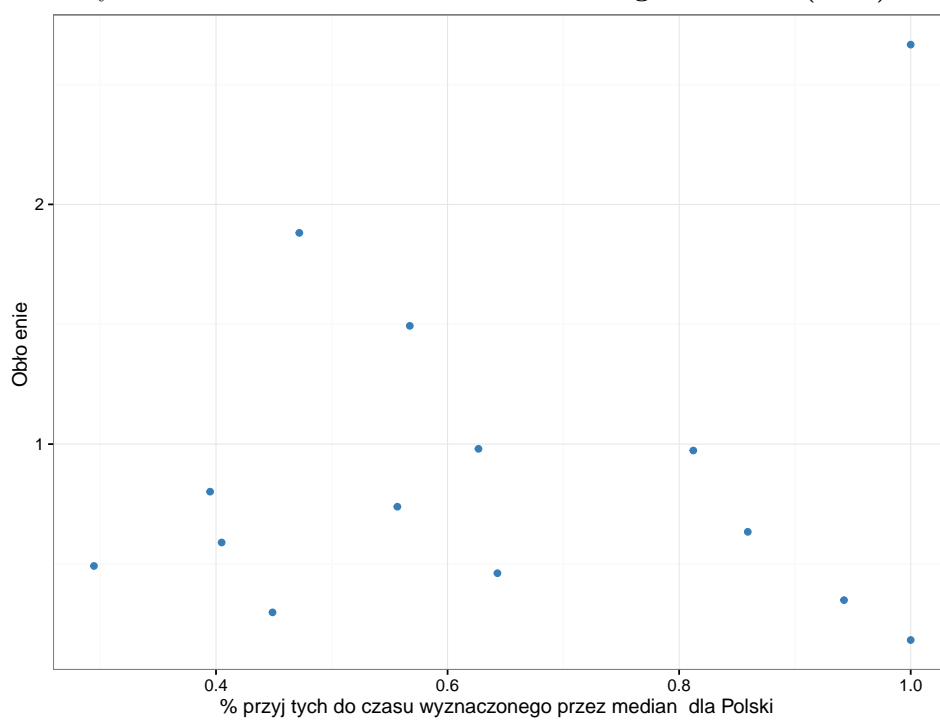
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 72: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



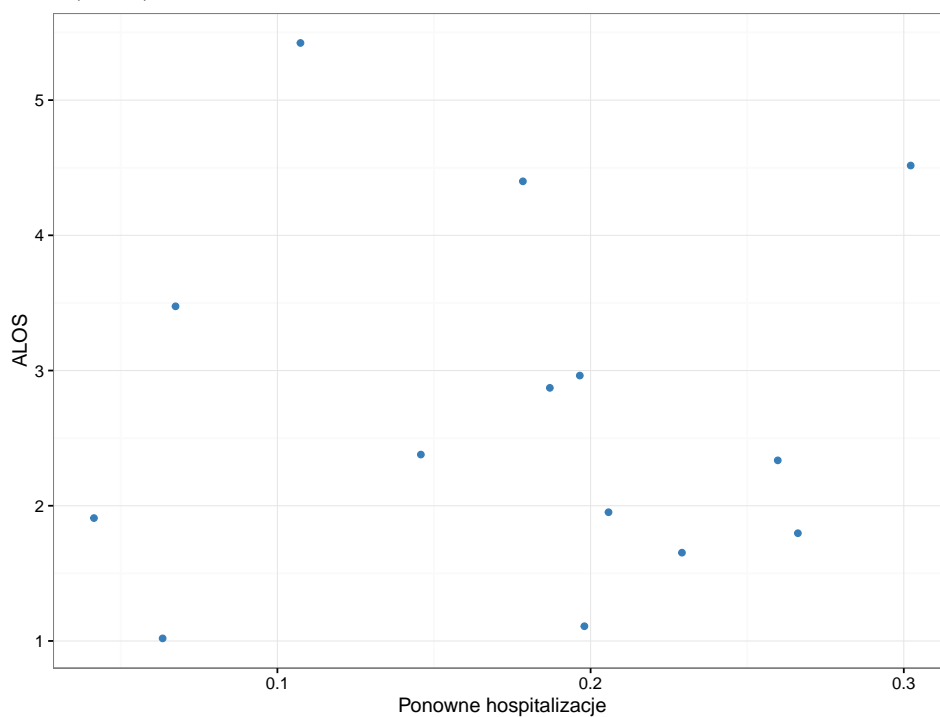
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 73: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



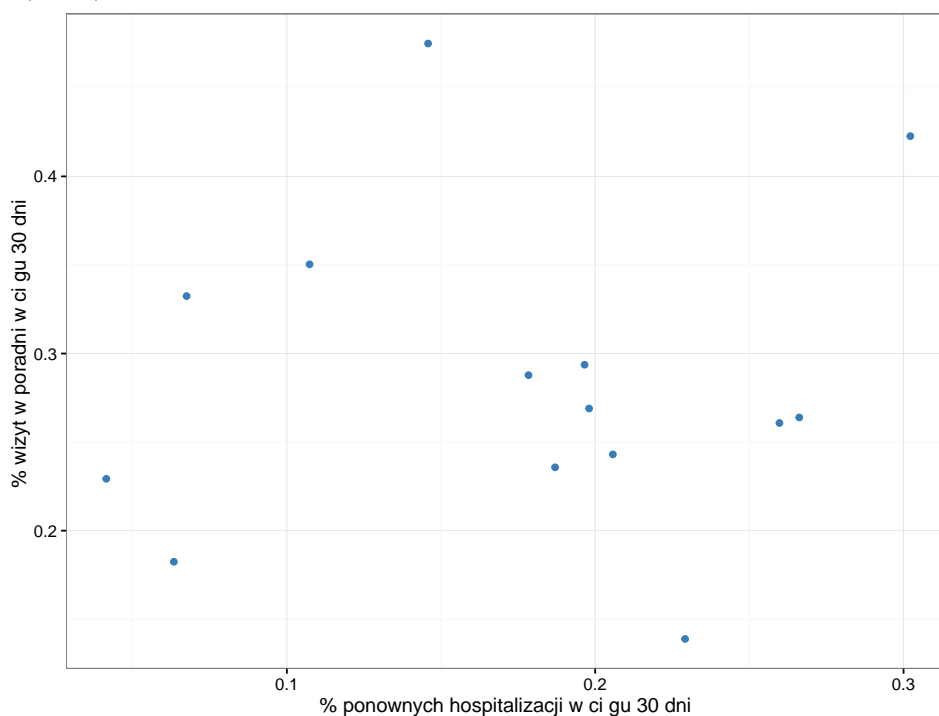
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 74: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



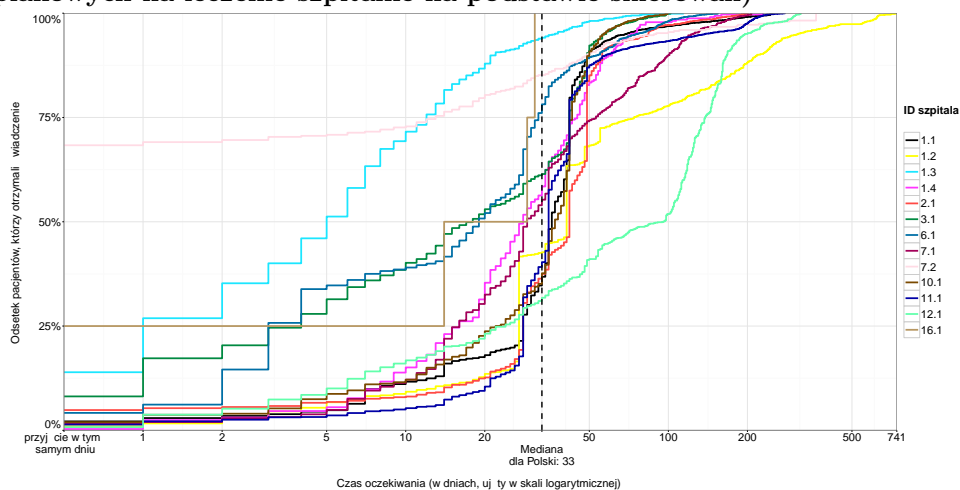
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 75: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 76: 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

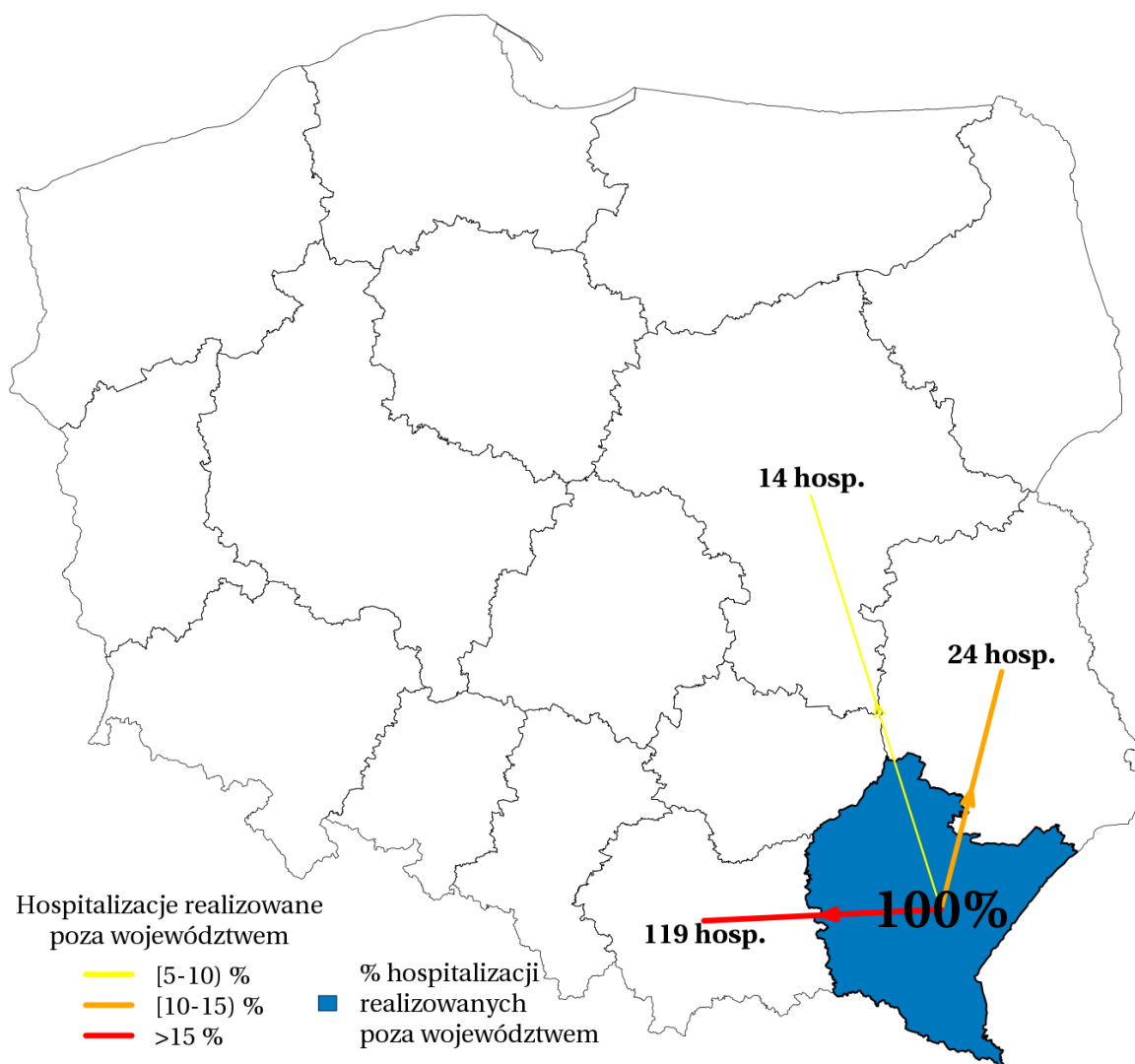
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział alergologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Wykres 77: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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 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	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.

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 ¹
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%

¹Za 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 ta grupa 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%

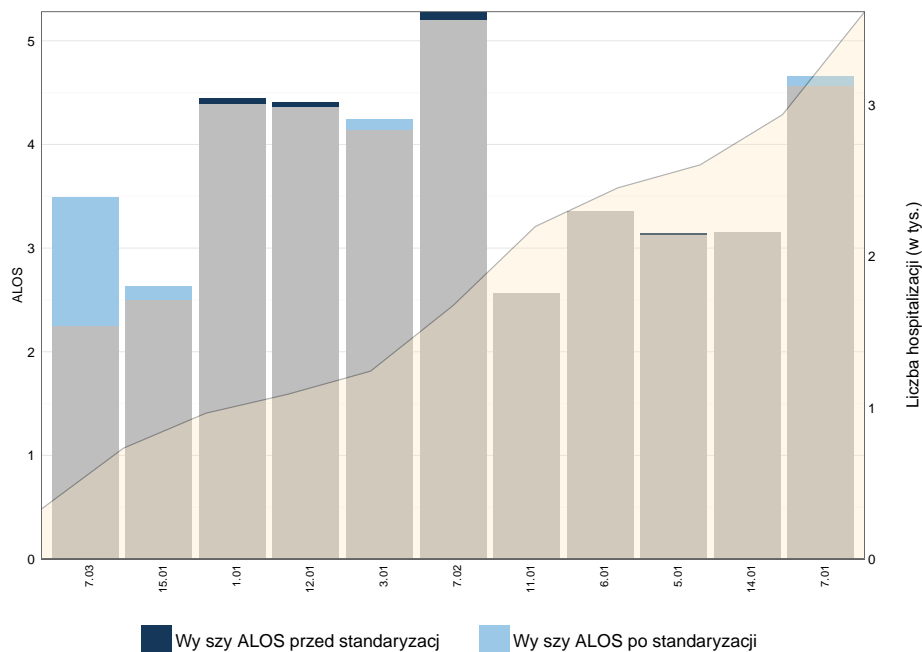
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

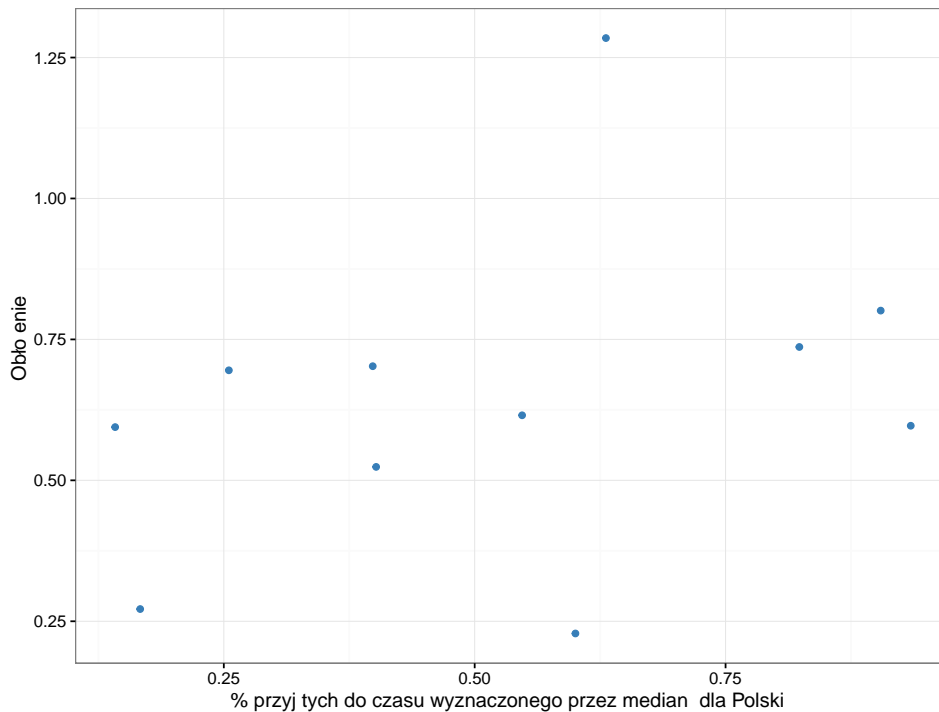
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 78: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



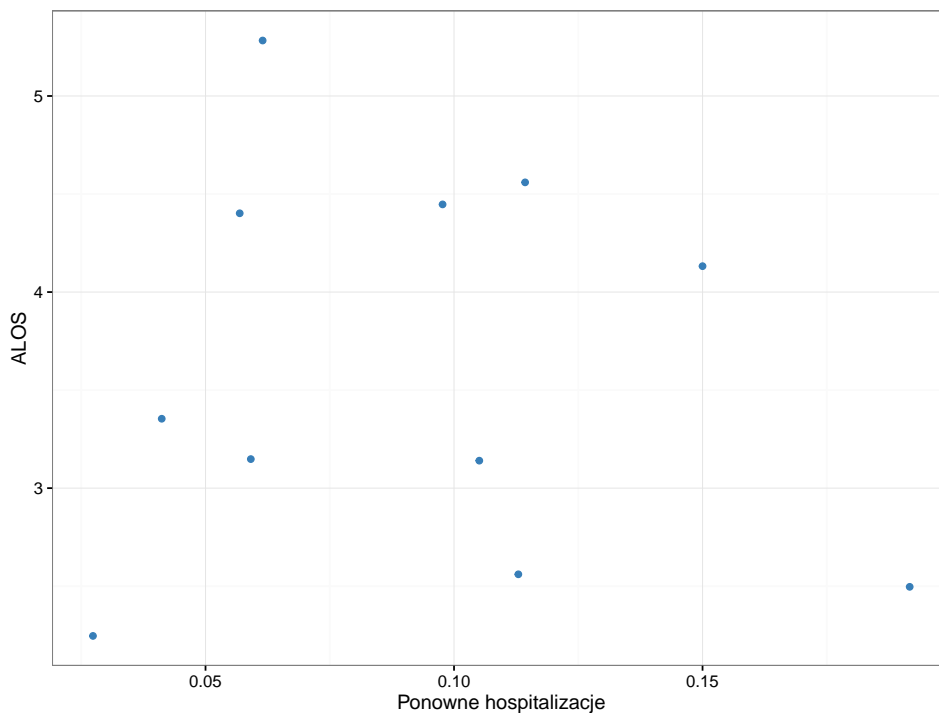
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 79: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



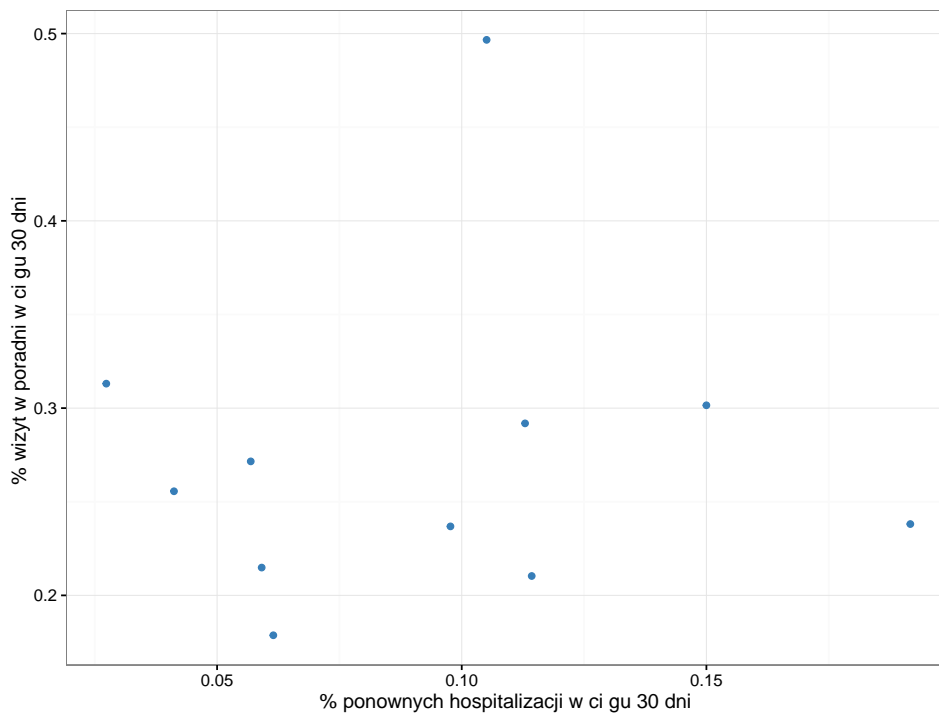
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 80: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



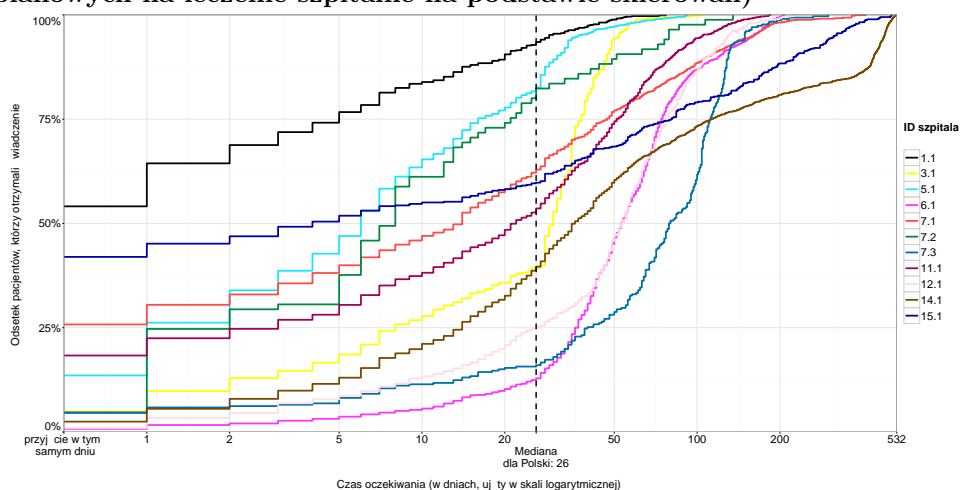
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 81: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 82: 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%).

Znaczny (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 27 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku 24 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 podkarpackim 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 180, czyli 9 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 7% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 3, a największy 28, przeciętna liczba w województwie wynosiła 7 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 2.7 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 90, a żaden świadczeniodawca nie zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 2.7 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.⁸

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

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4260	2
2	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4260	1
3	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4260	1
4	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4260	1
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4260	2
6	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4260	1
7	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW. OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4260	1
8	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4260	2
9	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4260	1
10	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4260	1
11	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżajski	4260	1
12	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STALOWEJ WOLI	stalowowolski	4260	2
13	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4260	1
14	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W STRZYŻOWIE	strzyżowski	4260	1
15	SZPITAL MIEJSKI W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4260	1
16	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4260	1

⁸Przedstawione 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
17	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	lubaczowski	4260	1
18	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	niżański	4260	1
19	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4260	1
20	NOWE TECHNIKI MEDYCZNE SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW RODZINY SP. Z O.O.	rzeszowski	4260	1
21	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4260	1
22	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	kolbuszowski	4260	1
23	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LESKU	leski	4260	1
24	PODKARPACKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC W RZESZOWIE	m. Rzeszów	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	28	0.4	0.4	0.05	-
2	TAK	18	0.27	0.28	0.02	-
3	TAK	7	0.21	0.22	0.01	-
4	NIE	7	0.18	0.18	0.02	-
5	NIE	8	0.16	0.16	0.02	-
6	TAK	6	0.14	0.14	0	-
7	TAK	8	0.13	0.14	0.01	-
8	TAK	8	0.13	0.13	0.01	-
9	NIE	6	0.11	0.12	0.01	-
10	TAK	6	0.1	0.11	0.01	-
11	TAK	6	0.1	0.1	0.01	-
12	TAK	5	0.1	0.1	0.01	-
13	TAK	7	0.07	0.08	0.01	-
14	NIE	3	0.07	0.07	0.01	-
15	NIE	5	0.06	0.06	0	-
16	TAK	6	0.06	0.06	0.01	-
17	TAK	5	0.06	0.06	0	-
18	NIE	4	0.06	0.06	0.01	-
19	NIE	6	0.06	0.06	0	-
20	NIE	3	0.05	0.05	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)
21	NIE	7	0.05	0.05	0	-
22	NIE	5	0.04	0.04	0.01	-
23	TAK	3	0.03	0.03	0	-
24	NIE	4	0.02	0.02	-	-

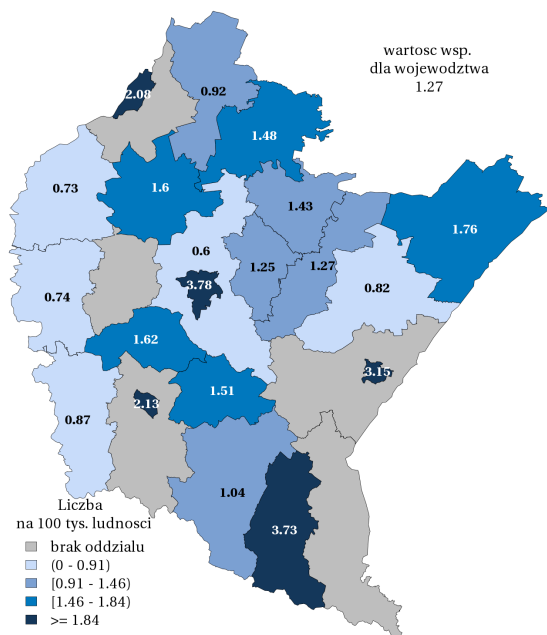
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 30: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4261

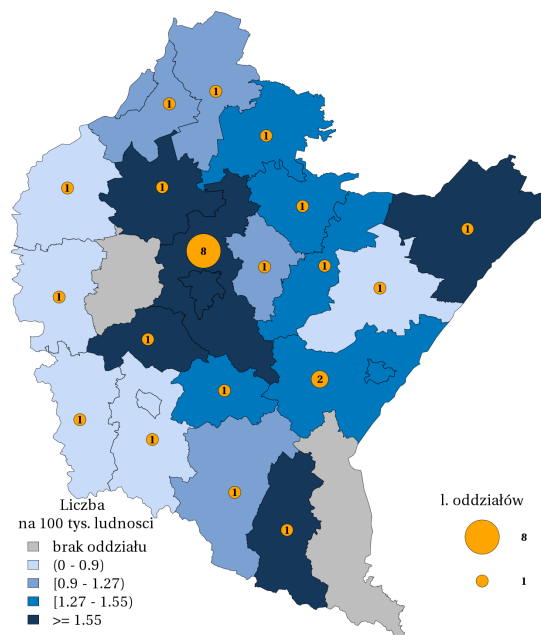
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 83: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem anestezjologii i intensywnej terapii na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



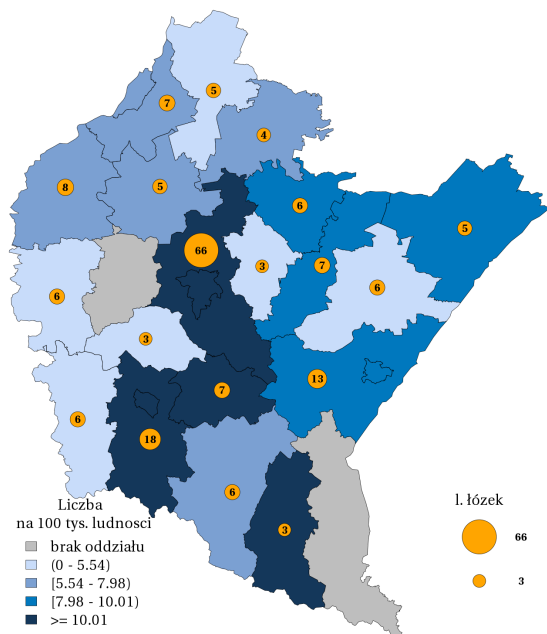
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 84: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem anestezjologii i intensywnej terapii na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



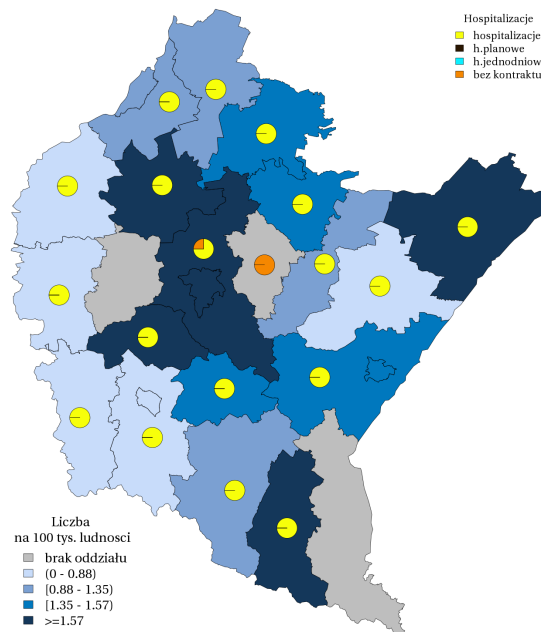
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 85: Liczba łóżek na oddziałach anestezjologii i intensywnej terapii wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 86: 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 31: 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%	2%	0%	2%	0%	0%	41%	8%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	0%	4%
2	2%	0%	0%	1%	0%	7%	0%	0%	33%	26%	8%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	5%	14%	0%	0%
3	8%	38%	0%	2%	0%	3%	0%	0%	13%	7%	11%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	5%	7%	0%	1%
4	1%	4%	0%	2%	4%	3%	0%	0%	32%	24%	12%	1%	1%	4%	0%	0%	0%	3%	8%	1%	0%
5	2%	32%	1%	1%	1%	1%	0%	0%	11%	7%	20%	2%	1%	3%	2%	0%	0%	2%	12%	0%	2%
6	4%	18%	0%	1%	0%	2%	0%	0%	19%	21%	17%	0%	1%	2%	1%	0%	0%	1%	11%	0%	0%
7	2%	2%	0%	1%	2%	17%	0%	0%	29%	11%	12%	1%	1%	3%	0%	0%	0%	3%	15%	0%	1%
8	5%	1%	1%	0%	0%	6%	0%	0%	40%	11%	7%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	28%	0%	0%
9	5%	1%	0%	2%	1%	2%	0%	0%	30%	13%	14%	1%	0%	1%	1%	0%	0%	9%	21%	0%	0%
10	4%	3%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	42%	14%	15%	0%	1%	2%	0%	0%	0%	5%	9%	1%	0%
11	1%	6%	0%	0%	2%	4%	0%	0%	26%	15%	12%	1%	0%	3%	0%	0%	0%	2%	28%	0%	0%
12	6%	1%	0%	3%	3%	2%	0%	0%	49%	11%	8%	0%	1%	0%	1%	0%	1%	0%	15%	0%	0%
13	5%	8%	0%	0%	1%	4%	0%	0%	30%	25%	12%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	13%	0%	0%
14	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	42%	38%	8%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	1%	0%	0%
15	2%	8%	0%	3%	2%	2%	0%	0%	38%	9%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	18%	0%	0%
16	0%	2%	0%	2%	2%	0%	0%	0%	38%	21%	16%	2%	0%	0%	0%	0%	2%	3%	14%	0%	0%
17	2%	6%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	10%	57%	16%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	5%	2%	0%
18	0%	2%	0%	5%	0%	2%	0%	0%	38%	5%	11%	0%	0%	3%	2%	0%	0%	2%	31%	0%	0%
19	5%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	54%	28%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
20	2%	6%	0%	2%	0%	10%	0%	0%	39%	27%	4%	0%	4%	4%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
21	0%	4%	4%	0%	0%	2%	2%	0%	21%	15%	28%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	13%	0%	0%
22	0%	2%	0%	0%	2%	7%	0%	0%	26%	31%	19%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	5%	0%	2%	0%
23	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	33%	19%	4%	0%	7%	0%	0%	0%	4%	4%	0%	0%
24	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	65%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	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 podkarpackim zaobserwowano 19 (79.2%) 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 2.5 przypadki dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 4.2) jest ponad 1.3 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 3.2).

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 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 24 (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 14 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 14 oddziałów mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowało się względnie wysokim współczynnikiem ponownych hospitalizacji pacjentów. Równocześnie 11 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 podkarpackim zaobserwowano 12 (50%) 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 13 (54%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (50%) 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 32: 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	10%	-	16	14	9	76%	76%	76%	17.17	-	-	-
2	2%	-	15	13	5	75%	75%	75%	18.4	-	-	-
3	12%	-	8	13	3	65%	65%	64%	31.31	-	-	-
4	1%	-	9	13	3	70%	69%	71%	27.69	-	-	-
5	8%	-	10	13	4	49%	50%	48%	18.61	-	-	-
6	13%	-	12	13	5.5	77%	78%	76%	23.06	-	-	-
7	6%	-	9	13	4	41%	41%	42%	15.94	-	-	-
8	2%	-	11	13	6	59%	59%	58%	18.76	-	-	-
9	3%	-	13	13	6.5	65%	65%	64%	18.19	-	-	-
10	3%	-	13	13	6	63%	63%	62%	18.17	-	-	-
11	2%	-	15	13	5	70%	70%	70%	16.85	-	-	-
12	1%	-	11	13	5	70%	71%	69%	23.21	-	-	-
13	6%	-	11	13	7	35%	36%	35%	11.75	-	-	-
14	5%	-	12	13	7	86%	85%	89%	26.27	-	-	-
15	4%	-	9	13	4	36%	36%	35%	14.41	-	-	-
16	2%	-	24	13	10	66%	66%	65%	10.15	-	-	-
17	6%	-	16	13	7	58%	57%	58%	13.45	-	-	-
18	6%	-	10	13	4	57%	57%	57%	21.61	-	-	-
19	17%	-	20	13	10	56%	56%	55%	10.2	-	-	-
20	9%	-	8	13	5	51%	52%	49%	22.27	-	-	-
21	4%	-	16	13	4	33%	33%	34%	7.47	-	-	-
22	0%	-	20	13	12.5	50%	50%	51%	9.12	-	-	-
23	10%	-	16	13	9	60%	59%	60%	13.37	-	-	-
24	5%	-	13	13	10	45%	44%	48%	12.36	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

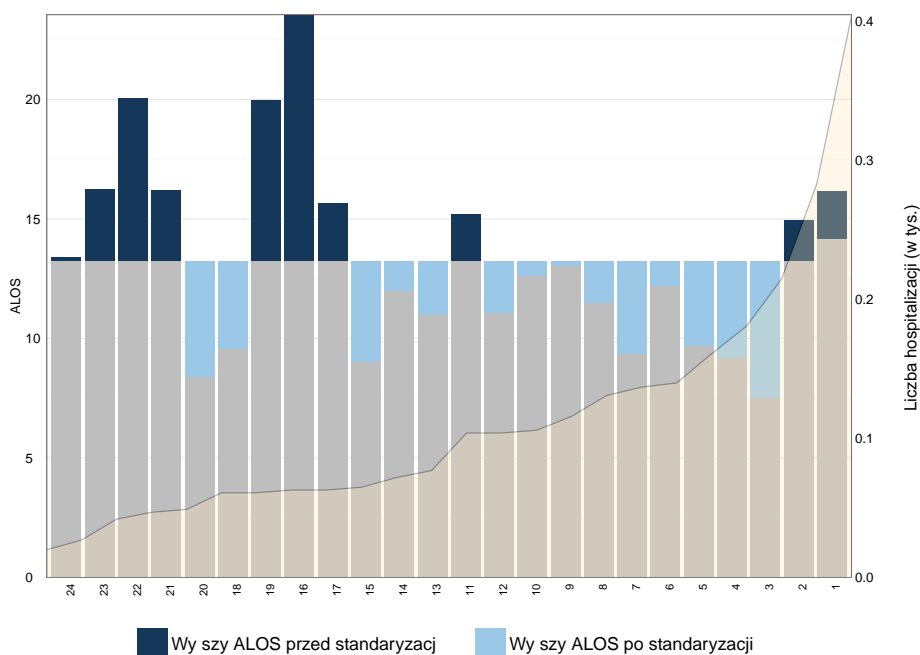
Tabela 33: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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	14%	21%	65%	4%	2%
2	8%	14%	78%	8%	4%
3	8%	49%	42%	15%	1%
4	11%	27%	62%	6%	2%
5	12%	23%	65%	18%	3%
6	5%	56%	39%	21%	7%
7	15%	26%	59%	5%	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
8	15%	20%	65%	4%	0%
9	19%	41%	41%	13%	9%
10	10%	27%	62%	8%	0%
11	12%	32%	56%	4%	3%
12	2%	4%	94%	4%	1%
13	16%	31%	53%	21%	1%
14	12%	31%	57%	2%	0%
15	12%	2%	86%	5%	2%
16	8%	24%	68%	3%	1%
17	17%	32%	51%	2%	0%
18	13%	0%	87%	11%	7%
19	15%	18%	67%	2%	0%
20	6%	16%	78%	10%	0%
21	13%	30%	57%	7%	2%
22	12%	21%	67%	13%	0%
23	15%	33%	52%	0%	0%
24	30%	35%	35%	9%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 87: 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 21 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 10 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (35.4%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 12.7%.

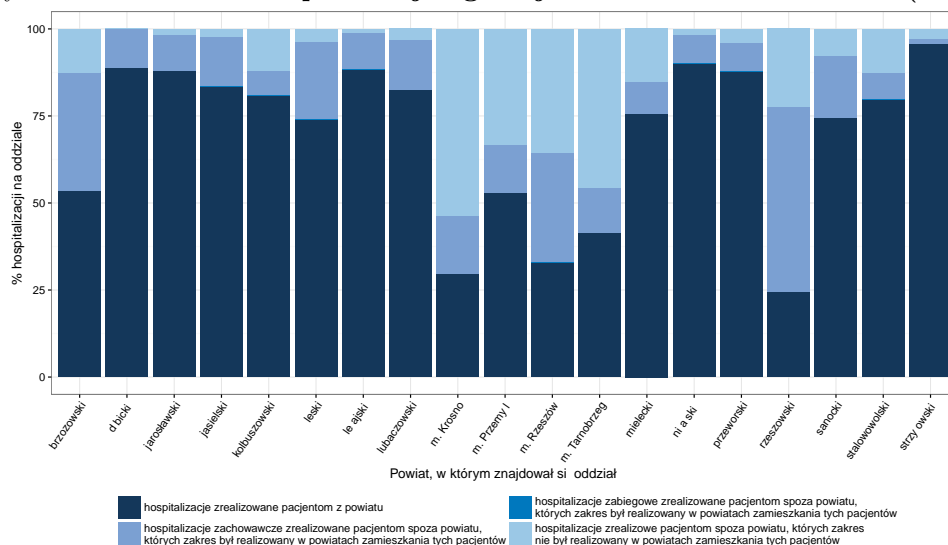
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie leskim (53%), w powiecie rzeszowskim (53%), w bieszczadzkiem (47%) oraz w dębickim (47%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie rzeszowskim (53%), w powiecie brzozowskim (34%), w Rzeszowie (32%) oraz w leskim (22%).

Tabela 34: 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	37%	63	47%	19%	30%	38%	21%	11%	53.6%	43.2%	3.2%
2	38%	61	56%	21%	41%	42%	7%	10%	83.4%	15.5%	1.1%
3	36%	66	55%	17%	27%	22%	34%	17%	53.5%	42.8%	3.7%
4	44%	69	65%	32%	36%	35%	19%	10%	87.8%	11.6%	0.6%
5	47%	60	46%	16%	29%	19%	33%	20%	44.1%	51.6%	4.3%
6	46%	68	66%	31%	35%	28%	27%	10%	83.6%	8.6%	7.9%
7	38%	63	41%	13%	40%	40%	13%	7%	80.3%	18.2%	1.5%
8	32%	62	47%	18%	32%	40%	17%	11%	75.6%	21.4%	3.1%
9	44%	65	52%	19%	45%	33%	16%	7%	87.9%	8.6%	3.4%
10	39%	64	52%	15%	40%	39%	15%	7%	74.5%	22.6%	2.8%
11	32%	69	53%	22%	40%	38%	19%	3%	88.5%	10.6%	1%
12	38%	64	55%	27%	46%	38%	14%	2%	79.8%	18.3%	1.9%
13	34%	59	40%	14%	48%	34%	14%	4%	85.7%	9.1%	5.2%
14	43%	72	76%	39%	28%	43%	19%	10%	95.8%	4.2%	0%
15	49%	68	58%	29%	35%	38%	17%	9%	93.8%	3.1%	3.1%
16	25%	58	48%	17%	51%	35%	11%	3%	88.9%	3.2%	7.9%
17	35%	64	59%	38%	38%	35%	19%	8%	82.5%	4.8%	12.7%
18	43%	67	49%	21%	41%	39%	11%	8%	90.2%	6.6%	3.3%
19	54%	72	66%	28%	15%	41%	28%	16%	72.1%	27.9%	0%
20	45%	72	63%	20%	22%	51%	16%	10%	46.9%	51%	2%
21	43%	76	74%	34%	30%	40%	13%	17%	85.1%	14.9%	0%
22	48%	68	62%	31%	43%	38%	10%	10%	81%	19%	0%
23	52%	67	67%	19%	41%	33%	22%	4%	74.1%	14.8%	11.1%
24	45%	69	50%	15%	30%	50%	15%	5%	50%	45%	5%

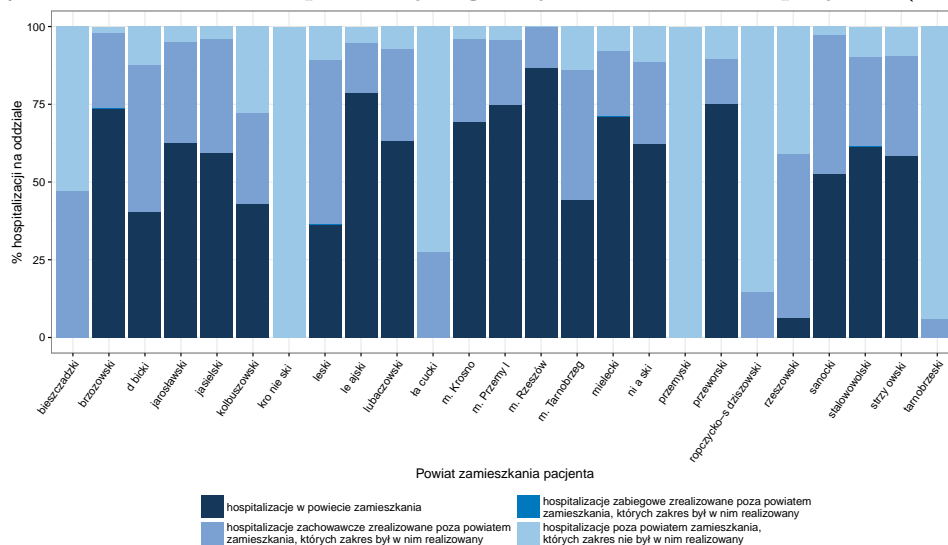
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 88: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 89: 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 podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ⁹, gdzie leczono 106 pacjentów przy 112 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 4. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.06.

Tabela 35: 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
1.4	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 WE WROCŁAWIU	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 ZESPOŁONY 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. MARII 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

⁹Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
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 ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Sosnowiec	4261	1
12.7	SZPITAL PEDIATRYCZNY W BIELSKU-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4261	1
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 36: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy SOR w szpitalu?	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	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	-

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)
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	-
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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia, aberracje. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 9.1.

Tabela 37: 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 38: 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

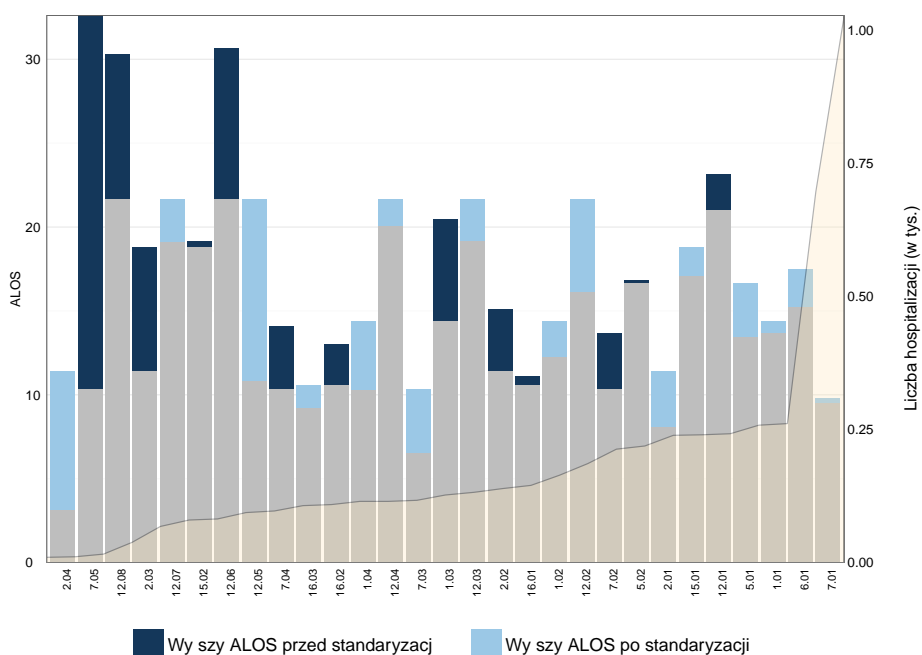
Tabela 39: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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 90: 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%).

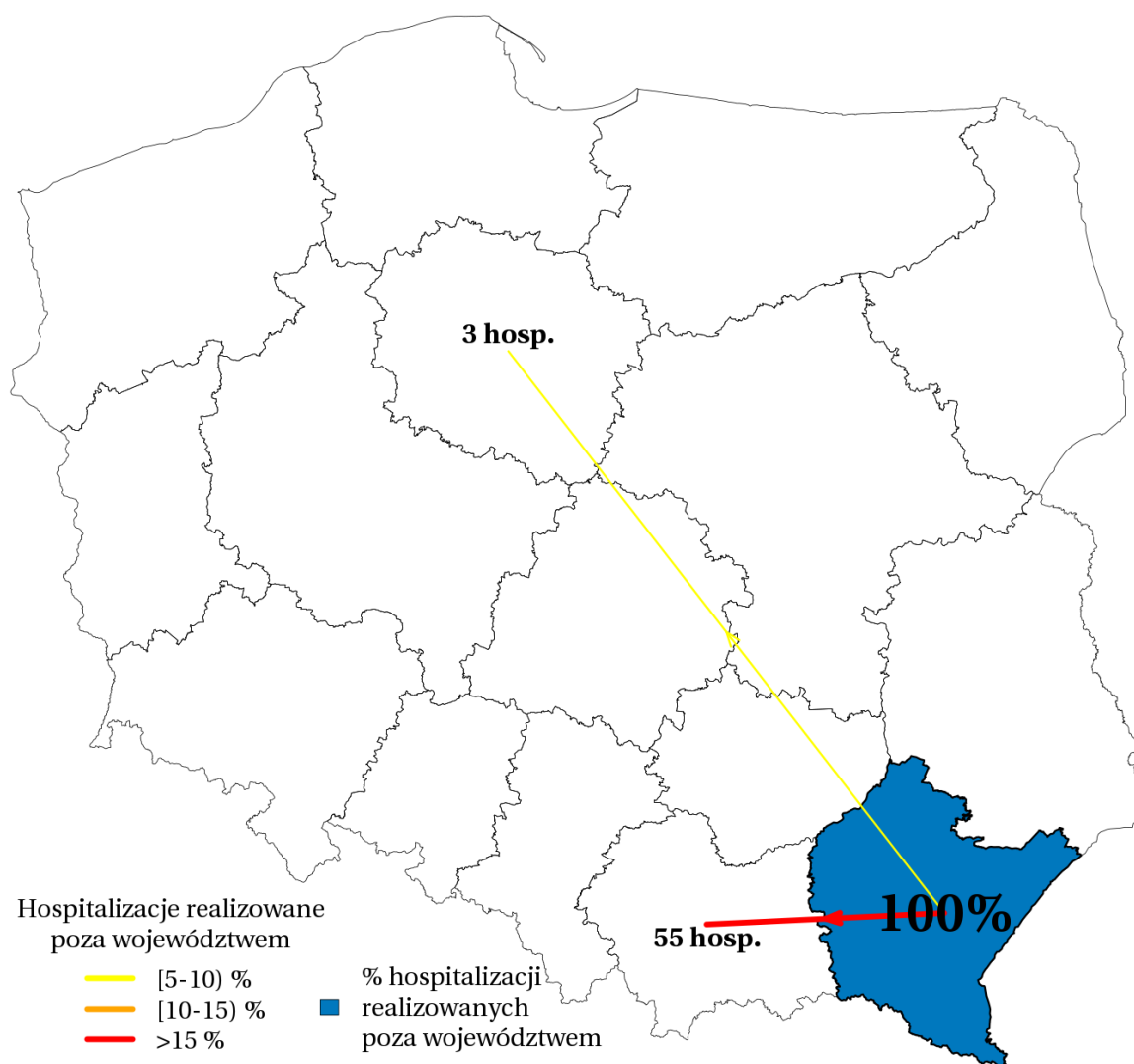
Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.

Tabela 40: 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

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



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział angiologiczny, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Tabela 41: 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.	lubiński	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

Tabela 42: 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	-	-	-	-

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.-	-	12	-	-	-	-
7.-	-	6	-	-	-	-
8.-	-	0	-	-	-	-
13.-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 43: 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 PRZEMIANIENIA 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.

Tabela 44: 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 ¹
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

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

Tabela 45: 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 46: 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 47: Nagłe tryby przyjęć wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć nagłych, imnych niż w wyniku przekazania przez ZRM	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć nagłych, imnych niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze	% przyjęć w wyniku przekazania przez ZRM w dni wolne od pracy	% przyjęć nagłych, imnych 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%	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 48: 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 49: 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%

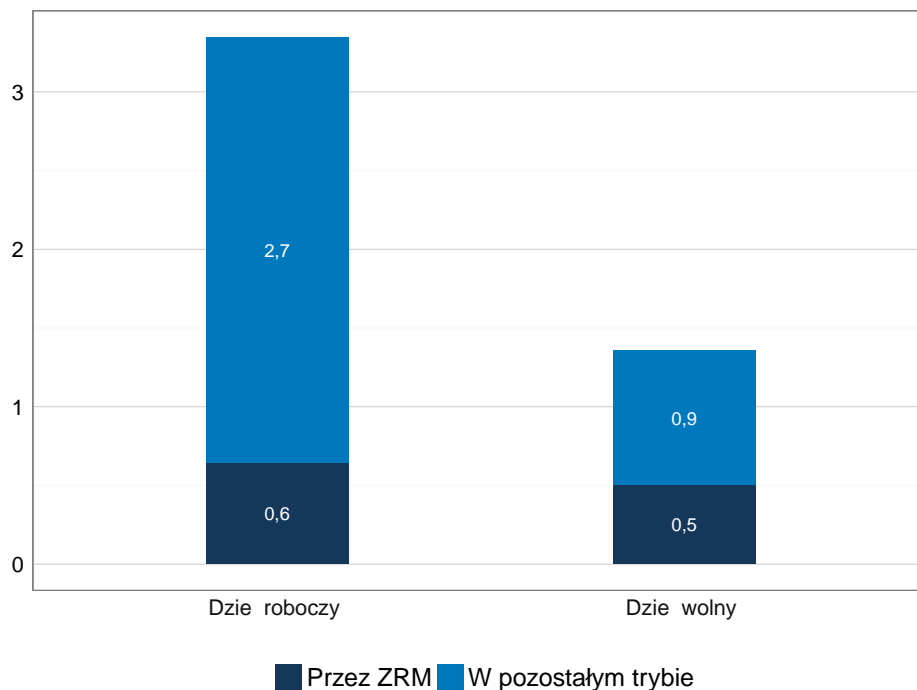
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 50: 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%

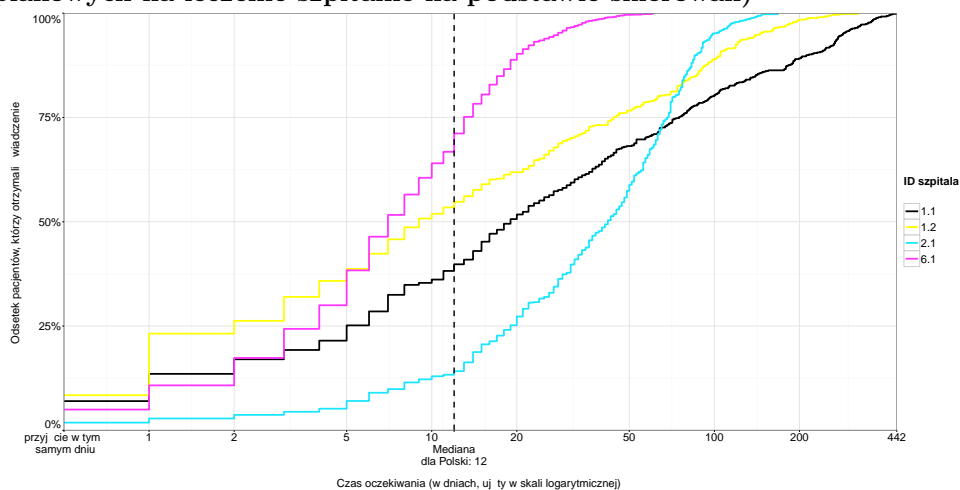
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 92: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 93: 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 51: 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział audiologiczno-foniatryczny, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa mazowieckiego.

Tabela 52: 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 53: 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

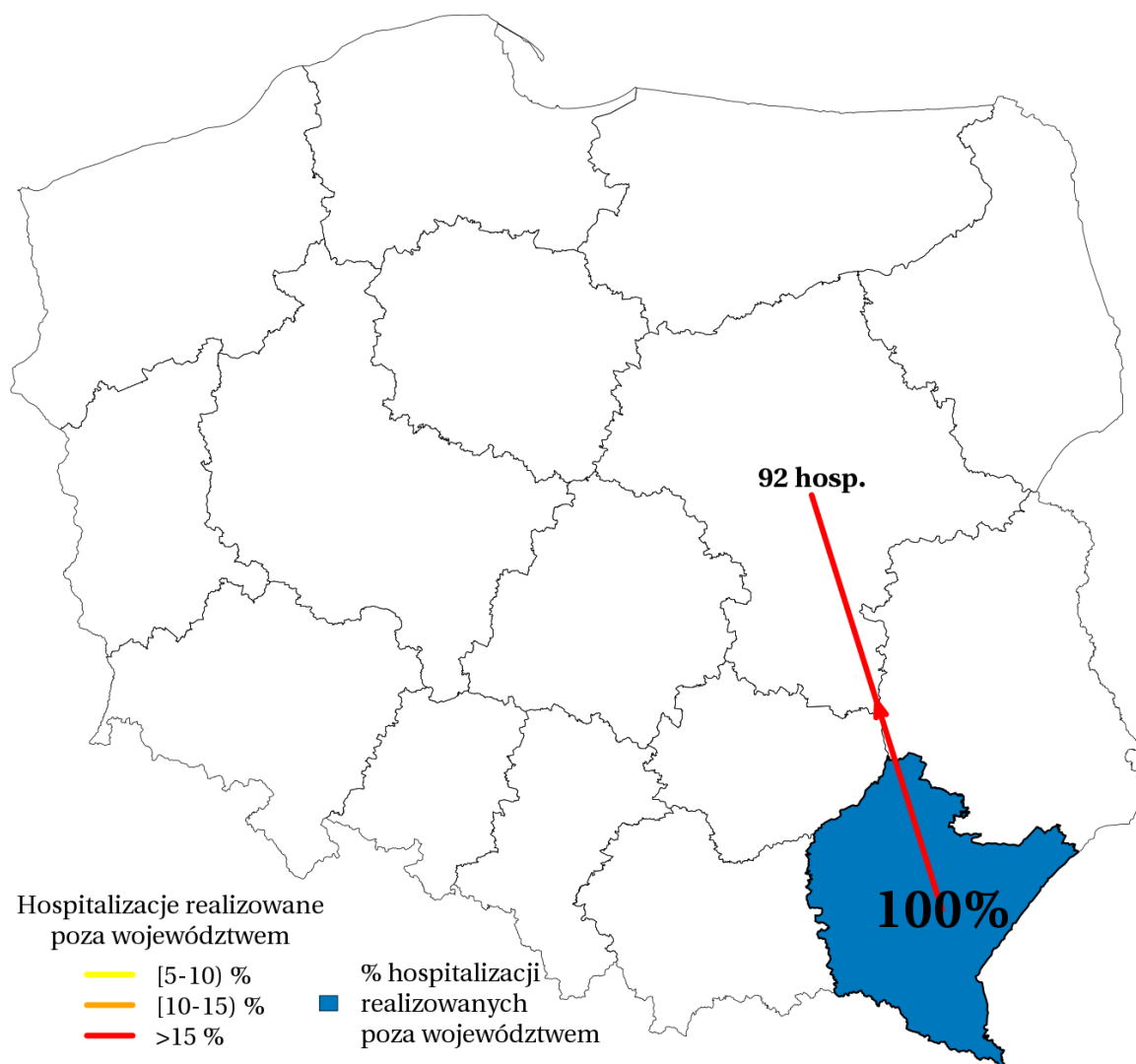
We wszystkich oddziałach odnotowano niższy niż 50 % udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria).

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

Tabela 54: 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 ¹
7.1	13%	32%	68%	0%	100%	49%
15.1	13%	54%	46%	15%	85%	20%

Wykres 94: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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

Tabela 55: 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 56: 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 57: 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 58: 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 59: 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
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%

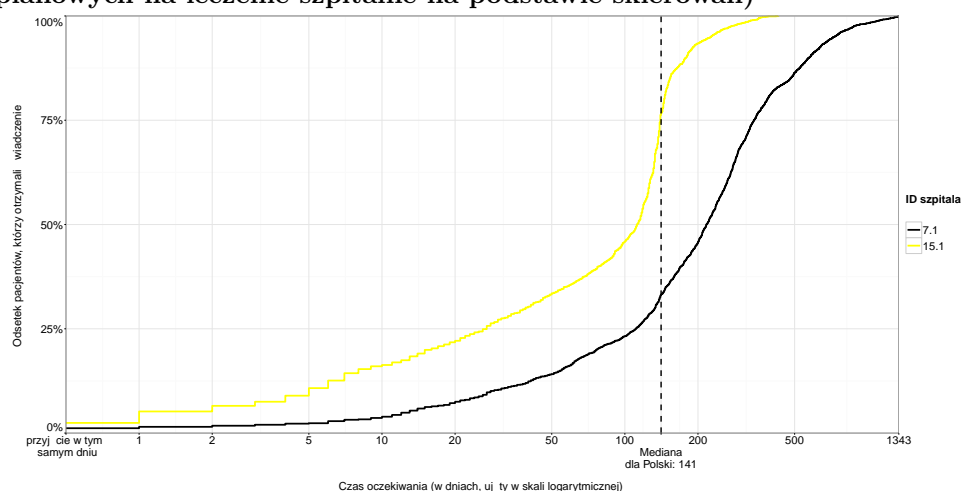
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 60: 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 95: 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 61: 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 podkarpackim 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 62: 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 63: 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).

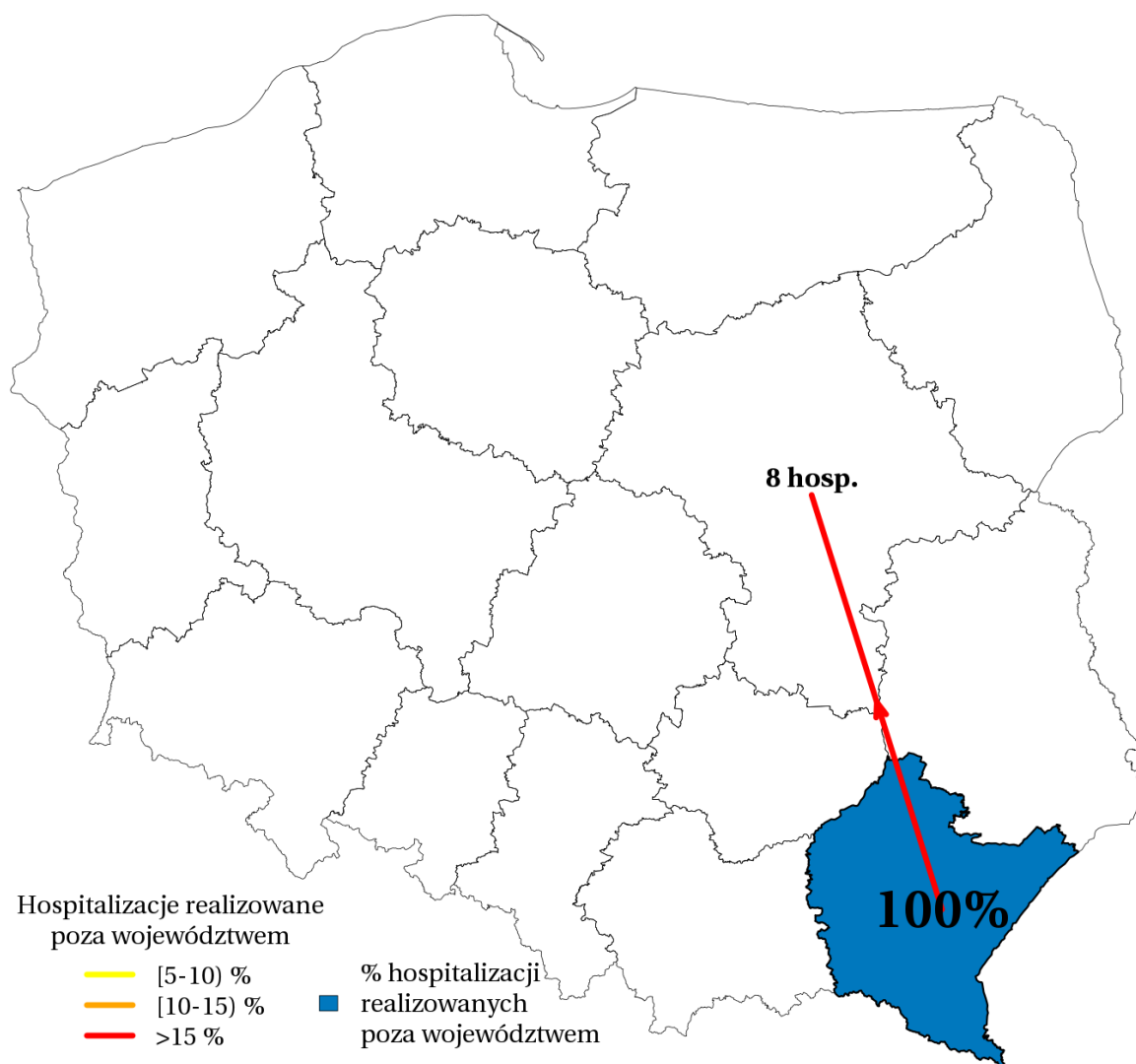
Najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale w Polsce były choroby ucha. Drugą najczęstszą przyczyną były choroby układu oddechowego.

Tabela 64: 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 ¹
7.1	12%	69%	31%	0%	100%	0%

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

Wykres 96: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 65: 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 66: 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 67: 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 68: 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 69: 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%

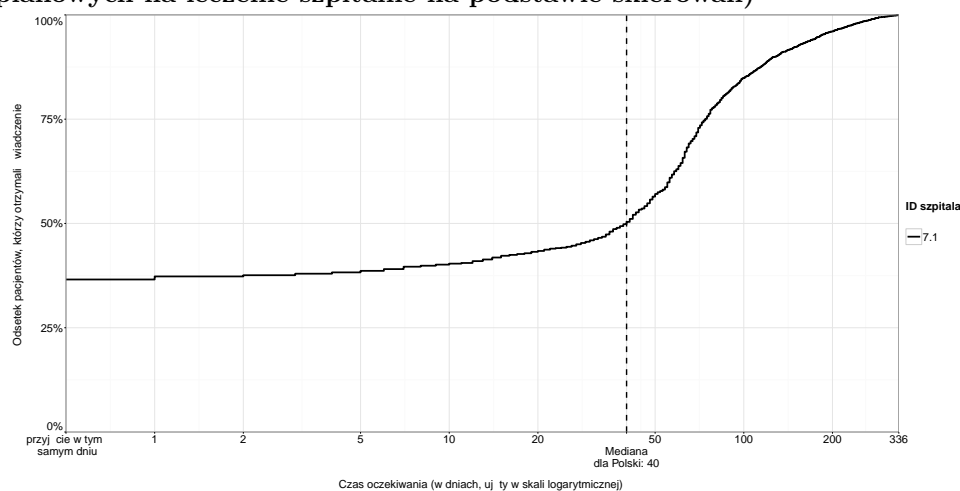
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 70: 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 97: 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 71: 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 7 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku czterech 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 podkarpackim 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 100, czyli 5 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 16% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 17, a największy 40, 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 6.4 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.3 tys., a jeden świadczeniodawca zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 6.1 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.¹⁰

Tabela 72: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4501

¹⁰Przedstawione 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	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4501
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4501
4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY \ORTOVITA\	m. Rzeszów	4501
-	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4501
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4501
-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4501

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 73: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

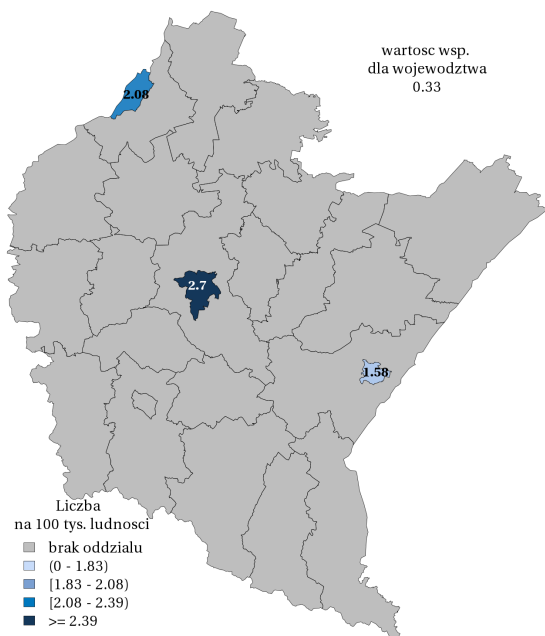
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	40	3.53	3.75	0.81	-
2	1	24	1.33	1.41	0.23	-
3	1	17	1.17	1.22	0	-
4	0	0	0.04	-	-	0.04
-	-	10	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 74: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

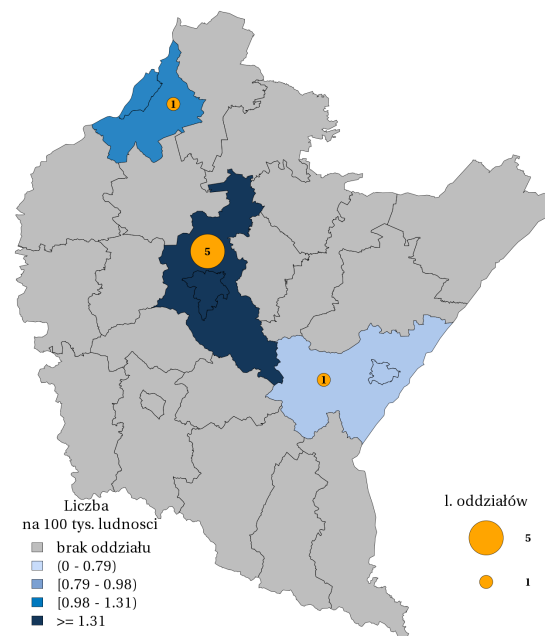
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	m. Rzeszów	4671

Wykres 98: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem chirurgicznym dla dzieci na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



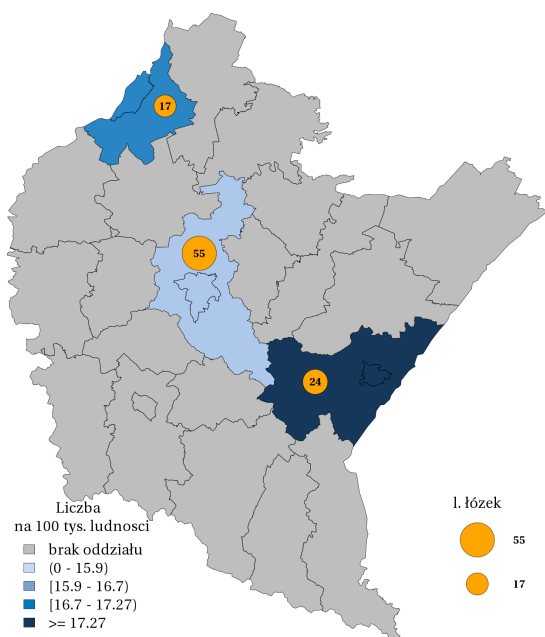
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 99: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chirurgicznym dla dzieci na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



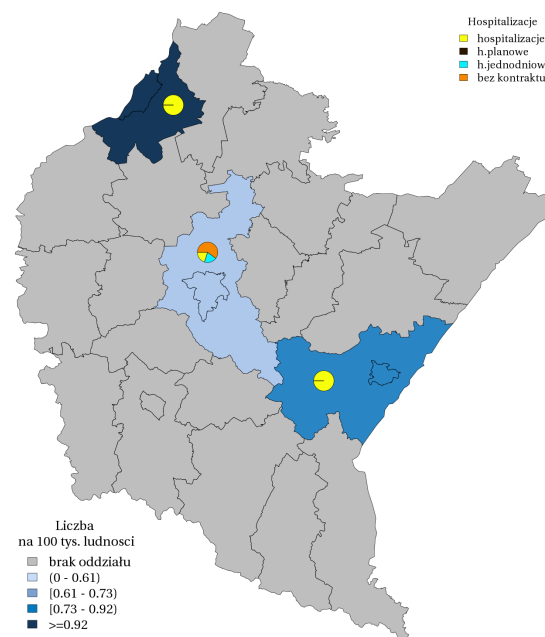
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 100: Liczba łóżek na oddziałach chirurgicznych dla dzieci wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 101: 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 1 (25 %) 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.

Spośród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 4 (100%) realizowały mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 2 oddziałach 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). 1 oddział (25%) charakteryzował się wskaźnikiem operatywy na poziomie 50%-75%.

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

Tabela 75: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	10%	1%	99%	44%	2%	45%	39%	12%	1%	15%	56%	11%
2	13%	1%	99%	37%	0%	27%	41%	29%	3%	6%	63%	9%
3	10%	4%	96%	53%	0%	38%	42%	20%	0%	6%	47%	8%
4	24%	0%	100%	100%	0%	10%	59%	32%	0%	7%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

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

Tabela 76: 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%	0%	0%	0%	1%	0%	26%	5%	1%	13%	0%	0%	15%	3%	33%	0%	0%
2	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	12%	4%	13%	0%	0%	8%	17%	35%	0%	0%
3	1%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	31%	6%	2%	11%	0%	0%	10%	4%	32%	0%	0%
4	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	12%	0%	0%	32%	0%	0%	51%	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 podkarpackim 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 1.4 dziennie w dni wolne od pracy oraz 1.6 przypadki dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 10.9) jest ponad 1.4 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 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 1 (25%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Szpital Wojewódzki nr 2 im. św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie (28%)
2. Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu (26%)

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 (2 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. 2 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 podkarpackim zaobserwowano 2 (50%) 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 (25%) oddziału zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (50%) 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 77: 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	39%	59	44%	36	35%	65%	19%	0%
2	66%	41	69%	6	34%	66%	5%	0%
3	43%	53	52%	30	31%	69%	5%	0%
4	38%	66	42%	42	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 78: 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	19%	81%	18%	82%	21%	79%	-3
2	5%	95%	5%	95%	4%	96%	1
3	5%	95%	5%	95%	6%	94%	-1
4	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 79: 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	41%	-	3%	50%	-	45%	100%	69%	3%	100%	9%	75%	44%	18%	14%	50%	28%
2	14%	-	17%	0%	-	19%	100%	33%	5%	-	11%	0%	50%	8%	0%	-	14%
3	90%	-	0%	33%	-	39%	75%	50%	35%	0%	24%	67%	0%	3%	0%	-	26%
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 80: 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	10%	39%	4	4	2	100%	106%	87%	91.81	4%	2%	2%
2	13%	66%	3	3	2	43%	46%	37%	58.77	3%	2%	1%
3	10%	43%	3	3	2	60%	64%	51%	71.92	2%	1%	1%
4	24%	38%	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	0%

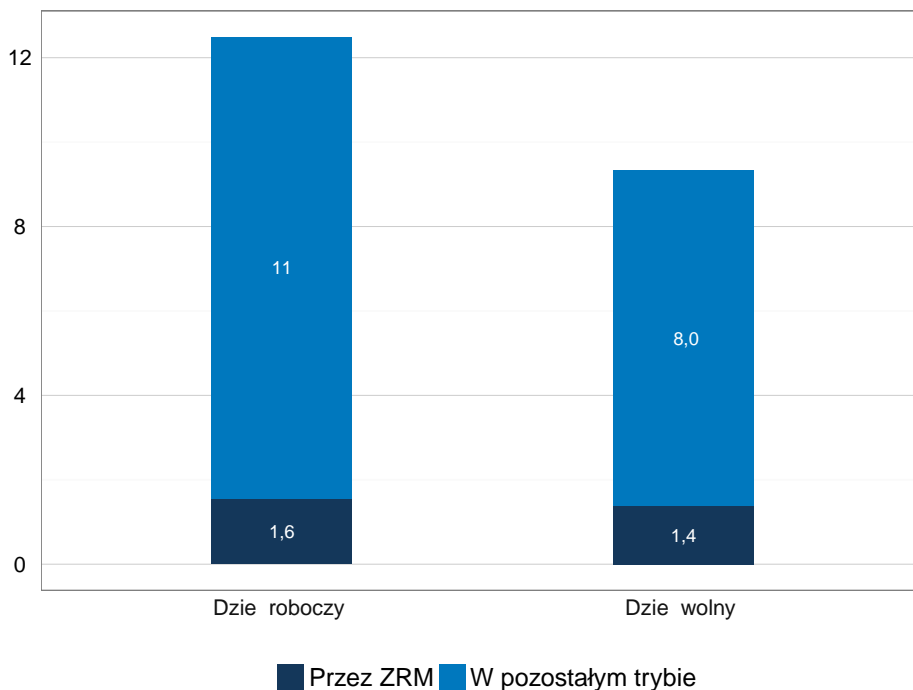
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 81: 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%	96%	4%	69%	33%	79%	48%
2	1%	75%	24%	74%	46%	96%	56%
3	2%	64%	34%	74%	35%	96%	55%
4	0%	100%	0%	98%	0%	100%	0%

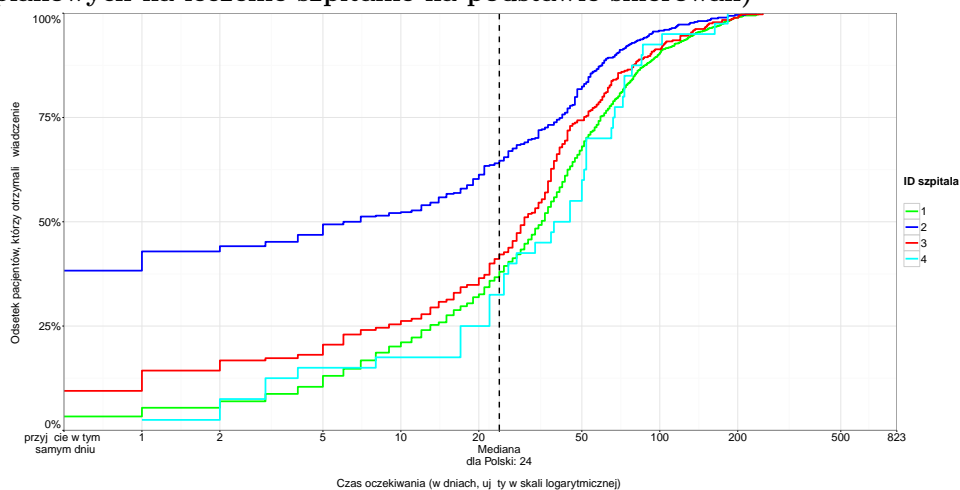
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 102: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 103: 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 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 powie-

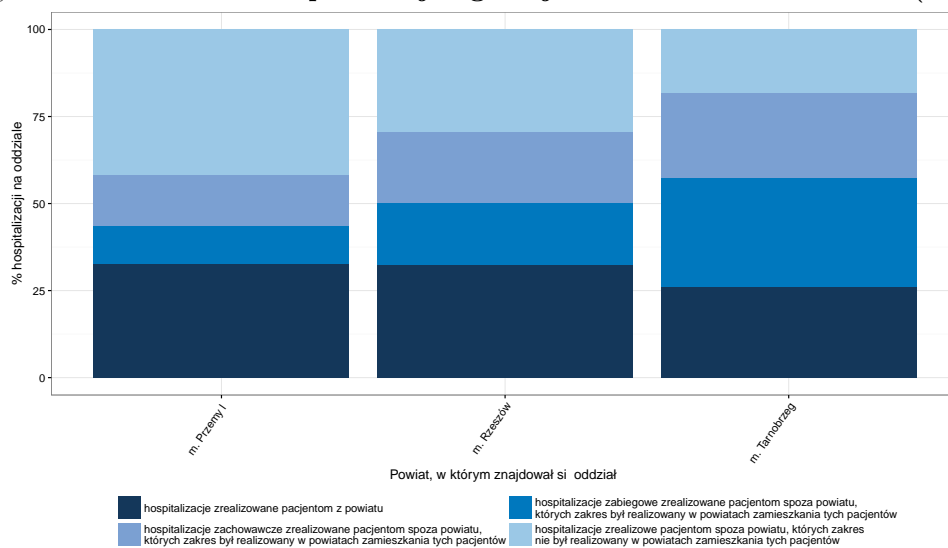
cie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie przeworskim (98%), w Krośnie (93%), w sanockim (92%) oraz w dębickim (87%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Tarnobrzegu (56%), w Rzeszowie (38%) oraz w Przemyślu (25%).

Tabela 82: 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	35%	7	100%	0%	0%	0%	44%	54.1%	2%
2	37%	9	100%	0%	0%	0%	68%	29.8%	2.3%
3	37%	9	100%	0%	0%	0%	39.8%	37.4%	22.9%
4	12%	7	100%	0%	0%	0%	39%	53.7%	7.3%

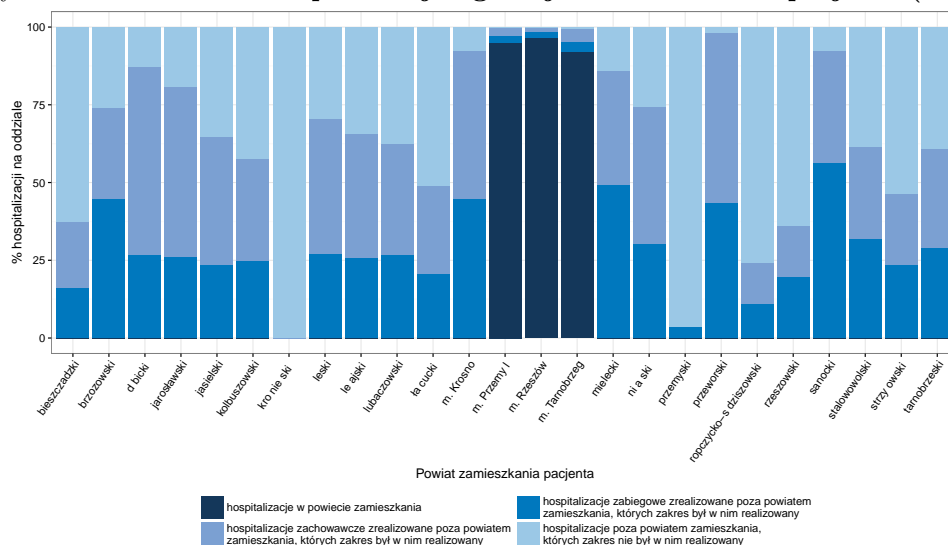
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 104: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 105: 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 zostały wykazane 33 oddziały omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku 29 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 podkarpackim w każdym powiecie funkcjonował oddział omawianego typu.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie podkarpackim wyniosła około 1.1 tys., czyli 53 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 2% 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 70, przeciętna liczba w województwie wynosiła 38 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 53.1 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.7 tys., a 11 świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 46.6 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.¹¹

Tabela 83: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4500
2	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4500

¹¹Przedstawione 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	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4500
4	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stalowowolski	4500
5	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4500
6	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4500
7	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4500
8	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4500
9	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	niżański	4500
10	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	lubaczowski	4500
11	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W STRZYŻOWIE	strzyżowski	4500
12	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4500
13	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4500
14	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	kolbuszowski	4500
15	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4500
16	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4500
17	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LESKU	leski	4500
18	SZPITAL POWIATOWY	tarnobrzeski	4500
19	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4500
20	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżajski	4500
21	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4500
22	SZPITAL MIEJSKI W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4500
23	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4500
24	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4500
25	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W USTRZYKACH DOLNYCH	bieszczadzki	4500
26	NOWE TECHNIKI MEDYCZNE SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW RODZINY SP. Z O.O.	rzeszowski	4500
27	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4500
28	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	ropczycko-sędziszowski	4500
29	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4500
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /A-W-MED/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	przeworski	4500
-	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4500
-	/CHIRMED/ DZIURZYŃSKI I PARTNERZY LEKARSKA SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Rzeszów	4500
-	CENTRUM MEDYCZNE \MEDYK\	m. Rzeszów	4500

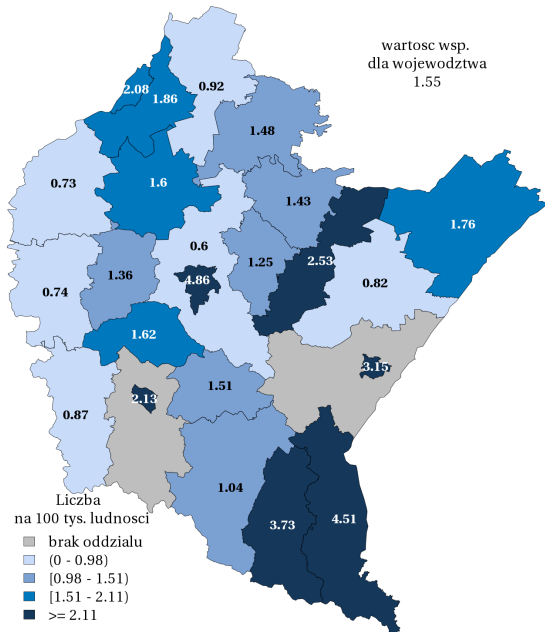
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 84: 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	56	3.68	4.64	1.72	-
2	1	70	2.37	3.1	0.45	-
3	1	58	2.77	3.09	0.09	-
4	1	53	2.11	2.57	0.36	-
5	1	44	2.24	2.49	0.02	-
6	1	68	2.16	2.47	0.04	-
7	1	70	2.1	2.35	0.1	-
8	1	50	2.11	2.33	0	-
9	1	56	2	2.31	0.03	-
10	1	36	1.91	2.16	0.38	-
11	1	37	1.8	2.02	0.14	-
12	1	50	1.5	1.73	0.02	-
13	1	34	1.62	1.73	0.14	-
14	1	37	1.53	1.7	0.08	-
15	1	30	1.52	1.7	0.1	-
16	1	48	1.56	1.7	0.03	-
17	1	29	1.39	1.59	0.12	-
18	1	32	1.38	1.55	0.26	-
19	1	40	1.4	1.54	0.07	-
20	1	47	1.37	1.53	0.04	-
21	1	20	1.17	1.28	0.08	-
22	1	46	1.13	1.23	0.01	-
23	1	27	1.11	1.21	0.06	-
24	1	17	1.14	1.21	0.43	-
25	1	20	0.83	0.92	0.01	-
26	0	10	0.86	0.9	0.16	-
27	0	5	0.84	0.9	0.25	-
28	0	13	0.72	0.8	0.04	-
29	1	4	0.29	0.3	0.03	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-

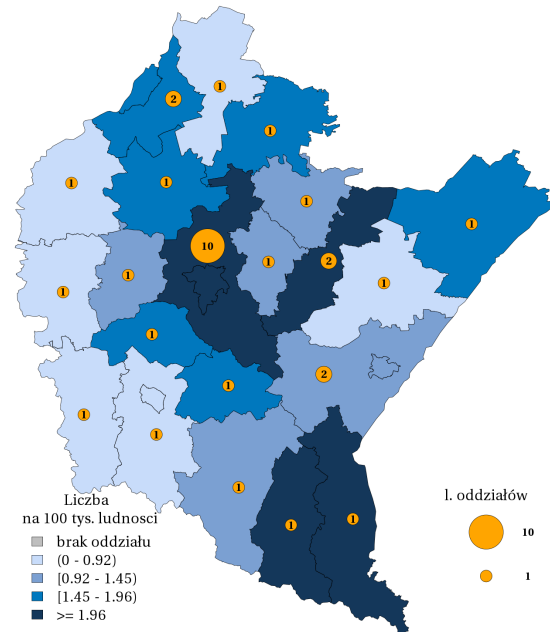
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 106: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem chirurgicznym ogólnym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



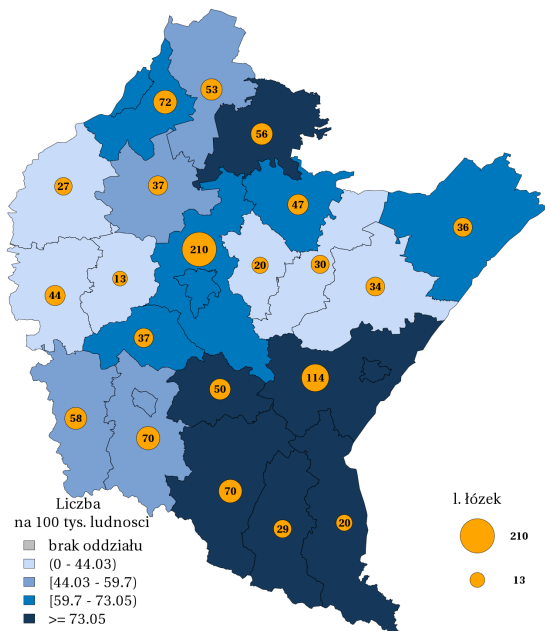
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 107: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chirurgicznym ogólnym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



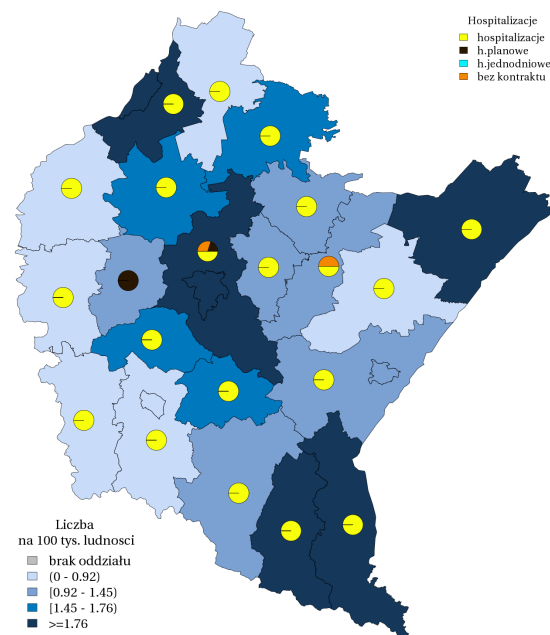
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 108: Liczba łóżek na oddziałach chirurgicznych ogólnych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 109: 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 10 (34 %) z

analizowanych 29 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaznik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 1 oddział (3%) w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.)

Sposród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 16 (55%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 2 oddziałach nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

W przypadku jednego z tych świadczeniodawców co 18 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). 17 oddziałów (59%) 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	17%	0%	100%	79%	7%	34%	19%	19%	21%	20%	21%	22%
2	13%	6%	94%	73%	19%	40%	22%	13%	7%	26%	27%	17%
3	14%	3%	97%	64%	6%	45%	44%	5%	0%	0%	36%	6%
4	15%	1%	99%	67%	9%	48%	19%	18%	6%	9%	33%	15%
5	7%	1%	99%	68%	2%	49%	48%	2%	0%	0%	32%	1%
6	20%	1%	99%	66%	11%	50%	32%	4%	3%	0%	34%	13%
7	14%	1%	99%	72%	9%	73%	15%	2%	1%	0%	28%	7%
8	17%	2%	98%	79%	25%	44%	17%	13%	1%	0%	21%	5%
9	18%	1%	99%	51%	4%	45%	47%	4%	0%	1%	49%	7%
10	16%	2%	98%	40%	3%	31%	63%	2%	2%	0%	60%	6%
11	17%	1%	99%	74%	4%	29%	65%	2%	1%	1%	26%	7%
12	13%	2%	98%	69%	8%	54%	20%	18%	1%	5%	31%	7%
13	13%	0%	100%	57%	6%	58%	33%	2%	0%	0%	43%	35%
14	19%	0%	100%	60%	4%	38%	48%	9%	1%	0%	40%	8%
15	13%	1%	99%	54%	2%	54%	41%	2%	1%	0%	46%	6%
16	14%	3%	97%	77%	13%	73%	11%	2%	0%	0%	23%	10%
17	21%	1%	99%	69%	2%	35%	62%	1%	0%	0%	31%	7%
18	23%	1%	99%	77%	4%	35%	54%	1%	5%	0%	23%	7%
19	16%	2%	98%	73%	11%	63%	19%	7%	0%	0%	27%	5%
20	24%	3%	97%	51%	9%	70%	20%	1%	0%	0%	49%	16%
21	19%	1%	99%	52%	5%	57%	34%	3%	0%	0%	48%	17%
22	24%	1%	99%	58%	5%	77%	14%	4%	0%	0%	42%	12%
23	19%	1%	99%	77%	7%	72%	20%	2%	0%	0%	23%	6%
24	39%	1%	99%	97%	2%	42%	55%	1%	1%	0%	3%	6%
25	19%	0%	100%	48%	3%	30%	62%	5%	0%	3%	52%	4%
26	9%	0%	100%	89%	0%	80%	20%	0%	0%	0%	11%	0%
27	21%	0%	100%	100%	2%	67%	4%	1%	27%	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
28	35%	2%	98%	87%	0%	52%	45%	1%	2%	0%	13%	0%
29	19%	0%	100%	100%	0%	84%	15%	1%	0%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

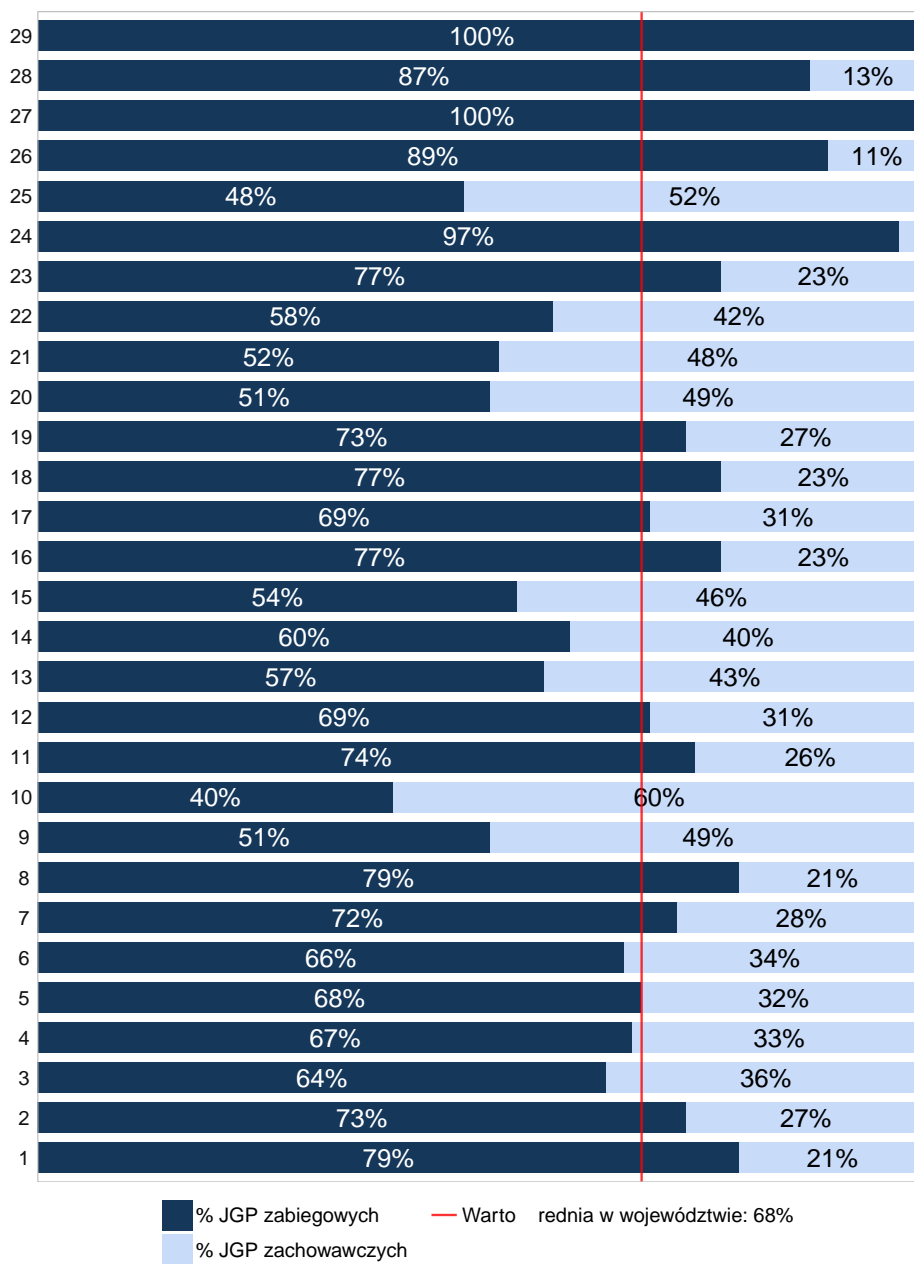
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%	14%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	20%	1%	0%	39%	0%	0%	0%	15%	5%	0%	0%
2	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	0%	23%	5%	0%	27%	0%	0%	0%	6%	2%	0%	1%
3	0%	21%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	46%	4%	1%	3%	0%	0%	0%	6%	8%	0%	0%
4	0%	9%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	30%	2%	0%	28%	0%	0%	0%	8%	6%	0%	0%
5	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	43%	3%	0%	1%	0%	0%	0%	21%	1%	0%	5%
6	0%	11%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	19%	0%	34%	5%	0%	9%	0%	0%	0%	8%	11%	0%	0%
7	0%	12%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	16%	1%	47%	3%	0%	4%	0%	0%	0%	3%	11%	0%	0%
8	0%	46%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	25%	2%	0%	5%	0%	0%	0%	7%	5%	0%	0%
9	0%	7%	0%	1%	0%	2%	0%	0%	6%	0%	19%	3%	12%	6%	0%	0%	0%	3%	39%	0%	0%
10	0%	10%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	55%	4%	0%	2%	0%	0%	0%	5%	12%	0%	0%
11	0%	11%	0%	1%	0%	9%	0%	0%	7%	0%	22%	2%	22%	3%	0%	0%	0%	6%	17%	0%	0%
12	0%	22%	0%	2%	0%	1%	0%	0%	14%	0%	41%	3%	1%	8%	0%	0%	0%	2%	4%	0%	0%
13	1%	9%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	41%	5%	1%	2%	0%	0%	0%	9%	26%	0%	0%
14	1%	12%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	33%	7%	4%	8%	0%	0%	0%	10%	14%	0%	0%
15	0%	7%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	63%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	10%	0%	0%
16	0%	16%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	52%	5%	0%	2%	0%	0%	0%	3%	10%	0%	0%
17	0%	9%	0%	1%	0%	6%	0%	0%	5%	0%	26%	4%	18%	1%	0%	0%	0%	5%	26%	0%	0%
18	0%	15%	0%	2%	0%	4%	0%	0%	7%	0%	29%	4%	13%	1%	0%	0%	0%	7%	18%	0%	0%
19	0%	18%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	51%	5%	0%	1%	0%	0%	0%	6%	6%	0%	0%
20	0%	11%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	11%	1%	41%	4%	1%	3%	0%	0%	1%	8%	16%	0%	0%
21	0%	10%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	9%	0%	38%	7%	1%	4%	0%	0%	0%	15%	15%	0%	0%
22	0%	8%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	62%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	9%	0%	1%
23	0%	14%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	63%	5%	0%	2%	0%	0%	0%	6%	4%	0%	0%
24	0%	20%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	19%	0%	57%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
25	0%	6%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	5%	0%	42%	5%	6%	5%	0%	0%	0%	6%	24%	0%	0%
26	0%	21%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	41%	0%	32%	0%	2%	2%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
27	0%	35%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	20%	0%	44%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
28	0%	19%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	54%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	3%
29	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	53%	0%	38%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

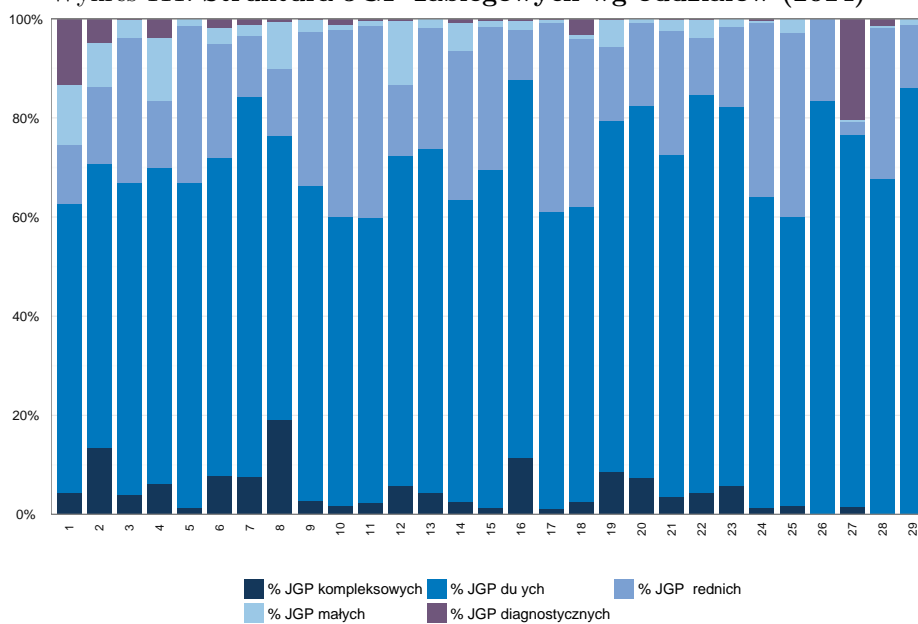
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 110: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



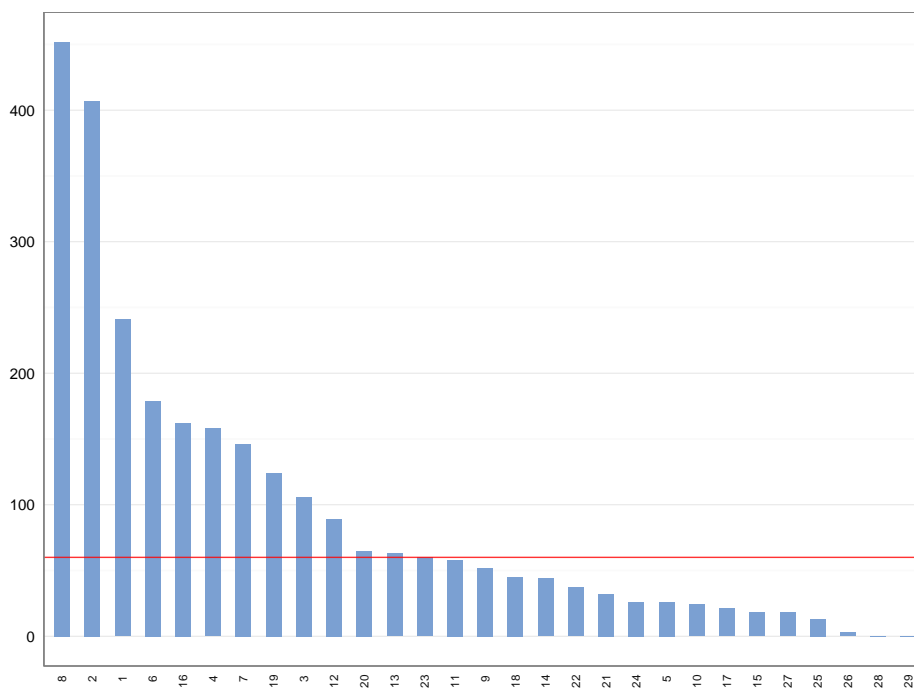
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 111: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



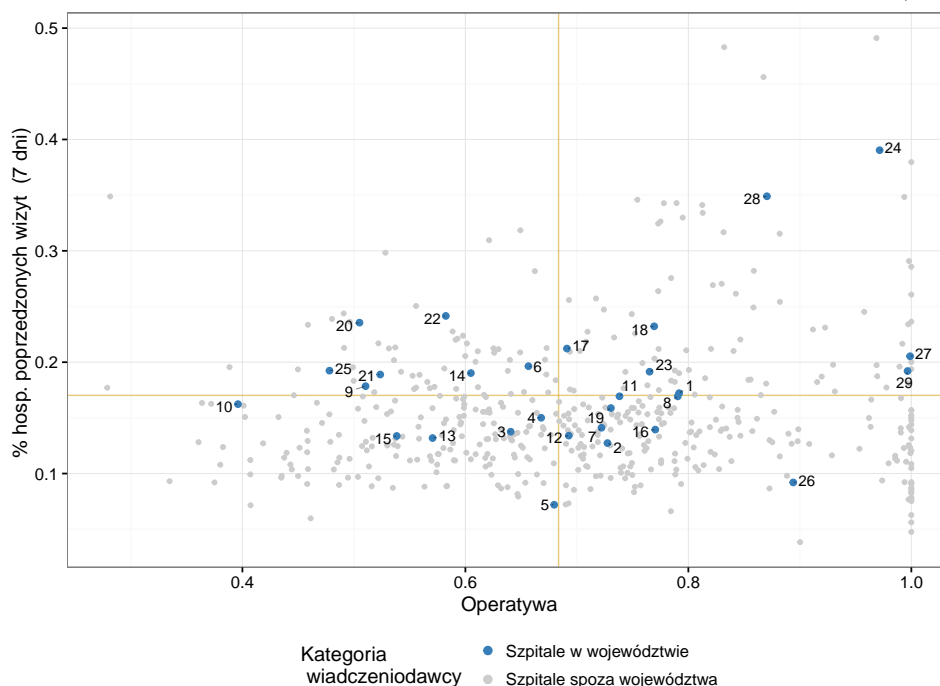
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 112: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 113: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 2 (6.9%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto 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 867 pacjentów).

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

W województwie podkarpackim zaobserwowano 2 (6.9%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 1.2 tys. do 1.9 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 10 przypadków dziennie w dni wolne od pracy oraz 10.2 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 56.7) jest ponad 1.5 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 37.5).

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 9 (31%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Fryderyka Chopina (77%)
2. Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Leżajsku (64%)
3. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej (62%)

Najważniejszą grupą oddziałów pod względem statystki opisującej długość kolejki względem średniego

obłożenia, stanowią oddziały o wyższej niż w województwie kolejce pacjentów i niższym wykorzystaniu łóżek (8 oddziałów). Istnieje podejrzenie, że niska wartość obciążeń 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 12 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 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 podkarpackim zaobserwowano 13 (45%) 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 3 (10%) 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 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	46%	36	67%	21	74%	26%	17%	0%
2	65%	26	81%	14	43%	57%	3%	0%
3	48%	42	66%	20	23%	77%	16%	0%
4	69%	23	82%	11	55%	45%	3%	0%
5	49%	64	57%	20	79%	21%	0%	0%
6	81%	14	92%	6	55%	45%	11%	0%
7	37%	49	56%	26	54%	46%	9%	0%
8	68%	26	80%	3	63%	37%	52%	0%
9	88%	10	95%	4	45%	55%	12%	0%
10	76%	19	92%	12	62%	38%	35%	0%
11	64%	31	75%	10	59%	41%	0%	0%
12	48%	44	61%	21	64%	36%	15%	0%
13	84%	10	90%	3	14%	86%	29%	0%
14	89%	8	96%	2	65%	35%	0%	0%
15	56%	32	73%	16	62%	38%	31%	0%
16	41%	39	64%	23	54%	46%	36%	0%
17	74%	21	87%	10	57%	43%	10%	0%
18	60%	31	75%	15	63%	37%	6%	0%
19	66%	26	80%	12	42%	58%	3%	0%
20	96%	5	98%	1	61%	39%	26%	0%
21	72%	22	84%	8	27%	73%	17%	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	93%	6	98%	1	72%	28%	54%	0%
23	72%	22	86%	13	50%	50%	28%	0%
24	31%	60	50%	30	94%	6%	12%	0%
25	85%	12	94%	5	79%	21%	58%	0%
26	50%	38	69%	19	95%	5%	0%	0%
27	60%	29	76%	14	95%	5%	2%	0%
28	60%	29	77%	15	91%	9%	0%	0%
29	56%	44	66%	17	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	17%	83%	16%	84%	19%	81%	-3
2	3%	97%	3%	97%	4%	96%	-2
3	16%	84%	14%	86%	22%	78%	-9
4	3%	97%	3%	97%	4%	96%	-1
5	0%	100%	1%	99%	0%	100%	1
6	11%	89%	10%	90%	13%	87%	-2
7	9%	91%	8%	92%	11%	89%	-3
8	52%	48%	46%	54%	64%	36%	-17
9	12%	88%	13%	87%	8%	92%	5
10	35%	65%	32%	68%	46%	54%	-14
11	0%	100%	1%	99%	0%	100%	0
12	15%	85%	13%	87%	22%	78%	-8
13	29%	71%	25%	75%	44%	56%	-19
14	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
15	31%	69%	28%	72%	39%	61%	-11
16	36%	64%	33%	67%	46%	54%	-13
17	10%	90%	11%	89%	7%	93%	4
18	6%	94%	6%	94%	10%	90%	-5
19	3%	97%	4%	96%	3%	97%	0
20	26%	74%	27%	73%	23%	77%	4
21	17%	83%	15%	85%	25%	75%	-9
22	54%	46%	52%	48%	58%	42%	-6

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
23	28%	72%	24%	76%	37%	63%	-13
24	12%	88%	9%	91%	24%	76%	-14
25	58%	42%	57%	43%	59%	41%	-1
26	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
27	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
28	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
29	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	0%	-	-	100%	0%	17%	21%	19%	50%	0%	0%	-	-	-	0%	0%	6%
2	10%	-	0%	10%	0%	19%	14%	56%	3%	36%	36%	12%	-	0%	41%	100%	29%
3	0%	-	26%	8%	0%	17%	68%	96%	14%	11%	78%	100%	-	-	6%	0%	25%
4	94%	-	50%	75%	0%	39%	82%	100%	54%	68%	3%	-	-	-	43%	-	34%
5	-	-	-	100%	100%	30%	100%	100%	36%	100%	64%	100%	-	-	75%	0%	49%
6	24%	-	100%	55%	100%	72%	89%	48%	56%	63%	-	-	-	-	32%	100%	57%
7	69%	-	0%	97%	100%	49%	30%	49%	72%	58%	100%	-	-	-	70%	-	56%
8	42%	-	-	0%	100%	78%	75%	42%	72%	88%	0%	-	-	-	92%	-	77%
9	49%	-	-	57%	100%	77%	96%	60%	70%	88%	94%	0%	-	7%	97%	-	62%
10	12%	-	-	60%	100%	5%	38%	42%	49%	100%	100%	100%	-	-	0%	-	16%
11	0%	-	-	100%	100%	47%	92%	13%	19%	42%	100%	-	-	-	99%	0%	34%
12	81%	-	50%	67%	0%	48%	47%	96%	79%	17%	69%	75%	-	100%	37%	100%	57%
13	5%	-	0%	77%	-	44%	97%	14%	7%	0%	20%	100%	-	-	25%	83%	37%
14	14%	-	-	0%	100%	52%	25%	3%	15%	0%	11%	-	-	-	26%	0%	29%
15	43%	-	-	100%	0%	60%	86%	74%	79%	88%	0%	0%	-	-	100%	-	62%
16	0%	-	-	11%	100%	56%	35%	100%	69%	22%	100%	-	-	-	33%	-	50%
17	0%	-	-	57%	100%	50%	91%	30%	35%	100%	47%	100%	-	0%	100%	-	45%
18	0%	-	14%	-	100%	69%	31%	2%	43%	100%	50%	100%	-	-	90%	-	39%
19	94%	-	0%	67%	0%	46%	84%	100%	57%	0%	77%	-	-	-	86%	-	60%
20	4%	-	-	40%	100%	65%	65%	94%	98%	20%	100%	0%	-	-	100%	100%	64%
21	0%	-	0%	33%	0%	8%	42%	15%	43%	0%	14%	-	-	-	43%	0%	17%
22	92%	-	0%	75%	0%	36%	72%	94%	44%	100%	50%	-	-	-	52%	100%	49%
23	0%	-	0%	100%	-	46%	27%	35%	9%	29%	100%	-	-	-	55%	100%	38%
24	0%	-	-	0%	-	2%	5%	33%	8%	0%	-	-	-	-	9%	-	3%
25	0%	-	-	-	-	7%	45%	60%	53%	-	98%	-	-	-	100%	100%	32%
26	0%	-	-	0%	-	0%	0%	0%	0%	-	50%	-	-	-	0%	-	0%
27	-	-	-	-	-	0%	1%	-	0%	-	-	-	-	-	0%	-	0%
28	-	-	-	-	-	31%	0%	100%	81%	0%	-	-	-	-	77%	-	38%
29	-	-	-	-	-	0%	0%	0%	0%	-	0%	-	-	-	0%	-	0%

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	17%	46%	3	3	2	58%	67%	39%	82.59	13%	7%	7%
2	13%	65%	4	4	2	47%	51%	38%	44.17	17%	13%	10%
3	14%	48%	4	4	3	60%	64%	52%	52.28	8%	6%	3%
4	15%	69%	4	4	3	59%	64%	49%	48.82	13%	11%	6%
5	7%	49%	5	5	3	75%	79%	66%	56.03	7%	5%	3%
6	20%	81%	5	5	4	53%	56%	45%	35.75	14%	10%	5%
7	14%	37%	6	6	3	58%	61%	52%	33.03	10%	8%	5%
8	17%	68%	6	6	4	80%	85%	69%	46.83	14%	8%	3%
9	18%	88%	6	6	4	69%	73%	62%	41.91	6%	5%	3%
10	16%	76%	3	3	2	54%	59%	43%	59.61	9%	6%	3%
11	17%	64%	4	4	2	60%	65%	49%	54.76	5%	3%	2%
12	13%	48%	5	5	3	49%	53%	40%	33.84	7%	5%	3%
13	13%	84%	5	5	4	72%	75%	66%	50.66	6%	5%	2%
14	19%	89%	4	4	3	57%	61%	47%	46.24	8%	6%	3%
15	13%	56%	4	4	4	67%	72%	57%	56.34	7%	5%	3%
16	14%	41%	8	8	4	79%	82%	73%	35.82	11%	5%	2%
17	21%	74%	6	6	3	82%	88%	69%	54.51	6%	4%	2%
18	23%	60%	5	5	2	62%	68%	50%	48.83	7%	5%	3%
19	16%	66%	6	6	4	62%	65%	56%	38.59	10%	7%	4%
20	24%	96%	7	7	4	61%	63%	56%	31.6	10%	7%	3%
21	19%	72%	4	4	3	69%	70%	69%	65.19	9%	6%	3%
22	24%	93%	5	5	4	34%	38%	28%	26.66	9%	5%	3%
23	19%	72%	5	5	3	66%	71%	55%	44.76	8%	7%	4%
24	39%	31%	2	3	2	43%	51%	25%	70.9	7%	4%	1%
25	19%	85%	4	4	2	49%	50%	48%	45.85	9%	6%	3%
26	9%	50%	1	3	1	59%	62%	44%	161.21	3%	1%	1%
27	21%	60%	1	3	1	138%	123%	174%	460.11	4%	2%	2%
28	35%	60%	3	3	2	48%	58%	26%	62.98	5%	3%	2%
29	19%	56%	1	5	1	55%	52%	64%	192.78	2%	1%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

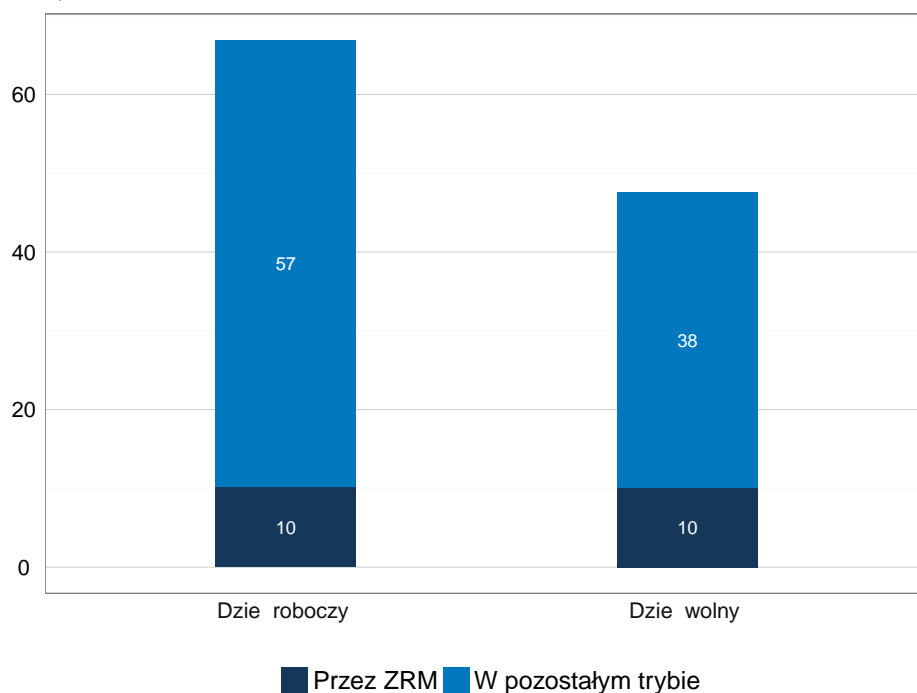
Tabela 91: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%	54%	45%	54%	12%	68%	32%
2	2%	7%	92%	39%	5%	45%	8%

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	2%	79%	18%	50%	14%	65%	26%
4	0%	0%	100%	48%	7%	59%	14%
5	2%	81%	17%	23%	1%	20%	1%
6	1%	61%	39%	59%	7%	74%	6%
7	1%	5%	95%	77%	52%	87%	63%
8	1%	51%	48%	68%	11%	78%	14%
9	0%	0%	99%	61%	32%	75%	53%
10	3%	84%	13%	45%	17%	81%	58%
11	1%	89%	10%	57%	16%	69%	20%
12	3%	87%	10%	66%	9%	84%	2%
13	2%	85%	13%	50%	26%	70%	49%
14	0%	1%	99%	54%	29%	78%	55%
15	1%	89%	10%	56%	31%	66%	43%
16	2%	88%	10%	69%	39%	80%	52%
17	2%	96%	3%	65%	12%	81%	32%
18	2%	89%	9%	64%	32%	76%	51%
19	1%	69%	30%	75%	38%	89%	54%
20	3%	88%	9%	63%	33%	75%	44%
21	3%	91%	7%	65%	45%	85%	68%
22	0%	0%	100%	66%	36%	82%	60%
23	1%	91%	8%	78%	0%	92%	0%
24	0%	49%	51%	57%	8%	62%	12%
25	1%	97%	3%	58%	1%	86%	2%
26	0%	100%	0%	25%	6%	24%	7%
27	0%	99%	1%	47%	0%	52%	0%
28	0%	95%	5%	75%	48%	84%	54%
29	0%	41%	59%	59%	0%	60%	0%

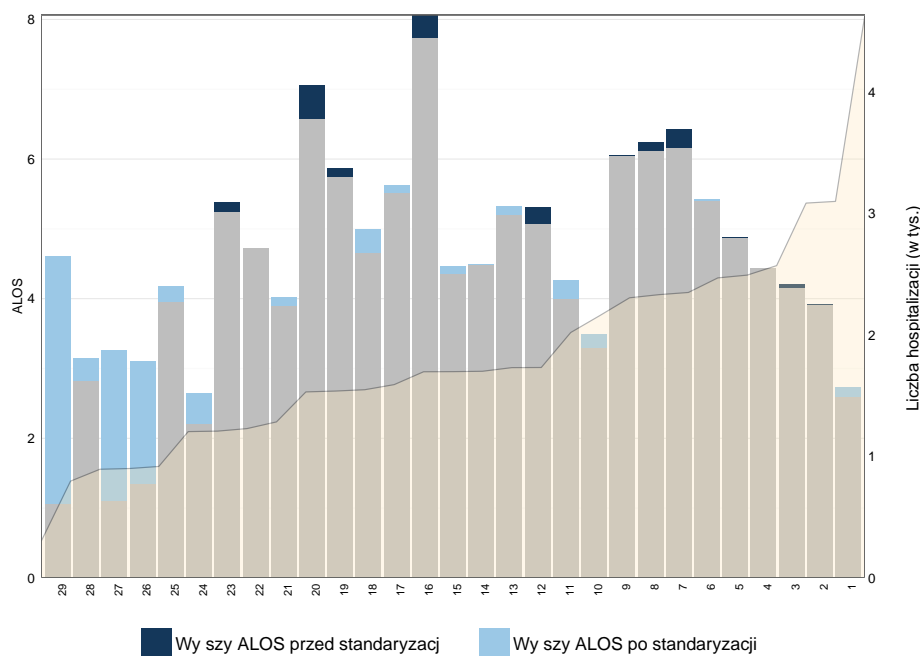
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 114: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



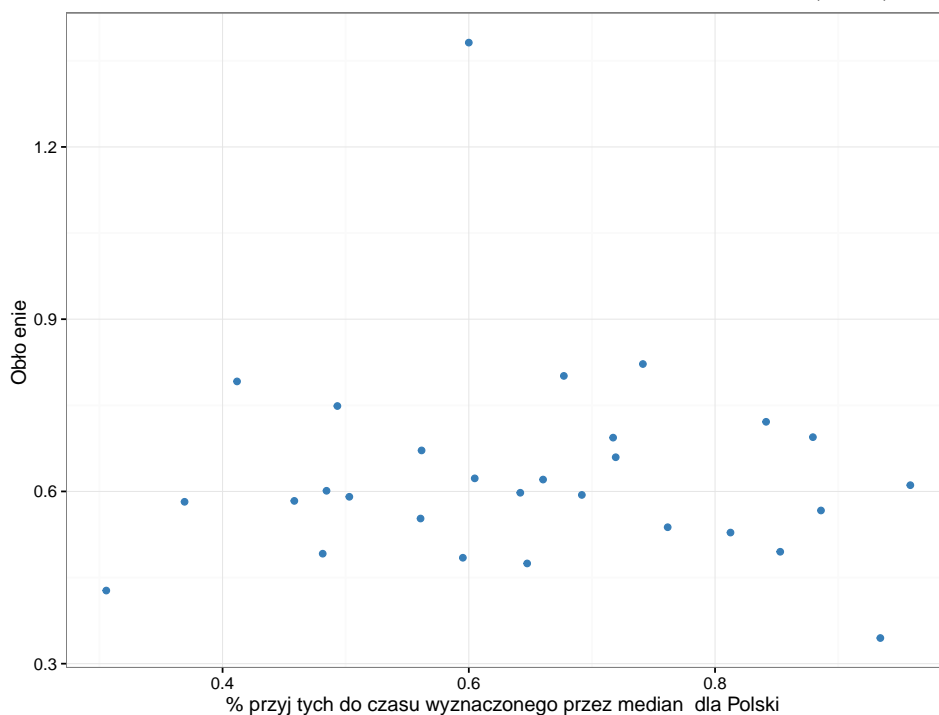
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 115: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

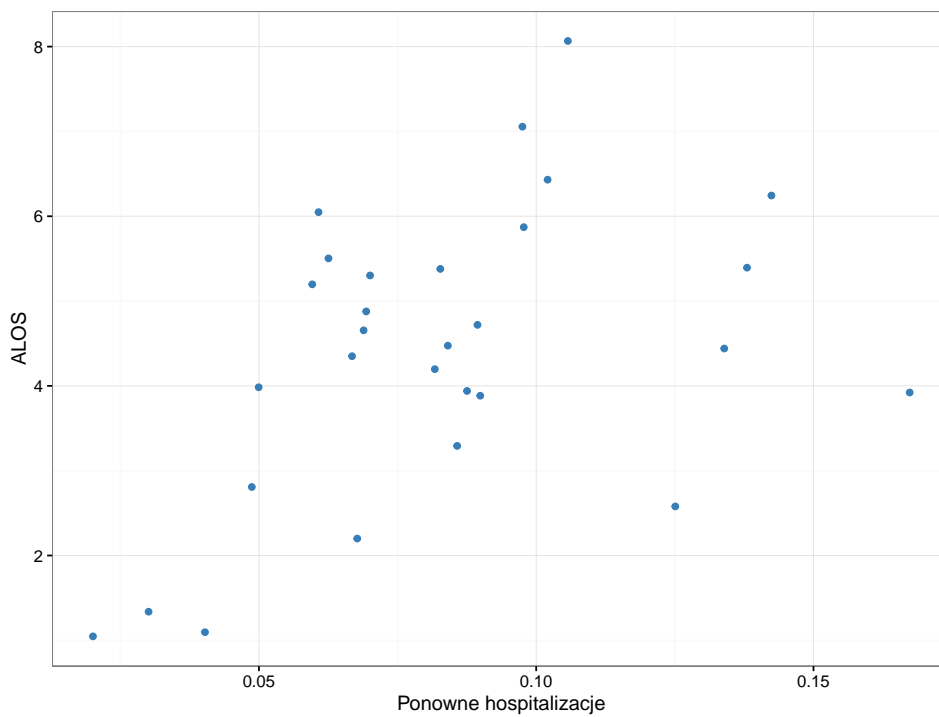


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

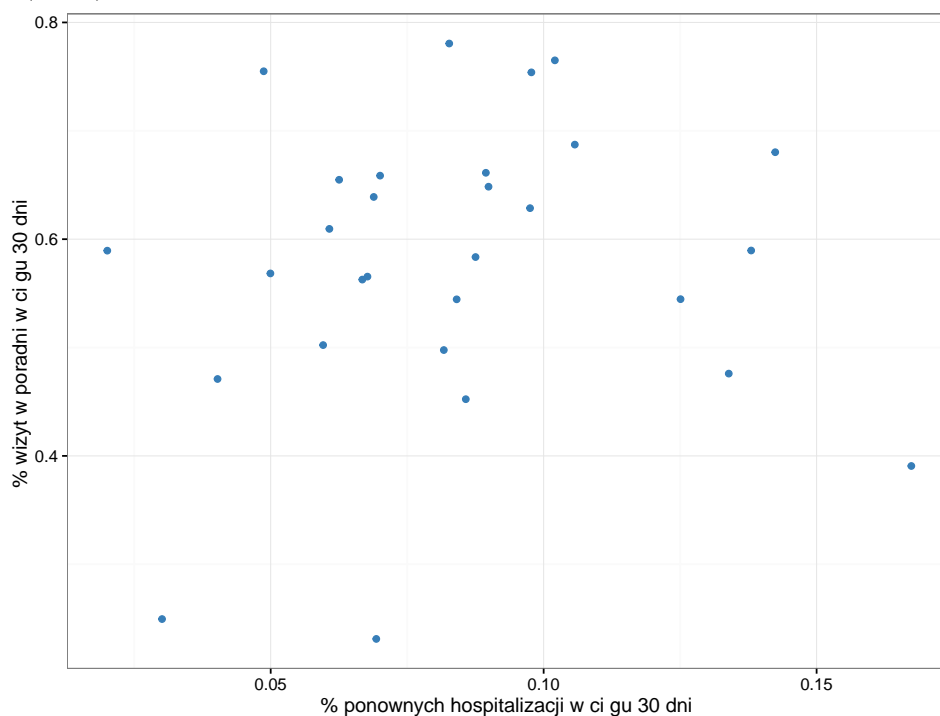
Wykres 116: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 117: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

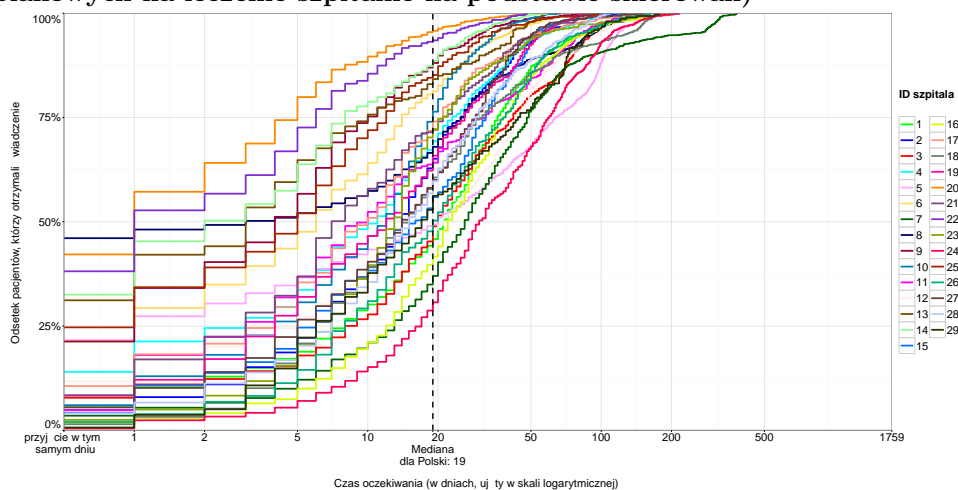


Wykres 118: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 119: 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 11 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (68.9%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 19.4%.

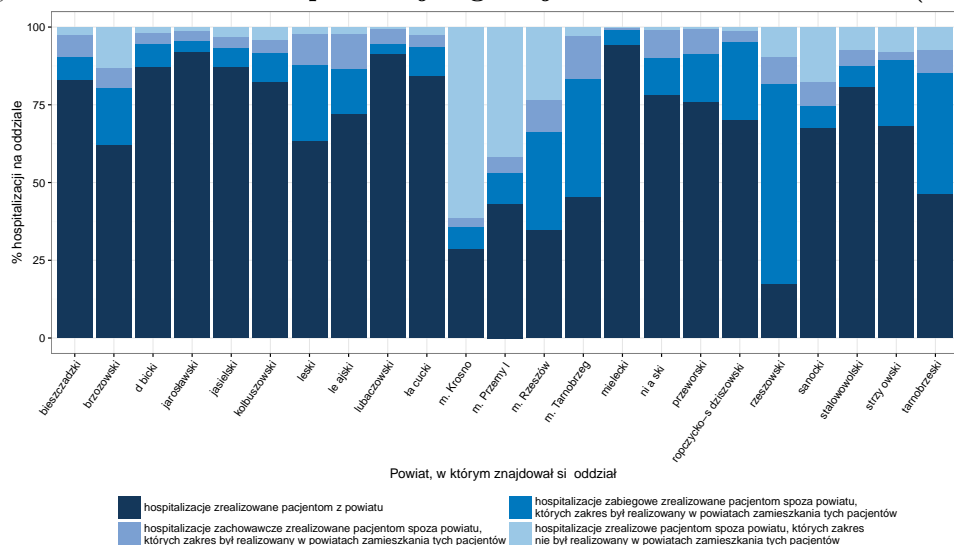
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie rzeszowskim (62%), w powiecie tarnobrzesckim (43%), w jarosławskim (38%) oraz w ropczycko-sędziszowskim (36%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie rzeszowskim (73%), w Tarnobrzegu (52%), w tarnobrzesckim (47%) oraz w Rzeszowie (42%).

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	34%	60	45%	12%	62%	12%	19%	7%	60.9%	37%	2.1%
2	39%	60	42%	12%	54%	23%	17%	7%	67.6%	29.4%	3%
3	49%	58	40%	13%	72%	13%	11%	3%	87.3%	6.3%	6.4%
4	36%	59	41%	13%	67%	17%	13%	3%	80.8%	12.8%	6.4%
5	54%	59	39%	11%	73%	13%	10%	3%	87.2%	11.7%	1.1%
6	50%	58	38%	12%	59%	20%	15%	6%	77.9%	20.5%	1.5%
7	49%	59	41%	13%	70%	15%	11%	4%	89%	9.6%	1.4%
8	61%	58	38%	8%	42%	9%	39%	10%	47.1%	50.5%	2.4%
9	47%	54	32%	12%	81%	11%	6%	2%	78.3%	18.3%	3.3%
10	53%	58	39%	13%	66%	22%	9%	2%	91.4%	3.3%	5.3%
11	49%	55	33%	11%	79%	14%	5%	1%	68.3%	23.2%	8.5%
12	43%	61	46%	15%	63%	15%	18%	4%	62%	36.8%	1.2%
13	47%	55	34%	12%	76%	15%	6%	2%	92.2%	6.1%	1.7%
14	41%	58	39%	13%	68%	16%	13%	3%	82.5%	9.6%	7.9%
15	48%	55	32%	9%	75%	15%	7%	3%	76.2%	22.6%	1.2%
16	50%	57	39%	11%	66%	16%	13%	5%	55.5%	42.6%	1.9%
17	50%	55	32%	7%	83%	10%	5%	1%	63.3%	32.3%	4.4%
18	51%	53	29%	9%	75%	14%	8%	3%	57.5%	32.3%	10.3%
19	51%	59	41%	12%	63%	16%	18%	4%	73.2%	7.3%	19.4%
20	43%	59	44%	17%	69%	16%	11%	4%	72.3%	14.4%	13.3%
21	47%	57	38%	14%	75%	13%	9%	3%	84.4%	14.1%	1.6%
22	50%	60	40%	15%	69%	19%	9%	4%	88.4%	10.7%	1%
23	46%	59	38%	13%	77%	11%	10%	2%	94.5%	3.7%	1.8%
24	54%	57	34%	5%	69%	15%	11%	5%	63.8%	34.4%	1.8%
25	52%	55	32%	8%	80%	14%	5%	1%	82.9%	12.2%	4.9%
26	61%	49	16%	1%	90%	6%	3%	1%	31.2%	64.5%	4.3%
27	73%	45	11%	0%	89%	5%	5%	0%	44.1%	53.9%	2%
28	55%	56	29%	7%	76%	14%	9%	2%	70.3%	28.7%	1%
29	64%	49	14%	1%	92%	6%	2%	0%	61%	36.7%	2.3%

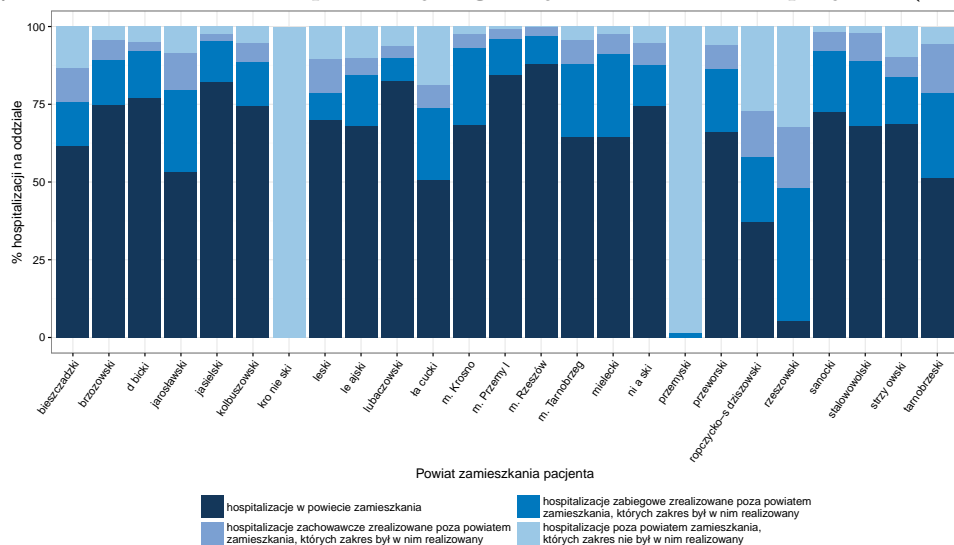
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 120: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 121: 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 podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ¹², gdzie leczono 912 pacjentów przy 1017 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 30. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.12.

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 Wrocławiu	m. Wrocław	4520
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 Chorób 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 Chorób Płuc im. Dr. O. Sokołowskiego	tatrzański	4520
6.3	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy im. Jana i Ireny Rudników w Rabce Zdroju	nowotarski	4520
7.1	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc - przychodnia przykliniczna w Warszawie	m. st. Warszawa	4520
7.2	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie	m. st. Warszawa	4520
7.3	Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy	otwocki	4520
7.4	Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne i Medycyny Pracy Attis Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	m. st. Warszawa	4520
9.1	Podkarpackie Centrum Chorób Płuc w Rzeszowie	m. Rzeszów	4520
10.1	Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku	m. Białystok	4520
11.1	Uniwersyteckie 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 Zespólny w Olsztynie	m. Olsztyn	4520

¹²Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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	-

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)
11.1	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	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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 operatywności 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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były nowotwory. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 9.1.

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 świadczeniach zabiegowych ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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%
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

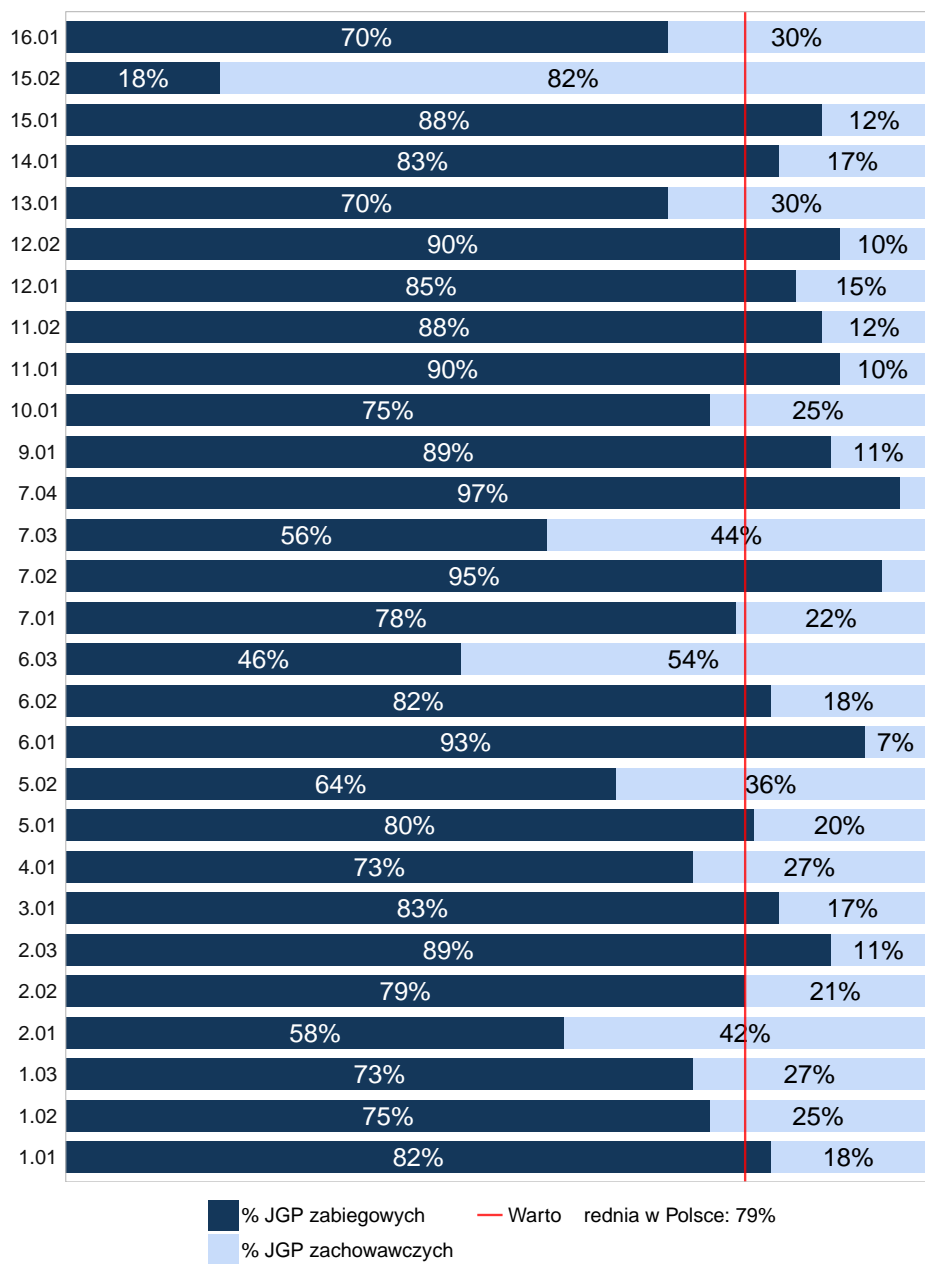
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%

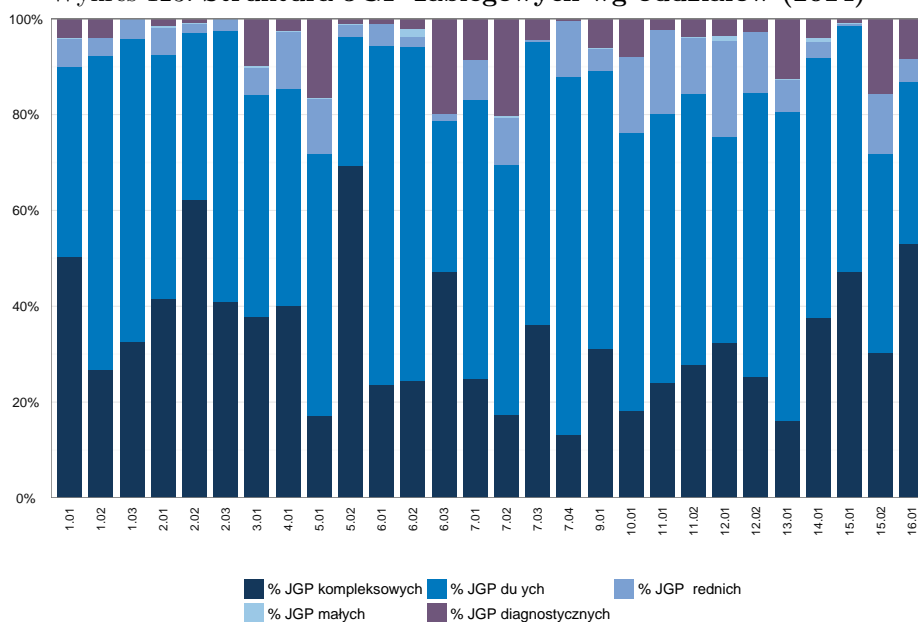
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 122: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



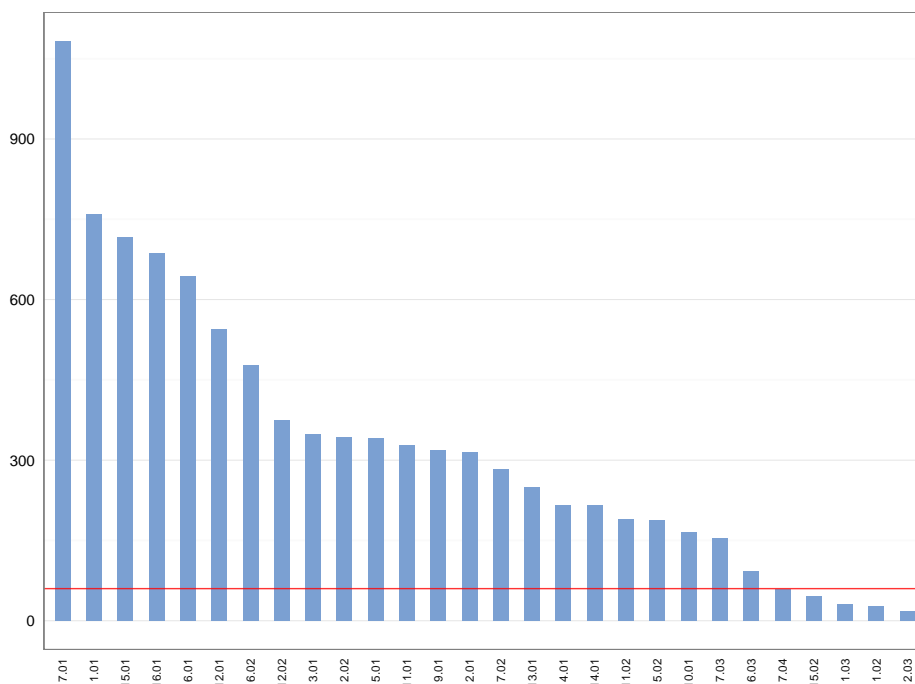
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 123: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 124: **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

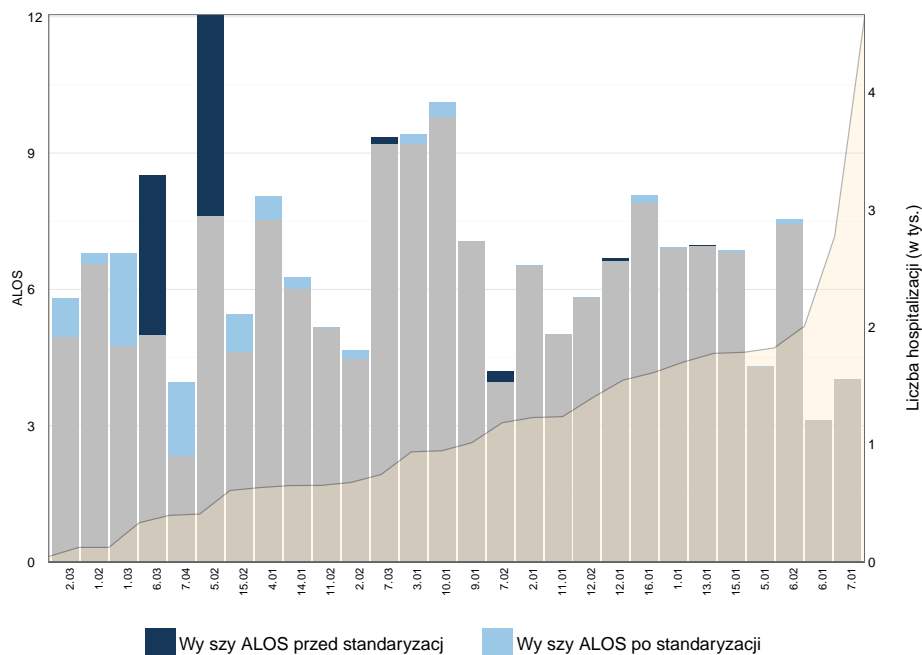
Tabela 102: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

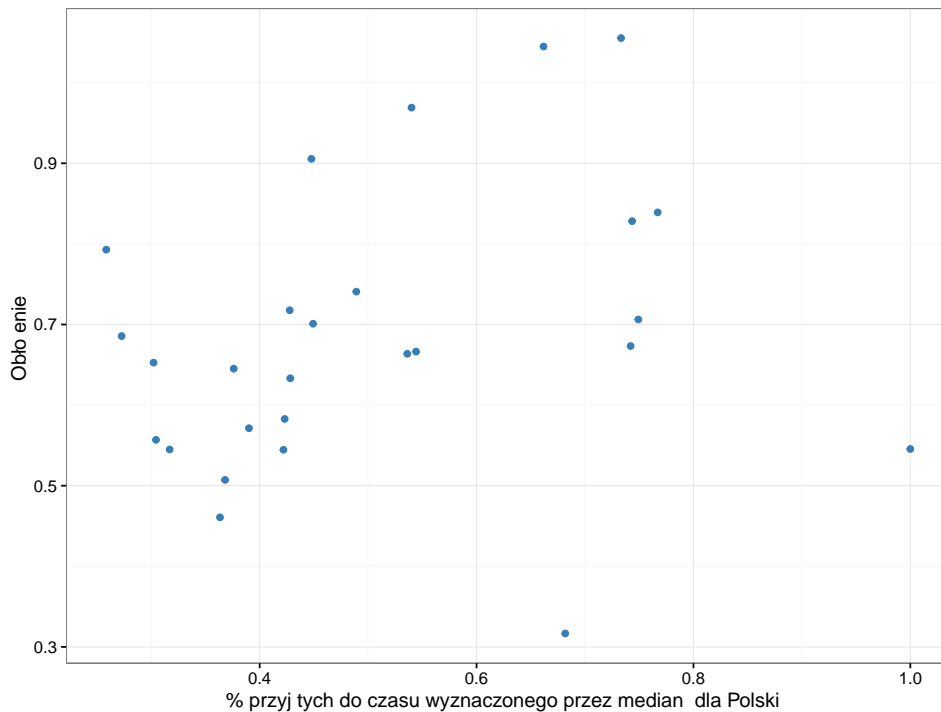
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 125: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



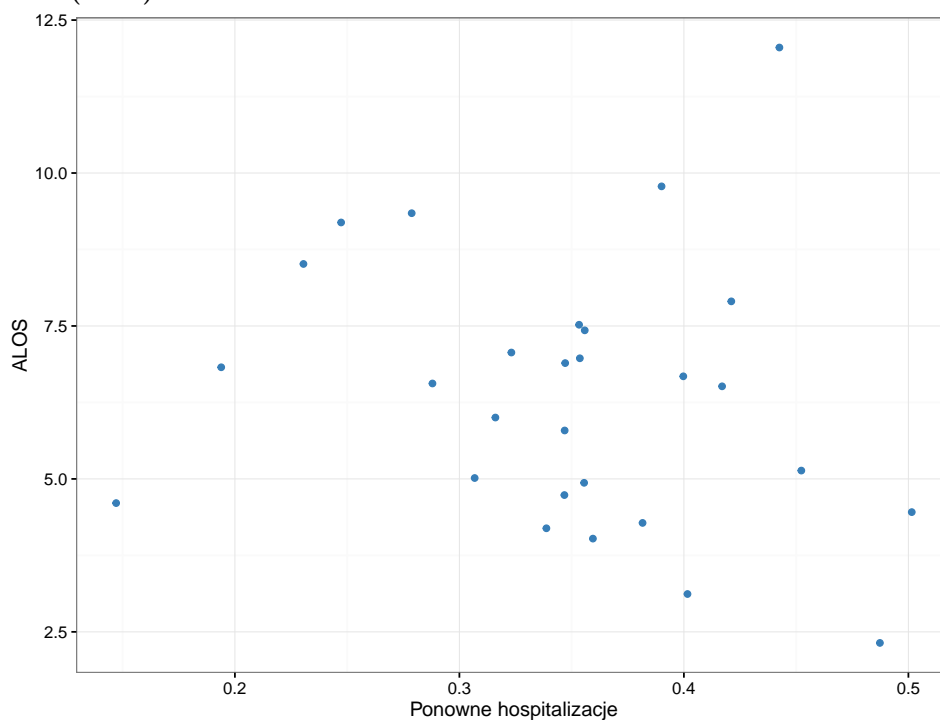
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 126: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



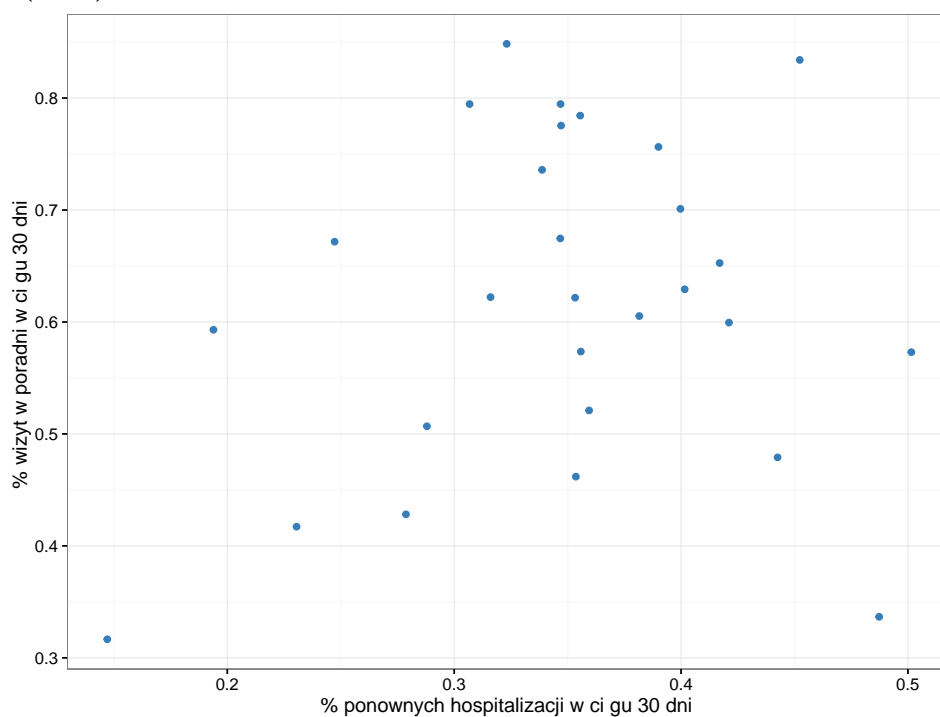
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 127: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



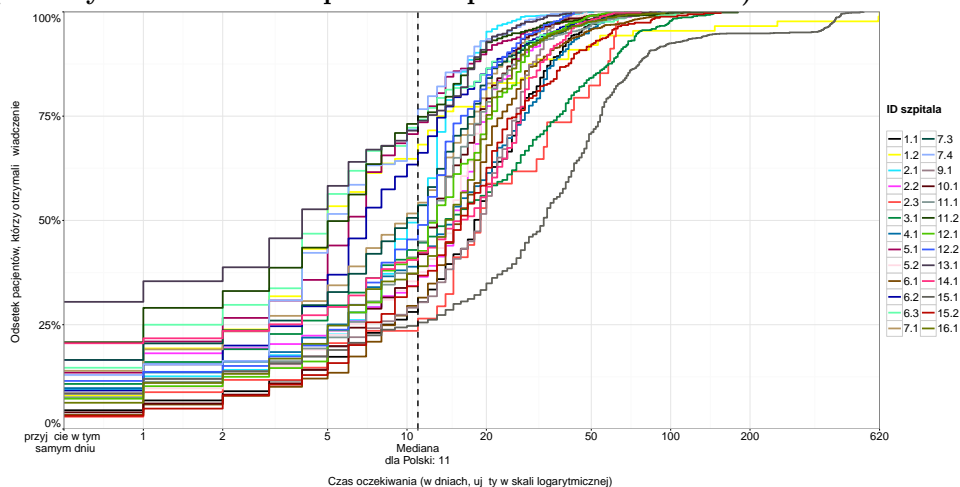
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 128: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 129: 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%).

Znacznym (powyżej 20%) udziałem 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 podkarpackim funkcjonowały 4 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ¹³, gdzie leczono 2195 pacjentów przy 2655 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 65. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.21.

¹³Według 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.-	/SZPITALE 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 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)
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	stałowowolski	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 SZPITALIM. 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 MIROŚŁAWA DUDZIK-SZALEWSKA, PIOTR SZALEWSKI	lubelski	4670
OKULISTYKA S.C MIROŚŁAWA 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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu krążenia. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 9.1, 9.2, 9.3, 9.4.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgii ogólna lub chirurgii dziecięca

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

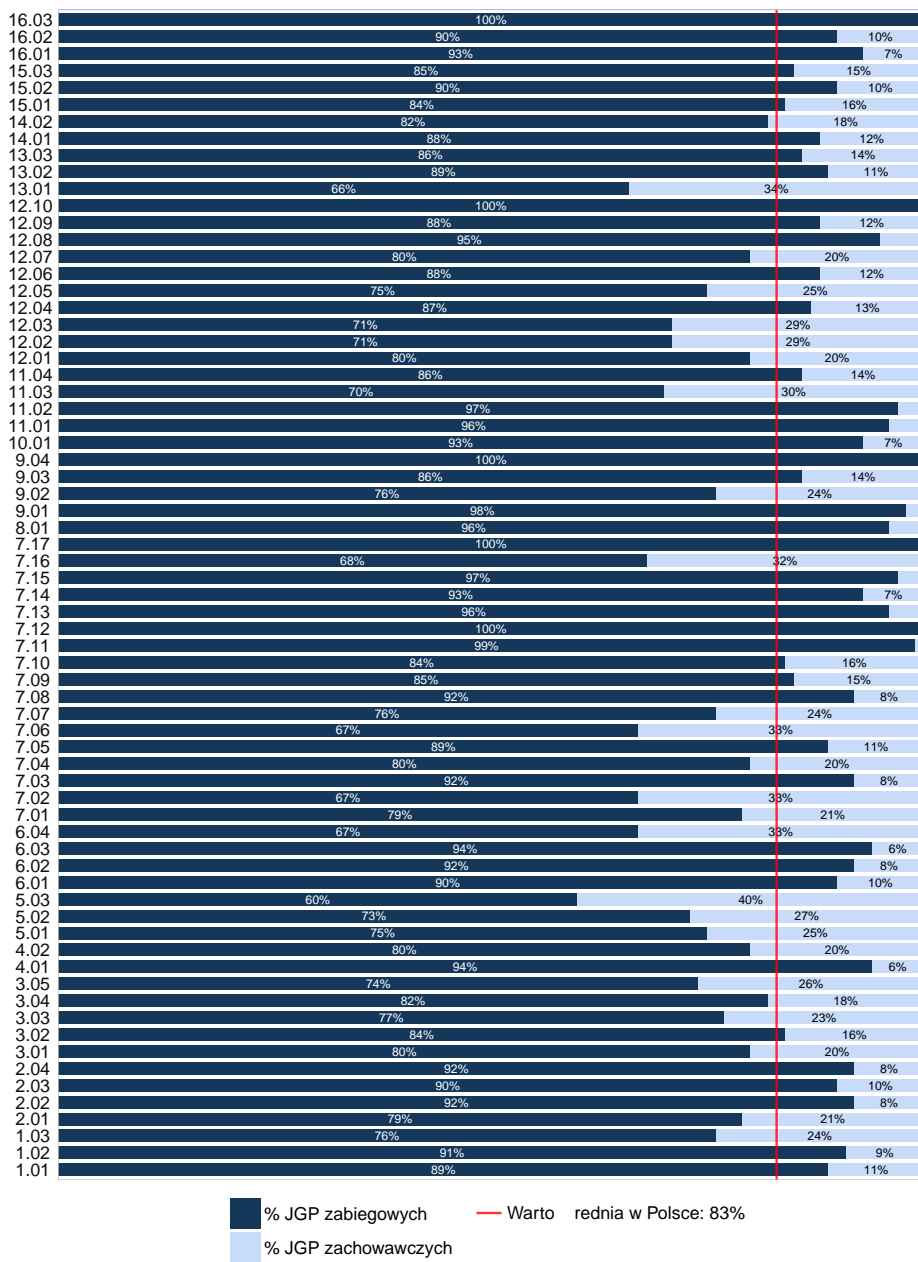
Tabela 108: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

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%

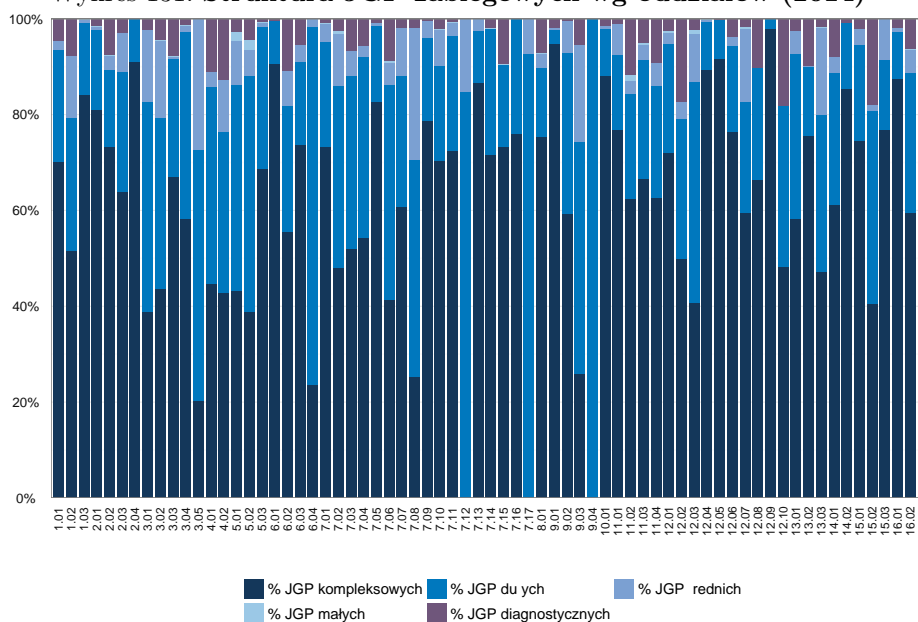
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 130: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



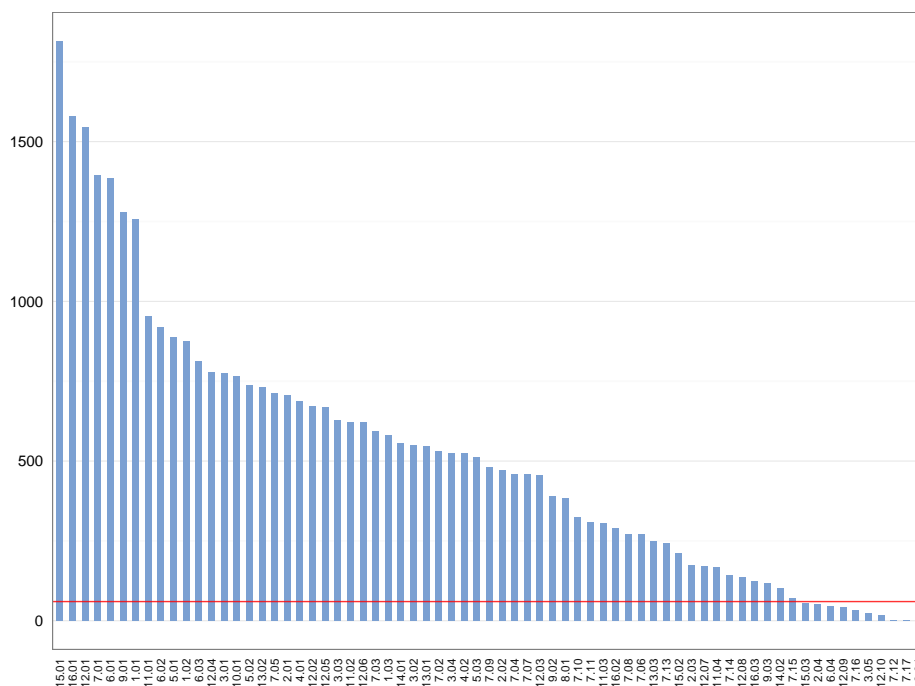
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 131: Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 132: 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 ta grupa 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 wazona)
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 ważona)
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)

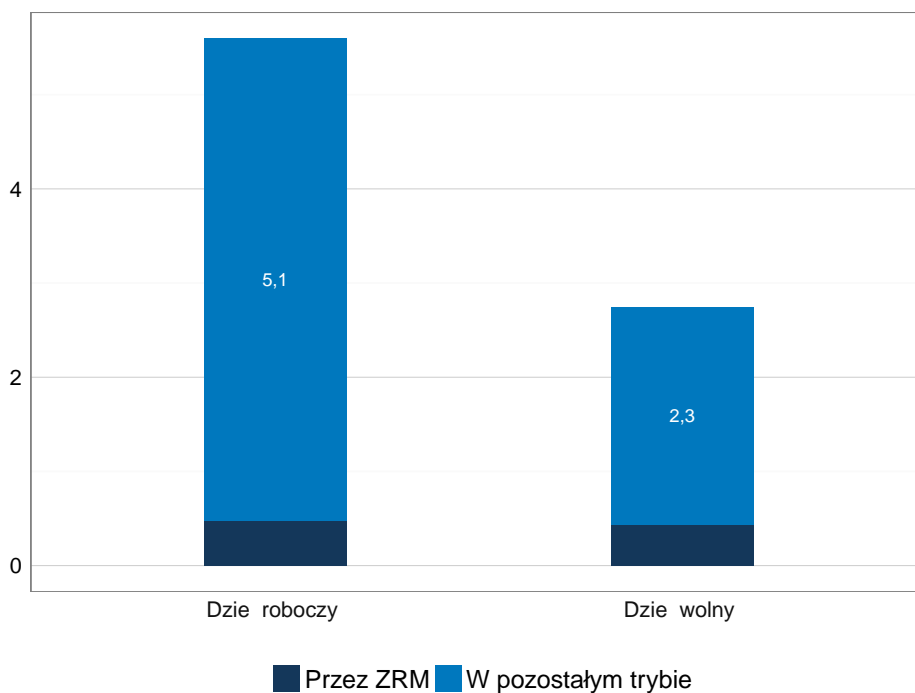
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
1.1	1%	0%	99%	60%	14%	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%

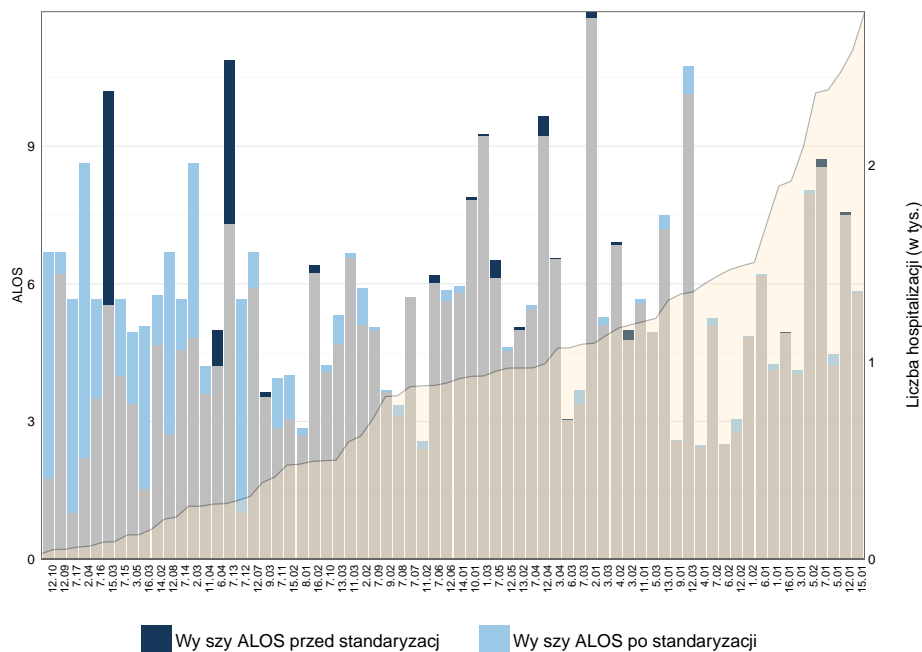
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 133: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



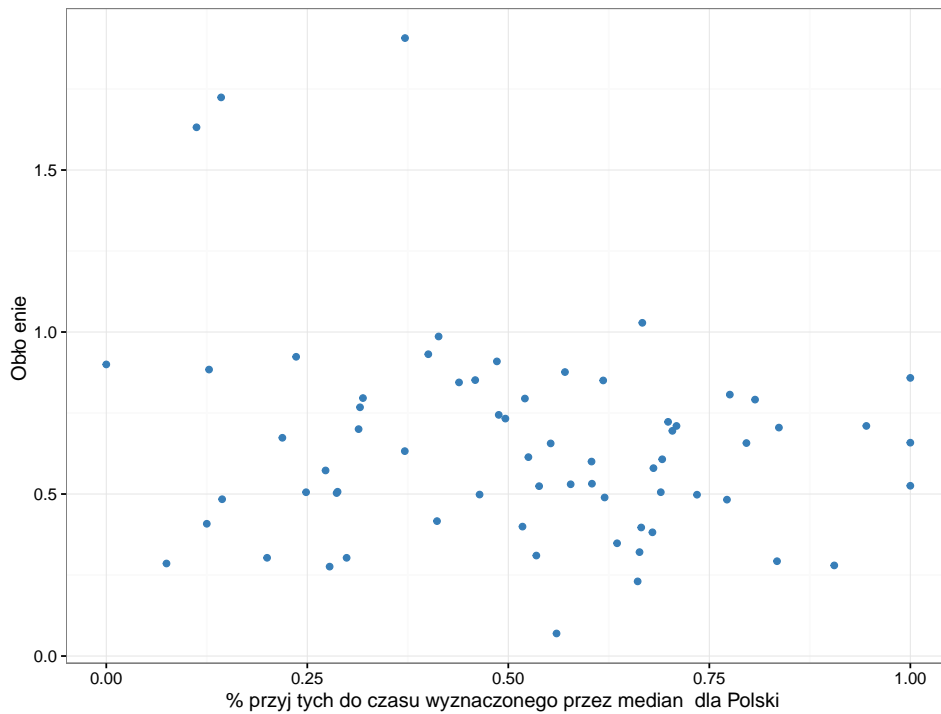
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 134: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



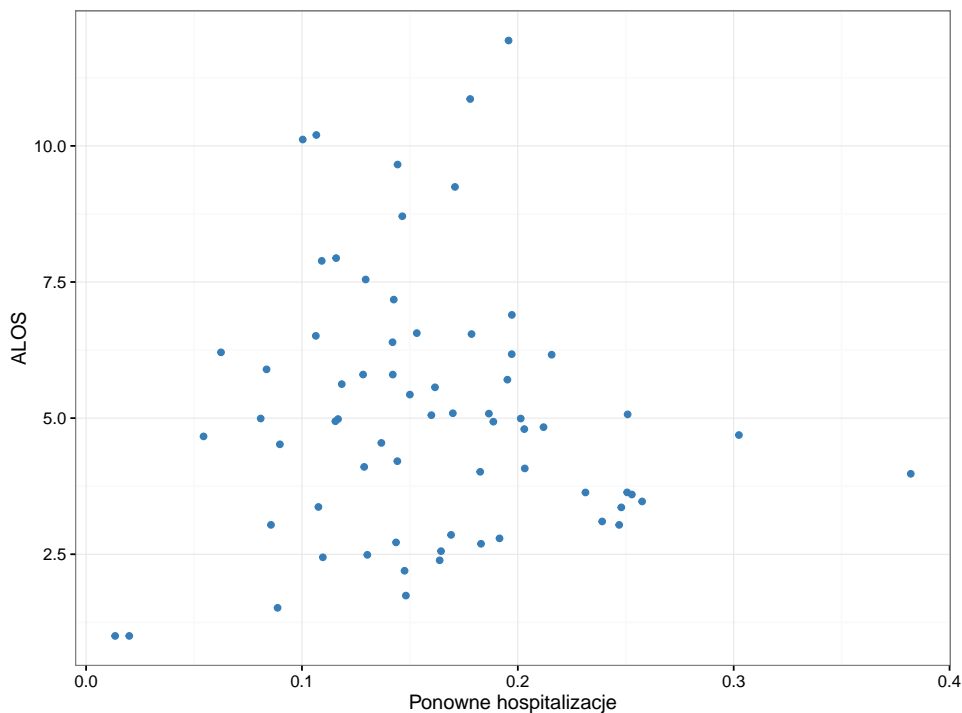
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 135: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



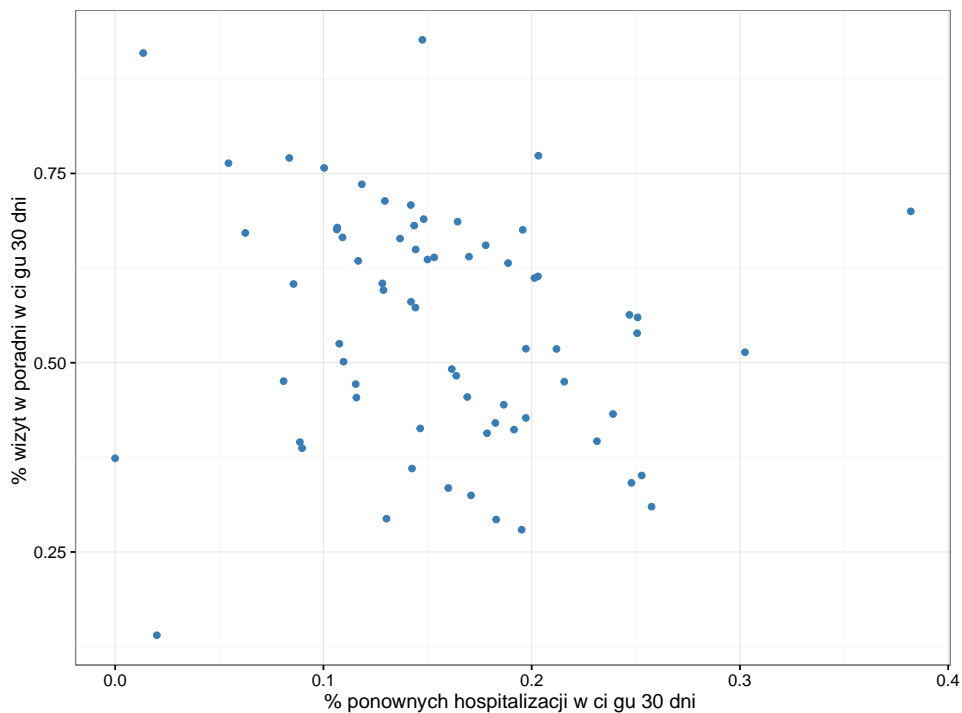
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 136: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



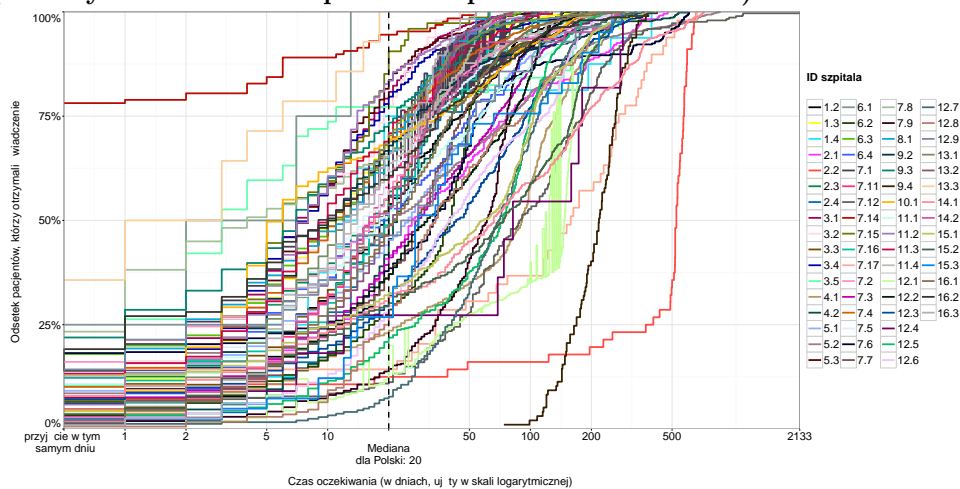
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 137: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 138: 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 podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ¹⁴, gdzie leczono 1477 pacjentów przy 1739 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 50. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.18.

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

¹⁴Według 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 BRZOSZOWIE 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 BRÓDNOWSKI 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 MAURYCY 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 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)
2.2	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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były nowotwory. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 9.1.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

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

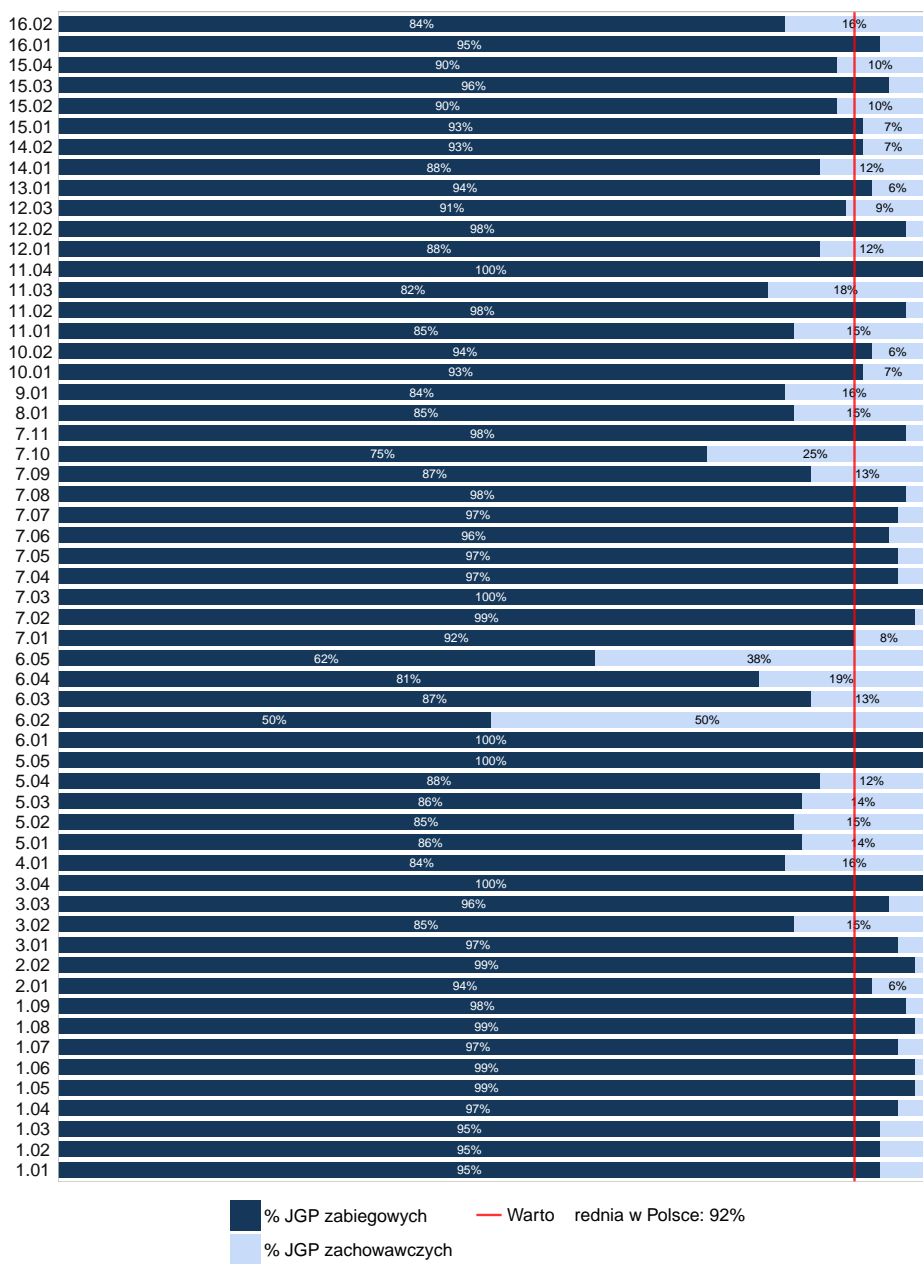
Tabela 119: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

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%

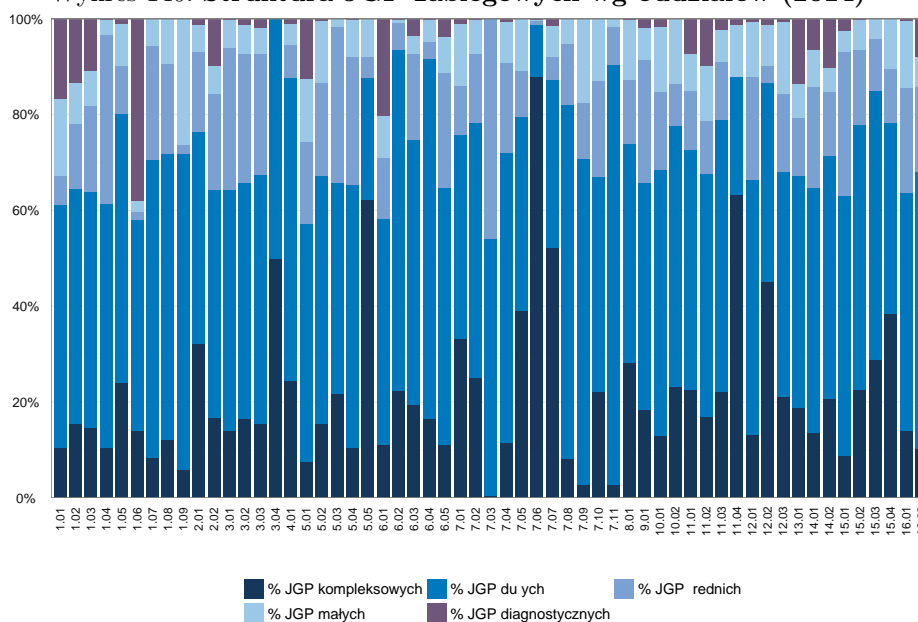
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 139: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



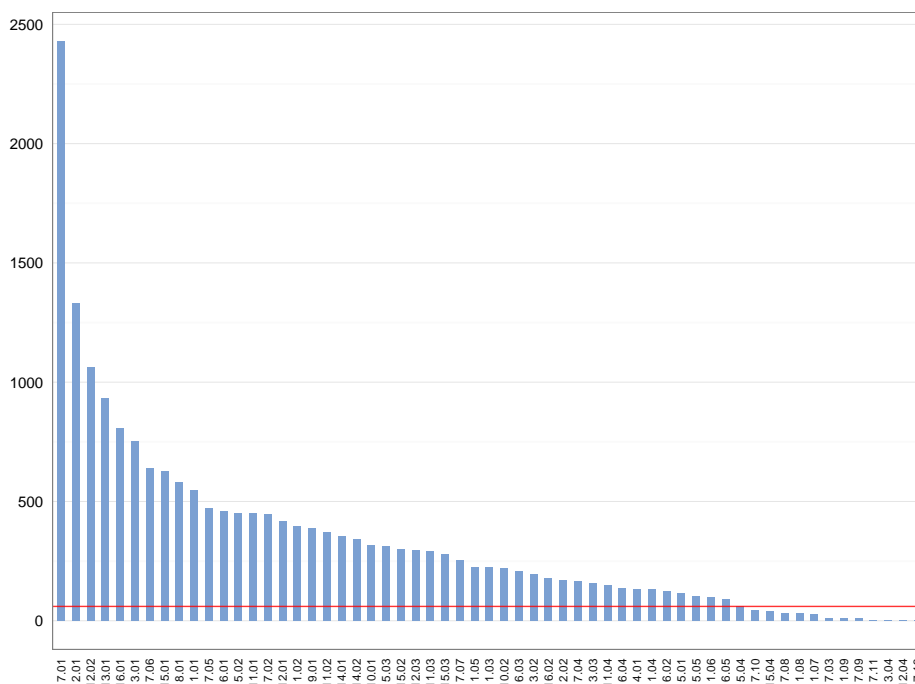
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 140: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 141: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych 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%
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%

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
7.6	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%
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

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
1.3	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
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

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	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

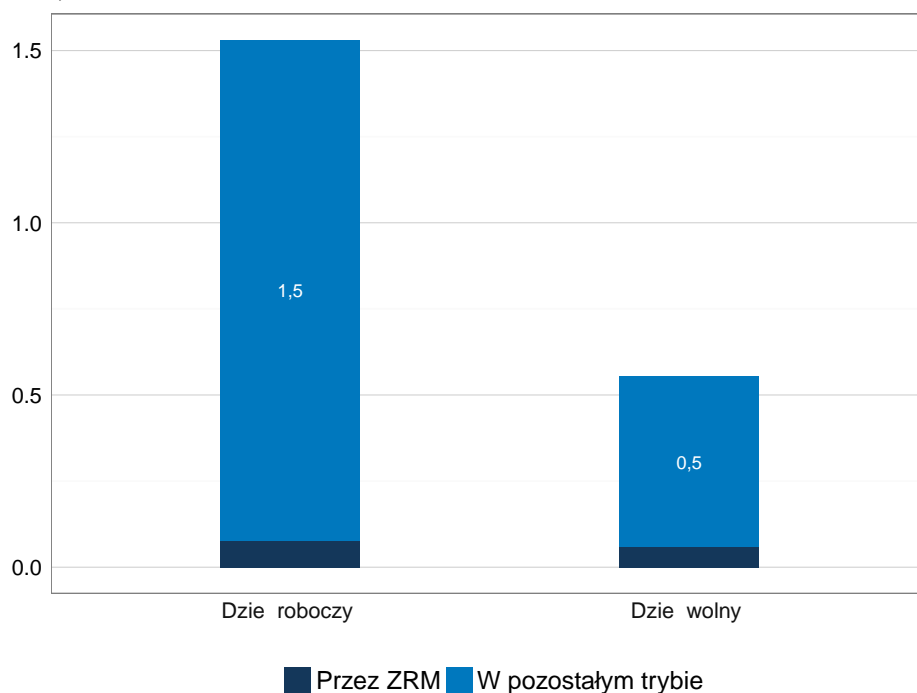
Tabela 124: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

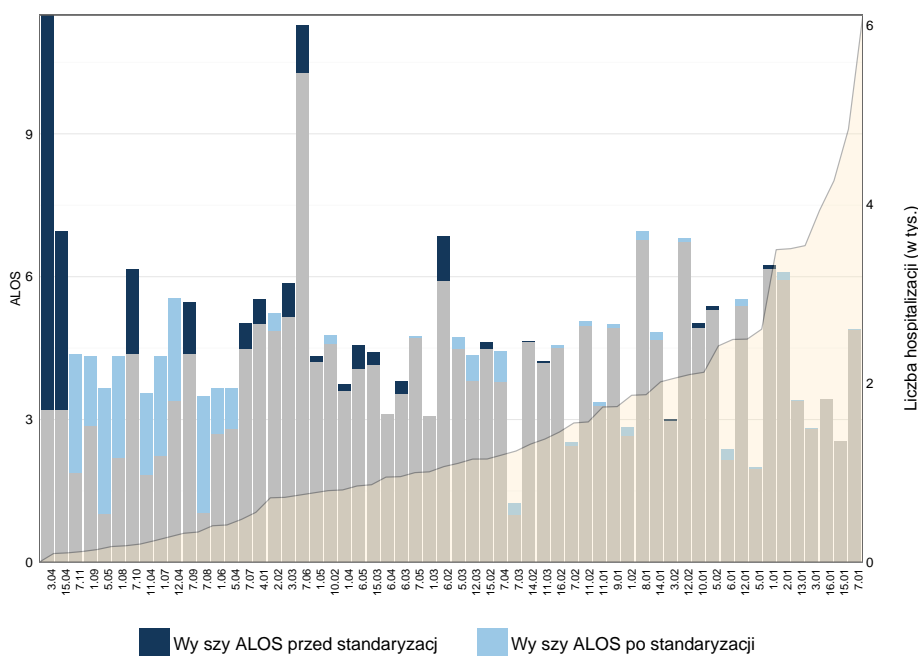
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 142: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



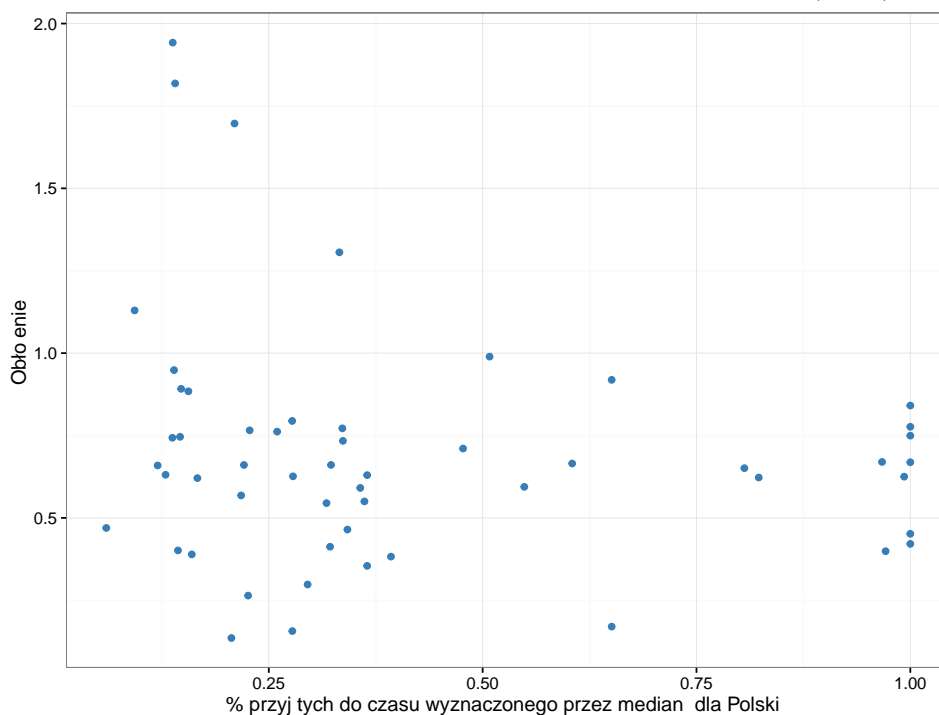
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 143: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

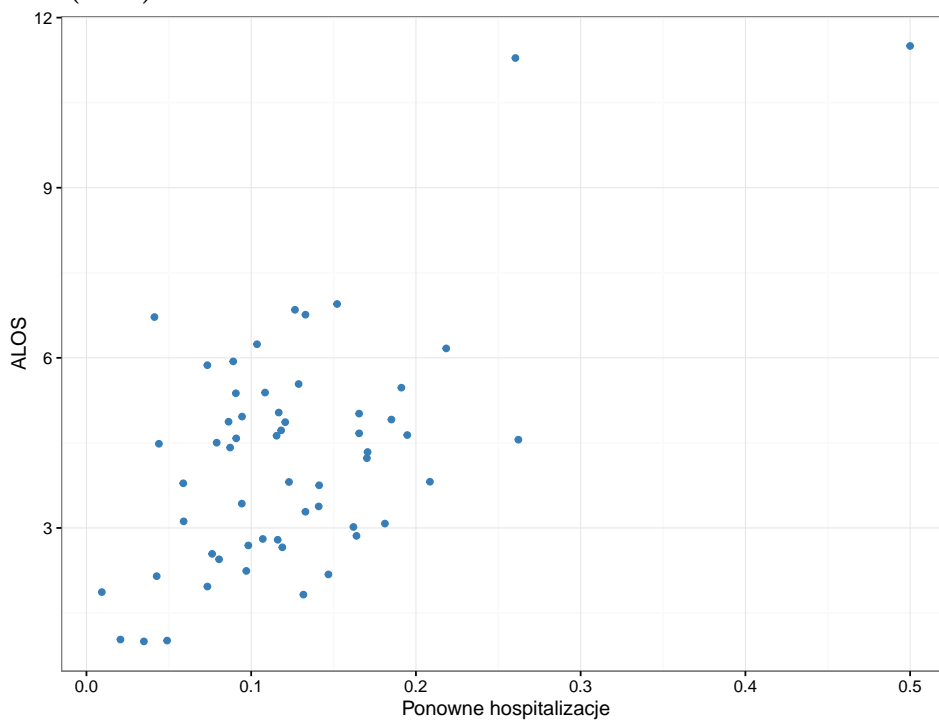


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

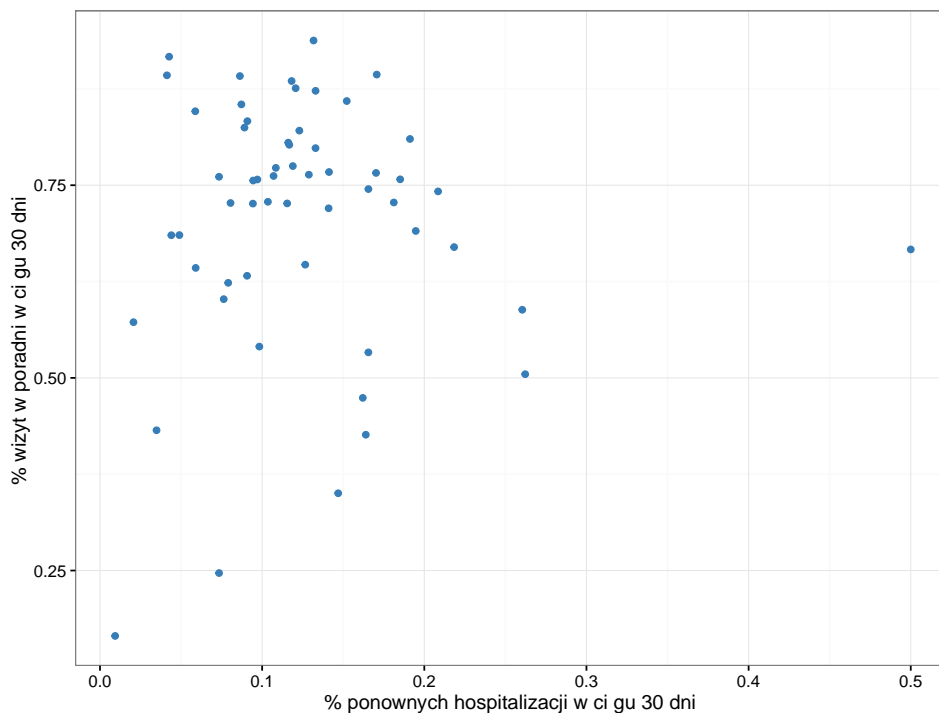
Wykres 144: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 145: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

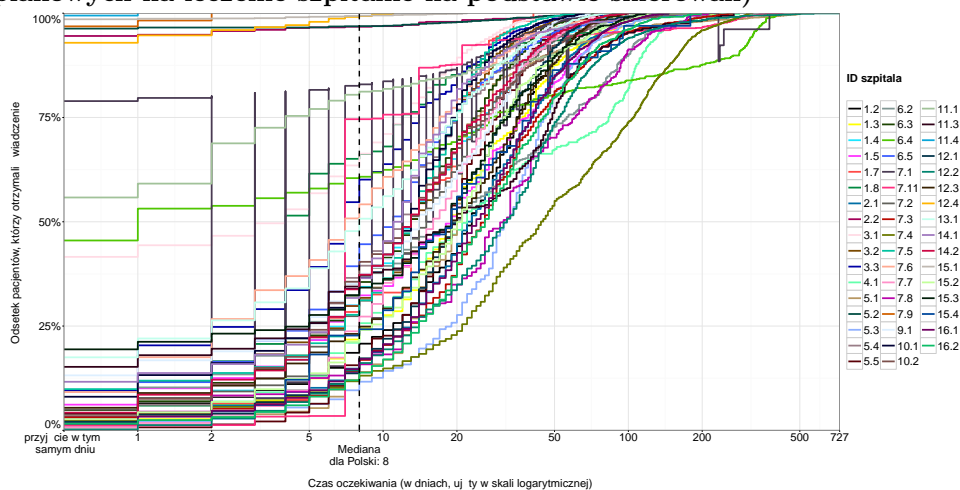


Wykres 146: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 147: 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%).

Znaczny (powyżej 20%) udział 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

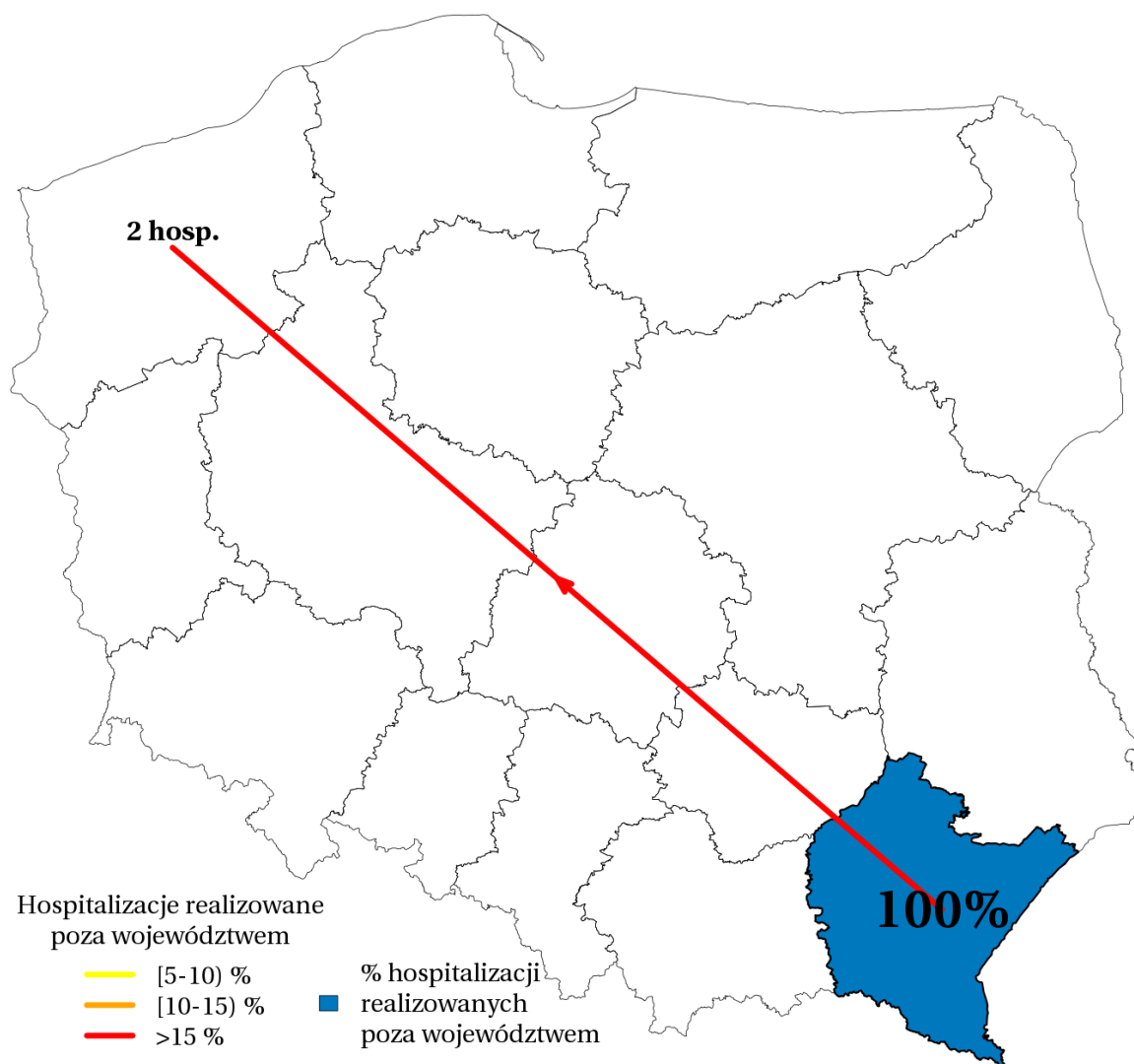
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

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 podkarpackim 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 148: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
16.1	8%	0%	100%	56%	6%	40%	40%	15%	0%	15%	44%	6%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹ w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

² 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 poprzeczonych 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
16.1	8%	50%	3	3	2	60%	66%	48%	68.98	5%	3%	1%

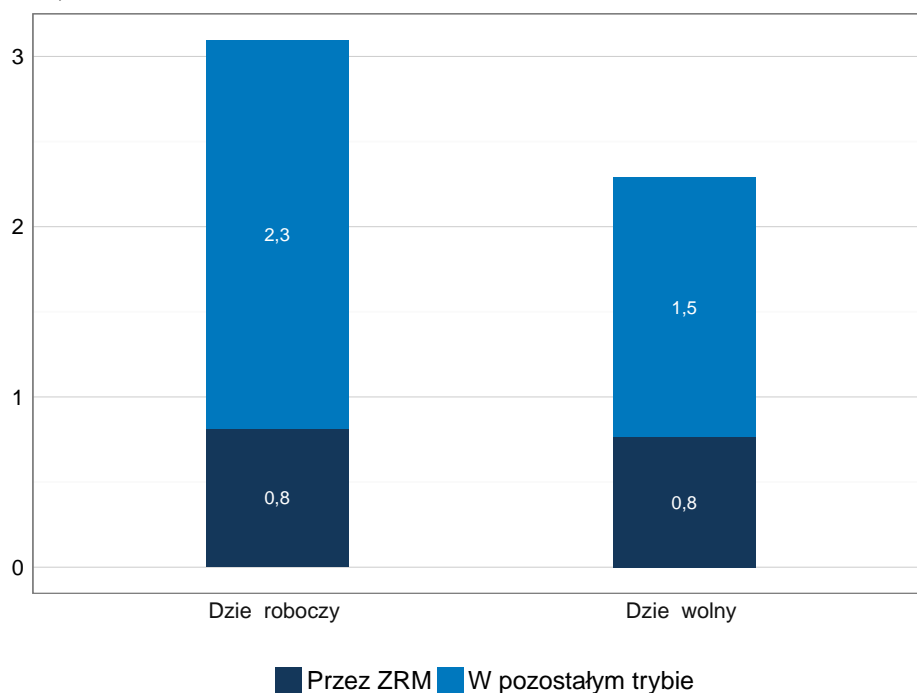
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

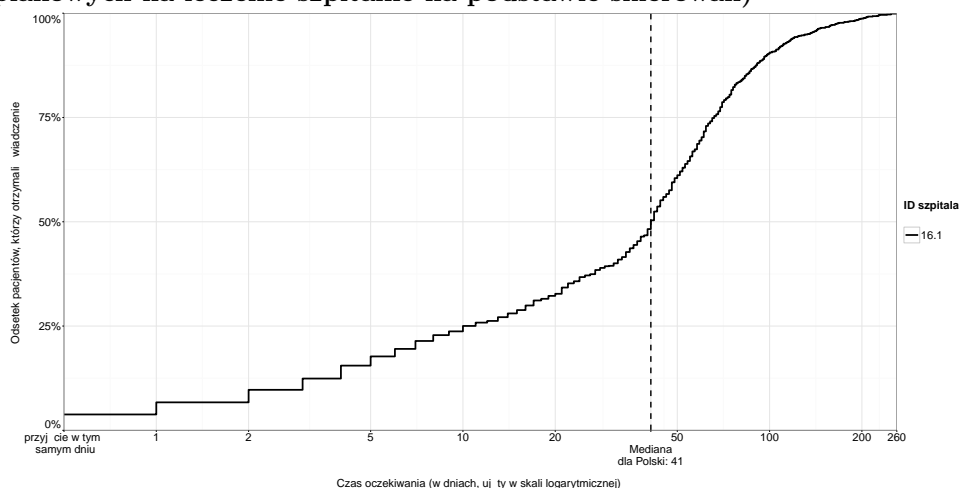
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 149: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 150: 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział chirurgii plastycznej, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa dolnośląskiego.

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
4.1	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL W NOWEJ SOLI	nowosolski	4550

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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 PŁASTYCZNEJ DR MACIEJA KUCZYŃSKIEGO FILIA W LUBLINIE - AMBULATORIUM	m. Lublin	4550
4.-	CHIRURGIA PŁASTYCZNA 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 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)
12.4	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.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1.1	10%	4%	96%	96%	22%	64%	12%	2%	0%	37%	4%	20%
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%

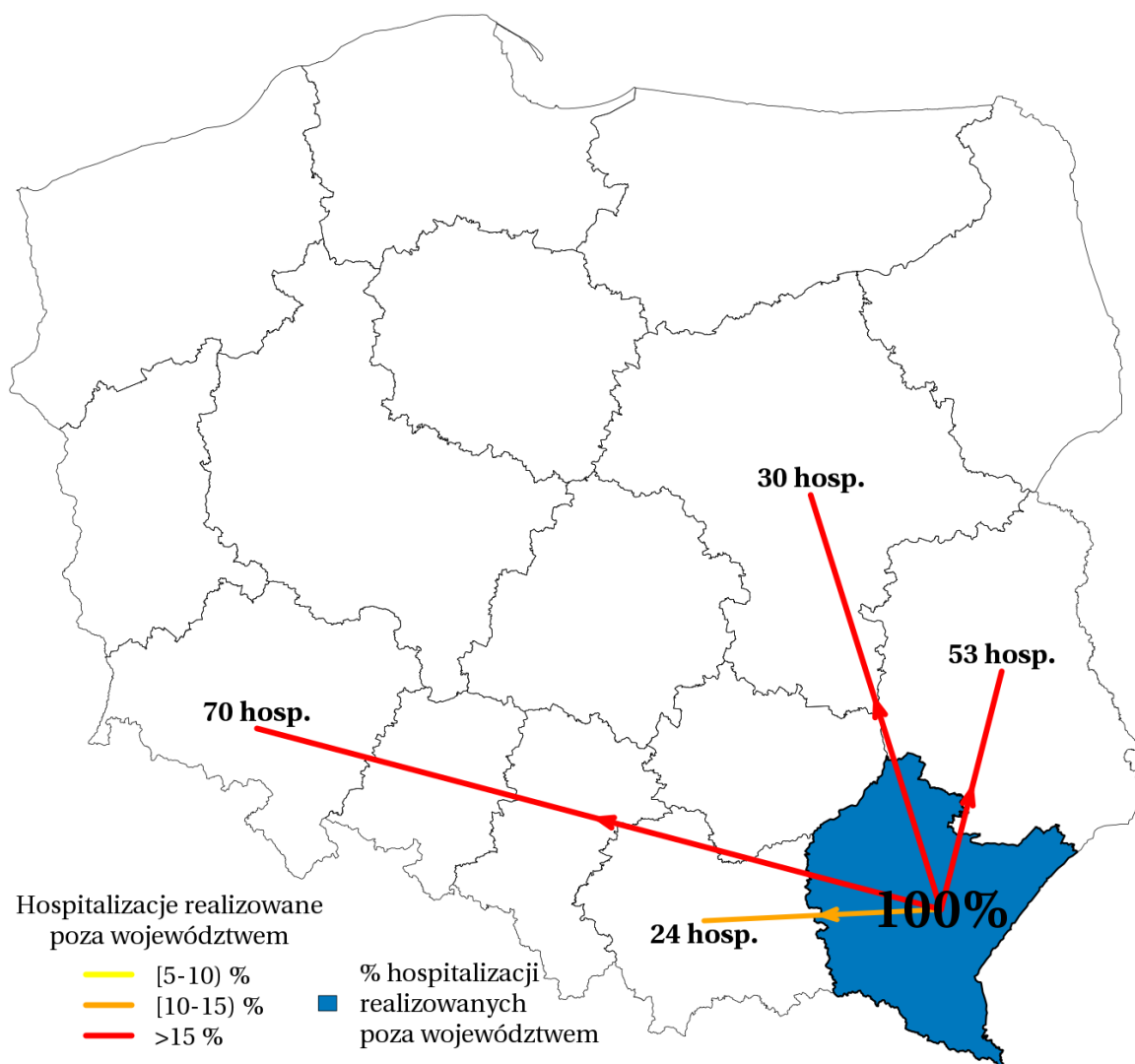
ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
2.1	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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

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

Wykres 151: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



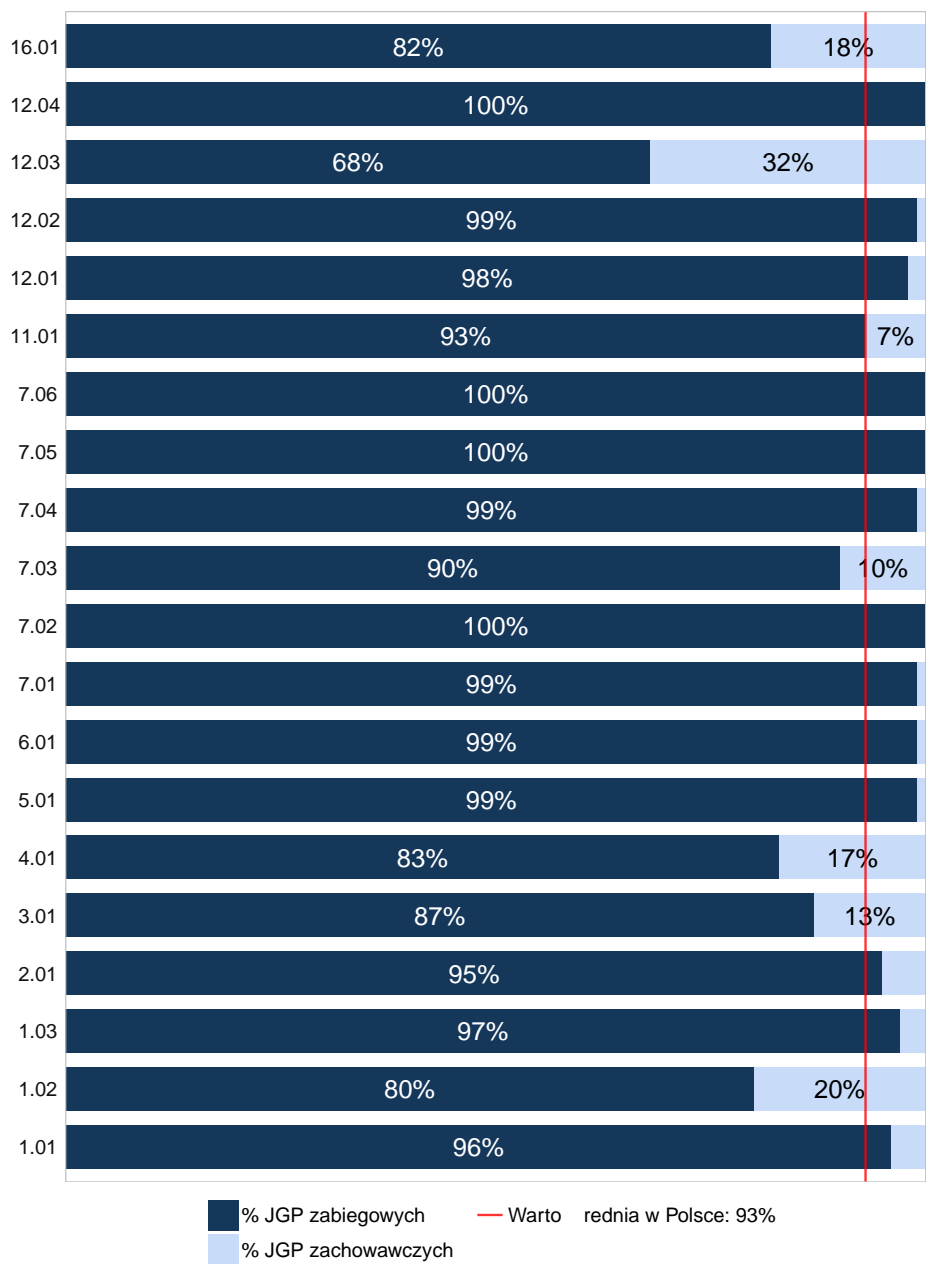
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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%

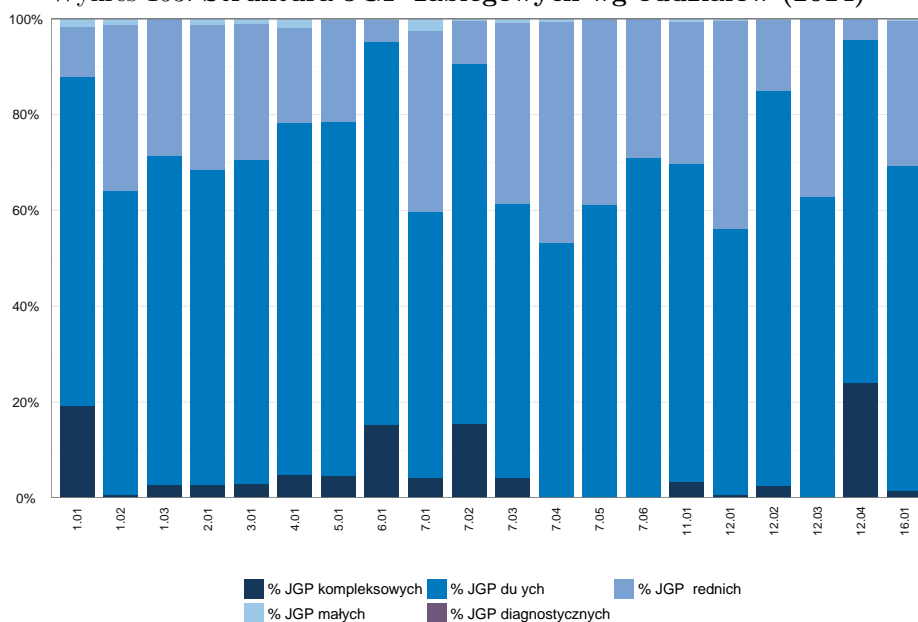
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 152: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



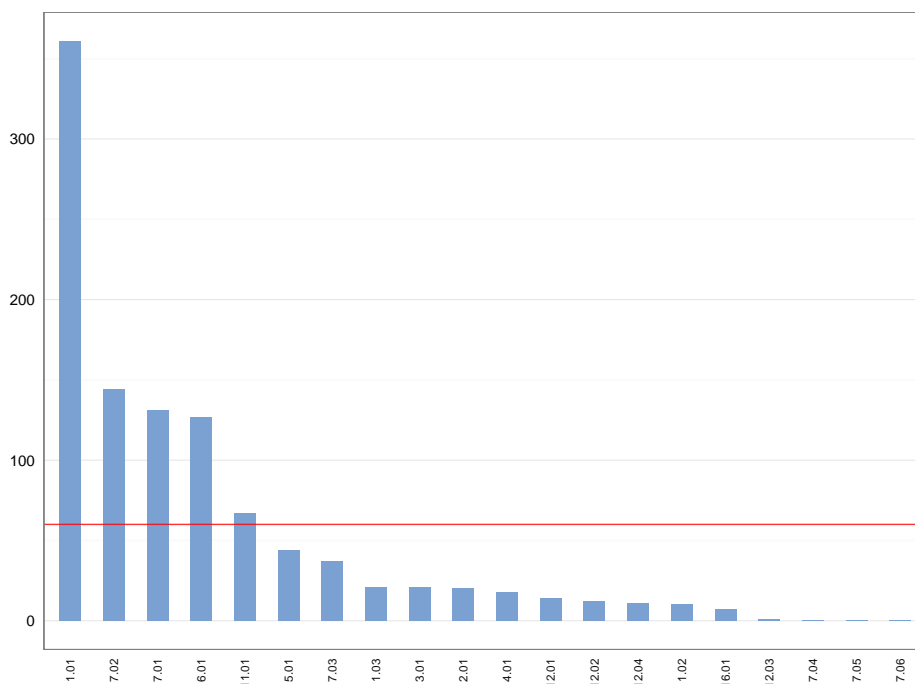
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 153: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 154: **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

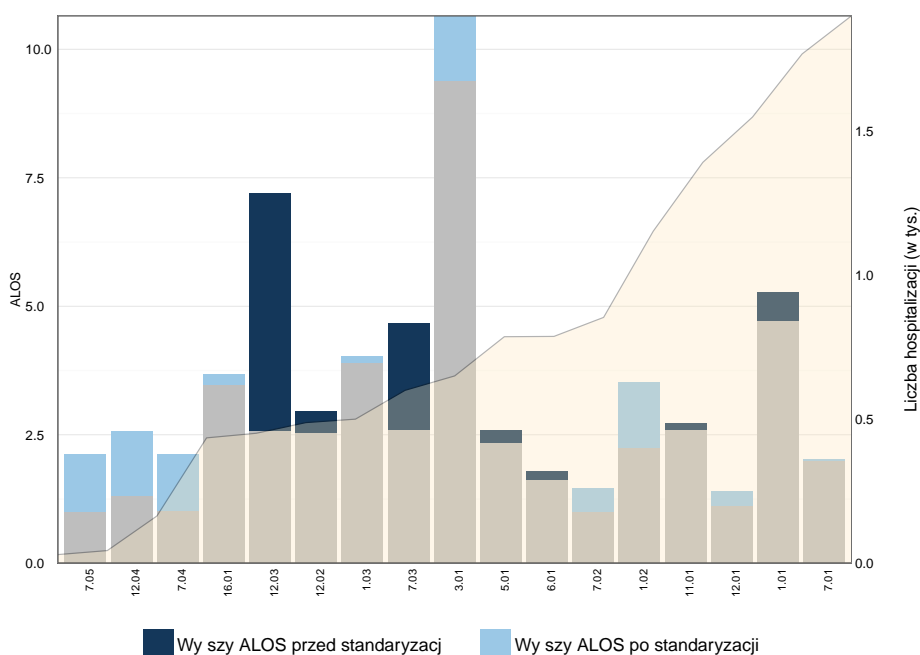
Tabela 145: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

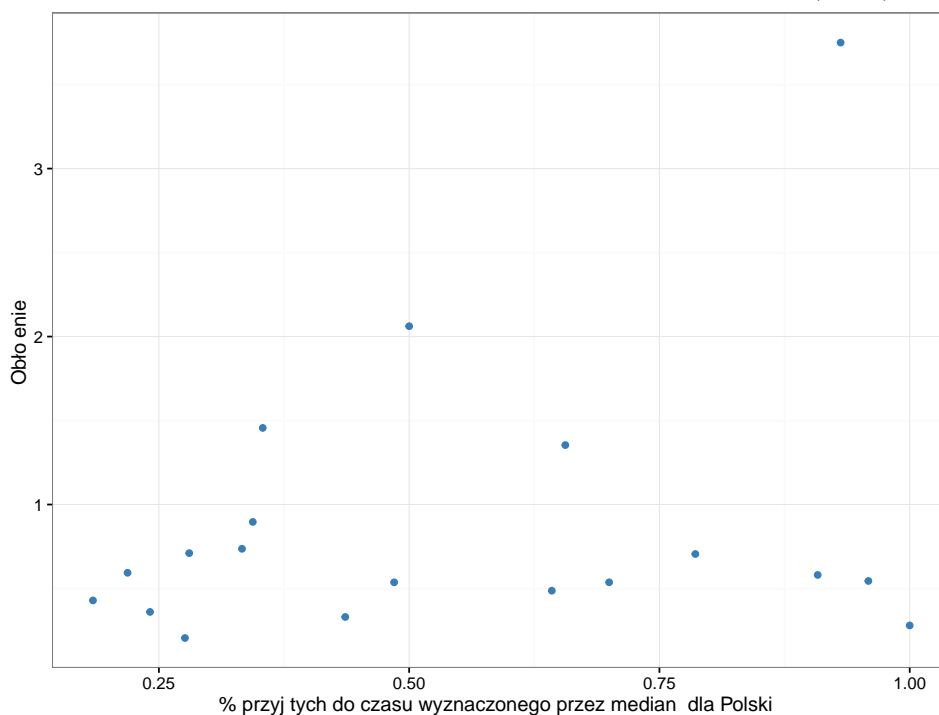
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 155: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



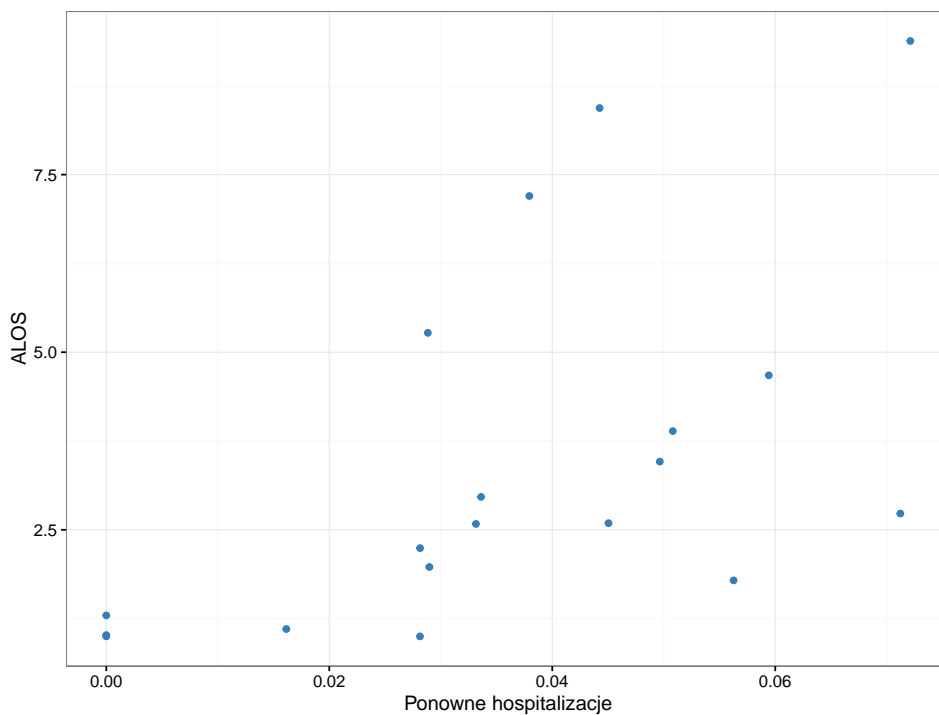
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 156: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



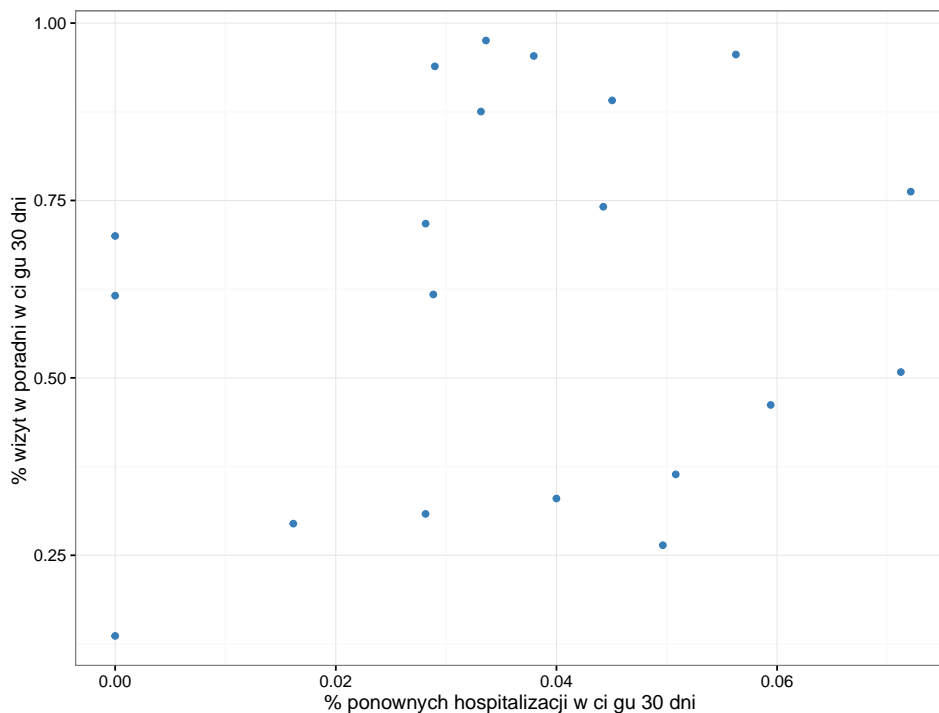
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 157: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



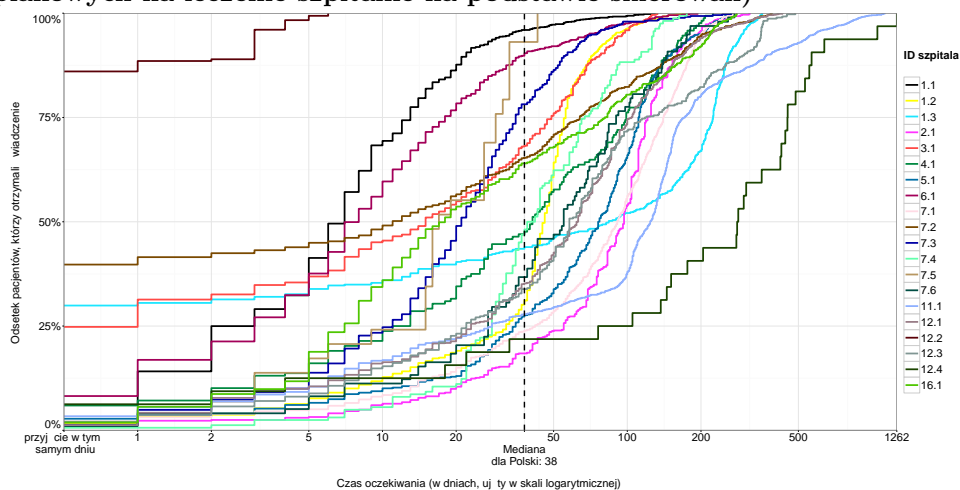
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 158: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 159: 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 podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ¹⁵, gdzie leczono 1275 pacjentów przy 1359 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła

¹⁵Według analizowanych rejestrów.

17. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.07.

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 trawienego. Drugą najczęstszą przyczyną były nowotwory, które były dominującym rozpoznaniem w przypadku 6 świadczeniodawców.

W 2014 roku w województwie podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były nowotwory. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 9.1.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

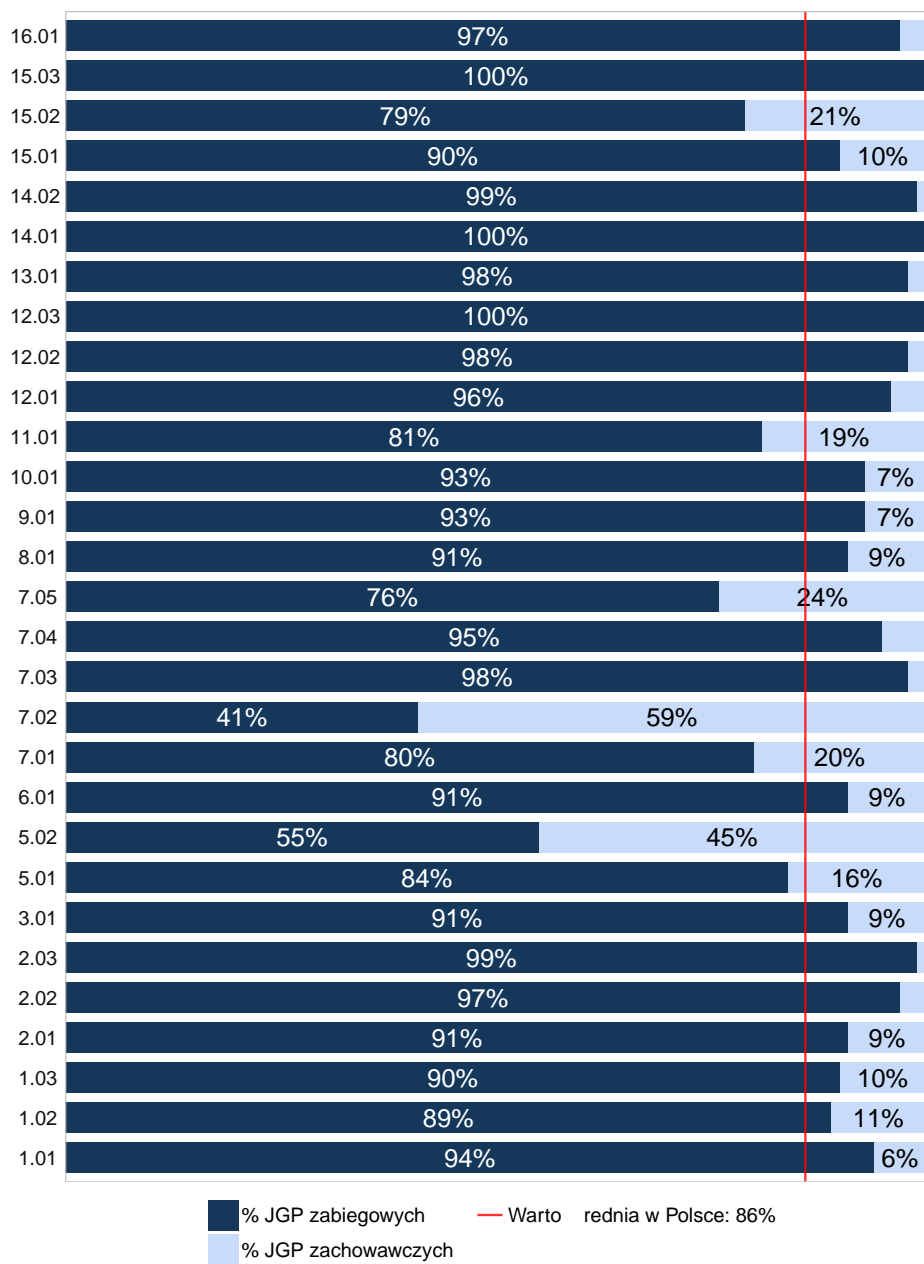
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%

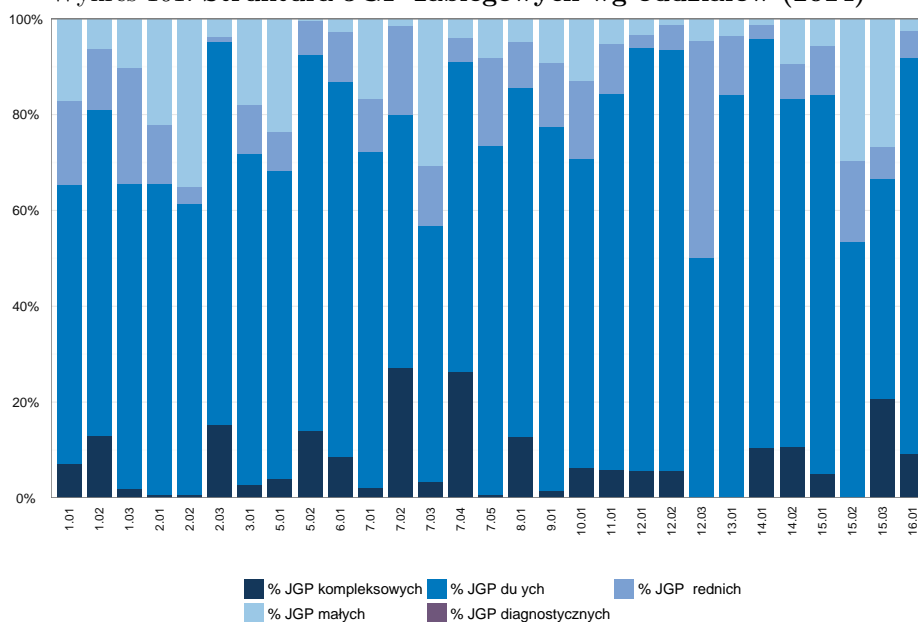
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 160: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



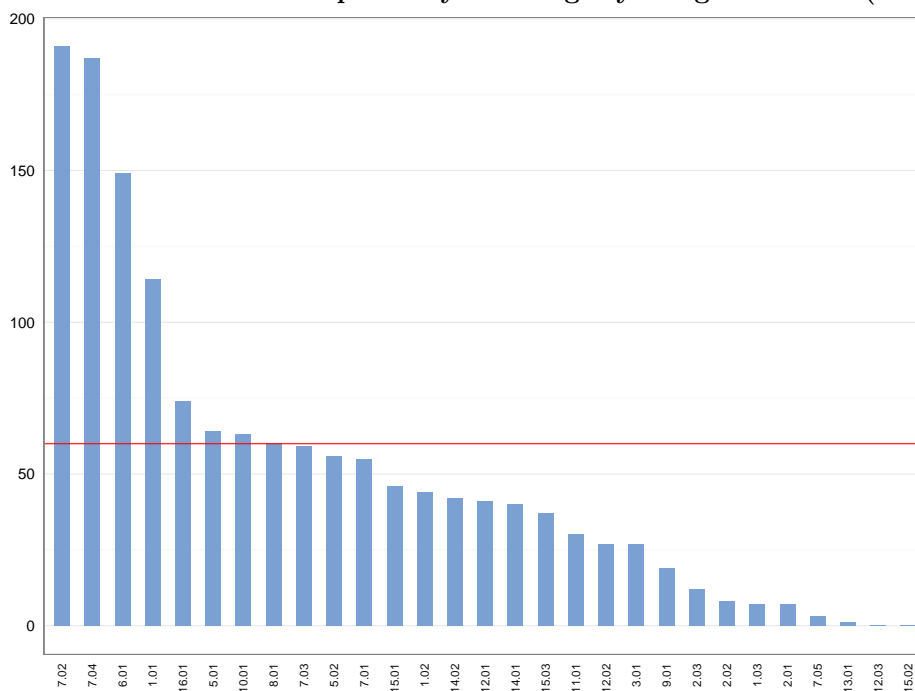
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 161: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 162: **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 ważona)
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

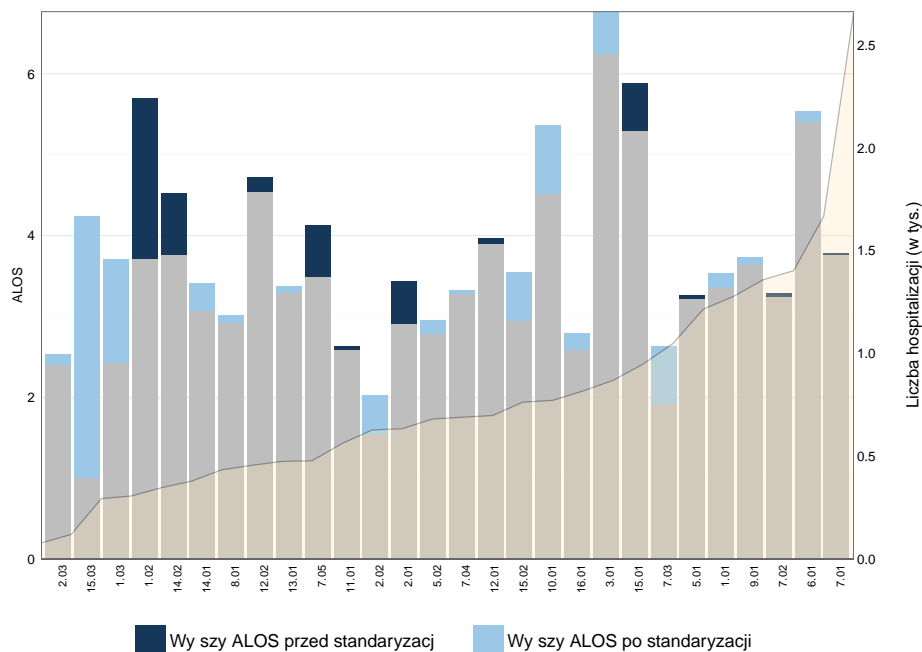
Tabela 156: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

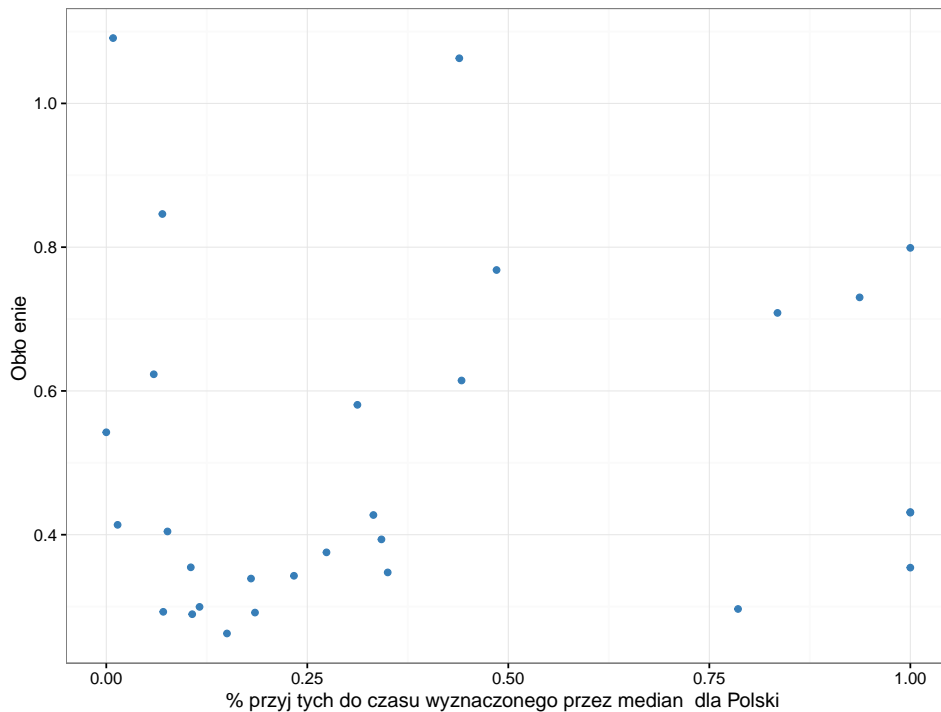
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 163: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



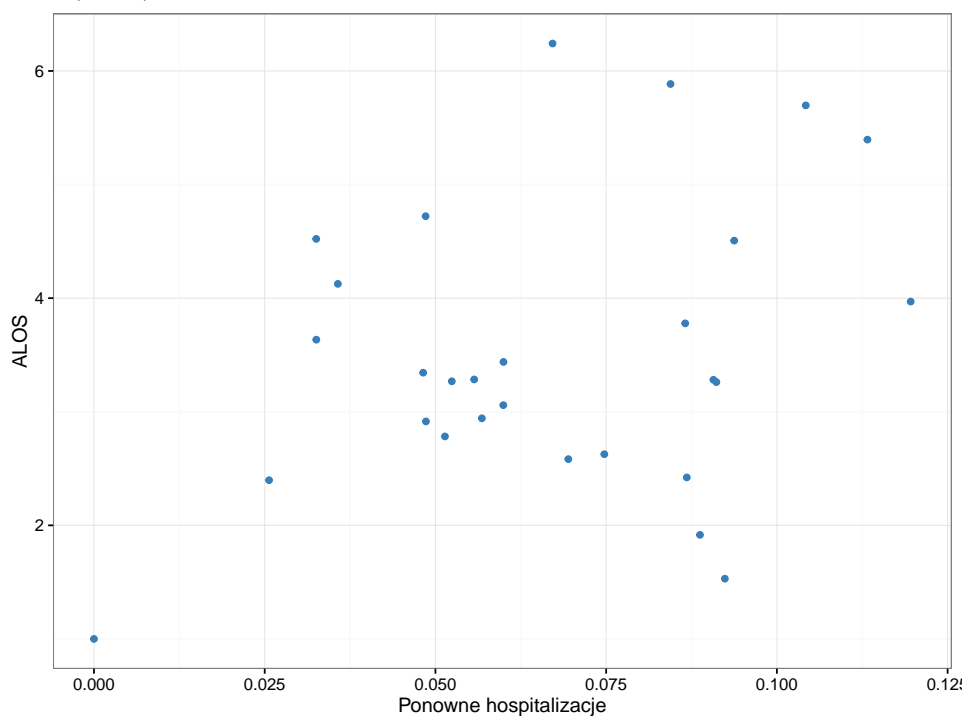
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 164: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



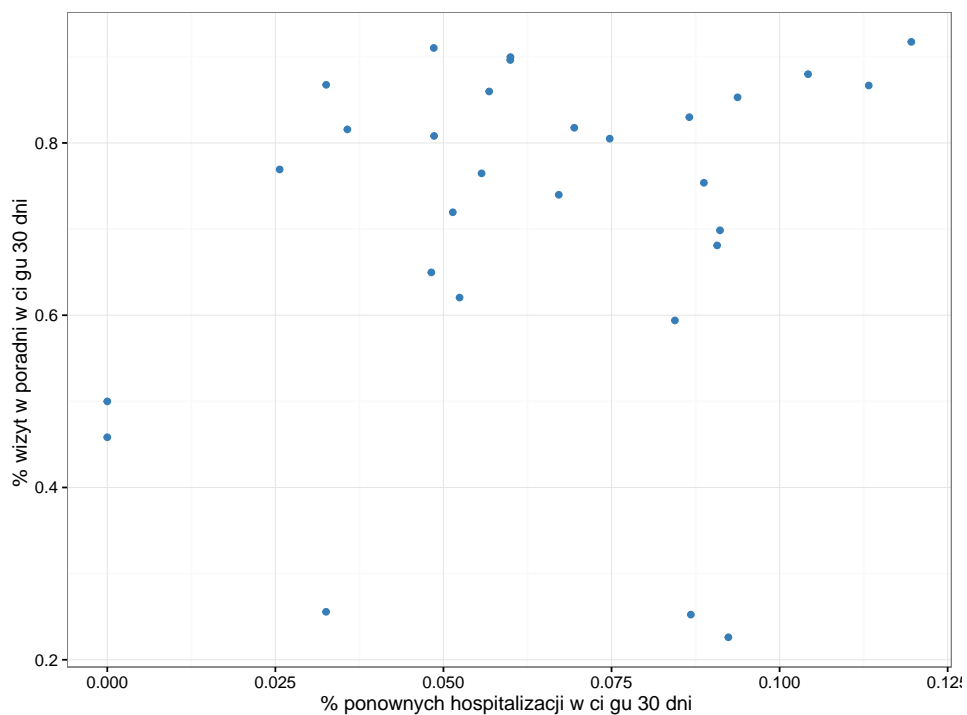
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 165: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



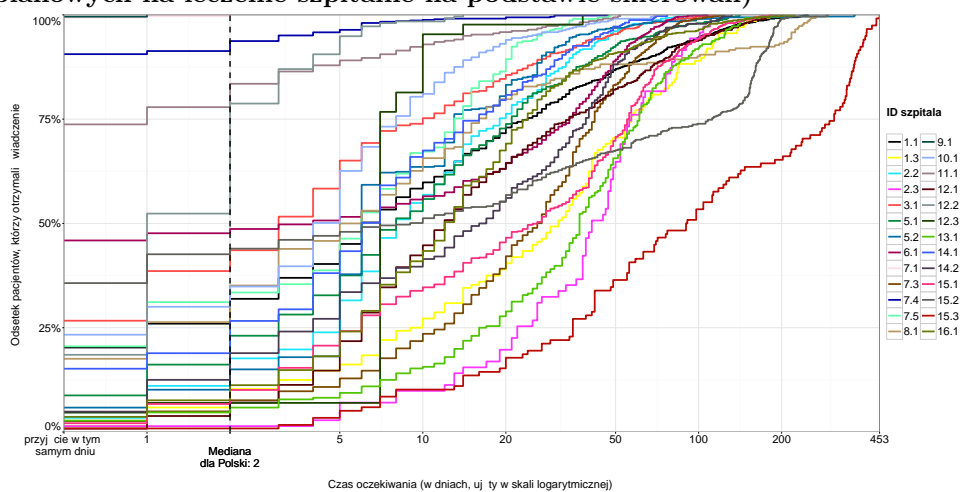
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 166: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 167: 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

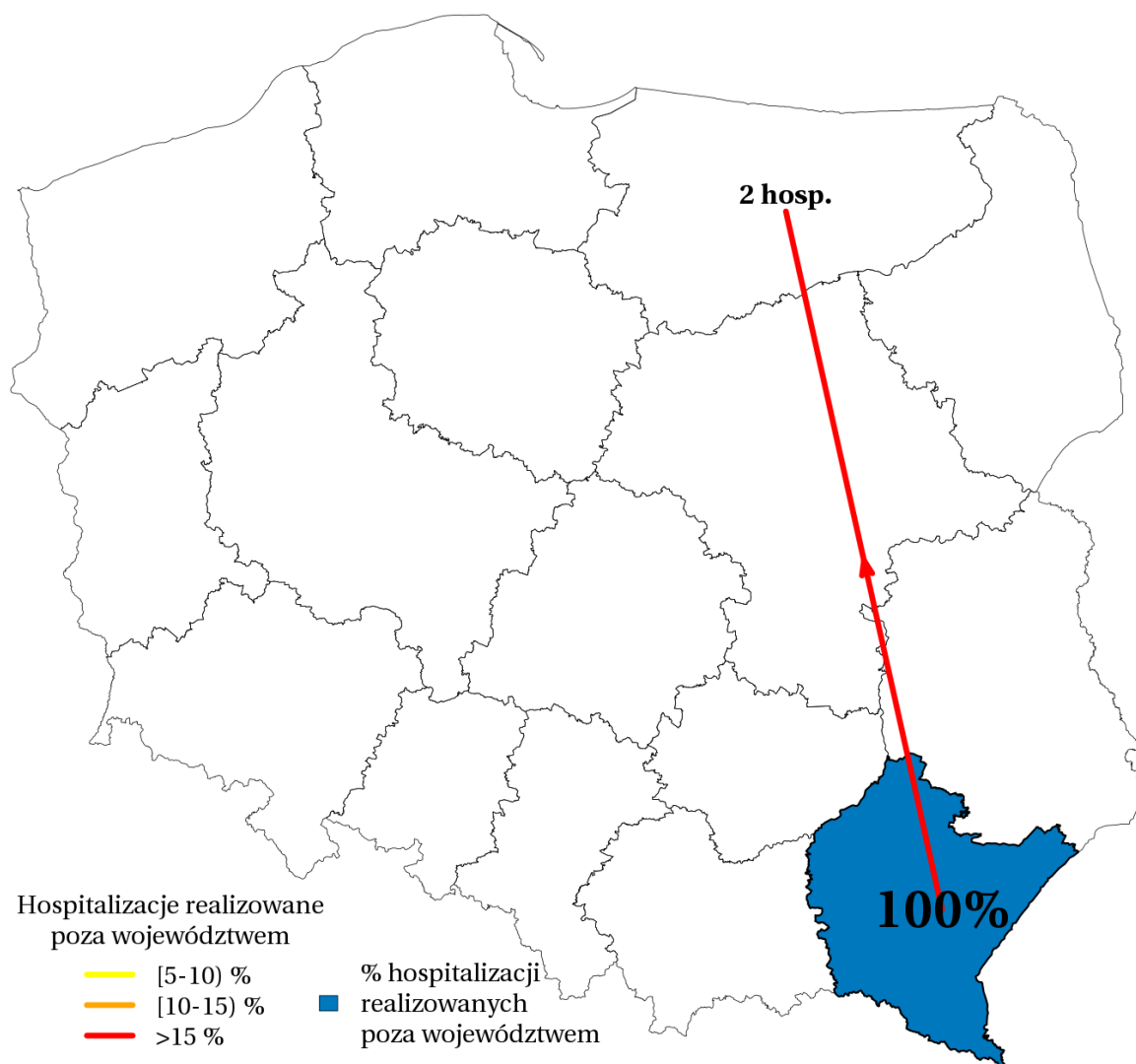
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

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 podkarpackim 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 168: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
14.1	14%	11%	89%	99%	23%	59%	6%	12%	0%	90%	1%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

²Za 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%

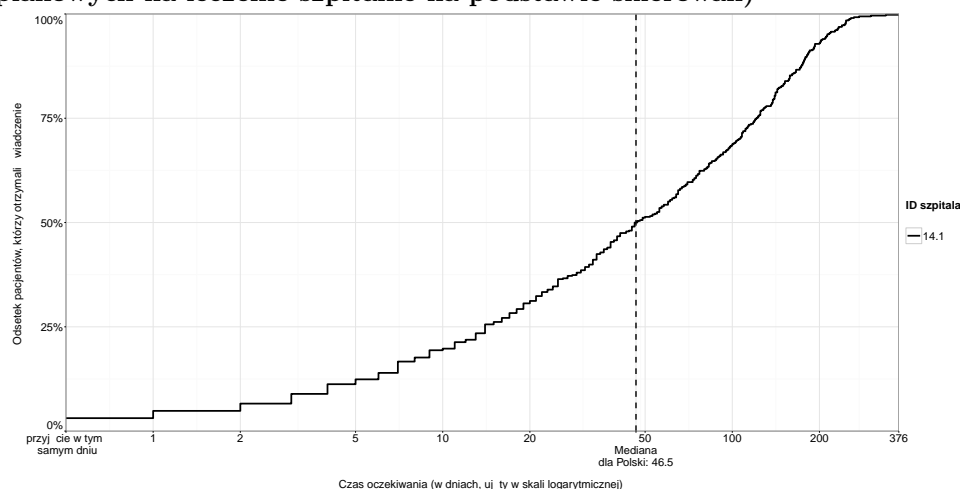
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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 169: 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 zostało wykazanych 27 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku 21 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 podkarpackim 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 600, czyli 27 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 4, a największy 53, 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 24.9 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.2 tys., a trzech świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 22.3 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.¹⁶

¹⁶Przedstawione 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	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4580
2	NOWE TECHNIKI MEDYCZNE SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW RODZINY SP. Z O.O.	rzeszowski	4580
3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4580
4	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4580
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4580
6	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4580
7	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4580
8	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4580
9	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżajski	4580
10	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4580
11	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4580
12	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stalowowolski	4580
13	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	lubaczowski	4580
14	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4580
15	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4580
16	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4580
17	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4580
18	SZPITAL MIEJSKI W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4580
19	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4580
20	NZOZ ORTOPEDA	m. Rzeszów	4580
21	SZPITAL SPECJALISTYCZNY \ORTOVITA\	m. Rzeszów	4580
-	/ACHILLES/ T. KOWALCZYK I F. JARMUZIEWICZ SPÓŁKA PARTNERSKA LEKARZY	przeworski	4580
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /A-W-MED/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	przeworski	4580
-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LESKU	leski	4580
-	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4580
-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4580
-	MENISCUS NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SP. Z O.O.	m. Rzeszów	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 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	40	2.08	2.29	0.04	-
2	1	30	2.02	2.14	0.45	-
3	1	53	1.94	2.1	0.02	-
4	1	48	1.47	1.74	0.04	-
5	1	35	1.46	1.62	0.07	-
6	1	21	1.33	1.47	0.04	-
7	1	32	1.34	1.45	0.05	-
8	1	34	1.16	1.37	0	-
9	1	26	1.09	1.27	0.11	-
10	1	23	1.03	1.22	0.01	-
11	1	22	1.07	1.17	0.06	-
12	1	20	0.93	1.02	0.17	-
13	1	26	0.9	0.99	-	-
14	1	30	0.85	0.97	0.03	-
15	1	16	0.86	0.94	0.01	-
16	1	12	0.74	0.91	0.02	-
17	1	18	0.72	0.8	0.01	-
18	1	30	0.63	0.71	0.03	-
19	1	4	0.24	0.27	0.01	-
20	0	12	0.25	-	-	0.26
21	0	0	0.15	-	-	0.16
-	-	7	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	14	-	-	-	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	9	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

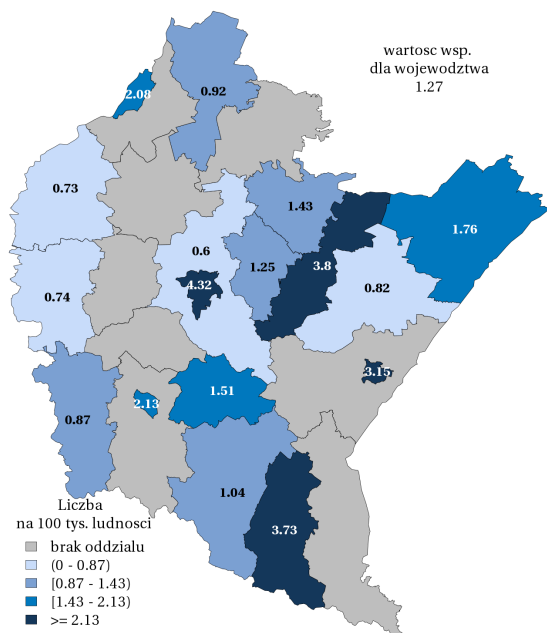
Tabela 170: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LESKU	leski	4500

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	niżański	4500
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W STRZYŻOWIE	strzyżowski	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W USTRZYKACH DOLNYCH	bieszczadzki	4500
MENISCUS NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SP. Z O.O.	m. Rzeszów	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \GONZAMED\SP. Z O.O.	przemyski	4670

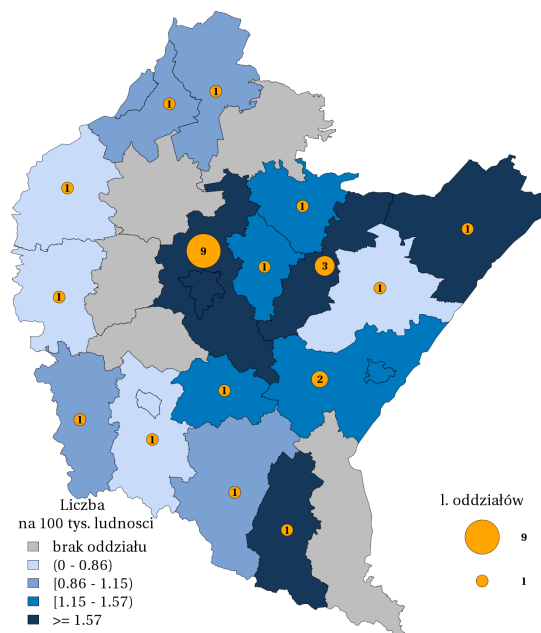
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 170: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem chirurgii urazowo-ortopedycznej na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



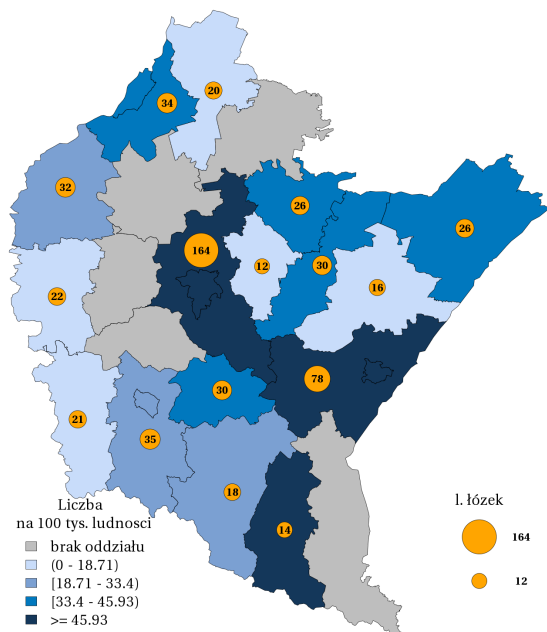
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 171: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chirurgii urazowo-ortopedycznej na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



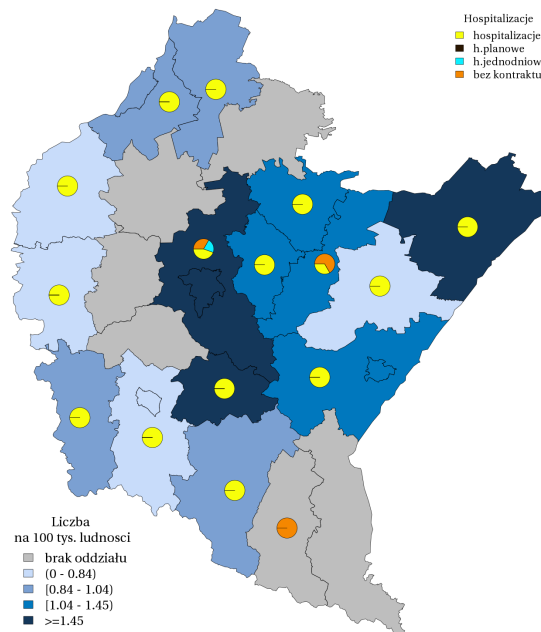
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 172: Liczba łóżek na oddziałach chirurgii urazowo-ortopedycznej wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 173: 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 18 (86 %) z analizowanych 21 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 9 (43%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 2 oddziałach nie sprawdzano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

3 oddziały (14%) 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	17%	1%	99%	91%	29%	42%	27%	2%	0%	27%	9%	1%
2	12%	1%	99%	99%	26%	23%	47%	3%	0%	29%	1%	0%
3	17%	0%	100%	90%	28%	30%	41%	1%	0%	27%	10%	1%
4	16%	0%	100%	79%	18%	32%	47%	3%	0%	18%	21%	6%
5	13%	2%	98%	91%	24%	34%	41%	0%	0%	24%	9%	0%
6	9%	2%	98%	87%	24%	30%	44%	3%	0%	21%	13%	1%
7	11%	3%	97%	96%	25%	27%	47%	2%	0%	24%	4%	2%
8	18%	1%	99%	86%	15%	18%	64%	3%	0%	15%	14%	1%
9	29%	1%	99%	81%	4%	36%	59%	1%	0%	4%	19%	2%
10	21%	1%	99%	92%	7%	31%	61%	0%	0%	6%	8%	1%
11	10%	2%	98%	72%	1%	33%	59%	7%	0%	0%	28%	15%
12	16%	0%	100%	73%	24%	21%	51%	4%	0%	23%	27%	1%
13	12%	2%	98%	98%	6%	29%	65%	0%	0%	6%	2%	0%
14	17%	0%	100%	89%	25%	40%	27%	8%	0%	24%	11%	1%
15	18%	0%	100%	82%	6%	51%	41%	2%	0%	6%	18%	2%
16	15%	2%	98%	93%	6%	30%	63%	1%	0%	5%	7%	3%
17	11%	1%	99%	70%	5%	32%	60%	3%	0%	5%	30%	1%
18	27%	0%	100%	84%	19%	24%	55%	2%	0%	19%	16%	1%
19	23%	1%	99%	100%	1%	3%	97%	0%	0%	1%	0%	-
20	16%	0%	100%	100%	0%	2%	96%	2%	0%	0%	0%	-
21	6%	0%	100%	100%	0%	10%	90%	0%	0%	0%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

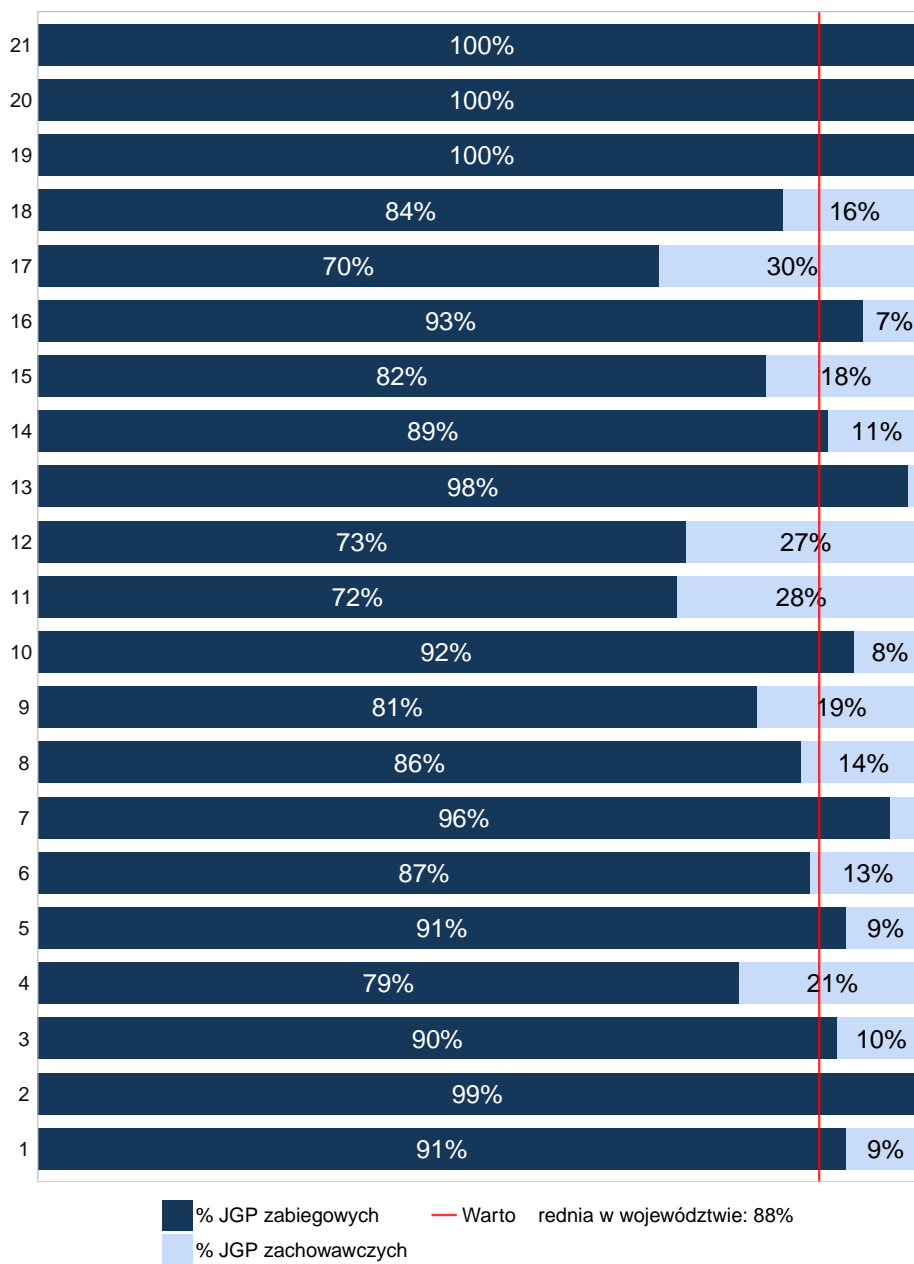
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	23%	0%	0%	0%	0%	0%	74%	0%	0%
2	0%	1%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	0%
3	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	0%	0%	66%	0%	0%
4	0%	1%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	0%	0%	0%	0%	0%	59%	0%	0%
5	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	54%	0%	0%
6	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	0%	0%	0%	0%	64%	0%	0%
7	0%	1%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	54%	0%	0%
8	0%	1%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	47%	0%	0%	0%	0%	0%	48%	0%	0%
9	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	0%	0%	0%	0%	0%	71%	0%	0%
10	0%	3%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	24%	0%	0%	0%	0%	0%	60%	0%	0%
11	0%	1%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	18%	0%	0%	0%	0%	0%	76%	0%	0%
12	0%	1%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	0%	0%	0%	0%	66%	0%	0%
13	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	55%	0%	0%
14	0%	46%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	43%	0%	0%
15	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	84%	0%	0%
16	0%	2%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	72%	0%	0%
17	0%	1%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	0%	0%	68%	0%	0%
18	0%	4%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	47%	0%	0%	0%	0%	0%	41%	0%	0%
19	0%	1%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%
20	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	39%	0%	0%	0%	7%	0%	37%	0%	0%
21	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	0%	0%	0%	0%	0%	65%	0%	0%

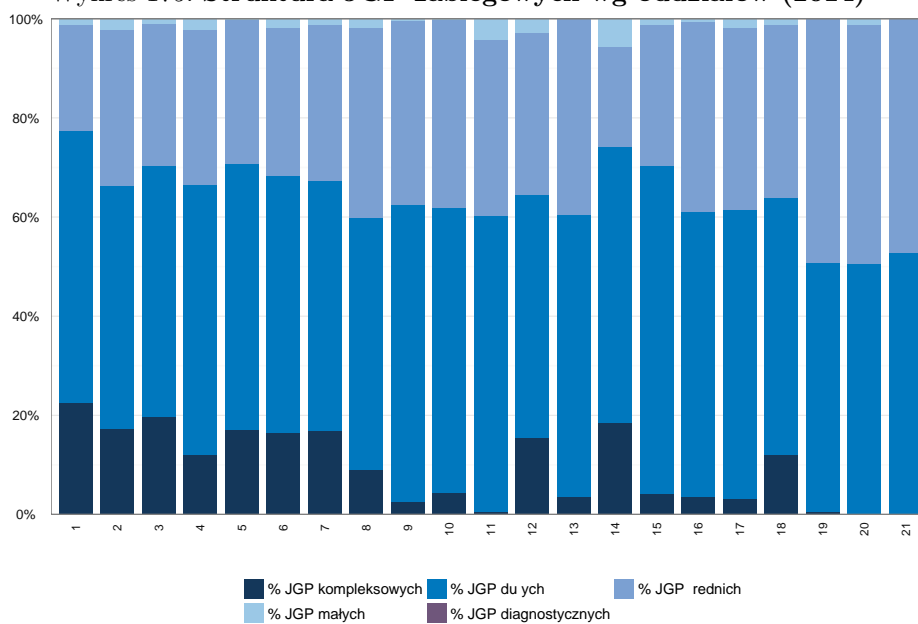
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 174: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



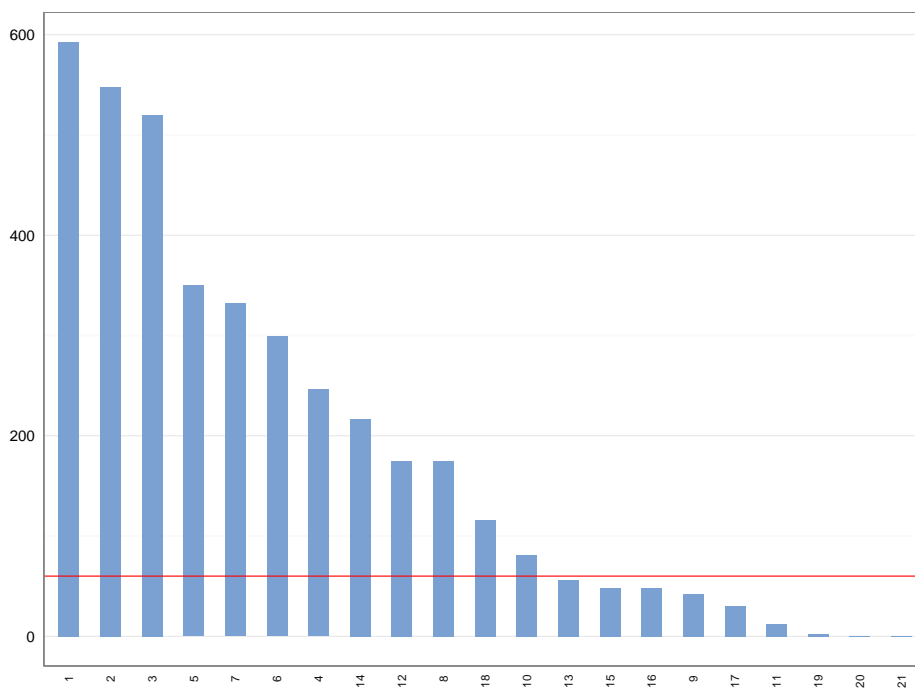
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 175: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



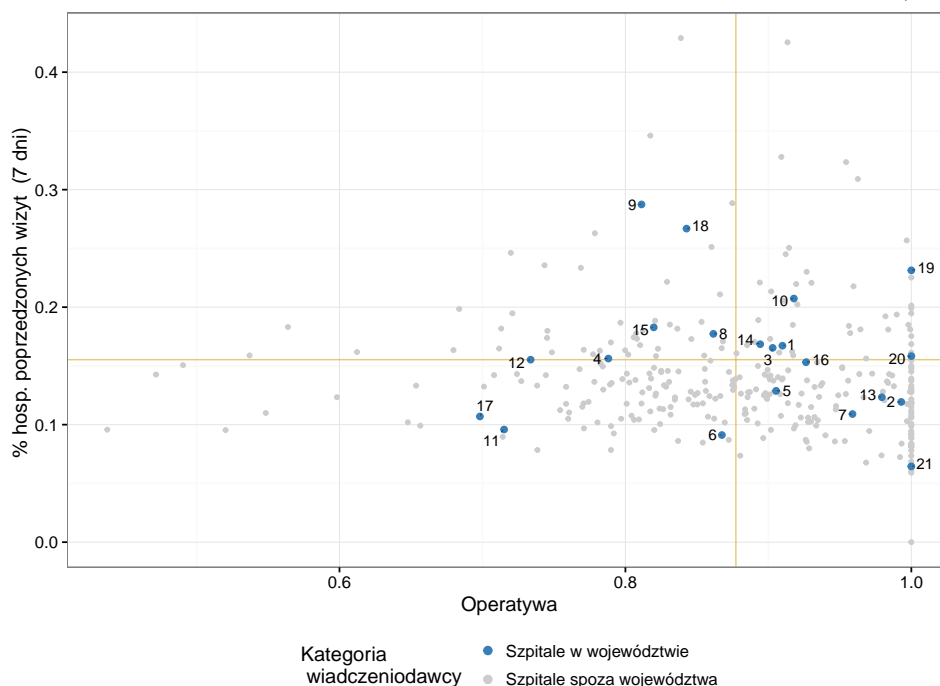
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 176: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 177: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 2 (9.5%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto 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 255 pacjentów).

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

W województwie podkarpackim 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 5.6 przypadków dziennie w dni wolne od pracy oraz 6 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 24.8) jest ponad 1.3 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 18.5).

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 6 (28.6%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Szpital Miejski w Przemyślu (77%)
2. Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu (70%)
3. Zespół Opieki Zdrowotnej w Dębicy (59%)

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 obciążeń 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 10 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 8 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 podkarpackim zaobserwowano 8 (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 2 (10%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowawno 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 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	50%	119	50%	31	45%	55%	42%	0%
2	65%	43	64%	19	90%	10%	0%	0%
3	41%	75	41%	42	62%	38%	19%	0%
4	50%	70	49%	32	58%	42%	11%	0%
5	30%	167	30%	75	63%	37%	12%	0%
6	15%	364	15%	155	46%	54%	19%	0%
7	11%	262	10%	157	28%	72%	24%	0%
8	76%	30	75%	14	64%	36%	3%	0%
9	96%	10	96%	3	64%	36%	24%	0%
10	78%	28	77%	11	59%	41%	32%	0%
11	68%	38	67%	15	48%	52%	0%	0%
12	59%	60	58%	22	38%	62%	2%	0%
13	58%	55	57%	22	79%	21%	24%	0%
14	80%	28	79%	13	68%	32%	18%	0%
15	67%	42	66%	18	32%	68%	39%	0%
16	40%	68	40%	40	52%	48%	26%	0%
17	79%	27	78%	14	32%	68%	8%	0%
18	77%	28	77%	9	74%	26%	48%	0%
19	52%	55	52%	27	100%	0%	0%	0%
20	96%	22	96%	15	100%	0%	0%	0%
21	71%	37	68%	23	100%	0%	0%	0%

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	42%	58%	41%	59%	45%	55%	-4
2	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
3	19%	81%	18%	82%	22%	78%	-4
4	11%	89%	12%	88%	10%	90%	2
5	12%	88%	11%	89%	15%	85%	-4
6	19%	81%	17%	83%	26%	74%	-9
7	24%	76%	23%	77%	29%	71%	-6
8	3%	97%	2%	98%	5%	95%	-3
9	24%	76%	27%	73%	19%	81%	7
10	32%	68%	30%	70%	36%	64%	-6
11	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12	2%	98%	0%	100%	5%	95%	-5
13	24%	76%	22%	78%	41%	59%	-19
14	18%	82%	15%	85%	29%	71%	-14
15	39%	61%	36%	64%	46%	54%	-10
16	26%	74%	23%	77%	32%	68%	-9
17	8%	92%	8%	92%	10%	90%	-2
18	48%	52%	49%	51%	45%	55%	4
19	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
20	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
21	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

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	25%	-	-	-	-	-	-	33%	100%	-	-	-	-	-	-	-	31%
2	0%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
3	0%	-	-	-	-	-	-	11%	100%	-	-	-	-	-	-	-	10%
4	58%	-	-	-	-	-	-	21%	-	-	-	-	-	-	-	100%	19%
5	0%	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	100%	47%
6	7%	-	-	-	-	-	-	6%	50%	-	-	-	-	0%	-	100%	6%
7	0%	-	-	-	-	-	-	12%	100%	-	-	-	-	-	-	100%	12%
8	0%	-	-	-	-	-	-	69%	-	-	-	-	-	-	-	-	70%
9	0%	-	-	-	-	-	-	20%	-	-	-	-	-	100%	-	-	18%
10	-	-	-	-	-	-	-	20%	-	-	-	-	-	-	-	-	20%
11	2%	-	-	0%	-	-	-	52%	-	-	-	-	-	0%	-	-	59%
12	0%	-	-	-	-	-	-	31%	-	-	-	-	-	-	-	-	42%
13	-	-	-	-	-	-	-	6%	-	-	-	-	-	-	-	-	6%
14	100%	-	-	-	-	-	-	47%	100%	-	-	-	-	-	-	-	46%
15	0%	-	-	-	-	-	-	6%	-	-	-	-	-	0%	-	-	5%
16	0%	-	-	-	-	-	-	17%	-	-	-	-	-	-	-	-	16%
17	5%	-	-	0%	-	-	-	71%	100%	-	-	-	-	100%	-	-	57%
18	14%	-	-	-	-	-	-	82%	-	-	-	-	-	-	-	-	77%
19	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	17%	50%	6	6	4	100%	104%	91%	56.97	4%	2%	1%
2	12%	65%	3	3	2	53%	61%	36%	73.45	3%	1%	0%
3	17%	41%	4	4	3	48%	53%	37%	39.62	4%	2%	1%
4	16%	50%	5	5	3	50%	54%	40%	35.97	7%	5%	3%
5	13%	30%	6	5	3	72%	77%	61%	45.8	3%	2%	1%
6	9%	15%	3	3	2	62%	68%	50%	70.21	4%	3%	2%
7	11%	11%	5	5	3	61%	68%	48%	45.13	3%	2%	1%
8	18%	76%	6	6	3	60%	66%	46%	38.99	3%	2%	1%
9	29%	96%	3	4	2	46%	51%	37%	48.79	4%	3%	2%
10	21%	78%	4	4	3	53%	58%	41%	53.18	3%	3%	1%
11	10%	68%	5	4	3	67%	72%	56%	52.53	3%	2%	1%
12	16%	59%	6	6	3	88%	91%	80%	50.84	4%	4%	2%
13	12%	58%	4	4	2	38%	41%	30%	38.51	2%	1%	1%
14	17%	80%	6	6	3	51%	55%	43%	32.1	9%	4%	3%
15	18%	67%	3	3	2	45%	50%	33%	58.8	3%	2%	1%
16	15%	40%	3	3	2	53%	62%	32%	76.48	3%	2%	1%
17	11%	79%	5	5	3	57%	60%	49%	44.62	5%	4%	2%
18	27%	77%	8	6	6	52%	55%	46%	23.54	7%	5%	1%
19	23%	52%	1	5	1	87%	89%	25%	260.16	3%	2%	2%
20	16%	96%	-	-	-	180%	180%	-	-	6%	2%	2%
21	6%	71%	-	-	-	-	-	-	-	3%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

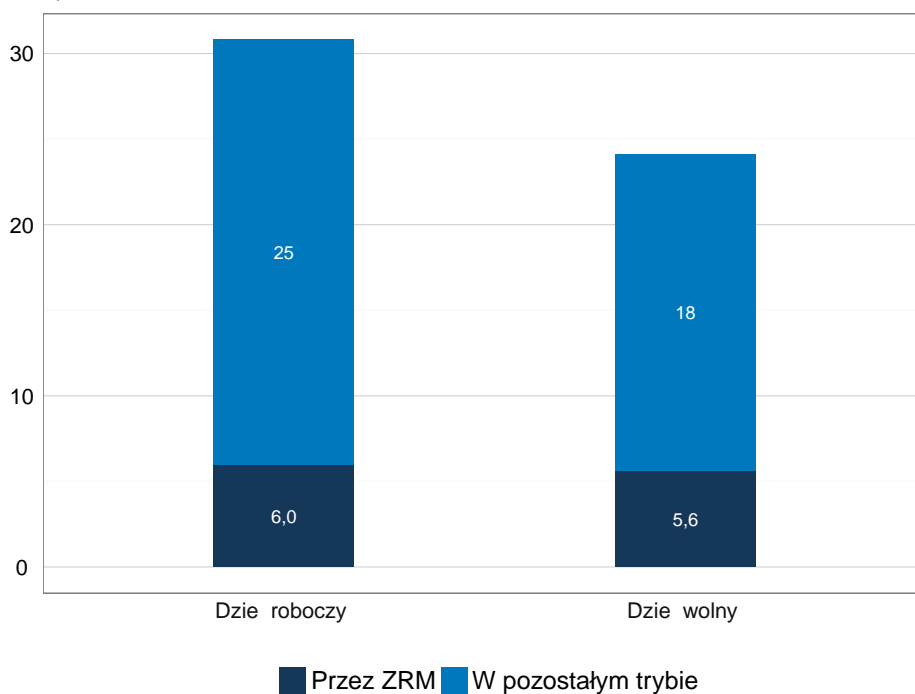
Tabela 177: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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	1%	93%	6%	70%	43%	73%	48%
2	0%	100%	0%	26%	0%	27%	0%
3	1%	97%	2%	71%	9%	69%	10%
4	1%	89%	10%	65%	25%	59%	24%
5	1%	96%	3%	60%	21%	52%	15%
6	0%	2%	98%	42%	7%	42%	7%
7	5%	86%	8%	69%	48%	56%	32%
8	0%	94%	6%	72%	47%	56%	41%
9	1%	98%	1%	87%	67%	94%	71%

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	0%	0%	100%	70%	47%	59%	44%
11	4%	92%	4%	74%	19%	84%	26%
12	0%	0%	100%	78%	14%	83%	13%
13	0%	98%	2%	51%	4%	56%	6%
14	2%	81%	17%	80%	35%	83%	37%
15	1%	95%	4%	64%	10%	58%	8%
16	1%	98%	1%	89%	65%	87%	60%
17	2%	95%	2%	68%	23%	79%	25%
18	0%	3%	97%	69%	39%	55%	34%
19	0%	45%	55%	47%	0%	33%	0%
20	0%	0%	100%	60%	0%	60%	0%
21	0%	100%	0%	97%	0%	88%	0%

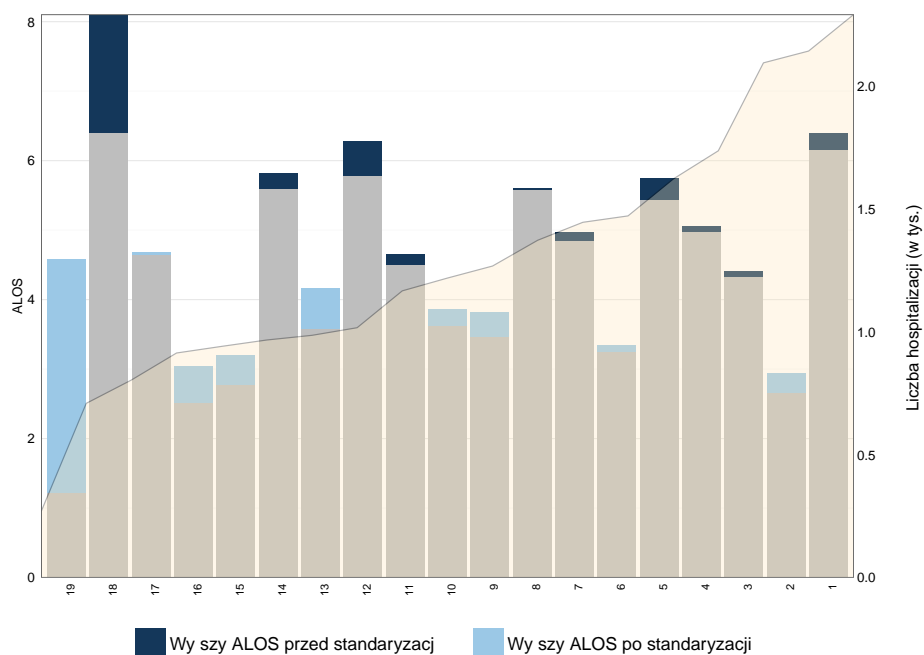
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 178: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



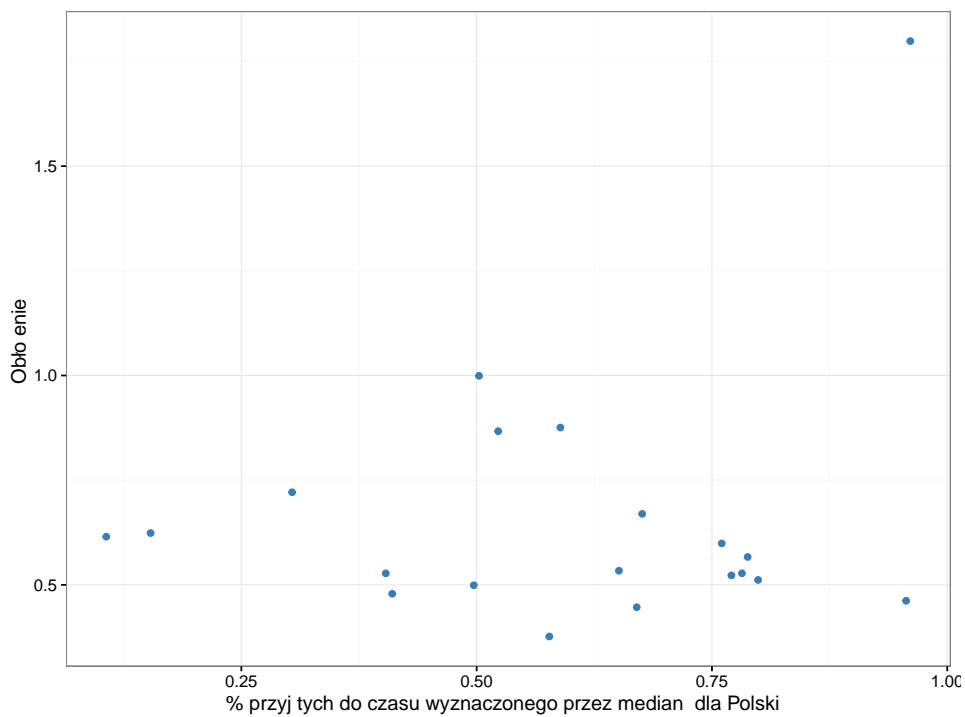
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 179: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



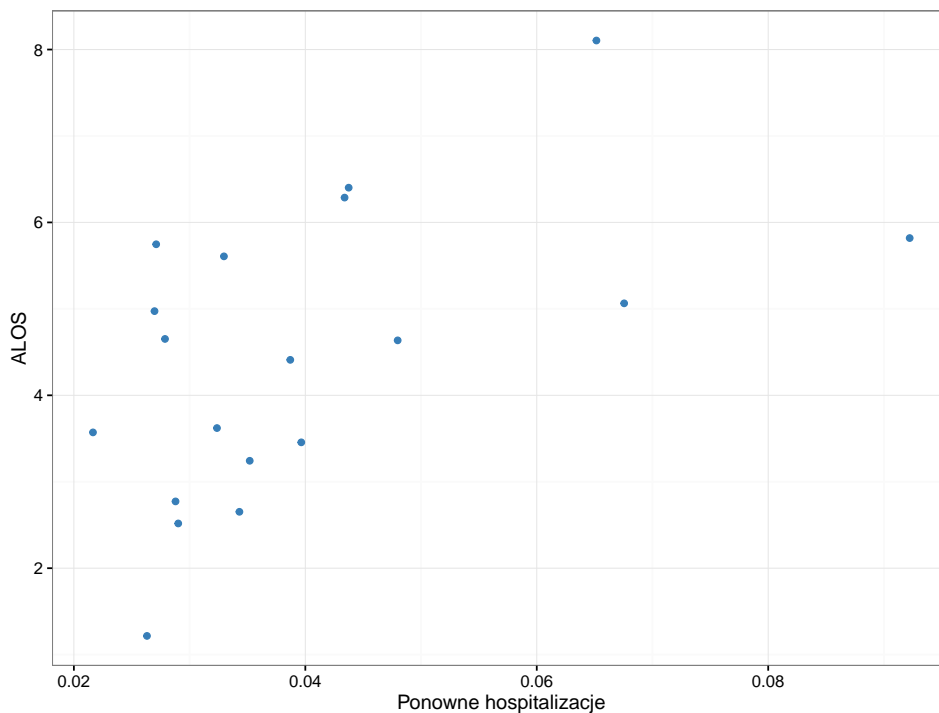
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 180: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



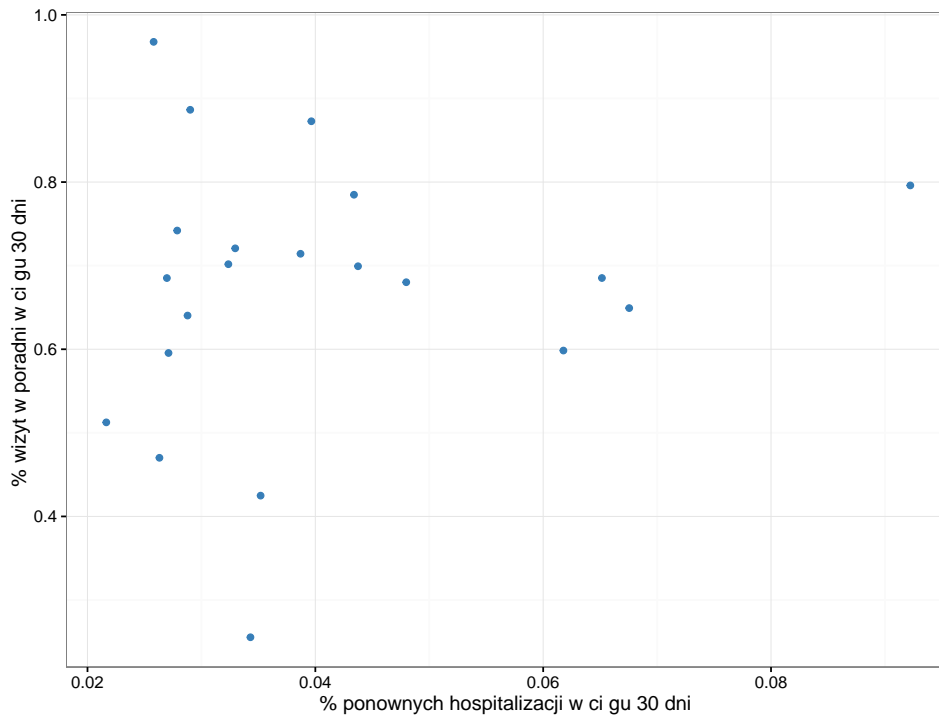
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 181: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



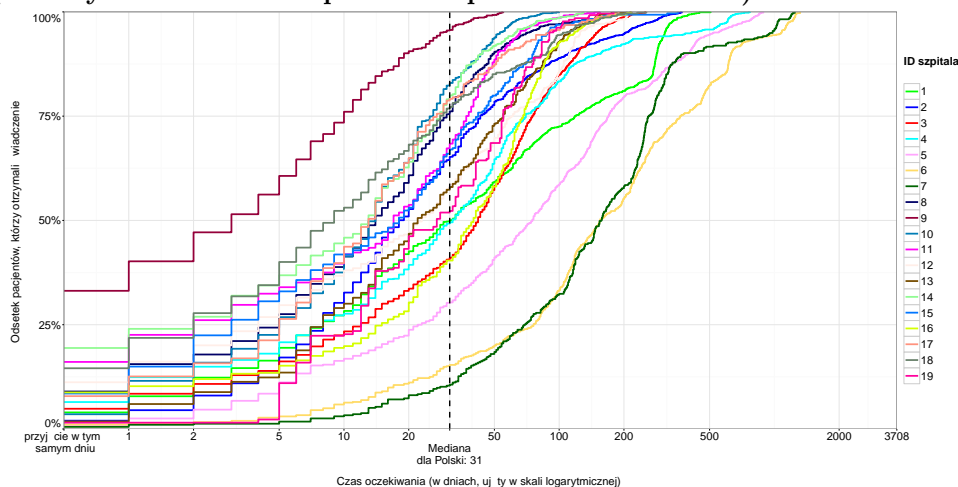
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 182: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 183: 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 13.3%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w ośmiu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (85.7%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 18.1%.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie bieszczadzkim (93%), w powiecie niżańskim (83%), w leskim (82%) oraz w tarnobrzeskim (80%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Tarnobrzegu (60%), w powiecie rzeszowskim (60%), w Rzeszowie (52%) oraz w lubaczowskim (49%).

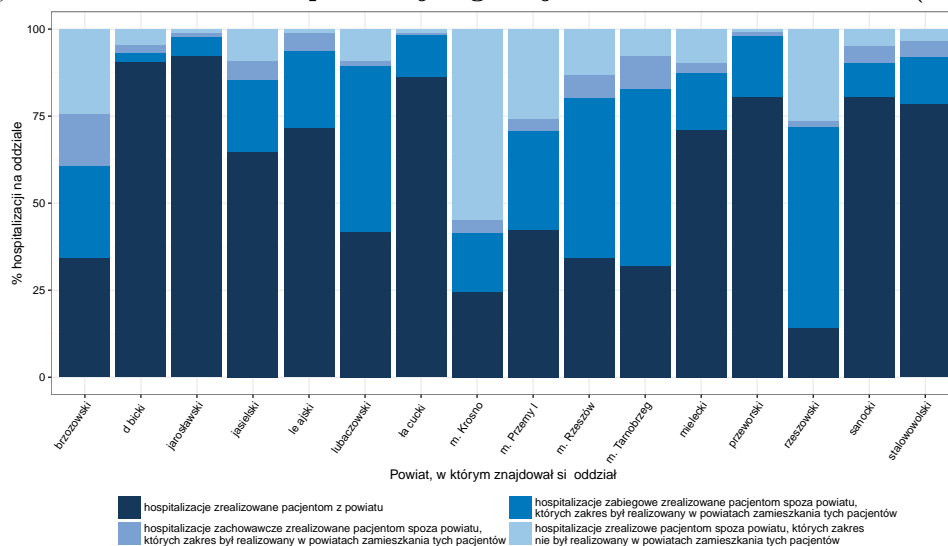
Tabela 178: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

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	45%	55	32%	11%	84%	11%	4%	1%	56.2%	39.9%	3.9%
2	52%	50	24%	2%	87%	9%	4%	1%	30.7%	59.2%	10.1%
3	48%	55	33%	10%	85%	10%	4%	1%	60.5%	36.4%	3.1%
4	51%	54	34%	10%	81%	14%	4%	1%	78.1%	19.9%	2.1%
5	50%	58	38%	11%	88%	9%	3%	1%	77.1%	21.1%	1.8%
6	45%	56	33%	10%	90%	7%	3%	0%	64.7%	25%	10.3%
7	44%	53	30%	9%	89%	6%	5%	1%	71%	18%	10.9%
8	49%	52	27%	7%	88%	7%	5%	1%	55.9%	26%	18.1%
9	45%	51	28%	9%	86%	10%	2%	1%	71.7%	16.8%	11.5%

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	49%	51	25%	8%	85%	10%	4%	1%	80.6%	18%	1.4%
11	45%	53	28%	10%	89%	6%	3%	1%	90.7%	6.7%	2.7%
12	50%	54	34%	9%	87%	8%	4%	1%	78.6%	14.1%	7.4%
13	47%	46	16%	4%	91%	5%	3%	0%	41.8%	43.8%	14.4%
14	51%	57	32%	7%	67%	7%	4%	22%	34.3%	62.8%	2.9%
15	46%	53	31%	13%	85%	10%	4%	1%	92.3%	6.5%	1.2%
16	50%	54	29%	12%	87%	9%	2%	2%	86.4%	11.8%	1.8%
17	47%	54	33%	12%	85%	10%	3%	1%	80.5%	17.4%	2.1%
18	50%	59	38%	9%	82%	12%	5%	1%	88%	9%	3%
19	47%	46	16%	2%	91%	7%	2%	0%	51.9%	35.4%	12.7%
20	51%	27	8%	1%	95%	3%	2%	0%	29%	65.3%	5.8%
21	43%	42	10%	3%	94%	5%	1%	0%	32.3%	61.3%	6.5%

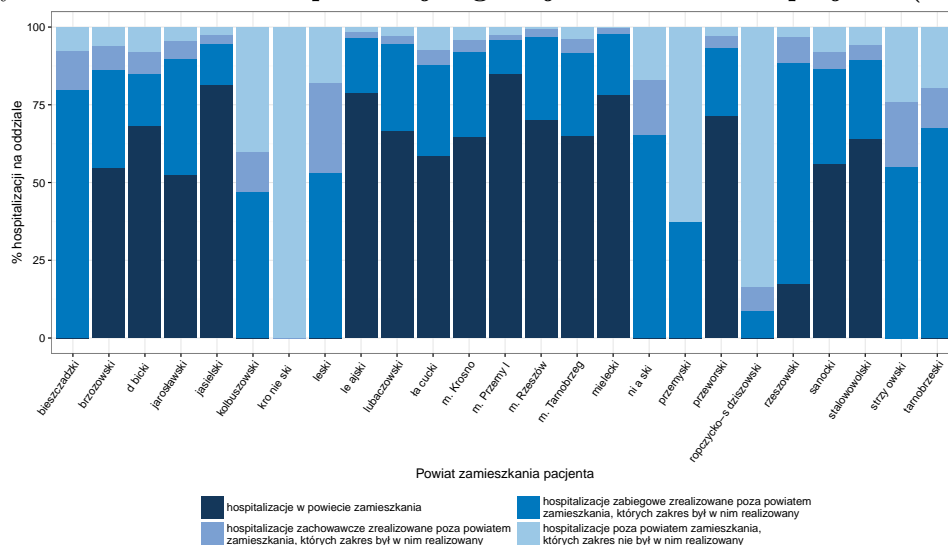
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 184: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 185: **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. 3 świadczeniodawców zrealizowało więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ¹⁷, gdzie leczono 1652 pacjentów przy 2052 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 33. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.24.

Tabela 179: **Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)**

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3.1	UNIWEKRSYTECKI SZPITAL DZIECIEKCY W LUBLINIE	m. Lublin	4581
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4581
5.2	SP ZOZ UNIWEKRSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM.WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ UM W ŁODZI - CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW	m. Łódź	4581
6.1	UNIWEKRSYTECKI SZPITAL DZIECIEKCY W KRAKOWIE	m. Kraków	4581

¹⁷Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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
12.-	SZPITAL ŚWIĘTEGO ŁUKASZA BGL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO-AKCYJNA	m. Bielsko-Biała	4581

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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	-
16.1	1	23	0.75	1	0.07	-
1.-	-	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)
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 cha-

rakterze 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.

W 2014 roku w województwie podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były urazy, zatrucia. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 9.1.

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 świadczeniach zabiegowych ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

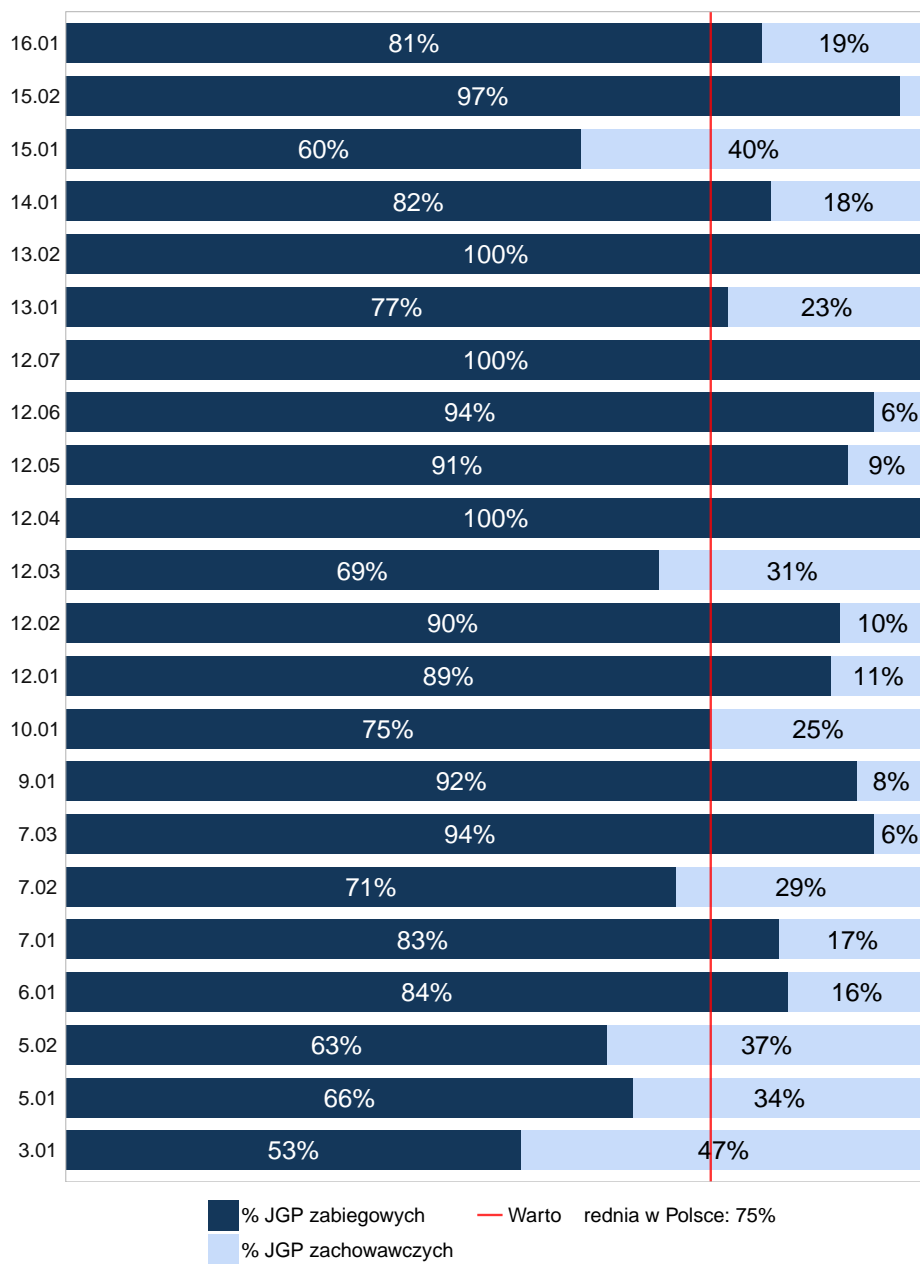
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%

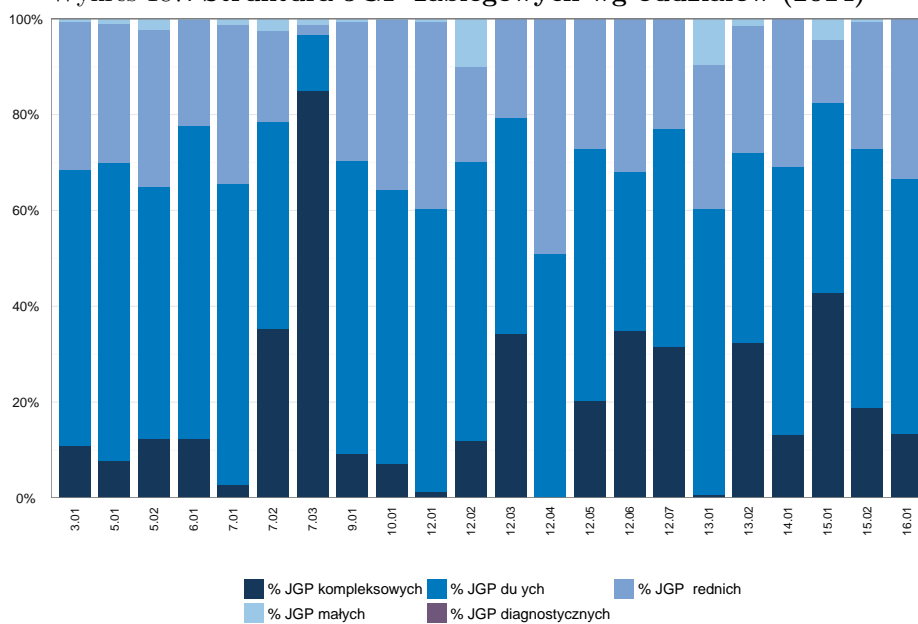
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 186: **Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)**



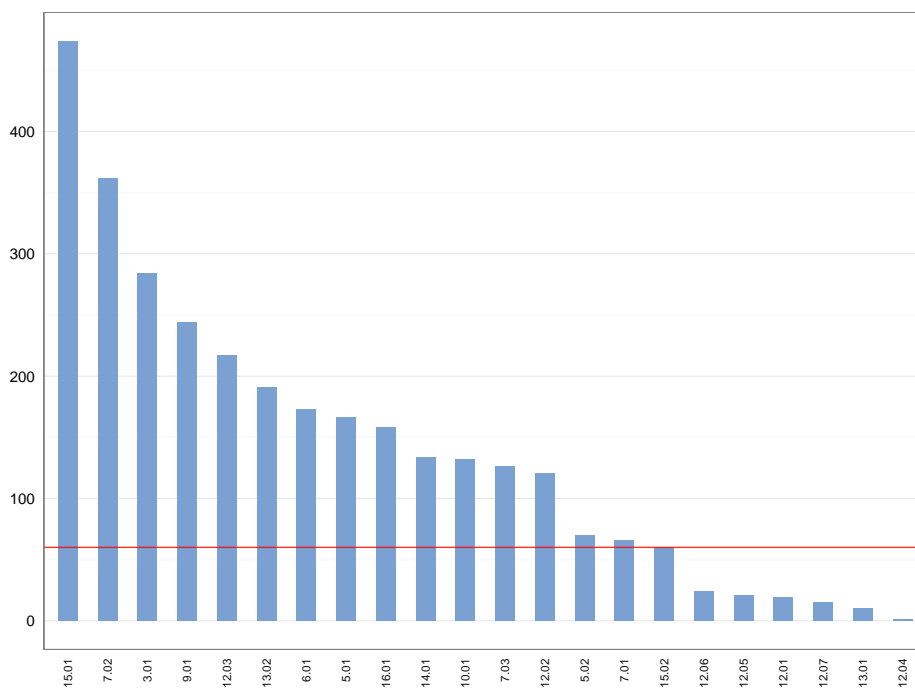
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 187: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 188: **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

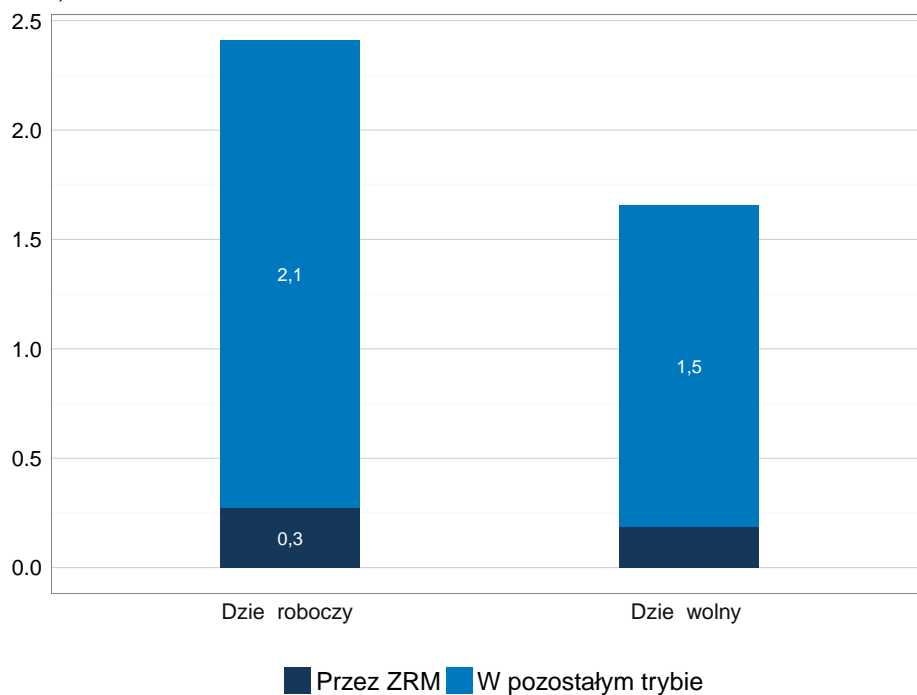
Tabela 188: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

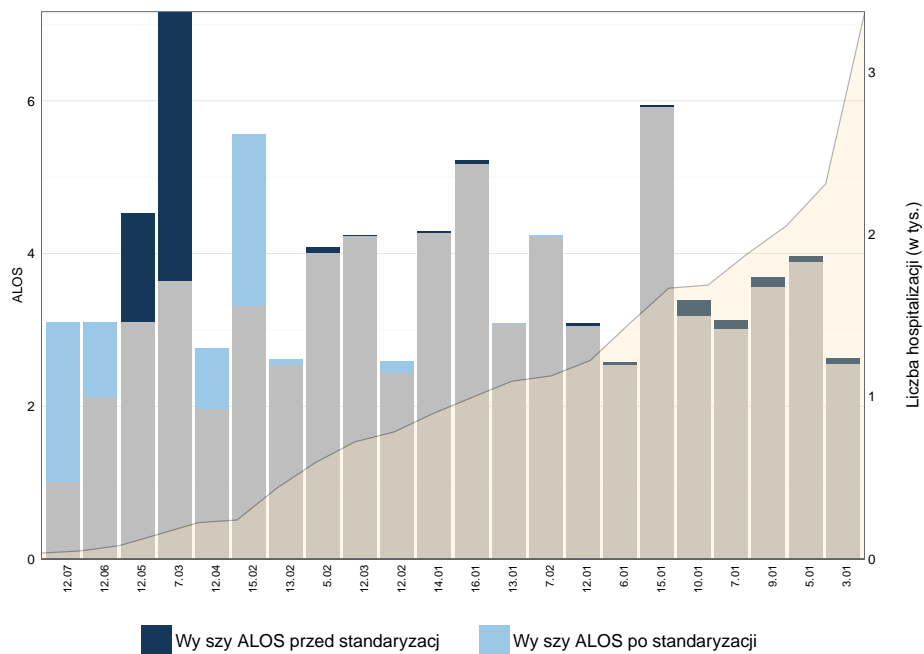
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 189: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



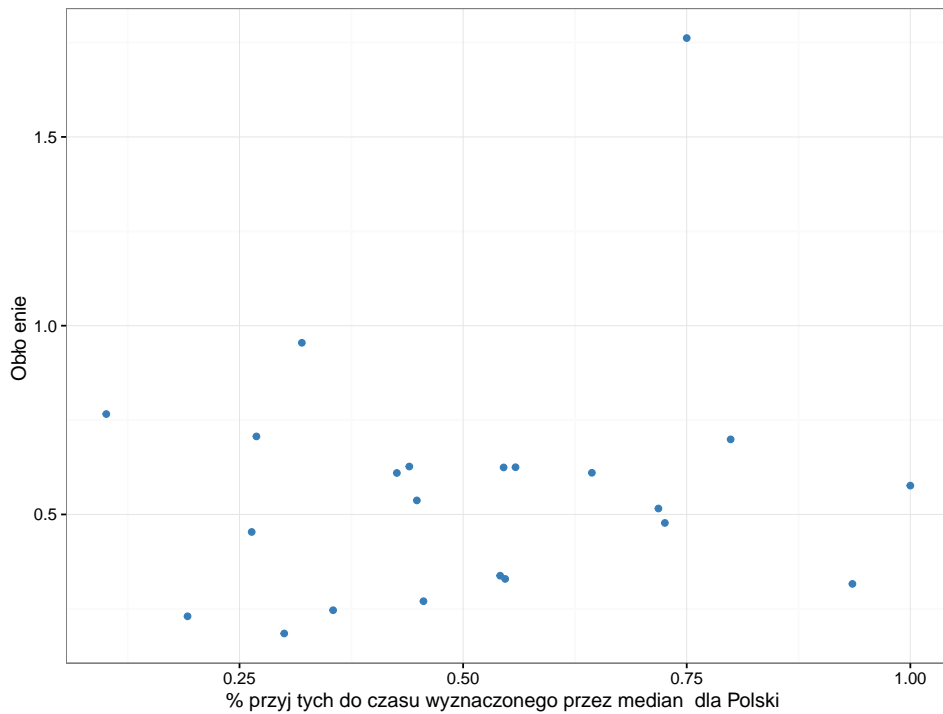
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 190: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



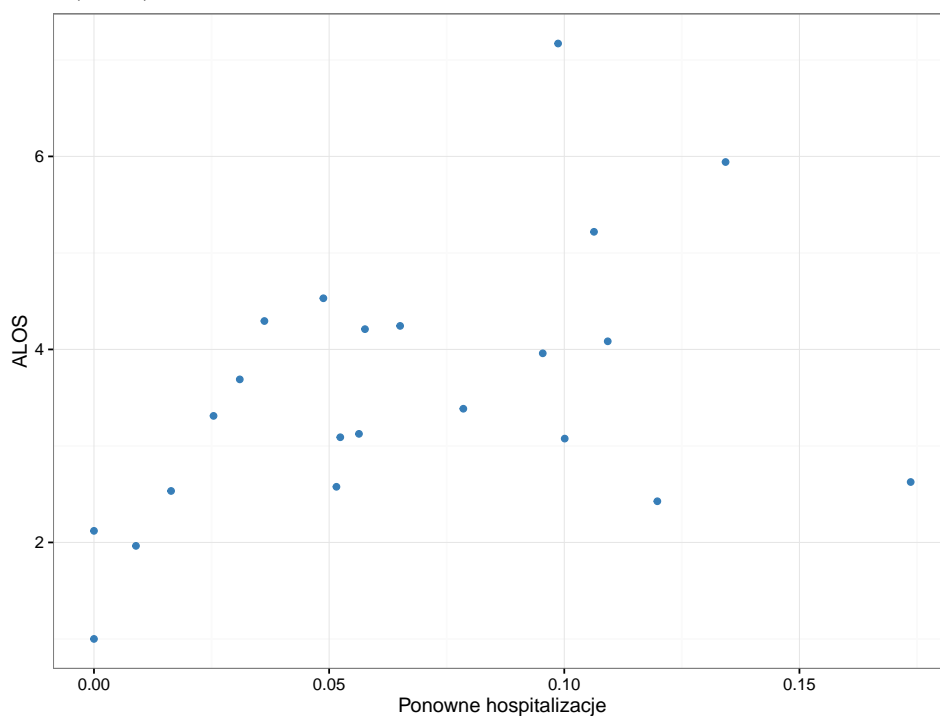
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 191: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



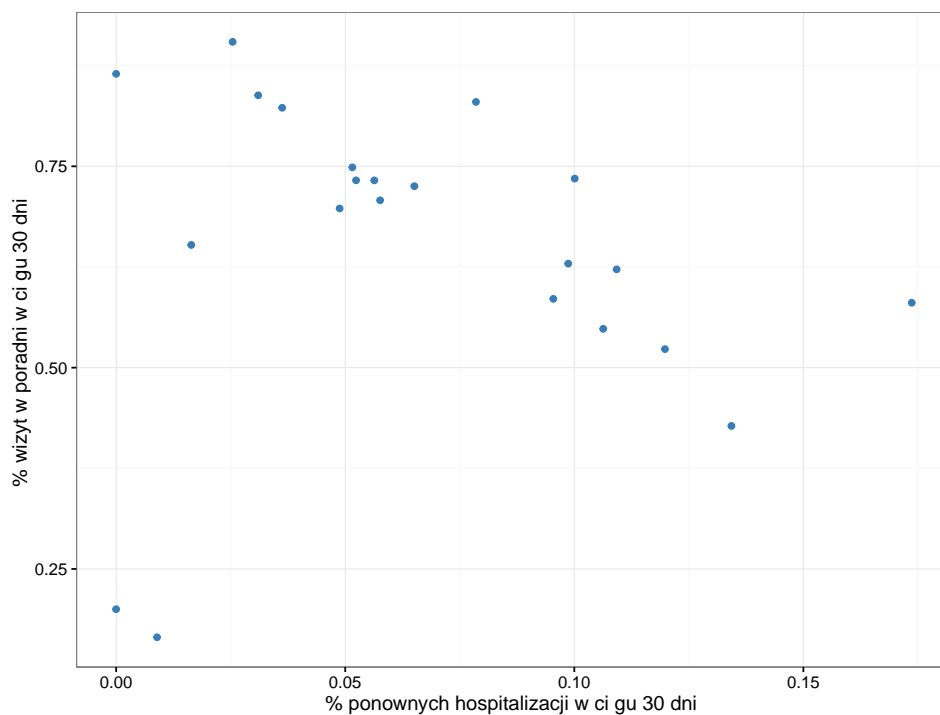
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 192: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



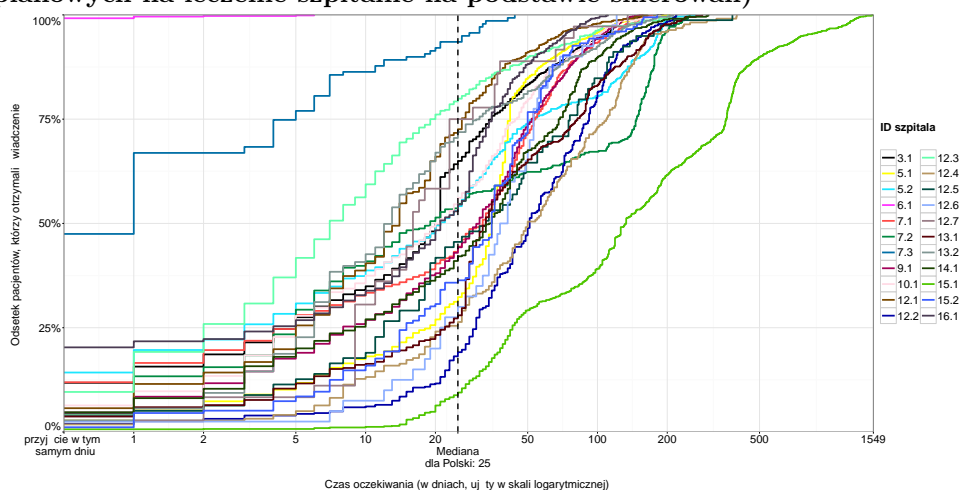
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 193: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 194: 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział chorób metabolicznych, a największą część pacjentów z tego województwa, leczącą 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)

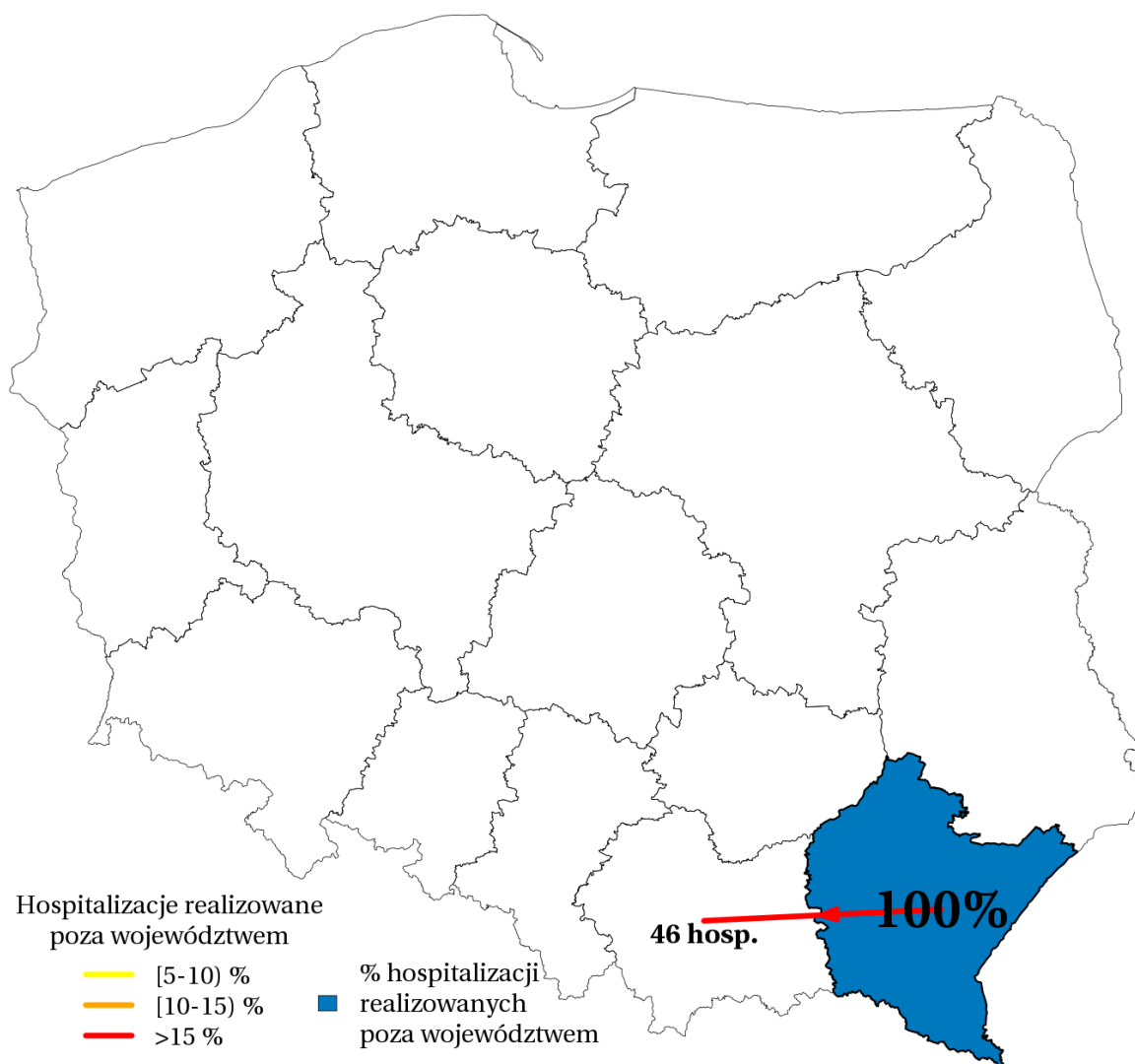
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (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 195: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (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 ¹
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

¹Za 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%

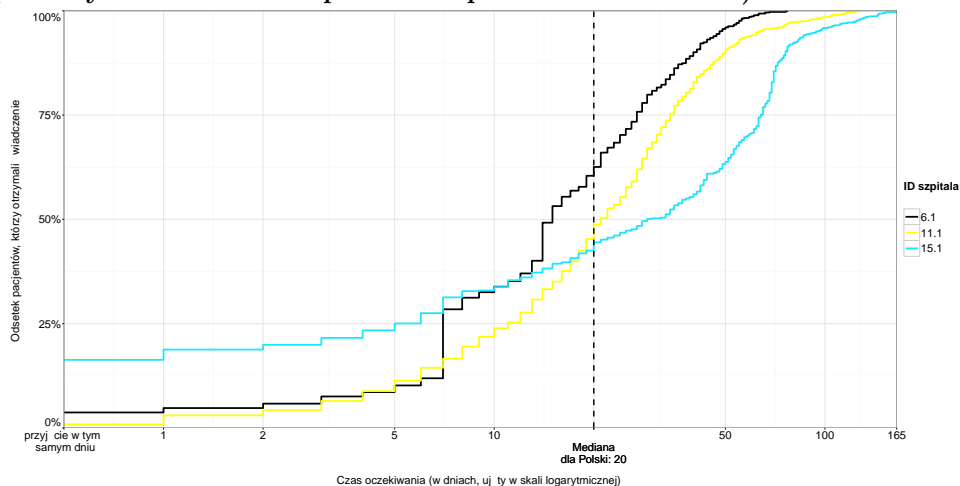
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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 196: 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 zostało wykazanych 26 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku 25 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 podkarpackim w każdym powiecie funkcjonował oddział omawianego typu.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie podkarpackim wyniosła około 1.3 tys., czyli 60 na 100 tys. ludności. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 10, a największy 90, przeciętna liczba w województwie wynosiła 51 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 53.7 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 2.2 tys., a 16 świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 43.7 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.¹⁸

¹⁸Przedstawione 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	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżajski	4000
2	SZPITAL MIEJSKI W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4000
3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	niżański	4000
4	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4000
5	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4000
6	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4000
7	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4000
8	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4000
9	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W STRZYŻOWIE	strzyżowski	4000
10	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4000
11	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	ropczycko-sędziszowski	4000
12	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4000
13	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBZREGU	m. Tarnobrzeg	4000
14	SZPITAL POWIATOWY	tarnobrzegi	4000
15	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4000
16	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stałowowolski	4000
17	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4000
18	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	lubaczowski	4000
19	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4000
20	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W USTRZYKACH DOLNYCH	bieszczadzki	4000
21	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4000
22	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4000
23	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	kolbuszowski	4000
24	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LESKU	leski	4000
25	NOWE TECHNIKI MEDYCZNE SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW RODZINY SP. Z O.O.	rzeszowski	4000
-	SANUS SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.	stałowowolski	4000

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 201: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

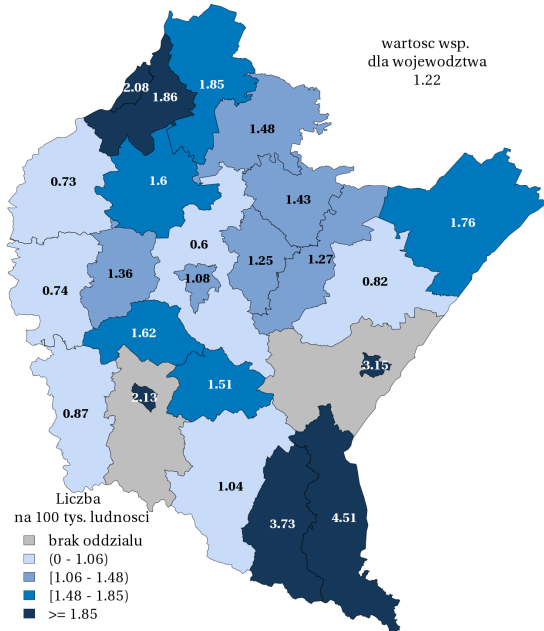
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	76	2.78	3.5	0.06	-
2	1	70	2.7	3.12	0.02	-
3	1	90	2.34	2.97	0.05	-
4	1	64	2.35	2.97	0.05	-
5	1	63	2.24	2.92	0.09	-
6	1	60	2.29	2.77	0.02	-
7	1	66	2.13	2.5	0.09	-
8	1	50	1.89	2.42	0.04	-
9	1	45	1.97	2.41	0.01	-
10	1	56	1.99	2.37	0.13	-
11	1	40	1.79	2.29	0.05	-
12	1	43	1.83	2.2	0.05	-
13	1	65	1.89	2.19	0.02	-
14	1	77	1.81	2.18	0.03	-
15	1	46	1.63	2.15	0.32	-
16	1	50	1.66	2.06	0.02	-
17	1	34	1.7	1.96	0.01	-
18	1	59	1.34	1.74	0.05	-
19	1	36	1.22	1.61	0.08	-
20	1	30	1.24	1.58	0.02	-
21	1	33	1.28	1.47	0.01	-
22	1	42	1.11	1.38	0.05	-
23	1	42	1.16	1.38	0.01	-
24	1	32	0.9	1.09	0.01	-
25	1	10	0.46	0.49	0.01	-
-	-	5	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 202: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

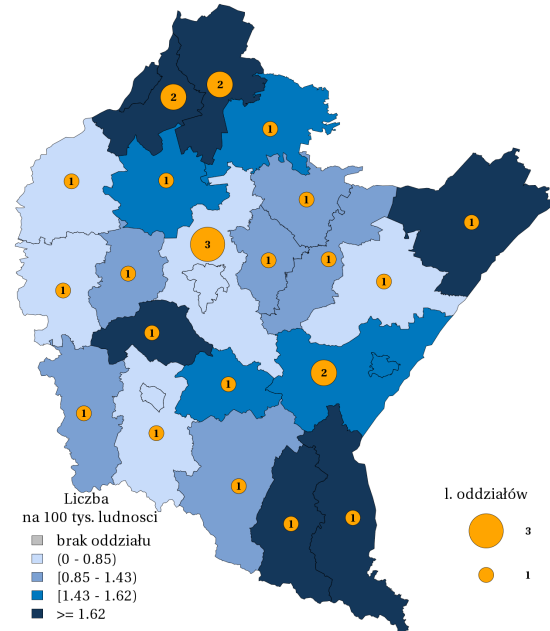
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4050
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4100

Wykres 197: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem chorób wewnętrznych na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



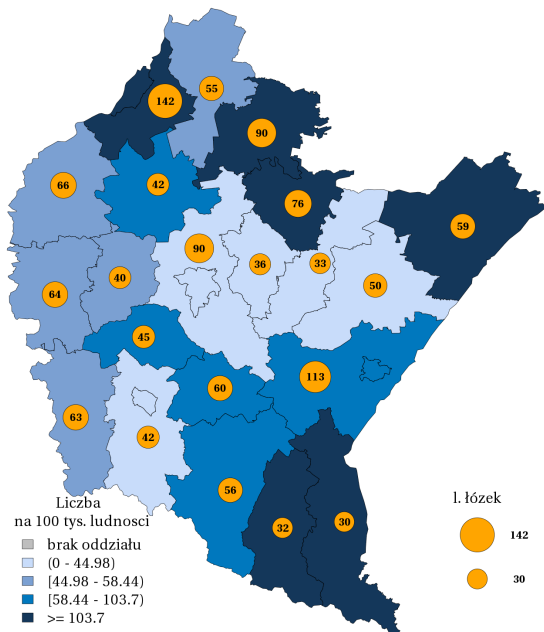
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 198: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem chorób wewnętrznych na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



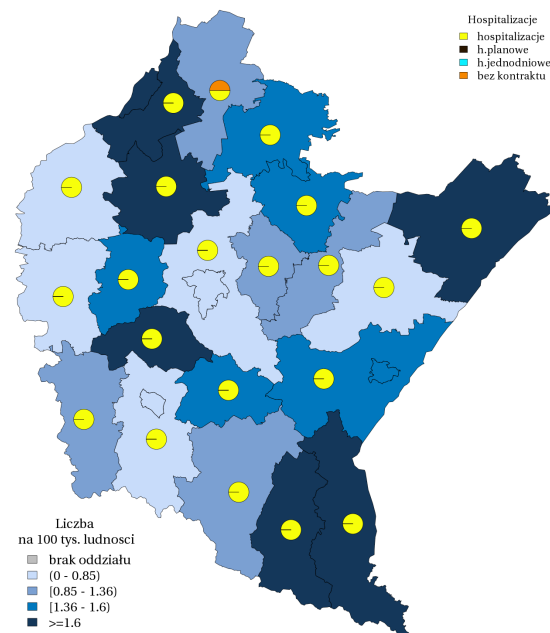
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 199: Liczba łóżek na oddziałach chorób wewnętrznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 200: 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 oddechowego.

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 ¹
1	14%	2%	98%	0%	100%	3%
2	13%	0%	100%	3%	97%	1%
3	11%	2%	98%	0%	100%	0%
4	8%	0%	100%	0%	100%	0%
5	10%	1%	99%	2%	98%	2%
6	12%	1%	99%	1%	99%	1%
7	10%	5%	95%	2%	98%	0%
8	10%	0%	100%	3%	97%	2%
9	10%	1%	99%	0%	100%	0%
10	13%	0%	100%	1%	99%	1%
11	15%	2%	98%	1%	99%	1%
12	10%	2%	98%	1%	99%	0%
13	15%	0%	100%	4%	96%	0%
14	21%	1%	99%	3%	97%	0%
15	11%	12%	88%	1%	99%	9%
16	11%	2%	98%	5%	95%	0%
17	18%	0%	100%	7%	93%	0%
18	10%	3%	97%	0%	100%	0%
19	10%	1%	99%	2%	98%	0%
20	10%	3%	97%	0%	100%	0%
21	15%	0%	100%	7%	93%	0%
22	13%	1%	99%	3%	97%	0%
23	12%	0%	100%	0%	100%	0%
24	9%	0%	100%	0%	100%	3%
25	11%	4%	96%	2%	98%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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

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	1%	3%	1%	9%	0%	0%	0%	0%	51%	11%	16%	0%	1%	4%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
2	0%	5%	4%	8%	0%	0%	0%	0%	50%	7%	18%	0%	1%	2%	0%	0%	0%	4%	1%	0%	0%
3	1%	3%	1%	8%	0%	1%	0%	0%	65%	8%	10%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
4	1%	6%	3%	9%	0%	1%	0%	0%	53%	16%	1%	0%	1%	5%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%
5	1%	5%	6%	9%	0%	0%	0%	0%	52%	16%	3%	0%	1%	3%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%
6	2%	2%	2%	8%	0%	0%	0%	0%	45%	13%	6%	0%	13%	3%	0%	0%	1%	5%	0%	0%	0%
7	3%	9%	15%	8%	0%	0%	0%	0%	36%	1%	12%	0%	2%	5%	0%	0%	0%	8%	1%	0%	0%
8	2%	5%	5%	10%	0%	1%	0%	0%	34%	19%	13%	0%	1%	5%	0%	0%	0%	3%	2%	0%	0%
9	0%	3%	1%	9%	0%	1%	0%	0%	59%	11%	5%	0%	3%	4%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
10	4%	12%	3%	16%	0%	0%	0%	0%	12%	4%	32%	0%	2%	8%	0%	0%	0%	5%	2%	0%	0%
11	1%	5%	2%	12%	0%	0%	0%	0%	48%	10%	11%	0%	1%	3%	0%	0%	0%	5%	1%	0%	0%
12	2%	4%	4%	12%	0%	0%	0%	0%	58%	7%	2%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	4%	2%	0%	0%
13	3%	9%	3%	7%	0%	2%	0%	0%	8%	20%	34%	0%	1%	4%	0%	0%	0%	10%	1%	0%	0%
14	1%	7%	1%	8%	0%	2%	0%	0%	39%	13%	14%	1%	9%	2%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%
15	3%	8%	6%	32%	0%	0%	0%	0%	15%	12%	4%	1%	2%	14%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%
16	3%	14%	5%	12%	0%	0%	0%	0%	13%	18%	24%	0%	7%	2%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%
17	2%	12%	4%	9%	0%	12%	0%	0%	23%	8%	11%	1%	10%	5%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
18	0%	4%	4%	10%	0%	1%	0%	0%	54%	17%	3%	0%	1%	3%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
19	3%	9%	2%	12%	0%	0%	0%	0%	22%	18%	13%	2%	2%	11%	0%	0%	0%	1%	4%	0%	0%
20	0%	1%	1%	8%	0%	4%	0%	0%	60%	12%	4%	0%	3%	2%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
21	1%	12%	2%	12%	0%	0%	0%	0%	11%	24%	24%	1%	2%	7%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
22	1%	14%	9%	40%	0%	0%	0%	0%	9%	3%	9%	0%	1%	2%	0%	0%	0%	3%	8%	0%	0%
23	0%	2%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	45%	16%	8%	1%	7%	3%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
24	2%	3%	1%	12%	0%	1%	0%	0%	49%	16%	5%	0%	2%	3%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
25	1%	4%	0%	6%	0%	1%	0%	0%	47%	12%	5%	0%	1%	10%	0%	0%	2%	11%	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 podkarpackim zaobserwowano 7 (28%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.8 tys. do 2 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 19.6 przypadków dziennie w dni wolne od pracy oraz 21.3 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 90.7) jest ponad 1.8 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 49.2).

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 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 12 (48%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej (95%)
2. Szpital Miejski w Przemyślu (88%)
3. Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Lesku (88%)

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 9 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 6 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). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 8 (32%) 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 (24%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (20%) 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	87%	1	100%	0	59%	41%	28%	0%
2	62%	9	87%	1	76%	24%	50%	0%
3	76%	3	100%	1	34%	66%	17%	0%
4	86%	1	100%	0	65%	35%	2%	0%
5	26%	22	87%	11	15%	85%	41%	0%
6	53%	6	99%	3	30%	70%	20%	0%
7	17%	99	59%	21	30%	70%	29%	0%
8	80%	3	97%	1	10%	90%	44%	0%
9	54%	6	100%	3	35%	65%	5%	0%
10	32%	12	96%	6	29%	71%	7%	0%
11	71%	2	100%	1	0%	100%	0%	0%
12	86%	1	100%	0	25%	75%	20%	0%
13	17%	24	83%	14	30%	70%	5%	0%
14	67%	6	91%	1	9%	91%	4%	0%
15	15%	56	59%	21	30%	70%	45%	0%
16	38%	29	76%	11	44%	55%	11%	0%
17	30%	14	88%	6	25%	75%	19%	0%
18	77%	3	99%	1	11%	89%	51%	0%
19	18%	14	93%	7	2%	98%	14%	0%
20	78%	3	100%	0	59%	41%	68%	0%
21	53%	6	100%	3	37%	63%	27%	0%
22	24%	21	84%	11	35%	65%	12%	0%
23	84%	2	100%	0	46%	54%	0%	0%
24	60%	6	100%	1	13%	87%	1%	0%
25	24%	25	86%	14	54%	46%	1%	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	28%	72%	30%	70%	23%	77%	6
2	50%	50%	46%	54%	57%	43%	-11
3	17%	83%	19%	81%	12%	88%	7

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	2%	98%	2%	98%	2%	98%	1
5	41%	59%	37%	63%	53%	47%	-16
6	20%	80%	17%	83%	32%	68%	-15
7	29%	71%	25%	75%	43%	57%	-18
8	44%	56%	37%	63%	68%	32%	-31
9	5%	95%	5%	95%	6%	94%	-1
10	7%	93%	6%	94%	14%	86%	-8
11	0%	100%	0%	100%	1%	99%	-1
12	20%	80%	18%	82%	25%	75%	-6
13	5%	95%	4%	96%	7%	93%	-3
14	4%	96%	4%	96%	4%	96%	0
15	45%	55%	43%	57%	51%	49%	-8
16	11%	89%	10%	90%	14%	86%	-4
17	19%	81%	15%	85%	45%	55%	-30
18	51%	49%	47%	53%	62%	38%	-14
19	14%	86%	12%	88%	24%	76%	-12
20	68%	32%	68%	32%	70%	30%	-3
21	27%	73%	23%	77%	40%	60%	-17
22	12%	88%	10%	90%	22%	78%	-13
23	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
24	1%	99%	1%	99%	1%	99%	-1
25	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1

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	12%	-	100%	17%	28%	16%	53%	31%	5%	1%	52%	-	-	-	2%	7%	24%
2	80%	-	100%	100%	86%	100%	100%	35%	92%	100%	98%	-	-	-	100%	27%	88%
3	98%	-	100%	73%	100%	99%	100%	58%	43%	100%	38%	-	-	-	100%	52%	95%
4	2%	-	100%	3%	14%	98%	100%	17%	88%	49%	48%	-	-	-	0%	3%	18%
5	15%	-	100%	45%	42%	90%	91%	62%	100%	37%	89%	-	-	-	0%	63%	48%
6	53%	-	0%	46%	31%	72%	98%	18%	40%	21%	98%	-	-	-	100%	95%	40%
7	100%	-	-	92%	90%	97%	100%	29%	100%	100%	96%	-	-	-	100%	40%	83%
8	0%	-	100%	5%	2%	70%	55%	35%	55%	2%	61%	-	-	-	0%	25%	20%
9	61%	-	0%	52%	66%	95%	98%	29%	100%	85%	59%	-	-	-	100%	43%	66%
10	38%	-	-	89%	71%	35%	100%	59%	71%	59%	96%	-	-	-	100%	76%	62%
11	38%	-	100%	35%	66%	63%	14%	36%	0%	20%	83%	-	-	-	100%	25%	53%
12	0%	-	0%	4%	2%	87%	67%	67%	50%	7%	22%	-	-	-	1%	11%	7%
13	83%	-	100%	100%	91%	73%	100%	100%	100%	98%	100%	-	-	-	100%	72%	85%
14	80%	-	100%	95%	82%	96%	89%	35%	48%	94%	100%	-	-	-	100%	55%	85%
15	93%	-	100%	88%	48%	100%	100%	94%	69%	65%	100%	100%	-	-	100%	89%	80%
16	19%	-	100%	100%	93%	100%	91%	11%	79%	100%	92%	-	-	-	100%	59%	87%
17	6%	-	100%	35%	1%	99%	71%	31%	18%	52%	89%	-	-	-	100%	21%	37%
18	13%	-	0%	24%	43%	94%	73%	38%	100%	32%	100%	-	-	-	0%	74%	40%
19	43%	-	0%	4%	5%	34%	74%	30%	38%	9%	52%	-	-	-	0%	1%	21%
20	1%	-	0%	16%	6%	62%	46%	33%	-	4%	22%	-	-	-	0%	0%	11%
21	0%	-	0%	12%	3%	29%	55%	37%	61%	8%	62%	-	-	-	0%	12%	24%
22	10%	-	-	72%	33%	97%	64%	88%	43%	99%	69%	-	-	-	62%	48%	72%
23	0%	-	100%	2%	17%	69%	51%	3%	0%	67%	86%	-	-	-	0%	61%	39%
24	78%	-	0%	84%	86%	100%	98%	52%	62%	100%	100%	-	-	-	100%	94%	88%
25	0%	-	100%	1%	0%	5%	0%	17%	0%	3%	0%	-	-	-	0%	14%	1%

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 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%	87%	6	6	5	70%	74%	62%	46.15	11%	8%	6%
2	13%	62%	8	8	7	93%	96%	87%	44.78	9%	5%	3%
3	11%	76%	7	7	6	67%	70%	63%	33.09	10%	7%	6%
4	8%	86%	6	5	5	70%	72%	65%	46.32	12%	9%	7%
5	10%	26%	6	6	6	82%	84%	78%	46.47	15%	12%	8%
6	12%	53%	6	6	5	81%	85%	72%	46.43	8%	6%	4%
7	10%	17%	8	8	7	85%	88%	79%	37.81	8%	6%	3%
8	10%	80%	5	5	5	70%	73%	64%	48.67	18%	13%	8%
9	10%	54%	6	6	6	89%	91%	84%	53.38	8%	5%	4%
10	13%	32%	8	8	6	92%	95%	85%	41.71	13%	11%	5%
11	15%	71%	6	6	5	101%	105%	92%	56.99	11%	7%	6%
12	10%	86%	5	5	4	68%	71%	61%	51.17	16%	12%	5%
13	15%	17%	8	8	7	72%	76%	64%	33.45	10%	7%	4%
14	21%	67%	8	8	7	58%	61%	52%	26.66	10%	6%	5%
15	11%	15%	8	8	6	98%	103%	88%	46.66	18%	9%	7%
16	11%	38%	8	8	7	93%	96%	86%	41.3	13%	10%	6%
17	18%	30%	6	6	5	80%	84%	71%	52.71	13%	6%	5%
18	10%	77%	7	6	6	54%	55%	52%	29.54	12%	7%	6%
19	10%	18%	6	6	5	67%	71%	59%	44.55	18%	15%	9%
20	10%	78%	5	5	4	68%	71%	62%	52.9	9%	5%	5%
21	15%	53%	5	6	5	63%	66%	56%	44.25	11%	7%	4%
22	13%	24%	7	7	6	61%	64%	55%	32.9	15%	13%	8%
23	12%	84%	6	6	5	52%	54%	49%	32.61	9%	6%	4%
24	9%	60%	9	8	7	80%	83%	74%	34.06	13%	6%	5%
25	11%	24%	3	6	2	41%	47%	27%	51.6	31%	23%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

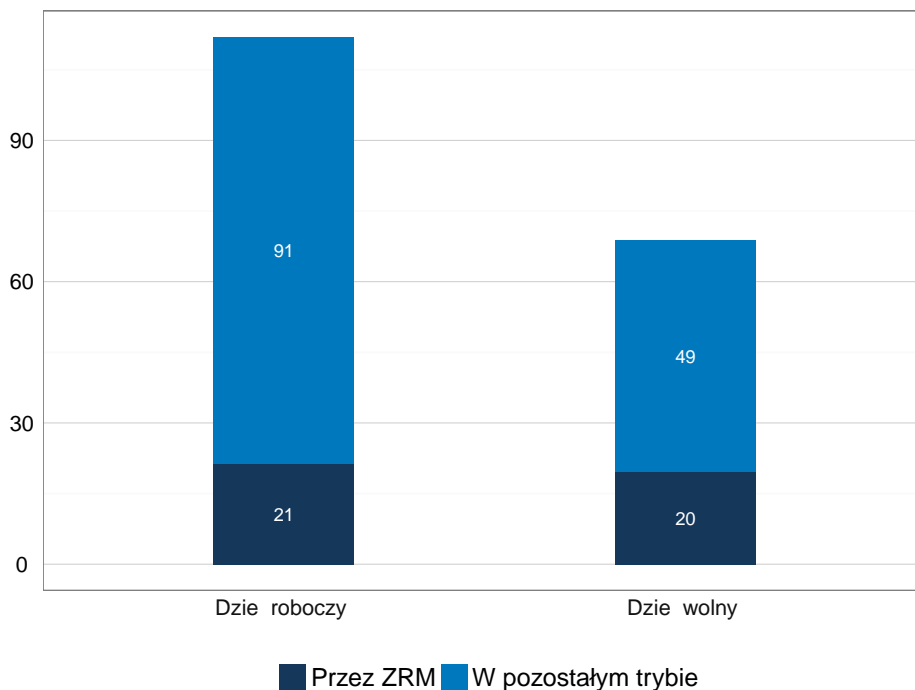
Tabela 209: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakikolwiek AOS)	W tym: porad W01
1	6%	90%	4%	32%	5%
2	1%	2%	97%	33%	1%
3	5%	0%	95%	27%	4%
4	3%	43%	55%	20%	0%
5	6%	84%	11%	24%	1%
6	5%	89%	6%	24%	0%
7	5%	77%	18%	26%	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
8	2%	84%	14%	24%	1%
9	3%	88%	9%	23%	1%
10	3%	78%	19%	28%	1%
11	6%	89%	6%	33%	1%
12	1%	34%	65%	27%	1%
13	3%	87%	10%	36%	1%
14	4%	90%	6%	40%	2%
15	2%	82%	16%	29%	1%
16	0%	0%	100%	33%	1%
17	1%	44%	56%	36%	1%
18	6%	81%	12%	25%	0%
19	3%	87%	10%	26%	4%
20	6%	89%	5%	29%	0%
21	3%	77%	20%	34%	2%
22	4%	52%	44%	31%	2%
23	3%	91%	7%	29%	1%
24	5%	89%	6%	25%	0%
25	4%	92%	4%	35%	0%

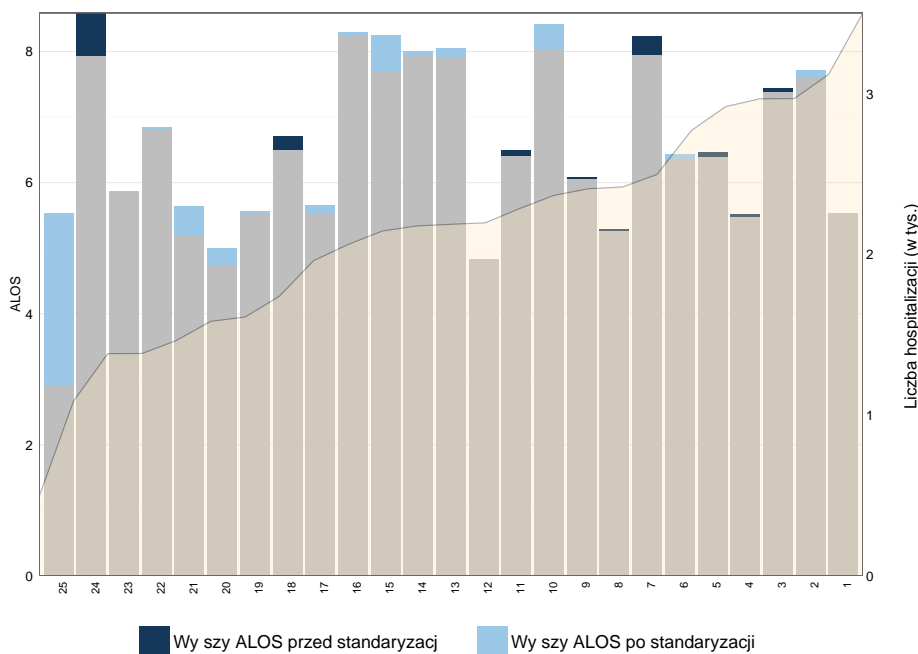
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 201: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



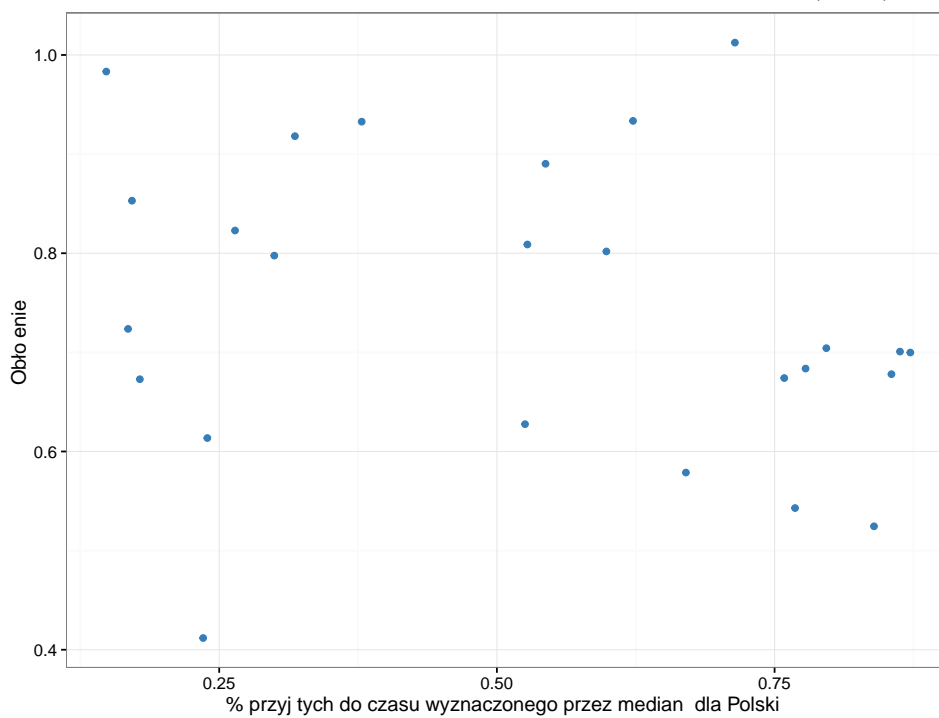
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 202: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



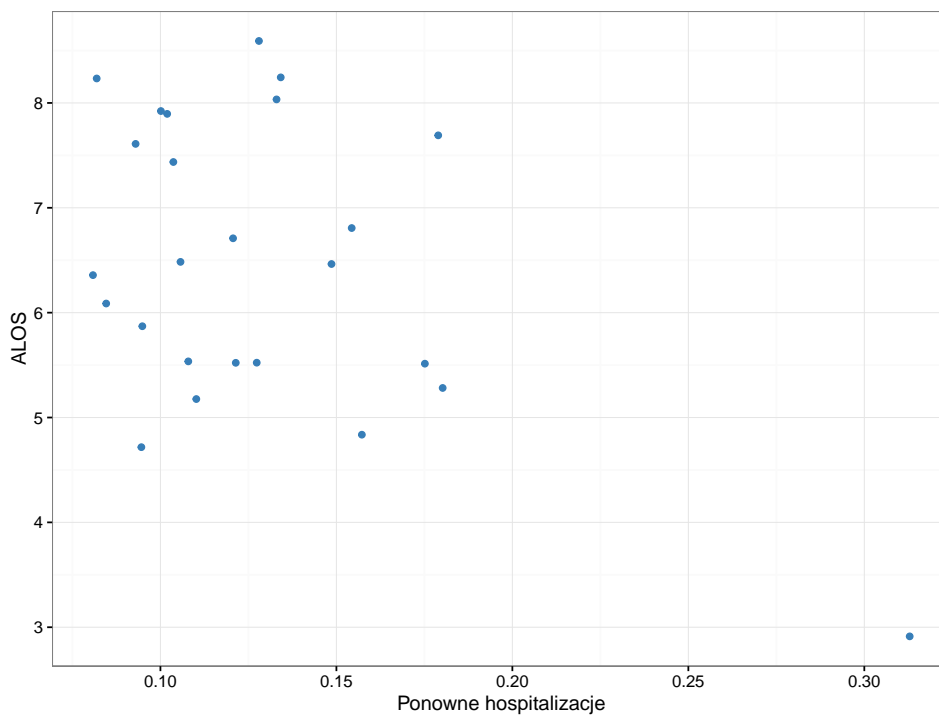
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 203: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



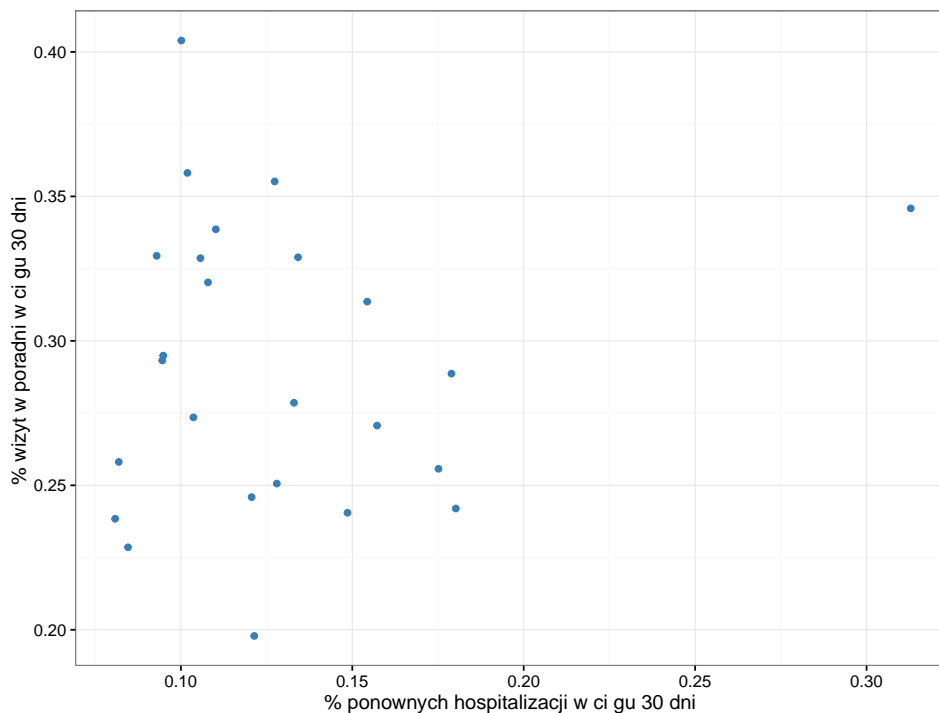
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 204: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



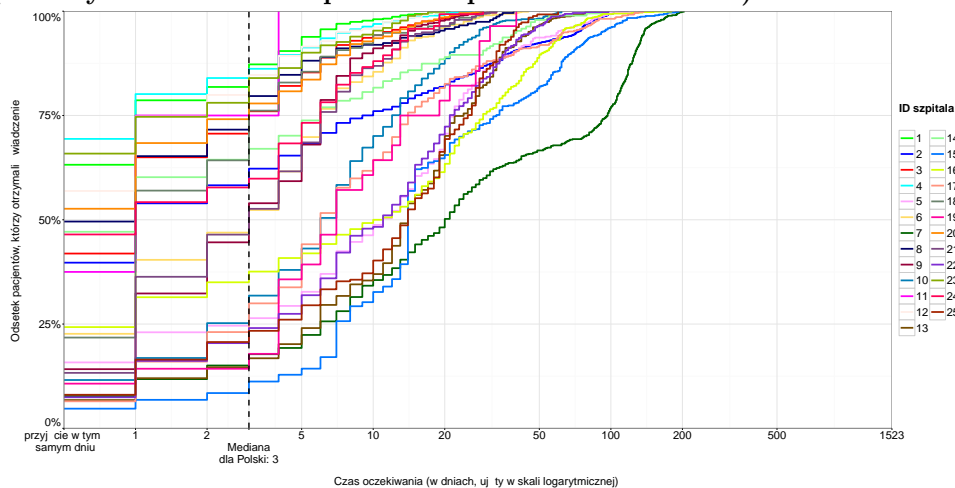
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 205: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 206: 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 24 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w 13 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (40.1%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 18.3%.

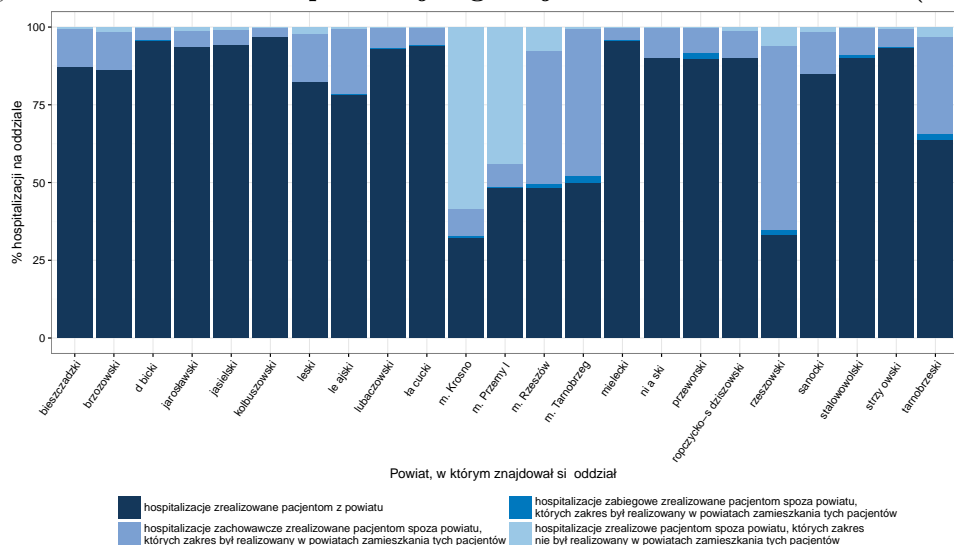
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie rzeszowskim (80%), w powiecie tarnobrzesckim (30%), w leskim (29%) oraz w kolbuszowskim (26%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie rzeszowskim (61%), w Tarnobrzegu (49%), w Rzeszowie (44%) oraz w tarnobrzesckim (33%).

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	53%	69	66%	29%	38%	40%	14%	7%	78.5%	10.8%	10.7%
2	56%	67	58%	23%	44%	36%	13%	6%	93.4%	5.2%	1.4%
3	52%	68	63%	27%	24%	46%	22%	9%	90.1%	7.9%	2%
4	50%	72	72%	36%	32%	45%	15%	8%	95.8%	3%	1.3%
5	53%	70	69%	31%	39%	38%	16%	7%	94.3%	3.2%	2.5%
6	56%	68	64%	25%	48%	38%	11%	3%	86.3%	12.6%	1.1%
7	53%	69	64%	27%	44%	30%	18%	8%	95.7%	3%	1.3%
8	51%	70	67%	32%	29%	43%	18%	10%	93.6%	5.5%	0.9%
9	57%	69	67%	26%	45%	37%	12%	5%	93.4%	6.1%	0.5%
10	54%	64	51%	20%	55%	25%	14%	6%	84.9%	13.6%	1.5%
11	50%	69	67%	28%	42%	35%	16%	7%	90.1%	8.7%	1.2%
12	57%	73	76%	41%	18%	48%	22%	12%	89.2%	10.1%	0.7%
13	55%	65	55%	21%	56%	24%	13%	7%	74.3%	7.4%	18.3%
14	51%	65	54%	21%	38%	41%	13%	8%	68.1%	25%	6.8%
15	59%	62	53%	28%	46%	29%	17%	9%	71.5%	27.3%	1.2%
16	56%	67	57%	25%	48%	27%	16%	8%	90.3%	5.5%	4.3%
17	56%	69	64%	28%	44%	30%	16%	10%	74.8%	23.5%	1.6%
18	52%	71	73%	33%	31%	45%	15%	9%	93.2%	2%	4.8%
19	53%	72	72%	38%	34%	31%	20%	15%	94.1%	5%	0.9%
20	55%	66	56%	22%	49%	35%	10%	5%	87.2%	11%	1.8%
21	48%	62	50%	9%	37%	37%	15%	11%	89.8%	9.3%	1%
22	50%	67	58%	28%	57%	23%	12%	7%	90.2%	8.1%	1.7%
23	53%	71	71%	33%	38%	37%	17%	8%	96.8%	2.5%	0.7%
24	50%	71	70%	31%	37%	40%	16%	7%	82.5%	14.7%	2.8%
25	56%	64	50%	21%	34%	44%	15%	6%	55.6%	41.6%	2.8%

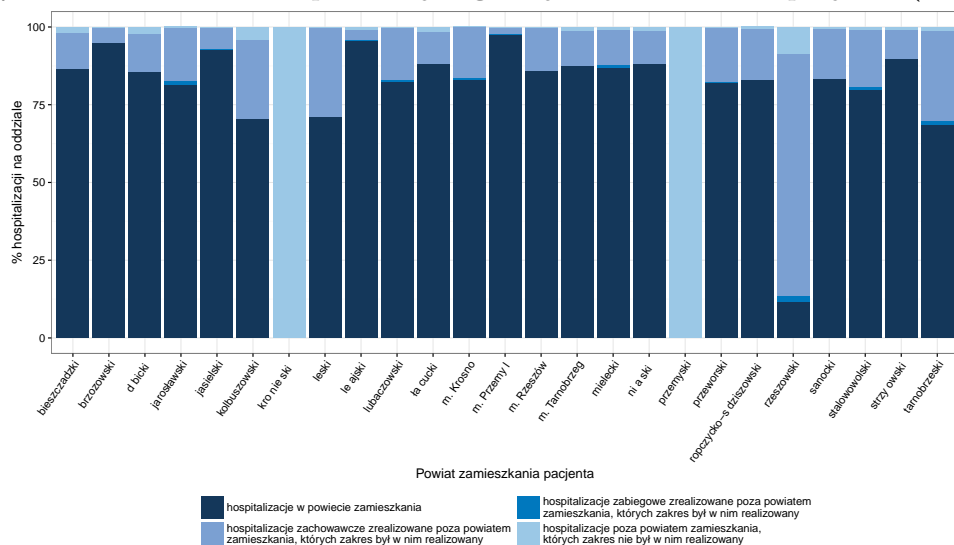
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 207: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 208: 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 podkarpackim funkcjonowało 7 oddziałów, realizujących świadczenia w ramach umowy z NFZ¹⁹, gdzie leczono 3645 pacjentów przy 4188 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 148. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.15.

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 BORZĘCKI	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 CHEŁMIE	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. WL. 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
6.4	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. E. SZCZEKLIKA W TARNOWIE	m. Tarnów	4200
7.1	SZPITAL KLINICZNY DZIECIĄTKA JEZUS	m. st. Warszawa	4200

¹⁹Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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 KĘDZIERZYŃSKO-KOZIĘLSKI	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 JASŁE	jasielski	4200
9.3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STALOWEJ WOLI	stalowowolski	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	UNIERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4200
10.2	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W SUWAŁKACH	m. Suwałki	4200
11.1	UNIERSYTECKIE 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 MIEŁĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIERSYTETU 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
12.10	SZPITAL POWIATOWY W ZAWIERCIU	zawierciański	4200
12.11	MYSŁOWICKIE CENTRUM ZDROWIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Mysłowice	4200

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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	wodziszawski	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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby skóry i tkanki podskórnej. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7.

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 ¹
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

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

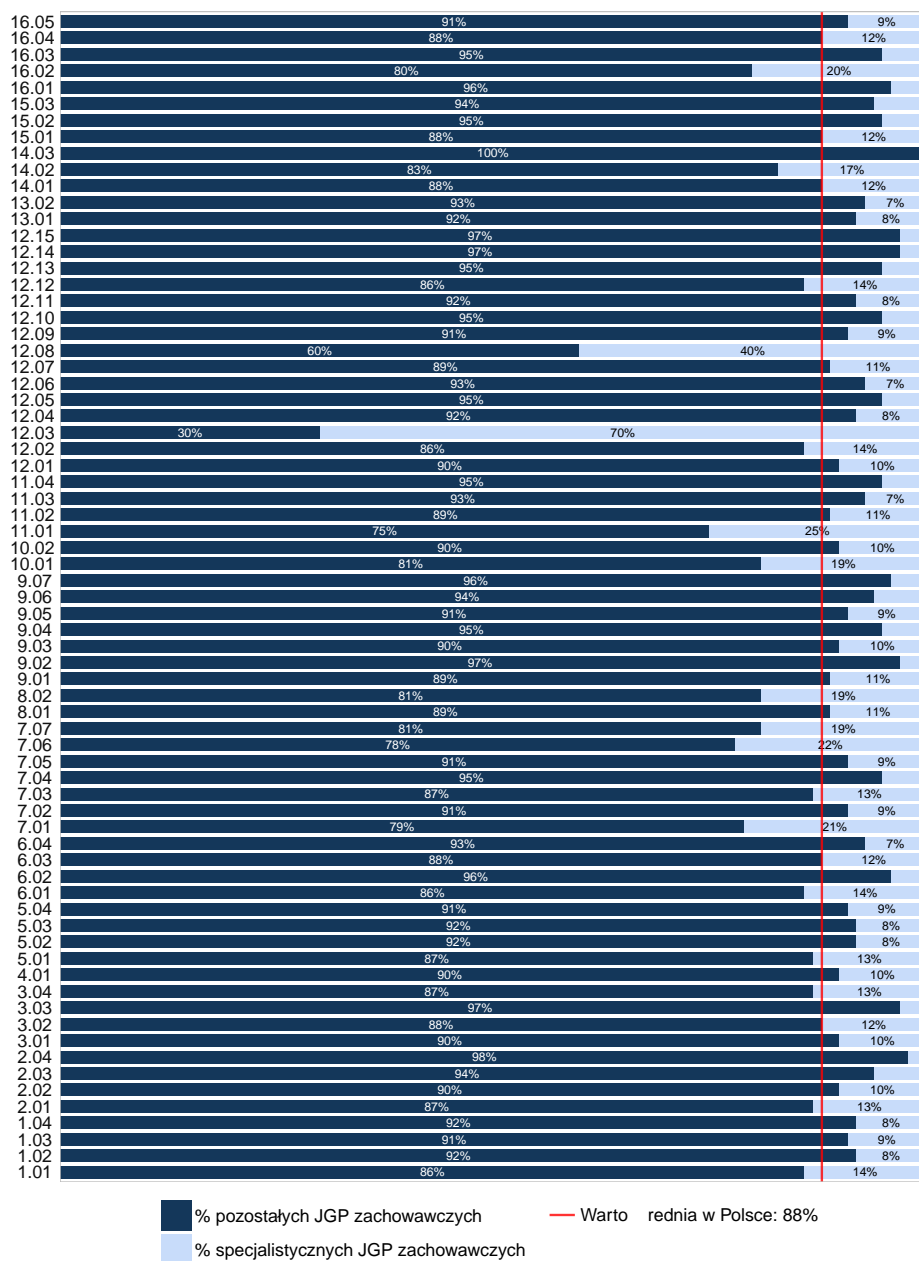
Tabela 215: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

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 209: 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 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 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 ważona)
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)

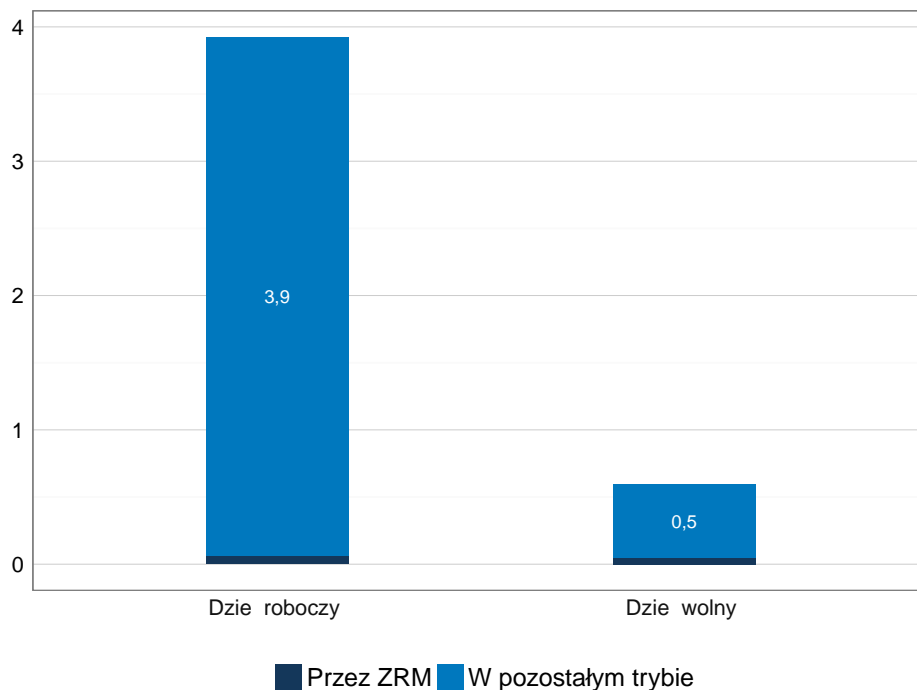
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	7%	93%	31%	0%
1.2	0%	0%	100%	37%	10%
1.3	0%	39%	61%	42%	0%
1.4	0%	0%	100%	39%	0%
2.1	1%	98%	1%	61%	32%
2.2	0%	98%	2%	36%	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%

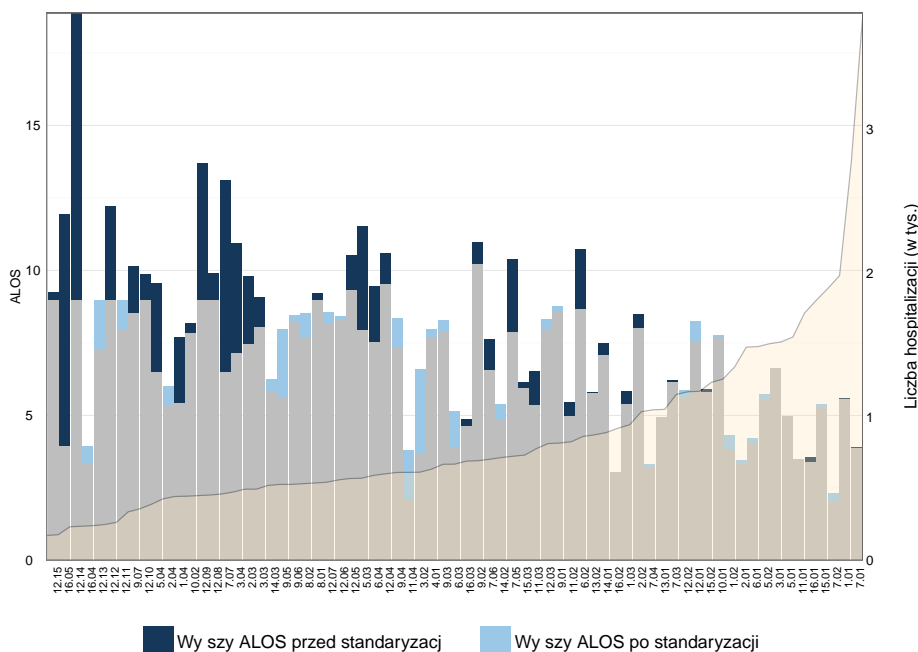
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 210: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



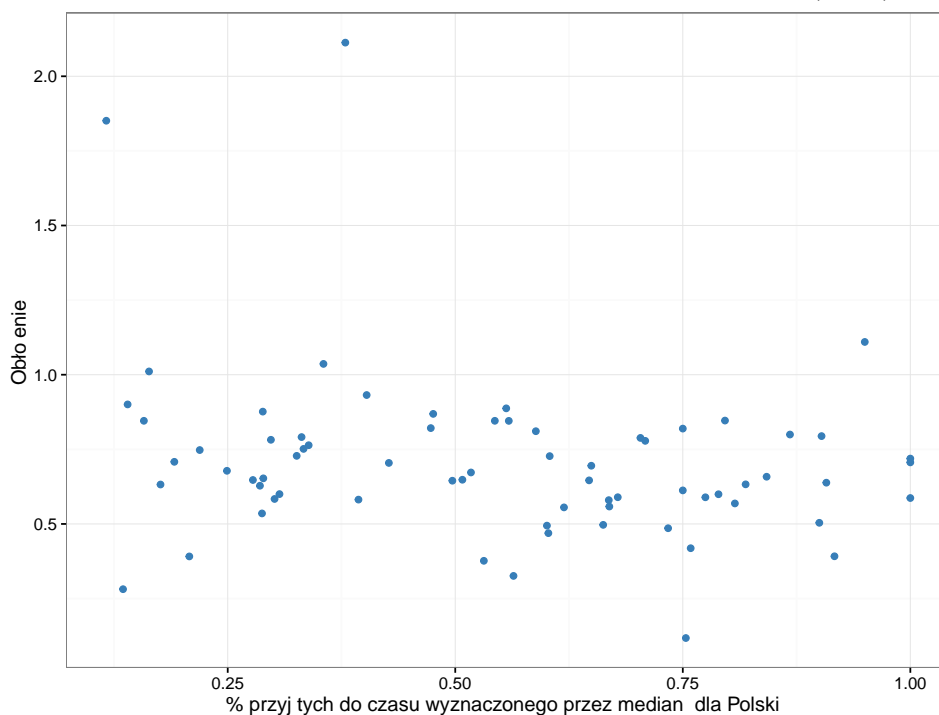
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 211: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

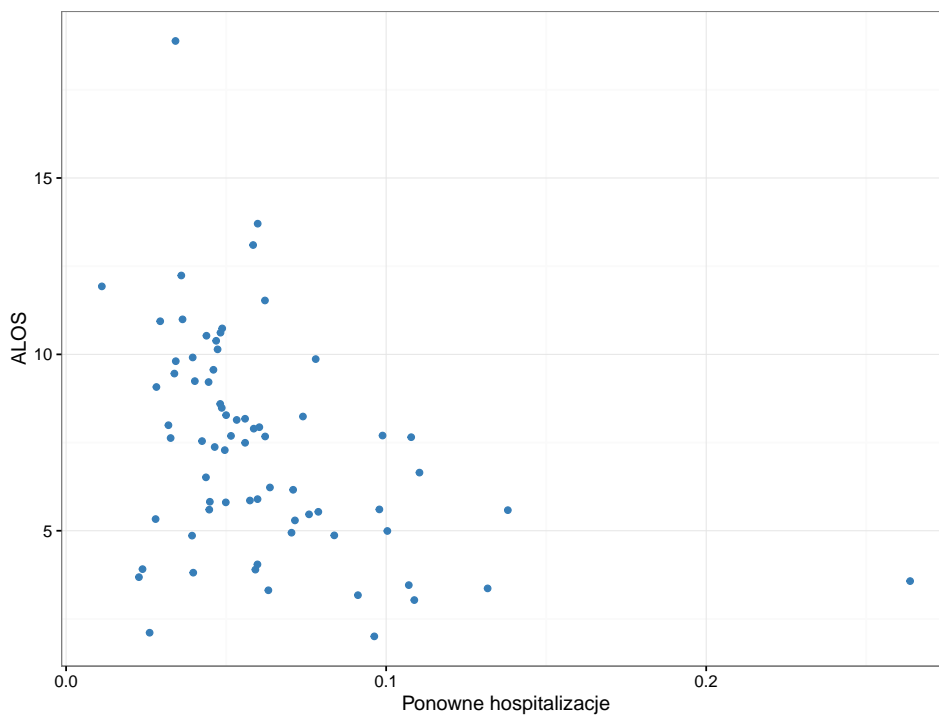


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

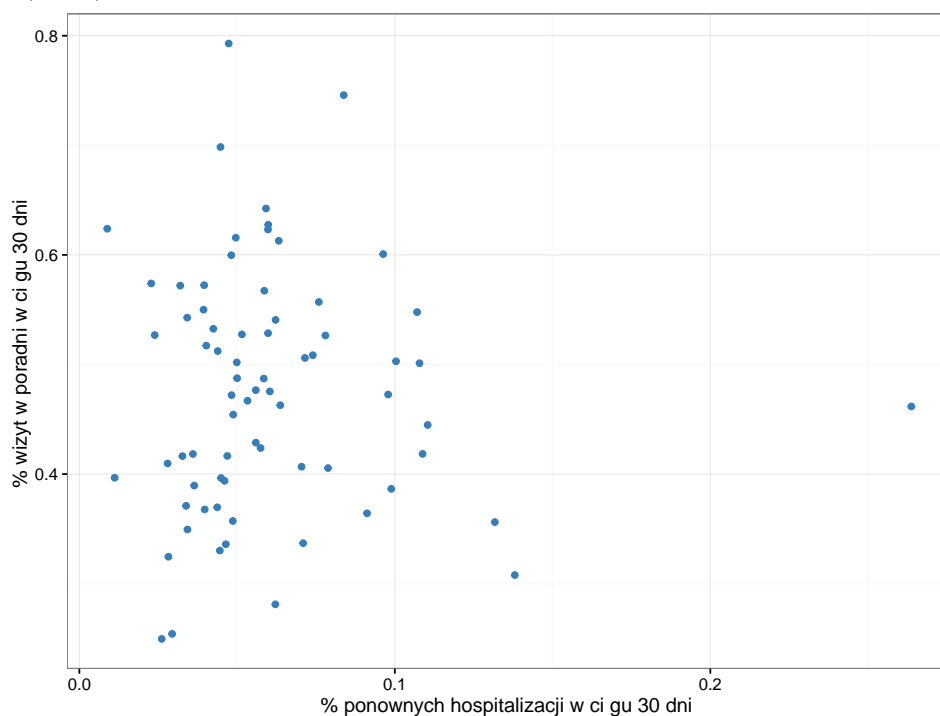
Wykres 212: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 213: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

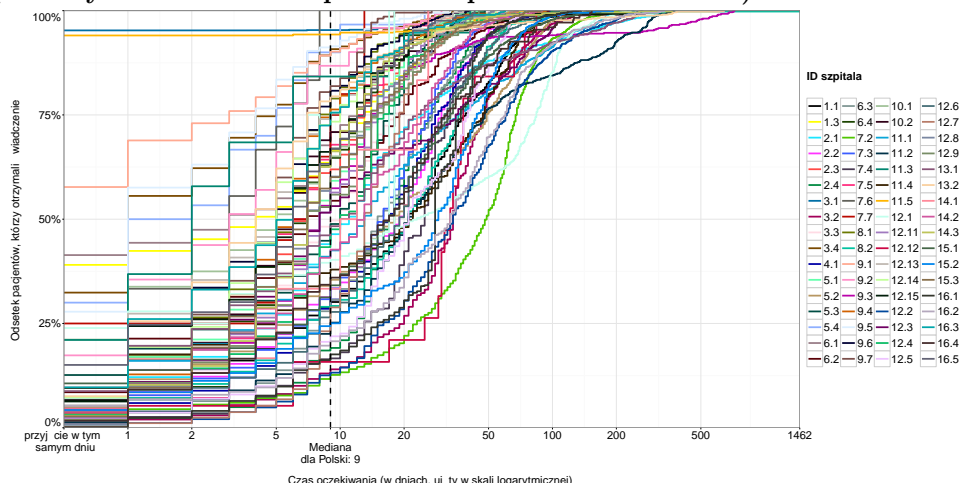


Wykres 214: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 215: 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

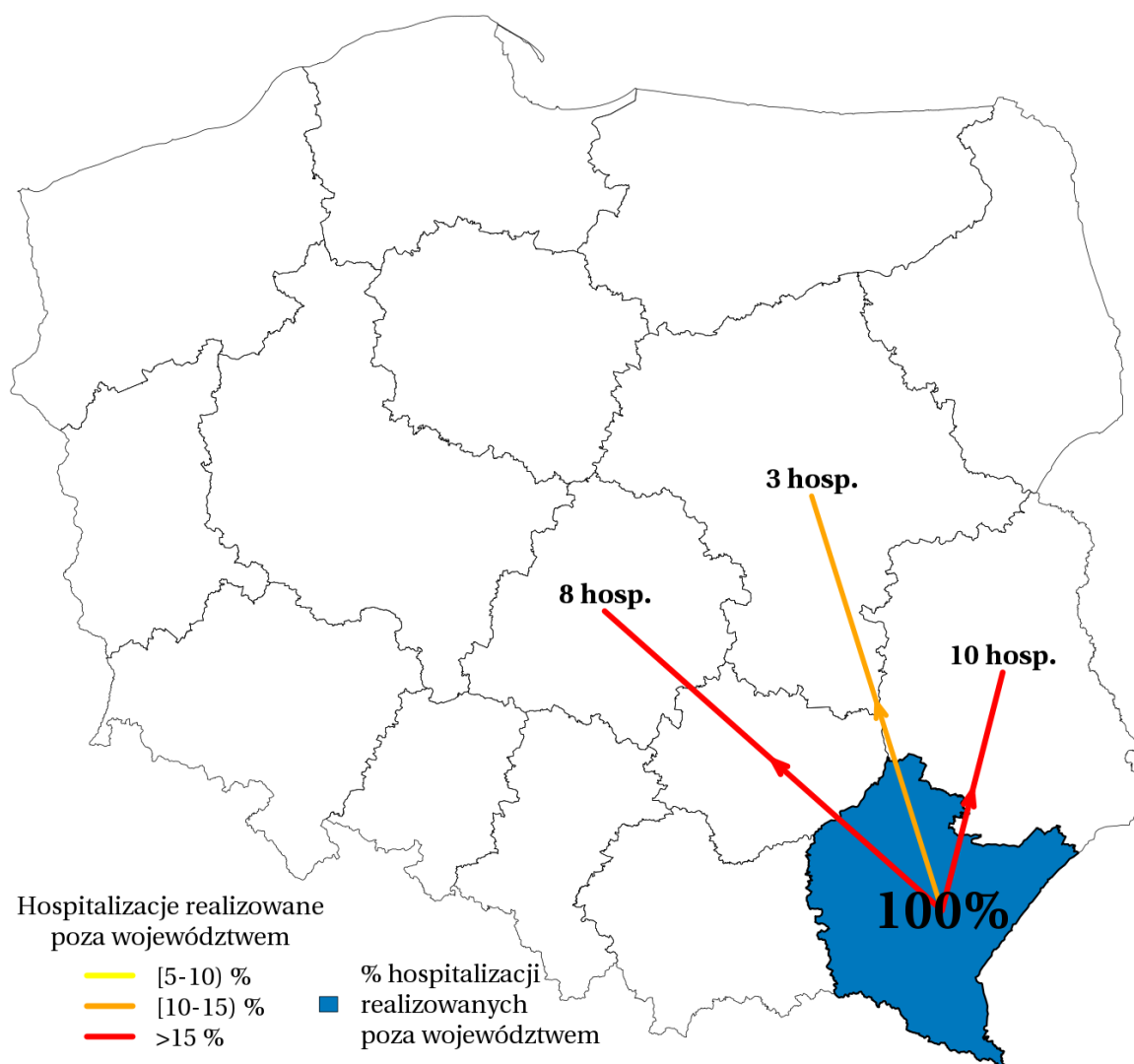
2.5.22 Oddział dermatologiczny dla dzieci

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 216: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

ze świadczeniodawców nie zrealizował więcej niż 2 tys. hospitalizacji.

W województwie podkarpackim nie występował ani jeden oddział dermatologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa lubelskiego.

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 ¹
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

¹Za 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 wazona)
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%

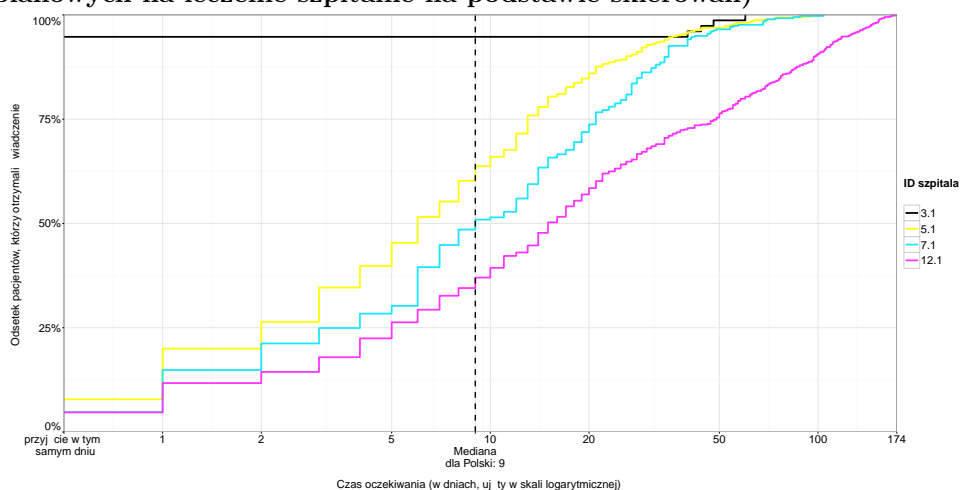
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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 217: 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%

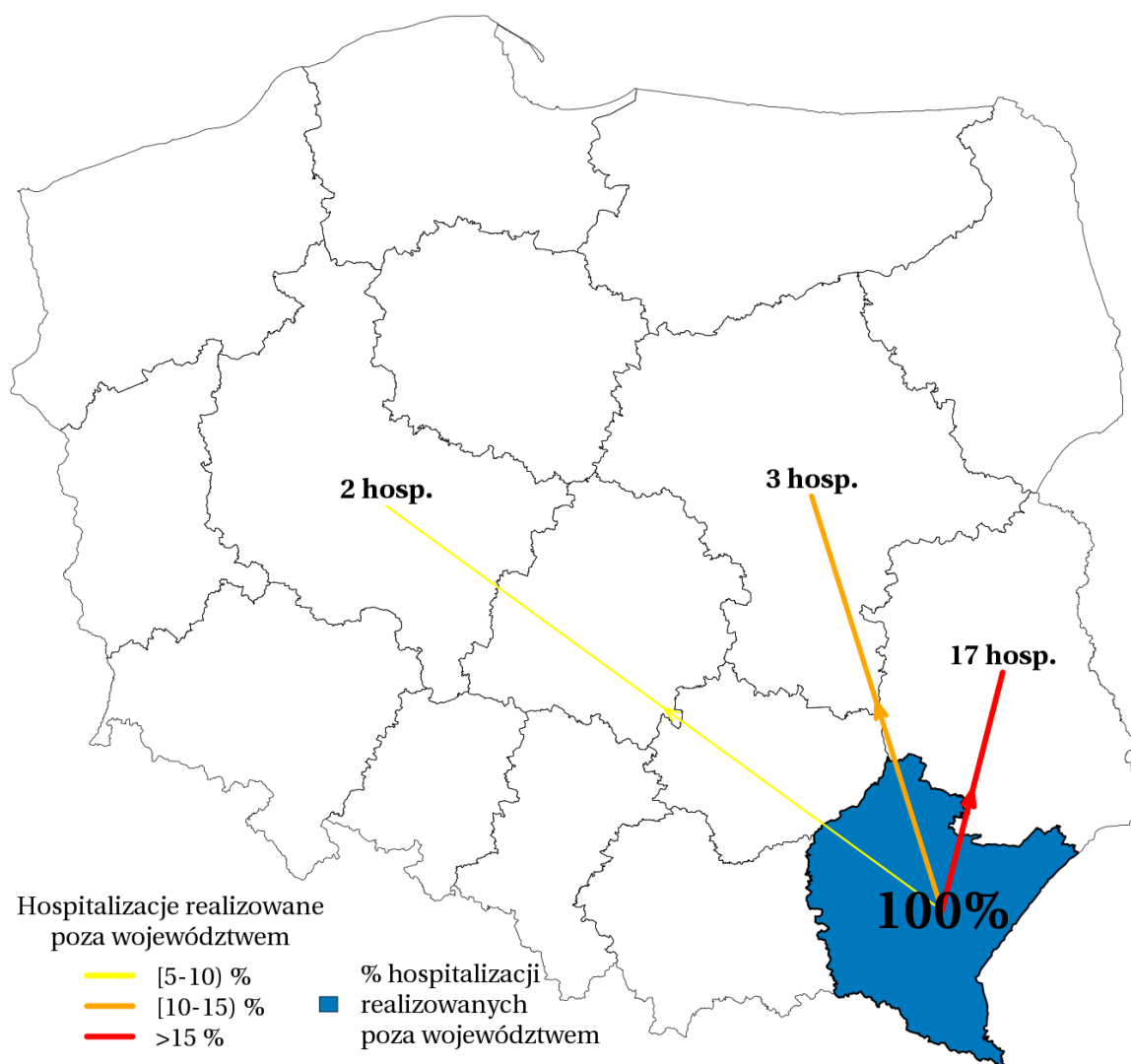
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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

Wykres 218: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział diabetologiczny, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa lubelskiego.

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
7.-	Szpital św. Elżbiety - Mokotowskie Centrum Medyczne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	m. st. Warszawa	4020
8.-	Szpital Wojewódzki w Opolu - 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

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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 GRYFICACH	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 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	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	-
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	-	-	-	-

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.-	-	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
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU	m. Sosnowiec	4000
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY 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

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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.

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 ¹
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%
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%

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

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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%

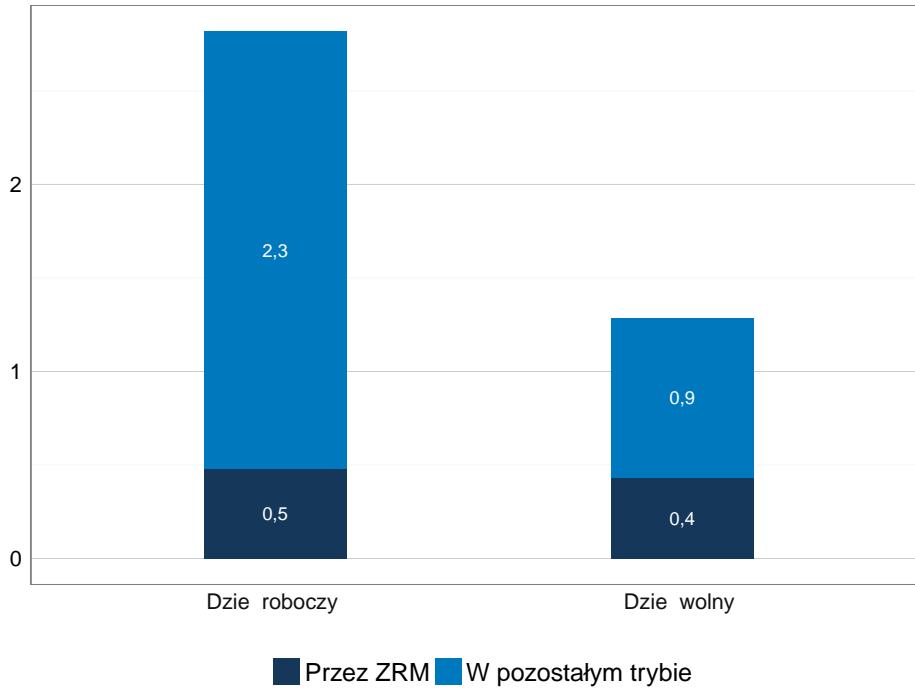
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

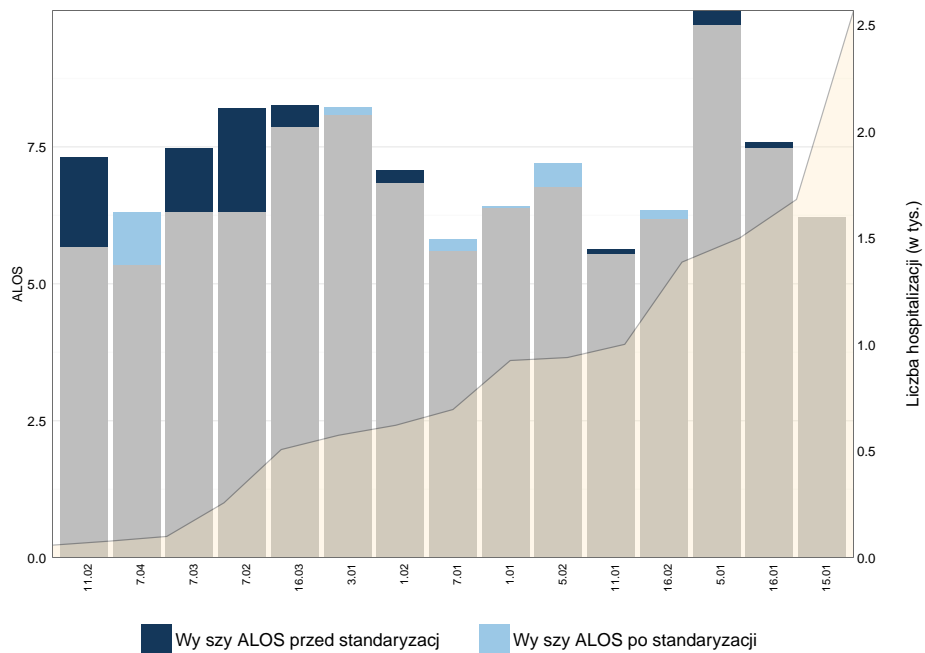
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 219: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



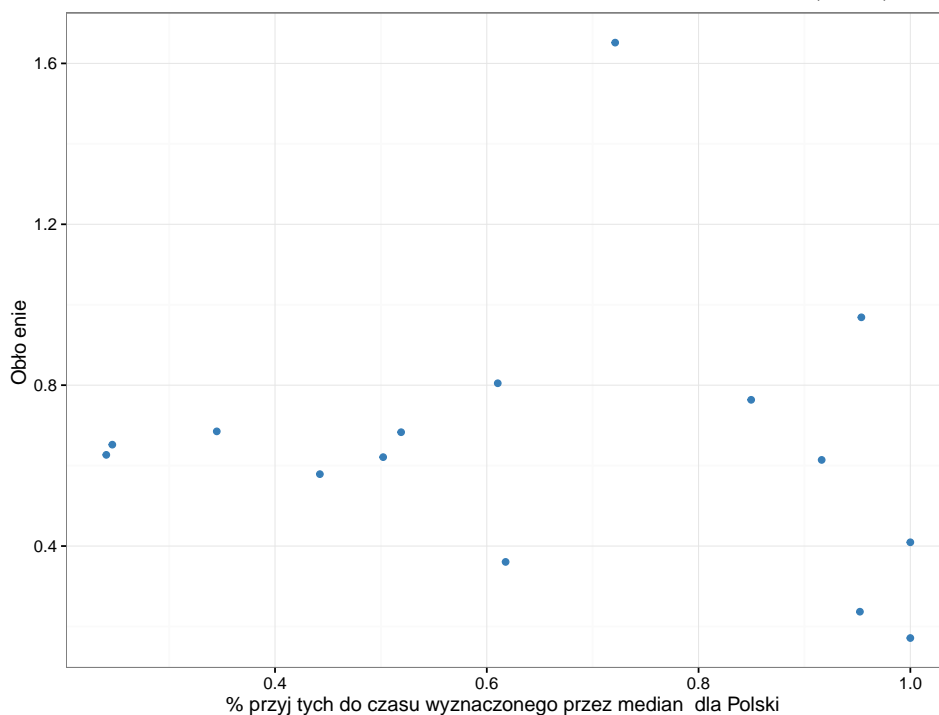
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 220: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



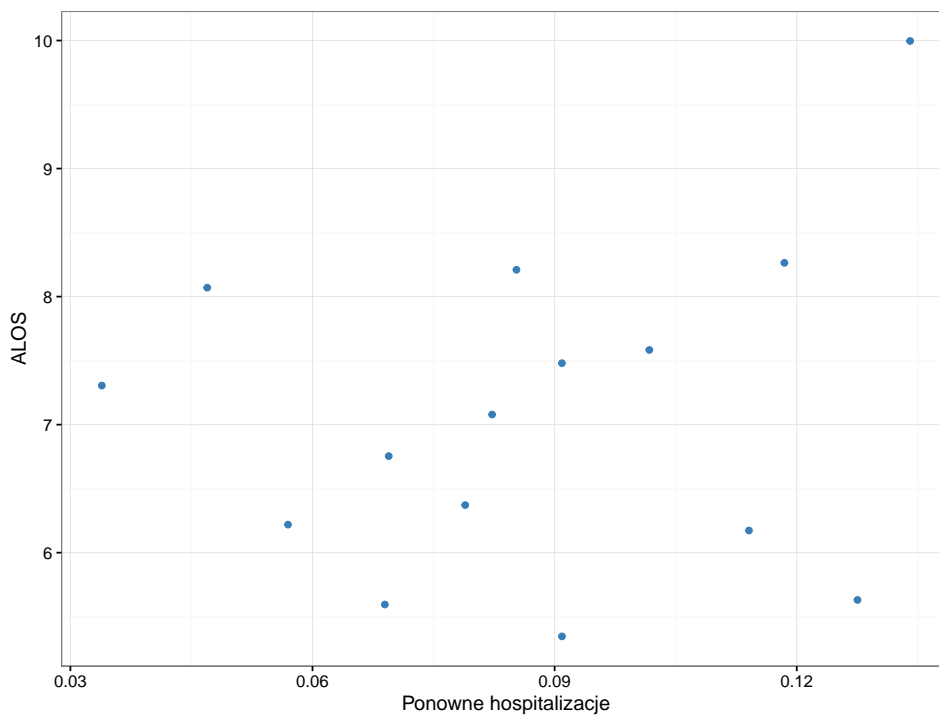
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 221: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



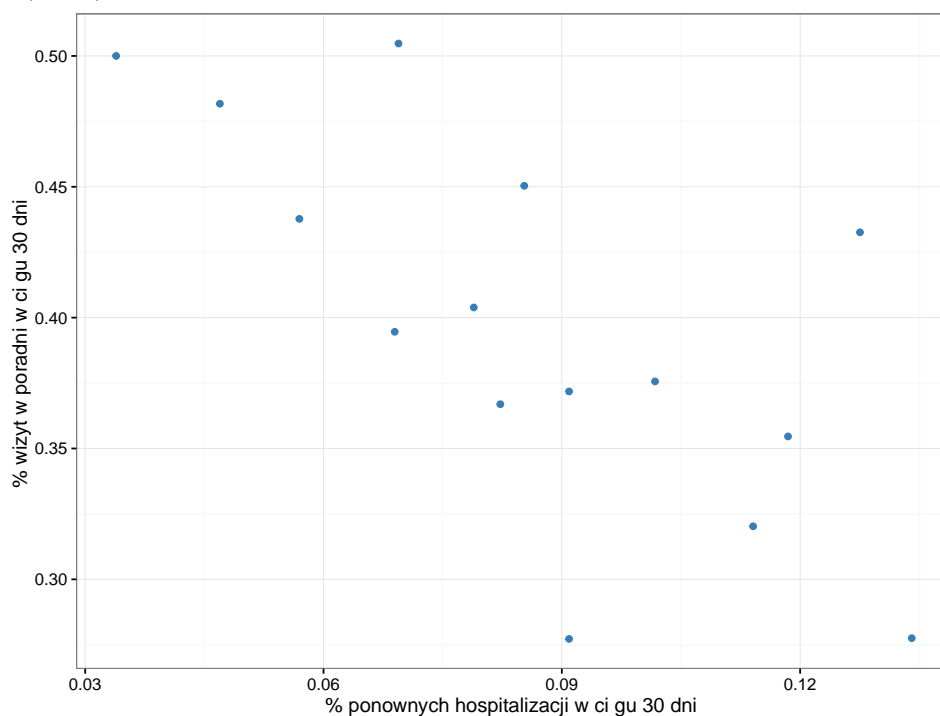
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 222: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



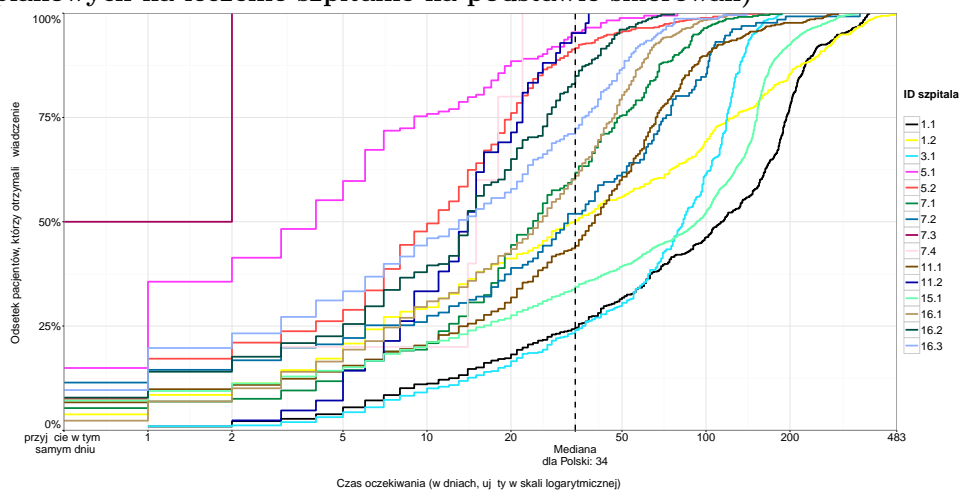
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 223: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 224: 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

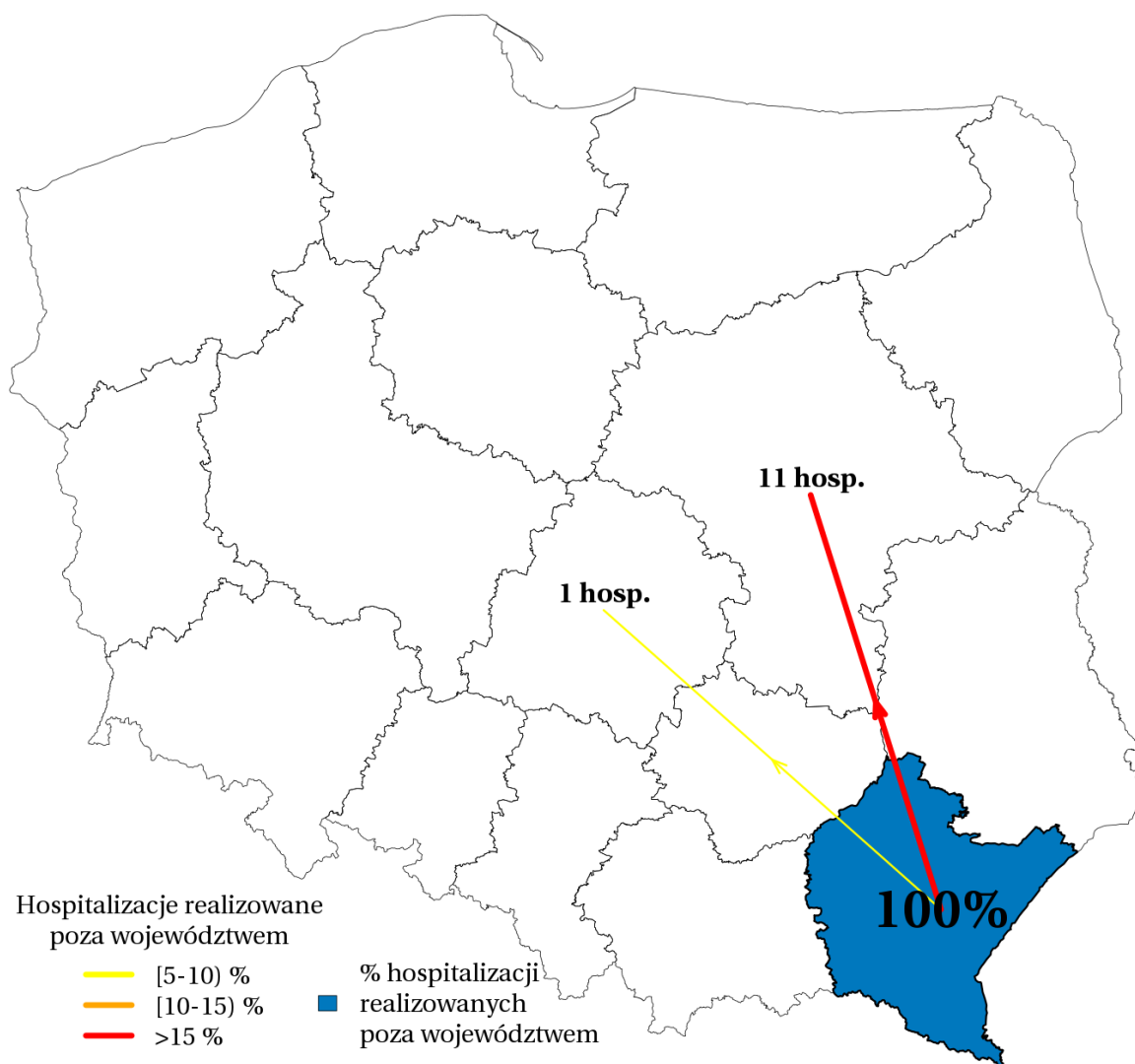
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział diabetologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa mazowieckiego.

Wykres 225: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (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 ¹
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

¹Za 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%

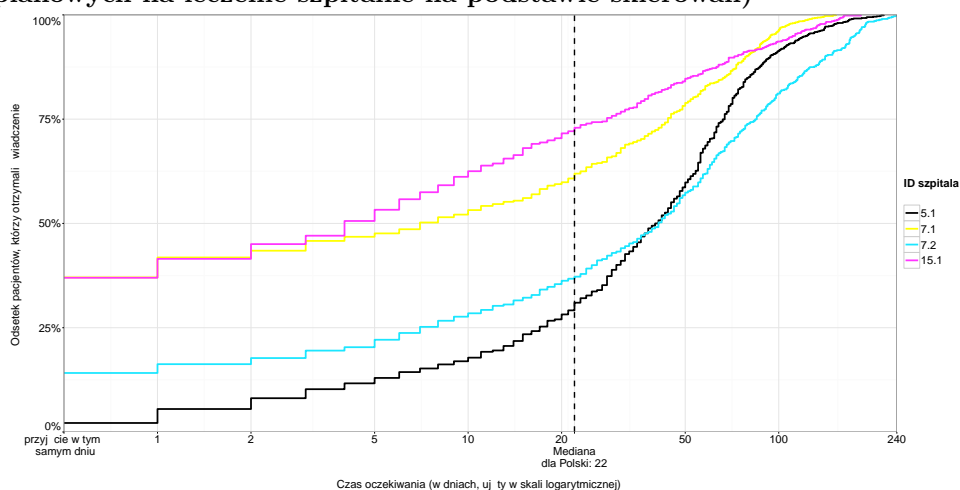
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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 226: 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%

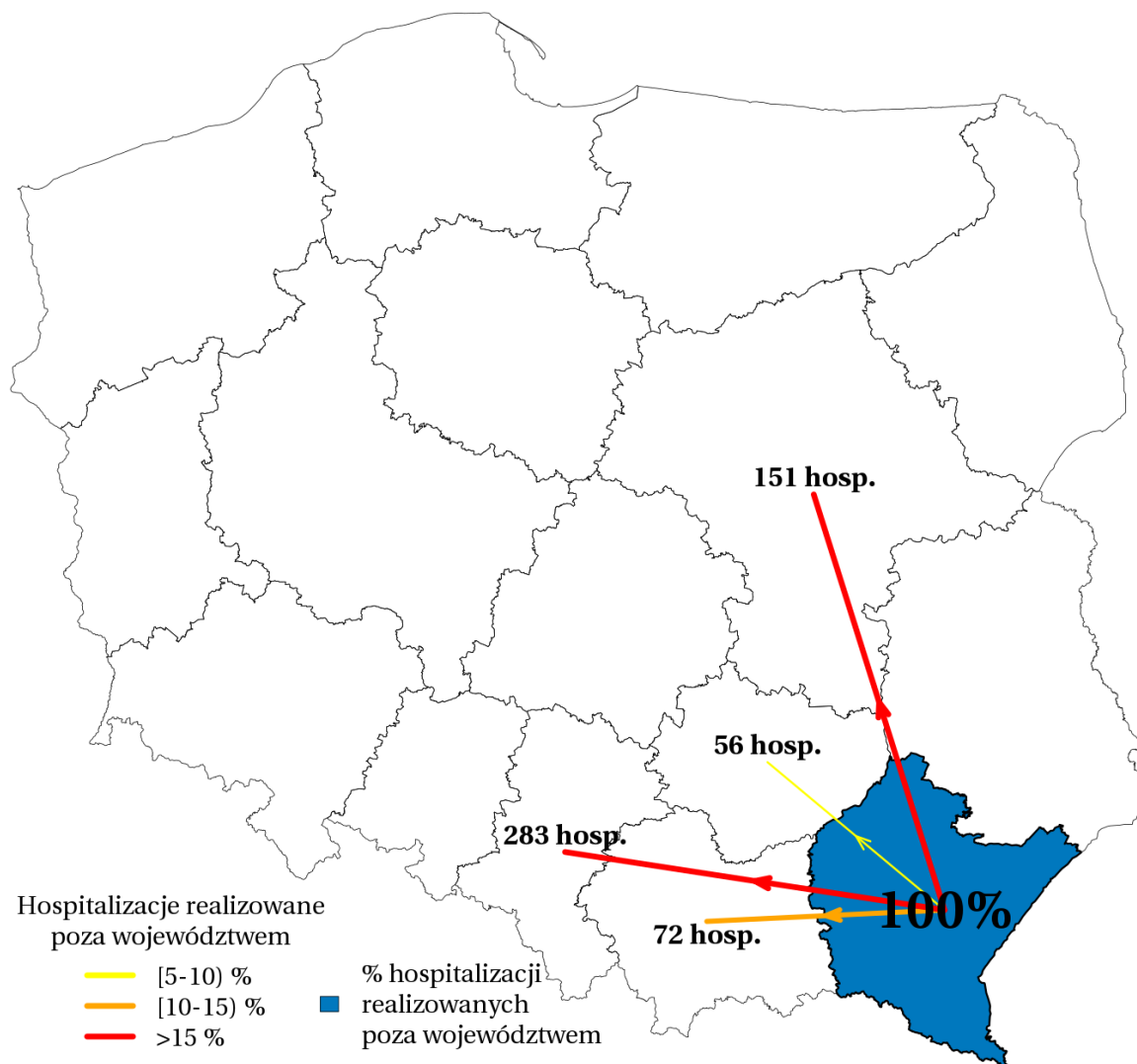
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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

Wykres 227: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział endokrynologiczny, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa śląskiego.

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
7.6	SZPITAL WOLSKI IM. DR ANNY GOSTYŃSKIEJ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. st. Warszawa	4030
7.7	UNIWERSYTECKIE CENTRUM ZDROWIA KOBIETY I NOWORODKA WARSZAWSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO SP.Z O.O	m. st. Warszawa	4030
10.1	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY W BIAŁYMSTOKU	m. Białystok	4030
11.1	UNIWERSYTECKIE CENTRUM KLINICZNE	m. Gdańsk	4030
12.1	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE	m. Gliwice	4030
12.2	UNIWERSYTECKIE CENTRUM OKULISTYKI I ONKOLOGII SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH	m. Katowice	4030

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.3	SP CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY IM.PROF. KORNELA GIBIŃSKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIwersYTETU 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 UNIwersYTETU 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 UNIwersYTETU 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 BRÓDNOŃSKI 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 MEDYCZYNY 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.

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 ¹
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%

¹Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrznej

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

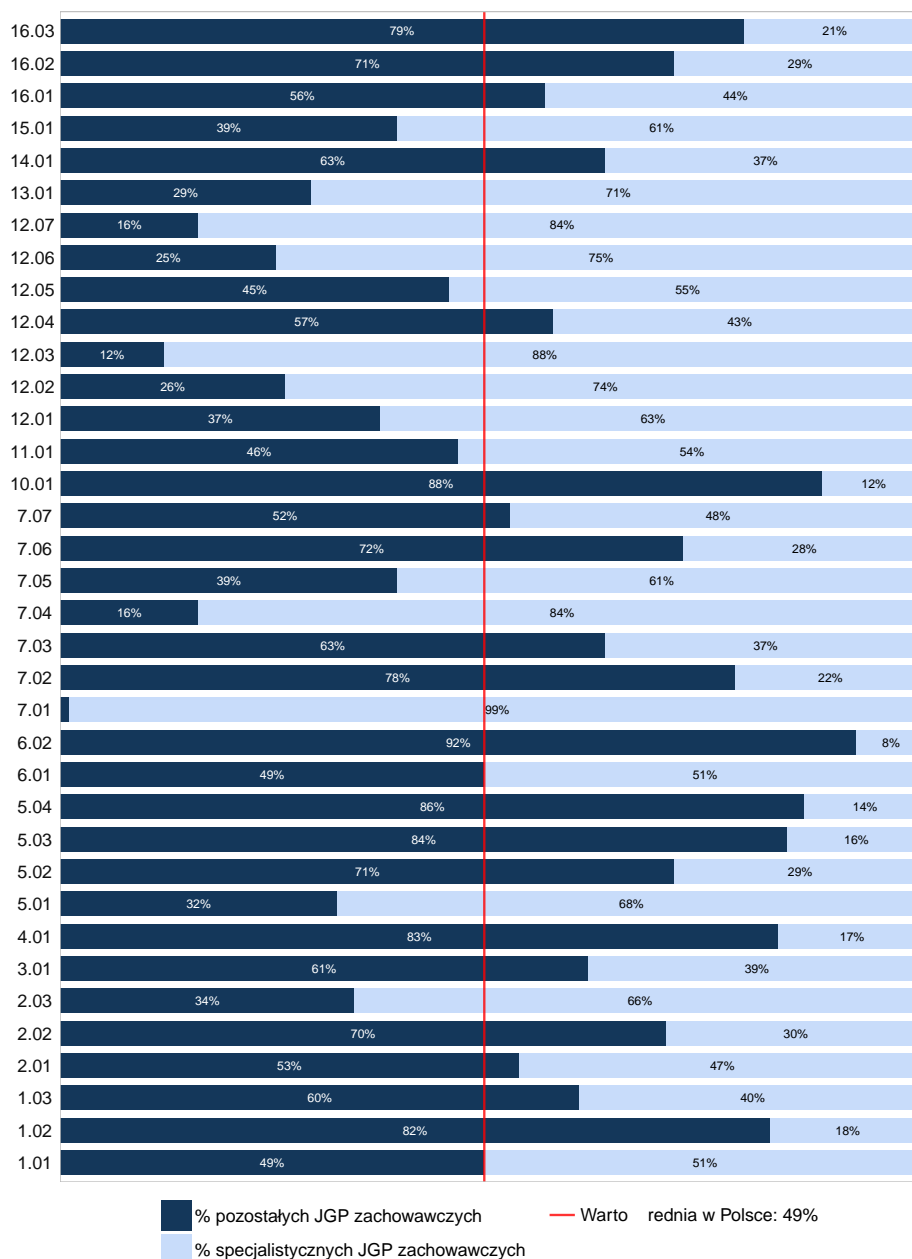
lub pediatria.

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 228: **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 ważona)
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%

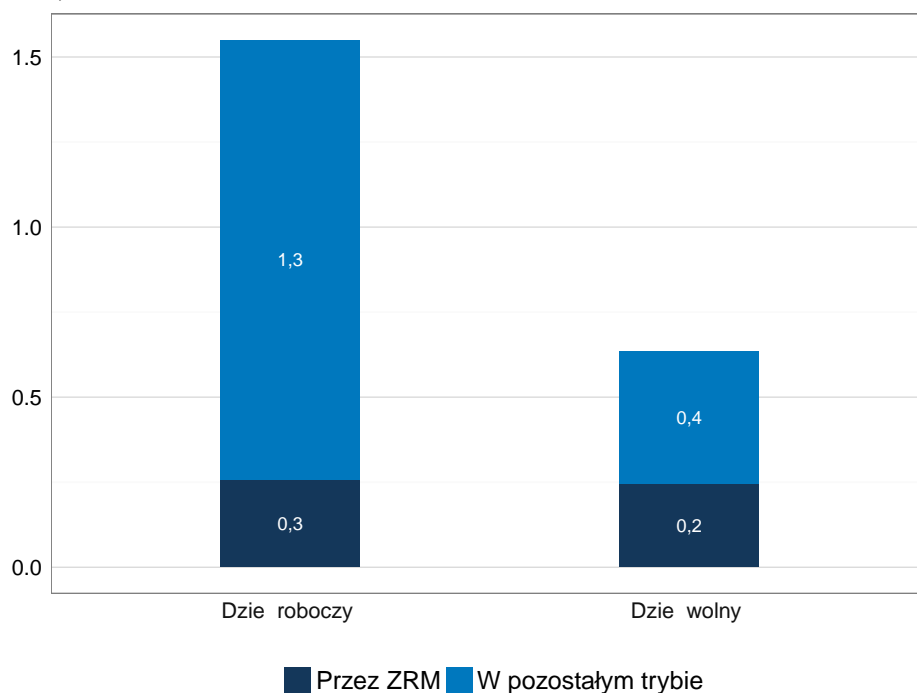
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

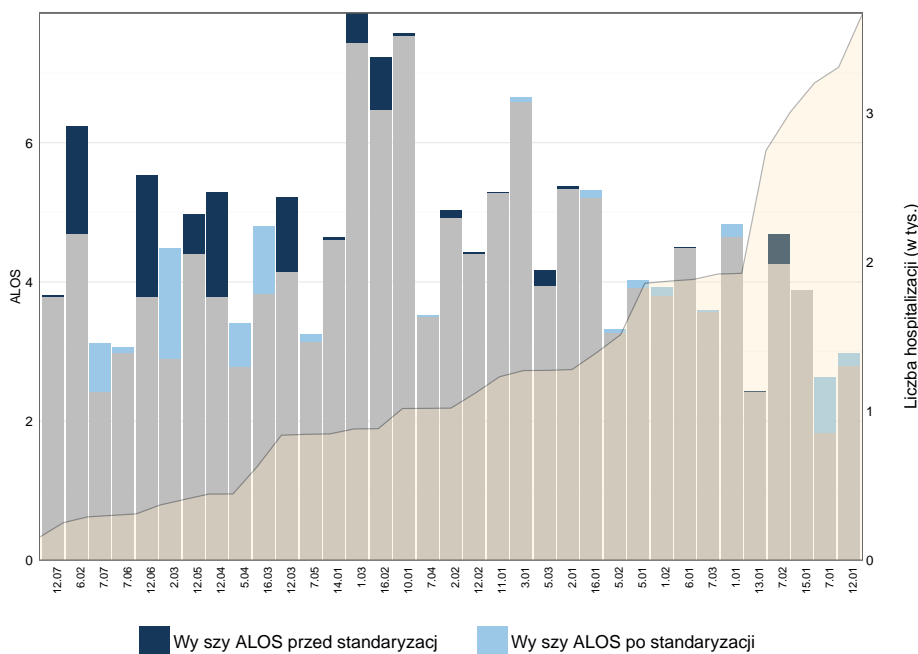
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 229: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



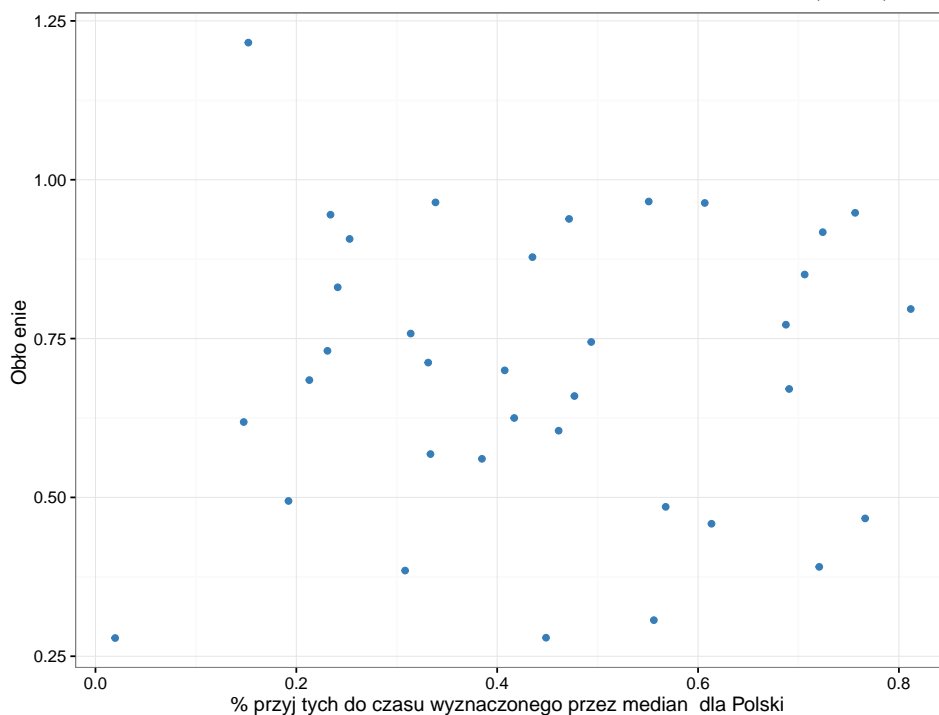
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 230: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

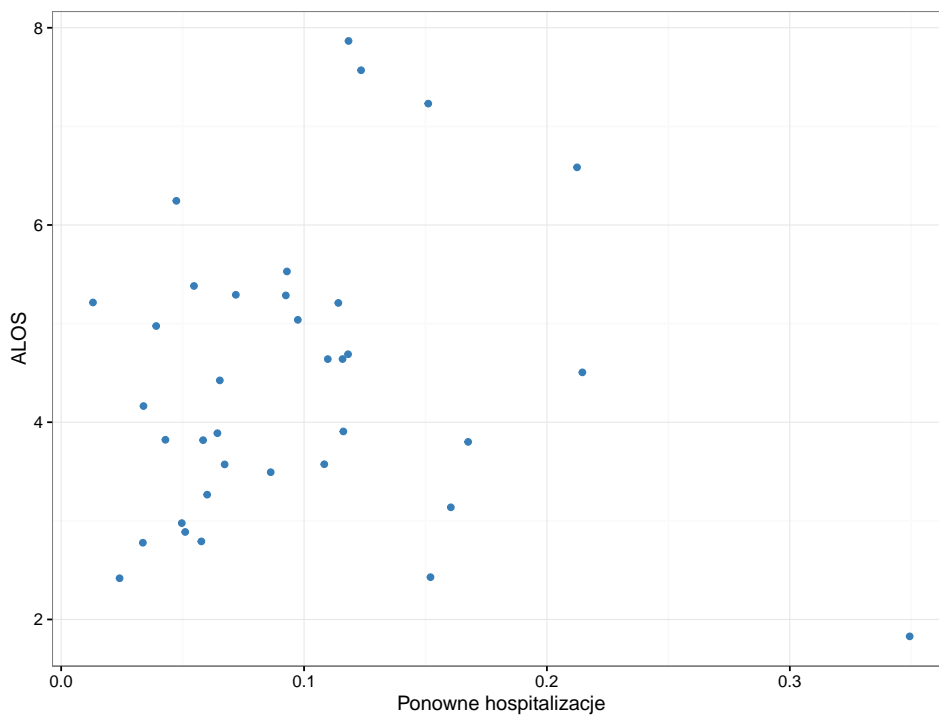


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

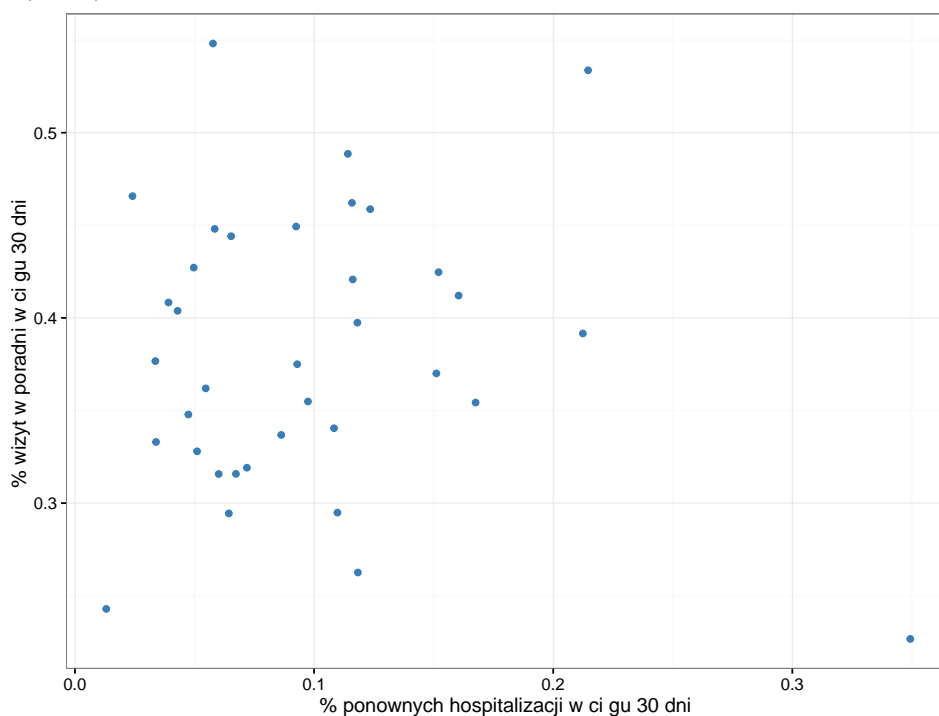
Wykres 231: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 232: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

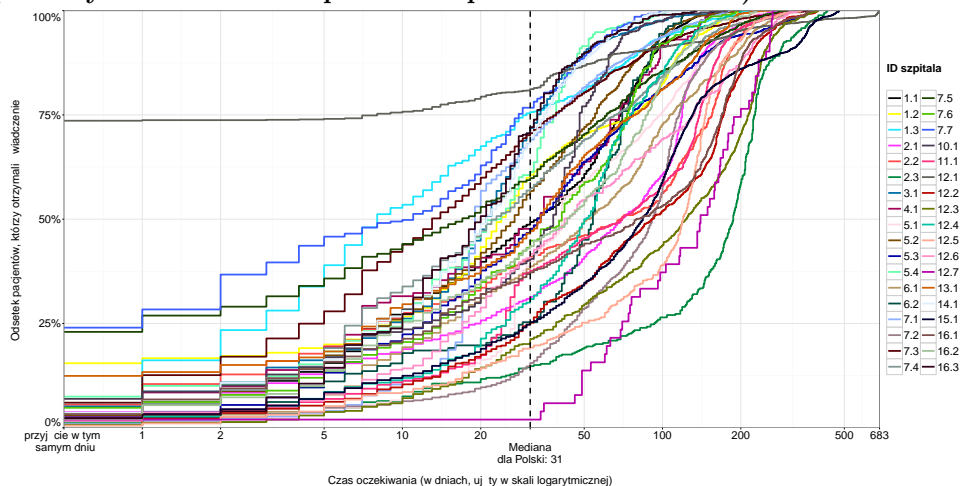


Wykres 233: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 234: 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%).

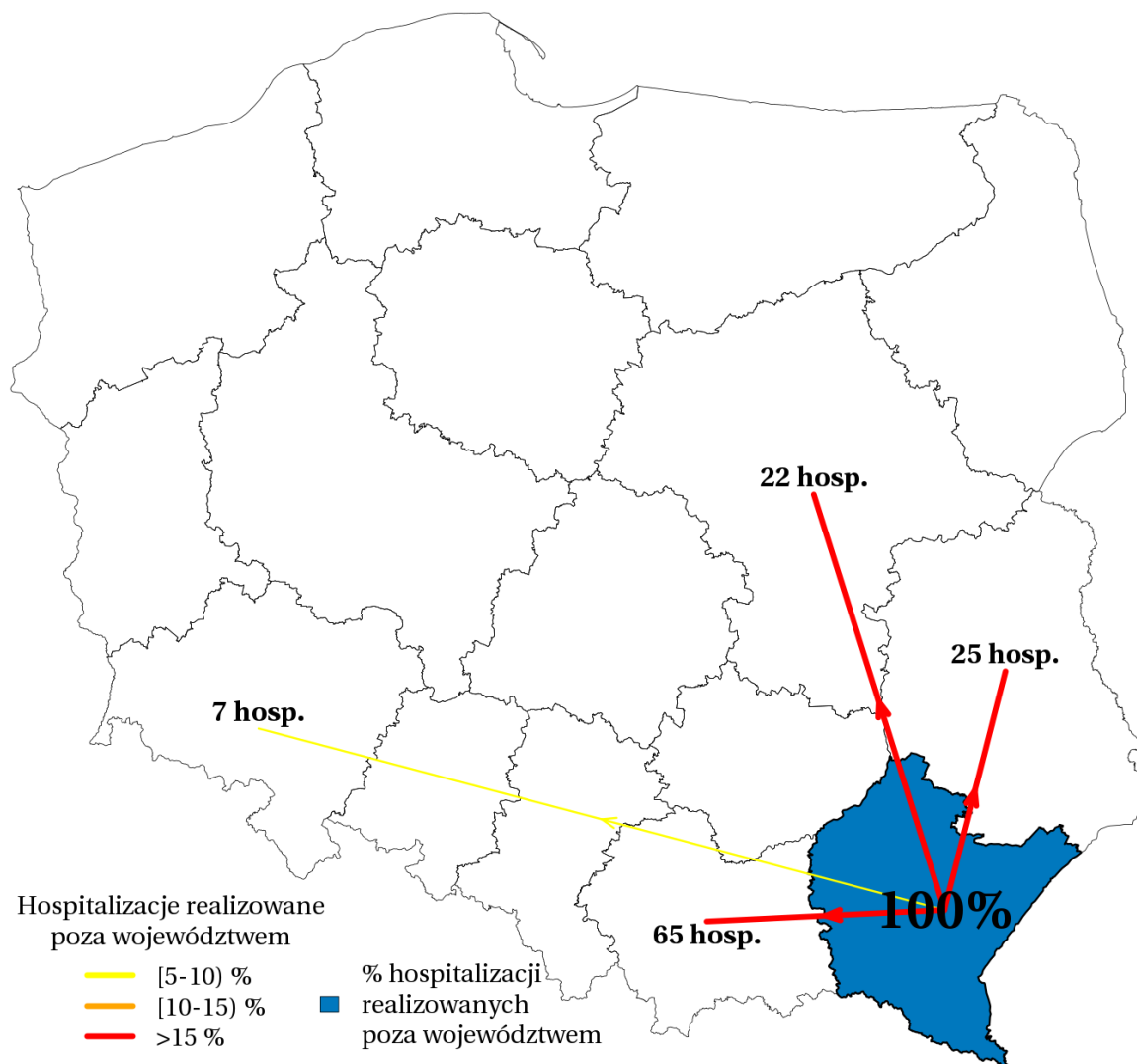
Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w siedmiu z analizowanych oddziałów.

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

Wykres 235: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział endokrynologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

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

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	-	-	-	-

Tabela 267: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego 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.

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 ¹
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%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
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

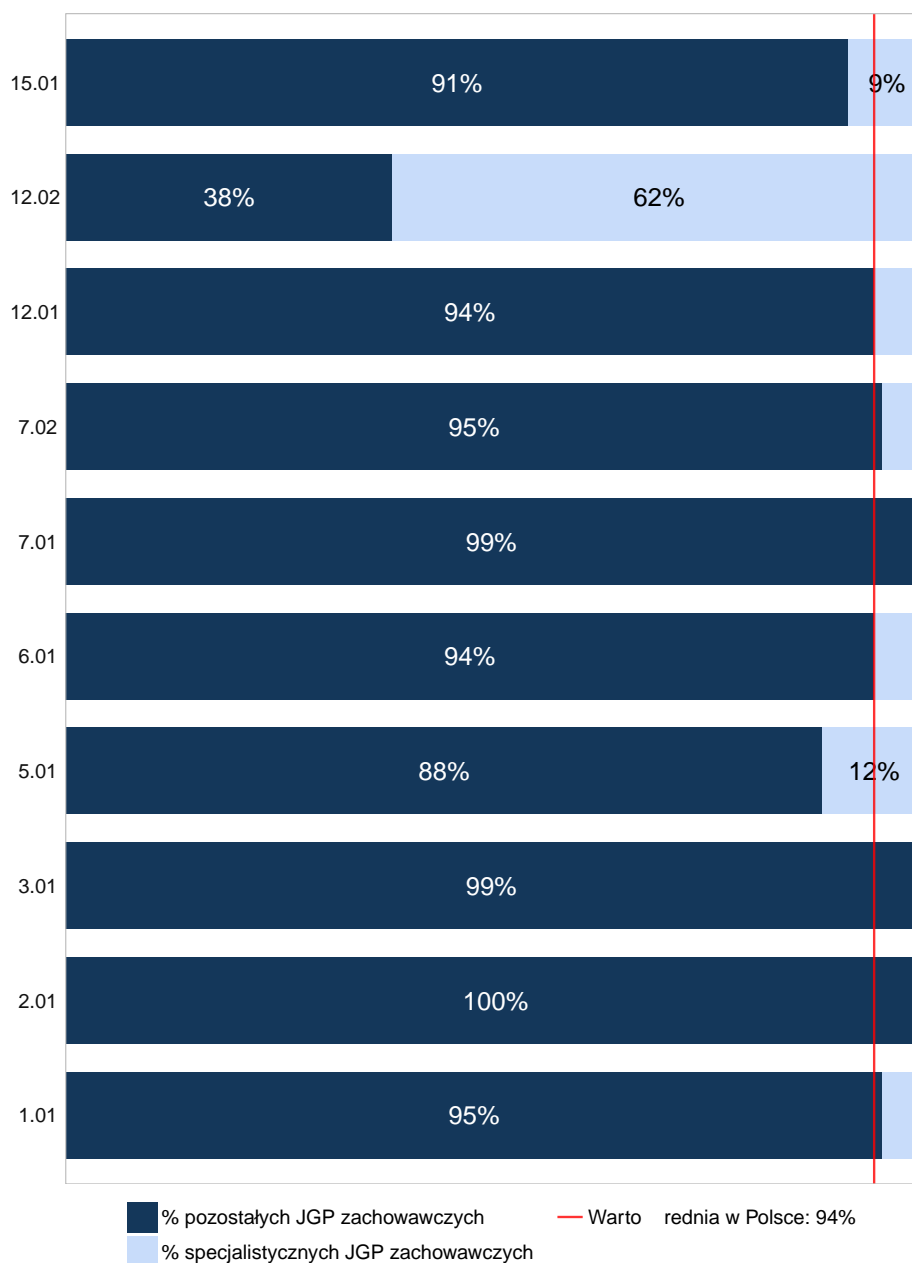
¹Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

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 236: **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%

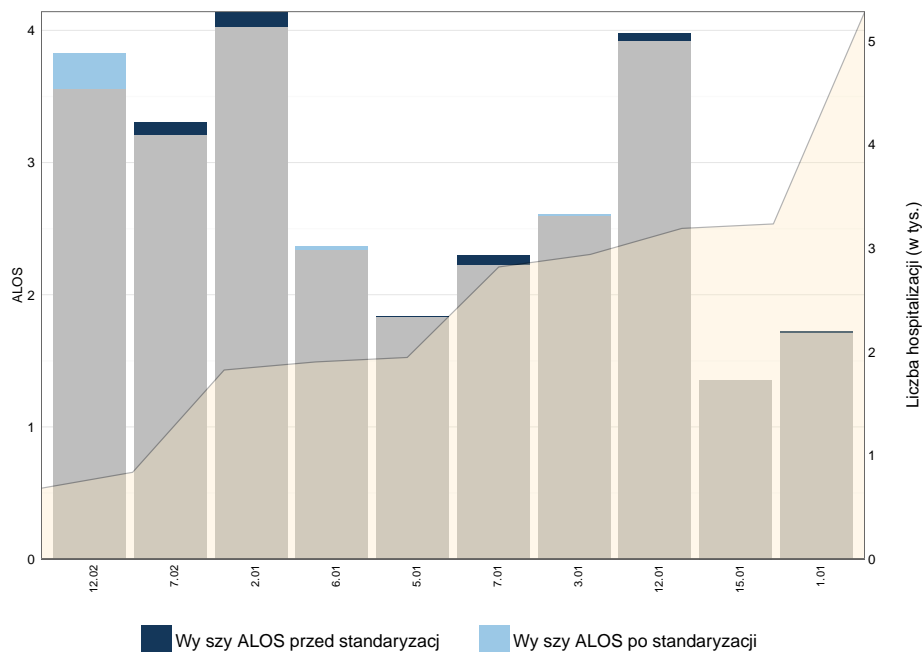
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

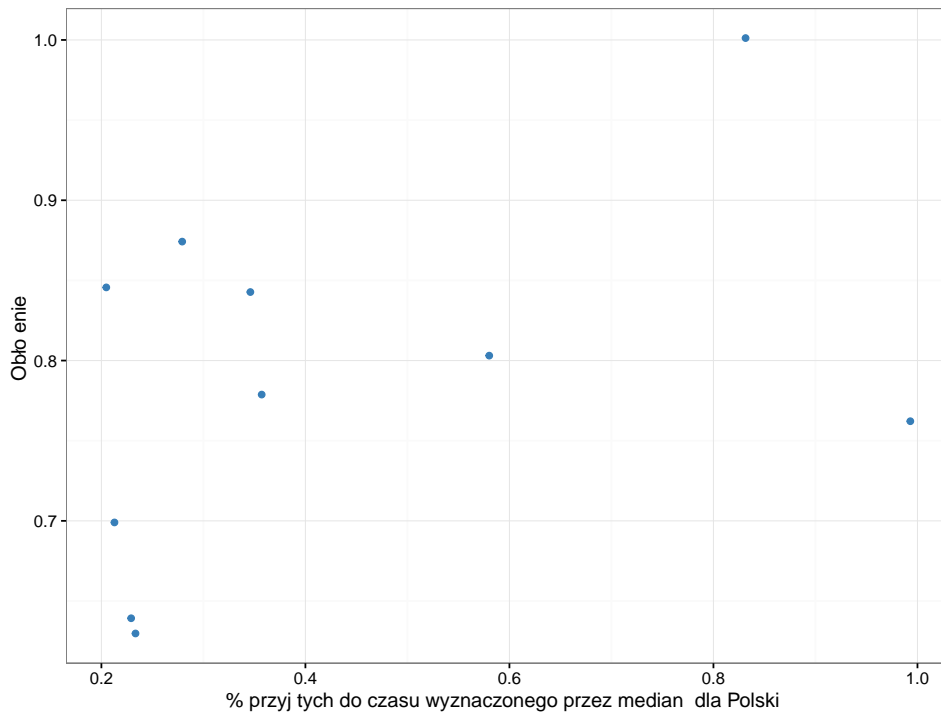
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 237: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



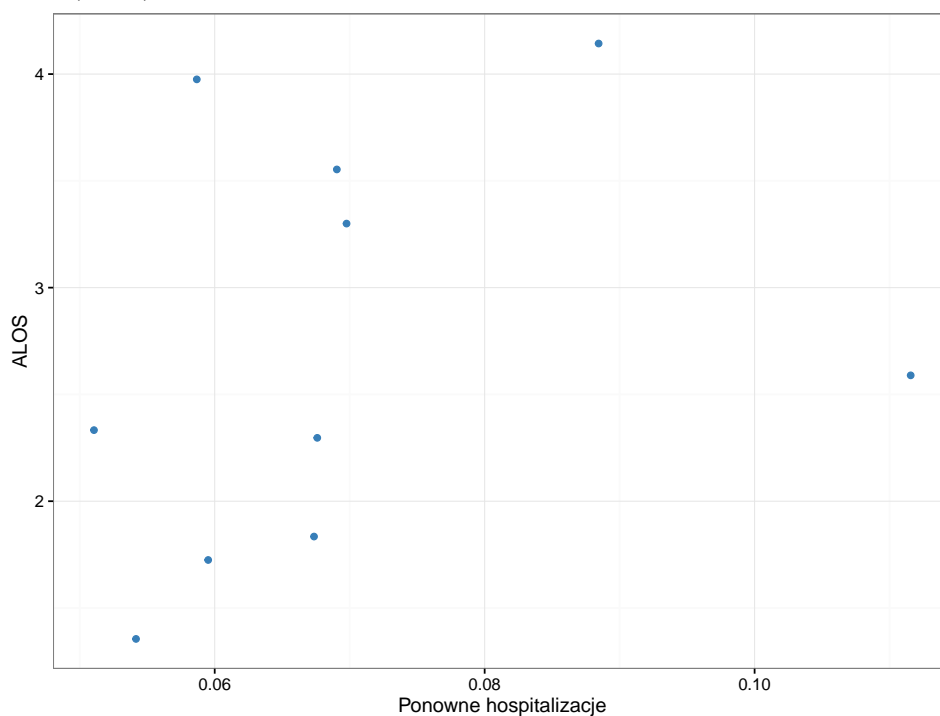
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 238: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



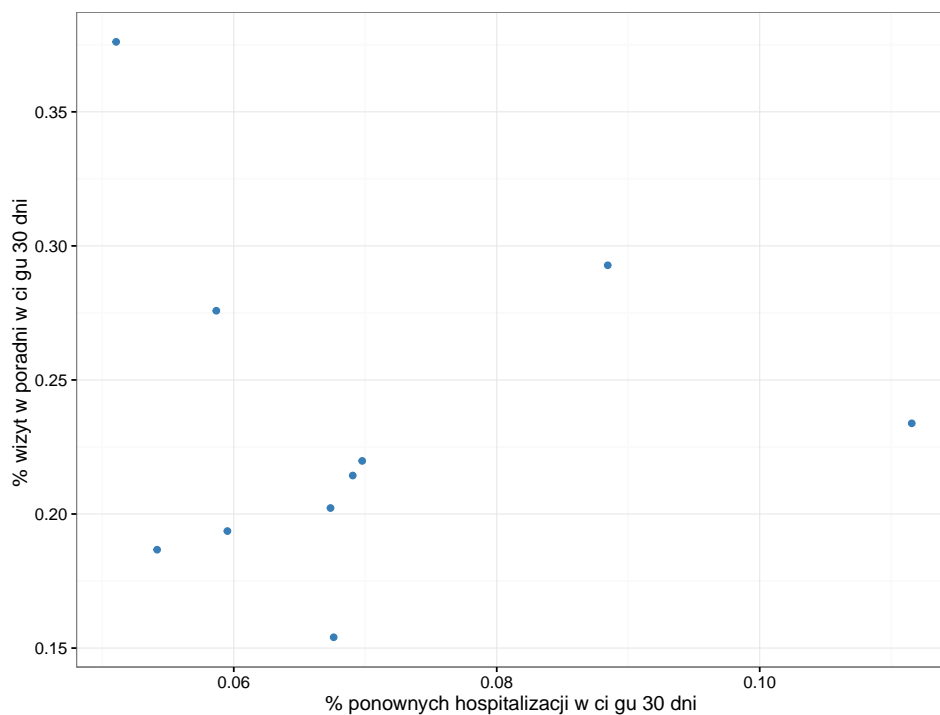
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 239: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



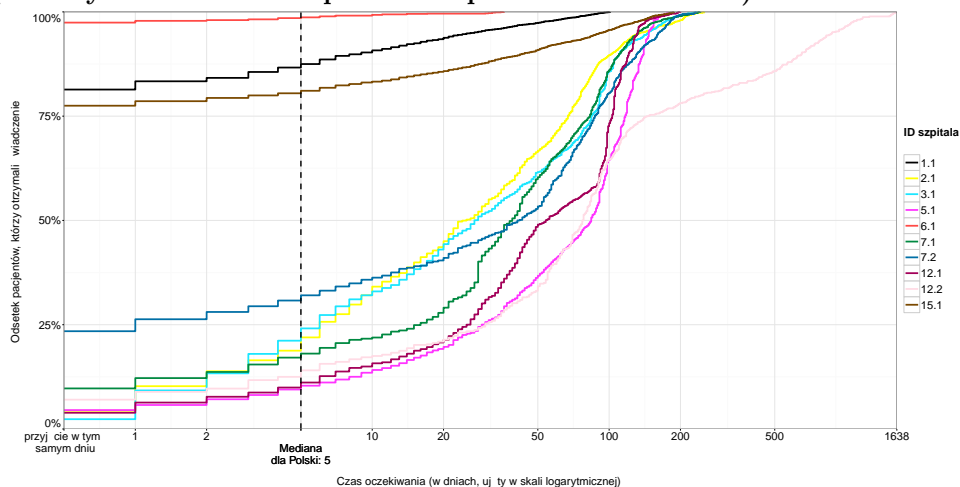
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 240: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 241: 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%).

Znaczną (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 podkarpackim funkcjonowało 5 oddziałów, realizujących świadczenia w ramach umowy z NFZ²⁰, gdzie leczono 4298 pacjentów przy 5254 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 113. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.22.

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

²⁰Według 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 BRÓDNOWSKI W WARSZAWIE SP. Z O.O.	m. st. Warszawa	4050
7.8	SZPITAL KOLEJOWY IM. DR MED. WŁODZIMIERZA ROEFLERA W PRUSZKOWIE SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	pruszkowski	4050
7.9	SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4050
7.10	AMBULATORYJNE 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.	lubiąski	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 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)
1.5	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 LĘKARZE 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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu trawiennego. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.6.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

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

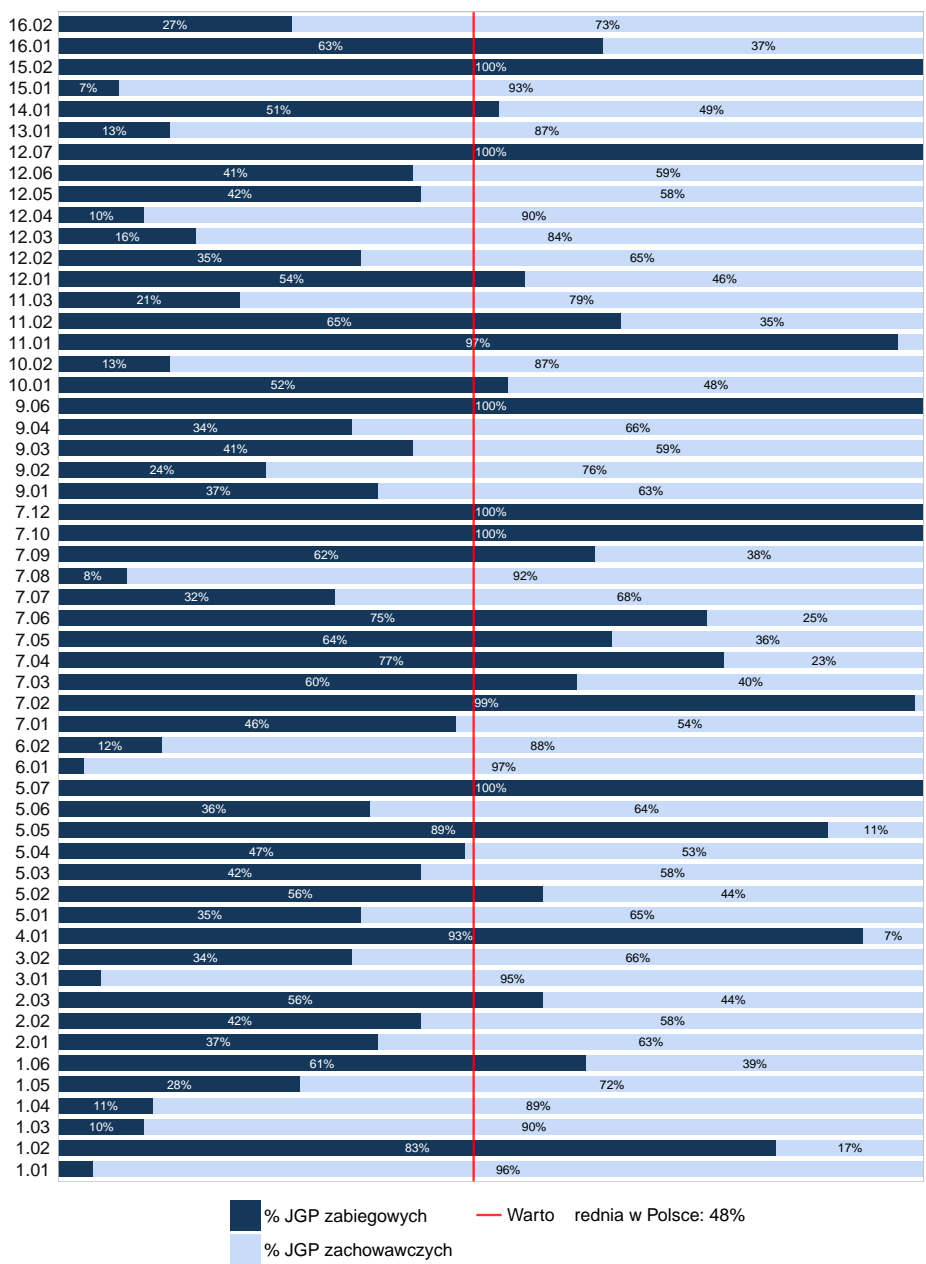
Tabela 280: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów oraz grup ICD-10 (2014)

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%

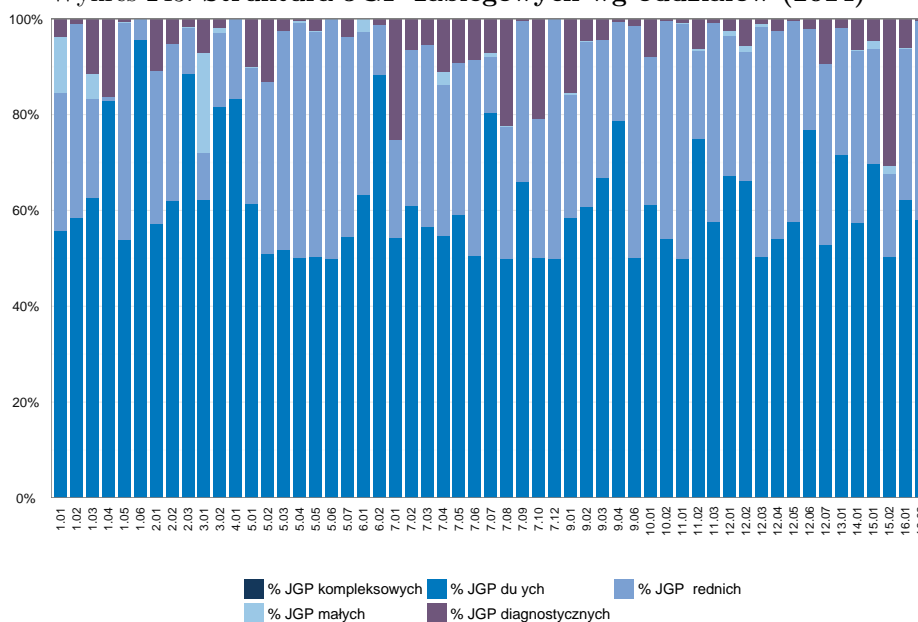
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 242: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



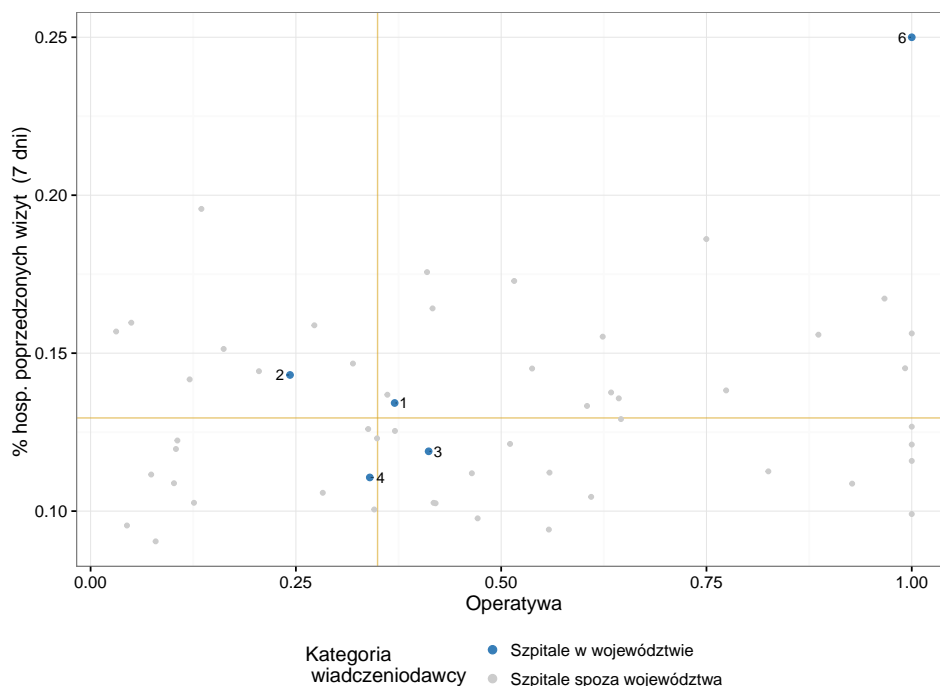
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 243: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 244: **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 ważona)
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

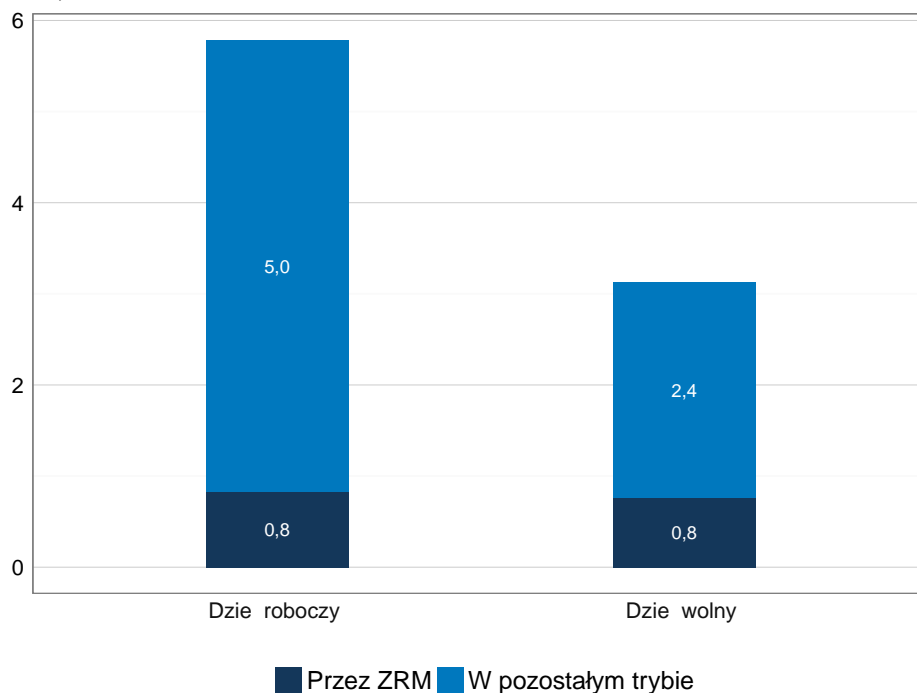
Tabela 285: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

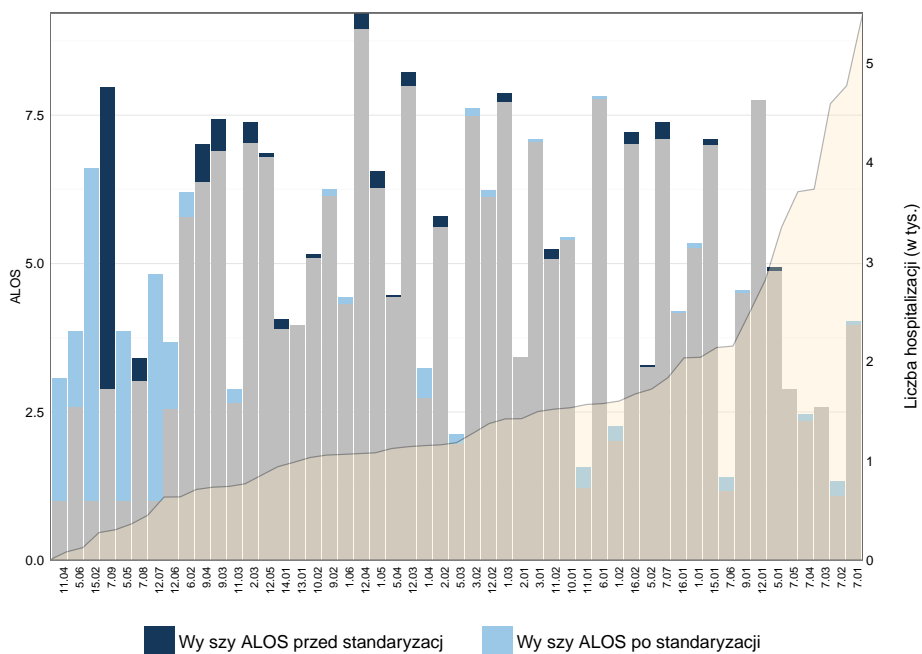
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 245: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



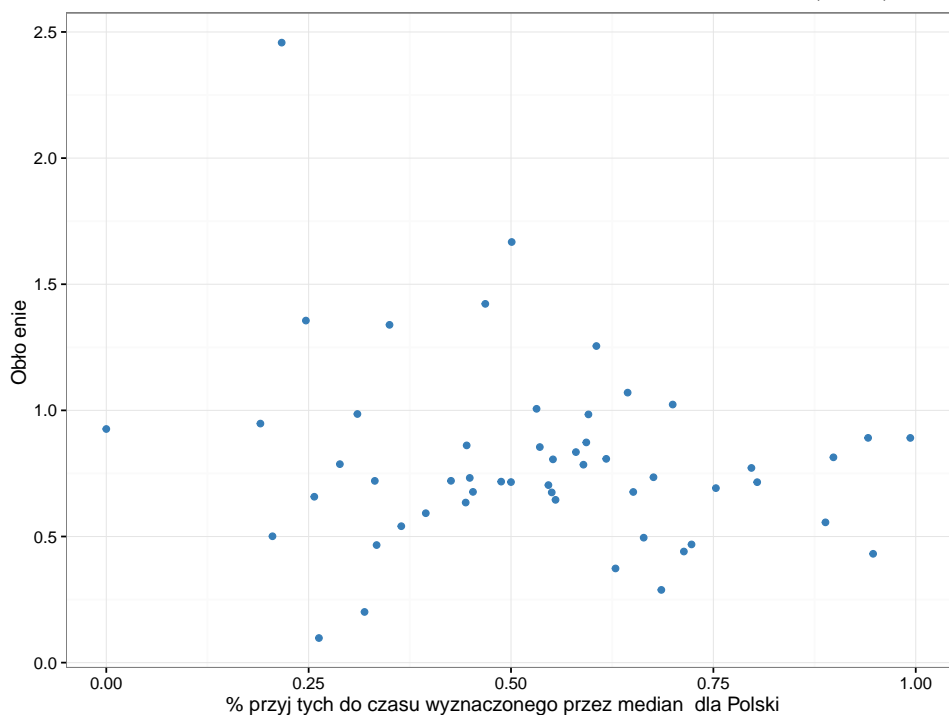
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 246: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

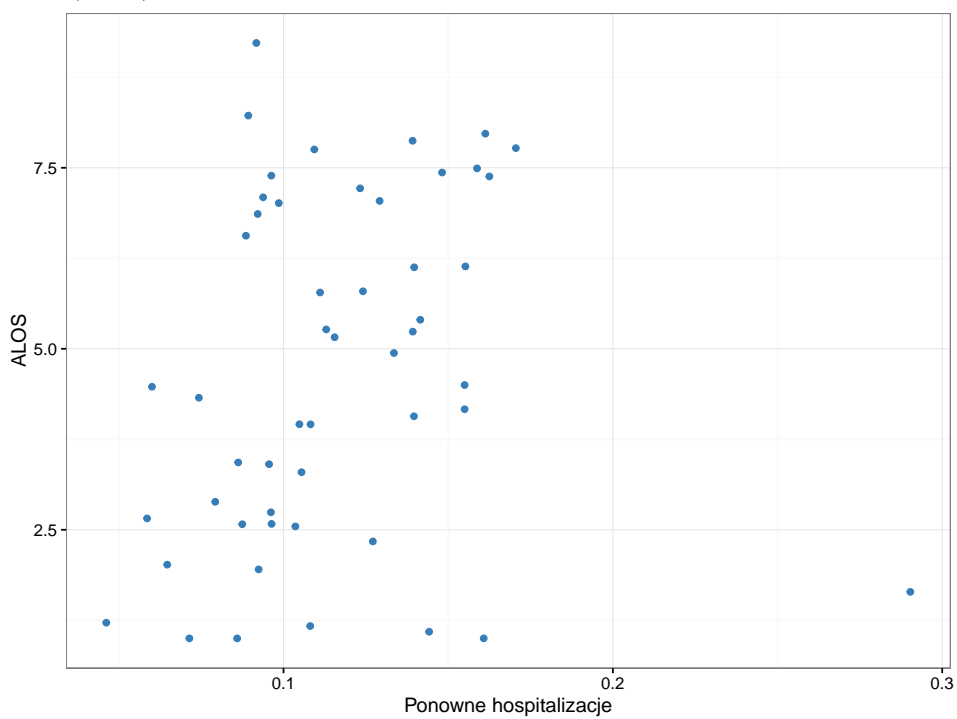


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

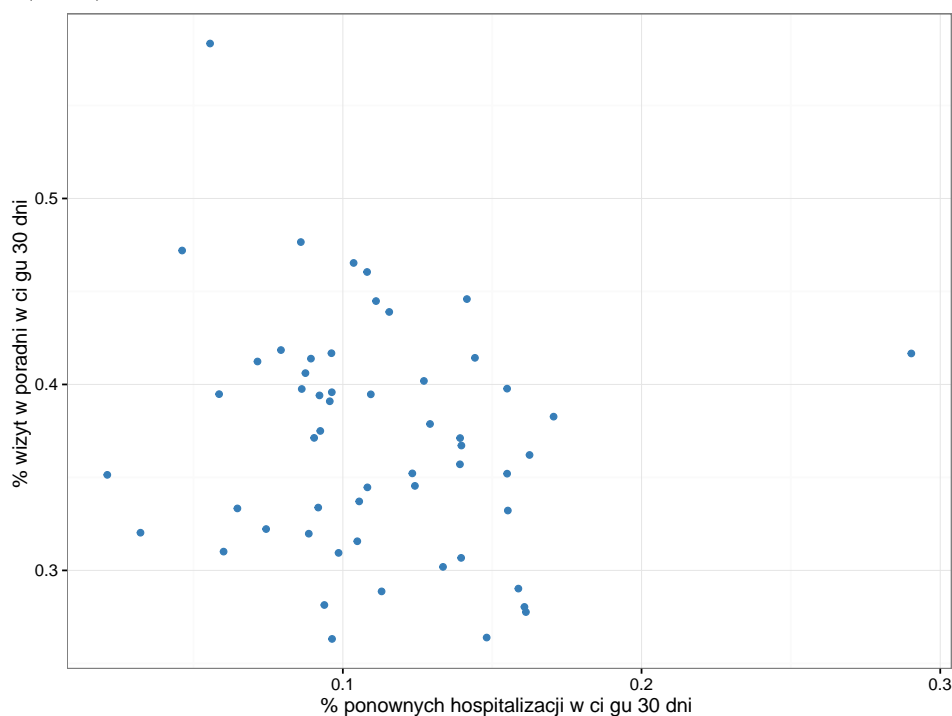
Wykres 247: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 248: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

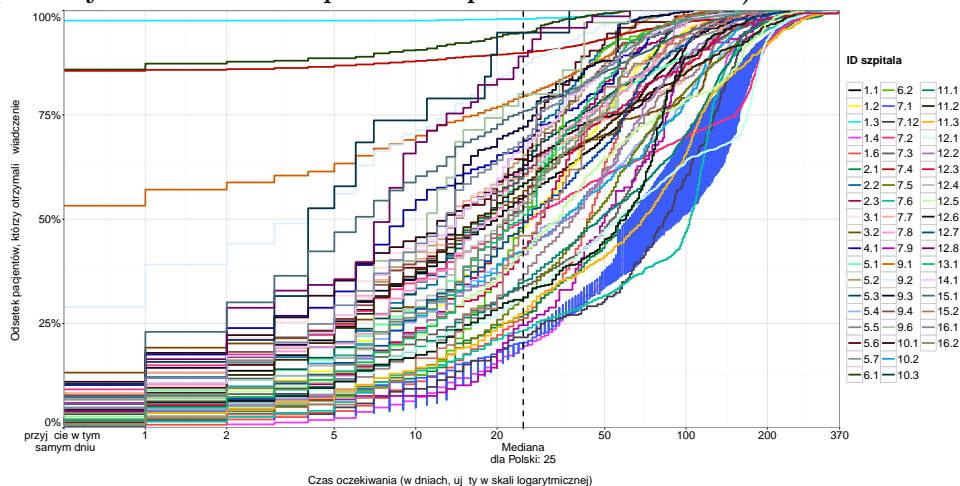


Wykres 249: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 250: 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

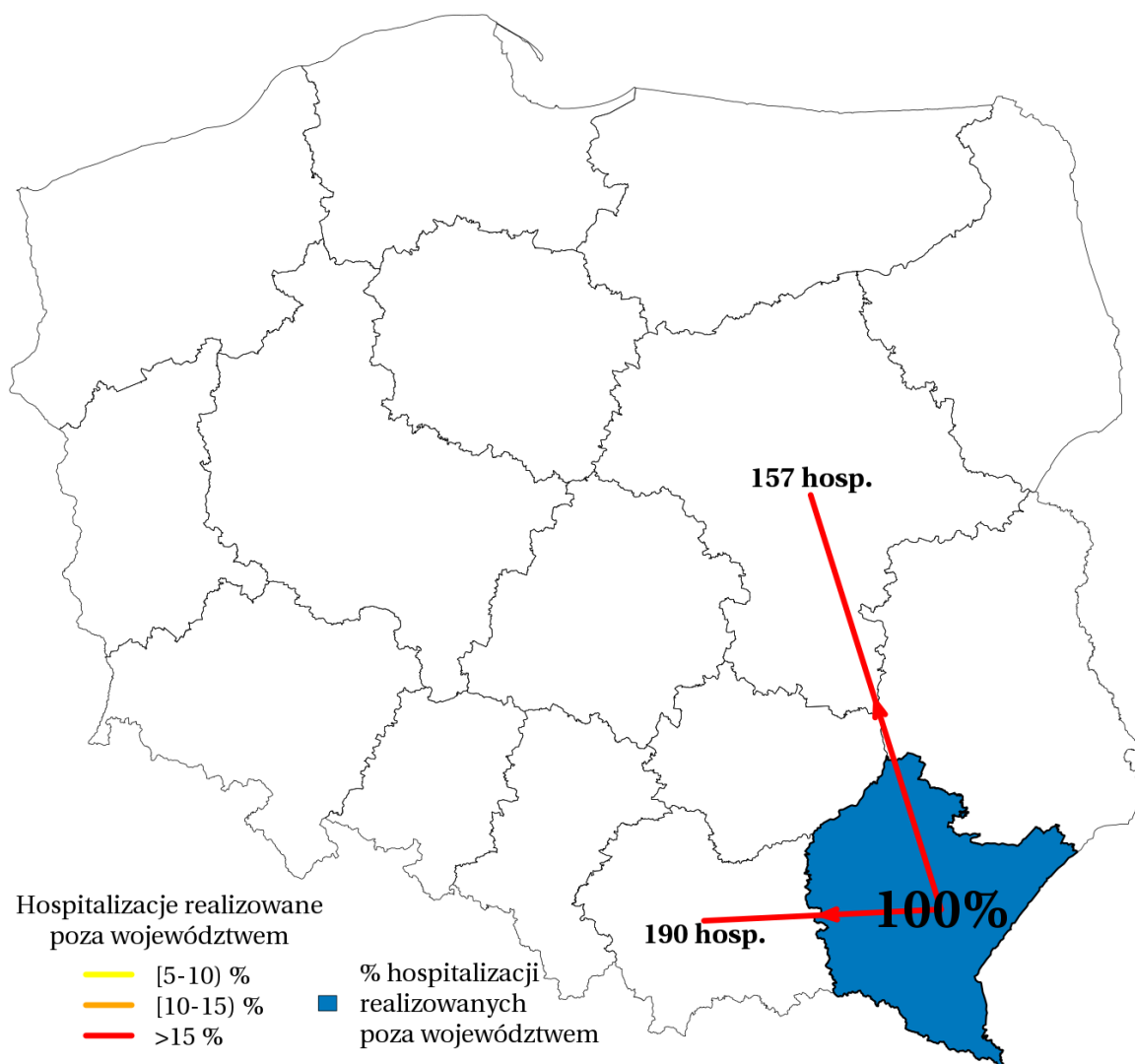
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział gastroenterologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Wykres 251: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

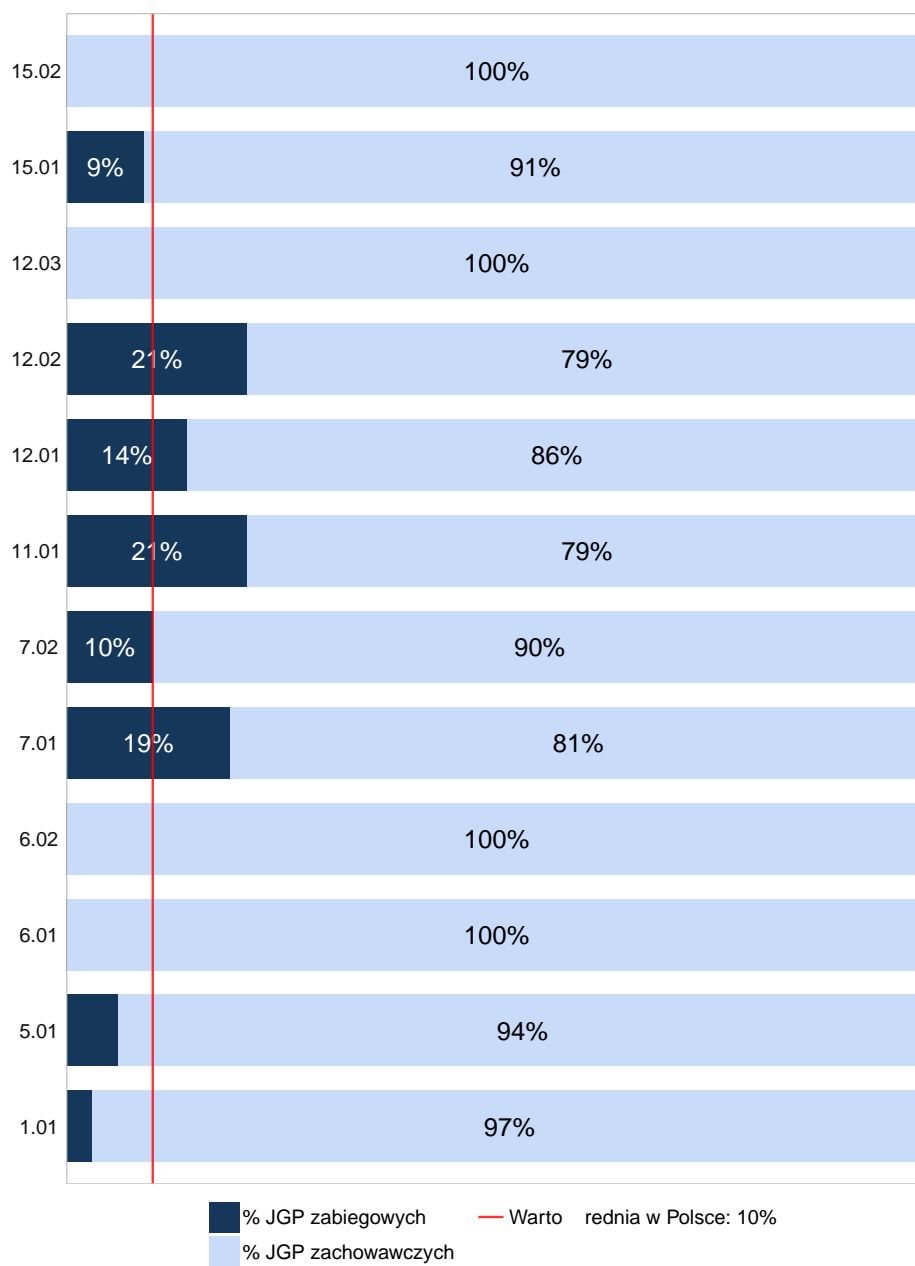
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%

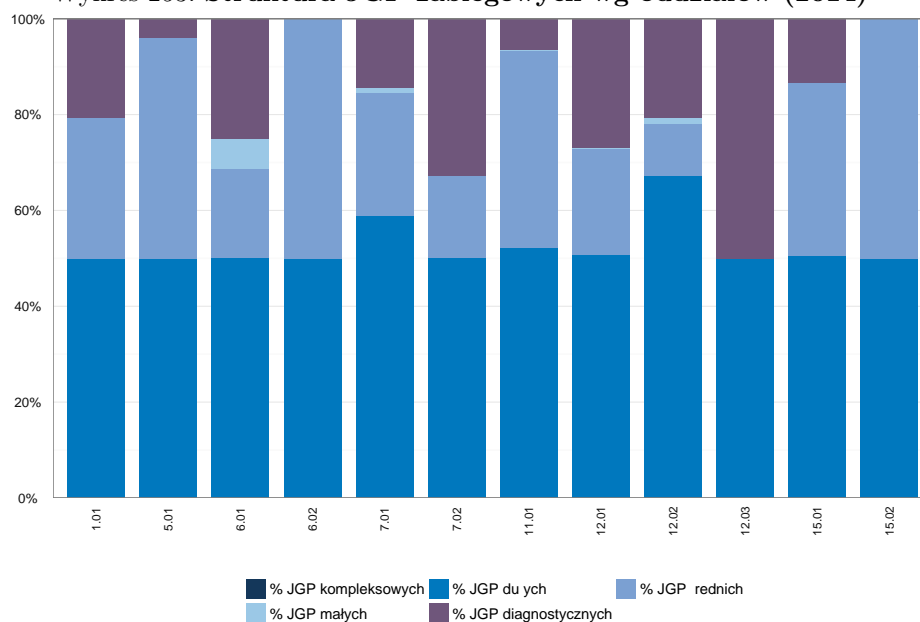
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 252: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 253: 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%

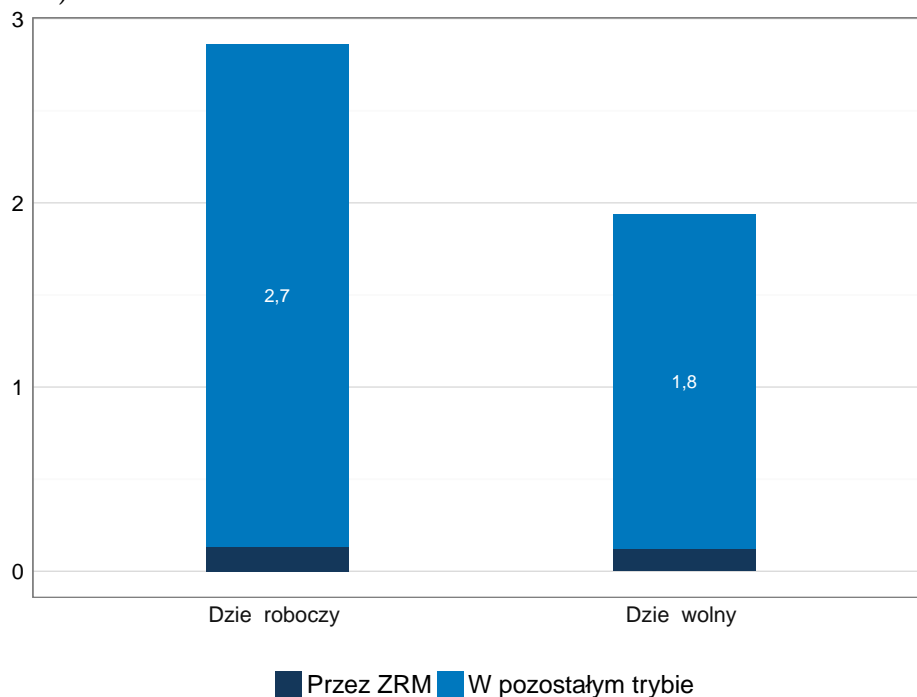
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%	-	-

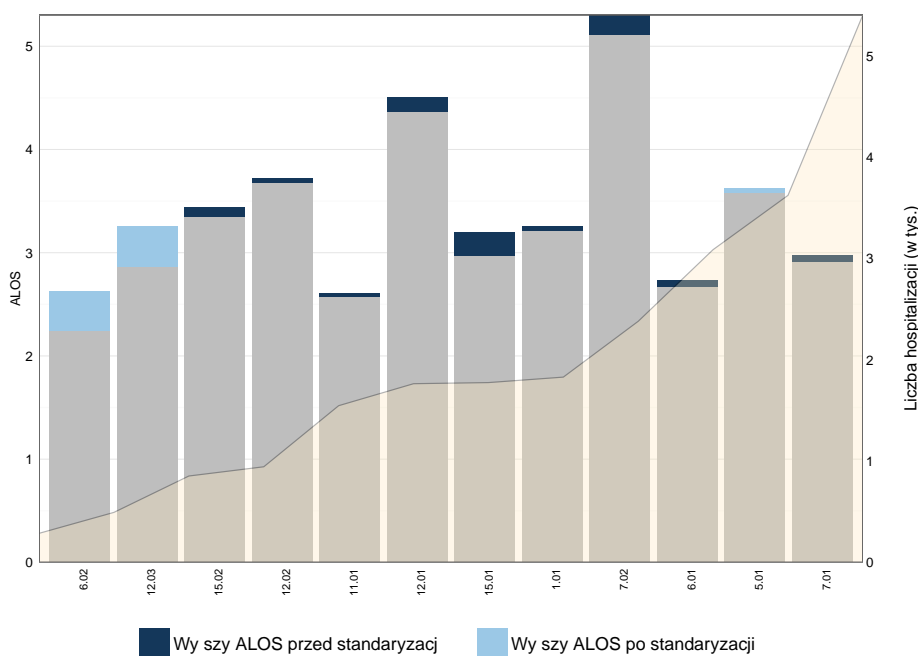
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 254: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



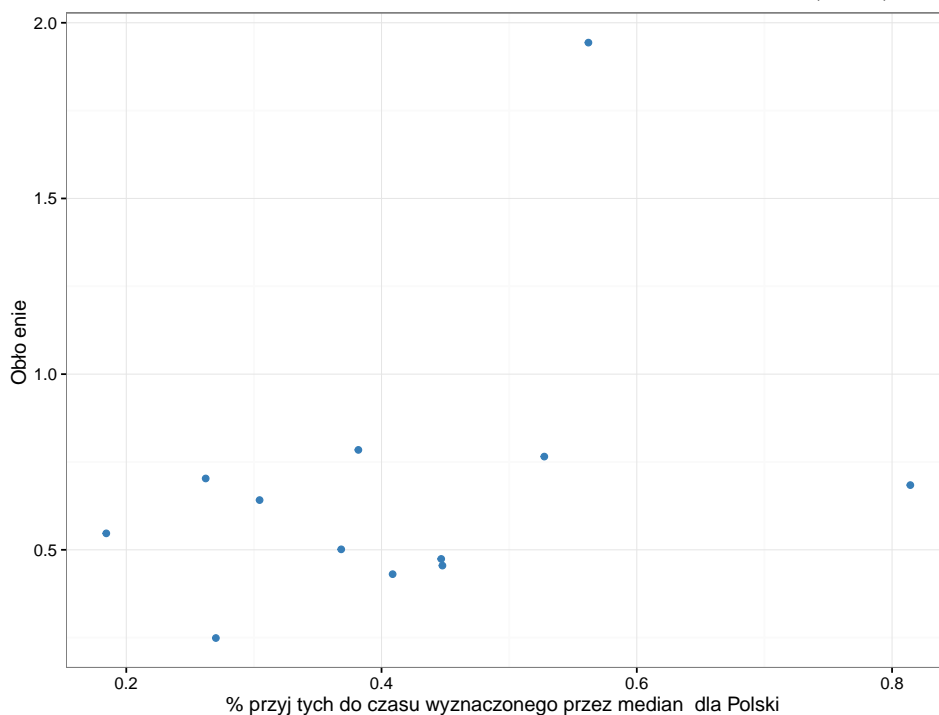
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 255: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



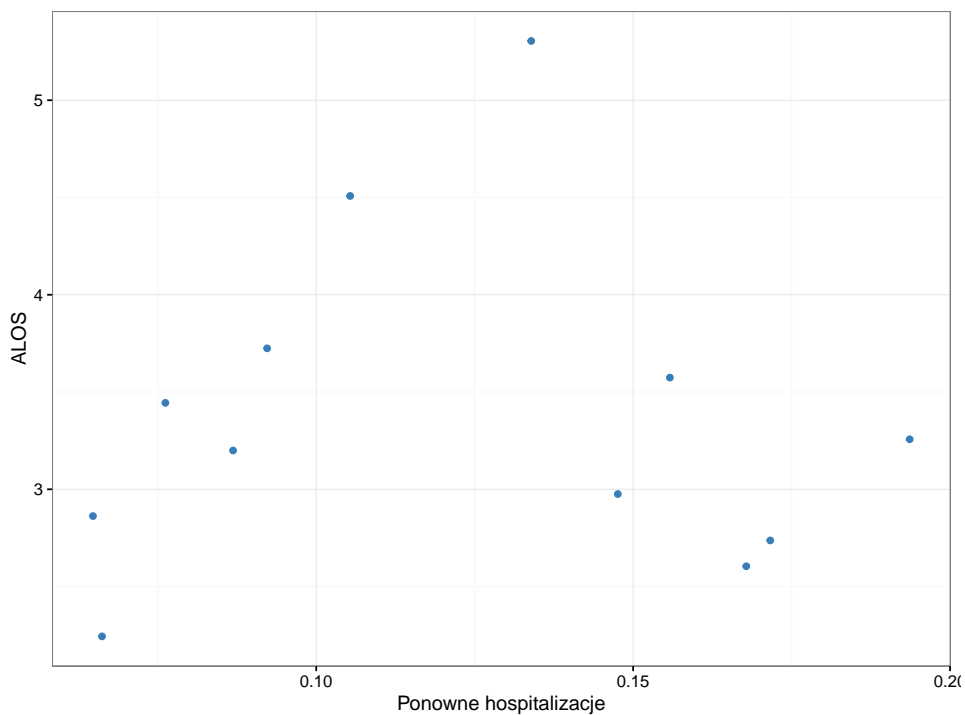
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 256: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



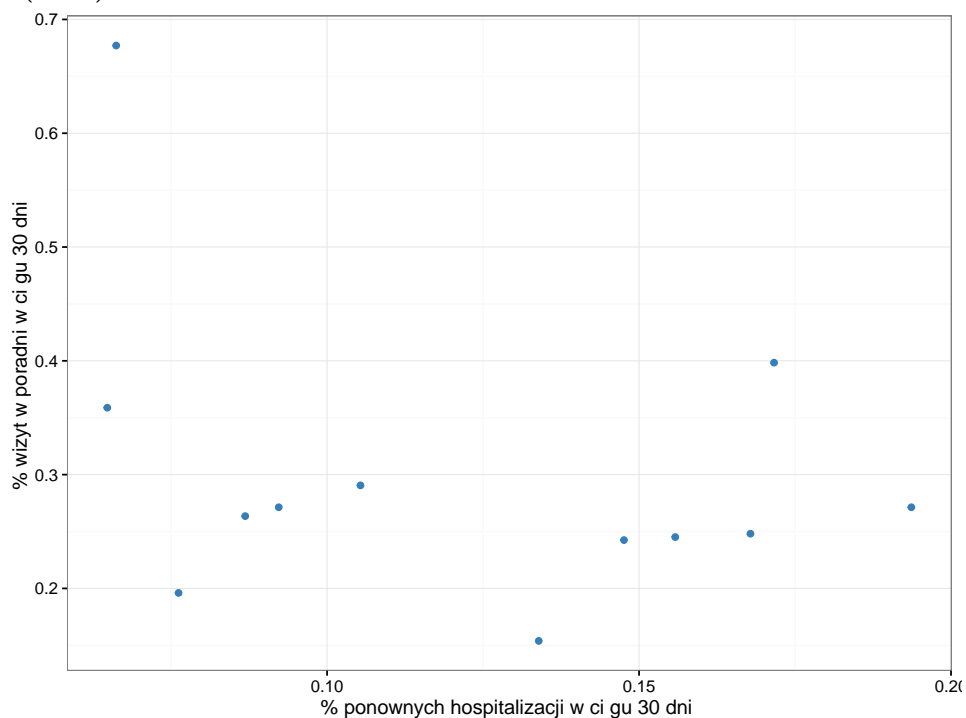
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 257: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



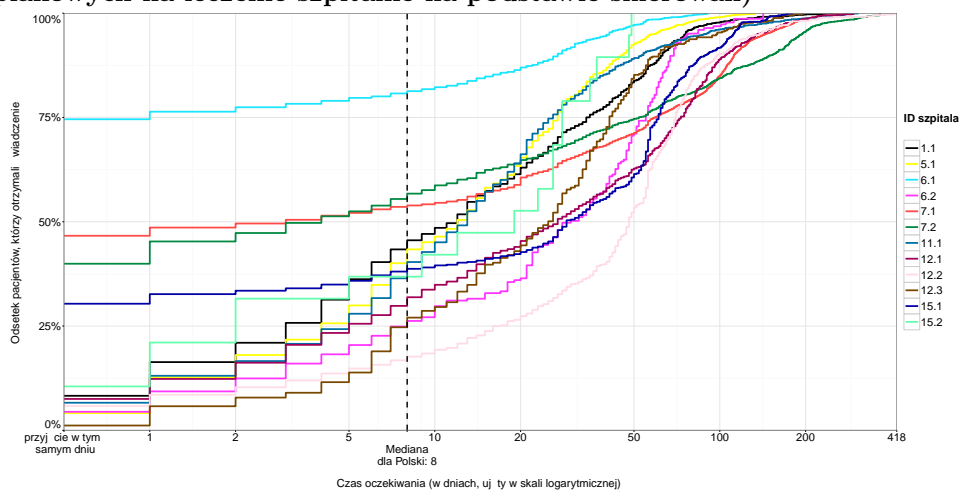
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 258: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 259: 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 podkarpackim funkcjonowały 3 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ²¹, gdzie leczono 1270 pacjentów przy 1531 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 58. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.21.

²¹Według 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 ŁÓDZI - 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 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.-	-	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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu krążenia. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 9.1, 9.2, 9.3.

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 ¹
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

¹Za 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%

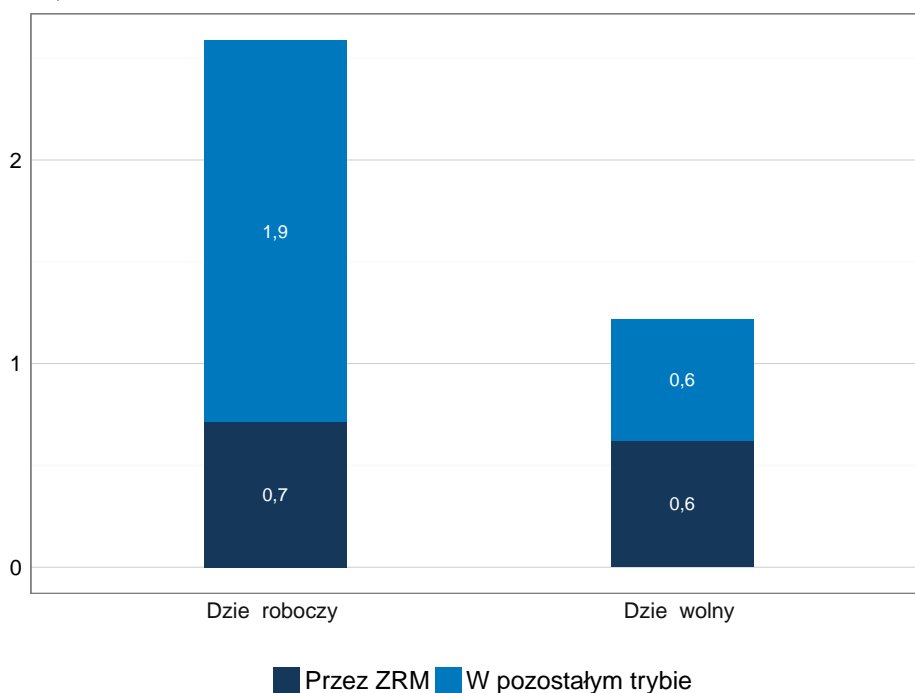
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

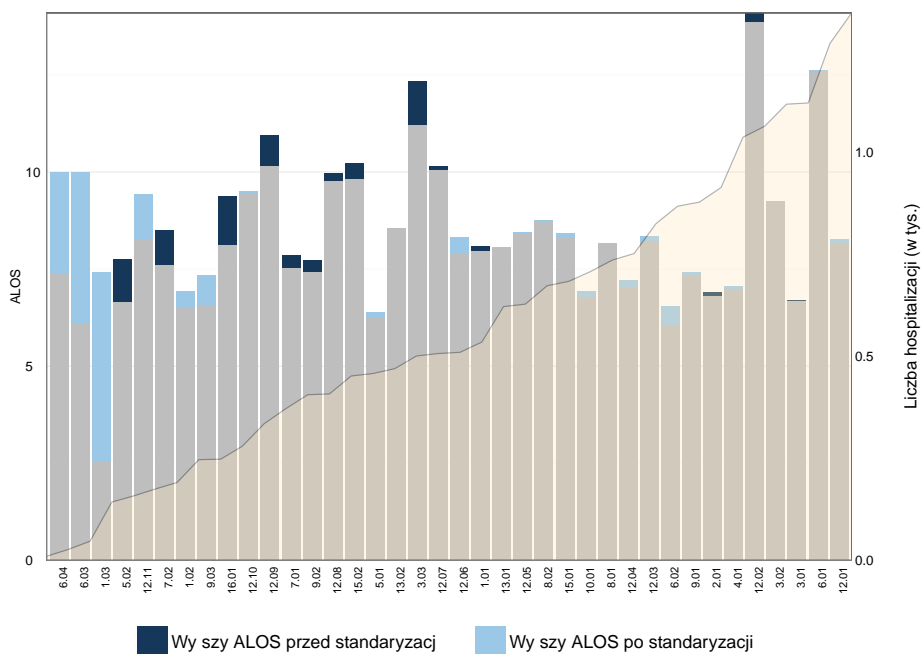
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 260: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



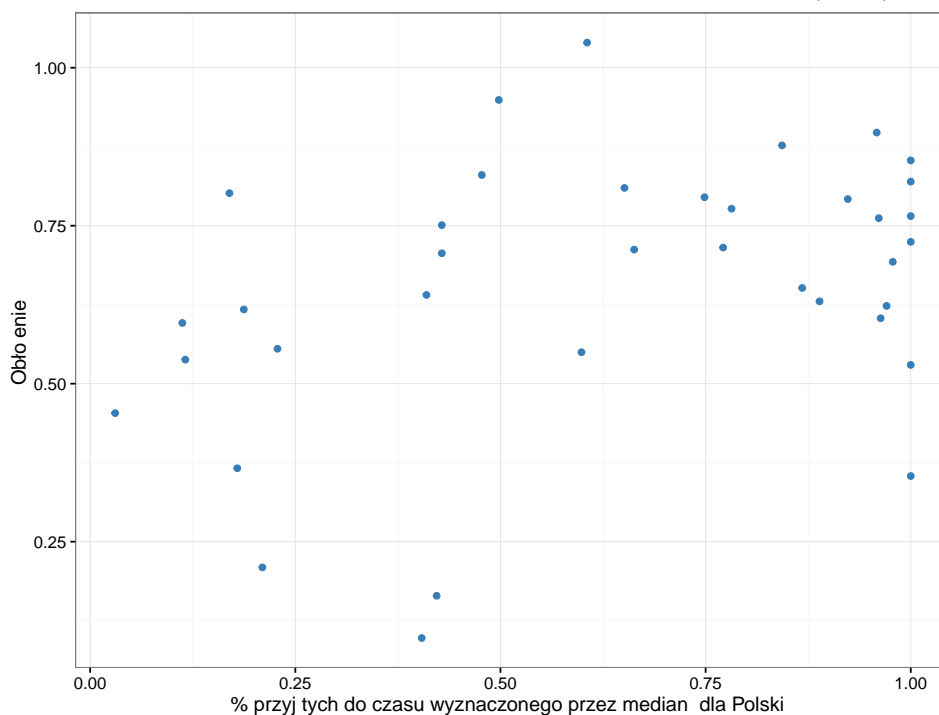
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 261: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



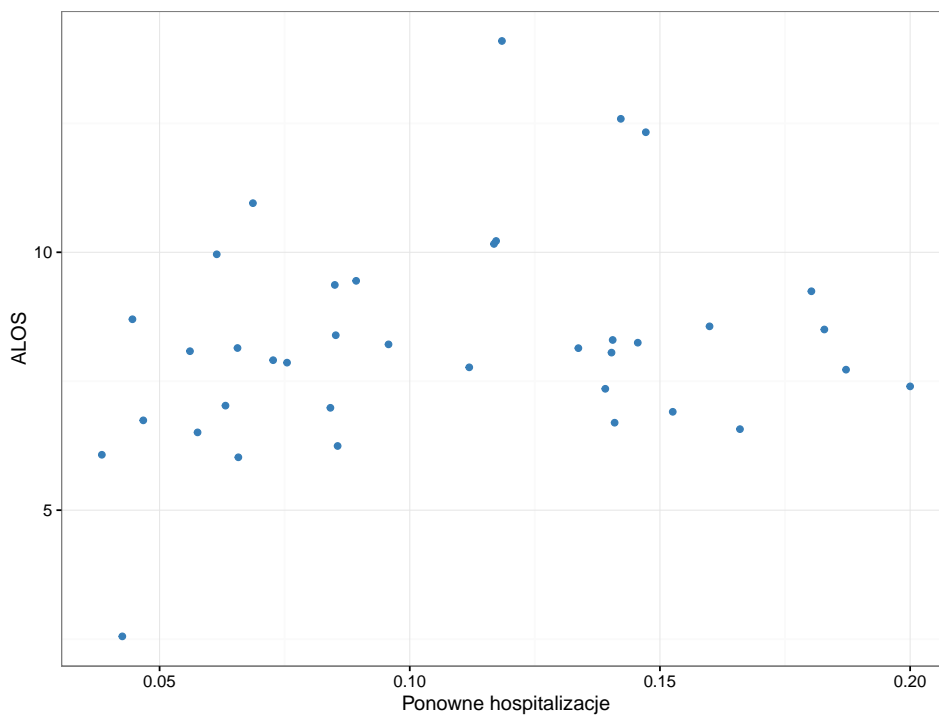
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 262: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



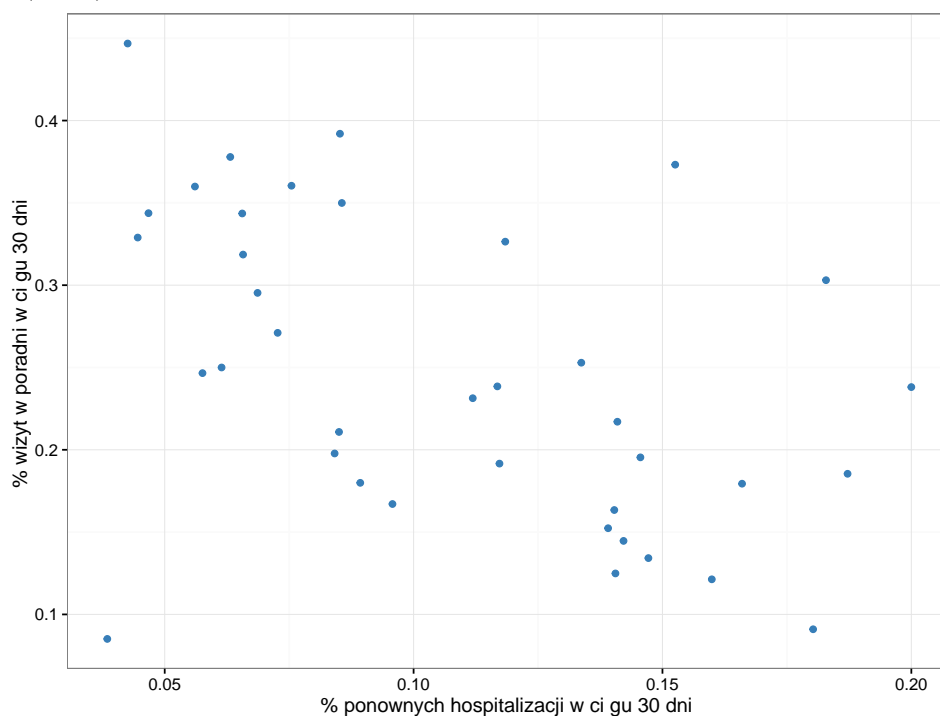
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 263: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



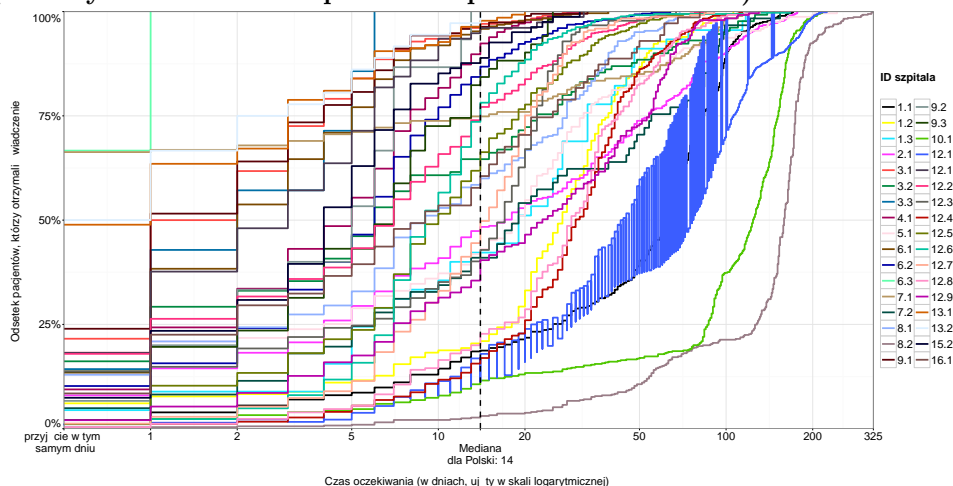
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 264: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 265: 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 podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ²², gdzie leczono 219 pacjentów przy 1060 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 35. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 4.84.

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-BIAŁEJ	m. Bielsko-Biała	4460

²²Według 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 ZESPOLONY 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 opisowego 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 podkarpackim 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: 9.1.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

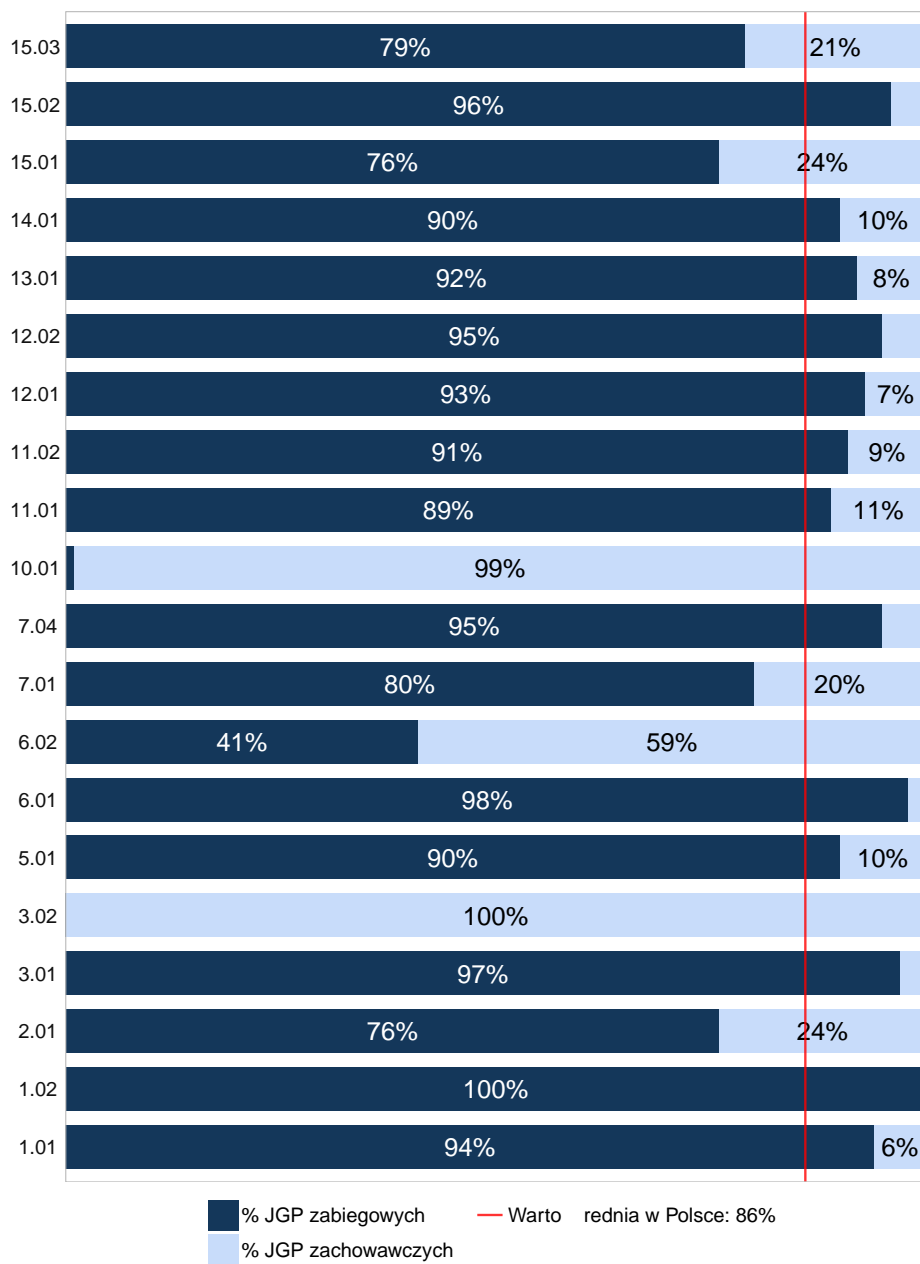
¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%

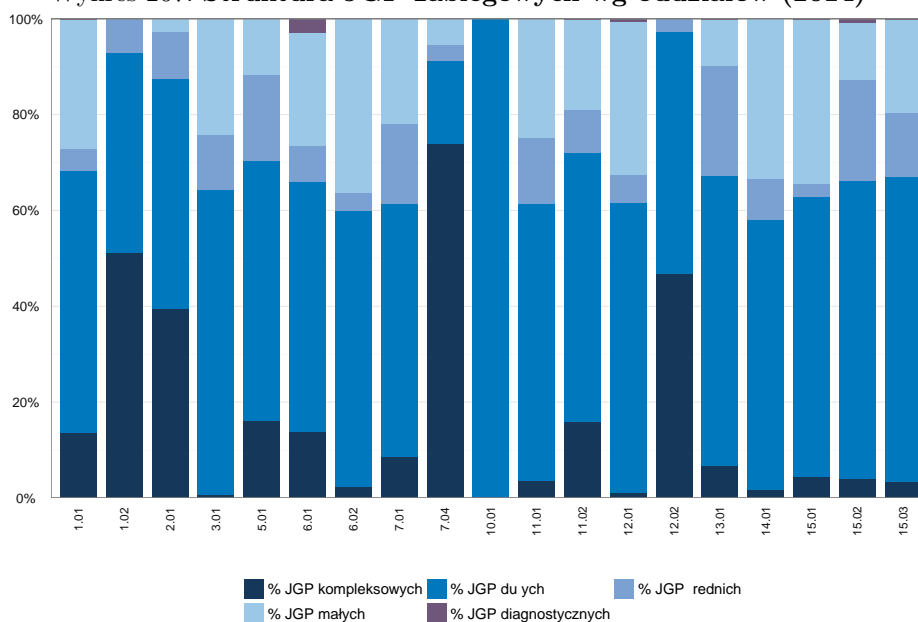
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 266: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



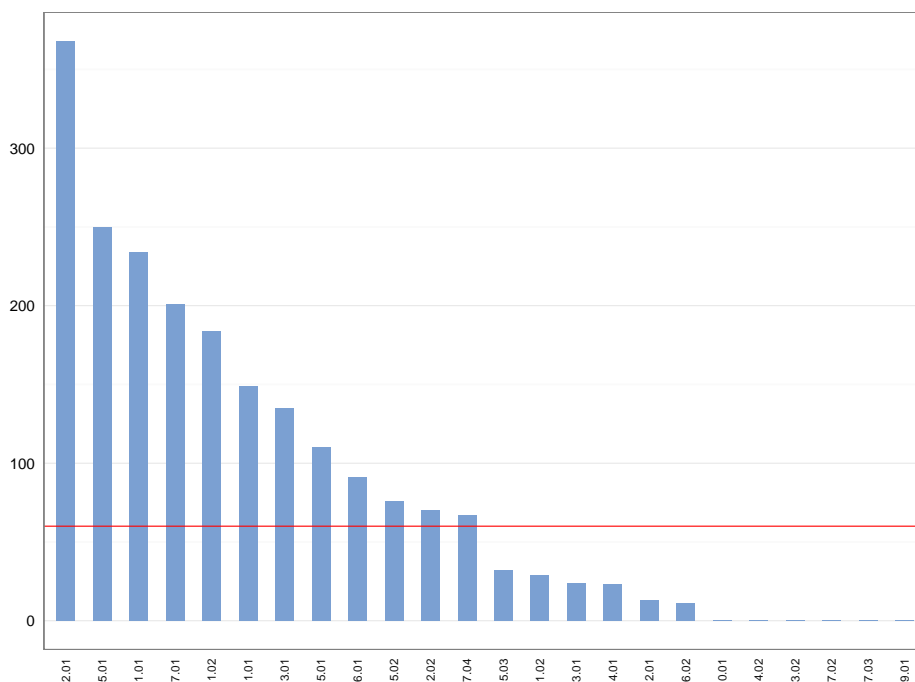
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 267: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 268: **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

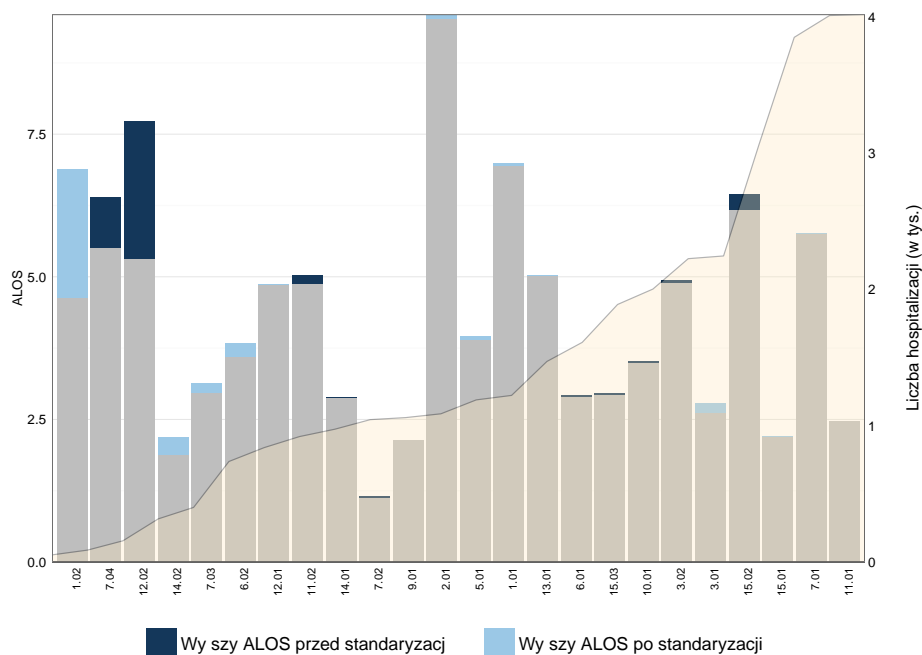
Tabela 318: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

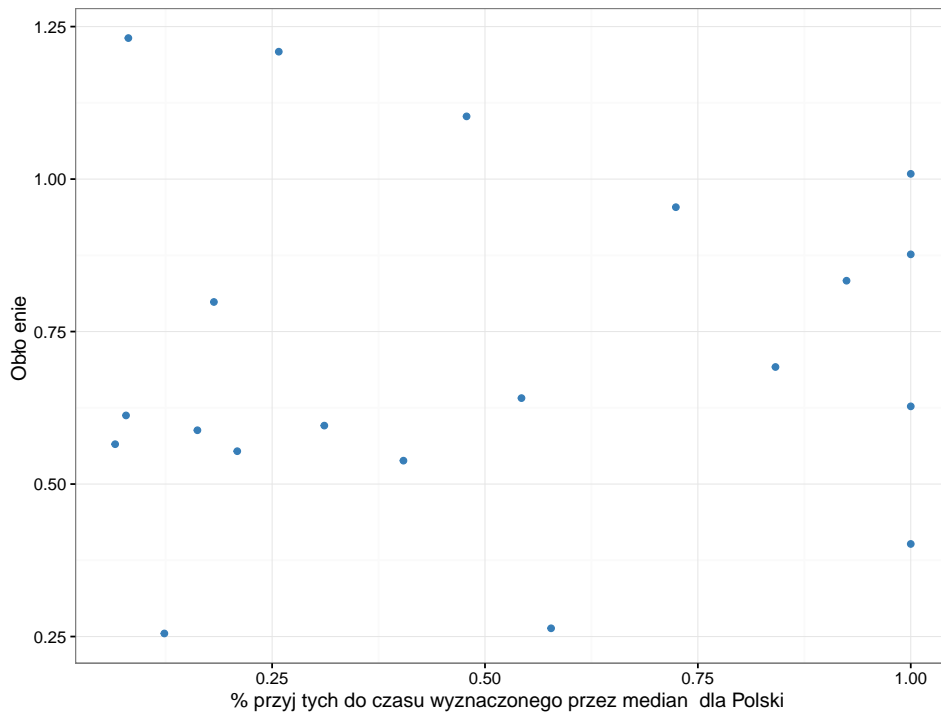
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 269: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



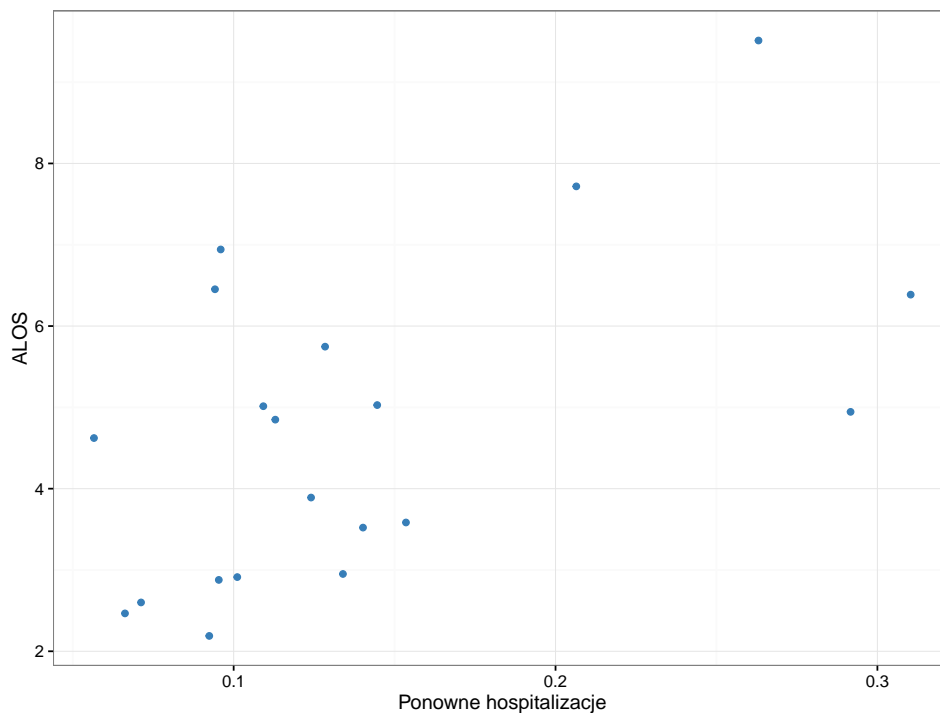
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 270: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



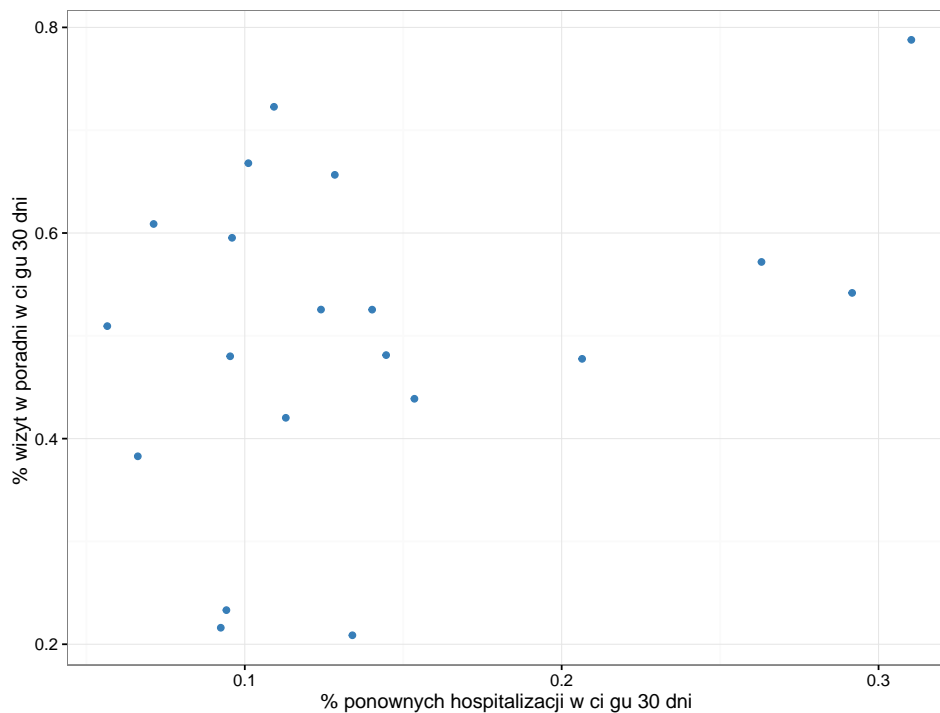
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 271: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



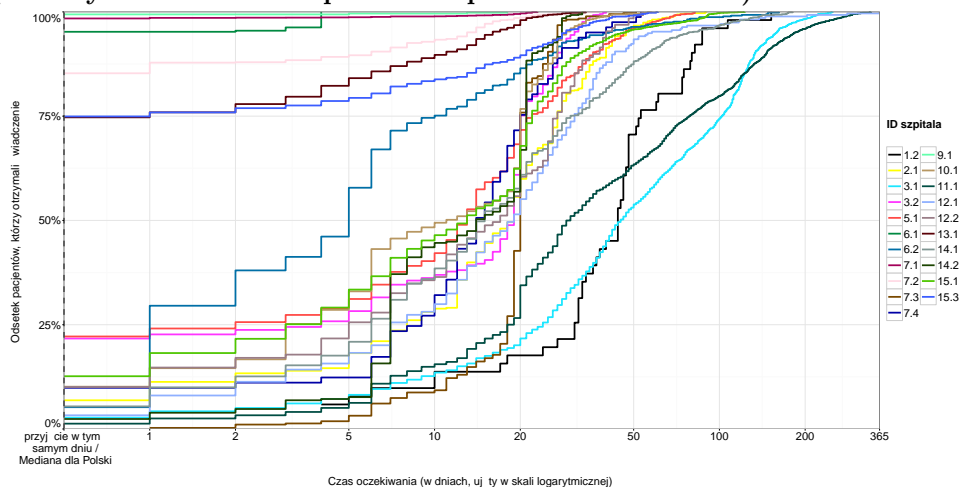
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 272: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 273: 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 7 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim. 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 podkarpackim w 16 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie podkarpackim wyniosła około 400, czyli 17 na 100 tys. ludności. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 31, a największy 80, 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 9.3 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.2 tys., a jeden świadczeniodawca zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 7.4 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.3.²³

Tabela 320: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	PODKARPACKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4272

²³ 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	PODKARPACKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4270
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4272
4	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4270
5	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4272
6	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4272
7	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ \SANATORIUM\IM. JANA PAWŁA II W GÓRNIE	rzeszowski	4270

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 321: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

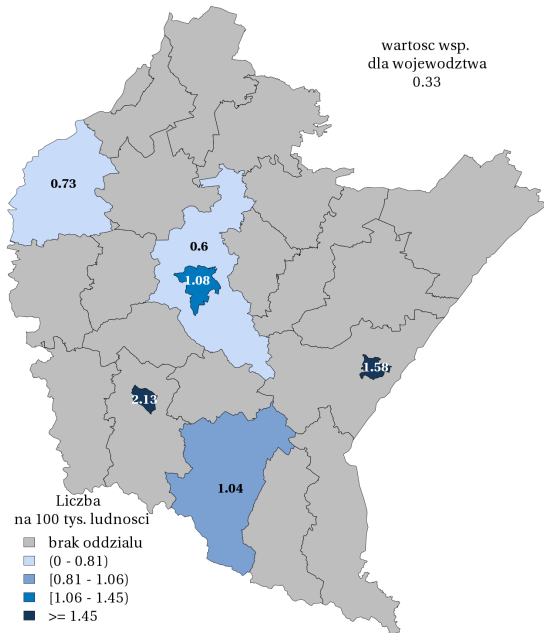
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak; 1-nie)	Liczba łóżek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	56	1.22	2.14	0.21	0.06
2	1	68	1.41	1.55	0.15	-
3	1	39	1.07	1.24	0.02	-
4	1	48	1.03	1.21	0.01	-
5	1	40	0.94	1.09	0	-
6	1	31	0.87	1.06	0.01	-
7	1	80	0.88	1	0	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 322: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

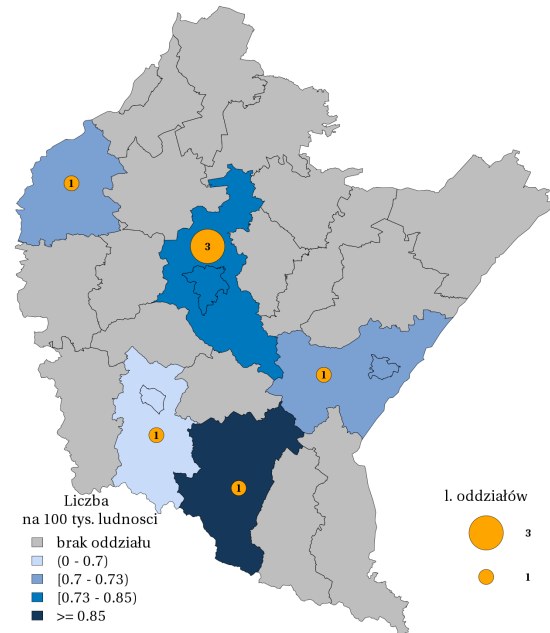
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SZPITAL POWIATOWY	tarnobrzeski	4000

Wykres 274: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem gruźlicy lub chorób płuc na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



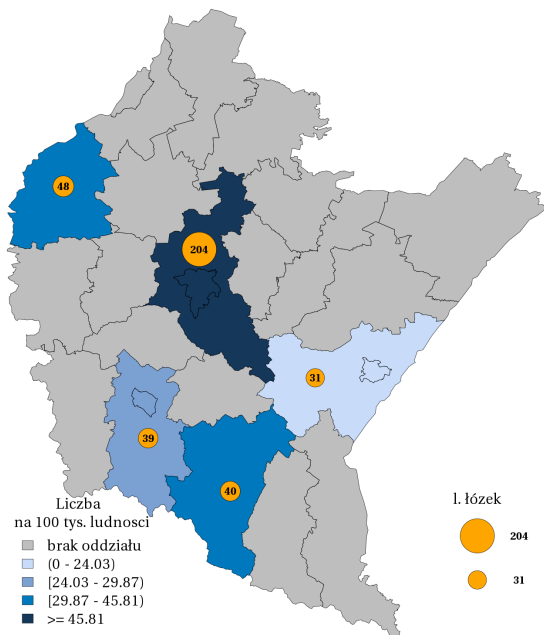
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 275: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem gruźlicy lub chorób płuc na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



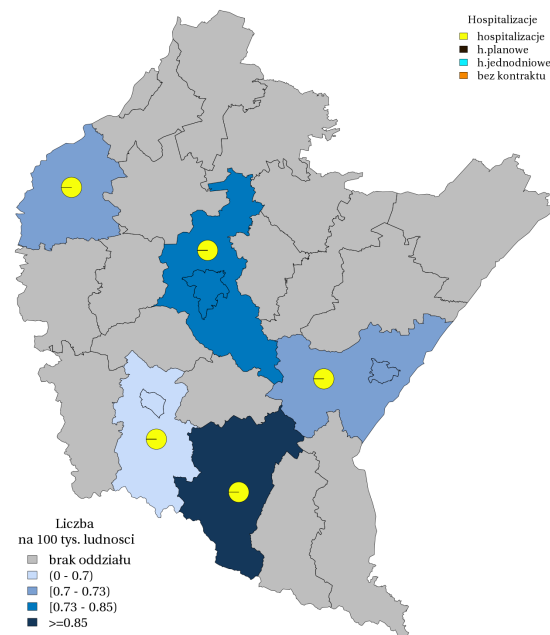
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 276: Liczba łóżek na oddziałach gruźlicy lub chorób płuc wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 277: 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 7 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 ¹
1	15%	32%	68%	1%	99%	0%
2	25%	6%	94%	11%	89%	0%
3	19%	2%	98%	5%	95%	0%
4	21%	5%	95%	1%	99%	0%
5	16%	2%	98%	0%	100%	0%
6	17%	1%	99%	4%	96%	2%
7	31%	18%	82%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹Za 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%	21%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	45%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	3%	0%	22%
2	7%	23%	2%	1%	0%	25%	0%	0%	2%	39%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	1%
3	1%	11%	1%	0%	0%	16%	0%	0%	2%	58%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%
4	6%	11%	1%	0%	0%	6%	0%	0%	1%	74%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
5	2%	13%	2%	0%	0%	9%	0%	0%	1%	72%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
6	1%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	79%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
7	19%	7%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	60%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W województwie podkarpackim zaobserwowano 1 (14.3%) oddział, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Szpital ten nie przyjmował incydentalnie pacjentów w trybie planowym.

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

W województwie podkarpackim 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 1.5 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 14.5) jest ponad 2.5 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 5.7).

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 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 6 (85.7%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej \Sanatorium\im. Jana Pawła II w Górnicy (99%)
2. Podkarpackie Centrum Chorób Płuc w Rzeszowie (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 realnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 4 oddziały miały 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). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 7 (100%) 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 5 (71%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (71%) 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	49%	21	87%	13	71%	29%	9%	0%
2	38%	70	59%	16	57%	43%	8%	0%
3	44%	130	56%	18	36%	64%	12%	0%
4	19%	81	26%	56	6%	94%	11%	0%
5	73%	14	89%	6	27%	73%	6%	0%
6	99%	1	100%	0	36%	64%	15%	0%
7	86%	5	100%	1	96%	4%	0%	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	9%	91%	7%	93%	17%	83%	-10
2	8%	92%	8%	92%	11%	89%	-3
3	12%	88%	10%	90%	24%	76%	-14
4	11%	89%	8%	92%	30%	70%	-22
5	6%	94%	4%	96%	17%	83%	-13
6	15%	85%	13%	87%	24%	76%	-11
7	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

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%	57%	68%	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	100%	59%
2	-	-	-	89%	80%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	89%
3	-	-	0%	22%	60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	23%
4	-	-	-	82%	44%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	82%
5	-	-	-	81%	14%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	81%
6	-	-	100%	70%	48%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	69%
7	-	-	-	98%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99%

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	15%	49%	6	7	6	68%	71%	60%	38.32	18%	7%	6%
2	25%	38%	11	11	8	67%	69%	61%	23.01	13%	3%	3%
3	19%	44%	6	6	5	49%	51%	44%	32.24	11%	8%	4%
4	21%	19%	11	12	8	76%	77%	74%	25.19	9%	6%	3%
5	16%	73%	8	8	7	57%	58%	55%	27.01	12%	8%	4%
6	17%	99%	8	7	7	70%	72%	64%	33.75	15%	11%	5%
7	31%	86%	27	24	15	91%	92%	89%	12.48	13%	3%	3%

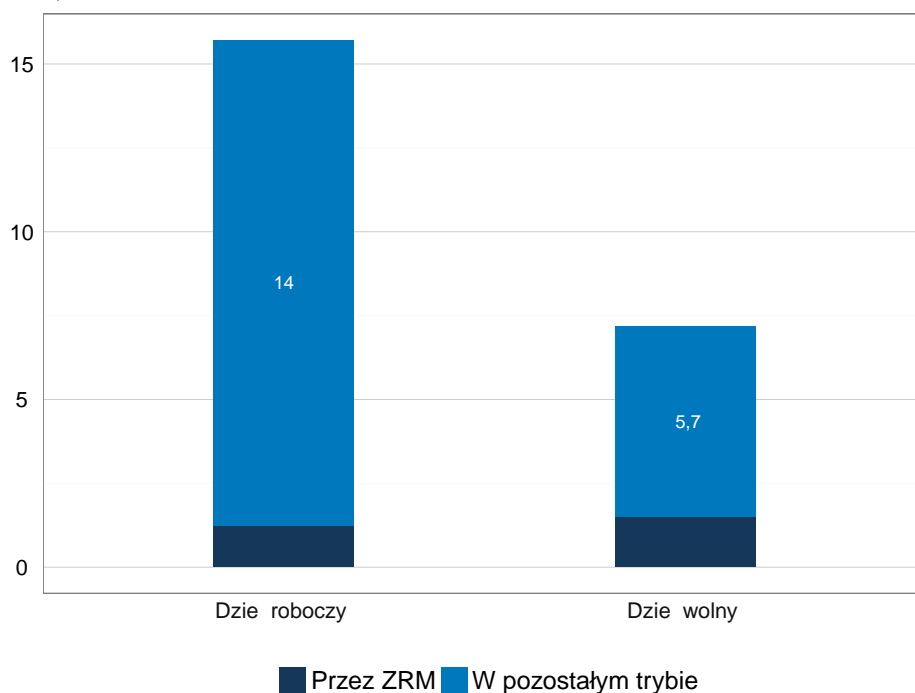
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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	33%	61%	6%	31%	3%
2	2%	89%	9%	53%	5%
3	4%	24%	73%	41%	7%
4	2%	66%	32%	40%	0%
5	2%	90%	8%	34%	0%
6	2%	91%	7%	33%	2%
7	4%	87%	9%	47%	1%

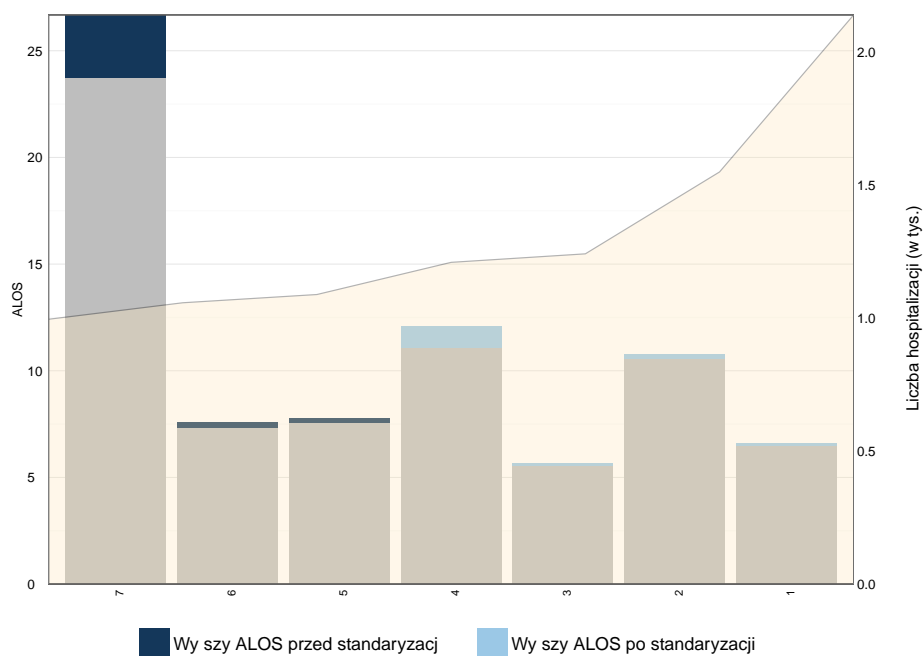
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 278: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



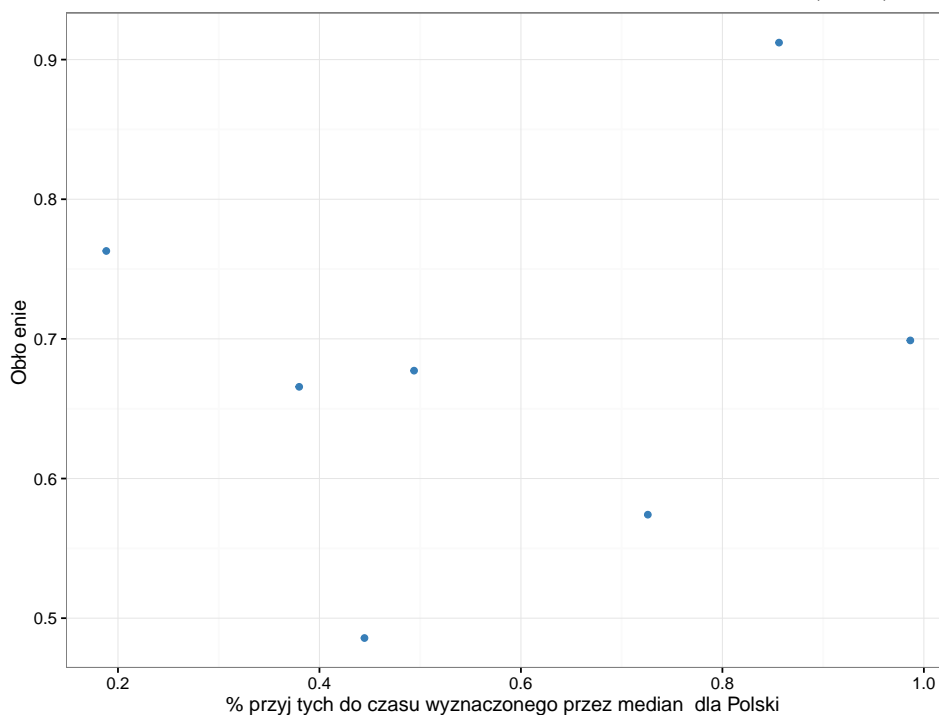
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 279: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



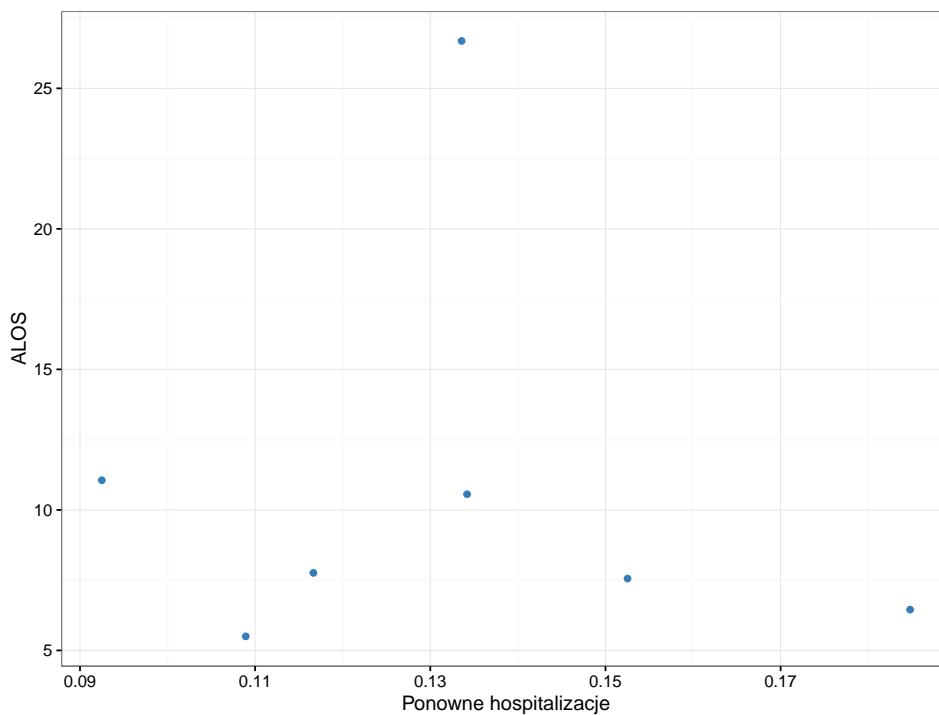
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 280: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



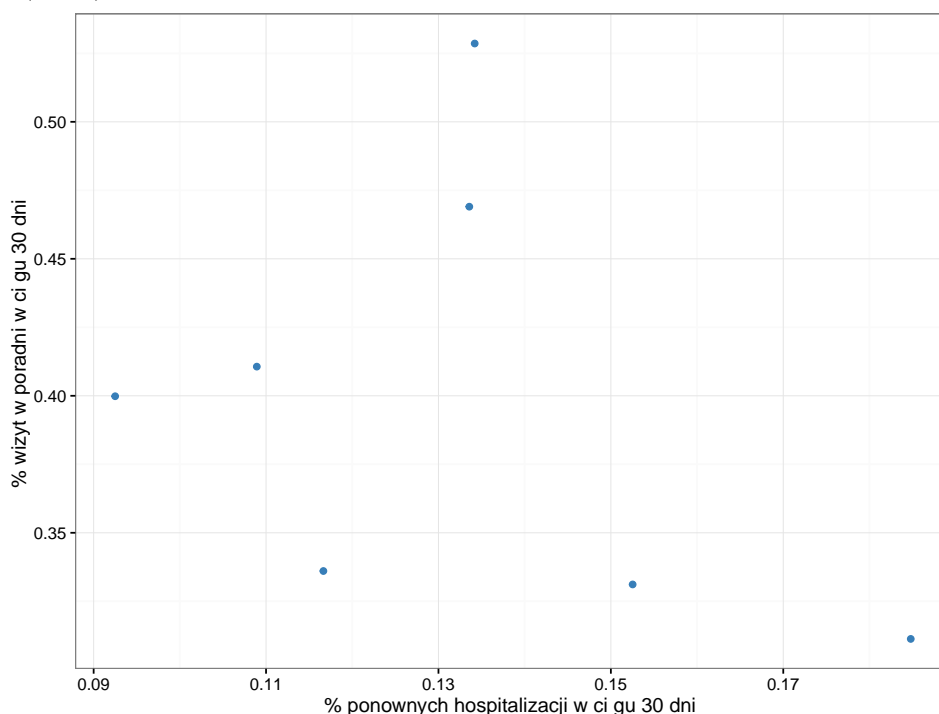
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 281: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



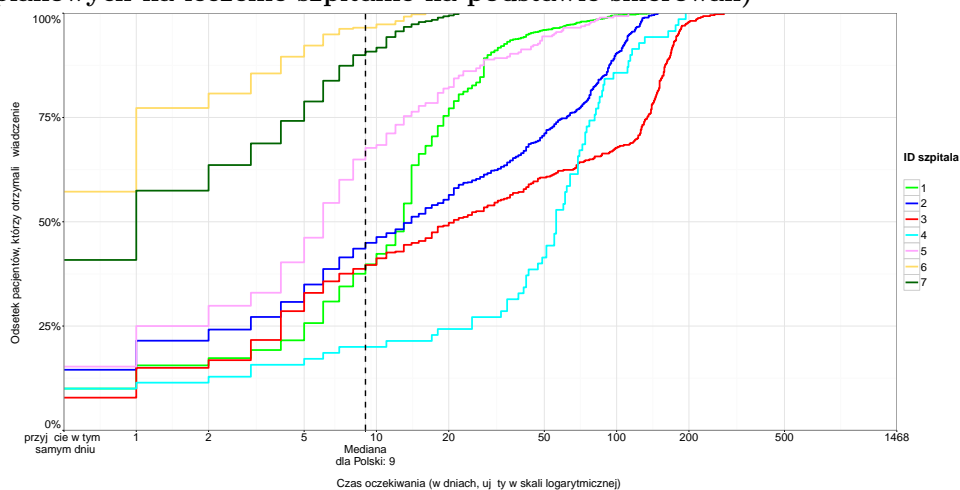
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 282: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 283: 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 dwóch z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (55,9%).

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

spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 3.2%.

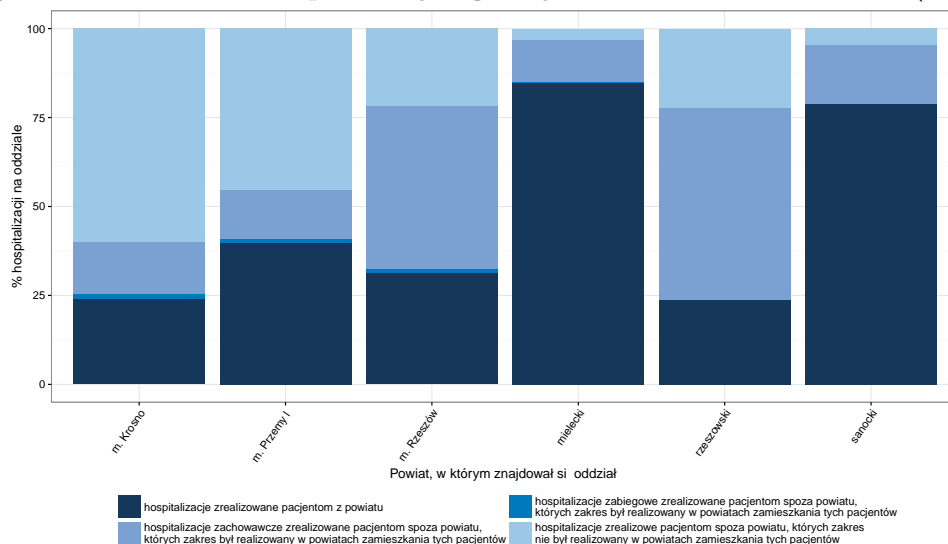
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie leskim (85%), w powiecie stalowowolskim (84%), w bieszczadzkim (79%) oraz w Tarnobrzegu (76%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie rzeszowskim (54%), w Rzeszowie (47%), w sanockim (17%) oraz w Krośnie (16%).

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	46%	62	44%	9%	44%	13%	31%	12%	46.4%	51.6%	2%
2	25%	62	45%	12%	59%	18%	16%	7%	51.3%	47.1%	1.6%
3	37%	66	55%	21%	63%	21%	12%	3%	76%	20.8%	3.2%
4	42%	68	60%	25%	62%	22%	11%	5%	84.8%	13.6%	1.7%
5	41%	66	54%	20%	66%	19%	11%	4%	78.9%	19.9%	1.2%
6	41%	67	62%	23%	44%	33%	16%	8%	84.5%	14.2%	1.3%
7	39%	66	54%	20%	62%	24%	11%	3%	26.9%	70.5%	2.6%

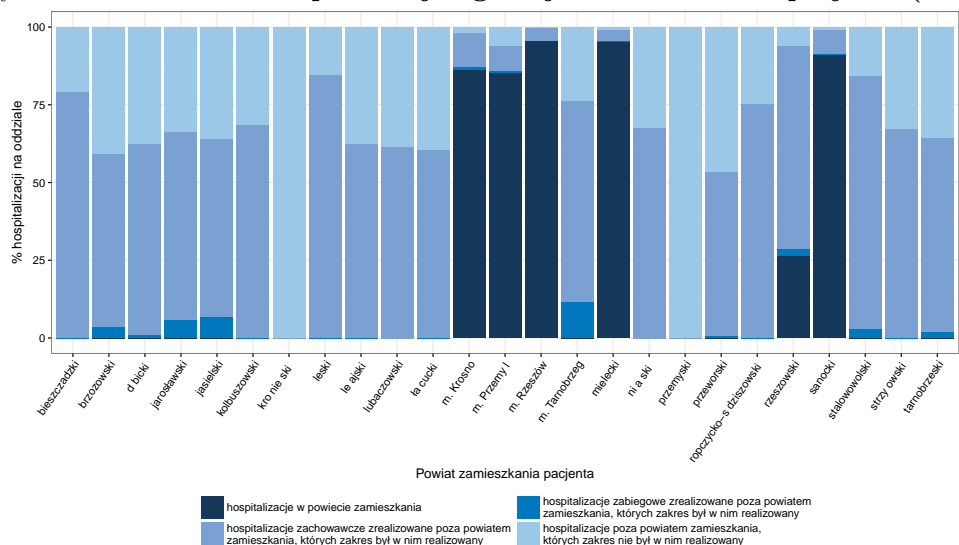
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 284: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 285: **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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział gruźlicy lub chorób płuc dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

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
3.1	UNIwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie	m. Lublin	4273

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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 CHOROÓB 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 GRUŹLICY	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 ISTEKNEJ	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	-
7.1	1	38	0.48	0.57	-	-

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	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)

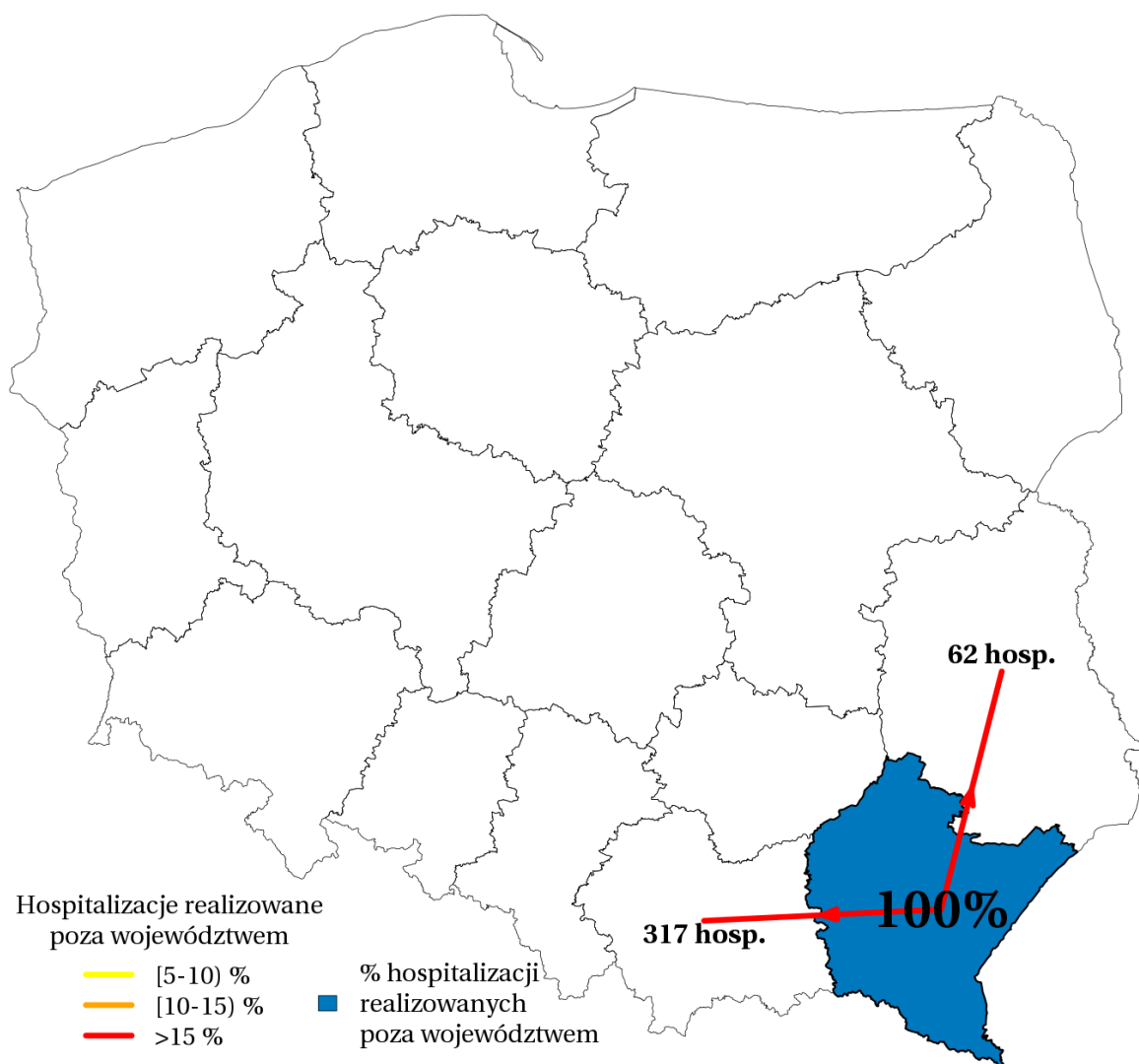
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SAMODZIELNY PUBLICZNY DZIECIĘCY SZPITAL KLINICZNY	m. st. Warszawa	4011
SZPITAL DZIECIĘCY POLANKI IM. MACIEJA PŁAŻYŃSKIEGO W GDAŃSKU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Gdańsk	4011
SAMODZIELNY PUBLICZNY SPECJALISTYCZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \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.

Wykres 286: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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 ¹
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

¹Za 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 ważona)
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%

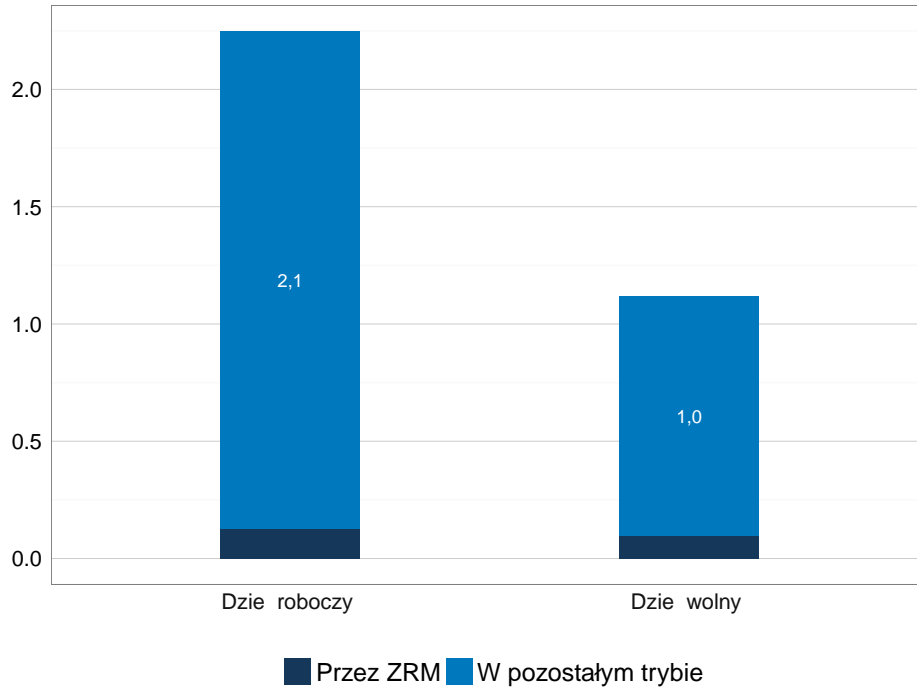
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

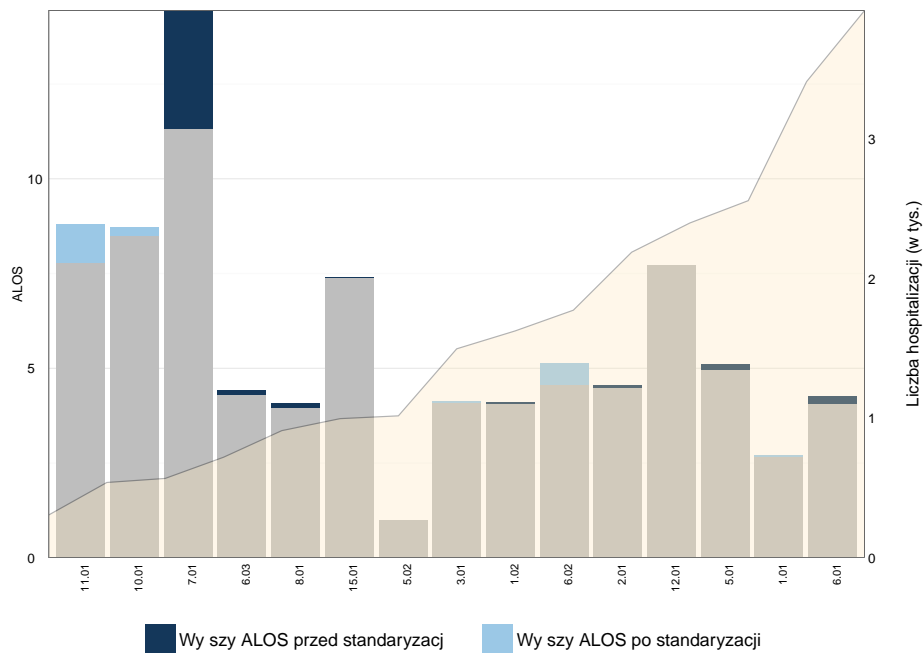
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 287: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



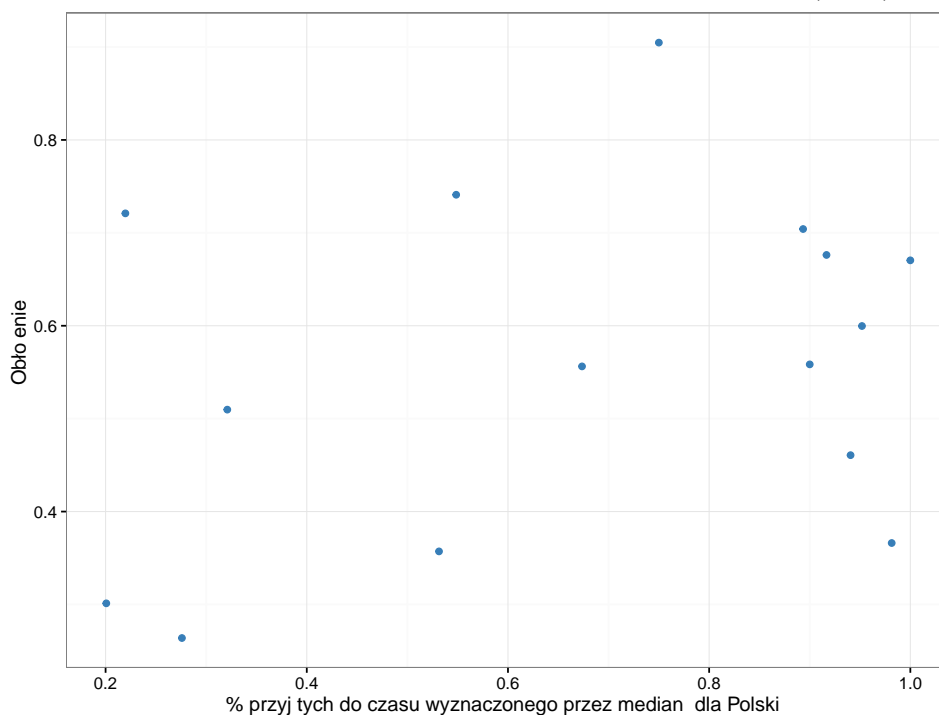
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 288: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



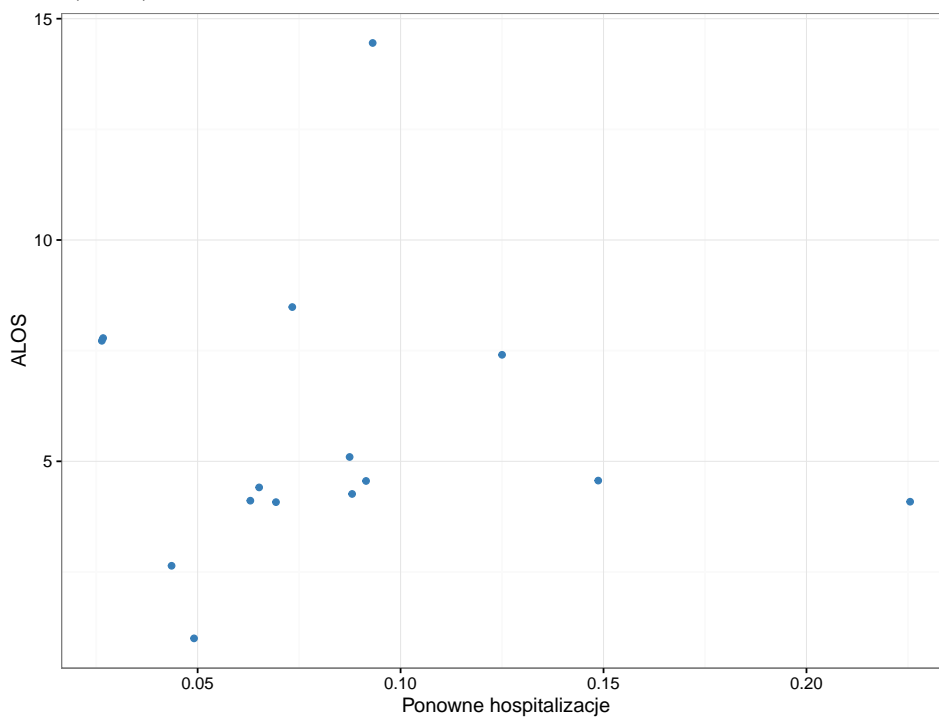
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 289: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



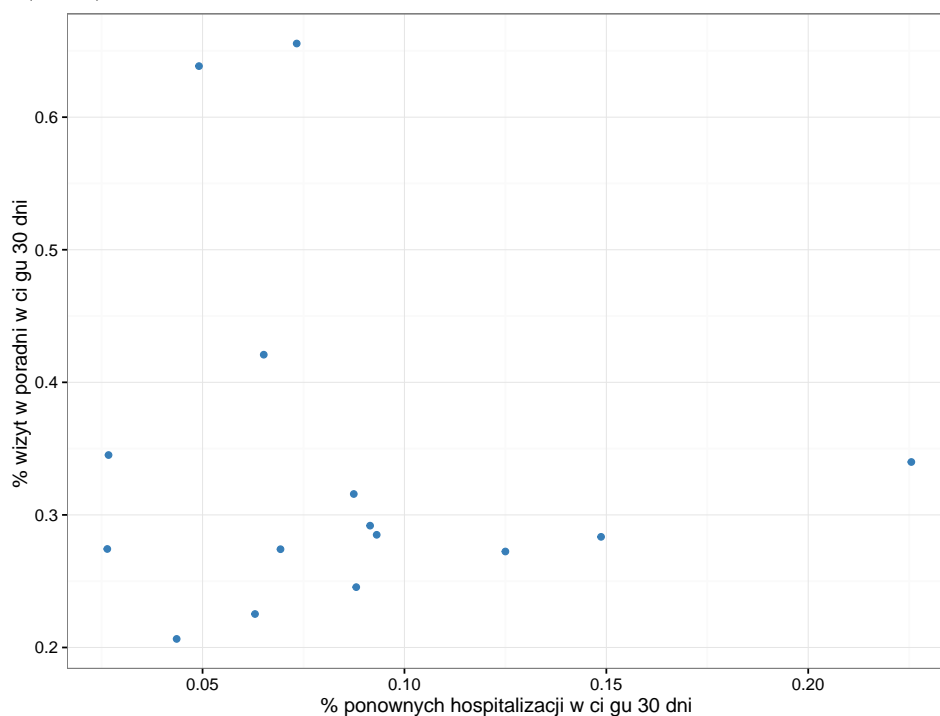
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 290: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



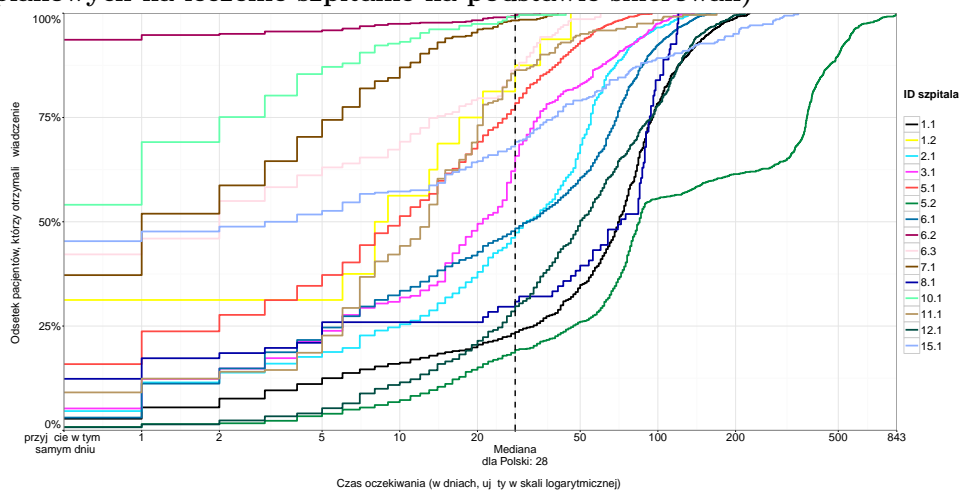
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 291: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 292: 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 podkarpackim funkcjonowały 2 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ²⁴, gdzie leczono 1416 pacjentów przy 3529 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 53. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 2.49.

²⁴Według 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 PUBLICZNY ZAKŁAD 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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były nowotwory. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 9.1, 9.2.

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 ¹
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

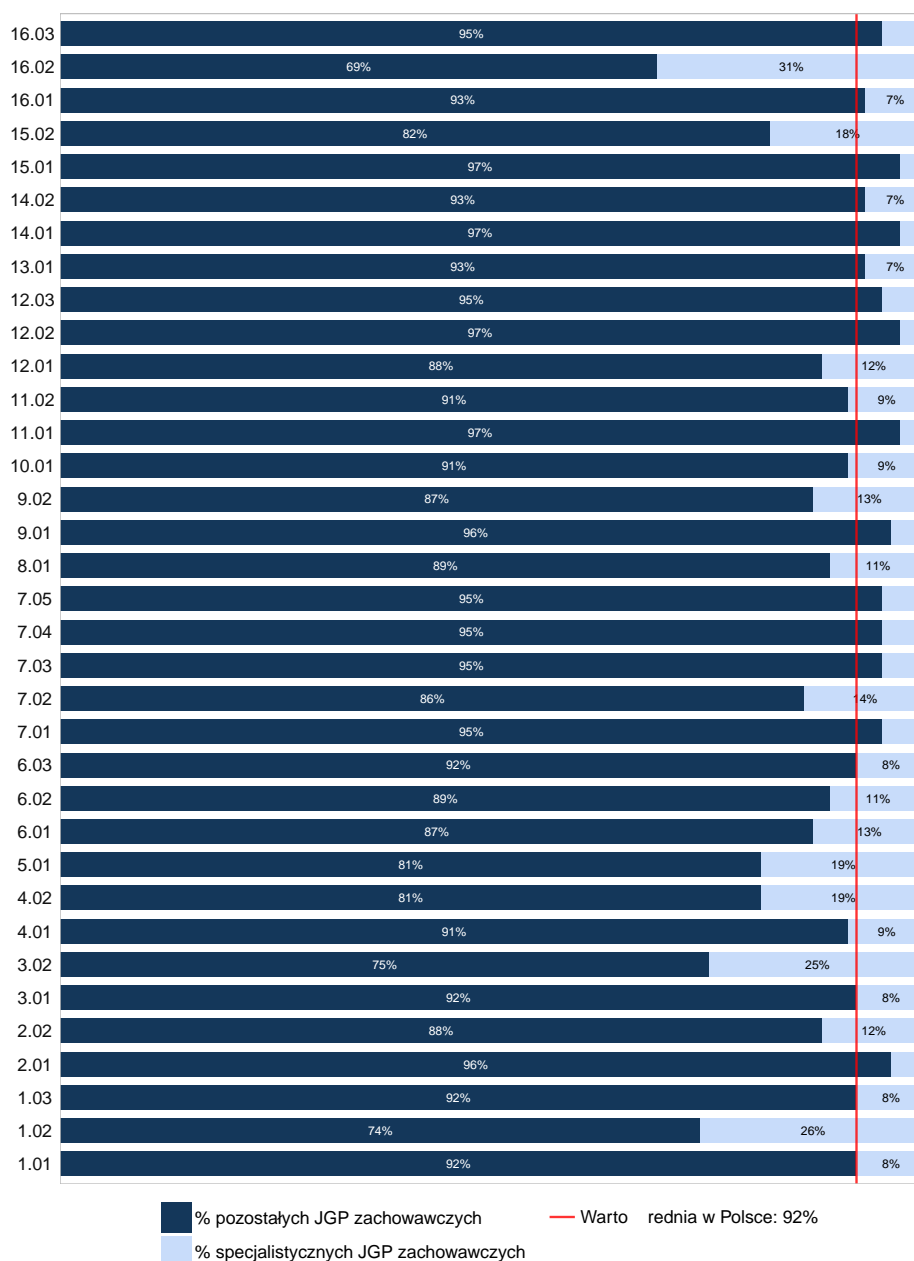
¹Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

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 293: **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 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 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%

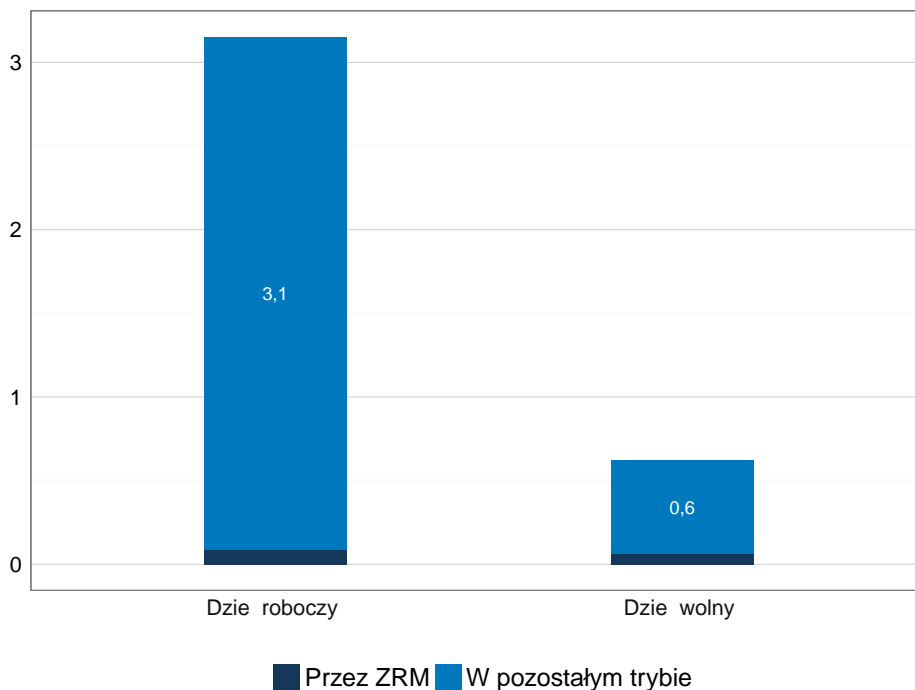
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

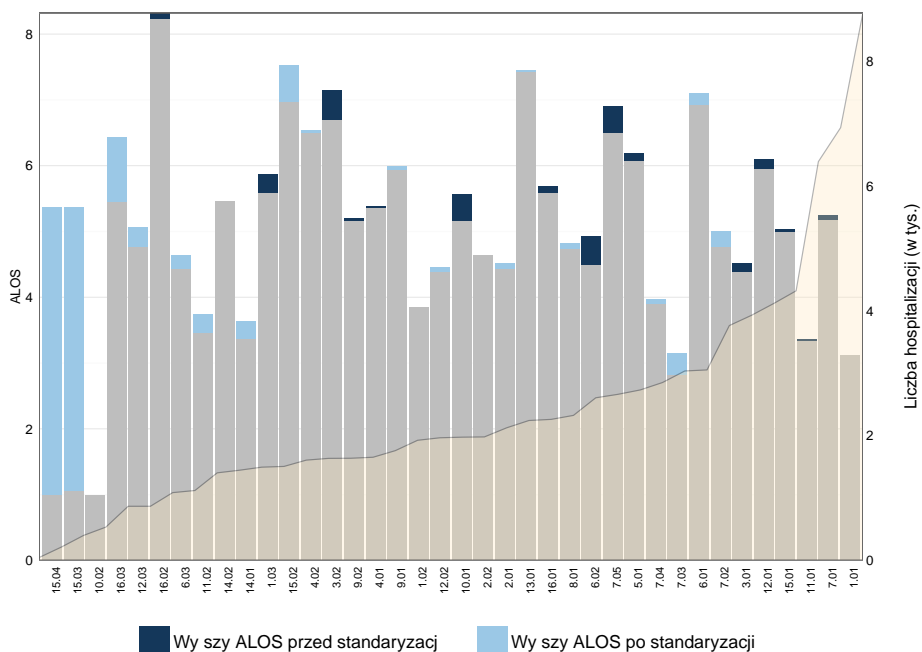
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 294: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



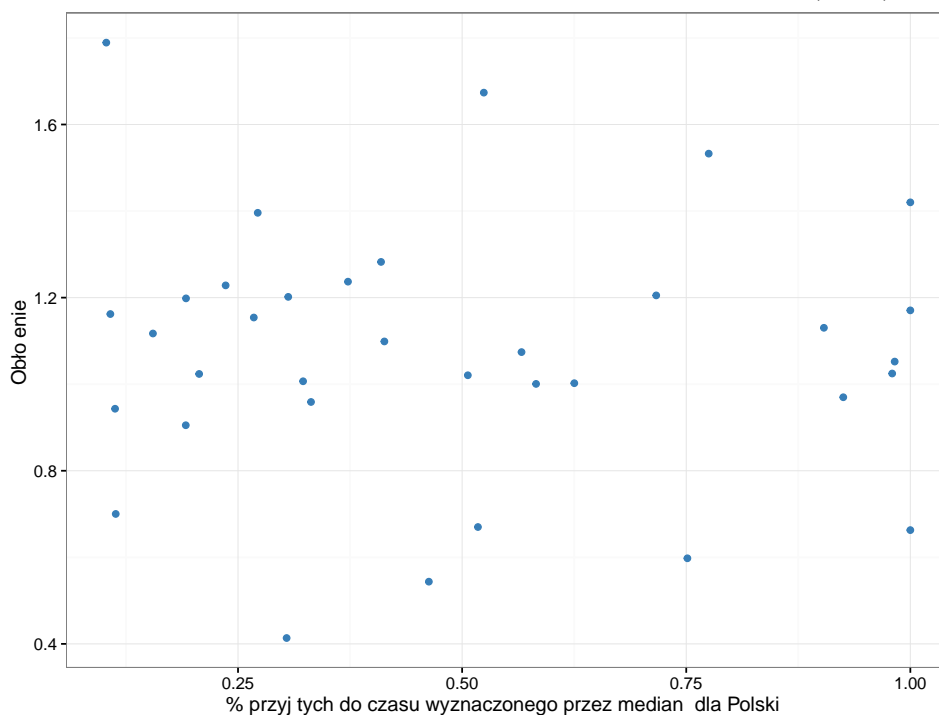
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 295: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

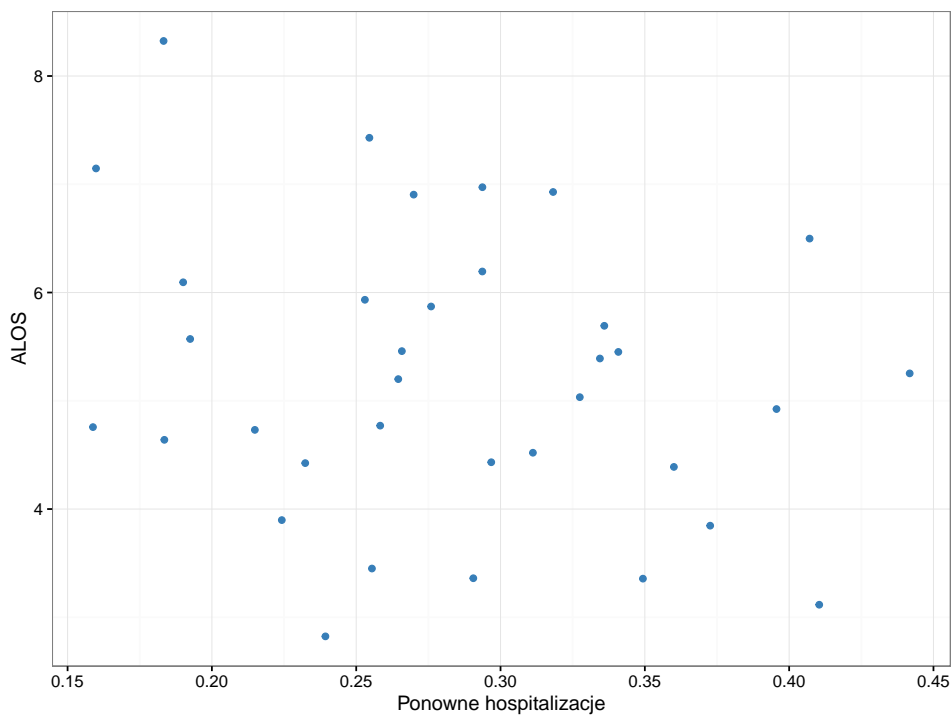


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

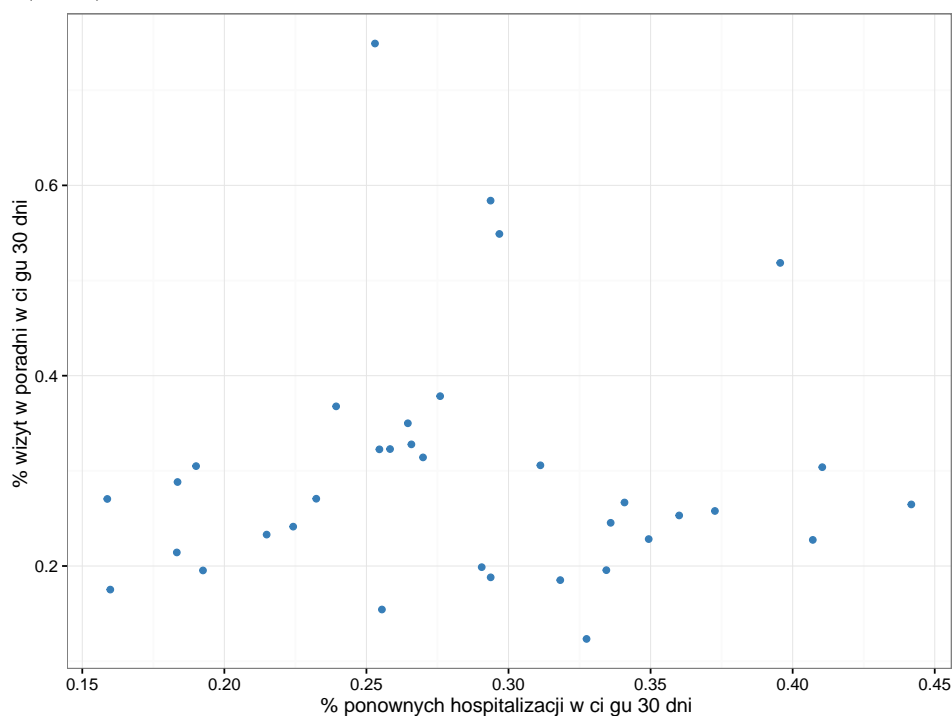
Wykres 296: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 297: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

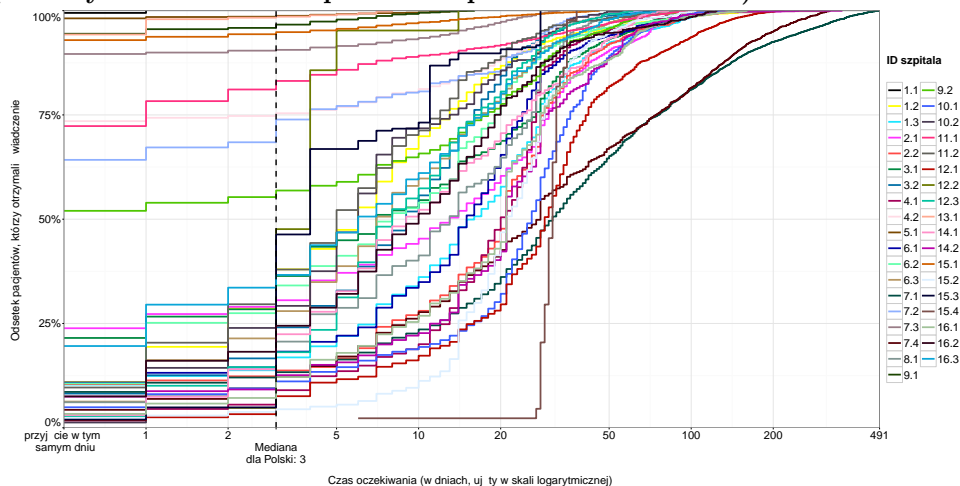


Wykres 298: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 299: 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%).

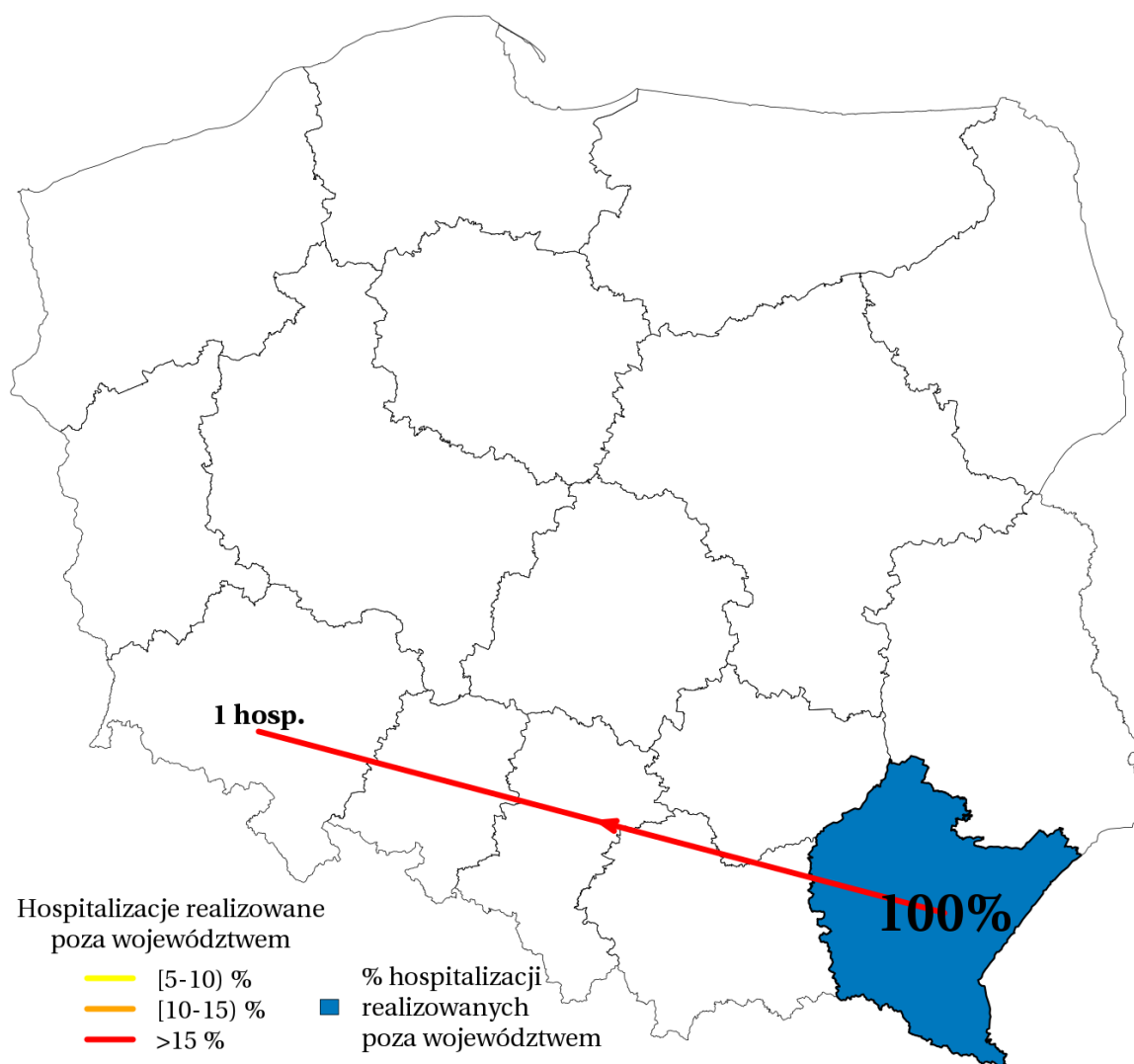
Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w dwóch z analizowanych oddziałów.

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

Wykres 300: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział immunologii klinicznej, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa dolnośląskiego.

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	-
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

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.

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 ¹
1.1	18%	23%	77%	0%	100%	0%
7.1	10%	1%	99%	0%	100%	0%
7.2	0%	100%	0%	-	-	-

¹Za 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	-	-	-

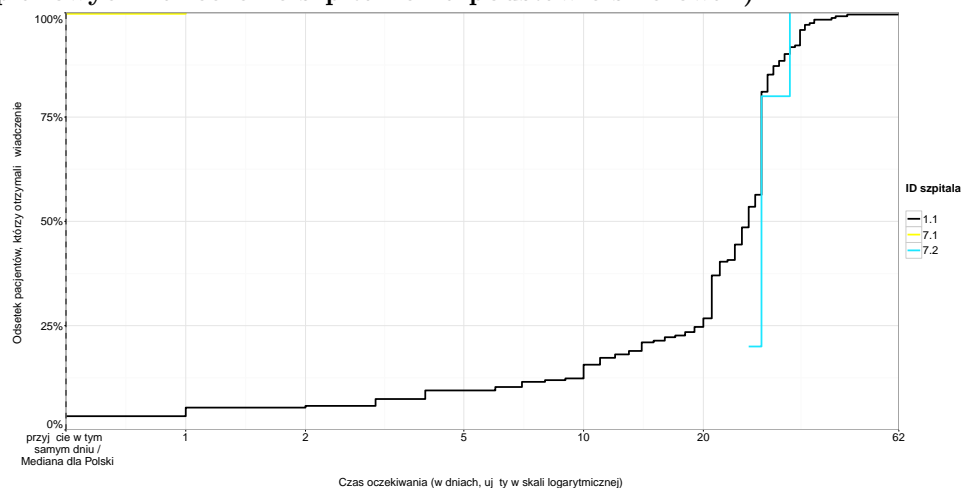
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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

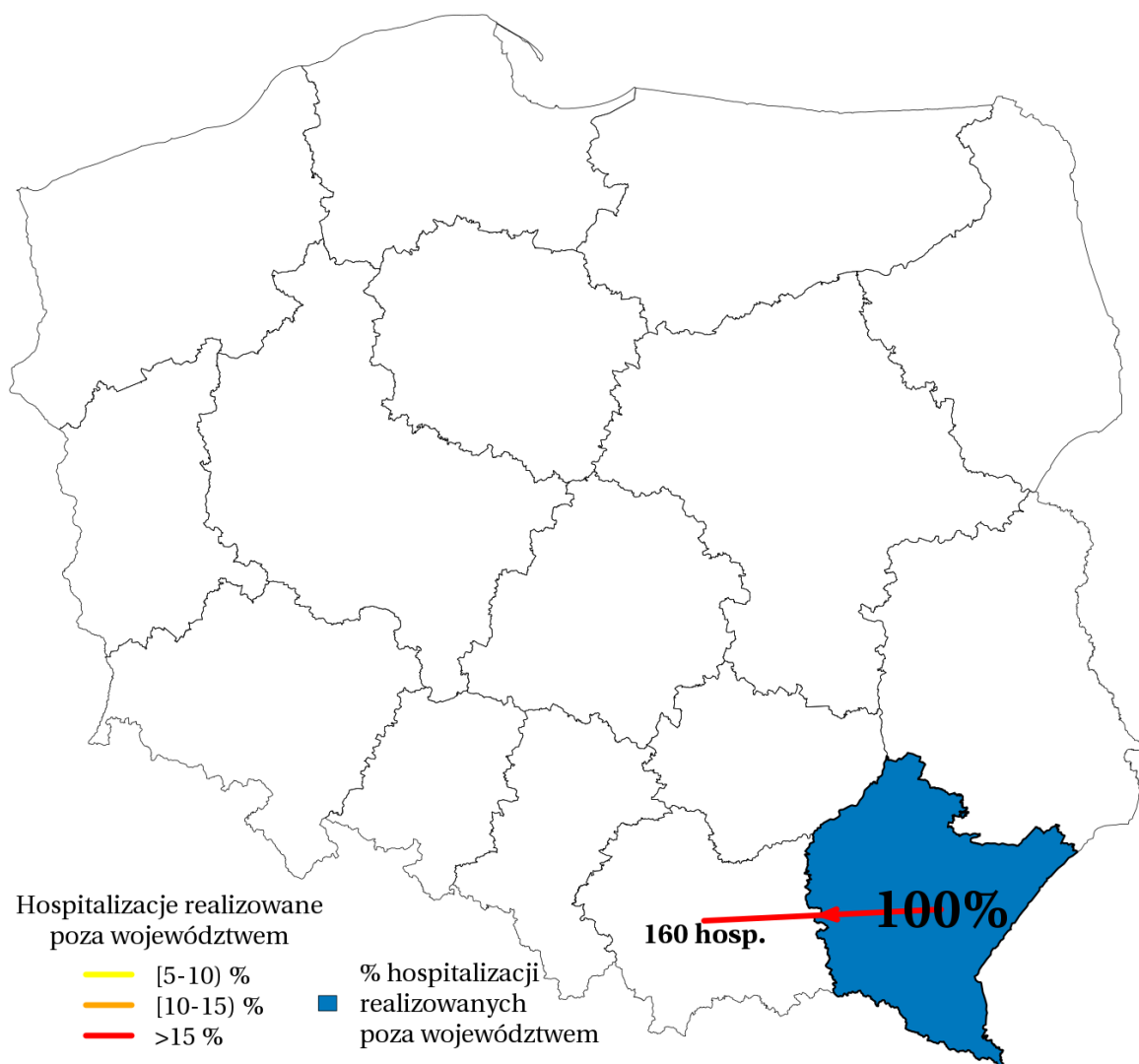
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział immunologii klinicznej dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Wykres 302: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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.

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 ¹
1.1	8%	16%	84%	0%	100%	0%
6.1	9%	74%	26%	0%	100%	0%
7.1	13%	3%	97%	0%	100%	0%

¹Za 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 ważona)
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 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	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%

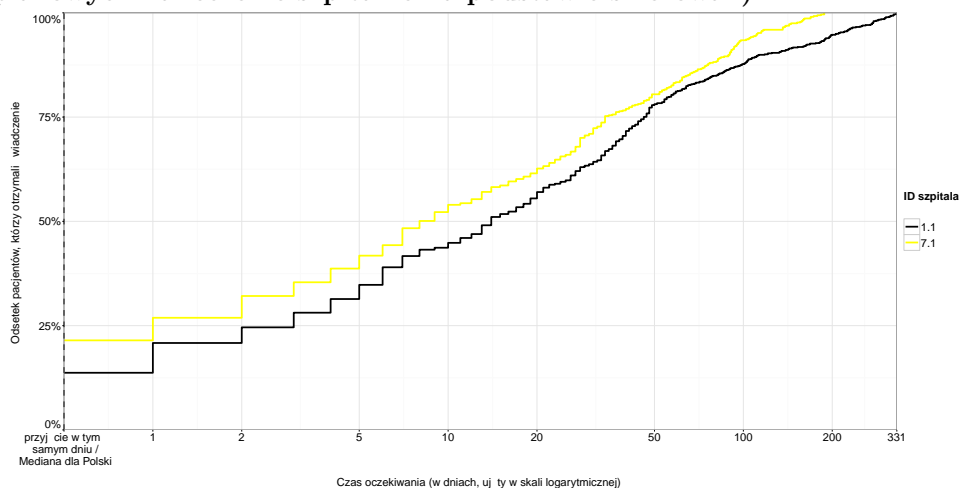
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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 303: 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 21 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, 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 podkarpackim 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 podkarpackim w trzech 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 3.8 tys.hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 260, a żaden świadczeniodawca nie zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 3.5 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.²⁵

Tabela 374: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	OŚRODEK CHIRURGII OKA PROF. ZAGÓRSKIEGO SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4670

²⁵Przedstawione 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	MENISCUS NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SP. Z O.O.	m. Rzeszów	4670
3	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \GOMED\SP. Z O.O.	lubaczowski	4670
4	RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	m. Tarnobrzeg	4670
5	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZIG-MED	m. Tarnobrzeg	4670
6	\BOREK\SP. Z O. O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POD NAZWĄ CENTRUM MEDYCZNE \BOREK\	m. Tarnobrzeg	4670
7	RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	m. Rzeszów	4670
8	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \GONZAMED\SP. Z O.O.	przemyski	4670
9	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \FEN\	m. Tarnobrzeg	4670
10	CENTRUM MEDYCZNE \MEDICOR\	m. Rzeszów	4670
11	NZOZ OKO-RES	m. Rzeszów	4670
12	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4670
13	CENTRUM MEDYCZNE SABAMED DAKER AL SOORI, BOŻENA AL SOORI S.J.	rzeszowski	4670
-	RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	mielecki	4670
-	PODKARPACKIE CENTRUM MEDYCZNO-LOGISTYCZNE /KLIKMED/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	przemyski	4670
-	PODKARPACKIE CENTRUM INTERWENCJI SERCOWO-NACZYNIOWYCH NZOZ W SANOKU	sanocki	4670
-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY \ORTOVITA\	m. Rzeszów	4670
-	POLSKO-NIEMIECKIE KLINIKI CHIRURGII OKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Rzeszów	4670
-	SPECMED SP. Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZESPÓŁ PRZYCHODNI I PORADNI SPECJALISTYCZNYCH	m. Krosno	4670
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /A-W-MED/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	przeworski	4670
-	FEN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Tarnobrzeg	4670

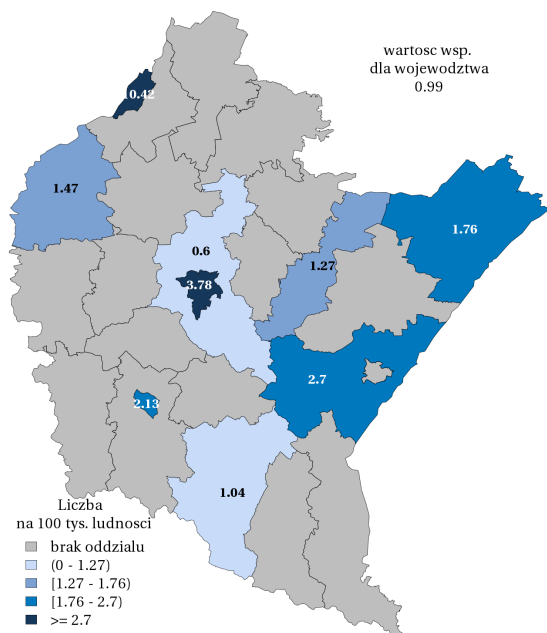
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 375: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba 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	0	0	0.84	-	-	0.91
2	0	-	0.57	-	-	0.59
3	0	0	0.48	-	-	0.51
4	0	4	0.32	-	-	0.38
5	0	0	0.34	-	-	0.35
6	0	12	0.27	-	-	0.29
7	0	12	0.25	-	-	0.26
8	0	0	0.16	-	-	0.17
9	0	0	0.11	-	-	0.12
10	0	1	0.09	-	-	0.09
11	0	24	0.08	-	-	0.09
12	0	0	0	-	-	0
13	0	12	0	-	-	0
-	-	5	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-
-	-	11	-	-	-	-
-	-	3	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-

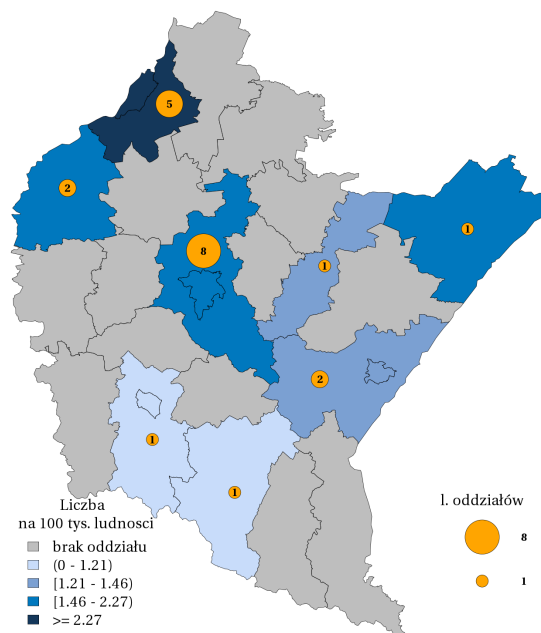
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 304: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem jednego dnia (chirurgii i leczenia) na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



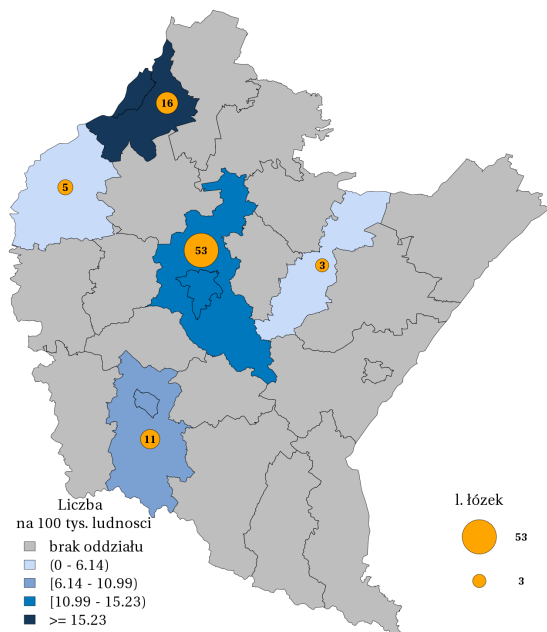
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 305: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem jednego dnia (chirurgii i leczenia) na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



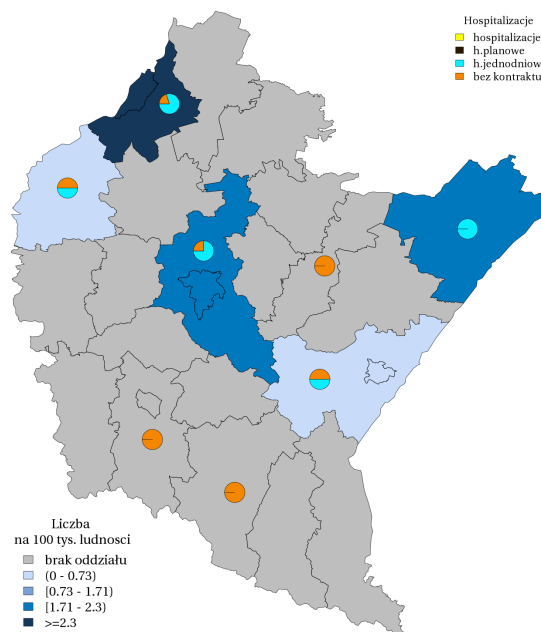
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 306: Liczba łóżek na oddziałach jednego dnia (chirurgii i leczenia) wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 307: 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 13 (100 %) z analizowanych 13 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 5 oddziałów (38%) w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.)

Spośród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 8 (62%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 7 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 urazy, zatrucia. 5 świadczeniodawców hospitalizowało wyłącznie pacjentów, u których rozpoznano choroby oka. 1 świadczeniodawca hospitalizował wyłącznie pacjentów, u których rozpoznano choroby układu trawiennego.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	14%	0%	100%	100%	99%	0%	1%	0%	0%	100%	0%	-
2	8%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	-
3	40%	0%	100%	100%	93%	0%	2%	5%	0%	100%	0%	-
4	9%	0%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
5	59%	0%	100%	100%	0%	0%	94%	0%	6%	0%	0%	-
6	16%	0%	100%	100%	0%	4%	55%	30%	10%	3%	0%	-
7	9%	0%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
8	11%	0%	100%	100%	0%	1%	93%	5%	0%	0%	0%	-
9	25%	0%	100%	100%	0%	0%	35%	63%	3%	95%	0%	-
10	17%	0%	100%	100%	0%	0%	95%	0%	5%	0%	0%	-
11	9%	0%	100%	100%	76%	0%	20%	3%	0%	100%	0%	-
12	0%	0%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
13	0%	0%	100%	100%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹ w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

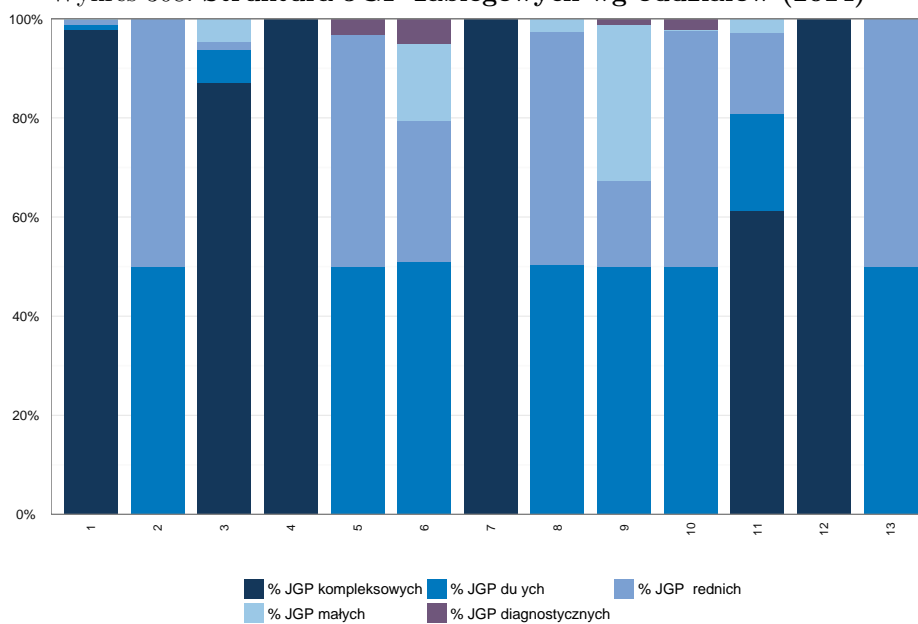
² Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	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%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6	0%	38%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	39%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	7%	0%	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%	5%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	56%	0%	0%	0%	0%	0%	25%	0%	0%
9	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
10	0%	51%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	0%	35%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
13	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

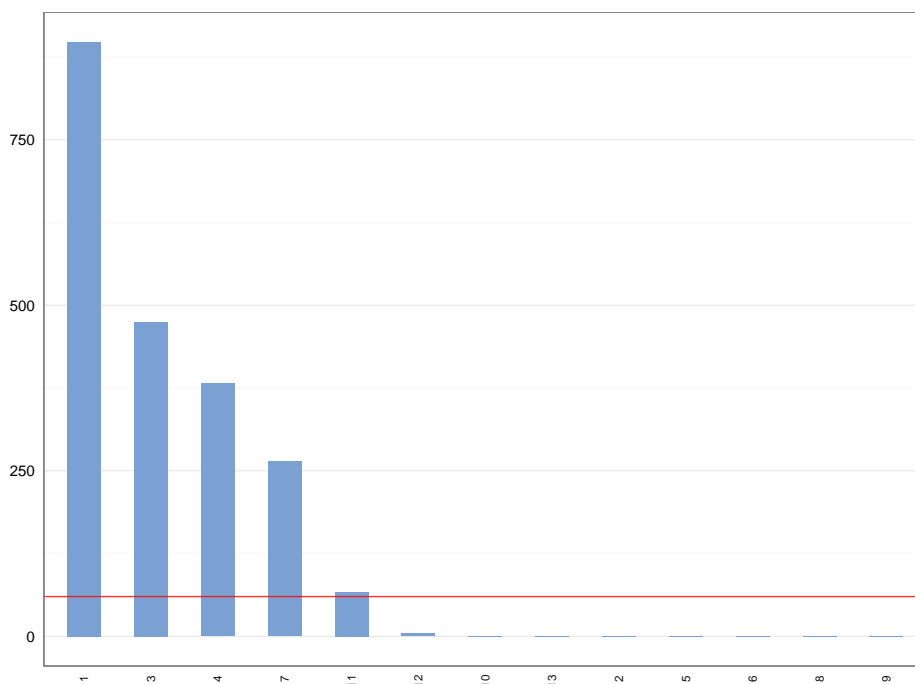
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 308: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



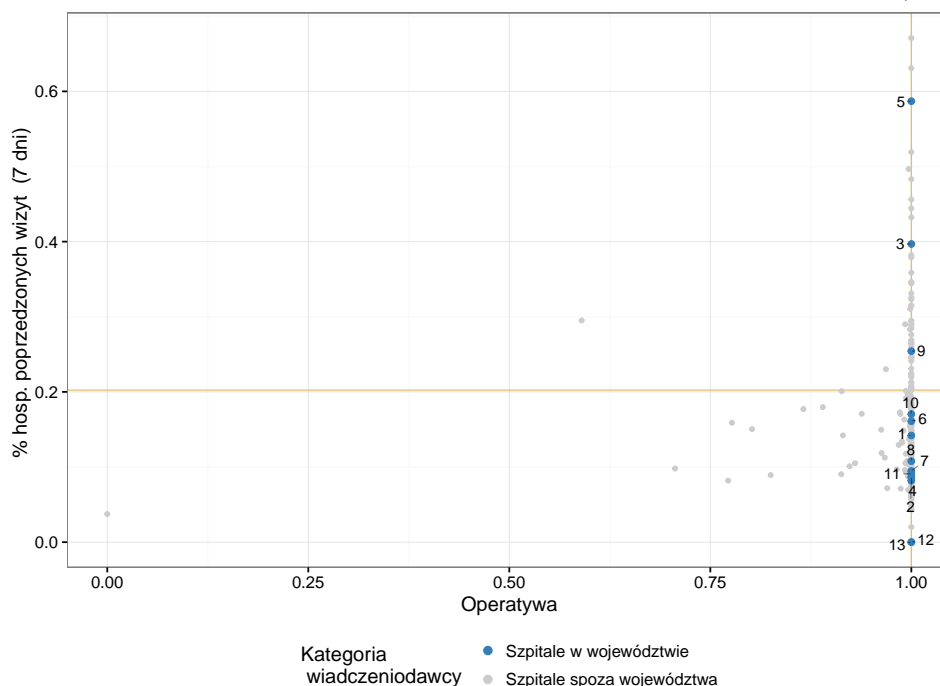
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 5 (38.5%) oddziałów, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały: Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Mielcu, Centrum Medyczne Sabamed Daker Al Soori, Bożena Al Soori S.j. 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 (30.8%) 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 podkarpackim 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 0.1) jest ponad 0.5 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 0.2).

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 13 (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 (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 realywnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 9 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). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 2 (15%) 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 (23%) 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	11%	501	10%	399	95%	5%	0%	0%
2	50%	51	43%	34	100%	0%	0%	0%
3	8%	307	7%	272	100%	0%	0%	0%
4	0%	192	0%	137	98%	0%	0%	2%
5	94%	8	93%	5	100%	0%	0%	0%
6	61%	52	59%	21	100%	0%	0%	0%
7	0%	305	0%	270	97%	0%	0%	3%
8	90%	16	90%	8	100%	0%	0%	0%
9	93%	21	92%	15	100%	0%	0%	0%
10	64%	40	64%	24	100%	0%	0%	0%
11	7%	350	7%	295	98%	2%	0%	0%
12	100%	22	100%	22	75%	25%	0%	0%
13	100%	8	100%	8	100%	0%	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%	100%	0%	100%	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%	0%	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%	0%	0
10	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
11	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
12	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
13	0%	100%	0%	0%	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	14%	11%	-	-	-	-	-	-	-	3%	0%	0%
2	8%	50%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
3	40%	8%	-	-	-	-	-	-	-	3%	1%	1%
4	9%	0%	-	-	-	-	-	-	-	2%	0%	0%
5	59%	94%	-	-	-	-	-	-	-	2%	0%	0%
6	16%	61%	-	-	-	-	-	-	-	3%	0%	0%
7	9%	0%	-	-	-	-	-	-	-	2%	0%	0%
8	11%	90%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
9	25%	93%	-	-	-	-	-	-	-	8%	0%	0%
10	17%	64%	-	-	-	-	-	-	-	3%	0%	0%
11	9%	7%	-	-	-	-	-	-	-	1%	0%	0%
12	0%	100%	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	0%
13	0%	100%	-	-	-	-	-	-	-	0%	0%	0%

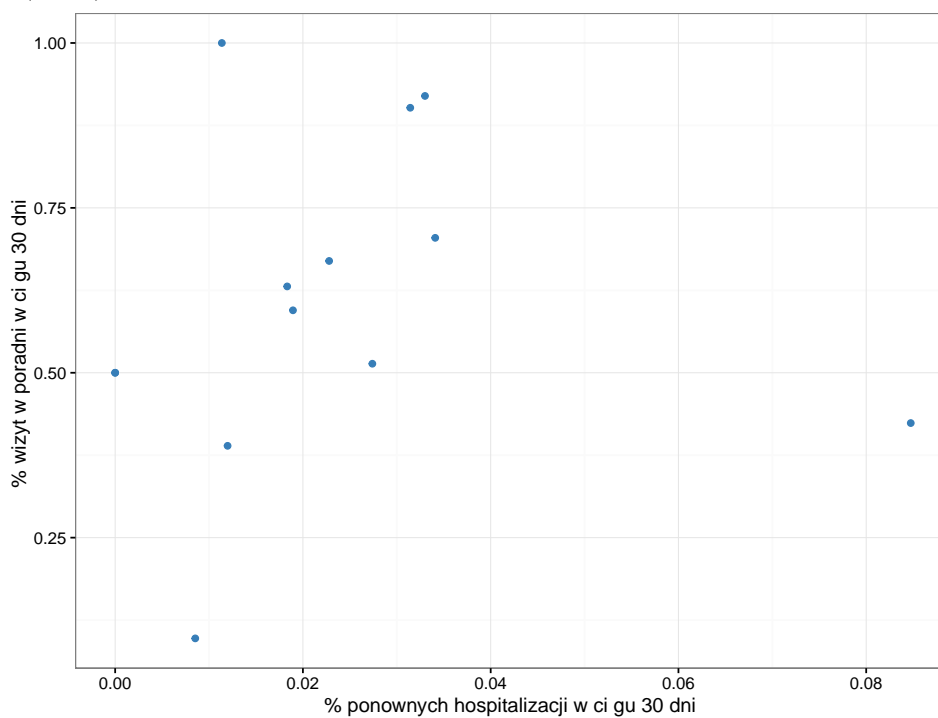
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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	1%	99%	0%	92%	84%	92%	84%
2	0%	100%	0%	10%	0%	-	-
3	0%	100%	0%	90%	50%	92%	51%
4	0%	99%	1%	63%	16%	63%	16%
5	0%	100%	0%	67%	0%	-	-
6	0%	100%	0%	51%	0%	83%	0%
7	0%	100%	0%	59%	16%	59%	16%
8	0%	0%	100%	39%	1%	0%	0%
9	0%	30%	70%	42%	0%	-	-
10	0%	0%	100%	70%	0%	-	-
11	0%	99%	1%	100%	97%	100%	97%
12	0%	25%	75%	50%	0%	50%	0%
13	0%	0%	100%	50%	0%	-	-

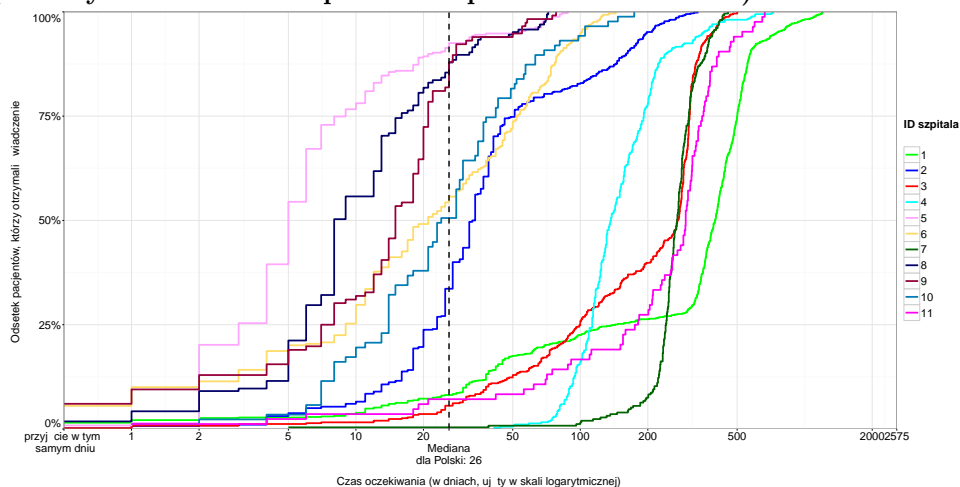
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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 (74.6%).

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

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w Przemyślu (99%), w powiecie mieleckim (95%), w Krośnie (85%) oraz w stalowowolskim (83%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Tarnobrzegu (59%), w powiecie przemyskim (57%), w rzeszowskim (50%) oraz w Rzeszowie (37%).

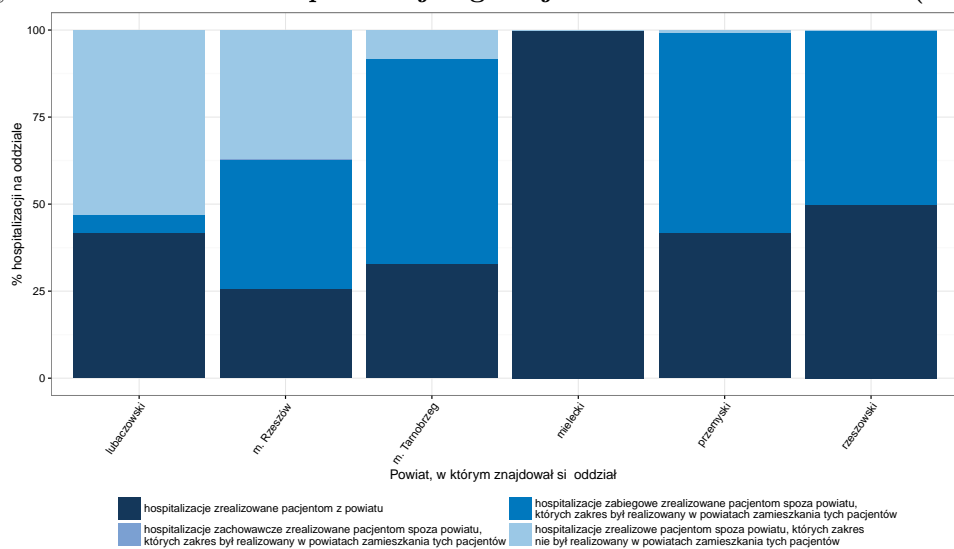
Tabela 382: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

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	67%	72	81%	23%	70%	17%	10%	3%	45.8%	47.2%	7%
2	35%	39	6%	1%	94%	4%	2%	0%	14.7%	67.6%	17.7%
3	64%	74	83%	32%	72%	19%	7%	2%	41.7%	57.2%	1.2%
4	62%	73	84%	27%	80%	14%	5%	1%	13.6%	81.4%	5%
5	50%	54	27%	3%	77%	14%	8%	1%	52.4%	7.1%	40.5%
6	51%	57	36%	3%	68%	9%	17%	6%	70.5%	19.5%	9.9%
7	66%	73	81%	26%	77%	15%	7%	2%	29.5%	67.8%	2.7%
8	52%	47	14%	1%	95%	4%	0%	1%	70.7%	25.7%	3.6%
9	81%	43	7%	0%	91%	5%	4%	0%	51.7%	24.6%	23.7%
10	65%	59	30%	7%	67%	26%	5%	2%	65.9%	31.8%	2.3%

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
11	61%	70	73%	18%	68%	25%	5%	2%	54.5%	43.2%	2.3%
12	75%	80	100%	50%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
13	100%	60	0%	0%	50%	50%	0%	0%	50%	50%	0%

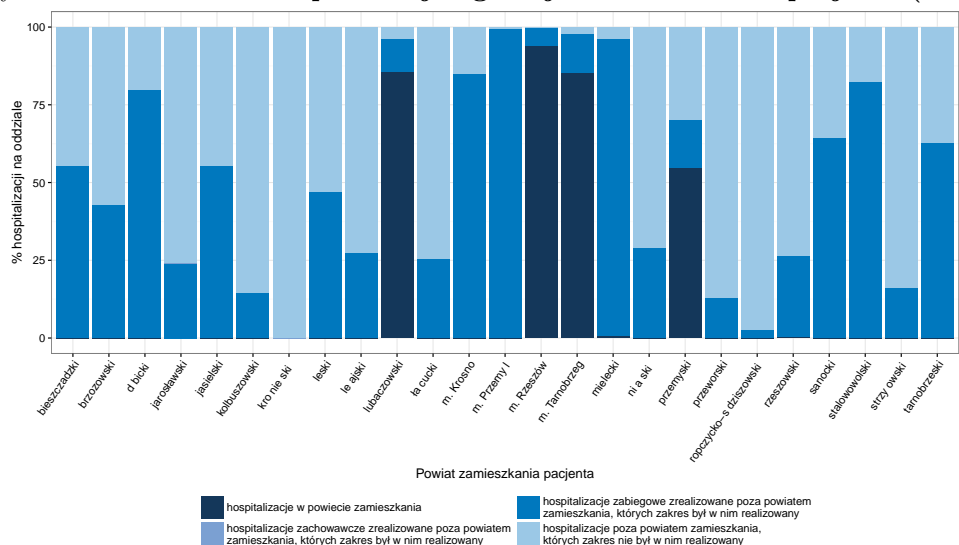
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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 kardiologiczny

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 podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ²⁶, gdzie leczono 952 pacjentów przy 1042 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 50. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.09.

Tabela 383: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA MEDINET NZOZ	m. Wrocław	4560
1.2	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAW	m. Wrocław	4560

²⁶ Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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
12.1	SP SZPITAL KLINICZNY NR 7 ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE IM. PROF. LESZKA GIECIA	m. Katowice	4560
12.2	ŚLĄSKIE CENTRUM CHORÓB 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 ZESPOŁONY 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

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
2.-	ESKULAP BIS S.C. EWA MOLSKA STANISŁAW MOLSKI	bydgoski	4560
5.-	XII ODDZIAŁ KARDIOLOGICZNY PAKS W BEŁCHATOWIE - AMBULATORYJNA 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 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	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	-

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	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	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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 kardiochirurgiczny, 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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były choroby układu krążenia. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 9.1.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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%	-
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

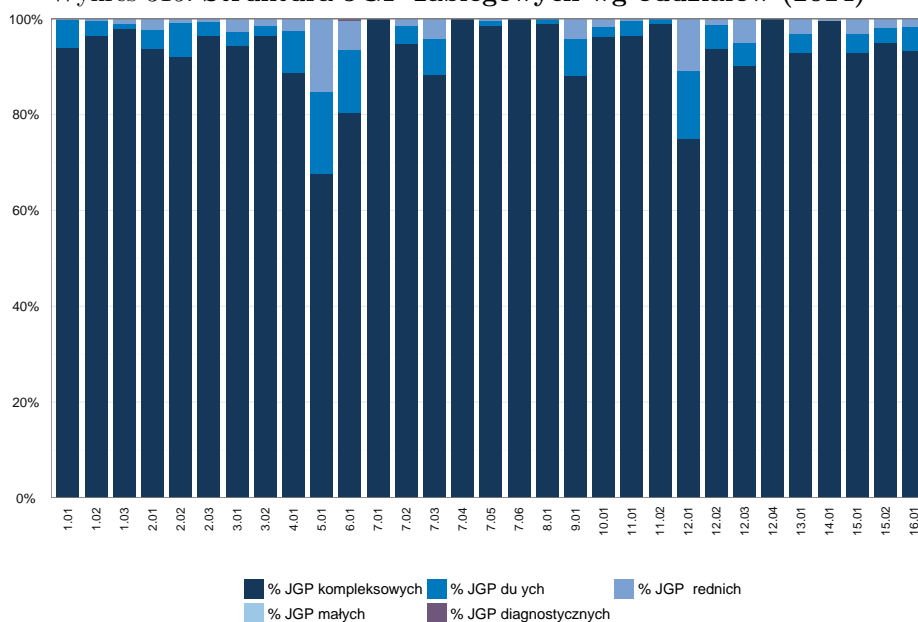
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%

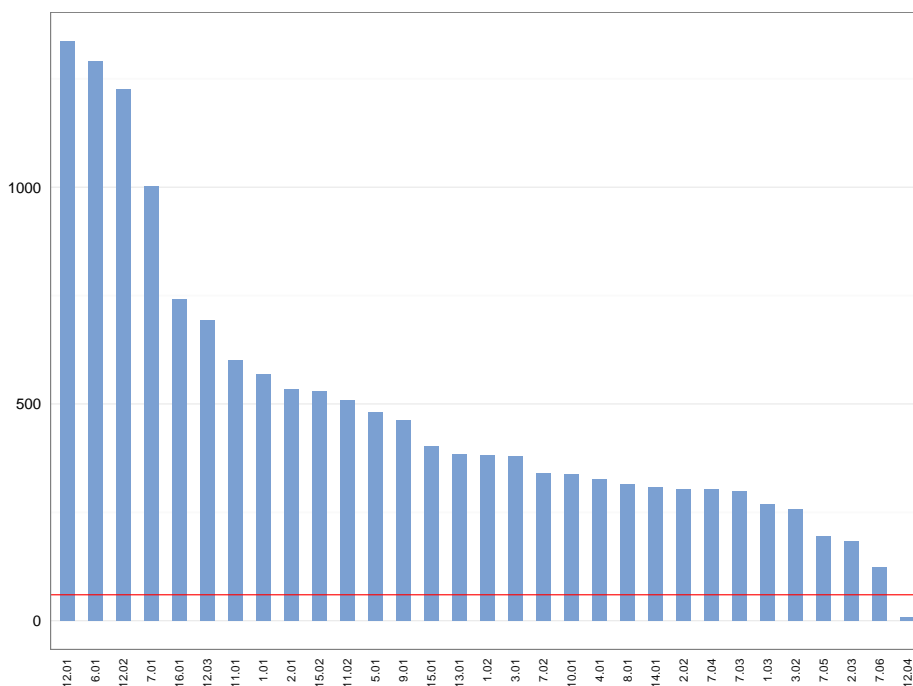
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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 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	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%

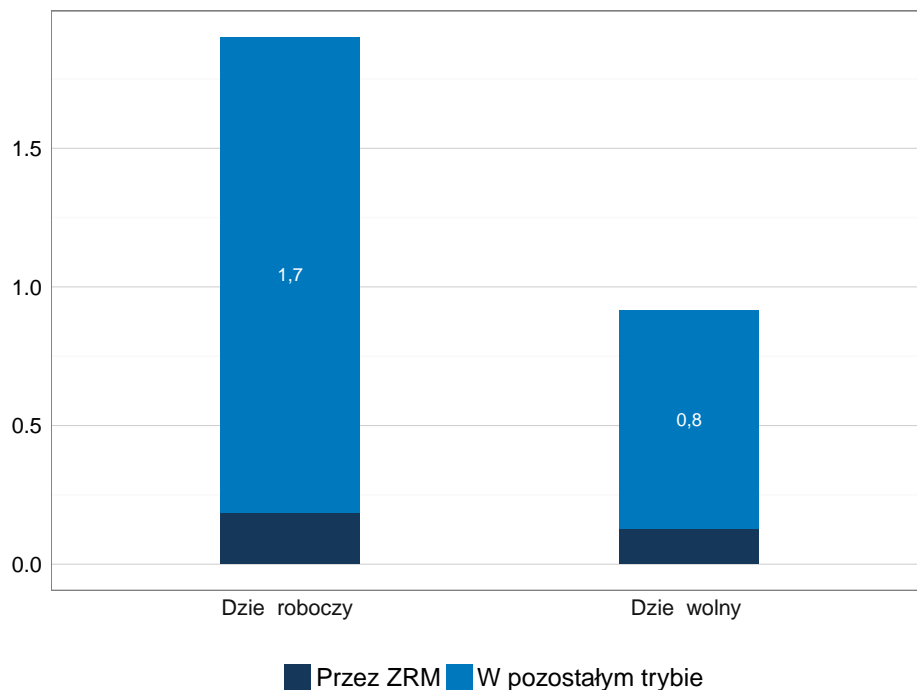
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

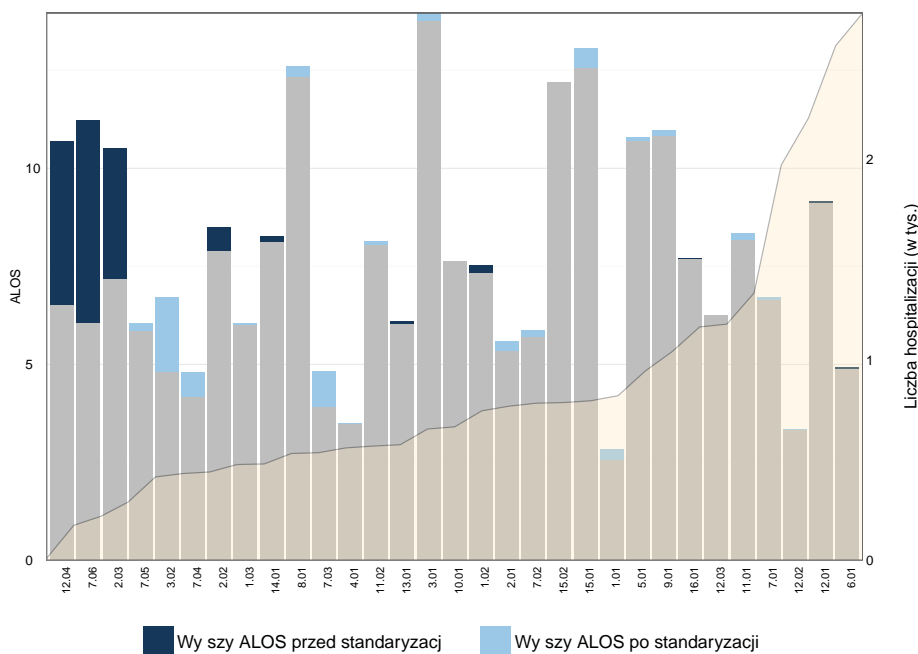
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 317: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



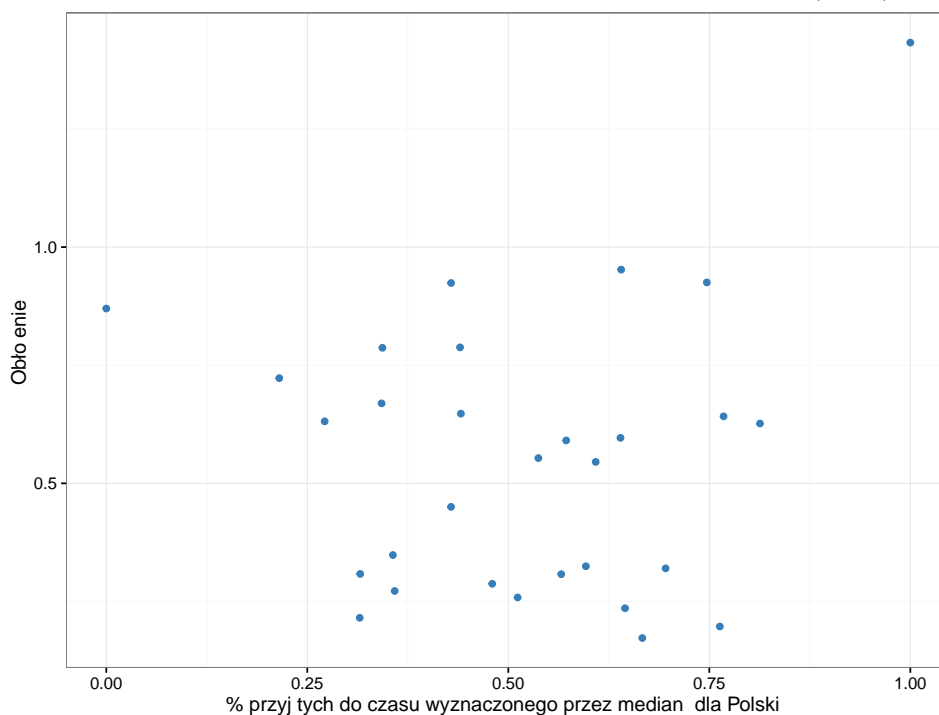
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 318: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

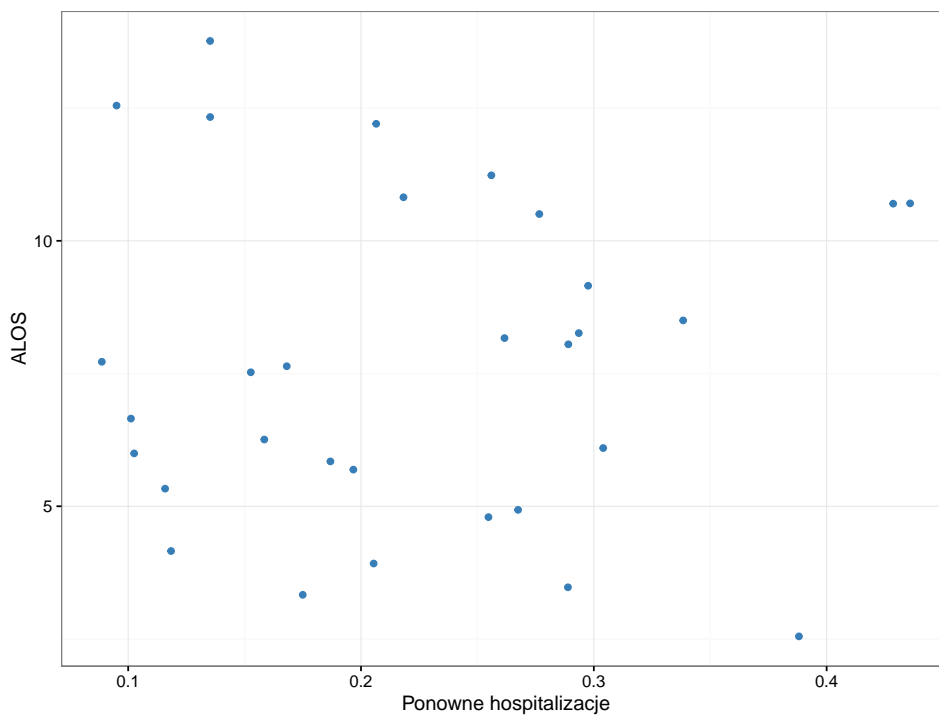


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

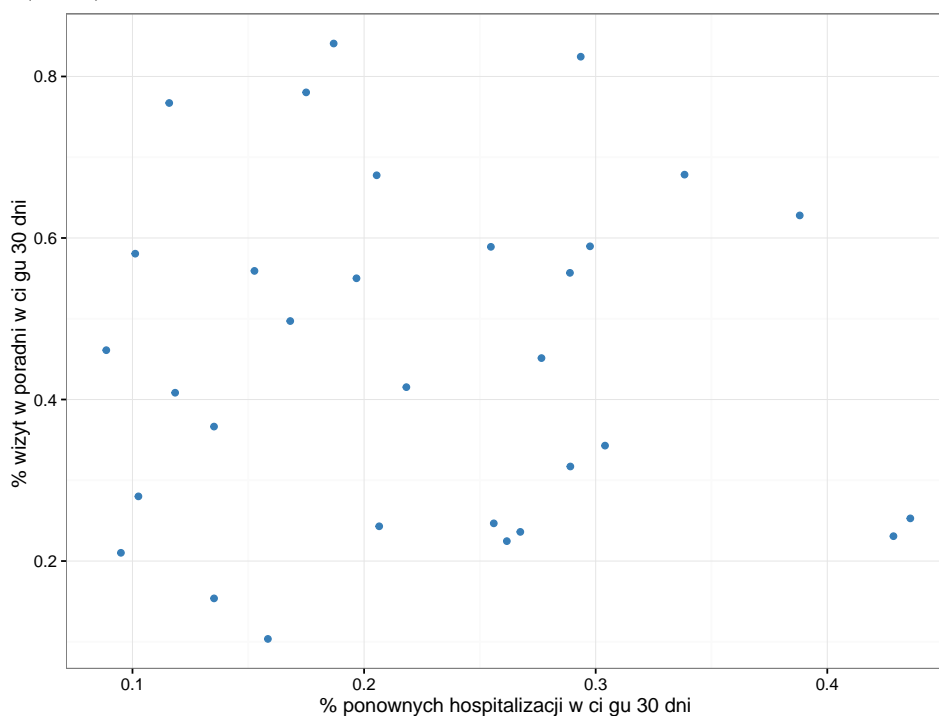
Wykres 319: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 320: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

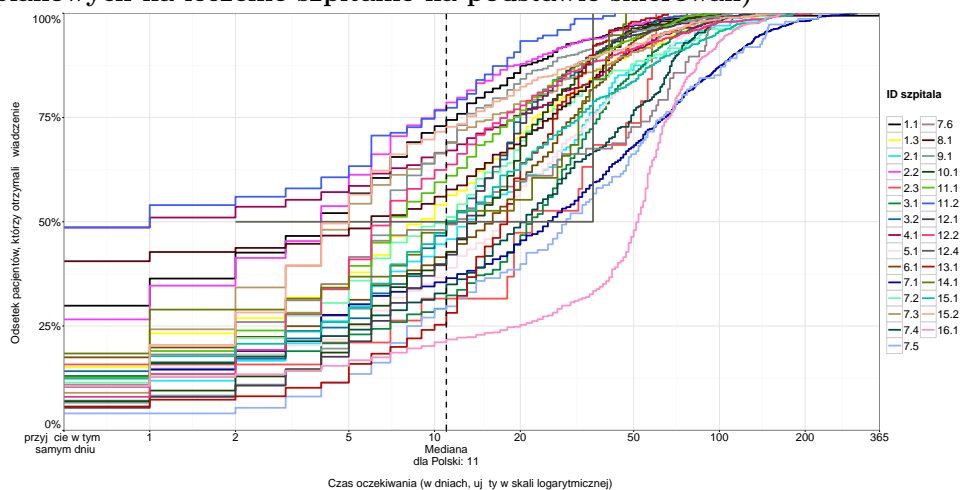


Wykres 321: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



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%).

Znacznym (powyżej 20%) udziałem 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%

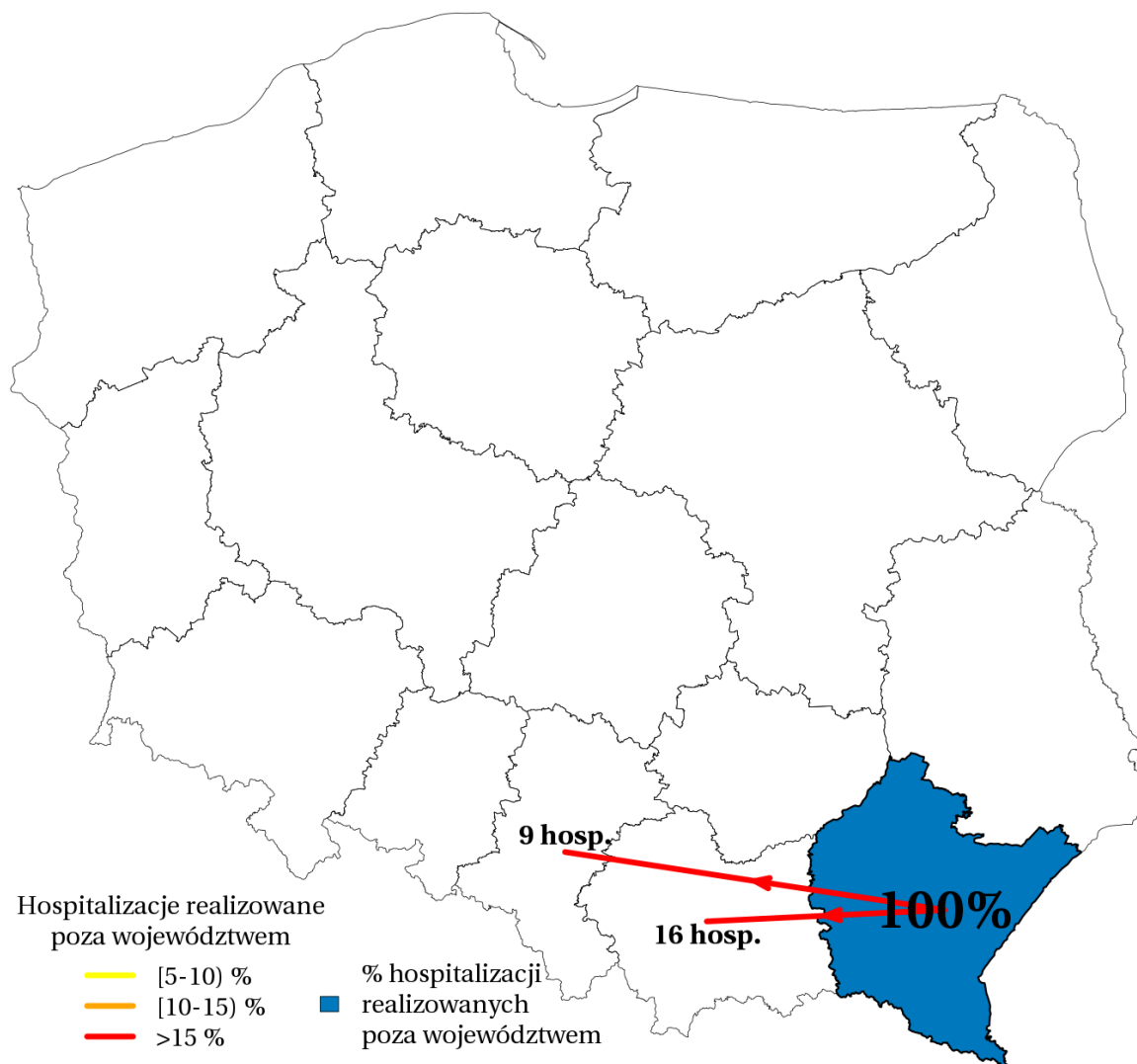
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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

Wykres 323: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział kardiochirurgiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Tabela 393: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1.1	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA MEDINET NZOZ	m. Wrocław	4561
5.1	INSTYTUT CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI	m. Łódź	4561
6.1	UNIwersytecki 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 UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	m. Katowice	4561
15.1	SZPITAL KLINICZNY IM. KAROLA JONSCHERA UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU	m. Poznań	4561
11.-	UNIwersyteckie Centrum Kliniczne	m. Gdańsk	4561
12.-	ŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB 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	-
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 opisywanego 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 kardiologiczny 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.

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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

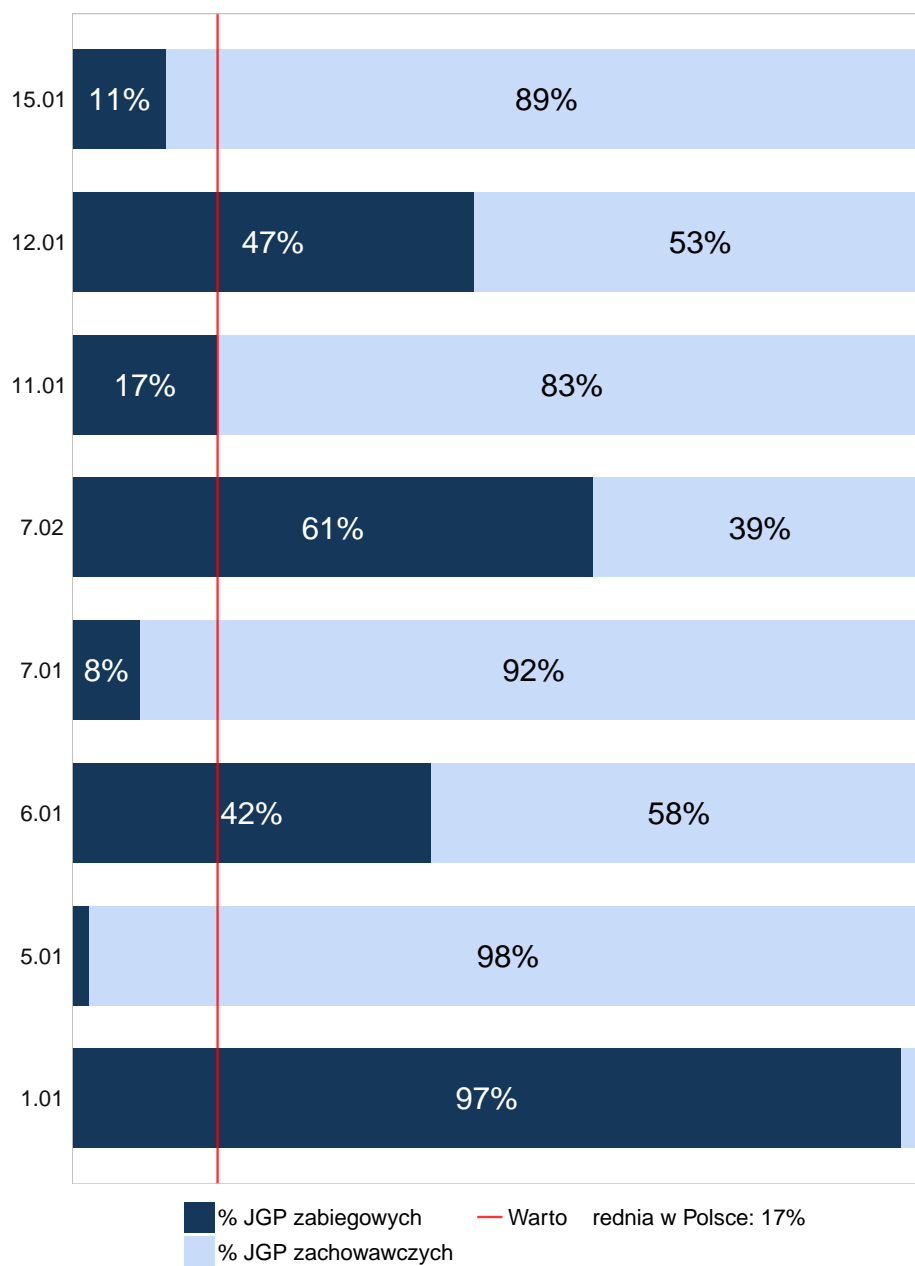
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

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%

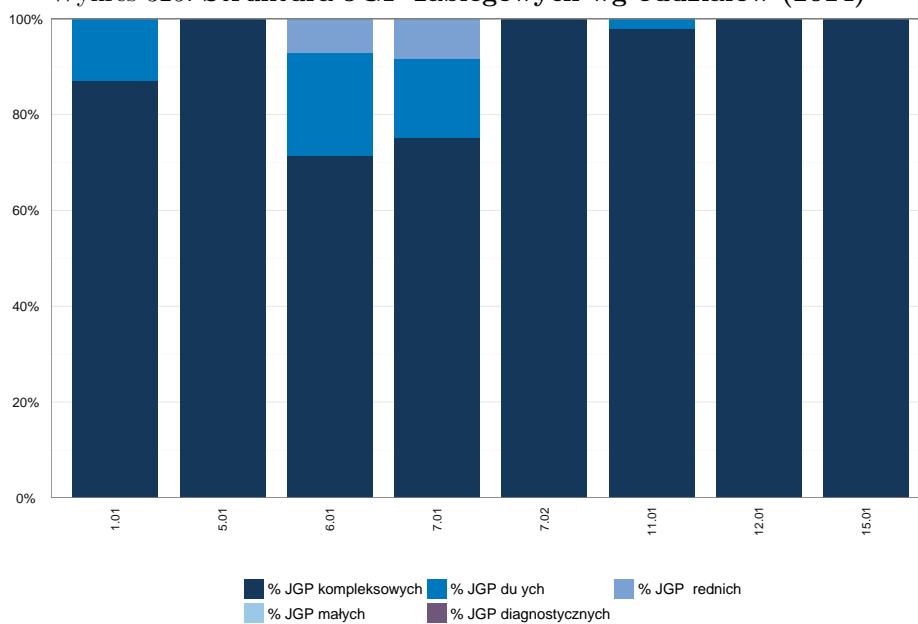
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 324: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



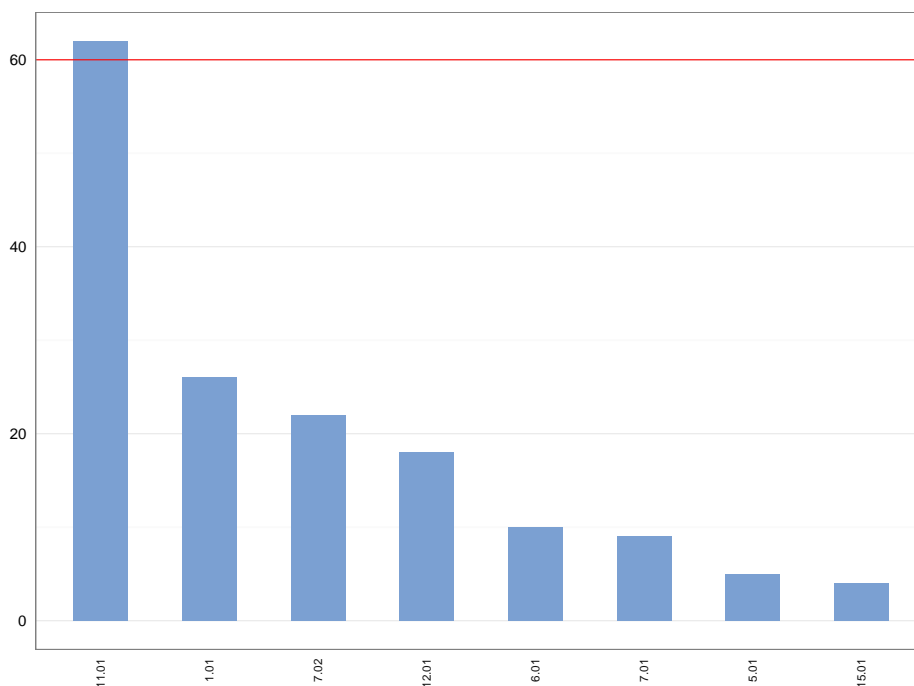
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 325: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 326: **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%

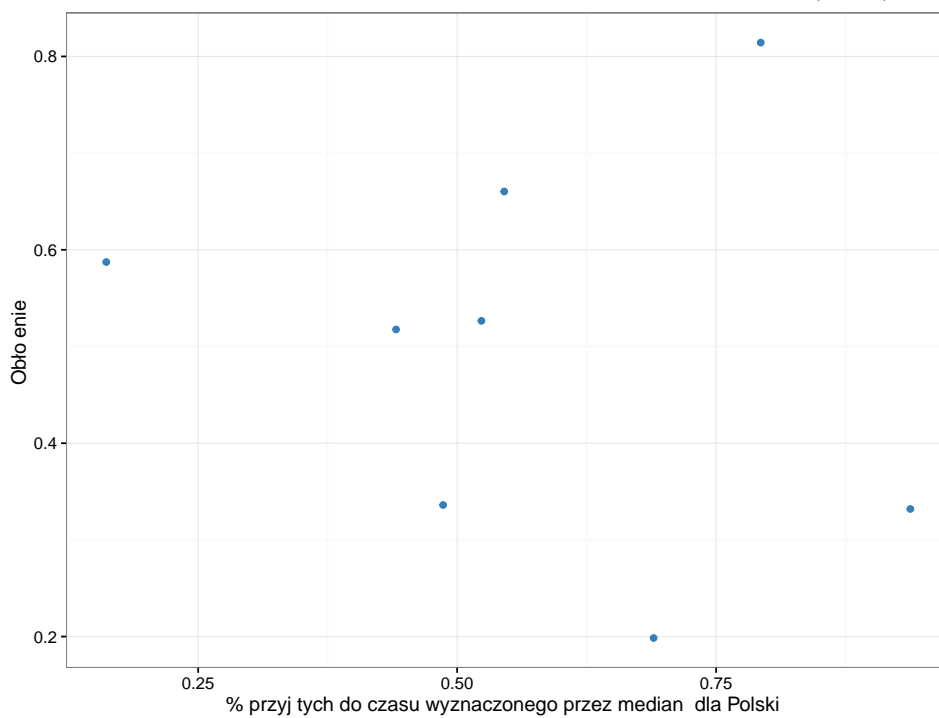
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

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%

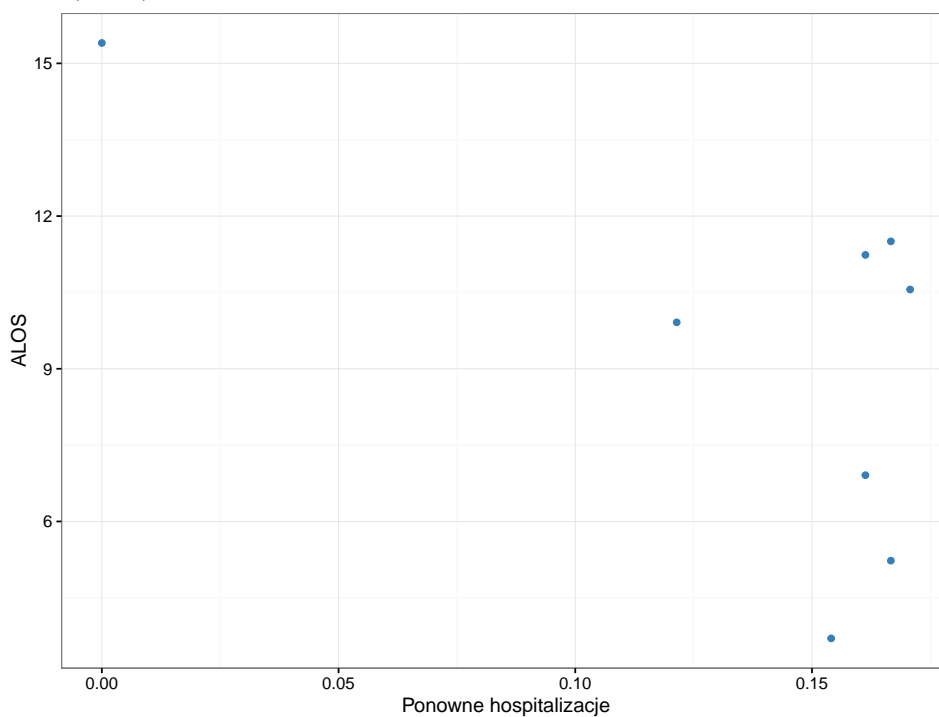
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 327: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



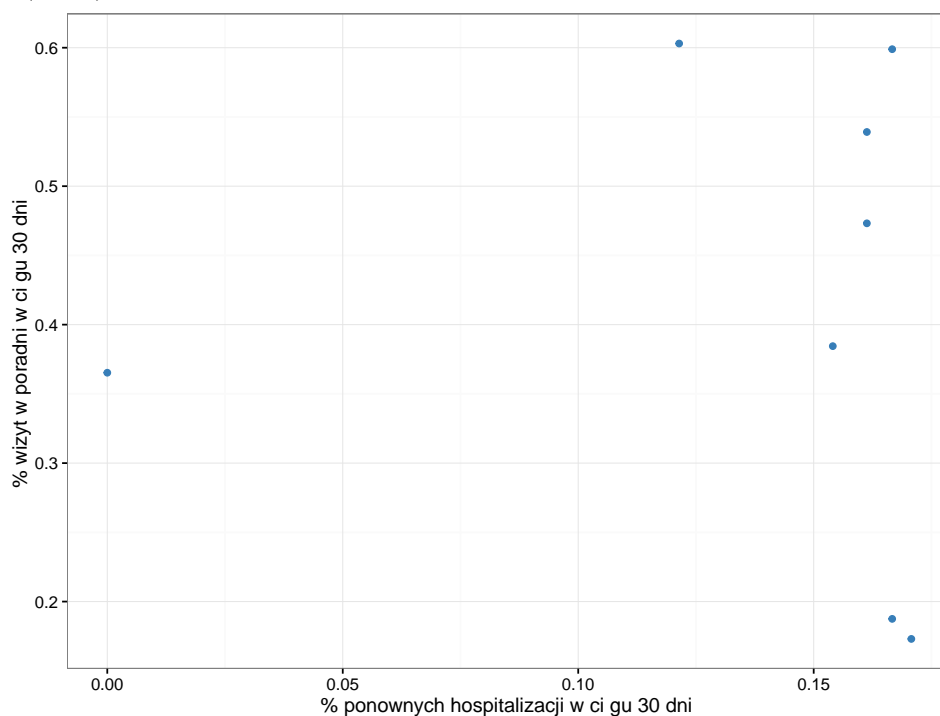
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 328: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



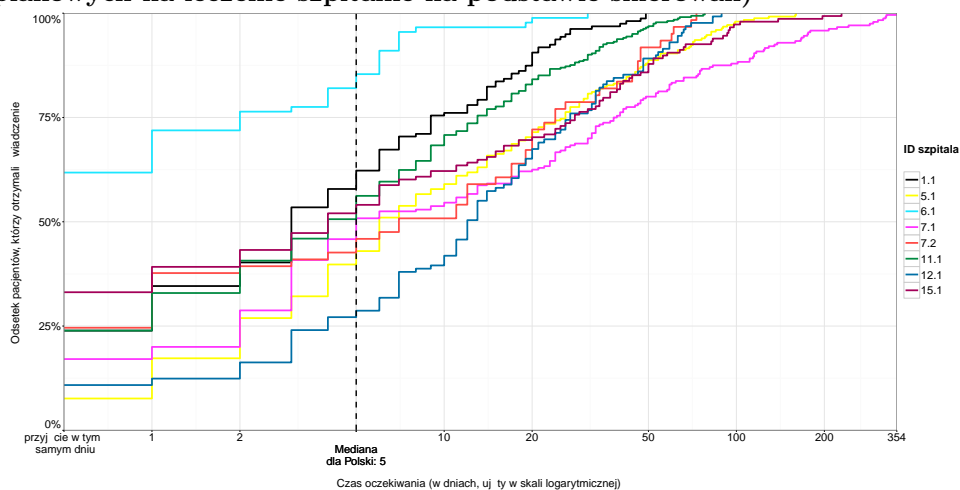
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 329: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 330: 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 zostało wykazanych 26 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, 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 podkarpackim w dziewięciu 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 500, czyli 24 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 4, a największy 60, 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 30.1 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.5 tys., a pięciu świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 25 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.²⁷

²⁷Przedstawione 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	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stalowowolski	4100
2	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4100
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW. OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4100
4	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4100
5	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4100
6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4100
7	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4100
8	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4100
9	CENTRUM KARDIOLOGII INWAZYJNEJ, ELEKTROTERAPII I ANGIOLOGII W KROŚNIE	m. Krosno	4100
10	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4100
11	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA V ODDZIAŁ KARDIOLOGII INWAZYJNEJ I ANGIOLOGII I- MIELEC	mielecki	4100
12	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4100
13	PODKARPACKIE CENTRUM INTERWENCJI SERCOWO-NACZYNIOWYCH NZOZ W SANOKU	sanocki	4100
14	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4100
15	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LUX MED	m. Rzeszów	4100
16	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4100
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ KARDIOLOGIA	m. Rzeszów	4100
-	POLSKO-AMERYKAŃSKIE KLINIKI SERCA V ODDZIAŁ KARDIOLOGII INWAZYJNEJ I ANGIOLOGII I- MIELEC	mielecki	4106
-	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	ropczycko-sędziszowski	4106
-	PODKARPACKIE CENTRUM INTERWENCJI SERCOWO-NACZYNIOWYCH NZOZ W SANOKU	sanocki	4106
-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stalowowolski	4106
-	CENTRUM KARDIOLOGII INWAZYJNEJ, ELEKTROTERAPII I ANGIOLOGII W KROŚNIE	m. Krosno	4106
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW. OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4106
-	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4106
-	SANUS SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.	stalowowolski	4100
-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4100

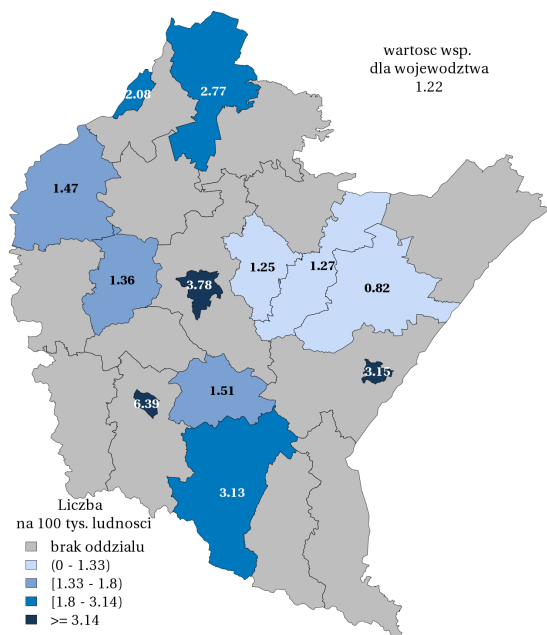
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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	60	3.42	4.42	0.06	-
2	1	41	3.45	4.11	0.34	-
3	1	41	2.44	2.96	0.04	-
4	1	35	1.86	2.35	0.07	-
5	1	39	1.97	2.27	0.03	-
6	1	37	1.5	1.74	0.03	-
7	1	32	1.49	1.74	0.02	-
8	1	33	1.24	1.57	0.28	-
9	1	11	1.2	1.51	0.1	-
10	1	22	1.24	1.45	0.01	-
11	1	6	1.12	1.38	0.04	-
12	1	25	1.1	1.29	0.02	-
13	1	11	1.1	1.25	0.02	-
14	1	18	0.92	1.09	0.02	-
15	0	15	0.91	0.97	0.18	-
16	0	4	0.05	0.05	0	-
-	-	4	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	5	-	-	-	-
-	-	7	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-
-	-	19	-	-	-	-
-	-	3	-	-	-	-
-	-	23	-	-	-	-

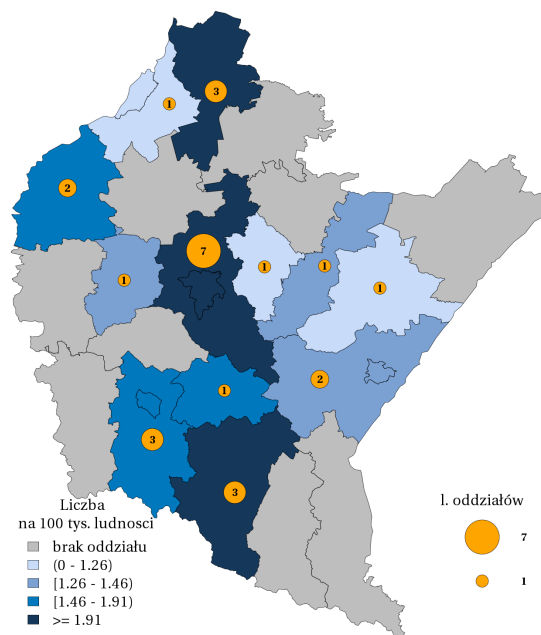
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 331: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem kardiologicznym (w tym ink) na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



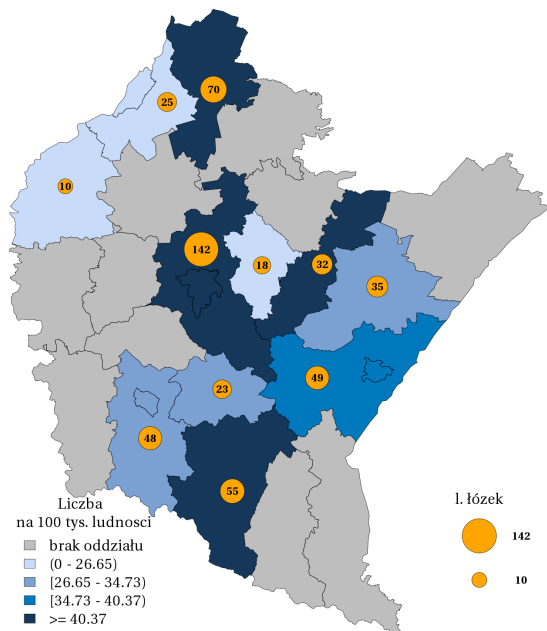
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 332: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem kardiologicznym (w tym ink) na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



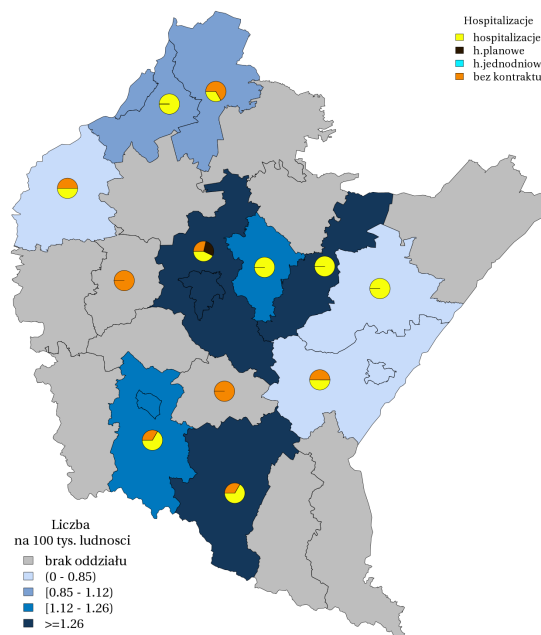
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 333: Liczba łóżek na oddziałach kardiologicznych (w tym ink) wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 334: 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 5 (31 %) z analizo-

wanych 16 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 9 oddziałów (56%) w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.)

Sposród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 6 (38%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 3 oddziałach nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

W przypadku jednego z tych świadczeniodawców co 12 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). 1 oddział (6%) charakteryzował 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. 1 świadczeniodawca hospitalizował wyłącznie pacjentów, u których rozpoznano choroby układu krążenia.

Tabela 406: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	13%	0%	100%	42%	77%	0%	22%	0%	1%	100%	58%	0%
2	13%	1%	99%	62%	95%	0%	4%	0%	0%	100%	38%	1%
3	11%	0%	100%	37%	79%	1%	20%	0%	0%	100%	63%	4%
4	14%	3%	97%	4%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	96%	5%
5	13%	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	7%
6	14%	0%	100%	3%	0%	9%	91%	0%	0%	0%	97%	2%
7	14%	1%	99%	0%	-	-	-	-	-	-	100%	3%
8	12%	0%	100%	14%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	86%	6%
9	8%	0%	100%	96%	86%	3%	12%	0%	0%	100%	4%	2%
10	15%	1%	99%	18%	84%	0%	15%	0%	0%	100%	82%	3%
11	13%	0%	100%	99%	88%	1%	12%	0%	0%	100%	1%	0%
12	17%	0%	100%	3%	95%	0%	5%	0%	0%	100%	97%	2%
13	6%	0%	100%	94%	76%	1%	23%	0%	1%	100%	6%	0%
14	12%	2%	98%	0%	-	-	-	-	-	-	100%	9%
15	17%	0%	100%	98%	96%	1%	0%	0%	3%	100%	2%	0%
16	12%	0%	100%	100%	96%	0%	0%	0%	4%	100%	0%	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

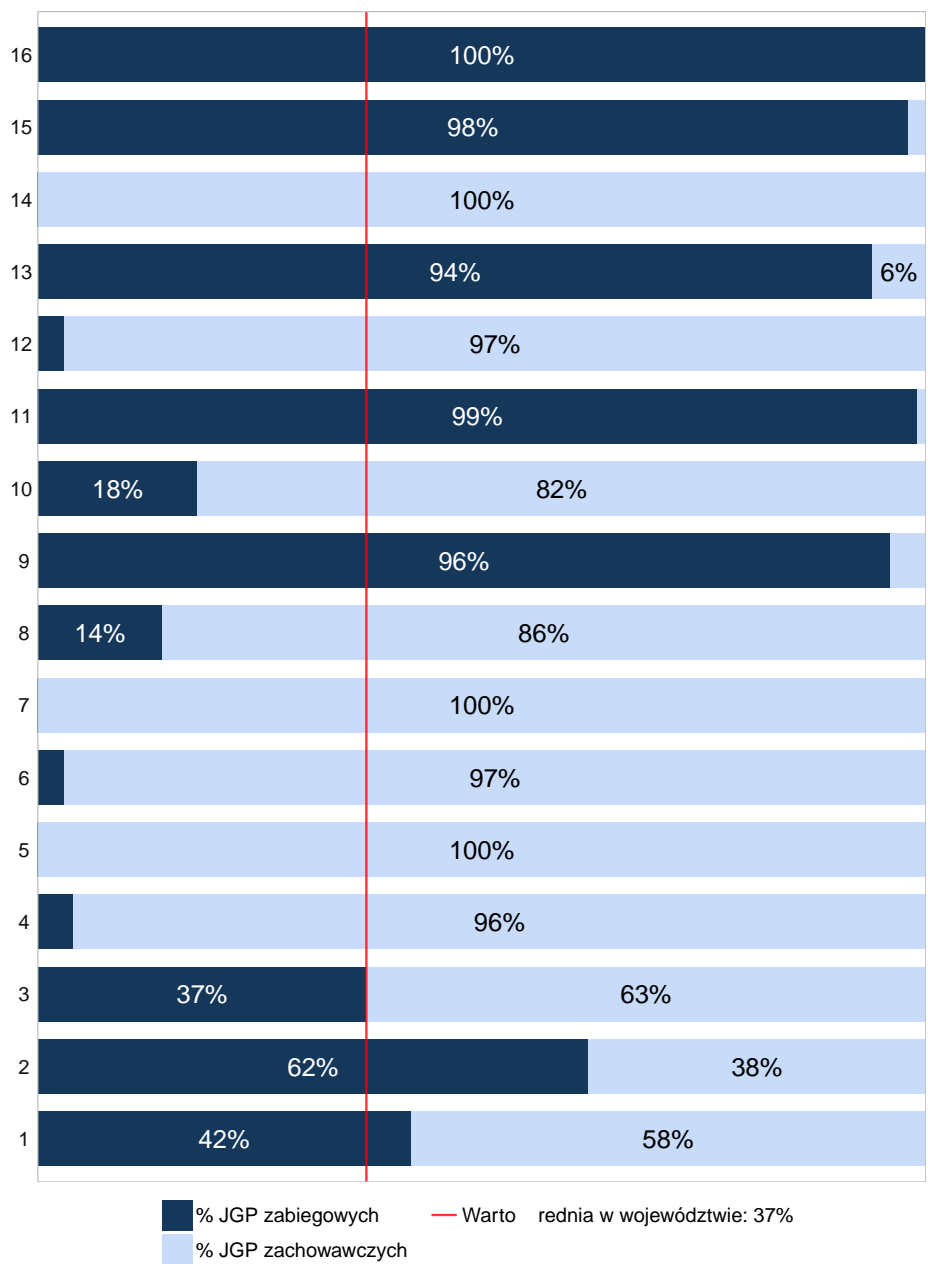
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 407: 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%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%
2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%
5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
6	4%	3%	3%	7%	0%	0%	0%	0%	62%	6%	6%	0%	0%	4%	0%	0%	1%	3%	1%	0%	0%
7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	4%	0%	0%	0%
8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
9	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
10	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	4%	0%	0%	0%
11	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%
12	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	5%	0%	0%	0%
13	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
14	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	3%	0%	0%	0%
15	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%
16	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

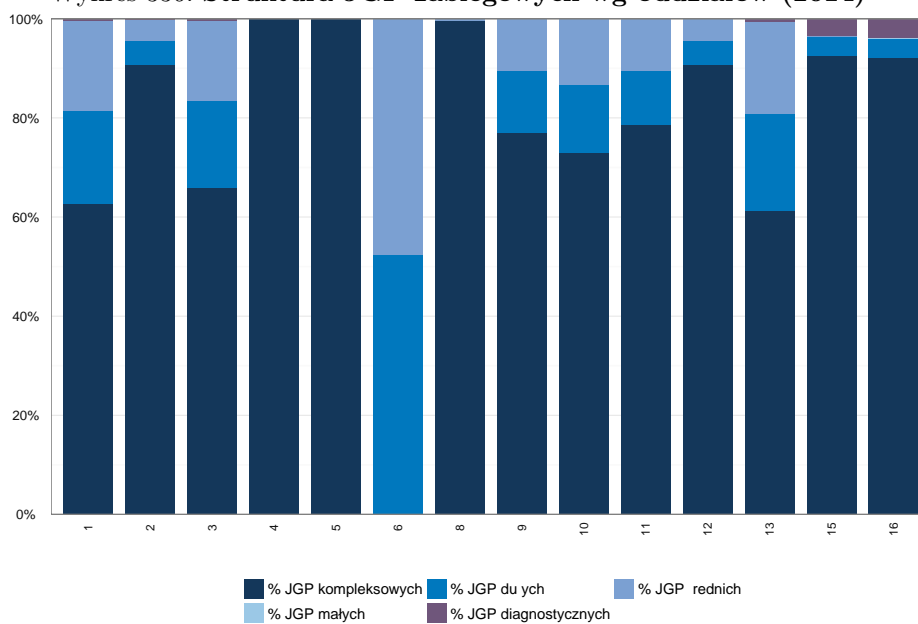
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 335: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



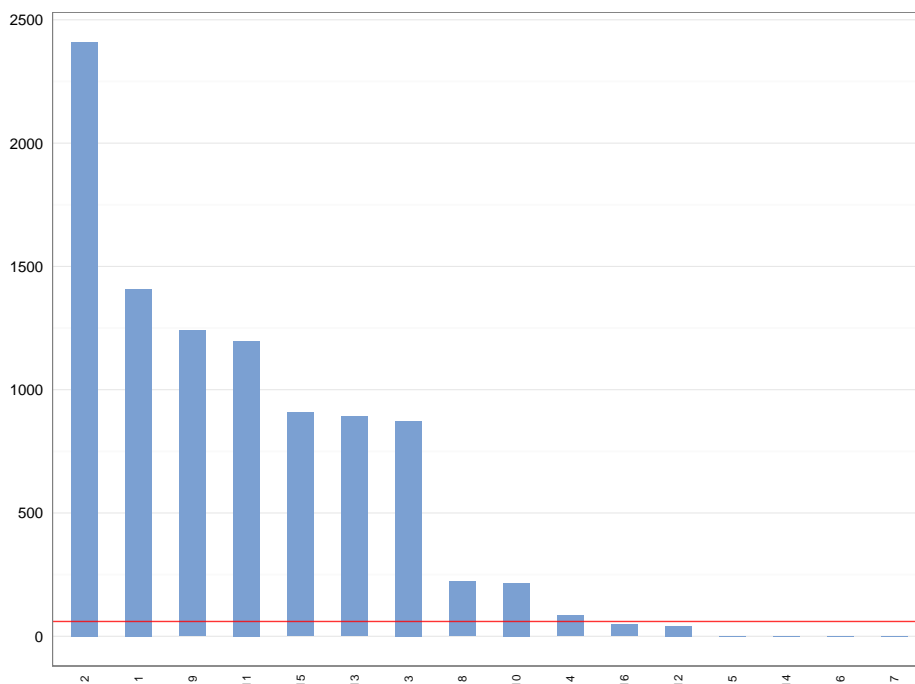
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 336: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



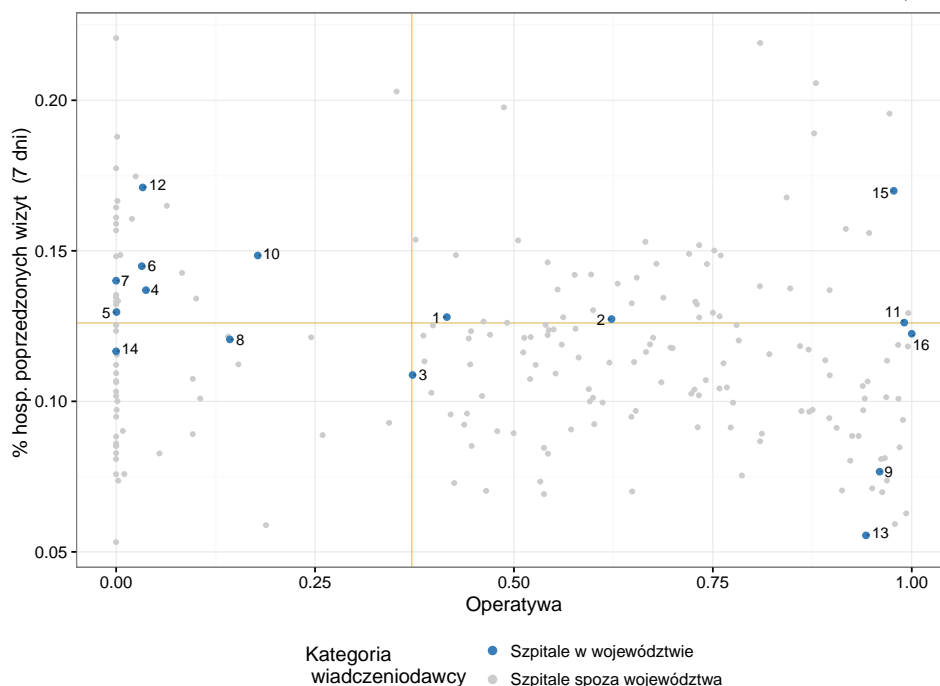
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 337: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 338: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 4 (25%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Centrum Medyczne w Łańcucie 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 podkarpackim zaobserwowano 6 (37.5%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.9 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 10.1 przypadków dziennie w dni wolne od pracy oraz 11.2 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 55) jest ponad 2.2 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 24.9).

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 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 (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 realnie długa kolejka (zainteresowanie pacjentów danym świadczeniodawcą).

Porównanie ponownych hospitalizacji w ciągu 30 dni ze średnim czasem pobytu wskazuje, że 6 oddzia-

łów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 6 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 podkarpackim zaobserwowano 2 (12%) 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 (31%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano 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 408: 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%	29	76%	7	29%	71%	12%	0%
2	71%	21	89%	8	31%	69%	39%	0%
3	93%	5	97%	1	47%	53%	14%	0%
4	93%	8	99%	4	17%	83%	35%	0%
5	68%	33	74%	8	28%	72%	7%	0%
6	77%	16	90%	8	3%	97%	24%	0%
7	97%	6	100%	1	7%	93%	22%	0%
8	86%	8	95%	3	20%	80%	15%	0%
9	40%	56	49%	32	46%	54%	0%	0%
10	65%	22	88%	12	27%	72%	23%	0%
11	65%	31	74%	10	33%	30%	18%	36%
12	55%	27	88%	15	7%	93%	4%	0%
13	59%	27	80%	12	17%	26%	19%	56%
14	100%	6	100%	3	0%	100%	9%	0%
15	69%	26	79%	6	100%	0%	0%	0%
16	53%	38	66%	17	98%	0%	0%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 409: 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	12%	88%	12%	88%	14%	86%	-2
2	39%	61%	37%	63%	47%	53%	-10
3	14%	86%	13%	87%	17%	83%	-4
4	35%	65%	30%	70%	59%	41%	-29
5	7%	93%	6%	94%	15%	85%	-9
6	24%	76%	21%	79%	33%	67%	-12
7	22%	78%	17%	83%	42%	58%	-25
8	15%	85%	13%	87%	19%	81%	-6
9	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
10	23%	77%	18%	82%	40%	60%	-22
11	18%	82%	14%	86%	51%	49%	-37
12	4%	96%	3%	97%	11%	89%	-8
13	19%	81%	19%	81%	23%	77%	-5
14	9%	91%	8%	92%	12%	88%	-4
15	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
16	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 410: 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	-	-	-	43%	35%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7%	-	35%
2	-	-	-	0%	20%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	20%
3	-	-	-	66%	39%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39%
4	-	-	-	0%	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	4%
5	-	-	-	92%	30%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31%
6	25%	-	100%	61%	12%	96%	83%	38%	36%	50%	81%	-	-	-	100%	70%	34%
7	-	-	-	0%	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%
8	-	-	-	85%	24%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25%
9	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
10	-	-	-	14%	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4%
11	-	-	-	0%	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
12	-	-	-	0%	21%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21%
13	-	-	-	0%	15%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15%
14	-	-	-	100%	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3%
15	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
16	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 411: 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%	66%	4	4	3	83%	88%	73%	73.45	11%	8%	6%
2	13%	71%	4	4	3	113%	119%	100%	99.99	14%	7%	6%
3	11%	93%	5	5	4	107%	113%	96%	71.96	12%	9%	6%
4	14%	93%	3	3	2	60%	63%	53%	67.18	14%	11%	7%
5	13%	68%	7	7	6	108%	111%	103%	58.09	8%	5%	2%
6	14%	77%	6	6	5	80%	83%	74%	47.21	14%	7%	5%
7	14%	97%	4	4	4	62%	65%	54%	54.5	9%	7%	3%
8	12%	86%	5	5	3	60%	63%	55%	47.32	12%	9%	6%
9	8%	40%	2	2	1	81%	86%	72%	150.01	12%	7%	7%
10	15%	65%	4	4	3	73%	77%	62%	66.23	12%	6%	5%
11	13%	65%	2	2	1	117%	123%	102%	231.16	11%	6%	6%
12	17%	55%	5	4	4	64%	66%	60%	51.41	9%	6%	3%
13	6%	59%	4	4	4	128%	131%	119%	113.95	12%	6%	6%
14	12%	100%	4	4	3	66%	69%	58%	60.25	10%	6%	3%
15	17%	69%	1	2	1	11%	11%	11%	37.21	12%	2%	2%
16	12%	53%	1	4	1	102%	-	102%	372.6	4%	2%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

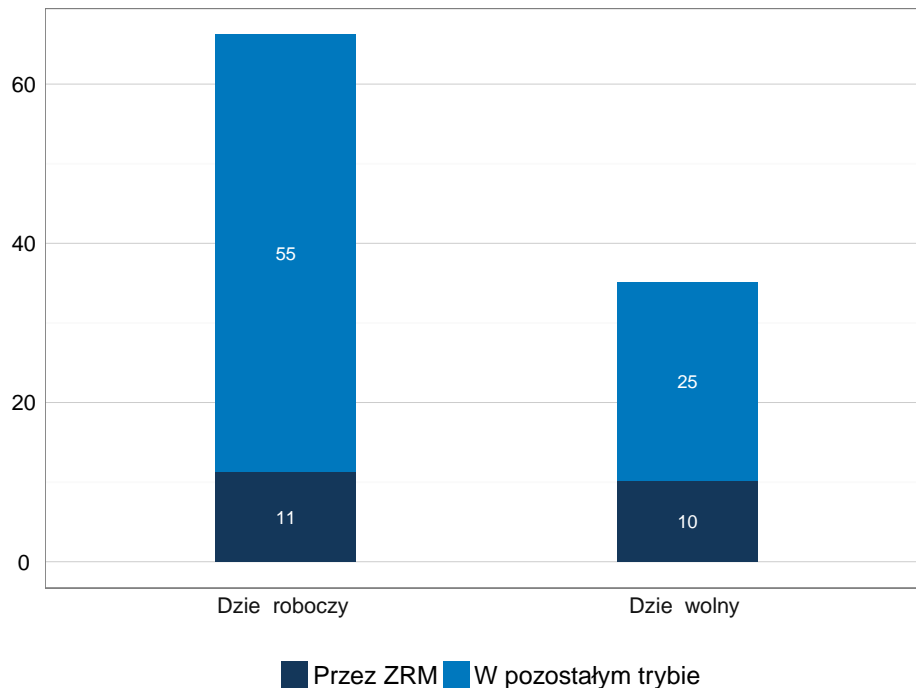
Tabela 412: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%	43%	55%	36%	1%	44%	1%
2	3%	87%	10%	39%	1%	40%	0%
3	2%	75%	23%	32%	1%	31%	1%
4	7%	81%	11%	33%	1%	85%	1%
5	12%	85%	3%	29%	1%	0%	0%
6	6%	85%	10%	38%	1%	40%	20%
7	4%	86%	10%	32%	1%	-	-
8	3%	26%	70%	28%	1%	32%	0%
9	7%	91%	2%	26%	0%	27%	0%
10	2%	65%	33%	42%	1%	38%	0%
11	11%	88%	1%	28%	1%	30%	0%
12	5%	82%	13%	39%	0%	37%	0%
13	15%	83%	1%	24%	0%	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	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
14	11%	82%	7%	28%	1%	-	-
15	1%	59%	39%	53%	0%	53%	0%
16	0%	2%	98%	29%	0%	30%	0%

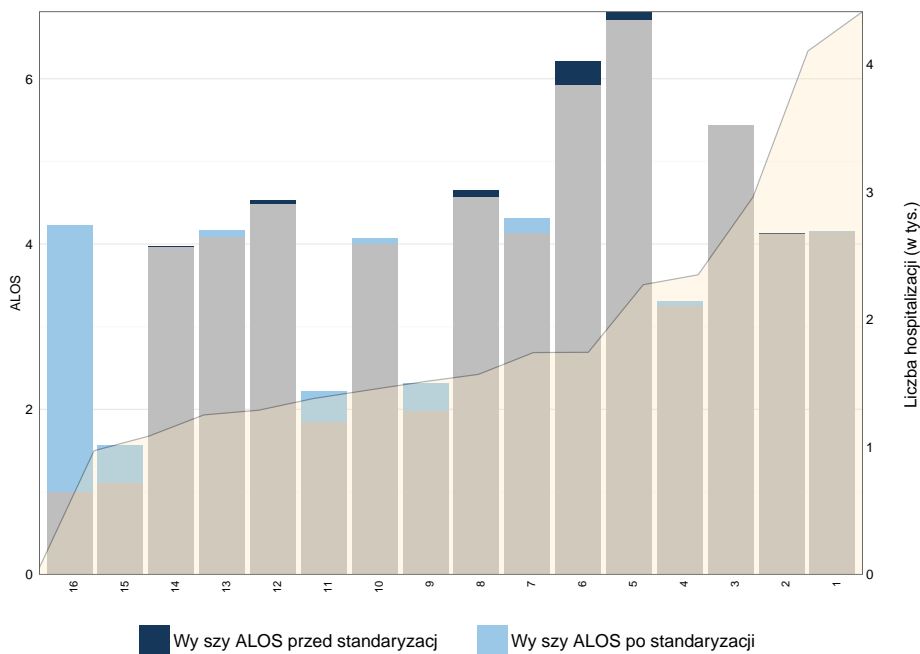
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 339: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



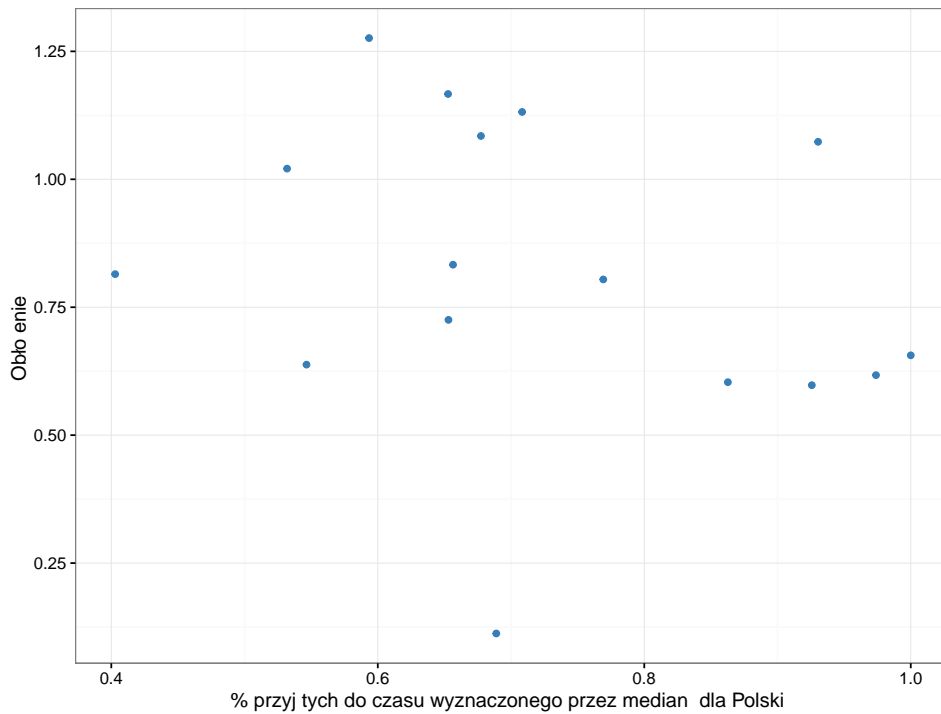
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 340: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



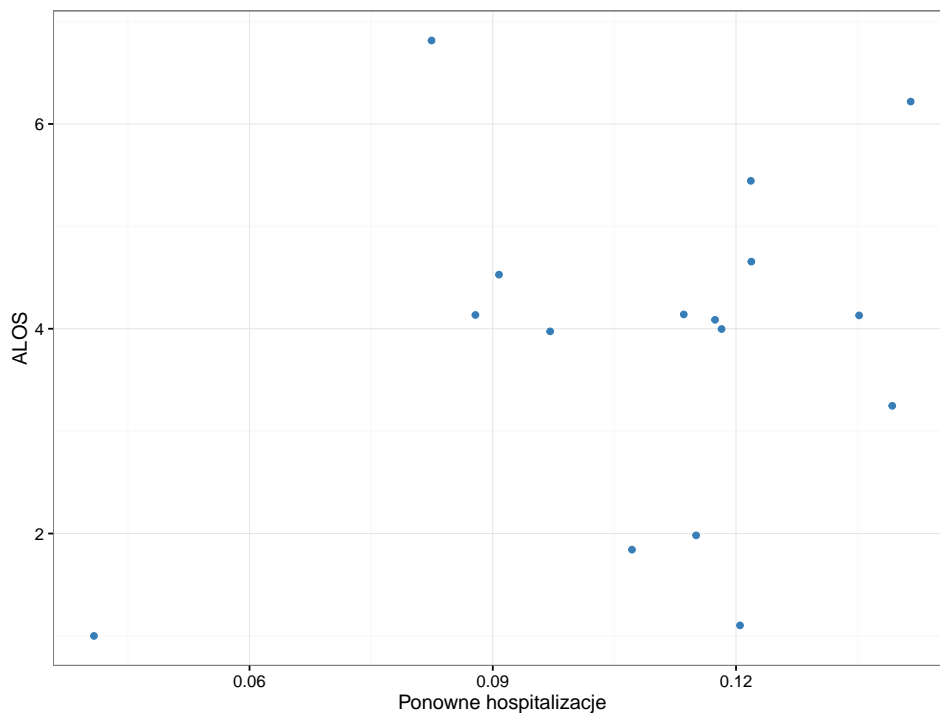
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 341: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



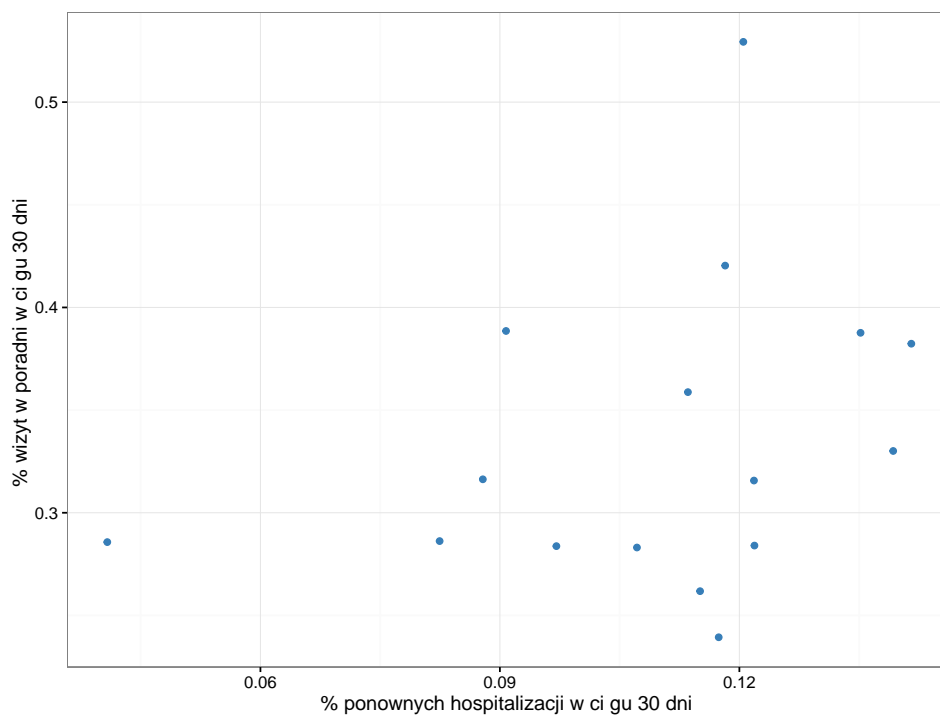
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 342: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



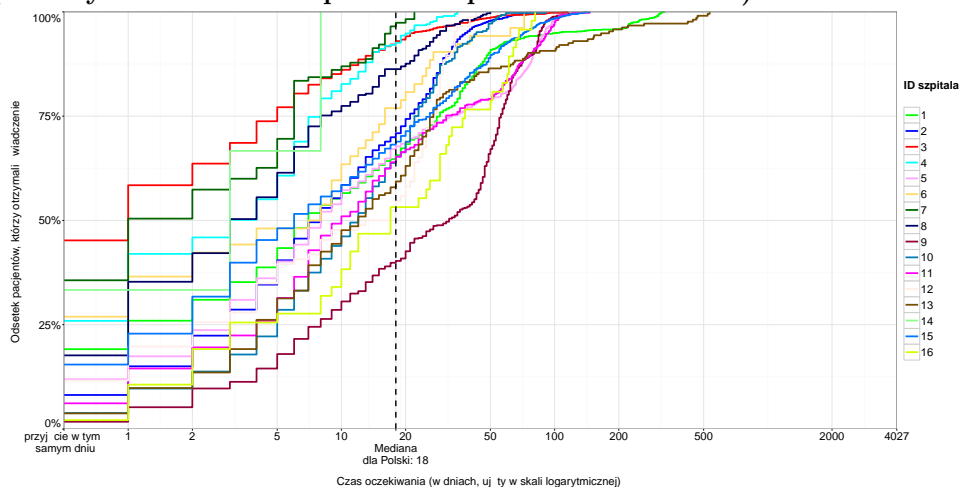
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 343: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 344: 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 10 oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w ośmiu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (31.4%).

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 tarnobrzeskim (64%), w powiecie rzeszowskim (61%), w leskim (60%) oraz w bieszczadzkiem (57%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Tarnobrzegu (41%), w Rzeszowie (27%), w sanockim (15%) oraz w stalowowolskim (14%).

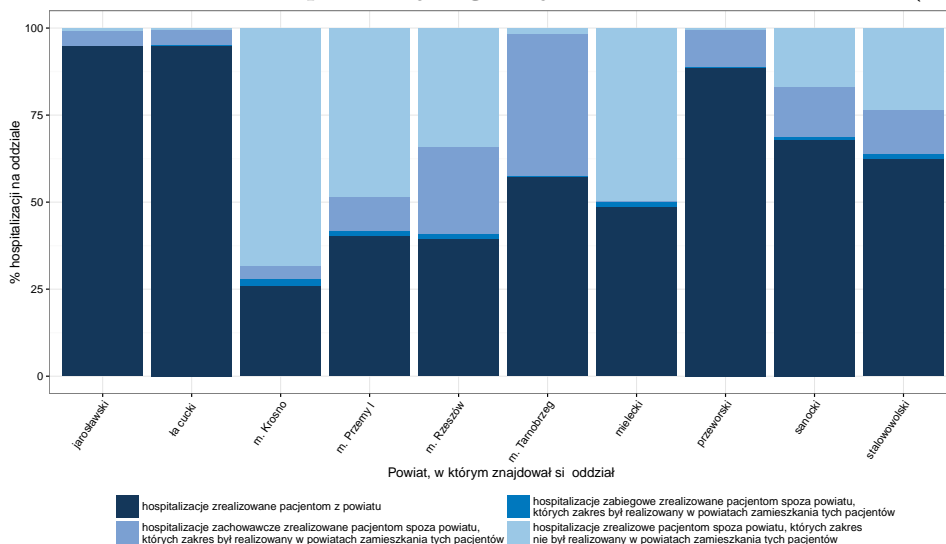
Tabela 413: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

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%	68	63%	21%	43%	40%	12%	4%	62.5%	31.1%	6.4%
2	39%	68	63%	21%	25%	48%	19%	8%	57.4%	41.2%	1.4%
3	40%	66	54%	15%	21%	51%	22%	7%	75.7%	23.1%	1.2%
4	53%	69	65%	24%	28%	52%	14%	6%	95.1%	3.7%	1.2%
5	51%	69	63%	22%	29%	53%	13%	5%	78.2%	20.8%	1%
6	55%	72	75%	39%	32%	39%	18%	11%	90%	9%	1%
7	50%	65	57%	15%	26%	55%	13%	7%	88.8%	10.3%	0.9%
8	50%	72	76%	30%	42%	40%	13%	5%	88.7%	9.5%	1.8%
9	39%	67	55%	15%	34%	51%	11%	4%	52.4%	44.8%	2.8%
10	50%	67	61%	20%	31%	45%	16%	8%	73.3%	25.2%	1.5%

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	35%	67	57%	14%	38%	47%	11%	5%	48.7%	49.7%	1.6%
12	51%	69	68%	20%	42%	41%	13%	5%	89%	4.5%	6.5%
13	38%	67	58%	16%	17%	48%	28%	6%	49%	47.8%	3.1%
14	52%	71	72%	27%	18%	56%	18%	8%	95.1%	4.2%	0.6%
15	44%	65	55%	14%	46%	39%	10%	5%	39.8%	55.4%	4.8%
16	41%	57	37%	6%	43%	43%	10%	4%	2%	14.3%	83.7%

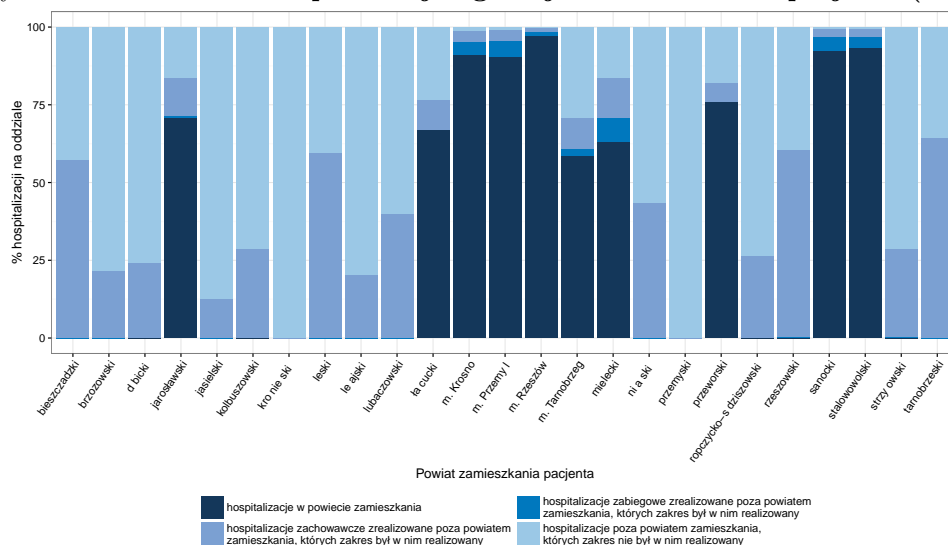
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 345: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 346: **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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział kardiologiczny dla dzieci (w tym ink), a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa śląskiego.

Tabela 414: **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
3.1	UNIwersytecki SZPITAL DZIECIĘCY W LUBLINIE	m. Lublin	4101

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	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 CHOROÓB SERCA W ZABRZU	m. Zabrze	4101
12.3	ŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB 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 415: 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	-
12.2	1	16	1.13	1.37	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)
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 416: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

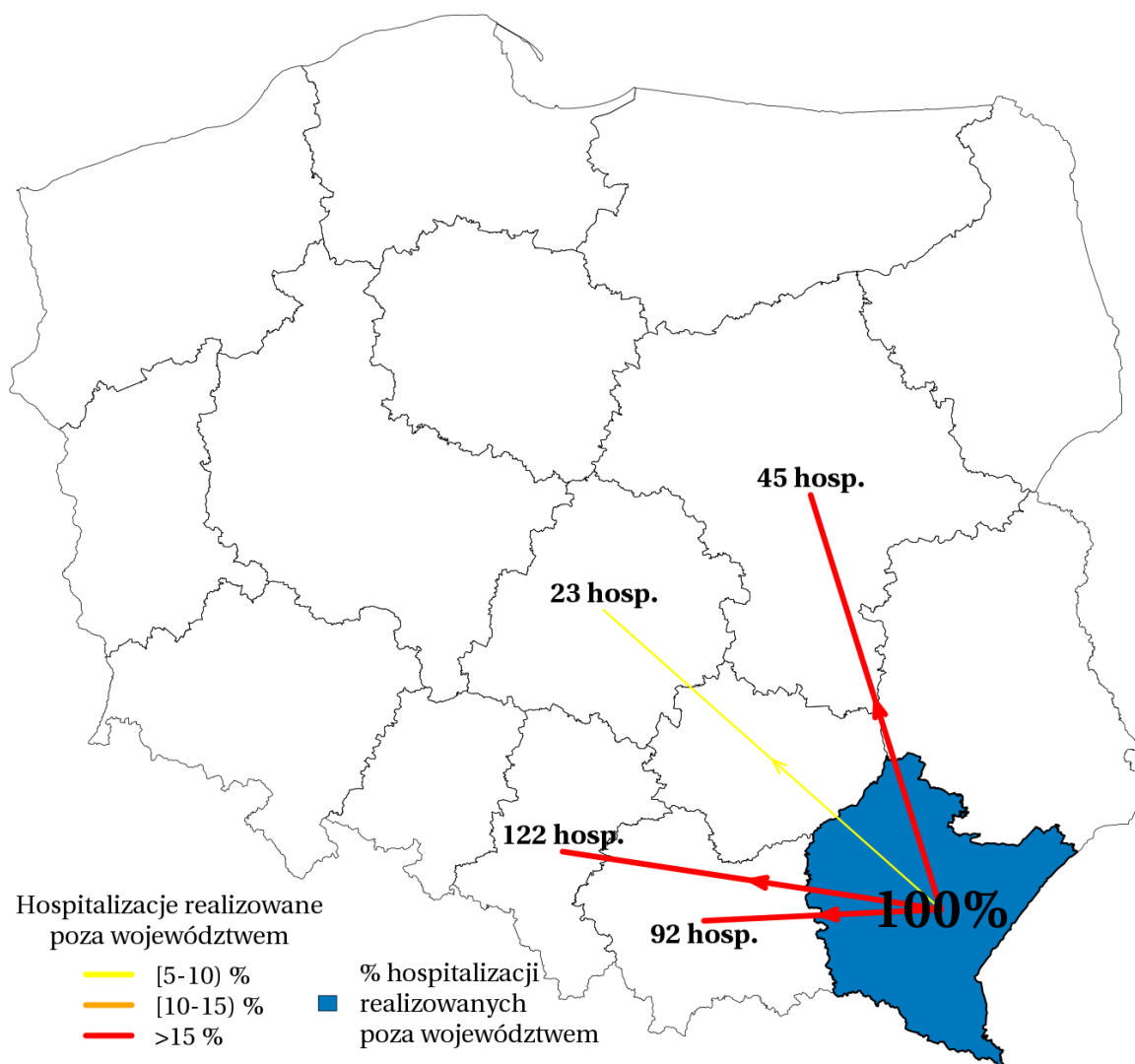
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU	m. Toruń	4401
REGIONALNY SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. DR WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W GRUDZIĄDZU	m. Grudziądz	4401
UNIwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny Im. L. ZAMENHOFA W BIAŁYMSTOKU	m. 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 specjalistyczne.

Wykres 347: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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.

Tabela 417: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

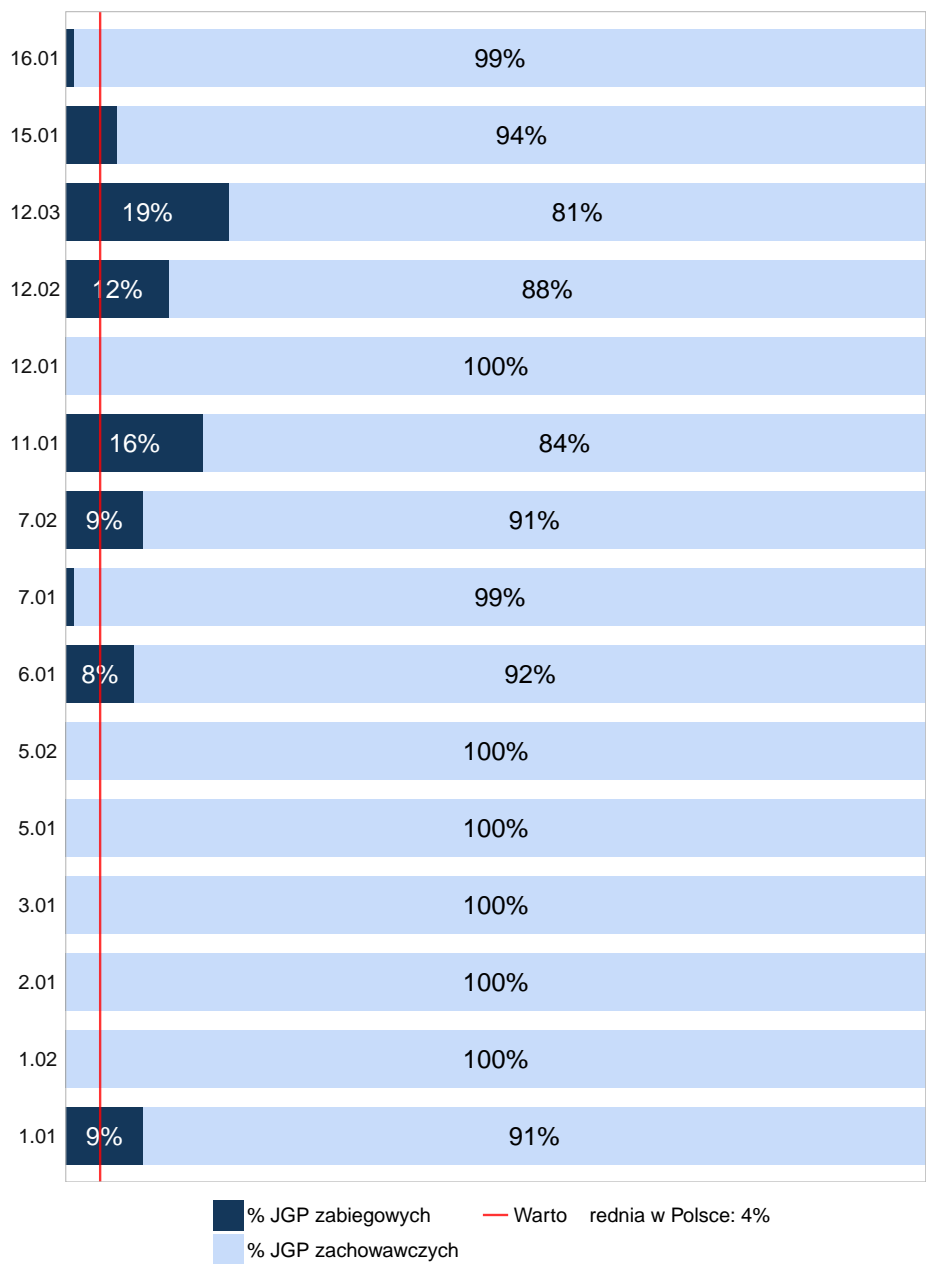
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 418: 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%

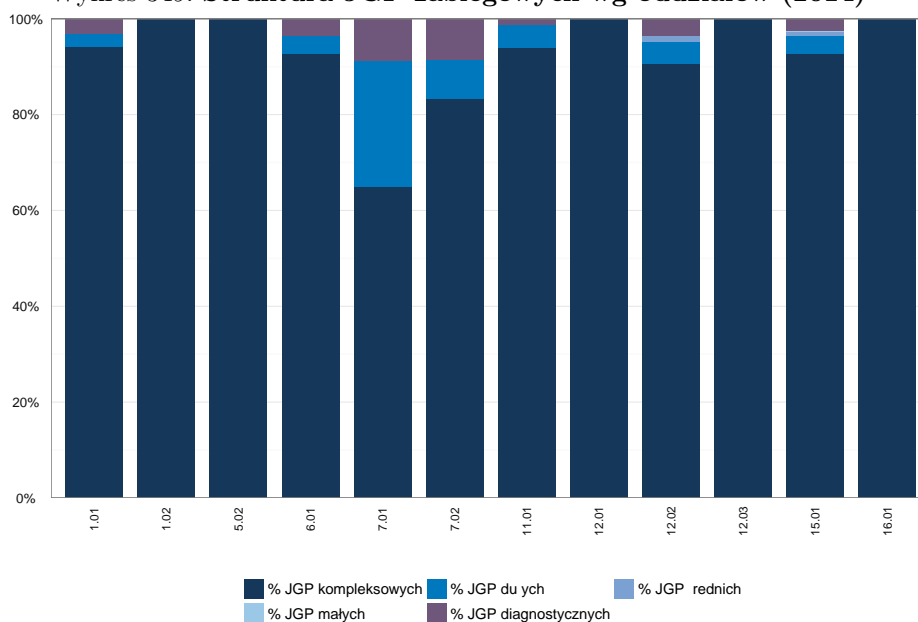
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 348: **Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)**



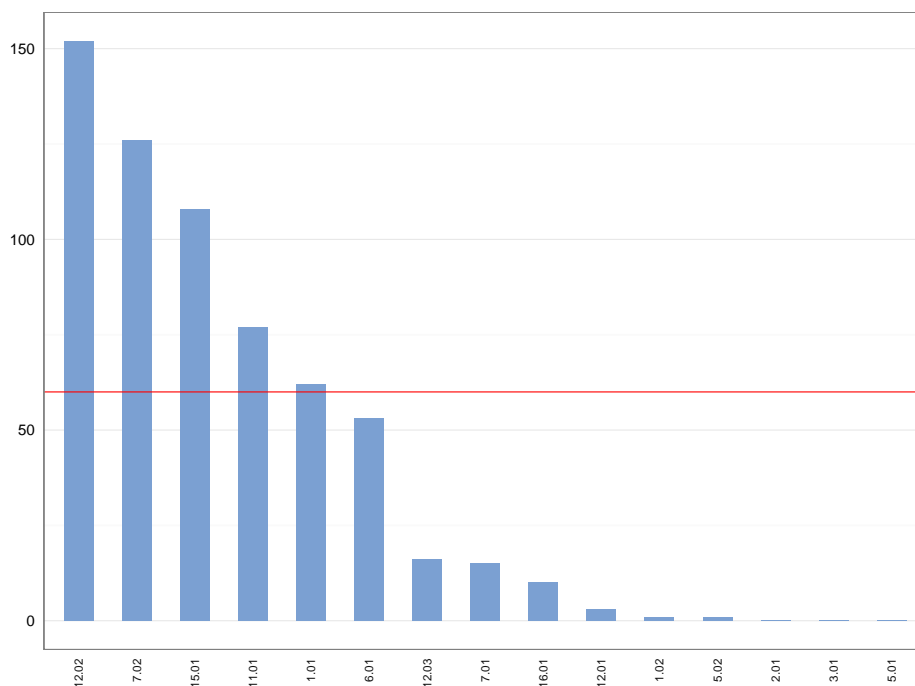
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 349: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 350: **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 419: 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 420: 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 421: 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 422: 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%

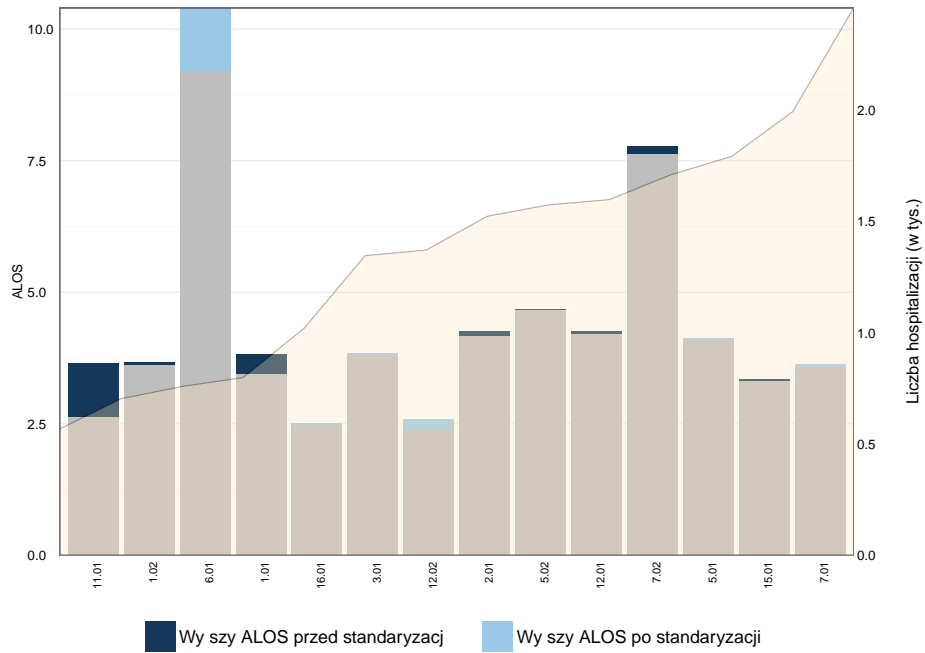
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 423: 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%

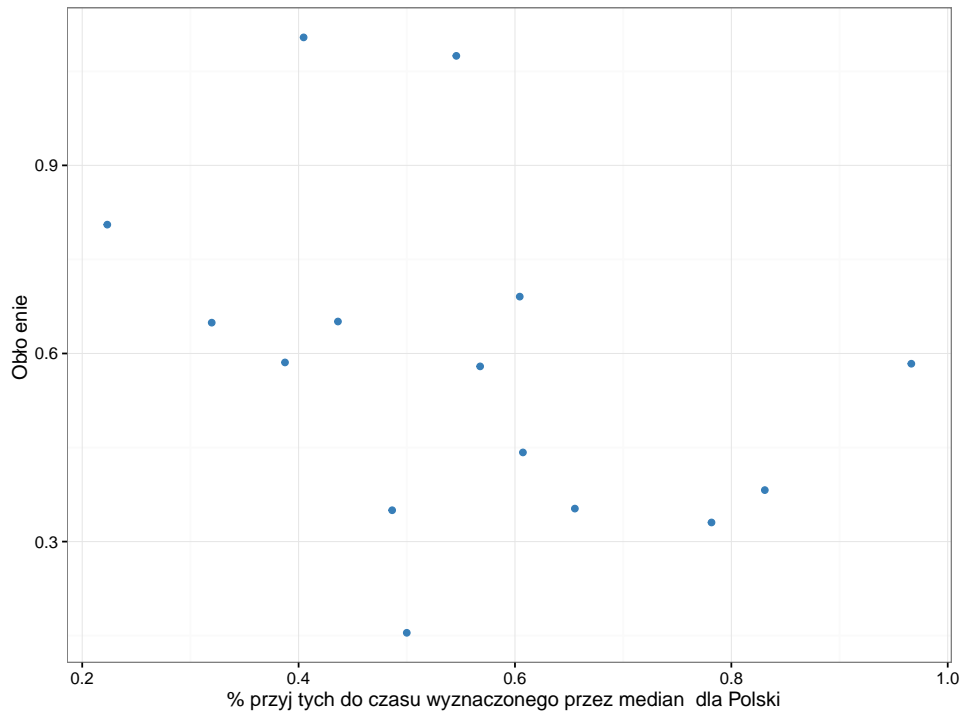
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 351: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



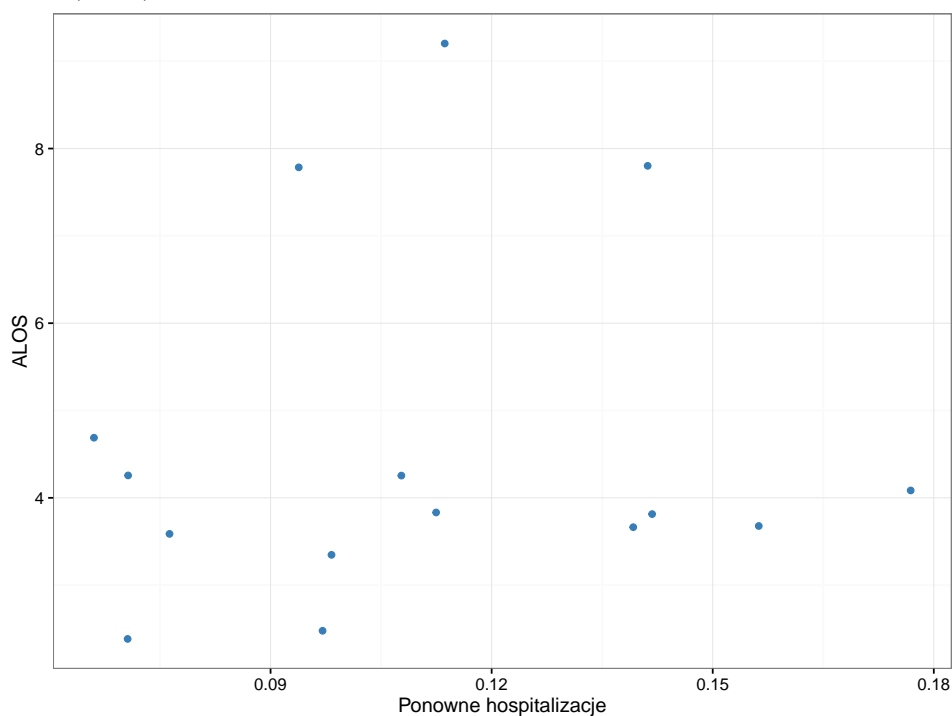
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 352: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



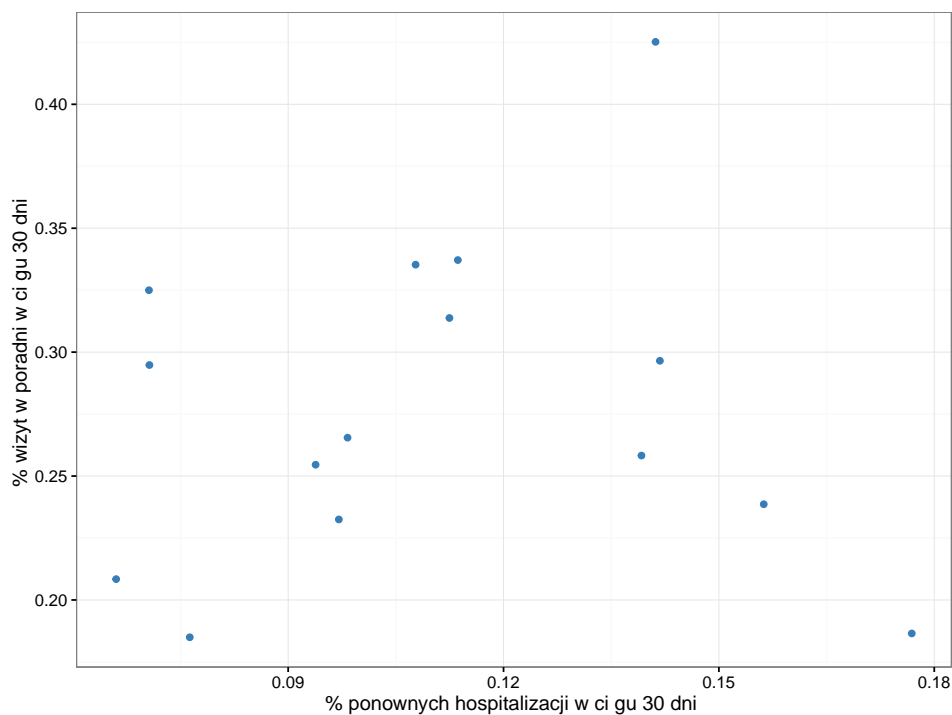
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 353: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



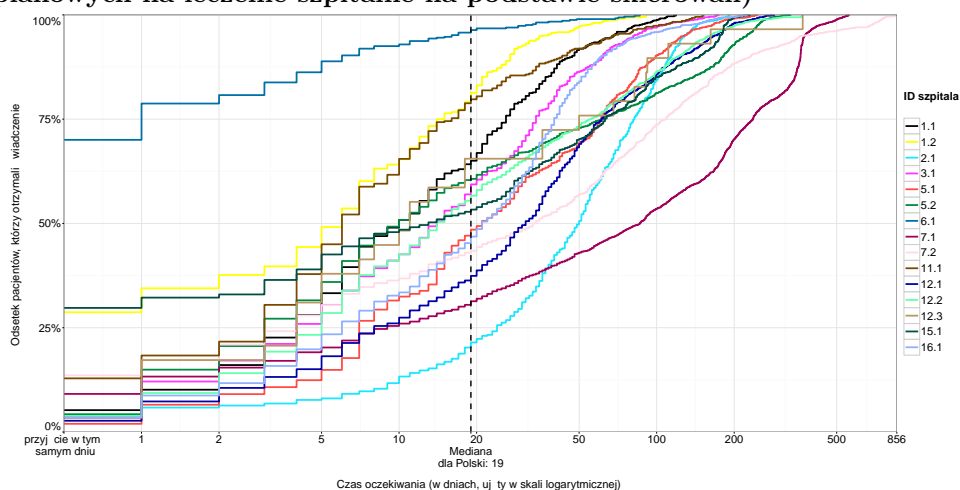
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 354: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 355: 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 424: 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 podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ²⁸, gdzie leczono 273 pacjentów przy 277 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 12. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.01.

Tabela 425: 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

²⁸Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
3.-	OKULISTYKA /ZACISZE/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	m. Zamość	4671
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 MAURZYCY 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

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
12.-	ANNA STASZEWSKA- KWAK, ANDRZEJ KWAK, SYLWIA JURKIEWICZ: \REMIIDIUM\S.C.	m. Siemianowice Śląskie	4671
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 426: 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	-	-	-	-

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	-	-	-	-
7.-	-	1	-	-	-	-
7.-	-	0	-	-	-	-
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	-	-	-	-
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.

W 2014 roku w województwie podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były choroby oka. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 9.1.

Tabela 427: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

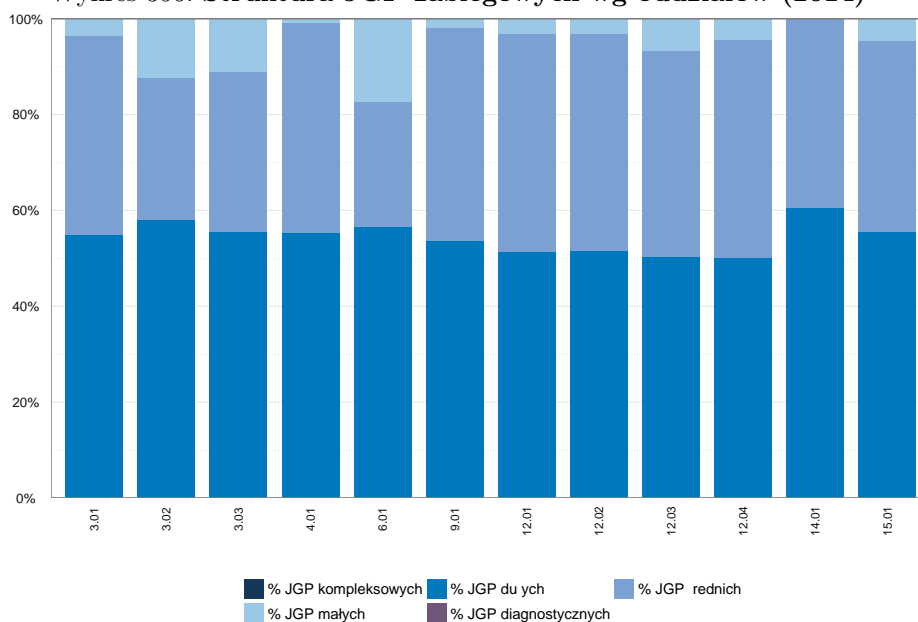
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 428: 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 356: **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 429: **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 430: 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 431: 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%

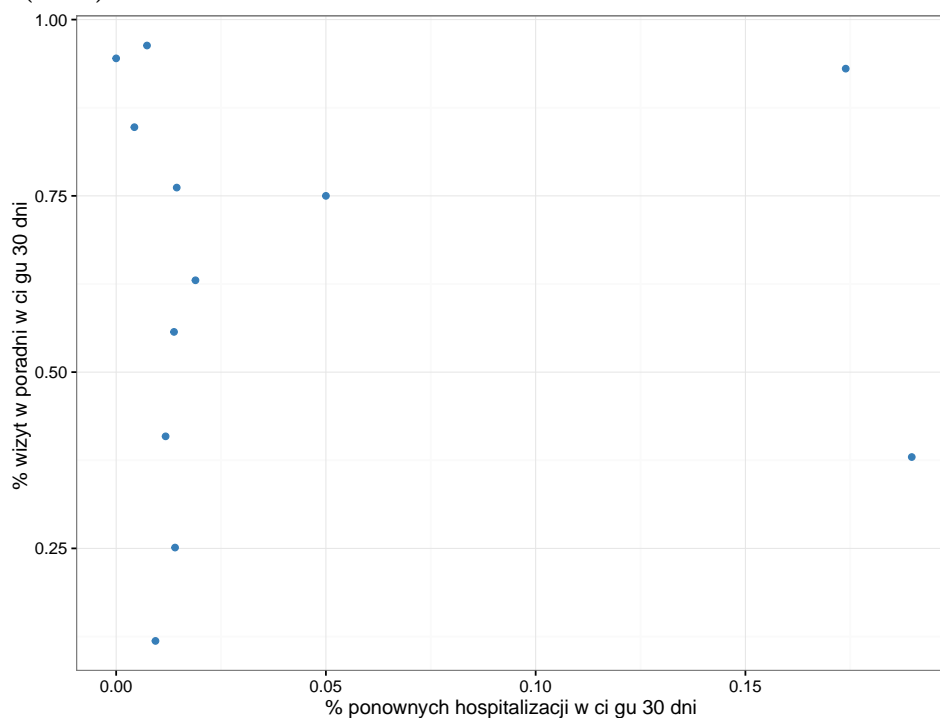
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 432: 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%

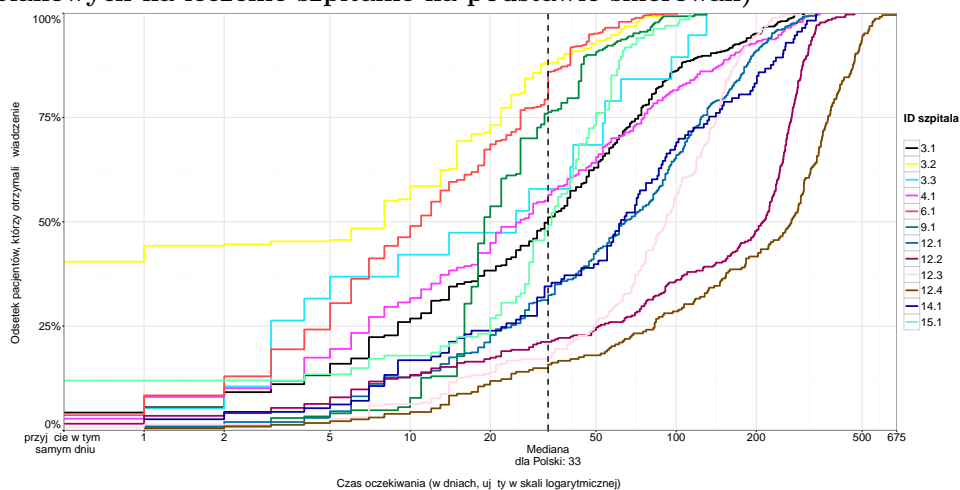
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 357: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 358: 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 433: 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

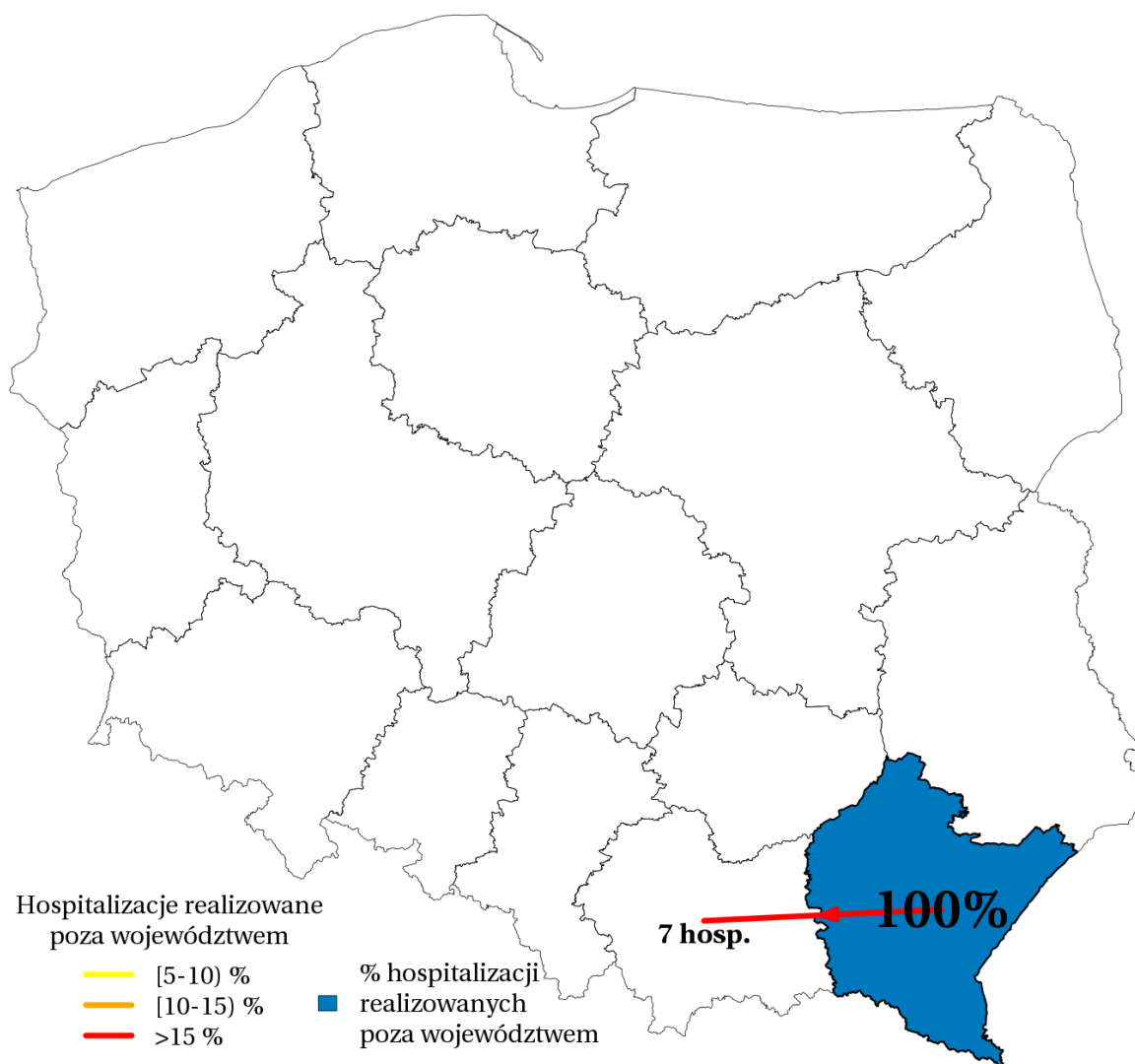
Ze względu na małą liczebność analizowanego w tym rozdziale oddziału, przedstawiono dane o wszystkich oddziałach w Polsce, a nie jedynie o oddziałach znajdujących się w województwie.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział leczenia oparzeń, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Wykres 359: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 434: 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 435: 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	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 436: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹ w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca² Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 437: 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 438: 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 439: 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 440: 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 441: 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%

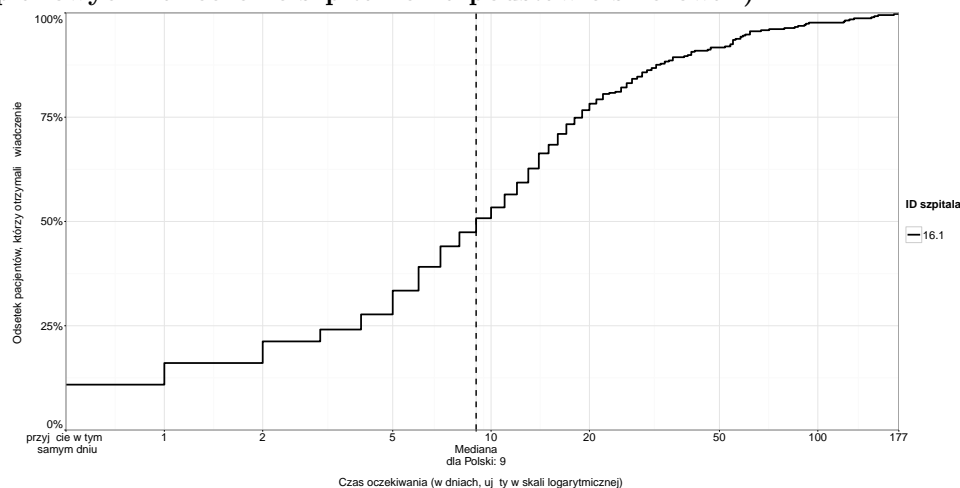
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 442: 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 360: 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%.

Znaczny (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 40.6%.

Tabela 443: 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 podkarpackim 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 444: 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 445: 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

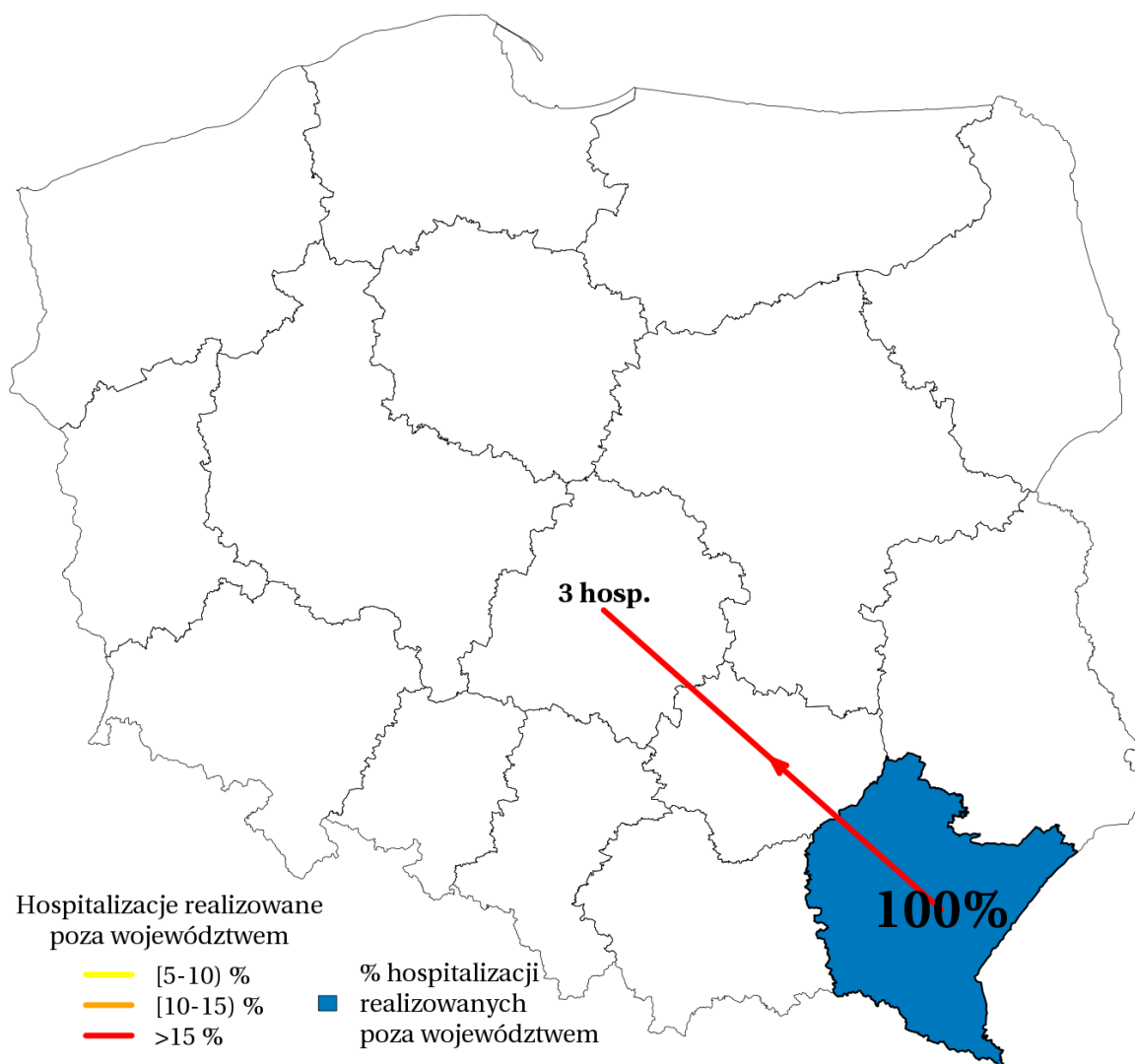
Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodną Grupę Pacjentów wykazała, że w żadnym z analizowanych 2 oddziałów świadczenia zabiegowe nie stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

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 361: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (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 446: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

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

Tabela 447: 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 448: 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 449: 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 450: 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 451: 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%

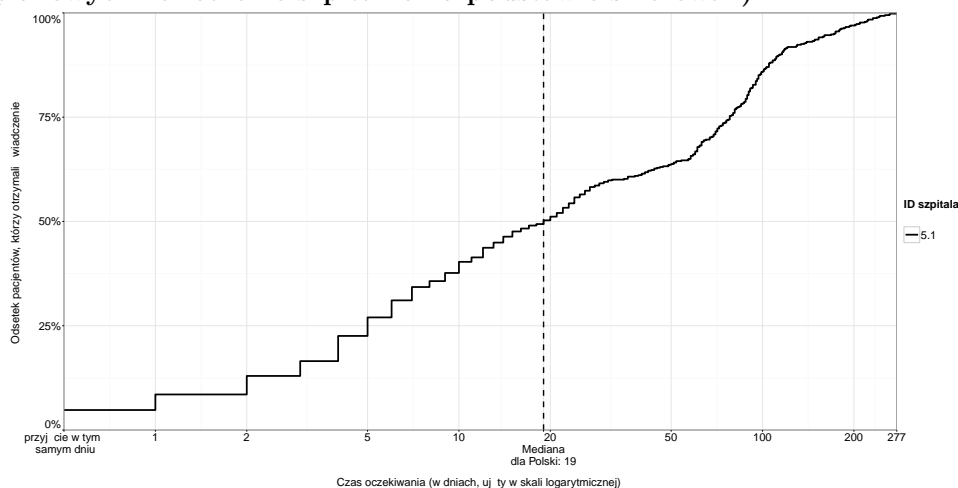
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 452: 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 362: 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 453: 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział medycyny nuklearnej, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa śląskiego.

Tabela 454: 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

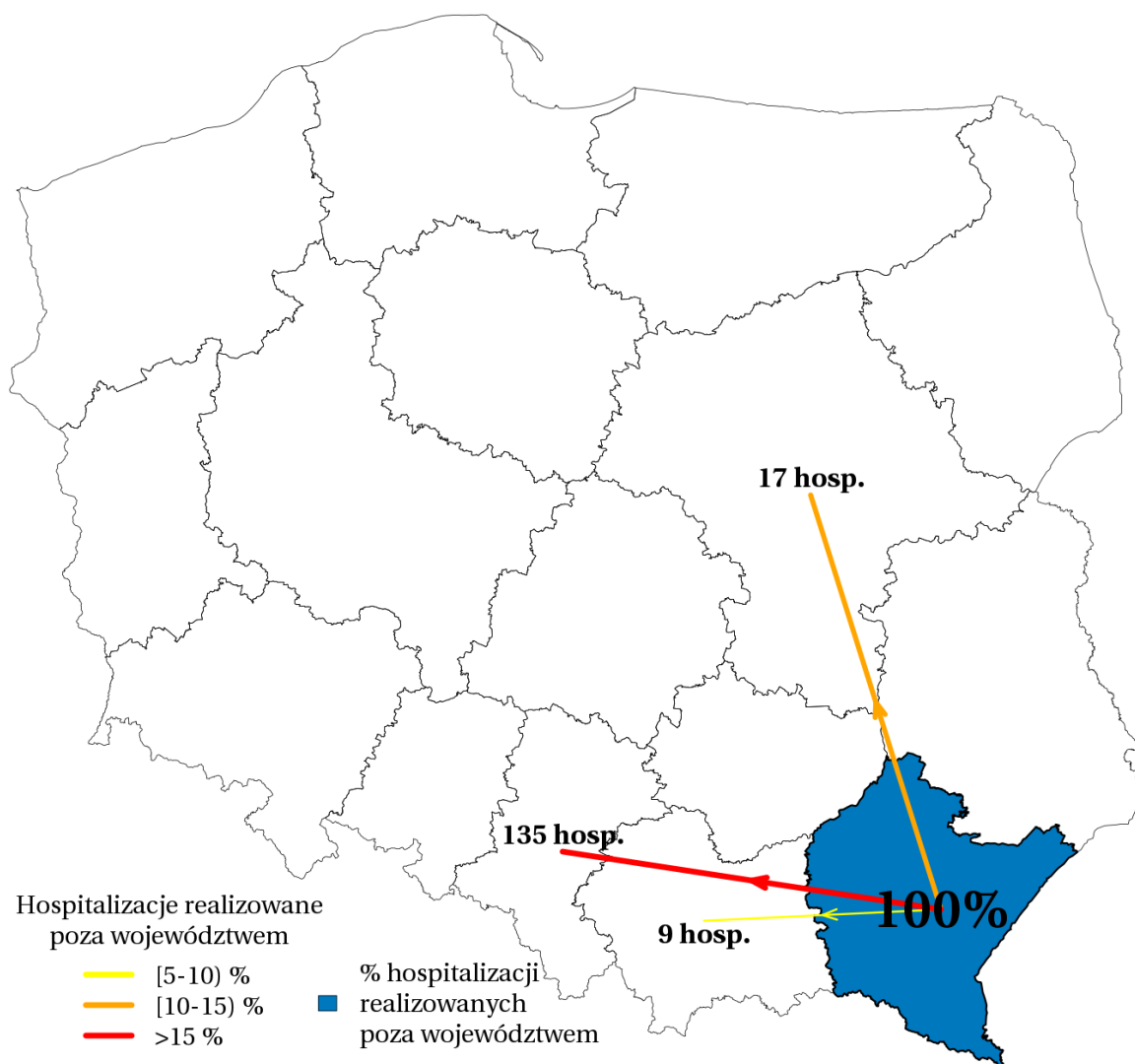
Tabela 455: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

ID_SZPITALA	Czy SOR w szpitalu?	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	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 363: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 456: 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 457: 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 458: 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 459: 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 podkarpackim funkcjonowało 5 oddziałów, realizujących świadczenia w ramach umowy z NFZ²⁹, gdzie leczono 2622 pacjentów przy 3591 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 116. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.37.

²⁹Według analizowanych rejestrów.

Tabela 460: 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	kępniński	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 MEDYCZYNY 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 CHOSZCZYNIE	choszczeński	4130
16.-	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. M. KOPERNIKA W KOSZALINIE	m. Koszalin	4130

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 461: 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 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)
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 462: 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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji na analizowanych oddziałach były choroby układu moczowo-płciowego. Statystyki dla szpitali zostały przedstawione w tabelach, w wierszach o ID Szpitala: 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5.

Tabela 463: 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 ¹
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

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

Tabela 464: 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 ta grupa JGP. W 2014 roku były 32 oddziały, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 465: 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 466: 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 467: 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 468: 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 469: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

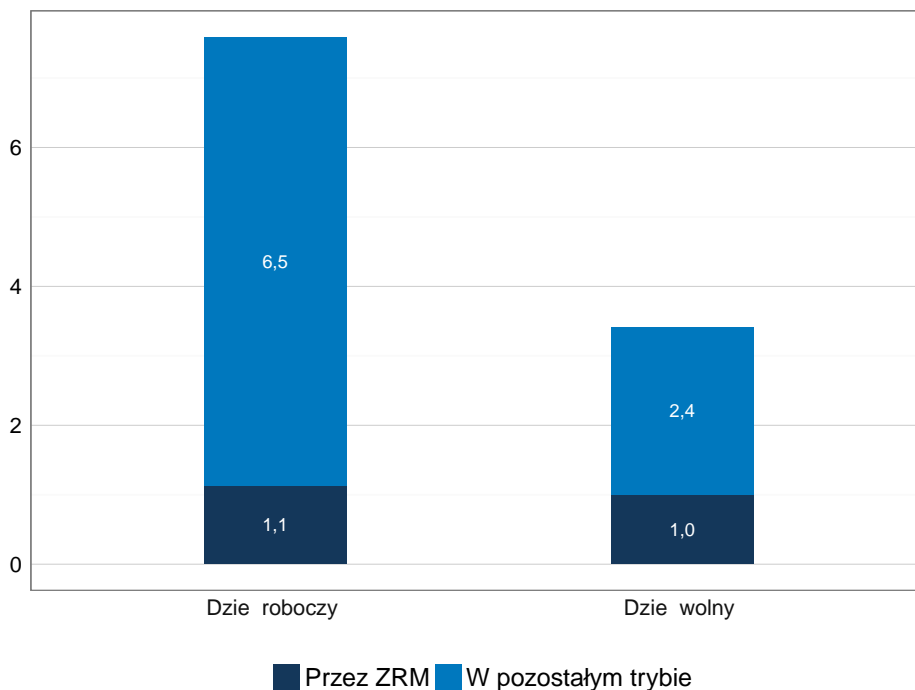
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	9%	91%	25%	0%
1.2	2%	35%	63%	26%	0%
1.3	1%	96%	4%	23%	2%
2.1	4%	67%	29%	28%	1%
2.2	3%	90%	7%	34%	3%
2.3	0%	93%	7%	32%	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%

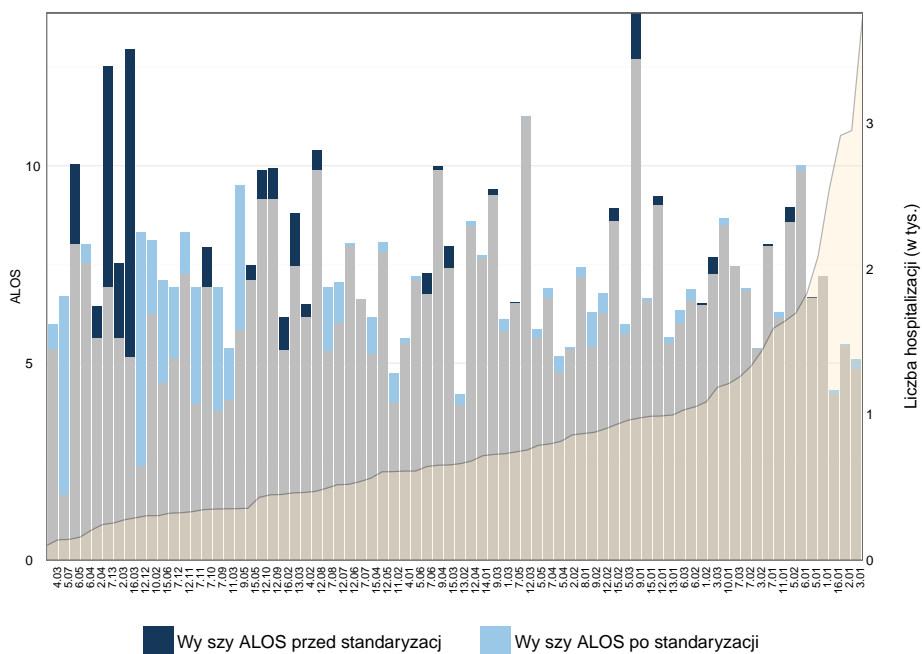
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 364: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



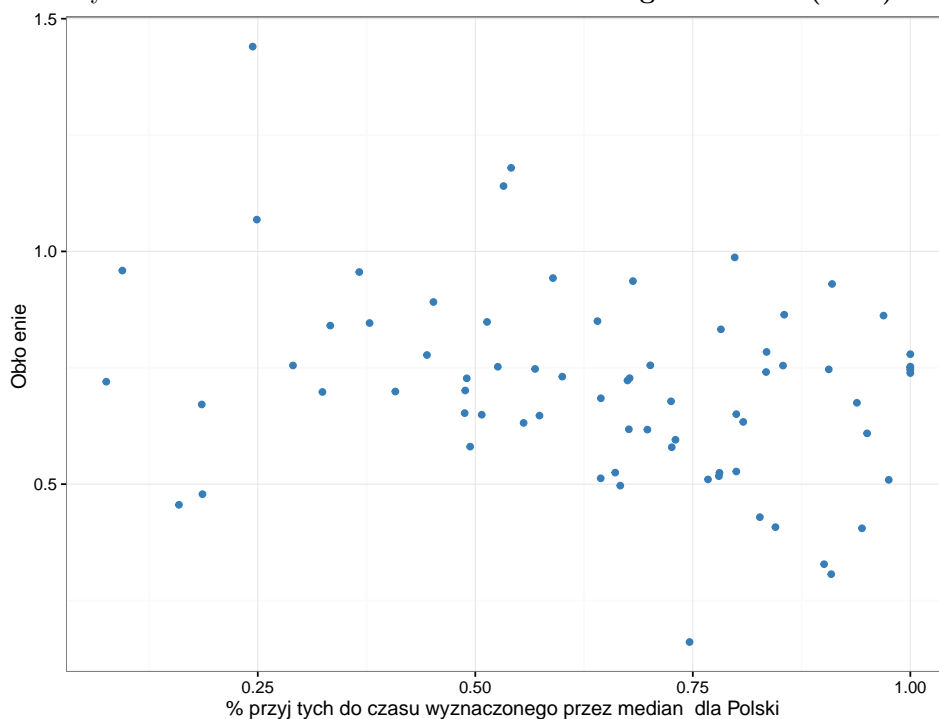
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 365: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

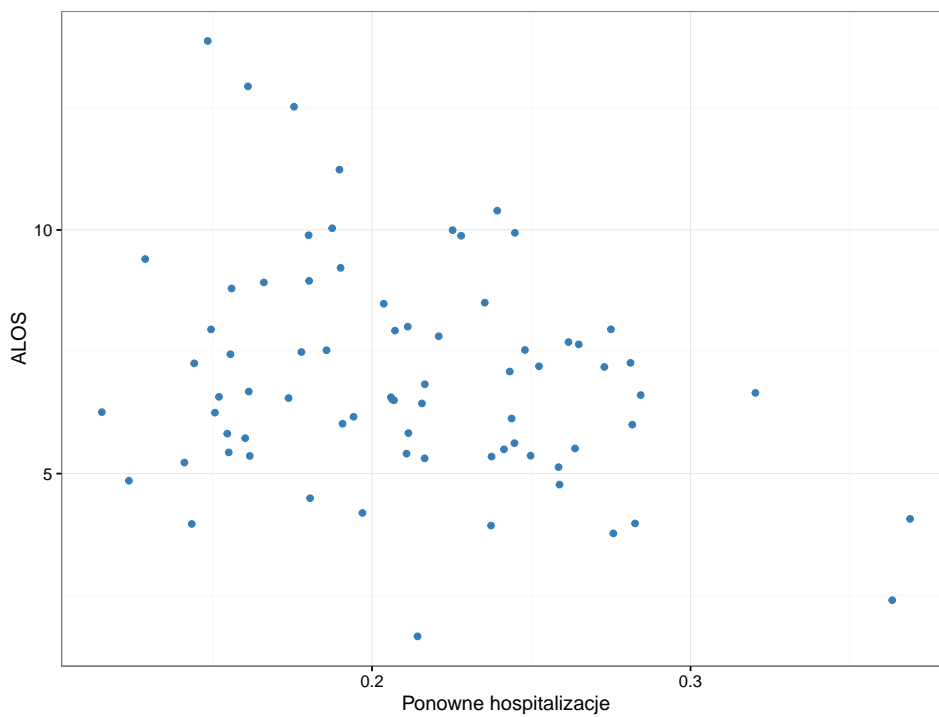


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

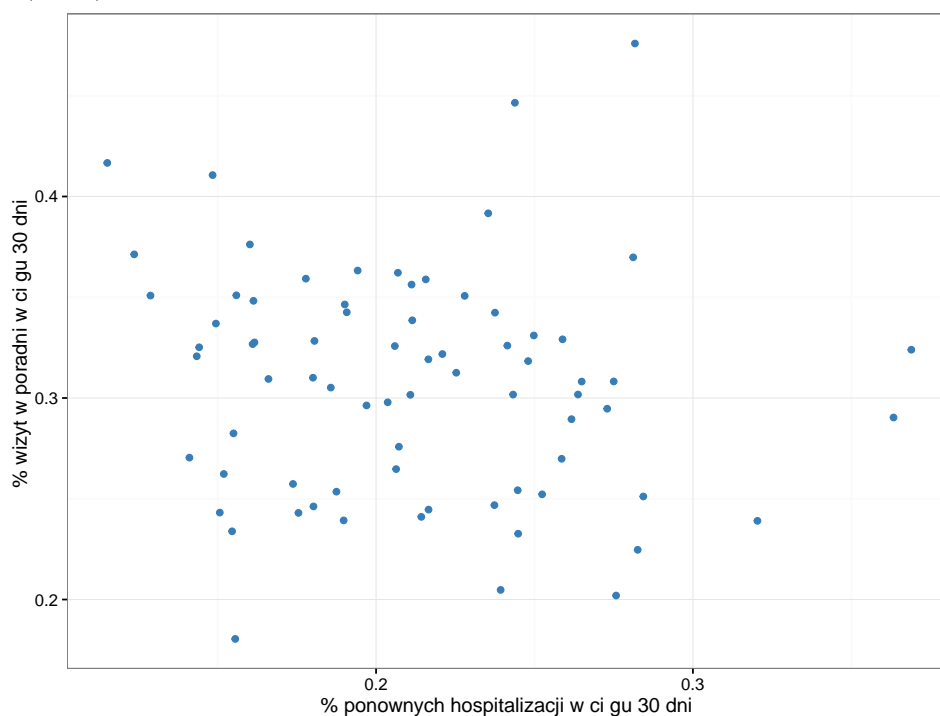
Wykres 366: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 367: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

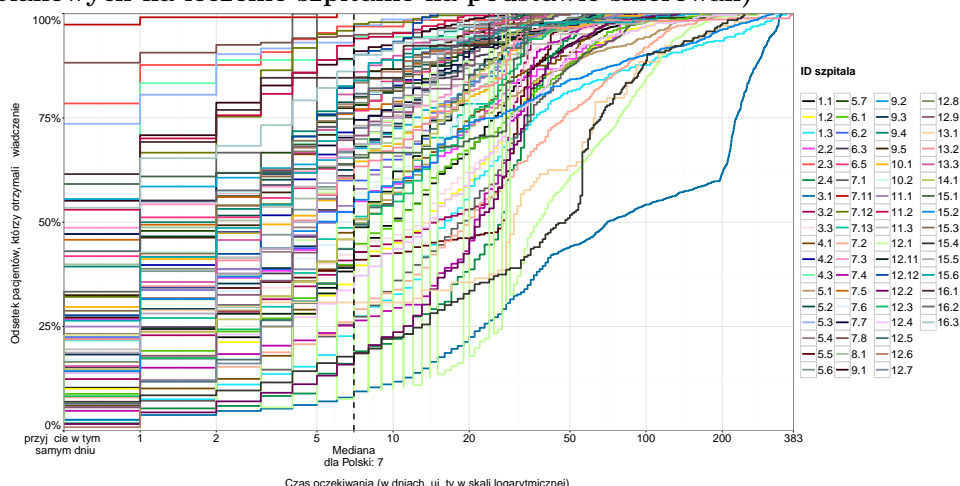


Wykres 368: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 369: 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 470: 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%

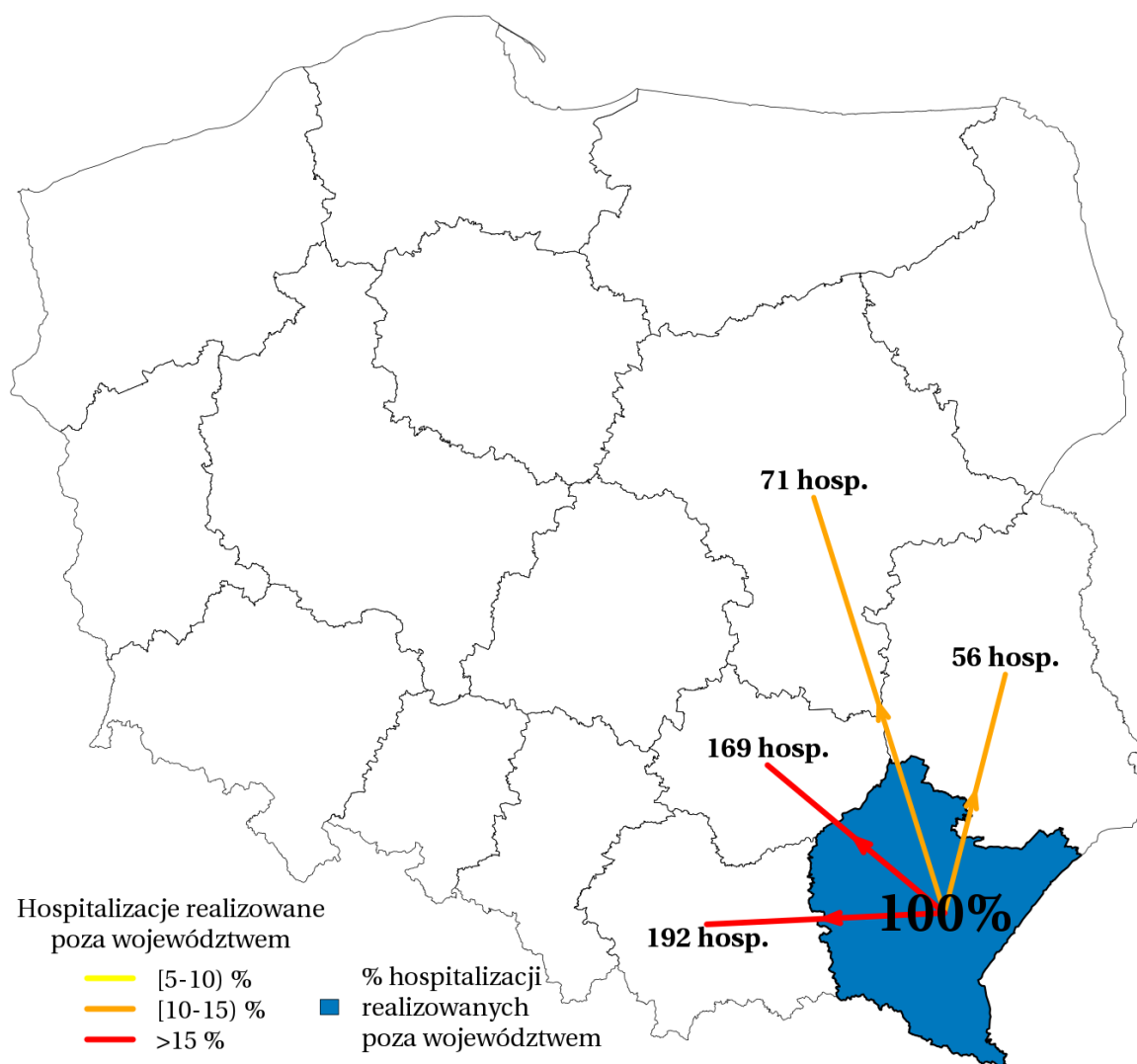
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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).

Wykres 370: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział nefrologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Tabela 471: 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 Zespólny 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

Tabela 472: 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	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	-

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	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 473: 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.

Tabela 474: 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 ¹
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

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

Tabela 475: 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 tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 476: 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 477: 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 478: 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 479: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

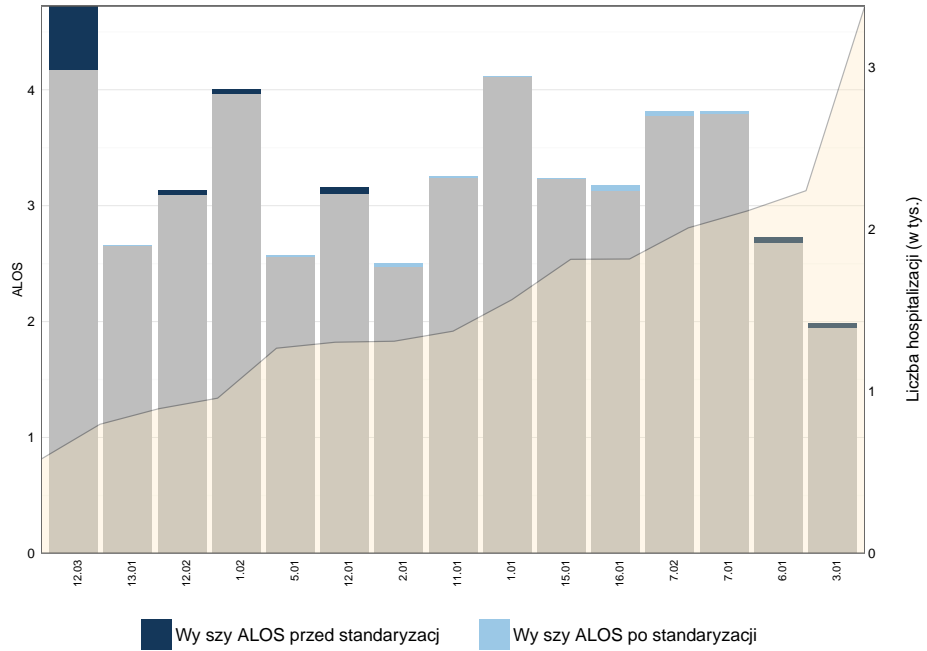
ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja 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 480: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

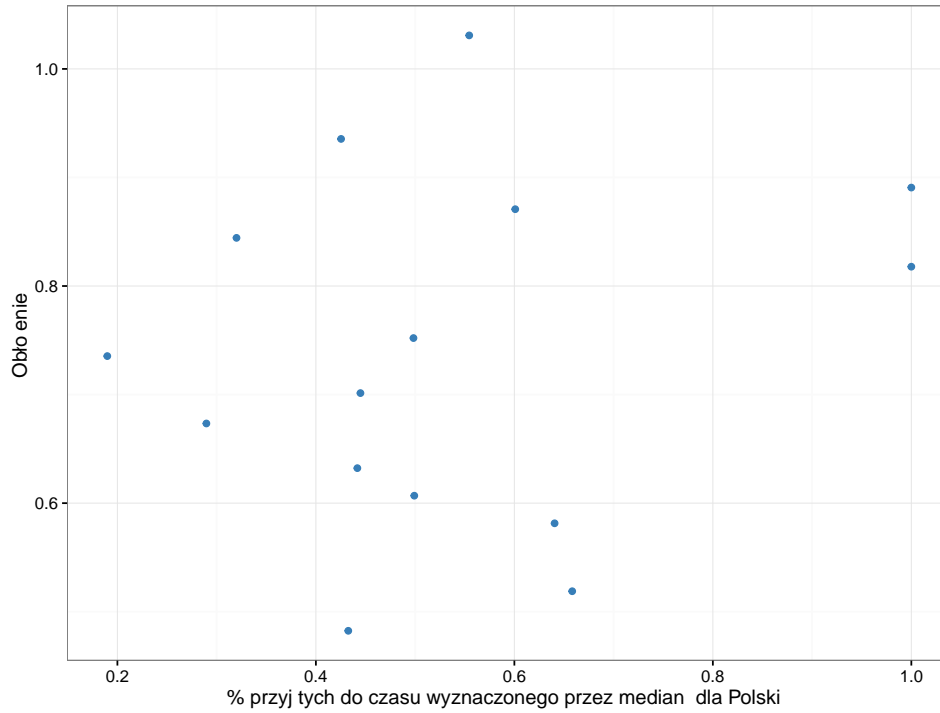
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	2%	91%	7%	23%	1%
1.2	3%	67%	30%	25%	1%
2.1	0%	32%	68%	22%	1%
3.1	0%	70%	30%	21%	1%
5.1	0%	90%	10%	28%	0%
6.1	0%	100%	0%	28%	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 371: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



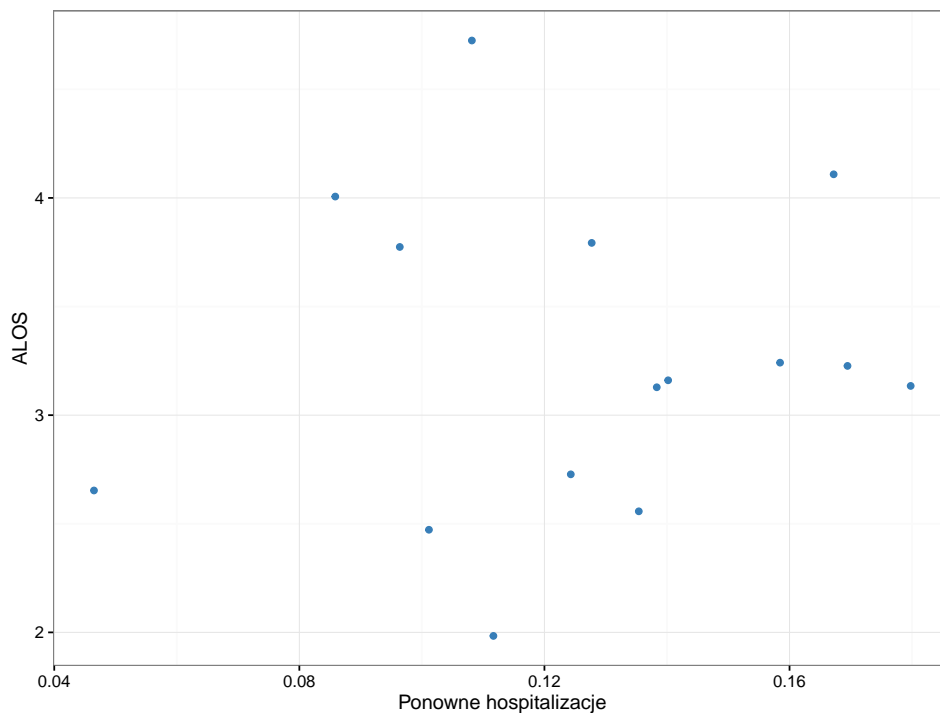
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 372: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



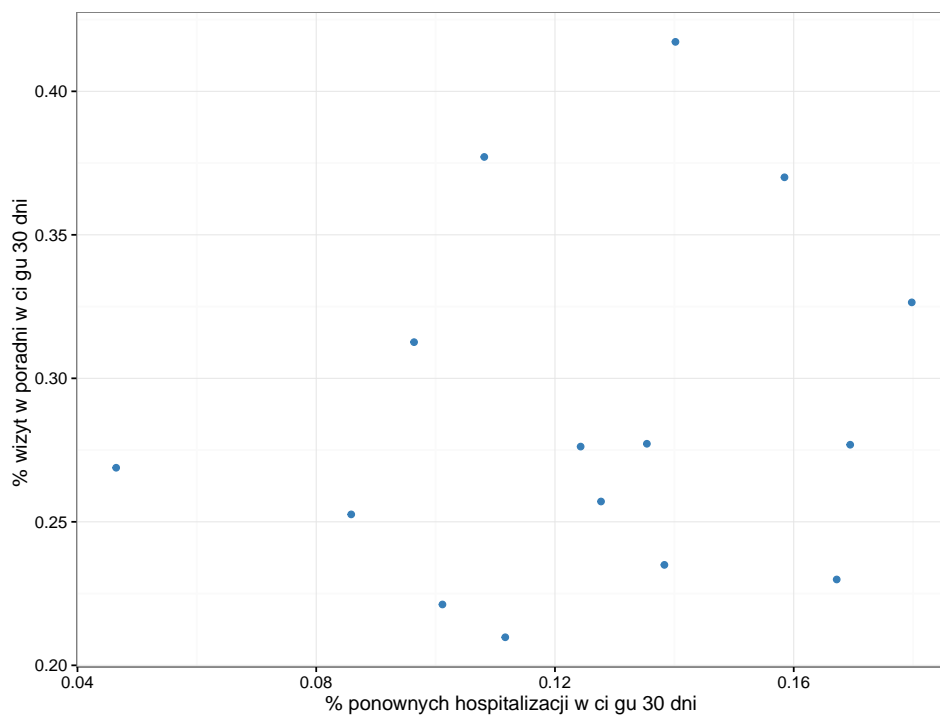
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 373: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



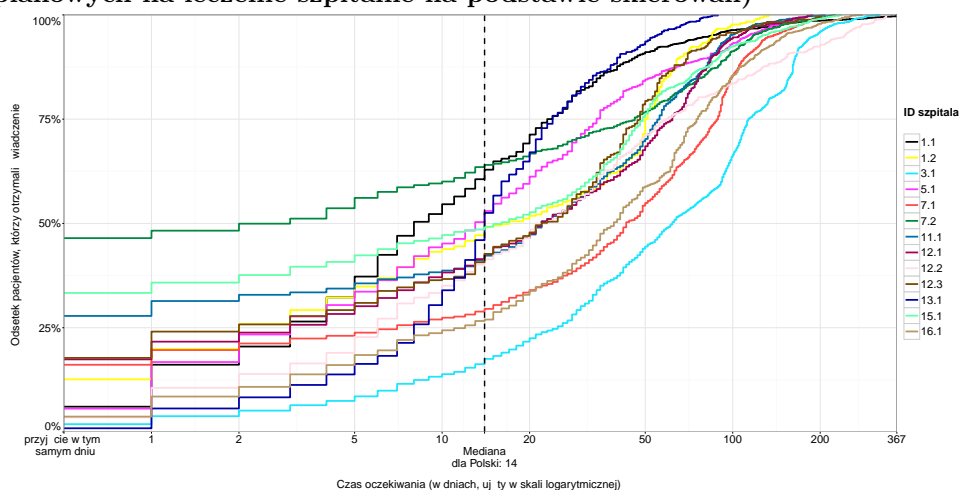
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 374: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 375: 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 481: 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 23 oddziały omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku 22 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 podkarpackim 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 600, czyli 28 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 2% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 14, a największy 63, 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 19.3 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 600, a jeden świadczeniodawca zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 19 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.³⁰

Tabela 482: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4421	3
2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4421	3
3	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4421	3
4	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4421	3
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4421	3
6	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4421	2
7	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4421	2
8	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4421	2
9	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4421	1
10	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4421	2
11	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stalowowolski	4421	1
12	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	niżański	4421	2
13	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4421	2

³⁰ 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	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBZRZEGU	m. Tarnobrzeg	4421	2
15	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4421	1
16	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżański	4421	1
17	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4421	1
18	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4421	1
19	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	kolbuszowski	4421	1
20	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	lubaczowski	4421	1
21	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W STRZYŻOWIE	strzyżowski	4421	1
22	SZPITAL POWIATOWY	tarnobrzegi	4421	1

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

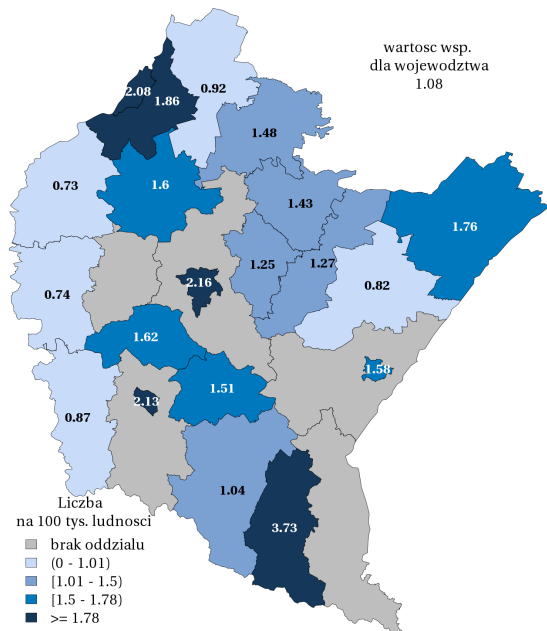
Tabela 483: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

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	35	2.77	2.83	0	-
2	1	20	1.63	1.68	0.01	-
3	1	63	1.6	1.64	0	-
4	1	35	1.32	1.35	-	-
5	1	42	1.2	1.22	0.01	-
6	1	45	1.12	1.13	0.01	-
7	1	34	1.09	1.1	0.01	-
8	1	20	0.93	0.95	0	-
9	1	25	0.85	0.86	0.01	-
10	1	24	0.77	0.78	0.01	-
11	1	32	0.67	0.68	0.02	-
12	1	20	0.61	0.61	0	-
13	1	18	0.57	0.57	0	-
14	1	21	0.56	0.57	0	-
15	1	26	0.48	0.48	0	-
16	1	23	0.47	0.48	0.01	-
17	1	14	0.45	0.46	0	-
18	1	15	0.44	0.45	-	-
19	1	17	0.42	0.43	0	-
20	1	24	0.42	0.42	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)
21	1	19	0.32	0.32	0	-
22	1	19	0.29	0.3	0	-
-	-	10	-	-	-	-

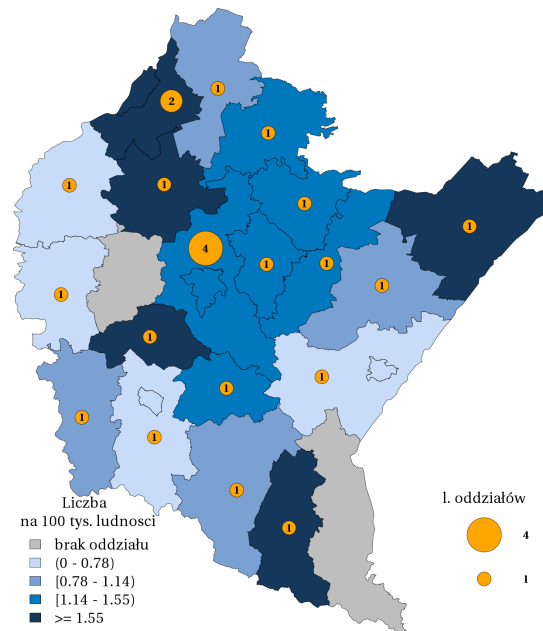
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 376: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem neonatologicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



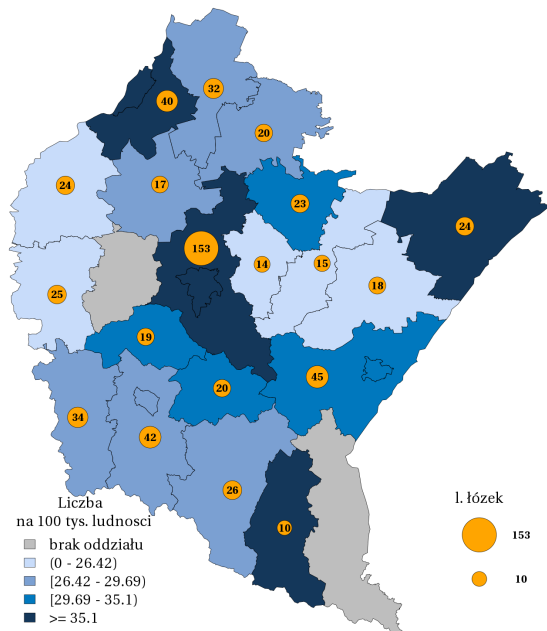
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 377: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem neonatologicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



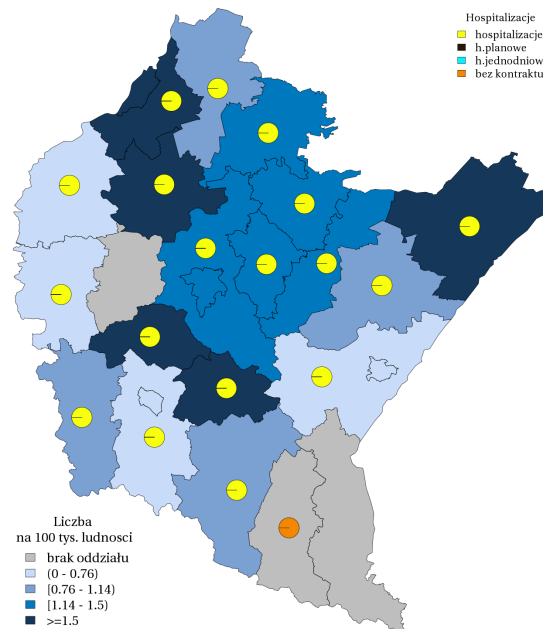
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 378: Liczba łóżek na oddziałach neonatologicznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 379: 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 484: 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 ¹
1	0%	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	0%	0%	100%	0%	100%	100%
6	0%	0%	100%	0%	100%	100%
7	0%	0%	100%	0%	100%	100%
8	0%	0%	100%	0%	100%	100%
9	0%	0%	100%	0%	100%	100%
10	0%	0%	100%	0%	100%	100%
11	0%	2%	98%	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%	1%	99%	0%	100%	100%
16	0%	0%	100%	0%	100%	100%
17	0%	0%	100%	0%	100%	100%
18	0%	0%	100%	0%	100%	100%
19	0%	2%	98%	0%	100%	100%
20	0%	0%	100%	0%	100%	100%
21	0%	2%	98%	0%	100%	100%
22	0%	0%	100%	0%	100%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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

Tabela 485: 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%	56%	5%	0%	0%	0%	38%
2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	43%	4%	0%	0%	0%	52%
3	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	3%	0%	0%	0%	67%
4	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	49%	2%	0%	0%	0%	48%
5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37%	1%	0%	0%	0%	62%
6	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	31%	5%	0%	0%	0%	64%
7	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	5%	0%	0%	0%	66%
8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	60%	5%	0%	0%	0%	35%
9	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37%	2%	0%	0%	0%	61%
10	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	32%	1%	0%	0%	0%	67%
11	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	38%	0%	0%	0%	0%	62%
12	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%
13	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	2%	0%	0%	0%	67%
14	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	51%	0%	0%	0%	0%	49%
15	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	2%	0%	0%	0%	71%
16	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37%	0%	0%	0%	0%	63%
17	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	53%	1%	0%	0%	0%	46%
18	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	67%	3%	0%	0%	0%	30%
19	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	52%	0%	0%	0%	0%	48%
20	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	69%	0%	0%	0%	0%	31%
21	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	61%	1%	0%	0%	0%	38%
22	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	61%	1%	0%	0%	0%	38%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W województwie podkarpackim zaobserwowano 4 (18.2%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały: Zespół Opieki Zdrowotnej w Dębicy, Wojewódzki Szpital Podkarpacki im. Jana Pawła II w Krośnie, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Fryderyka Chopina 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 podkarpackim 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 0.1 dziennie w dni wolne od pracy oraz 0.1 dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 0.4) jest ponad 2 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 0.2).

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 3 (13.6%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli (100%)
2. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej (70%)
3. Szpital Powiatowy (60%)

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 (20 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 11 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 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 podkarpackim zaobserwowano 8 (36%) 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 5 (23%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (5%) 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 486: 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9%	-	-	-	9%
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	10%
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17%	-	-	-	17%
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5%	-	-	-	5%
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22%	-	-	-	22%
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17%	-	-	-	17%
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27%	-	-	-	27%
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21%	-	-	-	21%
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17%	-	-	-	17%
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12%	-	-	-	12%
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19%	-	-	-	19%
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42%	-	-	-	42%
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70%	-	-	-	70%
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60%	-	-	-	60%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 487: 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	0%	98%	5	5	3	111%	111%	112%	80.78	1%	1%	1%
2	0%	100%	6	6	3	133%	132%	134%	82.26	1%	1%	1%
3	0%	-	5	5	3	36%	36%	35%	25.83	0%	0%	0%
4	0%	-	4	4	3	47%	47%	48%	38.49	0%	0%	0%
5	0%	100%	4	4	3	32%	31%	34%	28.91	1%	1%	1%
6	0%	-	4	4	3	27%	26%	28%	25.01	0%	0%	0%
7	0%	-	4	4	3	34%	34%	35%	33.18	0%	0%	0%
8	0%	-	3	3	2	37%	36%	39%	48.5	1%	1%	1%
9	0%	100%	4	4	3	33%	35%	29%	34.54	0%	0%	0%
10	0%	-	4	4	3	33%	32%	33%	32.3	0%	0%	0%
11	0%	-	5	5	4	27%	27%	27%	21.29	0%	0%	0%
12	0%	-	4	4	4	37%	37%	37%	30.7	0%	0%	0%
13	0%	-	4	4	3	34%	33%	37%	31.88	0%	0%	0%
14	0%	-	4	4	3	32%	33%	32%	27.04	0%	0%	0%
15	0%	-	3	3	3	18%	18%	17%	20.36	0%	0%	0%
16	0%	-	3	3	3	20%	19%	21%	21.04	0%	0%	0%
17	0%	-	4	4	3	34%	34%	34%	34.39	0%	0%	0%
18	0%	-	4	4	4	36%	36%	36%	30.23	0%	0%	0%
19	0%	-	3	3	3	25%	24%	26%	26.32	0%	0%	0%
20	0%	-	4	4	4	18%	18%	19%	17.89	0%	0%	0%
21	0%	-	3	3	3	16%	17%	15%	18.09	0%	0%	0%
22	0%	-	5	5	4	20%	20%	21%	15.96	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

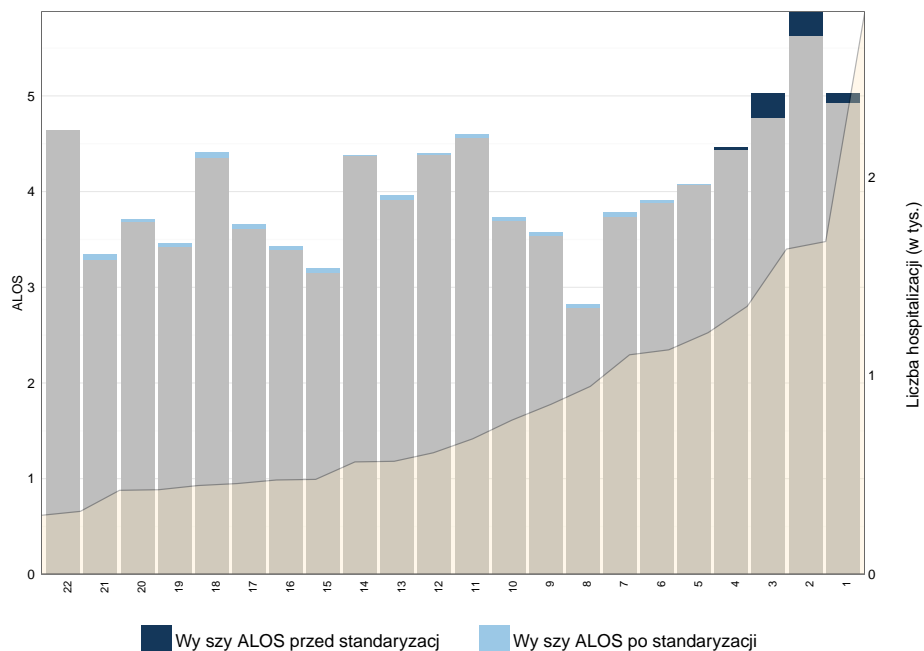
Tabela 488: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%	18%	80%	11%	0%
2	1%	0%	99%	11%	0%
3	0%	3%	97%	17%	1%
4	1%	5%	95%	12%	3%
5	1%	0%	99%	9%	0%
6	1%	0%	99%	31%	0%
7	1%	0%	99%	5%	0%
8	1%	0%	99%	5%	0%
9	1%	0%	99%	17%	10%

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
10	1%	1%	98%	3%	0%
11	3%	0%	97%	24%	14%
12	0%	0%	100%	91%	85%
13	1%	8%	91%	34%	29%
14	2%	0%	98%	17%	12%
15	2%	0%	98%	2%	0%
16	2%	0%	98%	6%	0%
17	2%	1%	98%	34%	22%
18	1%	0%	99%	56%	43%
19	2%	0%	98%	1%	0%
20	3%	2%	95%	3%	0%
21	3%	28%	69%	3%	0%
22	1%	0%	99%	51%	26%

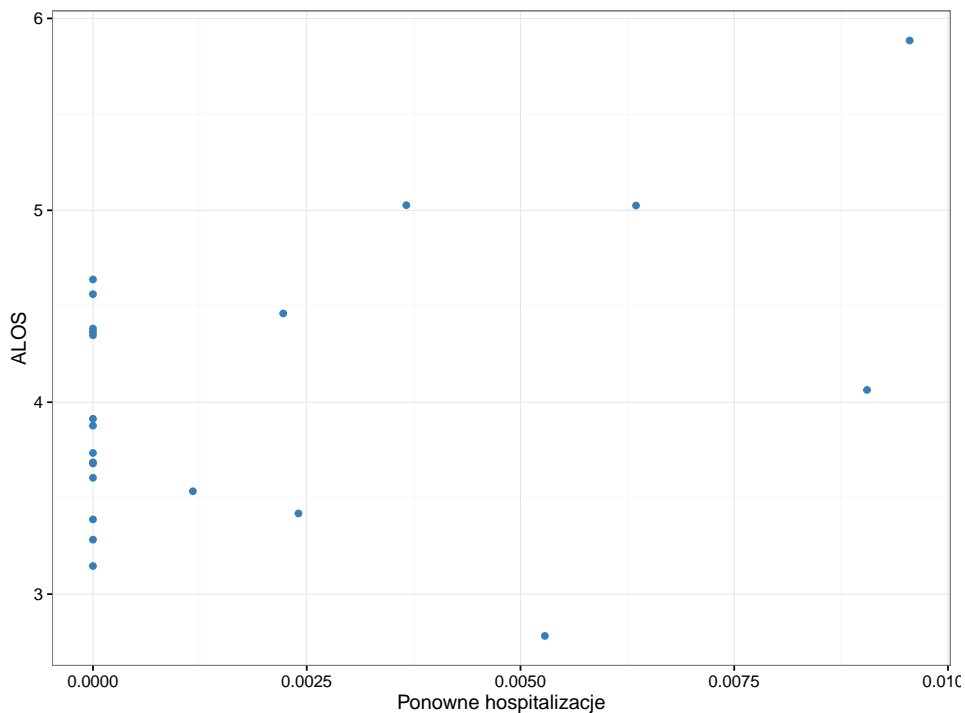
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 380: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



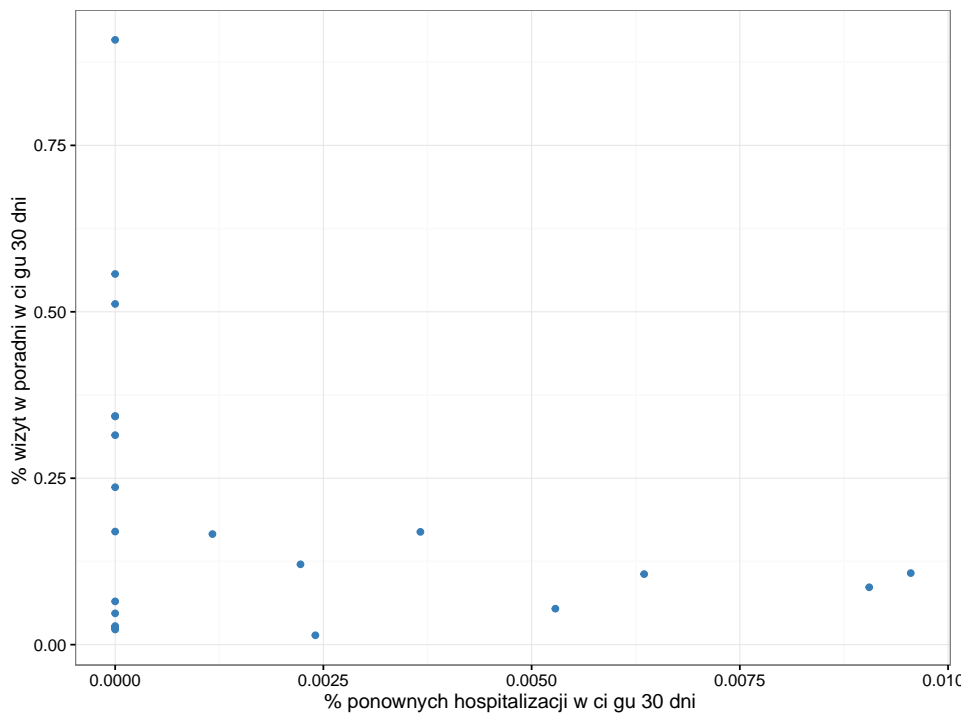
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 381: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 382: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



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 (100%).

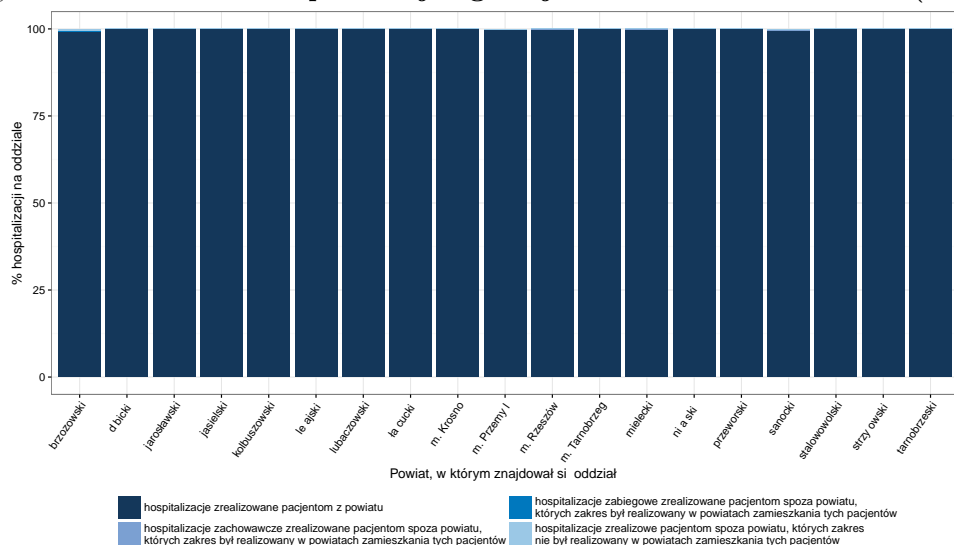
W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 0.1%.

Tabela 489: 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	49%	0	100%	0%	0%	0%	99.8%	0.2%	0%
2	47%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
3	50%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
4	48%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
5	47%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
6	51%	0	100%	0%	0%	0%	99.9%	0%	0.1%
7	49%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
8	52%	0	100%	0%	0%	0%	99.4%	0.6%	0%
9	46%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
10	47%	0	100%	0%	0%	0%	99.9%	0%	0.1%
11	47%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
12	48%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
13	49%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
14	49%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
15	49%	0	100%	0%	0%	0%	99.6%	0.4%	0%
16	48%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
17	53%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
18	53%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
19	54%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
20	50%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
21	47%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%
22	49%	0	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%

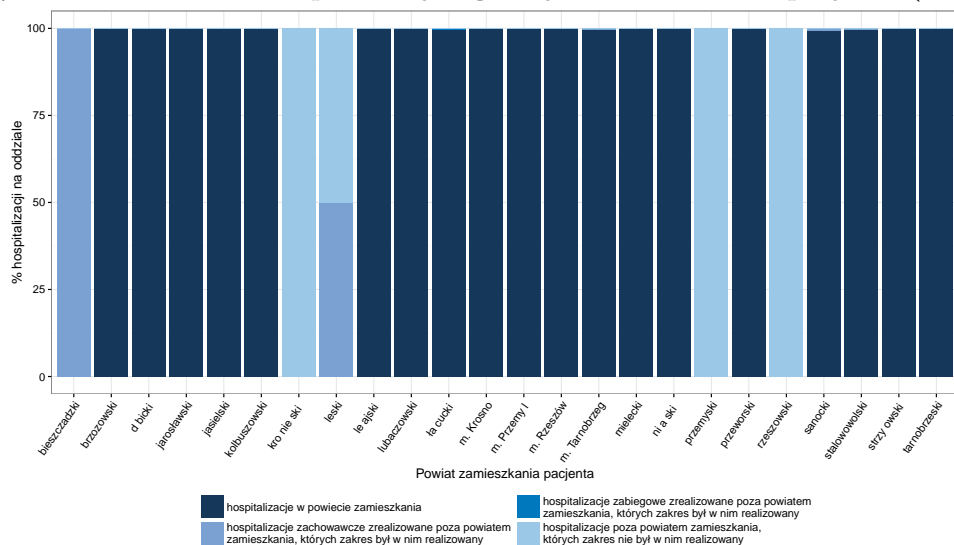
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 383: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 384: 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 zostały wykazane 4 oddziały omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku dwóch 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 podkarpackim 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 80, czyli 4

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 39, a największy 40, przeciętna liczba w województwie wynosiła 40 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 2.9 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.5 tys., a żaden świadczeniodawca nie zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 2.6 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.³¹

Tabela 490: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4570
2	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4570
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4570
-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY \ORTOVITA\	m. Rzeszów	4570

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

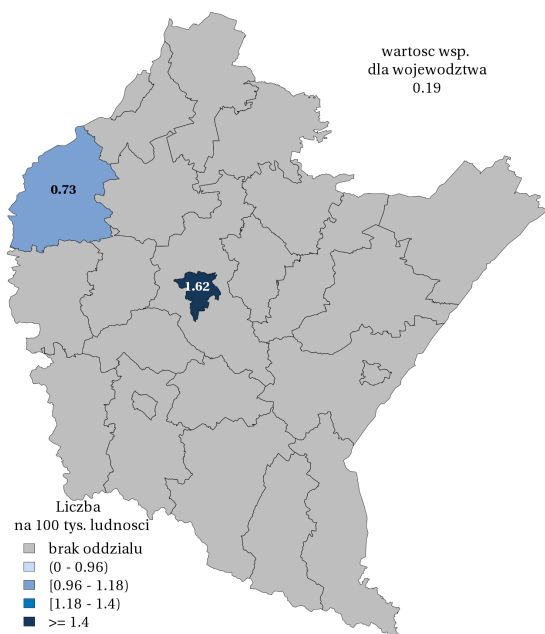
Tabela 491: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

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	40	1.33	1.52	0.18	-
2	1	39	1.27	1.41	0.08	-
-	-	3	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

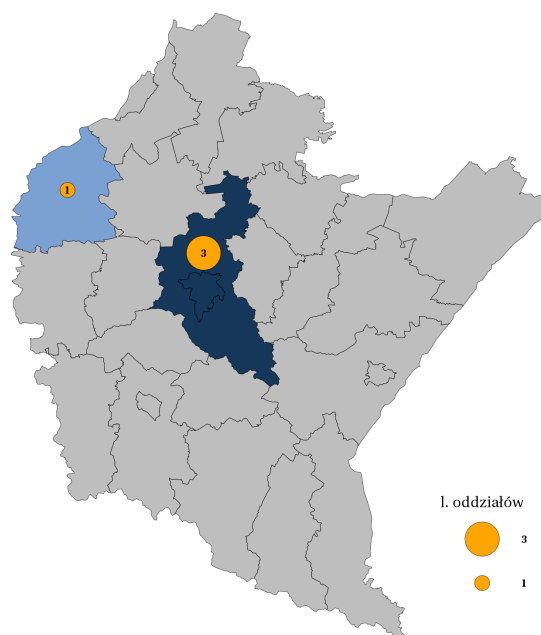
³¹Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Wykres 385: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem neurochirurgicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



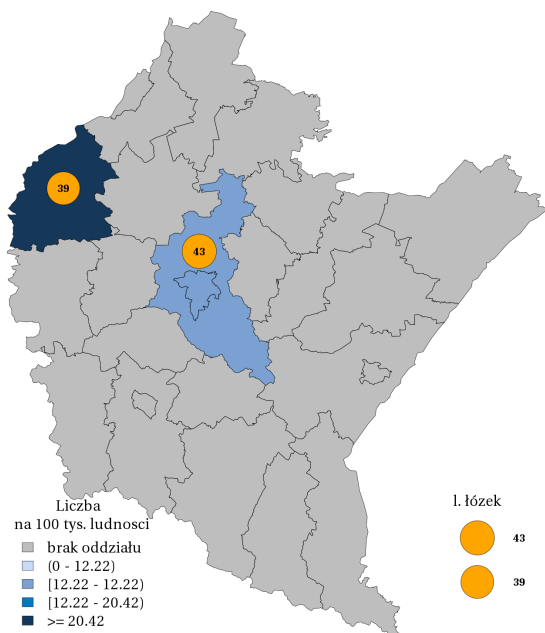
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 386: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem neurochirurgicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



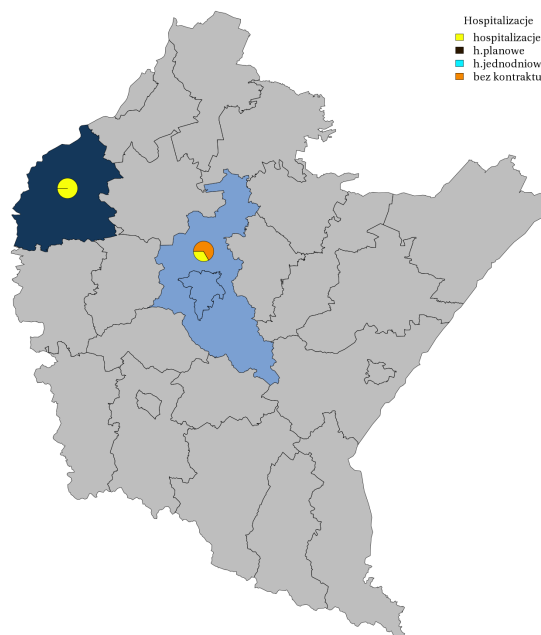
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 387: Liczba łóżek na oddziałach neurochirurgicznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 388: 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 1 (50 %) z anali-

zowanych 2 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 1 oddział (50%) w których kompleksowe i duże zabiegi stanowiły istotną (tj. 85%) część realizowanych świadczeń zabiegowych.)

Sposród 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.

1 oddział (50%) charakteryzował 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 choroby układu nerwowego.

Tabela 492: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	9%	9%	91%	88%	41%	51%	6%	0%	2%	36%	12%	13%
2	12%	1%	99%	74%	37%	36%	27%	0%	0%	49%	26%	17%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹ w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

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

Tabela 493: 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%	15%	0%	0%	0%	20%	0%	0%	16%	0%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	0%	0%	19%	0%	0%
2	0%	3%	0%	0%	0%	14%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	65%	0%	0%	0%	0%	0%	14%	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 podkarpackim 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 0.6 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 4.1) jest ponad 2 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 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 (100%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Szpital Wojewódzki nr 2 im. św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie (77%)
2. Szpital Wojewódzki nr 2 im. św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie (73%)

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 (2 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. Brak oddziałów, które mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowałyby 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 podkarpackim zaobserwowano 2 (100%) 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 (50%) oddziału 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 494: 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	36%	83	47%	35	60%	40%	30%	0%
2	39%	76	53%	26	29%	71%	15%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 495: 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	30%	70%	29%	71%	36%	64%	-6
2	15%	85%	14%	86%	17%	83%	-3

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 496: 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	77%	-	-	-	-	-	-	98%	-	100%	-	-	-	-	70%	-	77%
2	66%	-	-	-	-	-	-	98%	-	-	-	-	-	-	-	-	73%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 497: 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%	36%	9	10	9	99%	101%	94%	38.37	13%	2%	2%
2	12%	39%	8	8	8	80%	83%	74%	35.9	13%	5%	4%

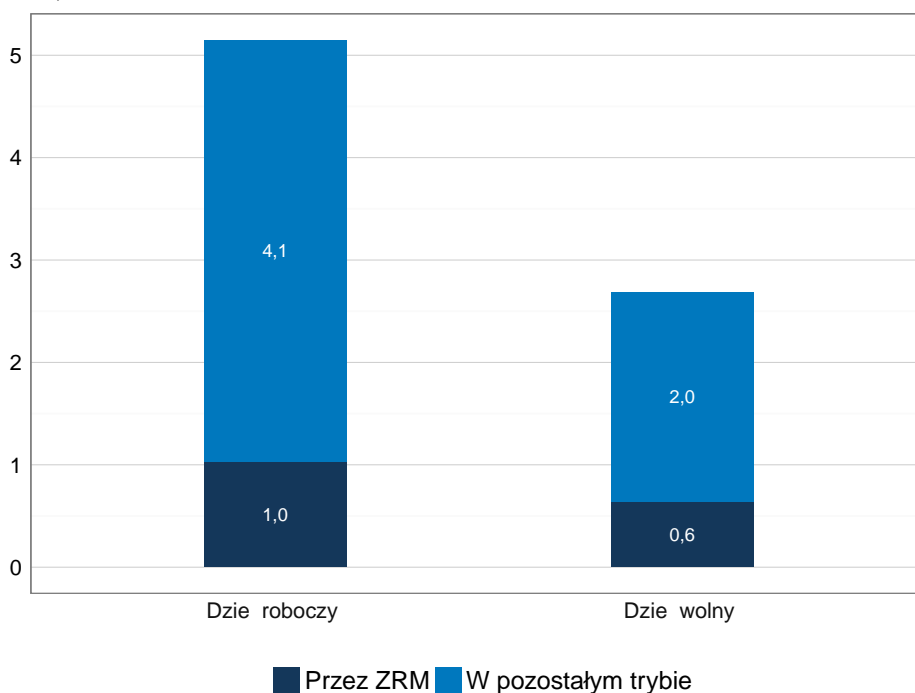
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 498: 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	13%	63%	24%	35%	8%	39%	11%
2	5%	86%	10%	51%	1%	51%	1%

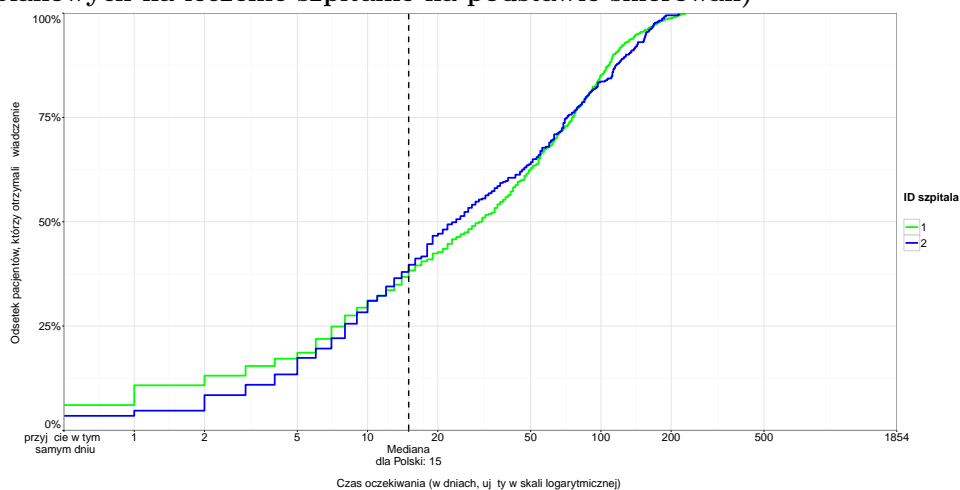
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 389: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 390: 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 5.1%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w jednym z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (68.5%).

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

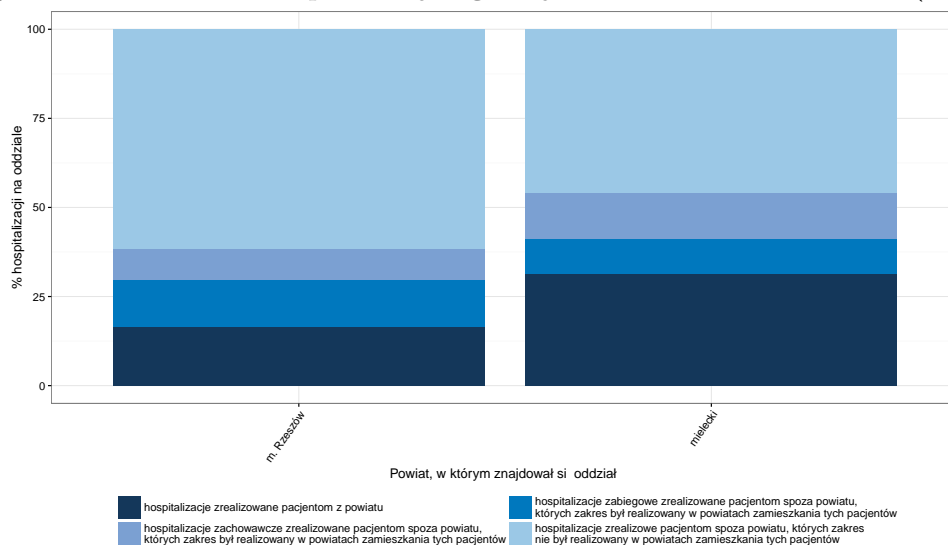
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie brzozowskim (58%), w powiecie rzeszowskim (56%), w dębickim (48%) oraz w jasielskim (44%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w mieleckim (23%) oraz w Rzeszowie (22%).

Tabela 499: 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	44%	52	25%	5%	59%	27%	9%	5%	24.8%	70.1%	5.1%
2	48%	52	20%	3%	79%	13%	6%	2%	31.4%	48.3%	20.3%

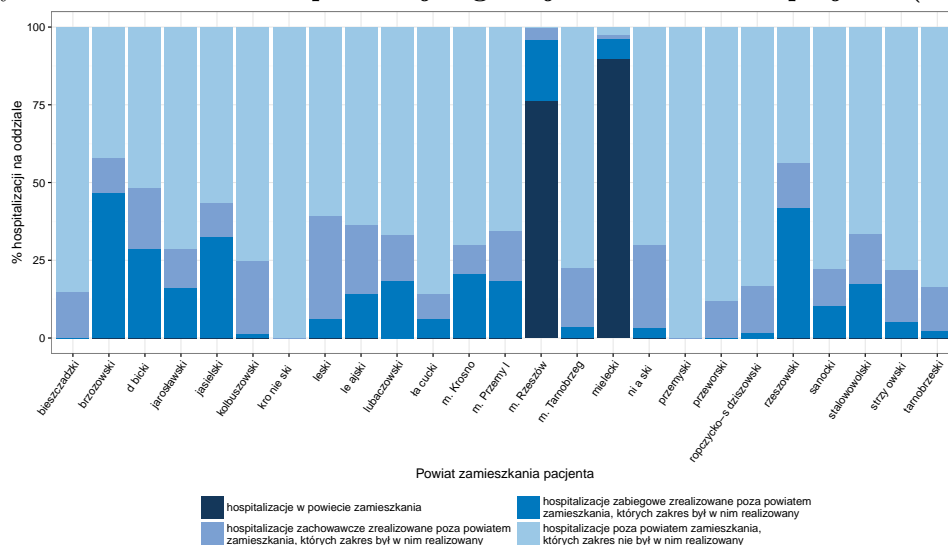
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 391: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 392: 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział neurochirurgiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Tabela 500: 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 501: 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

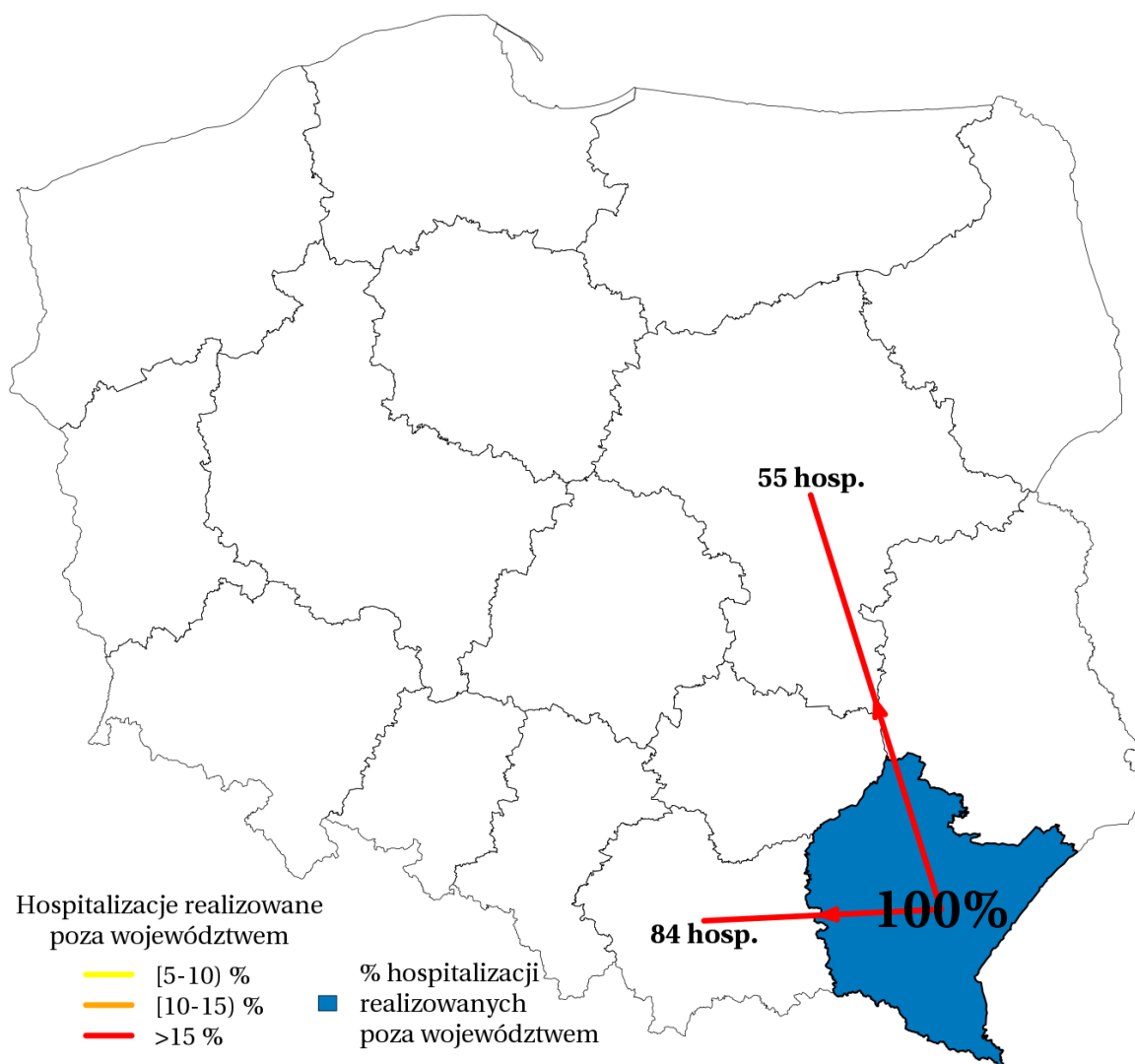
Analiza świadczeń w oparciu o Jednorodne Grupy Pacjentów wykazała, że w 1 (14%) z analizowanych 7 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

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 393: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (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 502: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

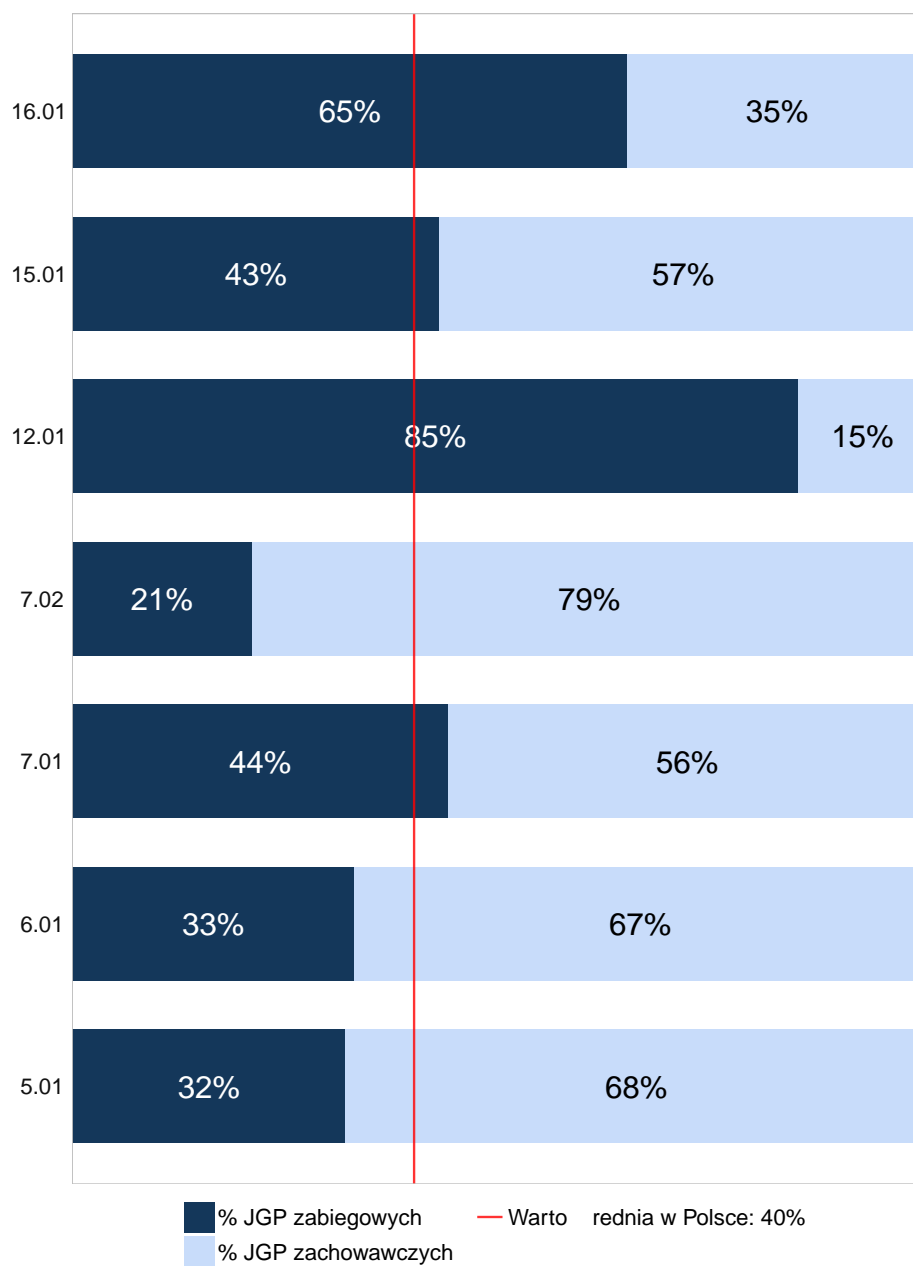
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 503: 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%

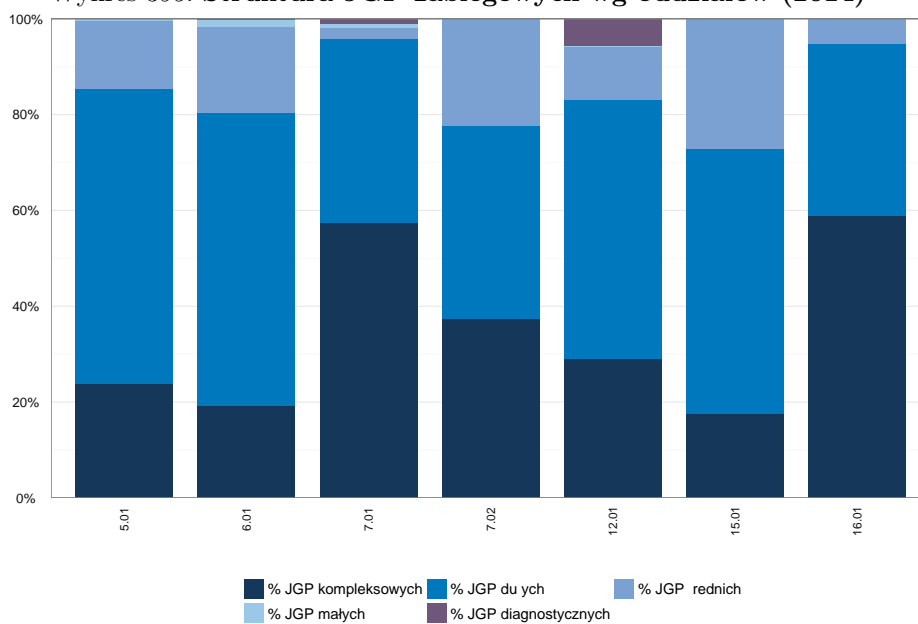
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 394: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



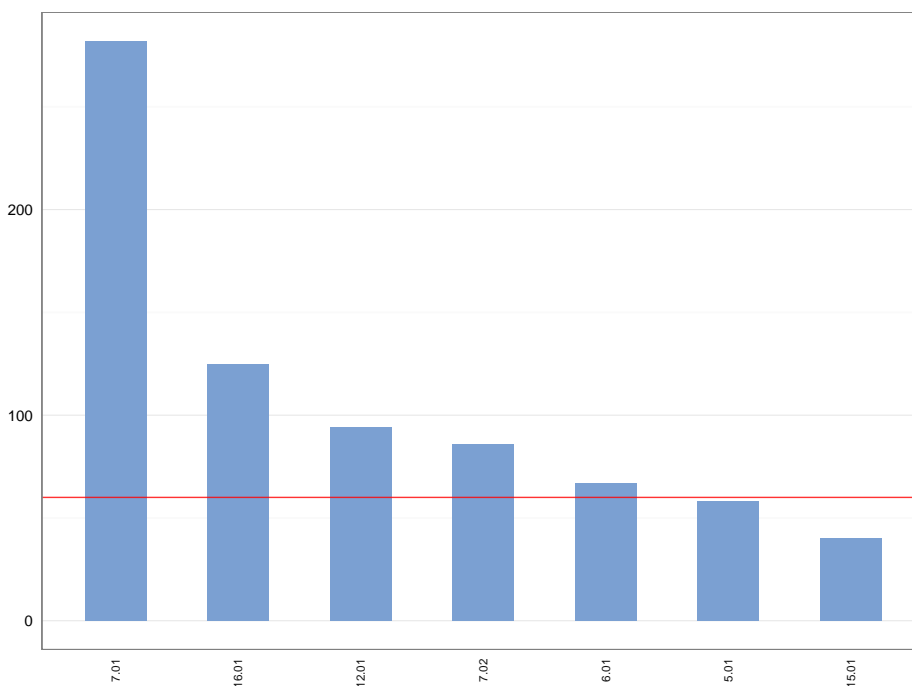
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 395: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 396: **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 504: 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 505: 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 506: 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 507: 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%

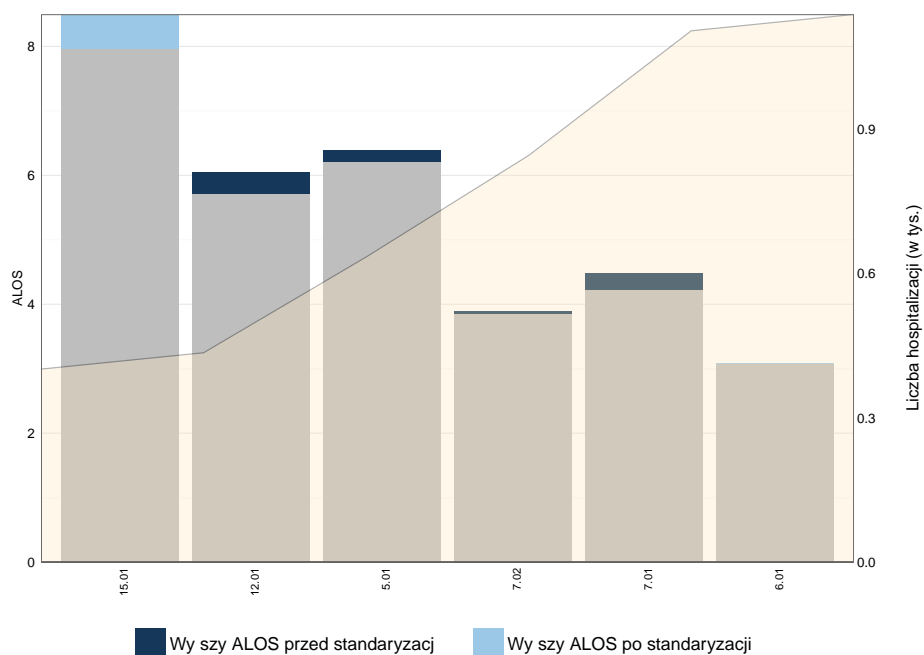
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 508: 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%

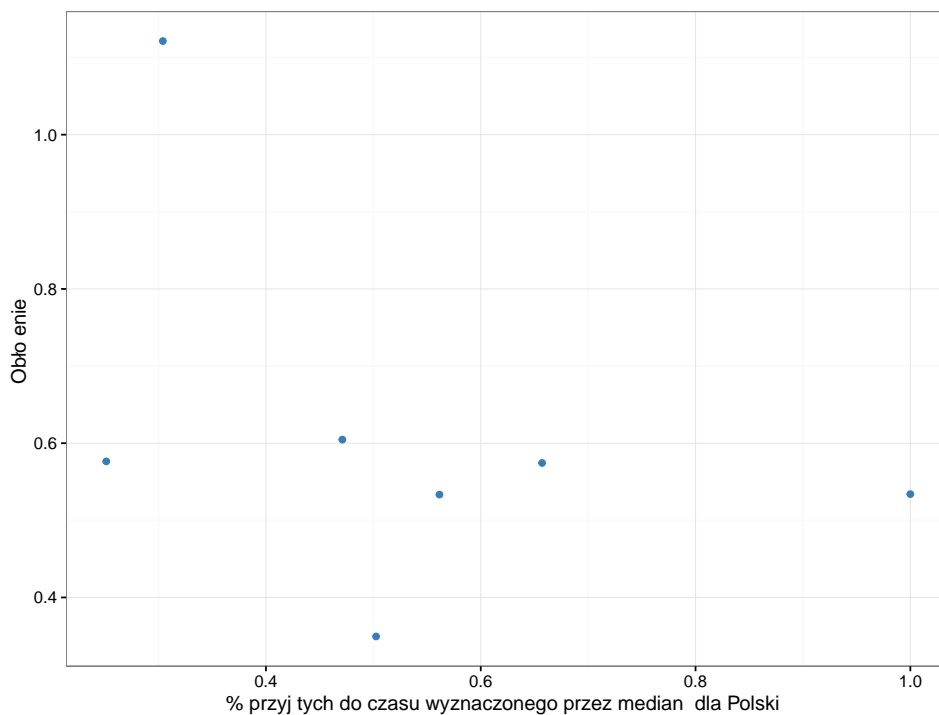
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 397: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



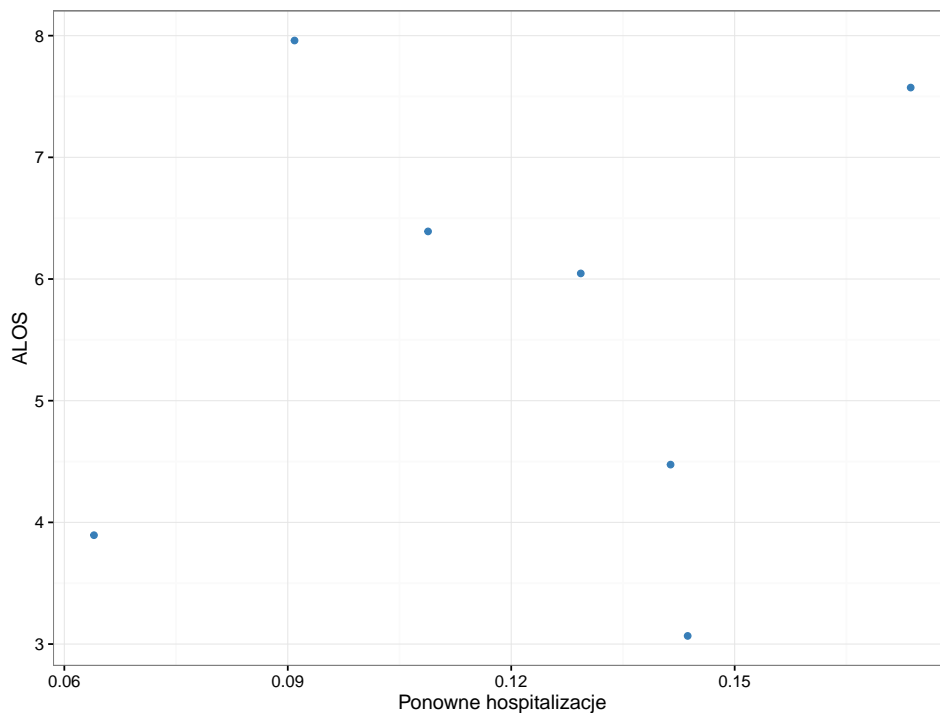
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 398: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



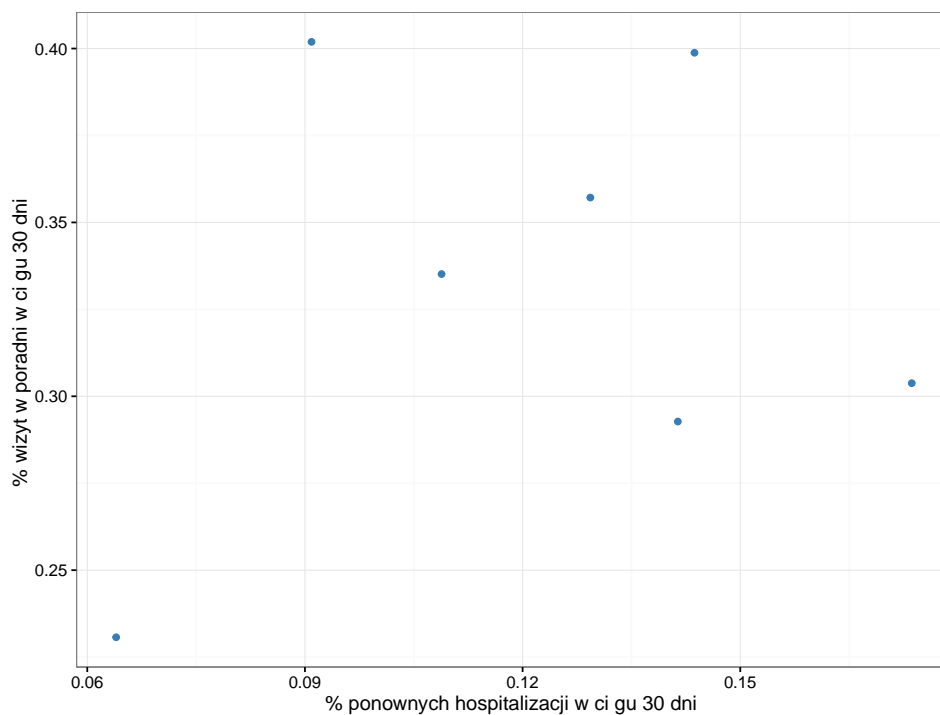
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 399: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



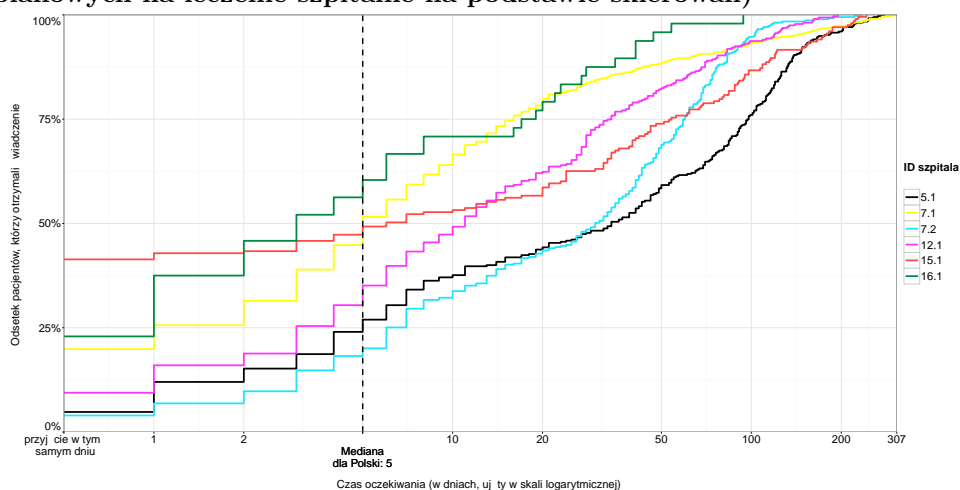
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 400: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 401: 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 509: 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 zostały wykazane 32 oddziały omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku 19 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 podkarpackim w sześciu 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 700, czyli 32 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 33% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 14, a największy 45, 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 25.2 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.3 tys., a trzech świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 23.1 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.³²

Tabela 510: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	NOWE TECHNIKI MEDYCZNE SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW. RODZINY SP. Z O.O.	rzeszowski	4220
2	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4220
3	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4220
4	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW. OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4220
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4220
6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżajski	4220
7	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4220
8	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stałowowolski	4220
9	SZPITAL MIEJSKI W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4220
10	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4220
11	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	ropczycko-sędziszowski	4220
12	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4220
13	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4220
14	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4220
15	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4220
16	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4220
17	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4220
18	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4220
19	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4220

³²Przedstawione 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
-	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4222
-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4222
-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżajski	4222
-	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4222
-	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4222
-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4222
-	NOWE TECHNIKI MEDYCZNE SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW RODZINY SP. Z O.O.	rzeszowski	4222
-	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stałowowolski	4222
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4222
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4222
-	SZPITAL MIEJSKI W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4222
-	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4222
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4222

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

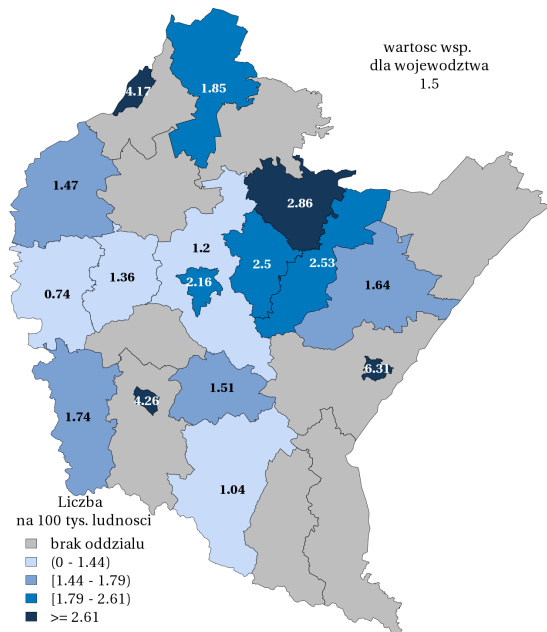
Tabela 511: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

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	2.24	2.37	0.1	-
2	1	20	1.77	2.21	0.38	-
3	1	33	1.94	2.06	0.04	0.02
4	1	21	1.53	1.79	0.13	-
5	1	45	1.4	1.65	0.22	-
6	1	20	1.52	1.63	0.02	-
7	1	16	1.33	1.41	0.02	-
8	1	14	1.19	1.38	0.09	-
9	1	24	1.19	1.27	0	-
10	1	16	1.2	1.26	0	-
11	1	28	1.15	1.21	0.01	-
12	1	31	1.08	1.14	0	-
13	1	16	1.08	1.12	0	-
14	1	15	1.03	1.08	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)
15	1	32	0.95	1.03	0.01	-
16	1	20	0.73	0.76	0.01	-
17	1	30	0.73	0.76	0	-
18	1	28	0.64	0.65	0	-
19	1	23	0.37	0.38	0	-
-	-	20	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	17	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	21	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-
-	-	22	-	-	-	-
-	-	16	-	-	-	-

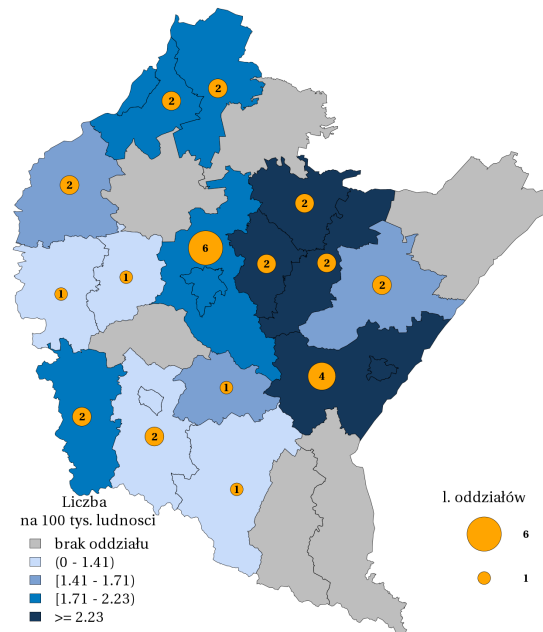
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 402: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem neurologicznym (w tym udarowy) na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



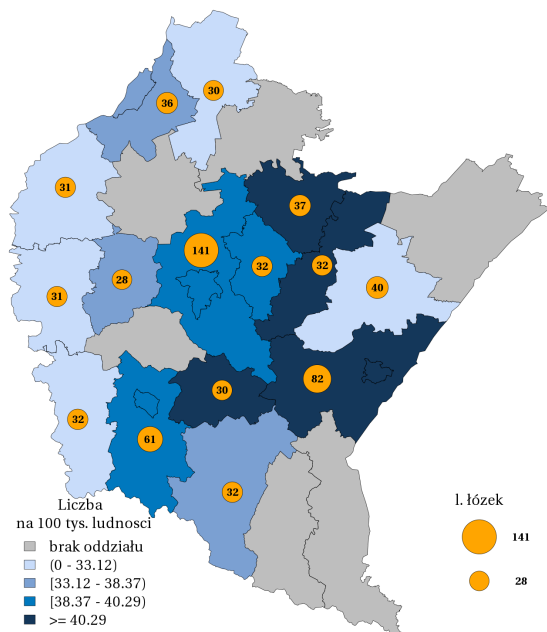
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 403: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem neurologicznym (w tym udarowy) na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



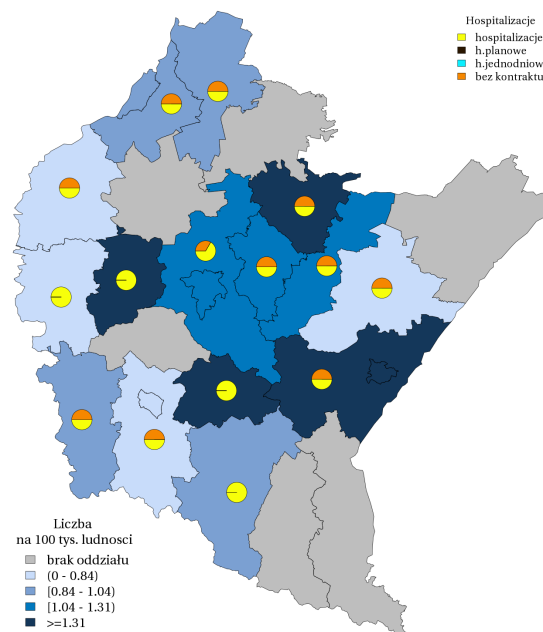
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 404: Liczba łóżek na oddziałach neurologicznych (w tym udarowy) wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 405: 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 19 oddziałów , gdzie udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane na oddziale chorób wewnętrznych lub pediatrycznym) był niższy niż 50% .

Tabela 512: **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 ¹
1	12%	7%	93%	0%	100%	42%
2	14%	17%	83%	0%	100%	31%
3	17%	3%	97%	1%	99%	35%
4	15%	7%	93%	0%	100%	20%
5	11%	13%	87%	0%	100%	31%
6	24%	0%	100%	0%	100%	40%
7	17%	0%	100%	0%	100%	44%
8	14%	9%	91%	0%	100%	33%
9	13%	0%	100%	0%	100%	25%
10	13%	0%	100%	0%	100%	40%
11	14%	0%	100%	0%	100%	28%
12	11%	0%	100%	0%	100%	39%
13	15%	0%	100%	0%	100%	32%
14	14%	0%	100%	0%	100%	33%
15	14%	0%	100%	0%	100%	32%
16	19%	0%	100%	0%	100%	37%
17	11%	0%	100%	0%	100%	23%
18	16%	0%	100%	0%	100%	40%
19	18%	0%	100%	0%	100%	25%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

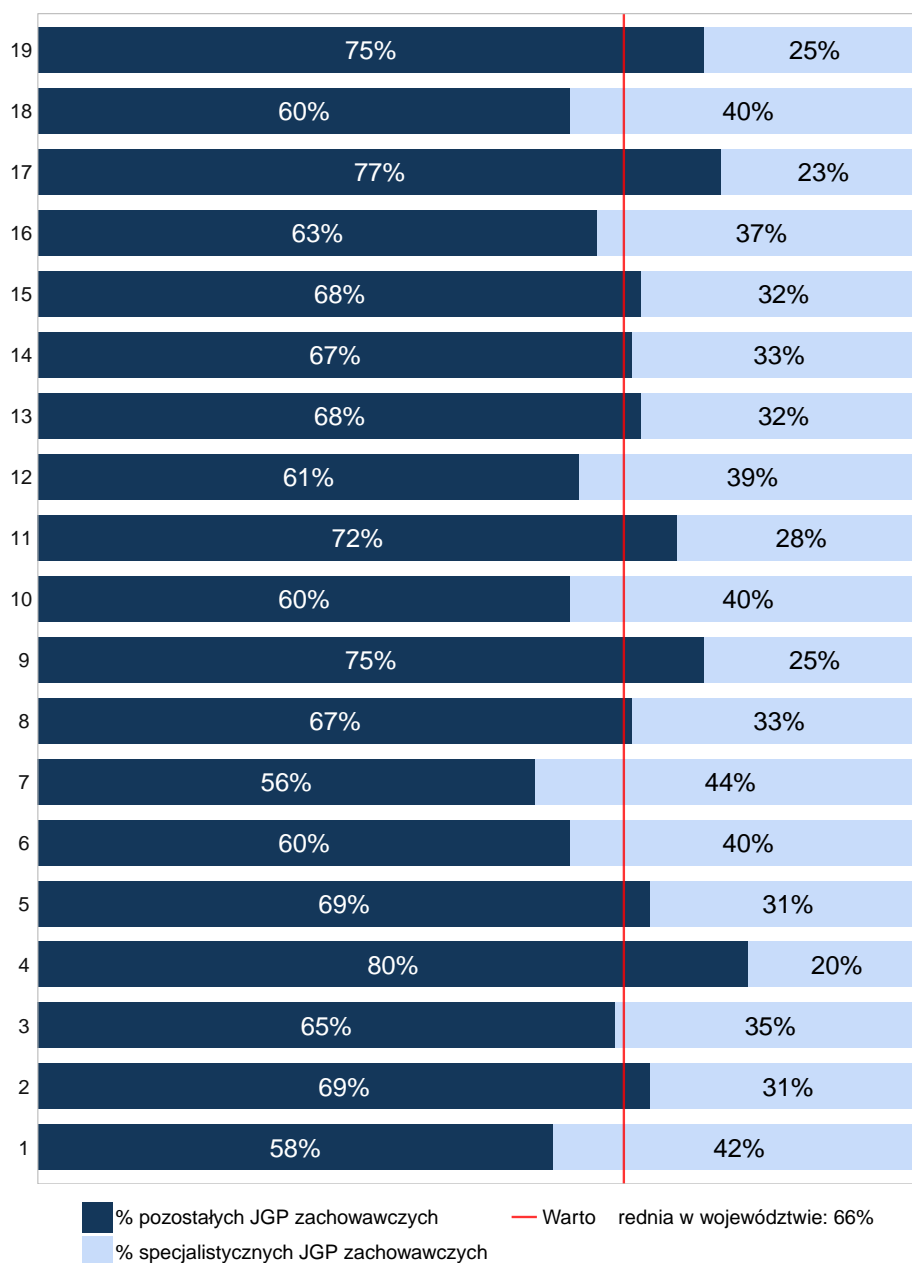
¹Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 513: 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%	49%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%
2	0%	3%	0%	0%	0%	50%	0%	0%	24%	0%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
3	1%	4%	0%	1%	0%	50%	0%	0%	35%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%
4	0%	4%	0%	0%	0%	52%	0%	0%	22%	0%	0%	0%	22%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
5	0%	3%	0%	0%	0%	58%	0%	0%	25%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
6	0%	2%	0%	0%	0%	51%	0%	0%	12%	0%	0%	0%	34%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
7	0%	2%	0%	0%	0%	48%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	27%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
8	0%	4%	0%	0%	0%	44%	0%	1%	25%	0%	0%	0%	18%	0%	0%	0%	0%	7%	1%	0%	0%
9	0%	1%	0%	0%	0%	36%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	48%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
10	0%	4%	0%	0%	0%	36%	0%	0%	27%	0%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	7%	3%	2%	0%	0%
11	0%	3%	0%	0%	0%	38%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	25%	0%	0%	0%	1%	11%	0%	0%	0%
12	0%	7%	0%	2%	0%	50%	0%	0%	27%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
13	0%	4%	0%	0%	0%	60%	0%	0%	24%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	11%	0%	0%	0%
14	0%	2%	0%	0%	0%	44%	0%	0%	27%	0%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	0%	4%	1%	0%	0%
15	0%	3%	0%	0%	0%	39%	0%	1%	33%	0%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	0%	0%
16	0%	3%	0%	0%	0%	56%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	16%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
17	0%	3%	0%	0%	0%	32%	0%	0%	36%	0%	0%	0%	18%	0%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%
18	1%	4%	0%	0%	0%	55%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	12%	0%	0%	0%	1%	7%	0%	0%	0%
19	0%	9%	0%	1%	0%	45%	0%	0%	18%	0%	0%	0%	18%	0%	0%	0%	3%	5%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 406: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 4 (21.1%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Oddziały: Zespół Opieki Zdrowotnej, Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu 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 podkarpackim zaobserwowano 8 (42.1%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.5 tys. do 1.4 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 9.9 przypadków dziennie w dni

wolne od pracy oraz 10.9 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 44.8) jest ponad 2.1 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 21.7).

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 6 (31.6%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Szpital Miejski w Przemyślu (91%)
2. Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli (77%)
3. Szpital Wojewódzki nr 2 im. św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie (74%)

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 (7 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. 3 oddziały mimo względnie niskiego średniego czasu pobytu cechowały 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). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 4 (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 4 (21%) 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 514: 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	19%	37	67%	22	33%	67%	1%	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	88%	5	100%	1	23%	77%	30%	0%
3	38%	39	66%	17	13%	87%	42%	0%
4	61%	12	98%	5	42%	58%	17%	0%
5	41%	18	93%	10	39%	61%	15%	0%
6	92%	3	100%	1	57%	43%	37%	0%
7	85%	6	99%	3	32%	68%	42%	0%
8	58%	33	74%	5	37%	63%	13%	0%
9	38%	18	94%	12	78%	22%	59%	0%
10	64%	13	94%	5	41%	59%	23%	0%
11	100%	5	100%	2	1%	99%	0%	0%
12	68%	12	95%	4	28%	72%	0%	0%
13	88%	5	100%	2	10%	90%	26%	0%
14	72%	8	93%	5	4%	96%	34%	0%
15	73%	8	97%	4	17%	83%	8%	0%
16	94%	3	100%	1	7%	93%	9%	0%
17	94%	4	99%	1	32%	68%	35%	0%
18	54%	14	96%	7	16%	84%	32%	0%
19	66%	9	97%	5	58%	42%	21%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 515: 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%	0
2	30%	70%	25%	75%	59%	41%	-34
3	42%	58%	40%	60%	48%	52%	-8
4	17%	83%	15%	85%	25%	75%	-10
5	15%	85%	14%	86%	19%	81%	-5
6	37%	63%	37%	63%	36%	64%	1
7	42%	58%	38%	62%	52%	48%	-14
8	13%	87%	10%	90%	21%	79%	-11
9	59%	41%	58%	42%	59%	41%	-1
10	23%	77%	22%	78%	29%	71%	-7
11	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
12	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
13	26%	74%	21%	79%	52%	48%	-31
14	34%	66%	29%	71%	54%	46%	-24
15	8%	92%	6%	94%	13%	87%	-7
16	9%	91%	8%	92%	11%	89%	-3
17	35%	65%	33%	67%	41%	59%	-8
18	32%	68%	30%	70%	40%	60%	-10
19	21%	79%	20%	80%	25%	75%	-5

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 516: 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%	-	-	-	-	-	-	3%	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
2	32%	-	-	-	-	-	-	2%	-	-	-	-	-	100%	0%	-	30%
3	74%	-	-	-	-	-	-	81%	-	-	-	-	-	-	100%	-	74%
4	56%	-	0%	-	-	-	-	14%	-	-	-	-	-	0%	0%	-	55%
5	27%	-	-	100%	-	-	-	97%	-	-	-	-	-	-	100%	-	29%
6	48%	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	-	48%
7	6%	-	-	-	-	-	-	46%	-	-	-	-	-	-	-	-	6%
8	78%	-	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	77%
9	91%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	91%
10	3%	-	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%	100%	-	3%
11	1%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	1%
12	28%	-	-	-	-	-	-	56%	-	0%	-	-	-	100%	-	-	28%
13	42%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	43%
14	13%	-	100%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	13%
15	29%	-	100%	-	-	-	-	20%	-	-	-	-	-	-	-	-	30%
16	60%	-	-	-	-	-	-	25%	-	-	-	-	-	-	-	-	59%
17	67%	-	-	-	-	-	-	79%	-	-	-	-	-	-	100%	-	68%
18	3%	-	-	0%	-	-	-	33%	-	-	-	-	-	-	-	-	3%
19	7%	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	100%	-	-	8%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 517: 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	12%	19%	3	4	2	106%	111%	94%	125.03	6%	2%	1%
2	14%	88%	6	6	4	171%	179%	153%	110.67	8%	5%	1%
3	17%	38%	10	10	7	171%	178%	156%	61.93	6%	1%	1%
4	15%	61%	6	7	5	148%	156%	131%	85.63	9%	7%	1%
5	11%	41%	6	6	4	66%	70%	56%	41.37	5%	3%	1%
6	24%	92%	6	6	5	139%	145%	127%	81.11	4%	3%	1%
7	17%	85%	6	6	5	150%	159%	130%	87.98	6%	4%	1%
8	14%	58%	8	8	6	207%	213%	194%	98.18	7%	5%	1%
9	13%	38%	9	8	8	125%	130%	113%	52.65	8%	4%	1%
10	13%	64%	5	5	4	113%	120%	97%	78.08	6%	4%	1%
11	14%	100%	5	5	4	57%	61%	48%	43.31	6%	3%	1%
12	11%	68%	7	6	6	65%	68%	58%	36.56	7%	5%	3%
13	15%	88%	7	7	5	142%	149%	128%	70.66	3%	3%	0%
14	14%	72%	7	7	6	145%	151%	133%	71.19	5%	4%	1%
15	14%	73%	7	7	6	58%	61%	52%	31.09	9%	6%	3%
16	19%	94%	8	7	6	80%	84%	73%	38.13	7%	4%	1%
17	11%	94%	8	7	6	56%	59%	49%	25.15	5%	3%	1%
18	16%	54%	5	6	5	66%	68%	63%	47.27	5%	1%	0%
19	18%	66%	5	6	4	43%	46%	34%	32.98	12%	7%	1%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

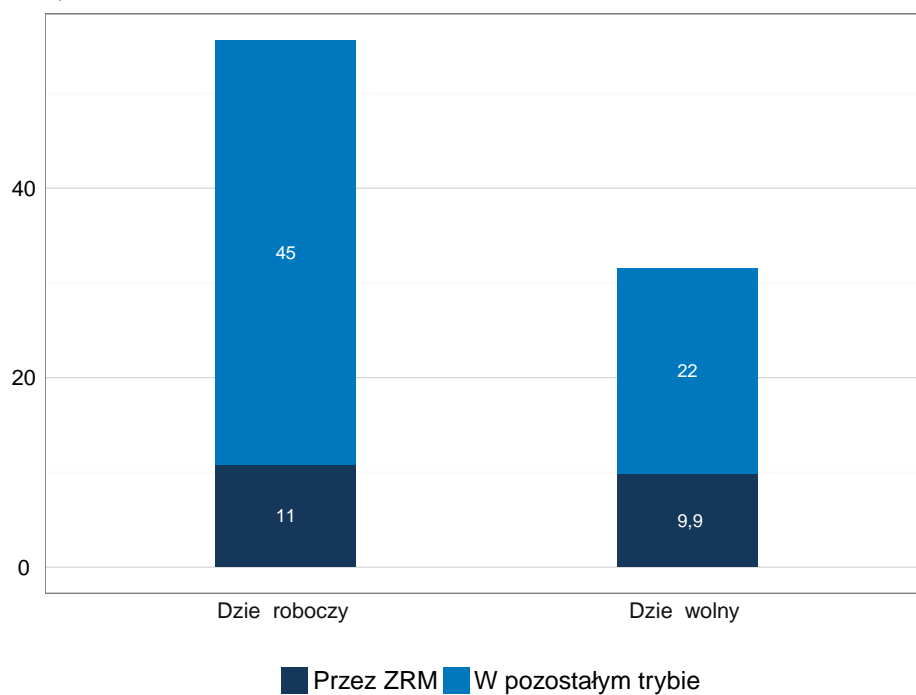
Tabela 518: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%	1%	99%	42%	1%
2	4%	87%	9%	33%	0%
3	5%	76%	18%	36%	2%
4	3%	36%	61%	34%	0%
5	1%	11%	87%	27%	1%
6	2%	94%	4%	41%	11%
7	3%	86%	11%	31%	7%
8	0%	0%	100%	32%	1%
9	1%	12%	88%	39%	1%
10	9%	78%	12%	32%	5%
11	4%	93%	3%	33%	3%
12	6%	82%	12%	37%	10%

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
13	2%	52%	47%	25%	0%
14	6%	79%	15%	24%	1%
15	8%	86%	6%	28%	1%
16	4%	88%	9%	54%	0%
17	5%	89%	5%	27%	1%
18	1%	97%	2%	37%	0%
19	6%	93%	2%	39%	1%

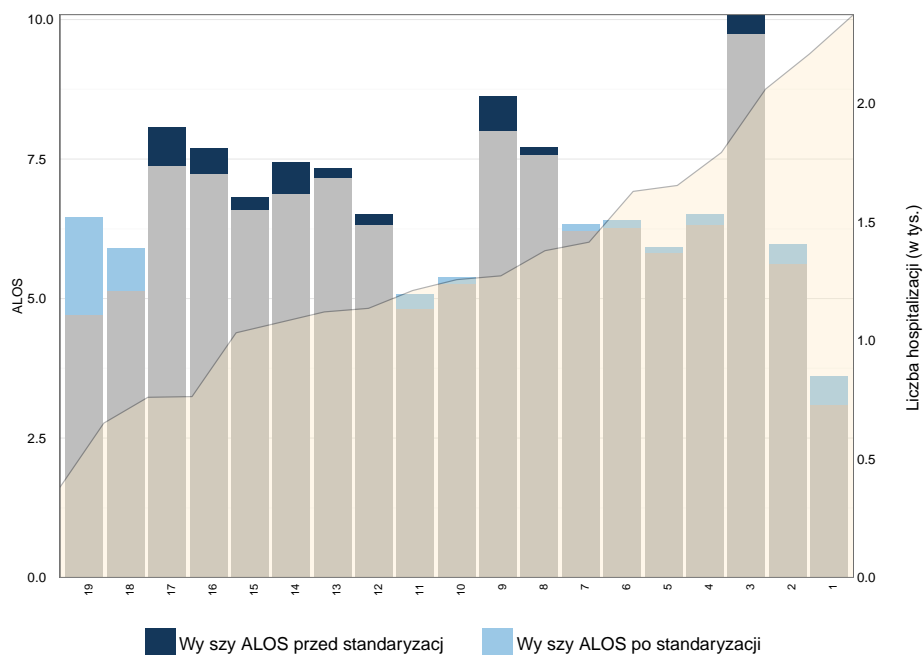
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 407: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



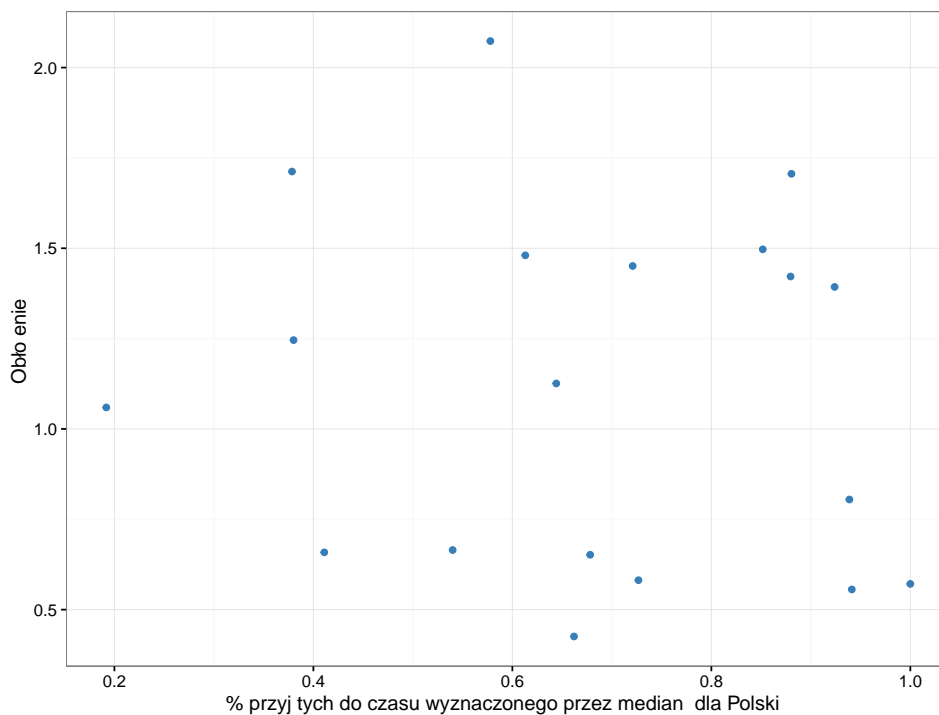
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 408: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



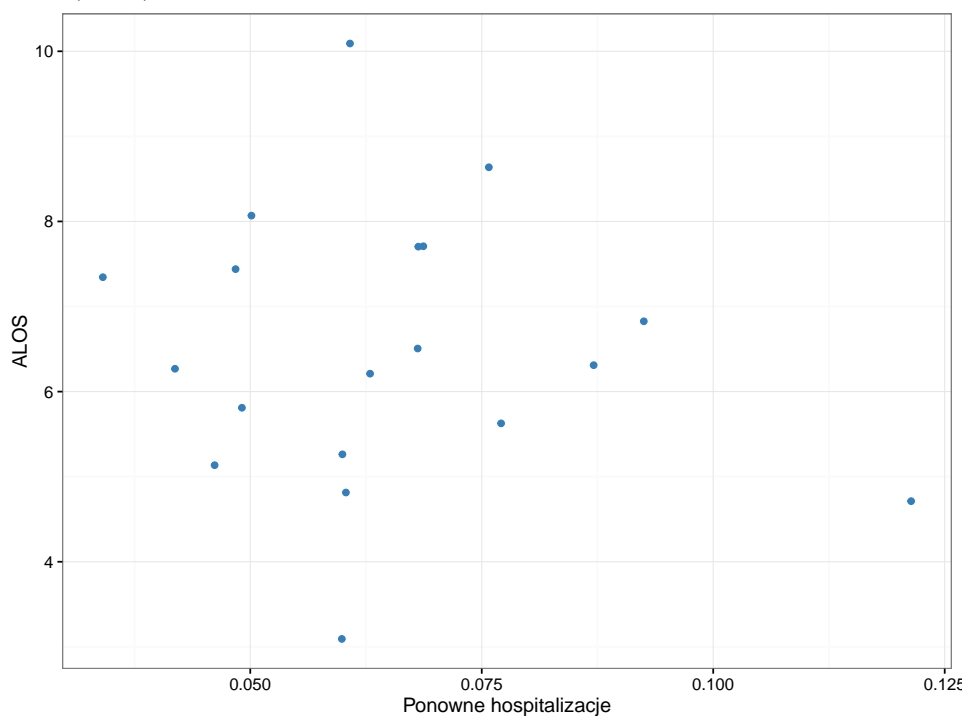
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 409: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



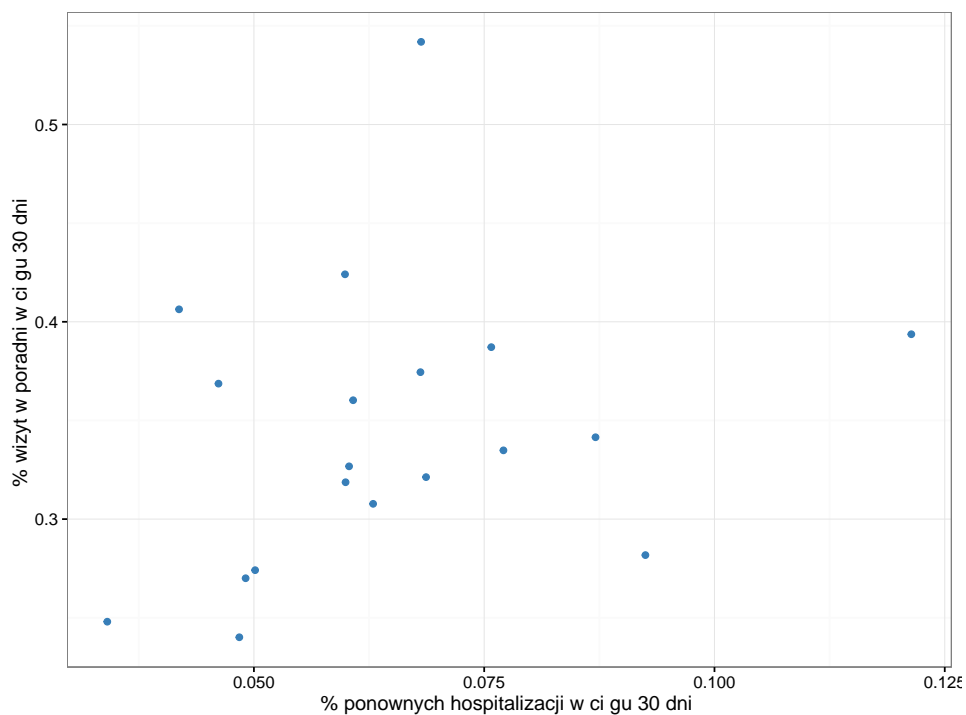
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 410: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



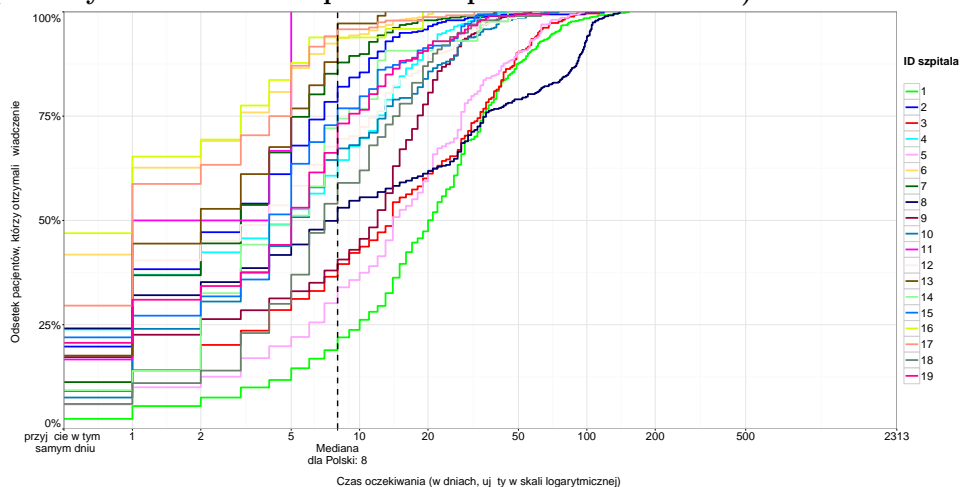
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 411: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 412: 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 11 z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (45.7%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 11.4%.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie rzeszowskim (58%), w powiecie lubaczowskim (55%), w niżańskim (49%) oraz w tarnobrzeskim (47%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie rzeszowskim (58%), w Rzeszowie (47%), w Tarnobrzegu (31%) oraz w ropczycko-sędziszowskim (30%).

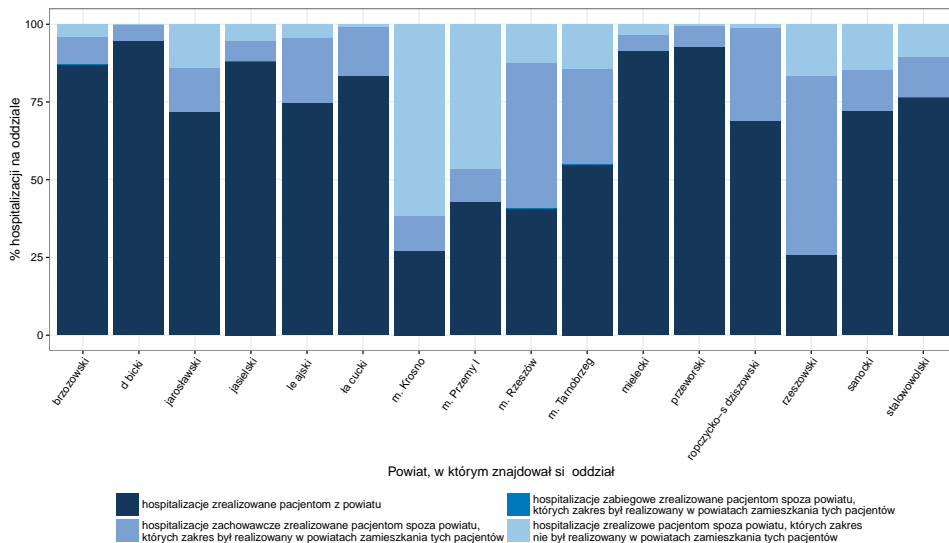
Tabela 519: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

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%	56	36%	12%	46%	38%	11%	5%	56.4%	41.5%	2.1%
2	58%	55	39%	14%	50%	31%	14%	5%	71.9%	26.7%	1.4%
3	59%	60	47%	20%	38%	41%	14%	7%	66.6%	31.9%	1.4%
4	55%	57	39%	13%	41%	33%	19%	7%	86.3%	12.4%	1.2%
5	58%	57	45%	18%	52%	27%	15%	6%	81.9%	15.1%	3.1%
6	55%	61	41%	15%	45%	39%	12%	5%	74.8%	13.8%	11.4%
7	55%	59	39%	13%	44%	37%	14%	5%	92.8%	5.6%	1.6%
8	54%	58	42%	17%	52%	35%	10%	3%	76.6%	20.5%	3%
9	57%	61	40%	12%	51%	31%	13%	4%	90.1%	9%	0.9%
10	55%	60	45%	17%	45%	38%	12%	5%	83.4%	15.2%	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
11	56%	60	45%	16%	56%	31%	9%	3%	69%	29.7%	1.3%
12	52%	63	49%	19%	35%	49%	11%	5%	94.7%	3%	2.3%
13	55%	61	46%	18%	55%	32%	10%	3%	88.1%	7.7%	4.2%
14	55%	63	53%	22%	49%	37%	8%	6%	91.5%	6.1%	2.3%
15	47%	63	48%	19%	41%	41%	12%	6%	72.2%	26.9%	0.9%
16	55%	63	48%	18%	29%	50%	14%	7%	84.3%	10%	5.8%
17	56%	64	50%	20%	43%	44%	9%	4%	87.1%	11.3%	1.6%
18	59%	60	46%	14%	44%	39%	11%	6%	62.7%	35.2%	2.2%
19	55%	55	32%	9%	48%	31%	11%	11%	62.3%	34.8%	2.9%

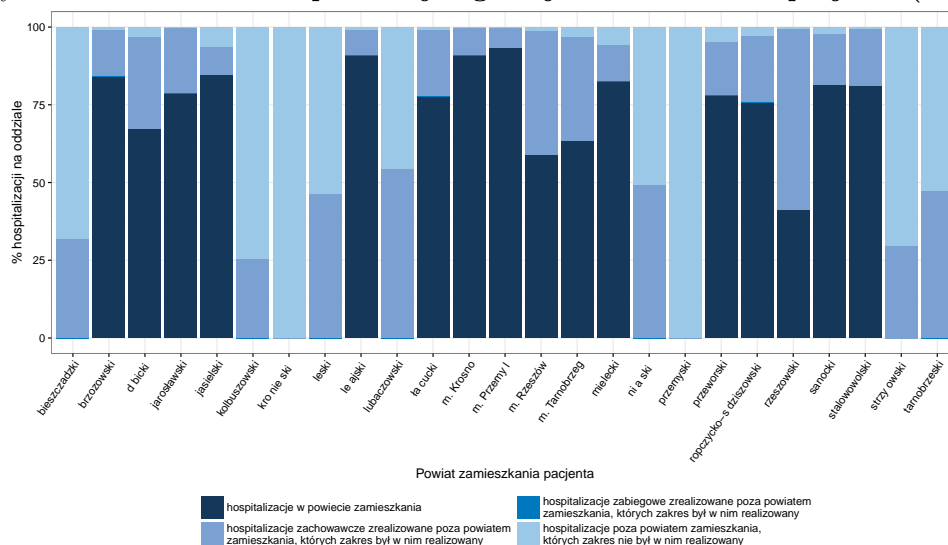
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 413: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 414: 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział neurologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa mazowieckiego.

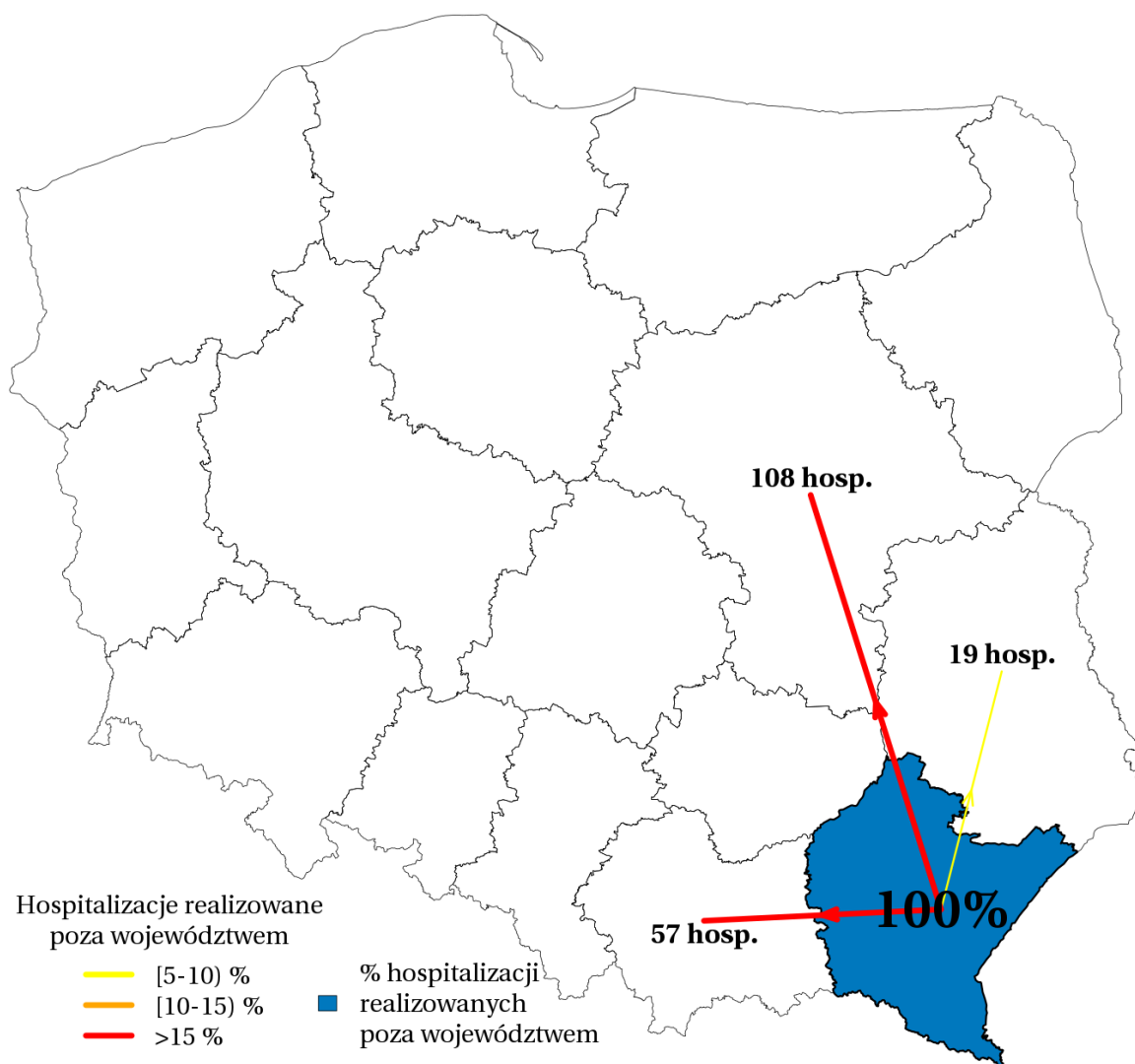
Tabela 520: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

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

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 GRYFICACH	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

Wykres 415: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 521: 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 522: 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.

Tabela 523: 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 ¹
1.1	11%	5%	95%	0%	100%	16%
1.2	11%	9%	91%	0%	100%	10%
1.3	12%	0%	100%	0%	100%	4%
2.1	10%	0%	100%	0%	100%	2%
3.1	10%	7%	93%	0%	100%	5%

ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych
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

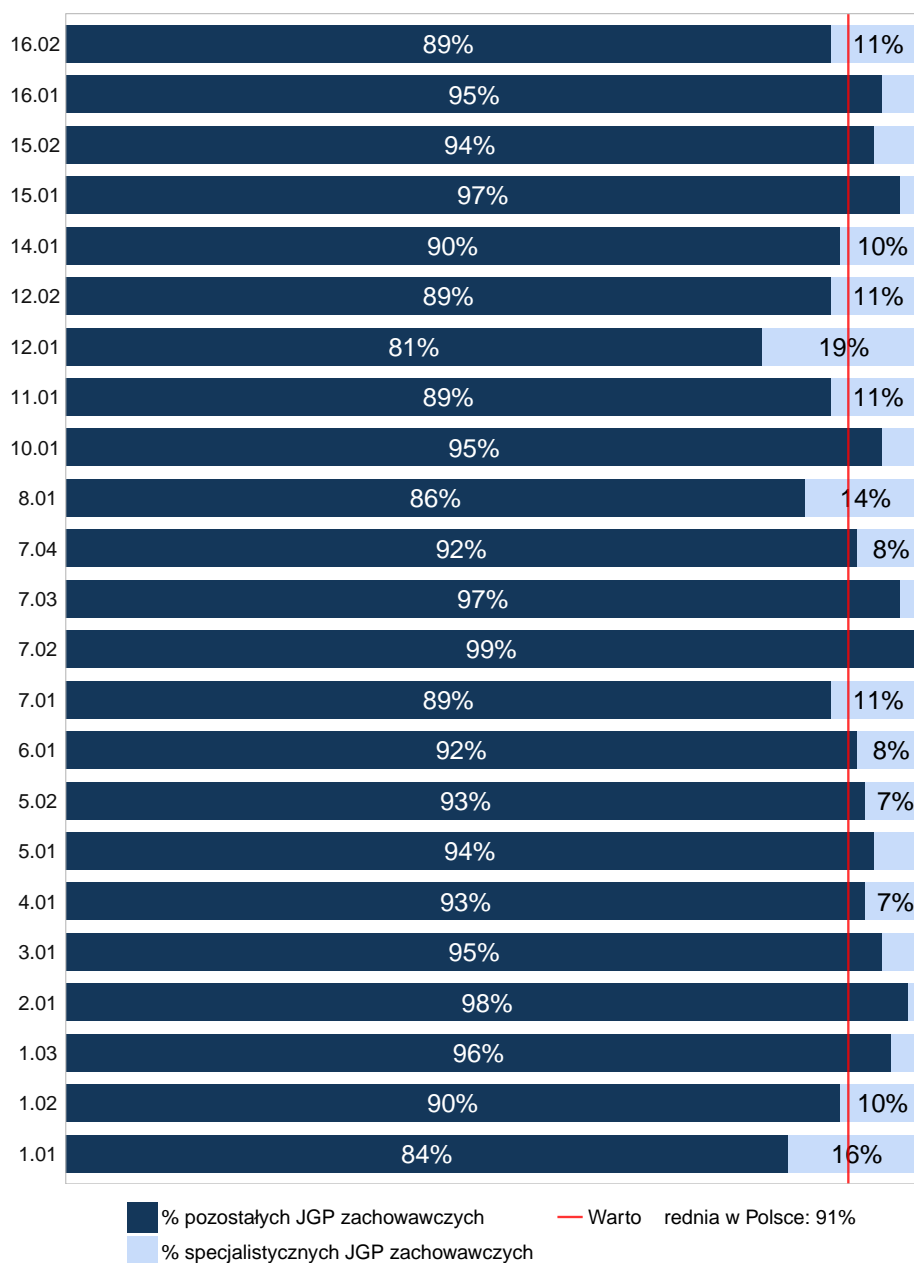
¹Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 524: 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 416: **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 525: 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 526: 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 527: 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 528: 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

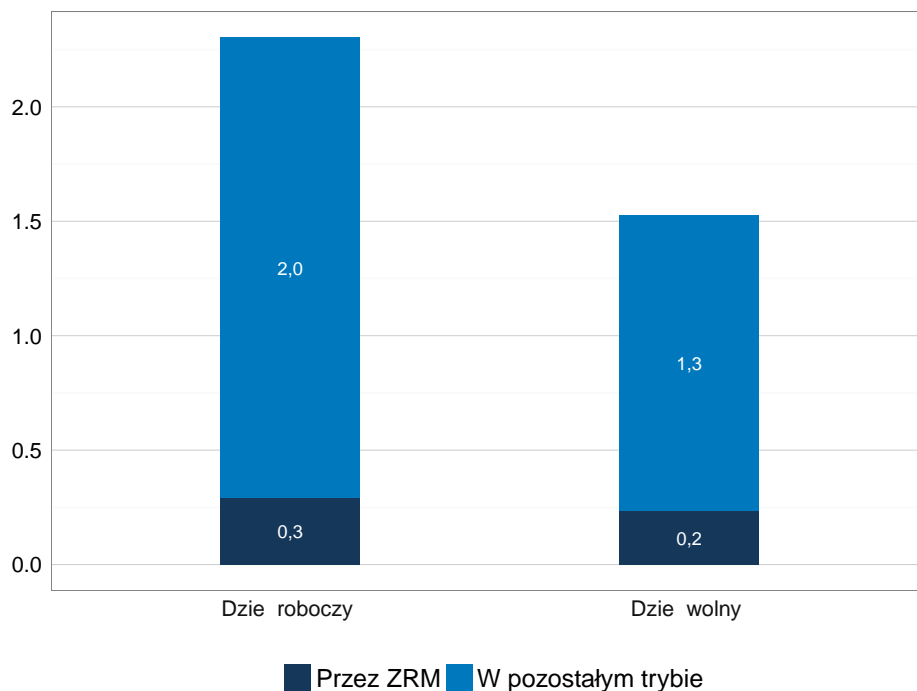
Tabela 529: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

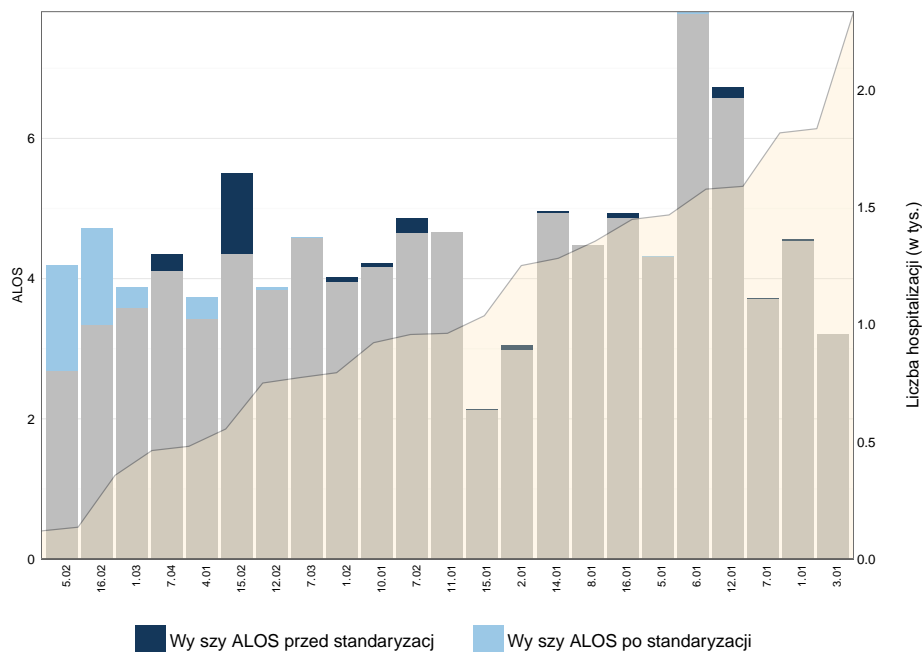
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 417: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



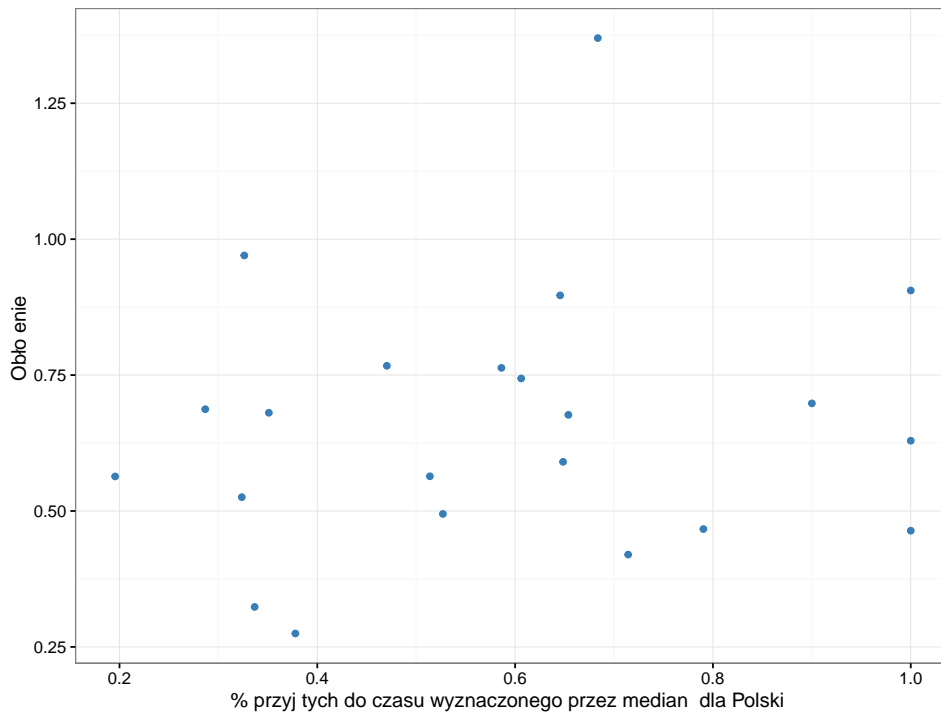
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 418: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



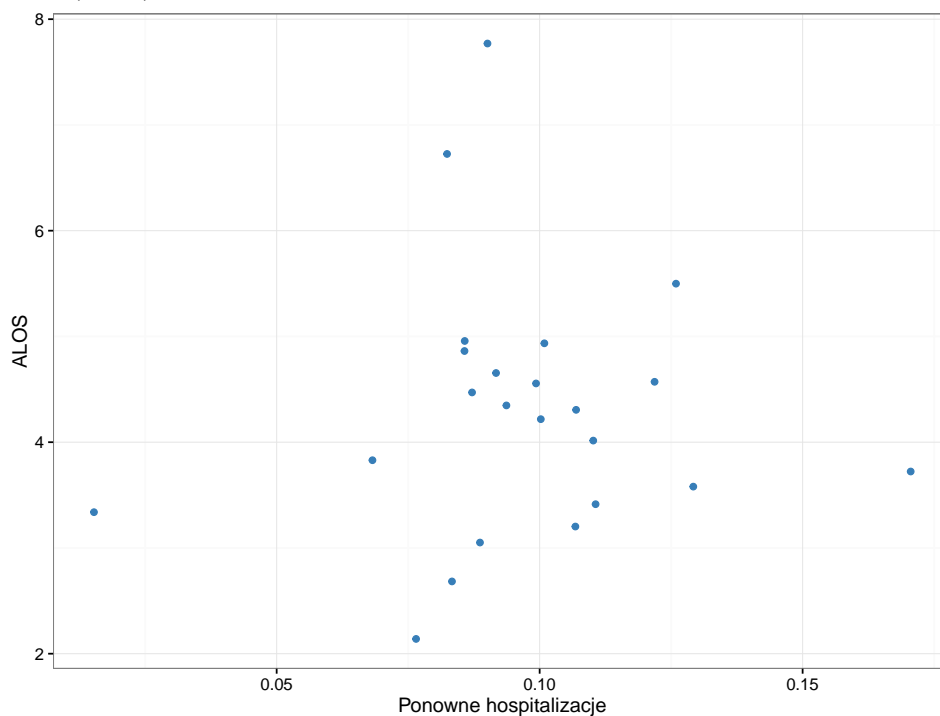
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 419: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



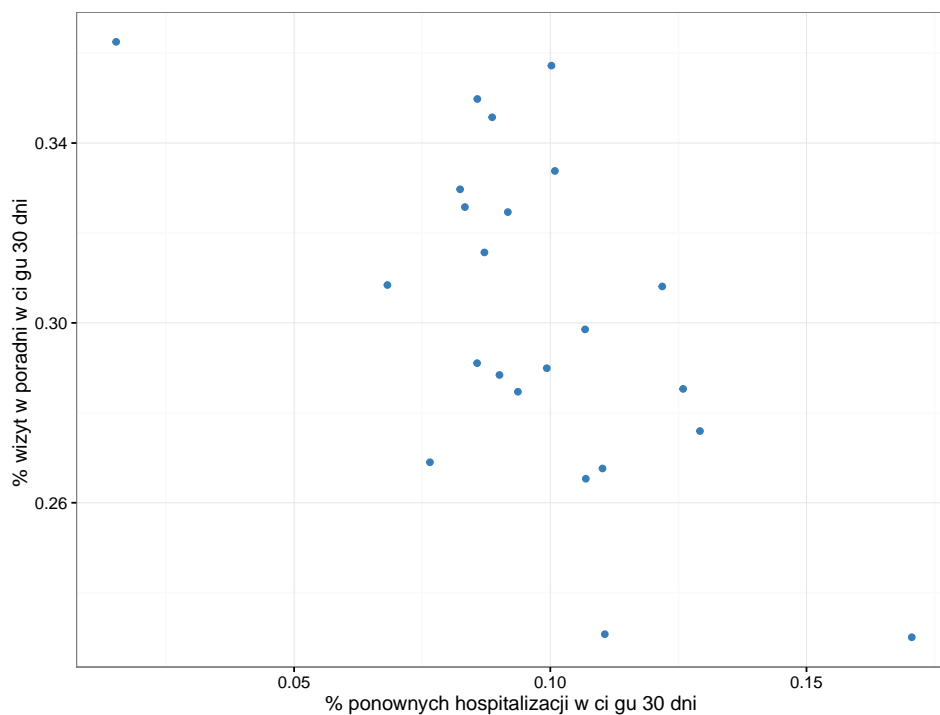
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 420: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



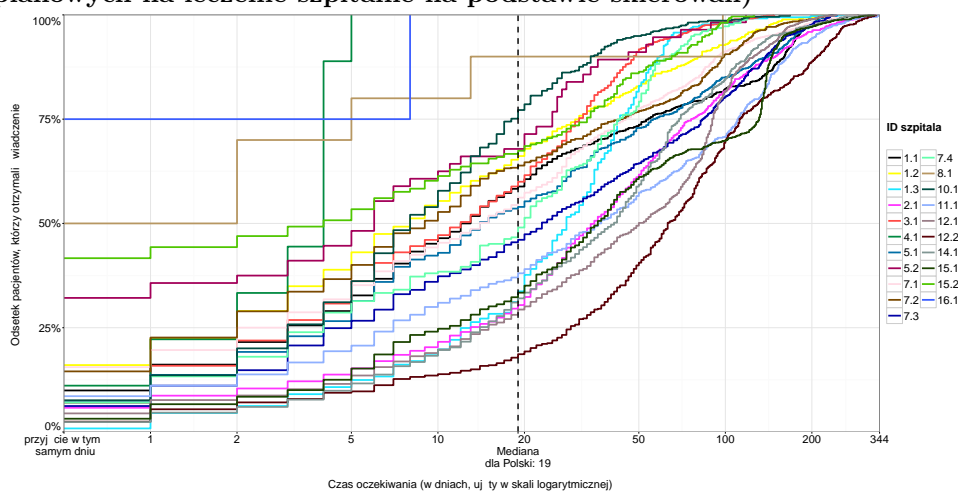
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 421: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 422: 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 530: 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 podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ³³, gdzie leczono 4 pacjentów przy 4 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 15. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.

Tabela 531: 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

³³Według 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 532: 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 533: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
UNIwersyteckie Centrum Kliniczne	m. Gdańsk	4401
SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 IM. PROF.TADEUSZA SOKOŁOWSKIEGO PUM	m. Szczecin	4401
SP ZOZ UNIwersytecki Szpital Kliniczny Nr 4 im. Marii Konopnickiej Uniwersytetu 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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były choroby krwi. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 9.1.

Tabela 534: 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 ¹
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

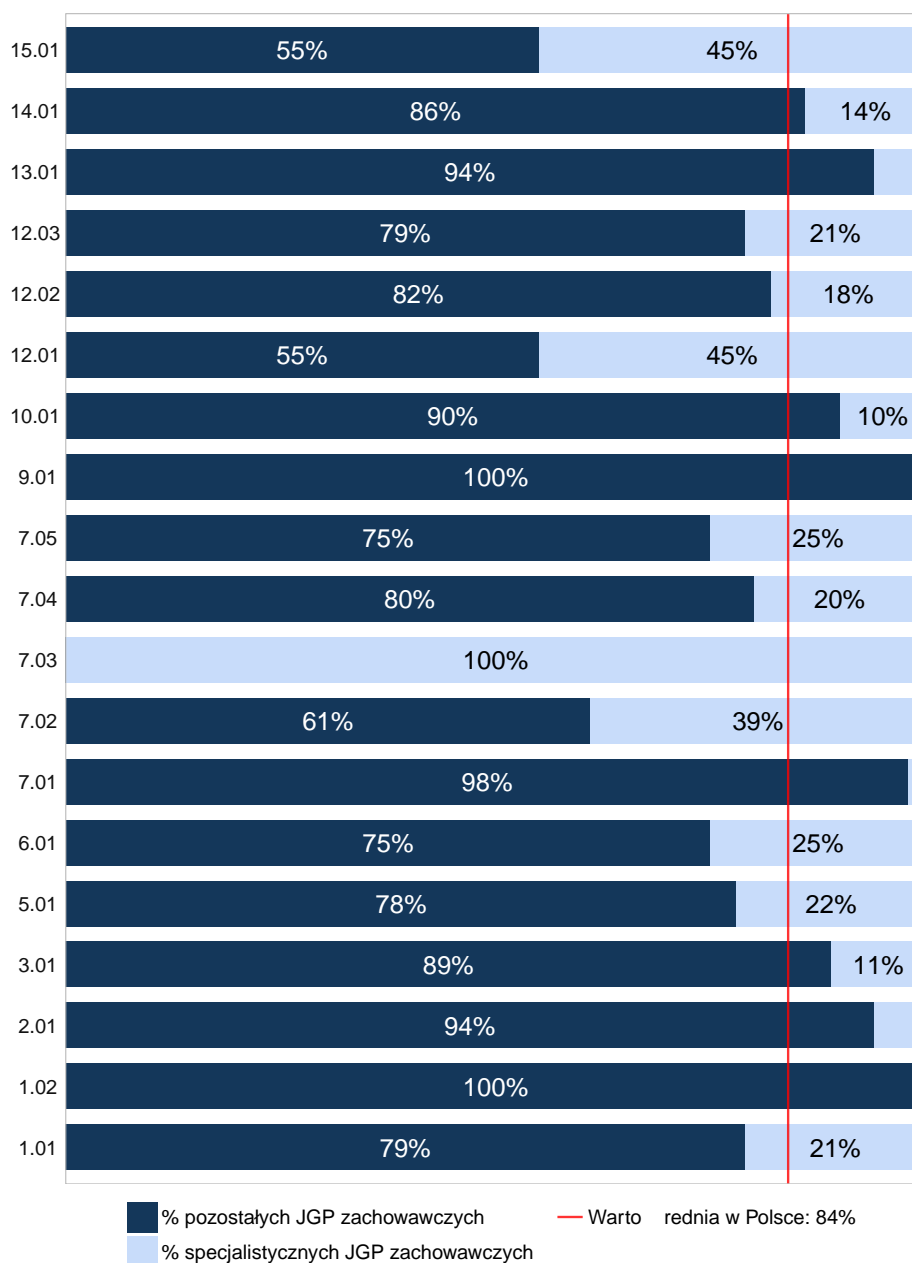
¹Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria.

Tabela 535: 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 423: **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 tą grupą JGP. W 2014 roku było 6 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 536: 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 537: 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 538: 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 539: 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

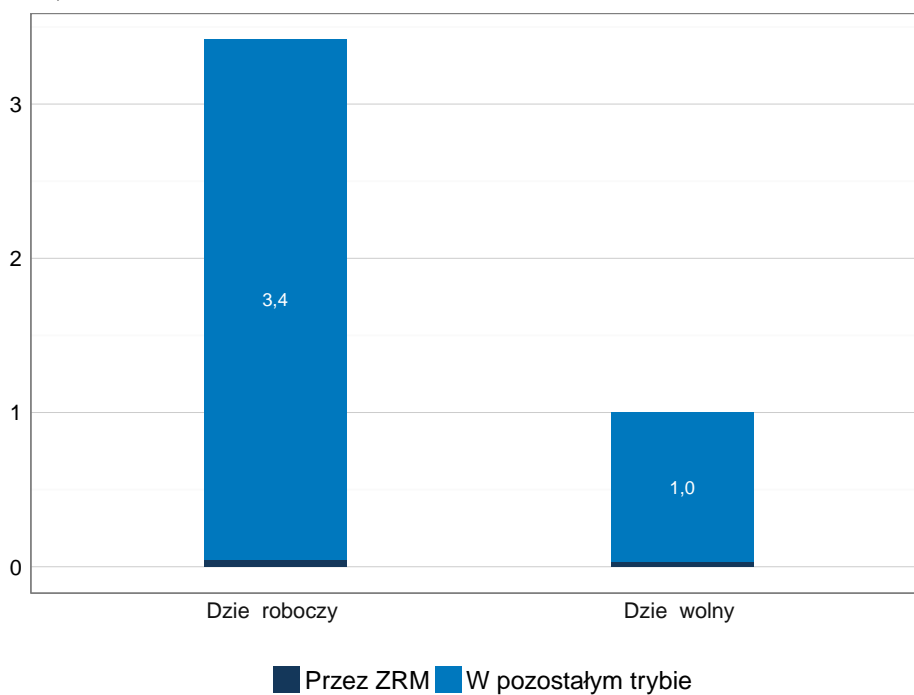
Tabela 540: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

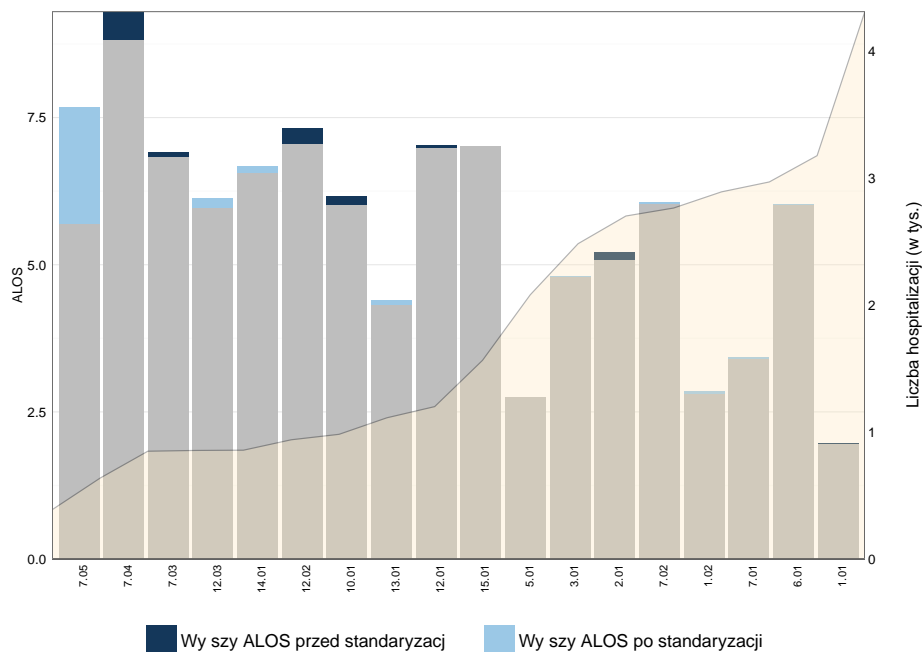
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 424: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



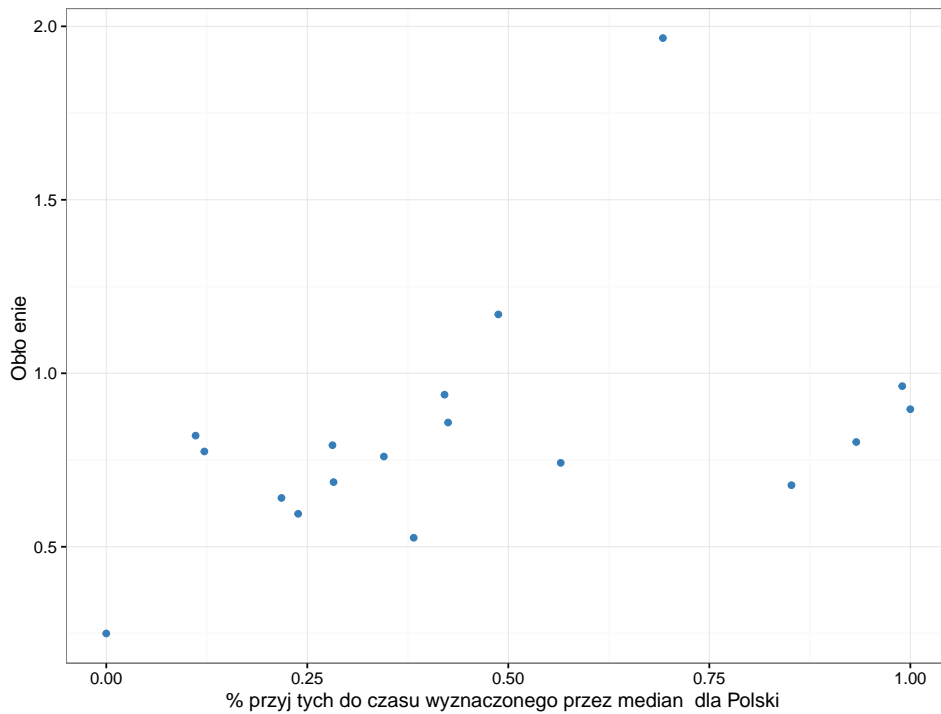
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 425: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



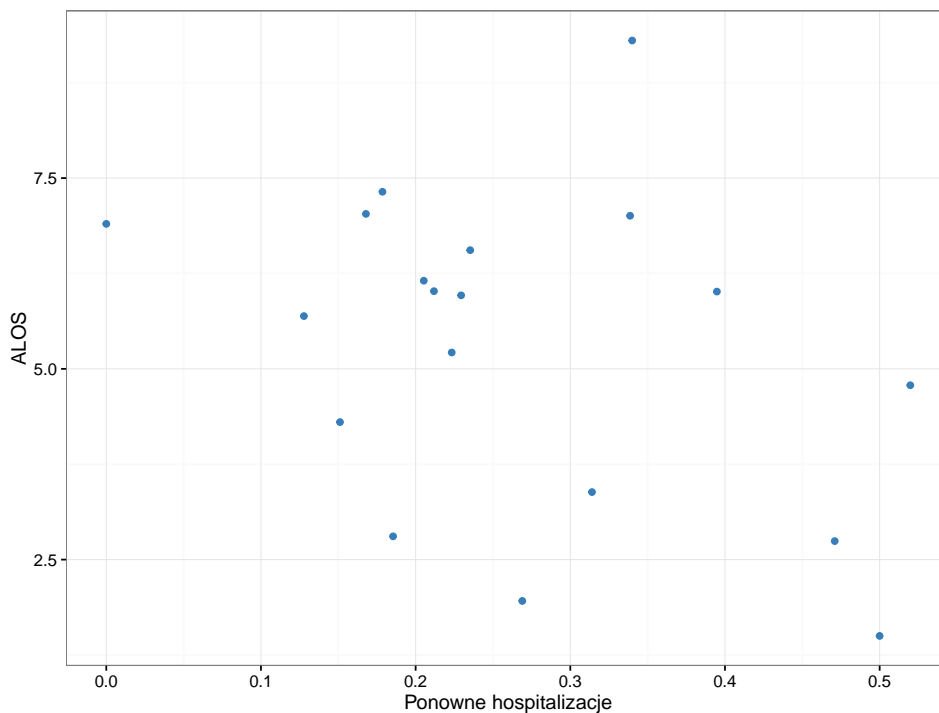
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 426: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



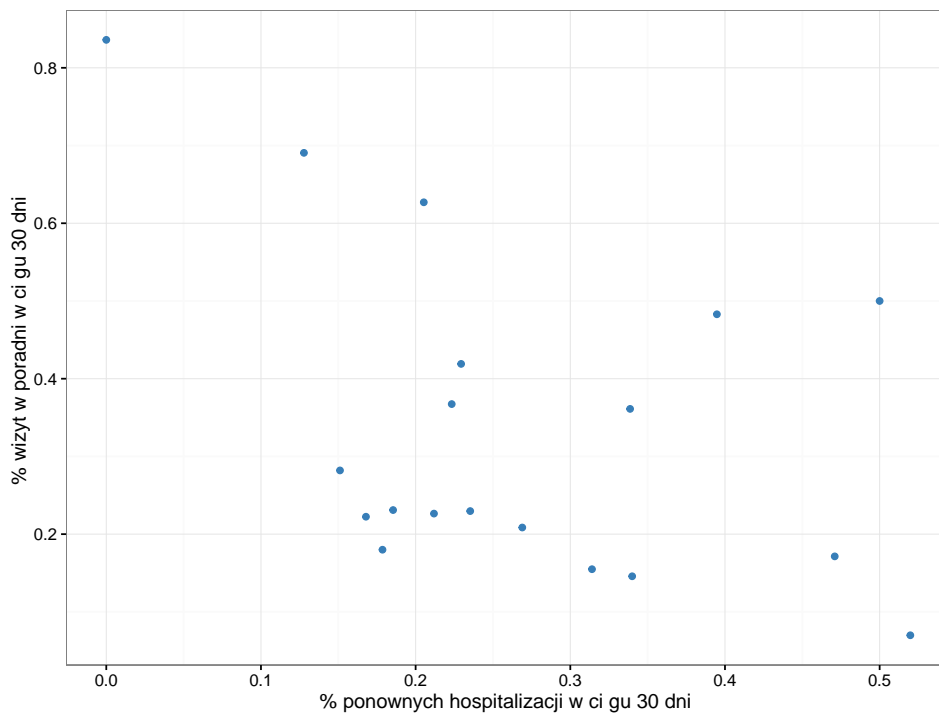
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 427: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



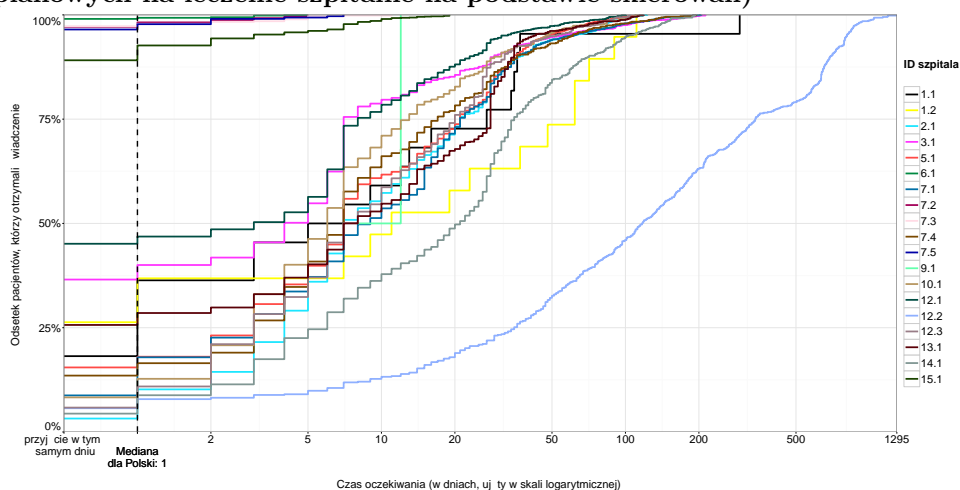
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 428: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 429: 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 541: 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 zostało wykazanych 26 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku 25 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 podkarpackim 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 1.1 tys., czyli 51 na 100 tys. ludności. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 5, a największy 86, przeciętna liczba w województwie wynosiła 44 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 63.7 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 2.1 tys., a 14 świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 49.6 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.3.³⁴

Tabela 542: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4450
2	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4450
3	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4450

³⁴Przedstawione 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
4	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4450
5	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4450
6	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4450
7	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4450
8	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4450
9	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4450
10	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4450
11	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	nizański	4450
12	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stalowowolski	4450
13	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4450
14	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4450
15	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4450
16	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W STRYŻOWIE	stryżowski	4450
17	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4450
18	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LESKU	leski	4450
19	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	lubaczowski	4450
20	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżajski	4450
21	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	kolbuszowski	4450
22	SZPITAL POWIATOWY	tarnobrzegi	4450
23	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4450
24	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W USTRZYKACH DOLNYCH	bieszczadzki	4450
25	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4450
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /A-W-MED/ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	przeworski	4452

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 543: Podstawowe informacje o oddziale (2014)

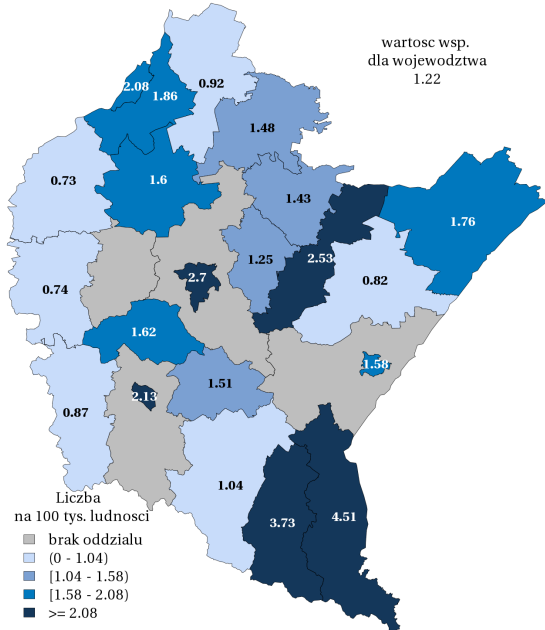
ID_SZPITALA	Czy kontrakt tylko na hosp. planową? (0-tak;1-nie)	Liczba łózek (stan na 31.12.2014)	Liczba pacjentów (w tysiącach)	Liczba hospitalizacji (w tysiącach; z wyłączeniem hospitalizacji jednodniowych)	W tym: hospitalizacje trwające jeden dzień (LOS=0; w tysiącach)	Liczba hospitalizacji jednodniowych (w tysiącach)
1	1	86	4.97	6.06	0.16	-
2	1	48	4.52	5.26	0.76	-
3	1	77	4.08	4.94	1.05	-
4	1	68	2.9	3.9	1	-
5	1	80	3.02	3.76	0.92	-
6	1	39	2.4	3.09	0.28	-
7	1	50	2.35	3.03	0.82	-
8	1	75	2.33	2.98	0.44	-
9	1	33	2.36	2.85	0.86	-
10	1	55	1.86	2.27	0.38	-
11	1	35	1.69	2.25	0.67	-
12	1	48	1.63	2.18	0.46	-
13	1	49	1.65	2.14	0.43	-
14	1	36	1.49	2	0.12	-
15	1	26	1.44	1.94	0.51	-
16	1	27	1.25	1.86	0.1	-
17	1	38	1.32	1.84	0.32	-
18	1	27	1.2	1.84	0.1	-
19	1	32	1.21	1.7	0.37	-
20	1	48	1.25	1.62	0.06	-
21	1	30	1.17	1.58	0.3	-
22	1	27	1.07	1.51	0.01	-
23	1	24	1.19	1.42	0.38	-
24	1	29	0.75	1.09	0.02	-
25	1	5	0.55	0.59	0.33	-
-	-	0	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 544: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

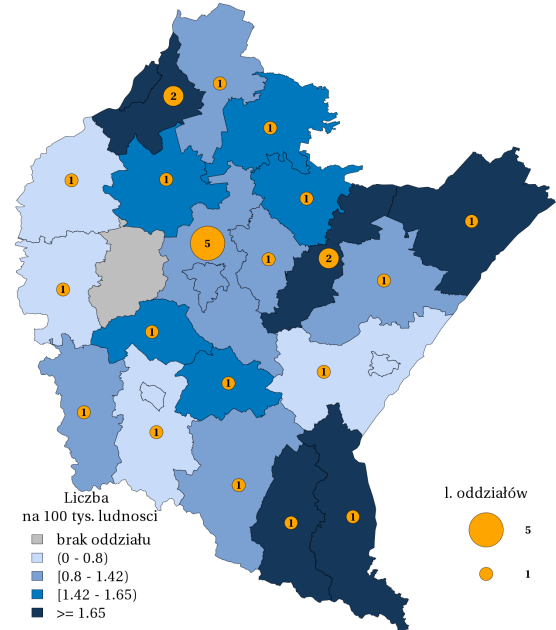
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \FEN\	m. Tarnobrzeg	4670

Wykres 430: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem o charakterze położniczym lub ginekologicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



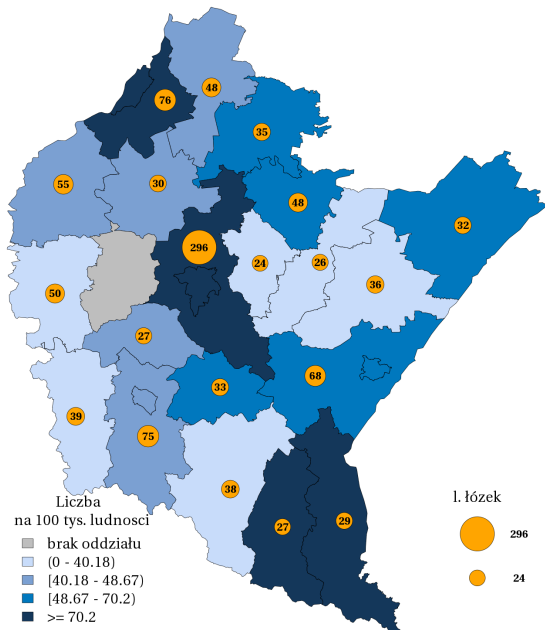
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 431: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem o charakterze położniczym lub ginekologicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



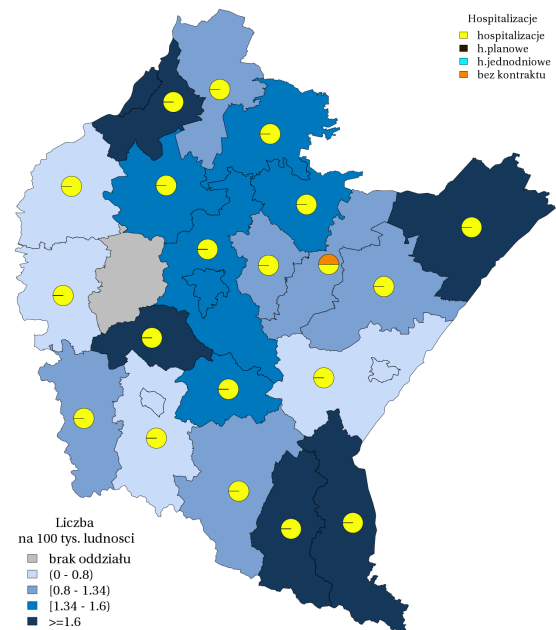
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 432: Liczba łóżek na oddziałach o charakterze położniczym lub ginekologicznym wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 433: 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 Jednorodną Grupę Pacjentów (JGP) wykazała, że w 6 (24 %) 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.

Spośród wszystkich oddziałów omawianego typu realizujących procedury zabiegowe 25 (100%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 14 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). 15 oddziałów (60%) 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 4 oddziałach.

Liczba oddziałów, na których znaczny udział porodów związanych z patologią ciąży (powyżej 30%) wynosiła 4. 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 21 oddziałów.

Tabela 545: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	24%	1%	99%	80%	0%	15%	42%	42%	0%	100%	20%	98%
2	15%	2%	98%	84%	0%	9%	73%	18%	0%	100%	16%	98%
3	24%	1%	99%	78%	0%	15%	48%	38%	0%	99%	22%	97%
4	25%	9%	91%	73%	0%	14%	48%	37%	0%	100%	27%	94%
5	27%	1%	99%	70%	0%	9%	59%	32%	0%	100%	30%	100%
6	28%	0%	100%	66%	0%	10%	58%	32%	0%	99%	34%	69%
7	12%	1%	99%	72%	1%	8%	59%	32%	0%	95%	28%	84%
8	31%	0%	100%	69%	0%	6%	68%	25%	0%	99%	31%	94%
9	32%	1%	99%	79%	0%	15%	45%	40%	0%	100%	21%	90%
10	25%	1%	99%	67%	1%	11%	62%	26%	0%	99%	33%	96%
11	34%	2%	98%	67%	0%	7%	47%	46%	0%	99%	33%	93%
12	44%	0%	100%	61%	0%	7%	53%	40%	0%	100%	39%	94%
13	37%	0%	100%	70%	1%	21%	43%	35%	0%	94%	30%	97%
14	32%	0%	100%	57%	0%	6%	63%	31%	0%	99%	43%	91%
15	28%	0%	100%	60%	0%	5%	53%	42%	0%	100%	40%	90%
16	39%	0%	100%	33%	0%	25%	57%	17%	1%	98%	67%	97%
17	25%	8%	92%	59%	0%	5%	52%	43%	0%	100%	41%	95%
18	42%	0%	100%	25%	0%	10%	52%	38%	0%	99%	75%	96%
19	40%	3%	97%	55%	0%	4%	47%	49%	0%	100%	45%	99%
20	42%	1%	99%	56%	0%	6%	61%	34%	0%	99%	44%	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
21	30%	0%	100%	56%	0%	9%	64%	27%	0%	100%	44%	92%
22	41%	0%	100%	42%	0%	7%	68%	25%	0%	100%	58%	100%
23	26%	2%	98%	78%	0%	15%	52%	33%	0%	100%	22%	99%
24	41%	1%	99%	25%	0%	8%	85%	7%	0%	100%	75%	85%
25	23%	1%	99%	100%	0%	26%	30%	44%	0%	100%	0%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

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

Tabela 546: 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%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
2	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	20%	71%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	32%	52%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
4	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	57%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
5	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	64%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	57%	0%	0%	10%	0%	0%	0%
7	0%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	51%	0%	0%	7%	0%	0%	0%
8	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	72%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
9	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	55%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
10	0%	4%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
11	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	38%	57%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
12	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	63%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
13	0%	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	35%	50%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
14	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	66%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
15	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	43%	51%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
16	0%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	39%	57%	0%	0%	1%	0%	0%	0%
17	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	33%	62%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
18	0%	3%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	34%	47%	0%	0%	2%	0%	0%	10%
19	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	35%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
20	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	35%	61%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
21	0%	6%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	28%	62%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
22	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	39%	59%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
23	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	39%	55%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
24	0%	2%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	50%	0%	0%	7%	0%	0%	11%
25	0%	17%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%

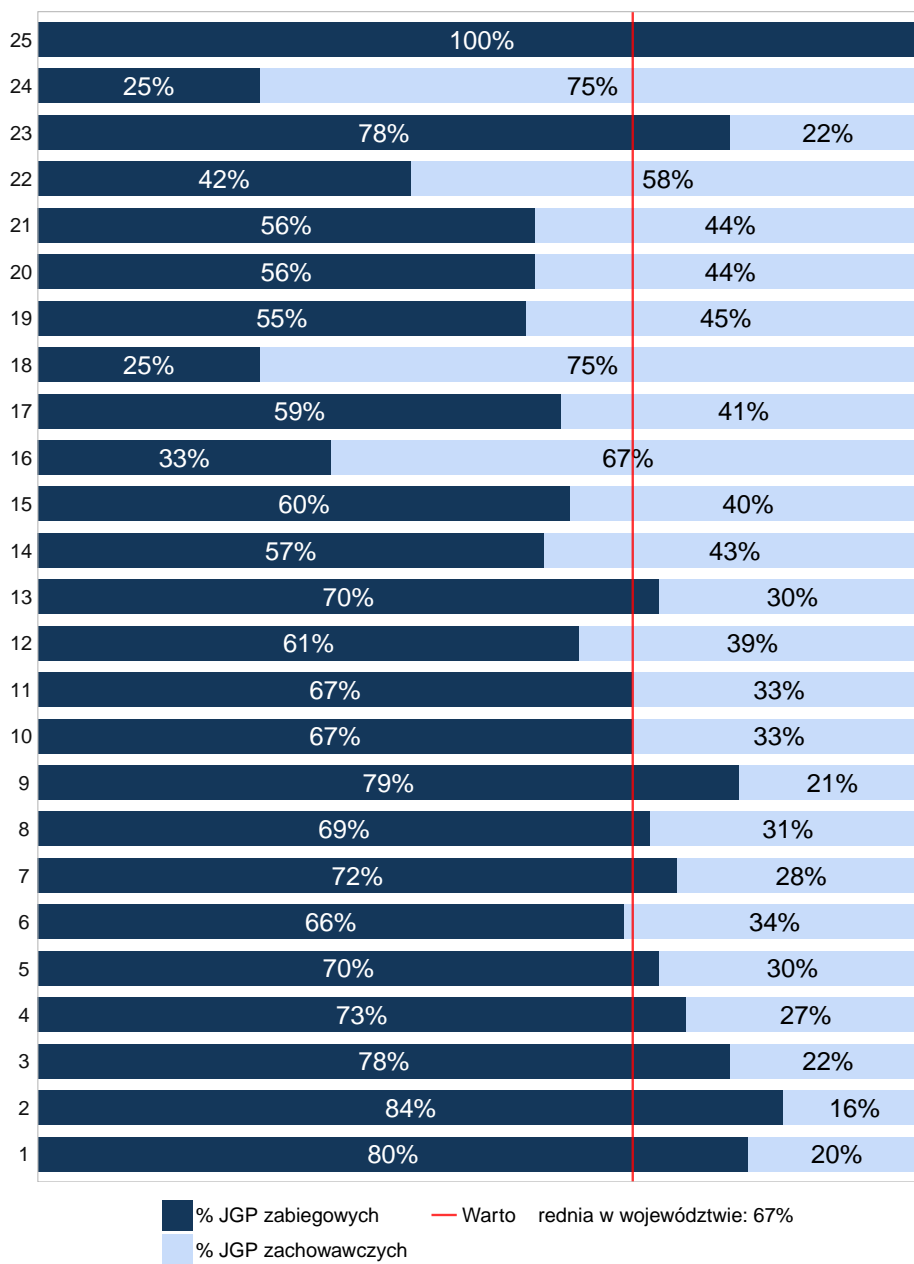
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 547: 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	1552	2%	55%	0%
2	3	2498	8%	55%	4%
3	3	1403	12%	43%	3%
4	2	1115	11%	29%	0%
5	3	1307	4%	48%	0%
6	2	1090	12%	39%	0%
7	1	852	0%	54%	0%
8	2	1169	38%	13%	0%
9	2	921	1%	35%	0%
10	2	770	41%	15%	0%
11	1	607	0%	33%	0%
12	1	668	0%	59%	0%
13	2	554	45%	27%	0%
14	2	570	42%	15%	0%
15	1	438	0%	43%	1%
16	1	319	0%	44%	0%
17	1	479	0%	34%	0%
18	1	188	0%	43%	0%
19	1	420	0%	49%	0%
20	1	474	0%	38%	0%
21	1	424	0%	54%	0%
22	1	294	0%	44%	6%
23	1	454	0%	55%	0%
24	1	116	0%	47%	0%
25	1	0	-	-	-

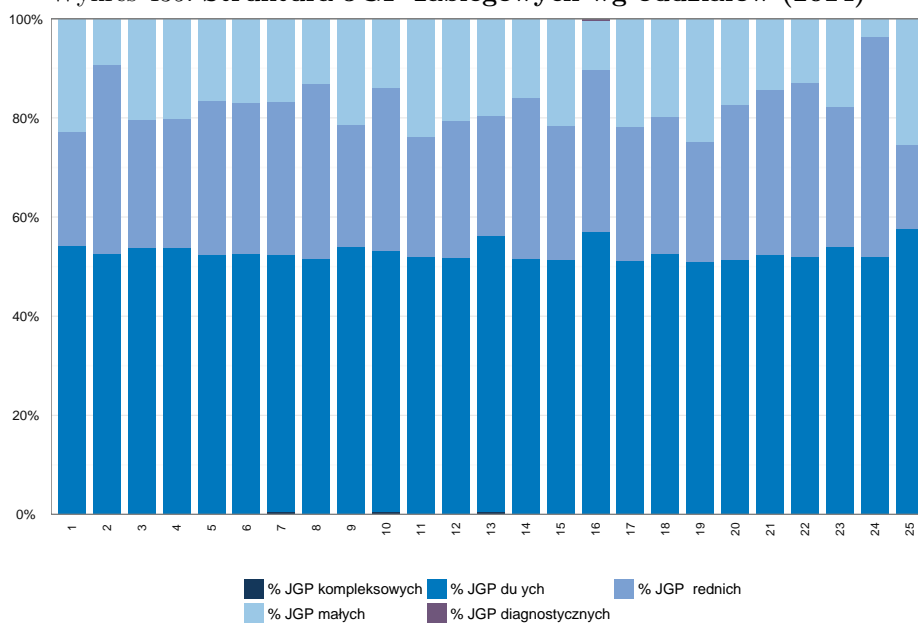
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 434: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



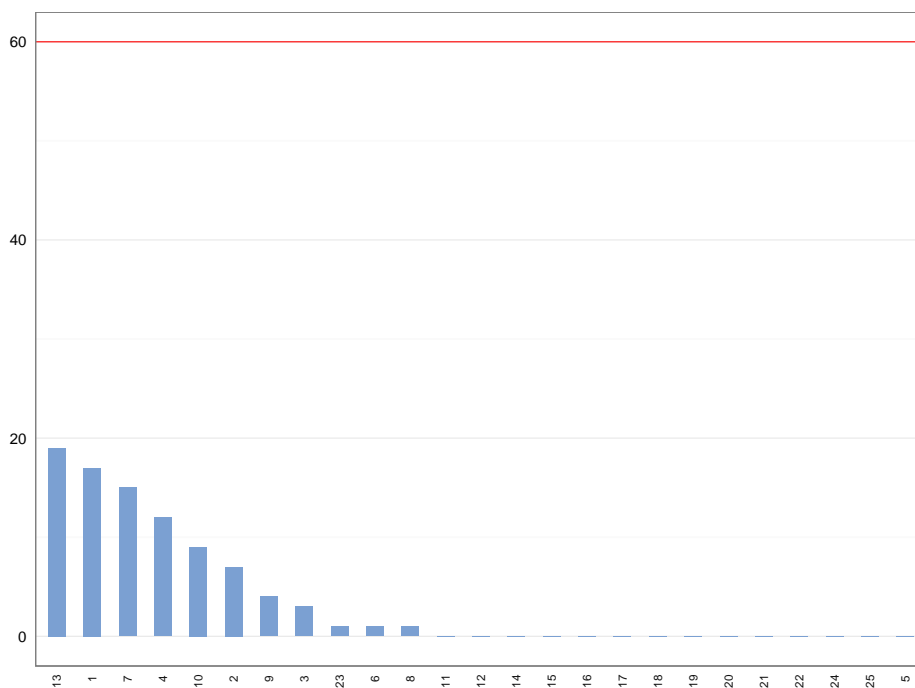
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 435: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



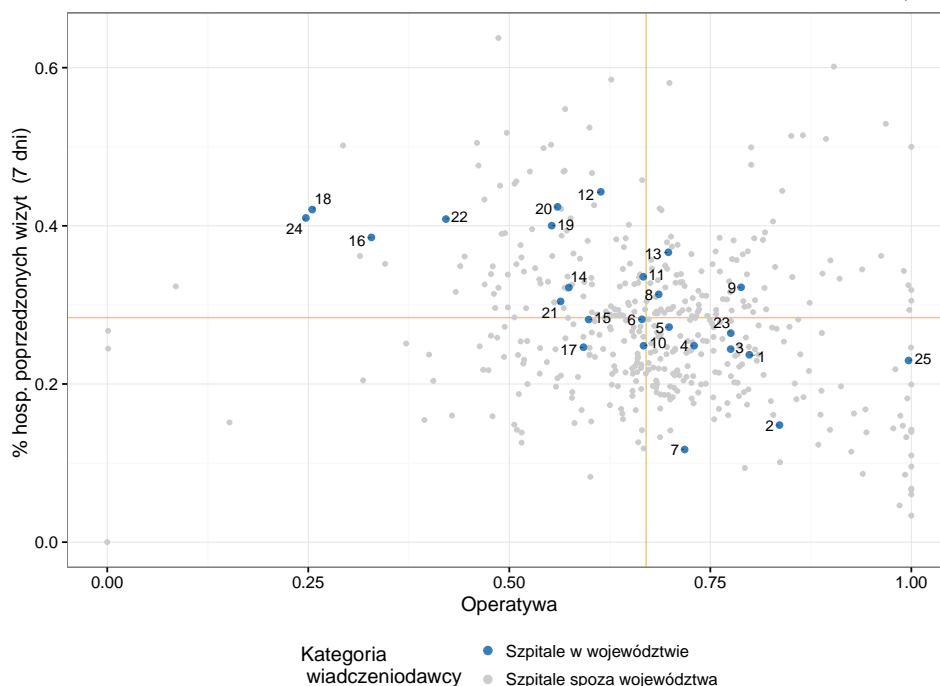
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 436: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 437: Operatywa a wizyty przedhospitalizacyjne wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 1 (4%) oddział, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Szpital ten nie przyjmował incydentalnie pacjentów w trybie planowym.

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

W województwie podkarpackim zaobserwowano 4 (16%) oddziały, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 1.3 tys. do 2.2 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 3.8 dziennie w dni wolne od pracy oraz 3.4 przypadki dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 86.1) jest ponad 1.6 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 53.9).

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 4 (16%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Szpital Powiatowy (92%)
2. Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Leżajsku (79%)
3. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej (71%)

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 (11 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 11 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 6 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). Wnioskowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 8 (32%) 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 (8%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowawno również odsetek oddziałów (36%) 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 548: 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%	9	93%	0	71%	29%	33%	0%
2	36%	21	91%	12	81%	19%	1%	0%
3	45%	22	86%	10	67%	33%	4%	0%
4	76%	7	95%	2	55%	45%	3%	0%
5	49%	20	91%	8	78%	22%	9%	0%
6	63%	12	94%	5	8%	92%	2%	0%
7	65%	14	92%	3	59%	41%	2%	0%
8	73%	8	98%	3	46%	54%	3%	0%
9	60%	15	90%	6	68%	32%	2%	0%
10	68%	11	96%	5	19%	81%	5%	0%
11	73%	8	94%	3	52%	48%	2%	0%
12	83%	6	96%	2	38%	62%	0%	0%
13	70%	10	93%	3	6%	94%	1%	0%
14	73%	8	98%	4	19%	81%	5%	0%
15	73%	8	97%	2	42%	58%	5%	0%
16	60%	14	95%	6	63%	37%	0%	0%
17	58%	14	94%	6	27%	73%	1%	0%
18	87%	5	100%	1	52%	37%	0%	10%
19	76%	7	97%	2	52%	48%	6%	0%
20	86%	5	99%	1	56%	44%	1%	0%
21	75%	7	97%	3	67%	33%	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	78%	7	100%	5	31%	69%	0%	0%
23	47%	21	90%	9	72%	28%	6%	0%
24	93%	2	100%	1	73%	17%	14%	10%
25	33%	27	81%	14	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 549: 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	33%	67%	30%	70%	40%	60%	-11
2	1%	99%	2%	98%	1%	99%	1
3	4%	96%	3%	97%	6%	94%	-2
4	3%	97%	3%	97%	3%	97%	0
5	9%	91%	9%	91%	9%	91%	0
6	2%	98%	2%	98%	3%	97%	-1
7	2%	98%	1%	99%	3%	97%	-1
8	3%	97%	3%	97%	3%	97%	0
9	2%	98%	3%	97%	2%	98%	1
10	5%	95%	3%	97%	9%	91%	-6
11	2%	98%	1%	99%	2%	98%	-1
12	0%	100%	0%	100%	1%	99%	-1
13	1%	99%	1%	99%	1%	99%	-1
14	5%	95%	4%	96%	9%	91%	-5
15	5%	95%	4%	96%	7%	93%	-2
16	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
17	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
18	0%	100%	0%	100%	1%	99%	-1
19	6%	94%	5%	95%	8%	92%	-3
20	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
21	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
22	0%	100%	0%	100%	1%	99%	-1
23	6%	94%	6%	94%	8%	92%	-2
24	14%	86%	13%	87%	18%	82%	-5
25	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 550: 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%	100%	38%	10%	-	-	-	28%
2	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%	-	100%	0%	7%	-	-	-	5%
3	-	-	-	-	-	6%	-	-	100%	0%	67%	34%	46%	0%	-	-	39%
4	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	100%	23%	70%	-	-	-	44%
5	-	-	-	-	-	15%	-	-	-	0%	-	0%	21%	-	-	-	11%
6	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	-	2%	65%	-	-	-	31%
7	-	-	-	-	-	0%	-	-	19%	0%	0%	7%	0%	-	-	-	4%
8	-	-	-	-	-	35%	-	-	-	0%	100%	0%	1%	-	-	-	1%
9	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%	0%	50%	5%	4%	-	50%	-	4%
10	-	-	-	-	-	100%	-	-	100%	0%	-	5%	0%	-	-	-	3%
11	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	97%	10%	58%	-	-	-	34%
12	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	100%	39%	63%	-	-	-	50%
13	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	-	28%	2%	-	-	-	17%
14	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	0%	37%	39%	-	-	-	37%
15	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	-	18%	57%	-	-	-	33%
16	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%	0%	-	2%	50%	-	-	-	18%
17	-	-	-	-	-	0%	-	-	0%	0%	33%	8%	54%	-	-	-	32%
18	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	0%	-	6%	76%	-	-	-	36%
19	-	-	-	-	-	0%	-	-	100%	100%	-	44%	100%	-	-	-	71%
20	-	-	-	-	-	17%	-	-	-	0%	-	61%	100%	-	-	-	79%
21	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	0%	-	7%	0%	-	-	-	3%
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	85%	100%	-	-	-	92%
23	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	0%	13%	70%	-	-	-	40%
24	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	0%	0%	6%	30%	-	-	-	14%
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 551: 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	24%	73%	5	5	3	90%	93%	82%	70.53	12%	8%	8%
2	15%	36%	3	3	3	96%	99%	90%	109.66	8%	5%	5%
3	24%	45%	4	4	3	73%	78%	63%	63.84	10%	7%	7%
4	25%	76%	3	3	3	52%	56%	45%	57.49	12%	10%	9%
5	27%	49%	3	3	2	43%	45%	38%	47.09	11%	9%	9%
6	28%	63%	3	3	3	67%	70%	59%	79.29	11%	10%	10%
7	12%	65%	3	3	2	53%	58%	41%	60.72	9%	8%	7%
8	31%	73%	4	4	3	43%	45%	41%	39.63	11%	10%	10%
9	32%	60%	3	3	2	71%	76%	61%	86.99	9%	7%	6%
10	25%	68%	4	4	3	42%	44%	38%	41.35	9%	8%	7%
11	34%	73%	3	3	2	55%	57%	49%	64.37	13%	12%	12%
12	44%	83%	4	4	3	46%	49%	40%	45.57	13%	12%	11%
13	37%	70%	4	4	3	49%	52%	41%	42.09	11%	9%	8%
14	32%	73%	4	4	3	61%	63%	57%	55.63	12%	11%	10%
15	28%	73%	3	3	3	66%	69%	60%	74.33	16%	14%	13%
16	39%	60%	3	3	2	55%	56%	50%	68.8	10%	9%	8%
17	25%	58%	3	3	2	38%	42%	29%	52.83	17%	14%	14%
18	42%	87%	3	3	3	59%	58%	62%	67.88	16%	14%	14%
19	40%	76%	3	3	3	48%	49%	47%	53.05	13%	11%	11%
20	42%	86%	4	4	4	37%	38%	35%	33.61	10%	9%	8%
21	30%	75%	3	3	3	44%	46%	40%	52.63	11%	9%	9%
22	41%	78%	5	5	5	81%	81%	82%	56	11%	10%	10%
23	26%	47%	3	3	2	48%	51%	41%	58.93	8%	7%	6%
24	41%	93%	3	3	3	34%	35%	32%	37.51	7%	6%	6%
25	23%	33%	1	2	1	72%	81%	29%	176.22	4%	2%	2%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

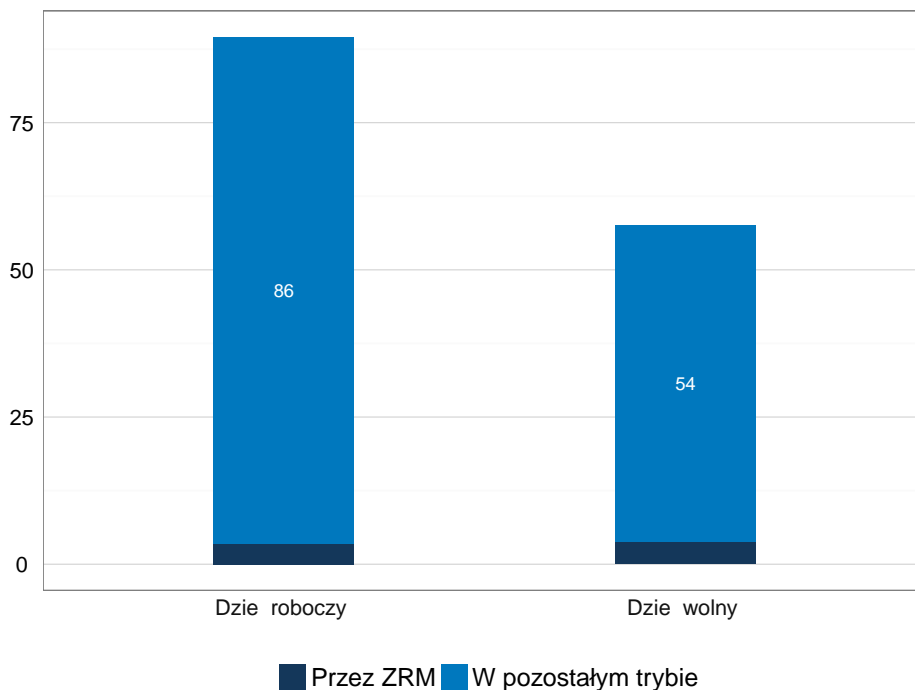
Tabela 552: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%	30%	70%	31%	0%	38%	0%
2	0%	98%	2%	15%	0%	27%	0%
3	0%	57%	42%	31%	1%	39%	2%
4	0%	0%	100%	42%	3%	54%	10%
5	0%	14%	86%	31%	0%	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
6	1%	1%	98%	38%	1%	52%	1%
7	0%	0%	100%	17%	1%	16%	0%
8	0%	0%	100%	44%	0%	57%	0%
9	0%	0%	100%	42%	0%	81%	1%
10	1%	50%	49%	26%	0%	31%	1%
11	0%	0%	100%	38%	10%	40%	14%
12	0%	0%	100%	50%	0%	60%	0%
13	0%	62%	38%	41%	0%	53%	0%
14	0%	84%	16%	45%	0%	52%	1%
15	0%	2%	98%	40%	9%	54%	21%
16	1%	93%	7%	50%	24%	69%	22%
17	2%	7%	92%	29%	6%	39%	2%
18	1%	89%	10%	47%	3%	63%	2%
19	2%	49%	49%	43%	1%	76%	0%
20	1%	95%	4%	44%	1%	54%	4%
21	1%	0%	99%	30%	6%	42%	15%
22	1%	88%	11%	39%	9%	43%	13%
23	0%	5%	95%	31%	5%	47%	9%
24	2%	51%	48%	48%	0%	86%	0%
25	0%	40%	60%	40%	0%	51%	0%

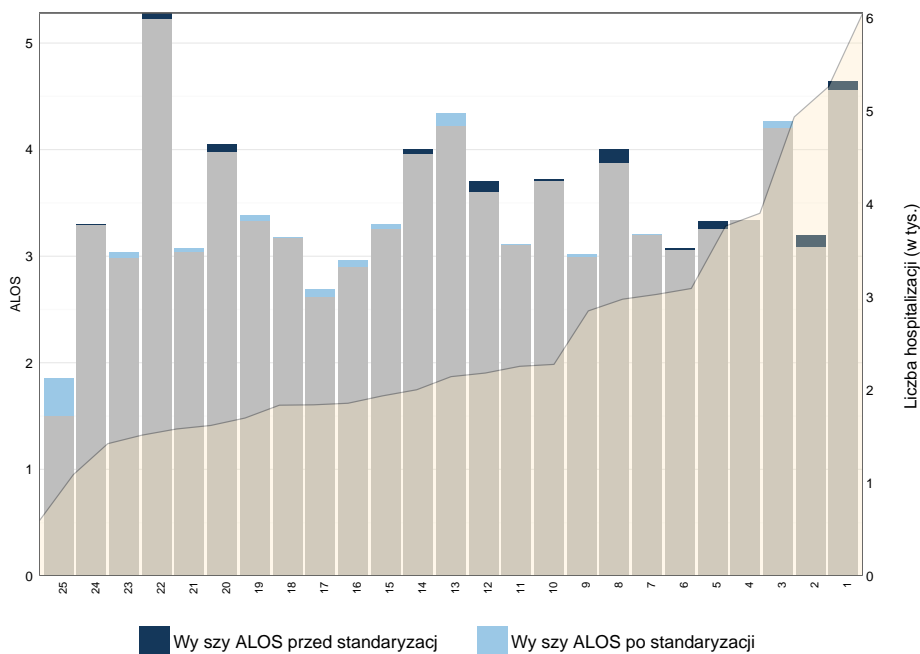
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 438: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



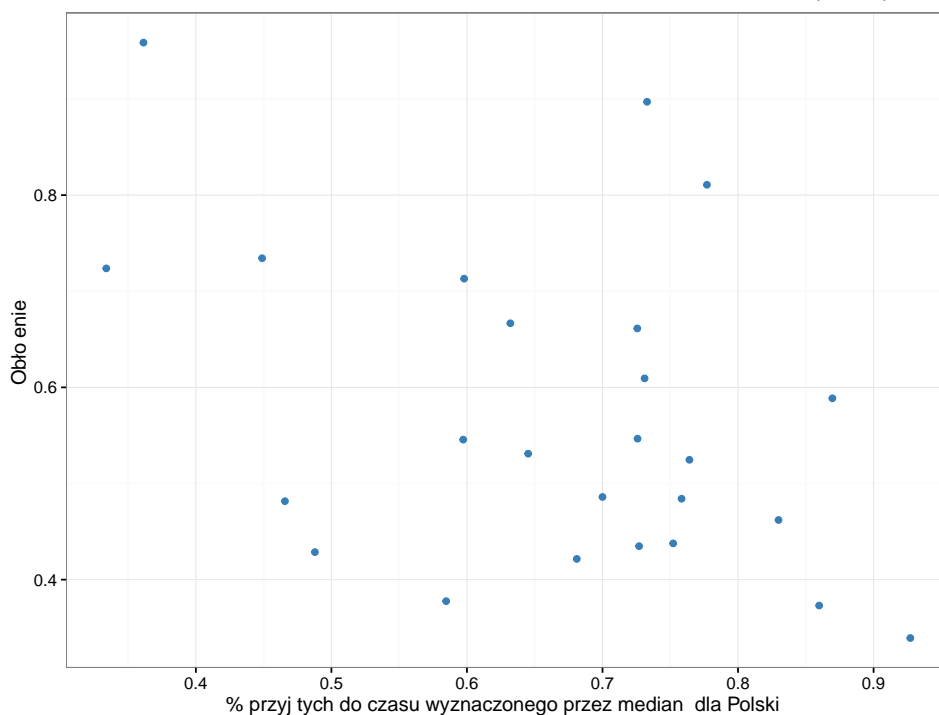
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 439: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



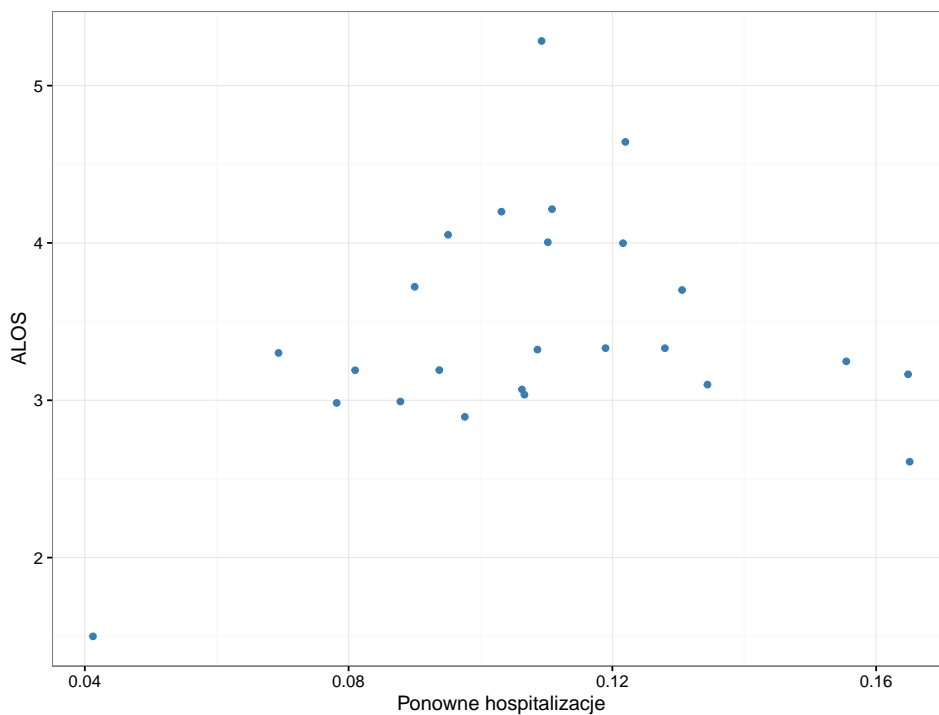
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 440: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



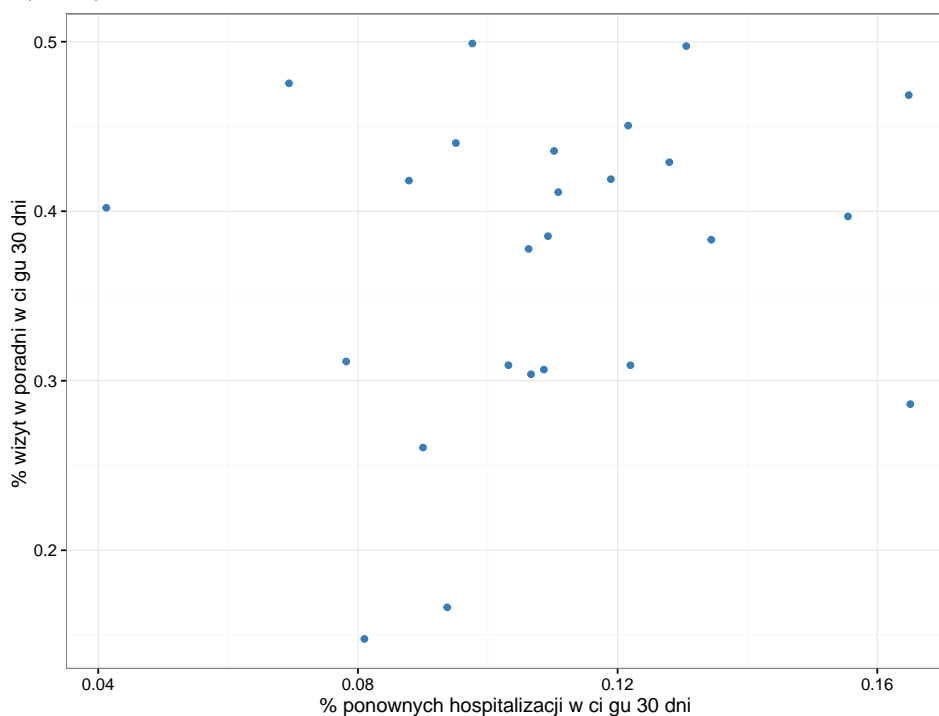
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 441: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



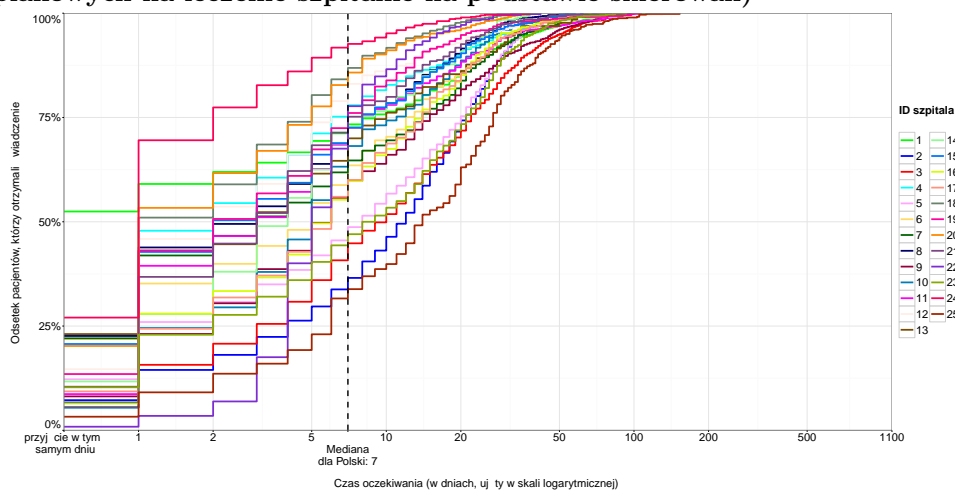
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 442: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 443: 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 1.5%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w ośmiu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (94.3%).

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

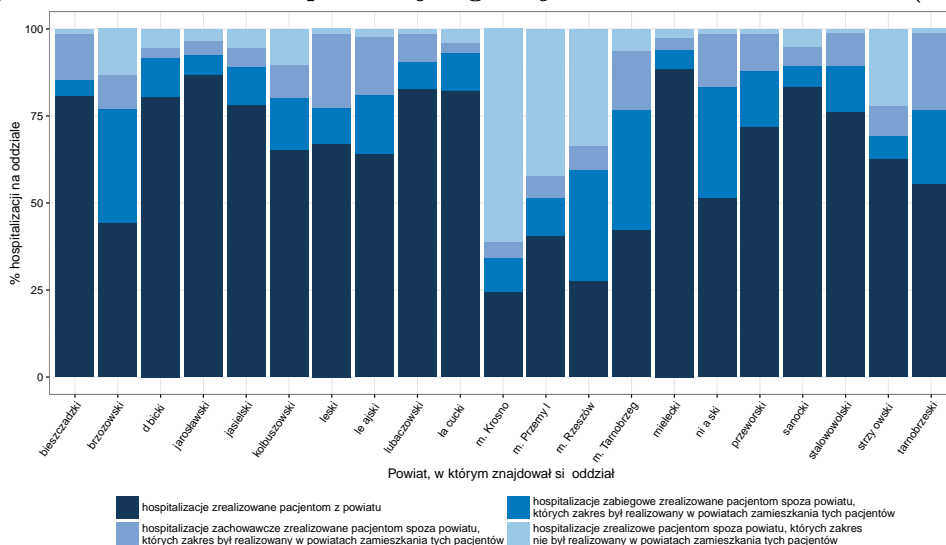
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie jarosławskim (50%), w powiecie tarnobrzeskim (47%), w sanockim (46%) oraz w łańcuckim (46%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Tarnobrzegu (52%), w powiecie niżańskim (47%), w tarnobrzeskim (43%) oraz w brzozowskim (42%).

Tabela 553: 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%	40	8%	1%	88%	4%	7%	1%	45.9%	51%	3.1%
2	100%	33	1%	0%	97%	1%	1%	0%	38.3%	57.4%	4.3%
3	100%	38	5%	1%	93%	4%	3%	1%	43.9%	53.4%	2.7%
4	100%	36	4%	1%	94%	3%	2%	1%	81.6%	16.3%	2.1%
5	100%	35	3%	0%	95%	3%	2%	0%	59.7%	37.2%	3.2%
6	100%	35	4%	0%	96%	2%	2%	0%	78.1%	11.7%	10.2%
7	100%	38	6%	2%	94%	2%	3%	1%	80.4%	9.8%	9.7%
8	100%	34	3%	1%	96%	2%	2%	0%	83.5%	14.5%	2%
9	100%	38	7%	1%	91%	2%	6%	1%	44.4%	54%	1.6%
10	100%	37	6%	1%	96%	2%	2%	0%	88.5%	6.4%	5.1%
11	100%	36	5%	1%	95%	3%	2%	0%	51.5%	37.2%	11.3%
12	100%	35	6%	1%	95%	3%	2%	0%	76.3%	17.6%	6.1%
13	100%	39	7%	1%	92%	3%	4%	1%	62.8%	9.8%	27.4%
14	100%	34	4%	1%	95%	3%	1%	1%	86.8%	12.2%	1%
15	100%	36	4%	1%	94%	4%	1%	1%	71.8%	27.1%	1.1%
16	100%	37	5%	1%	95%	4%	2%	0%	62.7%	36.3%	1%
17	100%	36	6%	1%	97%	1%	1%	0%	83.4%	14.8%	1.8%
18	95%	31	3%	1%	97%	2%	1%	0%	66.9%	30.4%	2.7%
19	100%	35	5%	1%	96%	2%	1%	0%	82.9%	3.7%	13.4%
20	100%	35	5%	1%	96%	3%	1%	0%	64%	17.2%	18.8%
21	100%	35	5%	1%	97%	2%	1%	0%	65.4%	33.9%	0.7%
22	100%	35	3%	0%	96%	3%	1%	0%	65.7%	23.1%	11.2%
23	100%	37	5%	1%	94%	4%	2%	0%	82.3%	16.5%	1.3%
24	94%	30	2%	0%	98%	1%	1%	0%	80.6%	17.2%	2.1%
25	100%	44	7%	0%	93%	4%	3%	1%	52.8%	40.1%	7.1%

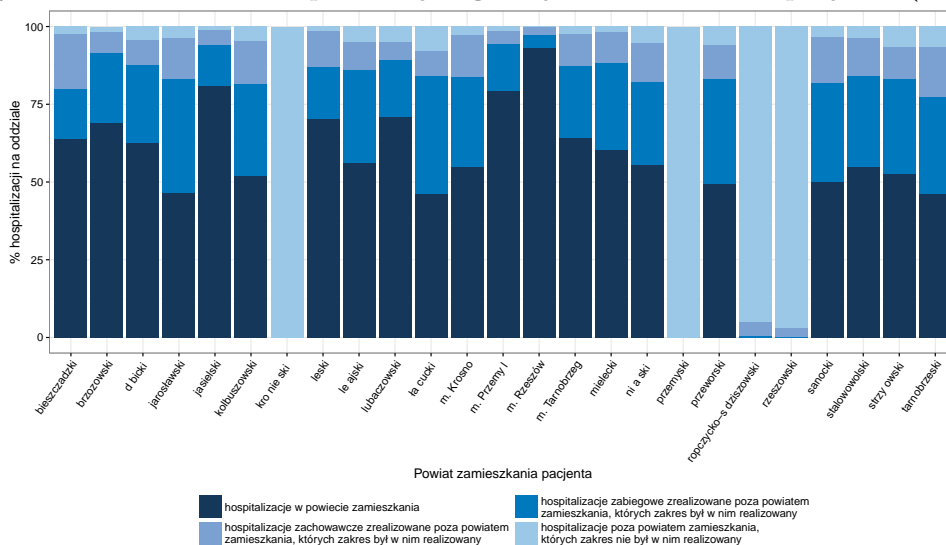
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 444: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 445: 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 zostało wykazanych 7 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim. 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 podkarpackim w 14 powiatach nie funkcjonował oddział omawianego typu.

Liczba łóżek na omawianych oddziałach w województwie podkarpackim wyniosła około 200, czyli 9 na 100 tys. ludności. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek. Najmniejszy miał 20, a największy 40, przeciętna liczba w województwie wynosiła 28 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których

sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 7.3 tys.hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.2 tys., a żaden świadczeniodawca nie zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 6.4 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.³⁵

Tabela 554: **Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)**

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4348
2	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4348
3	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4348
4	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4348
5	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4348
6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4348
7	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4348

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

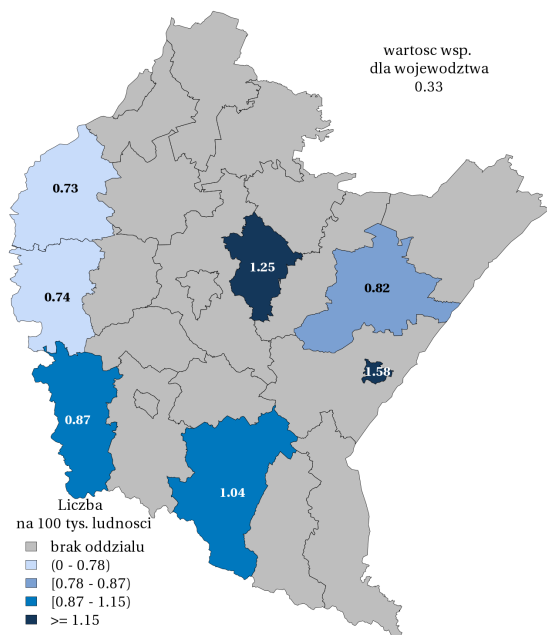
Tabela 555: **Podstawowe informacje o oddziale (2014)**

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	40	1.04	1.17	0	0.02
2	1	36	1	1.14	0.01	0.03
3	1	20	1.04	1.12	0.05	0.04
4	1	20	0.97	1.12	0.07	0.04
5	1	25	0.88	0.99	0	0.01
6	1	25	0.84	0.93	0.07	0.04
7	1	29	0.66	0.7	-	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

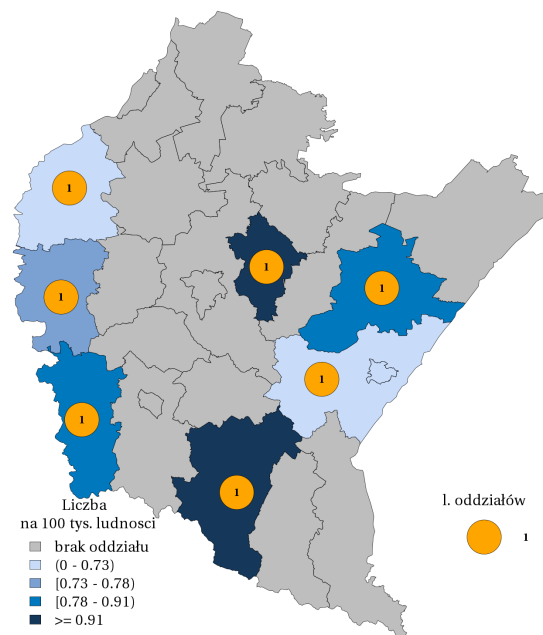
³⁵Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Wykres 446: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem o specyfice chorób zakaźnych na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



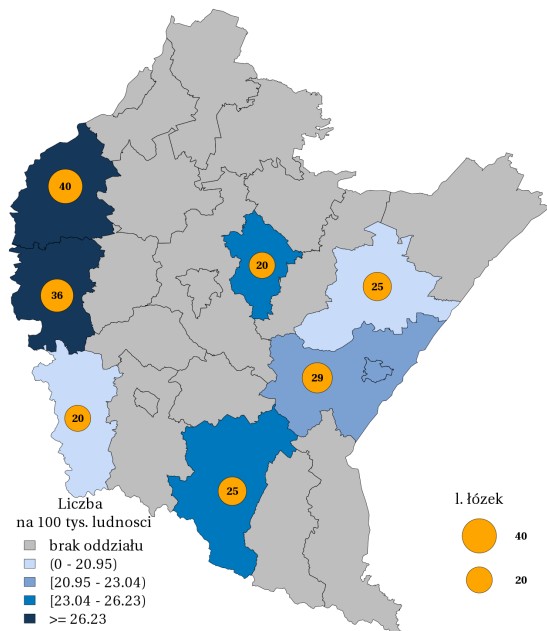
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 447: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem o specyfice chorób zakaźnych na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



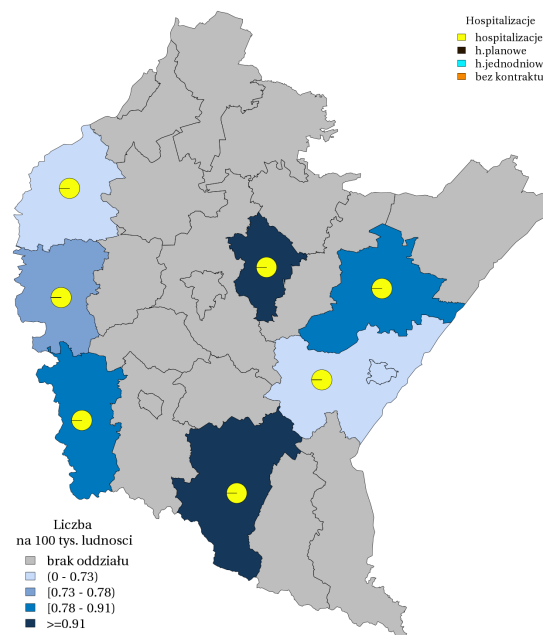
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 448: Liczba łóżek na oddziałach o specyfice chorób zakaźnych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 449: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem o specyfice 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 7 oddziałów , gdzie udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być

wykonywane na oddziale chorób wewnętrznych lub pediatrycznym) był niższy niż 50% .

Tabela 556: **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 ¹
1	10%	2%	98%	0%	100%	3%
2	13%	6%	94%	0%	100%	1%
3	12%	6%	94%	0%	100%	2%
4	14%	11%	89%	2%	98%	1%
5	11%	1%	99%	7%	93%	2%
6	15%	10%	90%	0%	100%	5%
7	20%	1%	99%	0%	100%	3%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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

Tabela 557: 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	64%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	26%	1%	2%	1%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%
2	49%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	3%	38%	1%	1%	2%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	1%
3	56%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	2%	15%	3%	0%	1%	0%	0%	0%	14%	0%	0%	0%
4	68%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	10%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%
5	60%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	23%	2%	0%	2%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
6	77%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	4%	5%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	0%
7	43%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	46%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W województwie podkarpackim zaobserwowano 2 (28.6%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Mielcu 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 podkarpackim zaobserwowano 5 (71.4%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.7 tys. do 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 1.6 dziennie w dni wolne od pracy oraz 1.9 przypadki dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 15.4) jest ponad 2.4 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 6.4).

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 (57.1%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Zespół Opieki Zdrowotnej w Dębicy (99%)
2. Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Mielcu (98%)
3. Wojewódzki Szpital im. Św.ojca Pio w Przemyślu (81%)

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 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 5 oddziałów miało względnie niski udział ponownych hospitalizacji (tj. mniejszy niż w województwie) oraz względnie niski średni czas pobytu. 6 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). Wniosekowanie o przyczynach tego stanu rzeczy wymaga pogłębionej analizy z wykorzystaniem informacji o stanie i strukturze wiekowej pacjentów.

W województwie podkarpackim zaobserwowano 4 (57%) 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 (71%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (100%) 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 558: 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	95%	4	100%	1	2%	98%	24%	1%
2	74%	13	88%	1	86%	14%	1%	0%
3	36%	37	66%	20	14%	86%	3%	0%
4	62%	15	93%	7	11%	89%	10%	0%
5	89%	3	95%	0	14%	86%	20%	0%
6	85%	7	98%	1	15%	85%	7%	0%
7	96%	2	100%	0	70%	30%	10%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 559: 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	24%	76%	20%	80%	44%	56%	-25
2	1%	99%	1%	99%	3%	97%	-2
3	3%	97%	3%	97%	5%	95%	-2
4	10%	90%	8%	92%	17%	83%	-8
5	20%	80%	19%	81%	25%	75%	-6
6	7%	93%	7%	93%	7%	93%	0
7	10%	90%	9%	91%	13%	87%	-5

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 560: 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	100%	-	-	92%	-	100%	97%	93%	100%	-	100%	-	-	95%	-	100%	98%
2	100%	-	-	71%	-	100%	100%	75%	95%	-	100%	-	-	100%	-	100%	99%
3	0%	-	-	38%	-	41%	0%	3%	6%	0%	12%	-	-	0%	-	4%	14%
4	100%	-	-	100%	-	22%	10%	75%	0%	-	10%	-	-	0%	-	49%	17%
5	0%	-	-	2%	-	32%	2%	50%	17%	100%	27%	-	-	12%	-	3%	20%
6	0%	-	-	0%	-	100%	3%	11%	57%	100%	100%	-	-	91%	-	27%	50%
7	0%	-	-	62%	-	100%	60%	0%	89%	-	40%	-	-	99%	-	97%	81%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 561: 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	10%	95%	9	8	8	74%	75%	71%	29.76	12%	9%	5%
2	13%	74%	9	8	7	79%	81%	74%	31.98	14%	9%	5%
3	12%	36%	5	5	2	72%	74%	67%	56.3	15%	6%	4%
4	14%	62%	4	5	3	64%	67%	57%	55.9	12%	7%	3%
5	11%	89%	5	6	4	58%	59%	54%	39.55	16%	12%	5%
6	15%	85%	6	6	4	60%	62%	55%	37.97	14%	10%	3%
7	20%	96%	7	7	6	46%	48%	43%	24.5	8%	5%	1%

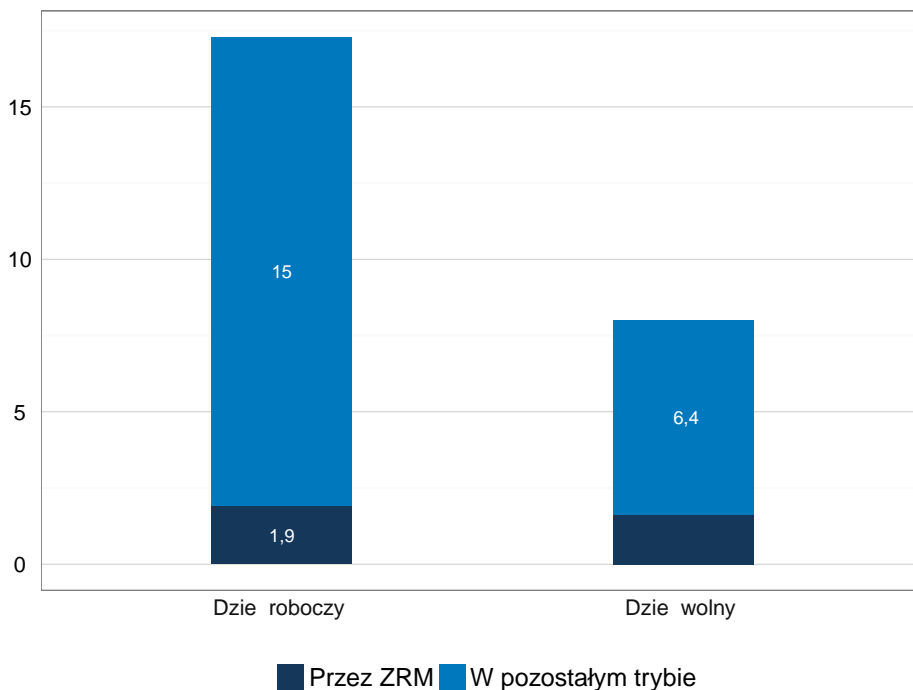
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 562: 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%	74%	25%	27%	3%
2	1%	0%	99%	30%	0%
3	7%	38%	55%	33%	2%
4	0%	9%	91%	20%	1%
5	1%	88%	11%	30%	1%
6	1%	93%	6%	24%	0%
7	1%	27%	72%	42%	7%

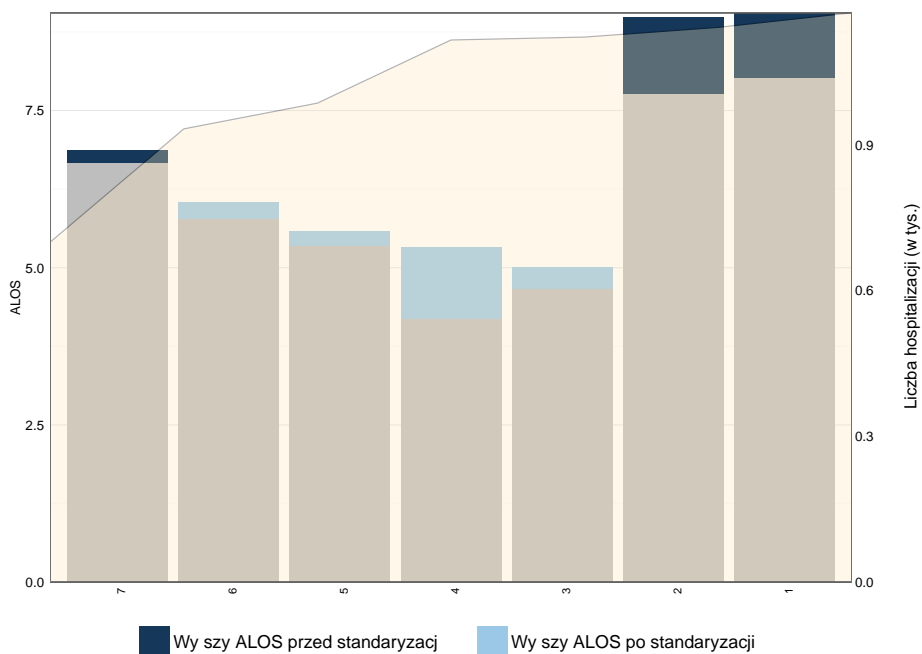
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 450: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



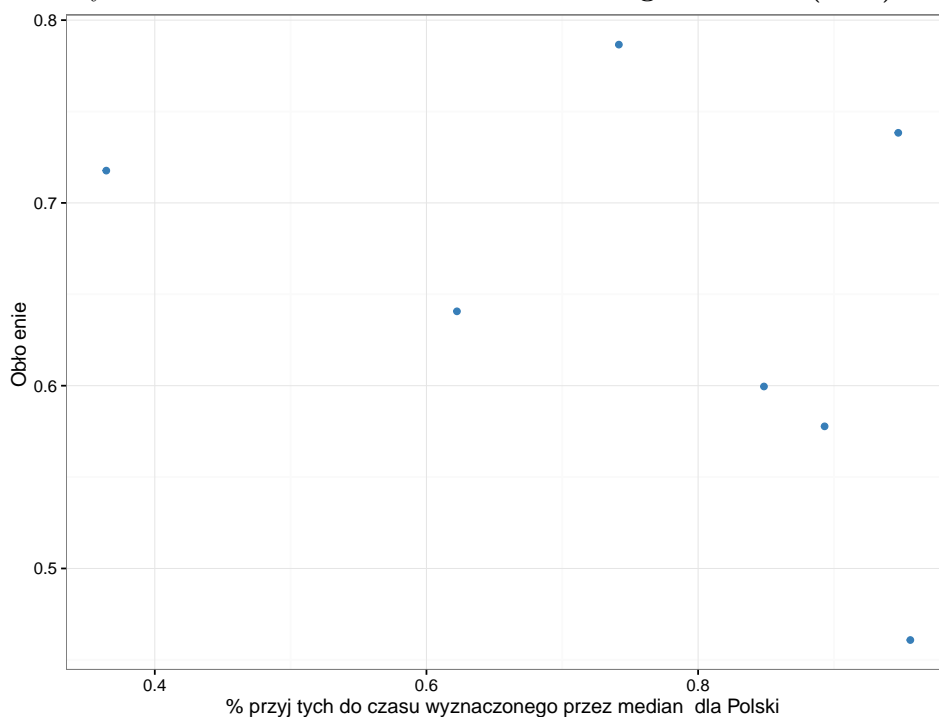
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 451: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



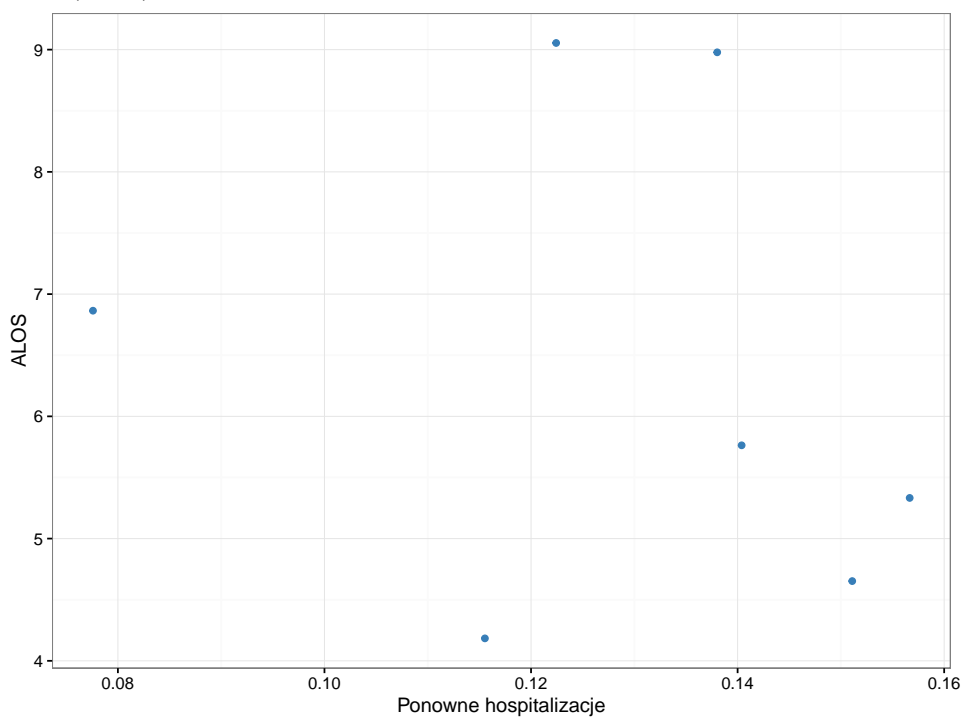
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 452: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



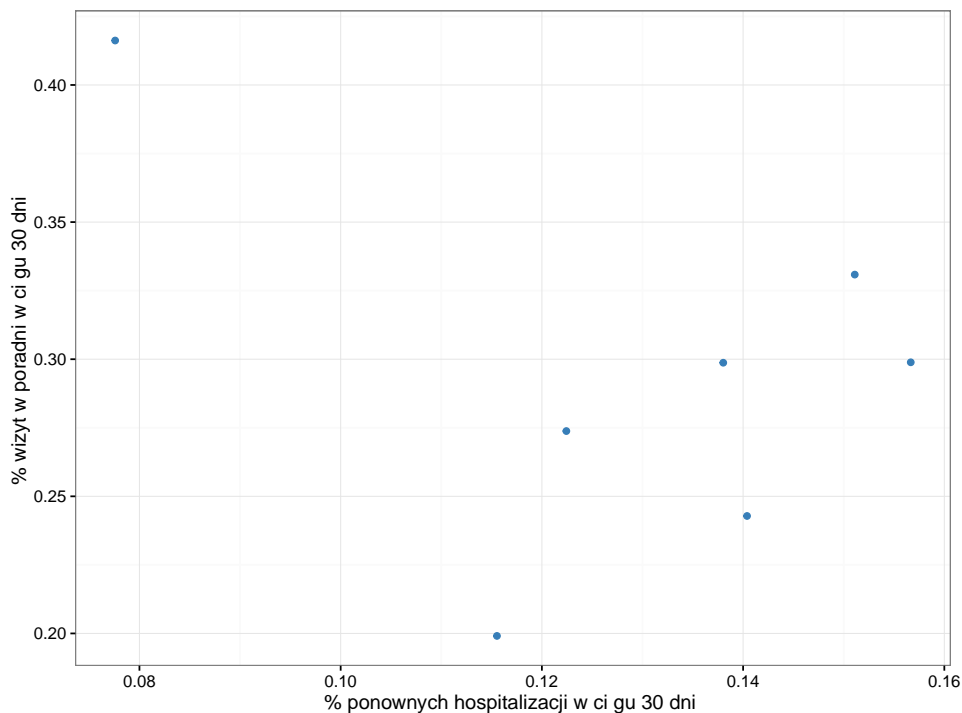
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 453: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



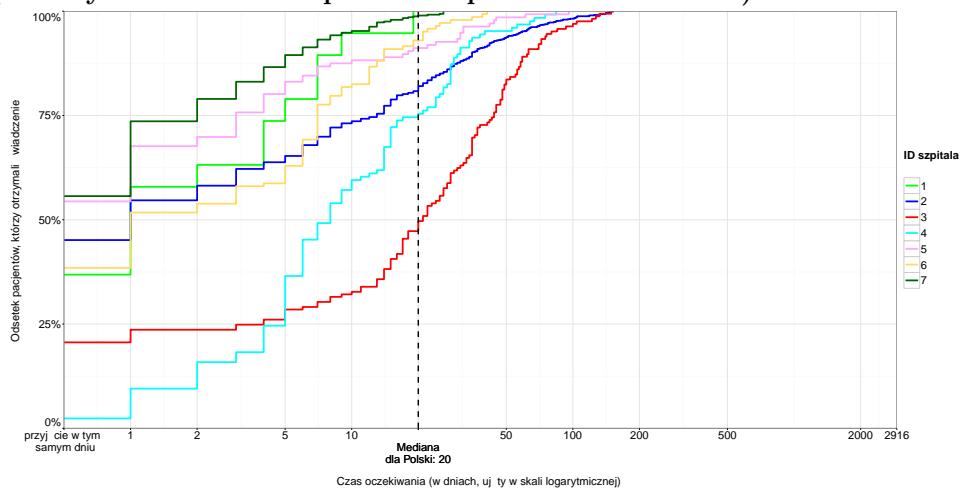
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 454: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 455: 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 czterech z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (55.3%).

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

spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 11.4%.

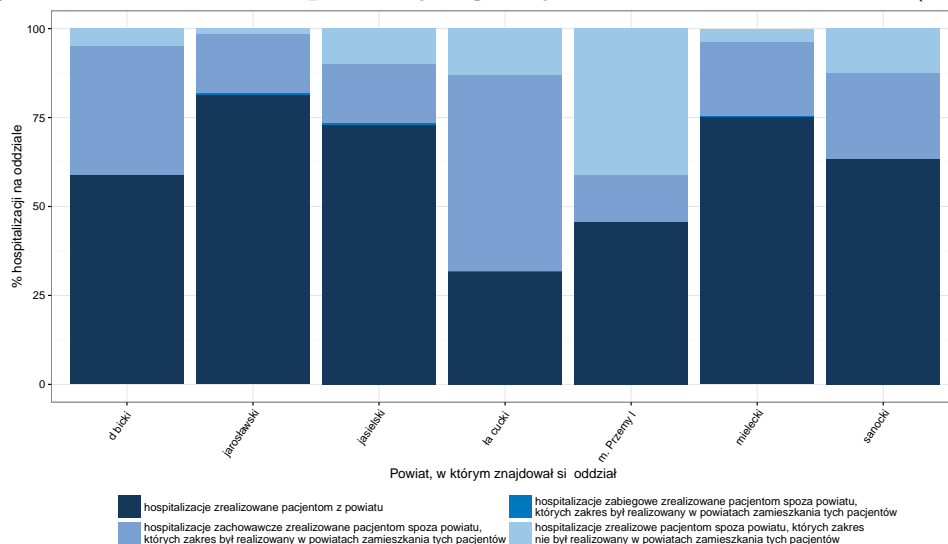
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w Krośnie (99%), w powiecie stalowowlskim (99%), w brzozowskim (98%) oraz w lubaczowskim (95%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie łańcuckim (55%), w powiecie dębickim (36%), w sanockim (24%) oraz w mieleckim (21%).

Tabela 563: 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%	54	36%	14%	60%	28%	8%	4%	75.3%	21.1%	3.6%
2	54%	57	38%	12%	52%	31%	8%	9%	59%	31.1%	9.9%
3	51%	49	29%	10%	52%	31%	11%	6%	31.8%	66.1%	2.1%
4	50%	36	19%	8%	59%	32%	6%	3%	72.9%	15.6%	11.4%
5	59%	58	44%	16%	49%	31%	10%	10%	81.5%	16.7%	1.8%
6	49%	46	26%	8%	61%	29%	6%	5%	63.3%	33.1%	3.6%
7	50%	45	22%	7%	52%	37%	8%	4%	86.5%	11.2%	2.3%

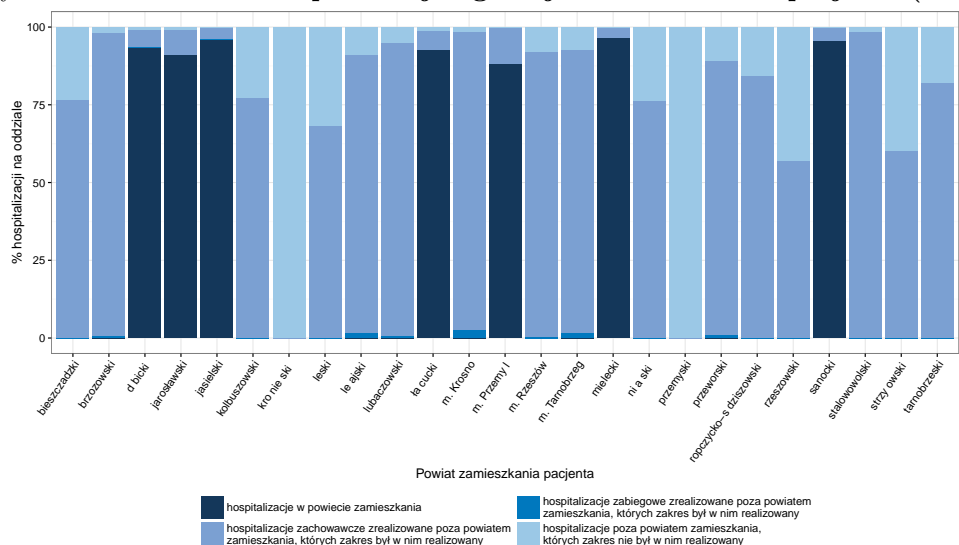
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 456: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 457: 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział o specyfice chorób zakaźnych dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Tabela 564: 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
3.1	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. JANA BOŻEGO W LUBLINIE	m. Lublin	4341

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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 WŁ. 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	UNIwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku	m. Białystok	4349
10.2	UNIwersytecki 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 UNIwersYTETU 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 565: 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	-
3.3	1	11	0.68	0.7	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)
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 566: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisywanego typu oddziału (2014)

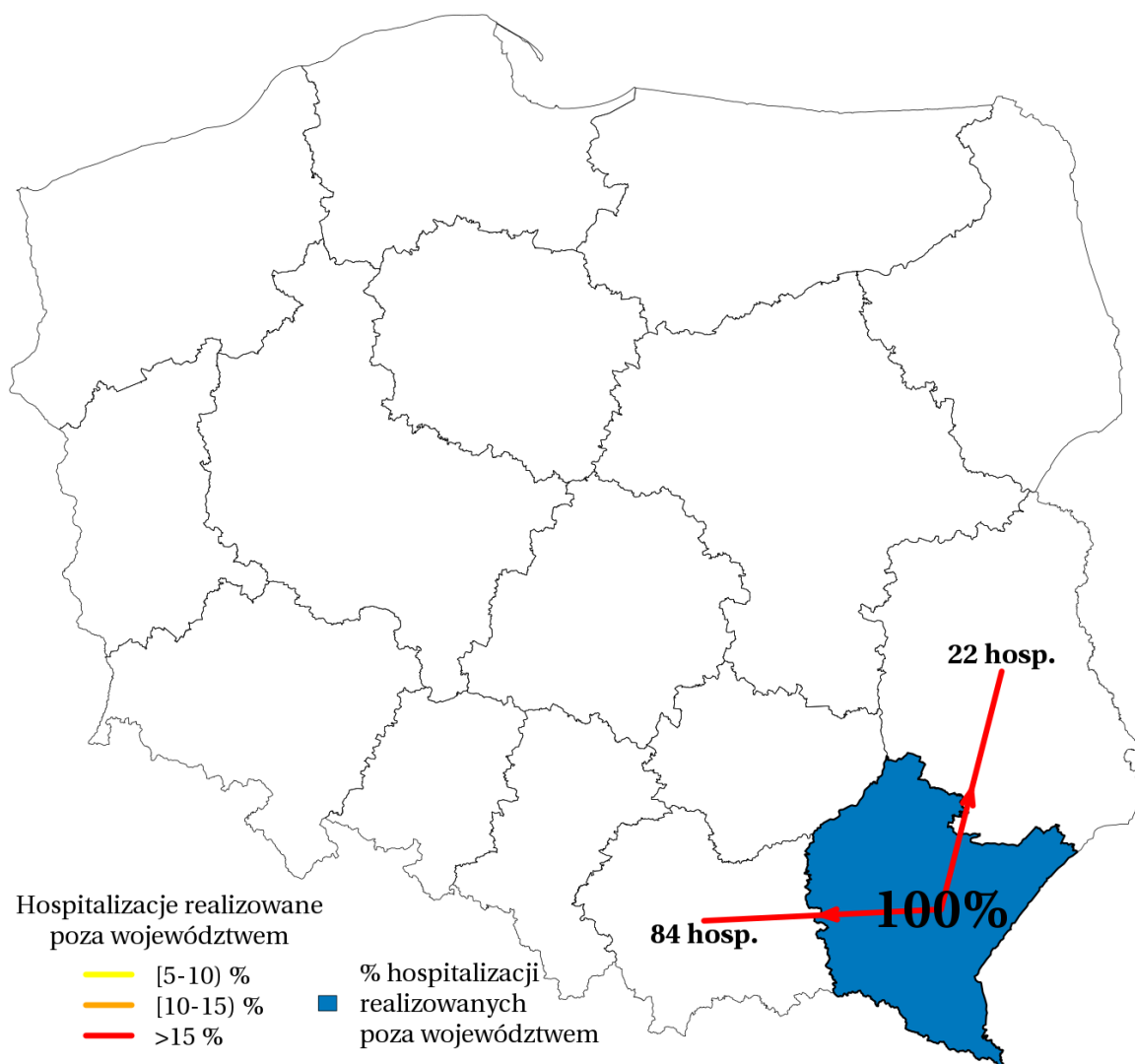
Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY IM. WŁ. BUSZKOWSKIEGO	m. Kielce	4401

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.

Wykres 458: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 567: 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 ¹
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

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

Tabela 568: 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 569: 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 570: 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 571: 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%	-	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 572: 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

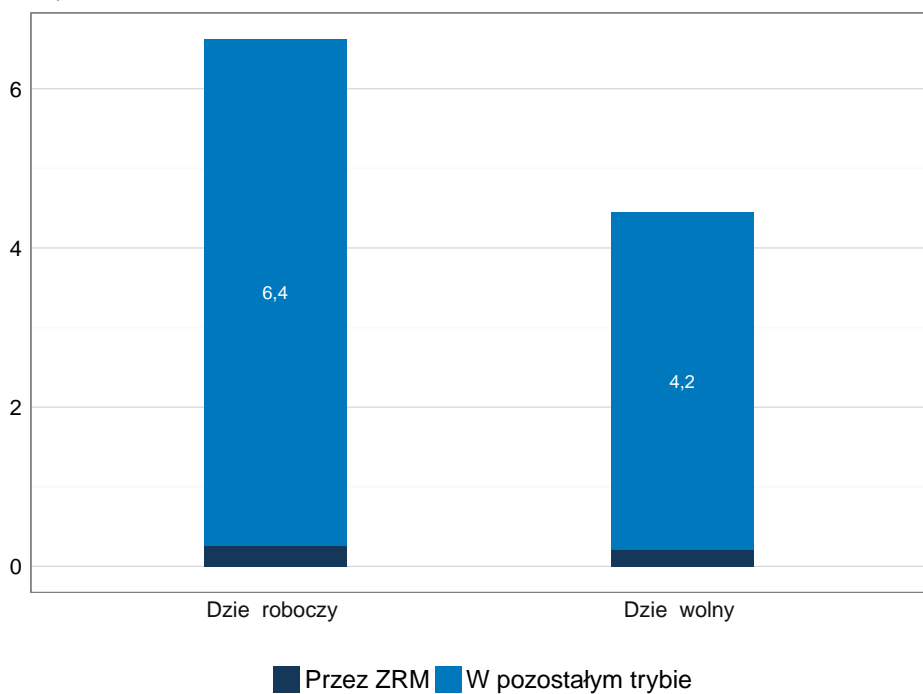
Tabela 573: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

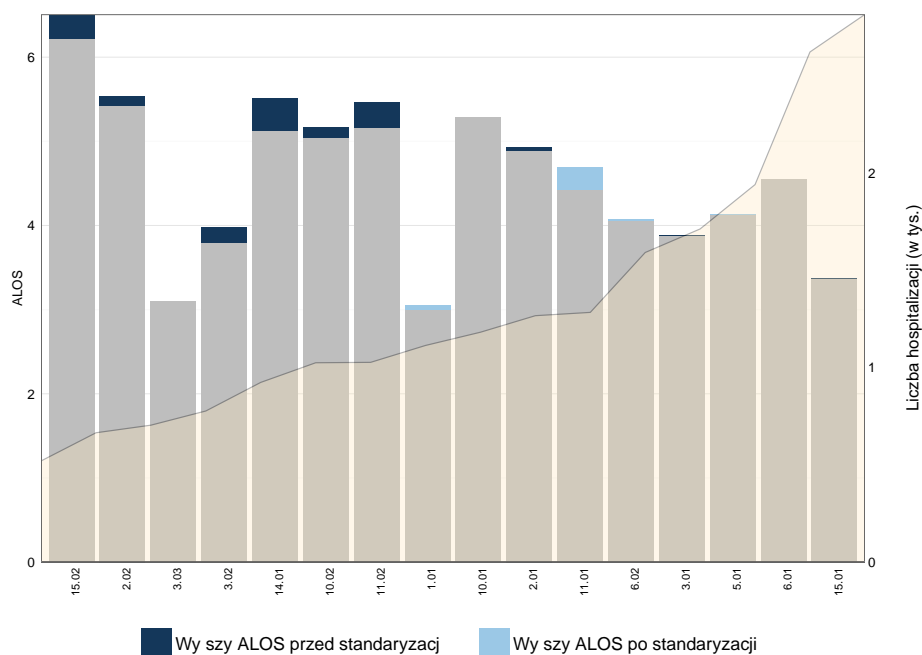
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 459: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



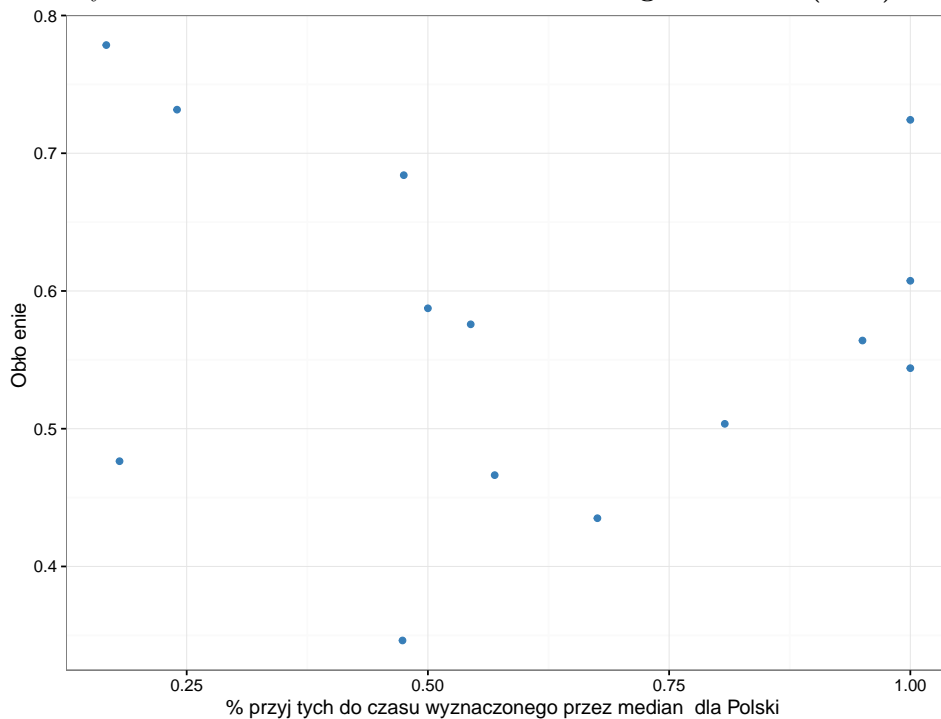
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 460: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



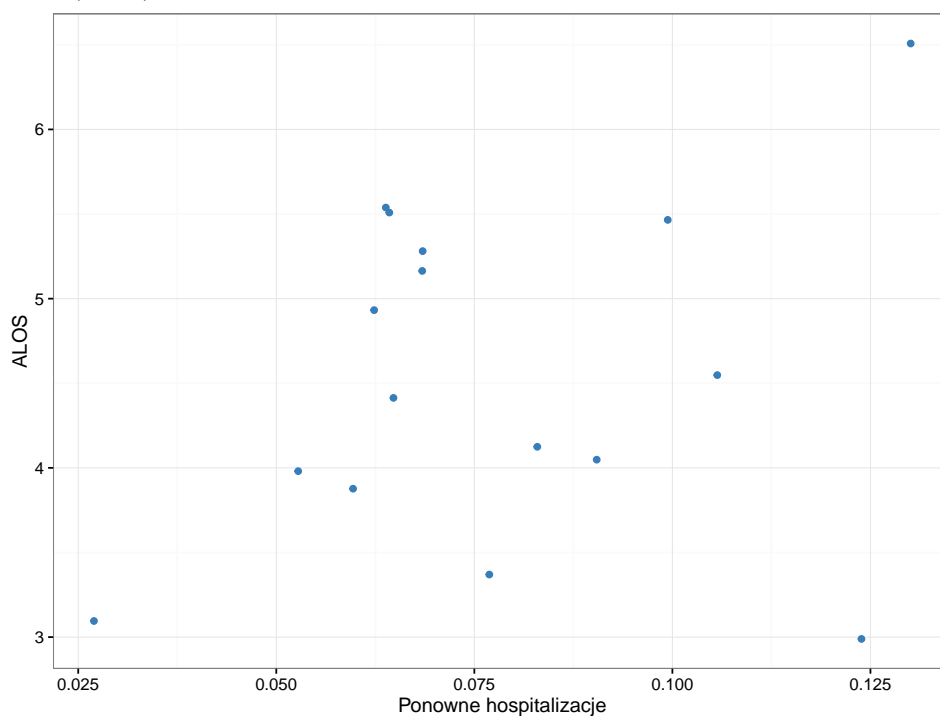
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 461: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



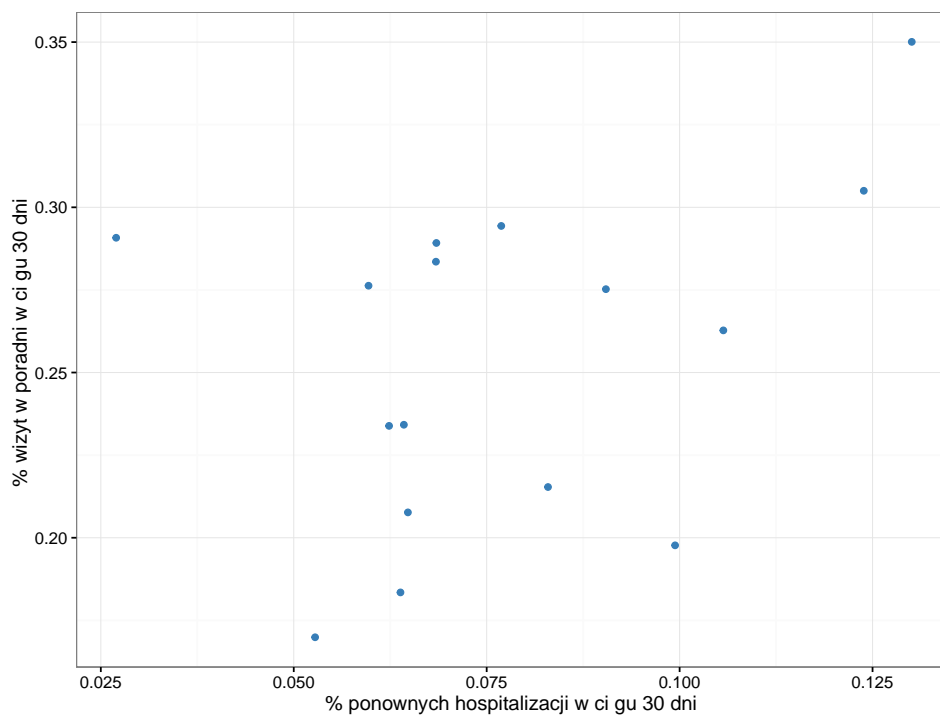
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 462: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



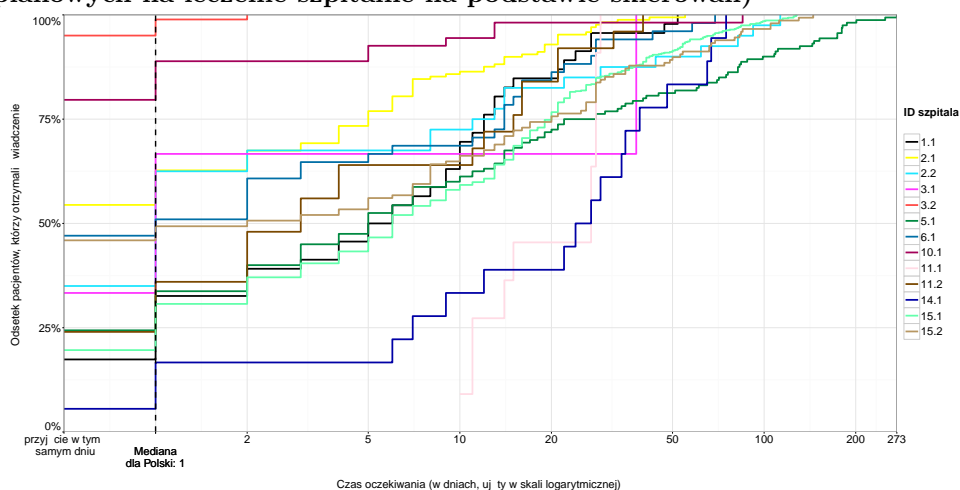
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 463: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 464: 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 574: 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 17 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku dziewięciu 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 podkarpackim w 12 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 200, czyli 9 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 5, a największy 35, przeciętna liczba w województwie wynosiła 18 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 15 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.3 tys., a trzech świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 12.8 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.³⁶

Tabela 575: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4600
2	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4600
3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4600
4	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4600
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4600
6	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stałowowolski	4600
7	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4600
8	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4600
9	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4600
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /ESKULAP II/	jasielski	4600
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /ESKULAP II/	lubaczowski	4600
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /ESKULAP II/	leski	4600
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ /ESKULAP II/	m. Przemyśl	4600

³⁶Przedstawione 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
-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY \ORTOVITA\	m. Rzeszów	4600
-	OŚRODEK CHIRURGII OKA PROF. ZAGÓRSKIEGO SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4600
-	NZOZ OKO-RES	m. Rzeszów	4600
-	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ OŚRODEK DIAGNOSTYKI I CHIRURGII OKA DR MARIUSZ SPYRA	m. Rzeszów	4600

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 576: 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	35	3.79	4.14	0.03	-
2	1	28	2.97	3.63	2.72	-
3	1	17	1.52	2.14	1.42	-
4	1	19	1.55	1.75	0.7	-
5	1	18	1.12	1.26	0.98	-
6	0	15	0.83	0.88	0.14	-
7	0	13	0.55	0.58	0.1	-
8	0	5	0.13	0.15	0.15	-
9	0	10	0.38	-	-	0.43
-	-	6	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	12	-	-	-	-
-	-	12	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-

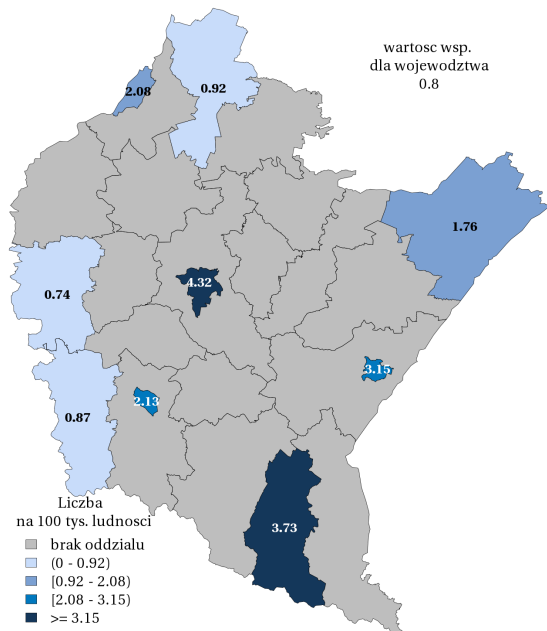
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 577: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4670
RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	m. Tarnobrzeg	4670
RZESZOWSKIE CENTRUM MEDYCZNE JAKUBIEC-BLAJER EWA	m. Rzeszów	4670
OŚRODEK CHIRURGII OKA PROF. ZAGÓRSKIEGO SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \GOMED\SP. Z O.O.	lubaczowski	4670
NZOZ OKO-RES	m. Rzeszów	4670

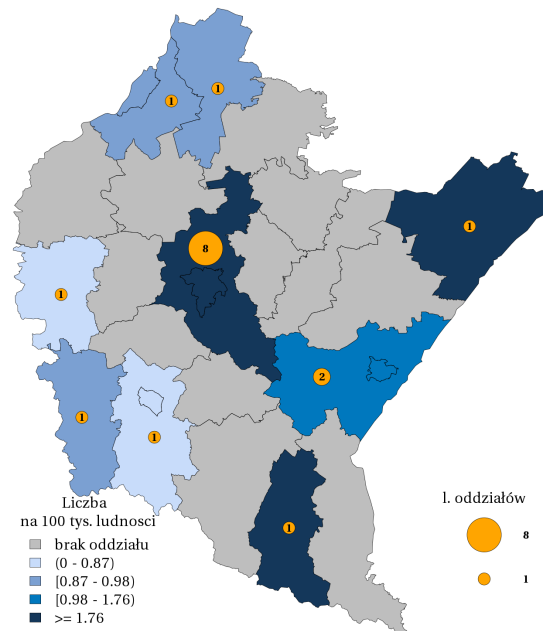
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 465: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem okulistycznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



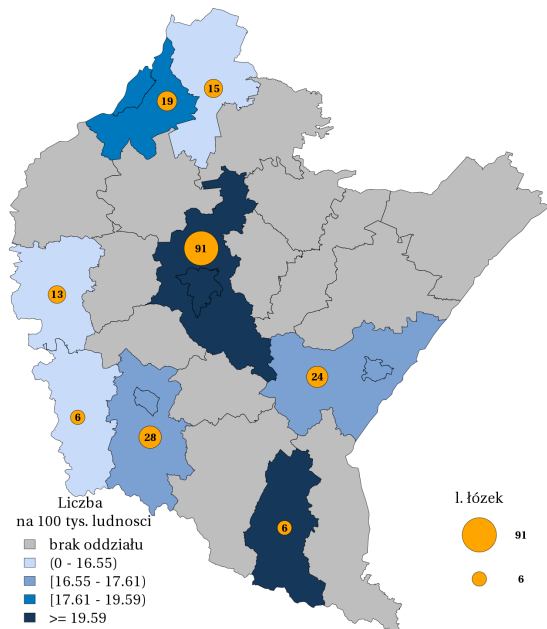
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 466: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem okulistycznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



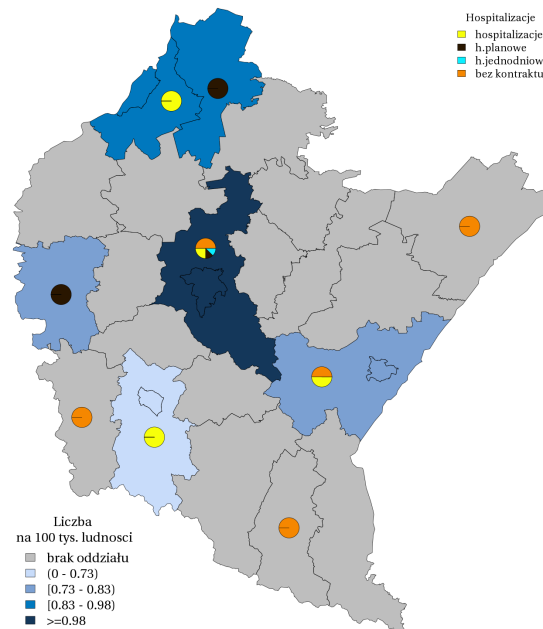
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 467: Liczba łóżek na oddziałach okulistycznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 468: 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 7 (78 %) z analizowanych 9 oddziałów świadczenia zabiegowe stanowiły więcej niż 75% rozliczanych świadczeń (wskaźnik

operatywy przyjął wartość wyższą niż 75%).

Zaobserwowano 6 oddziałów (67%) 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 (22%) 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 578: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	17%	0%	100%	89%	86%	4%	3%	7%	0%	100%	11%	100%
2	11%	0%	100%	74%	92%	3%	3%	2%	0%	100%	26%	99%
3	23%	0%	100%	61%	79%	1%	1%	19%	0%	100%	39%	100%
4	17%	1%	99%	98%	57%	3%	8%	32%	0%	100%	2%	100%
5	14%	0%	100%	87%	86%	1%	9%	4%	0%	100%	13%	98%
6	21%	0%	100%	87%	76%	4%	15%	4%	0%	100%	13%	100%
7	7%	0%	100%	100%	87%	1%	9%	4%	0%	100%	0%	-
8	14%	0%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-
9	11%	0%	100%	100%	90%	0%	9%	1%	0%	100%	0%	100%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

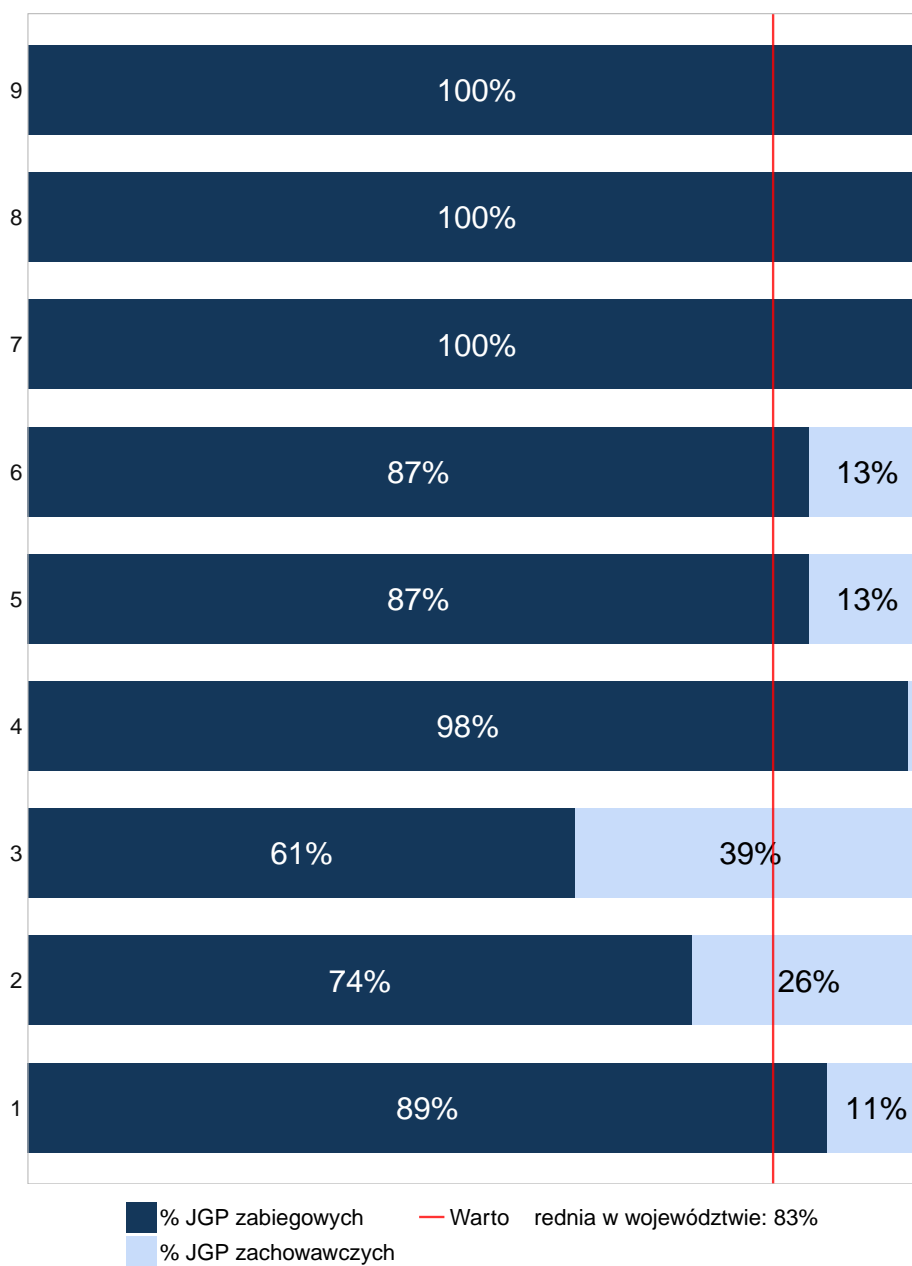
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 579: 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%	0%	95%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%
2	0%	0%	0%	0%	0%	0%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
3	0%	0%	0%	8%	0%	0%	90%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%
4	0%	1%	0%	0%	0%	0%	99%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%
5	0%	0%	0%	0%	0%	0%	96%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%
6	0%	3%	0%	0%	0%	0%	94%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	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%

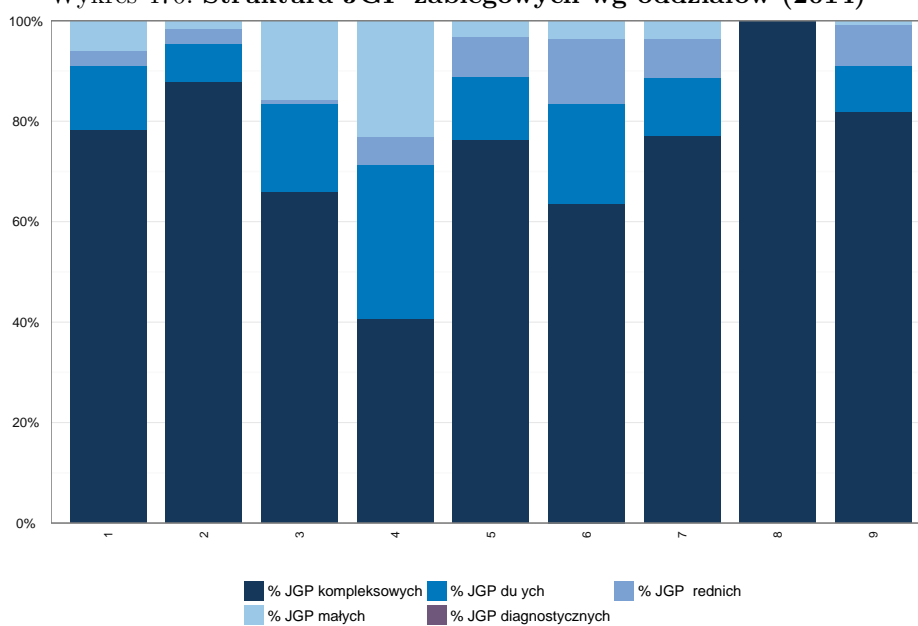
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 469: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



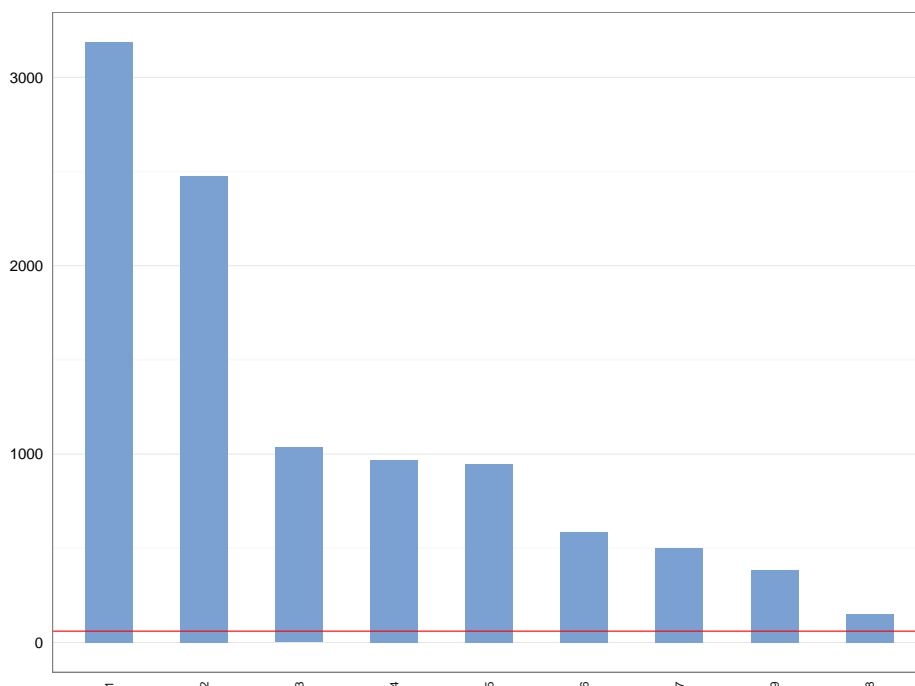
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 470: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



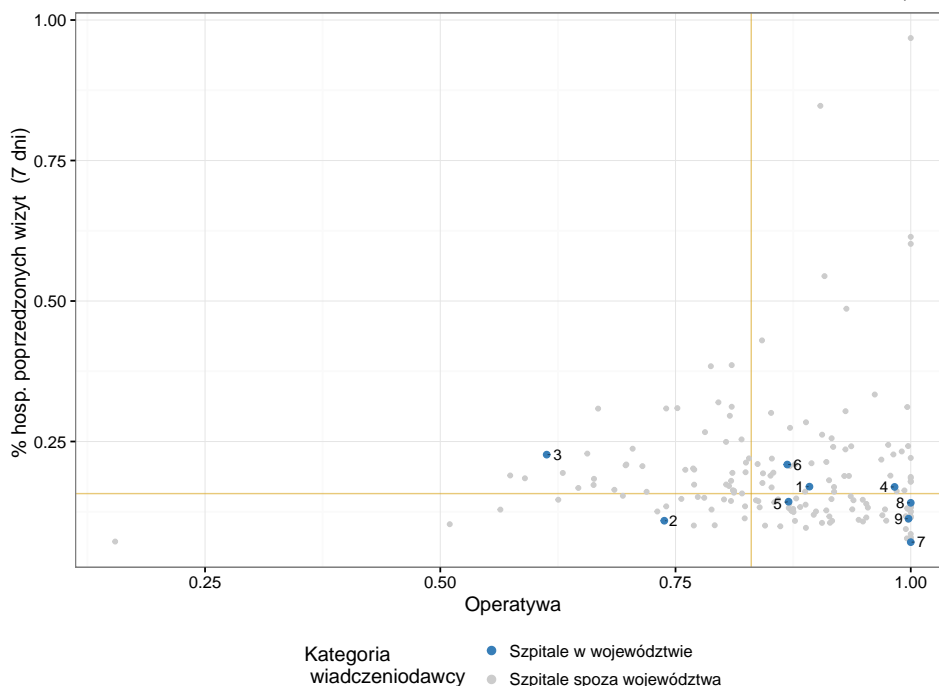
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 471: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 472: 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 (11.1%) 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 podkarpackim 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 1.1 dziennie w dni wolne od pracy oraz 0.4 dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 3.1) jest ponad 1 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 3.2).

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 1 (11.1%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Zespół Opieki Zdrowotnej w Dębicy (31%)
2. Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli (18%)
3. Wojewódzki Szpital im. Św.ojca Pio w Przemyślu (16%)

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 obłożenia 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 6 oddziałów miało 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 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 podkarpackim zaobserwowano 2 (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 1 (11%) oddziału zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano 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 580: 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	63%	339	57%	8	90%	10%	51%	0%
2	28%	566	20%	279	94%	6%	1%	0%
3	49%	235	23%	68	90%	10%	1%	0%
4	38%	228	24%	92	84%	16%	0%	0%
5	28%	321	19%	232	93%	7%	2%	0%
6	25%	822	14%	234	86%	14%	1%	0%
7	14%	403	6%	299	99%	1%	0%	0%
8	30%	184	20%	111	87%	13%	0%	0%
9	8%	680	1%	472	98%	2%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 581: 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	51%	49%	39%	61%	65%	35%	-26
2	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
3	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1
4	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
5	2%	98%	4%	96%	0%	100%	4
6	1%	99%	1%	99%	0%	0%	1
7	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
8	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
9	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 582: 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	-	15%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15%
2	-	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2%
3	-	3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3%
4	-	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1%
5	-	16%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16%
6	-	18%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18%
7	-	31%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31%
8	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 583: 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	17%	63%	2	2	1	63%	63%	64%	118.22	6%	3%	3%
2	11%	28%	2	2	1	55%	72%	17%	129.35	6%	4%	4%
3	23%	49%	2	2	1	60%	74%	29%	126.3	8%	6%	5%
4	17%	38%	1	1	1	48%	55%	14%	130.14	5%	2%	1%
5	14%	28%	2	2	1	35%	42%	19%	72.7	7%	5%	3%
6	21%	25%	3	3	1	45%	50%	34%	58.67	4%	2%	1%
7	7%	14%	2	2	2	64%	64%	-	133.02	2%	1%	0%
8	14%	30%	1	2	1	271%	276%	267%	988.82	1%	0%	0%
9	11%	8%	-	-	-	170%	84%	204%	-	2%	1%	1%

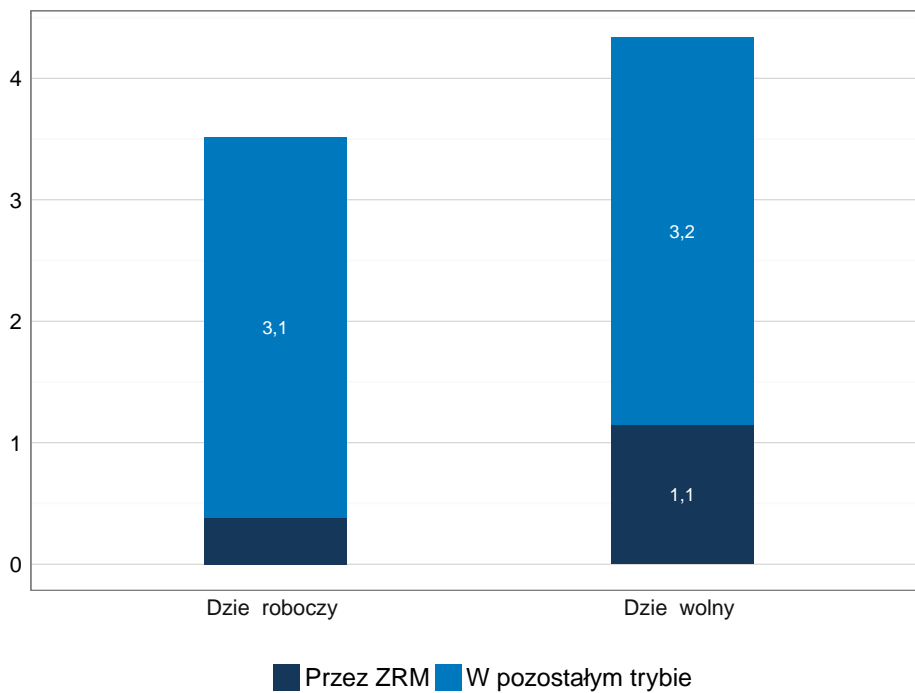
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 584: 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%	33%	66%	59%	0%	62%	0%
2	0%	100%	0%	73%	20%	79%	17%
3	0%	99%	0%	73%	2%	83%	2%
4	0%	0%	100%	70%	0%	78%	0%
5	0%	0%	100%	77%	1%	84%	0%
6	0%	0%	100%	64%	10%	65%	11%
7	0%	0%	100%	60%	19%	64%	21%
8	0%	32%	68%	54%	0%	54%	0%
9	0%	100%	0%	36%	0%	38%	0%

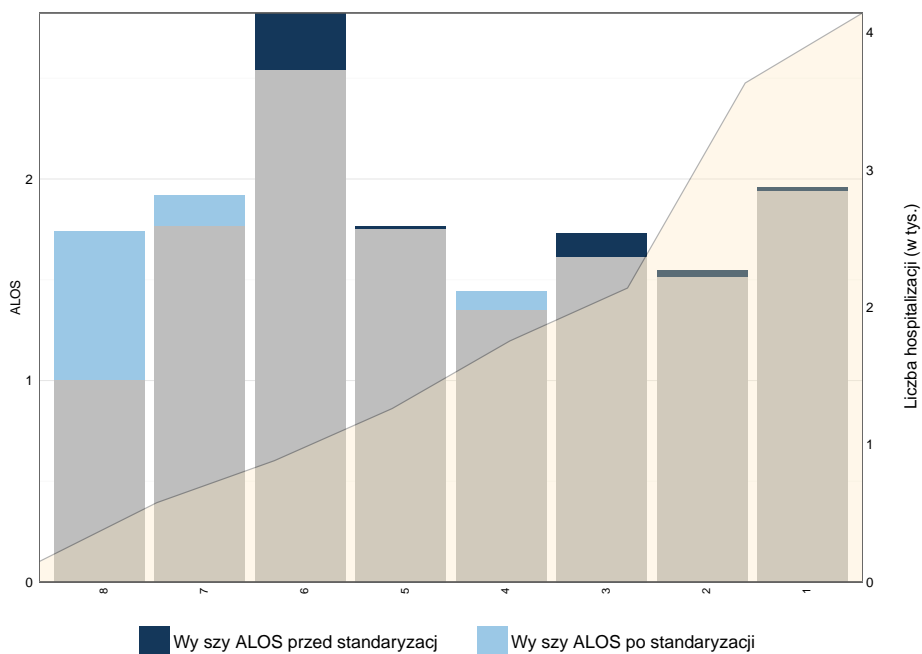
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 473: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



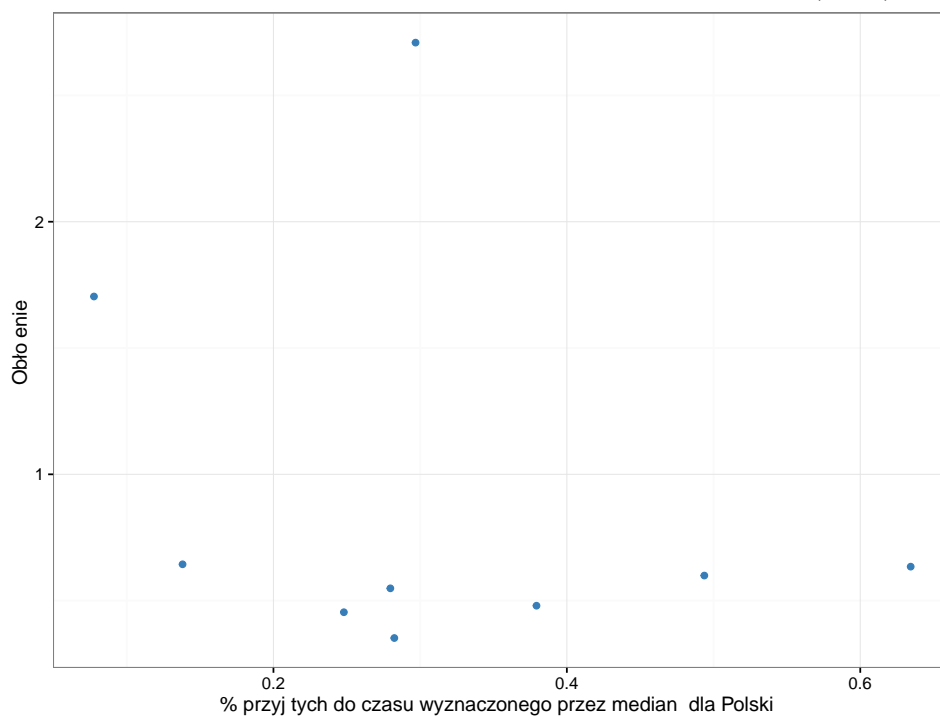
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 474: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



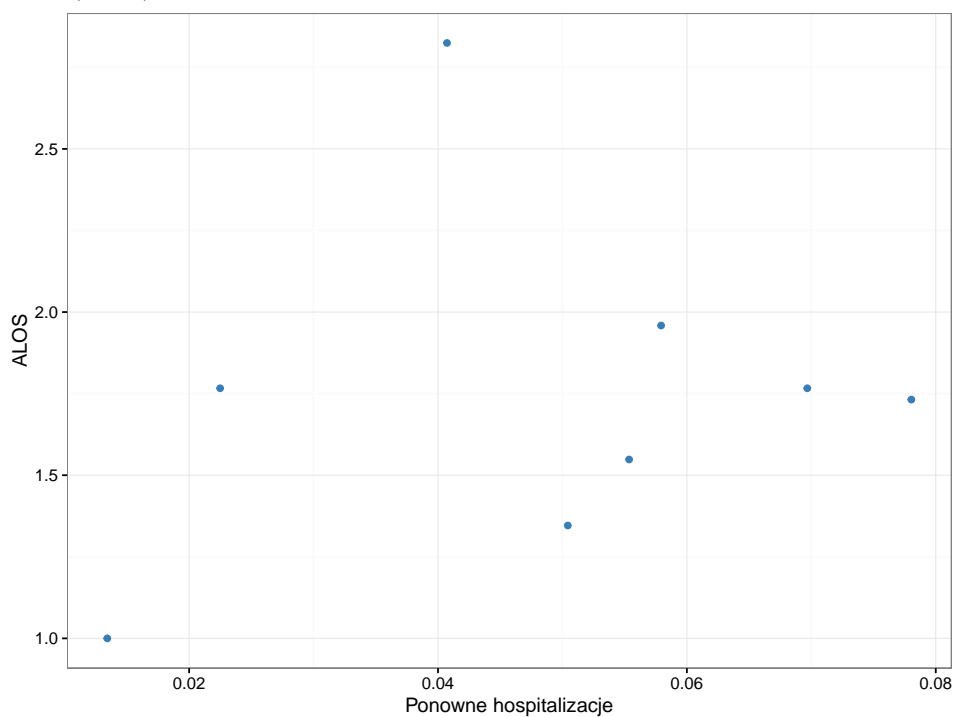
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 475: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



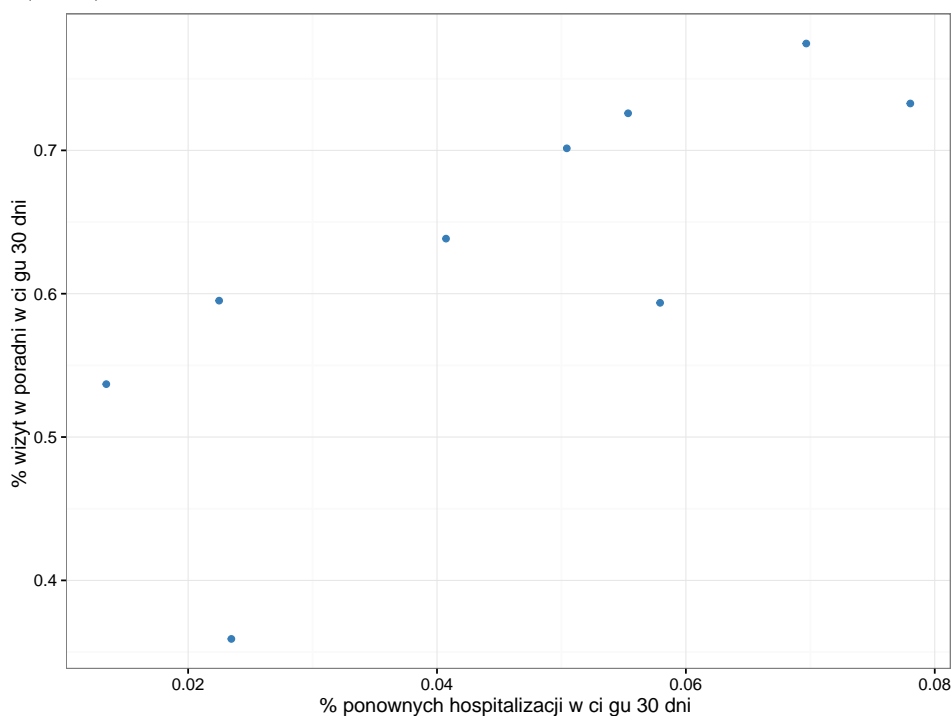
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 476: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



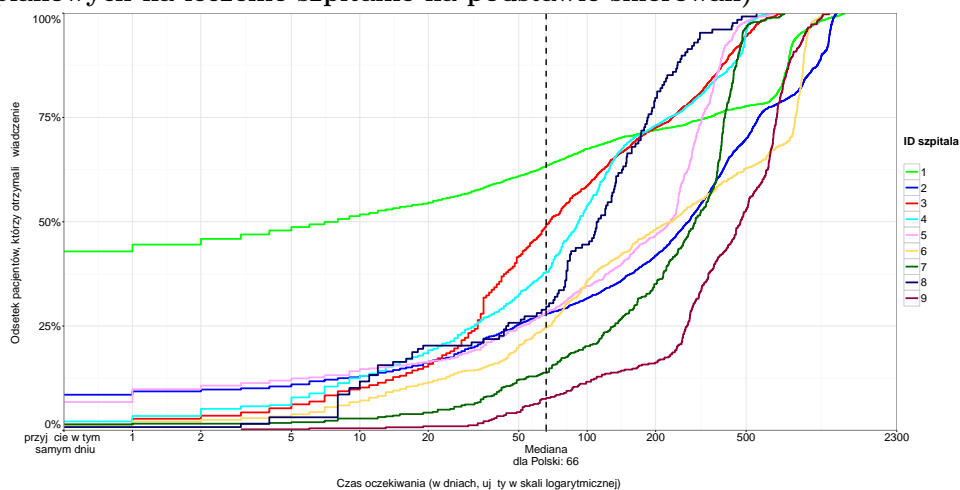
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 477: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 478: 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 dziewięciu oddziałach.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w pięciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (75%).

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

oddziałów.

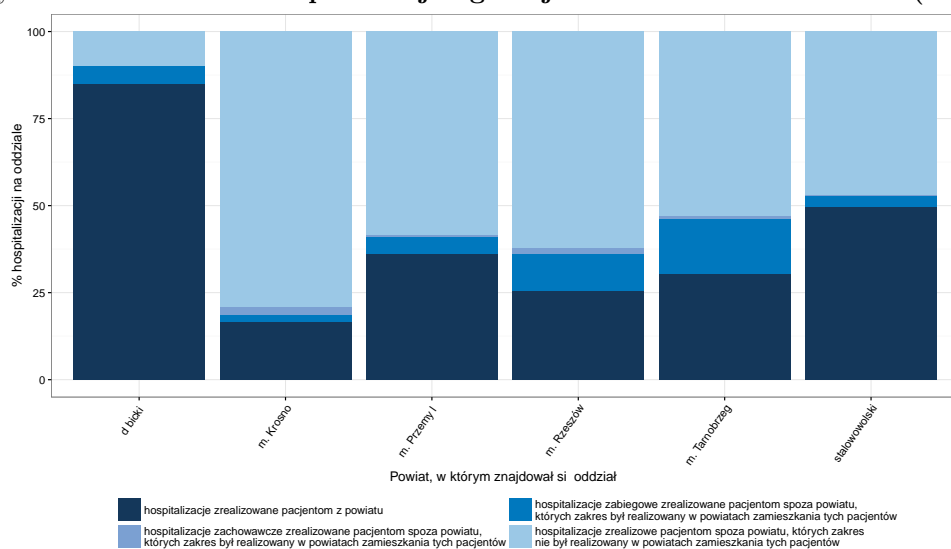
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie mieleckim (71%), w powiecie stalowowolskim (56%), w lubaczowskim (54%) oraz w Przemyślu (34%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Tarnobrzegu (17%), w Rzeszowie (12%), w Przemyślu (5%) oraz w dębickim (5%).

Tabela 585: 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;2Δ	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości (2;4Δ	% pacjentów z współczynnikiem wielochorobowości 5+	% pacjentów ze swojego powiatu	% pacjentów ze swojego województwa, ale spoza swojego powiatu	% pacjentów spoza województwa
1	59%	70	75%	29%	73%	17%	8%	2%	35.9%	62%	2.1%
2	60%	70	77%	27%	78%	14%	6%	2%	38.5%	57.7%	3.8%
3	54%	66	65%	20%	74%	16%	8%	2%	45.2%	51.3%	3.5%
4	61%	68	71%	22%	76%	15%	7%	2%	46.8%	26.3%	27%
5	59%	69	74%	28%	69%	21%	8%	2%	65.8%	33.1%	1.1%
6	57%	69	69%	25%	78%	15%	6%	1%	49.5%	44%	6.4%
7	60%	71	75%	28%	81%	11%	6%	2%	84.9%	10.2%	4.8%
8	54%	71	76%	26%	73%	11%	13%	3%	25.5%	53.7%	20.8%
9	67%	70	76%	20%	73%	16%	8%	3%	51.6%	47.4%	0.9%

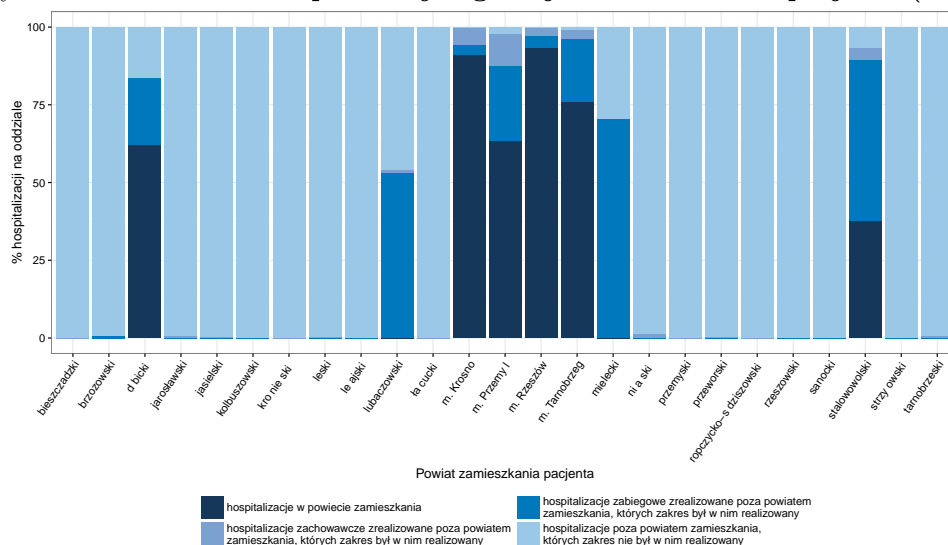
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 479: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 480: 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.

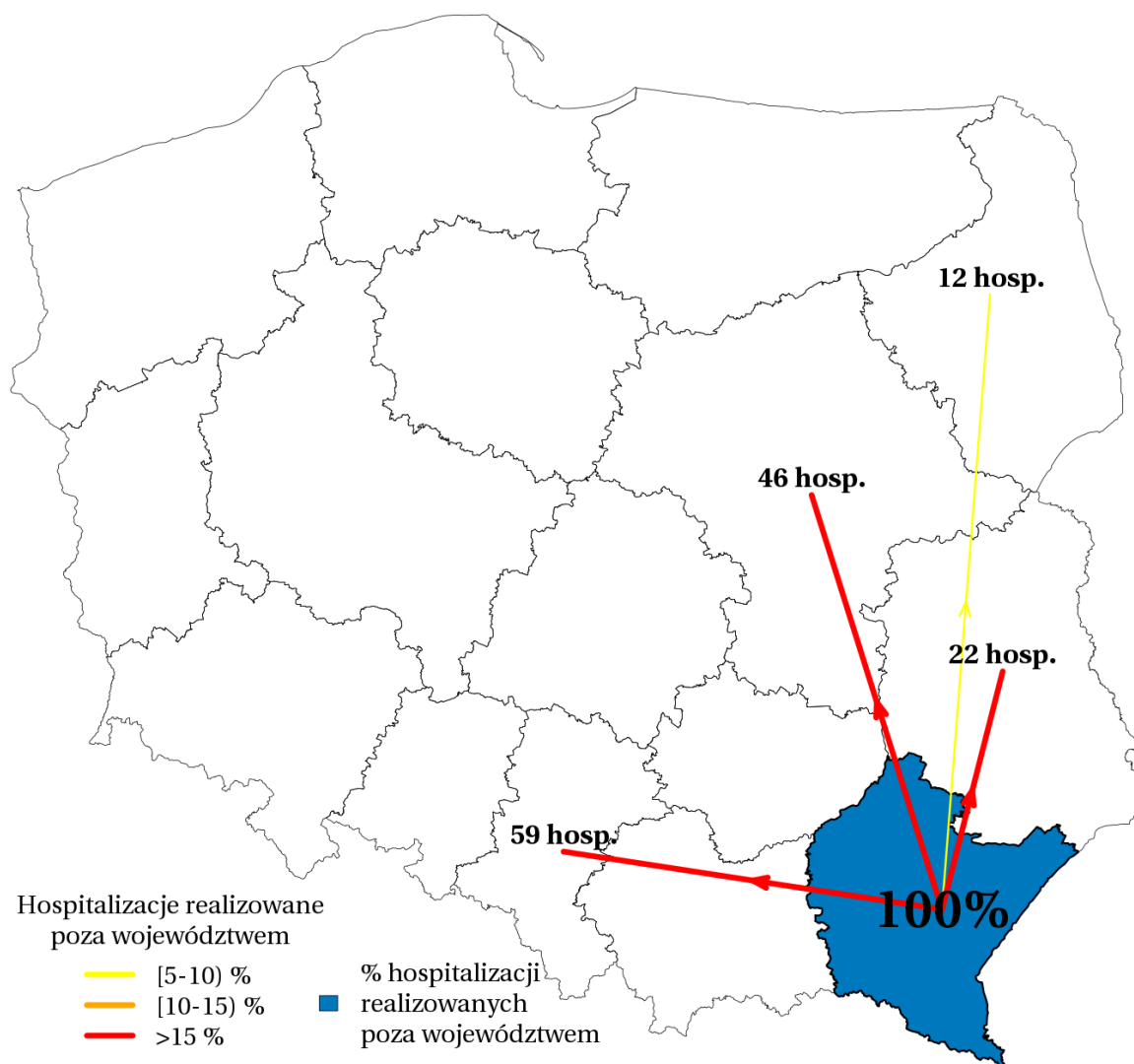
W województwie podkarpackim nie występował ani jeden oddział okulistyczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa śląskiego.

Tabela 586: 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 481: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 587: 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 588: 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 589: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

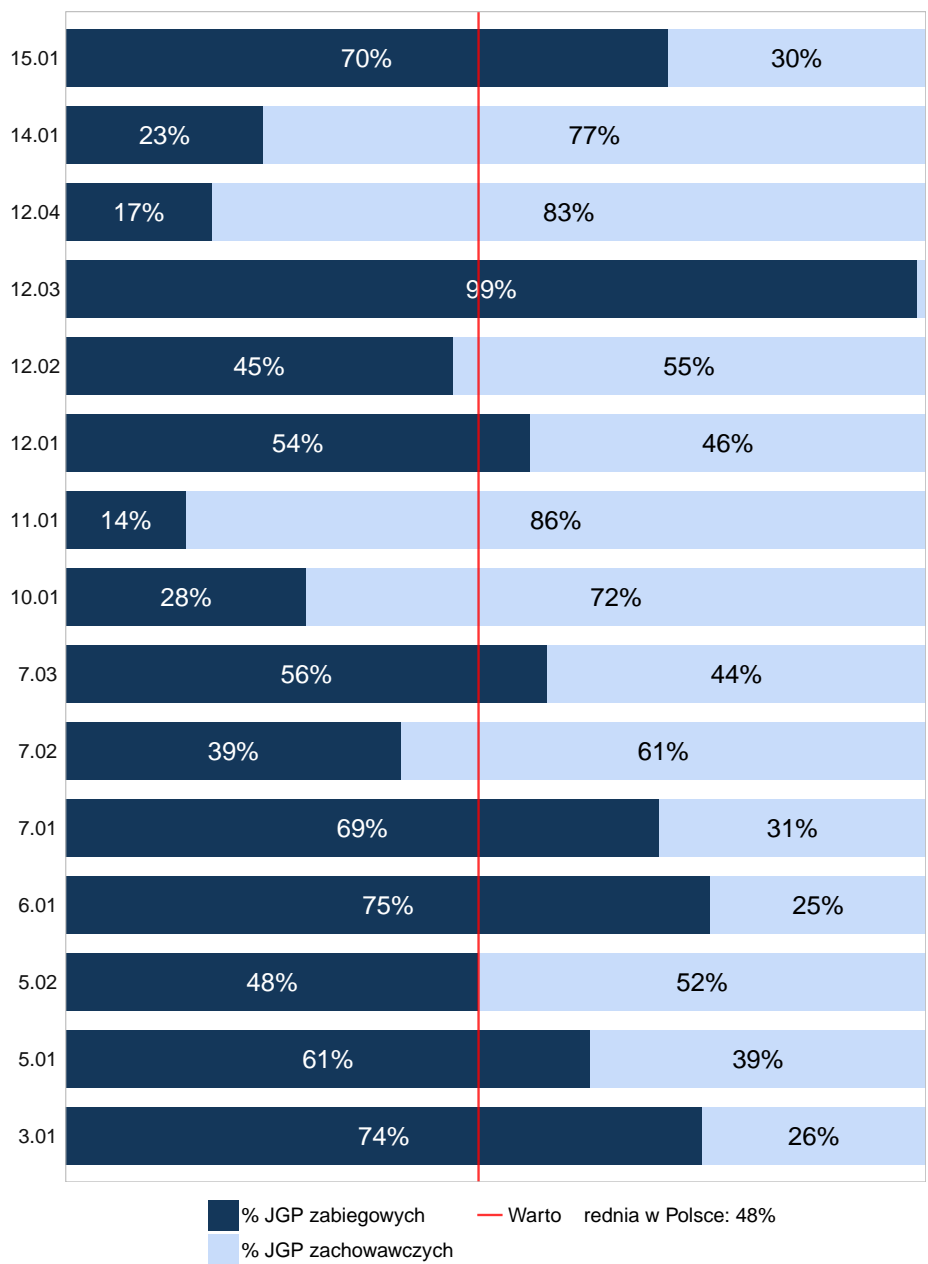
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 590: 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%

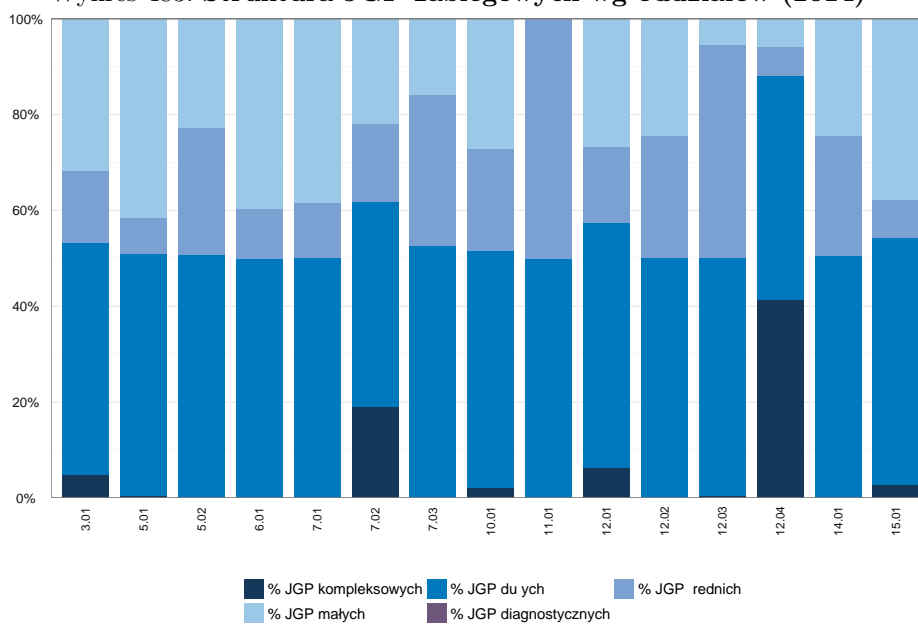
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 482: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



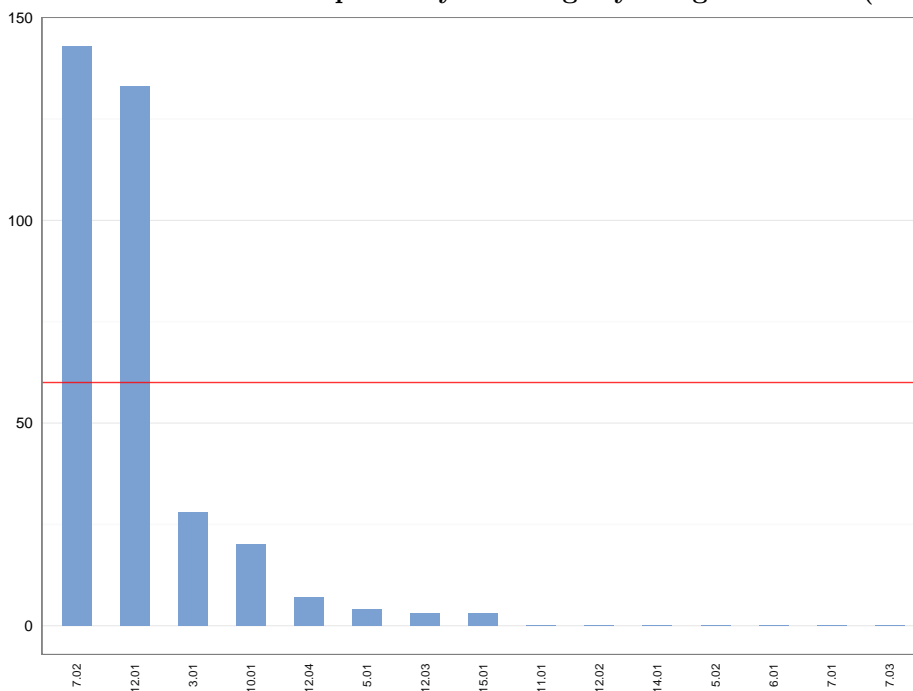
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 483: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 484: **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 591: 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 592: 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 593: 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	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 594: Szczegółowe informacje o hospitalizacji wg oddziałów (2014)

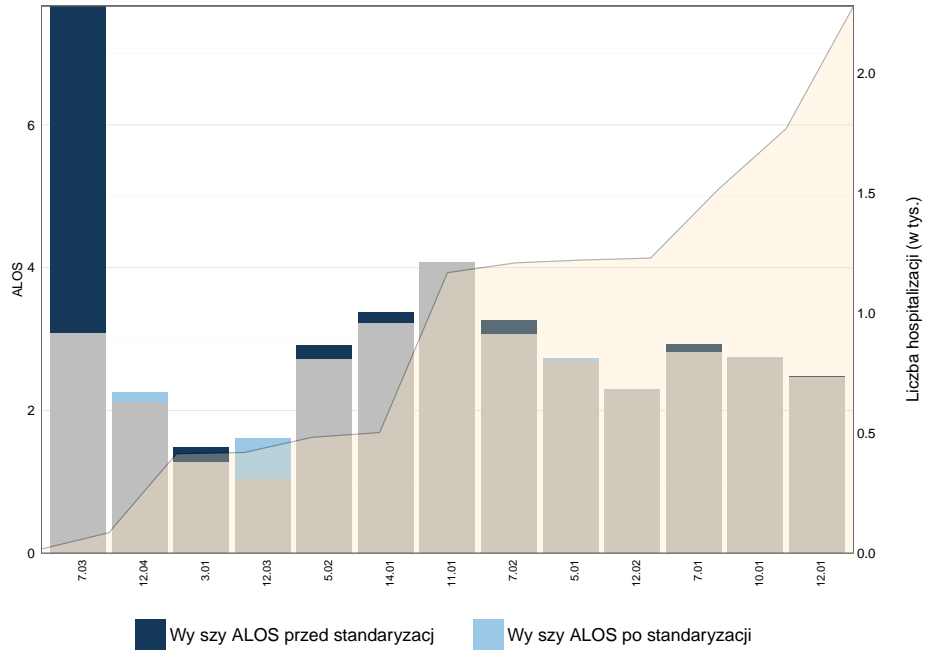
ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL	ALOS (przeciętna długość pobytu)	ALOS standaryzowany metodą bezpośrednią	MLOS (mediana czasu pobytu)	Obłożenie	w tym: w dni robocze	w tym: w dni wolne	Przelotowość	Ponowna hospitalizacja 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 595: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

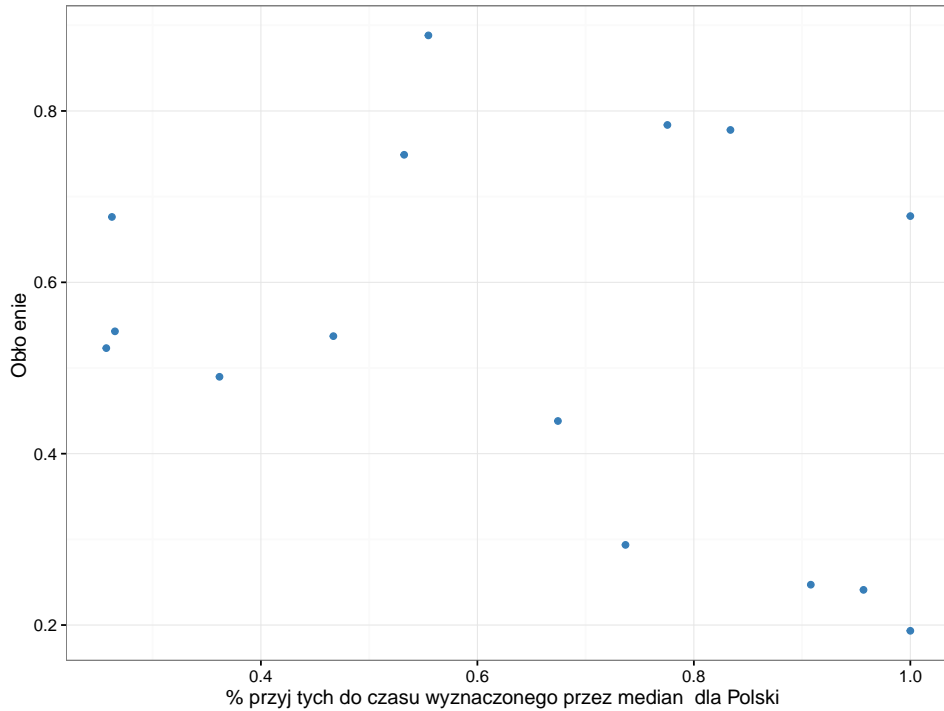
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	w tym: porad W01	% zabiegów kompleksowych i dużych zak. wizytą w AOS	% zabiegów kompleksowych i dużych zakończonych W01
3.1	0%	100%	0%	64%	24%	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 485: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



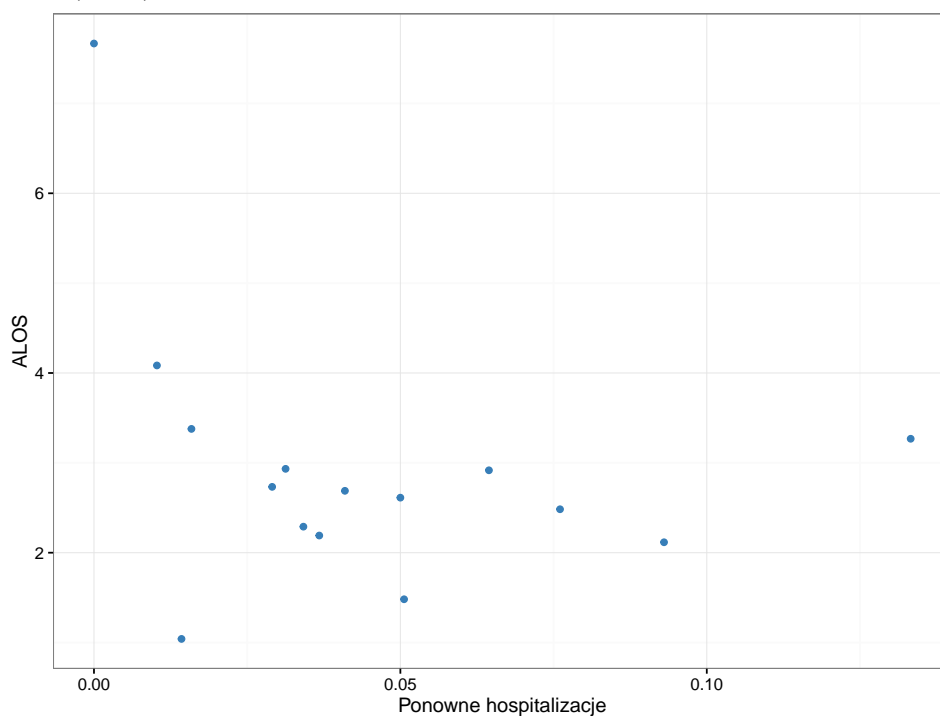
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 486: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



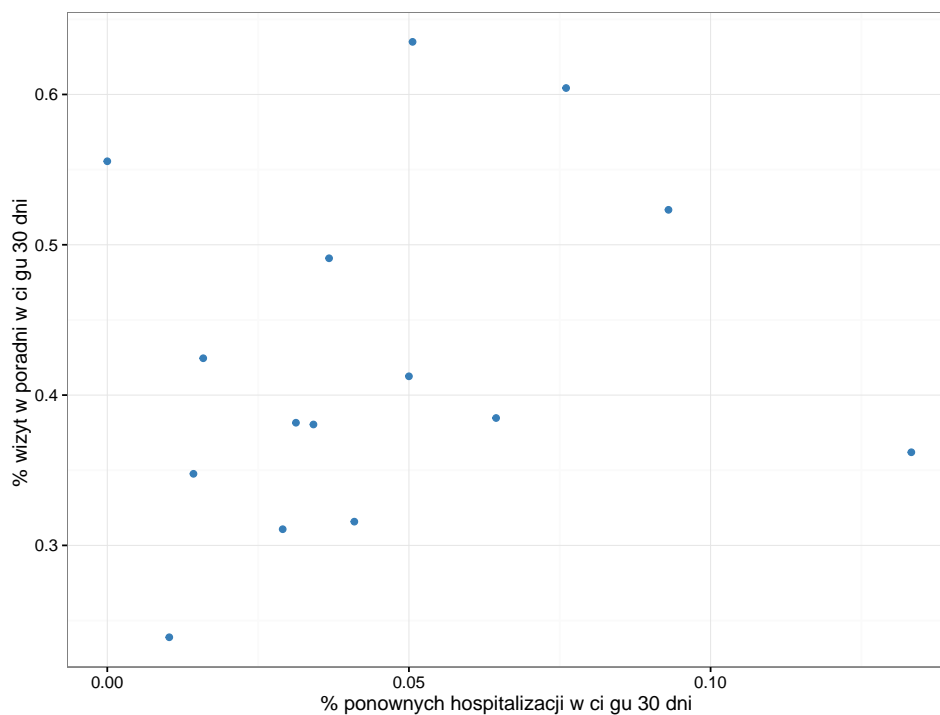
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 487: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



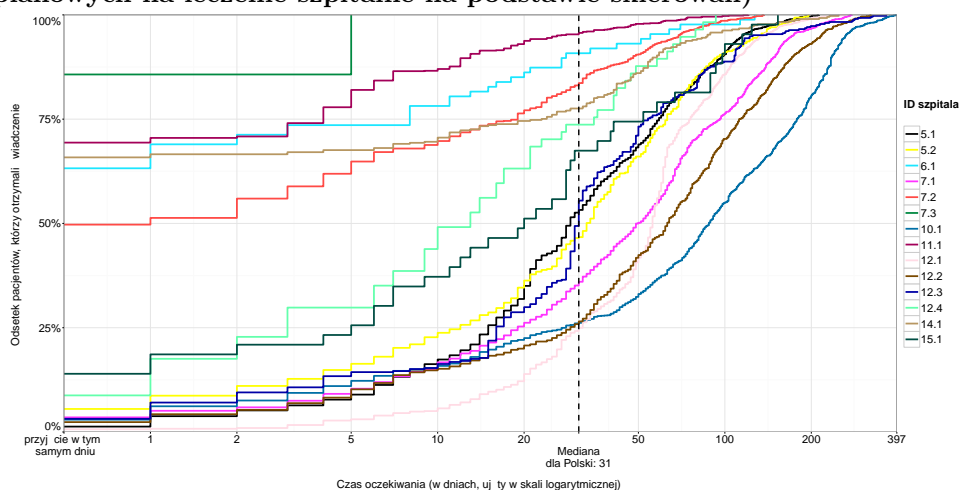
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 488: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 489: 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 596: 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 8 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku sześciu 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 podkarpackim 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 160, czyli 8 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 2% 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 80, 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 28.6 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 4.7 tys., a sześciu świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 4.7 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 6.1.³⁷

Tabela 597: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4242
2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4242
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4242
4	MRUKMED LEKARZ BEATA MADEJ-MRUK I PARTNER, SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Rzeszów	4240
5	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4240
6	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW. OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4240
-	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4240
-	MRUKMED LEKARZ BEATA MADEJ-MRUK I PARTNER, SPÓŁKA PARTNERSKA	m. Rzeszów	4242

³⁷Przedstawione 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 598: 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	80	1.21	5.15	0.02	0.01
2	1	25	1.21	2.82	0.49	4.14
3	1	25	0.48	1.97	0.3	2.13
4	0	4	0.56	0.7	0.7	4.71
5	0	0	0.89	0.63	0.63	3.68
6	0	25	0.36	0.26	0.02	2.91
-	-	0	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-

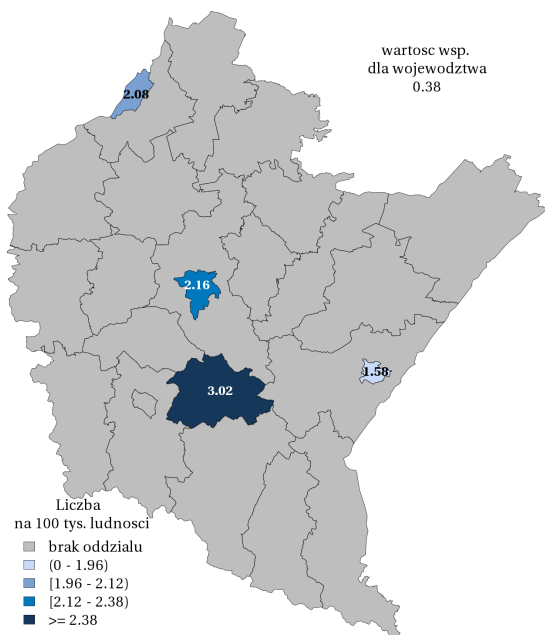
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 599: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4244
SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4244

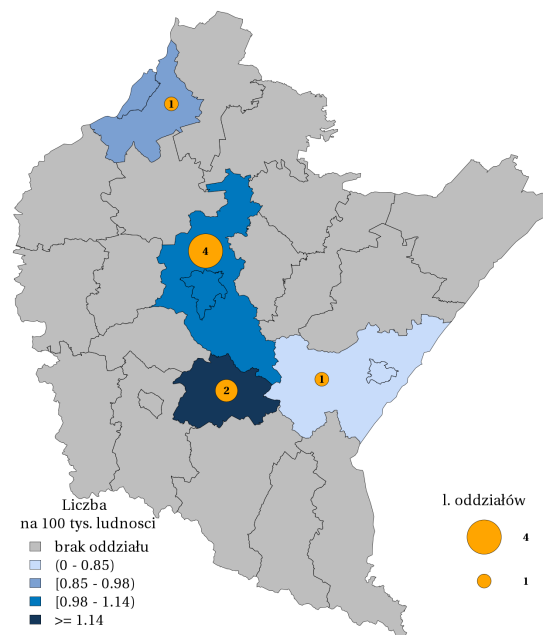
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 490: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem onkologicznym (w tym onkologii klinicznej) na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



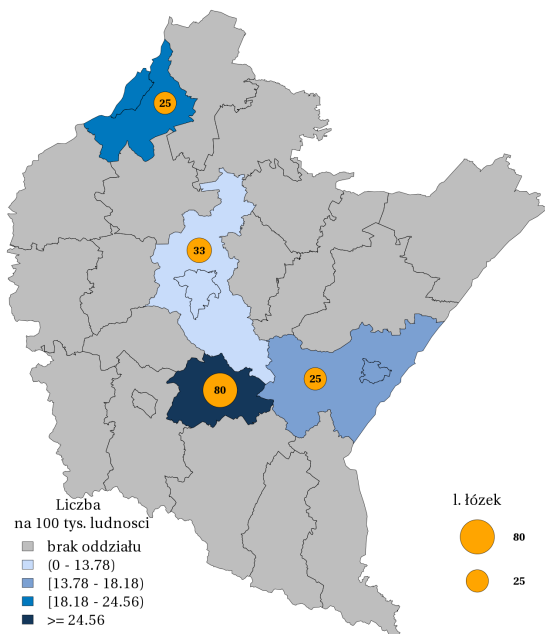
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 491: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem onkologicznym (w tym onkologii klinicznej) na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



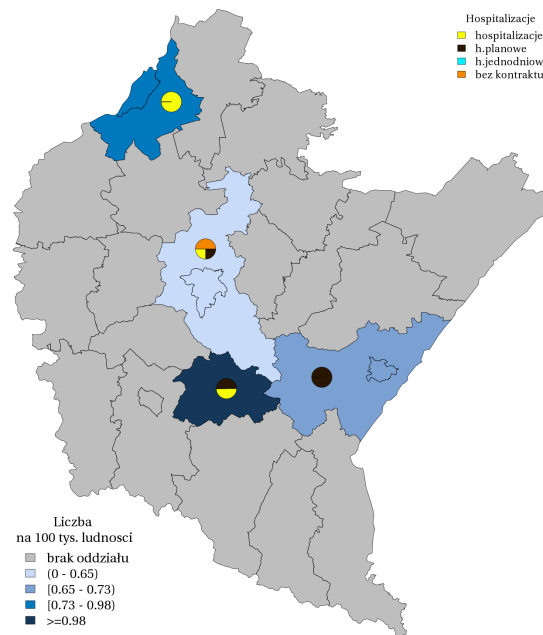
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 492: Liczba łóżek na oddziałach onkologicznych (w tym onkologii klinicznej) wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 493: 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 4 oddziały , gdzie udział świadczeń specjalistycznych (takich, które nie mogą być wykonywane na oddziale chorób wewnętrznych lub pediatrycznym) był niższy niż 50% .

Tabela 600: **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 ¹
1	23%	93%	7%	0%	100%	18%
2	30%	96%	4%	1%	99%	38%
3	29%	99%	1%	0%	100%	22%
4	29%	100%	0%	-	-	-
5	33%	100%	0%	-	-	-
6	18%	97%	3%	3%	97%	48%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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

Tabela 601: 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%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%	
2	0%	11%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%
3	0%	12%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	87%
4	0%	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%
5	0%	19%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	80%
6	0%	7%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	91%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W województwie podkarpackim zaobserwowano 2 (33.3%) oddziały, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto 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 207 pacjentów).

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

W województwie podkarpackim 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 0.3 dziennie w dni wolne od pracy oraz 0.1 dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 1.4) jest ponad 1.2 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 1.2).

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 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 2 (33.3%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Wojewódzki Szpital im. Św.ojca Pio w Przemyślu (46%)
2. Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu (43%)
3. Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Fryderyka Chopina (40%)

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 realitynie 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. 6 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 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 podkarpackim zaobserwowano 6 (100%) 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 (100%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (100%) 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 602: 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	96%	0	100%	0	98%	2%	1%	0%
2	100%	0	100%	0	98%	2%	30%	0%
3	35%	18	90%	12	97%	3%	2%	0%
4	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%
5	-	-	-	-	100%	0%	0%	0%
6	69%	9	100%	0	94%	6%	9%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 603: 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%	18%	82%	57%	43%	-38
3	2%	98%	3%	97%	0%	100%	3
4	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
5	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0
6	9%	91%	8%	92%	11%	89%	-2

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 604: 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%	-	40%	0%	-	0%	0%	57%	0%	0%	30%	100%	-	-	-	20%	11%
2	-	-	-	100%	-	8%	0%	-	100%	-	-	100%	-	-	-	2%	40%
3	100%	-	-	0%	-	12%	29%	-	25%	-	62%	100%	-	-	-	65%	43%
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	14%	-	-	25%	-	36%	100%	-	100%	0%	-	-	-	-	46%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 605: 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	23%	96%	4	4	2	63%	68%	51%	63.41	13%	4%	2%
2	30%	100%	3	3	3	154%	180%	95%	162.36	24%	17%	10%
3	29%	35%	2	2	2	71%	84%	42%	116.94	7%	3%	3%
4	29%	-	1	1	1	524%	524%	-	1911.14	-	-	-
5	33%	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6	18%	69%	4	1	2	44%	53%	25%	46.07	28%	20%	8%

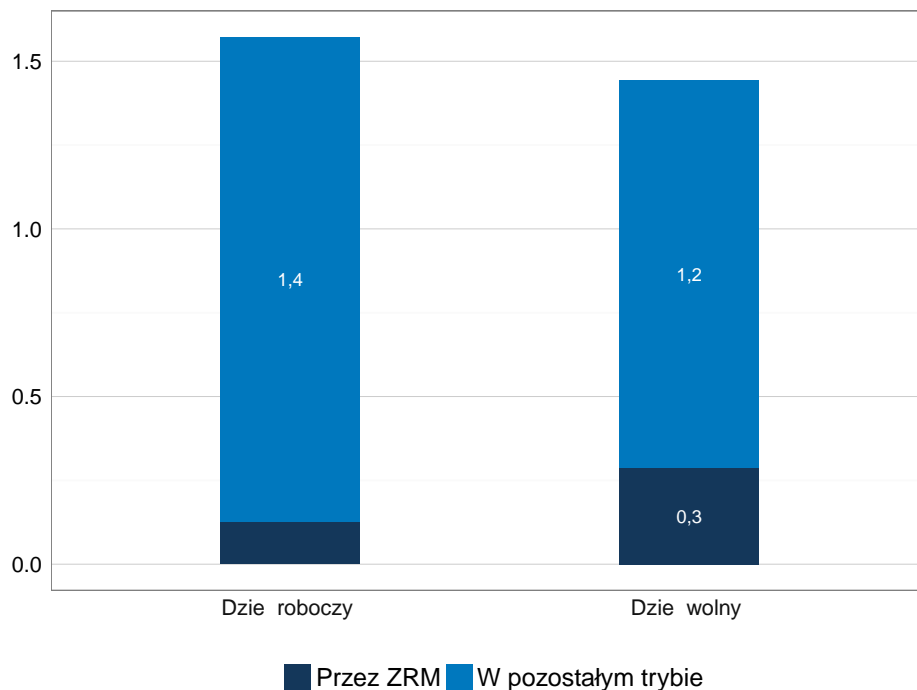
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 606: 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%	21%	79%	87%	0%
2	0%	0%	100%	58%	2%
3	0%	1%	99%	55%	0%
4	0%	0%	100%	63%	0%
5	0%	0%	100%	88%	0%
6	0%	0%	100%	27%	4%

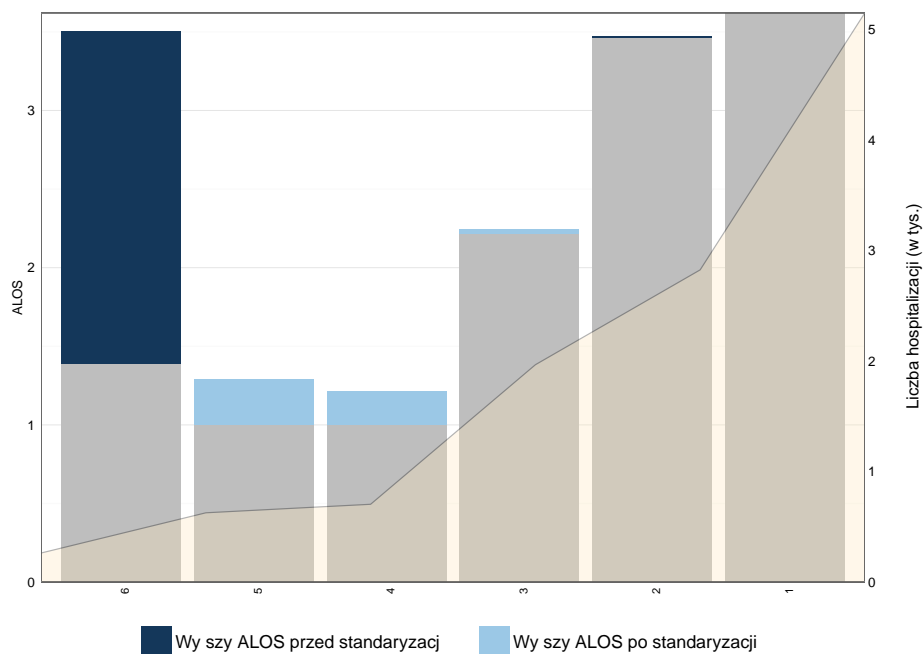
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 494: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



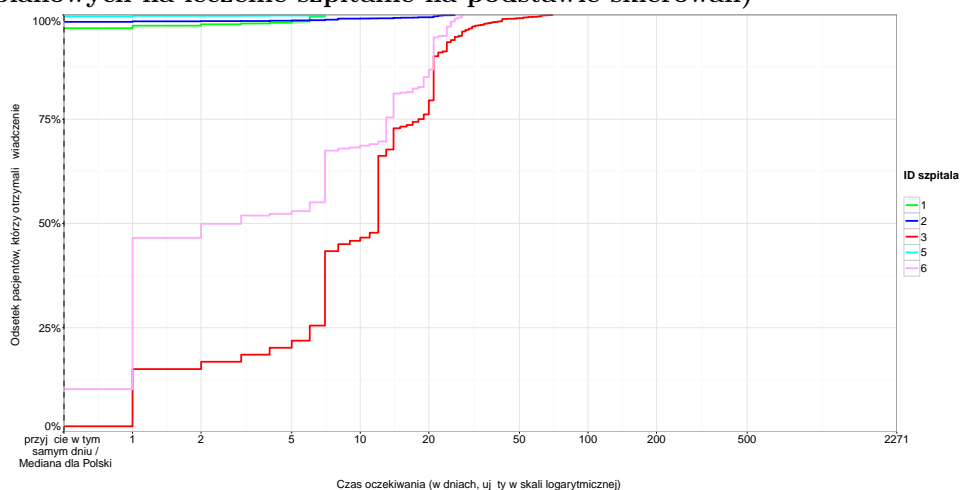
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 495: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 496: 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 9.4%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w pięciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (0.5%).

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

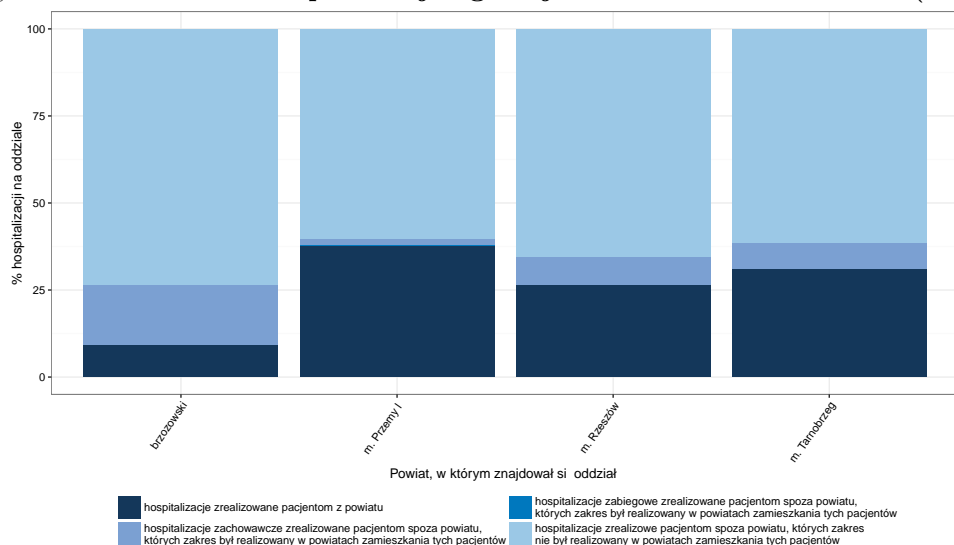
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w Przemyślu (39%), w Krośnie (19%), w mieleckim (16%) oraz w sanockim (16%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie brzozowskim (17%), w Rzeszowie (8%), w Tarnobrzegu (7%) oraz w Przemyślu (2%).

Tabela 607: 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	55%	61	40%	1%	0%	0%	78%	22%	8.3%	87.1%	4.5%
2	50%	61	41%	4%	0%	0%	75%	24%	31.1%	66.2%	2.7%
3	43%	64	55%	7%	0%	0%	74%	26%	43.3%	27.6%	29.1%
4	58%	61	42%	2%	0%	0%	79%	21%	47.8%	51.8%	0.4%
5	59%	59	38%	4%	4%	0%	78%	18%	10.6%	85.7%	3.7%
6	48%	67	58%	9%	0%	0%	60%	40%	71.5%	26.9%	1.6%

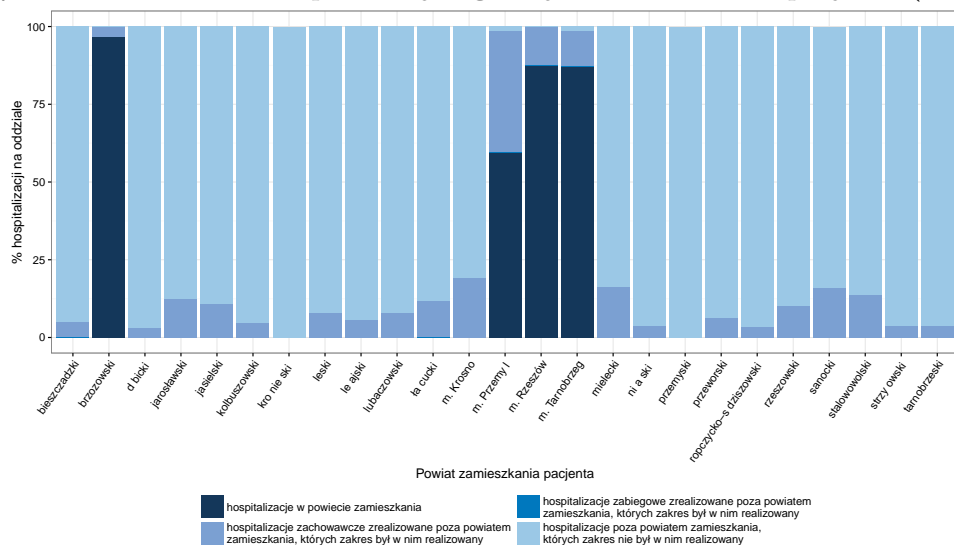
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 497: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 498: 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 11 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku dziewięciu 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 podkarpackim 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 190, czyli 9

na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 2% 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 34, przeciętna liczba w województwie wynosiła 21 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 14.1 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.4 tys., a jeden świadczeniodawca zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 13.1 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.1.³⁸

Tabela 608: **Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)**

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4610
2	SZPITAL MIEJSKI W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4610
3	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4610
4	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4610
5	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4610
6	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4610
7	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4610
8	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4610
9	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stałowowolski	4610
-	CENTRUM MEDYCZNE \MEDYK\	m. Rzeszów	4610
-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4610

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

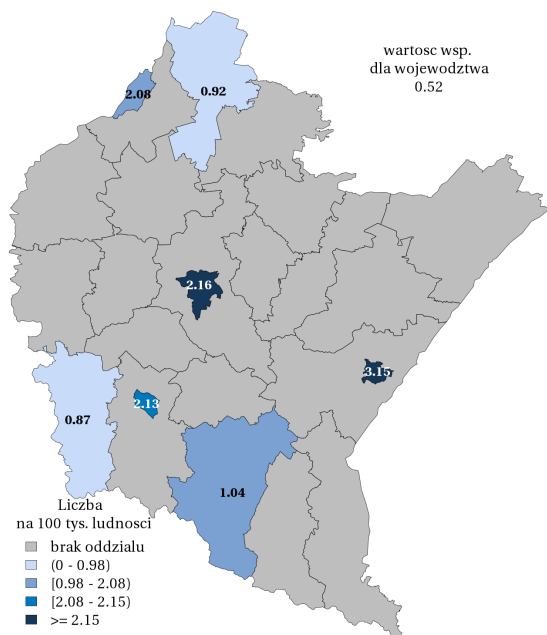
³⁸ Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Tabela 609: 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	34	3.87	4.08	0	-
2	1	26	1.47	1.53	0.02	-
3	1	20	1.28	1.46	0.05	-
4	1	26	1.34	1.45	0.17	-
5	1	19	1.26	1.37	0.12	-
6	1	23	1.13	1.21	0.08	-
7	1	18	1.11	1.18	0.29	-
8	1	4	0.9	0.93	0.02	-
9	1	15	0.73	0.87	0.06	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-

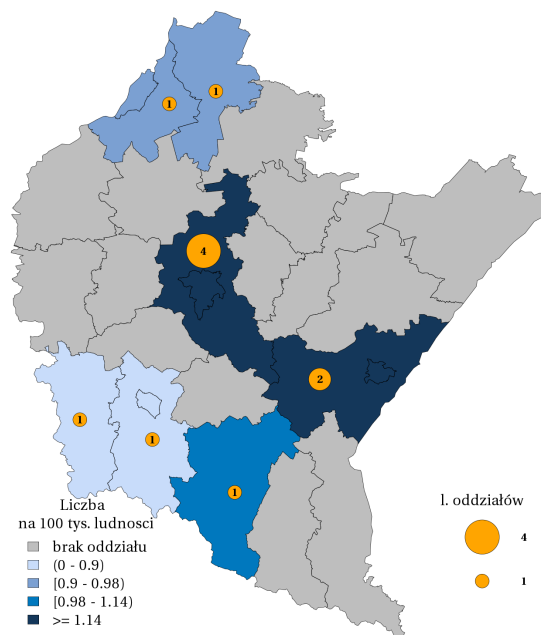
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 499: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem otorynolaryngologicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



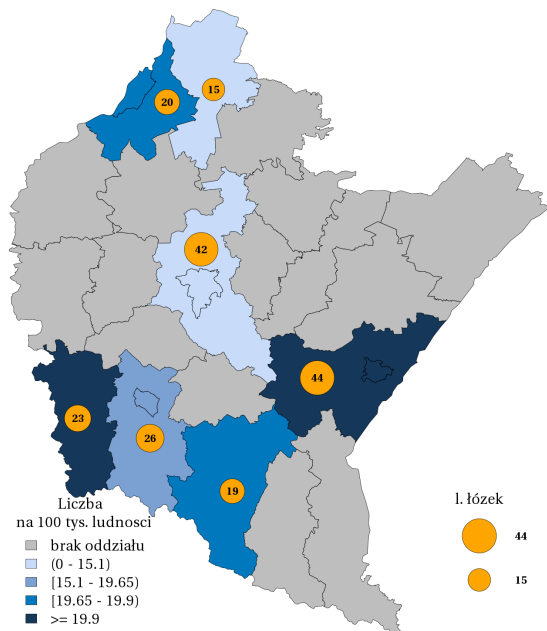
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 500: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem otorynolaryngologicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



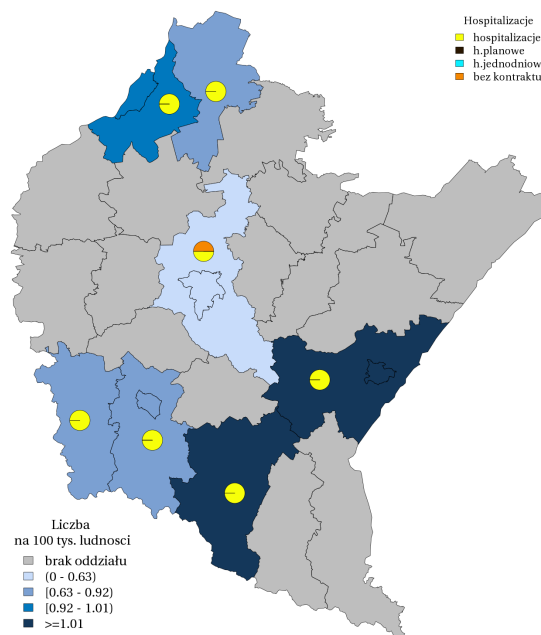
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 501: Liczba łóżek na oddziałach otorynolaryngologicznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 502: 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 2 (22 %) z anali-

zowanych 9 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 6 (67%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 1 oddziale nie sprawozdano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

W przypadku jednego z tych świadczeniodawców co 2 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). 4 oddziały (44%) charakteryzowały 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.

Tabela 610: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	23%	1%	99%	74%	6%	29%	55%	9%	1%	53%	26%	15%
2	19%	4%	96%	45%	1%	20%	68%	12%	0%	45%	55%	41%
3	24%	2%	98%	41%	7%	36%	45%	12%	0%	68%	59%	1%
4	22%	9%	91%	71%	10%	27%	48%	14%	1%	65%	29%	16%
5	20%	5%	95%	48%	9%	19%	42%	29%	1%	48%	52%	31%
6	15%	2%	98%	64%	1%	17%	61%	19%	2%	57%	36%	29%
7	29%	3%	97%	80%	4%	11%	62%	22%	1%	49%	20%	36%
8	19%	0%	100%	76%	0%	26%	73%	2%	0%	76%	24%	0%
9	17%	5%	95%	67%	21%	25%	33%	21%	0%	49%	33%	10%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

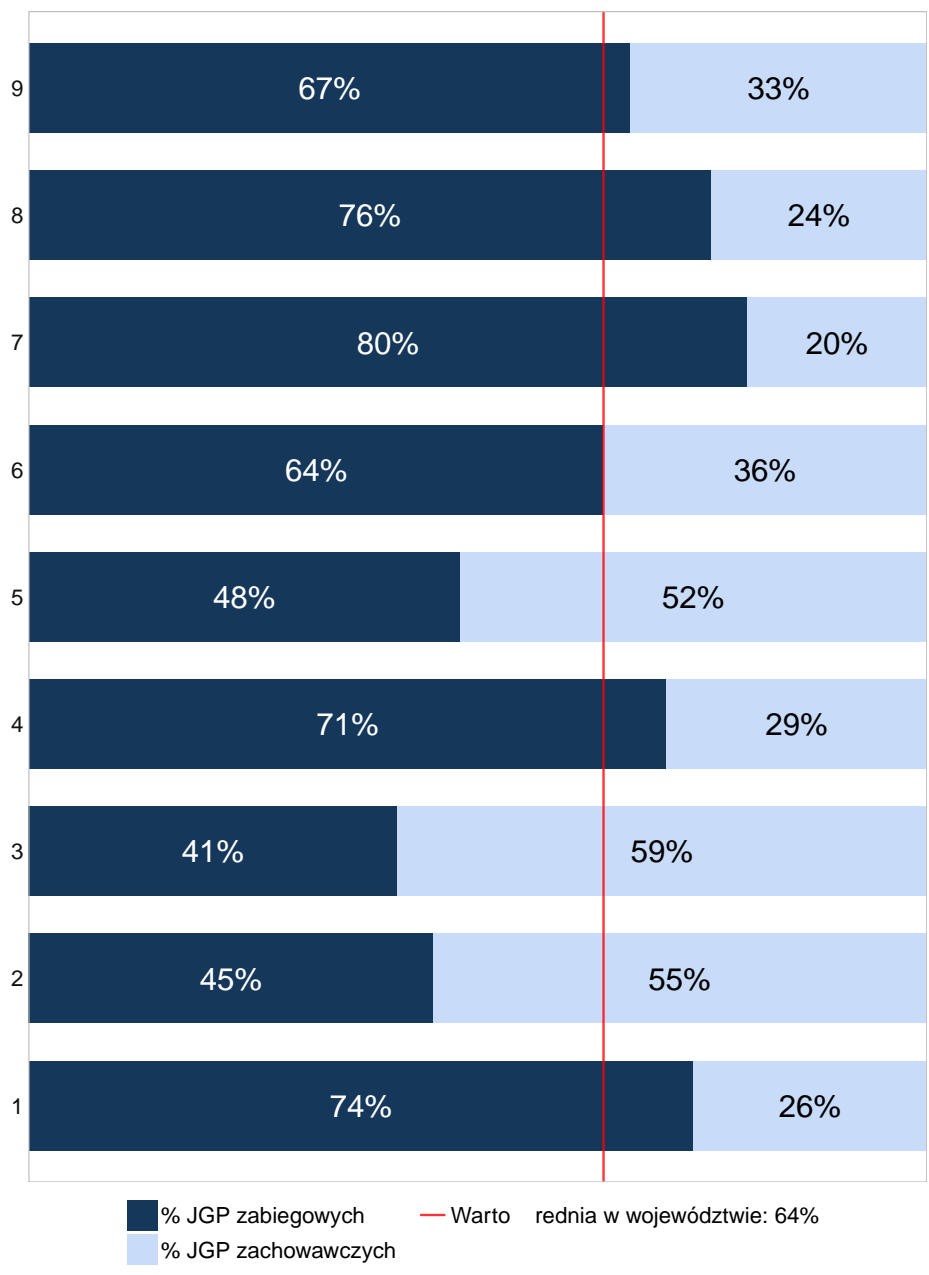
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 611: 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%	0%	0%	22%	0%	50%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	3%	4%	0%	0%
2	0%	11%	0%	0%	0%	2%	0%	35%	0%	34%	3%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	5%	0%	1%
3	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	34%	0%	47%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	5%	0%	2%
4	0%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	0%	53%	4%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	4%	8%	0%	5%
5	0%	5%	0%	0%	0%	1%	0%	23%	0%	42%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	9%	11%	0%	2%
6	0%	9%	0%	0%	0%	2%	0%	20%	0%	52%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	7%	4%	0%	0%
7	0%	20%	0%	0%	0%	2%	0%	11%	0%	46%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	4%	5%	0%	0%
8	0%	1%	0%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
9	0%	12%	0%	0%	0%	15%	0%	7%	0%	45%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	0%	10%

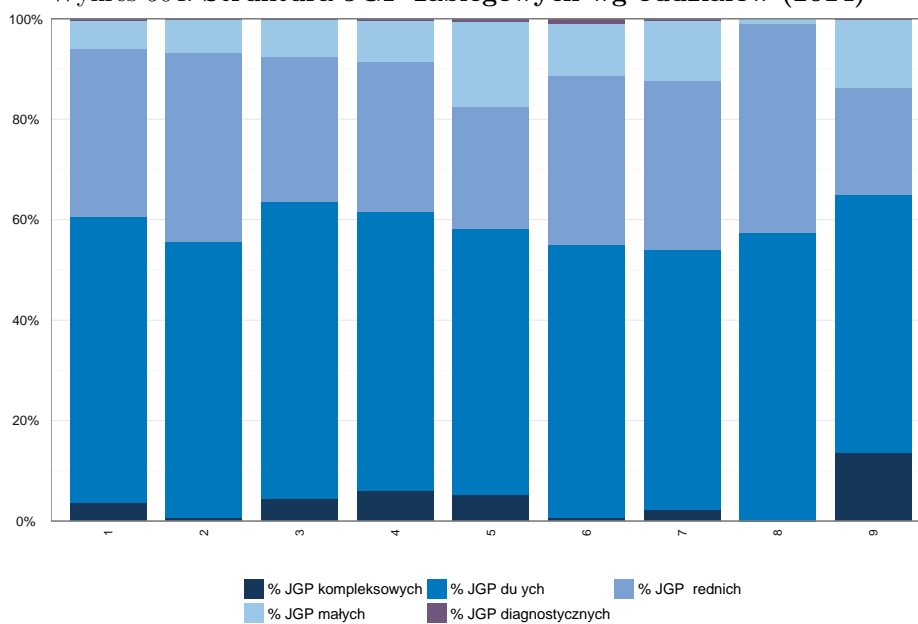
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 503: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



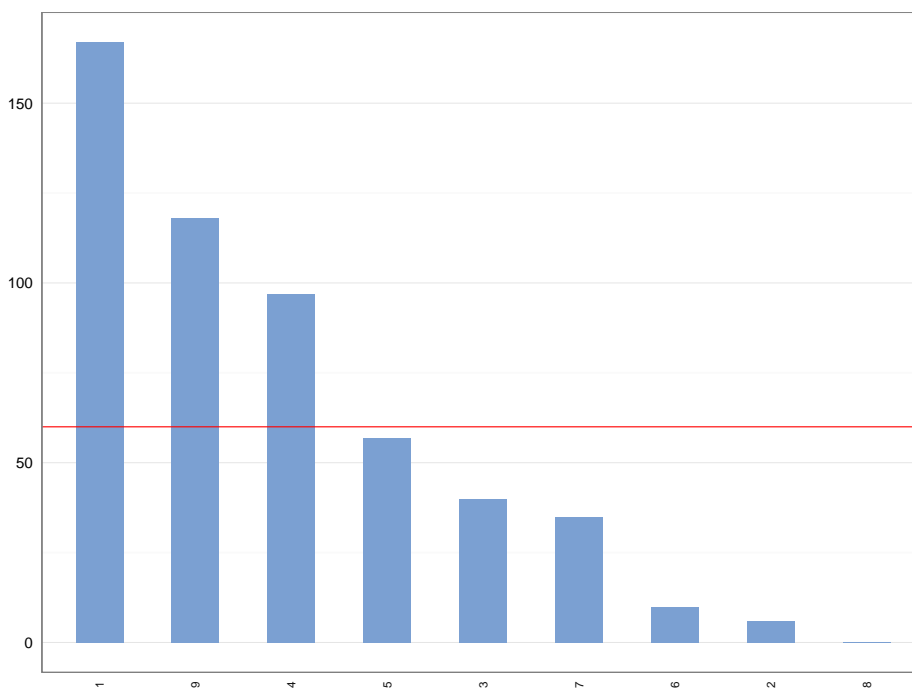
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 504: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



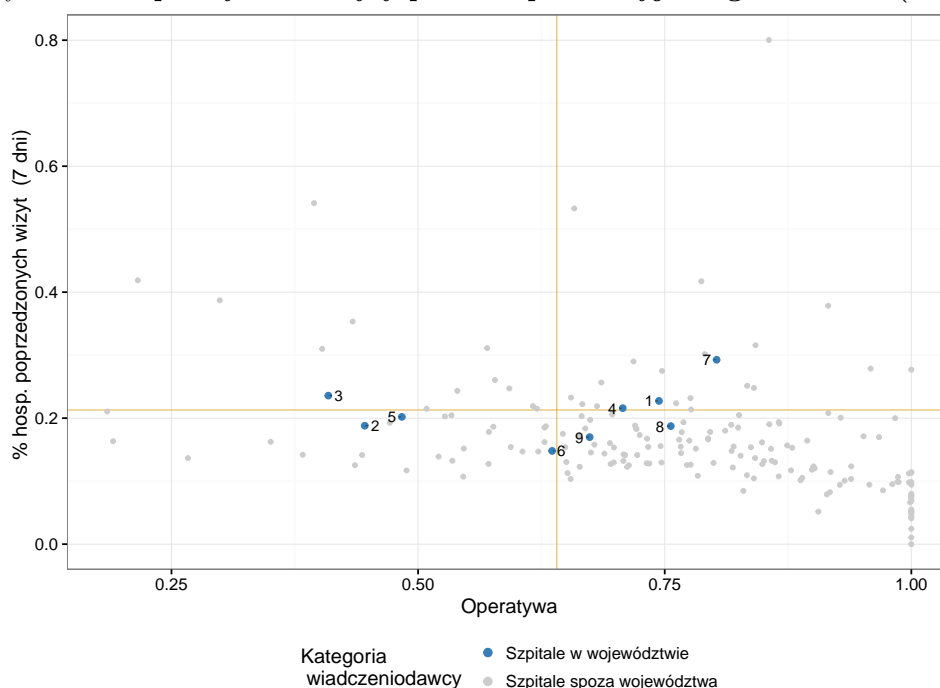
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 505: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 506: 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 podkarpackim 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 0.9 dziennie w dni wolne od pracy oraz 0.8 przypadek dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 10.2) jest ponad 2 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 5.2).

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 4 (44.4%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli (70%)
2. Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu (61%)
3. Szpital Specjalistyczny w Jaśle (59%)

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 3 oddziały miały 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 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 podkarpackim zaobserwowano 2 (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 2 (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 612: 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	80%	26	76%	0	90%	10%	40%	0%
2	83%	36	69%	15	91%	9%	33%	0%
3	48%	78	43%	48	71%	29%	2%	0%
4	35%	349	31%	166	64%	36%	5%	0%
5	67%	56	61%	18	33%	67%	1%	0%
6	22%	151	21%	113	42%	58%	5%	0%
7	82%	31	75%	7	88%	12%	2%	0%
8	39%	89	27%	57	100%	0%	0%	0%
9	78%	42	61%	24	80%	20%	1%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 613: 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	40%	60%	37%	63%	45%	55%	-8
2	33%	67%	37%	63%	25%	75%	12
3	2%	98%	1%	99%	3%	97%	-2
4	5%	95%	4%	96%	12%	88%	-8
5	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
6	5%	95%	4%	96%	9%	91%	-4
7	2%	98%	2%	98%	0%	100%	2
8	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0
9	1%	99%	1%	99%	0%	100%	1

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 614: 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	15%	100%	33%	0%	-	100%	-	100%	100%	100%	-	-	-	100%	100%	-	39%
2	30%	-	62%	0%	-	0%	-	0%	13%	-	-	-	-	-	38%	-	58%
3	50%	100%	62%	0%	-	100%	-	-	0%	-	-	-	-	0%	0%	-	61%
4	29%	-	43%	40%	-	0%	-	-	0%	-	-	-	-	100%	70%	-	42%
5	46%	-	27%	0%	-	100%	-	-	0%	-	-	-	-	100%	0%	-	27%
6	0%	-	58%	100%	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	75%	-	59%
7	82%	100%	8%	0%	-	100%	-	-	7%	-	-	-	-	100%	100%	-	11%
8	-	-	0%	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	0%
9	25%	100%	78%	0%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	56%	-	70%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 615: 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	23%	80%	3	3	2	104%	112%	86%	120.06	4%	2%	2%
2	19%	83%	3	3	3	55%	55%	53%	59.02	5%	2%	1%
3	24%	48%	3	3	3	61%	64%	56%	73.17	4%	2%	1%
4	22%	35%	3	3	2	45%	51%	34%	55.7	5%	4%	3%
5	20%	67%	4	3	3	69%	78%	51%	72.11	6%	4%	2%
6	15%	22%	4	4	3	56%	61%	44%	52.82	4%	3%	2%
7	29%	82%	2	3	2	44%	50%	32%	66.67	5%	3%	1%
8	19%	39%	1	2	1	163%	147%	187%	504.3	2%	0%	0%
9	17%	78%	4	3	3	59%	62%	51%	57.85	8%	5%	4%

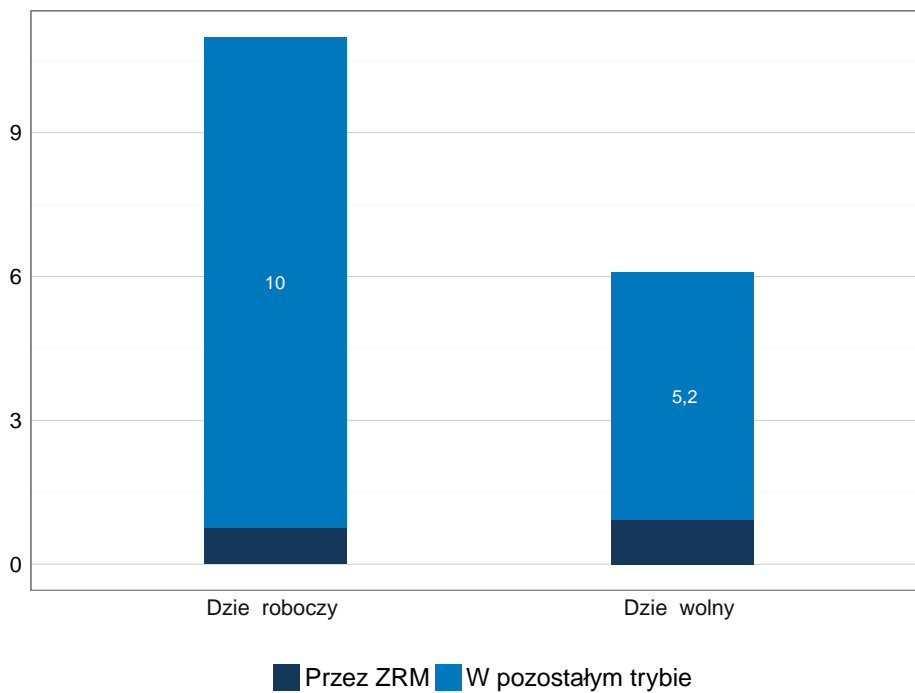
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 616: 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%	41%	58%	44%	0%	34%	0%
2	0%	0%	100%	55%	15%	58%	17%
3	0%	30%	69%	68%	14%	83%	16%
4	0%	55%	44%	55%	16%	54%	15%
5	0%	97%	3%	46%	12%	49%	18%
6	0%	0%	100%	30%	2%	23%	0%
7	0%	50%	49%	45%	5%	53%	4%
8	0%	61%	39%	59%	0%	50%	0%
9	0%	4%	95%	46%	6%	53%	11%

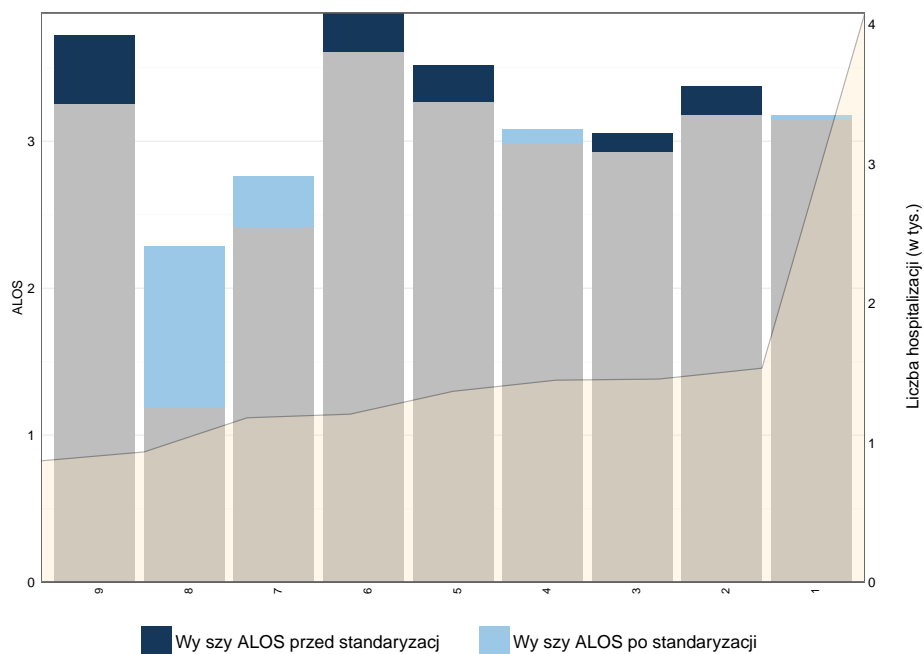
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 507: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



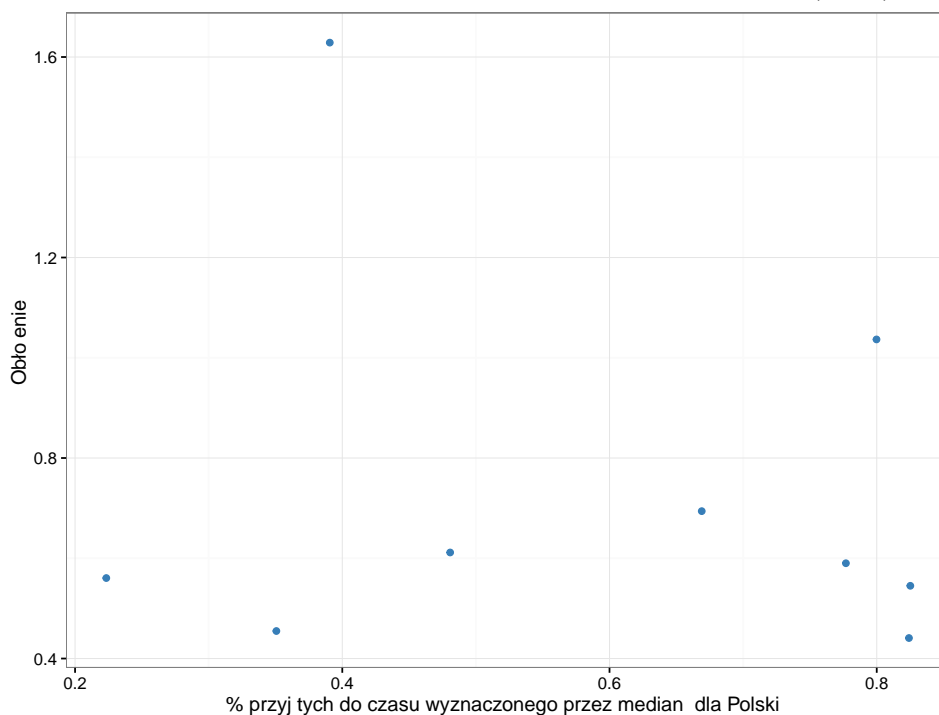
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 508: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



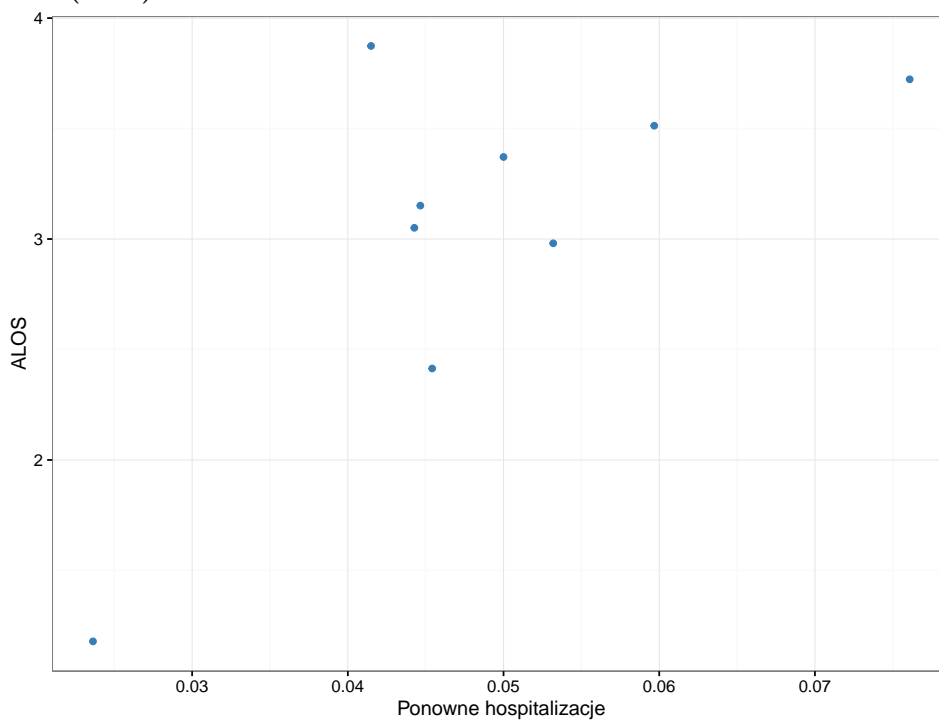
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 509: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



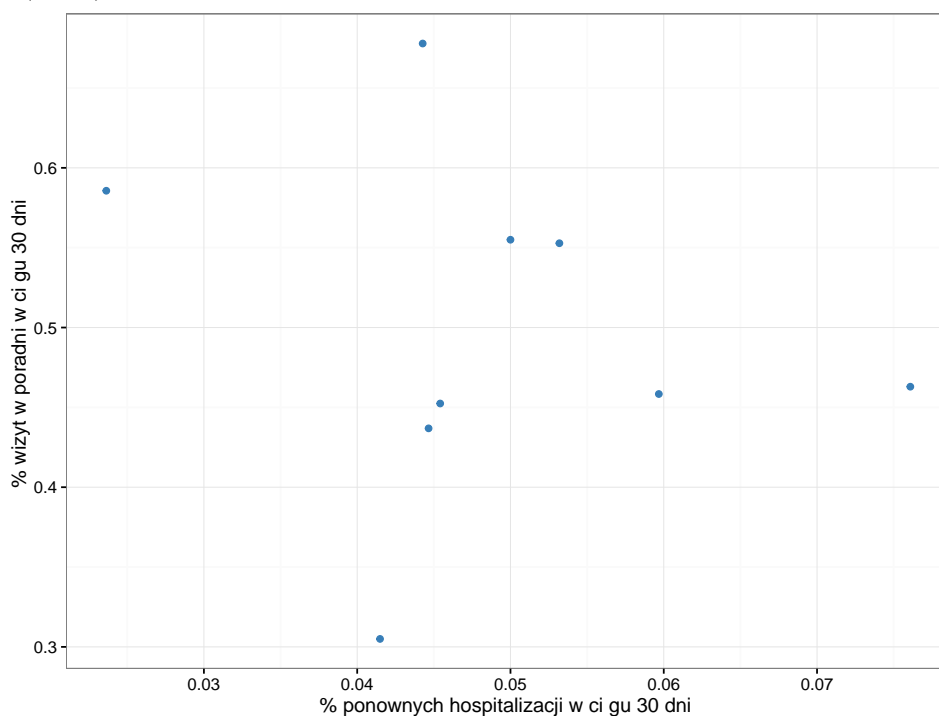
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 510: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



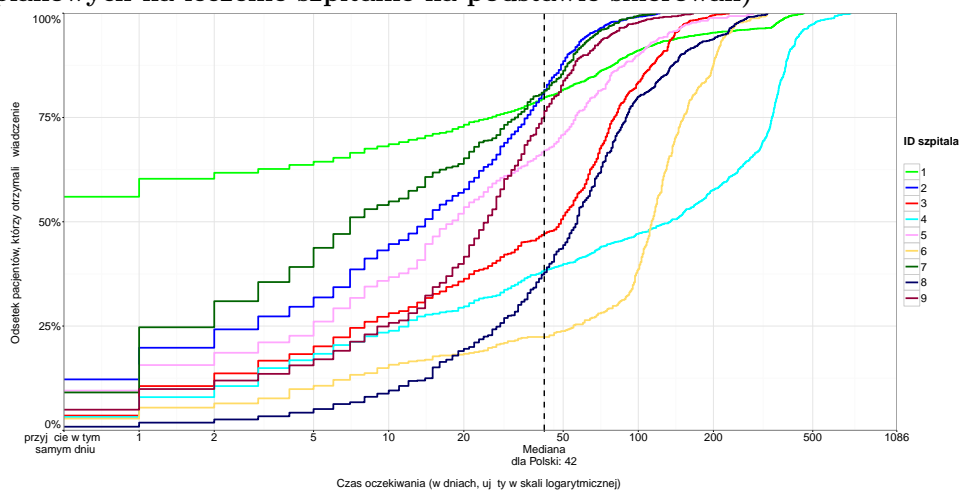
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 511: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 512: 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 4.7%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w pięciu z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (85.2%).

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

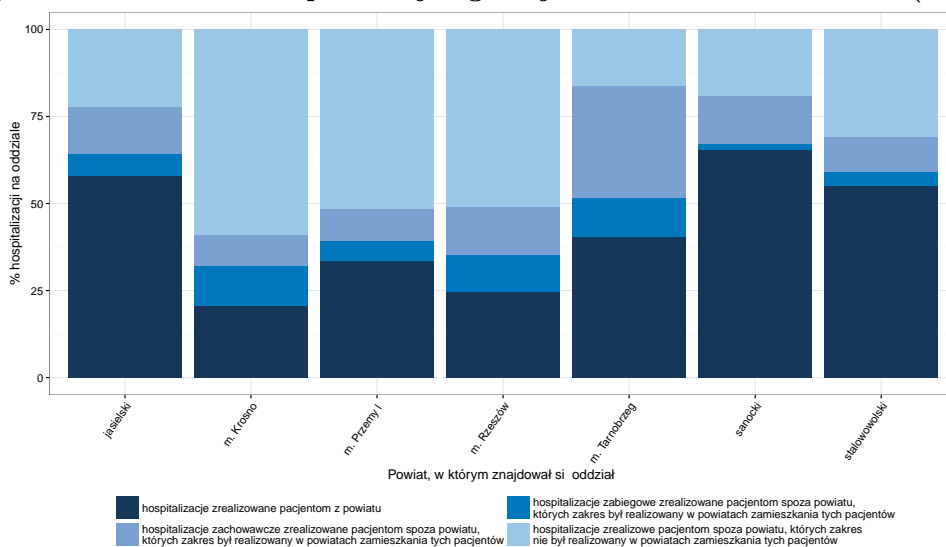
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie brzozowskim (53%), w powiecie tarnobrzeskim (52%), w bieszczadzkim (40%) oraz w jarosławskim (40%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Tarnobrzegu (43%), w Rzeszowie (24%), w Krośnie (20%) oraz w jasielskim (20%).

Tabela 617: 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	40%	39	16%	3%	83%	6%	8%	3%	41.1%	55.6%	3.3%
2	42%	46	22%	5%	82%	11%	6%	1%	70.3%	28.1%	1.6%
3	46%	43	20%	3%	84%	10%	5%	1%	60.3%	16.2%	23.5%
4	39%	34	13%	3%	89%	4%	6%	1%	62.9%	33.5%	3.5%
5	45%	45	22%	4%	87%	7%	5%	1%	65.5%	32.4%	2.1%
6	44%	36	16%	3%	90%	5%	3%	1%	57.8%	12.9%	29.2%
7	43%	34	15%	3%	83%	7%	8%	2%	50.2%	47.6%	2.2%
8	33%	29	4%	0%	94%	4%	2%	0%	33.7%	63.7%	2.6%
9	33%	45	17%	3%	81%	6%	11%	2%	55.1%	26%	19%

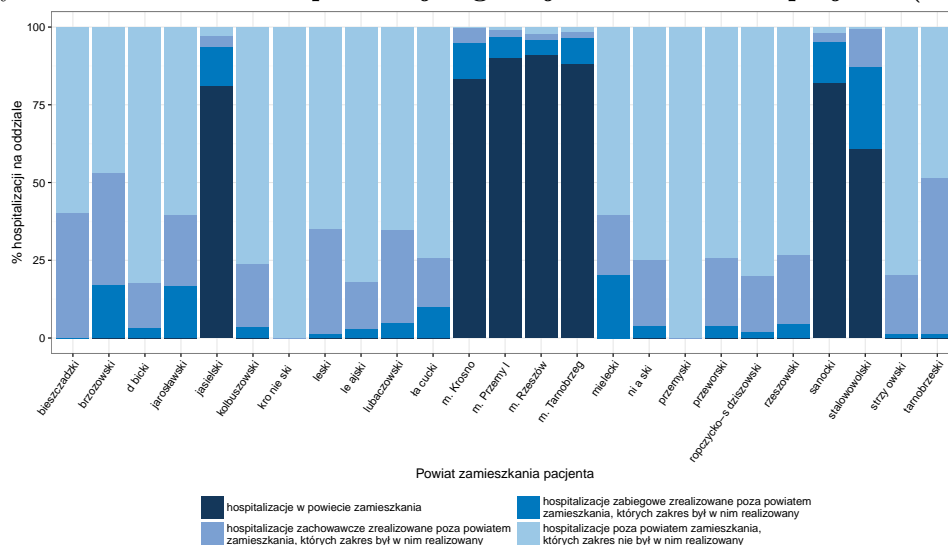
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 513: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 514: **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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa lubelskiego.

Tabela 618: **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 619: 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 620: 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 621: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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%

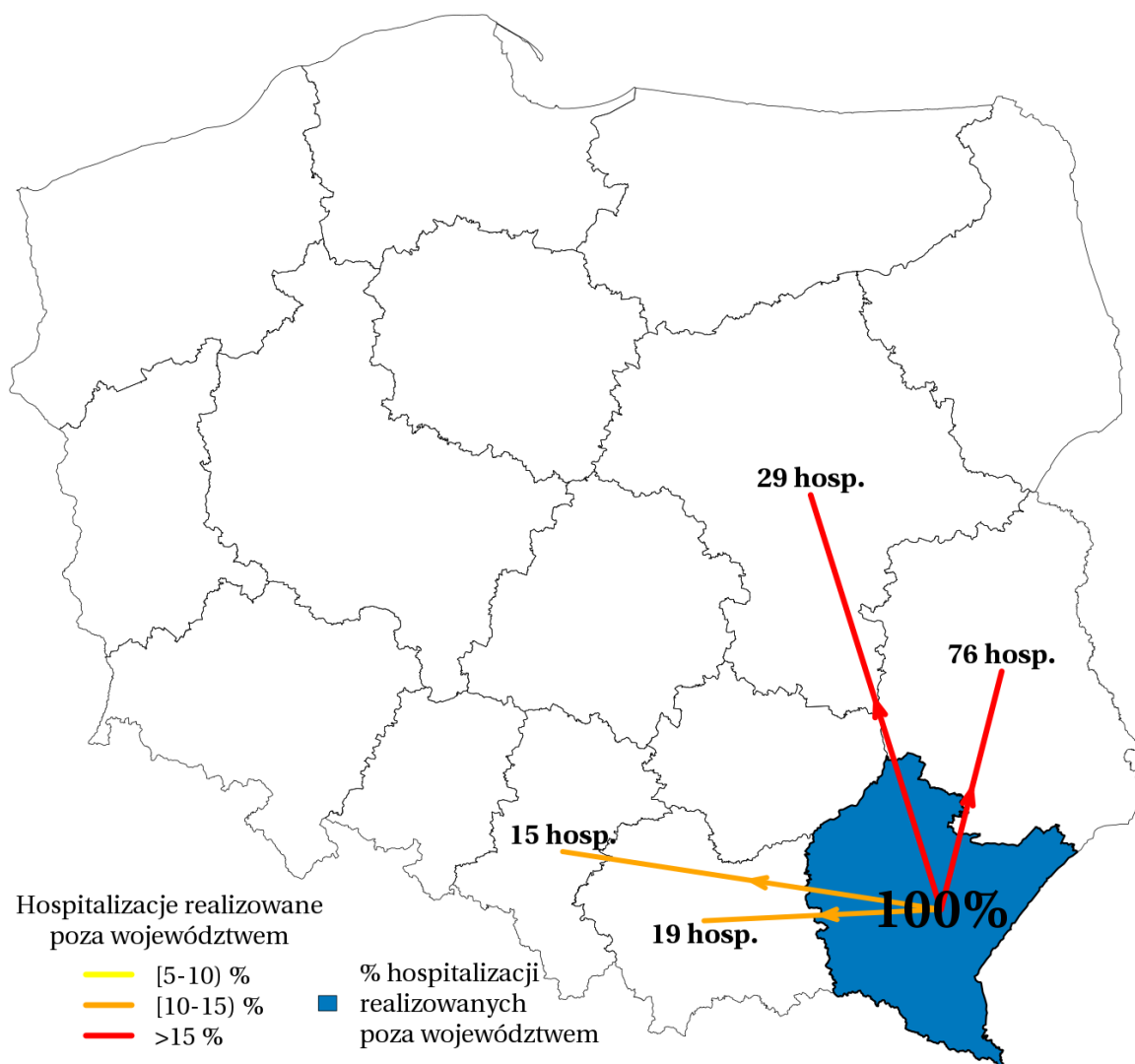
ID_SZPITALA	% hospitalizacji poprzedzonych wizytą w poradni (do 7 dni)	% hospitalizacji nie-JGP	% hospitalizacji JGP	Operatywa (% świadczeń zabiegowych)	W tym kompleksowe	W tym duże	W tym średnie	W tym małe	W tym diagnostyczne	% specjalistycznych w świadczeniach zabiegowych	% świadczeń zachowawczych	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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

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

Wykres 515: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



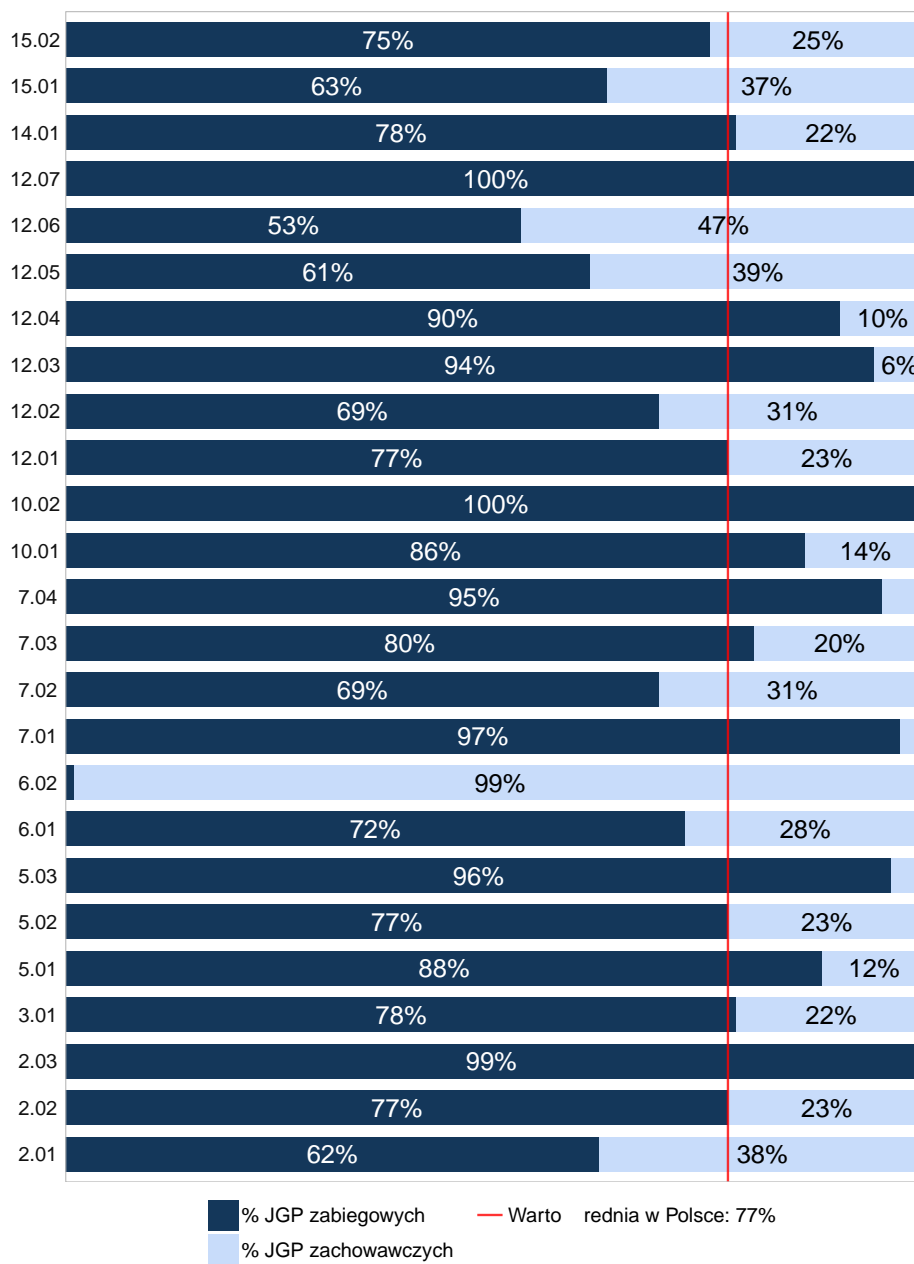
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 622: 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%

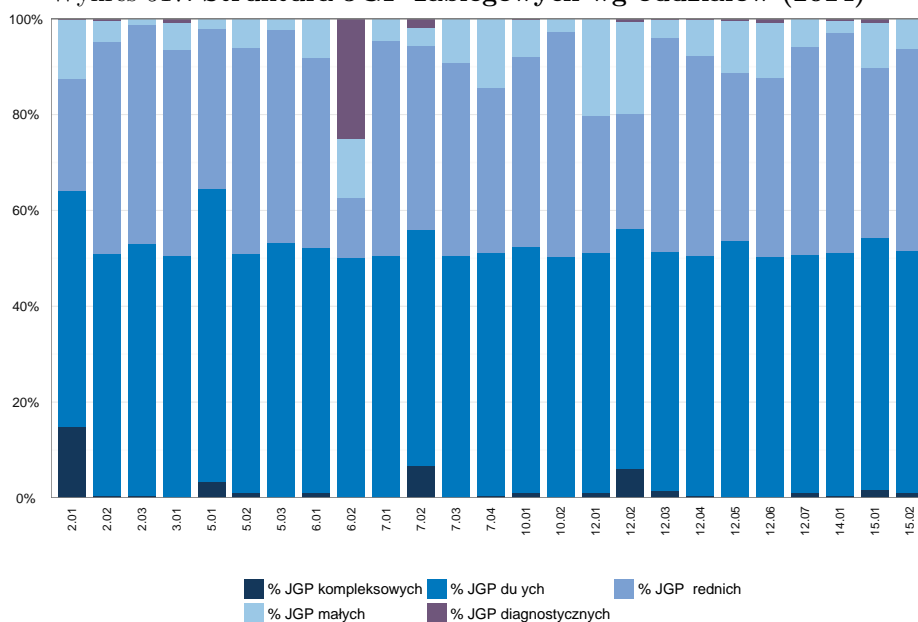
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 516: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



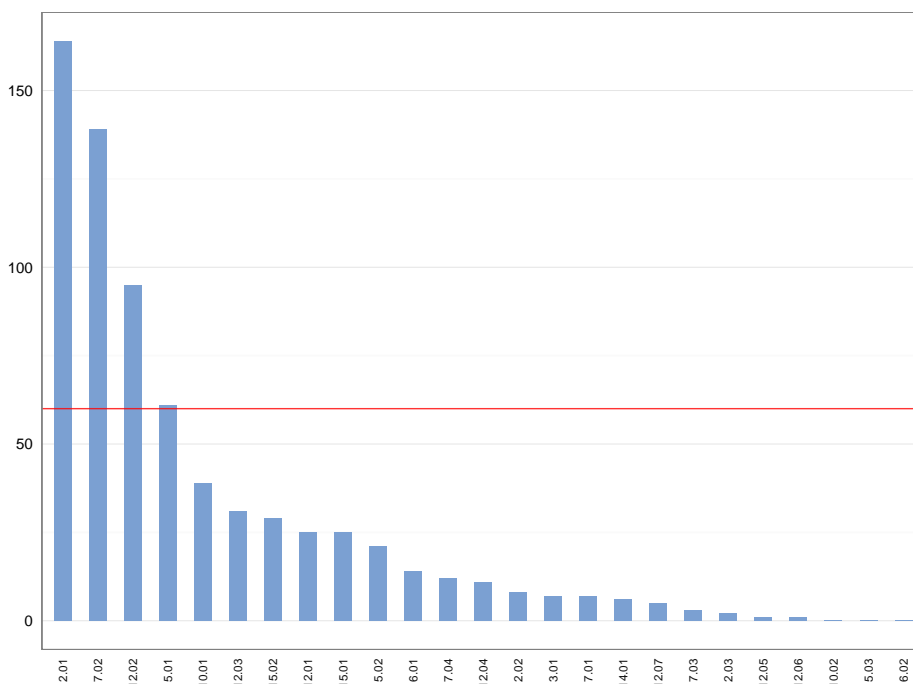
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 517: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 518: **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 623: 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 624: 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 625: 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 626: 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

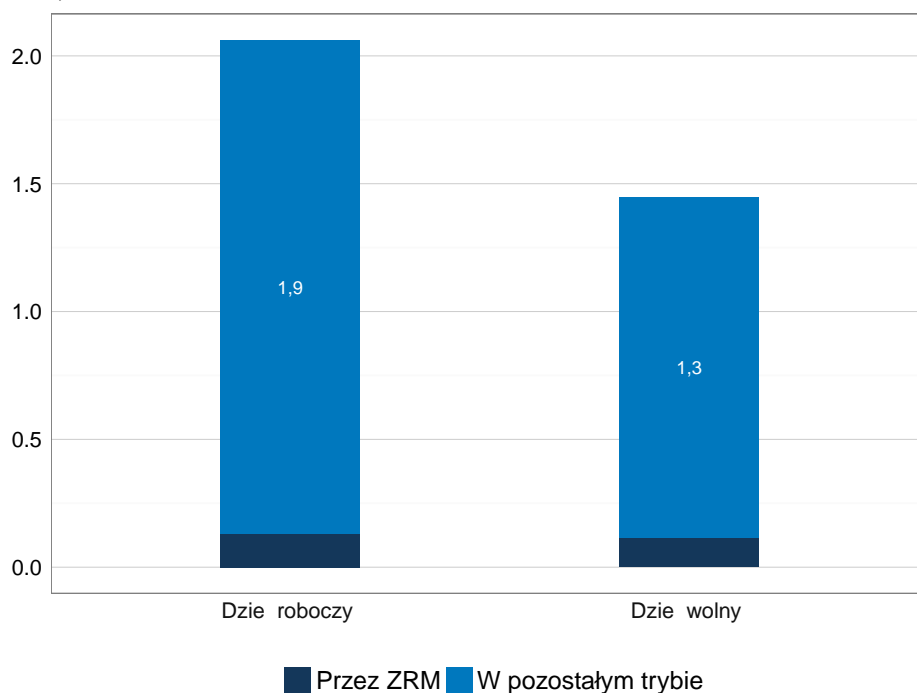
Tabela 627: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

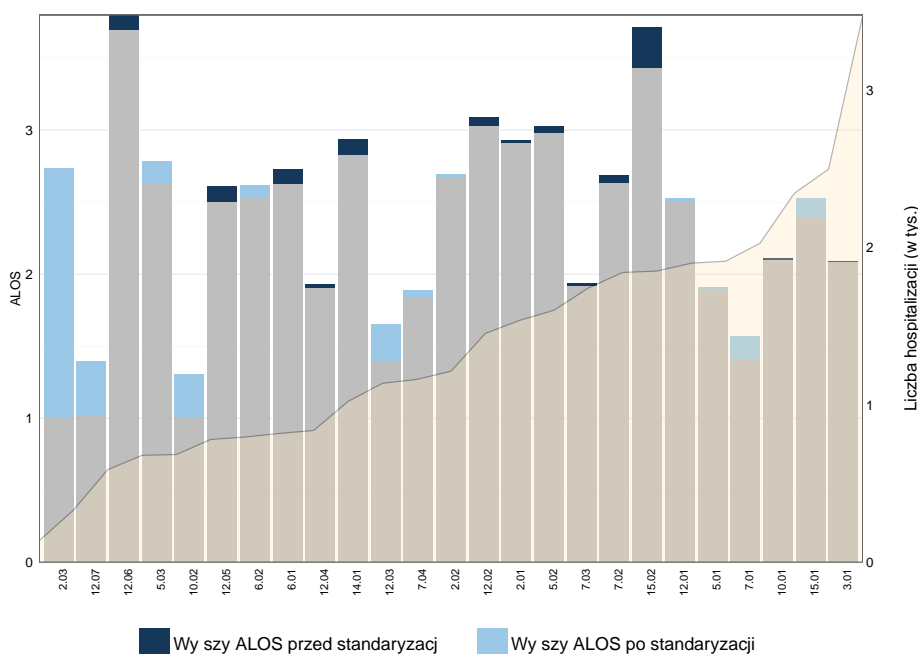
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 519: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



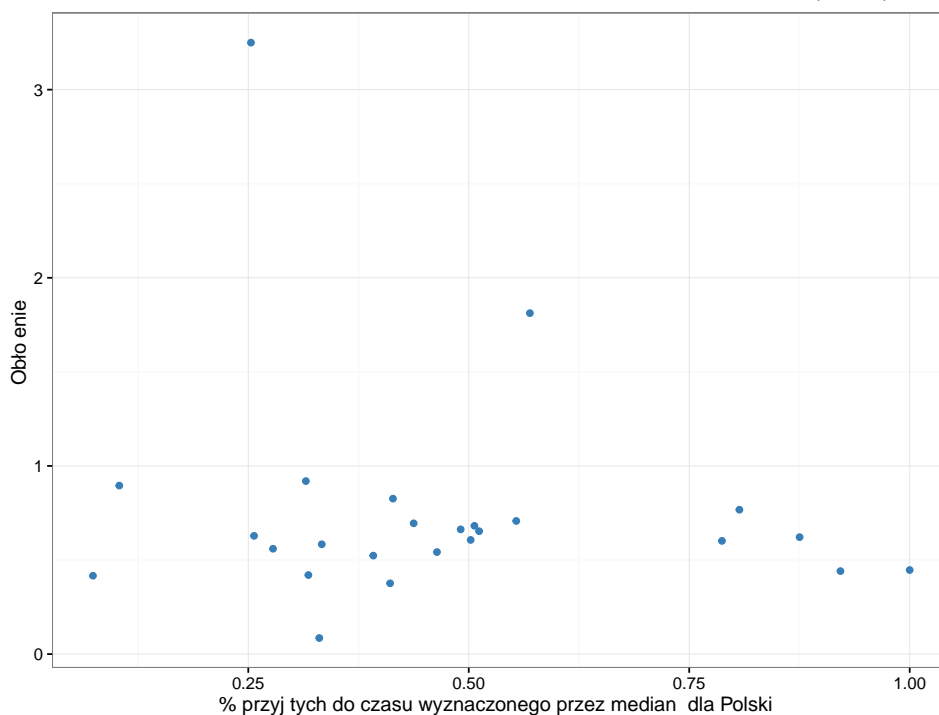
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 520: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



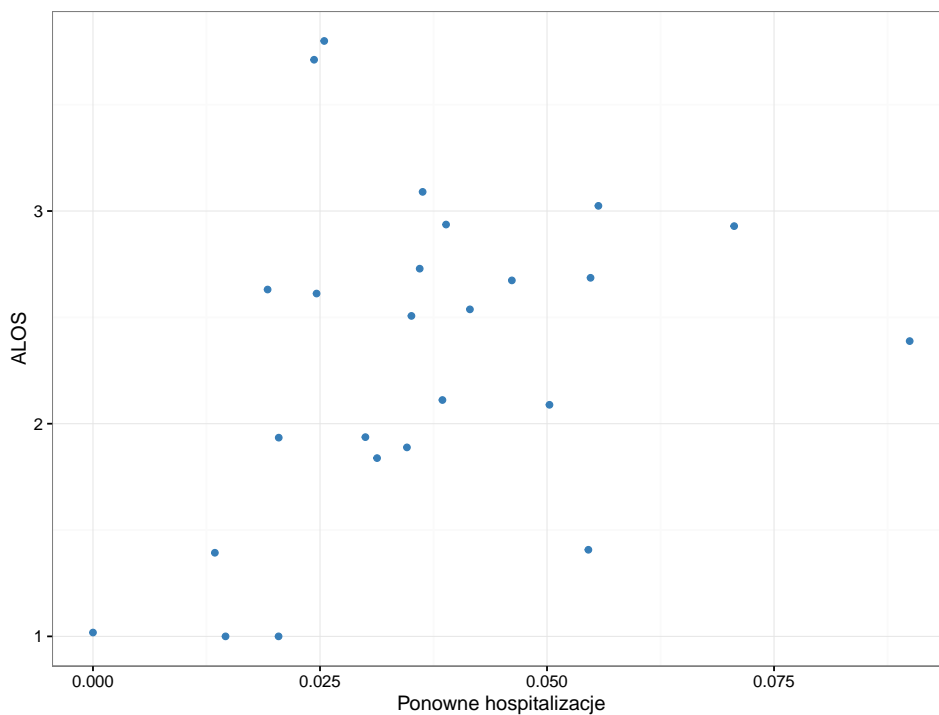
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 521: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



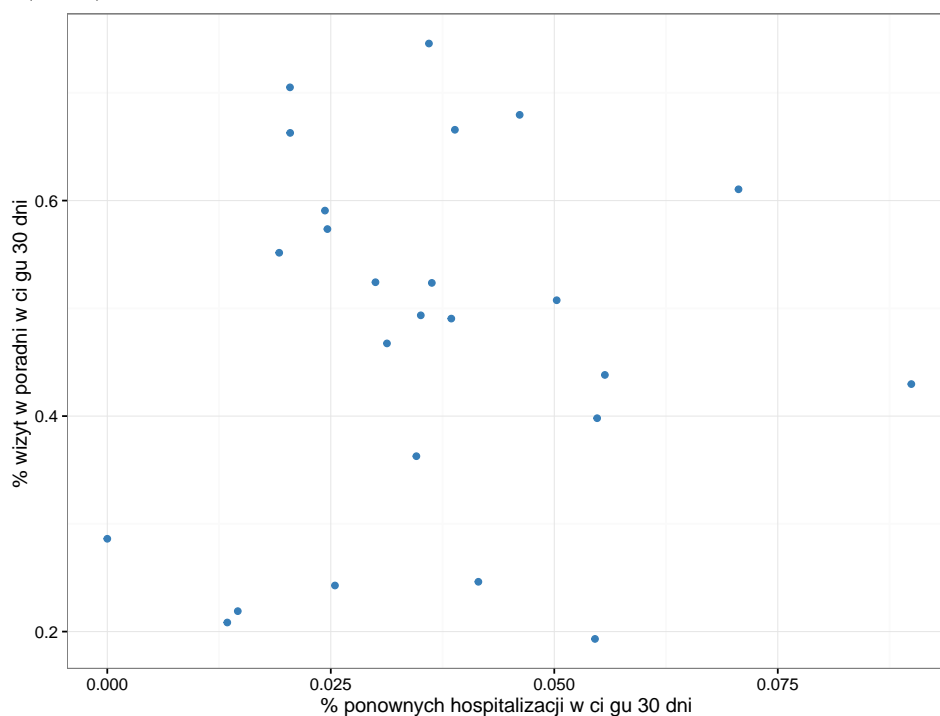
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 522: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



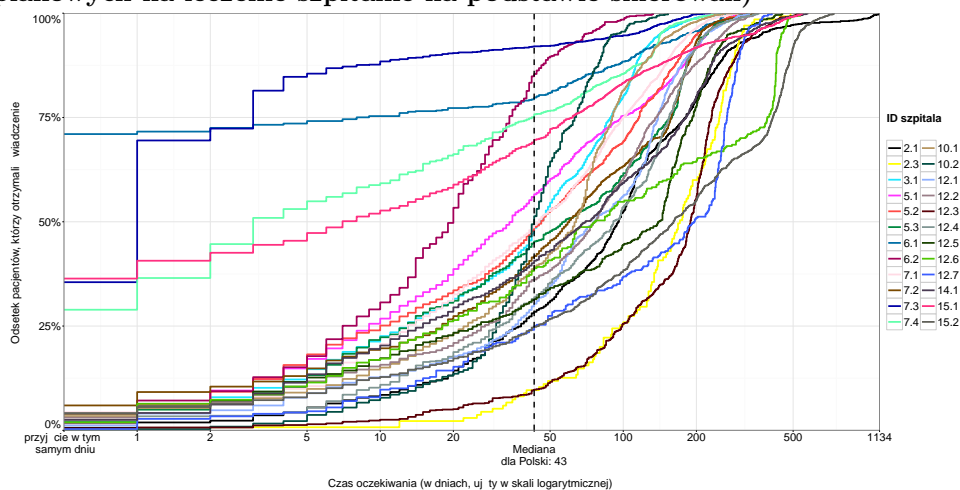
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 523: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 524: 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 628: 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 zostały wykazane 22 oddziały omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku 21 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 podkarpackim 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 700, czyli 33 na 100 tys. ludności. Z tych łóżek 2% znajdowało się u świadczeniodawców nieudzielających świadczeń w ramach umowy z NFZ na analizowanym typie oddziału. Oddziały różnią się od siebie liczbą łóżek.

Najmniejszy miał 14, a największy 90, 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 32.2 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.2 tys., a jeden świadczeniodawca zrealizował powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 27.8 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.2.³⁹

Tabela 629: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	SZPITAL WOJEWÓDZKI NR 2 IM. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4401
2	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4401
3	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LEŻAJSKU	leżański	4401
4	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W DĘBICY	dębicki	4401
5	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW. OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4401
6	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ZOFII Z ZAMOYSKICH TARNOWSKIEJ W TARNOBRZEGU	m. Tarnobrzeg	4401
7	SZPITAL POWIATOWY	tarnobrzegi	4401
8	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4401
9	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JAŚLE	jasielski	4401
10	CENTRUM OPIEKI MEDYCZNEJ W JAROSŁAWIU	jarosławski	4401
11	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STALOWEJ WOLI	stalowowolski	4401
12	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4401
13	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	niżański	4401
14	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W LESKU	leski	4401
15	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4401
16	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4401
17	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4401
18	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	lubaczowski	4401
19	CENTRUM MEDYCZNE W ŁAŃCUCIE	łańcucki	4401
20	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ	kolbuszowski	4401
21	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W USTRZYKACH DOLNYCH	bieszczadzki	4401
-	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T. WAPIŃSKI, Z. SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4401

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

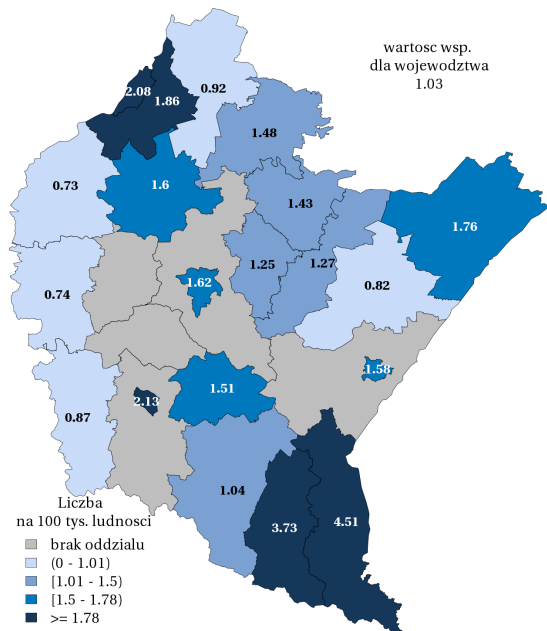
³⁹ Przedstawione opracowanie opiera się na analizie oddziałów definiowanych przez VIII część kodu resortowego. Autorzy są świadomi konsekwencji wybranego podejścia a szczegółowa analiza opieki nad pacjentem w poszczególnych grupach chorób, zostanie przedstawiona w mapach potrzeb zdrowotnych, dedykowanym tym grupom.

Tabela 630: 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	90	6.81	8.48	2.82	0.2
2	1	35	1.53	1.73	0.07	-
3	1	40	1.47	1.68	0.21	-
4	1	35	1.48	1.64	0.04	-
5	1	33	1.31	1.46	0.02	-
6	1	30	1.25	1.4	0.01	-
7	1	36	1.15	1.34	0	-
8	1	36	1.2	1.32	0	-
9	1	26	1.18	1.29	0.02	-
10	1	25	1.17	1.29	0.01	-
11	1	30	1.07	1.2	0.03	-
12	1	35	1.02	1.19	0.08	-
13	1	25	0.97	1.1	0	-
14	1	30	0.98	1.09	0.02	-
15	1	28	0.98	1.08	0.01	-
16	1	31	0.9	1	0.01	-
17	1	30	0.81	0.92	0.01	-
18	1	22	0.72	0.79	0.01	-
19	1	14	0.7	0.79	0.01	-
20	1	31	0.57	0.65	0.01	-
21	1	15	0.5	0.6	0.02	-
-	-	16	-	-	-	-

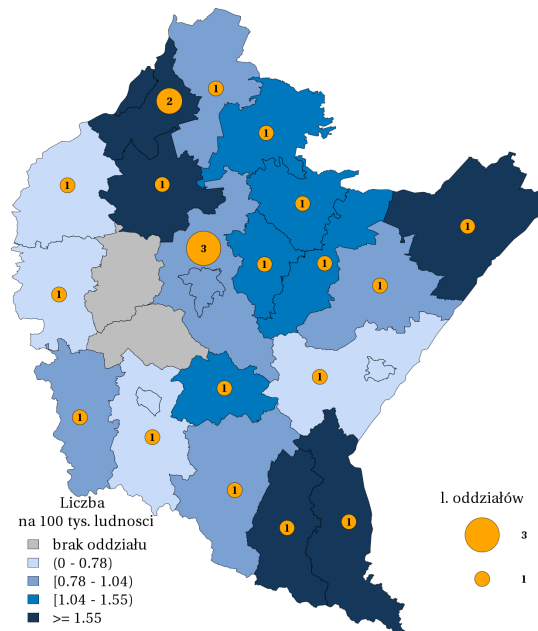
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Wykres 525: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem pediatrycznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



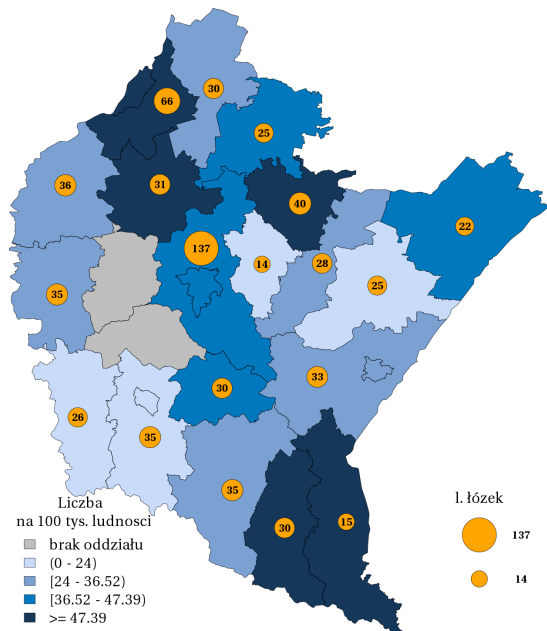
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 526: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem pediatrycznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



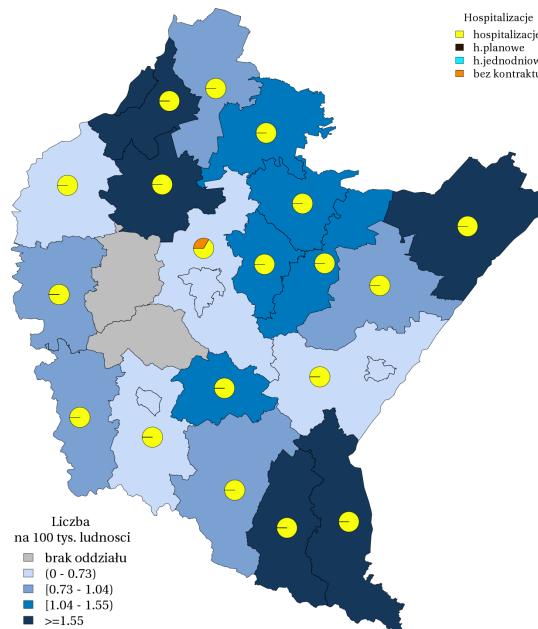
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 527: Liczba łóżek na oddziałach pediatrycznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 528: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem pediatrycznym 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 631: 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 ¹
1	12%	6%	94%	4%	96%	1%
2	12%	0%	100%	1%	99%	0%
3	7%	3%	97%	0%	100%	0%
4	4%	2%	98%	0%	100%	0%
5	9%	2%	98%	0%	100%	0%
6	7%	0%	100%	0%	100%	0%
7	6%	0%	100%	0%	100%	0%
8	9%	1%	99%	0%	100%	0%
9	5%	1%	99%	0%	100%	0%
10	7%	1%	99%	0%	100%	0%
11	8%	1%	99%	0%	100%	0%
12	5%	17%	83%	0%	100%	0%
13	8%	0%	100%	0%	100%	0%
14	5%	1%	99%	0%	100%	0%
15	7%	0%	100%	0%	100%	0%
16	12%	1%	99%	0%	100%	0%
17	5%	1%	99%	0%	100%	0%
18	6%	2%	98%	0%	100%	0%
19	6%	4%	96%	0%	100%	0%
20	4%	3%	97%	0%	100%	0%
21	6%	0%	100%	0%	100%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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

Tabela 632: 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	4%	2%	5%	18%	2%	16%	0%	0%	1%	9%	9%	3%	6%	6%	0%	0%	2%	13%	2%	0%	0%
2	17%	0%	2%	2%	2%	10%	0%	3%	1%	30%	5%	2%	4%	5%	0%	0%	2%	9%	4%	0%	0%
3	22%	0%	1%	1%	6%	2%	0%	1%	1%	32%	7%	2%	1%	5%	0%	0%	1%	14%	5%	0%	0%
4	32%	0%	1%	2%	0%	2%	0%	1%	1%	31%	5%	2%	2%	3%	0%	0%	0%	15%	2%	0%	0%
5	26%	0%	1%	1%	2%	5%	0%	1%	1%	33%	3%	3%	1%	5%	0%	0%	0%	14%	4%	0%	0%
6	22%	0%	1%	1%	0%	3%	0%	1%	1%	42%	12%	3%	1%	3%	0%	0%	0%	9%	2%	0%	0%
7	11%	0%	0%	1%	0%	2%	0%	0%	2%	58%	9%	6%	1%	3%	0%	0%	1%	4%	1%	0%	0%
8	19%	0%	2%	7%	3%	6%	0%	1%	2%	32%	4%	4%	1%	3%	0%	0%	2%	9%	4%	0%	0%
9	32%	0%	1%	1%	5%	8%	0%	0%	1%	25%	6%	2%	2%	4%	0%	0%	0%	6%	5%	0%	0%
10	16%	0%	1%	0%	1%	5%	0%	0%	1%	40%	17%	3%	1%	3%	0%	0%	0%	8%	4%	0%	0%
11	12%	0%	1%	2%	2%	5%	0%	1%	8%	21%	18%	3%	1%	3%	0%	0%	1%	18%	3%	0%	0%
12	7%	0%	2%	1%	1%	7%	0%	1%	2%	46%	3%	2%	1%	4%	0%	0%	0%	13%	1%	0%	8%
13	2%	0%	1%	0%	0%	2%	0%	1%	1%	42%	30%	7%	0%	3%	0%	0%	0%	9%	2%	0%	0%
14	19%	0%	1%	0%	2%	2%	0%	0%	1%	53%	4%	5%	2%	2%	0%	0%	0%	10%	0%	0%	0%
15	29%	0%	1%	0%	1%	5%	0%	1%	2%	30%	3%	4%	1%	3%	0%	0%	0%	18%	1%	0%	0%
16	17%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	5%	55%	8%	3%	0%	3%	0%	0%	1%	5%	0%	0%	0%
17	25%	0%	2%	2%	2%	2%	0%	1%	0%	31%	8%	3%	0%	5%	0%	0%	0%	17%	2%	0%	0%
18	26%	0%	1%	1%	0%	2%	0%	2%	1%	33%	11%	2%	1%	5%	0%	0%	0%	11%	4%	0%	0%
19	34%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	40%	5%	3%	0%	3%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	2%
20	24%	0%	1%	4%	1%	1%	0%	0%	1%	37%	9%	2%	1%	3%	0%	0%	0%	14%	2%	0%	0%
21	19%	0%	1%	4%	2%	5%	0%	0%	1%	35%	6%	7%	1%	4%	0%	0%	2%	8%	6%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

W województwie podkarpackim zaobserwowano 7 (33.3%) oddziałów, gdzie 90% oczekujących pacjentów przyjęto w czasie, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich. Centrum Medyczne w Łańcucie 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 2 (9.5%) 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 podkarpackim zaobserwowano 12 (57.1%) oddziałów, w których ponad 75% pacjentów przyjęto w trybie nagłym. Oddziały te przyjęły w trybie nagłym od 0.5 tys. do 1.2 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 4.2 dziennie w dni wolne od pracy oraz 4.9 przypadków dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 57.1) jest ponad 1.6 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 35.8).

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 5 (23.8%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Szpital Specjalistyczny w Brzozowie Podkarpacki Ośrodek Onkologiczny im. ks. B. Markiewicza (86%)
2. Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Mielcu (80%)
3. Wojewódzki Szpital im. Św.ojca Pio w Przemyślu (72%)

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 obłożenia 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 5 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 podkarpackim zaobserwowano 4 (19%) 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 6 (29%) oddziałów zaobserwowano niższy odsetek hospitalizacji zakończonych wizytą w poradni oraz wyższy niż w województwie współczynnik powtórnych hospitalizacji. Zaobserwowano również odsetek oddziałów (10%) 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 633: 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	10%	62	44%	41	64%	36%	16%	0%
2	14%	22	80%	9	7%	93%	5%	0%
3	80%	1	100%	0	89%	11%	10%	0%
4	98%	0	100%	0	94%	6%	28%	0%
5	93%	0	100%	0	48%	52%	5%	0%
6	95%	0	100%	0	13%	87%	2%	0%
7	89%	0	100%	0	3%	97%	0%	0%
8	75%	1	100%	0	1%	99%	24%	0%
9	5%	20	88%	13	8%	92%	4%	0%
10	96%	0	100%	0	12%	88%	17%	0%
11	74%	2	99%	0	17%	83%	6%	0%
12	70%	3	100%	0	26%	74%	3%	0%
13	89%	1	100%	0	27%	72%	4%	0%
14	31%	148	44%	65	28%	72%	1%	0%
15	73%	2	100%	1	14%	86%	9%	0%
16	91%	0	100%	0	12%	88%	3%	0%
17	76%	1	96%	0	15%	85%	7%	0%
18	87%	1	99%	0	11%	89%	11%	0%
19	100%	0	100%	0	0%	100%	3%	0%
20	97%	0	100%	0	34%	66%	0%	0%
21	86%	0	100%	0	62%	38%	33%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 634: 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%	16%	84%	17%	83%	-2
2	5%	95%	4%	96%	7%	93%	-2
3	10%	90%	13%	87%	5%	95%	8
4	28%	72%	27%	73%	29%	71%	-2
5	5%	95%	5%	95%	3%	97%	1
6	2%	98%	2%	98%	2%	98%	0
7	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
8	24%	76%	19%	81%	45%	55%	-26
9	4%	96%	4%	96%	7%	93%	-4
10	17%	83%	15%	85%	24%	76%	-10
11	6%	94%	6%	94%	6%	94%	0
12	3%	97%	3%	97%	4%	96%	-1
13	4%	96%	4%	96%	3%	97%	1
14	1%	99%	1%	99%	2%	98%	-1
15	9%	91%	9%	91%	11%	89%	-2
16	3%	97%	2%	98%	4%	96%	-2
17	7%	93%	6%	94%	8%	92%	-2
18	11%	89%	11%	89%	10%	90%	1
19	3%	97%	3%	97%	1%	99%	3
20	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
21	33%	67%	33%	67%	32%	68%	2

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 635: 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	88%	-	9%	9%	100%	15%	0%	0%	-	0%	0%	0%	-	17%	0%	10%	24%
2	0%	-	97%	0%	0%	46%	100%	18%	-	75%	4%	-	-	49%	-	22%	41%
3	0%	-	100%	0%	0%	0%	0%	14%	-	71%	0%	-	-	10%	-	0%	12%
4	100%	-	0%	29%	0%	5%	0%	90%	-	96%	100%	-	-	35%	-	0%	36%
5	100%	-	9%	0%	0%	17%	100%	13%	-	0%	75%	-	-	90%	-	0%	72%
6	0%	-	100%	0%	0%	0%	100%	86%	-	0%	29%	-	-	1%	-	0%	3%
7	100%	-	0%	1%	0%	4%	100%	29%	-	0%	67%	-	-	10%	-	0%	10%
8	3%	-	-	-	0%	100%	-	63%	-	-	-	-	-	87%	-	2%	80%
9	0%	-	0%	0%	0%	8%	93%	22%	-	100%	0%	-	-	5%	-	0%	6%
10	0%	-	100%	0%	0%	6%	0%	26%	-	100%	-	-	-	2%	-	4%	5%
11	82%	-	0%	39%	0%	0%	93%	77%	-	83%	100%	-	-	19%	-	4%	27%
12	100%	-	100%	11%	0%	54%	0%	90%	-	100%	100%	-	-	74%	-	0%	69%
13	82%	-	0%	0%	0%	0%	-	25%	-	-	100%	-	-	55%	-	0%	51%
14	33%	-	0%	0%	0%	56%	-	12%	-	50%	-	-	-	4%	-	0%	4%
15	100%	-	100%	0%	100%	38%	-	55%	-	100%	100%	-	-	42%	-	2%	39%
16	-	-	-	0%	0%	100%	-	0%	-	-	100%	-	-	33%	-	31%	25%
17	100%	-	100%	9%	0%	14%	100%	0%	-	95%	94%	-	-	96%	-	28%	86%
18	40%	-	0%	0%	0%	0%	0%	83%	-	100%	55%	-	-	14%	-	7%	12%
19	-	-	0%	0%	0%	0%	-	100%	-	0%	50%	-	-	1%	-	0%	1%
20	-	-	0%	29%	0%	10%	100%	80%	-	0%	0%	-	-	3%	-	0%	7%
21	0%	-	0%	0%	0%	67%	100%	100%	-	0%	0%	-	-	16%	-	0%	17%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 636: 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	12%	10%	4	4	2	93%	100%	78%	95	10%	6%	5%
2	12%	14%	4	4	3	57%	60%	50%	49.53	7%	5%	4%
3	7%	80%	3	3	3	38%	40%	35%	42.07	7%	5%	4%
4	4%	98%	5	5	4	61%	63%	57%	46.75	6%	4%	3%
5	9%	93%	5	5	4	56%	59%	52%	44.1	8%	7%	4%
6	7%	95%	4	4	3	47%	48%	44%	46.92	7%	5%	3%
7	6%	89%	5	5	4	47%	47%	48%	37.41	8%	4%	4%
8	9%	75%	5	5	4	52%	52%	51%	36.72	6%	4%	3%
9	5%	5%	4	4	3	57%	59%	52%	49.73	8%	5%	2%
10	7%	96%	4	4	3	54%	56%	52%	51.49	5%	3%	3%
11	8%	74%	4	4	3	48%	50%	45%	40.21	8%	6%	3%
12	5%	70%	4	4	4	41%	44%	35%	33.79	8%	5%	4%
13	8%	89%	5	5	4	59%	61%	54%	43.95	7%	5%	3%
14	5%	31%	3	4	3	34%	37%	28%	36.41	6%	4%	3%
15	7%	73%	4	4	4	45%	46%	41%	38.6	5%	4%	3%
16	12%	91%	6	5	6	50%	52%	46%	32.07	10%	6%	5%
17	5%	76%	5	5	4	45%	46%	42%	30.5	10%	7%	5%
18	6%	87%	3	4	3	34%	35%	33%	36.08	5%	4%	3%
19	6%	100%	4	4	3	55%	55%	55%	56.2	8%	6%	5%
20	4%	97%	4	4	3	23%	23%	23%	22.07	8%	6%	4%
21	6%	86%	4	4	3	41%	43%	38%	40.19	7%	6%	5%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

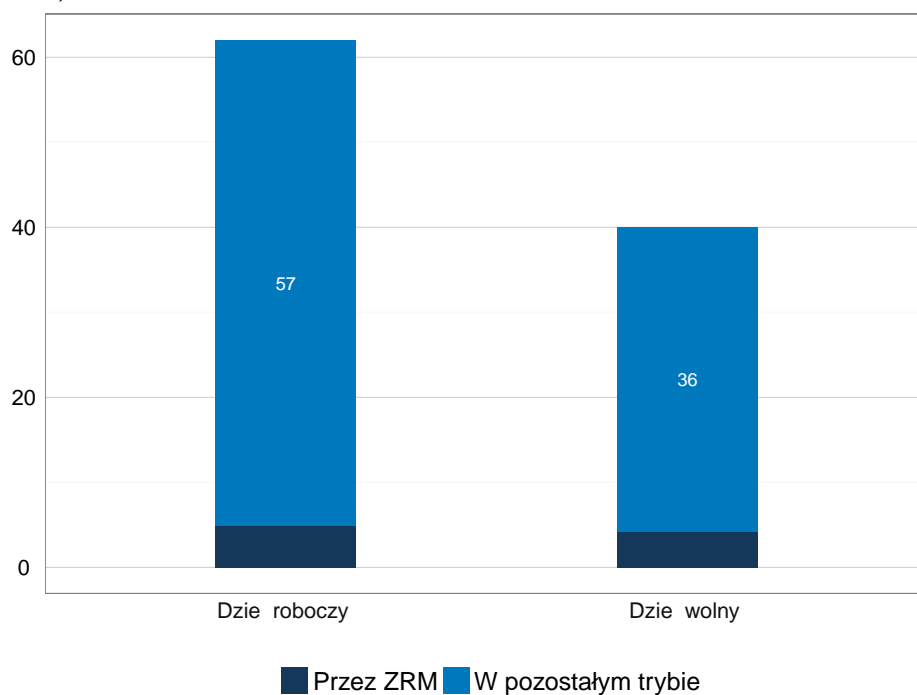
Tabela 637: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%	87%	12%	33%	4%
2	3%	62%	34%	35%	2%
3	1%	45%	53%	20%	1%
4	1%	47%	52%	21%	0%
5	2%	0%	98%	29%	1%
6	1%	0%	99%	28%	0%
7	0%	0%	100%	17%	0%
8	1%	49%	50%	27%	0%
9	2%	0%	98%	22%	0%
10	1%	61%	38%	27%	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
11	2%	0%	98%	24%	1%
12	3%	67%	30%	17%	0%
13	0%	0%	100%	25%	4%
14	1%	98%	1%	17%	0%
15	1%	39%	59%	27%	2%
16	1%	19%	79%	33%	3%
17	4%	60%	37%	26%	0%
18	3%	71%	25%	23%	1%
19	2%	54%	44%	27%	2%
20	2%	30%	67%	17%	0%
21	2%	91%	8%	17%	0%

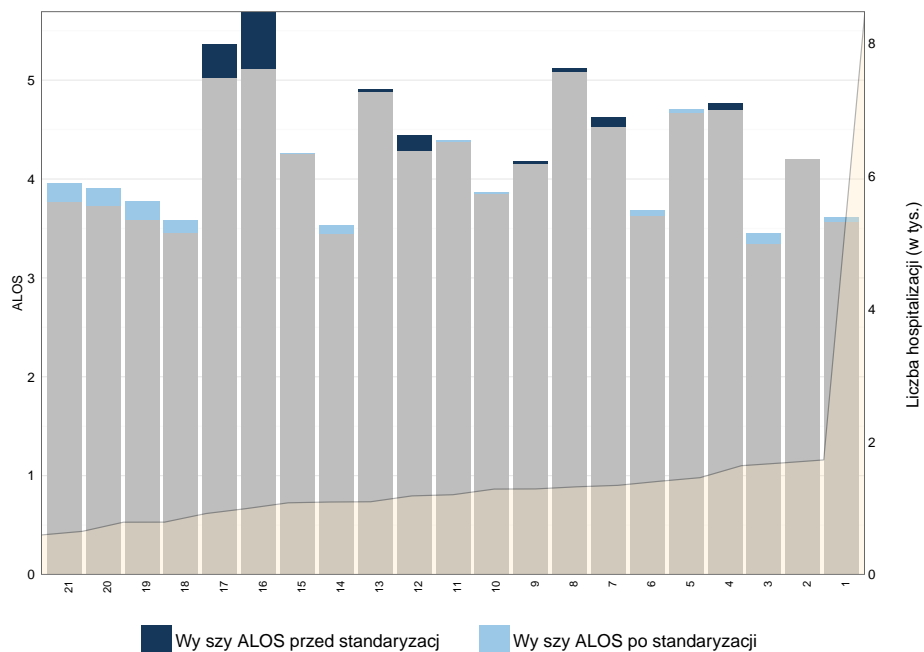
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 529: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



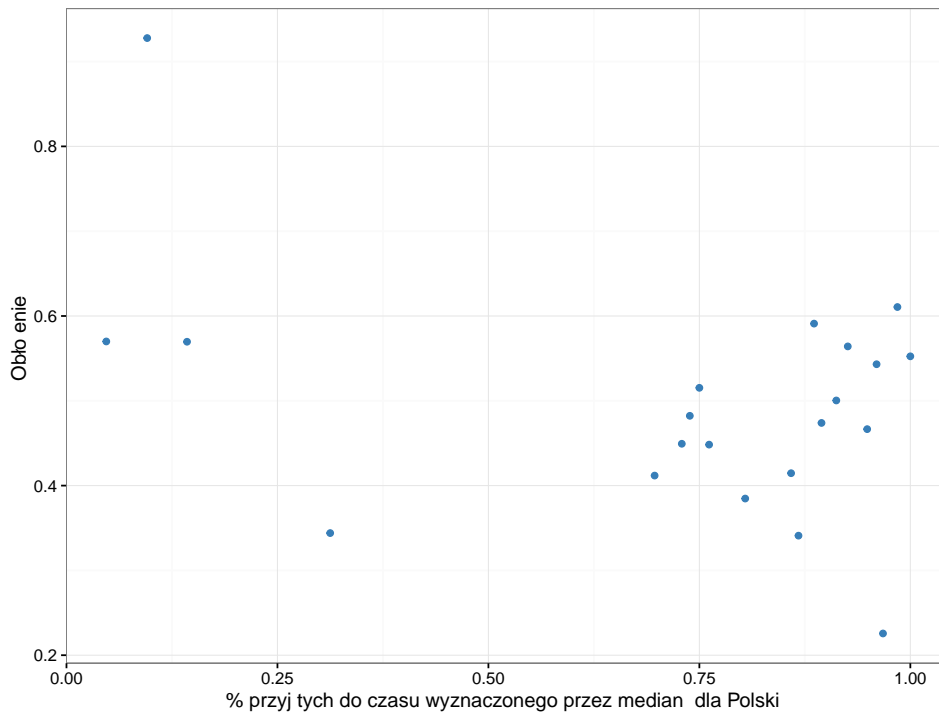
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 530: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



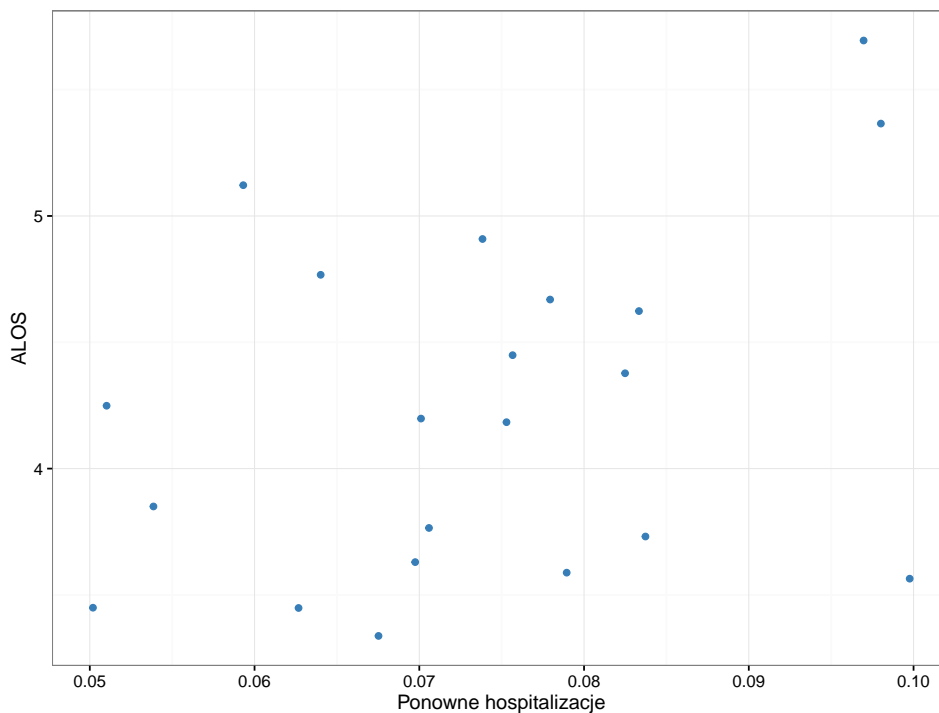
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 531: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



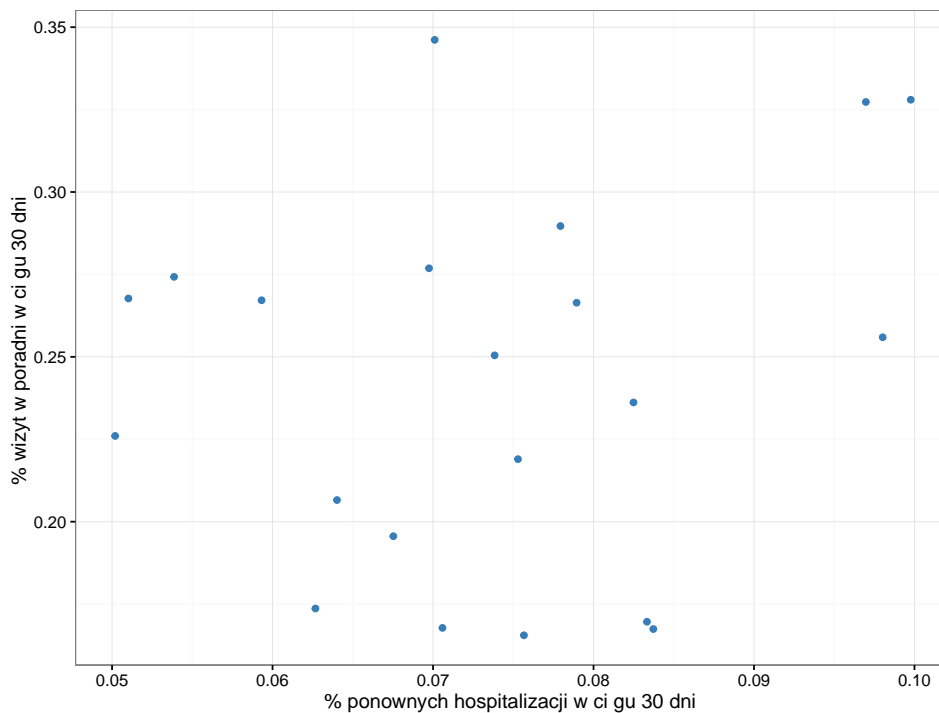
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 532: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



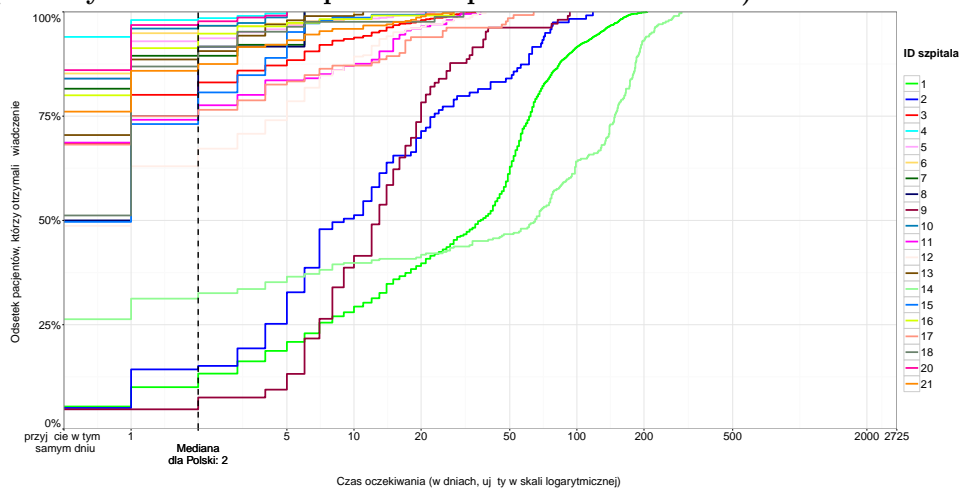
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 533: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 534: 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 wojewódzka (99.7%).

W żadnym z analizowanych oddziałów nie odnotowano znacznego (powyżej 20%) udziału pacjentów spoza województwa. Najwyższy udział wyniósł 14.2%.

Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie tarnobrzeskim (42%), w powiecie kolbuszowskim (42%), w rzeszowskim (38%) oraz w ropczycko-sędziszowskim (37%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w powiecie tarnobrzeskim (52%), w Tarnobrzegu (41%), w Rzeszowie (39%) oraz w leskim (36%).

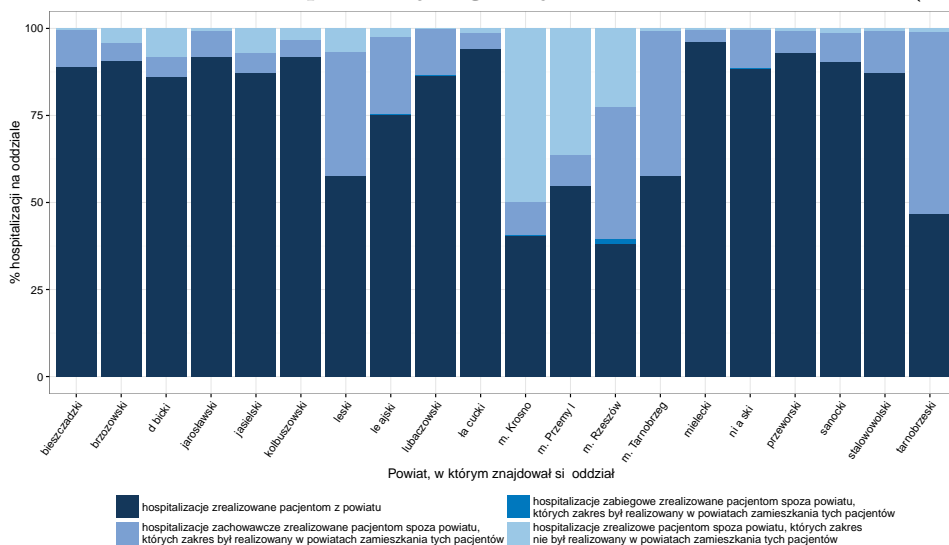
Tabela 638: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

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	49%	7	99%	1%	0%	0%	48.5%	49%	2.5%
2	45%	6	100%	0%	0%	0%	88.8%	9.3%	1.9%
3	49%	6	100%	0%	0%	0%	75.4%	14%	10.6%
4	49%	6	100%	0%	0%	0%	86.2%	11.6%	2.2%
5	54%	7	99%	0%	0%	0%	90.9%	6.8%	2.3%
6	48%	6	100%	0%	0%	0%	81.1%	4.7%	14.2%
7	48%	5	100%	0%	0%	0%	49.3%	47.5%	3.2%
8	48%	6	100%	0%	0%	0%	96.3%	2.4%	1.3%
9	48%	6	100%	0%	0%	0%	87.2%	7.8%	5%
10	49%	6	100%	0%	0%	0%	91.8%	6.9%	1.2%

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
11	48%	7	100%	0%	0%	0%	87.2%	9.5%	3.3%
12	47%	6	100%	0%	0%	0%	90.4%	8.9%	0.8%
13	49%	5	100%	0%	0%	0%	88.6%	9.6%	1.8%
14	45%	7	100%	0%	0%	0%	57.7%	38.9%	3.4%
15	48%	6	100%	0%	0%	0%	93.2%	6%	0.8%
16	48%	3	100%	0%	0%	0%	89%	9.9%	1%
17	48%	5	100%	0%	0%	0%	90.8%	7.8%	1.4%
18	49%	6	100%	0%	0%	0%	86.6%	2.3%	11.1%
19	48%	4	100%	0%	0%	0%	94.2%	5.3%	0.5%
20	46%	5	100%	0%	0%	0%	91.9%	6.6%	1.5%
21	51%	7	100%	0%	0%	0%	89.1%	6%	4.9%

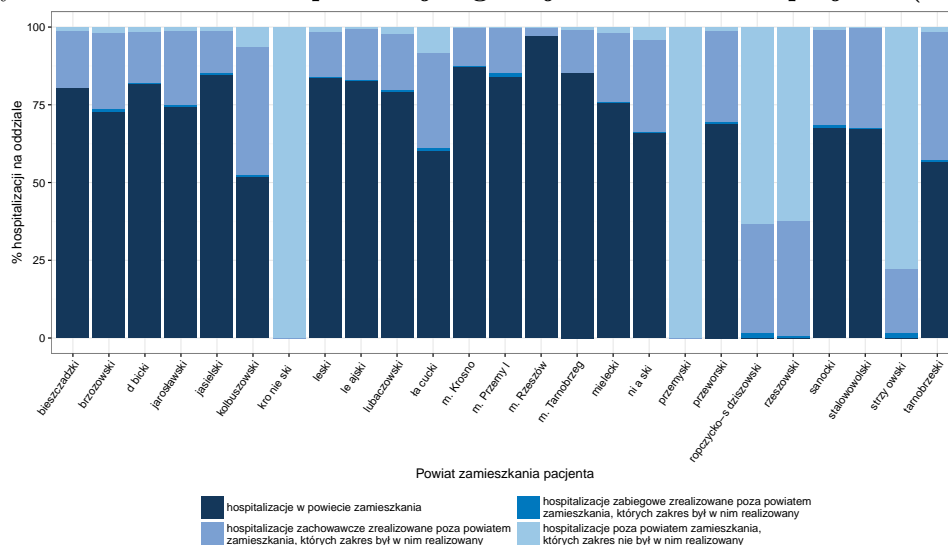
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 535: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 536: 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 podkarpackim funkcjonowały 2 oddziały, realizujące świadczenia w ramach umowy z NFZ⁴⁰, gdzie leczono 1573 pacjentów przy 2219 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 93. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.41.

Tabela 639: 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

⁴⁰Według analizowanych rejestrów.

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego	Poziom referencyjny
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	KLINIKI NEURORADIOCHIRURGII SP. Z.O.O.	m. st. Warszawa	4244	1
7.3	KRAJOWA FUNDACJA MEDYCZNA	legionowski	4244	1
9.1	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4244	1
9.2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4244	1
10.1	BIALOSTOCKIE 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

Tabela 640: 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 podkarpackim 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: 9.1, 9.2.

Tabela 641: 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 642: 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	-	-	-

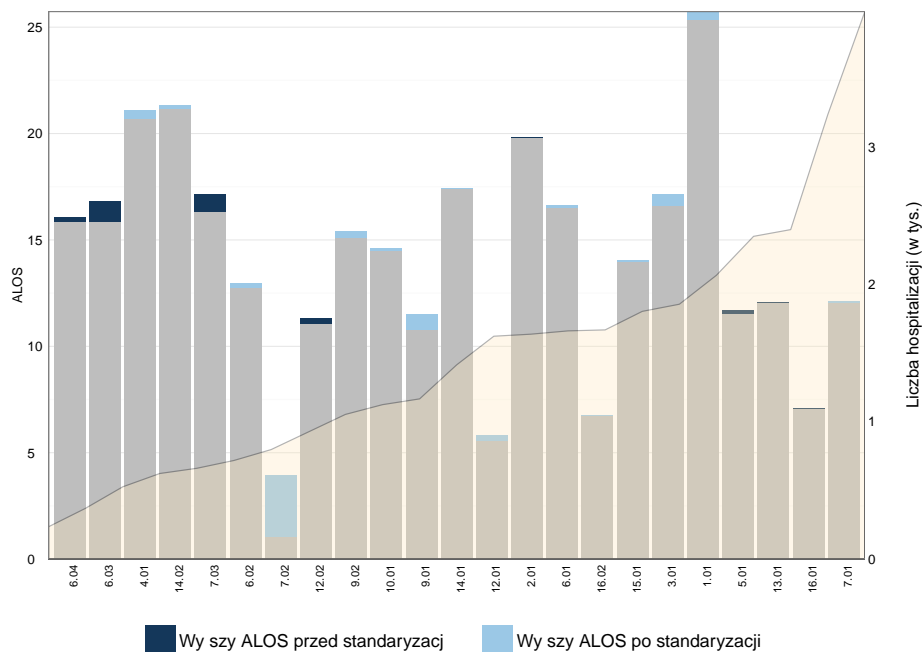
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 643: 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%

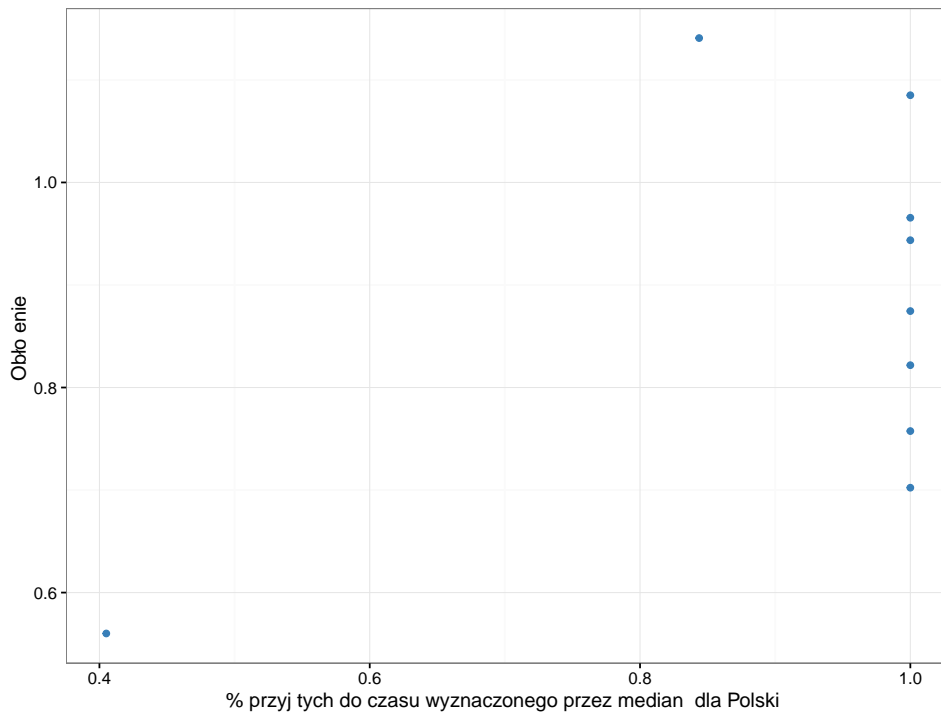
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 537: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



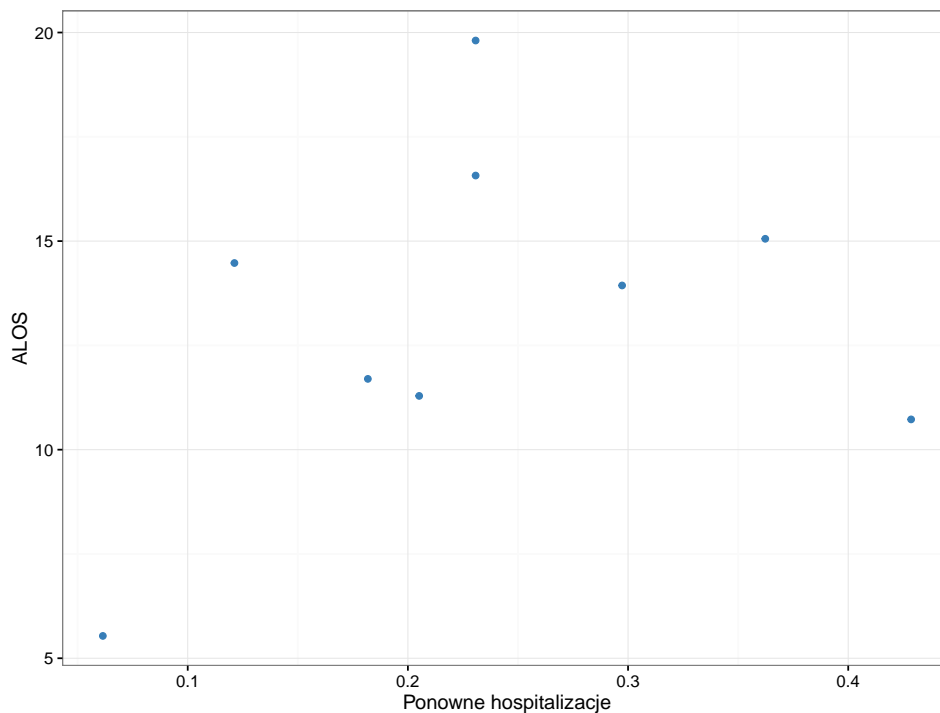
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 538: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



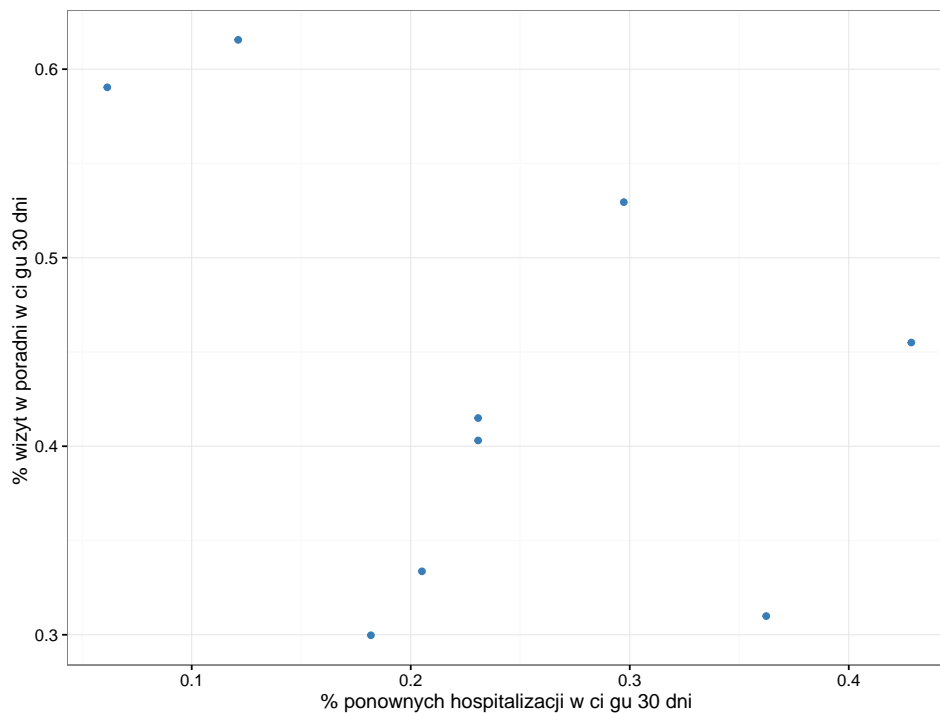
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 539: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 540: 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 644: 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 podkarpackim funkcjonowało 7 oddziałów, realizujących świadczenia w ramach umowy z NFZ⁴¹, gdzie leczono 3944 pacjentów przy 4927 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 200. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.25.

Tabela 645: 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

⁴¹Według 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 646: 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 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.-	-	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 647: 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 BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4000
SP ZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY 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 ZESPOŁONY 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 podkarpackim 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: 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7.

Tabela 648: 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 ¹
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

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

Tabela 649: 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 650: 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 651: 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 652: 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%	-	-	-	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 653: 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 654: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

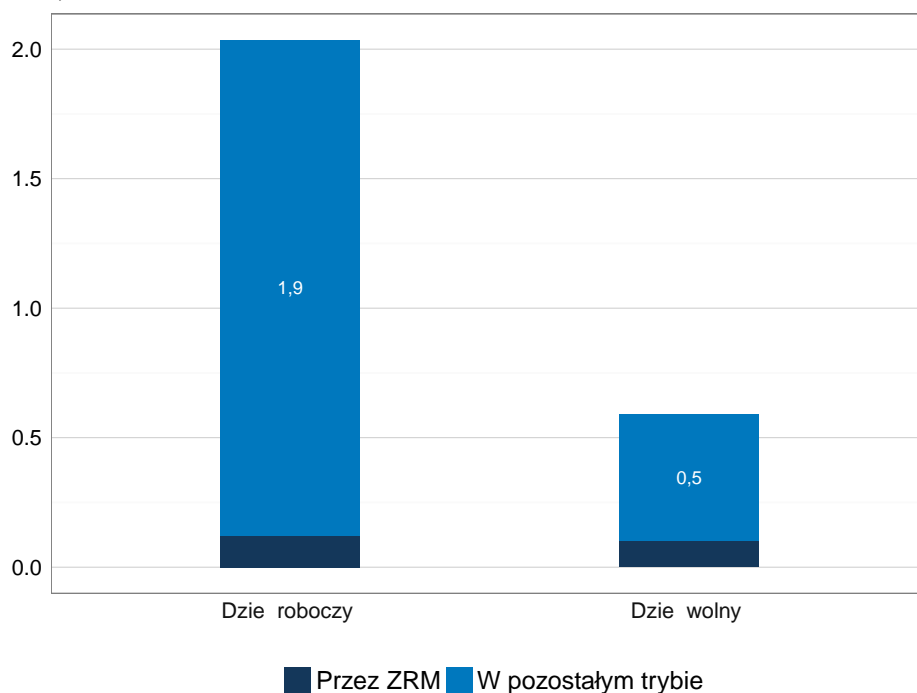
ID_SZPITALA	% skierowań do innego szpitala	% skierowań do dalszej opieki	% zakończeń procesu leczenia	% porad do 30 dni po hospitalizacji (w jakimkolwiek AOS)	W tym: porad W01
1.1	0%	78%	21%	26%	0%
1.2	0%	0%	100%	34%	0%
1.3	0%	2%	98%	45%	0%
1.4	0%	0%	100%	25%	0%
1.5	0%	85%	15%	35%	1%
1.6	0%	99%	0%	35%	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%

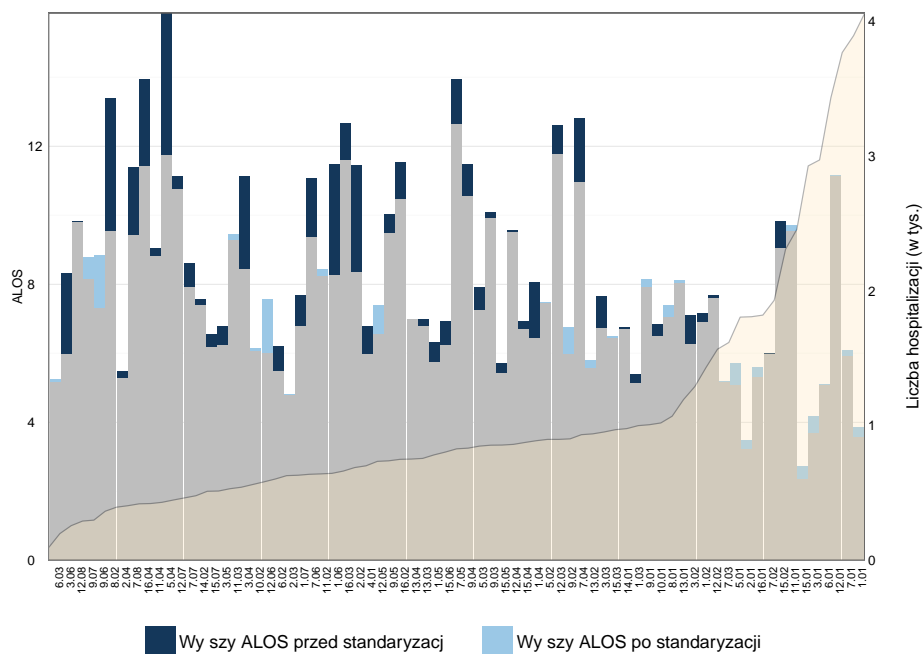
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 541: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



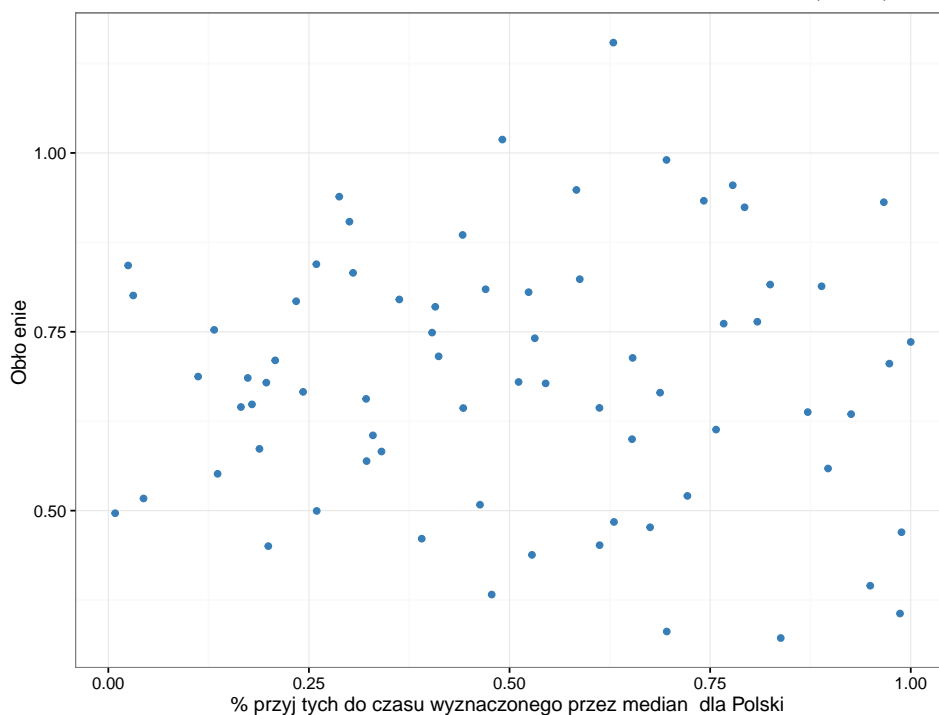
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 542: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)

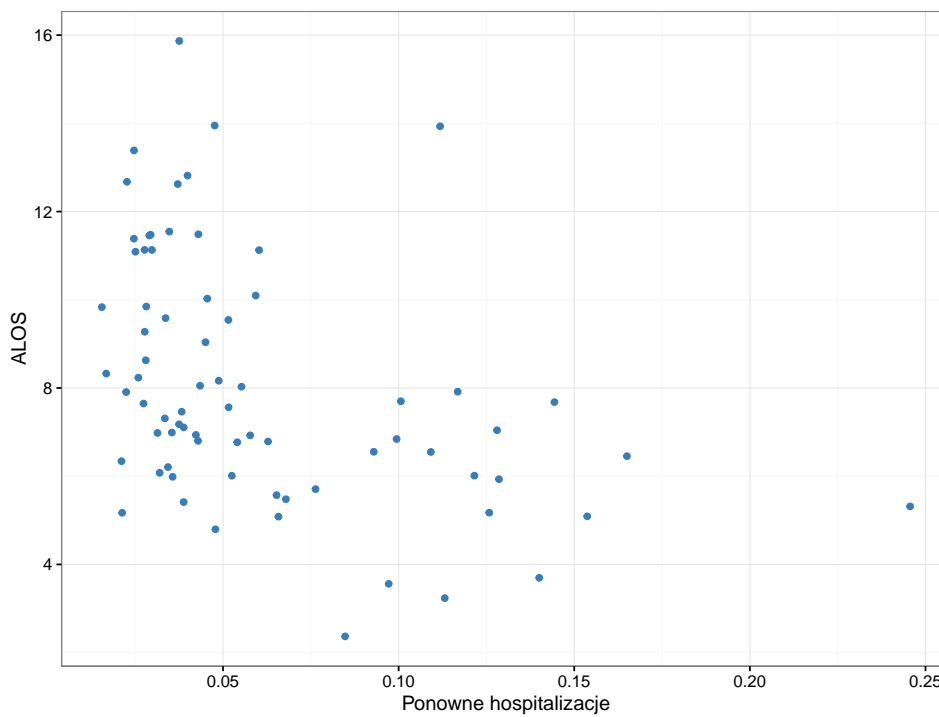


Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

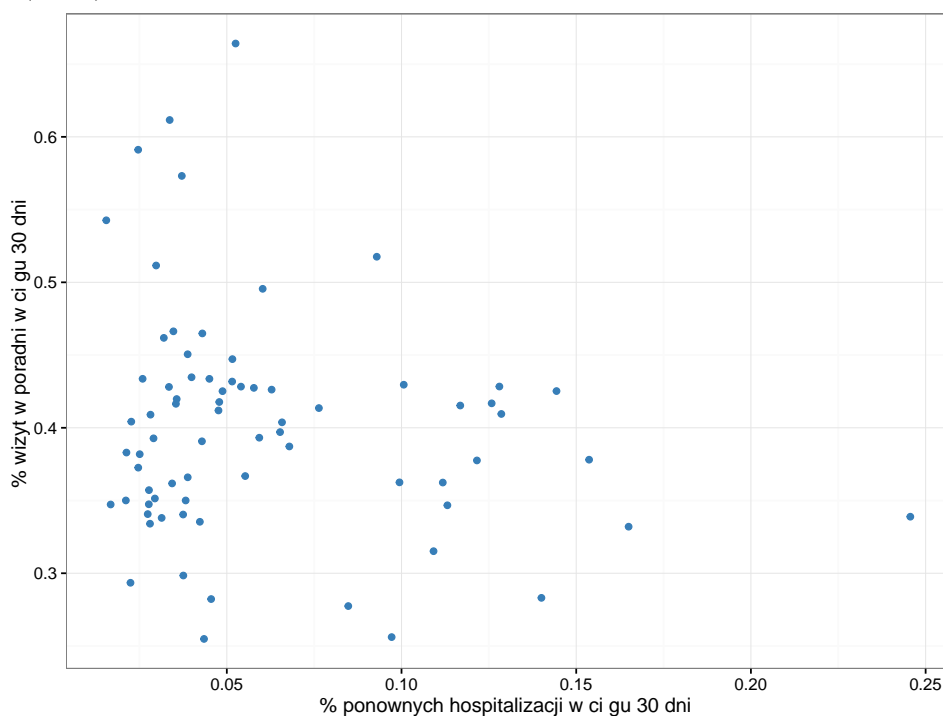
Wykres 543: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



Wykres 544: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)

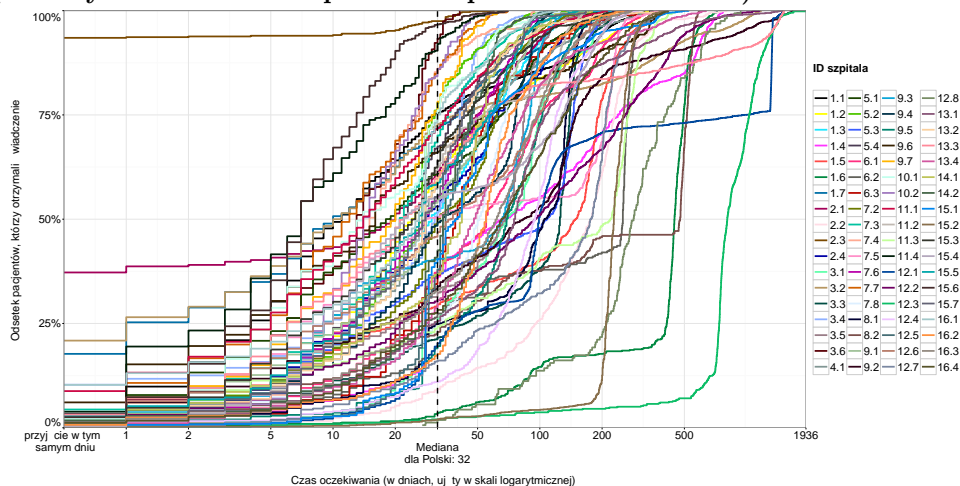


Wykres 545: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 546: 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 655: 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

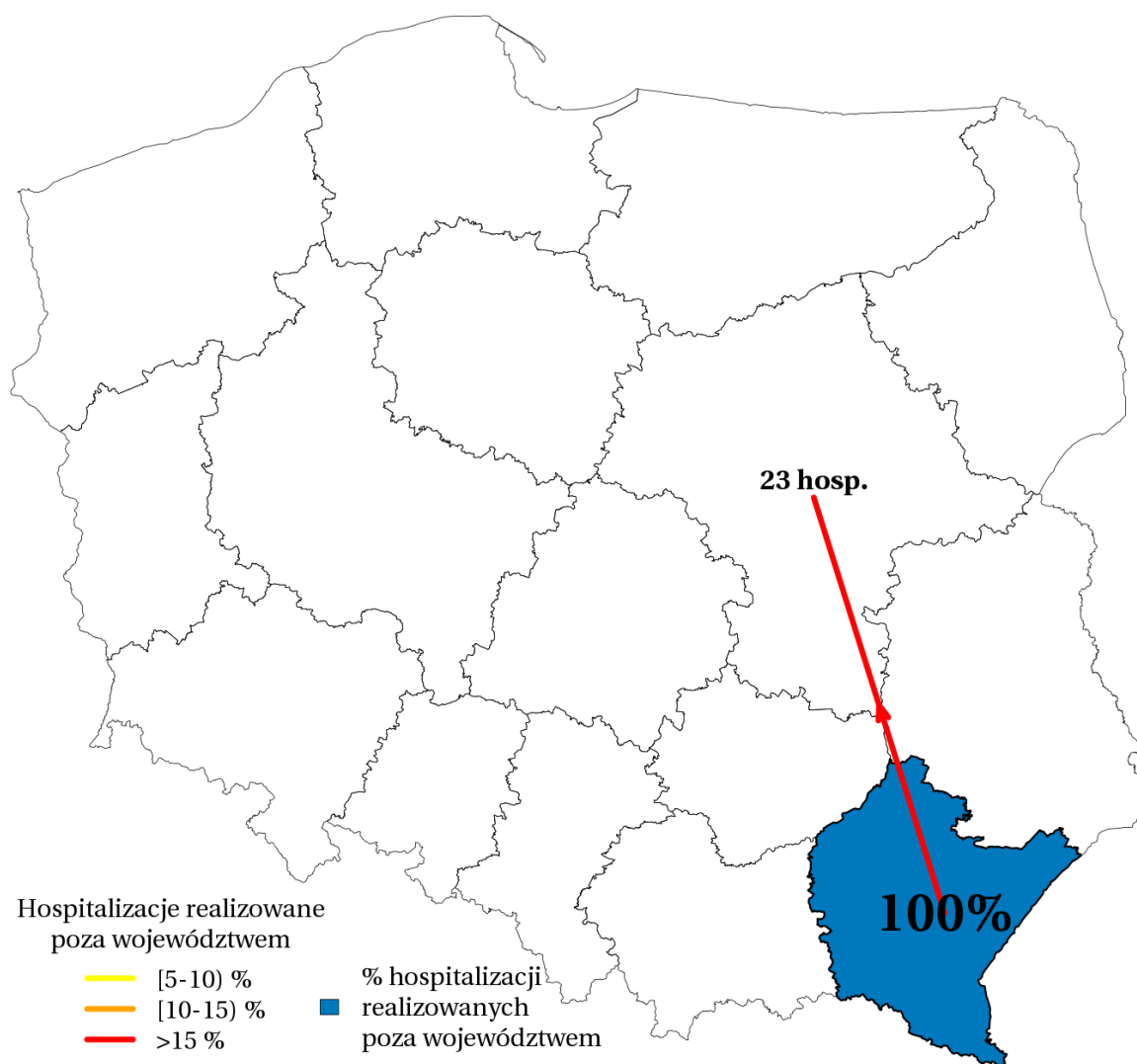
2.5.64 Oddział reumatologiczny dla dzieci

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 547: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział reumatologiczny dla dzieci, a większa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa mazowieckiego.

Tabela 656: 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 657: 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 658: 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 659: 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 ¹
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

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

Tabela 660: 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 tą grupą JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 661: 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 662: 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 663: 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 664: 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%

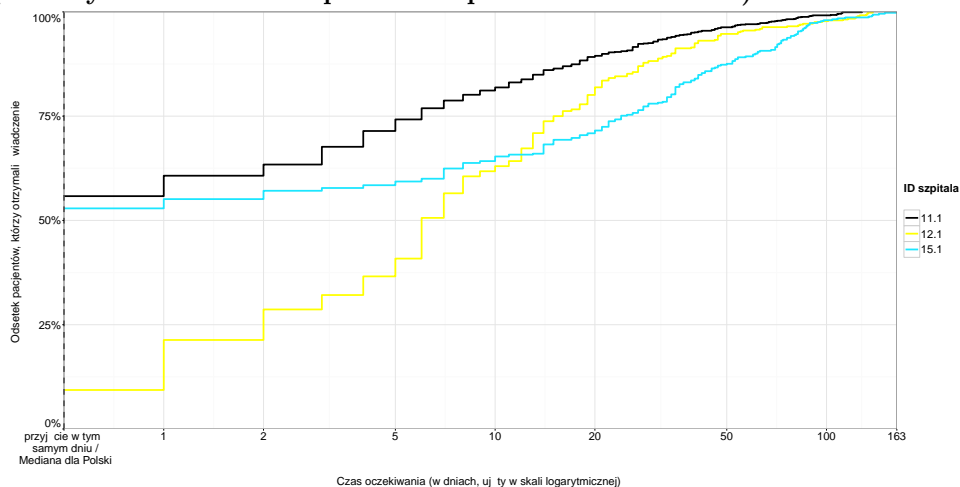
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 665: 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 548: 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%).

Znaczną (powyżej 20%) udział pacjentów spoza województwa odnotowano w jednym oddziale, udział ten wyniósł 20.8%.

Tabela 666: 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 podkarpackim funkcjonował 1 oddział, realizujący świadczenia w ramach umowy z NFZ⁴², gdzie leczono 384 pacjentów przy 408 hospitalizacjach. Liczba łóżek w województwie wyniosła 5. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.06.

Tabela 667: 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

⁴²Według analizowanych rejestrów.

Tabela 668: 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 podkarpackim najczęstszą przyczyną hospitalizacji w analizowanym oddziale były urazy, zatrucia. Statystyki dla szpitala zostały przedstawione w tabelach, w wierszu o ID Szpitala: 9.1.

Tabela 669: 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 ¹
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

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

Tabela 670: 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

hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 671: 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 672: 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 673: 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%	-	-	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 674: 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%

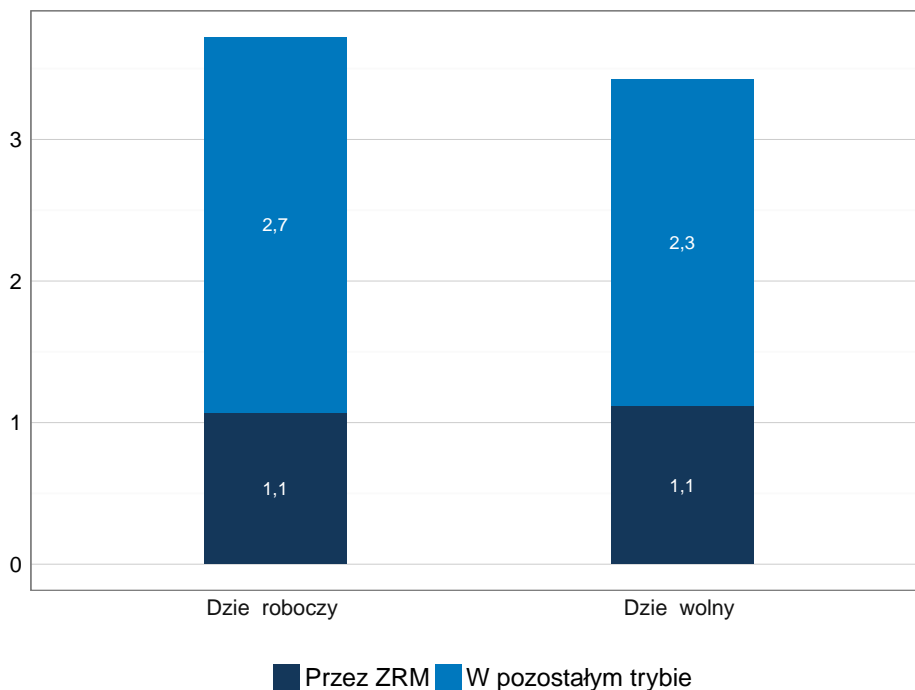
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 675: 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%

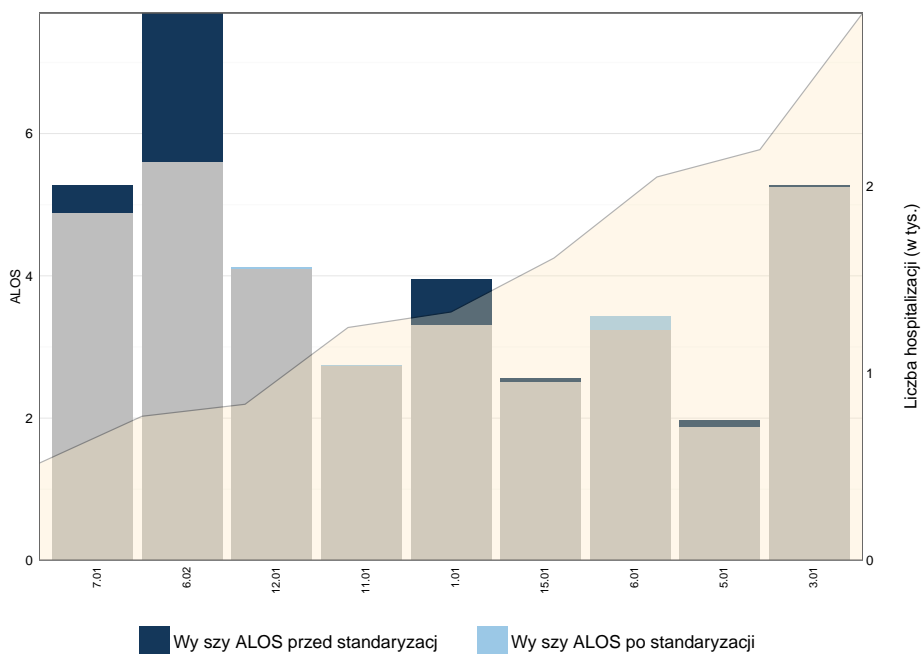
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 550: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



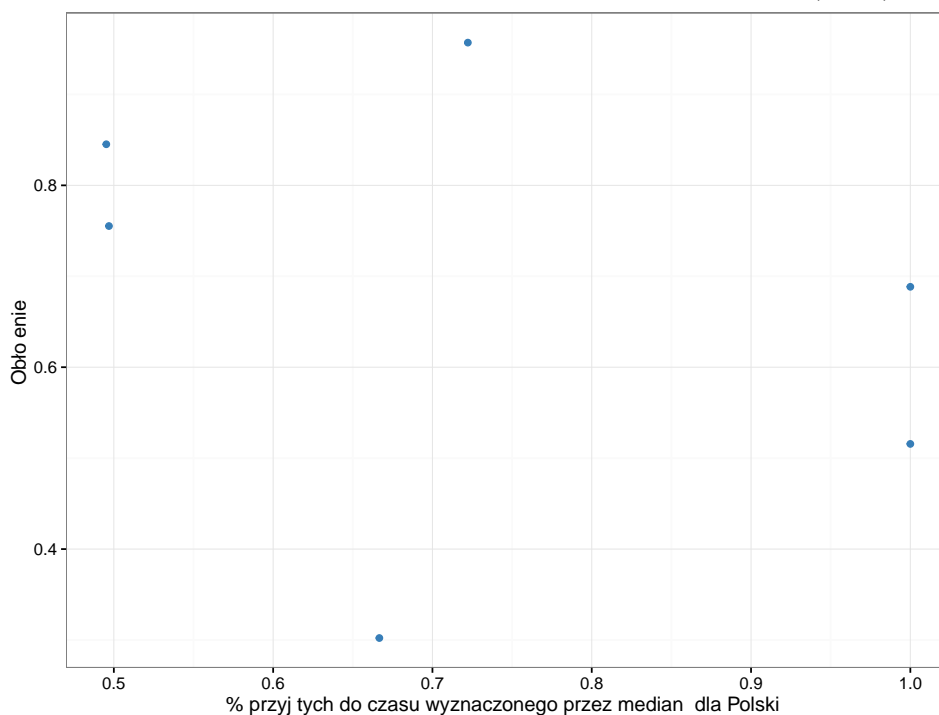
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 551: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



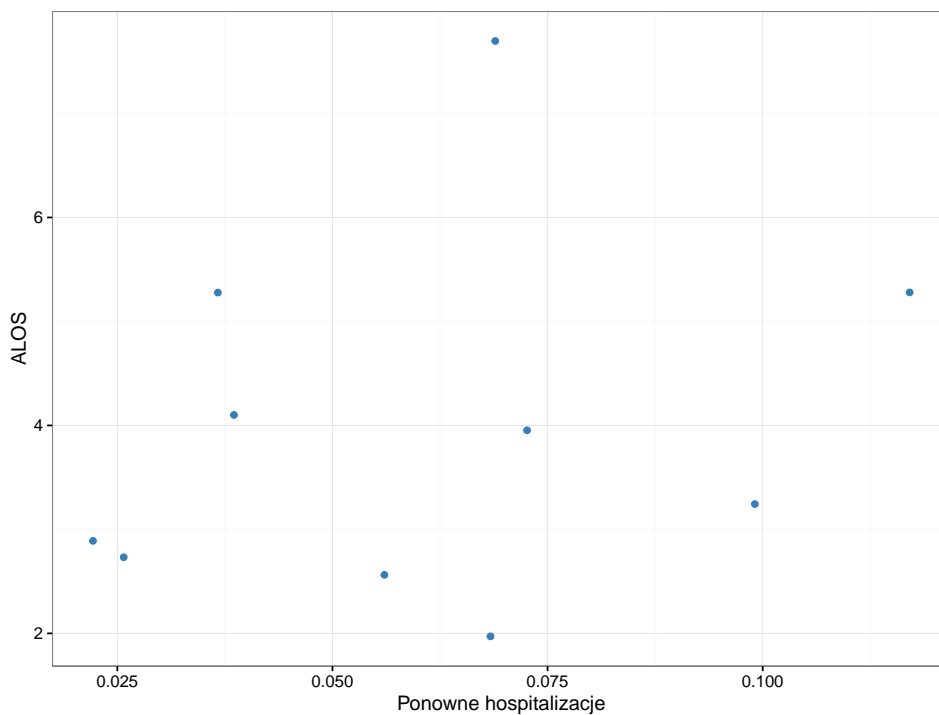
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 552: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



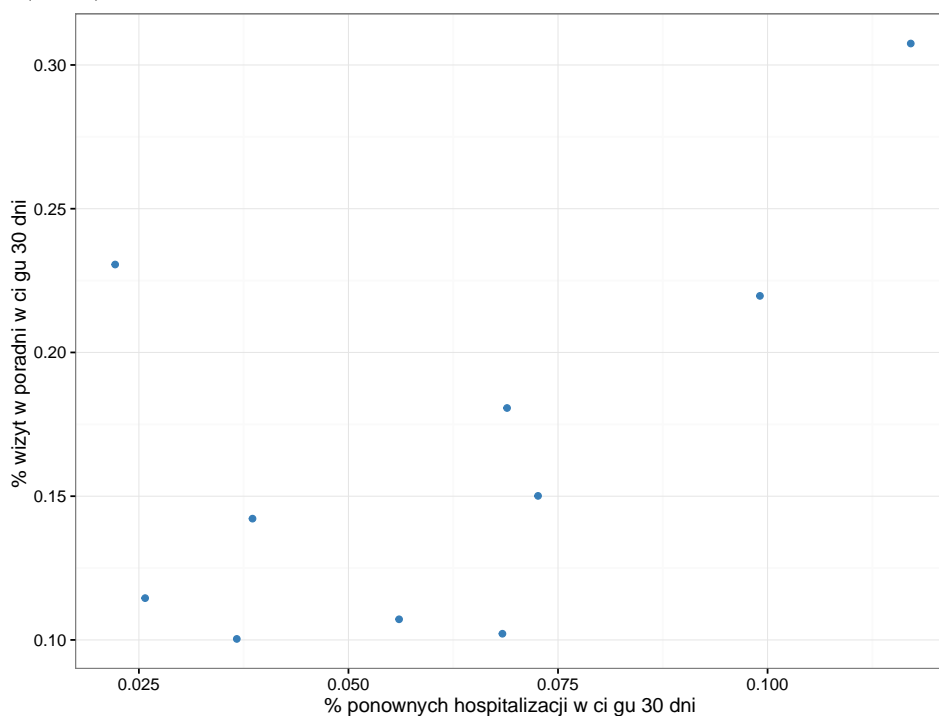
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 553: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



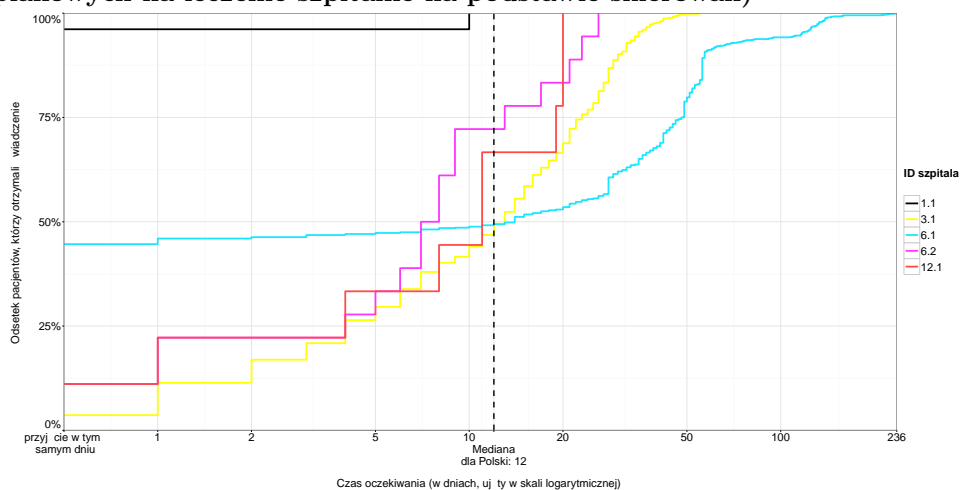
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 554: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 555: 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 676: 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 podkarpackim nie stwierdzono obecności oddziału o analizowanym charakterze.

Tabela 677: 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
2.-	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 1 IM. DR. ANTONIEGO JURASZA W BYDGOSZCZY	m. Bydgoszcz	4659

Tabela 678: 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.

Tabela 679: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
15.1	35%	88%	12%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	-

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrznej

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

lub pediatria

Tabela 680: 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 681: 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 682: 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 683: 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 684: 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%

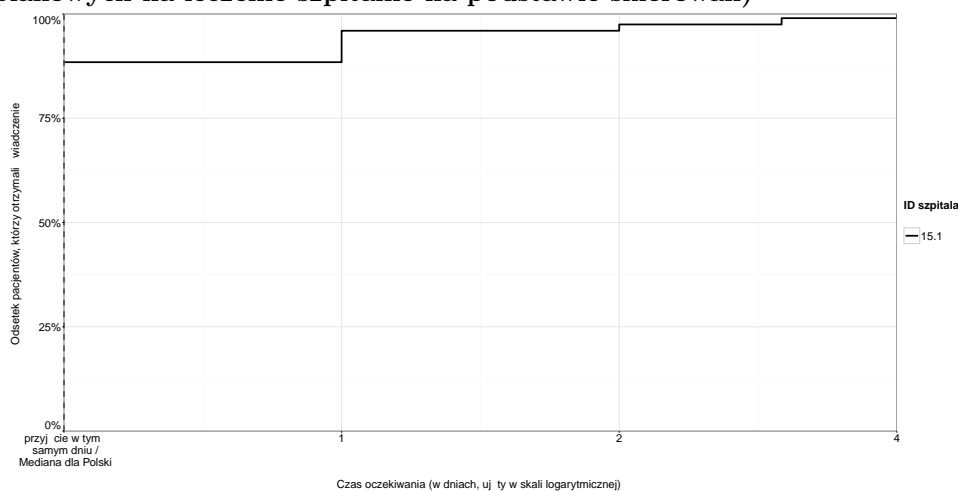
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 685: 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 556: 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 686: 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział transplantologiczny, a największą część pacjentów z tego województwa, leczącą się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa śląskiego.

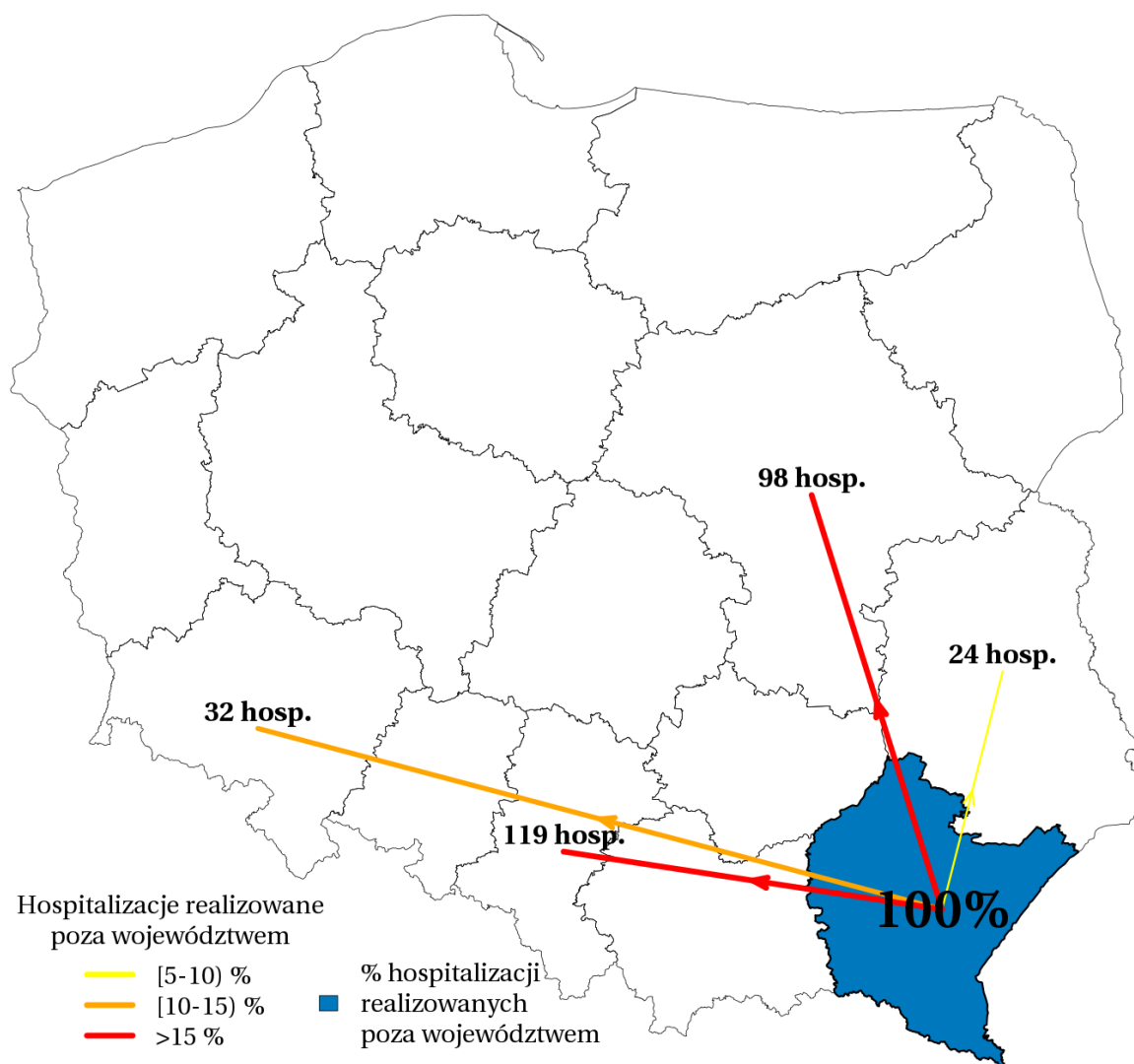
Tabela 687: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

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
1.4	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM TRANSPLANTACJI KOMÓRKOWYCH Z KRAJOWYM BANKIEM DAWCÓW SZPIKU	m. Wrocław	4650

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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 CHORÓB 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

Wykres 557: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 688: 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 689: 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.

Tabela 690: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

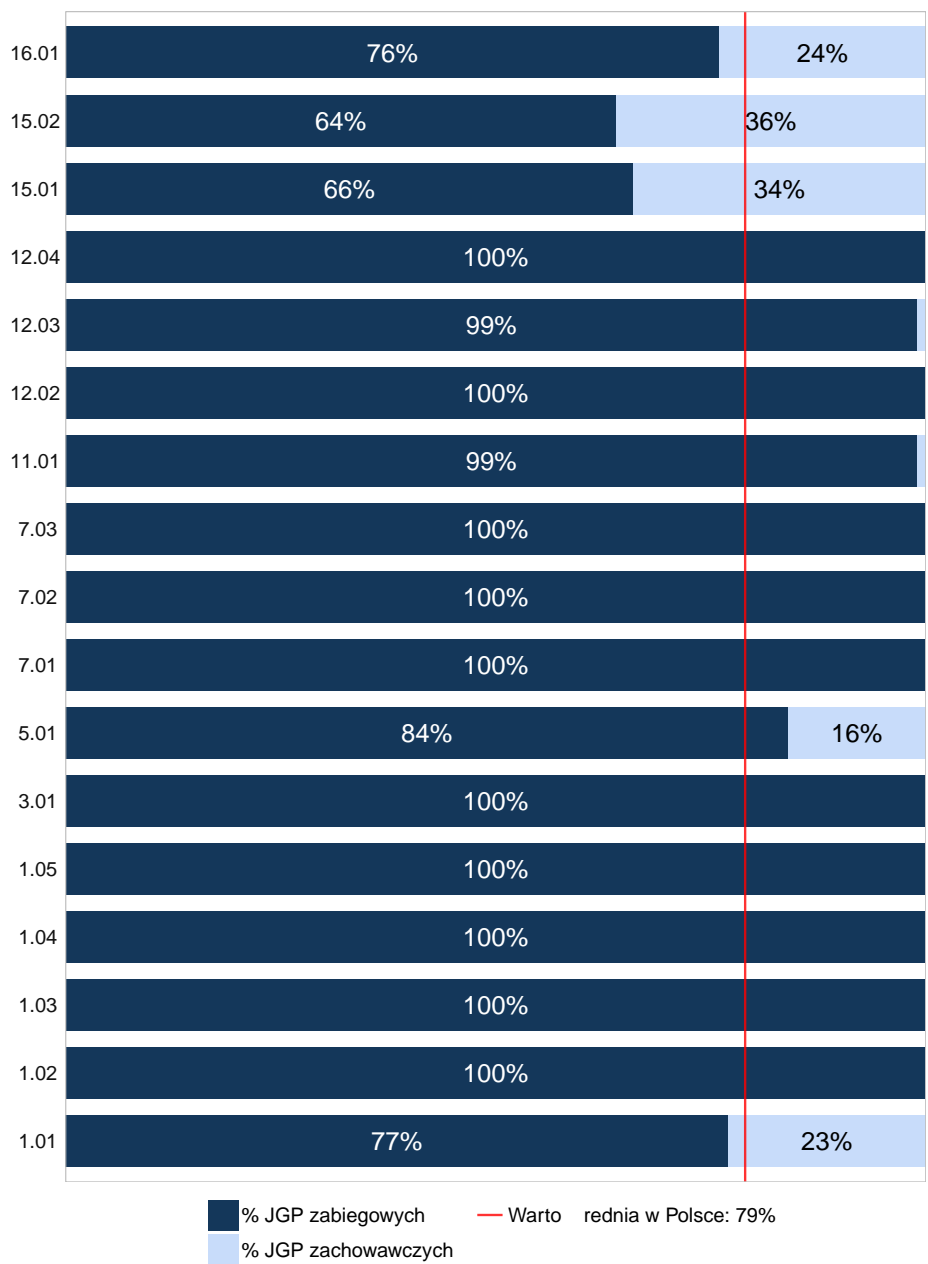
¹w zakresie chirurgii ogólna lub chirurgii dziecięca²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 691: 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%

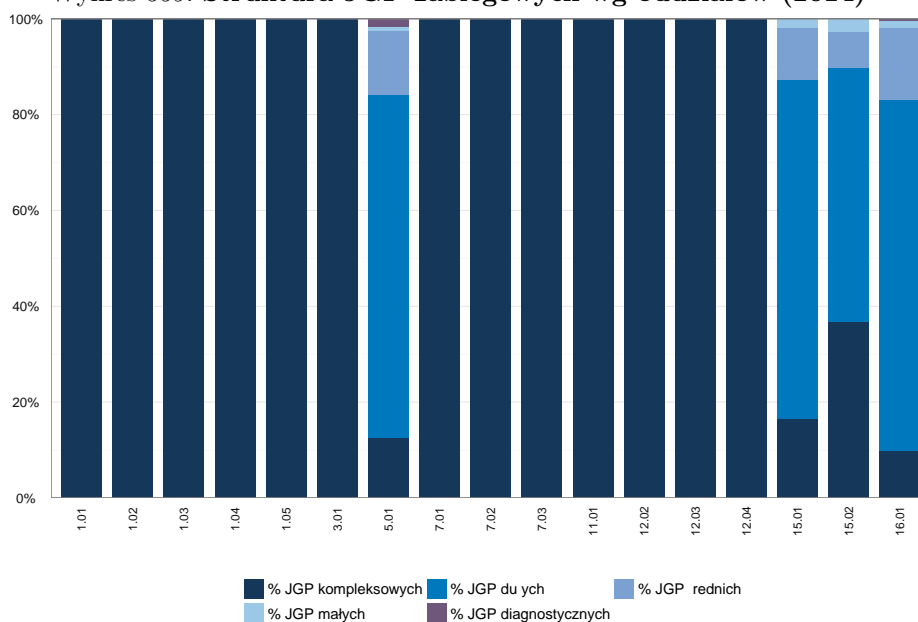
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 558: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



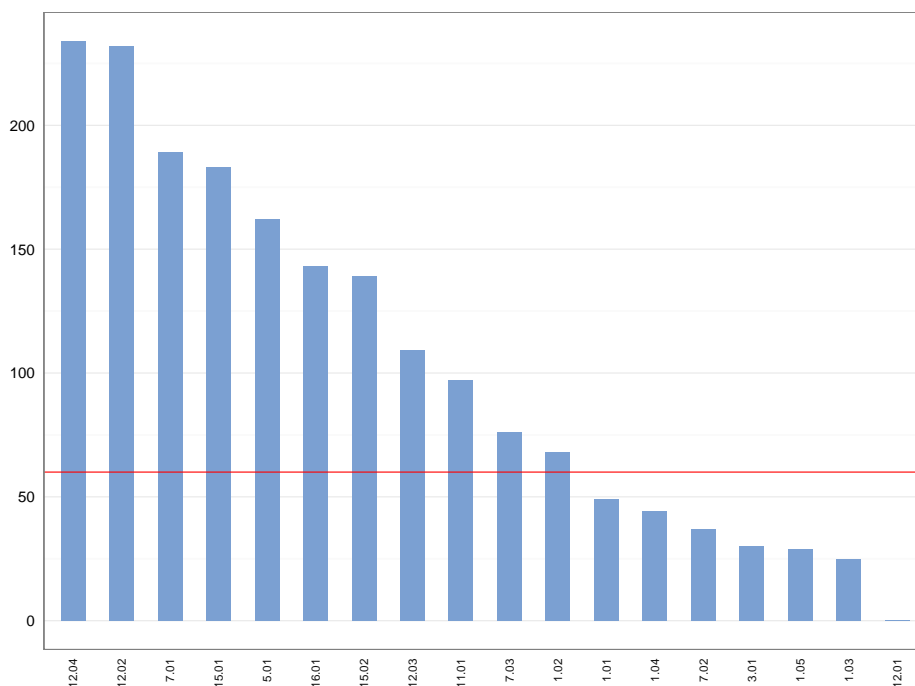
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 559: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 560: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych 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 ta grupa JGP. W 2014 roku było 6 oddziałów, w których odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 692: 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%
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 693: 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
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
16.1	11%	89%	11%	89%	10%	90%	1

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 694: 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 695: 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

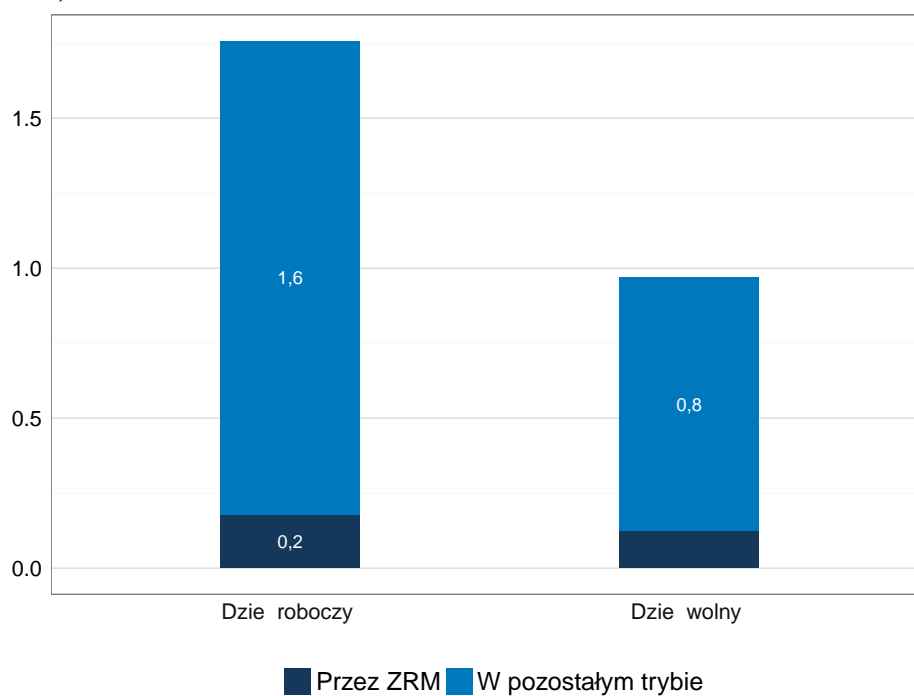
Tabela 696: Tryb wypisu oraz porady pohospitalizacyjne wg oddziałów (2014)

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%

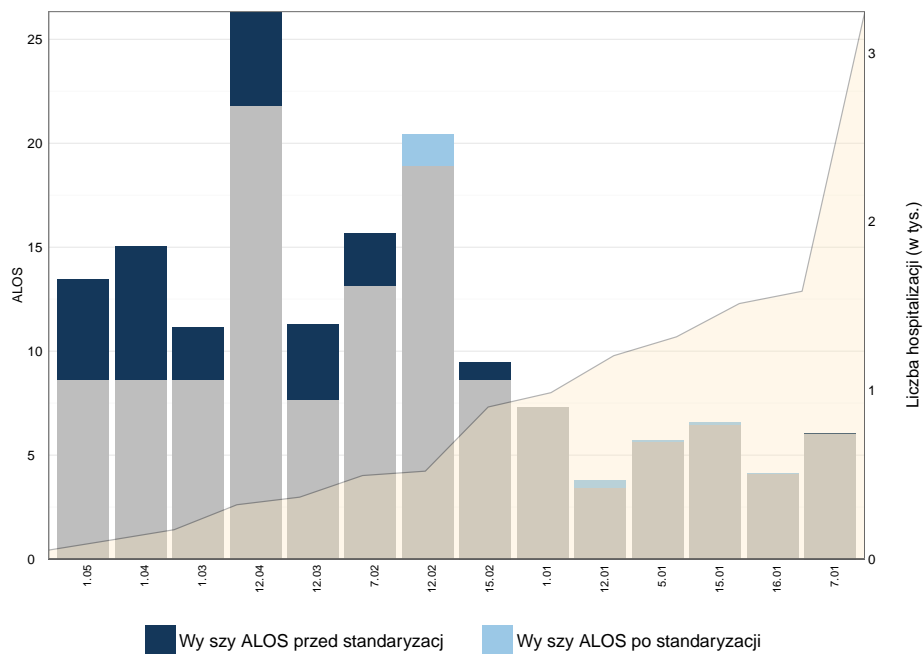
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 561: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



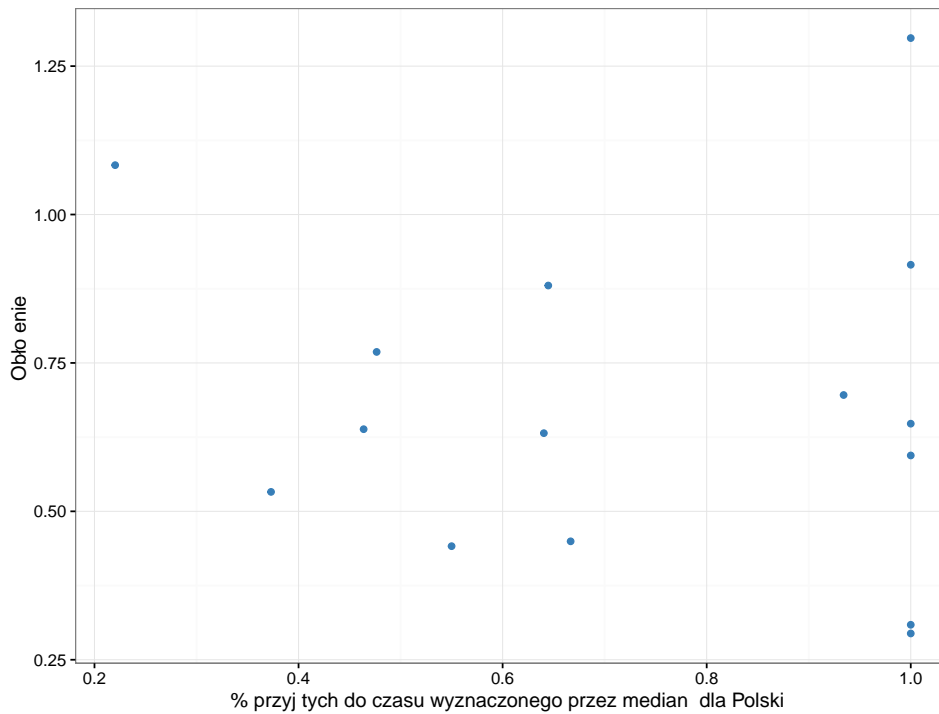
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 562: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



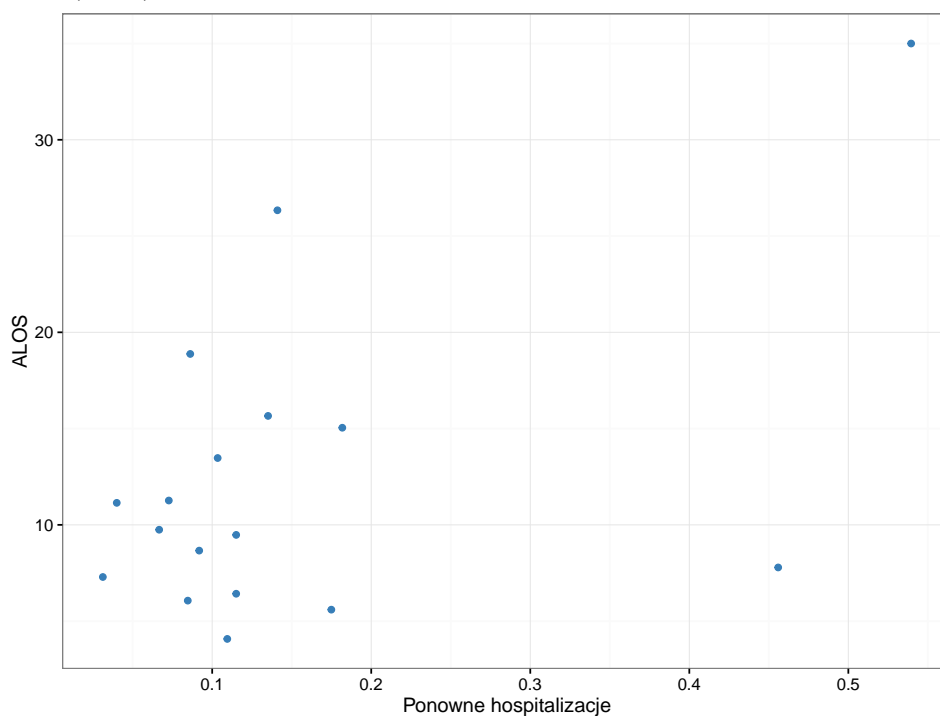
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 563: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



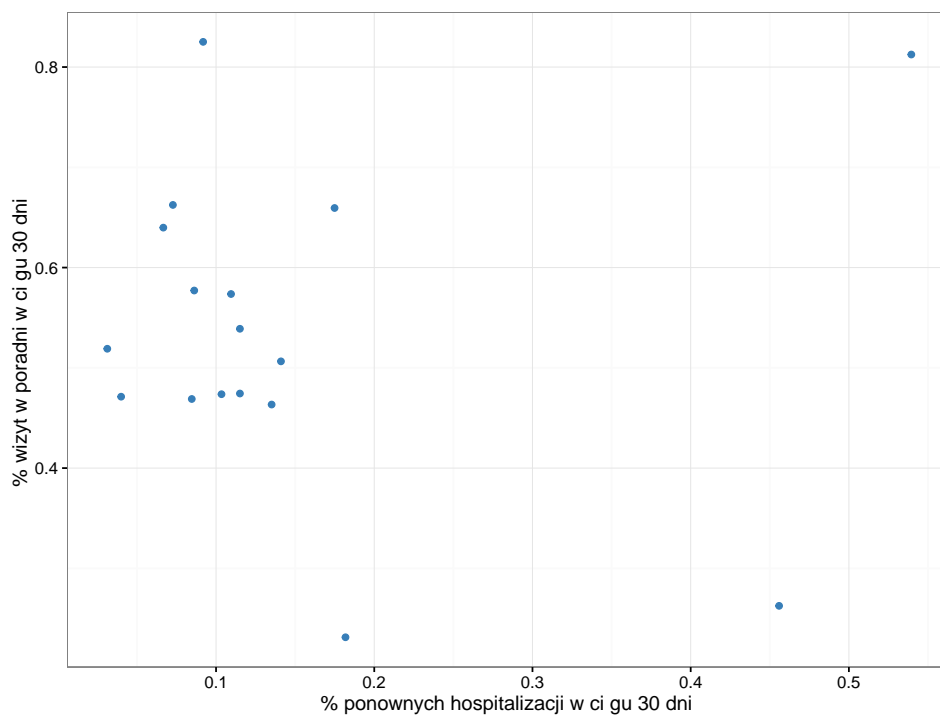
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 564: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



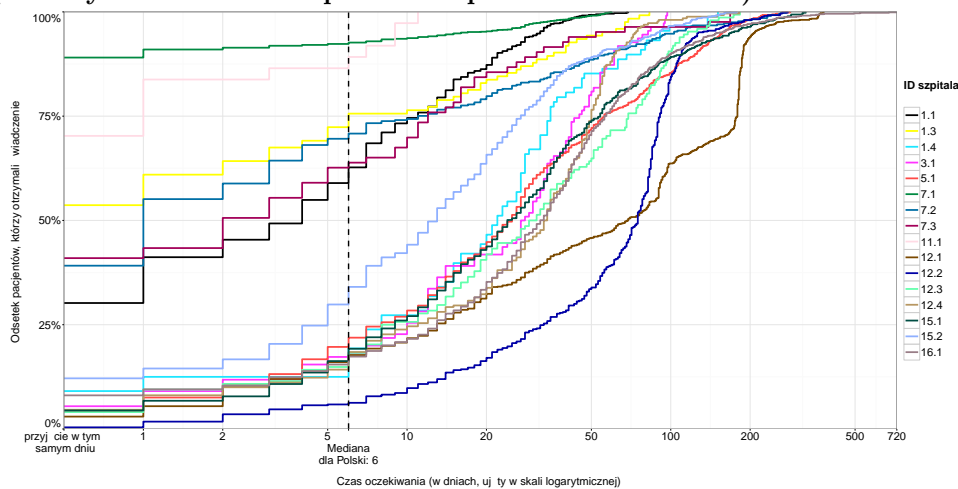
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 565: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 566: 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 697: 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 9 oddziałów omawianej specjalności w województwie podkarpackim, z czego w przypadku ośmiu 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 podkarpackim w 16 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 podkarpackim 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 podkarpackim wyniosła około 190, czyli 9 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 3, a największy 42, przeciętna liczba w województwie wynosiła 22 (uwzględniając wyłącznie oddziały w przypadku których sprawozdano świadczenia do NFZ).

Na omawianych oddziałach w 2014 roku do NFZ sprawozdano około 11.8 tys. hospitalizacji. Mediana liczby hospitalizacji wyniosła około 1.6 tys., a trzech świadczeniodawców zrealizowało powyżej 2 tys. hospitalizacji. Hospitalizacje dotyczyły około 8.9 tys. pacjentów. Liczba hospitalizacji na pacjenta wyniosła 1.3.⁴³

Tabela 698: Lista świadczeniodawców z oddziałem w powiecie (2014)

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
1	WOJEWÓDZKI SZPITAL PODKARPACKI IM. JANA PAWŁA II W KROŚNIE	m. Krosno	4640
2	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA	m. Rzeszów	4640

⁴³Przedstawione 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	SZPITAL POWIATOWY IM. EDMUNDA BIERNACKIEGO W MIELCU	mielecki	4640
4	WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYŚLU	m. Przemyśl	4640
5	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	przeworski	4640
6	SZPITAL SPECJALISTYCZNY PRO FAMILIA T.WAPIŃSKI, Z.SOBIESZCZAŃSKI I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA	m. Rzeszów	4640
7	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \PALOMED\SP. Z O. O.	m. Rzeszów	4640
8	NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ASKLEPIOS B. P. SPÓŁKA Z O.O.	m. Rzeszów	4640
-	VISUM CLINIC SPÓŁKA Z O.O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	m. Rzeszów	4640

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 699: 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	32	1.77	2.68	0.63	-
2	1	42	1.81	2.36	0.86	-
3	1	30	1.66	2.2	0.64	-
4	1	36	1.38	1.73	0.14	-
5	1	20	1.14	1.49	0.56	-
6	0	5	0.83	0.97	0.75	-
7	0	11	0.22	-	-	0.23
8	0	3	0.06	-	-	0.1
-	-	10	-	-	-	-

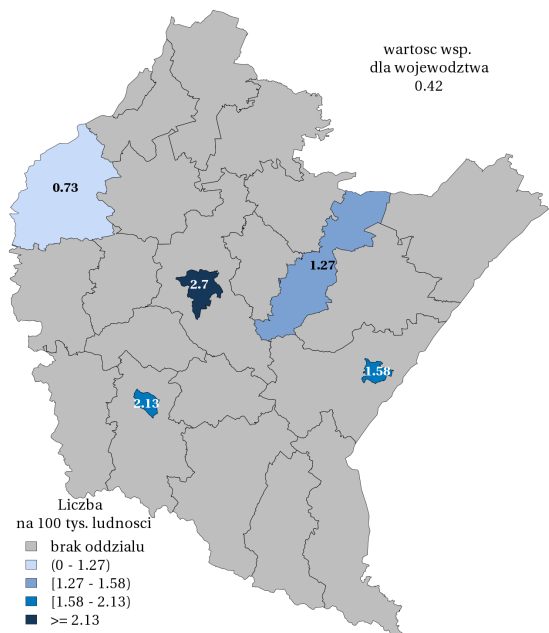
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 700: Inne oddziały, na których realizowany był zakres jednoimienny do opisowego typu oddziału (2014)

Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BRZOSZOWIE PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY IM. KS. B. MARKIEWICZA	brzozowski	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W RZESZOWIE	m. Rzeszów	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SANOKU	sanocki	4500
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI	stalowowolski	4500
\BOREK\SP. Z O. O. NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ POD NAZWĄ CENTRUM MEDYCZNE \BOREK\	m. Tarnobrzeg	4670
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ \FEN\	m. Tarnobrzeg	4670

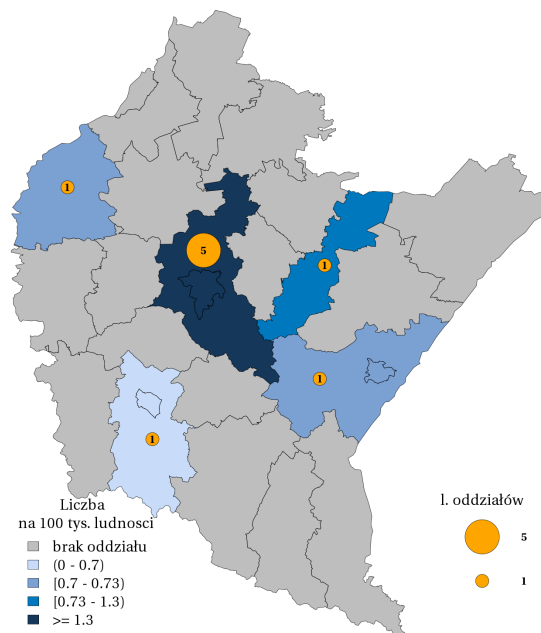
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 567: Liczba świadczeniodawców w powiecie z oddziałem urologicznym na 100 tys. ludności wg powiatów (2014)



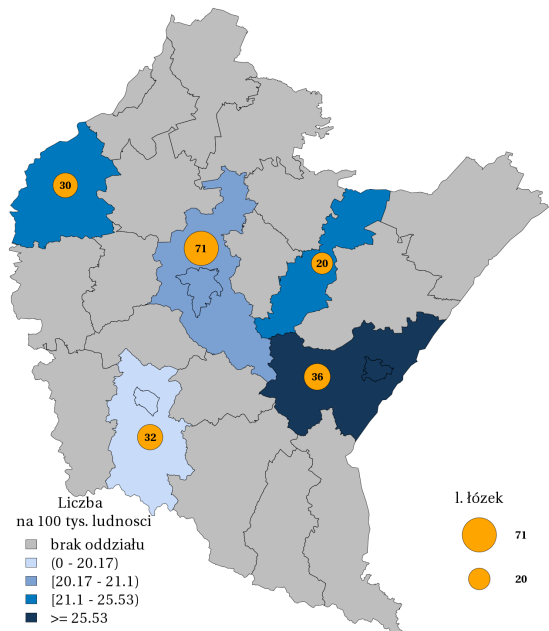
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 568: Liczba świadczeniodawców w aglomeracji z oddziałem urologicznym na 100 tys. ludności wg aglomeracji (2014)



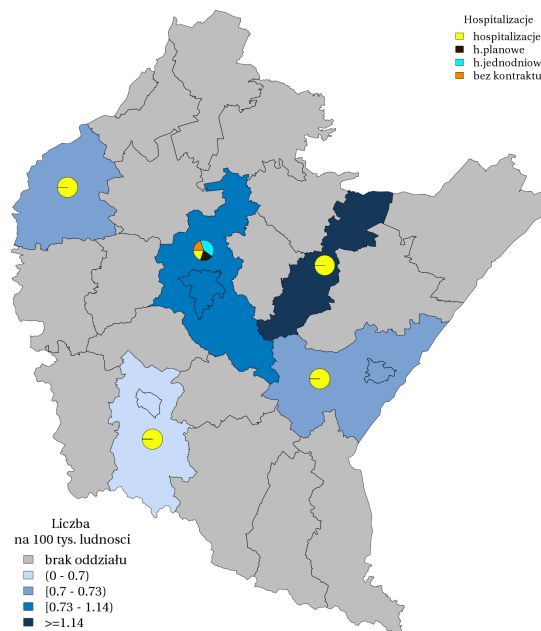
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 569: Liczba łóżek na oddziałach urologicznych wg aglomeracji (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ, GUS.

Wykres 570: 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 5 (62 %) z analizowanych 8 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 6 (75%) realizowało mniej niż 60 zabiegów kompleksowych. Należy również podkreślić, że na 2 oddziałach nie sprawdzano wykonania ani jednego zabiegu z tej kategorii.

W przypadku jednego z tych świadczeniodawców co 5 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). 2 oddziały (25%) 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. 1 świadczeniodawca hospitalizował wyłącznie pacjentów, u których rozpoznano choroby układu moczowo-płciowego.

Tabela 701: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
1	13%	0%	100%	72%	1%	17%	43%	22%	17%	47%	28%	23%
2	18%	0%	100%	81%	7%	29%	27%	21%	15%	33%	19%	24%
3	8%	0%	100%	87%	6%	38%	22%	24%	10%	35%	13%	29%
4	17%	0%	100%	43%	2%	28%	33%	31%	6%	34%	57%	19%
5	21%	1%	99%	69%	3%	34%	28%	25%	9%	37%	31%	16%
6	18%	0%	100%	100%	1%	10%	37%	45%	7%	65%	0%	25%
7	5%	0%	100%	100%	0%	0%	29%	70%	0%	2%	0%	-
8	20%	0%	100%	95%	0%	0%	100%	0%	0%	100%	5%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca

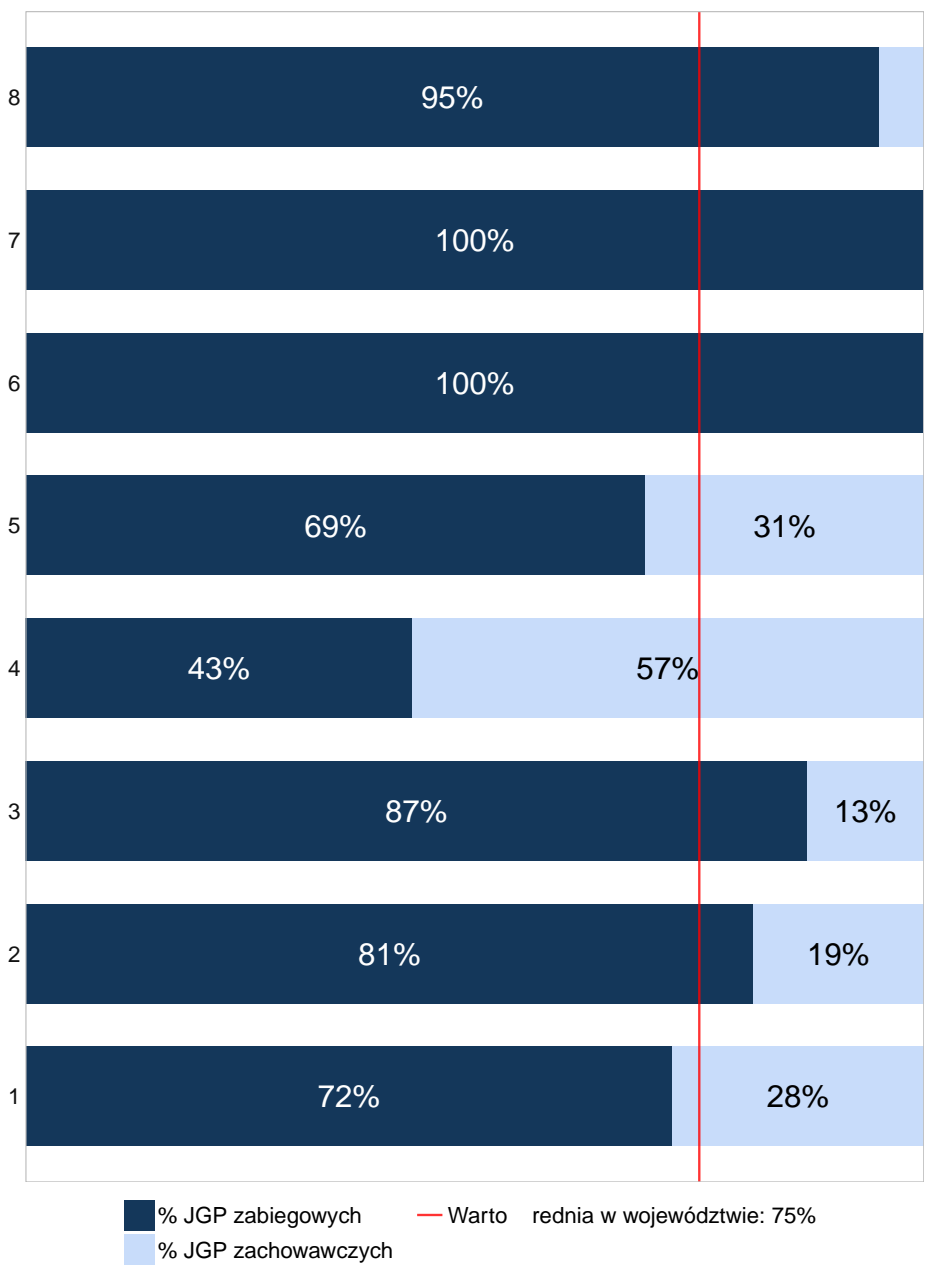
²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 702: 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%	24%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	71%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%
2	1%	22%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	69%	0%	0%	1%	5%	0%	0%	0%
3	0%	32%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	1%	0%	0%	62%	0%	0%	1%	2%	0%	0%	0%
4	0%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	81%	0%	0%	1%	2%	1%	0%	0%
5	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	81%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%
6	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	1%	0%	0%	83%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%
7	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	18%	0%	0%	0%	0%	75%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
8	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

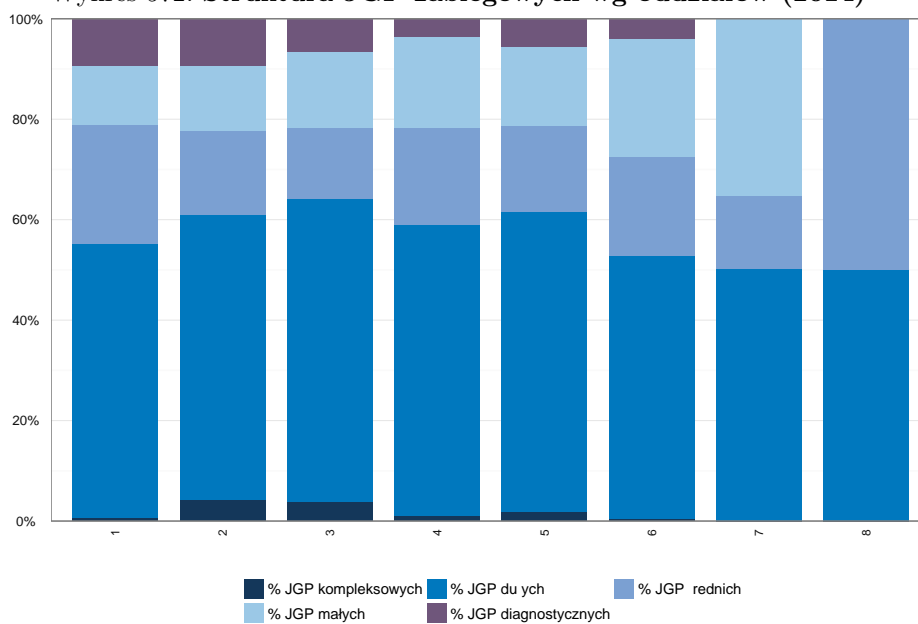
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 571: Struktura JGP zabiegowych i zachowawczych wg oddziałów (2014)



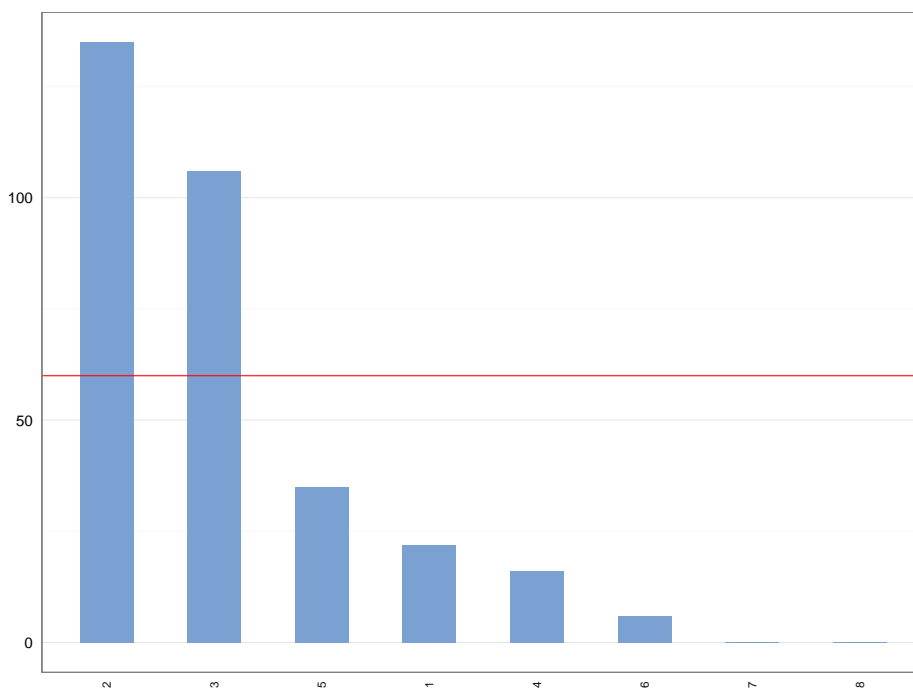
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 572: **Struktura JGP zabiegowych wg oddziałów (2014)**



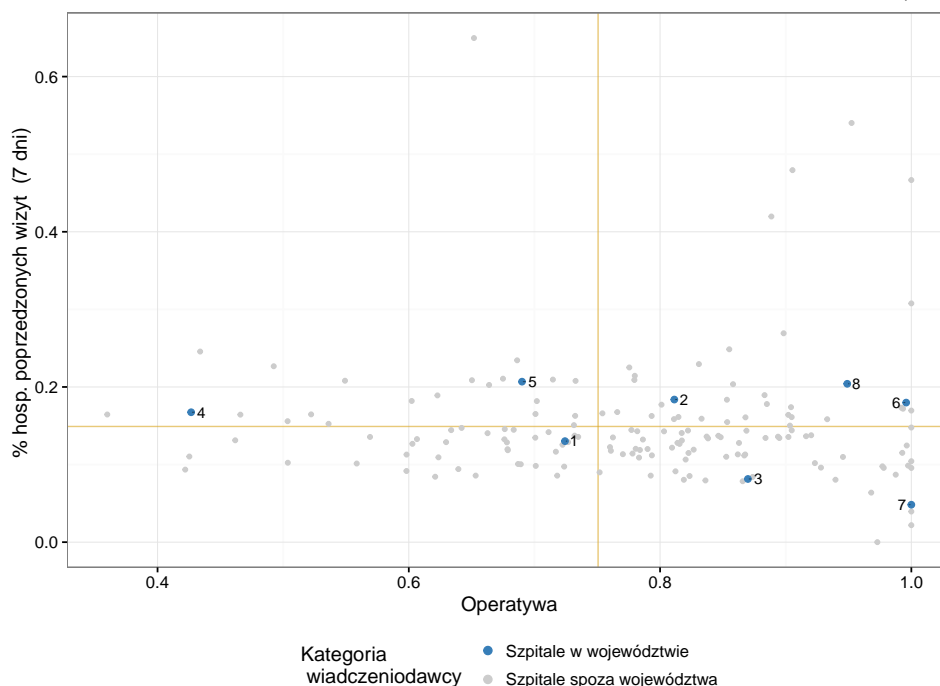
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 573: **Liczba JGP kompleksowych zabiegowych wg oddziałów (2014)**



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 574: 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 (12.5%) 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 podkarpackim 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 1.1 dziennie w dni wolne od pracy oraz 0.9 przypadek dziennie w dni robocze. Liczba przyjęć w trybie nagłym innym niż w wyniku przekazania przez ZRM w dni robocze (średnio 8.4) jest ponad 1.8 razy wyższa niż w dni wolne (średnio 4.7).

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 3 (37.5%).

Największy odsetek takich hospitalizacji zaobserwowano na oddziałach w następujących szpitalach:

1. Wojewódzki Szpital im. Św.ojca Pio w Przemyślu (72%)
2. Wojewódzki Szpital Podkarpacki im. Jana Pawła II w Krośnie (46%)
3. Szpital Powiatowy im. Edmunda Biernackiego w Mielcu (43%)

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 (2 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 2 oddziały miały 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 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 podkarpackim zaobserwowano 2 (25%) 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 (25%) 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 703: 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%	20	86%	13	77%	23%	4%	0%
2	82%	13	90%	0	84%	16%	31%	0%
3	11%	108	19%	71	51%	49%	13%	0%
4	89%	8	95%	1	72%	28%	10%	0%
5	77%	18	91%	7	74%	26%	7%	0%
6	62%	27	79%	14	96%	4%	0%	0%
7	8%	69	14%	55	100%	0%	0%	0%
8	71%	22	86%	10	100%	0%	0%	0%

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 704: 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%	3%	97%	6%	94%	-3
2	31%	69%	24%	76%	50%	50%	-25
3	13%	87%	11%	89%	23%	77%	-13
4	10%	90%	8%	92%	14%	86%	-6
5	7%	93%	7%	93%	6%	94%	2
6	0%	100%	0%	100%	0%	100%	0
7	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0
8	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 705: 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47%	-	-	0%	-	-	46%
2	-	-	-	-	-	80%	-	-	100%	100%	43%	3%	-	0%	100%	0%	43%
3	-	-	-	-	-	94%	-	-	-	100%	42%	0%	-	-	-	0%	43%
4	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	72%	-	-	0%	-	-	72%
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37%	14%	-	0%	-	0%	37%
6	-	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	0%	-	-	-	-	-	0%
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 706: 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	13%	73%	3	3	2	71%	81%	48%	83.57	21%	17%	15%
2	18%	82%	4	4	2	61%	65%	51%	56.57	16%	11%	10%
3	8%	11%	4	4	3	87%	93%	71%	73.38	12%	8%	6%
4	17%	89%	4	4	3	55%	60%	44%	48.12	14%	11%	8%
5	21%	77%	3	4	2	71%	77%	57%	74.56	19%	15%	13%
6	18%	62%	1	2	1	143%	131%	169%	436.89	11%	5%	5%
7	5%	8%	-	-	-	64%	64%	-	-	2%	1%	1%
8	20%	71%	-	-	-	204%	313%	155%	-	21%	8%	8%

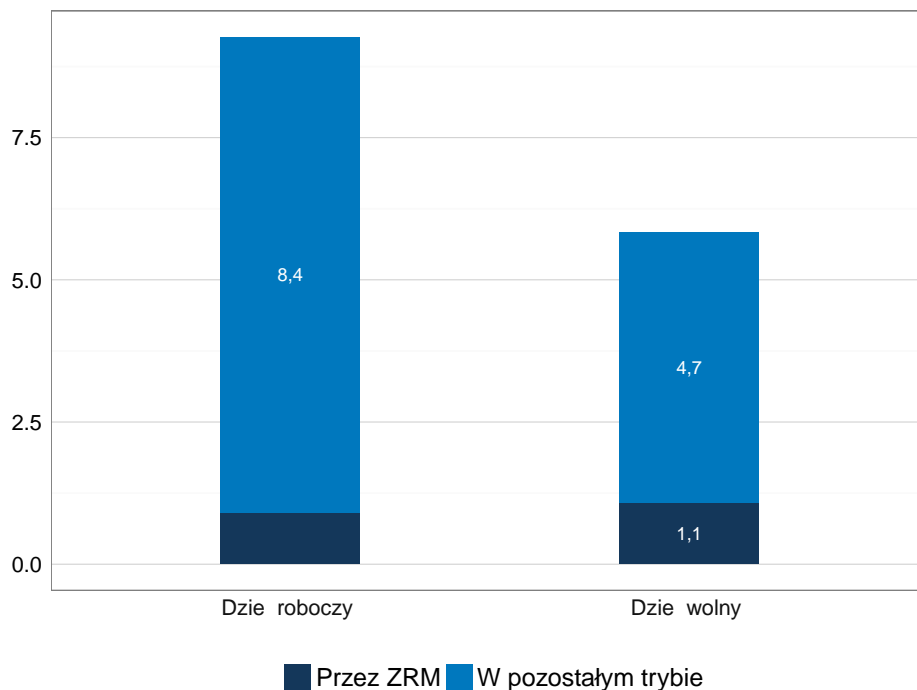
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 707: 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%	33%	2%	28%	4%
2	0%	18%	82%	40%	2%	45%	4%
3	0%	80%	19%	32%	0%	31%	0%
4	0%	25%	75%	43%	2%	54%	3%
5	0%	70%	30%	44%	15%	48%	23%
6	0%	29%	71%	44%	1%	59%	1%
7	0%	0%	100%	26%	0%	0%	0%
8	0%	9%	91%	35%	0%	-	-

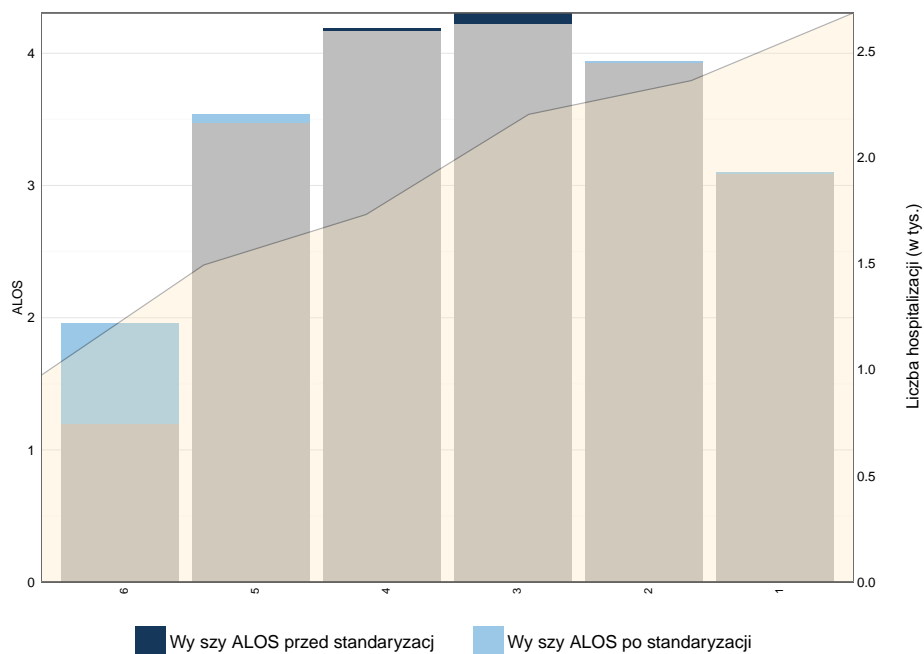
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 575: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



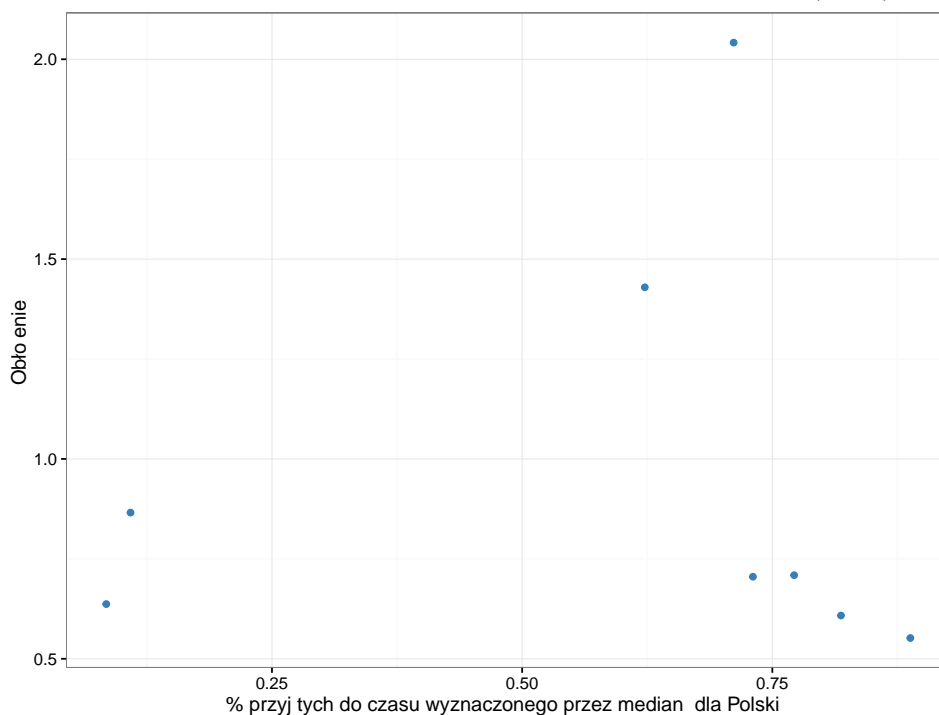
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 576: Średnia długość pobytu (ALOS) oraz liczba pacjentów wg oddziałów (2014)



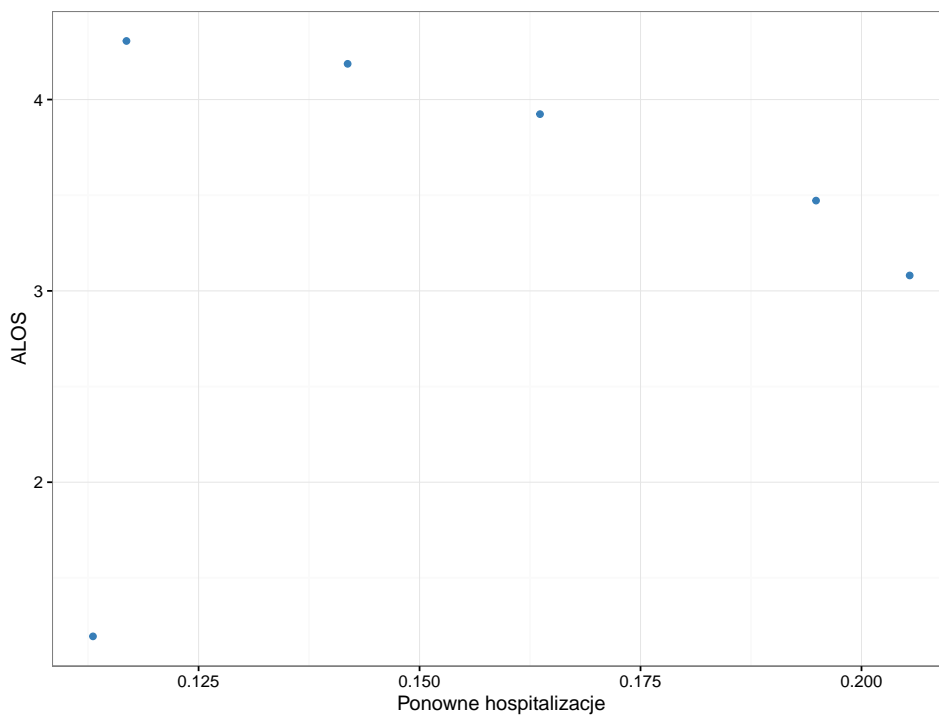
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 577: Czas oczekiwania a obłożenie wg oddziałów (2014)



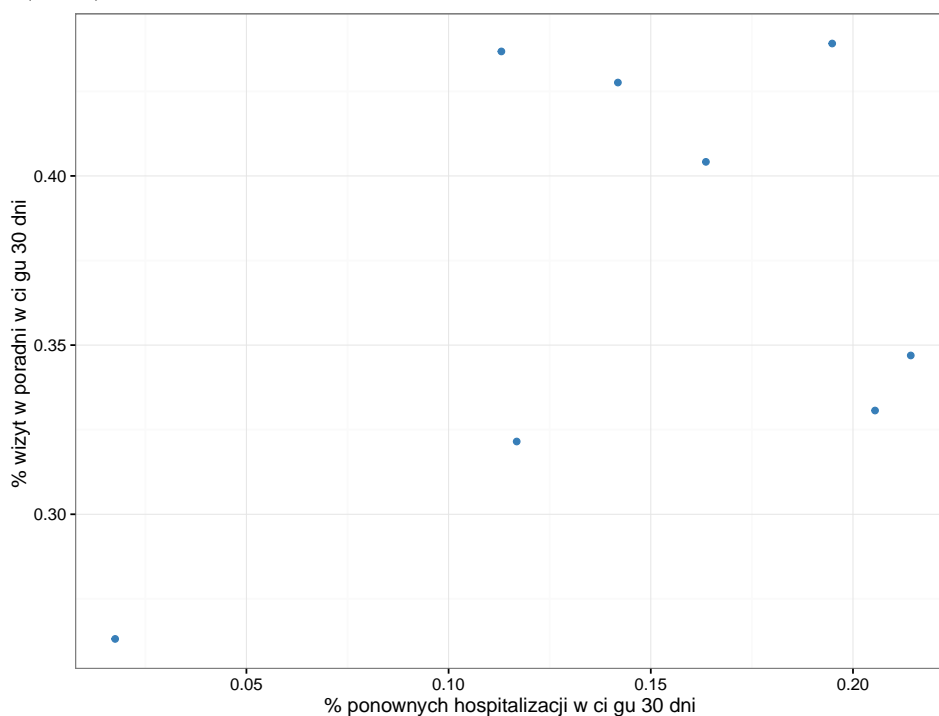
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 578: Średnia długość pobytu (ALOS) a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



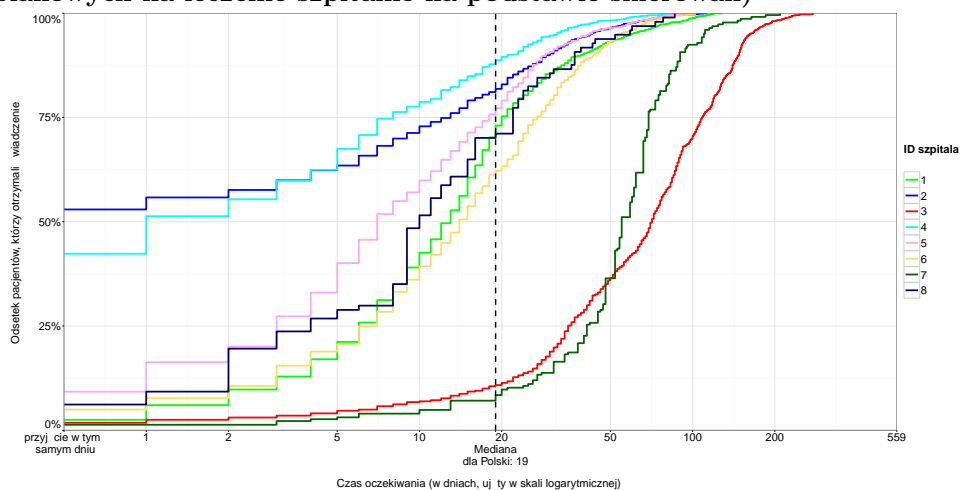
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 579: Wizyty pohospitalizacyjne a procent ponownych hospitalizacji (do 30 dni) wg oddziałów (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 580: 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 11,2%.

Analizując współczynnik wielochorobowości stwierdzono, że w czterech z analizowanych oddziałów odnotowano mniejszy udział pacjentów z zerową wartością tego współczynnika niż średnia wojewódzka (68,6%).

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

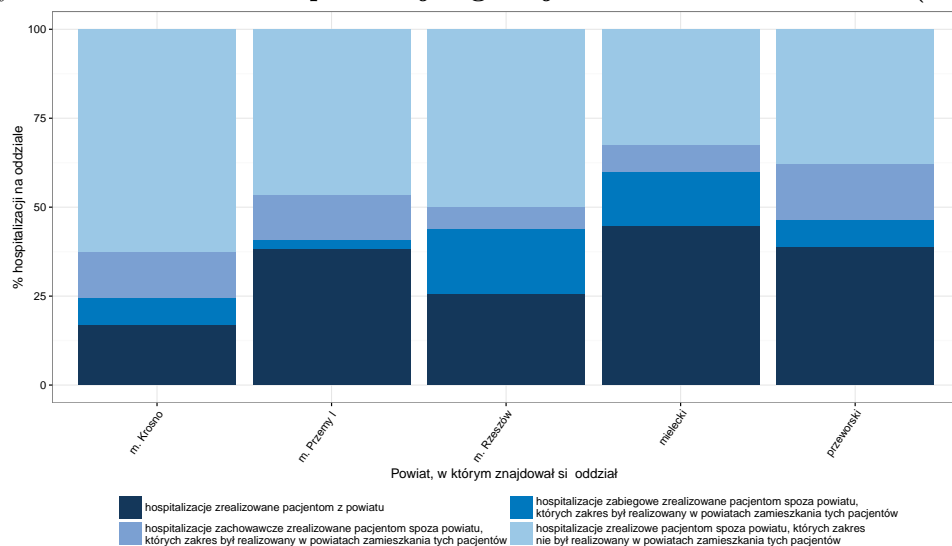
Największe migracje pacjentów na omawiany oddział za świadczeniami, które były dostępne w powiecie zamieszkania pacjenta zaobserwowano w powiecie brzozowskim (76%), w Tarnobrzegu (72%), w stalowowolskim (71%) oraz w sanockim (65%). Pacjenci spoza powiatu stanowili najwyższy odsetek w Rzeszowie (24%), w powiecie przeworskim (23%), w mieleckim (23%) oraz w Krośnie (21%).

Tabela 708: 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	32%	59	41%	9%	73%	9%	15%	4%	45.9%	48.8%	5.3%
2	32%	57	39%	7%	59%	9%	24%	7%	42.5%	54.4%	3.1%
3	23%	60	44%	10%	68%	10%	18%	4%	44.8%	26.1%	29.1%
4	30%	58	40%	11%	65%	13%	16%	6%	69.5%	29.2%	1.3%
5	31%	57	38%	7%	68%	12%	15%	5%	38.9%	57.9%	3.2%
6	17%	55	35%	5%	78%	11%	9%	2%	38%	50.6%	11.4%
7	0%	28	0%	0%	96%	2%	2%	0%	39.9%	52.6%	7.5%
8	30%	50	14%	0%	91%	3%	4%	2%	5.1%	89.8%	5.1%

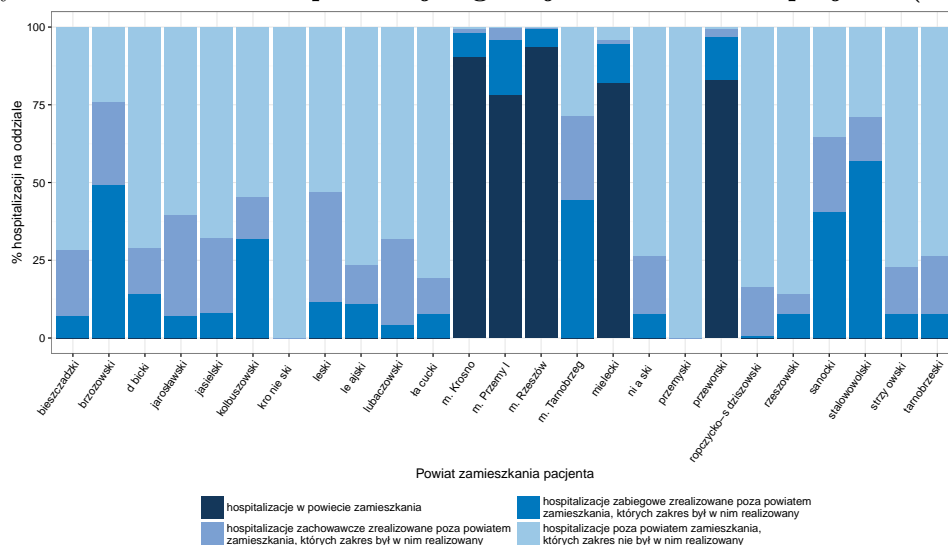
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 581: Struktura hospitalizacji wg miejsca udzielenia świadczenia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 582: 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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział urologiczny dla dzieci, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa małopolskiego.

Tabela 709: 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
7.1	INSTYTUT \POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA\W WARSZAWIE	m. st. Warszawa	4641

ID_SZPITALA	Nazwa świadczeniodawcy	Powiat	VIII część kodu resortowego
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

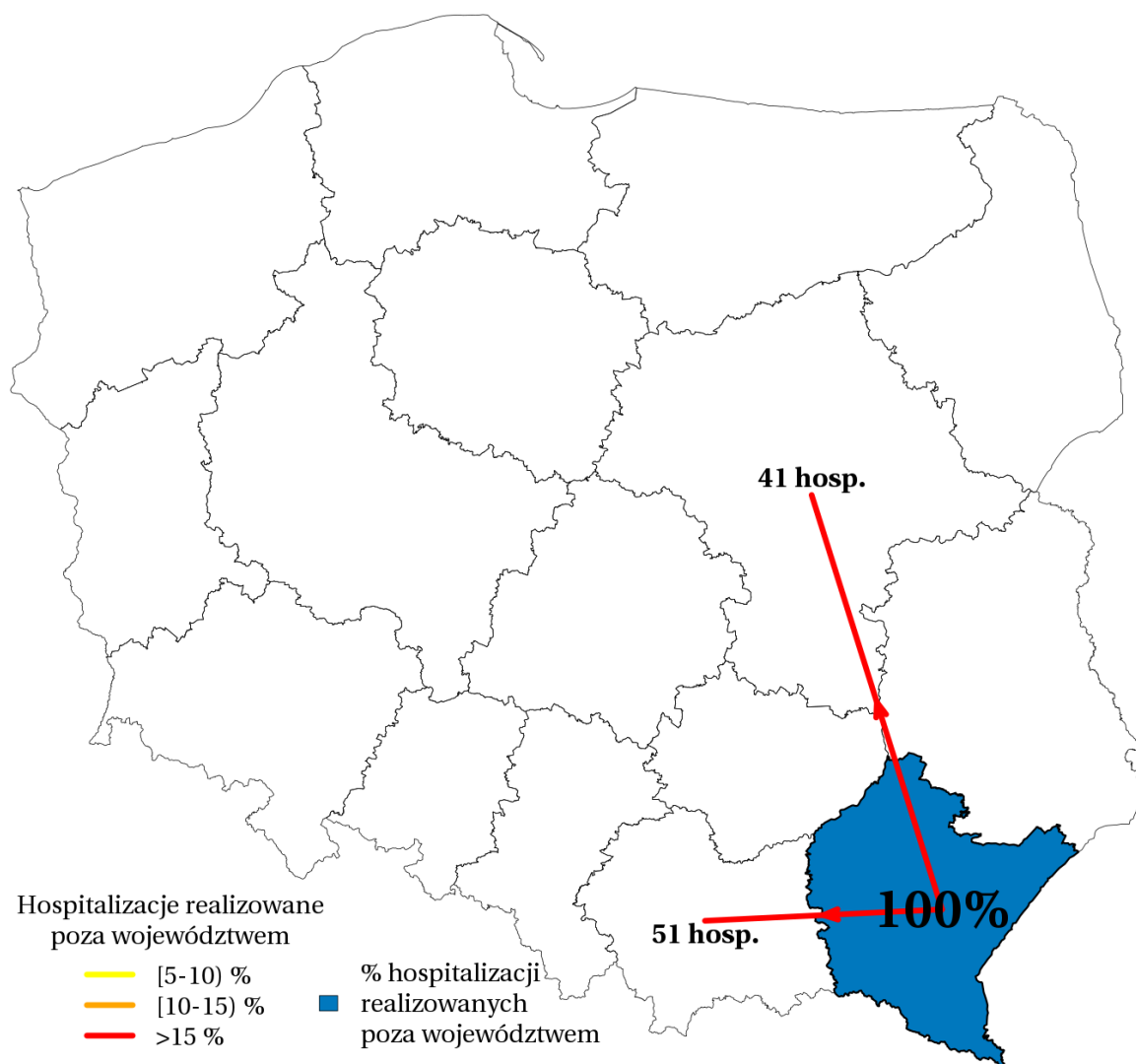
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Tabela 710: 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	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

Wykres 583: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 711: 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.

Tabela 712: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 713: 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 714: 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 715: 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 716: 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%	-	-	-	-	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 717: 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%

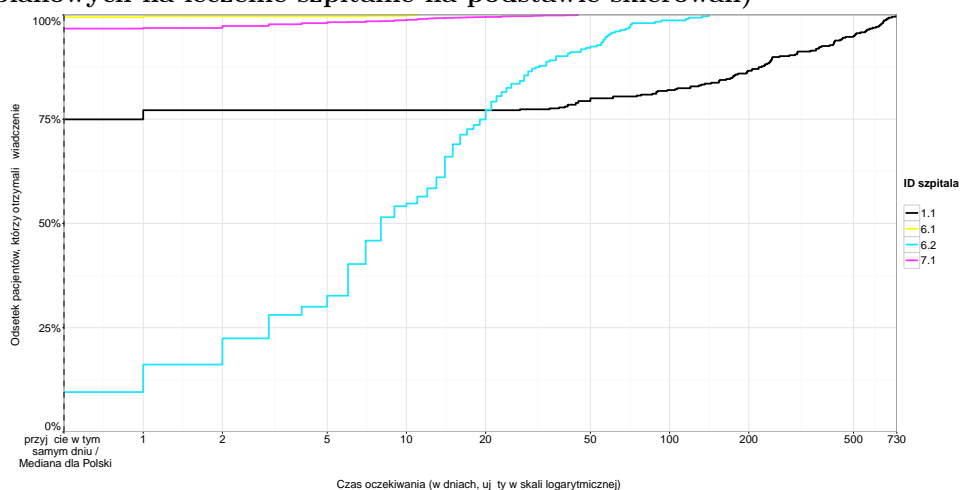
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 718: 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 584: 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 719: 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%

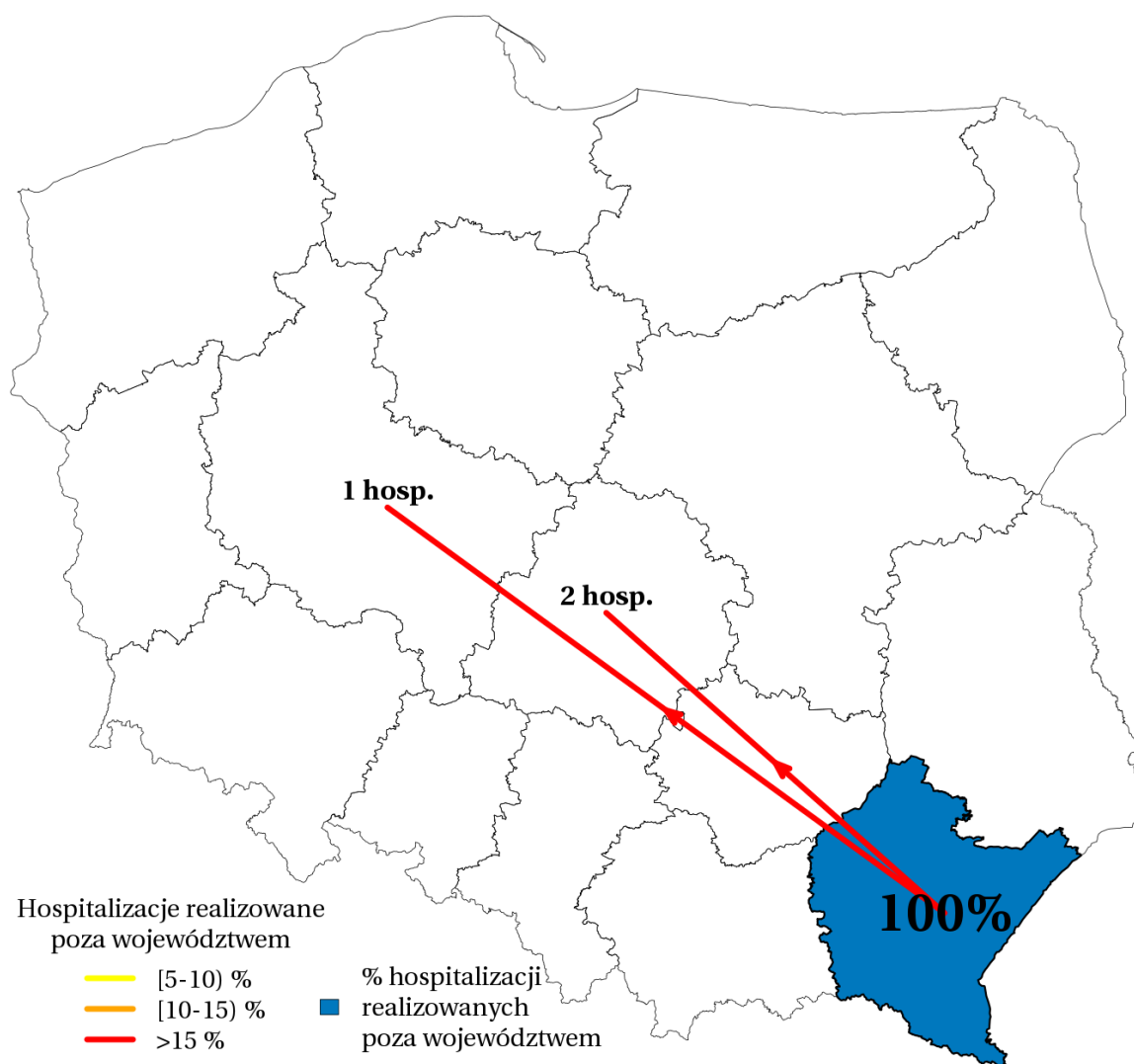
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

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 585: Migracje pacjentów do analizowanego oddziału z województwa podkarpackiego (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 podkarpackim nie występował ani jeden oddział wieloprofilowy zabiegowy, a największa część pacjentów z tego województwa, lecząca się na danym oddziale, wyjeżdżała do województwa łódzkiego.

Tabela 720: 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 721: 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 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	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 Jednorodną Grupę 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 722: 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 ¹	% świadczeń zachowawczych	w tym specjalistycznych ²
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

¹w zakresie chirurgia ogólna lub chirurgia dziecięca²Za świadczenia specjalistyczne uznano te świadczenia, które nie mogą być wykonywane w zakresie choroby wewnętrzne lub pediatria

Tabela 723: 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 ta grupa JGP. W 2014 roku nie było żadnego oddziału, w którym odsetek hospitalizacji z grup zakwalifikowanych jako przedłużone wyniósł 50% lub więcej.

Tabela 724: 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 725: 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 726: 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 727: 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%

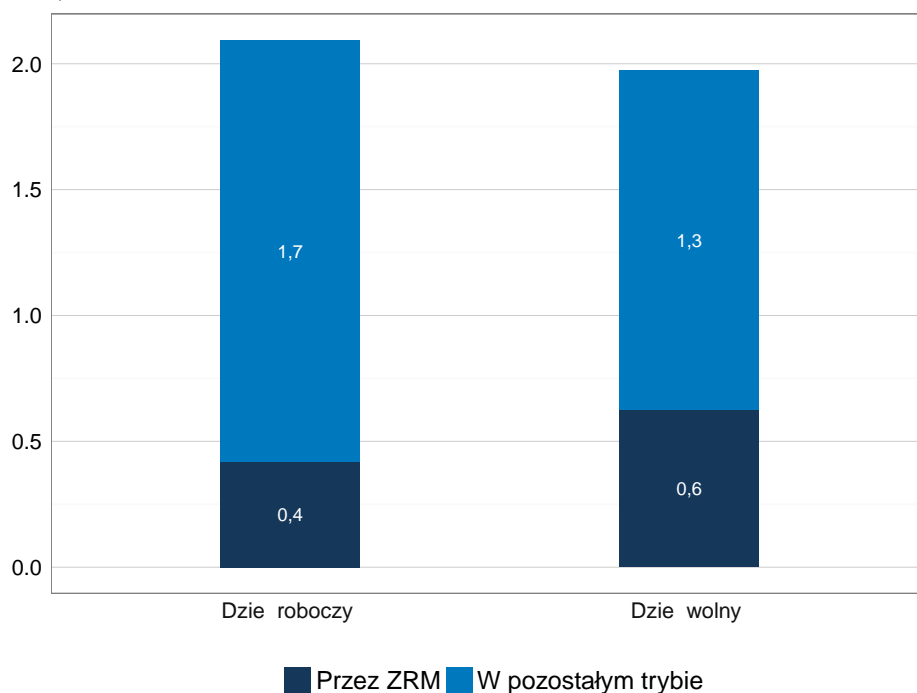
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ i RPWDL

Tabela 728: 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%

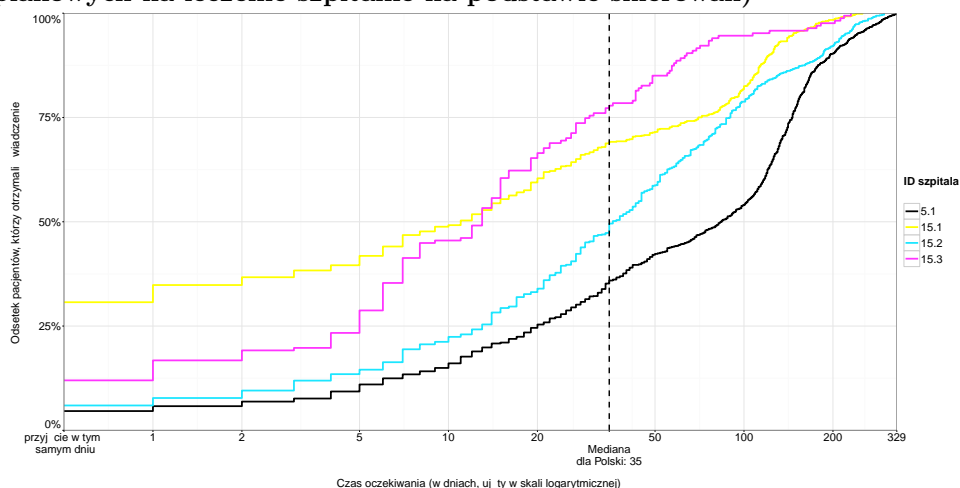
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie bazy NFZ

Wykres 586: Średnia liczba przyjęć pacjentów w trybie nagłym wg charakteru dnia i trybu przyjęcia (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Wykres 587: 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 729: Charakterystyka pacjentów wg oddziałów (2014)

ID_SZPITALA	% hospitalizowanych kobiet	Średni wiek pacjenta	Udział pacjentów 65+	Udział pacjentów 80+	% pacjentów z współzmiennikiem wielochorobowości = 0	% pacjentów z współzmiennikiem wielochorobowości (0;2;>	% pacjentów z współzmiennikiem wielochorobowości (2;4;>	% pacjentów z współzmiennikiem 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 zasobów kadrowych lekarzy i lekarzy dentyistów⁴⁴

W bazie NIL w roku 2014 w województwie podkarpackim zarejestrowanych było 6 576 lekarzy specjalistów⁴⁵.

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 stycznia 2013 r. w sprawie specjalizacji lekarzy i lekarzy dentyistów (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 stanowią specjaliści w dziedzinie chorób wewnętrznych, pediatrii, stomatologii zachowawczej z endodoncją i medycyny rodzinnej, natomiast w 27 z analizowanych dziedzin medycyny liczba specjalistów w województwie wynosi poniżej 20. Wśród nich 7 dziedzin to dziedziny priorytetowe (geriatria, ginekologia onkologiczna, hematologia, medycyna ratunkowa, neurologia dziecięca, onkologia i hematologia dziecięca, psychiatria dzieci i młodzieży).

Na terenie województwa w 28 z analizowanych specjalizacji wskaźnik liczby lekarzy w przeliczeniu na 100 tys. ludności wynosi mniej niż 1. W województwie podkarpackim w porównaniu do innych województw najniższą wartość wskaźnika osiągnęły alergologia, anestezjologia i intensywna terapia, angiologia, audiologia i foniatria, chirurgia ogólna, diabetologia, hematologia, medycyna paliatywna, medycyna pracy, medycyna ratunkowa, medycyna sądowa, nefrologia, neurochirurgia, okulistyka, onkologia, onkologia i hematologia, ortodoncja, otorynolaryngologia, periodontologia, położnictwo i ginekologia, protetyka

⁴⁴ 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.

⁴⁵ Analiza zasobu kadrowego lekarzy i lekarzy dentyistów 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.

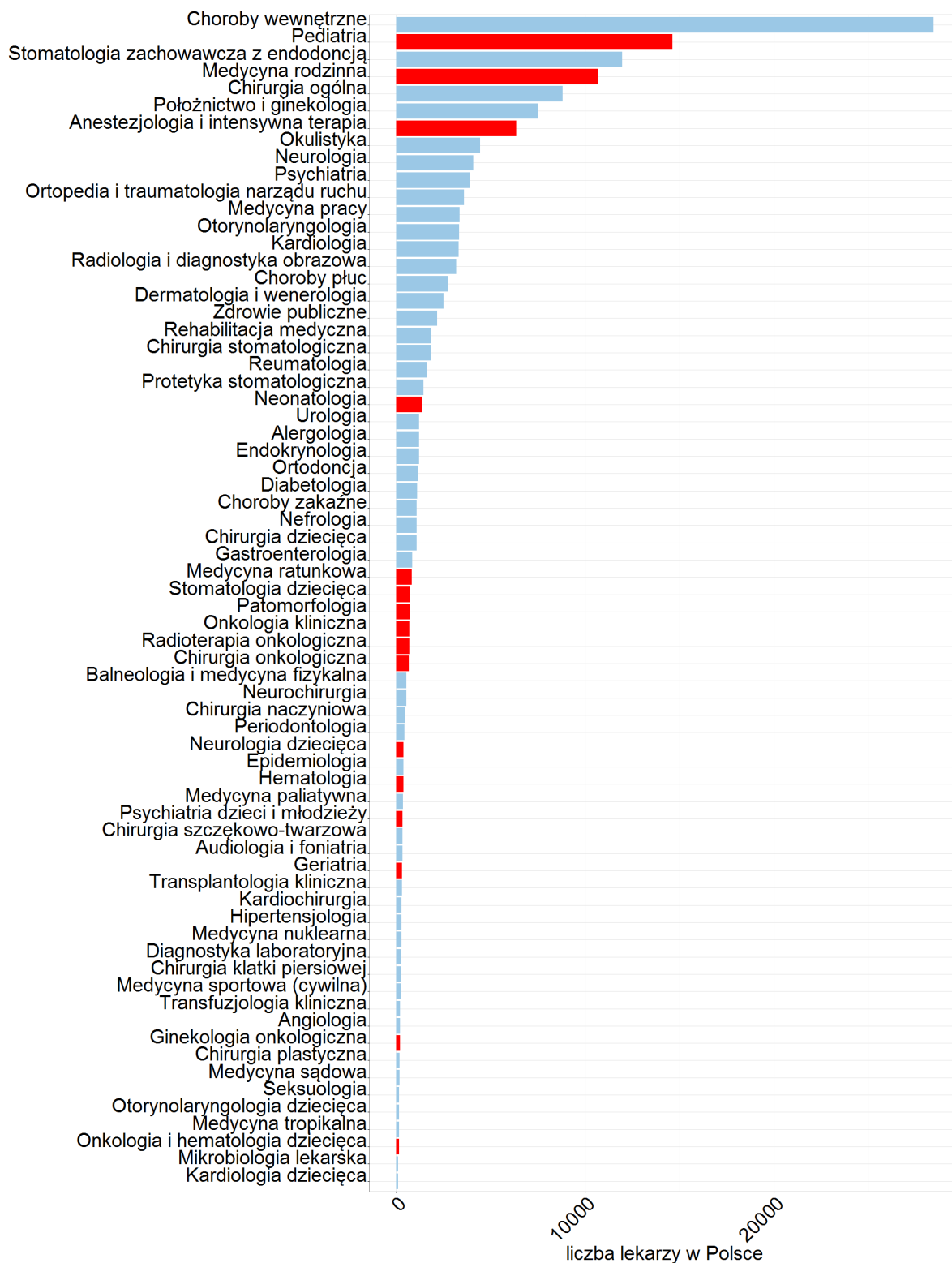
stomatologiczna, psychiatria, psychiatria dzieci i młodzieży, stomatologia dziecięca, transfuzjologia kliniczna oraz zdrowie publiczne.

W 2014 roku w województwie podkarpackim wśród specjalistów mediana wieku wynosiła 53 lata i była o rok niższa niż w Polsce, co oznacza, iż kadra lekarska w województwie jest średnio młodsza niż przeciętna wieku w Polsce. Wśród analizowanych dziedzin medycyny istnieje konieczność szybkiego „odmłodzenia” kadry z zakresu zdrowia publicznego, medycyny sądowej, farmakologii klinicznej, epidemiologii oraz balneologii i medycyny fizykalnej. Spośród tych specjalizacji, najmniej liczną grupę (relatywnie do liczby ludności) względem innych województw stanowi epidemiologia, medycyna sądowa i zdrowie publiczne. Z kolei, dziedziny takie jak ginekologia onkologiczna, neurologia, pediatria i chirurgia onkologiczna, które są dziedzinami priorytetowymi również stanowią najmniej liczne grupy (relatywnie do liczby ludności) względem innych województw.

W województwie podkarpackim pomimo niższej mediany wieku lekarzy od mediany krajowej, istnieje konieczność zwiększenia liczby specjalistów. Wśród dziedzin z potencjalnie zbyt małym zapleczem kadrowym są dziedziny priorytetowe⁴⁶ takie jak: anestezjologia i intensywne leczenie, hematologia, medycyna ratunkowa, geriatria, ginekologia onkologiczna, hematologia, medycyna ratunkowa, neurologia dziecięca, onkologia kliniczna, onkologia i hematologia dziecięca, psychiatria dzieci i młodzieży oraz stomatologia dziecięca. Niedobór w zakresie lekarzy specjalistów zauważyć można również w dziedzinach zwykłych takich jak: alergologia oraz audiologia i foniatryka (biorąc pod uwagę wskaźnik liczby lekarzy w przeliczeniu na 100 tys. ludności w porównaniu do innych województw) lub epidemiologia, medycyna sądowa oraz zdrowie publiczne (biorąc pod uwagę najstarszych lekarzy w województwie).

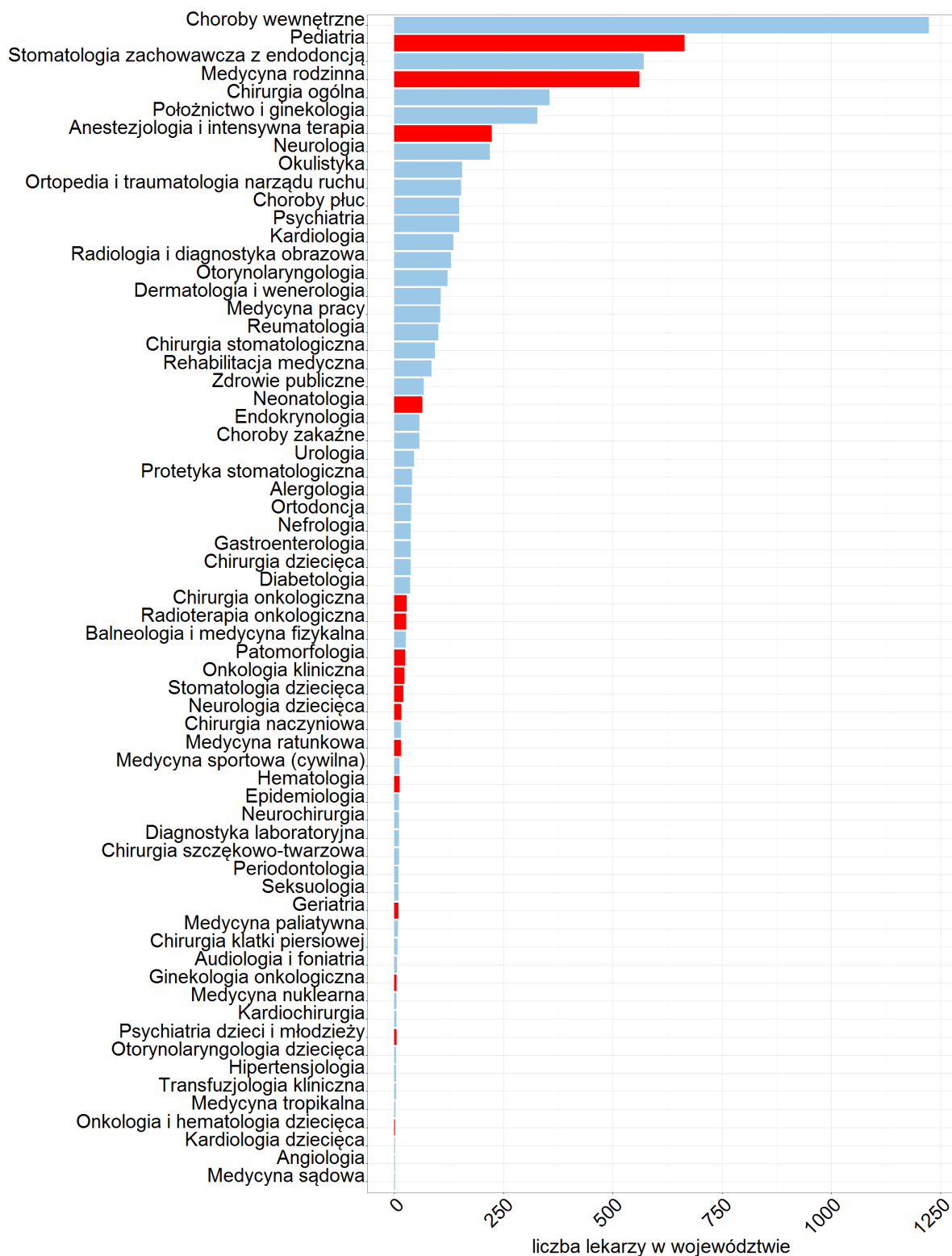
⁴⁶Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie określenia priorytetowych dziedzin medycyny (Dz. U. z 2012, poz.1489). W analizie kadry medycznej dziedziny priorytetowe oznaczono kolorem czerwonym.

Wykres 588: Liczba lekarzy specjalistów w kraju (2014)



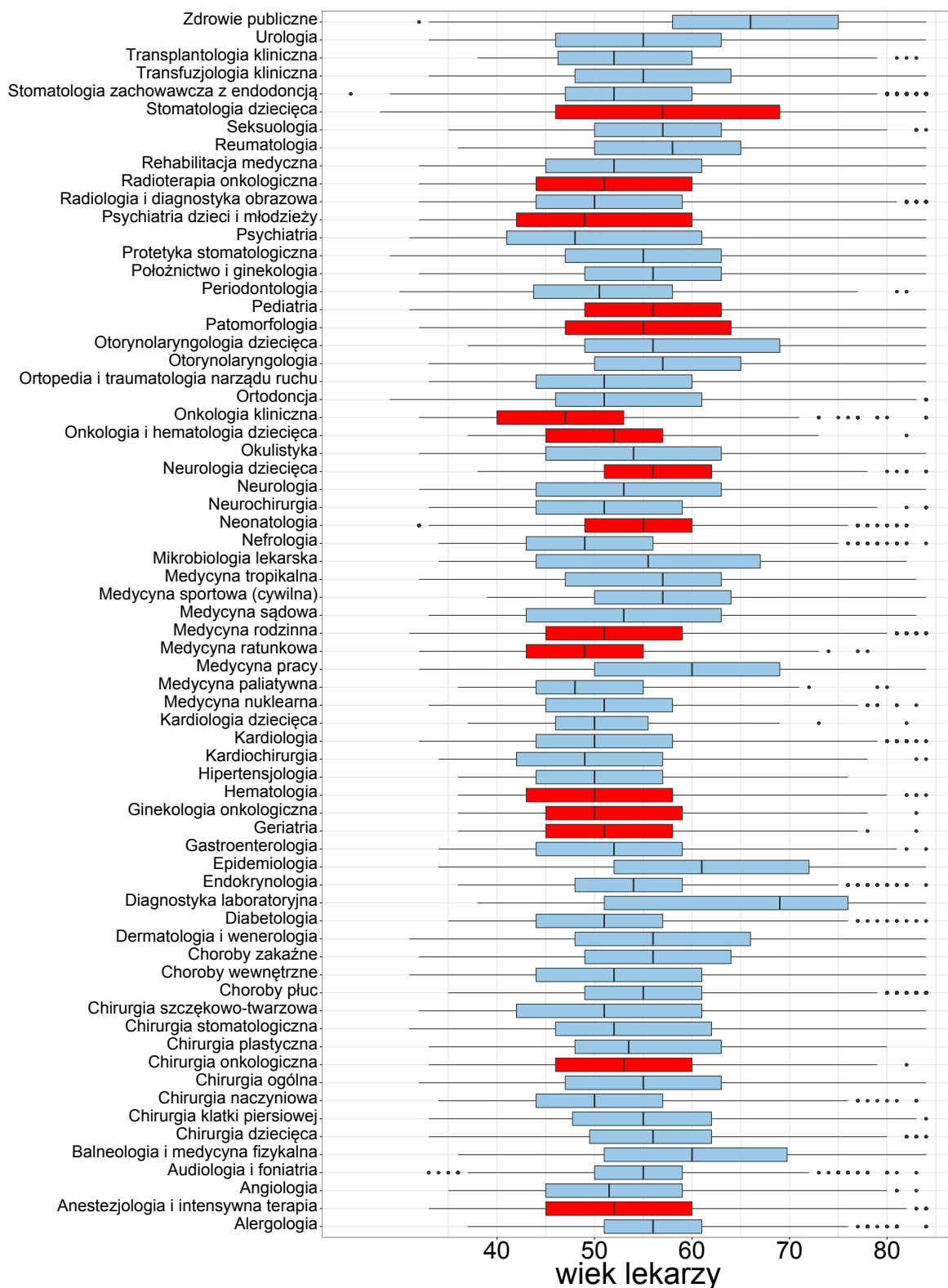
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIL.

Wykres 589: Liczba lekarzy specjalistów w województwie podkarpackim (2014)



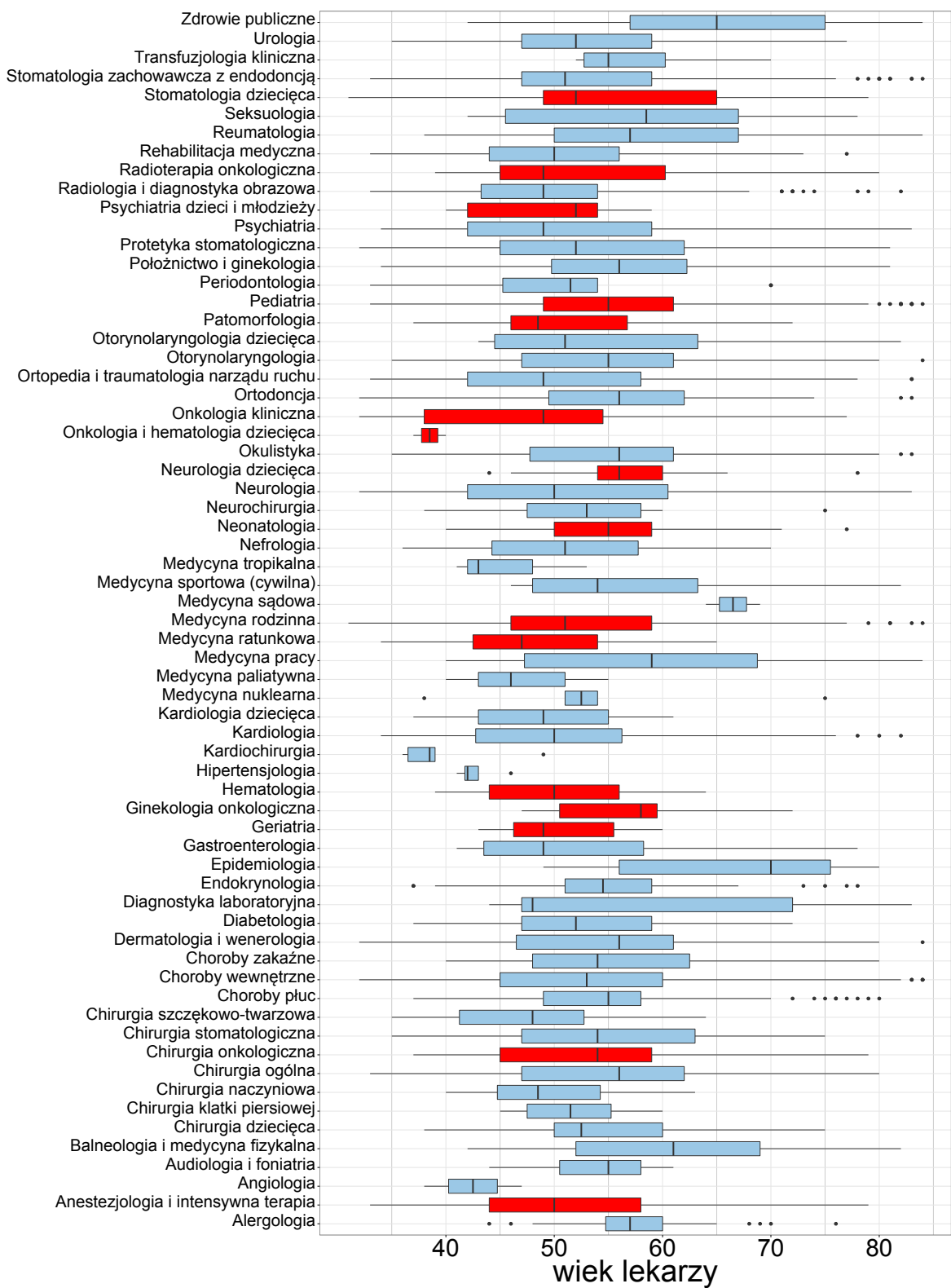
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIL.

Wykres 590: Rozkład wieku lekarzy specjalistów w kraju (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIL.

Wykres 591: Rozkład wieku lekarzy specjalistów w województwie podkarpackim (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIL.

Tabela 730: 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	40	57	1.88	16
Anestezjologia i intensywne terapie	223	50	10.47	16
Angiologia	2	42	0.09	15
Audiologia i foniatria	7	55	0.33	16
Balneologia i medycyna fizykalna	27	61	1.27	7
Chirurgia dziecięca	38	52	1.78	14
Chirurgia klatki piersiowej	8	52	0.38	14
Chirurgia naczyniowa	16	48	0.75	13
Chirurgia ogólna	356	56	16.72	15
Chirurgia onkologiczna	29	54	1.36	14
Chirurgia stomatologiczna	93	54	4.37	11
Chirurgia szczękowo-twarzowa	11	48	0.52	14
Choroby płuc	149	55	7	7
Choroby wewnętrzne	1223	53	57.44	12
Choroby zakaźne	58	54	2.72	8
Dermatologia i wenerologia	107	56	5.03	13
Diabetologia	37	52	1.74	16
Diagnostyka laboratoryjna	11	48	0.52	10
Endokrynologia	58	54	2.72	9
Epidemiologia	11	70	0.52	14
Gastroenterologia	38	49	1.78	11
Geriatrics	10	49	0.47	13
Ginekologia onkologiczna	6	58	0.28	13
Hematologia	12	50	0.56	15
Hipertensjologia	4	42	0.19	14
Kardiochirurgia	6	38	0.28	12
Kardiologia	136	50	6.39	10
Kardiologia dziecięca	2	49	0.09	14
Medycyna nuklearna	6	52	0.28	14
Medycyna paliatywna	9	46	0.42	15
Medycyna pracy	106	59	4.98	16
Medycyna ratunkowa	15	47	0.7	16

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 rodzinna	561	51	26.35	10
Medycyna sportowa (cywilna)	12	54	0.56	7
Medycyna sądowa	2	66	0.09	16
Medycyna tropikalna	3	43	0.14	9
Nefrologia	38	51	1.78	15
Neonatologia	64	55	3.01	11
Neurochirurgia	11	53	0.52	16
Neurologia	219	50	10.29	6
Neurologia dziecięca	17	56	0.8	12
Okulistyka	156	56	7.33	16
Onkologia i hematologia dziecięca	2	38	0.09	15
Onkologia kliniczna	23	49	1.08	15
Ortodoncja	39	56	1.83	15
Ortopedia i traumatologia narządu ruchu	153	49	7.19	14
Otorinolaryngologia	122	55	5.73	16
Otorinolaryngologia dziecięca	4	51	0.19	9
Patomorfologia	26	48	1.22	14
Pediatrica	665	55	31.23	13
Periodontologia	10	52	0.47	15
Położnictwo i ginekologia	328	56	15.4	16
Protetyka stomatologiczna	41	52	1.93	15
Psychiatria	149	49	7	16
Psychiatria dzieci i młodzieży	5	52	0.23	16
Radiologia i diagnostyka obrazowa	130	49	6.11	14
Radioterapia onkologiczna	28	49	1.32	13
Rehabilitacja medyczna	85	50	3.99	12
Reumatologia	101	57	4.74	3
Seksuologia	10	58	0.47	5
Stomatologia dziecięca	21	52	0.99	15
Stomatologia zachowawcza z endodoncją	571	51	26.82	14
Transfuzjologia kliniczna	4	55	0.19	16

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.)
Urologia	45	52	2.11	14
Zdrowie publiczne	68	65	3.19	16

Tabela 731: 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
mazowieckie	Genetyka kliniczna	22
mazowieckie	Immunologia kliniczna	20
mazowieckie	Medycyna lotnicza	34
mazowieckie	Medycyna morską	1
mazowieckie	Neuropatologia	7
mazowieckie	Toksykologia kliniczna	15

Województwo	Nazwa specjalizacji	Liczba lekarzy
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 morską	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 morską	2
zachodniopomorskie	Neuropatologia	2
zachodniopomorskie	Toksykologia kliniczna	1
zachodniopomorskie	Urologia dziecięca	1

Analiza zasobów kadrowych pielęgniarek i położnych⁴⁷

Wg. stanu na dzień 31.12.2014 r., w województwie podkarpackim zarejestrowanych było 19 846 pielęgniarek i położnych, z czego 17 353 pielęgniarek i 2 493 położnych. Liczba pielęgniarek w przeliczeniu na 100 tys. ludności wynosi ok. 815, co przekłada się na to, iż województwo podkarpackie zajmuje 3 miejsce względem innych województw. W przypadku położnych, liczba położnych na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym wynosi ok. 419, co sytuuje województwo podkarpackie na 1 miejscu wśród innych województw.

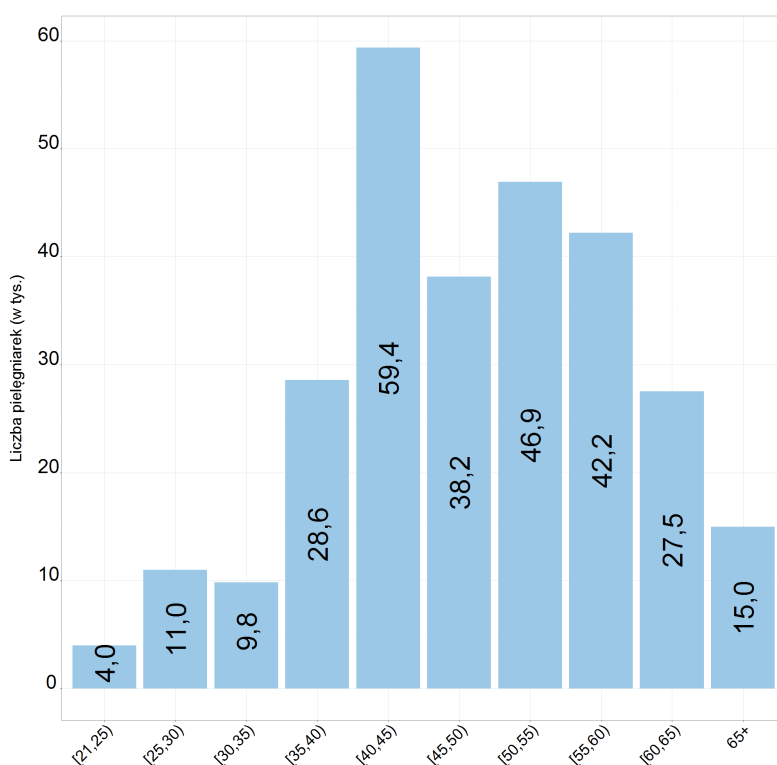
Wśród zarejestrowanych pielęgniarek ok. 42% to osoby powyżej 50 roku życia - jest to wartość o ok. 4,6% niższa niż w Polsce, natomiast wśród zarejestrowanych położnych osoby powyżej 50 roku życia stanowią ok. 44% - jest to wartość na poziomie krajowym.

Na terenie województwa, w latach 2002-2014, tylko 1 838 pielęgniarek i położnych tj. ok. 9% uzyskało tytuł specjalisty w poszczególnych dziedzinach kształcenia.

Wśród zarejestrowanych pielęgniarek i położnych z tytułem specjalisty w poszczególnych dziedzinach kształcenia ok. 22,5% z nich to osoby powyżej 50 roku życia.

W województwie podkarpackim, pomimo iż liczba pielęgniarek i położnych jest relatywnie wysoka w porównaniu do innych województw - 3 miejsce w kraju w przeliczeniu na 100 tys. ludności oraz w przypadku położnych 1 miejsce w kraju w przeliczeniu na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym, to prawie 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. 9% ogólnej liczby pielęgniarek i położnych.

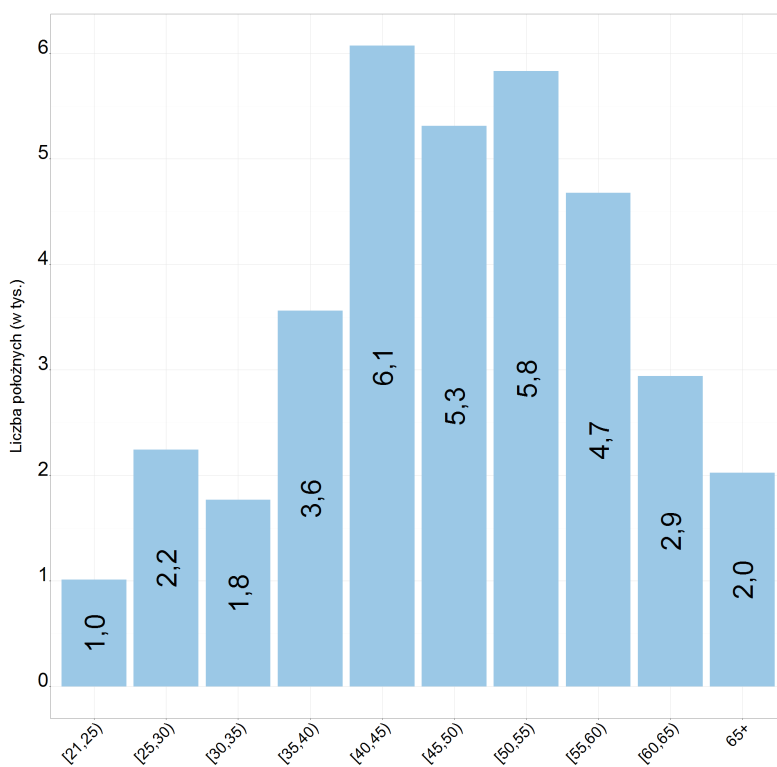
Wykres 592: Rozkład liczby pielęgniarek wg wieku w Polsce (2014)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIPiP.

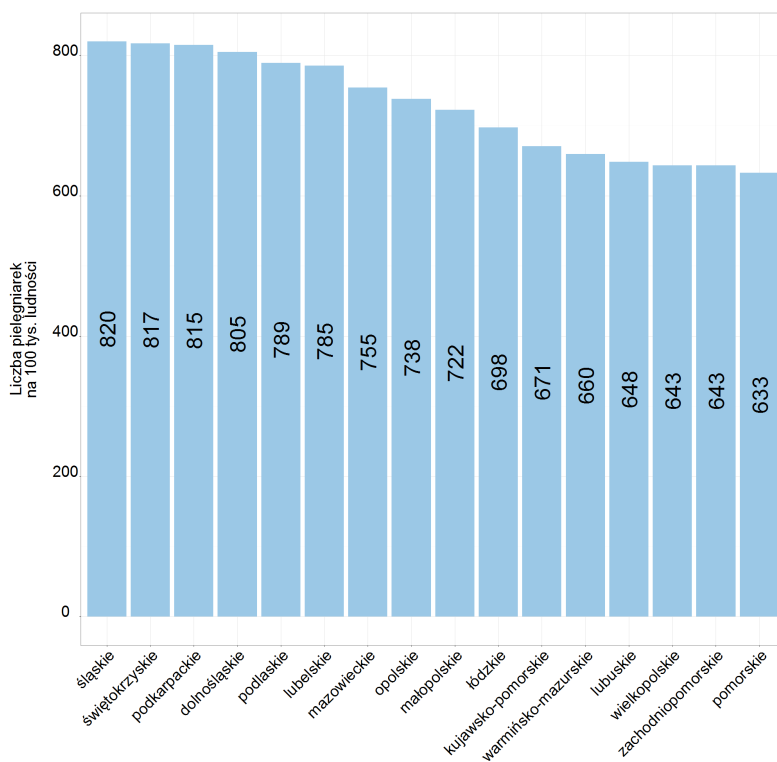
⁴⁷ Ministerstwo Zdrowia kieruje szczególne podziękowania do Departamentu Pielęgniarek i Położnych za koordynację procesu dostarczania danych z Naczelnej Izby Pielęgniarek i Położnych oraz Centrum Kształcenia Podyplomowego Pielęgniarek i Położnych, które były wykorzystane do sporządzenia analiz zawartych w niniejszym podrozdziale.

Wykres 593: Rozkład liczby położnych wg wieku w Polsce (2014)



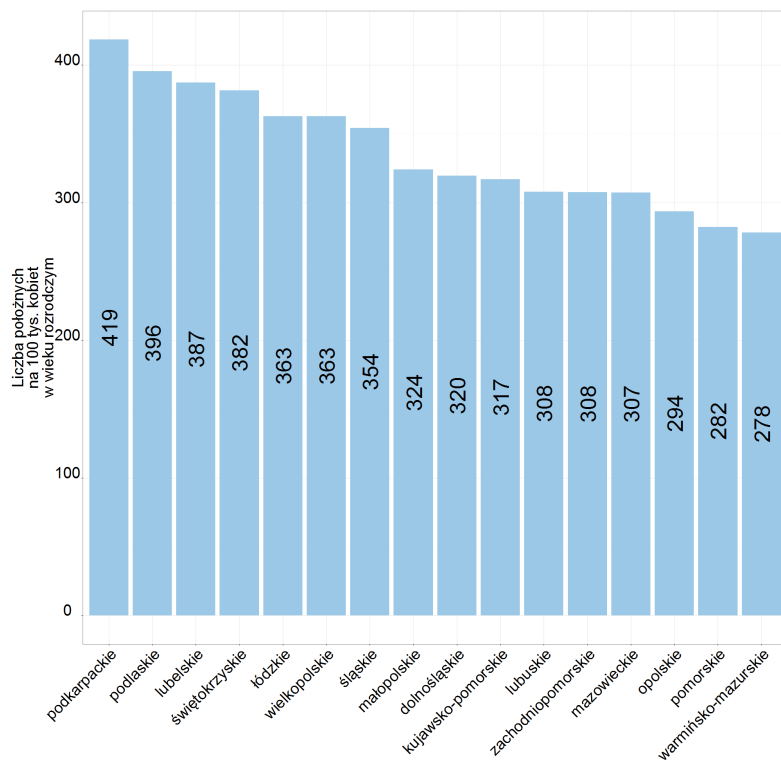
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIPiP.

Wykres 594: Liczba pielęgniarek na 100 tys. ludności w województwach (2014)



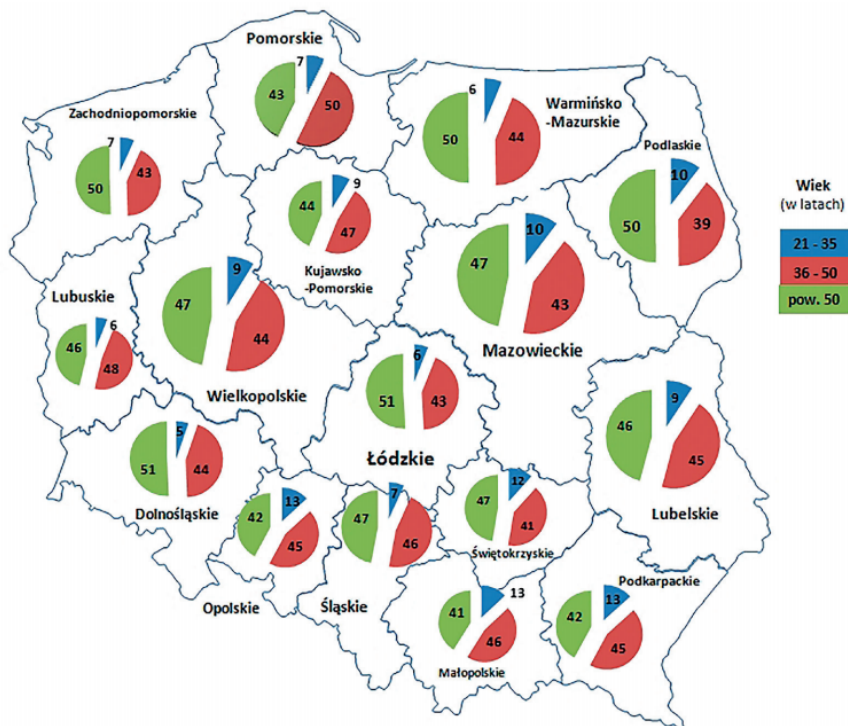
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIPiP, GUS.

Wykres 595: Liczba położnych na 100 tys. kobiet w wieku rozrodczym w województwach (2014)



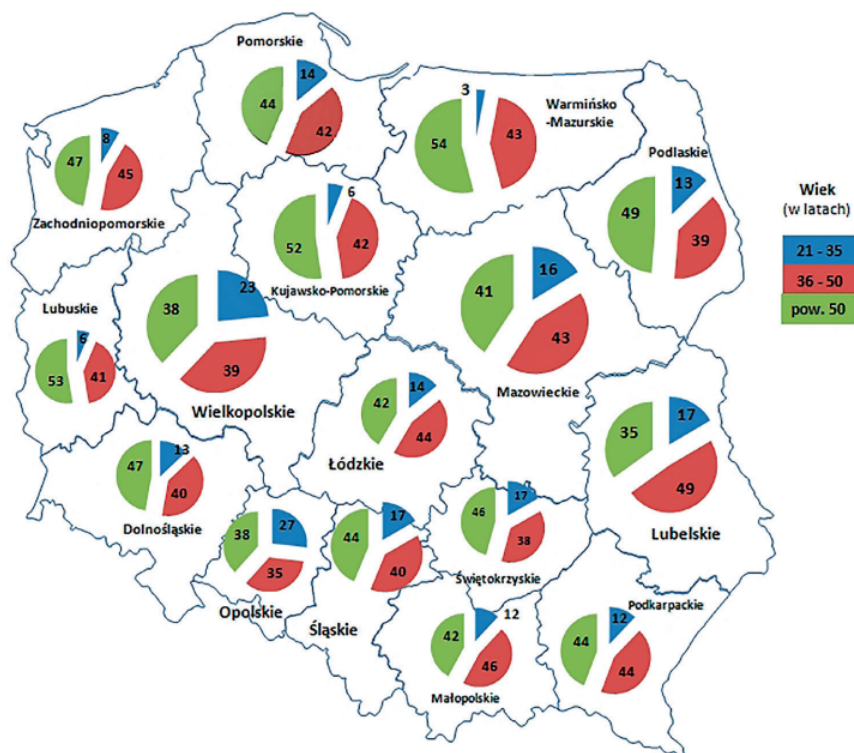
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NIPiP, GUS.

Wykres 596: Struktura wieku pielęgniarek w województwach (2014)



Źródło: Raport Naczelnej Rady Pielęgniarek i Położnych *Zabezpieczenie społeczeństwa polskiego w świadczenia pielęgniarek i położnych*, 2015.

Wykres 597: 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 psychiatryczne⁴⁸. 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 zdrowotnej⁴⁹. Dane pochodzące ze sprawozdań MZ-29, MZ-30 oraz MSW-43 przedstawione zostały w postaci zanonimizowanej.

Akceleratory liniowe⁵⁰

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 podkarpackim w 2014 r. znajdowało się 6 akceleratorów liniowych, po 3 w Brzozowie i Rzeszowie.

Średnia liczba ludności na 1 akcelerator wynosiła 355 tys. osób, a średni wiek akceleratorów liniowych w województwie podkarpackim wynosił 6,3 lat.

⁴⁸Sprawozdania te nie mają znaczących różnic w części dotyczącej wykazywanego sprzętu.

⁴⁹Dane 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.

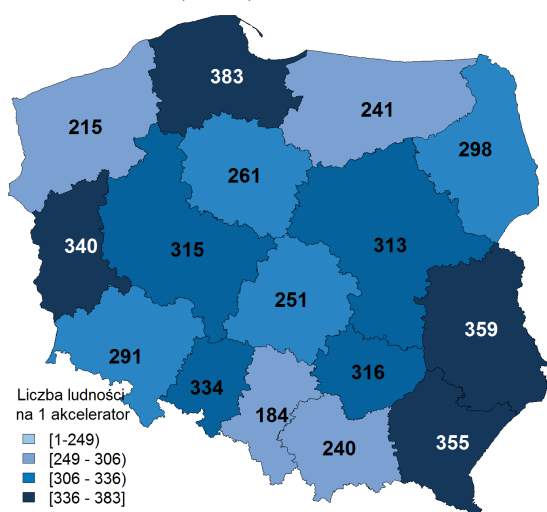
⁵⁰Szczegółowe informacje dostępne na <http://www.mapypotrzebzdrovotnych.mz.gov.pl/Mapy-potrzebzdrovotnych>.

Tabela 732: Lokalizacja akceleratorów w Polsce (2014)⁵¹

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

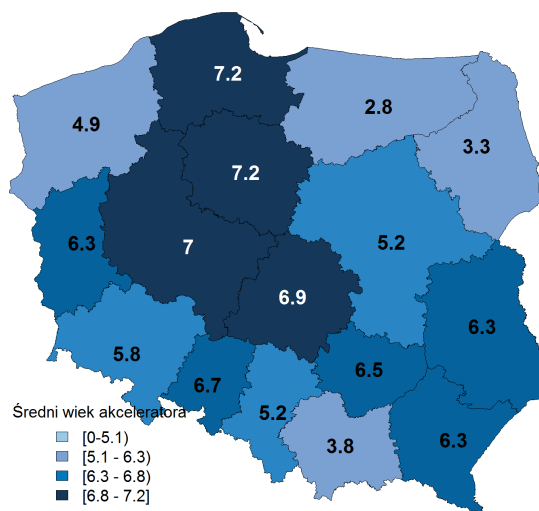
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015).

Wykres 599: Liczba ludności (w tys.) przypadająca na jeden akcelerator liniowy w województwach (2014)



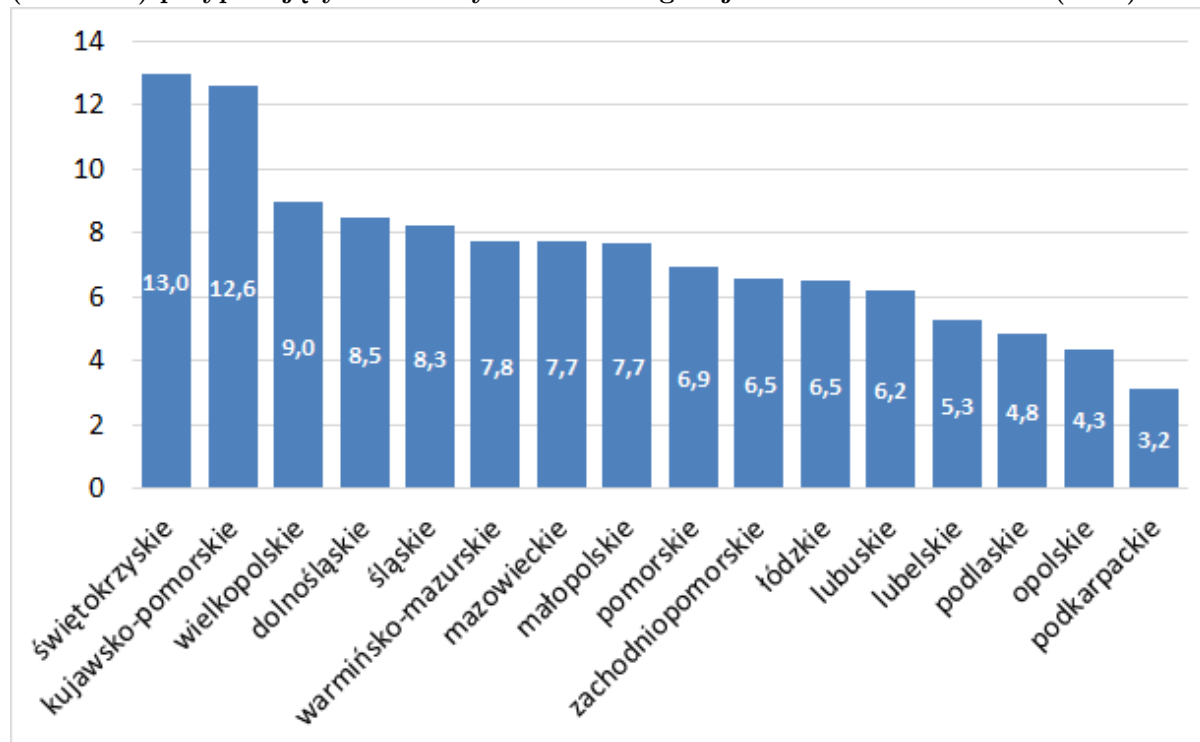
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015) oraz GUS.

Wykres 600: Średni wiek akceleratorów w województwach (2014)



Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015).

Wykres 602: Średnia liczba świadczeń wykonanych za pomocą pozytonowych tomografów (PET-CT) przypadających na 10 tys. ludności wg województwa zamieszkania (2014)



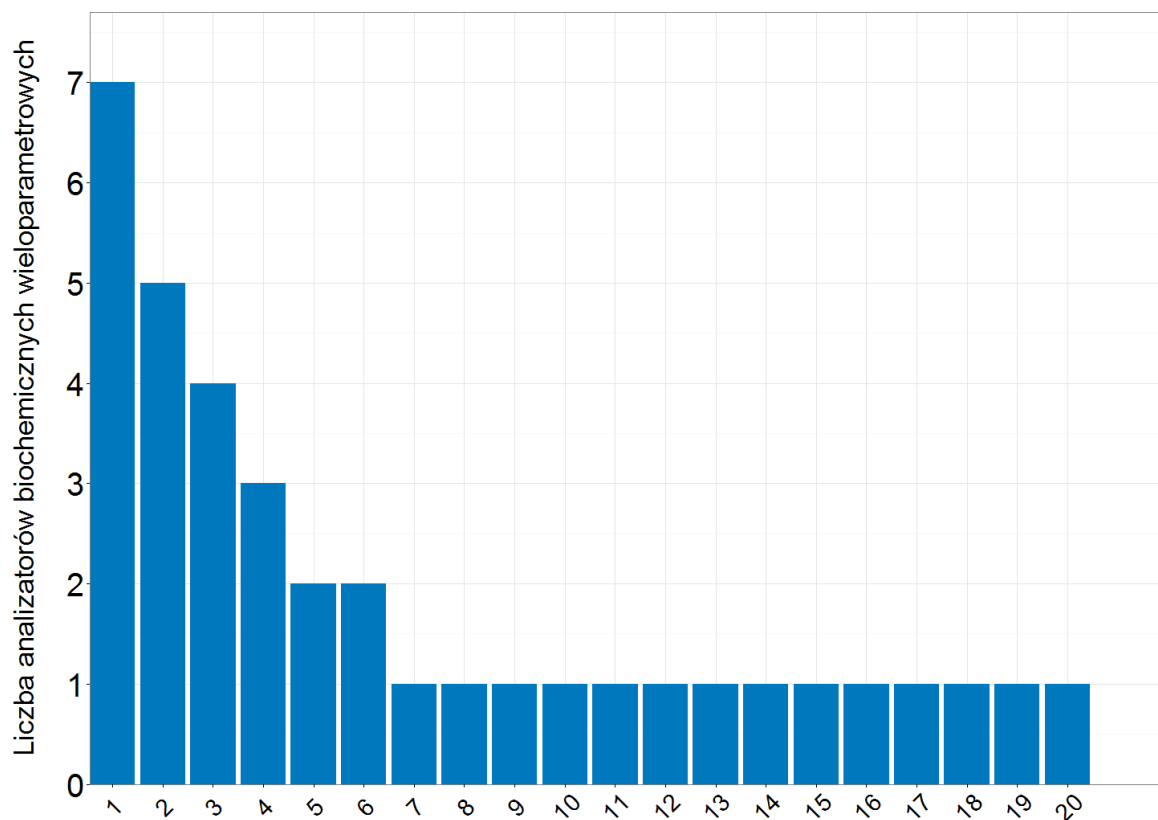
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie raportu nt. stanu radioterapii w Polsce (Gdańsk 2015) oraz GUS.

Analizatory biochemiczne wieloparametrowe

W województwie podkarpackim zanotowano 37 analizatorów biochemicznych wieloparametrowych. Najwięcej z nich zlokalizowanych było w powiatach brzozowskim (7), sanockim (5) oraz strzyżowskim (4).

Średnia liczba tego sprzętu w szpitalach na 100 tys. ludności województwa wynosiła 1,74, czyli mniej niż średnia wartość w Polsce.

Wykres 606: Liczba analizatorów biochemicznych wieloparametrowych wg szpitali (2014)



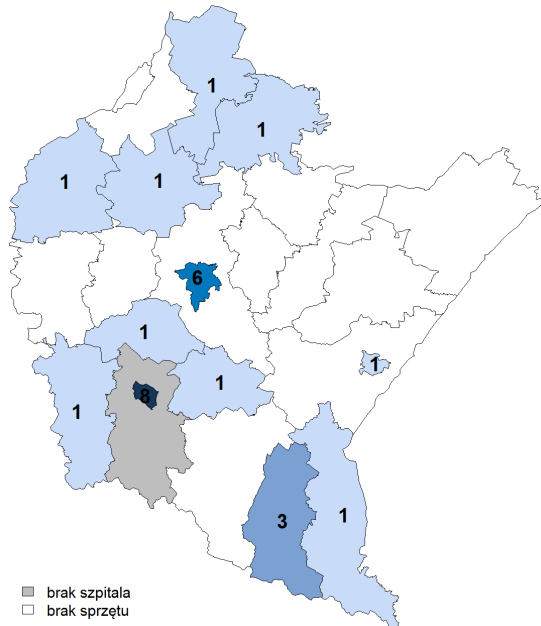
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Aparaty RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową

W województwie podkarpackim w 2014 r. w szpitalach zanotowano 26 aparatów rentgenowskich z opcją naczyniową i obróbką cyfrową, z czego 8 znalazło się w Krośnie, 6 w Rzeszowie i 3 w powiecie leskim. W pozostałych powiatach było po jednym aparacie lub nie było ich wcale.

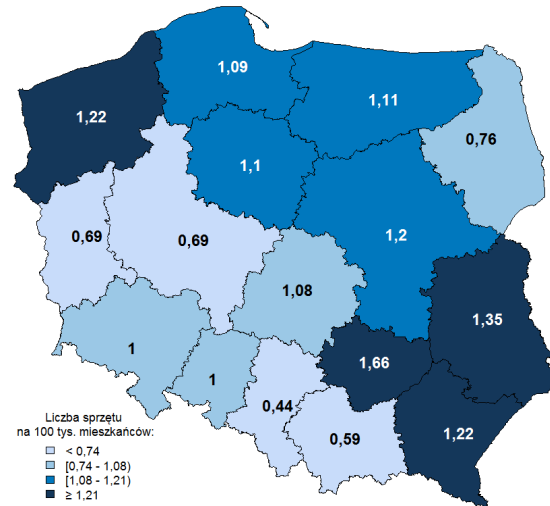
Średnia liczba tych aparatów znajdujących się w szpitalach na 100 tys. ludności wynosiła 1,22, czyli powyżej średniej wartości w Polsce.

Wykres 607: Rozmieszczenie aparatów RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową (2014)



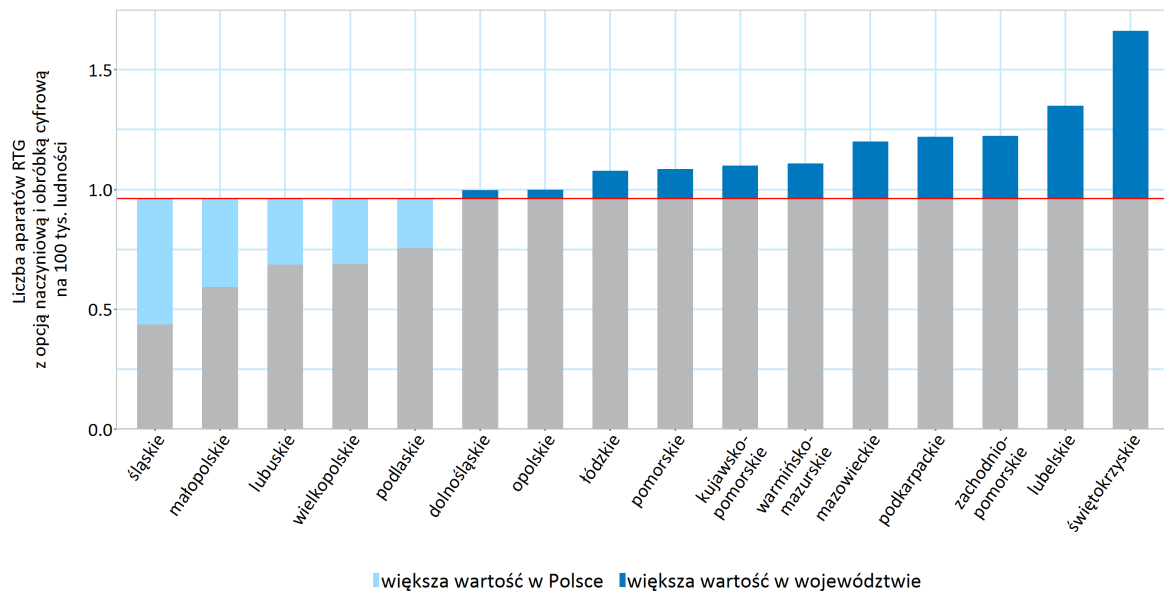
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 608: Liczba aparatów RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



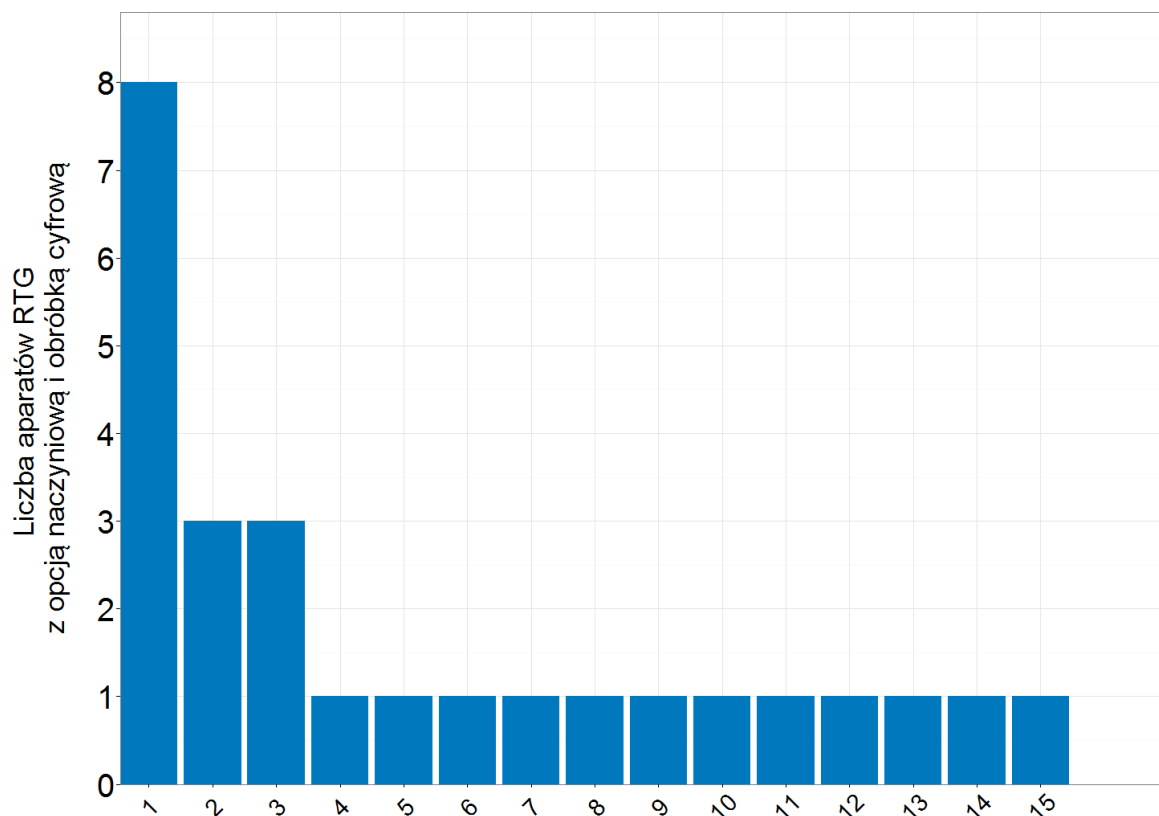
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 609: 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 610: Liczba aparatów RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową wg szpitali (2014)



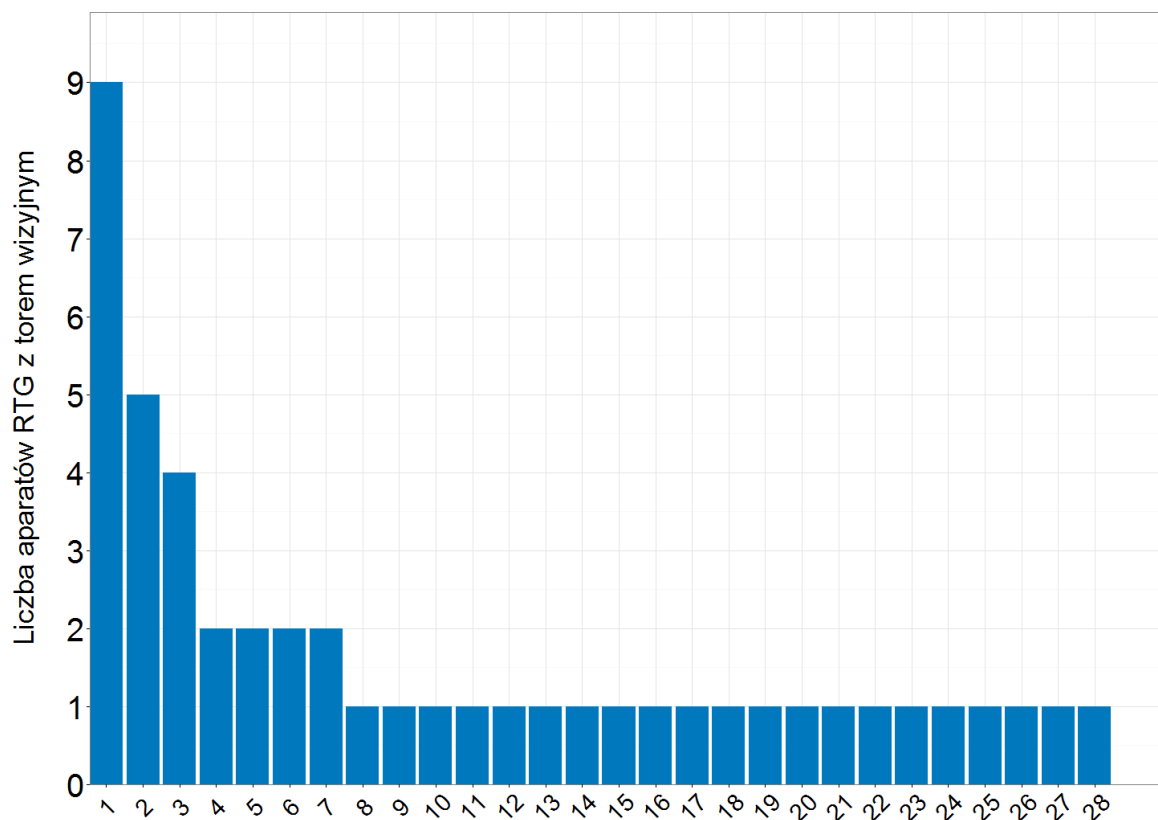
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

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 jest ich 47, z czego 15 w Rzeszowie, kolejne 5 w Krośnie, a 4 w powiecie brzozowskim. W pozostałych powiatach albo nie było żadnego aparatu, albo ich liczba wahała się od 1 do 2.

Średnia liczba aparatów rentgenowskich z torem wizyjnym znajdujących się w szpitalach w przeliczeniu na 100 tys. ludności województwa wynosi 2,21, co jest wynikiem poniżej średniej wartości w Polsce.

Wykres 614: Liczba aparatów RTG z torem wizyjnym wg szpitali (2014)



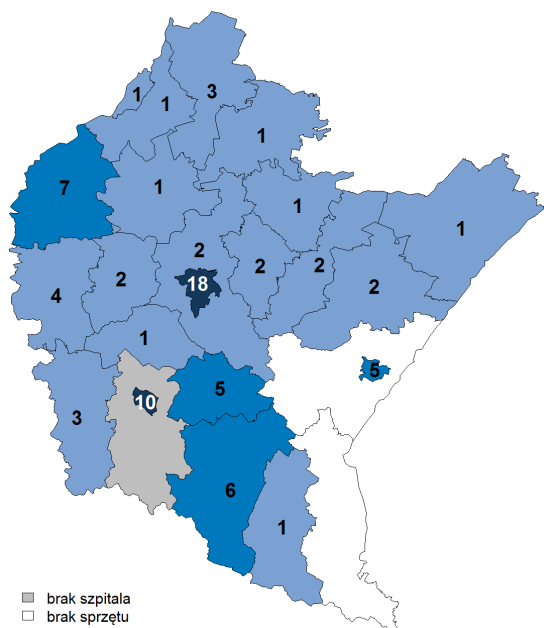
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Echokardiografy

W województwie podkarpackim w 2014 r. sprawozdano 79 echokardiografów, z czego 18 znajdowało się w szpitalach w Rzeszowie, 10 w Krośnie, 7 w powiecie mieleckim i 6 w powiecie sanockim. W pozostałych powiatach albo nie było żadnego szpitala z echokardiografami, albo ich liczba była nie większa niż 5.

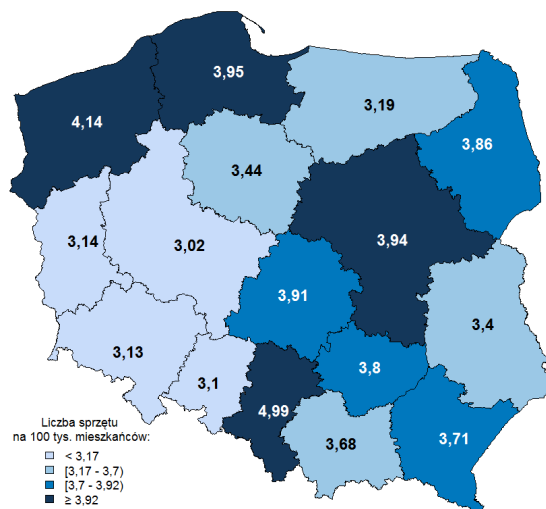
Średnia liczba echokardiografów w szpitalach na 100 tys. ludności województwa wynosiła 3,71, czyli była większa niż średnio w Polsce.

Wykres 615: Rozmieszczenie echokardiografów (2014)



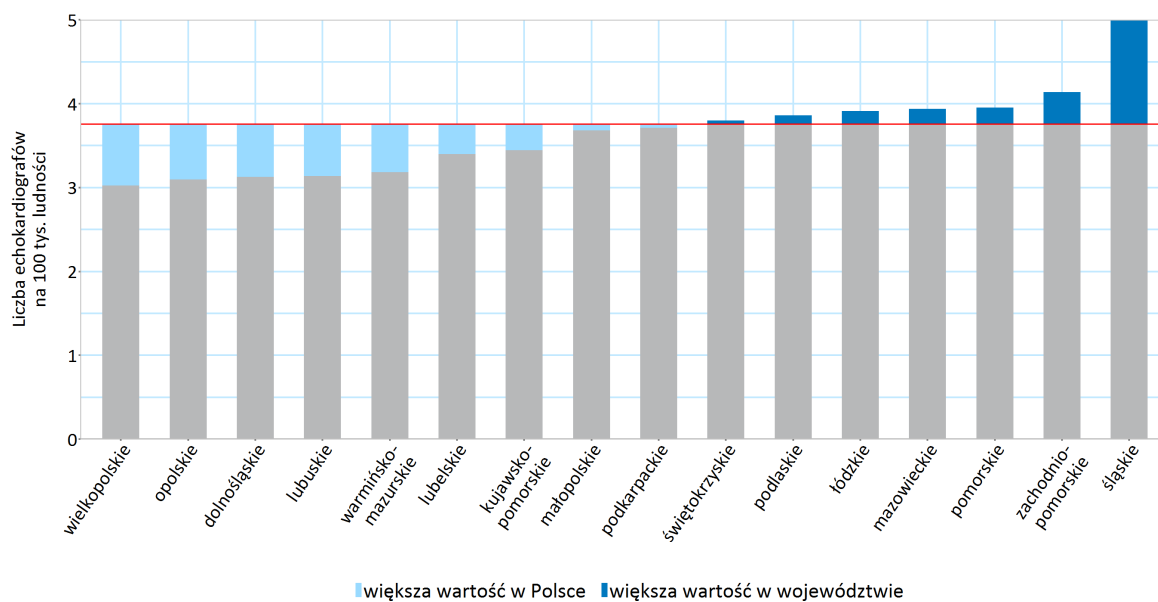
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 616: Liczba echokardiografów w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



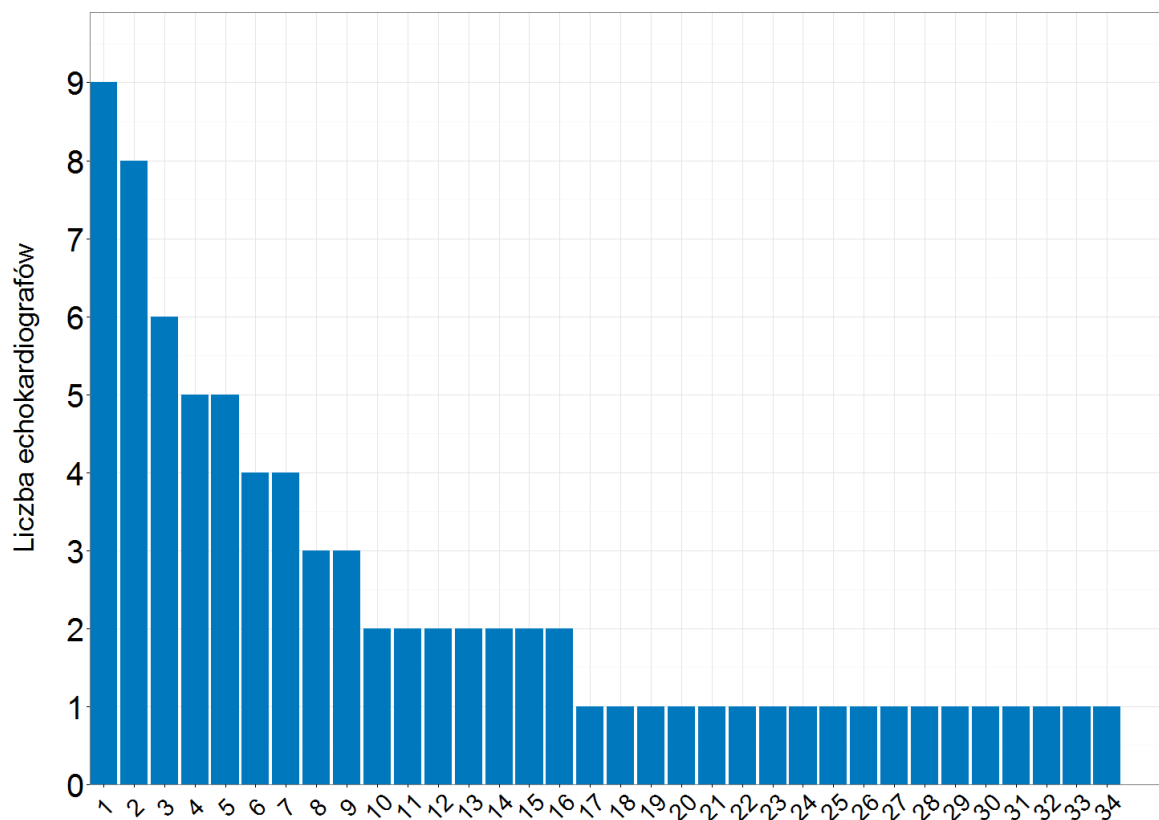
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 617: 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 618: Liczba echokardiografów wg szpitali (2014)



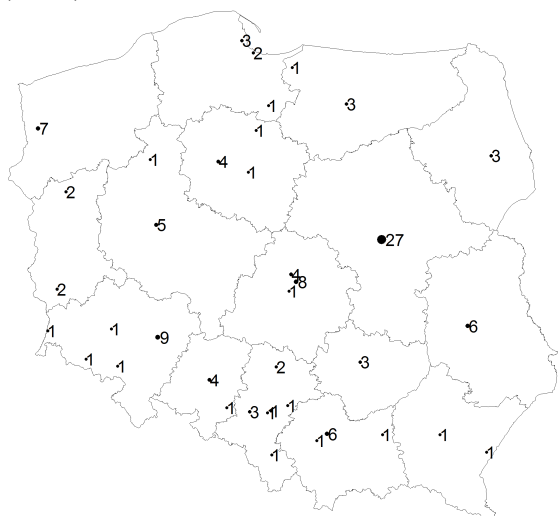
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Gammakamery

W 2014 r. w województwie podkarpackim były 2 kamery gamma. Jedno urządzenie znajdowało się w Rzeszowie, a jedno w Przemyślu.

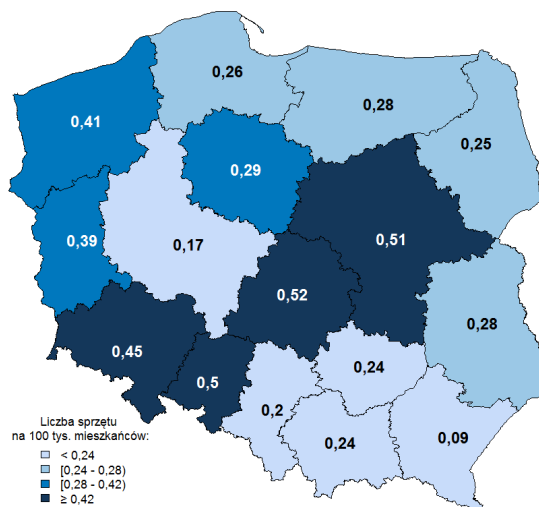
Średnia liczba kamer gamma w szpitalach przypadająca na 100 tys. ludności województwa wynosiła 0,09 i była to najniższa wartość w Polsce.

Wykres 619: Rozmieszczenie gammakamer (2014)



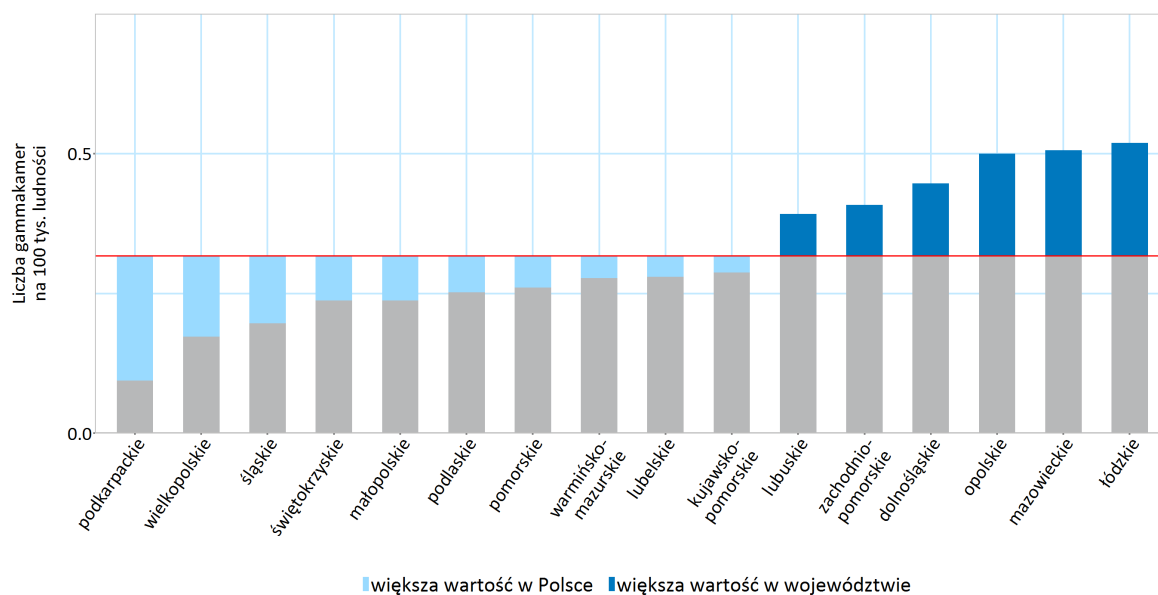
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 620: 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 621: 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.

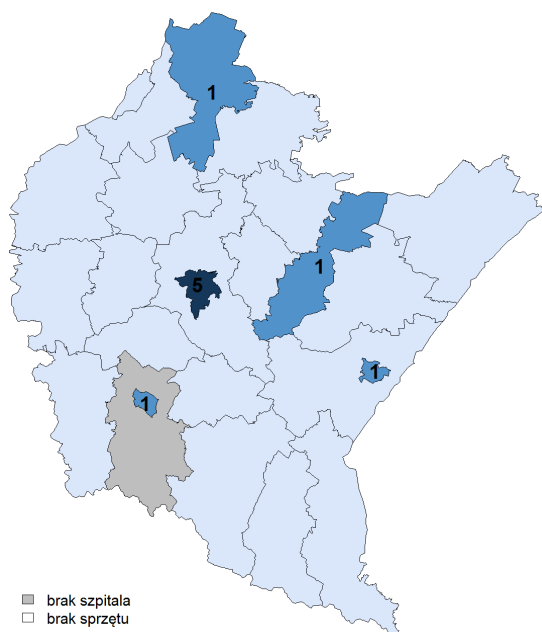
Litotryptor

W 2014 r. w szpitalach w województwie podkarpackim było 9 litotryptorów, z czego 5 znajdowało się w Rzeszowie. Pozostałe urządzenia znajdowały się w Przemyślu, Krośnie, powiatach stalowowolskim i przeworskim.

Średnia liczba litotryptorów znajdujących się w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności wynosi

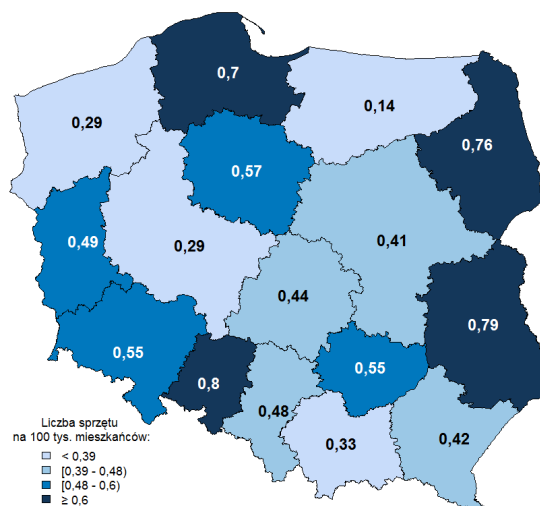
0,42, czyli poniżej średniej dla Polski.

Wykres 622: Rozmieszczenie litotryptorów (2014)



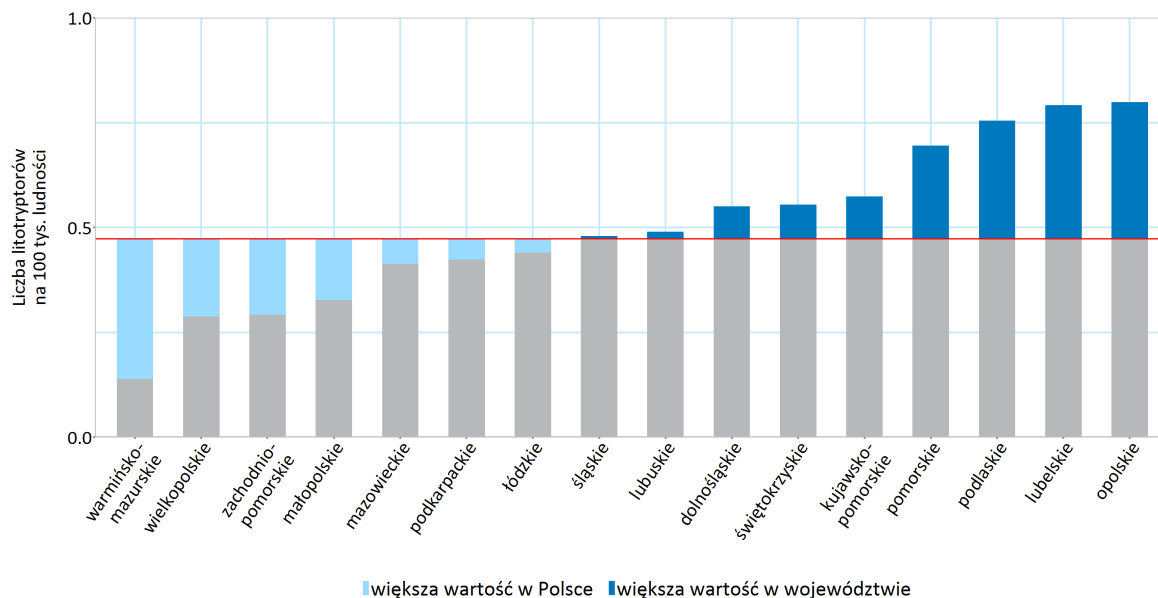
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 623: Liczba litotryptorów w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



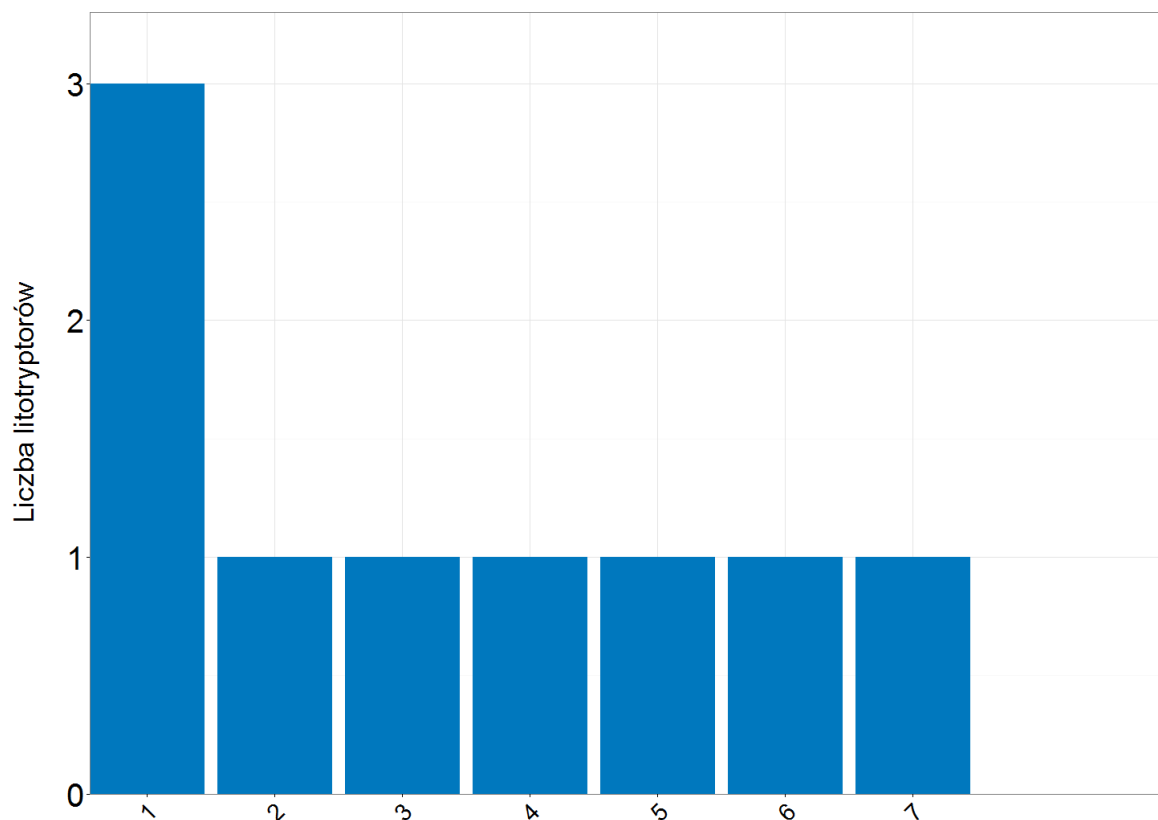
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 624: 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 625: Liczba litotryptorów wg szpitali (2014)



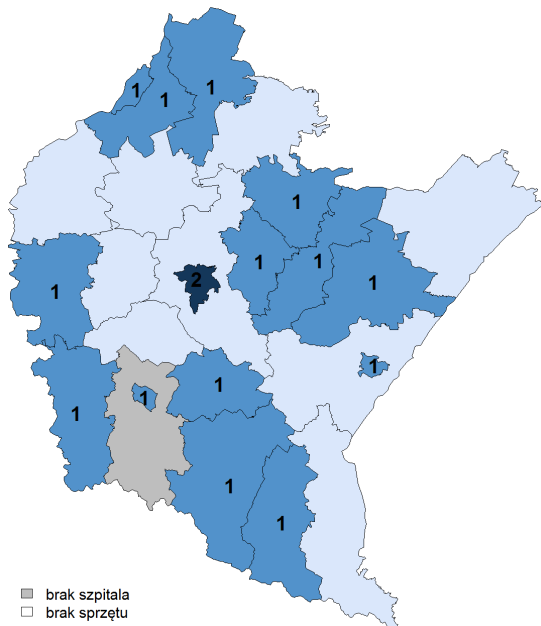
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Mammografy

Liczba mammografów w województwie podkarpackim w 2014 r. wynosiła 16, z czego 2 były w Rzeszowie, a reszta urządzeń rozmieszczona była mniej więcej równomiernie w całym województwie.

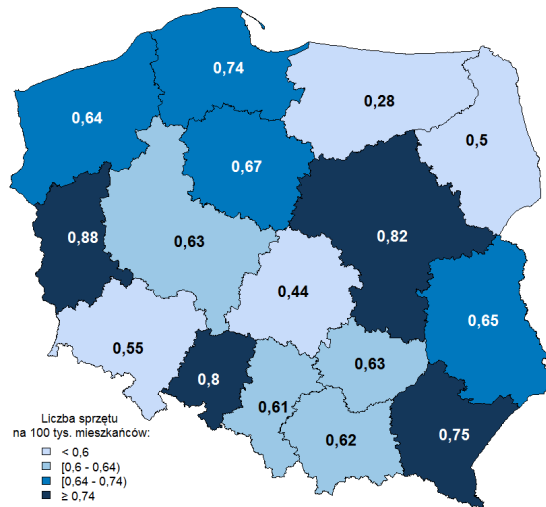
Średnia liczba mammografów w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności wynosiła 0,75, co jest czwartą najwyższą wartością tego wskaźnika w Polsce.

Wykres 626: Rozmieszczenie mammografów(2014)



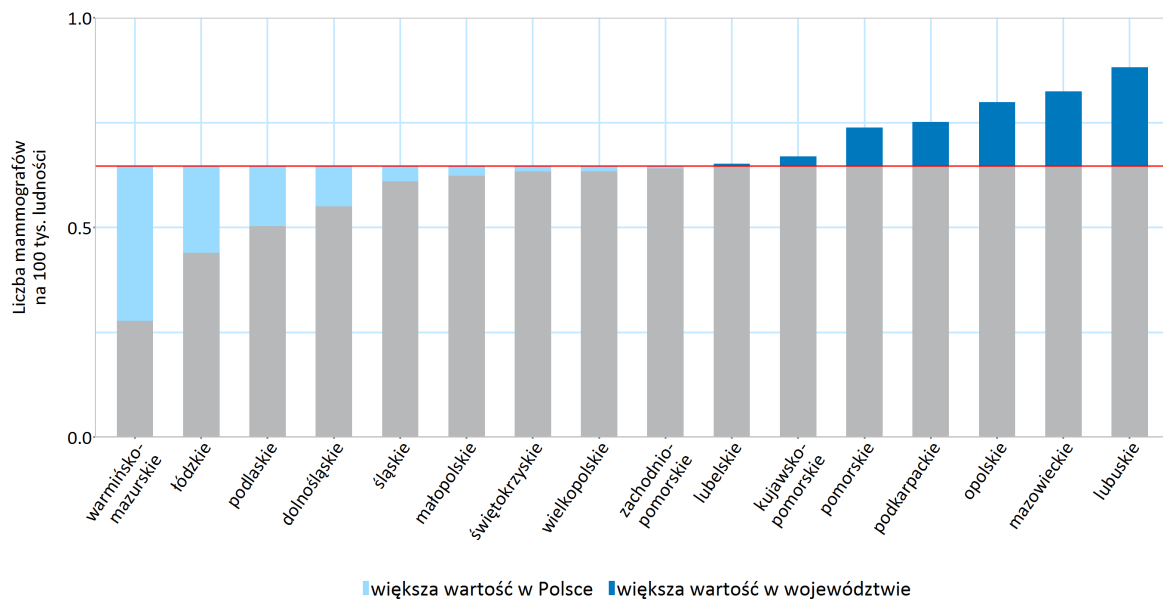
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 627: Liczba mammografów w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



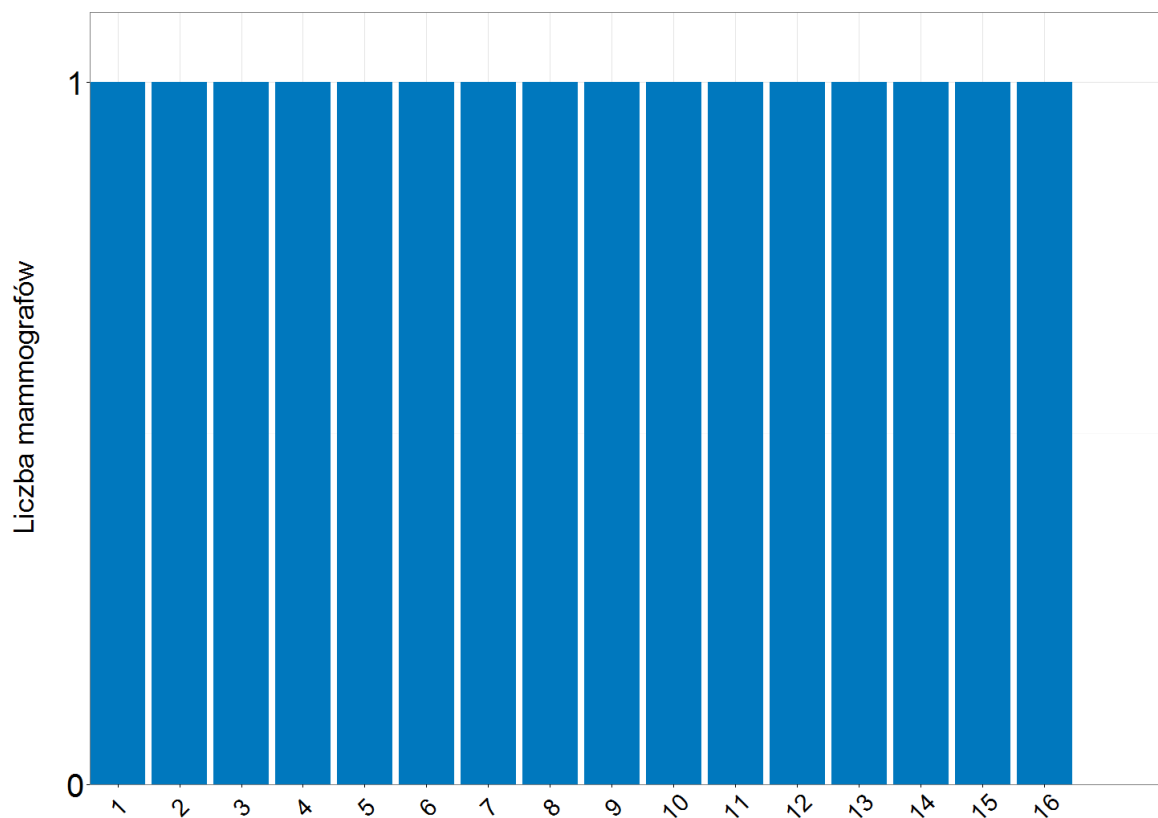
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 628: 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 629: Liczba mammografów wg szpitali (2014)



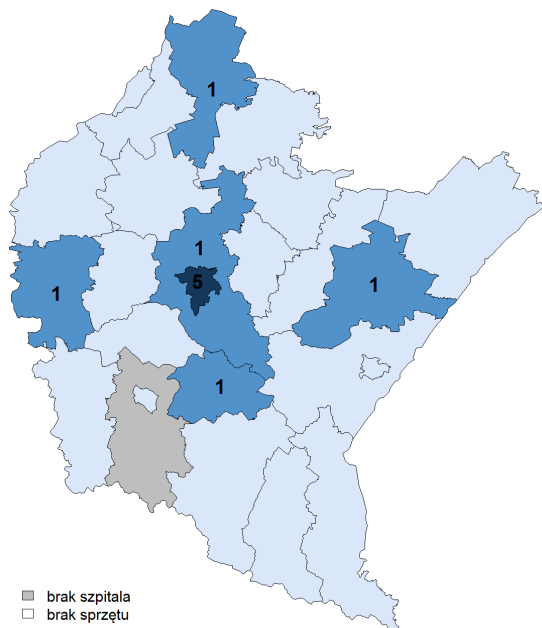
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Urządzenia rezonansu magnetycznego

W województwie podkarpackim w 2014 r. było 10 urządzeń rezonansu magnetycznego, z czego 5 w Rzeszowie. Pozostałe urządzenia znajdowały się w powiatach stalowowolskim, rzeszowskim, jarosławskim, dębickim i brzozowskim.

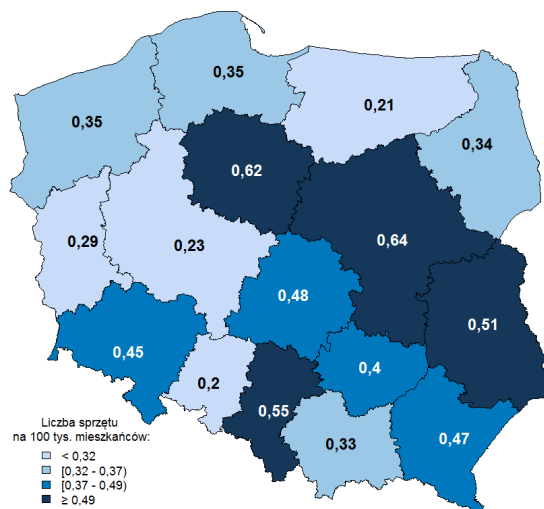
Średnia liczba urządzeń w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności była równa 0,47, czyli więcej niż średnia wartość tego wskaźnika w Polsce.

Wykres 630: Rozmieszczenie urządzeń rezonansu magnetycznego (2014)



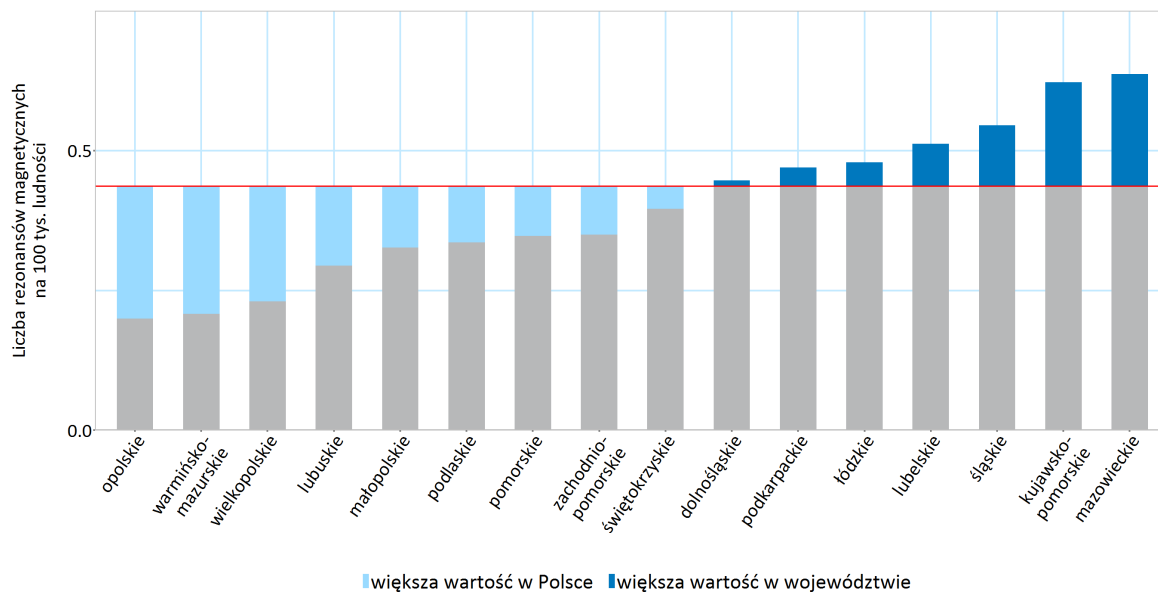
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 631: Liczba urządzeń rezonansu magnetycznego w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



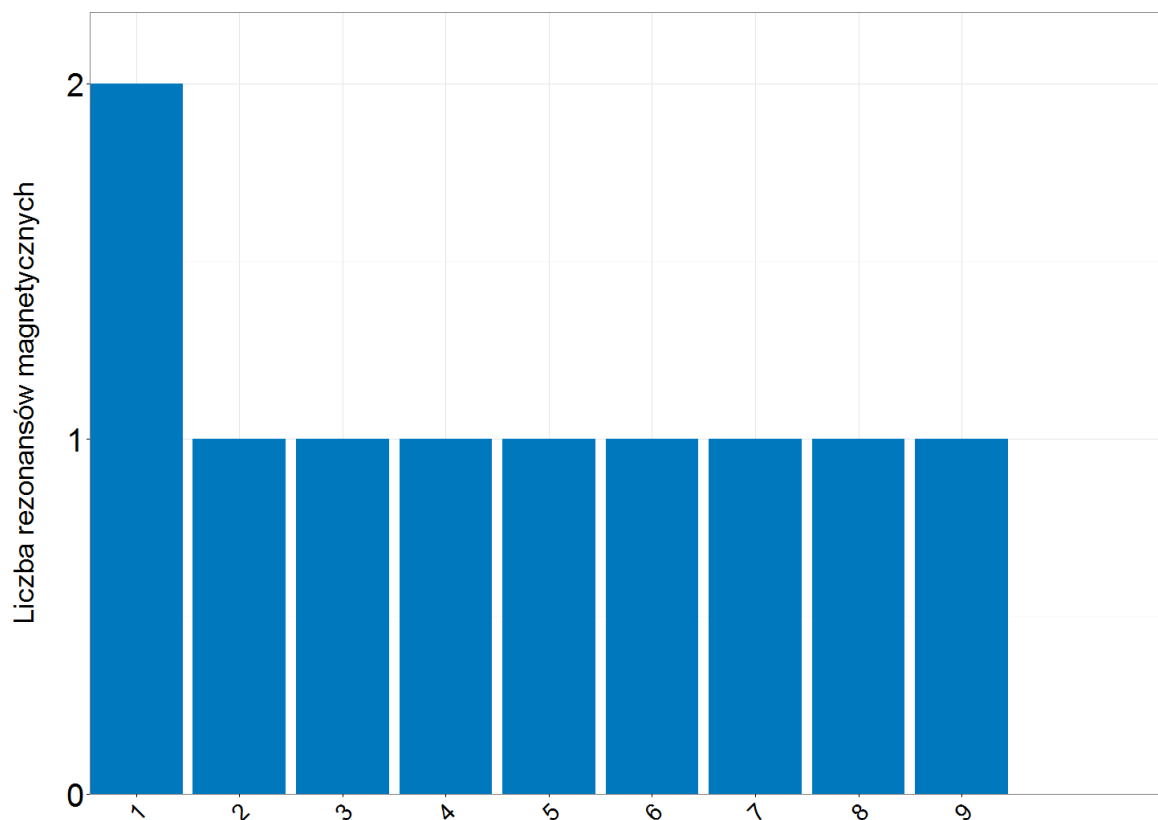
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 632: 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 633: Liczba urządzeń rezonansu magnetycznego wg szpitali (2014)



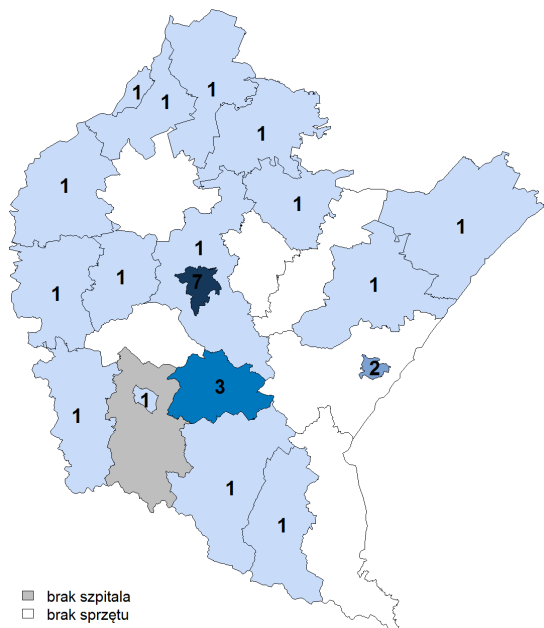
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Tomografy komputerowe

Liczba tomografów komputerowych w województwie podkarpackim wynosiła 27, z czego 7 było skupione w Rzeszowie, 3 w powiecie brzozowskim, 2 w Przemyślu. Pozostałe urządzenia były równomiernie rozmieszczone po województwie.

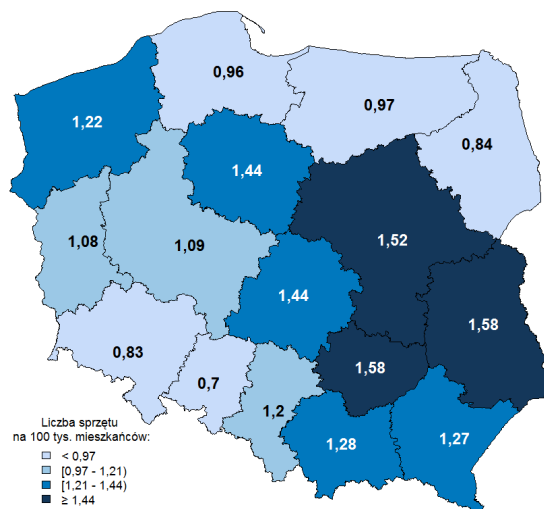
Średnia liczba urządzeń w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności w województwie podkarpackim wynosiła 1,26, co było wyższą wartością niż średnia w Polsce.

Wykres 634: Rozmieszczenie tomografów komputerowych (2014)



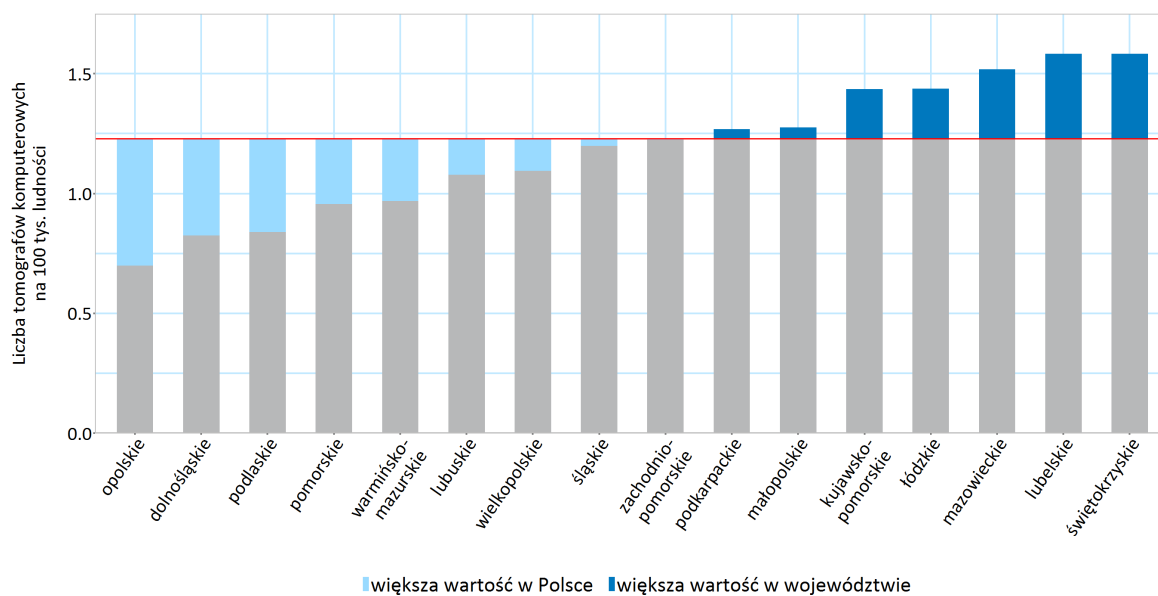
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 635: Liczba tomografów komputerowych w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



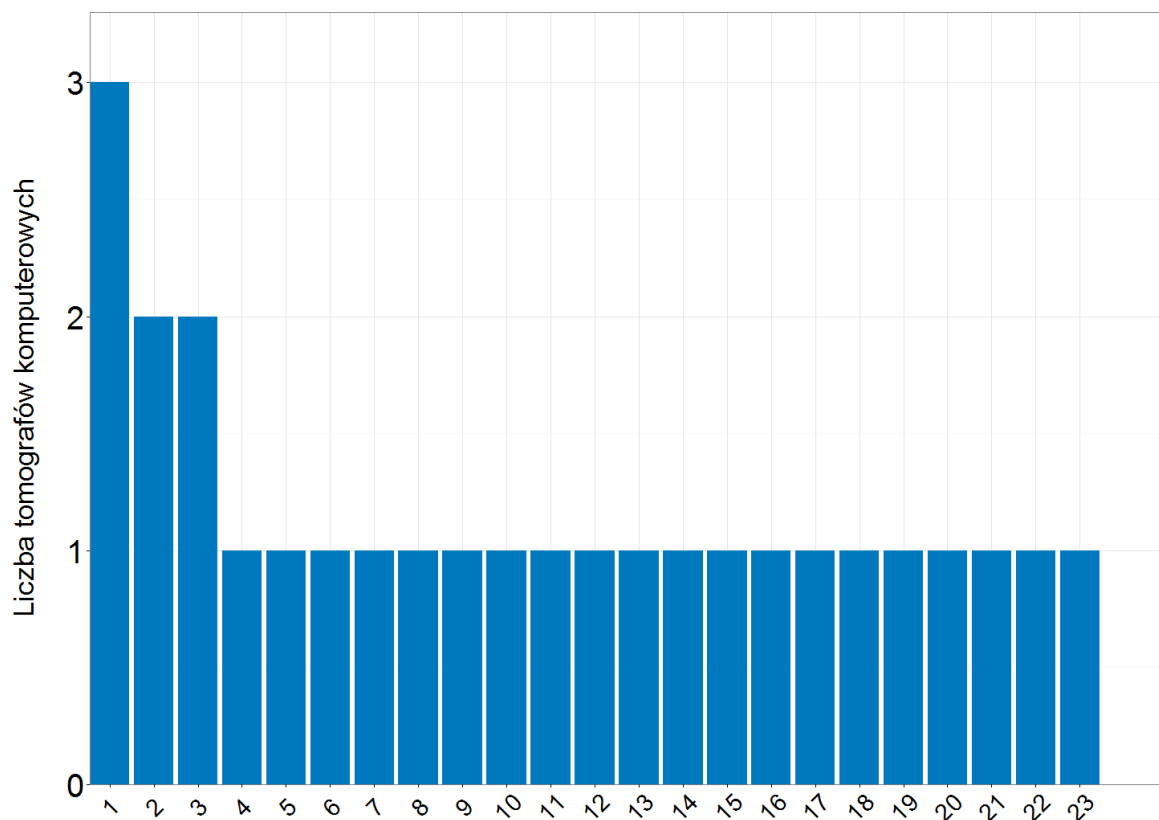
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 636: 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 637: Liczba tomografów komputerowych wg szpitali (2014)



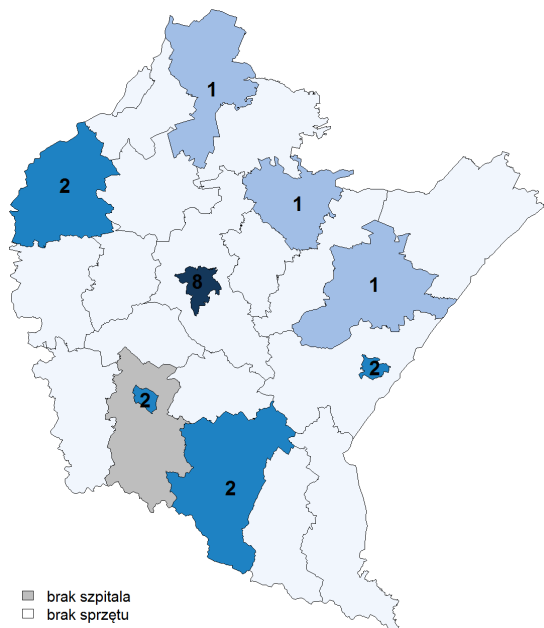
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Urządzenia angiograficzne

W 2014 r. w województwie podkarpackim wykazanych zostało się 19 urządzeń angiograficzne, z czego 8 znajdowało się w Rzeszowie.

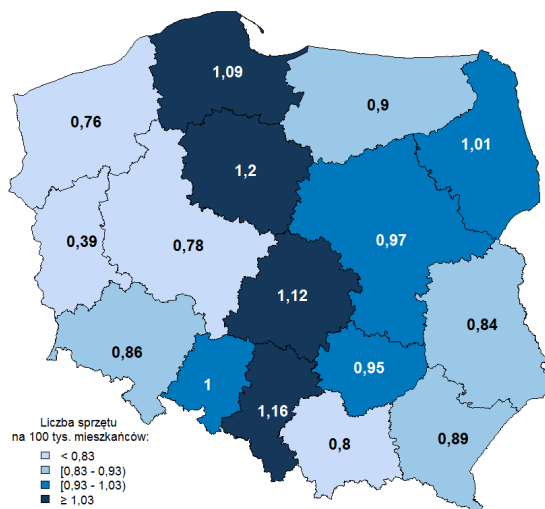
Średnia liczba urządzeń znajdujących się w szpitalach przypadających na 100 tys. ludności województwa wynosiła 0,89, czyli niewiele powyżej średniej wartości dla Polski.

Wykres 638: Rozmieszczenie urządzeń angiograficznych (2014)



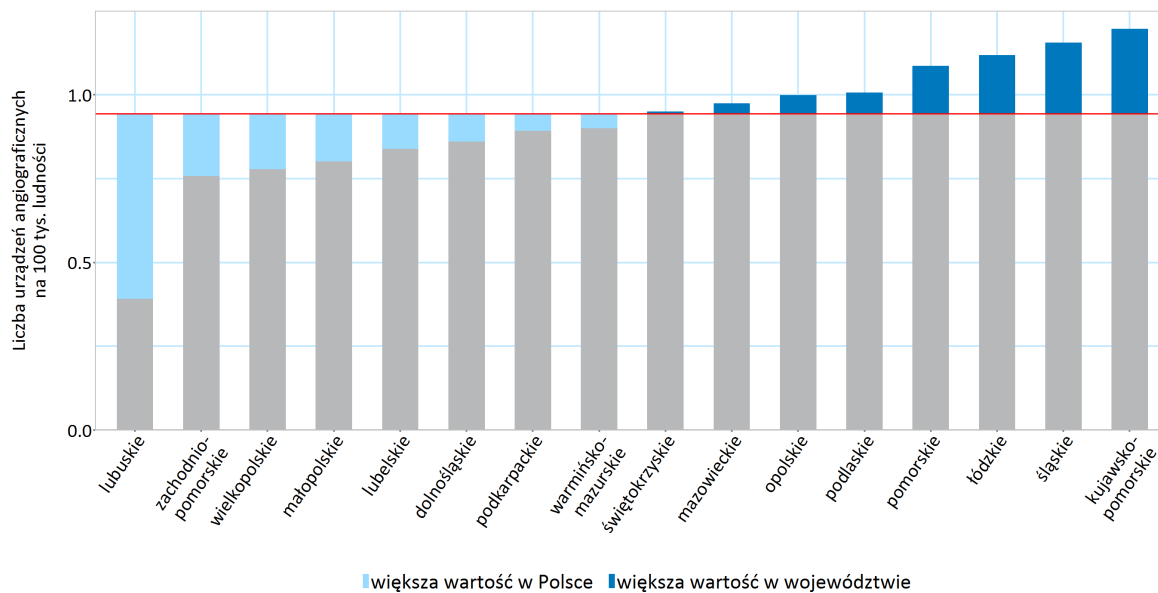
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 639: Liczba urządzeń angiograficznych w szpitalach na 100 tys. ludności wg województw (2014)



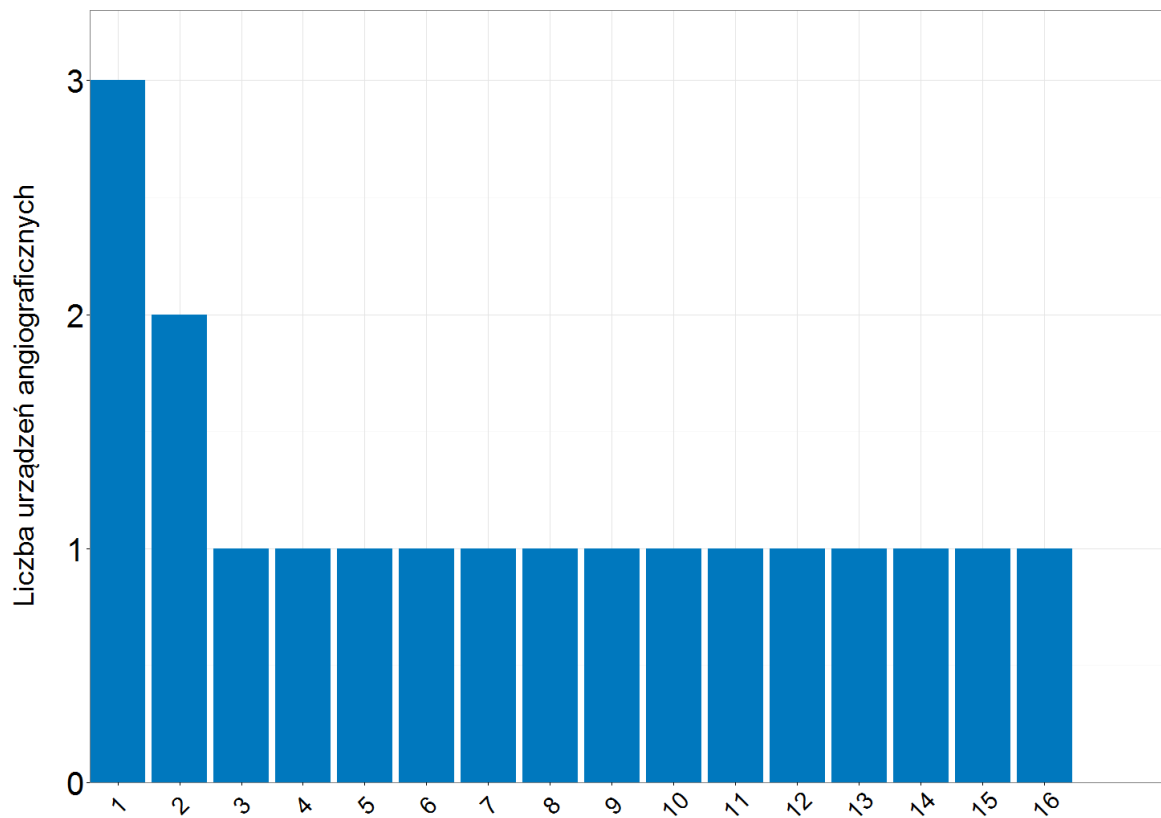
Źródło: opracowanie DAiS na podstawie danych z GUS oraz formularzy MZ-29, MZ-30, MSW-43.

Wykres 640: Ranking województw wg liczby urządzeń 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 641: 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 podkarpackim 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 najnowszą prognozą demograficzną liczba mieszkańców województwa podkarpackiego spadnie do 2029 r. o ponad 55 tys. osób, czyli o 2,6 proc., natomiast ludność Polski zmniejszy się w tym okresie o 3 proc.).

Struktura demograficzna ludności województwa podkarpackiego w najbliższych kilkunastu latach będzie się zmieniała podobnie jak struktura ludności Polski. Oczekuje się, że udział ludności poniżej 20 r.ż. oraz ludności w wieku 45-64 lat ulegnie stosunkowo niewielkim zmianom. Udziały te wyniosły odpowiednio ok. 21 proc. i 26 proc. w 2014 r. oraz wyniosą 18 proc. i 29 proc. w 2029 r. Znaczące zmiany dotyczyć będą udziału ludności w wieku 20-44 lat oraz powyżej 64 r.ż. Nastąpi istotne zmniejszenie udziału ludności w wieku 20-44 lat (z 38 proc. do 31 proc. w 2029 r.) oraz znaczny wzrost udziału osób w wieku powyżej 64 roku życia: z 14,5 proc. do 22 proc.

Struktura ludności według płci w 2029 r. będzie zbliżona do tej z 2014 r., a współczynnik feminizacji wyniesie również 103 kobiet na 100 mężczyzn. Natomiast współczynnik feminizacji wśród osób w wieku 65 lat i więcej spadnie do 136 (z poziomu 155 w 2014 r.), na skutek poprawy przeżywalności mężczyzn.

W 2024 r. w województwie podkarpackim na każdy tysiąc osób dorosłych (w wieku 15-64 lata) przypadnie 510 osób w wieku 0-14 lat oraz osób w wieku 65 lat i więcej (w porównaniu z 425 osobami w 2014 r.), a w 2029 r. wskaźnik ten wyniesie 542 osób, co wskazuje na rosnące obciążenie demograficzne osób dorosłych.

W 2014 r. ogólny współczynnik płodności w województwie podkarpackim wyniósł 37,8 urodzenia na tysiąc kobiet w wieku rozrodczym, natomiast zgodnie z prognozą demograficzną należy oczekiwać jego spadku do 34,6 urodzeń w 2029 r. Równocześnie prognozuje się, że narodzi się o niecałe 4,3 tys. dzieci mniej, co oznacza spadek z blisko 20 tys. dzieci w roku 2014 do 15,7 tys. dzieci w 2029 r. Województwo podkarpackie nieznacznie zmieni swoją pozycję (z 14.) na tle innych województw pod względem współczynnika płodności i zajmie 11. miejsce w zestawieniu według malejących wartości.

Natężenie zgonów w województwie podkarpackim jest i będzie jednym z najniższych w Polsce. Jednakże przewiduje się, że współczynnik zgonów w tym województwie będzie systematycznie rósł do 2029 roku, co jest skutkiem procesu starzenia się ludności. Zgodnie z prognozą demograficzną oczekuje się, że do 2029 r. liczba mieszkańców zdecydowanej większości powiatów województwa podkarpackiego ulegnie zmniejszeniu (o co najmniej 3 proc.), a tylko w pięciu powiatach populacja wzrośnie. Największego zmniejszenia populacji można oczekiwać w następujących powiatach: m. Tarnobrzeg (o 13 proc.), m. Przemyśl (o 12 proc.), m. Krosno (o 9 proc.) oraz stalowowolski i lubaczowski (o 8 proc.). Natomiast wzrośnie liczba ludności powiatów: m. Rzeszów (o 4 proc.), rzeszowski (o 6 proc.), przemyski (o 2 proc.), ropczycko-sędziszowski i łańcucki (o 1 proc.).

Zmiany struktury demograficznej ludności w powiatach województwa podkarpackiego 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, podczas gdy zgodnie z prognozą demograficzną nastąpi istotny spadek udziału ludności w wieku 20-44 na rzecz udziału osób w wieku co najmniej 65 lat. W miastach na prawach powiatu województwa podkarpackiego należy oczekiwać największych zmian udziałów poszczególnych grup wieku do 2029 roku.

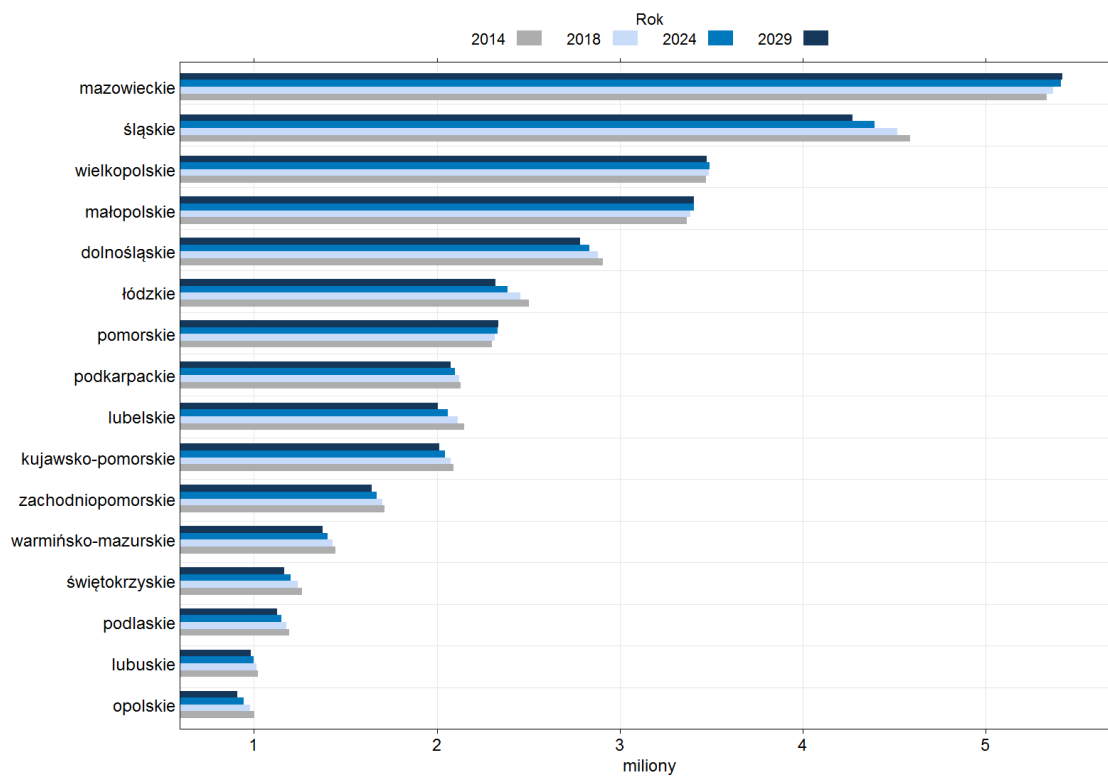
W perspektywie do 2029 r. największy udział ludności w wieku co najmniej 65 lat będzie odnotowany w powiatach: m. Tarnobrzeg (28,7 proc.), m. Przemyśl (28,3 proc.), m. Krosno (27,9 proc.). W powiatach rzeszowskim i ropczycko-sędziszowskim udział osób w wieku przynajmniej 65 lat w 2029 roku będzie najniższy (odsetki te wyniosą odpowiednio 18,8 proc. i 19,7 proc.).

W 2029 r. największą wartością ogólnego współczynnika płodności będą się charakteryzować powiaty: brzozowski, ropczycko-sędziszowski, łańcucki i przemyski, zaś najmniejszą – powiaty: m. Tarnobrzeg, tarnobrzeski, niżański, stalowowolski, m. Przemyśl i m. Krosno.

We wszystkich powiatach województwa podkarpackiego (za wyjątkiem powiatu rzeszowskiego) należy

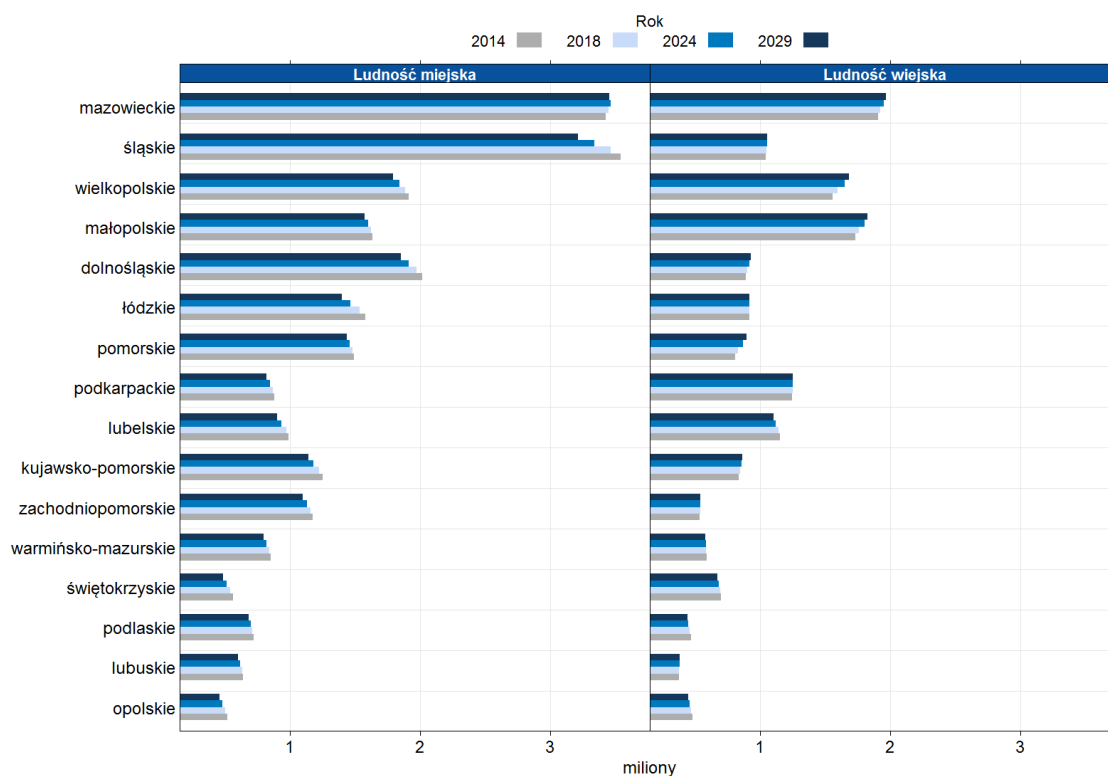
oczekiwać wzrostu (mniejszego lub większego) współczynników zgonów, co jest związane ze starzeniem się populacji. Największa wartość współczynnika zgonów jest przewidywana dla powiatu m. Przemyśl, m. Krosno, m. Tarnobrzeg (tutaj będzie odnotowany największy wzrost tego wskaźnika) i stalowowolskiego. Natomiast najmniejsze wartości tego współczynnika będzie można zaobserwować w powiecie ropczycko-sędziszowskim, rzeszowskim i przemyskim.

Wykres 642: Ludność w województwach w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



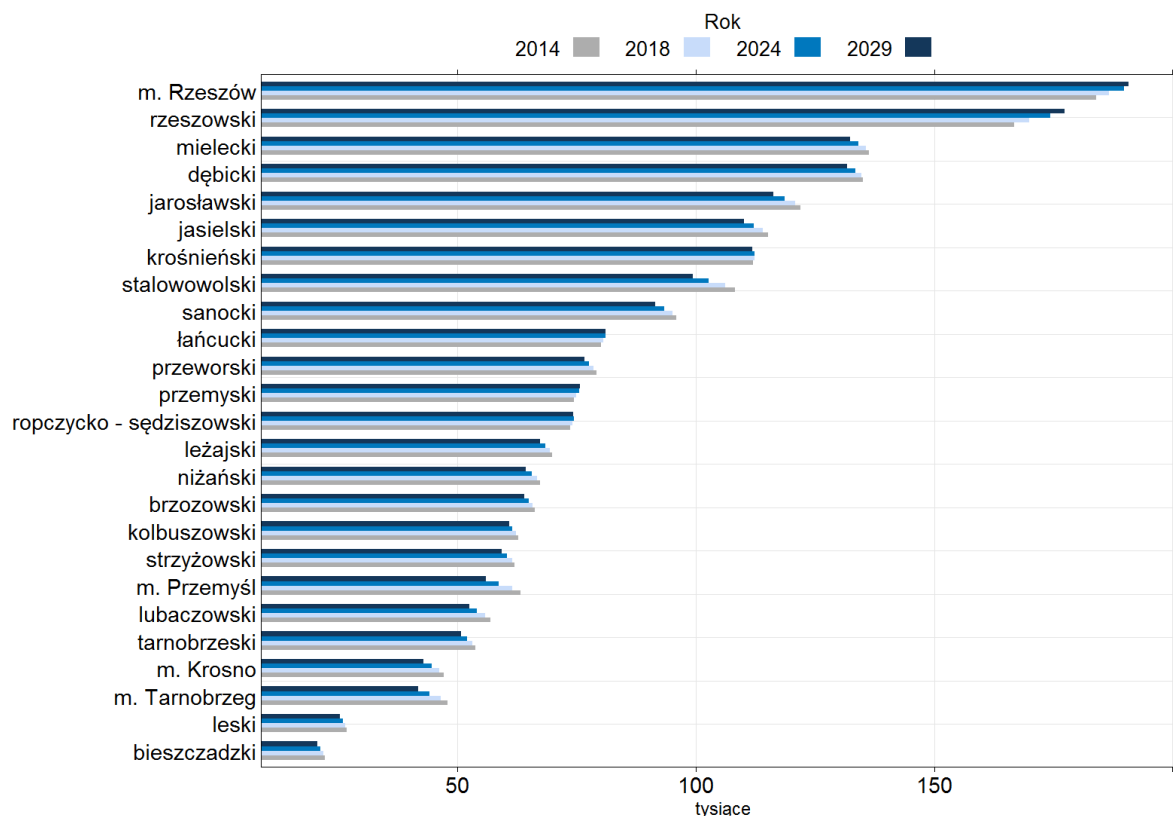
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 643: Prognozowana liczba ludności w województwach według miejsca zamieszkania w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



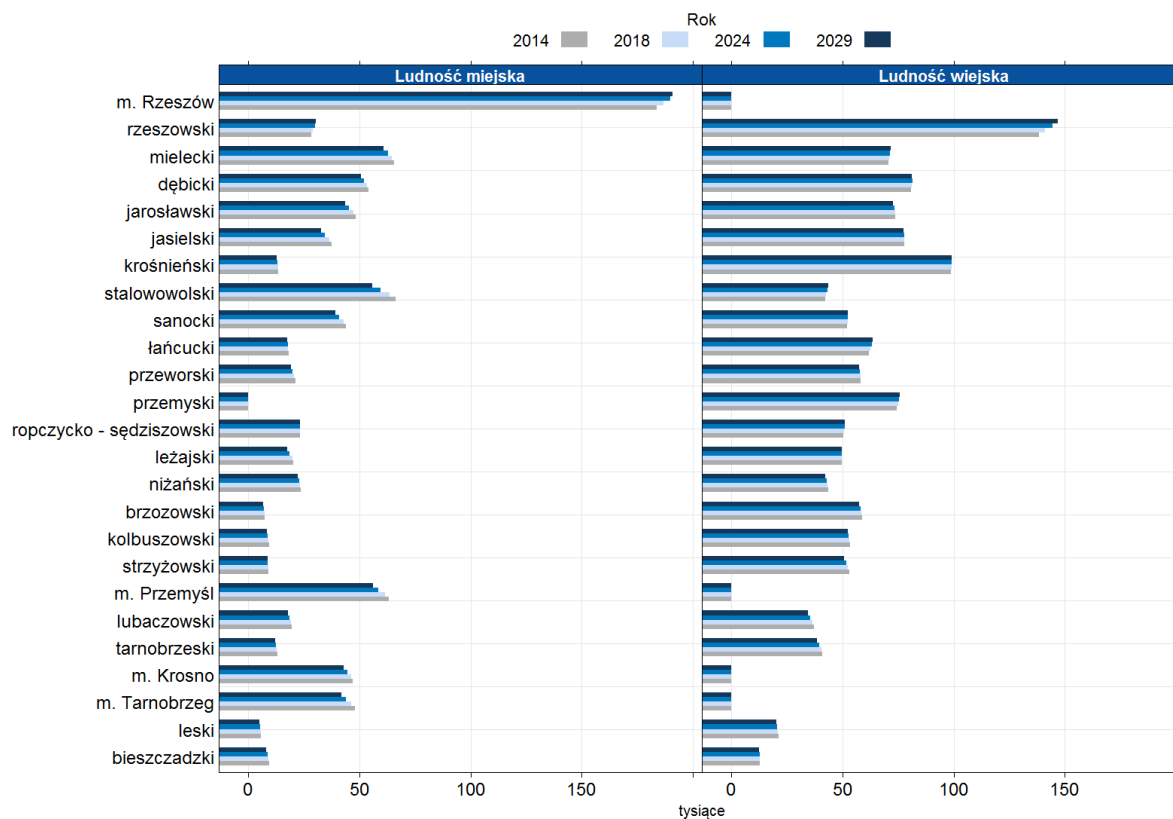
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 644: Ludność w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



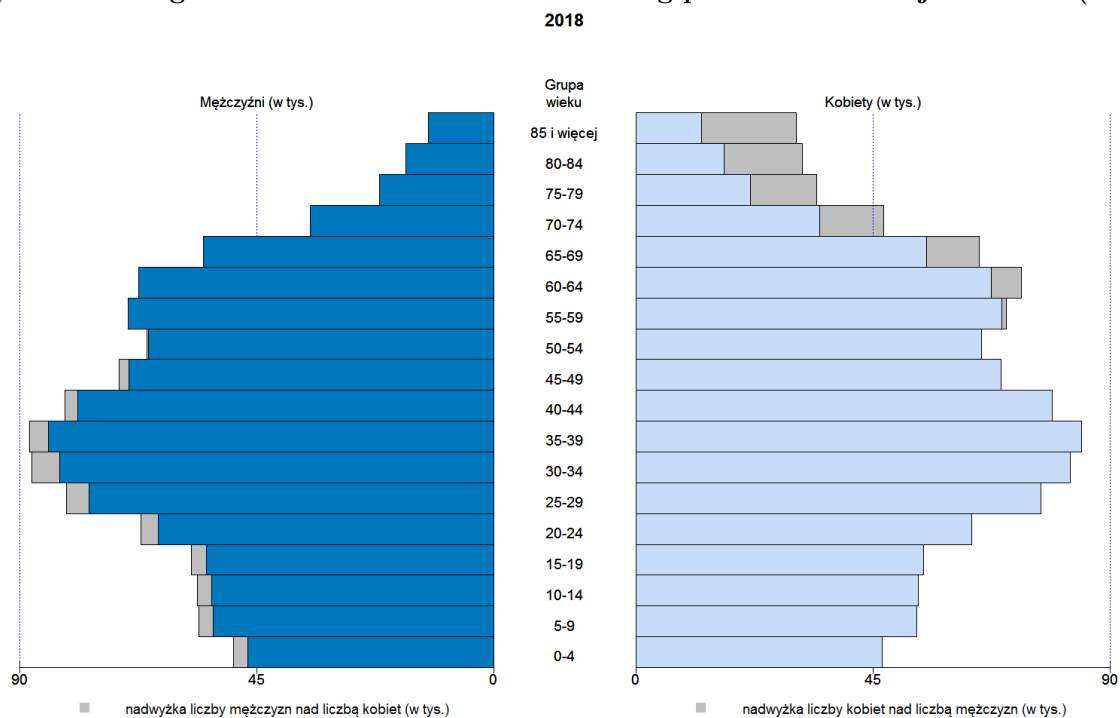
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 645: Ludność w powiatach województwa wg miejsca zamieszkania w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



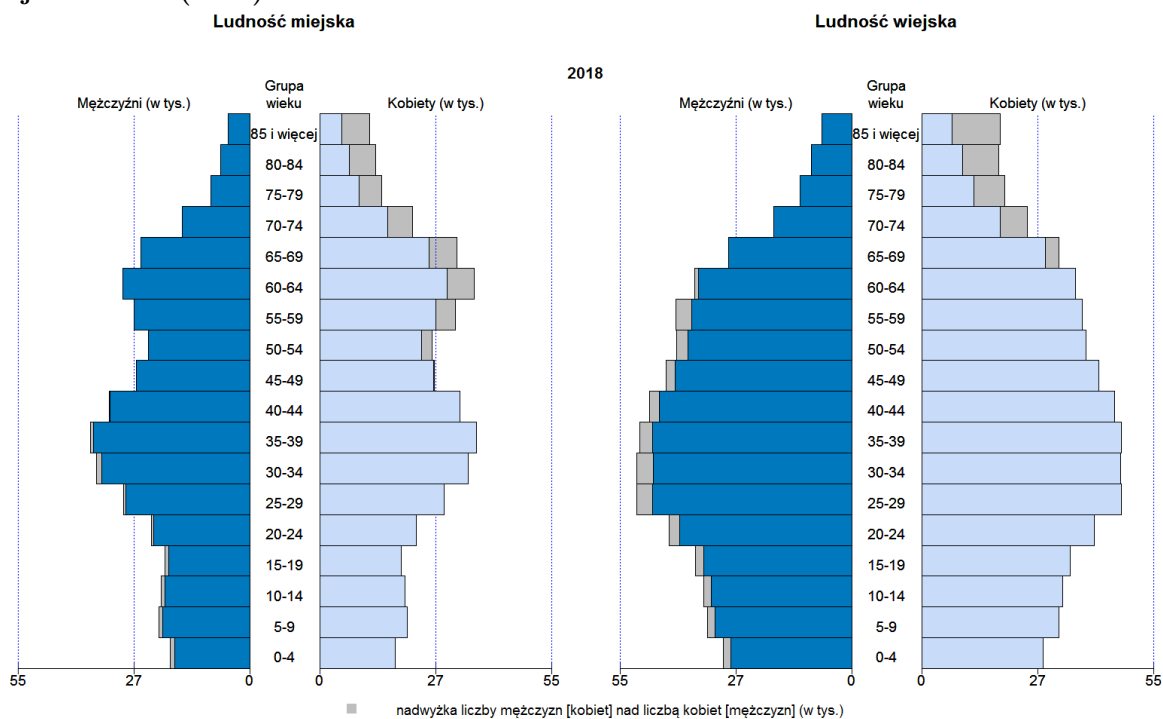
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 646: Prognozowana struktura ludności według płci i wieku w województwie (2018)



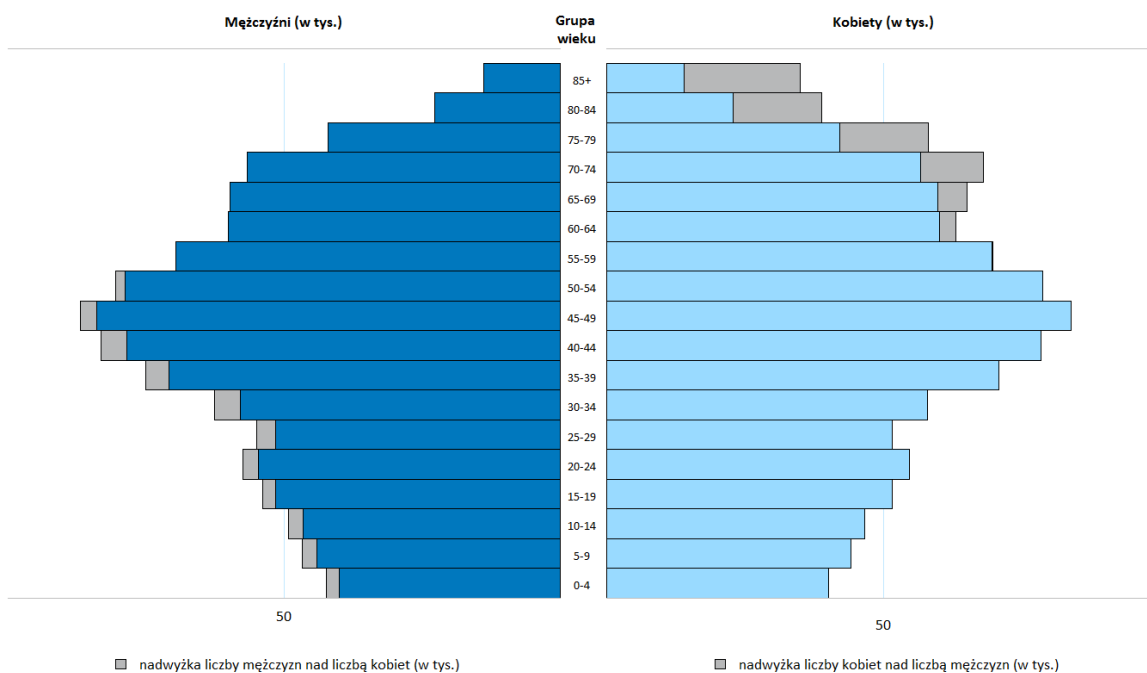
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 647: Prognozowana struktura ludności według płci, wieku i miejsca zamieszkania w województwie (2018)



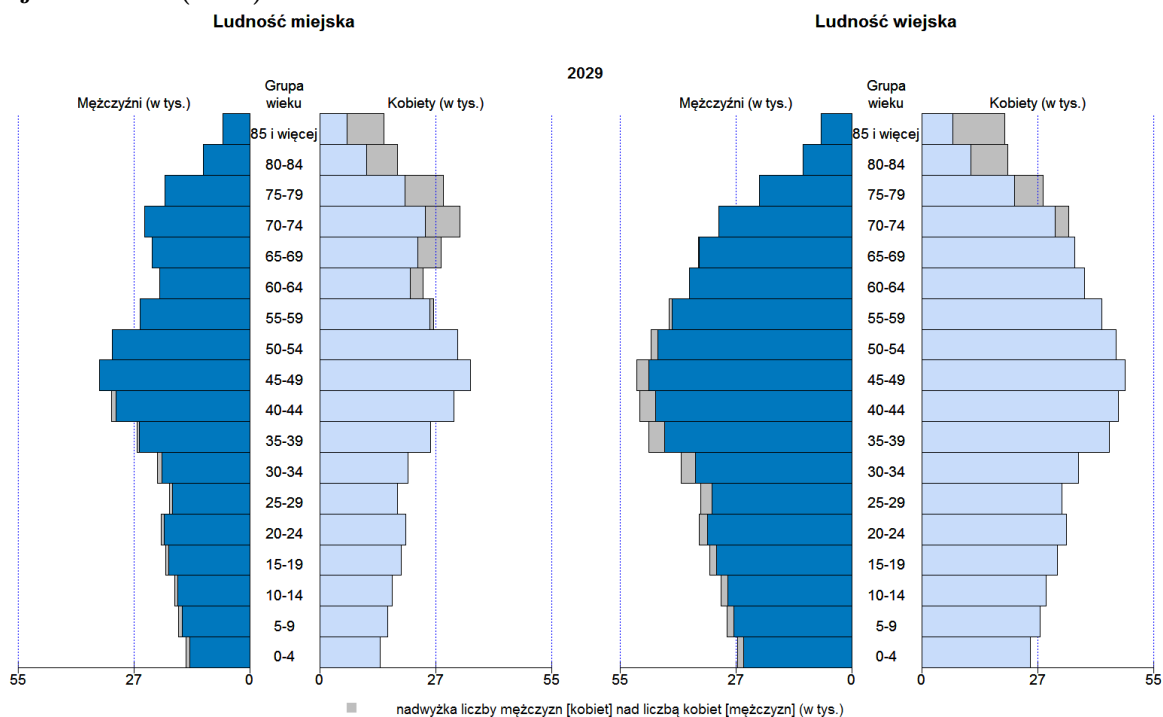
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 648: Prognozowana struktura ludności według płci i wieku w województwie (2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

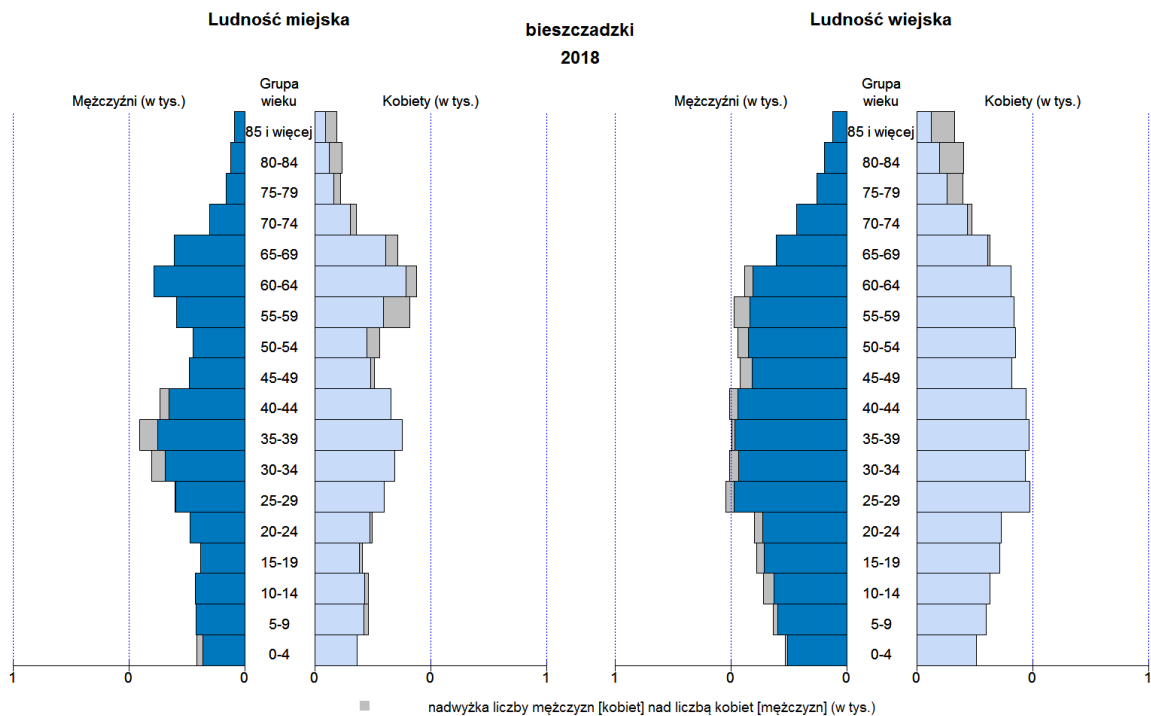
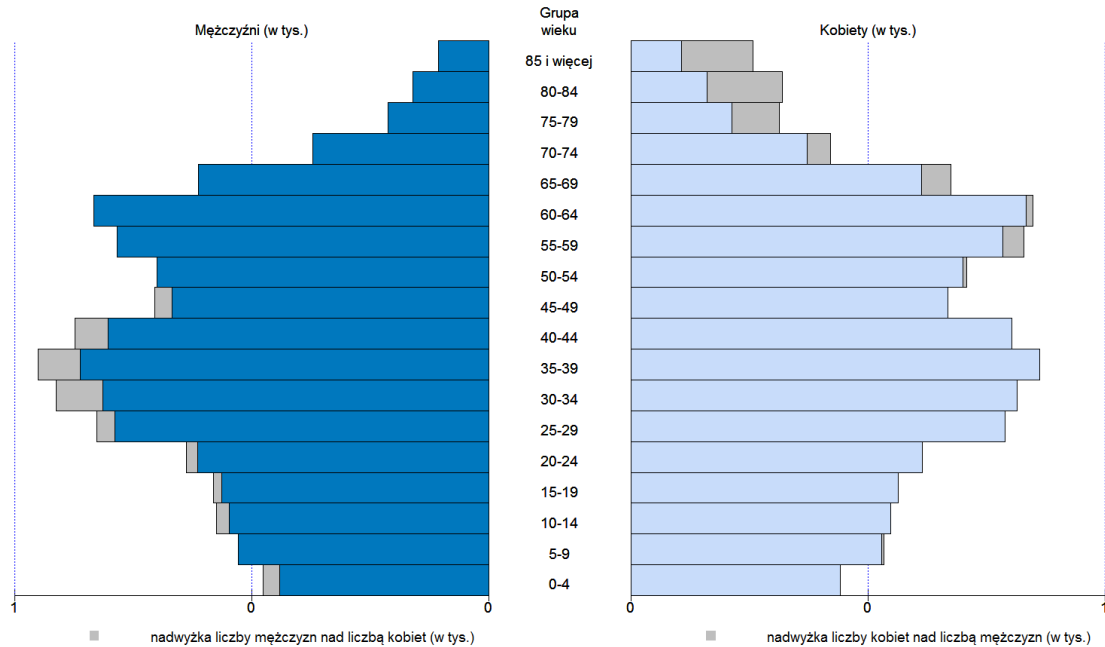
Wykres 649: Prognozowana struktura ludności według płci, wieku i miejsca zamieszkania w województwie (2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

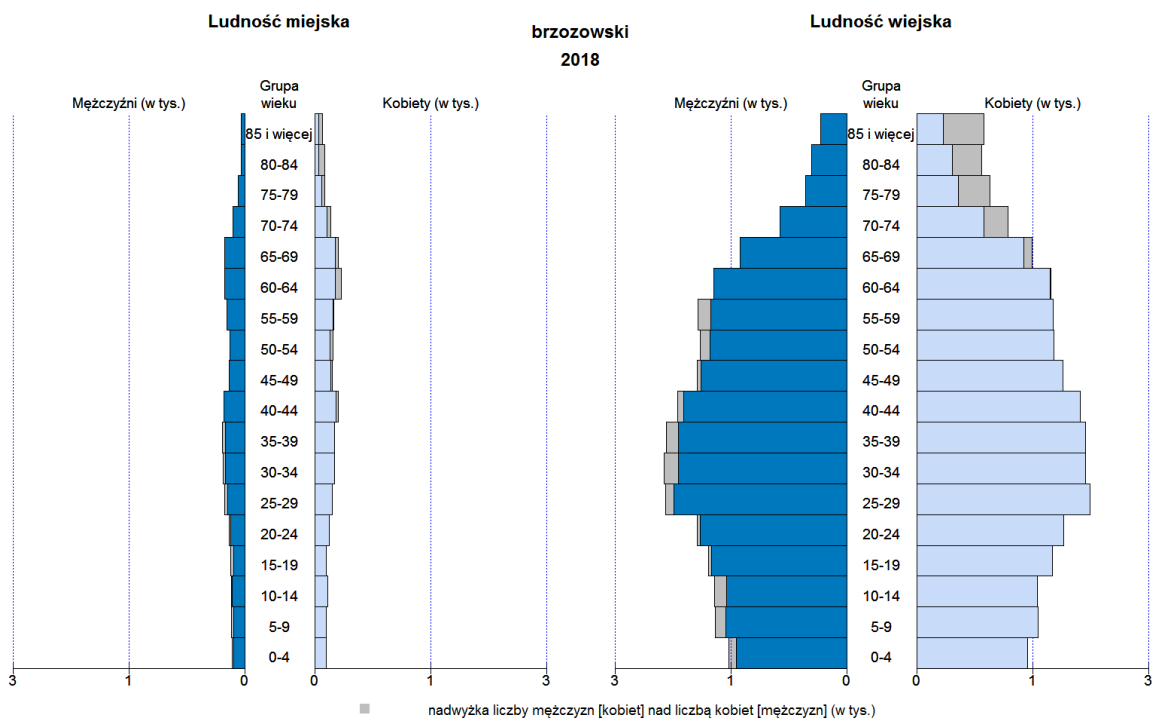
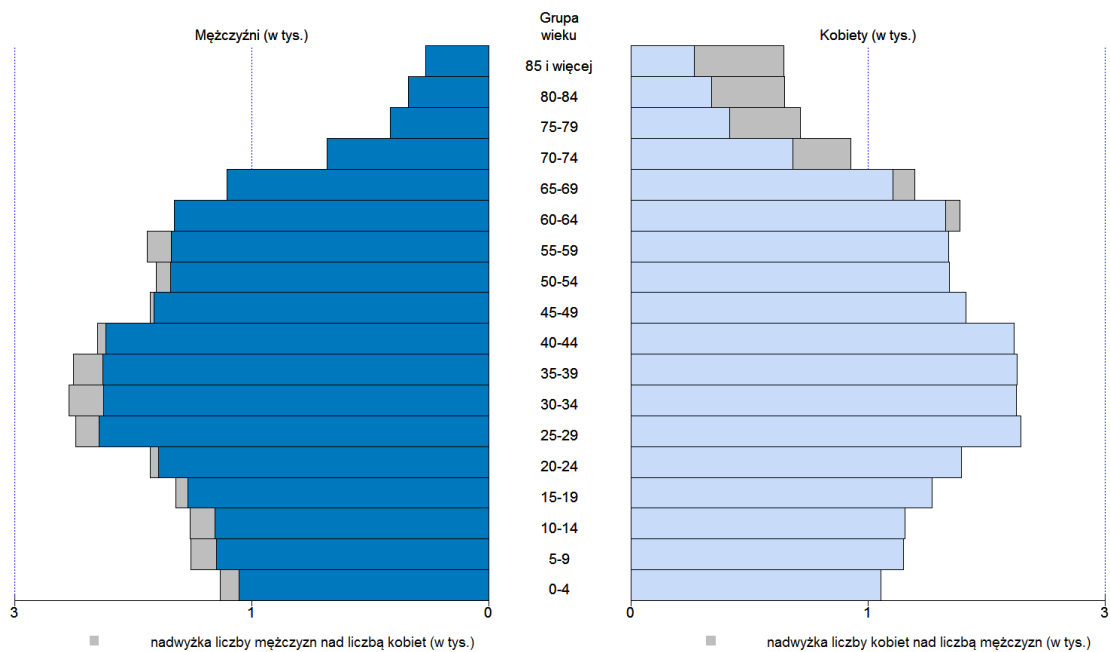
Wykres 650: Struktura ludności według wieku, płci i miejsca zamieszkania w powiatach województwa podkarpackiego (2018)

bieszczadzki, 2018



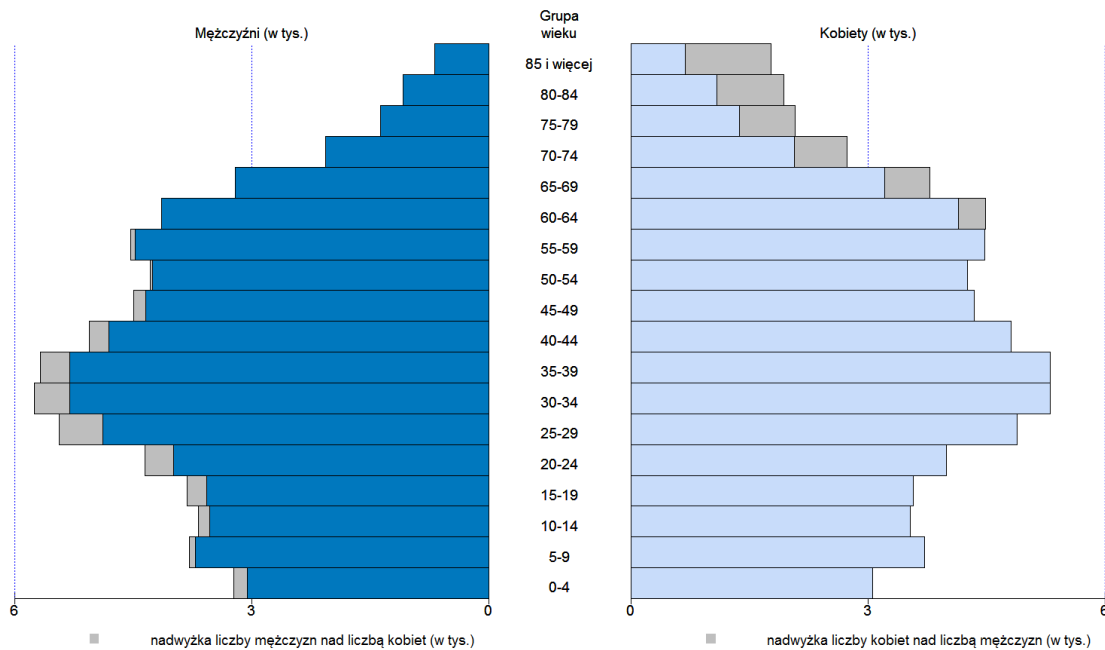
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

brzozowski, 2018

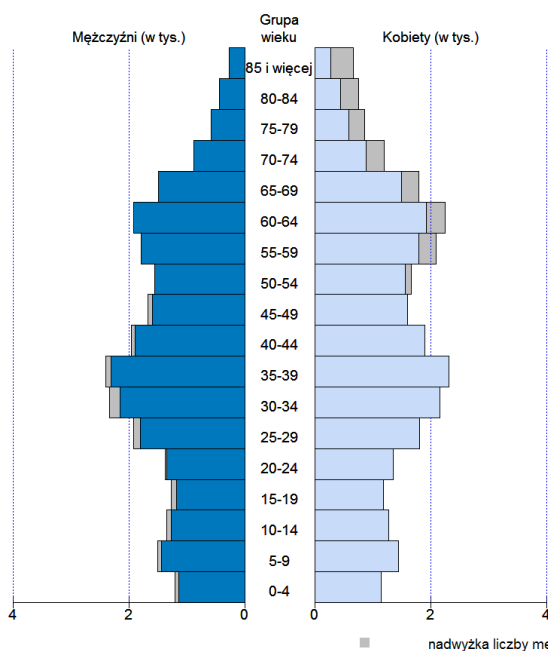


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

dębicki, 2018

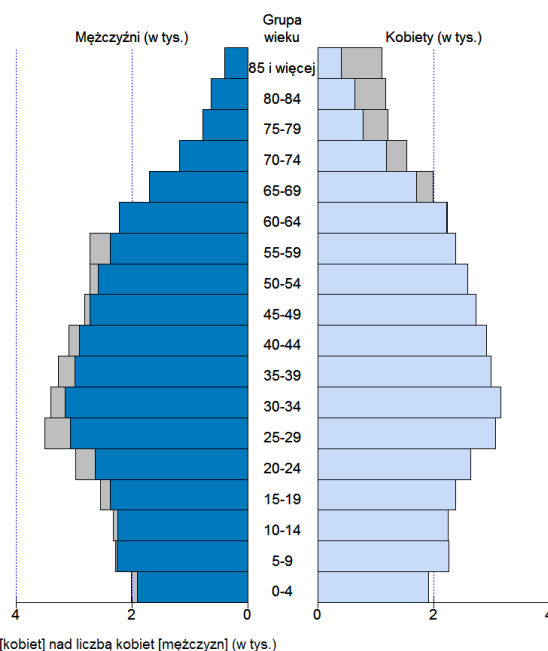


Ludność miejska



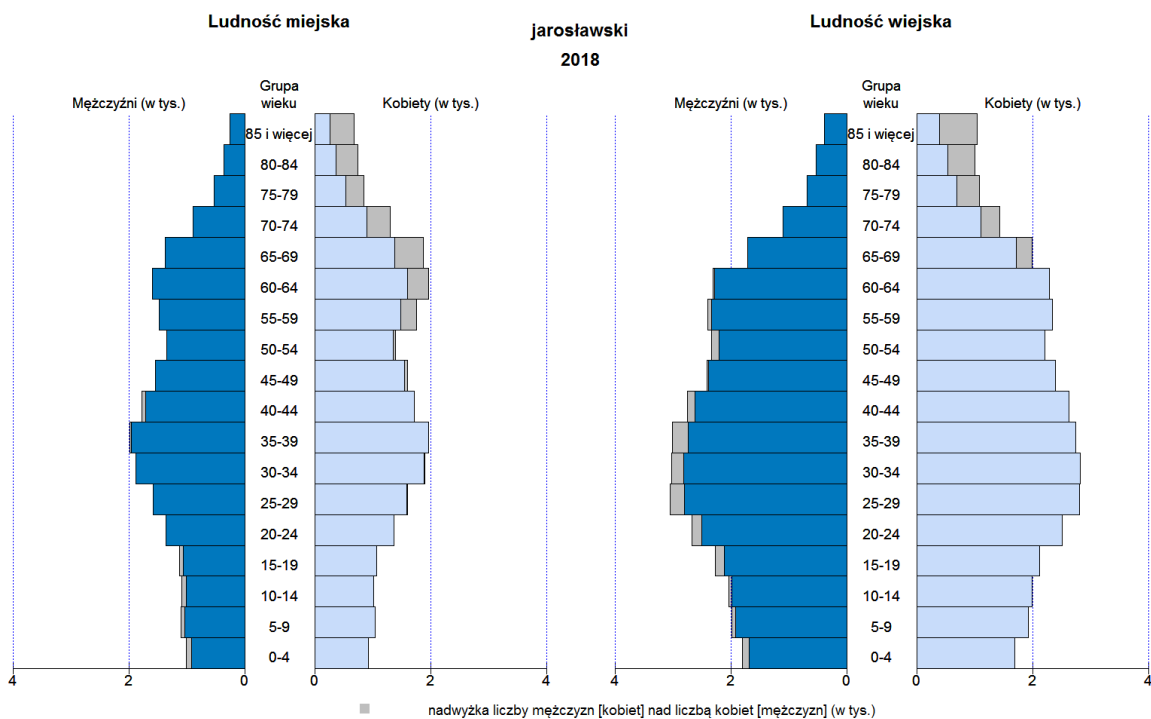
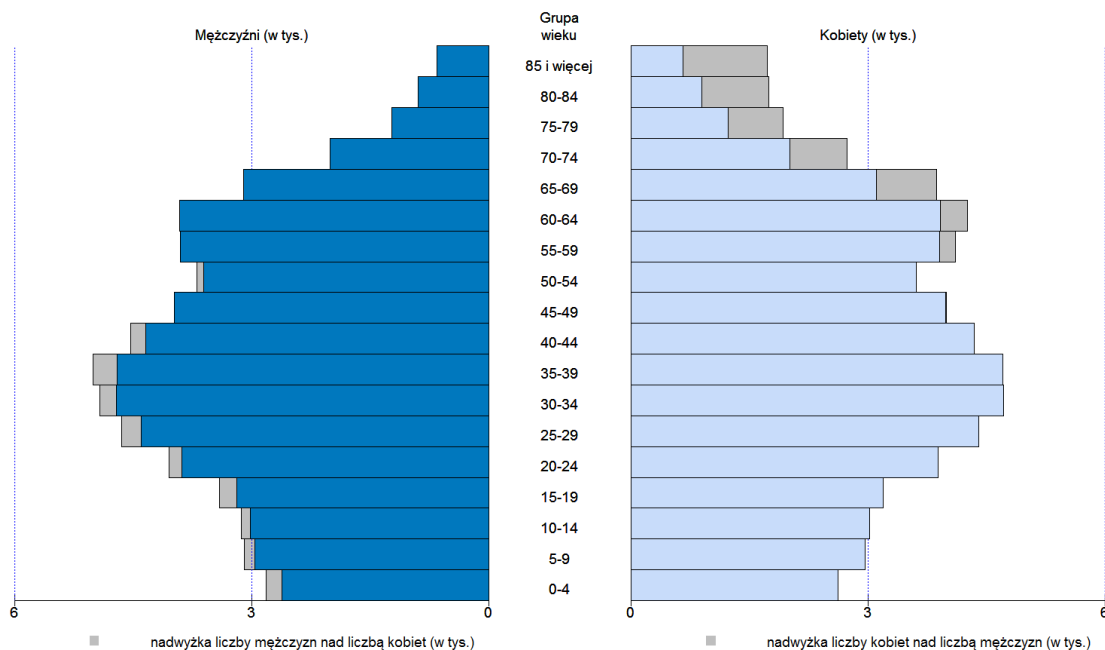
dębicki
2018

Ludność wiejska



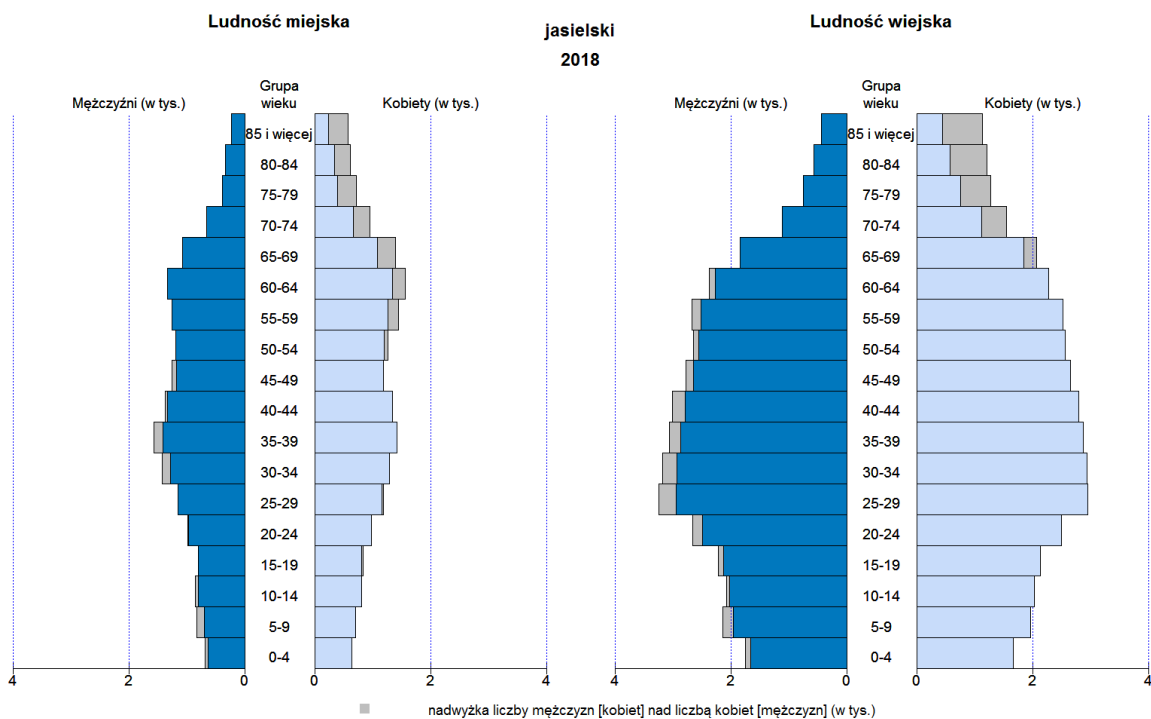
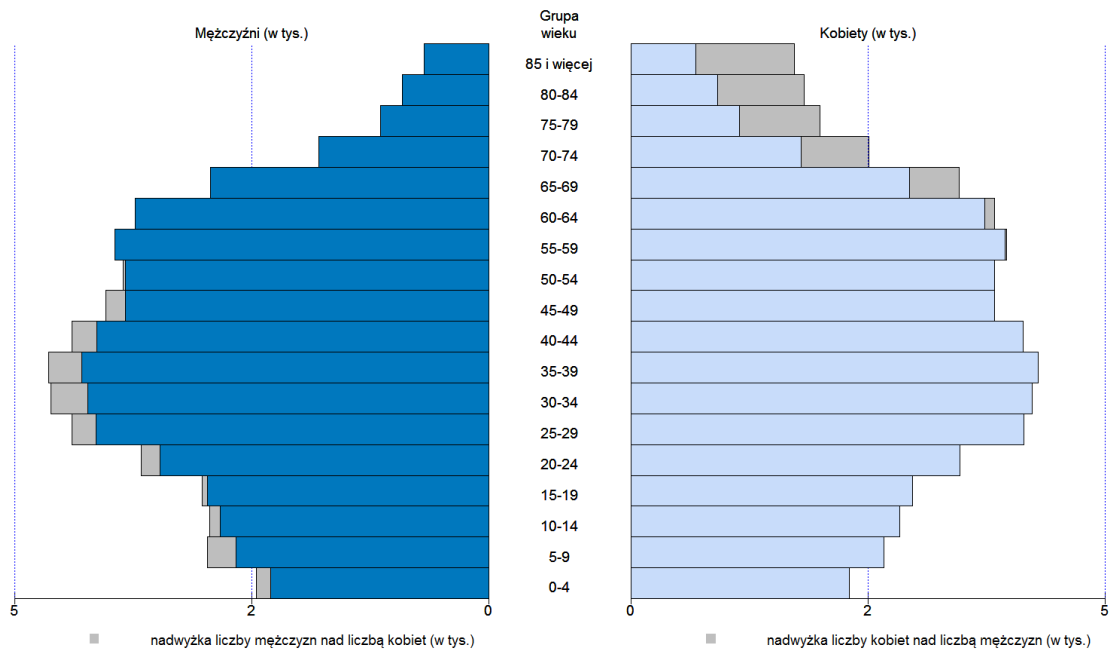
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

jarosławski, 2018



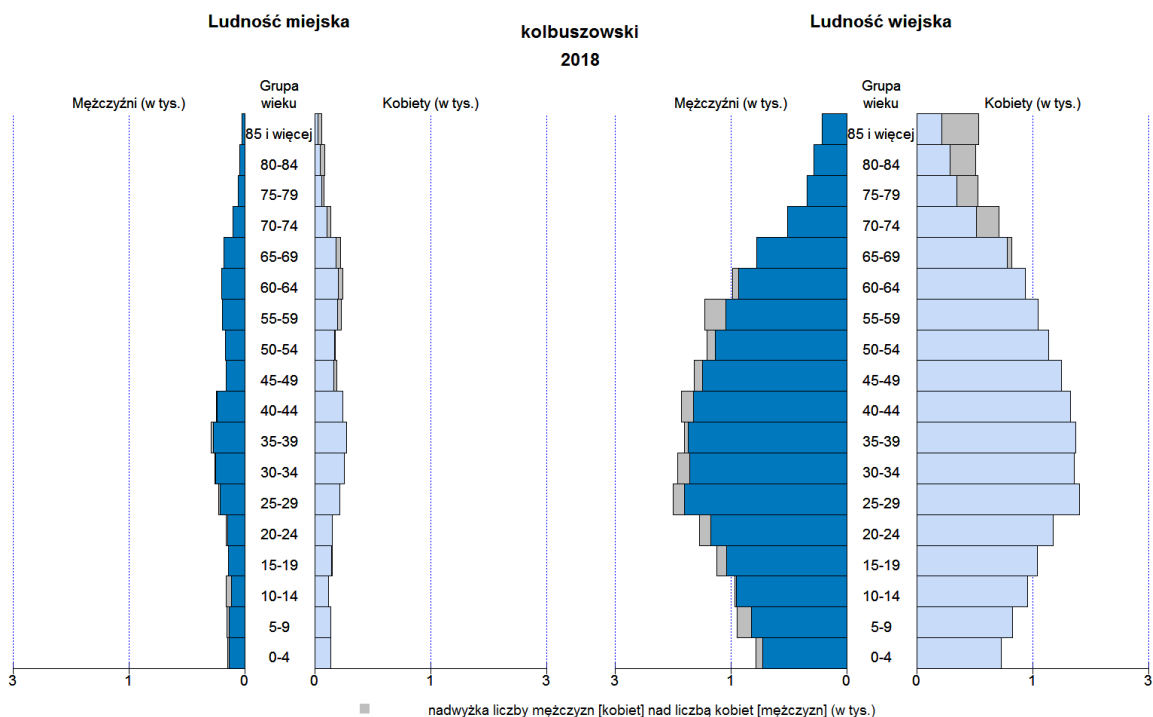
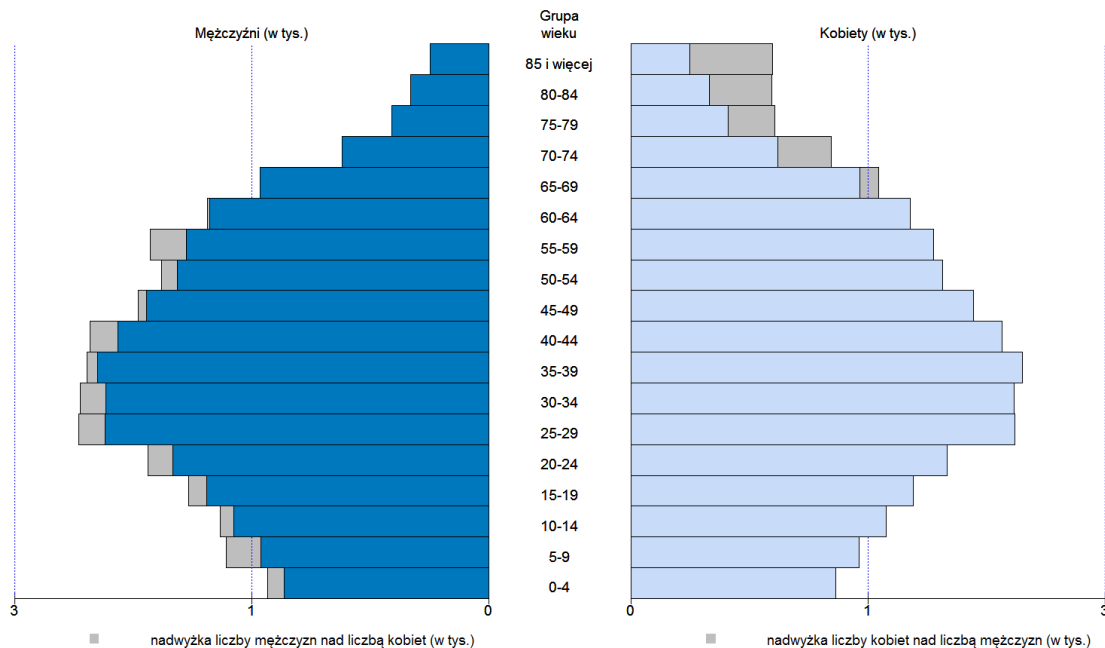
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

jasielski, 2018

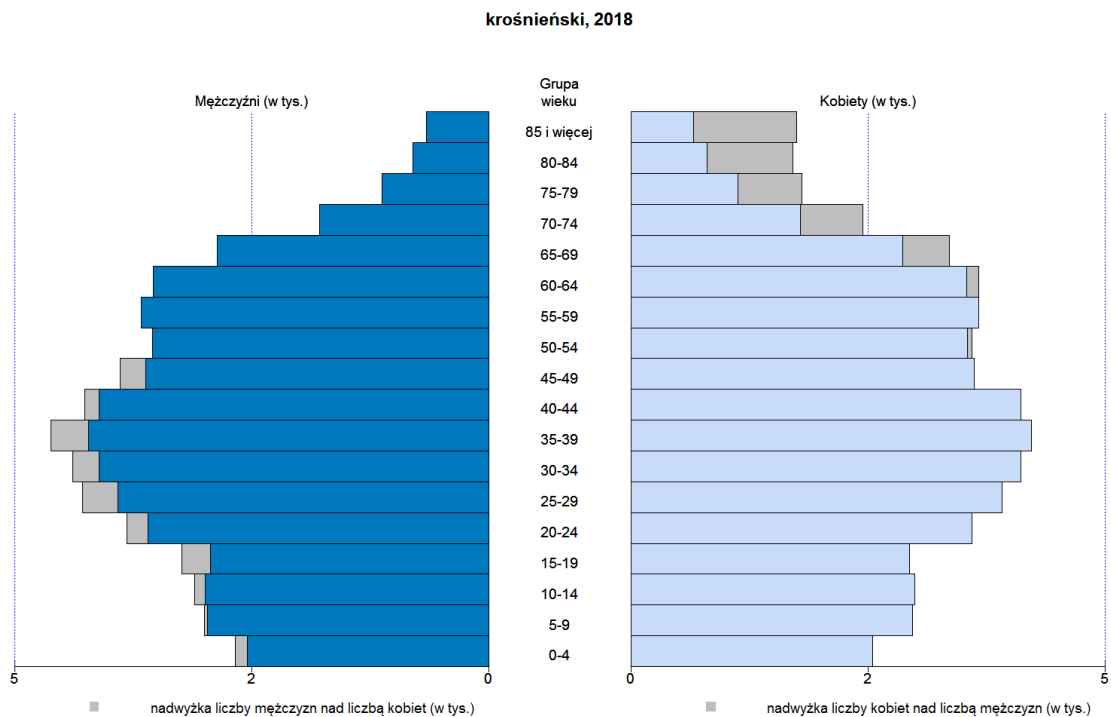
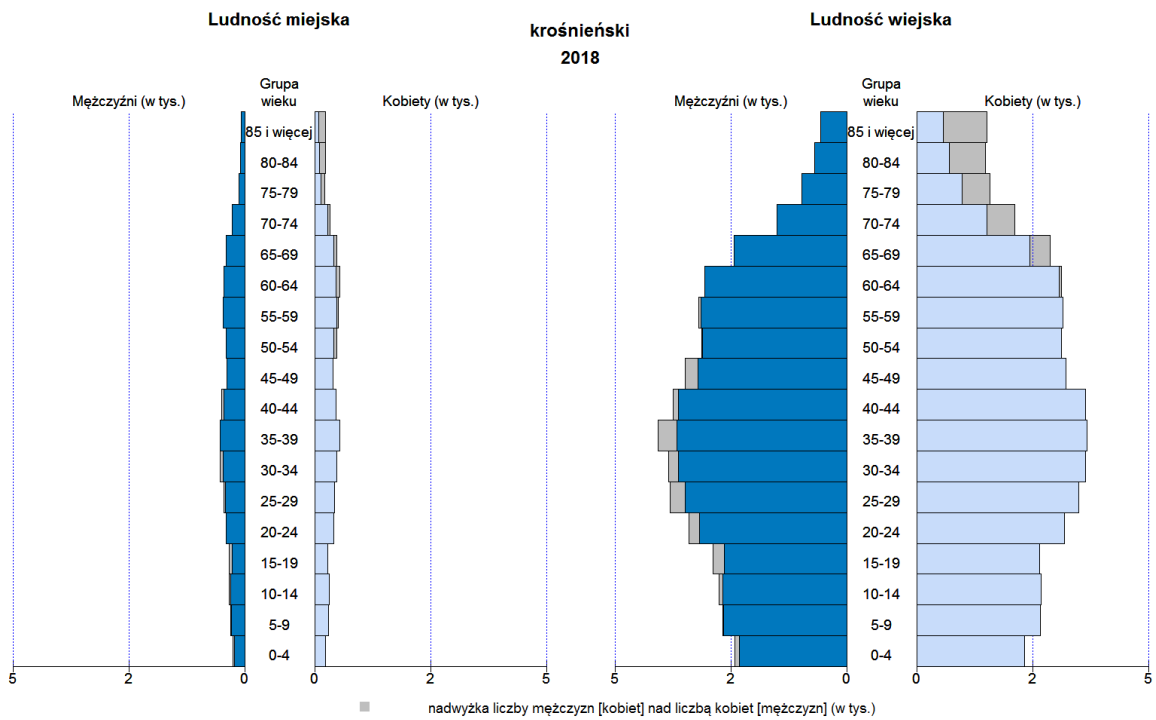


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

kolbuszowski, 2018

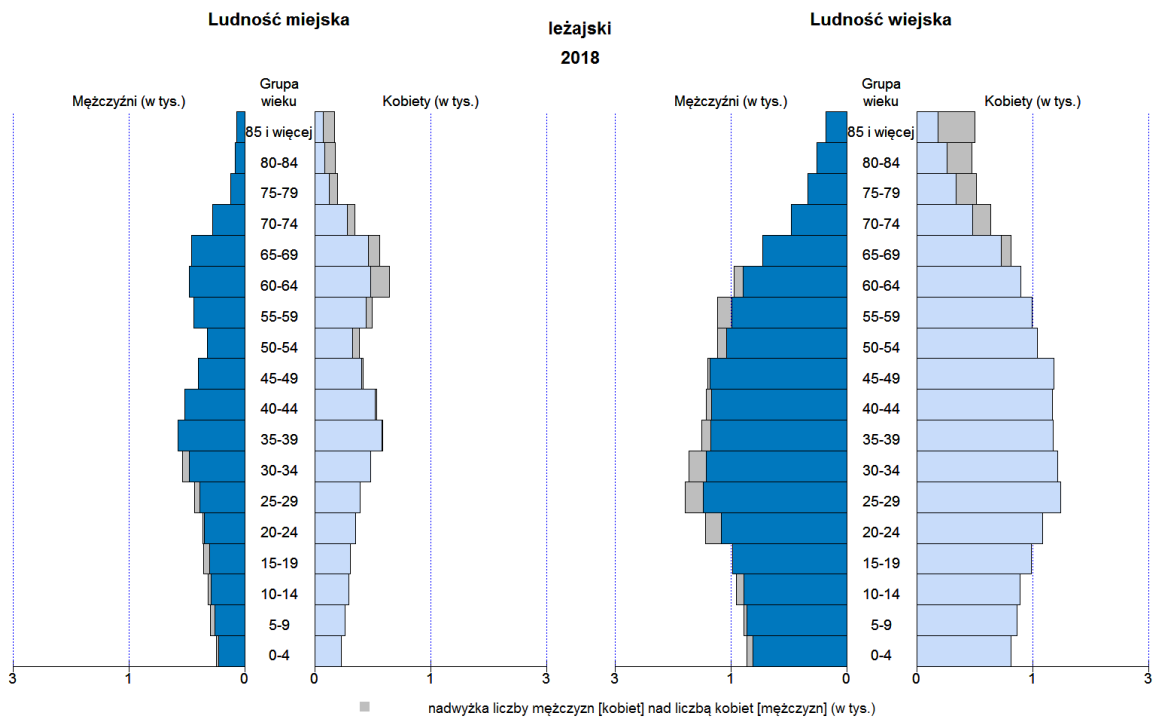
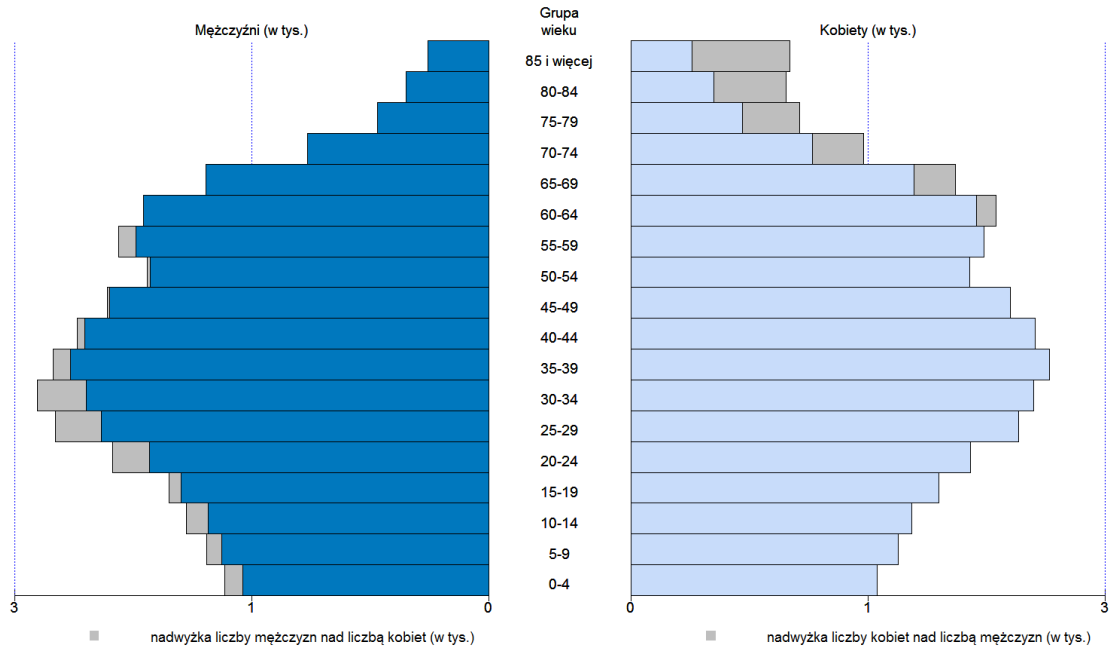


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



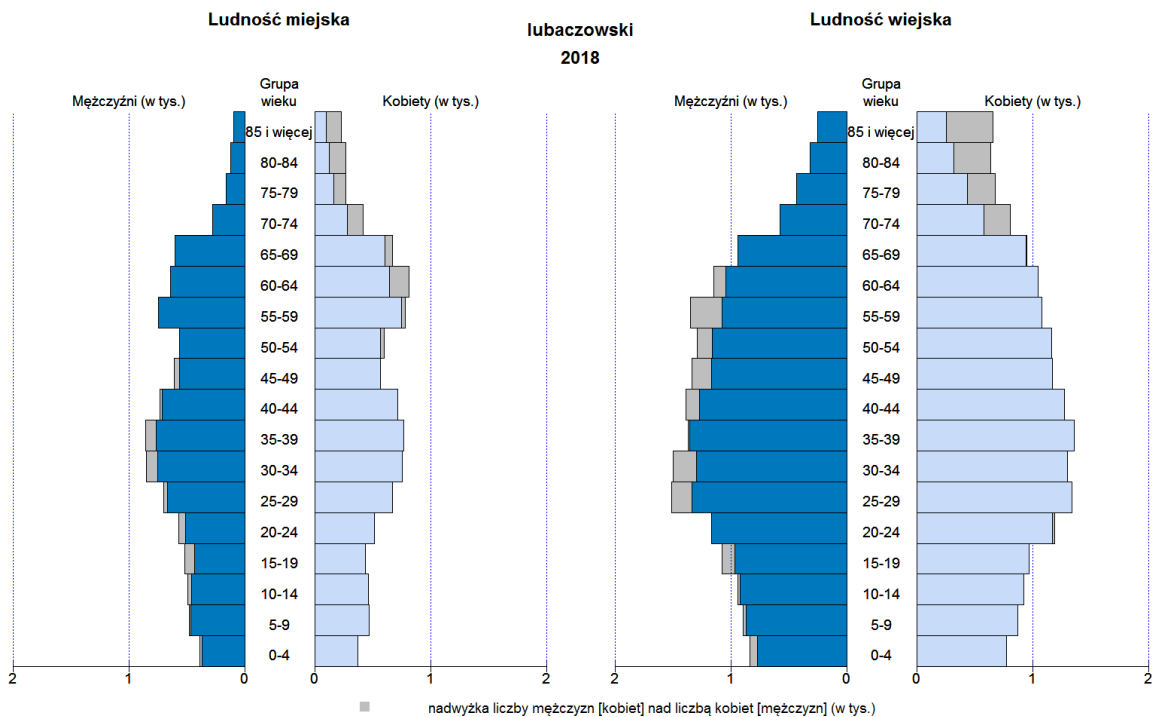
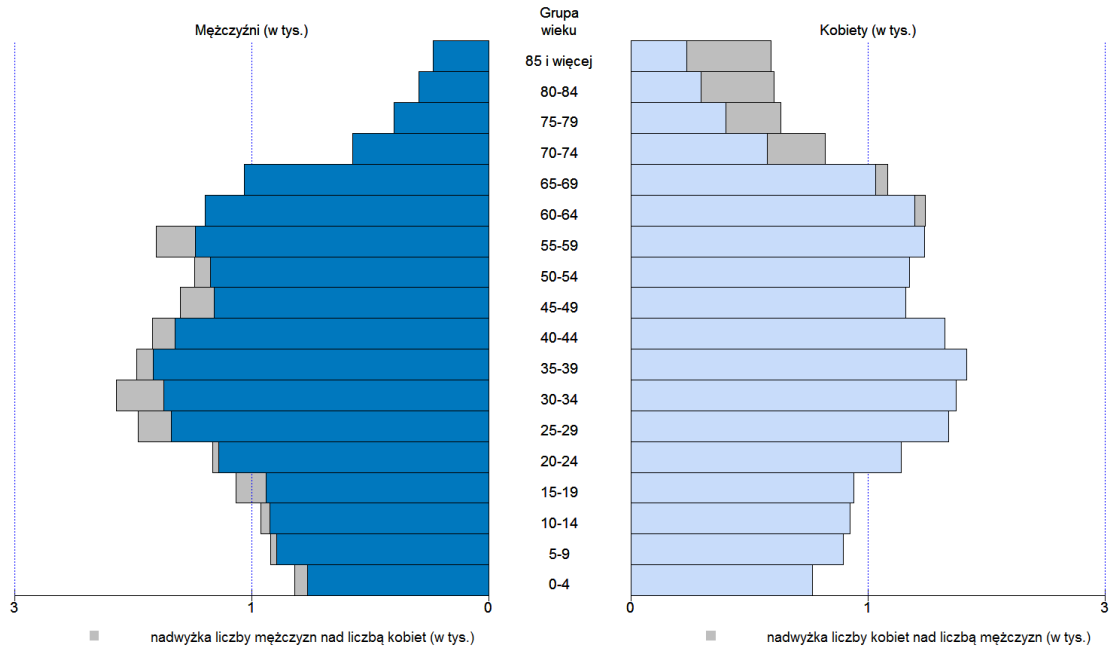
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

leżajski, 2018



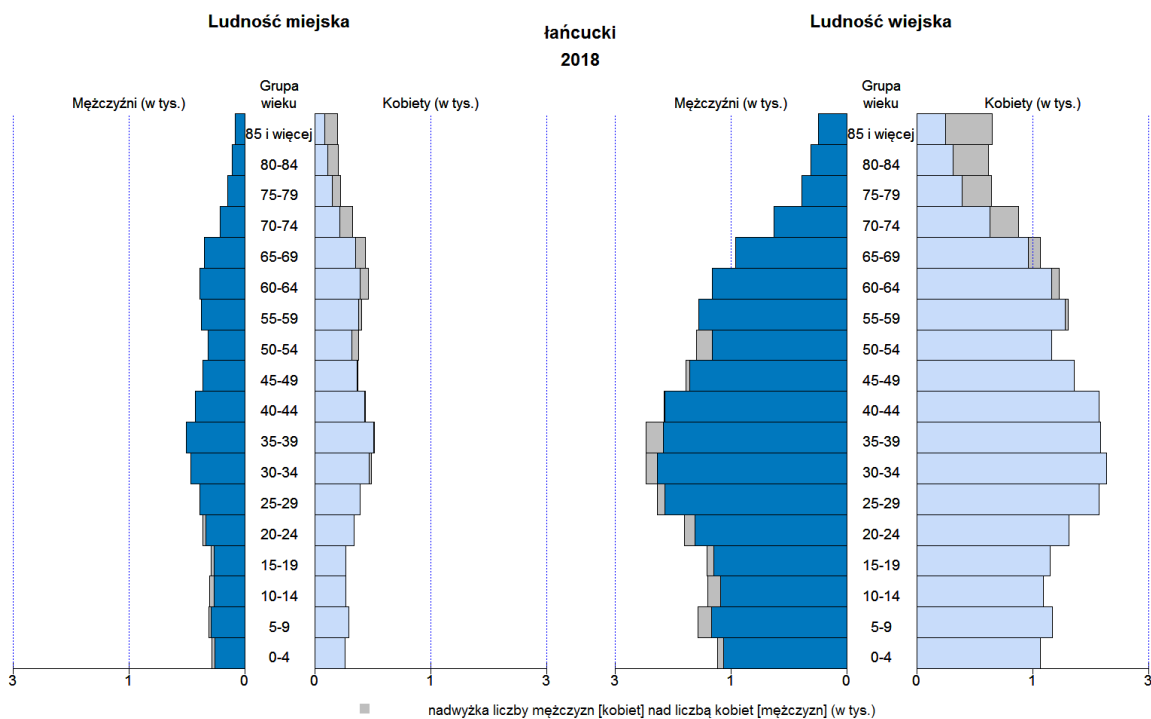
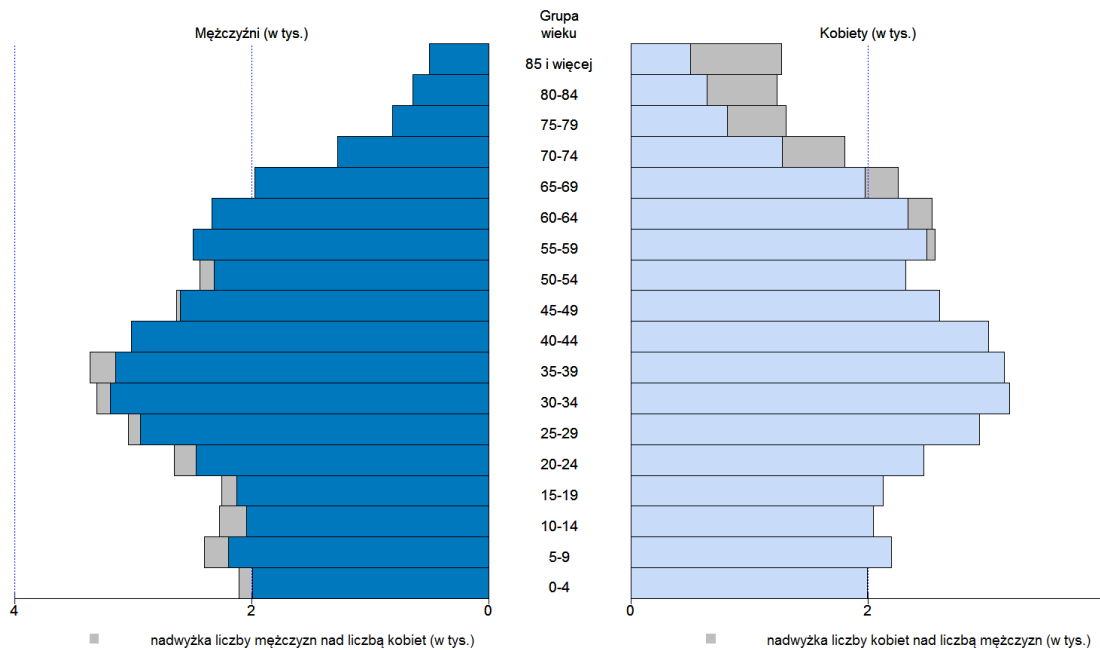
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Iubaczowski, 2018



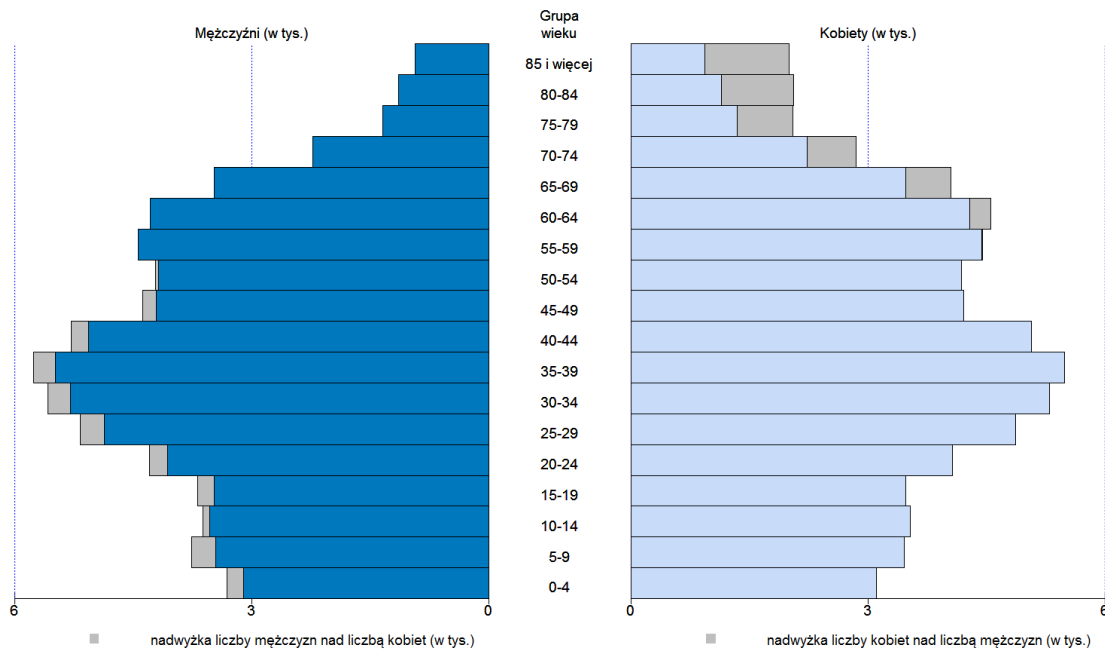
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

łańcucki, 2018

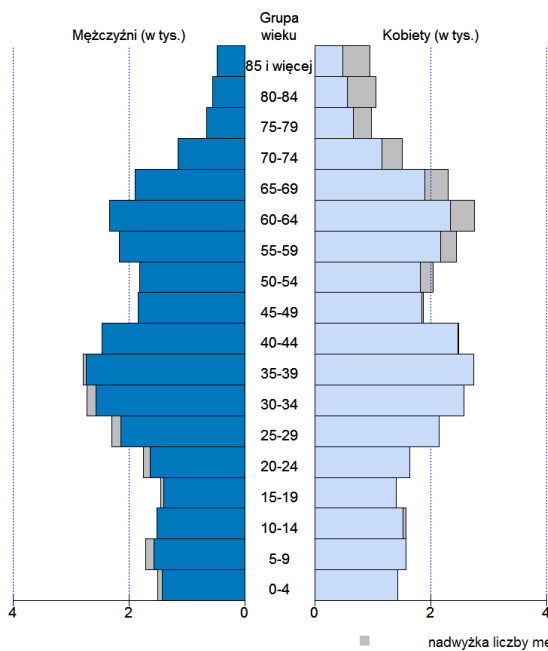


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

mielecki, 2018

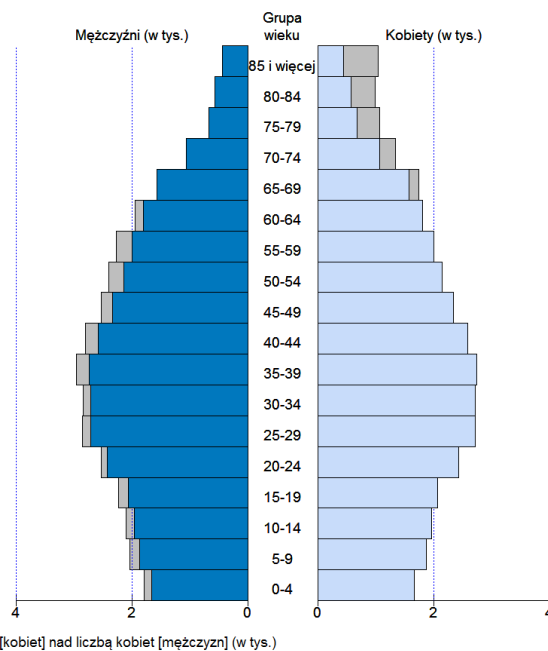


Ludność miejska



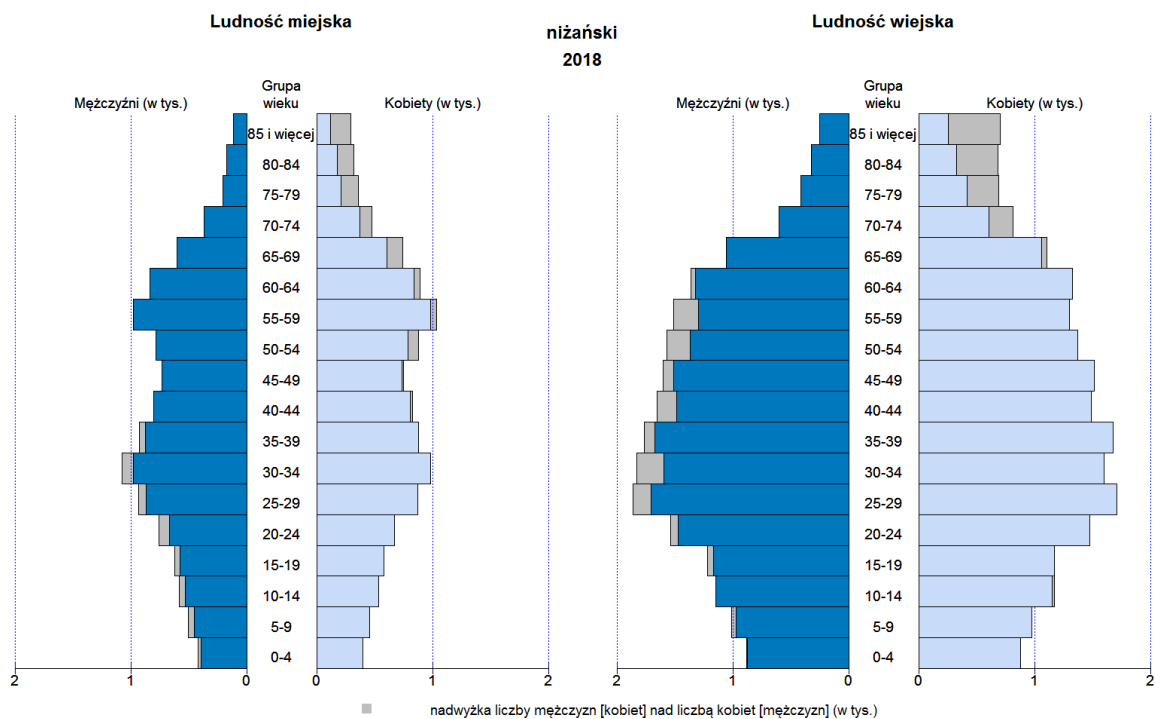
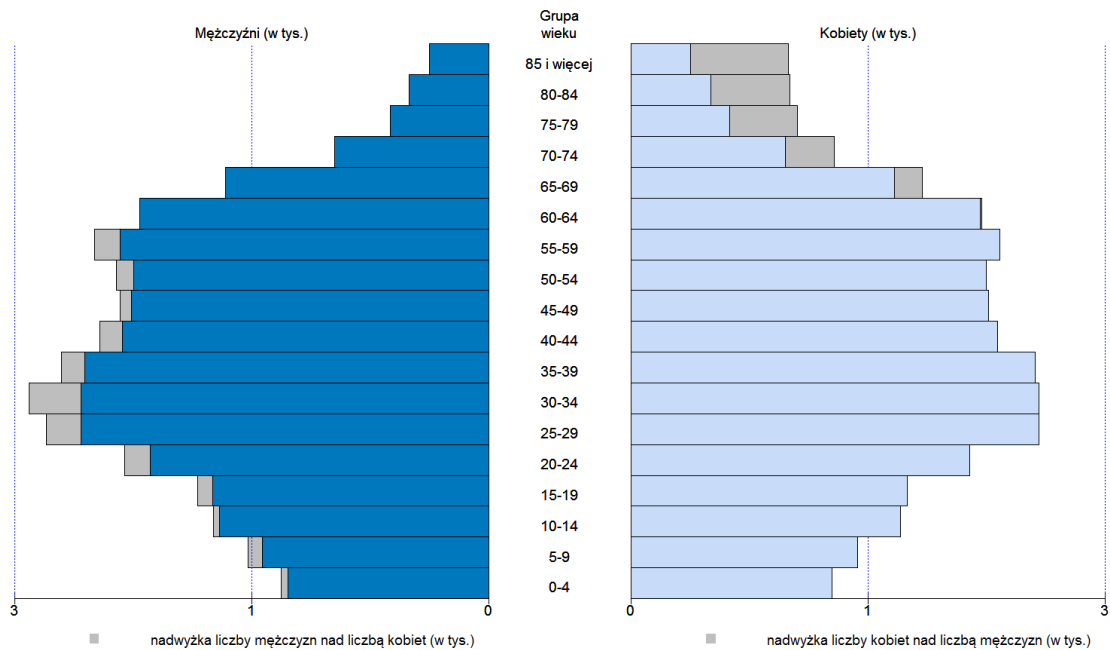
mielecki
2018

Ludność wiejska



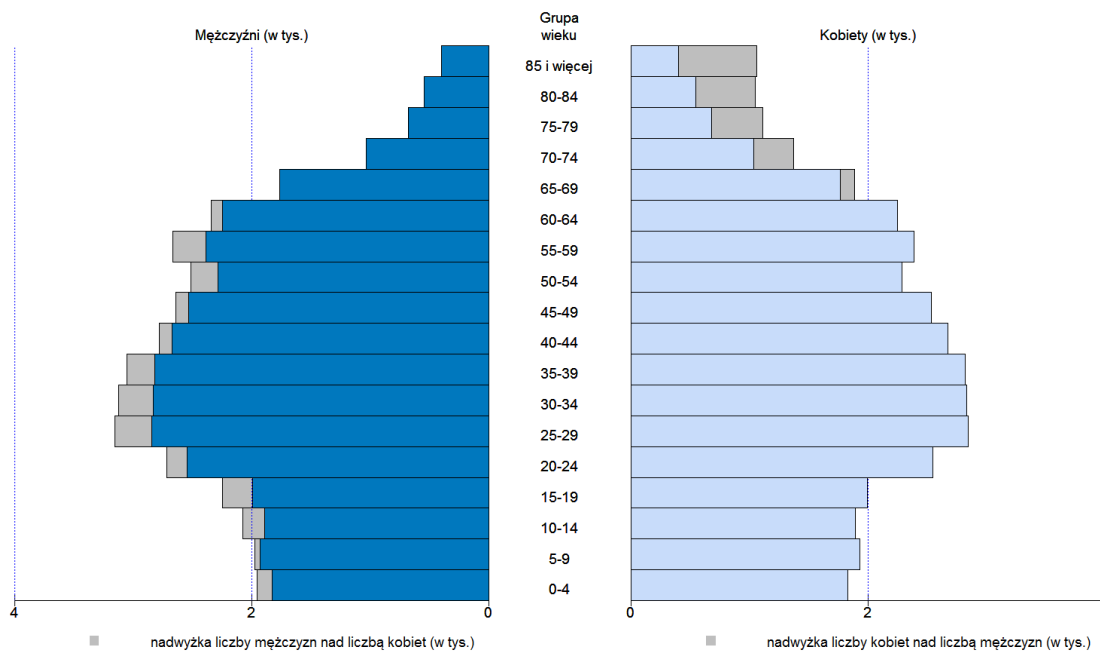
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

nizański, 2018

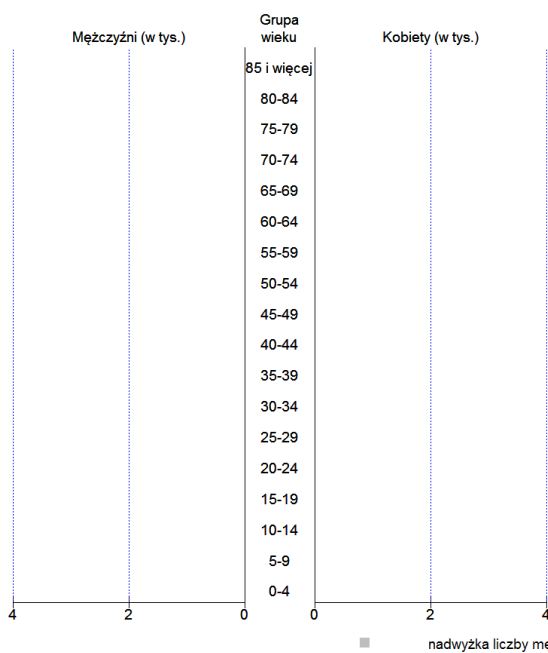


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

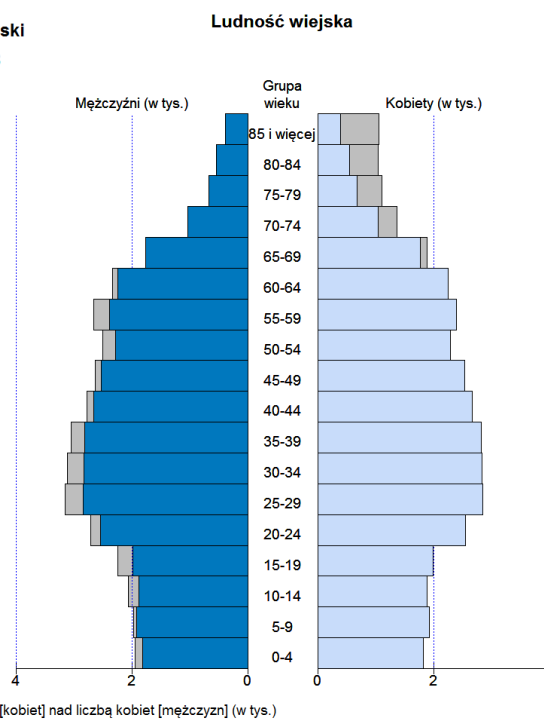
przemyski, 2018



Ludność miejska

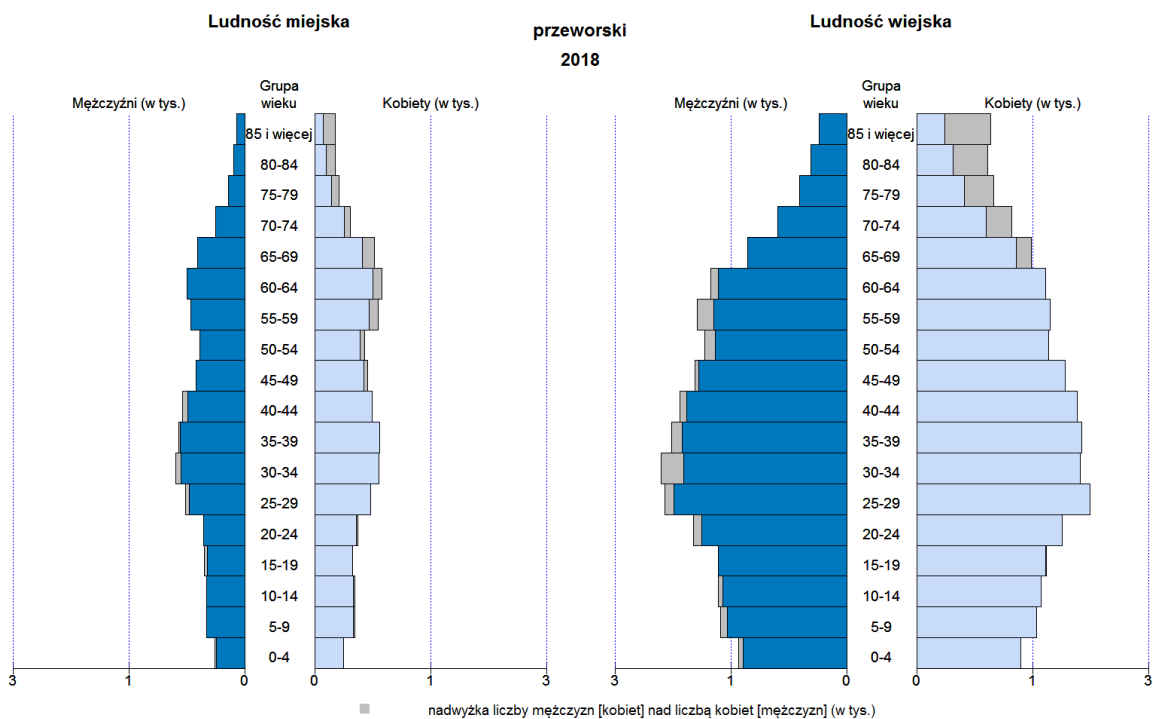
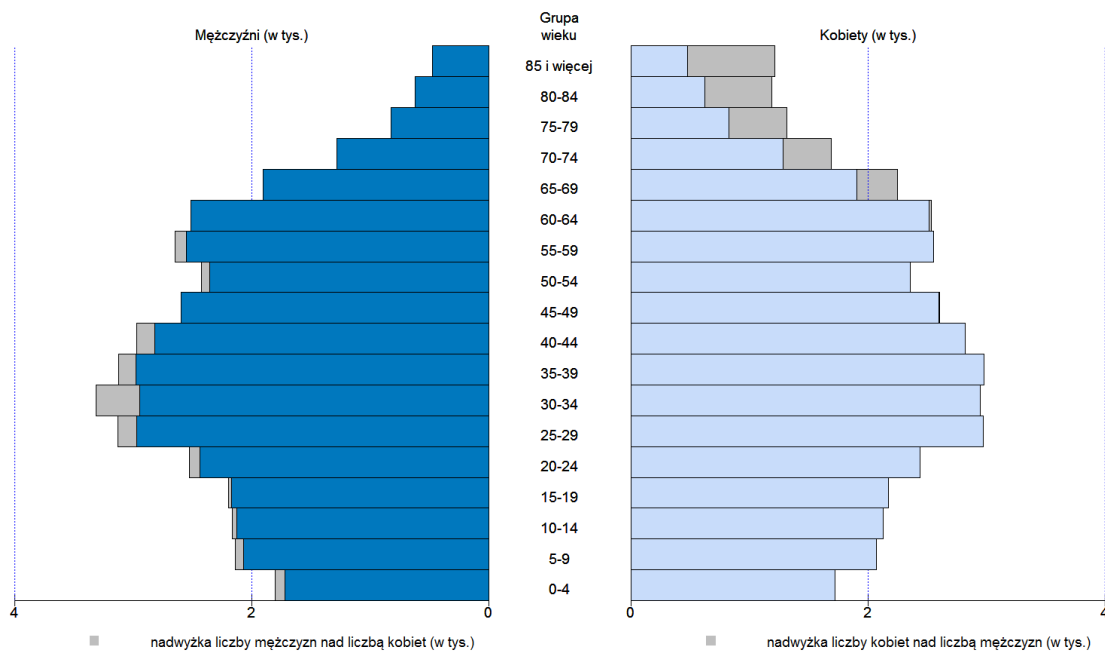


przemyski
2018



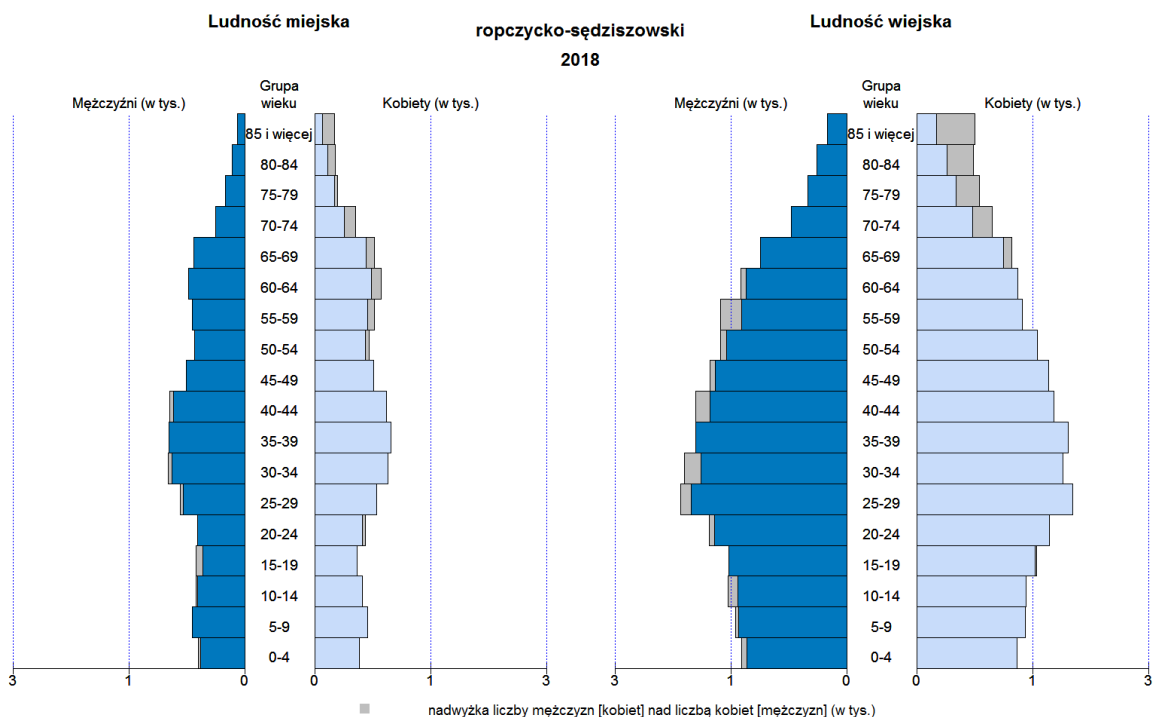
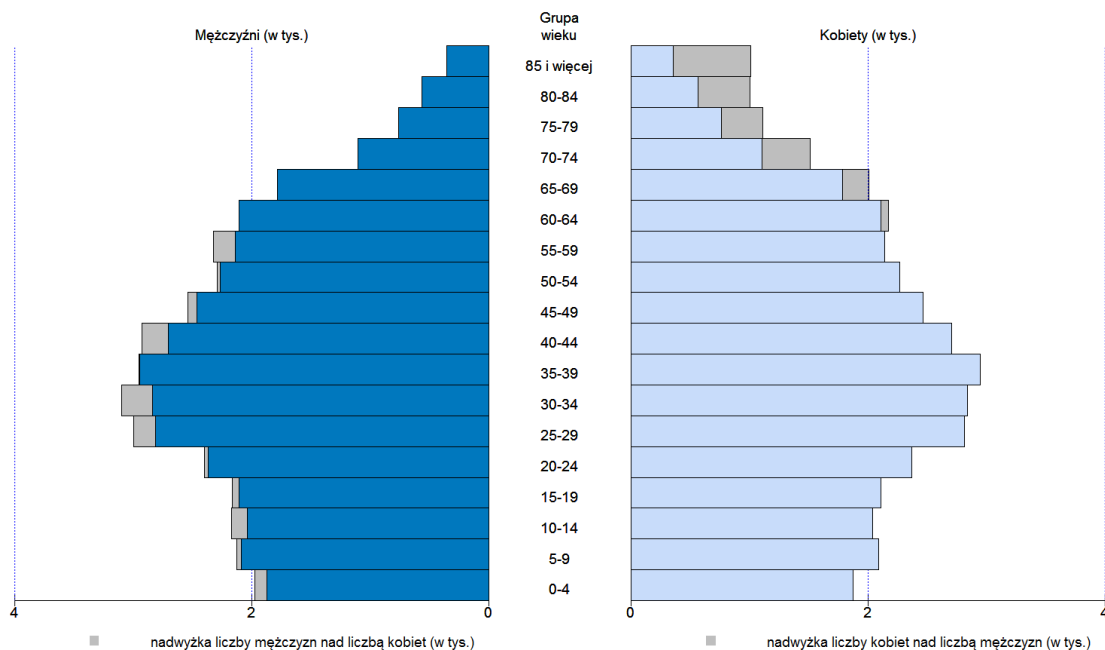
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

przeworski, 2018



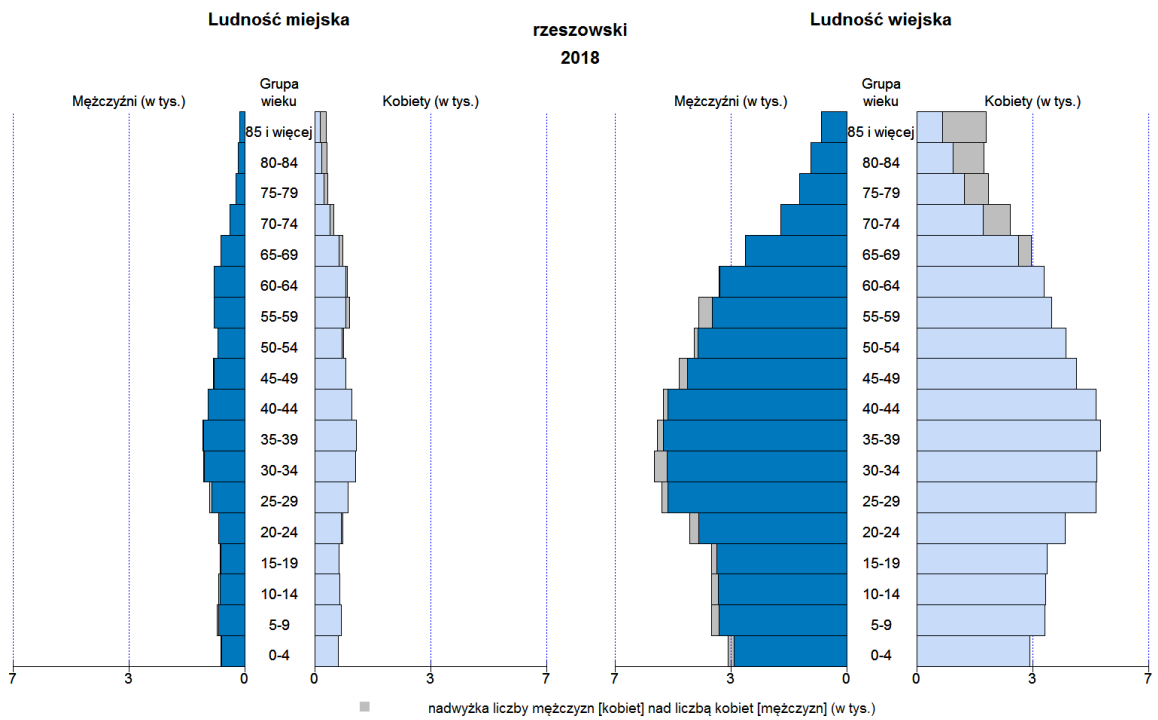
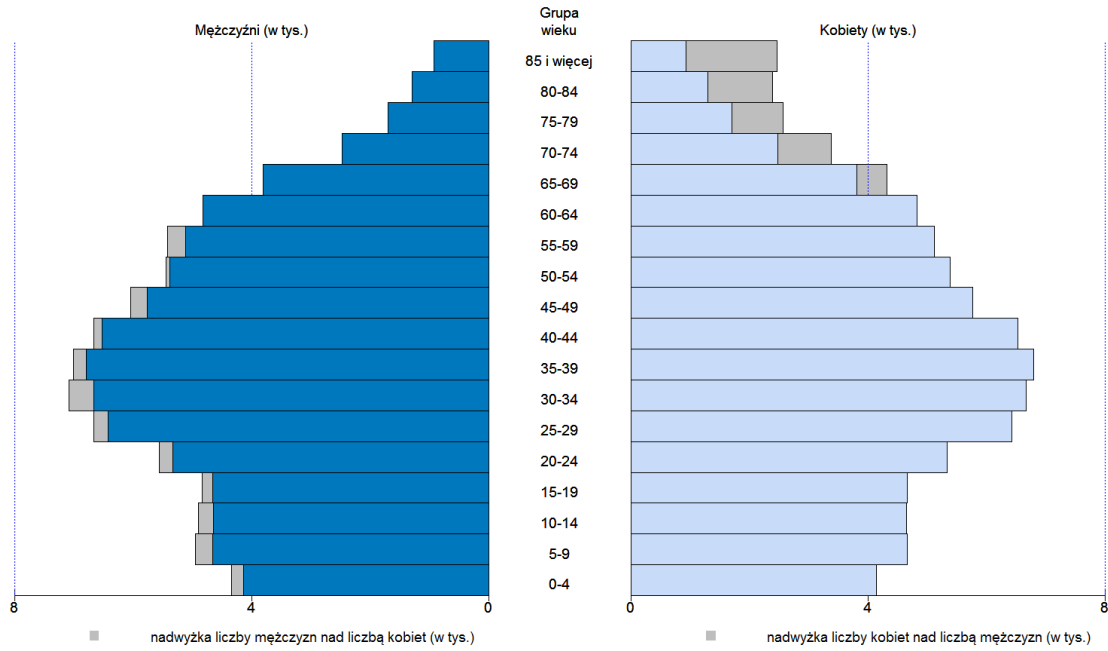
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

ropczycko-sędziszowski, 2018



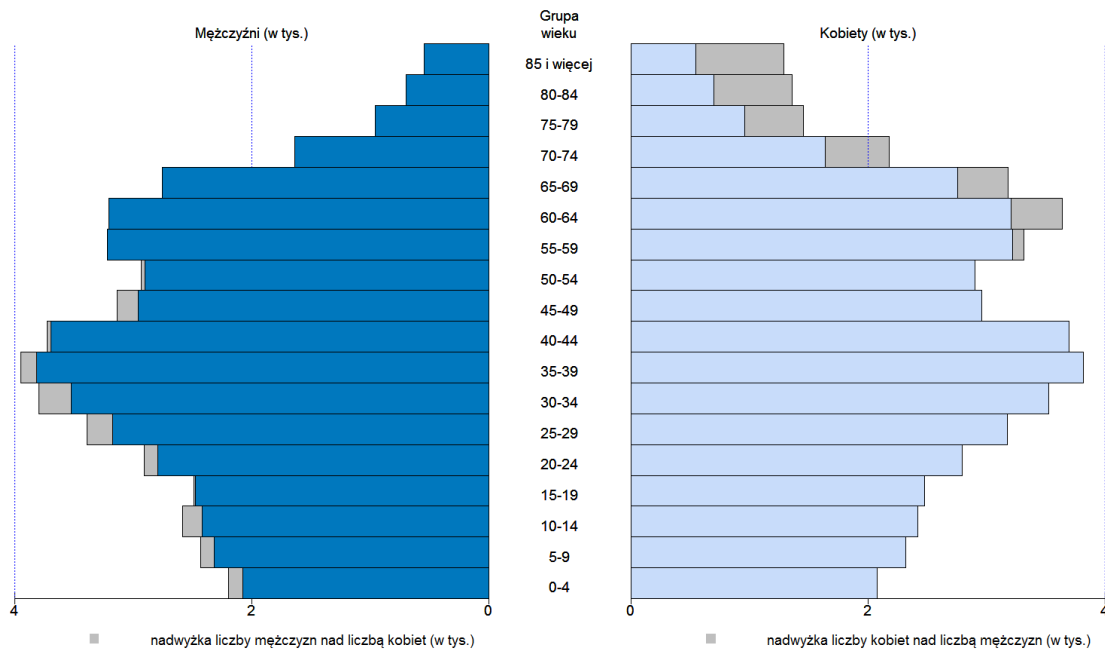
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

rzeszowski, 2018

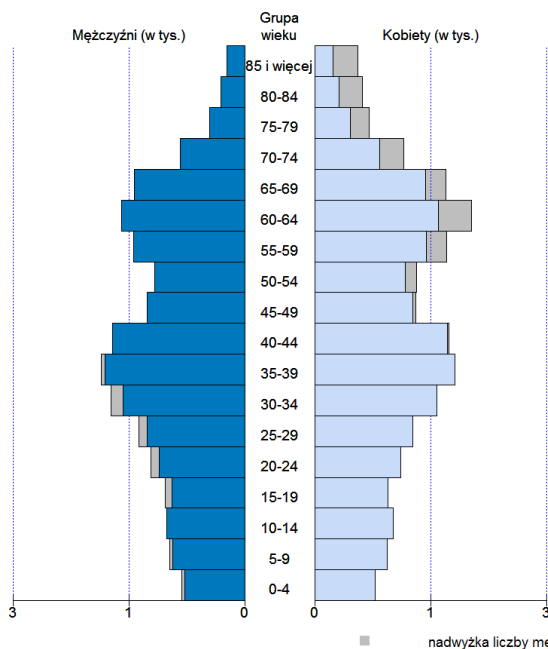


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

sanocki, 2018

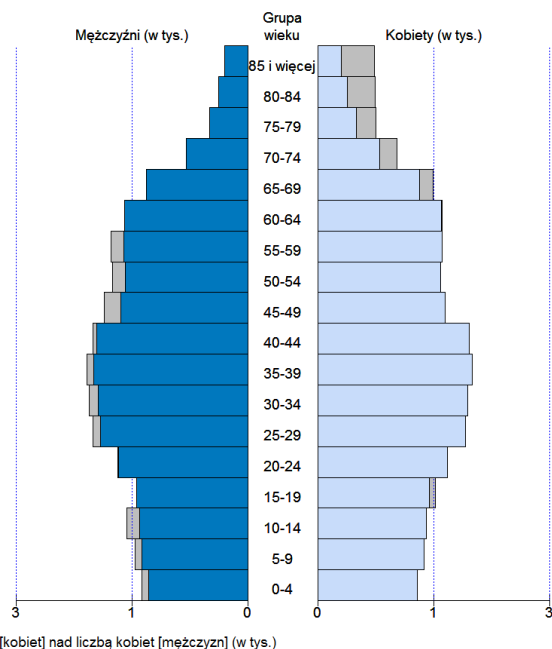


Ludność miejska



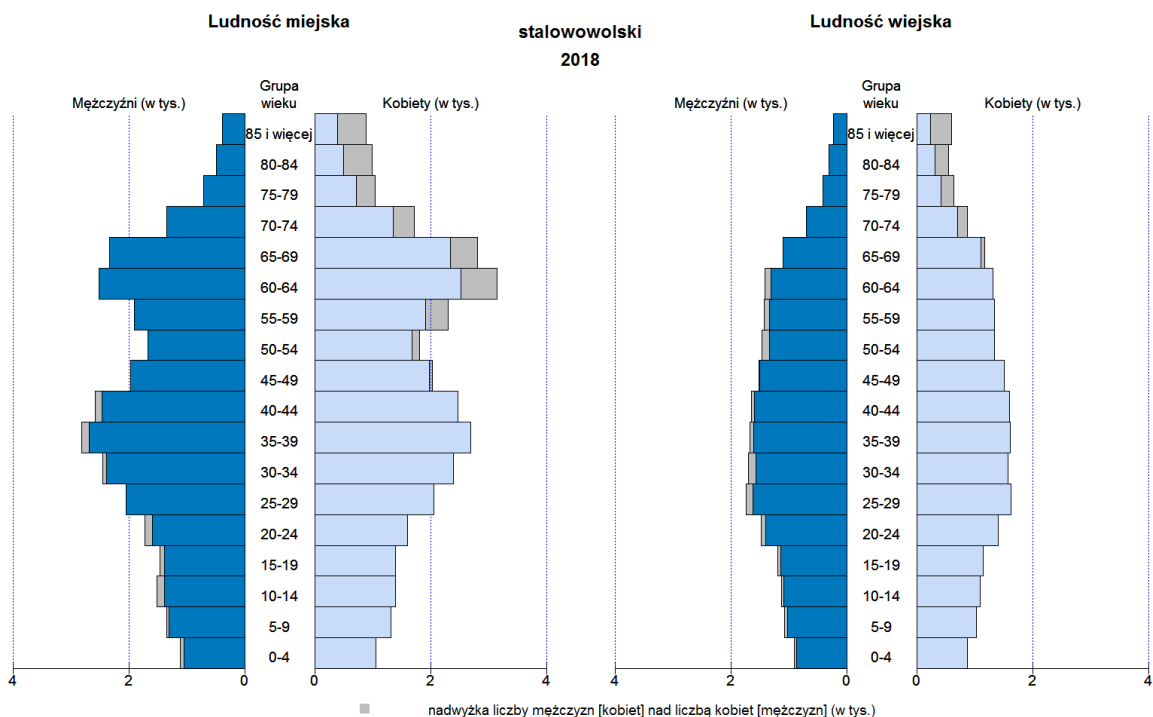
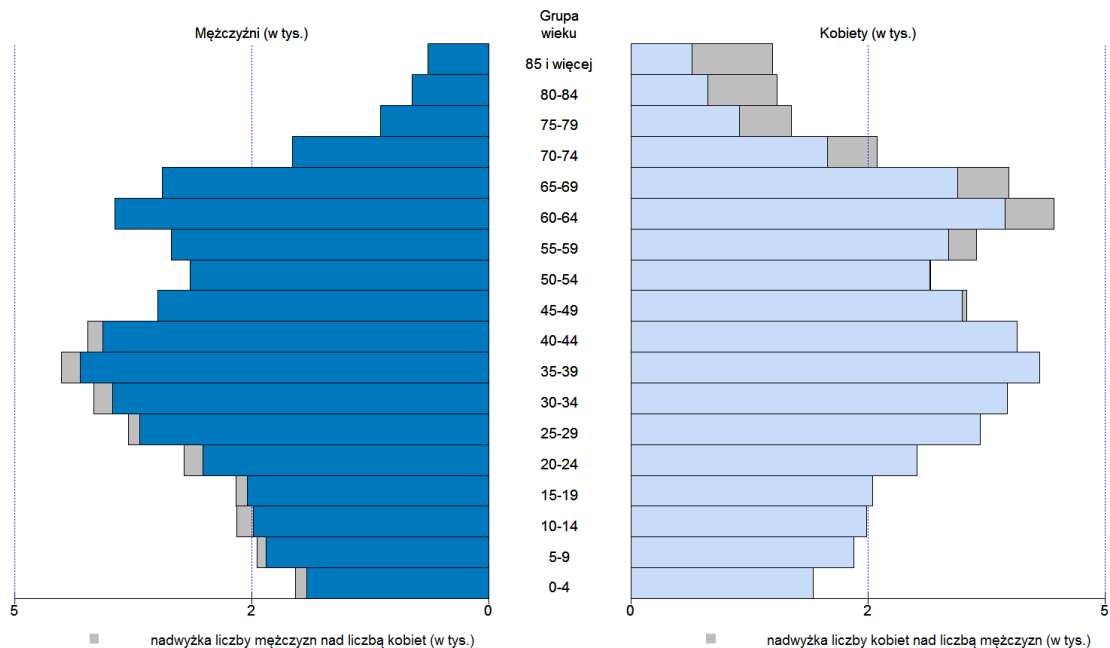
sanocki
2018

Ludność wiejska



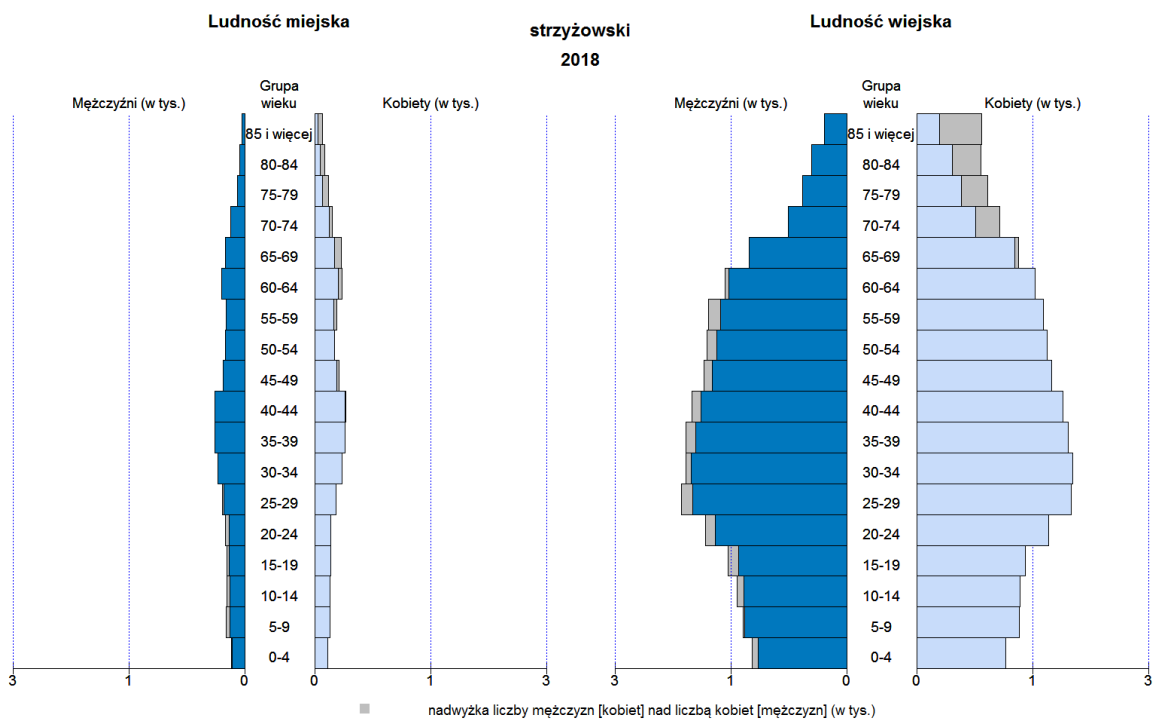
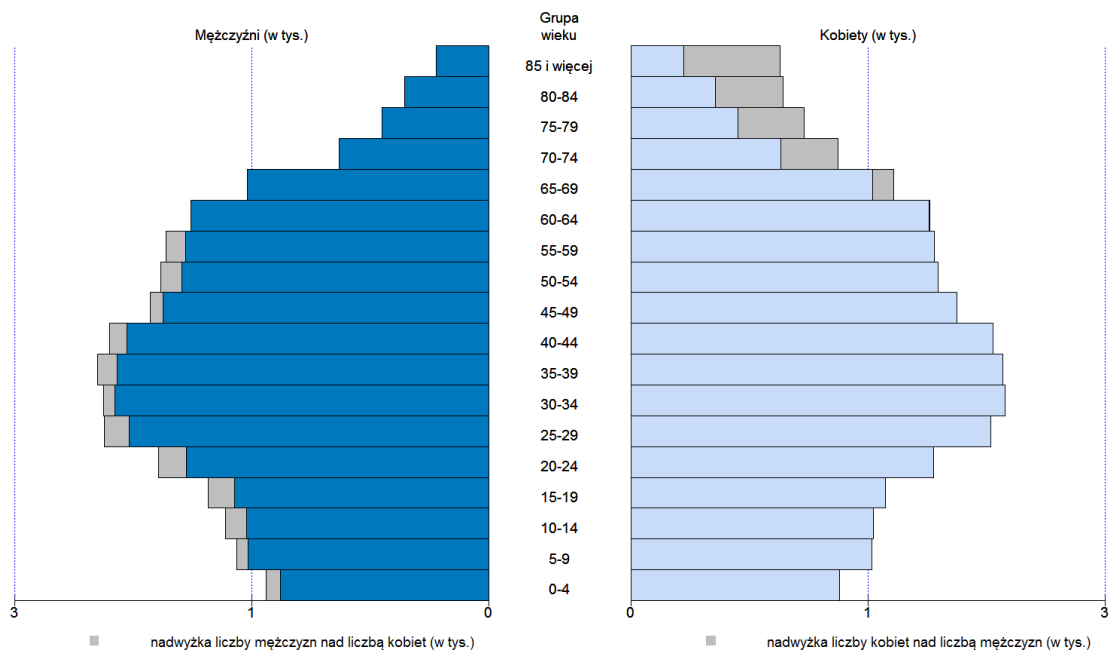
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

stalowowski, 2018



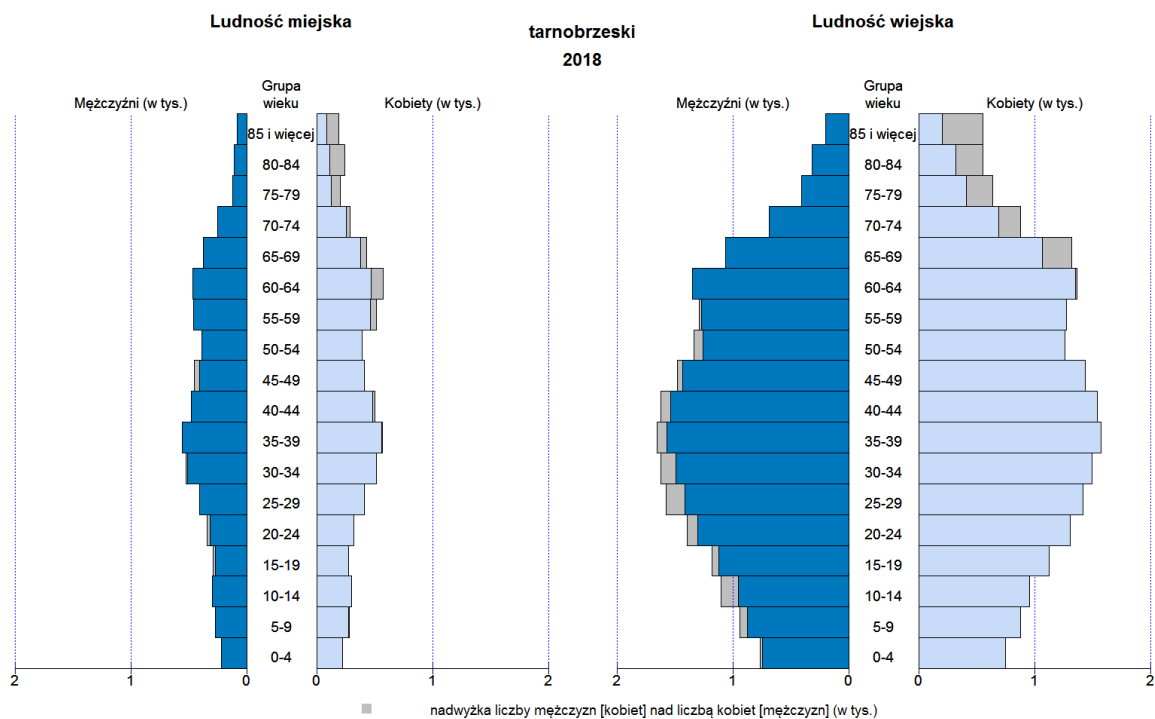
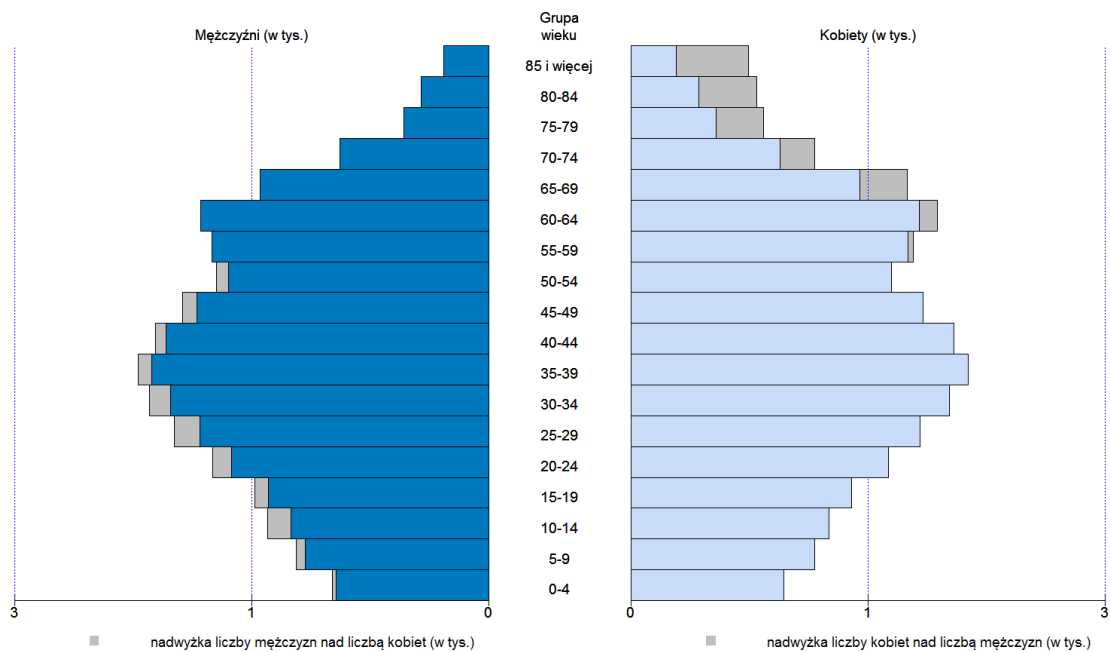
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

strzyżowski, 2018



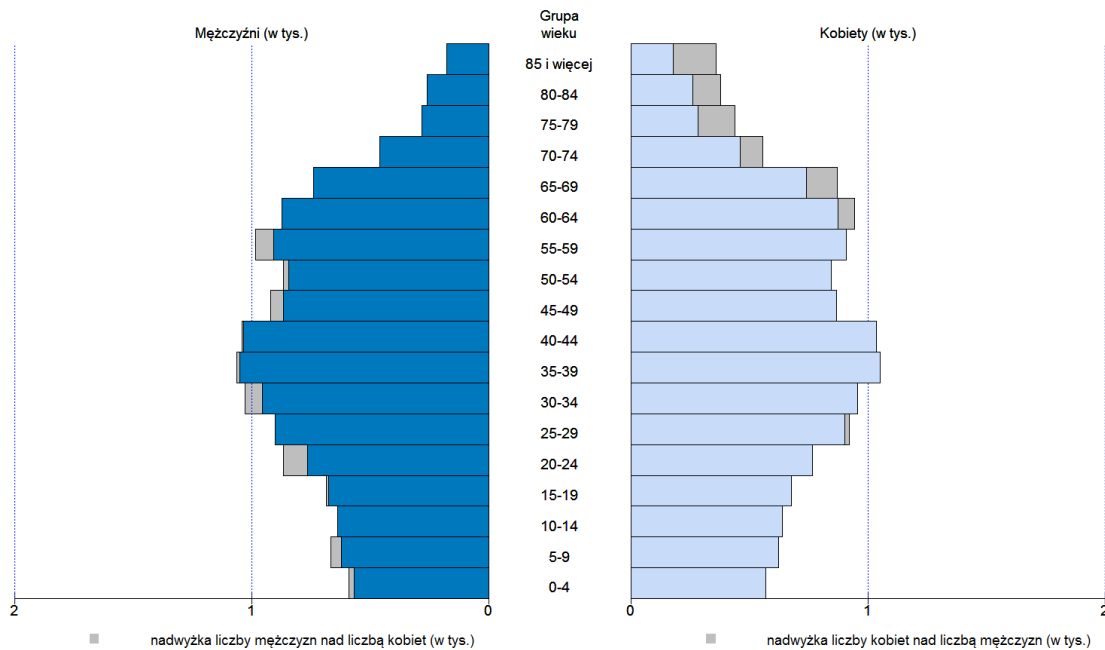
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

tarnobrzewski, 2018

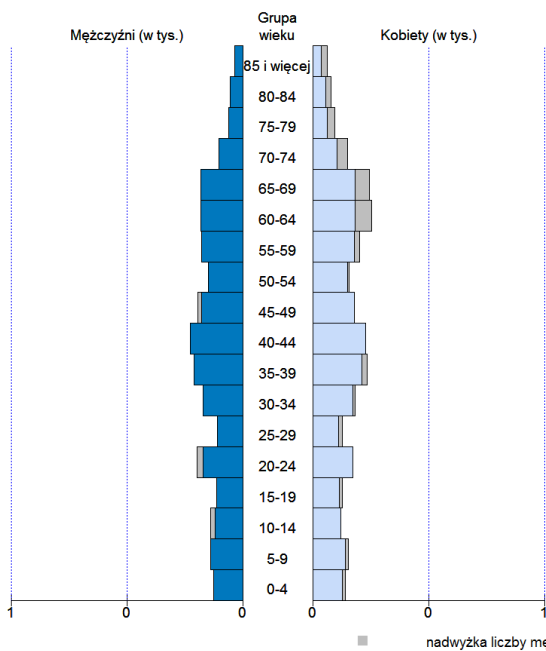


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

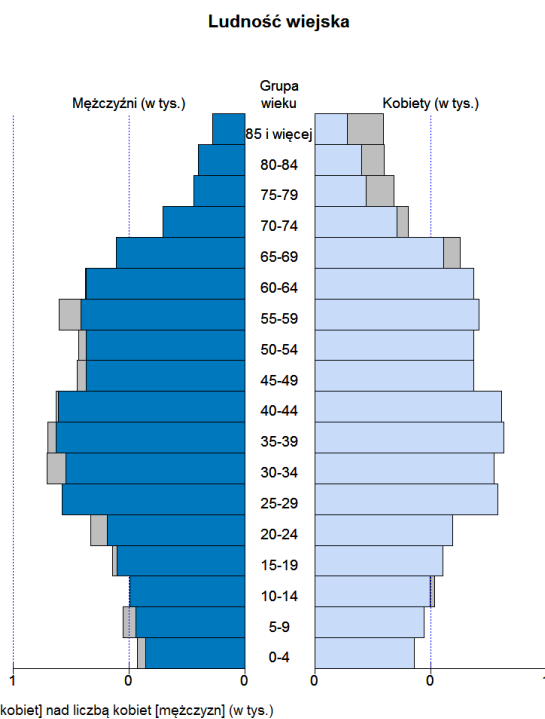
leski, 2018



Ludność miejska

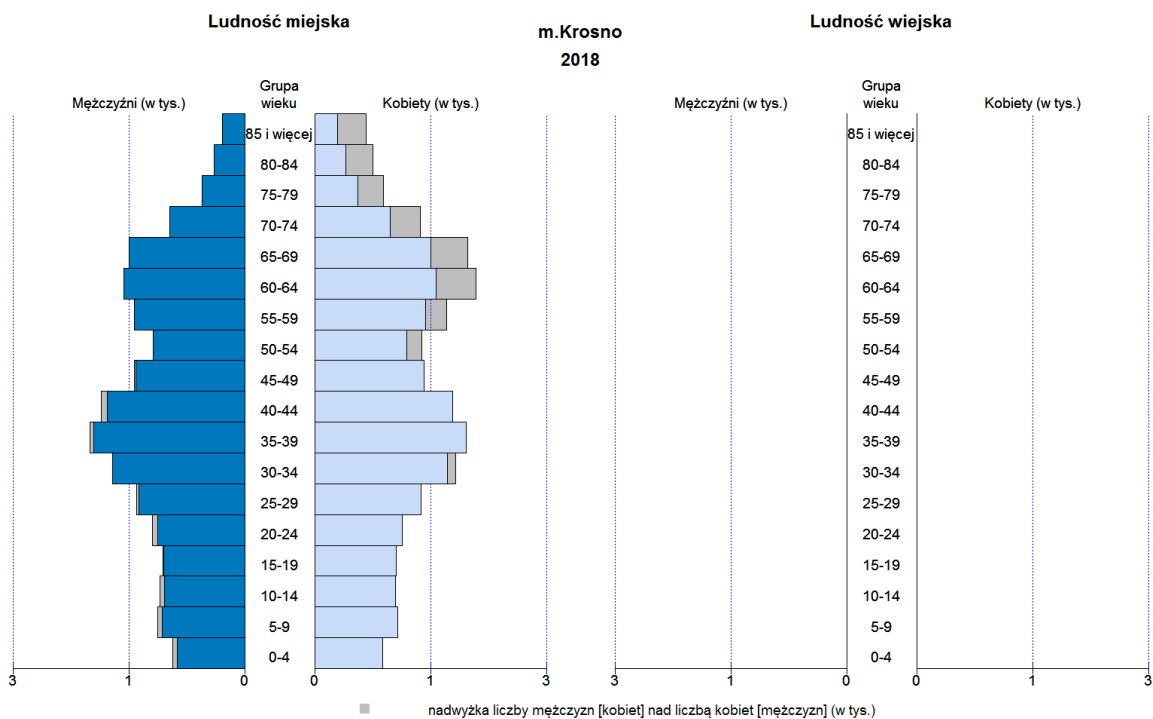
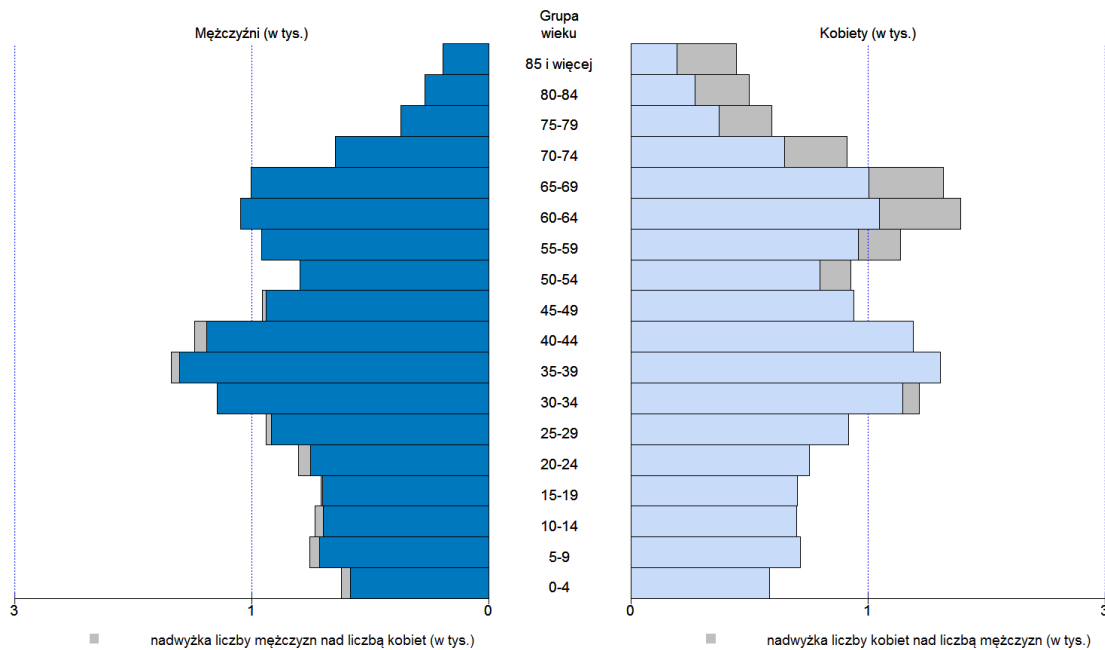


leski 2018



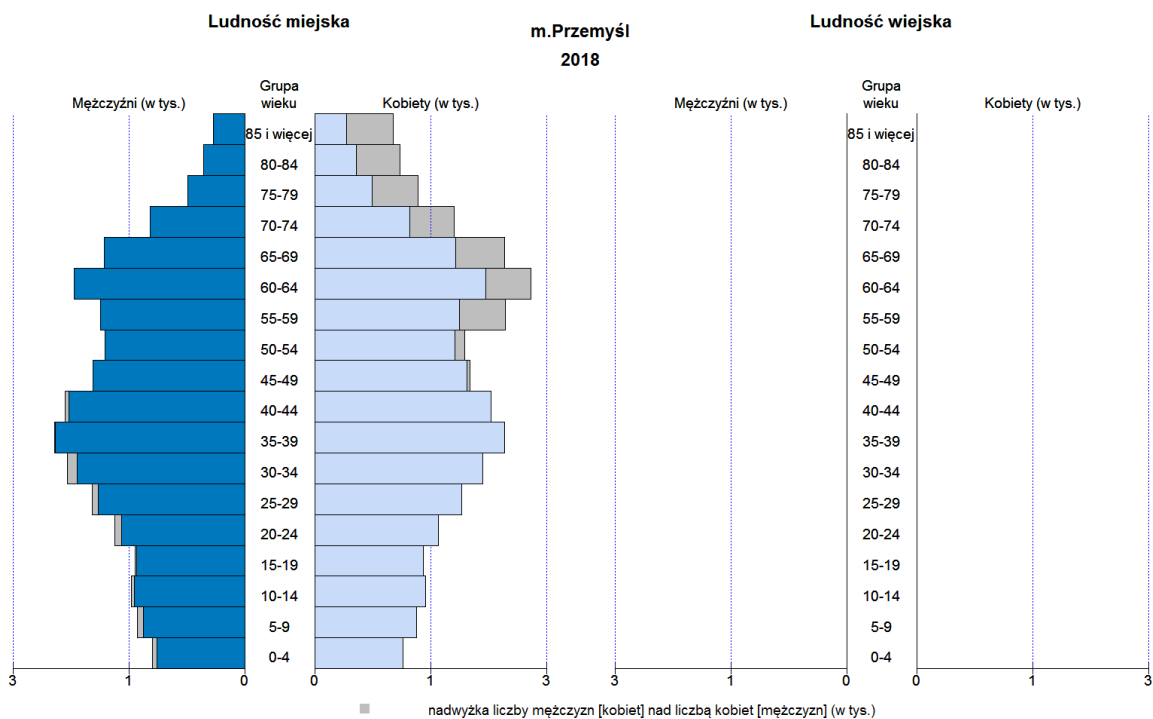
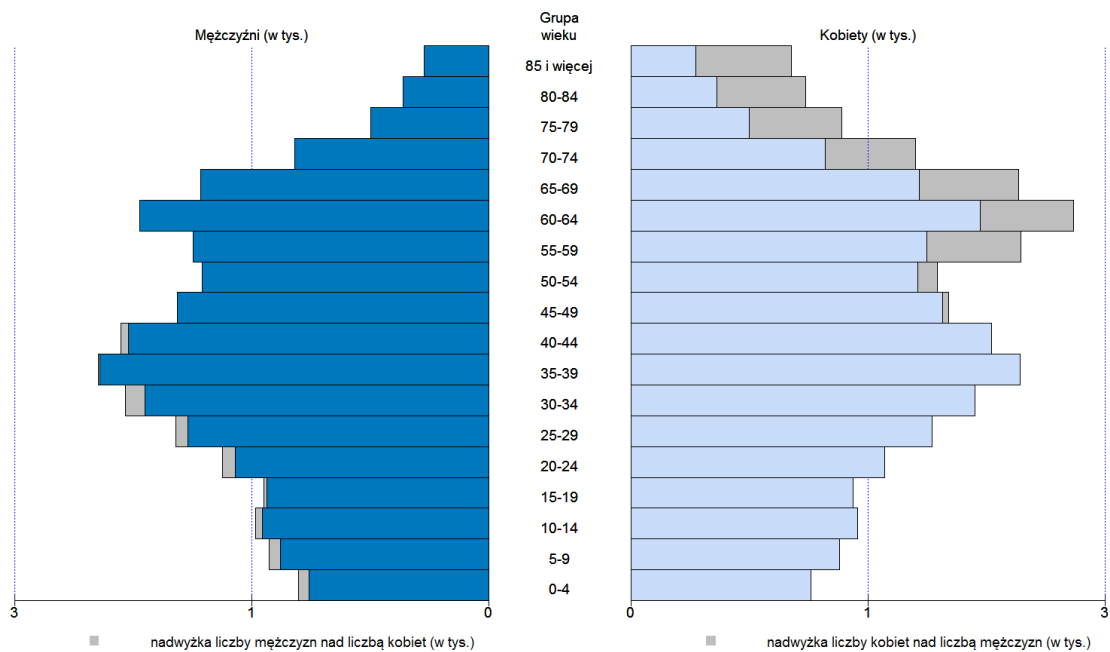
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

m.Krosno, 2018



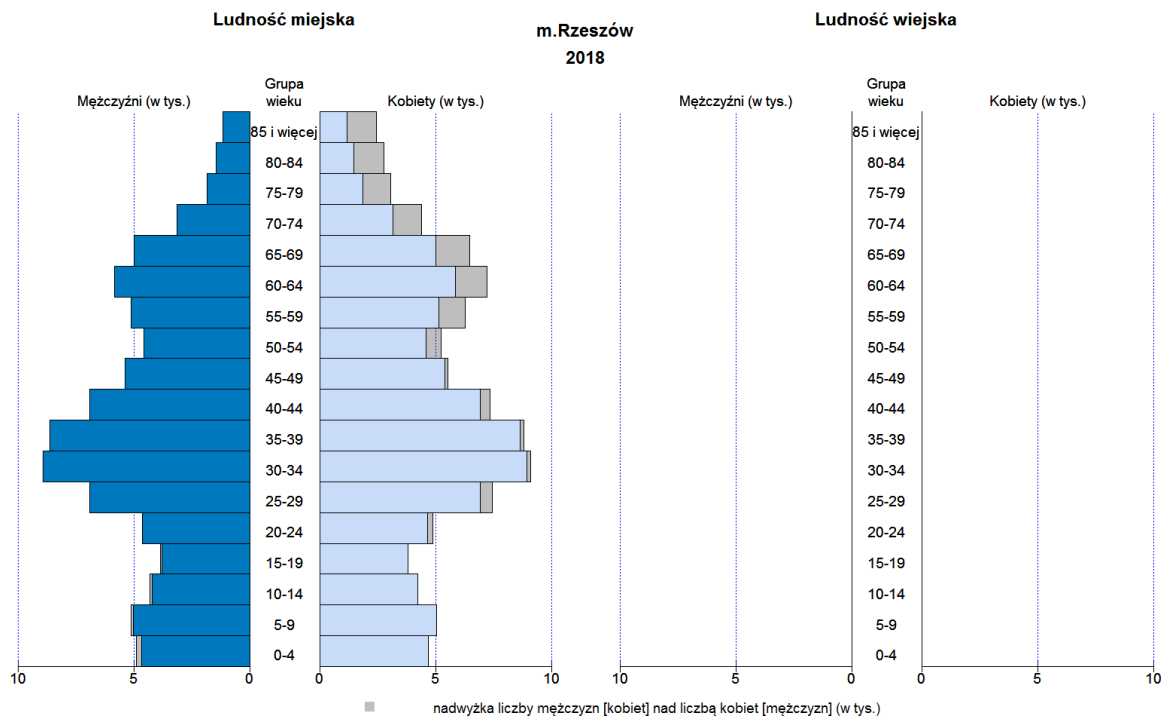
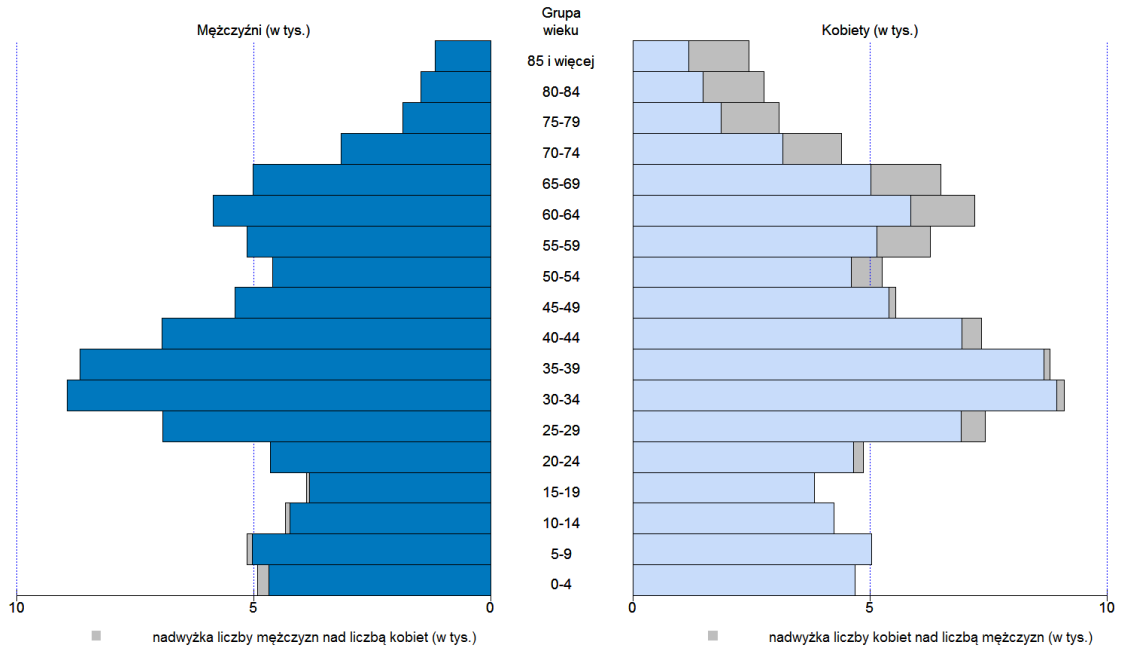
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

m.Przemysł, 2018



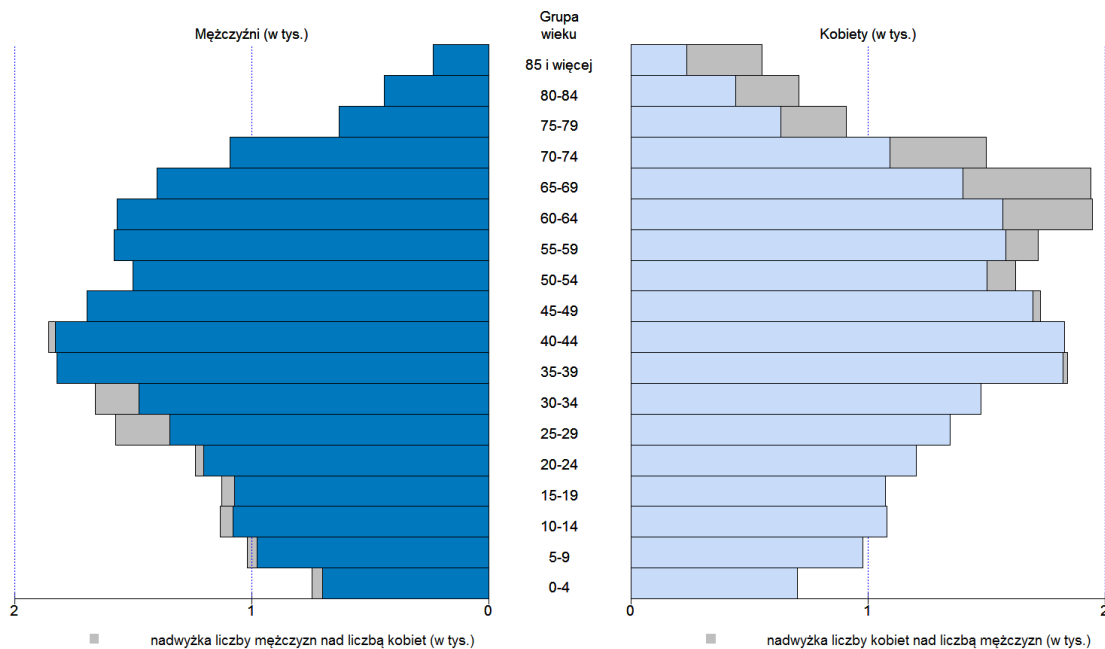
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

m.Rzeszów, 2018



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

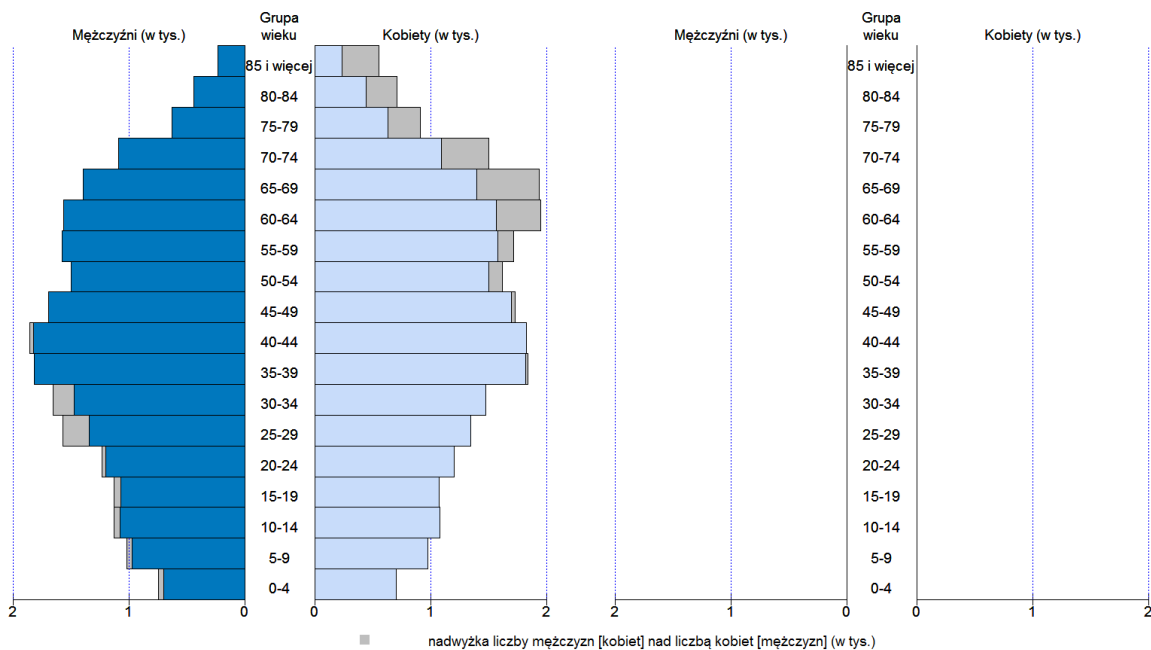
m.Tarnobrzeg, 2018



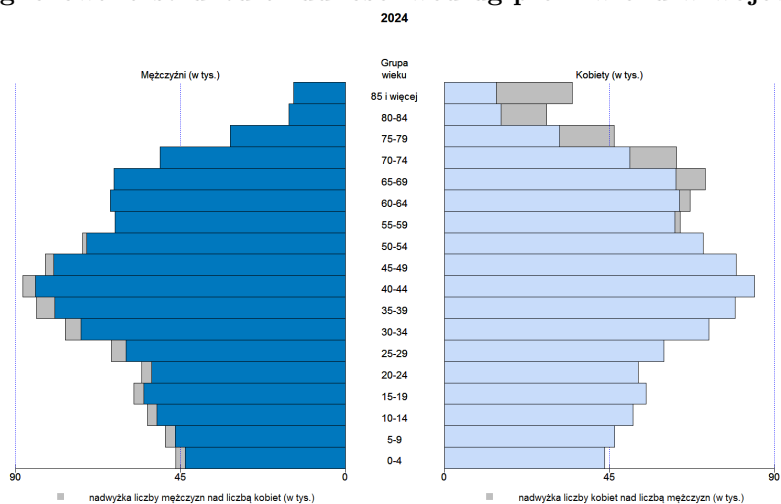
Ludność miejska

m.Tarnobrzeg
2018

Ludność wiejska

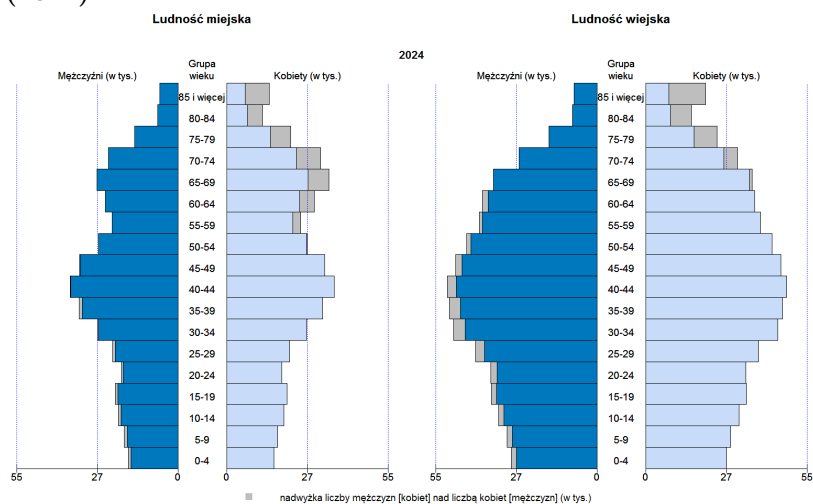


Wykres 651: Prognozowana struktura ludności według płci i wieku w województwie (2024)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

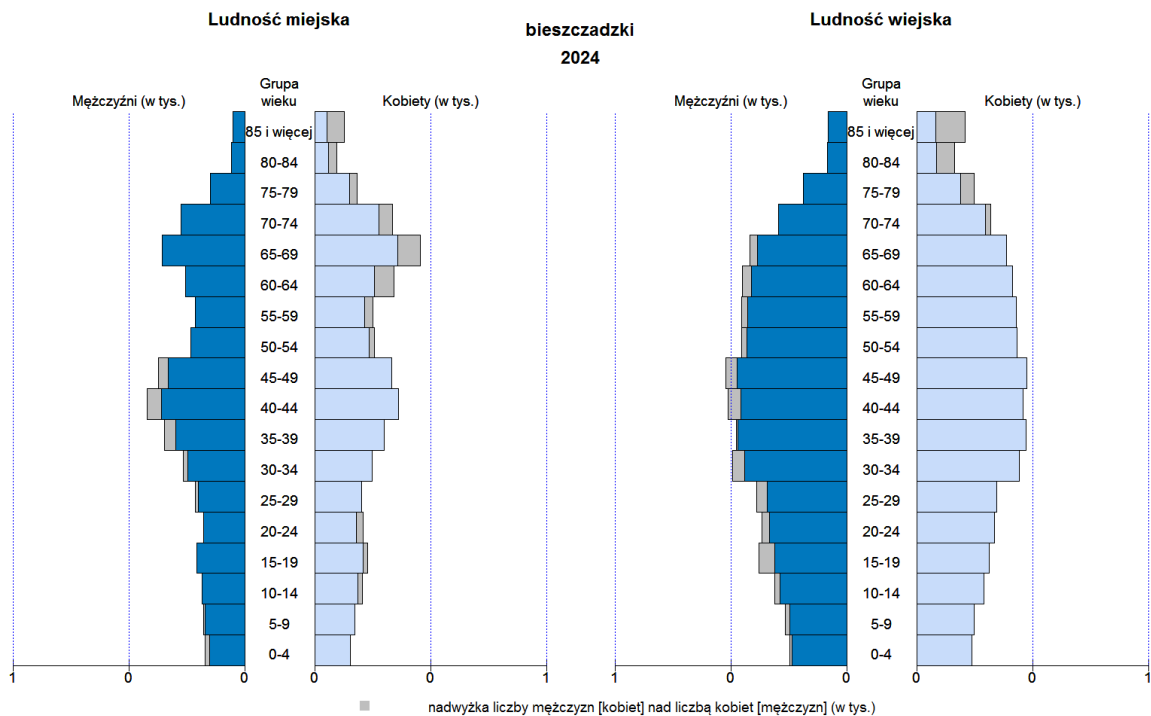
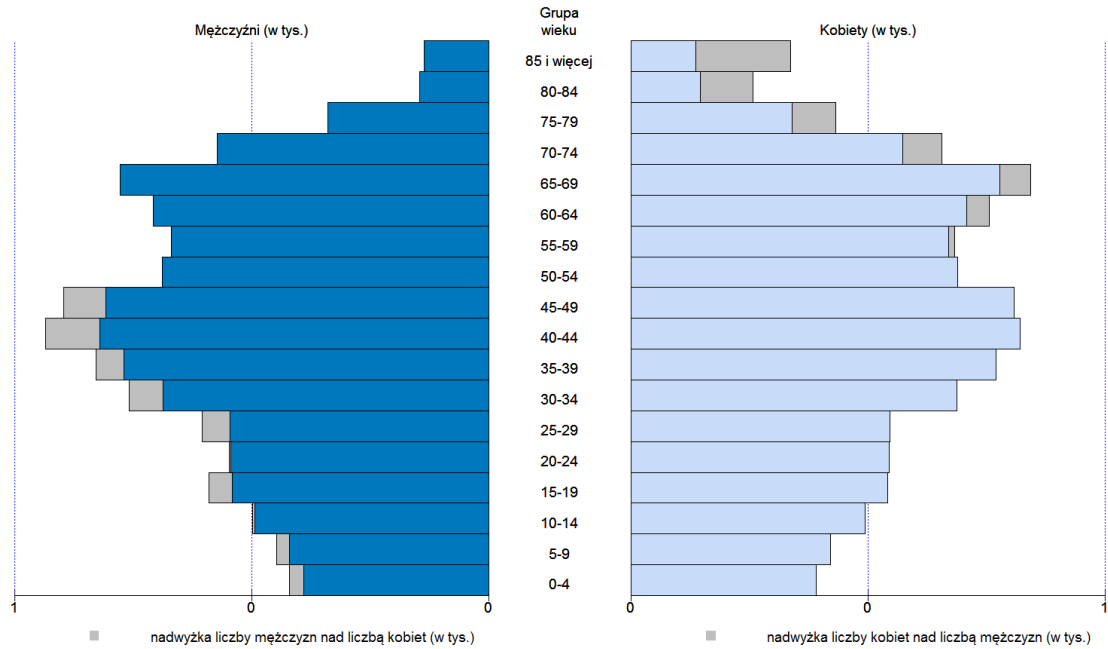
Wykres 652: Prognozowana struktura ludności według płci, wieku i miejsca zamieszkania w województwie (2024)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

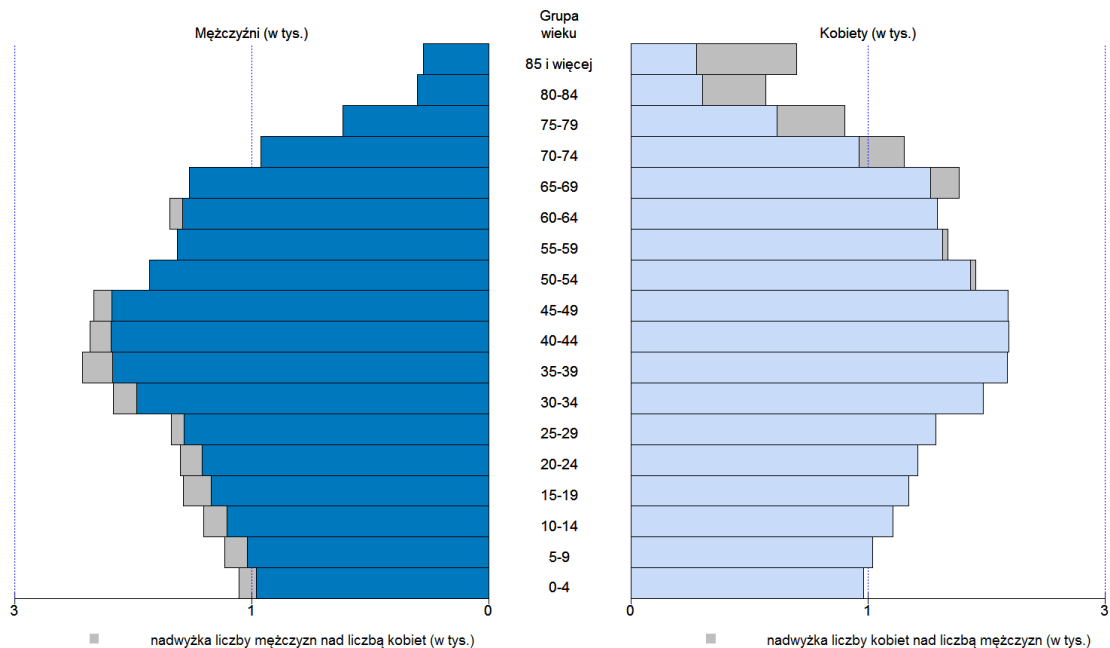
Wykres 653: Struktura ludności według wieku, płci i miejsca zamieszkania w powiatach województwa podkarpackiego (2024)

2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

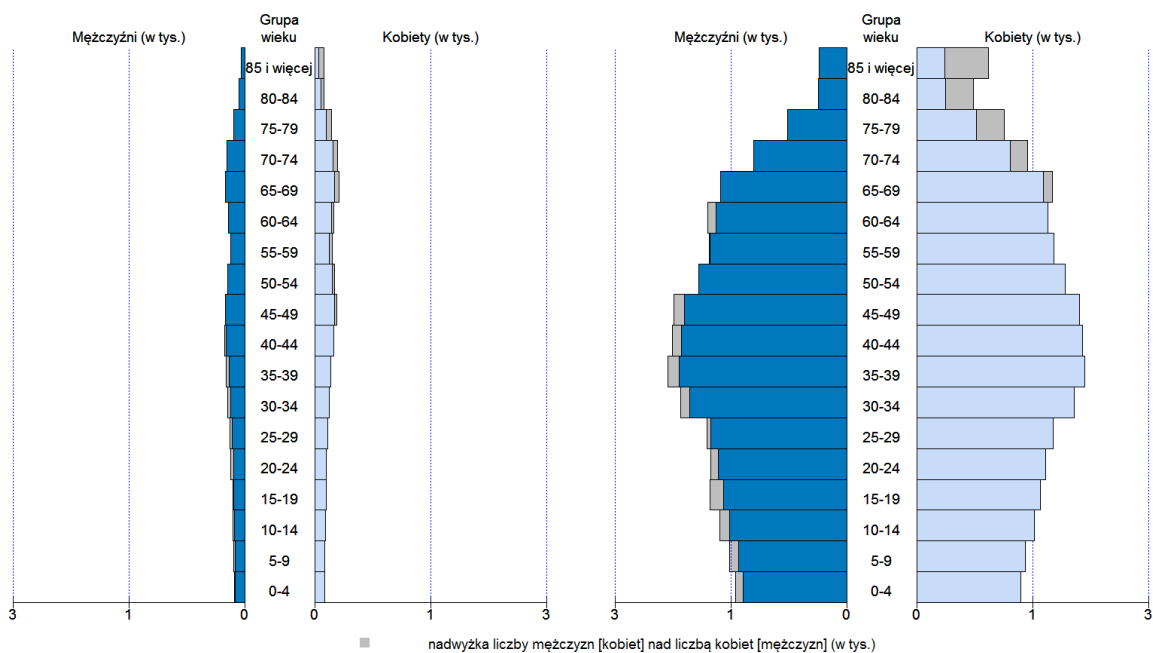
2024



Ludność miejska

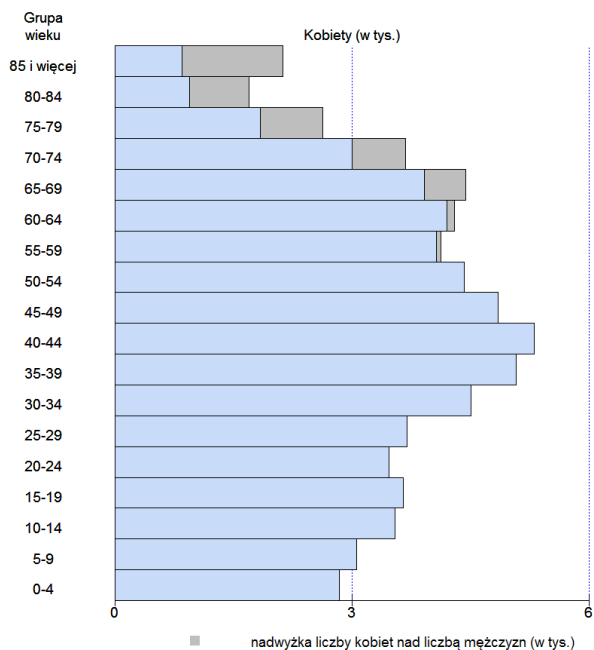
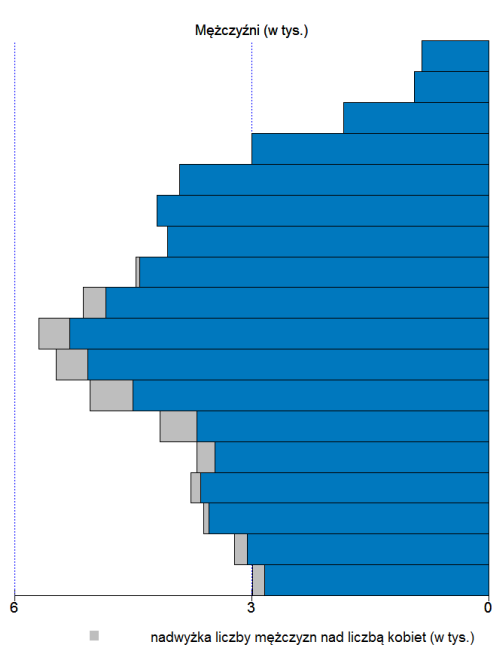
brzozowski
2024

Ludność wiejska

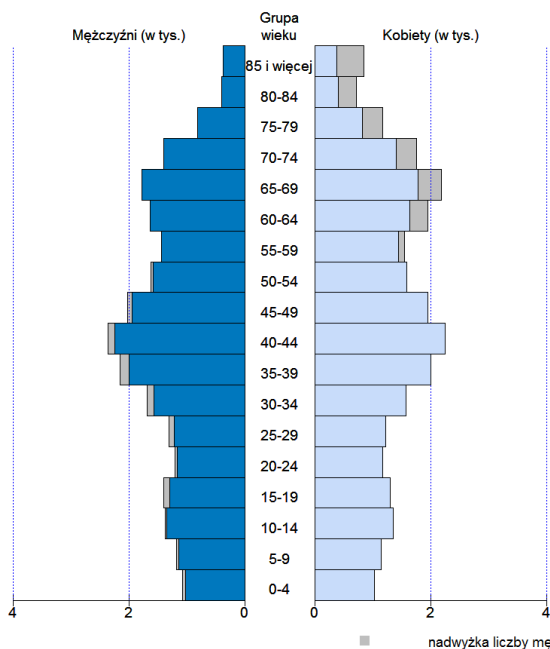


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

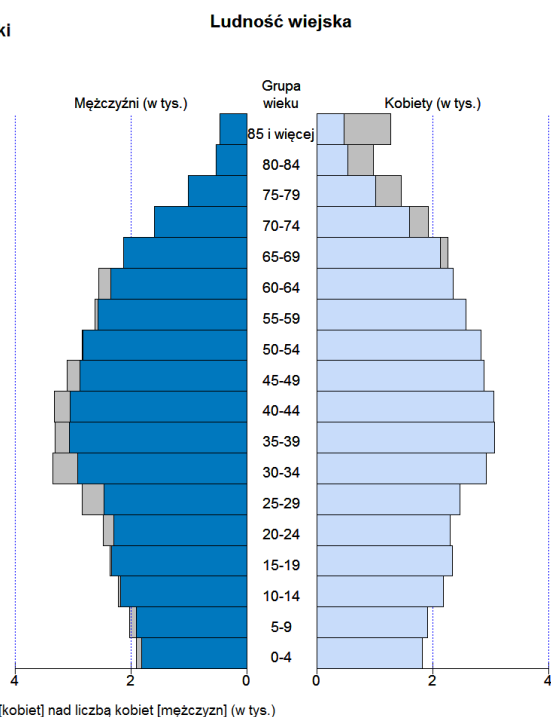
2024



Ludność miejska

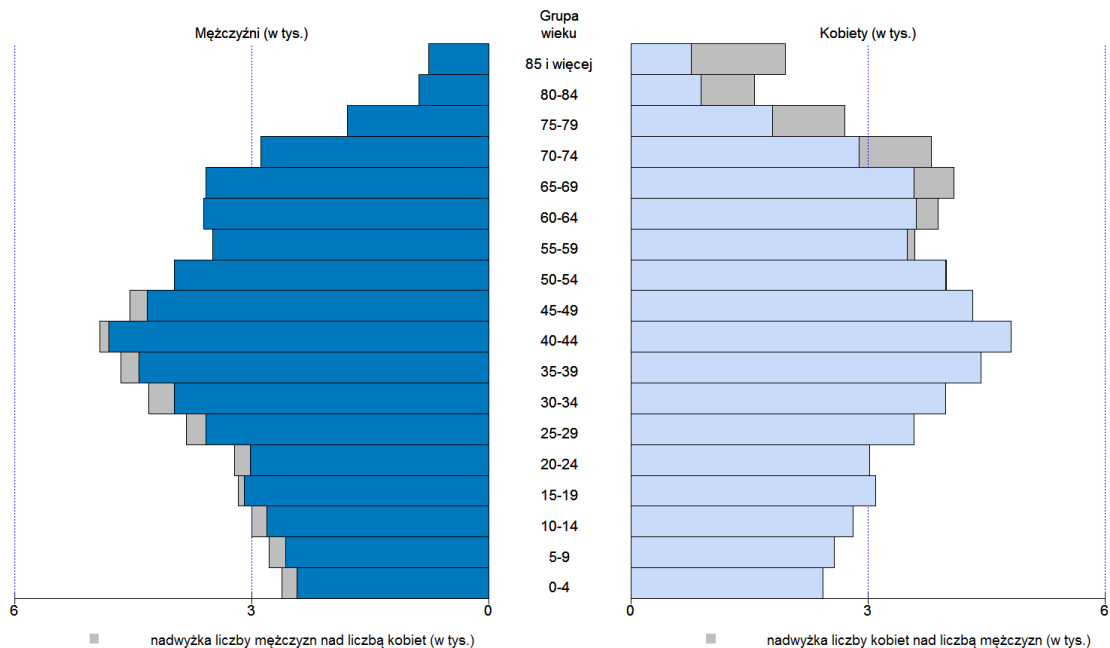


dębicki
2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

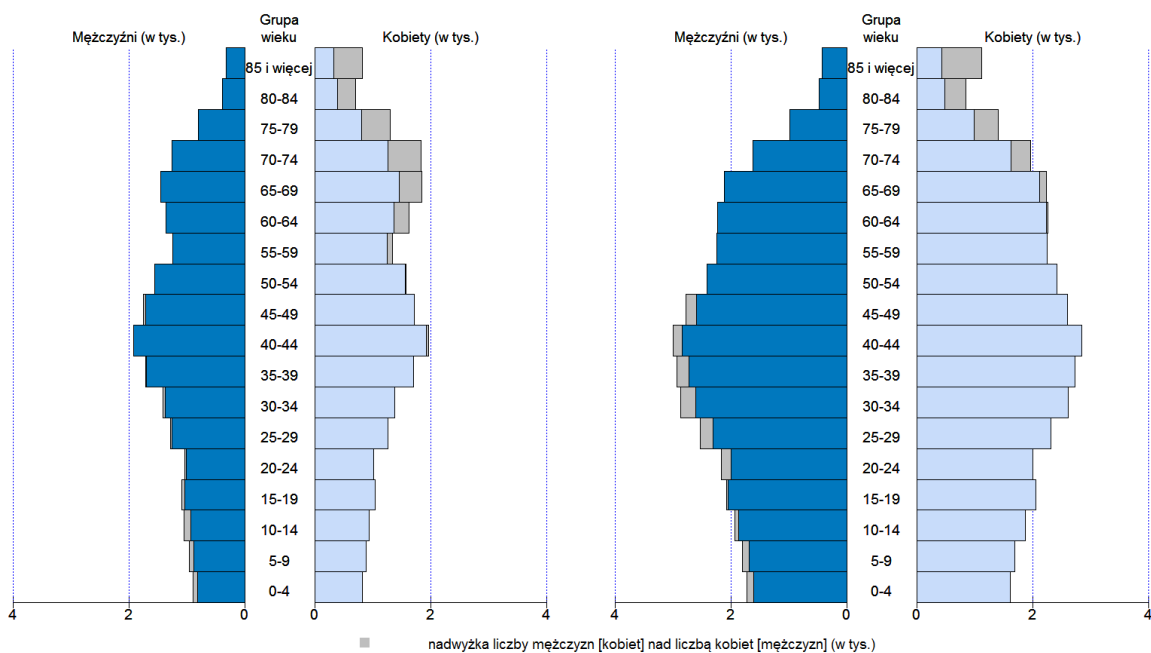
2024



Ludność miejska

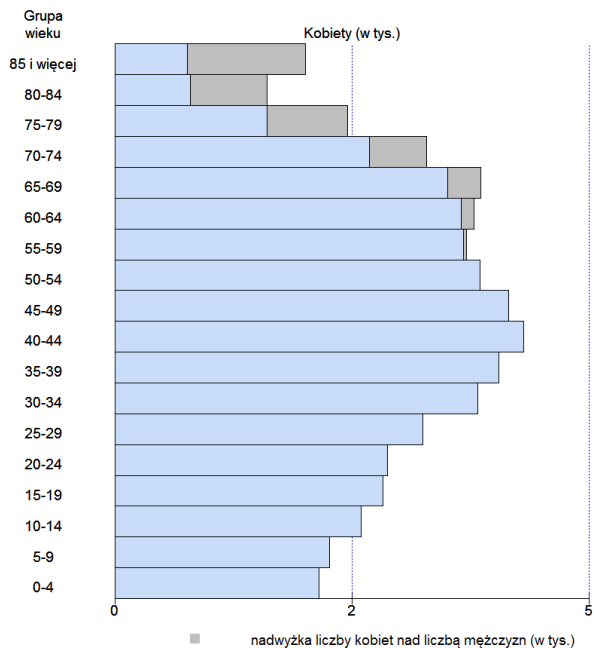
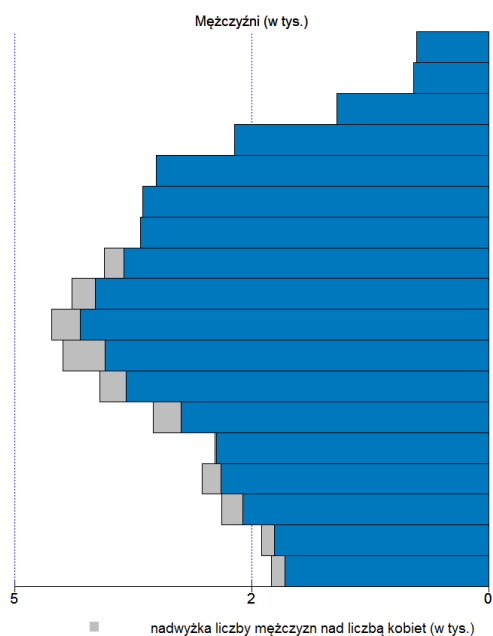
jarosławski
2024

Ludność wiejska

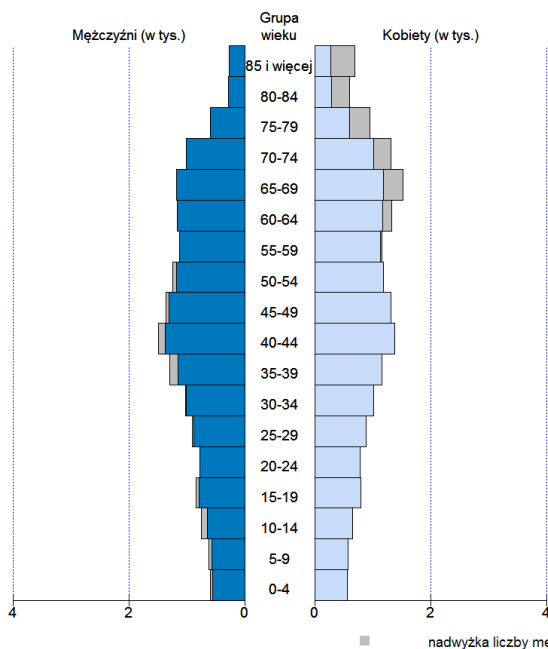


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

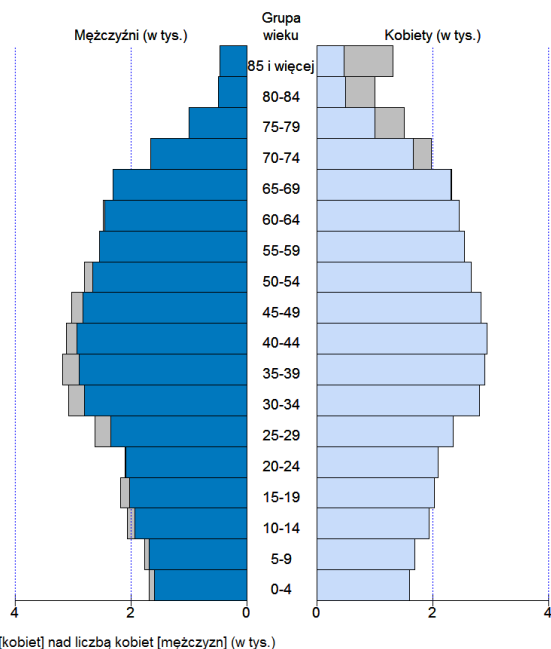


Ludność miejska



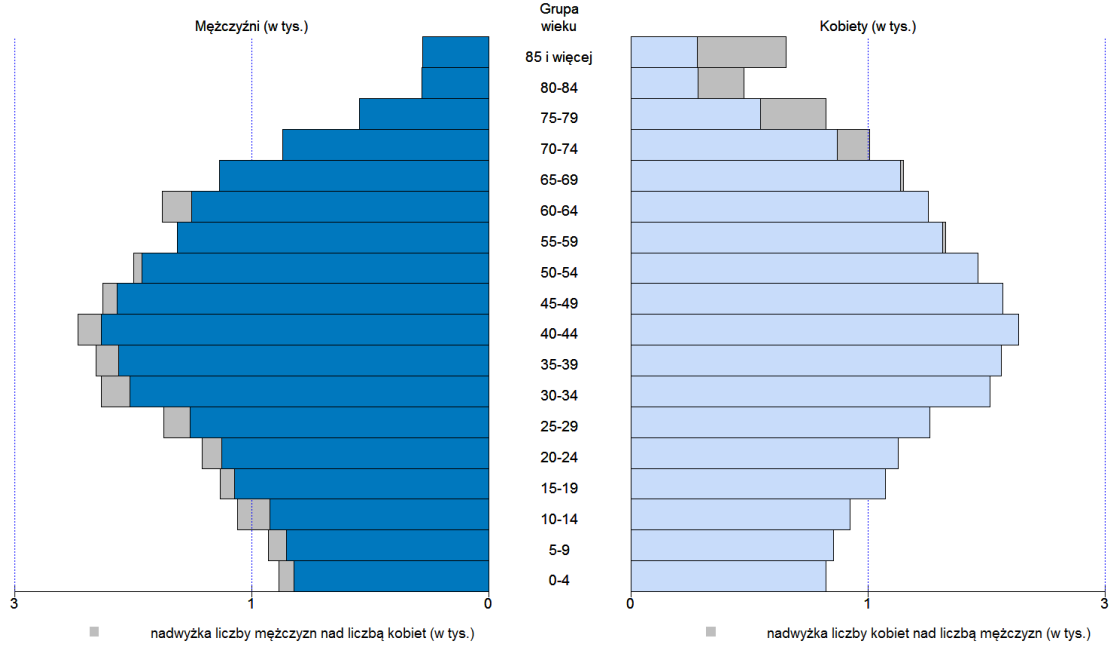
jasielski
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

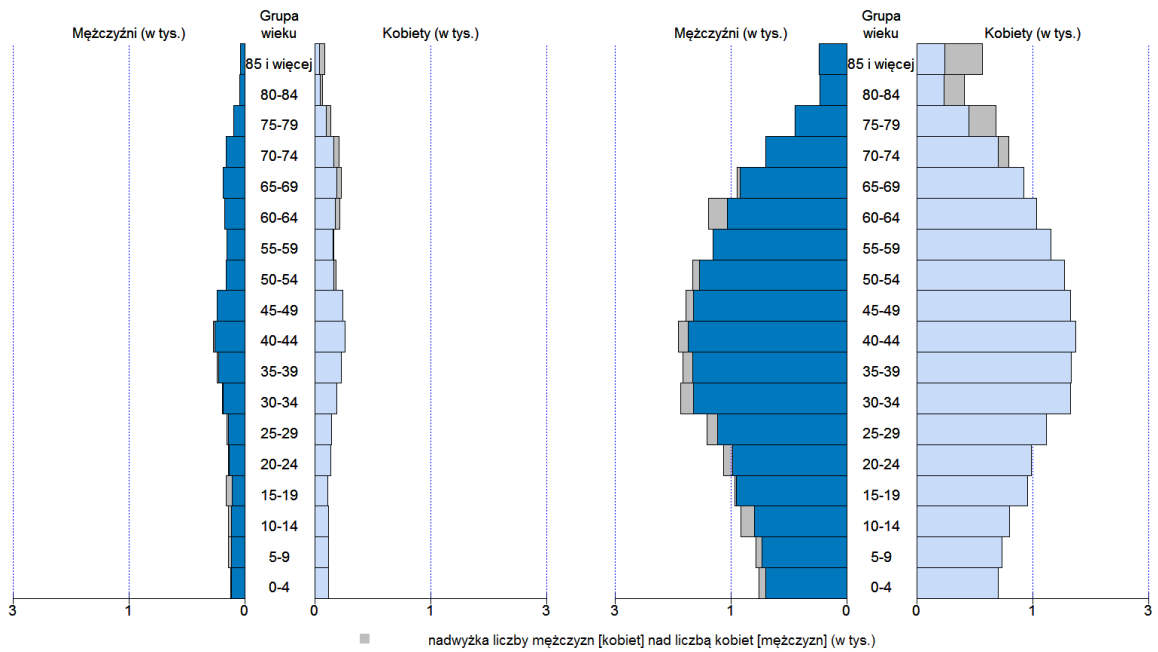
2024



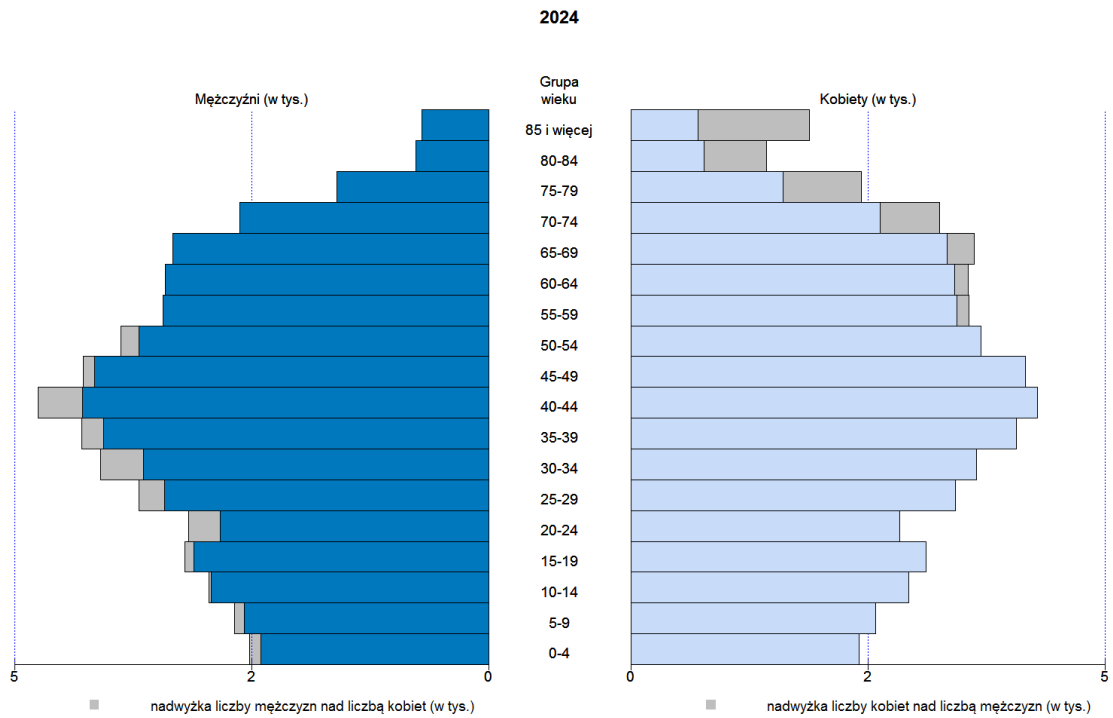
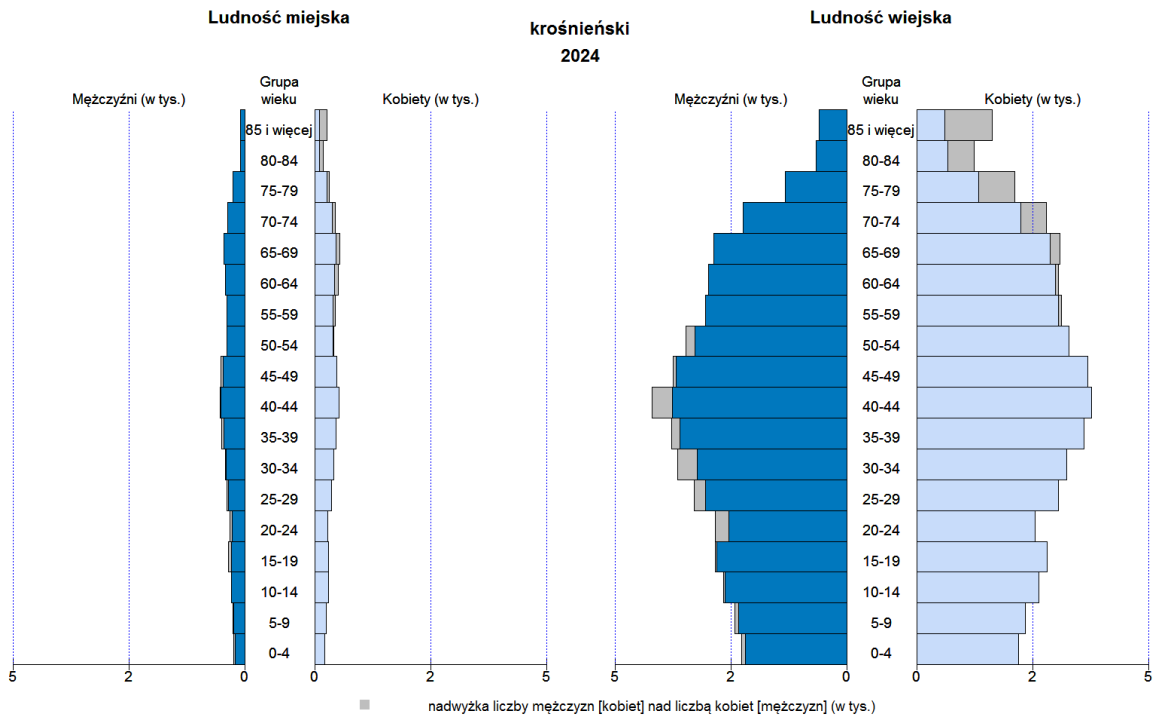
Ludność miejska

kolbuszowski
2024

Ludność wiejska

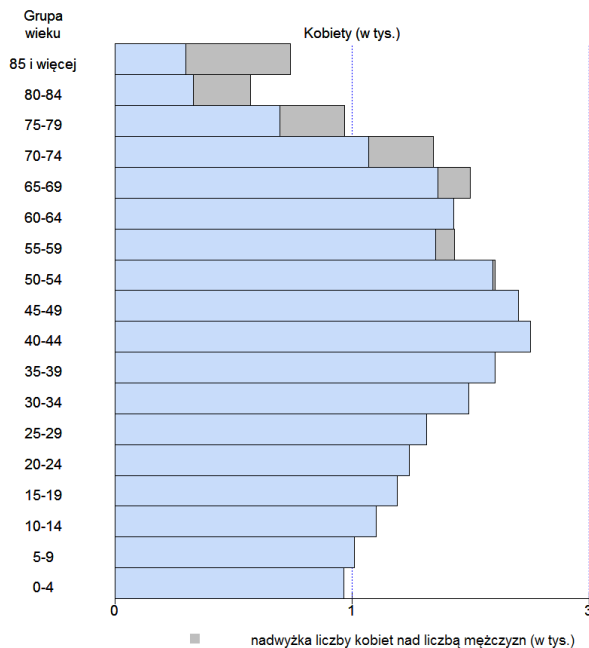
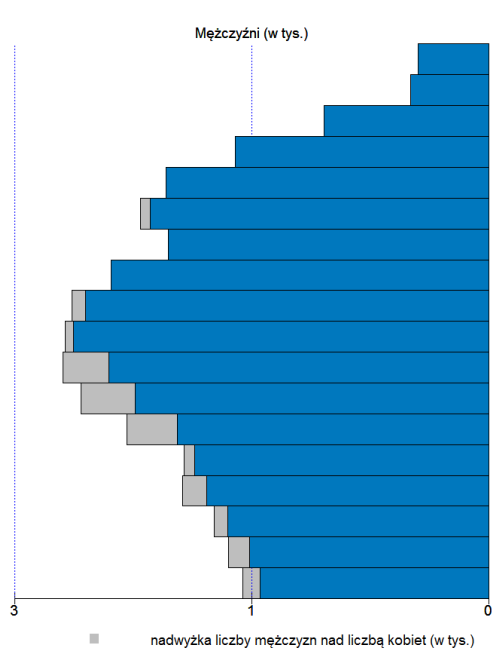


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

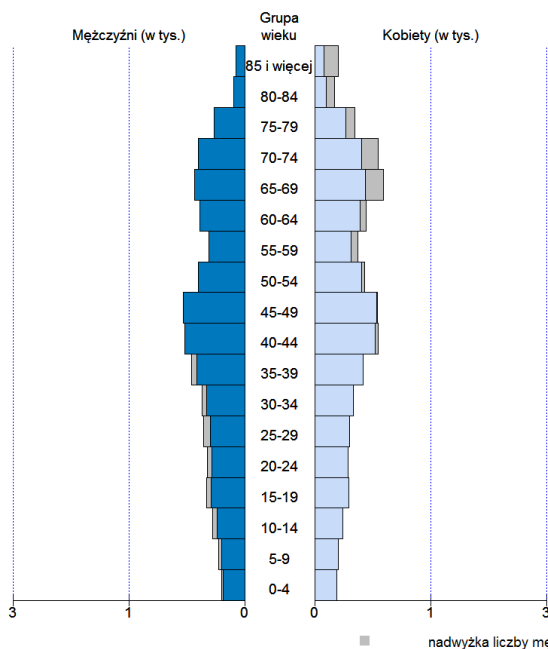


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

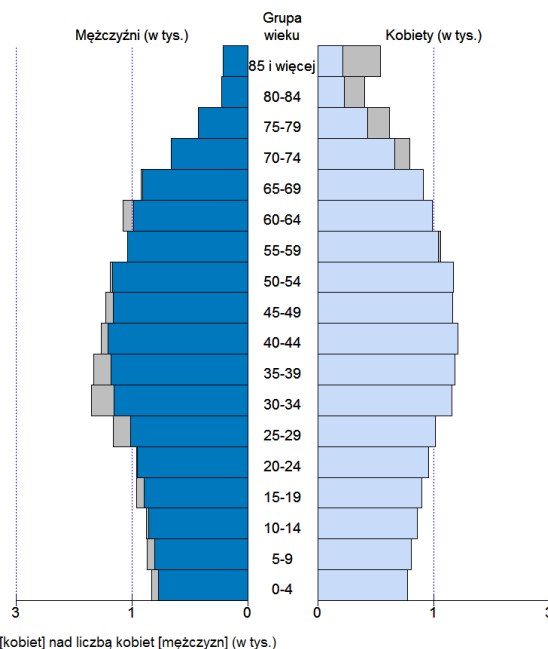


Ludność miejska



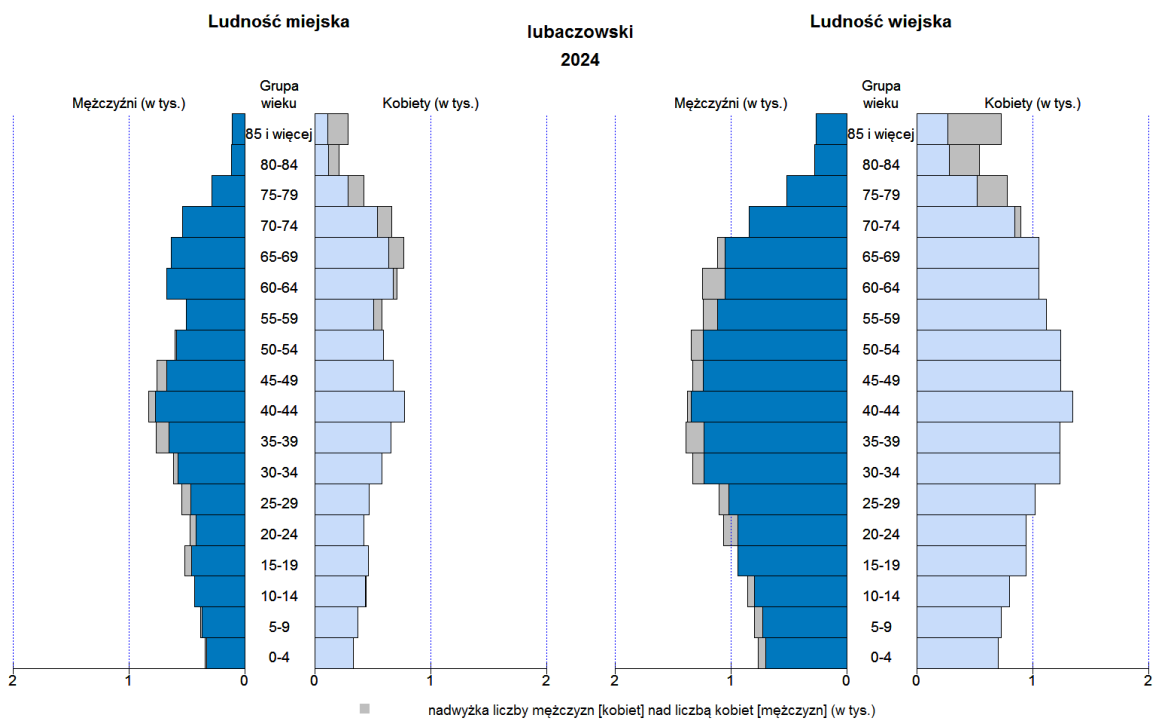
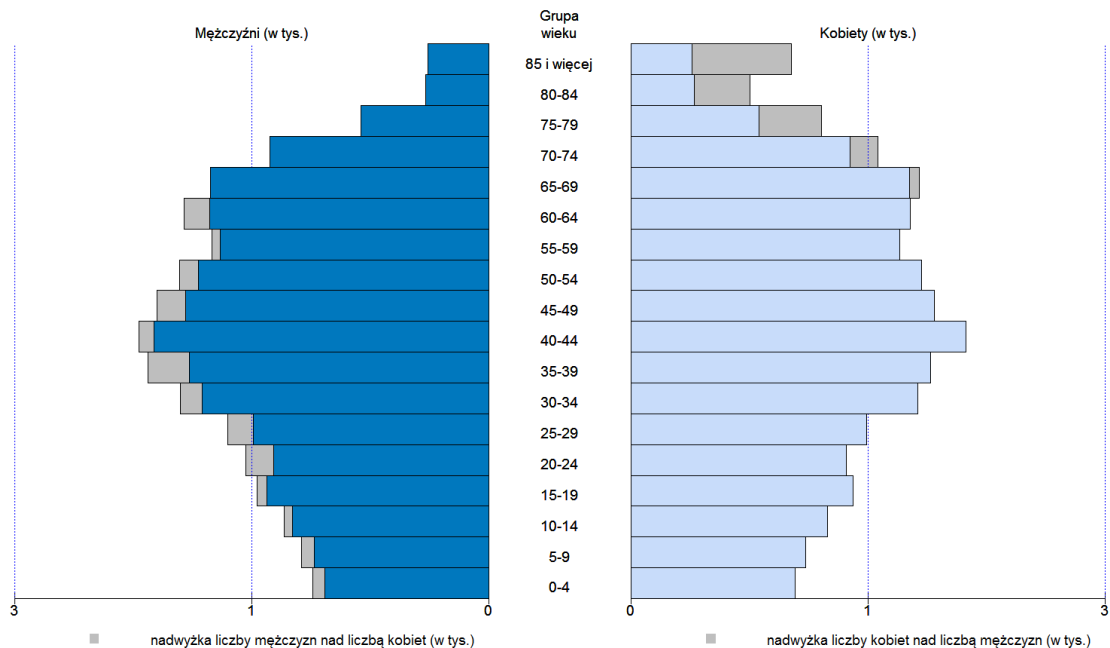
leżajski
2024

Ludność wiejska



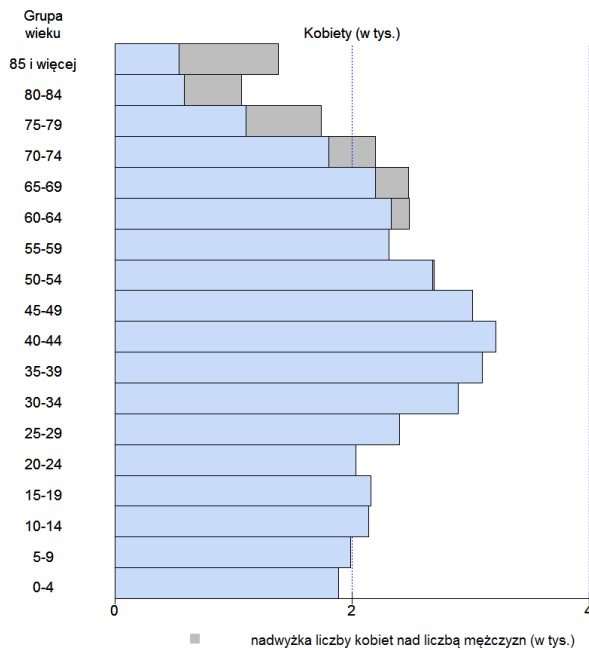
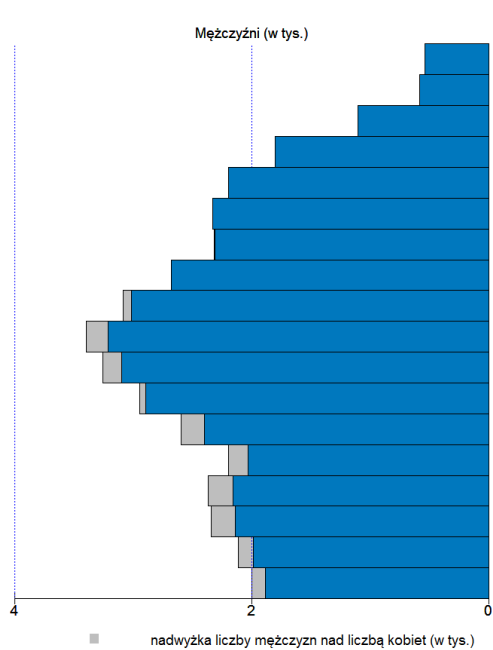
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

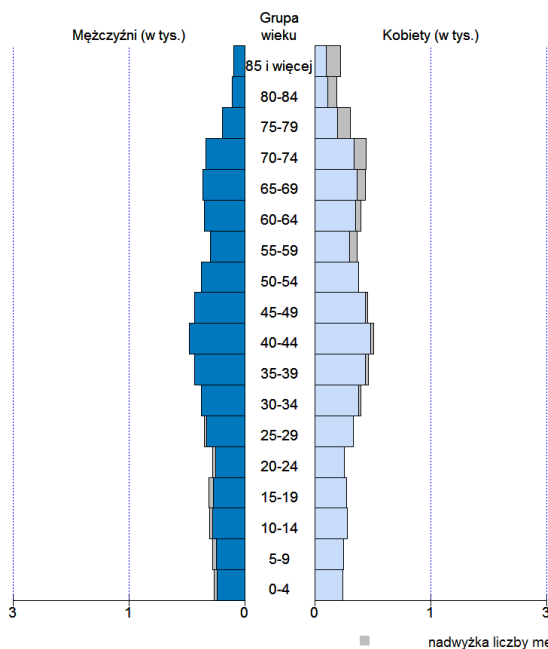


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

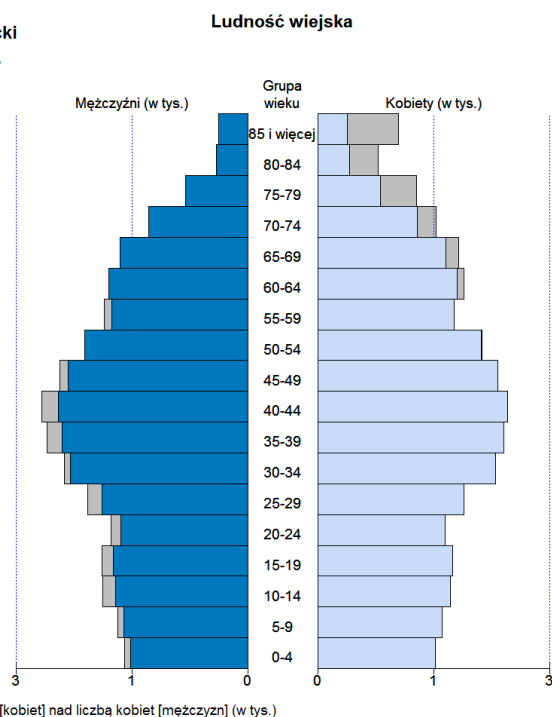
2024



Ludność miejska

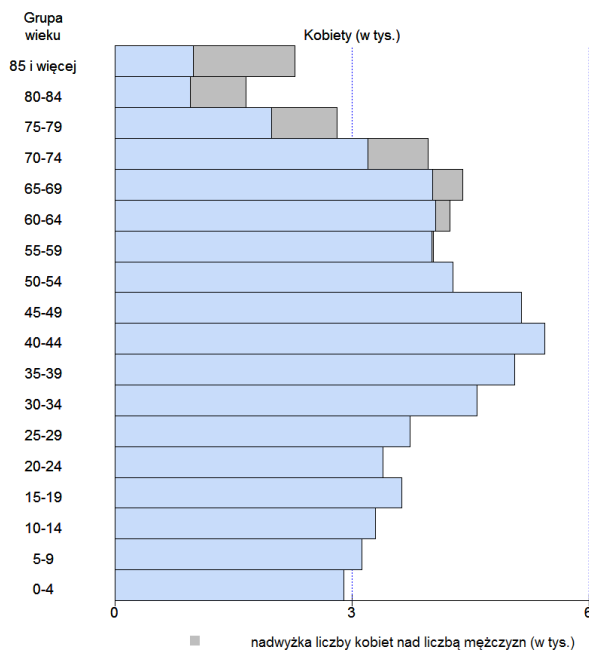
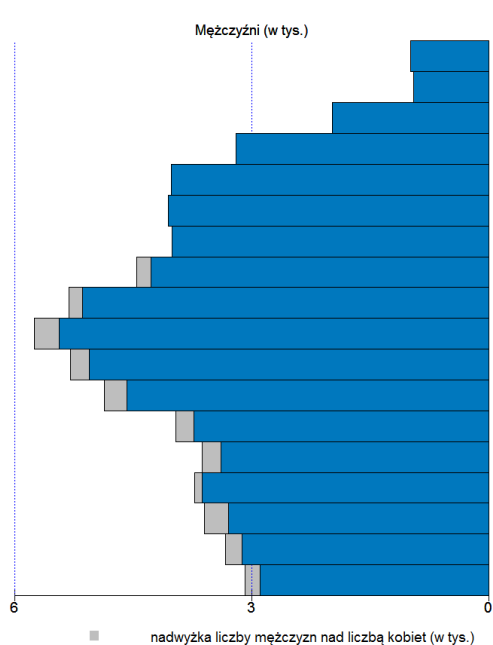


Łądczki
2024

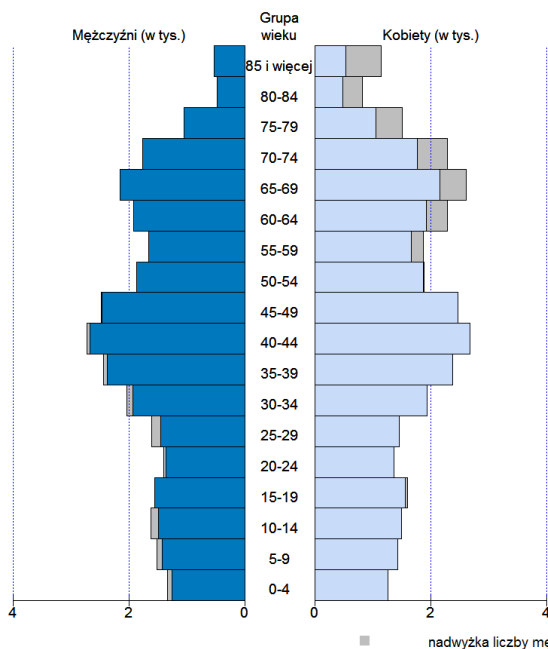


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

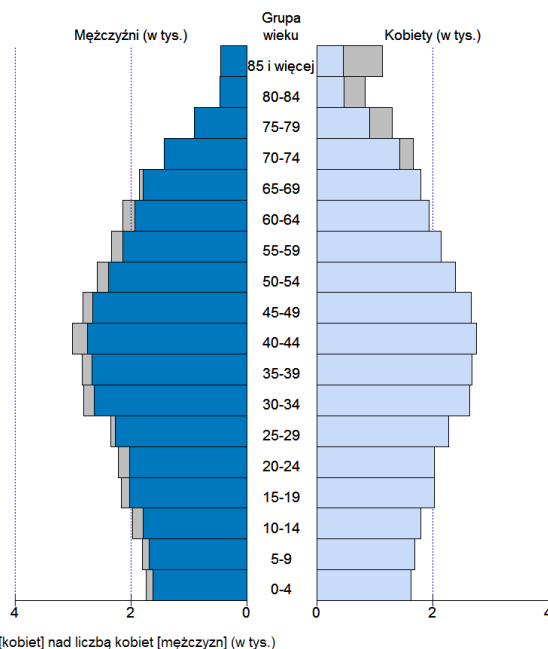


Ludność miejska



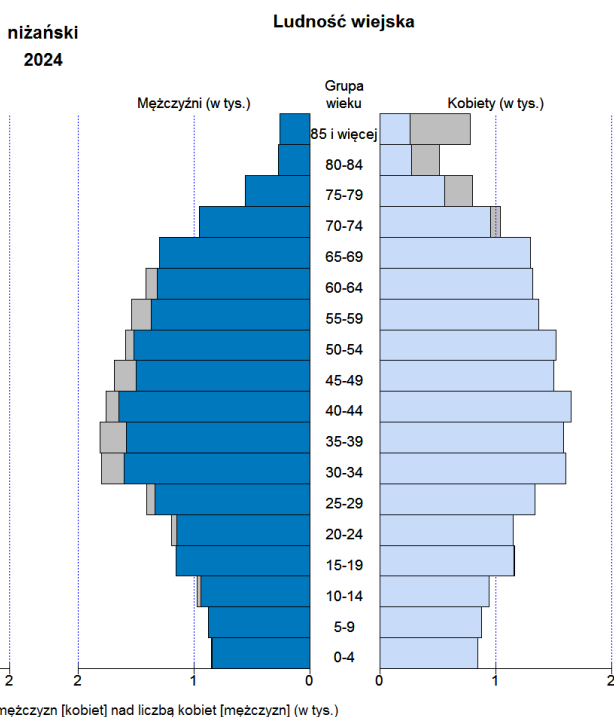
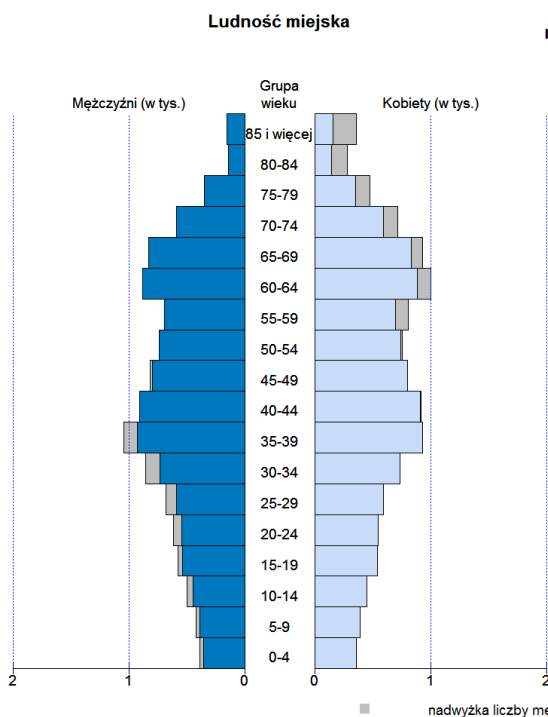
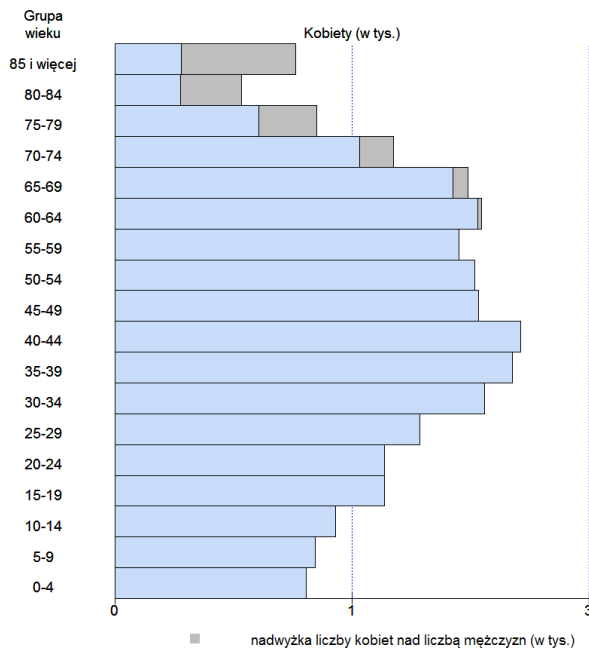
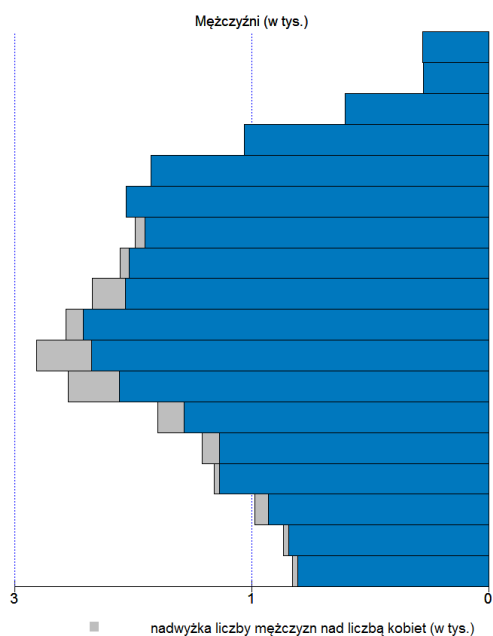
miejski
2024

Ludność wiejska



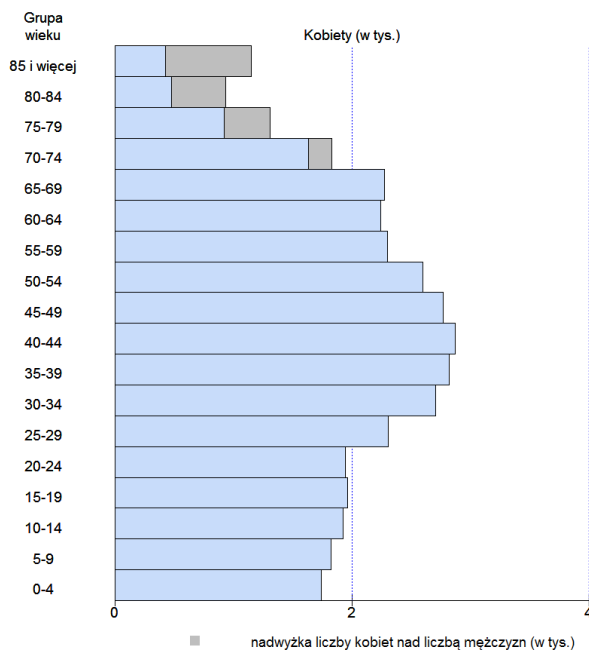
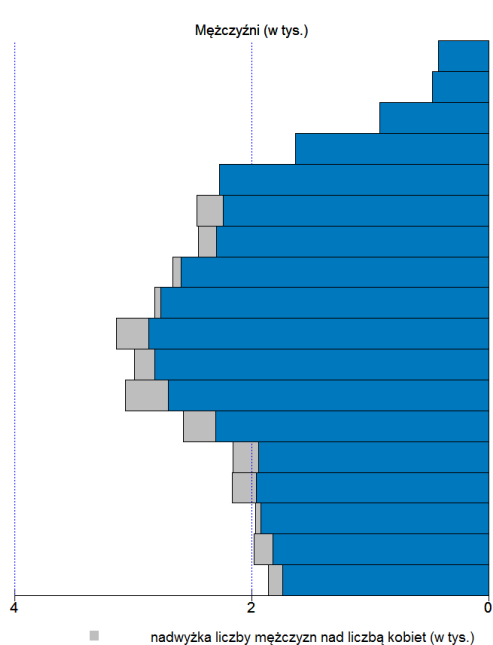
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

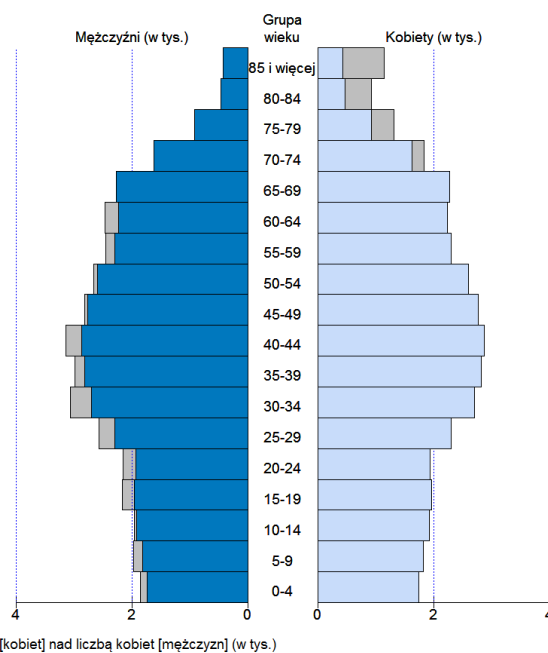
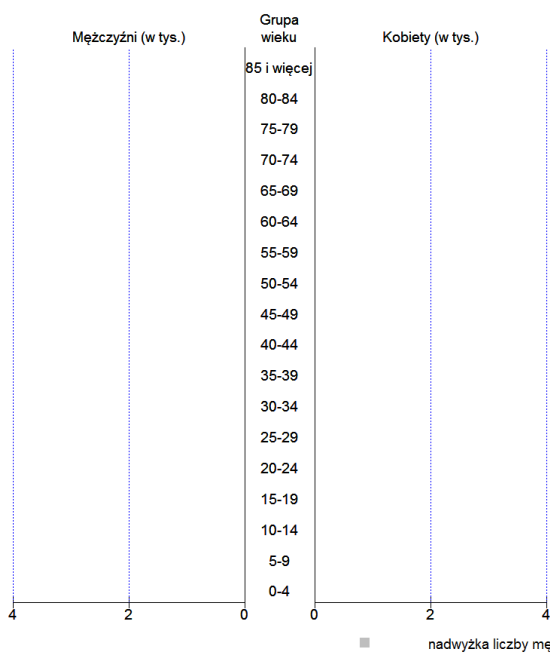
2024



Ludność miejska

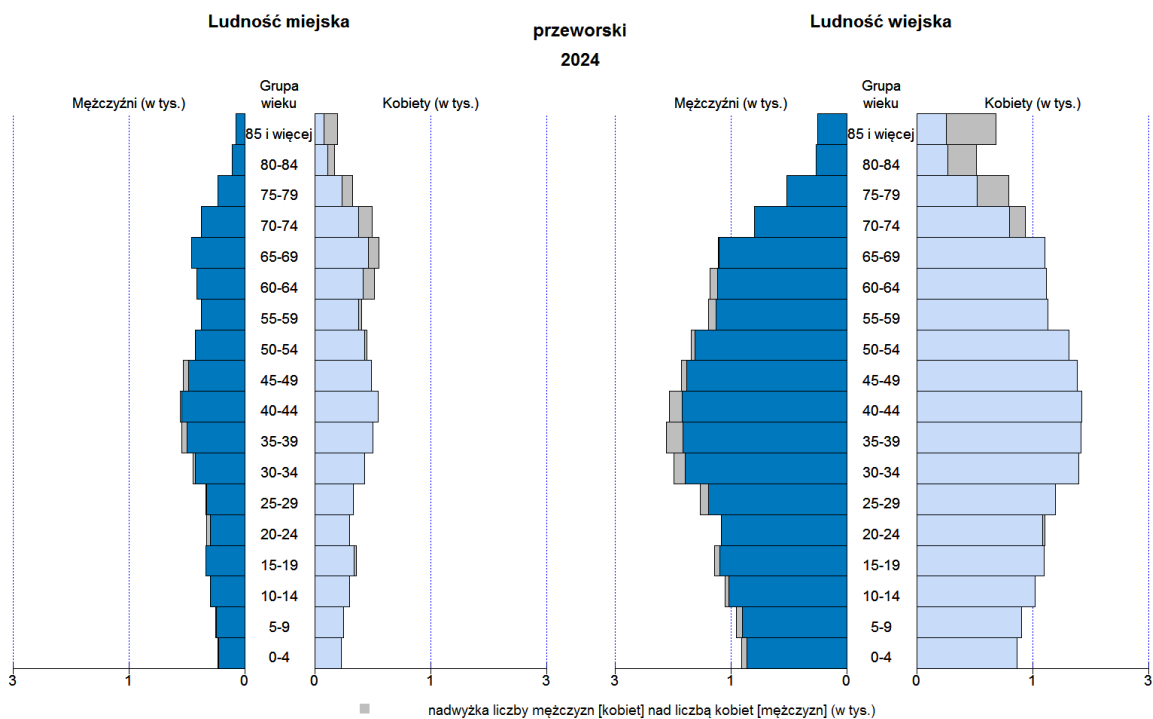
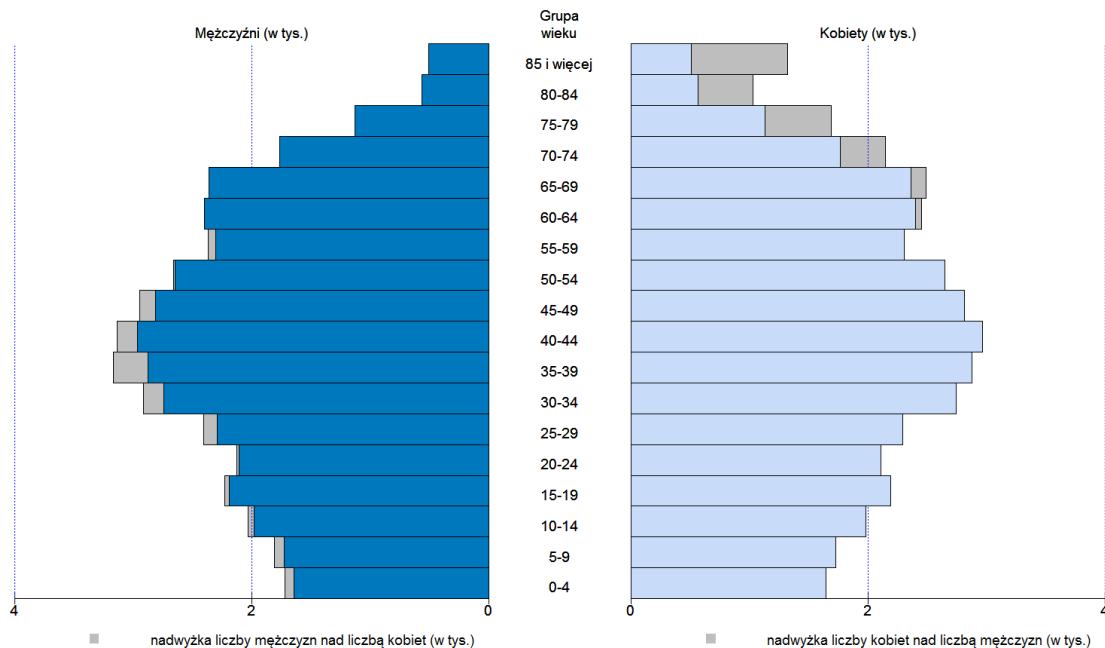
przemyski
2024

Ludność wiejska



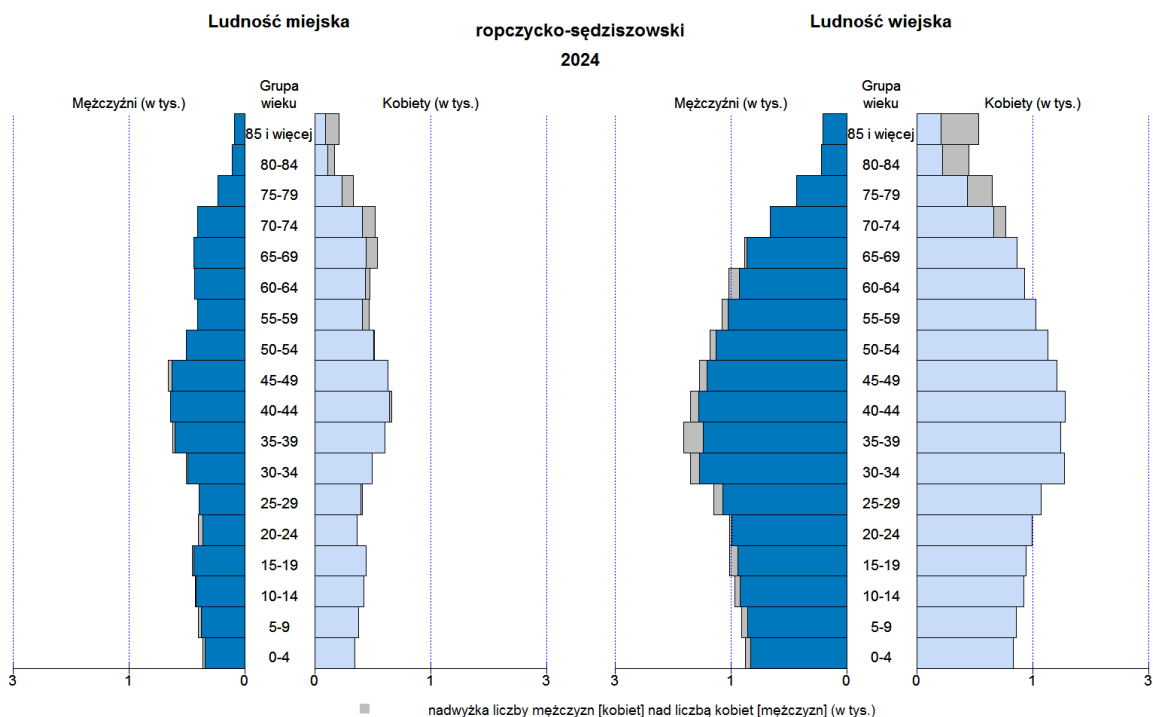
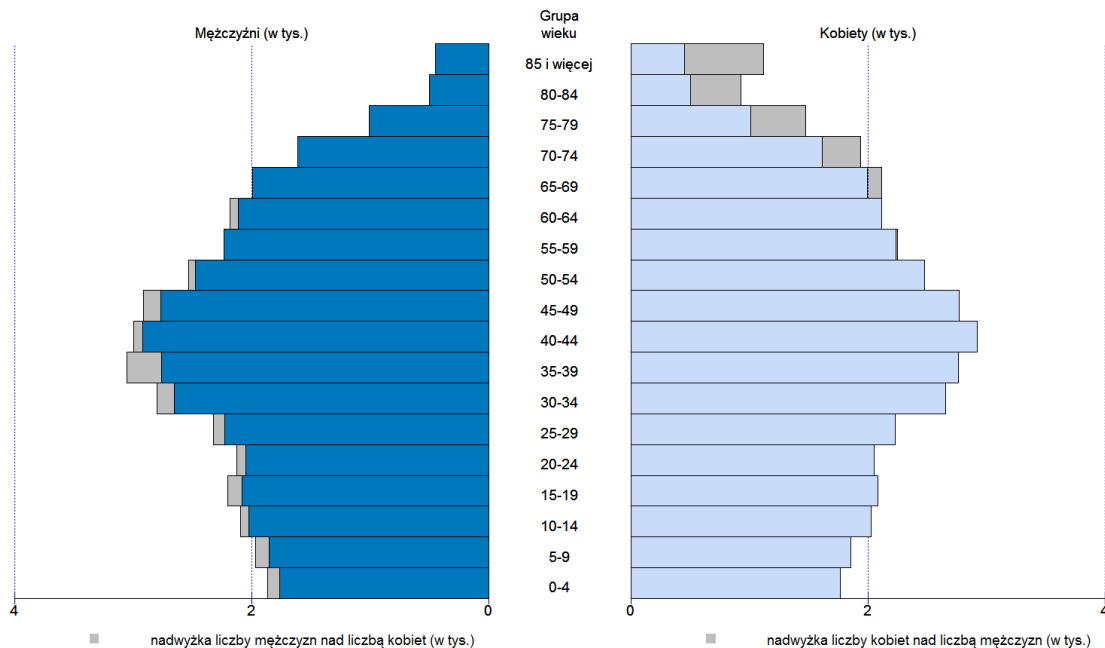
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024



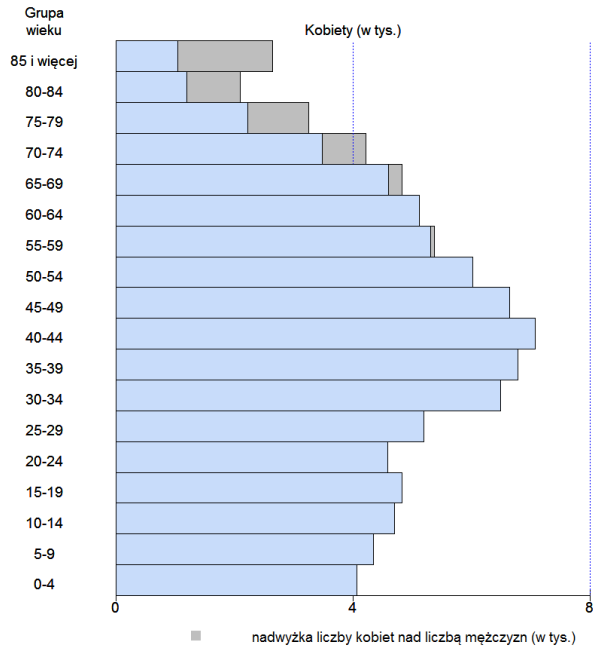
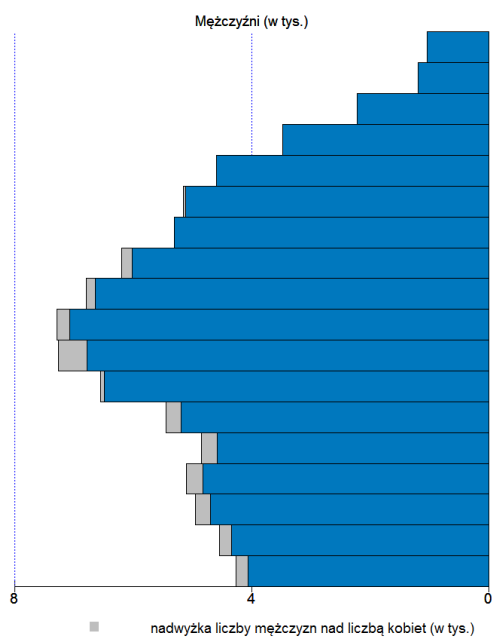
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

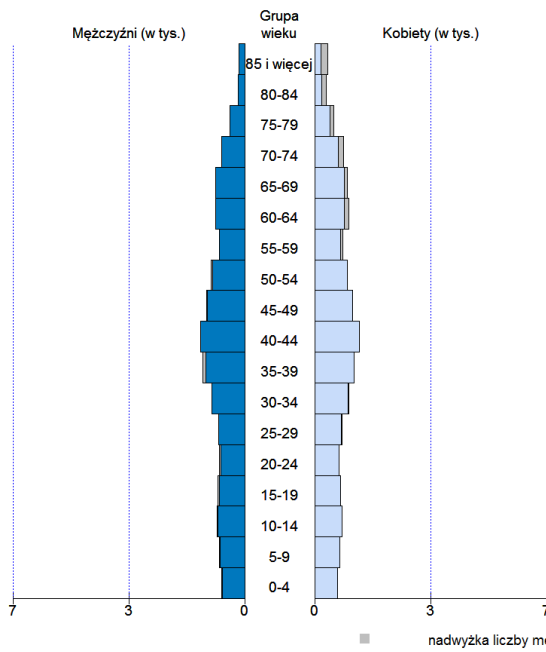


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

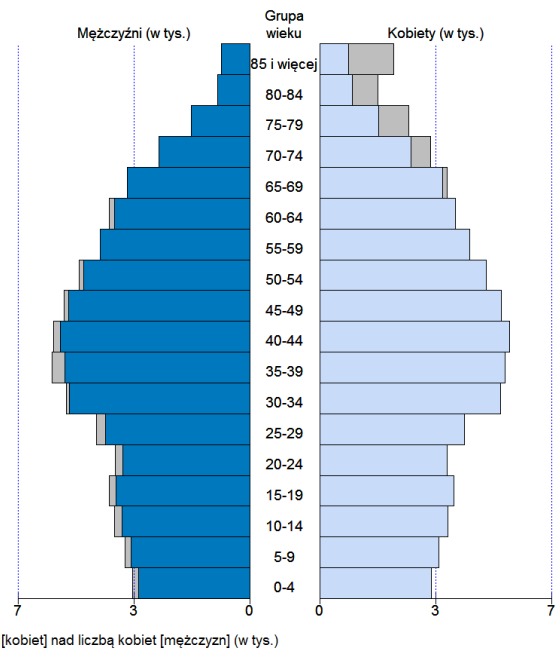


Ludność miejska



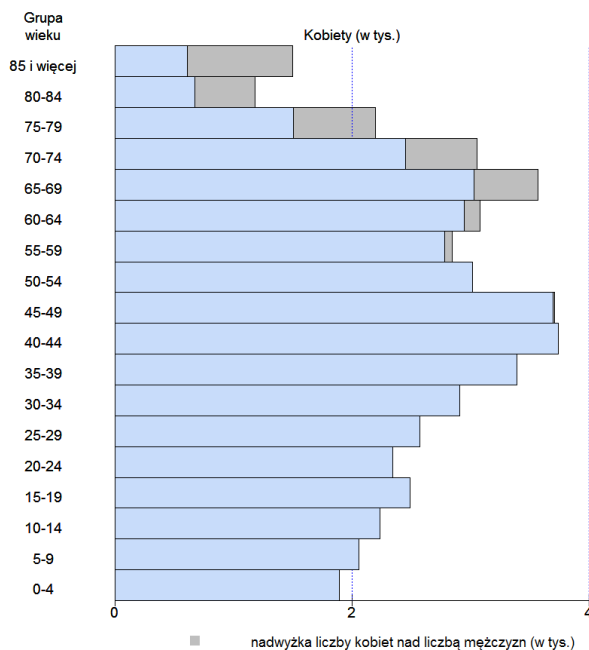
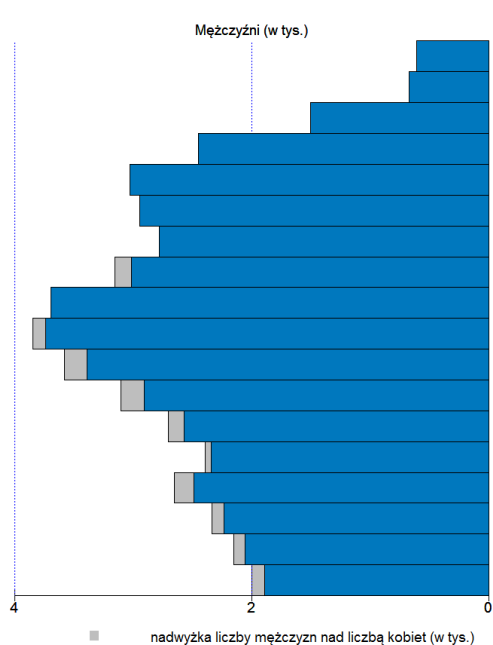
rzeszowski
2024

Ludność wiejska

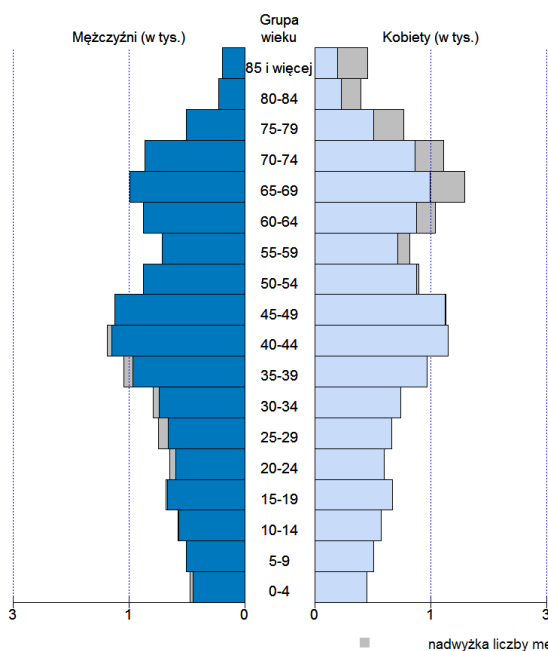


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

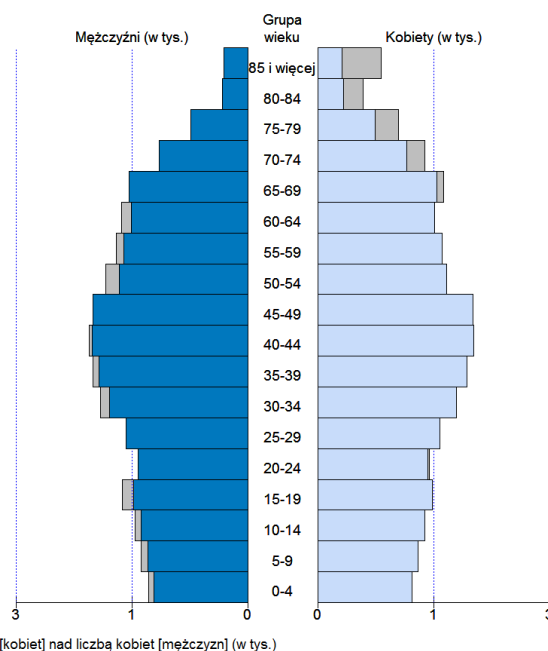


Ludność miejska



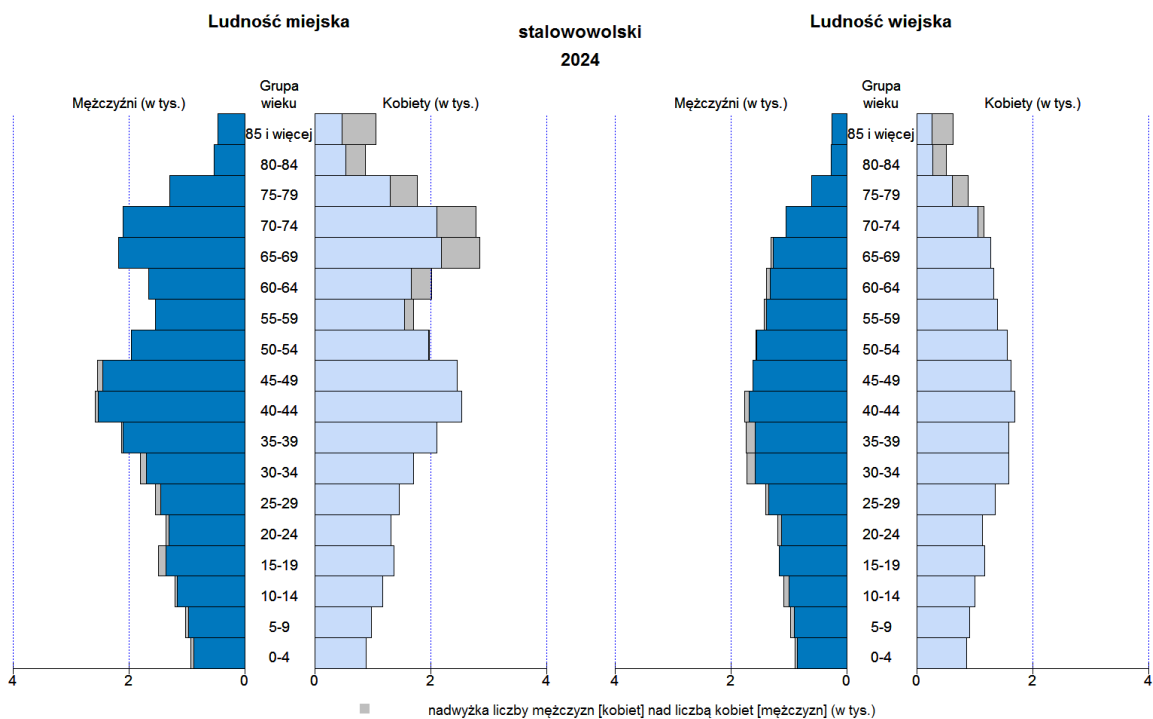
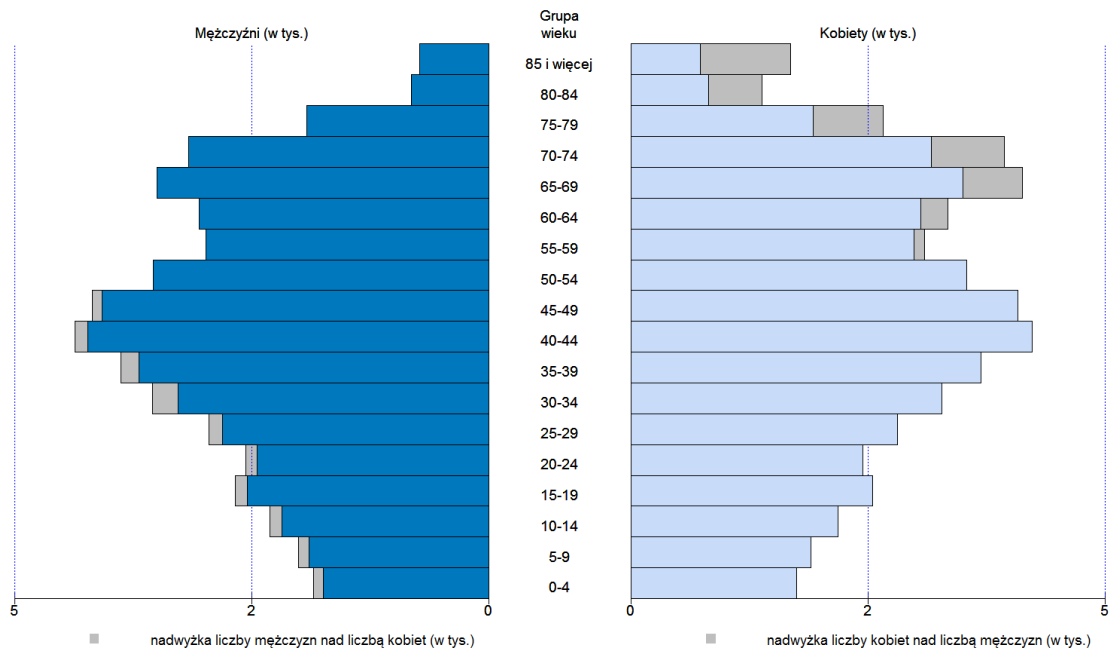
sanocki
2024

Ludność wiejska



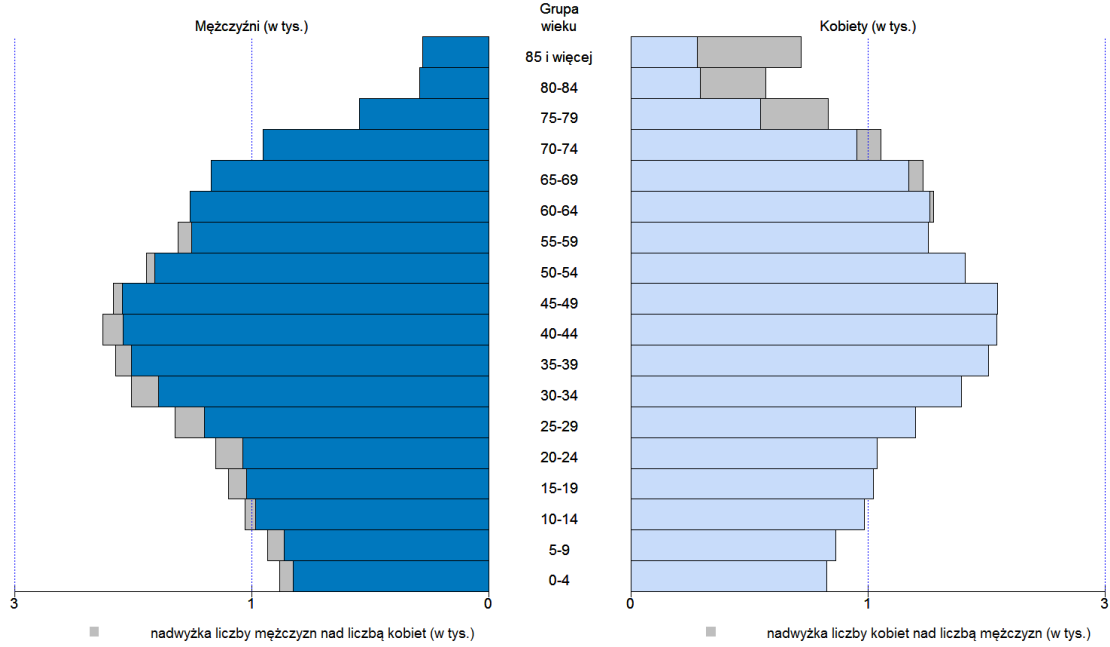
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

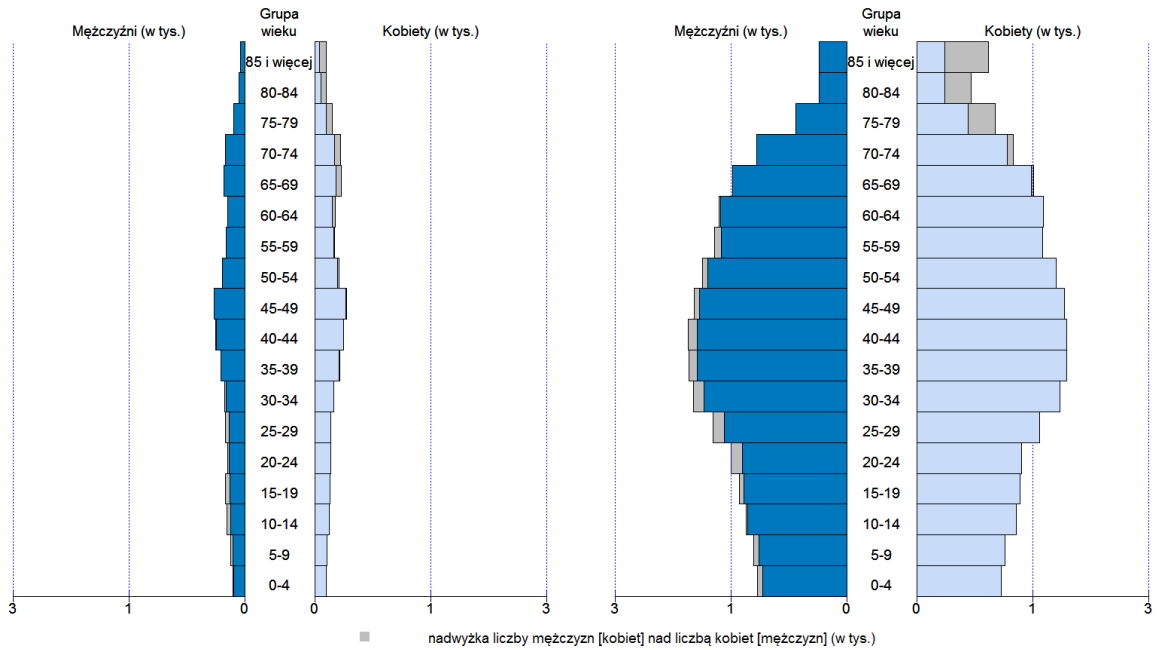
2024



Ludność miejska

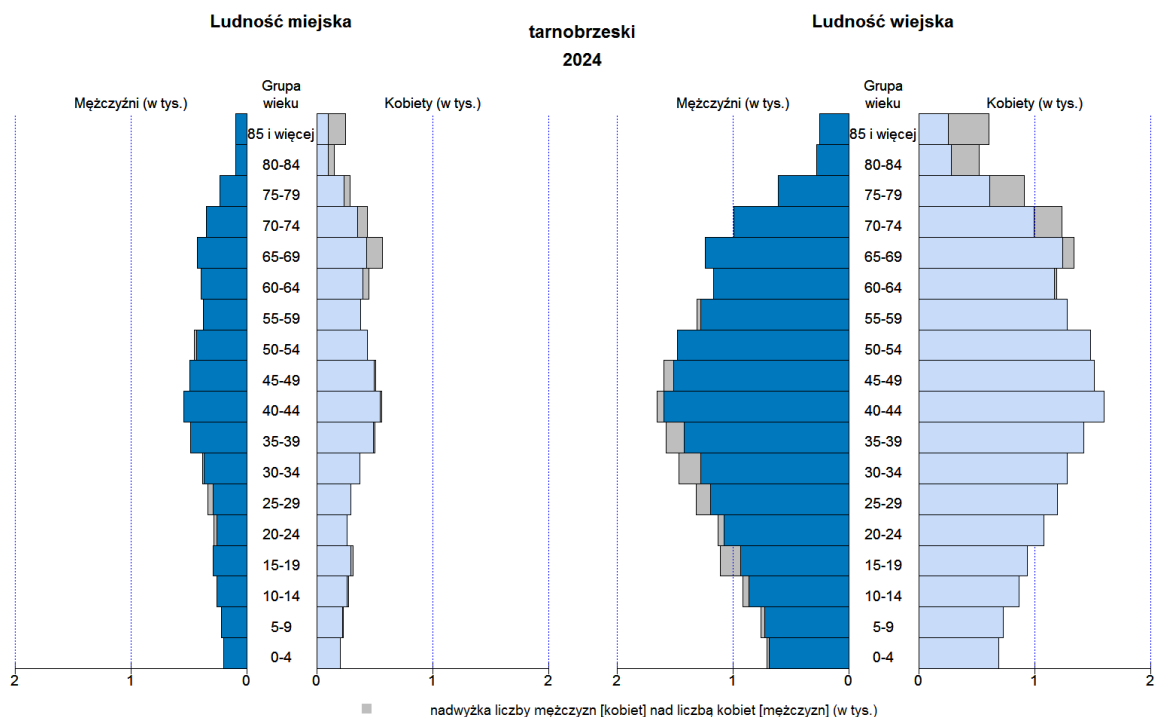
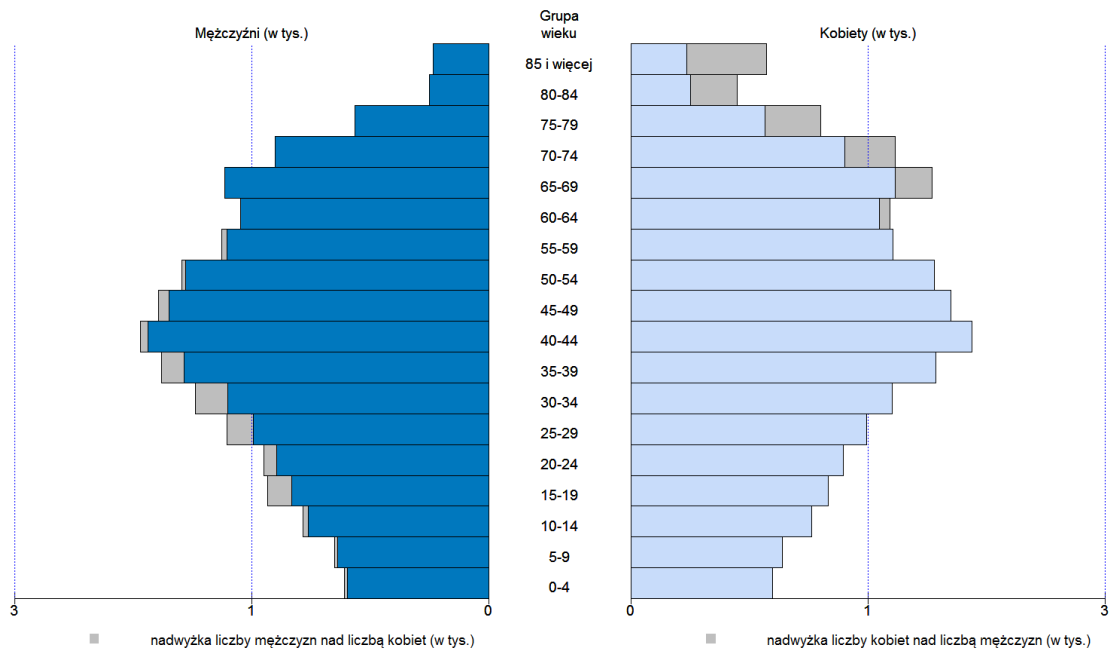
strzyżowski
2024

Ludność wiejska



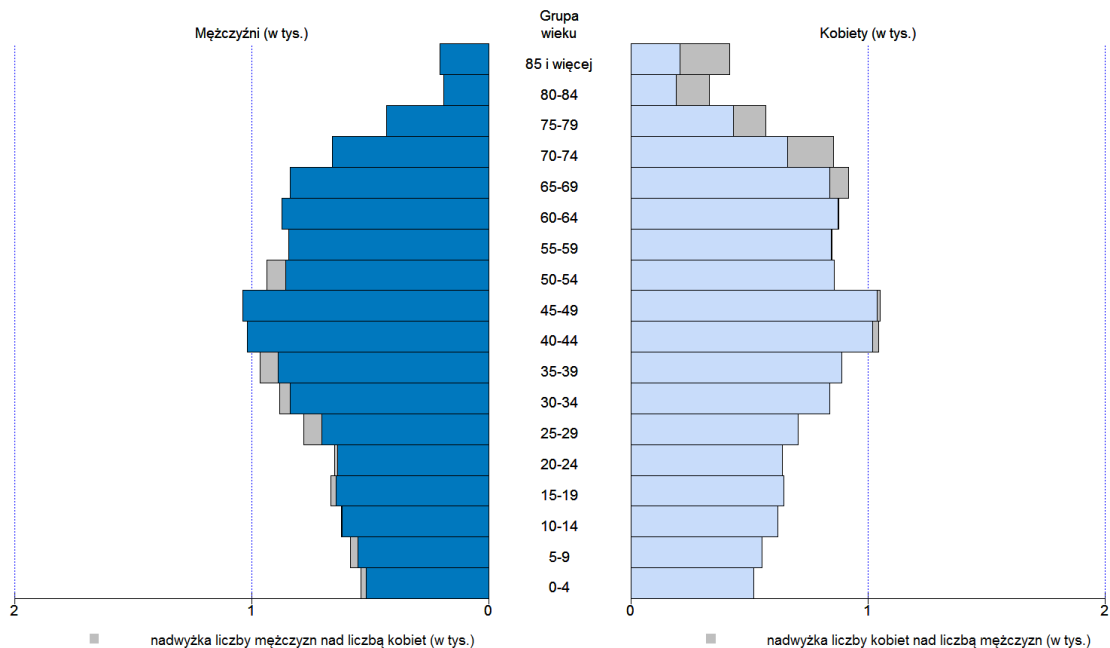
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2024

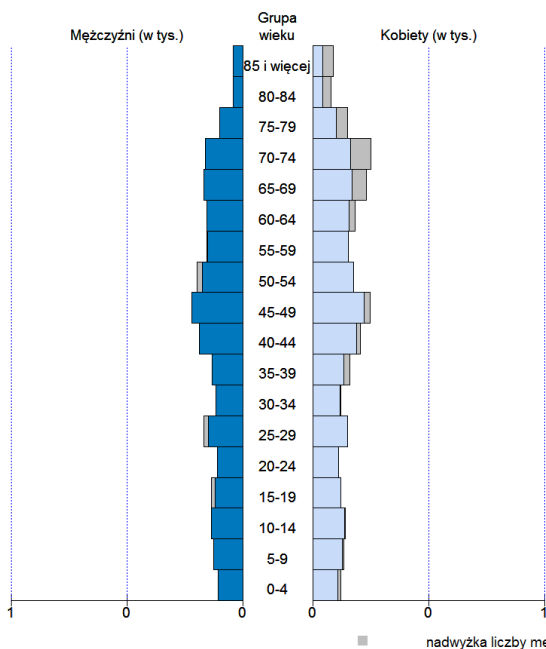


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

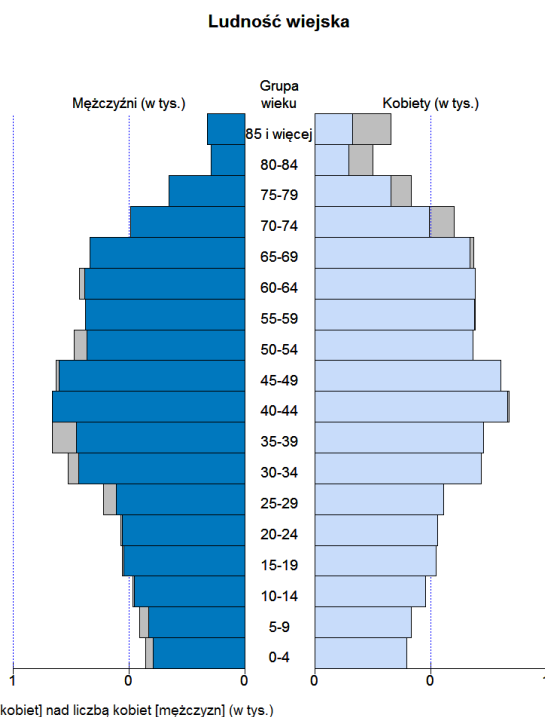
2024



Ludność miejska

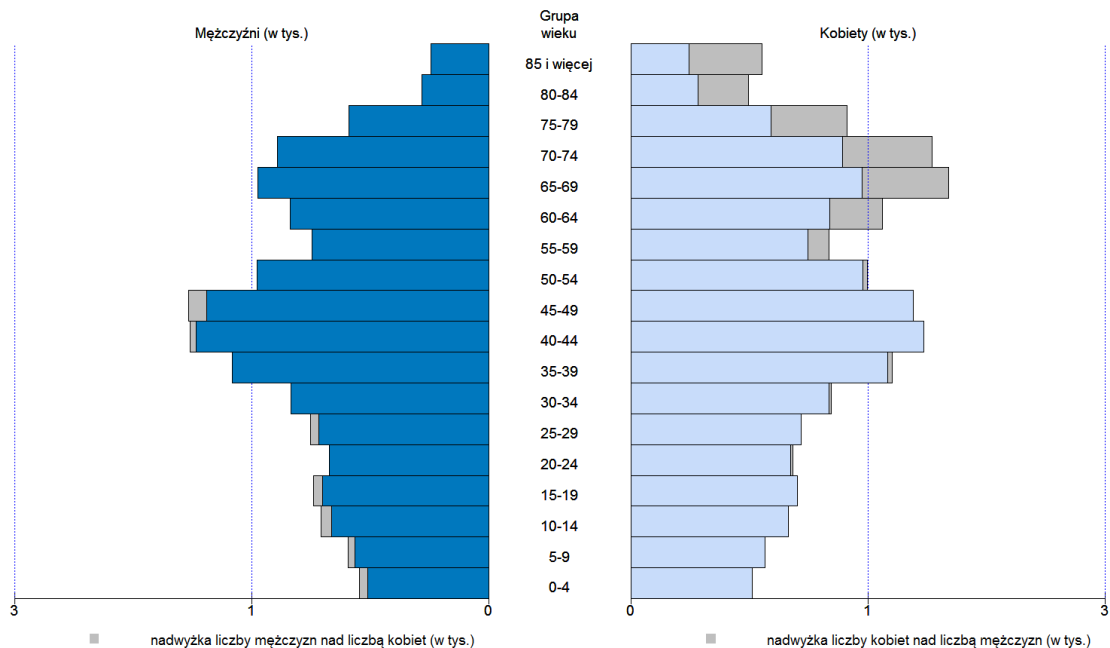


leski
2024



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

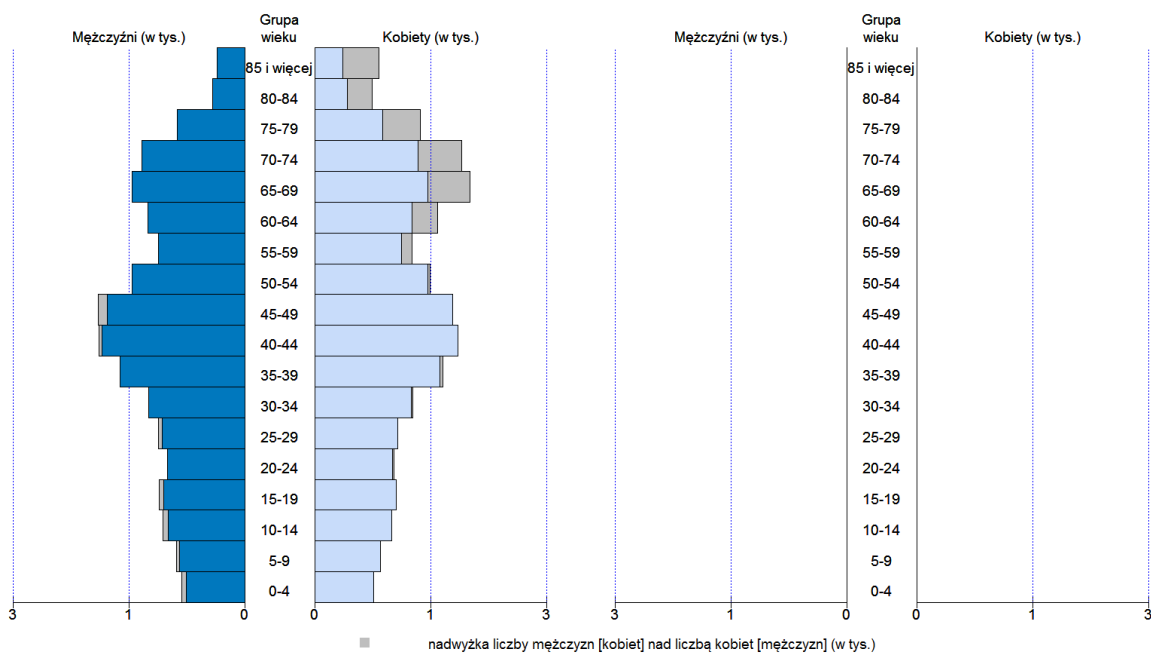
2024



Ludność miejska

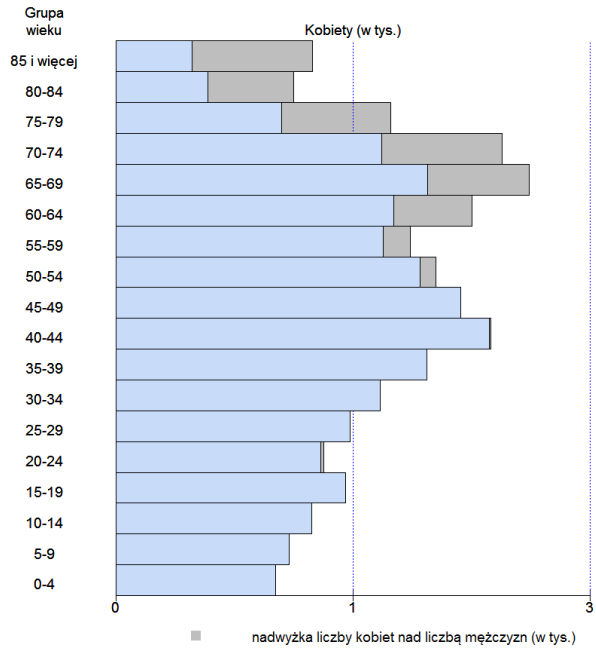
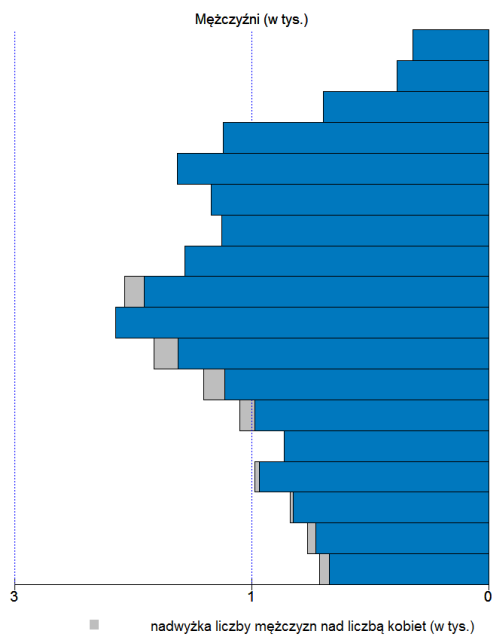
m.Krosno
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

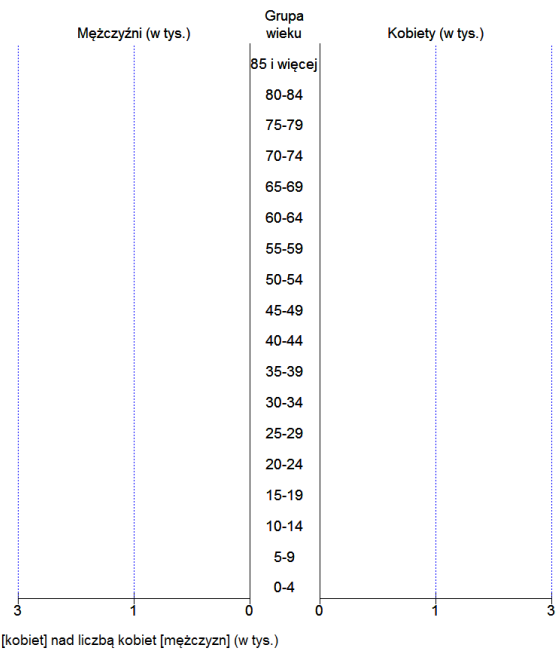
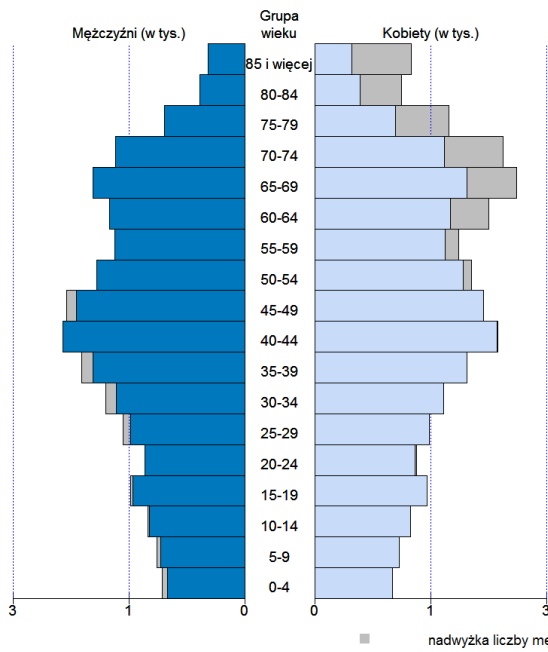
2024



Ludność miejska

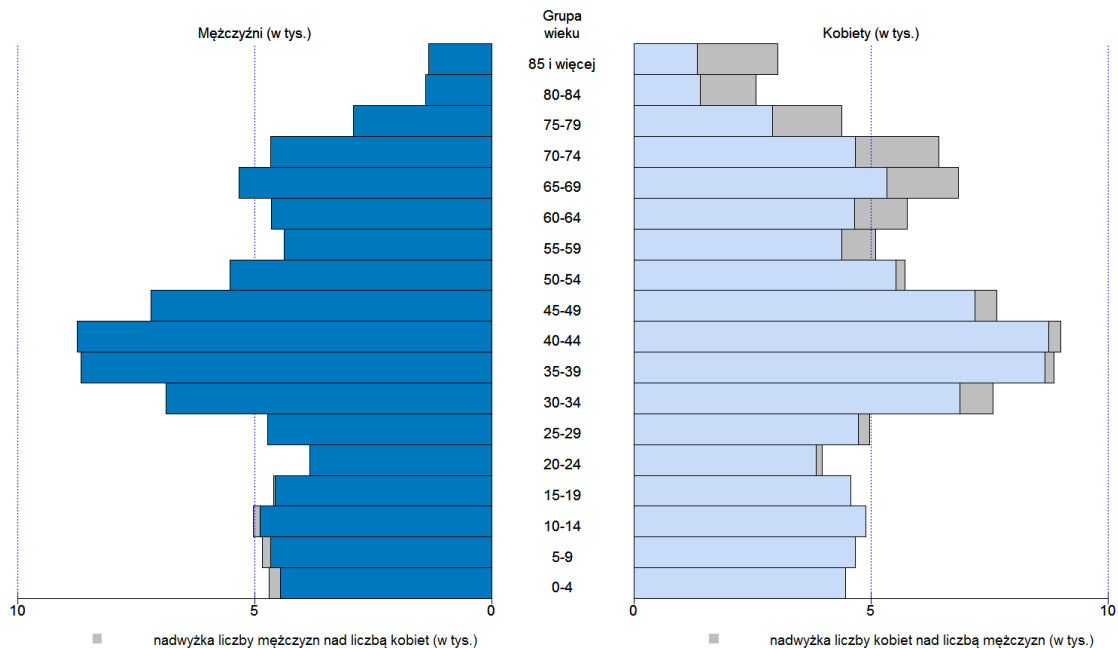
m.Przemysły
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

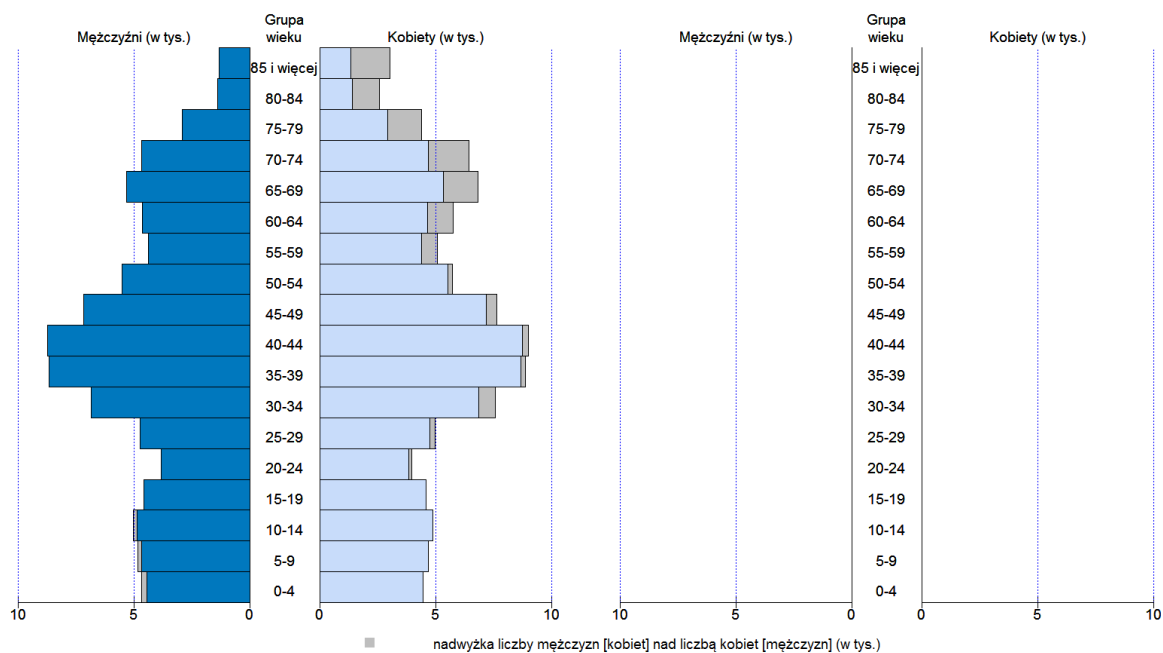
2024



Ludność miejska

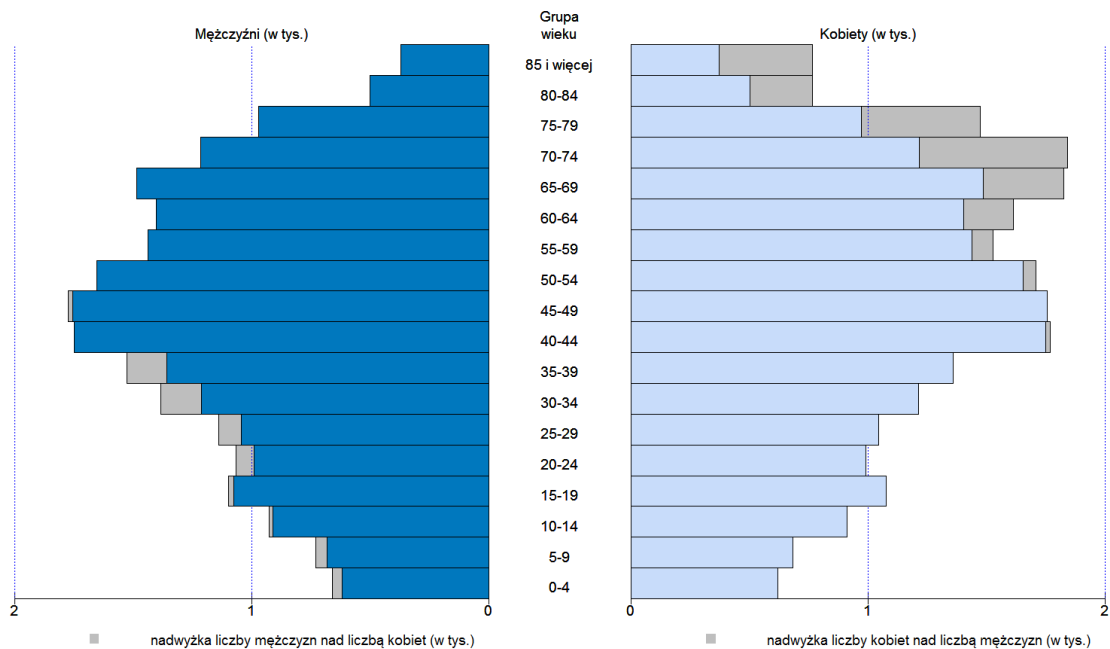
m.Rzeszów
2024

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

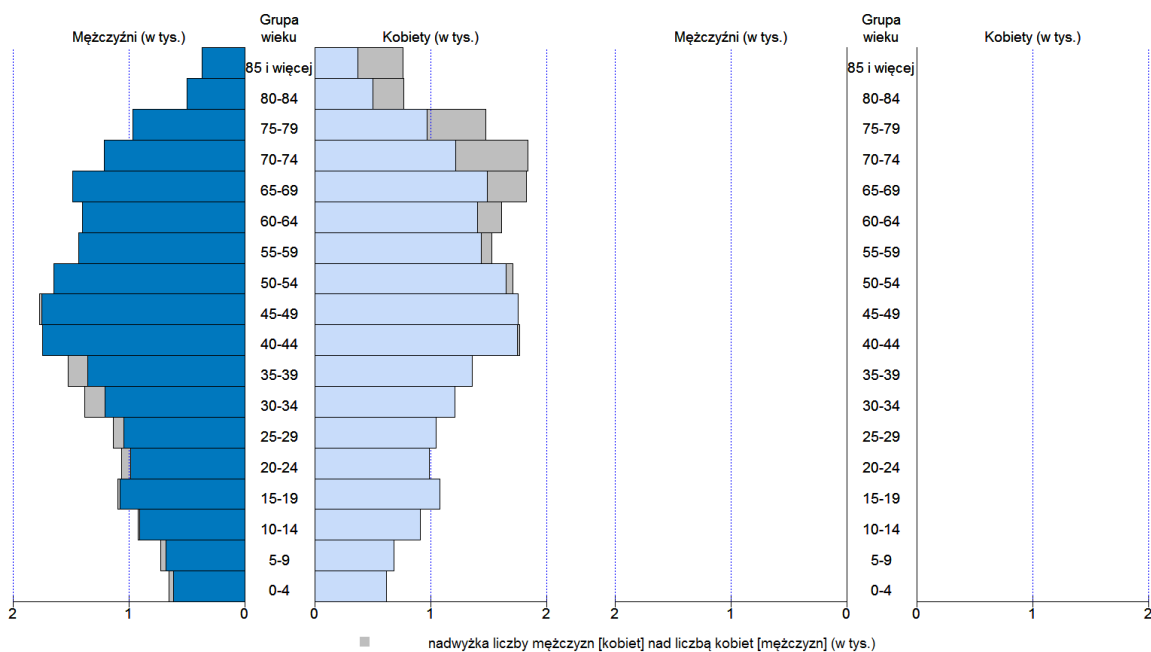
m.Tarnobrzeg, 2024



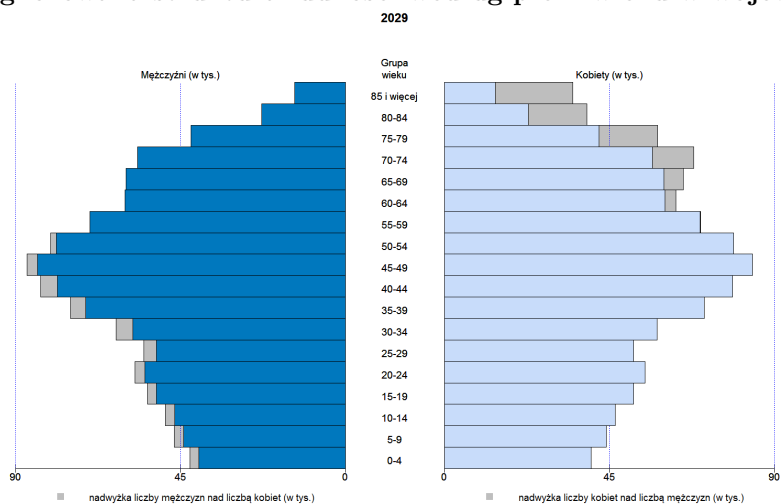
Ludność miejska

m.Tarnobrzeg
2024

Ludność wiejska

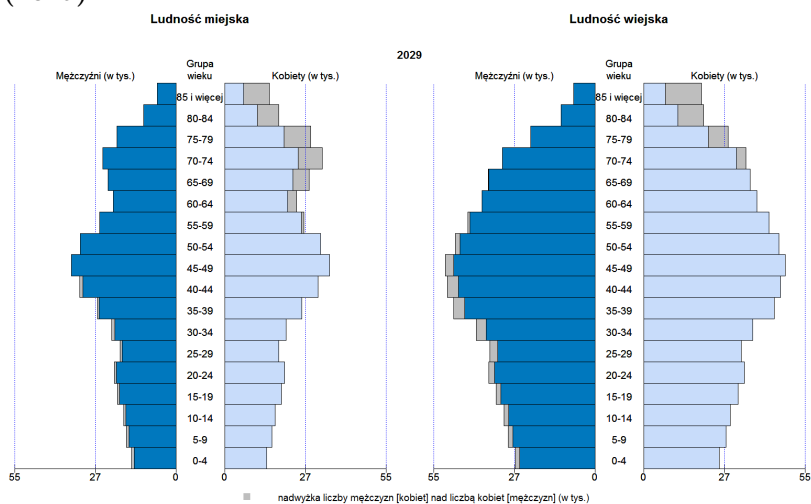


Wykres 654: Prognozowana struktura ludności według płci i wieku w województwie (2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

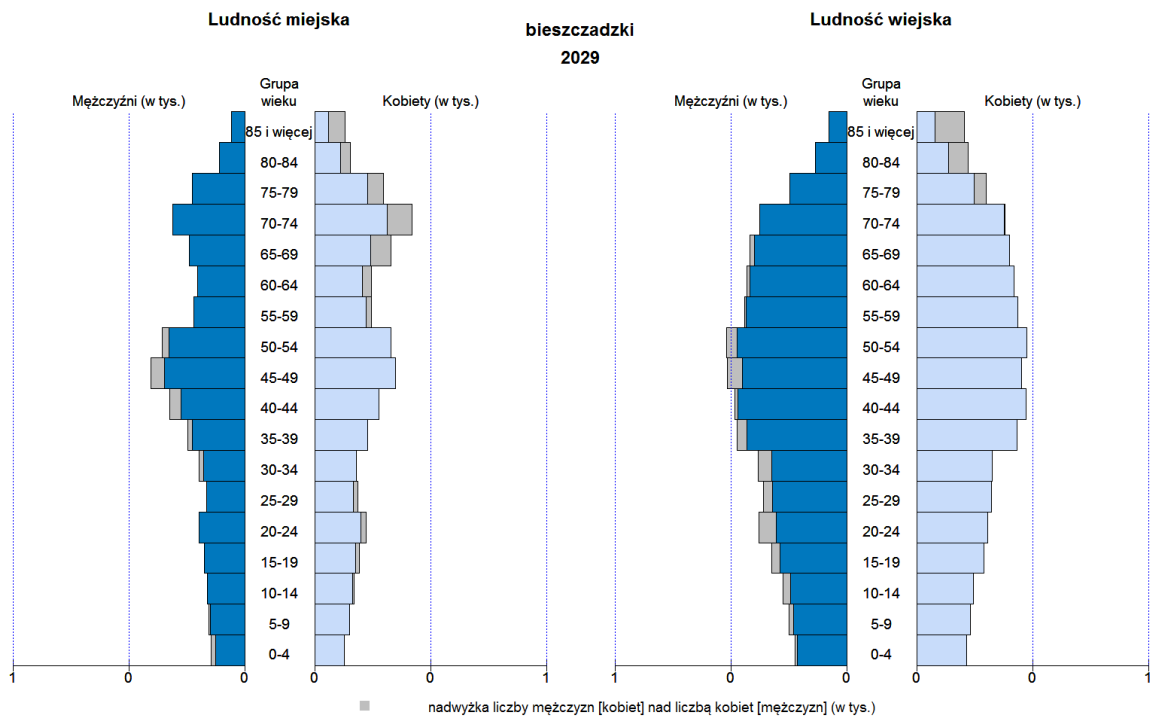
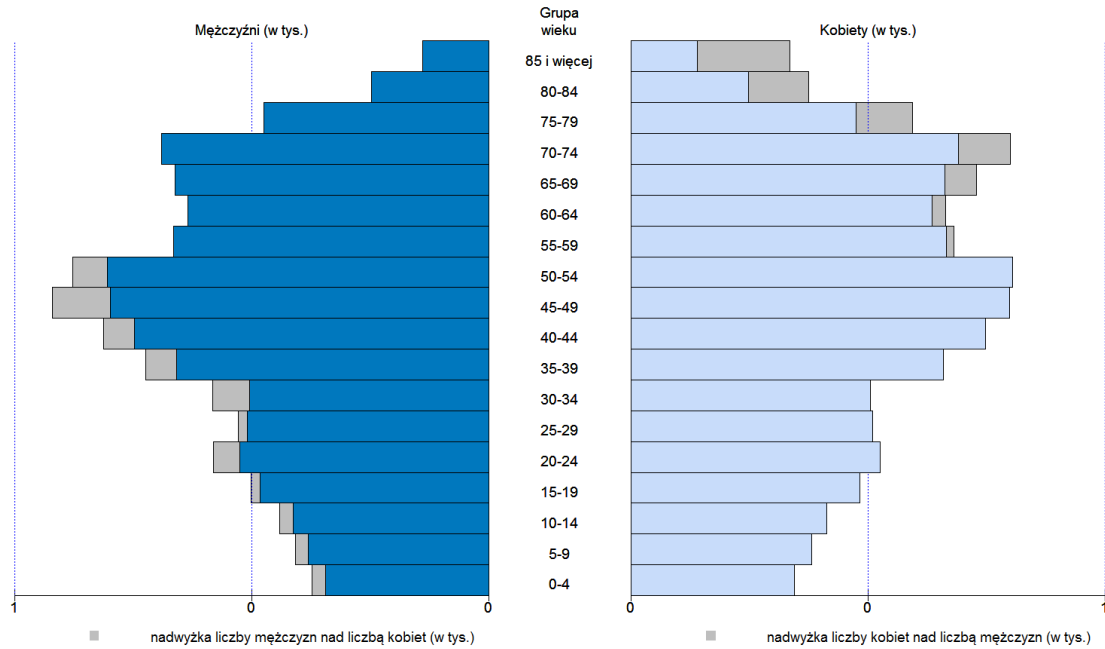
Wykres 655: Prognozowana struktura ludności według płci, wieku i miejsca zamieszkania w województwie (2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

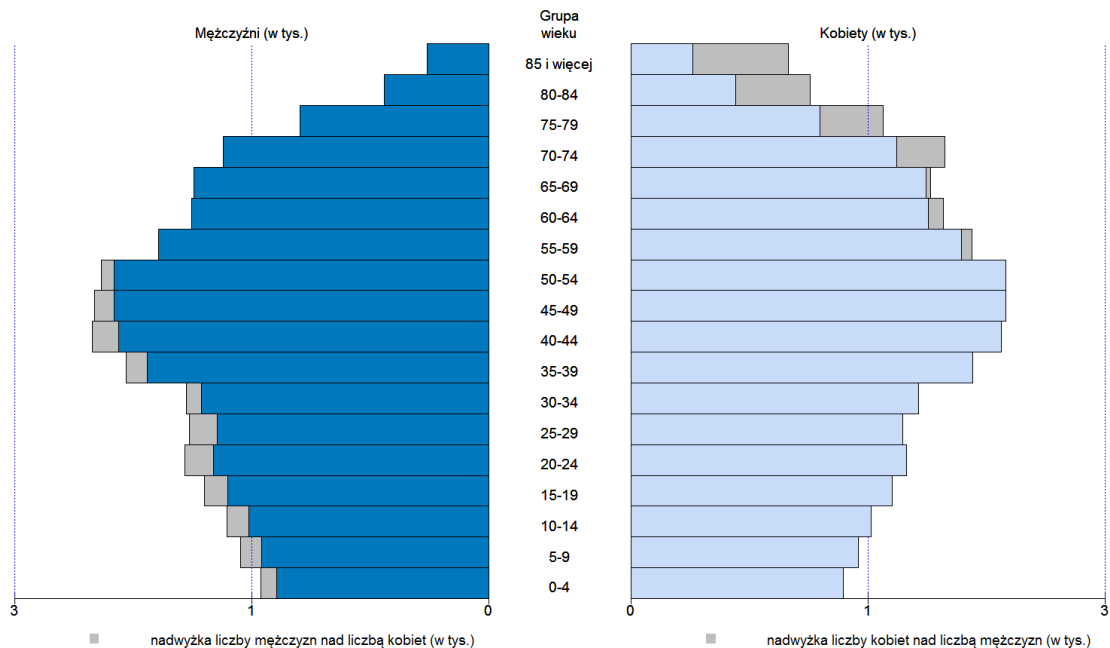
Wykres 656: Struktura ludności według wieku, płci i miejsca zamieszkania w powiatach województwa podkarpackiego (2029)

2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

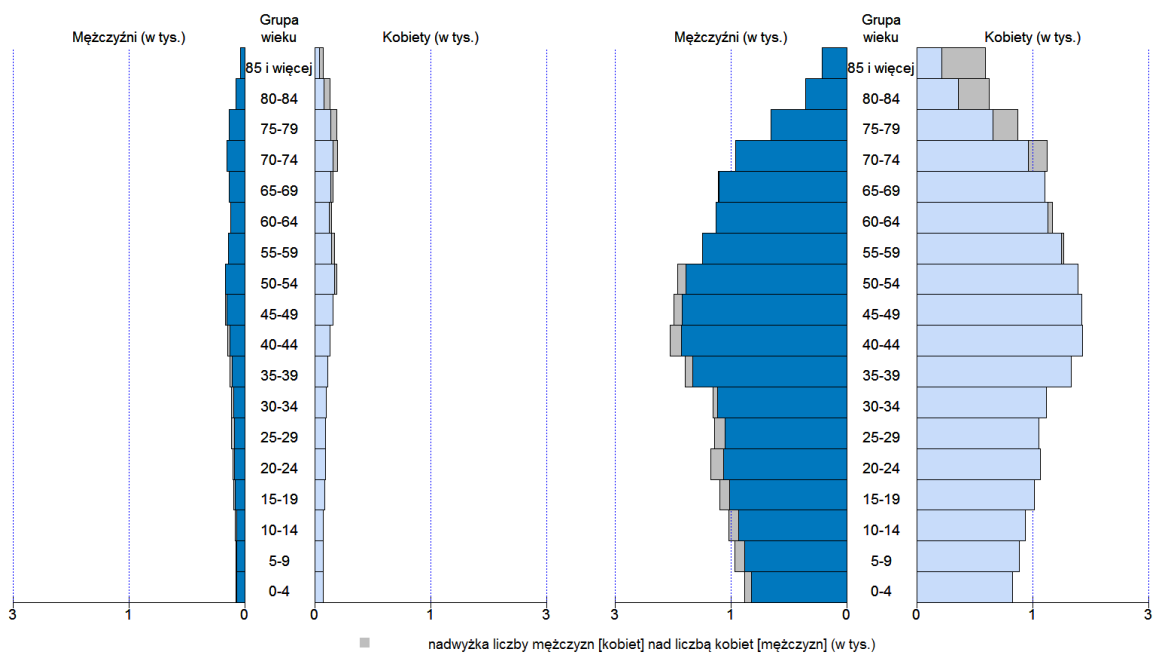
2029



Ludność miejska

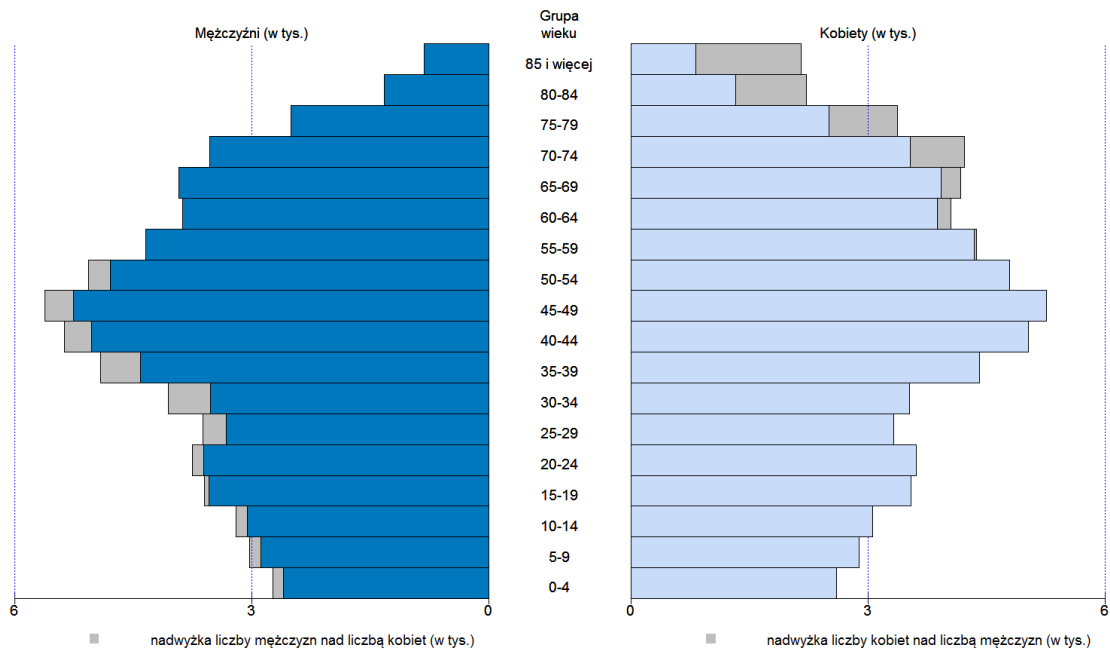
brzozowski
2029

Ludność wiejska

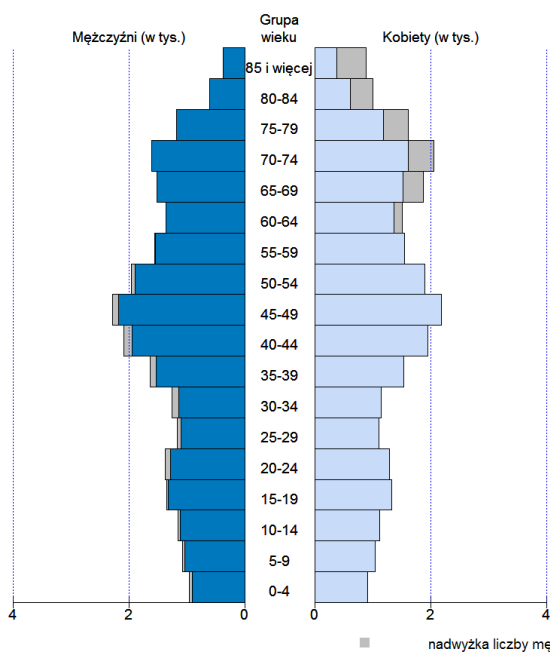


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

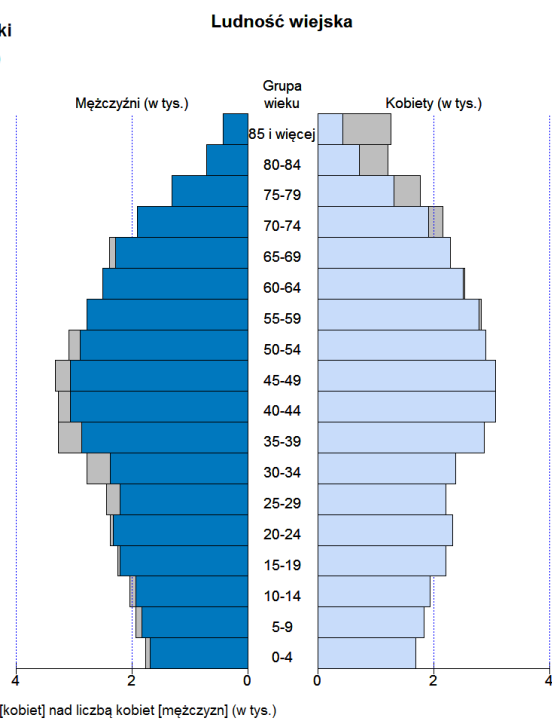
2029



Ludność miejska

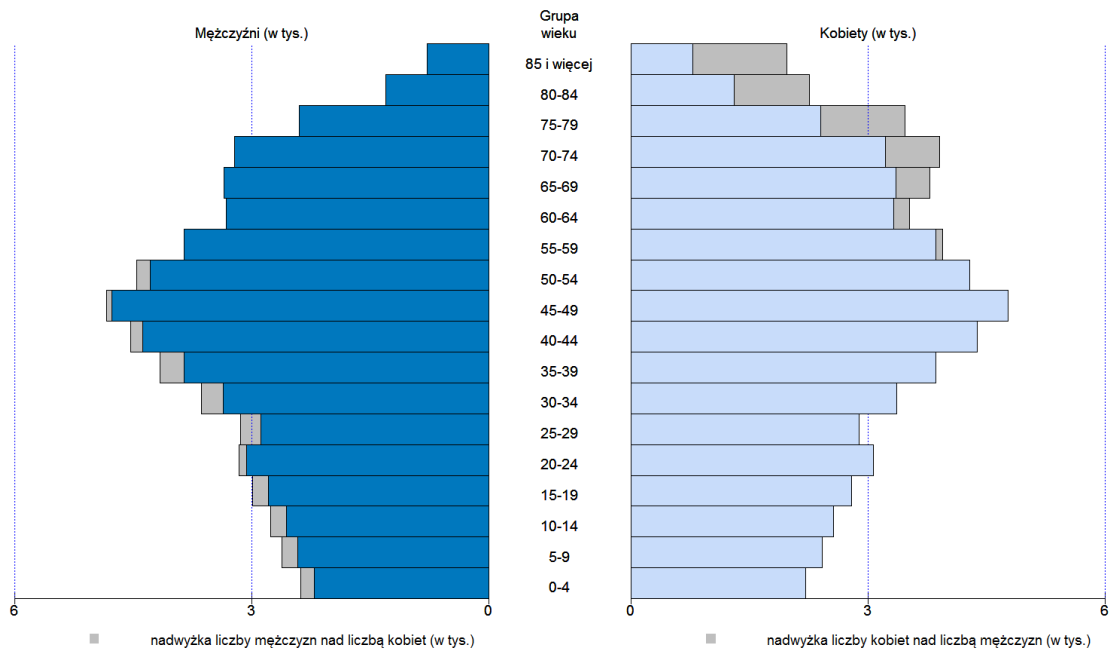


dębicki
2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

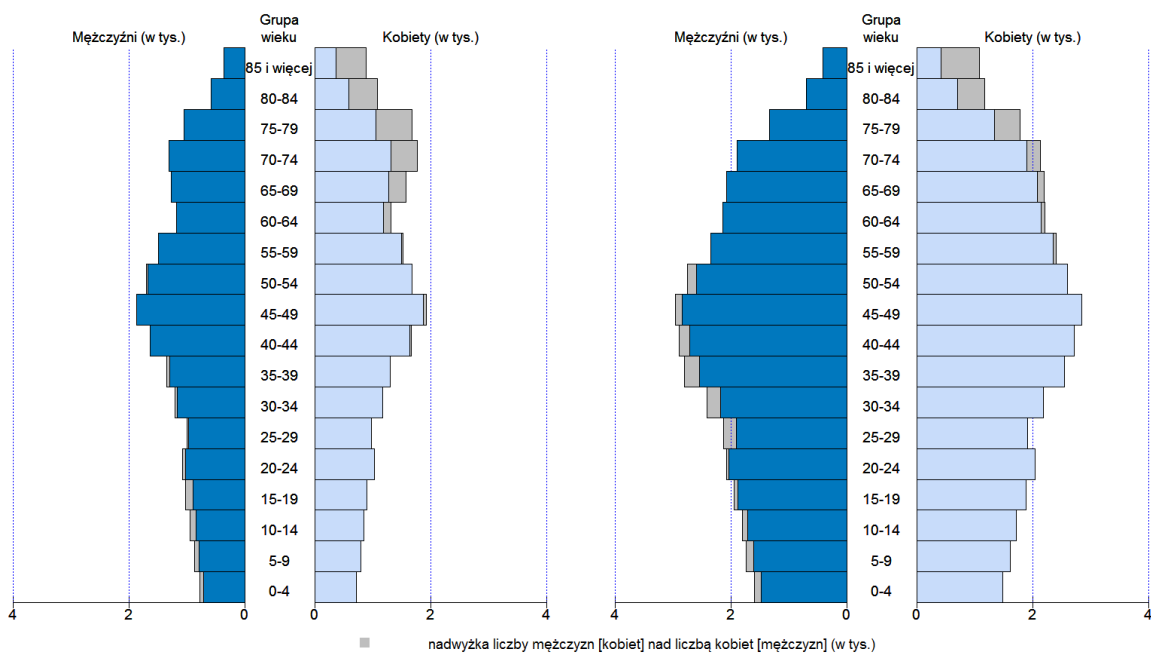
2029



Ludność miejska

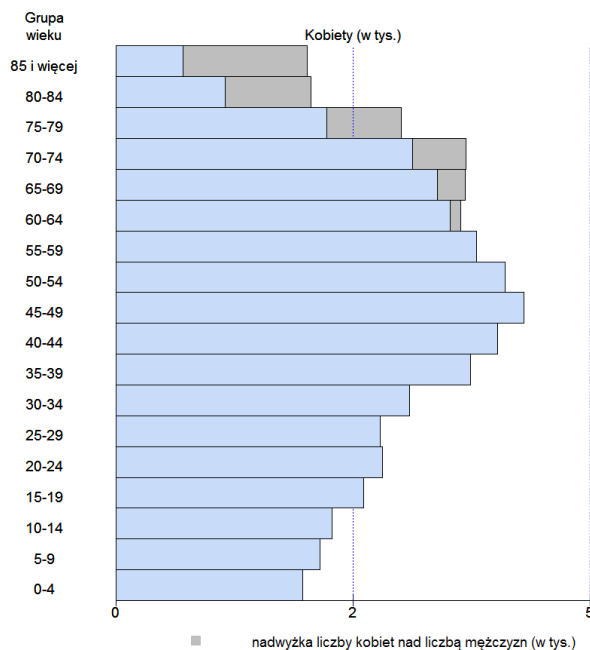
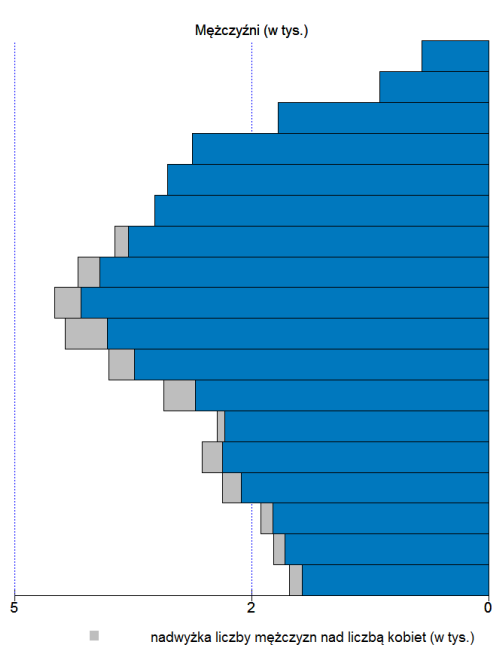
jarosławski
2029

Ludność wiejska

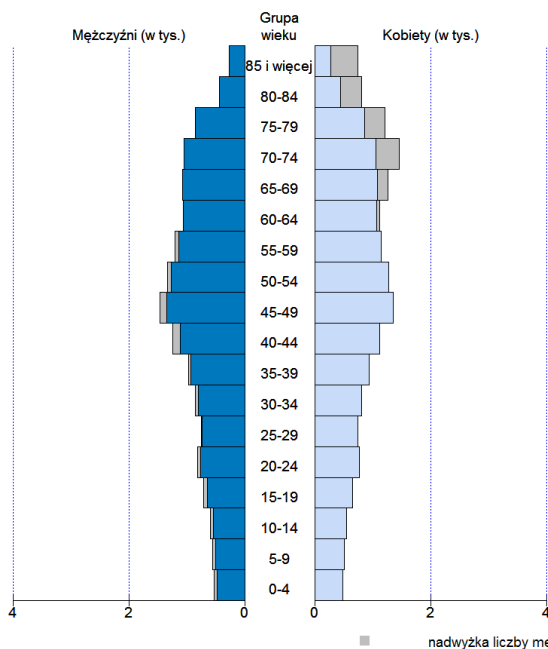


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

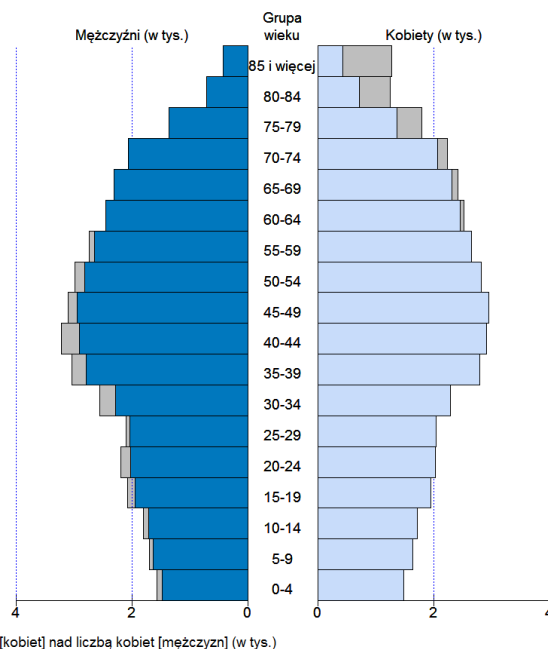


Ludność miejska



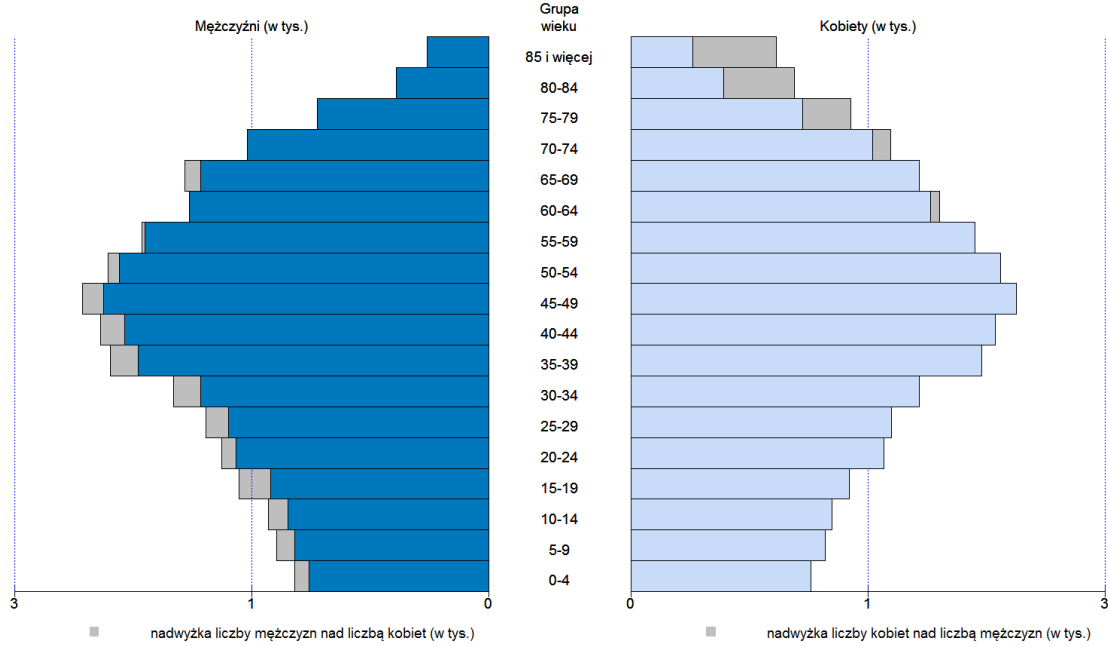
jasielski
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

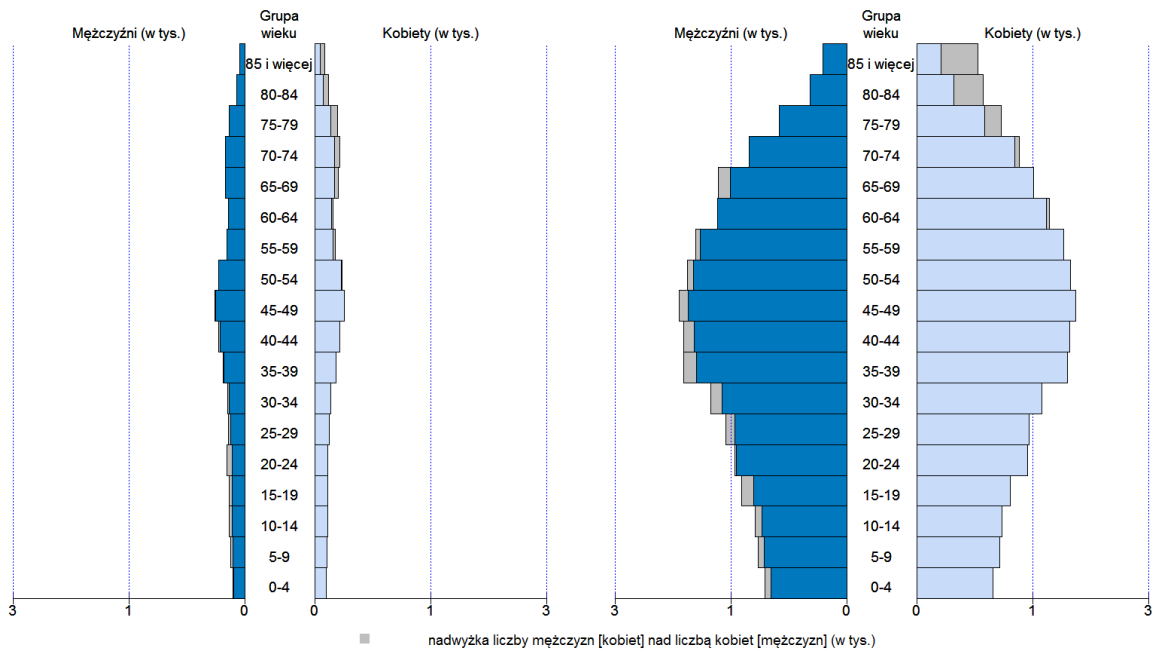
2029



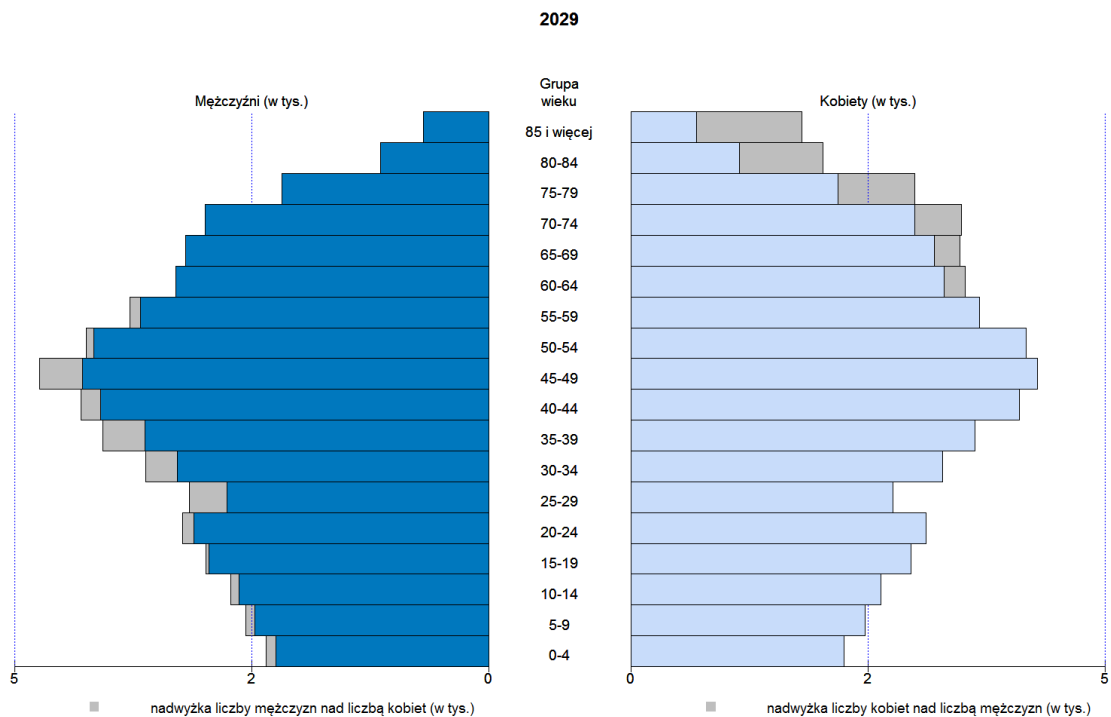
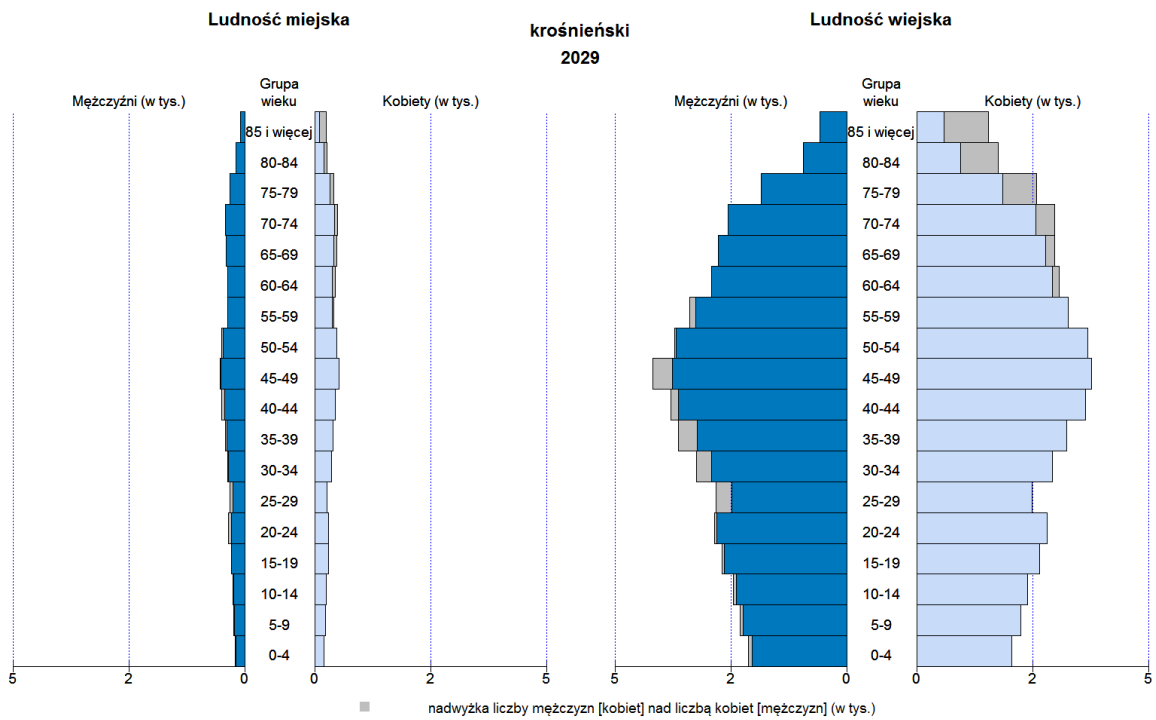
Ludność miejska

kolbuszowski
2029

Ludność wiejska

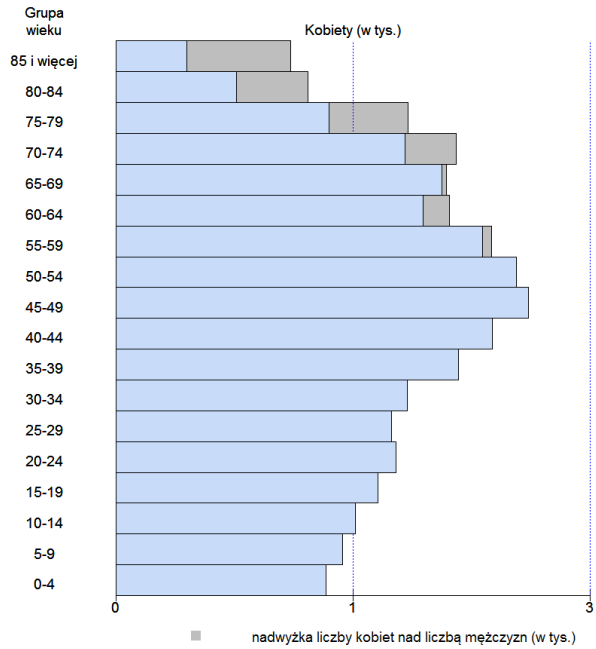
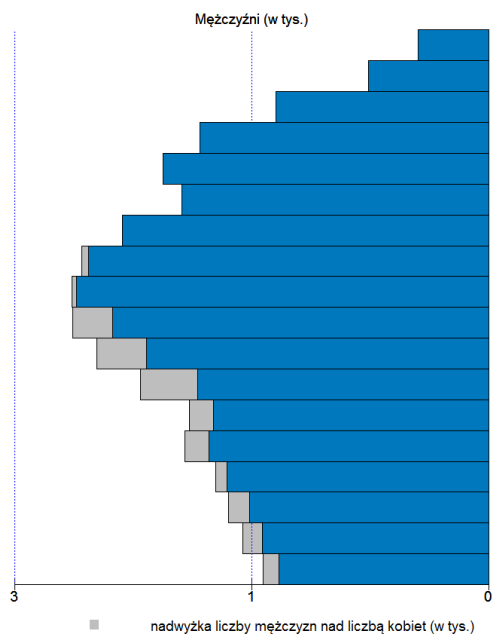


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

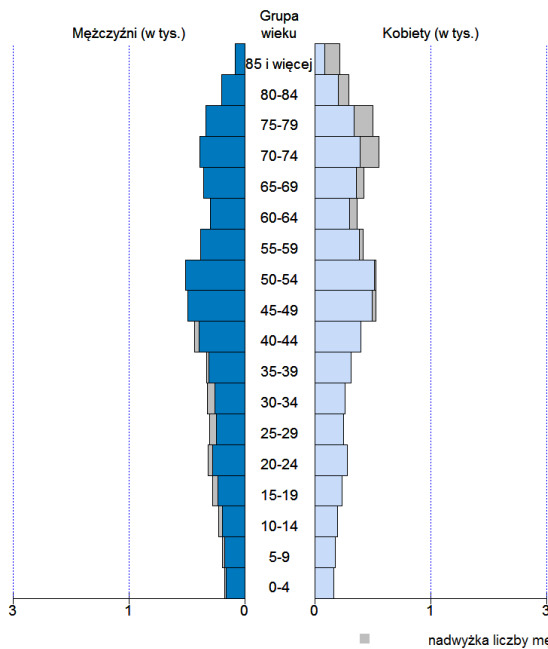


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

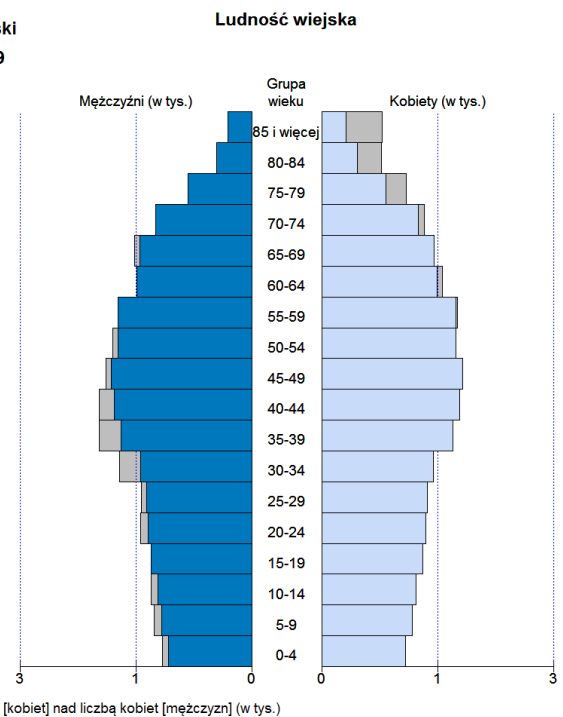
2029



Ludność miejska

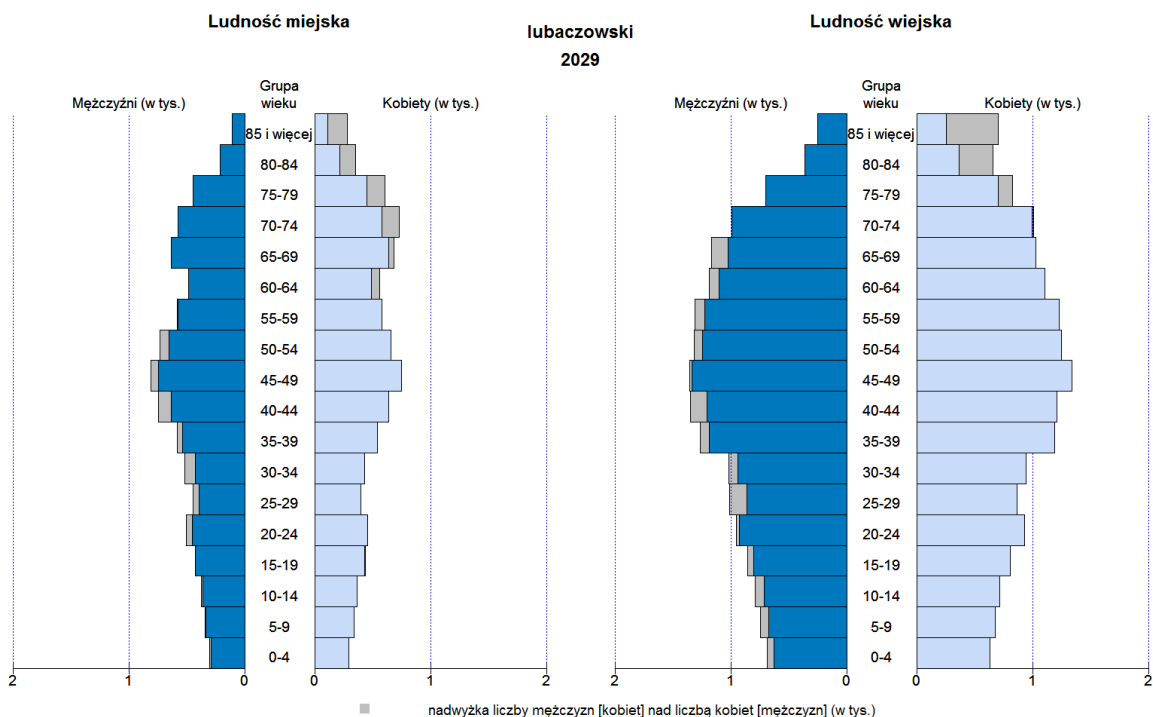
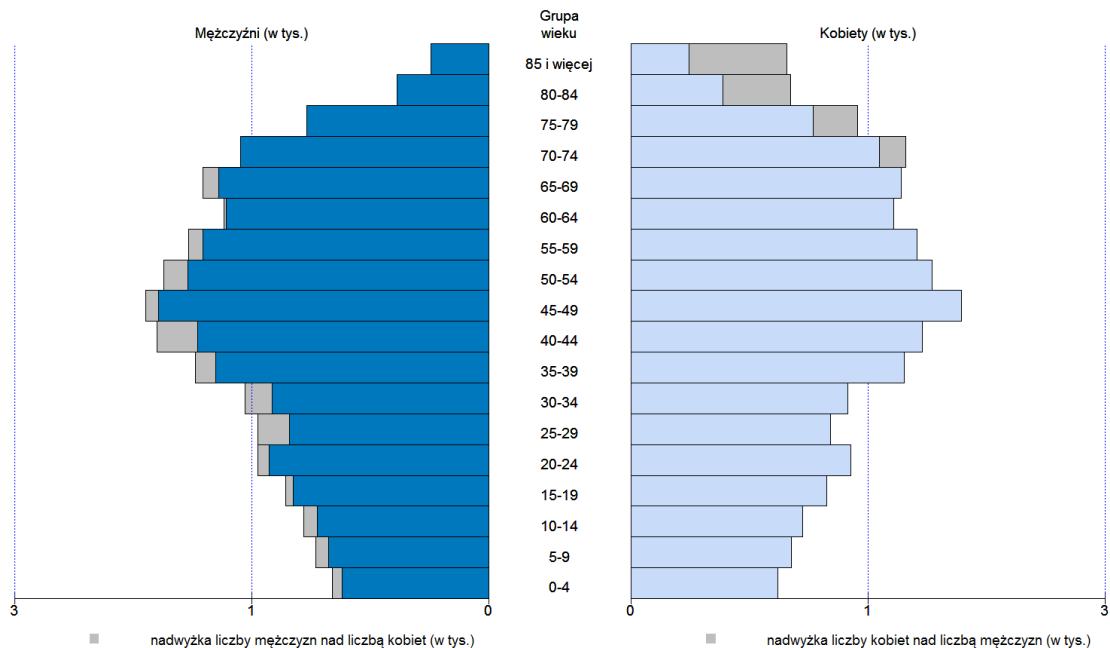


leżajski
2029



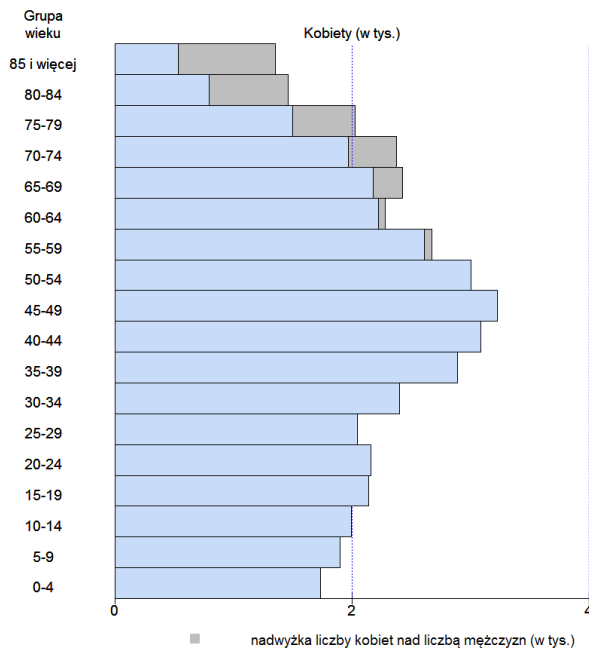
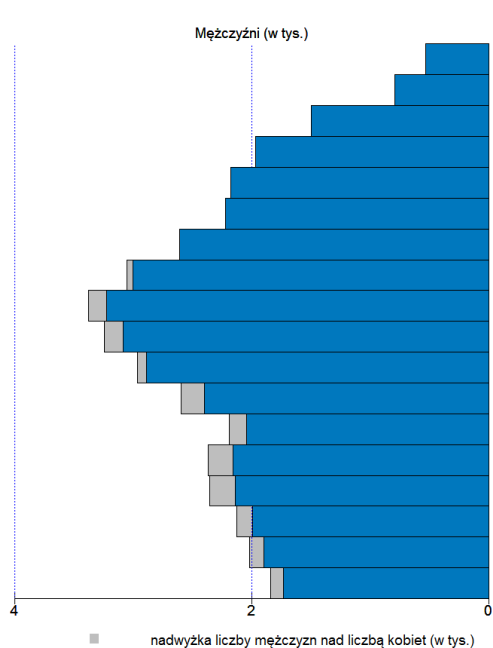
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

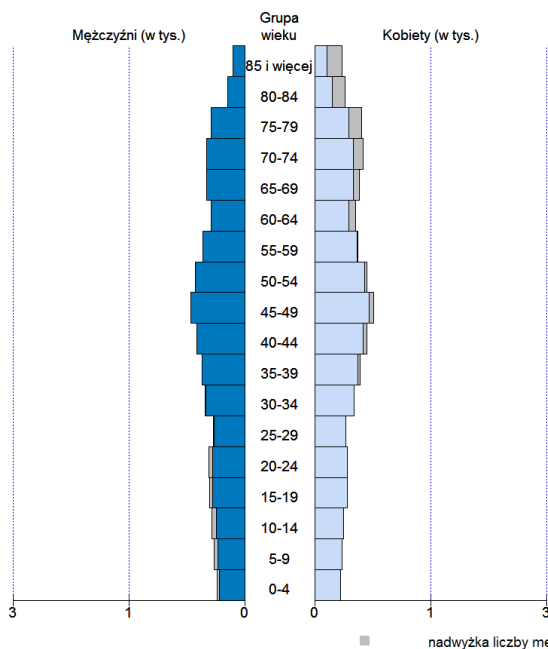


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

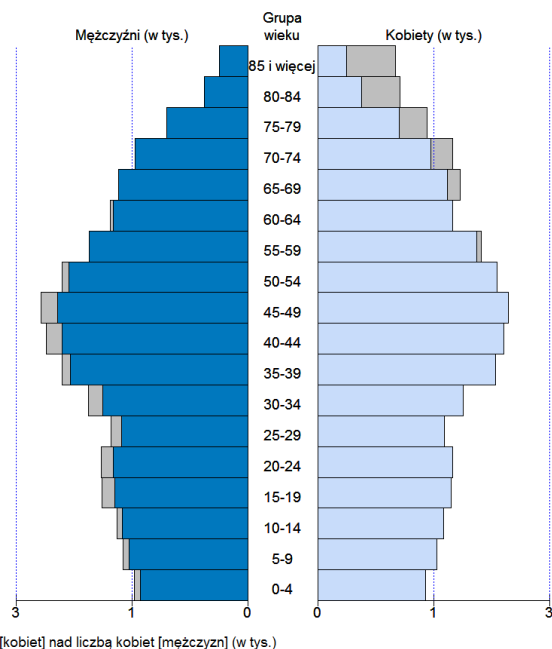


Ludność miejska



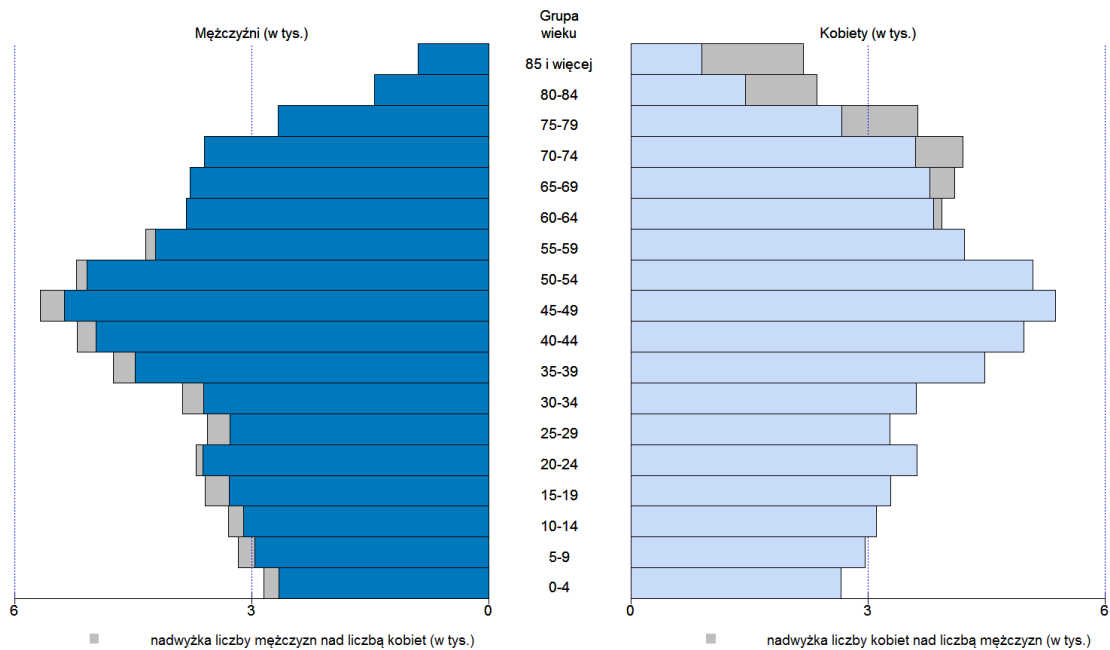
Łączny
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

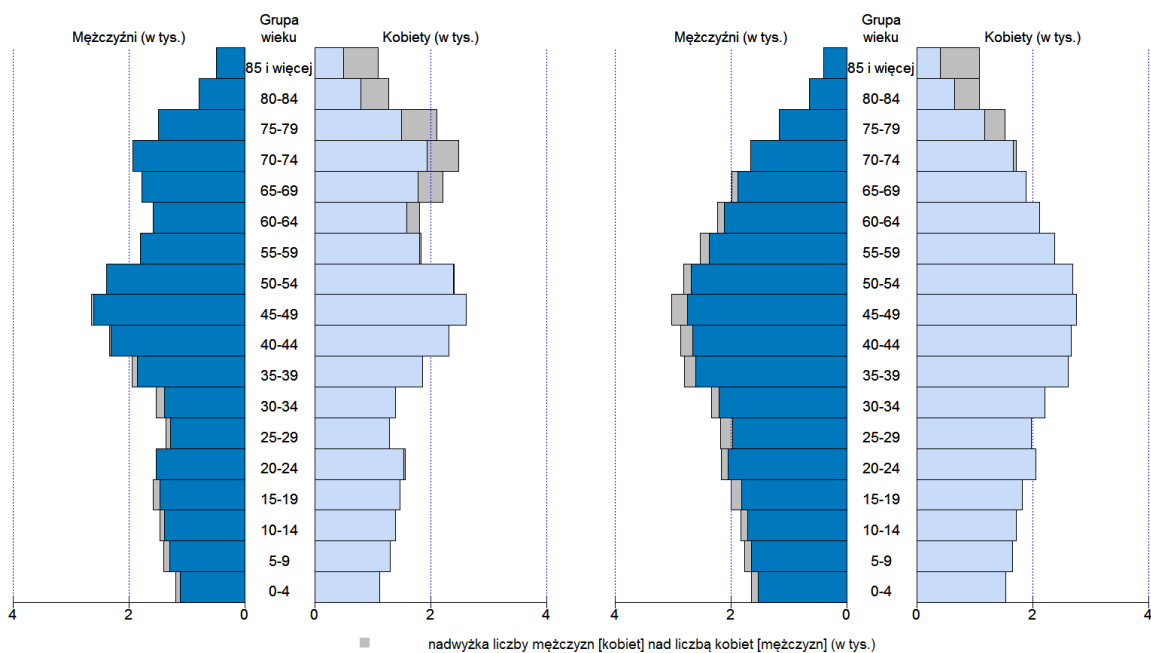
2029



Ludność miejska

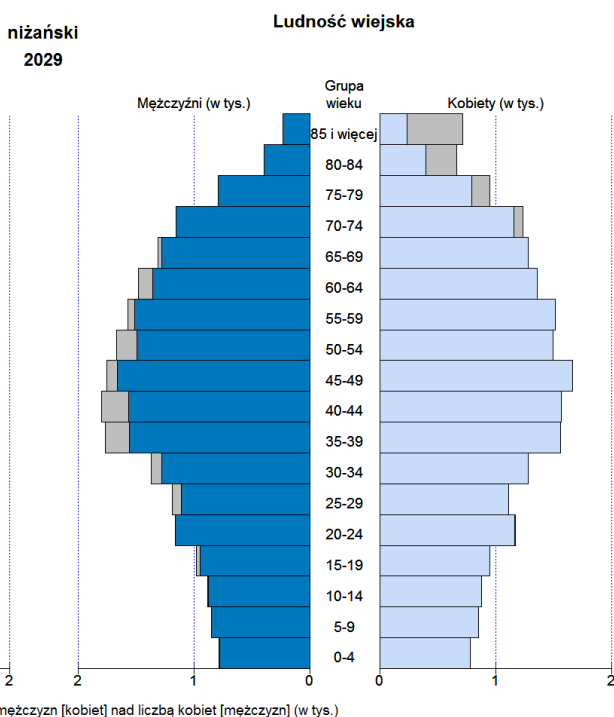
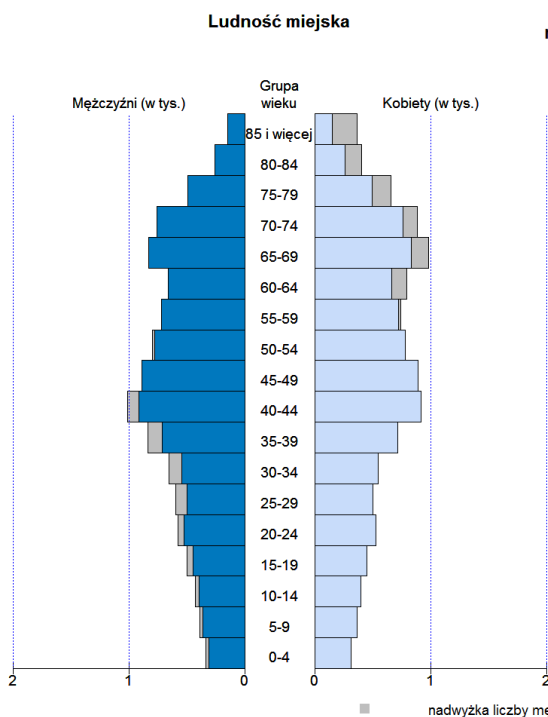
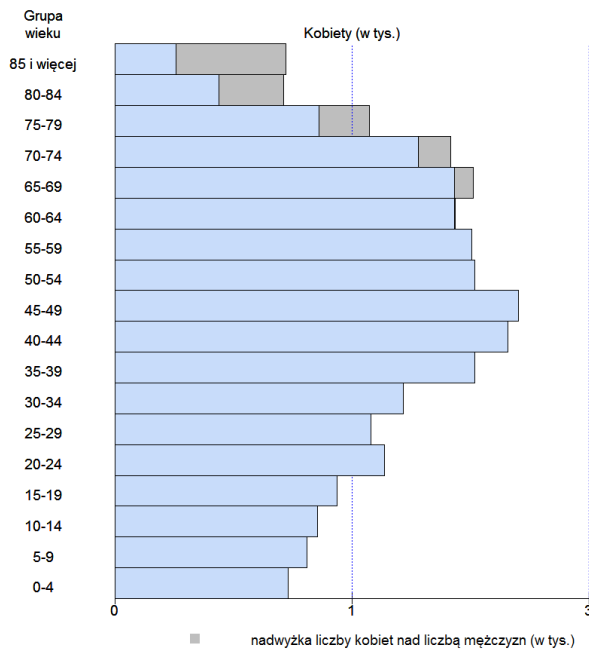
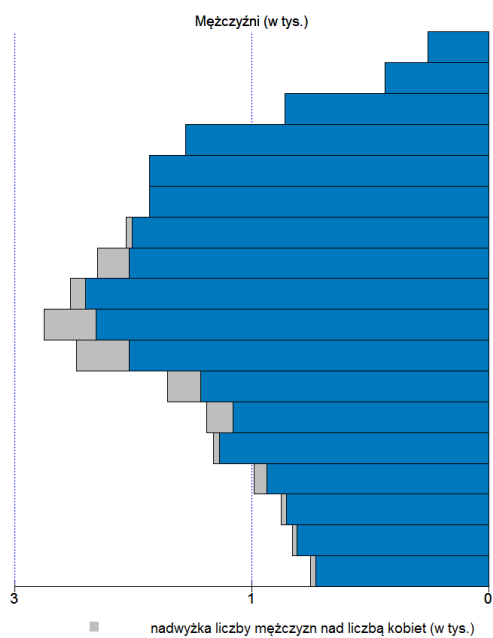
miejski
2029

Ludność wiejska



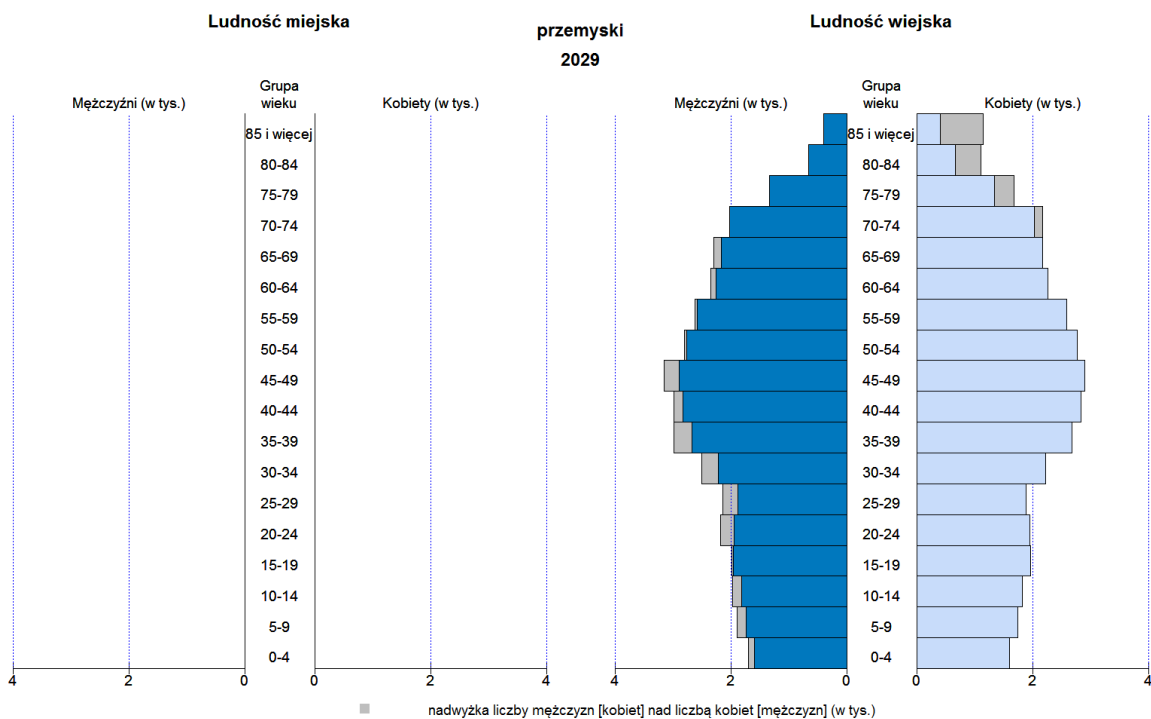
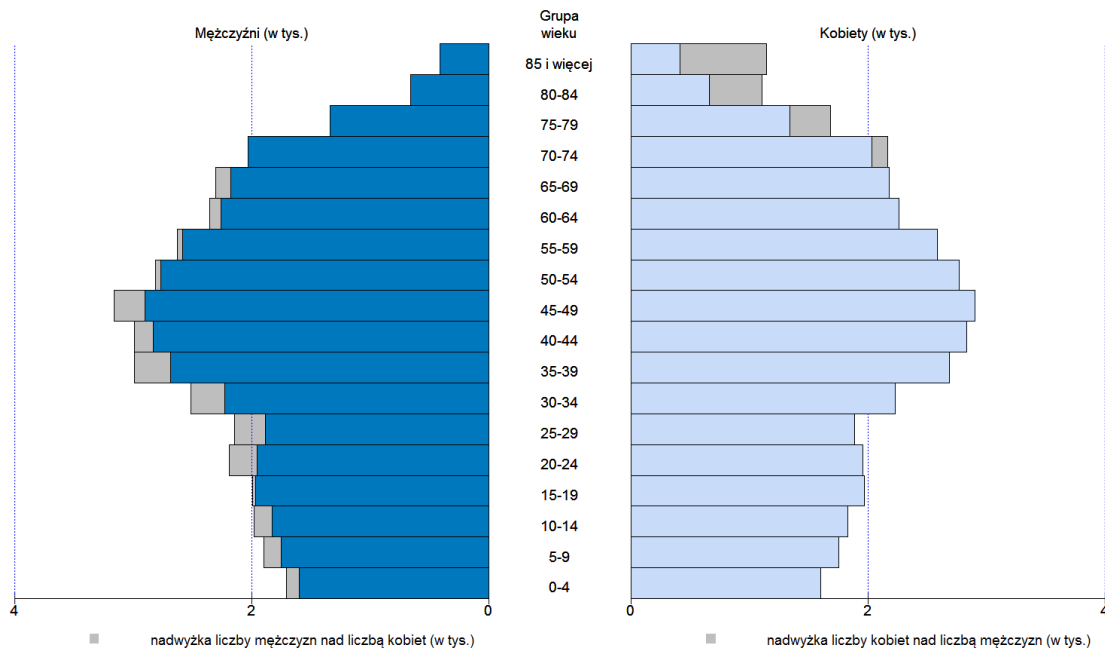
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



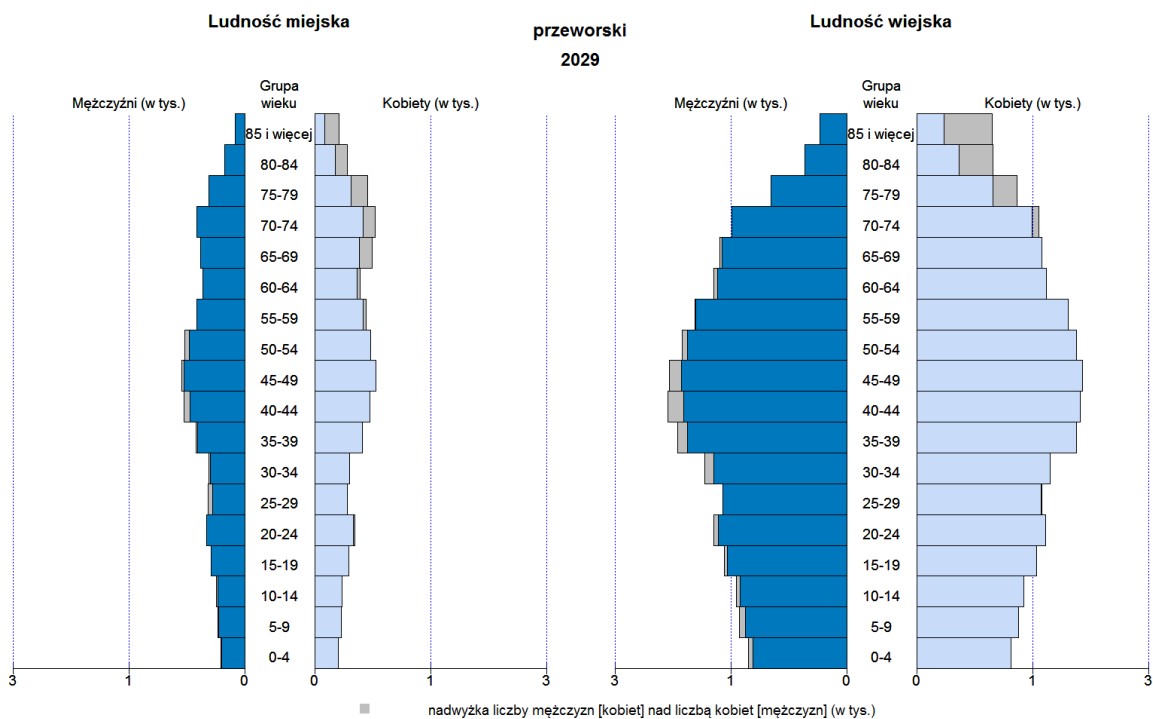
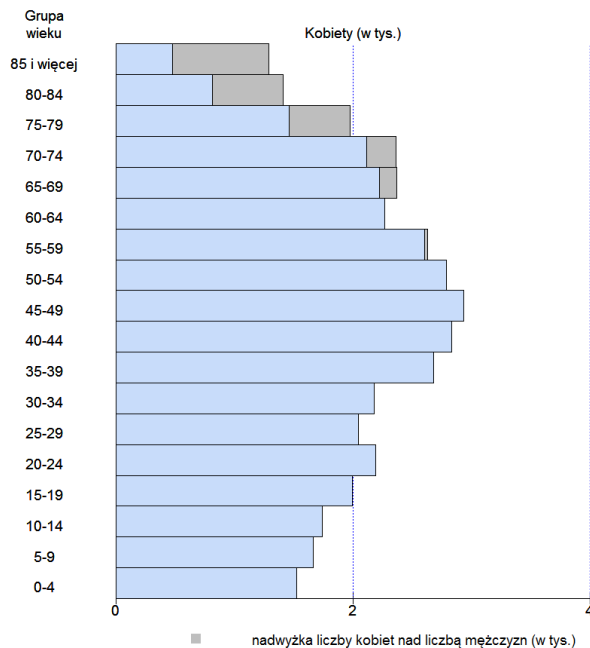
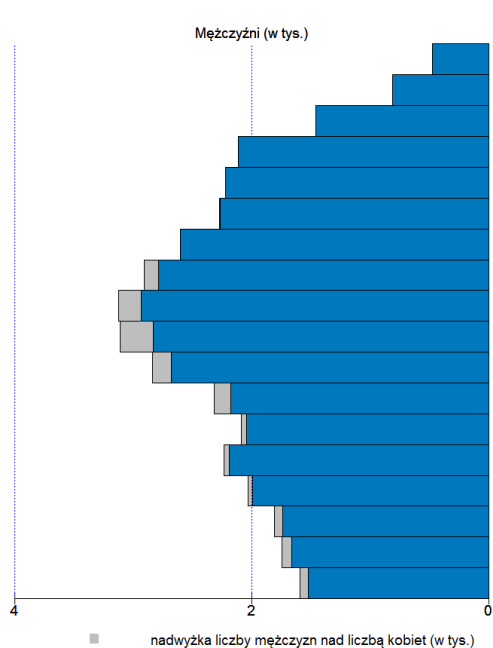
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



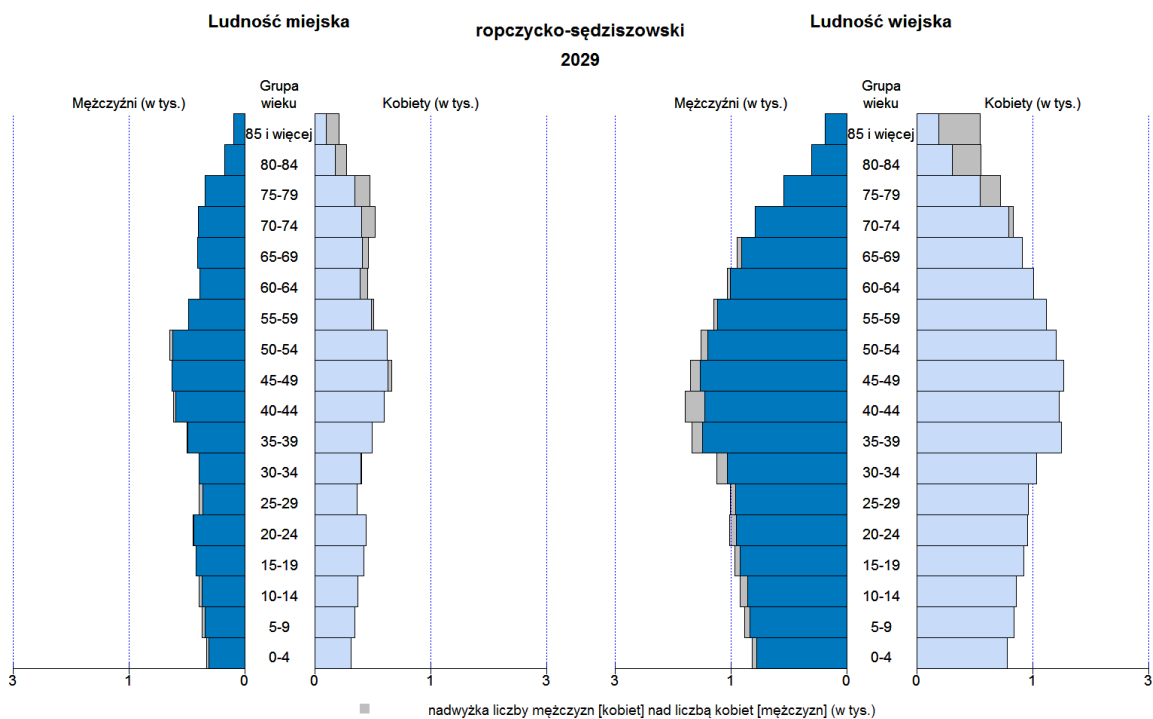
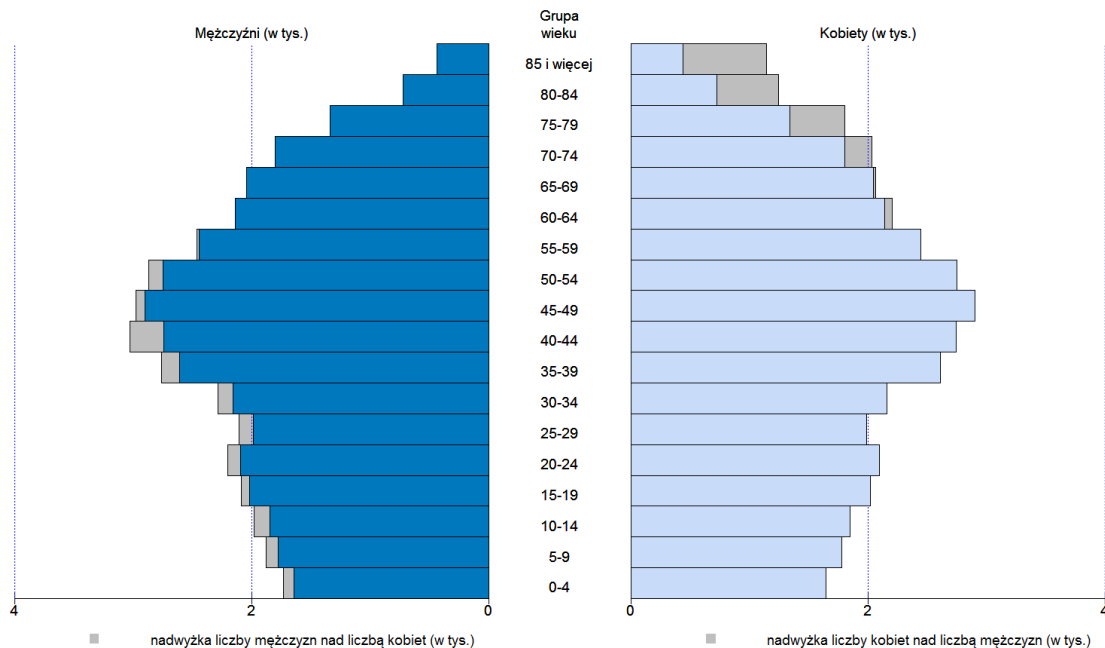
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



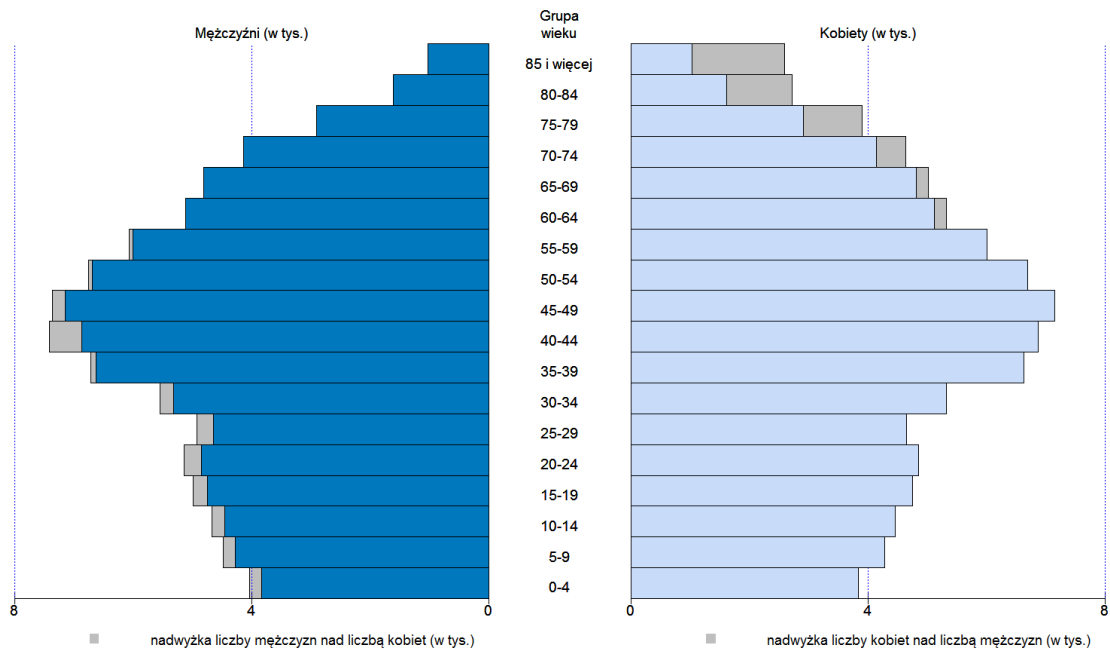
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

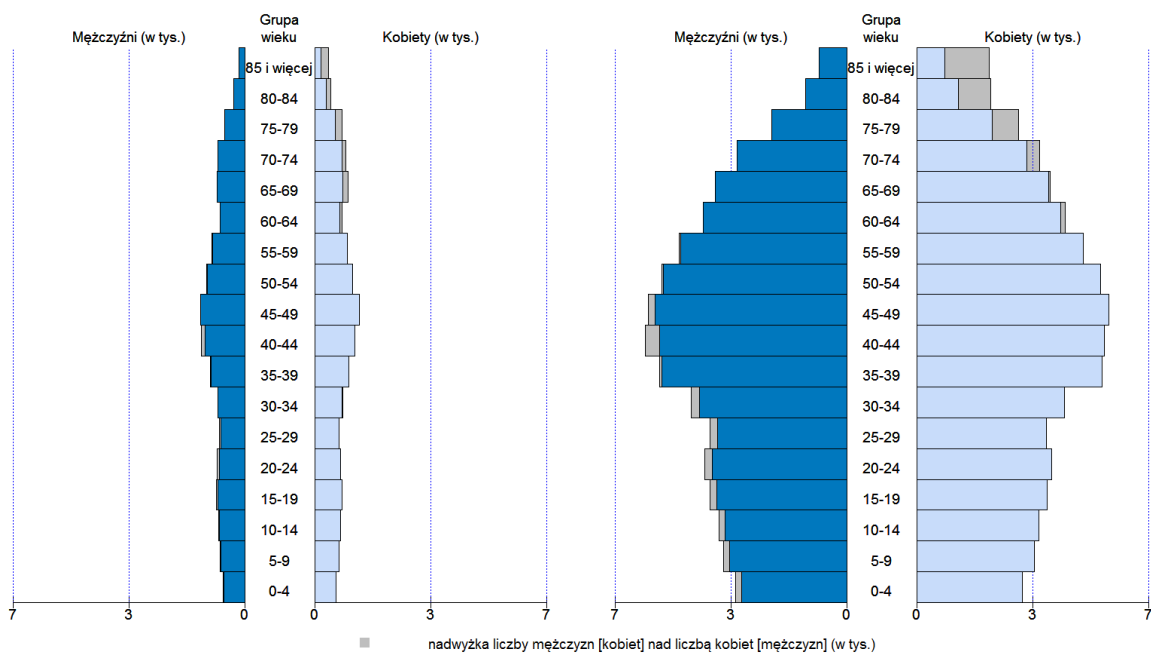
2029



Ludność miejska

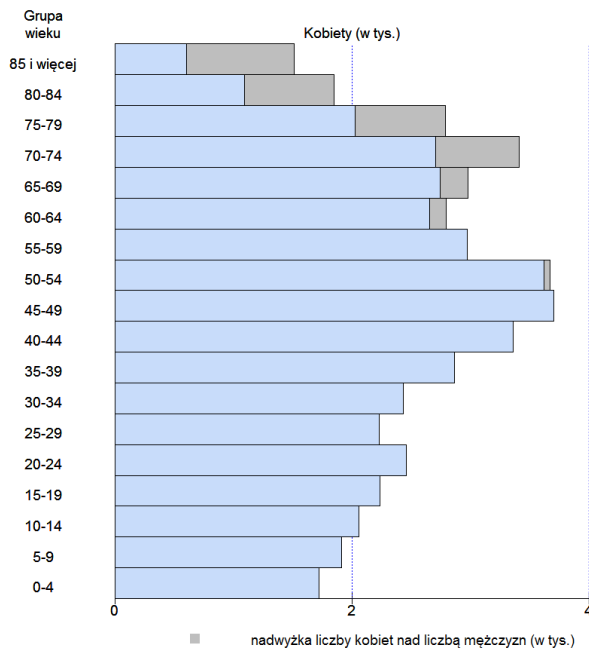
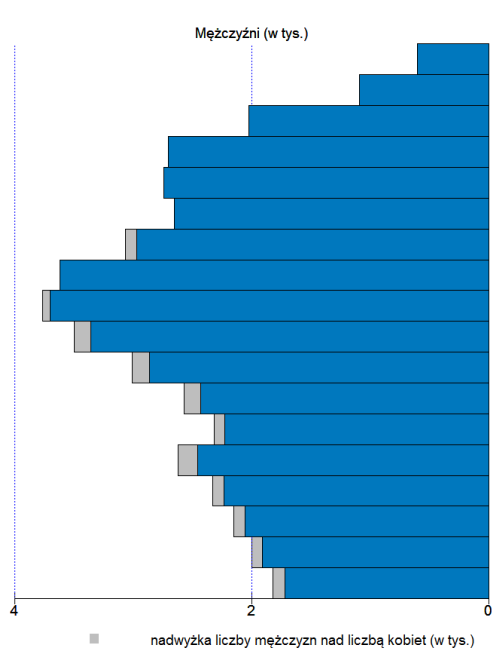
rzeszowski
2029

Ludność wiejska

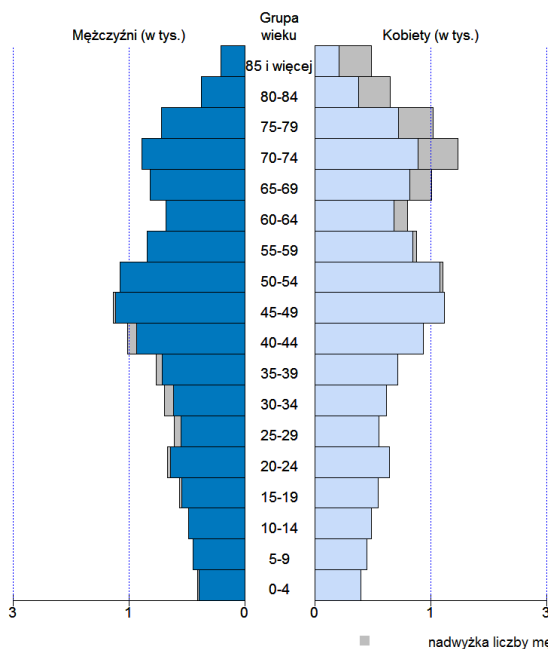


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029

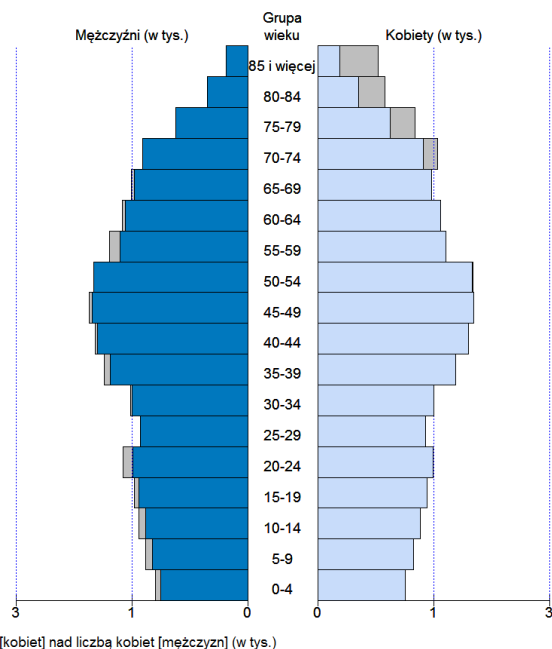


Ludność miejska



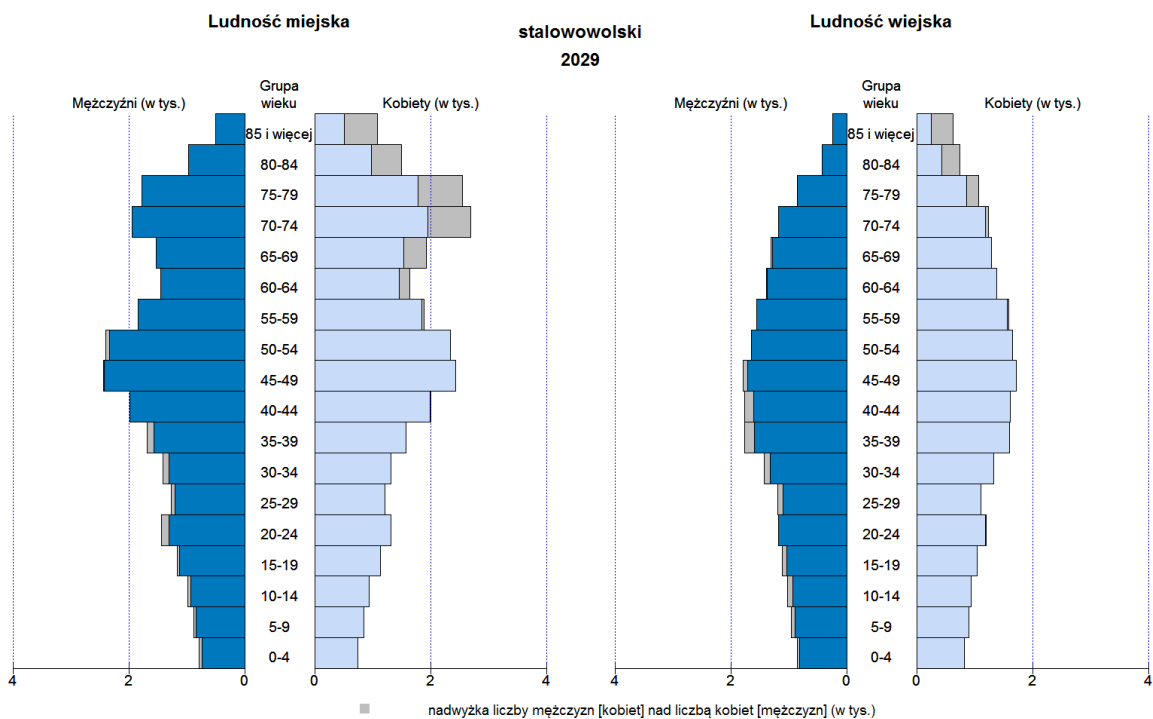
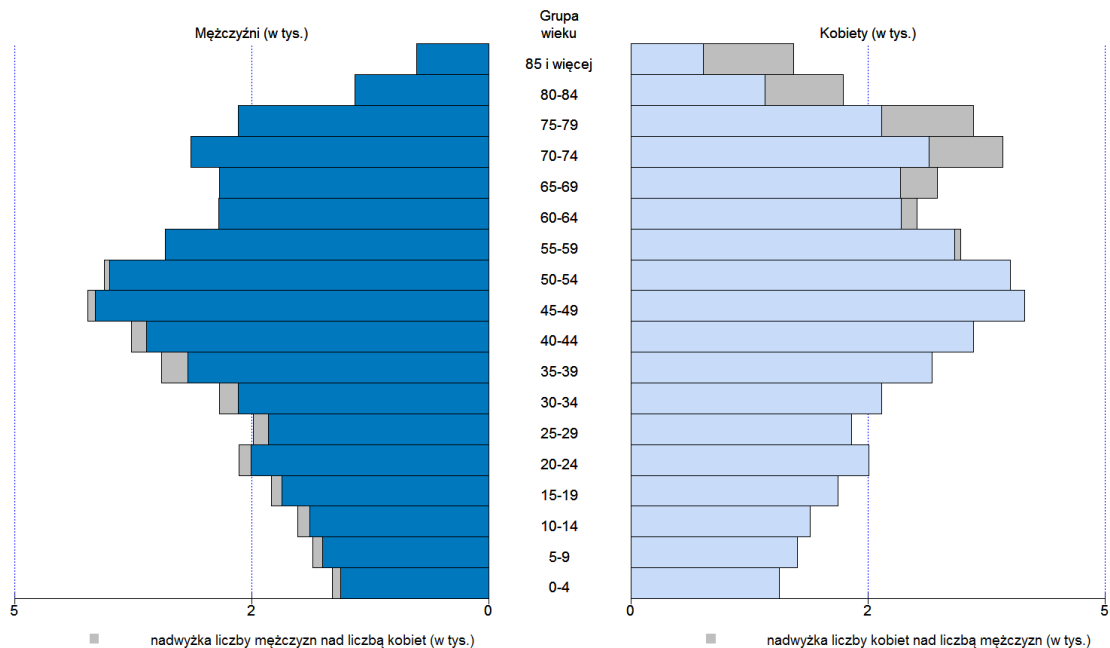
sanocki
2029

Ludność wiejska



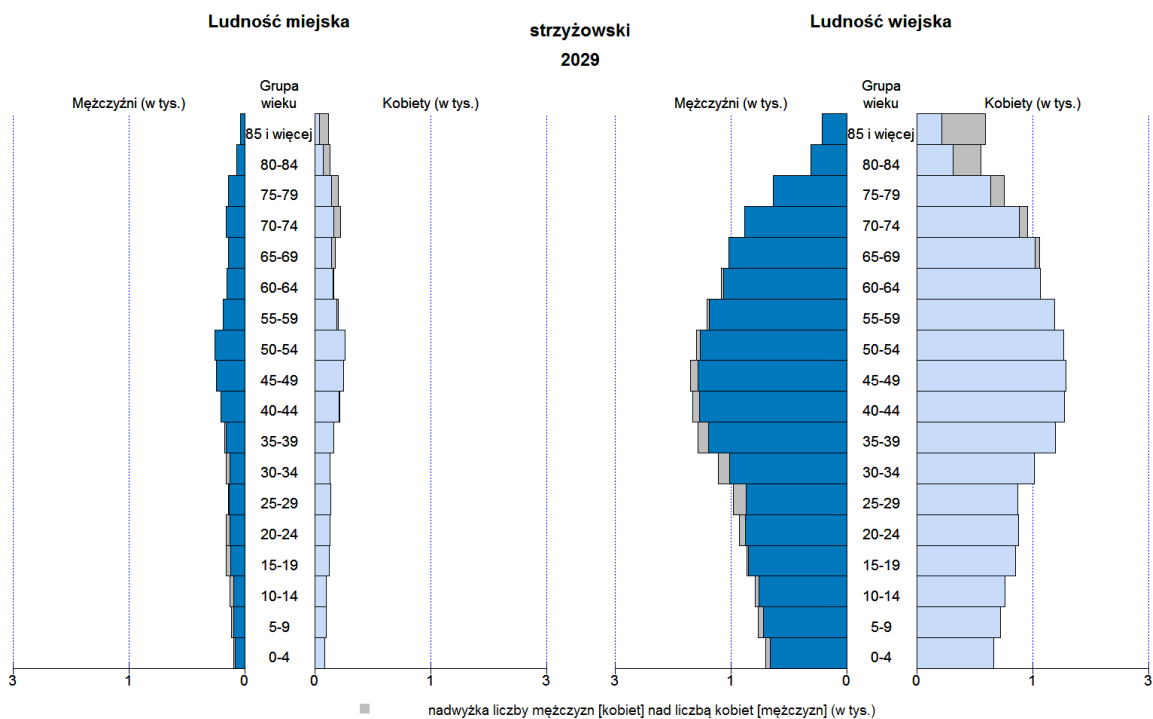
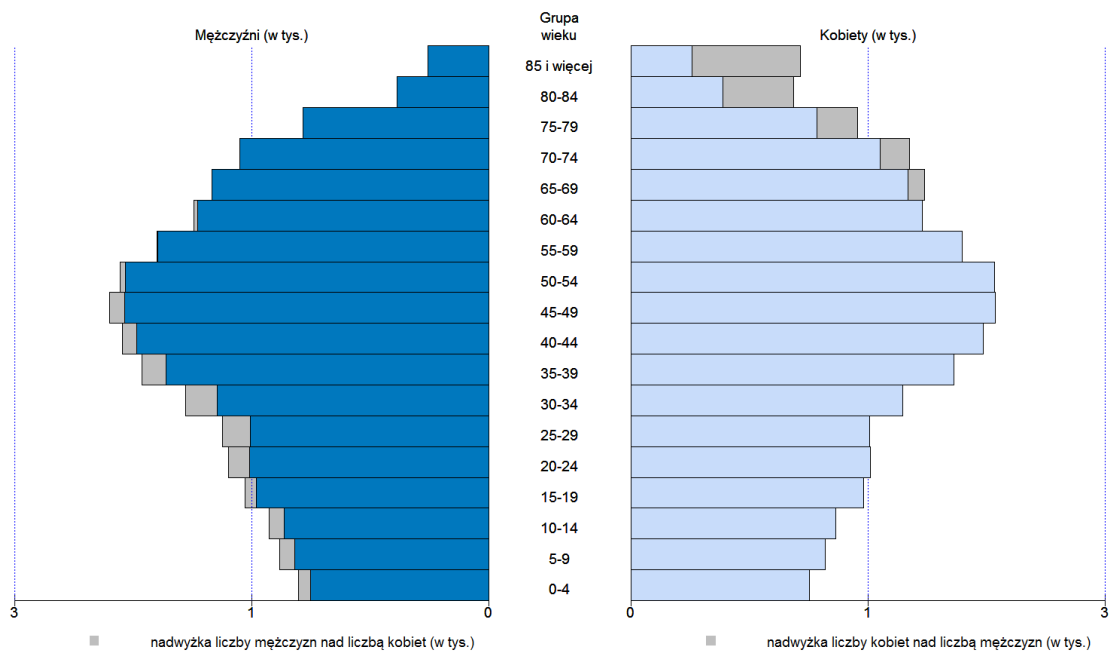
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



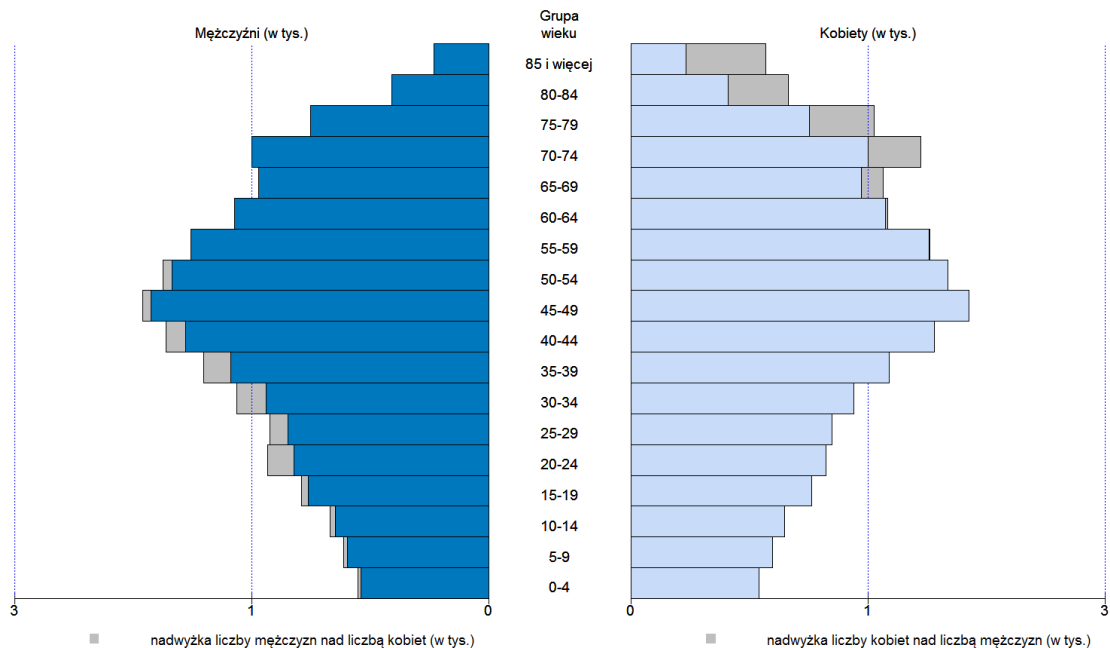
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

strzyżowski, 2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

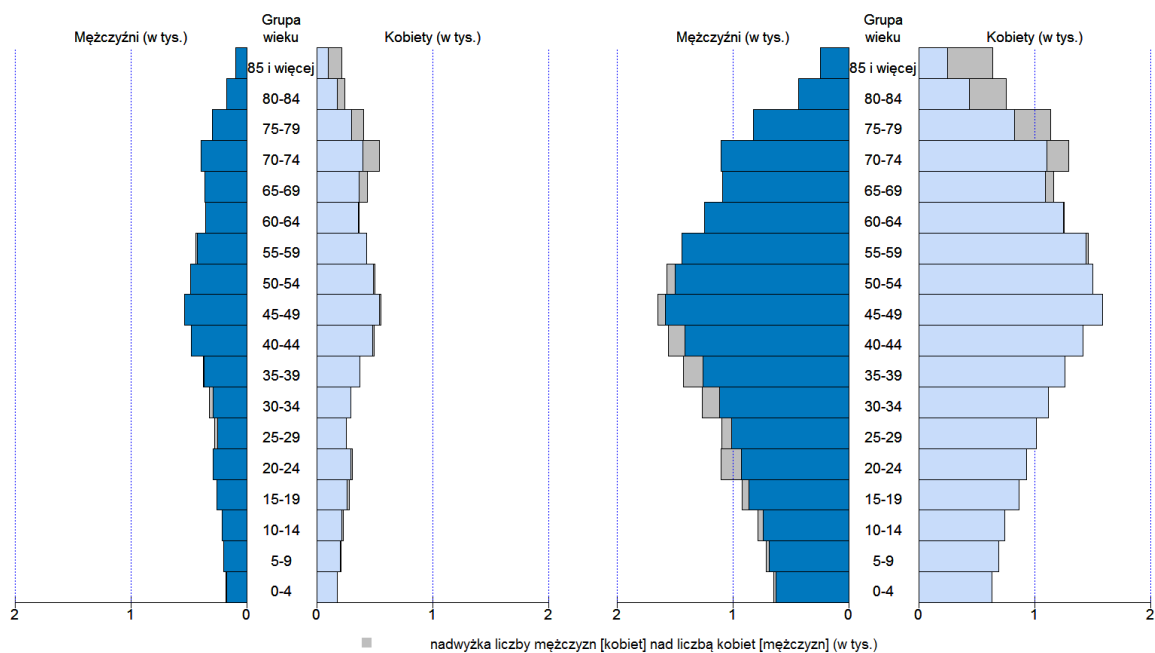
2029



Ludność miejska

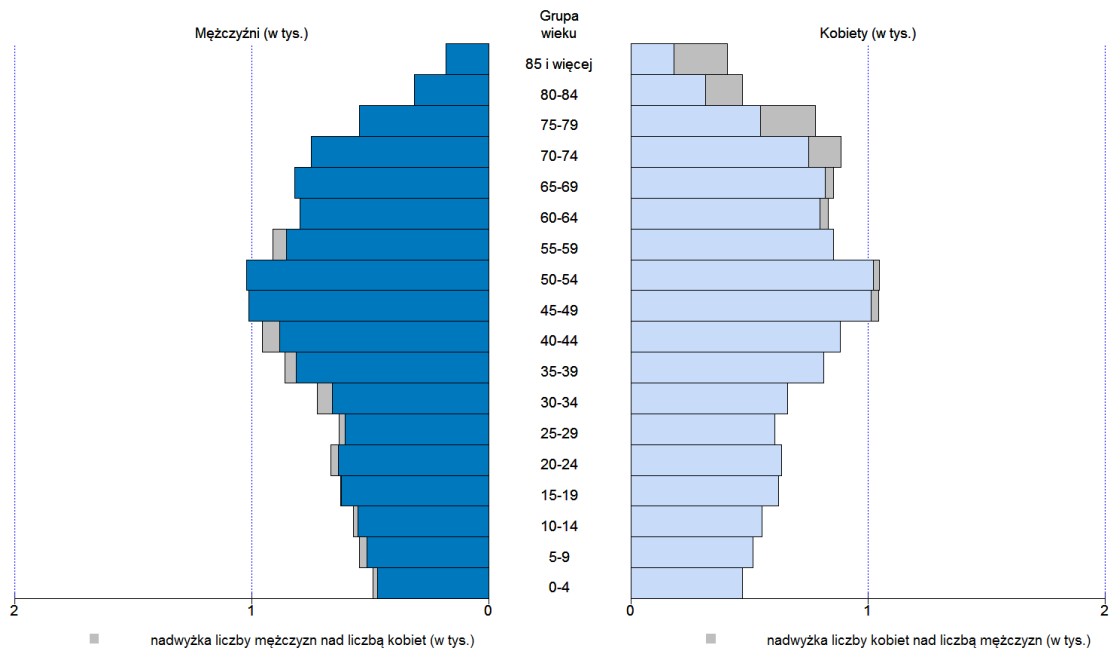
tarnobrzesci
2029

Ludność wiejska

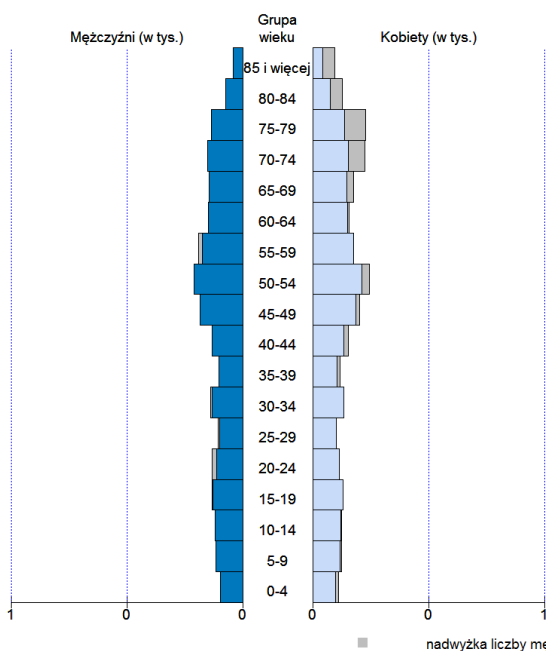


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

2029



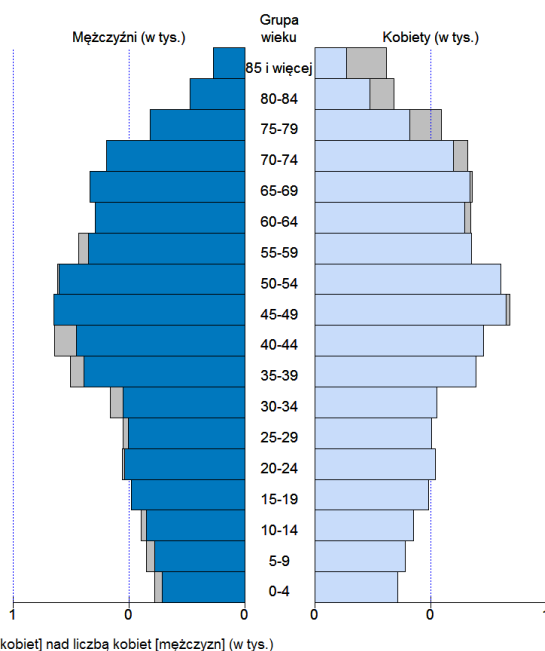
Ludność miejska



leski

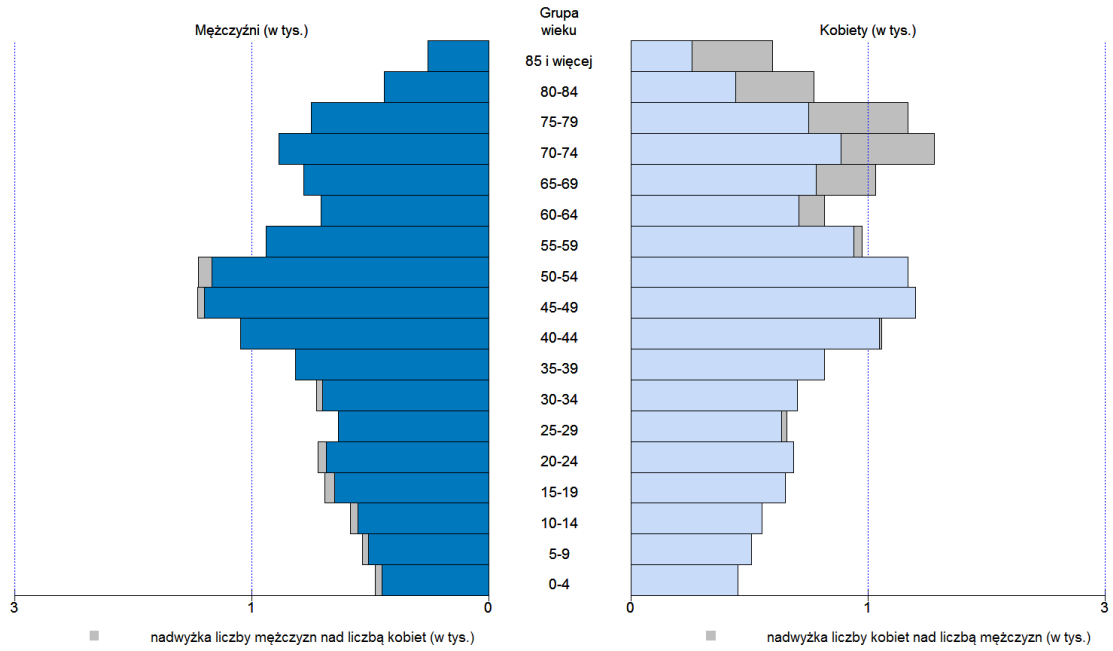
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

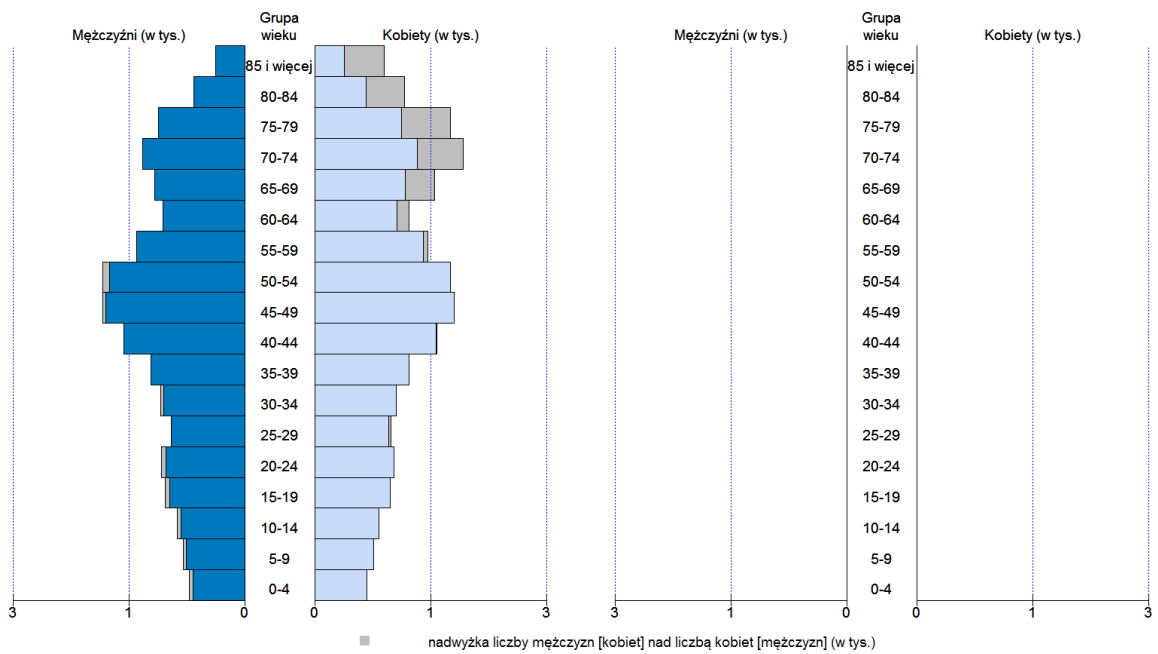
2029



Ludność miejska

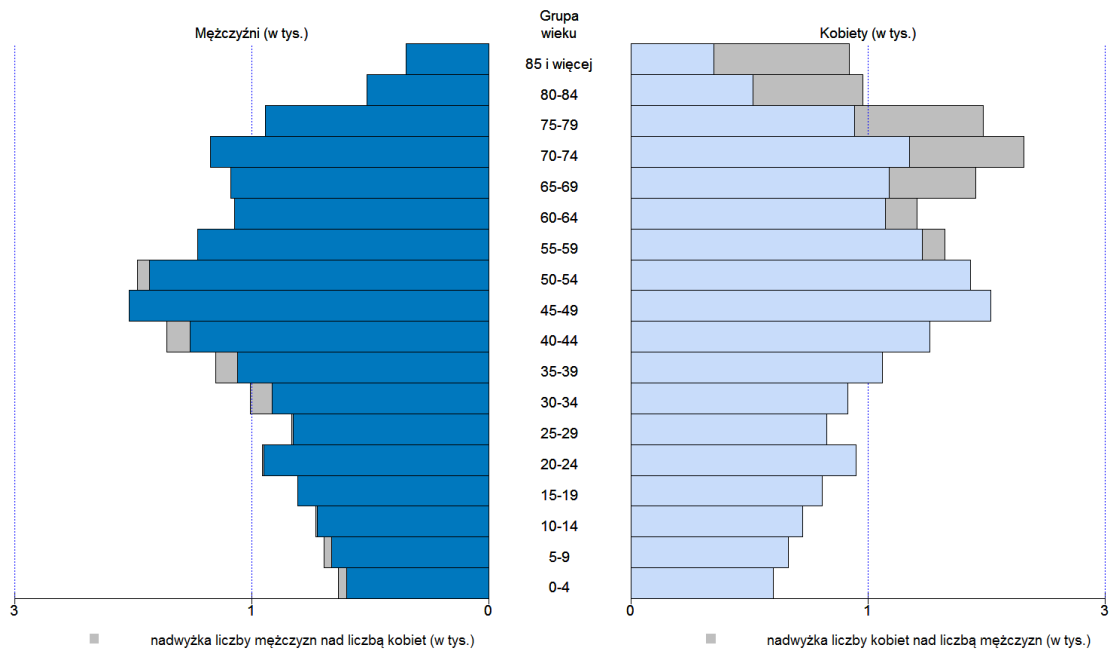
m.Krosno
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

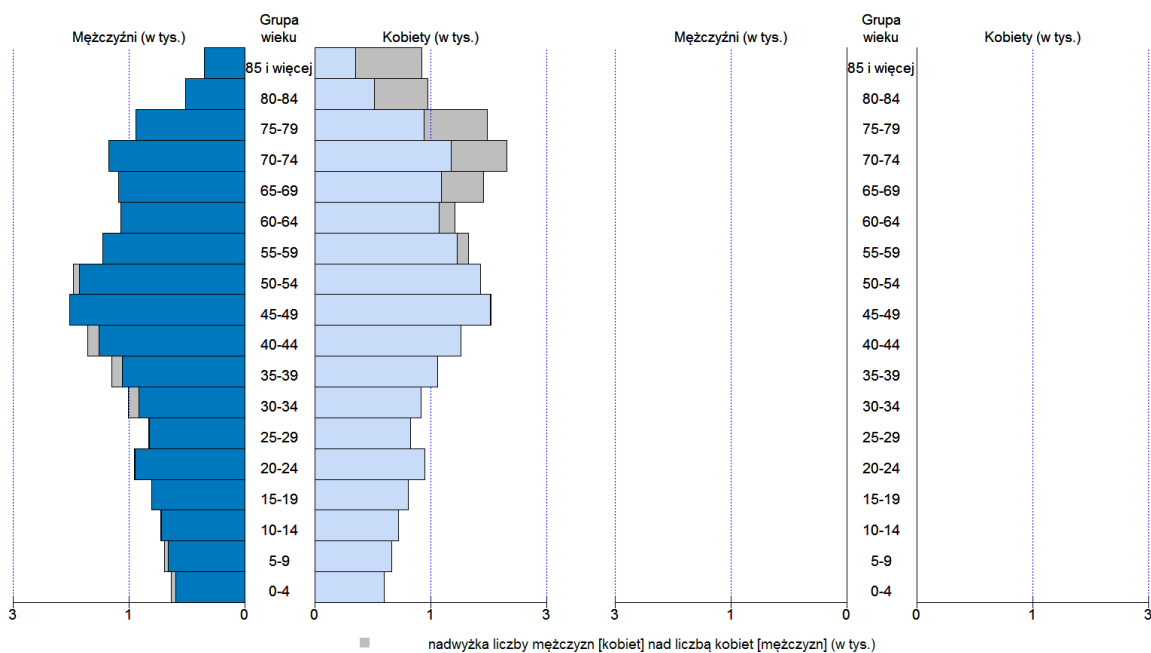
2029



Ludność miejska

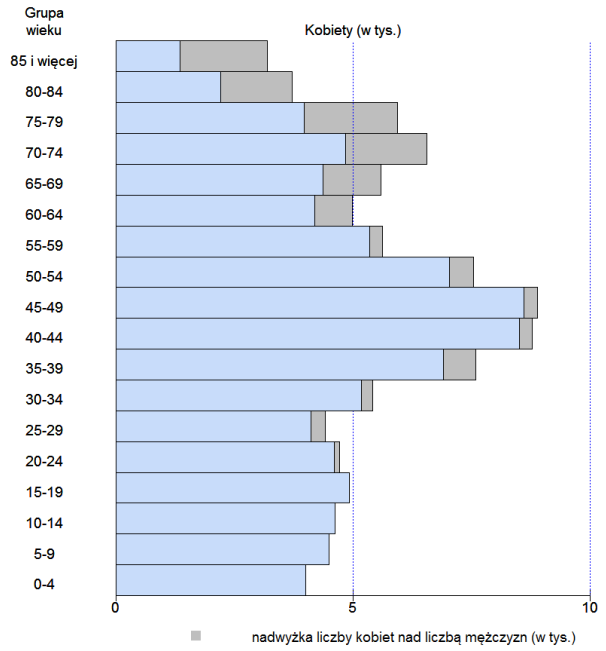
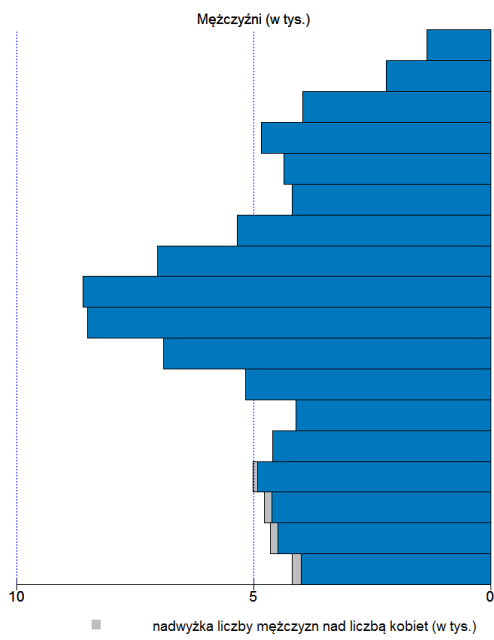
m.Przemysł
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

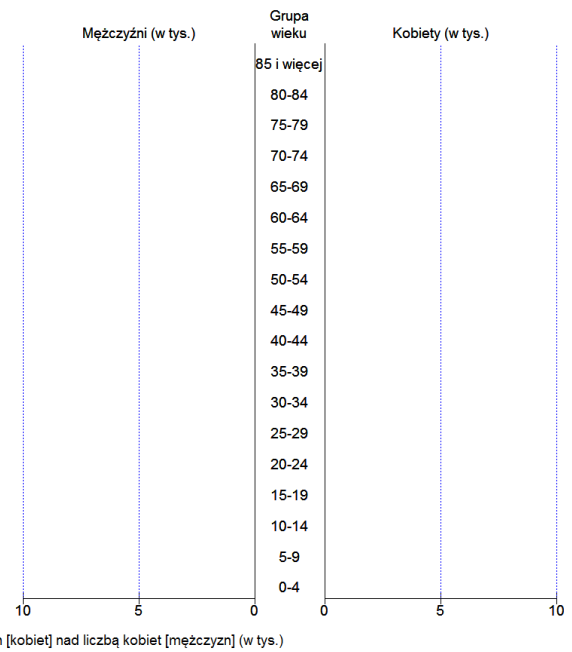
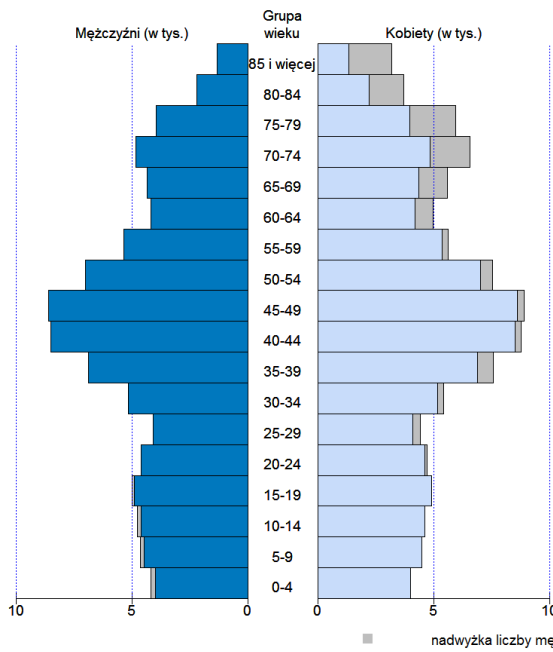
2029



Ludność miejska

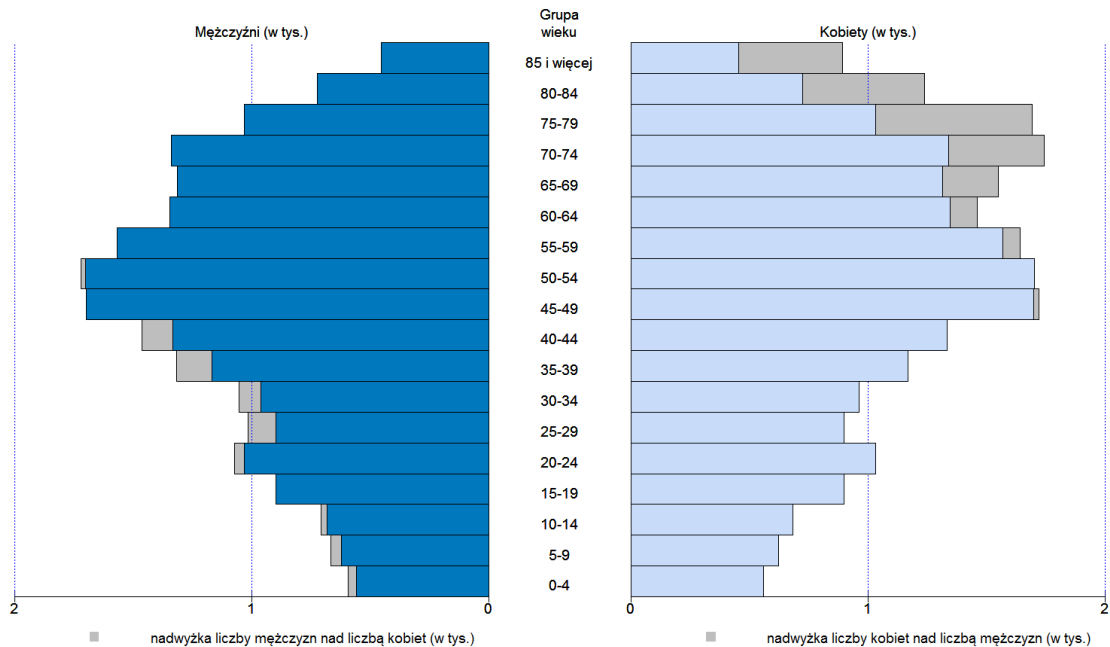
m.Rzeszów
2029

Ludność wiejska



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

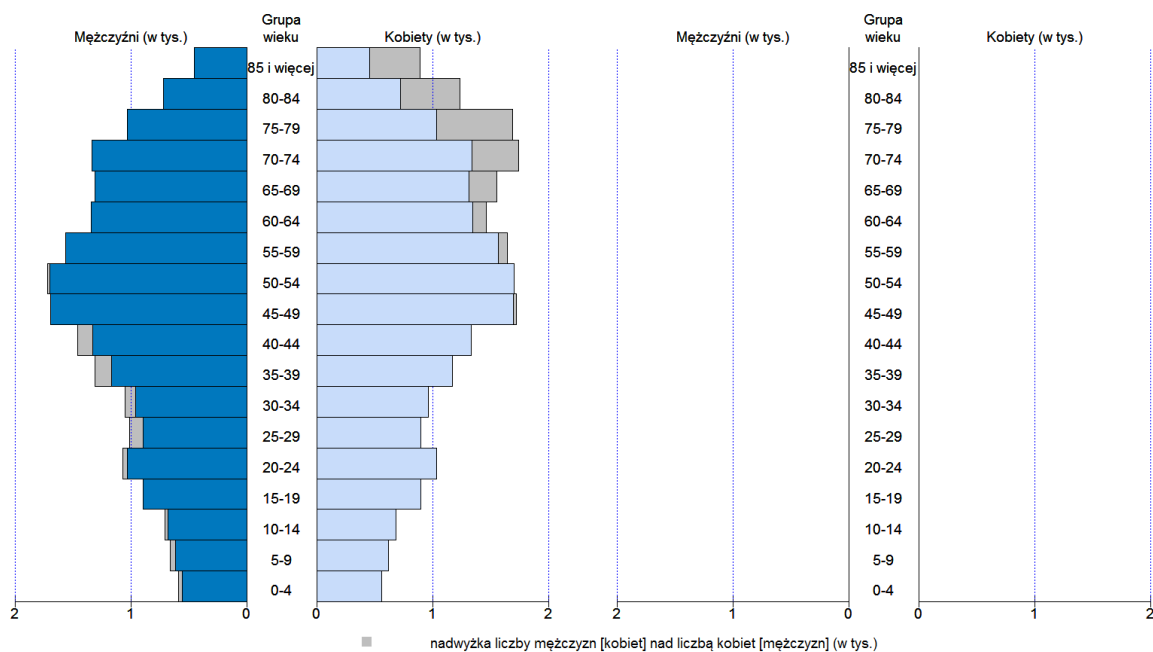
2029



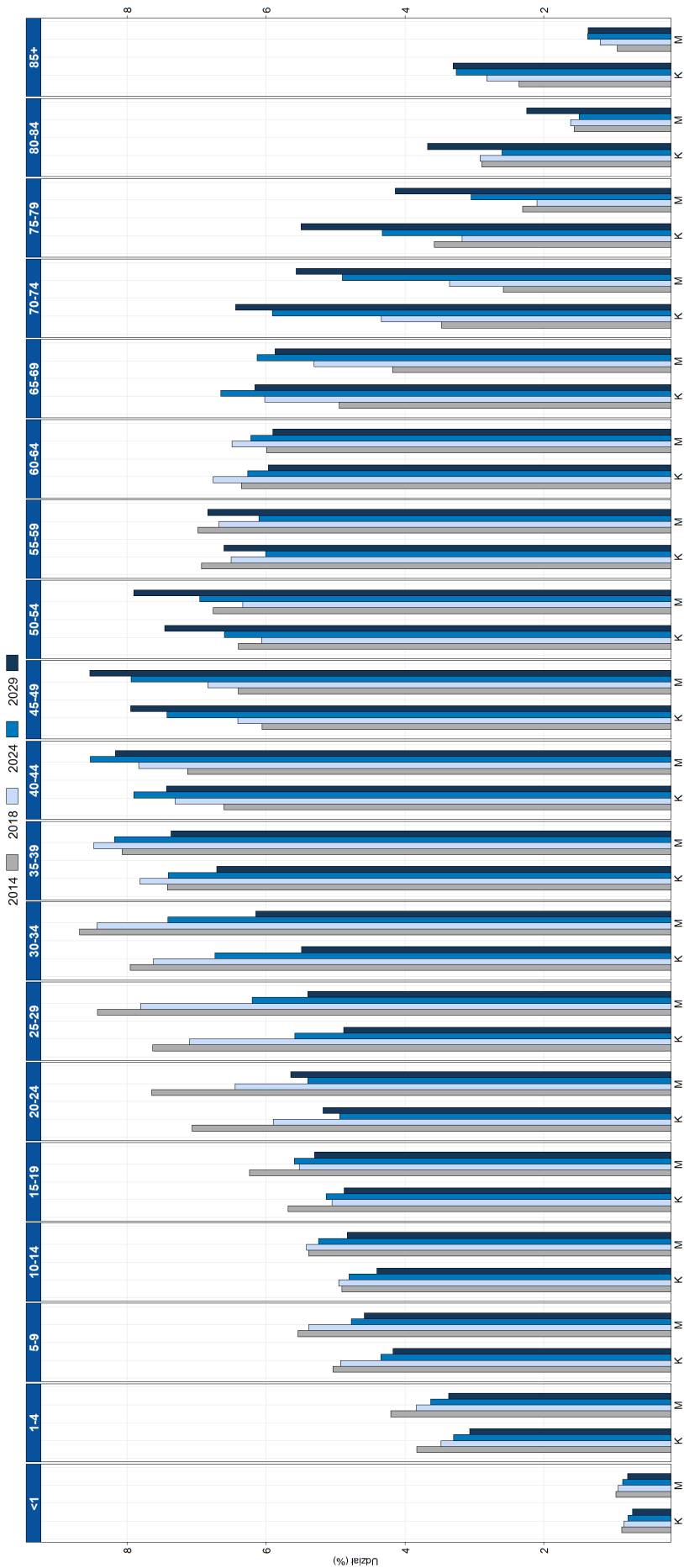
Ludność miejska

m. Tarnobrzeg
2029

Ludność wiejska

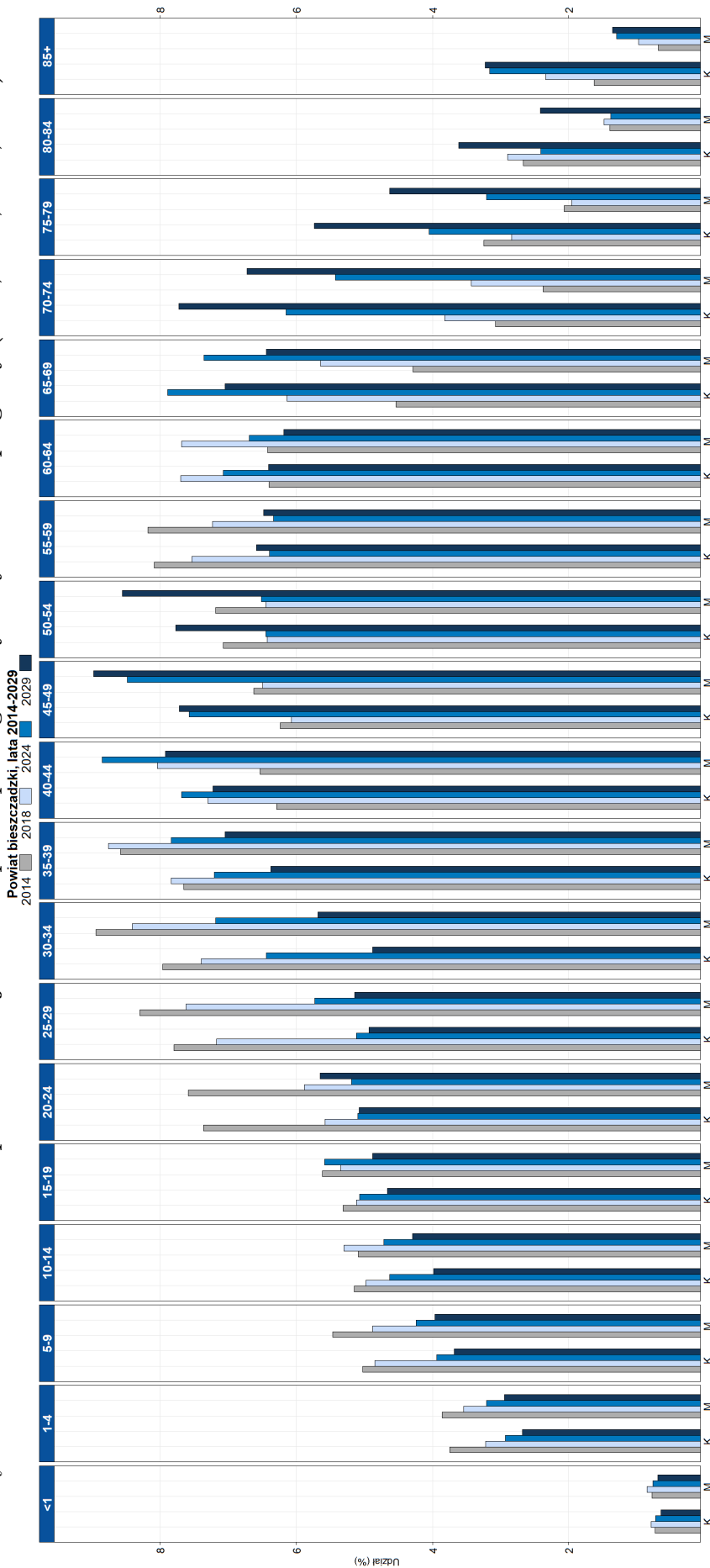


Wykres 657: Prognozowana struktura ludności według grup wieku w województwie w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)
 Województwo podkarpackie, lata 2014-2029

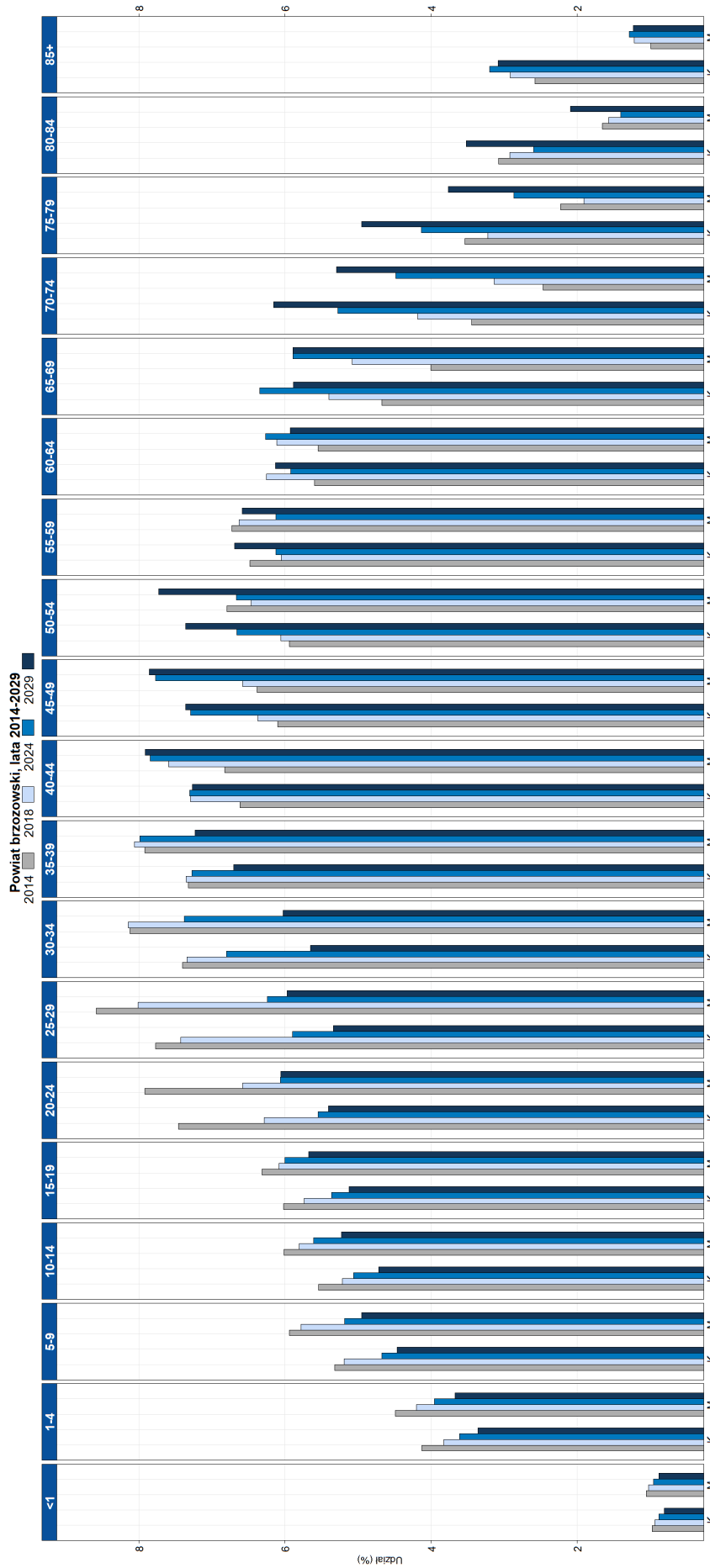


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

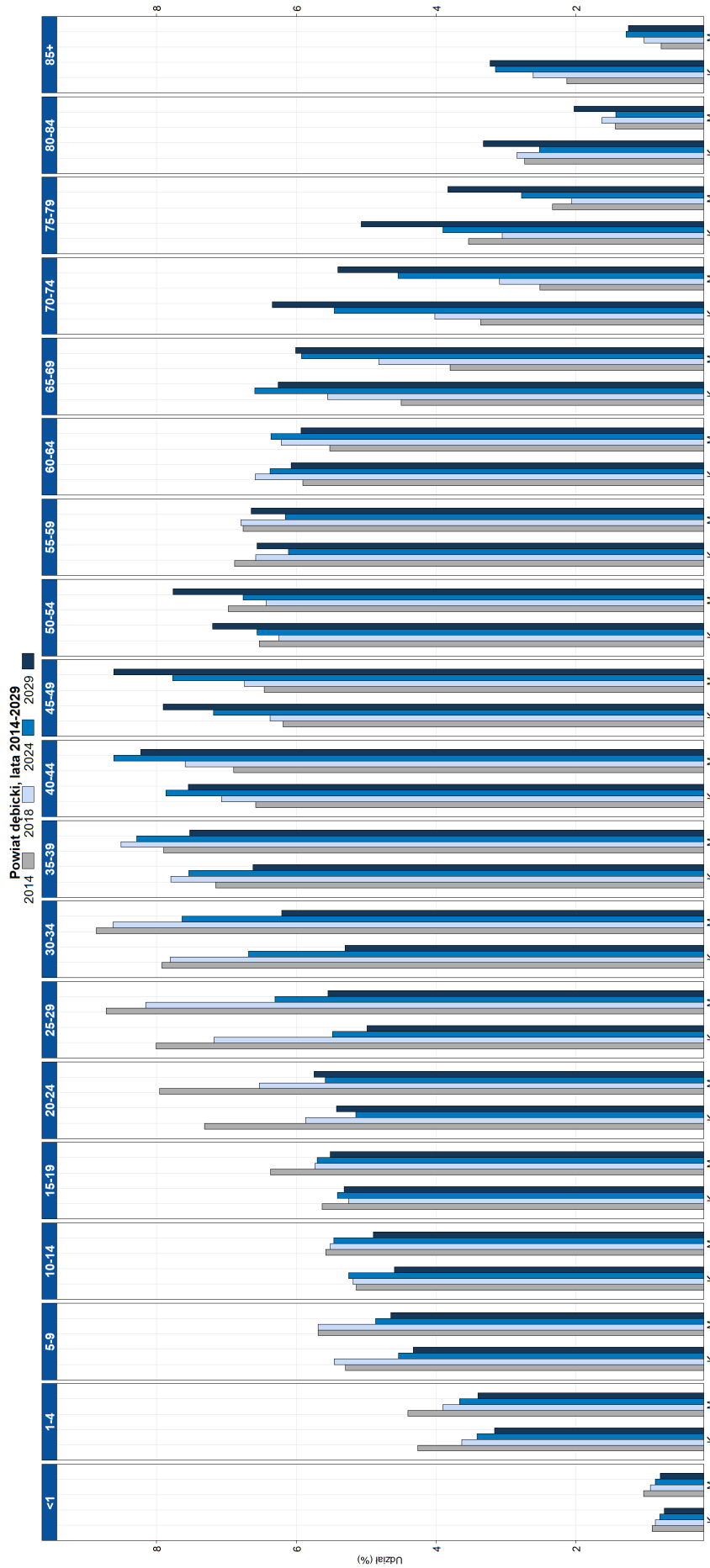
Wykres 658: Struktura wieku w powiatach województwa podkarpackiego w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



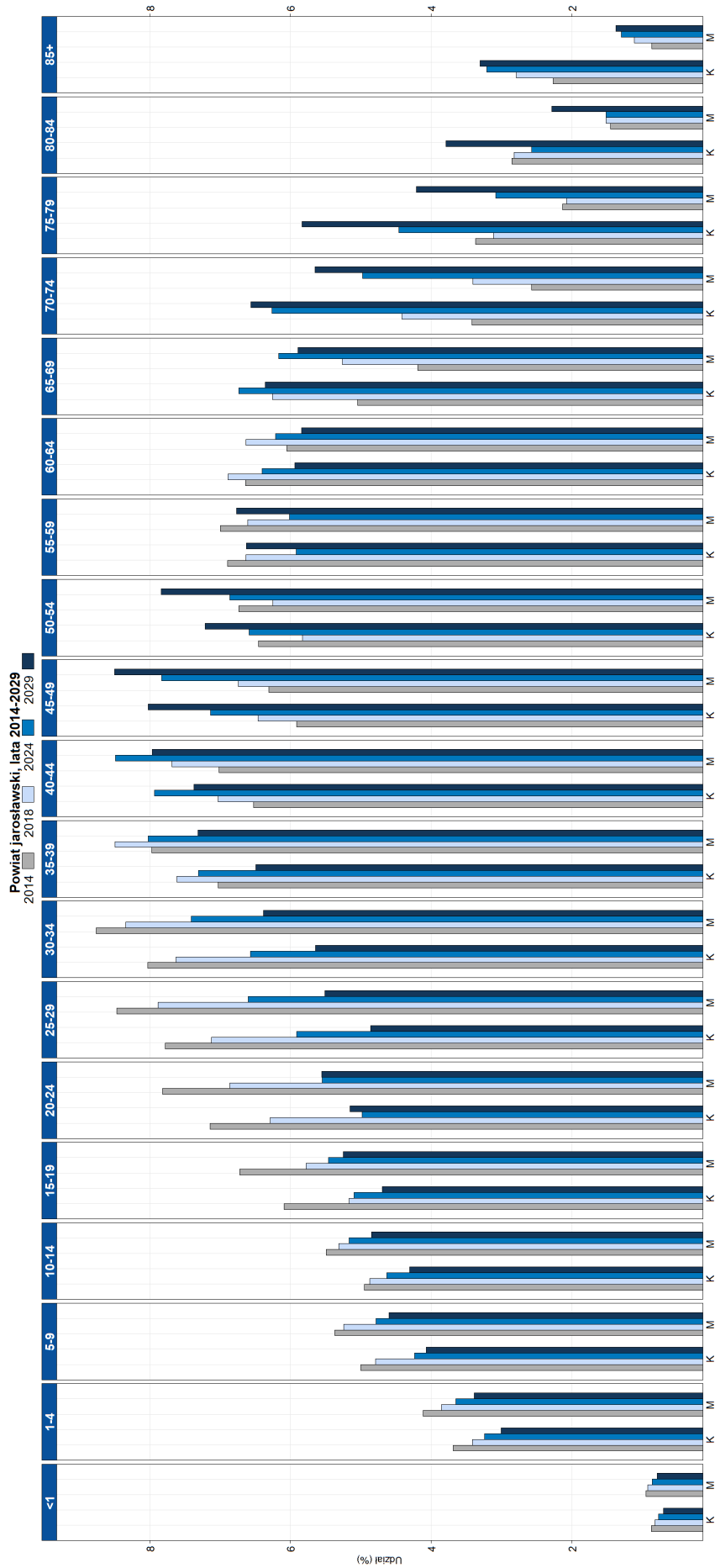
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



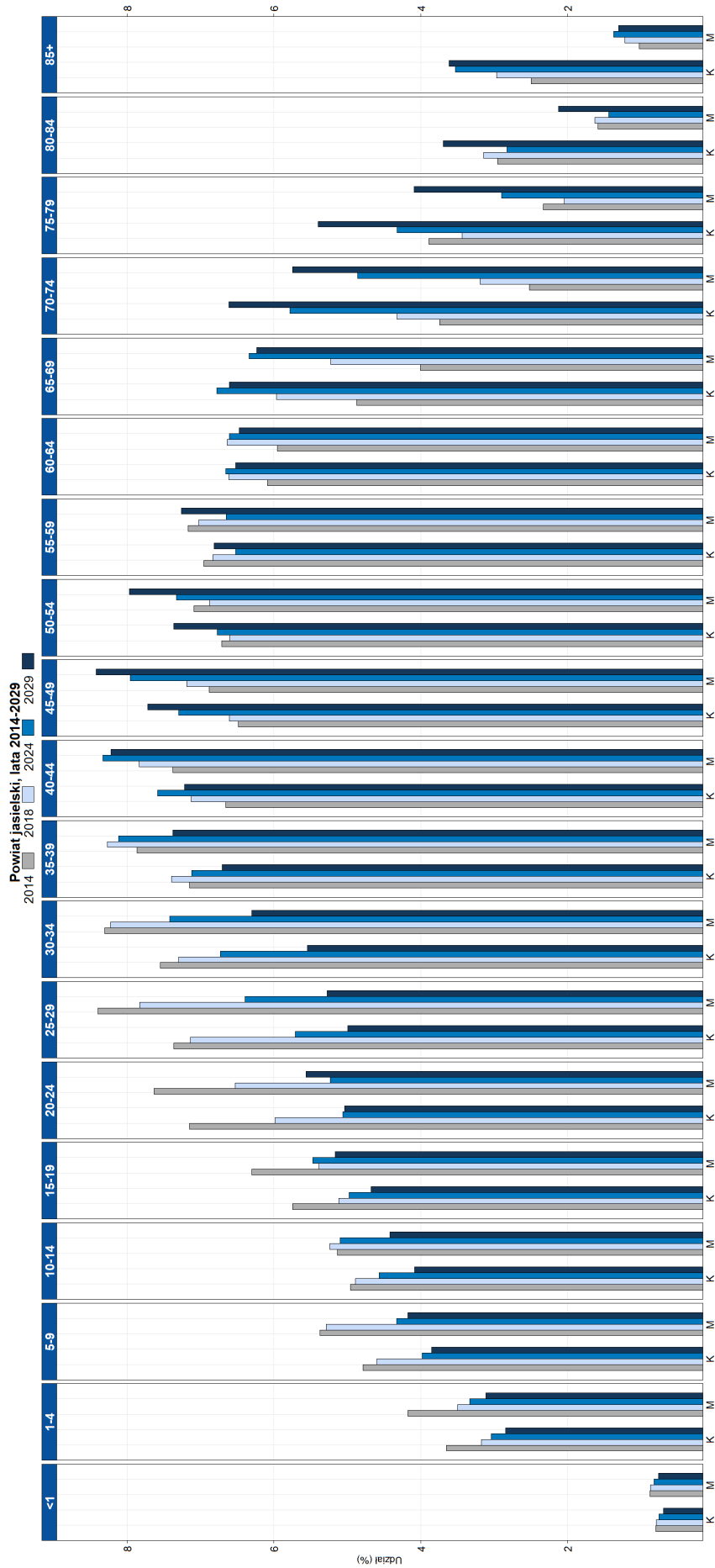
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

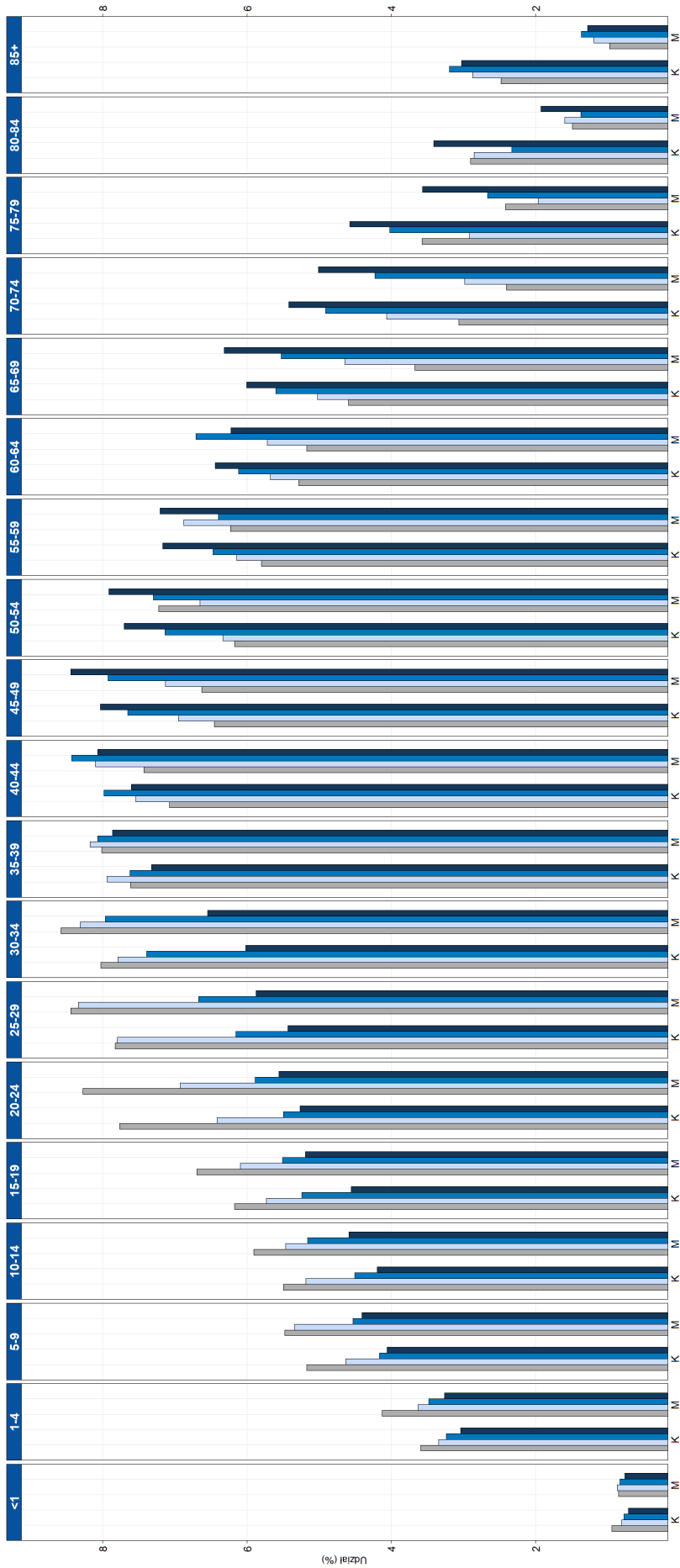


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

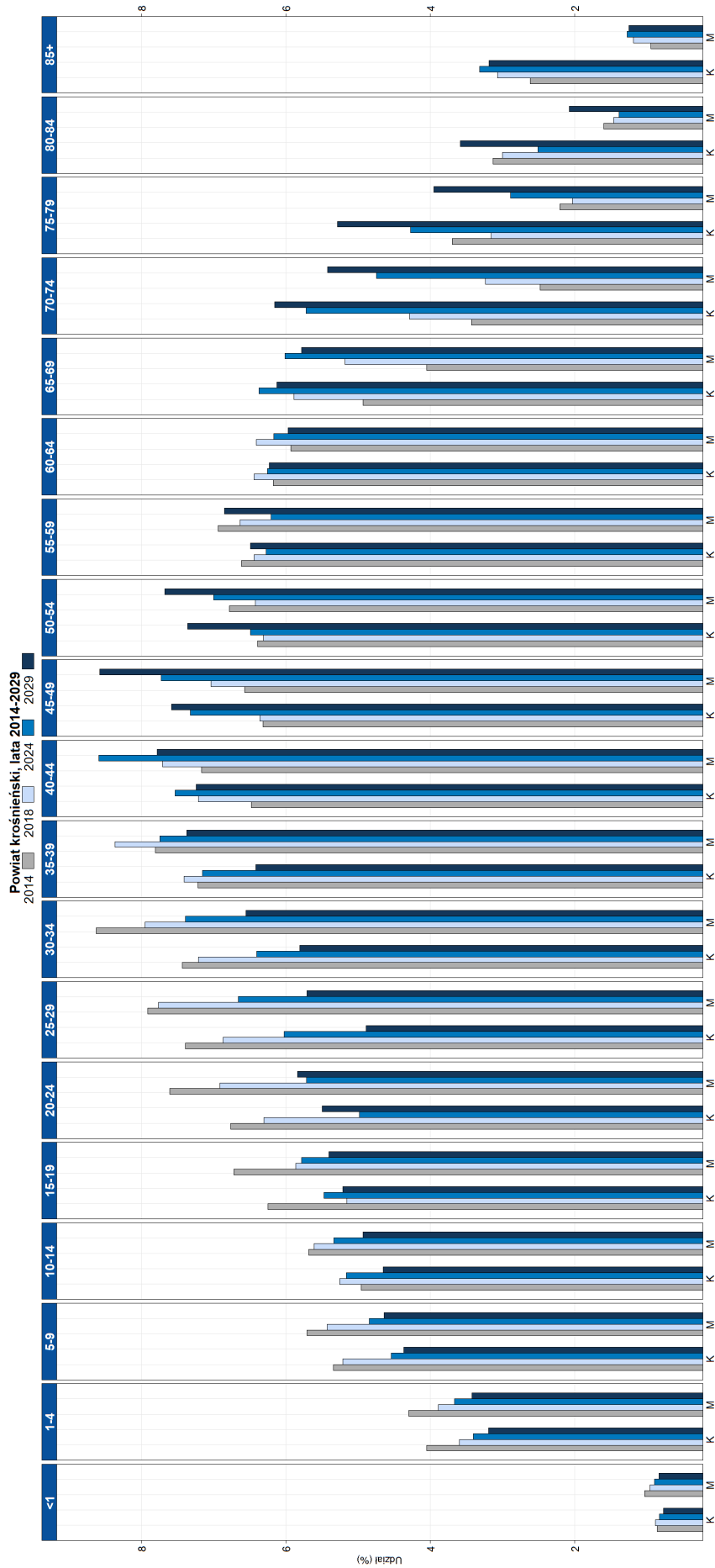


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

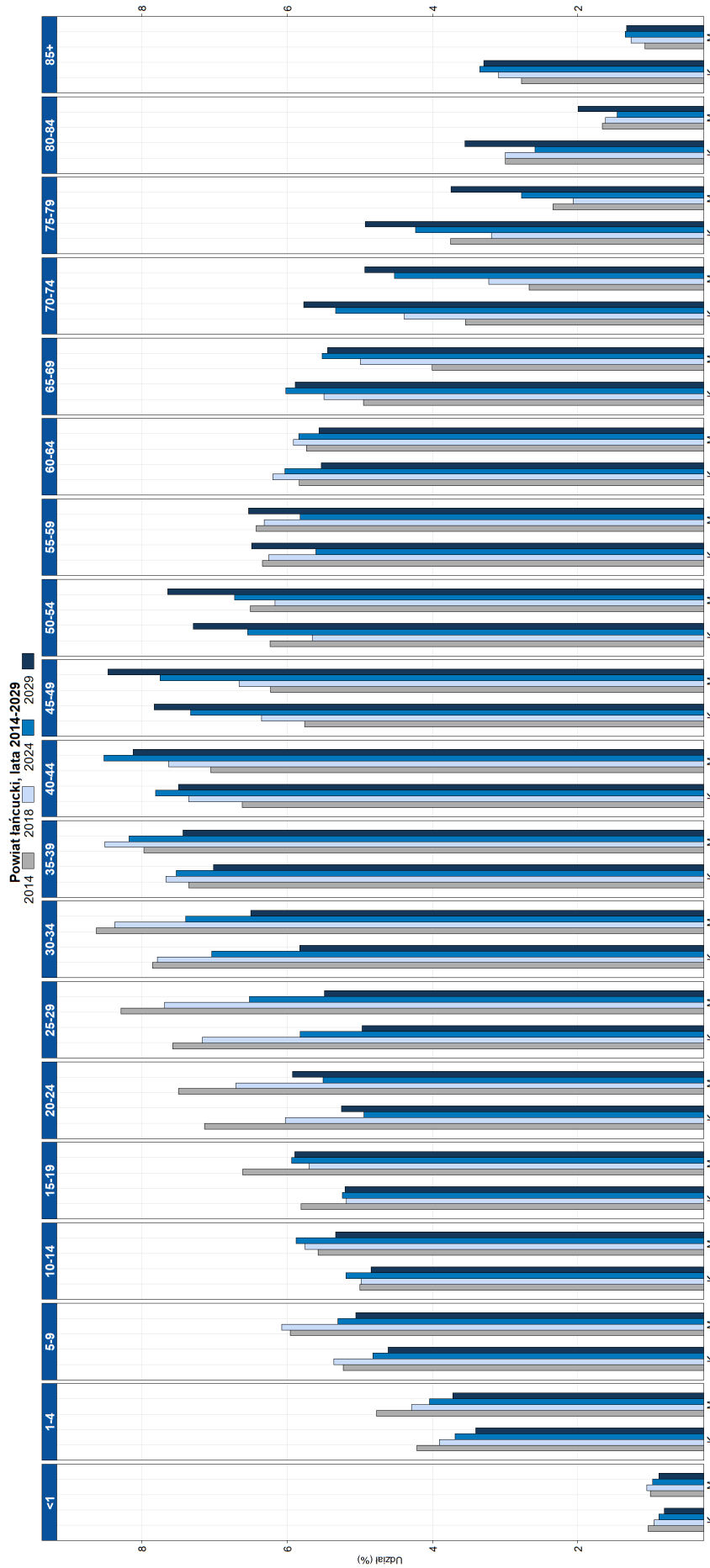
Powiat kolbuszowski, lata 2014-2029



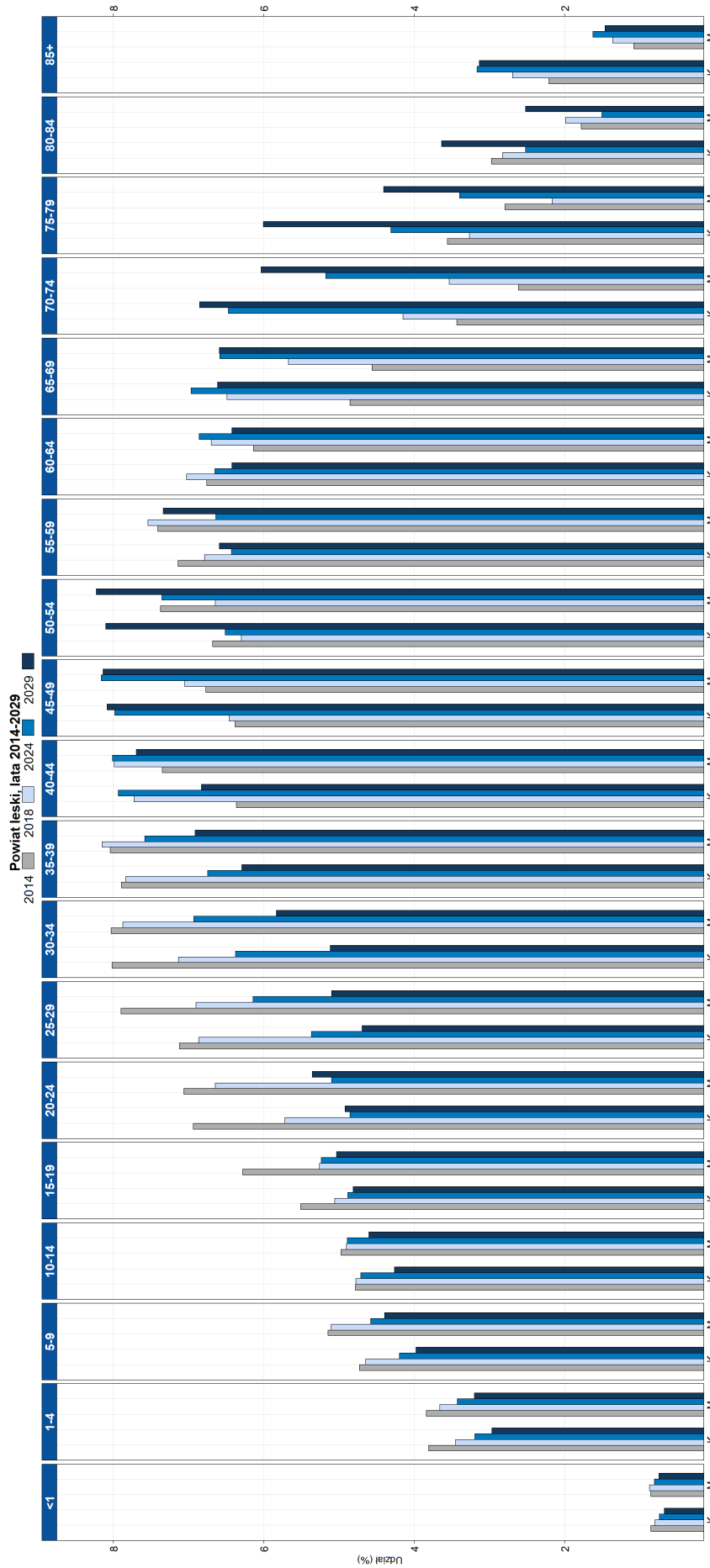
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



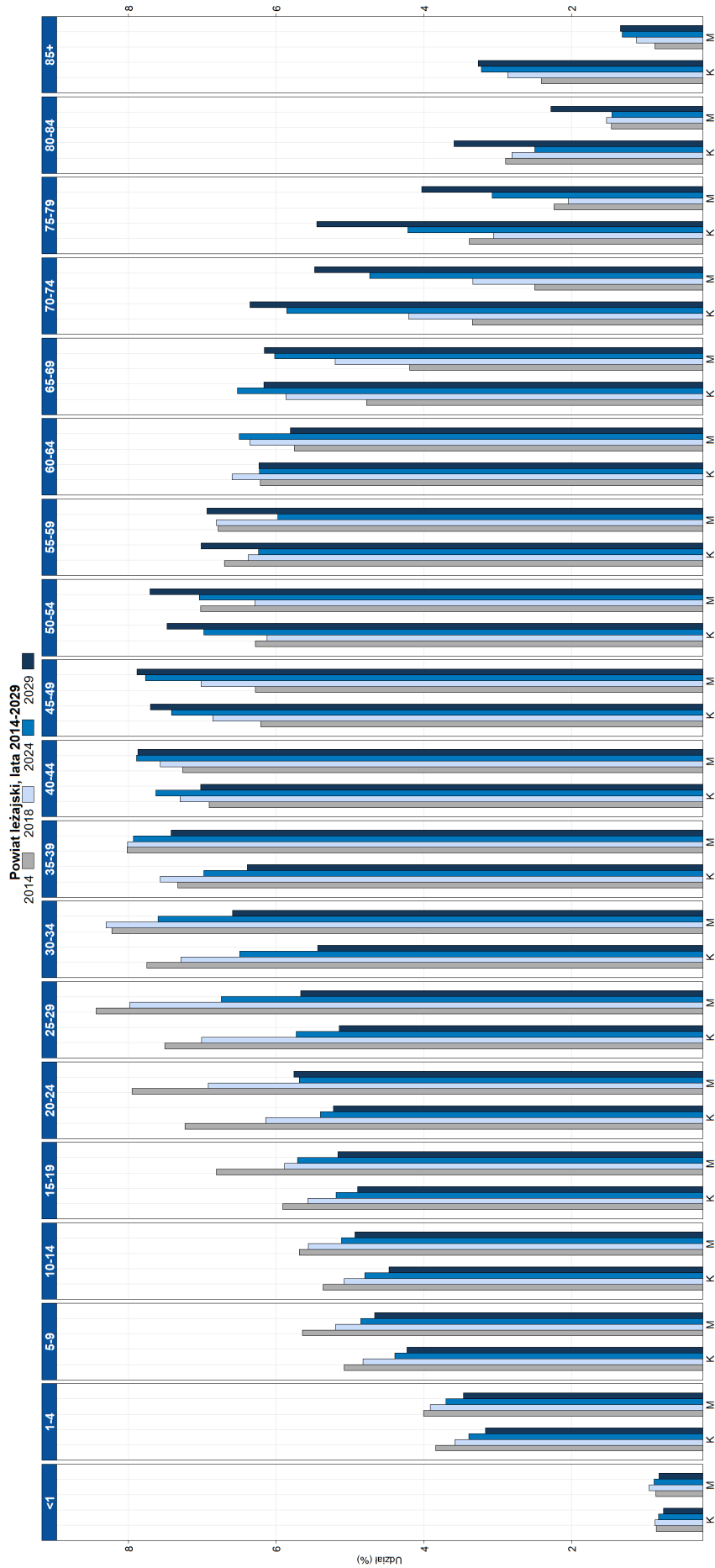
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

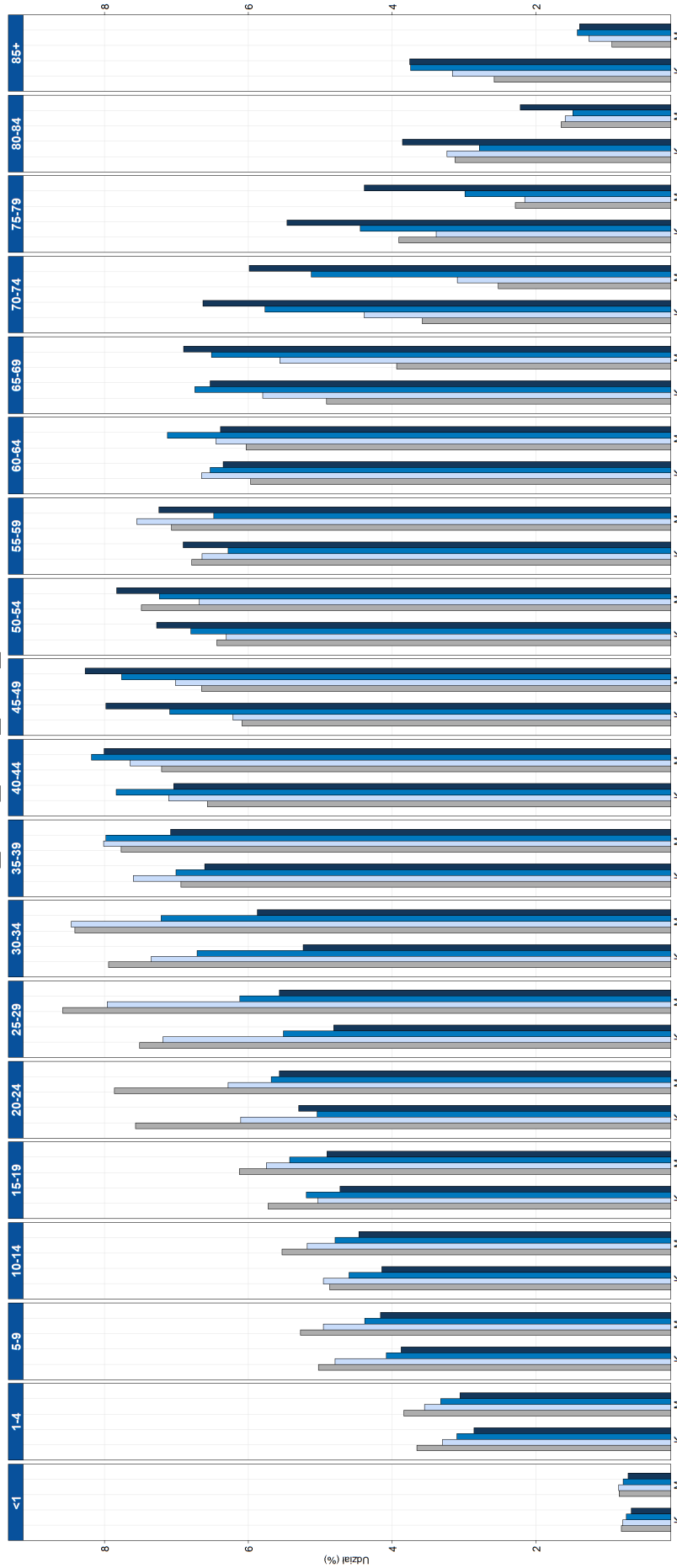


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

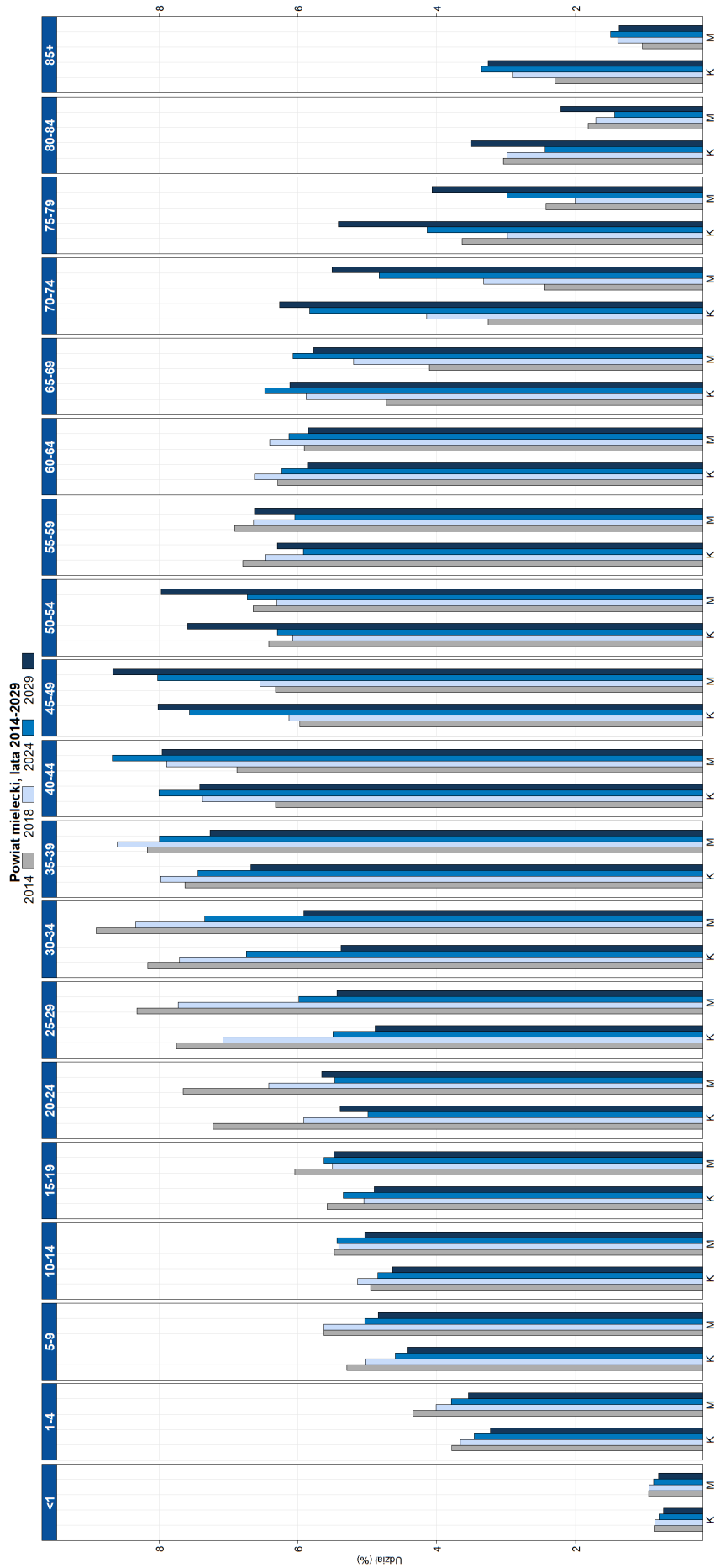


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

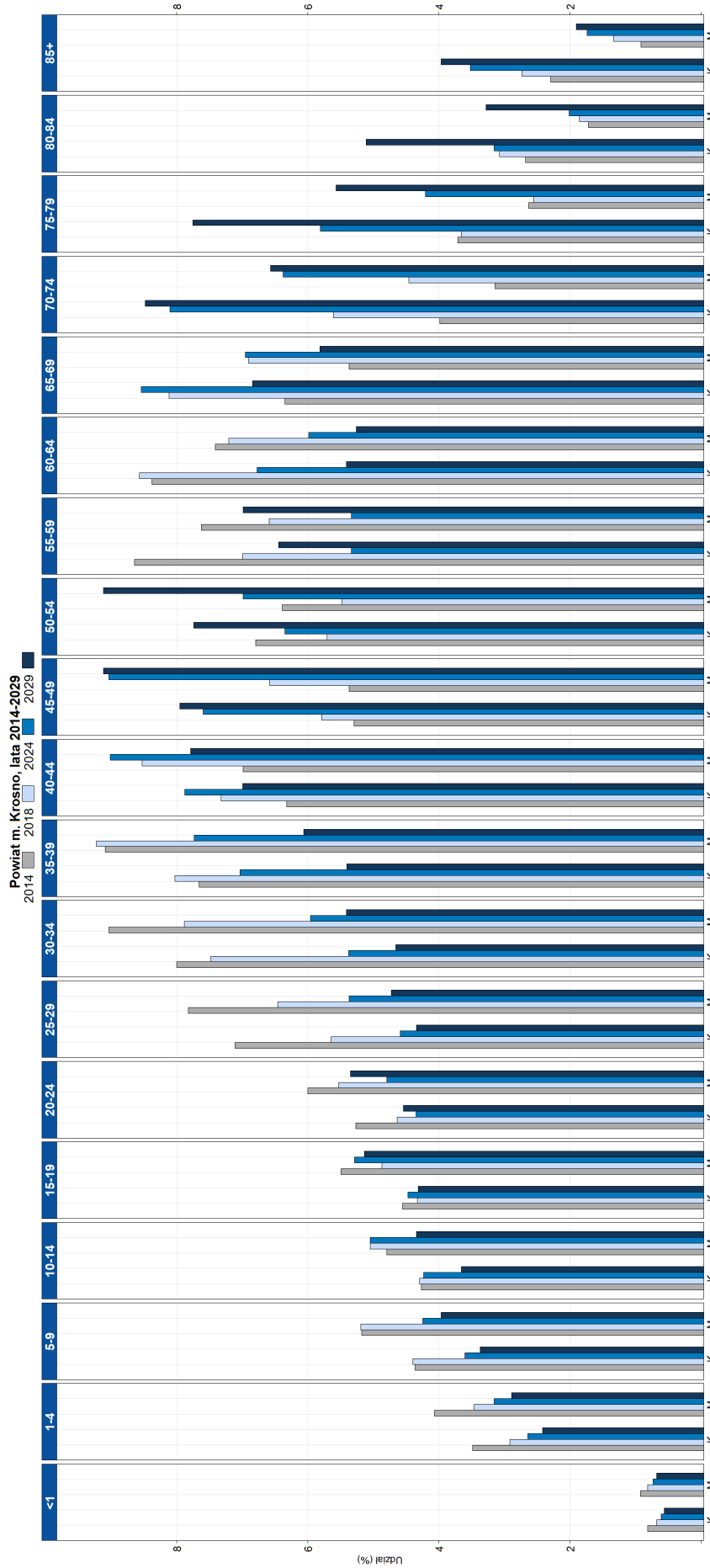
Powiat lubaczowski, lata 2014-2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

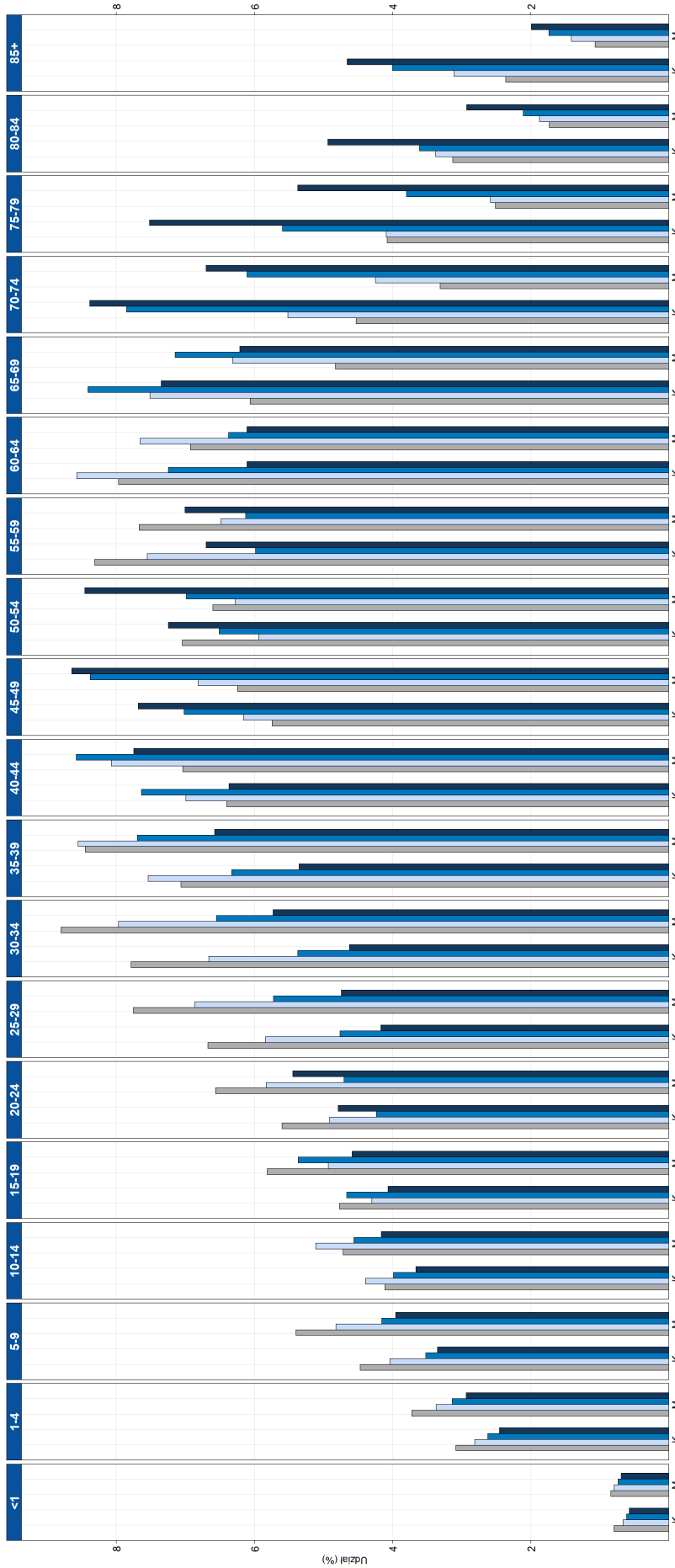


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

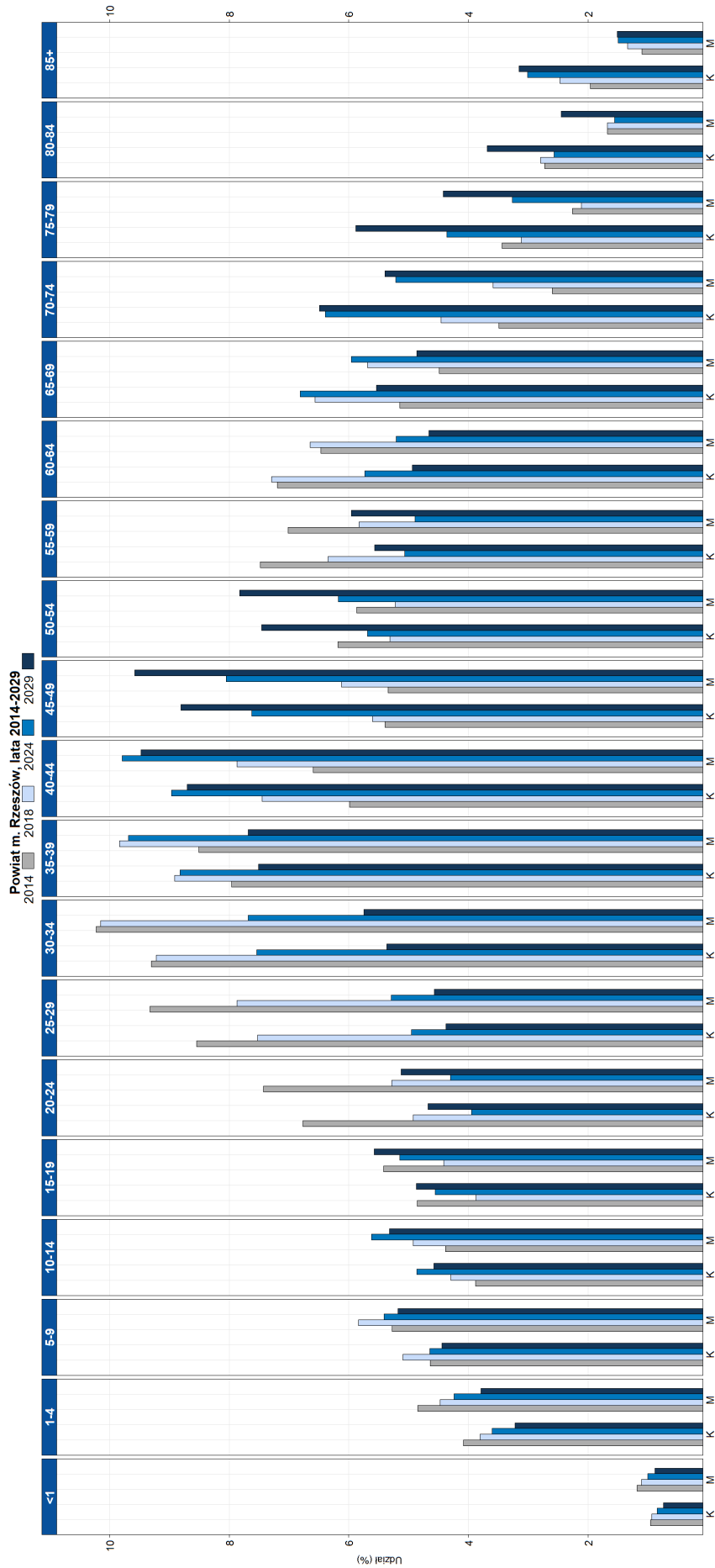


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Powiat m. Przemyski, lata 2014-2029

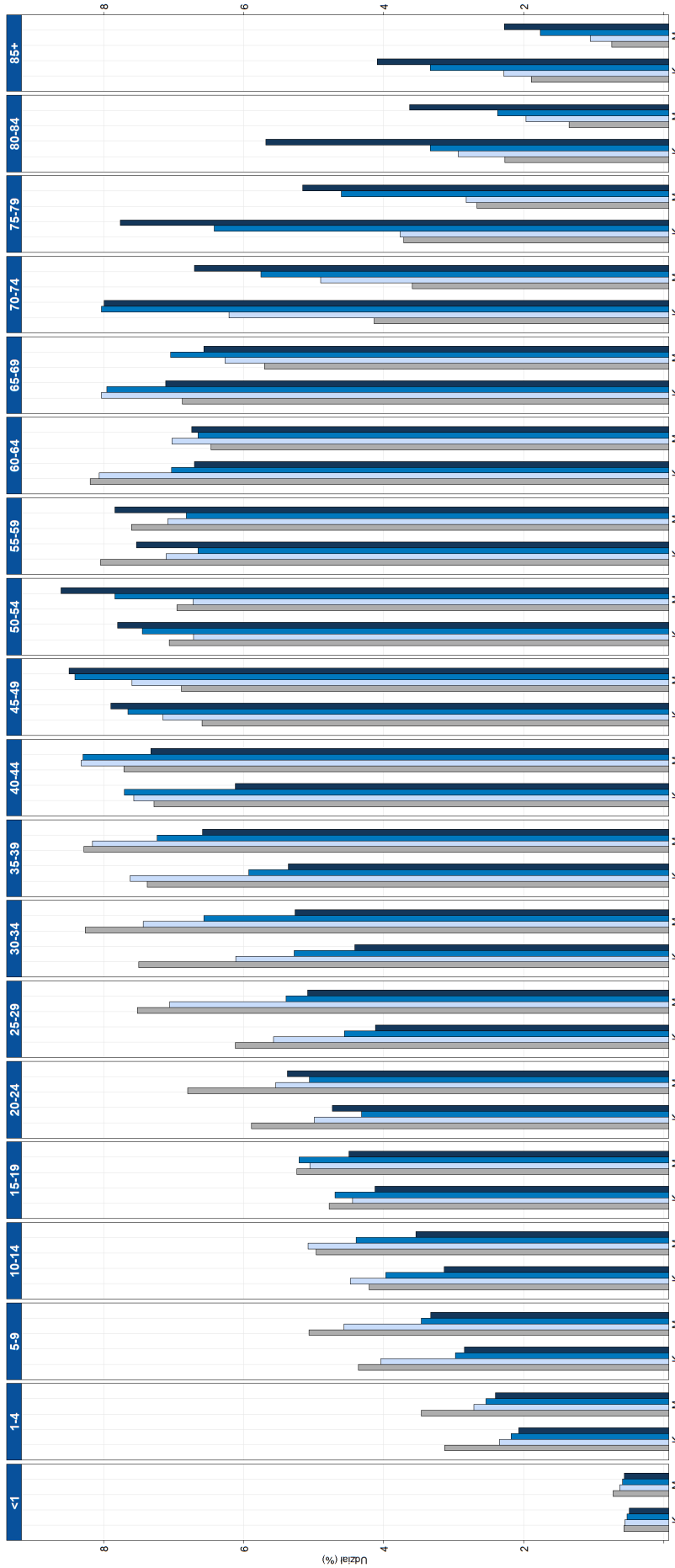


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

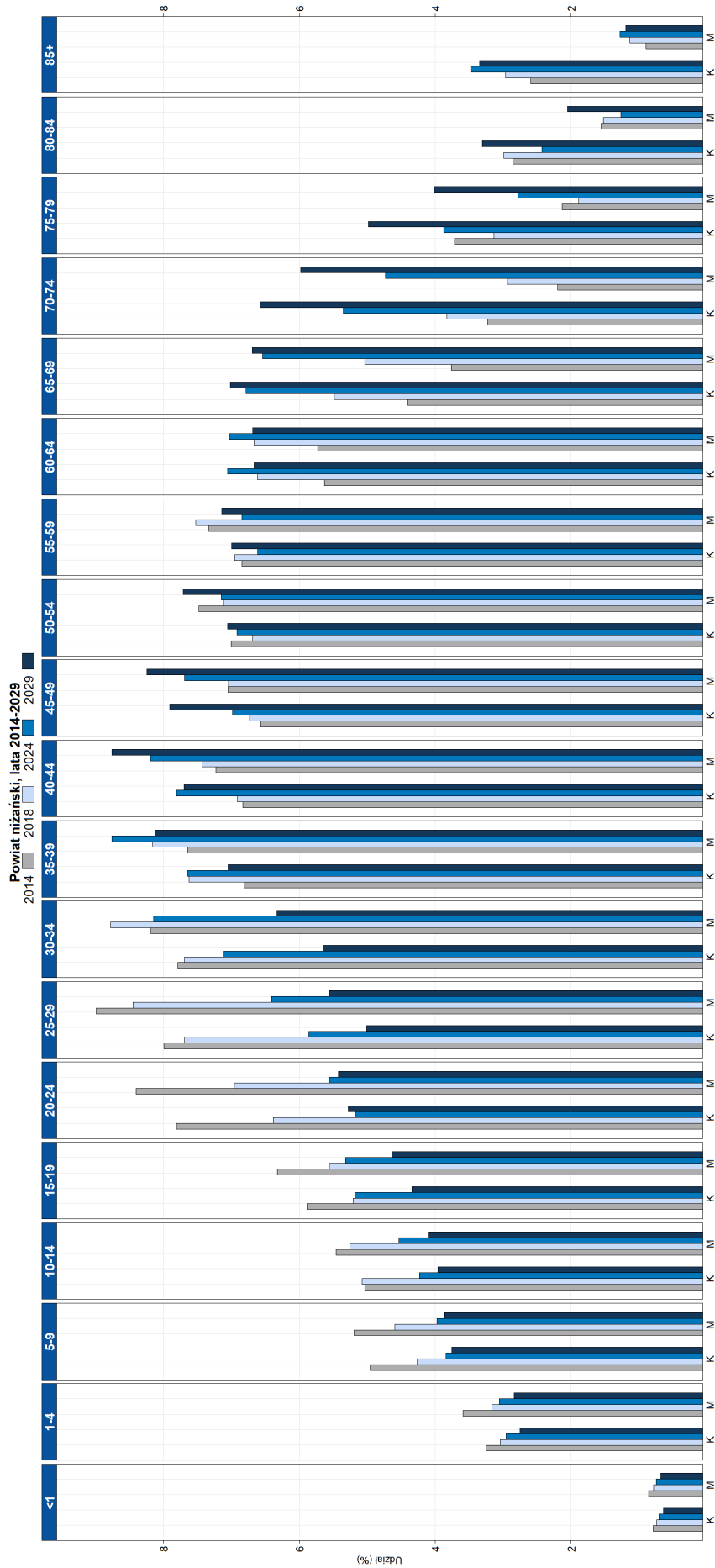


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

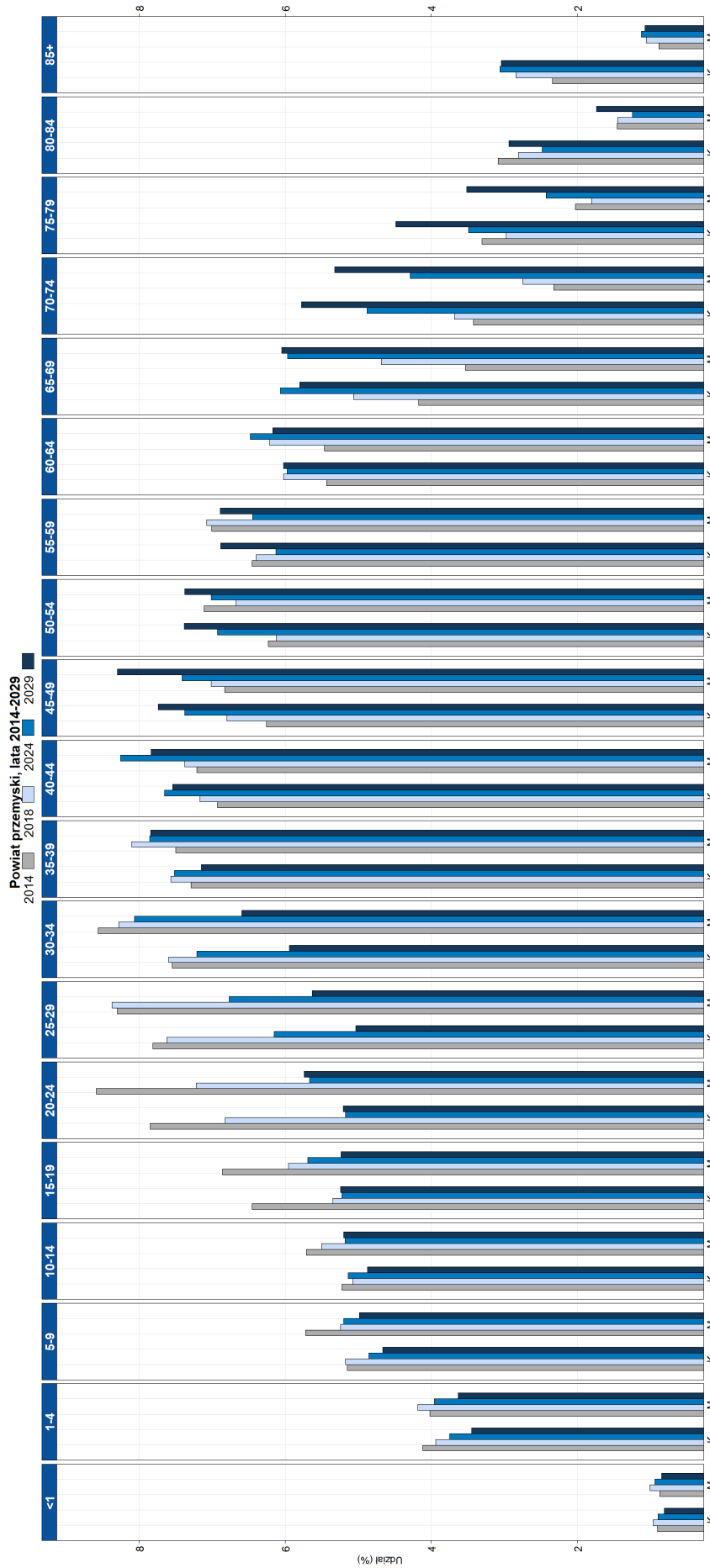
Powiat m. Tarnobrzeg, lata 2014-2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



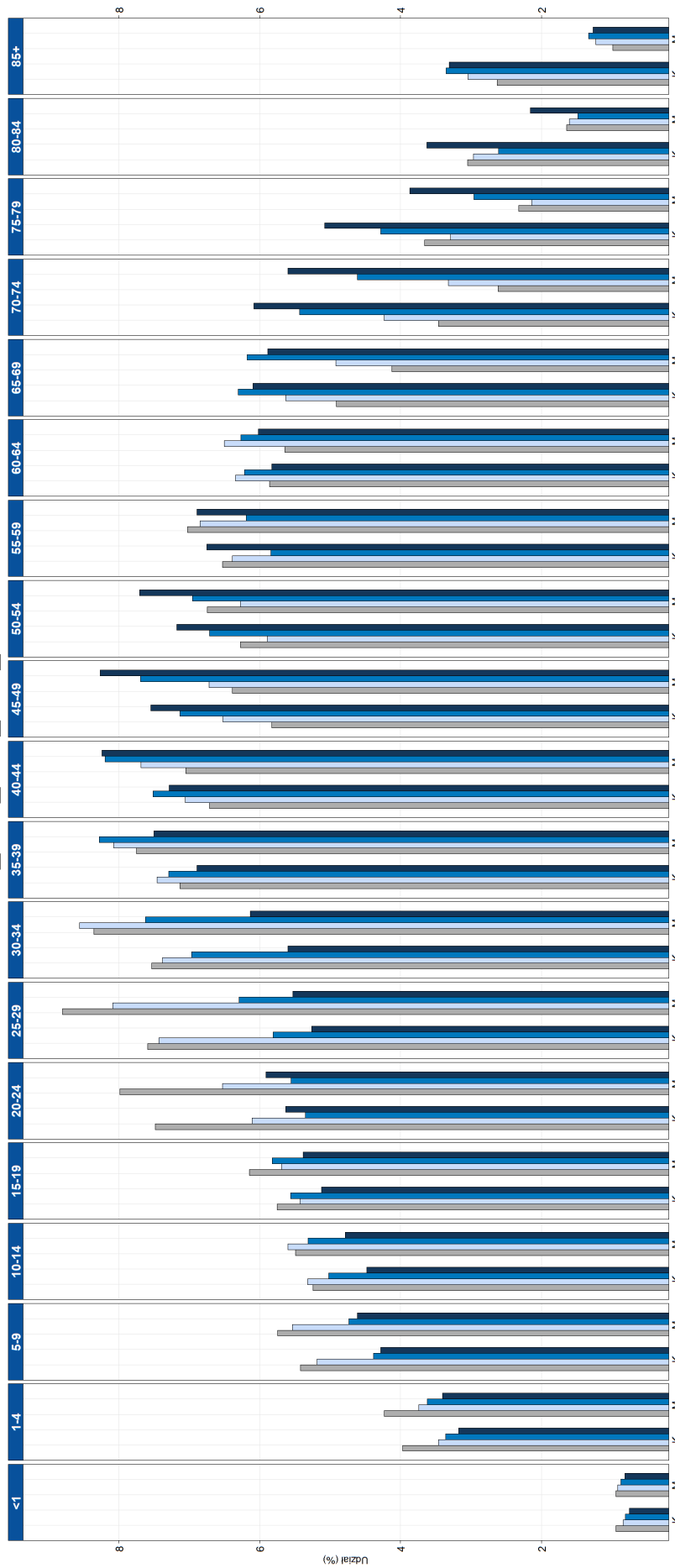
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

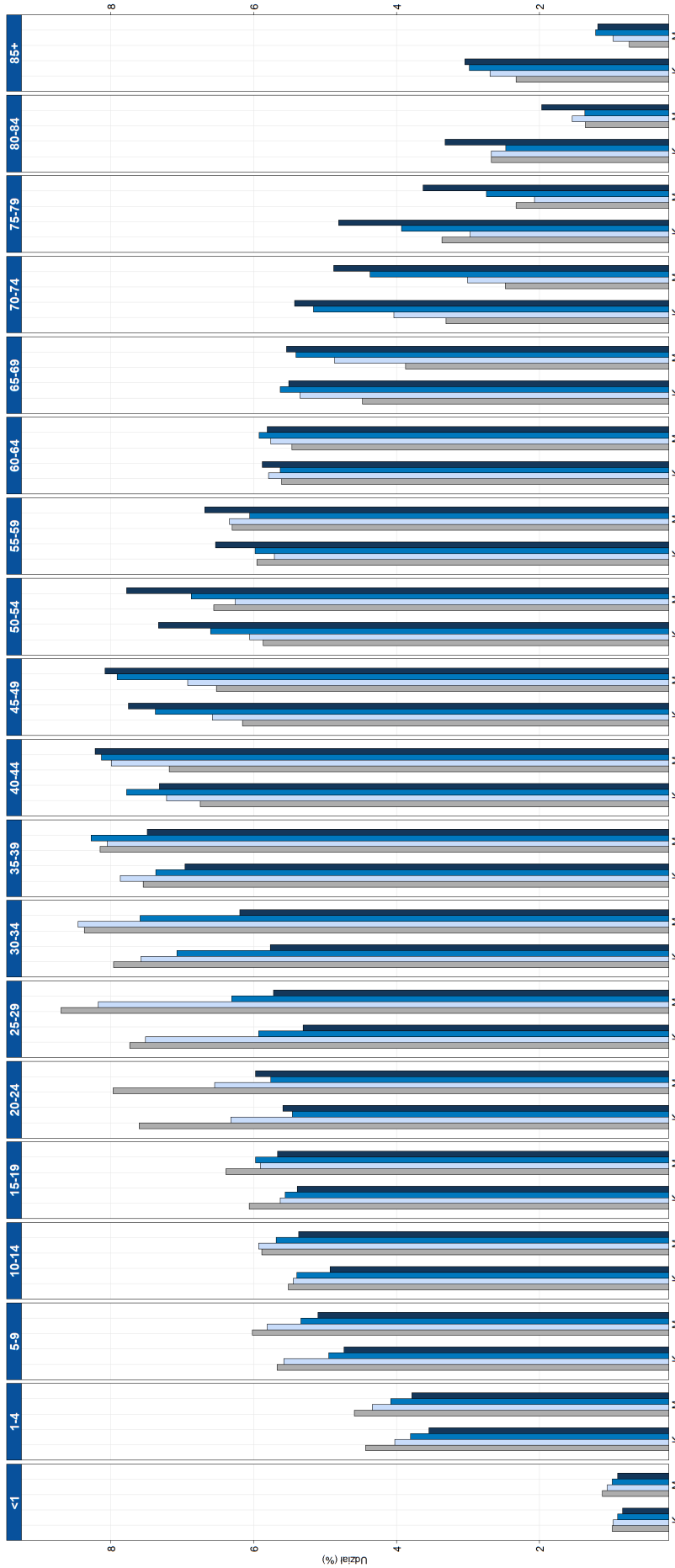
Powiat przeworski, lata 2014-2029

2014 2018 2024 2029

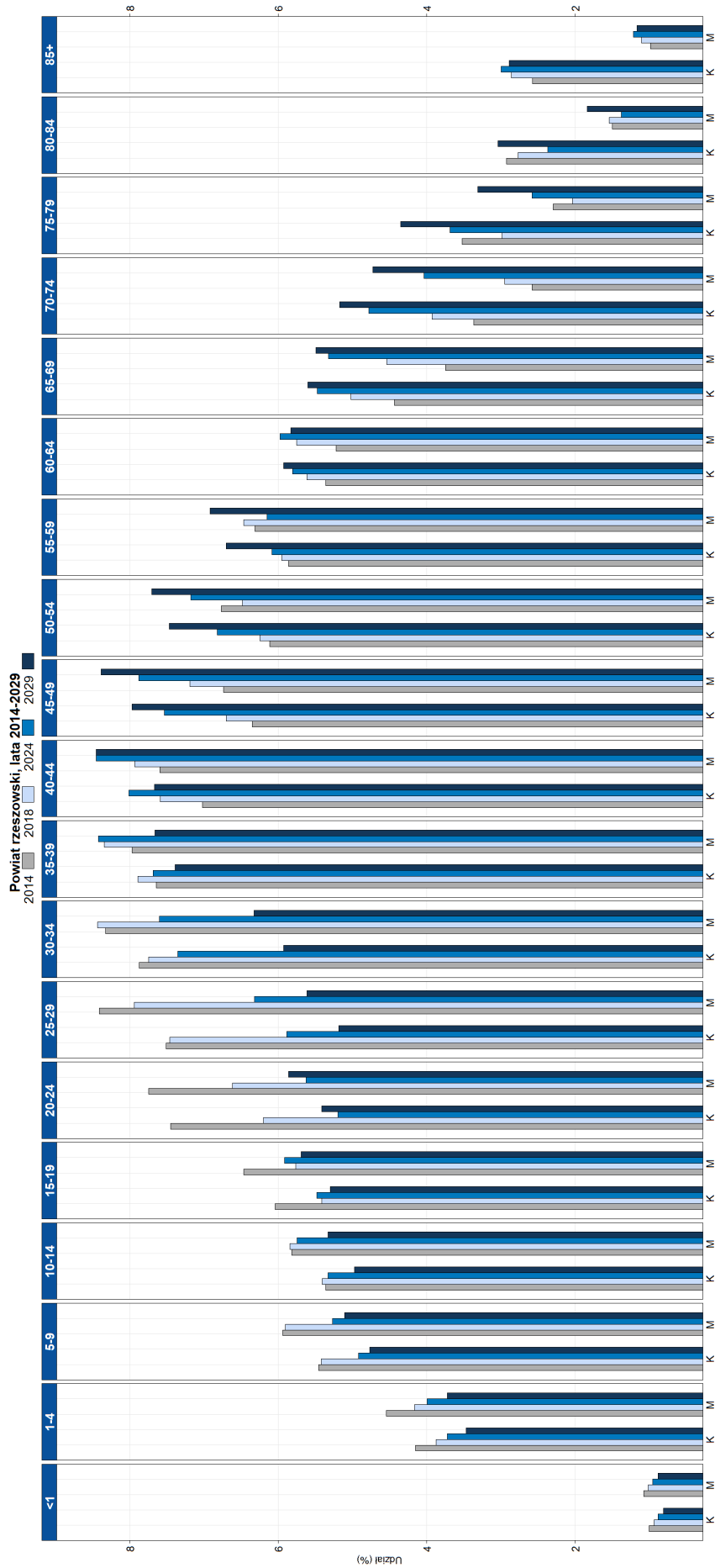


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

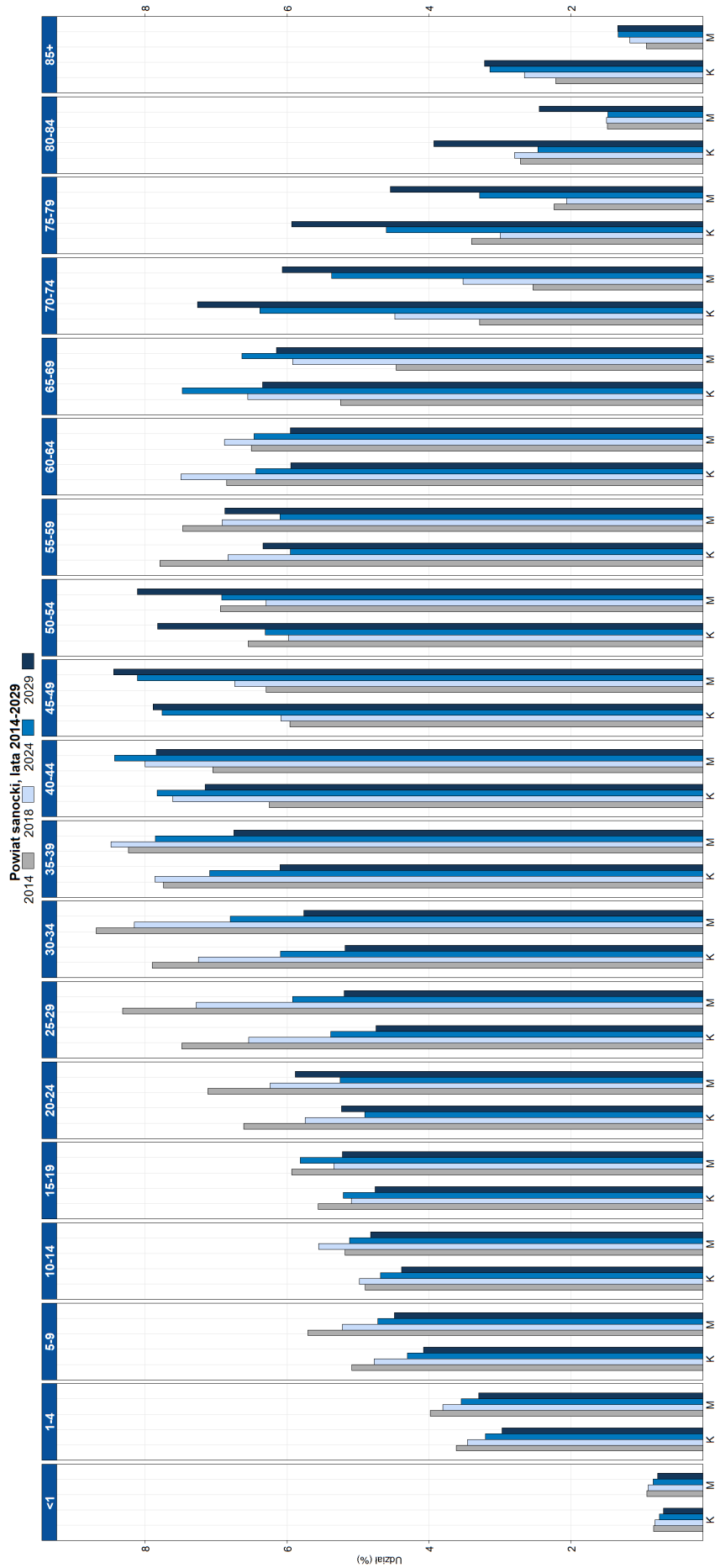
Powiat ropczycko-sędziszowski, lata 2014-2029



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

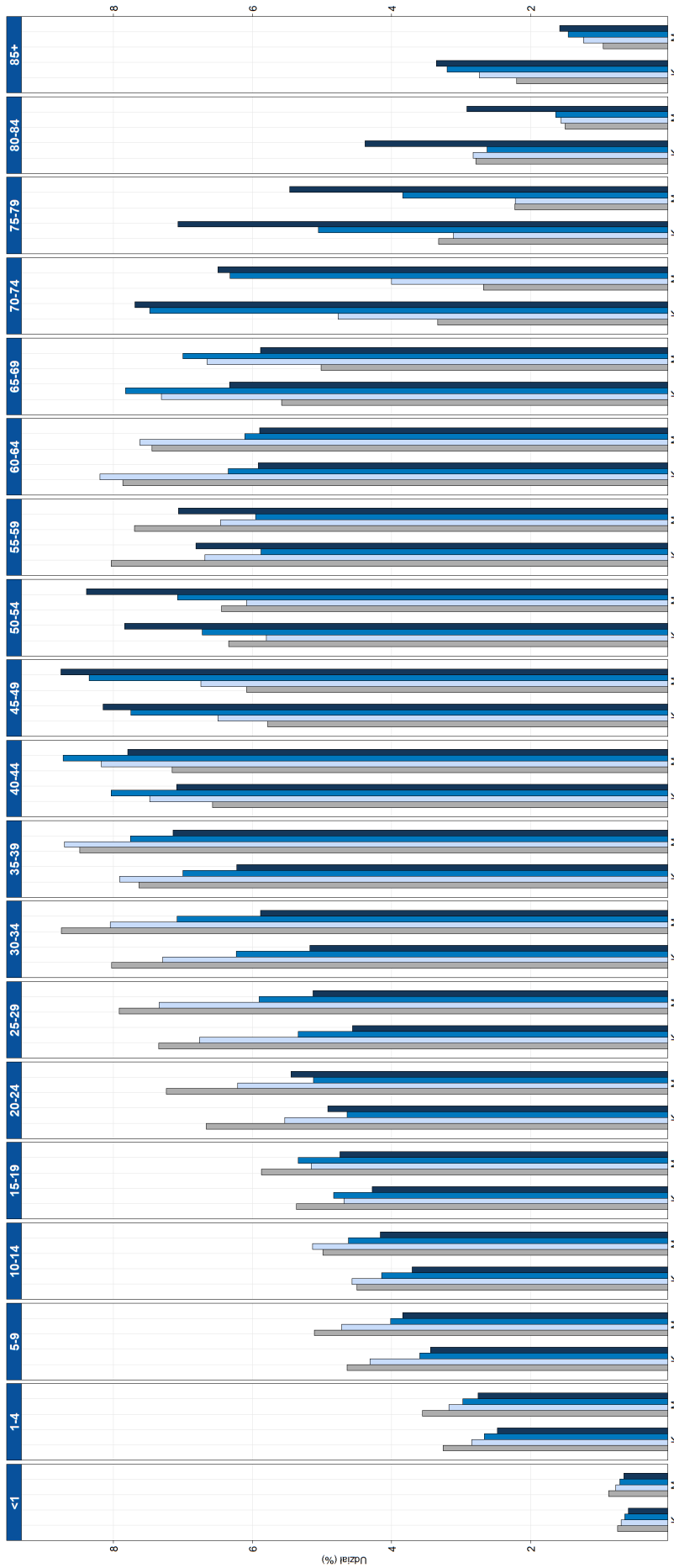


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.



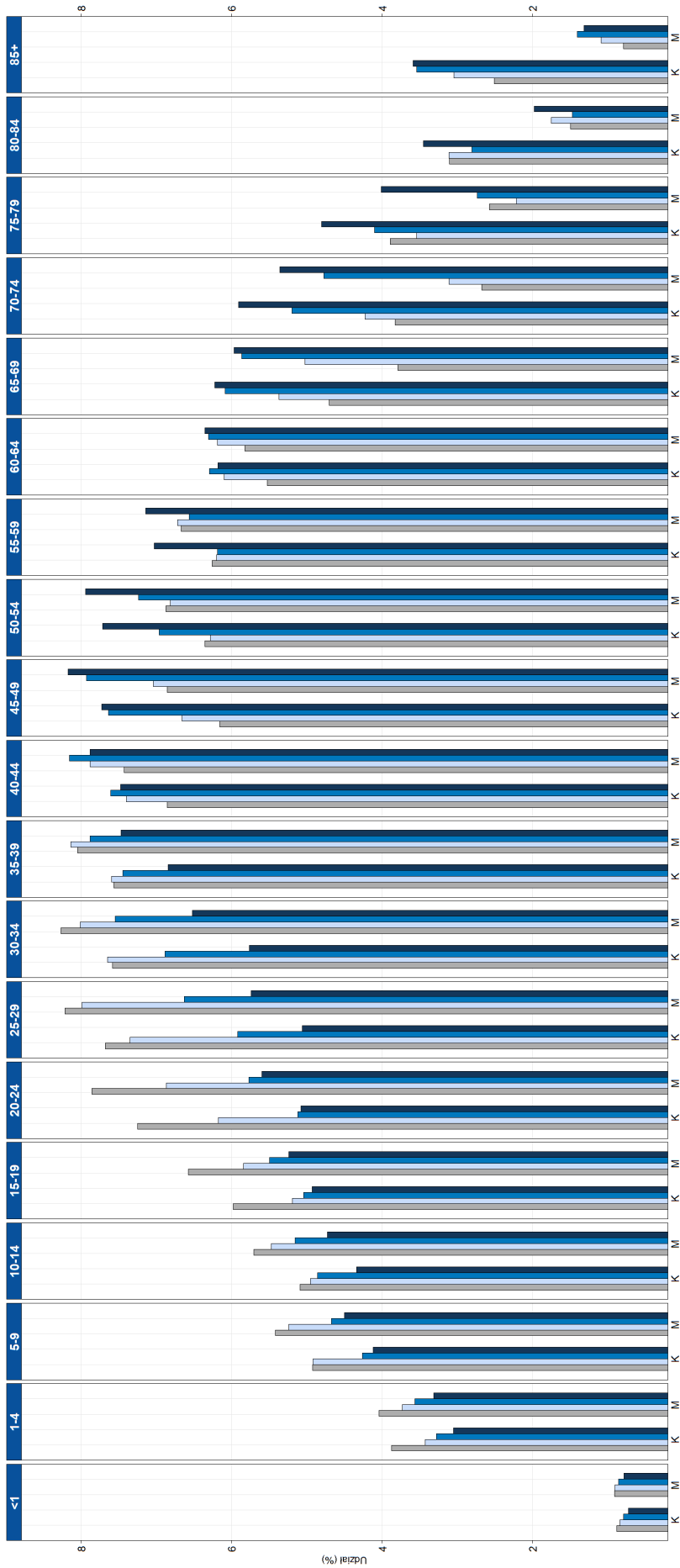
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Powiat stajowowski, lata 2014-2029



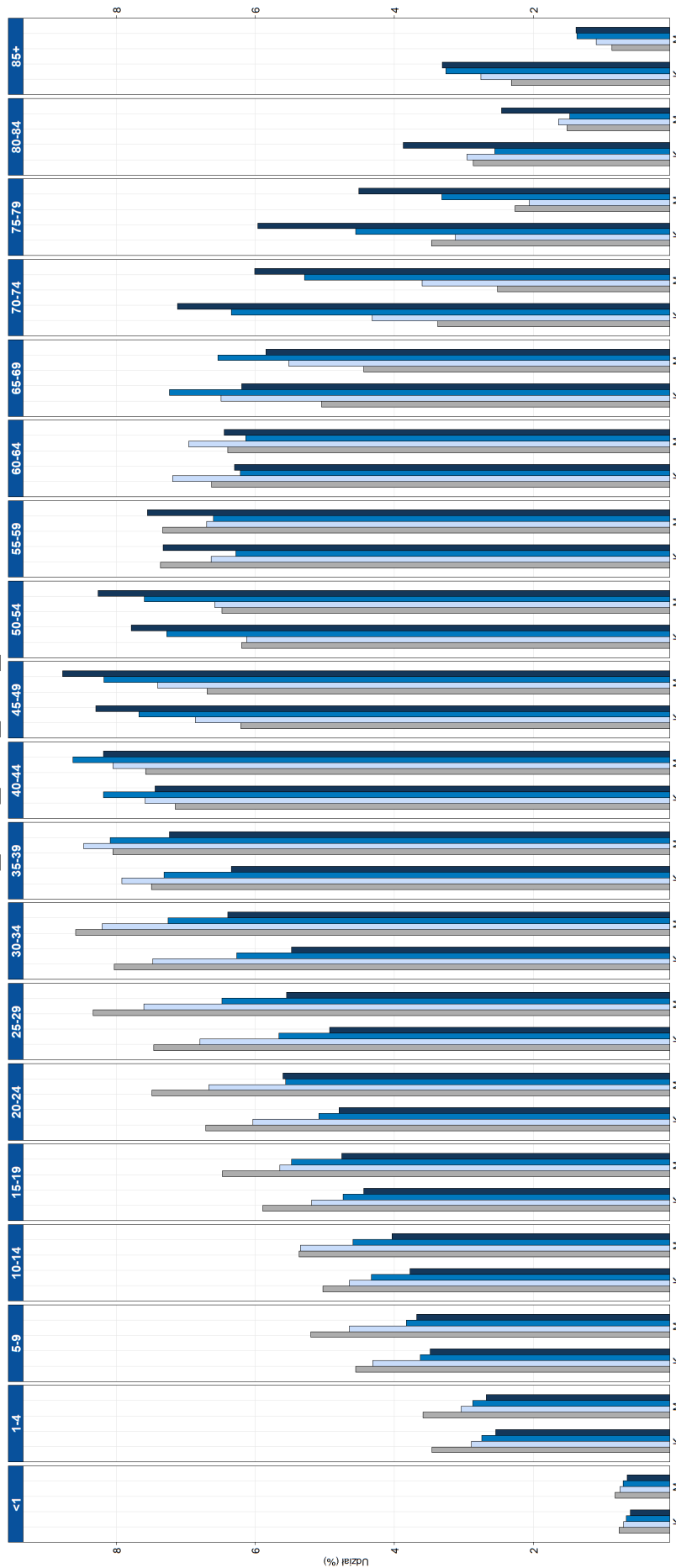
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Powiat strzyżowski, lata 2014-2029



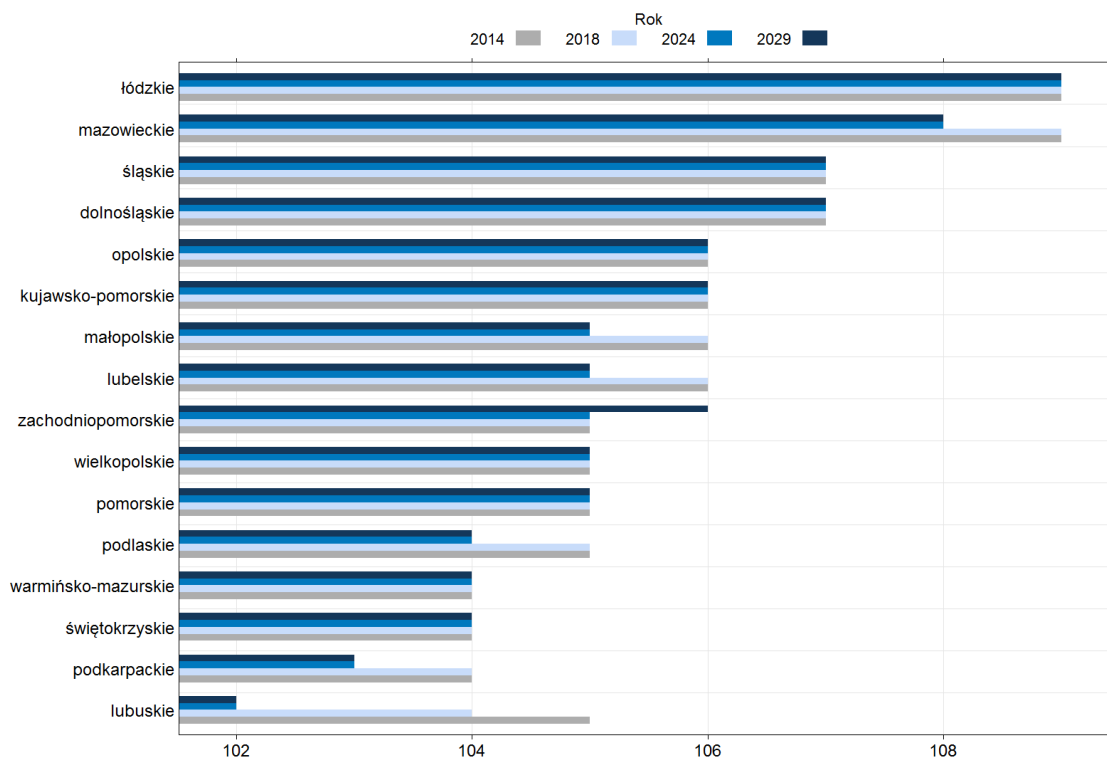
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Powiat tarnobrzęski, lata 2014-2029



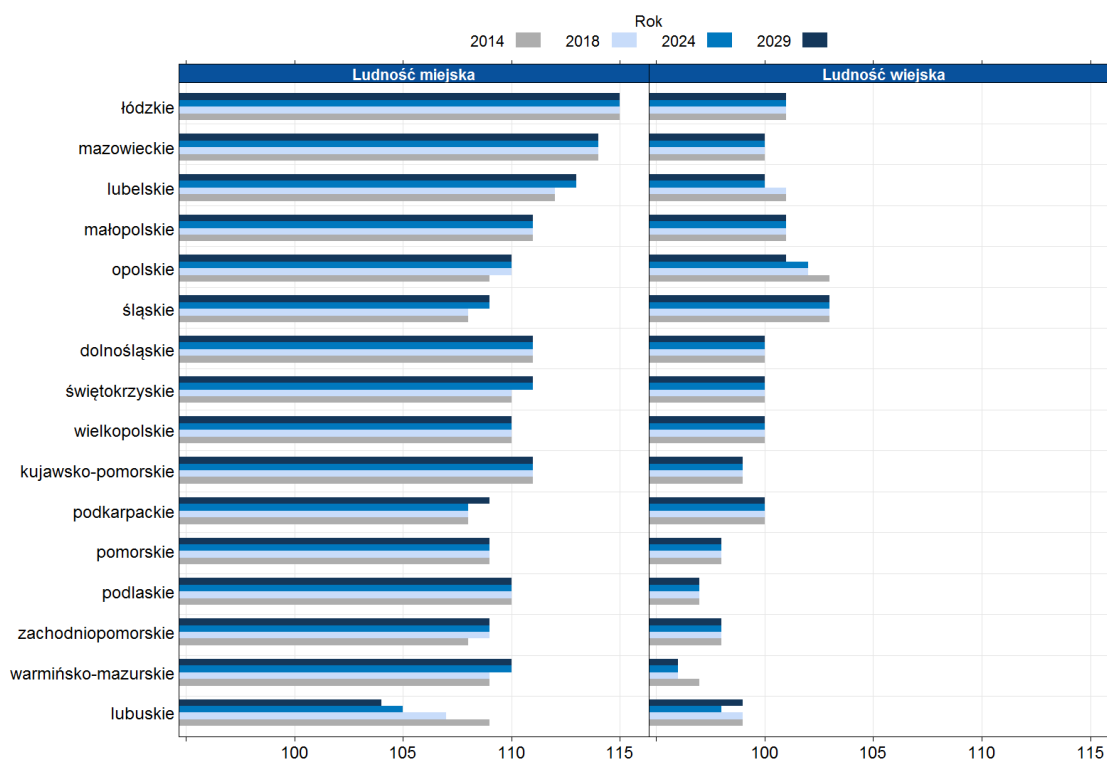
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 659: Współczynnik feminizacji wg województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



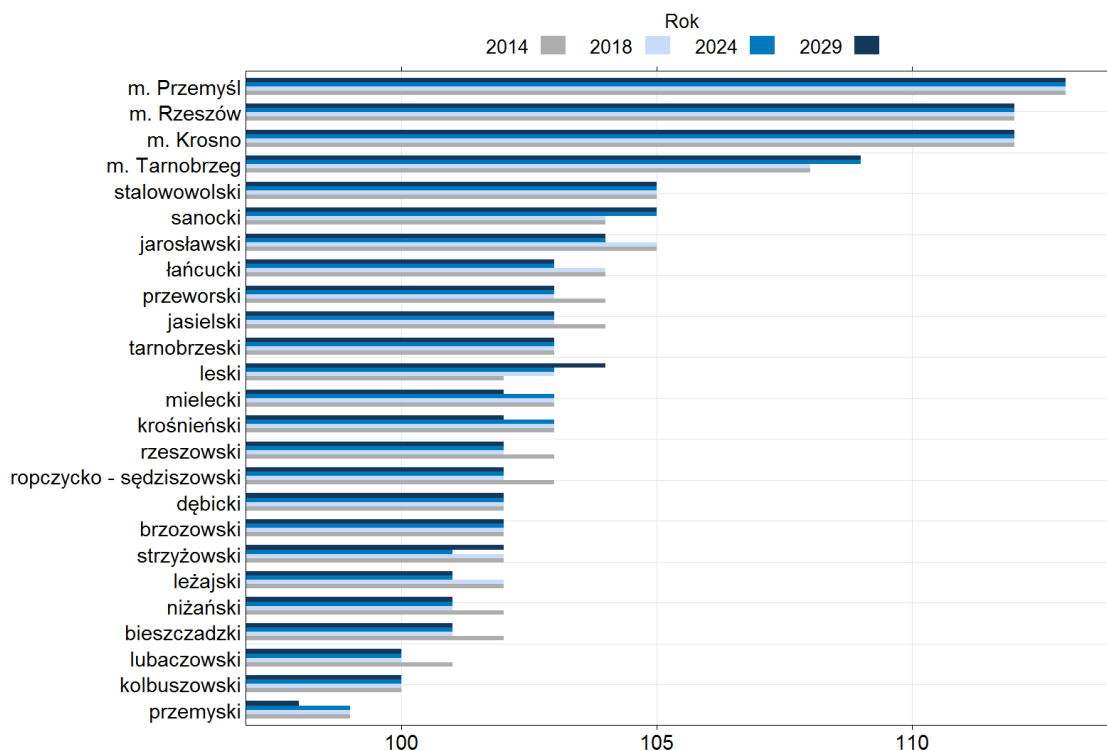
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 660: Współczynnik feminizacji wg województw i miejsca zamieszkania w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



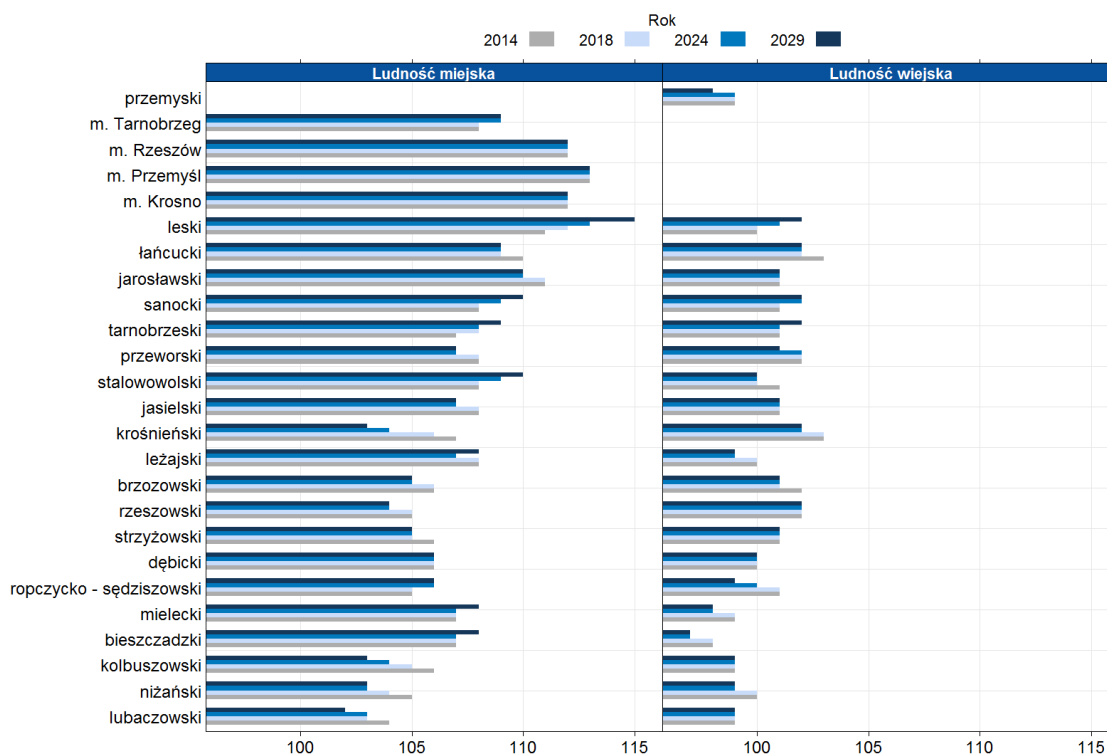
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 661: Współczynnik feminizacji w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



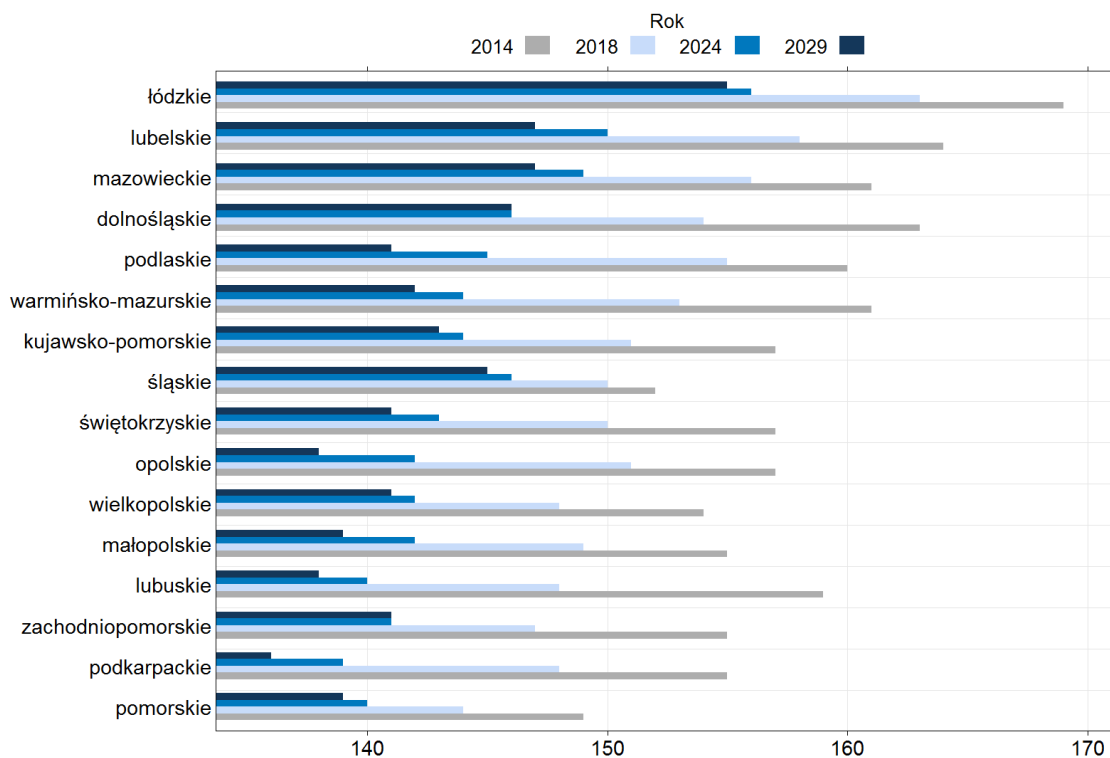
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 662: Współczynnik feminizacji wg miejsca zamieszkania w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



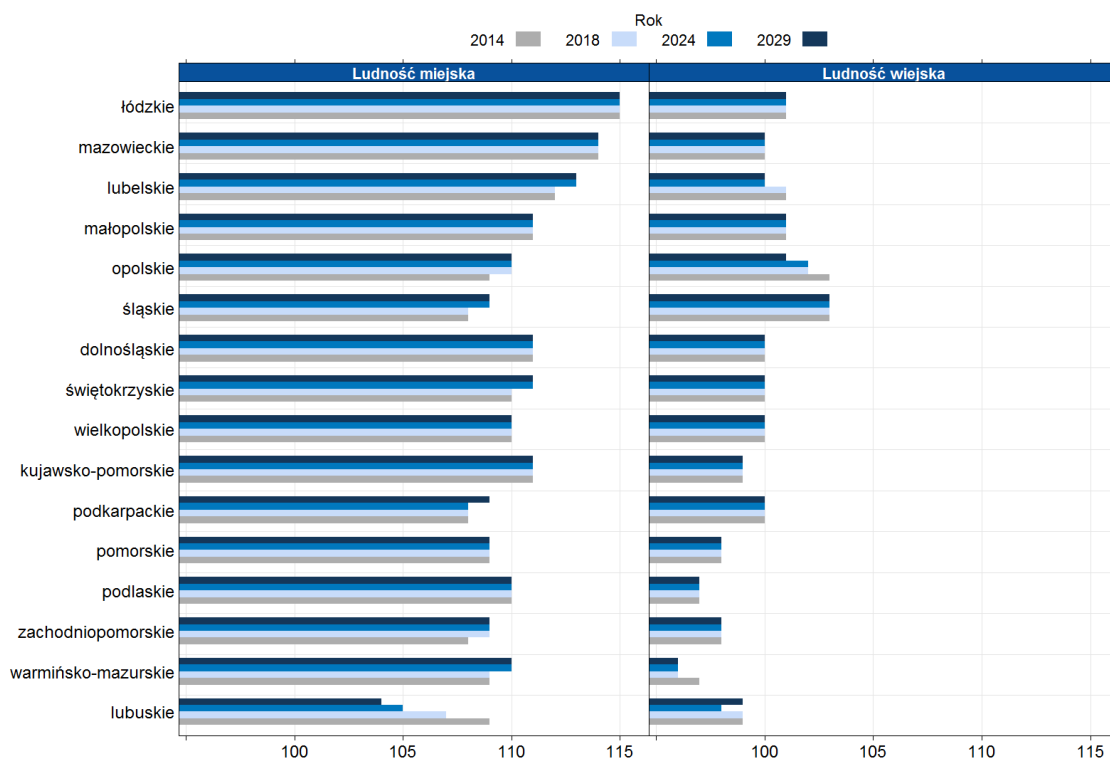
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 663: Współczynnik feminizacji wśród osób w wieku 65 lat i więcej wg województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



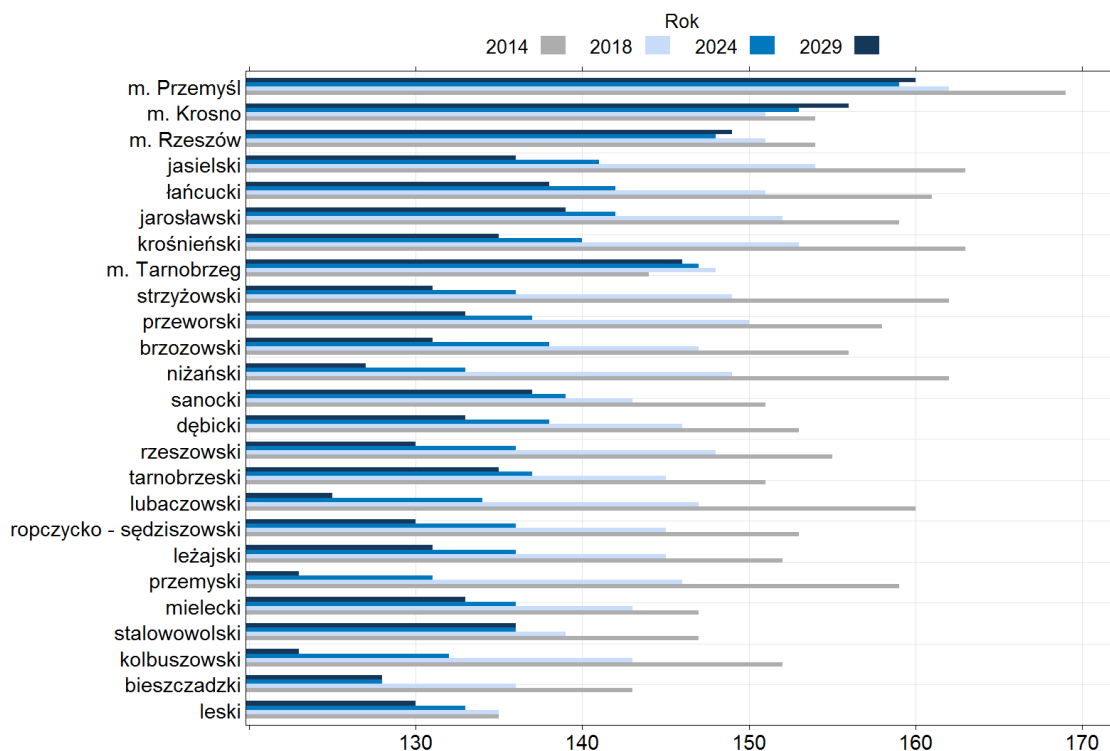
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 664: Współczynnik feminizacji wśród osób w wieku 65 lat i więcej wg województw i miejsca zamieszkania w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



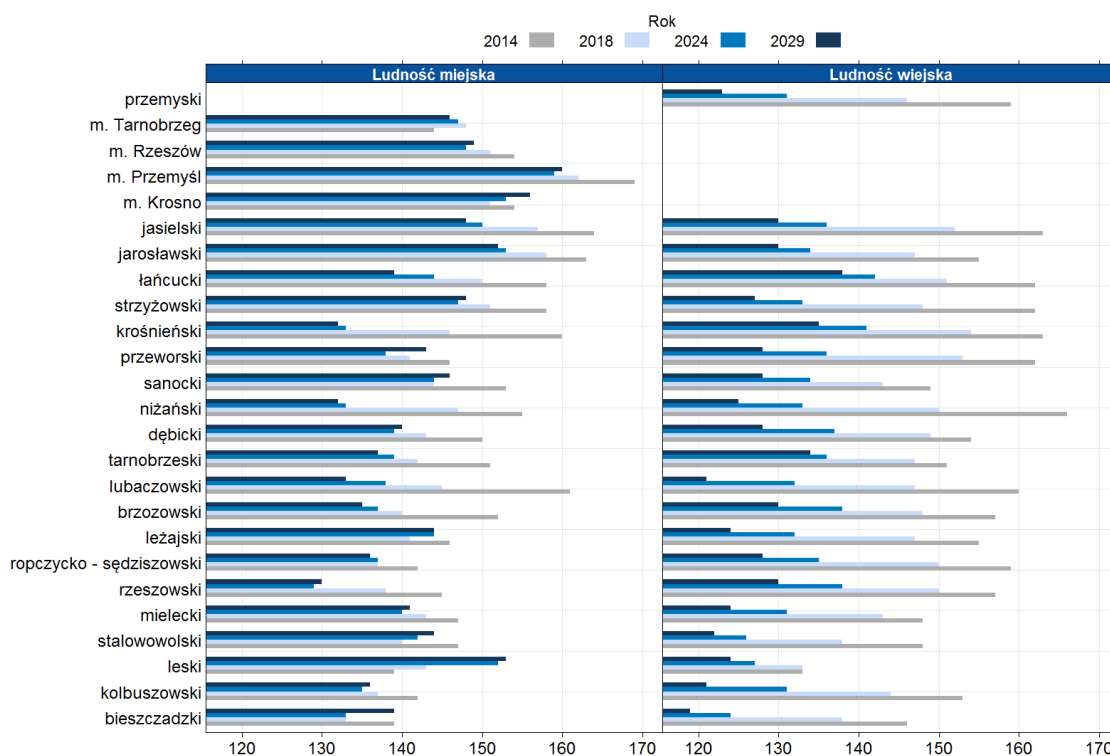
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 665: Współczynnik feminizacji wśród osób w wieku 65 lat i więcej w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



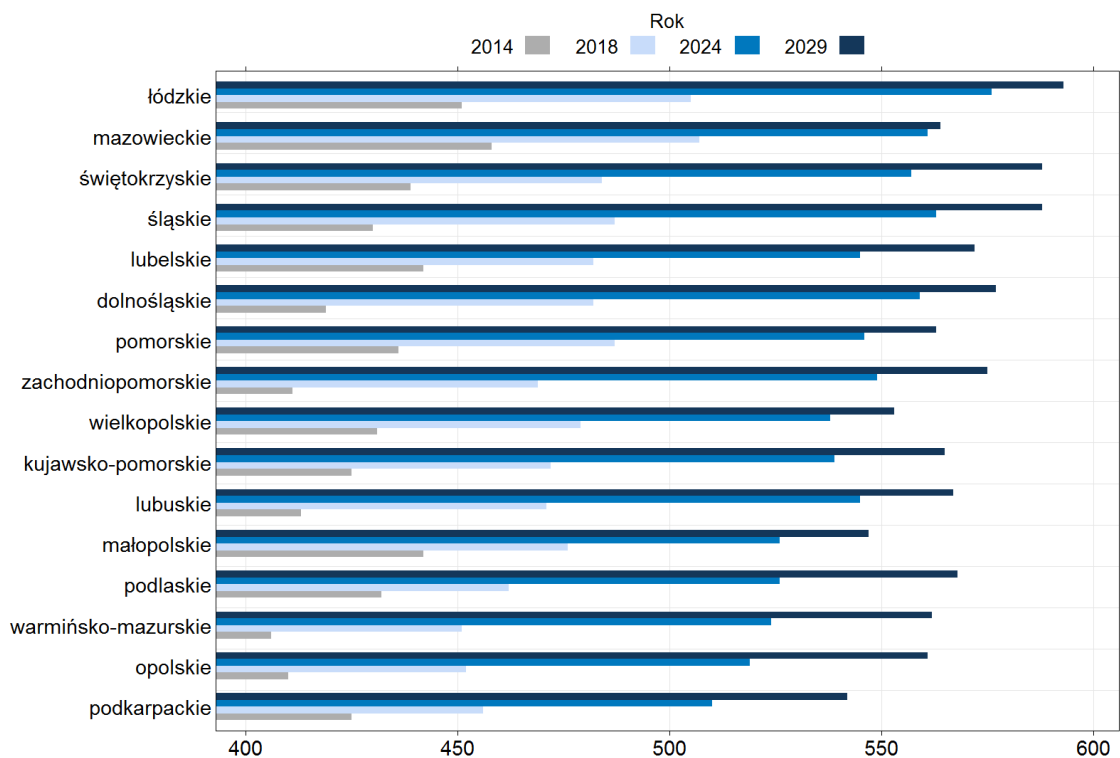
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 666: 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)



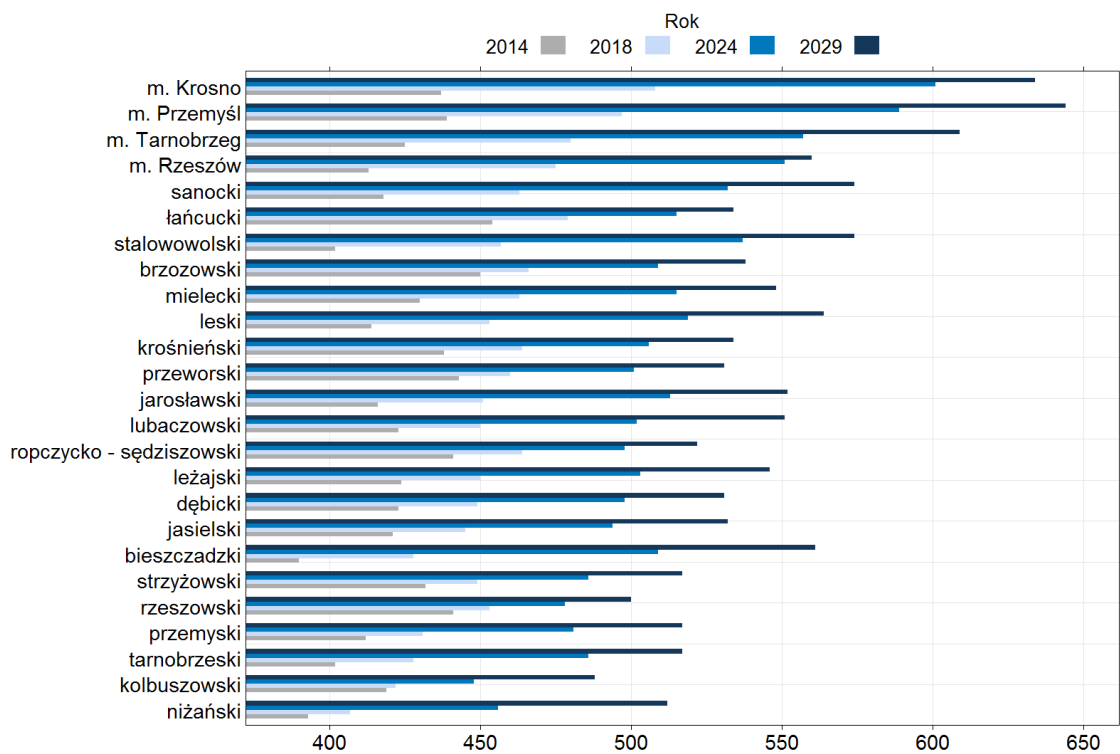
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 667: Współczynnik obciążenia demograficznego wg województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



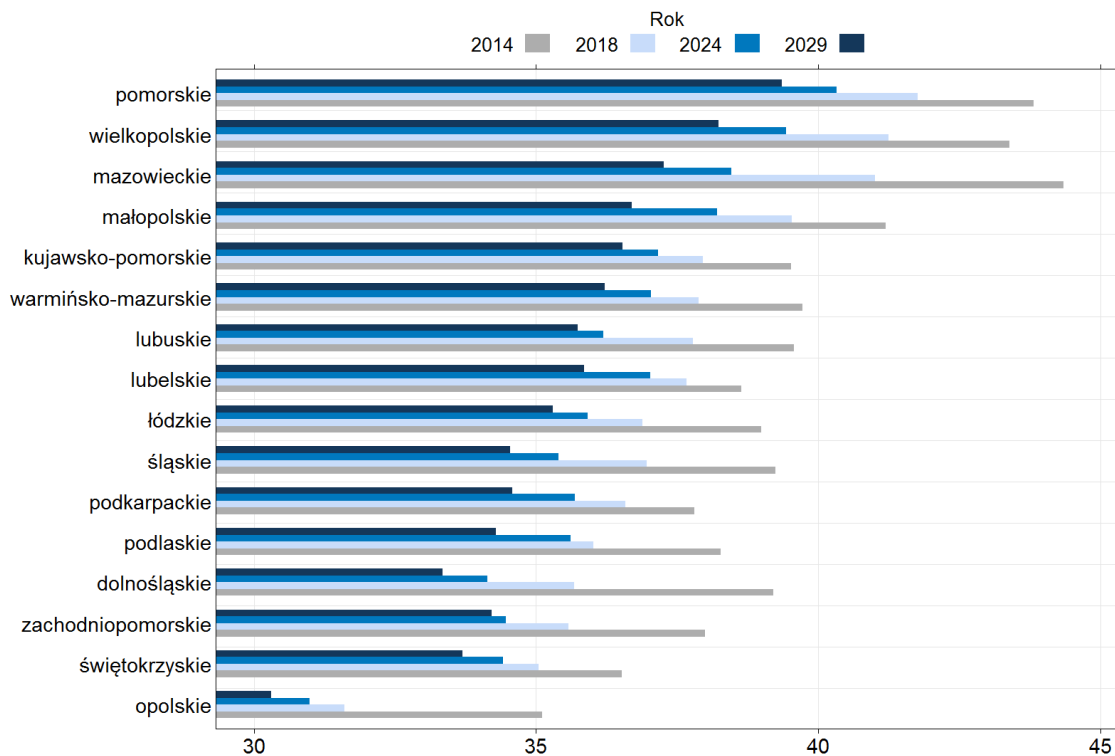
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 668: Współczynnik obciążenia demograficznego w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



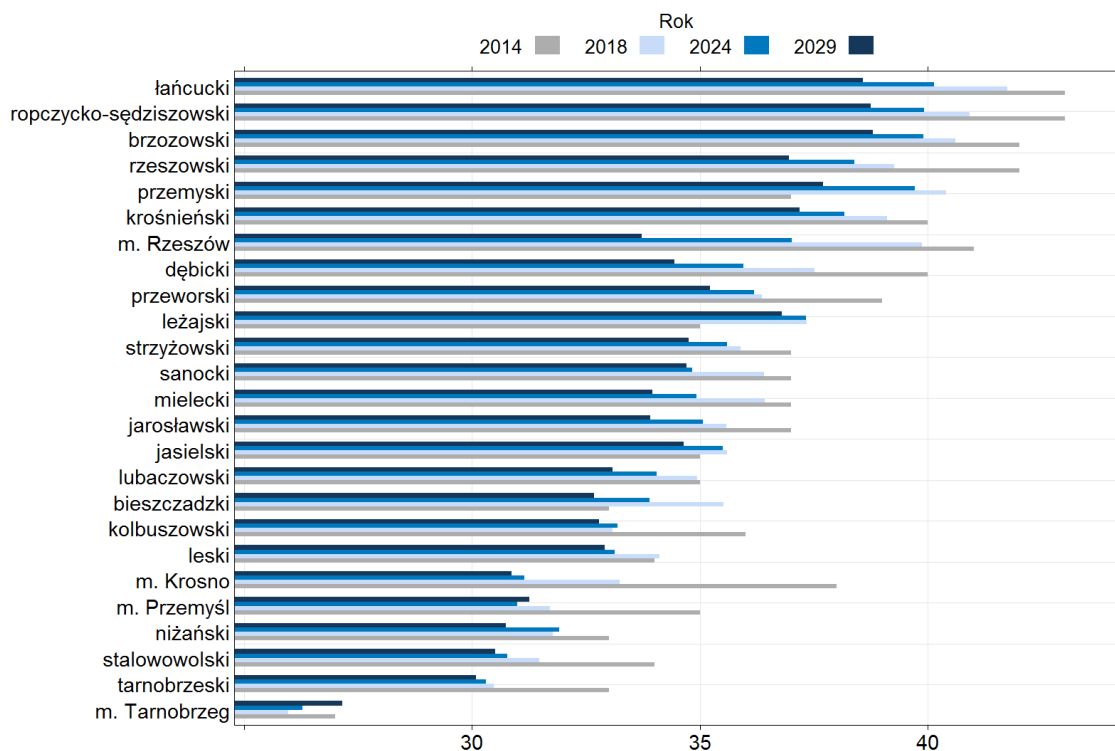
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 669: Współczynnik płodności według województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



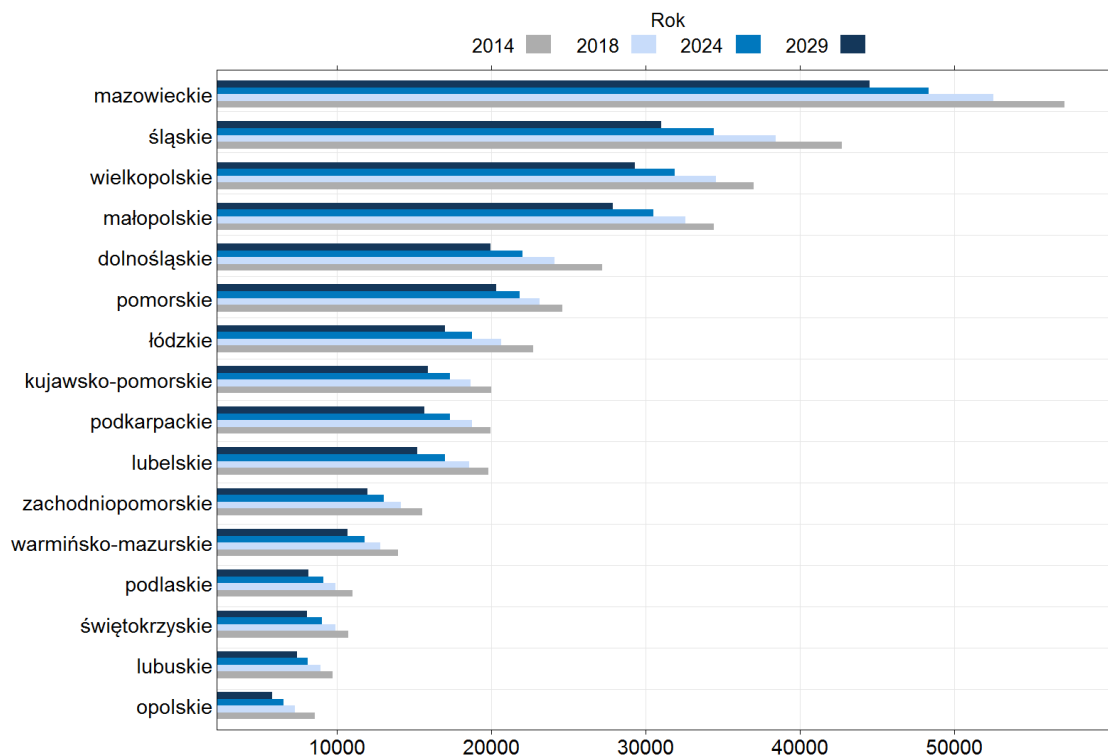
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 670: Współczynnik płodności w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



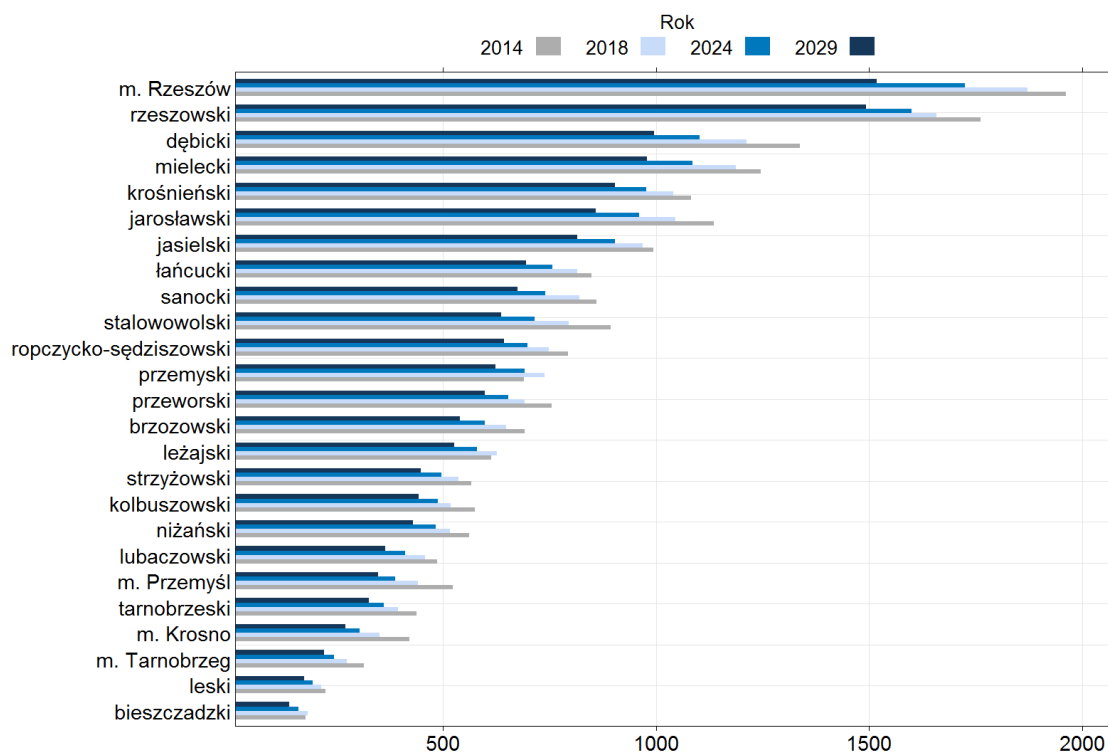
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 671: Urodzenia żywe w województwach w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



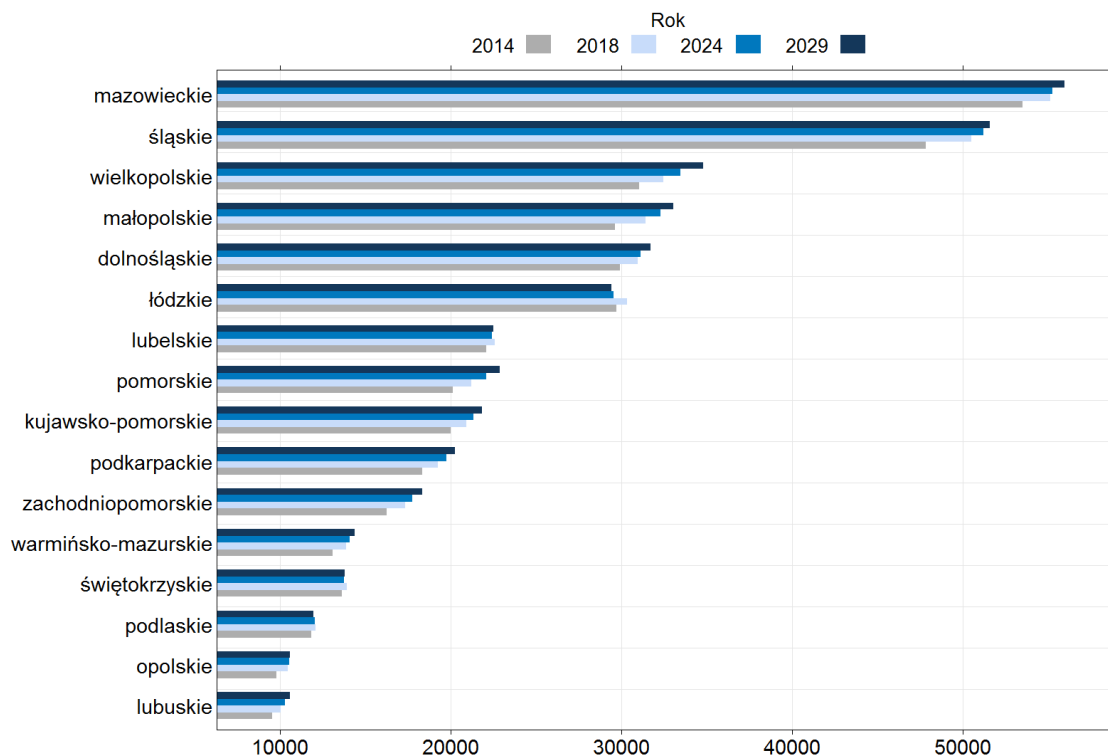
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 672: Urodzenia żywe w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024, 2029)



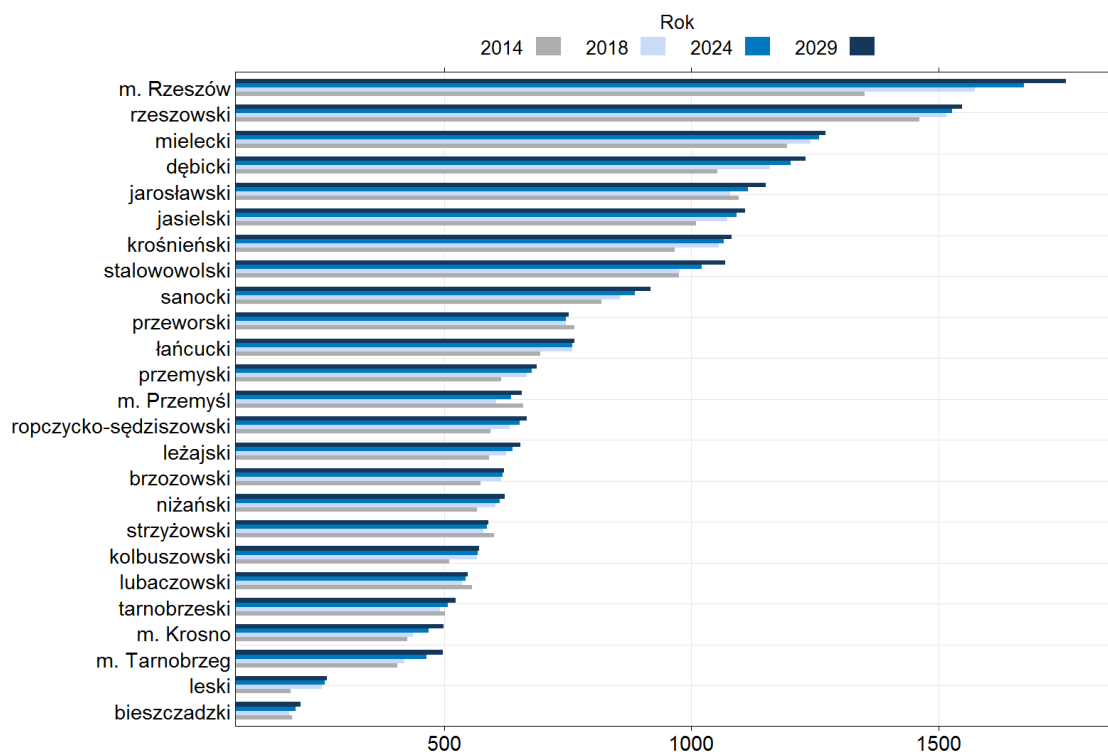
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 673: Zgony (w tys.) według województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



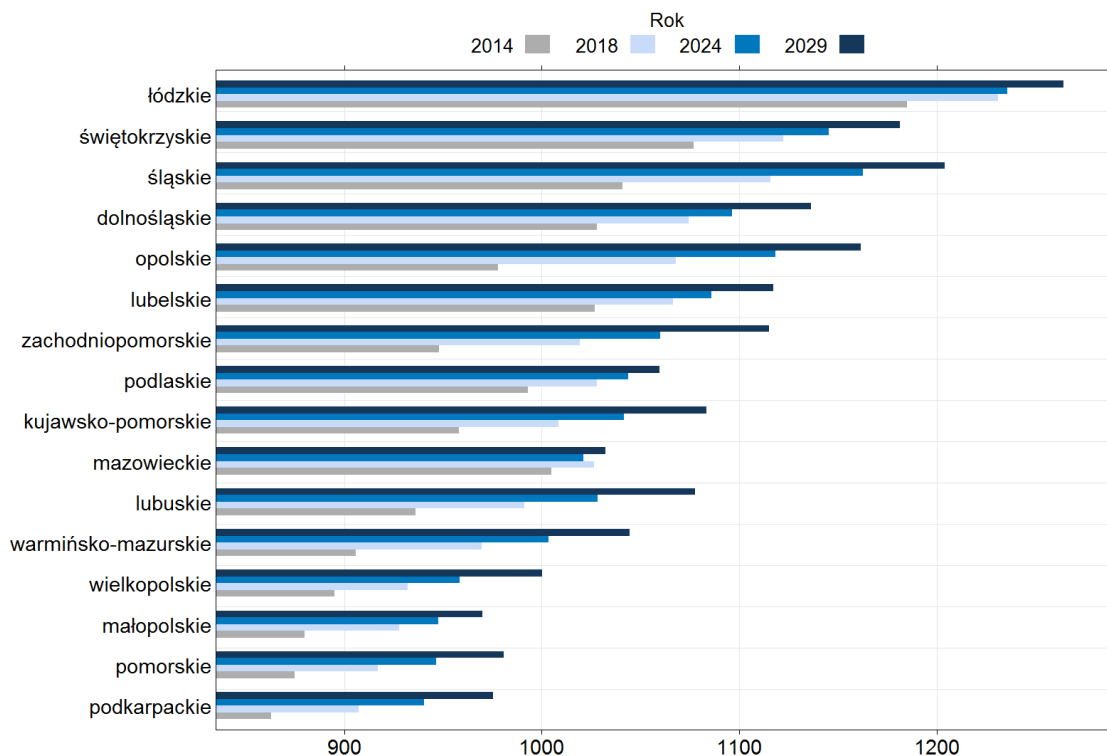
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 674: Zgony (w tys.) w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



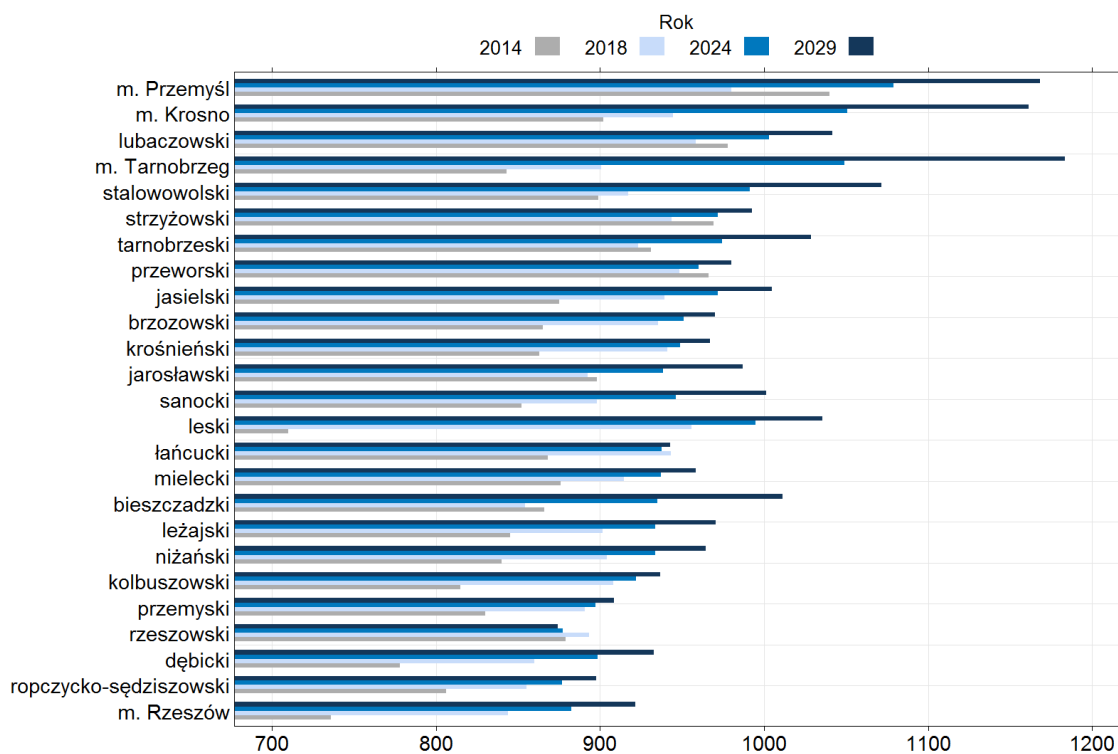
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 675: Zgony (na 100 tys. osób) według województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029 r.)



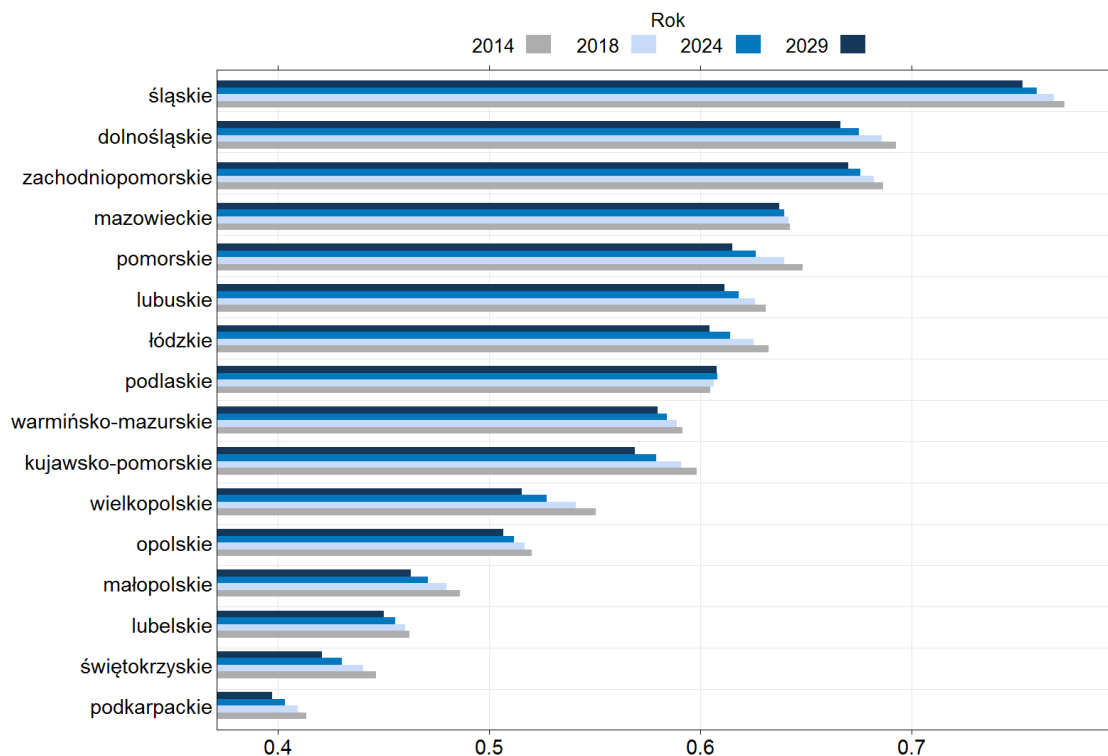
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 676: Zgony (na 100 tys. osób) w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029 r.)



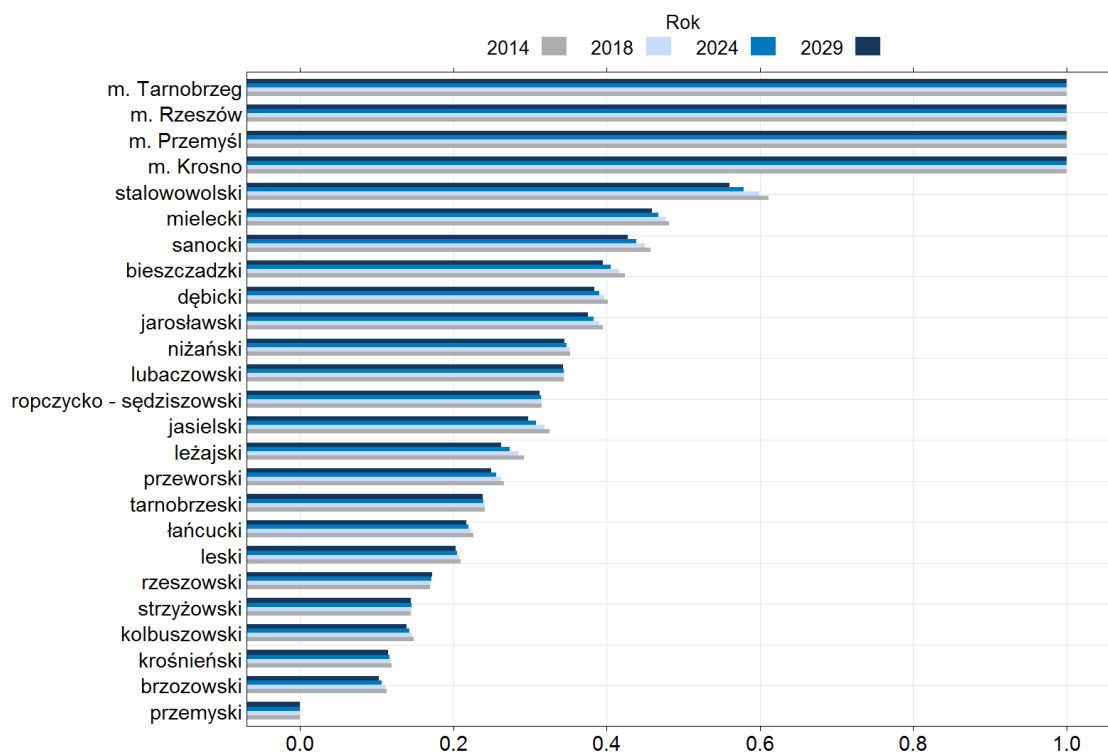
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 677: Współczynnik urbanizacji wg województw w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



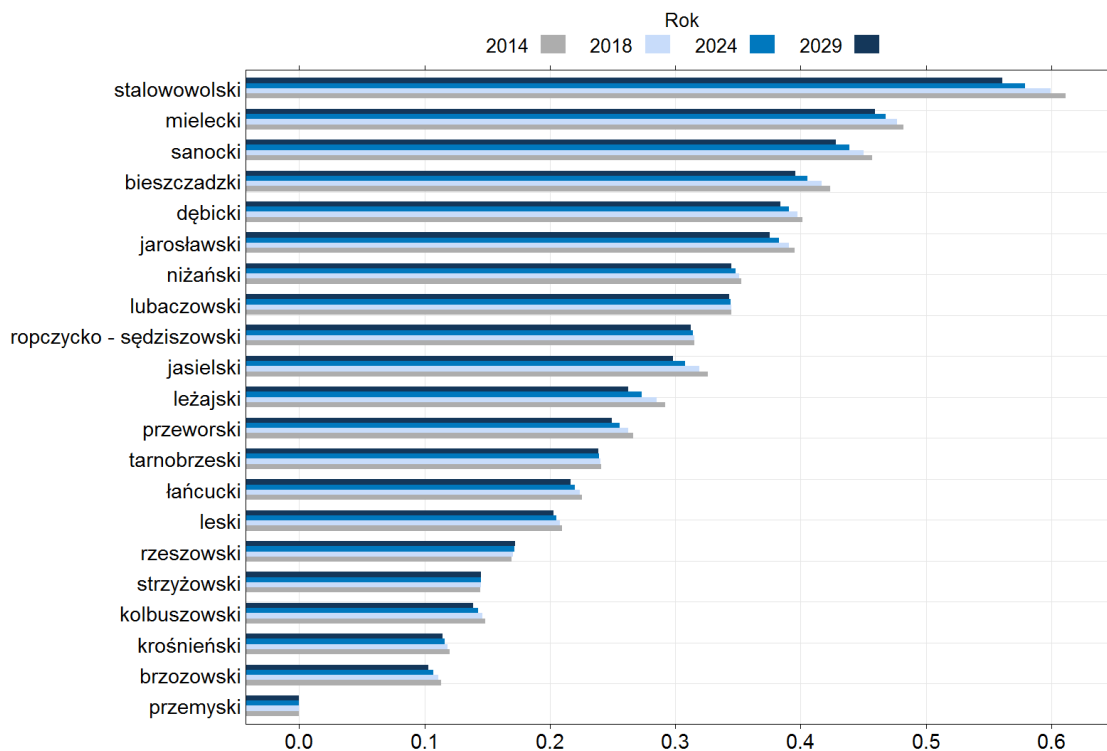
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 678: Współczynnik urbanizacji w powiatach województwa w wybranych latach prognozy (2014, 2018, 2024 i 2029)



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS.

Wykres 679: 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 wiekową⁵³, zakres (grupę zakresów) udzielanych świadczeń oraz charakter hospitalizacji⁵⁴. 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

⁵³W niniejszym opracowaniu przyjęto następujące grupy wiekowe: <1, 1-9, 10-17, 18-24, 25-44, 45-64, 65-84 oraz 85+.

⁵⁴Charakter 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 obłożeń⁵⁵ 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 diagnostycznych⁵⁶, a operatywa przyjęłaby ustalony poziom⁵⁷. 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,

⁵⁵ W niniejszym opracowaniu przyjęto wartość obłożenia na poziomie 85% za wyjątkiem oddziałów pediatrycznych (w tym niemowlęcych), gdzie wartość obłożenia przyjęto na poziomie 70%.

⁵⁶ Redukcja dotyczyła połowy zabiegów małych i diagnostycznych.

⁵⁷ 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 3.95 tys. w roku 2016 a 4.65 tys. w roku 2029.

Tabela 733: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	2016	2.32	2.32	2.43
	2018	2.45	2.45	2.56
	2024	2.83	2.83	2.95
	2029	3.01	3.01	3.15
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	0.78	0.78	1.08
	2018	0.77	0.77	1.07
	2024	0.74	0.74	1.02
	2029	0.73	0.73	1
GASTROENTEROLOGIA	2016	0.61	0.61	0.61
	2018	0.62	0.62	0.62
	2024	0.64	0.64	0.64
	2029	0.66	0.66	0.66
UROLOGIA	2016	0.16	0.16	1.09
	2018	0.16	0.16	1.13
	2024	0.17	0.17	1.27
	2029	0.18	0.18	1.35
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	0.08	0.08	0.1
	2018	0.08	0.08	0.09
	2024	0.08	0.08	0.09
	2029	0.07	0.07	0.08
SUMA	2016	3.95	3.95	5.31
	2018	4.08	4.08	5.47
	2024	4.46	4.46	5.97
	2029	4.65	4.65	6.24

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 734: Prognozowana liczba osobodni hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	2016	2.32	2.32	2.43
	2018	2.45	2.45	2.56
	2024	2.83	2.83	2.95
	2029	3.01	3.01	3.15

ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	0.78	0.78	1.09
	2018	0.77	0.77	1.07
	2024	0.74	0.74	1.03
	2029	0.74	0.74	1
GASTROENTEROLOGIA	2016	0.61	0.61	0.61
	2018	0.62	0.62	0.62
	2024	0.64	0.64	0.64
	2029	0.66	0.66	0.66
UROLOGIA	2016	0.16	0.16	1.09
	2018	0.16	0.16	1.13
	2024	0.17	0.17	1.27
	2029	0.18	0.18	1.35
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	0.08	0.08	0.1
	2018	0.08	0.08	0.09
	2024	0.08	0.08	0.09
	2029	0.07	0.07	0.08
SUMA	2016	3.95	3.95	5.32
	2018	4.08	4.08	5.47
	2024	4.46	4.46	5.98
	2029	4.66	4.66	6.24

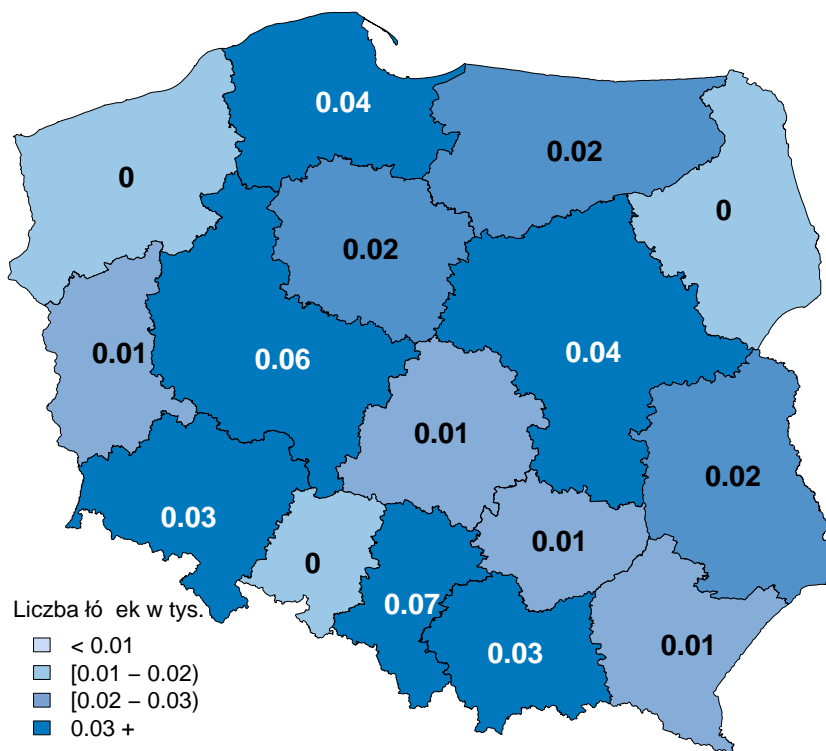
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 735: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	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
GASTROENTEROLOGIA	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
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
UROLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	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

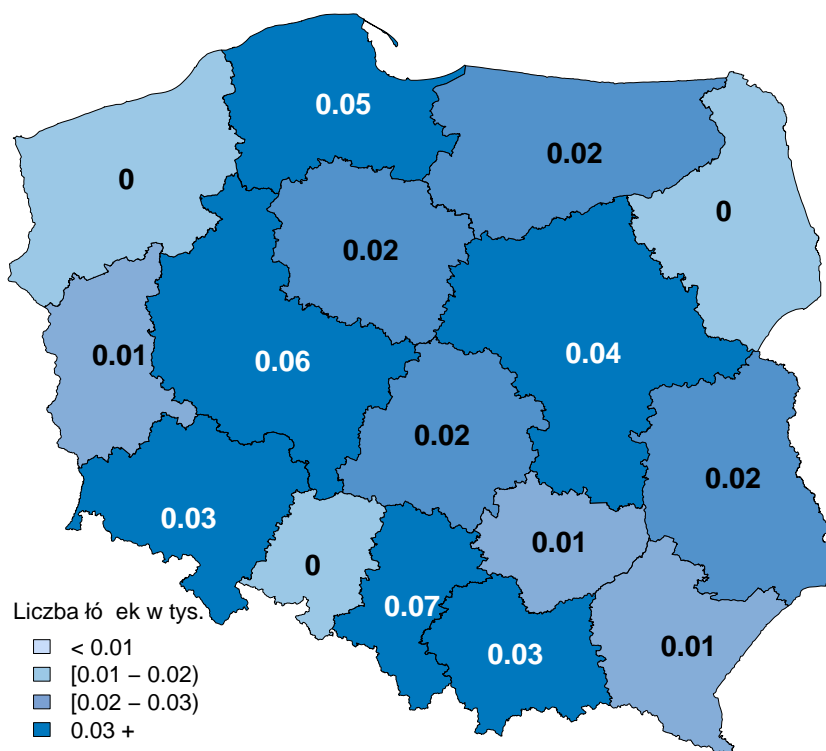
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 680: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 681: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

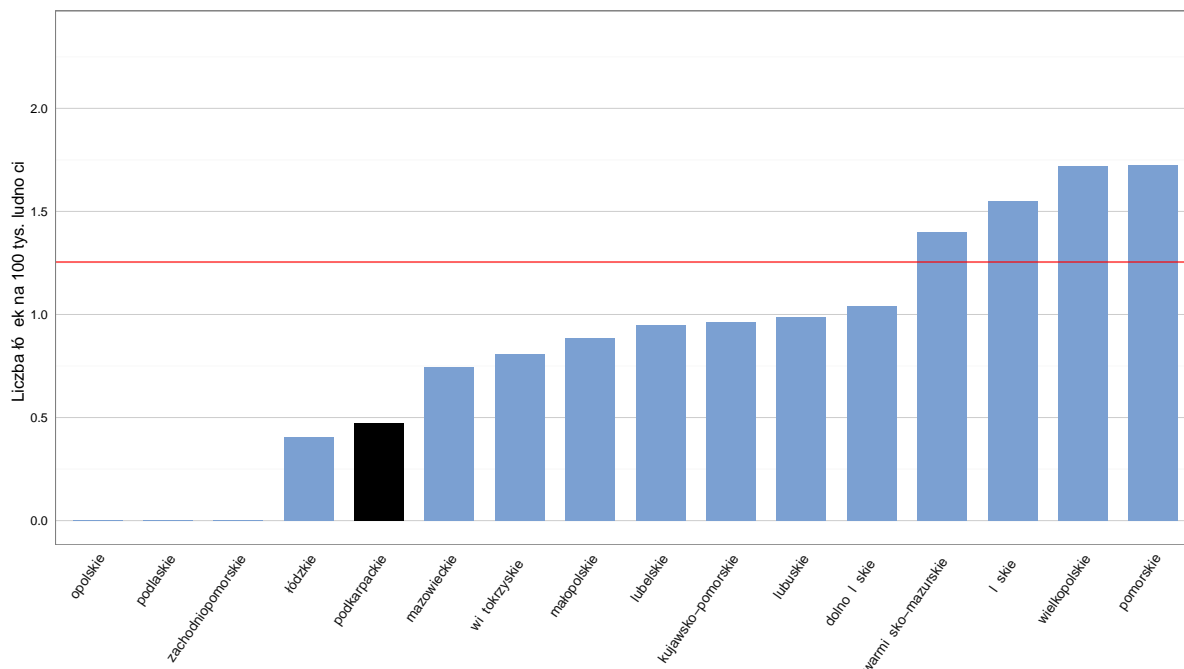


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

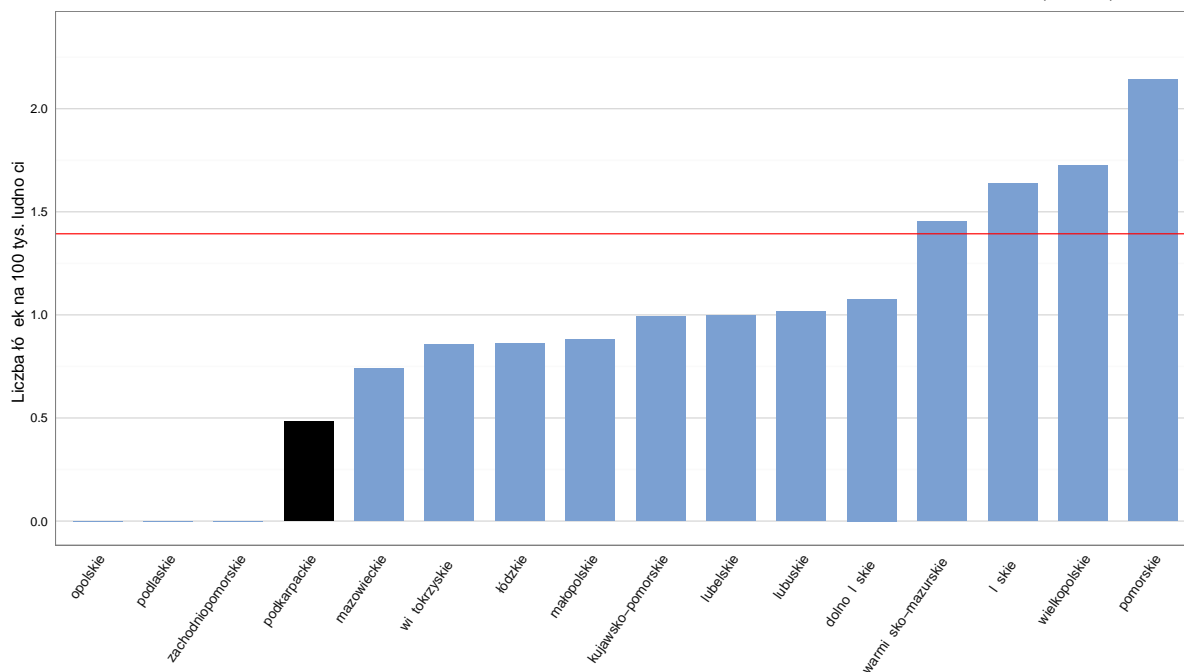
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 0.37 tys. z czego 0.01 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 0.39 tys. łóżek w kraju, z czego 0.01 tys. w województwie podkarpackim (szósta najmniejsza wielkość w kraju).

Wykres 682: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 683: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 0.47 (piąta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 1.25. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 0.48 (2%) (czwarta najmniejsza 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 47.63 tys. w roku 2016 a 57.95 tys. w roku 2029.

Tabela 736: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	45.98	45.98	45.98
	2018	47.64	47.64	47.64
	2024	52.99	52.99	52.99
	2029	56.1	56.1	56.1
CHOROBY PŁUC	2016	0.58	0.58	0.58
	2018	0.6	0.6	0.6
	2024	0.68	0.68	0.68
	2029	0.73	0.73	0.73
ENDOKRYNOLOGIA	2016	0.51	0.51	0.51
	2018	0.52	0.52	0.52
	2024	0.53	0.53	0.53
	2029	0.55	0.55	0.55
REUMATOLOGIA	2016	0.34	0.34	0.34
	2018	0.34	0.34	0.34
	2024	0.37	0.37	0.37
	2029	0.38	0.38	0.38
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.22	0.22	0.22
	2018	0.21	0.21	0.21
	2024	0.19	0.19	0.19
	2029	0.19	0.19	0.19
SUMA	2016	47.63	47.63	47.63
	2018	49.31	49.31	49.31
	2024	54.76	54.76	54.76
	2029	57.95	57.95	57.95

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
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	300.5	272.06	300.5
	2018	312.75	283.19	312.75
	2024	352.03	318.82	352.03
	2029	374.06	338.8	374.06
CHOROBY PŁUC	2016	4.62	4.34	4.62
	2018	4.83	4.55	4.83
	2024	5.52	5.19	5.52
	2029	5.9	5.54	5.9

ENDOKRYNOLOGIA	2016	2.7	2.38	2.7
	2018	2.74	2.41	2.74
	2024	2.87	2.53	2.87
	2029	2.98	2.63	2.98
REUMATOLOGIA	2016	2.38	2.13	2.38
	2018	2.44	2.18	2.44
	2024	2.64	2.37	2.64
	2029	2.76	2.49	2.76
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.25	0.22	0.25
	2018	0.24	0.22	0.24
	2024	0.22	0.2	0.22
	2029	0.22	0.2	0.22
SUMA	2016	310.45	281.13	310.45
	2018	323	292.55	323
	2024	363.28	329.11	363.28
	2029	385.92	349.66	385.92

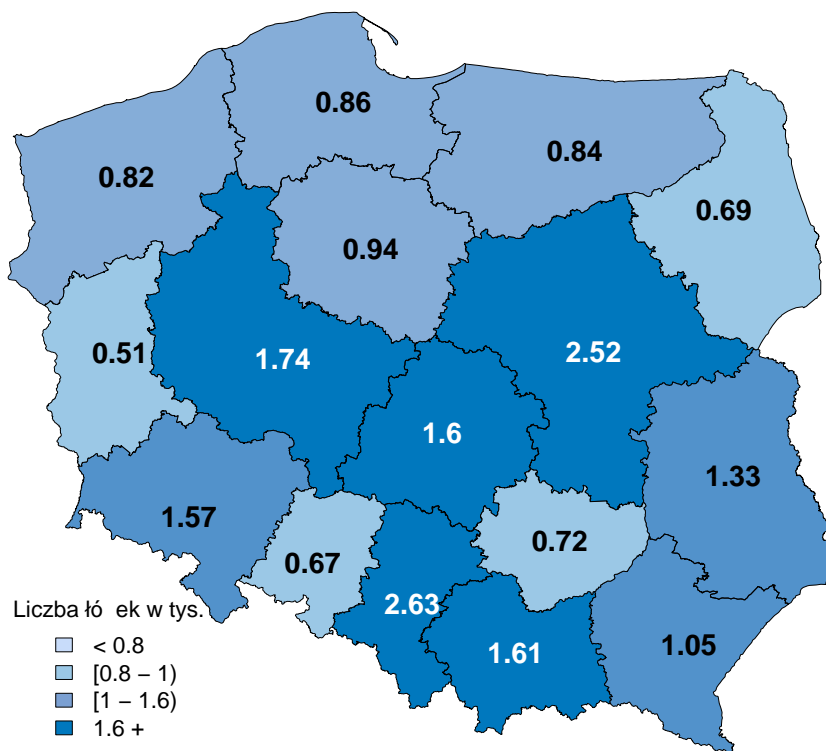
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 738: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	0.97	0.88	0.97
	2018	1.01	0.91	1.01
	2024	1.13	1.03	1.13
	2029	1.21	1.09	1.21
CHOROBY PŁUC	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.02	0.01	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
ENDOKRYNOLOGIA	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
REUMATOLOGIA	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	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	1	0.91	1
	2018	1.05	0.94	1.05
	2024	1.17	1.07	1.17
	2029	1.25	1.13	1.25

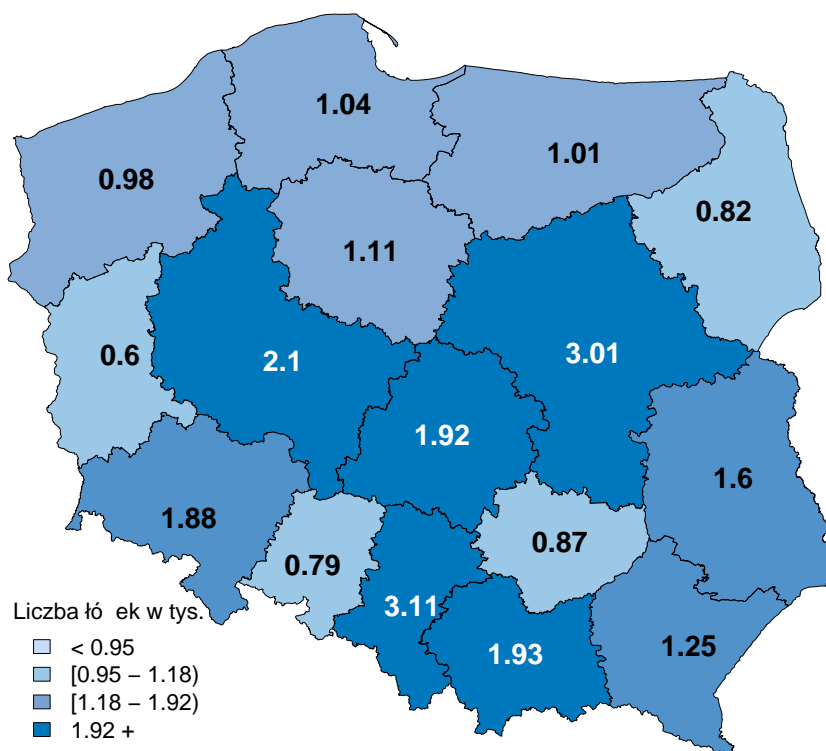
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 684: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 685: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

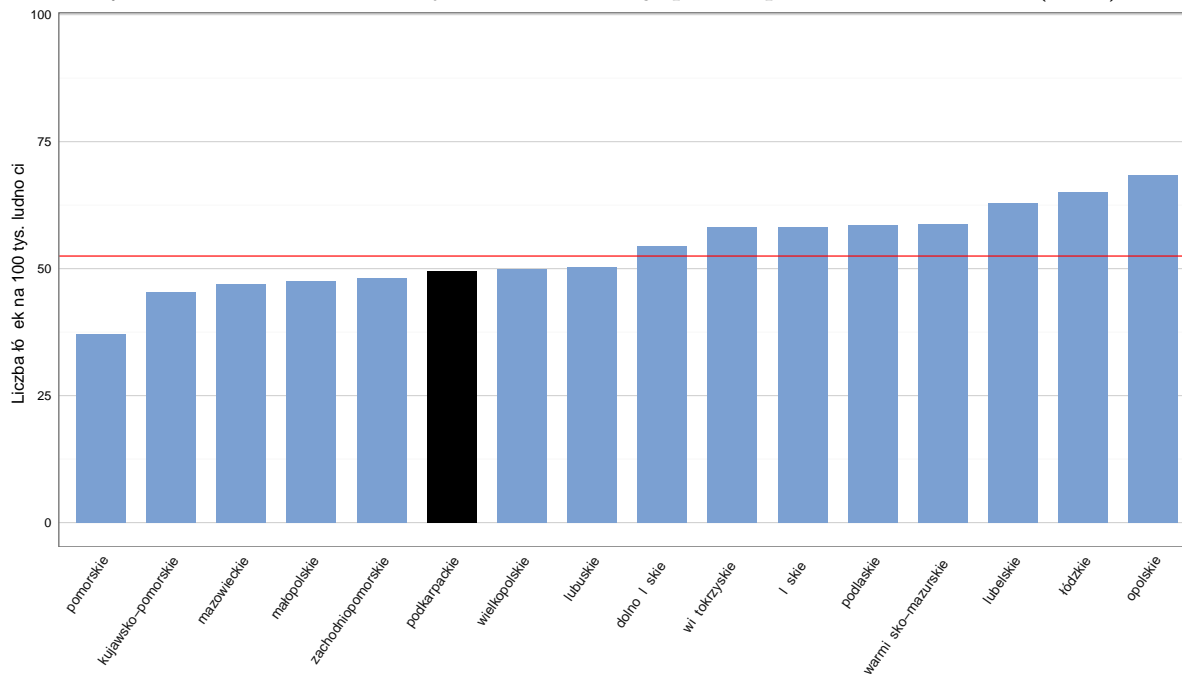


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

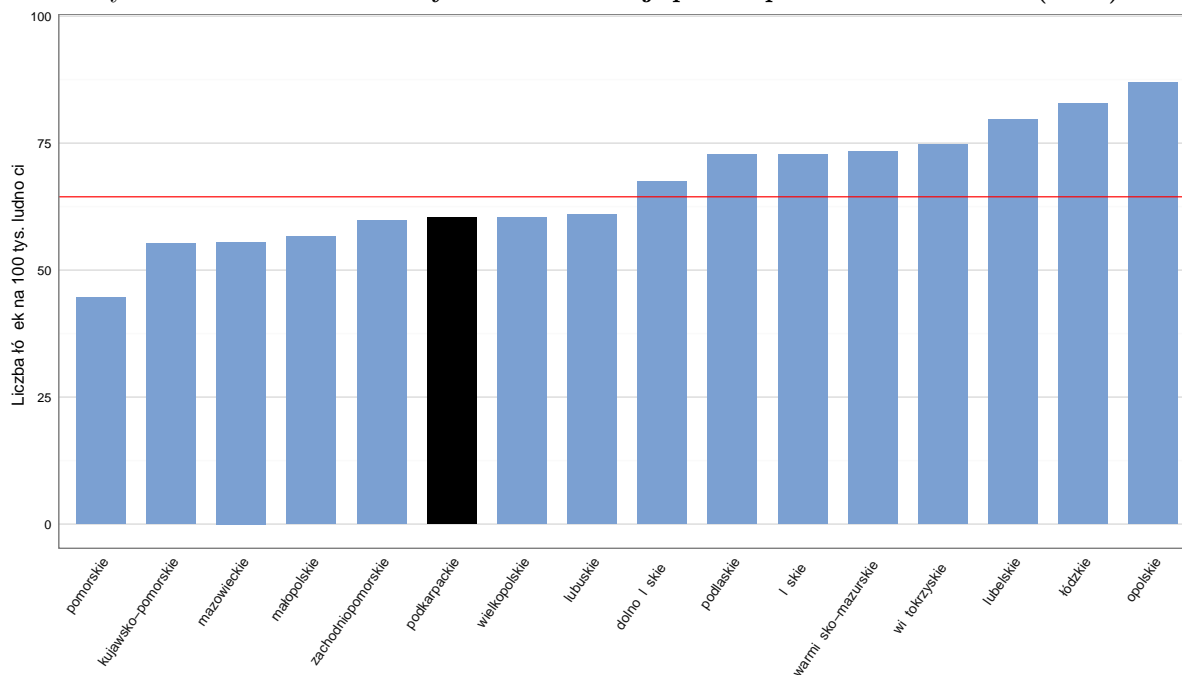
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 20.1 tys. z czego 1.05 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 24.02 tys. łóżek w kraju, z czego 1.25 tys. w województwie podkarpackim (ósma największa wielkość w kraju).

Wykres 686: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 687: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 49.52 (szósta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 52.48. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 60.27 (22%) (ponownie szósta najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 64.43 (23%).

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 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantcie bazowym waha się między 14.32 tys. w roku 2016 a 17.43 tys. w roku 2029.

Tabela 739: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	7.99	7.99	7.99
	2018	8.51	8.51	8.51
	2024	9.56	9.56	9.56
	2029	9.64	9.64	9.64
KARDIOLOGIA	2016	2.7	2.7	2.7
	2018	2.88	2.88	2.88
	2024	3.24	3.24	3.24
	2029	3.26	3.26	3.26
NEUROLOGIA	2016	1.91	1.91	1.91
	2018	2.03	2.03	2.03
	2024	2.28	2.28	2.28
	2029	2.3	2.3	2.3
GERIATRIA	2016	1.62	1.62	1.62
	2018	1.73	1.73	1.73
	2024	2.01	2.01	2.01
	2029	2.1	2.1	2.1
CHOROBY PŁUC	2016	0.07	0.07	0.07
	2018	0.08	0.08	0.08
	2024	0.09	0.09	0.09
	2029	0.09	0.09	0.09
ENDOKRYNOLOGIA	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

REUMATOLOGIA	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.01	0.01	0.01
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
SUMA	2016	14.32	14.32	14.32
	2018	15.26	15.26	15.26
	2024	17.22	17.22	17.22
	2029	17.43	17.43	17.43

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	63.05	57.31	63.05
	2018	67.19	61.08	67.19
	2024	75.51	68.64	75.51
	2029	76.1	69.18	76.1
NEUROLOGIA	2016	19.96	17.74	19.96
	2018	21.25	18.89	21.25
	2024	23.88	21.22	23.88
	2029	24.08	21.41	24.08
KARDIOLOGIA	2016	16.84	14.98	16.84
	2018	17.95	15.97	17.95
	2024	20.18	17.94	20.18
	2029	20.33	18.08	20.33
GERIATRIA	2016	14.27	12.96	14.27
	2018	15.21	13.82	15.21
	2024	17.66	16.05	17.66
	2029	18.45	16.77	18.45
CHOROBY PŁUC	2016	0.72	0.67	0.72
	2018	0.77	0.71	0.77
	2024	0.87	0.8	0.87
	2029	0.87	0.81	0.87
ENDOKRYNOLOGIA	2016	0.14	0.13	0.14
	2018	0.15	0.14	0.15
	2024	0.17	0.16	0.17
	2029	0.17	0.16	0.17
REUMATOLOGIA	2016	0.13	0.12	0.13
	2018	0.13	0.13	0.13
	2024	0.15	0.14	0.15
	2029	0.15	0.14	0.15
SUMA	2016	115.11	103.91	115.11
	2018	122.65	110.74	122.65
	2024	138.42	124.95	138.42
	2029	140.15	126.55	140.15

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

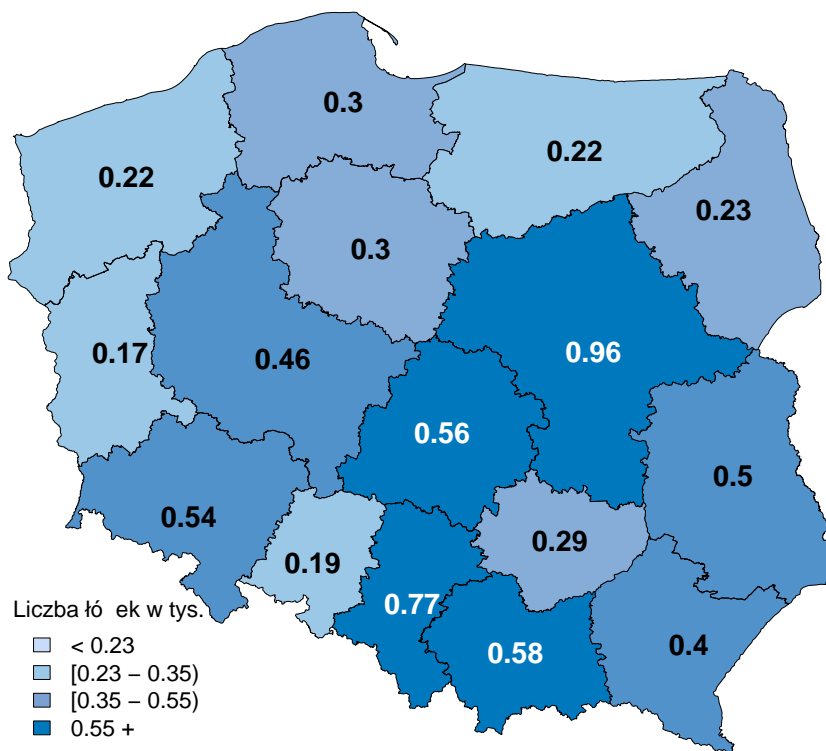
Tabela 741: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2

CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	0.2	0.18	0.2
	2018	0.22	0.2	0.22
	2024	0.24	0.22	0.24
	2029	0.25	0.22	0.25
NEUROLOGIA	2016	0.06	0.06	0.06
	2018	0.07	0.06	0.07
	2024	0.08	0.07	0.08
	2029	0.08	0.07	0.08
GERIATRIA	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
KARDIOLOGIA	2016	0.05	0.05	0.05
	2018	0.06	0.05	0.06
	2024	0.07	0.06	0.07
	2029	0.07	0.06	0.07
CHOROBY PŁUC	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
ENDOKRYNOLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
REUMATOLOGIA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.36	0.33	0.36
	2018	0.4	0.35	0.4
	2024	0.45	0.4	0.45
	2029	0.46	0.4	0.46

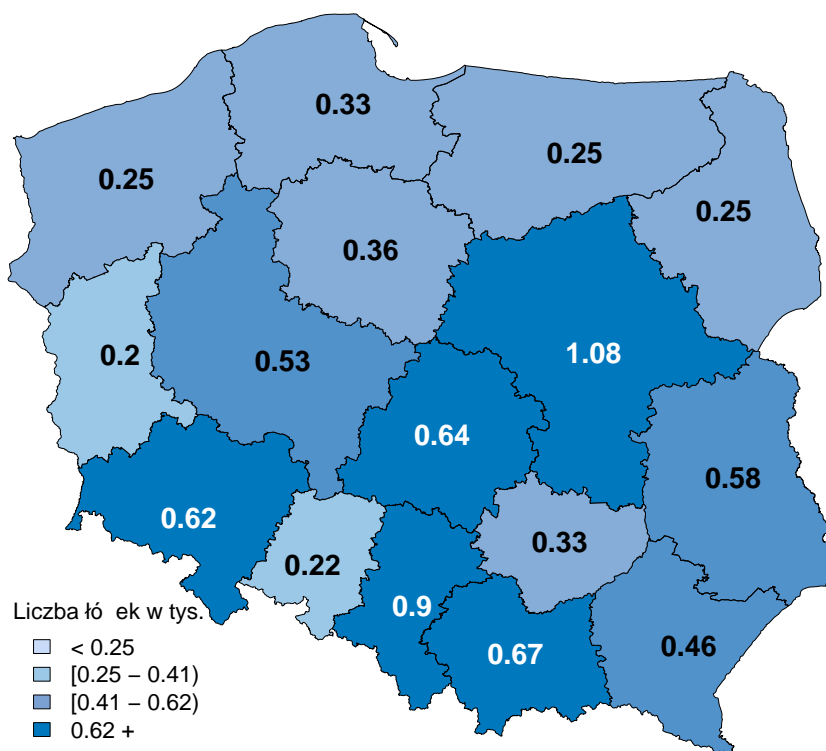
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 688: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 689: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

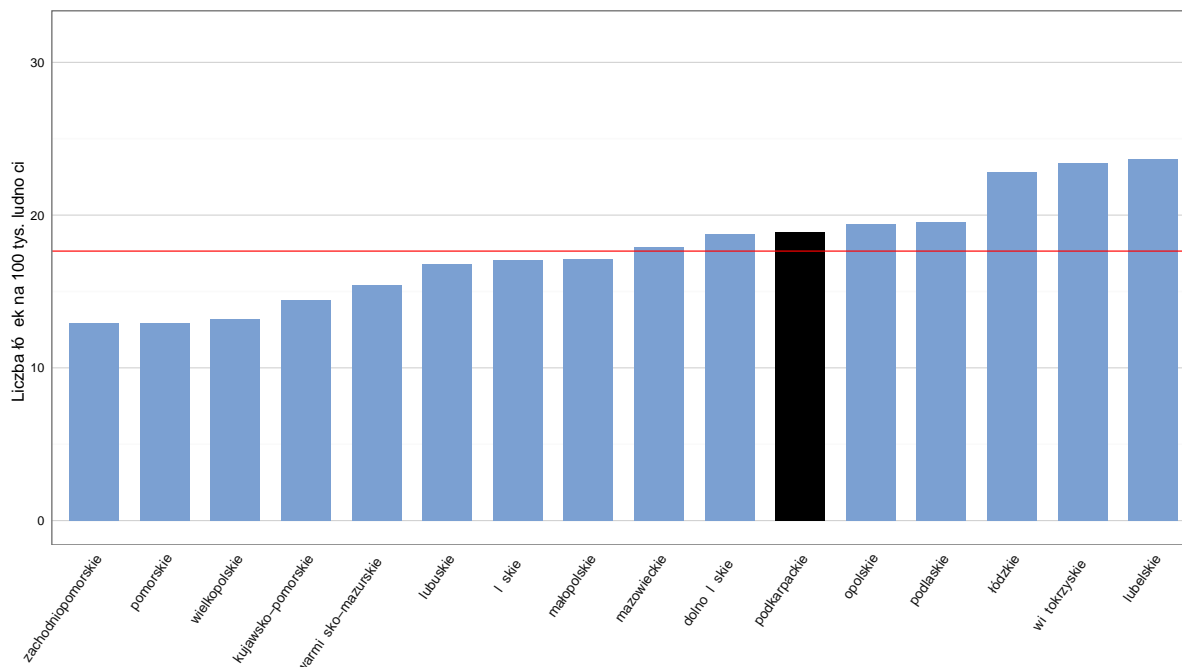


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

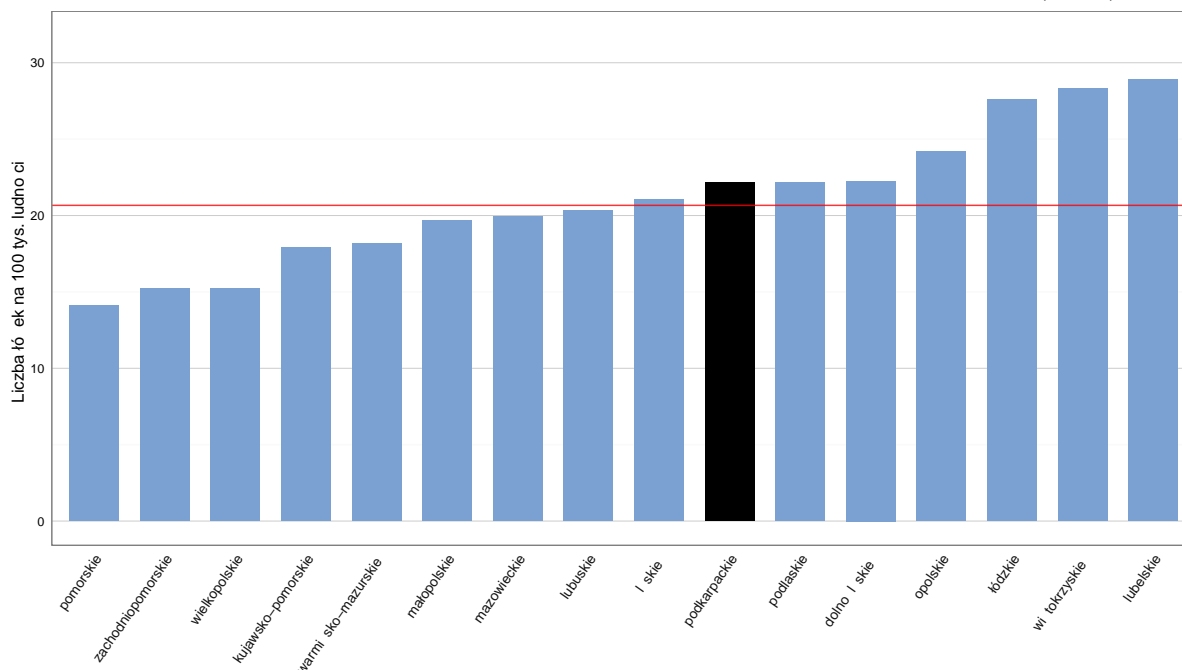
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 6.69 tys. z czego 0.4 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 7.67 tys. łóżek w kraju, z czego 0.46 tys. w województwie podkarpackim (ósma największa wielkość w kraju).

Wykres 690: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 691: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 18.87 (szósta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 17.64. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 22.18 (18%) (siódma 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 29.04 tys. w roku 2016 a 36.23 tys. w roku 2029.

Tabela 742: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
KARDIOLOGIA	2016	28.26	28.26	28.26
	2018	29.38	29.38	29.38
	2024	33.05	33.05	33.05
	2029	35.26	35.26	35.26
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	0.78	0.78	0.78
	2018	0.81	0.81	0.81
	2024	0.92	0.92	0.92
	2029	0.97	0.97	0.97
SUMA	2016	29.04	29.04	29.04
	2018	30.19	30.19	30.19
	2024	33.97	33.97	33.97
	2029	36.23	36.23	36.23

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
KARDIOLOGIA	2016	126.87	113.2	126.87
	2018	132.4	118.14	132.4
	2024	150.32	134.16	150.32
	2029	160.57	143.3	160.57
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	4.85	4.23	4.85
	2018	5.08	4.44	5.08
	2024	5.82	5.1	5.82
	2029	6.2	5.43	6.2
SUMA	2016	131.72	117.43	131.72
	2018	137.48	122.58	137.48
	2024	156.14	139.26	156.14
	2029	166.77	148.73	166.77

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

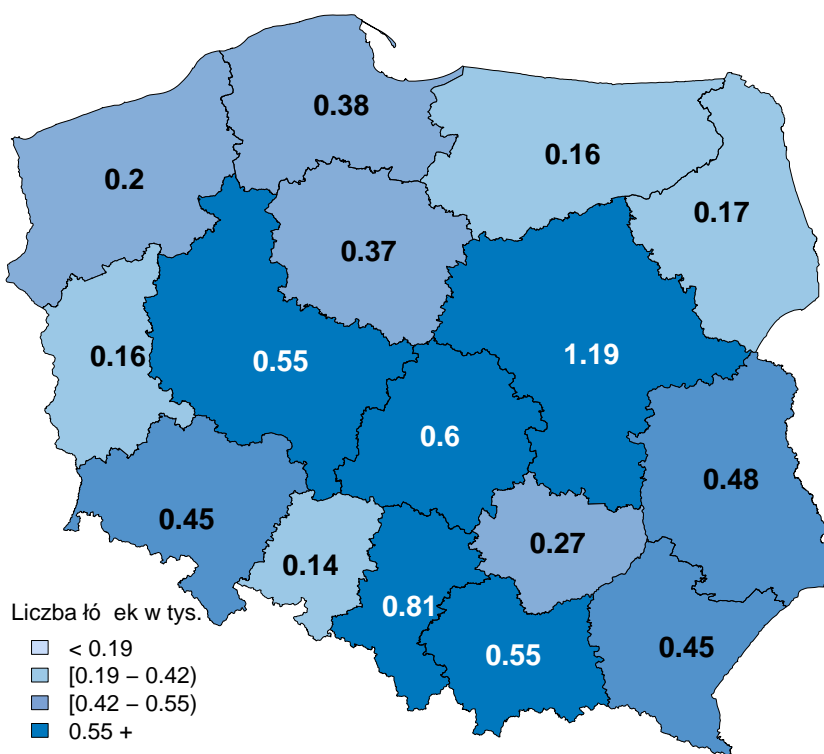
Tabela 744: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2

KARDIOLOGIA	2016	0.41	0.36	0.41
	2018	0.43	0.38	0.43
	2024	0.48	0.43	0.48
	2029	0.52	0.46	0.52
CHOROBY WEWNĘTRZNE	2016	0.02	0.01	0.02
	2018	0.02	0.01	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
SUMA	2016	0.43	0.37	0.43
	2018	0.45	0.39	0.45
	2024	0.5	0.45	0.5
	2029	0.54	0.48	0.54

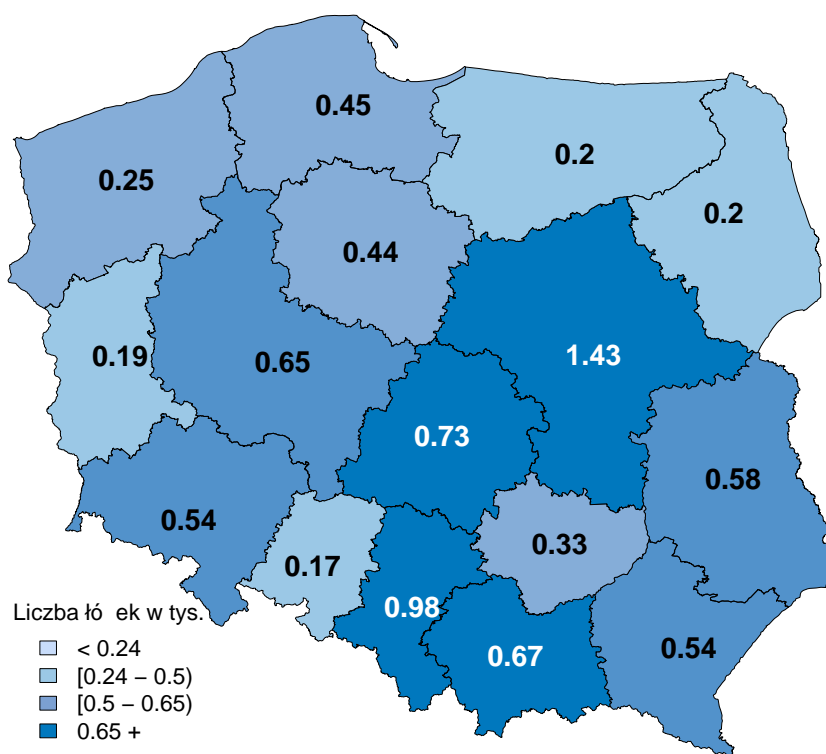
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 692: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

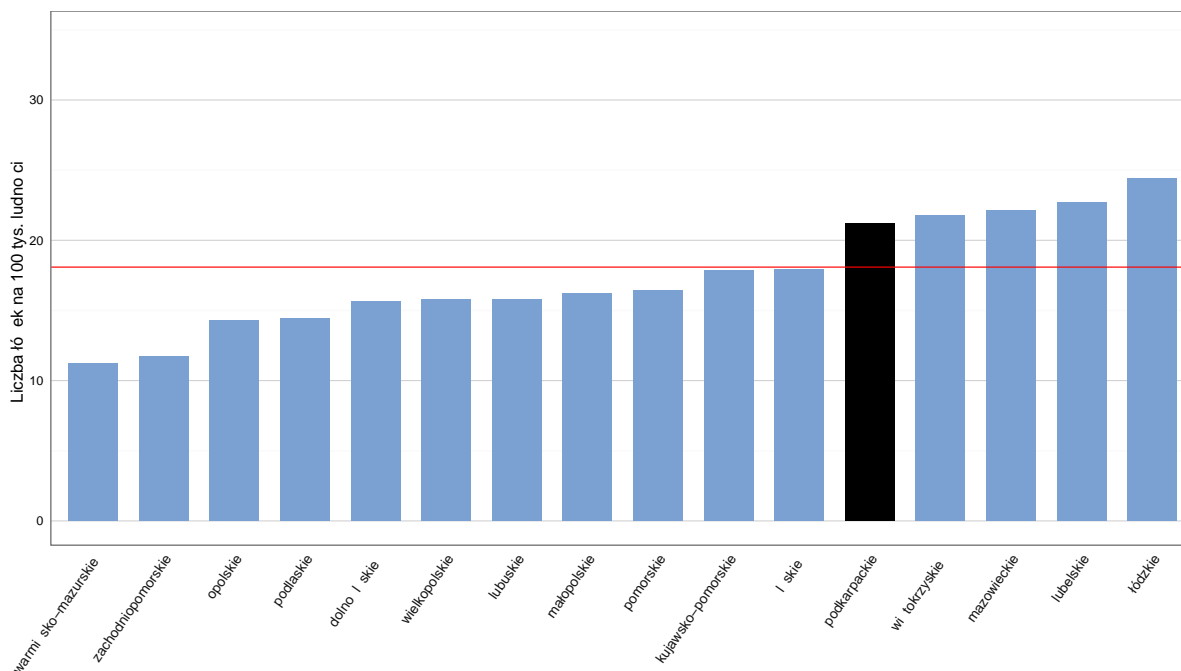
Wykres 693: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

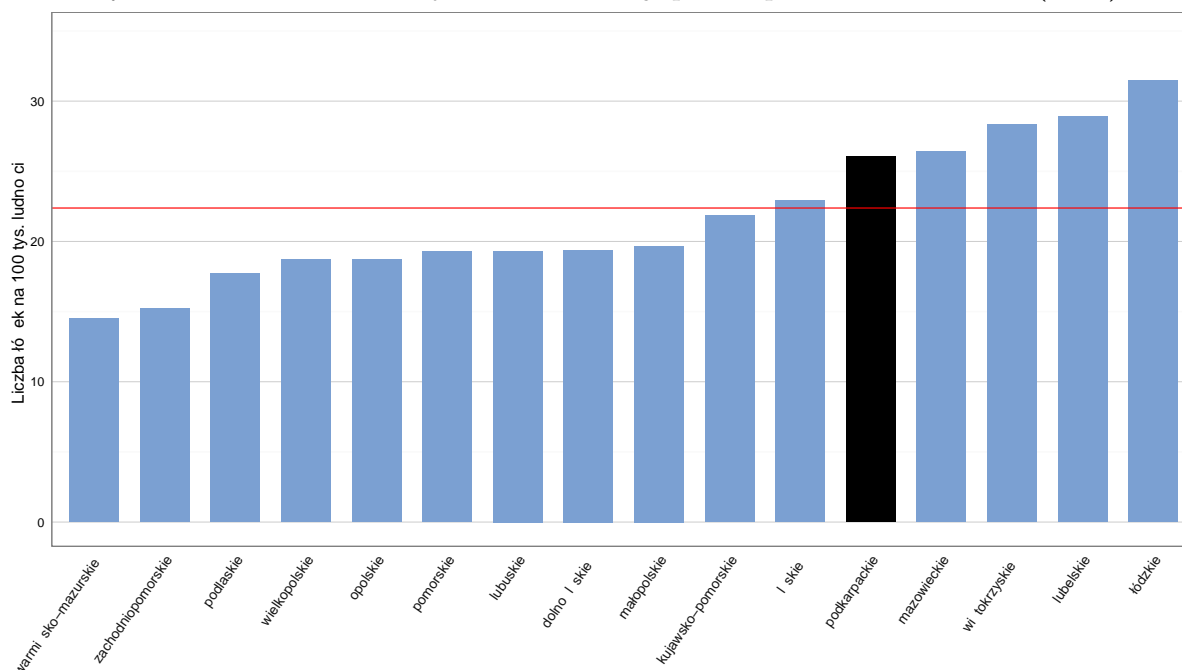
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 6.93 tys. z czego 0.45 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 8.35 tys. łóżek w kraju, z czego 0.54 tys. w województwie podkarpackim (siódma największa wielkość w kraju).

Wykres 694: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 695: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 21.22 (piąta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 18.09. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 26.04 (23%) (ponownie piąta największa 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 3.8 tys. w roku 2016 a 4.5 tys. w roku 2029.

Tabela 745: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEFROLOGIA	2016	3.8	3.8	3.8
	2018	3.93	3.93	3.93
	2024	4.3	4.3	4.3
	2029	4.5	4.5	4.5
SUMA	2016	3.8	3.8	3.8
	2018	3.93	3.93	3.93
	2024	4.3	4.3	4.3
	2029	4.5	4.5	4.5

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
NEFROLOGIA	2016	29.21	26.04	29.21
	2018	30.33	27.04	30.33
	2024	33.65	30.02	33.65
	2029	35.37	31.55	35.37
SUMA	2016	29.21	26.04	29.21
	2018	30.33	27.04	30.33
	2024	33.65	30.02	33.65
	2029	35.37	31.55	35.37

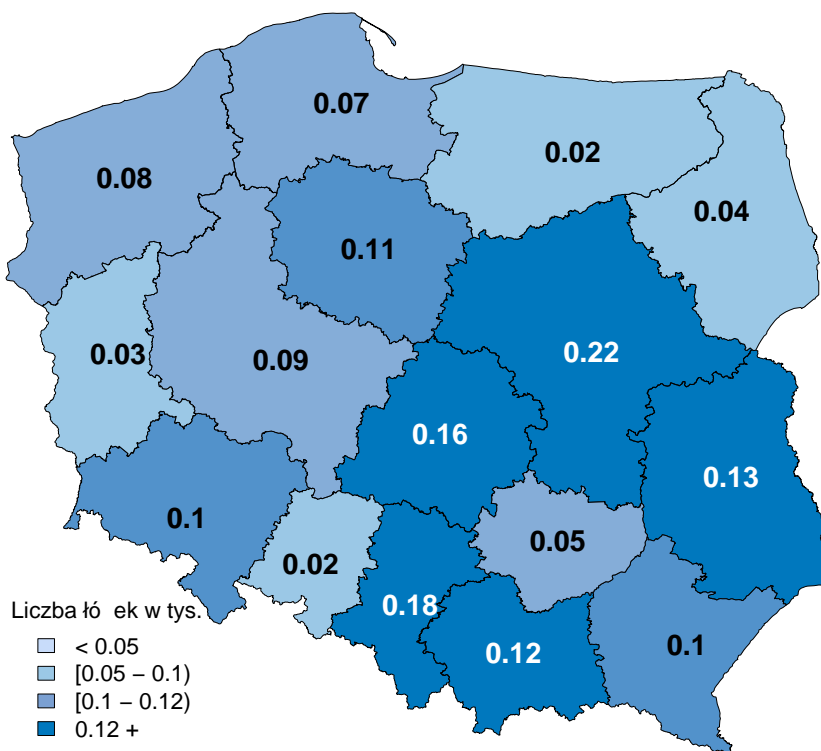
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 747: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEFROLOGIA	2016	0.09	0.08	0.09
	2018	0.1	0.09	0.1
	2024	0.11	0.1	0.11
	2029	0.11	0.1	0.11
SUMA	2016	0.09	0.08	0.09
	2018	0.1	0.09	0.1
	2024	0.11	0.1	0.11
	2029	0.11	0.1	0.11

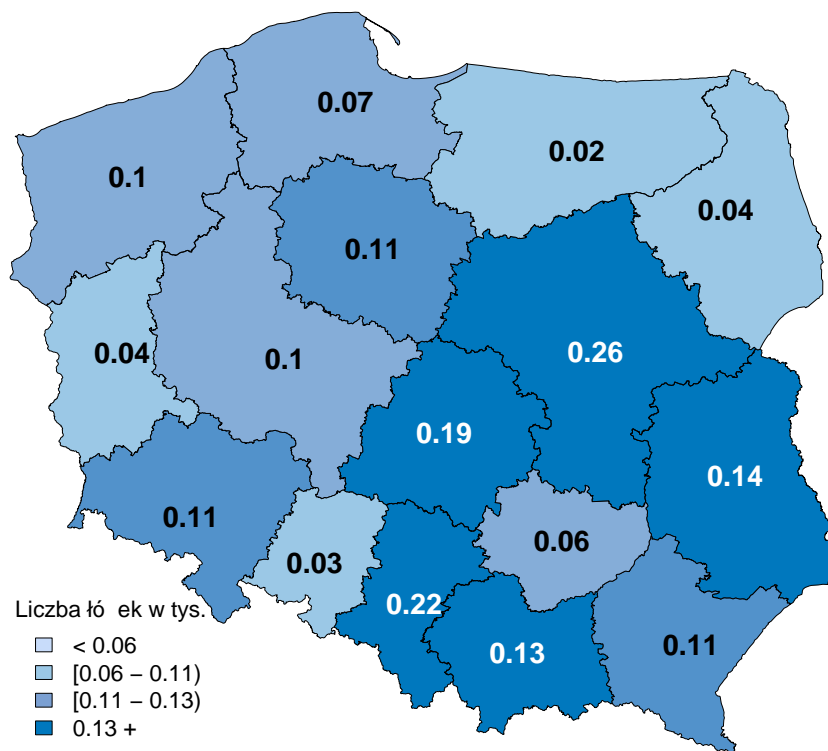
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 696: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

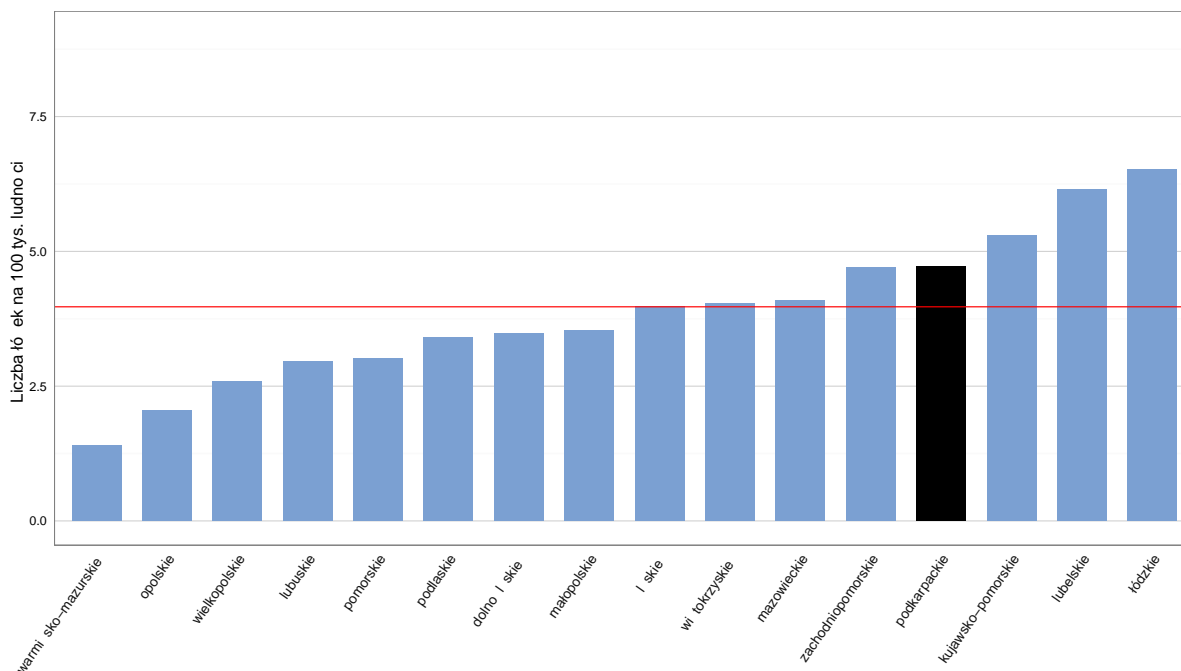
Wykres 697: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

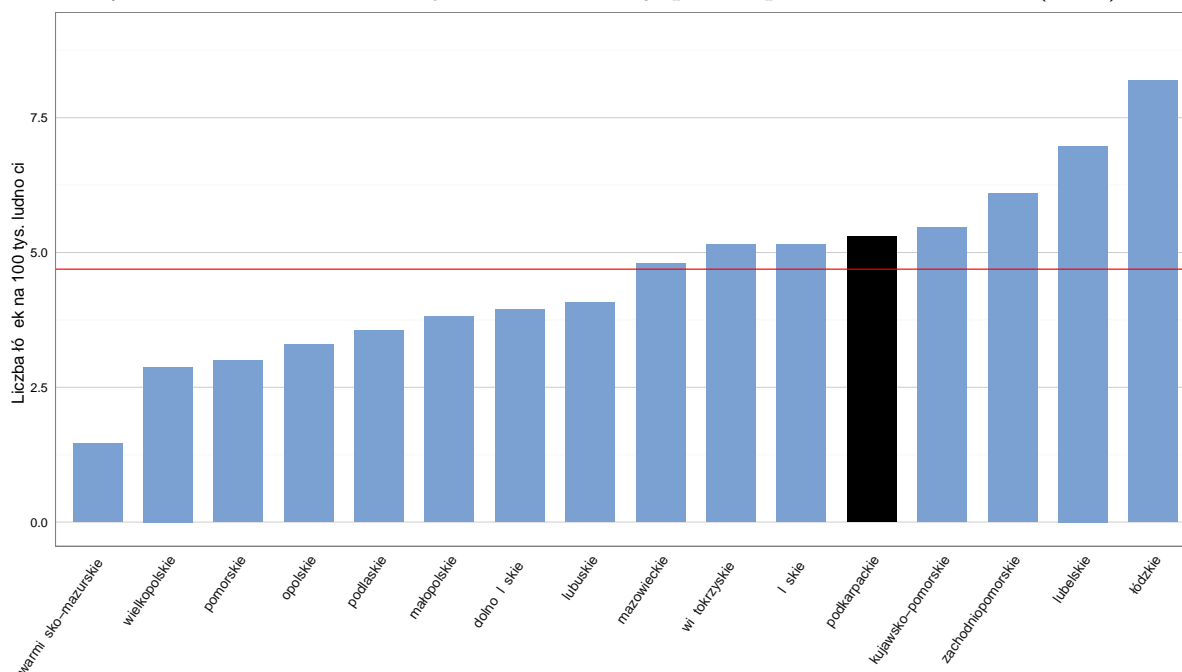
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.52 tys. z czego 0.1 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 1.73 tys. łóżek w kraju, z czego 0.11 tys. w województwie podkarpackim (szósta największa wielkość w kraju).

Wykres 698: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 699: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 4.72 (czwarta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 3.97. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 5.3 (12%) (piąta największa 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 24.06 tys. w roku 2016 a 27.02 tys. w roku 2029.

Tabela 748: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEUROLOGIA	2016	23.14	23.14	23.14
	2018	23.61	23.61	23.61
	2024	25.17	25.17	25.17
	2029	26.22	26.22	26.22
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.92	0.92	0.92
	2018	0.9	0.9	0.9
	2024	0.84	0.84	0.84
	2029	0.8	0.8	0.8

SUMA	2016	24.06	24.06	24.06
	2018	24.51	24.51	24.51
	2024	26.01	26.01	26.01
	2029	27.02	27.02	27.02

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
NEUROLOGIA	2016	174.2	155.6	174.2
	2018	179.05	159.94	179.05
	2024	194.97	174.19	194.97
	2029	204.93	183.1	204.93
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.94	0.93	0.94
	2018	0.93	0.92	0.93
	2024	0.87	0.86	0.87
	2029	0.82	0.82	0.82
SUMA	2016	175.14	156.53	175.14
	2018	179.98	160.86	179.98
	2024	195.84	175.05	195.84
	2029	205.75	183.92	205.75

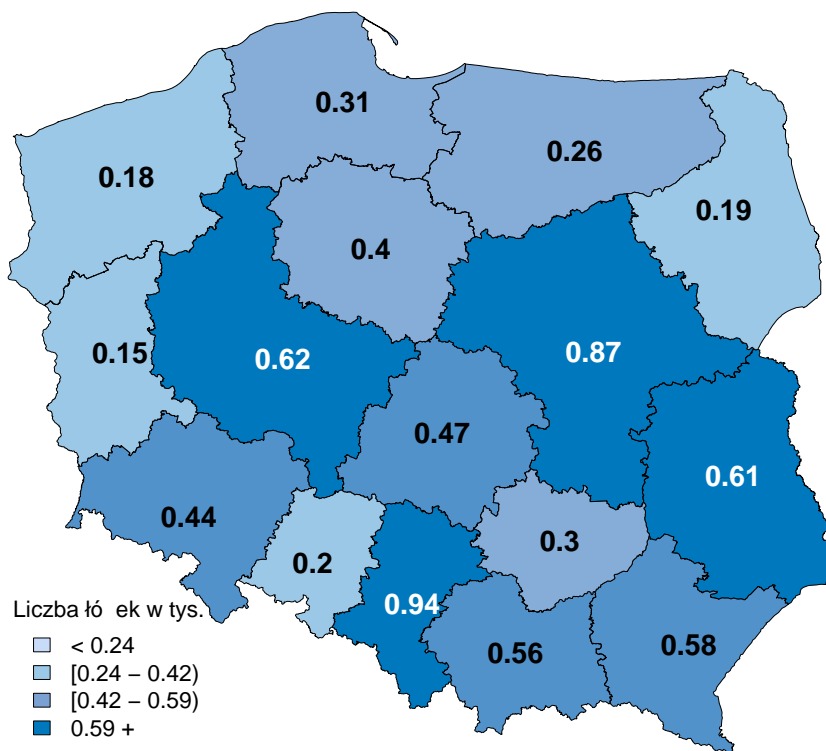
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 750: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEUROLOGIA	2016	0.56	0.5	0.56
	2018	0.58	0.52	0.58
	2024	0.63	0.56	0.63
	2029	0.66	0.59	0.66
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	0.56	0.5	0.56
	2018	0.58	0.52	0.58
	2024	0.63	0.56	0.63
	2029	0.66	0.59	0.66

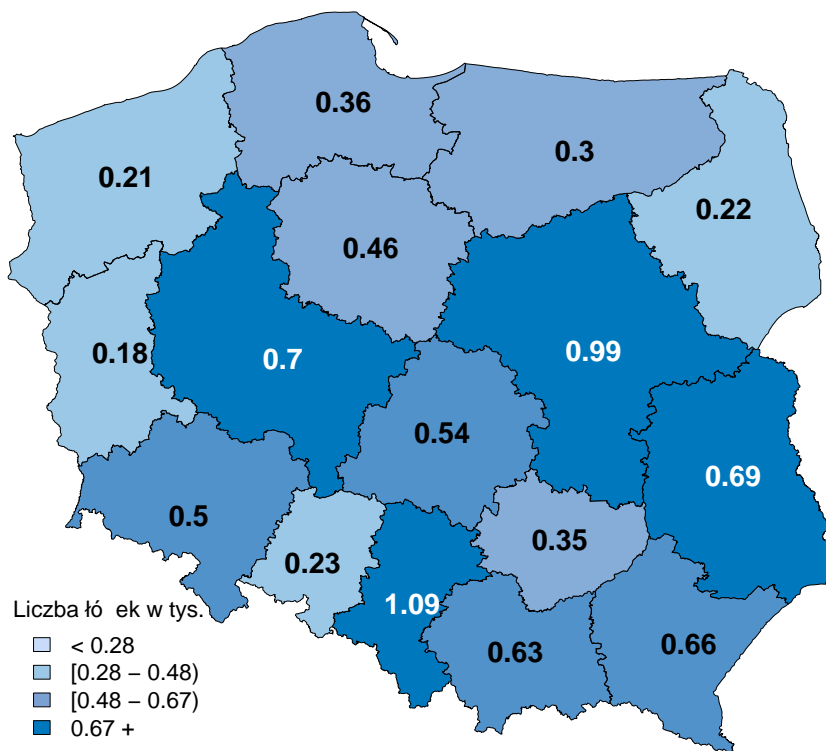
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 700: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 701: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

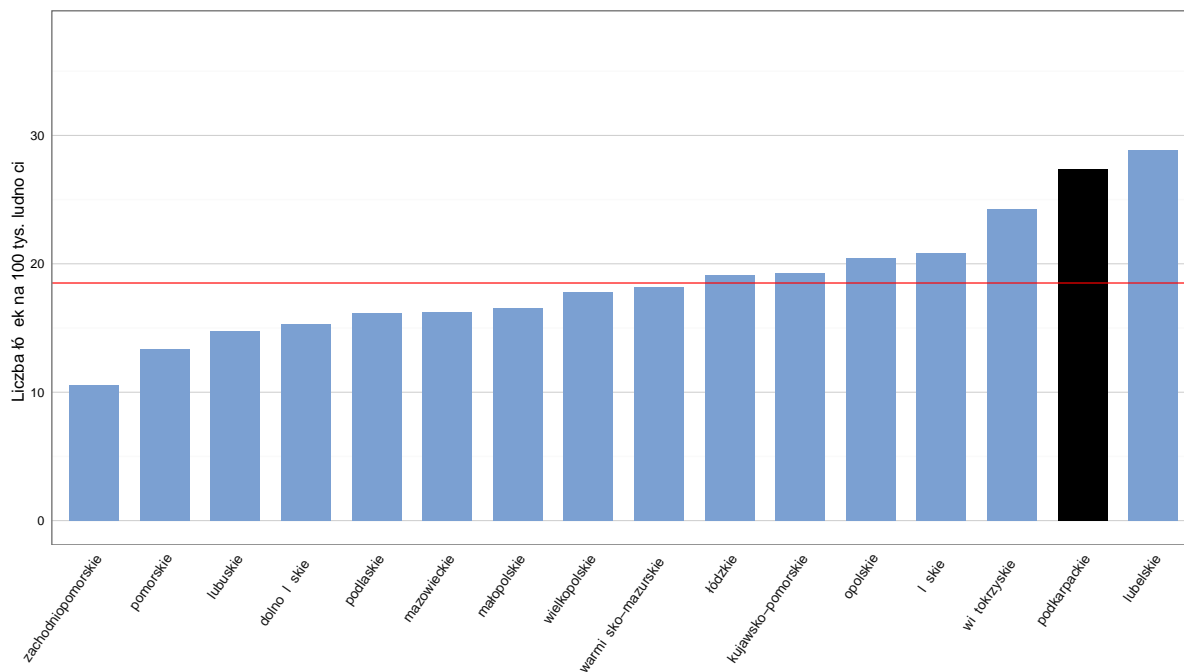


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

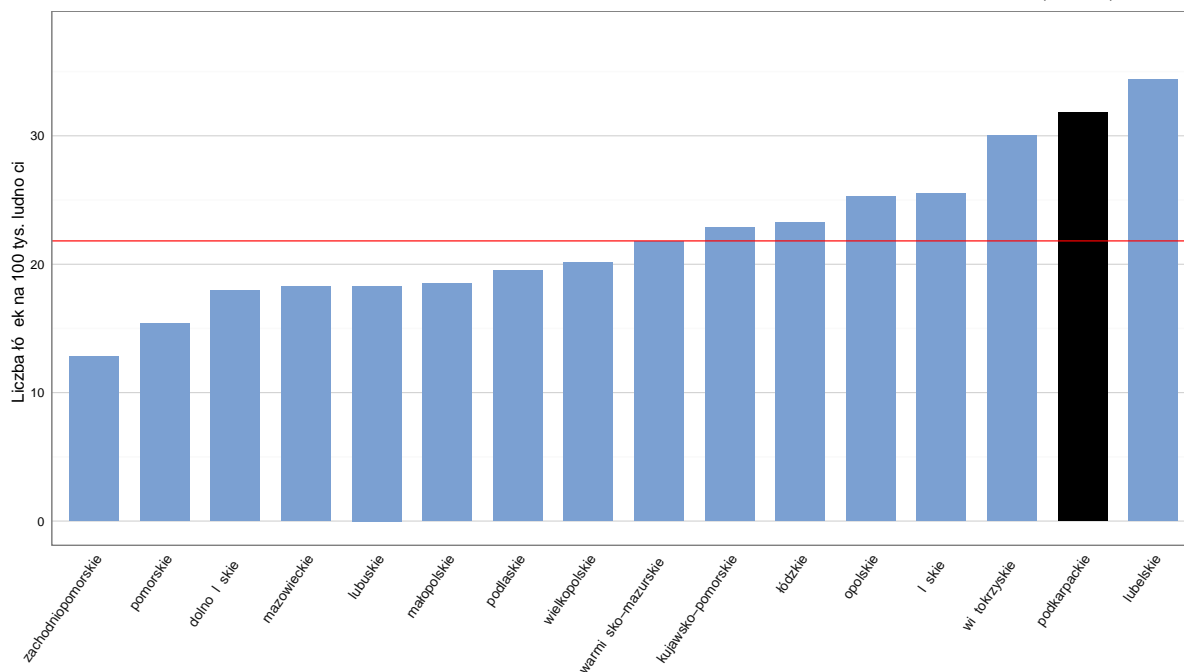
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 7.08 tys. z czego 0.58 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 8.11 tys. łóżek w kraju, z czego 0.66 tys. w województwie podkarpackim (piąta największa wielkość w kraju).

Wykres 702: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 703: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 27.36 (druga największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 18.51. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 31.82 (16%) (ponownie druga największa 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 9.82 tys. w roku 2016 a 11.83 tys. w roku 2029.

Tabela 751: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY PŁUC	2016	9.13	9.13	9.13
	2018	9.45	9.45	9.45
	2024	10.46	10.46	10.46
	2029	11.03	11.03	11.03
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.67	0.67	0.67
	2018	0.69	0.69	0.69
	2024	0.74	0.74	0.74
	2029	0.78	0.78	0.78
CHEMIOTERAPIA/ PROGRAMY LEKOWE	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	9.82	9.82	9.82
	2018	10.16	10.16	10.16
	2024	11.22	11.22	11.22
	2029	11.83	11.83	11.83

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
CHOROBY PŁUC	2016	91.15	81.53	91.15
	2018	94.22	84.34	94.22
	2024	103.56	92.86	103.56
	2029	108.75	97.55	108.75
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	1.98	1.47	1.98
	2018	2.04	1.51	2.04
	2024	2.23	1.65	2.23
	2029	2.38	1.76	2.38
CHEMIOTERAPIA/ PROGRAMY LEKOWE	2016	0.16	0.13	0.16
	2018	0.17	0.13	0.17
	2024	0.19	0.15	0.19
	2029	0.2	0.16	0.2

SUMA	2016	93.29	83.13	93.29
	2018	96.43	85.98	96.43
	2024	105.98	94.66	105.98
	2029	111.33	99.47	111.33

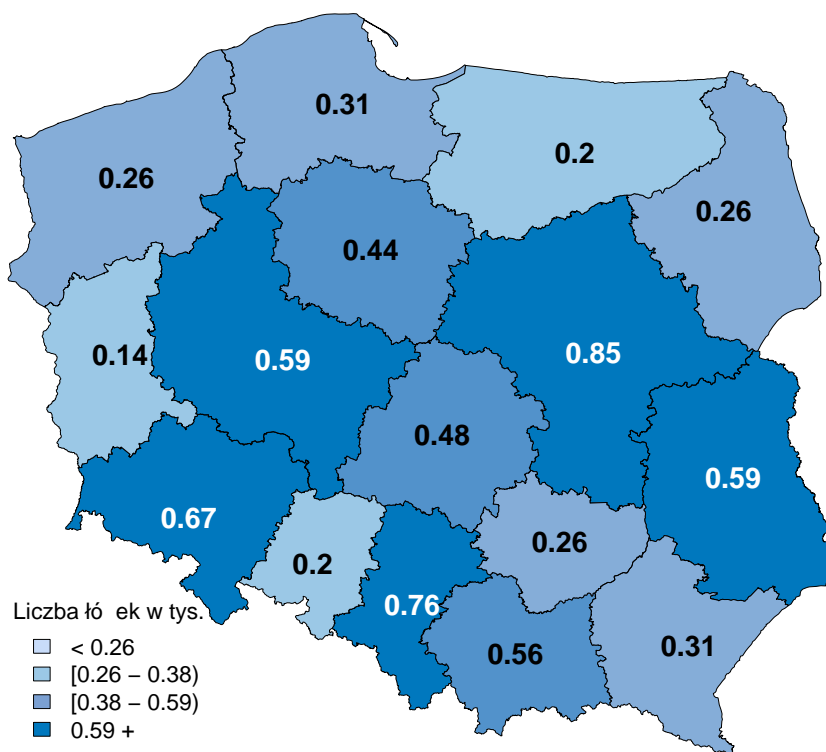
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 753: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY PŁUC	2016	0.29	0.26	0.29
	2018	0.3	0.27	0.3
	2024	0.33	0.3	0.33
	2029	0.35	0.31	0.35
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.01	0	0.01
	2018	0.01	0	0.01
	2024	0.01	0.01	0.01
	2029	0.01	0.01	0.01
CHEMIOTERAPIA/PROGRAMY LEKOWE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.3	0.26	0.3
	2018	0.31	0.27	0.31
	2024	0.34	0.31	0.34
	2029	0.36	0.32	0.36

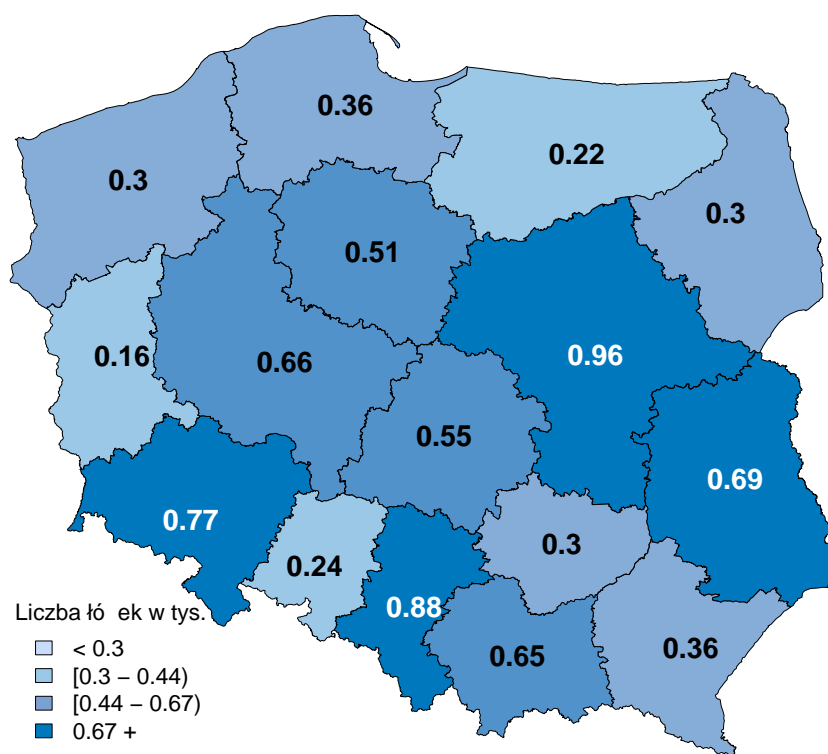
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 704: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

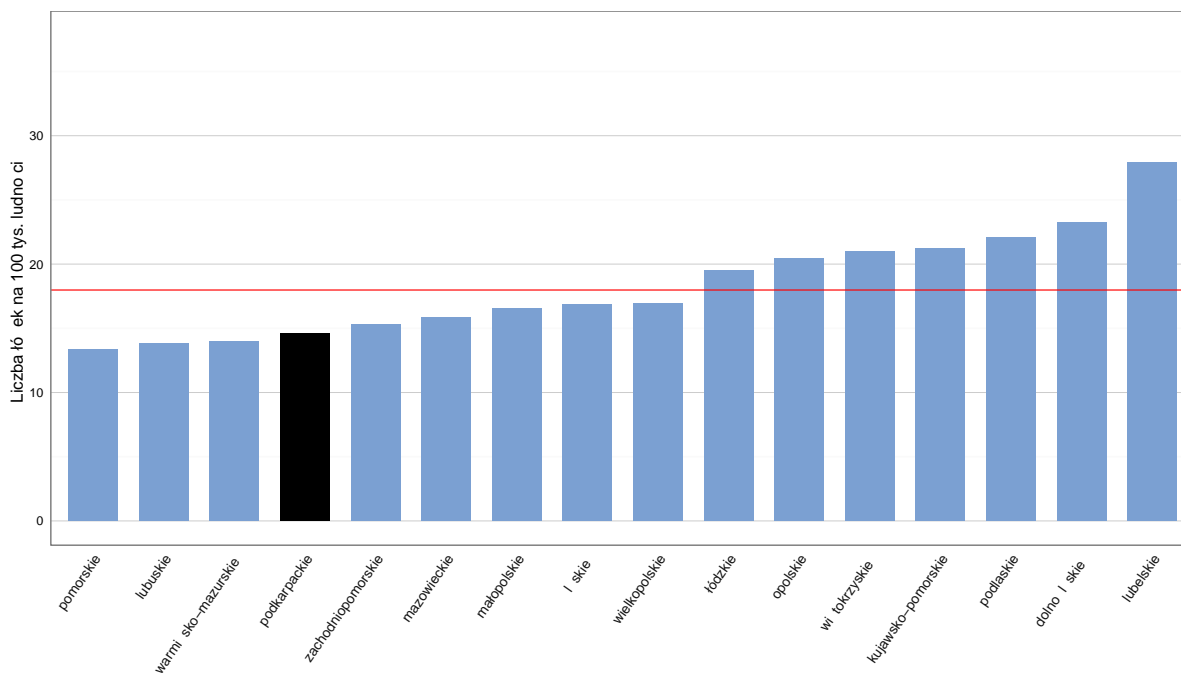
Wykres 705: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

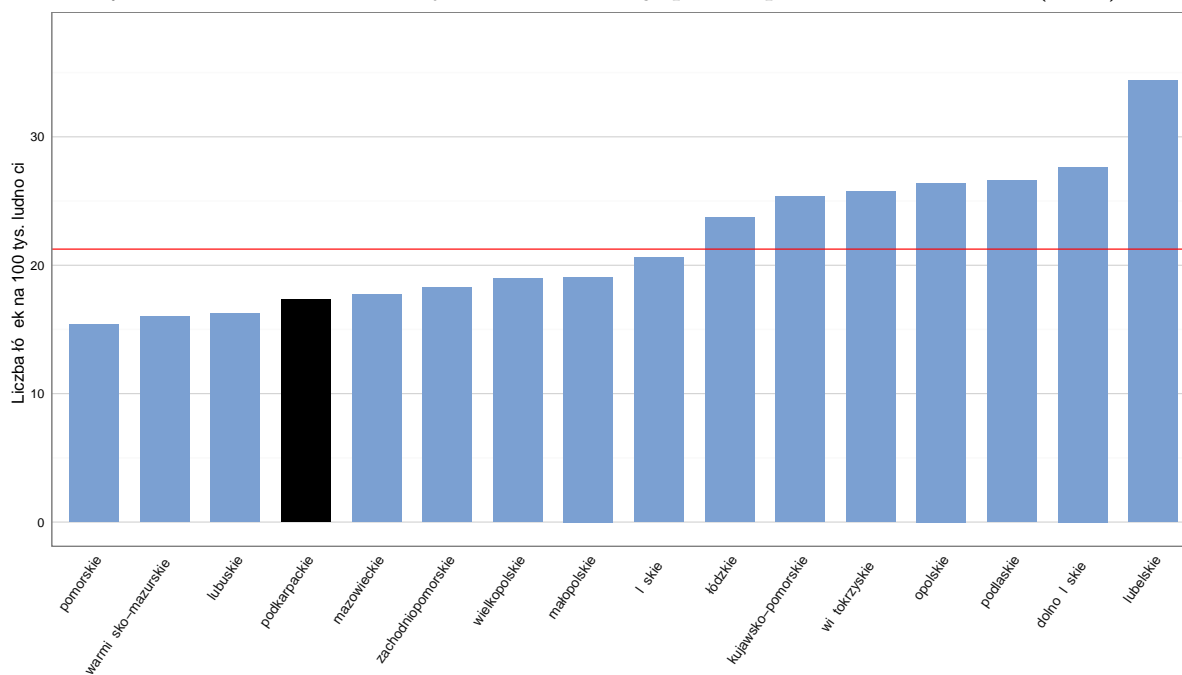
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 6.88 tys. z czego 0.31 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 7.91 tys. łóżek w kraju, z czego 0.36 tys. w województwie podkarpackim (ósma najmniejsza wielkość w kraju).

Wykres 706: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 707: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 14.62 (czwarta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 17.98. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 17.36 (19%) (ponownie czwarta najmniejsza 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 5.01 tys. w roku 2016 a 5.54 tys. w roku 2029.

Tabela 754: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
REUMATOLOGIA	2016	4.39	4.39	4.39
	2018	4.46	4.46	4.46
	2024	4.72	4.72	4.72
	2029	4.94	4.94	4.94
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.62	0.62	0.62
	2018	0.61	0.61	0.61
	2024	0.59	0.59	0.59
	2029	0.6	0.6	0.6

SUMA	2016	5.01	5.01	5.01
	2018	5.07	5.07	5.07
	2024	5.31	5.31	5.31
	2029	5.54	5.54	5.54

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
REUMATOLOGIA	2016	37.78	33.16	37.78
	2018	38.55	33.86	38.55
	2024	41.3	36.33	41.3
	2029	43.43	38.23	43.43
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.69	0.68	0.69
	2018	0.68	0.67	0.68
	2024	0.67	0.65	0.67
	2029	0.67	0.66	0.67
SUMA	2016	38.47	33.84	38.47
	2018	39.23	34.53	39.23
	2024	41.97	36.98	41.97
	2029	44.1	38.89	44.1

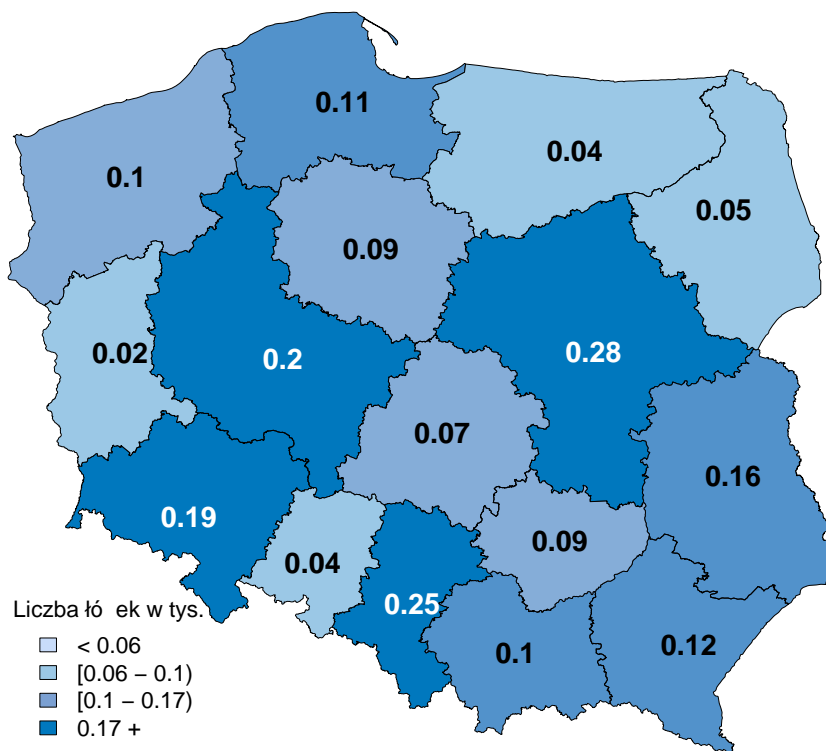
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 756: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
REUMATOLOGIA	2016	0.12	0.11	0.12
	2018	0.12	0.11	0.12
	2024	0.13	0.12	0.13
	2029	0.14	0.12	0.14
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	0.12	0.11	0.12
	2018	0.12	0.11	0.12
	2024	0.13	0.12	0.13
	2029	0.14	0.12	0.14

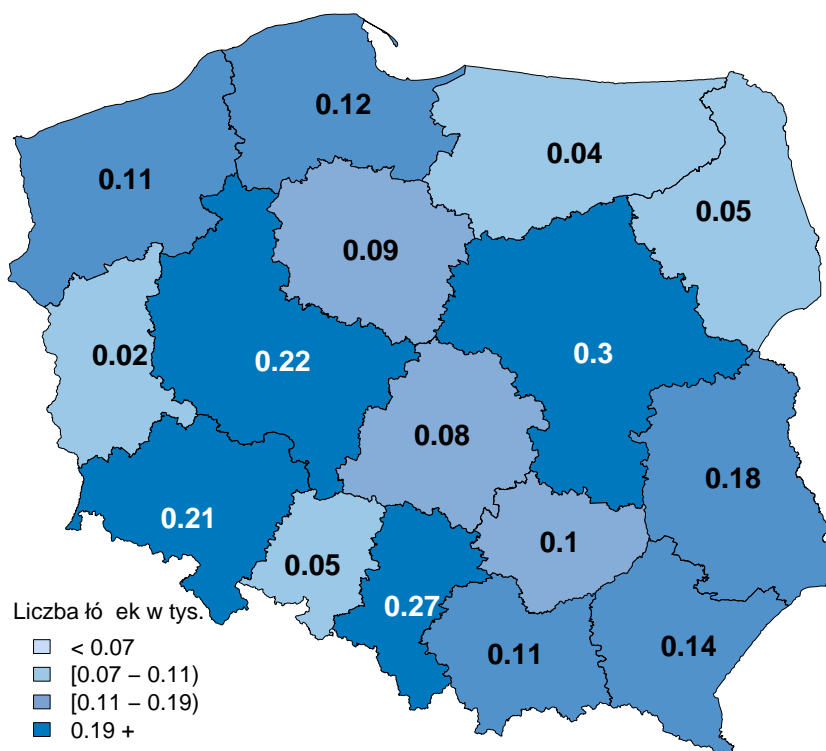
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 708: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 709: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

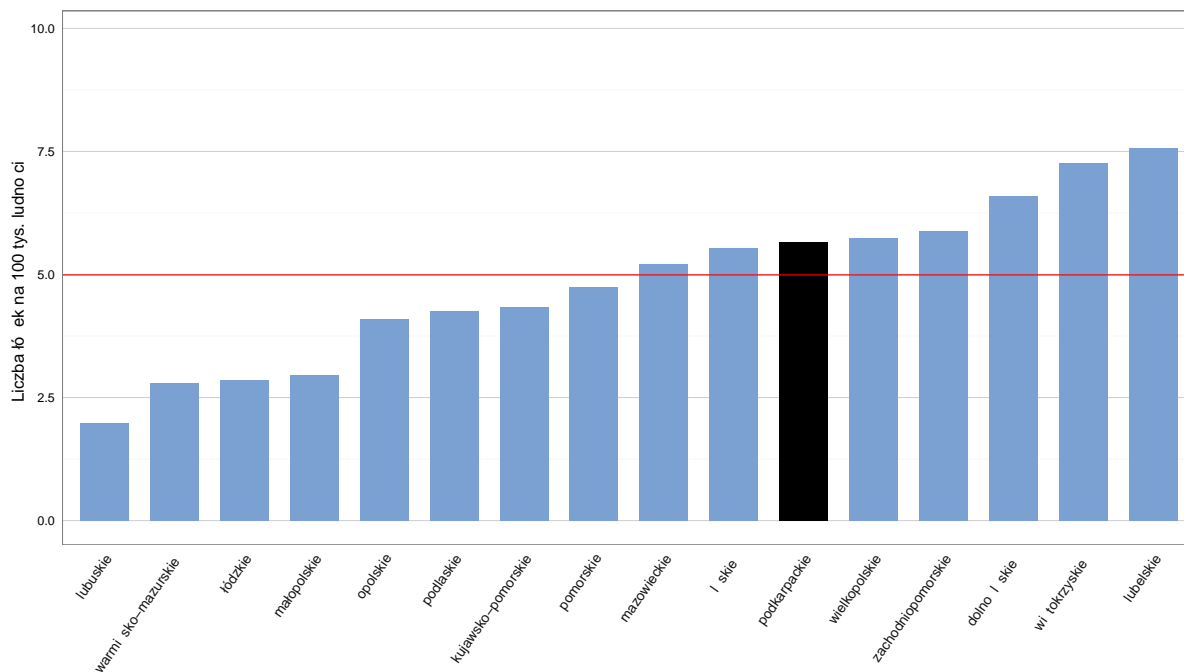


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

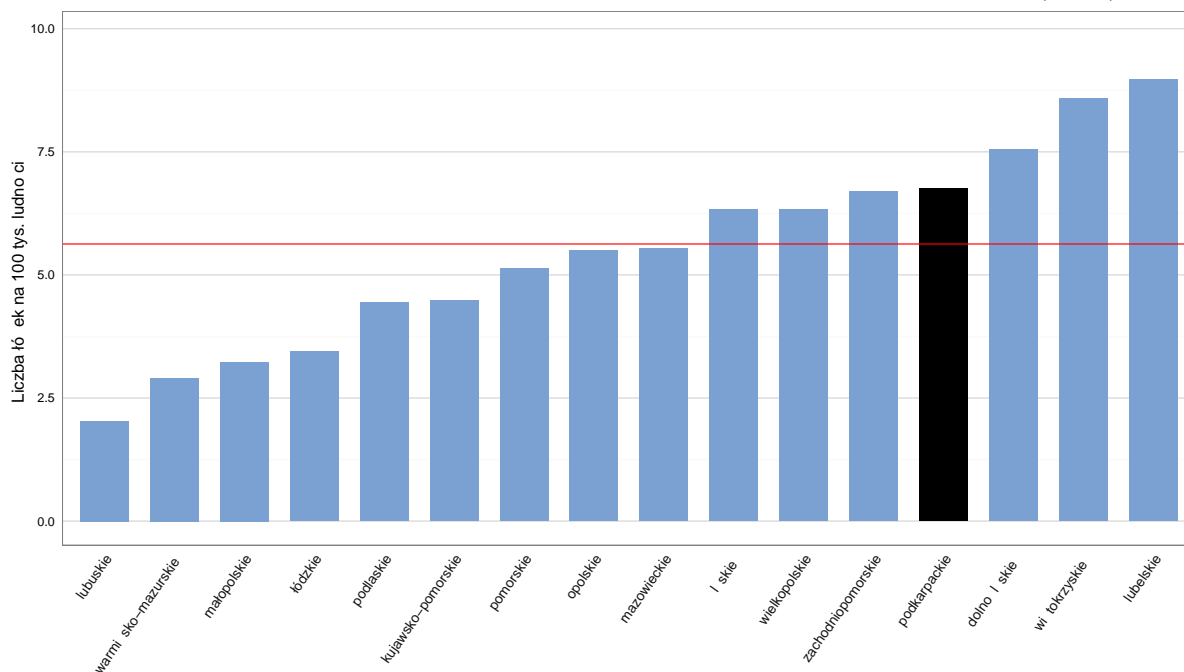
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.91 tys. z czego 0.12 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 2.09 tys. łóżek w kraju, z czego 0.14 tys. w województwie podkarpackim (szósta największa wielkość w kraju).

Wykres 710: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 711: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 5.66 (szósta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 4.99. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 6.75 (19%) (czwarta największa wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 5.63 (13%).

Oddział o specyficie 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 7.43 tys. w roku 2016 a 7.92 tys. w roku 2029.

Tabela 757: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY ZAKAŹNE	2016	7.1	7.1	7.1
	2018	7.18	7.18	7.18
	2024	7.45	7.45	7.45
	2029	7.61	7.61	7.61
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.32	0.32	0.32
	2018	0.31	0.31	0.31
	2024	0.3	0.3	0.3
	2029	0.3	0.3	0.3
CHEMIOTERAPIA/ PROGRAMY LEKOWE	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	7.43	7.43	7.43
	2018	7.5	7.5	7.5
	2024	7.76	7.76	7.76
	2029	7.92	7.92	7.92

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
CHOROBY ZAKAŹNE	2016	47.78	44.06	47.78
	2018	48.68	44.91	48.68
	2024	51.56	47.62	51.56
	2029	53.24	49.18	53.24
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.45	0.38	0.45
	2018	0.45	0.37	0.45
	2024	0.44	0.36	0.44
	2029	0.44	0.36	0.44
CHEMIOTERAPIA/ PROGRAMY LEKOWE	2016	0.03	0.02	0.03
	2018	0.04	0.02	0.04
	2024	0.04	0.03	0.04
	2029	0.04	0.03	0.04
SUMA	2016	48.26	44.46	48.26
	2018	49.17	45.3	49.17
	2024	52.04	48.01	52.04
	2029	53.72	49.57	53.72

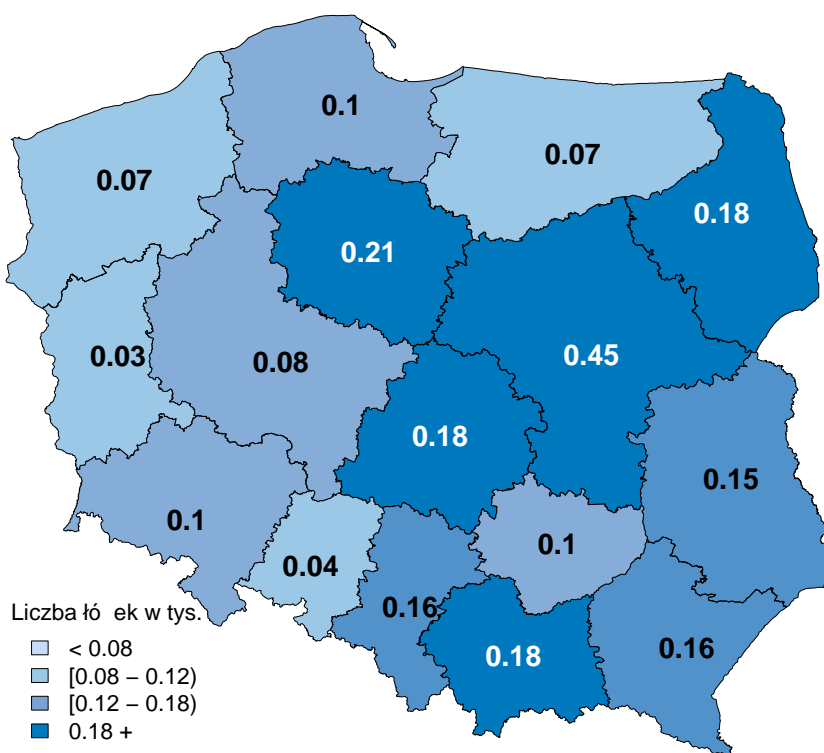
Zródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 759: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHOROBY ZAKAŻNE	2016	0.15	0.14	0.15
	2018	0.16	0.14	0.16
	2024	0.17	0.15	0.17
	2029	0.17	0.16	0.17
CHEMIOTERAPIA/ PROGRAMY LEKOWE	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	0.15	0.14	0.15
	2018	0.16	0.14	0.16
	2024	0.17	0.15	0.17
	2029	0.17	0.16	0.17

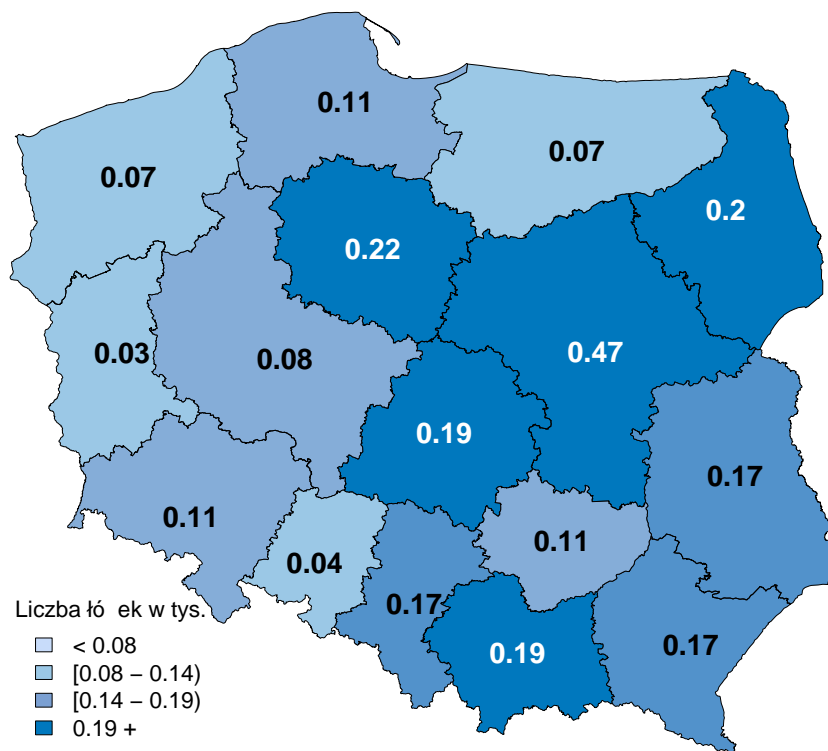
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 712: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

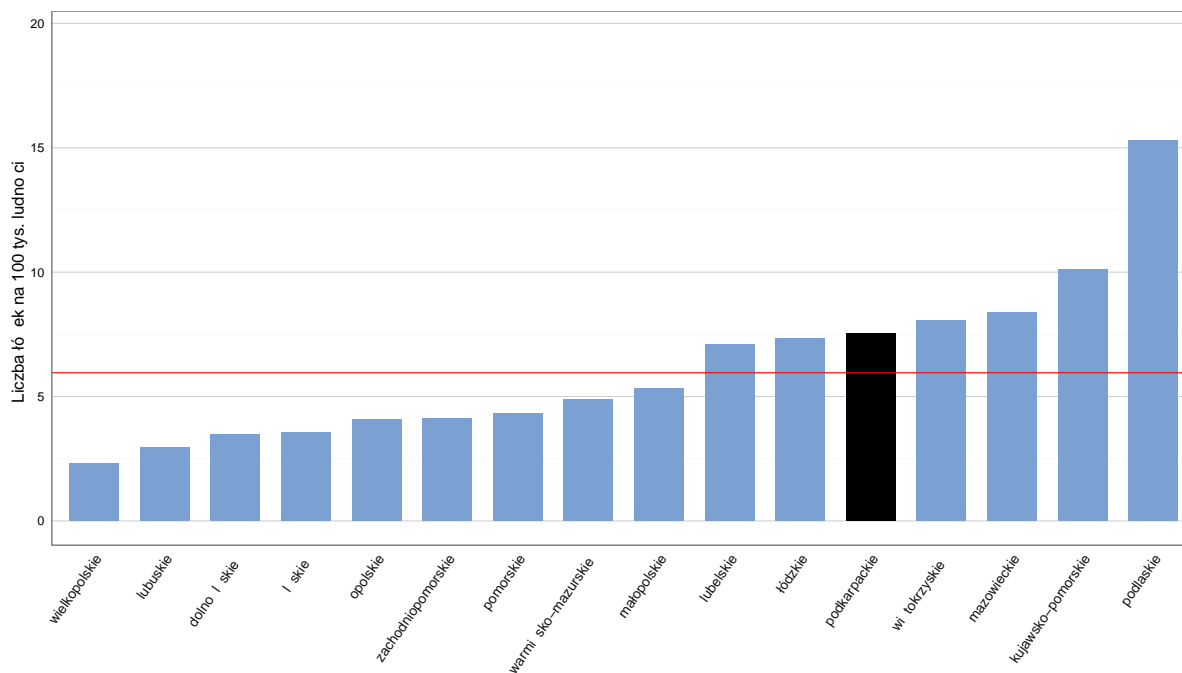
Wykres 713: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

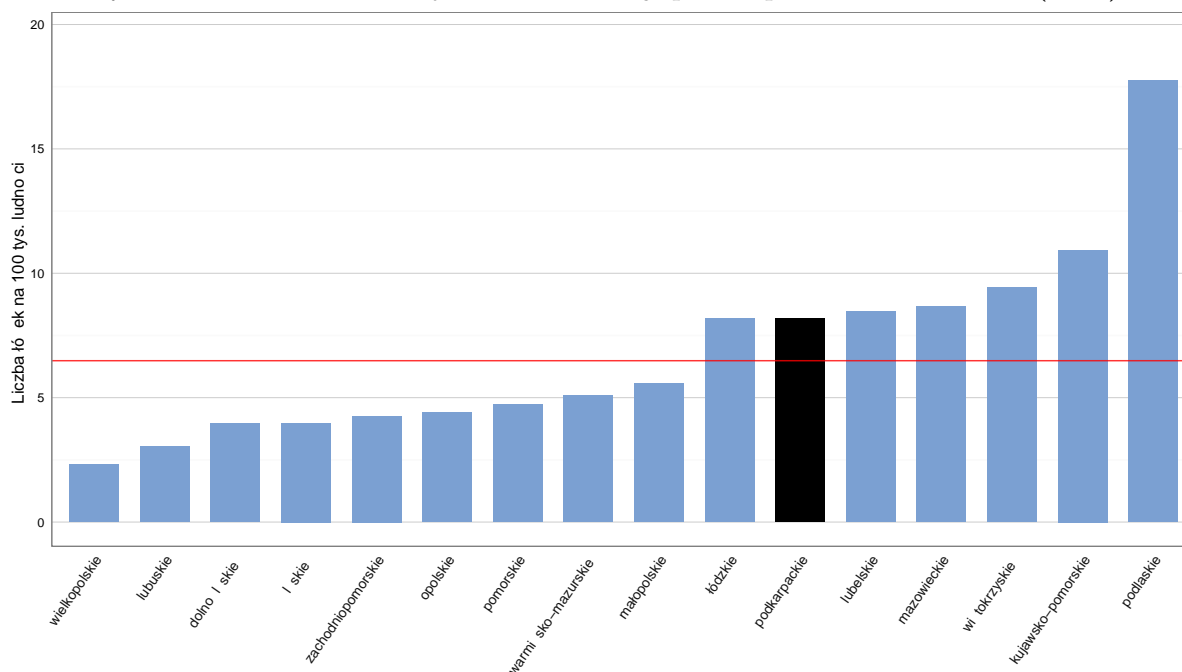
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 2.26 tys. z czego 0.16 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 2.4 tys. łóżek w kraju, z czego 0.17 tys. w województwie podkarpackim (szósta największa wielkość w kraju).

Wykres 714: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 715: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 7.55 (piąta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 5.96. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 8.2 (9%) (szósta największa 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 31.36 tys. w roku 2016 a 26.94 tys. w roku 2029.

Tabela 760: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
PEDIATRIA	2016	26.55	26.55	26.55
	2018	26.02	26.02	26.02
	2024	24.59	24.59	24.59
	2029	22.71	22.71	22.71
NEUROLOGIA DZIECIĘCA	2016	1.72	1.72	1.72
	2018	1.69	1.69	1.69
	2024	1.63	1.63	1.63
	2029	1.5	1.5	1.5
ENDOKRYNOLOGIA DZIECIĘCA	2016	1.55	1.55	1.55
	2018	1.54	1.54	1.54
	2024	1.53	1.53	1.53
	2029	1.4	1.4	1.4

GASTROENTEROLOGIA DZIECIĘCA	2016	1.12	1.12	1.12
	2018	1.1	1.1	1.1
	2024	1.06	1.06	1.06
	2029	0.97	0.97	0.97
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.42	0.42	0.42
	2018	0.41	0.41	0.41
	2024	0.38	0.38	0.38
	2029	0.36	0.36	0.36
SUMA	2016	31.36	31.36	31.36
	2018	30.76	30.76	30.76
	2024	29.19	29.19	29.19
	2029	26.94	26.94	26.94

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
PEDIATRIA	2016	111.76	102.41	111.76
	2018	109.32	100.2	109.32
	2024	102.74	94.23	102.74
	2029	94.97	87.08	94.97
NEUROLOGIA DZIECIĘCA	2016	6.86	6.15	6.86
	2018	6.77	6.06	6.77
	2024	6.54	5.84	6.54
	2029	6.01	5.37	6.01
ENDOKRYNOLOGIA DZIECIĘCA	2016	4.21	3.85	4.21
	2018	4.21	3.85	4.21
	2024	4.19	3.84	4.19
	2029	3.83	3.51	3.83
GASTROENTEROLOGIA DZIECIĘCA	2016	3.52	3.23	3.52
	2018	3.47	3.18	3.47
	2024	3.33	3.06	3.33
	2029	3.07	2.82	3.07
PROGRAM LECZENIA W RAMACH ŚWIADCZENIA CHEMIOTERAPII NIESTANDARDOWEJ	2016	0.55	0.55	0.55
	2018	0.54	0.53	0.54
	2024	0.5	0.5	0.5
	2029	0.47	0.47	0.47
SUMA	2016	126.9	116.19	126.9
	2018	124.31	113.82	124.31
	2024	117.3	107.47	117.3
	2029	108.35	99.25	108.35

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

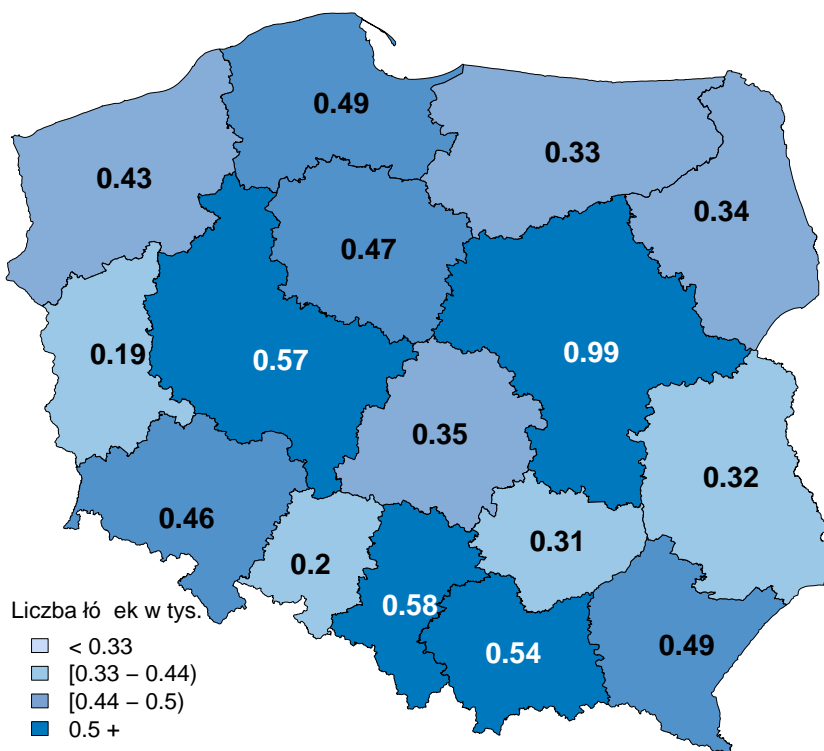
Tabela 762: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
PEDIATRIA	2016	0.44	0.4	0.44
	2018	0.43	0.39	0.43
	2024	0.4	0.37	0.4
	2029	0.37	0.34	0.37

NEUROLOGIA DZIECIĘCA	2016	0.03	0.02	0.03
	2018	0.03	0.02	0.03
	2024	0.03	0.02	0.03
	2029	0.02	0.02	0.02
ENDOKRYNOLOGIA DZIECIĘCA	2016	0.02	0.02	0.02
	2018	0.02	0.02	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.01	0.01	0.01
GASTROENTEROLOGIA 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
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	0.5	0.45	0.5
	2018	0.49	0.44	0.49
	2024	0.46	0.42	0.46
	2029	0.41	0.38	0.41

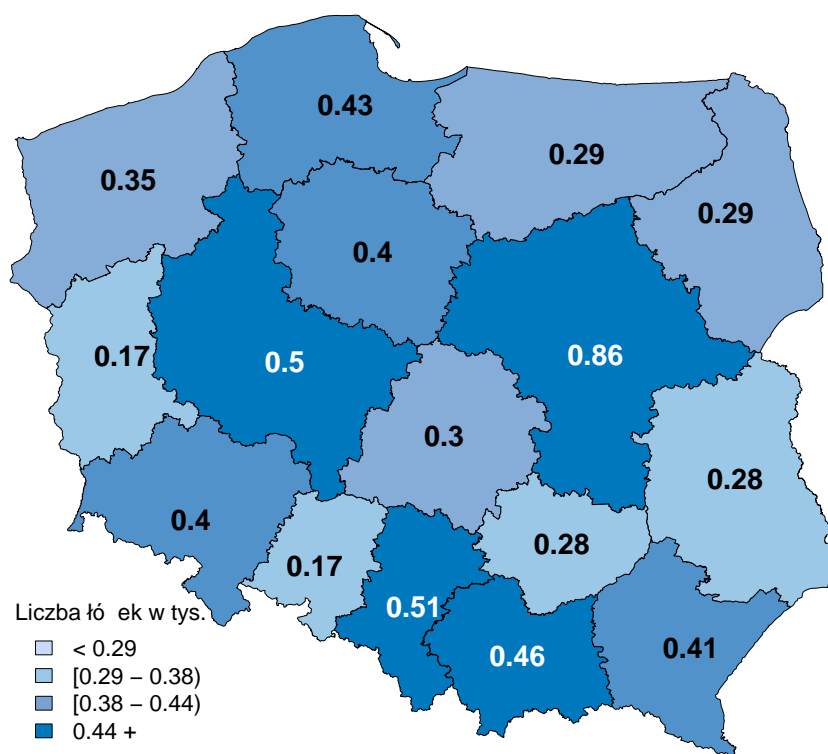
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 716: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

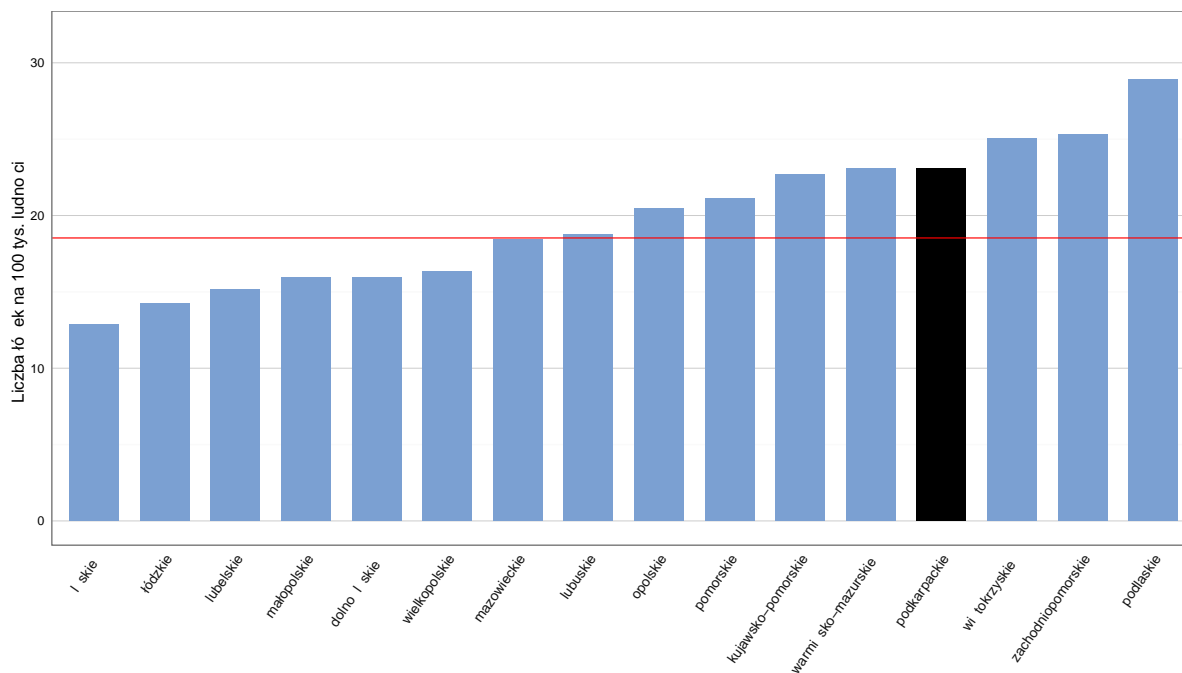
Wykres 717: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

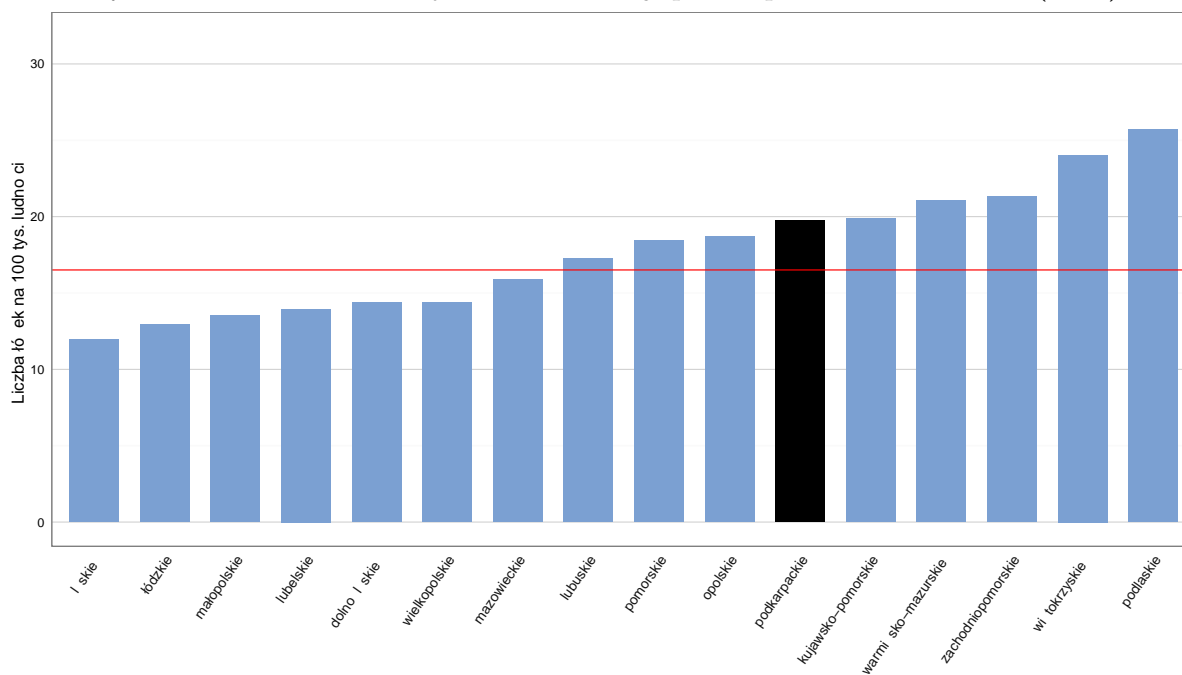
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 7.06 tys. z czego 0.49 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 6.1 tys. łóżek w kraju, z czego 0.41 tys. w województwie podkarpackim (szósta największa wielkość w kraju).

Wykres 718: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 719: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 23.11 (czwarta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 18.53. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności spadnie do 19.77 (14%) (szósta największa 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 18.64 tys. w roku 2016 a 15.5 tys. w roku 2029.

Tabela 763: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEONATOLOGIA	2016	18.64	18.64	18.64
	2018	18.43	18.43	18.43
	2024	16.97	16.97	16.97
	2029	15.5	15.5	15.5
SUMA	2016	18.64	18.64	18.64
	2018	18.43	18.43	18.43
	2024	16.97	16.97	16.97
	2029	15.5	15.5	15.5

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
NEONATOLOGIA	2016	89.13	80.91	89.13
	2018	88.06	79.97	88.06
	2024	81.03	73.6	81.03
	2029	74.04	67.24	74.04
SUMA	2016	89.13	80.91	89.13
	2018	88.06	79.97	88.06
	2024	81.03	73.6	81.03
	2029	74.04	67.24	74.04

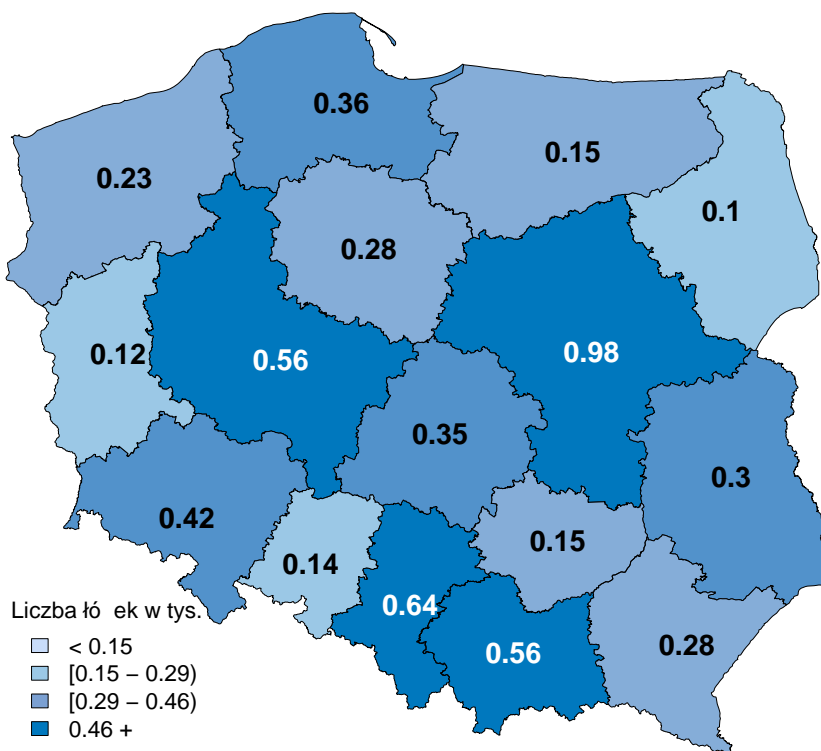
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 765: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEONATOLOGIA	2016	0.29	0.26	0.29
	2018	0.28	0.26	0.28
	2024	0.26	0.24	0.26
	2029	0.24	0.22	0.24
SUMA	2016	0.29	0.26	0.29
	2018	0.28	0.26	0.28
	2024	0.26	0.24	0.26
	2029	0.24	0.22	0.24

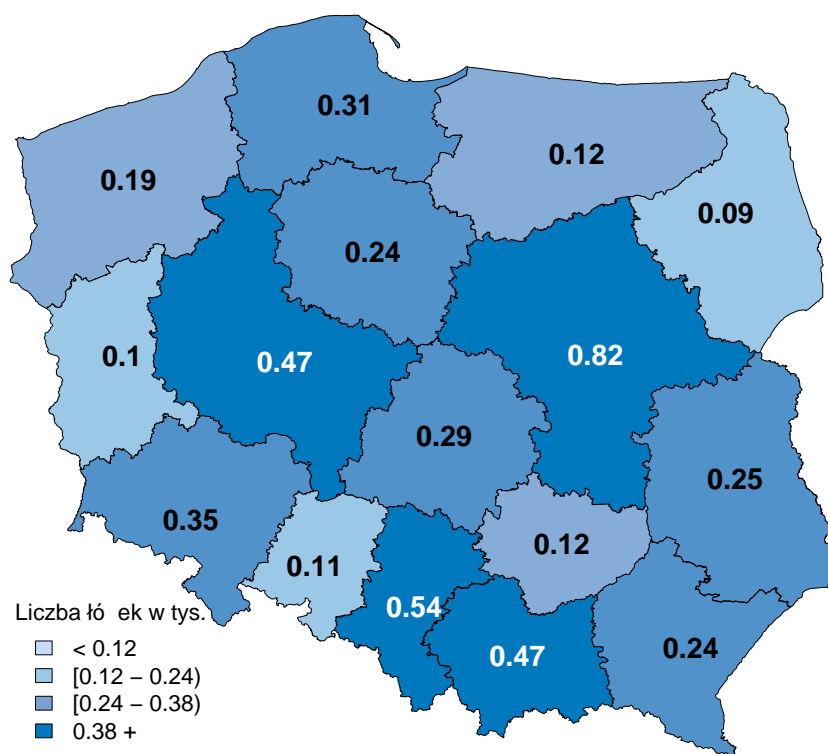
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 720: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

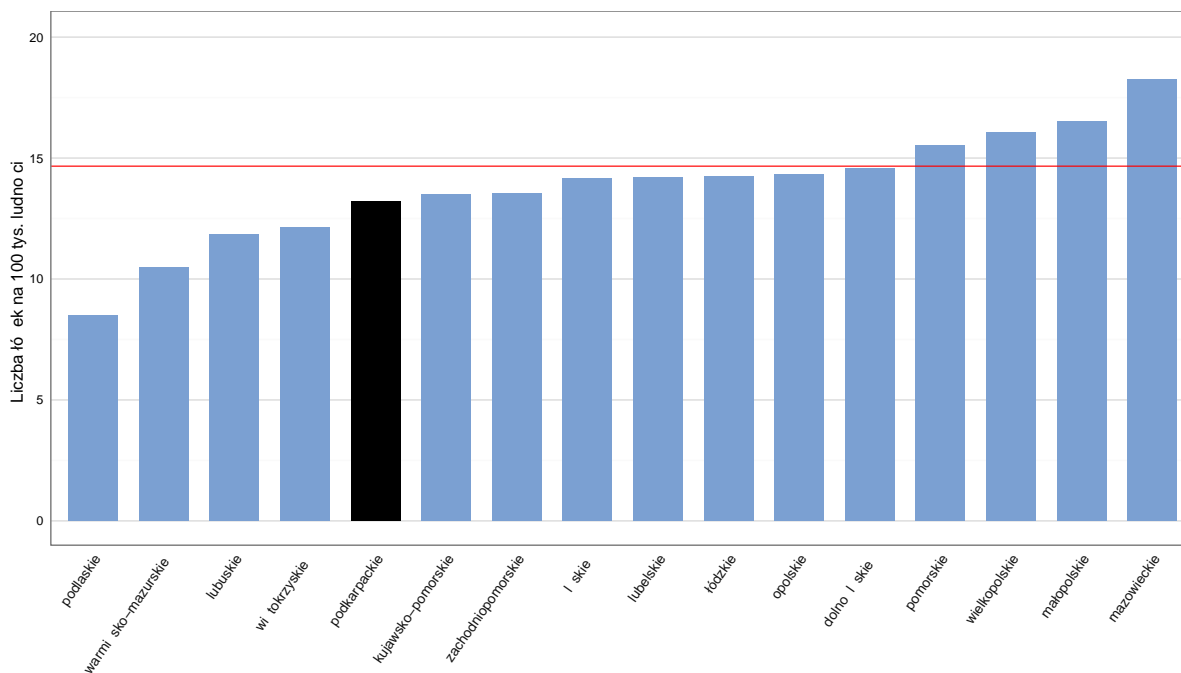
Wykres 721: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

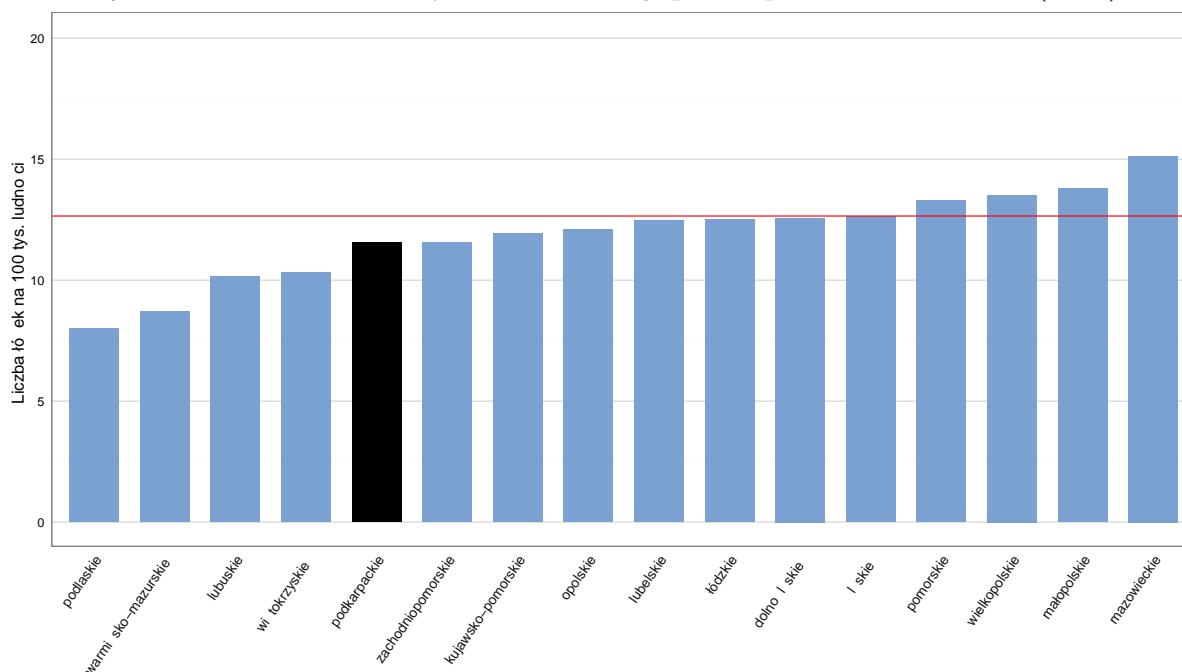
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 5.62 tys. z czego 0.28 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 4.71 tys. łóżek w kraju, z czego 0.24 tys. w województwie podkarpackim (ósma najmniejsza wielkość w kraju).

Wykres 722: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 723: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 13.21 (piąta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 14.66. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności spadnie do 11.57 (12%) (ponownie piąta najmniejsza 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 63.84 tys. w roku 2016 a 55.01 tys. w roku 2029.

Tabela 766: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	63.84	63.84	63.84
	2018	62.85	62.85	62.85
	2024	58.41	58.41	58.41
	2029	55.01	55.01	55.01
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0

SUMA	2016	63.84	63.84	63.84
	2018	62.85	62.85	62.85
	2024	58.41	58.41	58.41
	2029	55.01	55.01	55.01

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
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	225	208.21	225
	2018	221.32	204.75	221.32
	2024	204.25	188.72	204.25
	2029	190.35	175.67	190.35
INNE	2016	0.03	0.02	0.03
	2018	0.03	0.02	0.03
	2024	0.03	0.02	0.03
	2029	0.03	0.02	0.03
SUMA	2016	225.03	208.23	225.03
	2018	221.35	204.77	221.35
	2024	204.28	188.74	204.28
	2029	190.38	175.69	190.38

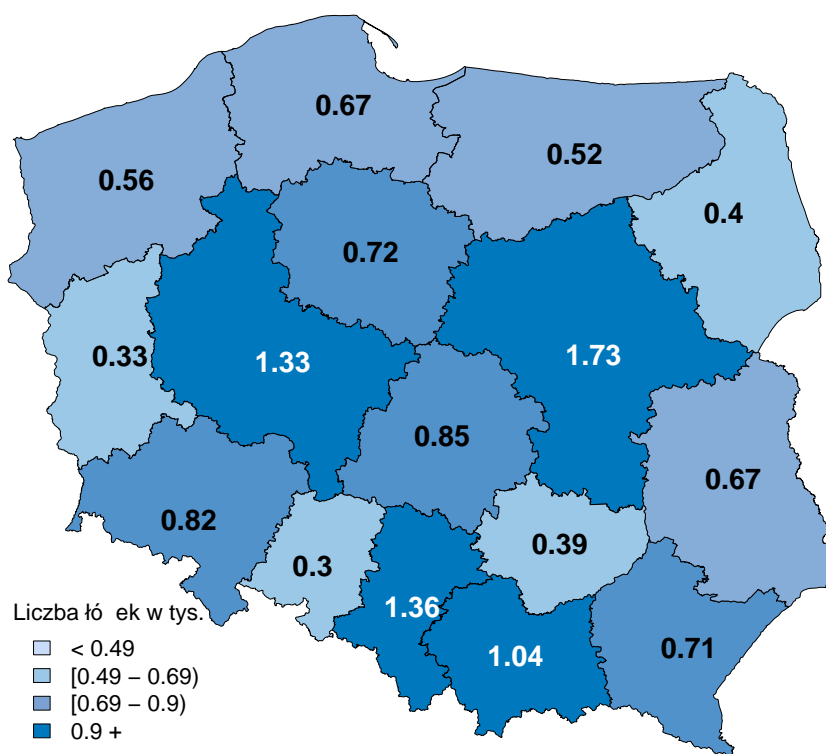
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 768: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
POŁOŻNICTWO I GINEKOLOGIA	2016	0.73	0.67	0.73
	2018	0.71	0.66	0.71
	2024	0.66	0.61	0.66
	2029	0.61	0.57	0.61
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.73	0.67	0.73
	2018	0.71	0.66	0.71
	2024	0.66	0.61	0.66
	2029	0.61	0.57	0.61

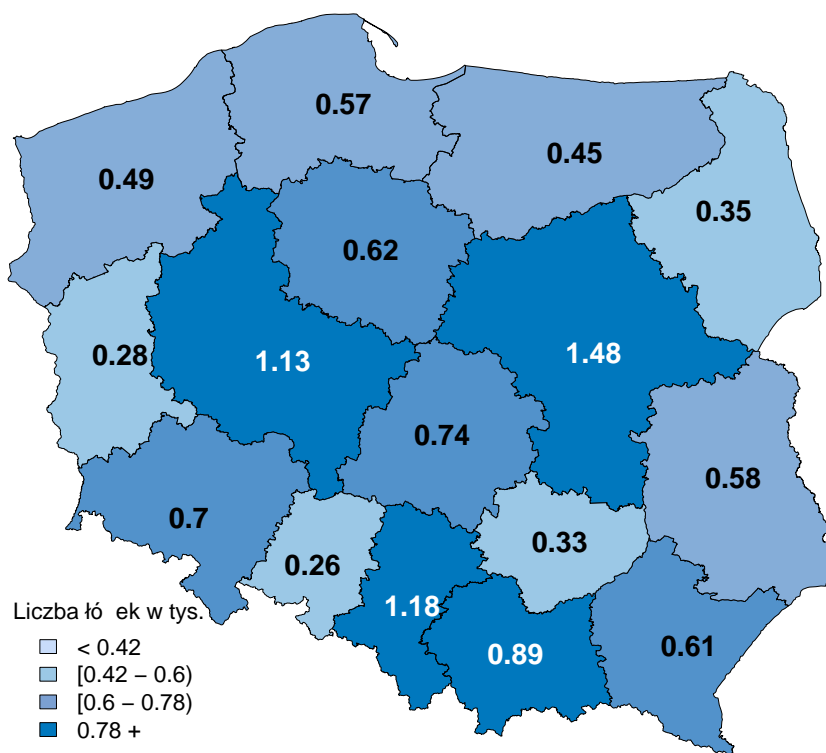
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 724: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 725: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

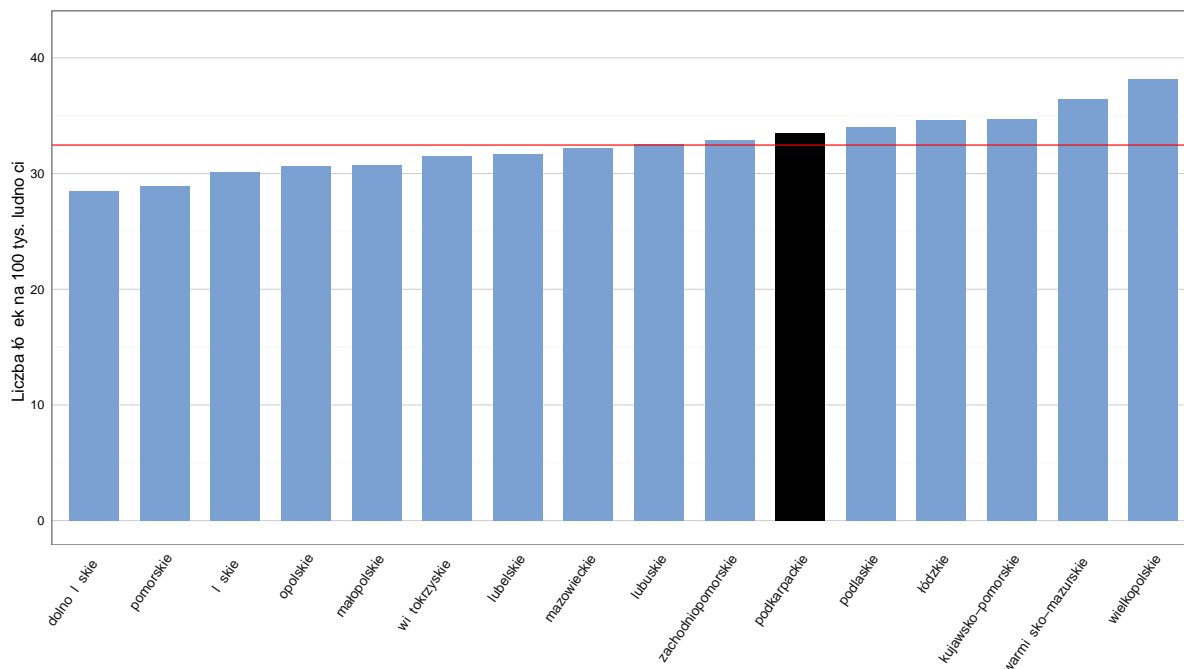


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

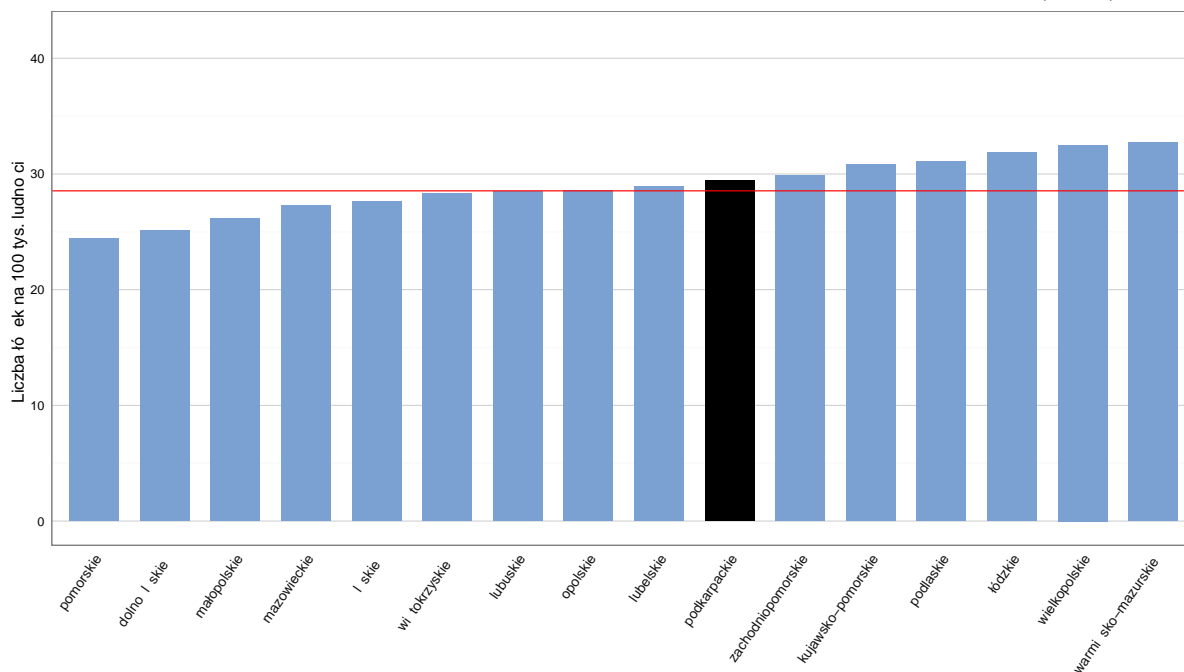
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 12.4 tys. z czego 0.71 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 10.66 tys. łóżek w kraju, z czego 0.61 tys. w województwie podkarpackim (ósma największa wielkość w kraju).

Wykres 726: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 727: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 33.49 (szósta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 32.46. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności spadnie do 29.41 (12%) (siódma największa 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 54.46 tys. w roku 2016 a 60.69 tys. w roku 2029.

Tabela 769: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	45.31	45.31	38.33
	2018	46.08	46.08	39
	2024	48.52	48.52	41.13
	2029	50.12	50.12	42.51
UROLOGIA	2016	5.04	5.04	3.76
	2018	5.2	5.2	3.87
	2024	5.7	5.7	4.24
	2029	5.98	5.98	4.45
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	2.07	2.07	1.75
	2018	2.08	2.08	1.77
	2024	2.15	2.15	1.81
	2029	2.19	2.19	1.84
CHIRURGIA ONKOLOGICZNA	2016	1.17	1.17	1.07
	2018	1.19	1.19	1.09
	2024	1.27	1.27	1.17
	2029	1.33	1.33	1.22
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	0.87	0.87	0.82
	2018	0.9	0.9	0.85
	2024	1	1	0.95
	2029	1.07	1.07	1.01
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	54.46	54.46	45.73
	2018	55.45	55.45	46.58
	2024	58.64	58.64	49.3
	2029	60.69	60.69	51.03

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
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	202.69	178.13	172.2
	2018	207.85	182.63	176.72
	2024	223.86	196.59	190.68
	2029	233.32	204.86	198.84

UROLOGIA	2016	11.99	10.48	10.04
	2018	12.38	10.83	10.37
	2024	13.62	11.91	11.39
	2029	14.31	12.52	11.97
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	8.15	7.06	6.5
	2018	8.27	7.16	6.59
	2024	8.66	7.49	6.87
	2029	8.91	7.71	7.05
CHIRURGIA ONKOLOGICZNA	2016	5.97	5.16	5.66
	2018	6.13	5.3	5.82
	2024	6.69	5.77	6.36
	2029	7.07	6.09	6.72
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	4.67	3.93	4.48
	2018	4.87	4.09	4.67
	2024	5.49	4.6	5.27
	2029	5.86	4.92	5.62
INNE	2016	0.02	0.01	0.02
	2018	0.02	0.01	0.02
	2024	0.02	0.01	0.02
	2029	0.02	0.01	0.02
SUMA	2016	233.49	204.77	198.9
	2018	239.52	210.02	204.19
	2024	258.34	226.37	220.59
	2029	269.49	236.11	230.22

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

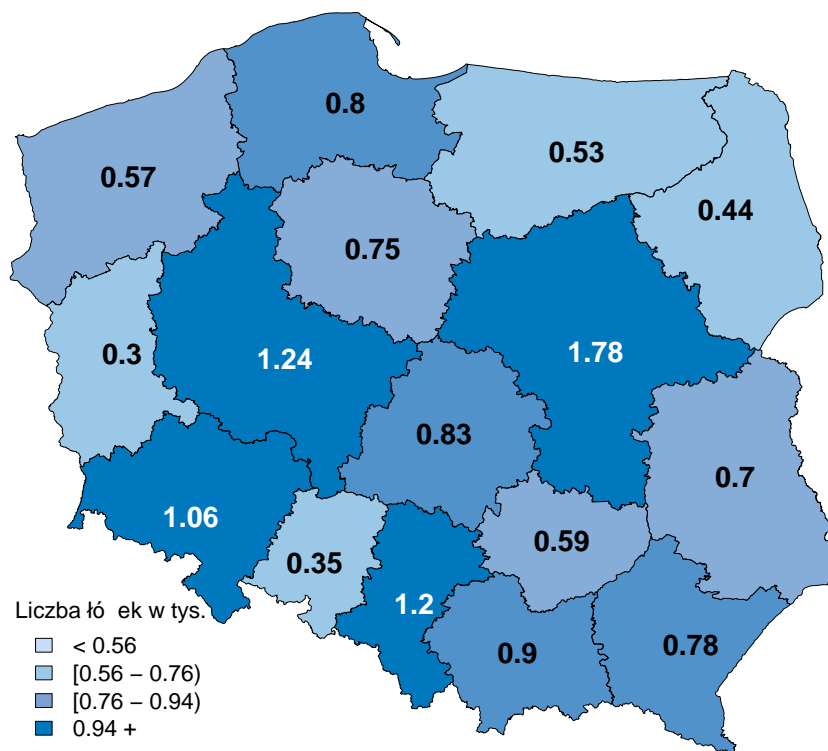
Tabela 771: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA OGÓLNA	2016	0.65	0.57	0.56
	2018	0.67	0.59	0.57
	2024	0.72	0.63	0.61
	2029	0.75	0.66	0.64
UROLOGIA	2016	0.04	0.03	0.03
	2018	0.04	0.03	0.03
	2024	0.04	0.04	0.04
	2029	0.05	0.04	0.04
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	0.03	0.02	0.02
	2018	0.03	0.02	0.02
	2024	0.03	0.02	0.02
	2029	0.03	0.02	0.02
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	0.02	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	0.02	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	0.76	0.65	0.64
	2018	0.78	0.67	0.66
	2024	0.83	0.72	0.71
	2029	0.87	0.76	0.74

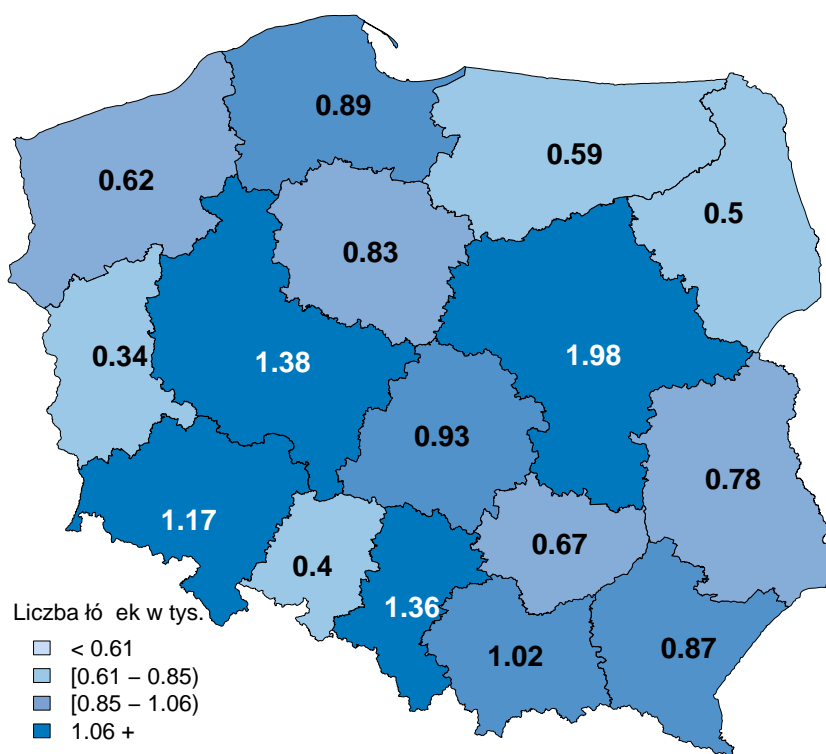
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 728: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

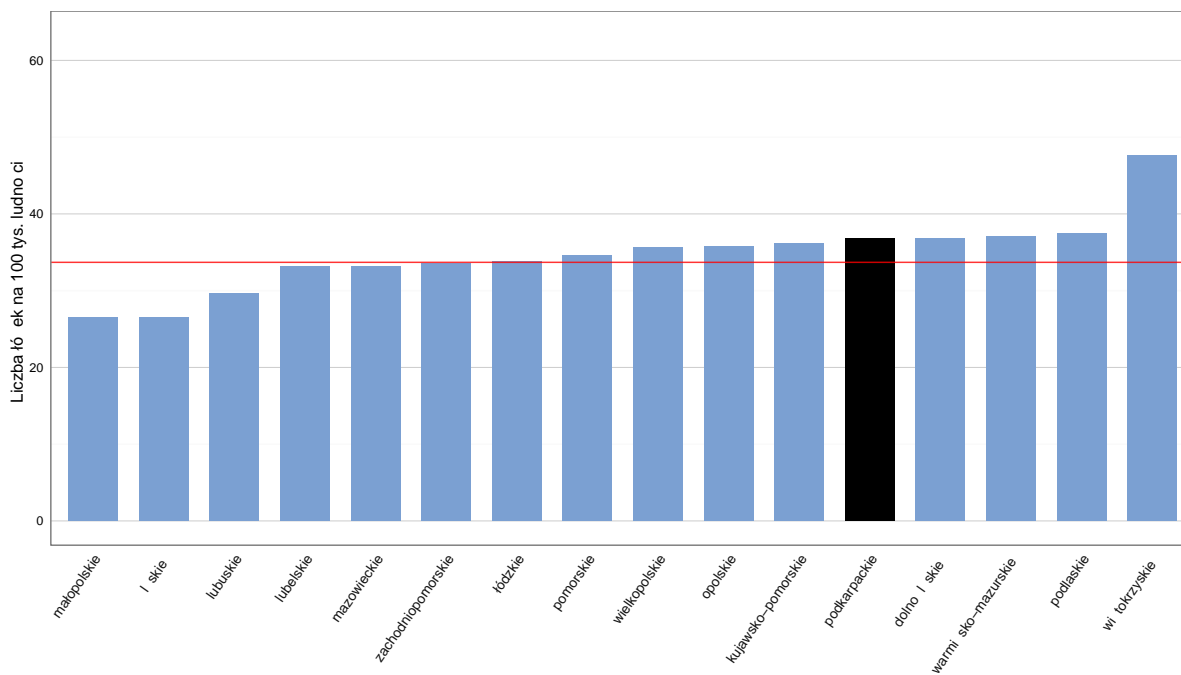
Wykres 729: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

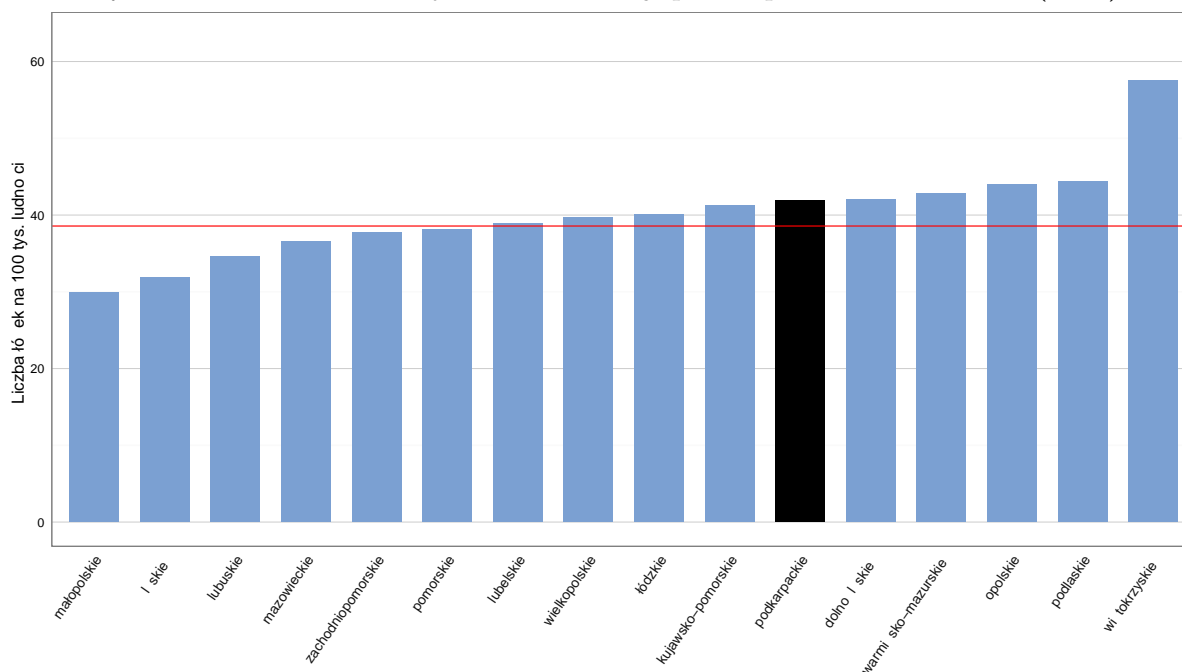
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 12.82 tys. z czego 0.78 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 14.33 tys. łóżek w kraju, z czego 0.87 tys. w województwie podkarpackim (ósma największa wielkość w kraju).

Wykres 730: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 731: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 36.79 (piąta największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 33.69. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 41.95 (14%) (szósta 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 6.41 tys. w roku 2016 a 5.63 tys. w roku 2029.

Tabela 772: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA DZIECIĘCA	2016	6.06	6.06	3.31
	2018	5.98	5.98	3.26
	2024	5.8	5.8	3.15
	2029	5.33	5.33	2.9
UROLOGIA DZIECIĘCA	2016	0.35	0.35	0.17
	2018	0.35	0.35	0.17
	2024	0.33	0.33	0.16
	2029	0.3	0.3	0.15

SUMA	2016	6.41	6.41	3.48
	2018	6.33	6.33	3.43
	2024	6.13	6.13	3.31
	2029	5.63	5.63	3.05

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 DZIECIĘCA	2016	18.56	17.25	10.77
	2018	18.37	17.07	10.64
	2024	17.86	16.61	10.32
	2029	16.41	15.26	9.48
UROLOGIA DZIECIĘCA	2016	1.19	0.92	0.58
	2018	1.17	0.9	0.57
	2024	1.1	0.85	0.54
	2029	1.02	0.78	0.5
SUMA	2016	19.75	18.17	11.35
	2018	19.54	17.97	11.21
	2024	18.96	17.46	10.86
	2029	17.43	16.04	9.98

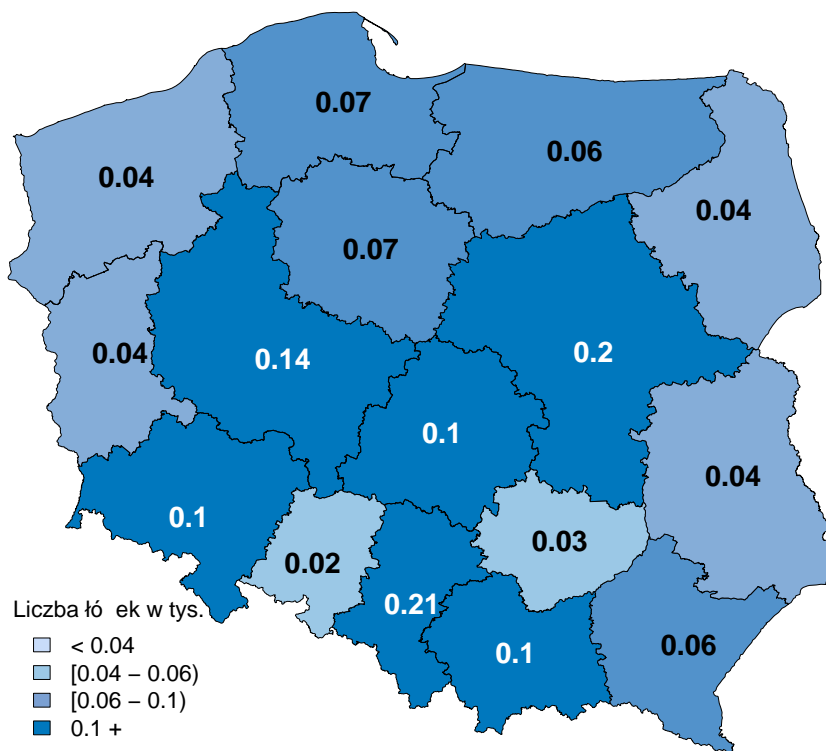
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 774: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA DZIECIĘCA	2016	0.06	0.06	0.03
	2018	0.06	0.06	0.03
	2024	0.06	0.05	0.03
	2029	0.05	0.05	0.03
UROLOGIA DZIECIĘCA	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.06	0.06	0.03
	2018	0.06	0.06	0.03
	2024	0.06	0.05	0.03
	2029	0.05	0.05	0.03

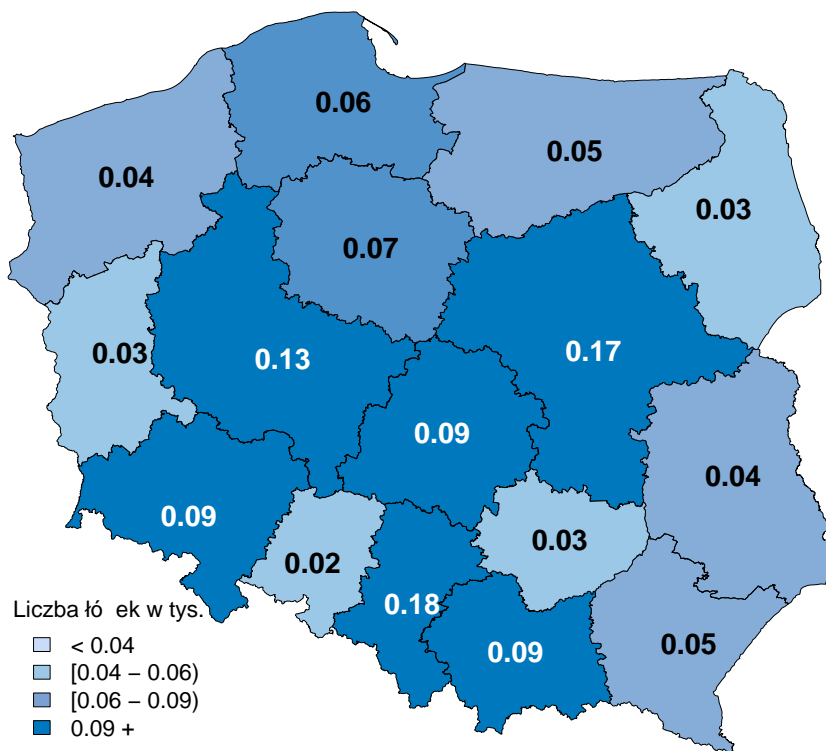
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 732: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 733: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

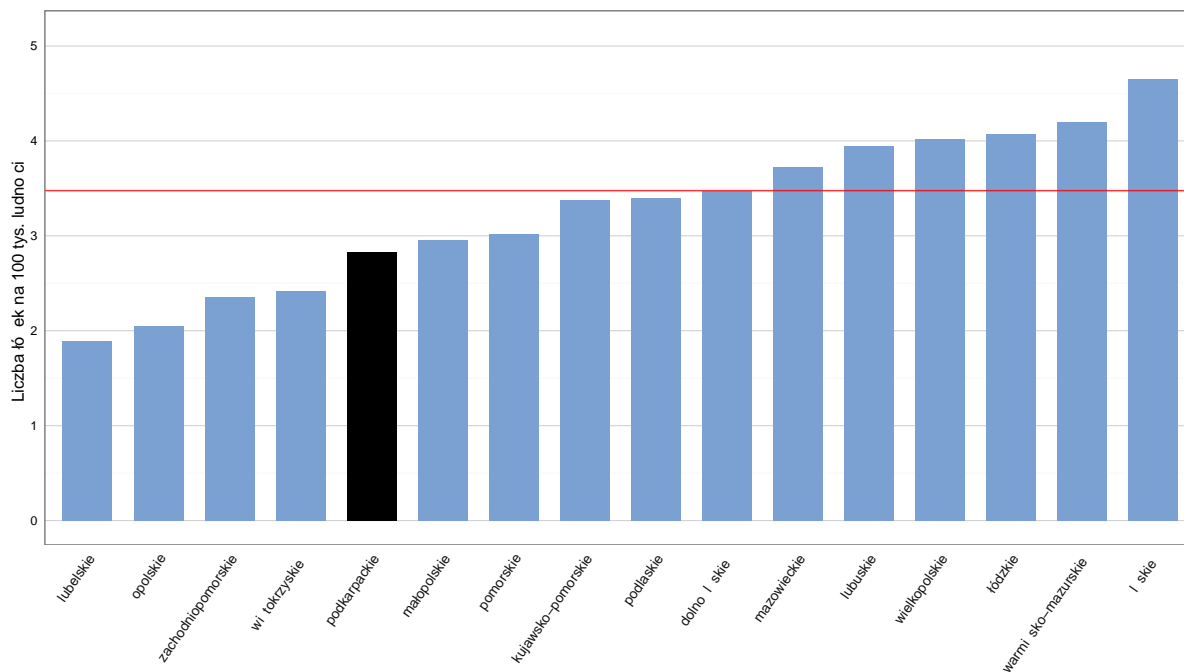


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

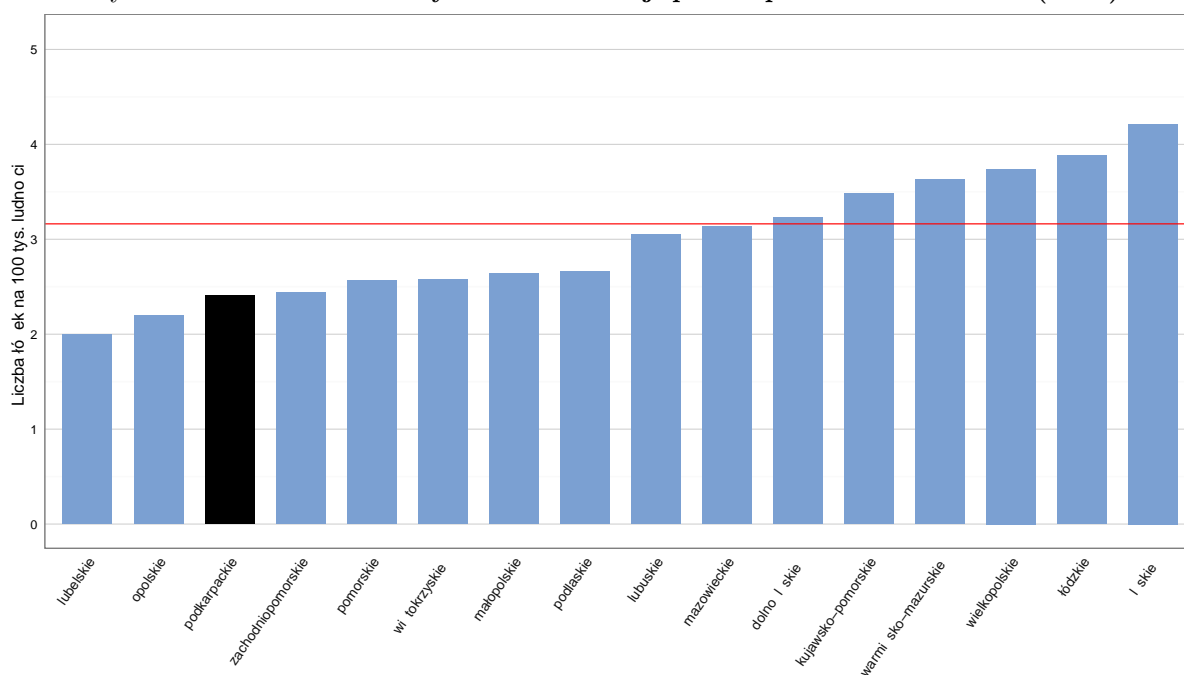
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.32 tys. z czego 0.06 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 1.17 tys. łóżek w kraju, z czego 0.05 tys. w województwie podkarpackim (ósma najmniejsza wielkość w kraju).

Wykres 734: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 735: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 2.83 (piąta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 3.48. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności spadnie do 2.41 (15%) (trzecia najmniejsza 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 2.83 tys. w roku 2016 a 3.54 tys. w roku 2029.

Tabela 775: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	2.14	2.14	2.11
	2018	2.23	2.23	2.2
	2024	2.5	2.5	2.47
	2029	2.65	2.65	2.63
INNE	2016	0.69	0.69	0.69
	2018	0.73	0.73	0.72
	2024	0.83	0.83	0.83
	2029	0.89	0.89	0.88
SUMA	2016	2.83	2.83	2.8
	2018	2.96	2.96	2.92
	2024	3.33	3.33	3.3
	2029	3.54	3.54	3.51

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 NACZYNIOWA	2016	11.24	9.36	11.18
	2018	11.74	9.78	11.68
	2024	13.32	11.11	13.26
	2029	14.22	11.85	14.14
INNE	2016	4.63	3.98	4.62
	2018	4.86	4.18	4.84
	2024	5.57	4.79	5.56
	2029	5.95	5.12	5.93
SUMA	2016	15.87	13.34	15.8
	2018	16.6	13.96	16.52
	2024	18.89	15.9	18.82
	2029	20.17	16.97	20.07

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

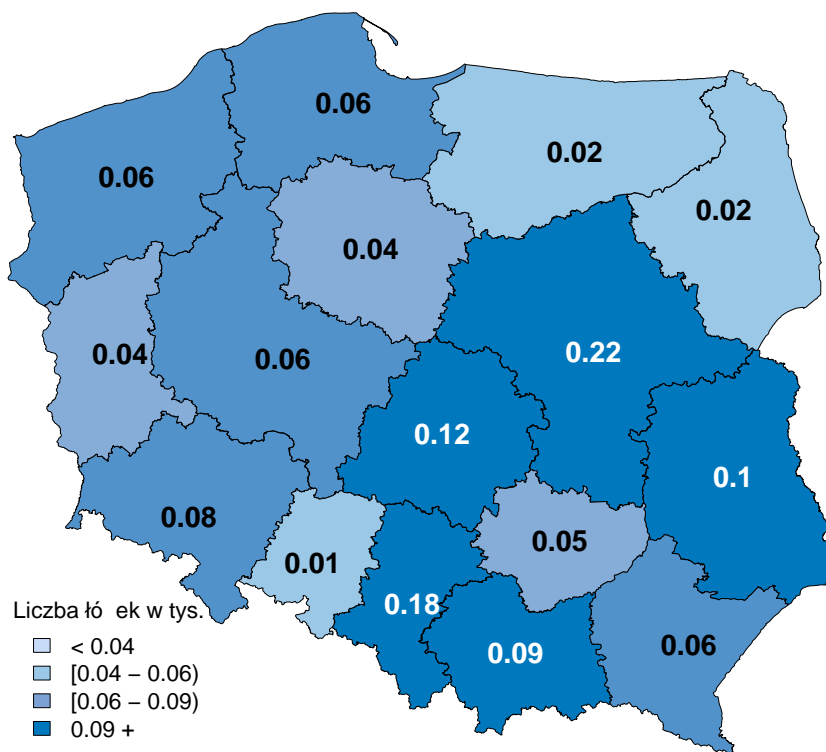
Tabela 777: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2

CHIRURGIA NACZYNIOWA	2016	0.04	0.03	0.04
	2018	0.04	0.03	0.04
	2024	0.04	0.04	0.04
	2029	0.05	0.04	0.05
INNE	2016	0.01	0.01	0.01
	2018	0.02	0.01	0.02
	2024	0.02	0.02	0.02
	2029	0.02	0.02	0.02
SUMA	2016	0.05	0.04	0.05
	2018	0.06	0.04	0.06
	2024	0.06	0.06	0.06
	2029	0.07	0.06	0.07

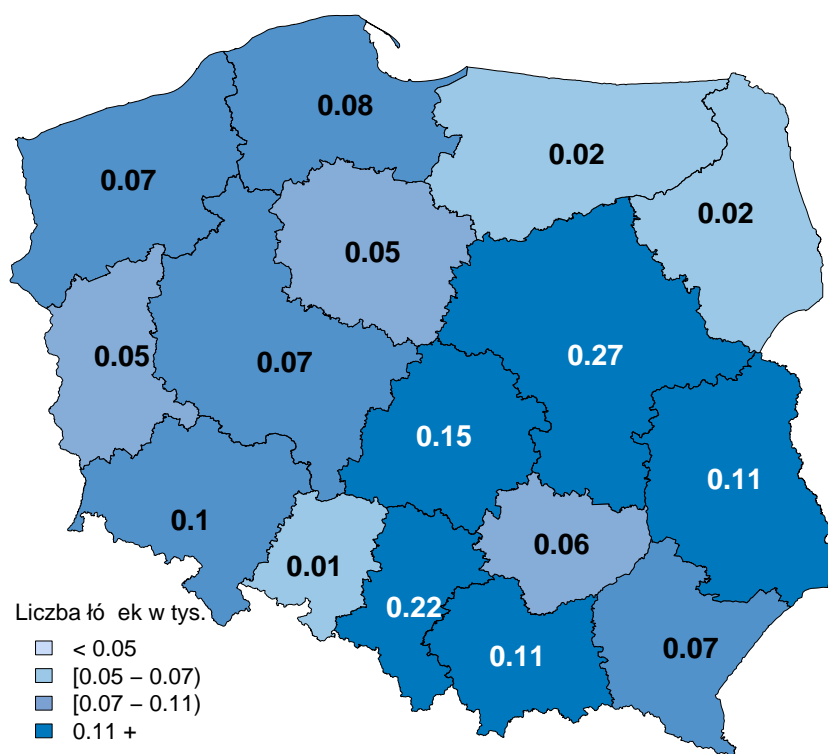
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 736: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

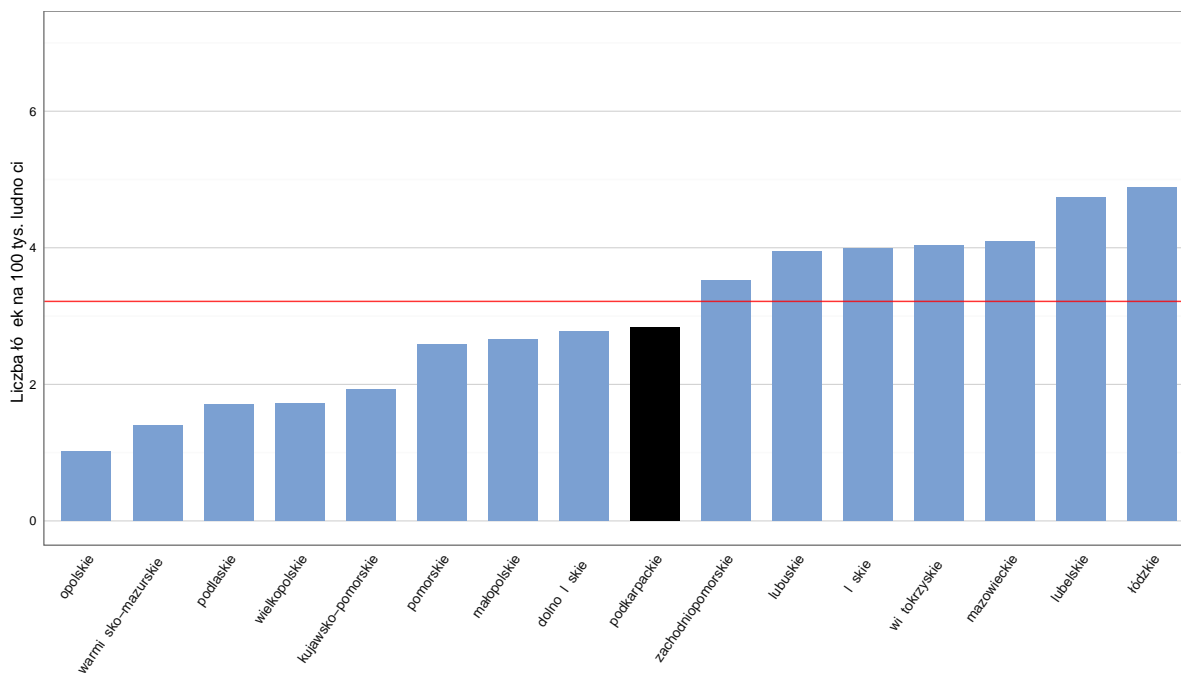
Wykres 737: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

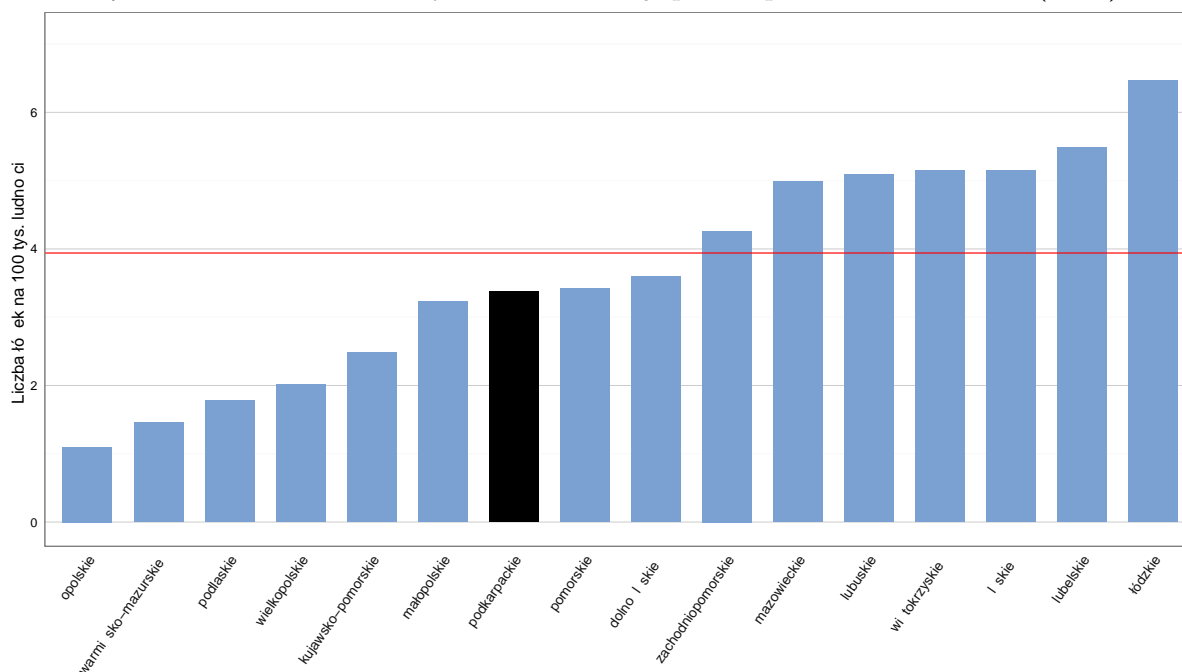
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.21 tys. z czego 0.06 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 1.46 tys. łóżek w kraju, z czego 0.07 tys. w województwie podkarpackim (ósma największa wielkość w kraju).

Wykres 738: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 739: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 2.83 (ósma największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 3.21. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 3.38 (19%) (siódma najmniejsza 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 3.07 tys. w roku 2016 a 3.23 tys. w roku 2029.

Tabela 778: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEUROCHIRURGIA	2016	2.92	2.92	2.88
	2018	2.94	2.94	2.9
	2024	3.01	3.01	2.97
	2029	3.08	3.08	3.03
INNE	2016	0.15	0.15	0.15
	2018	0.15	0.15	0.15
	2024	0.15	0.15	0.15
	2029	0.15	0.15	0.15

SUMA	2016	3.07	3.07	3.03
	2018	3.09	3.09	3.05
	2024	3.16	3.16	3.12
	2029	3.23	3.23	3.18

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
NEUROCHIRURGIA	2016	20.91	17.47	20.74
	2018	21.14	17.67	20.97
	2024	21.89	18.3	21.71
	2029	22.49	18.81	22.31
INNE	2016	0.22	0.21	0.22
	2018	0.21	0.21	0.21
	2024	0.21	0.21	0.21
	2029	0.21	0.21	0.21
SUMA	2016	21.13	17.68	20.96
	2018	21.35	17.88	21.18
	2024	22.1	18.51	21.92
	2029	22.7	19.02	22.52

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

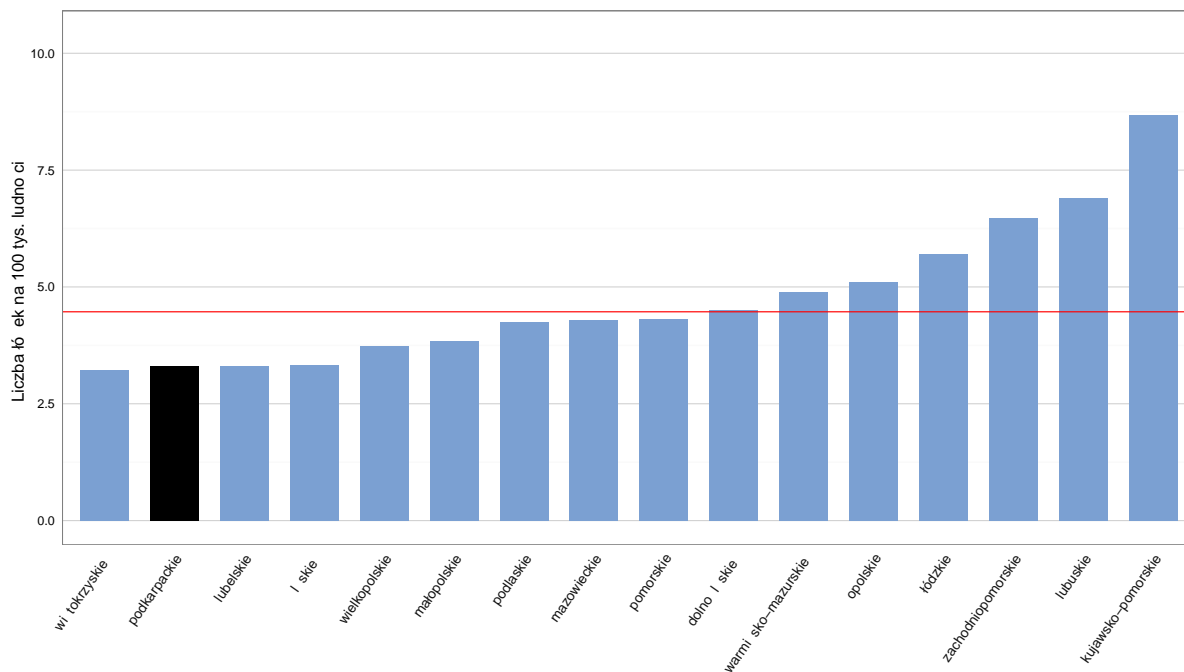
Tabela 780: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
NEUROCHIRURGIA	2016	0.07	0.06	0.07
	2018	0.07	0.06	0.07
	2024	0.07	0.06	0.07
	2029	0.07	0.06	0.07
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.07	0.06	0.07
	2018	0.07	0.06	0.07
	2024	0.07	0.06	0.07
	2029	0.07	0.06	0.07

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

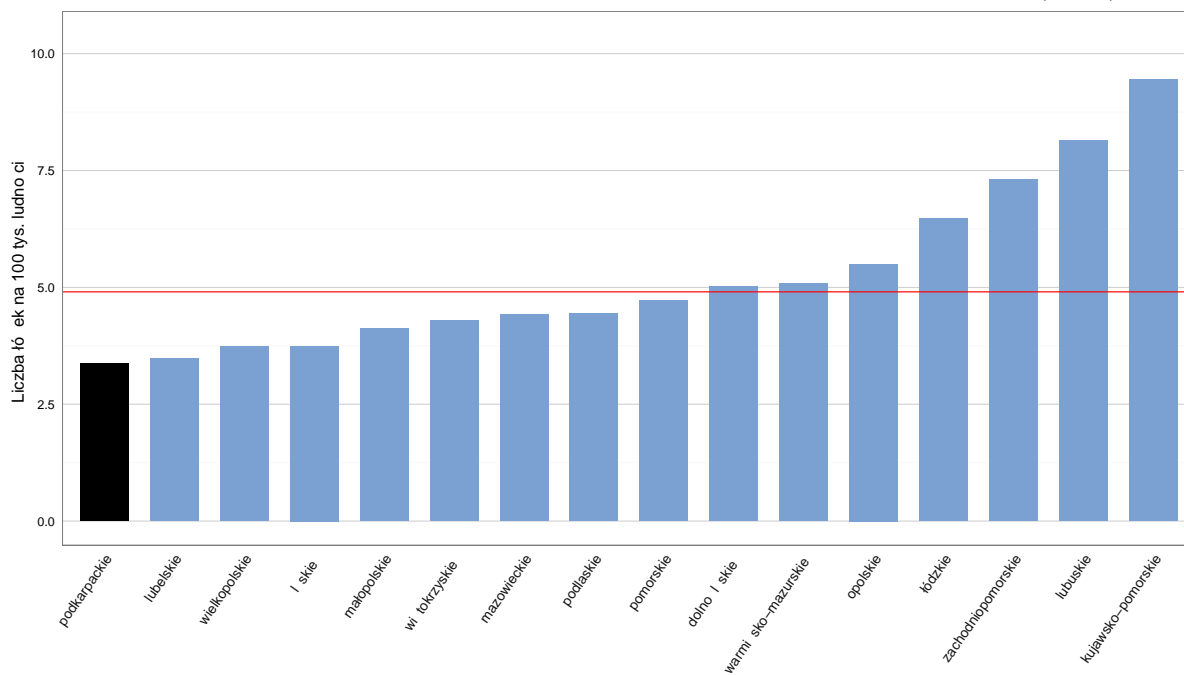
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.72 tys. z czego 0.07 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 1.82 tys. łóżek w kraju, z czego 0.07 tys. w województwie podkarpackim (szósta najmniejsza wielkość w kraju).

Wykres 742: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 743: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 3.3 (druga najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 4.47. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 3.38 (2%) (najmniejsza 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 25.61 tys. w roku 2016 a 27.36 tys. w roku 2029.

Tabela 781: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	25.61	25.61	25.29
	2018	25.87	25.87	25.55
	2024	26.75	26.75	26.41
	2029	27.36	27.36	27
SUMA	2016	25.61	25.61	25.29
	2018	25.87	25.87	25.55
	2024	26.75	26.75	26.41
	2029	27.36	27.36	27

Źródło: 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
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	128.93	111.64	128.04
	2018	131.77	114.13	130.85
	2024	140.5	121.79	139.49
	2029	145.51	126.18	144.4
SUMA	2016	128.93	111.64	128.04
	2018	131.77	114.13	130.85
	2024	140.5	121.79	139.49
	2029	145.51	126.18	144.4

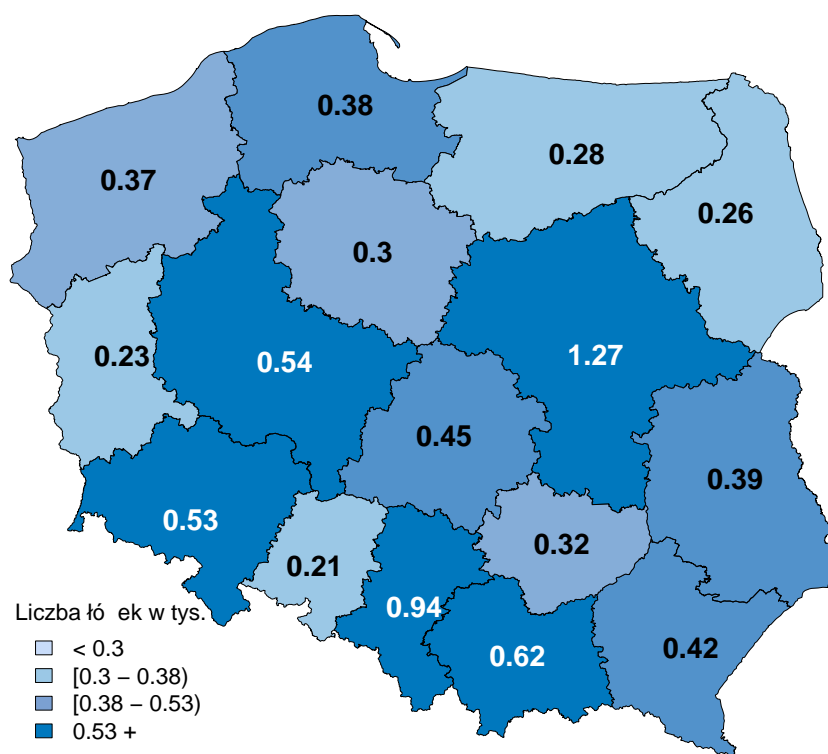
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 783: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
ORTOPEDIA I TRAUMAT NARZ RUCHU	2016	0.42	0.36	0.41
	2018	0.42	0.37	0.42
	2024	0.45	0.39	0.45
	2029	0.47	0.41	0.47
SUMA	2016	0.42	0.36	0.41
	2018	0.42	0.37	0.42
	2024	0.45	0.39	0.45
	2029	0.47	0.41	0.47

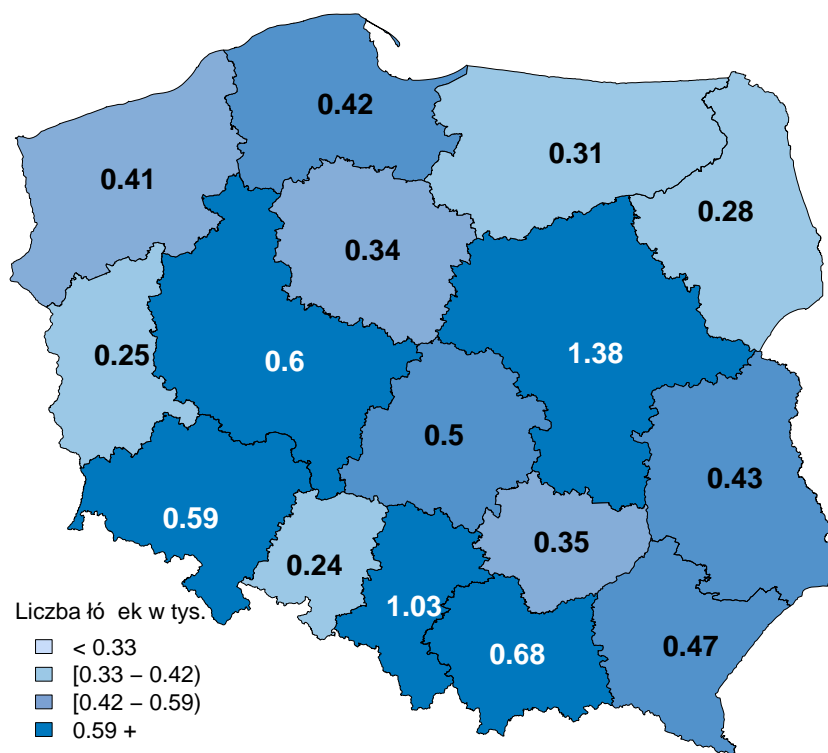
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 744: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 745: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

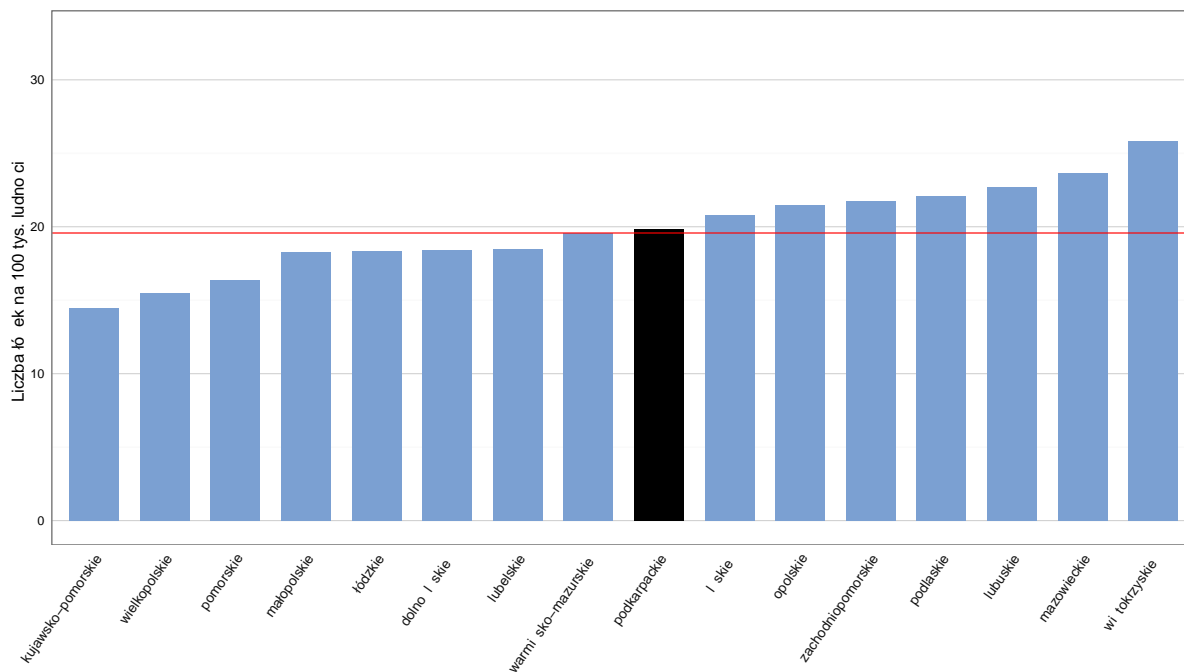


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

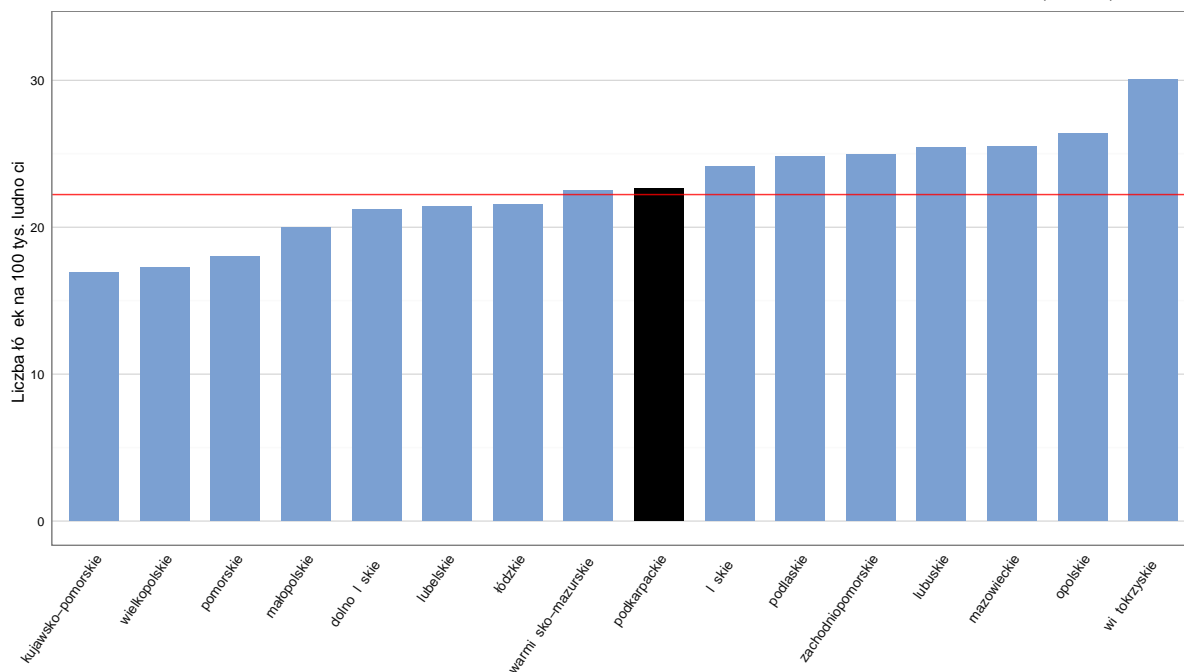
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 7.51 tys. z czego 0.42 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 8.28 tys. łóżek w kraju, z czego 0.47 tys. w województwie podkarpackim (siódma największa wielkość w kraju).

Wykres 746: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 747: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 19.81 (ósma największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 19.58. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 22.66 (14%) (ponownie ósma największa 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 15.89 tys. w roku 2016 a 20.13 tys. w roku 2029.

Tabela 784: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	2016	15.89	15.89	14.75
	2018	16.67	16.67	15.49
	2024	19	19	17.72
	2029	20.13	20.13	18.8
SUMA	2016	15.89	15.89	14.75
	2018	16.67	16.67	15.49
	2024	19	19	17.72
	2029	20.13	20.13	18.8

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
OKULISTYKA	2016	30.7	27.43	28.68
	2018	32.06	28.65	29.99
	2024	36.16	32.33	33.94
	2029	38.19	34.15	35.86
SUMA	2016	30.7	27.43	28.68
	2018	32.06	28.65	29.99
	2024	36.16	32.33	33.94
	2029	38.19	34.15	35.86

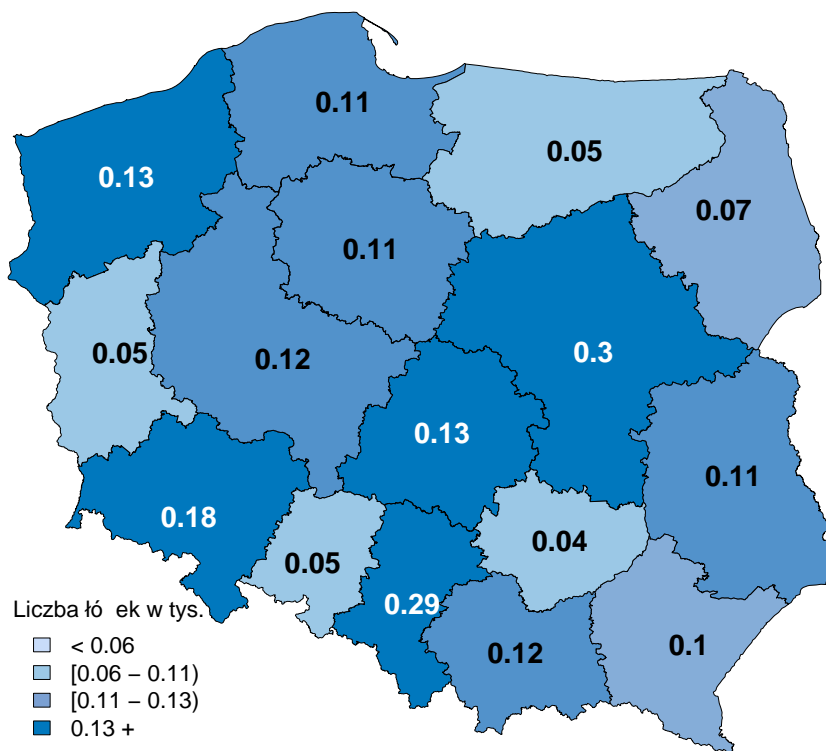
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 786: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OKULISTYKA	2016	0.1	0.09	0.09
	2018	0.1	0.09	0.1
	2024	0.12	0.1	0.11
	2029	0.12	0.11	0.12
SUMA	2016	0.1	0.09	0.09
	2018	0.1	0.09	0.1
	2024	0.12	0.1	0.11
	2029	0.12	0.11	0.12

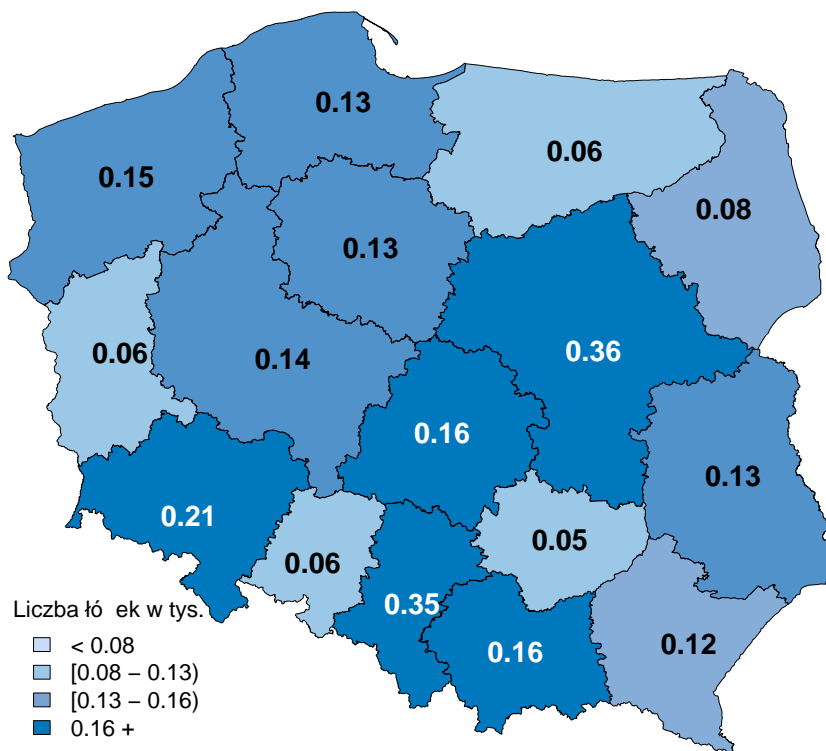
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 748: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 749: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

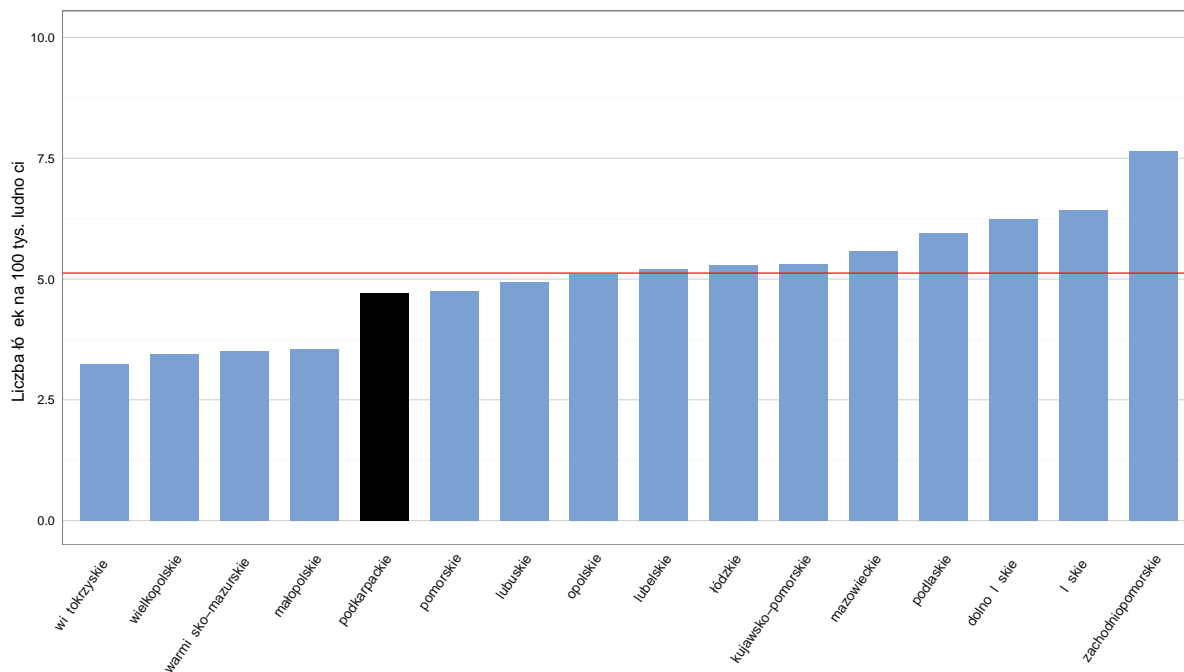


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

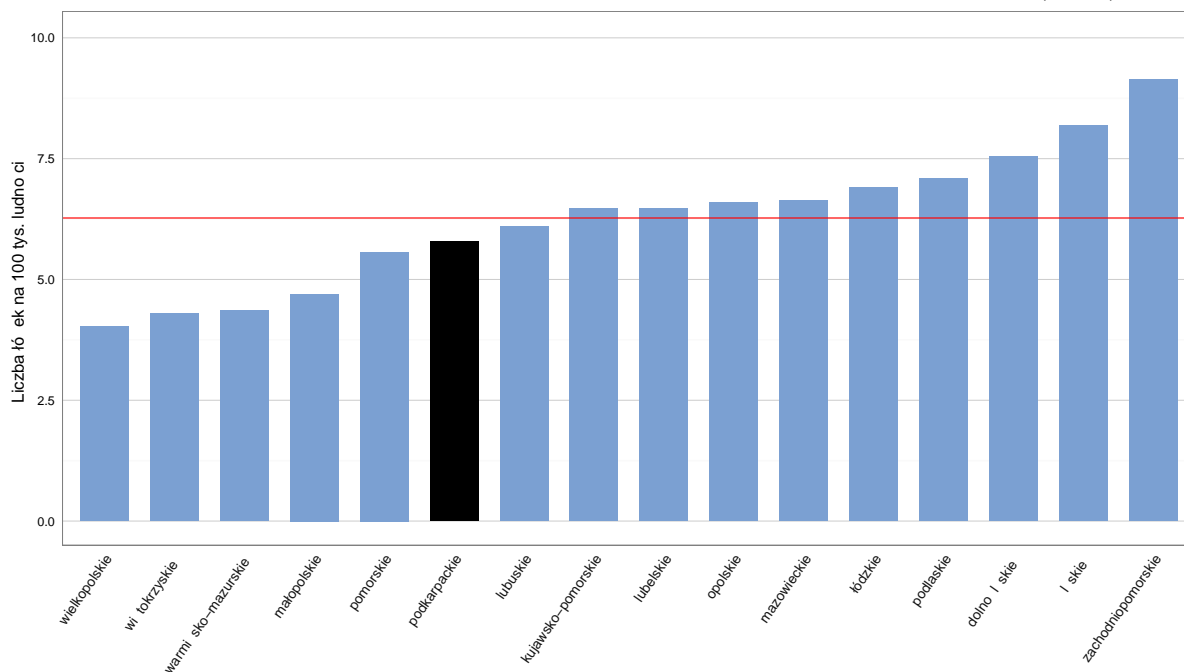
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 1.96 tys. z czego 0.1 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 2.35 tys. łóżek w kraju, z czego 0.12 tys. w województwie podkarpackim (szósta najmniejsza wielkość w kraju).

Wykres 750: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 751: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na

100 tys. ludności będzie wynosić 4.72 (piąta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 5.12. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 5.79 (23%) (szósta najmniejsza 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 14.25 tys. w roku 2016 a 14.12 tys. w roku 2029.

Tabela 787: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OTORYNOLARYNGOLOGIA	2016	14.25	14.25	11.23
	2018	14.19	14.19	11.15
	2024	14.13	14.13	11
	2029	14.12	14.12	10.92
SUMA	2016	14.25	14.25	11.23
	2018	14.19	14.19	11.15
	2024	14.13	14.13	11
	2029	14.12	14.12	10.92

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
OTORYNOLARYNGOLOGIA	2016	43.68	38.13	32.96
	2018	43.74	38.16	32.91
	2024	44.19	38.51	32.93
	2029	44.67	38.91	33.08
SUMA	2016	43.68	38.13	32.96
	2018	43.74	38.16	32.91
	2024	44.19	38.51	32.93
	2029	44.67	38.91	33.08

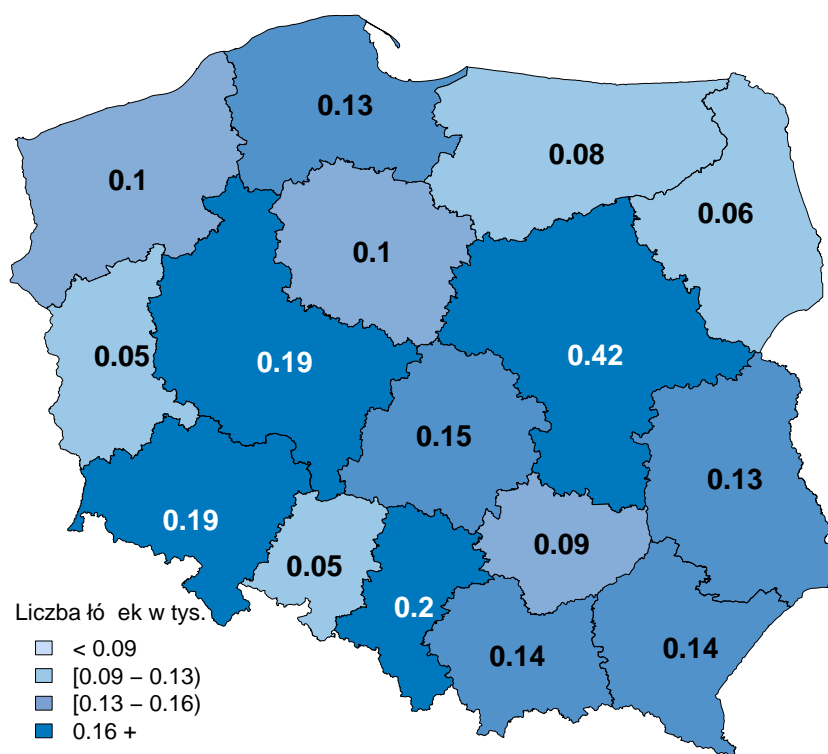
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Tabela 789: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
OTORYNOLARYNGOLOGIA	2016	0.14	0.12	0.11
	2018	0.14	0.12	0.11
	2024	0.14	0.12	0.11
	2029	0.14	0.13	0.11
SUMA	2016	0.14	0.12	0.11
	2018	0.14	0.12	0.11
	2024	0.14	0.12	0.11
	2029	0.14	0.13	0.11

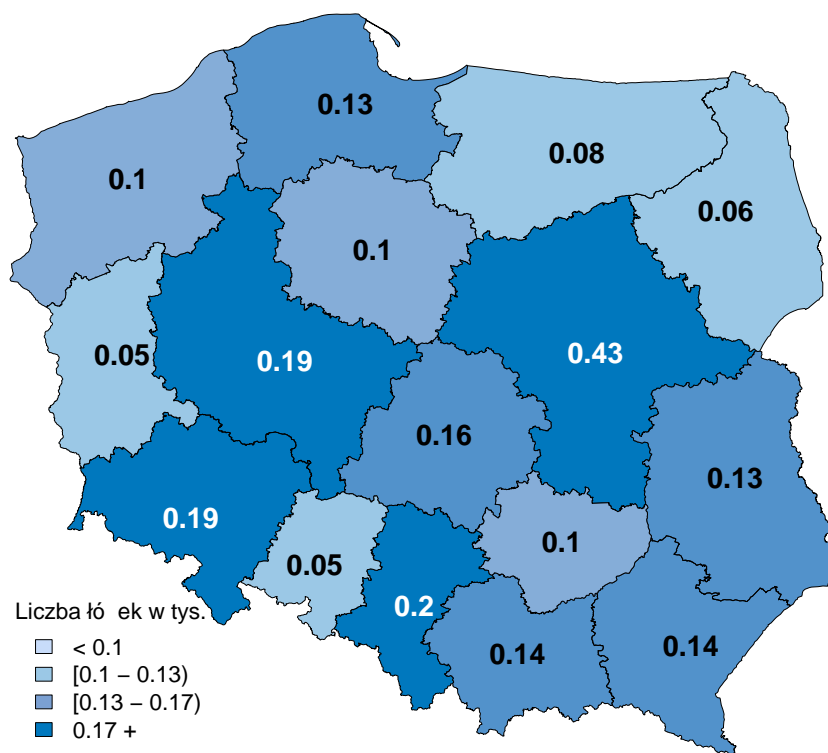
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 752: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 753: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)

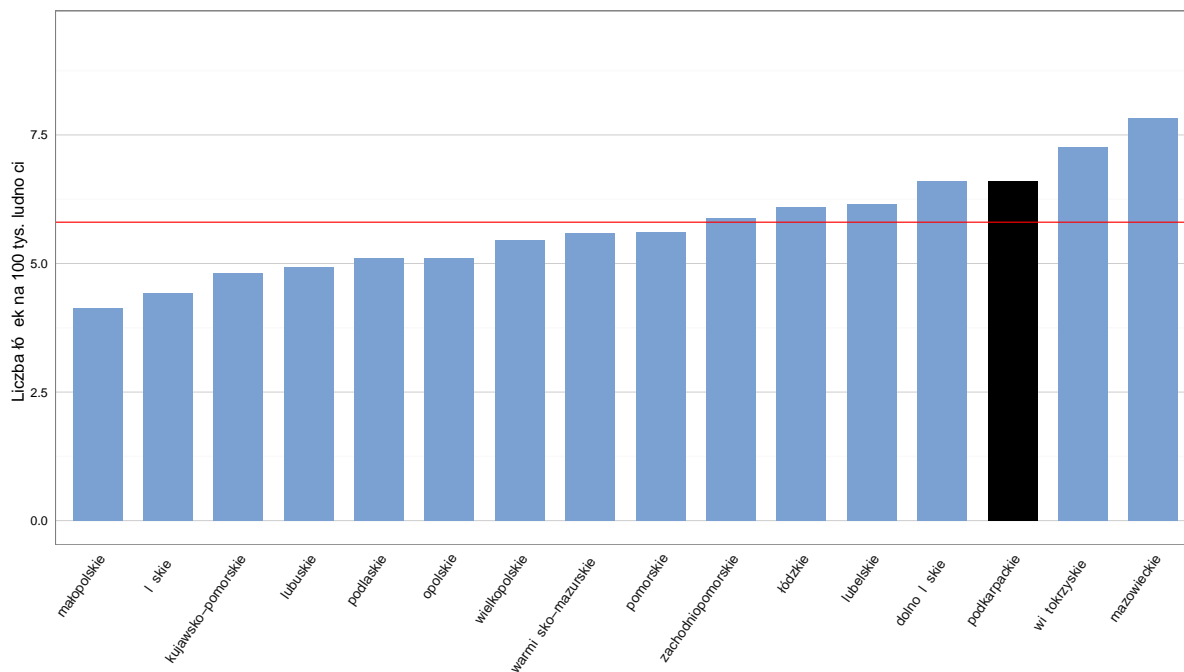


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariancie bazowym zaspoka-

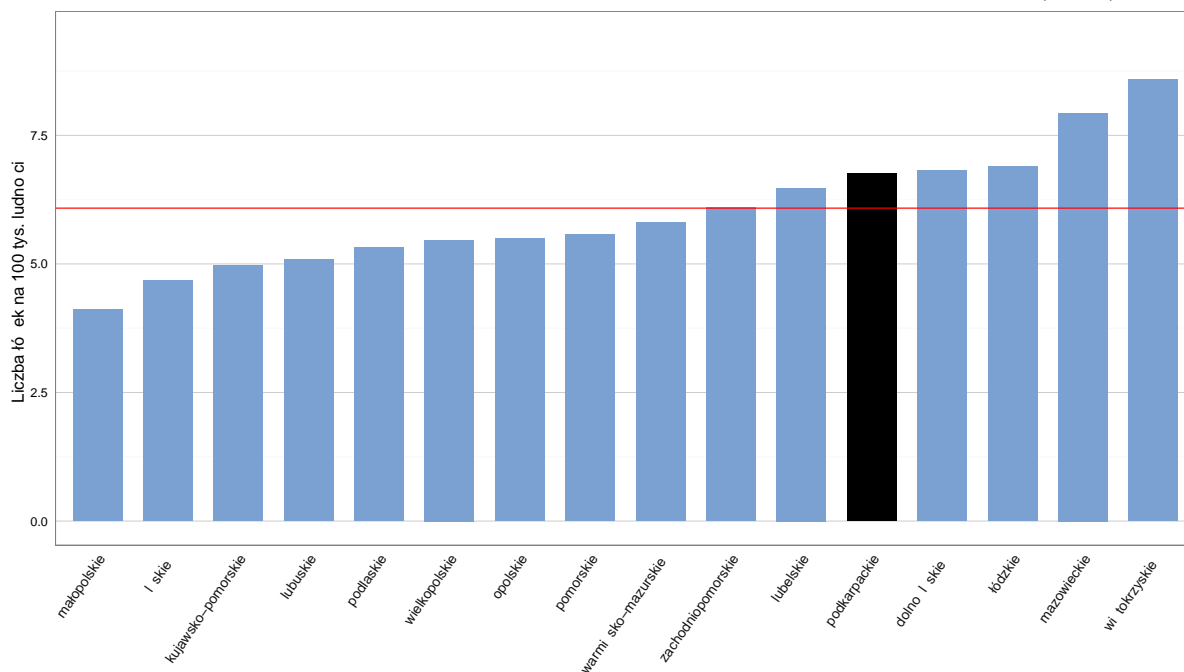
jałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 2.22 tys. z czego 0.14 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 2.25 tys. łóżek w kraju, z czego 0.14 tys. w województwie podkarpackim (szósta największa wielkość w kraju).

Wykres 754: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 755: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka

na 100 tys. ludności będzie wynosić 6.6 (trzecia największa wartość w kraju), natomiast w Polsce 5.8. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 6.75 (2%) (piąta 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 podkarpackim prognozowana liczba hospitalizacji w wariantie bazowym waha się między 12.36 tys. w roku 2016 a 14.17 tys. w roku 2029.

Tabela 790: Prognozowana liczba hospitalizacji w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2
UROLOGIA	2016	12.36	12.36	9.25
	2018	12.65	12.65	9.46
	2024	13.58	13.58	10.15
	2029	14.17	14.17	10.59
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	12.36	12.36	9.25
	2018	12.65	12.65	9.46
	2024	13.58	13.58	10.15
	2029	14.17	14.17	10.59

Zródło: 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
UROLOGIA	2016	40.93	35.59	33.84
	2018	42.09	36.61	34.83
	2024	45.82	39.87	38
	2029	48.06	41.83	39.92
INNE	2016	0.03	0.02	0.03
	2018	0.03	0.02	0.03
	2024	0.04	0.03	0.04
	2029	0.04	0.03	0.04
SUMA	2016	40.96	35.61	33.87
	2018	42.12	36.63	34.86
	2024	45.86	39.9	38.04
	2029	48.1	41.86	39.96

Zródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

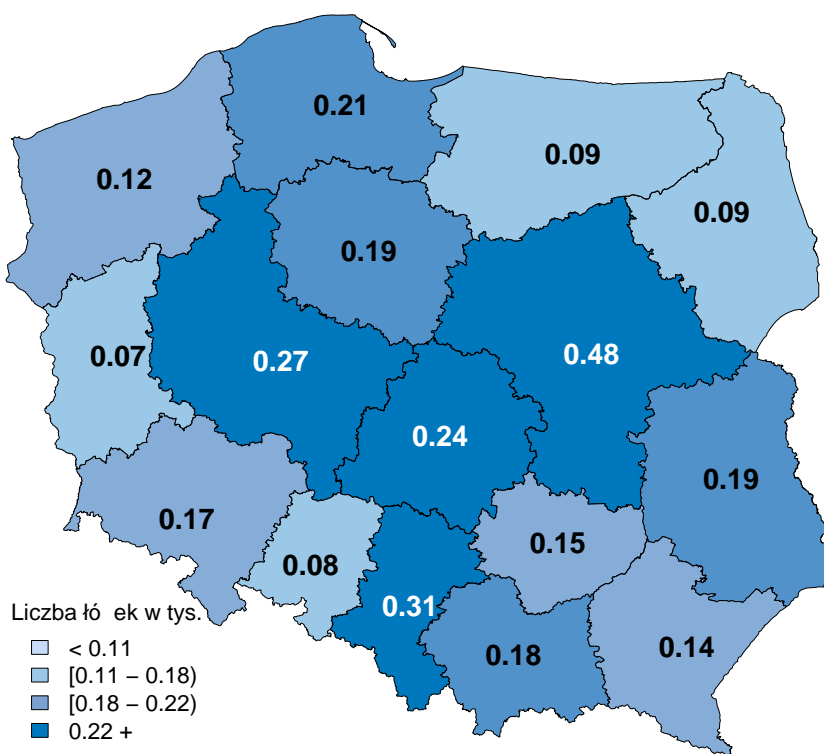
Tabela 792: Prognozowane zapotrzebowanie na łóżka w województwie w tys.

Zakres	Rok	Scenariusz		
		Bazowy	Wariant 1	Wariant 2

UROLOGIA	2016	0.13	0.11	0.11
	2018	0.14	0.12	0.11
	2024	0.15	0.13	0.12
	2029	0.15	0.13	0.13
INNE	2016	0	0	0
	2018	0	0	0
	2024	0	0	0
	2029	0	0	0
SUMA	2016	0.13	0.11	0.11
	2018	0.14	0.12	0.11
	2024	0.15	0.13	0.12
	2029	0.15	0.13	0.13

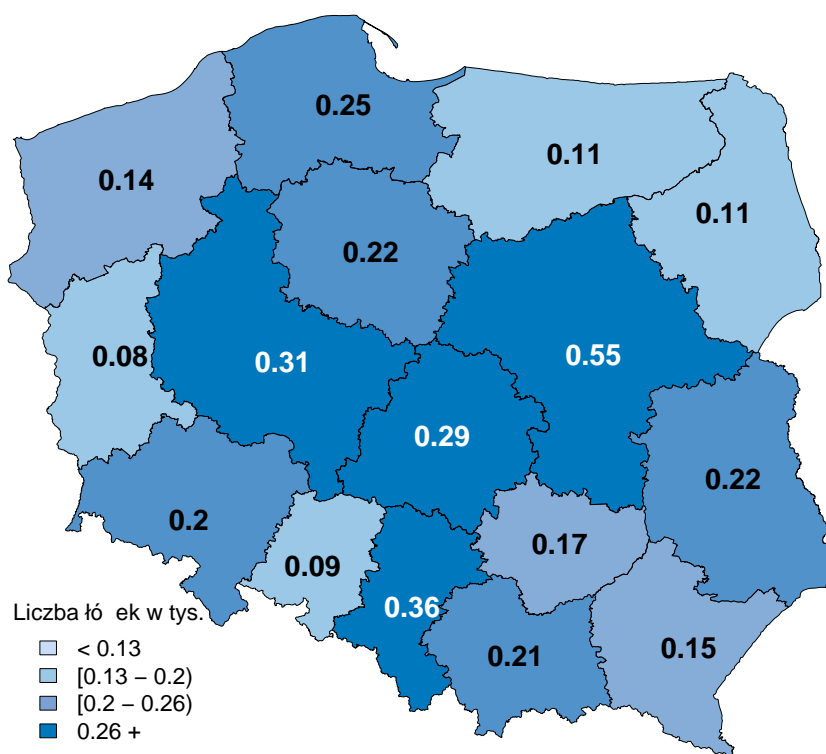
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 756: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2018 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

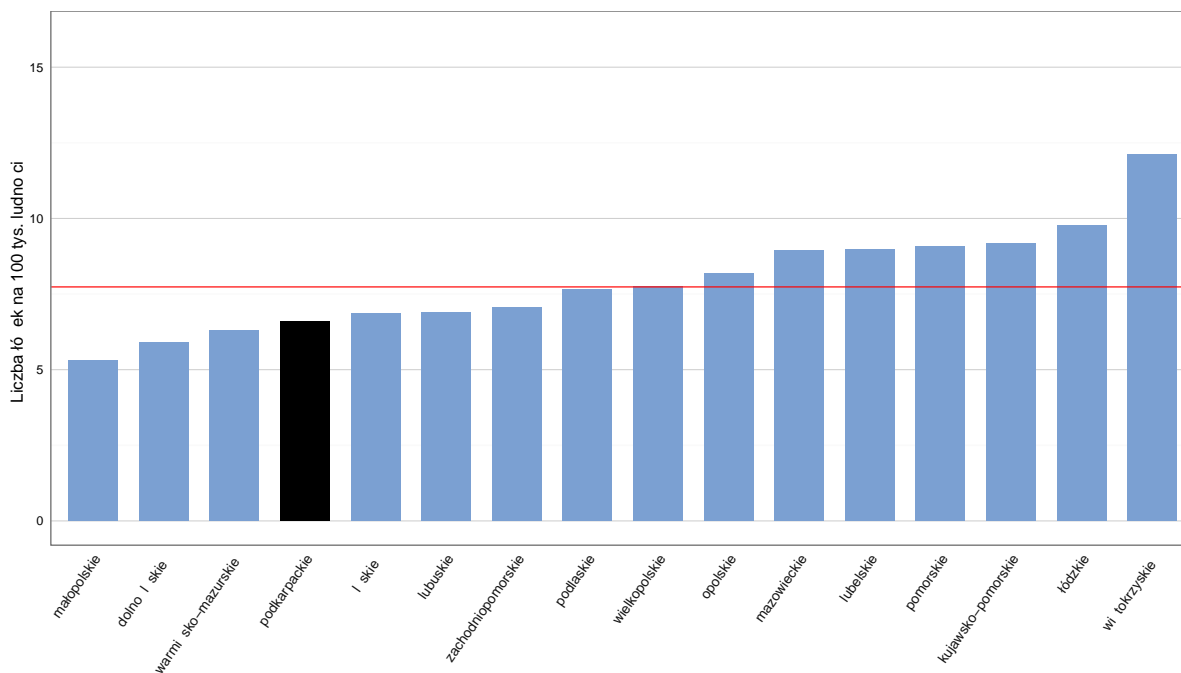
Wykres 757: Prognozowana liczba łóżek w Polsce w tys. w roku 2029 (wariant bazowy)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

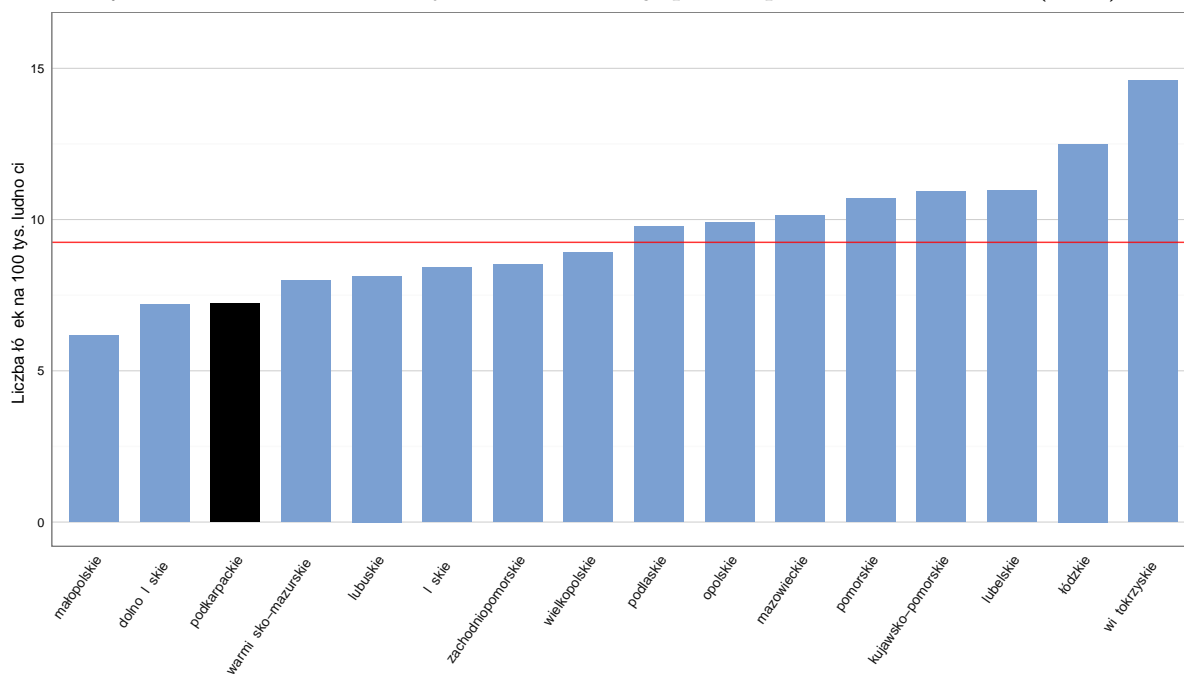
Prognozowana liczba łóżek w Polsce na oddziałach tego typu, która w wariantcie bazowym zaspokajałaby potrzeby w roku 2018, wynosi 2.98 tys. z czego 0.14 tys. powinno znajdować się w województwie podkarpackim. Dla tego samego wariantu prognoza na rok 2029 wykazała 3.46 tys. łóżek w kraju, z czego 0.15 tys. w województwie podkarpackim (szósta najmniejsza wielkość w kraju).

Wykres 758: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2018)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

Wykres 759: Łóżka na 100 tys. ludności: woj. podkarpackie na tle Polski (2029)



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych NFZ oraz GUS.

W 2018 w województwie podkarpackim zgodnie z wariantem bazowym zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności będzie wynosić 6.6 (czwarta najmniejsza wartość w kraju), natomiast w Polsce 7.74. Do 2029 sytuacja ulegnie zmianie: w województwie podkarpackim zapotrzebowanie na łóżka na 100 tys. ludności wzrośnie do 7.23 (10%) (trzecia najmniejsza wartość w kraju), podczas gdy w Polsce wzrośnie do 9.25 (20%).