



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie chorób układu oddechowego (ostrych) dla województwa śląskiego

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

1	Aspekty demograficzne i epidemiologiczne	5
1.1	Demografia województwa i jego powiatów	6
1.2	Szacowanie wskaźników epidemiologicznych	6
1.3	Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej	6
1.4	Umieralność	24
2	Analiza stanu i wykorzystania zasobów - choroby układu oddechowego (ostre)	35
2.1	Lecznictwo szpitalne	36
2.2	Lecznictwo uzdrowiskowe	284
2.3	Rehabilitacja lecznicza	294
2.4	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	304
2.5	Podstawowa Opieka Zdrowotna	408
2.6	Kadry medyczne	421
2.7	Zasoby sprzętowe	421
3	Prognoza	423
3.1	Prognoza demograficzna	424
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	424

Rozdział 1

Aspekty demograficzne i epidemiologiczne

Spis treści

1.1	Demografia województwa i jego powiatów	6
1.2	Szacowanie wskaźników epidemiologicznych	6
1.3	Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej	6
1.4	Umieralność	24

1.1 Demografia województwa i jego powiatów

Sytuacja demograficzna w analizowanym okresie została omówiona w opublikowanych 30 maja 2018 r. tzw. szpitalnych mapach potrzeb zdrowotnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>.

1.2 Szacowanie wskaźników epidemiologicznych

Modelowanie liczby zachorowań jest istotnym działaniem pozwalającym m.in. na ocenę funkcjonowania systemu opieki zdrowotnej. Umożliwia określenie obecnej sytuacji epidemiologicznej, zbadanie zachodzących zależności i zjawisk oraz zidentyfikowanie czynników kształtujących sytuację zdrowotną całej populacji. Jednakże, ze względu na to, że badania epidemiologiczne w Polsce są nieliczne, dla celów opisanych tu analiz było konieczne zastosowanie pewnych przybliżeń i oszacowanie wskaźników epidemiologicznych w oparciu o dane Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: zapadalność rejestrowana oraz chorobowość rejestrowana).

Na potrzeby szacowania zapadalności rejestrowanej oraz chorobowości rejestrowanej analizowane podgrupy chorób podzielono na ostre oraz przewlekłe, po to, aby wskazać choroby nieprzemijające tj. dla których zasadne jest obliczanie zapadalności oraz chorobowości rejestrowanej, jak również, aby wskazać choroby przemijające tj. dla których wartości epidemiologiczne przybliża wskaźnik chorobowości szpitalnej opisany w kolejnej części dokumentu. Tabela 1.2.1 prezentuje podział podgrup wg klasyfikacji na przewlekłe oraz ostre. Analiza epidemiologiczna dla rozpoznań ostrych obejmuje współczynniki chorobowości szpitalnej i ambulatoryjnej i jest zaprezentowana w kolejnym pozrozdziale.

Tabela 1.2.1: Podział podgrup na choroby ostre i przewlekłe

Podgrupa	Typ podgrupy
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	Ostra
Choroby opłucnej	Ostra
Gruźlica	Ostra
Ostra niewydolność oddechowa	Ostra
Obrzęk płuc	Ostra
Zapalenia oskrzeli	Ostra
Zapalenia płuc	Ostra

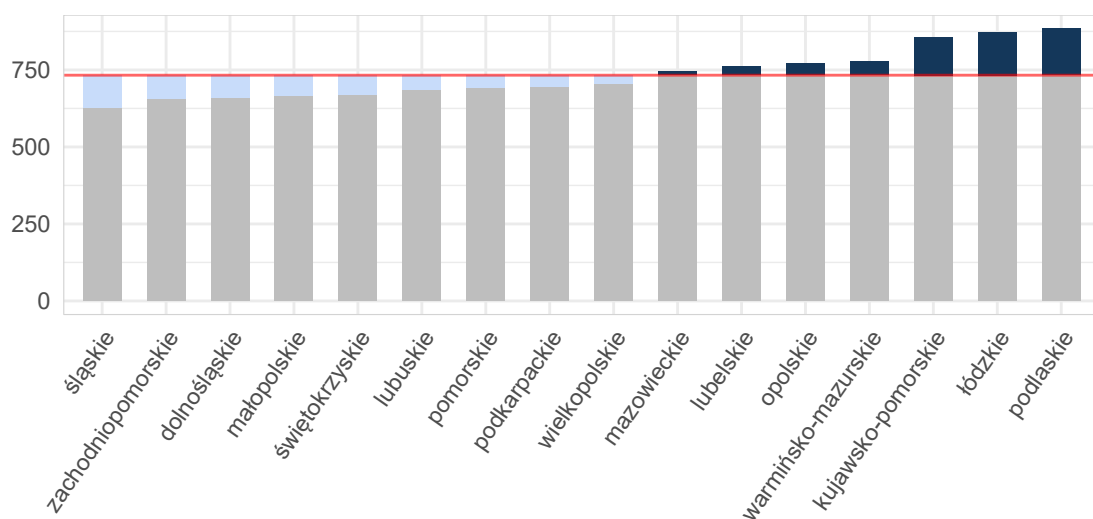
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

1.3 Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej

Chorobowość szpitalna

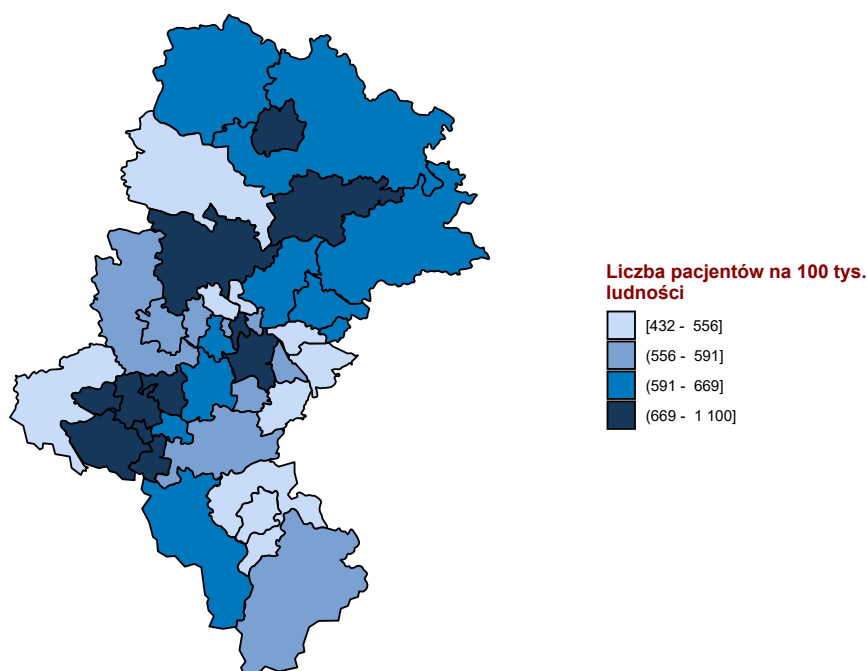
Współczynnik chorobowości szpitalnej wyraża liczbę osób hospitalizowanych wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

Wykres 1.3.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg województw zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.3.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

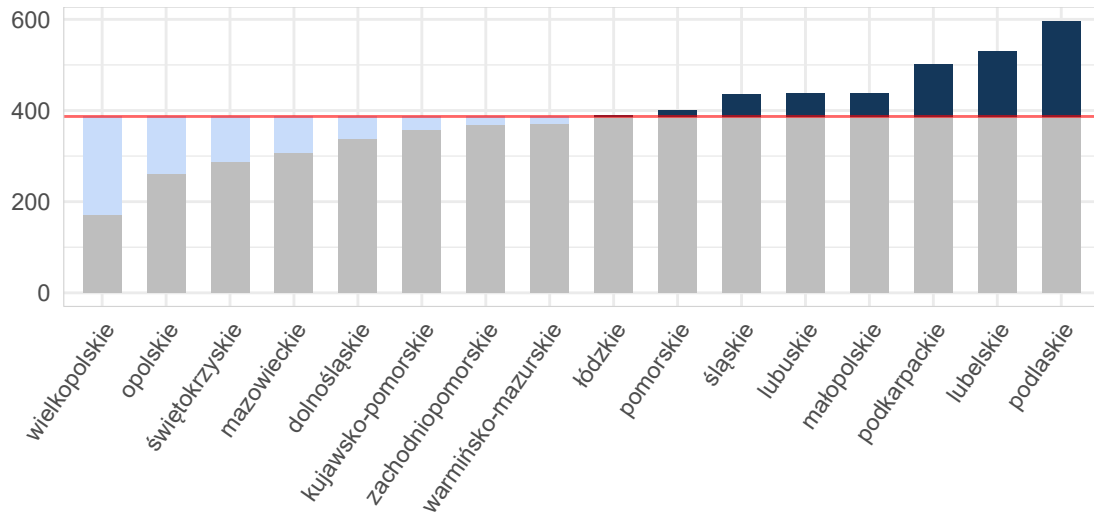


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

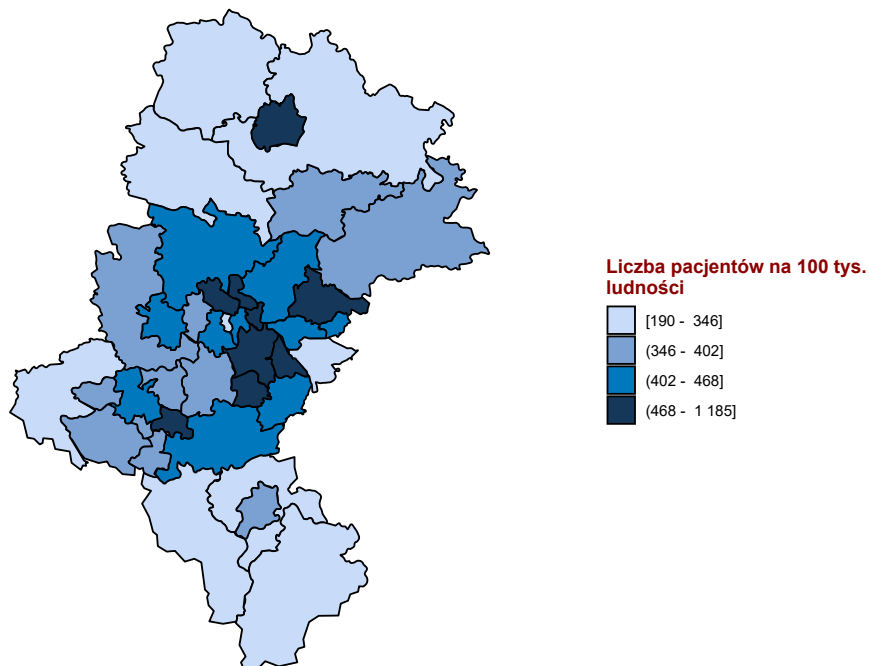
Współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w ambulatoryjnej poradni specjalistycznej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

Wykres 1.3.2: Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg województw zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.3.2: Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

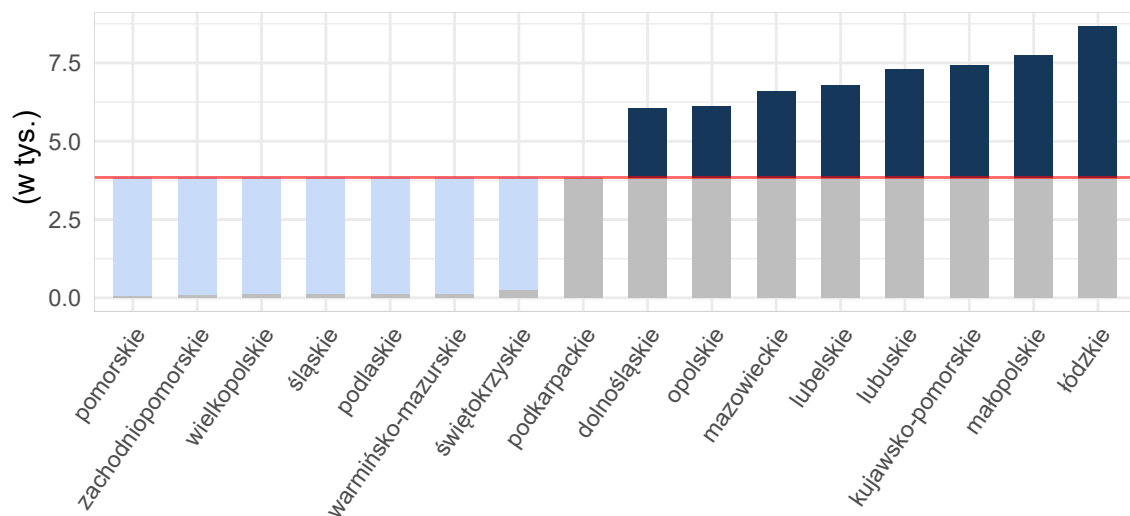


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Chorobowość w podstawowej opiece zdrowotnej

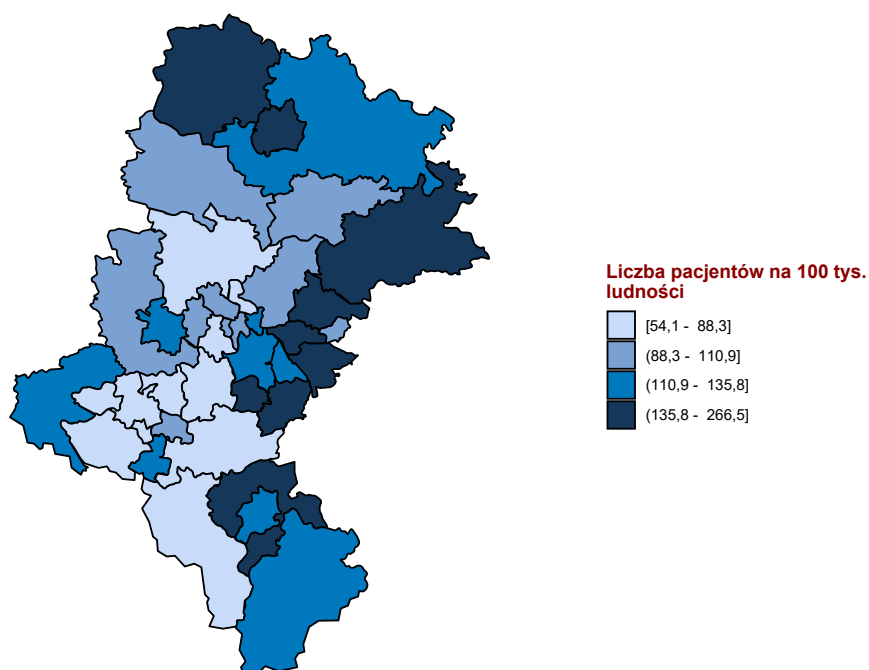
Współczynnik chorobowości w podstawowej opiece zdrowotnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w podstawowej opiece zdrowotnej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

Wykres 1.3.3: Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg województw zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.3.3: Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg powiatu zamieszkania pacjenta



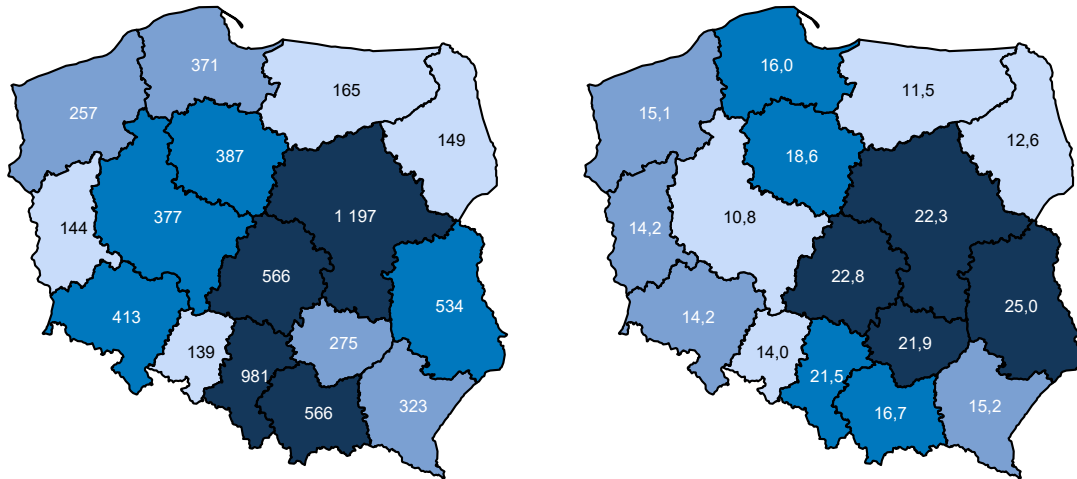
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Gruźlica - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

Na mapach 1.3.4 i 1.3.5 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznai Gruźlica (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznai ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego

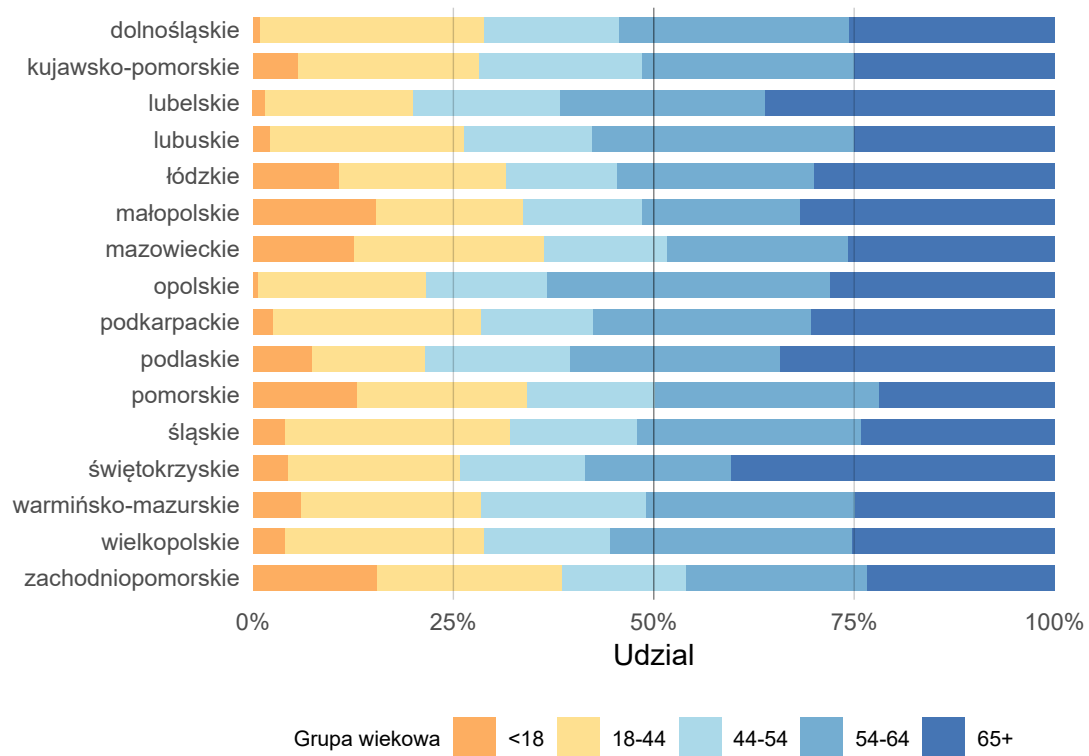
typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.4 oraz 1.3.5 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.4: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Gruźlica



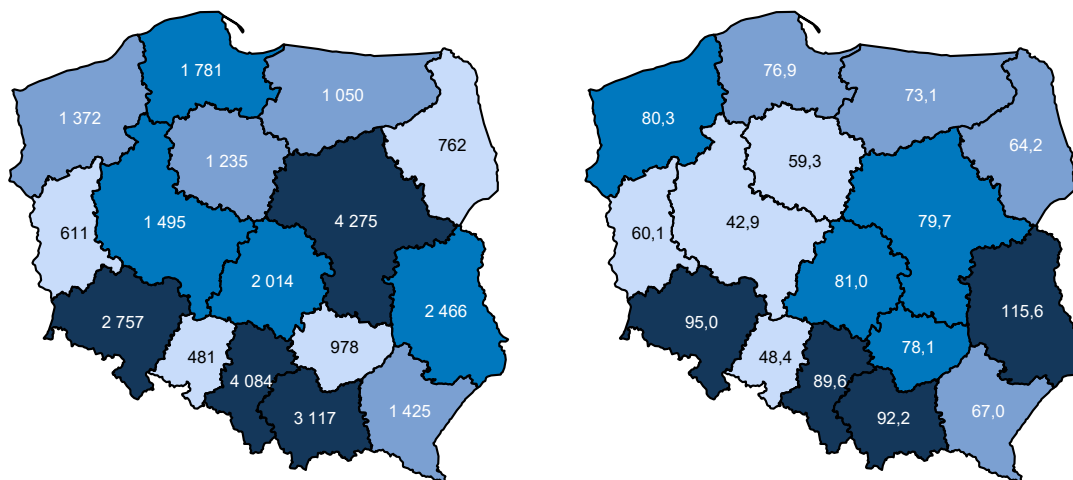
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.4: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Gruźlica



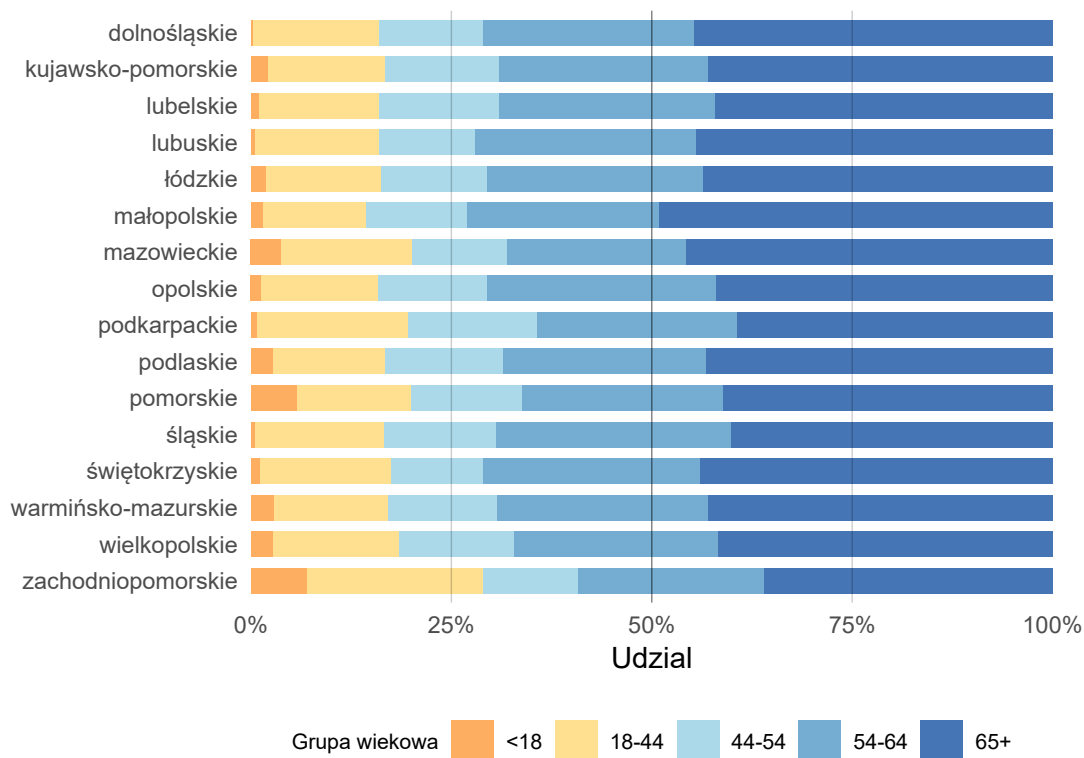
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.5: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Gruźlica



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.5: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Gruźlica



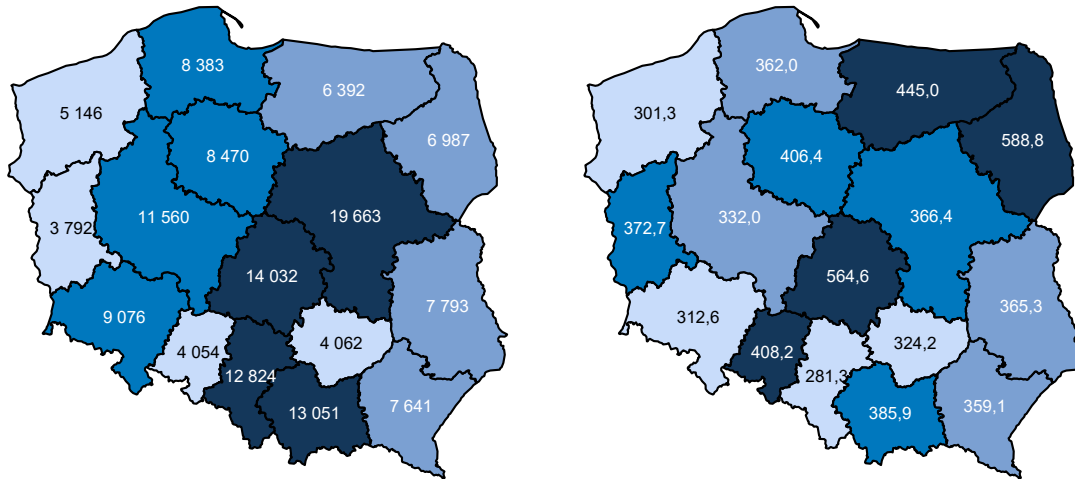
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Zapalenia płuc - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

Na mapach 1.3.6 i 1.3.7 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznawania Zapalenia płuc (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznawania ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

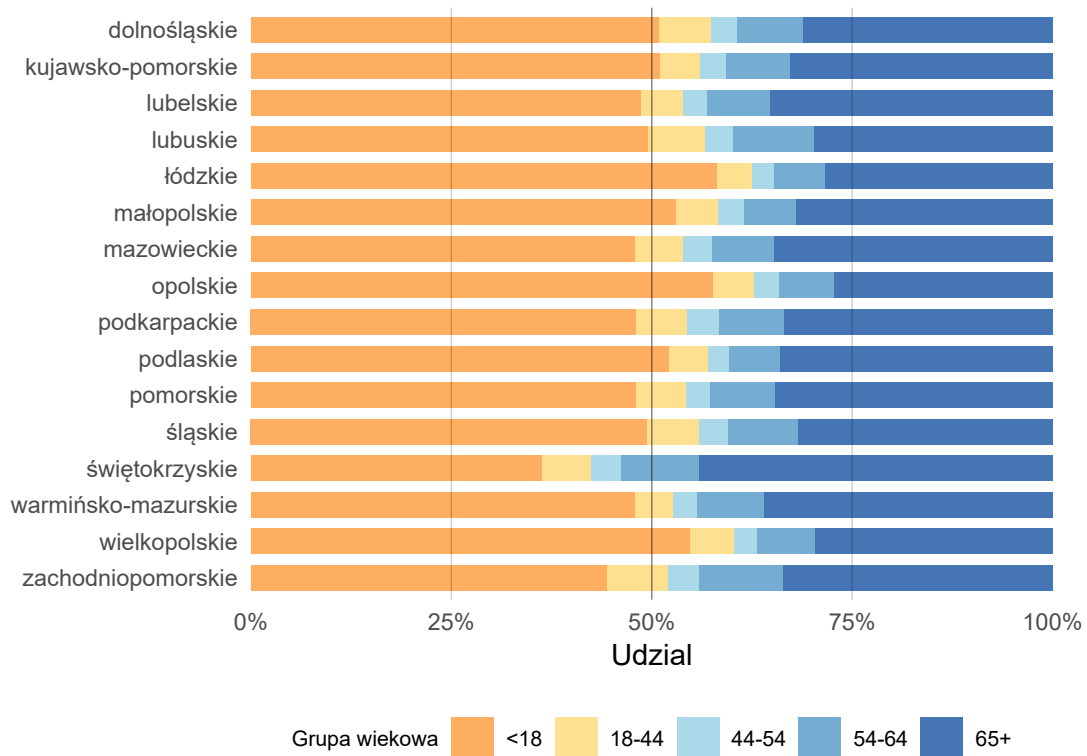
Dodatkowo wykresy 1.3.6 oraz 1.3.7 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów choroby: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.6: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Zapalenia płuc



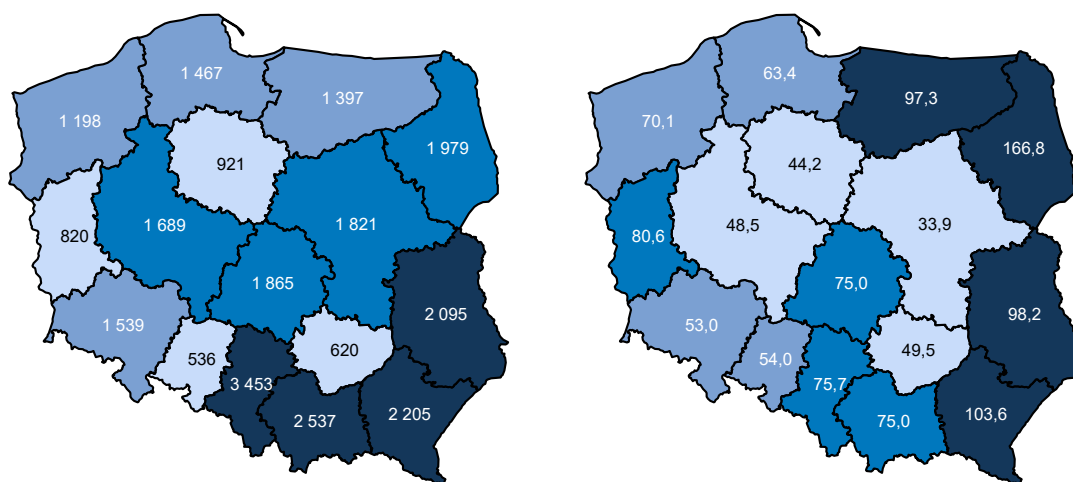
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.6: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Zapalenia płuc



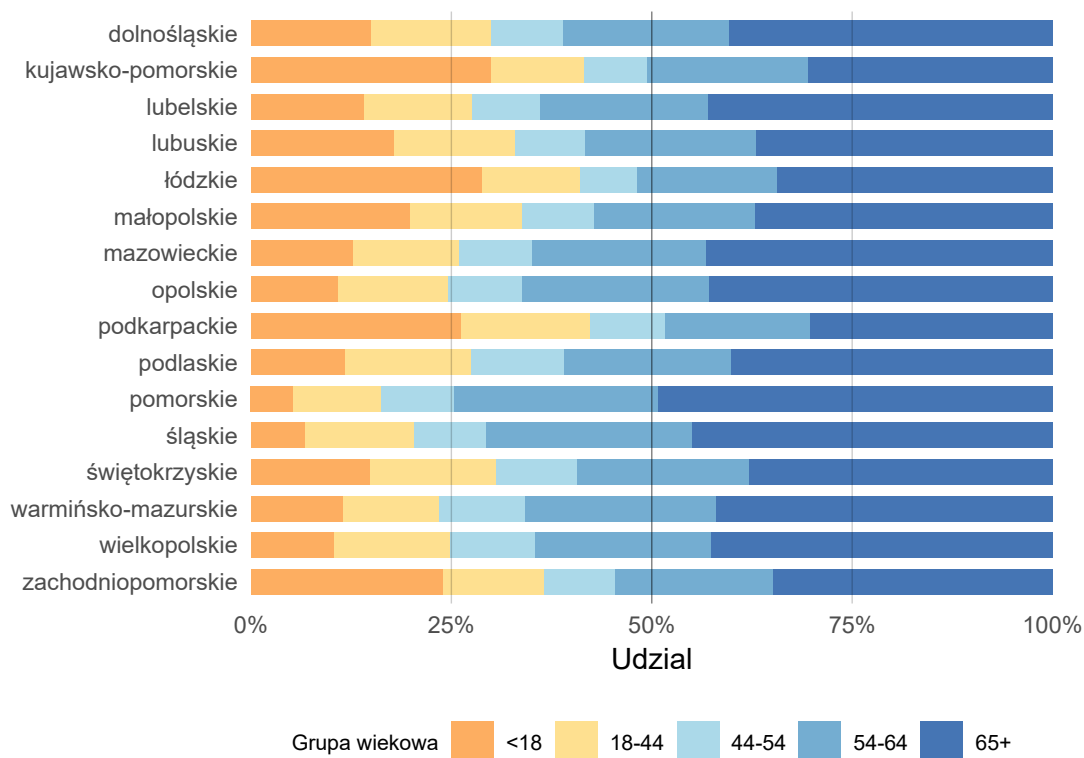
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.7: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Zapalenia płuc



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.7: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Zapalenia płuc



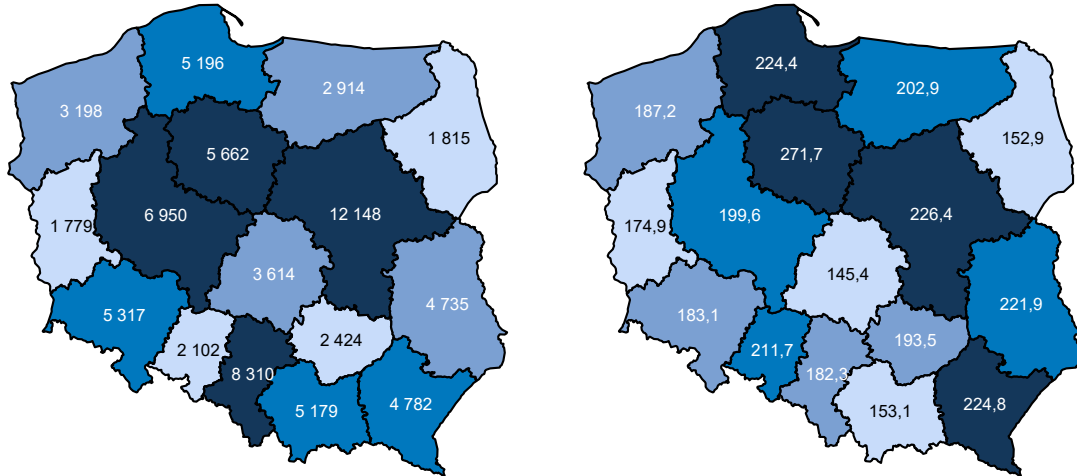
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Zapalenia oskrzeli - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

Na mapach 1.3.8 i 1.3.9 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznawczych Zapalenia oskrzeli (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznawczych ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach

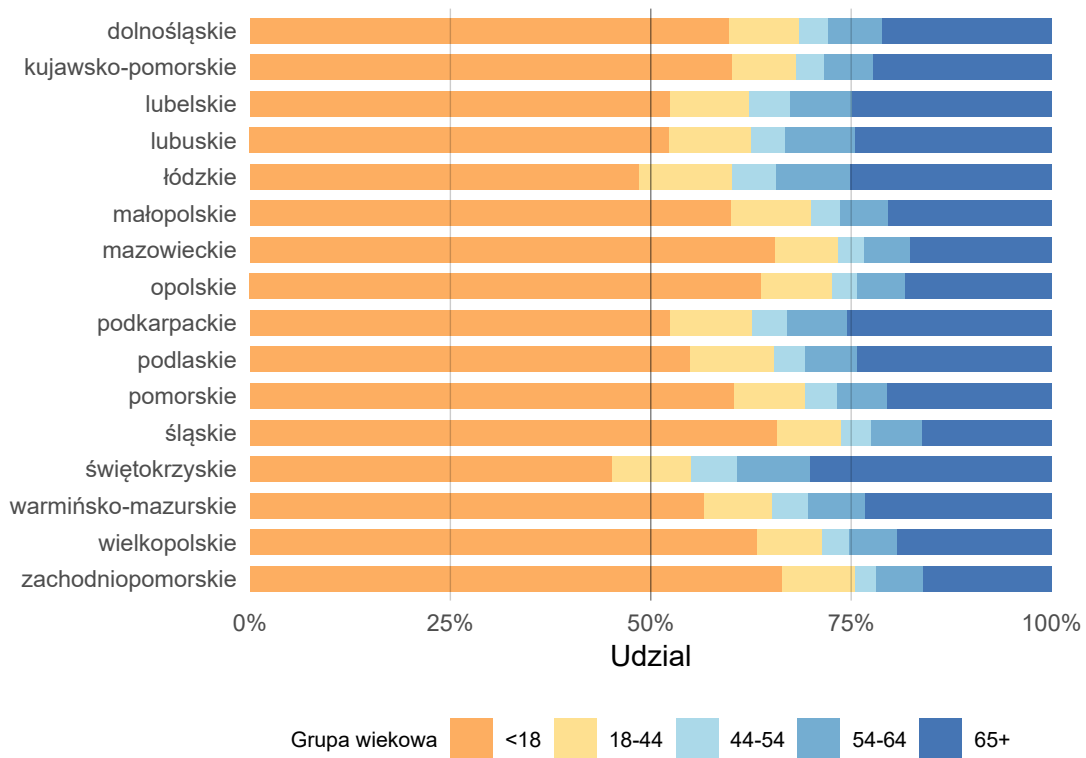
analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.8 oraz 1.3.9 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.8: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Zapalenia oskrzeli



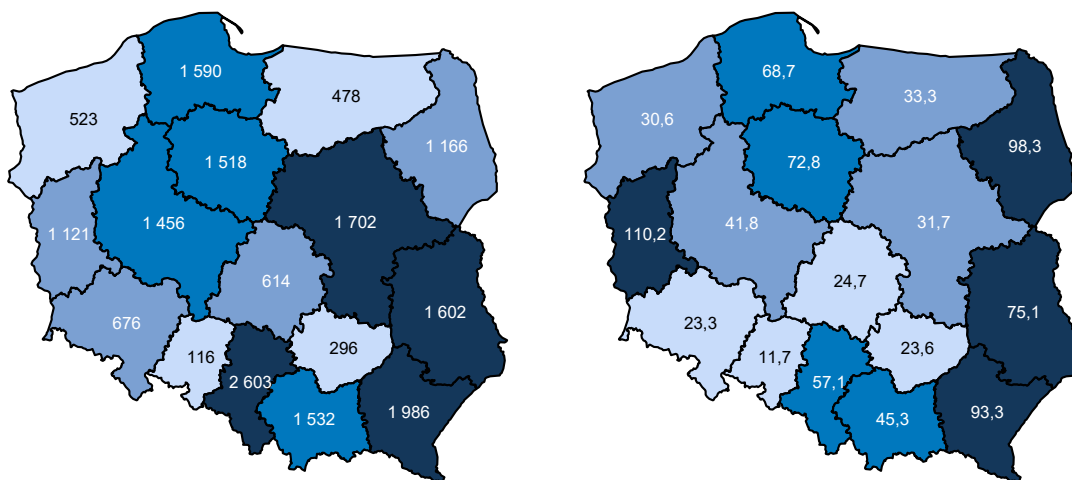
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.8: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Zapalenia oskrzeli



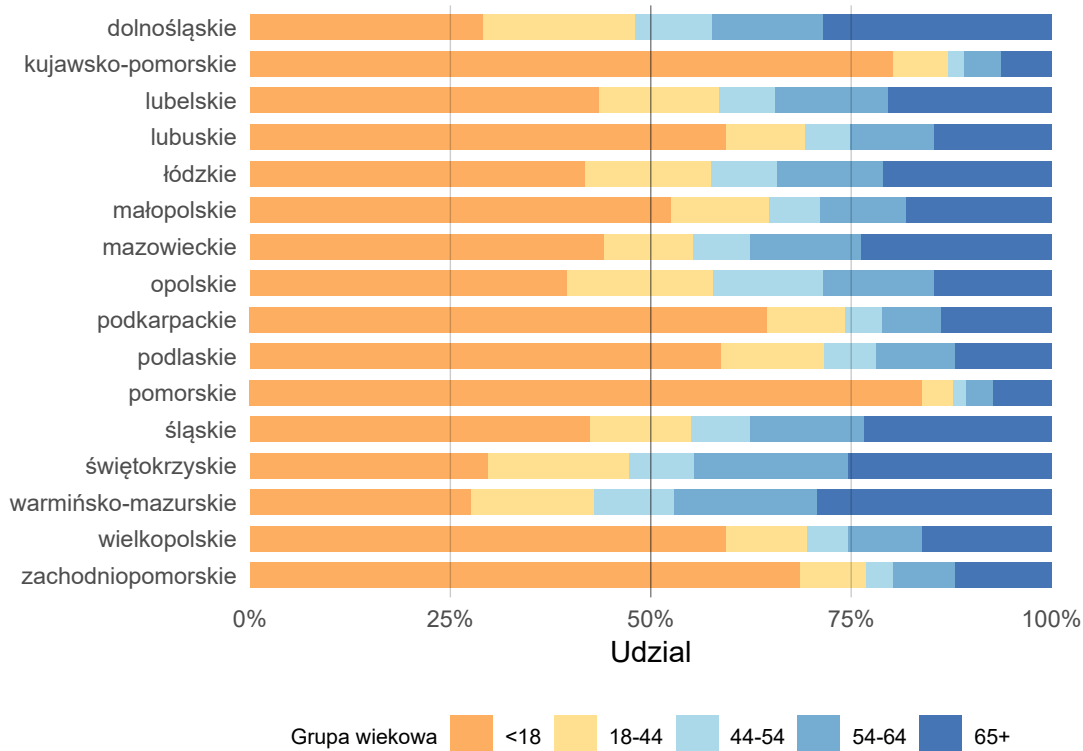
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.9: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Zapalenia oskrzeli



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.9: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Zapalenia oskrzeli

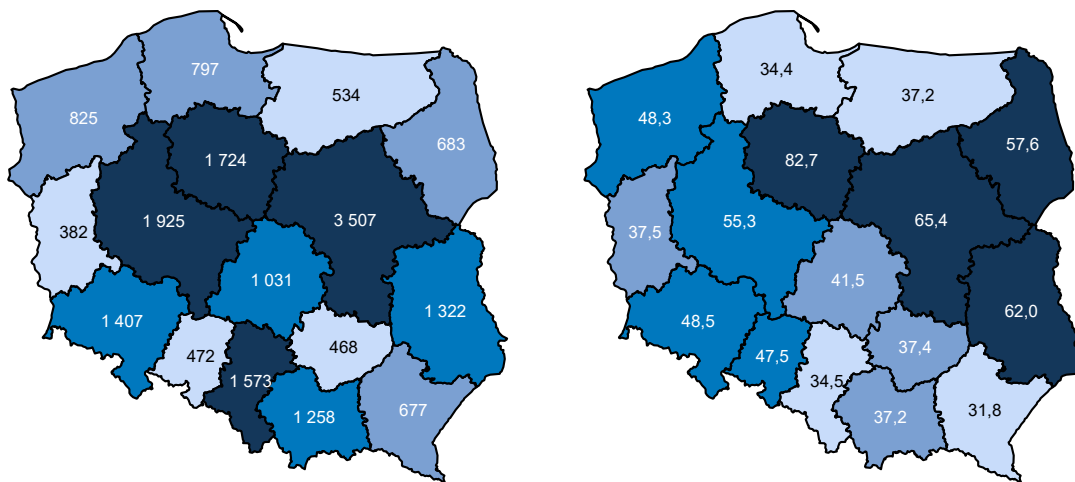


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

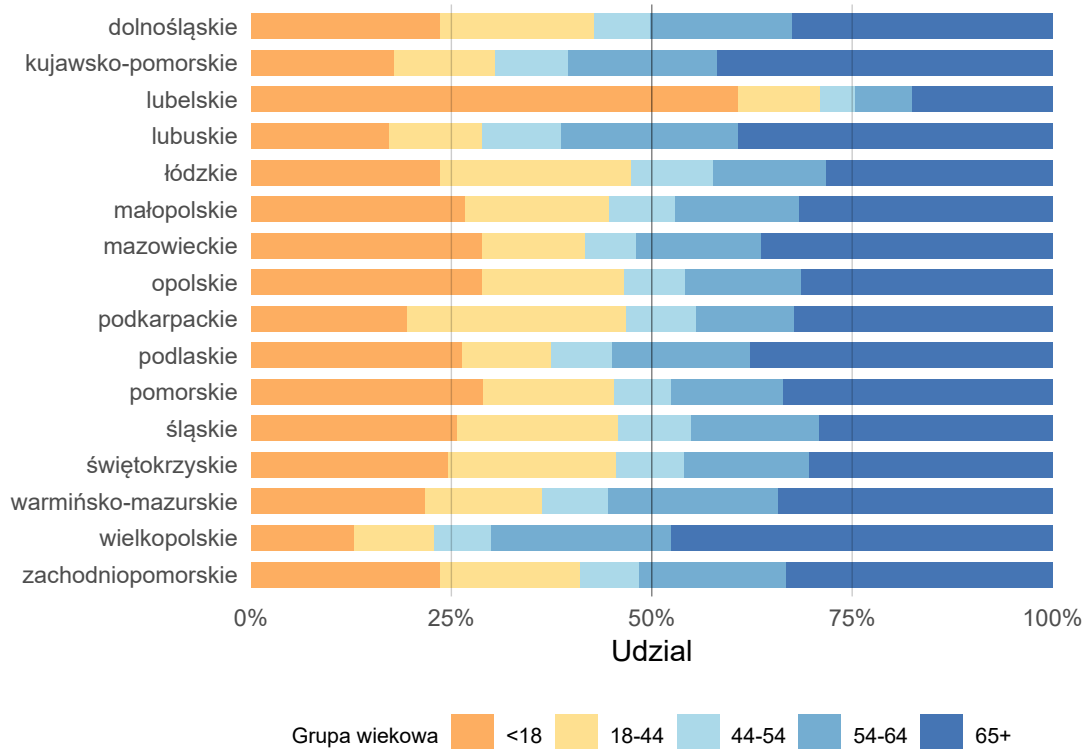
Na mapach **1.3.10** i **1.3.11** zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy **1.3.10** oraz **1.3.11** przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.10: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)



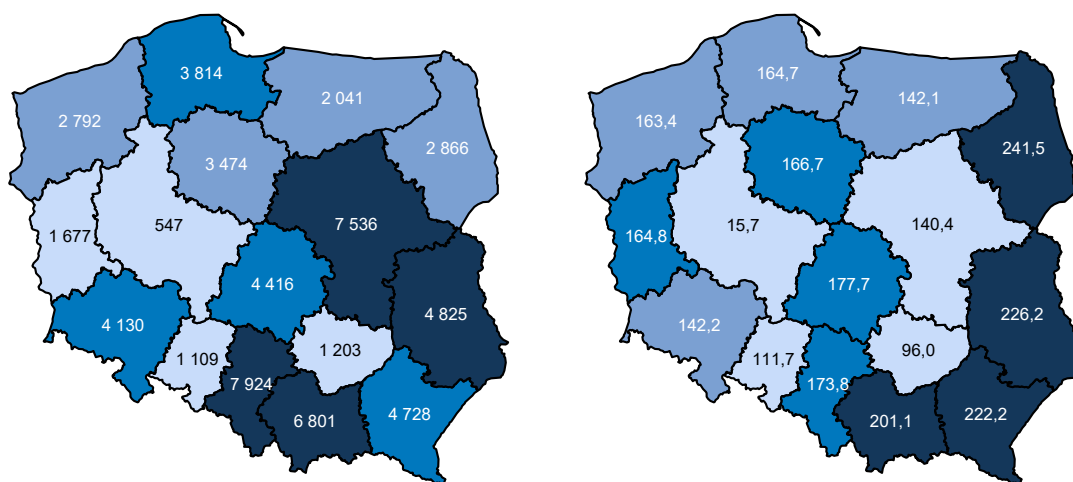
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.10: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)

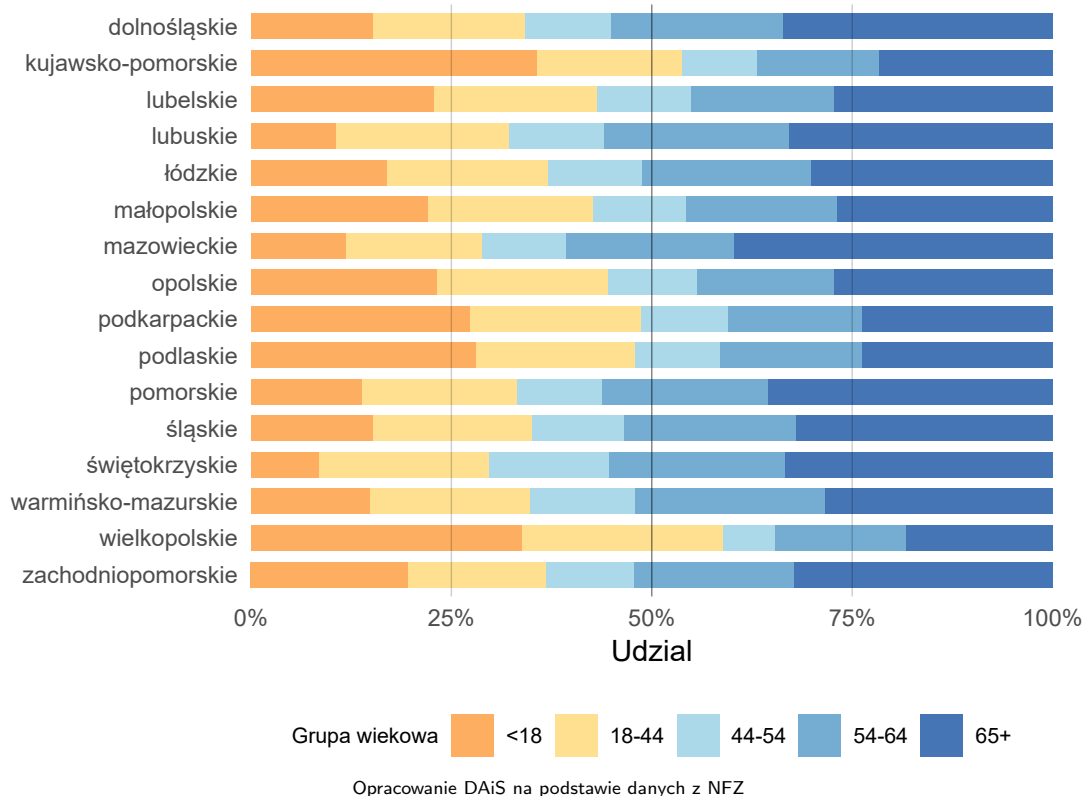


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.11: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)



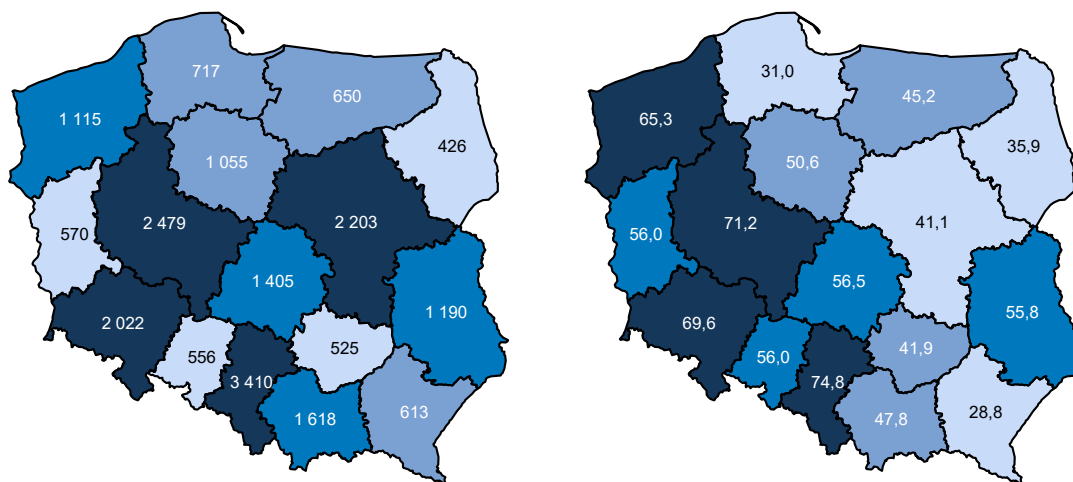
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.11: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)

Ostra niewydolność oddechowa - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

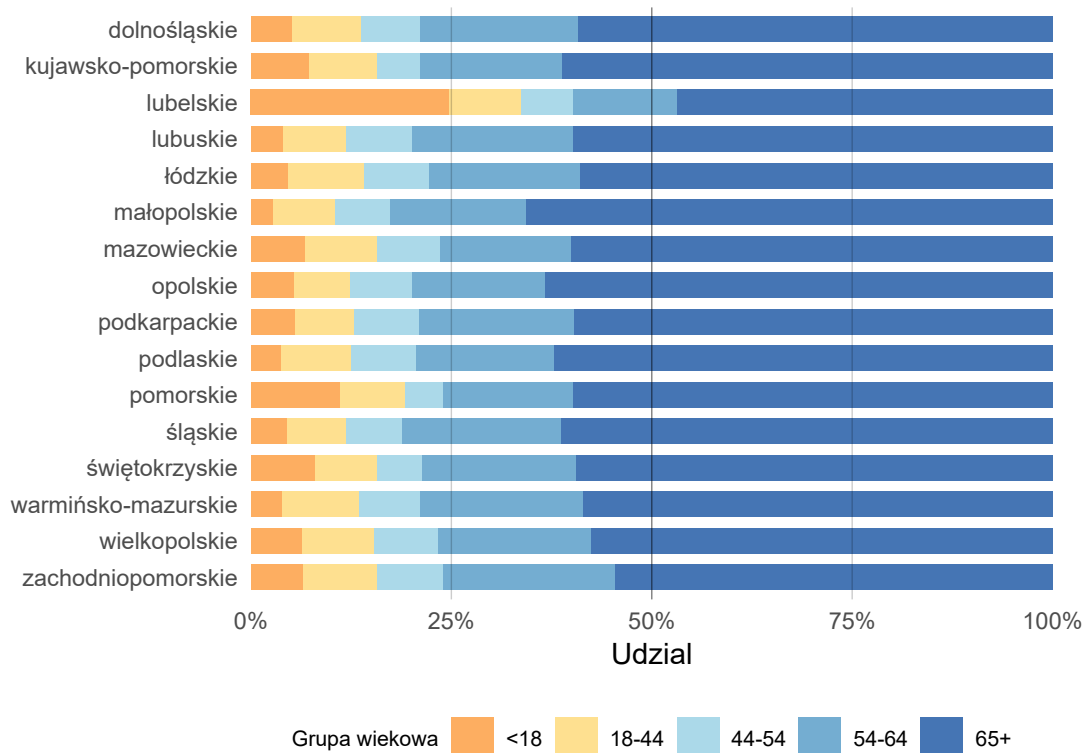
Na mapach **1.3.12** i **1.3.13** zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań Ostra niewydolność oddechowa (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy **1.3.12** oraz **1.3.13** przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.12: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Ostra niewydolność oddechowa



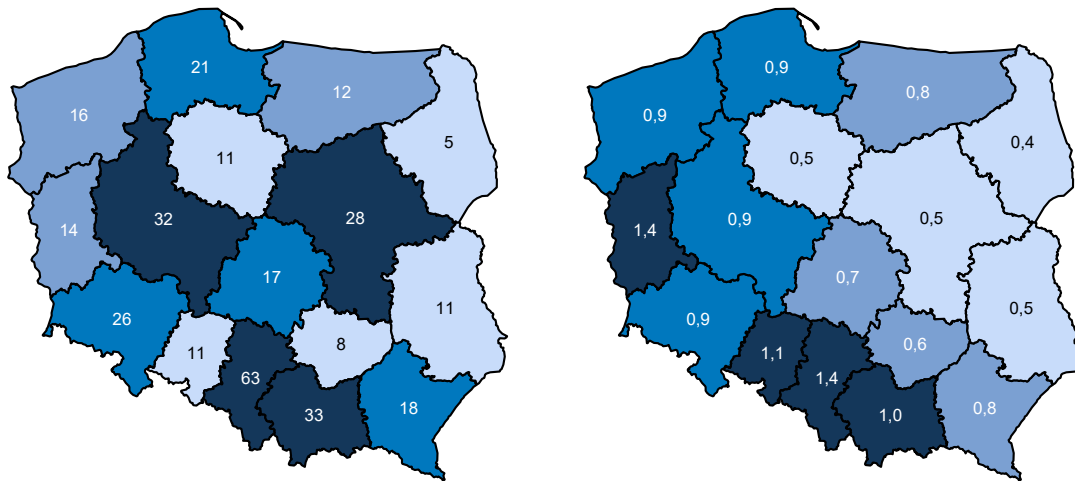
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.12: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Ostra niewydolność oddechowa



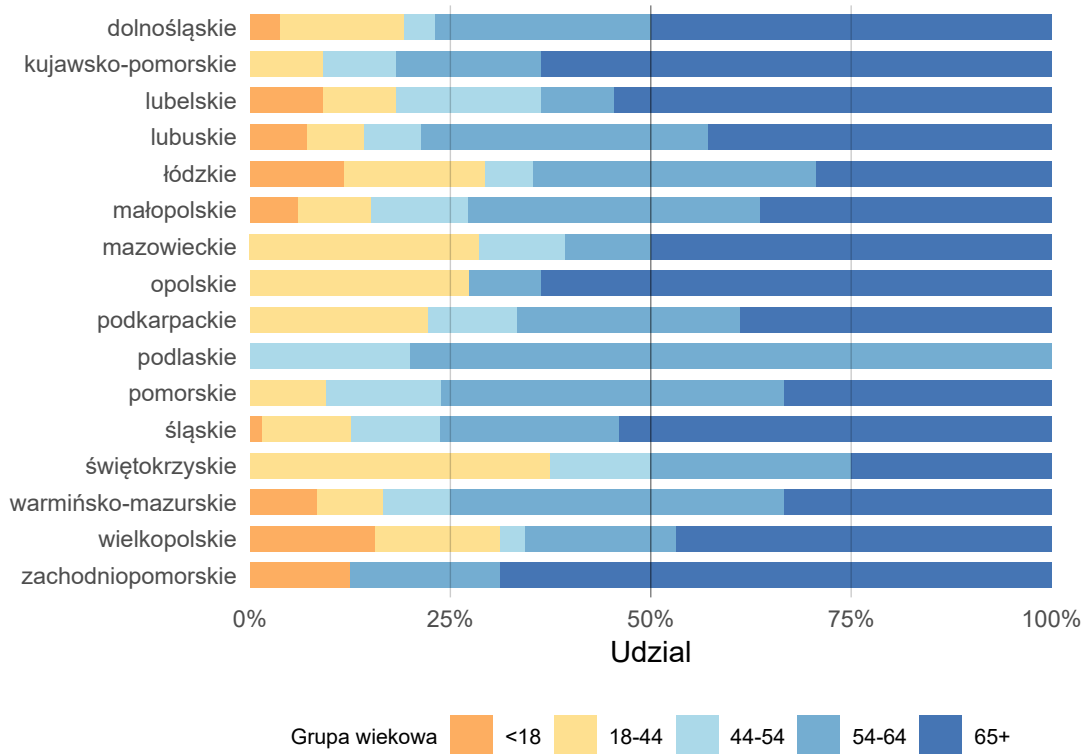
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.13: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Ostra niewydolność oddechowa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.13: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Ostra niewydolność oddechowa



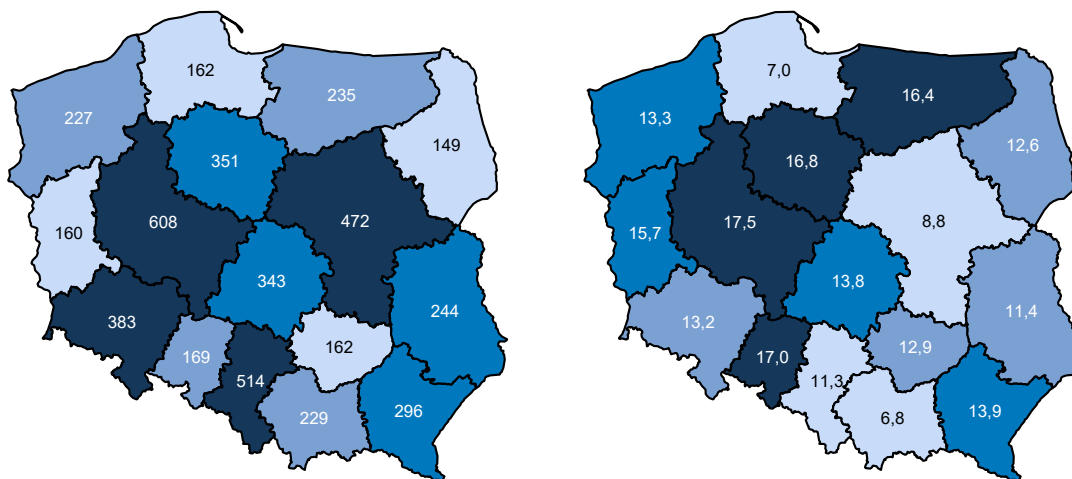
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Obrzęk płuc - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

Na mapach 1.3.14 i 1.3.15 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznaw Obrzęk płuc (podgrupę

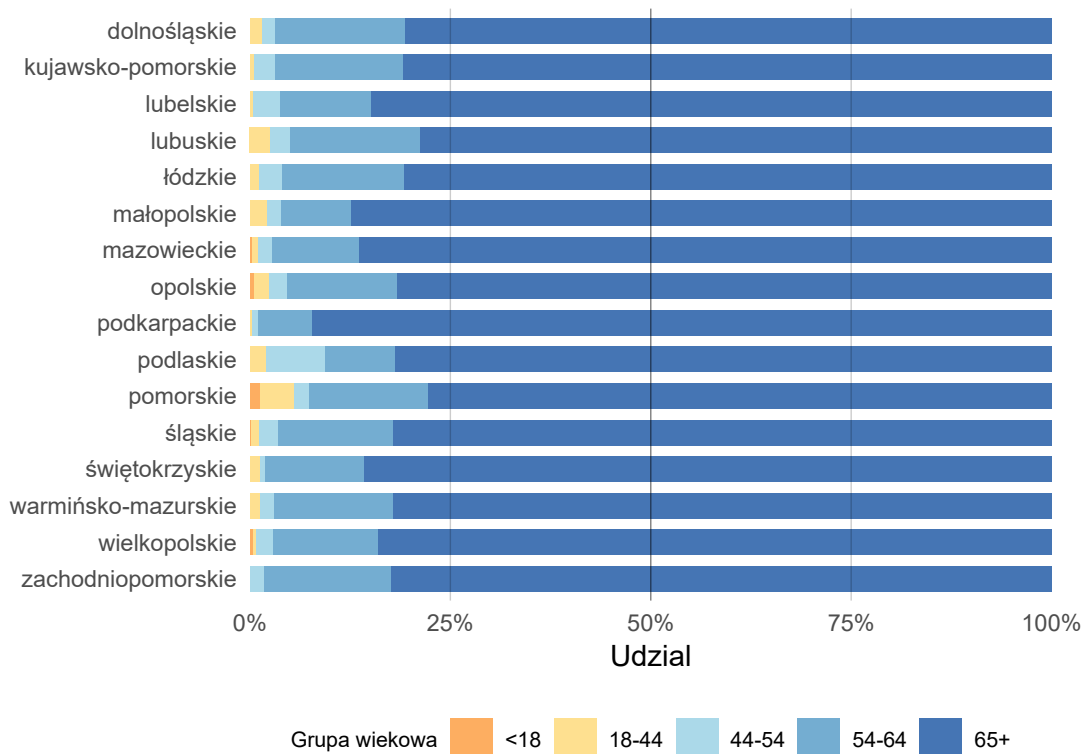
zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.14 oraz 1.3.15 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.14: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Obrzęk płuc



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

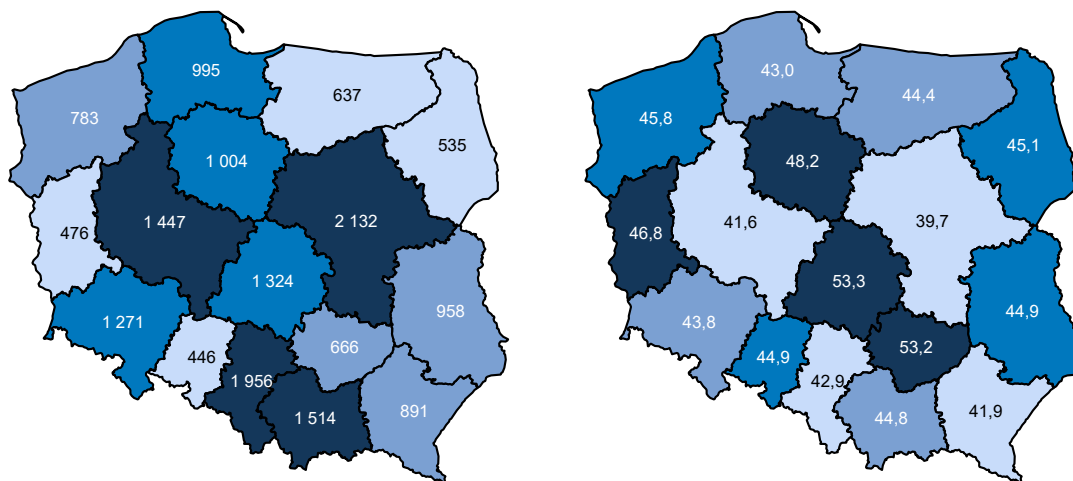
Wykres 1.3.14: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Obrzęk płuc



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

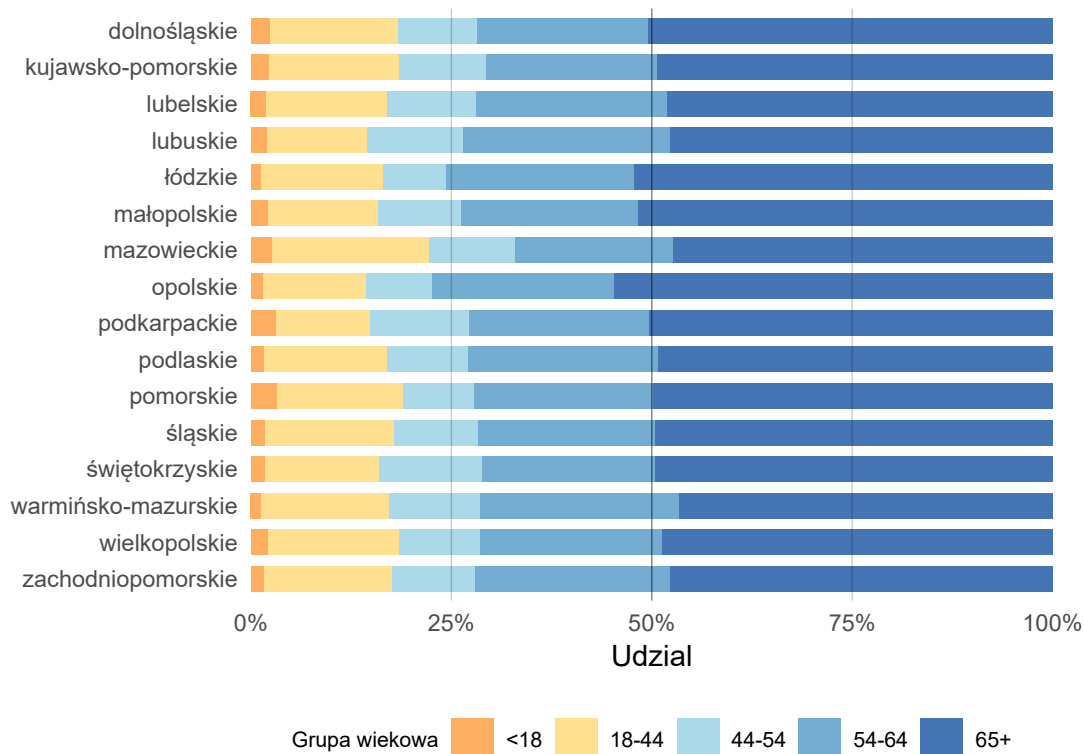
analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.16 oraz 1.3.17 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.16: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Choroby opłucnej



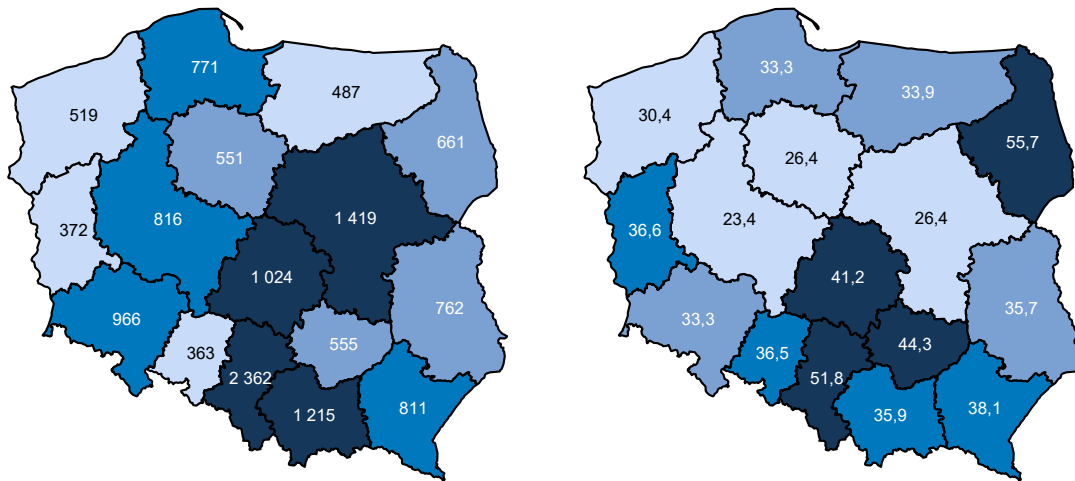
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.16: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby opłucnej



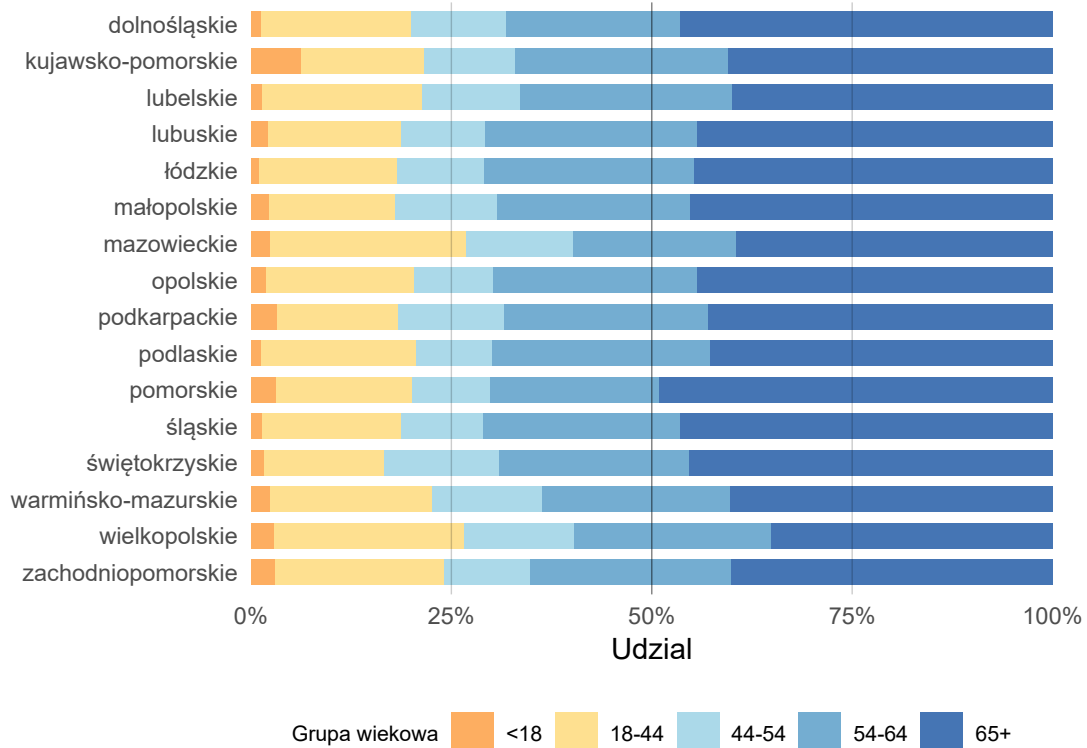
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.17: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Choroby opłucnej



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.17: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby opłucnej



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

1.4 Umieralność

W okresie 2013-2015 w województwie śląskim stwierdzono 4702 zgony z powodu chorób układu oddechowego (ostrych), z których 70,2% dotyczyło osób w wieku 65 lat i starszych, 57,3% zmarłych stanowili mężczyźni

(Tabela 1.4.1). Współczynnik rzeczywisty umieralności z powodu tych chorób w województwie śląskim wynosił 34,1/100 tys. ludności i był niższy od ogólnopolskiego o 14,1%. Ta wartość współczynnika plasuje województwo na 12. miejscu w Polsce, licząc od województwa o najwyższej wartości. Poziom umieralności mężczyzn jest niższy niż w kraju o 8,0%, natomiast kobiet o 21,0%. Współczynnik rzeczywisty umieralności mężczyzn plasował województwo na 9. miejscu, kobiet na 12., licząc od wartości najwyższych (Tabela 1.4.2). Po wyeliminowaniu różnic w strukturze wieku mieszkańców województwa i Polski (wskaźnik SMR) zagrożenie życia mieszkańców województwa chorobami z tej grupy jest niższe od ogólnopolskiego o 13,5%. Wartość SMR w województwie śląskim plasuje je na 11. miejscu w Polsce, licząc od województwa o najwyższej wartości (Wykres 1.4.1). Wśród mężczyzn wskaźnik SMR jest niższy o 9,9% od ogólnopolskiego, wśród kobiet o 18,0%. Wartości wskaźników SMR wśród mężczyzn i kobiet są na miejscach odpowiednio 10. i 11., licząc od najwyższych wartości (Wykres 1.4.2).

Liczbę zgonów i współczynniki rzeczywiste umieralności w poszczególnych powiatach województwa przedstawiono na Wykresie 1.4.3), a w podziale na wiek i płeć w Tabelach 1.4.3 i 1.4.4. We wszystkich powiatach zaobserwowano zgony z powodu chorób układu oddechowego (ostrych). Standaryzowany wskaźnik umieralności w poszczególnych powiatach ogółem i w podziale na płeć przedstawiono na Wykresach 1.4.4 i 1.4.5. SMR w powiatach województwa wahał się pomiędzy 0,284 a 2,118. W 13/36 powiatów województwa śląskiego umieralność z powodu chorób układu oddechowego (ostrych) jest wyższa od ogólnopolskiej (Wykres 1.4.4). Na szczególną uwagę zasługują powiaty, w których wskaźniki umieralności należą do 10% najwyższych w kraju: cieszyński (SMR = 1,733), myszkowski (SMR = 1,653), pszczyński (SMR = 1,473), rybnicki (SMR = 1,457), m. Jaworzno (SMR = 1,584), m. Rybnik (SMR = 2,118).

**Tabela 1.4.1: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I WOJEWÓDZTW W LATACH 2013-2015:
LICZBA ZGONÓW**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety				
	Ogółem	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
dolnośląskie	3 461	23	679	2 759	11	529	1 337	1 584	12	150	1 422
kujawsko-pomorskie	2 235	20	456	1 759	7	335	853	1 040	13	121	906
lubelskie	2 330	33	359	1 938	22	273	990	1 045	11	86	948
lubuskie	771	21	206	544	17	145	285	324	4	61	259
łódzkie	4 330	25	728	3 577	16	536	1 591	2 187	9	192	1 986
małopolskie	2 401	27	447	1 927	17	337	942	1 105	10	110	985
mazowieckie	9 890	105	1 587	8 198	63	1 172	3 917	4 738	42	415	4 281
opolskie	1 074	13	273	788	6	195	370	503	7	78	418
podkarpackie	1 489	14	269	1 206	11	194	630	654	3	75	576
podlaskie	1 487	28	227	1 232	18	180	659	630	10	47	573
pomorskie	3 344	50	555	2 739	26	398	1 305	1 615	24	157	1 434
śląskie	4 702	93	1 310	3 299	51	960	1 684	2 007	42	350	1 615
świętokrzyskie	1 018	3	233	782	1	177	424	416	2	56	358
warmińsko-mazurskie	1 596	19	387	1 190	7	296	565	728	12	91	625
wielkopolskie	3 858	70	635	3 153	34	458	1 508	1 858	36	177	1 645
zachodniopomorskie	1 881	30	387	1 464	15	295	720	851	15	92	744
Polska	45 867	574	8 738	36 555	322	6 480	17 780	21 285	252	2 258	18 775

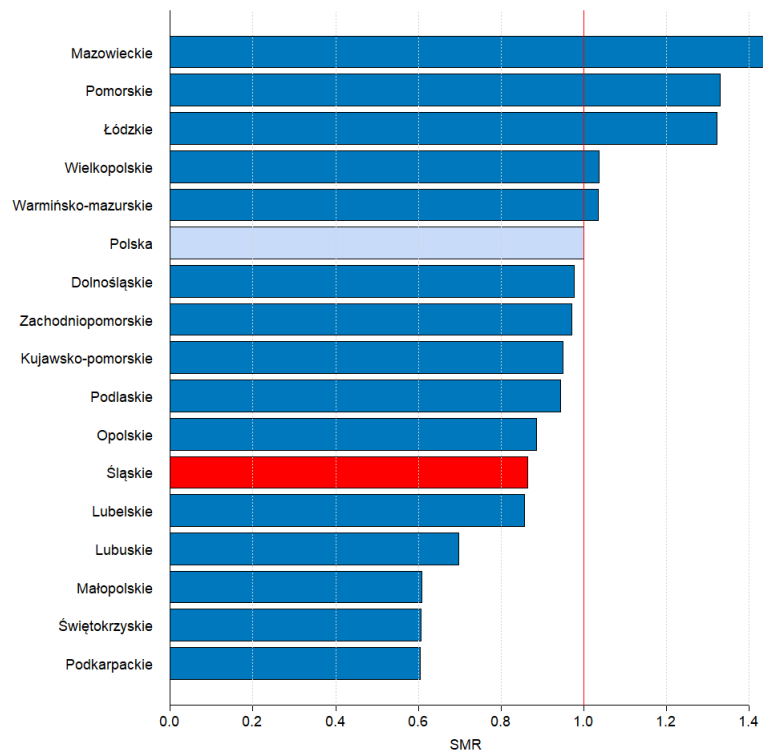
Opracowanie PZH

**Tabela 1.4.2: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I WOJEWÓDZTW W LATACH 2013-2015:
WSPÓŁCZYNNIK RZECZYWISTY NA 100 TYS. LUDNOŚCI**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
dolnośląskie	39,67	1,05	13,06	208,31	44,74	0,98	20,57	267,83	34,97	1,12	5,71	172,31
kujawsko-pomorskie	35,63	1,15	12,55	194,99	39,31	0,79	18,59	244,30	32,17	1,53	6,61	163,85
lubelskie	36,09	1,84	9,83	192,02	41,07	2,40	14,91	260,25	31,41	1,25	4,72	150,75
lubuskie	25,18	2,51	11,40	129,55	29,98	3,98	16,06	176,89	20,62	0,98	6,74	100,08
łódzkie	57,55	1,31	16,75	282,84	59,76	1,63	25,08	340,47	55,53	0,97	8,69	249,06
małopolskie	23,79	0,94	7,81	130,06	26,47	1,15	11,86	162,71	21,27	0,71	3,81	109,12
mazowieckie	61,92	2,45	17,26	328,78	67,42	2,87	26,07	411,70	56,88	2,01	8,84	277,62
opolskie	35,70	1,72	15,30	168,11	39,24	1,55	21,98	204,04	32,38	1,90	8,70	145,44
podkarpackie	23,32	0,76	7,42	132,66	26,71	1,16	10,64	177,27	20,07	0,33	4,16	104,03
podlaskie	41,54	2,84	11,13	221,71	49,09	3,56	17,54	308,58	34,35	2,09	4,64	167,49
pomorskie	48,49	2,54	13,96	287,97	51,43	2,57	20,19	343,46	45,69	2,50	7,84	251,06
śląskie	34,13	2,68	16,11	151,82	40,53	2,87	23,90	196,45	28,15	2,48	8,50	122,74
świętokrzyskie	26,82	0,30	10,72	126,08	32,49	0,19	16,10	176,50	21,41	0,41	5,21	94,21
warmińsko-mazurskie	36,81	1,53	15,31	208,77	40,88	1,10	23,29	260,29	32,90	1,99	7,24	177,09
wielkopolskie	37,07	2,36	10,56	219,79	39,51	2,24	15,37	268,68	34,77	2,50	5,84	188,37
zachodniopomorskie	36,51	2,20	12,68	199,15	41,07	2,15	19,37	251,32	32,19	2,25	6,02	165,83
Polska	39,73	1,84	13,07	211,14	44,00	2,01	19,53	266,17	35,73	1,65	6,70	176,57

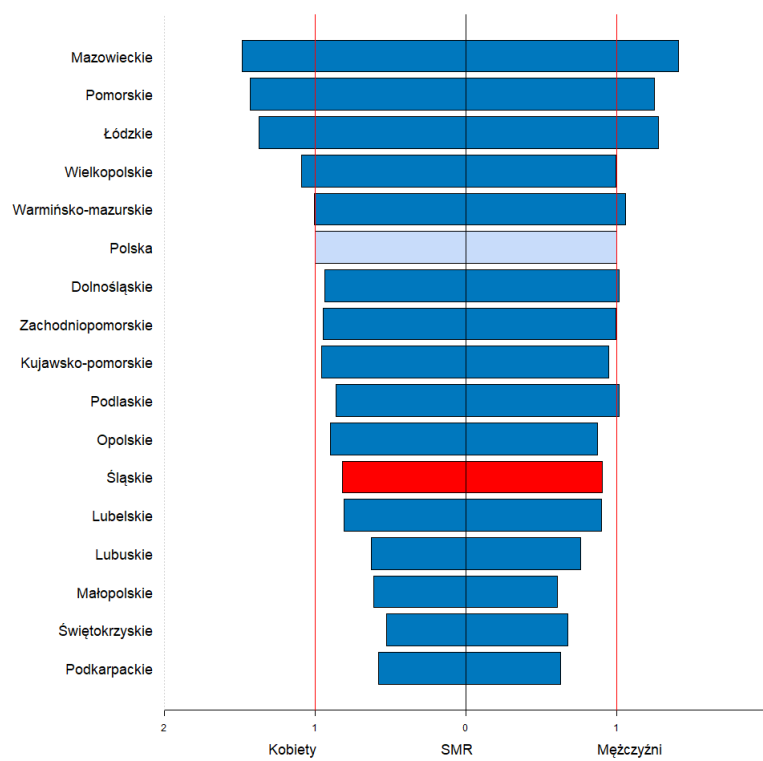
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.1



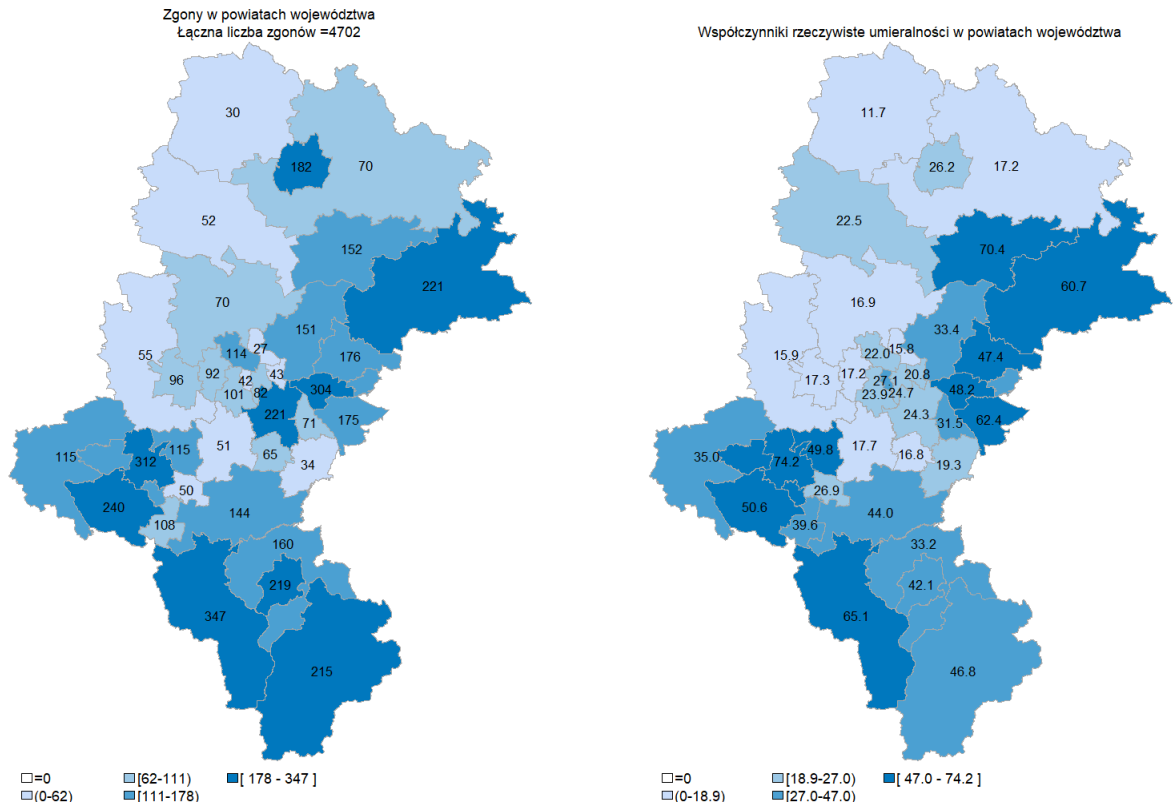
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.2



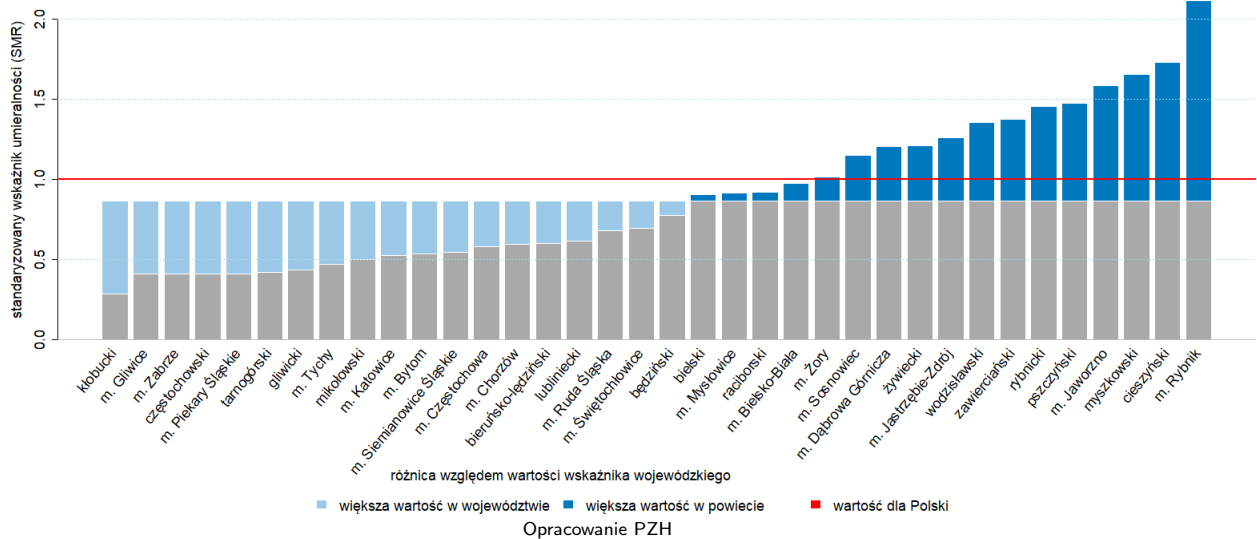
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.3

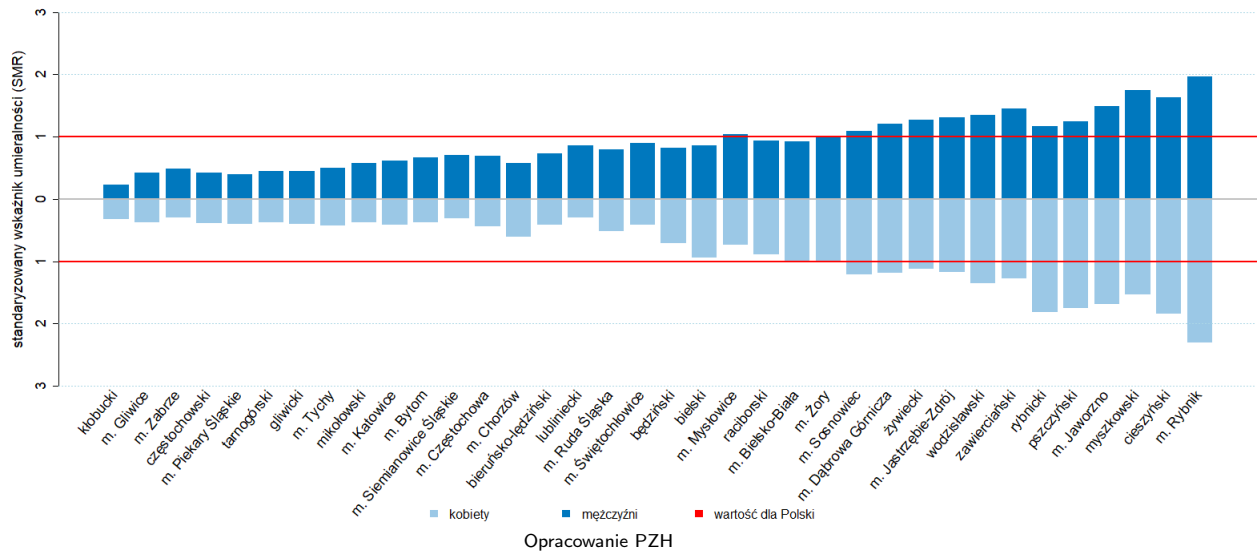


Opracowanie PZH

Wykres 1.4.4



Wykres 1.4.5



**Tabela 1.4.3: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POWIATÓW W LATACH 2013-2015:
LICZBA ZGONÓW**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety			
	Ogółem	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
będziński	151	47	104	86	36	50	65	-	11	54
bielski	160	31	128	86	22	63	74	-	9	65
cieszyński	347	67	270	182	47	129	165	4	20	141
częstochoowski	70	13	57	39	10	29	31	-	3	28
gliwicki	55	32	22	33	20	12	22	-	12	10
kłobucki	30	6	23	14	4	10	16	1	2	13
lubliniecki	52	18	33	41	13	27	11	-	5	6
mikołowski	51	13	36	34	11	22	17	1	2	14
myszkowski	152	26	126	87	18	69	65	-	8	57
pszczyński	144	44	93	70	26	40	74	3	18	53
raciborski	115	32	83	65	20	45	50	-	12	38
rybnicki	115	21	91	52	9	41	63	1	12	50
tarnogórski	70	27	40	43	21	20	27	1	6	20
bieruńsko-lędziński	34	11	23	24	9	15	10	-	2	8
wodzisławski	240	45	189	135	33	99	105	3	12	90
zawierciański	221	32	187	126	23	101	95	-	9	86
żywiecki	215	49	161	122	41	77	93	1	8	84
m. Bielsko-Biała	219	47	166	112	31	78	107	3	16	88
m. Bytom	114	62	48	78	49	28	36	3	13	20
m. Chorzów	82	34	45	43	21	20	39	1	13	25
m. Częstochowa	182	65	114	117	55	61	65	2	10	53
m. Dąbrowa	176	46	129	97	32	65	79	1	14	64
Górnica										
m. Gliwice	96	41	53	57	27	29	39	1	14	24
m. Jastrzębie-Zdrój	108	20	82	69	18	48	39	3	2	34
m. Jaworzno	175	47	127	94	31	63	81	1	16	64
m. Katowice	221	84	130	144	67	76	77	6	17	54
m. Mysłowice	71	25	44	46	20	25	25	1	5	19
m. Piekary Śląskie	27	21	6	15	12	3	12	-	9	3
m. Ruda Śląska	101	3	53	67	34	31	34	1	11	22
m. Rybnik	312	6	253	165	45	116	147	2	8	137
m. Siemianowice Śląskie	43	1	22	32	17	14	11	-	3	8
m. Sosnowiec	304	2	212	155	1	88	149	1	24	124
m. Świętochłowice	42	20	22	31	20	11	11	-	-	11

**Tabela 1.4.3: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POWIATÓW W LATACH 2013-2015:
LICZBA ZGONÓW**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
m. Tychy	65	2	21	42	40	1	15	24	25	1	6	18
m. Zabrze	92	2	44	46	64	2	28	34	28	-	16	12
m. Żory	50	-	11	39	30	-	9	21	20	-	2	18
Woj.	4 702	93	1 310	3 299	2 695	51	960	1 684	2 007	42	350	1 615

Opracowanie PZH

**Tabela 1.4.4: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POWIATÓW W LATACH 2013-2015:
WSPÓŁCZYNNIK RZECZYWISTY NA 100 TYS. LUDNOŚCI**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
będziński	33,35	-	17,27	134,24	39,83	-	27,04	167,40	27,45	-	-	113,43
bielski	33,15	0,73	11,14	190,76	36,55	1,42	15,94	233,08	29,92	-	6,41	162,22
cieszyński	65,13	6,72	21,91	345,75	70,53	7,83	31,29	412,91	60,05	5,53	12,85	300,96
częstochoowski	17,21	-	5,52	91,08	19,58	-	-	120,85	14,95	-	2,59	72,56
gliwicki	15,91	1,10	15,68	43,08	19,66	2,18	19,75	58,08	12,36	-	11,67	32,89
kłobucki	11,70	1,43	4,10	57,36	11,08	-	5,36	64,51	12,31	2,97	2,79	52,85
lubliński	22,49	1,59	13,31	98,99	35,99	3,09	19,05	202,26	9,37	-	7,47	30,02
mikołowski	17,72	2,54	7,70	89,67	24,25	-	13,14	137,51	11,52	2,62	2,35	57,98
myszkowski	70,42	-	20,59	358,99	83,15	-	28,66	499,78	58,44	-	12,60	267,71
pszczyński	44,00	7,14	22,93	249,14	43,64	8,08	27,14	265,15	44,34	6,18	18,73	238,29
raciborski	35,03	-	16,20	169,47	41,10	-	20,59	235,20	29,39	-	11,95	127,33
rybnicki	49,80	4,59	15,65	290,39	45,67	5,88	13,36	328,00	53,81	3,19	17,95	265,44
tarnogórski	16,85	2,87	11,04	60,46	21,29	3,72	17,33	74,09	12,65	1,97	4,86	51,06
bieruńsko-lędziński	19,31	-	10,54	106,25	27,61	-	17,12	171,59	11,22	-	3,86	61,99
wodzisławski	50,64	4,74	16,40	258,59	58,51	4,65	24,22	331,02	43,17	4,84	8,69	208,43
zawierciański	60,73	2,28	15,01	296,77	71,52	4,47	21,57	407,52	50,61	-	8,45	224,97
żywiecki	46,82	3,76	18,94	238,58	54,36	5,96	31,31	292,61	39,61	-	6,26	204,04
m. Bielsko-Biała	42,11	4,72	15,48	186,01	45,64	4,61	21,26	226,23	38,95	4,83	10,14	160,69
m. Bytom	22,00	3,18	20,37	54,44	31,44	-	32,66	82,50	13,33	-	8,42	36,88
m. Chorzów	24,73	3,62	17,88	76,76	27,25	4,71	22,46	91,33	22,44	2,47	13,46	68,07
m. Częstochowa	26,23	1,89	15,76	93,08	35,89	1,23	27,58	134,50	17,67	2,57	4,70	68,72
m. Dąbrowa	47,44	1,22	19,84	225,76	54,39	-	28,10	289,92	41,00	2,50	11,87	184,33
Górnica	17,30	1,49	12,48	57,31	21,34	1,46	16,73	78,34	13,56	1,54	8,38	43,27
m. Gliwice	39,56	8,13	12,90	185,68	51,52	7,98	23,33	250,21	28,03	8,28	2,57	136,12
m. Jastrzębie-Zdrój	62,37	1,46	27,95	290,01	68,98	-	36,84	371,68	56,12	2,99	19,05	238,44
m. Jaworzno	24,28	3,45	15,64	76,36	33,27	0,97	25,51	114,17	16,13	6,04	6,20	52,09
m. Katowice	31,52	3,46	18,47	137,31	42,12	-	29,84	195,74	21,55	3,52	7,31	98,58
m. Mysłowice	15,80	-	20,69	21,84	18,31	-	23,90	28,76	13,49	-	17,55	17,60
m. Piekary Śląskie	23,87	2,73	18,02	83,59	32,69	-	27,53	124,97	15,58	1,87	8,72	56,99
m. Ruda Śląska	74,21	5,41	21,21	424,10	80,36	7,08	36,15	476,99	68,34	3,68	6,38	387,70
m. Rybnik	20,85	2,06	16,20	64,11	32,45	4,06	28,11	103,60	10,22	-	4,77	38,46
m. Siemianowice Śląskie	48,18	1,48	23,25	194,29	51,80	1,46	34,99	208,91	44,91	1,51	12,09	185,09
m. Sosnowiec	27,07	-	21,81	89,25	41,57	-	44,24	112,76	13,66	-	-	73,86
m. Świętochłowice												

**Tabela 1.4.4: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POWIATÓW W LATACH 2013-2015:
WSPÓŁCZYNNIK RZECZYWISTY NA 100 TYS. LUDNOŚCI**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
m. Tychy	16,84	2,16	8,80	76,84	21,48	2,12	-	108,64	12,52	2,19	4,94	55,27
m. Zabrze	17,25	1,54	13,87	53,14	24,84	3,00	18,00	96,27	10,15	-	9,89	23,41
m. Żory	26,88	-	9,54	188,29	32,90	-	15,98	224,50	21,10	-	3,39	158,46
Woj.	34,13	2,68	16,11	151,82	40,53	2,87	23,90	196,45	28,15	2,48	8,50	122,74

Opracowanie PZH

Rozdział 2

Analiza stanu i wykorzystania zasobów - choroby układu oddechowego (ostre)

Spis treści

2.1 Lecznictwo szpitalne	36
2.1.1 Zapalenie płuc	52
2.1.2 Zapalenie płuc u dorosłych	55
2.1.3 Zapalenie płuc u dzieci	83
2.1.4 Zapalenie oskrzeli	102
2.1.5 Zapalenie oskrzeli u dorosłych	105
2.1.6 Zapalenie oskrzeli u dzieci	132
2.1.7 Obrzęk płuc u dorosłych	150
2.1.8 Ostra niewydolność oddechowa	170
2.1.9 Ostra niewydolność oddechowa u dorosłych	173
2.1.10 Ostra niewydolność oddechowa u dzieci	199
2.1.11 Gruźlica	212
2.1.12 Gruźlica u dorosłych	216
2.1.13 Gruźlica u dzieci	235
2.1.14 Choroby opłucnej	241
2.1.15 Choroby opłucnej u dorosłych	244
2.1.16 Choroby Opłucnej u dzieci	271
2.1.17 Pozostałe Choroby Układu Oddechowego	281
2.2 Lecznictwo uzdrowiskowe	284
2.3 Rehabilitacja lecznicza	294
2.3.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej	294
2.3.1.1 Oddział rehabilitacji pulmonologicznej	296
2.3.1.2 Oddział rehabilitacji pulmonologicznej dla dzieci	297
2.3.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej	298
2.3.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej	298
2.3.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej dla dzieci	300
2.3.2.2 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej	300
2.3.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych	301
2.3.3.1 Poradnia rehabilitacyjna	303
2.3.3.2 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne	303
2.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	304
2.4.1 Wybór poradni	304
2.4.2 Poradnia gruźlicy i chorób płuc	308
2.4.3 Poradnia gruźlicy i chorób płuc dla dzieci	319
2.4.4 Poradnia chorób płuc	326

2.4.5	Poradnia chorób płuc dla dzieci	338
2.4.6	Poradnia alergologiczna	345
2.4.7	Poradnia alergologiczna dla dzieci	359
2.4.8	Poradnia otorynolaryngologiczna	369
2.4.9	Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci	399
2.5	Podstawowa Opieka Zdrowotna	408
2.5.1	Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	408
2.5.2	Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	413
2.6	Kadry medyczne	421
2.7	Zasoby sprzętowe	421

2.1 Lecznictwo szpitalne

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano dane jednostkowe Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: NFZ) dotyczące świadczeń szpitalnych sprawozdanych¹ za rok 2016. Przez tego typu świadczenie, rozumie się produkty z katalogu 1a oraz 1b, które zostały zakończone w 2016 roku (na potrzeby poszczególnych analiz uwzględniono również te części hospitalizacji, które wykraczały poza rok 2016). Świadczenia realizowane w ramach umowy z płatnikiem w rodzaju rehabilitacja lecznicza zostały poddane oddzielnej analizie – tabele, zestawienia i grafiki dotyczące tego typu świadczeń zostały jednoznacznie oznaczone. Zwraca się uwagę, że w części tabel dane są prezentowane w tys. do 2 miejsc po przecinku (tzn. wartości są zaokrąglane do części setnych). Stąd też wartość 0,00 wskazuje, że analizowana zmienna przyjęła wartość bliską zeru (nie większą niż 5).

Tabela 2.1.1 prezentuje zbiór rozpoznań wg Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10, które zostały uwzględnione w dalszej analizie omawianej grupy chorób².

Tabela 2.1.1: Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

A15	A37	J13	J20	J81	J93
A16	B44	J14	J21	J85	J94
A17	B90	J15	J22	J86	J95
A18	J10	J16	J68	J90	J96.0
A19	J11	J17	J69	J91	R05
A31	J12	J18	J80	J92	T81.8

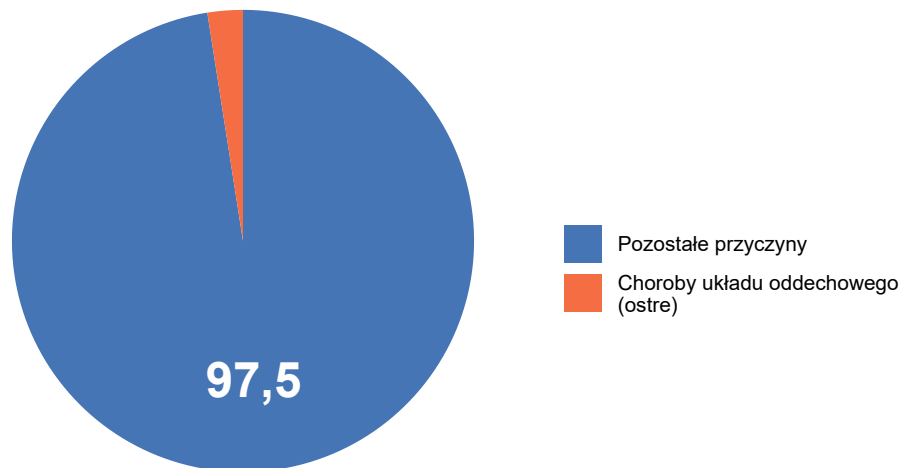
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Nowotwory złośliwe płuca, tchawicy i oskrzela zostały przeanalizowane w mapach potrzeb zdrowotnych w zakresie onkologii. Natomiast zator płuczny i inne choroby kardiologiczne zostały przeanalizowane w mapach potrzeb zdrowotnych w zakresie kardiologii. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów. W roku 2016 w Polsce odnotowano 220,03 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie śląskim 21,49 tys. hospitalizacji (w tym 2,88% hospitalizacji spoza województwa), z czego 0,00 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,47 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,33 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 1,18 tys.

¹Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatnikowi.

²Jako rozpoznanie główne hospitalizacji przyjęto rozpoznanie sprawozdane przy produkcie z katalogu 1a lub 1b.

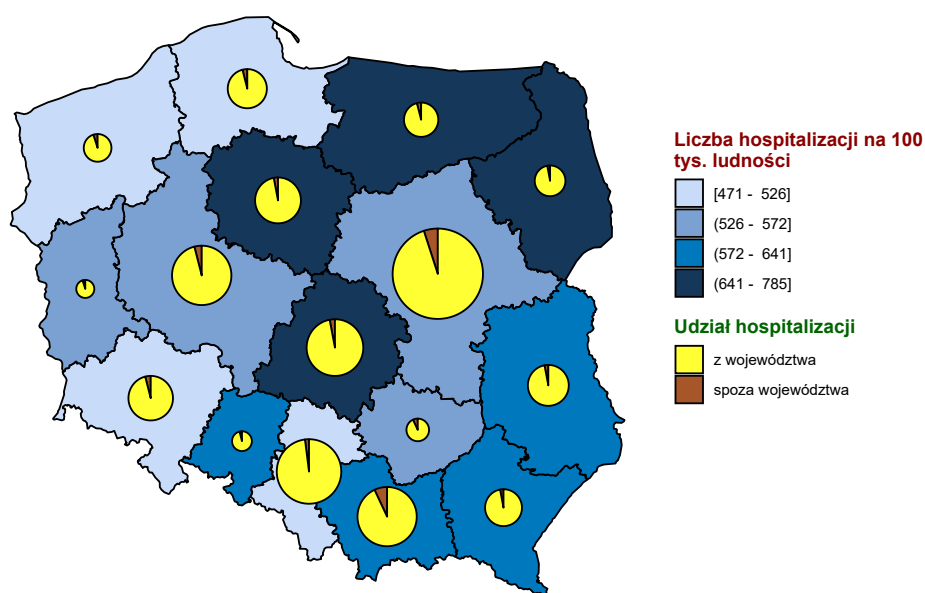
Wykres 2.1.1: Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

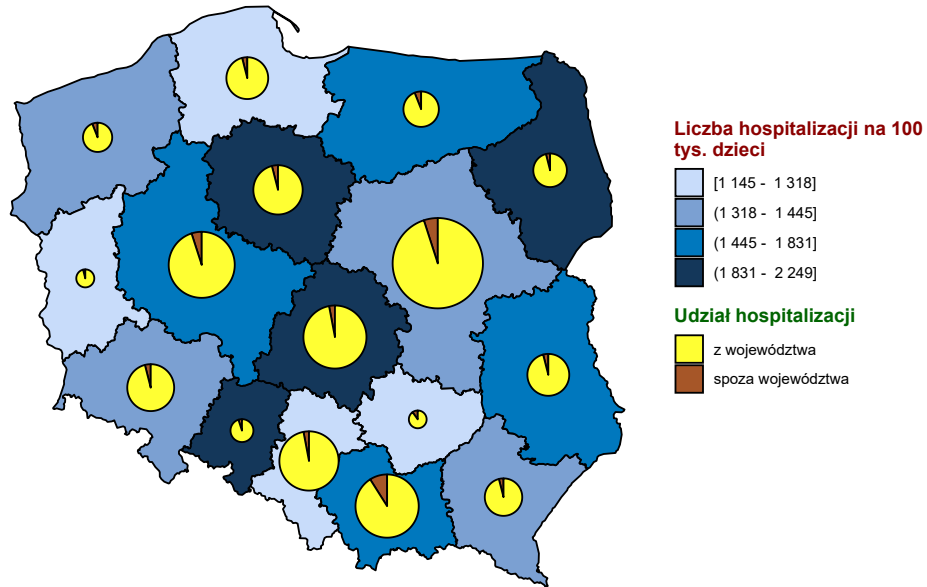
Mapy 2.1.23 - 2.1.25 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono udział pacjentów z województwa, a ciemnym udział pacjentów spoza województwa). Z kolei odcień koloru wypełniającego obrys województwa wizualizuje liczbę hospitalizacji na 100 tys. ludności w województwach, liczoną względem miejsca udzielania świadczeń.

Mapa 2.1.1: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



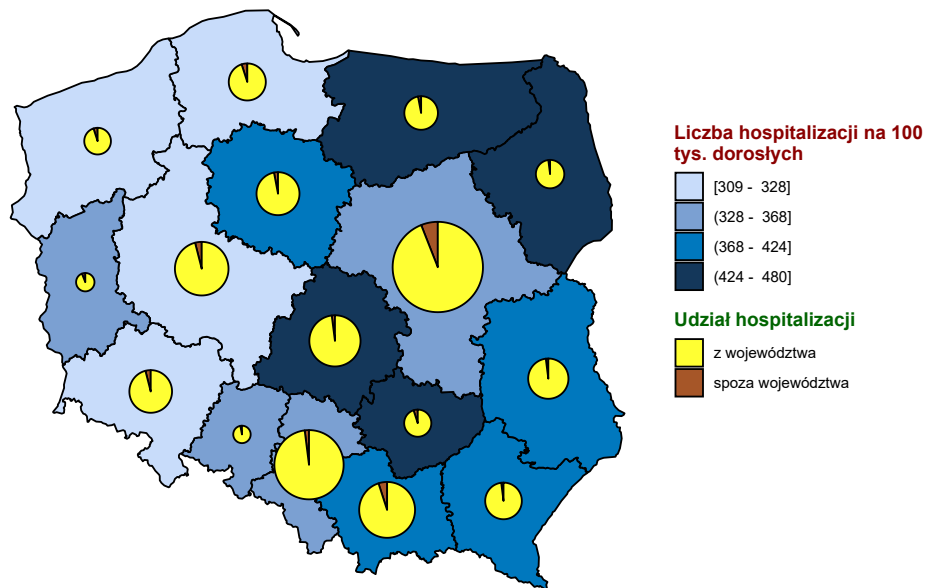
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



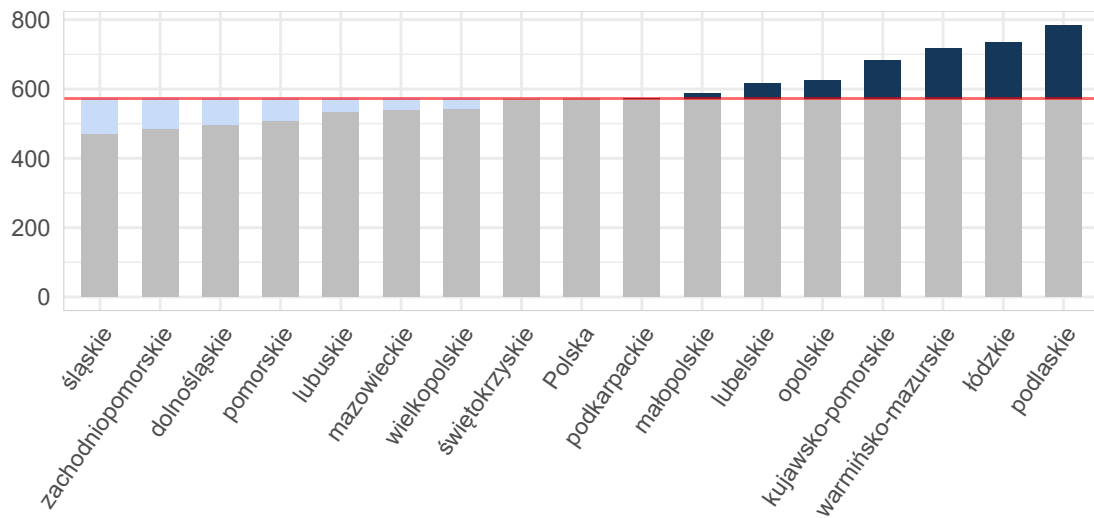
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



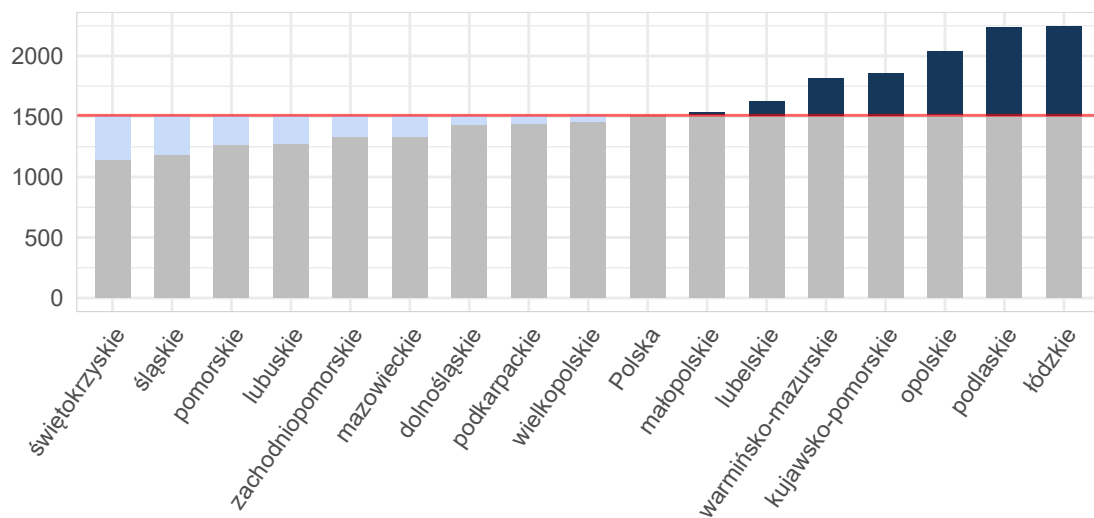
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



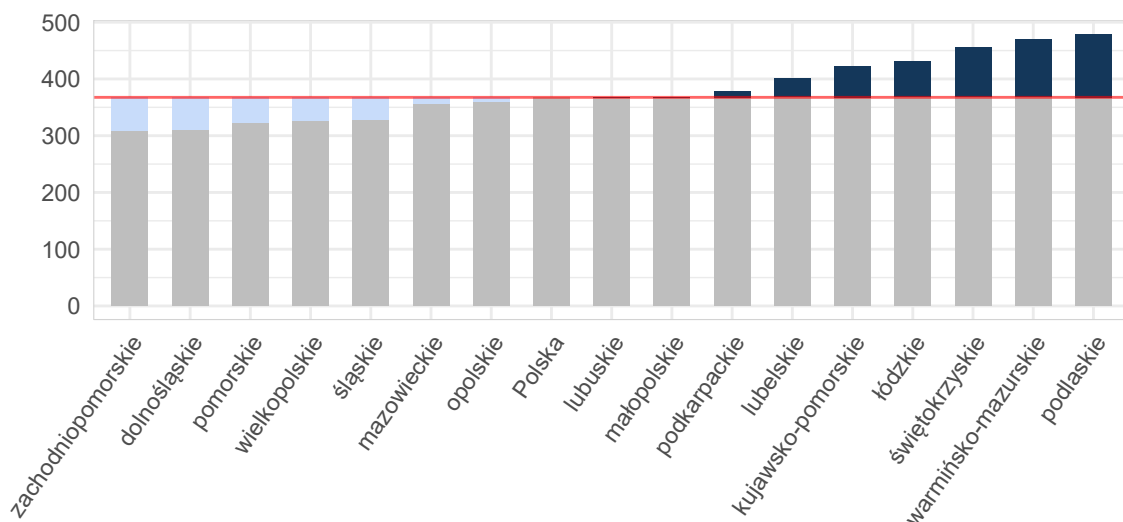
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

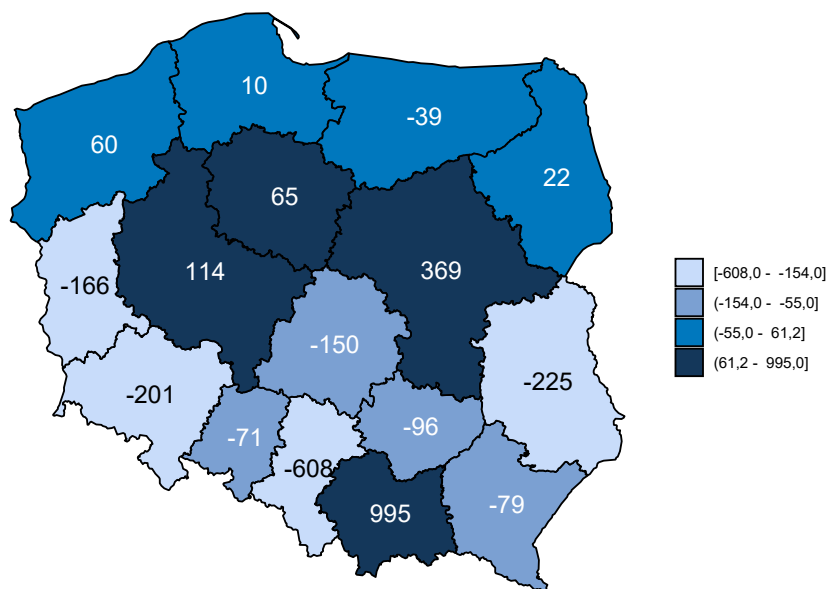
Wykres 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.5.3, 2.5.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględny oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym województwie.³

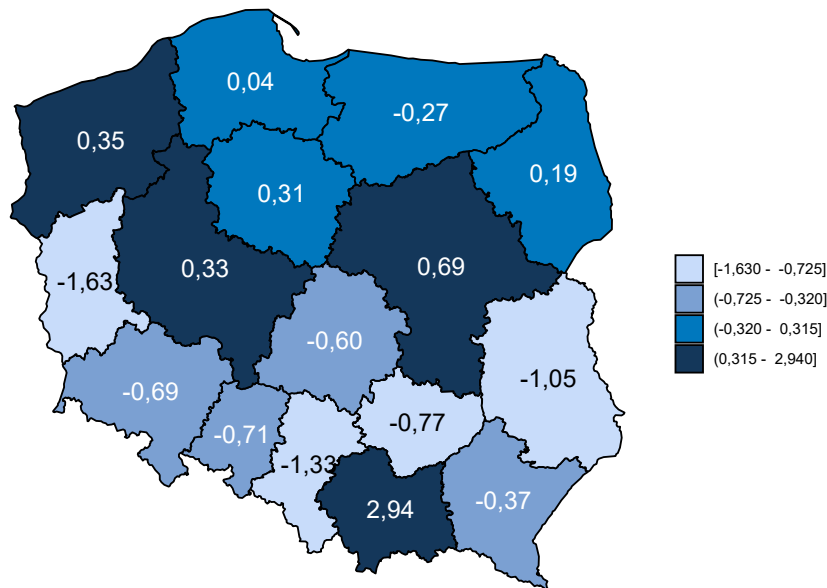
Mapa 2.1.4: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

³W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.1.5: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.2: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

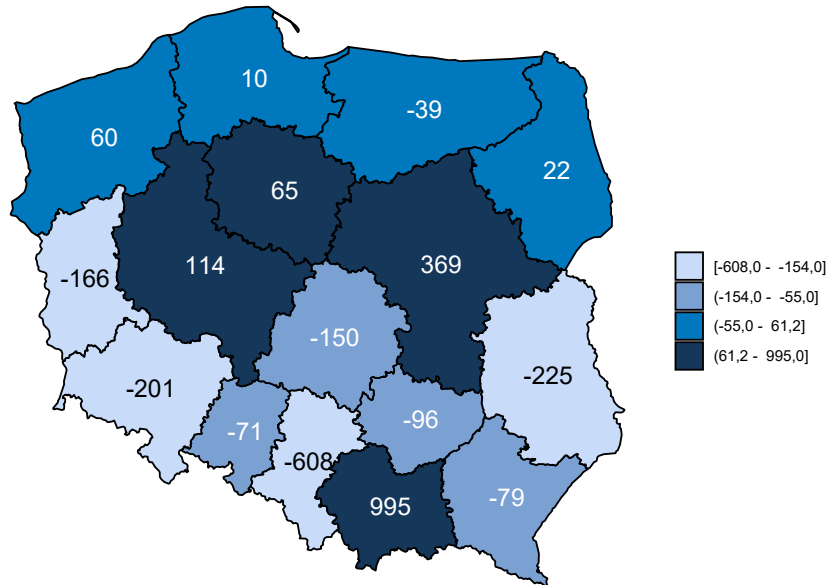
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	14,45	-	0,26	4,22	497,50	811
kujawsko-pomorskie	14,22	0,00	0,12	3,80	682,17	475
lubelskie	13,19	-	0,34	3,17	618,33	643
lubuskie	5,42	-	0,06	5,45	532,45	461
łódzkie	18,30	-	0,37	3,31	736,28	756
małopolskie	19,90	0,00	0,38	7,53	588,30	503
mazowieckie	28,96	-	0,47	5,85	539,72	1 325
opolskie	6,23	-	0,08	4,35	627,07	342
podkarpackie	12,19	-	0,18	3,59	572,88	516
podlaskie	9,32	-	0,08	3,43	785,17	298
pomorskie	11,75	-	0,18	4,86	507,43	561
śląskie	21,49	-	0,33	2,88	471,40	1 228
świętokrzyskie	7,15	-	0,13	7,33	570,36	620
warmińsko-mazurskie	10,31	-	0,13	4,70	718,06	524
wielkopolskie	18,87	-	0,36	4,85	542,05	801
zachodniopomorskie	8,29	-	0,15	5,68	485,61	411
Polska	220,03	0,01	3,63	4,67	572,50	10 275

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.5.3, 2.5.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględny oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym wojewódz-

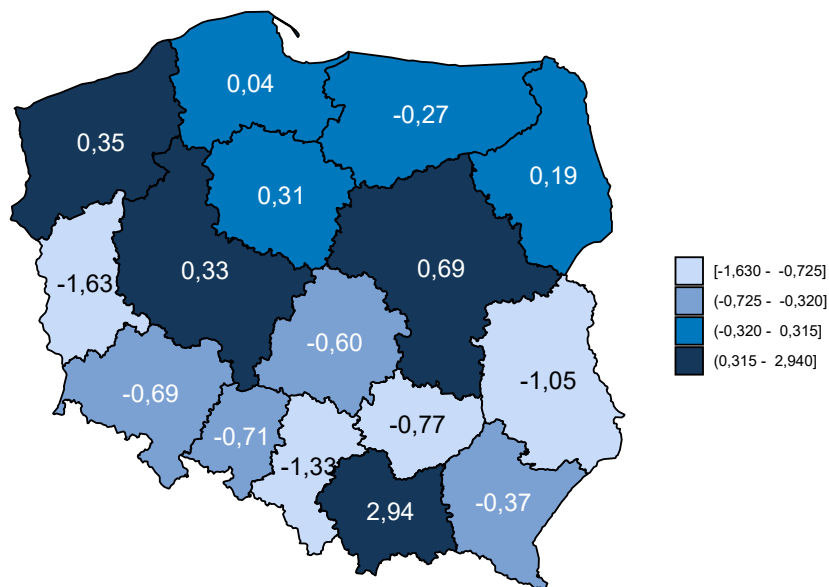
twie.⁴

Mapa 2.1.6: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.1.7: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

⁴W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną grupą rozpoznań⁵ wyniosła 79. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim zostało wykazane przez 34 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 0,27 tys. hospitalizacji. Tabela 2.1.3 prezentuje listę wszystkich analizowanych świadczeniodawców. Każdemu świadczeniodawcy nadano identyfikator (kolumna ID). Identyfikator ten nie zmienia się dla kolejnych tabel, zestawień i wykresów w dokumencie.

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki

⁵Na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonía w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0072	American Heart of Poland s.a.	cieszyński
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoński
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0093	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0110	American Heart of Poland s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0149	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Jaworzno
12.0152	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu sp. z o.o.	będziński
12.2959	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	cieszyński

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,33 tys. hospitalizacji dla 1,24 tys. pacjentów. Tym samym 6,21% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.4 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych u poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0011	1,24	1,33	-	0,00	6,2	6,2
12.0003	1,08	1,16	-	0,01	5,4	11,6
12.0004	0,89	0,95	-	0,01	4,4	16,0
12.0001	0,78	0,84	-	0,01	3,9	19,9
12.0019	0,76	0,81	-	0,01	3,8	23,6
12.0029	0,68	0,73	-	0,03	3,4	27,0
12.0047	0,62	0,68	-	0,00	3,2	30,2
12.0030	0,52	0,55	-	0,01	2,6	32,8

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0013	0,50	0,53	-	0,00	2,5	35,2
12.0061	0,48	0,51	-	0,01	2,4	37,6
12.0052	0,48	0,51	-	0,00	2,4	39,9
12.0027	0,48	0,50	-	0,00	2,3	42,3
12.0018	0,45	0,49	-	0,01	2,3	44,5
12.0024	0,46	0,49	-	0,00	2,3	46,8
12.0026	0,45	0,47	-	0,01	2,2	49,0
12.0028	0,44	0,46	-	0,01	2,2	51,2
12.0042	0,42	0,46	-	0,00	2,1	53,3
12.0006	0,42	0,45	-	0,00	2,1	55,4
12.0002	0,41	0,44	-	0,00	2,0	57,4
12.0035	0,41	0,43	-	0,00	2,0	59,4
12.0021	0,41	0,42	-	0,00	2,0	61,3
12.0023	0,37	0,40	-	0,03	1,9	63,2
12.0077	0,39	0,40	-	-	1,9	65,1
12.0048	0,32	0,35	-	0,00	1,6	66,7
12.0050	0,33	0,35	-	0,00	1,6	68,3
12.0010	0,30	0,30	-	0,00	1,4	69,7
12.0094	0,26	0,30	-	-	1,4	71,1
12.0032	0,29	0,30	-	0,01	1,4	72,5
12.0079	0,27	0,29	-	0,01	1,4	73,9
12.0037	0,28	0,29	-	0,00	1,4	75,2
12.0012	0,26	0,28	-	0,00	1,3	76,5
12.0069	0,27	0,28	-	0,01	1,3	77,8
12.0080	0,26	0,27	-	0,00	1,3	79,1
12.0041	0,25	0,27	-	0,00	1,2	80,3
12.0102	0,24	0,25	-	-	1,2	81,5
12.0115	0,23	0,24	-	0,01	1,1	82,6
12.0020	0,22	0,23	-	0,00	1,1	83,7
12.0039	0,21	0,22	-	0,00	1,0	84,7
12.0036	0,21	0,22	-	0,01	1,0	85,7
12.0005	0,18	0,20	-	0,01	0,9	86,6
12.0007	0,18	0,18	-	0,00	0,9	87,5
12.0152	0,16	0,17	-	0,00	0,8	88,3
12.0067	0,15	0,17	-	0,00	0,8	89,1
12.0044	0,15	0,15	-	0,01	0,7	89,8
12.0016	0,14	0,15	-	0,00	0,7	90,5
12.0034	0,14	0,14	-	0,00	0,6	91,1
12.0014	0,13	0,14	-	0,00	0,6	91,8
12.0017	0,13	0,14	-	0,00	0,6	92,4
12.0065	0,13	0,13	-	0,01	0,6	93,0
12.0025	0,11	0,12	-	0,00	0,5	93,5
12.0015	0,11	0,11	-	0,00	0,5	94,1
12.0033	0,11	0,11	-	0,00	0,5	94,6
12.0038	0,10	0,10	-	0,00	0,5	95,0
12.0082	0,10	0,10	-	0,00	0,5	95,5
12.0071	0,09	0,10	-	-	0,4	95,9
12.0031	0,08	0,09	-	0,00	0,4	96,3
12.0056	0,08	0,09	-	0,00	0,4	96,7
12.0117	0,08	0,08	-	-	0,4	97,1
12.0051	0,07	0,08	-	0,00	0,4	97,5
12.0049	0,07	0,07	-	-	0,3	97,8
12.0107	0,07	0,07	-	-	0,3	98,2
12.0063	0,06	0,06	-	0,00	0,3	98,5
12.0058	0,05	0,06	-	0,00	0,3	98,7
12.0045	0,05	0,05	-	0,00	0,2	99,0
12.0008	0,04	0,04	-	-	0,2	99,2
12.0059	0,04	0,04	-	-	0,2	99,3

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

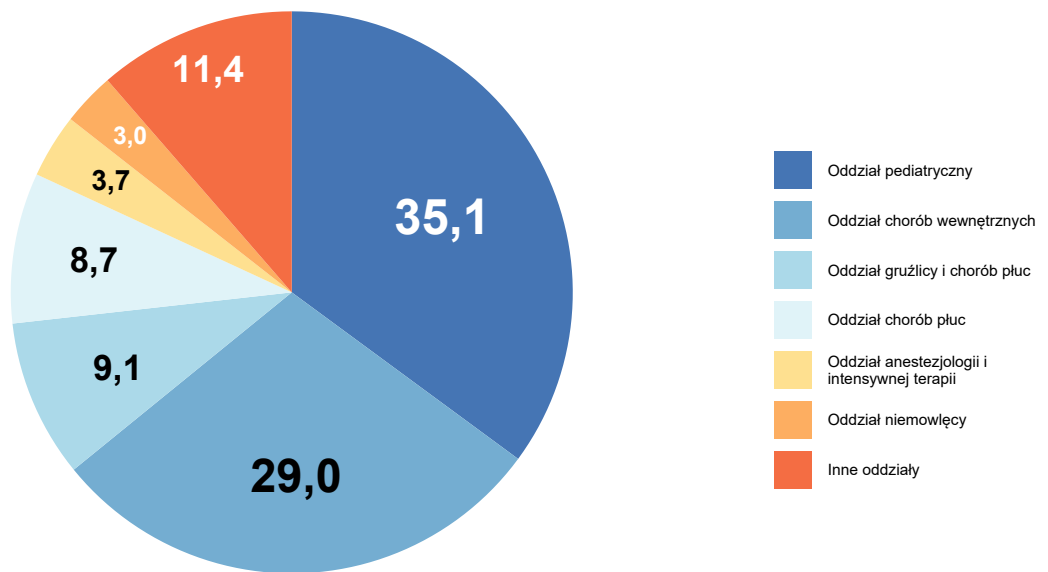
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0076	0,03	0,03	-	0,00	0,2	99,5
12.0070	0,03	0,03	-	0,00	0,1	99,6
12.0093	0,03	0,03	-	-	0,1	99,8
12.0040	0,01	0,01	-	0,00	0,1	99,8
12.0074	0,01	0,01	-	0,00	0,1	99,9
12.0043	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,9
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0110	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.2959	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0072	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
12.0113	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0149	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	19,26	21,49	-	0,33	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedzieć na pytanie na jakich oddziałach⁶ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną grupą. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Pediatria oraz Chorób wewnętrznych. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 64,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Choroby wewnętrzne - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 68,9% hospitalizacji w analizowanej grupie.

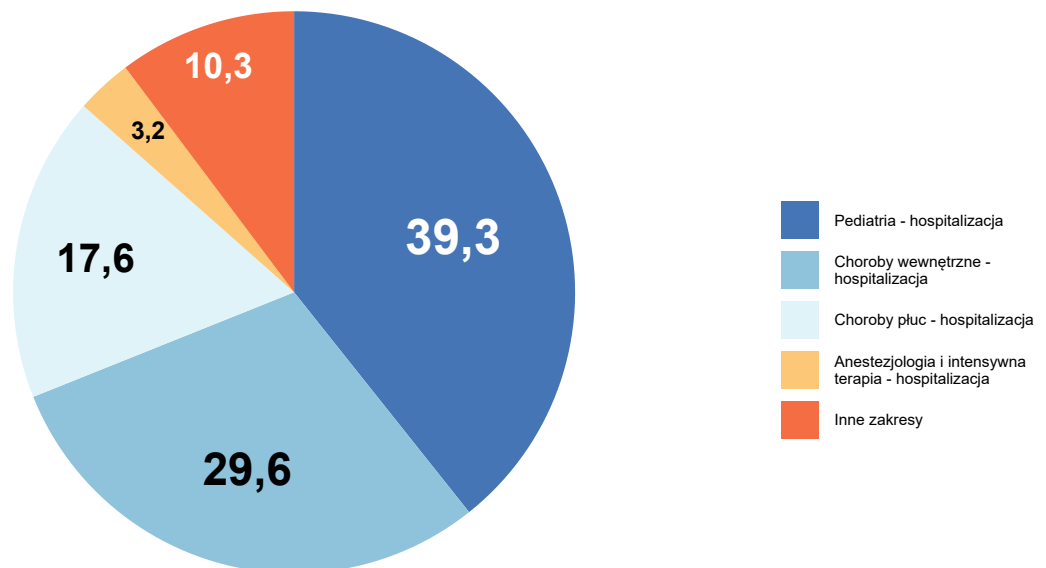
⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.5: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.6: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.5: Liczba hospitalizacji na oddziałach wg zakresów [tys.]

Oddział	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział chorób wewnętrznych	-	-	6,2	-	-	0,0	6,2
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	-	-	-	0,7	-	0,1	0,8
Oddział gruźlicy i chorób płuc	2,0	-	-	-	-	-	2,0
Oddział chorób płuc	1,8	-	0,0	-	-	-	1,9
Oddział pediatryczny	-	-	-	-	7,5	-	7,5
Inne oddziały	-	-	0,1	-	0,9	-	3,1
Woj.	3,8	0,5	6,4	0,7	8,4	1,7	21,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby prezentacji kolejnych zestawień dalsze analizy zostały sporządzone dla pogrupowanych rozpoznań wg klasyfikacji ICD-10. Tabela 2.1.6 prezentuje wspomniany podział wraz z wykazem rozpoznań wchodzących w skład poszczególnych podgrup. Natomiast wykres 2.1.7 prezentuje procentowy udział wyróżnionych rozpoznań w analizowanej grupie⁷.

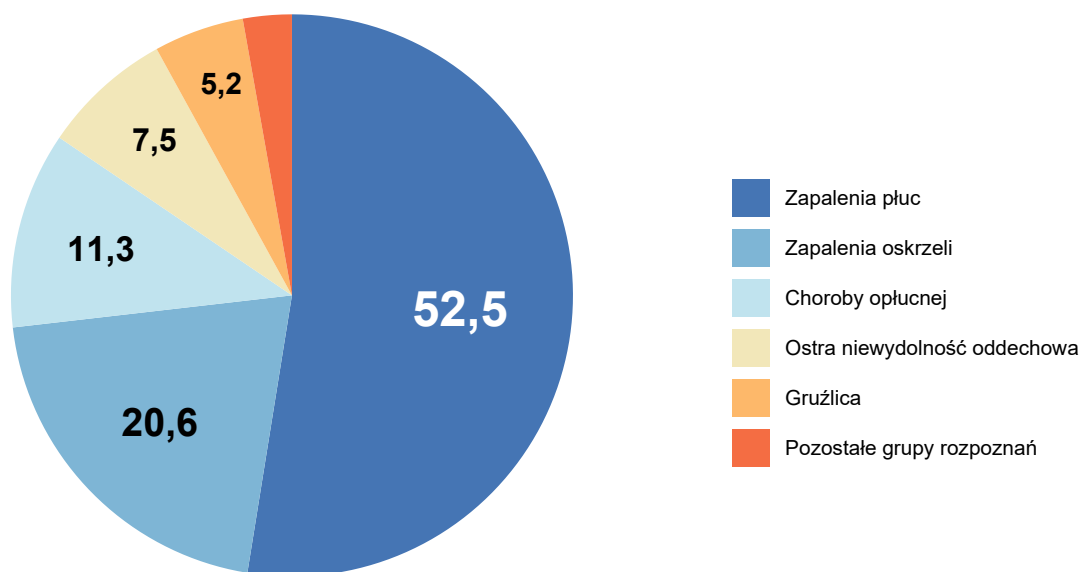
Tabela 2.1.6: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
Gruźlica	A15, A16, A17, A18, A19, A31, B90
Zapalenia płuc	A37, B44, J11, J12, J13, J14, J15, J16, J17, J18, J69
Zapalenia oskrzeli	J10, J20, J21, J22
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	J68, J95, R05, T81.8
Ostra niewydolność oddechowa	J80, J96.0
Obrzęk płuc	J81
Choroby opłucnej	J85, J86, J90, J91, J92, J93, J94

Opracowanie DAiS

⁷Na potrzeby wykresu podgrupy dla których udział hospitalizacji nie przekroczył 3% względem grupy zostały włączone do kategorii 'Pozostałe'

Wykres 2.1.7: Liczba hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Analizowane rozpoznania zostały podzielone na 7 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznai ICD-10, któremu nadano nazwę Zapalenia płuc. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 53% wszystkich hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem. Tabela 2.1.7 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów w analizowanym województwie w podziale na podgrupy.

Tabela 2.1.7: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hosp. (w trybie jednodniowym) [tys.]	hospitalizacje [%]	hospitalizacje skumulowane [%]
Zapalenia płuc	10,75	11,29	0,06	-	52,54	52,54
Zapalenia oskrzeli	4,28	4,44	0,02	-	20,64	73,18
Choroby opłucnej	1,84	2,43	0,05	-	11,31	84,48
Ostra niewydolność oddechowa	1,48	1,62	0,11	-	7,52	92,01
Gruźlica	1,00	1,12	0,01	-	5,19	97,19
Obrzęk płuc	0,44	0,46	0,07	-	2,16	99,35
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	0,13	0,14	0,02	-	0,65	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.8 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji w podziale na podgrupy oraz oddziały⁸, zaś Tabela 2.1.9 w podziale na podgrupy oraz zakresy świadczeń⁹.

⁸Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego.

⁹Przez zakres rozumie się zakres świadczeń szpitalnych definiowany przez NFZ (np. umowa w zakresie Choroby wewnętrzne - hospitalizacja)

Tabela 2.1.8: Liczba hospitalizacji w podgrupach wg oddziałów (w tys.)

Podgrupa	pediatryczny [tys.]	chorób wewnętrznych [tys.]	gruźlicy i chorób płuc [tys.]	chorób płuc [tys.]	anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	pozostałe [tys.]
Choroby opłucnej	0,00	0,51	0,30	0,66	0,00	0,96
Gruźlica	-	0,01	0,94	0,12	0,00	0,05
Obrzęk płuc	-	0,39	-	0,01	0,01	0,06
Ostra niewydolność oddechowa	0,03	0,43	0,20	0,13	0,67	0,16
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	0,00	0,01	0,01	0,02	0,03	0,07
Zapalenia oskrzeli	2,41	1,05	0,04	0,08	0,01	0,84
Zapalenia płuc	5,10	3,84	0,47	0,84	0,07	0,97
Ogółem	7,54	6,24	1,96	1,86	0,79	3,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.9: Liczba hospitalizacji w podgrupach wg zakresów (w tys.)

Podgrupa	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	pozostałe [tys.]
Choroby opłucnej	0,00	0,53	0,95	0,00	0,46	0,48
Gruźlica	-	0,01	1,06	0,00	0,00	0,04
Obrzęk płuc	-	0,38	0,01	0,01	-	0,07
Ostra niewydolność oddechowa	0,03	0,45	0,33	0,58	0,03	0,19
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,05
Zapalenia oskrzeli	2,90	1,07	0,12	0,00	-	0,35
Zapalenia płuc	5,51	3,92	1,29	0,07	0,00	0,50
Ogółem	8,45	6,37	3,78	0,69	0,51	1,69

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.10 przedstawia procentowy rozkład hospitalizacji w poszczególnych szpitalach według analizowanych grup chorobowych.

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Zapalenia płuc [%]	Zapalenia oskrzeli [%]	Choroby opłucnej [%]	Ostra niewydolność oddechowa [%]	Gruźlica [%]	pozostałe
12.0001	43,0	19,8	7,4	26,2	2,5	0,01
12.0002	51,7	42,1	3,7	2,3	-	0,00
12.0003	78,8	9,4	7,7	2,6	0,8	0,01
12.0004	73,7	22,5	1,9	0,6	0,1	0,01
12.0005	42,9	6,1	41,8	8,2	0,5	0,01
12.0006	54,6	43,4	0,4	1,6	-	-
12.0007	36,8	3,8	18,4	33,5	0,5	0,07
12.0008	54,8	11,9	7,1	19,0	-	0,07
12.0009	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0010	52,8	30,7	5,9	8,3	-	0,02
12.0011	72,0	19,6	3,1	4,2	-	0,01

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Zapalenia płuc [%]	Zapalenia oskrzeli [%]	Choroby opłucnej [%]	Ostra niewydolność oddechowa [%]	Gruźlica [%]	pozostale
12.0012	49,3	2,5	27,2	17,8	1,1	0,02
12.0013	55,1	29,2	4,2	5,1	0,2	0,06
12.0014	61,6	15,9	5,8	7,2	1,4	0,08
12.0015	62,8	2,7	21,2	8,0	-	0,05
12.0016	35,8	6,1	31,1	9,5	7,4	0,10
12.0017	43,0	7,4	16,3	8,1	20,7	0,04
12.0018	27,4	27,6	16,4	19,2	2,5	0,07
12.0019	64,2	12,7	9,4	1,7	10,1	0,02
12.0020	48,7	13,8	15,1	11,6	-	0,11
12.0021	67,1	4,3	8,7	17,5	-	0,02
12.0023	40,8	26,5	20,2	8,0	0,5	0,04
12.0024	41,6	56,4	0,4	1,0	-	0,01
12.0025	40,9	7,8	2,6	42,6	0,9	0,05
12.0026	61,0	19,4	9,6	8,7	-	0,01
12.0027	60,8	16,9	10,4	10,8	-	0,01
12.0028	55,3	32,7	2,2	0,6	0,4	0,09
12.0029	23,4	13,5	47,4	6,7	4,8	0,04
12.0030	66,5	26,2	2,9	3,8	-	0,01
12.0031	44,9	13,5	2,2	39,3	-	-
12.0032	56,7	14,1	7,0	18,1	-	0,04
12.0033	36,1	6,5	15,7	34,3	-	0,07
12.0034	36,7	6,5	13,7	37,4	-	0,06
12.0035	69,9	22,9	3,5	2,6	0,2	0,01
12.0036	36,7	19,7	11,0	26,6	-	0,06
12.0037	71,3	16,7	3,1	2,4	0,3	0,06
12.0038	39,4	19,2	12,1	13,1	-	0,16
12.0039	46,4	44,5	4,1	4,1	-	0,01
12.0040	7,1	-	-	92,9	-	-
12.0041	46,2	38,0	8,6	4,5	-	0,03
12.0042	68,3	21,6	3,1	3,3	-	0,04
12.0043	80,0	-	10,0	10,0	-	-
12.0044	59,9	14,5	5,9	3,9	-	0,16
12.0045	41,5	54,7	1,9	-	-	0,02
12.0047	26,2	2,8	51,1	5,7	13,8	0,00
12.0048	53,3	16,9	4,6	7,2	11,5	0,07
12.0049	58,1	12,2	18,9	5,4	-	0,05
12.0050	42,4	57,1	-	0,6	-	-
12.0051	49,4	14,3	26,0	6,5	-	0,04
12.0052	55,9	43,5	0,2	0,4	-	-
12.0054	-	-	20,0	-	20,0	0,60
12.0056	32,6	26,7	26,7	8,1	-	0,06
12.0058	26,8	16,1	25,0	10,7	-	0,21
12.0059	68,6	20,0	8,6	-	2,9	-
12.0061	76,6	13,2	3,1	6,5	-	0,01
12.0063	26,2	40,0	12,3	20,0	-	0,02
12.0065	17,6	31,3	16,0	22,1	-	0,13
12.0067	72,8	1,2	14,2	3,6	4,7	0,04
12.0069	72,7	12,7	1,8	9,8	-	0,03
12.0070	34,4	15,6	31,2	15,6	3,1	-
12.0071	63,2	16,8	7,4	10,5	-	0,02
12.0072	-	-	-	-	-	1,00
12.0074	36,4	-	45,5	18,2	-	-
12.0076	45,5	9,1	9,1	-	-	0,36
12.0077	30,9	61,8	-	-	7,3	-
12.0079	66,0	23,1	2,7	2,0	-	0,06
12.0080	20,7	5,9	14,8	0,4	57,9	0,00
12.0082	72,7	10,1	11,1	6,1	-	-
12.0093	3,6	-	3,6	92,9	-	-
12.0094	22,3	1,7	39,9	1,7	34,6	-

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

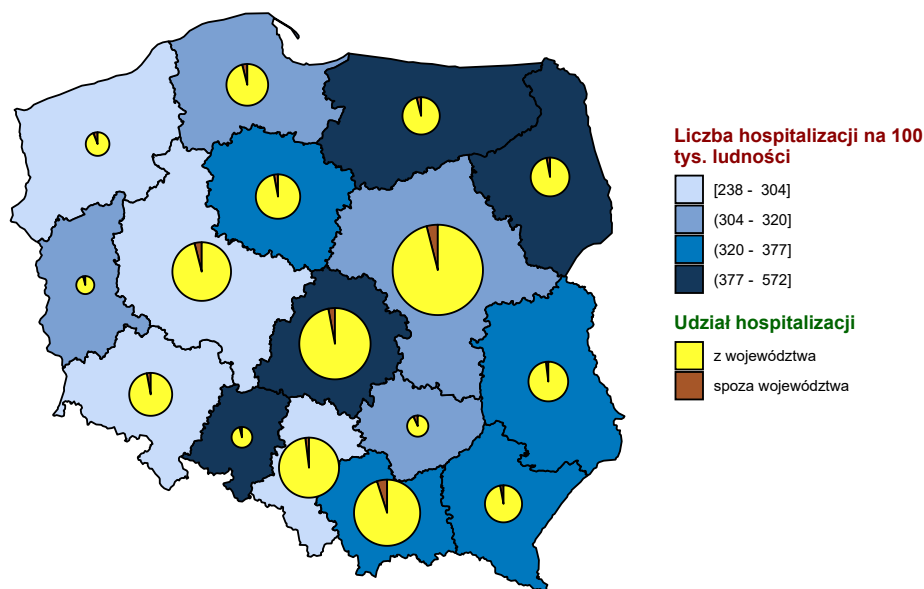
ID	Zapalenia płuc [%]	Zapalenia oskrzeli [%]	Choroby opłucnej [%]	Ostra niewydolność oddechowa [%]	Gruźlica [%]	pozostałe
12.0102	7,5	2,0	16,6	0,8	72,7	0,00
12.0107	70,6	17,6	11,8	-	-	-
12.0110	-	-	50,0	-	-	0,50
12.0113	100,0	-	-	-	-	-
12.0115	5,3	-	31,4	2,0	58,4	0,03
12.0117	48,2	-	44,7	1,2	5,9	-
12.0149	-	100,0	-	-	-	-
12.0152	6,5	-	13,5	0,6	78,8	0,01
12.2959	-	-	-	100,0	-	-
Woj.	52,5	20,6	11,3	7,5	5,2	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.1.1 Zapalenie płuc

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 11,29 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Zapalenia płuc (dalej: podgrupa)¹⁰, co stanowiło 52,54% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy choroby układu oddechowego (ostre).

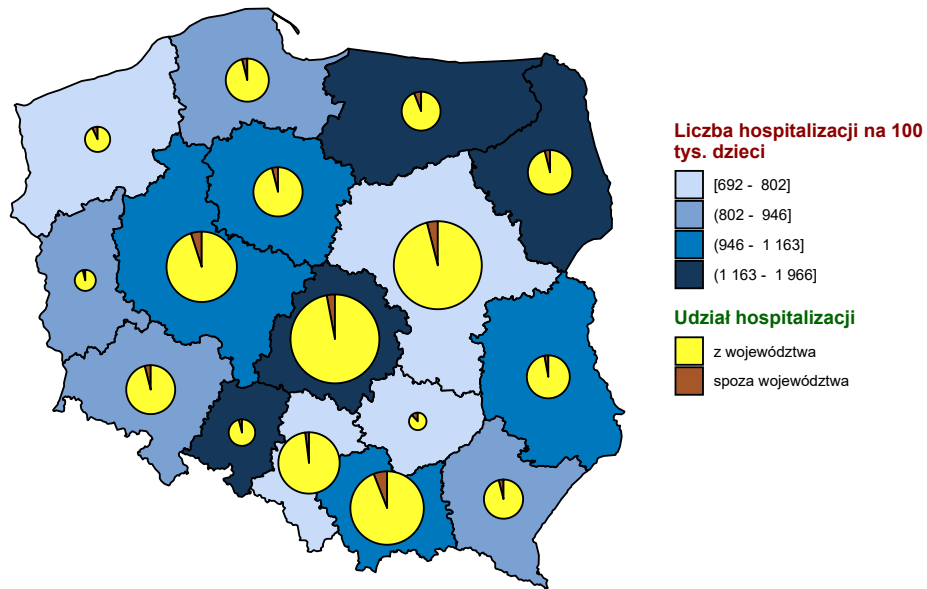
Mapa 2.1.8: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

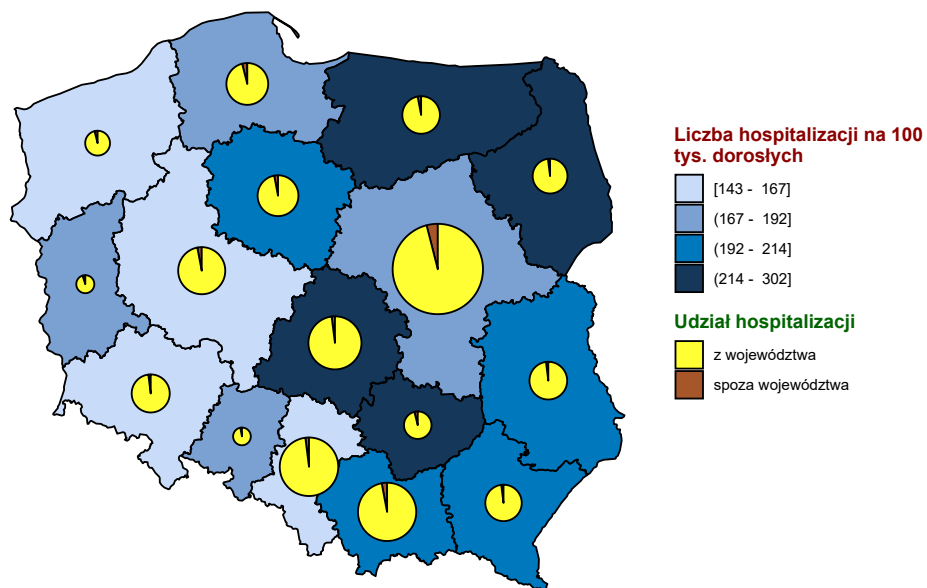
¹⁰W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: A37, B44, J11, J12, J13, J14, J15, J16, J17, J18, J69.

Mapa 2.1.9: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



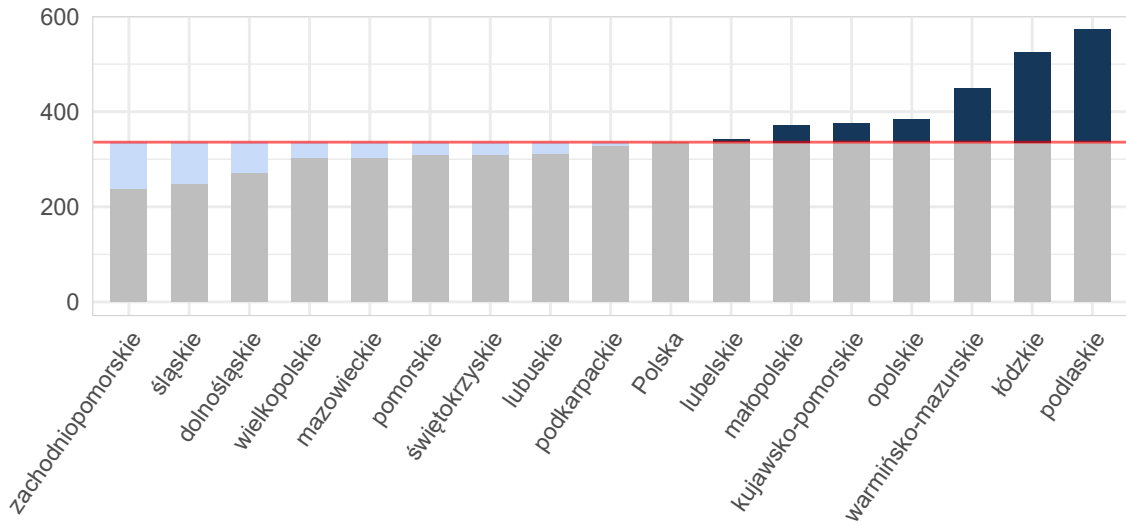
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.10: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



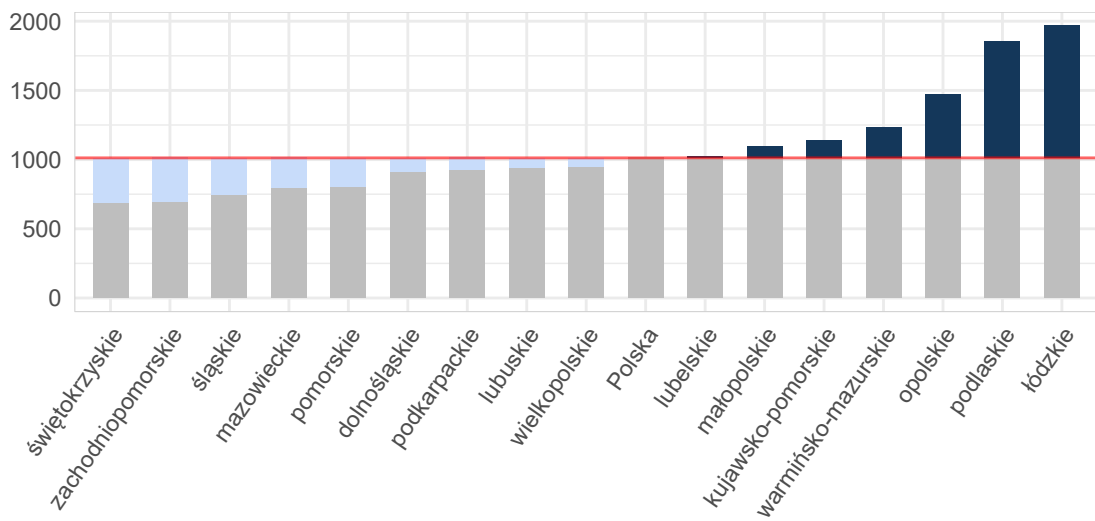
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.8: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



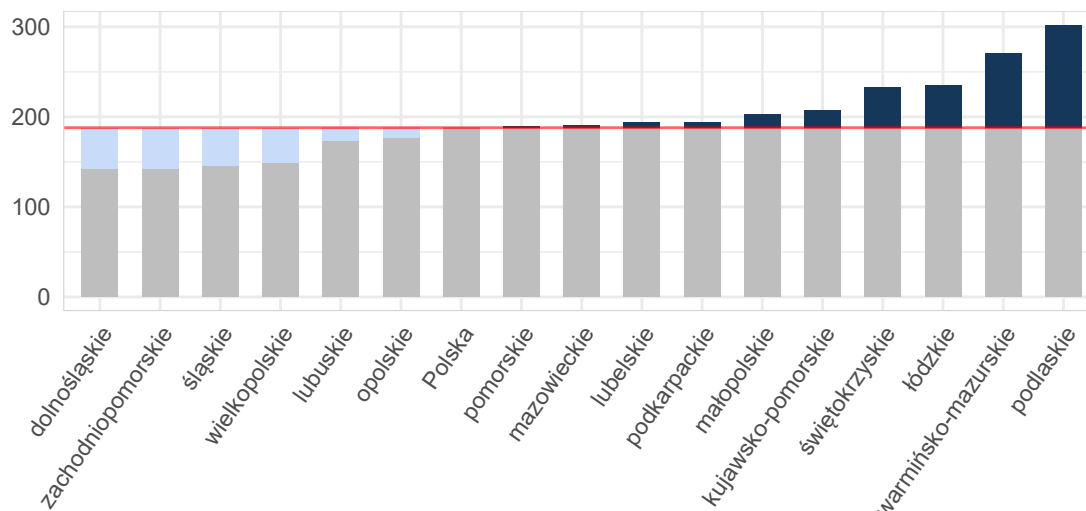
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.9: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.10: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.11: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	7,91	-	0,09	3,44	272,44	423
kujawsko-pomorskie	7,83	0,00	0,04	3,78	375,64	244
lubelskie	7,28	-	0,06	2,88	341,30	307
lubuskie	3,17	-	0,02	4,60	311,78	248
łódzkie	13,06	-	0,12	3,05	525,69	421
małopolskie	12,58	-	0,09	5,47	371,97	253
mazowieckie	16,31	-	0,20	4,76	303,88	787
opolskie	3,80	-	0,03	4,36	382,97	131
podkarpackie	6,99	-	0,04	3,48	328,53	262
podlaskie	6,79	-	0,03	3,39	572,13	153
pomorskie	7,15	-	0,09	4,49	308,95	315
śląskie	11,29	-	0,06	2,84	247,66	536
świętokrzyskie	3,88	-	0,02	7,76	309,68	381
warmińsko-mazurskie	6,44	-	0,03	4,74	448,42	293
wielkopolskie	10,55	-	0,14	4,91	302,99	429
zachodniopomorskie	4,06	-	0,03	5,96	237,80	250
Polska	129,10	0,00	1,09	4,21	335,92	5 433

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

2.1.2 Zapalenie płuc u dorosłych

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 70. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 32 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.12: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziański
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonnia w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice

Tabela 2.1.12: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpitala Polskie s.a.	m. Katowice
12.0093	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0152	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu sp. z o.o.	będziński

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,48 tys. hospitalizacji dla 0,45 tys. pacjentów. Tym samym 8,72% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.31 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.13: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb. jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0004	0,45	0,48	0,00	-	8,7	8,7
12.0030	0,26	0,27	0,00	-	4,8	13,5
12.0001	0,24	0,25	0,00	-	4,4	18,0
12.0011	0,23	0,24	0,00	-	4,3	22,2
12.0003	0,20	0,21	0,00	-	3,8	26,1
12.0037	0,20	0,21	0,00	-	3,8	29,8
12.0013	0,19	0,20	0,00	-	3,6	33,5
12.0019	0,18	0,19	-	-	3,4	36,9
12.0047	0,17	0,18	0,00	-	3,2	40,1
12.0032	0,16	0,17	0,00	-	3,1	43,1
12.0026	0,15	0,15	0,00	-	2,7	45,8
12.0028	0,13	0,14	0,00	-	2,5	48,3
12.0012	0,13	0,14	-	-	2,5	50,8
12.0042	0,12	0,13	0,00	-	2,4	53,1
12.0067	0,11	0,12	-	-	2,2	55,3
12.0020	0,11	0,11	-	-	2,0	57,4
12.0029	0,09	0,10	0,00	-	1,8	59,2
12.0048	0,09	0,10	0,00	-	1,7	60,9
12.0027	0,09	0,09	0,00	-	1,7	62,5
12.0044	0,09	0,09	0,00	-	1,6	64,2
12.0014	0,08	0,08	0,00	-	1,5	65,7
12.0005	0,08	0,08	0,00	-	1,5	67,2
12.0023	0,08	0,08	0,00	-	1,5	68,8
12.0036	0,08	0,08	0,00	-	1,4	70,2
12.0010	0,08	0,08	-	-	1,4	71,6
12.0035	0,07	0,07	0,00	-	1,3	72,9
12.0082	0,07	0,07	-	-	1,3	74,2
12.0015	0,07	0,07	-	-	1,3	75,5
12.0021	0,07	0,07	0,00	-	1,2	76,8
12.0007	0,07	0,07	0,00	-	1,2	78,0
12.0094	0,07	0,07	-	-	1,2	79,2
12.0041	0,06	0,07	0,00	-	1,2	80,4

Tabela 2.1.13: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

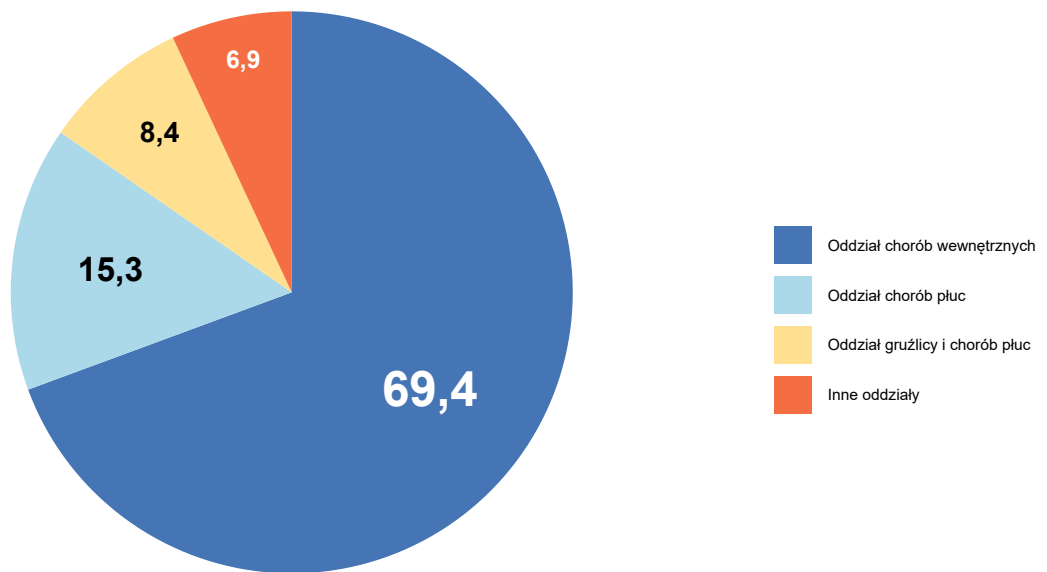
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0071	0,06	0,06	-	-	1,1	81,5
12.0017	0,06	0,06	-	-	1,0	82,5
12.0080	0,06	0,06	-	-	1,0	83,5
12.0061	0,05	0,05	-	-	1,0	84,5
12.0016	0,05	0,05	-	-	1,0	85,5
12.0034	0,05	0,05	0,00	-	0,9	86,4
12.0018	0,05	0,05	-	-	0,9	87,3
12.0107	0,05	0,05	-	-	0,9	88,1
12.0025	0,05	0,05	-	-	0,8	89,0
12.0079	0,05	0,05	0,00	-	0,8	89,8
12.0069	0,04	0,04	-	-	0,8	90,6
12.0049	0,04	0,04	-	-	0,8	91,4
12.0117	0,04	0,04	-	-	0,7	92,1
12.0031	0,03	0,04	0,00	-	0,7	92,8
12.0033	0,04	0,04	-	-	0,7	93,6
12.0038	0,04	0,04	0,00	-	0,7	94,3
12.0051	0,04	0,04	-	-	0,7	94,9
12.0056	0,03	0,03	-	-	0,5	95,4
12.0024	0,02	0,02	-	-	0,5	95,9
12.0059	0,02	0,02	-	-	0,4	96,3
12.0008	0,02	0,02	-	-	0,4	96,7
12.0065	0,02	0,02	-	-	0,4	97,2
12.0039	0,02	0,02	-	-	0,4	97,6
12.0045	0,02	0,02	-	-	0,4	98,0
12.0102	0,02	0,02	-	-	0,3	98,3
12.0063	0,02	0,02	-	-	0,3	98,6
12.0058	0,01	0,02	-	-	0,3	98,9
12.0076	0,02	0,02	-	-	0,3	99,2
12.0115	0,01	0,01	-	-	0,2	99,4
12.0070	0,01	0,01	-	-	0,2	99,6
12.0152	0,01	0,01	-	-	0,2	99,8
12.0074	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,9
12.0002	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0077	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0040	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0093	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0113	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	5,28	5,54	0,04	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach¹¹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób wewnętrznych oraz Oddział chorób płuc. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 84,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Choroby płuc - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 94,1%.

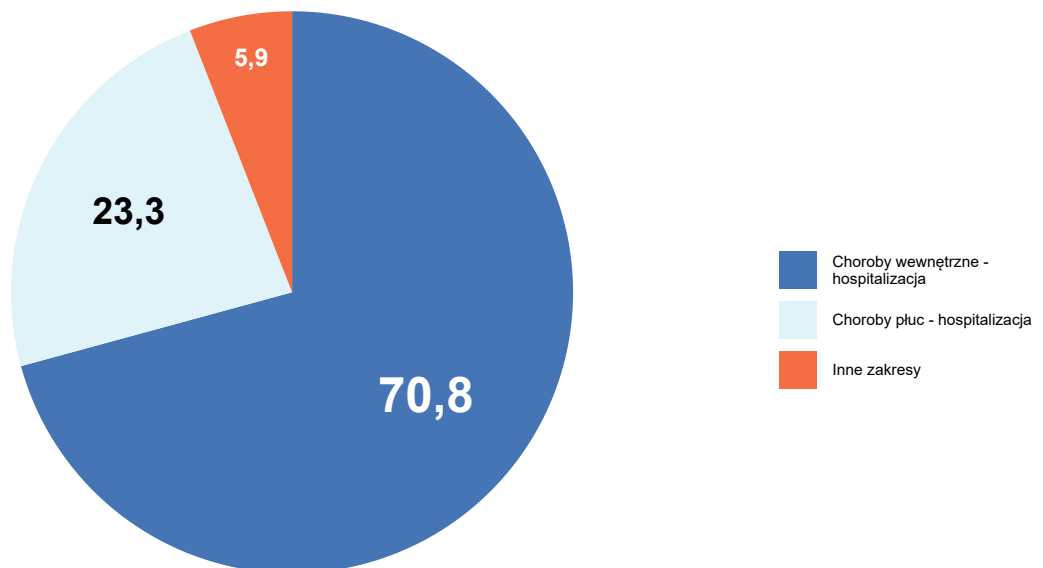
¹¹Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.11: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.12: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.32 oraz Tabela 2.1.33. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.14: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0004	0,48	-	-	-	0,00	0,00	0,48
12.0030	0,27	-	-	-	-	0,00	0,27
12.0001	0,04	-	0,19	0,00	-	0,01	0,25
12.0011	0,23	-	-	-	0,01	-	0,24
12.0003	0,10	0,09	-	-	0,00	0,02	0,21
12.0037	0,21	-	-	-	-	-	0,21
12.0013	0,20	-	-	-	-	-	0,20
12.0019	0,03	-	0,04	0,10	0,00	0,00	0,19
12.0047	0,01	0,13	0,04	-	0,00	0,00	0,18
12.0032	0,17	-	-	-	-	-	0,17
12.0026	0,14	-	-	-	-	0,01	0,15
12.0028	0,13	-	-	-	0,00	0,00	0,14
12.0012	0,01	0,12	-	-	-	-	0,14
12.0042	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0067	0,02	0,10	-	-	-	-	0,12
12.0020	0,10	-	-	0,00	0,00	0,00	0,11
12.0029	0,00	0,09	-	-	0,00	0,00	0,10
12.0048	0,02	-	0,08	-	0,00	-	0,10
12.0027	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0044	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0014	0,08	-	-	-	0,00	0,00	0,08
12.0005	-	0,06	-	0,01	-	0,00	0,08
12.0023	0,02	0,06	-	-	0,00	-	0,08
12.0036	0,08	-	-	-	0,00	-	0,08
12.0010	0,07	-	-	-	0,01	-	0,08
12.0035	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0082	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0015	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0021	0,06	-	-	-	0,01	-	0,07
12.0007	0,02	-	-	0,01	0,00	0,04	0,07
12.0094	-	0,04	0,03	-	-	-	0,07
12.0041	0,06	-	-	-	0,00	-	0,07
12.0071	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0017	0,01	0,05	-	-	-	-	0,06
12.0080	-	-	0,05	-	-	0,00	0,06
12.0061	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0016	0,01	0,04	-	-	0,00	-	0,05
12.0034	0,05	-	-	-	0,00	-	0,05
12.0018	0,03	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0107	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0025	0,04	-	-	-	0,00	0,01	0,05
12.0079	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0069	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0049	0,04	-	-	-	0,00	-	0,04
12.0117	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0031	-	-	-	-	0,00	0,04	0,04
12.0033	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0038	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0051	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0056	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0024	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0059	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0008	-	-	-	-	0,00	0,02	0,02
12.0065	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02

Tabela 2.1.14: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział anesteziologii i intensywnej terapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0045	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0102	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0063	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0058	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0076	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0115	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0070	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0152	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0077	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0040	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0093	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0113	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	3,84	0,84	0,47	0,14	0,07	0,18	5,54

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.15: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Geriatryka - hospitalizacja [tys.]	Anesteziologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Transplantologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0004	0,48	-	-	0,00	-	0,00	0,48
12.0030	0,27	-	-	-	-	0,00	0,27
12.0001	0,04	0,19	0,00	-	-	0,01	0,25
12.0011	0,23	-	-	0,01	-	-	0,24
12.0003	0,10	0,09	-	0,00	-	0,02	0,21
12.0037	0,21	-	-	-	-	-	0,21
12.0013	0,20	-	-	-	-	-	0,20
12.0019	0,03	0,04	0,10	0,00	-	0,00	0,19
12.0047	0,01	0,16	-	0,00	-	0,00	0,18
12.0032	0,16	-	0,01	-	-	-	0,17
12.0026	0,14	-	-	-	-	0,01	0,15
12.0028	0,13	-	-	0,00	-	0,00	0,14
12.0012	0,01	0,12	-	-	-	-	0,14
12.0042	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0067	0,02	0,10	-	-	-	-	0,12
12.0020	0,10	-	0,00	0,00	-	0,00	0,11
12.0029	0,00	0,09	-	0,00	-	0,00	0,10
12.0048	0,02	0,08	-	0,00	-	-	0,10
12.0027	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0044	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0014	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
12.0005	0,00	0,06	0,01	-	-	0,00	0,08
12.0023	0,02	0,06	-	0,00	-	-	0,08
12.0036	0,08	-	-	0,00	-	-	0,08
12.0010	0,07	-	-	0,01	-	-	0,08
12.0035	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0082	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0015	0,07	-	-	-	-	-	0,07

Tabela 2.1.15: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Geriatria - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Transplantologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0021	0,06	-	-	0,01	-	-	0,07
12.0007	0,06	-	0,01	0,00	-	0,00	0,07
12.0094	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0041	0,06	-	-	0,00	-	-	0,07
12.0071	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0017	0,03	0,03	-	-	-	-	0,06
12.0080	-	0,05	-	-	-	0,00	0,06
12.0061	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0016	0,01	0,04	-	0,00	-	-	0,05
12.0034	0,05	-	-	0,00	-	-	0,05
12.0018	0,03	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0107	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0025	0,04	-	-	0,00	0,00	0,01	0,05
12.0079	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0069	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0049	0,04	-	-	0,00	-	-	0,04
12.0117	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0031	-	-	-	0,00	0,04	-	0,04
12.0033	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0038	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0051	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0056	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0024	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0059	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0008	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0065	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0045	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0102	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0063	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0058	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0076	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0115	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0070	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0152	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0077	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0009	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0040	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0093	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0113	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	3,92	1,29	0,14	0,07	0,04	0,07	5,54

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.16: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania.czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie.optucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja.inwazyjna [%]	Wentylacja.nieinwazyjna [%]
12.0001	246	7,7	12,2	-	0,4	64,2	40,2	3,7	67,5	14,6	-	0,4
12.0002	2	-	-	-	-	50,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0003	212	27,4	26,4	-	-	41,5	14,2	2,4	84,9	2,4	1,9	-
12.0004	483	-	-	-	-	0,6	-	0,6	71,6	0,6	0,6	-
12.0005	84	34,5	33,3	-	-	81,0	-	3,6	91,7	13,1	-	-
12.0007	68	-	1,5	-	-	19,1	29,4	-	51,5	17,6	7,4	-
12.0008	23	-	8,7	-	4,3	21,7	4,3	-	73,9	8,7	17,4	8,7
12.0009	1	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	100,0	100,0	-
12.0010	77	-	2,6	-	1,3	51,9	11,7	-	89,6	11,7	11,7	-
12.0011	236	-	-	-	-	2,5	4,7	-	84,3	19,5	2,5	-
12.0012	136	50,0	45,6	-	-	5,1	6,6	2,9	83,8	45,6	-	-
12.0013	201	-	-	-	-	2,0	24,4	1,0	88,6	14,9	-	-
12.0014	85	-	-	-	-	84,7	48,2	-	97,6	1,2	-	-
12.0015	71	-	-	-	2,8	1,4	15,5	-	94,4	14,1	1,4	-
12.0016	53	24,5	13,2	-	-	26,4	1,9	-	52,8	13,2	3,8	-
12.0017	58	25,9	36,2	-	-	70,7	31,0	-	87,9	37,9	1,7	1,7
12.0018	49	2,0	10,2	-	-	73,5	-	-	93,9	10,2	-	-
12.0019	187	5,3	4,8	-	-	19,3	1,1	0,5	90,9	27,3	1,1	-
12.0020	113	-	0,9	-	0,9	83,2	31,0	1,8	78,8	2,7	2,7	-
12.0021	69	-	1,4	-	-	13,0	-	-	46,4	1,4	13,0	-
12.0023	84	15,5	7,1	-	1,2	3,6	-	3,6	76,2	13,1	3,6	-
12.0024	25	4,0	-	-	-	8,0	4,0	-	44,0	-	-	-
12.0025	47	-	-	-	-	2,1	12,8	6,4	91,5	21,3	2,1	-
12.0026	149	-	-	-	-	20,1	22,8	-	77,2	27,5	-	-
12.0027	92	-	-	-	-	45,7	67,4	1,1	92,4	32,6	-	-
12.0028	137	-	-	-	-	32,1	10,9	-	94,9	0,7	4,4	-
12.0029	98	21,4	24,5	-	5,1	91,8	12,2	6,1	95,9	42,9	4,1	1,0

Tabela 2.1.16: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0030	267	3,0	-	-	-	4,5	6,4	-	87,6	10,9	0,4	-
12.0031	39	66,7	41,0	-	-	-	-	-	92,3	-	5,1	2,6
12.0032	169	-	-	-	-	2,4	59,2	-	85,8	13,0	-	-
12.0033	39	2,6	-	-	-	15,4	25,6	-	84,6	2,6	-	-
12.0034	51	2,0	-	-	-	52,9	3,9	-	88,2	47,1	2,0	-
12.0035	74	-	-	-	-	-	6,8	-	90,5	24,3	2,7	-
12.0036	80	-	1,2	-	-	1,2	7,5	-	85,0	-	1,2	-
12.0037	209	-	-	-	-	-	6,7	0,5	92,3	15,8	0,5	-
12.0038	39	-	-	-	-	2,6	15,4	-	82,1	7,7	-	-
12.0039	22	-	-	-	-	18,2	18,2	-	77,3	27,3	4,5	-
12.0040	1	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0
12.0041	66	1,5	-	-	-	16,7	12,1	1,5	51,5	19,7	1,5	-
12.0042	131	-	-	-	-	0,8	-	-	80,9	-	-	-
12.0044	91	-	-	-	-	-	19,8	1,1	91,2	3,3	-	-
12.0045	22	-	-	-	-	50,0	-	-	100,0	22,7	-	-
12.0047	179	17,9	35,2	1,1	0,6	98,3	-	2,2	97,8	9,5	-	0,6
12.0048	96	11,5	7,3	-	-	15,6	58,3	2,1	84,4	6,2	3,1	3,1
12.0049	43	2,3	2,3	-	2,3	4,7	18,6	-	95,3	4,7	2,3	-
12.0051	38	-	-	-	-	13,2	2,6	-	84,2	5,3	-	-
12.0056	28	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0058	15	-	-	-	-	-	6,7	-	100,0	6,7	-	-
12.0059	24	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-	-
12.0061	54	-	-	-	-	3,7	22,2	-	100,0	-	-	-
12.0063	17	11,8	-	-	-	-	11,8	-	88,2	-	-	-
12.0065	23	-	-	-	-	-	4,3	-	100,0	4,3	-	-
12.0067	123	22,8	22,8	-	-	77,2	11,4	-	85,4	30,9	-	2,4
12.0069	44	4,5	-	-	-	47,7	2,3	-	84,1	-	-	-

Tabela 2.1.16: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania.czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie:opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja:inwazyjna [%]	Wentylacja:nieinwazyjna [%]
12.0070	11	-	-	-	-	-	18,2	-	100,0	-	-	-
12.0071	60	-	-	-	-	-	3,3	-	100,0	-	-	-
12.0074	4	-	-	-	-	-	-	-	25,0	-	-	-
12.0076	15	-	-	-	-	13,3	20,0	-	80,0	20,0	-	-
12.0077	2	100,0	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-
12.0079	47	2,1	-	-	-	-	-	-	89,4	23,4	-	-
12.0080	56	39,3	57,1	-	-	14,3	5,4	1,8	96,4	8,9	-	-
12.0082	72	-	-	-	-	1,4	19,4	1,4	90,3	13,9	-	-
12.0093	1	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-
12.0094	67	7,5	1,5	-	-	10,4	80,6	3,0	64,2	7,5	-	-
12.0102	19	57,9	47,4	-	-	-	-	-	100,0	36,8	-	-
12.0107	48	-	-	-	-	-	-	2,1	95,8	16,7	-	-
12.0113	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0115	13	76,9	30,8	-	-	92,3	7,7	-	84,6	23,1	-	-
12.0117	41	61,0	43,9	-	-	12,2	-	-	87,8	17,1	-	-
12.0152	11	45,5	54,5	-	-	36,4	27,3	-	100,0	27,3	-	-
Woj.	5 538	8,0	8,0	0,0	0,3	24,2	15,1	1,0	83,9	13,3	1,4	0,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.17: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 36.68%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 78.22%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 82.92%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 42 (64.62%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.36 Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.18: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0017	81,0	19,0	-	100,0	27,3	5	27,3
12.0051	92,1	2,6	5,3	100,0	100,0	0	100,0
12.0016	92,5	7,5	-	100,0	-	12	-
12.0041	92,4	4,5	3,0	100,0	100,0	0	100,0
12.0012	74,3	20,6	5,1	100,0	3,6	9	3,6
12.0014	95,3	-	4,7	-	-	-	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	73,2	26,8	-	100,0	75,0	0	75,0
12.0015	98,6	1,4	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0004	99,8	-	0,2	-	-	-	-

¹²Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.18: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0029	68,4	21,4	10,2	100,0	23,8	11	23,8
12.0036	83,8	16,2	-	100,0	69,2	0	69,2
12.0107	97,9	2,1	-	100,0	-	20	-
12.0020	91,2	8,8	-	100,0	-	1	-
12.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	76,4	23,6	-	100,0	72,4	0	72,4
12.0007	94,1	5,9	-	100,0	50,0	7	50,0
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	98,4	1,6	-	100,0	-	6	-
12.0082	95,8	4,2	-	100,0	66,7	0	66,7
12.0003	83,0	17,0	-	100,0	2,8	22	2,8
12.0010	94,8	1,3	3,9	100,0	-	63	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0115	53,8	46,2	-	100,0	50,0	2	50,0
12.0033	94,9	2,6	2,6	100,0	-	11	-
12.0058	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0011	95,3	4,2	0,4	100,0	70,0	0	70,0
12.0047	84,9	15,1	-	100,0	40,7	2	40,7
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0056	85,7	14,3	-	100,0	75,0	0	75,0
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	87,0	13,0	-	100,0	66,7	0	66,7
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	93,9	6,1	-	100,0	-	8	-
12.0117	2,4	97,6	-	100,0	25,0	2	25,0
12.0025	91,5	8,5	-	100,0	50,0	0	50,0
12.0102	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	95,5	4,5	-	100,0	-	3	-
12.0013	96,5	3,5	-	100,0	-	14	-
12.0152	-	100,0	-	100,0	27,3	1	27,3
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0094	37,3	62,7	-	100,0	9,5	2	9,5
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	66,7	32,1	1,2	100,0	40,7	1	40,7
12.0069	97,7	2,3	-	100,0	-	22	-
12.0026	98,7	1,3	-	100,0	-	12	-
12.0031	53,8	41,0	5,1	100,0	6,2	40	6,2
12.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	95,7	4,3	-	100,0	50,0	0	50,0
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	104	-
12.0093	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	98,5	-	1,5	-	-	-	-
12.0049	97,7	2,3	-	100,0	-	2	-
12.0074	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	7,1	92,9	-	100,0	30,8	2	30,8
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	90,9	9,1	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0019	93,6	6,4	-	100,0	33,3	4	33,3
12.0002	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0077	-	100,0	-	100,0	-	82	-
12.0034	98,0	-	2,0	-	-	-	-
12.0059	95,8	4,2	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0030	83,5	16,5	-	100,0	68,2	0	68,2
12.0040	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0009	-	100,0	-	100,0	-	85	-
Woj.	89,4	9,9	0,7	100,0	36,7	1	36,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.37 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze¹³. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

Tabela 2.1.19: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,25	-	1,22	-	98,78	0,41
12.0002	0,00	-	-	-	100,00	50,00
12.0003	0,21	2,83	2,43	-	97,57	0,50
12.0004	0,48	0,62	-	-	100,00	-
12.0005	0,08	1,19	2,41	-	97,59	-
12.0007	0,07	8,82	-	-	100,00	-
12.0008	0,02	21,74	5,56	-	94,44	-
12.0009	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0010	0,08	11,69	-	-	100,00	-
12.0011	0,24	2,54	-	-	100,00	-
12.0012	0,14	0,74	0,74	-	99,26	-
12.0013	0,20	-	-	-	100,00	-
12.0014	0,08	2,35	-	-	100,00	-
12.0015	0,07	-	2,82	-	97,18	-
12.0016	0,05	3,77	3,92	-	96,08	-
12.0017	0,06	-	8,62	-	91,38	-
12.0018	0,05	-	-	-	100,00	-
12.0019	0,19	1,07	-	-	100,00	0,54
12.0020	0,11	2,65	-	-	100,00	-
12.0021	0,07	13,04	-	-	100,00	-
12.0023	0,08	3,57	1,23	-	98,77	-
12.0024	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0025	0,05	23,40	-	-	100,00	-
12.0026	0,15	-	-	-	100,00	3,36
12.0027	0,09	-	-	-	100,00	-
12.0028	0,14	0,73	0,74	-	99,26	1,48
12.0029	0,10	4,08	5,32	-	94,68	-
12.0030	0,27	-	-	-	100,00	0,37
12.0031	0,04	100,00	-	-	-	-
12.0032	0,17	-	-	-	100,00	-
12.0033	0,04	-	2,56	100,00	97,44	-
12.0034	0,05	3,92	-	-	100,00	-
12.0035	0,07	-	-	-	100,00	-
12.0036	0,08	1,25	1,27	-	98,73	-
12.0037	0,21	-	-	-	100,00	-
12.0038	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0039	0,02	-	-	-	100,00	4,55
12.0040	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0041	0,07	1,52	-	-	100,00	-
12.0042	0,13	-	-	-	100,00	-
12.0044	0,09	1,10	-	-	100,00	-
12.0045	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0047	0,18	1,12	3,39	-	96,61	-
12.0048	0,10	3,12	-	-	100,00	-
12.0049	0,04	2,33	-	-	100,00	-
12.0051	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0056	0,03	-	-	-	100,00	-
12.0058	0,02	13,33	-	-	100,00	-
12.0059	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,05	1,85	-	-	100,00	-
12.0063	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0065	0,02	-	-	-	100,00	-

¹³Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.19: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0067	0,12	-	0,81	-	99,19	-
12.0069	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0070	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0071	0,06	-	-	-	100,00	-
12.0074	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0076	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0077	0,00	-	-	-	100,00	100,00
12.0079	0,05	-	-	-	100,00	-
12.0080	0,06	-	-	-	100,00	-
12.0082	0,07	-	-	-	100,00	-
12.0093	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0094	0,07	-	-	-	100,00	-
12.0102	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0107	0,05	-	-	-	100,00	-
12.0113	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0115	0,01	-	7,69	-	92,31	-
12.0117	0,04	-	4,88	-	95,12	-
12.0152	0,01	-	-	-	100,00	-
Woj.	5,54	2,35	0,74	2,50	99,26	0,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono dodatkowo strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

Tabela 2.1.20: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	1,22	-	-	-	33,33	66,67
12.0003	2,43	-	-	-	-	100,00
12.0005	2,41	-	-	100,00	-	-
12.0008	5,56	-	-	-	100,00	-
12.0012	0,74	-	-	100,00	-	-
12.0015	2,82	-	-	-	100,00	-
12.0016	3,92	-	-	-	-	100,00
12.0017	8,62	-	-	80,00	-	20,00
12.0023	1,23	-	-	-	-	100,00
12.0028	0,74	-	-	100,00	-	-
12.0029	5,32	-	20,00	20,00	60,00	-
12.0033	2,56	100,00	-	-	-	-
12.0036	1,27	-	-	100,00	-	-
12.0047	3,39	16,67	-	16,67	50,00	16,67
12.0067	0,81	-	-	-	-	100,00
12.0115	7,69	-	-	-	-	100,00
12.0117	4,88	-	-	-	-	100,00
Woj.	0,74	5,00	2,50	27,50	25,00	40,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.39 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.40.

Tabela 2.1.21: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D48 [%]	D18 [%]	D47 [%]	D49 [%]	Hospitalizacja wyłączenie... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,2	61,4	20,7	13,0	3,3	-	1,6
12.0002	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0003	0,2	65,6	23,6	3,8	-	2,4	4,7
12.0004	0,5	77,6	1,9	19,9	-	0,6	-
12.0005	0,1	52,4	22,6	21,4	-	-	3,6
12.0007	0,1	14,7	58,8	16,2	-	5,9	4,4
12.0008	0,0	56,5	-	17,4	-	21,7	4,3
12.0009	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	0,1	81,8	1,3	5,2	-	11,7	-
12.0011	0,2	55,1	-	29,7	11,9	2,5	0,8
12.0012	0,1	8,8	82,4	4,4	1,5	-	2,9
12.0013	0,2	75,6	2,5	20,9	1,0	-	-
12.0014	0,1	60,0	9,4	10,6	15,3	1,2	3,5
12.0015	0,1	60,6	5,6	25,4	5,6	-	2,8
12.0016	0,1	56,6	26,4	9,4	-	3,8	3,8
12.0017	0,1	31,0	19,0	29,3	12,1	-	8,6
12.0018	0,0	71,4	6,1	16,3	6,1	-	-
12.0019	0,2	42,8	3,2	50,8	0,5	1,1	1,6
12.0020	0,1	54,0	31,9	9,7	1,8	2,7	-
12.0021	0,1	52,2	-	30,4	-	13,0	4,3
12.0023	0,1	35,7	41,7	9,5	7,1	3,6	2,4
12.0024	0,0	64,0	12,0	20,0	-	-	4,0
12.0025	0,0	72,3	2,1	-	-	4,3	21,3
12.0026	0,1	45,0	30,9	20,1	-	-	4,0
12.0027	0,1	16,3	73,9	9,8	-	-	-
12.0028	0,1	55,5	2,9	38,0	0,7	0,7	2,2
12.0029	0,1	58,2	17,3	12,2	1,0	4,1	7,1
12.0030	0,3	15,0	77,5	6,7	0,4	-	0,4
12.0031	0,0	-	-	-	-	2,6	97,4
12.0032	0,2	20,1	62,1	7,7	8,9	-	1,2
12.0033	0,0	61,5	30,8	5,1	-	-	2,6
12.0034	0,1	31,4	39,2	5,9	19,6	2,0	2,0
12.0035	0,1	25,7	43,2	31,1	-	-	-
12.0036	0,1	66,2	1,2	25,0	2,5	1,2	3,8
12.0037	0,2	62,7	3,3	34,0	-	-	-
12.0038	0,0	64,1	10,3	10,3	10,3	-	5,1
12.0039	0,0	40,9	31,8	18,2	4,5	-	4,5
12.0040	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0041	0,1	16,7	80,3	-	1,5	1,5	-
12.0042	0,1	90,1	-	9,9	-	-	-
12.0044	0,1	73,6	-	25,3	-	-	1,1
12.0045	0,0	72,7	-	27,3	-	-	-
12.0047	0,2	33,0	55,9	1,7	0,6	1,1	7,8
12.0048	0,1	32,3	54,2	4,2	6,2	3,1	-
12.0049	0,0	81,4	2,3	11,6	2,3	2,3	-
12.0051	0,0	73,7	10,5	10,5	5,3	-	-
12.0056	0,0	85,7	3,6	3,6	7,1	-	-
12.0058	0,0	53,3	6,7	26,7	-	-	13,3
12.0059	0,0	87,5	-	12,5	-	-	-
12.0061	0,1	50,0	16,7	29,6	1,9	-	1,9
12.0063	0,0	52,9	29,4	17,6	-	-	-
12.0065	0,0	82,6	4,3	13,0	-	-	-
12.0067	0,1	1,6	90,2	-	7,3	-	0,8
12.0069	0,0	70,5	2,3	27,3	-	-	-
12.0070	0,0	18,2	63,6	9,1	9,1	-	-
12.0071	0,1	51,7	6,7	40,0	1,7	-	-
12.0074	0,0	25,0	-	-	75,0	-	-
12.0076	0,0	73,3	-	26,7	-	-	-
12.0077	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0079	0,0	53,2	2,1	38,3	6,4	-	-
12.0080	0,1	66,1	10,7	14,3	-	-	8,9
12.0082	0,1	6,9	86,1	5,6	1,4	-	-
12.0093	0,0	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.21: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D48 [%]	D18 [%]	D47 [%]	D49 [%]	Hospitalizacja wyłącznie...	Pozostałe produkty [%]
12.0094	0,1	46,3	47,8	1,5	-	-	4,5
12.0102	0,0	57,9	36,8	5,3	-	-	-
12.0107	0,0	27,1	47,9	20,8	4,2	-	-
12.0113	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0115	0,0	69,2	15,4	7,7	-	-	7,7
12.0117	0,0	39,0	51,2	2,4	2,4	-	4,9
12.0152	0,0	90,9	-	9,1	-	-	-
Woj.	5,5	50,5	26,1	16,7	2,6	1,3	2,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.22: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D48 zapalenie płuc bez pw
D18 zapalenie płuc nietypowe, wirusowe
D47 zapalenie płuc z pw
D49 uszkodzenia inhalacyjne płuc
Hospitalizacja wyłącznie w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.41 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją¹⁴ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.23: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,2	-	-	3,7	1,6	10,6
12.0002	0,0	-	-	-	-	-
12.0003	0,2	-	-	3,3	1,4	9,9
12.0004	0,5	1,0	0,4	5,6	4,3	13,3
12.0005	0,1	1,2	-	6,0	-	13,1
12.0007	0,1	1,5	-	5,9	4,4	11,8
12.0008	0,0	-	-	4,3	4,3	8,7
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,1	2,6	2,6	1,3	1,3	10,4
12.0011	0,2	-	-	3,0	2,5	14,4
12.0012	0,1	2,2	1,5	3,7	0,7	7,4
12.0013	0,2	0,5	-	1,5	1,5	7,0
12.0014	0,1	1,2	1,2	3,5	3,5	10,6
12.0015	0,1	1,4	1,4	-	-	11,3
12.0016	0,1	5,7	5,7	1,9	1,9	11,3
12.0017	0,1	1,7	1,7	3,4	-	3,4
12.0018	0,0	-	-	2,0	-	22,4
12.0019	0,2	1,1	-	2,1	1,6	10,7
12.0020	0,1	-	-	2,7	1,8	6,2
12.0021	0,1	-	-	5,8	-	13,0
12.0023	0,1	2,4	1,2	1,2	-	8,3
12.0024	0,0	-	-	8,0	4,0	4,0
12.0025	0,0	-	-	6,4	4,3	23,4

¹⁴Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.23: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0026	0,1	-	-	4,0	1,3	13,4
12.0027	0,1	-	-	6,5	3,3	12,0
12.0028	0,1	1,5	0,7	2,9	1,5	13,1
12.0029	0,1	6,1	3,1	5,1	1,0	11,2
12.0030	0,3	0,4	-	1,9	1,1	10,1
12.0031	0,0	-	-	15,4	15,4	56,4
12.0032	0,2	0,6	-	2,4	2,4	8,3
12.0033	0,0	2,6	-	7,7	-	15,4
12.0034	0,1	2,0	2,0	3,9	3,9	3,9
12.0035	0,1	1,4	1,4	1,4	1,4	9,5
12.0036	0,1	2,5	2,5	-	-	13,8
12.0037	0,2	-	-	1,9	1,4	10,5
12.0038	0,0	2,6	-	-	-	2,6
12.0039	0,0	9,1	4,5	4,5	4,5	18,2
12.0040	0,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0041	0,1	-	-	-	-	9,1
12.0042	0,1	-	-	8,4	4,6	8,4
12.0044	0,1	-	-	4,4	3,3	5,5
12.0045	0,0	4,5	-	-	-	-
12.0047	0,2	1,1	1,1	0,6	-	6,1
12.0048	0,1	1,0	-	4,2	2,1	11,5
12.0049	0,0	2,3	2,3	2,3	-	7,0
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	7,1	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	13,3	13,3	20,0
12.0059	0,0	-	-	4,2	-	-
12.0061	0,1	-	-	1,9	1,9	1,9
12.0063	0,0	-	-	-	-	5,9
12.0065	0,0	4,3	-	8,7	4,3	4,3
12.0067	0,1	0,8	0,8	5,7	5,7	8,1
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,1	-	-	5,0	3,3	6,7
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0077	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	4,3	-	4,3
12.0080	0,1	7,1	5,4	5,4	-	12,5
12.0082	0,1	-	-	2,8	1,4	13,9
12.0093	0,0	100,0	-	-	-	-
12.0094	0,1	7,5	7,5	1,5	-	4,5
12.0102	0,0	5,3	-	-	-	-
12.0107	0,0	2,1	2,1	6,2	2,1	2,1
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
12.0115	0,0	15,4	15,4	-	-	7,7
12.0117	0,0	2,4	2,4	-	-	2,4
12.0152	0,0	9,1	9,1	-	-	-
Woj.	5,5	1,2	0,7	3,4	2,0	10,1

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.42 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.24: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	11,5	10,5	9,0	8,2	0,8	8,9
12.0002	9,5	8,9	9,5	2,1	-	-
12.0003	11,6	10,6	10,0	6,6	0,5	6,1
12.0004	10,9	10,6	9,0	7,6	1,0	12,2
12.0005	12,4	10,6	10,0	9,7	2,4	8,3
12.0007	10,5	10,5	9,5	5,3	1,5	8,8
12.0008	13,0	10,3	11,0	9,5	-	8,7
12.0009	31,0	10,9	31,0	-	-	-
12.0010	11,1	10,6	8,0	9,6	-	7,8
12.0011	10,7	10,5	9,0	6,1	0,4	4,2
12.0012	10,6	10,4	10,0	5,1	-	8,8
12.0013	8,4	10,6	7,0	3,9	0,5	9,5
12.0014	11,8	10,4	10,0	7,7	1,2	15,3
12.0015	10,0	10,5	8,0	6,5	-	5,6
12.0016	8,2	10,4	7,0	5,6	-	15,1
12.0017	9,2	10,7	8,0	6,2	-	13,8
12.0018	8,0	10,2	7,0	3,9	-	8,2
12.0019	11,0	10,5	10,0	5,2	-	4,3
12.0020	11,3	10,6	10,0	6,0	-	8,0
12.0021	8,9	10,6	7,0	4,9	1,4	18,8
12.0023	10,2	10,6	8,0	5,3	1,2	14,3
12.0024	15,7	10,6	15,0	7,4	-	4,0
12.0025	14,7	10,4	11,0	11,8	-	8,5
12.0026	8,6	10,5	8,0	4,5	1,3	9,4
12.0027	10,6	10,6	9,0	4,4	1,1	1,1
12.0028	9,0	10,6	8,0	4,7	1,5	13,9
12.0029	14,1	10,7	12,5	8,5	1,0	10,2
12.0030	9,3	10,5	8,0	6,0	0,7	10,1
12.0031	40,4	10,9	22,0	57,9	2,6	2,6
12.0032	14,1	10,6	11,0	12,0	1,8	13,0
12.0033	10,7	10,5	7,0	9,7	-	5,1
12.0034	9,1	10,7	8,0	4,5	2,0	7,8
12.0035	10,7	10,6	10,0	5,9	1,4	9,5
12.0036	7,0	10,4	7,0	3,5	1,2	12,5
12.0037	10,0	10,5	9,0	5,3	1,0	5,3
12.0038	12,2	10,4	12,0	6,3	2,6	12,8
12.0039	10,1	10,2	9,5	6,5	-	18,2
12.0040	13,0	10,5	13,0	-	-	-
12.0041	7,8	10,4	7,0	6,4	1,5	18,2
12.0042	7,5	10,6	6,0	5,0	0,8	12,2
12.0044	7,6	10,6	8,0	3,6	3,3	11,0
12.0045	12,3	10,3	10,0	7,3	-	-
12.0047	15,6	10,5	14,0	10,3	0,6	2,8
12.0048	12,3	10,6	11,0	7,4	2,1	6,2
12.0049	8,9	10,7	8,0	6,6	-	9,3
12.0051	6,8	10,3	6,0	4,2	-	13,2
12.0056	7,0	10,6	7,0	2,7	-	10,7
12.0058	9,7	10,4	9,0	5,9	-	26,7
12.0059	11,4	10,6	10,5	5,6	-	4,2
12.0061	8,7	10,6	7,0	5,4	-	5,6
12.0063	10,1	10,7	7,0	7,6	-	5,9
12.0065	10,3	10,4	9,0	4,6	-	4,3
12.0067	10,0	10,6	9,0	5,2	-	5,7
12.0069	9,0	10,8	9,0	4,5	-	9,1
12.0070	12,1	10,3	12,0	5,2	-	-
12.0071	9,8	10,4	9,0	4,0	-	1,7
12.0074	3,2	10,4	3,0	3,2	50,0	50,0
12.0076	9,5	10,5	8,0	6,7	-	6,7
12.0077	8,5	9,0	8,5	0,7	-	-
12.0079	7,6	10,6	7,0	3,4	2,1	10,6

Tabela 2.1.24: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0080	14,4	10,5	11,0	10,5	-	7,1
12.0082	9,2	10,7	9,0	5,3	-	9,7
12.0093	26,0	10,7	26,0	-	-	-
12.0094	12,2	10,7	11,0	5,3	-	-
12.0102	11,9	10,5	10,0	7,1	-	10,5
12.0107	13,0	10,5	11,0	8,5	-	4,2
12.0113	17,0	11,2	17,0	-	-	-
12.0115	13,5	10,7	14,0	6,6	-	7,7
12.0117	13,0	10,5	12,0	6,9	-	2,4
12.0152	8,3	10,8	8,0	2,3	-	-
Woj.	10,8	10,5	9,0	8,8	0,8	8,8

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.43 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.25: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	68,7	50,8	1,6	3,3	8,9	9,3	76,8
12.0002	18,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0003	67,6	39,2	2,4	2,8	9,9	11,8	73,1
12.0004	71,8	40,2	1,7	2,3	4,3	8,9	82,8
12.0005	65,6	42,9	1,2	4,8	9,5	15,5	69,0
12.0007	69,8	41,2	-	1,5	10,3	10,3	77,9
12.0008	77,1	56,5	-	-	8,7	4,3	87,0
12.0009	58,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0010	67,7	46,8	1,3	3,9	10,4	13,0	71,4
12.0011	71,6	45,8	1,7	3,4	5,5	8,5	80,9
12.0012	63,6	36,8	0,7	6,6	13,2	14,7	64,7
12.0013	68,9	42,8	1,0	3,5	7,0	11,4	77,1
12.0014	71,8	47,1	1,2	4,7	5,9	10,6	77,6
12.0015	65,7	40,8	1,4	7,0	11,3	11,3	69,0
12.0016	62,6	39,6	7,5	3,8	9,4	17,0	62,3
12.0017	65,6	43,1	1,7	1,7	15,5	19,0	62,1
12.0018	60,6	44,9	2,0	10,2	14,3	22,4	51,0
12.0019	71,7	49,7	2,7	5,9	7,0	5,9	78,6
12.0020	69,0	35,4	0,9	3,5	6,2	15,0	74,3
12.0021	68,3	39,1	-	4,3	7,2	13,0	75,4
12.0023	67,1	33,3	2,4	1,2	8,3	13,1	75,0
12.0024	63,8	48,0	4,0	8,0	12,0	-	76,0
12.0025	68,5	51,1	-	2,1	10,6	14,9	72,3
12.0026	68,7	43,6	1,3	7,4	6,7	6,0	78,5
12.0027	67,3	40,2	-	3,3	6,5	18,5	71,7
12.0028	67,9	32,1	2,2	2,9	8,0	14,6	72,3
12.0029	62,8	34,7	2,0	5,1	7,1	21,4	64,3
12.0030	71,3	46,8	0,7	1,9	8,2	10,1	79,0
12.0031	40,7	48,7	15,4	33,3	20,5	23,1	7,7
12.0032	72,9	42,0	0,6	1,8	4,7	8,9	84,0
12.0033	66,1	46,2	-	7,7	7,7	15,4	69,2
12.0034	67,5	45,1	3,9	-	5,9	15,7	74,5
12.0035	70,9	43,2	1,4	-	5,4	8,1	85,1
12.0036	64,8	35,0	1,2	7,5	8,8	16,2	66,2
12.0037	69,4	51,2	1,9	3,8	3,8	11,0	79,4

Tabela 2.1.25: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0038	62,4	38,5	-	15,4	2,6	17,9	64,1
12.0039	65,0	31,8	4,5	4,5	13,6	4,5	72,7
12.0040	74,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0041	71,6	45,5	-	4,5	3,0	10,6	81,8
12.0042	73,6	39,7	-	2,3	2,3	12,2	83,2
12.0044	73,1	49,5	1,1	3,3	1,1	9,9	84,6
12.0045	54,9	50,0	13,6	13,6	18,2	9,1	45,5
12.0047	63,1	39,7	1,7	8,4	15,1	11,7	63,1
12.0048	67,9	37,5	-	2,1	5,2	12,5	80,2
12.0049	61,0	46,5	-	9,3	16,3	14,0	60,5
12.0051	74,9	44,7	-	-	7,9	7,9	84,2
12.0056	63,2	42,9	3,6	3,6	10,7	25,0	57,1
12.0058	56,1	13,3	13,3	-	13,3	20,0	53,3
12.0059	66,4	45,8	4,2	-	8,3	8,3	79,2
12.0061	66,6	31,5	-	1,9	13,0	9,3	75,9
12.0063	68,2	41,2	-	-	5,9	23,5	70,6
12.0065	61,4	60,9	4,3	8,7	13,0	17,4	56,5
12.0067	68,0	36,6	-	4,1	8,1	15,4	72,4
12.0069	67,8	36,4	2,3	2,3	9,1	13,6	72,7
12.0070	67,0	54,5	-	-	18,2	18,2	63,6
12.0071	67,0	45,0	-	8,3	13,3	6,7	71,7
12.0074	76,0	75,0	-	-	-	-	100,0
12.0076	65,2	40,0	-	6,7	13,3	26,7	53,3
12.0077	18,0	50,0	100,0	-	-	-	-
12.0079	69,6	55,3	2,1	4,3	4,3	12,8	76,6
12.0080	58,8	35,7	3,6	3,6	19,6	8,9	64,3
12.0082	70,2	48,6	-	4,2	5,6	13,9	76,4
12.0093	69,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0094	62,6	32,8	1,5	3,0	11,9	14,9	68,7
12.0102	63,8	36,8	-	-	10,5	21,1	68,4
12.0107	74,2	45,8	-	-	6,2	6,2	87,5
12.0113	76,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0115	57,2	38,5	-	15,4	7,7	15,4	61,5
12.0117	62,7	34,1	-	2,4	14,6	26,8	56,1
12.0152	60,2	36,4	-	9,1	-	36,4	54,5
Woj.	68,2	42,5	1,6	4,1	8,0	12,0	74,4

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów¹⁵. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela **2.1.44** prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochoro-

¹⁵Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

bowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.26: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,25	12,20	18,29	46,34	22,36	0,81
12.0002	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0003	0,21	12,26	24,53	41,98	20,75	0,47
12.0004	0,48	6,42	16,15	45,34	29,40	2,69
12.0005	0,08	16,67	22,62	35,71	21,43	3,57
12.0007	0,07	13,24	11,76	51,47	22,06	1,47
12.0008	0,02	4,35	26,09	34,78	34,78	-
12.0009	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0010	0,08	14,29	23,38	37,66	23,38	1,30
12.0011	0,24	8,47	17,80	47,46	25,00	1,27
12.0012	0,14	17,65	32,35	33,09	14,71	2,21
12.0013	0,20	8,46	23,38	44,28	21,39	2,49
12.0014	0,08	9,41	15,29	45,88	23,53	5,88
12.0015	0,07	18,31	25,35	29,58	22,54	4,23
12.0016	0,05	18,87	32,08	24,53	20,75	3,77
12.0017	0,06	15,52	27,59	29,31	25,86	1,72
12.0018	0,05	20,41	36,73	28,57	12,24	2,04
12.0019	0,19	13,90	14,44	37,97	30,48	3,21
12.0020	0,11	9,73	29,20	34,51	24,78	1,77
12.0021	0,07	8,70	27,54	39,13	23,19	1,45
12.0023	0,08	4,76	30,95	44,05	19,05	1,19
12.0024	0,02	20,00	16,00	44,00	20,00	-
12.0025	0,05	8,51	27,66	48,94	10,64	4,26
12.0026	0,15	12,08	25,50	39,60	20,13	2,68
12.0027	0,09	8,70	25,00	41,30	19,57	5,43
12.0028	0,14	10,95	21,90	40,88	24,82	1,46
12.0029	0,10	15,31	35,71	36,73	12,24	-
12.0030	0,27	7,49	19,85	43,45	27,34	1,87
12.0031	0,04	69,23	25,64	2,56	2,56	-
12.0032	0,17	4,14	14,20	44,38	30,77	6,51
12.0033	0,04	12,82	20,51	46,15	20,51	-
12.0034	0,05	11,76	17,65	50,98	19,61	-
12.0035	0,07	4,05	17,57	50,00	27,03	1,35
12.0036	0,08	12,50	27,50	42,50	17,50	-
12.0037	0,21	9,09	21,53	44,50	24,40	0,48
12.0038	0,04	17,95	25,64	35,90	20,51	-
12.0039	0,02	18,18	18,18	40,91	18,18	4,55
12.0040	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0041	0,07	6,06	24,24	40,91	25,76	3,03
12.0042	0,13	4,58	16,03	51,15	26,72	1,53
12.0044	0,09	4,40	17,58	46,15	29,67	2,20
12.0045	0,02	45,45	18,18	13,64	22,73	-
12.0047	0,18	24,02	23,46	39,11	11,73	1,68
12.0048	0,10	9,38	27,08	46,88	14,58	2,08
12.0049	0,04	18,60	34,88	34,88	11,63	-
12.0051	0,04	5,26	18,42	36,84	39,47	-
12.0056	0,03	17,86	32,14	32,14	17,86	-
12.0058	0,02	13,33	40,00	46,67	-	-
12.0059	0,02	8,33	33,33	45,83	12,50	-
12.0061	0,05	9,26	35,19	35,19	16,67	3,70
12.0063	0,02	11,76	23,53	52,94	11,76	-
12.0065	0,02	21,74	30,43	34,78	13,04	-
12.0067	0,12	11,38	29,27	41,46	16,26	1,63
12.0069	0,04	15,91	25,00	45,45	13,64	-
12.0070	0,01	-	45,45	27,27	27,27	-
12.0071	0,06	11,67	23,33	43,33	20,00	1,67
12.0074	0,00	-	25,00	25,00	25,00	25,00
12.0076	0,02	20,00	13,33	33,33	26,67	6,67
12.0077	0,00	100,00	-	-	-	-

Tabela 2.1.26: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0079	0,05	10,64	17,02	48,94	21,28	2,13
12.0080	0,06	26,79	26,79	37,50	7,14	1,79
12.0082	0,07	9,72	25,00	41,67	20,83	2,78
12.0093	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0094	0,07	13,43	37,31	37,31	5,97	5,97
12.0102	0,02	10,53	31,58	47,37	10,53	-
12.0107	0,05	4,17	18,75	47,92	20,83	8,33
12.0113	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0115	0,01	23,08	53,85	15,38	7,69	-
12.0117	0,04	17,07	48,78	21,95	9,76	2,44
12.0152	0,01	9,09	63,64	27,27	-	-
Woj.	5,54	11,66	22,99	41,40	21,83	2,11

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.45. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.27: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	3,3	6,9	89,8	18,7	12,1	49,2
12.0002	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0003	1,4	10,8	87,7	7,3	0,0	27,4
12.0004	1,7	32,5	65,8	8,9	0,0	15,1
12.0005	2,4	25,0	72,6	12,5	0,0	7,1
12.0007	-	27,9	72,1	5,9	0,0	4,4
12.0008	-	17,4	82,6	10,2	0,0	34,8
12.0009	-	100,0	-	22,6	22,6	-
12.0010	2,6	11,7	85,7	2,7	0,0	-
12.0011	1,3	16,5	82,2	7,5	3,4	36,9
12.0012	1,5	41,2	57,4	6,7	0,0	3,7
12.0013	2,0	26,9	71,1	8,8	0,0	21,4
12.0014	2,4	12,9	84,7	7,1	0,0	28,2
12.0015	1,4	14,1	84,5	5,1	0,0	4,2
12.0016	7,5	39,6	52,8	16,5	0,0	1,9
12.0017	1,7	20,7	77,6	5,5	0,0	3,4
12.0018	2,0	6,1	91,8	3,5	0,0	2,0
12.0019	1,1	3,7	95,2	10,2	0,0	36,9
12.0020	0,9	33,6	65,5	5,9	0,0	7,1
12.0021	1,4	17,4	81,2	5,5	0,0	2,9
12.0023	8,3	3,6	88,1	8,3	6,8	38,1
12.0024	-	20,0	80,0	3,7	0,0	4,0
12.0025	2,1	27,7	70,2	8,0	0,0	2,1
12.0026	0,7	6,0	93,3	8,3	7,7	36,2
12.0027	1,1	10,9	88,0	8,6	8,5	39,1
12.0028	2,9	8,0	89,1	14,9	10,8	71,5
12.0029	11,2	24,5	64,3	17,4	0,0	5,1
12.0030	1,1	9,7	89,1	8,7	5,4	15,0
12.0031	69,2	25,6	5,1	167,8	162,7	17,9
12.0032	3,0	8,9	88,2	7,8	0,0	3,0
12.0033	5,1	17,9	76,9	14,9	0,0	7,7
12.0034	2,0	9,8	88,2	5,9	0,0	3,9
12.0035	5,4	12,2	82,4	16,4	0,0	10,8

Tabela 2.1.27: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0036	1,2	8,8	90,0	6,0	0,0	57,5
12.0037	1,4	32,5	66,0	5,5	3,9	20,6
12.0038	5,1	30,8	64,1	19,9	0,0	7,7
12.0039	-	27,3	72,7	3,1	0,0	-
12.0040	-	100,0	-	11,2	11,2	100,0
12.0041	3,0	10,6	86,4	8,8	0,0	7,6
12.0042	0,8	11,5	87,8	7,5	4,2	40,5
12.0044	2,2	12,1	85,7	15,6	6,9	14,3
12.0045	-	18,2	81,8	7,6	9,5	45,5
12.0047	1,7	26,8	71,5	13,6	8,0	44,1
12.0048	1,0	13,5	85,4	10,7	7,2	49,0
12.0049	4,7	11,6	83,7	15,1	0,0	2,3
12.0051	5,3	10,5	84,2	22,7	0,0	-
12.0056	3,6	17,9	78,6	5,0	0,0	7,1
12.0058	-	20,0	80,0	2,2	0,0	20,0
12.0059	4,2	29,2	66,7	9,1	6,9	45,8
12.0061	5,6	38,9	55,6	19,2	0,0	16,7
12.0063	-	11,8	88,2	4,3	0,0	5,9
12.0065	8,7	8,7	82,6	32,8	0,0	13,0
12.0067	3,3	24,4	72,4	15,7	10,2	46,3
12.0069	4,5	2,3	93,2	18,4	10,3	70,5
12.0070	-	9,1	90,9	1,6	0,0	-
12.0071	1,7	23,3	75,0	8,6	0,0	13,3
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	6,7	20,0	73,3	18,2	7,5	20,0
12.0077	-	100,0	-	68,6	68,6	50,0
12.0079	2,1	6,4	91,5	15,0	11,5	53,2
12.0080	1,8	39,3	58,9	13,9	0,0	1,8
12.0082	2,8	2,8	94,4	7,0	0,0	-
12.0093	-	100,0	-	10,7	10,7	-
12.0094	-	59,7	40,3	10,6	12,9	19,4
12.0102	-	84,2	15,8	17,7	10,9	5,3
12.0107	-	12,5	87,5	5,8	0,0	22,9
12.0113	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0115	-	23,1	76,9	8,8	10,1	15,4
12.0117	2,4	48,8	48,8	14,9	12,2	36,6
12.0152	-	63,6	36,4	14,5	14,2	27,3
Woj.	2,7	19,4	77,9	11,2	0,0	23,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.46.

Tabela 2.1.28: Statystyki dotyczące śmiertelności

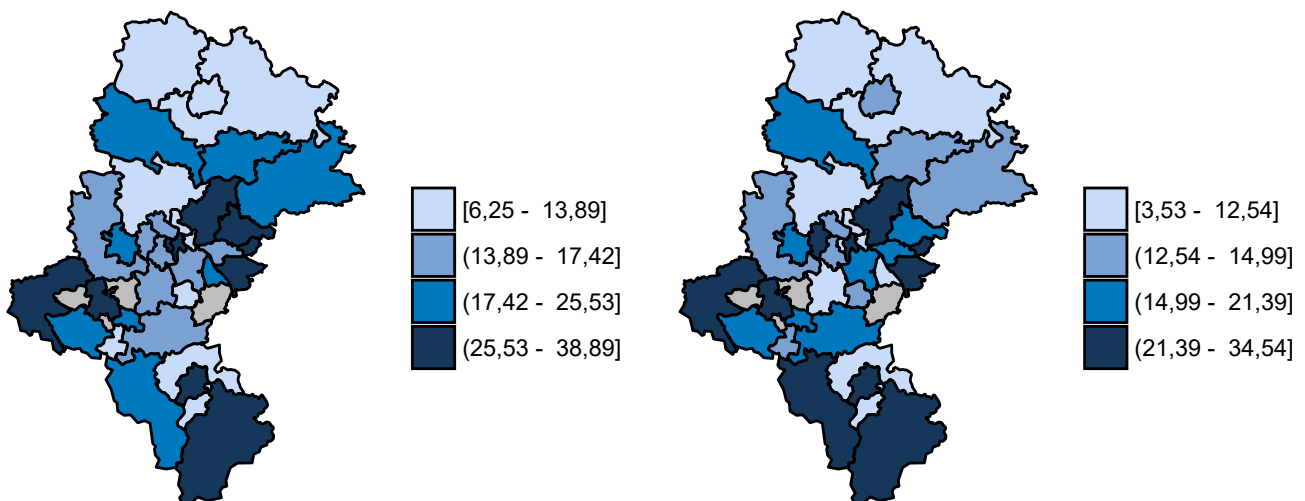
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	3,4	19,2	22,8	24,7	19,2	22,8	24,7
kujawsko-pomorskie	3,5	23,0	26,9	29,2	22,5	26,2	28,4
lubelskie	3,4	18,0	21,4	23,4	18,0	21,4	23,5
lubuskie	1,4	15,2	18,0	20,3	17,1	20,5	23,2
łódzkie	4,9	22,5	26,5	28,8	22,3	26,4	28,7
małopolskie	5,6	20,4	24,3	27,1	19,4	23,1	25,7
mazowieckie	8,3	23,5	27,1	29,6	22,6	26,1	28,5
opolskie	1,5	18,0	21,2	23,4	17,8	20,6	22,8
podkarpackie	3,4	17,5	21,1	22,6	17,5	21,2	22,7
podlaskie	3,0	19,2	22,7	24,4	18,2	21,7	23,3

Tabela 2.1.28: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
pomorskie	3,5	26,6	30,6	33,4	25,5	29,4	32,1
śląskie	5,5	19,9	23,8	25,9	20,8	24,7	26,9
świętokrzyskie	2,4	17,7	21,2	23,3	18,1	21,7	24,0
warmińsko-mazurskie	3,2	21,0	25,1	27,8	20,3	24,2	26,9
wielkopolskie	4,2	18,9	22,1	24,8	19,7	22,9	25,8
zachodniopomorskie	2,0	19,9	23,3	25,1	20,7	24,3	26,2

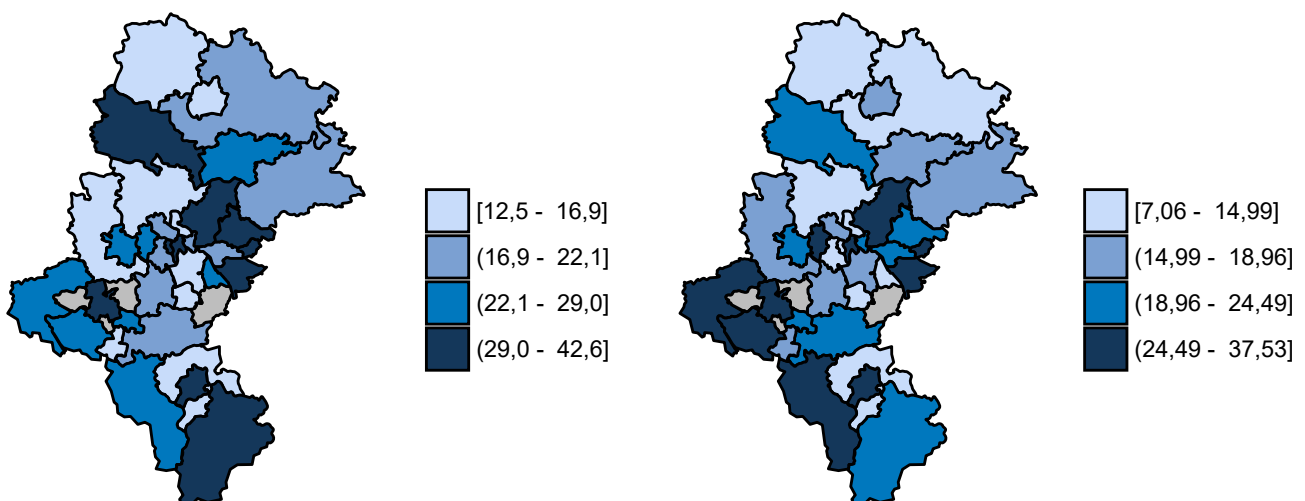
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.13: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



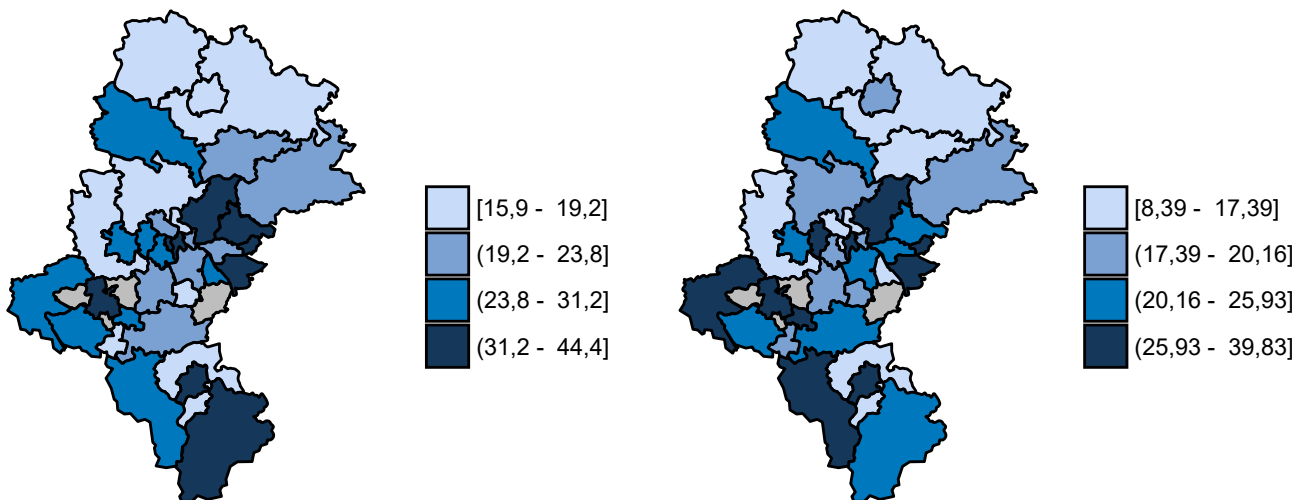
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.14: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.15: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

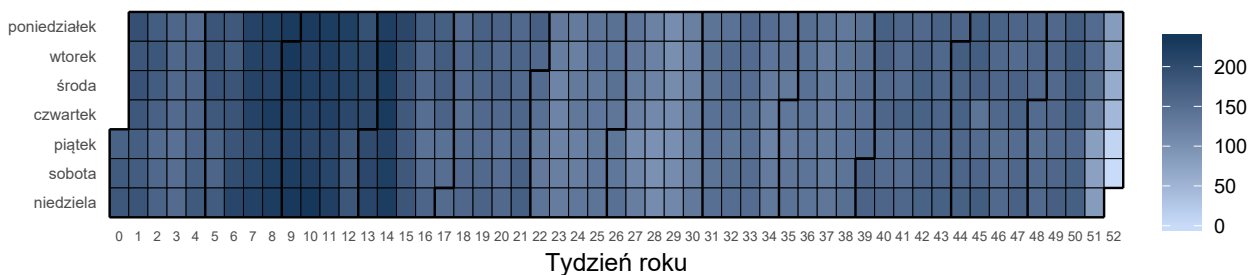
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 160 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 234, a minimalna 9. Na Wykresie 2.1.26 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.27 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.16: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

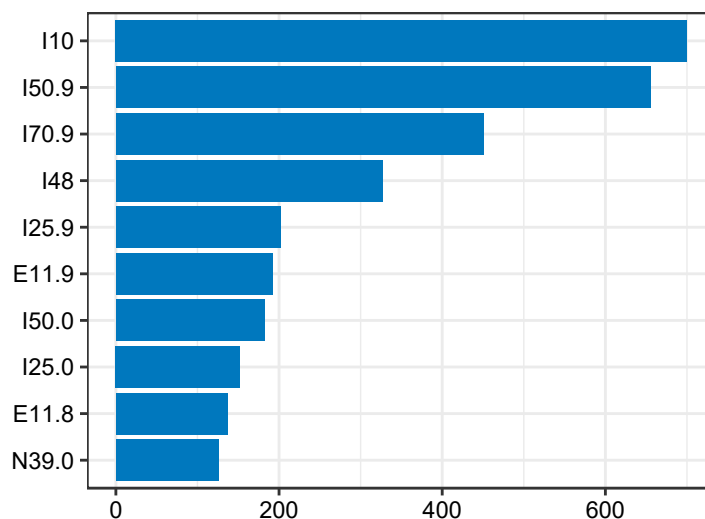
Wykres 2.1.17: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 12,64% hospitalizacji) było I10. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było I50.9 (11,83% hospitalizacji), trzecim zaś I70.9 (8,14% hospitalizacji). Wykres 2.1.28 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniejące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.47.

Wykres 2.1.18: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.29: Nazwy rozpoznań

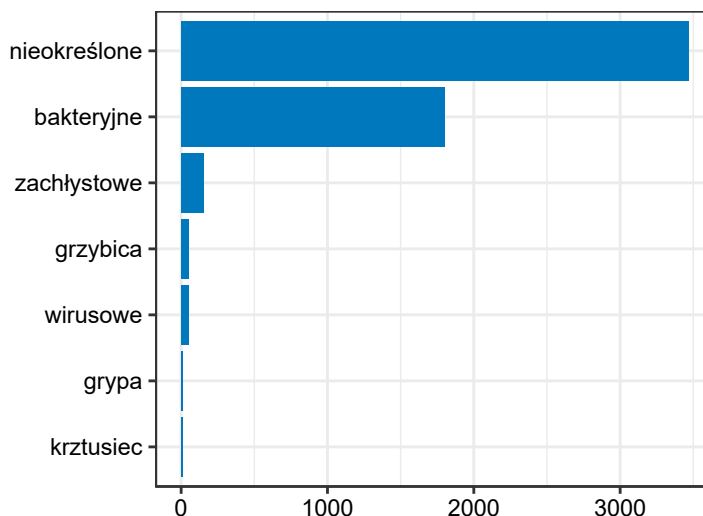
Pełna nazwa rozpoznania
I10 SAMOISTNE (OIERWOTNE) NADCIŚNIENIE
I50.9 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA, NIE OKREŚLONA
I70.9 UOGÓLNIONA I NIEOKREŚLONA MIAŻDŻYCA
I48 MIGOTANIE I TRZEPOTANIE PRZEDSIONKÓW
I25.9 PRZEWLEKŁA CHOROBA NIEDOKRWIENNA SERCA, NIE OKREŚLONA
E11.9 CUKRZYCA INSULINONIEZALEŻNA (BEZ POWIKŁAŃ)
I50.0 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA ZASTOINOWA
I25.0 CHOROBA SERCA I NACZYŃ KRWIONOŚNYCH W PRZEBIEGU MIAŻDŻYCY
E11.8 CUKRZYCA INSULINONIEZALEŻNA (Z NIEOKREŚLONYMI POWIKŁANIAM)

Tabela 2.1.29: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
N39.0 ZAKAŻENIE UKŁADU MOCZOWEGO W CZĘŚCI NIEOKREŚLONEJ
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W przypadku 3,46 tys. (63%) hospitalizacji nie określono czynnika etiologicznego zapalenia płuc. Najczęstsze czynniki etiologiczne zapaleń płuc w województwie śląskim u dorosłych leczonych w szpitalu przedstawia Wykres 2.1.29.

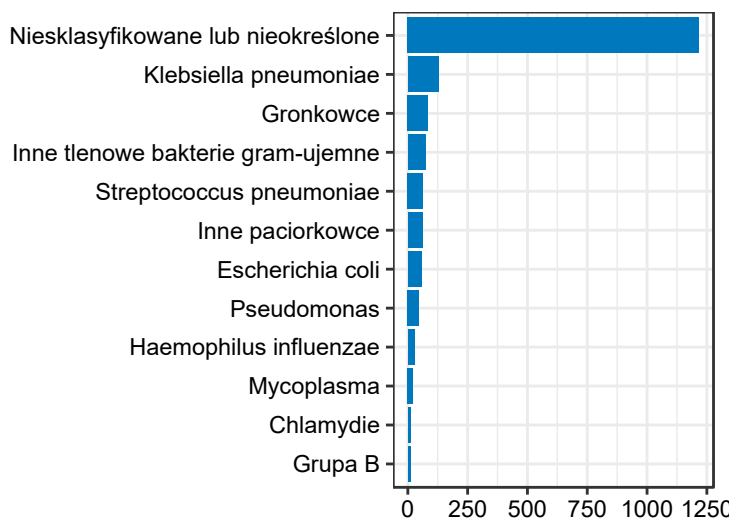
Wykres 2.1.19: Czynniki etiologiczne



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ.

W grupie 1,80 tys. hospitalizacji zakodowanych jako bakteryjne zapalenie płuc, zaledwie w (33%) przypadków określono precyzyjnie patogen chorobotwórczy. Bakteryjne czynniki etiologiczne zapaleń płuc w województwie śląskim u dorosłych leczonych w szpitalu przedstawia Wykres 2.1.30.

Wykres 2.1.20: Bakteryjne czynniki etiologiczne



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ.

2.1.3 Zapalenie płuc u dzieci

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 31. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 17 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.30: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,72 tys. hospitalizacji dla 0,67 tys. pacjentów. Tym samym 12,58% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.31 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.31: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0011	0,67	0,72	-	-	12,6	12,6
12.0003	0,67	0,70	0,00	-	12,1	24,7

Tabela 2.1.31: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

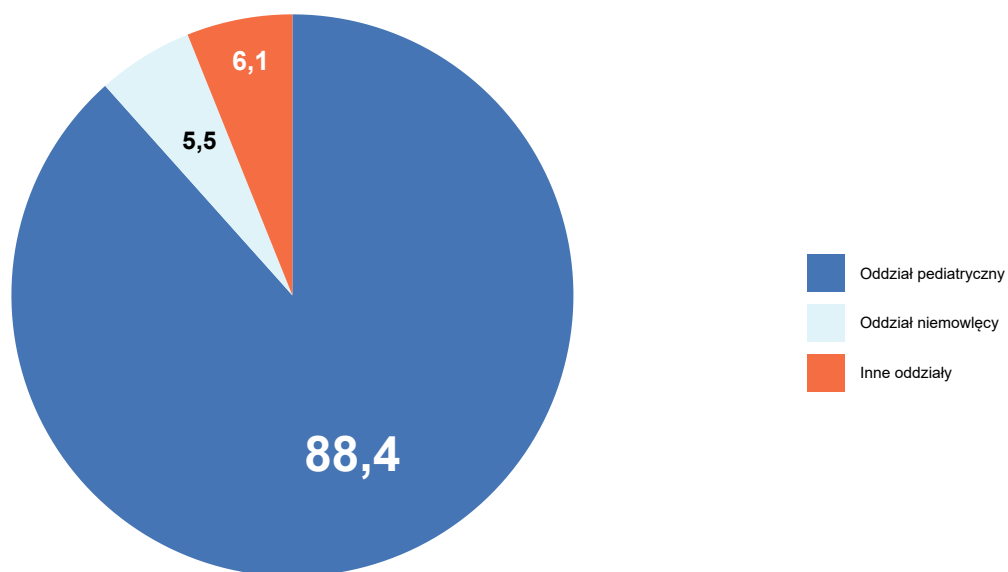
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0061	0,32	0,34	0,00	-	5,8	30,5
12.0019	0,31	0,33	0,00	-	5,8	36,3
12.0052	0,27	0,28	-	-	4,9	41,3
12.0006	0,24	0,24	-	-	4,2	45,5
12.0035	0,22	0,22	0,00	-	3,9	49,4
12.0002	0,22	0,22	-	-	3,9	53,3
12.0004	0,21	0,22	-	-	3,7	57,0
12.0021	0,21	0,22	-	-	3,7	60,8
12.0027	0,21	0,21	0,00	-	3,7	64,5
12.0042	0,17	0,18	-	-	3,2	67,6
12.0024	0,17	0,18	-	-	3,1	70,7
12.0069	0,15	0,16	-	-	2,7	73,4
12.0050	0,14	0,15	0,00	-	2,6	76,0
12.0079	0,14	0,15	0,00	-	2,6	78,5
12.0026	0,13	0,14	-	-	2,4	80,9
12.0077	0,12	0,12	-	-	2,1	83,0
12.0028	0,12	0,12	-	-	2,1	85,1
12.0001	0,11	0,11	0,00	-	2,0	87,1
12.0030	0,10	0,10	-	-	1,7	88,8
12.0013	0,09	0,09	-	-	1,6	90,4
12.0048	0,09	0,09	-	-	1,6	91,9
12.0018	0,08	0,08	0,00	-	1,5	93,4
12.0010	0,08	0,08	0,00	-	1,4	94,8
12.0039	0,08	0,08	-	-	1,4	96,2
12.0023	0,08	0,08	0,00	-	1,4	97,6
12.0029	0,07	0,07	0,00	-	1,3	98,9
12.0041	0,06	0,06	-	-	1,0	99,8
12.0043	0,01	0,01	-	-	0,1	100,0
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	5,47	5,75	0,02	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach¹⁶ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział pediatryczny oraz Oddział niemowlęcy. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 93,9% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 97,7%.

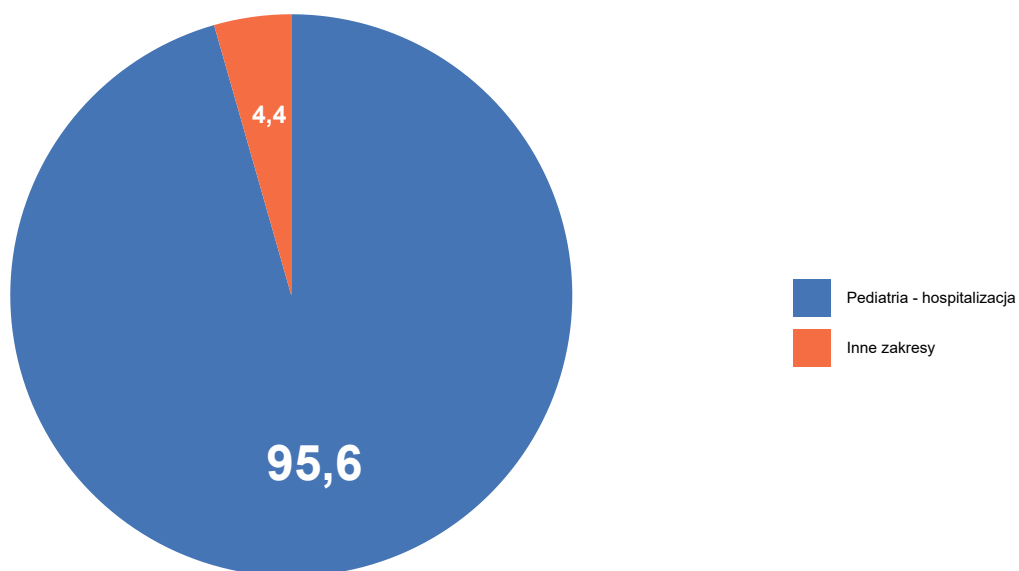
¹⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.21: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.22: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.32 oraz Tabela 2.1.33. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.32: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc dla dzieci [tys.]	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział neonatologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	0,72	-	-	-	-	-	0,72
12.0003	0,68	-	-	-	0,01	0,01	0,70
12.0061	0,34	-	-	-	-	-	0,34
12.0019	0,33	-	-	-	-	-	0,33
12.0052	0,16	0,12	-	-	-	0,00	0,28
12.0006	0,08	0,14	-	-	-	0,02	0,24
12.0035	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0002	0,09	-	-	0,11	0,02	0,00	0,22
12.0004	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0021	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0027	0,21	-	-	-	-	-	0,21
12.0042	0,18	-	-	-	-	-	0,18
12.0024	0,18	-	-	-	-	0,00	0,18
12.0069	0,16	-	-	-	-	-	0,16
12.0050	0,09	0,05	-	-	-	0,00	0,15
12.0079	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0026	0,14	-	-	-	-	-	0,14
12.0077	-	-	0,12	-	-	-	0,12
12.0028	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0001	0,11	-	-	-	-	-	0,11
12.0030	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0013	0,08	-	-	-	-	0,01	0,09
12.0048	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0018	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0010	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0039	0,06	-	-	-	0,02	-	0,08
12.0023	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0029	0,06	-	-	-	0,01	0,00	0,07
12.0041	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0043	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	5,09	0,32	0,12	0,11	0,06	0,06	5,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.33: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja [tys.]	Neonatologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N20, N23, N24, N25, N22, N21 [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia dla dzieci - hospitalizacja [tys.]	Neonatologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N20, N23, N24, N25, N22 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	0,72	-	-	-	-	-	0,72
12.0003	0,68	-	0,01	0,00	-	0,01	0,70
12.0061	0,34	-	-	-	-	-	0,34
12.0019	0,33	-	-	-	-	-	0,33
12.0052	0,28	-	-	0,00	-	-	0,28
12.0006	0,20	-	-	0,00	-	0,04	0,24

Tabela 2.1.33: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja [tys.]	Neonatologia - hospitalizacja III poziom referencyjny - N20, N23, N24, N25, N22, N21 [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia dla dzieci - hospitalizacja [tys.]	Neonatologia - hospitalizacja II poziom referencyjny - N20, N23, N24, N25, N22 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0035	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0002	0,20	-	0,02	-	-	0,00	0,22
12.0004	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0021	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0027	0,21	-	-	-	-	-	0,21
12.0042	0,18	-	-	-	-	-	0,18
12.0024	0,18	-	-	-	-	0,00	0,18
12.0069	0,16	-	-	-	-	-	0,16
12.0050	0,14	-	-	0,00	-	-	0,15
12.0079	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0026	0,14	-	-	-	-	-	0,14
12.0077	-	0,12	-	-	-	-	0,12
12.0028	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0001	0,11	-	-	-	-	-	0,11
12.0030	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0013	0,08	-	-	0,01	-	-	0,09
12.0048	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0018	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0010	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0039	0,06	-	-	-	0,02	-	0,08
12.0023	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0029	0,06	-	0,01	0,00	-	-	0,07
12.0041	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0043	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	5,50	0,12	0,04	0,02	0,02	0,05	5,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.34: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania.czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie:opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja.inwazyjna [%]	Wentylacja.nieinwazyjna [%]
12.0001	113	-	-	-	-	27,4	5,3	-	40,7	23,9	-	-
12.0002	223	0,4	1,3	-	-	70,0	2,7	-	76,7	17,0	0,4	0,4
12.0003	698	-	-	-	-	50,3	25,1	-	84,7	2,3	0,1	-
12.0004	215	-	-	-	-	-	-	-	68,4	-	-	-
12.0006	244	0,4	-	-	-	77,5	58,6	-	34,0	25,4	0,4	-
12.0010	83	-	-	-	-	1,2	-	-	95,2	1,2	-	-
12.0011	724	-	-	-	-	79,4	-	-	5,4	7,0	-	-
12.0013	90	-	-	-	-	12,2	2,2	-	78,9	14,4	3,3	4,4
12.0018	85	-	-	-	-	4,7	-	-	91,8	-	-	-
12.0019	334	-	-	-	-	51,8	-	-	83,2	6,3	-	-
12.0021	215	1,4	-	-	-	56,3	2,8	-	85,1	10,7	-	-
12.0023	79	-	-	-	-	-	-	-	79,7	8,9	-	-
12.0024	177	-	-	-	-	13,6	-	-	53,7	-	-	-
12.0026	137	-	-	-	-	54,7	5,1	-	91,2	0,7	4,4	-
12.0027	213	-	-	-	-	76,1	6,6	-	93,4	0,5	-	-
12.0028	120	-	-	-	-	96,7	-	-	89,2	9,2	-	-
12.0029	72	1,4	1,4	-	-	59,7	15,3	-	90,3	5,6	1,4	1,4
12.0030	99	-	-	-	-	26,3	3,0	-	66,7	8,1	2,0	-
12.0031	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0035	225	-	-	-	-	-	21,8	-	87,6	1,8	-	-
12.0039	80	-	-	-	-	53,8	1,2	-	87,5	5,0	-	-
12.0041	57	-	-	-	-	96,5	17,5	-	33,3	7,0	-	-
12.0042	182	-	-	-	-	-	-	-	92,9	6,0	-	-
12.0043	8	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	37,5	-	-
12.0048	90	-	-	-	-	76,7	53,3	-	100,0	10,0	-	-
12.0050	147	-	-	-	-	15,6	4,8	-	76,9	14,3	3,4	2,0
12.0052	283	-	-	-	-	30,0	48,4	-	65,0	9,2	0,7	0,4

Tabela 2.1.34: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja:inwazyjna [%]	Wentylacja:nieinwazyjna [%]
12.0061	335	-	-	-	-	2,1	3,9	-	58,8	3,9	-	-
12.0069	156	-	-	-	-	0,6	0,6	-	18,6	2,6	-	-
12.0077	121	68,6	-	-	-	-	-	-	77,7	-	-	-
12.0079	147	-	-	-	-	2,0	2,0	-	93,9	2,7	-	-
Woj.	5 753	1,5	0,1	-	-	40,9	11,2	-	65,9	6,7	0,4	0,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.35: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹⁷, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 24.31%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 85.47%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 95.91%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 22 (78.57%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.36. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.36: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	99,6	0,4	-	100,0	-	4	-
12.0003	99,0	0,7	0,3	100,0	100,0	0	100,0
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	98,6	1,4	-	100,0	-	11	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	98,6	1,4	-	100,0	66,7	0	66,7

¹⁷Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.36: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0050	98,6	1,4	-	100,0	50,0	1	50,0
12.0011	99,4	0,6	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0023	98,7	-	1,3	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	98,9	1,1	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0024	99,4	0,6	-	100,0	-	25	-
12.0043	87,5	12,5	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0079	98,0	2,0	-	100,0	66,7	0	66,7
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	93,7	2,2	4,0	100,0	40,0	1	40,0
12.0042	97,3	2,7	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0019	97,3	2,7	-	100,0	88,9	0	88,9
12.0006	95,9	3,7	0,4	100,0	22,2	30	22,2
12.0077	24,0	75,2	0,8	100,0	1,1	31	1,1
12.0030	98,0	2,0	-	100,0	50,0	2	50,0
12.0031	-	100,0	-	100,0	-	2	-
Woj.	97,3	2,5	0,2	100,0	24,3	21	24,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.37 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze¹⁸. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.). Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

Tabela 2.1.37: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,11	-	-	-	100,00	-
12.0002	0,22	-	-	-	100,00	8,97
12.0003	0,70	0,57	-	-	100,00	1,15
12.0004	0,22	-	-	-	100,00	-
12.0006	0,24	0,41	0,41	100,00	99,59	6,61
12.0010	0,08	-	-	-	100,00	-
12.0011	0,72	-	-	-	100,00	-
12.0013	0,09	15,56	-	-	100,00	-
12.0018	0,08	1,18	-	-	100,00	-
12.0019	0,33	-	-	-	100,00	-
12.0021	0,22	-	-	-	100,00	-
12.0023	0,08	-	-	-	100,00	-
12.0024	0,18	0,56	-	-	100,00	-
12.0026	0,14	-	-	-	100,00	-
12.0027	0,21	0,47	-	-	100,00	-
12.0028	0,12	-	-	-	100,00	-
12.0029	0,07	1,39	-	-	100,00	9,86
12.0030	0,10	-	-	-	100,00	-
12.0031	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0035	0,22	-	-	-	100,00	-
12.0039	0,08	-	-	-	100,00	18,75
12.0041	0,06	-	-	-	100,00	-

¹⁸Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.37: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0042	0,18	-	-	-	100,00	-
12.0043	0,01	-	-	-	100,00	100,00
12.0048	0,09	-	-	-	100,00	-
12.0050	0,15	2,04	-	-	100,00	-
12.0052	0,28	0,71	-	-	100,00	-
12.0061	0,34	0,30	-	-	100,00	-
12.0069	0,16	-	-	-	100,00	-
12.0077	0,12	-	-	-	100,00	-
12.0079	0,15	-	-	-	100,00	-
Woj.	5,75	0,52	0,02	100,00	99,98	1,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono dodatkowo strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.

Tabela 2.1.38: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0006	0,41	-	-	100,00	-	-
Woj.	0,02	-	-	100,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.39 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.40.

Tabela 2.1.39: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P04 [%]	D18 [%]	D48 [%]	D47 [%]	N23 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	96,5	1,8	1,8	-	-	-
12.0002	0,2	56,5	28,7	2,7	-	7,2	4,9
12.0003	0,7	77,9	17,3	0,7	-	0,6	3,4
12.0004	0,2	1,9	1,4	75,8	20,9	-	-
12.0006	0,2	58,2	29,1	2,5	-	-	10,2
12.0010	0,1	69,9	21,7	4,8	-	-	3,6
12.0011	0,7	97,1	2,9	-	-	-	-
12.0013	0,1	77,8	2,2	2,2	1,1	-	17,8
12.0018	0,1	76,5	22,4	-	-	-	1,2
12.0019	0,3	93,4	4,5	0,9	-	-	1,2
12.0021	0,2	97,7	-	-	-	-	2,3
12.0023	0,1	50,6	26,6	15,2	5,1	-	2,5
12.0024	0,2	94,4	2,3	2,3	0,6	-	0,6
12.0026	0,1	97,8	1,5	-	-	-	0,7
12.0027	0,2	91,5	4,2	-	0,5	-	3,8
12.0028	0,1	90,0	5,8	2,5	-	-	1,7
12.0029	0,1	58,3	13,9	15,3	-	9,7	2,8
12.0030	0,1	86,9	9,1	-	-	-	4,0
12.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0035	0,2	98,2	1,3	0,4	-	-	-
12.0039	0,1	66,2	12,5	2,5	-	12,5	6,2
12.0041	0,1	77,2	21,1	-	-	-	1,8
12.0042	0,2	97,8	2,2	-	-	-	-

Tabela 2.1.39: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P04 [%]	D18 [%]	D48 [%]	D47 [%]	N23 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0043	0,0	-	-	-	-	87,5	12,5
12.0048	0,1	74,4	17,8	1,1	-	-	6,7
12.0050	0,1	59,9	34,0	0,7	-	-	5,4
12.0052	0,3	89,4	5,3	-	-	-	5,3
12.0061	0,3	88,7	10,1	-	0,3	-	0,9
12.0069	0,2	26,3	72,4	-	0,6	-	0,6
12.0077	0,1	98,3	0,8	0,8	-	-	-
12.0079	0,1	65,3	32,7	-	-	-	2,0
Woj.	5,8	79,5	12,2	3,9	0,9	0,8	2,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.40: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
P04 choroby dolnych dróg oddechowych
D18 zapalenie płuc nietypowe, wirusowe
D48 zapalenie płuc bez pw
D47 zapalenie płuc z pw
N23 noworodek wymagający intensywnej opieki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.41 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją¹⁹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.41: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,1	0,9	0,9	5,3	4,4	4,4
12.0002	0,2	0,4	0,4	3,6	1,3	12,6
12.0003	0,7	0,7	0,7	2,3	1,6	3,7
12.0004	0,2	0,5	0,5	1,4	1,4	4,2
12.0006	0,2	2,0	0,8	3,3	0,4	9,4
12.0010	0,1	-	-	2,4	1,2	3,6
12.0011	0,7	0,4	0,1	3,5	1,5	4,3
12.0013	0,1	1,1	-	2,2	-	3,3
12.0018	0,1	-	-	1,2	1,2	1,2
12.0019	0,3	0,6	-	2,7	1,8	2,7
12.0021	0,2	1,9	0,5	1,9	0,9	4,2
12.0023	0,1	-	-	2,5	2,5	5,1
12.0024	0,2	-	-	2,8	1,7	6,2
12.0026	0,1	-	-	-	-	4,4
12.0027	0,2	-	-	0,9	-	4,2
12.0028	0,1	-	-	4,2	2,5	3,3
12.0029	0,1	2,8	2,8	4,2	1,4	4,2
12.0030	0,1	1,0	-	9,1	1,0	7,1
12.0031	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,2	0,4	-	1,3	0,4	2,2
12.0039	0,1	-	-	2,5	2,5	3,8
12.0041	0,1	1,8	1,8	1,8	-	3,5

¹⁹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.41: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0042	0,2	-	-	3,3	0,5	4,9
12.0043	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,1	1,1	-	2,2	-	2,2
12.0050	0,1	2,0	1,4	2,0	2,0	6,1
12.0052	0,3	0,4	0,4	2,8	2,5	4,6
12.0061	0,3	1,2	-	2,4	0,6	3,6
12.0069	0,2	0,6	-	2,6	1,9	5,1
12.0077	0,1	4,1	1,7	0,8	0,8	0,8
12.0079	0,1	0,7	-	1,4	0,7	2,7
Woj.	5,8	0,8	0,3	2,6	1,3	4,5

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.42 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.42: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	4,1	7,0	3,0	2,4	0,9	50,4
12.0002	10,1	7,0	8,0	5,7	-	3,1
12.0003	7,3	7,0	7,0	2,8	0,1	7,0
12.0004	6,3	7,1	6,0	1,8	-	4,2
12.0006	8,9	7,0	7,0	7,8	-	5,3
12.0010	6,3	7,0	6,0	3,2	3,6	18,1
12.0011	6,4	7,0	6,0	1,8	-	2,2
12.0013	7,5	7,1	8,0	3,6	-	7,8
12.0018	4,9	7,0	5,0	1,5	1,2	10,6
12.0019	7,4	7,0	8,0	2,1	0,6	5,1
12.0021	9,1	7,1	9,0	3,1	-	2,8
12.0023	5,3	7,0	5,0	2,8	1,3	31,6
12.0024	8,6	7,0	8,0	3,3	-	2,3
12.0026	6,7	7,0	6,0	2,8	-	4,4
12.0027	8,0	7,0	8,0	3,6	0,5	3,8
12.0028	5,9	7,0	6,0	2,4	-	19,2
12.0029	8,5	7,1	7,0	5,2	1,4	12,5
12.0030	7,2	7,1	7,0	2,2	-	5,1
12.0031	4,0	6,8	4,0	-	-	-
12.0035	6,1	7,1	6,0	2,6	0,4	14,7
12.0039	7,9	7,0	7,0	3,6	-	6,2
12.0041	5,6	7,1	6,0	2,4	-	22,8
12.0042	7,5	7,0	7,0	2,3	-	2,7
12.0043	9,4	7,1	10,0	2,4	-	-
12.0048	7,2	7,0	7,0	2,5	-	10,0
12.0050	6,3	7,0	6,0	3,2	1,4	15,6
12.0052	7,5	7,0	7,0	3,8	-	9,5
12.0061	5,5	7,0	5,0	2,3	0,3	15,8
12.0069	7,5	7,0	7,0	2,4	-	2,6
12.0077	7,1	6,9	7,0	2,4	-	6,6
12.0079	7,5	7,0	7,0	1,7	0,7	2,0
Woj.	7,1	7,0	7,0	3,4	0,3	8,1

1 Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.43 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.43: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0001	4,2	56,6	50,4	37,2	7,1	5,3
12.0002	3,6	52,5	60,5	27,4	6,7	5,4
12.0003	3,4	44,7	63,9	27,7	6,4	2,0
12.0004	2,2	48,4	78,6	16,7	3,3	1,4
12.0006	3,2	42,2	67,6	25,0	5,7	1,6
12.0010	3,9	50,6	48,2	42,2	6,0	3,6
12.0011	3,1	46,3	65,1	27,6	6,1	1,2
12.0013	3,2	47,8	72,2	16,7	10,0	1,1
12.0018	2,8	41,2	75,3	17,6	5,9	1,2
12.0019	3,2	43,4	66,8	26,0	4,8	2,4
12.0021	2,9	49,3	66,5	30,7	2,3	0,5
12.0023	3,6	55,7	65,8	22,8	5,1	6,3
12.0024	3,6	53,1	61,6	28,2	7,3	2,8
12.0026	4,2	51,1	54,7	32,8	4,4	8,0
12.0027	2,9	39,4	70,9	23,9	2,8	2,3
12.0028	4,1	45,0	54,2	30,8	10,8	4,2
12.0029	3,1	37,5	73,6	15,3	4,2	6,9
12.0030	2,5	54,5	71,7	25,3	1,0	2,0
12.0031	12,0	-	-	-	100,0	-
12.0035	2,7	48,9	76,0	19,1	3,6	1,3
12.0039	3,4	47,5	62,5	27,5	5,0	5,0
12.0041	2,5	42,1	75,4	17,5	7,0	-
12.0042	3,0	37,4	65,9	28,6	4,9	0,5
12.0043	0,2	62,5	100,0	-	-	-
12.0048	3,5	46,7	66,7	18,9	8,9	5,6
12.0050	3,5	41,5	67,3	21,1	6,1	5,4
12.0052	4,1	43,1	57,2	28,3	8,8	5,7
12.0061	3,3	46,6	65,1	27,2	5,4	2,4
12.0069	4,7	42,9	50,0	34,0	9,6	6,4
12.0077	7,3	43,8	21,5	46,3	20,7	11,6
12.0079	3,8	49,0	53,7	36,1	7,5	2,7
Woj.	3,4	46,1	63,8	27,0	6,2	3,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów²⁰. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.44 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

²⁰Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.44: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,11	1,77	20,35	46,02	20,35	11,50
12.0002	0,22	1,79	26,91	43,05	13,90	14,35
12.0003	0,70	0,86	21,06	45,56	22,35	10,17
12.0004	0,22	0,47	26,51	56,74	13,02	3,26
12.0006	0,24	1,64	20,90	51,23	19,67	6,56
12.0010	0,08	-	21,69	46,99	20,48	10,84
12.0011	0,72	0,28	22,38	48,20	22,51	6,63
12.0013	0,09	1,11	15,56	56,67	17,78	8,89
12.0018	0,08	2,35	23,53	51,76	15,29	7,06
12.0019	0,33	0,90	24,55	48,80	16,77	8,98
12.0021	0,22	1,86	21,40	51,16	20,00	5,58
12.0023	0,08	1,27	29,11	34,18	18,99	16,46
12.0024	0,18	2,82	24,29	40,11	23,73	9,04
12.0026	0,14	2,92	12,41	54,74	18,25	11,68
12.0027	0,21	1,88	22,07	51,64	16,90	7,51
12.0028	0,12	-	18,33	48,33	25,83	7,50
12.0029	0,07	4,17	18,06	51,39	15,28	11,11
12.0030	0,10	-	29,29	56,57	10,10	4,04
12.0031	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0035	0,22	0,89	25,33	52,44	13,33	8,00
12.0039	0,08	1,25	21,25	51,25	18,75	7,50
12.0041	0,06	1,75	22,81	59,65	10,53	5,26
12.0042	0,18	2,20	21,43	54,95	14,29	7,14
12.0043	0,01	-	62,50	37,50	-	-
12.0048	0,09	1,11	21,11	52,22	17,78	7,78
12.0050	0,15	1,36	23,13	45,58	19,05	10,88
12.0052	0,28	1,41	21,91	37,81	24,73	14,13
12.0061	0,34	0,90	18,81	50,45	18,51	11,34
12.0069	0,16	-	16,67	42,31	25,00	16,03
12.0077	0,12	4,96	13,22	31,40	28,10	22,31
12.0079	0,15	-	19,73	51,02	17,69	11,56
Woj.	5,75	1,22	21,80	48,11	19,40	9,47

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.45. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.45: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	4,4	2,7	92,9	20,7	11,7	47,8
12.0002	3,6	47,5	48,9	15,1	9,4	9,9
12.0003	5,3	12,5	82,2	12,0	0,0	36,0
12.0004	1,9	32,1	66,0	9,3	0,0	11,6
12.0006	0,8	56,1	43,0	6,3	4,7	3,3
12.0010	9,6	6,0	84,3	3,3	0,0	3,6
12.0011	1,0	27,5	71,5	7,0	4,5	26,8
12.0013	3,3	36,7	60,0	14,9	0,0	25,6
12.0018	-	4,7	95,3	0,5	0,0	-
12.0019	4,5	3,9	91,6	7,5	0,0	23,4
12.0021	2,3	16,7	80,9	4,8	0,0	2,3
12.0023	3,8	6,3	89,9	6,7	0,0	35,4
12.0024	0,6	31,1	68,4	4,7	0,0	4,0

Tabela 2.1.45: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0026	5,1	4,4	90,5	15,2	6,1	32,1
12.0027	2,3	11,3	86,4	7,6	0,0	22,5
12.0028	2,5	4,2	93,3	12,4	7,0	64,2
12.0029	2,8	22,2	75,0	7,6	0,0	5,6
12.0030	2,0	15,2	82,8	8,4	5,4	13,1
12.0031	100,0	-	-	227,8	227,8	100,0
12.0035	0,4	33,8	65,8	6,4	0,0	14,2
12.0039	-	32,5	67,5	4,0	0,0	2,5
12.0041	-	35,1	64,9	3,7	0,0	22,8
12.0042	2,7	22,0	75,3	10,7	7,4	41,8
12.0043	-	50,0	50,0	5,8	4,6	12,5
12.0048	4,4	3,3	92,2	13,5	0,0	34,4
12.0050	4,1	35,4	60,5	8,4	0,0	2,7
12.0052	2,8	17,7	79,5	12,4	9,6	38,2
12.0061	1,5	37,6	60,9	8,4	0,0	16,1
12.0069	5,8	7,1	87,2	17,8	13,2	74,4
12.0077	9,1	61,2	29,8	66,0	64,1	36,4
12.0079	2,0	22,4	75,5	10,6	4,7	49,0
Woj.	3,0	23,2	73,9	10,6	0,0	25,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

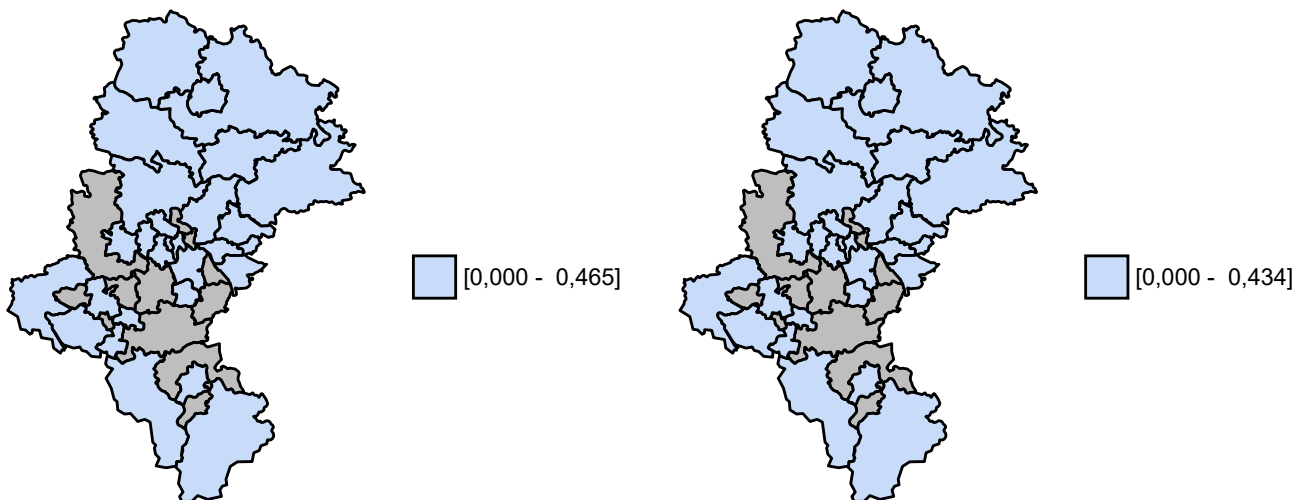
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.46.

Tabela 2.1.46: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	4,5	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3
kujawsko-pomorskie	4,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
lubelskie	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
lubuskie	1,7	-	-	-	-	-	-
łódzkie	8,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
małopolskie	7,0	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3
mazowieckie	8,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2
opolskie	2,3	-	-	-	-	-	-
podkarpackie	3,6	-	0,0	0,1	-	0,0	0,1
podlaskie	3,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
pomorskie	3,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3
śląskie	5,8	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
świętokrzyskie	1,4	-	-	-	-	-	-
warmińsko-mazurskie	3,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
wielkopolskie	6,3	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2
zachodniopomorskie	2,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2

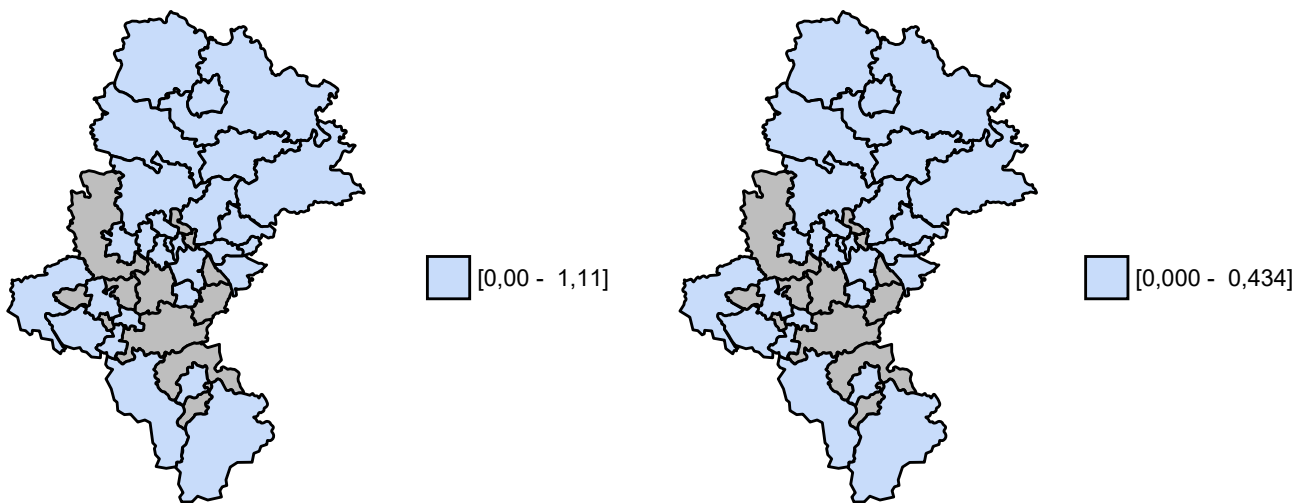
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.23: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



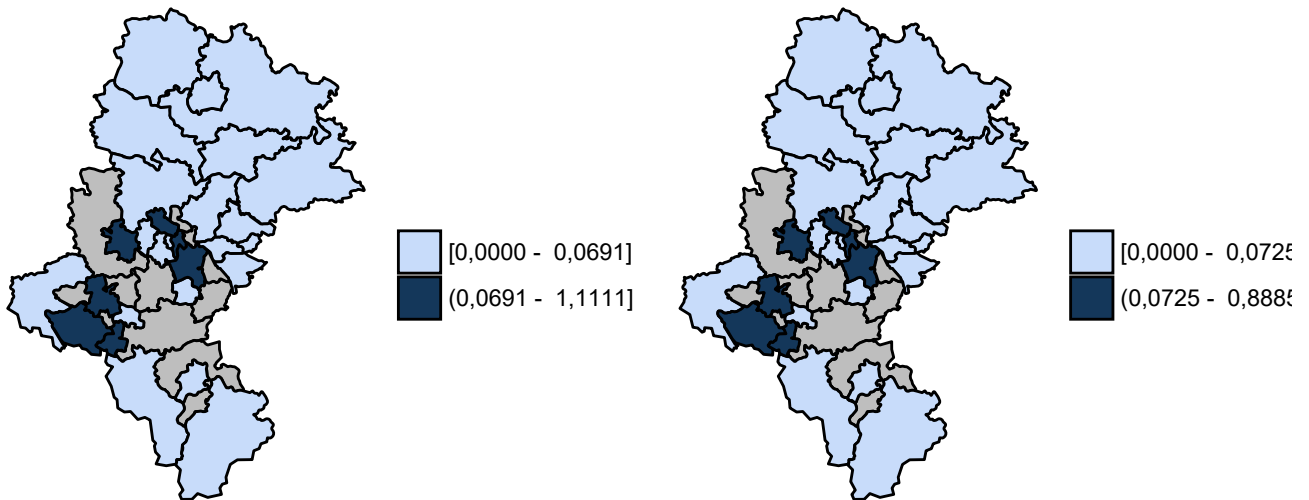
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.24: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.25: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

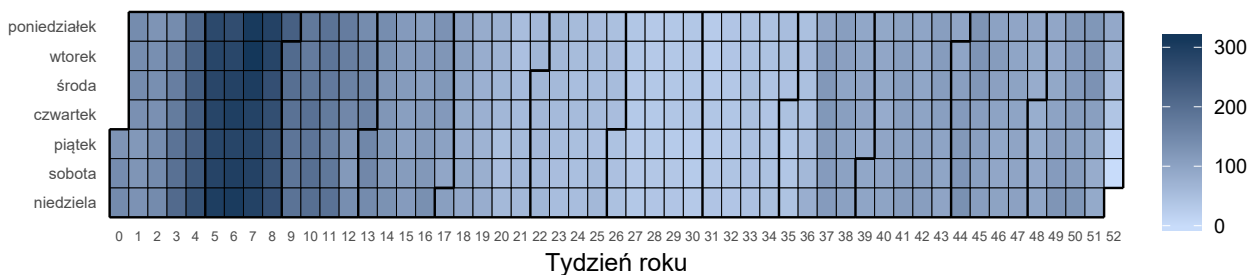
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 111 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 313, a minimalna 13. Na Wykresie 2.1.26 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.27 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.26: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

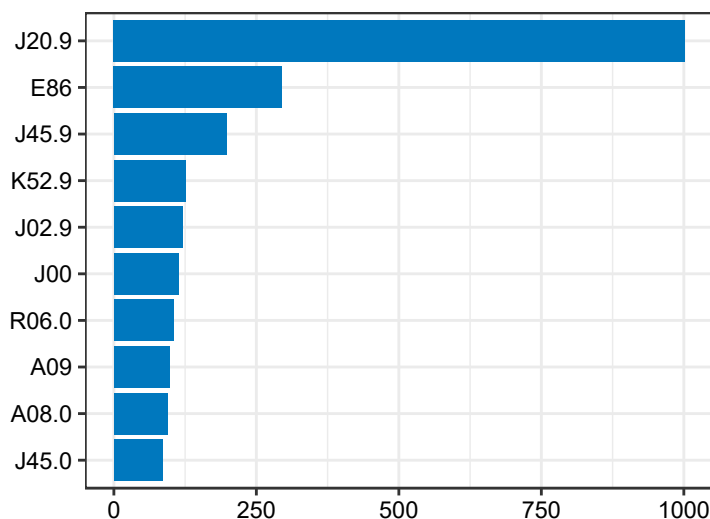
Wykres 2.1.27: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 17,42% hospitalizacji) było J20.9. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było E86 (5,13% hospitalizacji), trzecim zaś J45.9 (3,42% hospitalizacji). Wykres 2.1.28 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniejące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.47.

Wykres 2.1.28: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.47: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
J20.9 OSTRE ZAPALENIE OSKRZELI, NIE OKREŚLONE
E86 NADMIERNA UTRATA PŁYNÓW
J45.9 DYCHAWICA OSKRZELOWA, NIE OKREŚLONA
K52.9 NIEZAKAŻNE ZAPALENIE ŻOŁĄDKOWO-JELITOWE I JELITA GRUBEGO, NIE OKREŚLONE
J02.9 OSTRE ZAPALENIE GARDŁA, NIE OKREŚLONE
J00 OSTRE ZAPALENIE NOSA I GARDŁA (PRZEZIEBIENIE)
R06.0 DUSZNOŚĆ
A09 BIEGUNKA I ZAPALENIE ŻOŁĄDKOWO-JELITOWE O PRAWDOPODOBNIENIE ZAKAŻNYM POCHODZENIU
A08.0 NIEŻYT JELITOWY WYWOŁANY PRZEZ ROTAWIRUSY

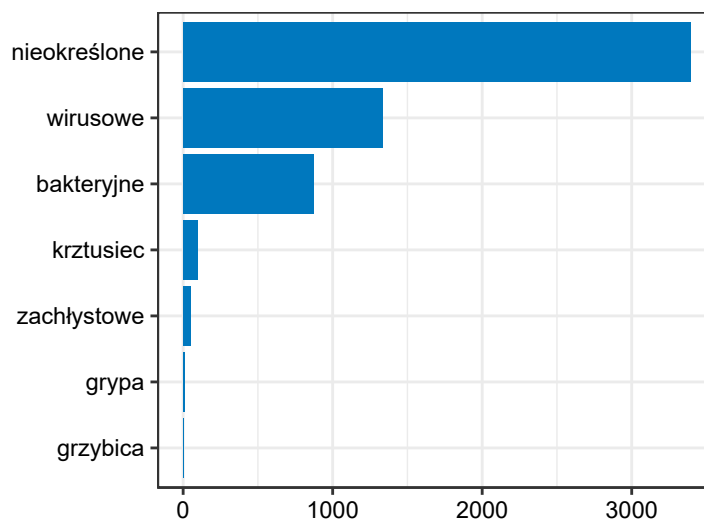
Tabela 2.1.47: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
J45.0 DYCHAWICA OSKRZEŁOWA W GŁÓWNEJ MIERZE Z PRZYCZYN UCZULENIOWYCH

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W przypadku 3,39 tys. (59%) hospitalizacji nie określono czynnika etiologicznego zapalenia płuc. Najczęstsze czynniki etiologiczne zapaleń płuc w województwie śląskim u dorosłych leczonych w szpitalu przedstawia Wykres 2.1.29.

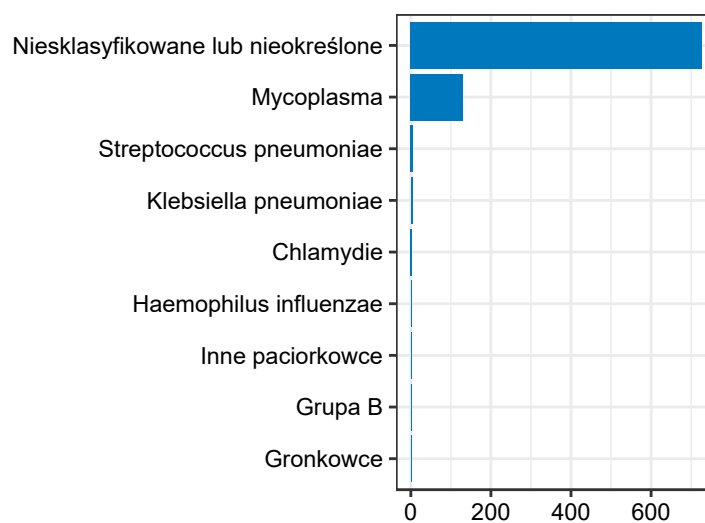
Wykres 2.1.29: Czynniki etiologiczne



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ.

W grupie 0,87 tys. hospitalizacji zakodowanych jako bakteryjne zapalenie płuc, zaledwie w (17%) przypadków określono precyzyjnie patogen chorobotwórczy. Bakteryjne czynniki etiologiczne zapaleń płuc w województwie śląskim u dorosłych leczonych w szpitalu przedstawia Wykres 2.1.30.

Wykres 2.1.30: Bakteryjne czynniki etiologiczne

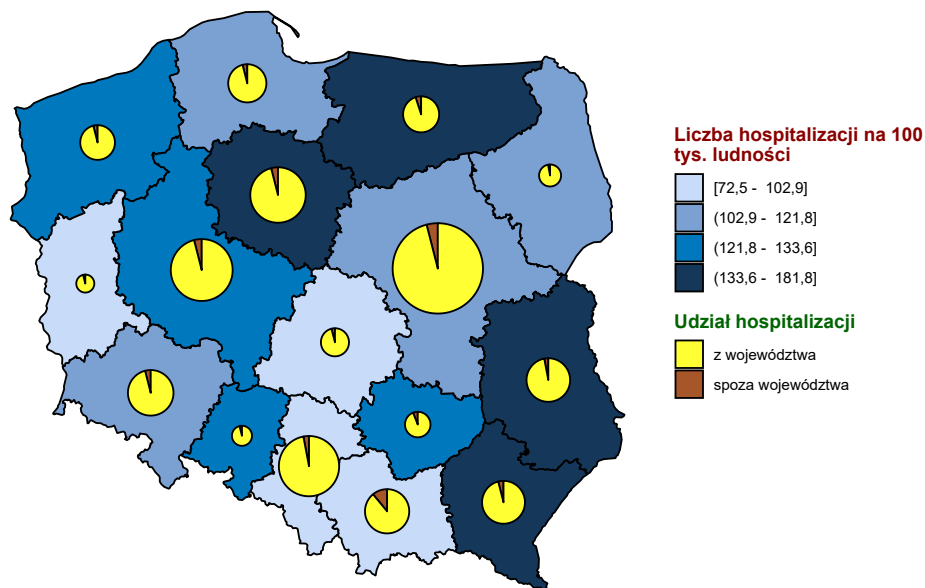


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ.

2.1.4 Zapalenie oskrzeli

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 4,44 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznanych jako Zapalenia oskrzeli (dalej: podgrupa)²¹, co stanowiło 20,64% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznanych, które zakwalifikowano do grupy choroby układu oddechowego (ostre).

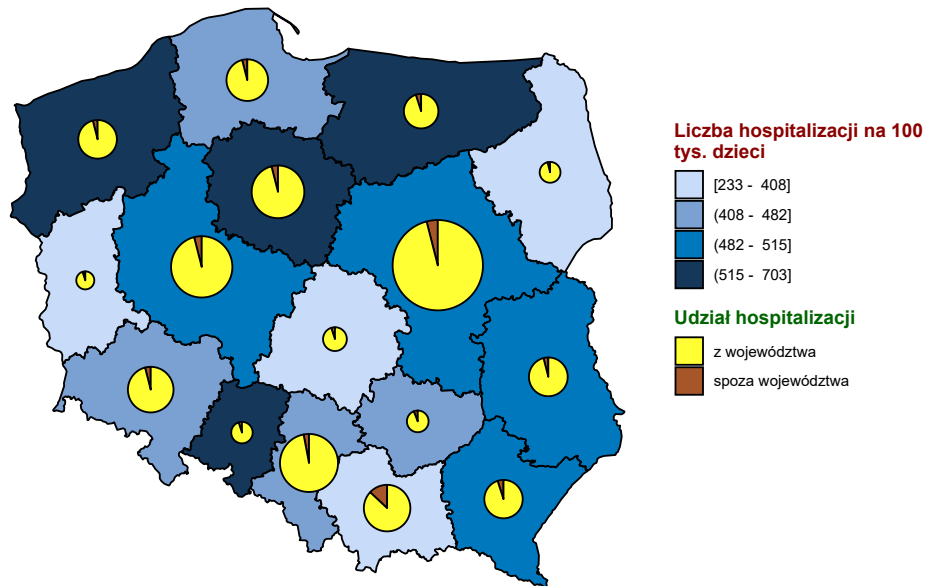
Mapa 2.1.11: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

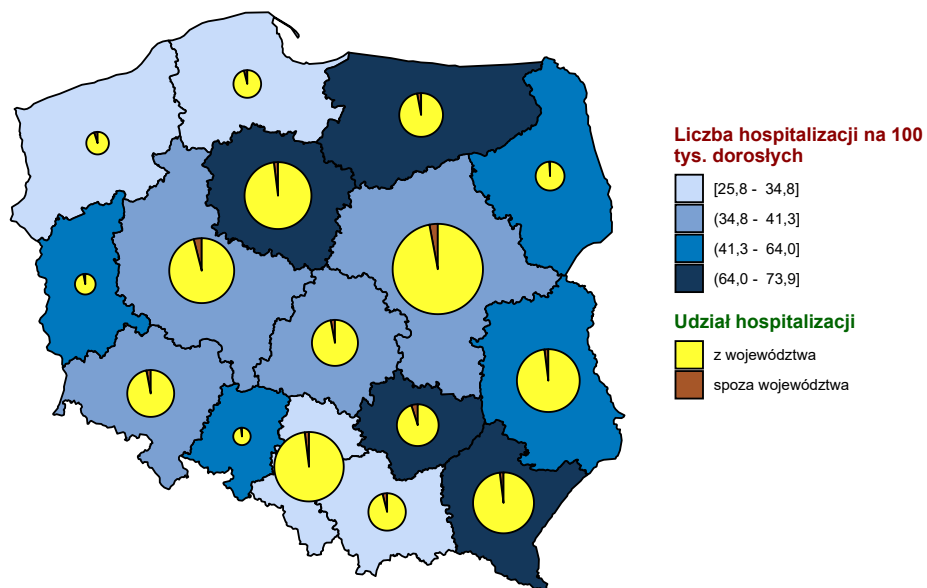
²¹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: J10, J20, J21, J22.

Mapa 2.1.12: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



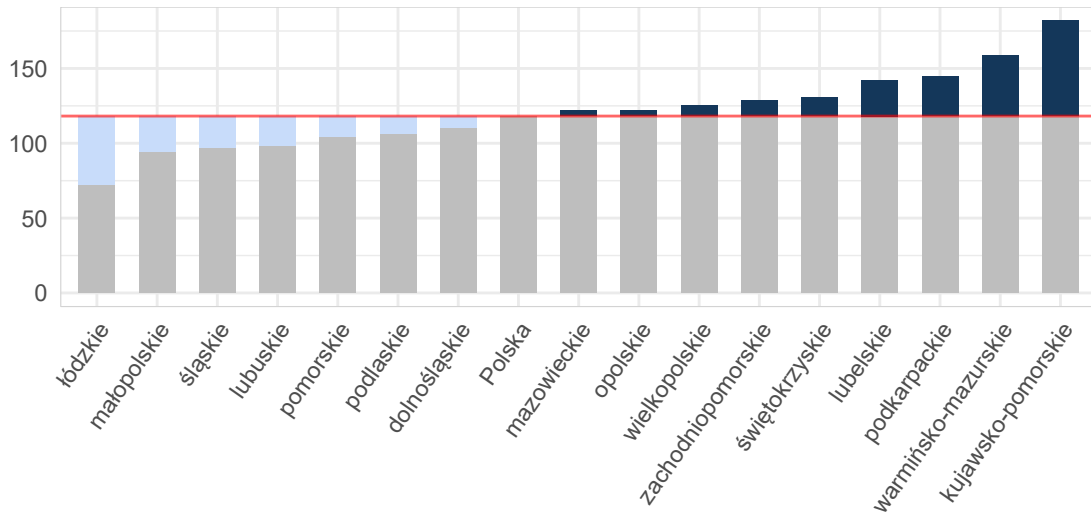
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.13: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



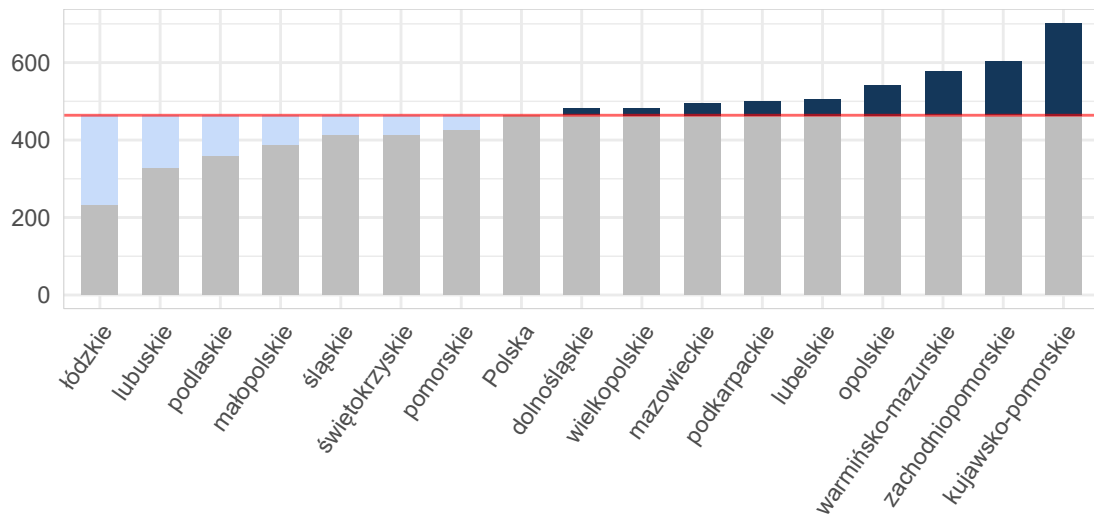
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.31: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



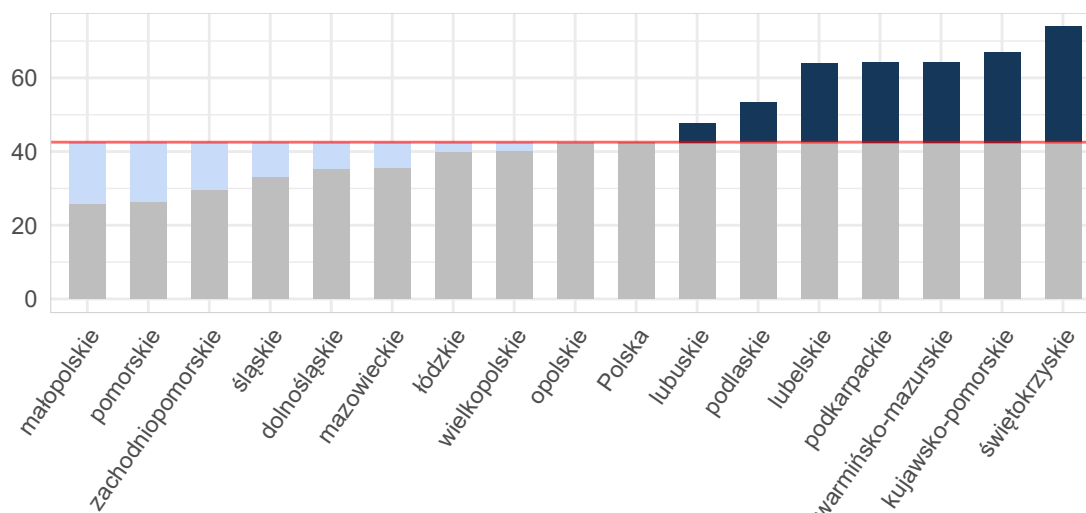
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.32: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.33: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.48: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	3,20	-	0,02	4,03	110,24	180
kujawsko-pomorskie	3,79	-	0,02	4,14	181,82	99
lubelskie	3,04	-	0,04	3,69	142,31	129
lubuskie	1,00	-	0,00	4,40	98,39	114
łódzkie	1,80	-	0,02	4,50	72,47	148
małopolskie	3,19	-	0,12	11,57	94,29	114
mazowieckie	6,53	-	0,06	4,46	121,68	270
opolskie	1,21	-	0,00	4,29	121,95	63
podkarpackie	3,07	-	0,04	4,13	144,48	116
podlaskie	1,27	-	0,01	3,32	106,69	60
pomorskie	2,42	-	0,04	4,34	104,42	120
śląskie	4,44	-	0,02	3,07	97,30	318
świętokrzyskie	1,64	-	0,00	5,98	130,74	92
warmińsko-mazurskie	2,28	-	0,02	5,13	158,66	84
wielkopolskie	4,35	-	0,02	4,57	125,03	194
zachodniopomorskie	2,20	-	0,02	4,78	128,68	63
Polska	45,42	-	0,46	4,76	118,18	2 164

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

2.1.5 Zapalenie oskrzeli u dorosłych

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 65. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 29 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.49: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespólny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze	m. Zabrze
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonía w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński

Tabela 2.1.49: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0149	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Jaworzno

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,09 tys. hospitalizacji dla 0,09 tys. pacjentów. Tym samym 7,25% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.68 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.50: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0004	0,09	0,09	-	-	7,2	7,2
12.0011	0,08	0,08	0,00	-	6,2	13,5
12.0013	0,06	0,06	-	-	4,9	18,3
12.0001	0,06	0,06	-	-	4,4	22,7
12.0018	0,05	0,05	-	-	4,1	26,8
12.0037	0,05	0,05	0,00	-	3,9	30,7
12.0003	0,04	0,04	-	-	3,4	34,2
12.0036	0,04	0,04	-	-	3,4	37,6
12.0032	0,04	0,04	-	-	3,3	40,9
12.0042	0,04	0,04	-	-	3,3	44,3
12.0065	0,04	0,04	-	-	3,3	47,5
12.0026	0,04	0,04	-	-	2,8	50,3
12.0069	0,03	0,03	-	-	2,6	52,9
12.0020	0,03	0,03	-	-	2,5	55,5
12.0010	0,03	0,03	-	-	2,4	57,9
12.0045	0,03	0,03	-	-	2,3	60,2
12.0028	0,03	0,03	-	-	2,1	62,3
12.0063	0,03	0,03	-	-	2,1	64,4
12.0056	0,02	0,02	-	-	1,8	66,2
12.0014	0,02	0,02	-	-	1,8	68,0
12.0044	0,02	0,02	-	-	1,8	69,7
12.0079	0,02	0,02	-	-	1,8	71,5
12.0038	0,02	0,02	-	-	1,5	73,0
12.0047	0,02	0,02	0,00	-	1,5	74,5
12.0019	0,02	0,02	-	-	1,3	75,8
12.0041	0,02	0,02	-	-	1,3	77,1
12.0071	0,02	0,02	-	-	1,3	78,3
12.0080	0,02	0,02	-	-	1,3	79,6
12.0029	0,01	0,01	0,00	-	1,0	80,7
12.0005	0,01	0,01	0,00	-	1,0	81,6
12.0023	0,01	0,01	-	-	1,0	82,6
12.0030	0,01	0,01	-	-	1,0	83,5
12.0107	0,01	0,01	-	-	1,0	84,5
12.0031	0,01	0,01	-	-	0,9	85,4
12.0051	0,01	0,01	-	-	0,9	86,2
12.0017	0,01	0,01	-	-	0,8	87,0
12.0021	0,01	0,01	-	-	0,8	87,8
12.0061	0,01	0,01	-	-	0,8	88,6

Tabela 2.1.50: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

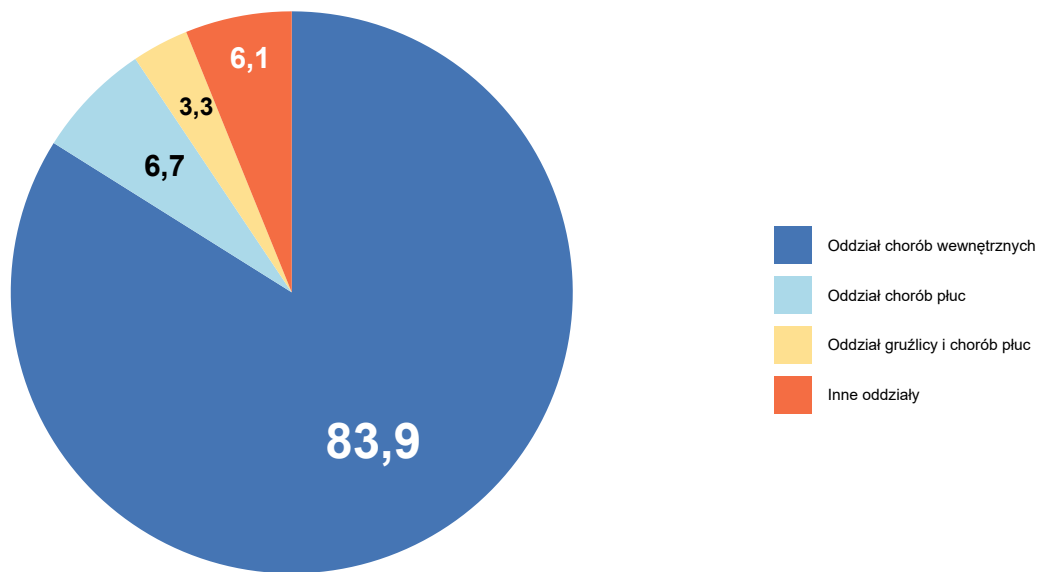
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0082	0,01	0,01	0,00	-	0,8	89,4
12.0016	0,01	0,01	0,00	-	0,7	90,1
12.0025	0,01	0,01	-	-	0,7	90,8
12.0027	0,01	0,01	-	-	0,7	91,6
12.0034	0,01	0,01	-	-	0,7	92,3
12.0049	0,01	0,01	-	-	0,7	93,0
12.0058	0,01	0,01	-	-	0,7	93,7
12.0048	0,01	0,01	-	-	0,6	94,3
12.0007	0,01	0,01	-	-	0,6	94,9
12.0012	0,01	0,01	-	-	0,6	95,5
12.0033	0,01	0,01	-	-	0,6	96,0
12.0059	0,01	0,01	-	-	0,6	96,6
12.0008	0,00	0,00	-	-	0,4	97,0
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,4	97,4
12.0070	0,00	0,00	-	-	0,4	97,8
12.0094	0,00	0,00	-	-	0,4	98,2
12.0102	0,00	0,00	-	-	0,4	98,6
12.0039	0,00	0,00	-	-	0,3	98,9
12.0015	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,2	99,4
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
12.0006	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0024	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0050	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0077	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0149	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	1,23	1,26	0,01	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach²² i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób wewnętrznych oraz Oddział chorób płuc. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 90,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Choroby płuc - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 94,6%.

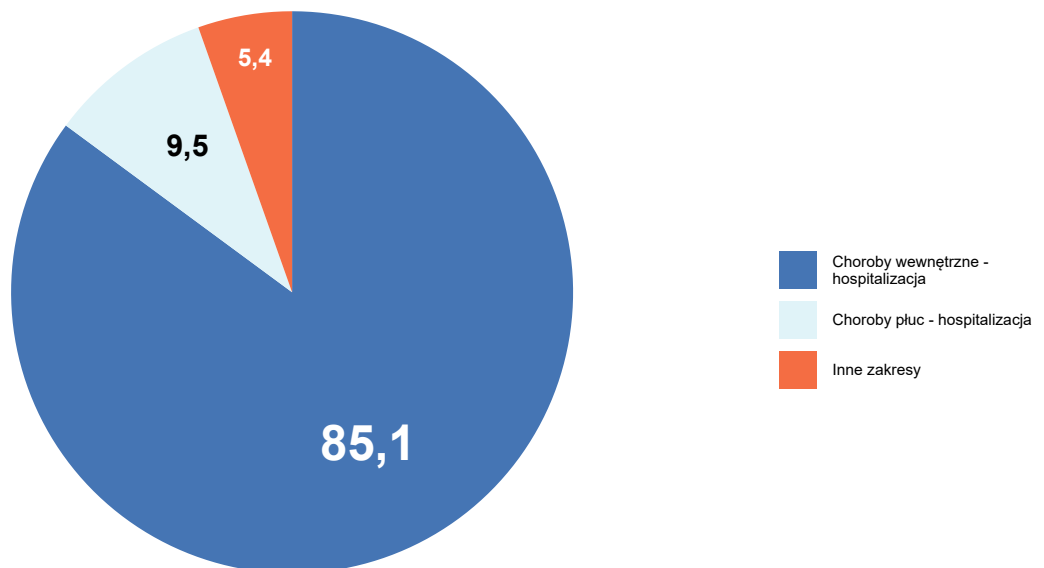
²²Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.34: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.35: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.69 oraz Tabela 2.1.70. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.51: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział transplantologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0004	0,09	-	-	-	-	0,00	0,09
12.0011	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
12.0013	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0001	0,03	-	0,03	-	-	0,00	0,06
12.0018	0,03	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0037	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0003	0,03	-	-	0,01	-	0,00	0,04
12.0036	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0032	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0042	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0065	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0026	0,03	-	-	0,00	-	-	0,04
12.0069	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0020	0,03	-	-	0,00	-	0,00	0,03
12.0010	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0045	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0028	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0063	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0056	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0014	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0044	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0079	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0038	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
12.0047	0,00	0,01	0,00	-	-	-	0,02
12.0019	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0041	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0071	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0080	-	-	0,01	0,01	-	-	0,02
12.0029	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0005	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0023	0,00	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0031	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0061	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0016	0,00	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0025	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0027	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0049	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0048	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0007	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0012	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0059	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.51: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział transplantologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0070	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0094	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00
12.0102	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0015	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0077	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0149	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,05	0,08	0,04	0,03	0,01	0,04	1,26

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.52: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Transplantologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0004	0,09	-	-	-	-	0,00	0,09
12.0011	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
12.0013	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0001	0,03	0,03	-	-	0,00	-	0,06
12.0018	0,03	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0037	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0003	0,03	-	0,01	-	-	0,00	0,04
12.0036	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0032	0,04	-	-	-	0,00	-	0,04
12.0042	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0065	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0026	0,03	-	0,00	-	-	-	0,04
12.0069	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0020	0,03	-	0,00	-	-	0,00	0,03
12.0010	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0045	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0028	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0063	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0056	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0014	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0044	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0079	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0038	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0047	0,00	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0019	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02

Tabela 2.1.52: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Transplantologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0041	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0071	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0080	-	0,01	0,01	-	-	-	0,02
12.0029	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0005	0,00	0,00	-	-	0,00	-	0,01
12.0023	0,00	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0031	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0061	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0016	0,00	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0025	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0027	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0049	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0048	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0007	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0012	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0059	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0008	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0070	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0094	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0102	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0015	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0009	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0077	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0149	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,07	0,12	0,03	0,01	0,01	0,02	1,26

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.53: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania.czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie:opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja.inwazyjna [%]	Wentylacja.nieinwazyjna [%]
12.0001	55	16,4	1,8	-	-	34,5	29,1	-	41,8	7,3	-	-
12.0003	43	2,3	4,7	-	-	62,8	16,3	-	76,7	-	4,7	-
12.0004	91	-	-	-	-	-	-	1,1	71,4	-	-	-
12.0005	12	25,0	-	-	-	50,0	-	-	75,0	8,3	-	-
12.0006	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0007	7	-	-	-	14,3	14,3	14,3	-	57,1	-	14,3	-
12.0008	5	-	-	-	-	-	-	-	80,0	-	-	-
12.0009	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0010	30	20,0	-	-	-	60,0	6,7	-	86,7	13,3	6,7	-
12.0011	78	-	-	-	-	1,3	-	-	66,7	19,2	-	-
12.0012	7	14,3	14,3	-	-	-	28,6	-	28,6	28,6	-	-
12.0013	61	4,9	-	-	-	1,6	16,4	-	82,0	24,6	-	-
12.0014	22	-	4,5	-	-	50,0	40,9	-	90,9	4,5	13,6	-
12.0015	3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	33,3	-	-
12.0016	9	55,6	-	-	-	11,1	-	-	55,6	11,1	-	-
12.0017	10	40,0	10,0	-	-	70,0	10,0	-	100,0	20,0	-	-
12.0018	52	19,2	-	-	-	76,9	-	-	80,8	21,2	-	-
12.0019	16	-	-	-	-	-	-	-	87,5	-	-	-
12.0020	32	-	-	-	-	68,8	15,6	-	68,8	3,1	3,1	-
12.0021	10	-	-	-	-	-	-	-	40,0	-	-	-
12.0023	12	25,0	-	-	-	-	-	-	66,7	8,3	-	-
12.0024	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0025	9	-	-	-	-	-	-	-	88,9	-	-	-
12.0026	35	-	-	-	-	5,7	20,0	-	74,3	34,3	-	-
12.0027	9	-	-	-	-	33,3	33,3	-	44,4	11,1	-	-
12.0028	27	7,4	-	-	-	18,5	3,7	-	77,8	-	3,7	-
12.0029	13	46,2	23,1	-	-	61,5	15,4	-	76,9	15,4	-	-

Tabela 2.1.53: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0030	12	16,7	-	-	-	-	-	-	91,7	25,0	-	-
12.0031	11	63,6	18,2	-	9,1	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0032	42	-	-	-	-	-	21,4	-	95,2	7,1	-	-
12.0033	7	-	-	-	-	28,6	-	-	100,0	28,6	-	-
12.0034	9	11,1	-	-	-	44,4	-	-	100,0	44,4	-	-
12.0035	5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	20,0	-	-
12.0036	43	-	-	-	-	-	-	-	81,4	-	-	-
12.0037	49	-	-	-	-	-	2,0	-	85,7	2,0	-	-
12.0038	19	-	-	-	-	-	5,3	-	68,4	-	-	-
12.0039	4	-	-	-	-	-	-	-	100,0	25,0	-	-
12.0041	16	12,5	-	-	-	-	-	-	25,0	-	-	-
12.0042	42	-	-	-	-	-	-	-	71,4	-	-	-
12.0044	22	-	-	-	-	-	-	-	86,4	-	-	-
12.0045	29	-	-	-	-	69,0	-	-	100,0	10,3	-	-
12.0047	19	26,3	10,5	-	-	78,9	-	-	89,5	5,3	-	-
12.0048	8	-	-	-	-	-	-	-	87,5	12,5	-	-
12.0049	9	-	-	-	-	-	11,1	-	77,8	-	-	-
12.0050	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0051	11	-	-	-	-	9,1	-	-	90,9	-	-	-
12.0056	23	-	-	-	-	-	-	-	95,7	-	-	-
12.0058	9	11,1	-	-	-	-	-	-	88,9	-	-	-
12.0059	7	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0061	10	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0063	26	15,4	-	-	-	-	7,7	-	76,9	3,8	-	-
12.0065	41	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0067	2	100,0	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0069	33	15,2	-	-	-	27,3	-	-	97,0	-	-	-

Tabela 2.1.53: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja.inwazyjna [%]	Wentylacja.nieinwazyjna [%]
12.0070	5	-	-	-	-	-	-	-	80,0	-	-	-
12.0071	16	-	-	-	-	-	-	-	93,8	6,2	-	-
12.0076	3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	33,3	-	-
12.0077	1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	22	9,1	-	-	-	-	-	-	86,4	4,5	-	-
12.0080	16	25,0	12,5	-	-	37,5	12,5	-	75,0	18,8	-	-
12.0082	10	-	-	-	-	-	-	-	80,0	20,0	-	-
12.0094	5	20,0	-	-	-	-	60,0	-	60,0	-	-	-
12.0102	5	60,0	40,0	-	-	-	-	-	100,0	20,0	-	-
12.0107	12	-	-	-	-	-	-	-	91,7	8,3	-	-
12.0149	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	1 256	7,4	1,4	-	0,2	18,4	6,8	0,1	78,7	8,4	0,8	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.54: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie²³, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 48.84%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 77.76%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 88.82%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 41 (71.93%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.73. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.55: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	88,9	11,1	-	100,0	-	28	-
12.0017	90,0	10,0	-	100,0	-	1	-
12.0036	76,7	23,3	-	100,0	80,0	0	80,0
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	84,4	15,6	-	100,0	-	1	-
12.0058	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0014	95,5	-	4,5	-	-	-	-
12.0001	98,2	1,8	-	100,0	-	8	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	94,2	5,8	-	100,0	33,3	1	33,3
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-

²³Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.55: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0011	96,2	3,8	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0047	73,7	26,3	-	100,0	80,0	0	80,0
12.0051	90,9	-	9,1	-	-	-	-
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	87,8	12,2	-	100,0	66,7	0	66,7
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	95,2	-	4,8	-	-	-	-
12.0025	88,9	11,1	-	100,0	-	140	-
12.0003	97,7	2,3	-	100,0	-	12	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	93,8	6,2	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0065	97,6	2,4	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0056	87,0	13,0	-	100,0	66,7	0	66,7
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	38,5	61,5	-	100,0	25,0	7	25,0
12.0010	96,7	-	3,3	-	-	-	-
12.0082	90,0	10,0	-	100,0	-	1	-
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0031	45,5	54,5	-	100,0	16,7	56	16,7
12.0102	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	95,5	4,5	-	100,0	-	2	-
12.0005	66,7	33,3	-	100,0	50,0	1	50,0
12.0007	85,7	14,3	-	100,0	-	35	-
12.0012	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0149	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	43,8	56,2	-	100,0	77,8	0	77,8
12.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0050	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	87,5	12,5	-	100,0	50,0	115	50,0
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	80,0	20,0	-	100,0	-	3	-
12.0077	-	100,0	-	100,0	-	64	-
12.0094	-	100,0	-	100,0	40,0	3	40,0
12.0030	66,7	33,3	-	100,0	75,0	0	75,0
12.0009	-	100,0	-	100,0	-	19	-
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	92,8	6,8	0,4	100,0	48,8	1	48,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.74 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ²⁴. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia

²⁴Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

Tabela 2.1.56: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,06	-	1,82	-	98,18	-
12.0003	0,04	4,65	-	-	100,00	2,44
12.0004	0,09	-	-	-	100,00	-
12.0005	0,01	25,00	-	-	100,00	-
12.0006	0,00	-	-	-	100,00	100,00
12.0007	0,01	14,29	16,67	100,00	83,33	-
12.0008	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0009	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0010	0,03	6,67	-	-	100,00	-
12.0011	0,08	-	-	-	100,00	1,28
12.0012	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0013	0,06	-	-	-	100,00	-
12.0014	0,02	13,64	-	-	100,00	-
12.0015	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0016	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0017	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0018	0,05	-	-	-	100,00	-
12.0019	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0020	0,03	3,12	-	-	100,00	-
12.0021	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0023	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0024	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0025	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0026	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0027	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0028	0,03	-	-	-	100,00	-
12.0029	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0030	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0031	0,01	100,00	-	-	-	-
12.0032	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0033	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0034	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0035	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0036	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0037	0,05	-	-	-	100,00	-
12.0038	0,02	-	-	-	100,00	10,53
12.0039	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0041	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0042	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0044	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0045	0,03	-	-	-	100,00	-
12.0047	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0048	0,01	-	12,50	-	87,50	-
12.0049	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0050	0,00	-	-	-	100,00	100,00
12.0051	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0056	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0058	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0059	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0063	0,03	-	-	-	100,00	-
12.0065	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0067	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0069	0,03	-	-	-	100,00	-
12.0070	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0071	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0076	0,00	-	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.56: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0077	0,00	-	-	-	100,00	100,00
12.0079	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0080	0,02	-	-	-	100,00	12,50
12.0082	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0094	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0102	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0107	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0149	0,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	1,26	1,99	0,24	33,33	99,76	0,73

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono dodatkowo strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

Tabela 2.1.57: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	1,82	-	-	-	-	100,00
12.0007	16,67	100,00	-	-	-	-
12.0048	12,50	-	-	100,00	-	-
Woj.	0,24	33,33	-	33,33	-	33,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.75 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.76.

Tabela 2.1.58: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D46 [%]	D48 [%]	D18 [%]	D47 [%]	Powikłania infekcyjne... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	98,2	-	-	-	-	1,8
12.0003	0,0	55,8	37,2	-	-	-	7,0
12.0004	0,1	98,9	-	1,1	-	-	-
12.0005	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0006	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0007	0,0	57,1	-	-	14,3	-	28,6
12.0008	0,0	60,0	40,0	-	-	-	-
12.0009	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0010	0,0	80,0	3,3	3,3	3,3	-	10,0
12.0011	0,1	84,6	10,3	-	3,8	-	1,3
12.0012	0,0	85,7	14,3	-	-	-	-
12.0013	0,1	83,6	14,8	-	1,6	-	-
12.0014	0,0	54,5	22,7	4,5	4,5	-	13,6
12.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,1	73,1	17,3	-	9,6	-	-
12.0019	0,0	93,8	6,2	-	-	-	-
12.0020	0,0	87,5	3,1	3,1	3,1	-	3,1
12.0021	0,0	-	80,0	-	10,0	-	10,0
12.0023	0,0	83,3	-	16,7	-	-	-
12.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.58: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D46 [%]	D48 [%]	D18 [%]	D47 [%]	Powikłania infekcyjne... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0025	0,0	66,7	11,1	22,2	-	-	-
12.0026	0,0	91,4	2,9	2,9	2,9	-	-
12.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	85,2	11,1	-	3,7	-	-
12.0029	0,0	53,8	15,4	30,8	-	-	-
12.0030	0,0	66,7	-	33,3	-	-	-
12.0031	0,0	-	-	-	-	72,7	27,3
12.0032	0,0	73,8	16,7	4,8	4,8	-	-
12.0033	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	66,7	22,2	11,1	-	-	-
12.0035	0,0	80,0	20,0	-	-	-	-
12.0036	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	87,8	8,2	-	4,1	-	-
12.0038	0,0	68,4	-	21,1	-	-	10,5
12.0039	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	55,2	31,0	-	13,8	-	-
12.0047	0,0	89,5	-	5,3	-	-	5,3
12.0048	0,0	75,0	12,5	-	-	-	12,5
12.0049	0,0	88,9	11,1	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0051	0,0	81,8	18,2	-	-	-	-
12.0056	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	57,1	42,9	-	-	-	-
12.0061	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	96,2	3,8	-	-	-	-
12.0065	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	87,5	12,5	-	-	-	-
12.0076	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0077	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0079	0,0	95,5	-	4,5	-	-	-
12.0080	0,0	50,0	-	37,5	-	-	12,5
12.0082	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0094	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0102	0,0	80,0	-	-	20,0	-	-
12.0107	0,0	91,7	-	-	8,3	-	-
12.0149	0,0	-	-	-	-	100,0	-
Woj.	1,3	84,2	8,0	2,5	2,1	0,8	2,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.59: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D46 POChP i inne obturacyjne choroby płuc
D48 zapalenie płuc bez pw
D18 zapalenie płuc nietypowe, wirusowe
D47 zapalenie płuc z pw
Powikłania infekcyjne u chorego po przeszczepieniu narządu lub szpiku - diagnostyka, leczenie (diagnostyka, leczenie pacjenta od 31 dnia po wykonaniu przeszczepu)

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.77 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych ho-

spitalizacją²⁵ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.60: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,1	1,8	1,8	-	-	5,5
12.0003	0,0	-	-	-	-	14,0
12.0004	0,1	-	-	5,5	3,3	14,3
12.0005	0,0	8,3	-	8,3	-	16,7
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0008	0,0	-	-	-	-	-
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	3,3
12.0011	0,1	-	-	1,3	-	11,5
12.0012	0,0	-	-	-	-	28,6
12.0013	0,1	-	-	-	-	3,3
12.0014	0,0	-	-	4,5	-	13,6
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	11,1	-	-	-	11,1
12.0017	0,0	-	-	10,0	10,0	10,0
12.0018	0,1	-	-	1,9	-	1,9
12.0019	0,0	-	-	-	-	18,8
12.0020	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	8,3
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0026	0,0	-	-	2,9	-	2,9
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	3,7	-	11,1
12.0029	0,0	-	-	-	-	30,8
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0031	0,0	-	-	9,1	-	63,6
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	-	-	-	11,6
12.0037	0,0	-	-	-	-	4,1
12.0038	0,0	5,3	5,3	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	9,5
12.0044	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0045	0,0	-	-	-	-	10,3
12.0047	0,0	5,3	-	-	-	10,5
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	11,1	-	22,2
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0059	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0061	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0063	0,0	-	-	-	-	3,8
12.0065	0,0	2,4	-	-	-	4,9
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	3,0

²⁵Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.60: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0077	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	4,5
12.0080	0,0	6,2	-	6,2	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0094	0,0	-	-	-	-	-
12.0102	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0149	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,3	0,6	0,2	1,2	0,3	7,9

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.78 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.61: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	8,1	7,7	9,0	3,5	-	9,1
12.0003	10,8	8,0	8,0	9,8	-	2,3
12.0004	8,6	7,8	8,0	5,2	-	7,7
12.0005	5,4	6,9	7,0	3,5	8,3	33,3
12.0006	8,0	11,0	8,0	-	-	-
12.0007	11,7	7,5	7,0	2,7	-	57,1
12.0008	7,4	7,4	8,0	2,9	-	-
12.0009	17,0	7,7	17,0	-	-	-
12.0010	6,0	7,4	6,0	2,3	-	16,7
12.0011	8,0	7,8	7,0	4,0	1,3	11,5
12.0012	6,0	7,6	5,0	4,1	-	28,6
12.0013	5,5	7,6	5,0	3,7	-	26,2
12.0014	12,1	7,9	8,0	7,9	-	4,5
12.0015	8,7	7,6	10,0	2,3	-	-
12.0016	6,8	6,8	6,0	4,0	11,1	11,1
12.0017	6,3	7,7	6,5	1,2	-	-
12.0018	6,8	7,4	6,5	3,1	-	9,6
12.0019	10,2	7,5	8,0	4,2	-	-
12.0020	8,6	7,8	8,5	5,2	-	12,5
12.0021	6,7	7,3	5,5	2,9	-	-
12.0023	6,4	7,3	5,0	3,0	-	8,3
12.0024	13,0	8,5	13,0	-	-	-
12.0025	9,6	7,8	8,0	5,7	-	22,2
12.0026	6,9	7,6	6,0	3,3	-	8,6
12.0027	5,2	6,5	5,0	1,9	-	22,2
12.0028	6,7	7,7	6,0	3,4	-	14,8
12.0029	9,7	7,5	10,0	5,1	7,7	15,4
12.0030	6,8	7,7	7,0	2,5	-	8,3
12.0031	25,0	8,4	15,0	19,6	-	-
12.0032	6,2	7,2	6,0	3,3	-	14,3
12.0033	5,0	7,2	5,0	2,0	-	14,3

Tabela 2.1.61: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0034	6,8	6,8	6,0	2,7	-	11,1
12.0035	7,4	7,1	9,0	2,6	-	20,0
12.0036	6,0	7,2	5,0	3,5	-	23,3
12.0037	8,0	7,4	7,0	4,5	2,0	6,1
12.0038	10,1	6,7	9,0	4,2	-	-
12.0039	7,5	6,7	8,5	3,2	-	25,0
12.0041	5,2	7,6	5,5	2,1	-	18,8
12.0042	5,9	7,6	6,0	3,3	-	21,4
12.0044	6,0	7,5	6,0	2,1	-	13,6
12.0045	7,6	7,5	7,0	4,0	-	6,9
12.0047	10,4	8,3	10,0	5,9	5,3	15,8
12.0048	6,5	7,2	5,5	3,7	-	-
12.0049	6,3	6,8	6,0	2,6	-	11,1
12.0050	2,0	4,8	2,0	-	-	100,0
12.0051	6,2	8,0	6,0	1,0	-	-
12.0056	6,0	7,6	5,0	2,4	-	13,0
12.0058	9,1	6,9	10,0	4,2	-	11,1
12.0059	10,4	7,9	10,0	3,9	-	-
12.0061	8,6	7,5	9,0	5,3	-	20,0
12.0063	6,6	7,0	6,0	3,0	-	11,5
12.0065	7,2	7,9	7,0	2,5	-	4,9
12.0067	7,5	7,5	7,5	0,7	-	-
12.0069	9,4	7,9	9,0	3,2	-	-
12.0070	5,2	7,6	5,0	2,4	-	20,0
12.0071	6,8	7,9	7,0	2,6	-	-
12.0076	5,7	7,8	5,0	1,2	-	-
12.0077	9,0	11,0	9,0	-	-	-
12.0079	4,3	7,5	4,0	2,0	-	36,4
12.0080	9,4	7,3	9,0	4,3	-	6,2
12.0082	5,2	7,8	5,5	2,7	10,0	30,0
12.0094	9,8	7,5	9,0	2,9	-	-
12.0102	9,8	7,6	7,0	7,9	-	20,0
12.0107	7,2	7,4	7,0	3,3	-	16,7
12.0149	10,0	7,7	10,0	-	-	-
Woj.	7,7	7,6	7,0	4,9	0,6	12,0

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.79 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.62: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	69,6	69,1	-	5,5	7,3	10,9	76,4
12.0003	64,2	41,9	2,3	4,7	9,3	20,9	62,8
12.0004	71,1	73,6	2,2	3,3	5,5	8,8	80,2
12.0005	59,1	75,0	-	16,7	16,7	-	66,7
12.0006	18,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0007	60,7	42,9	-	28,6	-	-	71,4
12.0008	68,0	60,0	-	-	20,0	20,0	60,0
12.0009	62,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	65,5	43,3	3,3	3,3	13,3	6,7	73,3
12.0011	65,3	52,6	6,4	5,1	7,7	12,8	67,9
12.0012	68,0	85,7	-	14,3	-	28,6	57,1

Tabela 2.1.62: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0013	65,0	45,9	-	6,6	11,5	18,0	63,9
12.0014	71,9	40,9	-	-	9,1	18,2	72,7
12.0015	65,7	66,7	-	-	-	33,3	66,7
12.0016	56,4	88,9	-	33,3	11,1	-	55,6
12.0017	66,6	50,0	-	-	10,0	20,0	70,0
12.0018	63,2	55,8	5,8	3,8	13,5	11,5	65,4
12.0019	64,5	62,5	6,2	-	25,0	6,2	62,5
12.0020	60,8	56,2	3,1	9,4	15,6	18,8	53,1
12.0021	56,2	40,0	10,0	10,0	10,0	10,0	60,0
12.0023	59,2	66,7	8,3	8,3	8,3	25,0	50,0
12.0024	88,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0025	67,7	77,8	-	-	-	11,1	88,9
12.0026	66,5	65,7	-	2,9	14,3	14,3	68,6
12.0027	45,4	66,7	11,1	33,3	11,1	-	44,4
12.0028	67,2	59,3	3,7	7,4	-	18,5	70,4
12.0029	58,8	30,8	-	-	38,5	7,7	53,8
12.0030	63,3	41,7	-	-	16,7	8,3	75,0
12.0031	40,3	27,3	9,1	36,4	27,3	18,2	9,1
12.0032	59,7	61,9	2,4	7,1	14,3	21,4	54,8
12.0033	66,1	85,7	-	14,3	-	28,6	57,1
12.0034	56,6	77,8	11,1	-	22,2	11,1	55,6
12.0035	57,4	60,0	20,0	-	20,0	-	60,0
12.0036	62,2	60,5	2,3	4,7	16,3	11,6	65,1
12.0037	61,7	61,2	4,1	6,1	12,2	16,3	61,2
12.0038	50,2	47,4	10,5	15,8	26,3	15,8	31,6
12.0039	52,8	50,0	25,0	25,0	-	-	50,0
12.0041	61,0	56,2	-	18,8	6,2	6,2	68,8
12.0042	71,1	57,1	2,4	4,8	4,8	4,8	83,3
12.0044	67,5	63,6	-	4,5	4,5	18,2	72,7
12.0045	64,9	51,7	-	10,3	10,3	10,3	69,0
12.0047	67,4	63,2	-	10,5	-	15,8	73,7
12.0048	61,8	12,5	12,5	-	-	12,5	75,0
12.0049	55,1	77,8	22,2	11,1	-	-	66,7
12.0050	18,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0051	76,4	72,7	-	-	-	9,1	90,9
12.0056	62,0	52,2	-	8,7	8,7	17,4	65,2
12.0058	56,6	44,4	-	11,1	22,2	11,1	55,6
12.0059	73,0	71,4	-	-	-	28,6	71,4
12.0061	68,2	50,0	10,0	-	-	-	90,0
12.0063	62,0	61,5	7,7	3,8	11,5	11,5	65,4
12.0065	70,3	68,3	-	-	14,6	9,8	75,6
12.0067	69,5	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0069	74,4	45,5	-	-	3,0	6,1	90,9
12.0070	42,6	80,0	-	20,0	40,0	40,0	-
12.0071	80,2	43,8	-	-	-	6,2	93,8
12.0076	72,3	66,7	-	-	-	-	100,0
12.0077	18,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0079	63,0	72,7	9,1	-	18,2	13,6	59,1
12.0080	61,4	81,2	6,2	-	12,5	6,2	75,0
12.0082	63,6	40,0	-	20,0	10,0	10,0	60,0
12.0094	52,0	80,0	-	-	40,0	40,0	20,0
12.0102	60,6	20,0	-	-	40,0	-	60,0
12.0107	64,9	66,7	8,3	-	8,3	16,7	66,7
12.0149	64,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	64,7	58,2	3,3	5,9	10,6	12,7	67,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów²⁶. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była

²⁶Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.80 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.63: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,06	9,09	18,18	29,09	38,18	5,45
12.0003	0,04	6,98	27,91	46,51	18,60	-
12.0004	0,09	7,69	13,19	39,56	35,16	4,40
12.0005	0,01	25,00	16,67	33,33	25,00	-
12.0006	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0007	0,01	14,29	14,29	28,57	42,86	-
12.0008	0,00	-	40,00	20,00	40,00	-
12.0009	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0010	0,03	10,00	26,67	36,67	26,67	-
12.0011	0,08	15,38	17,95	44,87	21,79	-
12.0012	0,01	14,29	-	57,14	14,29	14,29
12.0013	0,06	8,20	26,23	45,90	16,39	3,28
12.0014	0,02	-	18,18	27,27	40,91	13,64
12.0015	0,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0016	0,01	33,33	11,11	44,44	11,11	-
12.0017	0,01	10,00	20,00	40,00	20,00	10,00
12.0018	0,05	9,62	26,92	40,38	19,23	3,85
12.0019	0,02	12,50	25,00	37,50	12,50	12,50
12.0020	0,03	18,75	12,50	53,12	15,62	-
12.0021	0,01	20,00	20,00	30,00	30,00	-
12.0023	0,01	25,00	25,00	33,33	16,67	-
12.0024	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0025	0,01	-	55,56	22,22	22,22	-
12.0026	0,04	8,57	34,29	25,71	28,57	2,86
12.0027	0,01	44,44	11,11	44,44	-	-
12.0028	0,03	11,11	18,52	37,04	33,33	-
12.0029	0,01	7,69	30,77	46,15	15,38	-
12.0030	0,01	-	33,33	58,33	-	8,33
12.0031	0,01	54,55	36,36	9,09	-	-
12.0032	0,04	14,29	33,33	40,48	9,52	2,38
12.0033	0,01	14,29	14,29	42,86	28,57	-
12.0034	0,01	33,33	11,11	44,44	11,11	-
12.0035	0,00	20,00	20,00	60,00	-	-
12.0036	0,04	16,28	23,26	39,53	20,93	-
12.0037	0,05	14,29	26,53	40,82	16,33	2,04
12.0038	0,02	36,84	31,58	21,05	10,53	-
12.0039	0,00	25,00	25,00	50,00	-	-
12.0041	0,02	25,00	18,75	37,50	18,75	-
12.0042	0,04	7,14	9,52	50,00	28,57	4,76
12.0044	0,02	13,64	18,18	40,91	22,73	4,55

Tabela 2.1.63: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0045	0,03	10,34	20,69	31,03	37,93	-
12.0047	0,02	15,79	21,05	26,32	36,84	-
12.0048	0,01	-	25,00	50,00	25,00	-
12.0049	0,01	22,22	11,11	66,67	-	-
12.0050	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0051	0,01	-	-	36,36	45,45	18,18
12.0056	0,02	13,04	34,78	39,13	13,04	-
12.0058	0,01	22,22	11,11	55,56	11,11	-
12.0059	0,01	14,29	14,29	28,57	42,86	-
12.0061	0,01	10,00	-	70,00	20,00	-
12.0063	0,03	11,54	34,62	38,46	15,38	-
12.0065	0,04	2,44	19,51	48,78	24,39	4,88
12.0067	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0069	0,03	-	12,12	60,61	27,27	-
12.0070	0,00	40,00	60,00	-	-	-
12.0071	0,02	-	6,25	37,50	56,25	-
12.0076	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0077	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0079	0,02	22,73	18,18	22,73	31,82	4,55
12.0080	0,02	18,75	12,50	68,75	-	-
12.0082	0,01	10,00	40,00	20,00	20,00	10,00
12.0094	0,00	20,00	60,00	20,00	-	-
12.0102	0,00	-	40,00	60,00	-	-
12.0107	0,01	16,67	8,33	66,67	8,33	-
12.0149	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	1,26	12,58	21,50	40,84	22,61	2,47

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.81. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.64: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	5,5	10,9	83,6	22,7	11,7	47,3
12.0003	-	9,3	90,7	4,7	0,0	14,0
12.0004	-	25,3	74,7	2,2	0,0	14,3
12.0005	-	16,7	83,3	6,5	0,0	8,3
12.0006	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0007	-	14,3	85,7	1,7	0,0	-
12.0008	-	-	100,0	6,0	6,0	40,0
12.0009	100,0	-	-	66,6	66,6	-
12.0010	3,3	13,3	83,3	6,1	0,0	6,7
12.0011	-	17,9	82,1	5,3	3,1	42,3
12.0012	14,3	28,6	57,1	11,0	0,0	28,6
12.0013	1,6	24,6	73,8	6,9	0,0	19,7
12.0014	4,5	31,8	63,6	18,7	2,8	18,2
12.0015	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0016	-	66,7	33,3	29,0	19,4	11,1
12.0017	-	40,0	60,0	4,3	0,0	-
12.0018	-	5,8	94,2	0,4	0,0	-
12.0019	-	6,2	93,8	4,7	0,0	25,0
12.0020	12,5	34,4	53,1	28,4	0,0	15,6

Tabela 2.1.64: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0021	-	10,0	90,0	1,4	0,0	-
12.0023	8,3	-	91,7	5,0	3,1	41,7
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0025	-	44,4	55,6	12,4	0,0	-
12.0026	5,7	8,6	85,7	13,5	6,1	22,9
12.0027	-	33,3	66,7	16,2	12,2	33,3
12.0028	7,4	11,1	81,5	29,9	5,6	51,9
12.0029	-	61,5	38,5	11,0	9,3	7,7
12.0030	-	-	100,0	6,8	5,4	16,7
12.0031	72,7	18,2	9,1	166,0	216,7	63,6
12.0032	-	7,1	92,9	1,0	0,0	-
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0036	2,3	9,3	88,4	4,4	0,0	55,8
12.0037	-	34,7	65,3	6,0	3,9	26,5
12.0038	-	47,4	52,6	5,7	0,0	5,3
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0041	12,5	12,5	75,0	46,5	0,0	12,5
12.0042	-	7,1	92,9	8,2	7,4	50,0
12.0044	-	4,5	95,5	6,1	6,9	-
12.0045	-	20,7	79,3	7,0	9,5	55,2
12.0047	5,3	15,8	78,9	21,5	6,0	31,6
12.0048	12,5	12,5	75,0	22,6	0,0	37,5
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0051	-	9,1	90,9	1,6	0,0	-
12.0056	-	13,0	87,0	1,4	0,0	-
12.0058	-	22,2	77,8	1,6	0,0	11,1
12.0059	-	14,3	85,7	5,9	6,4	100,0
12.0061	-	20,0	80,0	2,2	0,0	-
12.0063	-	23,1	76,9	4,2	0,0	-
12.0065	-	12,2	87,8	1,7	0,0	9,8
12.0067	-	-	100,0	6,0	6,0	-
12.0069	3,0	3,0	93,9	11,7	10,3	78,8
12.0070	-	20,0	80,0	13,4	0,0	20,0
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	-	-	100,0	3,4	0,0	-
12.0077	-	100,0	-	88,7	88,7	-
12.0079	-	4,5	95,5	9,5	11,5	54,5
12.0080	6,2	43,8	50,0	12,9	1,8	12,5
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0094	-	80,0	20,0	12,8	14,5	20,0
12.0102	-	80,0	20,0	13,9	10,9	20,0
12.0107	-	-	100,0	4,7	4,3	50,0
12.0149	-	-	100,0	-	0,0	-
Woj.	2,5	17,1	80,3	9,9	0,0	23,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.82.

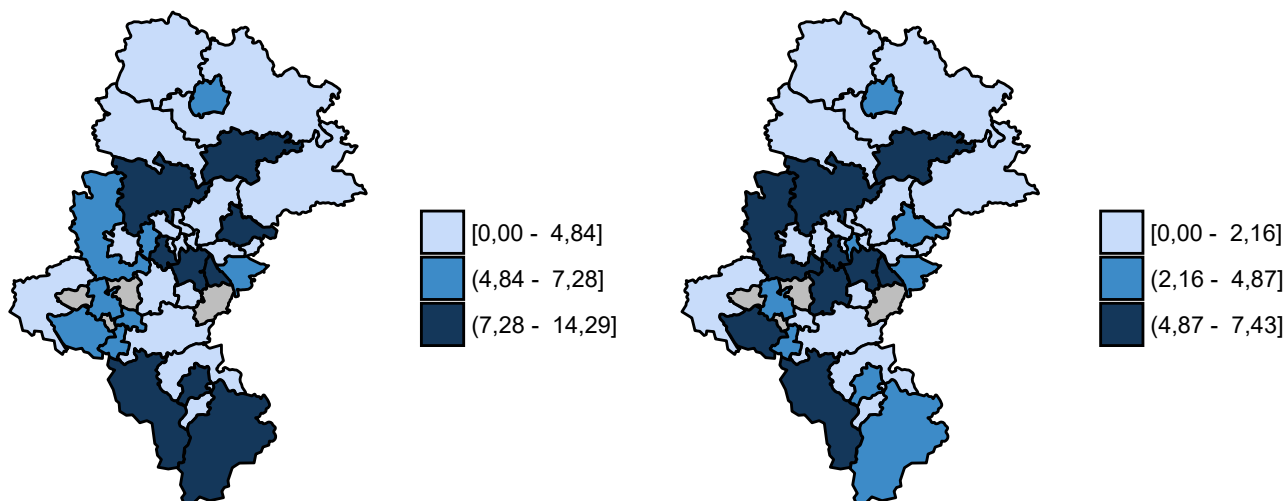
Tabela 2.1.65: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,9	4,6	7,0	8,8	4,1	6,3	7,8

Tabela 2.1.65: Statystyki dotyczące śmiertelności

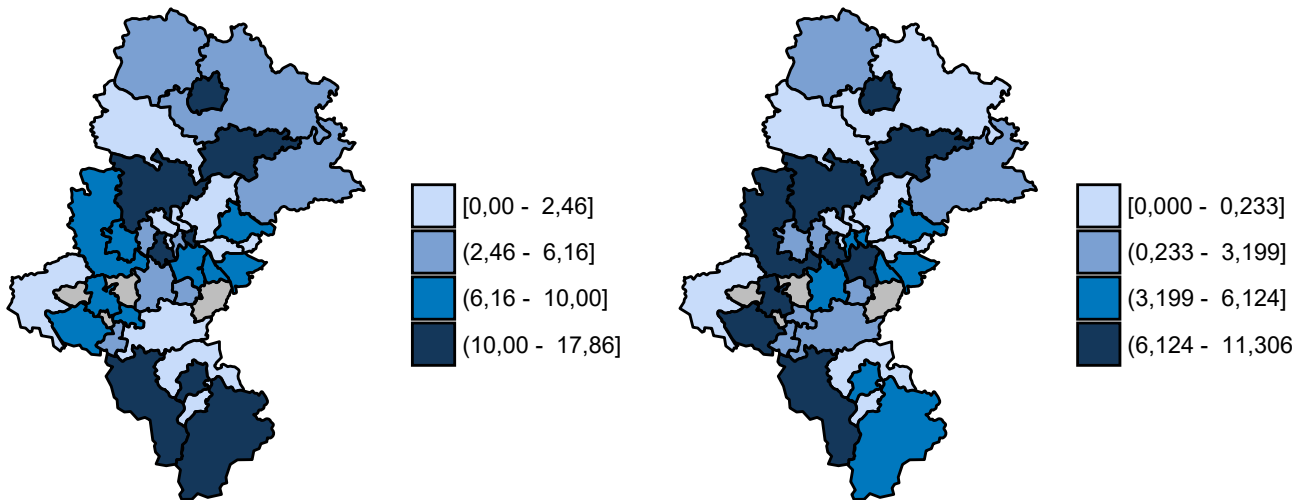
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
kujawsko-pomorskie	1,1	7,9	10,5	12,4	6,8	8,9	11,0
lubelskie	1,1	3,5	5,9	7,1	3,6	6,3	7,7
lubuskie	0,4	6,0	9,5	10,3	5,0	7,7	8,5
łódzkie	0,8	4,6	6,2	8,0	4,6	6,0	7,9
małopolskie	0,7	6,4	9,9	12,6	6,1	9,3	11,8
mazowieckie	1,6	6,4	8,0	9,6	5,7	7,3	9,0
opolskie	0,4	5,1	8,5	11,3	4,6	7,6	9,8
podkarpackie	1,1	4,3	6,8	8,7	3,9	6,3	7,9
podlaskie	0,5	3,6	6,1	6,9	3,7	6,4	7,2
pomorskie	0,5	7,7	10,7	13,4	6,0	9,2	11,3
śląskie	1,3	5,6	8,0	10,2	5,7	8,4	10,5
świętokrzyskie	0,8	4,9	7,0	9,1	5,3	7,2	9,2
warmińsko-mazurskie	0,8	5,6	8,9	10,3	4,8	7,7	9,4
wielkopolskie	1,1	5,8	8,9	10,5	5,6	8,9	10,4
zachodniopomorskie	0,4	4,1	5,7	7,7	5,1	7,6	9,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.36: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

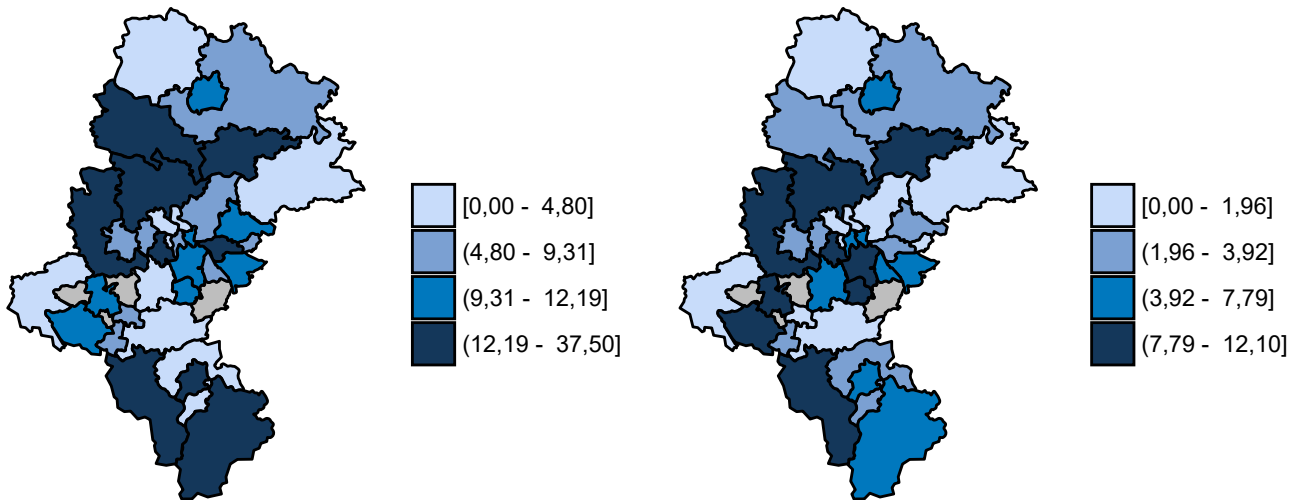
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.37: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.38: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

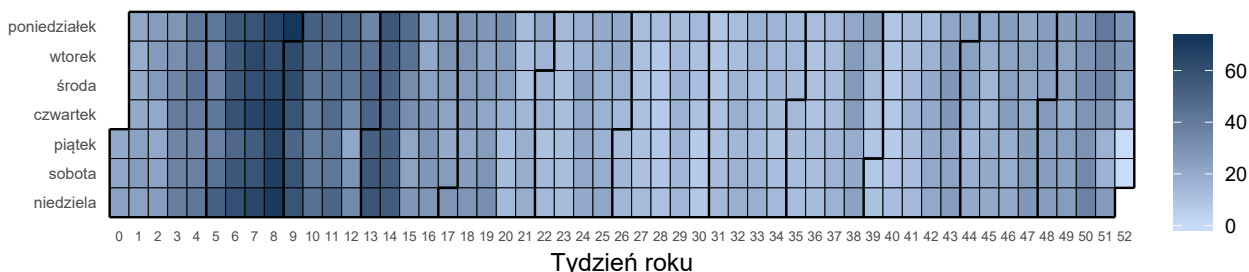
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 26 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 72, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.48 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.49 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.39: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

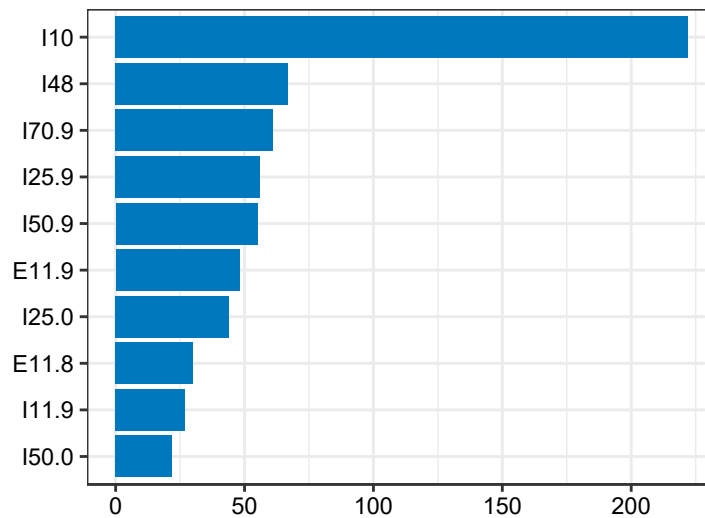
Wykres 2.1.40: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 17,68% hospitalizacji) było I10. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było I48 (5,33% hospitalizacji), trzecim zaś I70.9 (4,86% hospitalizacji). Wykres 2.1.50 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.83.

Wykres 2.1.41: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

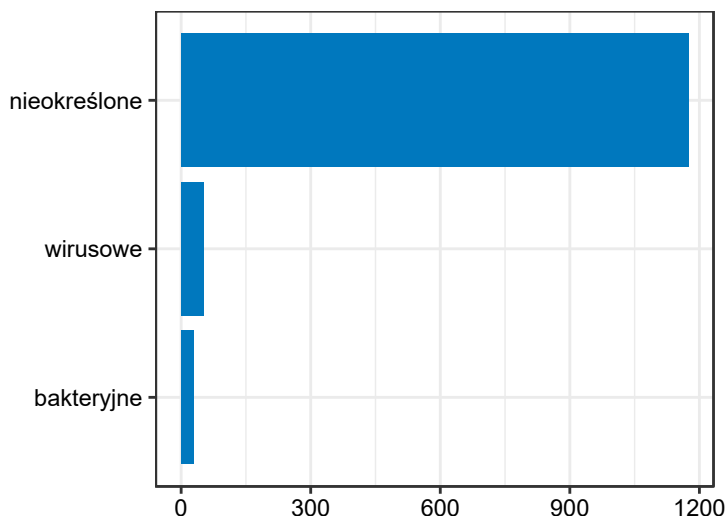
Tabela 2.1.66: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
I10 SAMOISTNE (OIERWOTNE) NADCIŚNIENIE
I48 MIGOTANIE I TRZEPOTANIE PRZEDSIONKÓW
I70.9 UOGÓLNIONA I NIEOKREŚLONA MIAŻDŻYCA
I25.9 PRZEWLEKŁA CHOROBA NIEDOKRWIENNA SERCA, NIE OKREŚLONA
I50.9 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA, NIE OKREŚLONA
E11.9 CUKRZYCA INSULINONIEZALEŻNA (BEZ POWIKŁAŃ)
I25.0 CHOROBA SERCA I NACZYŃ KRWIONOŚNYCH W PRZEBIEGU MIAŻDŻYCY
E11.8 CUKRZYCA INSULINONIEZALEŻNA (Z NIEOKREŚLONYMI POWIKŁANIAM)
I11.9 CHOROBA NADCIŚNIENIOWA Z ZAJĘCIEM SERCA BEZ (ZASTOINOWEJ) NIEWYDOLNOŚCI SERCA
I50.0 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA ZASTOINOWA

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W przypadku 1,17 tys. (93%) hospitalizacji nie określono czynnika etiologicznego zapalenia oskrzeli. Najczęstsze czynniki etiologiczne zapaleń oskrzeli w województwie śląskim u dorosłych leczonych w szpitalu przedstawia Wykres 2.1.51.

Wykres 2.1.42: Liczba hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ.

2.1.6 Zapalenie oskrzeli u dzieci

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 30. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 18 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.67: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy

Tabela 2.1.67: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,27 tys. hospitalizacji dla 0,26 tys. pacjentów. Tym samym 8,58% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.68 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.68: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0024	0,26	0,27	-	-	8,6	8,6
12.0077	0,24	0,24	-	-	7,7	16,3
12.0052	0,21	0,22	0,00	-	6,9	23,2
12.0050	0,19	0,20	-	-	6,2	29,4
12.0006	0,18	0,19	0,00	-	6,1	35,5
12.0002	0,18	0,18	0,00	-	5,8	41,2
12.0011	0,18	0,18	-	-	5,8	47,0
12.0030	0,12	0,13	0,00	-	4,2	51,1
12.0028	0,12	0,12	0,00	-	3,9	55,1
12.0004	0,12	0,12	-	-	3,8	58,9
12.0001	0,10	0,11	-	-	3,5	62,4
12.0023	0,09	0,09	0,00	-	3,0	65,3
12.0039	0,09	0,09	-	-	3,0	68,3
12.0013	0,09	0,09	-	-	2,9	71,2
12.0035	0,09	0,09	-	-	2,9	74,1
12.0019	0,09	0,09	0,00	-	2,7	76,9
12.0029	0,08	0,08	-	-	2,7	79,5
12.0041	0,08	0,08	-	-	2,7	82,2
12.0018	0,08	0,08	-	-	2,6	84,8
12.0027	0,08	0,08	-	-	2,4	87,2
12.0003	0,06	0,07	-	-	2,1	89,3
12.0010	0,06	0,06	-	-	2,0	91,3
12.0042	0,06	0,06	-	-	1,8	93,1
12.0061	0,06	0,06	0,00	-	1,8	94,8
12.0026	0,06	0,06	-	-	1,8	96,6
12.0048	0,05	0,05	-	-	1,6	98,2
12.0079	0,04	0,05	-	-	1,4	99,7
12.0021	0,01	0,01	-	-	0,3	99,9
12.0069	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	3,04	3,18	0,01	-	100,0	100,0

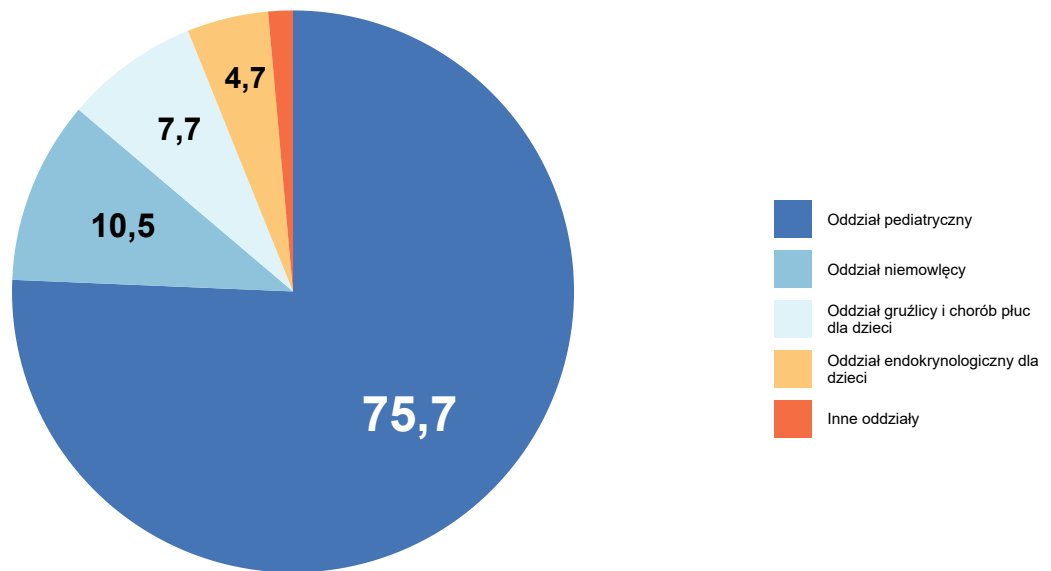
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach²⁷ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział pediatryczny oraz Oddział niemowlęcy. Hospitalizacje na tych dwóch

²⁷Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

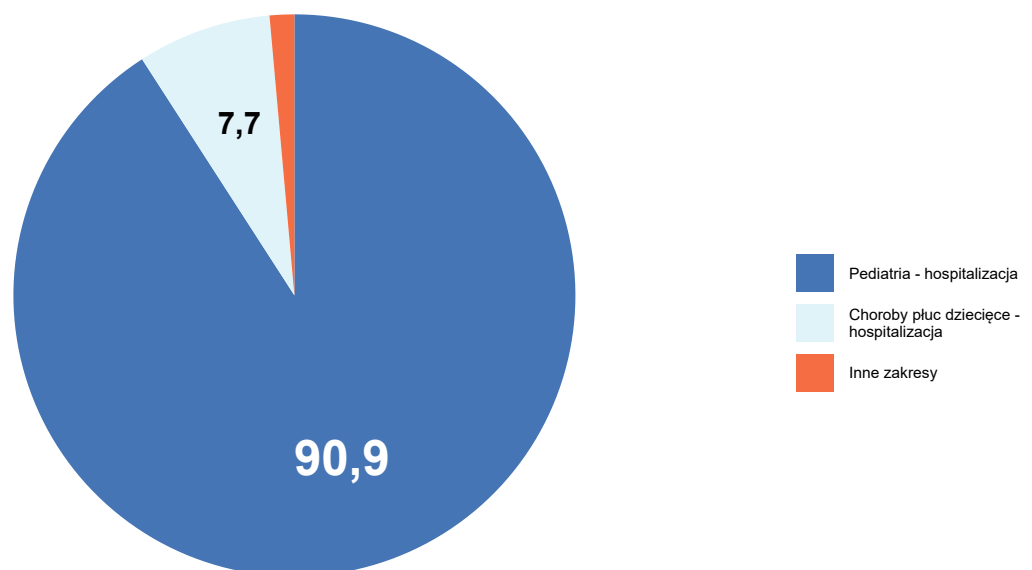
oddziałach stanowiły łącznie 86,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 98,6%.

Wykres 2.1.43: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.44: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.69 oraz Tabela 2.1.70. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.69: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc dla dzieci [tys.]	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział alergologiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0024	0,27	-	-	-	-	-	0,27
12.0077	-	-	0,24	-	-	-	0,24
12.0052	0,05	0,17	-	-	-	-	0,22
12.0050	0,12	0,08	-	-	-	0,00	0,20
12.0006	0,06	0,09	-	-	0,04	0,00	0,19
12.0002	0,03	-	-	0,15	-	0,00	0,18
12.0011	0,18	-	-	-	-	-	0,18
12.0030	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0028	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0004	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0001	0,11	-	-	-	-	-	0,11
12.0023	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0039	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0013	0,09	-	-	-	-	0,00	0,09
12.0035	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0019	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0029	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0041	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0018	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0027	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0003	0,06	-	-	-	-	0,00	0,07
12.0010	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0042	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0061	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0026	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0048	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0079	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	2,41	0,34	0,24	0,15	0,04	0,01	3,18

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.70: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja [tys.]	Alergologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywne terapia dla dzieci - hospitalizacja [tys.]	Onkologia i hematologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0024	0,27	-	-	-	-	-	0,27
12.0077	-	0,24	-	-	-	-	0,24
12.0052	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0050	0,20	-	-	0,00	-	-	0,20
12.0006	0,16	-	0,04	0,00	-	-	0,19

Tabela 2.1.70: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatra - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja [tys.]	Alergologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia dla dzieci - hospitalizacja [tys.]	Onkologia i hematologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0002	0,18	-	-	-	0,00	-	0,18
12.0011	0,18	-	-	-	-	-	0,18
12.0030	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0028	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0004	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0001	0,11	-	-	-	-	-	0,11
12.0023	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0039	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0013	0,09	-	-	0,00	-	-	0,09
12.0035	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0019	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0029	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0041	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0018	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0027	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0003	0,06	-	-	-	-	0,00	0,07
12.0010	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0042	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0061	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0026	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0048	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0079	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	2,89	0,24	0,04	0,00	0,00	0,00	3,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.71: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania.czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie:optucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja:inwazyjna [%]	Wentylacja:nieinwazyjna [%]
12.0001	110	-	-	-	-	23,6	20,9	-	3,6	26,4	-	-
12.0002	183	-	0,5	-	-	73,8	0,5	-	65,0	9,8	-	-
12.0003	66	-	-	-	-	40,9	21,2	-	53,0	-	1,5	-
12.0004	122	-	-	-	-	-	-	-	23,8	-	-	-
12.0006	193	2,6	-	-	-	67,9	48,7	-	33,2	16,6	-	0,5
12.0010	63	-	-	-	-	1,6	-	-	65,1	-	-	-
12.0011	183	-	-	-	-	70,5	-	-	8,2	4,4	-	-
12.0013	93	-	-	-	-	3,2	-	-	48,4	5,4	1,1	-
12.0018	83	-	-	-	-	3,6	-	-	12,0	1,2	-	-
12.0019	87	-	-	-	-	43,7	-	-	19,5	1,1	-	-
12.0021	8	-	-	-	-	37,5	-	-	62,5	-	-	-
12.0023	94	-	-	-	-	-	-	-	35,1	19,1	-	-
12.0024	273	-	-	-	-	17,9	-	-	26,7	-	-	-
12.0026	56	-	-	-	-	50,0	1,8	-	62,5	3,6	3,6	-
12.0027	76	-	-	-	-	78,9	2,6	-	69,7	-	-	-
12.0028	125	-	-	-	-	96,8	-	-	21,6	3,2	-	-
12.0029	85	-	-	-	-	60,0	7,1	-	72,9	4,7	-	-
12.0030	132	0,8	-	-	-	28,8	4,5	-	20,5	5,3	5,3	-
12.0031	1	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0035	93	-	-	-	-	-	12,9	-	69,9	-	-	-
12.0039	94	-	-	-	-	26,6	-	-	41,5	-	-	-
12.0041	85	-	-	-	-	92,9	2,4	-	15,3	2,4	-	-
12.0042	57	-	-	-	-	-	-	-	61,4	3,5	-	-
12.0048	51	-	-	-	-	76,5	47,1	-	96,1	3,9	-	-
12.0050	197	-	-	-	-	7,1	1,5	-	49,2	7,1	8,1	-
12.0052	220	-	-	-	-	17,3	46,8	-	17,3	3,2	-	-
12.0061	57	-	-	-	-	1,8	-	-	42,1	-	-	-

Tabela 2.1.71: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania.czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie.opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja.inwazyjna [%]	Wentylacja.nieinwazyjna [%]
12.0069	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0077	245	72,2	-	-	-	-	-	-	41,6	-	-	-
12.0079	46	-	-	-	-	-	-	-	30,4	-	-	-
Woj.	3 180	5,8	0,0	-	-	32,7	9,2	-	36,8	4,9	0,8	0,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.72: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie²⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 4.71%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 80.94%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 86.78%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 23 (85.19%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.73. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.73: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	99,5	0,5	-	100,0	-	19	-
12.0003	98,5	1,5	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0027	98,7	1,3	-	100,0	-	27	-
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0050	99,0	1,0	-	100,0	50,0	0	50,0
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	97,6	2,4	-	100,0	50,0	3	50,0
12.0011	99,5	0,5	-	100,0	-	1	-

²⁸Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.73: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	99,2	0,8	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	95,7	4,3	-	100,0	-	6	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	96,5	3,5	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0006	93,3	6,7	-	100,0	-	19	-
12.0019	96,6	3,4	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0077	0,8	99,2	-	100,0	-	44	-
12.0002	98,4	1,1	0,5	100,0	100,0	0	100,0
12.0030	98,5	1,5	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0031	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	91,3	8,7	0,0	100,0	4,7	41	4,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.74 przeanalizowano udział świadczeń zachowawczych JGP. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.).

Tabela 2.1.74: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,11	-	100,00
12.0002	0,18	-	100,00
12.0003	0,07	-	100,00
12.0004	0,12	-	100,00
12.0006	0,19	0,52	100,00
12.0010	0,06	-	100,00
12.0011	0,18	-	100,00
12.0013	0,09	3,23	100,00
12.0018	0,08	-	100,00
12.0019	0,09	-	100,00
12.0021	0,01	-	100,00
12.0023	0,09	-	100,00
12.0024	0,27	-	100,00
12.0026	0,06	1,79	100,00
12.0027	0,08	-	100,00
12.0028	0,12	-	100,00
12.0029	0,08	-	100,00
12.0030	0,13	-	100,00
12.0031	0,00	100,00	-
12.0035	0,09	-	100,00
12.0039	0,09	-	100,00
12.0041	0,08	-	100,00
12.0042	0,06	-	100,00
12.0048	0,05	-	100,00
12.0050	0,20	0,51	100,00
12.0052	0,22	-	100,00
12.0061	0,06	-	100,00
12.0069	0,00	-	100,00
12.0077	0,24	-	100,00
12.0079	0,05	-	100,00

Tabela 2.1.74: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
Woj.	3,18	0,22	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.75 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.76.

Tabela 2.1.75: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D46 [%]	P04 [%]	P03 [%]	D48 [%]	D18 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	63,6	17,3	-	19,1	-	-
12.0002	0,2	21,3	76,5	0,5	-	1,6	-
12.0003	0,1	51,5	28,8	15,2	-	4,5	-
12.0004	0,1	97,5	2,5	-	-	-	-
12.0006	0,2	56,0	39,4	3,1	-	0,5	1,0
12.0010	0,1	68,3	12,7	17,5	-	1,6	-
12.0011	0,2	47,0	52,5	-	0,5	-	-
12.0013	0,1	96,8	-	-	-	-	3,2
12.0018	0,1	-	100,0	-	-	-	-
12.0019	0,1	88,5	4,6	2,3	-	4,6	-
12.0021	0,0	75,0	25,0	-	-	-	-
12.0023	0,1	66,0	31,9	2,1	-	-	-
12.0024	0,3	94,1	5,9	-	-	-	-
12.0026	0,1	96,4	1,8	-	-	-	1,8
12.0027	0,1	94,7	5,3	-	-	-	-
12.0028	0,1	96,0	3,2	0,8	-	-	-
12.0029	0,1	42,4	56,5	-	1,2	-	-
12.0030	0,1	-	100,0	-	-	-	-
12.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0035	0,1	-	100,0	-	-	-	-
12.0039	0,1	98,9	1,1	-	-	-	-
12.0041	0,1	80,0	21,2	-	-	-	-
12.0042	0,1	98,2	1,8	-	-	-	-
12.0048	0,1	82,4	15,7	-	2,0	-	-
12.0050	0,2	9,1	90,4	-	-	-	0,5
12.0052	0,2	25,9	74,1	-	-	-	-
12.0061	0,1	93,0	3,5	3,5	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0077	0,2	0,4	99,6	-	-	-	-
12.0079	0,0	89,1	-	-	-	10,9	-
Woj.	3,2	53,6	43,8	1,1	0,8	0,5	0,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.76: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D46 POChP i inne obturacyjne choroby płuc
P04 choroby dolnych dróg oddechowych
P03 choroby górnego odcinka dróg oddechowych
D48 zapalenie płuc bez pw
D18 zapalenie płuc nietypowe, wirusowe

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.77 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych ho-

spitalizacją²⁹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.77: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,1	0,9	0,9	6,4	4,5	2,7
12.0002	0,2	3,8	1,1	4,9	3,3	8,2
12.0003	0,1	-	-	-	-	1,5
12.0004	0,1	1,6	0,8	3,3	0,8	9,0
12.0006	0,2	2,1	1,6	3,6	3,1	12,4
12.0010	0,1	-	-	1,6	1,6	3,2
12.0011	0,2	0,5	0,5	2,7	1,1	5,5
12.0013	0,1	2,2	1,1	3,2	3,2	2,2
12.0018	0,1	1,2	-	4,8	2,4	3,6
12.0019	0,1	1,1	1,1	3,4	1,1	6,9
12.0021	0,0	12,5	12,5	-	-	-
12.0023	0,1	3,2	3,2	-	-	1,1
12.0024	0,3	0,4	0,4	3,7	2,2	8,1
12.0026	0,1	-	-	-	-	7,1
12.0027	0,1	-	-	2,6	2,6	6,6
12.0028	0,1	-	-	3,2	-	11,2
12.0029	0,1	2,4	1,2	2,4	-	10,6
12.0030	0,1	1,5	0,8	4,5	0,8	6,8
12.0031	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,1	1,1	1,1	3,2	1,1	4,3
12.0039	0,1	4,3	4,3	6,4	1,1	12,8
12.0041	0,1	1,2	-	-	-	1,2
12.0042	0,1	-	-	3,5	-	7,0
12.0048	0,1	2,0	2,0	-	-	-
12.0050	0,2	1,0	1,0	2,0	0,5	3,0
12.0052	0,2	0,9	0,5	3,2	1,4	5,5
12.0061	0,1	1,8	-	5,3	3,5	10,5
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0077	0,2	2,0	1,2	1,2	0,8	-
12.0079	0,0	2,2	-	-	-	8,7
Woj.	3,2	1,4	0,9	3,0	1,4	6,0

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.78 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.78: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	2,8	5,2	2,0	1,4	-	80,9
12.0002	6,1	5,2	6,0	2,9	0,5	18,0
12.0003	6,0	5,2	5,0	4,9	-	28,8
12.0004	4,4	5,2	4,0	2,2	-	38,5
12.0006	6,2	5,2	6,0	2,5	0,5	16,1
12.0010	4,8	5,2	4,0	2,1	-	30,2
12.0011	4,5	5,1	4,0	2,0	-	32,8

²⁹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.78: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0013	5,8	5,2	5,0	3,0	-	20,4
12.0018	3,8	5,2	4,0	1,4	-	49,4
12.0019	5,9	5,2	6,0	2,2	1,1	12,6
12.0021	5,4	5,2	6,0	2,3	-	25,0
12.0023	3,6	5,2	3,0	2,2	3,2	57,4
12.0024	7,2	5,2	7,0	3,1	-	7,0
12.0026	4,8	5,2	5,0	2,0	-	21,4
12.0027	6,4	5,2	6,0	2,9	-	17,1
12.0028	4,0	5,2	4,0	1,9	0,8	48,8
12.0029	5,8	5,2	5,0	3,2	-	20,0
12.0030	5,9	5,2	6,0	1,8	0,8	9,8
12.0031	17,0	5,0	17,0	-	-	-
12.0035	5,0	5,2	4,0	2,7	-	32,3
12.0039	5,0	5,2	5,0	2,2	-	23,4
12.0041	3,5	5,2	3,0	2,0	-	63,5
12.0042	5,4	5,2	5,0	2,2	-	17,5
12.0048	5,8	5,2	6,0	3,0	-	27,5
12.0050	3,9	5,2	3,0	2,1	-	50,3
12.0052	5,3	5,2	5,0	2,5	0,5	24,5
12.0061	3,5	5,2	3,0	1,5	1,8	56,1
12.0069	7,5	5,2	7,5	4,9	-	-
12.0077	6,0	5,1	6,0	2,4	-	21,6
12.0079	5,2	5,2	5,0	1,6	-	13,0
Woj.	5,2	5,2	5,0	2,7	0,3	29,4

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.79 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.79: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0001	2,3	40,0	73,6	25,5	0,9	-
12.0002	2,0	45,9	84,2	12,0	3,3	0,5
12.0003	4,7	34,8	59,1	19,7	13,6	7,6
12.0004	2,1	30,3	78,7	18,9	2,5	-
12.0006	3,6	36,3	63,2	23,8	10,4	2,6
12.0010	3,8	38,1	61,9	27,0	9,5	1,6
12.0011	5,1	37,7	46,4	35,0	7,1	11,5
12.0013	2,9	37,6	72,0	19,4	6,5	2,2
12.0018	2,6	32,5	79,5	14,5	6,0	-
12.0019	2,6	42,5	71,3	24,1	3,4	1,1
12.0021	1,5	37,5	87,5	12,5	-	-
12.0023	2,1	31,9	83,0	11,7	4,3	1,1
12.0024	2,6	47,3	75,1	19,0	4,8	1,1
12.0026	3,4	53,6	58,9	30,4	7,1	3,6
12.0027	3,4	39,5	65,8	26,3	2,6	5,3
12.0028	2,9	47,2	72,0	20,8	4,8	2,4
12.0029	1,8	40,0	88,2	10,6	1,2	-
12.0030	3,0	45,5	70,5	21,2	6,8	1,5
12.0031	16,0	-	-	-	-	100,0
12.0035	2,5	52,7	73,1	21,5	5,4	-
12.0039	3,5	42,6	69,1	17,0	8,5	5,3
12.0041	1,4	34,1	90,6	8,2	1,2	-
12.0042	5,3	33,3	45,6	29,8	14,0	10,5

Tabela 2.1.79: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0048	3,1	54,9	64,7	31,4	3,9	-
12.0050	2,5	44,2	78,2	19,3	1,5	1,0
12.0052	2,1	31,8	80,5	17,3	1,4	0,9
12.0061	2,6	42,1	80,7	17,5	-	1,8
12.0069	9,0	-	-	50,0	50,0	-
12.0077	6,4	46,1	15,9	62,9	15,1	6,1
12.0079	4,0	41,3	56,5	32,6	6,5	4,3
Woj.	3,2	41,0	67,7	23,9	5,7	2,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³⁰. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.80 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.80: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,11	1,82	25,45	47,27	20,00	5,45
12.0002	0,18	5,46	27,87	47,54	11,48	7,65
12.0003	0,07	-	12,12	46,97	18,18	22,73
12.0004	0,12	1,64	18,03	59,02	18,85	2,46
12.0006	0,19	1,55	18,65	47,15	19,69	12,95
12.0010	0,06	1,59	3,17	57,14	30,16	7,94
12.0011	0,18	0,55	15,85	39,89	26,23	17,49
12.0013	0,09	1,08	25,81	39,78	23,66	9,68
12.0018	0,08	3,61	28,92	51,81	12,05	3,61
12.0019	0,09	2,30	34,48	34,48	21,84	6,90
12.0021	0,01	-	12,50	75,00	-	12,50
12.0023	0,09	2,13	21,28	56,38	8,51	11,70
12.0024	0,27	1,10	25,27	51,28	15,02	7,33
12.0026	0,06	-	33,93	37,50	16,07	12,50
12.0027	0,08	2,63	21,05	43,42	17,11	15,79
12.0028	0,12	-	22,40	61,60	9,60	6,40
12.0029	0,08	-	30,59	57,65	8,24	3,53
12.0030	0,13	1,52	23,48	48,48	18,18	8,33

³⁰Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.80: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0031	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0035	0,09	1,08	30,11	43,01	20,43	5,38
12.0039	0,09	2,13	15,96	54,26	12,77	14,89
12.0041	0,08	-	30,59	55,29	8,24	5,88
12.0042	0,06	1,75	10,53	42,11	22,81	22,81
12.0048	0,05	-	29,41	45,10	19,61	5,88
12.0050	0,20	0,51	23,35	52,79	16,24	7,11
12.0052	0,22	1,82	24,55	54,09	15,45	4,09
12.0061	0,06	1,75	14,04	61,40	10,53	12,28
12.0069	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0077	0,24	2,45	16,33	35,92	33,06	12,24
12.0079	0,05	2,17	19,57	41,30	26,09	10,87
Woj.	3,18	1,60	22,36	48,58	18,11	9,34

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wycień dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.81. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.81: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	1,8	5,5	92,7	16,2	11,7	39,1
12.0002	2,2	47,5	50,3	11,2	0,0	6,0
12.0003	4,5	10,6	84,8	7,8	0,0	39,4
12.0004	0,8	38,5	60,7	5,5	0,0	14,8
12.0006	2,1	55,4	42,5	9,7	4,7	3,1
12.0010	9,5	3,2	87,3	5,9	0,0	1,6
12.0011	2,2	25,1	72,7	9,7	4,5	32,2
12.0013	-	33,3	66,7	4,4	0,0	23,7
12.0018	2,4	3,6	94,0	7,3	0,0	-
12.0019	-	8,0	92,0	5,5	0,0	23,0
12.0021	-	25,0	75,0	3,8	0,0	-
12.0023	13,8	8,5	77,7	12,6	0,0	29,8
12.0024	0,7	30,0	69,2	5,0	0,0	2,6
12.0026	1,8	3,6	94,6	5,8	0,0	23,2
12.0027	-	7,9	92,1	5,9	0,0	23,7
12.0028	1,6	-	98,4	9,3	7,0	72,0
12.0029	-	16,5	83,5	1,8	0,0	3,5
12.0030	1,5	6,1	92,4	9,5	5,4	15,2
12.0031	100,0	-	-	310,4	310,4	100,0
12.0035	-	31,2	68,8	5,5	0,0	10,8
12.0039	1,1	25,5	73,4	3,4	0,0	1,1
12.0041	1,2	41,2	57,6	5,7	0,0	23,5
12.0042	-	15,8	84,2	8,6	4,2	47,4
12.0048	-	5,9	94,1	6,9	7,2	47,1
12.0050	3,0	40,1	56,9	7,8	0,0	4,1
12.0052	4,5	17,7	77,7	10,6	6,0	34,5
12.0061	1,8	36,8	61,4	7,6	0,0	12,3
12.0069	-	-	100,0	24,4	24,4	50,0
12.0077	15,1	78,8	6,1	96,9	80,8	32,2
12.0079	2,2	21,7	76,1	8,1	4,7	47,8

Tabela 2.1.81: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
Woj.	3,3	28,5	68,2	14,9	0,0	20,8

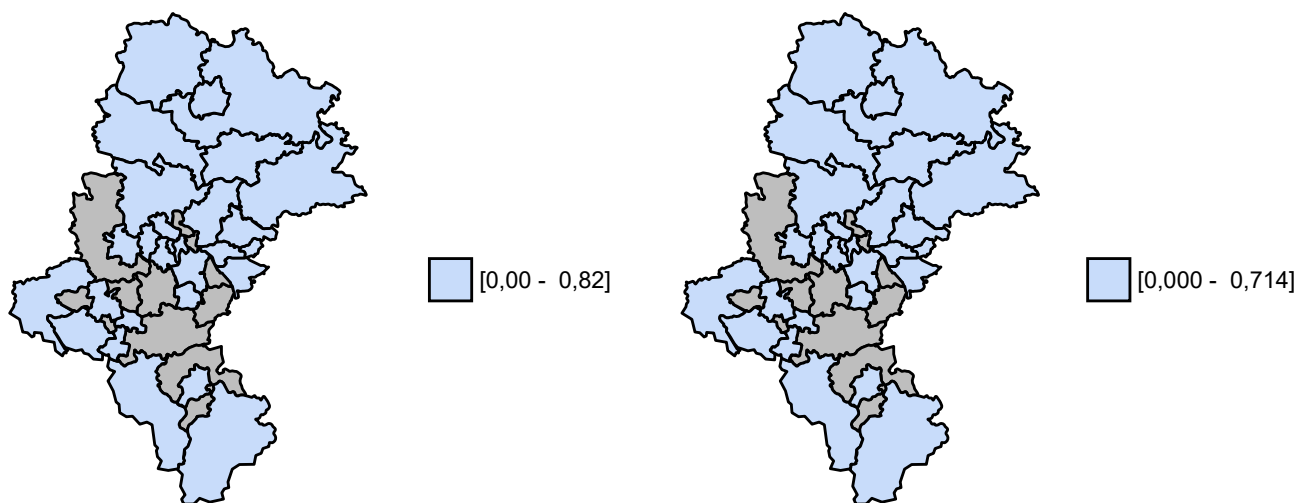
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.82**.

Tabela 2.1.82: Statystyki dotyczące śmiertelności

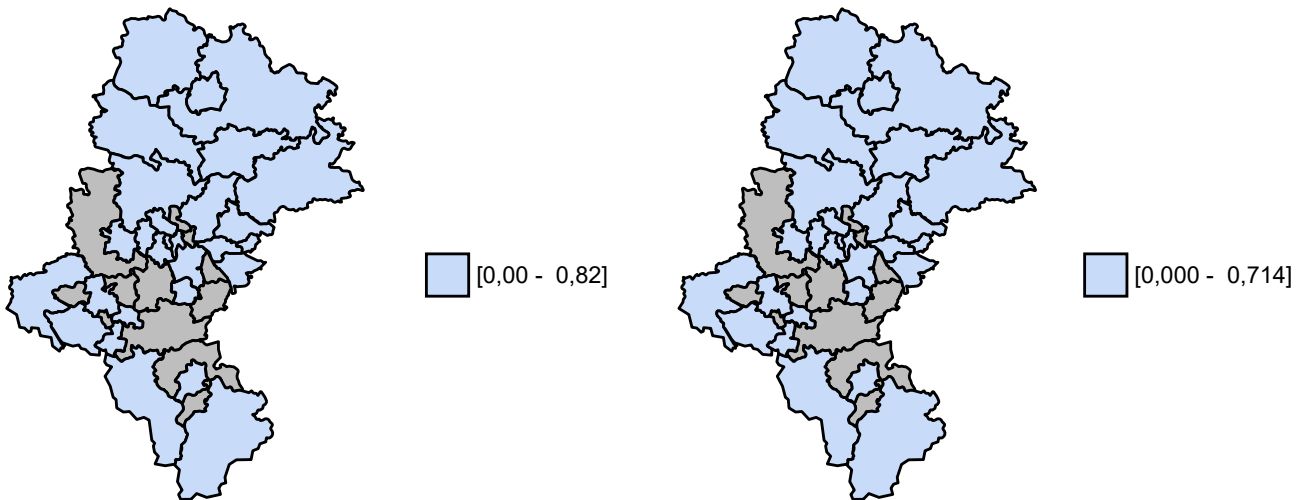
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	2,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
kujawsko-pomorskie	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
lubelskie	1,9	-	0,1	0,1	-	0,0	0,0
lubuskie	0,6	-	-	-	-	-	-
łódzkie	1,0	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1
małopolskie	2,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
mazowieckie	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
opolskie	0,9	-	-	-	-	-	-
podkarpackie	2,0	-	-	-	-	-	-
podlaskie	0,7	-	-	-	-	-	-
pomorskie	1,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
śląskie	3,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
świętokrzyskie	0,9	-	-	-	-	-	-
warmińsko-mazurskie	1,5	-	-	-	-	-	-
wielkopolskie	3,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
zachodniopomorskie	1,8	-	-	0,1	-	-	0,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.45: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

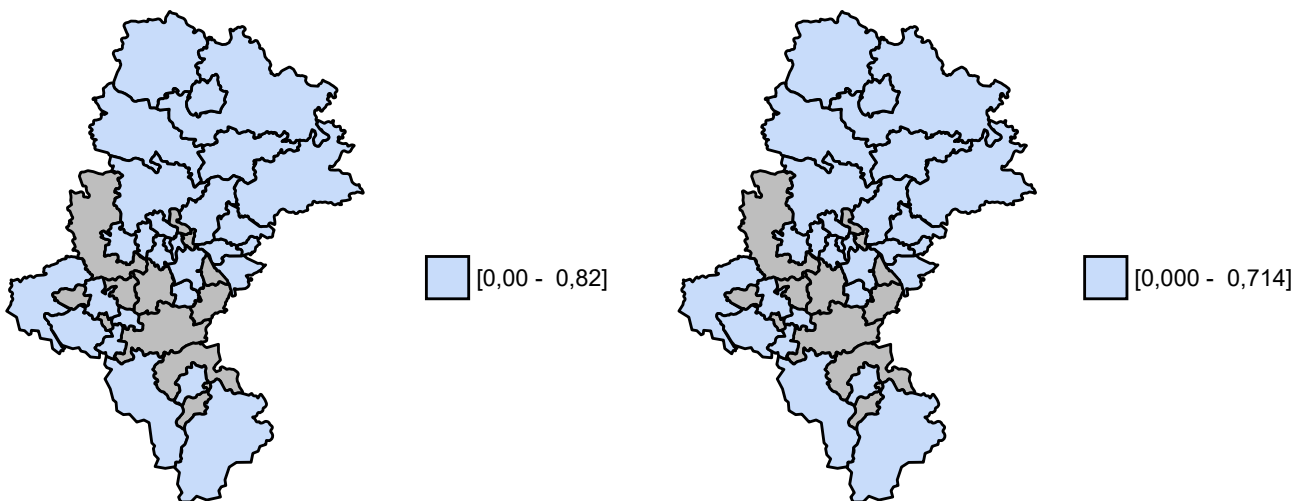
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.46: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.47: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

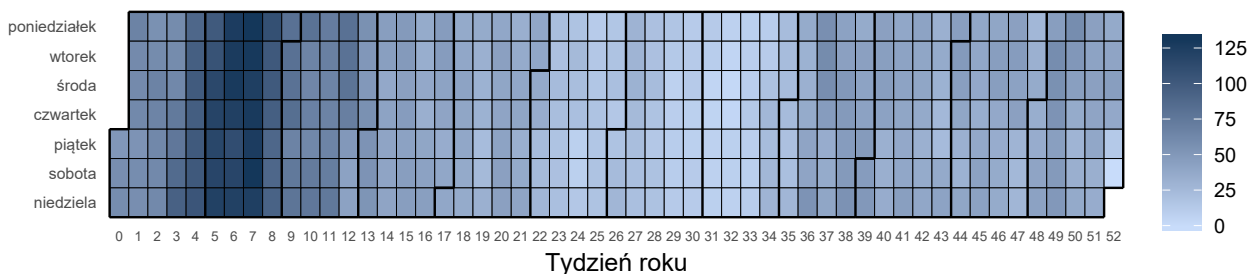
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 45 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 131, a minimalna 3. Na Wykresie **2.1.48** zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie **2.1.49** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.48: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

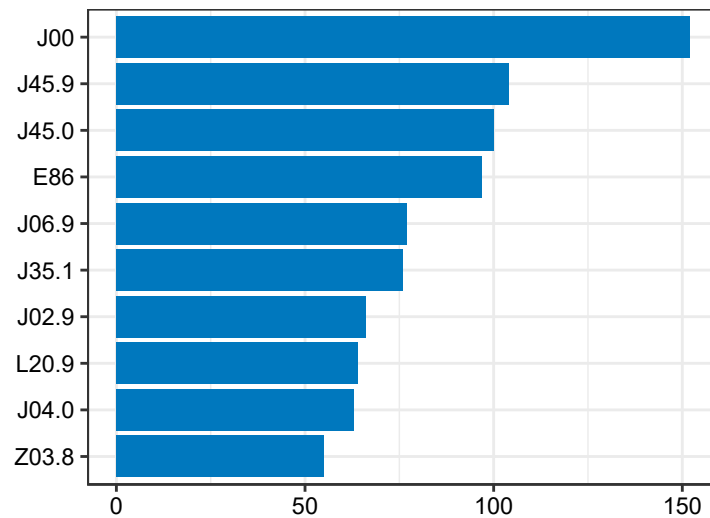
Wykres 2.1.49: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 4,78% hospitalizacji) było J00. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było J45.9 (3,27% hospitalizacji), trzecim zaś J45.0 (3,14% hospitalizacji). Wykres 2.1.50 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.83.

Wykres 2.1.50: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

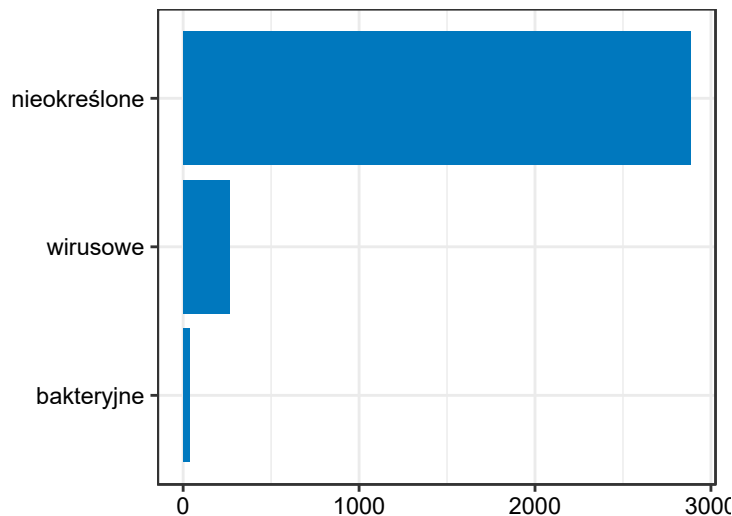
Tabela 2.1.83: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
J00 OSTRE ZAPALENIE NOSA I GARDŁA (PRZEZIEBIENIE)
J45.9 DYCHAWICA OSKRZELOWA, NIE OKREŚLONA
J45.0 DYCHAWICA OSKRZELOWA W GŁÓWNEJ MIERZE Z PRZYCZYNYN UCZULENIOWYCH
E86 NADMIERNA UTRATA PŁYNÓW
J06.9 OSTRE ZAKAŻENIE GÓRNYCH DRÓG ODDECHOWYCH, NIE OKREŚLONE
J35.1 PRZEROST MIGDAŁKÓW PODNIEBIENNYCH
J02.9 OSTRE ZAPALENIE GARDŁA, NIE OKREŚLONE
L20.9 ATOPOWE ZAPALENIE SKÓRY, NIE OKREŚLONE
J04.0 OSTRE ZAPALENIE KRTANI
Z03.8 OBSERWACJA W KIERUNKU PODEJRZEWANYCH INNYCH CHOROÓB I STANÓW

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W przypadku 2,88 tys. (91%) hospitalizacji nie określono czynnika etiologicznego zapalenia oskrzeli. Najczęstsze czynniki etiologiczne zapaleń oskrzeli w województwie śląskim u dorosłych leczonych w szpitalu przedstawia Wykres 2.1.51.

Wykres 2.1.51: Liczba hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ.

2.1.7 Obrzęk płuc u dorosłych

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 51. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 24 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.84: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze

Tabela 2.1.84: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0072	American Heart of Poland s.a.	cieszyński
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,04 tys. hospitalizacji dla 0,04 tys. pacjentów. Tym samym 8,41% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.85 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.85: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0028	0,04	0,04	0,01	-	8,4	8,4
12.0013	0,02	0,03	-	-	6,7	15,1
12.0018	0,03	0,03	0,00	-	6,7	21,8
12.0044	0,02	0,02	0,00	-	5,2	26,9
12.0048	0,02	0,02	0,00	-	4,5	31,5
12.0020	0,02	0,02	0,00	-	3,9	35,3
12.0037	0,02	0,02	-	-	3,7	39,0
12.0042	0,02	0,02	0,00	-	3,7	42,7
12.0079	0,02	0,02	0,00	-	3,7	46,3
12.0038	0,01	0,02	-	-	3,4	49,8
12.0065	0,02	0,02	0,01	-	3,4	53,2
12.0019	0,01	0,01	0,00	-	2,8	56,0
12.0036	0,01	0,01	-	-	2,8	58,8
12.0011	0,01	0,01	0,00	-	2,6	61,4
12.0076	0,01	0,01	0,00	-	2,6	64,0
12.0058	0,01	0,01	0,00	-	2,4	66,4
12.0004	0,01	0,01	0,00	-	2,2	68,5
12.0032	0,01	0,01	0,00	-	2,2	70,7

Tabela 2.1.85: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

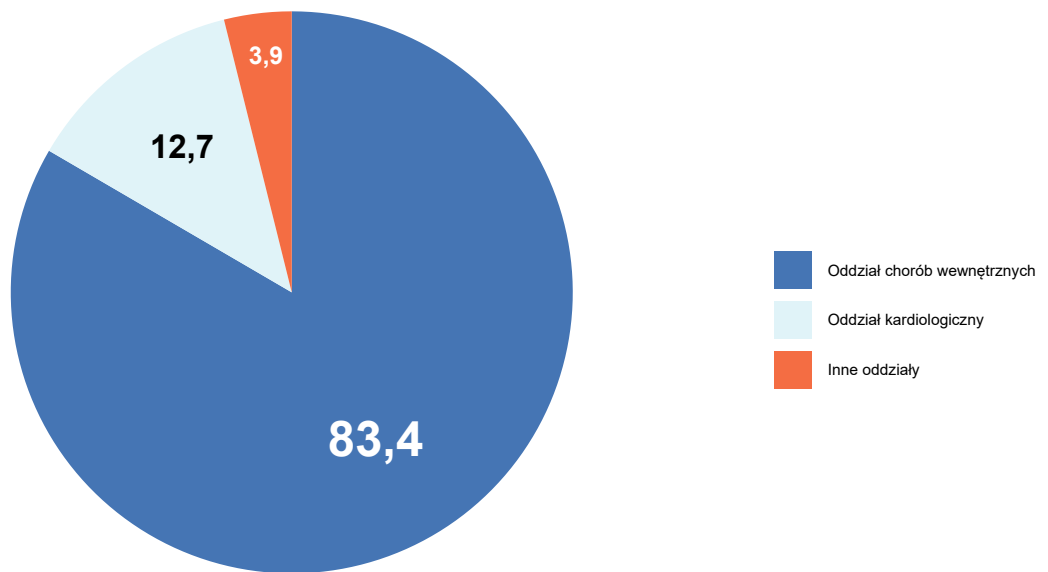
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0003	0,01	0,01	0,00	-	1,7	72,4
12.0033	0,01	0,01	0,00	-	1,7	74,1
12.0069	0,01	0,01	0,00	-	1,7	75,9
12.0001	0,01	0,01	0,00	-	1,5	77,4
12.0010	0,01	0,01	-	-	1,5	78,9
12.0014	0,01	0,01	-	-	1,5	80,4
12.0023	0,01	0,01	0,00	-	1,5	81,9
12.0029	0,01	0,01	0,00	-	1,5	83,4
12.0034	0,01	0,01	-	-	1,5	84,9
12.0015	0,01	0,01	0,00	-	1,3	86,2
12.0026	0,01	0,01	-	-	1,3	87,5
12.0041	0,01	0,01	-	-	1,3	88,8
12.0007	0,00	0,00	-	-	1,1	89,9
12.0012	0,00	0,00	0,00	-	1,1	90,9
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,9	91,8
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,9	92,7
12.0067	0,00	0,00	0,00	-	0,9	93,5
12.0017	0,00	0,00	0,00	-	0,6	94,2
12.0025	0,00	0,00	0,00	-	0,6	94,8
12.0030	0,00	0,00	0,00	-	0,6	95,5
12.0051	0,00	0,00	0,00	-	0,6	96,1
12.0061	0,00	0,00	0,00	-	0,6	96,8
12.0016	0,00	0,00	0,00	-	0,4	97,2
12.0024	0,00	0,00	0,00	-	0,4	97,6
12.0039	0,00	0,00	0,00	-	0,4	98,1
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,4	98,5
12.0005	0,00	0,00	0,00	-	0,2	98,7
12.0008	0,00	0,00	-	-	0,2	98,9
12.0021	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,2	99,4
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,2	99,6
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
12.0072	0,00	0,00	0,00	-	0,2	100,0
Woj.	0,44	0,46	0,07	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³¹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób wewnętrznych oraz Oddział kardiologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 96,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast największej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Kardiologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 96,3%.

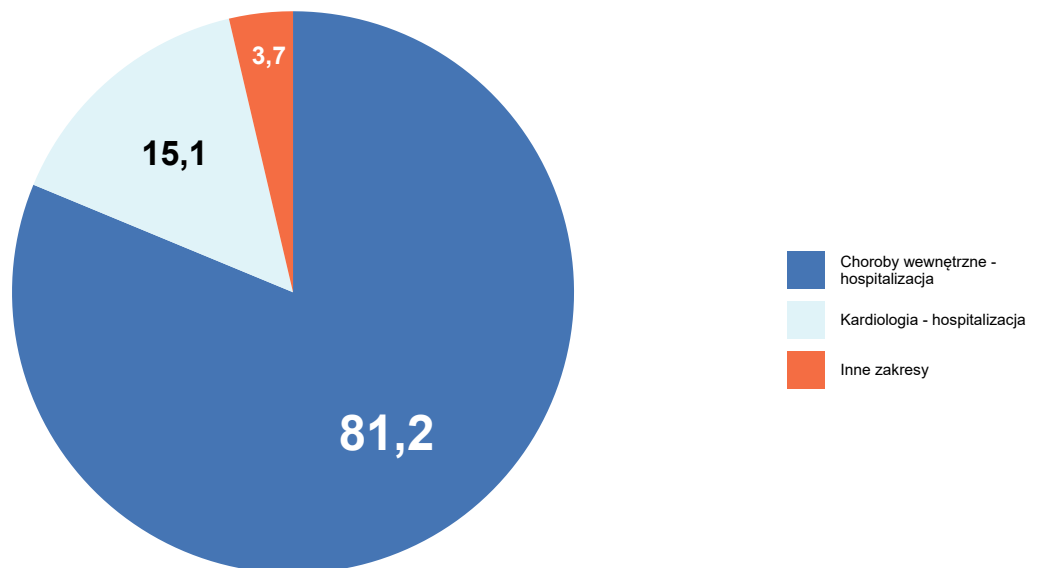
³¹Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.52: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.53: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.86 oraz Tabela 2.1.87. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.86: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział kardiologiczny [tys.]	Oddział anesteziologii i intensywnej terapii [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0028	0,04	-	0,00	-	-	-	0,04
12.0013	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0018	0,01	0,02	-	0,00	-	-	0,03
12.0044	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0048	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0020	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0037	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0042	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0079	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0038	0,00	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0065	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0019	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0036	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0011	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
12.0076	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0004	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0032	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0003	0,00	0,01	0,00	-	-	-	0,01
12.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0001	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0010	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0014	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0023	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0015	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0026	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0041	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0007	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00
12.0012	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0035	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0049	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0017	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0025	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0051	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0016	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0005	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0008	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0072	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,39	0,06	0,01	0,01	0,00	0,00	0,46

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.87: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Kardiologia - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0028	0,04	-	0,00	-	-	-	0,04
12.0013	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0018	0,01	0,02	-	0,00	-	-	0,03
12.0044	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0048	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0020	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0037	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0042	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0079	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0038	0,00	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0065	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0019	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0036	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0011	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
12.0076	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0004	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0032	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0003	0,00	0,01	0,00	-	-	-	0,01
12.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0001	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0010	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0014	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0023	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0015	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0026	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0041	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0007	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00
12.0012	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0035	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0049	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0025	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0051	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0016	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0005	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0008	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0072	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,38	0,07	0,01	0,01	0,00	0,00	0,46

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.88: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0001	7	-	-	-	-	14,3	14,3	-	14,3	-	-	-
12.0003	8	-	-	-	-	25,0	-	-	12,5	-	12,5	-
12.0004	10	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-
12.0005	1	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	100,0	-	-
12.0007	5	-	-	-	-	20,0	40,0	-	40,0	40,0	40,0	20,0
12.0008	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0010	7	-	-	-	-	42,9	14,3	-	71,4	-	14,3	-
12.0011	12	-	-	-	-	-	-	-	25,0	16,7	-	-
12.0012	5	-	-	-	-	-	-	-	40,0	20,0	-	-
12.0013	31	-	-	-	-	9,7	-	-	67,7	41,9	-	-
12.0014	7	-	-	-	-	71,4	14,3	-	100,0	-	-	-
12.0015	6	-	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	16,7	-
12.0016	2	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-
12.0017	3	-	-	-	-	100,0	-	-	66,7	66,7	-	-
12.0018	31	-	-	-	-	77,4	-	-	71,0	9,7	-	-
12.0019	13	-	-	-	-	7,7	-	-	15,4	76,9	7,7	-
12.0020	18	-	-	-	-	50,0	-	-	22,2	-	-	-
12.0021	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0023	7	-	-	-	-	-	-	-	57,1	28,6	-	-
12.0024	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0025	3	-	-	-	-	-	-	-	66,7	66,7	66,7	-
12.0026	6	-	-	-	-	66,7	16,7	-	50,0	50,0	50,0	-
12.0028	39	-	-	-	-	23,1	-	-	53,8	2,6	2,6	-
12.0029	7	-	-	-	-	85,7	-	-	85,7	14,3	-	-
12.0030	3	-	-	-	-	33,3	-	-	33,3	33,3	-	-
12.0032	10	-	-	-	-	20,0	-	-	60,0	30,0	-	-
12.0033	8	-	-	-	-	62,5	-	-	62,5	62,5	12,5	-

Tabela 2.1.88: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0034	7	-	-	-	-	57,1	-	-	100,0	57,1	-	-
12.0035	4	-	-	-	-	-	-	-	100,0	50,0	-	-
12.0036	13	-	-	-	-	-	-	-	76,9	-	-	-
12.0037	17	-	-	-	-	-	5,9	-	47,1	-	5,9	-
12.0038	16	-	-	-	-	-	-	-	75,0	-	6,2	-
12.0039	2	-	-	-	-	50,0	-	-	50,0	50,0	-	-
12.0041	6	16,7	-	-	-	33,3	-	-	50,0	-	-	-
12.0042	17	-	-	-	-	-	-	-	52,9	-	-	-
12.0044	24	-	-	-	-	-	-	-	70,8	12,5	-	-
12.0045	1	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	100,0	-	-
12.0047	1	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0048	21	-	-	-	-	-	-	-	57,1	19,0	4,8	-
12.0049	4	-	-	-	-	-	25,0	-	75,0	-	-	-
12.0051	3	-	-	-	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0056	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0058	11	-	-	-	-	-	-	-	72,7	27,3	-	-
12.0061	3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0065	16	-	-	-	-	-	-	-	62,5	6,2	-	-
12.0067	4	25,0	-	-	-	25,0	-	-	50,0	75,0	-	-
12.0069	8	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-
12.0071	2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	50,0	-	-
12.0072	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0076	12	-	-	-	-	-	-	-	50,0	58,3	-	-
12.0079	17	-	-	-	-	5,9	-	-	52,9	35,3	-	-
Woj.	464	0,4	-	-	-	19,8	1,7	-	56,9	19,6	2,8	0,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.89: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 100%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 91.37%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 97.31%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 34 (94.44%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.90. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.90: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	82,4	17,6	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0013	96,8	3,2	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	100,0	-	-	-	-	-	-

³²Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.90: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0036	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0014	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	75,0	25,0	-	100,0	-	-	-
12.0049	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	94,1	5,9	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0012	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0056	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0072	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	83,3	16,7	-	100,0	100,0	0	100,0
Woj.	98,5	1,5	-	100,0	85,7	0	85,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.91 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze³³. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej.

Tabela 2.1.91: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,01	-	-	-	100,00
12.0003	0,01	12,50	28,57	100,00	71,43
12.0004	0,01	-	-	-	100,00

³³Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.91: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0005	0,00	-	-	-	100,00
12.0007	0,00	40,00	33,33	100,00	66,67
12.0008	0,00	-	-	-	100,00
12.0010	0,01	14,29	-	-	100,00
12.0011	0,01	-	8,33	-	91,67
12.0012	0,00	-	-	-	100,00
12.0013	0,03	-	-	-	100,00
12.0014	0,01	-	-	-	100,00
12.0015	0,01	-	-	-	100,00
12.0016	0,00	-	-	-	100,00
12.0017	0,00	-	-	-	100,00
12.0018	0,03	3,23	-	-	100,00
12.0019	0,01	15,38	-	-	100,00
12.0020	0,02	-	-	-	100,00
12.0021	0,00	-	-	-	100,00
12.0023	0,01	-	-	-	100,00
12.0024	0,00	-	-	-	100,00
12.0025	0,00	66,67	-	-	100,00
12.0026	0,01	-	-	-	100,00
12.0028	0,04	2,56	-	-	100,00
12.0029	0,01	-	-	-	100,00
12.0030	0,00	-	-	-	100,00
12.0032	0,01	-	-	-	100,00
12.0033	0,01	-	-	-	100,00
12.0034	0,01	-	-	-	100,00
12.0035	0,00	-	-	-	100,00
12.0036	0,01	-	-	-	100,00
12.0037	0,02	-	-	-	100,00
12.0038	0,02	-	-	-	100,00
12.0039	0,00	50,00	-	-	100,00
12.0041	0,01	-	-	-	100,00
12.0042	0,02	-	-	-	100,00
12.0044	0,02	-	-	-	100,00
12.0045	0,00	-	-	-	100,00
12.0047	0,00	-	-	-	100,00
12.0048	0,02	4,76	-	-	100,00
12.0049	0,00	-	-	-	100,00
12.0051	0,00	-	-	-	100,00
12.0056	0,00	-	-	-	100,00
12.0058	0,01	-	-	-	100,00
12.0061	0,00	-	-	-	100,00
12.0065	0,02	-	-	-	100,00
12.0067	0,00	-	-	-	100,00
12.0069	0,01	-	-	-	100,00
12.0071	0,00	-	-	-	100,00
12.0072	0,00	-	-	-	100,00
12.0076	0,01	-	-	-	100,00
12.0079	0,02	-	-	-	100,00
Woj.	0,46	2,59	0,88	75,00	99,12

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono dodatkowo strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

Tabela 2.1.92: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0003	28,57	100,00	-	-	-	-
12.0007	33,33	100,00	-	-	-	-
12.0011	8,33	100,00	-	-	-	-
Woj.	0,88	100,00	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.93** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.94**.

Tabela 2.1.93: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D38 [%]	Hospitalizacja wyłącznie... [%]	Hospitalizacja przed... [%]	D52 [%]	E27 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	0,0	62,5	12,5	-	-	12,5	12,5
12.0004	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	40,0	40,0	-	-	20,0	-
12.0008	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	85,7	14,3	-	-	-	-
12.0011	0,0	83,3	-	-	-	-	16,7
12.0012	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0014	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	93,5	-	3,2	3,2	-	-
12.0019	0,0	84,6	7,7	7,7	-	-	-
12.0020	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0026	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	97,4	2,6	-	-	-	-
12.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	92,3	-	-	7,7	-	-
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
12.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	95,2	4,8	-	-	-	-
12.0049	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	100,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.93: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D38 [%]	Hospitalizacja wyłącznie... [%]	Hospitalizacja przed... [%]	D52 [%]	E27 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0072	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,5	95,9	1,9	0,6	0,4	0,4	0,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.94: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D38 obrzęk płuc
Hospitalizacja wyłącznie w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii
Hospitalizacja przed przekazaniem do ośrodka o wyższym poziomie referencyjnym
D52 niewydolność oddechowa
E27 koronarografia i inne zabiegi inwazyjne

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.95** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją³⁴ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.95: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0003	0,0	12,5	12,5	-	-	25,0
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0011	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	6,5	6,5	12,9
12.0014	0,0	14,3	-	14,3	14,3	14,3
12.0015	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0016	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	16,1
12.0019	0,0	-	-	15,4	7,7	15,4
12.0020	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	-	-	16,7	16,7	33,3
12.0028	0,0	2,6	2,6	2,6	-	5,1

³⁴Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.95: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0029	0,0	-	-	-	-	28,6
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0033	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	-	7,7	-	15,4
12.0037	0,0	-	-	-	-	11,8
12.0038	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0042	0,0	-	-	-	-	5,9
12.0044	0,0	8,3	8,3	8,3	4,2	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	4,8	-	19,0	14,3	23,8
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	18,8
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0072	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	8,3	8,3	16,7	16,7	8,3
12.0079	0,0	5,9	-	-	-	11,8
Woj.	0,5	1,7	1,1	3,4	2,4	11,6

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli **2.1.96** zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.96: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	4,1	5,6	3,0	4,2	14,3	57,1
12.0003	5,1	6,3	6,0	4,3	37,5	37,5
12.0004	5,2	5,1	4,5	4,1	10,0	40,0
12.0005	-	5,4	-	-	100,0	100,0
12.0007	12,0	7,2	6,0	5,9	-	40,0
12.0008	9,0	6,1	9,0	-	-	-
12.0010	6,7	6,4	5,0	5,5	-	28,6
12.0011	7,7	4,9	8,0	5,9	8,3	33,3
12.0012	2,2	5,7	1,0	2,6	20,0	80,0
12.0013	5,3	5,8	5,0	2,4	-	22,6
12.0014	7,7	5,7	9,0	4,6	-	28,6
12.0015	6,7	7,3	4,0	7,5	33,3	33,3
12.0016	2,5	6,7	2,5	2,8	50,0	50,0
12.0017	0,7	6,7	1,0	-	33,3	100,0

Tabela 2.1.96: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0018	8,6	5,8	9,0	6,8	6,5	22,6
12.0019	6,0	5,7	3,0	8,9	30,8	61,5
12.0020	8,4	6,4	8,0	7,2	11,1	33,3
12.0021	12,0	6,1	12,0	-	-	-
12.0023	2,0	5,5	1,0	2,2	42,9	85,7
12.0024	1,5	6,1	1,5	1,4	50,0	100,0
12.0025	1,3	5,7	1,0	1,2	33,3	100,0
12.0026	8,3	6,2	6,5	7,4	-	33,3
12.0028	5,9	5,9	4,0	4,9	20,5	48,7
12.0029	3,6	5,2	2,0	3,5	14,3	57,1
12.0030	4,3	7,6	-	6,9	66,7	66,7
12.0032	3,8	5,6	3,0	3,2	30,0	60,0
12.0033	3,2	5,2	2,0	3,2	37,5	62,5
12.0034	7,6	7,5	8,0	4,9	-	28,6
12.0035	7,2	5,8	6,5	2,9	-	-
12.0036	5,8	5,8	4,0	3,9	-	38,5
12.0037	8,2	6,9	6,0	5,3	-	23,5
12.0038	8,8	5,9	6,0	8,2	-	18,8
12.0039	2,5	5,6	2,5	2,8	50,0	50,0
12.0041	9,2	5,9	5,5	2,6	-	33,3
12.0042	5,5	6,2	5,0	3,5	5,9	23,5
12.0044	5,2	6,1	5,0	3,5	8,3	25,0
12.0045	8,0	7,9	8,0	-	-	-
12.0047	7,0	6,1	7,0	-	-	-
12.0048	6,0	5,7	4,0	5,9	4,8	33,3
12.0049	5,5	7,0	5,5	4,2	-	50,0
12.0051	1,3	5,2	-	1,7	66,7	66,7
12.0056	1,0	1,0	1,0	-	-	100,0
12.0058	9,5	6,6	9,0	5,0	9,1	9,1
12.0061	4,3	4,6	4,0	4,0	33,3	33,3
12.0065	3,8	5,2	2,0	3,8	43,8	62,5
12.0067	9,0	6,2	10,0	5,4	25,0	50,0
12.0069	5,2	5,7	6,5	3,0	25,0	25,0
12.0071	6,5	6,5	6,5	2,1	-	-
12.0072	-	4,3	-	-	100,0	100,0
12.0076	5,2	5,8	5,5	3,4	25,0	25,0
12.0079	5,4	6,0	6,0	3,6	17,6	41,2
Woj.	6,1	5,9	5,0	5,1	14,7	37,7

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.97 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.97: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			18-25 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	83,4	28,6	-	-	-	100,0
12.0003	79,2	62,5	-	-	-	100,0
12.0004	66,3	40,0	-	-	10,0	90,0
12.0005	70,0	-	-	-	-	100,0
12.0007	71,0	80,0	-	-	-	100,0
12.0008	86,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0010	77,9	42,9	-	-	-	100,0
12.0011	65,2	41,7	-	16,7	16,7	66,7
12.0012	71,8	40,0	-	-	20,0	80,0

Tabela 2.1.97: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			18-25 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0013	73,5	48,4	-	-	12,9	87,1
12.0014	81,9	42,9	-	-	-	100,0
12.0015	73,2	83,3	-	-	-	100,0
12.0016	74,5	50,0	-	-	-	100,0
12.0017	70,3	-	-	33,3	-	66,7
12.0018	71,0	45,2	-	3,2	9,7	87,1
12.0019	75,2	30,8	-	-	-	100,0
12.0020	82,7	72,2	-	-	-	100,0
12.0021	86,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0023	82,7	57,1	-	-	-	100,0
12.0024	74,5	50,0	-	-	-	100,0
12.0025	78,0	-	-	-	-	100,0
12.0026	69,8	50,0	-	16,7	16,7	66,7
12.0028	77,9	51,3	-	-	5,1	94,9
12.0029	77,6	28,6	-	-	14,3	85,7
12.0030	80,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0032	73,1	30,0	-	-	10,0	90,0
12.0033	72,4	25,0	-	-	25,0	75,0
12.0034	73,0	42,9	-	28,6	-	71,4
12.0035	76,0	25,0	-	-	-	100,0
12.0036	73,9	38,5	-	-	-	100,0
12.0037	75,6	35,3	-	-	5,9	94,1
12.0038	76,5	43,8	-	-	6,2	93,8
12.0039	61,5	-	-	-	50,0	50,0
12.0041	75,3	33,3	-	-	-	100,0
12.0042	78,6	58,8	-	-	5,9	94,1
12.0044	77,4	66,7	-	-	8,3	91,7
12.0045	78,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0047	86,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0048	76,0	38,1	-	-	9,5	90,5
12.0049	77,0	75,0	-	-	-	100,0
12.0051	80,3	-	-	-	-	100,0
12.0056	23,0	-	100,0	-	-	-
12.0058	69,6	45,5	-	9,1	9,1	81,8
12.0061	68,3	66,7	-	-	33,3	66,7
12.0065	74,8	43,8	-	-	-	100,0
12.0067	83,0	75,0	-	-	-	100,0
12.0069	82,1	50,0	-	-	-	100,0
12.0071	66,5	50,0	-	-	-	100,0
12.0072	64,0	-	-	-	-	100,0
12.0076	73,0	50,0	-	8,3	8,3	83,3
12.0079	75,3	64,7	-	5,9	-	94,1
Woj.	75,2	47,8	0,2	2,2	6,2	91,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³⁵. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,

³⁵Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.98 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.98: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,01	-	14,29	28,57	28,57	28,57
12.0003	0,01	-	12,50	50,00	25,00	12,50
12.0004	0,01	10,00	30,00	40,00	10,00	10,00
12.0005	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0007	0,00	-	40,00	40,00	20,00	-
12.0008	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0010	0,01	-	28,57	28,57	14,29	28,57
12.0011	0,01	25,00	33,33	33,33	8,33	-
12.0012	0,00	20,00	-	60,00	-	20,00
12.0013	0,03	6,45	25,81	38,71	22,58	6,45
12.0014	0,01	-	14,29	57,14	28,57	-
12.0015	0,01	-	33,33	66,67	-	-
12.0016	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0017	0,00	33,33	-	-	66,67	-
12.0018	0,03	6,45	32,26	45,16	12,90	3,23
12.0019	0,01	-	38,46	30,77	30,77	-
12.0020	0,02	-	16,67	38,89	38,89	5,56
12.0021	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0023	0,01	-	14,29	28,57	42,86	14,29
12.0024	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0025	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0026	0,01	33,33	16,67	16,67	33,33	-
12.0028	0,04	10,26	20,51	33,33	30,77	5,13
12.0029	0,01	-	28,57	-	57,14	14,29
12.0030	0,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0032	0,01	-	50,00	10,00	20,00	20,00
12.0033	0,01	12,50	12,50	62,50	12,50	-
12.0034	0,01	14,29	14,29	28,57	-	42,86
12.0035	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0036	0,01	7,69	30,77	38,46	15,38	7,69
12.0037	0,02	11,76	17,65	41,18	17,65	11,76
12.0038	0,02	6,25	18,75	43,75	25,00	6,25
12.0039	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0041	0,01	-	33,33	66,67	-	-
12.0042	0,02	-	11,76	47,06	35,29	5,88
12.0044	0,02	4,17	29,17	37,50	29,17	-
12.0045	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0047	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0048	0,02	4,76	42,86	33,33	19,05	-
12.0049	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0051	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0056	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0058	0,01	-	54,55	18,18	27,27	-
12.0061	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0065	0,02	6,25	31,25	37,50	18,75	6,25
12.0067	0,00	25,00	25,00	25,00	25,00	-
12.0069	0,01	-	12,50	75,00	12,50	-
12.0071	0,00	50,00	50,00	-	-	-
12.0072	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0076	0,01	8,33	33,33	41,67	16,67	-
12.0079	0,02	-	41,18	29,41	29,41	-

Tabela 2.1.98: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
Woj.	0,46	6,25	26,51	37,72	23,71	5,82

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.99. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.99: Struktura geograficzna pacjentów

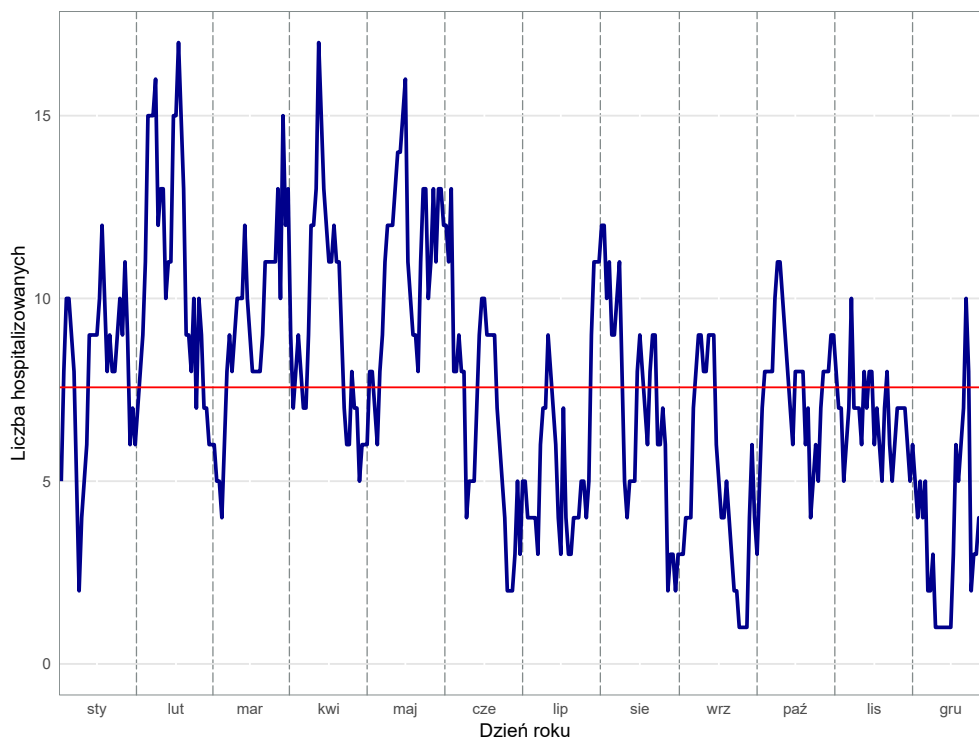
ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	14,3	85,7	18,8	11,7	28,6
12.0003	-	25,0	75,0	9,9	0,0	12,5
12.0004	10,0	40,0	50,0	40,8	3,7	10,0
12.0005	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0007	-	40,0	60,0	5,5	0,0	-
12.0008	-	-	100,0	11,8	11,8	100,0
12.0010	-	14,3	85,7	2,6	0,0	-
12.0011	-	33,3	66,7	3,7	4,2	41,7
12.0012	-	20,0	80,0	7,0	0,0	-
12.0013	-	12,9	87,1	0,9	0,0	12,9
12.0014	-	14,3	85,7	5,3	0,0	14,3
12.0015	-	16,7	83,3	1,6	0,0	-
12.0016	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0017	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0018	3,2	3,2	93,5	12,2	0,0	3,2
12.0019	-	-	100,0	6,5	0,0	23,1
12.0020	-	11,1	88,9	1,2	0,0	5,6
12.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0023	28,6	-	71,4	13,0	8,8	42,9
12.0024	50,0	-	50,0	80,5	80,5	-
12.0025	-	33,3	66,7	5,7	0,0	-
12.0026	-	16,7	83,3	7,9	9,8	-
12.0028	5,1	10,3	84,6	16,1	9,6	53,8
12.0029	14,3	14,3	71,4	30,8	0,0	-
12.0030	-	-	100,0	2,1	0,0	-
12.0032	-	20,0	80,0	1,8	0,0	-
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0036	-	7,7	92,3	7,8	8,6	61,5
12.0037	5,9	29,4	64,7	21,3	0,0	11,8
12.0038	-	18,8	81,2	2,0	0,0	-
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0041	-	16,7	83,3	1,5	0,0	16,7
12.0042	-	-	100,0	3,5	0,0	23,5
12.0044	-	12,5	87,5	6,1	6,9	-
12.0045	-	-	100,0	9,5	9,5	100,0
12.0047	-	-	100,0	4,3	4,3	100,0
12.0048	-	4,8	95,2	8,7	7,2	76,2
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0051	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0056	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0058	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0061	-	33,3	66,7	2,7	0,0	-

Tabela 2.1.99: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0065	-	6,2	93,8	0,6	0,0	6,2
12.0067	-	25,0	75,0	10,2	8,2	25,0
12.0069	-	12,5	87,5	14,5	4,7	75,0
12.0071	50,0	-	50,0	104,1	104,1	-
12.0072	-	-	100,0	6,8	6,8	100,0
12.0076	-	16,7	83,3	5,3	6,4	16,7
12.0079	-	-	100,0	10,3	11,5	70,6
Woj.	2,2	11,4	86,4	8,7	0,0	21,6

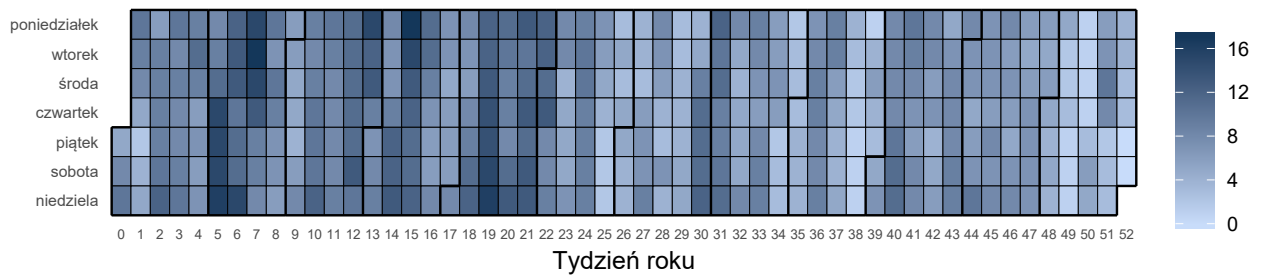
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 8 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 17, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.54 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.55 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.54: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

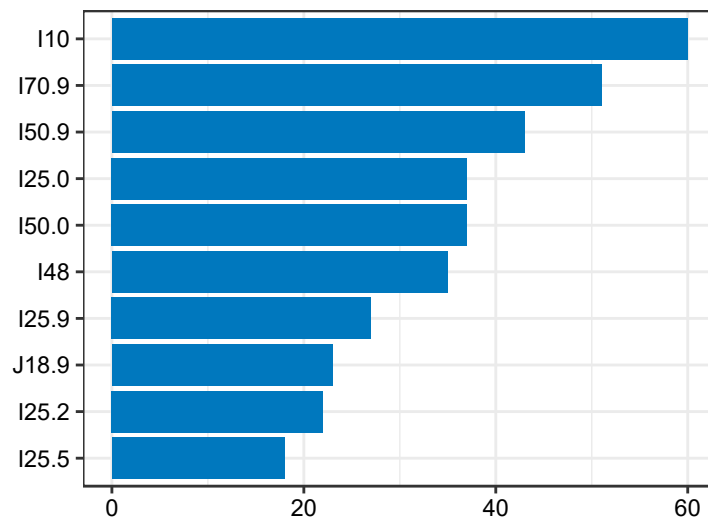
Wykres 2.1.55: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 12,93% hospitalizacji) było I10. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było I70.9 (10,99% hospitalizacji), trzecim zaś I50.9 (9,27% hospitalizacji). Wykres 2.1.56 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniejące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.100.

Wykres 2.1.56: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.100: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
I10 SAMOISTNE (OIERWOTNE) NADCIŚNIENIE
I70.9 UOGÓLNIONA I NIEOKREŚLONA MIAŻDŻYCA
I50.9 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA, NIE OKREŚLONA
I50.0 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA ZASTOINOWA
I25.0 CHOROBA SERCA I NACZYŃ KRWIONOŚNYCH W PRZEBIEGU MIAŻDŻYCY
I48 MIGOTANIE I TRZEPOTANIE PRZEDSIONKÓW
I25.9 PRZEWLEKŁA CHOROBA NIEDOKRWIENNA SERCA, NIE OKREŚLONA
J18.9 ZAPALENIE PŁUC, NIE OKREŚLONE
I25.2 STARY (PRZEBYTY) ZAWAŁ SERCA

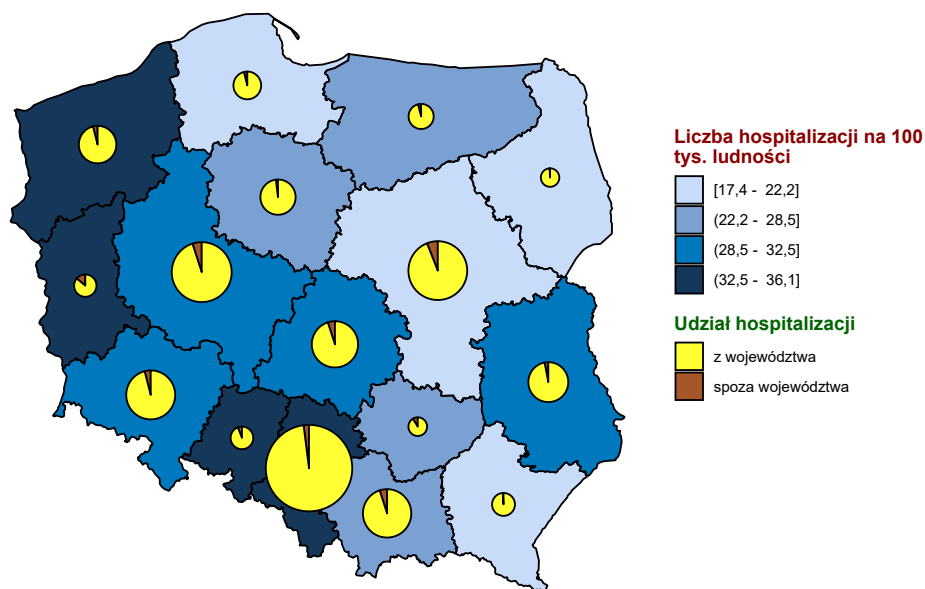
Tabela 2.1.100: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
I25.5 KARDIOMIOPATIA NIEDOKRWIENNA
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.8 Ostra niewydolność oddechowa

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,62 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Ostra niewydolność oddechowa (dalej: podgrupa)³⁶, co stanowiło 7,52% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby układu oddechowego (ostre).

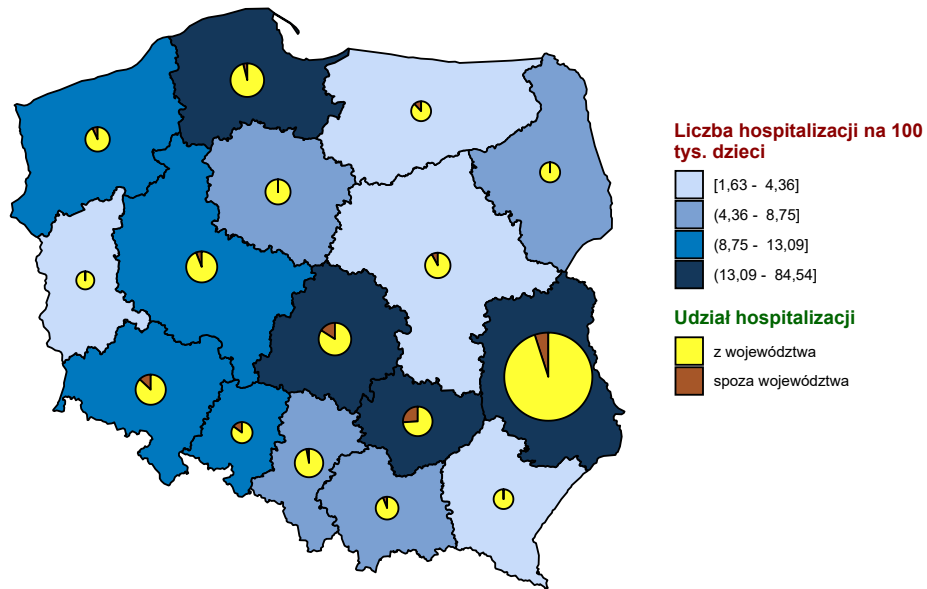
Mapa 2.1.14: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

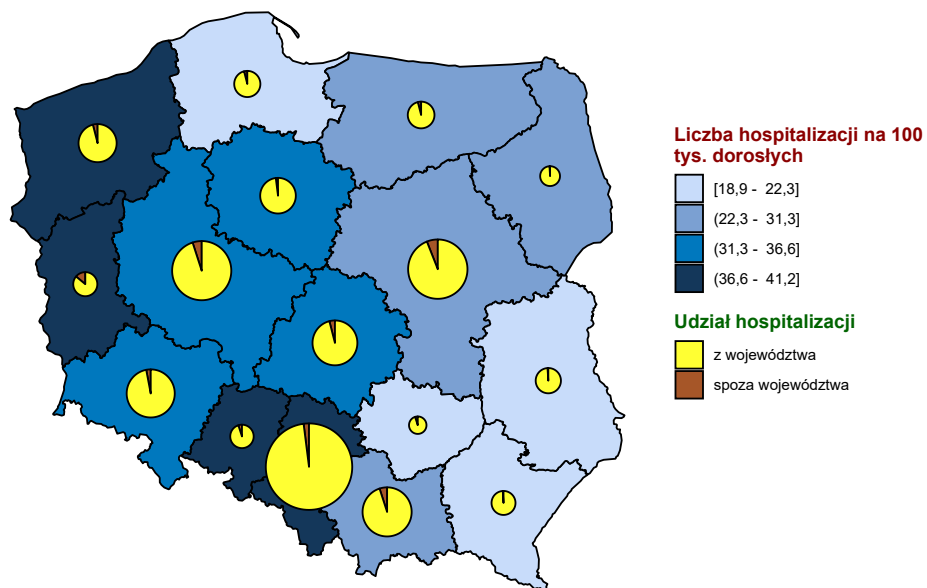
³⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: J80, J96.0.

Mapa 2.1.15: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



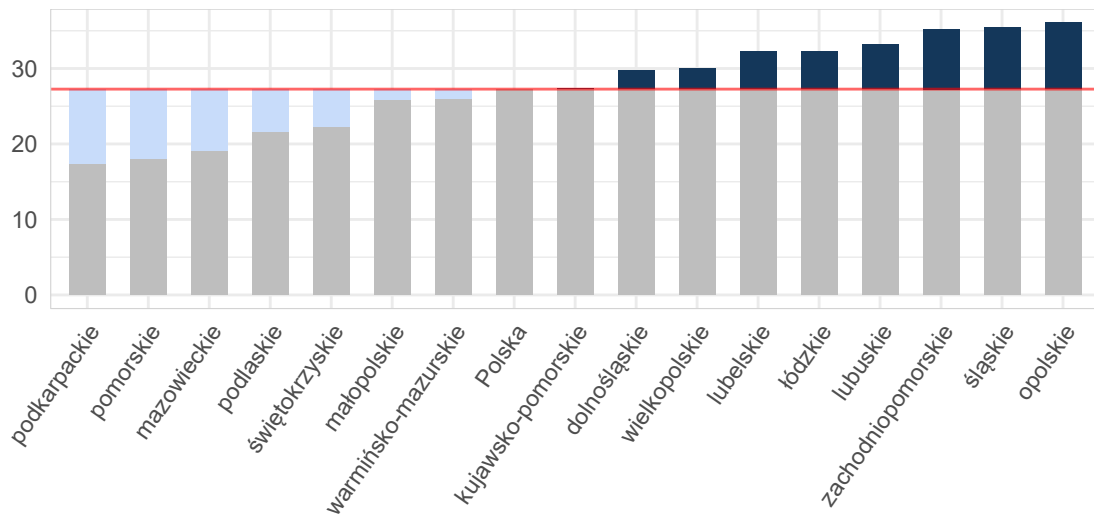
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.16: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



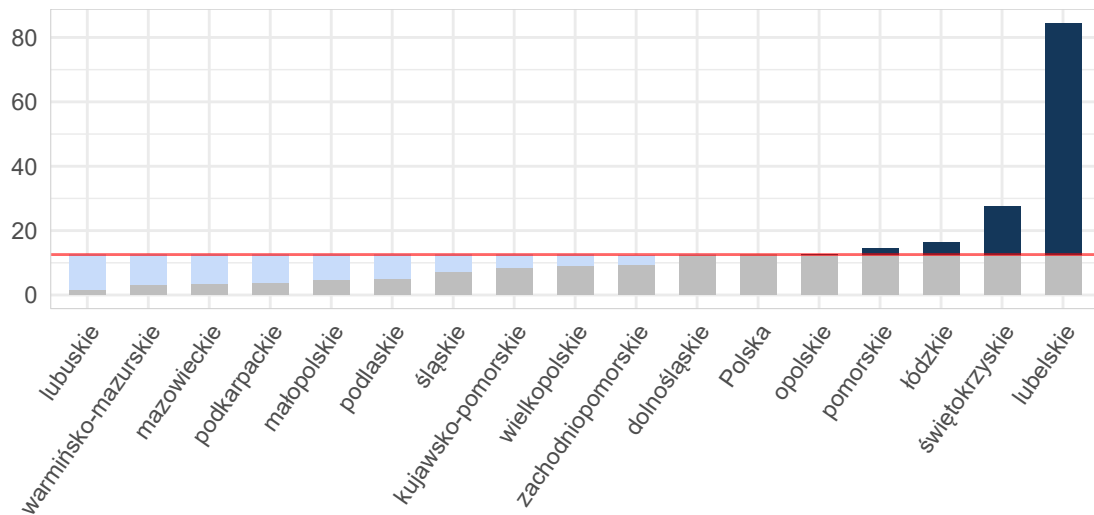
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.57: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



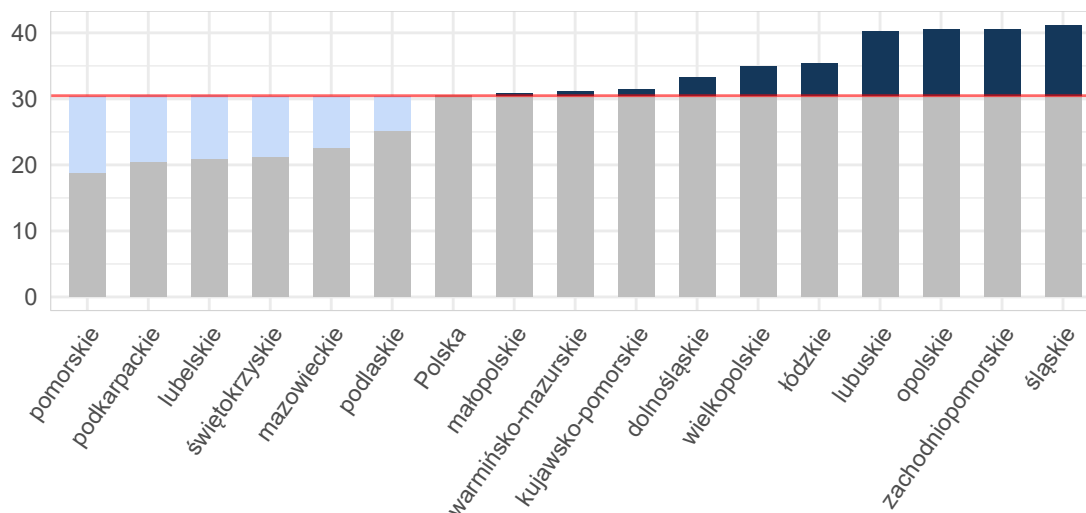
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.58: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.59: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.101: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,86	-	0,05	4,40	29,76	64
kujawsko-pomorskie	0,57	-	0,02	2,46	27,30	21
lubelskie	0,69	-	0,06	3,35	32,20	17
lubuskie	0,34	-	0,01	13,91	33,22	21
łódzkie	0,80	-	0,06	5,74	32,27	34
małopolskie	0,88	-	0,03	5,13	25,93	25
mazowieckie	1,02	-	0,06	6,16	19,06	67
opolskie	0,36	-	0,03	6,42	36,05	20
podkarpackie	0,37	-	0,03	1,62	17,39	9
podlaskie	0,26	-	0,02	1,56	21,66	14
pomorskie	0,42	-	0,02	4,80	18,01	23
śląskie	1,62	-	0,11	2,41	35,47	59
świętokrzyskie	0,28	-	0,02	9,64	22,35	32
warmińsko-mazurskie	0,37	-	0,03	4,29	25,97	14
wielkopolskie	1,04	-	0,10	5,17	30,01	44
zachodniopomorskie	0,60	-	0,04	4,15	35,24	26
Polska	10,48	-	0,69	4,68	27,27	490

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

2.1.9 Ostra niewydolność oddechowa u dorosłych

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 64. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 25 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.102: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonía w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	m. Częstochowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0093	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie

Tabela 2.1.102: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0152	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu sp. z o.o.	będziński
12.2959	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	cieszyński

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,22 tys. hospitalizacji dla 0,22 tys. pacjentów. Tym samym 14,01% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.121 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.103: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0001	0,22	0,22	0,00	-	14,0	14,0
12.0018	0,09	0,09	0,00	-	6,0	20,0
12.0021	0,07	0,07	0,00	-	4,6	24,6
12.0007	0,06	0,06	-	-	4,0	28,6
12.0036	0,06	0,06	0,00	-	3,7	32,3
12.0032	0,05	0,05	0,00	-	3,5	35,8
12.0027	0,05	0,05	0,00	-	3,4	39,2
12.0034	0,05	0,05	0,00	-	3,3	42,5
12.0012	0,05	0,05	0,00	-	3,1	45,6
12.0025	0,05	0,05	-	-	3,1	48,8
12.0029	0,05	0,05	0,01	-	3,1	51,9
12.0011	0,04	0,04	0,00	-	2,9	54,8
12.0026	0,04	0,04	0,00	-	2,6	57,4
12.0047	0,04	0,04	-	-	2,5	59,9
12.0033	0,04	0,04	0,00	-	2,4	62,3
12.0031	0,03	0,04	0,00	-	2,2	64,5
12.0023	0,03	0,03	0,00	-	2,0	66,5
12.0061	0,03	0,03	0,01	-	2,0	68,6
12.0065	0,03	0,03	0,00	-	1,9	70,4
12.0020	0,03	0,03	0,00	-	1,7	72,2
12.0069	0,03	0,03	0,01	-	1,7	73,9
12.0093	0,03	0,03	-	-	1,7	75,6
12.0048	0,02	0,02	-	-	1,6	77,2
12.0003	0,02	0,02	-	-	1,5	78,7
12.0010	0,02	0,02	-	-	1,5	80,2
12.0013	0,02	0,02	0,00	-	1,5	81,8
12.0030	0,02	0,02	0,01	-	1,3	83,1
12.0005	0,02	0,02	0,00	-	1,0	84,1
12.0016	0,01	0,01	-	-	0,9	85,0
12.0042	0,01	0,01	0,00	-	0,9	85,9
12.0019	0,01	0,01	0,00	-	0,8	86,8
12.0038	0,01	0,01	0,00	-	0,8	87,6
12.0040	0,01	0,01	0,00	-	0,8	88,4
12.0063	0,01	0,01	0,00	-	0,8	89,3
12.0041	0,01	0,01	0,00	-	0,8	90,0
12.0017	0,01	0,01	-	-	0,7	90,7
12.0014	0,01	0,01	0,00	-	0,6	91,4
12.0071	0,01	0,01	-	-	0,6	92,0

Tabela 2.1.103: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

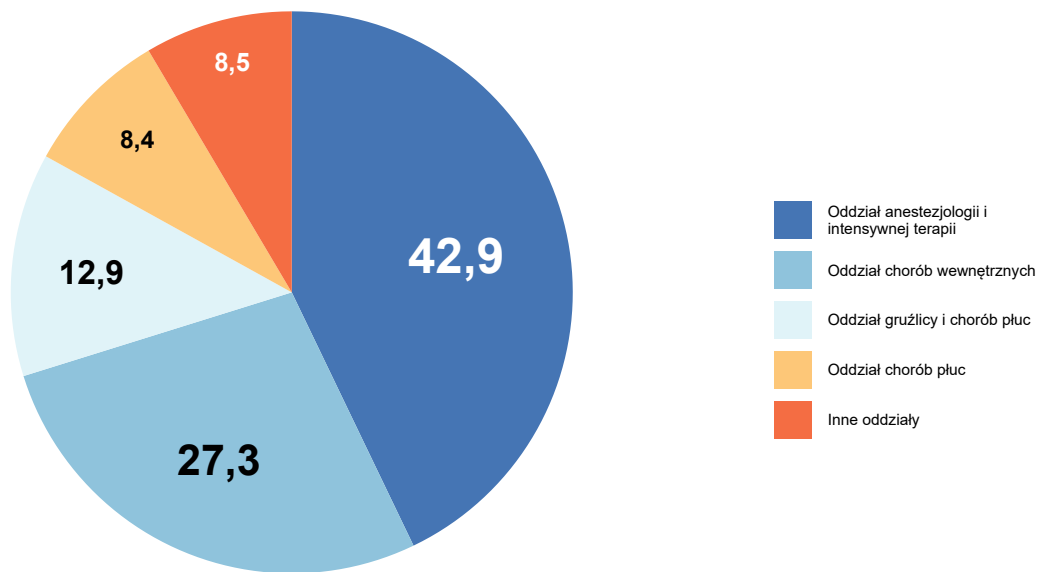
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0015	0,01	0,01	-	-	0,6	92,6
12.0039	0,01	0,01	0,00	-	0,6	93,2
12.0008	0,01	0,01	-	-	0,5	93,7
12.0035	0,01	0,01	0,00	-	0,5	94,2
12.0037	0,01	0,01	-	-	0,4	94,6
12.0056	0,01	0,01	0,00	-	0,4	95,1
12.0004	0,01	0,01	-	-	0,4	95,5
12.0044	0,01	0,01	0,00	-	0,4	95,8
12.0058	0,01	0,01	0,00	-	0,4	96,2
12.0067	0,01	0,01	-	-	0,4	96,6
12.0079	0,01	0,01	0,00	-	0,4	97,0
12.0082	0,01	0,01	-	-	0,4	97,4
12.0051	0,00	0,00	0,00	-	0,3	97,7
12.0070	0,00	0,00	0,00	-	0,3	98,0
12.0094	0,00	0,00	-	-	0,3	98,3
12.0115	0,00	0,00	0,00	-	0,3	98,7
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,3	98,9
12.2959	0,00	0,00	-	-	0,3	99,2
12.0028	0,00	0,00	-	-	0,2	99,4
12.0024	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,5
12.0074	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0102	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0043	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,8
12.0080	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0117	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0152	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	1,43	1,56	0,10	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³⁷ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział anestezjologii i intensywnej terapii oraz Oddział chorób wewnętrznych. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 70,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja oraz Choroby wewnętrzne - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 66,3%.

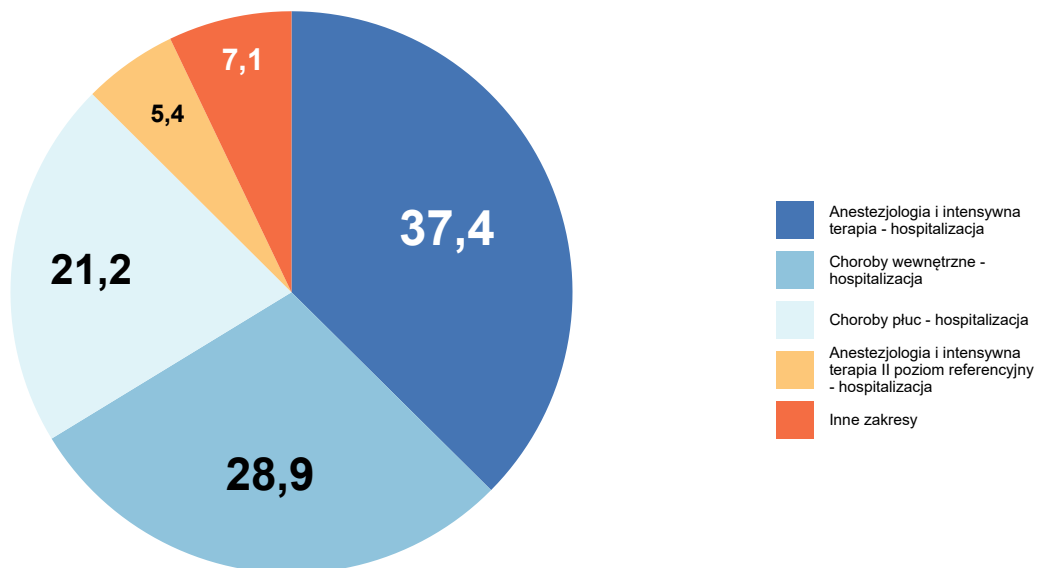
³⁷Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.60: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.61: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.122 oraz Tabela 2.1.123. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.104: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział anesteziologii i intensywnej terapii [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział kardiologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0001	0,04	0,00	0,18	-	-	-	0,22
12.0018	0,02	0,01	-	0,06	0,00	0,00	0,09
12.0021	0,05	0,02	-	-	-	0,00	0,07
12.0007	0,03	0,00	-	-	0,01	0,02	0,06
12.0036	0,04	0,01	-	-	-	-	0,06
12.0032	0,03	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0027	0,04	0,01	-	-	-	-	0,05
12.0034	0,03	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0012	0,04	0,00	-	0,00	-	0,00	0,05
12.0025	0,04	0,00	-	-	-	0,00	0,05
12.0029	0,01	0,00	-	0,00	-	0,03	0,05
12.0011	0,02	0,02	-	-	-	-	0,04
12.0026	0,01	0,03	-	-	-	-	0,04
12.0047	0,01	0,00	0,00	0,02	-	0,00	0,04
12.0033	0,03	0,00	-	-	-	0,00	0,04
12.0031	0,03	-	-	-	0,01	0,00	0,04
12.0023	0,02	0,00	-	0,01	-	0,00	0,03
12.0061	-	0,03	-	-	0,00	-	0,03
12.0065	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0020	0,02	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0069	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0093	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0048	0,01	0,00	0,01	-	-	-	0,02
12.0003	0,02	0,00	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0010	0,01	0,00	-	-	0,01	0,00	0,02
12.0013	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0030	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0005	-	-	-	0,01	-	0,01	0,02
12.0016	0,01	0,00	-	0,01	-	-	0,01
12.0042	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0019	0,00	0,01	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0038	-	0,01	-	-	0,00	-	0,01
12.0040	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0063	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0041	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,00	0,00	-	0,00	0,00	-	0,01
12.0014	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0071	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0015	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0008	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0035	-	0,00	-	-	0,00	-	0,01
12.0037	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0056	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0004	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0044	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0058	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0067	-	0,00	-	0,00	0,00	-	0,01
12.0079	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0082	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0051	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0070	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0094	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0115	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0049	-	0,00	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.104: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział anesteziologii i intensywnej terapii [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział kardiologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.2959	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0028	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0024	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0074	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0102	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0080	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0117	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0152	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,67	0,43	0,20	0,13	0,04	0,09	1,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.105: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia II poziom referencyjny - hospitalizacja [tys.]	Kardiologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0001	-	0,00	0,18	0,04	-	-	0,22
12.0018	0,02	0,01	0,06	-	0,00	0,00	0,09
12.0021	0,05	0,02	-	-	-	0,00	0,07
12.0007	0,03	0,02	-	-	0,01	0,00	0,06
12.0036	0,04	0,01	-	-	-	-	0,06
12.0032	0,03	0,02	-	-	-	0,00	0,05
12.0027	0,04	0,01	-	-	-	-	0,05
12.0034	0,03	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0012	-	0,00	0,00	0,04	-	0,00	0,05
12.0025	0,04	0,00	-	-	-	0,00	0,05
12.0029	0,01	0,00	0,00	-	-	0,03	0,05
12.0011	0,02	0,02	-	-	-	-	0,04
12.0026	0,01	0,03	-	-	-	-	0,04
12.0047	0,01	0,00	0,03	-	-	0,00	0,04
12.0033	0,03	0,00	-	-	-	0,00	0,04
12.0031	0,03	-	-	-	0,01	0,00	0,04
12.0023	0,02	0,00	0,01	-	-	0,00	0,03
12.0061	-	0,03	-	-	0,00	-	0,03
12.0065	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0020	0,02	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0069	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0093	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0048	0,01	0,00	0,01	-	-	-	0,02
12.0003	0,02	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,02
12.0010	0,01	0,00	-	-	0,01	0,00	0,02
12.0013	0,01	0,01	-	-	0,00	-	0,02
12.0030	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0005	-	0,01	0,01	-	-	0,00	0,02
12.0016	0,01	0,00	0,01	-	-	-	0,01
12.0042	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0019	0,00	0,01	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0038	-	0,01	-	-	0,00	-	0,01
12.0040	0,01	-	-	-	-	-	0,01

Tabela 2.1.105: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia II poziom referencyjny - hospitalizacja [tys.]	Kardiologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0063	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0041	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,00	0,00	0,00	-	0,00	-	0,01
12.0014	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0071	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0015	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0008	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0035	-	0,00	-	-	0,00	-	0,01
12.0037	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0056	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0004	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0044	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0058	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0067	-	0,00	0,00	-	0,00	-	0,01
12.0079	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0082	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0051	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0070	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0094	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0115	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0049	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.2959	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0028	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0024	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0074	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0102	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0080	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0117	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0152	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,58	0,45	0,33	0,08	0,05	0,06	1,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.106: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania.czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie.optucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja.inwazyjna [%]	Wentylacja.nieinwazyjna [%]
12.0001	219	4,1	3,7	0,5	2,3	92,7	20,5	6,8	56,6	65,3	17,8	1,4
12.0003	24	-	-	-	8,3	83,3	4,2	4,2	75,0	29,2	66,7	-
12.0004	6	-	-	-	16,7	66,7	-	16,7	100,0	50,0	83,3	16,7
12.0005	16	12,5	-	-	-	87,5	-	-	68,8	62,5	-	-
12.0007	62	1,6	11,3	-	3,2	33,9	30,6	1,6	59,7	35,5	48,4	6,5
12.0008	8	-	37,5	-	-	87,5	12,5	-	87,5	75,0	87,5	37,5
12.0010	24	-	16,7	-	-	62,5	20,8	-	58,3	8,3	33,3	-
12.0011	45	-	-	-	2,2	51,1	31,1	-	40,0	60,0	46,7	-
12.0012	49	-	18,4	-	4,1	69,4	4,1	2,0	77,6	42,9	71,4	-
12.0013	24	-	-	-	4,2	54,2	37,5	4,2	75,0	50,0	54,2	25,0
12.0014	10	-	-	-	-	70,0	50,0	-	90,0	10,0	30,0	-
12.0015	9	-	-	-	11,1	-	11,1	-	100,0	11,1	-	-
12.0016	14	-	7,1	-	-	21,4	-	-	71,4	21,4	42,9	-
12.0017	11	-	-	-	-	45,5	-	-	81,8	54,5	18,2	-
12.0018	94	31,9	18,1	-	-	74,5	-	-	88,3	52,1	19,1	-
12.0019	13	-	-	-	-	30,8	-	-	15,4	69,2	7,7	-
12.0020	27	-	3,7	-	-	100,0	-	-	63,0	88,9	85,2	-
12.0021	72	-	25,0	-	1,4	70,8	-	2,8	76,4	63,9	73,6	-
12.0023	32	6,2	-	-	3,1	59,4	-	6,2	84,4	25,0	56,2	3,1
12.0024	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0025	49	-	2,0	-	2,0	32,7	4,1	2,0	95,9	32,7	87,8	-
12.0026	41	-	17,1	-	4,9	53,7	4,9	2,4	68,3	58,5	29,3	-
12.0027	53	-	-	-	3,8	11,3	1,9	5,7	84,9	26,4	83,0	-
12.0028	3	-	-	-	-	66,7	-	-	100,0	33,3	33,3	33,3
12.0029	49	2,0	28,6	4,1	34,7	65,3	69,4	26,5	65,3	28,6	30,6	4,1
12.0030	21	-	-	-	-	61,9	4,8	-	57,1	61,9	28,6	-
12.0031	35	2,9	11,4	-	2,9	-	54,3	2,9	88,6	-	68,6	45,7

Tabela 2.1.106: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0032	54	-	5,6	-	7,4	70,4	-	7,4	75,9	18,5	63,0	-
12.0033	37	-	40,5	-	8,1	75,7	2,7	5,4	81,1	35,1	75,7	5,4
12.0034	52	-	13,5	-	1,9	90,4	9,6	-	94,2	55,8	50,0	13,5
12.0035	8	-	-	-	-	-	-	-	62,5	50,0	62,5	-
12.0036	58	-	-	-	-	74,1	1,7	-	82,8	10,3	74,1	5,2
12.0037	7	-	-	-	-	-	14,3	-	42,9	28,6	28,6	-
12.0038	13	-	-	-	-	53,8	7,7	15,4	69,2	30,8	15,4	-
12.0039	9	-	-	-	-	100,0	22,2	-	33,3	55,6	44,4	-
12.0040	13	-	7,7	7,7	23,1	-	-	7,7	92,3	76,9	92,3	53,8
12.0041	12	-	-	-	-	100,0	58,3	-	66,7	41,7	66,7	-
12.0042	14	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-
12.0043	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0044	6	-	-	-	-	-	16,7	-	66,7	-	16,7	-
12.0047	39	23,1	20,5	-	2,6	79,5	-	2,6	97,4	2,6	-	2,6
12.0048	25	8,0	4,0	-	-	32,0	12,0	-	76,0	48,0	56,0	4,0
12.0049	4	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-
12.0051	5	-	-	-	-	20,0	-	-	60,0	-	-	-
12.0056	7	-	-	-	-	-	-	-	28,6	42,9	-	-
12.0058	6	-	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	-	-
12.0061	32	-	-	-	-	9,4	12,5	-	84,4	-	3,1	-
12.0063	13	-	-	-	-	15,4	-	-	15,4	30,8	7,7	-
12.0065	29	-	3,4	-	3,4	100,0	-	3,4	86,2	75,9	65,5	20,7
12.0067	6	50,0	-	-	-	70,4	3,7	16,7	83,3	50,0	-	-
12.0069	27	7,4	-	-	-	60,0	-	-	55,6	-	-	-
12.0070	5	-	-	-	-	-	-	-	40,0	20,0	-	-
12.0071	10	-	-	-	-	-	-	-	70,0	-	80,0	-
12.0074	2	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-

Tabela 2.1.106: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0079	6	-	-	-	-	-	-	-	50,0	66,7	33,3	-
12.0080	1	100,0	-	-	-	100,0	-	-	100,0	100,0	-	-
12.0082	6	-	-	-	-	16,7	-	-	50,0	50,0	16,7	33,3
12.0093	26	-	26,9	-	3,8	96,2	92,3	-	80,8	53,8	92,3	-
12.0094	5	-	-	-	-	20,0	-	-	20,0	80,0	-	-
12.0102	2	50,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-
12.0115	5	20,0	-	-	-	60,0	20,0	-	40,0	40,0	-	40,0
12.0117	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-
12.0152	1	-	100,0	-	-	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-
12.2959	4	-	-	-	-	-	-	-	25,0	100,0	-	-
Woj.	1 563	4,2	8,9	0,3	3,5	58,9	13,6	3,6	71,4	41,8	43,4	4,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.107: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 50.67%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 83.22%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 81.77%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 40 (71.43%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.126. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.108: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	98,2	1,8	-	100,0	-	18	-
12.0033	45,9	-	54,1	-	-	-	-
12.0018	90,4	9,6	-	100,0	11,1	2	11,1
12.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0047	92,3	7,7	-	100,0	33,3	1	33,3
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0007	98,4	1,6	-	100,0	-	40	-
12.0011	84,4	8,9	6,7	100,0	100,0	0	100,0
12.0013	100,0	-	-	-	-	-	-

³⁸Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.108: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0003	95,8	4,2	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0070	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	89,7	10,3	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0029	83,7	8,2	8,2	100,0	25,0	6	25,0
12.0036	81,0	15,5	3,4	100,0	100,0	0	100,0
12.0031	14,3	14,3	71,4	100,0	-	2	-
12.0038	92,3	7,7	-	100,0	-	109	-
12.0010	91,7	-	8,3	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	76,2	23,8	-	100,0	60,0	0	60,0
12.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0012	73,5	6,1	20,4	100,0	100,0	0	100,0
12.0025	87,8	4,1	8,2	100,0	50,0	35	50,0
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	90,6	6,2	3,1	100,0	-	8	-
12.0102	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0117	-	100,0	-	100,0	-	16	-
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	87,5	12,5	-	100,0	50,0	6	50,0
12.0058	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0094	20,0	80,0	-	100,0	50,0	2	50,0
12.0037	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0014	90,0	-	10,0	-	-	-	-
12.2959	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	80,0	20,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0049	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0115	80,0	20,0	-	100,0	-	3	-
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0040	7,7	-	92,3	-	-	-	-
12.0020	96,3	3,7	-	100,0	-	1	-
12.0067	66,7	33,3	-	100,0	50,0	2	50,0
12.0082	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0074	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0056	85,7	14,3	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0034	96,2	3,8	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0152	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0093	30,8	7,7	61,5	100,0	100,0	0	100,0
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0043	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	-	100,0	-	100,0	-	8	-
Woj.	88,8	4,8	6,4	100,0	50,7	0	50,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.127 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze³⁹. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia

³⁹Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej.

Tabela 2.1.109: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,22	17,81	2,78	-	97,22
12.0003	0,02	79,17	40,00	-	60,00
12.0004	0,01	83,33	-	-	100,00
12.0005	0,02	18,75	-	-	100,00
12.0007	0,06	50,00	6,45	50,00	93,55
12.0008	0,01	87,50	-	-	100,00
12.0010	0,02	25,00	33,33	33,33	66,67
12.0011	0,04	48,89	-	-	100,00
12.0012	0,05	77,55	-	-	100,00
12.0013	0,02	50,00	-	-	100,00
12.0014	0,01	40,00	-	-	100,00
12.0015	0,01	-	11,11	-	88,89
12.0016	0,01	42,86	-	-	100,00
12.0017	0,01	18,18	22,22	50,00	77,78
12.0018	0,09	22,34	1,37	-	98,63
12.0019	0,01	7,69	-	-	100,00
12.0020	0,03	88,89	-	-	100,00
12.0021	0,07	73,61	10,53	-	89,47
12.0023	0,03	59,38	7,69	-	92,31
12.0024	0,00	-	-	-	100,00
12.0025	0,05	91,84	-	-	100,00
12.0026	0,04	24,39	-	-	100,00
12.0027	0,05	84,91	-	-	100,00
12.0028	0,00	33,33	-	-	100,00
12.0029	0,05	22,45	73,68	-	26,32
12.0030	0,02	23,81	-	-	100,00
12.0031	0,04	80,00	28,57	50,00	71,43
12.0032	0,05	62,96	-	-	100,00
12.0033	0,04	83,78	16,67	-	83,33
12.0034	0,05	55,77	-	-	100,00
12.0035	0,01	12,50	-	-	100,00
12.0036	0,06	75,86	7,14	-	92,86
12.0037	0,01	-	-	-	100,00
12.0038	0,01	-	-	-	100,00
12.0039	0,01	44,44	-	-	100,00
12.0040	0,01	100,00	-	-	-
12.0041	0,01	83,33	-	-	100,00
12.0042	0,01	14,29	-	-	100,00
12.0043	0,00	-	100,00	-	-
12.0044	0,01	-	-	-	100,00
12.0047	0,04	20,51	6,45	-	93,55
12.0048	0,02	56,00	-	-	100,00
12.0049	0,00	-	-	-	100,00
12.0051	0,00	-	20,00	-	80,00
12.0056	0,01	14,29	-	-	100,00
12.0058	0,01	33,33	-	-	100,00
12.0061	0,03	21,88	-	-	100,00
12.0063	0,01	15,38	-	-	100,00
12.0065	0,03	65,52	-	-	100,00
12.0067	0,01	-	-	-	100,00
12.0069	0,03	7,41	-	-	100,00
12.0070	0,00	20,00	-	-	100,00
12.0071	0,01	-	-	-	100,00
12.0074	0,00	-	-	-	100,00
12.0079	0,01	-	-	-	100,00
12.0080	0,00	-	-	-	100,00
12.0082	0,01	-	-	-	100,00
12.0093	0,03	100,00	-	-	-
12.0094	0,00	-	-	-	100,00

Tabela 2.1.109: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0102	0,00	-	-	-	100,00
12.0115	0,00	-	-	-	100,00
12.0117	0,00	-	-	-	100,00
12.0152	0,00	-	-	-	100,00
12.2959	0,00	-	-	-	100,00
Woj.	1,56	45,23	6,78	8,62	93,22

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono dodatkowo strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

Tabela 2.1.110: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	2,78	-	-	-	100,00	-
12.0003	40,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0007	6,45	50,00	50,00	-	-	-
12.0010	33,33	50,00	33,33	-	-	16,67
12.0015	11,11	-	-	-	100,00	-
12.0017	22,22	50,00	-	-	-	50,00
12.0018	1,37	100,00	-	-	-	-
12.0021	10,53	50,00	50,00	-	-	-
12.0023	7,69	-	-	-	100,00	-
12.0029	73,68	-	25,00	32,14	39,29	3,57
12.0031	28,57	50,00	-	50,00	-	-
12.0033	16,67	-	-	-	100,00	-
12.0036	7,14	-	-	-	-	100,00
12.0043	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0047	6,45	-	50,00	-	50,00	-
12.0051	20,00	-	-	-	-	-
Woj.	6,78	13,79	24,14	17,24	36,21	6,90

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.128 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.129.

Tabela 2.1.111: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D52 [%]	Hospitalizacja wyłącznie... [%]	Hospitalizacja przed... [%]	D07 [%]	D06 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,2	79,0	17,8	-	2,3	-	0,9
12.0003	0,0	12,5	79,2	-	4,2	-	4,2
12.0004	0,0	16,7	83,3	-	-	-	-
12.0005	0,0	81,2	-	18,8	-	-	-
12.0007	0,1	38,7	50,0	-	-	-	11,3
12.0008	0,0	12,5	87,5	-	-	-	-
12.0010	0,0	41,7	25,0	-	-	-	33,3
12.0011	0,0	42,2	46,7	2,2	-	-	8,9
12.0012	0,0	22,4	77,6	-	-	-	-
12.0013	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0014	0,0	60,0	40,0	-	-	-	-
12.0015	0,0	88,9	-	-	11,1	-	-

Tabela 2.1.111: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D52 [%]	Hospitalizacja wyłącznie...	Hospitalizacja przed... [%]	D07 [%]	D06 [%]	Pozostałe produkty [%]
			[%]				
12.0016	0,0	57,1	42,9	-	-	-	-
12.0017	0,0	54,5	18,2	-	-	-	27,3
12.0018	0,1	76,6	20,2	2,1	-	-	1,1
12.0019	0,0	53,8	7,7	-	-	-	38,5
12.0020	0,0	7,4	88,9	-	-	-	3,7
12.0021	0,1	23,6	73,6	-	-	-	2,8
12.0023	0,0	37,5	59,4	-	3,1	-	-
12.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	6,1	89,8	-	-	-	4,1
12.0026	0,0	70,7	22,0	2,4	-	-	4,9
12.0027	0,1	15,1	84,9	-	-	-	-
12.0028	0,0	66,7	33,3	-	-	-	-
12.0029	0,0	20,4	22,4	-	22,4	18,4	16,3
12.0030	0,0	76,2	-	23,8	-	-	-
12.0031	0,0	14,3	74,3	-	-	2,9	8,6
12.0032	0,1	37,0	63,0	-	-	-	-
12.0033	0,0	13,5	83,8	-	2,7	-	-
12.0034	0,1	34,6	55,8	-	-	-	9,6
12.0035	0,0	87,5	-	12,5	-	-	-
12.0036	0,1	22,4	75,9	-	-	-	1,7
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	55,6	-	44,4	-	-	-
12.0040	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0041	0,0	16,7	83,3	-	-	-	-
12.0042	0,0	85,7	-	14,3	-	-	-
12.0043	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0044	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	71,8	20,5	-	2,6	-	5,1
12.0048	0,0	44,0	56,0	-	-	-	-
12.0049	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0051	0,0	80,0	-	-	-	-	20,0
12.0056	0,0	85,7	-	-	-	-	14,3
12.0058	0,0	66,7	-	33,3	-	-	-
12.0061	0,0	78,1	-	21,9	-	-	-
12.0063	0,0	84,6	-	15,4	-	-	-
12.0065	0,0	31,0	65,5	-	-	-	3,4
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	92,6	-	7,4	-	-	-
12.0070	0,0	80,0	-	20,0	-	-	-
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0093	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0094	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0102	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0115	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0117	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0152	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.2959	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,6	49,1	42,9	2,1	1,3	0,6	4,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.112: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D52 niewydolność oddechowa
Hospitalizacja wyłącznie w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii

Tabela 2.1.112: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
Hospitalizacja przed przekazaniem do ośrodka o wyższym poziomie referencyjnym
D07 małe zabiegi klatki piersiowej
D06 średnie zabiegi klatki piersiowej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.130 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴⁰ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.113: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,2	0,5	0,5	2,3	0,9	11,0
12.0003	0,0	8,3	4,2	-	-	4,2
12.0004	0,0	-	-	16,7	-	33,3
12.0005	0,0	-	-	6,2	-	25,0
12.0007	0,1	3,2	3,2	4,8	3,2	6,5
12.0008	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	4,2
12.0011	0,0	2,2	2,2	-	-	6,7
12.0012	0,0	4,1	2,0	2,0	2,0	2,0
12.0013	0,0	4,2	4,2	4,2	4,2	8,3
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	7,1	7,1	7,1	7,1	-
12.0017	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0018	0,1	2,1	2,1	1,1	1,1	8,5
12.0019	0,0	-	-	-	-	7,7
12.0020	0,0	3,7	3,7	-	-	-
12.0021	0,1	6,9	2,8	4,2	1,4	2,8
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	50,0	-	-	-	50,0
12.0025	0,0	2,0	-	2,0	-	-
12.0026	0,0	-	-	4,9	2,4	4,9
12.0027	0,1	3,8	-	1,9	1,9	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	12,2	2,0	12,2	4,1	14,3
12.0030	0,0	-	-	9,5	9,5	9,5
12.0031	0,0	5,7	-	5,7	2,9	2,9
12.0032	0,1	1,9	-	5,6	-	7,4
12.0033	0,0	-	-	-	-	2,7
12.0034	0,1	1,9	1,9	3,8	1,9	9,6
12.0035	0,0	-	-	12,5	-	25,0
12.0036	0,1	1,7	1,7	5,2	1,7	6,9
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	-	-	7,7	-	23,1
12.0039	0,0	11,1	-	11,1	-	55,6
12.0040	0,0	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7
12.0041	0,0	-	-	8,3	-	-
12.0042	0,0	-	-	14,3	7,1	14,3
12.0043	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	16,7	-	16,7
12.0047	0,0	2,6	2,6	2,6	2,6	7,7
12.0048	0,0	-	-	4,0	4,0	4,0

⁴⁰Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.113: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0049	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0051	0,0	-	-	40,0	40,0	20,0
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0061	0,0	-	-	15,6	6,2	18,8
12.0063	0,0	7,7	7,7	7,7	7,7	15,4
12.0065	0,0	3,4	-	3,4	3,4	13,8
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	7,4	3,7	3,7	3,7	7,4
12.0070	0,0	-	-	-	-	60,0
12.0071	0,0	-	-	-	-	30,0
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	16,7	16,7	-	-	50,0
12.0093	0,0	7,7	3,8	-	-	-
12.0094	0,0	-	-	-	-	20,0
12.0102	0,0	-	-	-	-	-
12.0115	0,0	-	-	-	-	-
12.0117	0,0	-	-	-	-	-
12.0152	0,0	-	-	100,0	100,0	-
12.2959	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,6	2,8	1,4	3,8	1,9	8,1

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.131 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.114: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	10,5	10,1	8,0	8,1	2,3	23,7
12.0003	15,5	10,2	9,5	17,4	-	29,2
12.0004	10,5	9,9	6,5	12,9	-	33,3
12.0005	3,1	9,7	3,0	2,1	18,8	68,8
12.0007	18,0	9,8	10,0	17,4	-	40,3
12.0008	27,9	10,6	30,0	16,3	-	-
12.0010	9,3	10,4	5,0	6,3	-	70,8
12.0011	12,8	9,8	9,0	6,5	4,4	31,1
12.0012	13,0	9,7	7,0	15,6	6,1	44,9
12.0013	9,8	10,0	4,0	14,0	12,5	45,8
12.0014	9,7	10,5	7,0	9,3	10,0	60,0
12.0015	8,3	9,7	8,0	3,6	-	11,1
12.0016	13,8	8,9	7,5	12,4	-	21,4
12.0017	7,2	9,3	4,0	1,7	-	72,7
12.0018	7,8	9,7	7,0	6,7	4,3	21,3
12.0019	12,2	9,4	8,0	8,7	7,7	69,2
12.0020	7,0	9,4	4,0	6,3	3,7	48,1
12.0021	13,5	9,5	9,0	12,0	2,8	22,2
12.0023	15,9	9,9	9,0	17,6	12,5	43,8
12.0024	2,0	9,6	2,0	2,1	50,0	50,0

Tabela 2.1.114: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0025	11,0	9,6	8,0	10,2	-	20,4
12.0026	14,3	10,2	7,0	20,7	7,3	51,2
12.0027	13,5	9,7	8,0	17,8	5,7	34,0
12.0028	16,3	10,3	16,0	7,5	-	33,3
12.0029	9,2	9,5	4,0	11,0	12,2	44,9
12.0030	3,8	9,8	2,0	4,8	28,6	66,7
12.0031	15,2	9,4	9,0	12,7	5,7	25,7
12.0032	11,1	9,9	5,0	15,9	9,3	48,1
12.0033	11,2	9,5	9,0	8,4	2,7	24,3
12.0034	16,2	9,7	9,5	14,6	5,8	34,6
12.0035	6,2	9,1	5,0	6,5	37,5	50,0
12.0036	9,3	9,7	5,0	12,7	8,6	44,8
12.0037	2,7	9,7	2,0	2,4	-	85,7
12.0038	7,3	9,4	8,0	7,7	7,7	46,2
12.0039	3,9	9,7	2,0	3,5	11,1	55,6
12.0040	22,3	9,8	15,0	19,8	7,7	15,4
12.0041	22,9	9,6	15,5	33,9	8,3	16,7
12.0042	6,6	9,8	4,0	10,1	14,3	42,9
12.0043	-	10,1	-	-	100,0	100,0
12.0044	6,3	10,0	6,5	4,4	16,7	33,3
12.0047	17,4	10,2	14,0	11,4	-	10,3
12.0048	13,0	10,2	12,0	10,4	-	20,0
12.0049	25,5	8,4	11,5	35,4	-	25,0
12.0051	5,2	8,5	3,0	5,6	20,0	60,0
12.0056	5,3	10,0	7,0	3,3	14,3	28,6
12.0058	5,0	9,8	1,5	6,2	16,7	66,7
12.0061	4,0	10,1	2,0	3,9	21,9	56,2
12.0063	4,3	10,0	2,0	4,9	38,5	53,8
12.0065	13,8	9,4	5,0	22,1	10,3	41,4
12.0067	10,2	9,9	9,5	8,5	-	33,3
12.0069	7,0	10,0	6,0	6,4	25,9	33,3
12.0070	0,8	9,0	1,0	0,4	40,0	100,0
12.0071	3,9	9,9	3,0	2,2	-	60,0
12.0074	3,0	6,4	3,0	2,8	-	50,0
12.0079	1,7	10,2	1,5	1,2	16,7	83,3
12.0080	25,0	10,5	25,0	-	-	-
12.0082	4,5	9,7	5,0	2,1	-	33,3
12.0093	13,6	9,3	9,5	10,6	-	15,4
12.0094	7,0	10,2	4,0	5,6	-	40,0
12.0102	10,5	10,7	10,5	0,7	-	-
12.0115	7,6	10,6	6,0	6,6	20,0	40,0
12.0117	13,0	8,9	13,0	-	-	-
12.0152	11,0	9,4	11,0	-	-	-
12.2959	9,5	9,7	9,5	4,1	-	25,0
Woj.	11,3	9,8	7,0	12,6	6,7	35,5

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.132 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.115: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	72,6	42,9	1,4	0,9	5,9	6,4	85,4

Tabela 2.1.115: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0003	71,0	41,7	-	-	8,3	12,5	79,2
12.0004	60,8	16,7	-	-	16,7	16,7	66,7
12.0005	62,8	31,2	-	6,2	-	25,0	68,8
12.0007	67,2	43,5	3,2	1,6	11,3	9,7	74,2
12.0008	63,6	37,5	-	12,5	-	12,5	75,0
12.0010	67,7	37,5	-	4,2	8,3	8,3	79,2
12.0011	66,4	51,1	2,2	-	8,9	22,2	66,7
12.0012	63,2	40,8	-	4,1	16,3	18,4	61,2
12.0013	72,4	58,3	-	-	4,2	4,2	91,7
12.0014	65,6	30,0	10,0	-	-	10,0	80,0
12.0015	69,6	33,3	-	-	-	11,1	88,9
12.0016	56,6	50,0	7,1	7,1	7,1	35,7	42,9
12.0017	60,7	63,6	-	9,1	18,2	9,1	63,6
12.0018	61,5	39,4	2,1	7,4	12,8	14,9	62,8
12.0019	63,6	38,5	-	-	23,1	7,7	69,2
12.0020	61,3	40,7	3,7	7,4	-	37,0	51,9
12.0021	63,6	44,4	1,4	1,4	15,3	22,2	59,7
12.0023	71,8	53,1	-	-	9,4	6,2	84,4
12.0024	61,0	50,0	-	-	-	-	100,0
12.0025	68,0	46,9	-	2,0	8,2	12,2	77,6
12.0026	71,3	56,1	-	4,9	7,3	2,4	85,4
12.0027	66,6	50,9	1,9	-	9,4	13,2	75,5
12.0028	67,7	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0029	66,3	55,1	-	4,1	4,1	26,5	65,3
12.0030	67,1	61,9	4,8	-	4,8	14,3	76,2
12.0031	60,2	45,7	5,7	8,6	11,4	14,3	60,0
12.0032	70,1	48,1	-	-	5,6	5,6	88,9
12.0033	68,1	48,6	-	2,7	5,4	13,5	78,4
12.0034	65,9	48,1	-	7,7	-	21,2	71,2
12.0035	64,5	37,5	-	-	12,5	12,5	75,0
12.0036	67,1	48,3	-	3,4	6,9	15,5	74,1
12.0037	61,6	28,6	14,3	-	-	14,3	71,4
12.0038	68,2	53,8	-	7,7	7,7	7,7	76,9
12.0039	62,9	55,6	-	-	22,2	11,1	66,7
12.0040	64,7	53,8	-	-	7,7	23,1	69,2
12.0041	64,8	25,0	-	-	8,3	25,0	66,7
12.0042	74,6	64,3	-	-	-	-	100,0
12.0043	85,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0044	63,3	83,3	-	16,7	-	-	83,3
12.0047	68,6	43,6	2,6	2,6	7,7	10,3	76,9
12.0048	68,3	60,0	4,0	4,0	-	12,0	80,0
12.0049	65,0	75,0	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0051	63,0	40,0	-	20,0	20,0	-	60,0
12.0056	70,7	71,4	-	-	-	-	100,0
12.0058	67,5	33,3	-	-	-	16,7	83,3
12.0061	66,1	28,1	-	-	9,4	18,8	71,9
12.0063	70,2	76,9	-	-	-	15,4	84,6
12.0065	66,0	51,7	-	3,4	3,4	24,1	69,0
12.0067	71,7	50,0	-	-	-	-	100,0
12.0069	66,4	33,3	7,4	-	3,7	7,4	81,5
12.0070	59,8	60,0	-	-	20,0	20,0	60,0
12.0071	67,6	40,0	-	-	-	-	100,0
12.0074	59,0	100,0	-	-	50,0	-	50,0
12.0079	69,0	33,3	-	-	-	33,3	66,7
12.0080	77,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0082	74,3	50,0	-	-	-	-	100,0
12.0093	63,3	46,2	3,8	7,7	-	19,2	69,2
12.0094	67,4	-	-	-	-	40,0	60,0
12.0102	71,0	50,0	-	-	-	-	100,0
12.0115	57,4	20,0	-	-	20,0	20,0	60,0
12.0117	59,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0152	33,0	-	-	100,0	-	-	-
12.2959	72,2	100,0	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.115: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
Woj.	67,1	45,9	1,4	2,8	7,5	13,7	74,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁴¹. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.133 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.116: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,22	6,85	14,16	33,33	39,73	5,94
12.0003	0,02	-	20,83	41,67	37,50	-
12.0004	0,01	16,67	16,67	50,00	16,67	-
12.0005	0,02	6,25	43,75	31,25	18,75	-
12.0007	0,06	8,06	17,74	48,39	19,35	6,45
12.0008	0,01	12,50	12,50	62,50	12,50	-
12.0010	0,02	4,17	12,50	54,17	16,67	12,50
12.0011	0,04	6,67	24,44	46,67	22,22	-
12.0012	0,05	14,29	30,61	34,69	20,41	-
12.0013	0,02	4,17	8,33	66,67	20,83	-
12.0014	0,01	10,00	20,00	50,00	20,00	-
12.0015	0,01	-	33,33	44,44	22,22	-
12.0016	0,01	28,57	21,43	28,57	21,43	-
12.0017	0,01	27,27	18,18	45,45	9,09	-
12.0018	0,09	18,09	31,91	30,85	18,09	1,06
12.0019	0,01	15,38	23,08	61,54	-	-
12.0020	0,03	11,11	33,33	40,74	14,81	-
12.0021	0,07	8,33	26,39	40,28	20,83	4,17
12.0023	0,03	3,12	25,00	40,62	25,00	6,25
12.0024	0,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0025	0,05	8,16	20,41	38,78	30,61	2,04
12.0026	0,04	7,32	19,51	36,59	34,15	2,44
12.0027	0,05	5,66	30,19	35,85	24,53	3,77
12.0028	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0029	0,05	8,16	14,29	42,86	32,65	2,04

⁴¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.116: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0030	0,02	9,52	14,29	57,14	19,05	-
12.0031	0,04	22,86	14,29	42,86	17,14	2,86
12.0032	0,05	1,85	27,78	42,59	25,93	1,85
12.0033	0,04	2,70	21,62	48,65	27,03	-
12.0034	0,05	7,69	23,08	42,31	26,92	-
12.0035	0,01	-	25,00	50,00	25,00	-
12.0036	0,06	8,62	20,69	46,55	24,14	-
12.0037	0,01	14,29	28,57	28,57	28,57	-
12.0038	0,01	15,38	-	46,15	23,08	15,38
12.0039	0,01	11,11	44,44	22,22	22,22	-
12.0040	0,01	7,69	38,46	30,77	15,38	7,69
12.0041	0,01	8,33	33,33	41,67	16,67	-
12.0042	0,01	-	21,43	50,00	28,57	-
12.0043	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0044	0,01	16,67	33,33	33,33	16,67	-
12.0047	0,04	10,26	23,08	38,46	28,21	-
12.0048	0,02	8,00	20,00	48,00	20,00	4,00
12.0049	0,00	25,00	25,00	50,00	-	-
12.0051	0,00	20,00	40,00	40,00	-	-
12.0056	0,01	-	14,29	57,14	28,57	-
12.0058	0,01	-	16,67	83,33	-	-
12.0061	0,03	6,25	28,12	31,25	28,12	6,25
12.0063	0,01	-	30,77	30,77	30,77	7,69
12.0065	0,03	10,34	20,69	34,48	27,59	6,90
12.0067	0,01	-	16,67	83,33	-	-
12.0069	0,03	11,11	22,22	37,04	25,93	3,70
12.0070	0,00	-	60,00	20,00	20,00	-
12.0071	0,01	-	20,00	30,00	50,00	-
12.0074	0,00	50,00	-	-	-	50,00
12.0079	0,01	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0080	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0082	0,01	-	16,67	66,67	16,67	-
12.0093	0,03	7,69	15,38	53,85	23,08	-
12.0094	0,00	-	-	40,00	-	60,00
12.0102	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0115	0,00	20,00	60,00	20,00	-	-
12.0117	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0152	0,00	100,00	-	-	-	-
12.2959	0,00	-	50,00	25,00	25,00	-
Woj.	1,56	8,64	22,39	40,63	25,27	3,07

^a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.134. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.117: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	3,2	13,2	83,6	18,3	12,6	43,8
12.0003	-	29,2	70,8	14,8	10,1	29,2
12.0004	-	66,7	33,3	24,3	10,9	16,7
12.0005	-	12,5	87,5	1,3	0,0	-
12.0007	3,2	43,5	53,2	18,3	0,0	8,1

Tabela 2.1.117: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0008	-	37,5	62,5	13,5	11,3	25,0
12.0010	-	20,8	79,2	6,0	0,0	4,2
12.0011	-	44,4	55,6	14,7	4,5	22,2
12.0012	-	49,0	51,0	11,4	0,0	6,1
12.0013	-	45,8	54,2	14,2	0,0	25,0
12.0014	-	40,0	60,0	28,5	10,1	30,0
12.0015	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0016	-	57,1	42,9	14,2	10,3	7,1
12.0017	-	18,2	81,8	1,0	0,0	-
12.0018	1,1	23,4	75,5	5,8	0,0	-
12.0019	7,7	7,7	84,6	42,8	0,0	23,1
12.0020	3,7	51,9	44,4	18,1	10,6	18,5
12.0021	4,2	59,7	36,1	15,5	13,6	8,3
12.0023	3,1	31,2	65,6	13,6	9,0	40,6
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0025	4,1	61,2	34,7	15,4	9,9	4,1
12.0026	-	17,1	82,9	11,9	10,5	41,5
12.0027	5,7	47,2	47,2	24,8	12,2	32,1
12.0028	33,3	-	66,7	11,4	5,6	66,7
12.0029	-	59,2	40,8	15,9	9,9	8,2
12.0030	-	4,8	95,2	5,8	5,4	23,8
12.0031	8,6	65,7	25,7	27,4	9,9	8,6
12.0032	3,7	42,6	53,7	9,4	0,0	3,7
12.0033	2,7	67,6	29,7	17,5	11,3	5,4
12.0034	1,9	32,7	65,4	11,0	0,0	11,5
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0036	-	39,7	60,3	11,3	8,6	41,4
12.0037	-	28,6	71,4	3,1	0,0	14,3
12.0038	-	23,1	76,9	1,5	0,0	-
12.0039	-	22,2	77,8	2,8	0,0	-
12.0040	15,4	61,5	23,1	34,9	15,8	23,1
12.0041	-	66,7	33,3	13,7	9,6	-
12.0042	-	14,3	85,7	7,0	2,1	42,9
12.0043	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0044	-	33,3	66,7	6,7	8,5	-
12.0047	7,7	30,8	61,5	23,6	10,2	43,6
12.0048	4,0	60,0	36,0	30,1	33,9	36,0
12.0049	-	25,0	75,0	1,2	0,0	-
12.0051	-	20,0	80,0	4,6	0,0	-
12.0056	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0058	-	16,7	83,3	1,9	0,0	16,7
12.0061	-	21,9	78,1	2,0	0,0	3,1
12.0063	-	7,7	92,3	4,7	0,0	7,7
12.0065	3,4	51,7	44,8	16,6	9,8	13,8
12.0067	-	33,3	66,7	12,4	11,2	50,0
12.0069	-	-	100,0	6,6	9,5	66,7
12.0070	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0074	50,0	-	50,0	228,5	228,5	-
12.0079	-	-	100,0	9,4	12,8	83,3
12.0080	-	100,0	-	3,5	3,5	-
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0093	-	100,0	-	25,8	23,6	19,2
12.0094	-	80,0	20,0	11,9	14,5	20,0
12.0102	-	100,0	-	12,9	12,9	50,0
12.0115	-	100,0	-	16,5	14,4	-
12.0117	-	-	100,0	11,2	11,2	100,0
12.0152	-	100,0	-	30,2	30,2	100,0
12.2959	-	-	100,0	8,1	8,0	25,0
Woj.	2,4	35,8	61,8	14,6	7,9	20,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

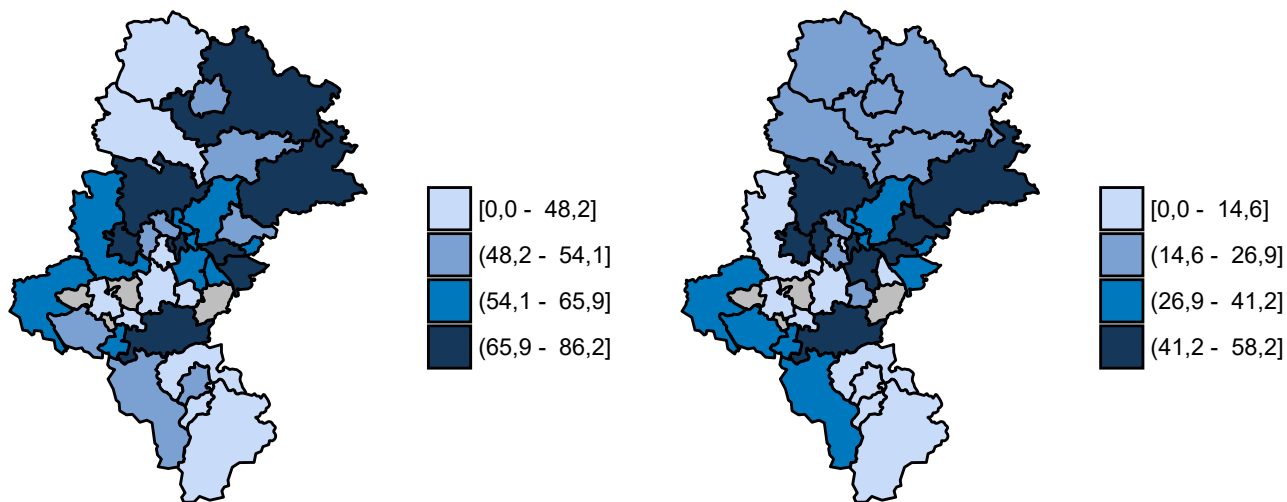
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.135**.

Tabela 2.1.118: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,8	51,5	55,6	58,0	50,8	54,7	57,2
kujawsko-pomorskie	0,5	40,8	44,1	45,6	39,5	42,8	44,4
lubelskie	0,4	61,9	64,6	64,9	58,8	62,1	62,2
lubuskie	0,3	49,0	51,9	54,6	45,7	48,1	50,9
łódzkie	0,7	59,5	63,2	65,1	57,0	60,6	62,5
małopolskie	0,8	43,9	46,7	48,8	42,1	44,8	47,0
mazowieckie	1,0	59,8	62,3	63,7	58,0	60,4	61,6
opolskie	0,3	54,7	59,2	61,2	53,0	57,0	58,7
podkarpackie	0,4	52,4	56,9	58,3	47,7	52,6	53,8
podlaskie	0,2	60,7	65,6	66,4	54,7	60,4	61,2
pomorskie	0,4	51,1	53,7	54,8	47,6	50,1	51,1
śląskie	1,6	55,2	59,2	62,1	54,8	58,7	61,3
świętokrzyskie	0,2	53,6	57,7	59,0	51,1	53,7	55,8
warmińsko-mazurskie	0,4	54,8	61,4	63,6	52,9	59,0	61,0
wielkopolskie	1,0	57,4	60,2	62,1	55,7	58,4	60,4
zachodniopomorskie	0,6	46,9	49,1	50,7	45,0	47,6	48,8

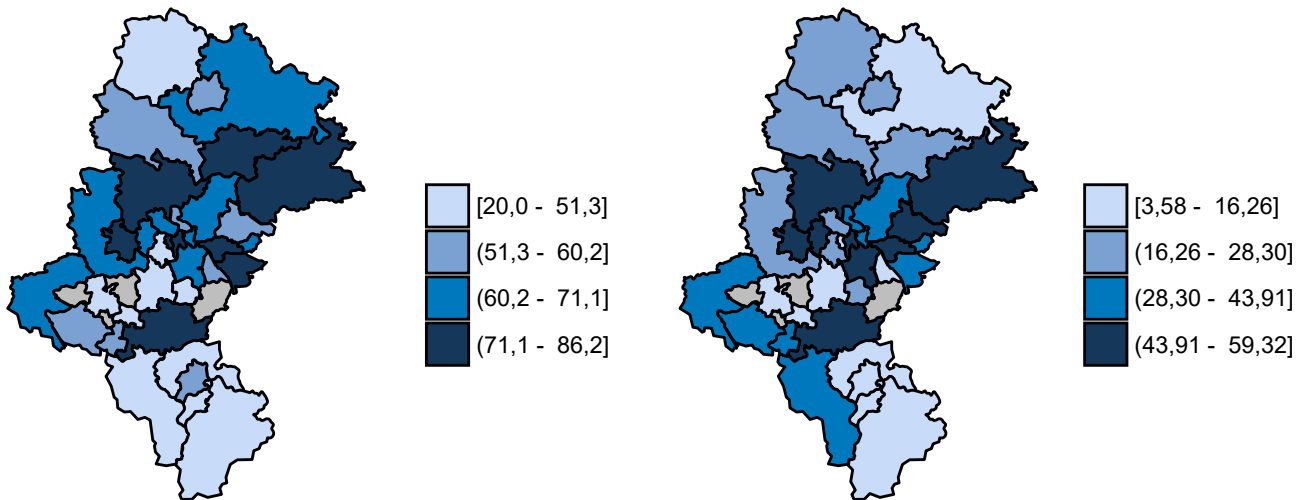
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.62: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



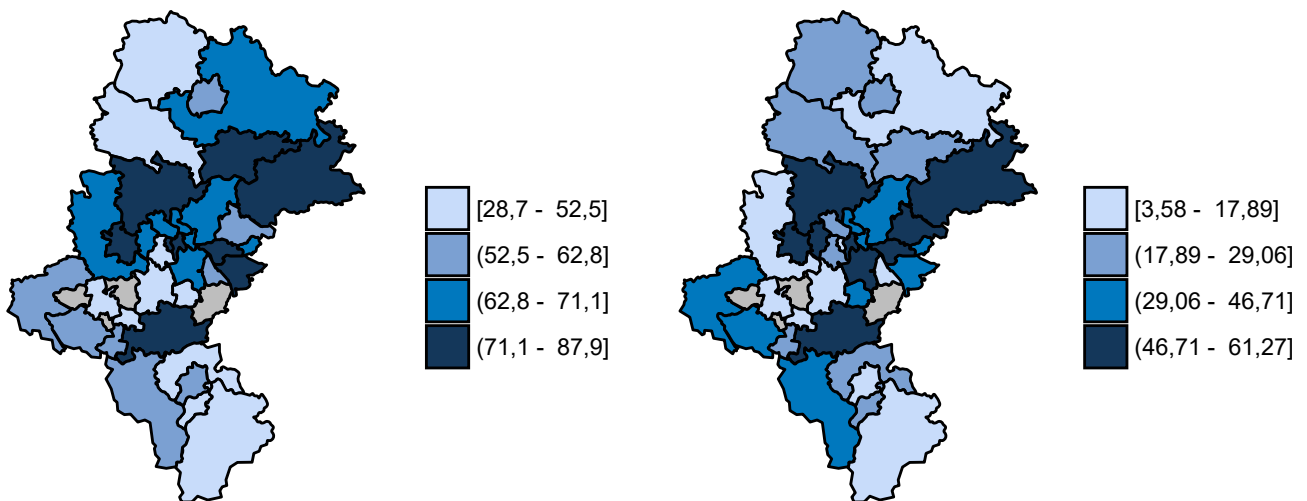
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.63: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

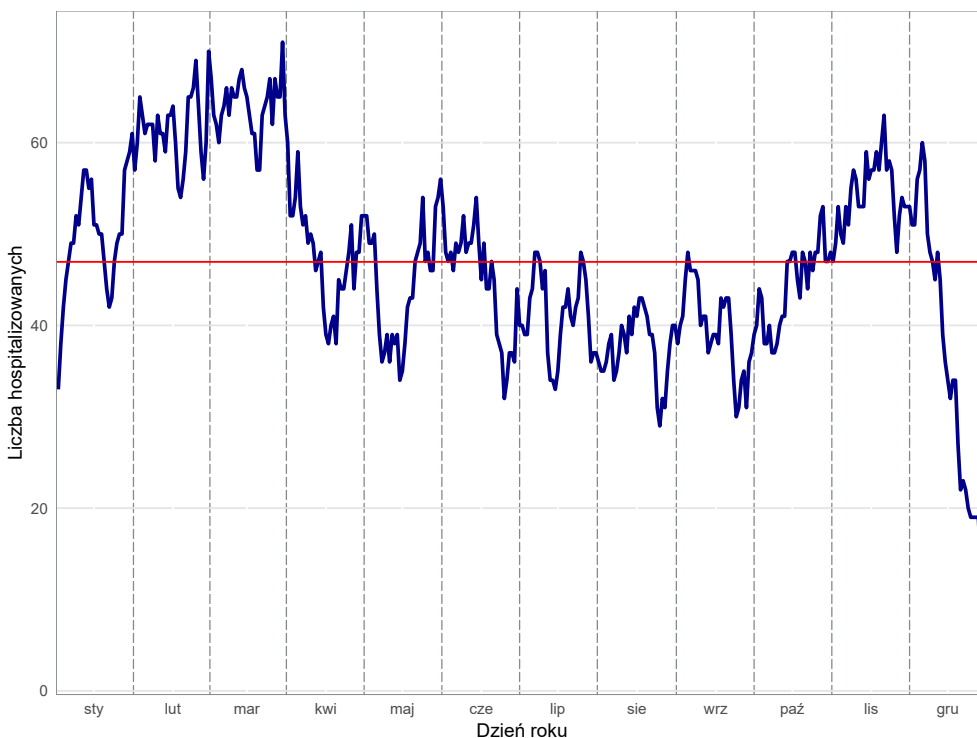
Wykres 2.1.64: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

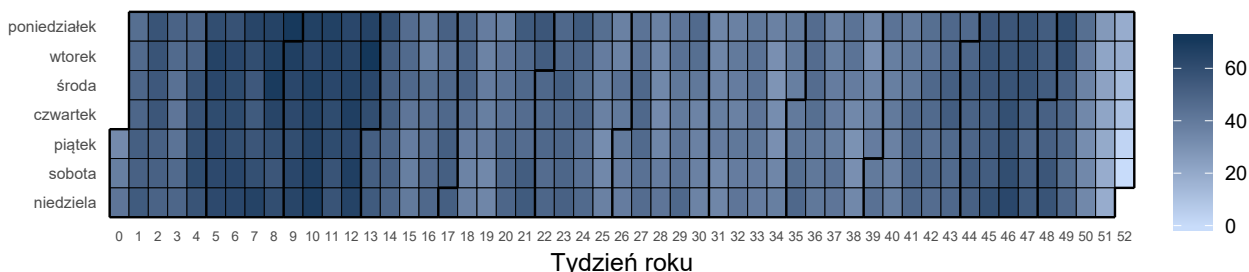
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 47 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 71, a minimalna 3. Na Wykresie **2.1.73** zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie **2.1.74** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.65: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

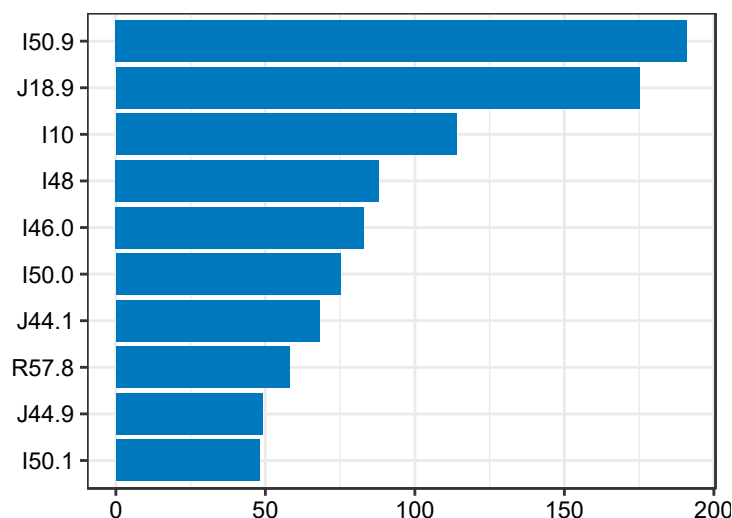
Wykres 2.1.66: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 12,22% hospitalizacji) było I50.9. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było J18.9 (11,20% hospitalizacji), trzecim zaś I10 (7,29% hospitalizacji). Wykres 2.1.75 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.136.

Wykres 2.1.67: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.119: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
I50.9 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA, NIE OKREŚLONA
J18.9 ZAPALENIE PŁUC, NIE OKREŚLONE
I10 SAMOISTNE (OIERWOTNE) NADCIŚNIENIE
I48 MIGOTANIE I TRZEPOTANIE PRZEDSIONKÓW
I46.0 ZATRZYMANIE KRAŻENIA ZE SKUTECZNĄ RESUSCYTACJĄ
I50.0 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA ZASTOINOWA
J44.1 NIE OKREŚLONA PRZEWLEKŁA ZAPOROWA CHOROBA PŁUC W OKRESIE ZAOSTRZENIA
R57.8 WSTRZĄS INNY
J44.9 PRZEWLEKŁA ZAPOROWA CHOROBA PŁUC, NIE OKREŚLONA
I50.1 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA LEWOKOMOROWA

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.10 Ostra niewydolność oddechowa u dzieci

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 15. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 8 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.120: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom

Tabela 2.1.120: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,01 tys. hospitalizacji dla 0,01 tys. pacjentów. Tym samym 20,37% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.121 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.121: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

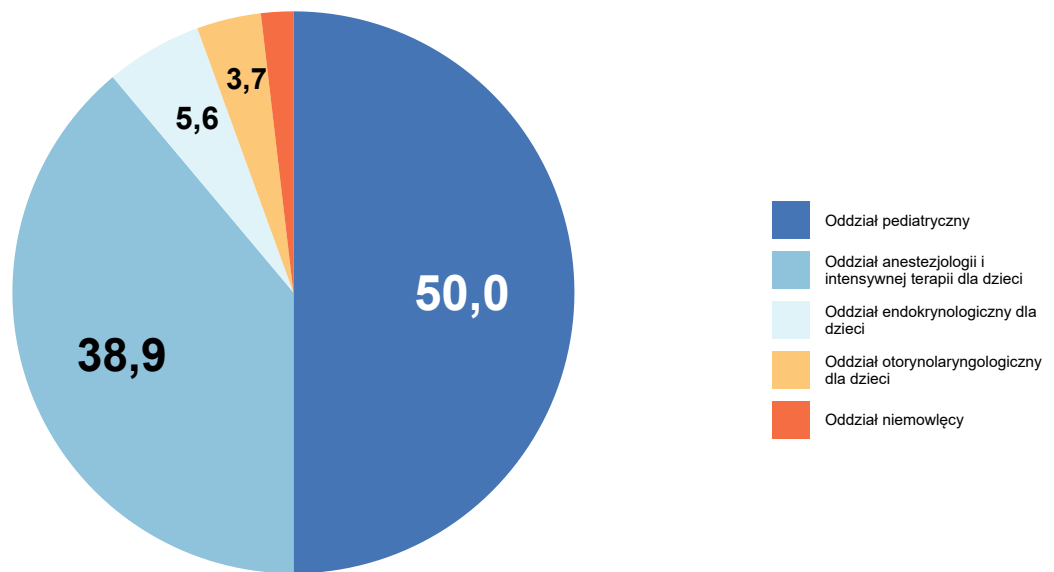
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0011	0,01	0,01	-	-	20,4	20,4
12.0002	0,01	0,01	0,00	-	18,5	38,9
12.0006	0,01	0,01	0,00	-	13,0	51,9
12.0003	0,00	0,01	-	-	11,1	63,0
12.0013	0,00	0,00	-	-	5,6	68,5
12.0024	0,00	0,00	0,00	-	5,6	74,1
12.0035	0,00	0,00	-	-	5,6	79,6
12.0021	0,00	0,00	-	-	3,7	83,3
12.0050	0,00	0,00	-	-	3,7	87,0
12.0052	0,00	0,00	-	-	3,7	90,7
12.0010	0,00	0,00	0,00	-	1,9	92,6
12.0019	0,00	0,00	-	-	1,9	94,4
12.0027	0,00	0,00	-	-	1,9	96,3
12.0042	0,00	0,00	-	-	1,9	98,1
12.0061	0,00	0,00	-	-	1,9	100,0
Woj.	0,05	0,05	0,00	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁴² i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział pediatryczny oraz Oddział anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 88,9% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Anestezjologia i intensywna terapia dla dzieci - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 85,2%.

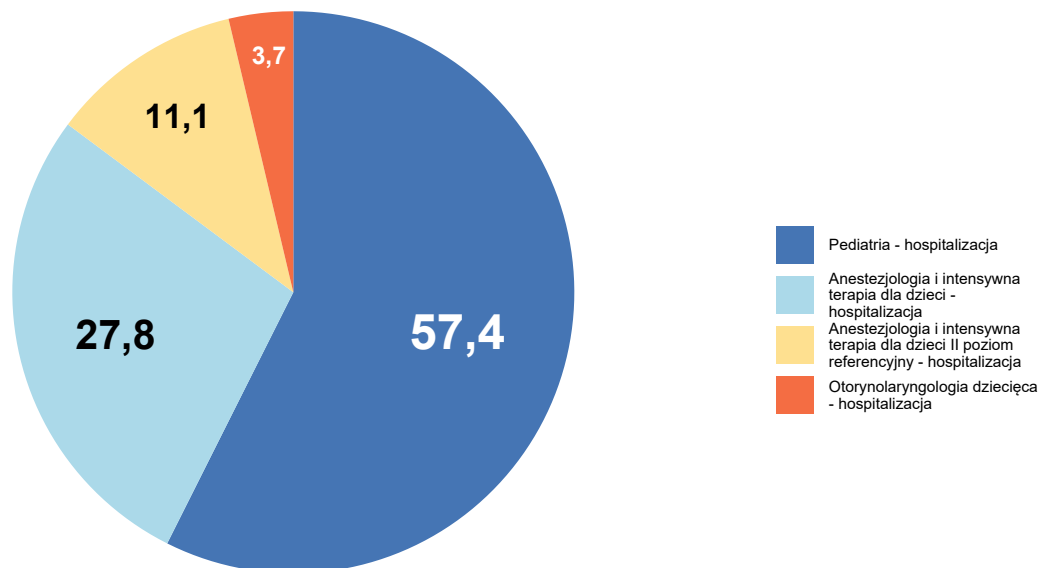
⁴²Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.68: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.69: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.122 oraz Tabela 2.1.123. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.122: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział anesteziologii i intensywnej terapii dla dzieci [tys.]	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0002	0,01	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0006	0,00	-	-	0,00	-	0,01
12.0003	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0013	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0024	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0021	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0052	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0010	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0019	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0027	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0042	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,02	0,00	0,00	0,00	0,03	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.123: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Anesteziologia i intensywna terapia dla dzieci - hospitalizacja [tys.]	Anesteziologia i intensywna terapia dla dzieci II poziom referencyjny - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatra - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	-	-	-	0,01	0,01
12.0002	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0006	0,00	-	0,00	-	0,01
12.0003	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0013	0,00	-	-	-	0,00
12.0024	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	0,00
12.0021	-	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	-	0,00	0,00
12.0052	0,00	-	-	-	0,00
12.0010	-	-	-	0,00	0,00
12.0019	-	-	-	0,00	0,00
12.0027	-	-	-	0,00	0,00
12.0042	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,02	0,01	0,00	0,03	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.124: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0002	10	-	-	-	-	90,0	40,0	-	70,0	60,0	60,0	-
12.0003	6	-	-	-	-	100,0	33,3	-	-	33,3	16,7	-
12.0006	7	-	-	-	-	71,4	28,6	-	57,1	57,1	57,1	28,6
12.0010	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0011	11	-	-	-	-	81,8	-	-	9,1	36,4	-	-
12.0013	3	-	-	-	-	66,7	33,3	-	66,7	66,7	33,3	-
12.0019	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0021	2	-	-	-	-	50,0	-	-	50,0	50,0	-	-
12.0024	3	-	-	-	-	33,3	-	-	33,3	-	-	-
12.0027	1	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0035	3	-	-	-	-	-	66,7	-	33,3	100,0	66,7	-
12.0042	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-
12.0050	2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	50,0	-	-
12.0052	2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	-
12.0061	1	-	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-
Woj.	54	-	-	-	-	64,8	20,4	-	44,4	50,0	29,6	3,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.125: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴³, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 50%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 88.53%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 86.11%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 8 (72.73%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.126. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.126: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0003	66,7	-	33,3	-	-	-	-
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0050	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	90,0	-	10,0	-	-	-	-
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	71,4	28,6	-	100,0	50,0	20	50,0
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-

⁴³Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.126: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	90,7	3,7	5,6	100,0	50,0	20	50,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.127 przeanalizowano udział świadczeń zachowawczych JGP. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.).

Tabela 2.1.127: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0002	0,01	60,00	100,00
12.0003	0,01	33,33	100,00
12.0006	0,01	71,43	100,00
12.0010	0,00	-	100,00
12.0011	0,01	-	100,00
12.0013	0,00	100,00	-
12.0019	0,00	-	100,00
12.0021	0,00	-	100,00
12.0024	0,00	-	100,00
12.0027	0,00	-	100,00
12.0035	0,00	100,00	-
12.0042	0,00	-	100,00
12.0050	0,00	-	100,00
12.0052	0,00	100,00	-
12.0061	0,00	-	100,00
Woj.	0,05	38,89	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.128 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.129.

Tabela 2.1.128: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D52 [%]	P04 [%]	Hospitalizacja wyłącznie... [%]
12.0002	0,0	40,0	-	60,0
12.0003	0,0	50,0	16,7	33,3
12.0006	0,0	28,6	-	71,4
12.0010	0,0	100,0	-	-
12.0011	0,0	100,0	-	-
12.0013	0,0	-	-	100,0
12.0019	0,0	100,0	-	-
12.0021	0,0	100,0	-	-
12.0024	0,0	100,0	-	-
12.0027	0,0	100,0	-	-
12.0035	0,0	-	-	100,0
12.0042	0,0	100,0	-	-
12.0050	0,0	100,0	-	-
12.0052	0,0	-	-	100,0
12.0061	0,0	100,0	-	-

Tabela 2.1.128: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D52 [%]	P04 [%]	Hospitalizacja wyłącznie...
Woj.	0,1	59,3	1,9	38,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.129: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D52 niewydolność oddechowa
P04 choroby dolnych dróg oddechowych
Hospitalizacja wyłącznie w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.130** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴⁴ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.130: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0002	0,0	10,0	-	-	-	-
12.0003	0,0	16,7	-	16,7	16,7	16,7
12.0006	0,0	14,3	-	14,3	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	9,1	-	9,1
12.0013	0,0	33,3	-	-	-	-
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0042	0,0	-	-	100,0	-	100,0
12.0050	0,0	-	-	50,0	50,0	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,1	7,4	-	11,1	5,6	9,3

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli **2.1.131** zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

⁴⁴Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.131: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0002	25,8	10,4	22,0	20,8	10,0	30,0
12.0003	25,0	8,0	20,0	8,6	-	50,0
12.0006	21,7	9,6	12,0	25,8	14,3	57,1
12.0010	-	11,1	-	-	100,0	100,0
12.0011	5,1	10,1	5,0	2,0	-	27,3
12.0013	3,0	8,2	2,0	1,7	-	66,7
12.0019	1,0	11,1	1,0	-	-	100,0
12.0021	4,5	13,2	4,5	3,5	-	50,0
12.0024	2,0	7,9	-	2,9	66,7	66,7
12.0027	7,0	11,1	7,0	-	-	-
12.0035	11,7	9,6	12,0	1,5	-	-
12.0042	3,0	6,4	3,0	-	-	100,0
12.0050	11,5	3,7	11,5	-	-	100,0
12.0052	11,0	11,1	11,0	1,4	-	-
12.0061	3,0	11,3	3,0	-	-	100,0
Woj.	13,6	9,5	7,0	14,2	9,3	44,4

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów. Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.132 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.132: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0002	9,1	40,0	20,0	10,0	60,0	10,0
12.0003	4,2	66,7	66,7	16,7	-	16,7
12.0006	3,7	85,7	71,4	-	28,6	-
12.0010	1,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0011	1,7	27,3	81,8	18,2	-	-
12.0013	7,0	33,3	33,3	-	66,7	-
12.0019	2,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0021	5,0	-	50,0	50,0	-	-
12.0024	2,3	33,3	100,0	-	-	-
12.0027	1,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0035	5,0	33,3	66,7	-	33,3	-
12.0042	2,0	-	100,0	-	-	-
12.0050	9,0	-	50,0	-	-	50,0
12.0052	1,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0061	14,0	-	-	-	-	100,0
Woj.	4,7	46,3	63,0	9,3	20,4	7,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁴⁵. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,

⁴⁵Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- \bar{S} - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.133 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.133: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0002	0,01	10,00	-	10,00	40,00	40,00
12.0003	0,01	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0006	0,01	-	42,86	14,29	14,29	28,57
12.0010	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0011	0,01	-	27,27	54,55	9,09	9,09
12.0013	0,00	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0019	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0021	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0024	0,00	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0027	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0035	0,00	-	33,33	33,33	-	33,33
12.0042	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0052	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0061	0,00	-	-	-	-	100,00
Woj.	0,05	1,85	24,07	31,48	20,37	22,22

^a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wycień dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.134. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.134: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0002	10,0	70,0	20,0	15,1	15,8	20,0
12.0003	-	50,0	50,0	13,9	13,4	33,3
12.0006	-	42,9	57,1	2,1	0,0	-
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0011	-	45,5	54,5	7,3	7,8	18,2
12.0013	-	33,3	66,7	4,8	0,0	-
12.0019	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0027	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	66,7	33,3	6,9	9,3	33,3
12.0042	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	50,0	-	50,0	134,5	134,5	50,0

Tabela 2.1.134: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0052	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0061	-	-	100,0	-	0,0	-
Woj.	3,7	38,9	57,4	11,7	0,0	14,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

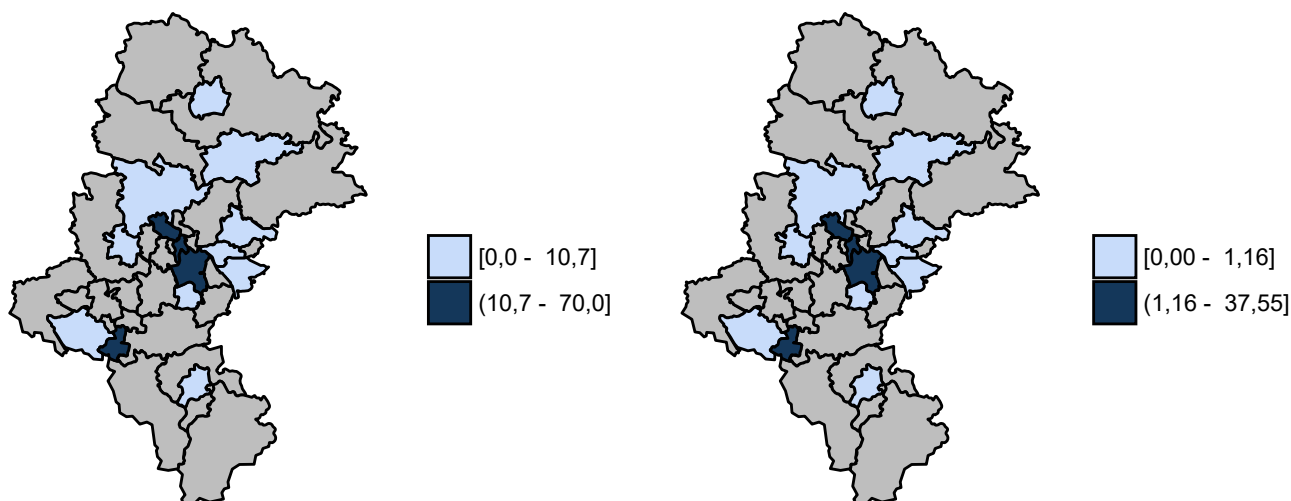
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.135**.

Tabela 2.1.135: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,1	13,3	13,3	16,7	11,3	11,3	12,0
kujawsko-pomorskie	0,0	28,1	28,1	28,1	21,9	21,9	21,9
lubelskie	0,3	-	-	-	-	-	-
lubuskie	0,0	-	-	-	-	-	-
łódzkie	0,1	1,4	1,4	1,4	0,7	0,7	0,7
małopolskie	0,0	3,4	6,9	6,9	0,4	0,8	0,8
mazowieckie	0,0	11,4	14,3	14,3	7,4	10,1	10,1
opolskie	0,0	-	-	-	-	-	-
podkarpackie	0,0	13,3	13,3	13,3	1,7	1,7	1,7
podlaskie	0,0	20,0	30,0	40,0	9,4	10,9	15,1
pomorskie	0,1	3,1	3,1	3,1	3,9	3,9	3,9
śląskie	0,1	20,4	22,2	22,2	9,0	9,4	9,4
świętokrzyskie	0,1	1,7	1,7	1,7	1,5	1,5	1,5
warmińsko-mazurskie	0,0	-	-	-	-	-	-
wielkopolskie	0,1	10,0	10,0	10,0	13,4	13,4	13,4
zachodniopomorskie	0,0	28,6	28,6	28,6	18,8	18,8	18,8

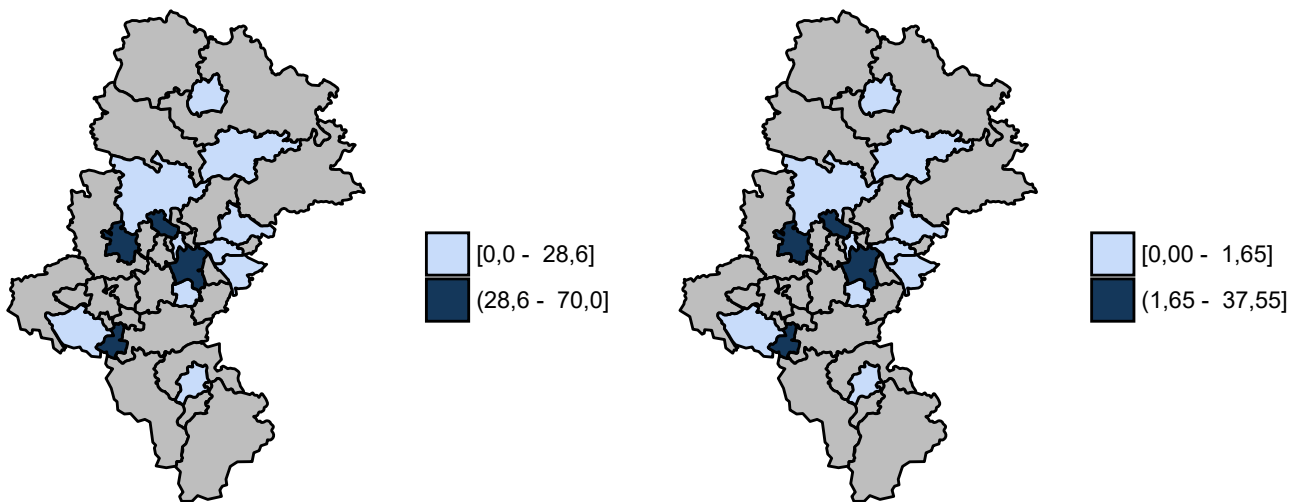
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.70: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



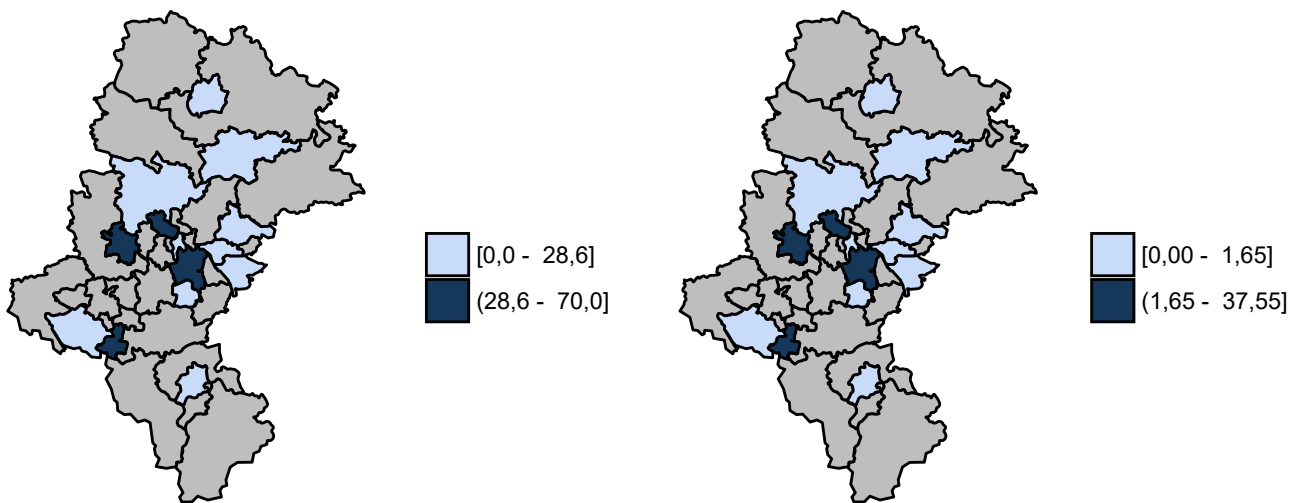
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.71: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

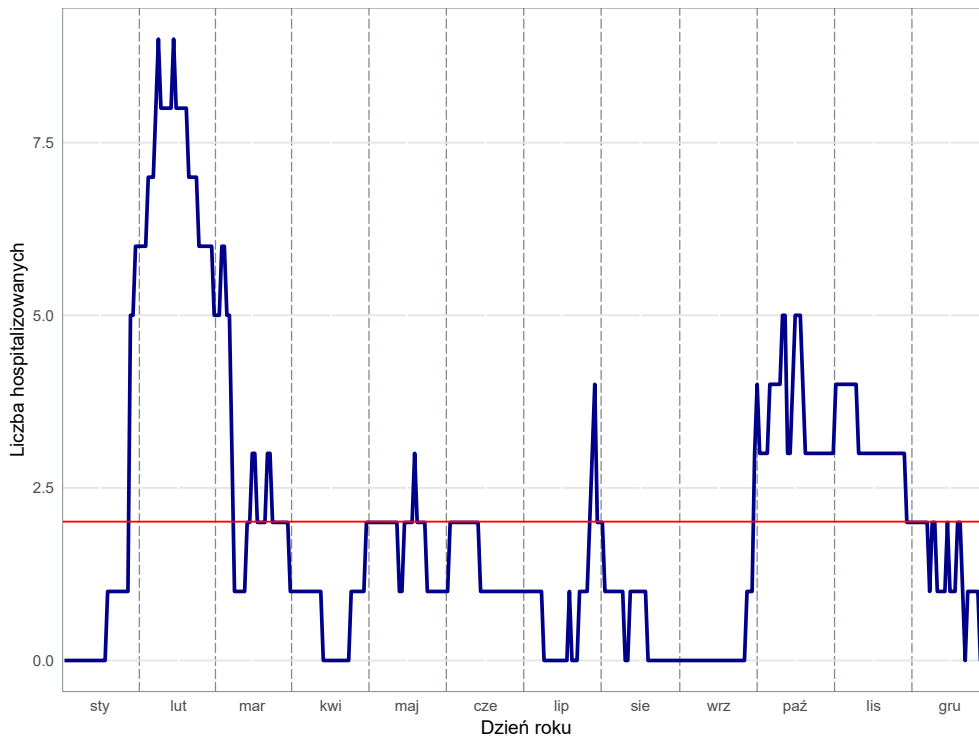
Wykres 2.1.72: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

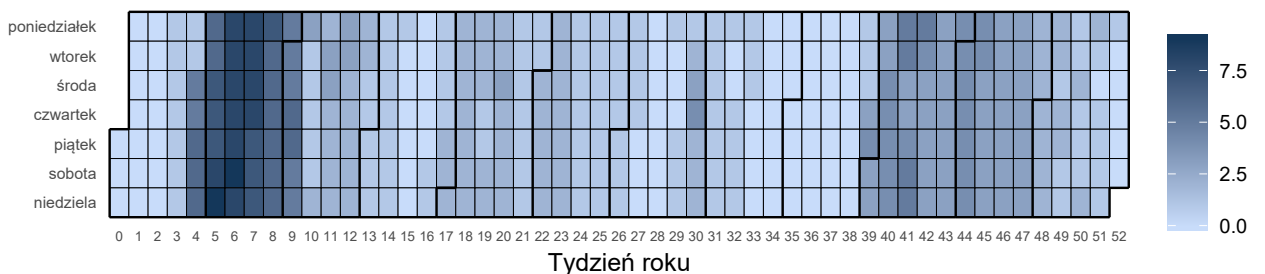
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 2 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 9, a minimalna 0. Na Wykresie **2.1.73** zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie **2.1.74** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.73: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

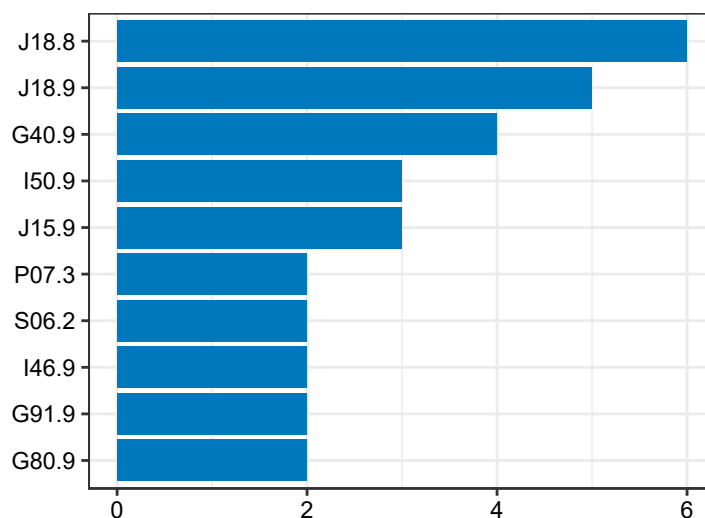
Wykres 2.1.74: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 11,11% hospitalizacji) było J18.8. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było J18.9 (9,26% hospitalizacji), trzecim zaś G40.9 (7,41% hospitalizacji). Wykres 2.1.75 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniejące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.136.

Wykres 2.1.75: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.136: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
J18.8 ZAPALENIE PŁUC WYWOŁANE INNYMI NIE OKREŚLONYMI DROBNOUSTROJAM
J18.9 ZAPALENIE PŁUC, NIE OKREŚLONE
G40.9 PADACZKA, NIE OKREŚLONA
J15.9 BAKTERYJNE ZAPALENIE PŁUC, NIE OKREŚLONE
I50.9 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA, NIE OKREŚLONA
G80.9 DZIECIĘCE PORĄŻENIE MÓZGOWE, NIE OKREŚLONE
G91.9 WODOGŁOWIE, NIE OKREŚLONE
I46.9 ZATRZYMANIE KRĄŻENIA, NIE OKREŚLONE
S06.2 ROZLANY URAZ MÓZGU
P07.3 INNE PRZYPADKI WCZEŚNIACTWA

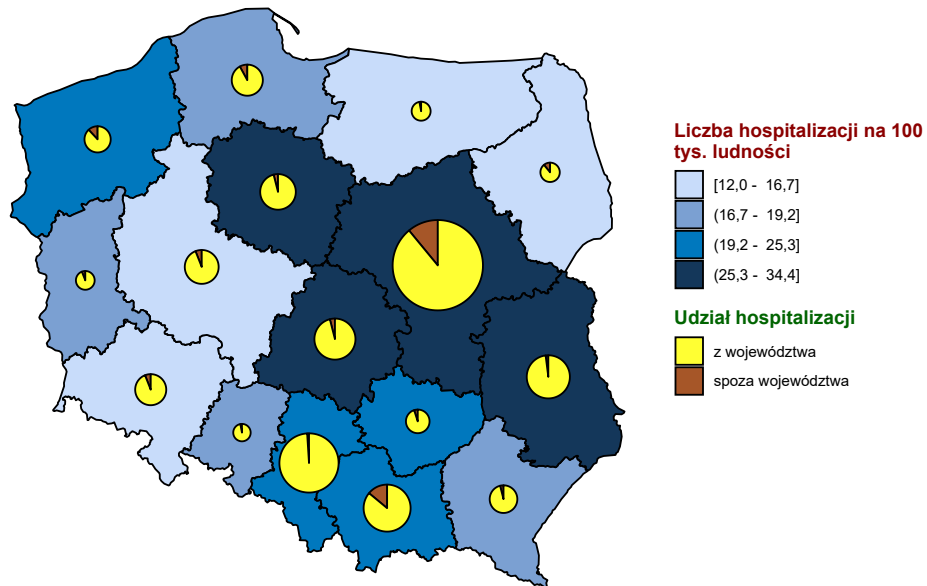
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.11 Gruźlica

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,12 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Gruźlica (dalej: podgrupa)⁴⁶, co stanowiło 5,19% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy choroby układu oddechowego (ostre).

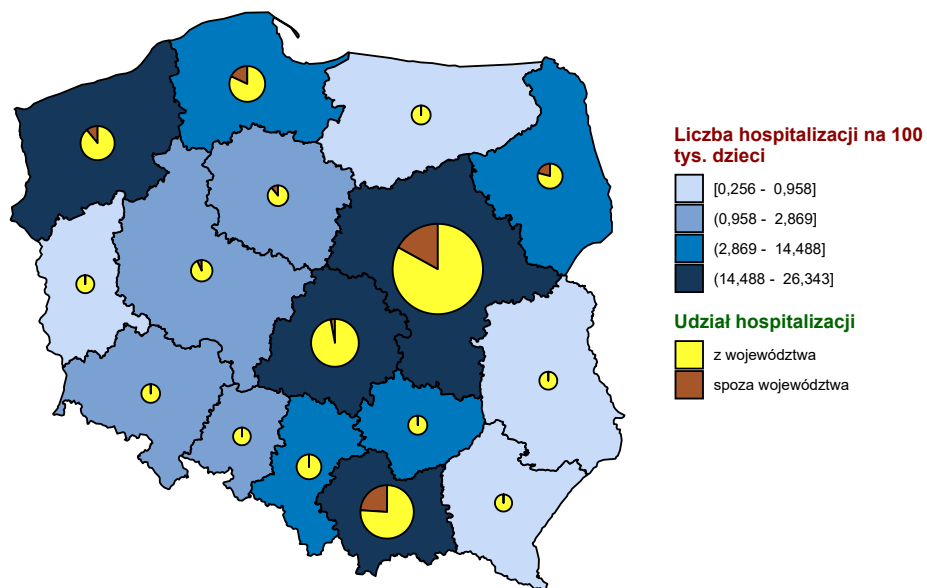
⁴⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: A15, A16, A17, A18, A19, A31, B90.

Mapa 2.1.17: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



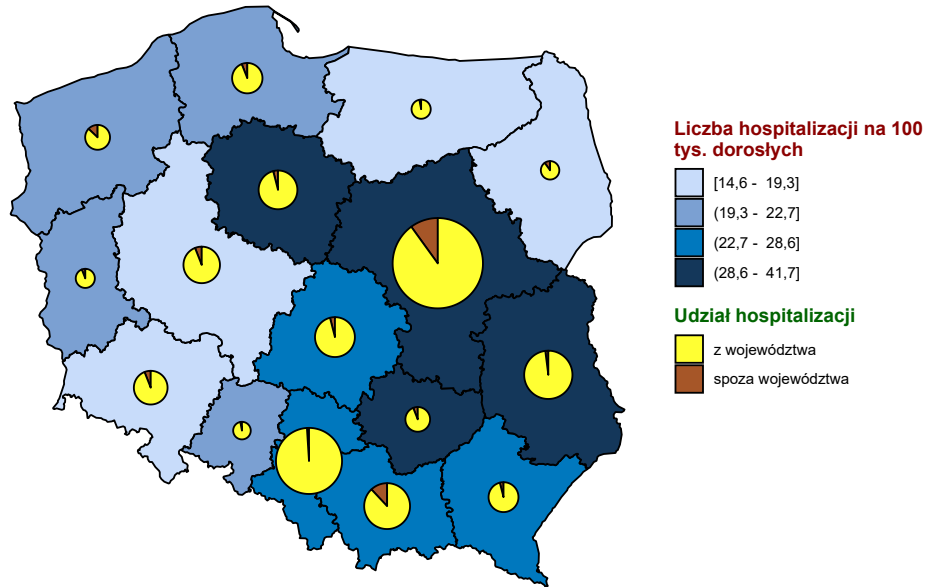
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.18: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



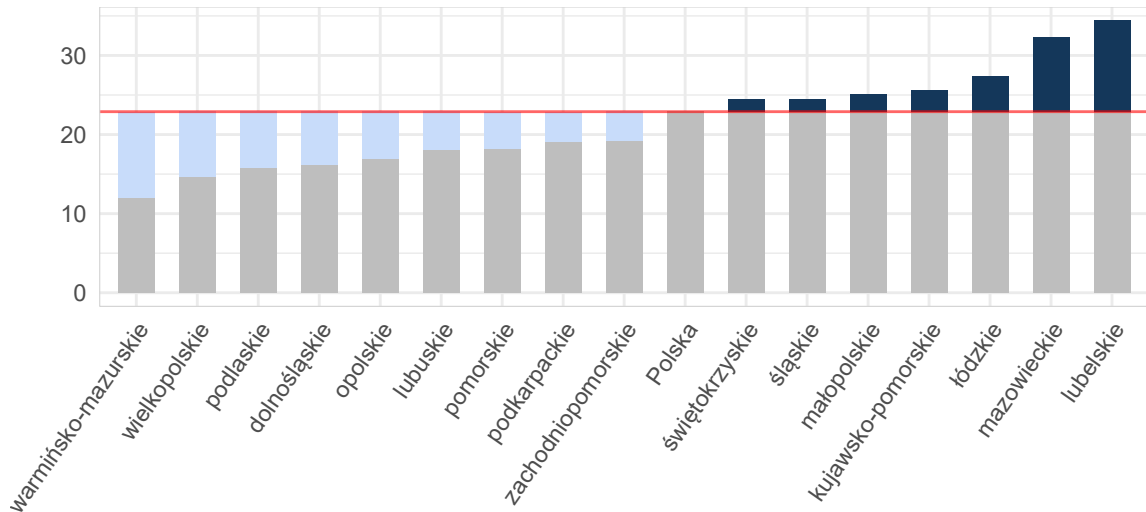
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.19: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



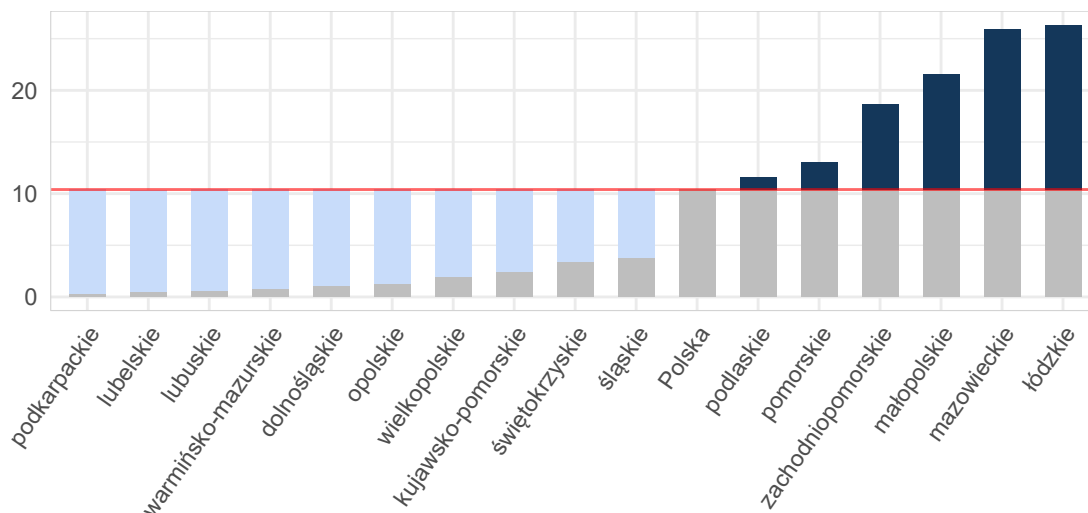
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.76: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



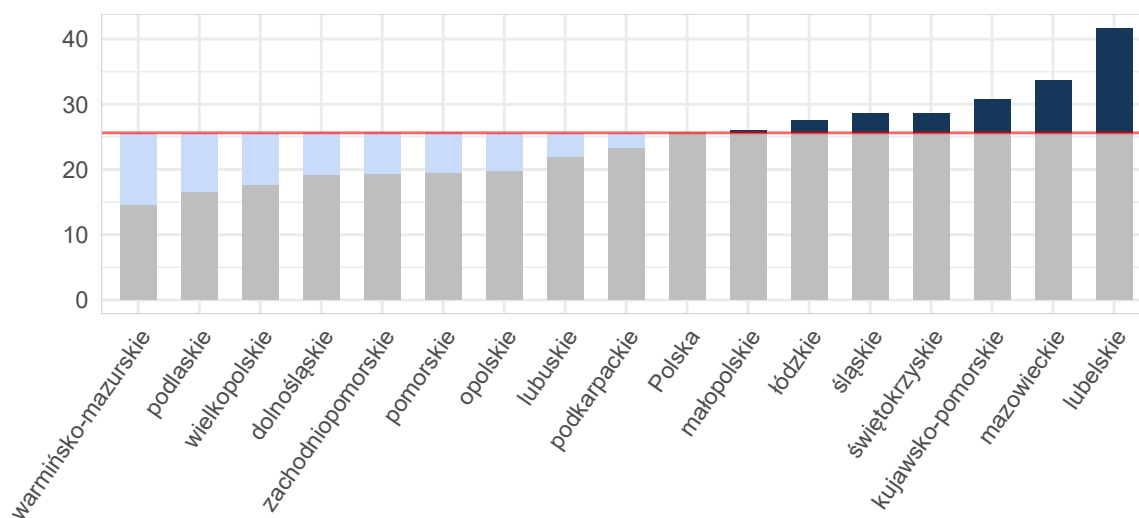
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.77: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.78: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.137: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,47	-	0,02	5,98	16,12	29
kujawsko-pomorskie	0,54	-	0,00	4,86	25,67	40
lubelskie	0,73	-	0,04	2,72	34,41	71
lubuskie	0,18	-	0,00	5,98	18,09	13

Tabela 2.1.137: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	0,68	-	0,01	4,26	27,36	40
małopolskie	0,85	0,00	0,09	13,88	25,13	35
mazowieckie	1,73	-	0,02	10,98	32,26	69
opolskie	0,17	-	-	3,57	16,92	15
podkarpackie	0,41	-	0,00	4,42	19,13	30
podlaskie	0,19	-	0,00	11,76	15,76	10
pomorskie	0,42	-	-	8,06	18,22	44
śląskie	1,12	-	0,01	1,88	24,46	101
świętokrzyskie	0,31	-	0,00	5,88	24,42	42
warmińsko-mazurskie	0,17	-	0,00	3,47	12,04	36
wielkopolskie	0,51	-	0,01	6,08	14,65	25
zachodniopomorskie	0,33	-	0,03	12,80	19,20	20
Polska	8,80	0,00	0,23	7,05	22,89	620

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

2.1.12 Gruźlica u dorosłych

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 30. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.138: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespólny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice

Tabela 2.1.138: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0152	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu sp. z o.o.	będziński

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,18 tys. hospitalizacji dla 0,18 tys. pacjentów. Tym samym 16,94% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.157 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.139: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0102	0,18	0,18	-	-	16,9	16,9
12.0080	0,15	0,16	-	-	14,5	31,4
12.0115	0,13	0,14	0,00	-	13,2	44,6
12.0152	0,13	0,13	0,00	-	12,3	56,9
12.0094	0,10	0,10	-	-	9,6	66,5
12.0047	0,09	0,09	-	-	8,7	75,1
12.0019	0,08	0,08	-	-	7,6	82,7
12.0048	0,04	0,04	-	-	3,7	86,4
12.0029	0,03	0,04	0,00	-	3,2	89,6
12.0017	0,03	0,03	0,00	-	2,6	92,2
12.0001	0,02	0,02	-	-	1,9	94,1
12.0018	0,01	0,01	-	-	1,1	95,2
12.0016	0,01	0,01	-	-	1,0	96,2
12.0003	0,01	0,01	-	-	0,8	97,1
12.0067	0,00	0,01	-	-	0,7	97,8
12.0117	0,00	0,00	-	-	0,5	98,3
12.0012	0,00	0,00	-	-	0,3	98,5
12.0014	0,00	0,00	0,00	-	0,2	98,7
12.0023	0,00	0,00	-	-	0,2	98,9
12.0028	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
12.0004	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0005	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0007	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0013	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0037	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0070	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	0,97	1,09	0,01	-	100,0	100,0

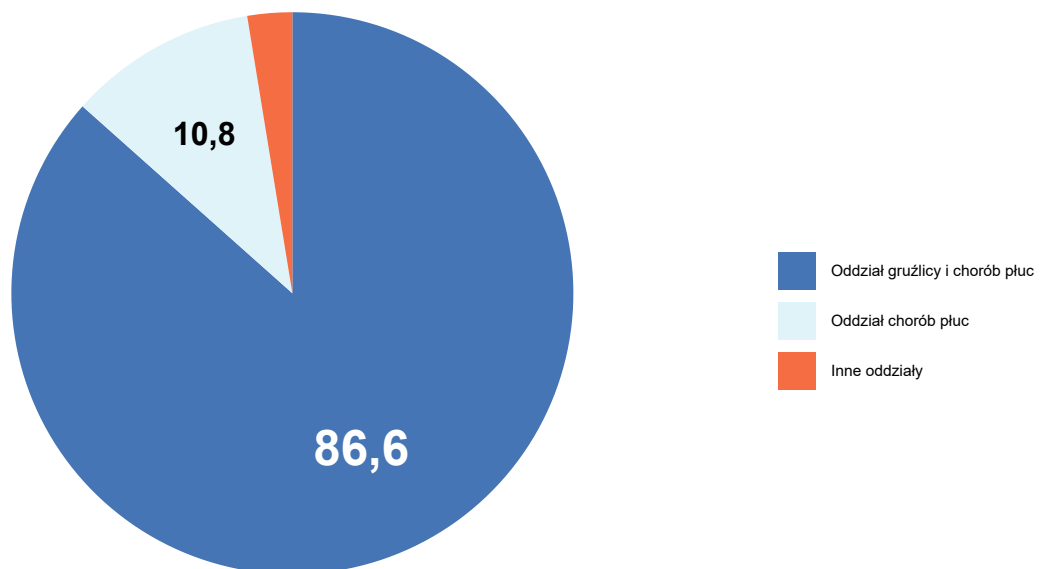
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁴⁷ i w ramach jakich

⁴⁷Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych)

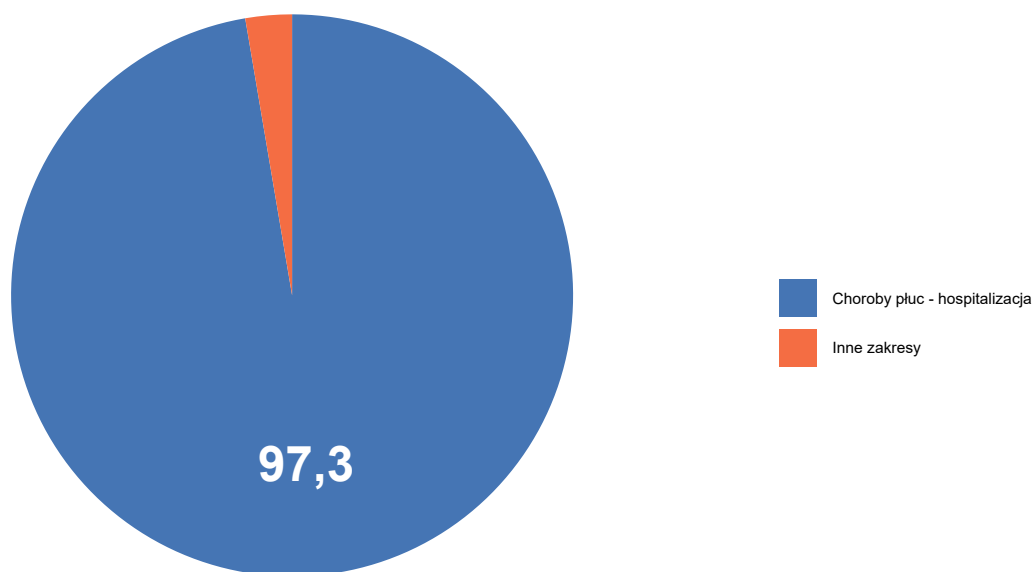
zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział gruźlicy i chorób płuc oraz Oddział chorób płuc. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 97,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby płuc - hospitalizacja oraz Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja - D01, D02. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 98,1%.

Wykres 2.1.79: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.80: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.158 oraz Tabela 2.1.159. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.140: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0102	0,18	0,00	-	-	-	-	0,19
12.0080	0,16	-	-	-	-	0,00	0,16
12.0115	0,14	-	-	-	-	-	0,14
12.0152	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0094	0,10	0,00	-	-	-	-	0,10
12.0047	0,08	0,01	-	-	-	-	0,09
12.0019	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0048	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0029	-	0,02	0,01	-	-	-	0,04
12.0017	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0001	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0018	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0016	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0003	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0067	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0117	-	0,00	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.140: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0012	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0014	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0023	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0028	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0004	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0005	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0013	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0025	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0037	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0070	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,94	0,12	0,01	0,01	0,00	0,01	1,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.141: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja - D01, D02 [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0102	0,18	-	-	-	-	-	0,18
12.0080	0,16	-	-	-	-	0,00	0,16
12.0115	0,14	-	-	-	-	-	0,14
12.0152	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0094	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0047	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0019	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0048	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0029	0,02	0,01	-	0,00	-	-	0,04
12.0017	0,03	-	0,00	-	-	-	0,03
12.0001	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0018	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0016	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0003	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0067	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0117	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0012	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0014	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0023	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0028	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0004	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0005	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0013	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.141: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja - D01, D02 [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0025	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0037	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0070	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	1,06	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	1,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.142: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania.czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie.opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja.inwazyjna [%]	Wentylacja.nieinwazyjna [%]
12.0001	21	4,8	23,8	-	-	76,2	42,9	-	81,0	14,3	-	-
12.0003	9	88,9	88,9	-	-	33,3	-	-	77,8	-	-	-
12.0004	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0005	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0007	1	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	100,0	-
12.0012	3	66,7	66,7	-	-	-	-	-	100,0	66,7	-	-
12.0013	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-
12.0014	2	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-
12.0016	11	27,3	36,4	-	-	18,2	9,1	-	36,4	9,1	-	-
12.0017	28	28,6	50,0	-	-	85,7	78,6	3,6	75,0	10,7	-	3,6
12.0018	12	-	75,0	-	-	66,7	8,3	-	91,7	-	-	-
12.0019	82	6,1	4,9	-	-	62,2	-	1,2	89,0	24,4	-	-
12.0023	2	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-
12.0025	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0028	2	-	-	-	-	50,0	-	-	50,0	-	-	-
12.0029	35	25,7	20,0	8,6	31,4	62,9	37,1	20,0	91,4	5,7	-	-
12.0035	1	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-
12.0037	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0047	94	7,4	24,5	5,3	2,1	75,5	1,1	3,2	86,2	14,9	-	-
12.0048	40	5,0	15,0	-	2,5	7,5	97,5	-	92,5	-	-	-
12.0054	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0059	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0067	8	-	50,0	-	-	87,5	12,5	-	100,0	12,5	-	-
12.0070	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0080	157	13,4	37,6	-	0,6	5,7	3,2	1,9	95,5	7,0	-	-
12.0094	104	4,8	1,0	-	-	4,8	61,5	4,8	68,3	15,4	-	-
12.0102	184	24,5	20,1	-	-	-	0,5	8,7	93,5	33,7	-	-

Tabela 2.1.142: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja: inwazyjna [%]	Wentylacja: nieinwazyjna [%]
12.0115	143	5,6	18,2	-	-	33,6	69,9	2,8	88,8	7,7	-	0,7
12.0117	5	20,0	20,0	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0152	134	49,3	17,9	-	0,7	29,9	88,1	6,7	94,0	14,9	-	-
Woj.	1 086	17,6	21,5	0,7	1,5	28,5	34,7	4,5	87,8	15,5	0,1	0,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.143: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 49.82%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 33.3%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 43.9%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 15 (60%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.162. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.144: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0047	68,1	31,9	-	100,0	10,0	9	13,3
12.0029	14,3	85,7	-	100,0	6,7	13	16,7
12.0115	35,7	60,8	3,5	100,0	48,3	1	67,8
12.0017	42,9	53,6	3,6	100,0	-	7	26,7
12.0102	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	63,6	36,4	-	100,0	25,0	8	25,0
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0117	-	100,0	-	100,0	-	8	20,0
12.0094	34,6	63,5	1,9	100,0	25,8	4	42,4
12.0014	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	66,7	33,3	-	100,0	25,0	4	50,0
12.0067	37,5	62,5	-	100,0	20,0	7	20,0

⁴⁸Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.144: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0152	1,5	98,5	-	100,0	46,2	1	66,7
12.0001	76,2	23,8	-	100,0	-	9	20,0
12.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	3,2	96,8	-	100,0	29,6	3	49,3
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0012	33,3	66,7	-	100,0	-	12	-
12.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	82,9	17,1	-	100,0	50,0	1	57,1
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0054	-	100,0	-	100,0	-	70	-
12.0070	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0003	33,3	66,7	-	100,0	-	31	16,7
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	-	100,0	-	100,0	-	6	-
Woj.	47,7	51,6	0,7	100,0	32,1	3	49,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.163 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁴⁹. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

Tabela 2.1.145: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,02	76,19	-	100,00	60,00
12.0003	0,01	66,67	100,00	-	-
12.0004	0,00	-	-	100,00	-
12.0005	0,00	-	-	100,00	100,00
12.0007	0,00	100,00	-	-	-
12.0012	0,00	-	-	100,00	100,00
12.0013	0,00	100,00	-	-	-
12.0014	0,00	50,00	100,00	-	-
12.0016	0,01	-	18,18	81,82	100,00
12.0017	0,03	-	14,29	85,71	100,00
12.0018	0,01	-	-	100,00	100,00
12.0019	0,08	96,34	-	100,00	100,00
12.0023	0,00	-	-	100,00	100,00
12.0025	0,00	-	-	100,00	-
12.0028	0,00	50,00	-	100,00	-
12.0029	0,04	-	45,71	54,29	94,74
12.0035	0,00	-	-	100,00	-
12.0037	0,00	100,00	-	-	-
12.0047	0,09	91,49	50,00	50,00	100,00
12.0048	0,04	100,00	-	-	-
12.0054	0,00	-	-	100,00	-
12.0059	0,00	100,00	-	-	-
12.0067	0,01	-	-	100,00	100,00
12.0070	0,00	100,00	-	-	-

⁴⁹Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.145: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0080	0,16	94,27	-	100,00	100,00
12.0094	0,10	100,00	-	-	-
12.0102	0,18	95,65	-	100,00	100,00
12.0115	0,14	97,90	33,33	66,67	100,00
12.0117	0,00	-	-	100,00	100,00
12.0152	0,13	95,52	16,67	83,33	100,00
Woj.	1,09	85,64	20,51	79,49	93,55

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono dodatkowo strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

Tabela 2.1.146: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0003	100,00	-	-	-	-	100,00
12.0014	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0016	18,18	-	-	-	-	100,00
12.0017	14,29	-	-	50,00	-	50,00
12.0029	45,71	50,00	6,25	12,50	18,75	12,50
12.0047	50,00	-	-	25,00	50,00	25,00
12.0115	33,33	-	-	-	-	100,00
12.0152	16,67	-	-	-	-	100,00
Woj.	20,51	25,00	6,25	15,62	15,62	37,50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.164** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.165**.

Tabela 2.1.147: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Gruźlica -... [%]	D20 [%]	Gruźlica wielolekooporna, ... [%]	D05 [%]	D02 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	76,2	14,3	-	-	-	9,5
12.0003	0,0	55,6	-	-	33,3	-	11,1
12.0004	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0005	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0012	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0014	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0016	0,0	-	81,8	-	18,2	-	-
12.0017	0,0	-	85,7	-	7,1	-	7,1
12.0018	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0019	0,1	96,3	3,7	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0028	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0029	0,0	-	51,4	-	5,7	22,9	20,0
12.0035	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0037	0,0	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.147: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Gruźlica -... [%]	D20 [%]	Gruźlica wielolekooporna,... [%]	D05 [%]	D02 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0047	0,1	89,4	4,3	6,4	1,1	-	3,2
12.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0059	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0067	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0080	0,2	92,4	5,7	1,9	-	-	-
12.0094	0,1	98,1	-	1,9	-	-	-
12.0102	0,2	95,1	4,3	1,6	-	-	-
12.0115	0,1	97,9	1,4	-	0,7	-	-
12.0117	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0152	0,1	95,5	3,7	-	0,7	-	-
Woj.	1,1	84,2	10,7	1,3	1,1	0,7	2,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.148: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
Gruźlica - leczenie długoterminowe
D20 gruźlica
Gruźlica wielolekooporna, mykobakteriozy - leczenie długoterminowe
D05 bronchoskopia
D02 kompleksowe zabiegi klatki piersiowej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.166** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵⁰ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.149: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,0	-	-	4,8	-	9,5
12.0003	0,0	-	-	11,1	11,1	-
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0014	0,0	50,0	50,0	-	-	-
12.0016	0,0	9,1	9,1	9,1	9,1	-
12.0017	0,0	-	-	3,6	3,6	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,1	1,2	1,2	4,9	2,4	4,9
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	50,0	50,0	-	-	-
12.0029	0,0	2,9	-	11,4	11,4	2,9
12.0035	0,0	-	-	-	-	-

⁵⁰Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.149: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,1	1,1	-	6,4	5,3	5,3
12.0048	0,0	-	-	2,5	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,2	4,5	1,3	1,9	1,9	3,8
12.0094	0,1	4,8	2,9	2,9	1,9	2,9
12.0102	0,2	1,6	-	4,9	3,3	4,3
12.0115	0,1	4,2	0,7	5,6	4,9	4,9
12.0117	0,0	20,0	-	40,0	40,0	-
12.0152	0,1	1,5	-	3,7	2,2	1,5
Woj.	1,1	2,8	0,9	4,5	3,4	3,5

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.167 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.150: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	50,2	56,2	40,0	28,8	-	4,8
12.0003	7,7	53,0	5,0	5,3	-	22,2
12.0004	31,0	48,4	31,0	-	-	-
12.0005	1,0	59,1	1,0	-	-	100,0
12.0007	5,0	48,4	5,0	-	-	-
12.0012	7,3	60,8	6,0	2,3	-	-
12.0013	5,0	69,1	5,0	-	-	-
12.0014	1,5	64,1	1,5	1,4	50,0	100,0
12.0016	4,8	45,2	5,0	2,4	-	36,4
12.0017	6,1	53,9	5,0	4,0	3,6	25,0
12.0018	11,0	56,7	11,5	4,7	-	16,7
12.0019	38,7	58,5	33,5	23,3	-	-
12.0023	4,0	53,3	4,0	2,8	-	50,0
12.0025	2,0	64,3	2,0	-	-	100,0
12.0028	13,0	49,4	13,0	17,0	-	50,0
12.0029	7,2	55,9	6,0	6,4	8,6	34,3
12.0035	9,0	67,6	9,0	-	-	-
12.0037	2,0	44,6	2,0	-	-	100,0
12.0047	72,8	57,7	65,0	87,5	-	3,2
12.0048	82,0	59,0	66,5	56,9	-	-
12.0054	10,0	59,2	10,0	-	-	-
12.0059	3,0	22,9	3,0	-	-	100,0
12.0067	10,8	46,7	5,5	9,9	-	37,5
12.0070	1,0	44,8	1,0	-	-	100,0
12.0080	64,1	57,2	64,0	41,0	-	0,6
12.0094	73,3	58,0	62,5	65,9	-	-
12.0102	73,1	57,4	63,5	88,0	-	3,8
12.0115	59,2	57,2	55,0	41,2	0,7	4,2
12.0117	7,2	57,2	9,0	3,6	-	20,0
12.0152	62,6	59,6	63,5	33,9	0,7	3,7

Tabela 2.1.150: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
Woj.	58,3	57,7	57,0	67,3	0,6	5,8

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli **2.1.168** zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.151: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	47,7	19,0	-	14,3	47,6	14,3	23,8
12.0003	50,6	44,4	11,1	22,2	11,1	22,2	33,3
12.0004	42,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0005	41,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0007	42,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0012	63,3	-	-	-	33,3	-	66,7
12.0013	56,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0014	50,5	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0016	46,7	54,5	9,1	45,5	-	9,1	36,4
12.0017	55,0	39,3	-	21,4	10,7	21,4	46,4
12.0018	42,9	33,3	-	16,7	50,0	33,3	-
12.0019	56,0	31,7	1,2	8,5	22,0	28,0	40,2
12.0023	67,5	50,0	-	-	-	-	100,0
12.0025	62,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0028	79,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0029	51,2	34,3	2,9	17,1	28,6	14,3	37,1
12.0035	45,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0037	59,0	100,0	-	-	-	100,0	-
12.0047	54,5	28,7	2,1	6,4	24,5	29,8	37,2
12.0048	58,0	27,5	2,5	5,0	12,5	35,0	45,0
12.0054	69,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0059	24,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0067	56,5	-	-	37,5	12,5	-	50,0
12.0070	32,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0080	50,1	29,9	3,2	17,8	23,6	28,0	27,4
12.0094	55,9	24,0	1,9	8,7	21,2	24,0	44,2
12.0102	52,2	24,5	3,3	12,0	24,5	29,3	31,0
12.0115	50,7	32,9	3,5	13,3	27,3	28,7	27,3
12.0117	47,0	20,0	20,0	-	20,0	60,0	-
12.0152	54,4	17,9	2,2	9,0	23,1	31,3	34,3
Woj.	52,9	27,6	2,8	12,2	23,8	27,4	33,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁵¹. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,

⁵¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.169 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.152: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,02	9,52	42,86	23,81	19,05	4,76
12.0003	0,01	22,22	22,22	33,33	11,11	11,11
12.0004	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0005	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0007	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0012	0,00	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0013	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0014	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0016	0,01	18,18	36,36	18,18	27,27	-
12.0017	0,03	-	32,14	32,14	25,00	10,71
12.0018	0,01	-	58,33	33,33	8,33	-
12.0019	0,08	7,32	17,07	53,66	13,41	8,54
12.0023	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0025	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0028	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0029	0,04	8,57	28,57	34,29	20,00	8,57
12.0035	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0037	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0047	0,09	5,32	20,21	47,87	23,40	3,19
12.0048	0,04	5,00	17,50	47,50	20,00	10,00
12.0054	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0059	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0067	0,01	-	50,00	-	50,00	-
12.0070	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0080	0,16	9,55	33,12	33,76	20,38	3,18
12.0094	0,10	3,85	21,15	43,27	23,08	8,65
12.0102	0,18	7,07	28,26	34,78	20,65	9,24
12.0115	0,14	10,49	27,27	38,46	16,78	6,99
12.0117	0,00	20,00	20,00	60,00	-	-
12.0152	0,13	4,48	16,42	42,54	32,84	3,73
Woj.	1,09	7,09	25,60	39,13	21,73	6,45

^a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podgrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.170. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.153: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	-	100,0	10,1	6,4	52,4
12.0003	-	22,2	77,8	8,0	9,2	55,6
12.0004	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0005	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0007	-	100,0	-	19,2	19,2	-
12.0012	-	66,7	33,3	9,6	11,7	-
12.0013	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0014	-	-	100,0	7,1	7,1	-
12.0016	9,1	63,6	27,3	30,7	17,1	9,1
12.0017	7,1	28,6	64,3	19,9	0,0	3,6
12.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0019	1,2	15,9	82,9	9,6	0,0	34,1
12.0023	-	-	100,0	4,5	4,5	50,0
12.0025	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0028	-	-	100,0	9,9	9,9	100,0
12.0029	2,9	74,3	22,9	21,6	15,5	5,7
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0037	-	100,0	-	5,4	5,4	-
12.0047	1,1	48,9	50,0	16,8	16,7	45,7
12.0048	2,5	55,0	42,5	22,9	18,6	52,5
12.0054	-	100,0	-	16,4	16,4	-
12.0059	-	-	100,0	6,4	6,4	100,0
12.0067	-	62,5	37,5	8,5	8,8	50,0
12.0070	-	100,0	-	27,9	27,9	-
12.0080	1,3	81,5	17,2	11,1	9,9	2,5
12.0094	-	60,6	39,4	12,3	12,9	24,0
12.0102	2,2	86,4	11,4	23,9	17,7	8,2
12.0115	3,5	74,1	22,4	22,6	15,9	10,5
12.0117	-	40,0	60,0	11,6	10,4	-
12.0152	2,2	78,4	19,4	24,8	20,3	10,4
Woj.	1,9	64,3	33,8	18,2	14,2	17,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.154.

Tabela 2.1.154: Statystyki dotyczące śmiertelności

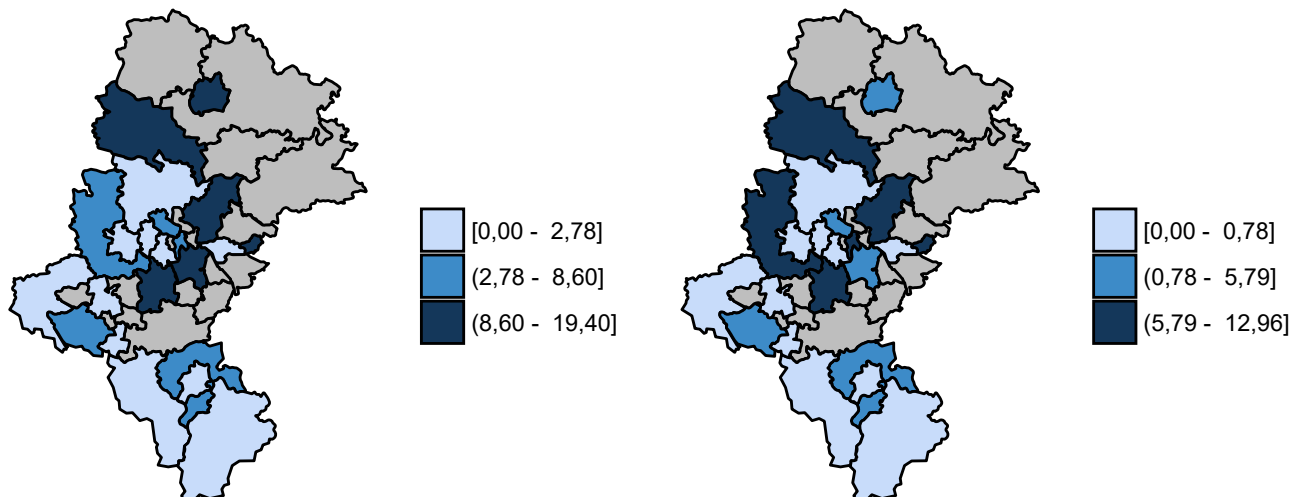
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,5	7,8	9,3	9,9	7,1	8,5	9,0
kujawsko-pomorskie	0,5	4,2	5,3	6,1	4,0	5,2	5,9
lubelskie	0,7	8,1	9,6	11,1	6,6	7,8	9,2
lubuskie	0,2	9,3	10,4	10,4	9,9	10,5	10,5
łódzkie	0,6	9,5	10,9	11,8	9,4	10,7	11,6
małopolskie	0,7	8,8	9,7	10,5	8,9	9,7	10,3
mazowieckie	1,5	7,2	8,8	9,5	7,1	8,7	9,4
opolskie	0,2	11,4	13,9	13,9	9,7	13,0	13,0
podkarpackie	0,4	7,1	7,6	9,4	6,6	6,9	8,3
podlaskie	0,2	6,7	8,6	9,2	4,4	6,2	8,1
pomorskie	0,4	7,4	7,7	8,5	6,1	6,3	7,3
śląskie	1,1	8,9	10,1	11,5	8,8	9,9	11,2
świętokrzyskie	0,3	8,0	9,4	9,7	7,0	7,9	8,2
warmińsko-mazurskie	0,2	8,8	11,7	12,9	6,1	8,1	9,2
wielkopolskie	0,5	5,2	5,8	6,0	5,3	5,5	5,6

Tabela 2.1.154: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
zachodniopomorskie	0,3	9,9	10,3	10,3	9,1	9,5	9,5

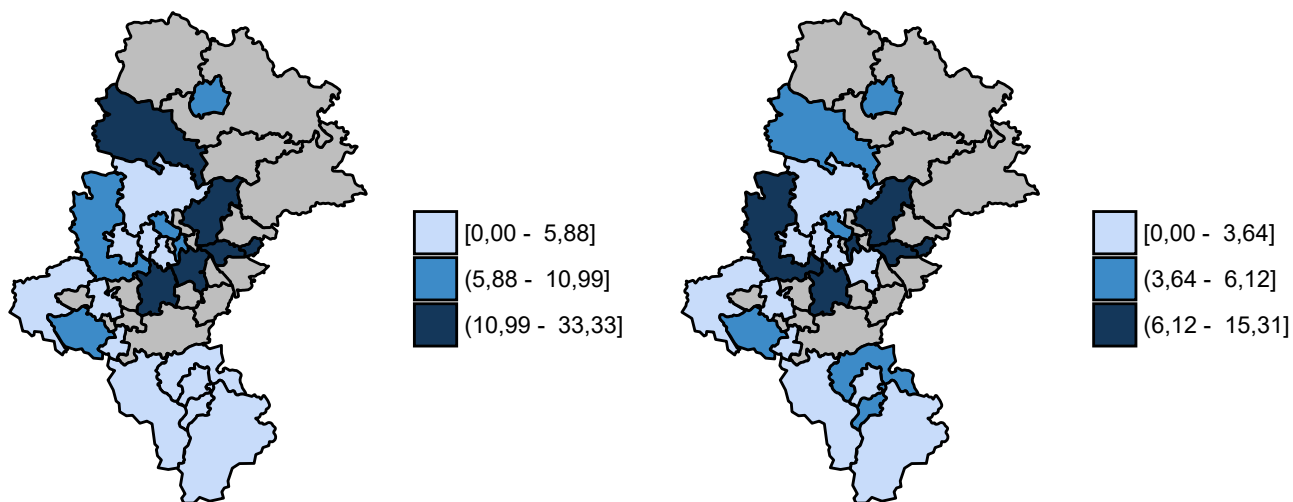
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.81: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



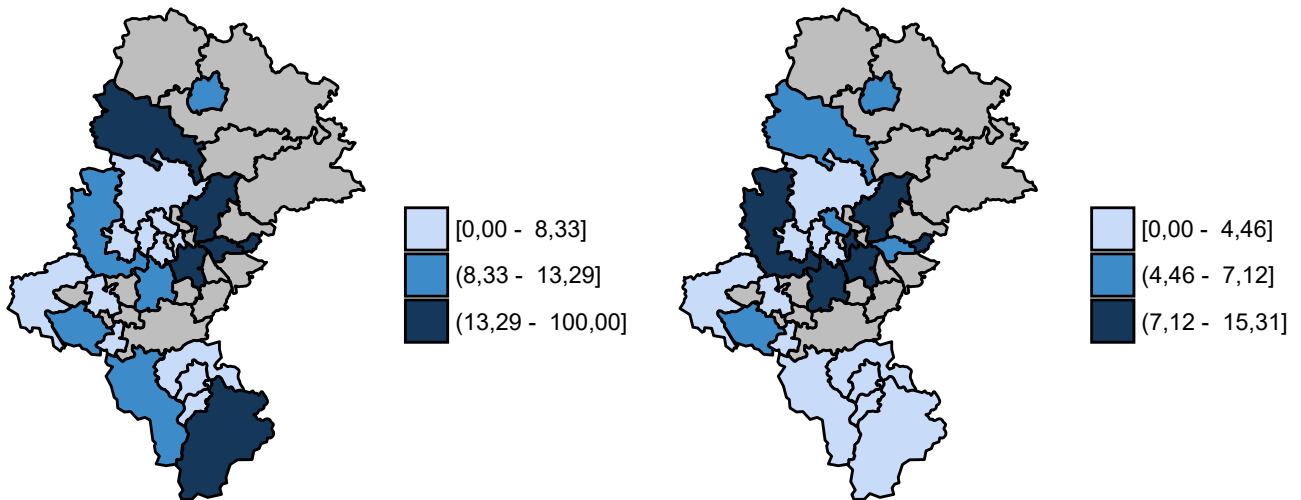
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.82: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.83: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

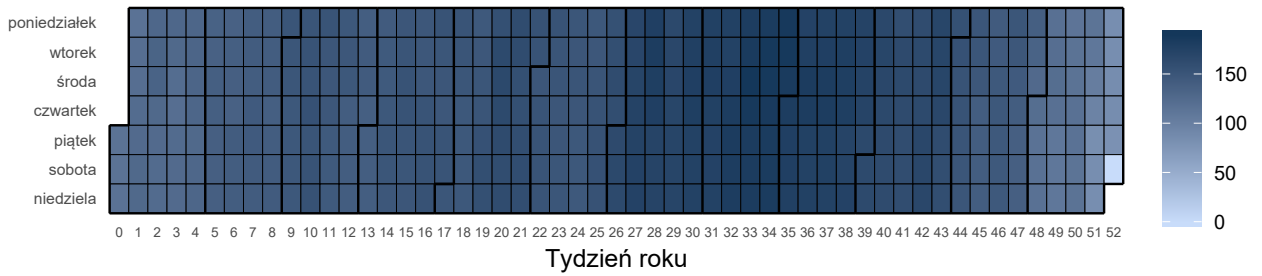
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 151 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 189, a minimalna 0. Na Wykresie **2.1.84** zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie **2.1.85** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.84: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

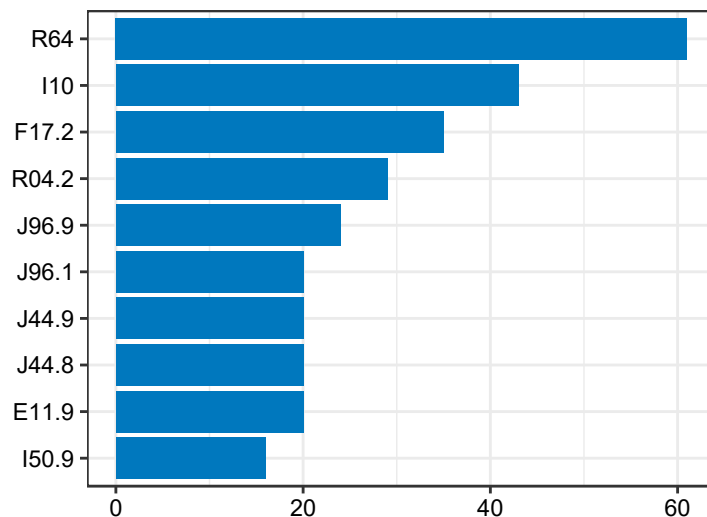
Wykres 2.1.85: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 5,62% hospitalizacji) było R64. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było I10 (3,96% hospitalizacji), trzecim zaś F17.2 (3,22% hospitalizacji). Wykres 2.1.86 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniejące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.155.

Wykres 2.1.86: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.155: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
R64 KACHEKSJA
I10 SAMOISTNE (OIERWOTNE) NADCIŚNIENIE
F17.2 ZABURZENIA PSYCHICZNE I ZABURZENIA ZACHOWANIA SPOWODOWANE PALENIEM TYTONIU - ZESPÓŁ UZALEŻNIENIA
R04.2 KRWIOPŁUCIE
J96.9 NIEWYDOLNOŚĆ ODDECHOWA, NIE OKREŚLONA
E11.9 CUKRZYCA INSULINONIEZALEŻNA (BEZ POWIKŁAŃ)
J44.8 INNA OKREŚLONA PRZEWLEKŁA ZAPOROWA CHOROBA PŁUC
J44.9 PRZEWLEKŁA ZAPOROWA CHOROBA PŁUC, NIE OKREŚLONA
J96.1 PRZEWLEKŁA NIEWYDOLNOŚĆ ODDECHOWA
I50.9 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA, NIE OKREŚLONA

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.13 Gruźlica u dzieci

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 1. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 1 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.156: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,03 tys. hospitalizacji dla 0,03 tys. pacjentów. Tym samym 100% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.157 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.157: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0077	0,03	0,03	-	-	100,0	100,0
Woj.	0,03	0,03	-	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.158 oraz Tabela 2.1.159. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.158: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział gruźlicy i chorób płuc dla dzieci [tys.]	Suma [tys.]
12.0077	0,03	0,03
Woj.	0,03	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.159: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0077	0,03	0,03

Tabela 2.1.159: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
Woj.	0,03	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.160: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja: inwazyjna [%]	Wentylacja: nieinwazyjna [%]
12.0077	29	3,4	-	-	-	-	-	-	62,1	-	-	-
Woj.	29	3,4	-	-	-	-	-	-	62,1	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.161: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁵², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 20%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 19.69%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 13.79%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 0 (0%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.162. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.162: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0077	13,8	86,2	-	100,0	-	11	20,0
Woj.	13,8	86,2	-	100,0	-	11	20,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.).

⁵²Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.163: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]
12.0077	0,03	100,00
Woj.	0,03	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.164** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.165**.

Tabela 2.1.164: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Gruźlica -... [%]
12.0077	0,0	100,0
Woj.	0,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.165: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
Gruźlica - leczenie długoterminowe

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.166** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵³ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.166: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0077	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,0	-	-	-	-	-

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli **2.1.167** zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

⁵³Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.167: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0077	29,9	30,5	16,0	58,0	-	3,4
Woj.	29,9	30,5	16,0	58,0	-	3,4

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli **2.1.168** zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.168: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0077	9,7	48,3	13,8	20,7	48,3	17,2
Woj.	9,7	48,3	13,8	20,7	48,3	17,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁵⁴. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela **2.1.169** prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.169: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0077	0,03	6,90	62,07	24,14	6,90
Woj.	0,03	6,90	62,07	24,14	6,90

^a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podgrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁵⁴Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.170. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.170: Struktura geograficzna pacjentów

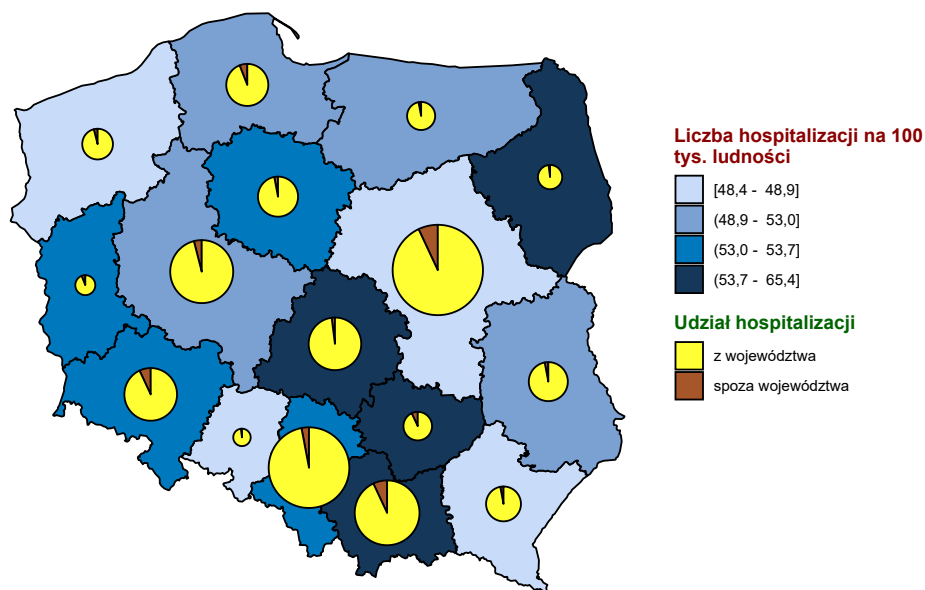
ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0077	-	100,0	-	84,4	81,7	31,0
Woj.	-	100,0	-	84,4	81,7	31,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.14 Choroby opłucnej

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 2,43 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznai, zakwalifikowanych jako Choroby opłucnej (dalej: podgrupa)⁵⁵, co stanowiło 11,31% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznai, które zakwalifikowano do grupy choroby układu oddechowego (ostre).

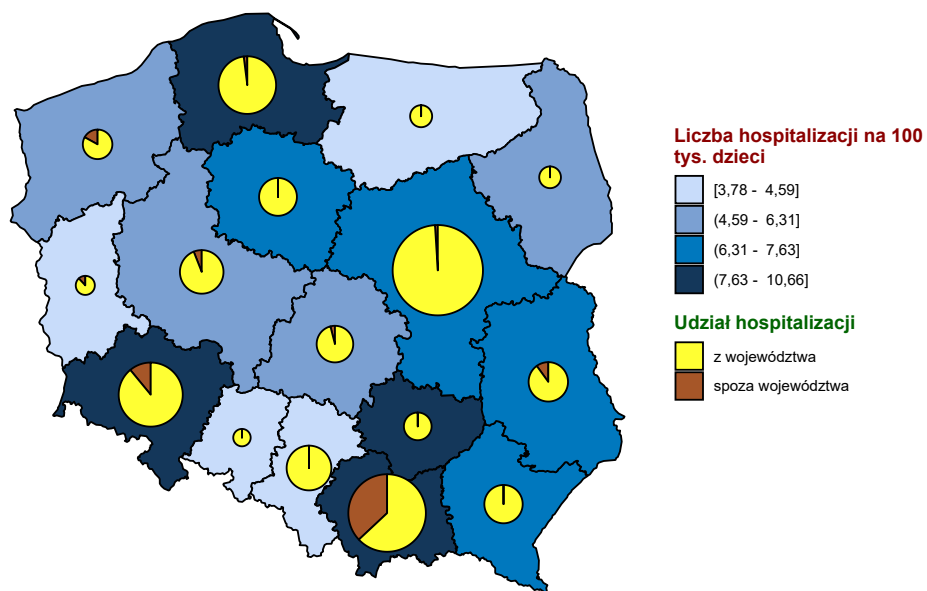
Mapa 2.1.20: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

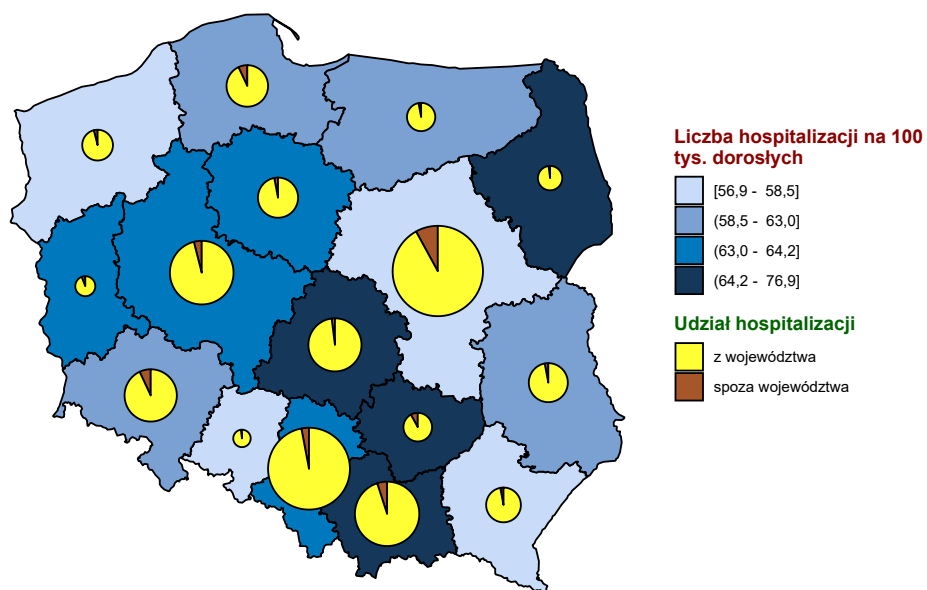
⁵⁵W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: J85, J86, J90, J91, J92, J93, J94.

Mapa 2.1.21: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



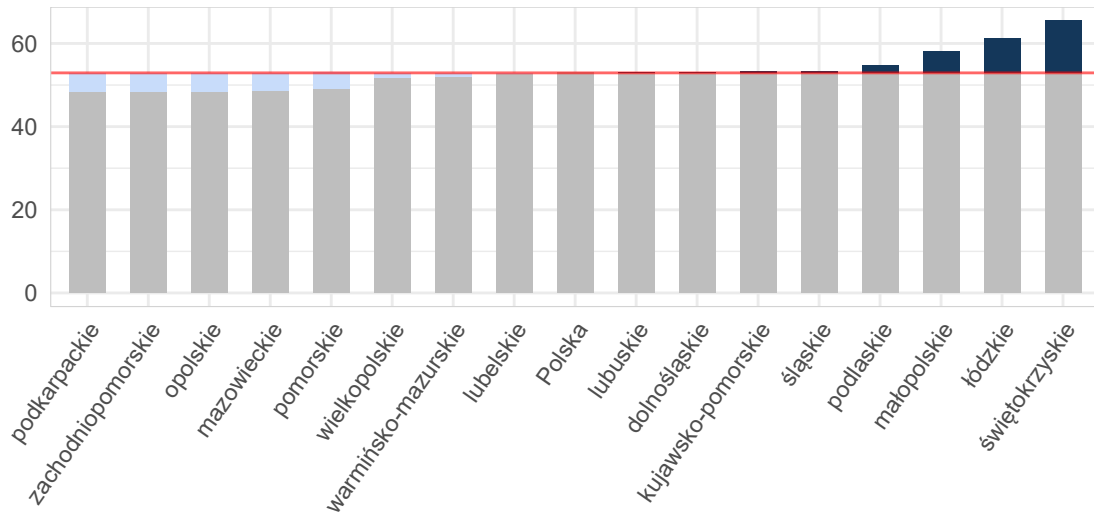
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.22: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



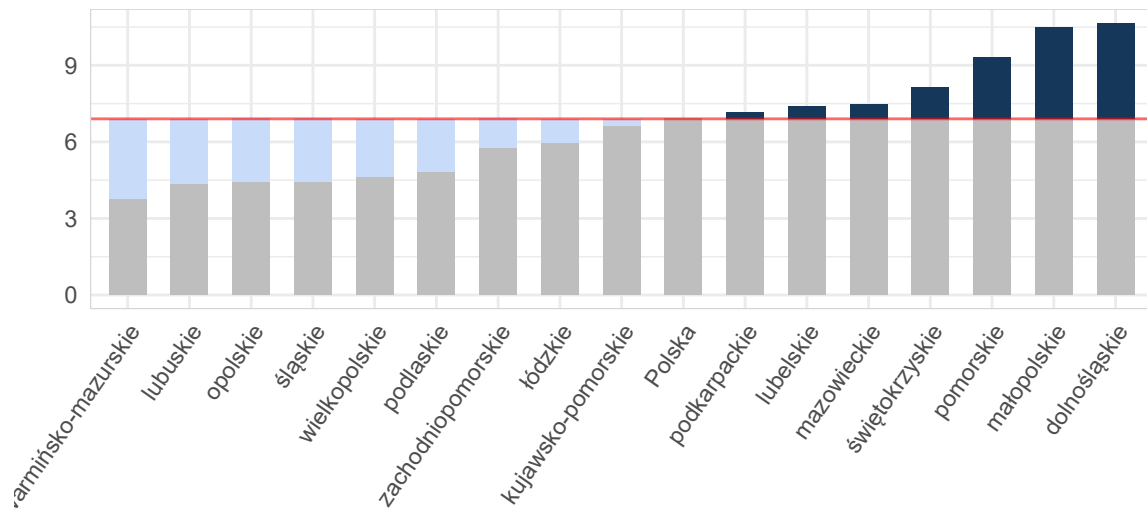
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.87: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



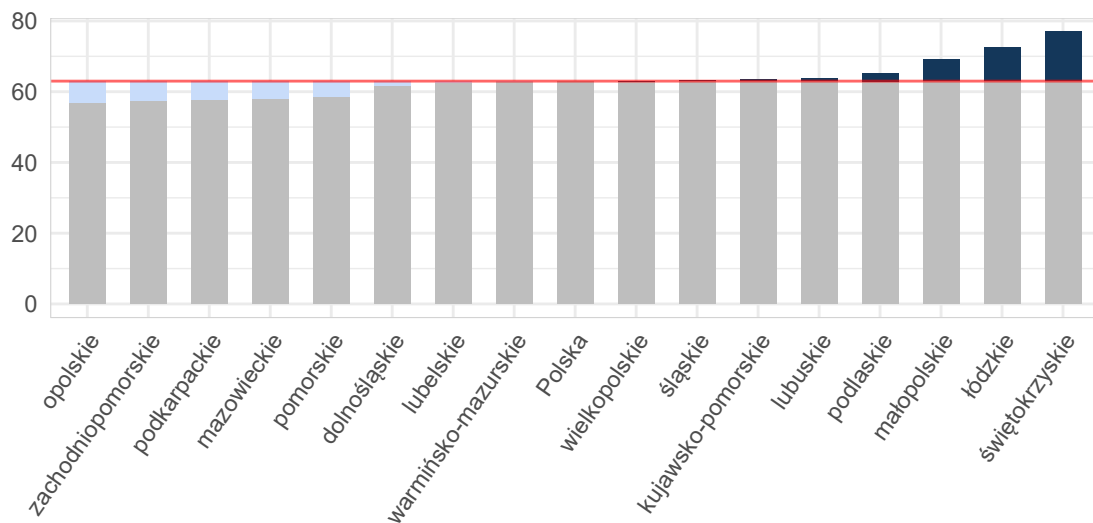
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.88: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.89: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.171: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,54	-	0,02	7,78	53,14	79
kujawsko-pomorskie	1,11	-	0,01	3,24	53,26	43
lubelskie	1,13	-	0,07	3,28	52,83	73
lubuskie	0,54	-	0,01	6,67	53,08	49
łódzkie	1,52	-	0,07	2,82	61,28	69
małopolskie	1,96	-	0,01	6,98	58,01	59
mazowieckie	2,61	-	0,06	7,90	48,60	92
opolskie	0,48	-	0,00	2,90	48,54	98
podkarpackie	1,03	-	0,01	3,40	48,41	49
podlaskie	0,65	-	0,01	2,46	54,78	29
pomorskie	1,14	-	0,01	6,87	49,06	43
śląskie	2,43	-	0,05	3,46	53,30	134
świętokrzyskie	0,82	-	0,02	7,80	65,45	51
warmińsko-mazurskie	0,75	-	0,01	3,88	52,08	77
wielkopolskie	1,80	-	0,04	4,88	51,81	74
zachodniopomorskie	0,83	-	0,00	4,71	48,47	43
Polska	20,34	-	0,41	5,22	52,93	1 062

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

2.1.15 Choroby opłucnej u dorosłych

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 69. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 25 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.172: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębie Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespólny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze	m. Zabrze
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonnia w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice

Tabela 2.1.172: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpitala Polskie s.a.	m. Katowice
12.0093	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0110	American Heart of Poland s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0152	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu sp. z o.o.	będziński

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,35 tys. hospitalizacji dla 0,31 tys. pacjentów. Tym samym 14,57% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.191 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.173: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0047	0,31	0,35	-	-	14,6	14,6
12.0029	0,31	0,33	0,01	-	13,9	28,4
12.0094	0,09	0,12	-	-	5,0	33,4
12.0003	0,07	0,09	0,00	-	3,6	37,1
12.0005	0,07	0,08	0,00	-	3,4	40,5
12.0023	0,07	0,08	0,01	-	3,4	43,9
12.0018	0,07	0,08	-	-	3,3	47,2
12.0115	0,07	0,08	-	-	3,2	50,4
12.0019	0,07	0,08	-	-	3,2	53,6
12.0012	0,07	0,08	-	-	3,1	56,7
12.0001	0,06	0,06	-	-	2,5	59,3
12.0027	0,05	0,05	-	-	2,2	61,4
12.0016	0,04	0,05	0,00	-	1,9	63,4
12.0026	0,04	0,04	0,00	-	1,9	65,2
12.0011	0,04	0,04	-	-	1,8	67,0
12.0102	0,04	0,04	-	-	1,8	68,7
12.0080	0,04	0,04	0,00	-	1,7	70,4
12.0117	0,04	0,04	-	-	1,6	72,0
12.0021	0,03	0,04	0,00	-	1,5	73,5
12.0020	0,03	0,04	0,00	-	1,5	75,0
12.0007	0,03	0,03	-	-	1,4	76,4
12.0015	0,02	0,02	-	-	1,0	77,4
12.0036	0,02	0,02	-	-	1,0	78,4
12.0067	0,02	0,02	0,00	-	1,0	79,4
12.0041	0,02	0,02	-	-	1,0	80,4
12.0056	0,02	0,02	-	-	1,0	81,3
12.0152	0,02	0,02	-	-	1,0	82,3
12.0013	0,02	0,02	-	-	0,9	83,2
12.0017	0,02	0,02	0,00	-	0,9	84,1
12.0032	0,02	0,02	-	-	0,9	85,0
12.0065	0,02	0,02	-	-	0,9	85,9
12.0051	0,01	0,02	-	-	0,8	86,7
12.0034	0,02	0,02	-	-	0,8	87,5

Tabela 2.1.173: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

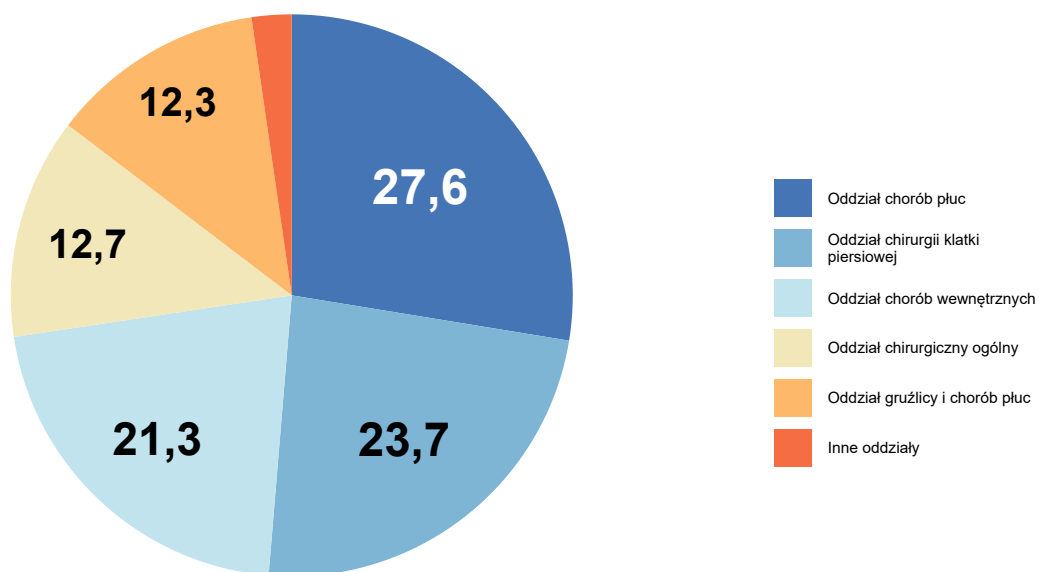
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0004	0,02	0,02	-	-	0,8	88,3
12.0010	0,02	0,02	-	-	0,8	89,0
12.0033	0,02	0,02	-	-	0,7	89,7
12.0030	0,02	0,02	-	-	0,7	90,4
12.0048	0,01	0,02	0,00	-	0,7	91,1
12.0035	0,02	0,02	-	-	0,6	91,7
12.0061	0,01	0,02	-	-	0,6	92,3
12.0042	0,01	0,01	-	-	0,6	92,9
12.0049	0,01	0,01	-	-	0,6	93,5
12.0058	0,01	0,01	-	-	0,6	94,1
12.0038	0,01	0,01	-	-	0,5	94,6
12.0082	0,01	0,01	0,00	-	0,5	95,0
12.0028	0,01	0,01	0,00	-	0,4	95,5
12.0070	0,01	0,01	-	-	0,4	95,9
12.0037	0,01	0,01	-	-	0,4	96,2
12.0039	0,01	0,01	0,00	-	0,4	96,6
12.0044	0,01	0,01	-	-	0,4	97,0
12.0014	0,01	0,01	-	-	0,3	97,3
12.0063	0,01	0,01	-	-	0,3	97,7
12.0079	0,01	0,01	-	-	0,3	98,0
12.0107	0,01	0,01	-	-	0,3	98,3
12.0071	0,01	0,01	-	-	0,3	98,6
12.0069	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0074	0,00	0,00	0,00	-	0,2	99,0
12.0008	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0076	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,5
12.0024	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0110	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0002	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0043	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0045	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0093	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	1,82	2,40	0,05	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁵⁶ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób płuc oraz Oddział chirurgii klatki piersiowej. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 51,3% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby płuc - hospitalizacja oraz Choroby wewnętrzne - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 61,9%.

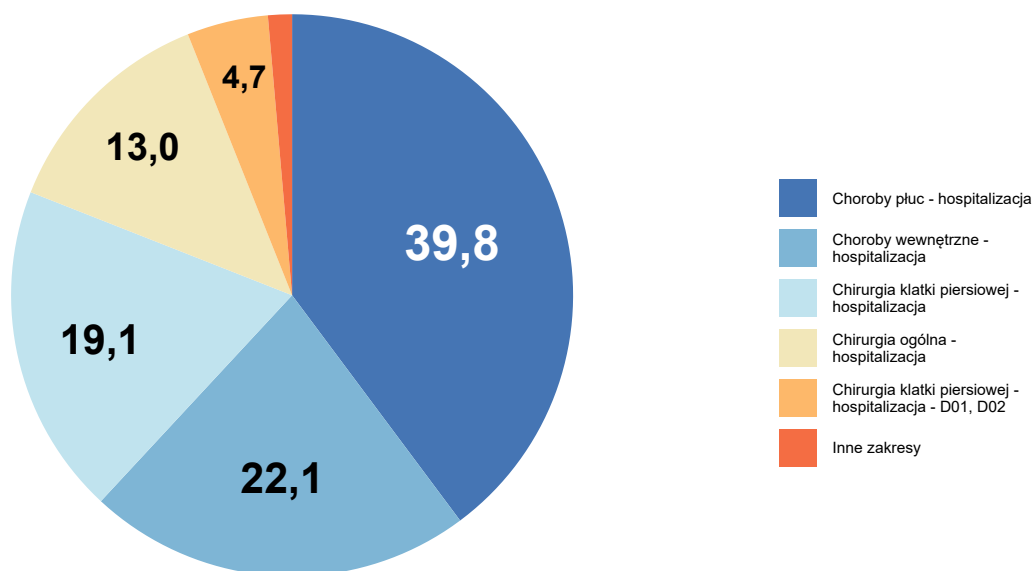
⁵⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.90: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.91: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.192 oraz Tabela 2.1.193. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.174: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0047	0,06	0,27	-	-	0,02	-	0,35
12.0029	0,03	0,30	-	0,00	-	0,00	0,33
12.0094	0,10	-	-	-	0,02	-	0,12
12.0003	0,05	-	0,00	0,03	-	0,00	0,09
12.0005	0,07	-	-	-	-	0,01	0,08
12.0023	0,07	-	0,00	0,01	-	-	0,08
12.0018	0,06	-	0,01	0,01	-	-	0,08
12.0115	-	-	-	-	0,08	-	0,08
12.0019	-	-	0,01	0,02	0,05	-	0,08
12.0012	0,06	-	0,00	0,01	-	-	0,08
12.0001	-	-	0,01	0,00	0,05	-	0,06
12.0027	-	-	0,05	0,00	-	-	0,05
12.0016	0,04	-	-	0,00	-	-	0,05
12.0026	-	-	0,02	0,02	-	-	0,04
12.0011	-	-	0,02	0,02	-	-	0,04
12.0102	0,03	-	-	-	0,01	-	0,04
12.0080	-	-	-	-	0,04	-	0,04
12.0117	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0021	-	-	0,02	0,01	-	-	0,04
12.0020	-	-	0,02	0,02	-	-	0,04
12.0007	-	-	0,01	-	-	0,02	0,03
12.0015	-	-	0,01	0,02	-	-	0,02
12.0036	-	-	0,02	0,00	-	-	0,02
12.0067	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0041	-	-	0,02	0,00	-	-	0,02
12.0056	-	-	0,02	0,00	-	-	0,02
12.0152	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0013	-	-	0,01	0,01	-	-	0,02
12.0017	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0032	-	-	0,01	0,01	-	-	0,02
12.0065	-	-	0,02	0,00	-	-	0,02
12.0051	-	-	0,02	0,00	-	-	0,02
12.0034	-	-	0,02	0,00	-	-	0,02
12.0004	-	-	0,01	0,01	-	-	0,02
12.0010	-	-	0,01	0,01	-	0,00	0,02
12.0033	-	-	0,01	0,01	-	-	0,02
12.0030	-	-	0,01	0,01	-	-	0,02
12.0048	-	-	0,00	0,00	0,01	-	0,02
12.0035	-	-	0,00	0,01	-	-	0,02
12.0061	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0042	-	-	0,01	0,01	-	-	0,01
12.0049	-	-	0,01	0,00	-	-	0,01
12.0058	-	-	0,01	0,00	-	0,00	0,01
12.0038	-	-	0,01	0,00	-	-	0,01
12.0082	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0028	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0070	-	-	0,01	0,00	-	-	0,01
12.0037	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0039	-	-	0,01	0,00	-	-	0,01
12.0044	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0014	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0063	-	-	0,00	0,00	-	-	0,01
12.0079	-	-	0,00	0,00	-	-	0,01
12.0107	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0071	-	-	0,01	-	-	-	0,01

Tabela 2.1.174: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0069	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0074	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0008	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0025	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00
12.0059	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0076	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00
12.0024	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0110	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0093	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,66	0,57	0,51	0,30	0,30	0,06	2,40

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.175: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja - D01, D02 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0047	0,08	-	0,22	-	0,05	-	0,35
12.0029	0,03	-	0,23	0,00	0,06	0,00	0,33
12.0094	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0003	0,05	0,00	-	0,03	-	0,00	0,09
12.0005	0,07	0,01	-	-	-	-	0,08
12.0023	0,07	0,00	-	0,01	-	-	0,08
12.0018	0,06	0,01	-	0,01	-	-	0,08
12.0115	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0019	0,05	0,01	-	0,02	-	-	0,08
12.0012	0,06	0,00	-	0,01	-	-	0,08
12.0001	0,05	0,01	-	0,00	-	-	0,06
12.0027	-	0,05	-	0,00	-	-	0,05
12.0016	0,04	-	-	0,00	-	-	0,05
12.0026	-	0,02	-	0,02	-	-	0,04
12.0011	-	0,02	-	0,02	-	-	0,04
12.0102	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0080	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0117	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0021	-	0,02	-	0,01	-	-	0,04
12.0020	-	0,02	-	0,02	-	-	0,04
12.0007	-	0,01	-	0,00	-	0,02	0,03
12.0015	-	0,01	-	0,02	-	-	0,02
12.0036	-	0,02	-	0,00	-	-	0,02
12.0067	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0041	-	0,02	-	0,00	-	-	0,02
12.0056	-	0,02	-	0,00	-	-	0,02
12.0152	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0013	-	0,01	-	0,01	-	-	0,02
12.0017	0,02	0,00	-	0,00	-	-	0,02

Tabela 2.1.175: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja - D01, D02 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0032	-	0,01	-	0,01	-	-	0,02
12.0065	-	0,02	-	0,00	-	-	0,02
12.0051	-	0,02	-	0,00	-	-	0,02
12.0034	-	0,02	-	0,00	-	-	0,02
12.0004	-	0,01	-	0,01	-	-	0,02
12.0010	-	0,01	-	0,01	-	0,00	0,02
12.0033	-	0,01	-	0,01	-	-	0,02
12.0030	-	0,01	-	0,01	-	-	0,02
12.0048	0,01	0,00	-	0,00	-	-	0,02
12.0035	-	0,00	-	0,01	-	-	0,02
12.0061	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0042	-	0,01	-	0,01	-	-	0,01
12.0049	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0058	-	0,01	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0038	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0082	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0028	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0070	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0037	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0039	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0044	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0014	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0063	-	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0079	-	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0107	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0071	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0069	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0074	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0008	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0025	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0059	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0076	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0024	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0110	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0054	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0093	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,95	0,53	0,46	0,31	0,11	0,03	2,40

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.176: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie optyczne [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0001	61	3,3	16,4	-	24,6	68,9	26,2	62,3	91,8	21,3	-	-
12.0002	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0003	87	27,6	20,7	-	25,3	13,8	41,4	47,1	85,1	-	-	-
12.0004	18	-	-	-	50,0	-	-	11,1	88,9	-	-	-
12.0005	82	30,5	25,6	-	1,2	93,9	-	32,9	87,8	17,1	-	-
12.0007	34	-	-	-	55,9	-	11,8	5,9	100,0	5,9	-	-
12.0008	3	-	-	-	33,3	-	33,3	-	100,0	-	-	-
12.0010	18	-	-	-	16,7	27,8	-	38,9	100,0	11,1	-	-
12.0011	42	-	-	-	42,9	-	9,5	23,8	88,1	14,3	-	-
12.0012	75	28,0	28,0	-	22,7	4,0	21,3	33,3	76,0	38,7	-	-
12.0013	22	-	-	-	36,4	-	4,5	4,5	90,9	13,6	-	-
12.0014	8	-	-	-	-	100,0	37,5	-	100,0	-	-	-
12.0015	24	-	-	-	45,8	-	16,7	20,8	100,0	8,3	-	-
12.0016	46	21,7	15,2	-	4,3	28,3	-	50,0	80,4	8,7	-	-
12.0017	22	22,7	36,4	4,5	4,5	59,1	36,4	40,9	90,9	18,2	-	-
12.0018	80	1,2	15,0	-	3,8	76,2	27,5	52,5	97,5	22,5	-	-
12.0019	76	2,6	2,6	-	27,6	42,1	-	32,9	89,5	35,5	-	-
12.0020	35	-	-	-	31,4	45,7	20,0	14,3	82,9	-	-	-
12.0021	37	-	8,1	-	24,3	-	-	16,2	59,5	2,7	-	-
12.0023	81	11,1	3,7	-	11,1	-	-	29,6	77,8	6,2	-	-
12.0024	2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0025	3	-	-	-	-	-	-	66,7	100,0	66,7	-	-
12.0026	45	-	-	-	28,9	17,8	4,4	11,1	84,4	15,6	-	-
12.0027	52	-	-	-	5,8	42,3	26,9	7,7	94,2	48,1	-	-
12.0028	10	-	-	-	-	20,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0029	332	3,3	5,7	23,5	84,3	75,9	85,2	70,5	88,9	3,3	1,5	-
12.0030	16	-	-	-	37,5	6,2	12,5	18,8	81,2	-	-	-

Tabela 2.1.176: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0031	2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0032	21	-	-	4,8	57,1	-	9,5	-	95,2	-	-	-
12.0033	17	-	-	-	11,8	11,8	-	-	58,8	5,9	-	-
12.0034	19	-	-	-	10,5	47,4	36,8	21,1	89,5	47,4	-	-
12.0035	15	-	-	-	26,7	-	-	26,7	100,0	-	-	-
12.0036	24	-	-	-	-	-	8,3	25,0	95,8	-	-	-
12.0037	9	-	-	-	-	-	11,1	11,1	100,0	-	-	-
12.0038	12	-	8,3	-	41,7	-	25,0	8,3	58,3	-	-	-
12.0039	9	-	-	-	11,1	-	11,1	22,2	66,7	11,1	-	-
12.0041	23	-	-	-	13,0	4,3	-	43,5	78,3	-	-	-
12.0042	14	-	-	-	50,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0043	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0044	9	-	-	-	-	-	11,1	77,8	88,9	-	-	-
12.0045	1	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	100,0	-	-
12.0047	349	7,4	18,1	2,3	48,7	90,3	-	7,2	98,3	2,0	-	-
12.0048	16	6,2	-	-	37,5	6,2	18,8	25,0	81,2	25,0	-	-
12.0049	14	-	-	-	7,1	-	28,6	14,3	92,9	-	-	-
12.0051	20	-	-	-	5,0	30,0	35,0	5,0	95,0	-	-	-
12.0054	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-
12.0056	23	-	-	-	13,0	-	-	30,4	95,7	-	-	-
12.0058	14	-	-	-	35,7	-	14,3	14,3	100,0	14,3	-	-
12.0059	3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0061	15	-	-	-	-	-	66,7	6,7	100,0	-	-	-
12.0063	8	25,0	-	-	-	-	-	25,0	100,0	12,5	-	-
12.0065	21	-	-	-	9,5	-	-	66,7	90,5	9,5	-	-
12.0067	24	25,0	37,5	4,2	-	83,3	37,5	-	83,3	12,5	-	4,2
12.0069	5	-	-	-	-	40,0	-	-	100,0	-	-	-

Tabela 2.1.176: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie optycznej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja inwazyjna [%]	Wentylacja nieinwazyjna [%]
12.0070	10	-	-	-	-	-	10,0	10,0	80,0	-	-	-
12.0071	7	-	-	-	-	-	14,3	28,6	100,0	-	-	-
12.0074	5	-	-	-	-	-	-	-	20,0	-	-	-
12.0076	3	-	-	-	33,3	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	8	-	-	-	37,5	-	-	12,5	100,0	12,5	-	-
12.0080	40	22,5	52,5	-	-	7,5	52,5	57,5	97,5	12,5	-	-
12.0082	11	-	-	-	9,1	-	9,1	27,3	90,9	18,2	-	-
12.0093	1	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
12.0094	120	4,2	-	2,5	4,2	10,0	59,2	75,8	64,2	3,3	-	-
12.0102	42	64,3	26,2	-	-	-	-	52,4	92,9	21,4	-	-
12.0107	8	-	-	12,5	-	-	-	-	87,5	12,5	-	-
12.0110	2	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-	-
12.0115	77	37,7	32,5	-	2,6	74,0	3,9	29,9	87,0	19,5	-	-
12.0117	38	31,6	28,9	-	-	7,9	-	-	100,0	13,2	-	-
12.0152	23	65,2	39,1	-	-	17,4	43,5	56,5	100,0	4,3	-	-
Woj.	2 396	10,1	11,4	3,9	30,0	41,9	24,3	33,9	88,4	10,4	0,2	0,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.177: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁵⁷, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 43.49%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 57.37%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 58.32%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 44 (72.13%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.196 Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.178: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0017	68,2	22,7	9,1	100,0	20,0	4	20,0
12.0041	95,7	4,3	-	100,0	-	2	100,0
12.0018	77,5	22,5	-	100,0	38,9	2	66,7
12.0014	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0115	23,4	76,6	-	100,0	45,8	1	66,1
12.0001	93,4	6,6	-	100,0	-	8	25,0
12.0029	50,6	31,0	18,4	100,0	25,2	9	31,1
12.0047	59,0	41,0	-	100,0	28,0	4	43,4
12.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	82,9	17,1	-	100,0	-	6	16,7
12.0058	100,0	-	-	-	-	-	-

⁵⁷Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.178: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0016	56,5	43,5	-	100,0	-	8	15,0
12.0003	90,8	9,2	-	100,0	12,5	2	50,0
12.0107	87,5	12,5	-	100,0	-	13	-
12.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	80,0	20,0	-	100,0	50,0	0	75,0
12.0021	94,6	5,4	-	100,0	50,0	4	50,0
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0012	64,0	29,3	6,7	100,0	-	14	4,5
12.0035	93,3	6,7	-	100,0	-	441	-
12.0023	93,8	6,2	-	100,0	40,0	2	60,0
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0117	13,2	86,8	-	100,0	33,3	2	54,5
12.0037	44,4	55,6	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0110	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0102	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	95,5	4,5	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0094	25,8	74,2	-	100,0	13,5	4	34,8
12.0036	83,3	16,7	-	100,0	50,0	0	75,0
12.0056	78,3	21,7	-	100,0	40,0	1	60,0
12.0007	97,1	2,9	-	100,0	-	1	100,0
12.0005	30,5	69,5	-	100,0	15,8	6	31,6
12.0082	72,7	27,3	-	100,0	33,3	1	100,0
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0054	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	29,2	70,8	-	100,0	35,3	1	58,8
12.0152	-	100,0	-	100,0	34,8	2	52,2
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	2,5	97,5	-	100,0	41,0	1	53,8
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	66,7	-	33,3	-	-	-	-
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0074	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	97,8	2,2	-	100,0	-	3	-
12.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	94,7	5,3	-	100,0	-	1	100,0
12.0025	66,7	-	33,3	-	-	-	-
12.0019	86,8	11,8	1,3	100,0	66,7	0	66,7
12.0002	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0093	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	56,2	43,8	-	100,0	85,7	0	85,7
12.0031	-	50,0	50,0	100,0	-	5	-
12.0043	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	67,8	29,2	3,0	100,0	27,6	4	43,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.197 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁵⁸. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

Tabela 2.1.179: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,06	-	26,23	73,77
12.0002	0,00	-	-	100,00
12.0003	0,09	-	27,59	72,41
12.0004	0,02	-	50,00	50,00
12.0005	0,08	-	4,88	95,12
12.0007	0,03	2,94	60,61	39,39
12.0008	0,00	-	33,33	66,67
12.0010	0,02	-	16,67	83,33
12.0011	0,04	-	42,86	57,14
12.0012	0,08	-	28,00	72,00
12.0013	0,02	-	36,36	63,64
12.0014	0,01	-	-	100,00
12.0015	0,02	-	45,83	54,17
12.0016	0,05	-	4,35	95,65
12.0017	0,02	-	18,18	81,82
12.0018	0,08	-	5,00	95,00
12.0019	0,08	-	28,95	71,05
12.0020	0,04	-	31,43	68,57
12.0021	0,04	-	27,03	72,97
12.0023	0,08	-	13,58	86,42
12.0024	0,00	-	-	100,00
12.0025	0,00	-	-	100,00
12.0026	0,04	-	28,89	71,11
12.0027	0,05	-	5,77	94,23
12.0028	0,01	-	-	100,00
12.0029	0,33	0,30	88,52	11,48
12.0030	0,02	-	37,50	62,50
12.0031	0,00	50,00	-	100,00
12.0032	0,02	-	57,14	42,86
12.0033	0,02	-	11,76	88,24
12.0034	0,02	-	10,53	89,47
12.0035	0,02	-	26,67	73,33
12.0036	0,02	-	-	100,00
12.0037	0,01	-	-	100,00
12.0038	0,01	-	41,67	58,33
12.0039	0,01	-	11,11	88,89
12.0041	0,02	-	13,04	86,96
12.0042	0,01	-	64,29	35,71
12.0043	0,00	100,00	-	-
12.0044	0,01	-	-	100,00
12.0045	0,00	100,00	-	-
12.0047	0,35	3,15	76,63	23,67
12.0048	0,02	-	37,50	62,50
12.0049	0,01	-	7,14	92,86
12.0051	0,02	-	5,00	95,00
12.0054	0,00	-	-	100,00
12.0056	0,02	-	13,04	86,96
12.0058	0,01	-	35,71	64,29
12.0059	0,00	-	-	100,00
12.0061	0,02	-	-	100,00
12.0063	0,01	-	-	100,00
12.0065	0,02	-	9,52	90,48
12.0067	0,02	-	8,33	91,67
12.0069	0,00	20,00	-	100,00
12.0070	0,01	-	-	100,00
12.0071	0,01	-	-	100,00
12.0074	0,00	-	-	100,00

⁵⁸Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.179: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0076	0,00	-	33,33	66,67
12.0079	0,01	-	37,50	62,50
12.0080	0,04	-	-	100,00
12.0082	0,01	-	9,09	90,91
12.0093	0,00	-	100,00	-
12.0094	0,12	-	6,67	93,33
12.0102	0,04	-	-	100,00
12.0107	0,01	-	12,50	87,50
12.0110	0,00	100,00	-	-
12.0115	0,08	-	5,19	94,81
12.0117	0,04	-	-	100,00
12.0152	0,02	-	-	100,00
Woj.	2,40	0,79	35,76	64,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono dodatkowo strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.z.).

Tabela 2.1.180: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	26,23	-	-	-	93,75	6,25
12.0003	27,59	-	-	-	95,83	4,17
12.0004	50,00	-	-	-	100,00	-
12.0005	4,88	-	-	50,00	25,00	25,00
12.0007	60,61	-	5,00	-	95,00	-
12.0008	33,33	-	-	-	100,00	-
12.0010	16,67	-	-	-	100,00	-
12.0011	42,86	-	16,67	-	83,33	-
12.0012	28,00	-	9,52	-	90,48	-
12.0013	36,36	-	-	-	100,00	-
12.0015	45,83	-	-	-	100,00	-
12.0016	4,35	-	-	-	100,00	-
12.0017	18,18	-	-	50,00	25,00	25,00
12.0018	5,00	-	-	-	75,00	25,00
12.0019	28,95	-	-	-	100,00	-
12.0020	31,43	-	9,09	-	90,91	-
12.0021	27,03	-	-	-	100,00	-
12.0023	13,58	-	-	-	100,00	-
12.0026	28,89	-	-	-	100,00	-
12.0027	5,77	-	-	-	100,00	-
12.0029	88,52	22,53	41,64	0,34	35,49	-
12.0030	37,50	-	-	-	100,00	-
12.0032	57,14	-	-	-	100,00	-
12.0033	11,76	-	50,00	-	50,00	-
12.0034	10,53	-	-	-	100,00	-
12.0035	26,67	-	-	-	100,00	-
12.0038	41,67	-	-	-	100,00	-
12.0039	11,11	-	-	-	100,00	-
12.0041	13,04	-	-	-	100,00	-
12.0042	64,29	-	11,11	-	88,89	-
12.0047	76,63	18,53	28,96	0,39	52,12	-
12.0048	37,50	-	-	-	100,00	-
12.0049	7,14	-	-	-	100,00	-
12.0051	5,00	-	-	-	100,00	-
12.0056	13,04	-	-	-	100,00	-
12.0058	35,71	-	-	-	100,00	-
12.0065	9,52	-	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.180: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0067	8,33	-	-	-	50,00	50,00
12.0076	33,33	-	-	-	100,00	-
12.0079	37,50	-	-	-	100,00	-
12.0082	9,09	-	-	-	100,00	-
12.0093	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0094	6,67	-	-	-	100,00	-
12.0107	12,50	-	-	-	100,00	-
12.0115	5,19	-	-	-	75,00	25,00
Woj.	35,76	13,41	24,24	0,71	60,82	0,82

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.199 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.200.

Tabela 2.1.181: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D26 [%]	D07 [%]	D17 [%]	D03 [%]	D51 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	50,8	24,6	19,7	-	3,3	1,6
12.0002	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0003	0,1	63,2	26,4	3,4	-	5,7	1,1
12.0004	0,0	22,2	50,0	22,2	-	5,6	-
12.0005	0,1	75,6	1,2	11,0	-	7,3	4,9
12.0007	0,0	20,6	55,9	8,8	2,9	8,8	2,9
12.0008	0,0	33,3	33,3	33,3	-	-	-
12.0010	0,0	22,2	16,7	27,8	-	33,3	-
12.0011	0,0	35,7	35,7	11,9	7,1	9,5	-
12.0012	0,1	46,7	25,3	17,3	2,7	8,0	-
12.0013	0,0	36,4	36,4	9,1	-	18,2	-
12.0014	0,0	75,0	-	-	-	25,0	-
12.0015	0,0	25,0	45,8	12,5	-	16,7	-
12.0016	0,0	58,7	4,3	23,9	-	2,2	10,9
12.0017	0,0	22,7	4,5	45,5	-	13,6	13,6
12.0018	0,1	68,8	3,8	21,2	-	5,0	1,2
12.0019	0,1	44,7	28,9	23,7	-	2,6	-
12.0020	0,0	51,4	28,6	5,7	2,9	11,4	-
12.0021	0,0	56,8	27,0	13,5	-	-	2,7
12.0023	0,1	72,8	13,6	11,1	-	2,5	-
12.0024	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
12.0025	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	42,2	28,9	15,6	-	13,3	-
12.0027	0,1	78,8	5,8	13,5	-	1,9	-
12.0028	0,0	50,0	-	40,0	-	10,0	-
12.0029	0,3	6,6	31,3	2,7	36,7	2,1	20,5
12.0030	0,0	25,0	37,5	37,5	-	-	-
12.0031	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0032	0,0	28,6	57,1	9,5	-	4,8	-
12.0033	0,0	41,2	5,9	11,8	5,9	35,3	-
12.0034	0,0	78,9	10,5	5,3	-	5,3	-
12.0035	0,0	33,3	26,7	6,7	-	33,3	-
12.0036	0,0	75,0	-	16,7	-	4,2	4,2
12.0037	0,0	77,8	-	22,2	-	-	-
12.0038	0,0	8,3	41,7	50,0	-	-	-
12.0039	0,0	55,6	11,1	11,1	-	22,2	-
12.0041	0,0	87,0	13,0	-	-	-	-
12.0042	0,0	14,3	57,1	7,1	7,1	14,3	-
12.0043	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0044	0,0	88,9	-	11,1	-	-	-

Tabela 2.1.181: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D26 [%]	D07 [%]	D17 [%]	D03 [%]	D51 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0045	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0047	0,3	12,9	38,7	5,7	21,2	4,0	17,8
12.0048	0,0	25,0	37,5	25,0	-	12,5	-
12.0049	0,0	50,0	7,1	42,9	-	-	-
12.0051	0,0	60,0	5,0	15,0	-	20,0	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0056	0,0	69,6	13,0	8,7	-	8,7	-
12.0058	0,0	28,6	35,7	21,4	-	14,3	-
12.0059	0,0	33,3	-	66,7	-	-	-
12.0061	0,0	73,3	-	20,0	-	6,7	-
12.0063	0,0	75,0	-	-	-	25,0	-
12.0065	0,0	81,0	9,5	4,8	-	4,8	-
12.0067	0,0	54,2	4,2	33,3	-	4,2	4,2
12.0069	0,0	60,0	-	20,0	-	-	20,0
12.0070	0,0	60,0	-	-	-	40,0	-
12.0071	0,0	57,1	-	42,9	-	-	-
12.0074	0,0	60,0	-	20,0	-	20,0	-
12.0076	0,0	33,3	33,3	33,3	-	-	-
12.0079	0,0	25,0	37,5	37,5	-	-	-
12.0080	0,0	62,5	-	22,5	-	15,0	-
12.0082	0,0	18,2	9,1	63,6	-	9,1	-
12.0093	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0094	0,1	80,8	6,7	12,5	-	-	-
12.0102	0,0	83,3	-	14,3	-	2,4	-
12.0107	0,0	50,0	12,5	25,0	-	12,5	-
12.0110	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0115	0,1	57,1	3,9	32,5	-	5,2	1,3
12.0117	0,0	71,1	-	23,7	-	5,3	-
12.0152	0,0	78,3	-	21,7	-	-	-
Woj.	2,4	43,8	21,6	13,6	8,6	6,0	6,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.182: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D26 wysiękowe zapalenie opłucnej
D07 małe zabiegi klatki piersiowej
D17 ropień płuc, ropowica
D03 duże zabiegi klatki piersiowej
D51 odma opłucnowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.201** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵⁹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.183: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,1	3,3	3,3	4,9	4,9	18,0

⁵⁹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.183: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0002	0,0	-	-	-	-	-
12.0003	0,1	3,4	3,4	17,2	16,1	16,1
12.0004	0,0	-	-	11,1	5,6	22,2
12.0005	0,1	6,1	6,1	14,6	11,0	22,0
12.0007	0,0	2,9	-	20,6	20,6	14,7
12.0008	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	16,7	5,6	22,2
12.0011	0,0	2,4	2,4	11,9	11,9	19,0
12.0012	0,1	2,7	1,3	13,3	13,3	14,7
12.0013	0,0	4,5	4,5	13,6	13,6	4,5
12.0014	0,0	-	-	25,0	25,0	12,5
12.0015	0,0	4,2	-	8,3	8,3	8,3
12.0016	0,0	15,2	8,7	19,6	19,6	13,0
12.0017	0,0	9,1	9,1	9,1	9,1	4,5
12.0018	0,1	-	-	15,0	12,5	13,8
12.0019	0,1	5,3	3,9	13,2	11,8	6,6
12.0020	0,0	5,7	5,7	17,1	17,1	14,3
12.0021	0,0	2,7	2,7	13,5	13,5	21,6
12.0023	0,1	-	-	8,6	8,6	19,8
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0026	0,0	2,2	2,2	13,3	13,3	17,8
12.0027	0,1	5,8	3,8	7,7	7,7	7,7
12.0028	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0029	0,3	19,0	16,3	8,1	6,0	6,3
12.0030	0,0	-	-	-	-	6,2
12.0031	0,0	50,0	50,0	-	-	-
12.0032	0,0	4,8	-	4,8	4,8	9,5
12.0033	0,0	-	-	11,8	11,8	11,8
12.0034	0,0	-	-	21,1	10,5	5,3
12.0035	0,0	-	-	6,7	6,7	-
12.0036	0,0	-	-	8,3	8,3	25,0
12.0037	0,0	22,2	22,2	22,2	22,2	-
12.0038	0,0	8,3	-	25,0	8,3	16,7
12.0039	0,0	-	-	11,1	11,1	11,1
12.0041	0,0	-	-	30,4	30,4	17,4
12.0042	0,0	-	-	21,4	21,4	14,3
12.0043	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	11,1	11,1	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,3	16,0	14,3	9,2	8,3	12,3
12.0048	0,0	-	-	25,0	25,0	6,2
12.0049	0,0	-	-	14,3	7,1	-
12.0051	0,0	5,0	5,0	15,0	10,0	30,0
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	4,3	4,3	8,7	8,7	4,3
12.0058	0,0	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1
12.0059	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0061	0,0	-	-	33,3	33,3	20,0
12.0063	0,0	-	-	12,5	12,5	-
12.0065	0,0	4,8	4,8	9,5	9,5	4,8
12.0067	0,0	4,2	4,2	12,5	12,5	8,3
12.0069	0,0	20,0	20,0	40,0	40,0	20,0
12.0070	0,0	-	-	20,0	20,0	20,0
12.0071	0,0	14,3	14,3	-	-	28,6
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	12,5	12,5	-
12.0080	0,0	2,5	2,5	25,0	25,0	22,5

Tabela 2.1.183: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0082	0,0	9,1	9,1	-	-	27,3
12.0093	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0094	0,1	5,8	2,5	17,5	12,5	12,5
12.0102	0,0	4,8	2,4	23,8	23,8	7,1
12.0107	0,0	25,0	25,0	-	-	-
12.0110	0,0	-	-	-	-	-
12.0115	0,1	10,4	10,4	14,3	14,3	14,3
12.0117	0,0	5,3	2,6	18,4	18,4	5,3
12.0152	0,0	13,0	8,7	26,1	26,1	-
Woj.	2,4	8,1	6,7	12,7	11,4	12,3

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.202 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.184: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	15,9	9,6	10,0	13,8	-	6,6
12.0002	2,0	5,2	2,0	-	-	100,0
12.0003	9,6	9,6	8,0	7,1	2,3	12,6
12.0004	8,4	9,1	7,0	4,5	-	11,1
12.0005	7,0	9,2	6,0	5,2	2,4	28,0
12.0007	10,1	9,7	7,0	9,9	-	23,5
12.0008	16,7	7,3	19,0	11,7	-	-
12.0010	13,1	9,2	10,0	8,3	-	11,1
12.0011	10,9	9,5	8,0	5,8	-	4,8
12.0012	9,5	9,7	8,0	6,1	-	9,3
12.0013	7,0	9,3	6,5	3,5	-	13,6
12.0014	9,5	9,7	9,0	7,9	-	25,0
12.0015	13,0	9,8	11,5	8,3	-	16,7
12.0016	5,8	9,6	5,0	4,2	6,5	30,4
12.0017	8,3	9,2	7,0	5,2	4,5	22,7
12.0018	9,5	9,5	7,5	7,0	-	13,8
12.0019	11,7	9,6	9,5	8,2	-	9,2
12.0020	10,4	9,4	8,0	8,3	2,9	25,7
12.0021	8,6	9,6	7,0	6,1	2,7	18,9
12.0023	6,6	9,5	5,0	5,8	14,8	35,8
12.0024	15,5	10,7	15,5	2,1	-	-
12.0025	6,7	8,2	4,0	6,4	-	33,3
12.0026	12,2	9,6	11,0	9,1	2,2	8,9
12.0027	9,0	9,4	8,0	5,7	-	11,5
12.0028	7,8	9,9	5,5	7,2	10,0	20,0
12.0029	8,2	9,5	5,0	7,1	4,2	30,7
12.0030	8,8	9,2	7,5	7,2	-	6,2
12.0031	15,5	8,0	15,5	5,7	-	50,0
12.0032	8,1	9,6	6,0	4,7	-	19,0
12.0033	6,5	9,6	6,0	4,6	-	17,6
12.0034	10,2	9,3	9,0	5,5	-	10,5
12.0035	8,7	9,5	8,0	4,9	-	6,7
12.0036	9,0	9,3	8,0	5,7	-	12,5

Tabela 2.1.184: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0037	13,8	9,0	12,0	10,0	-	22,2
12.0038	15,2	9,9	13,0	11,6	-	16,7
12.0039	7,1	9,4	3,0	8,1	22,2	55,6
12.0041	5,5	9,0	6,0	2,6	-	26,1
12.0042	11,6	9,9	10,5	7,0	-	14,3
12.0043	-	8,5	-	-	100,0	100,0
12.0044	5,7	9,3	5,0	2,7	-	22,2
12.0045	-	9,4	-	-	100,0	100,0
12.0047	11,5	9,6	8,0	10,0	-	9,7
12.0048	9,9	8,7	5,0	8,6	6,2	25,0
12.0049	9,8	10,6	9,0	4,1	-	-
12.0051	7,2	9,5	4,5	6,9	-	30,0
12.0054	18,0	9,4	18,0	-	-	-
12.0056	7,4	9,6	7,0	4,2	-	13,0
12.0058	10,2	8,9	8,5	7,3	-	7,1
12.0059	12,7	10,4	12,0	2,1	-	-
12.0061	8,1	9,1	8,0	4,0	-	13,3
12.0063	9,9	9,5	8,5	5,4	-	-
12.0065	7,6	9,4	6,0	4,9	-	14,3
12.0067	9,8	9,2	7,5	7,4	4,2	20,8
12.0069	4,8	8,6	4,0	3,3	-	20,0
12.0070	9,7	9,8	7,0	9,9	-	20,0
12.0071	12,1	9,0	12,0	5,3	-	14,3
12.0074	3,6	8,6	4,0	1,9	20,0	40,0
12.0076	1,3	10,1	-	1,7	66,7	66,7
12.0079	11,9	10,2	11,0	5,1	-	12,5
12.0080	10,6	9,5	9,0	7,0	5,0	15,0
12.0082	11,9	9,9	10,0	8,8	9,1	18,2
12.0093	9,0	12,3	9,0	-	-	-
12.0094	9,5	9,8	8,0	5,6	-	14,2
12.0102	9,1	9,8	6,5	8,8	-	35,7
12.0107	9,9	10,0	5,5	9,0	-	37,5
12.0110	3,5	10,1	3,5	0,7	-	50,0
12.0115	13,9	9,6	14,0	9,0	-	10,4
12.0117	12,3	9,4	11,0	6,2	-	5,3
12.0152	10,4	9,9	9,0	7,0	-	13,0
Woj.	9,8	9,5	7,0	7,9	2,1	17,8

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów. Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.203 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.185: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	60,0	36,1	4,9	9,8	16,4	9,8	59,0
12.0002	18,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0003	60,6	41,4	2,3	3,4	11,5	27,6	55,2
12.0004	57,9	33,3	5,6	11,1	27,8	-	55,6
12.0005	65,2	43,9	3,7	6,1	6,1	9,8	74,4
12.0007	64,2	23,5	2,9	-	17,6	8,8	70,6
12.0008	44,0	33,3	33,3	-	33,3	-	33,3
12.0010	51,6	33,3	11,1	22,2	11,1	22,2	33,3
12.0011	59,5	31,0	4,8	9,5	4,8	21,4	59,5

Tabela 2.1.185: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0012	63,9	30,7	1,3	6,7	6,7	16,0	69,3
12.0013	53,2	18,2	9,1	22,7	18,2	-	50,0
12.0014	68,6	50,0	-	-	-	37,5	62,5
12.0015	60,9	29,2	-	4,2	25,0	8,3	62,5
12.0016	65,2	37,0	-	2,2	13,0	19,6	65,2
12.0017	58,5	36,4	4,5	-	22,7	27,3	45,5
12.0018	64,7	47,5	2,5	3,8	8,8	18,8	66,2
12.0019	61,2	30,3	-	3,9	19,7	15,8	60,5
12.0020	62,2	51,4	-	-	17,1	31,4	51,4
12.0021	67,4	43,2	-	5,4	2,7	10,8	81,1
12.0023	65,2	39,5	2,5	3,7	12,3	11,1	70,4
12.0024	57,5	-	-	-	-	100,0	-
12.0025	58,0	-	33,3	-	-	-	66,7
12.0026	57,4	42,2	11,1	2,2	22,2	11,1	53,3
12.0027	72,4	46,2	-	-	5,8	7,7	86,5
12.0028	59,8	30,0	-	20,0	10,0	10,0	60,0
12.0029	55,9	29,2	7,2	9,9	16,0	18,7	48,2
12.0030	57,8	25,0	6,2	6,2	18,8	18,8	50,0
12.0031	62,0	100,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0032	55,8	47,6	-	19,0	19,0	23,8	38,1
12.0033	62,4	47,1	-	5,9	11,8	29,4	52,9
12.0034	63,6	52,6	-	-	21,1	21,1	57,9
12.0035	57,9	20,0	6,7	6,7	13,3	20,0	53,3
12.0036	68,0	41,7	-	-	12,5	25,0	62,5
12.0037	53,1	44,4	-	22,2	33,3	-	44,4
12.0038	65,0	16,7	-	-	16,7	8,3	75,0
12.0039	66,1	22,2	-	-	22,2	-	77,8
12.0041	69,2	65,2	8,7	-	4,3	8,7	78,3
12.0042	66,4	28,6	-	-	-	7,1	92,9
12.0043	65,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0044	68,4	55,6	-	-	-	44,4	55,6
12.0045	69,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0047	59,2	30,9	3,2	6,0	15,8	22,3	52,7
12.0048	61,2	43,8	12,5	-	18,8	6,2	62,5
12.0049	62,6	14,3	-	7,1	-	35,7	57,1
12.0051	69,3	20,0	-	10,0	10,0	5,0	75,0
12.0054	65,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0056	65,8	34,8	-	-	4,3	17,4	78,3
12.0058	55,6	35,7	7,1	14,3	21,4	14,3	42,9
12.0059	60,7	-	-	-	-	66,7	33,3
12.0061	66,1	33,3	6,7	-	6,7	20,0	66,7
12.0063	62,4	25,0	-	-	25,0	12,5	62,5
12.0065	66,2	42,9	-	4,8	9,5	9,5	76,2
12.0067	62,5	37,5	8,3	4,2	8,3	12,5	66,7
12.0069	67,2	80,0	-	-	-	20,0	80,0
12.0070	62,2	10,0	10,0	10,0	10,0	-	70,0
12.0071	65,7	14,3	14,3	-	-	-	85,7
12.0074	55,2	80,0	-	-	40,0	20,0	40,0
12.0076	66,3	-	-	-	-	-	100,0
12.0079	64,2	-	-	-	25,0	12,5	62,5
12.0080	62,4	27,5	-	5,0	7,5	27,5	60,0
12.0082	59,0	27,3	-	18,2	9,1	18,2	54,5
12.0093	31,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0094	67,0	27,5	0,8	3,3	3,3	16,7	75,8
12.0102	62,5	26,2	-	7,1	14,3	21,4	57,1
12.0107	62,4	37,5	-	-	-	25,0	75,0
12.0110	69,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0115	66,4	36,4	1,3	2,6	13,0	10,4	72,7
12.0117	62,2	28,9	5,3	5,3	10,5	7,9	71,1
12.0152	62,5	30,4	-	-	13,0	21,7	65,2
Woj.	61,6	34,1	3,4	5,7	12,8	17,2	61,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁶⁰. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.204 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.186: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,06	11,48	24,59	21,31	40,98	1,64
12.0002	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0003	0,09	3,45	24,14	40,23	17,24	14,94
12.0004	0,02	16,67	27,78	22,22	33,33	-
12.0005	0,08	8,54	12,20	29,27	36,59	13,41
12.0007	0,03	5,88	23,53	41,18	26,47	2,94
12.0008	0,00	33,33	33,33	33,33	-	-
12.0010	0,02	33,33	22,22	27,78	16,67	-
12.0011	0,04	14,29	9,52	54,76	19,05	2,38
12.0012	0,08	8,00	9,33	49,33	25,33	8,00
12.0013	0,02	36,36	13,64	27,27	22,73	-
12.0014	0,01	-	-	62,50	37,50	-
12.0015	0,02	4,17	29,17	41,67	20,83	4,17
12.0016	0,05	2,17	19,57	41,30	32,61	4,35
12.0017	0,02	4,55	36,36	45,45	13,64	-
12.0018	0,08	5,00	25,00	30,00	25,00	15,00
12.0019	0,08	5,26	25,00	47,37	19,74	2,63
12.0020	0,04	2,86	20,00	40,00	37,14	-
12.0021	0,04	2,70	10,81	40,54	40,54	5,41
12.0023	0,08	6,17	16,05	38,27	34,57	4,94
12.0024	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0025	0,00	33,33	-	66,67	-	-
12.0026	0,04	13,33	22,22	35,56	28,89	-
12.0027	0,05	1,92	9,62	40,38	42,31	5,77
12.0028	0,01	20,00	10,00	40,00	30,00	-
12.0029	0,33	15,66	27,41	35,24	18,98	2,71
12.0030	0,02	12,50	18,75	50,00	12,50	6,25
12.0031	0,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0032	0,02	23,81	23,81	33,33	19,05	-
12.0033	0,02	5,88	17,65	52,94	17,65	5,88
12.0034	0,02	-	26,32	47,37	21,05	5,26
12.0035	0,02	20,00	20,00	26,67	26,67	6,67
12.0036	0,02	4,17	20,83	25,00	41,67	8,33
12.0037	0,01	22,22	33,33	33,33	-	11,11
12.0038	0,01	-	16,67	75,00	8,33	-

⁶⁰Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.186: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0039	0,01	-	22,22	22,22	33,33	22,22
12.0041	0,02	8,70	13,04	39,13	34,78	4,35
12.0042	0,01	-	14,29	64,29	21,43	-
12.0043	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0044	0,01	-	11,11	55,56	22,22	11,11
12.0045	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0047	0,35	8,60	25,21	39,26	22,92	4,01
12.0048	0,02	18,75	12,50	25,00	31,25	12,50
12.0049	0,01	7,14	28,57	42,86	14,29	7,14
12.0051	0,02	10,00	10,00	5,00	50,00	25,00
12.0054	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0056	0,02	-	17,39	21,74	56,52	4,35
12.0058	0,01	28,57	14,29	28,57	28,57	-
12.0059	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0061	0,02	6,67	6,67	33,33	46,67	6,67
12.0063	0,01	-	25,00	62,50	12,50	-
12.0065	0,02	4,76	14,29	23,81	47,62	9,52
12.0067	0,02	12,50	16,67	45,83	20,83	4,17
12.0069	0,00	-	-	80,00	20,00	-
12.0070	0,01	20,00	10,00	40,00	10,00	20,00
12.0071	0,01	14,29	-	42,86	42,86	-
12.0074	0,00	-	20,00	40,00	40,00	-
12.0076	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0079	0,01	-	25,00	50,00	25,00	-
12.0080	0,04	2,50	27,50	42,50	25,00	2,50
12.0082	0,01	9,09	27,27	27,27	36,36	-
12.0093	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0094	0,12	4,17	11,67	40,83	35,00	8,33
12.0102	0,04	2,38	28,57	28,57	40,48	-
12.0107	0,01	-	12,50	75,00	12,50	-
12.0110	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0115	0,08	3,90	15,58	41,56	31,17	7,79
12.0117	0,04	13,16	13,16	42,11	28,95	2,63
12.0152	0,02	4,35	13,04	56,52	21,74	4,35
Woj.	2,40	8,81	20,41	38,56	26,92	5,30

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.205. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.187: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	4,9	95,1	13,4	11,7	47,5
12.0002	-	100,0	-	11,4	11,4	-
12.0003	2,3	14,9	82,8	10,7	0,0	40,2
12.0004	-	27,8	72,2	4,4	0,0	5,6
12.0005	2,4	31,7	65,9	7,9	0,0	2,4
12.0007	5,9	38,2	55,9	11,7	0,0	2,9
12.0008	33,3	-	66,7	11,7	13,6	66,7
12.0010	-	11,1	88,9	3,0	0,0	-
12.0011	-	21,4	78,6	4,0	3,4	31,0
12.0012	1,3	45,3	53,3	6,0	0,0	5,3

Tabela 2.1.187: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0013	-	22,7	77,3	2,1	0,0	18,2
12.0014	-	12,5	87,5	11,6	12,3	50,0
12.0015	-	4,2	95,8	2,1	0,0	4,2
12.0016	6,5	43,5	50,0	13,0	5,3	4,3
12.0017	-	22,7	77,3	2,9	0,0	-
12.0018	2,5	10,0	87,5	5,9	0,0	1,2
12.0019	2,6	10,5	86,8	9,7	0,0	36,8
12.0020	5,7	28,6	65,7	7,2	0,0	8,6
12.0021	5,4	13,5	81,1	9,1	0,0	5,4
12.0023	6,2	6,2	87,7	10,3	7,5	45,7
12.0024	-	50,0	50,0	4,6	4,6	-
12.0025	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0026	2,2	4,4	93,3	9,6	10,5	33,3
12.0027	-	5,8	94,2	6,8	4,3	30,8
12.0028	-	-	100,0	7,2	5,0	80,0
12.0029	4,5	82,8	12,7	25,5	19,2	9,0
12.0030	6,2	18,8	75,0	24,7	5,4	12,5
12.0031	50,0	50,0	-	38,8	38,8	50,0
12.0032	-	9,5	90,5	0,9	0,0	-
12.0033	11,8	-	88,2	23,8	0,0	11,8
12.0034	-	5,3	94,7	0,5	0,0	-
12.0035	-	13,3	86,7	2,5	0,0	6,7
12.0036	12,5	-	87,5	29,1	0,0	37,5
12.0037	-	55,6	44,4	6,8	5,4	22,2
12.0038	-	25,0	75,0	5,0	0,0	8,3
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0041	17,4	8,7	73,9	60,6	0,0	8,7
12.0042	-	7,1	92,9	4,7	0,0	28,6
12.0043	-	100,0	-	19,9	19,9	-
12.0044	-	11,1	88,9	3,0	0,0	11,1
12.0045	-	100,0	-	15,5	15,5	-
12.0047	6,6	59,9	33,5	40,5	26,3	35,5
12.0048	-	6,2	93,8	8,1	7,2	62,5
12.0049	7,1	-	92,9	2,7	0,0	7,1
12.0051	-	5,0	95,0	1,4	0,0	-
12.0054	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0056	-	13,0	87,0	1,3	0,0	4,3
12.0058	-	14,3	85,7	4,1	0,0	7,1
12.0059	-	-	100,0	5,5	7,4	33,3
12.0061	-	33,3	66,7	3,0	0,0	20,0
12.0063	-	12,5	87,5	7,2	0,0	12,5
12.0065	9,5	-	90,5	20,5	0,0	4,8
12.0067	-	54,2	45,8	16,3	13,3	58,3
12.0069	20,0	-	80,0	7,1	9,8	80,0
12.0070	-	10,0	90,0	1,7	0,0	-
12.0071	14,3	14,3	71,4	44,2	0,0	14,3
12.0074	-	20,0	80,0	1,6	0,0	-
12.0076	-	-	100,0	3,5	0,0	33,3
12.0079	25,0	-	75,0	19,1	16,7	75,0
12.0080	2,5	52,5	45,0	17,8	3,5	5,0
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0093	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0094	-	53,3	46,7	9,4	10,7	16,7
12.0102	-	76,2	23,8	12,0	10,9	11,9
12.0107	-	12,5	87,5	5,8	4,4	12,5
12.0110	-	50,0	50,0	20,5	20,5	50,0
12.0115	2,6	72,7	24,7	18,9	11,8	10,4
12.0117	-	39,5	60,5	11,2	11,7	28,9
12.0152	-	82,6	17,4	16,8	14,6	52,2
Woj.	3,5	38,6	57,9	16,8	8,8	20,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

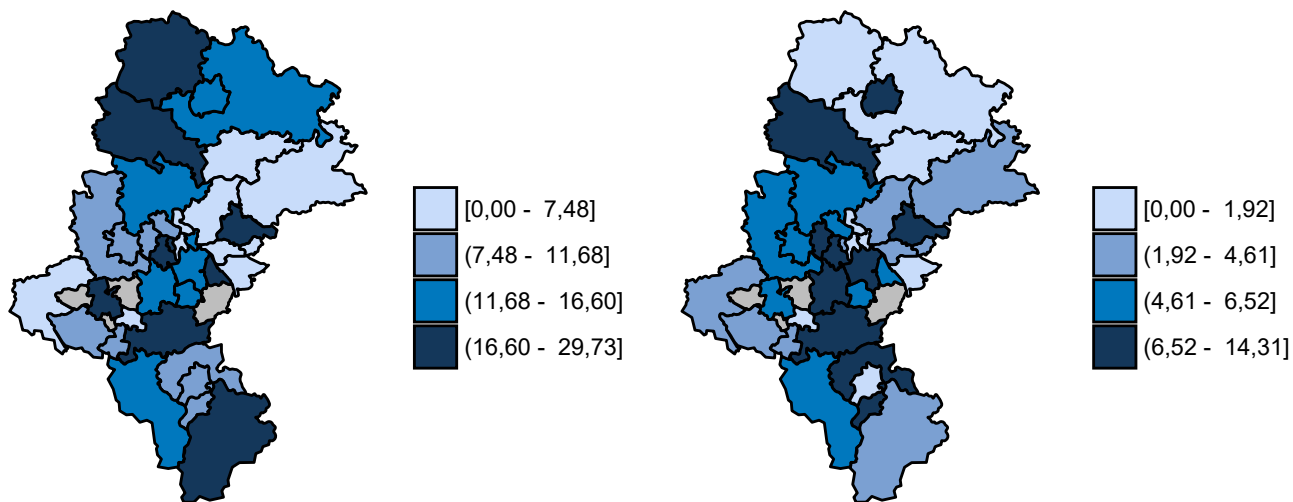
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.188**.

Tabela 2.1.188: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,5	10,1	14,7	18,2	10,0	14,4	18,0
kujawsko-pomorskie	1,1	11,6	16,6	19,4	11,1	15,7	18,3
lubelskie	1,1	10,5	13,8	16,4	10,2	13,4	15,7
lubuskie	0,5	13,3	18,2	21,4	12,5	17,4	20,5
łódzkie	1,5	12,8	17,2	20,9	12,0	15,9	19,3
małopolskie	1,9	12,0	16,2	19,2	11,5	15,3	18,1
mazowieckie	2,5	10,9	15,3	17,6	11,0	15,6	17,9
opolskie	0,5	12,8	18,7	23,2	11,1	16,4	20,5
podkarpackie	1,0	11,5	14,4	18,1	10,8	13,6	16,9
podlaskie	0,6	9,5	14,2	17,2	8,4	12,6	15,2
pomorskie	1,1	10,1	13,8	16,7	10,0	13,8	16,7
śląskie	2,4	11,5	15,7	18,6	11,1	14,9	17,7
świętokrzyskie	0,8	12,6	17,6	20,2	12,0	16,8	19,5
warmińsko-mazurskie	0,7	10,8	16,3	20,5	9,6	14,4	18,3
wielkopolskie	1,8	13,0	19,2	23,2	12,3	17,8	21,6
zachodniopomorskie	0,8	11,0	14,2	16,6	10,7	13,7	15,8

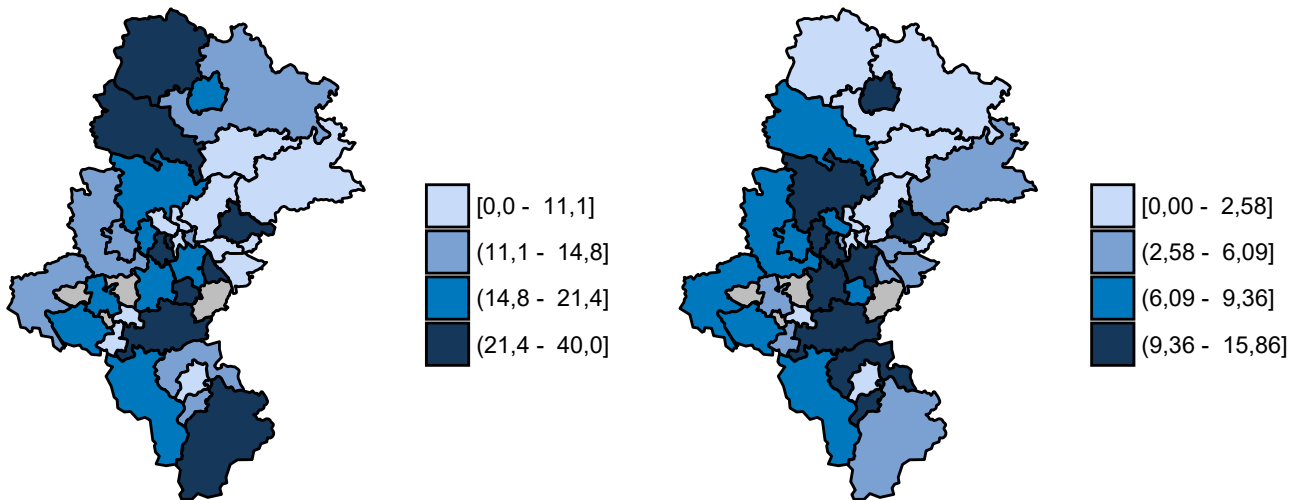
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.92: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



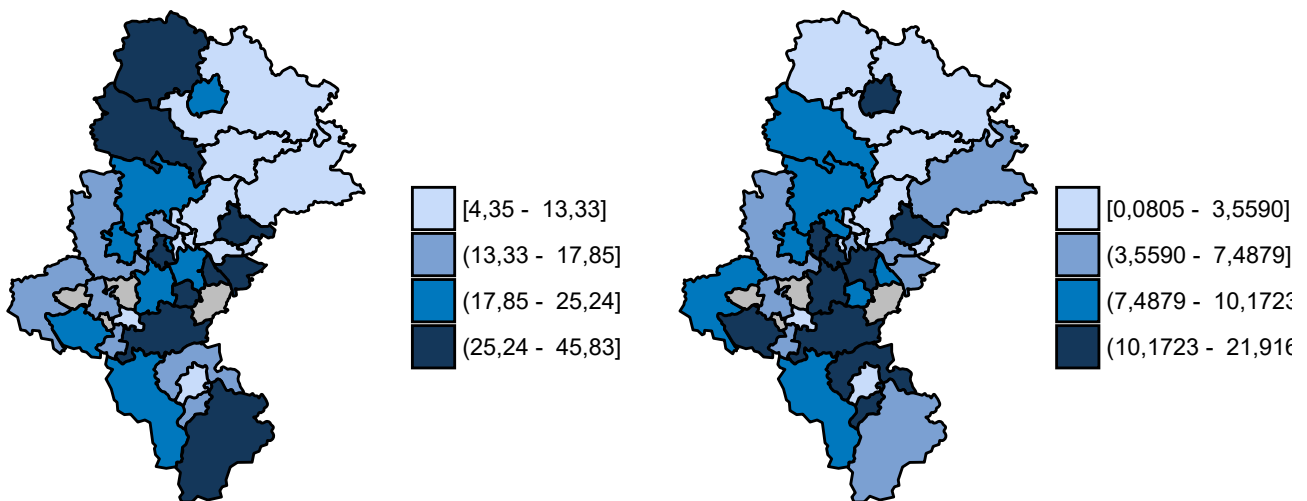
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.93: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

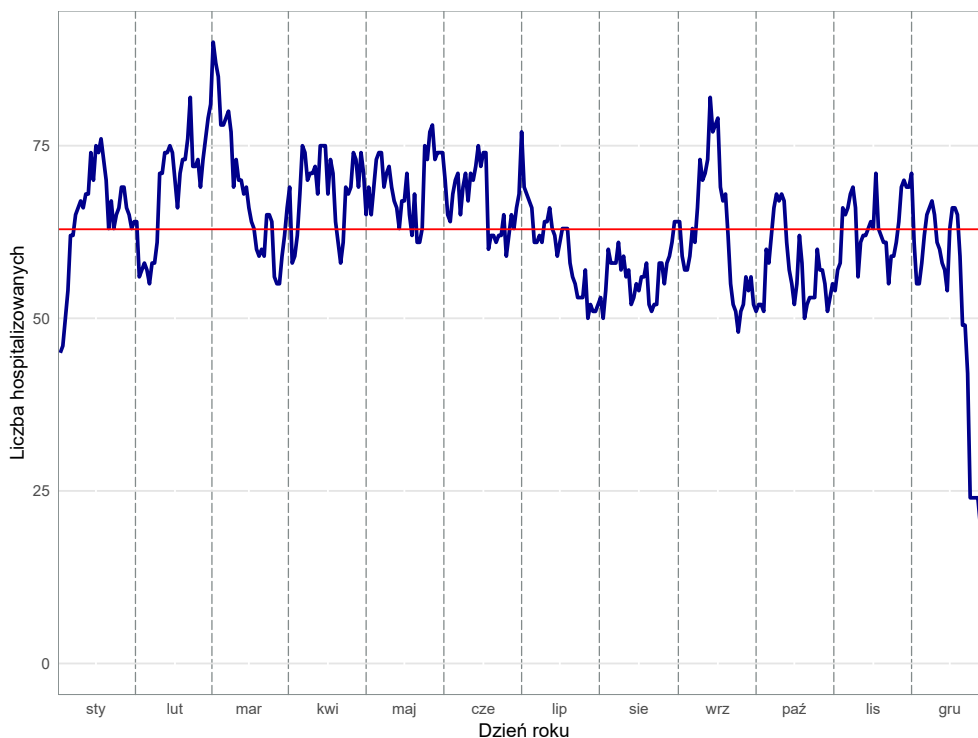
Wykres 2.1.94: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

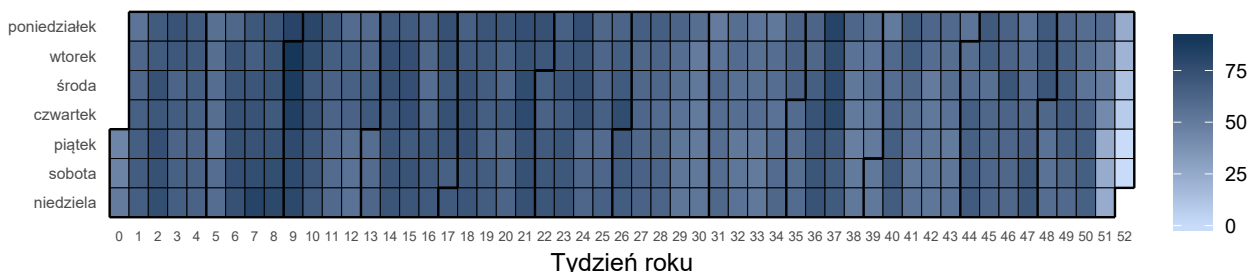
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 63 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 90, a minimalna 0. Na Wykresie **2.1.95** zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie **2.1.96** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.95: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

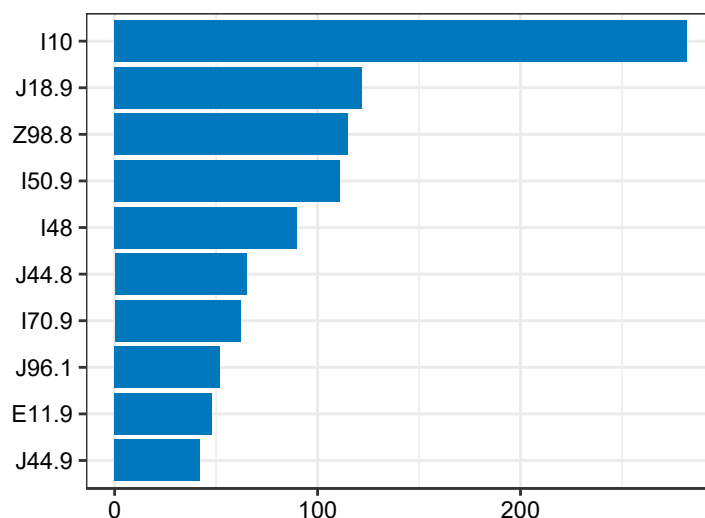
Wykres 2.1.96: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 11,77% hospitalizacji) było I10. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było J18.9 (5,09% hospitalizacji), trzecim zaś Z98.8 (4,80% hospitalizacji). Wykres 2.1.100 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.206.

Wykres 2.1.97: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.189: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
I10 SAMOISTNE (OIERWOTNE) NADCIŚNIENIE
J18.9 ZAPALENIE PŁUC, NIE OKREŚLONE
Z98.8 INNE OKREŚLONE STANY PO ZABIEGACH
I50.9 NIEWYDOLNOŚĆ SERCA, NIE OKREŚLONA
I48 MIGOTANIE I TRZEPOTANIE PRZEDSIONKÓW
J44.8 INNA OKREŚLONA PRZEWLEKŁA ZAPOROWA CHOROBA PŁUC
I70.9 UOGÓLNIONA I NIEOKREŚLONA MIAŻDŻYCA
J96.1 PRZEWLEKŁA NIEWYDOLNOŚĆ ODDECHOWA
E11.9 CUKRZYCA INSULINONIEZALEŻNA (BEZ POWIKŁAŃ)
J44.9 PRZEWLEKŁA ZAPOROWA CHOROBA PŁUC, NIE OKREŚLONA

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.16 Choroby Opłucnej u dzieci

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 7. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 3 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.190: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,02 tys. hospitalizacji dla 0,01 tys. pacjentów. Tym samym 44,12% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.191 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.191: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

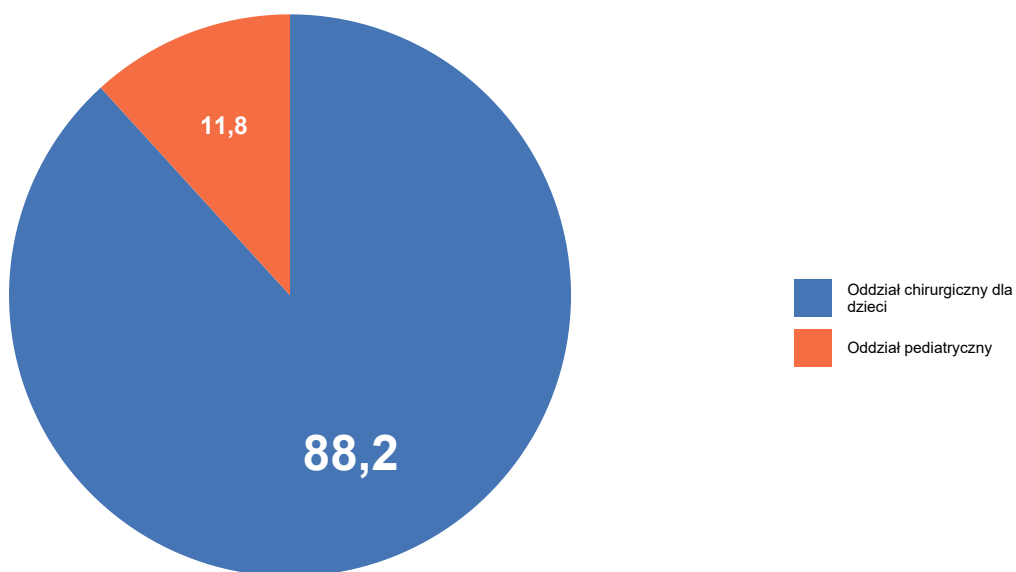
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0002	0,01	0,02	-	-	44,1	44,1
12.0029	0,01	0,01	-	-	35,3	79,4
12.0003	0,00	0,00	0,00	-	5,9	85,3
12.0006	0,00	0,00	-	-	5,9	91,2
12.0001	0,00	0,00	-	-	2,9	94,1
12.0052	0,00	0,00	-	-	2,9	97,1
12.0061	0,00	0,00	-	-	2,9	100,0
Woj.	0,03	0,03	0,00	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁶¹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny dla dzieci oraz Oddział pediatriczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 100% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia dziecięca - hospitalizacja oraz Pediatria - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 100%.

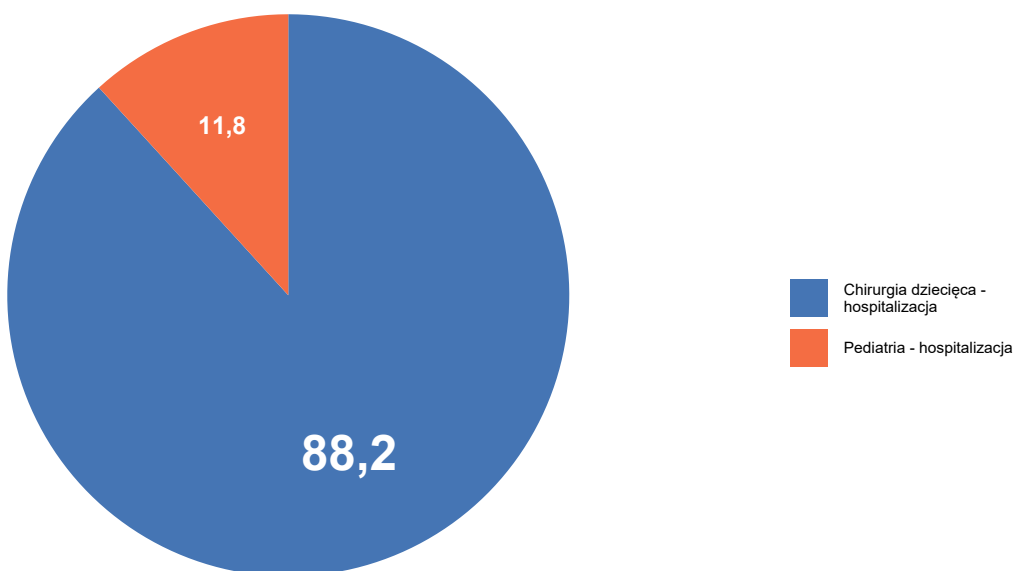
⁶¹Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.98: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.99: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.192 oraz Tabela 2.1.193. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.192: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0002	0,02	-	0,02
12.0029	0,01	0,00	0,01
12.0003	0,00	-	0,00
12.0006	0,00	-	0,00
12.0001	-	0,00	0,00
12.0052	-	0,00	0,00
12.0061	-	0,00	0,00
Woj.	0,03	0,00	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.193: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0002	0,02	-	0,02
12.0029	0,01	0,00	0,01
12.0003	0,00	-	0,00
12.0006	0,00	-	0,00
12.0001	-	0,00	0,00
12.0052	-	0,00	0,00
12.0061	-	0,00	0,00
Woj.	0,03	0,00	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.194: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Badania.czynnościowe [%]	Bronchoskopia [%]	Biopsja [%]	Drenaż [%]	Gazometria [%]	Mikrobiologia [%]	Nakłucie.opłucnej [%]	Radiologia [%]	Tlenoterapia [%]	Wentylacja.inwazyjna [%]	Wentylacja.nieinwazyjna [%]
12.0001	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0002	15	-	-	-	33,3	-	-	6,7	93,3	-	-	-
12.0003	2	-	-	-	50,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0006	2	-	-	-	50,0	-	50,0	-	50,0	-	-	-
12.0029	12	-	-	25,0	75,0	58,3	16,7	50,0	100,0	-	-	-
12.0052	1	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-
12.0061	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
Woj.	34	-	-	8,8	47,1	20,6	11,8	20,6	94,1	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.195: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Badania.czynnościowe	89.383
Bronchoskopia	33.22, 33.23, 33.239, 33.24, 33.272, 33.273, 40.11
Biopsja	33.26, 34.09, 34.24
Drenaż	34.01, 34.04, 34.041, 34.042, 34.093, 34.5, 86.058
Gazometria	89.60, 89.601, 89.65, 89.661, O29
Mikrobiologia	90.31, 90.32, 90.33, 90.39, 90.41, 90.42, 90.43, 90.49, 90.51, 90.52, 90.53, 91.32, 91.821, 91.831, 91.891, A05, S05, S07, S63
Nakłucie.opłucnej	34.094, 34.095, 34.28, 34.91, 97.41
Radiologia	87.440, 87.441, 88.769, 87.411, 88.734, 87.41, 87.49, 87.42, 87.410, 88.76, 88.791, 88.738, 87.031, 88.733, 88.739, 88.191, 88.39, 87.415, 87.412, 87.495, 88.735, 88.7, 88.38
Tlenoterapia	93.96, 93.964
Wentylacja.inwazyjna	93.9, 93.91, 93.92, 93.929, 93.991, 96.7, 96.71, 96.72, 96.73, 96.74, 96.75, 96.76, 96.78, 96.781, 96.782, 96.783
Wentylacja.nieinwazyjna	93.90, 93.921

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁶², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 100%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 68.82%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 70.83%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 4 (80%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.196. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.196: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	41,7	16,7	41,7	100,0	100,0	0	100,0
12.0002	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	79,4	5,9	14,7	100,0	100,0	0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

⁶²Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

W tabeli **2.1.197** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁶³. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.). Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

Tabela 2.1.197: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,00	-	-	-	100,00
12.0002	0,02	-	46,67	100,00	53,33
12.0003	0,00	-	50,00	100,00	50,00
12.0006	0,00	-	100,00	100,00	-
12.0029	0,01	-	83,33	100,00	16,67
12.0052	0,00	-	-	-	100,00
12.0061	0,00	100,00	-	-	-
Woj.	0,03	2,94	60,61	100,00	39,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono dodatkowo strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.

Tabela 2.1.198: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0002	46,67	28,57	28,57	-	42,86	-
12.0003	50,00	-	-	-	100,00	-
12.0006	100,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0029	83,33	80,00	20,00	-	-	-
Woj.	60,61	50,00	25,00	-	25,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.199** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.200**.

Tabela 2.1.199: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D02 [%]	D51 [%]	D03 [%]	D07 [%]	D26 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0002	0,0	13,3	53,3	13,3	20,0	-	-
12.0003	0,0	-	50,0	-	50,0	-	-
12.0006	0,0	-	-	50,0	50,0	-	-
12.0029	0,0	66,7	-	16,7	-	16,7	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	0,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	0,0	29,4	29,4	14,7	14,7	5,9	5,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁶³Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.200: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D02 kompleksowe zabiegi klatki piersiowej
D51 odma płucnowa
D03 duże zabiegi klatki piersiowej
D07 małe zabiegi klatki piersiowej
D26 wysiękowe zapalenie płucnej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.201** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁶⁴ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.201: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,0	-	-	100,0	100,0	-
12.0002	0,0	6,7	-	20,0	20,0	20,0
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	16,7	-	-
12.0052	0,0	-	-	100,0	-	100,0
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,0	2,9	-	20,6	11,8	11,8

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli **2.1.202** zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.202: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	2,0	5,7	2,0	-	-	100,0
12.0002	12,0	6,6	8,0	4,9	-	6,7
12.0003	3,5	6,0	3,5	4,2	50,0	50,0
12.0006	16,0	5,6	16,0	0,7	-	50,0
12.0029	7,3	7,9	6,0	4,3	-	16,7
12.0052	1,0	3,3	1,0	-	-	100,0
12.0061	1,0	11,2	1,0	-	-	100,0
Woj.	9,1	7,0	7,0	4,7	2,9	23,5

1 Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli **2.1.203** zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

⁶⁴Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.203: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0001	17,0	-	-	-	-	100,0
12.0002	14,2	26,7	6,7	6,7	6,7	80,0
12.0003	17,0	50,0	-	-	-	100,0
12.0006	10,5	50,0	-	50,0	-	50,0
12.0029	7,8	16,7	25,0	41,7	8,3	25,0
12.0052	10,0	-	-	-	100,0	-
12.0061	2,0	-	100,0	-	-	-
Woj.	11,5	23,5	14,7	20,6	8,8	55,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁶⁵. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.204 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.204: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]
12.0001	0,00	-	-	100,00
12.0002	0,02	13,33	46,67	40,00
12.0003	0,00	-	50,00	50,00
12.0006	0,00	50,00	-	50,00
12.0029	0,01	33,33	16,67	50,00
12.0052	0,00	-	100,00	-
12.0061	0,00	100,00	-	-
Woj.	0,03	23,53	32,35	44,12

^a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podgrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.205. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

⁶⁵Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

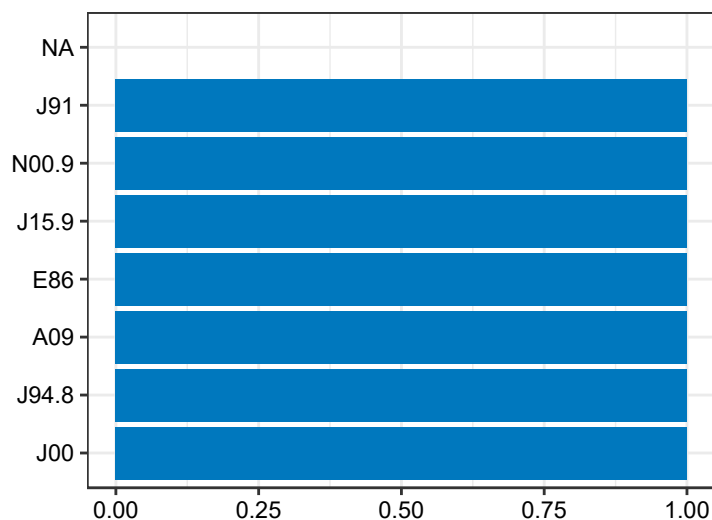
Tabela 2.1.205: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	-	100,0	16,5	16,5	100,0
12.0002	-	80,0	20,0	21,7	18,7	20,0
12.0003	-	50,0	50,0	16,1	16,1	50,0
12.0006	-	100,0	-	10,6	10,6	-
12.0029	-	100,0	-	46,3	51,9	33,3
12.0052	-	100,0	-	36,0	36,0	100,0
12.0061	-	100,0	-	10,6	10,6	-
Woj.	-	85,3	14,7	29,3	22,6	29,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poza główną przyczyną danej hospitalizacji istnieje możliwość sprawozdawania również (jednego lub więcej) rozpoznań współistniejących. Po ich analizie wyróżniono kody ICD-10 najczęściej towarzyszące danej grupie chorób. W analizowanej podgrupie najczęściej występującym rozpoznaniem współistniejącym (sprawozdanym w przypadku 2,94% hospitalizacji) było J00. Drugim najliczniejszym rozpoznaniem współistniejącym towarzyszącym hospitalizacjom z rozpoznaniem głównym z analizowanej podgrupy było J94.8 (2,94% hospitalizacji), trzecim zaś A09 (2,94% hospitalizacji). Wykres 2.1.100 prezentuje najczęstsze rozpoznania współistniejące. Pełne nazwy rozpoznań znajdują się w Tabeli 2.1.206.

Wykres 2.1.100: Liczba hospitalizacji z wybranymi rozpoznaniem współistniejącymi według kodów ICD-10



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.206: Nazwy rozpoznań

Pełna nazwa rozpoznania
J00 OSTRE ZAPALENIE NOSA I GARDŁA (PRZEZIEBIENIE)
J94.8 INNE OKREŚLONE SCHORZENIA OPŁUCNEJ
A09 BIEGUNKA I ZAPALENIE ŻOŁĄDKOWO-JELITOWE O PRAWDOPODOBNIENIE ZAKAŻNYM POCHODZENIU
E86 NADMIERNA UTRATA PŁYNÓW
J15.9 BAKTERYJNE ZAPALENIE PŁUC, NIE OKREŚLONE
N00.9 OSTRY ZESPÓŁ ZAPALENIA NEREK (NIE OKREŚLONE)
J91 WYSIĘK OPŁUCNOWY W PRZEBIEGU CHOROÓB SKLASYFIKOWANYCH GDZIE INDZIEJ

Tabela 2.1.206: Nazwy rozpoznań

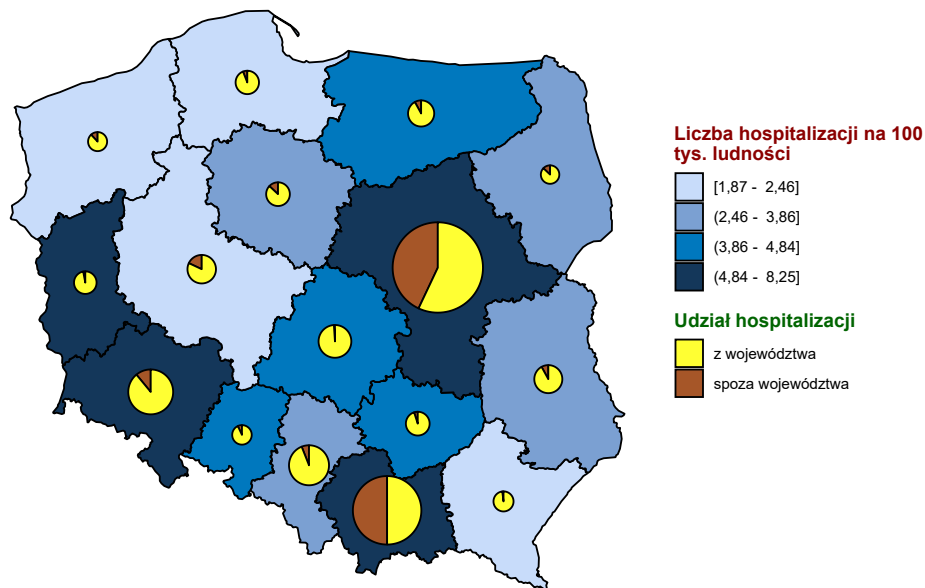
Pełna nazwa rozpoznania
NA NA

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.17 Pozostałe Choroby Układu Oddechowego

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,14 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) (dalej: podgrupa)⁶⁶, co stanowiło 0,65% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby układu oddechowego (ostre).

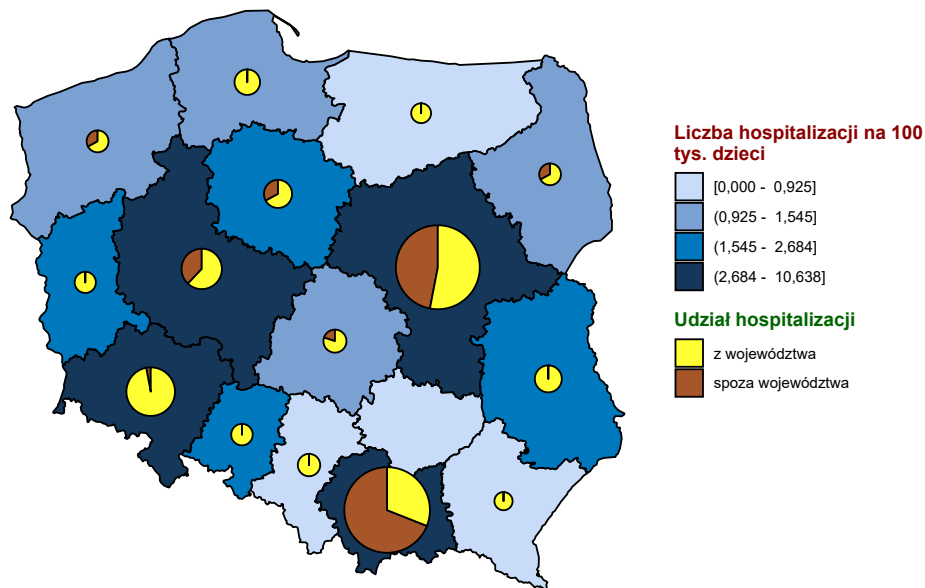
Mapa 2.1.23: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

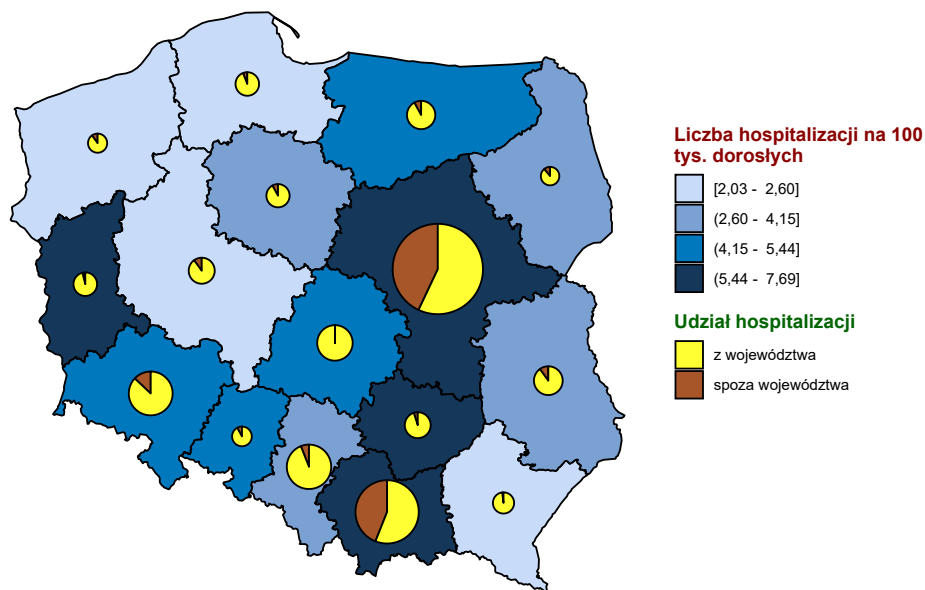
⁶⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: J68, J95, R05, T81.8.

Mapa 2.1.24: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



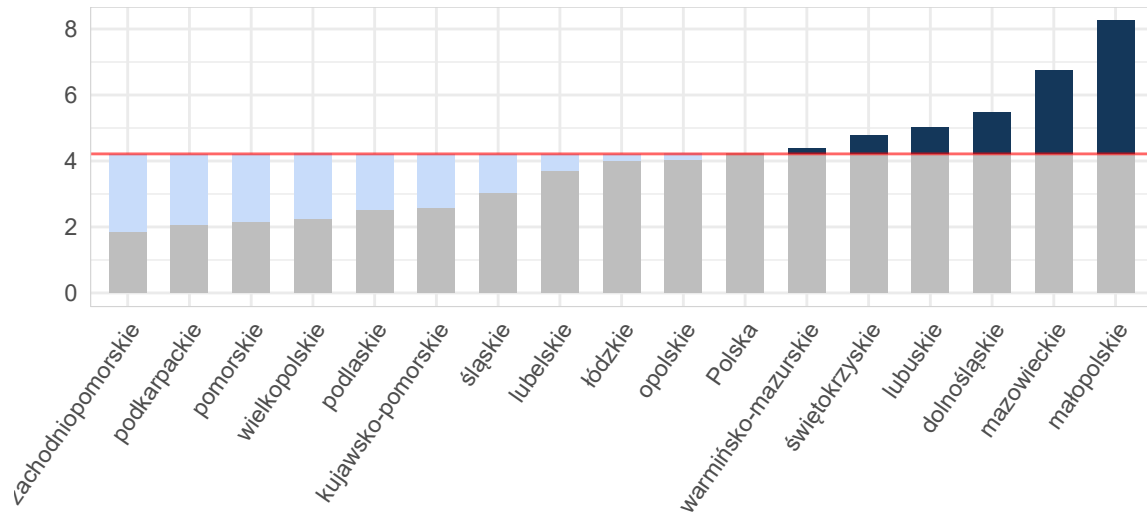
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.25: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



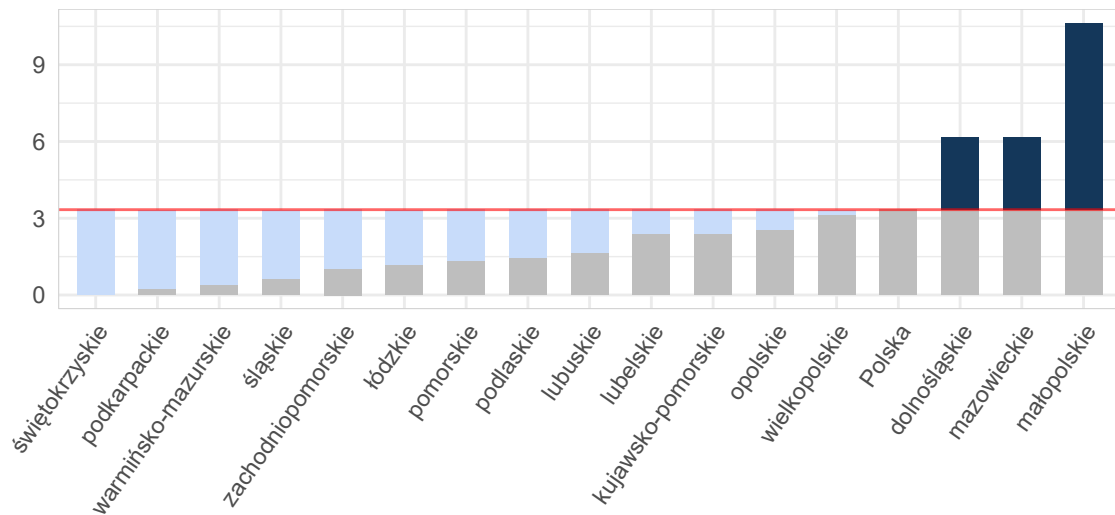
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.101: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



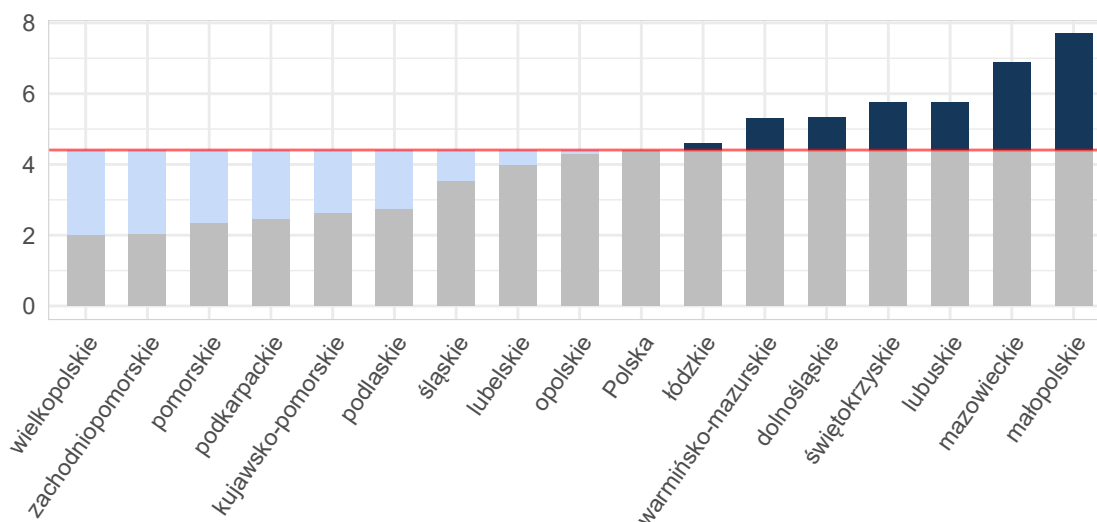
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.102: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.103: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.207: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,16	-	0,03	11,32	5,48	18
kujawsko-pomorskie	0,05	0,00	0,01	12,96	2,59	18
lubelskie	0,08	-	0,04	8,86	3,70	42
lubuskie	0,05	-	0,01	3,92	5,01	12
łódzkie	0,10	-	0,05	1,00	4,02	35
małopolskie	0,28	0,00	0,03	49,82	8,25	9
mazowieckie	0,36	-	0,04	43,37	6,75	18
opolskie	0,04	-	0,00	7,50	4,03	13
podkarpackie	0,04	-	0,01	2,27	2,07	44
podlaskie	0,03	-	0,00	13,33	2,53	29
pomorskie	0,05	-	0,01	6,00	2,16	7
śląskie	0,14	-	0,02	6,47	3,05	66
świętokrzyskie	0,06	-	0,04	5,00	4,79	18
warmińsko-mazurskie	0,06	-	0,01	7,94	4,39	14
wielkopolskie	0,08	-	0,01	17,95	2,24	26
zachodniopomorskie	0,03	-	0,00	12,50	1,87	8
Polska	1,62	0,00	0,31	23,27	4,22	377

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

2.2 Lecznictwo uzdrowiskowe

Leczenie uzdrowiskowe jest kontynuacją leczenia szpitalnego lub ambulatoryjnego. Jego zadaniem jest rehabilitacja, leczenie chorób przewlekłych oraz szeroko pojęta profilaktyka.

Na leczenie uzdrowiskowe mogą być kierowani jedynie pacjenci wystarczająco sprawni, by odbyć podróż

do uzdrowiska, samodzielni, zdolni do samoobsługi i korzystania z zabiegów leczniczych⁶⁷. Jako świadczenie uzdrowiskowe należy rozumieć zrealizowane przez pacjenta skierowanie na leczenie uzdrowiskowe (turnus uzdrowiskowy).

Zgodnie z ustawą z dnia 3 grudnia 2015 r. o świadczeniach gwarantowanych z zakresu lecznictwa uzdrowiskowego (Dz.U. 2015, poz. 2027 t.j.) świadczenia gwarantowane obejmują:

1. uzdrowiskowe leczenie szpitalne dzieci w wieku od 3 do 18 lat;
2. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dzieci w wieku od 7 do 18 lat;
3. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dzieci w wieku od 3 do 6 lat pod opieką dorosłych;
4. uzdrowiskowe leczenie szpitalne dorosłych;
5. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dorosłych;
6. uzdrowiskową rehabilitację dla dorosłych w szpitalu uzdrowiskowym;
7. uzdrowiskową rehabilitację dla dorosłych w sanatorium uzdrowiskowym;
8. uzdrowiskowe leczenie ambulatoryjne dorosłych i dzieci.

Czas trwania leczenia uzdrowiskowego wynosi⁶⁸:

1. 27 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 1;
2. 21 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 2–5;
3. 28 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 6 i 7;
4. od 6 do 18 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 8.

Zakres i profil świadczeń opieki zdrowotnej udzielanych przez zakład lecznictwa uzdrowiskowego wynika z dostępnych naturalnych surowców leczniczych, warunków klimatycznych i posiadanych urządzeń lecznictwa uzdrowiskowego.

Najwięcej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci dla profilu Choroby reumatologiczne (reumatologia), 277,24 tys. pacjentów, natomiast najmniej dla profilu Choroby krwi i układu krwiotwórczego (hematologia).

Tabela 2.2.1: Struktura świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na profil

Profil	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [%]	Wartość skumulowana [%]
Choroby reumatologiczne (reumatologia)	277,24	0,33	67,91
Choroby kardiologiczne i nadciśnienie (kardiologia)	47,17	0,08	79,46
Choroby układu nerwowego (neurologia)	29,63	0,41	86,72
Choroby dolnych dróg oddechowych (pulmonologia)	16,60	32,69	90,79
Choroby górnych dróg oddechowych (laryngologia)	13,61	49,57	94,12
Choroby ortopedyczno-urazowe (ortopedia)	7,59	18,83	95,98
Cukrzyca (diabetologia)	6,27	1,05	97,52
Otyłość	2,81	70,56	98,20
Choroby układu trawienia (gastroenterologia, hepatologia)	1,85	1,19	98,66
Choroby kobiece (ginekologia)	1,12	-	98,93
Choroby endokrynologiczne	1,00	4,11	99,18
Choroby skóry (dermatologia)	0,99	8,55	99,42
Choroby naczyń obwodowych	0,96	-	99,65
Choroby nerek i dróg moczowych (nefrologia i urologia)	0,90	1,33	99,88
Osteoporoza	0,46	-	99,99

⁶⁷ Wskazania i przeciwwskazania do leczenia uzdrowiskowego określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 5 stycznia 2012 r. w sprawie sposobu kierowania i kwalifikowania pacjentów do zakładów lecznictwa uzdrowiskowego (Dz.U. z dn. 5.01.12 poz. 14)

⁶⁸ Czas trwania leczenia uzdrowiskowego, o którym mowa w pkt 1, 4 i 6, może być przedłużony jednokrotnie na okres nieprzekraczający czasu określonego odpowiednio w pkt 1–3, za zgodą oddziału wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia, który potwierdził skierowanie na leczenie uzdrowiskowe.

Tabela 2.2.1: Struktura świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na profil

Profil	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [%]	Wartość skumulowana [%]
Choroby krwi i układu krwiotwórczego (hematologia)	0,04	-	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najwięcej świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego zostało zrealizowanych dla kategorii świadczenie sanatoryjne, 332,88 tys. pacjentów, natomiast najmniej dla kategorii świadczenie ambulatoryjne, 16,34 tys. pacjentów.

Tabela 2.2.2: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [%]	Liczba osobodni [tys.]	Wartość skumulowana [%]
sanatoryjne	332,88	2,26	6 980,13	81,52
szpitalne	59,14	13,89	1 335,64	96,00
ambulatoryjne	16,34	6,91	239,34	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najczęściej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci z województwa mazowieckiego (54,96), natomiast najmniej z opolskiego (8,27).

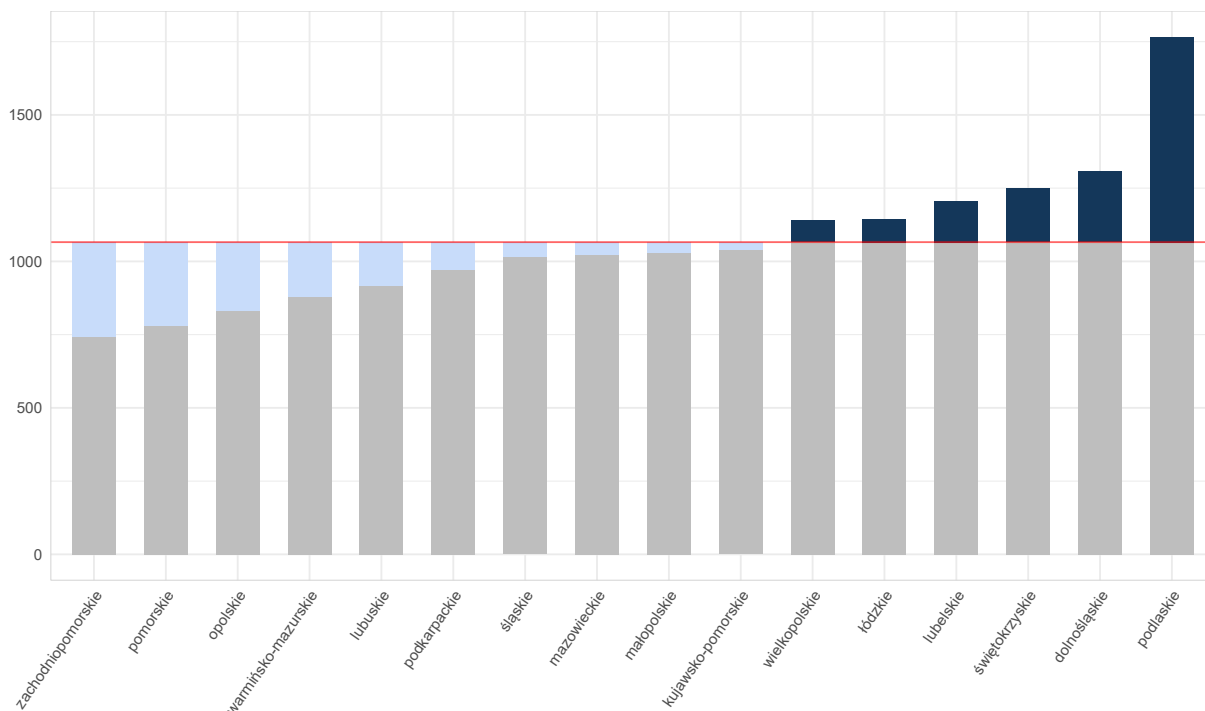
Tabela 2.2.3: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [tys.]	Liczba pacjentów na 100 tys. ludności	Pacjenci [%]
dolnośląskie	37,98	1,48	1 307,84	9,31
kujawsko-pomorskie	21,69	0,95	1 041,02	5,32
lubelskie	25,73	1,99	1 206,14	6,31
lubuskie	9,32	0,16	916,48	2,29
łódzkie	28,46	0,67	1 145,04	6,98
małopolskie	34,78	1,86	1 028,28	8,52
mazowieckie	54,96	3,11	1 024,17	13,47
opolskie	8,27	0,24	832,90	2,03
podkarpackie	20,71	1,09	973,47	5,08
podlaskie	20,96	0,46	1 766,10	5,14
pomorskie	18,07	0,28	780,23	4,43
śląskie	46,36	2,98	1 016,74	11,36
świętokrzyskie	15,64	0,41	1 248,54	3,83
warmińsko-mazurskie	12,62	0,20	878,68	3,09
wielkopolskie	39,71	0,69	1 140,56	9,73
zachodniopomorskie	12,72	0,29	744,48	3,12
Polska	407,89	16,84	1 061,31	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.2.1 przedstawia liczbę sprawozdanych świadczeń w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w poszczególnych województwach.

Wykres 2.2.1: Liczba pacjentów na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W 2016 roku świadczenia uzdrowiskowe realizowało 143 świadczeniodawców w 13 województwach. Świadczenia realizowane były w 42 miejscowościach uzdrowiskowych, najwięcej (10) miejscowości uzdrowiskowych znajdowało się w województwie małopolskim.

Najwięcej świadczeń sprawozdano w województwie zachodniopomorskim, 95,58 tys. (co stanowiło 23,4% wszystkich świadczeń), natomiast najmniej w województwie łódzkim (0,33 tys.).

Tabela 2.2.4: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego zrealizowane w poszczególnych województwach

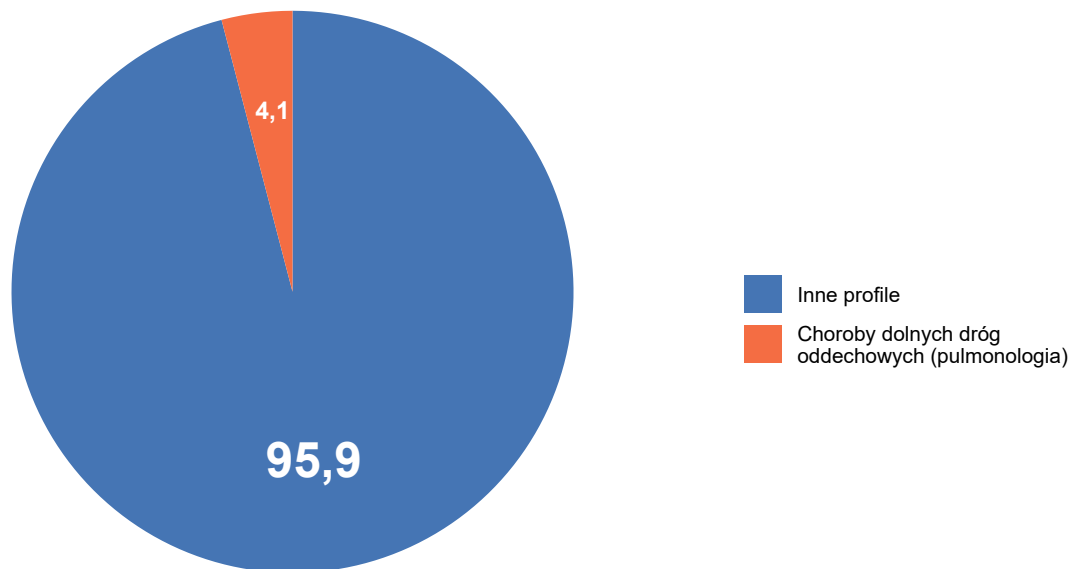
Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba podmiotów	Liczba miejscowości	Pacjenci [%]
dolnośląskie	55,40	15	9	13,56
kujawsko-pomorskie	74,05	26	3	18,13
lubelskie	14,20	6	2	3,48
łódzkie	0,33	1	1	0,08
małopolskie	56,43	30	10	13,81
mazowieckie	0,89	2	1	0,22
podkarpackie	31,01	14	4	7,59
podlaskie	1,20	1	1	0,29
pomorskie	17,88	4	2	4,38
śląskie	25,98	7	2	6,36
świętokrzyskie	32,65	9	2	7,99
warmińsko-mazurskie	2,92	2	1	0,71
zachodniopomorskie	95,58	26	5	23,40
Polska	407,89	143	42	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Choroby dolnych dróg oddechowych (pulmonologia)

Z wykonanej analizy wynika, że w Polsce ze świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu skorzystało 16,6 tys. pacjentów. Świadczenia te stanowiły 4,07% zrealizowanych świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego (Wykres 2.2.2). W przeliczeniu na 100 tys. ludności Polski było to 43,19 świadczeń.

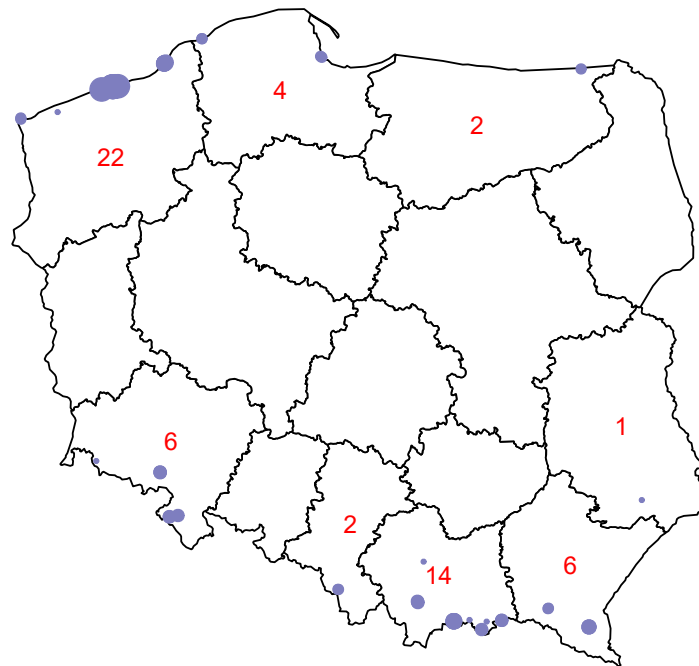
Wykres 2.2.2: Struktura profili świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego w Polsce



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Polsce świadczenia uzdrowiskowe dla analizowanego profilu realizowane były w 8 województwach. Najwięcej świadczeniodawców znajdowało się w województwie zachodniopomorskim. Mapa 2.2.3 prezentuje położenie miejscowości uzdrowiskowych oraz liczbę świadczeniodawców w poszczególnych województwach.

Wykres 2.2.3: Miejscowosci uzdrowiskowe oraz liczba swiadczeniodawców w poszczególnych województwach dla analizowanego profilu



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia uzdrowiskowe dla analizowanego profilu realizowane są w 3 kategoriach (tj. pogrupowanych zakresach). Liczbę pacjentów skierowanych na leczenie uzdrowiskowe w podziale na pogrupowane kategorie świadczeń przedstawia Tabela 2.2.5.

Tabela 2.2.5: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba osobodni [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
sanatoryjne	239,67	11,51	2,91	69,27
szpitalne	103,29	4,39	2,02	26,45
ambulatoryjne	9,73	0,71	0,50	4,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najwięcej pacjentów korzystało z leczenia uzdrowiskowego w kategorii świadczenie sanatoryjne (11,51 tys., co stanowiło 69,27% wszystkich świadczeń). Liczbę pacjentów, którzy skorzystali ze świadczeń uzdrowiskowych dla analizowanego profilu oraz liczbę podmiotów realizujących świadczenia w poszczególnych województwach w 2016 roku przedstawia Tabela 2.2.6.

Tabela 2.2.6: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

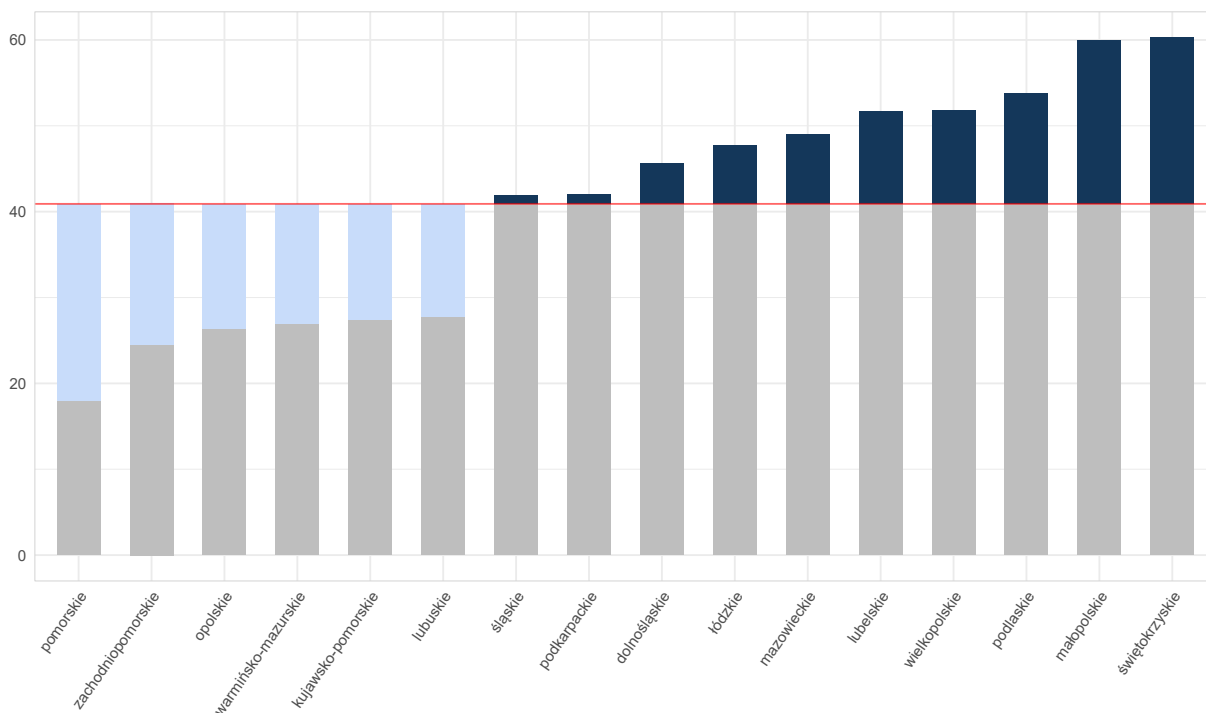
Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	Liczba pacjentów na 100 tys. mieszk.
dolnośląskie	1,32	0,25	7,97	45,60

Tabela 2.2.6: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	Liczba pacjentów na 100 tys. mieszk.
kujawsko-pomorskie	0,57	0,16	3,44	27,40
lubelskie	1,10	0,40	6,64	51,66
lubuskie	0,28	0,07	1,70	27,82
łódzkie	1,19	0,32	7,14	47,68
małopolskie	2,03	0,88	12,21	59,93
mazowieckie	2,63	1,24	15,82	48,96
opolskie	0,26	0,09	1,58	26,38
podkarpackie	0,89	0,36	5,38	41,97
podlaskie	0,64	0,12	3,84	53,77
pomorskie	0,42	0,12	2,51	17,97
śląskie	1,91	0,64	11,51	41,92
świętokrzyskie	0,76	0,22	4,55	60,26
warmińsko-mazurskie	0,39	0,07	2,33	26,94
wielkopolskie	1,80	0,35	10,86	51,79
zachodniopomorskie	0,42	0,14	2,52	24,47
Polska	16,60	5,43	100,00	43,19

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najwięcej pacjentów dla analizowanego profilu w przeliczeniu na 100 tys. ludności korzystało ze świadczeń z województwa świętokrzyskiego (60,26), natomiast najmniej z województwa pomorskiego (17,97). Wykres 2.2.4 przedstawia liczbę sprawozdanych świadczeń w przeliczeniu na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach.

Wykres 2.2.4: Liczba pacjentów na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Z wykonanej analizy wynika, że w województwie śląskim tylko w jednej miejscowości uzdrowiskowej są

realizowane świadczenia z zakresu lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu. W powyższej miejscowości na danym profilu leczniczym działalność prowadziło 2 podmiotów. Listę podmiotów realizujących świadczenia dla analizowanego profilu w województwie śląskim przedstawia Tabela 2.2.7.

Tabela 2.2.7: Lista świadczeniodawców

Kod Świadczeniodawcy	Nazwa Świadczeniodawcy
170002324	PRZEDSIĘBIORSTWO UZDROWISKOWE "USTROŃŚ.A.
170061001	SANATORIUM UZDROWISKOWE "MALWAŚPÓŁKA Z O.O.

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Informacje dotyczące realizacji świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego w województwie śląskim, w podziale na świadczeniodawców oraz miejscowości zawiera Tabela 2.2.8. Najwięcej pacjentów było leczonych w PRZEDSIĘBIORSTWO UZDROWISKOWE "USTROŃŚ.A., tj. 0,23 tys. (65,14%), w miejscowości Ustroń.

Tabela 2.2.8: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego w województwie śląskim z podziałem na świadczeniodawców

Kod Świadczeniodawcy	Miejscowość uzdrowiskowa	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
170002324	Ustroń	0,23	0,00	65,14
170061001	Ustroń	0,12	-	34,86

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Na terenie województwa śląskiego, ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu skorzystało 0,35 tys. pacjentów. Liczbę zrealizowanych skierowań na leczenie uzdrowiskowe w województwie w podziale na kategorie świadczeń przedstawia Tabela 2.2.9.

Tabela 2.2.9: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

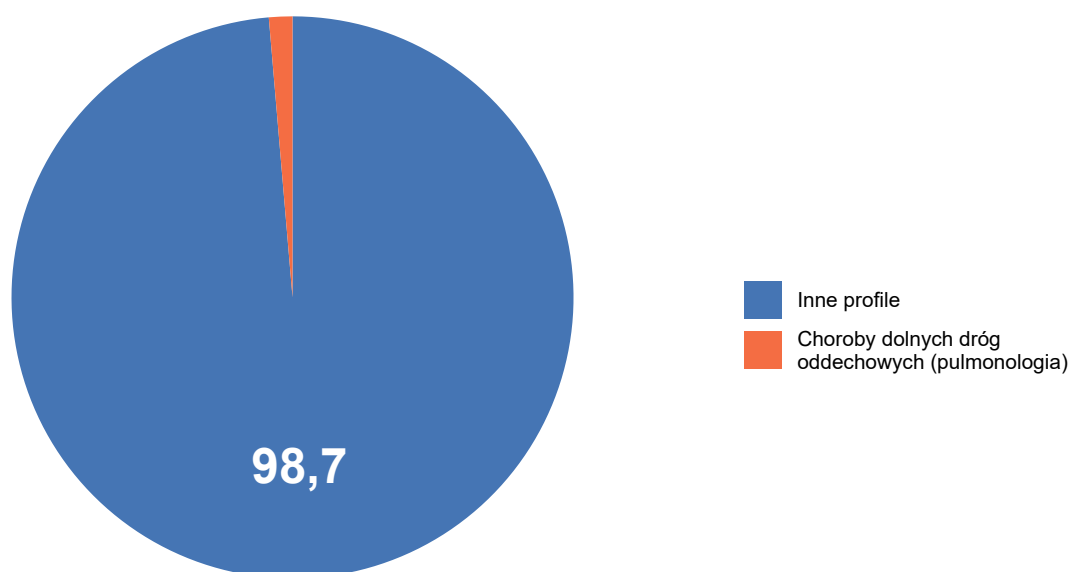
Kategoria świadczeń	Liczba osobodni [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
sanatoryjne	5,67	0,27	-	78,29
szpitalne	1,50	0,07	-	21,14
ambulatoryjne	0,02	0,00	0,00	0,57

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najwięcej pacjentów korzystało z leczenia uzdrowiskowego w kategorii świadczenie sanatoryjne (0,27 tys., co stanowiło 78,29% wszystkich świadczeń).

W województwie śląskim ⁶⁹ ze świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu skorzystało 0,35 tys. pacjentów. Świadczenia o tym profilu stanowiły 1,35% zrealizowanych w województwie świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego (Wykres 2.2.5).

⁶⁹ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 lipca 2011 r. w sprawie kierowania na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową (Dz. U. nr 142, poz. 835), oddział wojewódzki NFZ właściwy ze względu na miejsce zamieszkania, kieruje świadczeniobiorców na leczenie uzdrowiskowe określając m.in.: rodzaj oraz tryb leczenia uzdrowiskowego, datę rozpoczęcia leczenia, okres leczenia oraz odpowiedni zakład lecznictwa uzdrowiskowego.

Wykres 2.2.5: Struktura profili świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego w województwie śląskim

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Informacje, dotyczące realizacji świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego na terenie województwa, w podziale na województwa pacjentów przedstawia Tabela 2.2.10. Z danych wynika, że na 0,35 tys. pacjentów, którzy skorzystali ze świadczeń leczenia uzdrowiskowego dla analizowanego profilu na terenie województwa śląskiego, 0,18 tys. pacjentów (52,29%) to pacjenci z powyższego województwa, natomiast 0,17 tys. stanowili pacjenci z 14 innych województw.

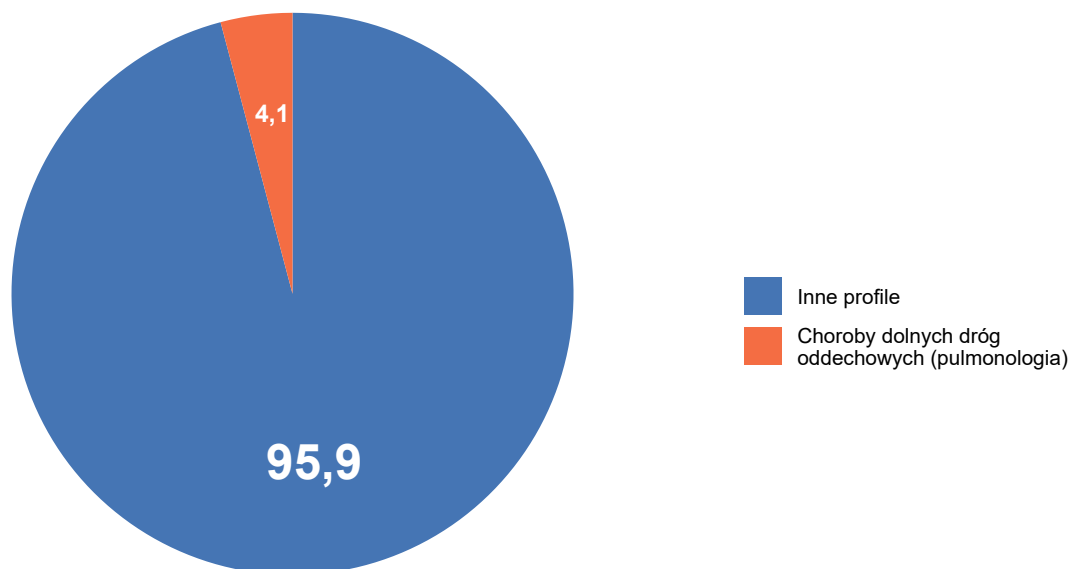
Tabela 2.2.10: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego w województwie śląskim z podziałem na województwo pacjenta

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	% dzieci [%]
dolnośląskie	0,04	-	12,00	-
kujawsko-pomorskie	0,00	-	0,57	-
lubuskie	0,00	-	0,29	-
łódzkie	0,03	-	7,43	-
małopolskie	0,03	0,00	8,86	3,23
mazowieckie	0,02	0,00	4,29	6,67
opolskie	0,01	-	2,29	-
podkarpackie	0,00	-	1,43	-
podlaskie	0,00	-	0,57	-
pomorskie	0,01	-	2,29	-
śląskie	0,18	-	52,29	-
świętokrzyskie	0,00	-	0,29	-
warmińsko-mazurskie	0,01	-	1,71	-
wielkopolskie	0,02	-	5,14	-
zachodniopomorskie	0,00	-	0,57	-
Polska	0,35	0,00	100,00	0,57

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Z wykonanej analizy wynika, że z terenu województwa śląskiego ze świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu korzystało 1,91 tys. pacjentów, w przeliczeniu na 100 tys. ludności było to 4,97 pacjentów. Ponadto świadczenia te stanowiły 4,12% wszystkich zrealizowanych świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z powyższego województwa (Wykres 2.2.6).

Wykres 2.2.6: Struktura profili świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z województwa śląskiego



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Liczbę zrealizowanych skierowań na leczenie uzdrowiskowe dla pacjentów województwa śląskiego w podziale na kategorie świadczeń przedstawia Tabela 2.2.11.

Tabela 2.2.11: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba osobodni [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
sanatoryjne	31,35	1,51	0,34	78,86
szpitalne	9,66	0,38	0,29	20,15
ambulatoryjne	0,28	0,02	0,02	0,99

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Dla analizowanego profilu pacjenci korzystali z leczenia uzdrowiskowego w 3 kategoriach świadczeń. Ze świadczeń skorzystało 1,91 tys. pacjentów.

Z danych wynika, iż na 1,91 tys. pacjentów z województwa śląskiego, którzy korzystali z leczenia uzdrowiskowego dla analizowanego profilu, 0,18 tys. pacjentów korzystało ze świadczeń w powyższym województwie, natomiast 1,73 tys. (90,42% ogółu leczonych) skorzystało ze świadczeń w 5 województwach. Informacje dotyczące realizacji świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z terenu województwa, w podziale na

województwo, do którego skierowano pacjentów^{70 71} w celu realizacji tych świadczeń przedstawia Tabela 2.2.12.

Tabela 2.2.12: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z województwa śląskiego z udziałem na województwo realizacji świadczenia

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	% dzieci [%]
dolnośląskie	0,07	0,00	3,50	5,97
małopolskie	0,66	0,32	34,31	49,24
podkarpackie	0,34	0,09	17,89	26,02
pomorskie	0,07	-	3,45	-
śląskie	0,18	-	9,57	-
zachodniopomorskie	0,60	0,22	31,28	37,29
Polska	1,91	0,64	100,00	33,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

2.3 Rehabilitacja lecznicza

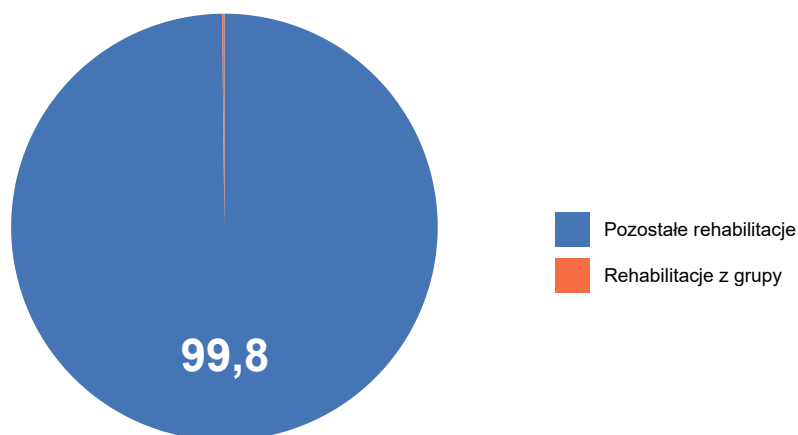
2.3.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej

W 2016 roku, w Polsce 33 świadczeniodawców sprawozdało hospitalizacje realizowane na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej w zakresie grupy Choroby układu oddechowego (ostre). Wykres 2.3.1 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych hospitalizacji z analizowanej grupy chorób, względem wszystkich sprawozdanych świadczeń na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej w danym roku. Na wykresie 2.3.2 przedstawiona została struktura rehabilitacji z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

⁷⁰ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 lipca 2011 r. w sprawie kierowania na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową (Dz. U. nr 142, poz. 835), oddział wojewódzki NFZ właściwy ze względu na miejsce zamieszkania, kieruje świadczeniobiorców na leczenie uzdrowiskowe określając m.in.: rodzaj oraz tryb leczenia uzdrowiskowego, datę rozpoczęcia leczenia, okres leczenia oraz odpowiedni zakład lecznictwa uzdrowiskowego.

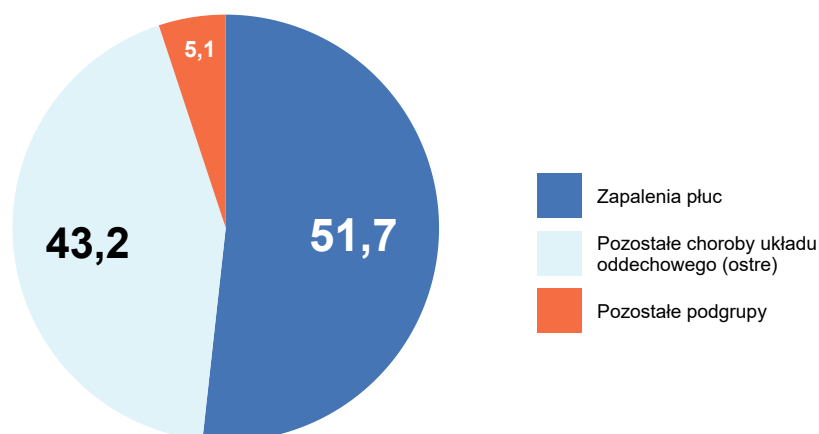
⁷¹ O miejscu leczenia uzdrowiskowego decyduje lekarz-konsultant specjalista balneologii lub rehabilitacji medycznej, w oparciu o dane na temat stanu zdrowia jakie są zawarte w skierowaniu. Wybór miejsca leczenia uzdrowiskowego uzależniony jest od schorzenia i wyznaczony w uzdrowisku o odpowiednim profilu leczenia.

Wykres 2.3.1: Udział hospitalizacji z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.2: Struktura hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.3.1 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali hospitalizacje z zakresu rehabilitacji stacjonarnej w analizowanej grupie chorób z podziałem na oddziały według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdać hospitalizację na kilku oddziałach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w zakresie rehabilitacji stacjonarnej wyróżniono następujące oddziały wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 4300 - ODDZIAŁ REHABILITACYJNY
- 4307 - ODDZIAŁ REHABILITACJI NEUROLOGICZNEJ DLA DZIECI
- 4310 - ODDZIAŁ REHABILITACJI PULMONOLOGICZNEJ
- 4311 - ODDZIAŁ REHABILITACJI PULMONOLOGICZNEJ DLA DZIECI

Tabela 2.3.1: Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	4300 oraz 4302	4307	4310	4311
dolnośląskie	1	-	-	1	-
kujawsko-pomorskie	4	3	-	1	-
lubelskie	1	1	-	1	-
lubuskie	3	1	-	1	1
łódzkie	3	3	-	-	-
małopolskie	3	1	-	2	-
mazowieckie	3	1	-	2	-
opolskie	2	1	-	1	-
podkarpackie	2	1	-	1	-
pomorskie	1	-	-	1	-
śląskie	3	-	-	2	1
warmińsko-mazurskie	3	-	1	1	1
wielkopolskie	4	-	-	4	-
Polska	33	12	1	18	3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.1.1 Oddział rehabilitacji pulmonologicznej

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim na oddziale rehabilitacji pulmonologicznej liczba sprawozdanych hospitalizacji nie przekraczała 50, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.3.2 oraz 2.3.3 prezentują dane dotyczące liczby hospitalizowanych pacjentów, liczby hospitalizacji, liczby osobodni, średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

Tabela 2.3.2: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
cieszyński	11	11	231	57	-
m. Zabrze	1	1	19	62	-
Woj.	12	12	250	58	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.3.3: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Choroby opłucnej	10	10	208	56	-

Tabela 2.3.3: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Gruźlica	1	1	21	66	-
Zapalenia płuc	1	1	21	72	-
Woj.	12	12	250	58	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.3.1.2 Oddział rehabilitacji pulmonologicznej dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim na oddziale rehabilitacji pulmonologicznej dla dzieci liczba sprawozdanych hospitalizacji nie przekraczała 50, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.3.4 oraz 2.3.5 prezentują dane dotyczące liczby hospitalizowanych pacjentów, liczby hospitalizacji, liczby osobodni, średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

Tabela 2.3.4: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
cieszyński	5	5	84	10	20,00
Woj.	5	5	84	10	20,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.3.5: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Zapalenia płuc	5	5	84	10	20,00
Woj.	5	5	84	10	20,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.3.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej z analizowaną grupą chorób wyniosła 3, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń na więcej niż jednym oddziale rehabilitacji stacjonarnej. Tabela 2.3.6 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.3.6: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

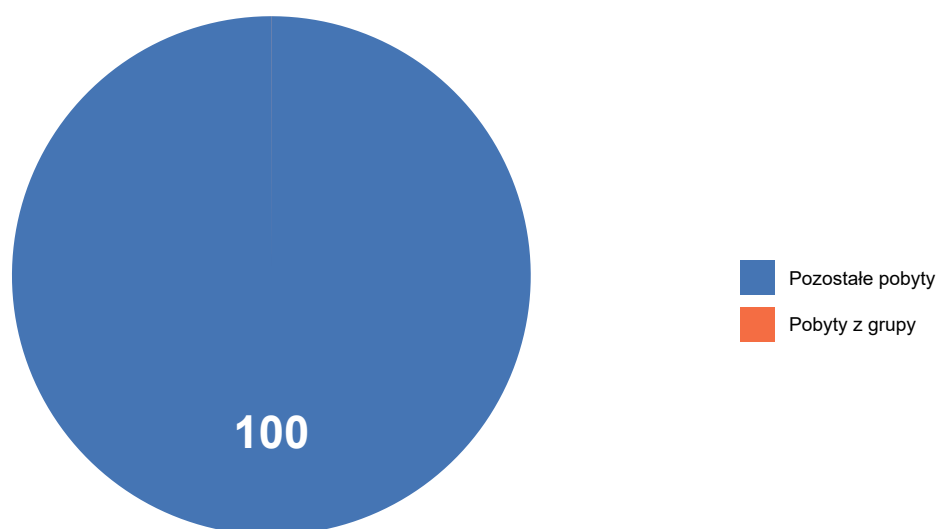
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.0029	4310	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze	1
12.0060	4310	Przedsiębiorstwo Uzdrawiskowe Ustroń s.a.	cieszyński	11
12.0077	4311	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński	5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

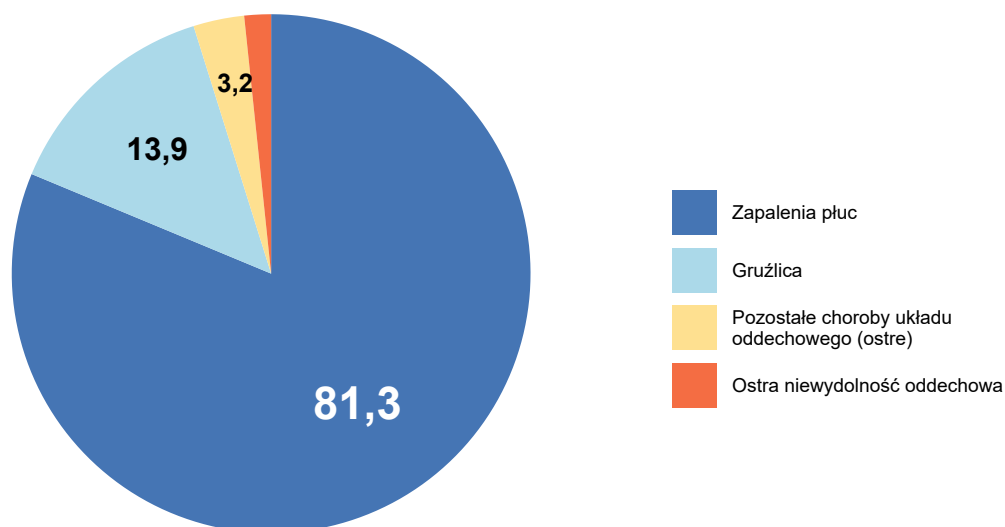
2.3.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej

W 2016 roku, w Polsce 28 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w ośrodkach rehabilitacji dziennej w zakresie grupy Choroby układu oddechowego (ostre). Wykres 2.3.3 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych pobytów z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdanych w ośrodkach rehabilitacji dziennej w danym roku. Ze względu na różnice w sprawozdawczości świadczeń w dziennych ośrodkach rehabilitacyjnych, przyjęto następującą definicję pobytu w ośrodku: jeżeli różnica między kolejnymi dniami rehabilitacji pacjenta w ośrodku dziennym jest nie dłuższa niż 7 dni, to każdy taki osobdzień w ośrodku traktowany jest jako jeden pobyt. Na wykresie 2.3.4 przedstawiona została struktura rehabilitacji z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

Wykres 2.3.3: Udział osobodni z analizowanej grupy chorób [%]



Wykres 2.3.4: Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.3.7 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdawali świadczenia z zakresu rehabilitacji dziennej w analizowanej grupie chorób z podziałem na ośrodki, według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdać świadczenia w kilku ośrodkach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w zakresie rehabilitacji dziennej wyróżniono następujące ośrodki według VIII części kodu resortowego:

- 2300 - OŚRODEK REHABILITACJI DZIENNEJ
- 2301 - OŚRODEK REHABILITACJI DZIENNEJ DLA DZIECI
- 2304 - OŚRODEK REHABILITACJI PULMONOLOGICZNEJ

Tabela 2.3.7: Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	2300	2301	2304
dolnośląskie	1	1	-	-
kujawsko-pomorskie	2	1	1	-
lubelskie	7	6	1	-
lubuskie	2	2	-	-
małopolskie	2	1	-	1
mazowieckie	6	6	-	-
podkarpackie	1	1	-	-
pomorskie	3	3	-	-
śląskie	1	-	1	-
świętokrzyskie	1	1	-	-
warmińsko-mazurskie	1	1	-	-
zachodniopomorskie	1	-	1	-
Polska	28	23	4	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci liczba sprawozdanych pobytych nie przekraczała 100, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Ze względu na różnice w sprawozdawczości pobytych w dziennych ośrodkach rehabilitacyjnych przyjęto następującą definicję pobytu w ośrodku: Jeżeli różnica między kolejnymi dniami rehabilitacji pacjenta jest nie dłuższa niż 7 dni to każdy osobodzień w ośrodku dziennym traktowany jest jako pobyt. Tabele 2.3.8 oraz 2.3.9 prezentują dane dotyczące liczby pacjentów, liczby pobytych, liczby osobodni oraz średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyla się w województwie śląskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

Tabela 2.3.8: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów	Liczba pobytych	Liczba osobodni	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
m. Zabrze	1	2	6	5	-
Woj.	1	2	6	5	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.3.9: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba pobytych	Liczba osobodni	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Ostra niewydolność oddechowa	1	2	6	5	-
Woj.	1	2	6	5	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.3.2.2 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w ośrodkach rehabilitacji dziennej z analizowaną grupą chorób wyniosła 1, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednym ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabela 2.3.10 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.3.10: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

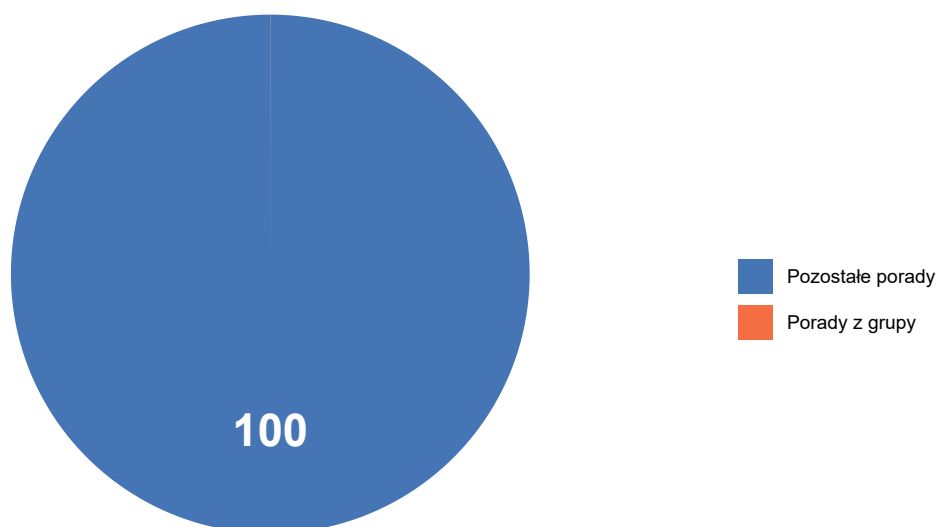
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.0029	2301	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych

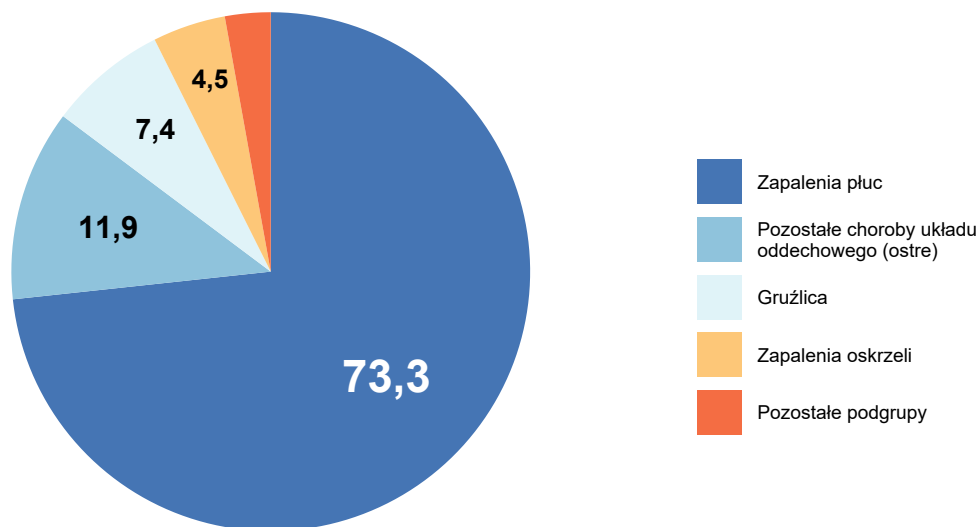
W 2016 roku, w Polsce 114 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w poradniach rehabilitacyjnych w zakresie grupy Choroby układu oddechowego (ostre). Wykres 2.3.5 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych porad z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdawanych w poradniach rehabilitacyjnych w danym roku. Na wykresie 2.3.6 przedstawiona została struktura porad z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

Wykres 2.3.5: Udział porad z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.6: Struktura porad według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.3.11 przedstawiono liczbę świadczeniodawców którzy sprawozdawali świadczenia w poradniach rehabilitacyjnych z podziałem według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdać świadczenia w różnych poradniach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w poradniach rehabilitacyjnych wyróżniono następujące poradnie wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 1300 - PORADNIA REHABILITACYJNA
- 1301 - PORADNIA REHABILITACYJNA DLA DZIECI

Tabela 2.3.11: Liczba świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	1300	1301
dolnośląskie	9	9	-
kujawsko-pomorskie	5	4	1
lubelskie	5	5	-
łódzkie	10	10	-
małopolskie	14	14	-
mazowieckie	32	30	2
opolskie	1	1	-
podkarpackie	2	2	-
podlaskie	2	2	-
pomorskie	10	9	1
śląskie	14	14	-
świętokrzyskie	3	3	-
warmińsko-mazurskie	1	1	-
wielkopolskie	2	2	-
zachodniopomorskie	4	4	-
Polska	114	110	4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.3.1 Poradnia rehabilitacyjna

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim w poradni rehabilitacyjnej liczba sprawozdanych porad nie przekraczała 100, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.3.12 oraz 2.3.13 prezentują dane dotyczące liczby pacjentów, liczby porad oraz średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział świadczeń, w których pacjenci byli spoza województwa w którym korzystali ze świadczeń rehabilitacyjnych, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie była w nim zameldowana.

Tabela 2.3.12: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
pszczyński	5	5	50	-
tarnogórski	3	3	71	-
zawierciański	3	4	46	-
m. Gliwice	3	3	69	-
m. Zabrze	3	3	61	-
myszkowski	2	2	61	-
m. Częstochowa	2	2	76	-
raciborski	1	2	56	-
m. Bytom	1	1	39	-
m. Tychy	1	1	12	-
Woj.	24	26	57	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.3.13: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Zapalenia płuc	15	16	61	-
Choroby opłucnej	5	5	38	-
Zapalenia oskrzeli	2	2	64	-
Gruźlica	1	2	56	-
Obrzęk płuc	1	1	75	-
Woj.	24	26	57	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.3.3.2 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w poradniach rehabilitacyjnych z analizowaną grupą chorób wyniosła 14, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednej poradni rehabilitacyjnej. Tabela 2.3.14 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.3.14: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.0046	1300	SP ZOZ "Żępy" Górnośląskie Centrum Rehabilitacji im. gen. Jerzego Ziętka w Tarnowskich Górach	tarnogórski	3
12.0405	1300	Sar s.j.	m. Bytom	1
12.0736	1300	Ad Zammed Zakład Rehabilitacji Leczniczej Adrian Zamora, Damian Zamora s.j.	myszkowski	1
12.0742	1300	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa	1
12.0979	1300	Radan - Med sp. z o.o. Zakład Lecznictwa	m. Gliwice	1
12.0982	1300	Usługi Medyczne Pro - Med sp. z o.o.	m. Gliwice	1
12.1011	1300	Zakład Lecznictwa Podstawowego i Specjalistycznego Medicor sp. z o.o.	m. Gliwice	1
12.1050	1300	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze	3
12.1081	1300	Pszczynski Ośrodek Rehabilitacyjno - Terapeutyczny	pszczyński	5
12.1105	1300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Tychy	1
12.1329	1300	Zakład Rehabilitacji Leczniczej sp. z o.o.	m. Częstochowa	1
12.1588	1300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	raciborski	1
12.1658	1300	Labomed Kowalski i Smaczny s.j.	myszkowski	1
12.1684	1300	Jurajskie Centrum Medyczne Bożek s.j.	zawierciański	3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna

2.4.1 Wybór poradni

W tabeli 2.4.1 i 2.4.2 przedstawiono podstawowe statystyki dla opieki ambulatoryjnej w Polsce obejmującą analizowaną grupę chorób w podziale na podgrupy w niej występujące. Druga z kolei tabela zawiera dane na temat 3 największych poradni (pod względem liczby porad) dla każdej podgrupy chorób.

Tabela 2.4.1: Podstawowe statystyki na temat porad według podgrup

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Porady zachowawcze [%]	Porady W21 w zachowawczych [%]	Porady W21 w zachowawczych [%]	Porady zabiegowe [%]
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	59,68	94,69	85,97	27,96	-	1,07
Gruźlica	29,87	69,38	95,20	33,97	-	0,16
Zapalenia płuc	25,73	42,11	85,00	28,00	-	0,60
Zapalenia oskrzeli	18,97	29,33	92,82	43,29	-	0,19
Choroby opłucnej	13,59	29,36	80,76	28,14	-	12,14
Ostra niewydolność oddechowa	0,32	0,40	83,29	43,39	-	4,74
Obrzęk płuc	0,07	0,08	60,26	29,49	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	PORADNIA GRUŻLICY I CHOROÓB PŁUC	22,64	34,08	36,0
	PORADNIA CHOROÓB PŁUC	12,84	19,24	20,3

Tabela 2.4.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	10,95	13,40	14,2
Gruźlica	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC	24,50	56,89	82,0
	PORADNIA CHORÓB PŁUC	4,25	8,62	12,4
	PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	1,75	1,83	2,6
Zapalenia płuc	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC	13,43	22,53	53,5
	PORADNIA CHORÓB PŁUC	4,89	8,06	19,1
	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	1,80	3,03	7,2
Choroby opłucnej	PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	4,34	10,37	35,3
	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC	5,68	10,07	34,3
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	1,94	3,49	11,9
Zapalenia oskrzeli	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC	5,98	8,81	30,0
	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	3,82	6,87	23,4
	PORADNIA CHORÓB PŁUC	2,98	4,40	15,0
Ostra niewydolność oddechowa	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC	0,10	0,13	32,4
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	0,09	0,11	26,4
	PORADNIA CHORÓB PŁUC	0,03	0,04	10,0
Obrzęk płuc	PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	0,03	0,03	35,9
	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	0,01	0,01	17,9
	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC	0,01	0,01	16,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej sprawozdanych za rok 2016 (dalej: dane NFZ) oraz dane gromadzone w ramach statystyki publicznej. Przez porady wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy dotyczącej ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. W przeciwieństwie do świadczeń szpitalnych znaczna część tego typu świadczeń wykonywana jest poza systemem świadczeń finansowanych ze środków publicznych. Z tego względu analiza w niniejszym opracowaniu została rozszerzona o dane sprawozdawane przez wszystkie podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. Źródłem tych danych jest sprawozdanie ZD-3⁷². Z racji tego, że sprawozdanie ZD-3 wymaga wykazania liczby porad wykonanych w ramach poradni zgrupowanych w grupy na podstawie VIII części kodu resortowego, dokonano analogicznego grupowania w ramach poradni wykazanych w danych NFZ. Ponadto, celem wydzie-

⁷²Sprawozdanie ZD-3 wypełniają podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podstawowej i/lub specjalistycznej. W przypadku praktyk zawodowych wyłącznie praktyki lekarskie indywidualne i indywidualne specjalistyczne oraz grupowe realizujące świadczenia zdrowotne finansowane ze środków publicznych.

lenia poradni dedykowanych bezpośrednio oraz pośrednio leczeniu pacjentów z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych, dokonano analizy struktury udzielonych porad w zależności od typu poradni.

Zbiór rozpoznań które zostały uwzględnione w analizie prezentuje Tabela 2.4.3. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

Tabela 2.4.3: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

A15	A37	J13	J20	J81	J93
A16	B44	J14	J21	J85	J94
A17	B90	J15	J22	J86	J95
A18	J10	J16	J68	J90	J96.0
A19	J11	J17	J69	J91	R05
A31	J12	J18	J80	J92	T81.8

Opracowanie DAiS

Tabela 2.4.4 prezentuje rozkład porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą rozpoznań wg poradni. Zaprezentowane dane dotyczą wszystkich porad w 2016 roku w Polsce i zostały wykorzystane do zdefiniowania poradni bezpośrednio i pośrednio dedykowanych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych. Na tej podstawie eksperci medyczni wybrali poradnie dedykowane bezpośrednio analizowanej grupie chorób i problemów zdrowotnych. Są to:

- PORADNIA ALERGOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia alergologiczna),
- PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia alergologiczna),
- PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc),
- PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc),
- PORADNIA CHORÓB PŁUC (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc),
- PORADNIA CHORÓB PŁUC DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc),
- PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna),
- PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna).

Tabela 2.4.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC	132,52	49,94	49,94
PORADNIA CHORÓB PŁUC	43,57	16,42	66,36
PORADNIA ALERGOLOGICZNA	16,53	6,23	72,59

Tabela 2.4.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	15,83	5,96	78,56
PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	14,09	5,31	83,87
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	11,40	4,29	88,16
PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	8,61	3,24	91,40
PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	7,07	2,66	94,07
PORADNIA CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	4,71	1,77	95,84
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	4,46	1,68	97,53
PORADNIA DERMATOLOGICZNA	0,68	0,26	97,78
PORADNIA CHORÓB ZAKAŹNYCH	0,63	0,24	98,02
PORADNIA NEUROLOGICZNA	0,58	0,22	98,24
PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	0,45	0,17	98,41
PORADNIA KARDIOLOGICZNA	0,40	0,15	98,56
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	0,32	0,12	98,68
PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO	0,31	0,12	98,80
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	0,29	0,11	98,91
PRACOWNIA LUB ZAKŁAD MEDYCYNY NUKLEARNEJ	0,27	0,10	99,01
POZOSTAŁE PORADNIE	2,63	0,99	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Porównanie rozkładu porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych w wyróżnionych typach poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.5.

Tabela 2.4.5: Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	88,3	11,7

Tabela 2.4.5: Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
kujawsko-pomorskie	90,8	9,2
lubelskie	92,8	7,2
lubuskie	91,0	9,0
łódzkie	85,1	14,9
małopolskie	89,8	10,2
mazowieckie	86,7	13,3
opolskie	91,7	8,3
podkarpackie	88,2	11,8
podlaskie	87,9	12,1
pomorskie	86,9	13,1
śląskie	85,5	14,5
świętokrzyskie	86,3	13,7
warmińsko-mazurskie	87,5	12,5
wielkopolskie	90,2	9,8
zachodniopomorskie	94,4	5,6
Polska	88,5	11,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.4.2 Poradnia gruźlicy i chorób płuc

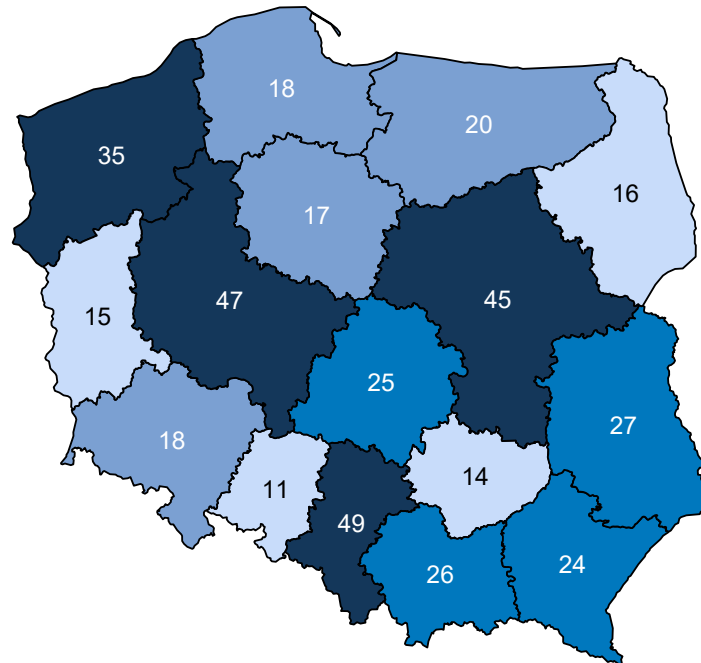
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 49. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.6.

Tabela 2.4.6: PORADNIA GRUŹLICY I CHOROBY PŁUC - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	68,08	3 782,17	18
kujawsko-pomorskie	56,31	3 312,12	17
lubelskie	112,90	4 181,63	27
lubuskie	47,52	3 167,67	15
łódzkie	93,98	3 759,24	25
małopolskie	141,05	5 424,88	26
mazowieckie	165,89	3 686,42	45
opolskie	37,11	3 373,36	11
podkarpackie	105,59	4 399,62	24
podlaskie	70,83	4 427,00	16
pomorskie	87,29	4 849,28	18
śląskie	239,32	4 884,00	49
świętokrzyskie	54,14	3 867,29	14
warmińsko-mazurskie	78,16	3 908,20	20
wielkopolskie	157,09	3 342,38	47
zachodniopomorskie	108,85	3 109,91	35
Polska	1 624,10	3 990,42	407

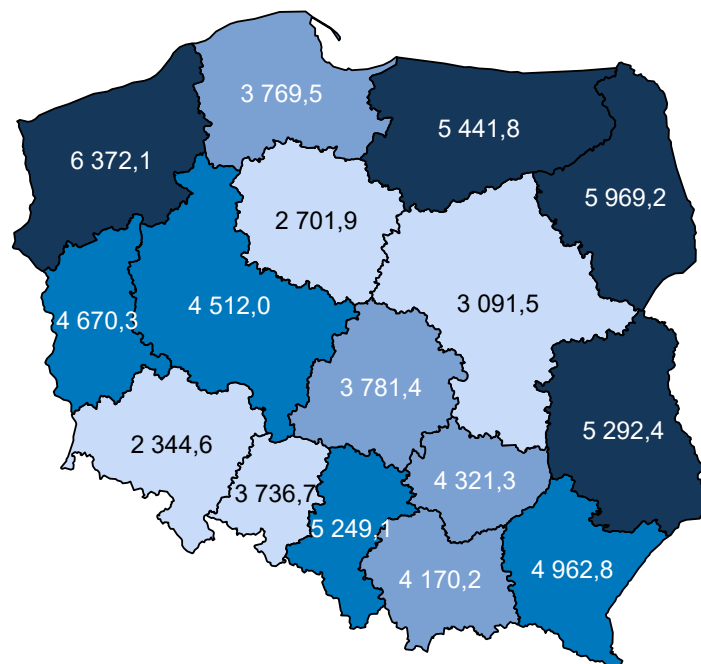
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.1: PORADNIA GRUŹLICY I CHOROÓB PŁUC - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.2: PORADNIA GRUŹLICY I CHOROÓB PŁUC - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA GRUŹLICY I CHOROÓB PŁUC wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano

375,9 tys. porad (por. Tabela 2.4.7)⁷³. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 353,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 22,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 6,0% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.1⁷⁴. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.7: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC	238,82
PORADNIA CHORÓB PŁUC	83,97
PORADNIA GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	23,64
PORADNIA CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	6,46
PORADNIA LECZENIA MUKOWISCYDOZY DLA DZIECI	0,36
PORADNIA LECZENIA MUKOWISCYDOZY	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.8: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

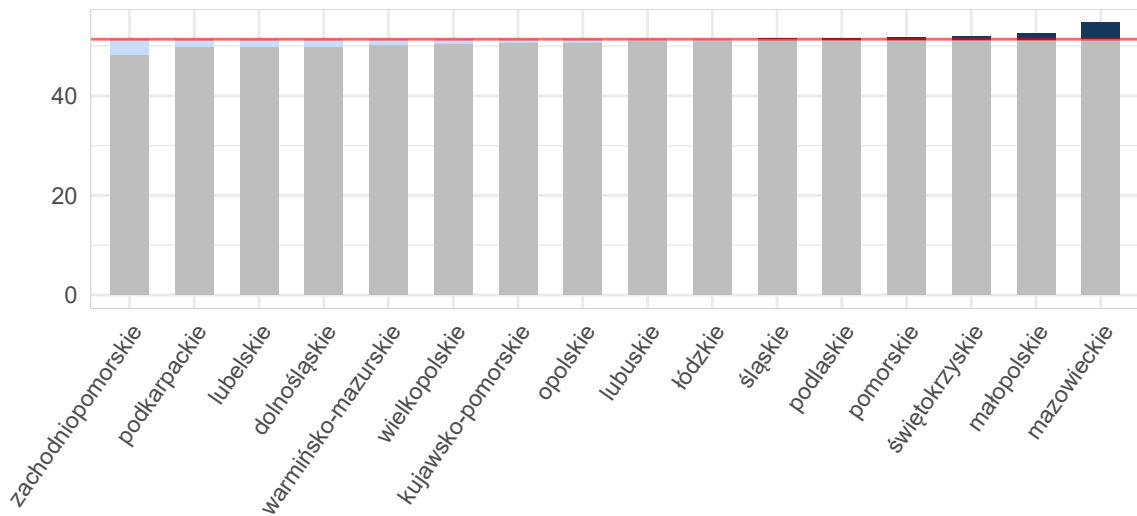
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia gruźlicy i chorób płuc	375,94	353,26	6,03	5,36

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁷³Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

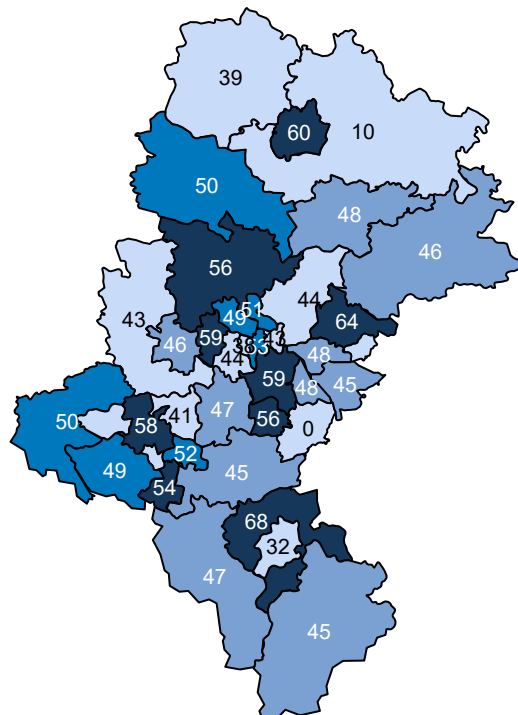
⁷⁴Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.1: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.3: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 8,0% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,81.

Tabela 2.4.9: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby opłucnej	2,04	1,26	0,9	1,62	-
Gruźlica	7,80	3,47	3,3	2,24	-
Obrzęk płuc	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Ostra niewydolność oddechowa	0,03	0,02	0,0	1,33	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	4,53	3,06	1,9	1,48	-
Zapalenia oskrzeli	1,58	1,12	0,7	1,41	-
Zapalenia płuc	3,20	1,94	1,3	1,65	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	19,18	10,57	8,0	1,81	-
choroby spoza grupy	220,13	96,43	92,0	2,28	434

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.10 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.11. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 99%, z czego 41% porad stanowiły porady typu W11⁷⁵. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 96%, 38%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.10: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby opłucnej	98,58	33,14	-	0,59	19,31	-	-
Gruźlica	99,13	38,66	-	0,01	9,41	-	0,13
Obrzęk płuc	100,00	60,00	-	-	20,00	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	100,00	60,71	-	-	7,14	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	96,23	26,92	-	-	33,01	-	-
Zapalenia oskrzeli	89,01	25,84	-	-	28,93	-	-
Zapalenia płuc	98,22	27,70	-	0,03	26,45	-	0,06
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	97,40	32,45	-	0,07	20,49	-	0,06
choroby spoza grupy	98,69	41,71	-	0,04	12,27	-	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.11: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby opłucnej	94,51	32,09	-	1,31	22,47	0,02	0,02
Gruźlica	98,23	34,26	-	0,07	9,50	0,02	0,32
Obrzęk płuc	100,00	53,85	-	-	23,08	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	97,69	33,08	-	-	7,69	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	86,63	20,91	-	0,22	37,86	0,01	0,02

⁷⁵W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.11: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Zapalenia oskrzeli	91,57	39,31	-	0,02	26,83	0,03	-
Zapalenia płuc	92,65	26,03	-	0,15	28,75	0,04	0,04
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	93,57	29,60	-	0,21	22,20	0,02	0,15
choroby spoza grupy	96,43	38,70	-	0,16	13,71	0,01	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 49. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.12). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.13.

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0152	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu sp. z o.o.	będziński
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0407	NZOZ Jedyńka sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0448	Śląskie Centrum Zdrowia Kobiety sp. z o.o.	m. Katowice
12.0457	Olk - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0482	Asmed Szymon Dworniczak Anna Dworniczak s.j.	m. Chorzów
12.0503	Obwód Lecznictwa Kolejowego - S. P. Z. O. Z. w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0594	Ubezpieczalnia sp. z o.o.	bielski
12.0640	SP ZOZ Miejska Przychodnia Rejonowa	częstochowski
12.0684	Barbara Wojnar	m. Częstochowa
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0861	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0883	Alfa - Med sp. z o.o.	będziński
12.0919	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0924	Promed sp. z o.o.	będziński
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1080	SP ZOZ w Pszczynie	pszczyński
12.1115	Centrum Diagnostyczne Asper sp. z o.o. Poradnia Chorób Płuc i Gruźlicy Oraz Pracownia Bakteriologiczna	m. Tychy

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1121	Medico sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.1168	Aleksandra Chwist - Nowak, Irena Chwist, Damian Nowak NZOZ Allmed s.c. Dr A. Chwist - Nowak, I. Chw	m. Piekary Śląskie
12.1169	Aleksandra Chwist - Nowak, Irena Chwist, Damian Nowak NZOZ Allmed s.c. Dr A. Chwist - Nowak, I. Chw	m. Bytom
12.1281	NZOZ Spiro	żywiecki
12.1300	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska w Zakresie Chorób Płuc i Gruźlicy Danuta Podsiadło	żywiecki
12.1337	NZOZ Przychodnia Lekarska Puls - Med	kłobucki
12.1398	Weronika Sklanny - Woźniak	m. Żory
12.1399	NZOZ Pneumed sp. z o.o.	rybnicki
12.1444	Łyczek, Stefańska s.j.	m. Dąbrowa Górnicza
12.1484	NZOZ Przychodnia Chorób Płuc i Gruźlicy Pulmed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1492	Allergo - Medspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Gliwice
12.1504	NZOZ Poradnia Chorób Płuc sp. z o.o.	gliwicki
12.2983	Przychodnia Lekarska Puls	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Gruźlica [tys.]	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby opłucnej [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0001	0,08	0,00	0,10	0,07	0,28	3,38
12.0003	0,35	0,14	0,11	0,05	0,71	2,63
12.0005	0,42	0,18	0,19	0,13	0,92	4,70
12.0019	0,51	0,21	0,20	0,12	1,07	6,31
12.0023	0,11	0,08	0,02	0,06	0,28	4,22
12.0038	0,49	0,26	0,04	0,01	0,81	7,80
12.0039	0,07	0,00	0,00	0,00	0,08	1,38
12.0042	0,07	0,06	0,03	0,02	0,20	2,03
12.0047	0,18	0,79	0,25	0,11	1,40	18,89
12.0048	0,14	0,02	0,01	0,02	0,20	3,20
12.0080	0,55	0,12	0,05	0,04	0,77	3,25
12.0094	0,22	0,17	0,05	0,08	0,64	6,50
12.0097	0,06	0,02	0,05	0,02	0,14	5,49
12.0102	0,06	0,02	0,04	0,02	0,17	2,33
12.0115	0,15	0,09	0,05	0,02	0,32	3,64
12.0117	0,15	0,18	0,14	0,09	0,58	10,54
12.0152	0,06	0,03	0,01	0,01	0,11	1,71
12.0259	0,30	0,05	0,02	0,02	0,40	6,28
12.0407	0,19	0,23	0,03	0,04	0,48	6,26
12.0448	0,08	0,03	0,04	0,02	0,20	2,23
12.0457	0,03	0,01	0,01	0,01	0,13	0,92
12.0482	0,02	0,02	0,01	0,00	0,05	1,44
12.0503	0,00	0,04	0,01	0,00	0,06	2,86
12.0594	0,03	0,01	0,00	0,00	0,05	2,28
12.0640	0,00	0,01	0,04	0,00	0,05	0,78
12.0684	0,01	0,02	0,01	0,00	0,05	0,44

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Gruźlica [tys.]	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby optucnej [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0802	0,15	0,25	0,08	0,04	0,54	4,81
12.0861	0,14	0,07	0,07	0,03	0,33	6,57
12.0862	0,22	0,04	0,07	0,02	0,38	6,48
12.0883	0,03	0,07	0,01	0,01	0,13	1,58
12.0919	0,05	0,00	0,04	0,01	0,26	4,30
12.0924	0,05	0,02	0,04	0,03	0,15	3,39
12.0974	0,46	0,20	0,10	0,02	0,85	4,24
12.1078	0,39	0,13	0,10	0,02	0,97	10,79
12.1080	0,25	0,01	0,24	0,03	0,55	6,30
12.1115	0,26	0,26	0,30	0,51	1,35	11,53
12.1121	0,22	0,04	0,04	0,09	0,41	4,67
12.1168	0,03	0,11	0,02	0,01	0,17	2,61
12.1169	0,01	0,08	0,00	0,00	0,10	0,98
12.1281	0,01	0,00	0,01	0,00	0,04	3,29
12.1300	0,11	0,04	0,03	0,01	0,19	3,87
12.1337	0,01	0,00	0,01	0,00	0,03	1,51
12.1398	0,06	0,05	0,03	0,03	0,18	3,00
12.1399	0,06	0,01	0,02	0,02	0,20	2,86
12.1444	0,62	0,05	0,37	0,13	1,33	10,44
12.1484	0,20	0,20	0,04	0,04	0,50	9,48
12.1492	0,03	0,04	0,01	0,00	0,11	3,20
12.1504	0,09	0,04	0,04	0,02	0,20	2,30
12.2983	0,01	0,01	0,01	0,01	0,04	0,44
Woj.	7,80	4,53	3,20	2,04	19,18	220,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 20,3 tys. porad dla 7,4 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.14). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 41,0%. 20 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0001	3,66	2,00	1,83	99,10	21,88	-	0,38	15,43	-	0,44
12.0003	3,34	1,46	2,30	99,85	26,42	-	-	19,96	-	-
12.0005	5,62	2,25	2,49	97,37	55,56	-	-	2,63	-	-
12.0019	7,38	3,39	2,18	100,00	71,91	-	-	13,07	-	-
12.0023	4,51	2,06	2,19	99,91	58,94	-	-	12,27	-	-
12.0038	8,61	2,73	3,15	98,38	49,73	-	-	8,94	-	-
12.0039	1,46	0,86	1,69	98,83	7,41	-	-	5,42	-	-
12.0042	2,24	1,20	1,87	99,91	16,76	-	-	21,81	-	-
12.0047	20,29	7,44	2,73	99,84	61,02	-	0,00	10,58	-	-
12.0048	3,40	1,83	1,86	94,17	32,63	-	1,41	13,24	-	-
12.0080	4,03	1,73	2,33	99,90	53,78	-	0,10	18,50	-	-
12.0094	7,14	3,50	2,04	100,00	31,08	-	-	15,78	-	-
12.0097	5,63	2,81	2,00	99,96	60,16	-	-	14,04	-	-

Tabela 2.4.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0102	2,50	0,97	2,58	86,77	32,09	-	-	13,23	-	-
12.0115	3,96	2,13	1,86	99,67	19,42	-	0,10	23,16	-	-
12.0117	11,12	5,14	2,16	99,28	51,42	-	0,20	14,00	-	-
12.0152	1,82	0,75	2,42	99,84	38,93	-	-	16,39	-	-
12.0259	6,68	3,51	1,90	99,55	39,12	-	-	13,85	-	0,06
12.0407	6,74	2,37	2,85	100,00	30,01	-	-	10,10	-	-
12.0448	2,43	1,00	2,44	97,70	47,74	-	-	11,51	-	-
12.0457	1,05	0,45	2,36	85,16	52,14	-	-	20,46	-	-
12.0482	1,50	1,07	1,39	93,38	6,95	-	0,13	23,80	-	0,07
12.0503	2,92	1,24	2,35	100,00	40,99	-	-	11,50	-	-
12.0594	2,33	0,92	2,53	100,00	13,55	-	-	12,52	-	-
12.0640	0,83	0,36	2,27	100,00	33,17	-	-	23,64	-	-
12.0684	0,49	0,26	1,90	100,00	22,09	-	-	14,52	-	-
12.0802	5,35	2,64	2,03	99,08	38,06	-	-	14,90	-	0,06
12.0861	6,90	3,16	2,18	96,69	60,56	-	-	13,17	-	-
12.0862	6,85	2,65	2,59	99,66	43,54	-	-	16,56	-	-
12.0883	1,71	0,52	3,29	100,00	55,85	-	-	16,39	-	-
12.0919	4,56	1,91	2,39	95,92	32,97	-	-	21,96	-	-
12.0924	3,54	1,24	2,86	99,97	47,34	-	-	6,36	-	-
12.0974	5,09	2,66	1,91	100,00	16,35	-	-	-	-	-
12.1078	11,76	3,54	3,32	88,13	25,92	-	-	11,87	-	-
12.1080	6,85	3,09	2,22	100,00	49,98	-	-	11,72	-	-
12.1115	12,88	5,81	2,22	99,96	16,97	-	-	13,95	-	0,01
12.1121	5,08	2,09	2,44	100,00	48,08	-	-	13,44	-	-
12.1168	2,78	1,29	2,15	100,00	27,43	-	-	14,23	-	-
12.1169	1,08	0,42	2,54	100,00	45,37	-	-	15,19	-	-
12.1281	3,33	1,36	2,46	99,64	31,23	-	-	13,95	-	-
12.1300	4,06	1,81	2,24	100,00	31,90	-	-	16,68	-	-
12.1337	1,54	0,78	1,98	99,81	9,59	-	-	12,12	-	-
12.1398	3,17	1,32	2,40	100,00	26,57	-	-	13,39	-	-
12.1399	3,06	1,25	2,45	99,97	37,29	-	-	12,17	-	-
12.1444	11,78	6,23	1,89	100,00	28,71	-	-	11,25	-	-
12.1484	9,98	3,23	3,09	98,74	55,12	-	-	10,31	-	-
12.1492	3,31	1,43	2,31	99,97	40,08	-	-	14,10	-	-
12.1504	2,50	1,17	2,14	99,96	65,28	-	-	16,34	-	-
12.2983	0,48	0,27	1,79	100,00	15,09	-	-	10,27	-	-
Woj.	239,32	102,54	2,33	98,59	40,97	-	0,04	12,93	-	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.15 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.16 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁷⁶ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.17.

⁷⁶Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.15: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,18	0,81	0,01
kujawsko-pomorskie	99,27	0,72	0,01
lubelskie	98,37	1,61	0,02
lubuskie	98,42	1,56	0,02
łódzkie	98,92	1,08	0,00
małopolskie	99,68	0,32	0,00
mazowieckie	99,44	0,56	0,00
opolskie	99,21	0,78	0,02
podkarpackie	98,79	1,20	0,01
podlaskie	97,73	2,17	0,10
pomorskie	99,30	0,69	0,01
śląskie	99,22	0,78	0,00
świętokrzyskie	99,11	0,88	0,01
warmińsko-mazurskie	99,57	0,43	-
wielkopolskie	99,12	0,87	0,01
zachodniopomorskie	97,80	2,16	0,04
Polska	99,01	0,98	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0001	6,61	93,39	-	-	37,61	446	29,04	29,45	41,52
12.0003	0,06	99,82	0,03	0,09	54,61	230	13,44	31,42	55,15
12.0005	0,36	99,39	0,12	0,12	69,78	120	11,32	27,98	60,70
12.0019	2,30	97,70	-	-	48,08	339	17,94	26,71	55,35
12.0023	0,47	99,36	0,11	0,07	38,46	617	14,66	33,90	51,44
12.0038	-	100,00	-	-	36,64	490	5,23	15,18	79,60
12.0039	3,02	94,51	0,69	1,78	44,92	355	27,23	52,81	19,96
12.0042	0,58	99,37	0,04	-	61,11	182	25,88	31,56	42,56
12.0047	2,93	96,92	0,00	0,15	32,83	755	8,79	20,33	70,88
12.0048	-	99,94	0,06	-	44,01	403	29,66	25,60	44,75
12.0080	3,90	95,38	0,62	0,10	51,49	239	17,01	23,20	59,79
12.0094	0,04	99,96	-	-	66,44	170	21,30	30,01	48,69
12.0097	-	99,41	0,39	0,20	41,60	458	21,77	32,06	46,17
12.0102	0,16	99,84	-	-	54,64	258	7,35	25,50	67,15
12.0115	5,40	94,55	-	0,05	53,84	216	25,73	30,71	43,56
12.0117	1,76	97,75	0,03	0,46	36,34	492	14,21	34,99	50,80
12.0152	1,32	98,41	-	0,27	43,97	413	14,42	19,85	65,73
12.0259	-	99,72	-	0,28	31,96	700	18,95	48,17	32,87
12.0407	-	99,99	0,01	-	26,63	1 104	9,09	16,17	74,73
12.0448	0,53	99,30	0,08	0,08	45,64	359	13,20	22,37	64,43
12.0457	-	100,00	-	-	51,67	289	13,80	26,64	59,56
12.0482	-	97,93	0,07	2,01	45,99	392	48,80	37,97	13,24
12.0503	0,03	99,97	-	-	45,77	353	10,98	27,10	61,92
12.0594	-	100,00	-	-	76,72	160	9,91	21,18	68,91
12.0640	-	100,00	-	-	80,82	43	16,41	28,23	55,37
12.0684	-	100,00	-	-	63,39	140	24,54	32,72	42,74
12.0802	1,85	97,31	0,64	0,21	56,72	172	19,37	34,40	46,23
12.0861	0,03	99,91	0,04	0,01	35,93	638	16,46	28,91	54,63
12.0862	0,15	99,84	-	0,01	46,66	369	11,61	22,76	65,63
12.0883	-	99,88	0,12	-	60,71	157	7,03	14,99	77,99
12.0919	-	99,96	-	0,04	66,44	125	15,00	23,51	61,48
12.0924	0,06	99,94	-	-	30,23	818	6,53	16,91	76,56
12.0974	0,04	98,92	0,51	0,53	62,74	168	25,67	30,82	43,51

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.1078	0,77	98,69	0,26	0,28	47,20	378	5,03	17,91	77,06
12.1080	0,04	99,94	0,01	-	48,81	333	15,24	33,44	51,32
12.1115	1,98	97,95	0,01	0,06	46,01	354	15,56	27,55	56,89
12.1121	2,54	97,46	-	-	28,89	1 212	10,86	27,44	61,70
12.1168	1,47	98,49	-	0,04	32,57	547	14,99	35,01	50,00
12.1169	2,41	97,13	0,46	-	43,89	398	12,41	20,56	67,04
12.1281	0,51	99,49	-	-	27,12	994	13,56	21,78	64,66
12.1300	1,11	98,40	-	0,49	39,66	428	17,20	27,05	55,75
12.1337	-	100,00	-	-	23,85	1 187	18,79	36,68	44,52
12.1398	4,44	95,56	-	-	23,79	959	12,76	22,31	64,92
12.1399	0,10	99,87	-	0,03	38,56	511	14,52	14,68	70,80
12.1444	0,28	99,59	0,13	-	41,30	393	22,31	40,05	37,64
12.1484	0,02	99,96	0,01	0,01	32,85	471	8,06	13,63	78,31
12.1492	0,57	99,43	-	-	27,85	1 027	12,59	25,07	62,34
12.1504	-	99,04	0,96	-	64,36	161	17,82	29,80	52,38
12.2983	-	100,00	-	-	65,41	196	28,51	34,80	36,69
Woj.	1,10	98,68	0,09	0,12	43,50	403	14,83	26,80	58,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0001	1	1,52	0,40	0,00	98,29	0,33	0,92	-	-	-	1,07
12.0003	1	1,84	0,48	0,00	99,78	0,33	-	-	-	-	-
12.0005	1	3,41	0,83	0,00	98,65	0,63	-	-	-	-	0,30
12.0019	1	4,09	1,08	0,00	100,00	0,82	-	-	-	-	-
12.0023	1	2,32	0,64	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	-
12.0038	1	6,85	1,63	0,00	98,89	0,52	-	-	-	-	-
12.0039	1	0,29	0,08	0,00	97,59	0,14	-	-	-	-	-
12.0042	1	0,95	0,26	0,00	99,89	0,27	-	-	-	-	2,52
12.0047	1	14,38	3,60	0,00	99,83	0,68	0,01	-	-	-	0,28
12.0048	1	1,52	0,39	0,00	94,94	0,46	2,63	-	-	-	-
12.0080	1	2,41	0,58	0,00	99,83	0,64	0,17	-	-	-	-
12.0094	1	3,48	0,91	0,00	100,00	0,36	-	-	-	-	1,09
12.0097	-	2,60	0,68	0,00	99,96	0,64	-	-	-	-	0,04
12.0102	1	1,68	0,47	0,00	92,32	0,41	-	-	-	-	4,77
12.0115	1	1,73	0,50	0,00	99,77	0,25	0,23	-	-	-	0,17
12.0117	1	5,65	1,62	0,00	98,99	0,58	0,34	-	-	-	0,21
12.0152	1	1,20	0,31	0,00	99,92	0,46	-	-	-	-	7,68
12.0259	-	2,20	0,64	0,00	99,64	0,47	-	-	-	-	0,27
12.0407	-	5,04	1,21	0,00	100,00	0,34	-	-	-	-	0,08
12.0448	-	1,57	0,40	0,00	99,74	0,55	-	-	-	-	1,34
12.0457	-	0,63	0,16	0,00	92,49	0,69	-	-	-	-	-
12.0482	-	0,20	0,06	0,00	92,42	0,11	1,01	-	-	-	-
12.0503	-	1,81	0,52	0,00	100,00	0,52	-	-	-	-	5,25
12.0594	-	1,61	0,44	0,00	100,00	0,15	-	-	-	-	6,35
12.0640	-	0,46	0,11	0,00	100,00	0,44	-	-	-	-	-
12.0684	-	0,21	0,06	0,00	100,00	0,31	-	-	-	-	-
12.0802	-	2,48	0,68	0,00	99,43	0,46	-	-	-	-	2,15
12.0861	-	3,77	1,03	0,00	98,14	0,69	-	-	-	-	0,51
12.0862	-	4,50	1,07	0,00	99,76	0,55	-	-	-	-	3,30
12.0883	-	1,33	0,27	0,00	100,00	0,60	-	-	-	-	-

Tabela 2.4.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0919	-	2,80	0,69	0,00	98,36	0,44	-	-	-	-	-	-
12.0924	-	2,71	0,71	0,00	99,96	0,50	-	-	-	-	-	-
12.0974	-	2,21	0,57	0,00	100,00	0,20	-	-	-	-	-	0,36
12.1078	-	9,06	1,90	0,00	90,54	0,32	-	-	-	-	-	0,04
12.1080	-	3,52	0,90	0,00	100,00	0,59	-	-	-	-	-	-
12.1115	-	7,33	2,03	0,00	99,96	0,19	-	-	-	-	-	8,23
12.1121	-	3,14	0,84	0,00	100,00	0,55	-	-	-	-	-	-
12.1168	-	1,39	0,39	0,00	100,00	0,31	-	-	-	-	-	0,65
12.1169	-	0,72	0,18	0,00	100,00	0,52	-	-	-	-	-	1,24
12.1281	-	2,16	0,54	0,00	100,00	0,39	-	-	-	-	-	-
12.1300	-	2,26	0,57	0,00	100,00	0,44	-	-	-	-	-	-
12.1337	-	0,69	0,21	0,00	99,85	0,10	-	-	-	-	-	-
12.1398	-	2,06	0,56	0,00	100,00	0,31	-	-	-	-	-	0,05
12.1399	-	2,17	0,58	0,00	100,00	0,43	-	-	-	-	-	-
12.1444	-	4,43	1,24	0,00	100,00	0,31	-	-	-	-	-	0,41
12.1484	-	7,82	1,75	0,00	98,98	0,63	-	-	-	-	-	0,39
12.1492	-	2,06	0,60	0,00	100,00	0,45	-	-	-	-	-	-
12.1504	-	1,31	0,35	0,00	99,92	0,76	-	-	-	-	-	0,23
12.2983	-	0,18	0,05	0,00	100,00	0,19	-	-	-	-	-	-
Woj.	-	139,70	35,68	0,00	98,84	0,49	-	0,06	-	-	-	1,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.3 Poradnia gruźlicy i chorób płuc dla dzieci

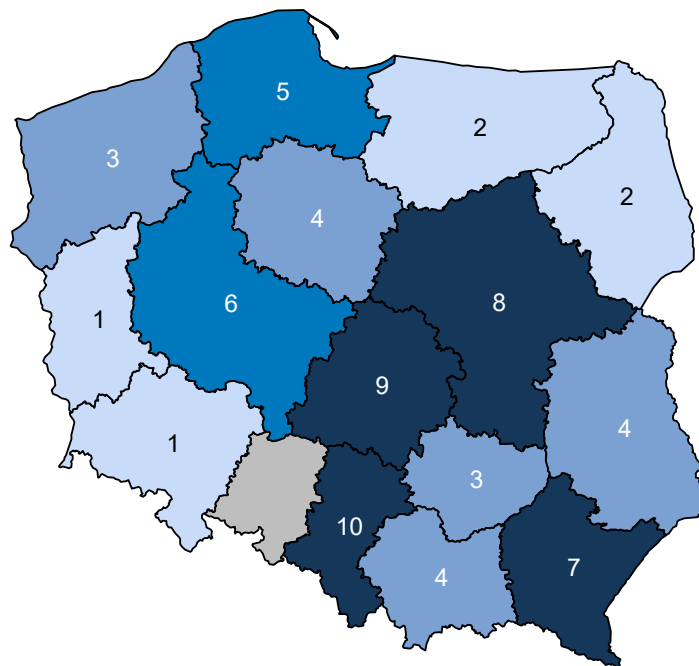
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 10. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.18.

Tabela 2.4.18: PORADNIA GRUŻLICY I CHOROBY PŁUC DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	1,59	1 587,00	1
kujawsko-pomorskie	13,00	3 249,50	4
lubelskie	11,92	2 980,75	4
lubuskie	1,75	1 751,00	1
łódzkie	34,74	3 860,11	9
małopolskie	8,81	2 203,25	4
mazowieckie	15,19	1 898,25	8
podkarpackie	25,71	3 673,14	7
podlaskie	5,74	2 871,00	2
pomorskie	11,90	2 379,20	5
śląskie	23,79	2 378,70	10
świętokrzyskie	5,10	1 700,00	3
warmińsko-mazurskie	2,17	1 087,00	2
wielkopolskie	13,89	2 314,83	6
zachodniopomorskie	13,23	4 408,67	3
Polska	188,53	2 732,25	69

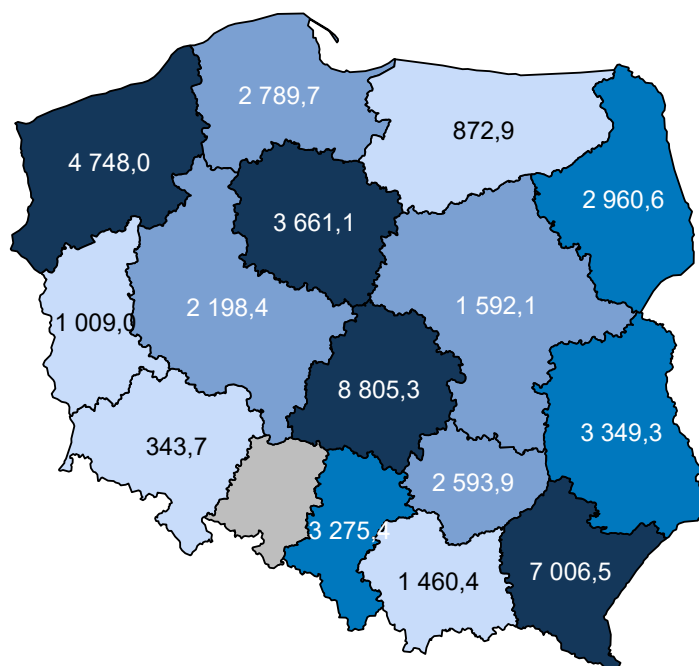
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.4: PORADNIA GRUŹLICY I CHOROÓB PŁUC DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.5: PORADNIA GRUŹLICY I CHOROÓB PŁUC DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA GRUŹLICY I CHOROÓB PŁUC DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie

wykonano 375,9 tys. porad (por. Tabela 2.4.19)⁷⁷. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 353,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 22,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 6,0% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.2⁷⁸. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.19: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC	238,82
PORADNIA CHORÓB PŁUC	83,97
PORADNIA GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	23,64
PORADNIA CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	6,46
PORADNIA LECZENIA MUKOWISCYDOZY DLA DZIECI	0,36
PORADNIA LECZENIA MUKOWISCYDOZY	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.20: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

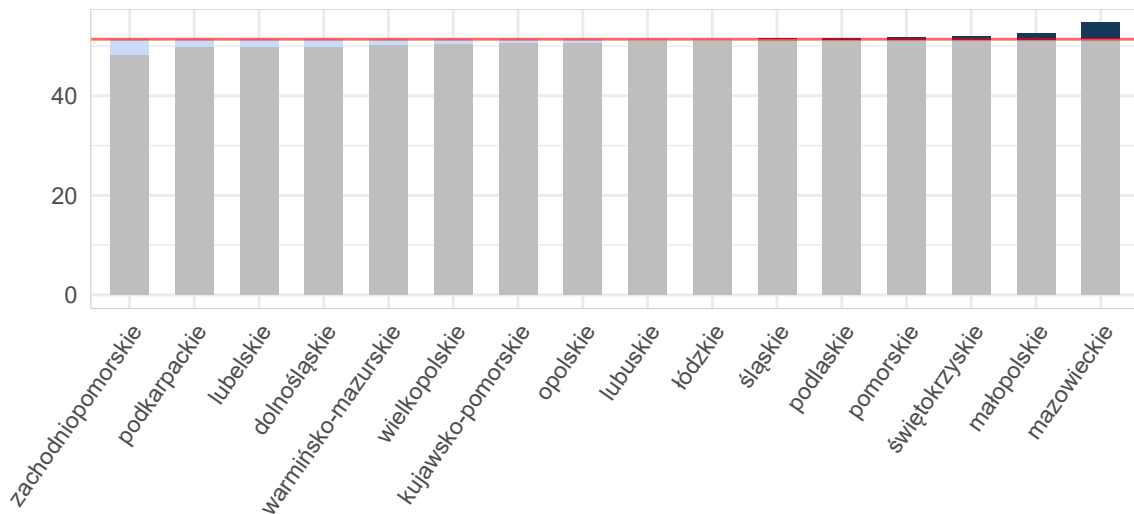
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia gruźlicy i chorób płuc	375,94	353,26	6,03	5,36

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁷⁷Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

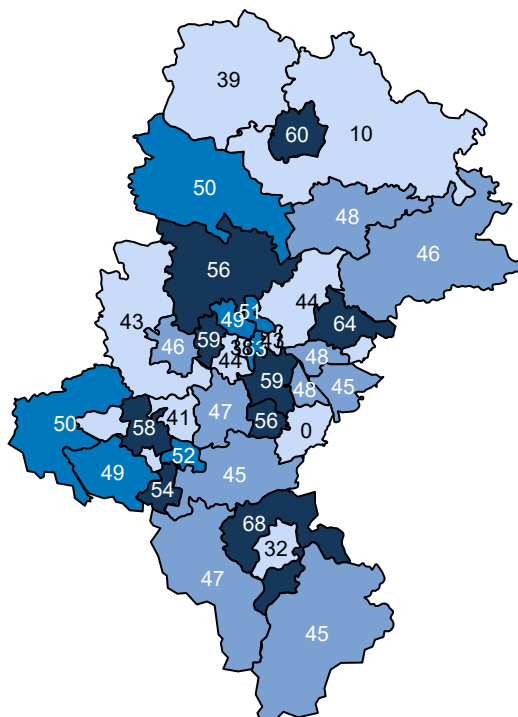
⁷⁸Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.2: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.6: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 6,1% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,99.

Tabela 2.4.21: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby opłucnej	0,02	0,01	0,1	1,80	-
Gruźlica	0,02	0,01	0,1	1,91	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	0,70	0,32	2,9	2,15	-
Zapalenia oskrzeli	0,53	0,30	2,2	1,77	-
Zapalenia płuc	0,18	0,10	0,8	1,79	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	1,45	0,73	6,1	1,99	-
choroby spoza grupy	22,34	6,80	93,9	3,28	412

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.22 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.23. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 95%, z czego 51% porad stanowiły porady typu W11⁷⁹. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 98%, 51%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.22: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby opłucnej	77,78	-	-	-	27,78	-	-
Gruźlica	95,24	38,10	-	-	9,52	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	96,26	16,81	-	-	33,48	-	-
Zapalenia oskrzeli	83,08	19,36	-	-	24,44	-	-
Zapalenia płuc	75,14	11,05	-	-	32,04	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	88,54	17,13	-	-	29,56	-	-
choroby spoza grupy	94,99	53,40	-	-	11,31	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.23: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby opłucnej	94,31	15,45	-	-	28,46	-	-
Gruźlica	99,71	34,48	-	-	7,17	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	72,73	36,36	-	-	27,27	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	90,32	37,41	-	-	26,54	-	-
Zapalenia oskrzeli	95,27	48,62	-	-	19,18	-	-
Zapalenia płuc	96,24	38,40	-	-	23,04	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	94,22	42,10	-	-	21,44	-	-

⁷⁹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.23: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
choroby spoza grupy	97,95	52,09	-	-	9,65	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 10. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.24). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.25.

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0934	Medico - Ząbkowice sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1115	Centrum Diagnostyczne Asper sp. z o.o. Poradnia Chorób Płuc i Gruźlicy Oraz Pracownia Bakteriologiczna	m. Tychy
12.1168	Aleksandra Chwist - Nowak, Irena Chwist, Damian Nowak NZOZ Allmed s.c. Dr A. Chwist - Nowak, I. Chw	m. Piekary Śląskie

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0029	-	0,09	0,09	0,19	0,84
12.0038	0,20	0,00	0,00	0,21	2,64
12.0048	0,00	-	-	0,00	2,55
12.0117	0,03	0,04	0,01	0,08	1,89
12.0259	0,27	0,03	0,01	0,31	0,26
12.0802	0,08	0,00	-	0,08	7,78
12.1078	0,04	0,22	0,05	0,32	4,48
12.1115	0,01	0,14	0,03	0,19	0,77
12.1168	0,06	0,00	-	0,07	0,60
Woj.	0,70	0,53	0,18	1,45	22,34

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,9 tys. porad dla 1,6 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.26. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 5,0. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 51,2%. 4 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.26: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0029	1,03	0,39	2,62	81,63	4,86	-	-	18,37	-	-
12.0038	2,85	0,88	3,26	99,89	59,29	-	-	11,70	-	-
12.0048	2,55	0,60	4,23	100,00	51,23	-	-	5,61	-	-
12.0117	1,97	0,97	2,04	98,78	64,66	-	-	15,82	-	-
12.0259	0,57	0,20	2,90	100,00	2,80	-	-	20,49	-	-
12.0802	7,86	1,56	5,04	99,33	79,15	-	-	6,21	-	-
12.0934	0,52	0,24	2,16	88,36	39,50	-	-	16,98	-	-
12.1078	4,80	1,78	2,70	80,10	17,04	-	-	19,90	-	-
12.1115	0,96	0,37	2,63	100,00	26,84	-	-	21,97	-	-
12.1168	0,66	0,25	2,65	100,00	50,38	-	-	17,40	-	-
Woj.	23,79	7,21	3,30	94,60	51,20	-	-	12,42	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.27 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.28 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸⁰ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.29.

Tabela 2.4.27: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,66	0,34	-
kujawsko-pomorskie	99,84	0,16	-
lubelskie	99,48	0,52	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	96,44	3,47	0,10
małopolskie	99,91	0,09	-
mazowieckie	99,76	0,24	-
opolskie	98,33	1,67	-
podkarpackie	99,82	0,18	-
podlaskie	99,81	0,19	-
pomorskie	99,78	0,22	-
śląskie	99,68	0,32	-
świętokrzyskie	99,72	0,28	-
warmińsko-mazurskie	99,80	0,20	-
wielkopolskie	99,73	0,27	-
zachodniopomorskie	99,60	0,40	-
Polska	99,23	0,76	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

⁸⁰Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.28: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0029	-	100,00	-	-	68,51	67	7,68	24,49	67,83
12.0038	-	100,00	-	-	42,40	416	6,55	14,79	78,66
12.0048	-	99,84	0,16	-	21,44	574	4,59	14,27	81,14
12.0117	2,28	97,72	-	-	39,35	399	16,28	35,19	48,53
12.0259	-	100,00	-	-	79,86	85	7,53	19,61	72,85
12.0802	0,52	99,48	-	-	30,08	851	5,53	6,90	87,57
12.0934	0,38	99,43	0,19	-	55,73	260	18,51	25,19	56,30
12.1078	0,04	99,96	-	-	74,04	51	7,92	25,75	66,33
12.1115	2,28	97,72	-	-	78,55	92	12,95	15,75	71,30
12.1168	1,51	98,49	-	-	42,97	391	12,25	18,46	69,29
Woj.	0,51	99,47	0,02	-	46,01	372	7,84	16,93	75,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.29: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zacho-waw. [%]	Udział porad W11 w zacho-waw. [%]	Udział porad W21 w zacho-waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zacho-waw. [%]
12.0029	1	0,70	0,19	0,00	81,81	0,06	-	-	-	-	-
12.0038	1	2,25	0,48	0,00	99,96	0,63	-	-	-	-	-
12.0048	1	2,07	0,30	0,01	100,00	0,61	-	-	-	-	-
12.0117	1	0,96	0,30	0,00	99,16	0,73	-	-	-	-	-
12.0259	-	0,42	0,10	0,00	100,00	0,03	-	-	-	-	2,40
12.0802	-	6,88	0,85	0,01	99,71	0,84	-	-	-	-	-
12.0934	-	0,30	0,08	0,00	92,20	0,55	-	-	-	-	-
12.1078	-	3,18	0,78	0,00	82,19	0,22	-	-	-	-	-
12.1115	-	0,69	0,17	0,00	100,00	0,26	-	-	-	-	0,29
12.1168	-	0,46	0,11	0,00	100,00	0,57	-	-	-	-	-
Woj.	-	17,89	3,35	0,01	95,83	0,60	-	-	-	-	0,07

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.4 Poradnia chorób płuc

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 49. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.30.

Tabela 2.4.30: PORADNIA CHOROBY PŁUC - podstawowe statystyki według województw

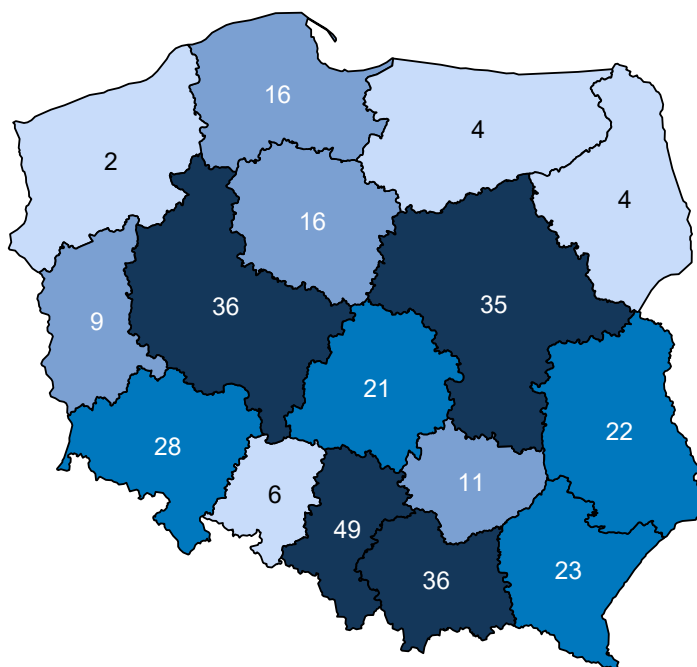
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	50,90	1 817,71	28
kujawsko-pomorskie	36,12	2 257,38	16
lubelskie	54,84	2 492,73	22
lubuskie	15,90	1 766,56	9
łódzkie	72,57	3 455,90	21
małopolskie	127,68	3 546,67	36
mazowieckie	111,53	3 186,51	35
opolskie	8,05	1 341,33	6

Tabela 2.4.30: PORADNIA CHOROÓB PŁUC - podstawowe statystyki według województw

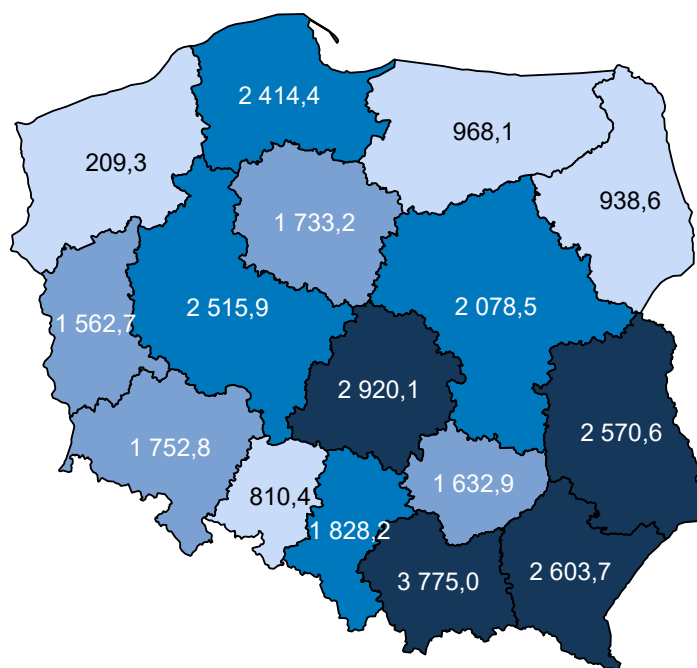
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
podkarpackie	55,40	2 408,57	23
podlaskie	11,14	2 784,50	4
pomorskie	55,91	3 494,25	16
śląskie	83,35	1 701,00	49
świętokrzyskie	20,46	1 859,82	11
warmińsko-mazurskie	13,91	3 476,25	4
wielkopolskie	87,59	2 433,19	36
zachodniopomorskie	3,58	1 788,00	2
Polska	808,91	2 543,74	318

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.7: PORADNIA CHOROÓB PŁUC - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.8: PORADNIA CHOROÓB PŁUC - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHOROÓB PŁUC wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 375,9 tys. porad (por. Tabela 2.4.31)⁸¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 353,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 22,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 6,0% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.3⁸². W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.31: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GRUŻLICY I CHOROÓB PŁUC	238,82
PORADNIA CHOROÓB PŁUC	83,97
PORADNIA GRUŻLICY I CHOROÓB PŁUC DLA DZIECI	23,64
PORADNIA CHOROÓB PŁUC DLA DZIECI	6,46
PORADNIA LECZENIA MUKOWISCYDOZY DLA DZIECI	0,36

⁸¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

⁸²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.31: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA LECZENIA MUKOWISCYDOZY	0,00

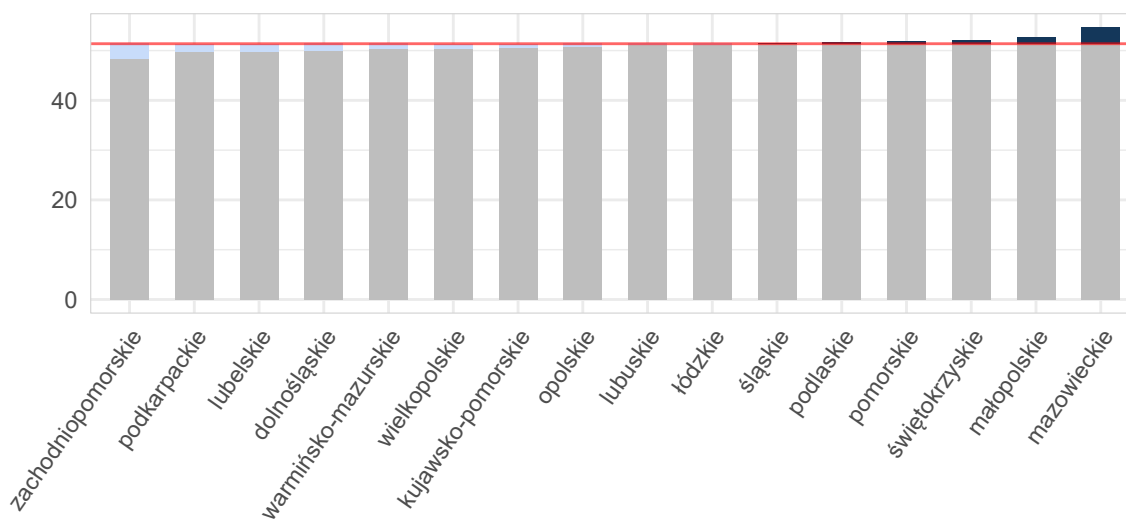
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.32: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

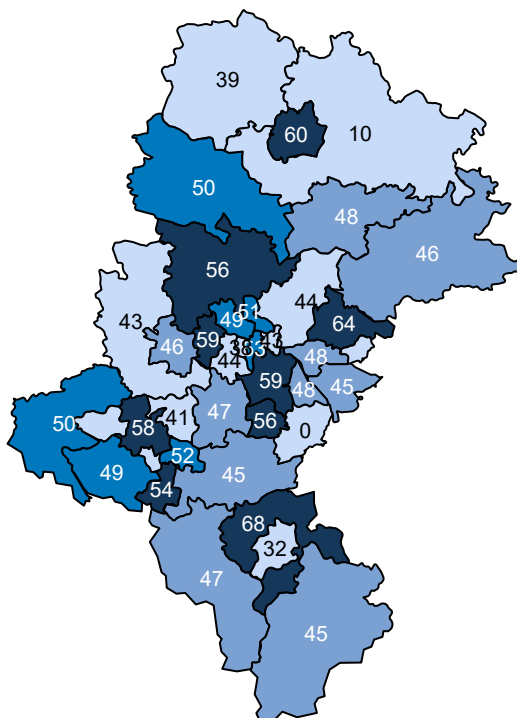
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia gruźlicy i chorób płuc	375,94	353,26	6,03	5,36

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.4.3: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.9: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 5,0% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,57.

Tabela 2.4.33: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby opłucnej	0,52	0,31	0,6	1,65	-
Gruźlica	0,59	0,29	0,7	2,04	-
Obrzęk płuc	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Ostra niewydolność oddechowa	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	1,73	1,27	2,1	1,36	-
Zapalenia oskrzeli	0,44	0,31	0,5	1,44	-
Zapalenia płuc	0,85	0,52	1,0	1,64	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	4,14	2,65	5,0	1,57	-
choroby spoza grupy	79,21	34,92	95,0	2,27	399

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.34 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.35. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od

rozpoznanie) wyniósł 98%, z czego 42% porad stanowiły porady typu W11⁸³. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 95%, 38%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.34: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby opłucnej	95,35	38,95	-	0,19	23,84	-	-
Gruźlica	95,08	40,17	-	0,17	15,08	2,37	-
Obrzęk płuc	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	100,00	25,00	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	89,84	24,83	-	0,06	38,97	0,23	-
Zapalenia oskrzeli	98,20	25,23	-	-	27,70	0,23	-
Zapalenia płuc	95,08	31,73	-	0,12	30,09	0,12	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	93,26	30,26	-	0,10	30,60	0,48	-
choroby spoza grupy	97,72	42,75	-	0,04	12,65	0,10	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.35: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby opłucnej	93,29	33,16	-	0,09	25,38	-	-
Gruźlica	95,95	38,06	-	0,29	11,49	0,16	0,67
Obrzęk płuc	100,00	42,86	-	-	28,57	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	95,00	27,50	-	-	15,00	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	85,96	19,72	-	0,27	38,18	0,03	-
Zapalenia oskrzeli	93,59	34,17	-	0,39	28,44	0,02	-
Zapalenia płuc	91,10	29,77	-	0,35	27,61	0,01	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	90,21	27,66	-	0,29	29,00	0,05	0,13
choroby spoza grupy	95,47	38,80	-	0,11	13,73	0,02	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 49. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.36). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.37.

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój

⁸³W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0169	NZOZ Medyk sp. z o.o.	m. Żory
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.0266	Medis sp. z o.o.	m. Katowice
12.0279	Fundacja Ochrony Zdrowia Pracowników KwK Julian w Piekarach Śląskich	m. Piekary Śląskie
12.0303	Dariusz Galus	m. Chorzów
12.0404	Sar s.j.	m. Piekary Śląskie
12.0405	Sar s.j.	m. Bytom
12.0430	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Medina sp. z o.o.	m. Katowice
12.0434	Beata Handwerker - Kustrzępa, Janusz Kustrzępa s.c.	m. Katowice
12.0443	Przychodnia Lekarska Szombierki sp. z o.o.	m. Bytom
12.0449	Nasza Przychodnia - Dwójka sp. z o.o.	m. Bytom
12.0501	Samodzielny Gminny ZOZ w Jasienicy	bielski
12.0506	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Bestwinie	bielski
12.0539	Przedsiębiorstwo Usługowo - Wytwórcze Isako sp. z o.o.	cieszyński
12.0540	Witold Kurowski, Roman Matonóg Praktyka Grupowa Lekarzy Podstawowej Opieki Zdrowotnej s.c. Witold Kurowski, Roman Matonóg	żywiecki
12.0561	NZOZ Przychodnia Akademicka Stanisław Bochenek s.j.	cieszyński
12.0602	Krzysztof Nowara	cieszyński
12.0609	Konior Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0687	Andrzej Wolański Przychodnia Lekarska Andre - Med	myszkowski
12.0692	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	myszkowski
12.0698	Anita Gałuszka, Piotr Gałuszka Przychodnia Lekarza Rodzinnego Lekdom s.c.	m. Częstochowa
12.0711	Stanisław Izdebski	lubliniecki
12.0738	NZOZ Novo - Med Centrum Profilaktyki i Lecznictwa J. Garus - Kmiec s.j.	kłobucki
12.0764	Medicor sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0787	Honestus s.c. Joanna Cyl, Agata Guma, Robert Huras, Urszula Lubryka	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0820	Medikol sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0864	Olk Poradnie Specjalistyczne w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0873	Zdrowa Rodzina sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0901	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Jaworzno
12.0920	Medicus sp. z o.o.	zawierciański
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.1210	Bud - Med S. Budziosz, I. Palka - Kisielowska s.j.	m. Katowice
12.1286	NZOZ Alergia D. J. Laszczak, A. Szczerbowski s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1333	Anastazja Janik	m. Częstochowa
12.1342	Ortmed Centrum Ortopedyczno - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	lubliniecki
12.1461	Gabriel Nagły	będziński
12.1462	Gabriel Nagły	m. Sosnowiec

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1466	NZOZ Instytut Zdrowia Centrum Bańkowski Janusz, Pisiewicz Mariusz s.c.	m. Sosnowiec
12.1469	Centrum - Med Anna Drzewiecka, Elżbieta Drzewiecka s.j.	będziński
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpozną

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Gruźlica [tys.]	Choroby opłucnej [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0003	0,10	0,05	0,06	0,05	0,27	5,12
12.0012	0,00	0,07	0,06	0,07	0,21	2,40
12.0013	0,03	0,01	-	0,00	0,04	1,92
12.0016	0,06	0,02	0,02	0,07	0,17	3,35
12.0029	0,12	0,11	0,12	0,06	0,44	6,99
12.0067	0,02	0,00	-	-	0,02	1,20
12.0070	0,09	0,01	0,00	0,00	0,11	0,90
12.0098	-	0,01	0,01	0,00	0,02	0,95
12.0169	0,08	0,04	0,01	0,01	0,20	1,37
12.0235	0,02	0,00	0,00	-	0,03	0,83
12.0266	0,04	0,02	0,00	0,00	0,06	0,50
12.0279	0,02	0,00	0,02	0,01	0,05	0,78
12.0303	-	0,00	-	-	0,00	0,72
12.0404	0,00	0,00	0,01	-	0,01	1,46
12.0405	0,02	0,00	0,00	-	0,03	0,82
12.0430	-	0,02	0,00	0,00	0,11	0,69
12.0434	0,08	0,00	0,00	0,01	0,10	0,83
12.0443	0,02	0,02	0,01	0,01	0,07	2,01
12.0449	0,02	0,00	0,01	0,01	0,05	0,86
12.0501	0,14	0,02	0,01	0,00	0,18	0,96
12.0506	-	0,00	0,00	0,00	0,01	1,42
12.0539	-	0,03	0,00	0,01	0,05	0,81
12.0540	-	0,02	-	0,00	0,02	3,54
12.0561	0,03	0,01	-	-	0,04	0,42
12.0602	0,09	0,02	0,02	0,02	0,15	3,33
12.0609	0,01	0,02	0,01	0,00	0,05	1,33
12.0687	0,02	0,00	0,03	0,01	0,07	1,08
12.0692	-	-	0,00	0,00	0,00	0,68
12.0698	0,06	0,04	0,02	0,03	0,14	1,60
12.0711	-	0,00	0,00	-	0,01	0,72
12.0738	0,01	0,00	0,03	0,00	0,08	1,18
12.0764	0,08	0,02	-	0,01	0,10	1,29
12.0787	0,14	0,04	0,00	0,00	0,19	1,99
12.0820	0,04	0,00	0,01	0,05	0,10	0,64
12.0864	0,02	0,00	0,02	0,00	0,05	0,82
12.0873	0,02	0,00	0,00	0,00	0,04	1,52
12.0901	0,02	0,00	0,01	0,01	0,04	0,99
12.0920	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,75
12.0936	0,13	0,00	0,01	0,00	0,14	3,52
12.0956	0,01	0,00	-	0,00	0,02	1,49
12.1210	0,00	0,05	0,02	0,01	0,19	0,98
12.1286	0,07	0,02	-	0,00	0,10	1,92

Tabela 2.4.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Gruźlica [tys.]	Choroby opłucnej [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.1333	0,03	0,06	0,00	0,02	0,11	0,28
12.1342	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,60
12.1461	-	0,02	0,03	0,00	0,06	2,94
12.1462	0,00	0,05	0,02	0,00	0,07	3,80
12.1466	0,02	0,01	0,01	0,01	0,05	2,67
12.1469	0,03	0,00	-	0,00	0,03	1,35
12.2974	0,04	0,01	-	0,00	0,05	0,90
Woj.	1,73	0,85	0,59	0,52	4,14	79,21

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,4 tys. porad dla 3,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.38). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,4. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 42,1%. 23 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.38: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na paci.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0003	5,39	3,33	1,62	99,42	43,60	-	-	16,09	-	-
12.0012	2,61	1,17	2,24	95,87	49,02	-	-	20,70	-	-
12.0013	1,95	0,86	2,26	98,41	29,10	-	-	1,28	-	-
12.0016	3,52	2,09	1,68	97,47	65,26	-	-	15,73	-	-
12.0029	7,44	3,09	2,41	84,66	23,37	-	0,43	12,66	1,37	-
12.0067	1,22	0,49	2,47	100,00	26,97	-	-	14,64	-	-
12.0070	1,02	0,50	2,03	99,90	50,54	-	-	16,26	-	-
12.0098	0,96	0,55	1,74	100,00	14,85	-	-	16,72	-	-
12.0169	1,56	0,71	2,21	99,94	30,71	-	-	21,43	-	-
12.0235	0,86	0,40	2,13	100,00	42,41	-	-	16,59	-	-
12.0266	0,56	0,23	2,40	100,00	45,00	-	-	27,32	-	-
12.0279	0,83	0,41	2,04	100,00	2,18	-	-	18,38	-	-
12.0303	0,72	0,44	1,62	99,86	15,49	-	-	9,27	-	-
12.0404	1,47	0,54	2,74	95,57	36,49	-	-	6,75	-	-
12.0405	0,85	0,38	2,21	99,88	10,04	-	-	9,21	-	-
12.0430	0,80	0,36	2,21	100,00	7,09	-	-	18,41	-	-
12.0434	0,92	0,47	1,96	99,13	30,84	-	-	22,40	-	-
12.0443	2,08	0,98	2,13	99,33	20,14	-	-	0,67	-	-
12.0449	0,92	0,42	2,18	98,47	31,80	-	-	18,47	-	-
12.0501	1,14	0,48	2,35	99,91	25,29	-	-	26,61	-	-
12.0506	1,43	0,58	2,47	100,00	7,44	-	-	14,46	-	-
12.0539	0,86	0,40	2,18	100,00	4,28	-	-	10,88	-	-
12.0540	3,56	0,93	3,84	99,97	60,08	-	-	9,04	-	-
12.0561	0,46	0,19	2,42	91,47	22,76	-	-	26,70	-	-
12.0602	3,48	1,33	2,62	100,00	51,77	-	-	-	-	-
12.0609	1,37	0,50	2,74	99,85	52,04	-	-	17,13	-	-
12.0687	1,15	0,52	2,24	100,00	31,11	-	-	19,24	-	-
12.0692	0,69	0,20	3,42	88,08	23,26	-	-	12,94	-	-
12.0698	1,75	0,78	2,25	95,08	54,35	-	-	17,05	-	-

Tabela 2.4.38: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0711	0,72	0,33	2,16	99,86	21,72	-	-	17,84	-	-
12.0738	1,26	0,68	1,85	100,00	3,72	-	-	16,93	-	-
12.0764	1,40	0,73	1,91	98,14	42,15	-	-	10,04	-	-
12.0787	2,19	1,05	2,09	97,21	38,66	-	-	14,87	-	-
12.0820	0,74	0,34	2,16	100,00	50,13	-	-	15,09	-	-
12.0864	0,87	0,34	2,52	98,96	55,43	-	-	15,13	-	-
12.0873	1,56	0,90	1,72	99,94	46,50	-	-	26,59	-	-
12.0901	1,02	0,52	1,95	94,93	59,12	-	-	11,61	-	-
12.0920	0,76	0,34	2,20	100,00	40,26	-	-	7,37	-	-
12.0936	3,66	1,51	2,43	95,16	43,74	-	-	10,96	-	-
12.0956	1,51	0,76	2,00	99,93	51,39	-	-	19,09	-	-
12.1210	1,17	0,45	2,63	98,63	37,97	-	-	16,13	-	-
12.1286	2,02	0,83	2,43	99,01	66,55	-	-	17,05	-	-
12.1333	0,39	0,20	1,91	100,00	47,55	-	-	39,02	-	-
12.1342	0,61	0,37	1,65	99,84	60,82	-	-	1,64	-	-
12.1461	3,00	0,93	3,21	100,00	80,30	-	-	12,85	-	-
12.1462	3,87	1,16	3,33	100,00	82,18	-	-	10,61	-	-
12.1466	2,72	0,88	3,09	99,96	35,10	-	-	8,88	-	-
12.1469	1,38	0,62	2,22	100,00	54,09	-	-	12,65	-	-
12.2974	0,95	0,49	1,92	100,00	22,44	-	-	17,70	-	-
Woj.	83,35	36,40	2,29	97,50	42,13	-	0,04	13,55	0,12	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.39 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.40 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸⁴ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.41.

Tabela 2.4.39: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,24	0,75	0,01
kujawsko-pomorskie	99,24	0,76	-
lubelskie	99,07	0,92	0,01
lubuskie	99,67	0,33	-
łódzkie	98,89	1,11	0,01
małopolskie	98,91	1,08	0,01
mazowieckie	98,86	1,10	0,03
opolskie	99,68	0,32	-
podkarpackie	99,11	0,88	0,01
podlaskie	99,60	0,40	-
pomorskie	99,56	0,44	-
śląskie	98,90	1,09	0,01
świętokrzyskie	99,51	0,48	0,01
warmińsko-mazurskie	99,44	0,56	-
wielkopolskie	99,33	0,67	0,00
zachodniopomorskie	99,70	0,30	-

⁸⁴Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.39: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
Polska	99,12	0,87	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.40: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0003	-	99,72	-	0,28	29,71	1 002	37,21	32,52	30,27
12.0012	0,04	97,32	-	2,64	45,08	339	18,10	24,26	57,63
12.0013	1,18	98,21	-	0,61	37,19	651	10,55	37,30	52,15
12.0016	1,37	98,63	-	-	49,76	260	35,19	30,27	34,54
12.0029	7,99	90,10	0,01	1,90	67,57	97	11,45	31,54	57,00
12.0067	0,08	99,92	-	-	42,68	399	13,16	22,04	64,80
12.0070	-	99,80	-	0,20	70,94	63	16,45	42,96	40,59
12.0098	1,56	98,44	-	-	32,29	495	27,10	41,95	30,94
12.0169	9,34	90,66	-	-	38,90	300	18,62	26,49	54,89
12.0235	-	100,00	-	-	34,81	592	14,95	31,07	53,97
12.0266	0,18	99,82	-	-	68,04	74	11,61	33,21	55,18
12.0279	3,63	96,37	-	-	41,11	370	17,17	38,45	44,38
12.0303	-	100,00	-	-	29,32	796	32,37	45,09	22,54
12.0404	-	100,00	-	-	24,35	779	5,87	14,19	79,95
12.0405	-	100,00	-	-	23,14	897	11,45	39,43	49,11
12.0430	2,99	96,89	-	0,12	42,66	360	16,04	31,09	52,86
12.0434	2,81	97,19	-	-	63,74	139	20,89	35,06	44,05
12.0443	-	100,00	-	-	27,93	826	15,82	25,67	58,51
12.0449	-	100,00	-	-	32,90	650	18,03	19,89	62,08
12.0501	-	99,91	0,09	-	75,68	78	11,10	35,42	53,48
12.0506	-	100,00	-	-	32,00	705	14,46	21,61	63,93
12.0539	1,74	98,15	0,12	-	23,96	818	15,74	31,71	52,55
12.0540	-	100,00	-	-	59,71	214	7,66	6,63	85,71
12.0561	4,81	95,19	-	-	64,99	80	15,97	19,69	64,33
12.0602	0,03	99,94	-	0,03	41,17	412	9,39	17,86	72,75
12.0609	-	100,00	-	-	40,82	495	9,18	21,57	69,24
12.0687	-	100,00	-	-	40,64	455	19,32	21,66	59,01
12.0692	0,15	99,85	-	-	43,60	385	5,23	17,73	77,03
12.0698	2,12	97,83	-	0,06	41,48	394	15,16	27,00	57,84
12.0711	-	100,00	-	-	35,27	548	19,50	22,68	57,81
12.0738	0,08	99,92	-	-	28,80	754	20,09	46,68	33,23
12.0764	1,86	98,14	-	-	67,96	85	24,16	31,68	44,16
12.0787	-	100,00	-	-	51,97	231	19,40	30,56	50,05
12.0820	-	100,00	-	-	51,62	258	19,14	25,88	54,99
12.0864	-	100,00	-	-	44,00	414	10,74	22,17	67,09
12.0873	4,24	95,38	0,26	0,13	40,21	368	30,12	37,51	32,37
12.0901	0,98	99,02	-	-	57,37	183	19,61	40,39	40,00
12.0920	-	100,00	-	-	44,34	374	17,37	27,63	55,00
12.0936	-	100,00	-	-	38,28	427	9,73	23,01	67,27
12.0956	0,26	99,74	-	-	40,95	410	23,65	27,48	48,88
12.1210	1,45	98,46	0,09	-	41,98	400	13,99	21,33	64,68
12.1286	2,63	97,37	-	-	46,13	304	13,13	23,59	63,28
12.1333	-	100,00	-	-	79,33	33	29,72	24,29	45,99
12.1342	-	100,00	-	-	36,23	430	31,80	40,98	27,21
12.1461	-	100,00	-	-	31,12	672	9,92	12,09	78,00
12.1462	0,05	99,95	-	-	24,06	932	8,07	10,04	81,89
12.1466	0,07	99,89	0,04	-	29,41	798	6,09	15,20	78,71
12.1469	1,08	98,92	-	-	28,34	686	10,92	33,69	55,39
12.2974	-	100,00	-	-	40,15	468	20,97	36,25	42,78

Tabela 2.4.40: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
Woj.	1,42	98,28	0,01	0,29	43,06	371	16,53	26,16	57,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.41: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0003	1	1,63	0,45	0,00	99,14	0,62	-	-	-	-	0,06
12.0012	1	1,51	0,38	0,00	97,81	0,55	-	-	-	-	2,92
12.0013	1	1,02	0,30	0,00	99,80	0,26	-	-	-	-	-
12.0016	1	1,21	0,32	0,00	97,94	0,75	-	-	-	-	-
12.0029	1	4,24	1,06	0,00	84,91	0,30	-	0,61	-	-	0,64
12.0067	1	0,79	0,20	0,00	100,00	0,32	-	-	-	-	1,27
12.0070	1	0,41	0,12	0,00	100,00	0,59	-	-	-	-	-
12.0098	-	0,30	0,09	0,00	100,00	0,27	-	-	-	-	1,34
12.0169	-	0,86	0,21	0,00	100,00	0,42	-	-	-	-	-
12.0235	-	0,46	0,14	0,00	100,00	0,49	-	-	-	-	-
12.0266	-	0,31	0,08	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	-
12.0279	-	0,37	0,10	0,00	100,00	0,03	-	-	-	-	0,54
12.0303	-	0,16	0,05	0,00	100,00	0,28	-	-	-	-	17,18
12.0404	-	1,17	0,35	0,00	97,70	0,40	-	-	-	-	0,09
12.0405	-	0,42	0,12	0,00	99,76	0,15	-	-	-	-	0,24
12.0430	-	0,42	0,11	0,00	100,00	0,10	-	-	-	-	6,12
12.0434	-	0,41	0,12	0,00	100,00	0,41	-	-	-	-	-
12.0443	-	1,22	0,38	0,00	99,92	0,22	-	-	-	-	0,08
12.0449	-	0,57	0,16	0,00	98,94	0,41	-	-	-	-	0,36
12.0501	-	0,61	0,16	0,00	100,00	0,36	-	-	-	-	1,98
12.0506	-	0,91	0,22	0,00	100,00	0,10	-	-	-	-	1,10
12.0539	-	0,45	0,12	0,00	100,00	0,07	-	-	-	-	2,20
12.0540	-	3,05	0,54	0,01	100,00	0,64	-	-	-	-	0,56
12.0561	-	0,29	0,07	0,00	95,24	0,31	-	-	-	-	-
12.0602	-	2,53	0,69	0,00	100,00	0,59	-	-	-	-	3,95
12.0609	-	0,95	0,23	0,00	100,00	0,63	-	-	-	-	0,95
12.0687	-	0,68	0,17	0,00	100,00	0,41	-	-	-	-	0,44
12.0692	-	0,53	0,10	0,01	95,09	0,26	-	-	-	-	-
12.0698	-	1,01	0,28	0,00	96,83	0,66	-	-	-	-	-
12.0711	-	0,42	0,11	0,00	100,00	0,25	-	-	-	-	50,72
12.0738	-	0,42	0,14	0,00	100,00	0,06	-	-	-	-	-
12.0764	-	0,62	0,17	0,00	98,21	0,52	-	-	-	-	3,97
12.0787	-	1,09	0,29	0,00	97,44	0,50	-	-	-	-	0,19
12.0820	-	0,41	0,10	0,00	100,00	0,62	-	-	-	-	-
12.0864	-	0,58	0,15	0,00	99,66	0,64	-	-	-	-	-
12.0873	-	0,50	0,14	0,00	100,00	0,57	-	-	-	-	-
12.0901	-	0,41	0,12	0,00	96,83	0,68	-	-	-	-	-
12.0920	-	0,42	0,11	0,00	100,00	0,48	-	-	-	-	17,94
12.0936	-	2,46	0,73	0,00	97,12	0,50	-	-	-	-	7,74
12.0956	-	0,74	0,19	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	-
12.1210	-	0,76	0,16	0,00	99,47	0,44	-	-	-	-	10,74
12.1286	-	1,28	0,33	0,00	99,61	0,79	-	-	-	-	-
12.1333	-	0,18	0,04	0,00	100,00	0,69	-	-	-	-	-
12.1342	-	0,17	0,05	0,00	100,00	0,62	-	-	-	-	-
12.1461	-	2,34	0,46	0,01	100,00	0,90	-	-	-	-	-
12.1462	-	3,17	0,66	0,00	100,00	0,90	-	-	-	-	-

Tabela 2.4.41: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.1466	-	2,14	0,51	0,00	99,95	0,37	-	-	-	-	-	0,37
12.1469	-	0,77	0,24	0,00	100,00	0,56	-	-	-	-	-	-
12.2974	-	0,41	0,12	0,00	100,00	0,24	-	-	-	-	-	51,23
Woj.	-	47,76	12,08	0,00	98,00	0,51	-	0,05	-	-	-	2,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.5 Poradnia chorób płuc dla dzieci

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 4. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.42.

Tabela 2.4.42: PORADNIA CHOROÓB PŁUC DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
kujawsko-pomorskie	11,41	5 703,00	2
lubelskie	8,17	4 083,50	2
lubuskie	7,36	2 452,33	3
łódzkie	5,07	1 267,75	4
małopolskie	15,02	3 754,75	4
mazowieckie	2,91	1 453,50	2
opolskie	1,13	564,50	2
podkarpackie	1,36	1 357,00	1
podlaskie	2,70	1 349,50	2
śląskie	6,44	1 611,00	4
świętokrzyskie	2,23	2 232,00	1
wielkopolskie	8,76	2 189,75	4
Polska	72,55	2 340,23	31

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

375,9 tys. porad (por. Tabela 2.4.43)⁸⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 353,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 22,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 6,0% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.4⁸⁶. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.43: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia gruźlicy i chorób płuc w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC	238,82
PORADNIA CHORÓB PŁUC	83,97
PORADNIA GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	23,64
PORADNIA CHORÓB PŁUC DLA DZIECI	6,46
PORADNIA LECZENIA MUKOWISCYDOZY DLA DZIECI	0,36
PORADNIA LECZENIA MUKOWISCYDOZY	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.44: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

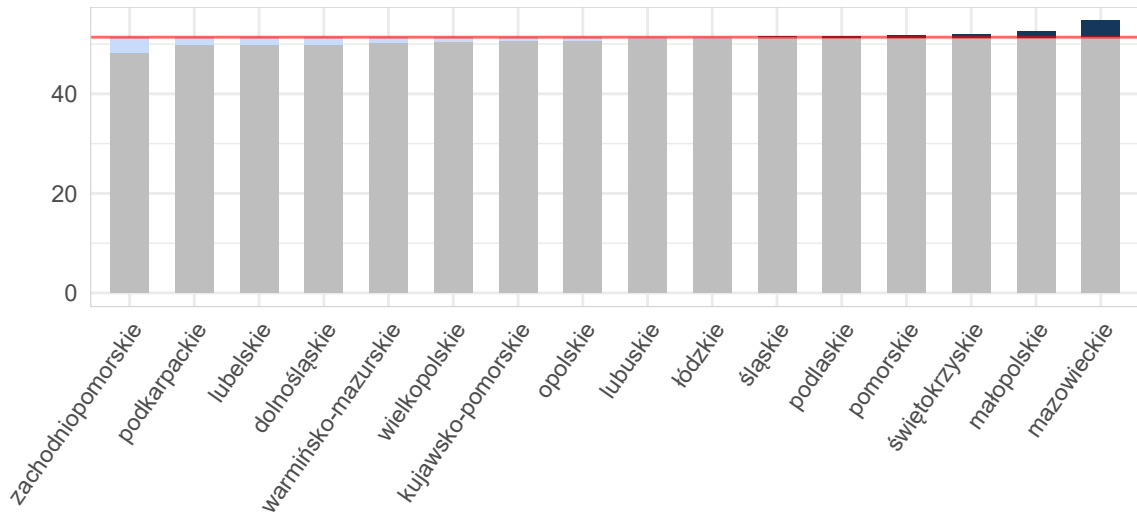
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia gruźlicy i chorób płuc	375,94	353,26	6,03	5,36

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁸⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

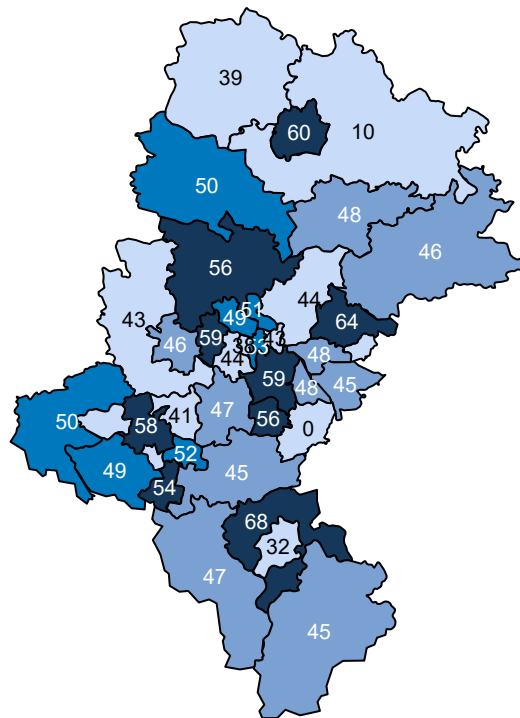
⁸⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.4: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.12: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 4,5% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,73.

Tabela 2.4.45: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	0,07	0,03	1,0	2,28	-
Zapalenia oskrzeli	0,19	0,12	3,0	1,61	-
Zapalenia płuc	0,03	0,02	0,5	1,48	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	0,29	0,17	4,5	1,73	-
choroby spoza grupy	6,15	2,03	95,5	3,03	299

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.46 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.47. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 96%, z czego 29% porad stanowiły porady typu W11⁸⁷. W Polsce odsetki te wyniosły odpowiednio 98%, 56%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.46: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	98,48	25,76	-	-	13,64	-	-
Zapalenia oskrzeli	98,95	26,18	-	-	10,47	-	-
Zapalenia płuc	100,00	23,53	-	-	26,47	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	98,97	25,77	-	-	13,06	-	-
choroby spoza grupy	96,33	29,66	-	-	10,37	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.47: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby opłucnej	97,22	40,28	-	-	20,83	-	-
Gruźlica	99,20	65,60	-	-	8,00	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	100,00	-	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	94,73	35,44	-	-	13,43	-	-
Zapalenia oskrzeli	98,17	56,51	-	-	18,51	-	-
Zapalenia płuc	95,17	39,57	-	-	20,25	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	96,18	44,49	-	-	16,57	-	-
choroby spoza grupy	97,76	57,04	-	-	8,71	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców

⁸⁷W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 4. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.48). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.49.

Tabela 2.4.48: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0711	Stanisław Izdebski	lubliniecki
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa
12.1316	Stowarzyszenie Promocji Zdrowia Dzieci i Młodzieży Nasze Dzieci	m. Częstochowa
12.1510	Alina Gwóźdź	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0711	0,04	0,01	0,05	0,66
12.1308	0,00	0,00	0,01	1,62
12.1316	0,11	-	0,11	3,55
12.1510	0,05	0,05	0,12	0,33
Woj.	0,19	0,07	0,29	6,15

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 3,7 tys. porad dla 1,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.50). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,5. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 29,5%. 2 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.50: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0711	0,71	0,30	2,41	97,33	68,96	-	-	14,19	-	-
12.1308	1,63	0,57	2,87	100,00	61,75	-	-	15,01	-	-
12.1316	3,66	1,06	3,45	94,26	8,26	-	-	7,85	-	-
12.1510	0,45	0,20	2,19	100,00	22,99	-	-	9,82	-	-
Woj.	6,44	2,12	3,04	96,45	29,48	-	-	10,49	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.51 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy.

W Tabeli 2.4.52 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸⁸ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.53.

Tabela 2.4.51: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	100,00	-	-
kujawsko-pomorskie	99,56	0,44	-
lubelskie	99,88	0,12	-
lubuskie	98,95	1,05	-
łódzkie	99,87	0,13	-
małopolskie	99,58	0,42	-
mazowieckie	100,00	-	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	99,65	0,35	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	99,81	0,19	-
świętokrzyskie	99,88	0,12	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	99,83	0,17	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	99,68	0,32	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.52: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0711	-	100,00	-	-	34,41	448	11,24	26,69	62,08
12.1308	-	100,00	-	-	56,70	180	13,16	18,82	68,02
12.1316	1,04	98,96	-	-	41,72	334	4,35	10,39	85,27
12.1510	1,56	98,44	-	-	59,60	102	18,97	19,64	61,38
Woj.	0,70	99,30	-	-	45,93	285	8,35	14,96	76,69

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.53: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność [tys.]	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0711	-	0,44	0,12	0,00	97,06	0,75	-	-	-	-	-	-
12.1308	-	1,11	0,20	0,01	100,00	0,75	-	-	-	-	-	-
12.1316	-	3,12	0,71	0,00	94,52	0,09	-	-	-	-	-	-
12.1510	-	0,28	0,08	0,00	100,00	0,25	-	-	-	-	-	-

⁸⁸Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.53: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
Woj.	-	4,94	1,11	0,00	96,28	0,31	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.6 Poradnia alergologiczna

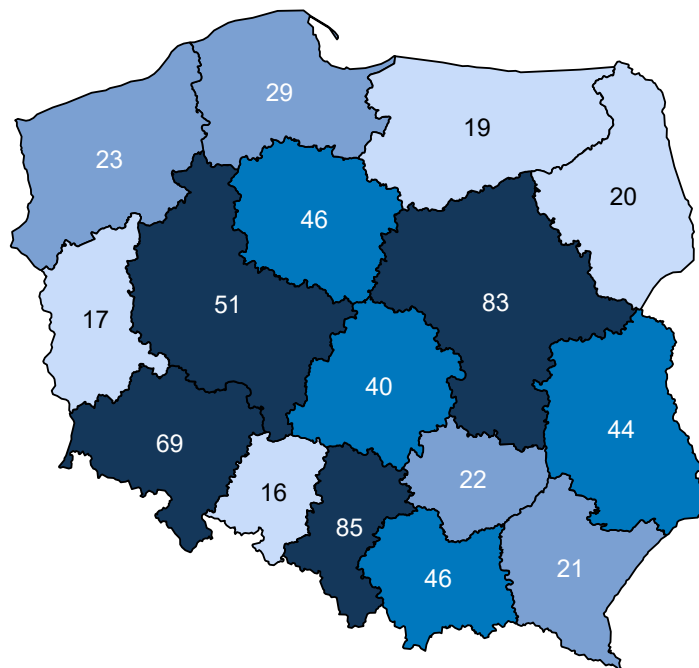
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 85. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.54.

Tabela 2.4.54: PORADNIA ALERGOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	209,41	3 034,94	69
kujawsko-pomorskie	157,26	3 418,63	46
lubelskie	123,67	2 810,73	44
lubuskie	123,72	7 277,53	17
łódzkie	133,03	3 325,88	40
małopolskie	275,65	5 992,43	46
mazowieckie	248,87	2 998,39	83
opolskie	75,61	4 725,94	16
podkarpackie	98,70	4 700,14	21
podlaskie	81,78	4 089,05	20
pomorskie	122,94	4 239,34	29
śląskie	244,69	2 878,73	85
świętokrzyskie	65,27	2 966,82	22
warmińsko-mazurskie	56,59	2 978,58	19
wielkopolskie	189,28	3 711,45	51
zachodniopomorskie	104,09	4 525,61	23
Polska	2 310,58	3 661,77	631

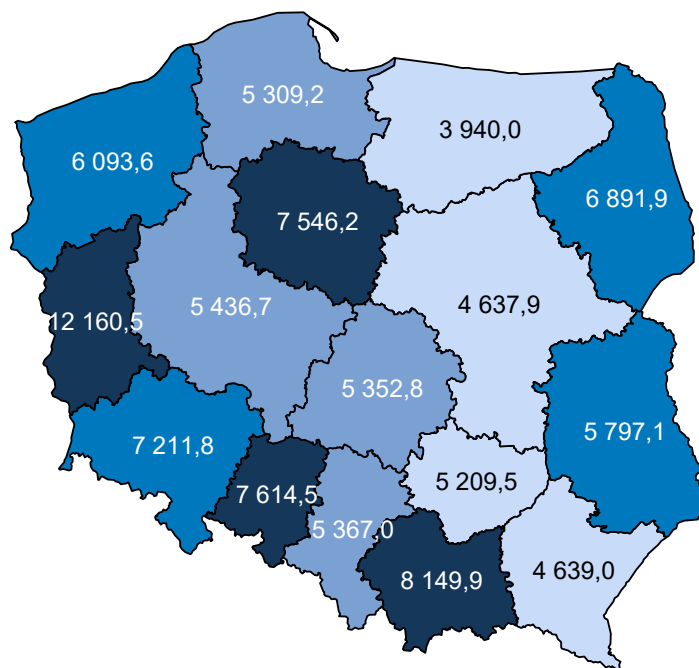
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.13: PORADNIA ALERGOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.14: PORADNIA ALERGOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA ALERGOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia alergologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 445,1 tys. porad (por.

Tabela 2.4.55)⁸⁹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 397,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 47,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 10,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.5⁹⁰. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.55: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia alergologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA ALERGOLOGICZNA	249,61
PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	147,91

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.56: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

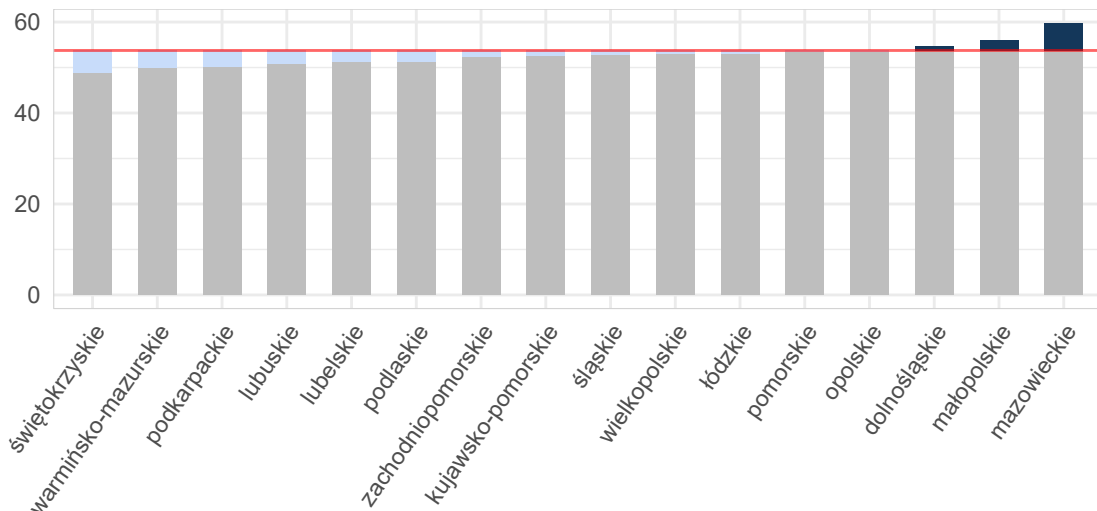
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia alergologiczna	445,10	397,52	10,69	13,95

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁸⁹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

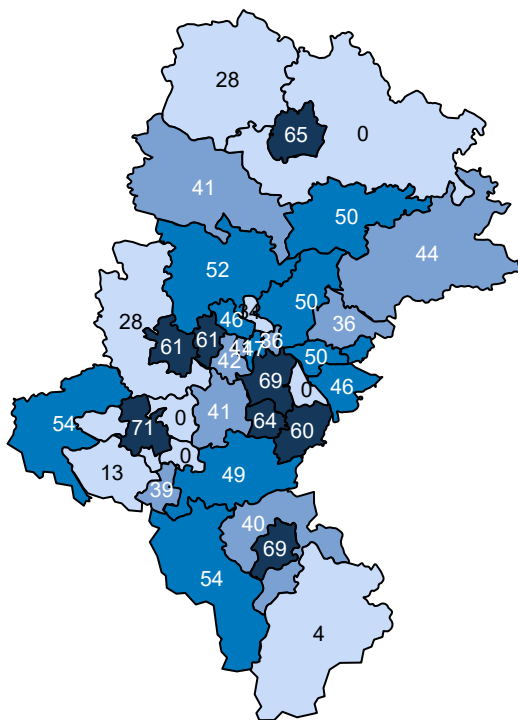
⁹⁰Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.5: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.15: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 0,6% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,61.

Tabela 2.4.57: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby opłucnej	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Ostra niewydolność oddechowa	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	1,38	0,84	0,6	1,64	-
Zapalenia oskrzeli	0,14	0,11	0,1	1,34	-
Zapalenia płuc	0,03	0,02	0,0	1,56	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	1,56	0,97	0,6	1,61	-
choroby spoza grupy	243,13	67,36	99,4	3,61	397

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.58 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.59. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 97%, z czego 59% porad stanowiły porady typu W11⁹¹. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 96%, 55%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.58: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby opłucnej	50,00	-	-	-	50,00	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	79,70	15,03	-	-	36,71	-	-
Zapalenia oskrzeli	95,77	50,00	-	-	16,90	-	-
Zapalenia płuc	96,43	35,71	-	-	17,86	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	81,44	18,63	-	-	34,55	-	-
choroby spoza grupy	97,03	59,53	-	0,34	10,82	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.59: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby opłucnej	90,00	43,33	-	-	20,00	-	-
Gruźlica	100,00	25,00	-	-	25,00	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	87,06	17,91	-	0,05	32,57	-	-
Zapalenia oskrzeli	91,34	41,52	-	-	24,64	-	-
Zapalenia płuc	93,67	51,82	-	0,38	14,40	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	88,10	23,54	-	0,05	30,45	-	-

⁹¹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.59: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
choroby spoza grupy	96,28	55,31	-	0,05	11,39	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 85. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.60). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.61.

Tabela 2.4.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0116	Combi - Med. sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko-łędziński
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0269	Paprocany Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Tychy
12.0272	Przedsiębiorstwo Usług Medycznych Proelmed sp. z o.o.	mikołowski
12.0277	Silesiamed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0307	Mariola Wiktoria Roleder	m. Chorzów
12.0318	NZOZ Centrum Medyczne Panaceum sp. z o.o.	pszczyński
12.0337	Przychodnia Rejonowa Numer 3 Eskulap - Zespół Lekarzy Rodzinnych sp. z o.o.	m. Tychy
12.0363	Przychodnia Lekarska s.c. Moroń - Świerszcz Jolanta, Brachtel - Honorowicz Elżbieta, Michał Świerszcz	m. Ruda Śląska
12.0368	Ośrodek Rehabilitacyjno - Lecznicy sp. z o.o.	mikołowski
12.0376	Przychodnia Lekarska San - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0384	Optima sp. z o.o.	m. Tychy
12.0416	NZOZ prof Bis Med Anna Duda - Pietrowska, Barbara Duda - Raszevska s.j.	m. Katowice
12.0422	NZOZ Centrum Gabinetów Specjalistycznych Janina Szafron - Michalik	pszczyński
12.0474	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0475	Medica Centrum sp. z o.o.	pszczyński
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0489	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy
12.0525	NZOZ Centrum Medyczne W. Pałysiński, L. Włodarski, K. Krygel i A. Tatar s.j.	cieszyński

Tabela 2.4.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0534	Praktyka Lekarska - NZOZ Kostka, Mrózek, Pecold Spółka Partnerska	cieszyński
12.0550	Maria Grygierzec	bielski
12.0561	NZOZ Przychodnia Akademicka Stanisław Bochenek s.j.	cieszyński
12.0610	Centrum Medyczne Med - Koz Mediko Dąbrowski Lekarska Spółka Partnerska	bielski
12.0687	Andrzej Wolański Przychodnia Lekarska Andre - Med	myszkowski
12.0688	Anna Jakubowska	m. Częstochowa
12.0692	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	myszkowski
12.0709	Euro - Med Waldemar Tyrek, Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0712	Adam Konina	lubliński
12.0793	Salus sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0873	Zdrowa Rodzina sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0875	Halina Kotrys, Krzysztof Kotrys Centrum Promocji Zdrowia s.c.	m. Jaworzno
12.0886	Niepubliczna Poradnia Lekarska Zdrowie sp. z o.o.	będziński
12.0891	Jarosław Kleszczewski	zawierciański
12.0892	Jarosław Kleszczewski	myszkowski
12.0905	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Katowice
12.0919	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0935	Sante sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0953	Elżbieta Kleszczewska	zawierciański
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0980	Corpora - Med Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0983	Centrum Medyczne Eko - prof - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.1006	Przychodnia Sikornik sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1009	Podstawowa Opieka Zdrowotna Oraz Wielospec. Przych. lek. Toszecka sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1016	NZOZ - Przychodnia Lekarska Hipokrates sp. z o.o.	tarnogórski
12.1018	NZOZ Przychodnia Lekarska Hipokrates sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1021	Przychodnia Lekarska Mikulczyce sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1035	Iwona Kuźmińska - Meryk i Partnerzy - Lekarze	gliwicki
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1055	NZOZ Epm - Osada sp. z o.o.	tarnogórski
12.1067	NZOZ Euromedical Jolanta Białek - Kaleta, Marta Kaleta - Richter s.j.	m. Gliwice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1079	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Zabrze
12.1092	Przychodnia Medicus sp. z o.o.	m. Chorzów
12.1122	Jolanta Gapińska	m. Siemianowice Śląskie
12.1141	NZOZ Imed Centrum Alergologii Michał Pudełko	bieruńsko- łędzki
12.1145	Med - Mikołów Mikołowski Centrum Usług Medycznych Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	mikołowski
12.1157	Irena Leśniewska	m. Katowice
12.1166	Markul s.c. Marta Kulis, Marian Kulis	m. Katowice
12.1189	Aleksandra Jaźwińska - Kozuba	m. Ruda Śląska
12.1231	Marta Kocik - Buczek	cieszyński
12.1241	NZOZ Zespół Lekarzy Specjalistów Medex sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.1286	NZOZ Alergia D. J. Laszczak, A. Szczerbowski s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1339	Włodzimierz Goc	kłobucki

Tabela 2.4.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1350	Panmedica Jacek Pałac i Spółka s.j.	będziński
12.1375	Teresa Ziętak Poradnia Alergologiczna	raciborski
12.1473	Poradnia Lekarska Alergmed - Małgorzata Długoszowska s.j.	m. Sosnowiec
12.1481	Kamilla Buszka - Wieprzycka	gliwicki
12.1490	Lekarze A. Rusin - Glazer, M. Lubina Spółka Partnerska AI - Med	m. Gliwice
12.1492	Allergo - Medspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Gliwice
12.1510	Alina Gwóźdź	m. Zabrze
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0007	0,01	-	-	0,01	1,38
12.0014	0,01	-	-	0,01	1,69
12.0016	0,02	-	-	0,02	3,17
12.0026	0,00	-	0,00	0,00	0,85
12.0047	0,00	0,00	-	0,00	5,26
12.0054	0,00	-	-	0,00	1,31
12.0118	0,00	0,00	-	0,00	3,68
12.0132	0,01	-	0,01	0,02	1,20
12.0142	0,00	0,01	0,00	0,01	2,70
12.0155	-	0,00	-	0,00	1,84
12.0259	0,06	0,00	-	0,06	1,49
12.0272	0,00	0,00	-	0,00	2,93
12.0277	0,00	-	-	0,00	1,46
12.0307	0,00	-	-	0,00	2,04
12.0337	0,01	0,00	-	0,01	4,93
12.0363	0,01	-	-	0,01	0,92
12.0368	0,00	0,00	-	0,00	1,17
12.0376	0,06	0,01	0,00	0,07	4,43
12.0378	-	0,00	-	0,00	1,98
12.0384	-	0,01	-	0,01	2,23
12.0416	0,01	-	-	0,01	2,04
12.0422	0,00	-	-	0,00	2,32
12.0474	0,05	-	-	0,05	1,45
12.0479	0,05	-	-	0,05	6,40
12.0489	0,00	0,00	-	0,01	1,39
12.0525	0,04	0,02	-	0,06	3,21
12.0550	-	0,00	-	0,00	1,38
12.0561	0,00	0,01	-	0,01	1,14
12.0610	0,01	0,00	-	0,01	1,19
12.0687	-	0,00	-	0,00	2,54
12.0688	0,01	-	-	0,01	1,81
12.0692	0,00	-	-	0,00	0,74
12.0709	-	0,00	-	0,00	4,36
12.0712	-	0,00	-	0,00	3,63
12.0793	0,02	-	-	0,02	3,20
12.0802	0,19	-	-	0,19	13,69
12.0862	0,01	0,00	0,00	0,02	3,79

Tabela 2.4.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0873	0,00	-	-	0,00	3,41
12.0875	-	0,00	-	0,00	2,12
12.0886	0,02	0,00	-	0,02	1,79
12.0891	0,00	0,00	-	0,01	0,74
12.0892	0,00	-	-	0,00	1,67
12.0905	0,00	-	-	0,00	1,10
12.0919	-	0,00	-	0,00	5,71
12.0935	0,01	-	-	0,01	1,83
12.0974	0,02	0,00	-	0,02	1,91
12.0980	0,00	-	-	0,00	4,67
12.0983	0,04	-	-	0,04	2,10
12.1006	0,00	0,00	-	0,00	2,03
12.1009	-	0,00	0,00	0,00	1,64
12.1016	0,06	0,01	0,00	0,07	3,05
12.1018	0,03	-	0,01	0,04	2,87
12.1021	0,04	-	-	0,04	1,31
12.1035	0,00	-	-	0,00	1,57
12.1050	0,00	0,00	-	0,00	2,52
12.1055	0,04	-	-	0,04	2,09
12.1067	-	0,00	-	0,00	1,00
12.1078	0,28	0,00	-	0,28	31,64
12.1079	0,05	0,00	-	0,05	9,21
12.1092	0,00	-	-	0,00	1,28
12.1122	0,04	0,00	-	0,05	1,51
12.1141	-	0,01	-	0,01	4,13
12.1145	0,02	0,00	-	0,02	1,56
12.1157	0,00	-	-	0,00	0,58
12.1189	-	0,00	-	0,00	1,62
12.1231	0,01	0,00	-	0,01	1,41
12.1286	0,00	-	-	0,00	1,95
12.1350	0,00	-	-	0,00	1,20
12.1375	0,07	0,01	0,00	0,08	8,87
12.1473	0,00	-	-	0,00	2,29
12.1490	0,00	0,00	-	0,00	2,56
12.1492	0,00	-	0,00	0,00	4,52
12.1510	0,02	0,00	-	0,02	2,26
12.2974	0,02	-	-	0,02	1,74
Woj.	1,38	0,14	0,03	1,56	243,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 31,9 tys. porad dla 7,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.62. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 4,5. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 59,3%. 52 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.62: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0007	1,39	0,60	2,32	99,93	60,20	-	-	27,23	-	-
12.0014	1,70	0,54	3,15	100,00	50,38	-	-	0,06	-	-
12.0016	3,19	1,15	2,76	93,22	72,58	-	6,56	8,69	-	-
12.0026	0,86	0,33	2,59	91,71	16,71	-	-	11,10	-	-
12.0030	2,21	0,70	3,14	99,82	61,22	-	-	12,79	-	-
12.0047	5,26	1,62	3,25	99,90	62,11	-	-	9,05	-	-
12.0054	1,32	0,49	2,70	95,60	61,20	-	4,33	12,00	-	-
12.0116	1,58	0,58	2,72	99,62	50,73	-	-	11,89	-	-
12.0118	3,68	1,09	3,38	97,47	72,11	-	-	9,46	-	-
12.0132	1,22	0,54	2,26	99,67	29,57	-	-	18,92	-	-
12.0142	2,71	0,60	4,53	99,19	62,21	-	-	11,62	-	-
12.0155	1,84	0,36	5,18	99,30	74,47	-	-	8,08	-	-
12.0259	1,55	0,42	3,64	100,00	61,98	-	-	11,81	-	-
12.0269	1,24	0,30	4,15	100,00	74,31	-	-	13,81	-	-
12.0272	2,93	0,56	5,28	100,00	62,06	-	-	10,51	-	-
12.0277	1,46	0,26	5,60	99,73	67,26	-	-	8,30	-	-
12.0307	2,04	0,66	3,08	100,00	72,33	-	-	-	-	-
12.0318	0,86	0,25	3,51	93,74	80,19	-	-	9,85	-	-
12.0337	4,94	1,33	3,72	99,98	56,41	-	-	13,13	-	-
12.0363	0,93	0,27	3,40	99,89	69,01	-	-	7,78	-	-
12.0368	1,18	0,27	4,31	99,32	82,31	-	-	7,57	-	-
12.0376	4,50	1,40	3,21	97,33	60,66	-	-	18,48	-	-
12.0378	1,98	0,57	3,50	99,24	49,49	-	-	8,44	-	-
12.0384	2,24	0,57	3,94	100,00	60,40	-	-	10,54	-	-
12.0416	2,04	0,49	4,18	100,00	70,06	-	-	6,71	-	-
12.0422	2,32	0,68	3,40	100,00	77,94	-	-	9,35	-	-
12.0474	1,49	0,48	3,13	87,88	53,88	-	-	17,80	-	-
12.0475	1,40	0,32	4,42	100,00	79,29	-	-	7,36	-	-
12.0479	6,44	1,69	3,82	99,98	58,17	-	-	12,60	-	-
12.0489	1,40	0,36	3,84	98,07	59,71	-	-	15,71	-	-
12.0525	3,27	1,02	3,22	99,79	72,81	-	0,15	13,33	-	-
12.0534	0,74	0,25	2,97	99,86	50,41	-	-	19,46	-	-
12.0550	1,38	0,39	3,50	99,93	72,83	-	-	12,61	-	-
12.0561	1,15	0,30	3,91	99,31	7,29	-	-	17,53	-	-
12.0610	1,20	0,56	2,15	100,00	63,56	-	-	13,06	-	-
12.0687	2,54	0,66	3,88	99,80	65,74	-	-	11,13	-	-
12.0688	1,82	0,68	2,66	100,00	40,49	-	-	14,67	-	-
12.0692	0,75	0,31	2,43	96,78	43,43	-	-	19,17	-	-
12.0709	4,36	1,69	2,58	99,33	52,19	-	-	12,92	-	-
12.0712	3,64	0,92	3,96	100,00	61,71	-	-	15,68	-	-
12.0793	3,22	1,44	2,23	98,07	55,50	-	-	13,42	-	-
12.0802	13,88	4,00	3,46	94,80	49,54	-	-	9,84	-	-
12.0862	3,81	1,53	2,48	98,32	35,71	-	-	18,86	-	-
12.0873	3,41	0,73	4,65	97,45	75,14	-	-	13,12	-	-
12.0875	2,12	0,47	4,55	100,00	75,62	-	-	10,92	-	-
12.0886	1,81	0,37	4,86	100,00	72,11	-	-	8,67	-	-
12.0891	0,75	0,27	2,80	100,00	69,15	-	-	20,61	-	-
12.0892	1,67	0,42	4,02	100,00	77,82	-	-	10,16	-	-
12.0905	1,10	0,17	6,33	100,00	86,47	-	-	5,63	-	-
12.0919	5,71	1,16	4,94	98,72	80,59	-	-	9,96	-	-
12.0935	1,84	0,84	2,19	97,50	31,14	-	-	31,96	-	-
12.0953	0,19	0,12	1,58	99,47	73,80	-	-	16,58	-	-
12.0974	1,93	0,92	2,09	99,90	40,49	-	-	0,10	-	-
12.0980	4,67	1,21	3,87	100,00	62,21	-	-	-	-	-
12.0983	2,14	0,49	4,37	92,43	77,76	-	0,19	8,18	-	-
12.1006	2,04	0,41	5,00	97,99	81,68	-	-	8,06	-	-
12.1009	1,64	0,63	2,60	99,63	58,55	-	-	18,93	-	-
12.1016	3,12	1,27	2,46	99,81	68,87	-	-	0,19	-	-
12.1018	2,91	0,60	4,86	99,93	67,81	-	-	7,57	-	-
12.1021	1,35	0,46	2,93	81,54	57,75	-	-	18,46	-	-

Tabela 2.4.62: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.1035	1,57	0,49	3,20	100,00	63,67	-	-	14,98	-	-
12.1050	2,52	0,77	3,26	99,36	53,46	-	-	17,32	-	-
12.1055	2,13	0,69	3,10	92,15	65,27	-	-	12,97	-	-
12.1067	1,00	0,30	3,35	99,90	50,75	-	-	16,32	-	-
12.1078	31,92	7,09	4,50	92,13	54,78	-	0,49	7,37	-	-
12.1079	9,26	2,29	4,04	88,05	49,56	-	4,23	7,72	-	-
12.1092	1,28	0,51	2,51	100,00	31,80	-	-	18,52	-	-
12.1122	1,55	0,44	3,56	99,87	57,60	-	-	17,65	0,13	-
12.1141	4,14	0,86	4,80	100,00	55,93	-	-	8,63	-	-
12.1145	1,58	0,30	5,19	100,00	58,28	-	-	7,61	-	-
12.1157	0,58	0,20	2,93	100,00	69,88	-	-	9,64	-	-
12.1166	1,28	0,27	4,79	100,00	74,75	-	-	3,29	-	-
12.1189	1,63	0,70	2,31	100,00	19,00	-	-	20,97	-	-
12.1231	1,42	0,47	3,05	97,68	44,17	-	-	14,47	-	-
12.1241	4,60	1,66	2,77	100,00	32,48	-	-	14,27	-	-
12.1286	1,95	0,54	3,60	98,62	70,67	-	-	12,05	-	-
12.1339	1,50	0,63	2,37	99,33	44,33	-	-	16,62	-	-
12.1350	1,20	0,32	3,80	100,00	76,71	-	-	15,56	-	-
12.1375	8,95	1,85	4,85	88,47	59,75	-	-	11,53	-	-
12.1473	2,29	0,58	3,93	100,00	80,28	-	-	12,52	-	-
12.1481	3,17	0,70	4,56	100,00	72,46	-	-	10,14	-	-
12.1490	2,56	0,67	3,82	99,45	73,36	-	-	11,76	-	-
12.1492	4,52	1,37	3,31	100,00	63,11	-	-	13,45	-	-
12.1510	2,28	0,63	3,61	100,00	58,90	-	-	11,71	-	-
12.2974	1,77	0,56	3,14	95,53	59,71	-	-	19,41	-	-
Woj.	244,69	67,87	3,61	96,93	59,27	-	0,34	10,98	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.63 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.64 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹² oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.65.

Tabela 2.4.63: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	98,87	1,12	0,02
kujawsko-pomorskie	98,29	1,69	0,02
lubelskie	98,08	1,90	0,02
lubuskie	98,57	1,40	0,04
łódzkie	98,97	1,02	0,01
małopolskie	99,02	0,97	0,01
mazowieckie	97,25	2,67	0,08
opolskie	98,42	1,57	0,02
podkarpackie	99,10	0,88	0,02
podlaskie	98,84	1,14	0,02
pomorskie	97,86	2,11	0,03

⁹²Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.63: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
śląskie	98,79	1,19	0,02
świętokrzyskie	98,80	1,19	0,01
warmińsko-mazurskie	96,72	3,20	0,08
wielkopolskie	99,16	0,84	0,01
zachodniopomorskie	97,37	2,57	0,05
Polska	98,43	1,54	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.64: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj. 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 3. i więcej krotn. [%]
12.0007	-	100,00	-	-	58,91	171	26,01	17,39	56,61
12.0014	0,88	99,12	-	-	53,49	285	9,69	17,73	72,58
12.0016	1,35	98,59	-	0,06	43,16	398	14,87	20,01	65,12
12.0026	0,12	99,88	-	-	31,66	677	8,18	22,20	69,63
12.0030	-	100,00	-	-	50,52	324	7,53	19,86	72,61
12.0047	4,18	95,82	-	-	25,04	721	9,58	20,53	69,89
12.0054	0,23	99,77	-	-	36,45	610	14,35	18,83	66,82
12.0116	4,36	95,64	-	-	30,30	517	18,03	11,51	70,46
12.0118	-	99,97	0,03	-	49,69	336	8,40	11,36	80,24
12.0132	-	99,75	-	0,25	46,36	364	15,81	24,90	59,30
12.0142	-	100,00	-	-	42,66	437	5,35	7,82	86,83
12.0155	0,05	99,89	0,05	-	35,99	584	4,01	8,56	87,43
12.0259	-	100,00	-	-	41,19	485	4,39	14,20	81,41
12.0269	2,26	97,66	-	0,08	41,76	427	7,35	12,76	79,89
12.0272	0,03	99,93	-	0,03	46,20	424	3,82	5,87	90,31
12.0277	-	100,00	-	-	30,89	726	3,64	7,28	89,09
12.0307	-	100,00	-	-	44,91	446	14,59	12,63	72,77
12.0318	-	99,65	0,35	-	24,22	875	14,14	8,81	77,06
12.0337	0,04	99,92	0,02	0,02	57,77	248	7,45	10,33	82,22
12.0363	-	99,89	0,11	-	21,60	707	8,42	21,38	70,19
12.0368	-	100,00	-	-	21,60	1 156	8,25	15,48	76,28
12.0376	0,04	99,96	-	-	50,72	320	13,25	15,92	70,82
12.0378	-	100,00	-	-	52,88	293	6,42	14,56	79,02
12.0384	-	100,00	-	-	44,55	439	5,67	7,77	86,56
12.0416	-	100,00	-	-	40,08	454	5,98	9,02	85,01
12.0422	0,17	99,78	0,04	-	37,57	478	13,01	14,74	72,25
12.0474	-	100,00	-	-	58,70	216	7,50	22,62	69,88
12.0475	-	100,00	-	-	29,14	552	6,50	9,29	84,21
12.0479	-	99,98	0,02	-	56,50	250	6,95	9,84	83,21
12.0489	-	100,00	-	-	54,21	286	6,57	13,86	79,57
12.0525	0,12	99,85	-	0,03	36,91	553	11,10	16,09	72,81
12.0534	0,68	99,32	-	-	63,38	203	9,73	12,43	77,84
12.0550	-	100,00	-	-	61,38	223	7,75	14,78	77,46
12.0561	1,56	98,44	-	-	62,41	256	10,07	11,28	78,65
12.0610	0,25	99,75	-	-	28,79	572	25,54	29,78	44,68
12.0687	1,10	98,90	-	-	45,04	400	7,79	13,38	78,84
12.0688	-	99,29	0,71	-	34,40	643	11,70	26,26	62,03
12.0692	0,27	99,73	-	-	51,07	314	16,62	26,01	57,37
12.0709	-	100,00	-	-	49,32	345	17,47	19,23	63,30
12.0712	-	99,92	0,08	-	57,85	239	6,27	16,56	77,17
12.0793	-	100,00	-	-	53,73	260	27,20	22,30	50,50
12.0802	0,53	99,45	-	0,03	37,39	538	8,96	19,79	71,25
12.0862	0,08	99,92	-	-	50,13	332	14,95	23,33	61,72
12.0873	0,73	99,27	-	-	41,71	484	5,72	14,73	79,54

Tabela 2.4.64: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0875	-	100,00	-	-	40,61	581	6,12	9,41	84,47
12.0886	0,77	99,17	0,06	-	38,98	395	2,82	9,39	87,80
12.0891	-	100,00	-	-	71,28	140	17,55	15,69	66,76
12.0892	-	100,00	-	-	59,95	263	9,26	7,41	83,32
12.0905	-	100,00	-	-	73,21	197	2,72	3,09	94,19
12.0919	0,05	99,95	-	-	39,25	504	5,32	11,62	83,06
12.0935	-	100,00	-	-	68,59	114	21,85	28,04	50,11
12.0953	-	100,00	-	-	51,87	330	34,76	47,06	18,18
12.0974	0,05	99,84	0,10	-	59,46	234	22,14	34,01	43,86
12.0980	0,49	99,46	0,04	-	41,16	408	6,45	12,59	80,96
12.0983	-	99,77	-	0,23	38,60	569	3,83	11,21	84,95
12.1006	1,28	98,72	-	-	25,79	855	4,52	8,45	87,03
12.1009	-	100,00	-	-	49,60	340	10,29	27,15	62,57
12.1016	-	100,00	-	-	87,56	139	17,70	21,99	60,31
12.1018	0,86	99,11	0,03	-	38,86	578	5,19	8,94	85,87
12.1021	-	100,00	-	-	58,41	192	9,64	24,02	66,35
12.1035	-	100,00	-	-	41,11	476	11,03	17,85	71,13
12.1050	0,28	99,72	-	-	67,39	183	8,82	9,45	81,73
12.1055	-	99,77	0,23	-	46,43	388	10,86	17,76	71,38
12.1067	-	100,00	-	-	51,15	304	8,61	9,81	81,58
12.1078	0,81	99,19	-	-	44,09	424	3,03	10,88	86,09
12.1079	1,54	98,45	-	0,01	37,58	580	4,13	10,19	85,67
12.1092	0,86	99,14	-	-	52,73	288	10,94	25,31	63,75
12.1122	0,13	98,07	-	1,80	65,14	197	8,57	6,83	84,60
12.1141	0,10	99,90	-	-	53,20	280	2,83	6,43	90,75
12.1145	-	100,00	-	-	35,57	696	2,79	6,72	90,49
12.1157	-	100,00	-	-	39,41	484	11,70	12,74	75,56
12.1166	-	100,00	-	-	37,25	547	2,59	9,73	87,69
12.1189	0,92	99,08	-	-	75,22	117	16,17	19,07	64,76
12.1231	0,84	99,09	-	0,07	46,07	379	8,29	16,99	74,72
12.1241	5,74	94,26	-	-	40,77	404	11,51	23,62	64,87
12.1286	3,28	96,72	-	-	52,00	290	8,10	14,05	77,85
12.1339	1,94	98,06	-	-	47,06	345	22,30	15,75	61,95
12.1350	-	99,92	-	0,08	77,95	142	13,14	8,32	78,54
12.1375	-	100,00	-	-	48,96	361	2,64	9,25	88,12
12.1473	0,52	99,48	-	-	34,21	585	9,64	12,57	77,79
12.1481	-	100,00	-	-	37,30	533	3,59	9,77	86,64
12.1490	-	100,00	-	-	36,21	671	7,70	12,03	80,27
12.1492	0,18	99,80	0,02	-	35,47	756	9,42	15,17	75,41
12.1510	0,61	99,39	-	-	41,23	489	8,11	11,32	80,57
12.2974	-	100,00	-	-	54,39	268	12,73	19,92	67,35
Woj.	0,61	99,36	0,02	0,02	45,54	392	8,40	14,26	77,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.65: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0007	1	0,79	0,12	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-
12.0014	1	1,24	0,22	0,01	100,00	0,61	-	-	-	-	-
12.0016	1	2,08	0,36	0,01	89,98	0,86	9,87	-	-	-	-
12.0026	1	0,60	0,17	0,00	92,95	0,14	-	-	-	-	-
12.0030	1	1,60	0,32	0,01	99,88	0,71	-	-	-	-	-

Tabela 2.4.65: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0047	1	3,68	0,57	0,01	99,97	0,72	-	-	-	-	-	-
12.0054	1	0,88	0,18	0,01	93,98	0,72	-	6,02	-	-	-	-
12.0116	-	1,11	0,20	0,01	99,55	0,49	-	-	-	-	-	-
12.0118	-	2,95	0,57	0,01	98,10	0,79	-	-	-	-	-	-
12.0132	-	0,72	0,20	0,00	99,86	0,32	-	-	-	-	-	0,41
12.0142	-	2,35	0,35	0,01	99,28	0,68	-	-	-	-	-	-
12.0155	-	1,61	0,20	0,01	99,32	0,80	-	-	-	-	-	-
12.0259	-	1,26	0,25	0,01	100,00	0,69	-	-	-	-	-	4,76
12.0269	-	0,99	0,13	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0272	-	2,65	0,36	0,01	100,00	0,66	-	-	-	-	-	-
12.0277	-	1,30	0,15	0,01	99,85	0,74	-	-	-	-	-	-
12.0307	-	1,49	0,24	0,01	100,00	0,86	-	-	-	-	-	-
12.0318	-	0,66	0,09	0,01	99,70	0,93	-	-	-	-	-	-
12.0337	-	4,06	0,70	0,01	100,00	0,63	-	-	-	-	-	0,02
12.0363	-	0,65	0,10	0,01	100,00	0,81	-	-	-	-	-	-
12.0368	-	0,90	0,08	0,01	99,89	0,93	-	-	-	-	-	-
12.0376	-	3,19	0,45	0,01	98,96	0,79	-	-	-	-	-	-
12.0378	-	1,56	0,29	0,01	99,23	0,55	-	-	-	-	-	-
12.0384	-	1,94	0,35	0,01	100,00	0,63	-	-	-	-	-	-
12.0416	-	1,74	0,27	0,01	100,00	0,76	-	-	-	-	-	-
12.0422	-	1,68	0,21	0,01	100,00	0,92	-	-	-	-	-	-
12.0474	-	1,04	0,20	0,01	94,64	0,71	-	-	-	-	-	6,88
12.0475	-	1,18	0,16	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0479	-	5,36	0,92	0,01	99,98	0,62	-	-	-	-	-	-
12.0489	-	1,11	0,18	0,01	98,29	0,70	-	-	-	-	-	-
12.0525	-	2,38	0,39	0,01	99,79	0,86	-	0,17	-	-	-	0,04
12.0534	-	0,58	0,13	0,00	100,00	0,51	-	-	-	-	-	-
12.0550	-	1,07	0,18	0,01	100,00	0,86	-	-	-	-	-	-
12.0561	-	0,91	0,11	0,01	99,78	0,08	-	-	-	-	-	0,66
12.0610	-	0,54	0,07	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-	0,37
12.0687	-	2,00	0,29	0,01	99,75	0,76	-	-	-	-	-	-
12.0688	-	1,13	0,23	0,00	100,00	0,49	-	-	-	-	-	-
12.0692	-	0,43	0,09	0,00	99,07	0,58	-	-	-	-	-	-
12.0709	-	2,76	0,51	0,01	99,17	0,56	-	-	-	-	-	-
12.0712	-	2,81	0,39	0,01	100,00	0,76	-	-	-	-	-	-
12.0793	-	1,63	0,21	0,01	99,32	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0802	-	9,89	1,39	0,01	98,27	0,64	-	-	-	-	-	0,97
12.0862	-	2,35	0,52	0,00	99,36	0,47	-	-	-	-	-	-
12.0873	-	2,71	0,29	0,01	99,04	0,91	-	-	-	-	-	-
12.0875	-	1,80	0,24	0,01	100,00	0,83	-	-	-	-	-	-
12.0886	-	1,59	0,24	0,01	100,00	0,77	-	-	-	-	-	-
12.0891	-	0,50	0,08	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0892	-	1,39	0,20	0,01	100,00	0,85	-	-	-	-	-	-
12.0905	-	1,04	0,13	0,01	100,00	0,90	-	-	-	-	-	-
12.0919	-	4,75	0,52	0,01	99,39	0,92	-	-	-	-	-	-
12.0935	-	0,92	0,18	0,01	98,26	0,51	-	-	-	-	-	-
12.0953	-	0,03	0,01	0,00	100,00	0,94	-	-	-	-	-	-
12.0974	-	0,85	0,17	0,01	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.0980	-	3,78	0,61	0,01	100,00	0,71	-	-	-	-	-	-
12.0983	-	1,82	0,29	0,01	94,99	0,87	-	0,17	-	-	-	-
12.1006	-	1,77	0,23	0,01	98,98	0,89	-	-	-	-	-	-
12.1009	-	1,03	0,24	0,00	99,90	0,77	-	-	-	-	-	-
12.1016	-	1,88	0,37	0,01	99,89	0,84	-	-	-	-	-	-
12.1018	-	2,50	0,32	0,01	99,96	0,77	-	-	-	-	-	0,04
12.1021	-	0,90	0,17	0,01	92,63	0,79	-	-	-	-	-	4,83
12.1035	-	1,12	0,18	0,01	100,00	0,81	-	-	-	-	-	-
12.1050	-	2,06	0,43	0,00	99,42	0,54	-	-	-	-	-	-
12.1055	-	1,52	0,27	0,01	96,64	0,80	-	-	-	-	-	-
12.1067	-	0,82	0,16	0,00	99,88	0,57	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.4.65: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitałnia	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.1078	-	27,48	4,38	0,01	94,10	0,62	-	0,36	-	-	-	-
12.1079	-	7,94	1,44	0,01	88,63	0,59	-	4,84	-	-	-	0,01
12.1092	-	0,82	0,21	0,00	100,00	0,36	-	-	-	-	-	-
12.1122	-	1,31	0,25	0,01	99,85	0,63	-	-	-	-	-	-
12.1141	-	3,76	0,61	0,01	100,00	0,56	-	-	-	-	-	-
12.1145	-	1,43	0,21	0,01	100,00	0,62	-	-	-	-	-	-
12.1157	-	0,44	0,09	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	-	-
12.1166	-	1,12	0,17	0,01	100,00	0,80	-	-	-	-	-	-
12.1189	-	1,05	0,29	0,00	100,00	0,16	-	-	-	-	-	-
12.1231	-	1,06	0,23	0,00	98,59	0,52	-	-	-	-	-	-
12.1241	-	2,98	0,59	0,01	100,00	0,44	-	-	-	-	-	-
12.1286	-	1,52	0,25	0,01	99,01	0,81	-	-	-	-	-	-
12.1339	-	0,93	0,18	0,01	99,25	0,46	-	-	-	-	-	-
12.1350	-	0,94	0,11	0,01	100,00	0,92	-	-	-	-	-	-
12.1375	-	7,89	1,20	0,01	90,30	0,70	-	-	-	-	-	-
12.1473	-	1,78	0,22	0,01	100,00	0,92	-	-	-	-	-	-
12.1481	-	2,75	0,43	0,01	100,00	0,79	-	-	-	-	-	-
12.1490	-	2,06	0,32	0,01	99,71	0,83	-	-	-	-	-	-
12.1492	-	3,41	0,60	0,01	100,00	0,75	-	-	-	-	-	-
12.1510	-	1,84	0,32	0,01	100,00	0,68	-	-	-	-	-	-
12.2974	-	1,19	0,16	0,01	98,07	0,79	-	-	-	-	-	0,34
Woj.	-	189,26	30,50	0,01	97,66	0,69	-	0,40	-	-	-	0,15

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.7 Poradnia alergologiczna dla dzieci

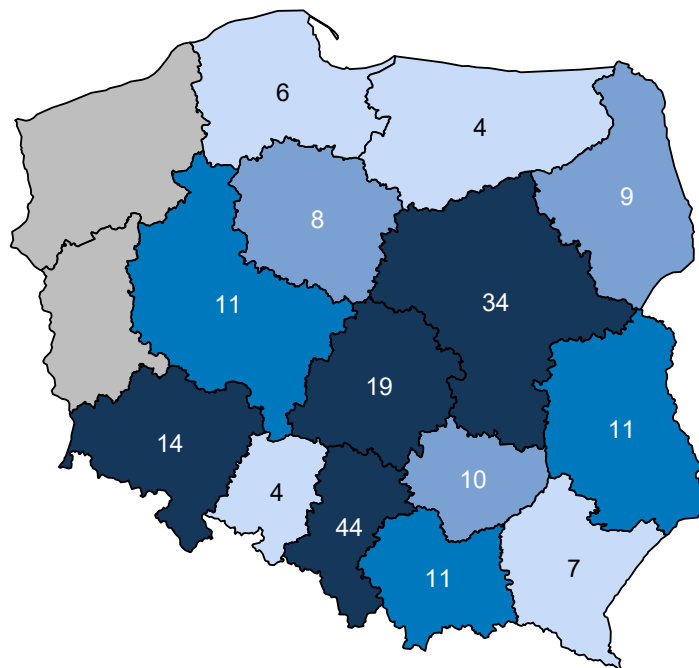
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 44. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.66.

Tabela 2.4.66: PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	40,47	2 890,93	14
kujawsko-pomorskie	56,28	7 034,75	8
lubelskie	35,49	3 226,45	11
łódzkie	74,74	3 933,53	19
małopolskie	55,16	5 014,36	11
mazowieckie	85,00	2 499,85	34
opolskie	18,33	4 581,50	4
podkarpackie	35,74	5 106,29	7
podlaskie	54,93	6 103,78	9
pomorskie	32,35	5 391,17	6
śląskie	146,53	3 330,16	44
świętokrzyskie	43,91	4 391,00	10
warmińsko-mazurskie	10,76	2 689,00	4
wielkopolskie	36,81	3 346,55	11
Polska	726,49	3 783,79	192

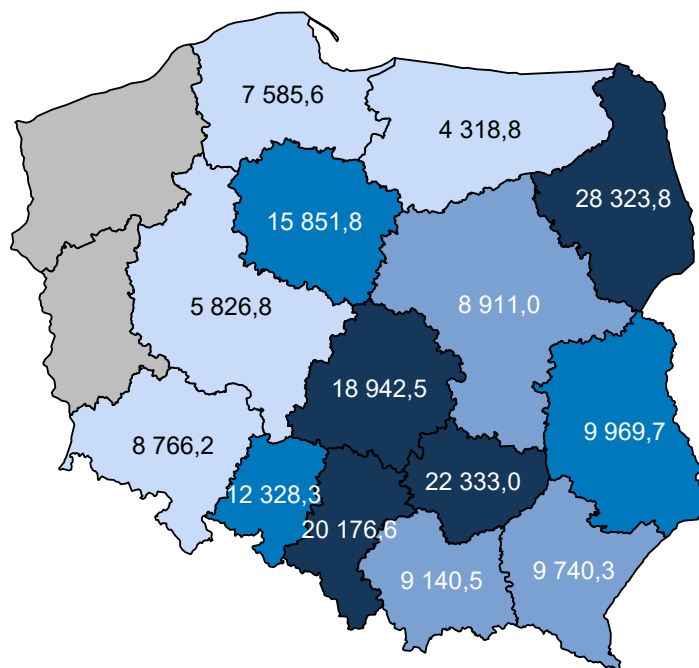
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.16: PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.17: PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia alergologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 445,1 tys.

porad (por. Tabela 2.4.67)⁹³. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 397,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 47,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 10,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.6⁹⁴. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.67: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia alergologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA ALERGOLOGICZNA	249,61
PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	147,91

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.68: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

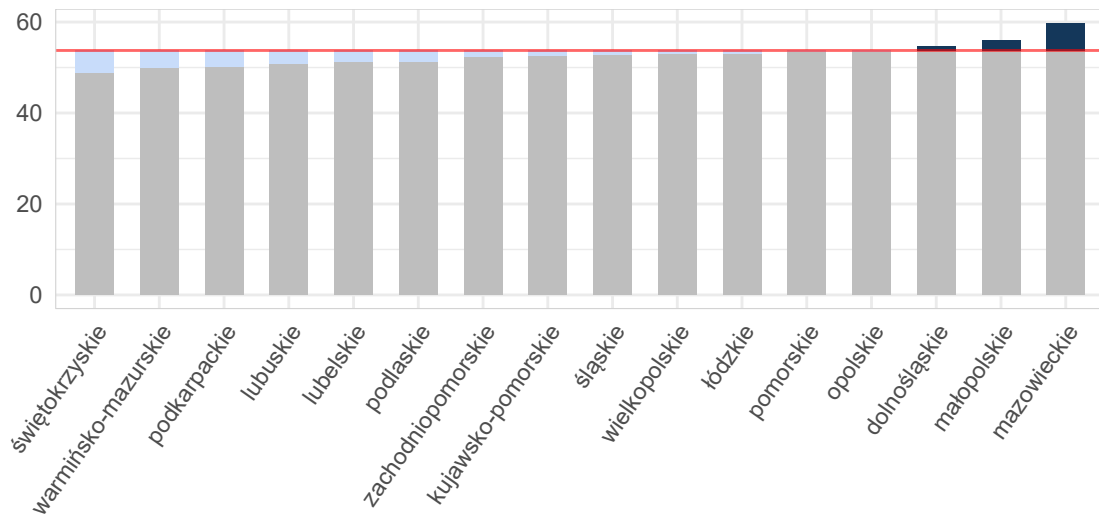
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia alergologiczna	445,10	397,52	10,69	13,95

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁹³Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

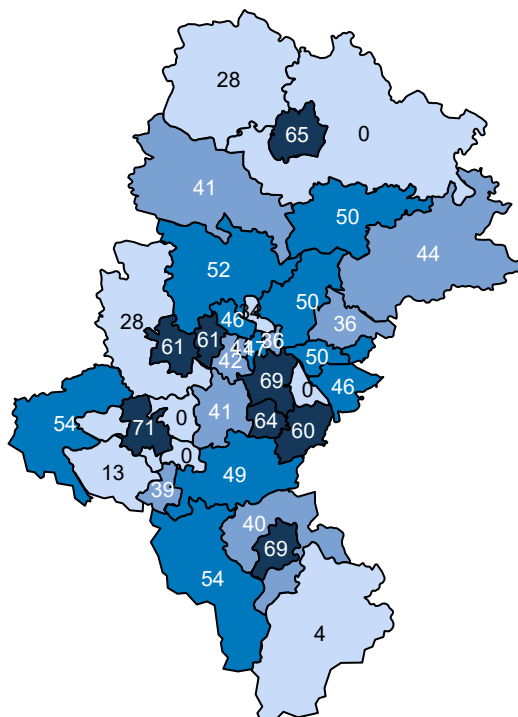
⁹⁴Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.6: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.18: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 1,2% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,75.

Tabela 2.4.69: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby optucnej	0,00	0,00	0,0	2,00	-
Obrzek płuc	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	0,72	0,46	0,5	1,55	-
Zapalenia oskrzeli	0,96	0,49	0,7	1,95	-
Zapalenia płuc	0,06	0,05	0,0	1,28	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	1,75	1,00	1,2	1,75	-
choroby spoza grupy	144,78	41,82	98,8	3,46	412

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.70 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.71. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 99%, z czego 60% porad stanowiły porady typu W11⁹⁵. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 97%, 58%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.70: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby optucnej	50,00	-	-	-	50,00	-	-
Obrzek płuc	100,00	-	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	90,44	24,52	-	-	36,98	-	-
Zapalenia oskrzeli	97,71	36,32	-	-	17,90	-	-
Zapalenia płuc	91,67	30,00	-	-	30,00	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	94,44	31,16	-	-	26,23	-	-
choroby spoza grupy	98,57	60,59	-	-	11,62	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.71: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby optucnej	90,00	50,00	-	-	10,00	-	-
Gruźlica	100,00	-	-	-	100,00	-	-
Obrzek płuc	100,00	-	-	-	-	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	100,00	-	-	-	100,00	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	88,82	21,12	-	-	30,19	-	-
Zapalenia oskrzeli	94,87	50,52	-	-	15,56	-	-
Zapalenia płuc	94,88	56,97	-	-	14,14	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	92,04	37,18	-	-	22,34	-	-

⁹⁵W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.71: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
choroby spoza grupy	97,04	58,62	-	0,00	10,64	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 44. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.72). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.73.

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będzínski
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0307	Mariola Wiktorja Roleder	m. Chorzów
12.0311	Poradnia Medycyny Rodzinnej Tegamed sp. z o.o. s.k.	m. Ruda Śląska
12.0339	Nasza Poradnia sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0352	Niepubliczny Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego Bytków Szeja - Zabawa, morawiec, knap - ul. brich i Partnerzy. Spółka Lekarska	m. Siemianowice Śląskie
12.0368	Ośrodek Rehabilitacyjno - Leczniczy sp. z o.o.	mikołowski
12.0376	Przychodnia Lekarska San - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0409	NZOZ Germen sp. z o.o.	m. Katowice
12.0422	NZOZ Centrum Gabinetów Specjalistycznych Janina Szafron - Michalik	pszczyński
12.0475	Medica Centrum sp. z o.o.	pszczyński
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0683	Medar sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0692	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	myszkowski
12.0800	NZOZ Pro Vita Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Rybnik
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0875	Halina Kotrys, Krzysztof Kotrys Centrum Promocji Zdrowia s.c.	m. Jaworzno
12.0886	Niepubliczna Poradnia Lekarska Zdrowie sp. z o.o.	będzínski
12.0935	Sante sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.1018	NZOZ Przychodnia Lekarska Hipokrates sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1092	Przychodnia Medicus sp. z o.o.	m. Chorzów
12.1093	Przychodnia Medicus sp. z o.o.	m. Bytom

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1122	Jolanta Gapińska	m. Siemianowice Śląskie
12.1141	NZOZ Imed Centrum Alergologii Michał Pudełko	bieruńsko- łędziński
12.1166	Markul s.c. Marta Kulis, Marian Kulis	m. Katowice
12.1168	Aleksandra Chwist - Nowak, Irena Chwist, Damian Nowak NZOZ Allmed s.c. Dr A. Chwist - Nowak, I. Chw	m. Piekary Śląskie
12.1189	Aleksandra Jaźwińska - Kozuba	m. Ruda Śląska
12.1231	Marta Kocik - Buczek	cieszyński
12.1241	NZOZ Zespół Lekarzy Specjalistów Medex sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.1286	NZOZ Alergia D. J. Laszczak, A. Szczerbowski s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa
12.1473	Poradnia Lekarska Alergmed - Małgorzata Długoszowska s.j.	m. Sosnowiec
12.1490	Lekarze A. Rusin - Glazer, M. Lubina Spółka Partnerska AI - Med	m. Gliwice
12.1492	Allergo - Medspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Gliwice
12.1510	Alina Gwóźdź	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.73: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0006	0,01	0,00	0,00	0,01	5,41
12.0029	0,02	0,00	0,01	0,02	2,56
12.0030	0,00	0,09	0,00	0,09	3,47
12.0050	0,01	0,00	-	0,01	5,65
12.0052	0,08	0,02	0,01	0,11	5,25
12.0098	0,01	-	-	0,01	0,91
12.0117	-	0,00	-	0,00	3,11
12.0132	-	0,01	-	0,01	0,64
12.0307	0,00	-	-	0,00	1,46
12.0311	0,00	0,04	-	0,04	1,27
12.0352	-	0,00	-	0,00	1,88
12.0368	-	0,00	-	0,00	1,39
12.0376	0,07	0,08	0,01	0,15	9,57
12.0378	0,01	-	0,00	0,01	2,96
12.0409	0,00	0,04	-	0,04	3,70
12.0422	0,00	-	-	0,00	2,17
12.0479	-	0,02	-	0,02	3,74
12.0683	0,00	-	-	0,00	2,16
12.0692	-	0,00	-	0,00	0,93
12.0800	0,02	-	-	0,02	2,31
12.0802	0,62	0,10	0,01	0,73	13,89
12.0886	0,00	0,06	0,00	0,06	0,96
12.0935	0,01	0,04	0,01	0,06	2,78
12.1018	-	0,00	-	0,00	1,44
12.1092	-	0,00	-	0,00	1,80

Tabela 2.4.73: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpozn

ID	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.1122	-	0,01	-	0,01	0,73
12.1141	0,01	-	-	0,01	5,37
12.1168	0,00	0,01	-	0,02	1,90
12.1231	0,00	0,01	0,00	0,01	4,12
12.1286	-	0,06	-	0,06	7,98
12.1308	0,00	-	0,00	0,00	6,14
12.1490	-	0,00	-	0,00	2,91
12.1492	0,00	0,00	0,00	0,00	7,63
12.1510	0,08	0,13	0,01	0,22	4,62
Woj.	0,96	0,72	0,06	1,75	144,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 14,6 tys. porad dla 4,0 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.74. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 60,2%. 27 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.74: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0006	5,42	1,99	2,72	100,00	68,49	-	-	11,01	-	-
12.0024	1,82	0,45	4,01	100,00	42,06	-	-	16,80	-	-
12.0029	2,58	0,70	3,69	92,29	67,75	-	-	7,71	-	-
12.0030	3,56	0,99	3,59	100,00	62,63	-	-	12,60	-	-
12.0050	5,66	1,50	3,79	99,96	42,26	-	-	14,80	-	-
12.0052	5,36	1,61	3,33	98,34	51,05	-	-	12,81	-	-
12.0098	0,92	0,28	3,28	100,00	56,57	-	-	12,16	-	-
12.0117	3,11	1,06	2,93	100,00	57,39	-	-	15,54	-	-
12.0132	0,65	0,31	2,12	99,39	29,66	-	-	18,65	-	-
12.0307	1,46	0,56	2,63	100,00	72,34	-	-	-	-	-
12.0311	1,31	0,29	4,49	100,00	45,07	-	-	9,95	-	-
12.0339	0,61	0,21	2,85	99,67	80,82	-	-	10,98	-	-
12.0352	1,88	0,32	5,82	100,00	80,42	-	-	8,41	-	-
12.0368	1,39	0,30	4,61	99,64	83,57	-	-	8,00	-	-
12.0376	9,72	3,08	3,16	97,59	64,95	-	-	17,65	-	-
12.0378	2,97	0,72	4,12	98,86	62,21	-	-	7,36	-	-
12.0409	3,75	1,17	3,21	100,00	57,94	-	-	17,17	-	-
12.0422	2,17	0,95	2,28	99,91	74,49	-	-	13,67	-	-
12.0475	1,82	0,42	4,38	100,00	76,33	-	-	8,70	-	-
12.0479	3,75	1,08	3,49	100,00	62,52	-	-	8,95	-	-
12.0683	2,16	0,73	2,96	100,00	44,53	-	-	11,54	-	-
12.0692	0,93	0,37	2,50	96,90	52,78	-	-	14,45	-	-
12.0800	2,33	0,76	3,08	98,71	67,70	-	-	10,47	-	-
12.0802	14,62	3,96	3,69	98,65	69,02	-	-	7,88	-	-
12.0875	2,41	0,58	4,17	99,96	72,89	-	-	10,82	0,04	-
12.0886	1,02	0,21	4,88	100,00	74,88	-	-	8,54	-	-
12.0935	2,84	1,22	2,33	93,52	38,77	-	-	27,43	-	-

Tabela 2.4.74: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.1018	1,45	0,43	3,34	100,00	71,83	-	-	8,93	-	-
12.1078	6,57	1,67	3,94	87,47	23,78	-	-	12,53	-	-
12.1092	1,81	0,62	2,91	99,94	54,45	-	-	12,23	-	-
12.1093	0,74	0,17	4,46	99,73	75,94	-	-	9,68	-	-
12.1122	0,74	0,20	3,64	99,86	64,50	-	-	16,26	0,14	-
12.1141	5,38	0,92	5,81	100,00	69,78	-	-	7,14	-	-
12.1166	2,78	0,54	5,17	99,96	77,29	-	-	1,40	-	-
12.1168	1,92	0,62	3,10	100,00	70,82	-	-	13,41	-	-
12.1189	3,07	1,14	2,70	99,97	31,25	-	-	16,80	-	-
12.1231	4,13	1,35	3,07	96,57	64,28	-	-	13,23	-	-
12.1241	0,94	0,38	2,49	100,00	56,78	-	-	9,28	-	-
12.1286	8,03	2,52	3,19	97,97	72,27	-	-	12,91	-	-
12.1308	6,15	1,77	3,47	100,00	50,82	-	-	12,25	-	-
12.1473	1,20	0,30	4,07	100,00	82,00	-	-	8,92	-	-
12.1490	2,92	0,76	3,83	99,45	76,09	-	-	11,49	-	-
12.1492	7,64	1,95	3,91	100,00	60,25	-	-	9,44	-	-
12.1510	4,84	1,57	3,08	100,00	44,92	-	-	12,23	-	-
Woj.	146,53	42,36	3,46	98,52	60,24	-	-	11,79	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.75 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.76 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹⁶ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.77.

Tabela 2.4.75: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,10	0,89	0,01
kujawsko-pomorskie	98,83	1,15	0,02
lubelskie	99,10	0,88	0,02
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	98,94	1,06	-
małopolskie	99,38	0,60	0,01
mazowieckie	99,08	0,91	0,01
opolskie	99,38	0,62	-
podkarpackie	98,75	1,21	0,03
podlaskie	98,77	1,21	0,01
pomorskie	99,43	0,56	0,01
śląskie	99,07	0,91	0,01
świętokrzyskie	99,41	0,59	-
warmińsko-mazurskie	99,67	0,33	-
wielkopolskie	99,53	0,47	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	99,12	0,87	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

⁹⁶Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.76: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0006	0,13	99,87	-	-	27,22	661	14,88	27,04	58,08
12.0024	-	100,00	-	-	89,79	63	5,71	3,84	90,44
12.0029	-	99,96	-	0,04	36,16	539	4,69	17,13	78,18
12.0030	-	100,00	-	-	45,76	406	5,75	17,79	76,46
12.0050	-	100,00	-	-	56,35	235	5,83	9,01	85,17
12.0052	-	99,55	-	0,45	45,08	435	9,16	15,03	75,81
12.0098	-	100,00	-	-	43,21	468	6,95	11,94	81,11
12.0117	0,61	99,36	0,03	-	41,43	433	11,37	20,81	67,82
12.0132	-	99,85	-	0,15	46,64	372	19,57	25,69	54,74
12.0307	-	100,00	-	-	43,03	470	17,14	17,90	64,96
12.0311	-	100,00	-	-	90,44	113	4,82	9,79	85,39
12.0339	-	98,85	0,98	0,16	35,90	608	9,18	14,43	76,39
12.0352	-	100,00	-	-	36,14	413	3,46	8,20	88,34
12.0368	-	100,00	-	-	18,66	958	6,20	13,83	79,97
12.0376	0,04	99,93	0,01	0,02	47,59	371	12,92	17,30	69,78
12.0378	0,03	99,97	-	-	44,32	442	4,67	12,04	83,29
12.0409	-	100,00	-	-	56,10	238	10,20	15,27	74,53
12.0422	0,28	99,72	-	-	44,89	378	24,91	23,85	51,24
12.0475	-	100,00	-	-	22,62	630	7,04	9,80	83,16
12.0479	-	100,00	-	-	55,78	252	8,98	11,88	79,14
12.0683	-	99,95	-	0,05	32,72	415	11,31	28,82	59,87
12.0692	0,11	99,89	-	-	43,04	393	13,28	23,55	63,17
12.0800	0,04	99,96	-	-	23,77	982	11,33	19,48	69,20
12.0802	0,44	99,55	-	0,01	43,52	482	8,69	13,83	77,48
12.0875	-	100,00	-	-	39,14	509	6,72	10,95	82,34
12.0886	0,29	99,71	-	-	38,08	400	3,73	7,07	89,21
12.0935	-	100,00	-	-	63,70	105	17,85	28,52	53,63
12.1018	0,21	99,79	-	-	22,98	1 113	8,30	17,99	73,70
12.1078	0,21	99,79	-	-	72,79	106	4,11	9,14	86,75
12.1092	0,44	99,56	-	-	44,22	403	6,86	17,04	76,09
12.1093	0,13	99,87	-	-	38,98	486	6,85	7,80	85,35
12.1122	-	98,78	-	1,22	64,77	224	9,62	7,32	83,06
12.1141	0,09	99,91	-	-	38,59	499	2,29	4,28	93,44
12.1166	0,04	99,96	-	-	30,51	630	2,16	6,05	91,80
12.1168	0,37	99,58	0,05	-	36,69	558	9,45	18,27	72,29
12.1189	0,33	99,67	-	-	67,06	151	13,12	15,69	71,19
12.1231	0,41	99,59	-	-	40,80	457	7,86	15,24	76,90
12.1241	5,23	94,77	-	-	19,53	819	11,53	29,88	58,59
12.1286	0,97	99,03	-	-	35,20	480	9,01	17,28	73,71
12.1308	0,60	99,40	-	-	59,12	265	8,95	13,96	77,09
12.1473	0,17	99,67	0,08	0,08	29,33	664	6,67	12,00	81,33
12.1490	-	100,00	-	-	34,79	636	7,27	15,09	77,63
12.1492	0,04	99,66	-	0,30	30,13	796	5,20	11,70	83,10
12.1510	0,52	99,48	-	-	48,12	369	10,84	15,16	74,00
Woj.	0,25	99,70	0,01	0,04	44,79	405	8,76	14,86	76,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.77: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0006	1	3,15	0,45	0,01	100,00	0,85	-	-	-	-	-

Tabela 2.4.77: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0024	1	1,65	0,32	0,01	100,00	0,43	-	-	-	-	-
12.0029	1	2,02	0,36	0,01	94,35	0,78	-	-	-	-	-
12.0030	1	2,73	0,47	0,01	100,00	0,73	-	-	-	-	-
12.0050	1	4,82	0,91	0,01	99,96	0,44	-	-	-	-	-
12.0052	1	4,06	0,72	0,01	99,14	0,61	-	-	-	-	-
12.0098	-	0,75	0,16	0,00	100,00	0,60	-	-	-	-	-
12.0117	1	2,11	0,38	0,01	100,00	0,72	-	-	-	-	-
12.0132	-	0,36	0,10	0,00	99,44	0,33	-	-	-	-	-
12.0307	-	0,95	0,18	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-
12.0311	-	1,12	0,16	0,01	100,00	0,49	-	-	-	-	5,82
12.0339	-	0,47	0,11	0,00	99,79	0,85	-	-	-	-	-
12.0352	-	1,66	0,18	0,01	100,00	0,86	-	-	-	-	-
12.0368	-	1,11	0,12	0,01	100,00	0,90	-	-	-	-	-
12.0376	-	6,78	0,98	0,01	98,78	0,83	-	-	-	-	0,01
12.0378	-	2,48	0,40	0,01	99,19	0,69	-	-	-	-	-
12.0409	-	2,79	0,50	0,01	100,00	0,67	-	-	-	-	-
12.0422	-	1,11	0,15	0,01	100,00	0,93	-	-	-	-	-
12.0475	-	1,51	0,20	0,01	100,00	0,86	-	-	-	-	-
12.0479	-	2,97	0,52	0,01	100,00	0,65	-	-	-	-	-
12.0683	-	1,29	0,17	0,01	100,00	0,70	-	-	-	-	-
12.0692	-	0,59	0,14	0,00	98,31	0,62	-	-	-	-	-
12.0800	-	1,61	0,26	0,01	99,26	0,79	-	-	-	-	-
12.0802	-	11,33	1,68	0,01	99,39	0,76	-	-	-	-	-
12.0875	-	1,99	0,28	0,01	99,95	0,81	-	-	-	-	-
12.0886	-	0,91	0,14	0,01	100,00	0,80	-	-	-	-	-
12.0935	-	1,52	0,31	0,00	97,24	0,60	-	-	-	-	-
12.1018	-	1,06	0,18	0,01	100,00	0,81	-	-	-	-	-
12.1078	-	5,70	1,10	0,01	87,98	0,24	-	-	-	-	-
12.1092	-	1,38	0,34	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	-
12.1093	-	0,64	0,09	0,01	100,00	0,82	-	-	-	-	-
12.1122	-	0,61	0,10	0,01	99,84	0,72	-	-	-	-	-
12.1141	-	5,02	0,69	0,01	100,00	0,71	-	-	-	-	-
12.1166	-	2,55	0,39	0,01	100,00	0,80	-	-	-	-	-
12.1168	-	1,38	0,26	0,01	100,00	0,80	-	-	-	-	-
12.1189	-	2,19	0,49	0,00	99,95	0,34	-	-	-	-	-
12.1231	-	3,18	0,71	0,00	98,05	0,73	-	-	-	-	-
12.1241	-	0,55	0,13	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-
12.1286	-	5,92	1,10	0,01	98,63	0,83	-	-	-	-	-
12.1308	-	4,74	0,79	0,01	100,00	0,59	-	-	-	-	-
12.1473	-	0,98	0,14	0,01	100,00	0,91	-	-	-	-	-
12.1490	-	2,26	0,33	0,01	99,73	0,86	-	-	-	-	-
12.1492	-	6,35	1,11	0,01	100,00	0,67	-	-	-	-	-
12.1510	-	3,58	0,68	0,01	100,00	0,51	-	-	-	-	-
Woj.	-	111,92	18,96	0,01	98,90	0,69	-	-	-	-	0,06

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.8 Poradnia otorynolaryngologiczna

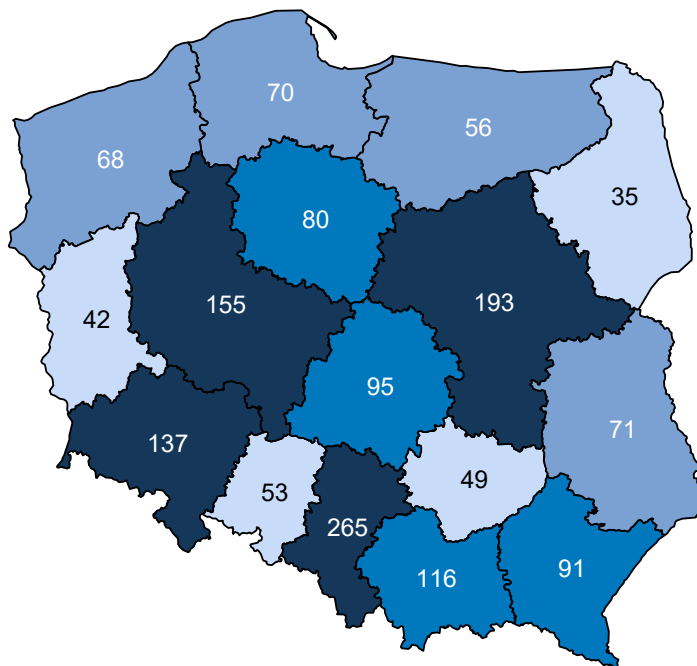
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 265. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.78.

Tabela 2.4.78: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	346,96	2 532,57	137
kujawsko-pomorskie	239,65	2 995,57	80
lubelskie	239,92	3 379,11	71
lubuskie	122,26	2 910,95	42
łódzkie	298,71	3 144,35	95
małopolskie	521,09	4 492,16	116
mazowieckie	600,61	3 111,96	193
opolskie	126,33	2 383,49	53
podkarpackie	294,05	3 231,26	91
podlaskie	139,83	3 995,26	35
pomorskie	266,89	3 812,79	70
śląskie	687,30	2 593,58	265
świętokrzyskie	138,56	2 827,84	49
warmińsko-mazurskie	171,05	3 054,41	56
wielkopolskie	463,48	2 990,21	155
zachodniopomorskie	219,47	3 227,44	68
Polska	4 876,15	3 094,01	1 576

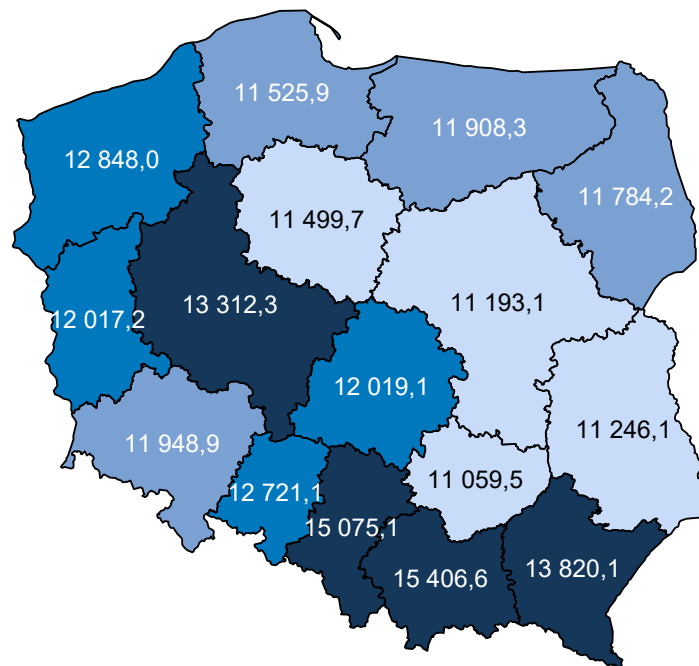
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.19: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.20: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 957,4 tys. porad (por. Tabela 2.4.79)⁹⁷. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 939,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 1,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.7⁹⁸. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.79: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	688,70
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	147,67
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	59,97
PORADNIA FONIATRYCZNA	18,25
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	16,20
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	7,22

⁹⁷Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

⁹⁸Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.79: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,14
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

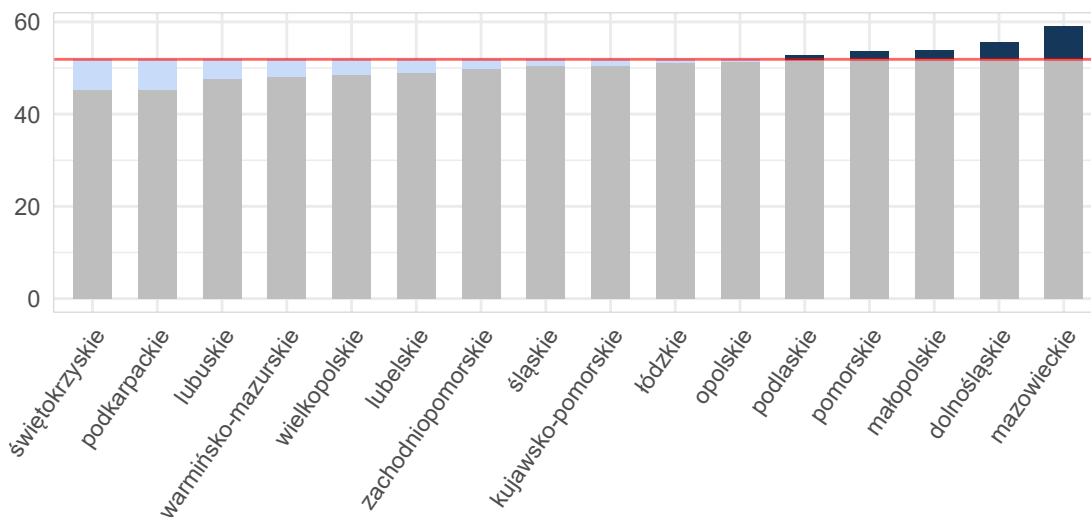
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.80: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia otorynolaryngologiczna	957,37	939,15	1,90	7,24

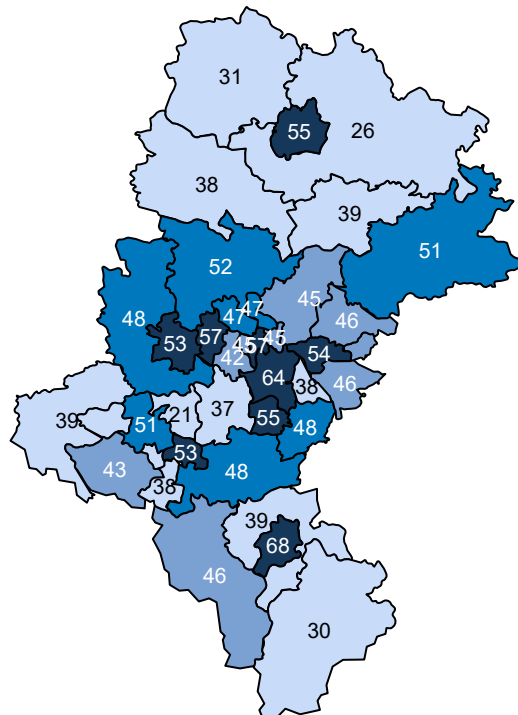
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.4.7: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.21: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 0,4% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,34.

Tabela 2.4.81: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby opłucnej	0,02	0,02	0,0	1,00	-
Obrzęk płuc	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Ostra niewydolność oddechowa	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	2,39	1,78	0,3	1,34	-
Zapalenia oskrzeli	0,06	0,05	0,0	1,18	-
Zapalenia płuc	0,06	0,04	0,0	1,51	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	2,54	1,89	0,4	1,34	-
choroby spoza grupy	684,76	329,22	99,6	2,08	44

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.82 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.83. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 80%, z czego 49% porad stanowiły porady typu W11⁹⁹. W Polsce odsetki te wyniosły

⁹⁹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

odpowiednio 83%, 48%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.82: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby opłucnej	92,00	48,00	-	8,00	-	-	-
Obrzęk płuc	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	96,41	69,67	-	3,59	-	-	-
Zapalenia oskrzeli	90,00	65,00	-	10,00	-	-	-
Zapalenia płuc	78,57	62,50	-	21,43	-	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	95,83	69,20	-	4,17	-	-	-
choroby spoza grupy	79,84	49,41	-	20,00	0,08	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.83: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby opłucnej	94,78	52,99	-	5,22	-	-	-
Gruźlica	92,31	61,54	-	7,69	-	-	-
Obrzęk płuc	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	94,12	70,59	-	5,88	-	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	97,06	66,55	-	2,94	-	-	-
Zapalenia oskrzeli	89,57	67,27	-	10,43	-	-	-
Zapalenia płuc	82,48	52,56	-	17,52	-	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	96,64	66,19	-	3,36	-	-	-
choroby spoza grupy	82,69	47,82	-	17,21	0,06	0,01	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 265. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.84). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań prezentuje Tabela 2.4.85.

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonია w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0092	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0116	Combi - Med. sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	m. Myszkowski
12.0124	Ultrasonografia Wieloprofilowa Pracownia Diagnostyczno - Lekarska sp. z o.o.	zawierciański
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0145	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Częstochowa
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko-łędziński
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki
12.0182	Avimed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0190	Ultra - Med - Strefa sp. z o.o.	m. Tychy
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.0238	SP ZOZ w Sławkowie	będziński
12.0246	Sp Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Katowicach Moja Przychodnia	m. Katowice

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0247	ZOZ	bieruńsko- łędziński
12.0249	SP ZOZ w Imielinie	bieruńsko- łędziński
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0261	Introl - Energomontaż sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0262	Novia sp. z o.o. NZOZ Novia Med	m. Chorzów
12.0263	Porad - Med sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0265	Ewa Odlanicka - Poczobut Marta Odlanicka - Poczobutt Tadeusz Odlanicki - Poczobutt s.c. Przychodnia Lekarska Sante	m. Bytom
12.0267	prof - Med Przychodnia Medycyny Pracy i Profilaktyki Zdrowotnej sp. z o.o.	m. Katowice
12.0271	Starochorzowska Fundacja Zdrowia i Ekologii	m. Chorzów
12.0272	Przedsiębiorstwo Usług Medycznych Proelmed sp. z o.o.	mikołowski
12.0279	Fundacja Ochrony Zdrowia Pracowników Kwk Julian w Piekarach Śląskich	m. Piekary Śląskie
12.0285	Pszczczyńska Spółka Lekarska Medices sp. z o.o.	pszczyński
12.0287	Mirosław Daniluk	m. Świętochłowice
12.0288	s.c. Med - Dental Henryka Dasiewicz - Wieczorek, Adam Wieczorek, Michał Wieczorek	m. Ruda Śląska
12.0299	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Vitacon s.c. Grzegorz Serkies, Artur Serkies	m. Bytom
12.0301	T - Med s.c. Centrum Medyczne Wiesław Koterła, Łukasz Koterła	m. Tychy
12.0308	"centrum Medyczne" s.j. Andrzej Primer, Edyta Przybyła - Kreglicka, Danuta Prajs	m. Chorzów
12.0309	Aneta Simka	pszczyński
12.0321	Adam Blaska	m. Świętochłowice
12.0322	Roman Elias	m. Chorzów
12.0323	NZOZ Medico s.c. Praktyka Lekarzy Rodzinnych i Specjalistów Kostyra A. , Majchrzak J.	m. Tychy
12.0325	Grupowa Praktyka Lekarzy Rodzinnych Familia sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0328	Adam Zug, Teresa Zug - s.c. Medicor Adam Zug, Teresa Zug	bieruńsko- łędziński
12.0329	Medyk sp. z o.o.	pszczyński
12.0337	Przychodnia Rejonowa Numer 3 Eskulap - Zespół Lekarzy Rodzinnych sp. z o.o.	m. Tychy
12.0339	Nasza Poradnia sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko- łędziński
12.0354	Zdrowie sp. z o.o.	pszczyński
12.0360	,medix sp. z o.o.	bieruńsko- łędziński
12.0363	Przychodnia Lekarska s.c. Moroń - Świerszcz Jolanta, Brachtel - Honorowicz Elżbieta, Michał Świerszcz	m. Ruda Śląska
12.0365	Lux Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0369	Centrum Medyczne Żwaków sp. z o.o.	m. Tychy
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0379	NZOZ Centrum Medyczne Arka - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0381	NZOZ Praktyka Lekarzy Rodzinnych Delta - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0384	Optima sp. z o.o.	m. Tychy
12.0385	Asklepios I. Waluszek - Kończakowska, P. Kończakowski s.j.	m. Chorzów
12.0404	Sar s.j.	m. Piekary Śląskie
12.0415	Centrum Medyczne Szopienice sp. z o.o.	m. Katowice
12.0417	Przychodnia Agmed sp. z o.o.	m. Katowice

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0419	Uni - Med sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0421	Centrum Medyczne Giszowiec sp. z o.o. noścą	m. Katowice
12.0428	Centermed Katowice 2 sp. z o.o.	m. Katowice
12.0429	NZOZ Medis+	m. Piekary Śląskie
12.0430	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Medina sp. z o.o.	m. Katowice
12.0434	Beata Handwerker - Kustrzępa, Janusz Kustrzępa s.c.	m. Katowice
12.0446	Bytomskie Centrum Medyczne Jedynka sp. z o.o.	m. Bytom
12.0448	Śląskie Centrum Zdrowia Kobiety sp. z o.o.	m. Katowice
12.0457	Olk - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0458	Kobimed sp. z o.o.	pszczyński
12.0462	Fundacja Unia Bracka	m. Ruda Śląska
12.0463	Fundacja Unia Bracka	m. Zabrze
12.0464	Fundacja Unia Bracka	m. Mysłowice
12.0465	Fundacja Unia Bracka	m. Katowice
12.0466	Fundacja Unia Bracka	gliwicki
12.0467	Fundacja Unia Bracka	m. Gliwice
12.0469	Fundacja Unia Bracka	m. Sosnowiec
12.0474	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0488	Sanmed Saniewska s.j.	m. Sosnowiec
12.0489	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy
12.0497	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ	m. Bielsko-Biała
12.0501	Samodzielny Gminny ZOZ w Jasienicy	bielski
12.0503	Obwód Lecznictwa Kolejowego - S. P. Z. O. Z. w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0513	ZOZ Medyk sp. z o.o.	żywiecki
12.0523	NZOZ Ubezpieczalnia Šimeček - Bączek, Fiedor, Perchała, Brawański, Koźlik s.j.	cieszyński
12.0531	Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju Przychodni Rejonowej w Wiśle	cieszyński
12.0540	Witold Kurowski, Roman Matonóg Praktyka Grupowa Lekarzy Podstawowej Opieki Zdrowotnej s.c. Witold Kurowski, Roman Matonóg	żywiecki
12.0549	NZOZ Falmed B. Falkowska, J. Falkowski s.j.	bielski
12.0550	Maria Grygierzec	bielski
12.0558	Niepubliczny Wielospecjalistyczny ZOZ Piotr Gruszczyk sp. z o.o.	cieszyński
12.0568	NZOZ Welux sp. z o.o.	cieszyński
12.0576	Łucja Przybyła - Majka	bielski
12.0579	Iwona Stępień, Bogdan Stępień - Zdrowie s.c.	cieszyński
12.0584	Polimed sp. z o.o.	bielski
12.0602	Krzysztof Nowara	cieszyński
12.0609	Konior Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0610	Centrum Medyczne Med - Koz Mediko Dąbrowski Lekarska Spółka Partnerska	bielski
12.0640	SP ZOZ Miejska Przychodnia Rejonowa	częstochowski
12.0651	Przychodnia Lekarska Rzymskokatolickiej Parafii Archikatedralnej pw. Świętej Rodziny	m. Częstochowa
12.0655	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	m. Częstochowa
12.0662	NZOZ Przychodnia Lekarska Blamed sp. z o.o.	częstochowski
12.0664	NZOZ Przychodnia Lekarska Medyk w Lublińcu Barbara Muszewska, Janusz Rabus, Bogdan Radecki, Anna Stalmach s.j.	lubliński
12.0669	Barbara Kurczych	częstochowski
12.0676	Krzysztof Nadaj	częstochowski
12.0680	NZOZ Przychodnia Lekarska w Kruszynie sp. z o.o.	częstochowski
12.0683	Medar sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0685	NZOZ Medicor Kowalski, Pilarski, Janas s.j.	myszkowski

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0689	Adam Jakubiec	myszkowski
12.0712	Adam Konina	lubliniecki
12.0713	NZOZ Przychodnia Lekarska Księżycowa sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0717	NZOZ Przychodnia Lekarska Wrzosowiak sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0718	Olmed sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0722	NZOZ Przychodnia Lekarska Nord Med sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0723	Specjalistyczne Centrum Medyczne Spec - Med sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0725	NZOZ Przychodnia Lekarska Nasze Zdrowie sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0726	NZOZ Przychodnia Nadrzeczna sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0728	Przychodnia Lekarska Ars Medica Bis	m. Częstochowa
12.0731	NZOZ Cormed sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0735	Przychodnia Lekarska Medicus Bis	m. Częstochowa
12.0742	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0750	Samodzielny Publiczny Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego z siedzibą w Rudniku	raciborski
12.0752	Eskulap sp. z o.o.	m. Żory
12.0753	Ośrodek Usług Medycznych Alergokol	m. Rybnik
12.0756	Korporacja Medyczna Kmk sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0757	Bożena Konieczny - Freund	wodzisławski
12.0760	NZOZ Alfa - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.0761	De - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.0764	Medicor sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0775	Weronika Stefańska	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0787	Honestus s.c. Joanna Cyl, Agata Guma, Robert Huras, Urszula Lubryka	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0793	Salus sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0803	NZOZ Medyk sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0809	Centrum Medyczne Eskulap sp. z o.o.	raciborski
12.0811	Medipoz sp. z o.o.	rybnicki
12.0816	NZOZ Kaczmarczyk, Rak i Partnerzy - Lekarze Spółka Partnerska	rybnicki
12.0817	Amicus - Med sp. z o.o.	raciborski
12.0820	Medikol sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0822	Vitamed sp. z o.o.	wodzisławski
12.0826	Centrum Zdrowia sp. z o.o.	raciborski
12.0861	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0863	ZOZ w Wojkowicach	będziński
12.0864	Olk Poradnie Specjalistyczne w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0866	SP ZOZ w Ogrodzieńcu	zawierciański
12.0867	SP ZOZ Skalmed w Kroczykach	zawierciański
12.0868	SP ZOZ w Porębie	zawierciański
12.0877	Zdrowie II sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0882	NZOZ Lekarza Rodzinnego Medical - Ms sp. z o.o.	będziński
12.0885	NZOZ Gminne Centrum Medyczne Psary sp. z o.o.	będziński
12.0891	Jarosław Kleszczewski	zawierciański
12.0896	Merkury sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnica
12.0901	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Jaworzno

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0903	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	będziński
12.0915	Lidia Małgorzata Maltazar - Czerczak, Aleksandra Jolanta Rodak Polmed s.c.	będziński
12.0919	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0920	Medicus sp. z o.o.	zawierciański
12.0924	Promed sp. z o.o.	będziński
12.0927	Sante Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Sosnowiec
12.0930	NZOZ Medyk	będziński
12.0934	Medico - Ząbkowice sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0940	Aneta Grzegorzcyk	m. Sosnowiec
12.0951	Medicata sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0952	Zbm Zdrowie Maria Sadowska - Wieczorek, Bartosz Wieczorek s.j.	m. Bytom
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.0965	NZOZ F - Med sp. z o.o. s.k.	m. Sosnowiec
12.0972	ZOZ w Knurowie	gliwicki
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0976	SP ZOZ w Tworogu	tarnogórski
12.0978	Przychodnia Lekarzy Specjalistów Zdrowie sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0979	Radan - Med sp. z o.o. Zakład Lecznictwa	m. Gliwice
12.0980	Corpora - Med Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0982	Usługi Medyczne Pro - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0983	Centrum Medyczne Eko - prof - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.0985	NZOZ Centrum Usług Medycznych Aa Remedium Awramienko s.j.	gliwicki
12.0988	Revitamed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0990	Barbara Pietrańska, Jerzy Słodczyk s.c. Fam - Med	tarnogórski
12.0994	NZOZ Eskulap s.j. G. Kowalska A. Kubala	tarnogórski
12.0997	Centrum Profilaktyki i Lecznictwa Cenpil sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1025	Niepubliczny Wielospecjalistyczny ZOZ Zabrzeńskie Centrum Opieki Medycznej Salubris	m. Zabrze
12.1028	Artmed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1032	B. Błaszczńska i E. Kołodziej Spółka Partnerska Lekarzy	gliwicki
12.1035	Iwona Kuźmińska - Meryk i Partnerzy - Lekarze	gliwicki
12.1045	Przychodnia Akademicka w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1047	Med - Profil NZOZ sp. z o.o.	gliwicki
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1052	NZOZ Promed sp. z o.o.	będziński
12.1053	NZOZ Promed sp. z o.o.	tarnogórski
12.1055	NZOZ Epm - Osada sp. z o.o.	tarnogórski
12.1060	NZOZ Przychodnia Wielospecjalistyczna sp. z o.o.	tarnogórski
12.1075	NZOZ Centrum Słuchu i Mowy Medincus	m. Katowice
12.1115	Centrum Diagnostyczne Asper sp. z o.o. Poradnia Chorób Płuc i Gruzlicy Oraz Pracownia Bakteriologiczna	m. Tychy
12.1127	NZOZ Laryngologia - lek. Barbara Ćwik - Luka	m. Chorzów
12.1143	Laryngo - Med Izabela Bratek - Jawor, Barbara Konopka Spółka Partnerska	m. Siemianowice Śląskie
12.1145	Med - Mikołów Mikołowskie Centrum Usług Medycznych Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	mikołowski
12.1147	Jolanta Gąsior	m. Siemianowice Śląskie
12.1153	Euromed - M sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1154	NZOZ Syciarzspółka Partnerska Lekarzy	m. Mysłowice
12.1157	Irena Leśniewska	m. Katowice
12.1159	NZOZ Larynx - Med	m. Piekary Śląskie

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1167	Cen - Med Specjalistyczny Ośrodek Badań i Porad Lekarskich	m. Bytom
12.1193	Piotr s.c.haefer	m. Piekary Śląskie
12.1195	Mariola Wiatr	m. Bytom
12.1208	NZOZ Multimed J. Markowski - s.j.	m. Katowice
12.1212	NZOZ Poradnia Laryngologiczna Sowula s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.1223	NZOZ AI - Med s.c. Jerzy Brasse, Wanda Brasse s.c.	żywiecki
12.1240	NZOZ Laryngomed s.c. Agnieszka Staniec, Teresa Karasińska	m. Bielsko-Biała
12.1245	NZOZ Laryngolog s.c. w Bielsku - B. Łakota - Pruho Janina, Moskala Grażyna	m. Bielsko-Biała
12.1255	NZOZ Laryngologia Danuta Bajorek, Marzena Laskowska s.j.	bielski
12.1256	NZOZ Laryngologia Danuta Bajorek, Marzena Laskowska s.j.	pszczyński
12.1257	NZOZ Laryngologia Danuta Bajorek, Marzena Laskowska s.j.	cieszyński
12.1274	Krystian Mężyk Zakład Wielobranżowy	cieszyński
12.1288	Audiofonika - Aparaty Słuchowe Przemysław Śpiewak - s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1293	Bolesław Kubiena	cieszyński
12.1299	Gabinet Otolaryngologii Elżbieta Buczek - Konopka	bielski
12.1314	Optimax - Fenig s.j.	częstochowski
12.1319	Maria Konieczna	lubliniecki
12.1327	Elżbieta Drewienkiewicz - Suliga	m. Częstochowa
12.1333	Anastazja Janik	m. Częstochowa
12.1335	NZOZ Oto - Medicus Bęś Grażyna	kłobucki
12.1343	Bogusław Przydacz	lubliniecki
12.1390	Leonarda Dorota Lizurek - Szkatuła	wodzisławski
12.1391	NZOZ Laryngolog M. Śliwa - P. Frelich Spółka Partnerska	wodzisławski
12.1393	NZOZ Laryngo - Med Stefański Andrzej, Krzywoń Wojciech s.j.	m. Żory
12.1443	Marzena Sobucka	m. Dąbrowa Górnicza
12.1449	Małgorzata Cop	będziński
12.1466	NZOZ Instytut Zdrowia Centrum Bańkowski Janusz, Pisiewicz Mariusz s.c.	m. Sosnowiec
12.1467	NZOZ Nowa Radiologia Adam Pilawski, Andrzej Kasprzak s.j.	m. Dąbrowa Górnicza
12.1469	Centrum - Med Anna Drzewiecka, Elżbieta Drzewiecka s.j.	będziński
12.1479	Wielospecjalistyczna Przychodnia Lekarska Centrum Barbara Pasieka i Magdalenapasieka s.j.	m. Zabrze
12.1481	Kamilla Buszka - Wieprzycka	gliwicki
12.1493	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Poradnie Wielospecjalistyczne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1501	NZOZ Santi - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.1524	Gabinet Laryngologiczny lek. Med. Zofia Czyżewska - Anioł	m. Zabrze
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski
12.2997	NZOZ Med - Vox Leśniewscy s.j.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby optucnej [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0001	0,00	-	-	-	0,00	4,89
12.0003	0,04	-	0,00	-	0,05	4,09
12.0004	0,00	-	-	-	0,00	1,40
12.0007	0,01	-	0,00	-	0,01	6,77
12.0012	0,02	-	-	-	0,02	5,70
12.0013	0,00	-	-	-	0,00	4,67
12.0014	0,02	-	0,00	-	0,02	8,42
12.0015	0,02	-	-	-	0,02	9,01
12.0017	0,00	-	-	-	0,00	5,04
12.0018	0,01	-	-	-	0,01	1,41
12.0023	0,00	0,00	0,00	-	0,01	5,87
12.0025	0,01	-	-	-	0,01	12,17
12.0026	0,00	-	-	-	0,00	1,97
12.0027	0,01	-	0,00	-	0,02	3,62
12.0030	0,02	-	-	-	0,02	2,63
12.0033	0,01	-	-	-	0,01	1,08
12.0039	0,01	-	-	-	0,01	2,03
12.0043	0,01	-	-	-	0,01	5,66
12.0054	0,00	-	-	-	0,00	12,84
12.0056	0,00	-	-	-	0,00	0,41
12.0058	0,01	-	-	-	0,01	2,16
12.0065	0,01	-	-	-	0,01	4,45
12.0066	0,01	-	-	-	0,01	1,67
12.0068	0,00	-	-	-	0,00	2,24
12.0070	0,02	-	0,01	0,00	0,04	2,04
12.0092	0,00	-	-	-	0,00	0,66
12.0098	0,03	-	-	-	0,03	3,77
12.0113	0,01	0,00	-	-	0,01	2,03
12.0116	0,01	0,00	0,00	-	0,01	2,86
12.0118	0,01	-	-	0,00	0,01	3,94
12.0124	0,01	-	-	0,00	0,01	1,42
12.0132	0,00	-	-	-	0,00	0,87
12.0140	0,00	-	0,00	-	0,00	3,13
12.0142	0,01	-	-	-	0,01	1,70
12.0155	0,03	-	-	0,00	0,03	5,18
12.0181	0,01	-	-	-	0,01	4,70
12.0182	0,01	-	-	-	0,01	1,25
12.0235	0,03	-	-	-	0,03	2,12
12.0238	0,02	-	-	-	0,02	1,83
12.0246	0,02	0,00	-	-	0,02	5,19
12.0249	-	0,00	-	-	0,00	0,78
12.0259	0,02	-	-	-	0,02	2,96
12.0261	0,00	-	-	-	0,00	0,68
12.0262	-	0,00	-	0,00	0,00	0,97
12.0263	0,00	-	-	-	0,00	0,48
12.0265	-	0,00	-	-	0,00	3,23
12.0271	0,00	-	-	-	0,00	1,04
12.0272	0,02	-	-	0,00	0,02	3,79
12.0279	0,04	-	-	-	0,04	2,87
12.0285	0,02	0,00	-	-	0,02	6,87
12.0288	0,00	-	-	-	0,00	0,73
12.0308	0,02	-	-	-	0,02	6,24
12.0322	0,02	-	-	-	0,02	1,23
12.0323	0,00	-	-	-	0,00	1,10

Tabela 2.4.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby optucnej [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0328	0,01	-	-	-	0,01	2,46
12.0329	-	0,00	-	-	0,00	3,35
12.0337	-	0,00	-	-	0,00	2,61
12.0354	0,00	-	0,00	-	0,00	2,09
12.0360	0,01	-	-	-	0,01	0,92
12.0363	0,00	0,00	-	-	0,00	1,72
12.0365	0,00	0,00	-	-	0,00	0,93
12.0369	0,00	0,00	-	-	0,00	1,64
12.0378	0,00	-	0,00	-	0,01	5,55
12.0379	0,00	0,00	0,00	-	0,01	5,22
12.0381	0,02	-	-	-	0,02	1,56
12.0384	0,01	-	-	-	0,01	1,74
12.0385	0,00	-	-	-	0,00	0,29
12.0404	0,01	-	-	-	0,01	0,45
12.0415	0,02	-	-	-	0,02	2,88
12.0419	0,00	-	0,00	-	0,00	0,85
12.0421	0,00	-	-	-	0,00	0,91
12.0428	0,01	-	-	-	0,01	0,72
12.0430	0,02	-	-	-	0,02	2,35
12.0434	0,03	-	-	-	0,03	2,91
12.0448	0,00	0,01	-	-	0,01	3,88
12.0458	0,00	-	-	-	0,00	0,61
12.0462	0,10	0,00	0,00	-	0,10	4,56
12.0463	0,04	-	-	-	0,04	2,19
12.0464	0,04	-	-	-	0,04	1,68
12.0465	0,02	-	-	-	0,02	5,75
12.0466	0,00	-	-	0,00	0,00	4,83
12.0467	0,00	-	0,00	-	0,00	4,49
12.0469	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06	4,67
12.0474	-	-	-	-	0,00	6,35
12.0479	0,02	-	-	-	0,02	3,36
12.0488	0,00	0,00	-	-	0,00	0,39
12.0489	-	0,00	-	0,00	0,00	3,63
12.0501	0,01	-	-	-	0,01	0,67
12.0523	0,00	-	-	-	0,00	1,17
12.0531	-	-	0,00	-	0,00	2,00
12.0549	0,00	-	-	-	0,00	3,61
12.0550	-	-	0,00	-	0,00	1,36
12.0558	0,00	-	-	-	0,00	0,83
12.0579	-	0,00	-	-	0,00	3,09
12.0584	0,00	-	-	-	0,00	1,23
12.0609	0,01	-	-	-	0,01	1,35
12.0610	0,01	-	-	-	0,01	0,58
12.0651	0,00	-	-	-	0,00	0,44
12.0655	0,00	-	-	-	0,00	1,45
12.0662	0,00	-	-	-	0,00	1,75
12.0664	0,01	-	-	-	0,01	1,67
12.0685	-	-	0,00	-	0,00	1,33
12.0712	0,00	-	-	-	0,00	0,97
12.0713	-	0,00	0,00	-	0,00	2,94
12.0717	0,00	-	-	-	0,00	4,55
12.0718	0,02	-	-	-	0,02	0,92
12.0722	0,00	-	-	-	0,00	3,11
12.0723	0,00	-	-	-	0,00	6,49

Tabela 2.4.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby optucnej [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0725	0,00	-	-	-	0,00	1,29
12.0731	0,01	-	-	-	0,01	1,99
12.0742	0,00	0,00	-	-	0,00	0,90
12.0750	0,00	-	-	-	0,00	0,58
12.0752	0,01	0,00	-	-	0,01	5,80
12.0753	0,01	-	-	-	0,01	1,35
12.0756	0,02	-	-	-	0,02	2,49
12.0757	-	0,00	-	0,00	0,00	4,84
12.0761	0,01	0,00	-	-	0,01	0,95
12.0764	0,00	-	-	-	0,00	2,66
12.0787	0,03	-	-	-	0,03	4,05
12.0802	0,04	0,00	0,00	0,00	0,05	9,93
12.0809	-	0,00	-	-	0,00	4,19
12.0811	0,00	-	-	-	0,00	2,07
12.0817	0,00	-	-	-	0,00	0,37
12.0820	0,01	-	-	-	0,01	4,64
12.0822	0,01	0,00	-	-	0,01	1,49
12.0826	-	-	-	0,00	0,00	2,31
12.0861	0,23	-	0,00	-	0,23	19,10
12.0862	0,09	0,00	-	-	0,09	13,26
12.0863	0,00	-	-	-	0,00	1,85
12.0864	0,00	-	-	0,00	0,00	3,15
12.0866	-	0,00	-	-	0,00	1,30
12.0877	0,01	-	-	-	0,01	0,83
12.0882	0,00	-	-	-	0,00	1,94
12.0885	-	0,00	-	-	0,00	1,12
12.0891	0,00	-	-	-	0,00	0,61
12.0896	-	-	-	-	0,00	4,90
12.0901	0,01	0,00	0,00	-	0,02	8,88
12.0903	0,00	-	-	-	0,00	2,49
12.0915	0,01	-	-	-	0,01	1,12
12.0919	0,00	-	-	0,00	0,00	7,25
12.0924	0,01	-	-	-	0,01	0,68
12.0927	0,01	-	-	-	0,01	1,47
12.0930	-	0,00	-	-	0,00	2,73
12.0934	0,04	0,00	-	-	0,04	3,23
12.0936	0,03	0,00	0,00	-	0,03	6,24
12.0956	0,00	-	-	-	0,00	0,73
12.0965	0,01	-	-	-	0,01	0,58
12.0972	0,00	-	-	-	0,00	1,20
12.0974	0,01	-	-	-	0,01	5,05
12.0979	-	-	-	0,00	0,00	0,88
12.0980	0,01	-	-	-	0,01	1,83
12.0982	0,02	0,00	-	-	0,02	1,41
12.0983	-	0,00	-	-	0,00	2,11
12.0985	0,01	-	-	-	0,01	2,36
12.0997	0,03	-	-	-	0,03	2,38
12.1025	0,02	-	-	-	0,02	0,60
12.1028	0,03	-	-	-	0,03	5,43
12.1035	0,06	-	0,00	-	0,06	4,36
12.1045	0,00	-	0,00	-	0,00	1,50
12.1047	0,00	-	-	-	0,00	0,88
12.1052	0,00	-	-	-	0,00	1,05
12.1060	0,02	-	-	-	0,02	1,40

Tabela 2.4.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Zapalenia oskrzeli [tys.]	Zapalenia płuc [tys.]	Choroby optycznej [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.1115	0,02	-	-	-	0,02	0,59
12.1143	0,02	-	-	-	0,02	7,99
12.1145	0,00	-	-	-	0,00	5,60
12.1147	0,00	-	-	-	0,00	4,76
12.1153	0,01	-	-	-	0,01	2,97
12.1159	0,00	-	-	-	0,00	1,97
12.1167	0,04	-	-	-	0,04	1,70
12.1212	0,00	-	-	-	0,00	2,62
12.1223	0,01	-	-	-	0,01	4,95
12.1240	0,00	-	-	-	0,00	4,14
12.1245	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	10,14
12.1255	0,02	-	-	-	0,02	6,23
12.1256	0,01	-	-	-	0,01	2,87
12.1257	0,00	-	-	-	0,00	1,72
12.1293	0,00	-	-	-	0,00	4,30
12.1327	0,00	-	-	-	0,00	0,90
12.1333	0,00	-	-	0,00	0,00	1,16
12.1335	0,00	-	-	-	0,00	5,09
12.1343	0,02	-	-	-	0,02	3,29
12.1391	0,13	-	-	0,00	0,13	6,07
12.1393	0,01	-	-	-	0,01	7,13
12.1449	0,00	-	-	-	0,00	2,44
12.1466	-	-	0,01	-	0,01	0,65
12.1467	0,00	-	-	-	0,00	1,76
12.1469	0,02	0,00	-	0,00	0,02	1,49
12.1479	0,00	-	-	-	0,00	0,36
12.1481	0,00	-	0,00	-	0,01	2,20
12.1493	0,00	-	-	-	0,00	10,08
12.1524	0,01	-	-	-	0,01	3,17
12.2974	0,02	-	-	-	0,02	1,52
Woj.	2,39	0,06	0,06	0,02	2,54	684,76

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 19,3 tys. porad dla 7,7 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.86. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,5. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 49,5%. 127 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.86: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0001	4,89	2,63	1,86	88,66	71,76	-	10,57	0,35	-	-
12.0003	4,14	2,42	1,71	88,00	36,57	-	11,98	0,02	-	-
12.0004	1,40	0,67	2,08	90,62	58,31	-	7,31	0,50	-	-
12.0007	6,79	2,71	2,50	87,44	60,02	-	8,99	1,84	-	-
12.0012	5,71	2,46	2,32	80,98	64,14	-	17,55	0,84	-	-
12.0013	4,67	2,08	2,25	93,47	74,83	-	5,57	0,47	-	-

Tabela 2.4.86: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0014	8,44	3,14	2,69	68,34	43,40	-	29,36	0,85	-	-
12.0015	9,04	3,37	2,68	72,66	36,28	-	27,34	-	-	-
12.0017	5,05	2,43	2,07	76,34	64,37	-	21,62	1,13	-	-
12.0018	1,42	0,69	2,05	84,94	63,62	-	11,05	2,11	-	-
12.0021	1,90	0,82	2,30	53,22	41,09	-	44,51	0,79	-	-
12.0023	5,88	2,61	2,26	93,55	60,24	-	6,33	0,07	-	-
12.0025	12,18	4,90	2,49	77,57	56,10	-	21,33	0,61	-	-
12.0026	1,97	0,99	1,99	55,87	44,29	-	44,13	-	-	-
12.0027	3,63	1,56	2,33	85,65	63,88	-	14,35	-	-	-
12.0030	2,65	1,31	2,01	78,67	59,57	-	21,33	-	-	-
12.0033	1,09	0,61	1,79	84,71	73,39	-	15,29	-	-	-
12.0039	2,04	1,02	2,01	73,58	41,14	-	26,32	0,05	-	-
12.0042	4,30	2,75	1,56	71,01	38,06	-	28,99	-	-	-
12.0043	5,66	2,64	2,14	90,97	56,53	-	9,03	-	-	-
12.0049	0,84	0,30	2,79	72,51	33,65	-	27,49	-	-	-
12.0054	12,84	5,52	2,33	92,67	81,55	-	6,53	0,73	-	-
12.0055	1,96	0,79	2,49	95,11	64,97	-	4,89	-	-	-
12.0056	0,41	0,27	1,51	84,43	59,12	-	15,57	-	-	-
12.0058	2,17	0,98	2,22	85,81	79,49	-	14,15	0,05	-	-
12.0065	4,45	2,03	2,19	93,80	77,22	-	6,20	-	-	-
12.0066	1,68	1,04	1,61	92,45	69,32	-	7,55	-	-	-
12.0068	2,24	0,97	2,30	60,52	30,77	-	39,48	-	-	-
12.0070	2,07	0,75	2,77	85,78	69,96	-	14,22	-	-	-
12.0092	0,66	0,26	2,57	79,09	0,76	-	20,91	-	-	-
12.0098	3,80	1,72	2,21	66,22	24,71	-	33,78	-	-	-
12.0113	2,04	0,86	2,37	65,90	42,68	-	34,10	-	-	-
12.0116	2,87	1,89	1,52	75,68	25,09	-	24,32	-	-	-
12.0118	3,95	1,55	2,54	91,99	60,16	-	8,01	-	-	-
12.0122	1,61	1,06	1,52	95,28	30,95	-	4,72	-	-	-
12.0124	1,43	0,72	1,97	92,84	40,98	-	7,16	-	-	-
12.0132	0,88	0,38	2,28	93,26	60,69	-	6,74	-	-	-
12.0140	3,14	1,31	2,39	59,89	23,57	-	40,11	-	-	-
12.0142	1,70	0,96	1,78	70,29	28,24	-	29,71	-	-	-
12.0145	2,03	1,00	2,04	89,72	64,21	-	10,28	-	-	-
12.0155	5,20	2,09	2,49	81,76	59,92	-	18,24	-	-	-
12.0181	4,71	2,44	1,93	63,56	21,21	-	36,44	-	-	-
12.0182	1,26	0,62	2,03	81,72	49,29	-	18,28	-	-	-
12.0190	0,76	0,44	1,73	52,96	36,10	-	47,04	-	-	-
12.0235	2,15	1,21	1,77	92,77	42,89	-	7,23	-	-	-
12.0238	1,86	0,91	2,03	90,78	82,26	-	9,22	-	-	-
12.0246	5,21	2,87	1,82	67,92	50,49	-	32,08	-	-	-
12.0247	0,63	0,31	2,00	70,61	27,96	-	29,39	-	-	-
12.0249	0,79	0,39	2,03	78,40	27,95	-	21,60	-	-	-
12.0259	2,98	1,44	2,07	83,02	37,21	-	16,91	0,03	-	-
12.0261	0,68	0,36	1,87	90,18	23,46	-	9,82	-	-	-
12.0262	0,98	0,46	2,12	58,85	35,01	-	41,15	-	-	-
12.0263	0,48	0,27	1,79	60,42	2,71	-	39,58	-	-	-
12.0265	3,24	1,59	2,04	49,77	45,29	-	50,23	-	-	-
12.0267	1,94	0,88	2,21	65,76	18,38	-	34,24	-	-	-
12.0271	1,05	0,62	1,68	82,98	59,37	-	17,02	-	-	-
12.0272	3,81	2,90	1,32	79,44	45,32	-	20,56	-	-	-
12.0279	2,91	1,60	1,82	89,95	36,63	-	10,05	-	-	-
12.0285	6,89	3,63	1,90	94,64	52,11	-	5,36	-	-	-
12.0287	1,01	0,40	2,52	53,17	53,17	-	46,83	-	-	-
12.0288	0,74	0,36	2,06	75,41	47,96	-	24,59	-	-	-
12.0299	0,92	0,50	1,83	64,34	23,45	-	35,66	-	-	-
12.0301	0,52	0,21	2,51	19,35	11,88	-	80,65	-	-	-
12.0308	6,26	2,36	2,65	92,49	62,31	-	7,51	-	-	-
12.0309	0,54	0,22	2,45	72,73	65,12	-	27,27	-	-	-
12.0321	0,44	0,24	1,85	76,87	12,47	-	23,13	-	-	-

Tabela 2.4.86: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0322	1,25	0,64	1,94	74,70	36,06	-	25,30	-	-	-
12.0323	1,10	0,64	1,71	76,07	64,06	-	23,93	-	-	-
12.0325	1,02	0,71	1,44	33,14	11,67	-	66,86	-	-	-
12.0328	2,46	1,19	2,06	82,01	19,45	-	17,99	-	-	-
12.0329	3,35	1,29	2,60	74,43	60,99	-	25,57	-	-	-
12.0337	2,61	1,41	1,85	81,07	37,56	-	18,90	-	-	-
12.0339	0,67	0,40	1,70	99,85	95,10	-	0,15	-	-	-
12.0347	1,49	0,57	2,59	68,75	9,90	-	31,25	-	-	-
12.0354	2,09	1,19	1,76	88,15	77,49	-	11,85	-	-	-
12.0360	0,93	0,57	1,62	71,01	64,01	-	28,99	-	-	-
12.0363	1,72	0,93	1,85	50,41	9,69	-	49,59	-	-	-
12.0365	0,94	0,44	2,11	81,52	57,80	-	18,48	-	-	-
12.0369	1,64	0,80	2,05	43,37	38,26	-	56,63	-	-	-
12.0378	5,55	2,96	1,87	73,36	50,06	-	26,64	-	-	-
12.0379	5,22	2,98	1,75	90,06	61,19	-	9,94	-	-	-
12.0381	1,57	0,93	1,68	54,49	42,65	-	45,51	-	-	-
12.0384	1,76	0,88	1,99	49,17	40,34	-	50,83	-	-	-
12.0385	0,30	0,18	1,59	70,51	60,00	-	29,49	-	-	-
12.0404	0,46	0,19	2,38	84,21	49,56	-	15,79	-	-	-
12.0415	2,90	1,48	1,96	98,27	84,11	-	1,73	-	-	-
12.0417	0,68	0,36	1,88	78,32	15,04	-	21,68	-	-	-
12.0419	0,85	0,52	1,64	75,00	52,70	-	25,00	-	-	-
12.0421	0,92	0,43	2,13	78,60	44,87	-	21,40	-	-	-
12.0428	0,74	0,38	1,94	59,59	24,49	-	40,41	-	-	-
12.0429	0,76	0,33	2,28	80,95	74,34	-	19,05	-	-	-
12.0430	2,36	1,41	1,68	78,26	50,72	-	21,74	-	-	-
12.0434	2,93	1,60	1,83	78,79	51,28	-	21,21	-	-	-
12.0446	0,72	0,37	1,93	73,75	3,06	-	26,25	-	-	-
12.0448	3,89	1,81	2,15	63,86	36,03	-	36,14	-	-	-
12.0457	1,43	0,70	2,05	91,74	66,53	-	8,26	-	-	-
12.0458	0,61	0,25	2,43	74,10	40,00	-	25,90	-	-	-
12.0462	4,67	2,35	1,98	78,40	43,90	-	21,60	-	-	-
12.0463	2,23	1,05	2,12	82,71	62,83	-	17,29	-	-	-
12.0464	1,72	1,02	1,69	83,32	72,28	-	16,68	-	-	-
12.0465	5,77	2,74	2,11	75,91	49,76	-	24,09	-	-	-
12.0466	4,84	2,32	2,09	61,33	13,83	-	38,67	-	-	-
12.0467	4,50	1,72	2,61	78,23	53,70	-	21,77	-	-	-
12.0469	4,73	1,94	2,43	85,46	62,05	-	14,54	-	-	-
12.0474	6,35	2,95	2,15	84,61	45,39	-	15,39	-	-	-
12.0479	3,38	1,78	1,90	52,03	31,91	-	47,97	-	-	-
12.0488	0,39	0,25	1,54	69,67	52,70	-	30,33	-	-	-
12.0489	3,63	1,27	2,86	68,12	56,66	-	31,88	-	-	-
12.0497	0,28	0,19	1,49	79,06	-	-	20,94	-	-	-
12.0501	0,68	0,48	1,42	79,06	31,71	-	20,94	-	-	-
12.0503	1,94	0,75	2,58	80,17	1,29	-	19,83	-	-	-
12.0513	0,82	0,70	1,18	77,89	69,62	-	22,11	-	-	-
12.0523	1,17	0,69	1,71	86,53	44,84	-	13,47	-	-	-
12.0531	2,00	0,93	2,15	59,48	47,80	-	40,52	-	-	-
12.0540	0,65	0,51	1,28	69,08	14,31	-	30,92	-	-	-
12.0549	3,61	1,18	3,07	96,54	63,89	-	3,46	-	-	-
12.0550	1,36	0,58	2,32	85,28	53,64	-	14,72	-	-	-
12.0558	0,83	0,52	1,59	51,62	22,33	-	48,38	-	-	-
12.0568	0,27	0,16	1,67	94,05	56,88	-	5,95	-	-	-
12.0576	0,69	0,38	1,84	67,53	31,02	-	32,47	-	-	-
12.0579	3,09	1,78	1,74	99,03	20,13	-	0,78	0,19	-	-
12.0584	1,23	0,64	1,91	81,75	54,18	-	18,25	-	-	-
12.0602	1,14	0,93	1,22	91,32	91,32	-	8,68	-	-	-
12.0609	1,35	0,78	1,73	74,65	19,73	-	25,35	-	-	-
12.0610	0,58	0,36	1,64	90,58	7,71	-	9,42	-	-	-
12.0640	1,32	0,74	1,77	79,88	75,55	-	20,12	-	-	-

Tabela 2.4.86: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0651	0,44	0,28	1,58	73,68	48,51	-	26,32	-	-	-
12.0655	1,45	0,90	1,61	81,15	16,09	-	18,85	-	-	-
12.0662	1,76	0,80	2,21	97,15	45,25	-	2,85	-	-	-
12.0664	1,69	0,75	2,26	90,99	70,12	-	9,01	-	-	-
12.0669	0,85	0,62	1,35	80,73	13,48	-	19,27	-	-	-
12.0676	1,39	0,90	1,55	84,35	83,20	-	15,65	-	-	-
12.0680	0,54	0,38	1,42	78,41	76,75	-	21,59	-	-	-
12.0683	0,95	0,59	1,61	69,38	33,05	-	30,62	-	-	-
12.0685	1,33	0,87	1,53	63,12	45,73	-	36,88	-	-	-
12.0689	0,94	0,64	1,46	68,68	22,61	-	31,32	-	-	-
12.0712	0,97	0,57	1,70	70,69	54,59	-	29,31	-	-	-
12.0713	2,94	1,79	1,64	80,49	70,72	-	19,51	-	-	-
12.0717	4,55	2,49	1,83	93,00	90,07	-	7,00	-	-	-
12.0718	0,94	0,62	1,51	90,41	36,99	-	9,59	-	-	-
12.0722	3,11	2,26	1,38	86,62	11,93	-	13,38	-	-	-
12.0723	6,50	4,01	1,62	87,85	68,70	-	12,15	-	-	-
12.0725	1,30	0,82	1,59	90,69	50,12	-	9,31	-	-	-
12.0726	1,21	0,80	1,52	99,51	95,96	-	0,49	-	-	-
12.0728	0,78	0,54	1,43	92,66	82,11	-	7,34	-	-	-
12.0731	2,01	1,21	1,66	81,01	51,20	-	19,04	-	-	-
12.0735	1,31	0,73	1,79	89,08	64,78	-	10,92	-	-	-
12.0742	0,90	0,58	1,56	94,77	80,76	-	5,23	-	-	-
12.0750	0,58	0,26	2,27	82,93	70,69	-	17,07	-	-	-
12.0752	5,80	2,37	2,45	91,16	82,30	-	8,84	-	-	-
12.0753	1,36	0,71	1,93	78,47	55,99	-	21,53	-	-	-
12.0756	2,51	1,21	2,08	93,34	84,60	-	6,66	-	-	-
12.0757	4,84	2,31	2,10	84,50	56,08	-	15,50	-	-	-
12.0760	2,87	1,43	2,01	51,13	13,59	-	48,87	-	-	-
12.0761	0,96	0,61	1,57	94,19	93,98	-	5,81	-	-	-
12.0764	2,66	1,46	1,83	75,52	53,25	-	24,48	-	-	-
12.0775	0,41	0,32	1,28	81,07	16,75	-	18,93	-	-	-
12.0787	4,08	2,52	1,62	98,11	62,79	-	1,89	-	-	-
12.0793	2,46	1,61	1,53	84,88	65,20	-	15,12	-	-	-
12.0802	9,97	6,81	1,46	85,49	14,29	-	14,51	-	-	-
12.0803	1,69	0,74	2,29	55,73	9,34	-	44,27	-	-	-
12.0809	4,19	2,31	1,81	92,34	72,40	-	7,66	-	-	-
12.0811	2,07	0,99	2,09	79,07	51,18	-	20,93	-	-	-
12.0816	0,75	0,54	1,37	84,32	2,01	-	15,68	-	-	-
12.0817	0,38	0,28	1,33	66,05	57,56	-	33,95	-	-	-
12.0820	4,65	2,43	1,91	95,18	43,91	-	4,82	-	-	-
12.0822	1,50	0,95	1,58	93,65	90,58	-	6,35	-	-	-
12.0826	2,31	1,41	1,64	73,46	16,44	-	26,54	-	-	-
12.0861	19,33	7,67	2,52	87,77	72,64	-	12,23	-	-	-
12.0862	13,36	6,52	2,05	84,85	50,60	-	15,15	-	-	-
12.0863	1,85	1,03	1,80	77,50	71,34	-	22,50	-	-	-
12.0864	3,16	1,71	1,85	87,88	32,57	-	12,12	-	-	-
12.0866	1,30	0,68	1,91	96,07	95,61	-	3,93	-	-	-
12.0867	0,70	0,41	1,69	62,89	42,26	-	37,11	-	-	-
12.0868	1,04	0,62	1,69	61,96	41,98	-	38,04	-	-	-
12.0877	0,84	0,52	1,60	79,88	74,01	-	20,12	-	-	-
12.0882	1,94	0,94	2,06	84,57	72,03	-	15,43	-	-	-
12.0885	1,12	0,65	1,72	77,36	63,99	-	22,64	-	-	-
12.0891	0,61	0,38	1,60	80,13	56,03	-	19,87	-	-	-
12.0896	4,90	2,39	2,05	69,89	53,40	-	30,11	-	-	-
12.0901	8,90	4,40	2,02	76,99	39,84	-	23,01	-	-	-
12.0903	2,49	1,35	1,84	85,73	55,49	-	14,27	-	-	-
12.0915	1,14	0,63	1,81	93,84	64,52	-	6,16	-	-	-
12.0919	7,26	3,72	1,95	76,03	42,23	-	23,97	-	-	-
12.0920	0,87	0,27	3,16	55,48	25,49	-	44,52	-	-	-
12.0924	0,68	0,28	2,43	87,39	30,65	-	12,61	-	-	-

Tabela 2.4.86: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0927	1,49	0,65	2,29	78,59	26,80	-	21,41	-	-	-
12.0930	2,74	1,65	1,66	47,70	18,90	-	52,30	-	-	-
12.0934	3,27	2,00	1,63	91,55	68,33	-	8,45	-	-	-
12.0936	6,27	3,07	2,04	89,02	61,82	-	10,98	-	-	-
12.0940	0,57	0,21	2,76	57,84	22,47	-	42,16	-	-	-
12.0951	0,69	0,22	3,12	70,54	29,61	-	29,46	-	-	-
12.0952	0,63	0,37	1,71	29,91	19,78	-	70,09	-	-	-
12.0956	0,73	0,44	1,66	75,85	59,07	-	24,15	-	-	-
12.0965	0,59	0,30	1,99	72,96	44,56	-	27,04	-	-	-
12.0972	1,20	0,70	1,72	54,82	0,91	-	45,18	-	-	-
12.0974	5,07	2,58	1,96	74,88	44,62	-	25,12	-	-	-
12.0976	0,73	0,49	1,48	92,73	73,11	-	7,00	0,27	-	-
12.0978	1,16	0,63	1,84	74,01	66,01	-	25,99	-	-	-
12.0979	0,88	0,41	2,14	74,32	47,74	-	25,68	-	-	-
12.0980	1,84	0,88	2,11	76,66	41,10	-	23,34	-	-	-
12.0982	1,43	0,90	1,60	92,40	49,51	-	7,60	-	-	-
12.0983	2,11	1,13	1,87	66,97	26,25	-	33,03	-	-	-
12.0985	2,37	1,27	1,86	85,08	46,70	-	14,92	-	-	-
12.0988	0,89	0,34	2,62	44,51	32,62	-	55,49	-	-	-
12.0990	1,42	0,74	1,91	72,13	26,67	-	27,87	-	-	-
12.0994	0,66	0,52	1,27	59,15	56,73	-	40,85	-	-	-
12.0997	2,41	1,46	1,66	82,95	50,35	-	17,05	-	-	-
12.1025	0,62	0,37	1,68	82,23	44,43	-	17,77	-	-	-
12.1028	5,46	2,53	2,16	44,50	27,93	-	55,50	-	-	-
12.1032	0,72	0,39	1,85	88,25	42,94	-	11,75	-	-	-
12.1035	4,42	2,24	1,97	81,29	51,09	-	18,71	-	-	-
12.1045	1,50	0,67	2,23	39,35	19,57	-	60,65	-	-	-
12.1047	0,88	0,54	1,64	81,77	63,31	-	18,23	-	-	-
12.1050	1,00	0,31	3,24	19,78	7,79	-	80,22	-	-	-
12.1052	1,05	0,67	1,56	46,86	24,00	-	53,14	-	-	-
12.1053	0,93	0,54	1,72	74,68	18,32	-	25,32	-	-	-
12.1055	1,10	0,64	1,72	58,49	24,64	-	41,51	-	-	-
12.1060	1,42	0,92	1,54	72,61	34,65	-	27,39	-	-	-
12.1075	1,32	0,74	1,77	85,80	12,00	-	14,12	0,23	-	-
12.1115	0,61	0,26	2,30	90,49	57,38	-	9,51	-	-	-
12.1127	6,15	3,49	1,76	88,94	48,52	-	11,06	-	-	-
12.1143	8,01	3,13	2,56	85,94	67,25	-	14,06	-	-	-
12.1145	5,60	2,77	2,02	87,25	35,69	-	12,75	-	-	-
12.1147	4,76	1,69	2,82	81,73	51,35	-	18,27	-	-	-
12.1153	2,98	1,78	1,67	87,20	40,15	-	12,80	-	-	-
12.1154	3,85	1,64	2,34	86,84	68,54	-	13,16	-	-	-
12.1157	1,24	0,63	1,96	64,38	30,53	-	35,62	-	-	-
12.1159	1,97	1,17	1,69	74,14	68,14	-	25,86	-	-	-
12.1167	1,74	0,70	2,47	85,33	23,94	-	14,67	-	-	-
12.1193	1,50	0,82	1,82	74,53	63,60	-	25,47	-	-	-
12.1195	1,01	0,49	2,04	63,62	15,01	-	36,38	-	-	-
12.1208	0,77	0,39	1,97	62,37	12,76	-	37,63	-	-	-
12.1212	2,62	1,14	2,29	89,50	65,97	-	10,50	-	-	-
12.1223	4,96	1,68	2,95	39,70	5,77	-	60,30	-	-	-
12.1240	4,14	2,69	1,54	91,07	53,04	-	8,93	-	-	-
12.1245	10,19	6,40	1,59	92,46	66,52	-	7,54	-	-	-
12.1255	6,25	2,70	2,31	82,91	30,63	-	17,09	-	-	-
12.1256	2,88	1,58	1,82	88,99	39,51	-	11,01	-	-	-
12.1257	1,72	0,68	2,51	84,58	47,59	-	15,42	-	-	-
12.1274	1,08	0,50	2,13	91,92	77,34	-	8,08	-	-	-
12.1288	1,03	0,64	1,61	79,04	27,00	-	20,96	-	-	-
12.1293	4,31	2,29	1,88	65,30	28,44	-	34,70	-	-	-
12.1299	0,88	0,41	2,16	30,98	0,11	-	69,02	-	-	-
12.1314	1,40	0,62	2,25	95,30	28,01	-	4,70	-	-	-
12.1319	2,55	1,18	2,16	89,75	22,34	-	10,25	-	-	-

Tabela 2.4.86: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.1327	0,90	0,57	1,57	83,24	56,38	-	16,76	-	-	-
12.1333	1,16	0,88	1,31	86,74	68,91	-	13,26	-	-	-
12.1335	5,10	2,96	1,72	87,86	55,26	-	12,14	-	-	-
12.1343	3,31	1,43	2,32	93,42	75,00	-	6,58	-	-	-
12.1390	3,62	1,69	2,14	93,94	50,25	-	6,06	-	-	-
12.1391	6,19	3,85	1,61	69,58	41,39	-	30,42	-	-	-
12.1393	7,15	4,11	1,74	87,78	34,50	-	12,22	-	-	-
12.1443	1,40	0,78	1,80	69,11	56,44	-	30,89	-	-	-
12.1449	2,44	1,23	1,99	75,34	29,50	-	24,66	-	-	-
12.1466	0,66	0,34	1,96	70,27	46,65	-	29,73	-	-	-
12.1467	1,76	0,83	2,11	93,74	64,45	-	6,26	-	-	-
12.1469	1,52	0,69	2,20	73,35	53,36	-	26,65	-	-	-
12.1479	0,36	0,29	1,24	53,46	4,43	-	46,54	-	-	-
12.1481	2,21	1,10	2,00	87,42	32,90	-	12,58	-	-	-
12.1493	10,08	4,02	2,51	69,40	35,61	-	30,60	-	-	-
12.1501	1,45	0,84	1,72	59,88	24,93	-	40,12	-	-	-
12.1524	3,18	1,45	2,19	90,23	81,18	-	9,77	-	-	-
12.2974	1,54	0,98	1,58	89,64	45,14	-	10,36	-	-	-
12.2997	0,52	0,34	1,52	59,73	28,44	-	40,27	-	-	-
Woj.	687,30	330,37	2,08	79,90	49,49	-	19,94	0,08	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.87 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.88 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰⁰ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.89.

Tabela 2.4.87: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	95,38	4,38	0,24
kujawsko-pomorskie	95,34	4,41	0,25
lubelskie	94,39	5,25	0,35
lubuskie	94,42	5,23	0,35
łódzkie	95,75	4,09	0,16
małopolskie	94,61	5,11	0,28
mazowieckie	94,66	5,06	0,28
opolskie	94,19	5,52	0,30
podkarpackie	95,56	4,24	0,20
podlaskie	95,80	4,04	0,16
pomorskie	95,44	4,34	0,22
śląskie	95,37	4,41	0,21
świętokrzyskie	94,72	5,00	0,28
warmińsko-mazurskie	95,11	4,66	0,23
wielkopolskie	94,71	5,05	0,24
zachodniopomorskie	93,45	6,23	0,31

¹⁰⁰Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.87: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
Polska	94,98	4,77	0,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.88: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0001	5,38	94,62	-	-	55,98	16	29,10	28,24	42,65
12.0003	0,12	99,86	-	0,02	64,93	16	34,59	29,28	36,14
12.0004	1,50	96,35	0,07	2,08	51,58	42	20,56	31,38	48,07
12.0007	0,09	96,33	-	3,58	25,24	214	13,45	23,81	62,73
12.0012	0,07	98,46	0,07	1,40	37,92	84	16,40	25,55	58,05
12.0013	3,77	95,61	-	0,62	44,05	51	21,06	21,10	57,83
12.0014	7,24	90,59	0,12	2,05	33,91	91	12,45	21,38	66,17
12.0015	0,06	99,94	-	-	26,65	185	13,26	19,19	67,55
12.0017	0,02	99,25	-	0,73	31,53	105	22,26	25,25	52,50
12.0018	-	96,62	-	3,38	39,90	65	23,86	28,43	47,71
12.0021	0,05	98,05	0,05	1,85	19,09	260	15,93	21,52	62,55
12.0023	2,70	97,23	-	0,07	31,09	170	18,04	24,86	57,09
12.0025	9,12	90,09	0,01	0,78	15,23	232	16,37	21,61	62,02
12.0026	0,66	99,34	-	-	60,69	21	26,76	25,29	47,94
12.0027	0,91	99,09	-	-	59,48	26	17,22	23,09	59,70
12.0030	-	100,00	-	-	54,28	36	25,71	26,20	48,09
12.0033	-	100,00	-	-	51,93	42	32,87	28,55	38,58
12.0039	0,10	99,80	-	0,10	66,49	26	21,72	35,62	42,66
12.0042	0,98	99,02	-	-	71,19	15	41,62	29,30	29,09
12.0043	2,30	97,69	0,02	-	46,66	49	23,45	21,51	55,03
12.0049	0,36	99,64	-	-	34,60	109	12,91	16,82	70,26
12.0054	0,03	99,23	0,02	0,72	31,25	154	20,46	18,74	60,79
12.0055	2,19	97,40	0,10	0,31	16,65	180	15,12	20,57	64,31
12.0056	9,49	90,27	-	0,24	67,64	12	45,50	28,22	26,28
12.0058	-	99,95	-	0,05	25,90	118	22,17	20,74	57,10
12.0065	0,83	99,08	0,09	-	66,96	15	21,27	24,89	53,84
12.0066	0,18	99,82	-	-	44,53	73	38,47	31,03	30,50
12.0068	-	100,00	-	-	22,24	155	20,63	21,71	57,66
12.0070	-	100,00	-	-	34,76	135	15,09	16,68	68,23
12.0092	0,15	99,85	-	-	44,55	54	6,21	33,33	60,45
12.0098	5,84	94,16	-	-	18,80	110	20,90	23,76	55,34
12.0113	-	100,00	-	-	36,94	113	17,69	21,66	60,66
12.0116	0,73	99,23	-	0,03	36,55	71	43,59	28,78	27,63
12.0118	-	99,72	0,28	-	19,36	203	14,29	18,65	67,06
12.0122	4,54	95,46	-	-	29,15	62	43,51	29,83	26,66
12.0124	3,93	96,00	-	0,07	54,25	31	26,88	24,28	48,84
12.0132	-	99,54	-	0,46	13,26	369	16,57	27,89	55,54
12.0140	4,75	94,93	0,03	0,29	13,07	191	19,67	21,56	58,77
12.0142	0,47	99,47	-	0,06	35,94	86	30,89	29,71	39,40
12.0145	-	99,75	0,10	0,15	56,29	32	24,73	25,17	50,10
12.0155	0,08	99,92	-	-	28,52	123	18,22	18,49	63,30
12.0181	0,98	99,02	-	-	32,36	74	29,26	26,29	44,45
12.0182	-	100,00	-	-	23,97	163	26,82	25,32	47,86
12.0190	0,13	99,87	-	-	32,81	86	34,26	26,35	39,39
12.0235	-	100,00	-	-	26,71	110	31,70	26,01	42,28
12.0238	0,05	99,95	-	-	75,69	9	25,93	23,07	51,00
12.0246	0,56	99,40	-	0,04	40,37	85	32,66	23,80	43,54
12.0247	-	100,00	-	-	97,12	0	22,68	30,03	47,28
12.0249	-	100,00	-	-	31,13	101	23,63	25,16	51,21

Tabela 2.4.88: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0259	-	99,93	-	0,07	31,04	84	22,99	28,05	48,96
12.0261	-	100,00	-	-	27,57	166	27,13	31,09	41,79
12.0262	0,41	99,59	-	-	19,86	169	20,57	23,54	55,89
12.0263	-	99,58	0,42	-	56,25	36	28,33	35,42	36,25
12.0265	0,03	99,94	0,03	-	31,79	86	26,20	22,86	50,94
12.0267	4,17	95,78	-	0,05	43,36	50	21,32	21,94	56,75
12.0271	5,26	94,74	-	-	67,88	13	34,03	34,80	31,17
12.0272	0,39	99,61	-	-	80,25	6	60,50	21,03	18,46
12.0279	5,68	94,25	0,03	0,03	48,23	37	31,22	26,16	42,62
12.0285	4,18	95,80	0,01	-	52,61	29	29,89	25,64	44,47
12.0287	0,20	99,80	-	-	47,32	52	15,28	23,21	61,51
12.0288	-	100,00	-	-	43,07	57	25,14	23,64	51,22
12.0299	0,11	99,89	-	-	47,33	56	28,35	32,28	39,37
12.0301	-	99,62	0,38	-	53,45	38	14,18	24,14	61,69
12.0308	0,02	99,98	-	-	38,08	98	14,63	18,37	67,00
12.0309	-	100,00	-	-	52,69	40	21,52	18,92	59,55
12.0321	3,85	96,15	-	-	70,29	12	27,21	32,65	40,14
12.0322	-	100,00	-	-	53,33	40	23,61	34,54	41,85
12.0323	-	100,00	-	-	53,14	38	33,58	31,85	34,58
12.0325	0,10	99,90	-	-	64,80	19	51,67	21,18	27,16
12.0328	2,52	97,40	-	0,08	63,99	19	22,41	27,61	49,98
12.0329	0,24	99,73	-	0,03	22,13	141	15,41	18,28	66,31
12.0337	0,38	99,62	-	-	48,98	48	31,35	25,76	42,89
12.0339	0,30	99,70	-	-	74,00	11	31,95	38,93	29,12
12.0347	1,35	98,65	-	-	59,73	28	15,22	20,74	64,04
12.0354	-	99,90	0,05	0,05	85,85	7	34,61	23,61	41,78
12.0360	4,63	95,26	0,11	-	51,72	35	38,15	28,45	33,41
12.0363	-	100,00	-	-	51,74	41	27,61	32,60	39,79
12.0365	0,11	99,89	-	-	39,10	107	25,11	22,22	52,67
12.0369	0,18	99,70	-	0,12	43,00	69	23,54	25,06	51,40
12.0378	0,49	99,51	-	-	31,45	99	28,82	28,19	42,99
12.0379	0,04	99,89	0,06	0,02	46,22	56	32,99	29,26	37,76
12.0381	-	100,00	-	-	67,98	15	36,03	30,30	33,67
12.0384	-	99,83	0,17	-	40,91	86	26,21	24,39	49,40
12.0385	-	100,00	-	-	53,56	29	38,31	29,83	31,86
12.0404	-	100,00	-	-	33,99	79	16,23	24,12	59,65
12.0415	-	100,00	-	-	77,65	7	24,04	29,71	46,25
12.0417	0,15	99,85	-	-	55,31	36	27,14	28,91	43,95
12.0419	0,35	99,65	-	-	53,99	38	37,21	30,75	32,04
12.0421	-	100,00	-	-	60,59	27	20,85	27,95	51,20
12.0428	2,99	95,78	1,22	-	19,86	128	25,58	28,57	45,85
12.0429	-	100,00	-	-	51,32	40	22,22	18,78	58,99
12.0430	5,04	94,32	-	0,64	57,67	23	34,87	31,10	34,03
12.0434	9,00	91,00	-	-	35,05	53	27,79	32,53	39,69
12.0446	-	99,86	0,14	-	36,53	84	26,25	27,50	46,25
12.0448	1,39	98,59	0,03	-	42,39	75	22,87	22,94	54,19
12.0457	-	100,00	-	-	33,47	87	22,13	28,15	49,72
12.0458	-	100,00	-	-	33,28	69	17,05	19,02	63,93
12.0462	-	100,00	-	-	55,28	32	25,20	28,16	46,65
12.0463	0,09	99,91	-	-	56,43	34	22,97	24,54	52,49
12.0464	-	100,00	-	-	74,14	14	36,66	26,03	37,30
12.0465	0,02	99,97	-	0,02	53,45	37	21,48	27,36	51,16
12.0466	0,48	99,52	-	-	72,03	13	23,98	25,51	50,52
12.0467	0,04	99,89	0,02	0,04	51,50	41	16,06	19,61	64,33
12.0469	0,08	99,92	-	-	45,48	57	15,11	21,29	63,60
12.0474	0,02	99,94	0,03	0,02	55,27	34	21,52	24,86	53,62
12.0479	-	99,97	0,03	-	28,13	103	28,51	24,67	46,82
12.0488	-	100,00	-	-	61,44	28	42,93	30,85	26,22
12.0489	0,61	99,28	-	0,11	41,74	70	15,69	17,35	66,96
12.0497	0,36	99,64	-	-	76,17	10	46,93	27,44	25,63
12.0501	-	100,00	-	-	67,99	27	48,53	34,22	17,26

Tabela 2.4.88: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0503	0,31	99,69	-	-	48,97	46	19,83	16,74	63,43
12.0513	-	100,00	-	-	85,66	17	71,93	22,60	5,47
12.0523	0,17	99,83	-	-	34,87	66	35,29	26,77	37,94
12.0531	3,59	96,41	-	-	75,40	7	23,85	22,65	53,49
12.0540	-	100,00	-	-	85,85	8	61,69	25,54	12,77
12.0549	-	100,00	-	-	25,23	129	6,62	17,95	75,44
12.0550	-	100,00	-	-	36,64	77	18,98	20,31	60,71
12.0558	-	99,76	0,24	-	59,66	29	41,78	24,97	33,25
12.0568	-	100,00	-	-	33,83	81	33,83	30,48	35,69
12.0576	-	100,00	-	-	64,79	21	32,90	22,22	44,88
12.0579	0,26	99,74	-	-	62,01	27	34,37	25,63	40,00
12.0584	-	100,00	-	-	62,85	22	23,68	34,39	41,93
12.0602	0,09	99,74	-	0,18	76,05	20	67,46	22,98	9,56
12.0609	-	100,00	-	-	62,31	22	37,99	21,73	40,28
12.0610	3,94	96,06	-	-	54,11	34	40,07	29,11	30,82
12.0640	-	100,00	-	-	81,70	3	32,73	28,85	38,42
12.0651	-	100,00	-	-	59,73	14	40,05	27,92	32,04
12.0655	-	99,52	0,48	-	57,32	16	40,61	27,35	32,04
12.0662	-	100,00	-	-	62,04	21	19,12	26,18	54,70
12.0664	1,90	97,45	-	0,65	43,33	60	20,15	21,22	58,62
12.0669	-	100,00	-	-	83,57	6	55,79	26,00	18,20
12.0676	-	100,00	-	-	64,32	14	43,50	26,42	30,08
12.0680	-	100,00	-	-	78,97	6	51,85	24,35	23,80
12.0683	0,42	99,58	-	-	61,14	22	36,64	34,00	29,36
12.0685	0,82	99,18	-	-	62,74	26	42,35	32,98	24,66
12.0689	2,02	97,98	-	-	77,60	8	46,39	31,00	22,61
12.0712	-	99,69	0,10	0,21	24,56	110	34,67	29,31	36,02
12.0713	0,03	99,97	-	-	53,83	30	37,21	29,83	32,96
12.0717	-	100,00	-	-	64,45	13	30,83	28,81	40,36
12.0718	-	100,00	-	-	69,51	10	44,35	29,00	26,65
12.0722	-	99,97	0,03	-	74,15	7	54,28	25,72	20,00
12.0723	-	99,97	0,03	-	62,27	18	39,99	26,42	33,59
12.0725	-	100,00	-	-	58,89	19	40,72	29,87	29,41
12.0726	-	100,00	-	-	76,85	10	43,90	31,47	24,63
12.0728	-	98,84	1,03	0,13	79,92	7	49,42	29,09	21,49
12.0731	0,10	99,55	0,35	-	62,91	15	38,73	24,63	36,64
12.0735	1,99	98,01	-	-	55,23	34	31,09	28,11	40,79
12.0742	-	100,00	-	-	77,20	9	39,71	34,04	26,25
12.0750	6,21	93,79	-	-	28,79	98	18,10	23,10	58,79
12.0752	11,77	88,21	0,02	-	62,78	14	15,27	24,16	60,57
12.0753	0,59	99,34	0,07	-	55,77	30	29,17	22,48	48,35
12.0756	0,40	99,60	-	-	73,50	9	23,78	26,90	49,32
12.0757	9,74	90,24	-	0,02	31,39	64	21,98	27,70	50,32
12.0760	0,17	99,83	-	-	50,85	42	24,89	27,05	48,07
12.0761	-	100,00	-	-	84,65	5	40,25	31,74	28,01
12.0764	0,71	99,29	-	-	54,26	36	29,55	29,89	40,56
12.0775	-	100,00	-	-	82,04	8	59,71	29,61	10,68
12.0787	0,15	99,85	-	-	58,70	31	37,80	31,16	31,04
12.0793	0,49	99,51	-	-	83,70	6	42,72	30,73	26,54
12.0802	4,68	95,11	0,02	0,19	66,24	9	48,66	26,25	25,09
12.0803	0,12	99,76	0,12	-	80,67	8	16,84	26,12	57,03
12.0809	11,99	87,99	0,02	-	53,13	27	31,97	25,31	42,72
12.0811	7,83	92,12	0,05	-	22,76	77	23,25	24,36	52,39
12.0816	-	100,00	-	-	79,09	3	56,03	22,79	21,18
12.0817	1,33	98,67	-	-	54,64	40	57,56	27,06	15,38
12.0820	0,04	99,94	0,02	-	46,86	50	26,54	27,89	45,57
12.0822	0,20	99,80	-	-	83,03	10	39,14	32,73	28,12
12.0826	0,09	99,87	-	0,04	60,84	34	34,22	38,16	27,62
12.0861	0,14	99,84	0,02	-	39,26	81	15,79	22,44	61,77
12.0862	0,82	99,18	-	-	51,33	41	26,97	21,67	51,37
12.0863	13,65	86,35	-	-	37,61	42	31,73	27,74	40,53

Tabela 2.4.88: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0864	-	100,00	-	-	43,11	70	30,83	23,68	45,49
12.0866	0,23	99,77	-	-	58,55	26	31,20	24,19	44,61
12.0867	1,15	98,85	-	-	70,92	13	32,52	36,96	30,52
12.0868	0,10	99,90	-	-	70,03	11	38,81	21,71	39,48
12.0877	0,12	99,88	-	-	64,31	23	39,16	31,38	29,46
12.0882	2,63	97,27	-	0,10	58,62	23	25,70	23,22	51,08
12.0885	-	99,91	0,09	-	64,17	11	38,15	23,89	37,97
12.0891	7,00	93,00	-	-	56,68	28	40,72	27,04	32,25
12.0896	-	100,00	-	-	79,20	9	22,11	28,82	49,07
12.0901	2,38	97,57	-	0,04	38,72	77	24,36	24,74	50,89
12.0903	0,36	99,52	0,12	-	49,84	44	28,39	28,55	43,06
12.0915	12,85	87,06	-	0,09	49,30	23	31,16	28,17	40,67
12.0919	0,15	99,85	-	-	66,44	14	27,74	25,06	47,20
12.0920	-	100,00	-	-	18,80	303	10,84	11,53	77,62
12.0924	-	99,85	0,15	-	15,84	263	16,72	21,99	61,29
12.0927	0,54	99,46	-	-	14,28	157	15,08	27,21	57,71
12.0930	3,33	96,64	-	0,04	48,36	42	37,54	27,19	35,27
12.0934	1,87	98,04	0,03	0,06	69,92	11	41,50	22,42	36,08
12.0936	0,08	99,90	0,02	-	41,18	74	22,30	27,25	50,45
12.0940	-	100,00	-	-	38,50	74	14,63	17,77	67,60
12.0951	1,89	98,11	-	-	28,16	92	10,89	14,80	74,31
12.0952	-	100,00	-	-	35,28	88	35,13	26,58	38,29
12.0956	0,41	99,59	-	-	18,01	169	35,61	27,83	36,56
12.0965	0,51	99,49	-	-	36,73	102	27,38	23,13	49,49
12.0972	0,25	99,75	-	-	82,31	8	32,06	33,89	34,05
12.0974	0,10	99,88	0,02	-	54,41	39	26,25	28,93	44,82
12.0976	-	99,86	0,14	-	83,81	7	44,99	32,37	22,63
12.0978	-	100,00	-	-	51,12	43	30,90	25,13	43,98
12.0979	-	99,21	0,68	0,11	45,70	74	22,62	25,11	52,26
12.0980	0,92	98,91	0,16	-	52,99	40	21,44	29,42	49,13
12.0982	0,56	99,37	-	0,07	78,73	10	37,59	33,61	28,80
12.0983	0,09	98,72	-	1,19	31,61	103	29,05	27,15	43,81
12.0985	0,97	98,94	-	0,08	38,46	87	29,37	27,22	43,41
12.0988	0,11	99,89	-	-	20,18	294	14,69	16,59	68,72
12.0990	0,21	99,79	-	-	36,38	85	27,16	27,59	45,25
12.0994	0,45	99,55	-	-	74,58	17	62,03	26,93	11,04
12.0997	0,08	99,92	-	-	72,42	16	36,21	30,53	33,26
12.1025	1,13	97,90	0,97	-	39,58	60	34,09	34,57	31,34
12.1028	-	99,89	-	0,11	42,06	63	23,56	23,43	53,01
12.1032	-	100,00	-	-	48,81	46	30,07	25,45	44,48
12.1035	4,25	95,75	-	-	51,43	33	26,65	24,84	48,51
12.1045	2,06	97,87	-	0,07	37,22	84	19,77	27,03	53,20
12.1047	-	99,77	-	0,23	69,08	19	39,86	26,27	33,86
12.1050	0,20	99,80	-	-	5,19	439	7,29	13,19	79,52
12.1052	0,10	99,90	-	-	66,76	15	39,62	35,05	25,33
12.1053	-	100,00	-	-	56,79	29	33,84	27,80	38,36
12.1055	-	99,18	0,82	-	16,51	276	32,66	31,93	35,40
12.1060	0,63	99,37	-	-	71,13	28	51,55	15,35	33,10
12.1075	-	100,00	-	-	14,27	421	33,03	25,66	41,31
12.1115	0,16	99,84	-	-	36,56	100	18,36	24,92	56,72
12.1127	-	100,00	-	-	51,82	37	35,55	23,49	40,95
12.1143	7,56	92,44	-	-	47,57	35	17,31	17,35	65,34
12.1145	0,48	99,52	-	-	35,65	85	23,00	29,92	47,08
12.1147	0,08	99,87	0,04	-	52,30	39	11,38	19,91	68,70
12.1153	0,84	99,16	-	-	65,15	18	36,36	28,49	35,15
12.1154	0,03	99,82	0,16	-	81,75	8	18,56	26,73	54,71
12.1157	-	99,92	0,08	-	27,30	138	26,01	28,11	45,88
12.1159	-	99,75	0,25	-	73,07	7	34,25	34,35	31,40
12.1167	-	100,00	-	-	49,83	45	15,54	23,71	60,76
12.1193	-	99,60	0,40	-	51,47	31	30,20	31,73	38,07
12.1195	-	99,90	-	0,10	24,55	160	22,86	26,24	50,89

Tabela 2.4.88: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.1208	-	99,87	0,13	-	18,62	147	27,60	22,40	50,00
12.1212	0,15	99,85	-	-	49,85	45	22,19	19,94	57,87
12.1223	4,11	95,83	-	0,06	20,28	246	18,49	12,26	69,25
12.1240	0,27	99,64	0,02	0,07	71,36	13	43,89	26,50	29,61
12.1245	0,03	99,90	0,07	-	64,25	15	42,31	24,01	33,67
12.1255	6,03	93,97	-	-	44,46	44	21,51	20,33	58,16
12.1256	4,13	95,87	-	-	50,14	35	35,27	19,87	44,86
12.1257	1,05	98,95	-	-	35,31	96	18,62	18,50	62,89
12.1274	-	100,00	-	-	49,86	45	22,10	24,51	53,39
12.1288	-	100,00	-	-	26,51	89	38,01	30,41	31,58
12.1293	1,32	98,68	-	-	44,89	58	30,78	24,23	44,99
12.1299	0,34	98,97	0,68	-	63,21	20	22,10	24,83	53,08
12.1314	8,27	91,73	-	-	27,94	67	16,61	28,94	54,45
12.1319	0,04	99,96	-	-	32,47	84	19,71	25,13	55,16
12.1327	-	99,89	0,11	-	48,83	47	42,40	26,64	30,97
12.1333	-	99,83	0,17	-	73,82	7	61,07	21,02	17,92
12.1335	2,77	97,23	-	-	64,10	18	35,52	27,38	37,09
12.1343	0,57	99,43	-	-	34,63	91	18,69	19,20	62,11
12.1390	0,22	99,75	0,03	-	71,21	21	17,06	35,18	47,76
12.1391	0,60	99,40	-	-	75,04	10	45,37	20,12	34,52
12.1393	0,11	99,69	0,20	-	75,51	7	34,54	26,79	38,67
12.1443	-	100,00	-	-	61,49	23	30,89	30,32	38,79
12.1449	4,06	95,77	-	0,16	64,46	14	24,66	27,66	47,68
12.1466	0,15	99,54	0,15	0,15	22,71	112	23,17	30,18	46,65
12.1467	0,11	99,89	-	-	24,57	123	18,54	30,49	50,97
12.1469	1,65	98,35	-	-	13,98	554	20,65	21,64	57,72
12.1479	0,28	99,72	-	-	70,91	15	66,48	21,05	12,47
12.1481	0,05	99,91	0,05	-	32,71	85	26,20	24,62	49,19
12.1493	5,66	94,21	0,10	0,03	62,70	18	15,97	23,60	60,43
12.1501	0,97	99,03	-	-	31,08	95	34,46	28,59	36,95
12.1524	-	100,00	-	-	69,05	18	24,76	18,85	56,39
12.2974	-	100,00	-	-	54,34	35	39,77	29,27	30,96
12.2997	-	99,62	-	0,38	31,30	128	44,08	27,48	28,44
Woj.	1,62	98,20	0,03	0,15	48,77	44	26,78	24,84	48,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.89: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0001	1	2,09	0,52	0,00	83,47	0,81	-	15,05	-	-	-
12.0003	1	1,50	0,38	0,00	92,58	0,50	-	7,42	-	-	-
12.0004	1	0,67	0,16	0,00	89,12	0,70	-	8,94	-	-	-
12.0007	1	4,26	0,99	0,00	86,42	0,69	-	10,74	-	-	0,24
12.0012	1	3,32	0,79	0,00	75,85	0,80	-	22,52	-	-	-
12.0013	1	2,70	0,60	0,00	93,30	0,82	-	5,63	-	-	0,20
12.0014	1	5,58	1,19	0,00	63,28	0,64	-	33,80	-	-	0,20
12.0015	1	6,10	1,30	0,00	70,47	0,50	-	29,53	-	-	0,05
12.0017	1	2,65	0,67	0,00	80,14	0,84	-	18,16	-	-	0,05
12.0018	1	0,68	0,15	0,00	87,76	0,83	-	7,52	-	-	-
12.0021	1	1,19	0,32	0,00	47,89	0,76	-	49,33	-	-	-
12.0023	1	3,36	0,82	0,00	92,82	0,61	-	7,06	-	-	0,16
12.0025	1	7,55	1,59	0,00	71,66	0,77	-	27,07	-	-	-

Tabela 2.4.89: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0026	1	0,94	0,21	0,00	54,66	0,80	-	45,34	-	-	-
12.0027	1	2,17	0,51	0,00	83,66	0,79	-	16,34	-	-	0,33
12.0030	1	1,27	0,29	0,00	72,45	0,74	-	27,55	-	-	0,76
12.0033	1	0,42	0,10	0,00	84,01	0,88	-	15,99	-	-	-
12.0039	1	0,87	0,21	0,00	79,36	0,57	-	20,64	-	-	0,29
12.0042	1	1,25	0,33	0,00	77,38	0,58	-	22,62	-	-	0,72
12.0043	1	3,12	0,70	0,00	91,69	0,70	-	8,31	-	-	-
12.0049	1	0,59	0,12	0,00	72,18	0,52	-	27,82	-	-	-
12.0054	1	7,80	1,69	0,00	91,07	0,90	-	7,85	-	-	-
12.0055	-	1,26	0,29	0,00	96,83	0,72	-	3,17	-	-	0,65
12.0056	1	0,11	0,03	0,00	88,89	0,74	-	11,11	-	-	-
12.0058	1	1,24	0,27	0,00	82,32	0,93	-	17,59	-	-	0,10
12.0065	1	2,40	0,53	0,00	93,91	0,83	-	6,09	-	-	-
12.0066	-	0,51	0,14	0,00	86,16	0,81	-	13,84	-	-	-
12.0068	-	1,29	0,27	0,00	52,90	0,55	-	47,10	-	-	-
12.0070	1	1,42	0,26	0,01	79,79	0,85	-	20,21	-	-	-
12.0092	-	0,40	0,11	0,00	80,70	0,01	-	19,30	-	-	-
12.0098	-	2,10	0,48	0,00	59,95	0,45	-	40,05	-	-	1,51
12.0113	1	1,24	0,28	0,00	59,94	0,65	-	40,06	-	-	0,67
12.0116	-	0,79	0,22	0,00	75,79	0,38	-	24,21	-	-	-
12.0118	-	2,65	0,62	0,00	90,67	0,73	-	9,33	-	-	-
12.0122	-	0,43	0,12	0,00	88,58	0,40	-	11,42	-	-	-
12.0124	-	0,70	0,17	0,00	88,51	0,46	-	11,49	-	-	-
12.0132	-	0,49	0,12	0,00	88,27	0,69	-	11,73	-	-	-
12.0140	-	1,84	0,36	0,01	48,45	0,42	-	51,55	-	-	0,34
12.0142	-	0,67	0,18	0,00	72,43	0,37	-	27,57	-	-	-
12.0145	-	1,02	0,24	0,00	92,93	0,81	-	7,07	-	-	-
12.0155	-	3,29	0,66	0,00	77,38	0,77	-	22,62	-	-	-
12.0181	-	2,09	0,44	0,00	59,58	0,34	-	40,42	-	-	-
12.0182	-	0,60	0,12	0,00	81,65	0,70	-	18,35	-	-	0,81
12.0190	-	0,30	0,08	0,00	57,19	0,63	-	42,81	-	-	-
12.0235	-	0,91	0,25	0,00	97,57	0,65	-	2,43	-	-	0,11
12.0238	-	0,95	0,22	0,00	91,44	0,90	-	8,56	-	-	0,23
12.0246	-	2,27	0,55	0,00	69,22	0,77	-	30,78	-	-	0,06
12.0247	-	0,30	0,08	0,00	73,31	0,42	-	26,69	-	-	-
12.0249	-	0,40	0,10	0,00	79,16	0,43	-	20,84	-	-	-
12.0259	-	1,46	0,34	0,00	89,44	0,55	-	10,42	-	-	-
12.0261	-	0,29	0,07	0,00	89,47	0,24	-	10,53	-	-	-
12.0262	-	0,55	0,14	0,00	53,66	0,57	-	46,34	-	-	-
12.0263	-	0,17	0,05	0,00	71,84	0,07	-	28,16	-	-	-
12.0265	-	1,65	0,37	0,00	41,54	0,89	-	58,46	-	-	-
12.0267	-	1,10	0,25	0,00	71,23	0,33	-	28,77	-	-	-
12.0271	-	0,33	0,08	0,00	86,50	0,72	-	13,50	-	-	-
12.0272	-	0,70	0,19	0,00	88,78	0,65	-	11,22	-	-	-
12.0279	-	1,24	0,31	0,00	92,00	0,59	-	8,00	-	-	0,26
12.0285	-	3,06	0,69	0,00	91,35	0,65	-	8,65	-	-	-
12.0287	-	0,62	0,13	0,00	60,00	1,00	-	40,00	-	-	-
12.0288	-	0,38	0,09	0,00	79,58	0,63	-	20,42	-	-	-
12.0299	-	0,36	0,09	0,00	69,53	0,43	-	30,47	-	-	-
12.0301	-	0,32	0,07	0,00	24,22	0,56	-	75,78	-	-	-
12.0308	-	4,20	0,87	0,00	92,21	0,75	-	7,79	-	-	-
12.0309	-	0,32	0,05	0,01	62,31	0,86	-	37,69	-	-	-
12.0321	-	0,18	0,05	0,00	86,44	0,20	-	13,56	-	-	-
12.0322	-	0,52	0,13	0,00	81,38	0,56	-	18,62	-	-	-
12.0323	-	0,38	0,10	0,00	83,42	0,80	-	16,58	-	-	-
12.0325	-	0,28	0,07	0,00	20,22	0,27	-	79,78	-	-	23,21
12.0328	-	1,23	0,30	0,00	79,69	0,36	-	20,31	-	-	-
12.0329	-	2,22	0,47	0,00	68,69	0,83	-	31,31	-	-	-
12.0337	-	1,12	0,26	0,00	79,71	0,45	-	20,20	-	-	-

Tabela 2.4.89: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0339	-	0,20	0,05	0,00	100,00	0,94	-	-	-	-	-	-
12.0347	-	0,95	0,19	0,00	66,25	0,18	-	33,75	-	-	-	-
12.0354	-	0,87	0,22	0,00	95,88	0,91	-	4,12	-	-	-	-
12.0360	-	0,31	0,09	0,00	67,10	0,88	-	32,90	-	-	-	-
12.0363	-	0,69	0,17	0,00	60,35	0,16	-	39,65	-	-	-	-
12.0365	-	0,49	0,10	0,00	69,17	0,75	-	30,83	-	-	-	-
12.0369	-	0,84	0,21	0,00	44,50	0,87	-	55,50	-	-	-	-
12.0378	-	2,39	0,58	0,00	73,24	0,69	-	26,76	-	-	-	-
12.0379	-	1,97	0,50	0,00	92,44	0,62	-	7,56	-	-	-	-
12.0381	-	0,53	0,13	0,00	54,44	0,73	-	45,56	-	-	-	-
12.0384	-	0,87	0,21	0,00	53,75	0,79	-	46,25	-	-	-	0,21
12.0385	-	0,09	0,03	0,00	52,13	0,86	-	47,87	-	-	-	-
12.0404	-	0,27	0,06	0,00	83,09	0,56	-	16,91	-	-	-	-
12.0415	-	1,34	0,35	0,00	98,73	0,82	-	1,27	-	-	-	-
12.0417	-	0,30	0,08	0,00	82,55	0,27	-	17,45	-	-	-	-
12.0419	-	0,27	0,07	0,00	76,56	0,74	-	23,44	-	-	-	-
12.0421	-	0,47	0,11	0,00	77,19	0,49	-	22,81	-	-	-	-
12.0428	-	0,34	0,09	0,00	67,95	0,43	-	32,05	-	-	-	-
12.0429	-	0,45	0,09	0,00	79,15	0,91	-	20,85	-	-	-	-
12.0430	-	0,80	0,22	0,00	80,32	0,65	-	19,68	-	-	-	0,78
12.0434	-	1,16	0,31	0,00	80,93	0,60	-	19,07	-	-	-	0,53
12.0446	-	0,33	0,09	0,00	69,67	0,05	-	30,33	-	-	-	-
12.0448	-	2,11	0,48	0,00	58,95	0,49	-	41,05	-	-	-	1,13
12.0457	-	0,71	0,18	0,00	92,39	0,71	-	7,61	-	-	-	0,15
12.0458	-	0,39	0,09	0,00	76,67	0,54	-	23,33	-	-	-	-
12.0462	-	2,18	0,52	0,00	86,63	0,71	-	13,37	-	-	-	-
12.0463	-	1,17	0,27	0,00	78,50	0,81	-	21,50	-	-	-	1,96
12.0464	-	0,64	0,16	0,00	73,05	0,80	-	26,95	-	-	-	2,13
12.0465	-	2,95	0,71	0,00	81,82	0,65	-	18,18	-	-	-	0,12
12.0466	-	2,44	0,54	0,00	60,60	0,31	-	39,40	-	-	-	0,68
12.0467	-	2,89	0,56	0,01	79,05	0,73	-	20,95	-	-	-	-
12.0469	-	3,00	0,72	0,00	84,09	0,75	-	15,91	-	-	-	0,08
12.0474	-	3,40	0,80	0,00	89,57	0,56	-	10,43	-	-	-	-
12.0479	-	1,58	0,39	0,00	37,14	0,44	-	62,86	-	-	-	-
12.0488	-	0,10	0,02	0,00	73,53	0,81	-	26,47	-	-	-	-
12.0489	-	2,43	0,38	0,01	63,69	0,85	-	36,31	-	-	-	-
12.0497	-	0,07	0,02	0,00	88,73	-	-	11,27	-	-	-	-
12.0501	-	0,12	0,03	0,00	79,49	0,55	-	20,51	-	-	-	-
12.0503	-	1,23	0,20	0,01	83,22	0,01	-	16,78	-	-	-	-
12.0513	-	0,04	0,01	0,00	77,78	0,94	-	22,22	-	-	-	-
12.0523	-	0,44	0,12	0,00	91,24	0,56	-	8,76	-	-	-	-
12.0531	-	1,07	0,23	0,00	55,50	0,80	-	44,50	-	-	-	-
12.0540	-	0,08	0,02	0,00	73,49	0,15	-	26,51	-	-	-	-
12.0549	-	2,72	0,61	0,00	95,85	0,65	-	4,15	-	-	-	-
12.0550	-	0,82	0,19	0,00	87,88	0,64	-	12,12	-	-	-	-
12.0558	-	0,28	0,07	0,00	76,17	0,43	-	23,83	-	-	-	0,47
12.0568	-	0,10	0,03	0,00	98,96	0,57	-	1,04	-	-	-	-
12.0576	-	0,31	0,07	0,00	57,56	0,63	-	42,44	-	-	-	1,12
12.0579	-	1,24	0,32	0,00	99,43	0,28	-	0,32	-	-	-	-
12.0584	-	0,52	0,14	0,00	86,65	0,69	-	13,35	-	-	-	0,67
12.0602	-	0,11	0,03	0,00	91,74	1,00	-	8,26	-	-	-	-
12.0609	-	0,55	0,12	0,00	60,18	0,47	-	39,82	-	-	-	-
12.0610	-	0,18	0,04	0,00	96,67	0,09	-	3,33	-	-	-	-
12.0640	-	0,51	0,12	0,00	88,93	0,95	-	11,07	-	-	-	-
12.0651	-	0,14	0,04	0,00	81,43	0,61	-	18,57	-	-	-	-
12.0655	-	0,46	0,11	0,00	88,15	0,24	-	11,85	-	-	-	-
12.0662	-	0,96	0,23	0,00	98,02	0,44	-	1,98	-	-	-	-
12.0664	-	0,99	0,23	0,00	90,29	0,81	-	9,71	-	-	-	-
12.0669	-	0,15	0,04	0,00	62,34	0,30	-	37,66	-	-	-	-

Tabela 2.4.89: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0676	-	0,42	0,11	0,00	92,60	0,99	-	7,40	-	-	-
12.0680	-	0,13	0,03	0,00	92,25	0,98	-	7,75	-	-	-
12.0683	-	0,28	0,08	0,00	69,78	0,41	-	30,22	-	-	-
12.0685	-	0,33	0,09	0,00	79,64	0,76	-	20,36	-	-	-
12.0689	-	0,21	0,06	0,00	65,26	0,35	-	34,74	-	-	0,72
12.0712	-	0,35	0,09	0,00	75,93	0,73	-	24,07	-	-	-
12.0713	-	0,97	0,26	0,00	86,36	0,91	-	13,64	-	-	-
12.0717	-	1,84	0,43	0,00	96,41	0,97	-	3,59	-	-	-
12.0718	-	0,25	0,07	0,00	97,60	0,53	-	2,40	-	-	-
12.0722	-	0,62	0,17	0,00	71,54	0,32	-	28,46	-	-	-
12.0723	-	2,18	0,56	0,00	91,11	0,79	-	8,89	-	-	-
12.0725	-	0,38	0,10	0,00	92,93	0,65	-	7,07	-	-	-
12.0726	-	0,30	0,08	0,00	98,33	0,95	-	1,67	-	-	-
12.0728	-	0,17	0,05	0,00	94,61	0,91	-	5,39	-	-	-
12.0731	-	0,74	0,19	0,00	85,03	0,75	-	14,97	-	-	-
12.0735	-	0,53	0,14	0,00	93,26	0,69	-	6,74	-	-	0,20
12.0742	-	0,24	0,06	0,00	93,22	0,80	-	6,78	-	-	-
12.0750	-	0,34	0,08	0,00	86,51	0,84	-	13,49	-	-	-
12.0752	-	3,52	0,78	0,00	92,18	0,88	-	7,82	-	-	-
12.0753	-	0,66	0,16	0,00	78,12	0,74	-	21,88	-	-	-
12.0756	-	1,24	0,27	0,00	97,49	0,91	-	2,51	-	-	-
12.0757	-	2,44	0,58	0,00	87,20	0,69	-	12,80	-	-	0,85
12.0760	-	1,38	0,32	0,00	41,99	0,43	-	58,01	-	-	-
12.0761	-	0,27	0,07	0,00	94,81	1,00	-	5,19	-	-	-
12.0764	-	1,08	0,27	0,00	80,28	0,75	-	19,72	-	-	-
12.0775	-	0,04	0,01	0,00	81,82	0,28	-	18,18	-	-	-
12.0787	-	1,27	0,34	0,00	99,21	0,64	-	0,79	-	-	-
12.0793	-	0,65	0,18	0,00	94,49	0,77	-	5,51	-	-	-
12.0802	-	2,50	0,65	0,00	88,41	0,19	-	11,59	-	-	0,05
12.0803	-	0,96	0,23	0,00	50,98	0,22	-	49,02	-	-	-
12.0809	-	1,79	0,44	0,00	90,22	0,85	-	9,78	-	-	-
12.0811	-	1,08	0,26	0,00	80,63	0,73	-	19,37	-	-	0,46
12.0816	-	0,16	0,04	0,00	73,42	0,03	-	26,58	-	-	-
12.0817	-	0,06	0,02	0,00	75,86	0,80	-	24,14	-	-	-
12.0820	-	2,12	0,55	0,00	97,78	0,46	-	2,22	-	-	-
12.0822	-	0,42	0,12	0,00	97,15	0,94	-	2,85	-	-	-
12.0826	-	0,64	0,18	0,00	71,90	0,44	-	28,10	-	-	-
12.0861	-	11,94	2,45	0,00	83,00	0,82	-	17,00	-	-	-
12.0862	-	6,86	1,47	0,00	73,95	0,62	-	26,05	-	-	0,22
12.0863	-	0,75	0,19	0,00	79,89	0,88	-	20,11	-	-	-
12.0864	-	1,44	0,36	0,00	85,25	0,52	-	14,75	-	-	-
12.0866	-	0,58	0,12	0,00	94,82	0,99	-	5,18	-	-	-
12.0867	-	0,21	0,06	0,00	77,93	0,62	-	22,07	-	-	-
12.0868	-	0,41	0,10	0,00	71,05	0,73	-	28,95	-	-	0,68
12.0877	-	0,25	0,06	0,00	55,28	0,90	-	44,72	-	-	-
12.0882	-	0,99	0,22	0,00	84,14	0,86	-	15,86	-	-	-
12.0885	-	0,43	0,09	0,00	72,54	0,79	-	27,46	-	-	-
12.0891	-	0,20	0,05	0,00	83,33	0,78	-	16,67	-	-	-
12.0896	-	2,40	0,60	0,00	78,29	0,79	-	21,71	-	-	-
12.0901	-	4,53	1,13	0,00	75,29	0,47	-	24,71	-	-	0,03
12.0903	-	1,07	0,29	0,00	91,06	0,67	-	8,94	-	-	-
12.0915	-	0,46	0,12	0,00	93,72	0,72	-	6,28	-	-	0,46
12.0919	-	3,43	0,80	0,00	77,55	0,63	-	22,45	-	-	0,11
12.0920	-	0,67	0,13	0,01	54,53	0,42	-	45,47	-	-	1,91
12.0924	-	0,42	0,09	0,00	84,69	0,37	-	15,31	-	-	-
12.0927	-	0,86	0,22	0,00	77,95	0,39	-	22,05	-	-	-
12.0930	-	0,96	0,25	0,00	44,56	0,26	-	55,44	-	-	-
12.0934	-	1,18	0,28	0,00	85,31	0,76	-	14,69	-	-	-
12.0936	-	3,16	0,81	0,00	88,80	0,73	-	11,20	-	-	-

Tabela 2.4.89: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna	Liczba	Liczba	Liczba	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział	
	liczba	porad	pacjen-	porad	porad	porad	porad	porad	porad	porad	porad	
	[tys.]	[tys.]	tów	na	zacho-	W11 w	W21 w	zabieg.	KAOS	ASDK	odręb-	
			[tys.]	pacjenta	waw.	zacho-	zacho-	[%]	[%]	[%]	nych	
				[tys.]	[%]	waw.	waw.				[%]	
						[%]	[%]				[%]	
12.0940	-	0,39	0,07	0,01	57,22	0,39	-	42,78	-	-	-	5,86
12.0951	-	0,51	0,10	0,01	72,46	0,47	-	27,54	-	-	-	-
12.0952	-	0,24	0,06	0,00	32,64	0,71	-	67,36	-	-	-	-
12.0956	-	0,27	0,08	0,00	80,22	0,72	-	19,78	-	-	-	-
12.0965	-	0,29	0,07	0,00	76,98	0,66	-	23,02	-	-	-	-
12.0972	-	0,41	0,11	0,00	50,00	0,01	-	50,00	-	-	-	-
12.0974	-	2,27	0,52	0,00	73,67	0,56	-	26,33	-	-	-	0,18
12.0976	-	0,16	0,05	0,00	90,91	0,77	-	9,09	-	-	-	1,33
12.0978	-	0,51	0,13	0,00	69,08	0,88	-	30,92	-	-	-	-
12.0979	-	0,46	0,10	0,00	64,50	0,46	-	35,50	-	-	-	-
12.0980	-	0,90	0,21	0,00	75,03	0,59	-	24,97	-	-	-	0,88
12.0982	-	0,41	0,12	0,00	88,38	0,54	-	11,62	-	-	-	-
12.0983	-	0,92	0,23	0,00	62,19	0,40	-	37,81	-	-	-	-
12.0985	-	1,03	0,26	0,00	87,44	0,51	-	12,56	-	-	-	0,22
12.0988	-	0,61	0,14	0,00	44,05	0,72	-	55,95	-	-	-	-
12.0990	-	0,64	0,16	0,00	72,01	0,36	-	27,99	-	-	-	-
12.0994	-	0,07	0,02	0,00	71,23	0,98	-	28,77	-	-	-	-
12.0997	-	0,80	0,21	0,00	70,07	0,64	-	29,93	-	-	-	-
12.1025	-	0,19	0,05	0,00	86,60	0,75	-	13,40	-	-	-	-
12.1028	-	2,90	0,60	0,00	38,50	0,62	-	61,50	-	-	-	-
12.1032	-	0,32	0,08	0,00	89,31	0,45	-	10,69	-	-	-	-
12.1035	-	2,14	0,51	0,00	84,56	0,68	-	15,44	-	-	-	1,99
12.1045	-	0,80	0,17	0,00	36,17	0,59	-	63,83	-	-	-	-
12.1047	-	0,30	0,07	0,00	72,58	0,71	-	27,42	-	-	-	-
12.1050	-	0,80	0,17	0,00	18,59	0,47	-	81,41	-	-	-	-
12.1052	-	0,27	0,07	0,00	58,27	0,54	-	41,73	-	-	-	-
12.1053	-	0,36	0,10	0,00	69,38	0,36	-	30,62	-	-	-	-
12.1055	-	0,39	0,10	0,00	53,09	0,42	-	46,91	-	-	-	1,46
12.1060	-	0,47	0,08	0,01	31,70	0,62	-	68,30	-	-	-	-
12.1075	-	0,54	0,14	0,00	79,78	0,22	-	20,04	-	-	-	-
12.1115	-	0,35	0,08	0,00	92,77	0,60	-	7,23	-	-	-	-
12.1127	-	2,52	0,58	0,00	85,90	0,64	-	14,10	-	-	-	-
12.1143	-	5,23	1,05	0,00	83,38	0,83	-	16,62	-	-	-	-
12.1145	-	2,64	0,65	0,00	87,86	0,48	-	12,14	-	-	-	-
12.1147	-	3,27	0,67	0,00	82,02	0,66	-	17,98	-	-	-	-
12.1153	-	1,05	0,28	0,00	87,86	0,59	-	12,14	-	-	-	-
12.1154	-	2,10	0,41	0,01	76,00	0,76	-	24,00	-	-	-	2,06
12.1157	-	0,57	0,14	0,00	60,04	0,56	-	39,96	-	-	-	-
12.1159	-	0,62	0,15	0,00	78,64	0,92	-	21,36	-	-	-	-
12.1167	-	1,06	0,23	0,00	80,97	0,29	-	19,03	-	-	-	0,12
12.1193	-	0,57	0,13	0,00	78,46	0,87	-	21,54	-	-	-	-
12.1195	-	0,51	0,13	0,00	62,30	0,33	-	37,70	-	-	-	-
12.1208	-	0,38	0,09	0,00	59,90	0,18	-	40,10	-	-	-	-
12.1212	-	1,52	0,30	0,01	82,77	0,75	-	17,23	-	-	-	-
12.1223	-	3,44	0,46	0,01	27,16	0,17	-	72,84	-	-	-	-
12.1240	-	1,23	0,32	0,00	90,06	0,62	-	9,94	-	-	-	0,09
12.1245	-	3,43	0,86	0,00	93,24	0,76	-	6,76	-	-	-	-
12.1255	-	3,63	0,72	0,01	74,08	0,33	-	25,92	-	-	-	-
12.1256	-	1,29	0,28	0,00	82,57	0,34	-	17,43	-	-	-	-
12.1257	-	1,08	0,20	0,01	77,80	0,53	-	22,20	-	-	-	-
12.1274	-	0,58	0,14	0,00	95,83	0,85	-	4,17	-	-	-	-
12.1288	-	0,32	0,09	0,00	70,06	0,41	-	29,94	-	-	-	-
12.1293	-	1,94	0,44	0,00	61,35	0,49	-	38,65	-	-	-	-
12.1299	-	0,47	0,10	0,00	29,18	0,01	-	70,82	-	-	-	-
12.1314	-	0,76	0,19	0,00	95,81	0,22	-	4,19	-	-	-	-
12.1319	-	1,40	0,36	0,00	86,12	0,33	-	13,88	-	-	-	-
12.1327	-	0,28	0,07	0,00	65,95	0,70	-	34,05	-	-	-	-
12.1333	-	0,21	0,05	0,00	89,42	0,95	-	10,58	-	-	-	-
12.1335	-	1,89	0,45	0,00	80,17	0,70	-	19,83	-	-	-	-

Tabela 2.4.89: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna	Liczba	Liczba	Liczba	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział
	liczba	porad	pacjen-	porad	porad	porad	porad	porad	porad	porad	porad	porad
	[tys.]	[tys.]	tów	na pa-	zacho-	W11 w	W21 w	zabieg.	KAOS	ASDK	odręb-	W17 w
			[tys.]	cjenta	waw.	zacho-	zacho-	[%]	[%]	[%]	nych	zacho-
				[tys.]	[%]	waw.	waw.				[%]	waw.
						[%]	[%]					[%]
12.1343	-	2,06	0,49	0,00	92,22	0,84	-	7,78	-	-	-	-
12.1390	-	1,73	0,44	0,00	96,24	0,62	-	3,76	-	-	-	-
12.1391	-	2,14	0,42	0,01	59,78	0,61	-	40,22	-	-	-	-
12.1393	-	2,76	0,68	0,00	89,50	0,45	-	10,50	-	-	-	-
12.1443	-	0,55	0,13	0,00	61,83	0,90	-	38,17	-	-	-	-
12.1449	-	1,16	0,29	0,00	67,04	0,38	-	32,96	-	-	-	0,39
12.1466	-	0,31	0,08	0,00	72,88	0,67	-	27,12	-	-	-	0,45
12.1467	-	0,90	0,24	0,00	94,53	0,71	-	5,47	-	-	-	-
12.1469	-	0,88	0,21	0,00	69,26	0,68	-	30,74	-	-	-	-
12.1479	-	0,04	0,01	0,00	51,11	0,09	-	48,89	-	-	-	-
12.1481	-	1,09	0,25	0,00	87,21	0,35	-	12,79	-	-	-	-
12.1493	-	6,09	1,22	0,01	65,28	0,58	-	34,72	-	-	-	-
12.1501	-	0,54	0,14	0,00	52,90	0,44	-	47,10	-	-	-	-
12.1524	-	1,80	0,36	0,00	85,40	0,91	-	14,60	-	-	-	-
12.2974	-	0,48	0,14	0,00	90,79	0,62	-	9,21	-	-	-	-
12.2997	-	0,15	0,04	0,00	55,03	0,71	-	44,97	-	-	-	-
Woj.	-	332,56	75,03	0,00	77,95	0,66	-	21,84	-	-	-	0,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.9 Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci

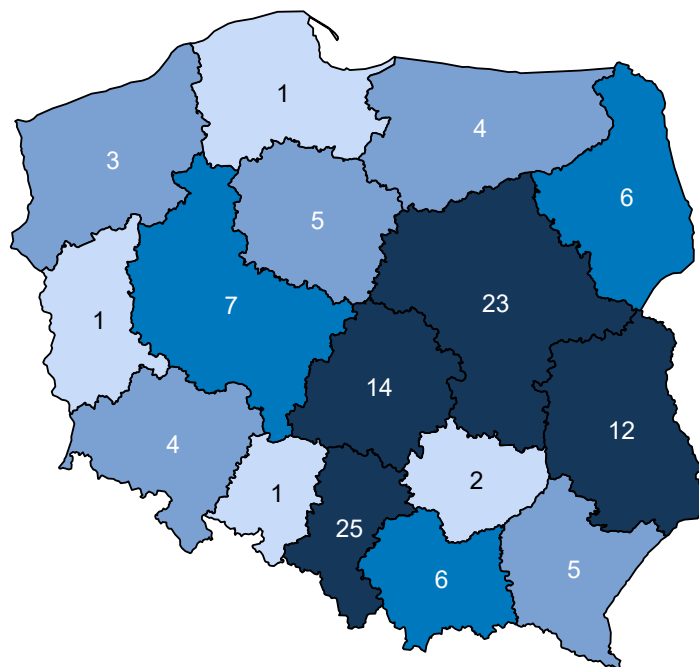
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 25. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.90.

Tabela 2.4.90: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	4,69	1 172,50	4
kujawsko-pomorskie	19,30	3 860,40	5
lubelskie	28,25	2 353,92	12
lubuskie	1,50	1 500,00	1
łódzkie	21,71	1 550,93	14
małopolskie	19,10	3 183,83	6
mazowieckie	72,30	3 143,30	23
opolskie	0,39	391,00	1
podkarpackie	13,70	2 740,20	5
podlaskie	22,07	3 678,33	6
pomorskie	0,95	948,00	1
śląskie	60,94	2 437,44	25
świętokrzyskie	5,03	2 513,50	2
warmińsko-mazurskie	14,37	3 593,50	4
wielkopolskie	19,93	2 847,71	7
zachodniopomorskie	7,21	2 404,67	3
Polska	311,45	2 617,19	119

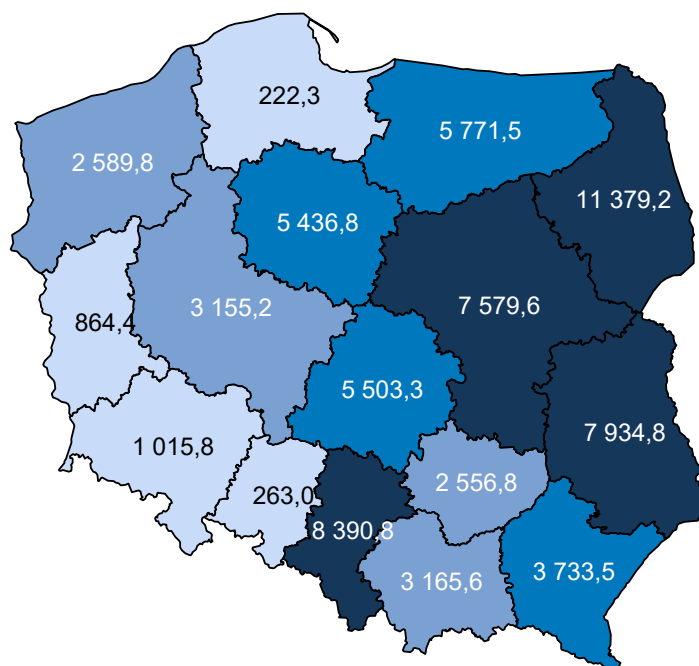
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.22: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.23: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie

wykonano 957,4 tys. porad (por. Tabela 2.4.91)¹⁰¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 939,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 1,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.8¹⁰². W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.91: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	688,70
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	147,67
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	59,97
PORADNIA FONIATRYCZNA	18,25
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	16,20
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	7,22
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,14
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.92: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

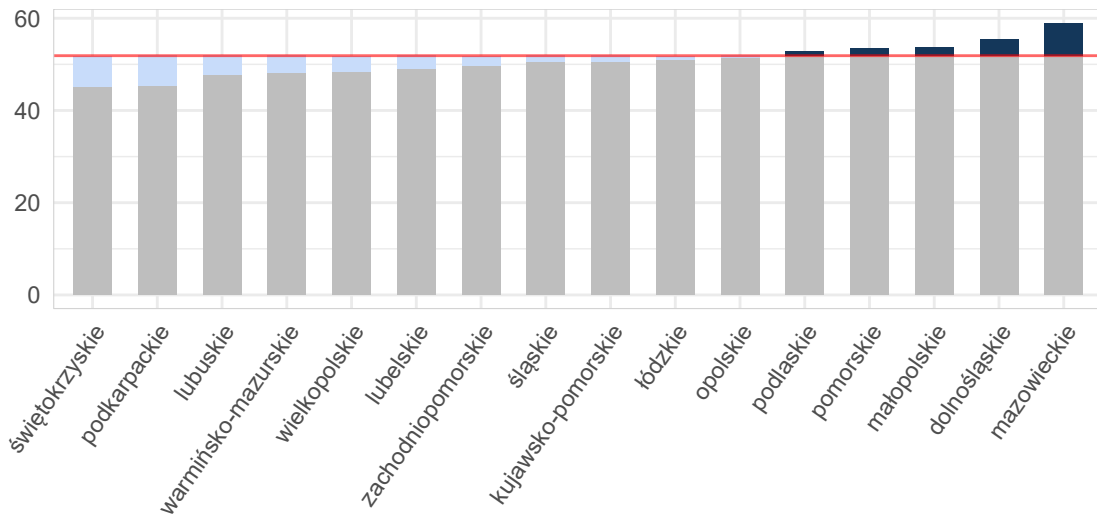
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia otorynolaryngologiczna	957,37	939,15	1,90	7,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

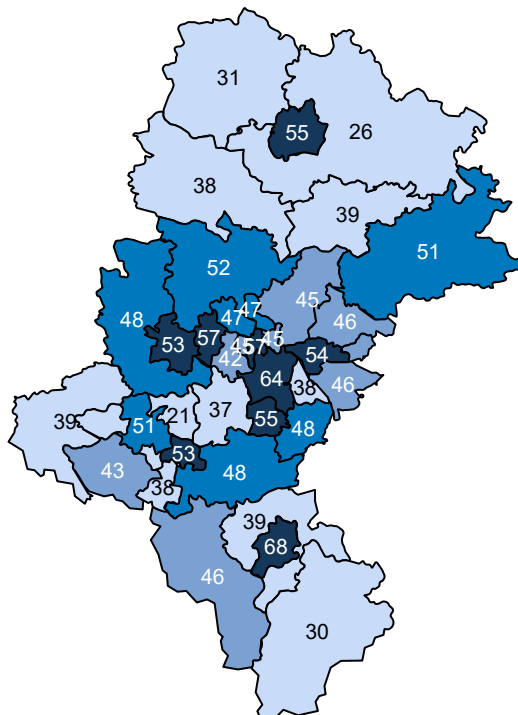
¹⁰²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.8: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.24: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 0,2% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,05.

Tabela 2.4.93: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	0,13	0,13	0,2	1,05	-
Zapalenia oskrzeli	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	0,14	0,13	0,2	1,05	-
choroby spoza grupy	60,80	32,41	99,8	1,88	62

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.94 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.95. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 89%, z czego 43% porad stanowiły porady typu W11¹⁰³. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 86%, 41%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.94: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	90,98	66,17	-	9,02	-	-	-
Zapalenia oskrzeli	80,00	40,00	-	20,00	-	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	90,58	65,22	-	9,42	-	-	-
choroby spoza grupy	89,14	43,26	-	10,86	0,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.95: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby opłucnej	100,00	-	-	-	-	-	-
Ostra niewydolność oddechowa	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	95,96	67,46	-	4,04	-	-	-
Zapalenia oskrzeli	90,00	65,00	-	10,00	-	-	-
Zapalenia płuc	77,78	55,56	-	22,22	-	-	-
Choroby układu oddechowego (ostre) razem	95,35	67,04	-	4,65	-	-	-
choroby spoza grupy	85,61	41,10	-	14,39	0,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 25. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest

¹⁰³W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.96). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.97.

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0267	prof - Med Przychodnia Medycyny Pracy i Profilaktyki Zdrowotnej sp. z o.o.	m. Katowice
12.0275	NZOZ Grupowa Praktyka Lekarza Rodzinnego s.j. J. Roykiewicz,m. Planer, D. Wąsowicz	m. Bytom
12.0376	Przychodnia Lekarska San - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0428	Centermed Katowice 2 sp. z o.o.	m. Katowice
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0735	Przychodnia Lekarska Medicus Bis	m. Częstochowa
12.0905	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Katowice
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.1045	Przychodnia Akademicka w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1144	NZOZ Laryngologia Janów	m. Katowice
12.1212	NZOZ Poradnia Laryngologiczna Sowula s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.1240	NZOZ Laryngomed s.c. Agnieszka Staniec, Teresa Karasińska	m. Bielsko-Biała
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa
12.1485	NZOZ Poradnia Laryngologiczna dla Dzieci Urszula Stęszewska Ewa Codogni s.j.	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.97: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0002	0,00	0,00	2,23

Tabela 2.4.97: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) [tys.]	Choroby układu oddechowego (ostre) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0006	0,00	0,00	4,30
12.0024	0,07	0,07	3,92
12.0050	0,01	0,01	3,58
12.0052	0,00	0,00	4,67
12.0068	0,00	0,00	1,06
12.0084	-	0,00	7,61
12.0098	0,00	0,00	0,77
12.0174	0,00	0,00	7,38
12.0376	0,00	0,00	0,54
12.0428	0,00	0,00	0,81
12.0479	0,01	0,01	1,02
12.0905	-	0,00	0,79
12.0956	0,00	0,00	0,36
12.1078	0,00	0,00	3,96
12.1144	0,00	0,00	1,38
12.1308	0,01	0,01	3,27
Woj.	0,13	0,14	60,80

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,6 tys. porad dla 4,2 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.98). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 43,3%. 10 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.98: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0002	2,23	1,24	1,80	97,58	49,51	-	2,42	-	-	-
12.0006	4,31	2,48	1,74	78,63	33,74	-	21,33	0,02	-	-
12.0024	3,99	2,65	1,51	75,11	41,21	-	24,89	-	-	-
12.0039	0,14	0,09	1,52	76,09	31,16	-	23,91	-	-	-
12.0050	3,60	1,95	1,85	79,28	5,62	-	20,72	-	-	-
12.0052	4,67	2,47	1,89	98,31	32,84	-	1,69	-	-	-
12.0068	1,06	0,63	1,68	89,73	64,94	-	10,27	-	-	-
12.0084	7,61	4,21	1,80	94,33	59,87	-	5,67	-	-	-
12.0098	0,77	0,43	1,78	82,18	43,82	-	17,82	-	-	-
12.0174	7,38	4,52	1,63	97,37	26,25	-	2,63	-	-	-
12.0267	0,31	0,16	1,87	63,64	10,06	-	36,36	-	-	-
12.0275	0,59	0,19	3,06	61,05	48,06	-	38,95	-	-	-
12.0376	0,55	0,33	1,66	41,28	31,01	-	58,72	-	-	-
12.0428	0,82	0,38	2,15	81,37	13,24	-	18,63	-	-	-
12.0479	1,02	0,50	2,03	42,09	20,61	-	57,91	-	-	-
12.0735	1,54	0,81	1,90	92,90	50,49	-	7,10	-	-	-
12.0905	0,79	0,34	2,29	63,16	52,03	-	36,84	-	-	-
12.0956	0,37	0,26	1,42	65,03	21,58	-	34,97	-	-	-
12.1045	0,51	0,25	2,00	35,76	10,22	-	64,24	-	-	-
12.1078	3,96	2,46	1,61	97,42	79,00	-	2,58	-	-	-

Tabela 2.4.98: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.1144	1,39	0,75	1,85	100,00	57,31	-	-	-	-	-
12.1212	1,50	0,64	2,34	95,48	40,62	-	4,52	-	-	-
12.1240	2,54	1,31	1,94	91,43	36,30	-	8,57	-	-	-
12.1308	3,28	2,09	1,57	97,20	41,44	-	2,80	-	-	-
12.1485	6,01	2,40	2,50	97,09	65,68	-	2,91	-	-	-
Woj.	60,94	32,51	1,87	89,14	43,31	-	10,85	0,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.99 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.100 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰⁴ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.101.

Tabela 2.4.99: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,49	0,51	-
kujawsko-pomorskie	99,20	0,79	0,01
lubelskie	94,22	5,20	0,58
lubuskie	99,61	0,39	-
łódzkie	96,88	3,03	0,09
małopolskie	99,14	0,85	0,01
mazowieckie	94,90	4,88	0,22
opolskie	99,00	1,00	-
podkarpackie	98,51	1,48	0,02
podlaskie	94,85	5,02	0,13
pomorskie	99,37	0,63	-
śląskie	96,74	3,19	0,08
świętokrzyskie	98,46	1,45	0,09
warmińsko-mazurskie	99,15	0,82	0,02
wielkopolskie	97,42	2,52	0,06
zachodniopomorskie	98,96	1,04	-
Polska	96,76	3,11	0,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.100: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0002	-	100,00	-	-	30,13	189	33,77	22,06	44,17
12.0006	0,42	99,58	-	-	37,29	112	34,88	25,02	40,10

¹⁰⁴Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.100: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0024	0,28	99,72	-	-	72,08	14	45,22	27,24	27,54
12.0039	-	100,00	-	-	79,71	18	38,41	43,48	18,12
12.0050	-	100,00	-	-	42,25	76	27,45	32,32	40,22
12.0052	2,05	96,71	-	1,24	46,21	71	31,04	23,88	45,08
12.0068	-	100,00	-	-	16,87	252	35,82	29,41	34,78
12.0084	8,86	91,06	-	0,08	43,52	58	30,59	28,76	40,65
12.0098	1,82	98,18	-	-	17,69	196	29,00	30,17	40,83
12.0174	5,72	94,28	-	-	33,05	84	37,59	28,85	33,55
12.0267	1,62	98,38	-	-	53,90	51	27,27	33,12	39,61
12.0275	-	100,00	-	-	28,50	190	11,13	15,51	73,36
12.0376	0,55	99,45	-	-	38,53	97	35,60	30,46	33,94
12.0428	-	95,71	4,29	-	50,49	54	21,57	23,28	55,15
12.0479	-	100,00	-	-	31,25	122	23,93	22,66	53,42
12.0735	3,58	96,42	-	-	57,46	37	30,55	22,41	47,04
12.0905	0,13	99,87	-	-	51,65	56	20,63	19,75	59,62
12.0956	-	100,00	-	-	48,63	64	49,18	31,69	19,13
12.1045	0,79	99,21	-	-	56,78	38	25,93	22,79	51,28
12.1078	0,03	99,97	-	-	66,50	22	43,28	20,92	35,80
12.1144	0,58	45,93	0,29	53,20	57,02	49	29,16	26,93	43,92
12.1212	0,07	99,93	-	-	55,72	48	22,61	15,82	61,57
12.1240	0,24	99,76	-	-	74,52	16	27,45	26,19	46,36
12.1308	0,18	99,82	-	-	61,33	42	43,75	23,52	32,72
12.1485	9,43	90,56	0,02	-	42,68	58	14,40	22,45	63,15
Woj.	3,10	95,51	0,07	1,32	47,23	62	31,88	25,60	42,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.101: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0002	1	0,98	0,24	0,00	96,75	0,51	-	3,25	-	-	-
12.0006	1	1,73	0,44	0,00	76,16	0,42	-	23,73	-	-	-
12.0024	1	1,10	0,30	0,00	71,00	0,58	-	29,00	-	-	-
12.0039	1	0,02	0,01	0,00	88,00	0,36	-	12,00	-	-	-
12.0050	1	1,45	0,38	0,00	74,83	0,07	-	25,17	-	-	-
12.0052	1	2,11	0,46	0,00	98,43	0,37	-	1,57	-	-	-
12.0068	-	0,37	0,10	0,00	82,11	0,81	-	17,89	-	-	-
12.0084	-	3,09	0,79	0,00	93,53	0,58	-	6,47	-	-	-
12.0098	-	0,31	0,09	0,00	81,85	0,48	-	18,15	-	-	-
12.0174	-	2,48	0,68	0,00	97,21	0,28	-	2,79	-	-	-
12.0267	-	0,12	0,03	0,00	60,66	0,14	-	39,34	-	-	-
12.0275	-	0,44	0,08	0,01	64,83	0,78	-	35,17	-	-	-
12.0376	-	0,18	0,05	0,00	40,00	0,64	-	60,00	-	-	-
12.0428	-	0,45	0,11	0,00	84,67	0,13	-	15,33	-	-	-
12.0479	-	0,55	0,14	0,00	34,19	0,35	-	65,81	-	-	-
12.0735	-	0,72	0,17	0,00	96,12	0,48	-	3,88	-	-	-
12.0905	-	0,47	0,10	0,00	62,63	0,80	-	37,37	-	-	-
12.0956	-	0,07	0,02	0,00	65,71	0,20	-	34,29	-	-	-
12.1045	-	0,26	0,06	0,00	41,00	0,28	-	59,00	-	-	-
12.1078	-	1,42	0,34	0,00	98,52	0,96	-	1,48	-	-	-
12.1144	-	0,61	0,16	0,00	100,00	0,50	-	-	-	-	-
12.1212	-	0,93	0,18	0,01	93,84	0,38	-	6,16	-	-	-
12.1240	-	1,18	0,28	0,00	92,71	0,37	-	7,29	-	-	-

Tabela 2.4.101: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.1308	-	1,07	0,26	0,00	96,09	0,56	-	3,91	-	-	-
12.1485	-	3,80	0,86	0,00	97,92	0,65	-	2,08	-	-	-
Woj.	-	25,91	6,30	0,00	88,56	0,50	-	11,43	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.5 Podstawowa Opieka Zdrowotna

2.5.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: dane NFZ) sprawozdanych za 2016 rok. Przez świadczenia wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy w rodzaju Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ). Sprawozdawczość przekazywana do NFZ przez świadczeniodawców POZ oparta jest na Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób (ICD-10). Warto jednak zdawać sobie sprawę z pewnych ograniczeń wynikających z zastosowania tego rozwiązania. Eksperti między innymi Światowej Organizacji Lekarzy Rodzinnych (WONCA) poddają w wątpliwość zasadność zastosowania ICD-10 w POZ¹⁰⁵. Ponadto, sprawozdawczość do NFZ daje możliwość sprawozdawania tylko jednego kodu rozpoznania dla identyfikacji jednego świadczenia, co z założenia może powodować ograniczenia interpretacyjne: na przykład w czasie jednej wizyty w przychodni lekarskiej może pojawić się pacjent, dla którego należałoby sprawozdać kilka kodów ICD-10: pacjent z alergią, zapaleniem spojówek i wymagający wystawienia mu recepty na leki przewlekle stosowane. W takim przypadku lekarz musi arbitralnie dokonać wyboru jednego ICD-10 z takiej wizyty.

Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ) jest częścią systemu opieki zdrowotnej, zapewniającej dostęp do świadczeń wszystkim osobom zgłaszającym się, uprawnionym na zwykłych zasadach oraz nieuprawnionym po złożeniu oświadczenia, zamieszkałym lub przebywającym na terytorium Polski. Świadczenia udzielane są w warunkach ambulatoryjnych w gabinetach lekarskich, a w przypadkach uzasadnionych medycznie, także w domu pacjenta (również w domu pomocy społecznej). Pomimo definicyjnie szerokiego zakresu świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej, obejmującego m. in. transport sanitarny chorych, niniejsze opracowanie koncentruje się na czterech głównych obszarach: świadczeniach lekarza POZ, świadczeniach pielęgniarki POZ, świadczeniach położnej POZ oraz świadczeniach nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej.

Wykaz świadczeń gwarantowanych z zakresu Podstawowej Opieki Zdrowotnej został określony w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 24 września 2013 r. w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej (Dz.U. z 2013 r., Nr 0, poz. 1248)¹⁰⁶, natomiast w przypadku świadczeń pielęgniarki szkolnej - w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 28 sierpnia 2009 r. w sprawie organizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad dziećmi i młodzieżą (Dz.U. z 2009 r. Nr 139, poz. 1133).

Tabela 2.5.1: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

A15	A37	J13	J20	J81	J93
A16	B44	J14	J21	J85	J94
A17	B90	J15	J22	J86	J95
A18	J10	J16	J68	J90	J96.0
A19	J11	J17	J69	J91	R05

¹⁰⁵World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.¹⁰⁶Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

Tabela 2.5.1: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznai chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

A31	J12	J18	J80	J92	T81.8
Opracowanie DAiS					

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 2.5.2. Wynika z nich, że dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei świadczeniodawców udzielających świadczeń nocnej i świątecznej podstawowej opieki zdrowotnej jest odpowiednio mniej¹⁰⁷.

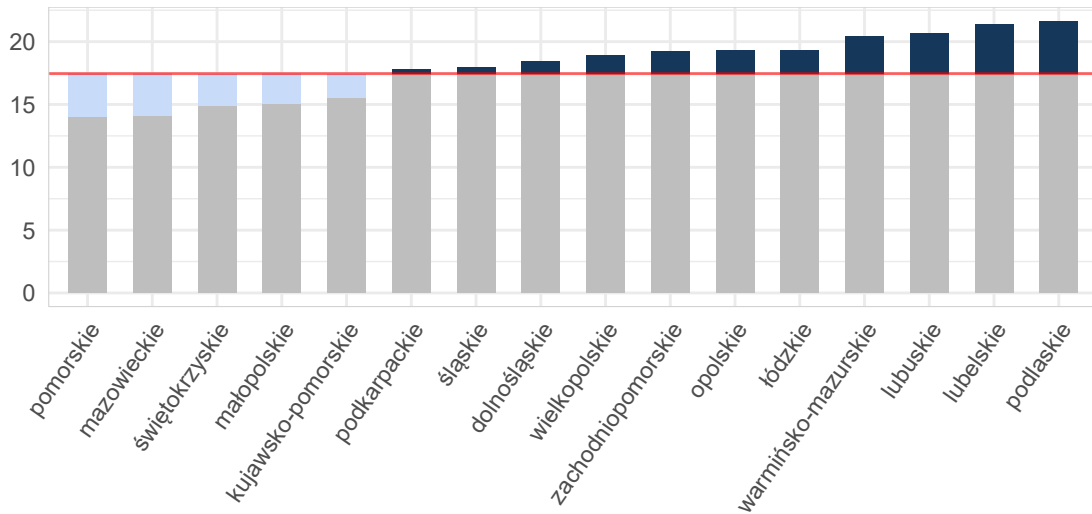
Tabela 2.5.2: Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	528	11	1	21	18,18	0,38	0,03	0,72
kujawsko-pomorskie	321	8	-	16	15,40	0,38	-	0,77
lubelskie	450	19	2	16	21,09	0,89	0,09	0,75
lubuskie	205	1	-	7	20,15	0,10	-	0,69
łódzkie	469	7	1	24	18,87	0,28	0,04	0,97
małopolskie	502	12	2	19	14,84	0,35	0,06	0,56
mazowieckie	754	11	1	18	14,05	0,20	0,02	0,34
opolskie	189	4	-	10	19,03	0,40	-	1,01
podkarpackie	369	6	-	14	17,34	0,28	-	0,66
podlaskie	257	2	-	3	21,66	0,17	-	0,25
pomorskie	320	13	-	22	13,82	0,56	-	0,95
śląskie	814	17	6	33	17,85	0,37	0,13	0,72
świętokrzyskie	186	5	-	2	14,85	0,40	-	0,16
warmińsko-mazurskie	291	6	-	1	20,26	0,42	-	0,07
wielkopolskie	643	11	1	16	18,47	0,32	0,03	0,46
zachodniopomorskie	315	10	-	23	18,44	0,59	-	1,35
Polska	6 613	143	-	245	17,21	0,37	-	0,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

¹⁰⁷Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

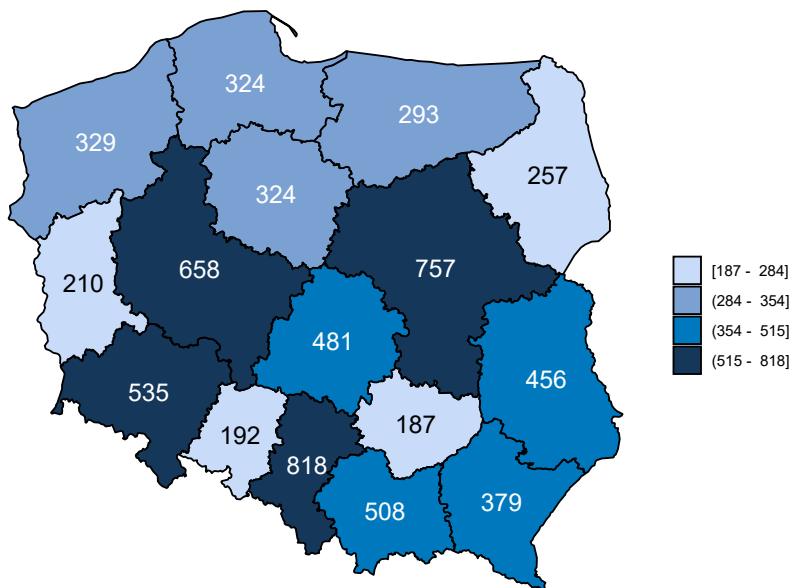
Wykres 2.5.1: Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

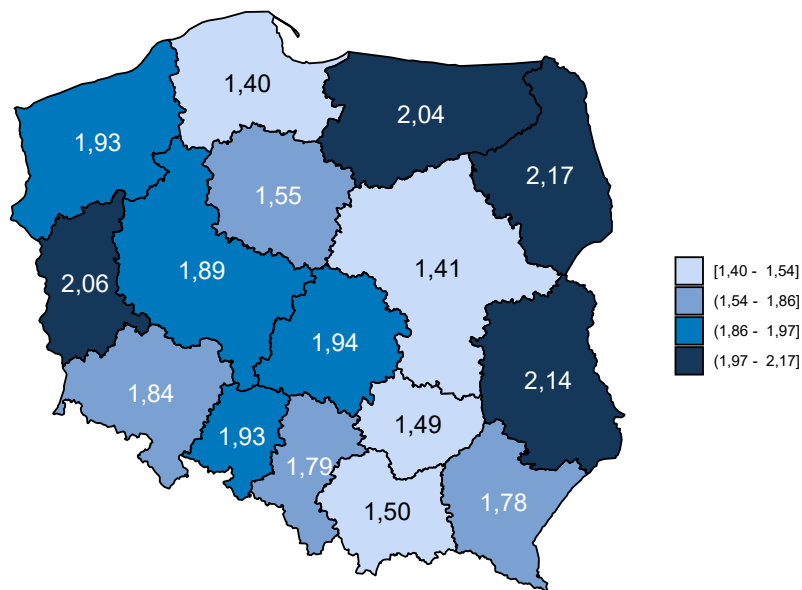
Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 2.5.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.5.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy ludności. Należy zwrócić uwagę, że jeden świadczeniodawca może realizować świadczenia na wielu zakresach. Analizując poniższe mapy można zauważyć, że liczebność świadczeń objętych umowami różni się względem województw. W regionach, gdzie więcej umów zawieranych jest na poszczególne zakresy świadczeń, konieczna jest odpowiednia koordynacja udzielania tych świadczeń pomiędzy świadczeniodawcami.

Mapa 2.5.1: Liczba poradni POZ (wartość bezwzględna)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.5.2: Liczba poradni POZ (na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

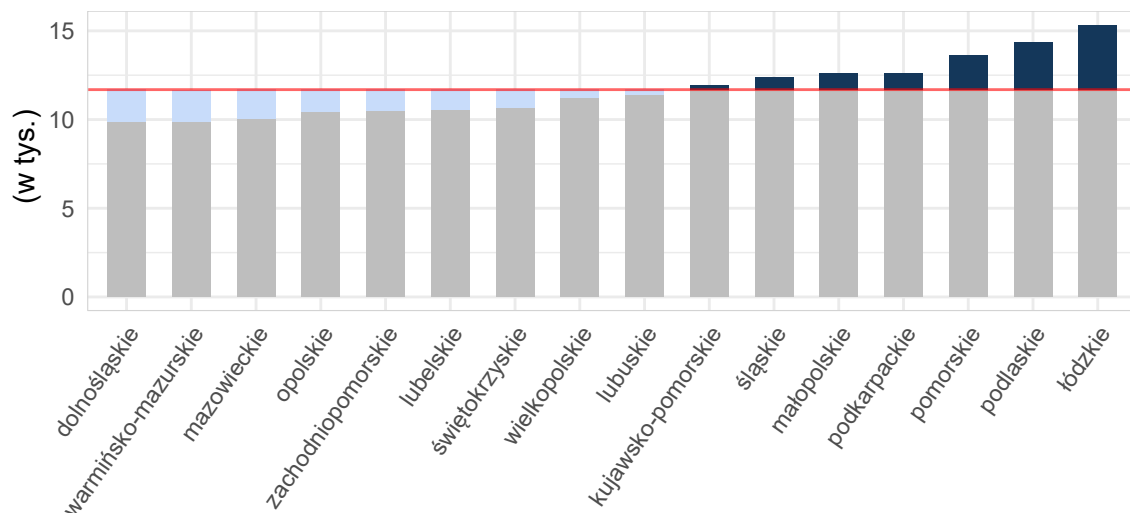
Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.5.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.5.2.

Tabela 2.5.3: Liczba świadczeń w POZ w podziale na województwa

Województwo	Liczba świadczeń w poradni lekarza POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej [tys.]	Liczba świadczeń w poradni lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	274,04	0,16	0,00	11,53	9 437,58	5,44	0,07	396,97
kujawsko-pomorskie	237,51	0,04	-	11,80	11 397,04	1,97	-	566,14
lubelskie	213,01	0,08	0,01	11,98	9 984,81	3,75	0,61	561,80
lubuskie	113,34	0,00	-	2,54	11 140,23	0,10	-	249,96
łódzkie	358,20	0,02	0,00	22,95	14 412,65	1,01	0,04	923,38
małopolskie	407,59	0,04	0,00	18,95	12 050,73	1,24	0,15	560,25
mazowieckie	524,57	0,05	0,00	13,67	9 775,98	0,86	0,02	254,68
opolskie	96,49	0,02	-	7,02	9 717,07	1,71	-	706,82
podkarpackie	258,79	0,03	-	9,93	12 162,96	1,32	-	466,71
podlaskie	167,15	0,00	-	3,21	14 086,00	0,25	-	270,43
pomorskie	292,52	0,12	-	23,58	12 632,48	5,35	-	1 018,26
śląskie	539,10	0,11	0,02	26,32	11 824,45	2,37	0,33	577,36
świętokrzyskie	132,90	0,02	-	0,68	10 607,07	1,92	-	54,19
warmińsko-mazurskie	141,65	0,02	-	0,46	9 861,41	1,25	-	31,75
wielkopolskie	379,58	0,20	0,00	10,12	10 902,52	5,72	0,03	290,58
zachodniopomorskie	165,70	0,06	-	13,30	9 700,36	3,57	-	778,43
Polska	4 302,12	0,98	-	188,03	11 193,82	2,54	-	489,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

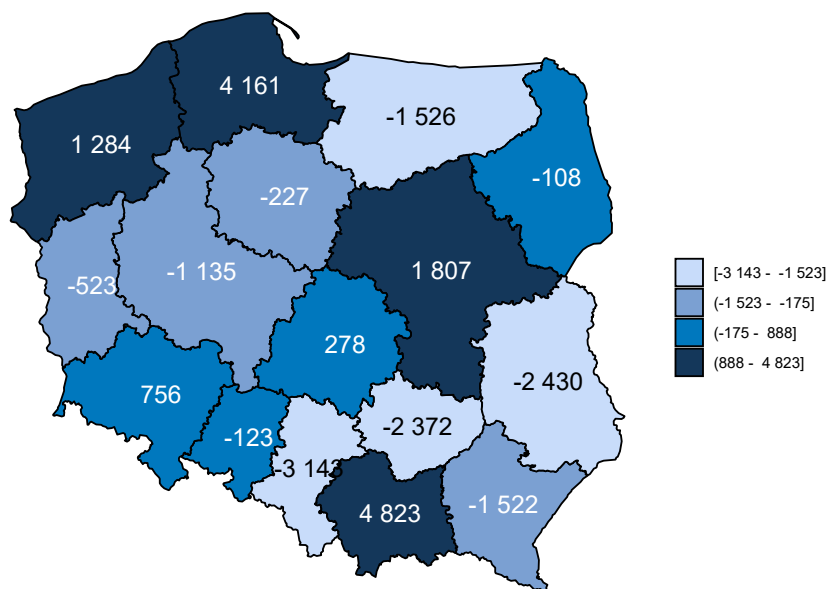
Wykres 2.5.2: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.5.3, 2.5.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględny oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym województwie.¹⁰⁸

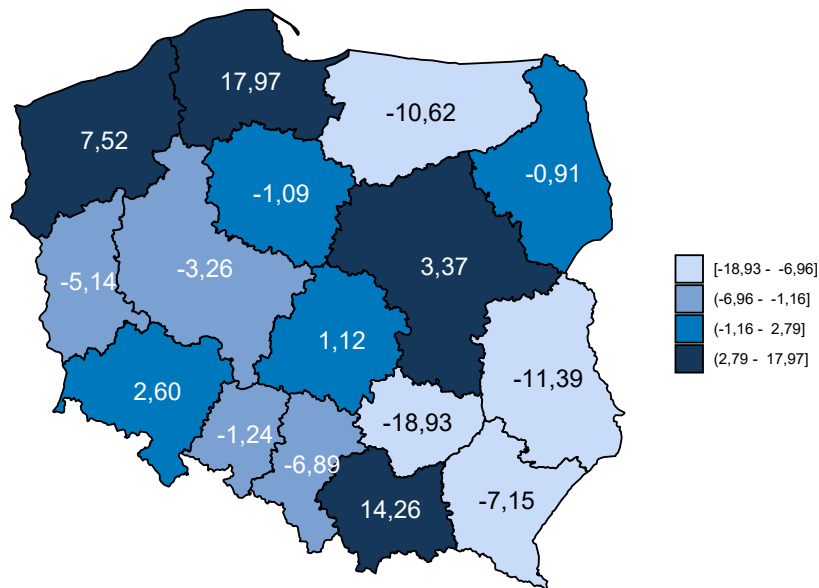
Mapa 2.5.3: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

¹⁰⁸W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.5.4: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.4 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na województwa oraz grupy wiekowe. Dane zawarte w tabeli są wyrażone w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.4: Liczba sprawozdanych świadczeń dla pacjentów z analizowanej grupy chorób w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
dolnośląskie	35,9	45,5	34,5	15,0	9,6	40,6	53,5	51,7
kujawsko-pomorskie	32,7	41,1	32,8	13,7	8,7	33,9	44,7	42,6
lubelskie	25,8	34,8	25,7	11,3	7,2	31,0	44,2	45,6
lubuskie	14,3	17,9	14,0	5,9	4,2	17,9	22,8	19,0
łódzkie	43,0	64,6	49,7	20,4	11,8	52,4	71,1	69,0
małopolskie	57,2	75,8	56,1	25,1	15,2	57,2	69,7	73,6
mazowieckie	74,3	91,2	63,4	26,1	15,6	74,4	95,9	99,4
opolskie	15,3	17,9	11,6	5,4	3,3	13,1	18,5	18,6
podkarpackie	31,2	39,9	31,3	15,9	9,9	40,7	51,5	48,6
podlaskie	19,7	26,4	19,4	9,5	6,1	25,3	32,0	32,1
pomorskie	44,3	52,4	38,4	16,2	11,2	46,0	56,3	52,3
śląskie	69,6	95,7	68,2	29,0	17,8	82,6	106,2	97,2
świętokrzyskie	12,2	17,6	15,8	7,6	4,6	20,3	28,6	27,2
warmińsko-mazurskie	17,4	21,7	17,3	7,7	4,8	20,7	28,2	24,6
wielkopolskie	53,0	63,9	46,3	20,1	14,6	60,4	70,4	62,9
zachodniopomorskie	21,4	25,3	19,6	9,0	6,1	27,4	36,7	34,5
Polska	567,4	731,7	543,9	238,0	150,8	643,8	830,0	798,9

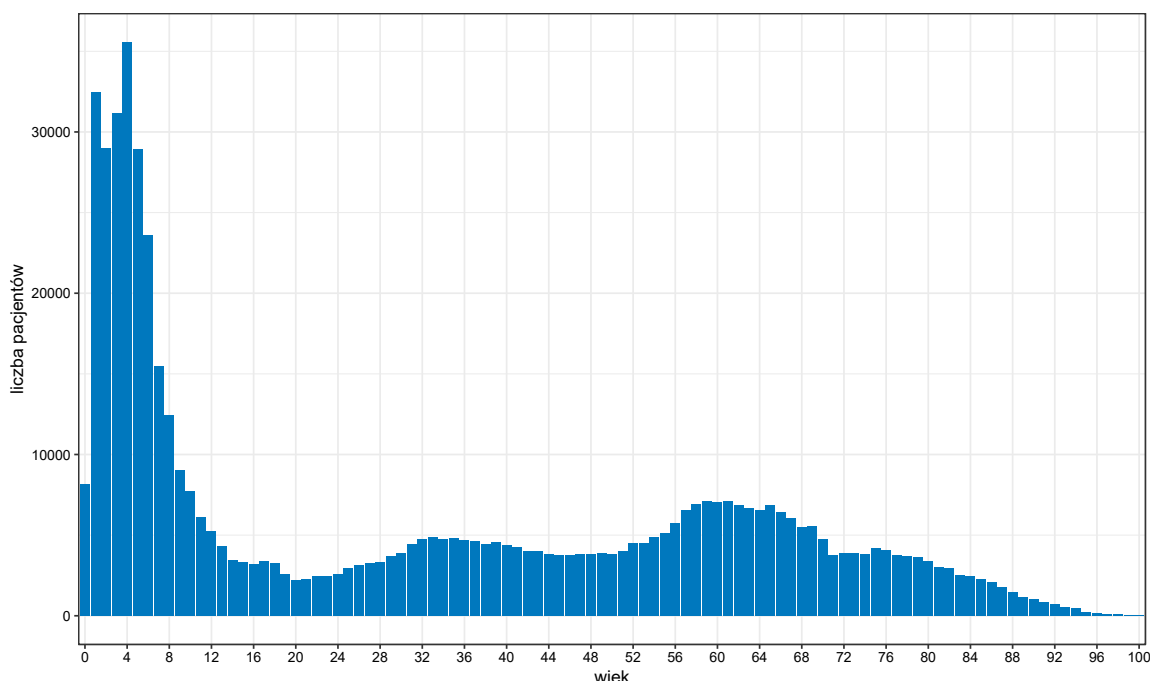
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej

W niniejszym podrozdziale znajdują się szczegółowe wskaźniki dla analizowanej grupy chorób w województwie śląskim. Podstawowe statystyki zostały zaprezentowane na poziomie każdego z powiatów. Analizy uwzględniają również liczbę świadczeń wykonanych dla podgrup analizowanej grupy chorób. Ponadto Podstawowa Opieka Zdrowotna została podzielona na trzy grupy według podstawowych zakresów świadczeń: świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej, świadczenia pielęgniarstwa Podstawowej Opieki Zdrowotnej oraz świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej.

W 2016 roku w województwie śląskim świadczenia w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: POZ) były wykonywane przez 818 podmiotów, a skorzystało z nich 335,1 tys. pacjentów. W dalszej części rozdziału przedstawiono statystyki dotyczące świadczeń lekarza POZ, świadczeń pielęgniarstwa POZ, świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. Na wykresie 2.5.3 przedstawiono liczbę pacjentów w analizowanej grupie chorób w województwie śląskim według wieku. Na wykresie pominięto pacjentów w wieku powyżej setnego roku życia, których było łącznie 52 w analizowanej grupie.

Wykres 2.5.3: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.5.5 zawiera podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby wizyt w województwie śląskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

Tabela 2.5.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba świadczeń [tys.]	Średnia liczba świadczeń na pacjenta	Odstetek wszystkich świadczeń w grupie chorób [%]	Odstetek świadczeń świadczonego przez lekarza POZ [%]	Odstetek świadczeń świadczonego przez pielęgniarkę POZ [%]	Odstetek świadczeń świadczonego przez nocną POZ [%]
Zapalenia oskrzeli	243,15	400,19	1,6	71,0	95,7	0,0	4,2
Zapalenia płuc	59,61	86,36	1,4	15,3	95,5	0,0	4,4
Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)	61,00	76,08	1,2	13,5	92,8	0,0	7,2
Choroby opłucnej	1,13	1,54	1,4	0,3	97,1	-	2,9

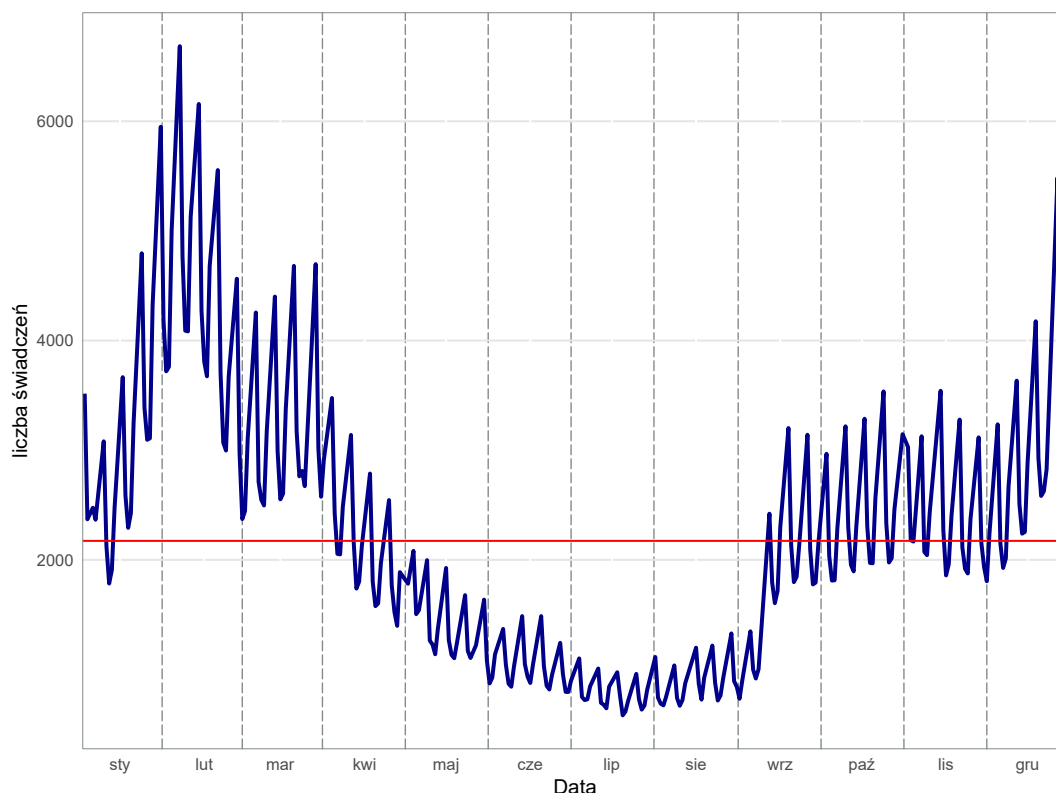
Tabela 2.5.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba świadczeń [tys.]	Średnia liczba świadczeń na pacjenta	Odsetek wszystkich świadczeń w grupie chorób [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez lekarza POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez pielęgniarkę POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez nocną POZ [%]
Gruźlica	0,57	0,81	1,4	0,1	99,8	-	0,2
Ostra niewydolność oddechowa	0,42	0,50	1,2	0,1	90,0	-	10,0
Obrzęk płuc	0,07	0,07	1,0	0,0	80,6	-	19,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.5.4 przedstawia dzienną liczbę wizyt pacjentów korzystających z Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim. Na wykresie nie zostały uwzględnione weekendy oraz dni świąteczne, ponieważ liczebności w te dni były znacznie niższe i ograniczały się do nocnej i świątecznej pomocy lekarskiej.

Wykres 2.5.4: Sezonowość - liczba świadczeń



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

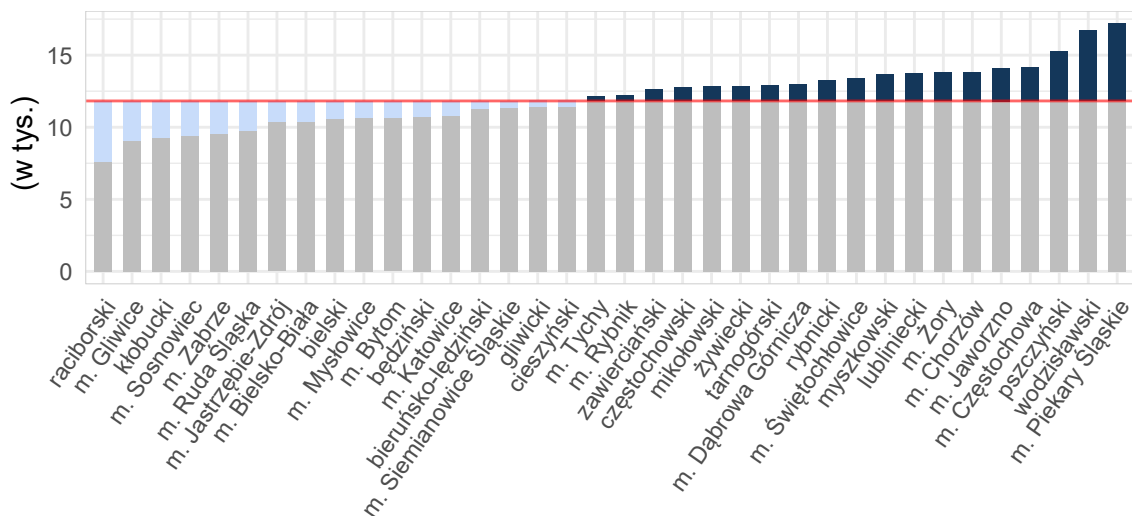
Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią największą grupę spośród wszystkich świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa śląskiego.

Tabela 2.5.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
będziński	32	10,04	16,11	11,10	21,37	6 703,85	10 761,42
bielski	26	9,83	17,30	9,55	15,96	6 030,35	10 618,93
cieszyński	37	12,28	20,29	5,87	20,80	6 903,63	11 405,97
częstochowski	33	10,72	17,30	9,05	24,33	7 906,44	12 754,13
gliwicki	18	7,51	13,15	12,01	15,60	6 509,19	11 395,63
kłobucki	2	5,04	7,90	4,82	2,35	5 920,40	9 278,00
lubliniecki	17	6,17	10,54	6,31	22,12	8 027,38	13 717,35
mikołowski	14	7,26	12,43	7,00	14,43	7 478,44	12 806,19
myszkowski	14	5,65	9,77	6,63	19,53	7 880,56	13 631,92
pszczyński	26	9,88	16,82	8,64	23,59	8 967,93	15 265,62
raciborski	12	5,45	8,33	6,05	11,00	4 990,33	7 637,18
rybnicki	12	6,23	10,30	21,67	15,44	8 016,42	13 256,89
tarnogórski	24	9,98	17,93	10,18	17,26	7 177,22	12 894,83
bieruńsko- łędzki	12	4,17	6,67	10,06	20,29	7 057,85	11 277,34
wodzisławski	32	14,28	26,36	9,89	20,27	9 044,50	16 695,59
zawierciański	24	9,12	15,13	5,44	20,04	7 615,03	12 638,00
żywiecki	23	12,38	19,68	3,84	15,01	8 084,36	12 846,20
m. Bielsko-Biała	35	11,16	17,93	11,24	20,35	6 487,24	10 424,34
m. Bytom	26	10,63	18,12	7,12	15,33	6 265,88	10 684,66
m. Chorzów	22	8,32	15,12	8,95	20,11	7 604,34	13 819,27
m. Częstochowa	45	19,27	32,07	10,49	19,89	8 518,07	14 177,04
m. Dąbrowa Górnicza	20	9,44	15,81	9,31	16,42	7 748,64	12 978,44
m. Gliwice	28	10,28	16,57	9,12	15,37	5 645,16	9 093,85
m. Jastrzębie-Zdrój	17	5,87	9,35	10,01	18,91	6 528,49	10 396,85
m. Jaworzno	7	7,10	13,05	3,48	7,57	7 674,67	14 114,39
m. Katowice	64	19,28	32,14	10,12	21,47	6 465,71	10 780,21
m. Mysłowice	16	4,80	7,95	8,26	21,45	6 435,01	10 652,62
m. Piekary	14	5,36	9,62	16,11	25,02	9 579,30	17 194,48
Śląskie							
m. Ruda Śląska	18	8,33	13,63	6,87	12,94	5 989,58	9 799,82
m. Rybnik	26	10,05	17,02	10,25	18,67	7 217,13	12 223,88
m. Siemianowice Śląskie	10	4,33	7,70	11,80	14,73	6 380,97	11 342,32
m. Sosnowiec	35	12,51	19,37	9,11	17,00	6 076,08	9 406,28
m. Świętochłowice	10	3,88	6,76	12,97	19,75	7 659,35	13 352,03
m. Tychy	23	9,75	15,57	6,16	17,92	7 597,92	12 133,13
m. Zabrze	32	10,64	16,75	6,65	18,24	6 063,52	9 545,25
m. Żory	8	4,82	8,55	15,94	12,90	7 777,40	13 787,43

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.5: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.7 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa śląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.7: Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
będziński	1,38	2,19	1,54	0,58	0,44	2,75	3,79	3,48
bielski	2,71	3,28	2,09	0,79	0,56	2,38	2,80	2,71
cieszyński	2,56	3,25	2,34	1,02	0,70	3,06	3,67	3,73
częstochowski	1,30	2,75	2,41	0,97	0,64	2,61	3,56	3,06
gliwicki	1,72	2,72	1,74	0,80	0,38	1,66	2,09	2,05
kłobucki	0,63	1,14	1,10	0,42	0,27	0,96	1,68	1,71
lubliniecki	1,53	2,08	1,66	0,69	0,30	1,29	1,59	1,41
mikołowski	1,77	2,19	1,34	0,58	0,41	1,90	2,34	1,91
myszkowski	1,11	2,11	1,47	0,57	0,25	1,14	1,60	1,53
pszczyński	2,37	2,63	1,67	0,77	0,63	3,00	3,45	2,30
raciborski	1,15	1,37	0,83	0,44	0,24	1,04	1,61	1,65
rybnicki	1,25	1,52	1,26	0,74	0,52	2,01	1,79	1,23
tarnogórski	2,46	3,43	2,58	0,91	0,52	2,12	2,80	3,12
bieruńsko-łędziński	0,83	1,14	0,64	0,28	0,25	1,08	1,34	1,12
wodzisławski	3,59	5,25	4,18	1,79	0,90	3,36	3,66	3,64
zawierciański	1,29	2,33	1,86	0,93	0,43	2,17	3,17	2,97
żywiecki	2,60	2,77	2,52	1,24	0,70	2,92	3,70	3,25
m. Bielsko-Biała	1,99	2,80	1,63	0,79	0,53	2,83	3,58	3,81
m. Bytom	2,29	3,18	2,16	1,07	0,49	2,30	3,28	3,37
m. Chorzów	1,80	2,50	1,80	0,82	0,39	2,32	2,90	2,60
m. Częstochowa	2,74	5,70	4,33	1,72	1,04	4,38	6,46	5,75
m. Dąbrowa Górnicza	1,46	2,42	1,88	0,67	0,39	2,58	3,69	2,72
m. Gliwice	1,93	2,40	1,63	0,73	0,48	2,41	3,53	3,50
m. Jastrzębie-Zdrój	0,98	1,38	1,04	0,46	0,31	1,46	1,73	1,98
m. Jaworzno	1,96	2,86	2,27	0,87	0,49	1,56	1,72	1,34
m. Katowice	4,35	5,12	3,34	1,27	0,92	4,49	6,08	6,60
m. Mysłowice	1,21	1,46	1,00	0,45	0,23	1,06	1,56	0,98
m. Piekary Śląskie	1,16	1,91	1,45	0,58	0,29	1,27	1,56	1,42
m. Ruda Śląska	1,75	2,41	1,47	0,66	0,35	1,92	2,75	2,33
m. Rybnik	2,07	2,59	1,68	0,72	0,59	2,66	3,66	3,16
m. Siemianowice Śląskie	1,41	1,70	1,01	0,37	0,19	0,90	1,17	0,96
m. Sosnowiec	1,78	2,90	2,02	0,91	0,58	3,18	4,34	3,69
m. Świętochłowice	0,88	1,08	0,88	0,38	0,20	0,93	1,38	1,05

Tabela 2.5.7: Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
m. Tychy	2,08	2,30	1,43	0,62	0,47	2,56	3,34	2,80
m. Zabrze	1,89	2,22	1,68	0,78	0,56	2,52	3,64	3,50
m. Żory	1,40	1,48	0,93	0,49	0,26	1,19	1,57	1,22
Województwo	65,38	90,59	64,86	27,87	16,89	78,00	102,60	93,60

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

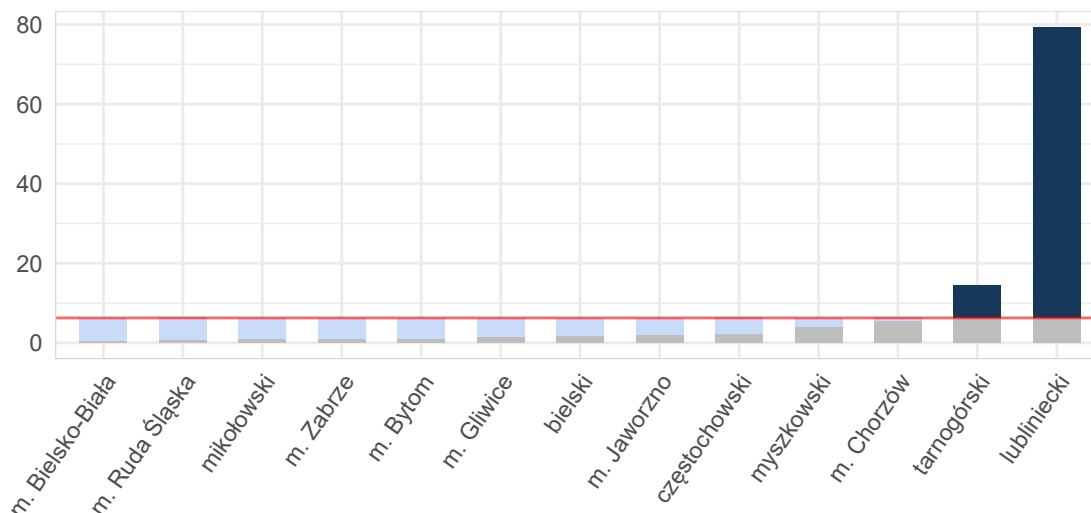
Świadczenia pielęgniarek Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią jedną z mniejszych grup spośród wszystkich świadczeń POZ. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa śląskiego.

Tabela 2.5.8: Podstawowe statystyki świadczeniodawców pielęgniarki POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarek POZ	Liczba świadczeniodawców pielęgniarek POZ [tys.]	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności
bielski	1	0,00	0,00	-	0,61	1,84	1,84
częstochowski	1	0,00	0,00	100,00	0,74	0,74	2,21
lubliniecki	3	0,02	0,06	4,92	3,90	26,03	79,39
mikołowski	1	0,00	0,00	-	1,03	1,03	1,03
myszkowski	1	0,00	0,00	-	1,40	1,40	4,19
tarnogórski	3	0,00	0,02	-	2,16	3,60	14,38
m. Bielsko-Biała	1	0,00	0,00	-	0,58	0,58	0,58
m. Bytom	1	0,00	0,00	100,00	0,59	0,59	1,18
m. Chorzów	1	0,00	0,01	100,00	0,91	1,83	5,48
m. Gliwice	1	0,00	0,00	66,67	0,55	1,65	1,65
m. Jaworzno	1	0,00	0,00	100,00	1,08	1,08	2,16
m. Ruda Śląska	1	0,00	0,00	-	0,72	0,72	0,72
m. Zabrze	1	0,00	0,00	-	0,57	1,14	1,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.6: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.9 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń pielęgniarek POZ w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa śląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.9: Liczba świadczeń pielęgniarki POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
bielski	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
częstochoowski	-	-	-	-	-	0,00	-	-
lubliniecki	0,01	-	-	0,00	-	0,01	0,01	0,04
mikołowski	-	0,00	-	-	-	-	-	-
myszkowski	-	0,00	-	-	-	-	-	-
tarnogórski	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,01	0,01
m. Bielsko-Biała	-	0,00	-	-	-	-	-	-
m. Bytom	-	-	-	-	-	-	-	0,00
m. Chorzów	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00
m. Gliwice	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00
m. Jaworzno	-	-	-	-	-	-	-	0,00
m. Ruda Śląska	-	0,00	-	-	-	-	-	-
m. Zabrze	-	-	-	-	-	0,00	-	-
Województwo	-	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

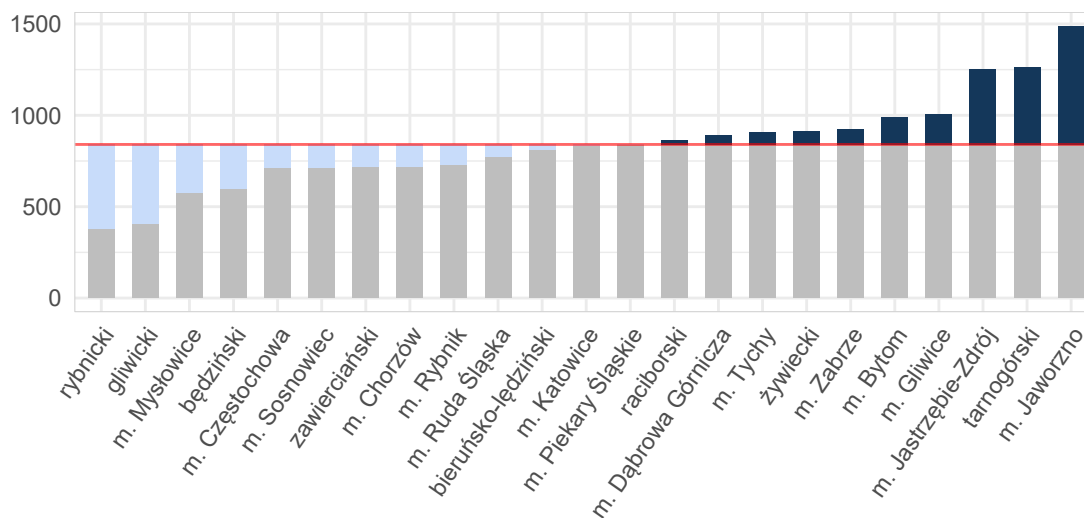
Świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.

Tabela 2.5.10: Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
będziński	2	0,84	0,90	13,15	1,34	558,38	599,12
gliwicki	1	0,44	0,47	24,46	0,87	381,41	403,95
raciborski	1	0,88	0,95	10,25	0,92	807,43	867,01
rybnicki	1	0,28	0,30	10,14	1,29	365,49	380,94
tarnogórski	1	1,55	1,76	15,33	0,72	1 114,47	1 266,19
bieruńsko- łędzki	1	0,45	0,48	12,34	1,69	764,11	808,06
zawierciański	1	0,79	0,86	5,59	0,84	656,37	716,49
żywiecki	1	1,31	1,40	6,22	0,65	857,72	912,55
m. Bytom	3	1,54	1,68	10,21	1,77	906,16	992,83
m. Chorzów	1	0,74	0,79	10,05	0,91	677,34	718,48
m. Częstochowa	2	1,53	1,61	19,04	0,88	675,43	710,35
m. Dąbrowa Górnicza	1	1,02	1,08	11,24	0,82	839,07	890,79
m. Gliwice	1	1,70	1,84	14,08	0,55	934,91	1 009,57
m. Jastrzębie-Zdrój	1	1,05	1,13	25,38	1,11	1 164,85	1 253,85
m. Jaworzno	1	1,27	1,38	5,66	1,08	1 369,05	1 489,08
m. Katowice	3	2,27	2,48	12,00	1,01	760,79	830,23
m. Mysłowice	1	0,40	0,43	14,95	1,34	537,59	573,79
m. Piekary Śląskie	1	0,45	0,47	11,94	1,79	800,66	838,19
m. Ruda Śląska	2	1,01	1,08	6,32	1,44	723,09	773,41
m. Rybnik	3	0,94	1,01	7,32	2,15	672,16	726,02
m. Sosnowiec	2	1,37	1,47	11,70	0,97	664,00	714,03
m. Tychy	1	1,08	1,17	10,53	0,78	841,44	910,00
m. Zabrze	1	1,51	1,62	9,01	0,57	858,89	923,86

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.7: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.11 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa śląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.11: Liczba świadczeń nocnej i świątecznej POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
będziński	0,13	0,18	0,11	0,04	0,03	0,13	0,13	0,14
gliwicki	0,06	0,09	0,06	0,03	0,02	0,08	0,07	0,06
raciborski	0,13	0,17	0,08	0,06	0,03	0,18	0,15	0,14
rybnicki	0,04	0,04	0,03	0,01	0,01	0,06	0,04	0,06
tarnogórski	0,34	0,45	0,26	0,08	0,05	0,25	0,17	0,17
bieruńsko-lędzki	0,08	0,08	0,06	0,01	0,02	0,07	0,07	0,07
zawierciański	0,16	0,18	0,12	0,04	0,02	0,14	0,09	0,10
żywiecki	0,25	0,25	0,21	0,06	0,05	0,21	0,19	0,18
m. Bytom	0,28	0,41	0,23	0,08	0,06	0,28	0,19	0,16
m. Chorzów	0,14	0,16	0,11	0,02	0,04	0,15	0,10	0,09
m. Częstochowa	0,14	0,32	0,24	0,08	0,05	0,32	0,24	0,22
m. Dąbrowa Górnicza	0,12	0,16	0,15	0,04	0,04	0,24	0,18	0,17
m. Gliwice	0,28	0,33	0,18	0,05	0,06	0,33	0,30	0,30
m. Jastrzębie-Zdrój	0,27	0,24	0,16	0,06	0,04	0,15	0,10	0,12
m. Jaworzno	0,23	0,27	0,23	0,12	0,03	0,17	0,17	0,16
m. Katowice	0,42	0,45	0,30	0,09	0,07	0,49	0,33	0,34
m. Mysłowice	0,09	0,07	0,06	0,02	0,02	0,06	0,06	0,05
m. Piekary Śląskie	0,04	0,06	0,06	0,03	0,01	0,11	0,09	0,08
m. Ruda Śląska	0,16	0,23	0,14	0,05	0,04	0,16	0,16	0,13
m. Rybnik	0,17	0,16	0,11	0,04	0,04	0,18	0,15	0,16
m. Sosnowiec	0,22	0,25	0,14	0,05	0,06	0,30	0,22	0,22
m. Tychy	0,20	0,22	0,13	0,04	0,04	0,24	0,16	0,13
m. Zabrze	0,27	0,29	0,22	0,07	0,06	0,26	0,24	0,21
Województwo	4,23	5,08	3,39	1,17	0,90	4,56	3,59	3,49

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6 Kadry medyczne

Informacje dotyczące kadry medycznej za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>. Jednocześnie informujemy, że w kolejnej edycji map potrzeb zdrowotnych planowane jest przedstawienie sytuacji kadrowej w zawodach medycznych oraz w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia.

2.7 Zasoby sprzętowe

Informacje dotyczące zasobów sprzętowych za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>.

Rozdział 3

Prognoza

Spis treści

3.1	Prognoza demograficzna	424
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	424

3.1 Prognoza demograficzna

Prognozy demograficzne za analizowany okres są tożsame z tymi, które zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych.

3.2 Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre

W części dotyczącej analizy epidemiologicznej dokumentu przedstawiono chorobowość szpitalną w ramach danej grupy chorób. W analogiczny sposób obliczono współczynniki chorobowości szpitalnej dla podgrup wskazanych jako choroby przemijające (ostre). Na ich podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki chorobowości szpitalnej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wieś),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki chorobowości szpitalnej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określona w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki chorobowości szpitalnej zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu chorobowość szpitalna różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględni niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach¹. Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższym argumentom:

1. Wariant demograficzny „minimalny”: w związku z powiązaniem wyceny niektórych świadczeń z jednostką chorobową, a tym samym z występowaniem zjawiska tzw. up-codingu, obserwuje się nadrozpoznanalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika chorobowości szpitalnej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
2. Wariant demograficzny „maksymalny”: ze względu na różnice w dostępności do systemu ochrony zdrowia choroby w niektórych regionach kraju są rzadziej i później wykrywane. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania w jednoznaczny sposób w dostępnych danych stopnia wykrywalności chorób to przyjmuje się, że w województwie, w którym chorobowość szpitalna jest największa to zjawisko jest najbardziej zaawansowane. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najwyższej wojewódzkiej wartości współczynnika chorobowości szpitalnej i przyjęcie jej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
3. Wariant demograficzny „zindywidualizowany”: istnieją czynniki różnicujące współczynnik chorobowości szpitalnej pomiędzy województwami. Przyjmuje się, że obserwowane obecnie różnice we współczynnikach chorobowości szpitalnej nie będą zanikały w czasie (czynniki powodujące różnice są trwałe i nie należy się spodziewać, że przestaną występować w przyszłości). Wobec czego zasadnym jest przyjęcie dla każdego województwa wartości współczynnika obserwowanego dla danego województwa.
4. Wariant demograficzny „uśredniony”: przyjmuje się, że różnice pomiędzy województwami w długim okresie się wyrównają, a przyczyny powodujące zaobserwowane różnice w danych historycznych były tylko przejściowe (będzie następowała konwergencja w ramach kraju, ponieważ różnice nie wynikają z systematycznych różnic w rzeczywistym ryzyku między województwami). Wobec czego przyjmuje się, że współczynniki chorobowości szpitalnej dla wszystkich województw są równe wartości dla Polski.

Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej

¹Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

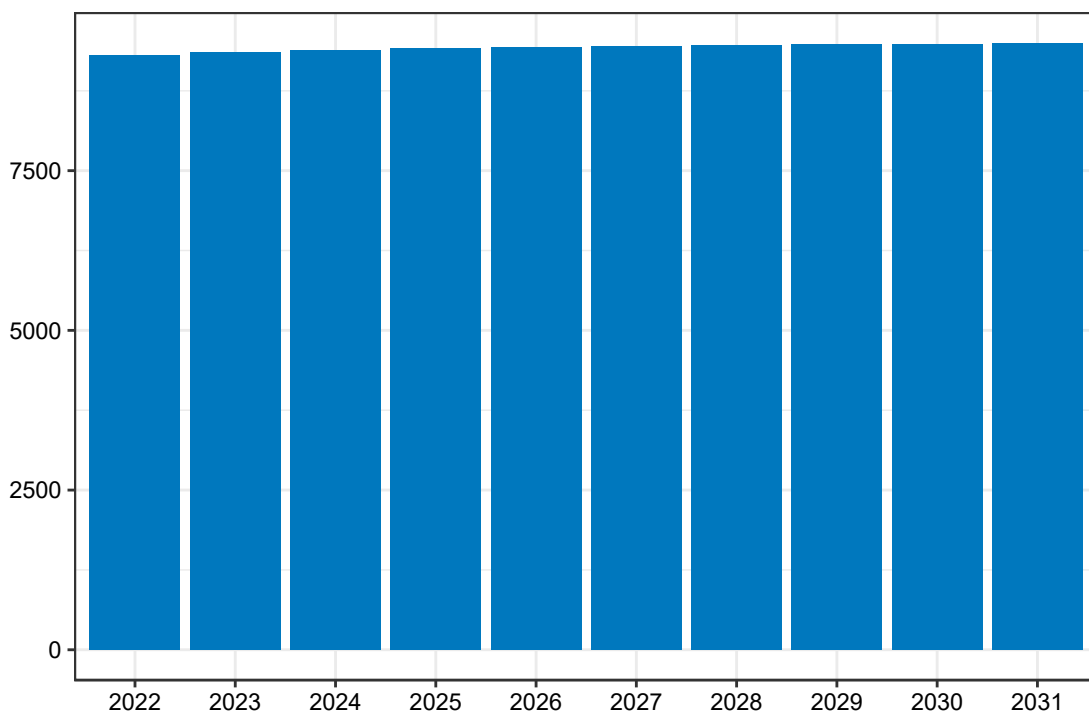
wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika chorobowości szpitalnej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre)

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 9,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 9,5 tys. (wzrost o 2,2 %). Wykres 3.2.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

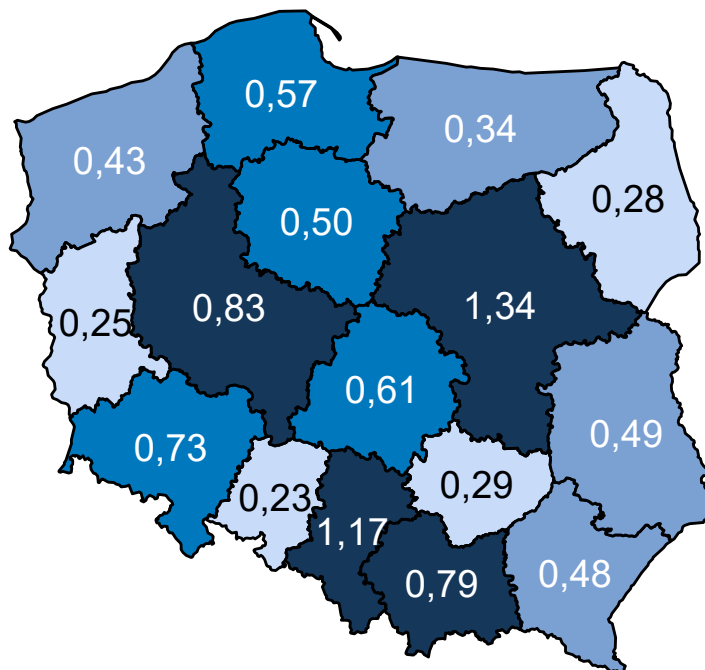
Wykres 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

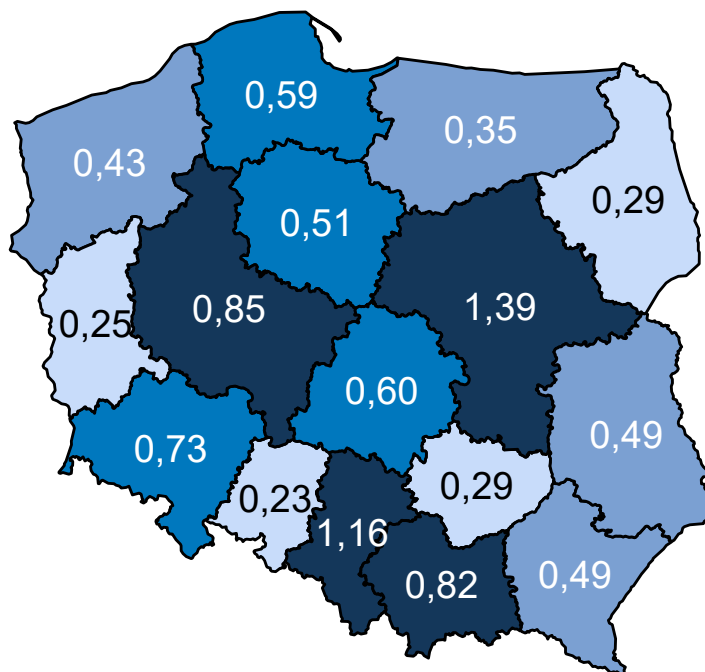
Mapa 3.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,17 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.2.

Mapa 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

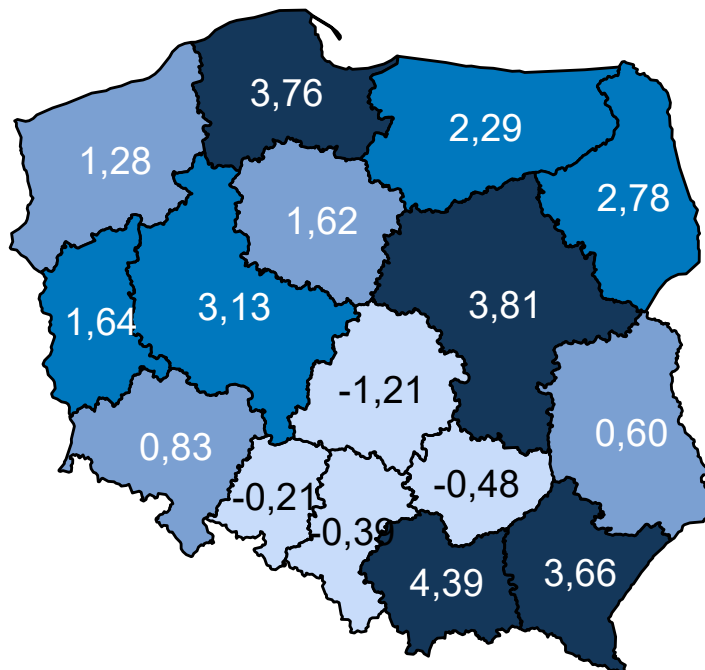


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,39%.

Mapa 3.2.3: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

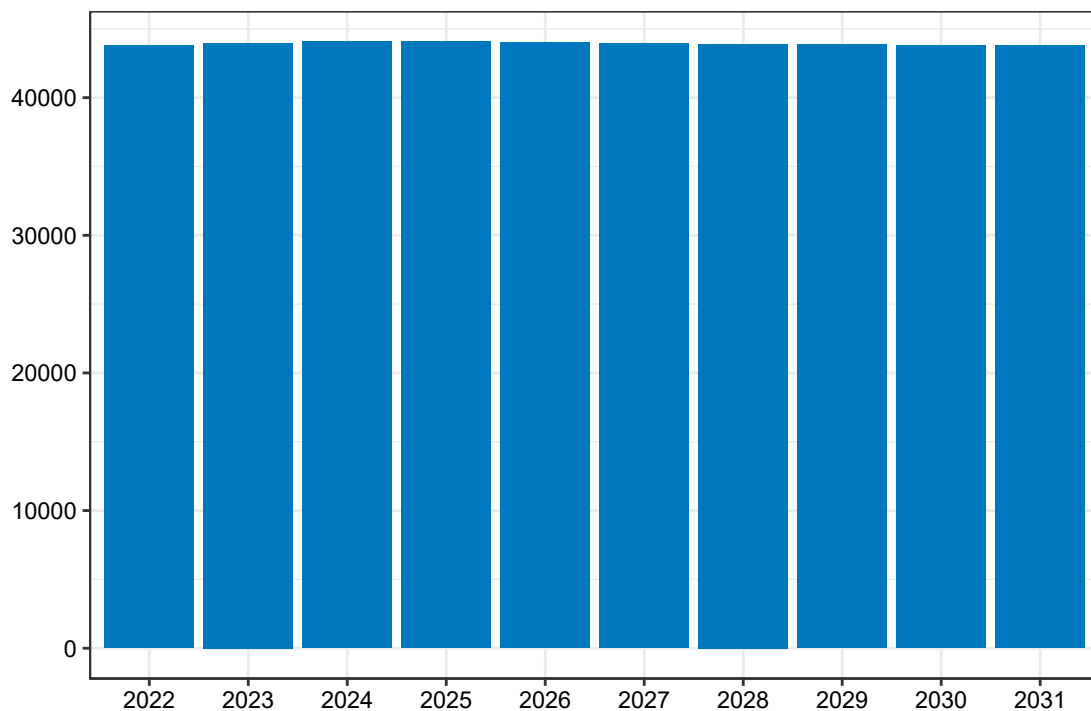


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 43,8 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

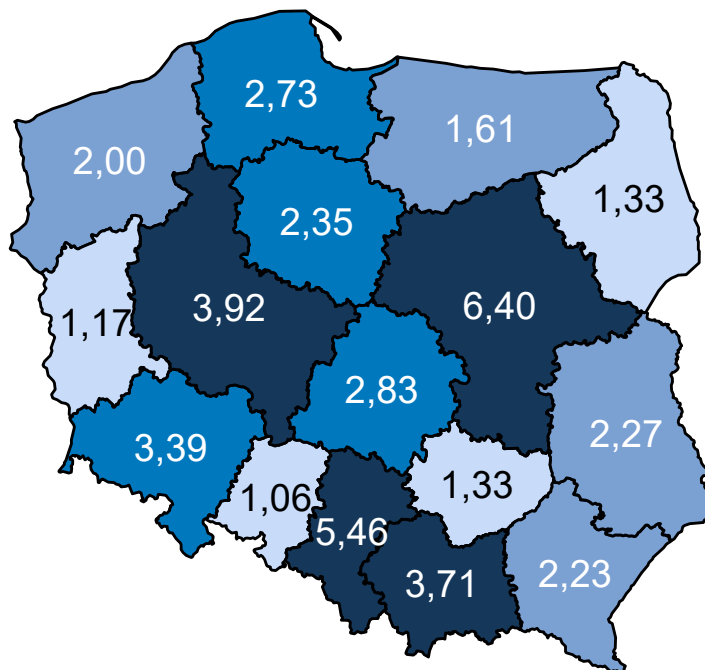
Wykres 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

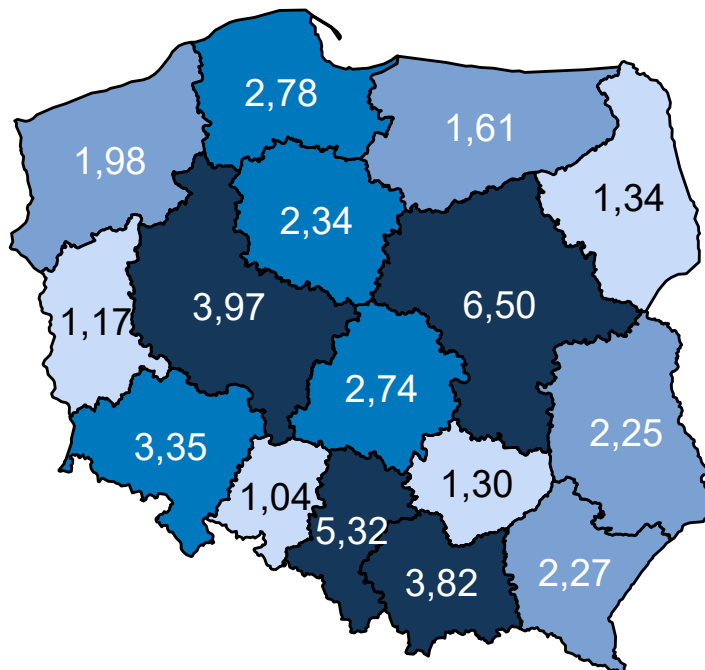
Mapa 3.2.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,46 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.5.

Mapa 3.2.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.5: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

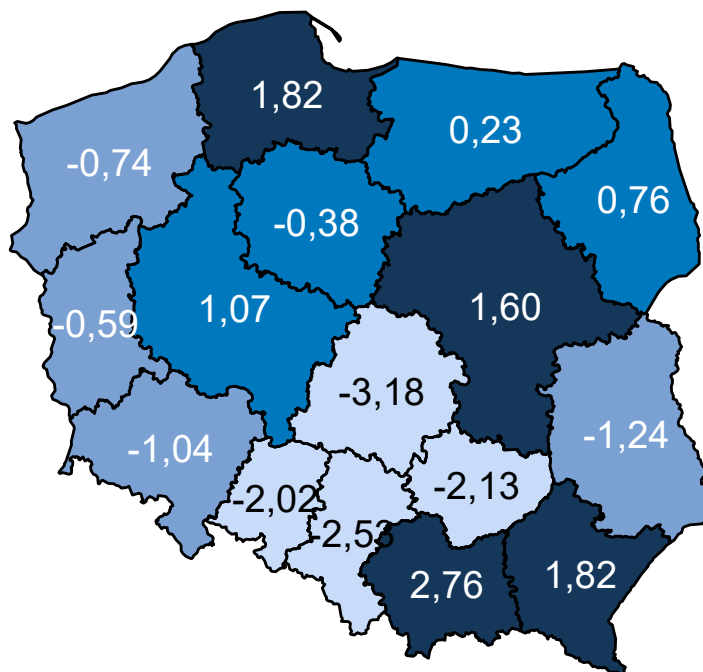


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.6 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,53%.

Mapa 3.2.6: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

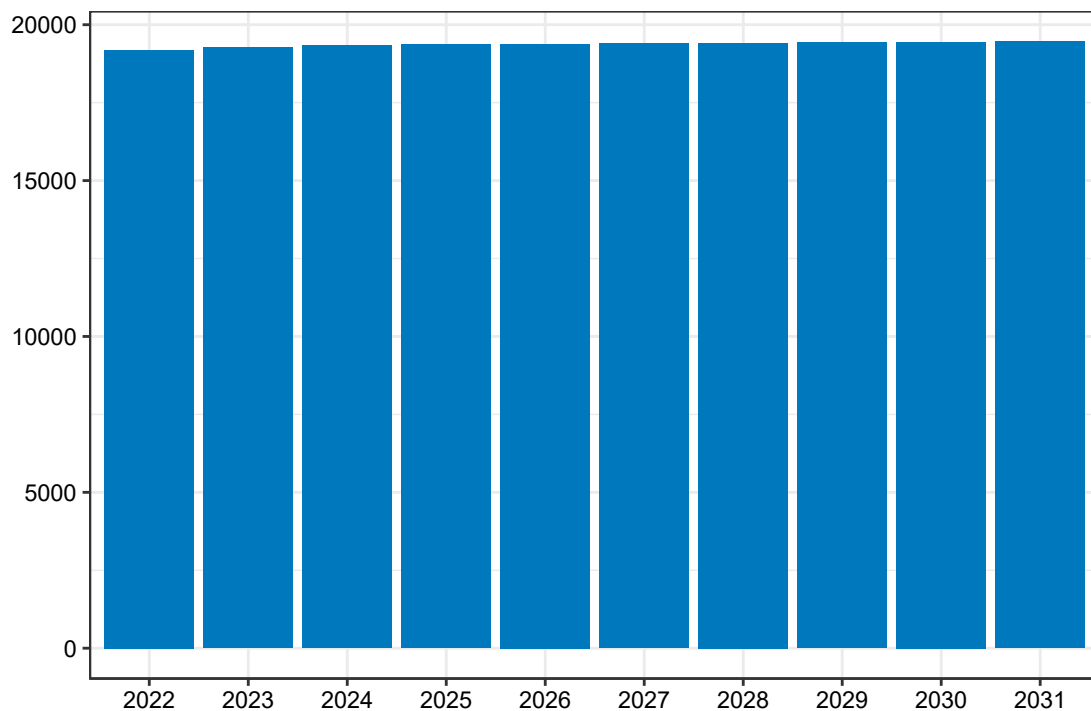


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 19,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 19,5 tys. (wzrost o 1.6 %). Wykres 3.2.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

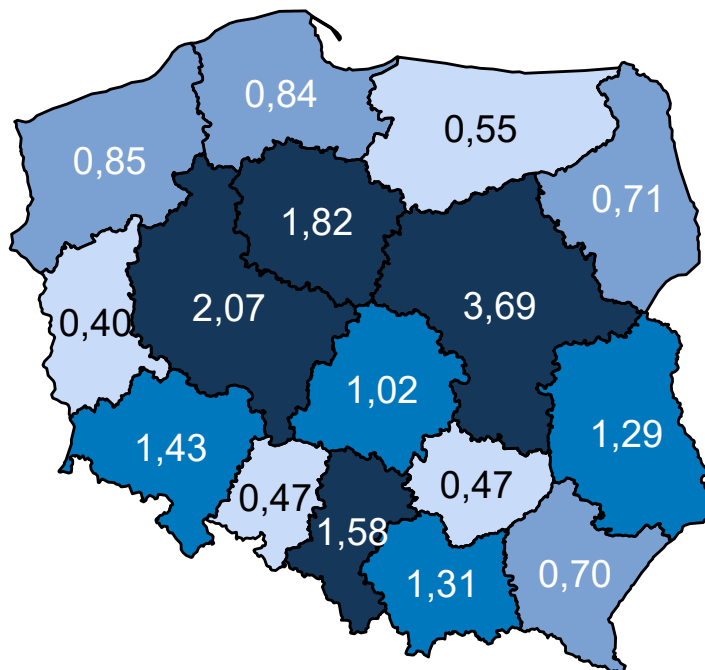
Wykres 3.2.3: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

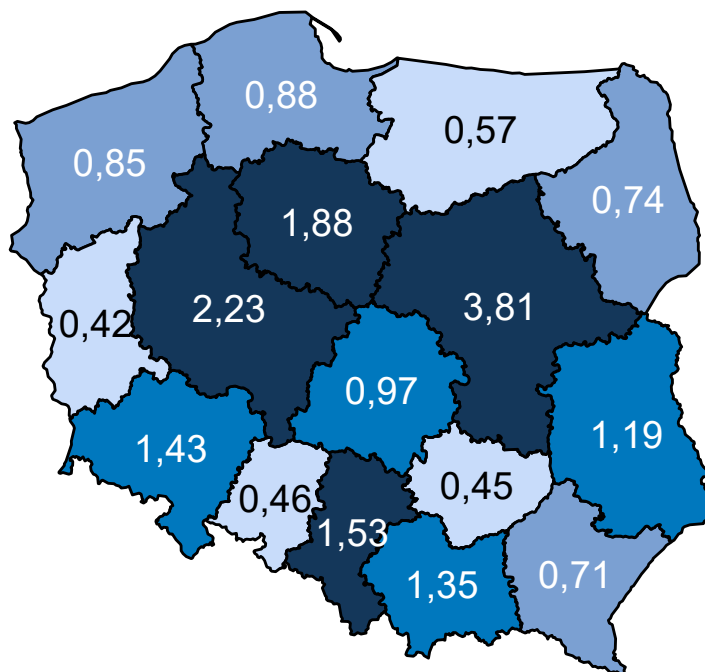
Mapa 3.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,58 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.8.

Mapa 3.2.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

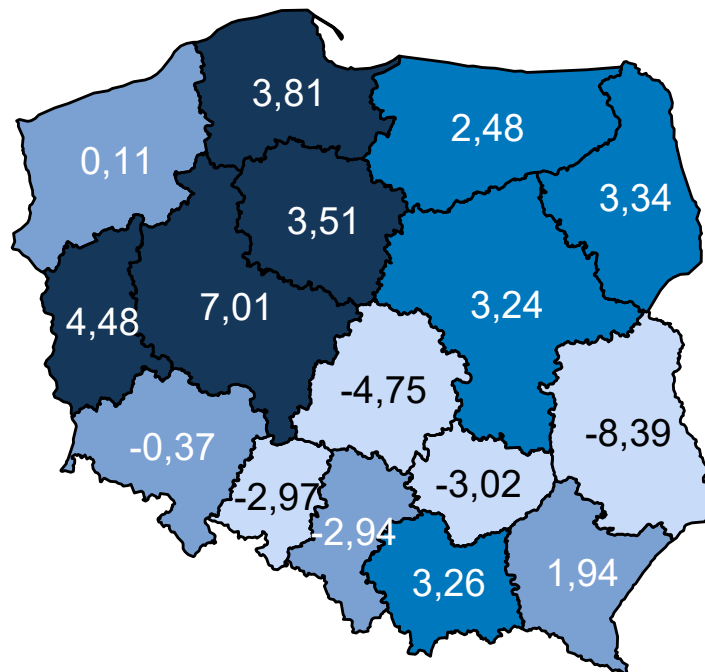


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,94%.

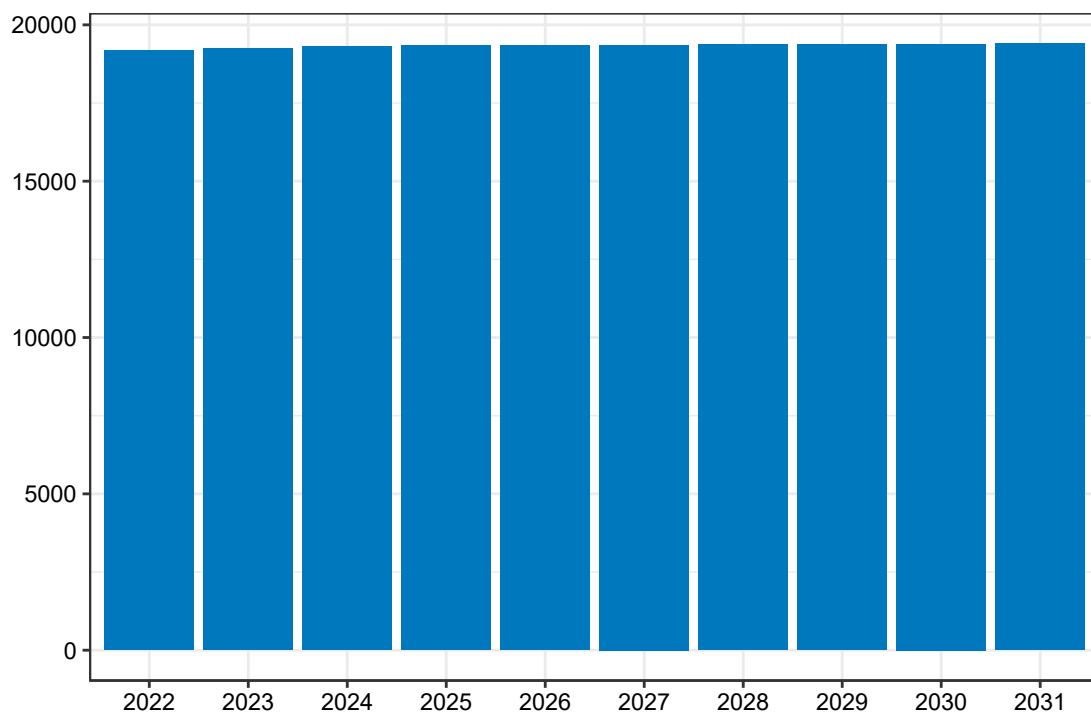
Mapa 3.2.9: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

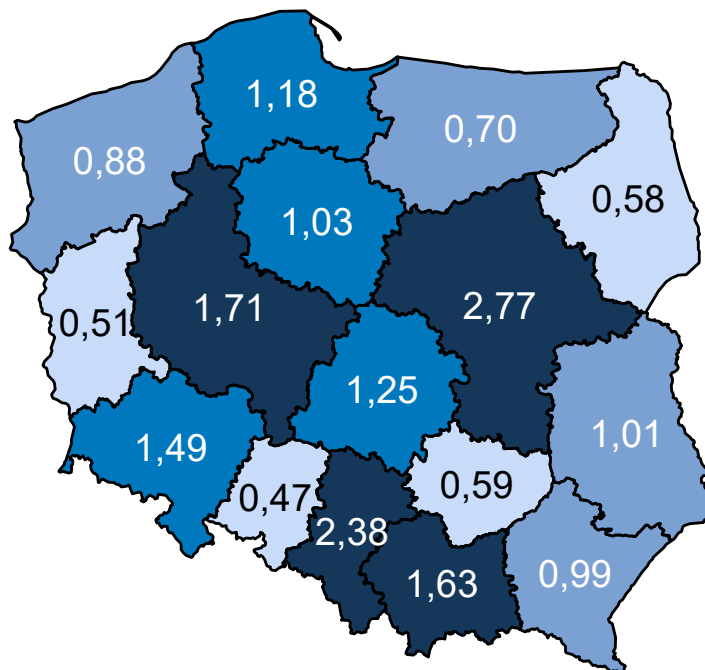
W latach 2022–2031 dla grupy Pozostałe choroby układu oddechowego (ostre) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 19,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 19,4 tys. (wzrost o 1 %). Wykres 3.2.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

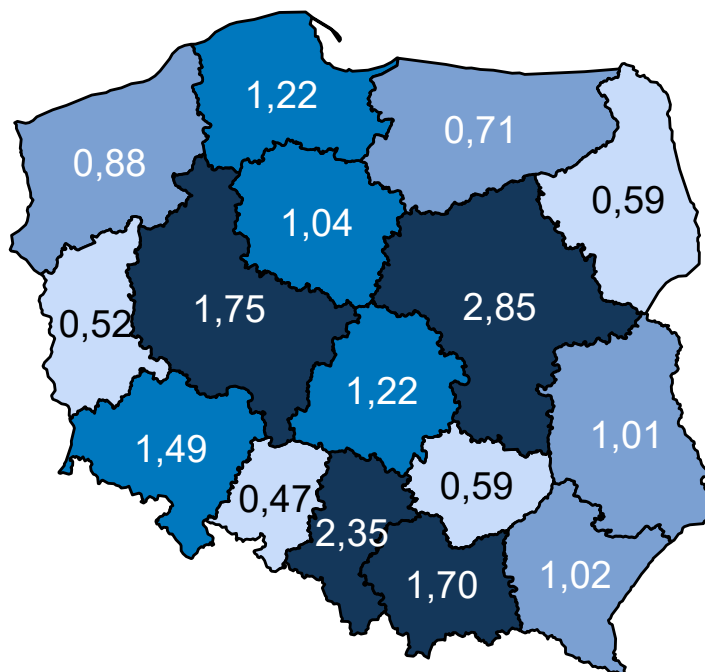
Mapa **3.2.10** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,38 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.11**.

Mapa 3.2.10: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

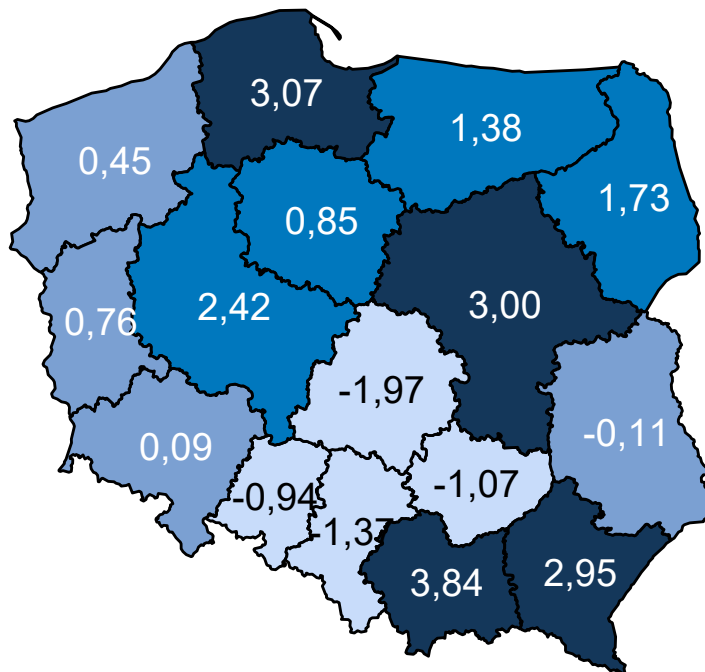


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,37%.

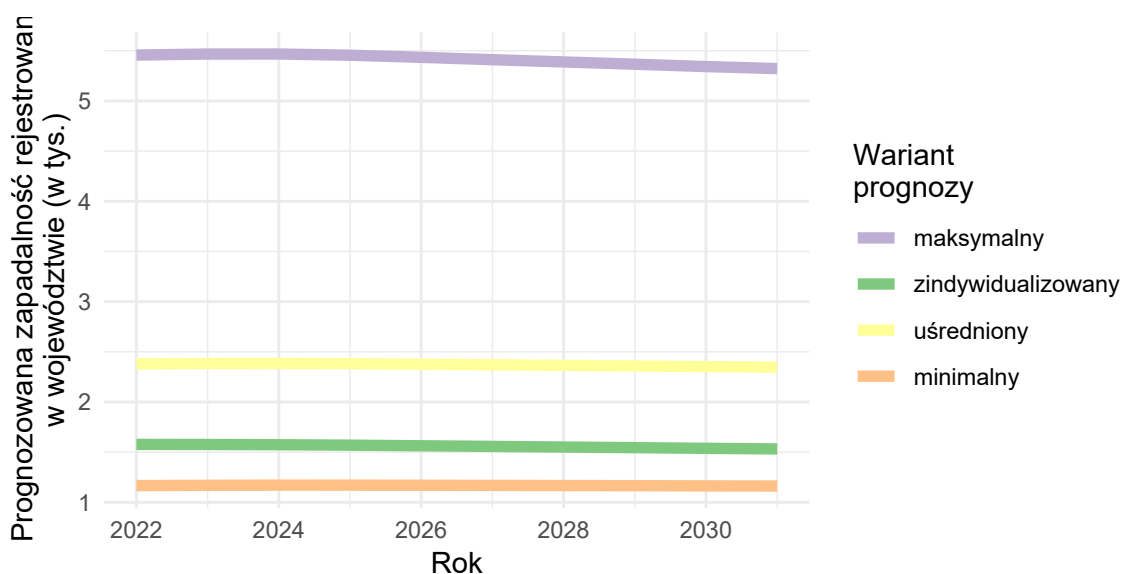
Mapa 3.2.12: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.5.

Wykres 3.2.5: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



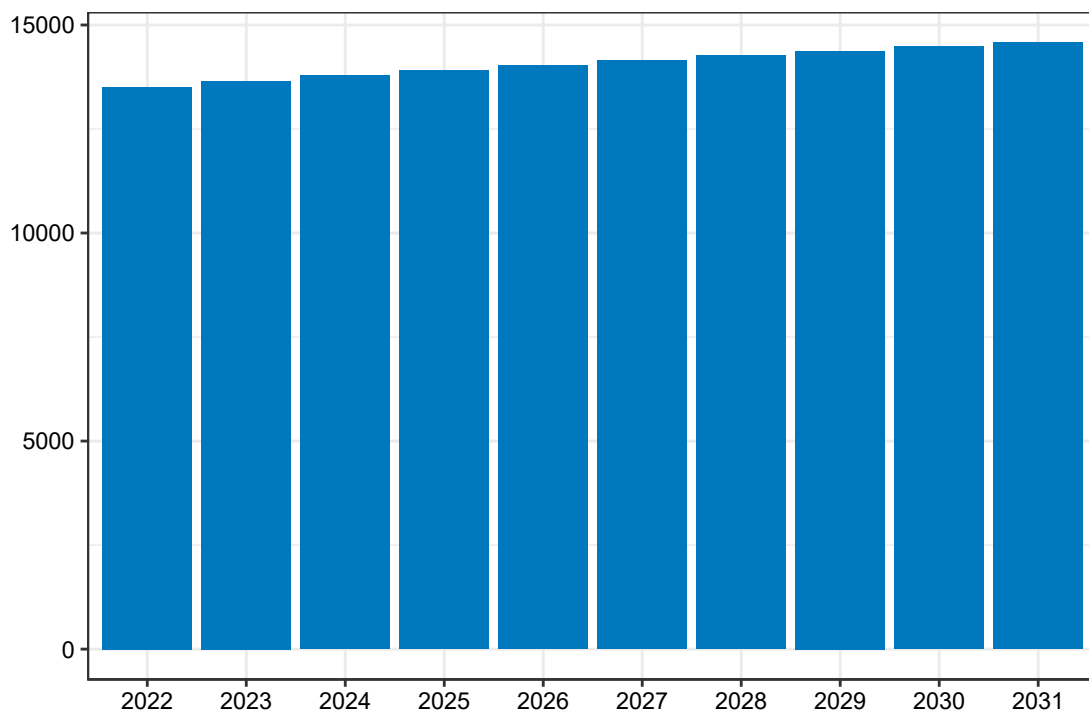
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby opłucnej

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby opłucnej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 13,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 14,6 tys. (wzrost o 8.1 %). Wykres 3.2.6 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

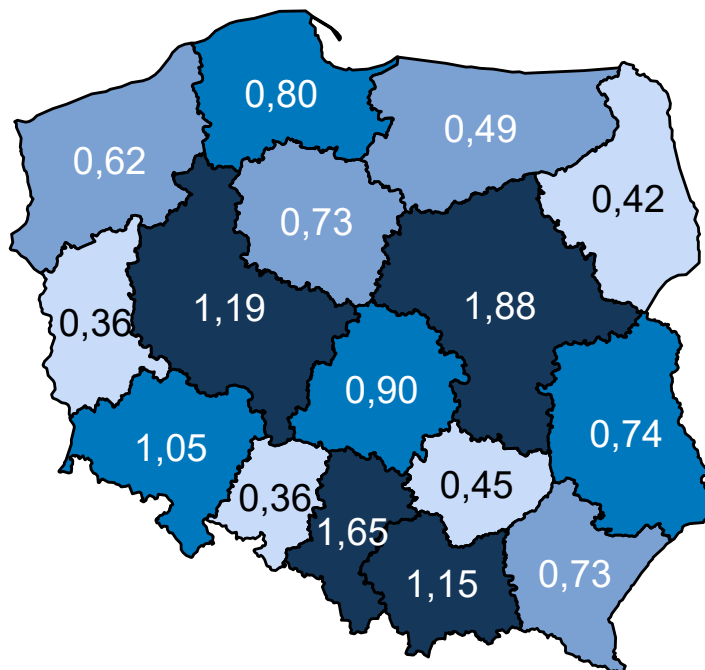
Wykres 3.2.6: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

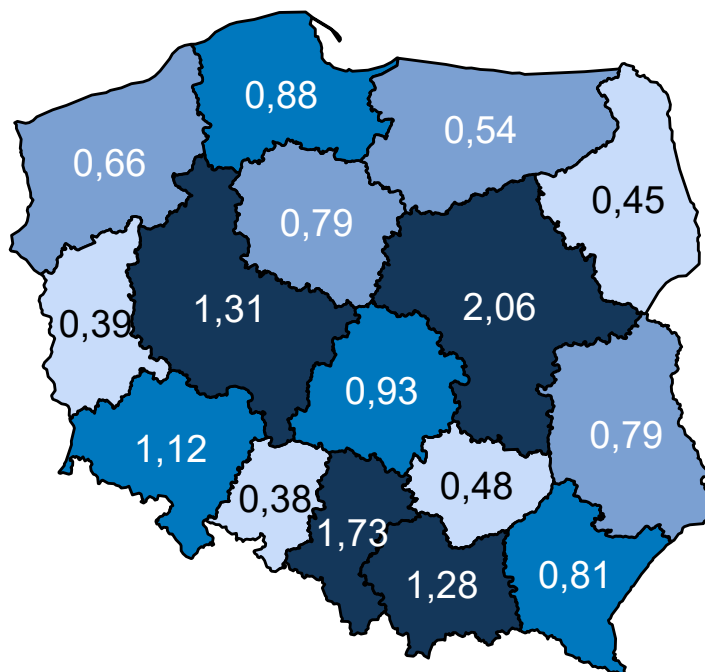
Mapa 3.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,65 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.14.

Mapa 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.14: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

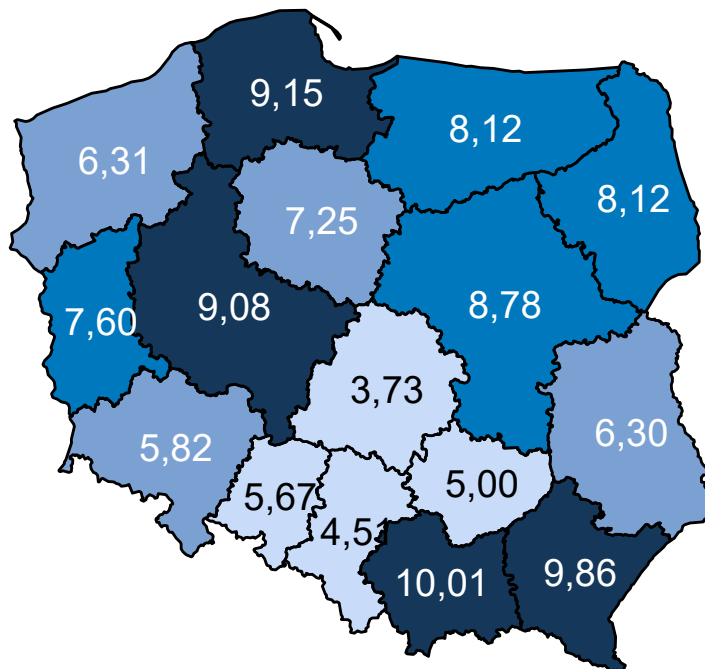


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.15 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 4,51%.

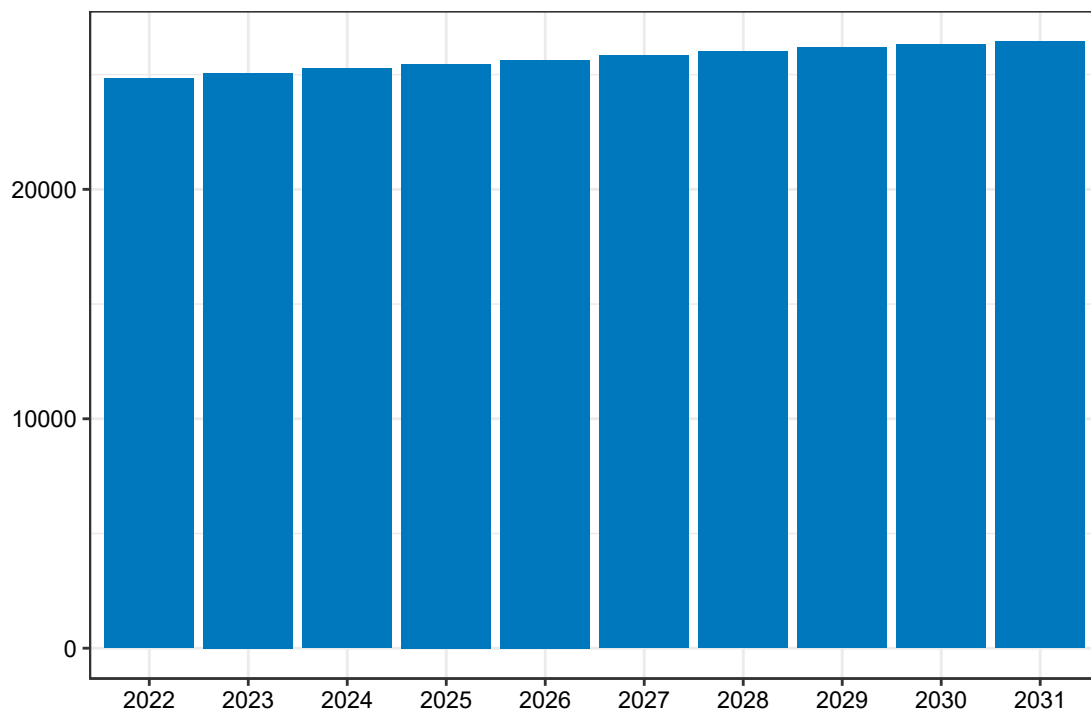
Mapa 3.2.15: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

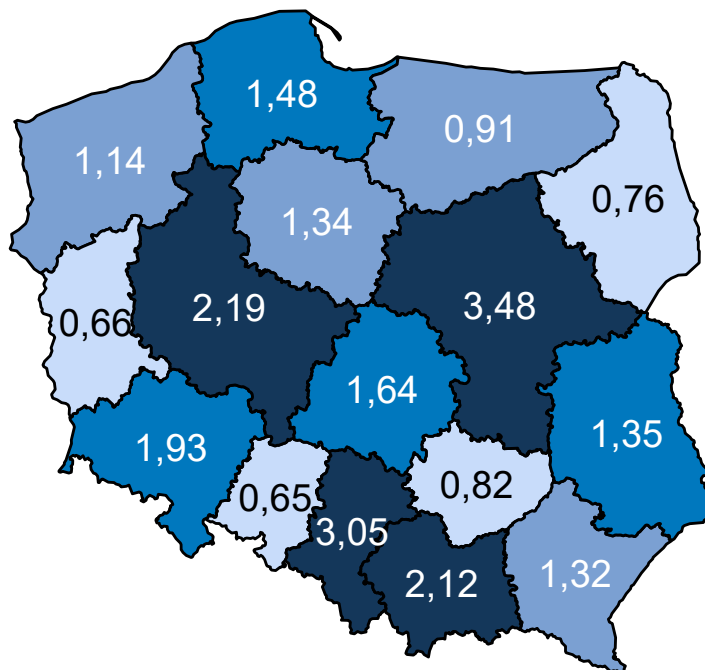
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby opłucnej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 24,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 26,4 tys. (wzrost o 6.5 %). Wykres 3.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

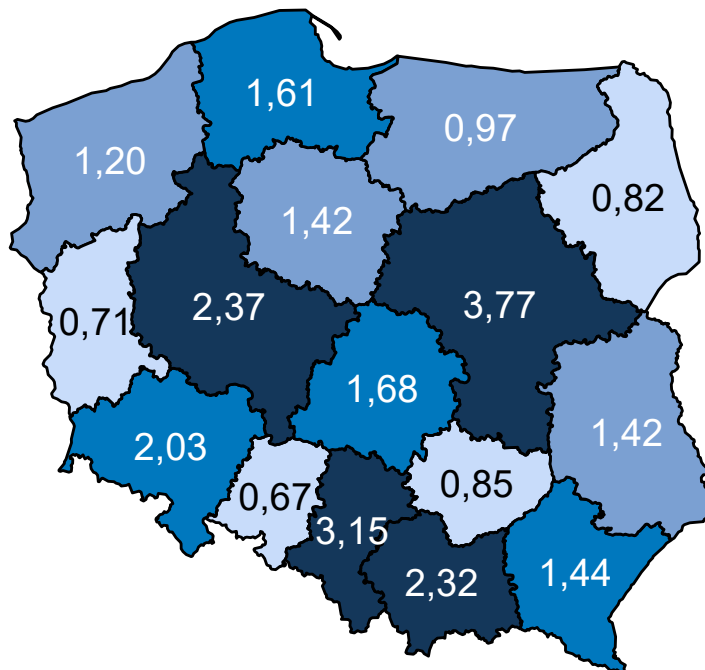
Mapa 3.2.16 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,05 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.17.

Mapa 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

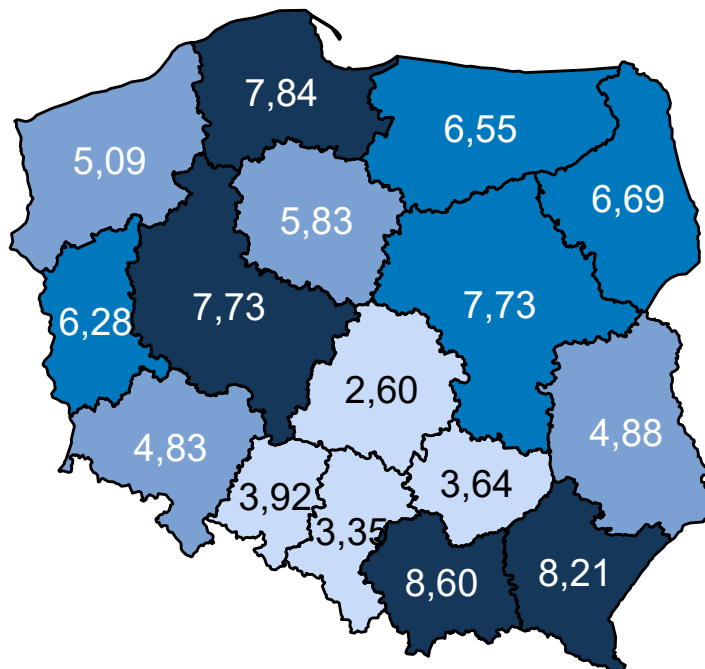


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.18 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,35%.

Mapa 3.2.18: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

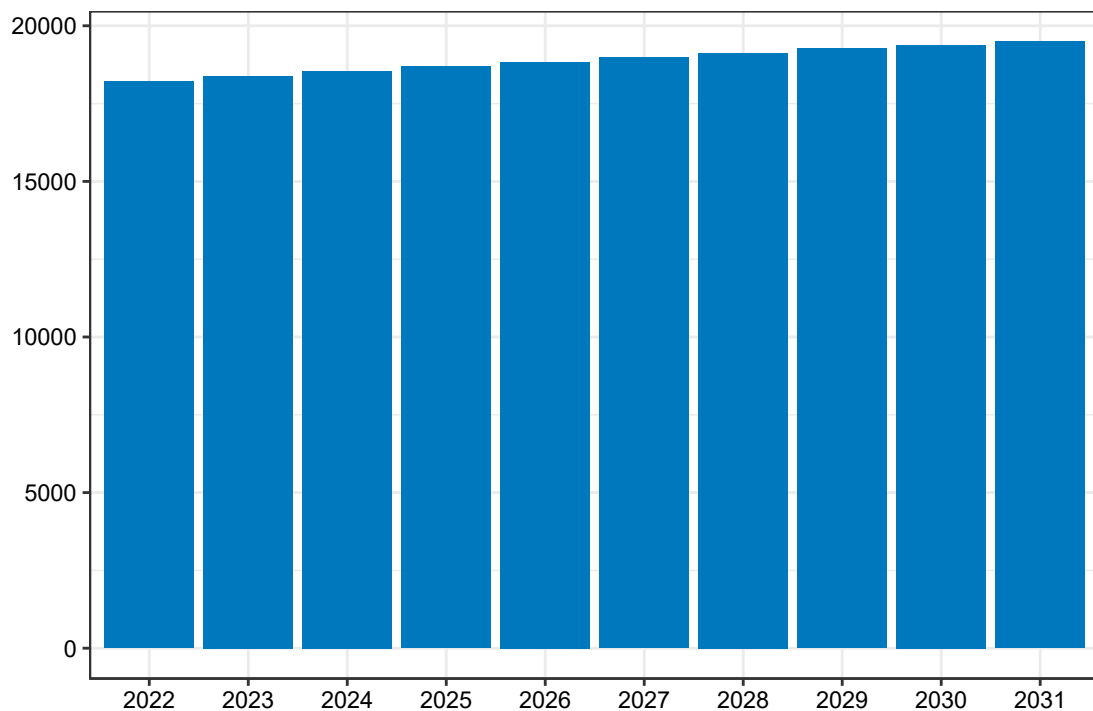


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby opłucnej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 18,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 19,5 tys. (wzrost o 7.1 %). Wykres 3.2.8 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

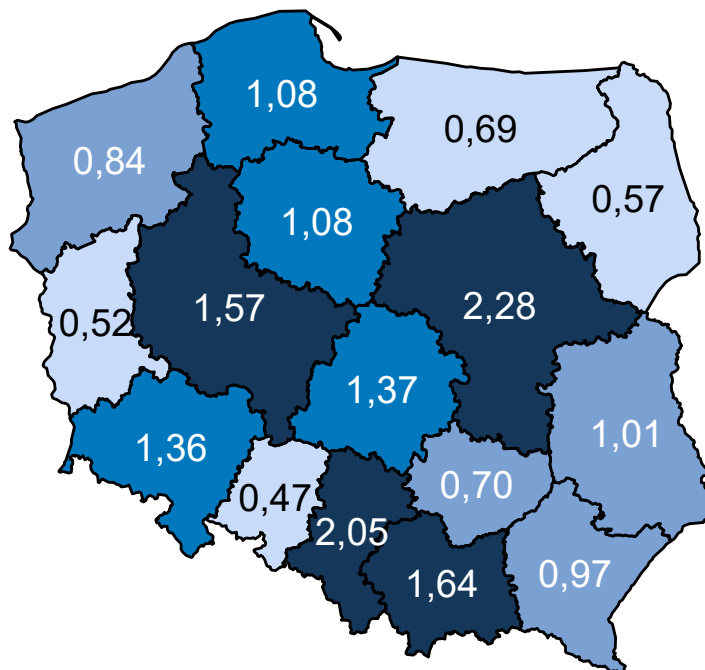
Wykres 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

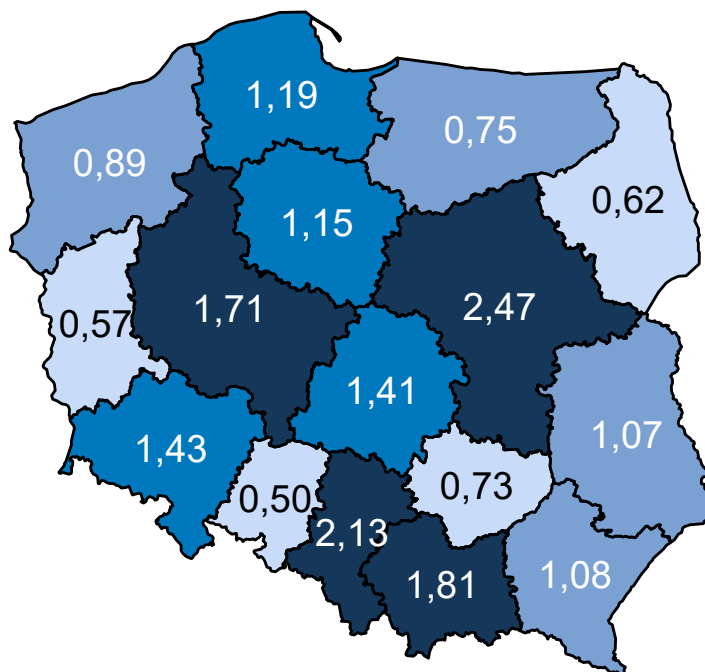
Mapa **3.2.19** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,05 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.20**.

Mapa 3.2.19: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.20: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

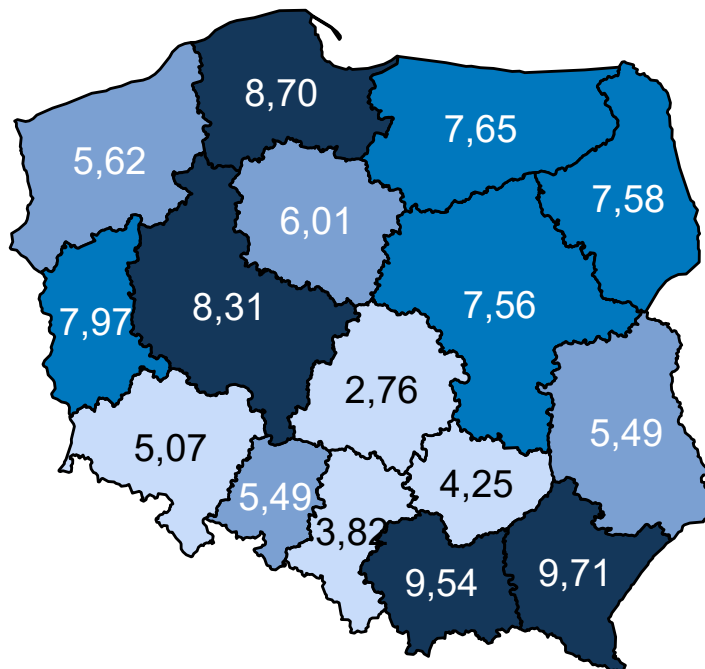


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.21 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,82%.

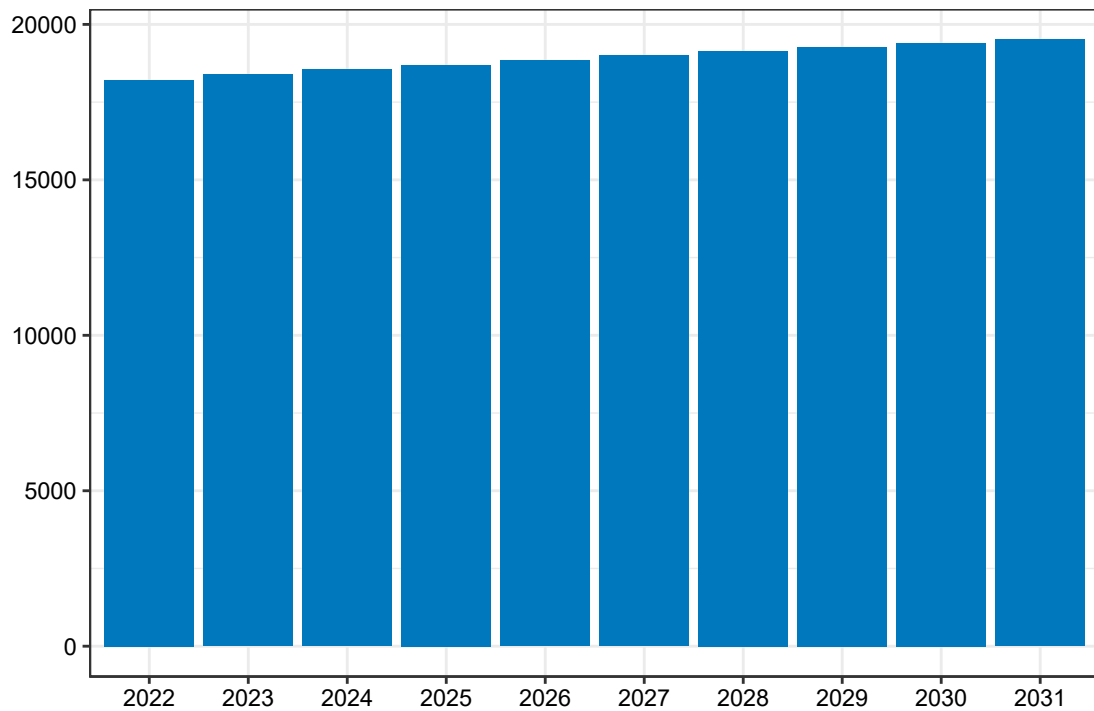
Mapa 3.2.21: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

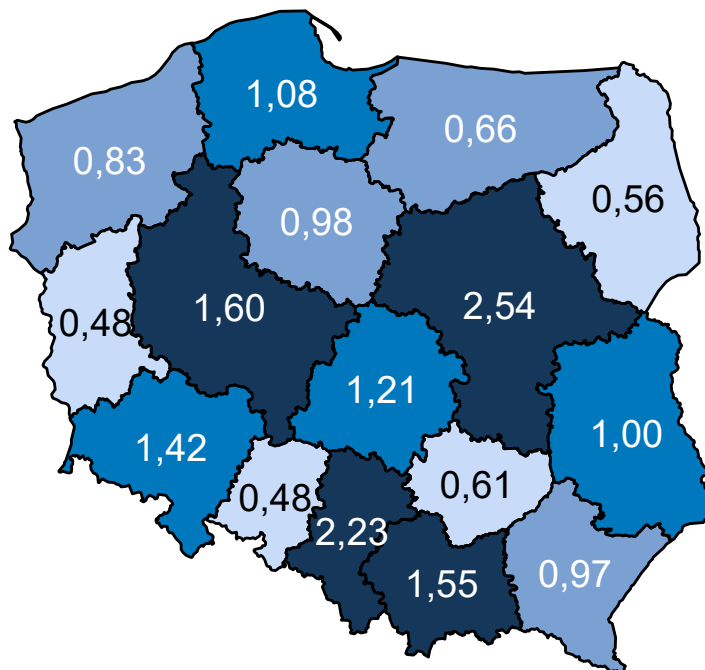
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby opłucnej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 18,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 19,5 tys. (wzrost o 7.1 %). Wykres 3.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.9: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

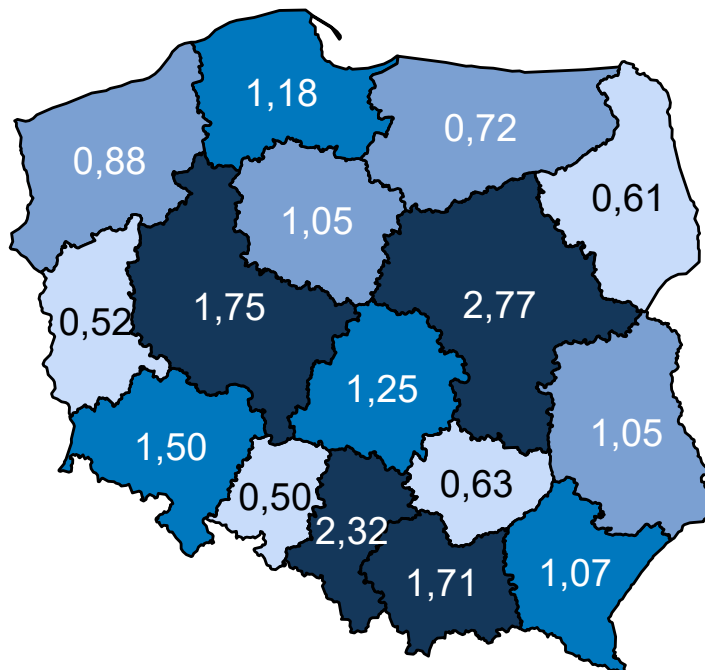
Mapa 3.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,23 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.23.

Mapa 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

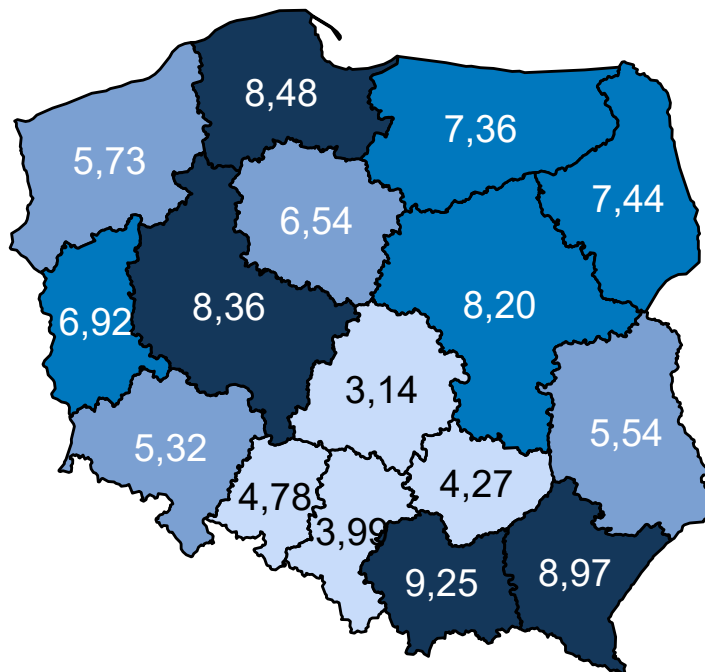


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.24 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,99%.

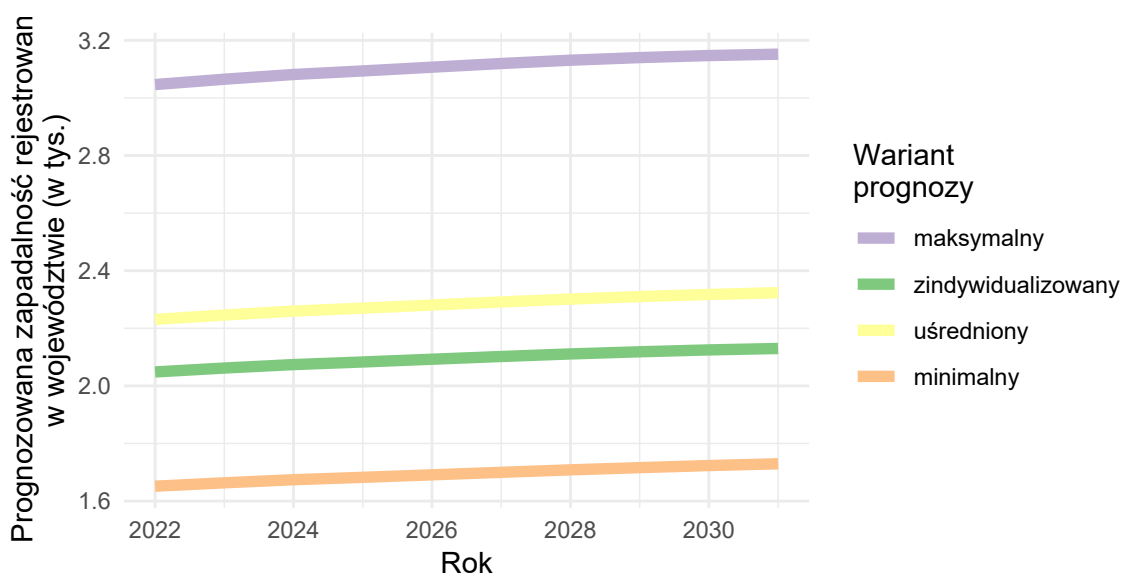
Mapa 3.2.24: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.10.

Wykres 3.2.10: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



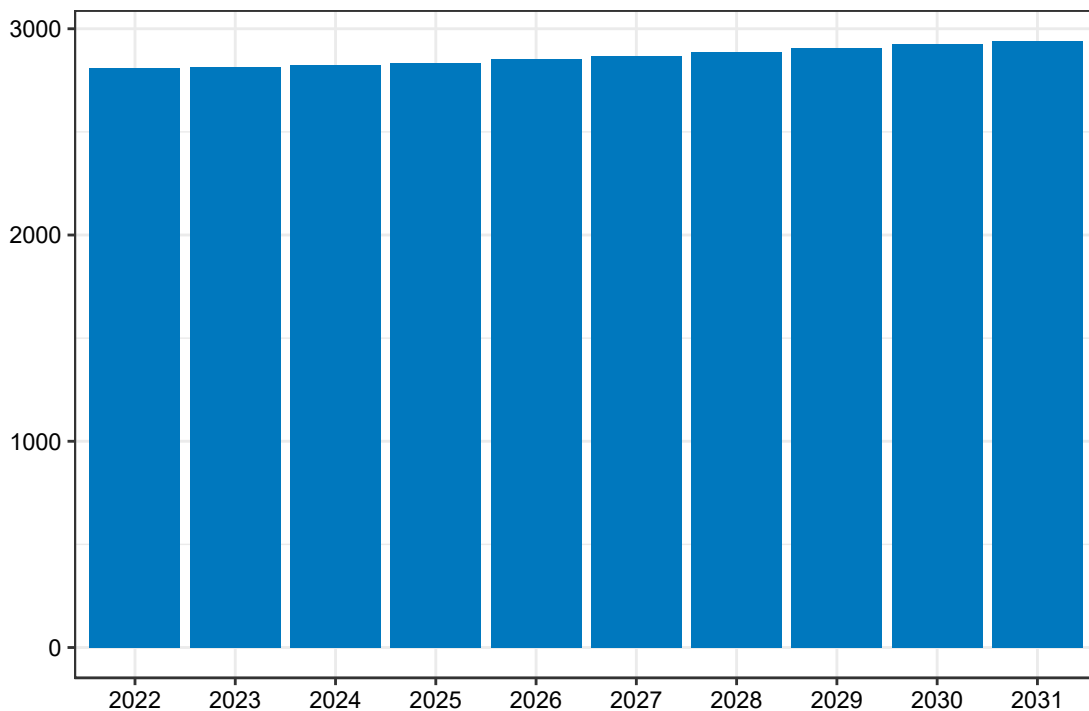
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Gruźlica

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Gruźlica prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 2,9 tys. (wzrost o 3,6 %). Wykres 3.2.11 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

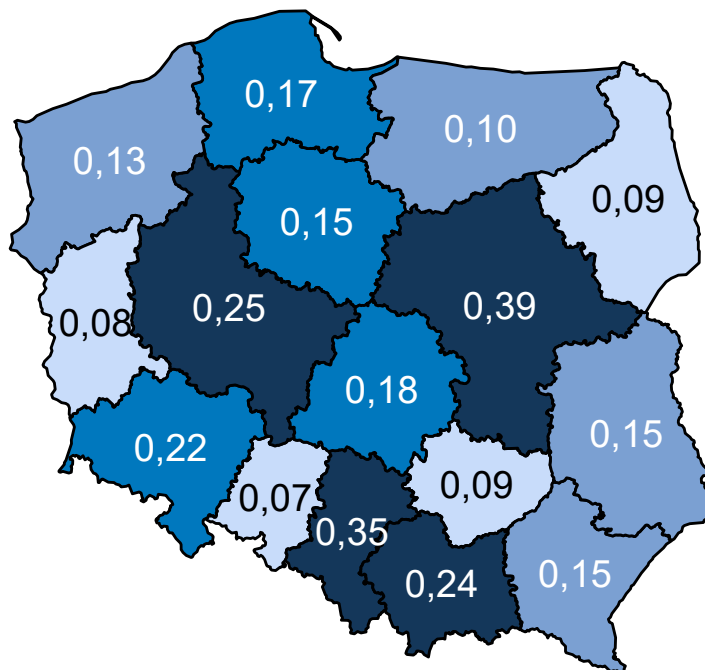
Wykres 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

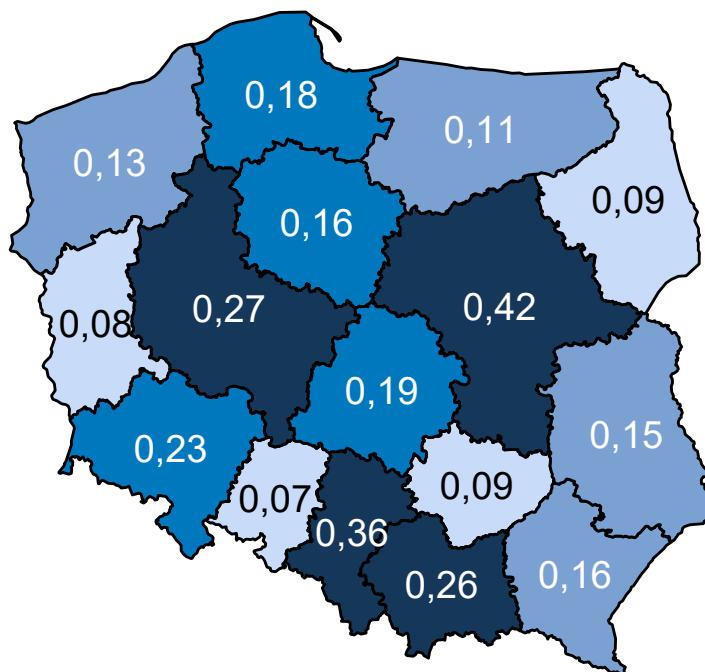
Mapa 3.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,35 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.26.

Mapa 3.2.25: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

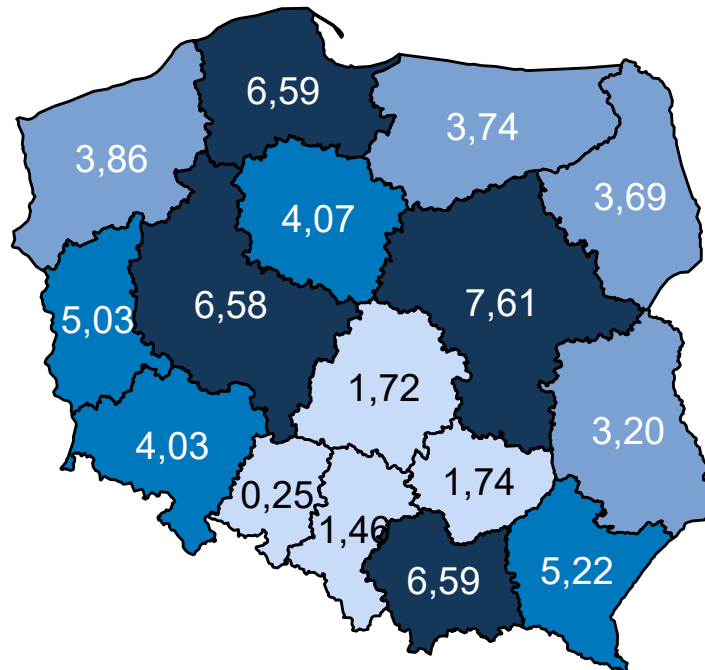


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.27 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,46%.

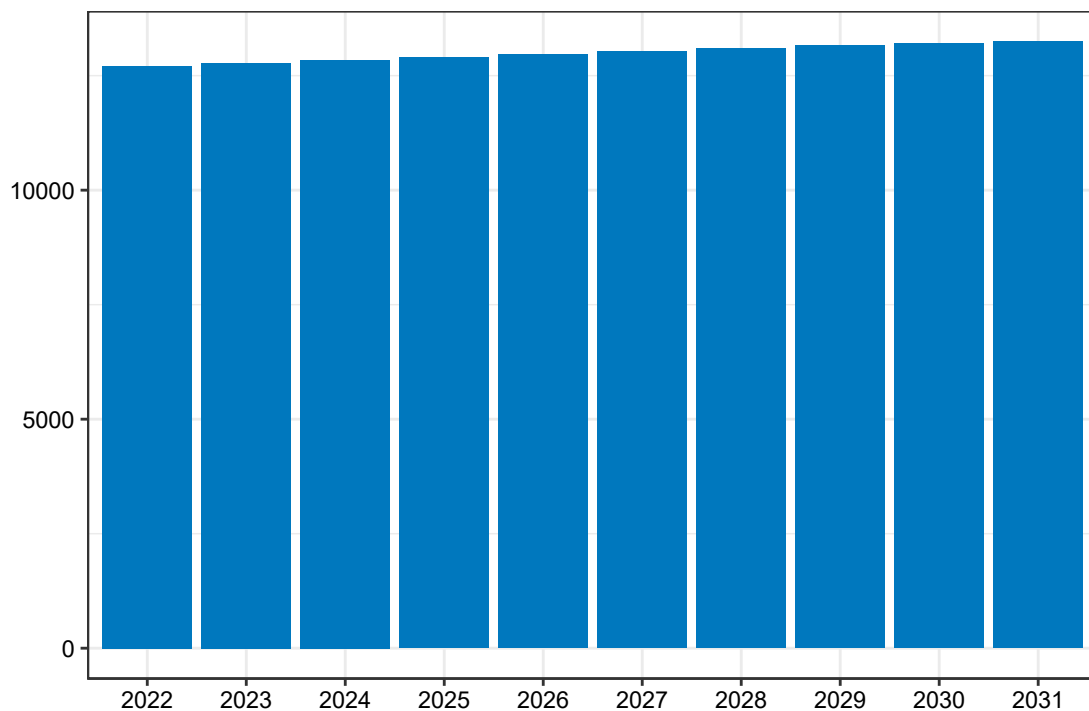
Mapa 3.2.27: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

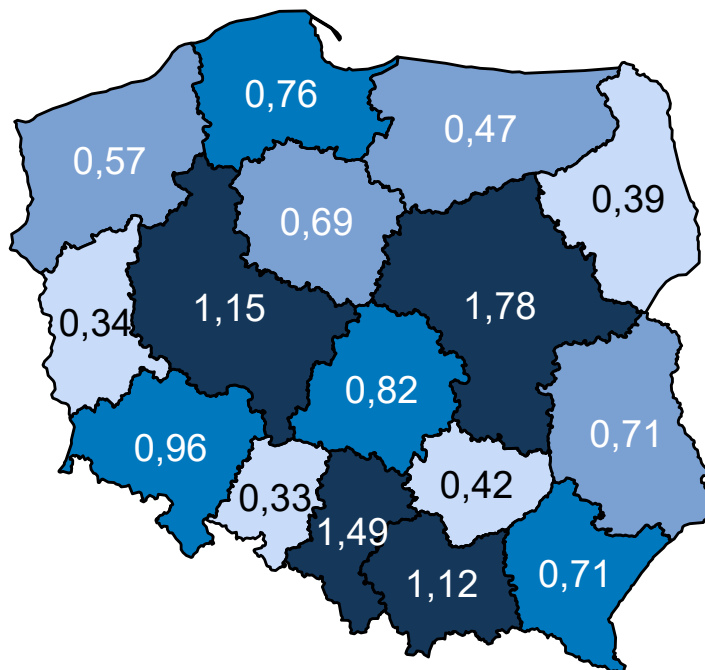
W latach 2022–2031 dla grupy Gruźlica prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 12,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 13,2 tys. (wzrost o 3,9 %). Wykres 3.2.12 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.12: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

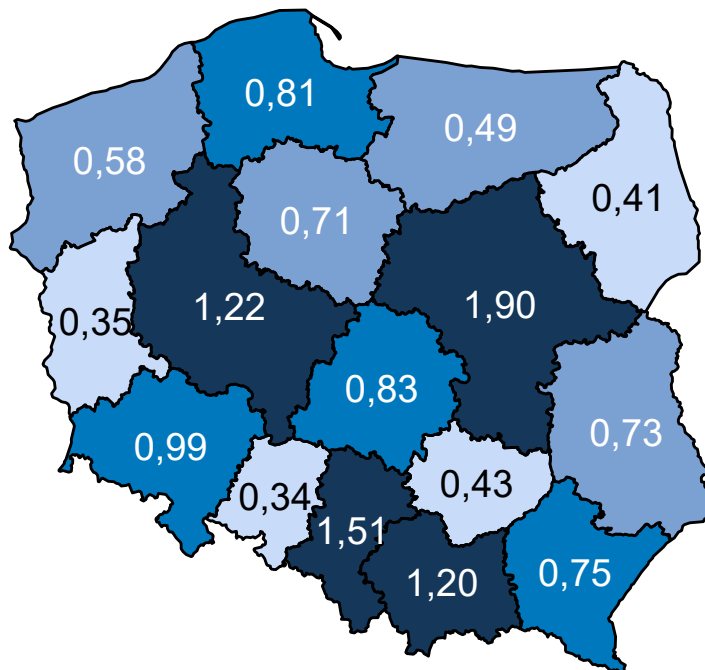
Mapa 3.2.28 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,49 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.29.

Mapa 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

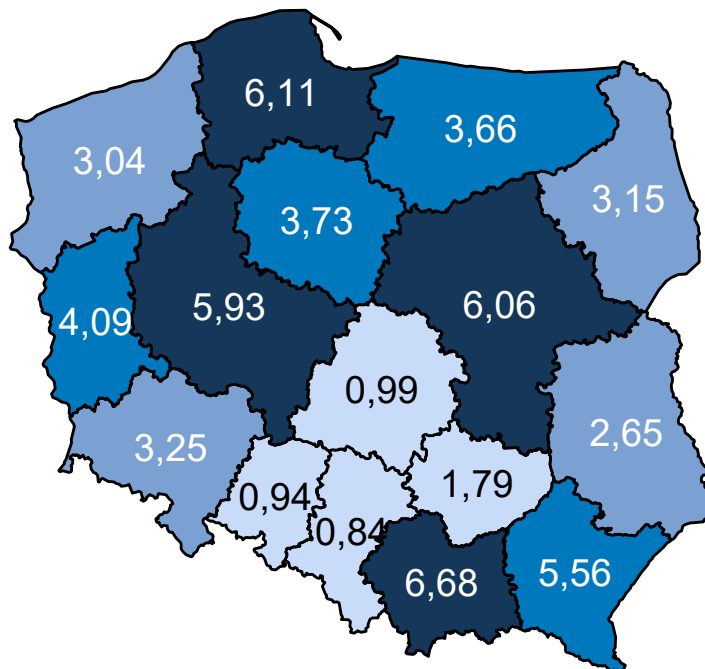


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.30 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,84%.

Mapa 3.2.30: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

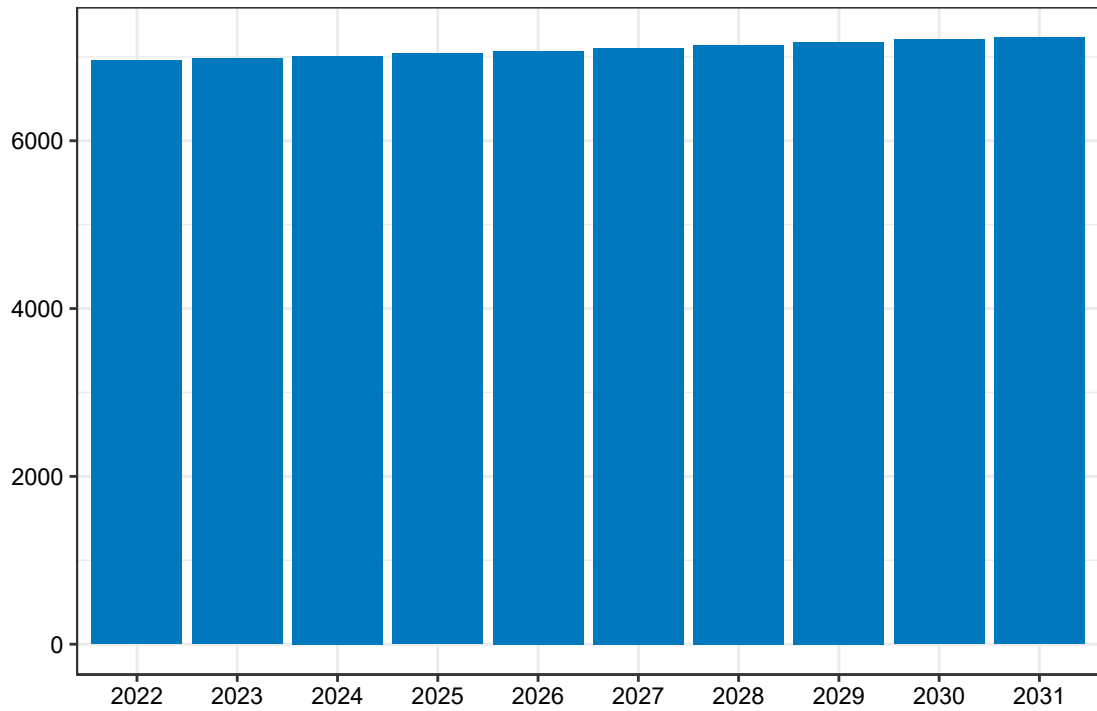


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Gruźlica prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 7,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 7,2 tys. (wzrost o 2,9 %). Wykres 3.2.13 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

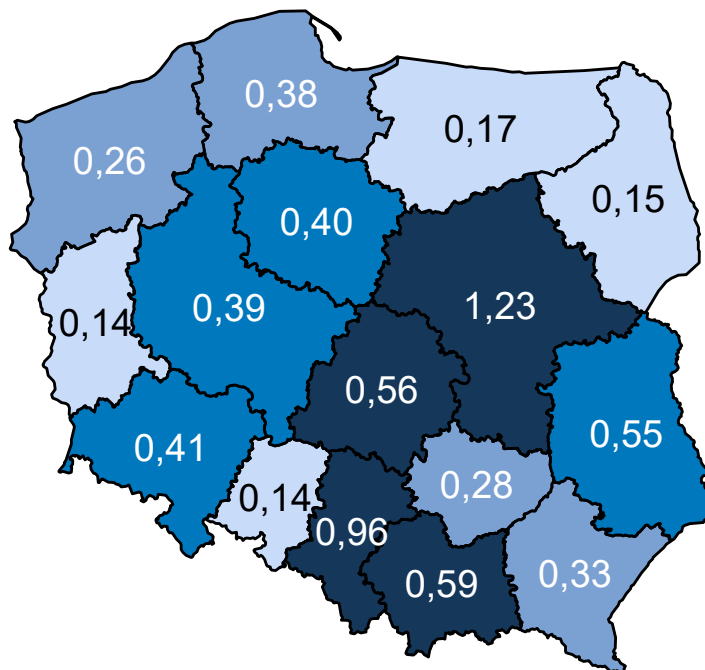
Wykres 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

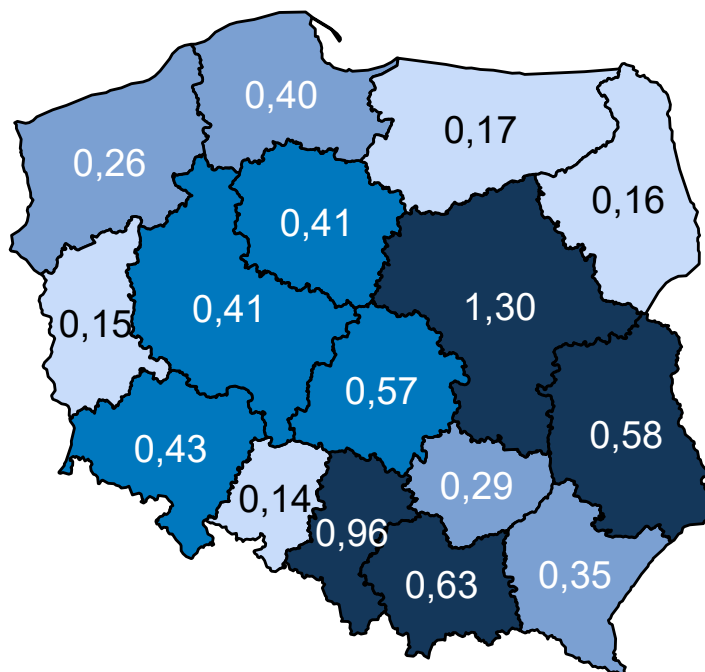
Mapa **3.2.31** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,96 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.32**.

Mapa 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

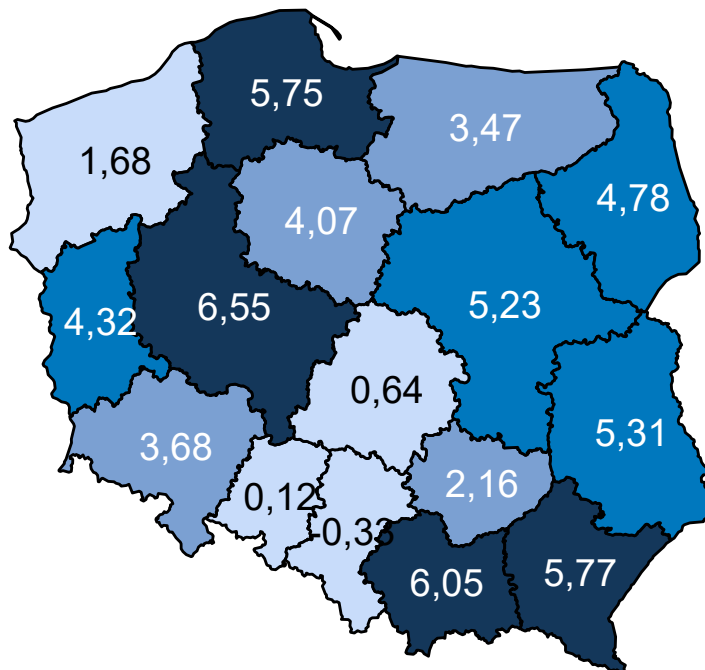


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.33 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,33%.

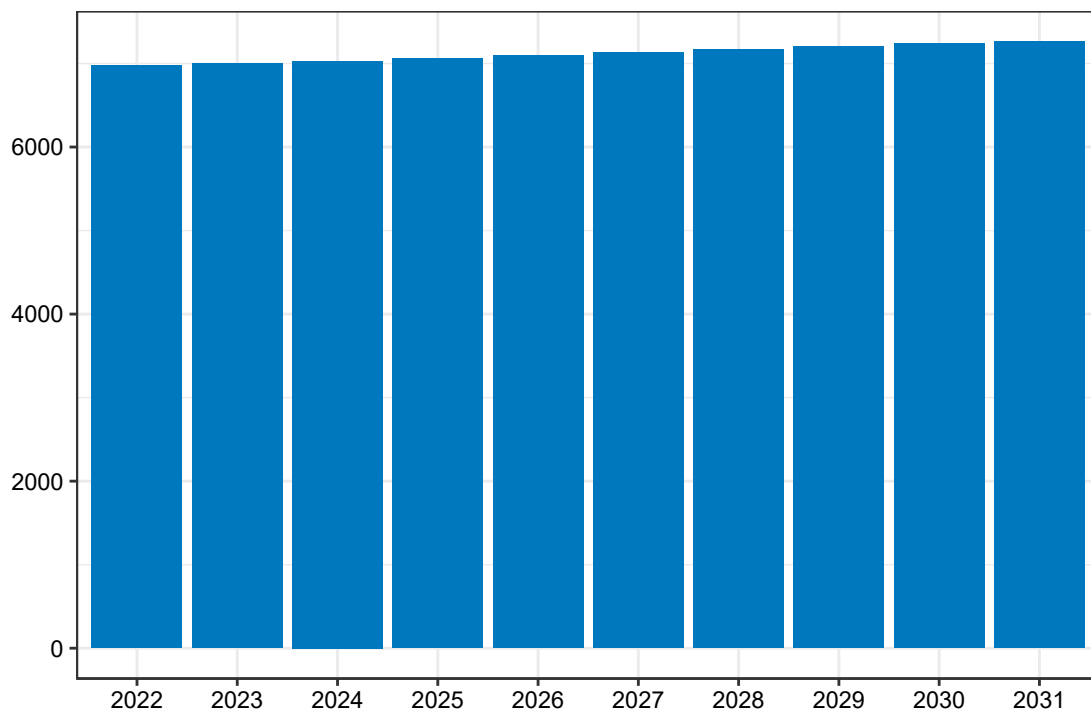
Mapa 3.2.33: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

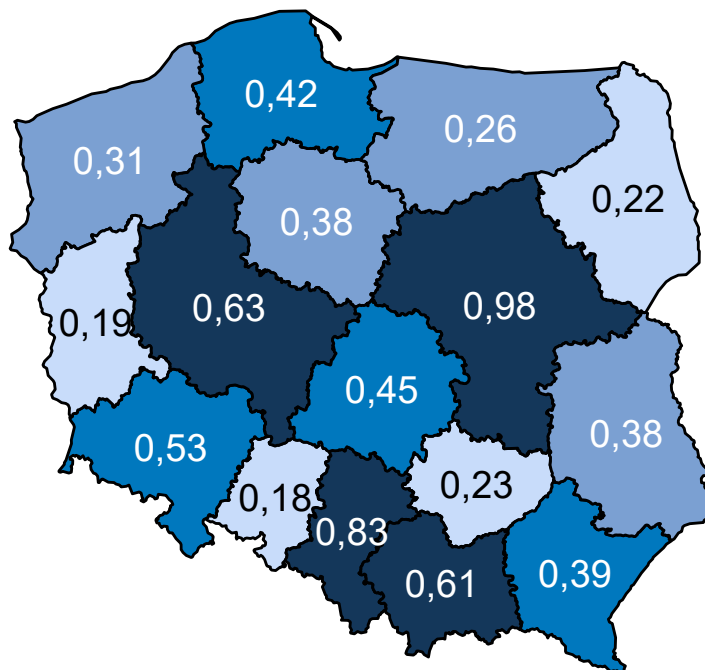
W latach 2022–2031 dla grupy Gruźlica prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 7,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 7,3 tys. (wzrost o 4.3 %). Wykres 3.2.14 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.14: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

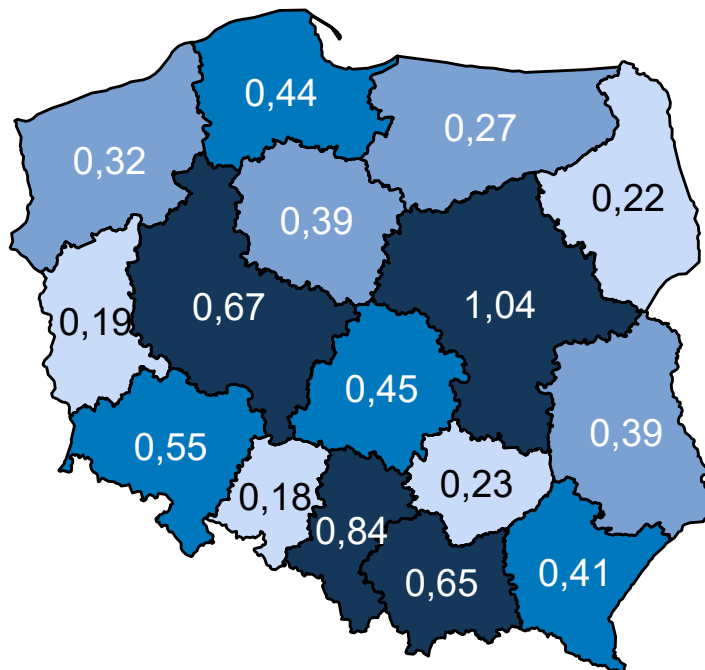
Mapa 3.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,83 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.35.

Mapa 3.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.35: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

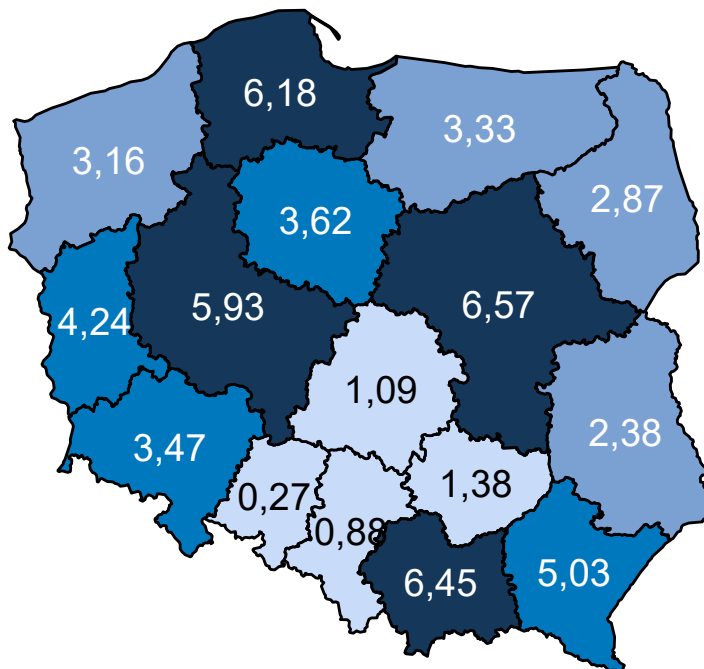


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.36 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,88%.

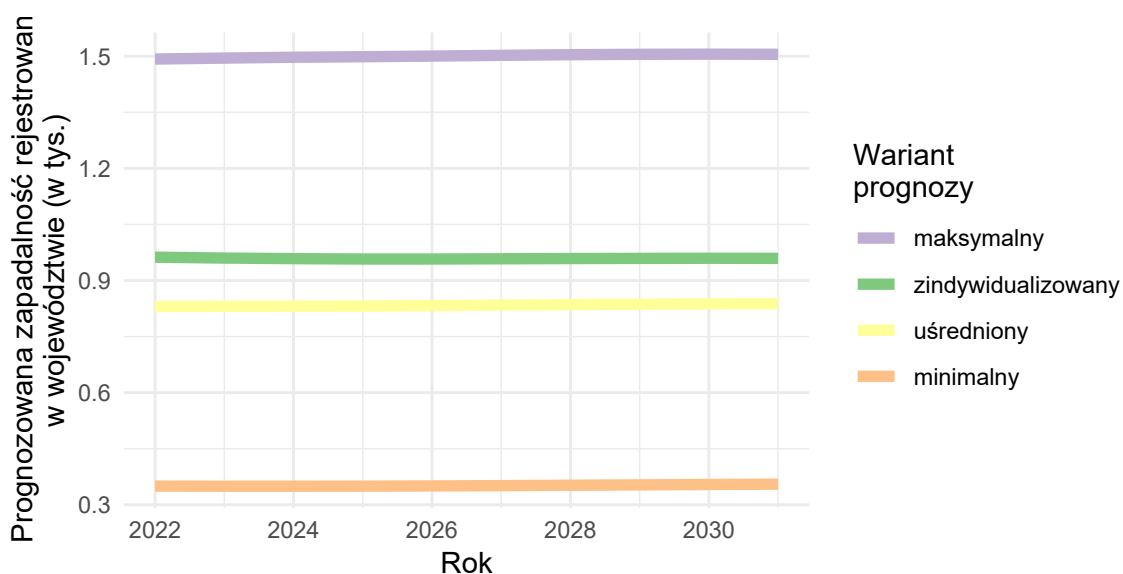
Mapa 3.2.36: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.15.

Wykres 3.2.15: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



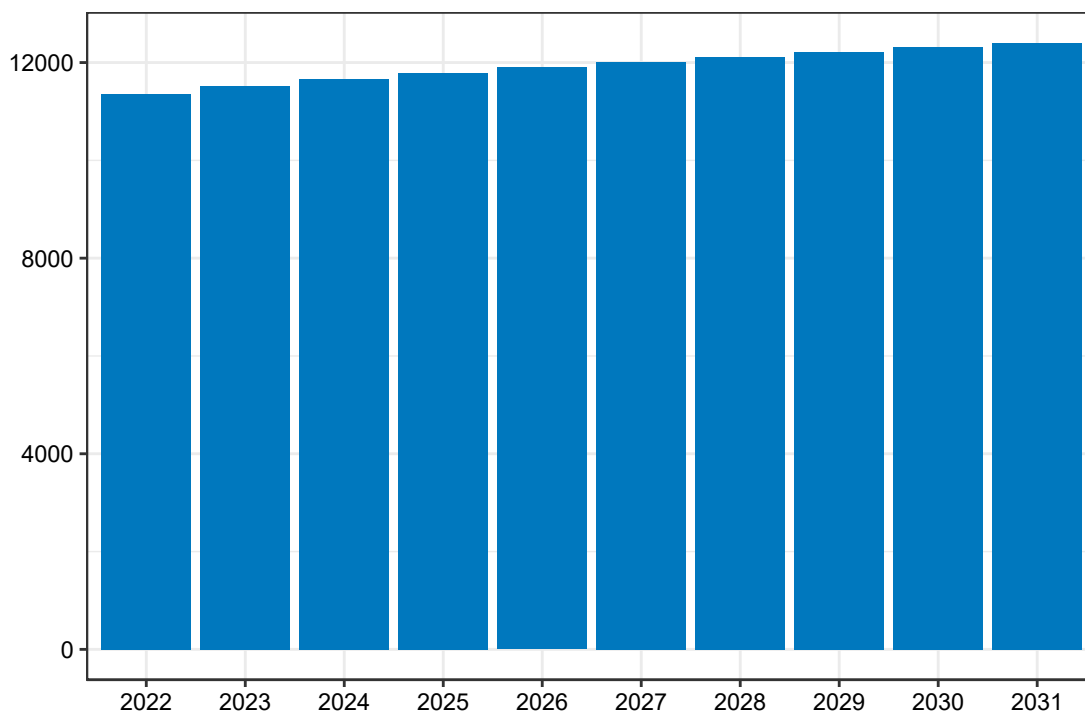
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ostra niewydolność oddechowa

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Ostra niewydolność oddechowa prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 11,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 12,4 tys. (wzrost o 8,8 %). Wykres 3.2.16 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

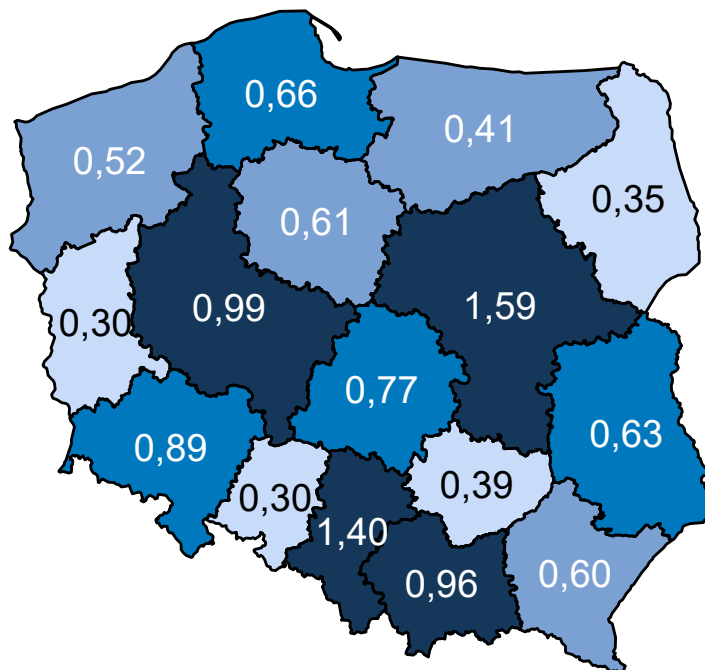
Wykres 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

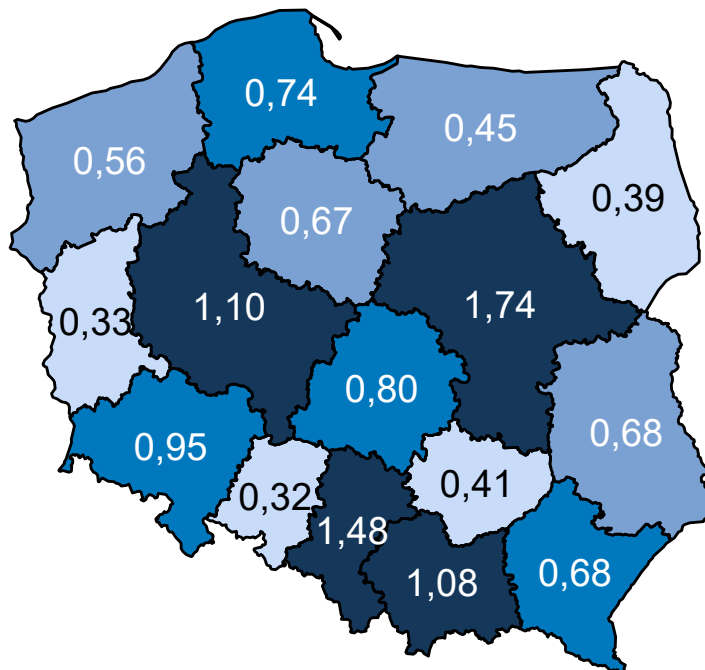
Mapa 3.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,40 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.38.

Mapa 3.2.37: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

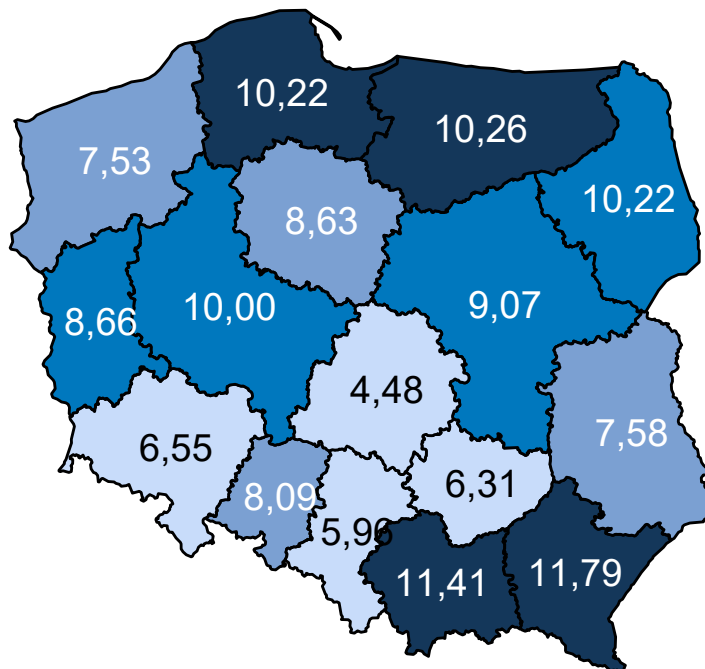


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.39 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 5,96%.

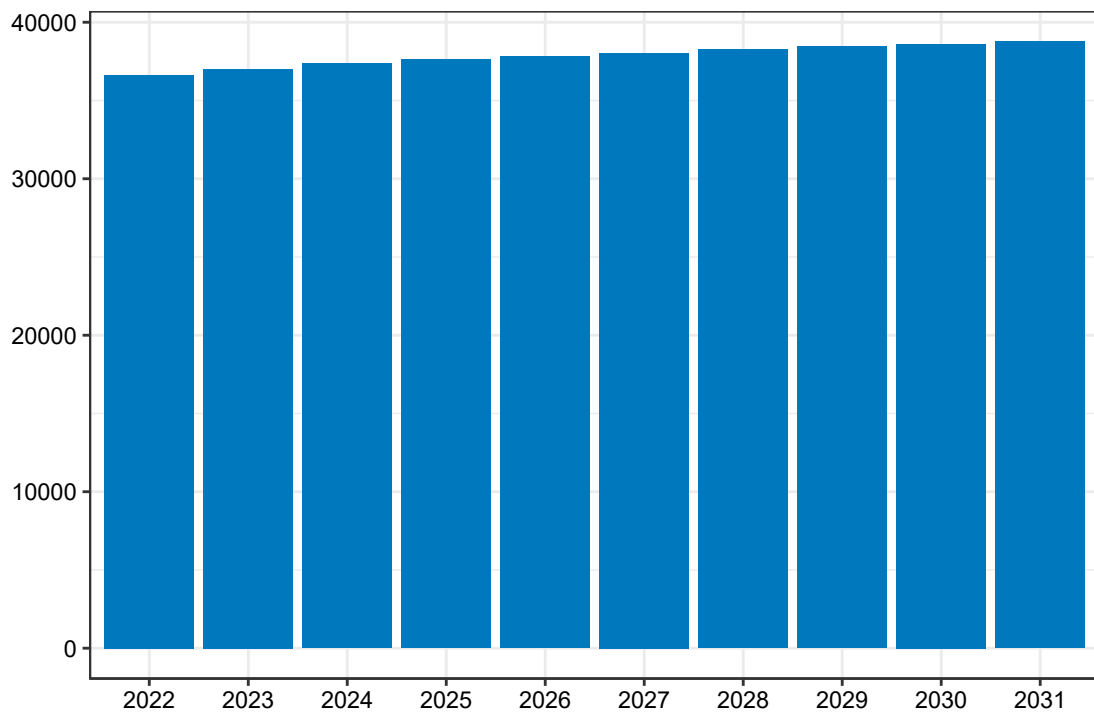
Mapa 3.2.39: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

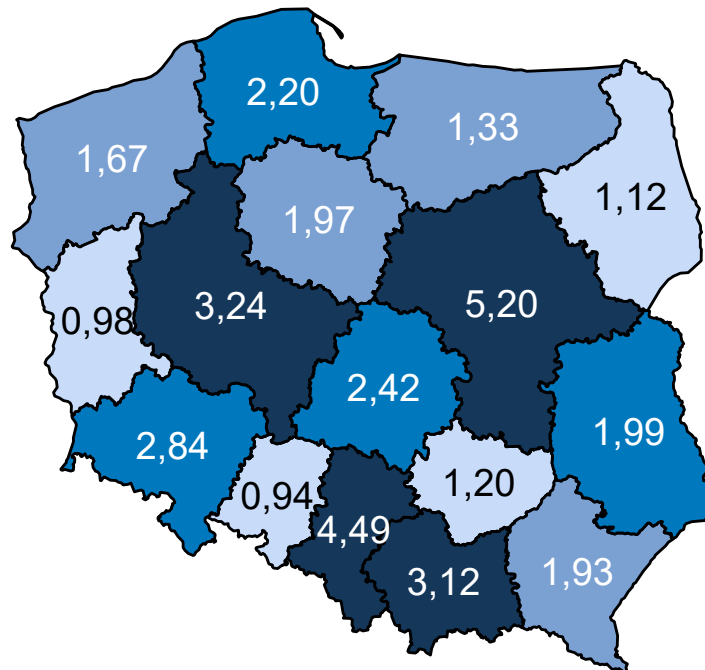
W latach 2022–2031 dla grupy Ostra niewydolność oddechowa prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 36,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 38,8 tys. (wzrost o 6 %). Wykres 3.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

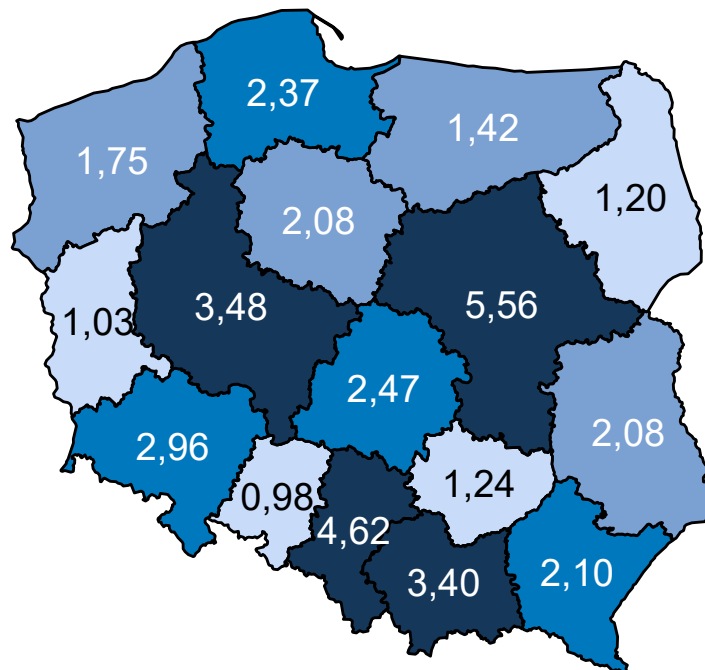
Mapa 3.2.40 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,49 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.41.

Mapa 3.2.40: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.41: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

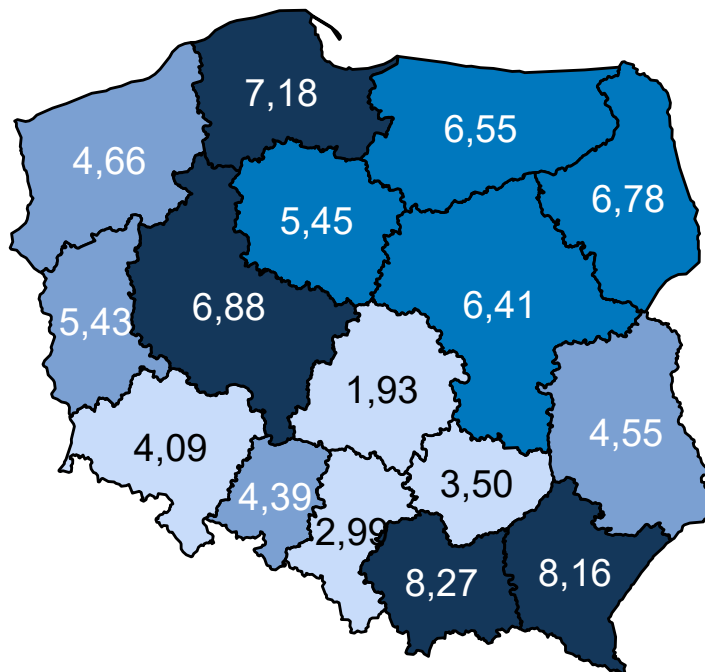


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.42 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,99%.

Mapa 3.2.42: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

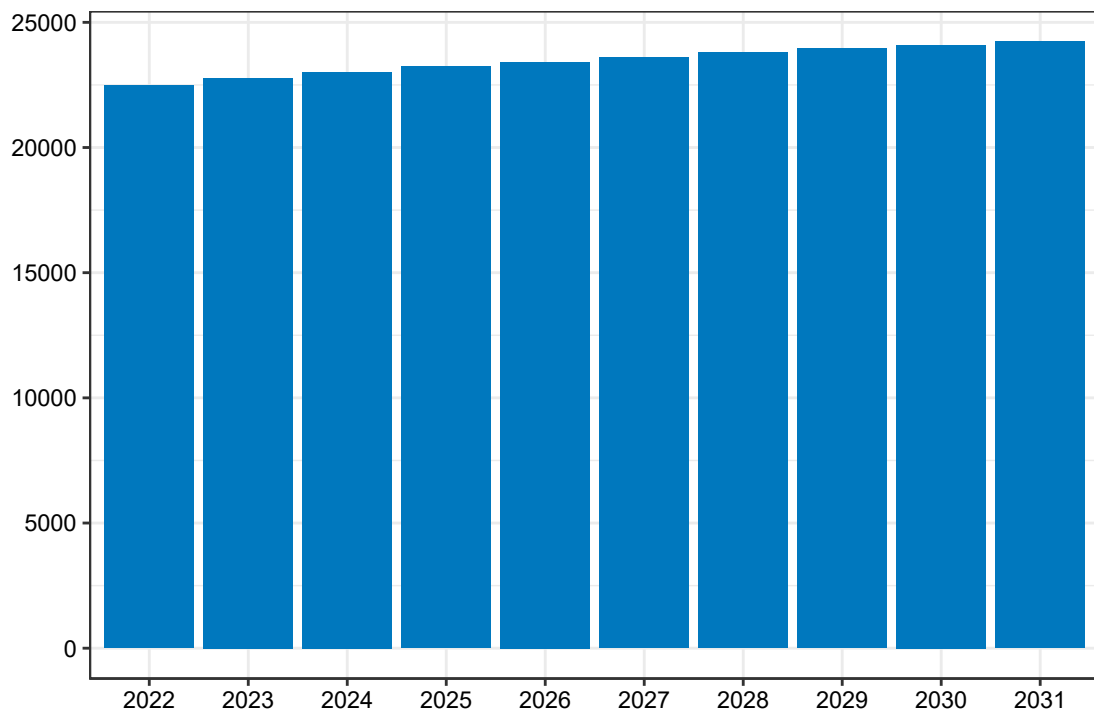


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Ostra niewydolność oddechowa prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 22,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 24,2 tys. (wzrost o 7.6 %). Wykres 3.2.18 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

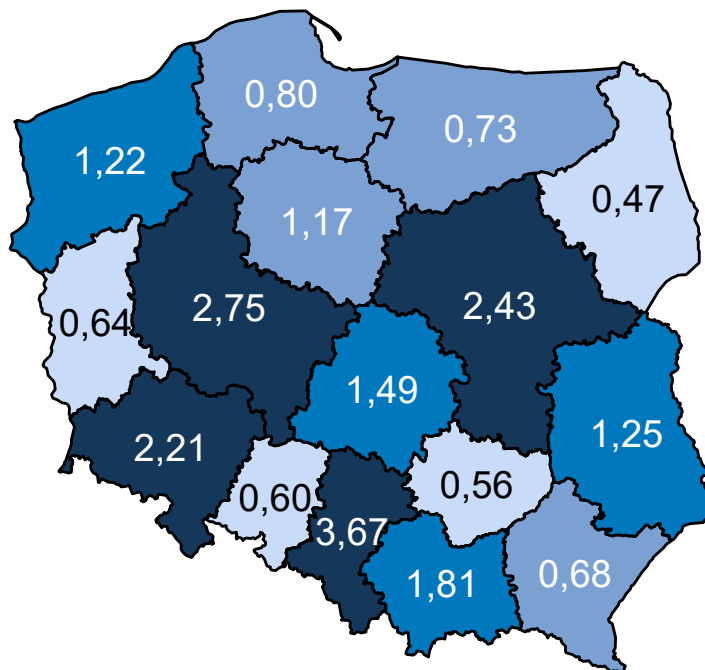
Wykres 3.2.18: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

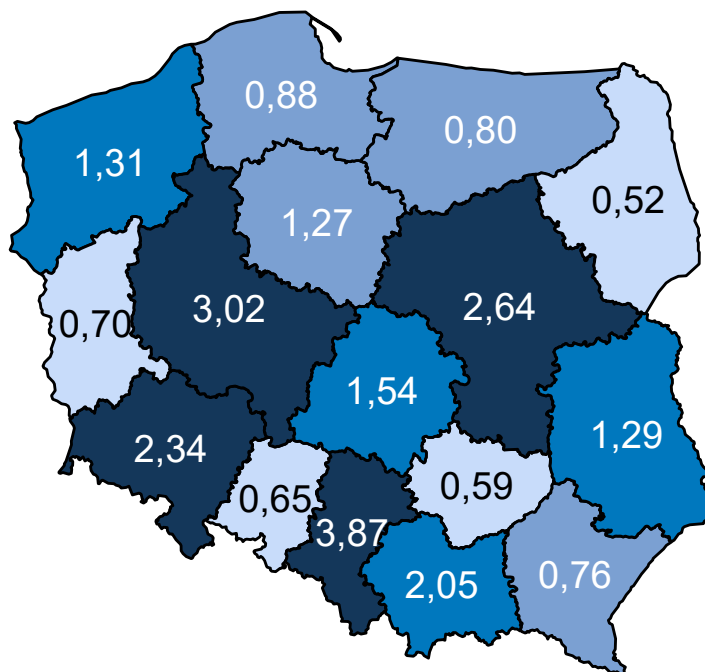
Mapa 3.2.43 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,67 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.44.

Mapa 3.2.43: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.44: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

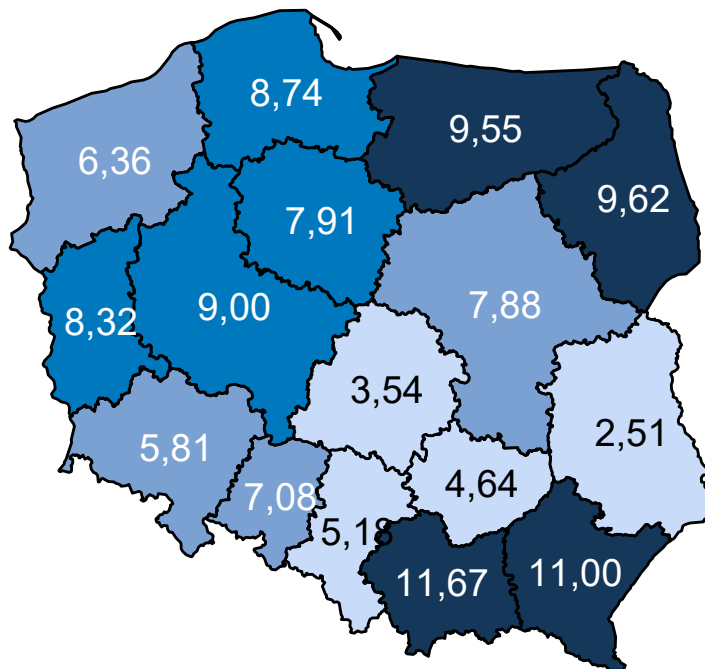


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.45 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 5,18%.

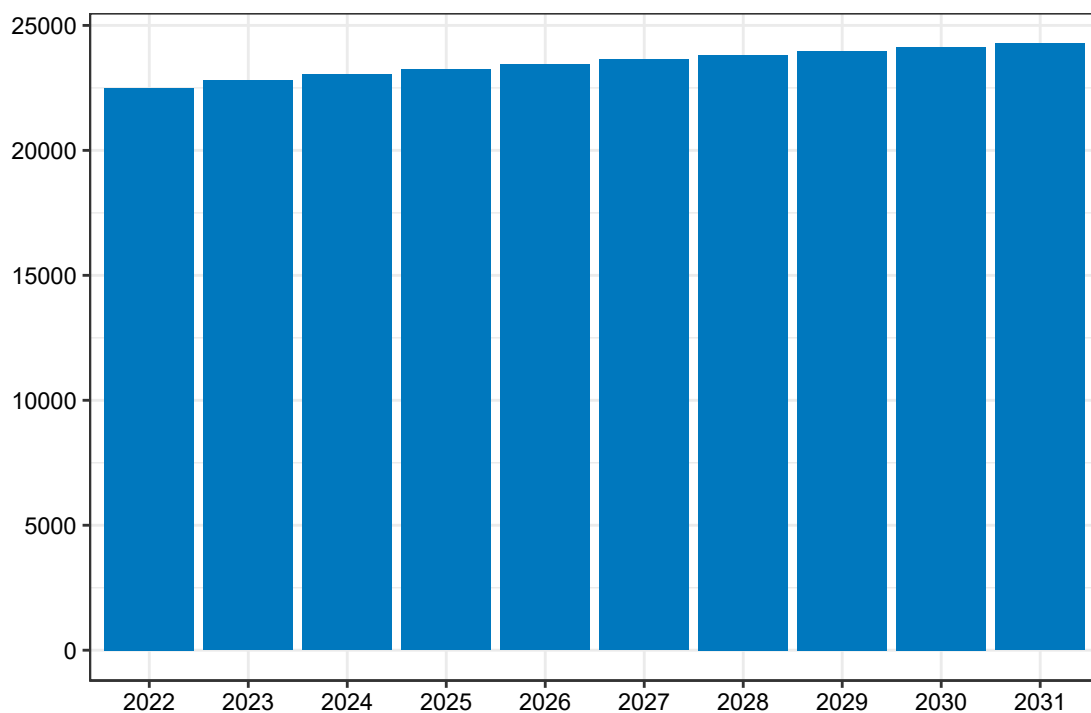
Mapa 3.2.45: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

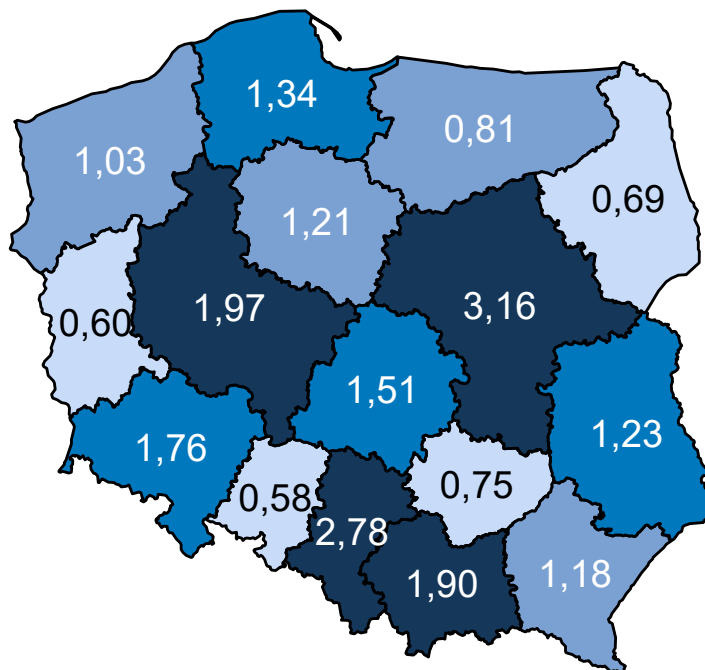
W latach 2022–2031 dla grupy Ostra niewydolność oddechowa prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 22,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 24,3 tys. (wzrost o 8 %). Wykres 3.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.19: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

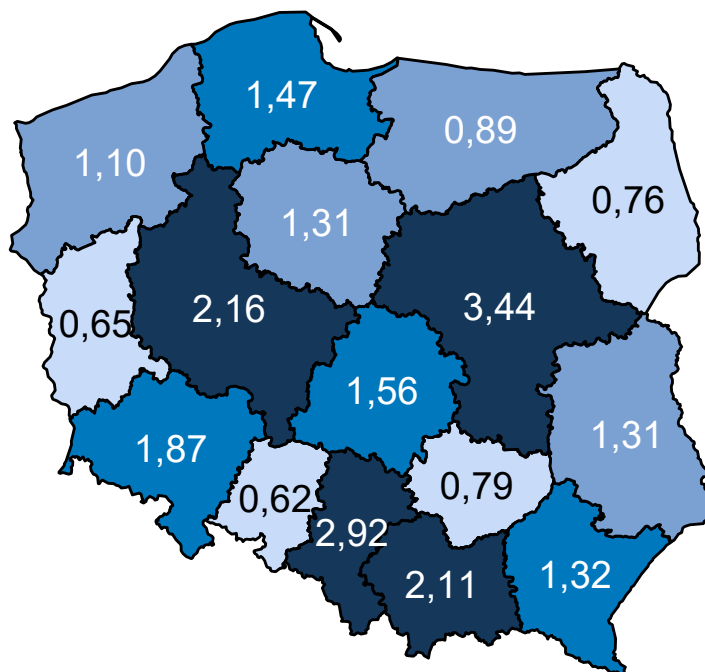
Mapa 3.2.46 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,78 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.47.

Mapa 3.2.46: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.47: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

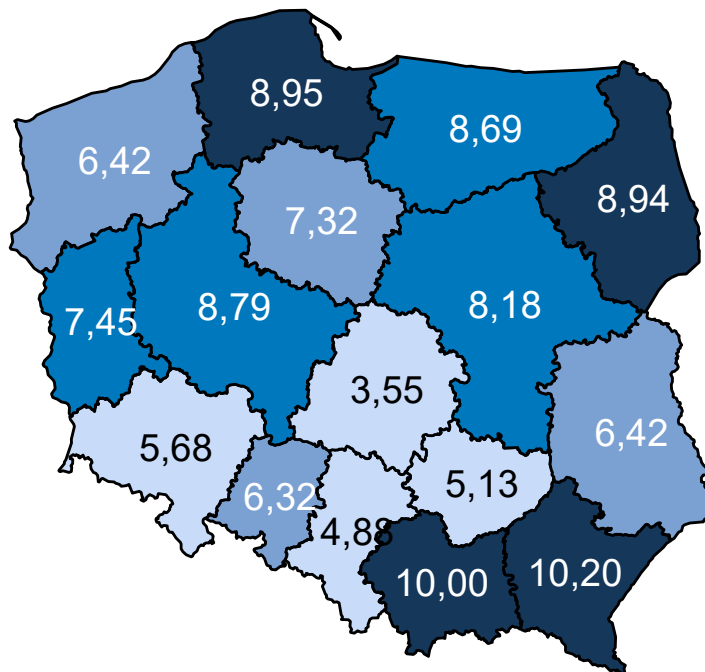


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.48 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 4,88%.

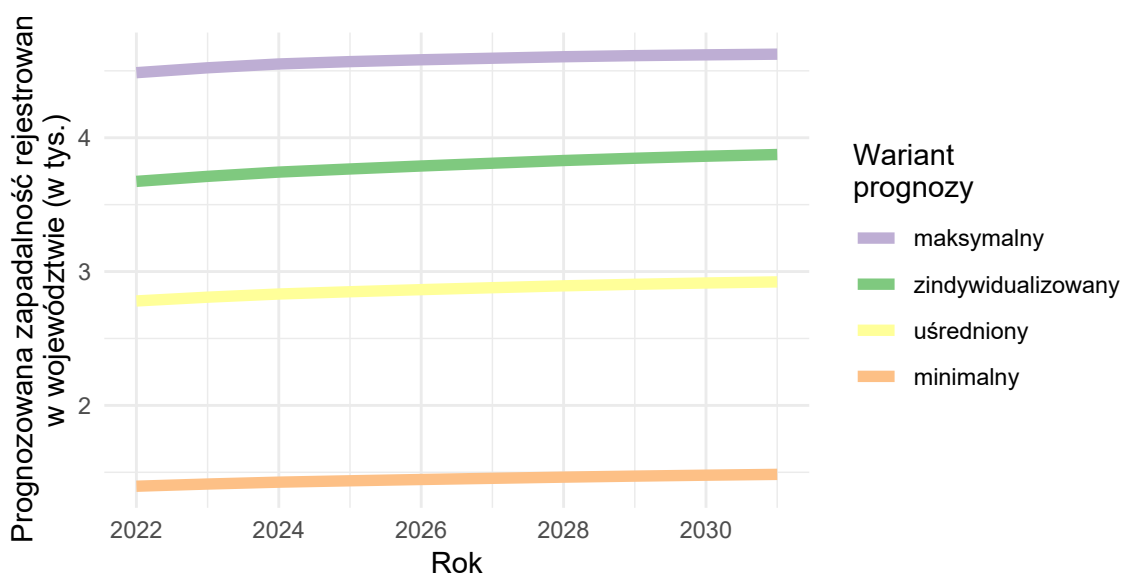
Mapa 3.2.48: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.20.

Wykres 3.2.20: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



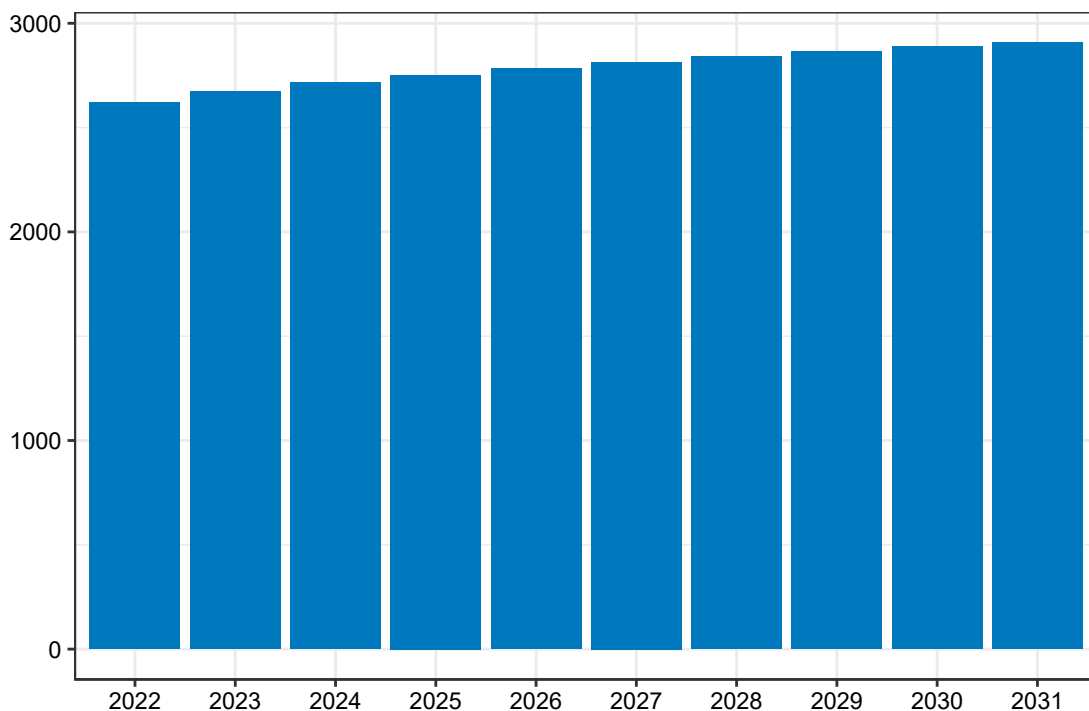
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Obrzęk płuc

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Obrzęk płuc prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 2,9 tys. (wzrost o 11.5 %). Wykres 3.2.21 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

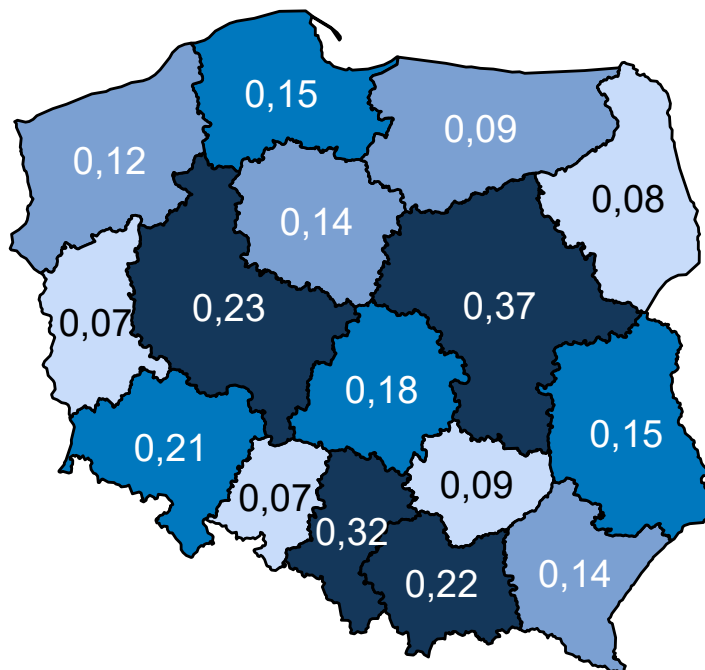
Wykres 3.2.21: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

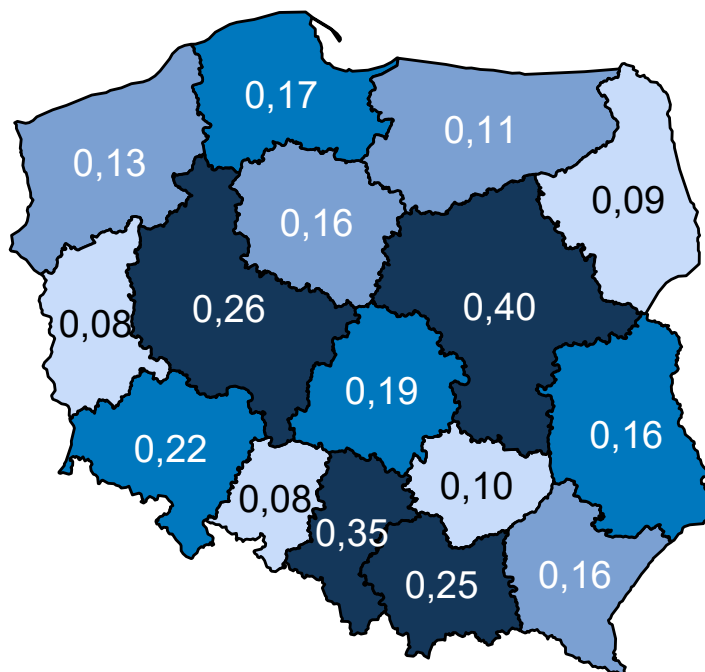
Mapa 3.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,32 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.50.

Mapa 3.2.49: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.50: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

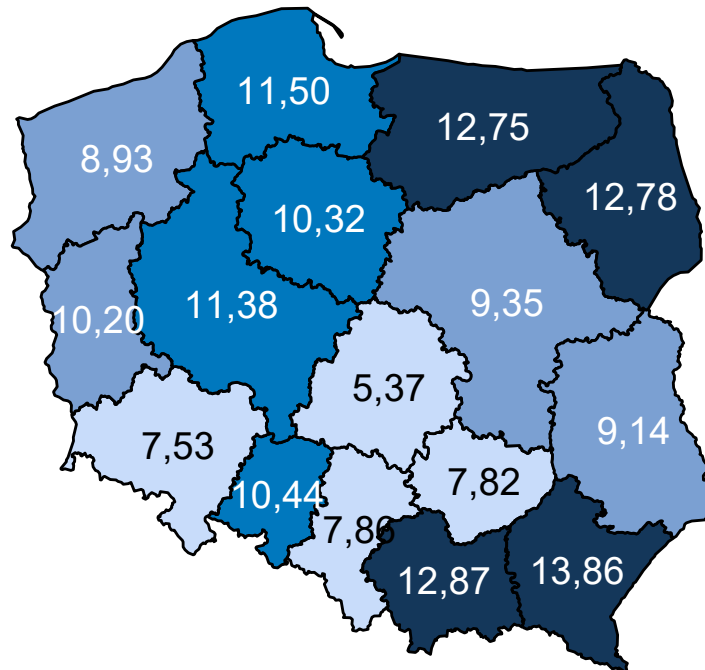


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.51 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 7,86%.

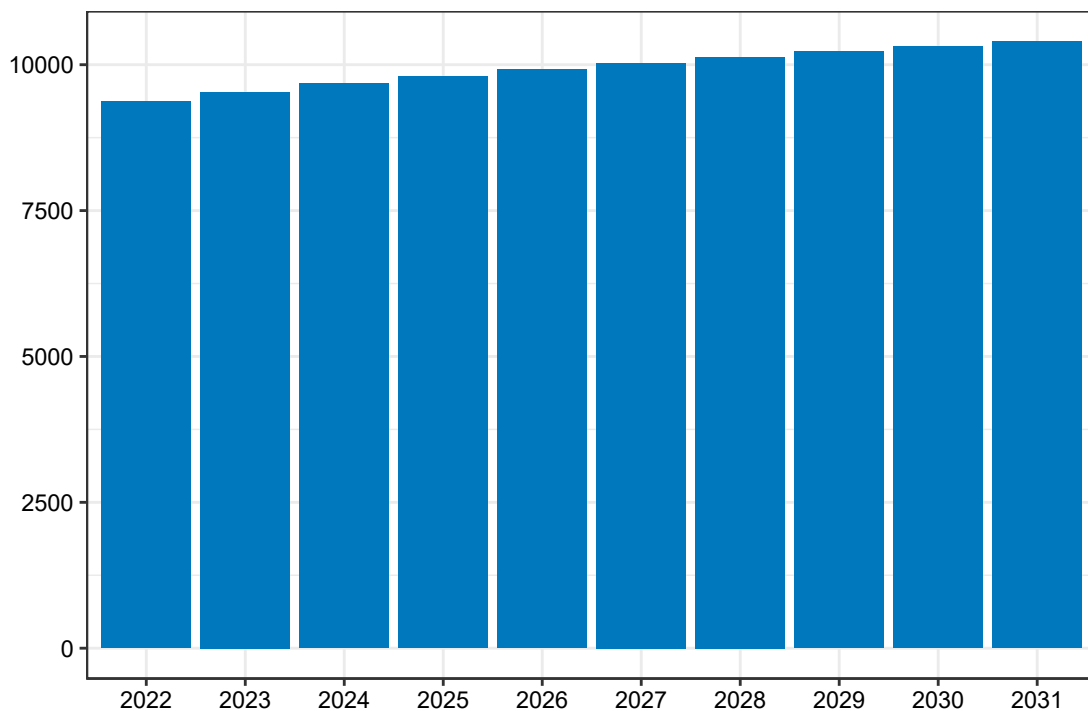
Mapa 3.2.51: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

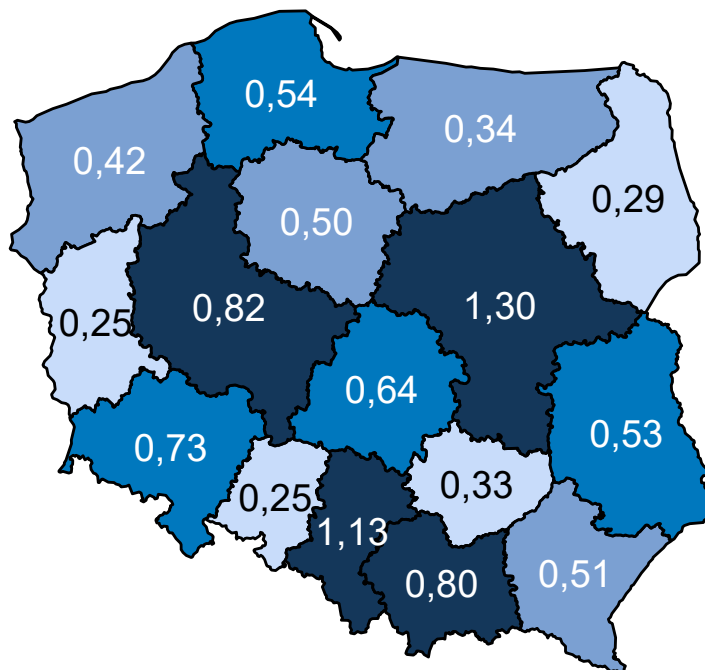
W latach 2022–2031 dla grupy Obrzęk płuc prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 9,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 10,4 tys. (wzrost o 10,6 %). Wykres 3.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

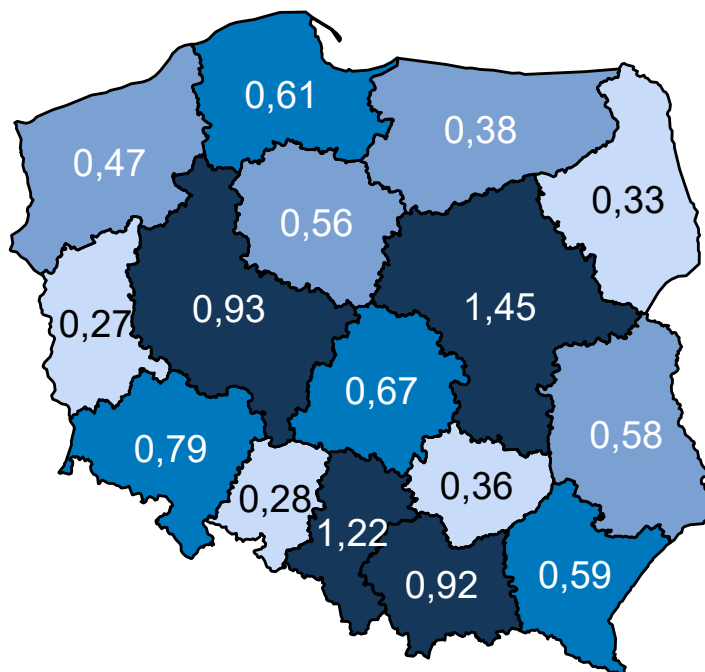
Mapa **3.2.52** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,13 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.53**.

Mapa 3.2.52: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.53: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

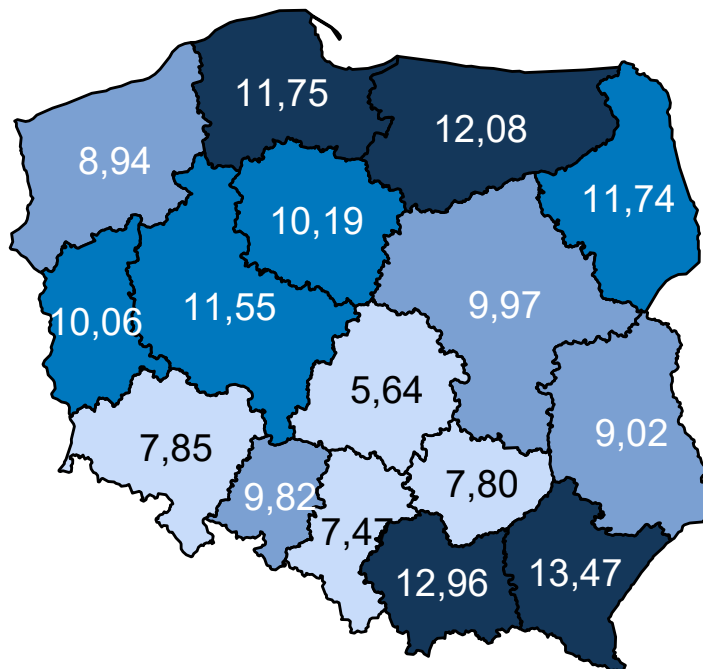


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.54 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 7,47%.

Mapa 3.2.54: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

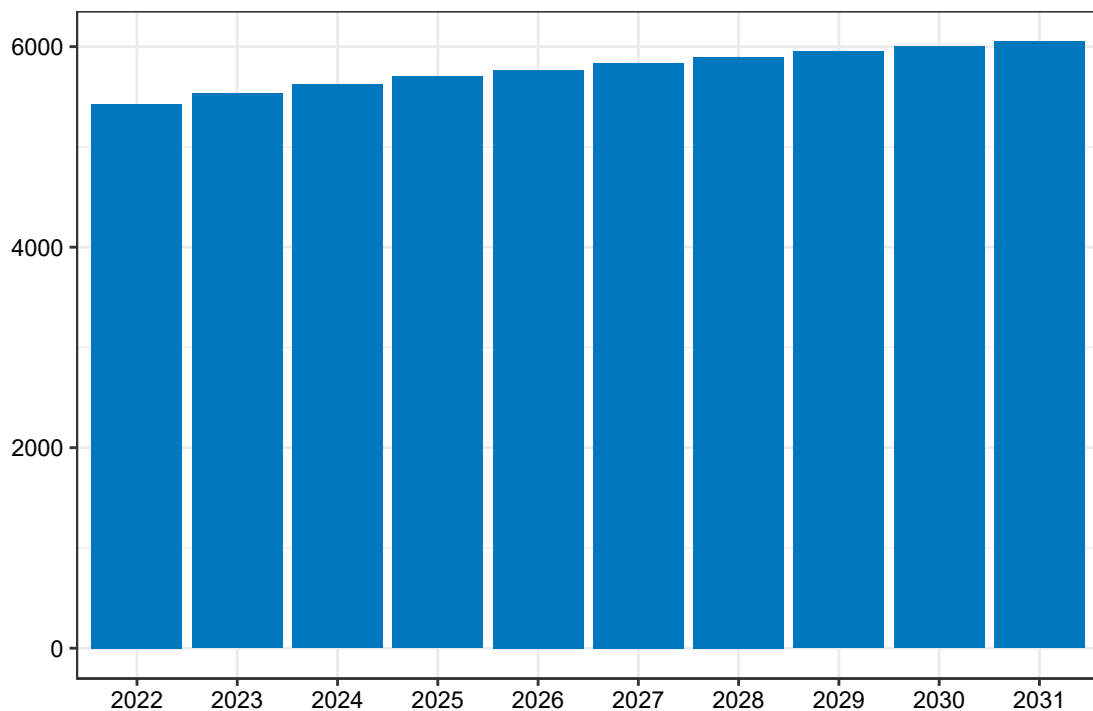


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Obrzęk płuc prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 5,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 6,1 tys. (wzrost o 13 %). Wykres 3.2.23 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

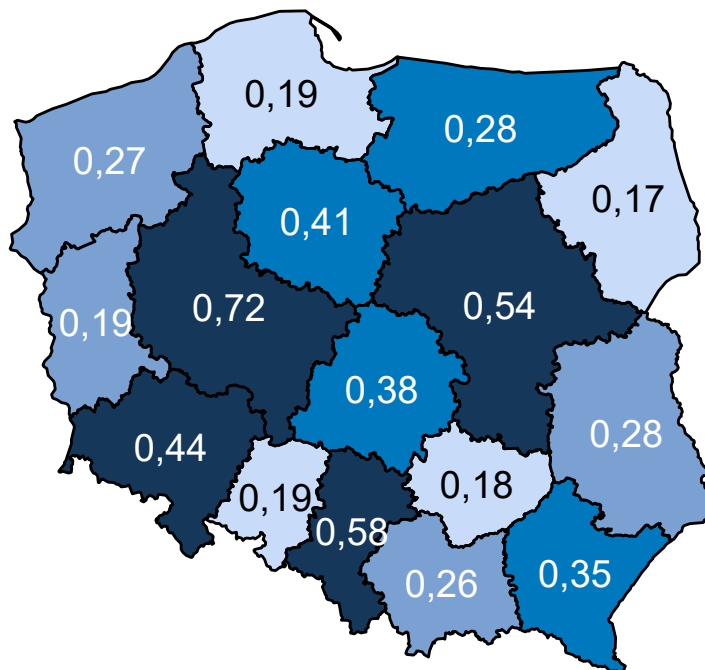
Wykres 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

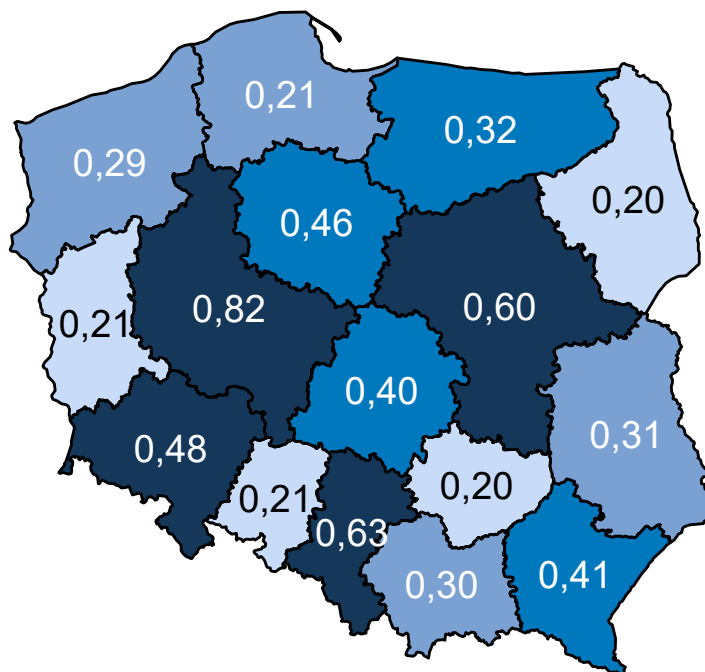
Mapa **3.2.55** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,58 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.56**.

Mapa 3.2.55: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.56: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

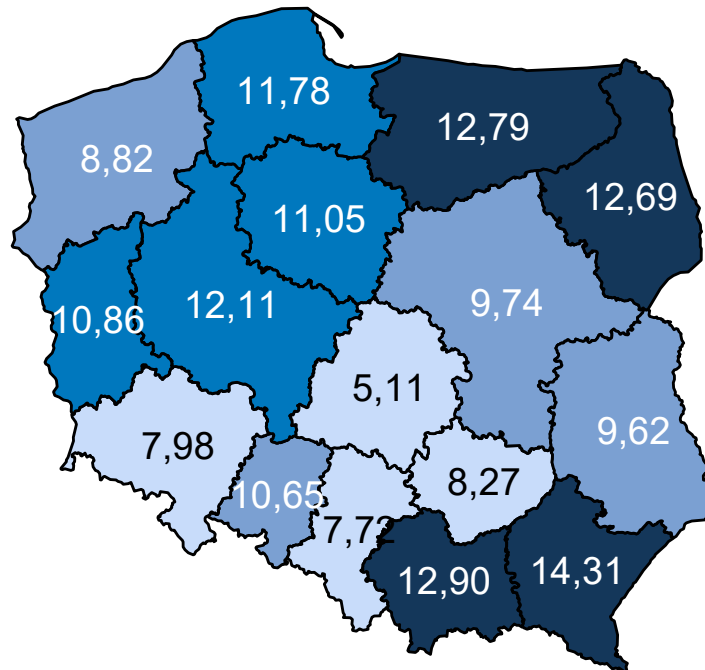


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.57 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 7,72%.

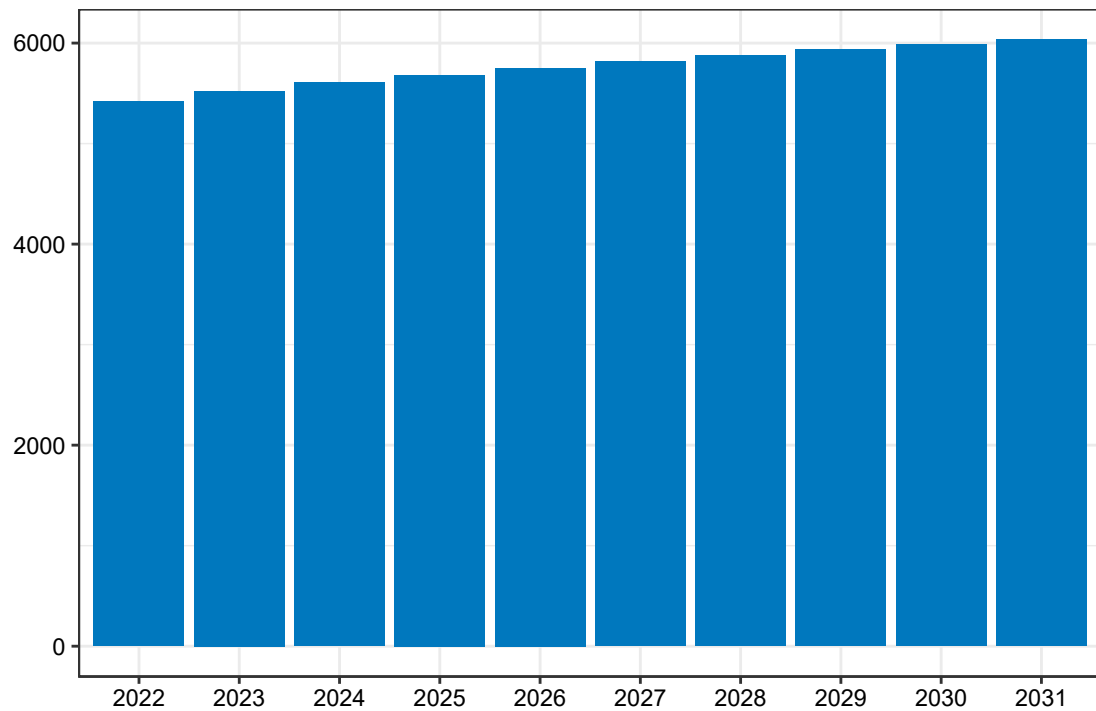
Mapa 3.2.57: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

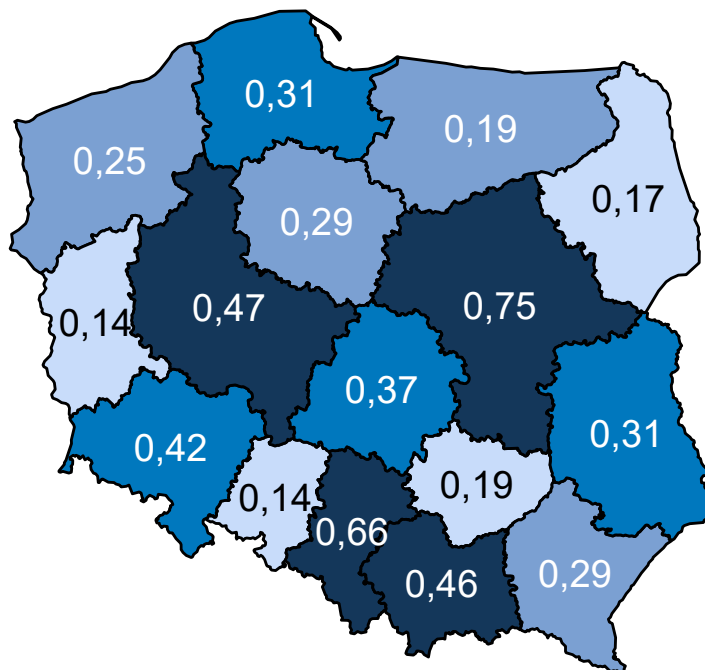
W latach 2022–2031 dla grupy Obrzęk płuc prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 5,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 6,0 tys. (wzrost o 11.1 %). Wykres 3.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.24: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

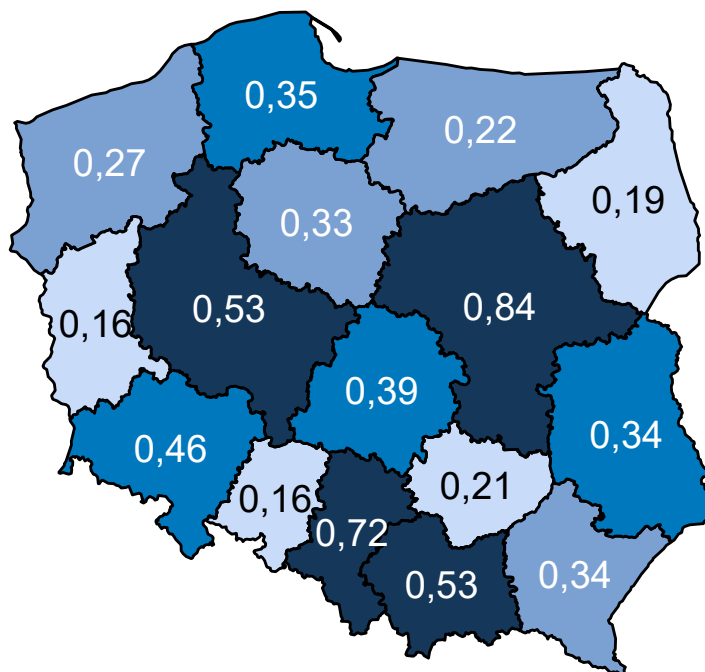
Mapa 3.2.58 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,66 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.59.

Mapa 3.2.58: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.59: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

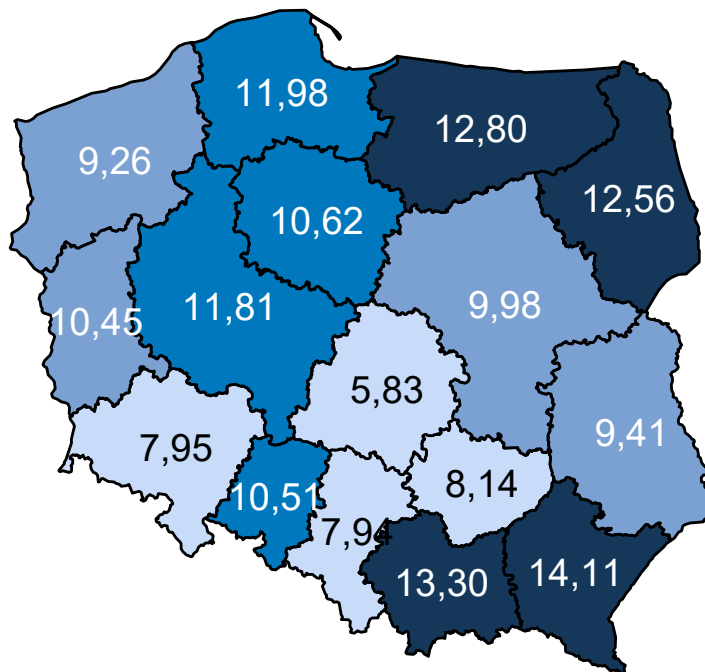


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.60 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 7,94%.

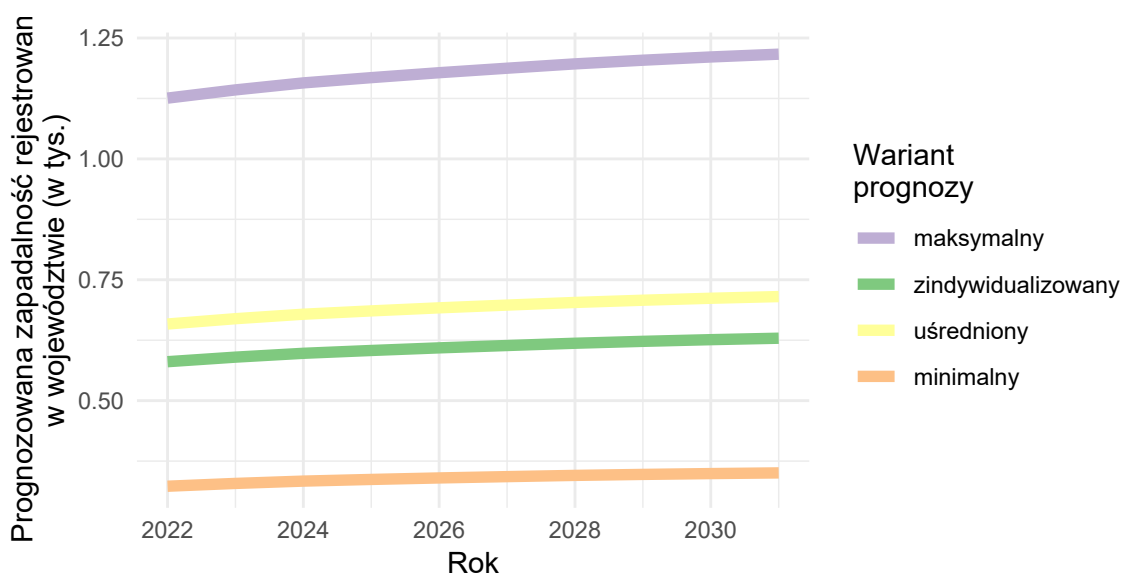
Mapa 3.2.60: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.25.

Wykres 3.2.25: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



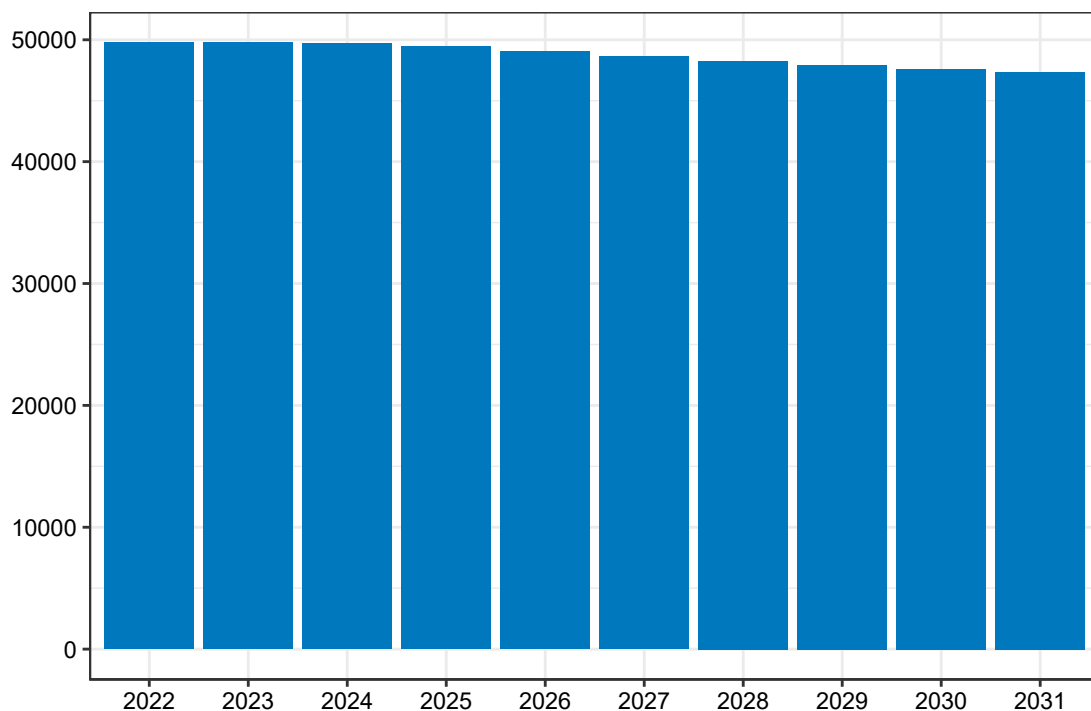
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Zapalenia oskrzeli

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenia oskrzeli prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 49,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 47,4 tys. (spadek o -4,8 %). Wykres 3.2.26 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

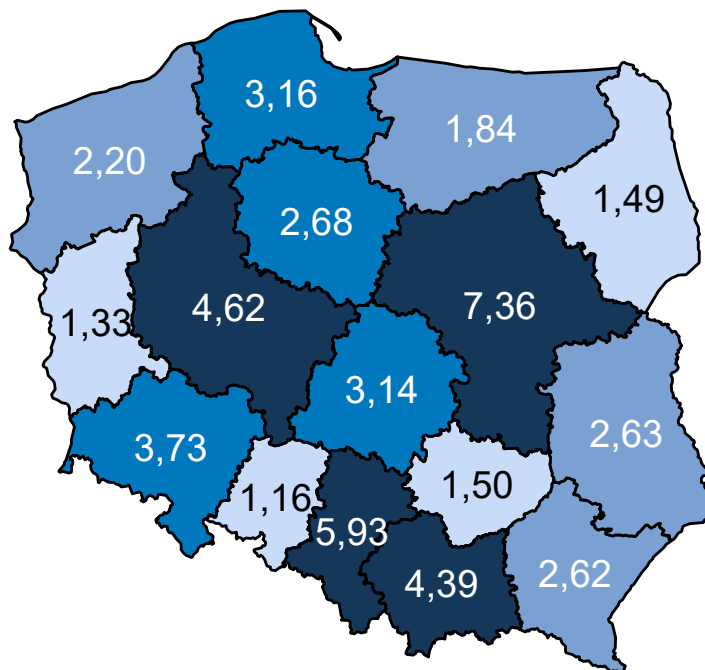
Wykres 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

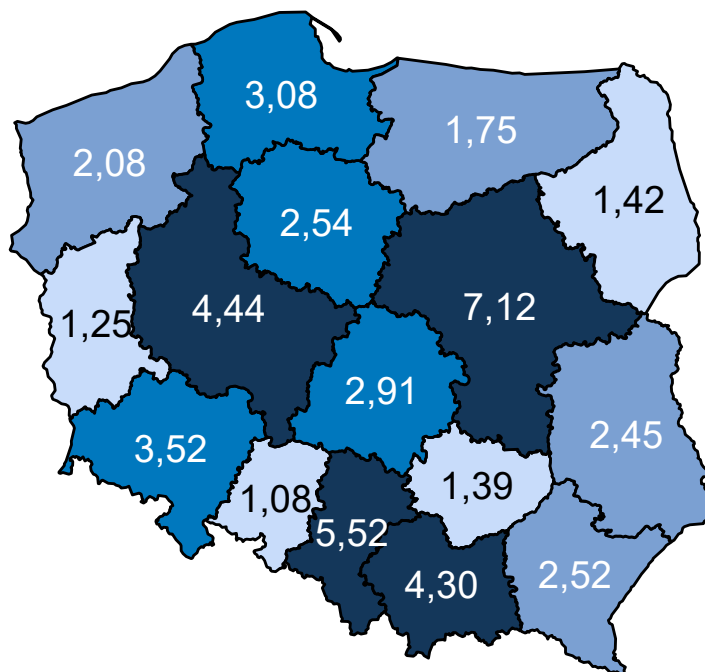
Mapa 3.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,93 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.62.

Mapa 3.2.61: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.62: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

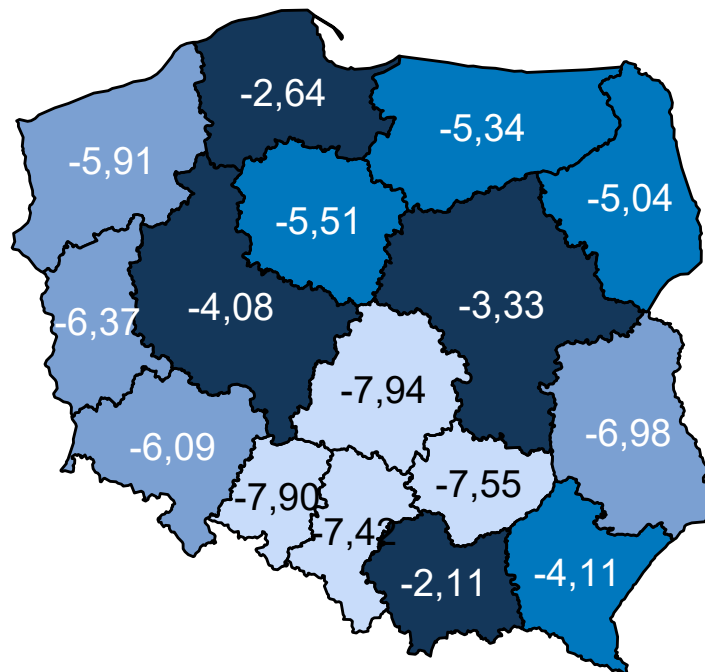


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.63 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,42%.

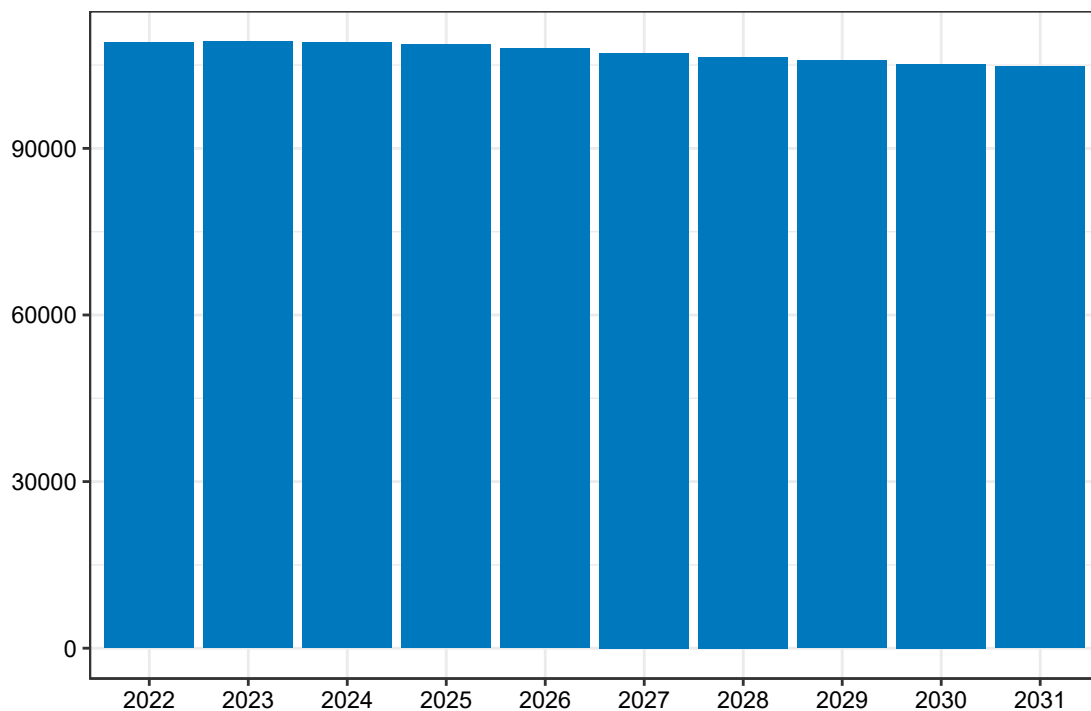
Mapa 3.2.63: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

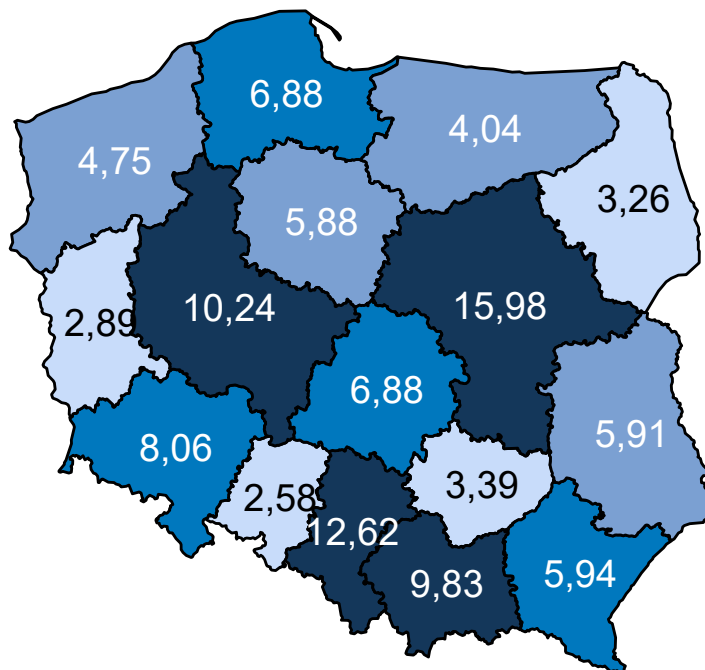
W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenia oskrzeli prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 109,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 104,7 tys. (spadek o -4 %). Wykres 3.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.27: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

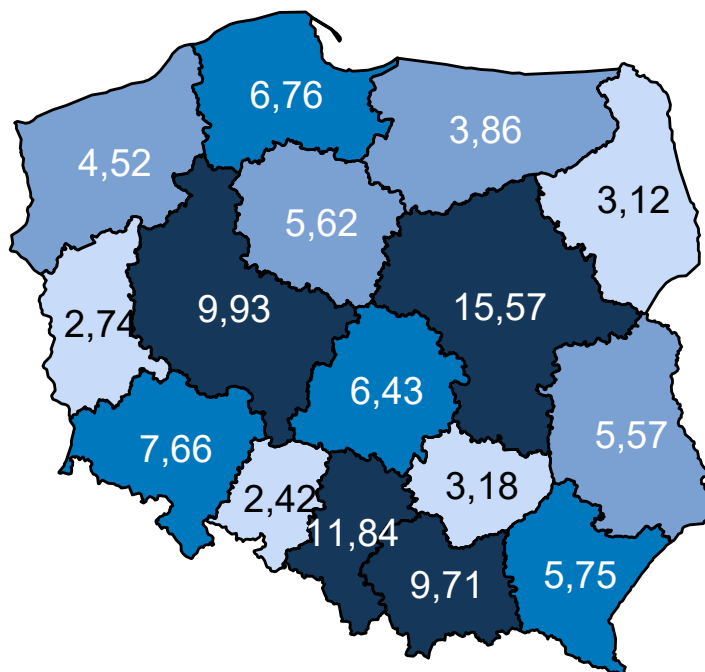
Mapa **3.2.64** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 12,62 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.65**.

Mapa 3.2.64: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.65: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

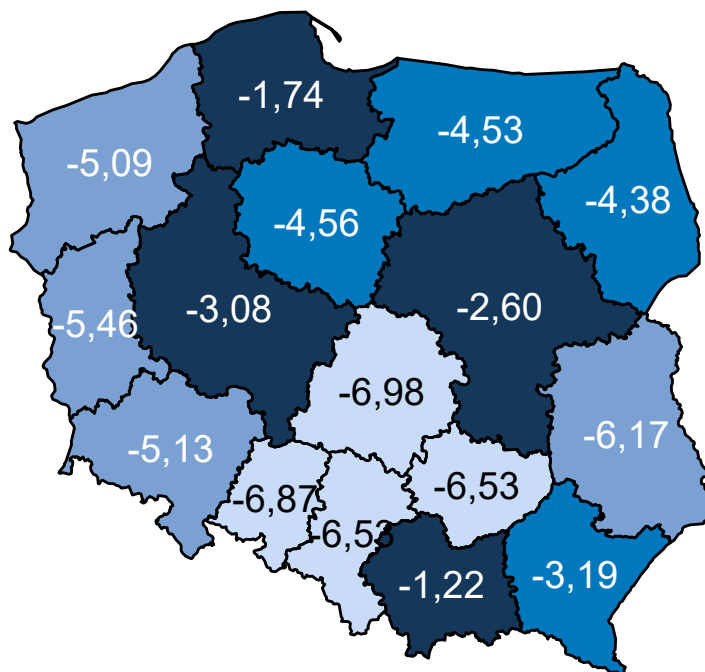


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.66 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,53%.

Mapa 3.2.66: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

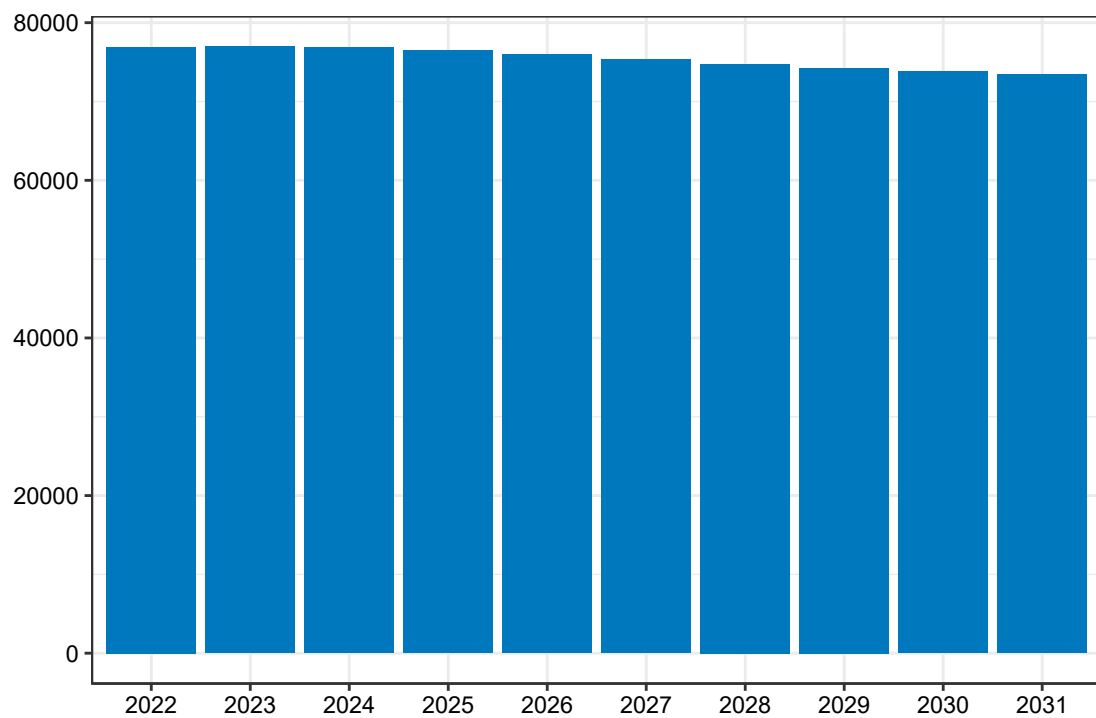


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenia oskrzeli prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 76,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 73,4 tys. (spadek o -4,6 %). Wykres 3.2.28 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

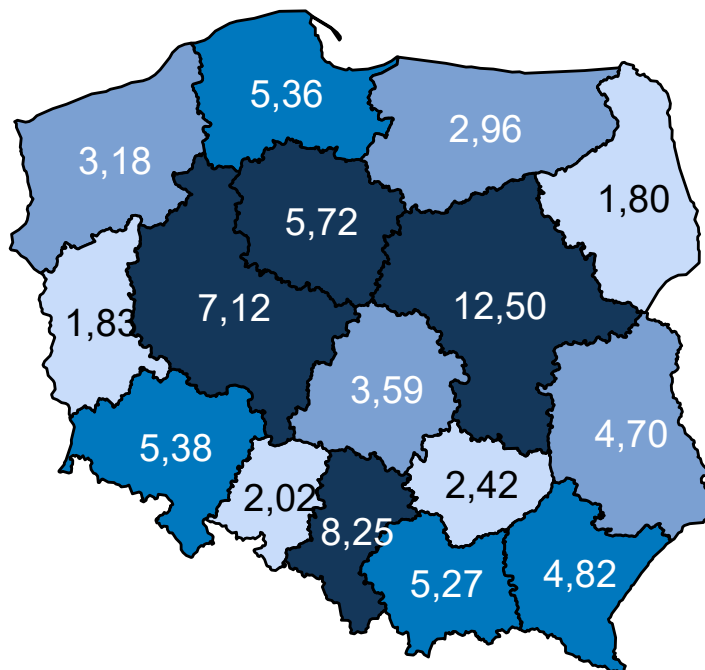
Wykres 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

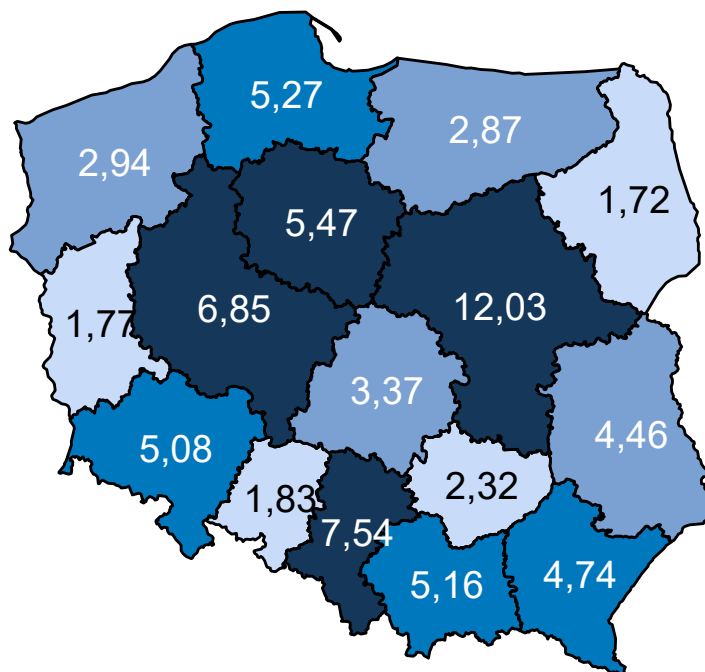
Mapa **3.2.67** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,25 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.68**.

Mapa 3.2.67: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.68: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

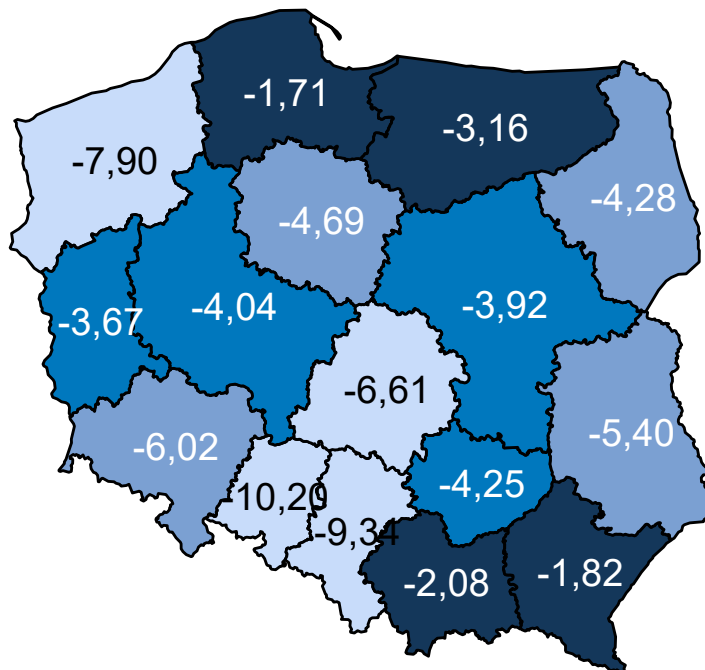


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.69 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -9,34%.

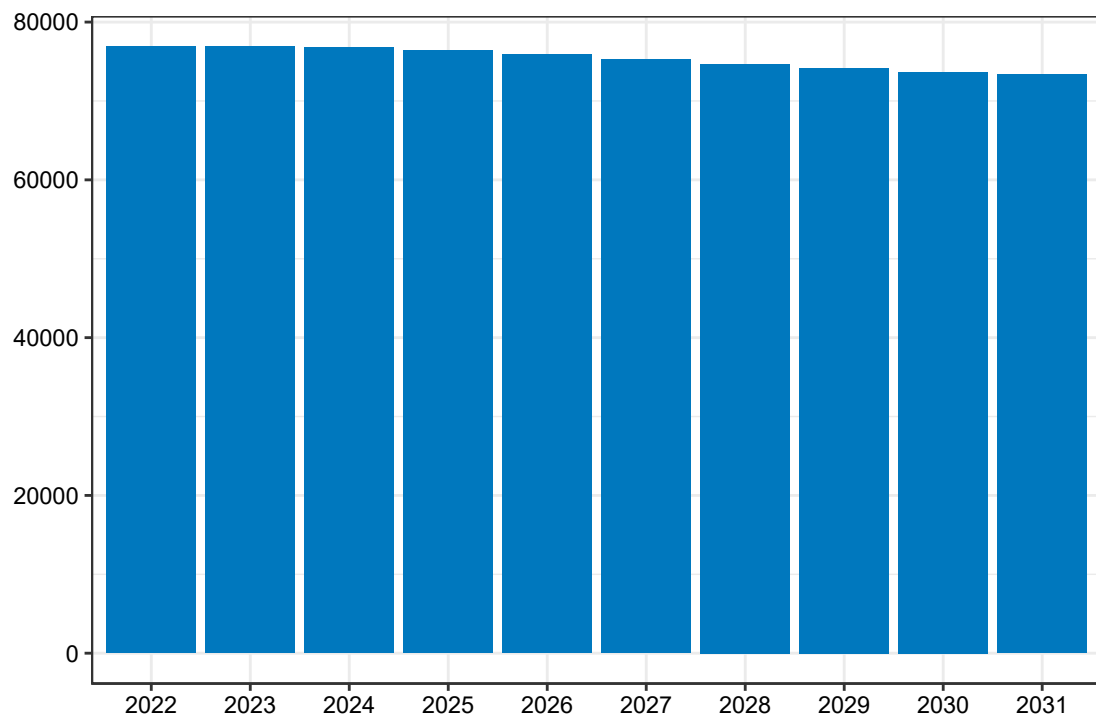
Mapa 3.2.69: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

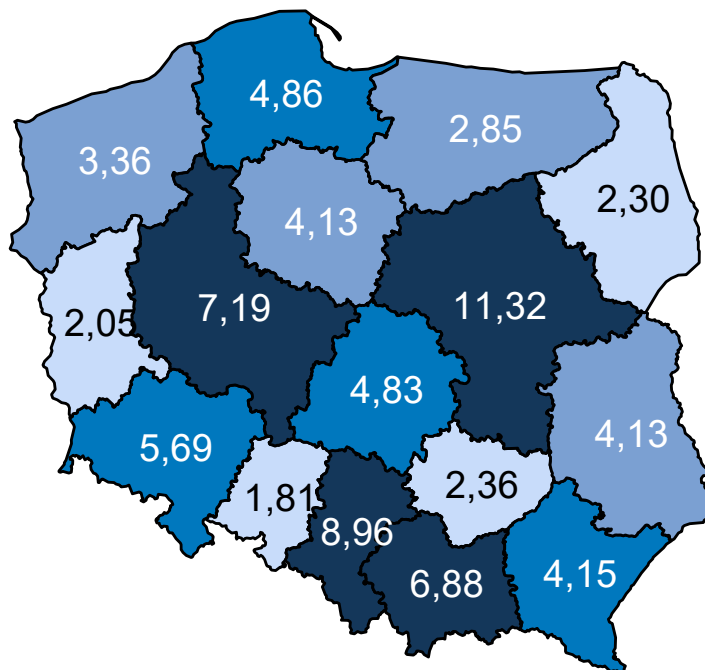
W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenia oskrzeli prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 76,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 73,3 tys. (spadek o -4,7 %). Wykres 3.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

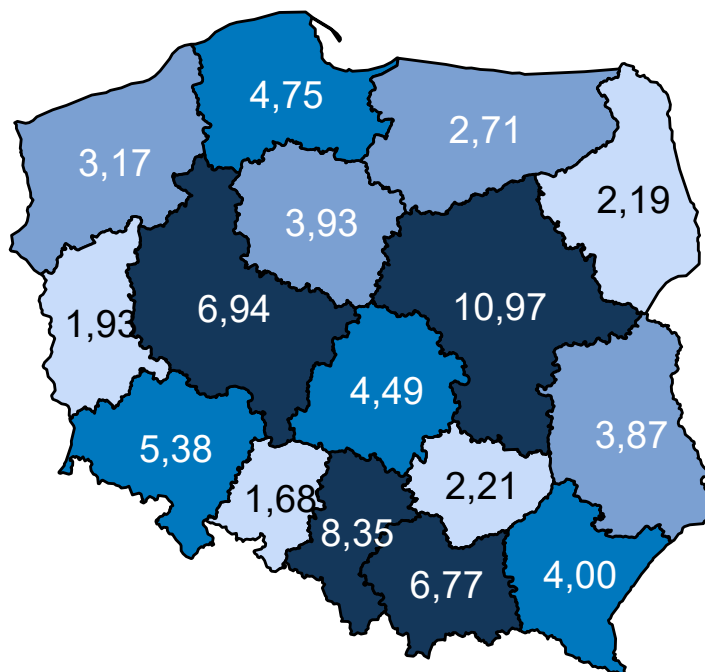
Mapa **3.2.70** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,96 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.71**.

Mapa 3.2.70: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.71: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

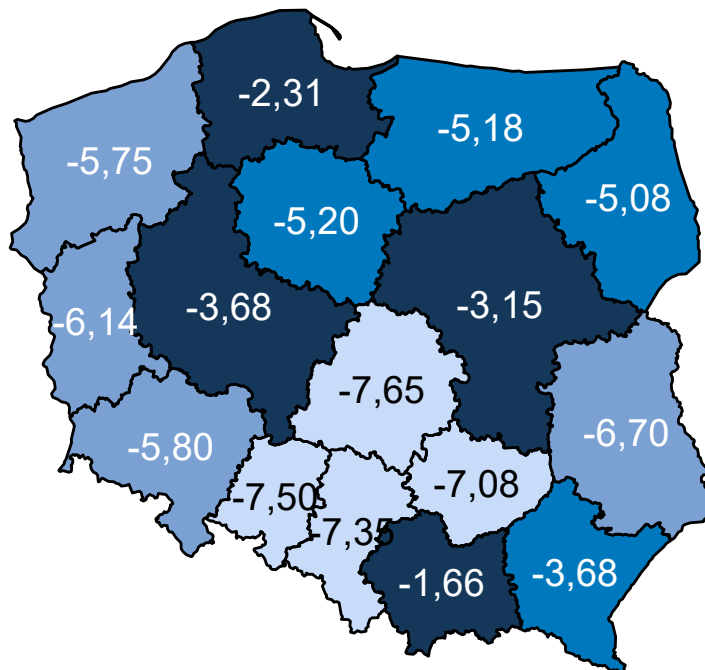


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.72 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,35%.

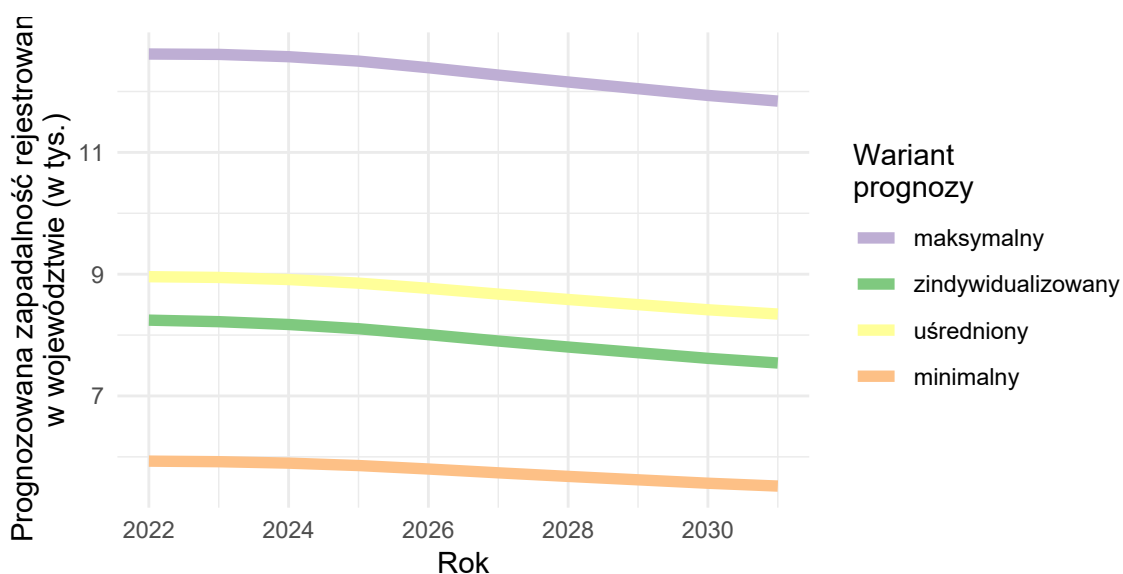
Mapa 3.2.72: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.30.

Wykres 3.2.30: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



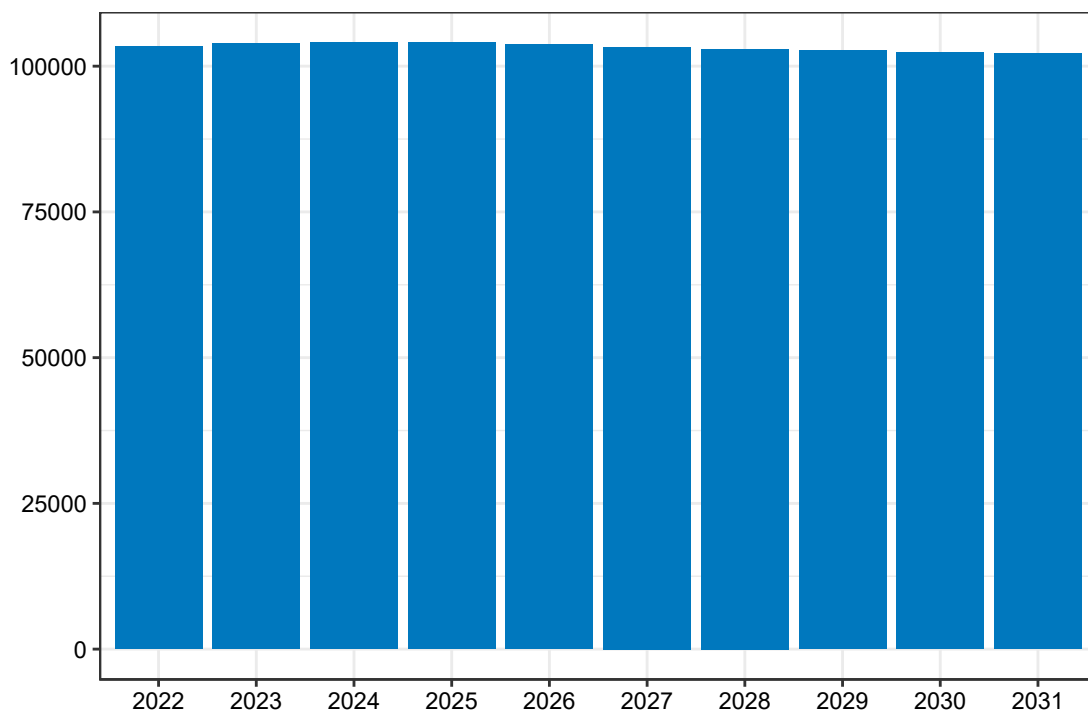
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Zapalenia płuc

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenia płuc prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 103,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 102,2 tys. (spadek o -1.2 %). Wykres 3.2.31 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

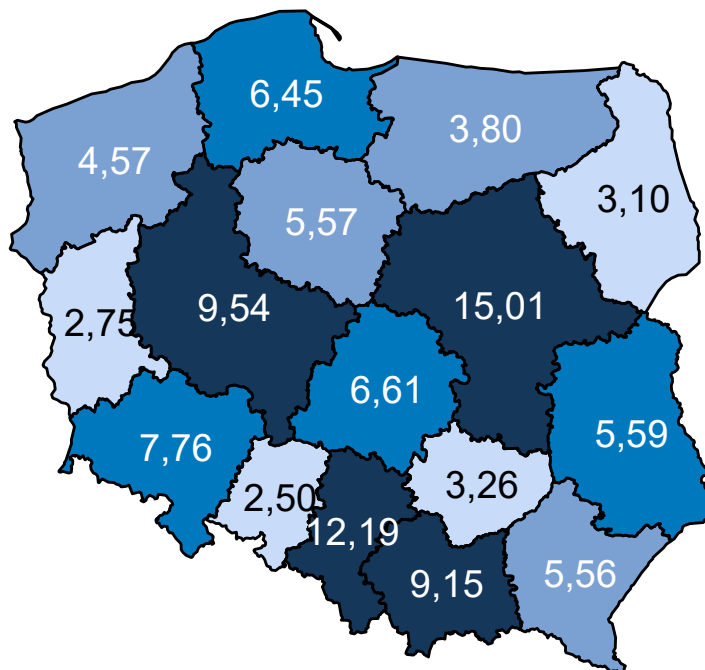
Wykres 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

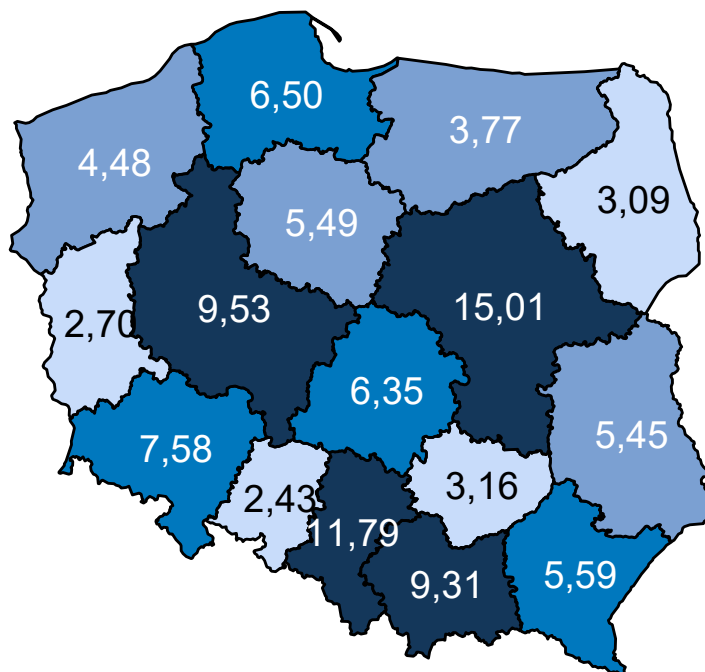
Mapa 3.2.73 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 12,19 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.74.

Mapa 3.2.73: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.74: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

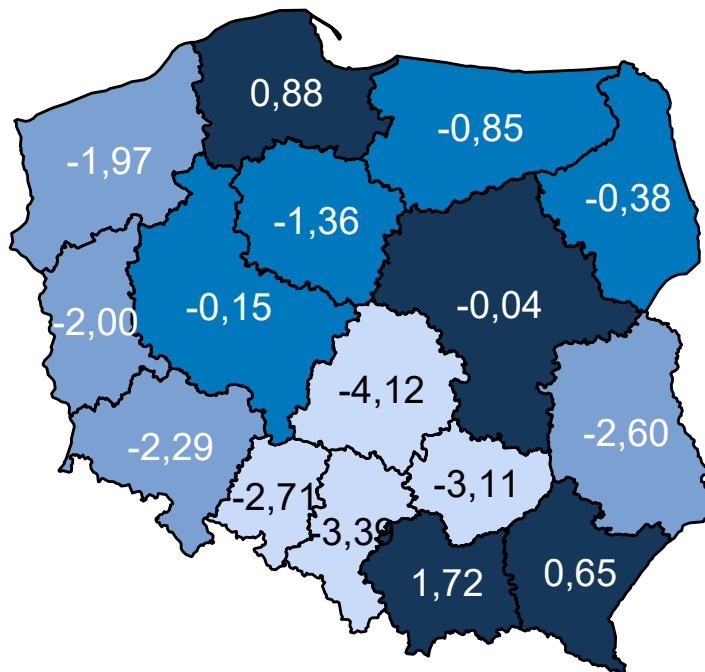


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.75 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,39%.

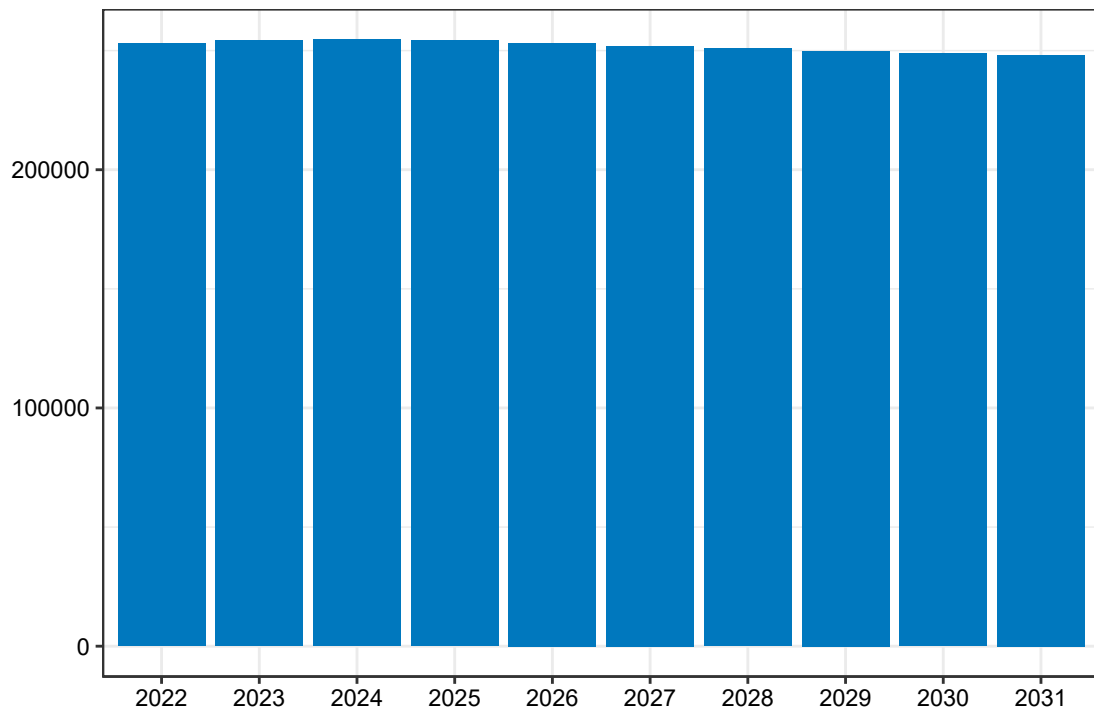
Mapa 3.2.75: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

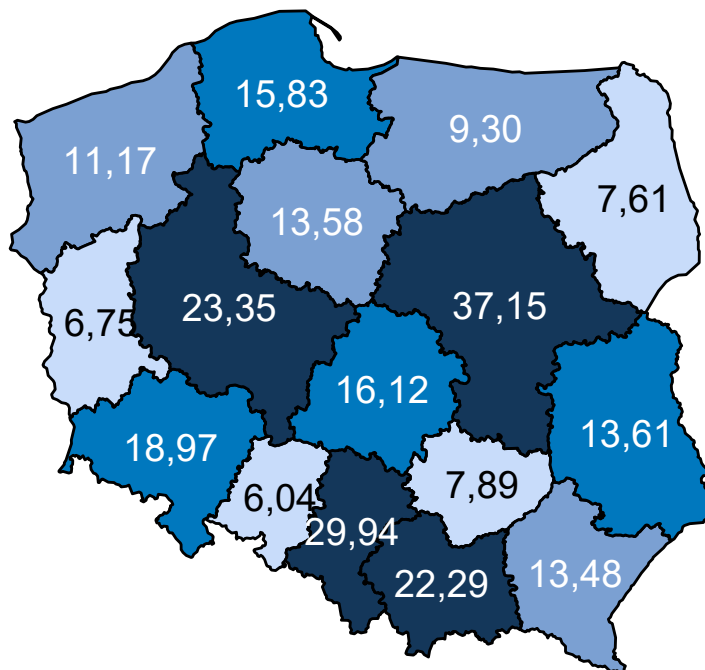
W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenia płuc prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 253,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 248,1 tys. (spadek o -2 %). Wykres 3.2.32 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

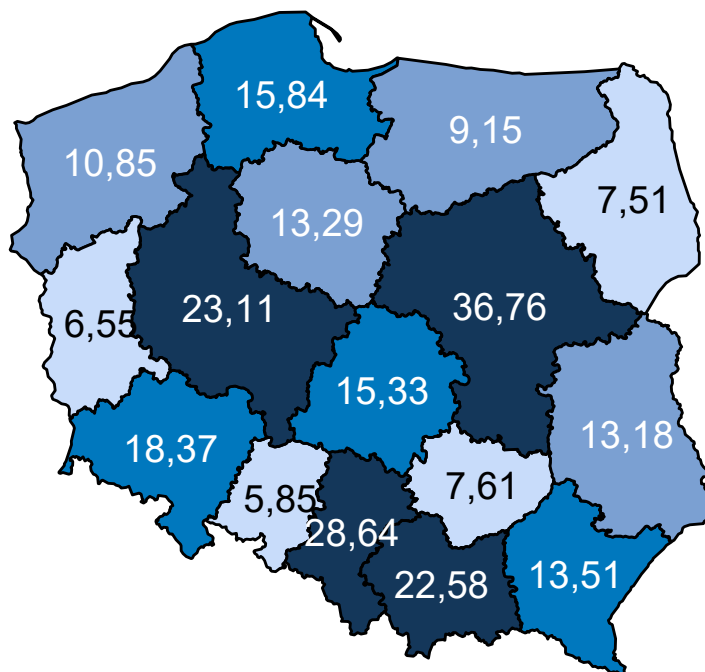
Mapa **3.2.76** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 29,94 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.77**.

Mapa 3.2.76: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.77: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

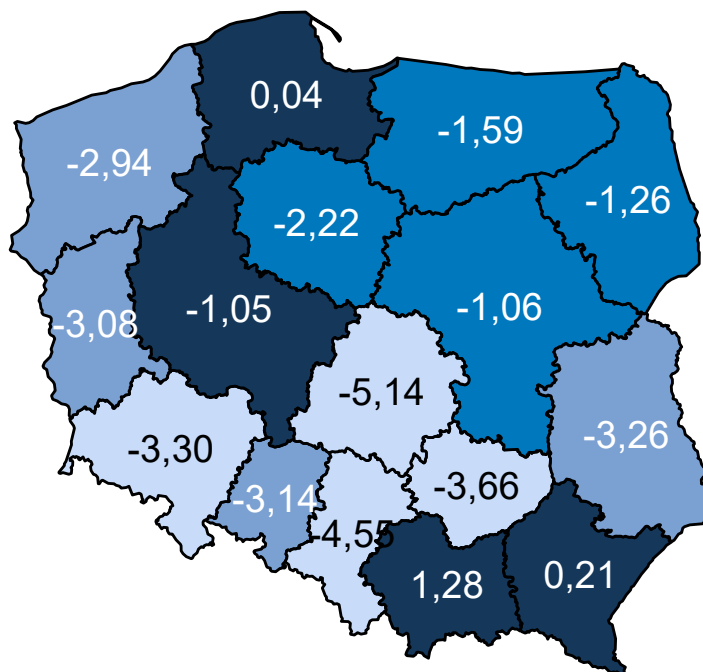


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.78 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,55%.

Mapa 3.2.78: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

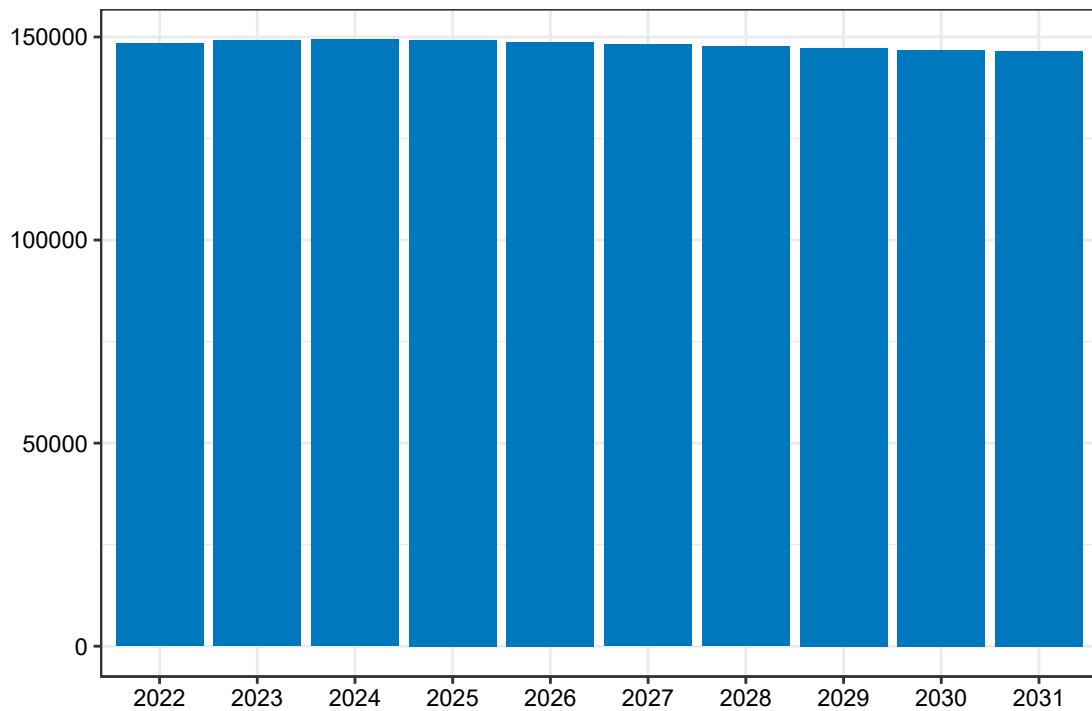


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenia płuc prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 148,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 146,5 tys. (spadek o -1.3 %). Wykres 3.2.33 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

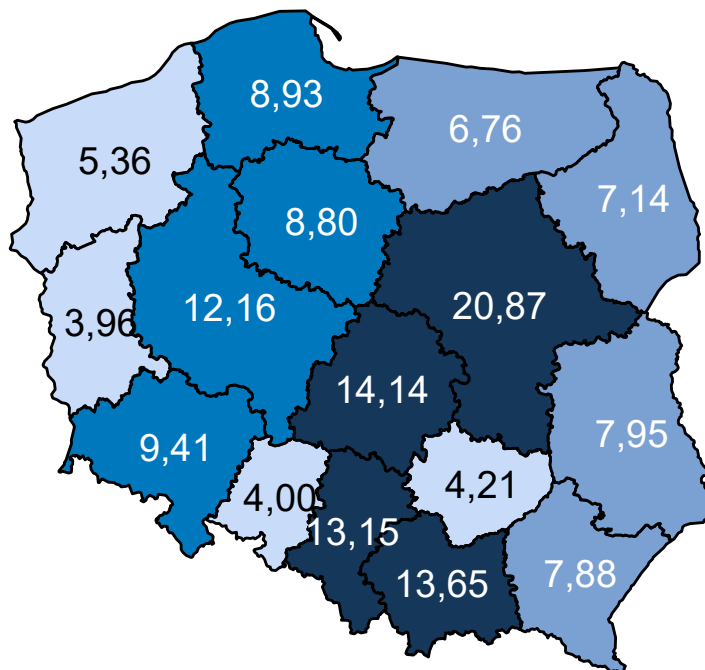
Wykres 3.2.33: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

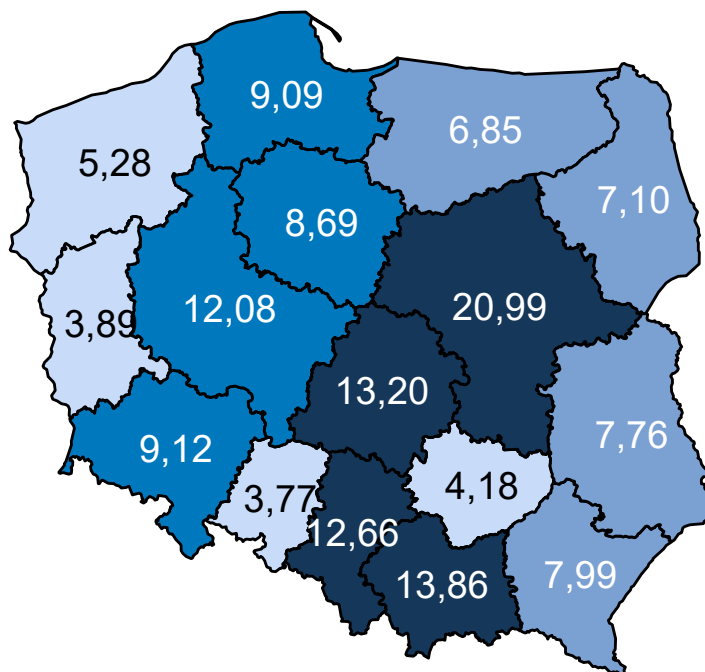
Mapa **3.2.79** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 13,15 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.80**.

Mapa 3.2.79: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.80: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

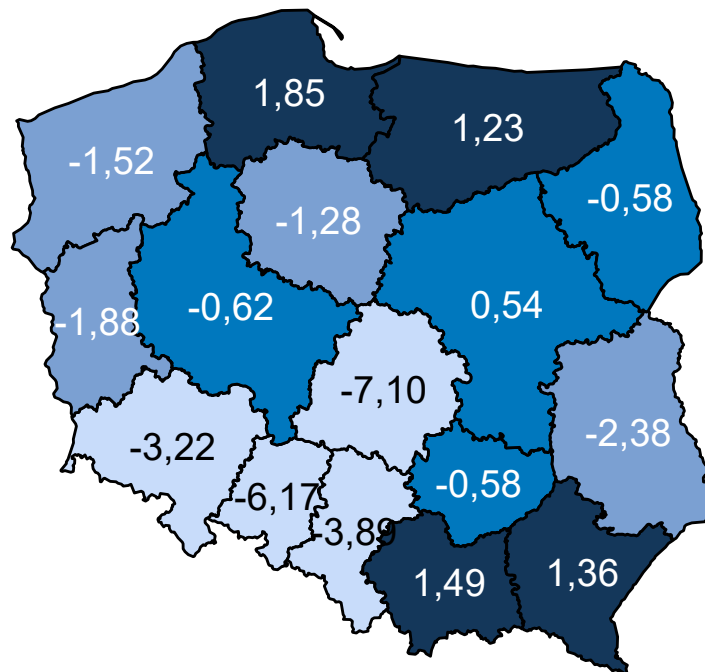


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.81 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,89%.

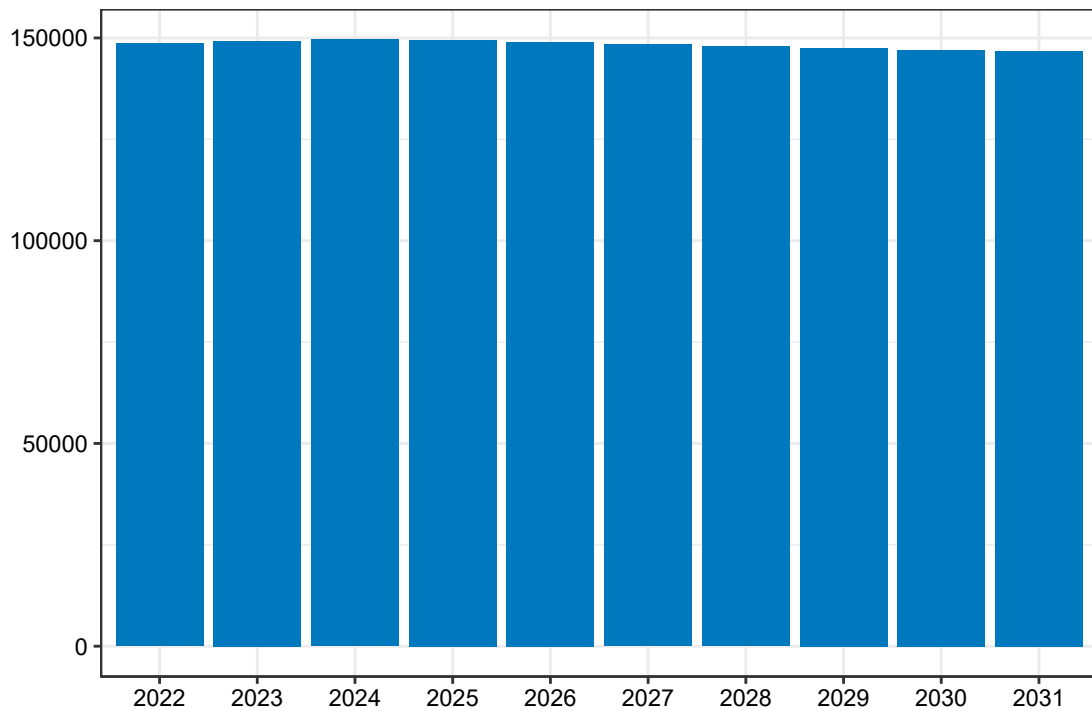
Mapa 3.2.81: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

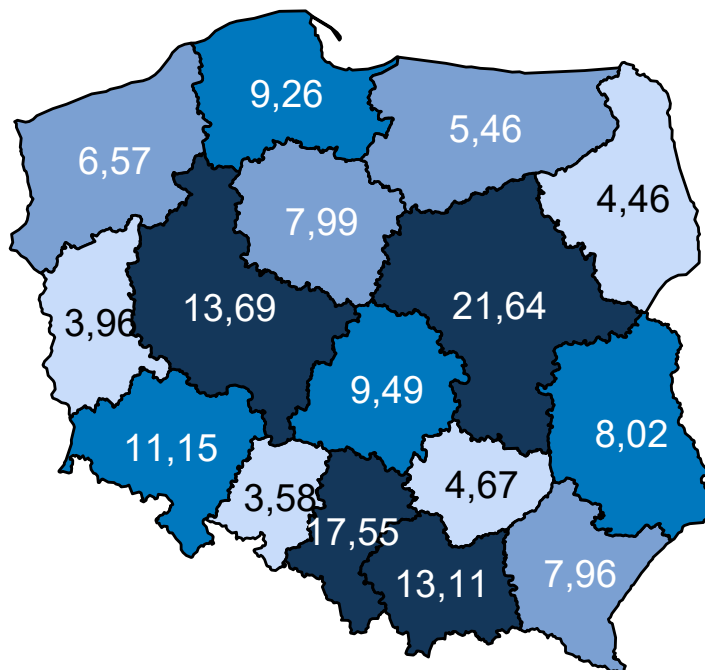
W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenia płuc prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 148,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 146,8 tys. (spadek o -1.2 %). Wykres 3.2.34 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

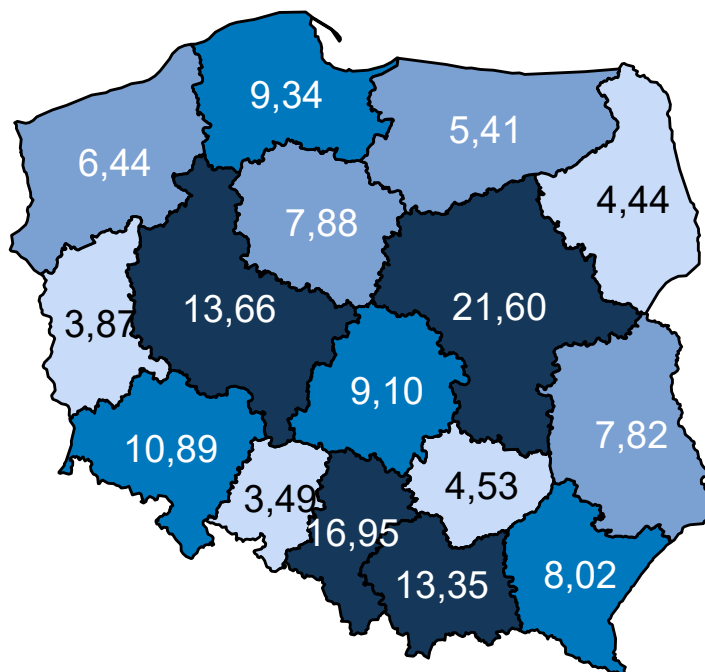
Mapa **3.2.82** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 17,55 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.83**.

Mapa 3.2.82: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.83: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

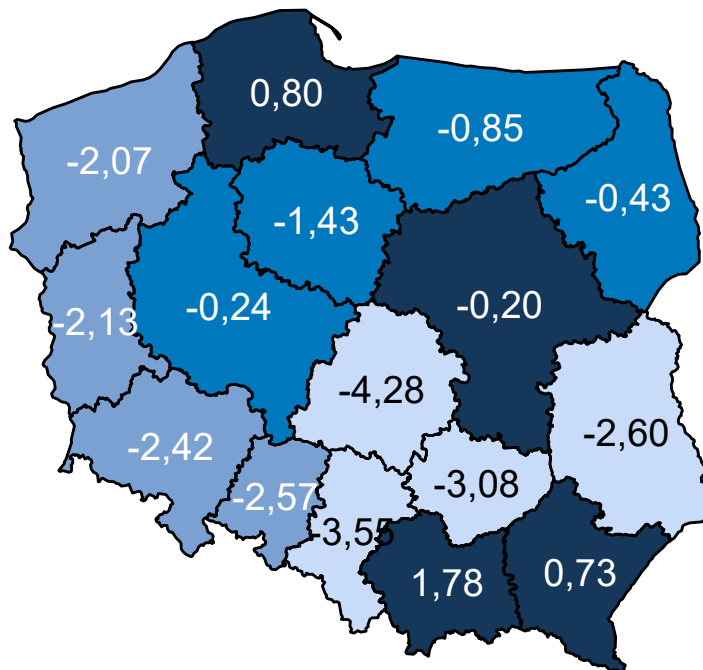


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.84 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,55%.

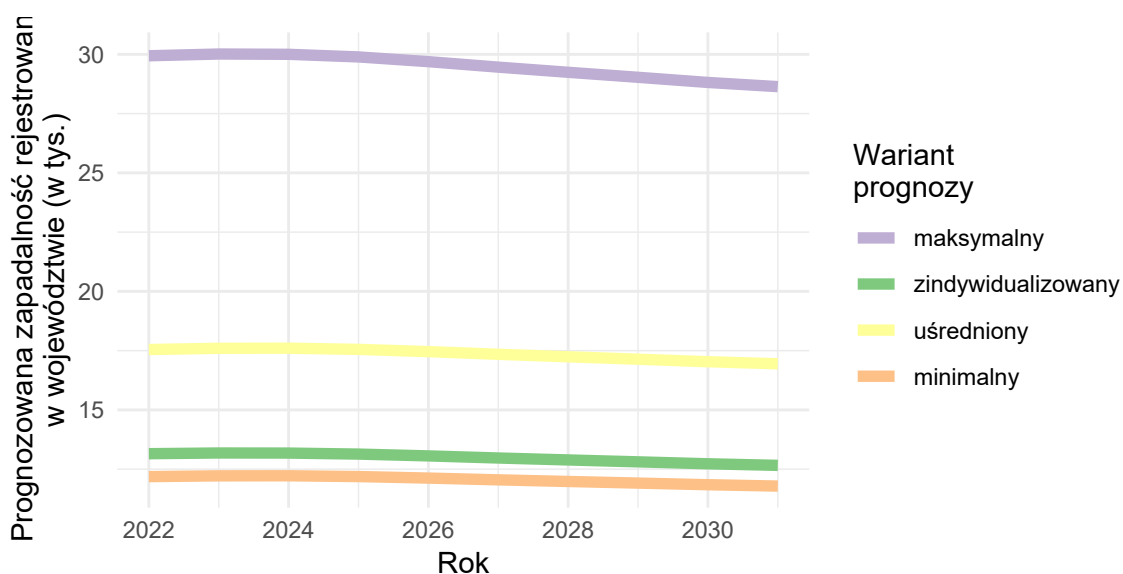
Mapa 3.2.84: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.35.

Wykres 3.2.35: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ