



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie chorób wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) 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	71
1.4	Umieralność	76
2	Analiza stanu i wykorzystania zasobów	87
2.1	Lecznictwo szpitalne	88
2.2	Lecznictwo uzdrowiskowe	450
2.3	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	454
2.4	Podstawowa Opieka Zdrowotna	554
2.5	Kadry medyczne	567
2.6	Zasoby sprzętowe	567
3	Prognoza	569
3.1	Prognoza demograficzna	570
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	570
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	715

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	71
1.4	Umieralność	76

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 rozdziale.

Tabela 1.2.1: Podział podgrup na choroby ostre i przewlekłe

Podgrupa	Typ podgrupy
Pozostałe choroby wątroby	Przewlekła
Choroby stłuszczeniowe wątroby	Przewlekła
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	Przewlekła
Alkoholowa choroba wątroby	Przewlekła
Powikłania chorób wątroby	Przewlekła
Niewydolność wątroby	Przewlekła
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	Przewlekła
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	Przewlekła
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	Przewlekła
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	Przewlekła
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	Przewlekła
Transplantacja wątroby	Przewlekła

Tabela 1.2.1: Podział podgrup na choroby ostre i przewlekłe

Podgrupa	Typ podgrupy
Ostre zapalenie trzustki	Ostra

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szacowanie zapadalności rejestrowanej i chorobowości rejestrowanej w chorobach przewlekłych

Na potrzeby analizy liczby zachorowań w chorobach przewlekłych oszacowano wskaźnik zapadalności rejestrowanej - liczby nowych pacjentów z danym rozpoznaniem pojawiających się w systemie publicznej służby zdrowia. W przypadku chorób przewlekłych zapadalność szacowana została obliczona dla roku 2016, na podstawie danych NFZ z lat 2009-2017 (możliwość analizy historii pacjenta co najmniej pięć lat wstecz i rok w przód - w przypadku, gdy reguły zdefiniowane przez ekspertów dotyczą większej liczby wystąpień pacjenta w systemie niż jedna). Pacjent pojawiający się w systemie sprawozdawczości NFZ w tym okresie będzie uznany za nowego pacjenta (pacjenta pierwszorazowego), jeżeli wystąpił z danym rozpoznaniem po raz pierwszy w roku 2016.

Liczba nowych przypadków pacjentów w publicznym systemie opieki zdrowotnej (zapadalność rejestrowana) powinna uwzględniać każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie. Ponieważ analiza została przeprowadzana na danych płatnika, w przypadku niektórych chorób ustalono dodatkowe reguły pozwalające na określenie czy pojawienie się pacjenta w systemie oznacza zachorowanie na dana chorobę. W zależności od drogi wejścia i dalszej historii pacjenta na podstawie reguł podanych w tabeli 1.2.2 włączono pacjentów, u których pojawienie się w systemie z analizowanym rozpoznaniem mogło być np. tylko diagnostyką w kierunku tej choroby.

Równocześnie liczba wszystkich żyjących na dzień 31 grudnia 2016 pacjentów (którzy pojawili się z chorobą przewlekłą od roku 2009 według reguł przedstawionych poniżej), niezależnie od tego czy świadczenia zdrowotne finansowane ze środków NFZ zostały im udzielone w roku 2016 będzie traktowana jako wartość chorobowości rejestrowanej.

Tabela 1.2.2: Reguły klasyfikacji pacjentów

Podgrupa	Reguły
Alkoholowa choroba wątroby	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby stłuszczeniowe wątroby	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Powikłania chorób wątroby	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Niewydolność wątroby	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Pozostałe choroby wątroby	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Transplantacja wątroby	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie

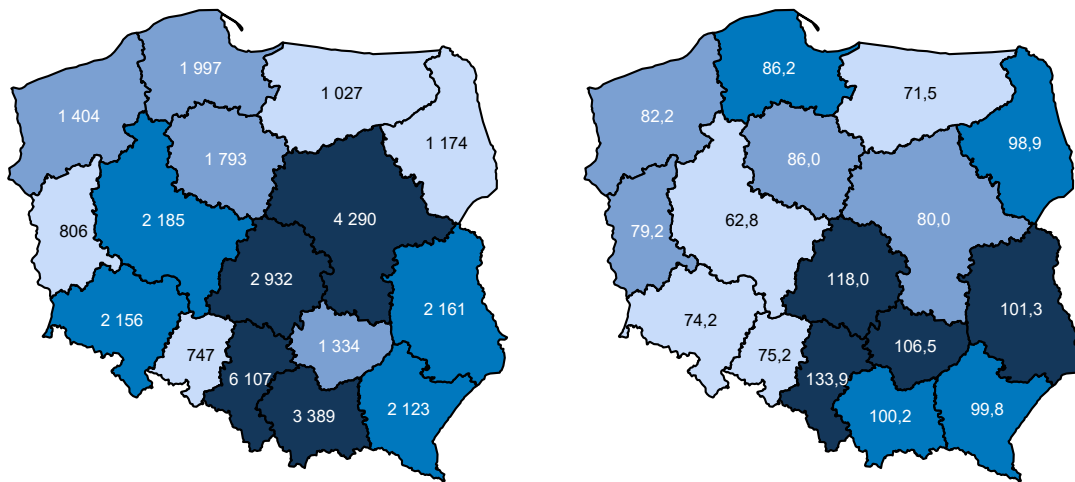
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zapadalność rejestrowana - Pozostałe choroby wątroby

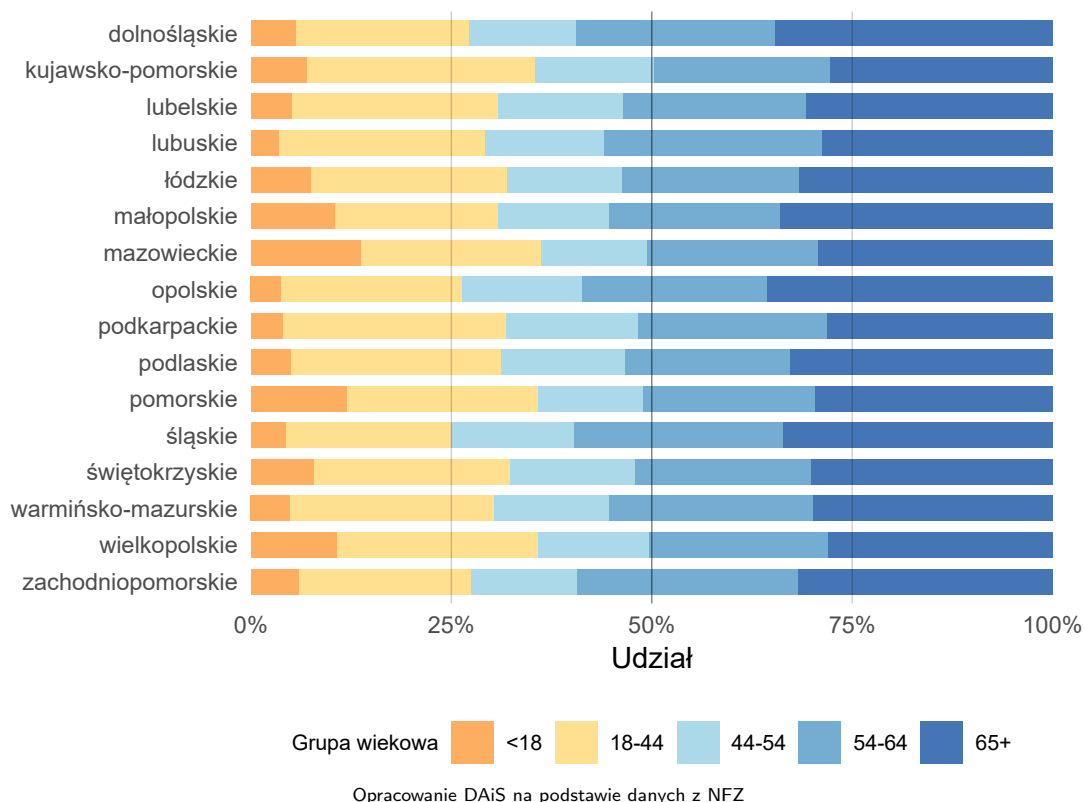
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Pozostałe choroby wątroby' w roku 2016 wyniosła 35,6 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 92,7.

Mapa 1.2.1 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 6,1 tys. Na wykresie 1.2.1 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.1: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Pozostałe choroby wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.1: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Pozostałe choroby wątroby**Tabela 1.2.3:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Pozostałe choroby wątroby

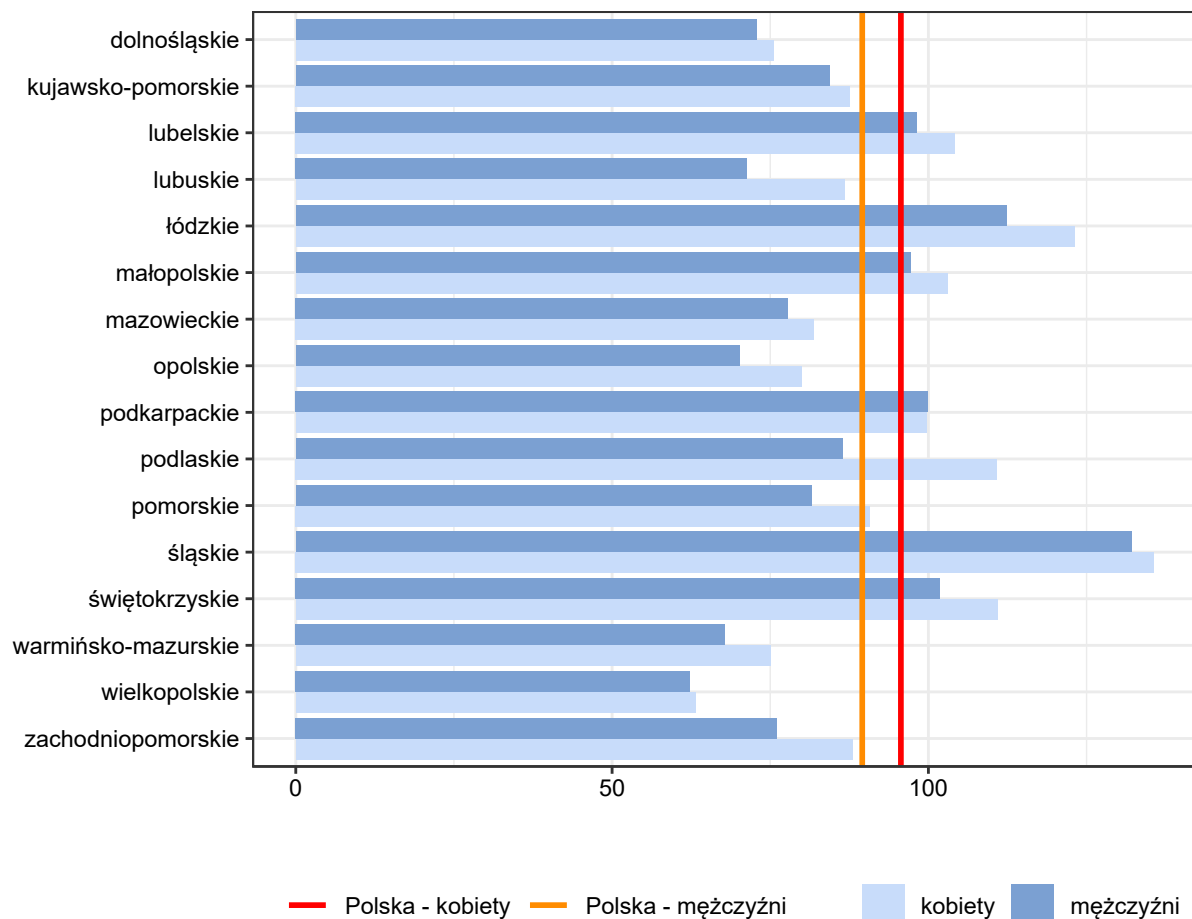
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	52,83	74,63	5,61	21,66	13,36	24,77	34,60
kujawsko-pomorskie	52,48	71,05	6,97	28,50	14,89	21,86	27,77
lubelskie	53,03	56,50	5,09	25,78	15,55	22,81	30,77
lubuskie	56,20	70,97	3,47	25,81	14,76	27,17	28,78
łódzkie	54,64	76,71	7,50	24,39	14,46	22,07	31,58
małopolskie	52,94	57,33	10,56	20,24	13,81	21,45	33,93
mazowieckie	53,45	69,60	13,78	22,42	13,31	21,21	29,28
opolskie	54,89	57,03	3,75	22,62	14,99	23,03	35,61
podkarpackie	50,97	52,33	4,05	27,84	16,39	23,65	28,07
podlaskie	57,41	68,14	5,03	26,15	15,50	20,61	32,71
pomorskie	53,98	71,21	11,97	23,79	13,22	21,38	29,64
śląskie	52,43	80,28	4,40	20,58	15,28	26,15	33,58
świętokrzyskie	53,37	53,67	7,95	24,36	15,67	21,89	30,13
warmińsko-mazurskie	53,55	71,28	4,87	25,51	14,31	25,41	29,89
wielkopolskie	51,67	62,47	10,76	25,13	13,78	22,38	27,96
zachodniopomorskie	54,99	78,35	5,98	21,51	13,18	27,56	31,77

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.2 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Pozostałe choroby wątroby) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.4 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wie-

kowych), Tabela 1.2.5 oraz Tabela 1.2.6 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.3 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.2: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Pozostałe choroby wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.4: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Pozostałe choroby wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	24,8	42,6	83,7	122,2	138,8
kujawsko-pomorskie	33,2	64,9	102,6	130,8	138,2
lubelskie	29,1	69,4	126,2	165,8	171,0
lubuskie	15,2	53,7	97,1	144,8	134,7
łódzkie	52,7	79,5	137,7	175,3	188,4
małopolskie	56,0	52,5	110,6	164,9	200,8
mazowieckie	58,8	47,6	88,9	125,0	129,6
opolskie	17,7	45,9	82,4	116,6	145,2
podkarpackie	22,0	71,3	128,4	176,8	168,7
podlaskie	28,6	68,5	117,3	144,7	183,0
pomorskie	53,1	53,6	94,1	135,5	154,0
śląskie	35,1	75,4	159,3	233,8	239,7
świętokrzyskie	50,7	70,2	135,2	157,5	166,9
warmińsko-mazurskie	18,9	47,5	81,5	123,9	133,6
wielkopolskie	35,2	40,9	70,7	103,5	106,4
zachodniopomorskie	28,5	47,0	89,1	148,4	147,4

Tabela 1.2.4: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Pozostałe choroby wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
Polska	39,3	57,5	108,2	152,1	163,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.5: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Pozostałe choroby wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	18,9	37,5	90,3	128,5	134,9
kujawsko-pomorskie	33,8	56,9	96,1	150,7	137,4
lubelskie	26,5	60,9	137,4	184,9	164,4
lubuskie	21,2	61,2	106,7	154,1	127,4
łódzkie	44,4	72,3	144,9	204,5	185,6
małopolskie	49,8	45,3	122,6	179,8	197,2
mazowieckie	53,4	42,9	95,0	139,3	127,8
opolskie	13,0	42,2	85,8	144,4	141,6
podkarpackie	18,4	59,3	112,5	197,0	175,4
podlaskie	23,9	68,5	140,0	174,2	191,2
pomorskie	46,6	54,0	100,2	153,9	153,1
śląskie	31,8	59,4	160,1	246,4	242,6
świętokrzyskie	41,2	61,1	137,2	183,6	175,4
warmińsko-mazurskie	15,6	41,1	89,2	140,8	134,6
wielkopolskie	35,2	33,8	70,3	112,2	106,4
zachodniopomorskie	24,3	47,7	95,9	159,4	150,9
Polska	35,2	50,9	112,6	168,3	162,6

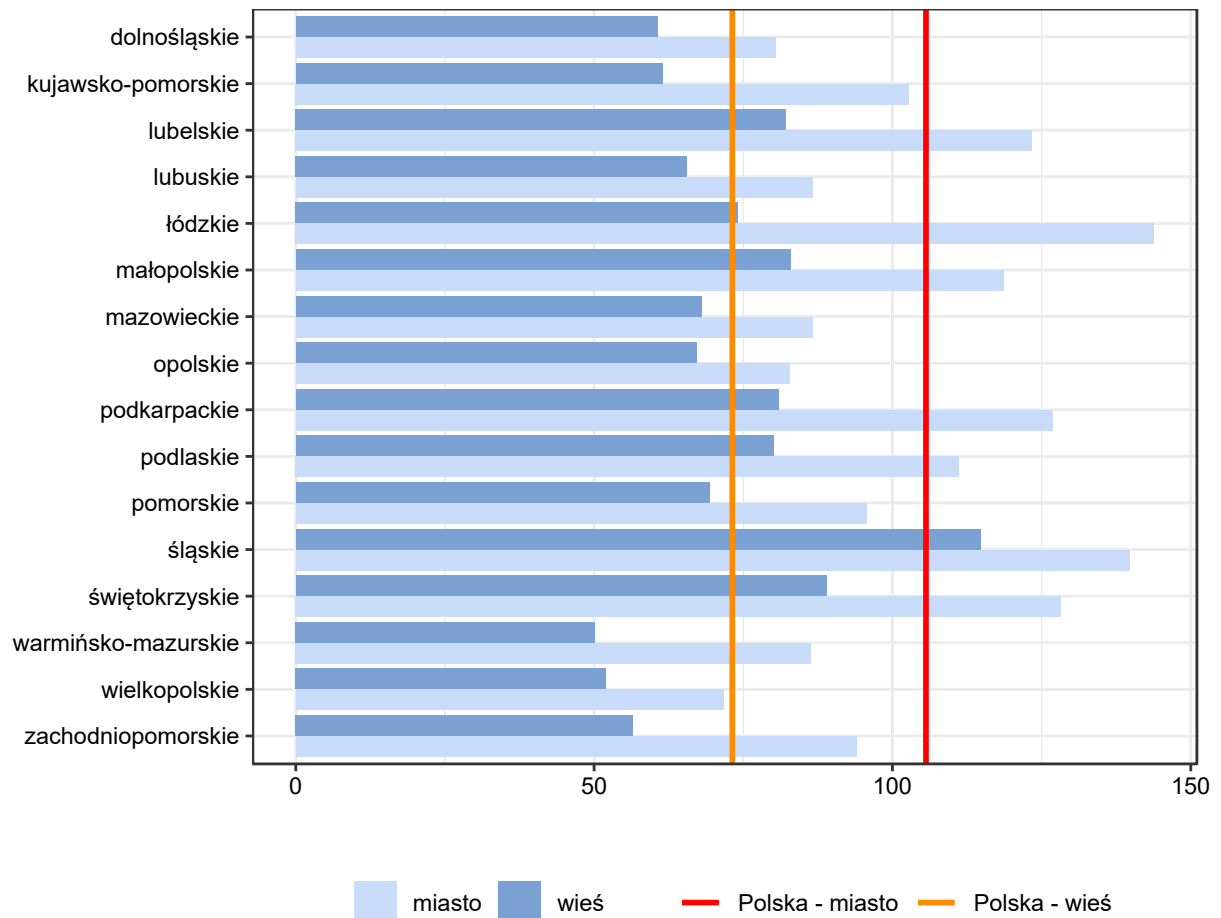
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.6: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Pozostałe choroby wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	30,4	47,5	77,2	115,2	144,7
kujawsko-pomorskie	32,6	72,7	109,2	109,3	139,4
lubelskie	31,5	77,5	115,1	145,0	181,3
lubuskie	9,6	46,5	87,6	134,7	145,6
łódzkie	60,5	86,5	130,3	142,0	193,0
małopolskie	61,9	59,6	98,6	148,9	206,0
mazowieckie	64,1	52,2	82,8	108,9	132,4
opolskie	22,1	49,5	79,2	87,5	150,7
podkarpackie	25,4	82,9	144,0	155,7	158,7
podlaskie	33,1	68,5	94,8	113,8	170,3
pomorskie	59,3	53,2	88,1	115,6	155,3
śląskie	38,2	90,9	158,6	219,7	235,5
świętokrzyskie	59,7	78,7	133,3	130,2	154,2
warmińsko-mazurskie	22,1	53,6	73,8	105,8	132,1
wielkopolskie	35,2	47,8	71,1	94,1	106,4
zachodniopomorskie	32,4	46,4	82,4	136,6	142,2
Polska	43,1	64,0	103,8	134,5	163,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.3: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Pozostałe choroby wątroby



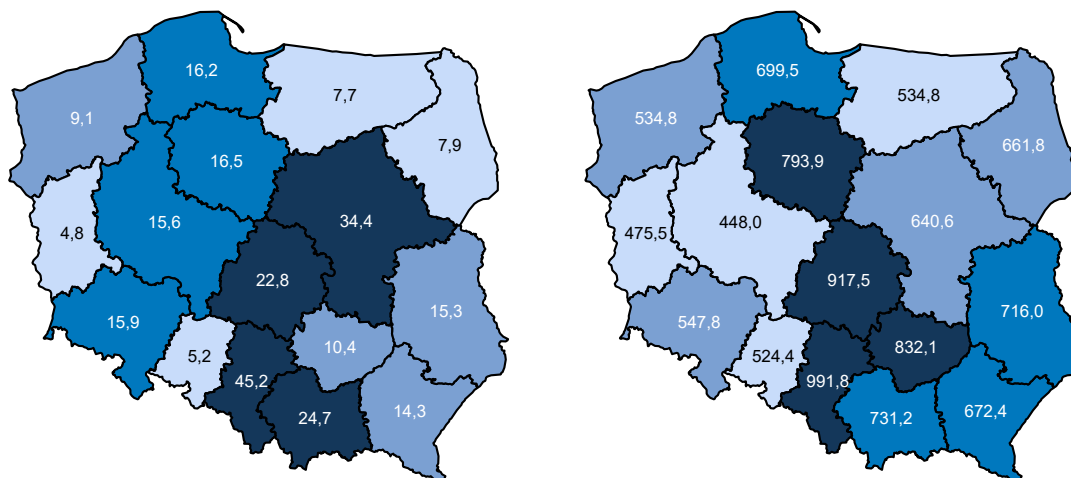
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Pozostałe choroby wątroby

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 266,1 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,7 tys.). Mapa 1.2.2 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.2: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Pozostałe choroby wątroby



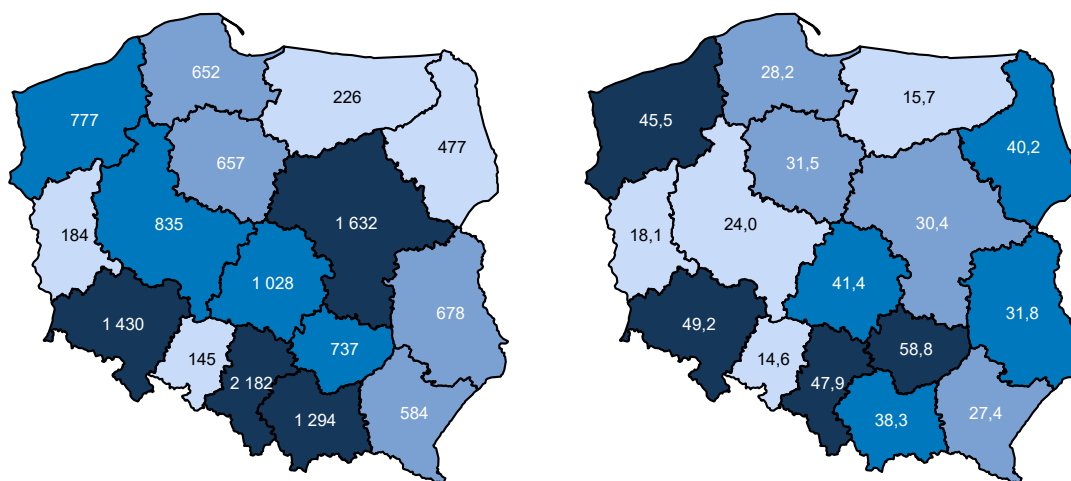
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Choroby stłuszczeniowe wątroby

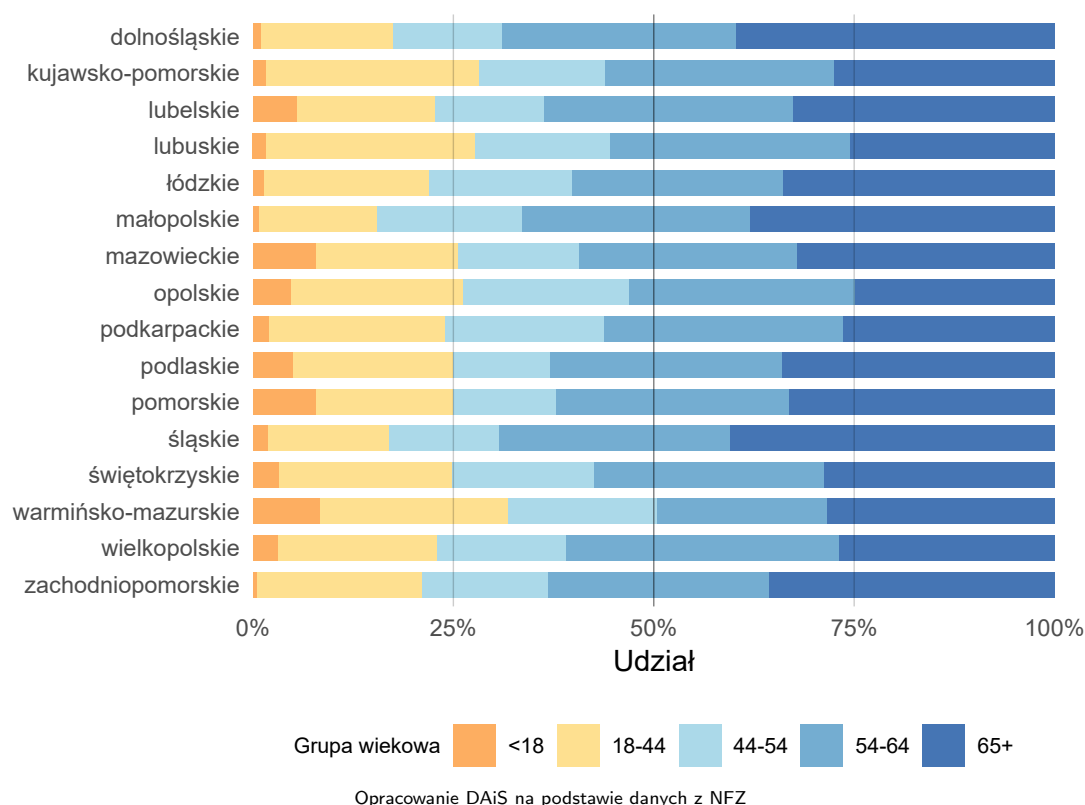
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznaw z grupy 'Choroby stłuszczeniowe wątroby' w roku 2016 wyniosła 13,5 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 35,2.

Mapa 1.2.3 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 2,2 tys. Na wykresie 1.2.4 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.3: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Choroby stłuszczeniowe wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.4: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby stłuszczeniowe wątroby**Tabela 1.2.7:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby stłuszczeniowe wątroby

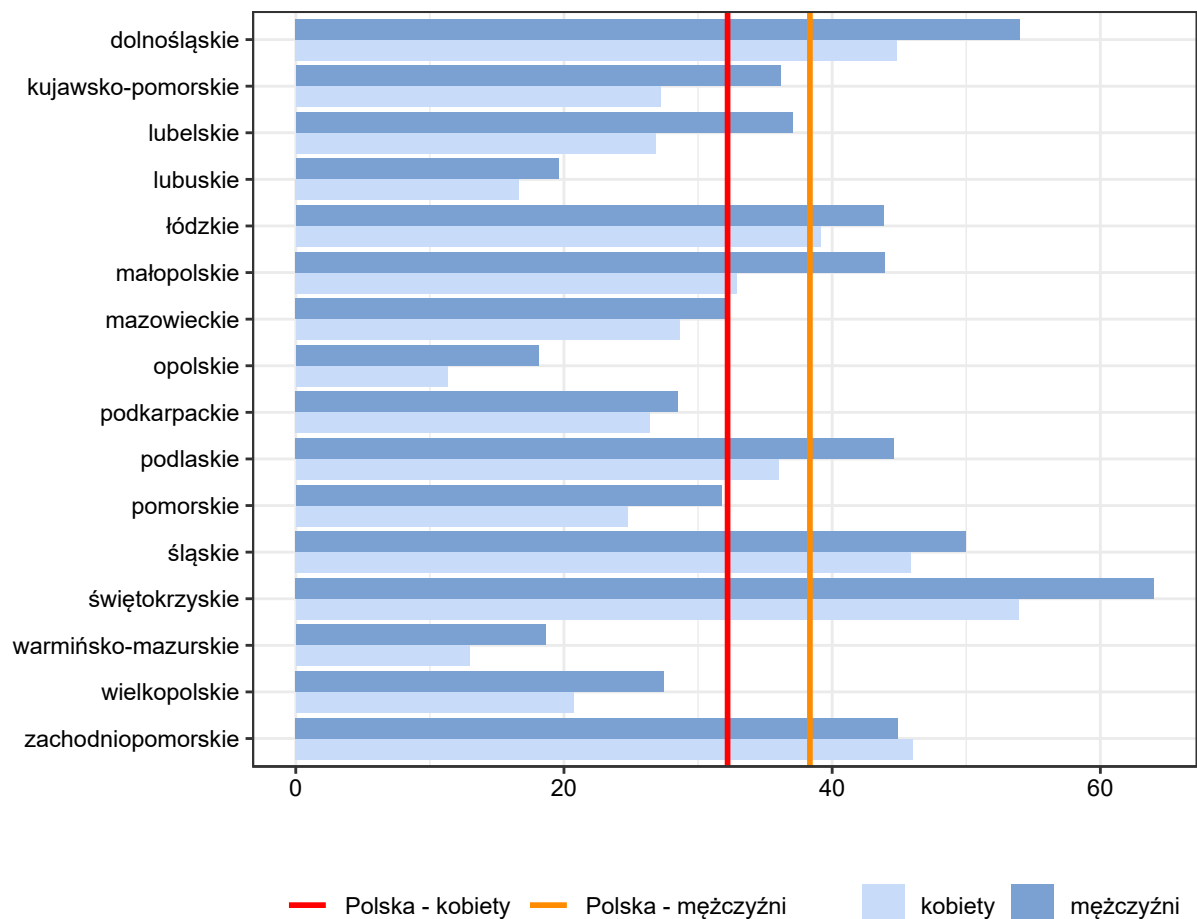
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	47,27	79,44	0,98	16,57	13,50	29,16	39,79
kujawsko-pomorskie	44,44	73,82	1,67	26,48	15,83	28,46	27,55
lubelskie	43,51	54,57	5,60	17,11	13,57	31,12	32,60
lubuskie	47,28	71,20	1,63	26,09	16,85	29,89	25,54
łódzkie	49,51	71,79	1,36	20,62	17,80	26,36	33,85
małopolskie	44,28	54,79	0,85	14,61	18,16	28,36	38,02
mazowieckie	49,08	65,99	7,90	17,77	15,01	27,14	32,17
opolskie	40,00	64,14	4,83	21,38	20,69	28,28	24,83
podkarpackie	49,14	53,08	2,05	21,92	19,86	29,79	26,37
podlaskie	45,91	73,58	5,03	19,92	12,16	28,93	33,96
pomorskie	45,09	68,56	7,82	17,18	12,88	28,99	33,13
śląskie	49,63	85,88	1,92	15,03	13,79	28,83	40,42
świętokrzyskie	46,95	57,26	3,26	21,57	17,77	28,63	28,77
warmińsko-mazurskie	42,04	55,75	8,41	23,45	18,58	21,24	28,32
wielkopolskie	44,31	61,68	3,11	19,88	16,05	34,13	26,83
zachodniopomorskie	51,99	78,38	0,51	20,59	15,70	27,54	35,65

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.5 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Choroby stłuszczeniowe wątroby) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.8 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup

wiekowych), Tabela 1.2.9 oraz Tabela 1.2.10 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.6 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.5: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Choroby stłuszczeniowe wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.8: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby stłuszczeniowe wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	2,9	21,6	56,1	95,4	105,8
kujawsko-pomorskie	2,9	22,1	40,0	62,4	50,2
lubelskie	10,0	14,5	34,6	70,9	56,8
lubuskie	1,6	12,4	25,3	36,4	27,3
łódzkie	3,4	23,6	59,4	73,4	70,8
małopolskie	1,7	14,5	55,5	83,2	85,9
mazowieckie	12,8	14,3	38,2	60,9	54,2
opolskie	4,4	8,4	22,1	27,8	19,6
podkarpackie	3,1	15,4	42,8	61,3	43,6
podlaskie	11,7	21,2	37,4	82,5	77,2
pomorskie	11,3	12,7	29,9	60,0	56,2
śląskie	5,5	19,7	51,4	92,1	103,1
świętokrzyskie	11,5	34,3	84,8	113,8	88,0
warmińsko-mazurskie	7,2	9,6	23,3	22,8	27,9
wielkopolskie	3,9	12,4	31,5	60,4	39,0
zachodniopomorskie	1,4	24,9	58,8	82,1	91,6

Tabela 1.2.8: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby stłuszczeniowe wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
Polska	6,2	17,2	44,1	71,2	67,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.9: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Choroby stłuszczeniowe wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	2,1	12,7	43,1	94,5	95,1
kujawsko-pomorskie	3,3	11,1	26,7	67,3	47,5
lubelskie	5,4	6,4	25,7	67,9	50,8
lubuskie	-	7,9	29,6	30,6	29,0
łódzkie	2,5	10,7	50,0	81,9	71,6
małopolskie	1,0	6,3	43,5	71,0	80,1
mazowieckie	9,2	9,2	30,0	61,2	55,9
opolskie	2,6	2,7	16,3	22,5	20,9
podkarpackie	3,1	7,2	35,0	73,7	46,5
podlaskie	8,0	11,0	18,1	74,8	85,4
pomorskie	8,2	6,2	22,9	66,0	48,1
śląskie	6,1	11,7	36,3	89,9	104,6
świętokrzyskie	5,9	13,8	75,8	127,7	89,8
warmińsko-mazurskie	6,2	4,5	14,5	23,0	26,6
wielkopolskie	3,1	7,6	21,1	55,9	37,0
zachodniopomorskie	-	21,9	50,4	86,3	92,1
Polska	5,0	9,5	33,9	71,4	66,1

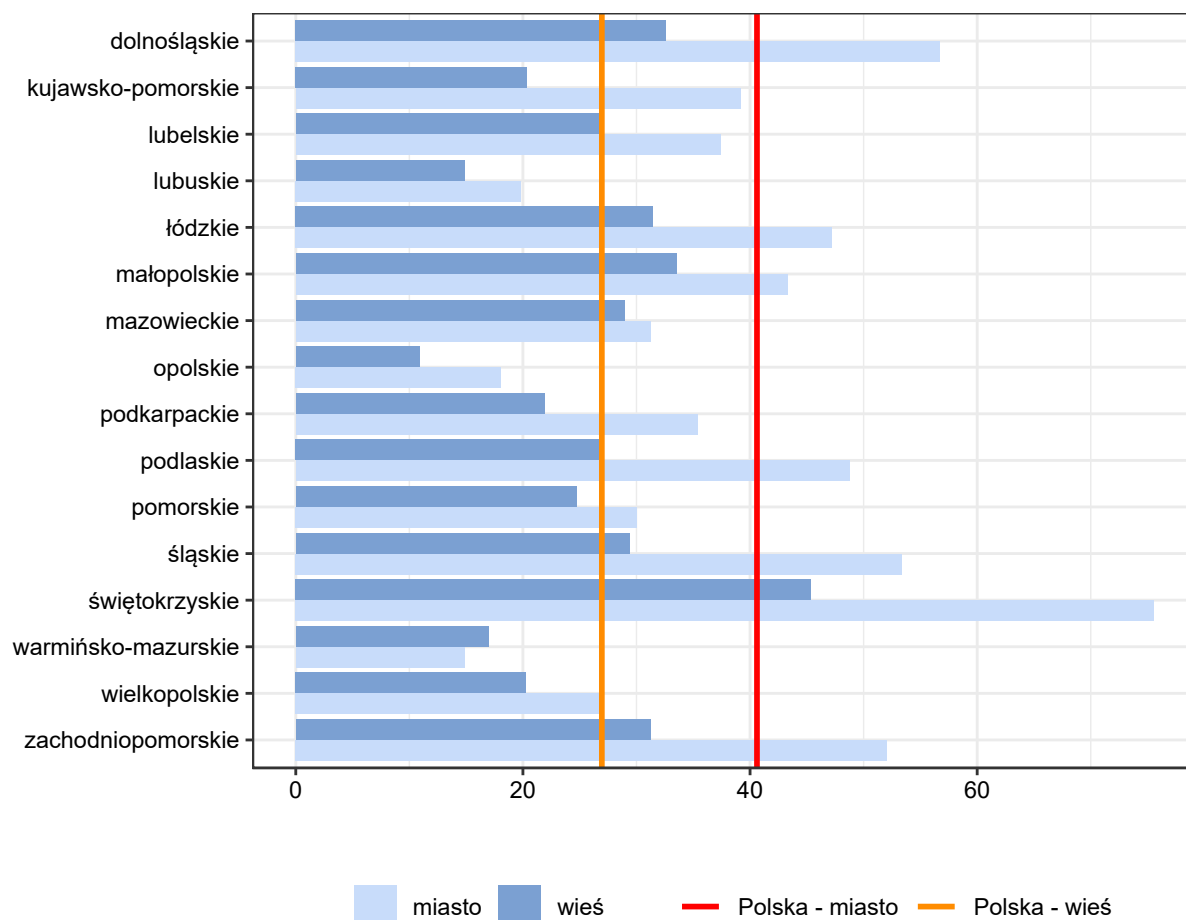
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.10: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Choroby stłuszczeniowe wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	3,6	30,2	69,0	96,4	122,4
kujawsko-pomorskie	2,6	32,7	53,5	57,1	54,4
lubelskie	14,5	22,0	43,4	74,3	66,4
lubuskie	3,2	16,7	21,1	42,6	24,7
łódzkie	4,2	36,0	69,1	63,8	69,5
małopolskie	2,4	22,5	67,5	96,3	94,5
mazowieckie	16,3	19,5	46,4	60,4	51,4
opolskie	6,1	14,0	27,9	33,3	17,8
podkarpackie	3,0	23,4	50,4	48,3	39,3
podlaskie	15,1	30,8	56,4	90,5	64,5
pomorskie	14,3	19,0	37,0	53,5	67,8
śląskie	4,8	27,4	66,8	94,4	100,8
świętokrzyskie	16,8	53,5	93,5	99,3	85,4
warmińsko-mazurskie	8,1	14,5	31,9	22,5	29,7
wielkopolskie	4,7	17,0	41,9	65,2	42,0
zachodniopomorskie	2,6	27,8	67,0	77,5	90,7
Polska	7,7	24,8	54,4	71,0	69,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.6: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Choroby stłuszczeniowe wątroby



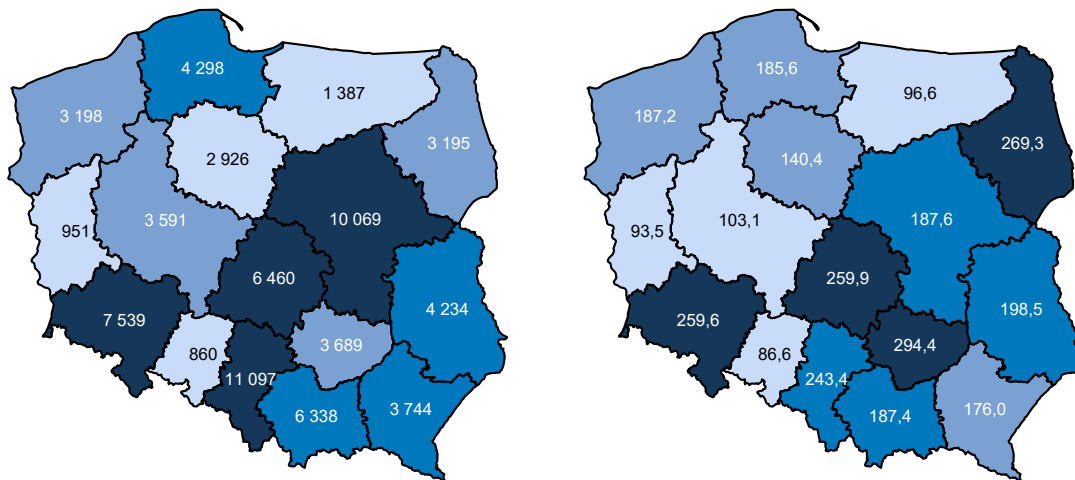
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Choroby stłuszczeniowe wątroby

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 73,6 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,2 tys.). Mapa 1.2.4 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.4: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Choroby stłuszczeniowe wątroby



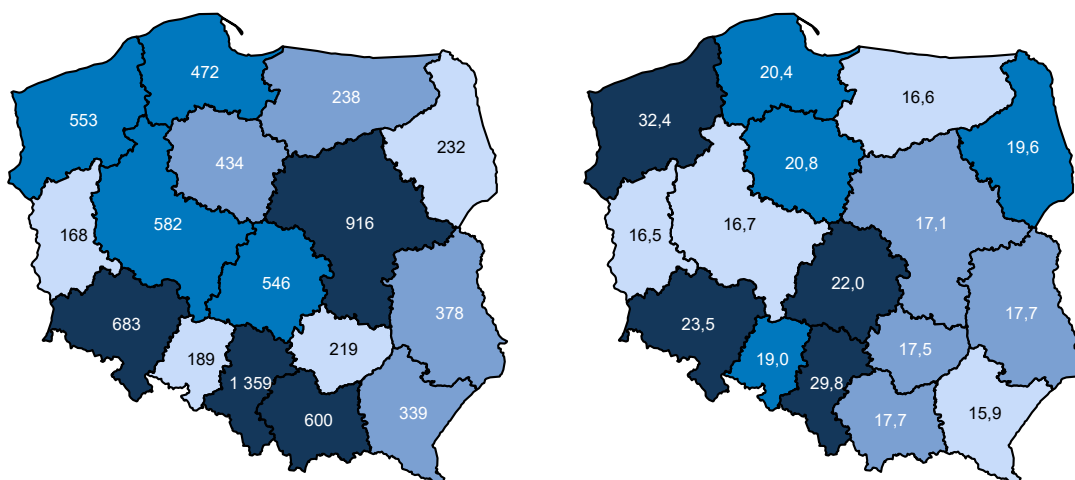
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)

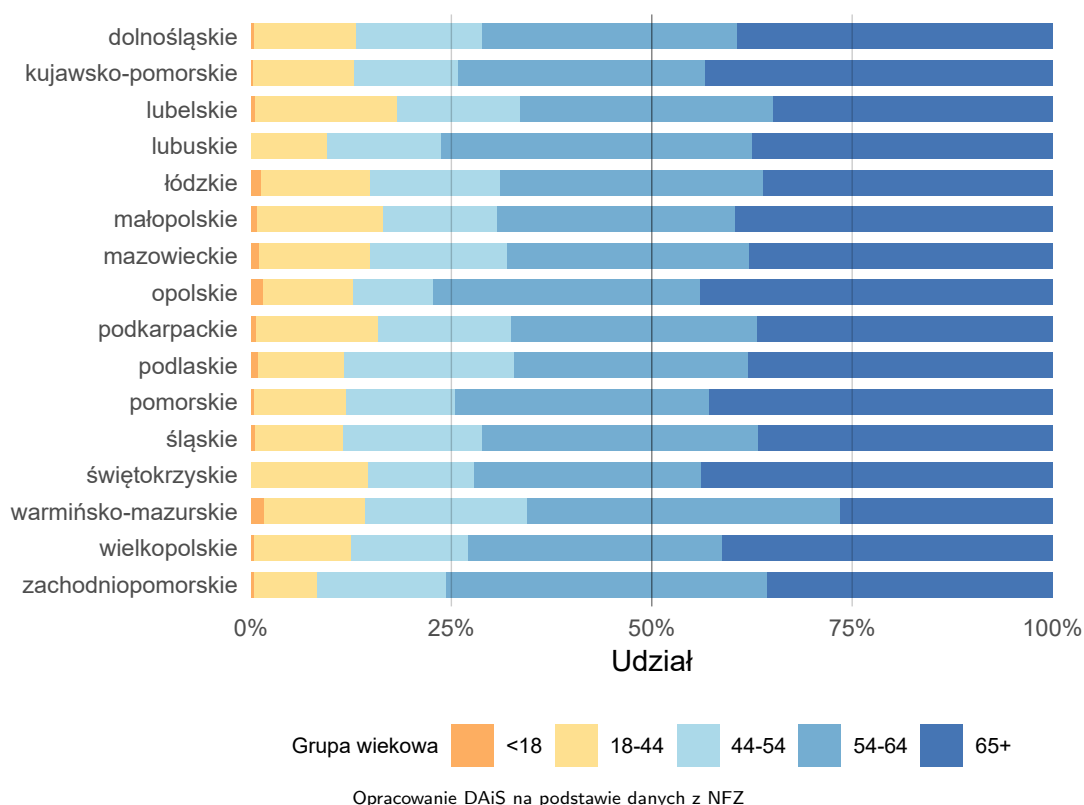
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)' w roku 2016 wyniosła 7,9 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 20,6.

Mapa 1.2.5 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 1,4 tys. Na wykresie 1.2.7 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.5: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.7: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)**Tabela 1.2.11:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)

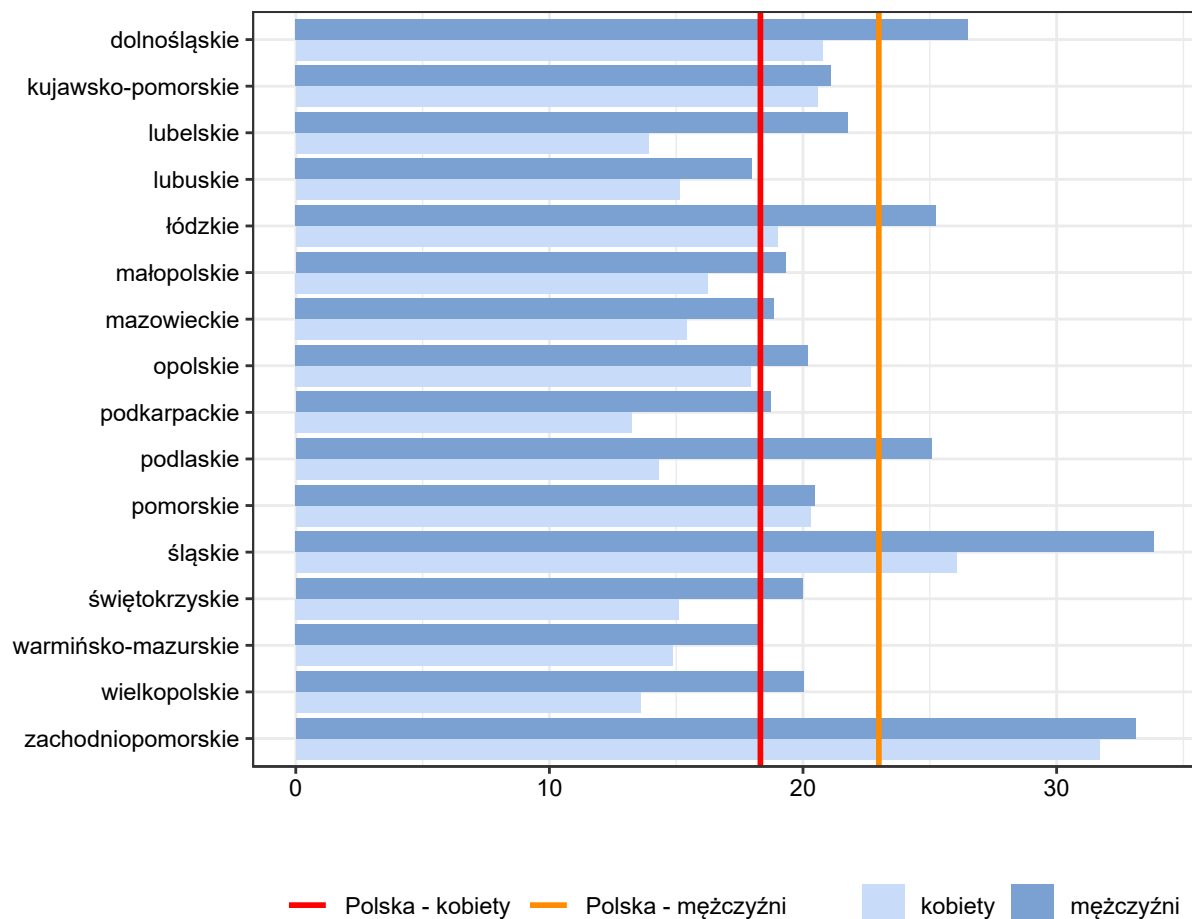
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	45,83	74,52	0,44	12,74	15,67	31,77	39,39
kujawsko-pomorskie	50,92	71,43	0,23	12,67	12,90	30,88	43,32
lubelskie	40,48	56,61	0,53	17,72	15,34	31,48	34,92
lubuskie	47,02	68,45	-	9,52	14,29	38,69	37,50
łódzkie	45,24	78,94	1,28	13,55	16,30	32,78	36,08
małopolskie	47,17	60,83	0,83	15,67	14,17	29,67	39,67
mazowieckie	47,16	69,76	1,09	13,76	17,14	30,13	37,88
opolskie	48,68	64,55	1,59	11,11	10,05	33,33	43,92
podkarpackie	42,48	51,62	0,59	15,34	16,52	30,68	36,87
podlaskie	37,50	66,81	0,86	10,78	21,12	29,31	37,93
pomorskie	51,06	74,15	0,42	11,44	13,56	31,78	42,80
śląskie	45,25	83,74	0,59	10,89	17,37	34,36	36,79
świętokrzyskie	44,29	59,36	-	14,61	13,24	28,31	43,84
warmińsko-mazurskie	45,80	70,59	1,68	12,61	20,17	39,08	26,47
wielkopolskie	41,75	64,95	0,34	12,20	14,60	31,62	41,24
zachodniopomorskie	50,27	79,93	0,36	7,96	16,09	39,96	35,62

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.8 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.12 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności

(w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.13 oraz Tabela 1.2.14 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.9 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.8: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.12: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	0,6	7,9	31,1	49,6	50,0
kujawsko-pomorskie	0,3	7,0	21,5	44,7	52,2
lubelskie	0,5	8,3	21,8	40,0	33,9
lubuskie	-	4,1	19,6	43,0	36,6
łódzkie	1,7	8,2	28,9	48,5	40,1
małopolskie	0,8	7,2	20,1	40,4	41,5
mazowieckie	1,0	6,2	24,4	37,9	35,8
opolskie	1,9	5,7	14,0	42,7	45,3
podkarpackie	0,5	6,3	20,7	36,6	35,4
podlaskie	1,0	5,6	31,6	40,7	41,9
pomorskie	0,4	6,1	22,8	47,6	52,6
śląskie	1,0	8,9	40,3	68,4	58,4
świętokrzyskie	-	6,9	18,8	33,4	39,9
warmińsko-mazurskie	1,5	5,4	26,6	44,1	27,4
wielkopolskie	0,3	5,3	20,0	39,0	41,8
zachodniopomorskie	0,7	6,8	42,9	84,8	65,1

Tabela 1.2.12: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
Polska	0,8	6,9	26,3	47,3	44,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.13: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1,3	6,6	25,1	37,0	44,7
kujawsko-pomorskie	-	4,4	15,2	44,2	53,0
lubelskie	0,5	6,9	10,6	31,0	26,4
lubuskie	-	4,2	16,4	34,4	32,8
łódzkie	1,5	5,2	22,4	45,8	31,5
małopolskie	0,6	5,2	11,4	34,6	42,0
mazowieckie	1,2	4,8	16,4	33,5	33,1
opolskie	1,3	5,5	11,8	35,8	41,8
podkarpackie	0,5	4,2	16,4	24,8	32,2
podlaskie	-	5,0	22,0	31,6	25,1
pomorskie	0,9	5,5	21,5	40,9	52,1
śląskie	0,8	8,3	29,2	54,3	51,5
świętokrzyskie	-	6,2	18,3	27,4	29,7
warmińsko-mazurskie	3,1	5,2	22,3	32,2	25,9
wielkopolskie	0,3	4,4	13,1	30,0	32,4
zachodniopomorskie	1,4	7,6	29,1	80,4	62,7
Polska	1,0	5,7	19,1	39,5	39,4

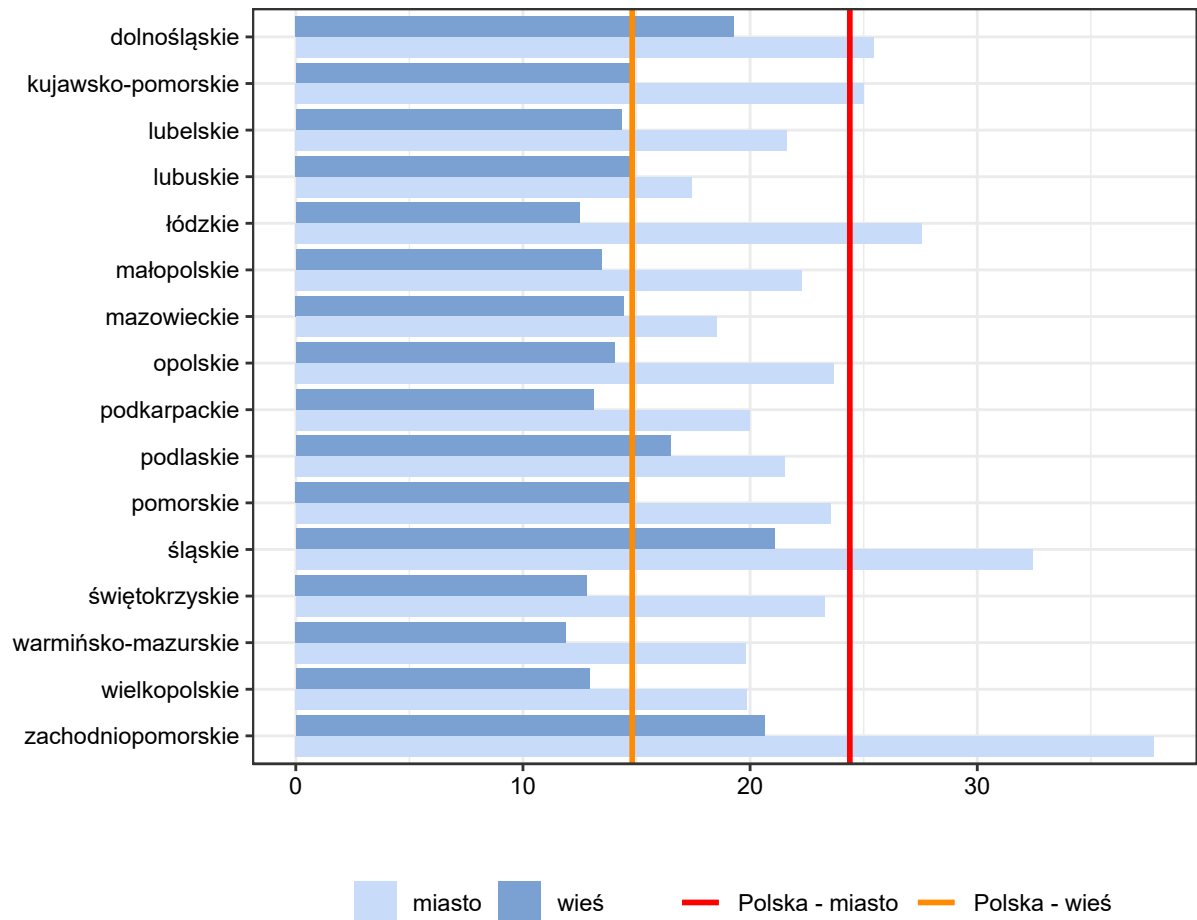
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.14: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	-	9,2	37,1	63,6	58,4
kujawsko-pomorskie	0,5	9,5	27,9	45,2	50,9
lubelskie	0,5	9,7	32,9	49,7	45,8
lubuskie	-	4,0	22,7	52,2	42,2
łódzkie	1,9	11,1	35,5	51,6	54,0
małopolskie	0,9	9,1	28,8	46,5	41,0
mazowieckie	0,8	7,6	32,6	42,9	40,1
opolskie	2,5	5,9	16,1	50,0	50,7
podkarpackie	0,5	8,3	24,9	49,0	40,0
podlaskie	1,9	6,1	41,0	50,2	68,1
pomorskie	-	6,7	24,2	54,8	53,3
śląskie	1,3	9,5	51,6	83,9	68,6
świętokrzyskie	-	7,5	19,2	39,7	55,2
warmińsko-mazurskie	-	5,7	30,9	56,8	29,7
wielkopolskie	0,3	6,2	26,9	48,8	55,8
zachodniopomorskie	-	6,1	56,5	89,4	68,7
Polska	0,9	8,0	33,5	55,9	51,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.9: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)



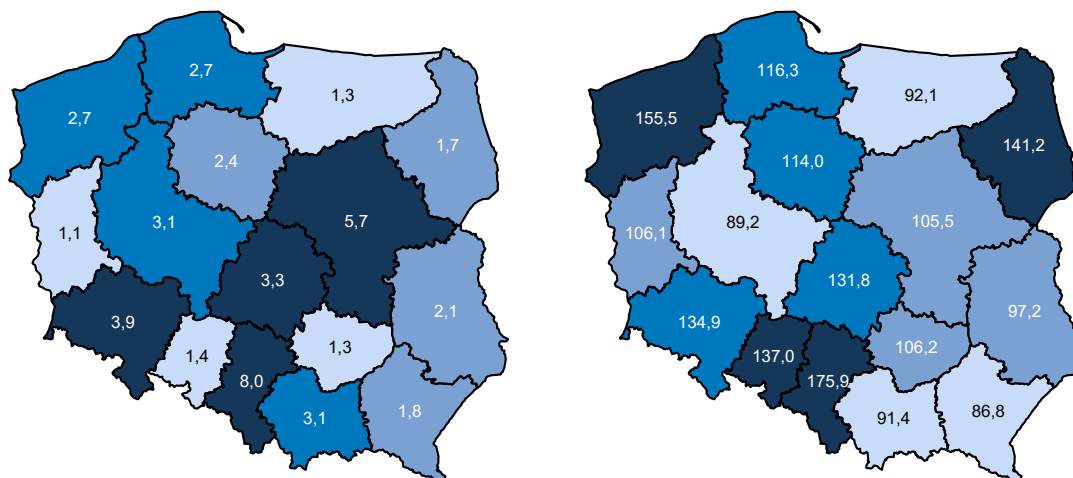
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 45,5 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,1 tys.). Mapa 1.2.6 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.6: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)



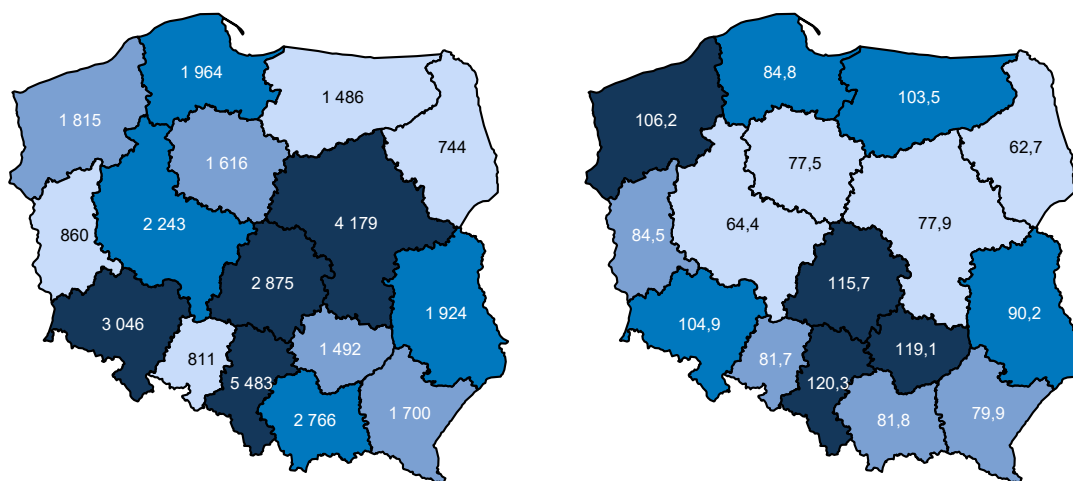
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Alkoholowa choroba wątroby

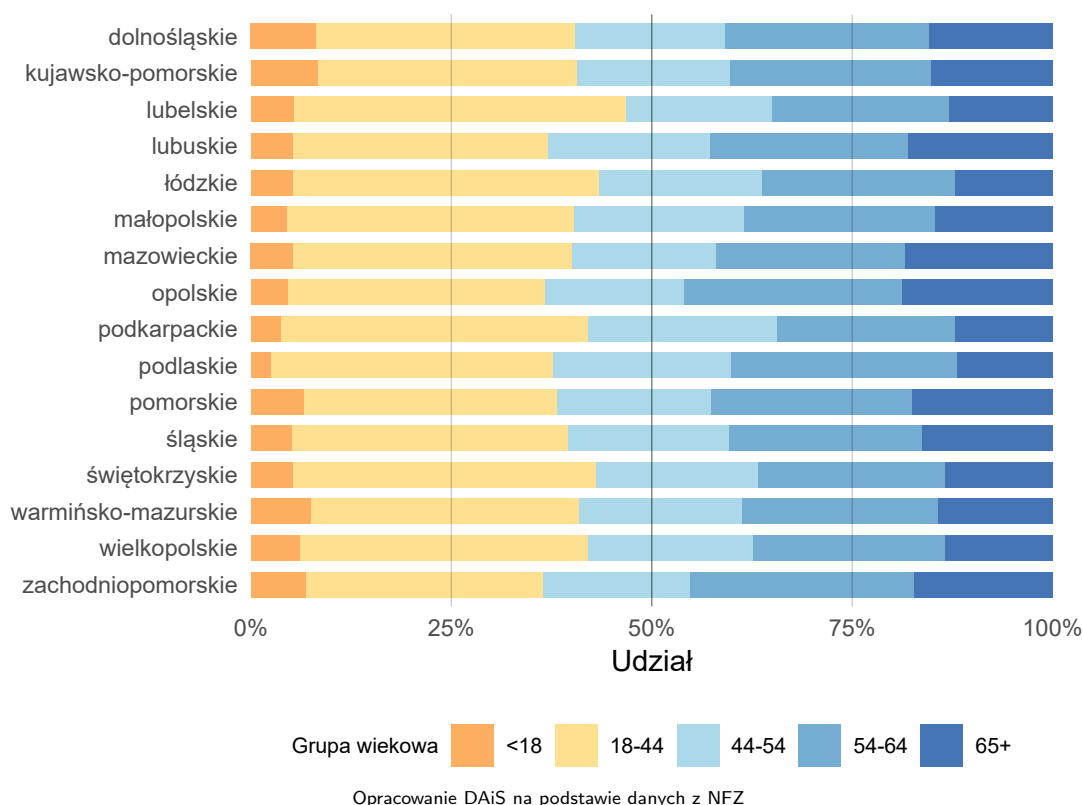
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Alkoholowa choroba wątroby' w roku 2016 wyniosła 35,0 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 91,1.

Mapa 1.2.7 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 5,5 tys. Na wykresie 1.2.10 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.7: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Alkoholowa choroba wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.10: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Alkoholowa choroba wątroby**Tabela 1.2.15:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Alkoholowa choroba wątroby

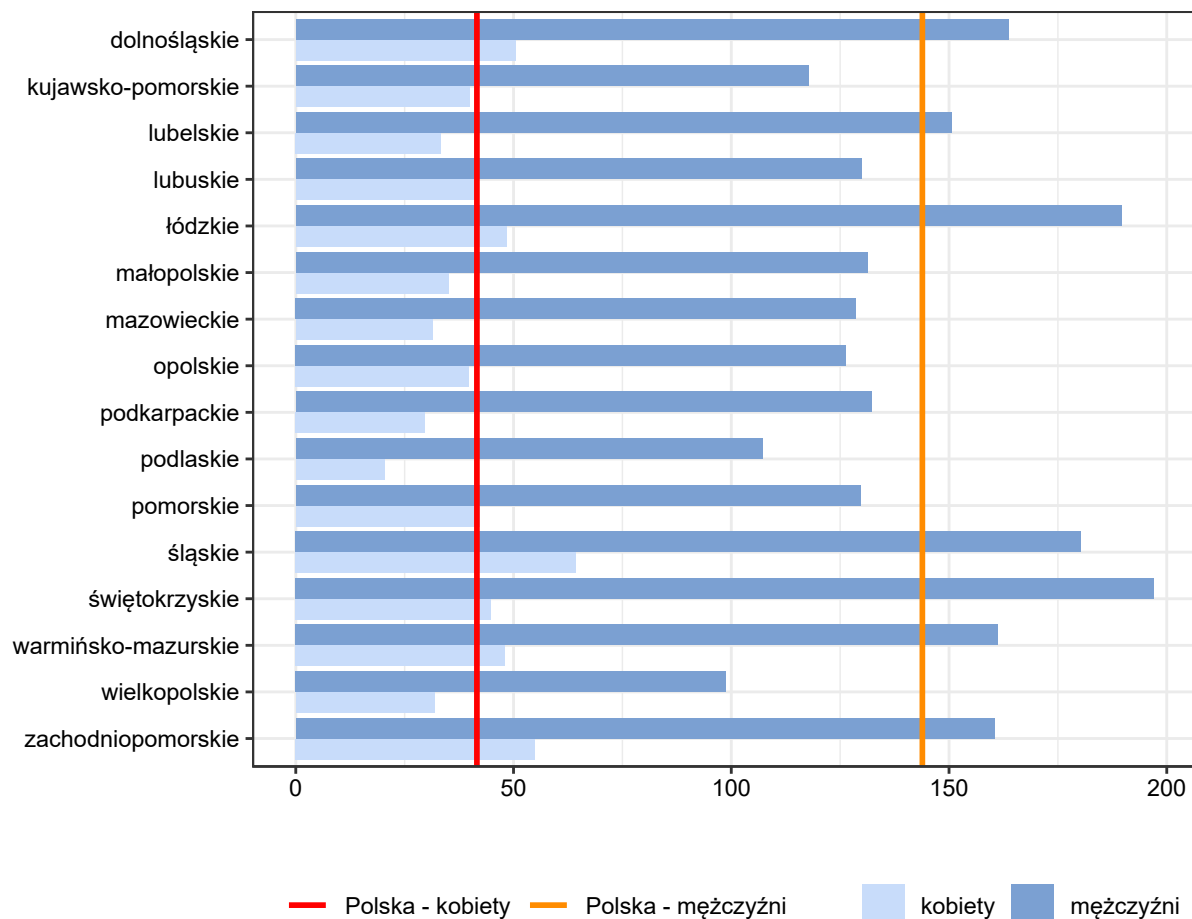
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	24,98	74,39	8,11	32,34	18,71	25,48	15,36
kujawsko-pomorskie	26,49	66,65	8,42	32,30	19,06	25,12	15,10
lubelskie	19,07	48,65	5,41	41,42	18,14	22,14	12,89
lubuskie	25,23	66,40	5,23	31,86	20,23	24,65	18,02
łódzkie	21,88	68,66	5,25	38,19	20,28	24,17	12,10
małopolskie	22,09	53,22	4,52	35,76	21,33	23,72	14,68
mazowieckie	21,01	63,80	5,24	34,79	18,07	23,50	18,40
opolskie	25,15	59,43	4,69	32,06	17,26	27,25	18,74
podkarpackie	18,94	46,00	3,76	38,35	23,47	22,29	12,12
podlaskie	16,67	59,68	2,55	35,08	22,31	28,09	11,96
pomorskie	25,51	68,99	6,67	31,47	19,30	25,05	17,52
śląskie	27,69	80,12	5,09	34,52	20,08	24,06	16,25
świętokrzyskie	19,30	48,46	5,23	37,87	20,17	23,32	13,40
warmińsko-mazurskie	23,69	59,76	7,54	33,38	20,32	24,50	14,27
wielkopolskie	25,41	58,27	6,11	35,98	20,55	23,94	13,42
zachodniopomorskie	26,56	74,16	6,89	29,64	18,35	27,82	17,30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.11 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Alkoholowa choroba wątroby) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.16 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wieko-

wych), Tabela 1.2.17 oraz Tabela 1.2.18 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.12 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.11: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Alkoholowa choroba wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.16: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Alkoholowa choroba wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	50,7	89,8	165,7	177,6	87,0
kujawsko-pomorskie	36,1	66,3	118,4	135,5	67,7
lubelskie	27,5	99,3	131,1	143,2	63,8
lubuskie	24,5	70,7	142,0	140,2	90,0
łódzkie	36,2	122,1	189,3	188,3	70,8
małopolskie	19,6	75,7	139,4	148,8	70,9
mazowieckie	21,8	71,9	117,6	134,9	79,4
opolskie	24,0	70,6	103,0	149,8	83,0
podkarpackie	16,4	78,7	147,2	133,5	58,3
podlaskie	9,2	58,2	107,0	125,0	42,4
pomorskie	29,1	69,8	135,1	156,2	89,5
śląskie	36,4	113,5	188,0	193,1	104,1
świętokrzyskie	37,3	122,0	194,8	187,7	83,1
warmińsko-mazurskie	42,4	90,0	167,4	172,7	92,3
wielkopolskie	20,5	60,1	108,3	113,7	52,4
zachodniopomorskie	42,4	83,8	160,4	193,7	103,8

Tabela 1.2.16: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Alkoholowa choroba wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
Polska	29,1	84,2	145,1	156,5	78,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.17: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Alkoholowa choroba wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	42,1	43,4	78,0	77,1	35,2
kujawsko-pomorskie	37,6	32,0	52,6	65,4	29,5
lubelskie	24,3	37,3	39,3	54,3	17,2
lubuskie	15,6	31,1	77,2	73,9	37,6
łódzkie	32,0	46,7	69,2	87,0	25,9
małopolskie	19,3	31,5	43,5	68,4	28,8
mazowieckie	22,7	29,1	39,0	51,4	25,3
opolskie	19,6	34,5	51,8	74,2	31,8
podkarpackie	17,9	25,4	55,1	44,8	21,8
podlaskie	7,0	18,8	35,0	36,2	14,1
pomorskie	31,1	31,5	60,8	79,4	35,3
śląskie	37,9	56,1	98,7	103,3	49,6
świętokrzyskie	30,4	41,1	74,5	76,0	24,9
warmińsko-mazurskie	51,4	33,2	75,8	69,9	38,1
wielkopolskie	21,0	26,3	48,3	55,5	25,6
zachodniopomorskie	45,2	41,3	66,8	101,8	44,4
Polska	28,6	35,8	60,3	71,1	31,0

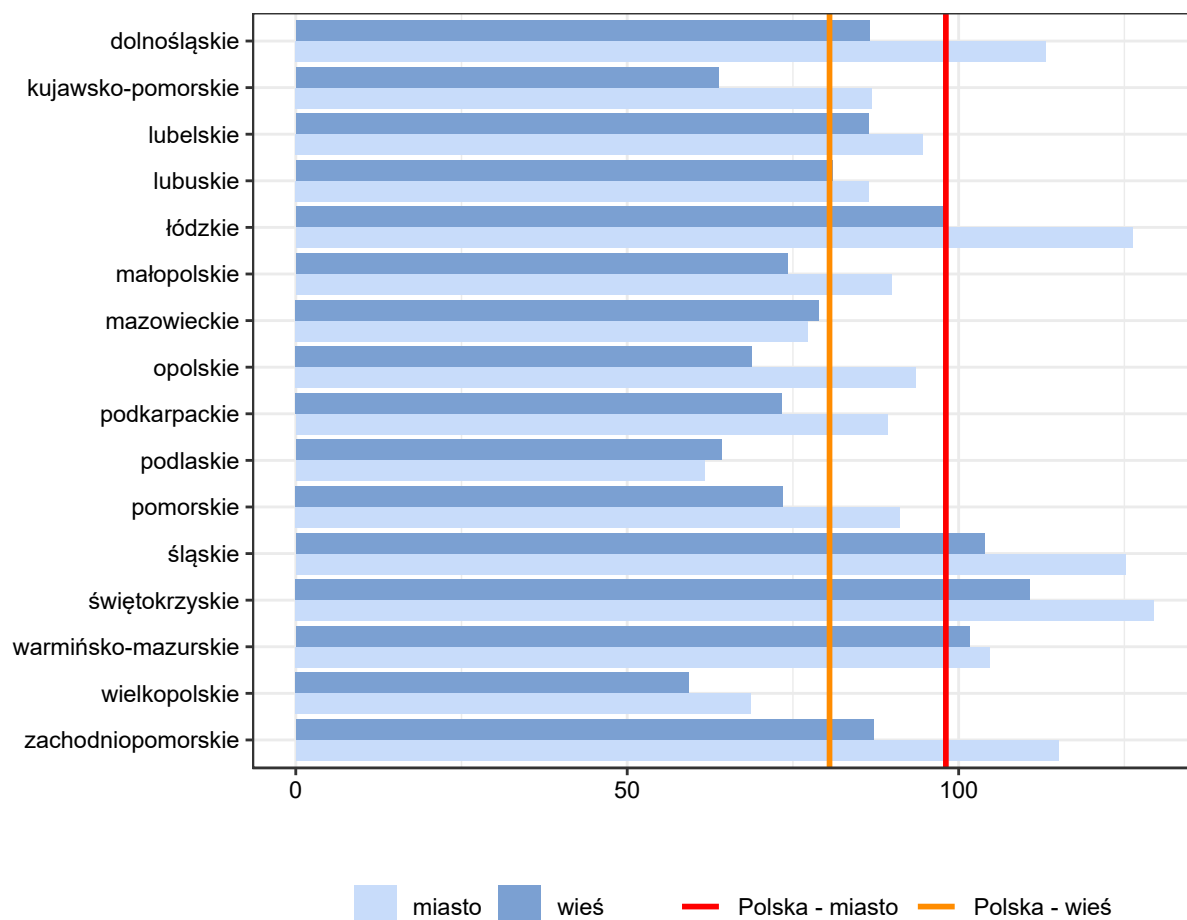
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.18: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Alkoholowa choroba wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	58,8	135,1	252,9	288,8	167,5
kujawsko-pomorskie	34,7	99,4	185,2	211,6	125,5
lubelskie	30,5	157,8	222,1	239,6	137,5
lubuskie	33,0	108,6	206,0	211,7	168,8
łódzkie	40,0	194,8	312,6	303,7	143,8
małopolskie	19,8	119,2	235,0	234,8	133,7
mazowieckie	21,0	114,7	197,3	228,8	163,5
opolskie	28,2	106,1	153,9	229,1	160,3
podkarpackie	15,0	129,6	237,6	226,4	112,3
podlaskie	11,3	95,4	178,2	217,8	86,4
pomorskie	27,2	107,4	208,9	239,2	167,4
śląskie	34,9	169,2	278,7	292,6	184,8
świętokrzyskie	43,8	197,9	312,7	304,4	170,9
warmińsko-mazurskie	33,8	143,6	257,8	282,2	175,0
wielkopolskie	20,1	92,9	168,6	177,5	92,1
zachodniopomorskie	39,7	124,6	252,8	293,1	191,3
Polska	29,7	131,1	230,1	249,6	150,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.12: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Alkoholowa choroba wątroby



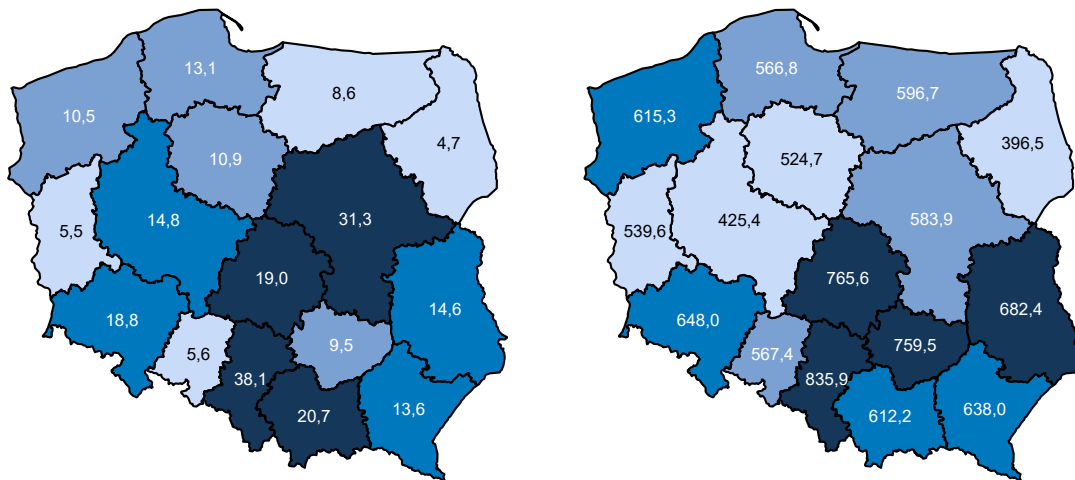
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Alkoholowa choroba wątroby

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 239,4 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,6 tys.). Mapa **1.2.8** zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.8: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Alkoholowa choroba wątroby



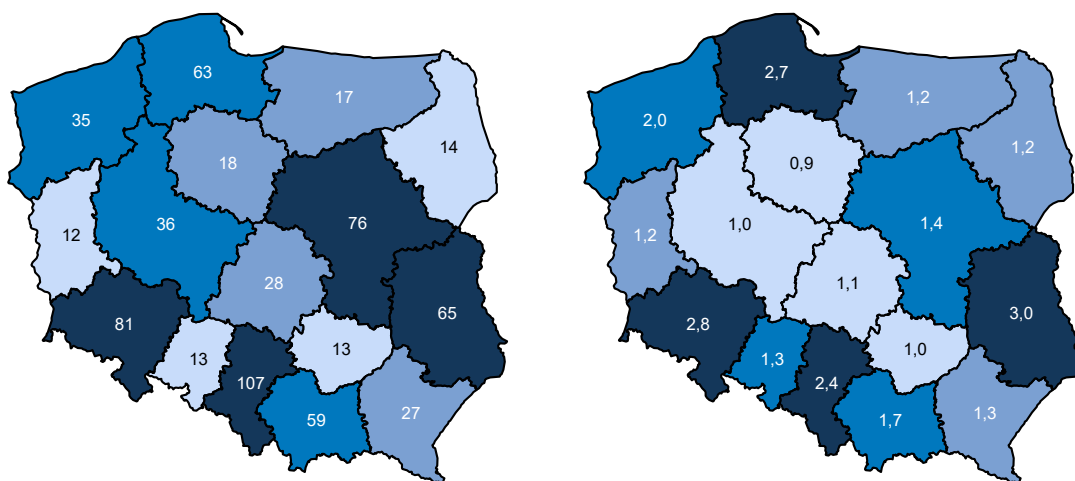
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Powikłania chorób wątroby

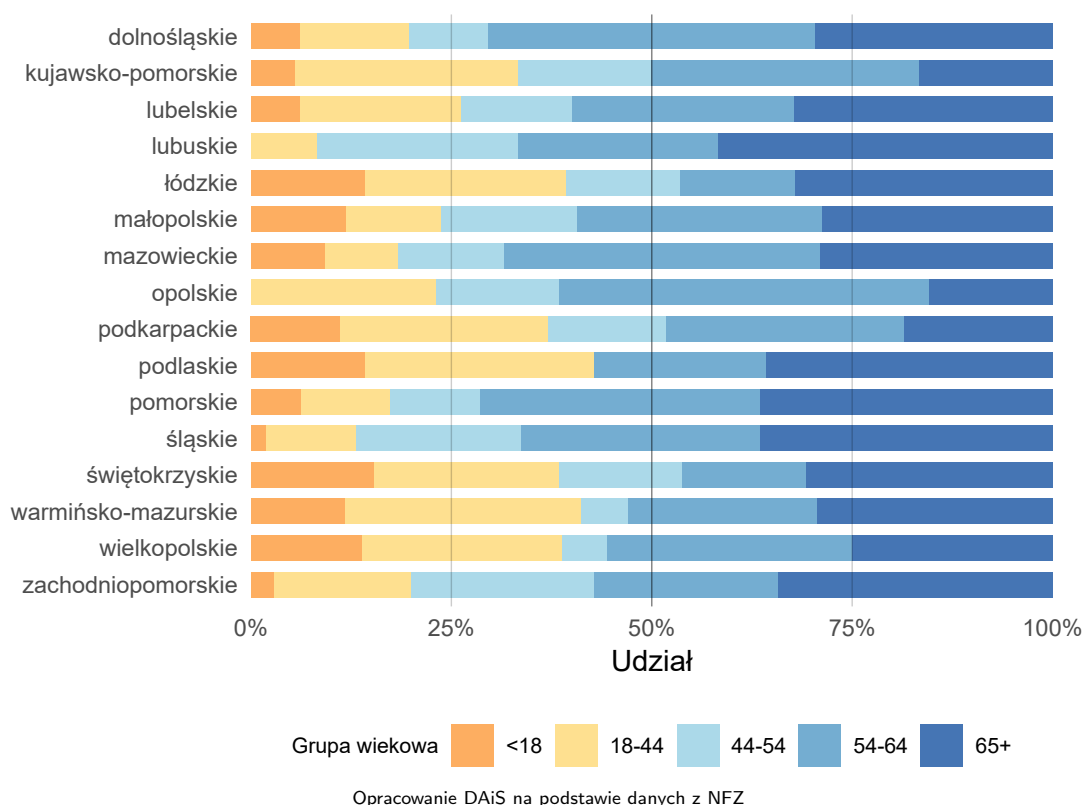
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Powikłania chorób wątroby' w roku 2016 wyniosła 0,7 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1,7.

Mapa 1.2.9 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 0,1 tys. Na wykresie 1.2.13 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.9: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Powikłania chorób wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.13: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Powikłania chorób wątroby**Tabela 1.2.19:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Powikłania chorób wątroby

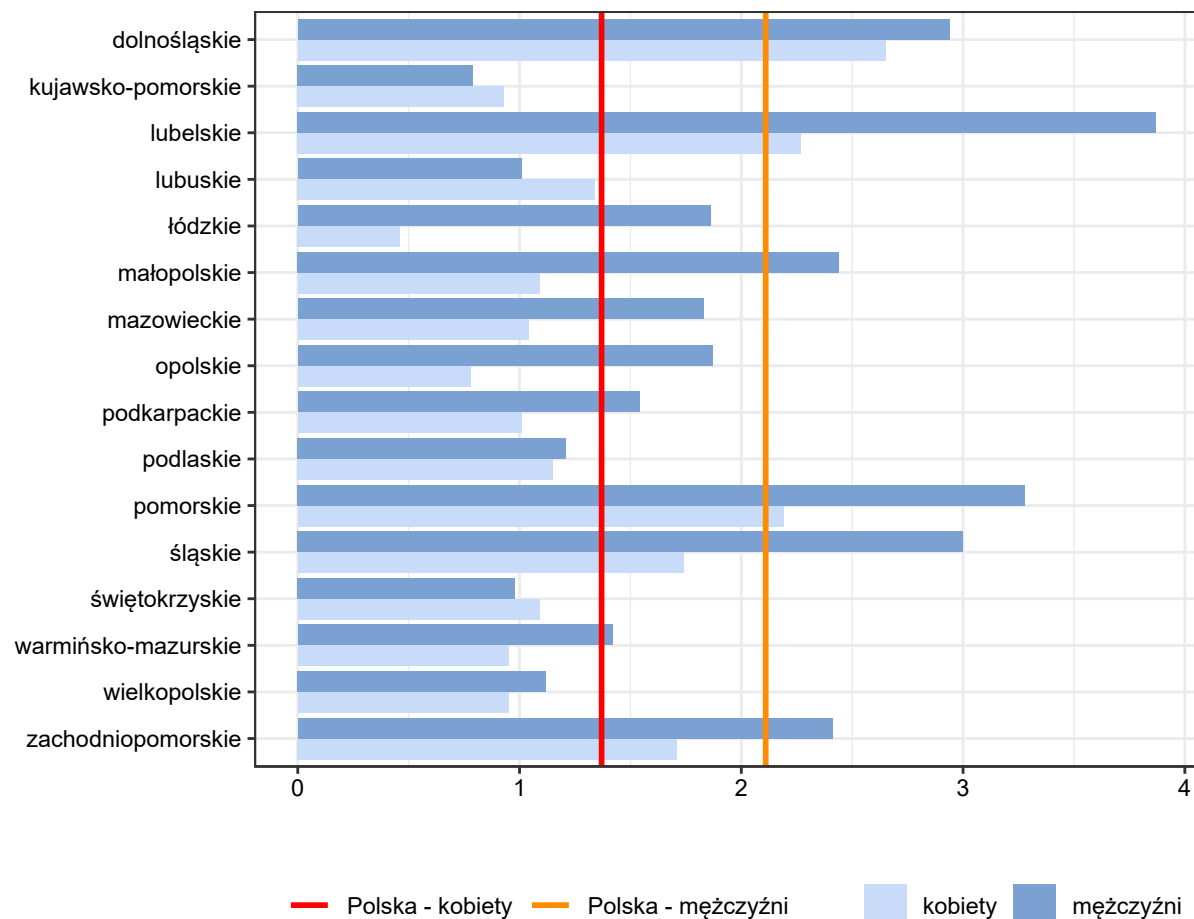
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	49,38	74,07	6,17	13,58	9,88	40,74	29,63
kujawsko-pomorskie	55,56	66,67	5,56	27,78	16,67	33,33	16,67
lubelskie	38,46	44,62	6,15	20,00	13,85	27,69	32,31
lubuskie	58,33	58,33	-	8,33	25,00	25,00	41,67
łódzkie	21,43	67,86	14,29	25,00	14,29	14,29	32,14
małopolskie	32,20	38,98	11,86	11,86	16,95	30,51	28,81
mazowieckie	38,16	68,42	9,21	9,21	13,16	39,47	28,95
opolskie	30,77	53,85	-	23,08	15,38	46,15	15,38
podkarpackie	40,74	48,15	11,11	25,93	14,81	29,63	18,52
podlaskie	50,00	64,29	14,29	28,57	-	21,43	35,71
pomorskie	41,27	71,43	6,35	11,11	11,11	34,92	36,51
śląskie	38,32	85,05	1,87	11,21	20,56	29,91	36,45
świętokrzyskie	53,85	53,85	15,38	23,08	15,38	15,38	30,77
warmińsko-mazurskie	41,18	47,06	11,76	29,41	5,88	23,53	29,41
wielkopolskie	47,22	61,11	13,89	25,00	5,56	30,56	25,00
zachodniopomorskie	42,86	80,00	2,86	17,14	22,86	22,86	34,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.14 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Powikłania chorób wątroby) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.20 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wieko-

wych), Tabela 1.2.21 oraz Tabela 1.2.22 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.15 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.14: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Powikłania chorób wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.20: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Powikłania chorób wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1,0	1,0	2,3	7,5	4,5
kujawsko-pomorskie	0,3	0,6	1,1	2,0	0,8
lubelskie	1,1	1,6	3,4	6,0	5,4
lubuskie	-	0,3	2,5	2,0	2,9
łódzkie	1,0	0,8	1,3	1,1	1,8
małopolskie	1,1	0,5	2,4	4,1	3,0
mazowieckie	0,7	0,4	1,6	4,1	2,3
opolskie	-	0,8	1,5	4,1	1,1
podkarpackie	0,8	0,8	1,5	2,8	1,4
podlaskie	1,0	0,9	-	1,8	2,4
pomorskie	0,9	0,8	2,5	7,0	6,0
śląskie	0,3	0,7	3,8	4,7	4,6
świętokrzyskie	1,0	0,6	1,3	1,1	1,7
warmińsko-mazurskie	0,8	0,9	0,6	1,9	2,2
wielkopolskie	0,8	0,7	0,5	2,3	1,6
zachodniopomorskie	0,3	0,9	3,8	3,1	4,0

Tabela 1.2.20: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Powikłania chorób wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
Polska	0,8	0,7	2,1	3,8	3,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.21: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Powikłania chorób wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	2,1	0,7	3,5	5,7	3,7
kujawsko-pomorskie	0,6	-	1,5	2,6	1,4
lubelskie	1,6	1,0	2,3	4,5	3,4
lubuskie	-	0,5	3,3	1,3	2,9
łódzkie	0,5	-	0,6	0,5	1,0
małopolskie	0,6	0,2	1,4	2,2	2,3
mazowieckie	0,8	0,1	-	3,4	1,9
opolskie	-	-	-	4,0	0,9
podkarpackie	0,5	0,7	0,7	2,1	1,4
podlaskie	1,0	0,9	-	-	3,1
pomorskie	0,9	0,5	2,1	4,9	4,8
śląskie	0,3	0,6	2,4	2,5	3,7
świętokrzyskie	2,0	-	1,3	-	2,8
warmińsko-mazurskie	0,8	0,8	-	1,8	1,4
wielkopolskie	0,3	0,8	-	2,8	1,2
zachodniopomorskie	-	1,0	3,9	2,2	2,8
Polska	0,8	0,6	2,0	3,0	2,5

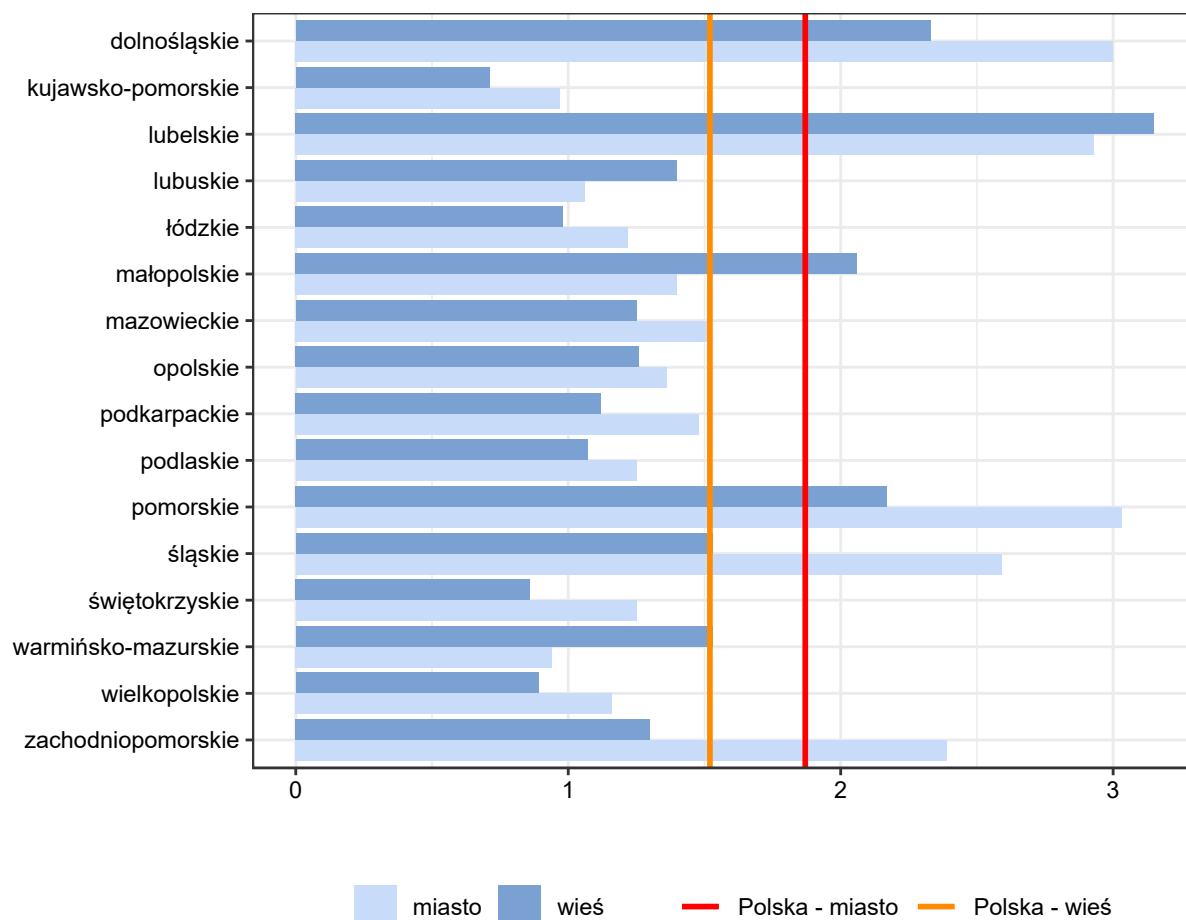
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.22: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Powikłania chorób wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	-	1,3	1,2	9,6	5,7
kujawsko-pomorskie	-	1,2	0,8	1,4	-
lubelskie	0,5	2,2	4,5	7,7	8,6
lubuskie	-	-	1,6	2,8	2,9
łódzkie	1,4	1,5	2,0	1,7	3,2
małopolskie	1,5	0,9	3,3	6,1	3,9
mazowieckie	0,6	0,6	3,1	5,0	2,9
opolskie	-	1,6	2,9	4,2	1,4
podkarpackie	1,0	0,9	2,2	3,6	1,4
podlaskie	1,0	0,9	-	3,7	1,2
pomorskie	0,9	1,1	2,8	9,2	7,6
śląskie	0,2	0,8	5,2	7,1	5,8
świętokrzyskie	-	1,3	1,3	2,2	-
warmińsko-mazurskie	0,7	1,1	1,1	2,0	3,3
wielkopolskie	1,2	0,6	0,9	1,8	2,2
zachodniopomorskie	0,7	0,9	3,8	4,0	5,7
Polska	0,8	1,0	2,7	5,0	4,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.15: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Powikłania chorób wątroby



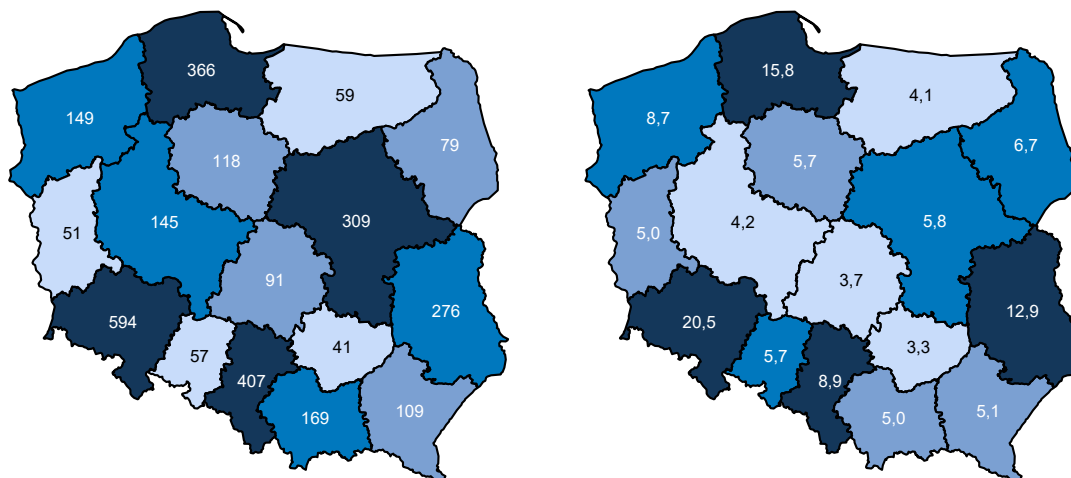
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Powikłania chorób wątroby

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 3,0 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,0 tys.). Mapa **1.2.10** zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.10: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Powikłania chorób wątroby



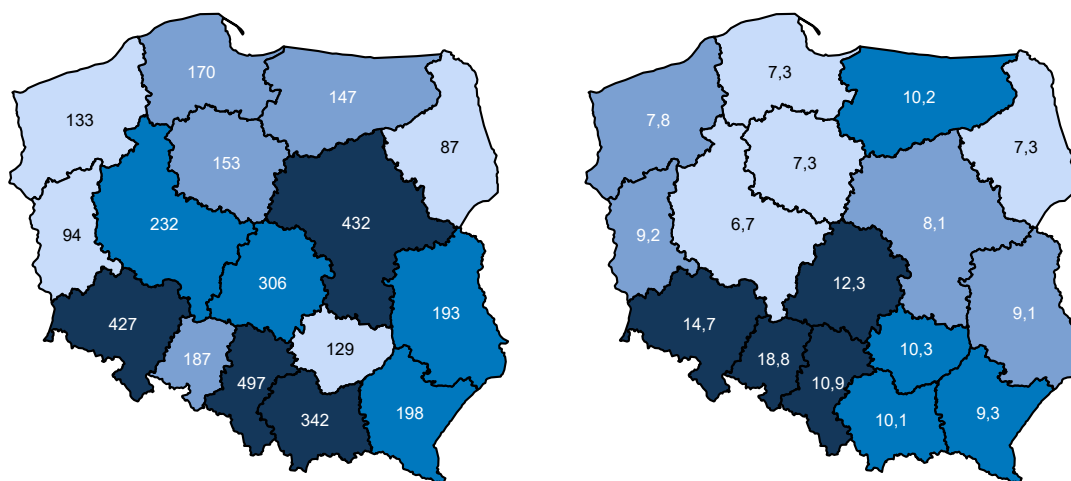
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Niewydolność wątroby

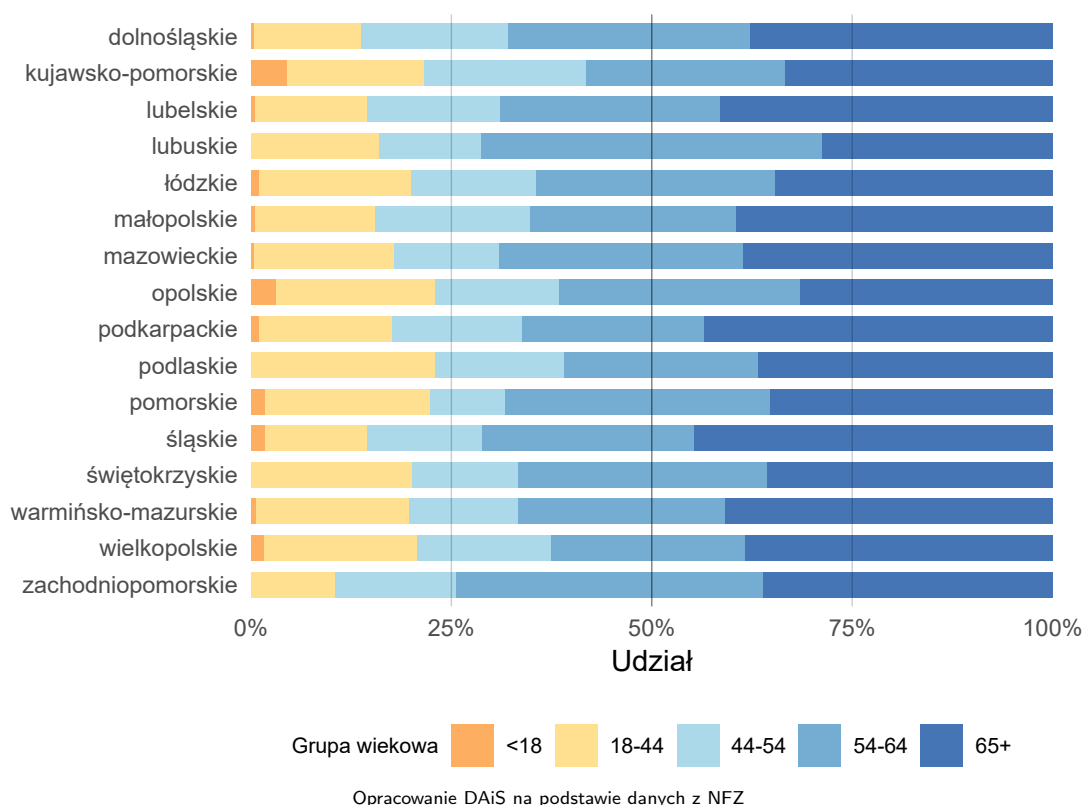
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Niewydolność wątroby' w roku 2016 wyniosła 3,7 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 9,7.

Mapa 1.2.11 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 0,5 tys. Na wykresie 1.2.16 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.11: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Niewydolność wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.16: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Niewydolność wątroby**Tabela 1.2.23:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Niewydolność wątroby

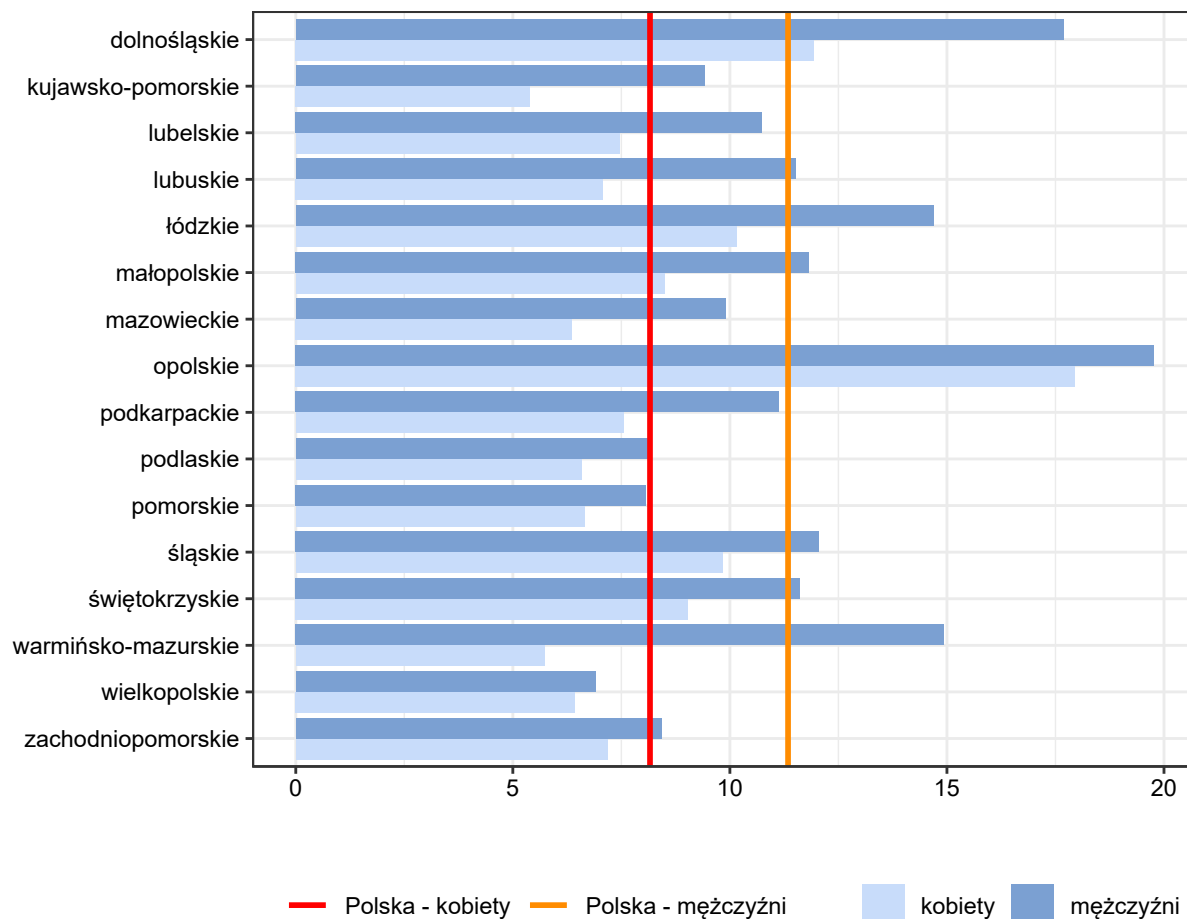
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	42,15	72,13	0,47	13,35	18,27	30,21	37,70
kujawsko-pomorskie	37,91	62,75	4,58	16,99	20,26	24,84	33,33
lubelskie	42,49	48,19	0,52	13,99	16,58	27,46	41,45
lubuskie	39,36	68,09	-	15,96	12,77	42,55	28,72
łódzkie	43,14	75,82	0,98	18,95	15,69	29,74	34,64
małopolskie	43,27	57,60	0,58	14,91	19,30	25,73	39,47
mazowieckie	41,20	67,36	0,46	17,36	13,19	30,32	38,66
opolskie	49,20	57,75	3,21	19,79	15,51	29,95	31,55
podkarpackie	41,41	48,99	1,01	16,67	16,16	22,73	43,43
podlaskie	45,98	52,87	-	22,99	16,09	24,14	36,78
pomorskie	46,47	68,24	1,76	20,59	9,41	32,94	35,29
śląskie	46,68	81,49	1,81	12,68	14,29	26,56	44,67
świętokrzyskie	44,96	58,14	-	20,16	13,18	31,01	35,66
warmińsko-mazurskie	28,57	63,95	0,68	19,05	13,61	25,85	40,82
wielkopolskie	49,57	60,78	1,72	18,97	16,81	24,14	38,36
zachodniopomorskie	47,37	75,19	-	10,53	15,04	38,35	36,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.17 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Niewydolność wątroby) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.24 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wieko-

wych), Tabela 1.2.25 oraz Tabela 1.2.26 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.18 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.17: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Niewydolność wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.24: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Niewydolność wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	0,4	5,2	22,7	29,5	29,9
kujawsko-pomorskie	1,9	3,3	11,9	12,7	14,2
lubelskie	0,3	3,4	12,0	17,8	20,6
lubuskie	-	3,9	9,8	26,4	15,7
łódzkie	0,7	6,5	15,6	24,7	21,6
małopolskie	0,3	3,9	15,6	20,0	23,6
mazowieckie	0,2	3,7	8,9	18,0	17,2
opolskie	3,8	10,1	21,3	38,0	32,2
podkarpackie	0,5	4,0	11,8	15,8	24,3
podlaskie	-	4,5	9,0	12,6	15,2
pomorskie	0,7	4,0	5,7	17,8	15,6
śląskie	1,2	3,8	12,1	19,3	25,9
świętokrzyskie	-	5,6	11,0	21,6	19,1
warmińsko-mazurskie	0,4	5,1	11,1	18,0	26,1
wielkopolskie	0,6	3,3	9,2	11,9	15,5
zachodniopomorskie	-	2,2	9,6	19,6	15,9

Tabela 1.2.24: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Niewydolność wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
Polska	0,7	4,2	12,2	19,5	20,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.25: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Niewydolność wątroby

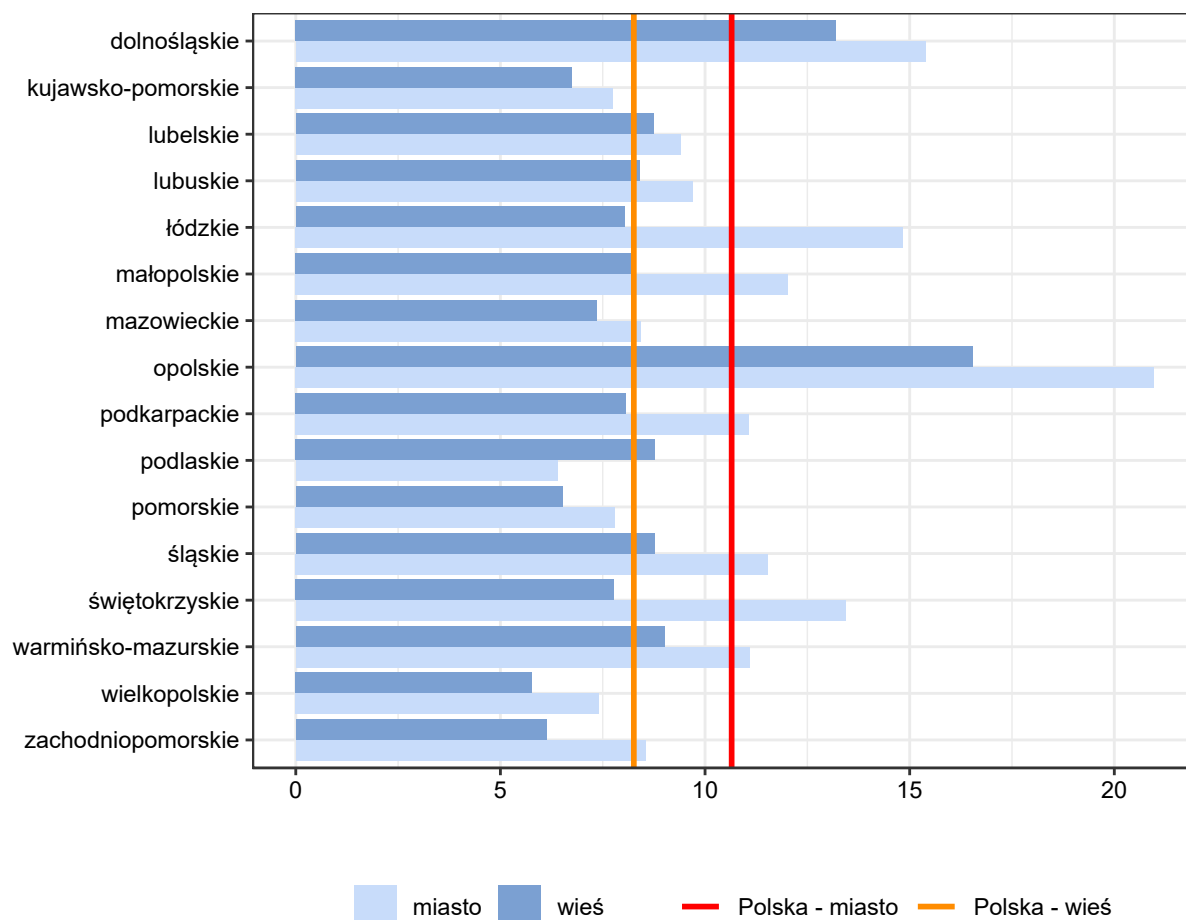
Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	0,4	5,0	20,4	18,3	22,9
kujawsko-pomorskie	2,7	2,6	4,6	7,0	12,0
lubelskie	0,5	2,6	9,1	8,4	19,3
lubuskie	-	3,7	8,2	16,6	11,6
łódzkie	1,0	6,1	11,5	18,3	16,1
małopolskie	0,3	2,2	13,2	14,0	21,3
mazowieckie	0,4	1,9	7,7	14,0	13,2
opolskie	2,6	3,8	19,2	49,0	30,0
podkarpackie	1,1	2,2	7,5	13,1	19,9
podlaskie	-	4,6	6,5	10,5	12,5
pomorskie	0,9	3,6	6,4	15,3	11,9
śląskie	1,3	3,5	10,2	15,0	22,3
świętokrzyskie	-	3,1	10,4	16,9	18,6
warmińsko-mazurskie	0,8	1,5	5,6	9,2	15,8
wielkopolskie	0,6	2,7	8,9	9,3	15,4
zachodniopomorskie	-	3,2	3,9	12,5	17,8
Polska	0,9	3,1	9,7	14,4	17,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.26: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Niewydolność wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	0,4	5,4	24,9	41,9	40,8
kujawsko-pomorskie	1,0	4,0	19,4	18,8	17,4
lubelskie	-	4,1	14,9	28,0	22,6
lubuskie	-	4,0	11,3	37,1	21,8
łódzkie	0,5	6,8	19,7	31,9	30,5
małopolskie	0,3	5,6	17,9	26,3	27,0
mazowieckie	-	5,5	10,0	22,5	23,5
opolskie	4,9	16,1	23,4	26,4	35,6
podkarpackie	-	5,7	16,1	18,7	30,9
podlaskie	-	4,3	11,5	14,7	19,5
pomorskie	0,4	4,2	5,0	20,5	20,9
śląskie	1,0	4,0	14,1	24,1	31,3
świętokrzyskie	-	8,0	11,5	26,5	19,8
warmińsko-mazurskie	-	8,5	16,5	27,4	41,8
wielkopolskie	0,6	3,8	9,4	14,7	15,6
zachodniopomorskie	-	1,2	15,3	27,1	13,1
Polska	0,8	5,2	14,7	25,1	26,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.18: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Niewydolność wątroby

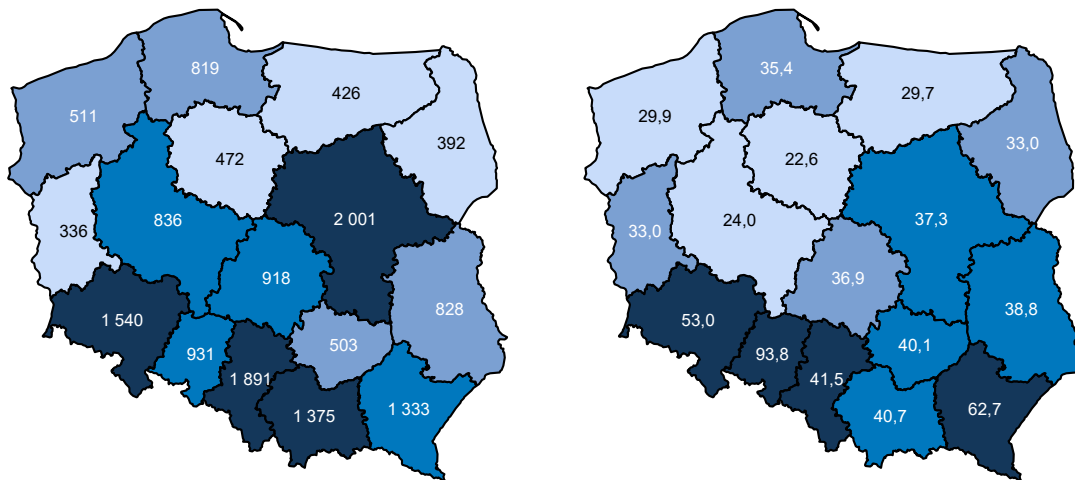
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Niewydolność wątroby

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 15,1 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,0 tys.). Mapa **1.2.12** zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.12: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Niewydolność wątroby



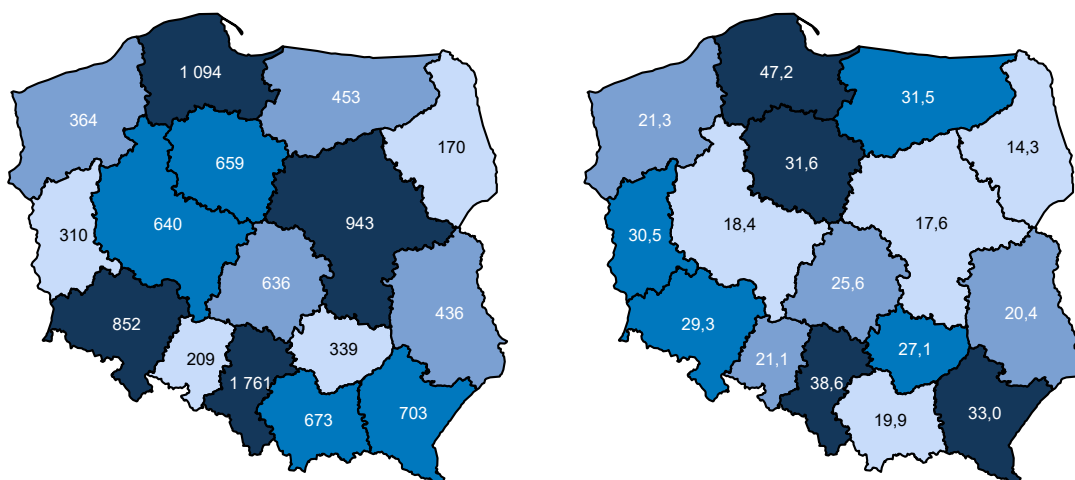
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)

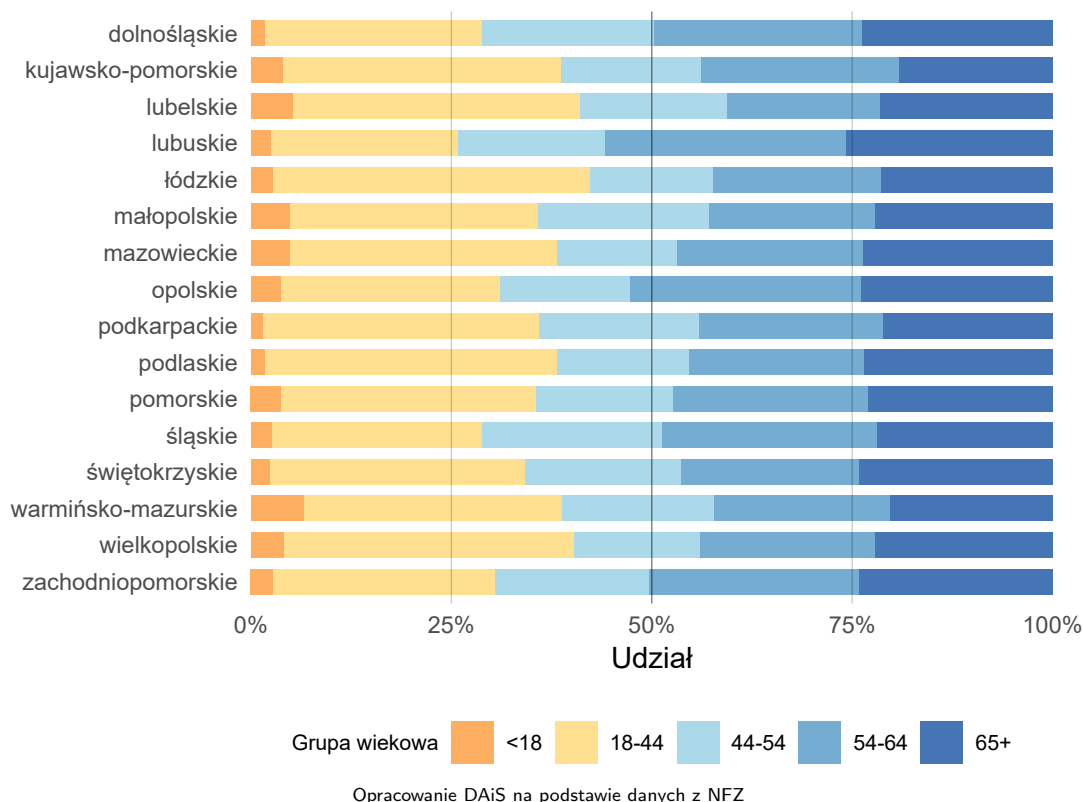
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)' w roku 2016 wyniosła 10,2 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 26,6.

Mapa 1.2.13 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 1,8 tys. Na wykresie 1.2.19 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.13: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.19: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)**Tabela 1.2.27:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)

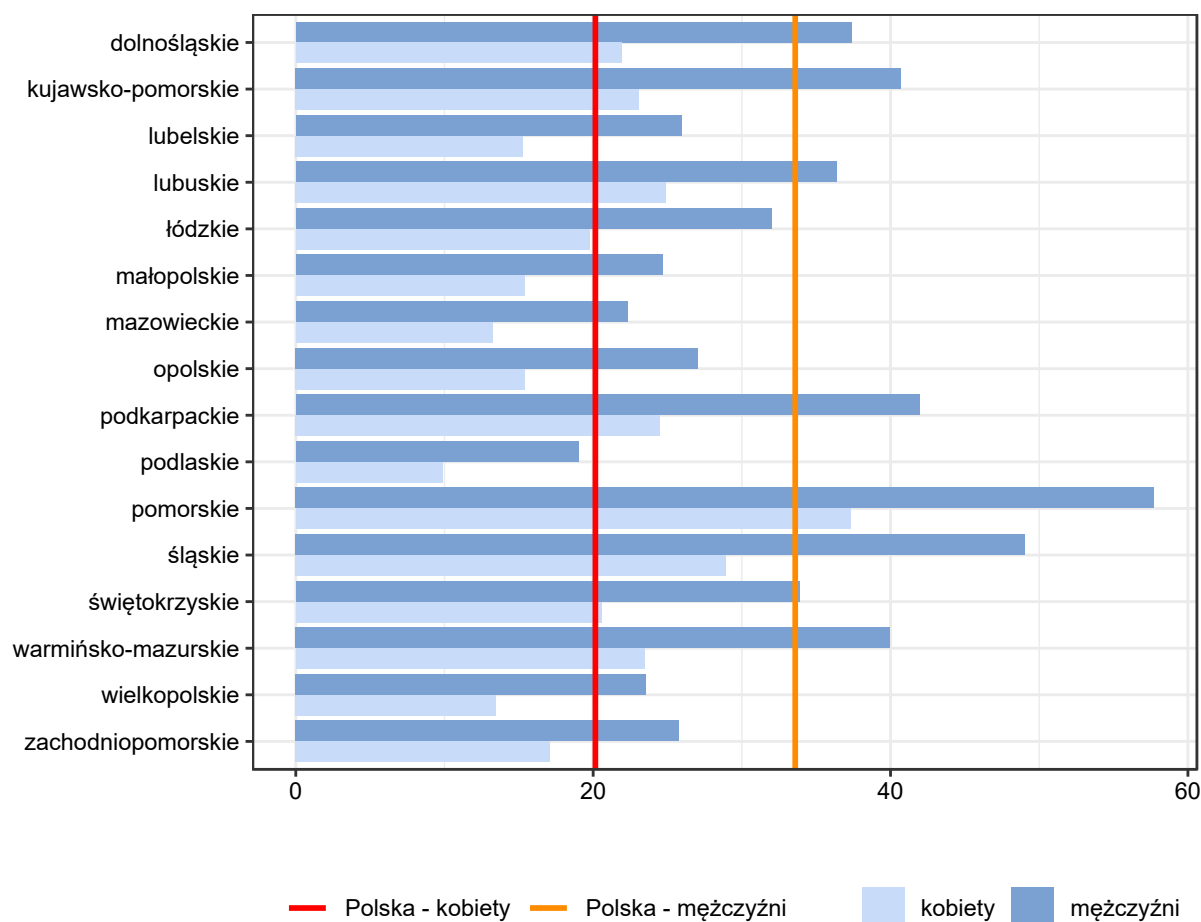
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	38,73	74,65	1,76	27,11	21,36	25,94	23,83
kujawsko-pomorskie	37,63	61,31	4,10	34,60	17,45	24,73	19,12
lubelskie	38,53	48,39	5,28	35,78	18,35	19,04	21,56
lubuskie	41,94	70,32	2,58	23,23	18,39	30,00	25,81
łódzkie	40,41	69,65	2,83	39,47	15,41	20,91	21,38
małopolskie	39,82	48,89	4,90	30,91	21,40	20,65	22,14
mazowieckie	39,24	63,31	4,98	33,19	15,06	23,12	23,65
opolskie	37,80	46,89	3,83	27,27	16,27	28,71	23,92
podkarpackie	37,84	54,77	1,56	34,42	19,91	22,90	21,19
podlaskie	35,29	65,88	1,76	36,47	16,47	21,76	23,53
pomorskie	40,49	68,92	3,75	31,90	17,00	24,31	23,03
śląskie	38,78	78,99	2,67	26,12	22,54	26,80	21,86
świętokrzyskie	38,94	45,43	2,36	31,86	19,47	22,12	24,19
warmińsko-mazurskie	37,97	62,69	6,62	32,23	18,98	21,85	20,31
wielkopolskie	37,66	56,09	4,22	36,09	15,78	21,72	22,19
zachodniopomorskie	41,21	78,30	2,75	27,75	19,23	26,10	24,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.20 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100

tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.28 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.29 oraz Tabela 1.2.30 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.21 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.20: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.28: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	3,1	21,1	52,9	50,6	37,8
kujawsko-pomorskie	7,2	29,0	44,2	54,4	35,0
lubelskie	6,1	19,4	30,1	27,9	24,2
lubuskie	4,4	18,6	46,5	61,5	46,4
łódzkie	4,3	27,9	31,8	36,0	27,7
małopolskie	5,2	15,9	34,0	31,5	26,0
mazowieckie	4,7	15,5	22,1	29,9	23,0
opolskie	5,1	15,5	25,0	40,7	27,3
podkarpackie	2,8	29,2	51,6	56,7	42,2
podlaskie	1,5	13,8	18,0	22,1	19,1
pomorskie	9,1	39,4	66,3	84,4	65,6
śląskie	6,1	27,6	67,8	69,1	45,0
świętokrzyskie	3,8	23,3	42,7	40,5	34,1
warmińsko-mazurskie	11,3	26,5	47,7	47,0	40,0
wielkopolskie	4,0	17,2	23,7	29,4	24,7
zachodniopomorskie	3,4	15,7	33,7	36,4	29,1

Tabela 1.2.28: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
Polska	5,2	22,2	40,4	45,0	33,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.29: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	5,0	14,0	36,7	34,0	30,9
kujawsko-pomorskie	9,3	17,1	29,0	45,5	25,8
lubelskie	8,7	10,8	21,9	22,6	19,3
lubuskie	4,5	13,2	34,5	56,0	34,8
łódzkie	6,4	16,1	25,6	30,0	24,3
małopolskie	6,1	9,1	22,2	23,2	26,2
mazowieckie	7,4	7,7	14,5	20,8	21,9
opolskie	6,5	10,4	14,8	18,5	28,1
podkarpackie	2,6	14,6	29,8	55,1	38,9
podlaskie	2,0	7,3	14,3	12,9	15,7
pomorskie	16,0	24,9	47,2	70,8	51,6
śląskie	8,3	15,5	45,4	54,9	38,0
świętokrzyskie	3,0	12,5	26,1	35,9	32,5
warmińsko-mazurskie	13,2	13,8	31,2	38,6	34,5
wielkopolskie	5,2	9,5	15,5	22,7	21,0
zachodniopomorskie	5,6	7,0	26,1	35,4	25,0
Polska	7,2	12,6	27,4	35,8	28,9

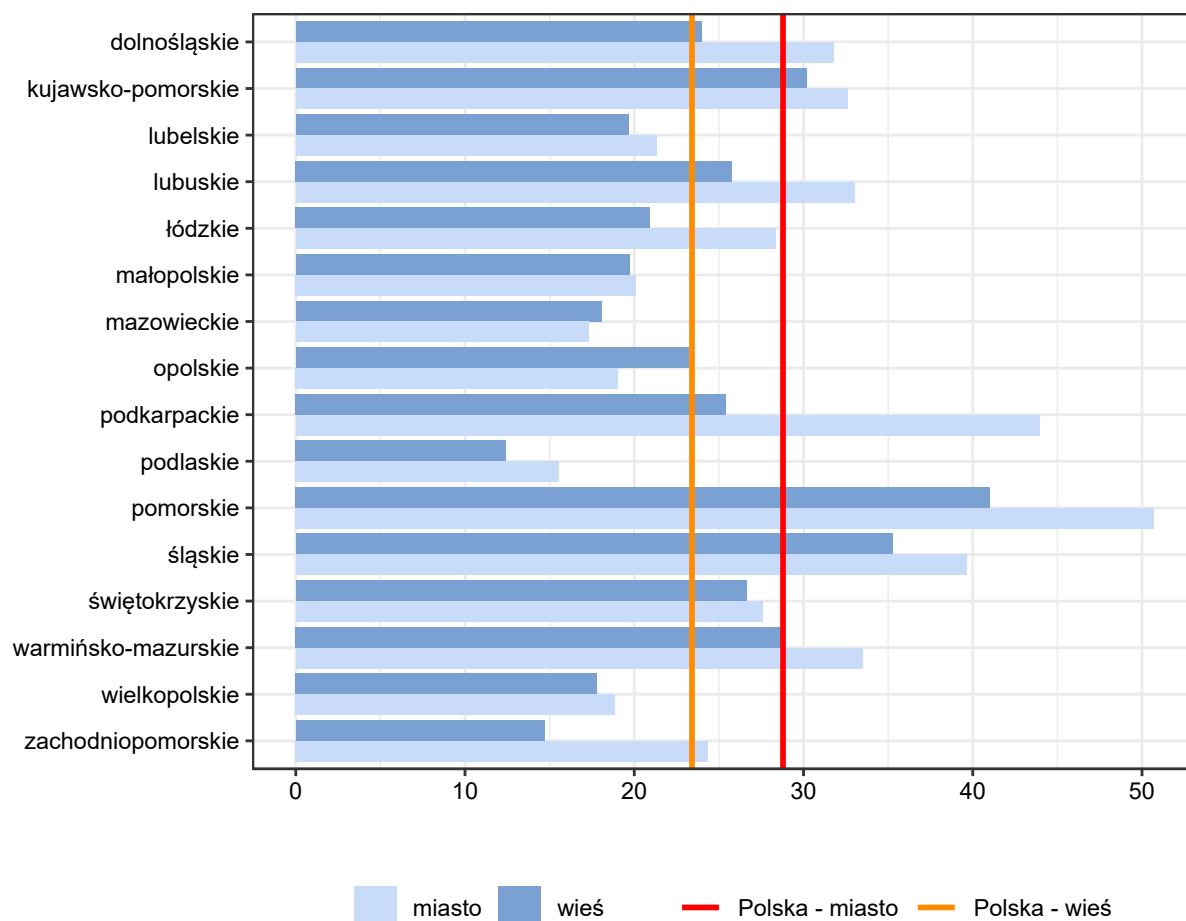
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.30: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	1,2	27,9	69,0	68,9	48,4
kujawsko-pomorskie	5,2	40,5	59,7	64,0	48,8
lubelskie	3,6	27,6	38,1	33,6	31,9
lubuskie	4,2	23,7	58,4	67,3	64,0
łódzkie	2,3	39,3	38,2	42,9	33,1
małopolskie	4,3	22,6	45,8	40,4	25,7
mazowieckie	2,1	23,2	29,8	40,3	24,8
opolskie	3,7	20,5	35,2	63,9	26,0
podkarpackie	3,0	43,2	73,1	58,4	47,0
podlaskie	1,0	19,9	21,8	31,8	24,3
pomorskie	2,6	53,7	85,3	99,1	85,6
śląskie	4,1	39,4	90,5	84,9	55,3
świętokrzyskie	4,7	33,5	59,0	45,2	36,5
warmińsko-mazurskie	9,6	38,5	63,9	55,9	48,4
wielkopolskie	2,9	24,6	32,0	36,8	30,3
zachodniopomorskie	1,3	24,1	41,2	37,5	35,1
Polska	3,3	31,5	53,5	55,1	40,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.21: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)



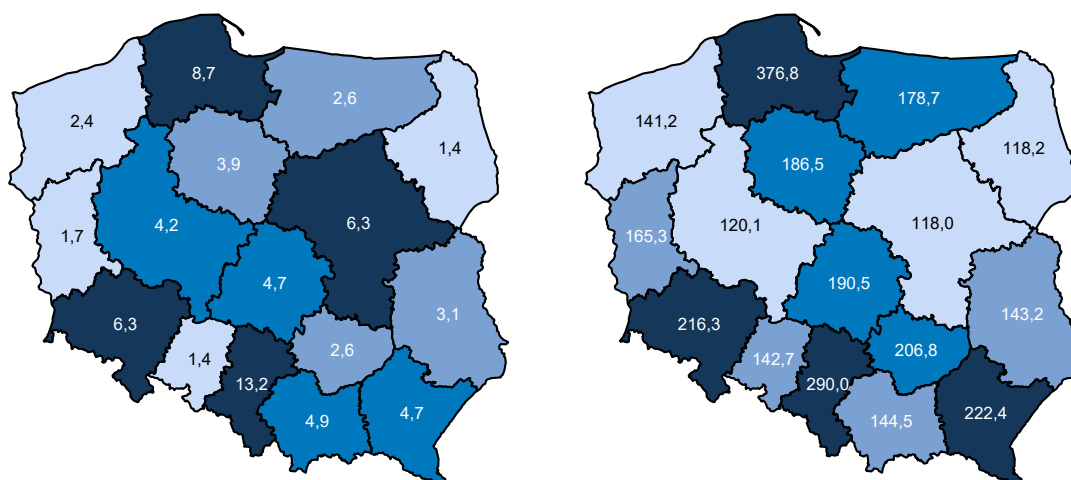
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 72,1 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,2 tys.). Mapa 1.2.14 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.14: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)



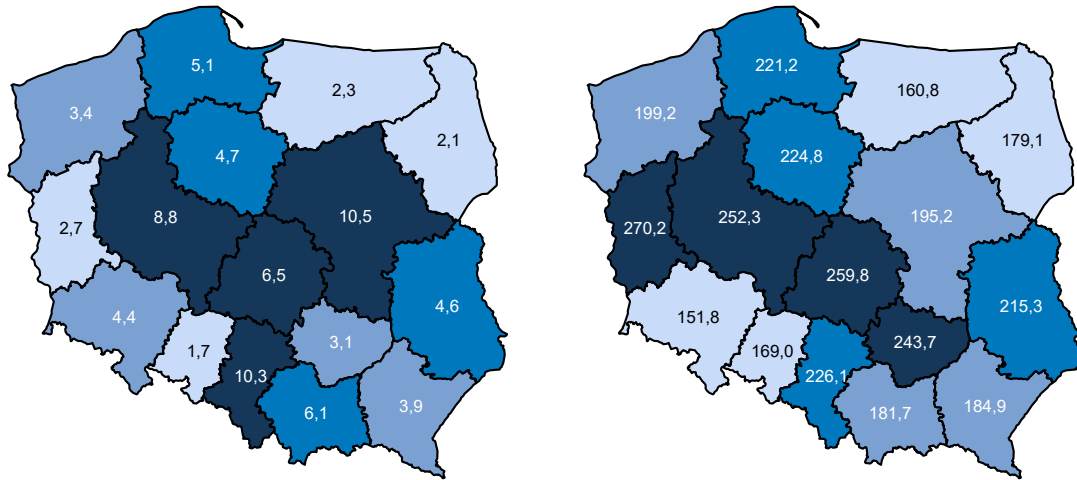
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)' w roku 2016 wyniosła 80,2 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 208,7.

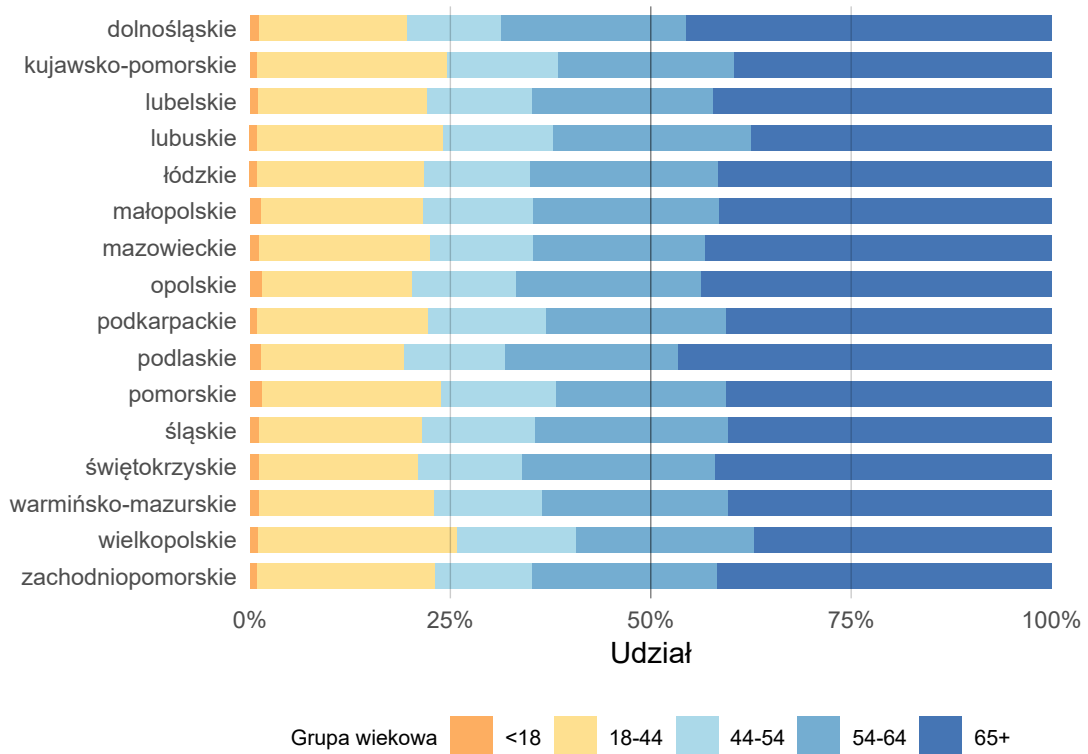
Mapa 1.2.15 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 10,3 tys. Na wykresie 1.2.22 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.15: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.22: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)



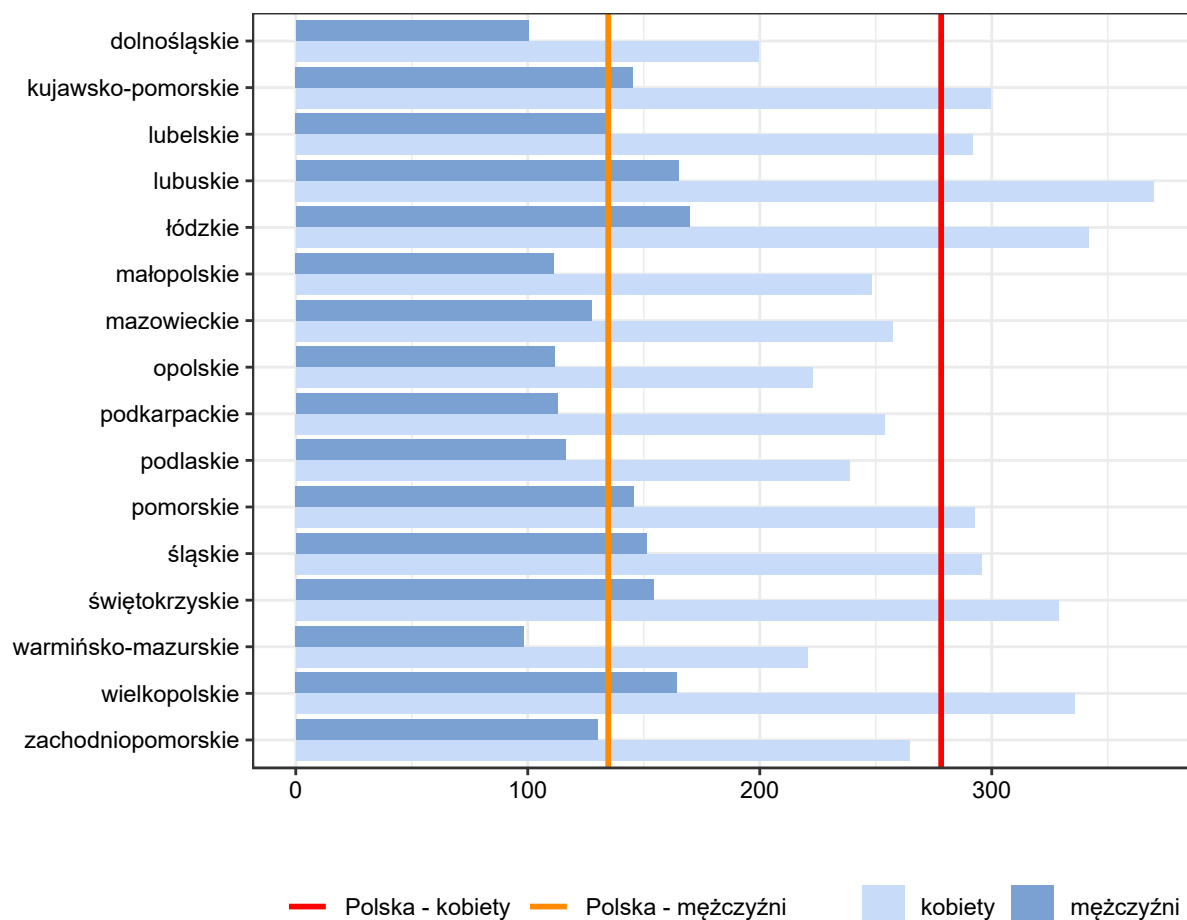
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 1.2.31: Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	68,22	72,10	1,16	18,44	11,73	23,07	45,61
kujawsko-pomorskie	68,66	61,19	0,98	23,59	13,88	21,95	39,60
lubelskie	69,82	49,88	1,11	20,99	13,06	22,64	42,19
lubuskie	70,28	66,50	0,87	23,28	13,75	24,59	37,50
łódzkie	68,85	68,59	0,88	20,86	13,24	23,45	41,56
małopolskie	70,29	52,25	1,43	20,19	13,65	23,20	41,53
mazowieckie	68,74	67,14	1,16	21,31	12,88	21,42	43,23
opolskie	68,06	57,51	1,61	18,59	12,93	23,18	43,68
podkarpackie	70,11	45,98	0,89	21,28	14,72	22,57	40,54
podlaskie	68,33	63,39	1,36	17,93	12,61	21,51	46,59
pomorskie	67,89	71,91	1,54	22,29	14,37	21,14	40,66
śląskie	67,74	81,52	1,14	20,39	14,00	24,18	40,30
świętokrzyskie	69,15	51,06	1,24	19,72	12,97	24,04	42,02
warmińsko-mazurskie	70,07	59,85	1,21	21,74	13,47	23,26	40,32
wielkopolskie	68,30	55,37	0,99	24,93	14,76	22,25	37,06
zachodniopomorskie	68,23	72,26	0,85	22,30	12,11	23,01	41,73

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.23 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.32 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.33 oraz Tabela 1.2.34 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.24 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.23: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.32: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	10,5	74,1	150,3	232,7	374,0
kujawsko-pomorskie	12,2	140,4	249,8	343,1	514,8
lubelskie	13,5	120,2	225,4	349,7	498,2
lubuskie	13,1	165,1	308,4	446,9	598,4
łódzkie	13,7	149,8	277,7	410,2	545,8
małopolskie	13,8	95,0	198,2	323,4	445,7
mazowieckie	12,1	110,4	210,1	308,2	467,3
opolskie	17,1	84,7	159,7	263,7	400,2
podkarpackie	9,0	101,0	213,6	312,8	451,4
podlaskie	14,1	85,0	172,7	273,2	471,8
pomorskie	17,6	129,0	262,4	343,7	542,0
śląskie	15,2	126,0	246,4	364,8	485,3
świętokrzyskie	18,2	130,0	256,2	395,8	532,8
warmińsko-mazurskie	10,6	91,1	172,4	254,8	405,1
wielkopolskie	13,0	163,2	304,7	414,0	566,9
zachodniopomorskie	9,8	118,2	198,4	300,3	469,4
Polska	13,2	118,4	227,8	335,1	484,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.33: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	10,9	109,2	194,6	308,8	412,0
kujawsko-pomorskie	14,2	217,3	341,7	453,9	549,9
lubelskie	16,8	189,7	308,8	472,6	544,5
lubuskie	14,5	261,0	453,1	593,6	658,4
łódzkie	16,8	222,6	370,6	530,1	594,1
małopolskie	18,6	147,1	280,6	426,7	508,3
mazowieckie	13,3	164,0	280,3	404,3	510,8
opolskie	26,1	121,0	229,2	361,6	429,4
podkarpackie	7,9	156,8	315,1	425,0	506,3
podlaskie	17,9	122,7	237,2	369,6	523,3
pomorskie	20,6	196,8	362,8	449,5	585,5
śląskie	18,4	183,8	336,7	473,4	530,8
świętokrzyskie	20,6	206,2	359,4	538,2	582,2
warmińsko-mazurskie	14,0	142,0	235,4	343,2	457,7
wielkopolskie	17,0	246,3	415,7	532,2	616,9
zachodniopomorskie	14,6	180,2	276,1	393,3	508,3
Polska	15,9	179,2	313,2	441,6	530,7

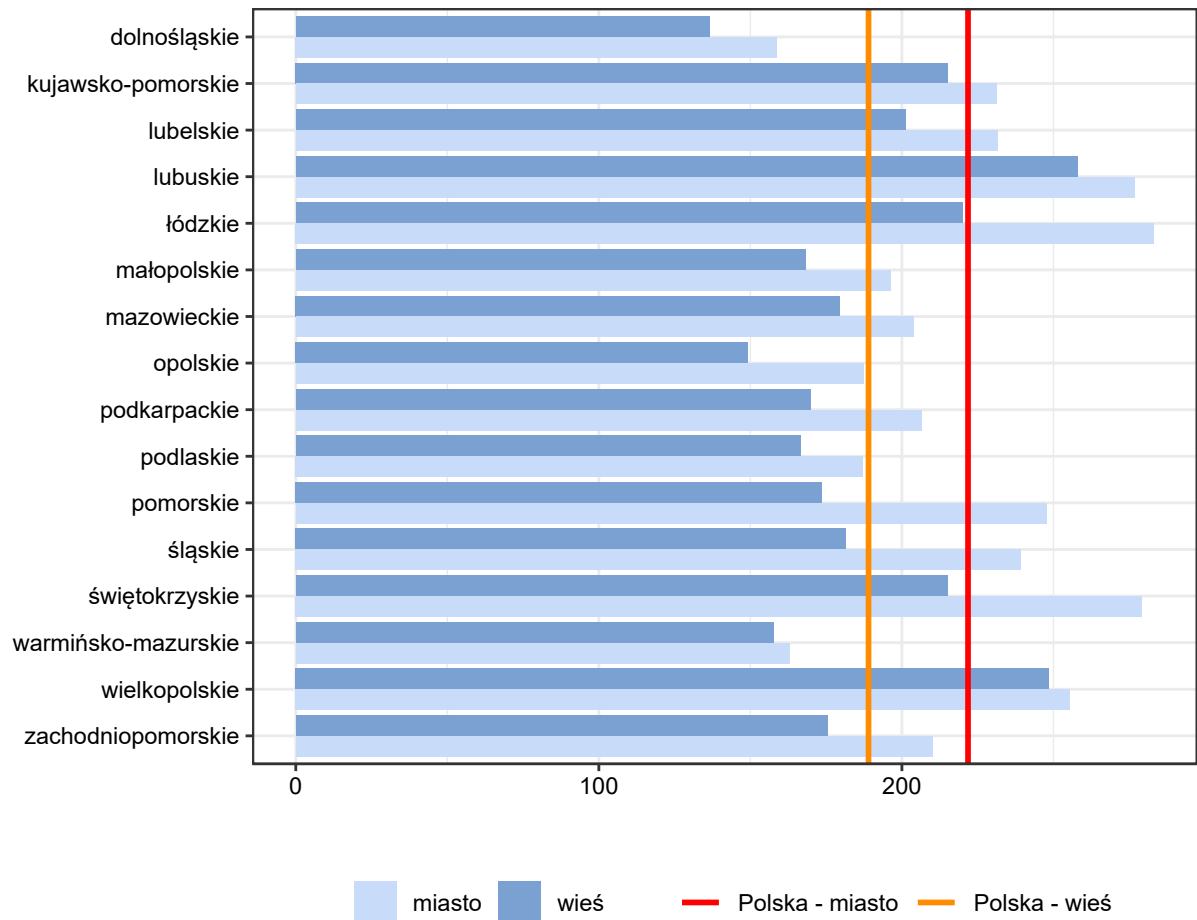
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.34: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	10,0	39,8	106,2	148,5	315,1
kujawsko-pomorskie	10,4	66,0	156,5	222,8	461,6
lubelskie	10,3	54,7	142,8	216,5	425,0
lubuskie	11,7	73,2	165,4	288,6	508,0
łódzkie	10,7	79,7	182,3	273,6	467,3
małopolskie	9,1	43,9	116,1	212,7	352,0
mazowieckie	10,9	56,8	139,0	200,2	399,6
opolskie	8,6	49,0	90,9	161,1	356,1
podkarpackie	10,0	47,7	114,0	195,4	370,0
podlaskie	10,4	49,4	108,9	172,5	391,8
pomorskie	14,7	62,4	162,7	229,2	479,4
śląskie	12,2	69,8	154,8	244,4	418,2
świętokrzyskie	15,8	58,6	155,1	247,1	458,4
warmińsko-mazurskie	7,3	43,0	110,2	160,7	324,7
wielkopolskie	9,3	82,6	193,1	284,5	492,7
zachodniopomorskie	5,3	58,6	121,6	199,7	412,0
Polska	10,5	59,5	142,2	218,9	413,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.24: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)



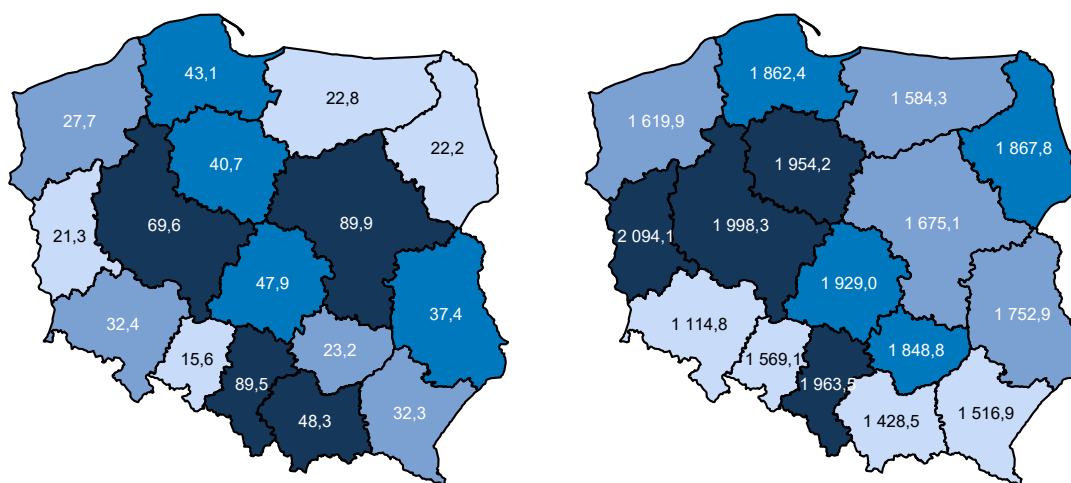
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 663,8 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 1,7 tys.). Mapa **1.2.16** zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.16: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)



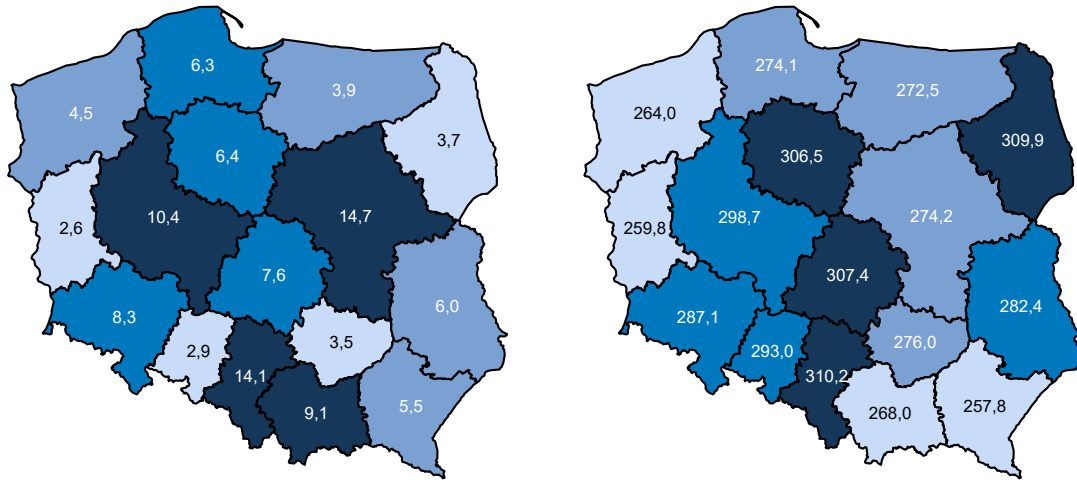
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)' w roku 2016 wyniosła 109,7 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 285,3.

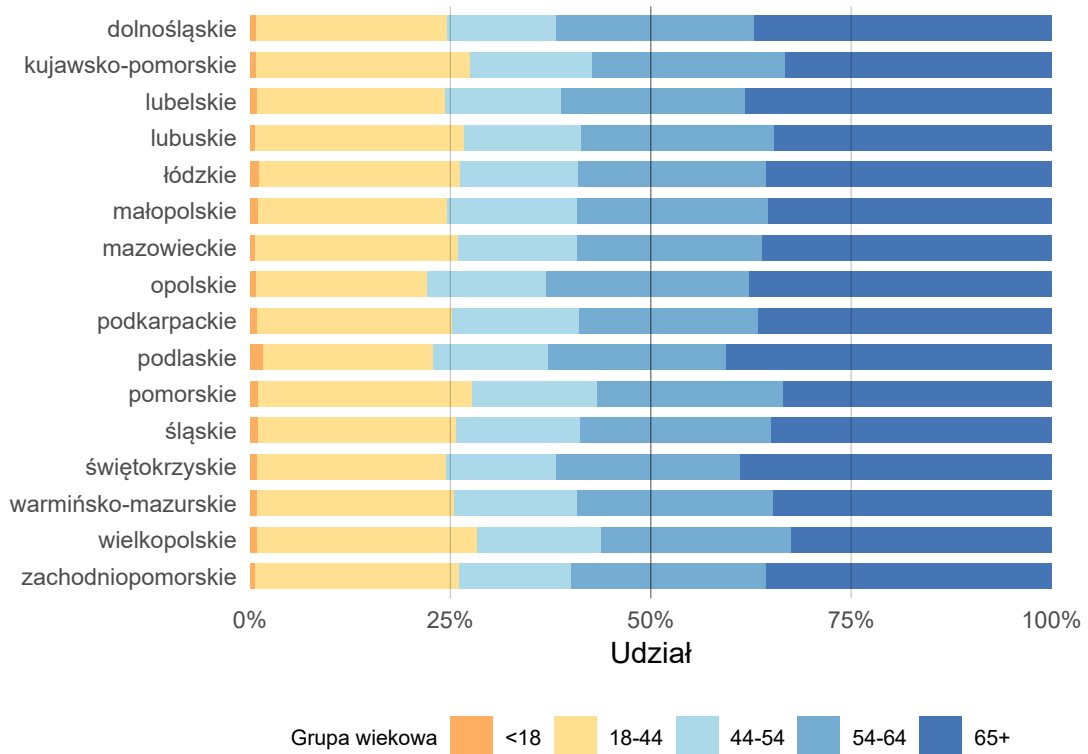
Mapa 1.2.17 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 14,1 tys. Na wykresie 1.2.25 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.17: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.25: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)



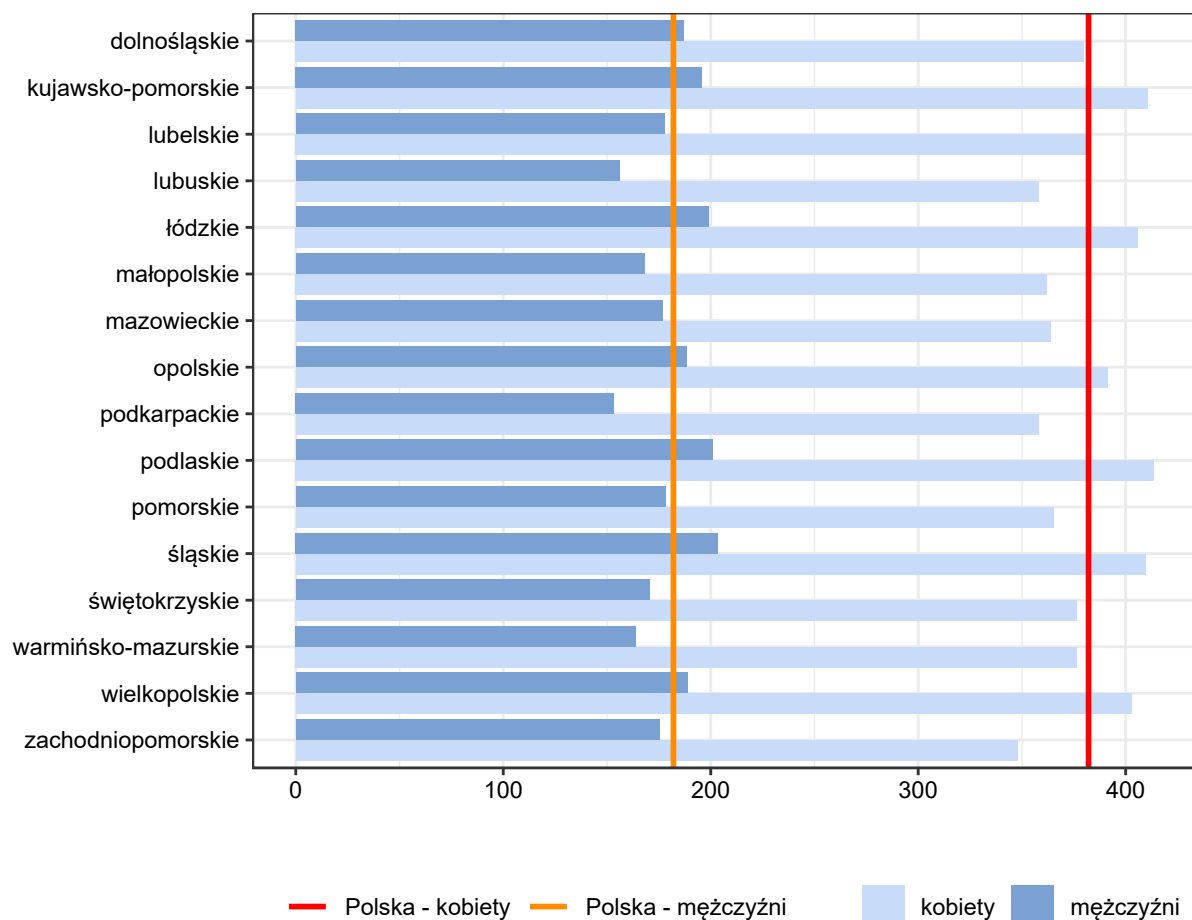
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 1.2.35: Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	68,69	71,92	0,73	23,89	13,64	24,60	37,14
kujawsko-pomorskie	69,05	60,19	0,80	26,69	15,25	24,05	33,22
lubelskie	69,52	49,68	0,90	23,52	14,38	22,94	38,26
lubuskie	70,75	65,87	0,64	26,14	14,53	24,06	34,62
łódzkie	69,15	66,34	1,14	25,12	14,77	23,33	35,65
małopolskie	69,55	53,29	0,99	23,57	16,33	23,72	35,39
mazowieckie	69,18	65,86	0,62	25,40	14,83	22,99	36,17
opolskie	68,90	55,19	0,72	21,41	14,78	25,40	37,70
podkarpackie	70,87	44,15	0,93	24,30	15,88	22,24	36,66
podlaskie	68,43	63,12	1,71	21,13	14,31	22,30	40,55
pomorskie	68,34	67,87	0,96	26,80	15,57	23,12	33,55
śląskie	68,36	77,79	1,04	24,71	15,45	23,83	34,97
świętokrzyskie	69,90	49,02	0,90	23,63	13,65	23,02	38,81
warmińsko-mazurskie	70,54	59,86	0,84	24,66	15,33	24,45	34,72
wielkopolskie	69,24	55,56	0,86	27,53	15,38	23,68	32,55
zachodniopomorskie	67,69	71,59	0,69	25,48	13,88	24,28	35,66

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres **1.2.26** prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela **1.2.36** przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela **1.2.37** oraz Tabela **1.2.38** przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres **1.2.27** - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.26: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.36: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	12,5	181,5	330,5	469,3	576,0
kujawsko-pomorskie	13,6	216,6	374,4	512,6	588,9
lubelskie	14,3	176,6	325,3	464,6	592,6
lubuskie	9,3	178,3	313,3	420,5	531,1
łódzkie	20,8	213,4	366,3	482,8	554,0
małopolskie	14,1	163,6	349,7	487,6	559,8
mazowieckie	9,1	184,8	339,9	464,7	549,2
opolskie	13,3	169,1	316,5	500,9	598,9
podkarpackie	13,1	160,9	321,3	429,8	569,1
podlaskie	30,6	173,3	339,0	490,3	710,5
pomorskie	13,6	192,1	352,3	465,6	553,9
śląskie	19,2	209,6	373,2	493,4	578,1
świętokrzyskie	14,8	176,4	305,4	429,3	557,3
warmińsko-mazurskie	12,5	175,1	332,6	454,2	591,4
wielkopolskie	13,3	213,3	375,9	521,6	589,5
zachodniopomorskie	10,5	178,9	301,5	420,0	531,5
Polska	14,2	188,4	345,4	474,3	572,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.37: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	16,8	273,6	437,4	620,6	620,3
kujawsko-pomorskie	19,1	325,9	520,9	688,5	626,0
lubelskie	18,9	275,0	457,5	618,0	638,0
lubuskie	14,5	274,7	453,1	582,2	582,1
łódzkie	25,6	317,8	485,3	636,4	597,7
małopolskie	16,7	240,7	488,4	673,2	619,3
mazowieckie	12,5	271,8	465,9	613,7	593,4
opolskie	16,9	260,1	461,3	676,9	630,0
podkarpackie	13,7	250,6	473,0	606,9	631,0
podlaskie	37,9	261,4	483,4	653,8	765,4
pomorskie	16,9	295,1	478,0	621,1	582,8
śląskie	24,0	312,4	521,9	643,0	620,3
świętokrzyskie	18,7	279,4	443,0	581,4	609,1
warmińsko-mazurskie	18,7	282,1	452,9	610,1	657,1
wielkopolskie	16,4	328,2	529,6	686,1	628,6
zachodniopomorskie	14,6	268,3	421,4	552,0	557,1
Polska	18,1	285,1	480,4	632,9	617,1

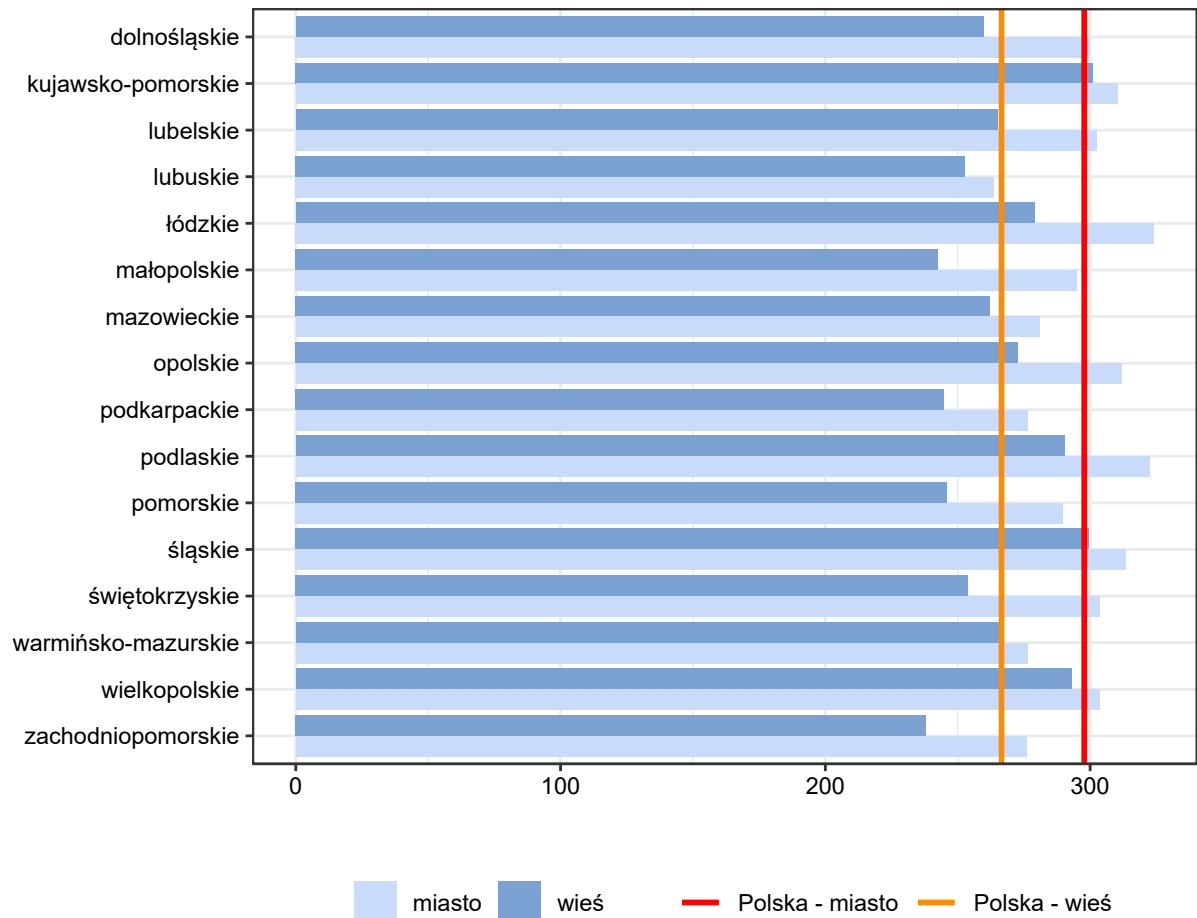
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.38: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	8,4	91,7	223,9	301,8	507,3
kujawsko-pomorskie	8,3	110,9	225,5	321,6	532,7
lubelskie	9,8	84,0	194,4	298,4	520,7
lubuskie	4,2	85,9	175,2	246,0	454,1
łódzkie	16,3	112,9	244,2	307,8	482,8
małopolskie	11,6	87,7	211,4	288,8	470,9
mazowieckie	5,8	97,8	212,1	297,1	480,5
opolskie	9,8	79,7	172,9	316,5	552,0
podkarpackie	12,5	75,1	172,5	244,4	477,4
podlaskie	23,6	90,2	196,1	319,3	625,3
pomorskie	10,4	91,1	227,4	297,3	512,4
śląskie	14,5	109,8	222,3	327,8	515,8
świętokrzyskie	11,2	79,9	170,4	270,2	479,2
warmińsko-mazurskie	6,6	74,1	213,7	288,1	490,9
wielkopolskie	10,5	102,0	221,4	341,3	531,6
zachodniopomorskie	6,6	93,1	182,9	277,1	493,8
Polska	10,4	94,6	210,2	301,3	504,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.27: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)



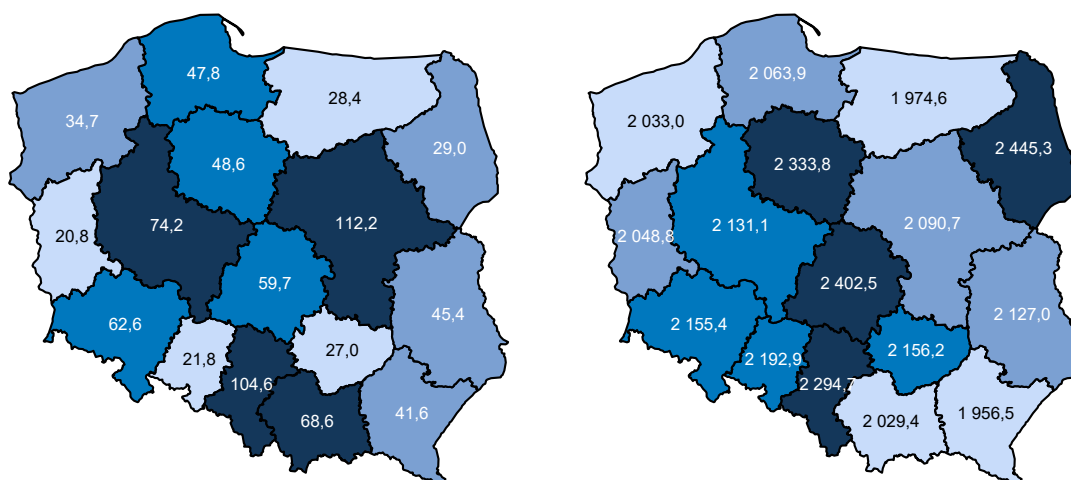
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 827,1 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 2,2 tys.). Mapa 1.2.18 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.18: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez)



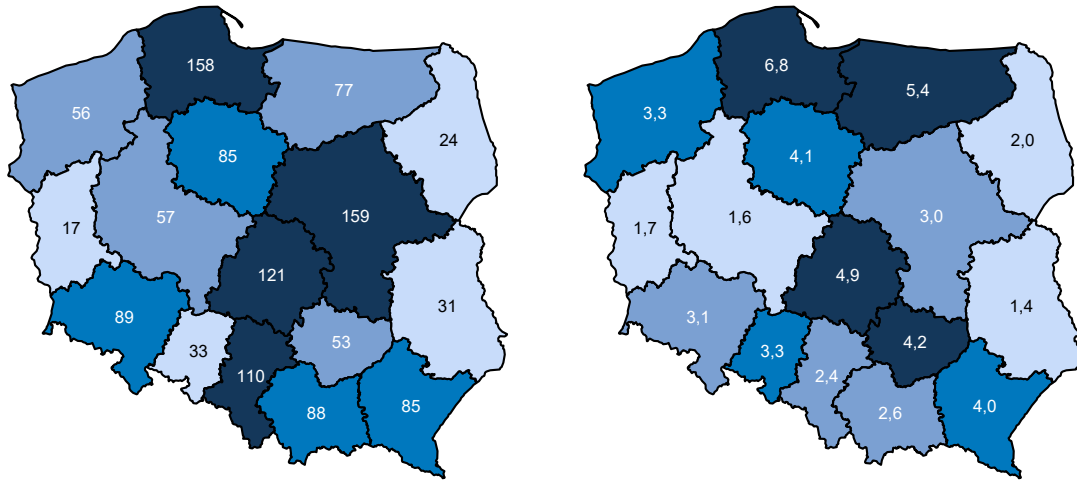
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych' w roku 2016 wyniosła 1,2 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 3,2.

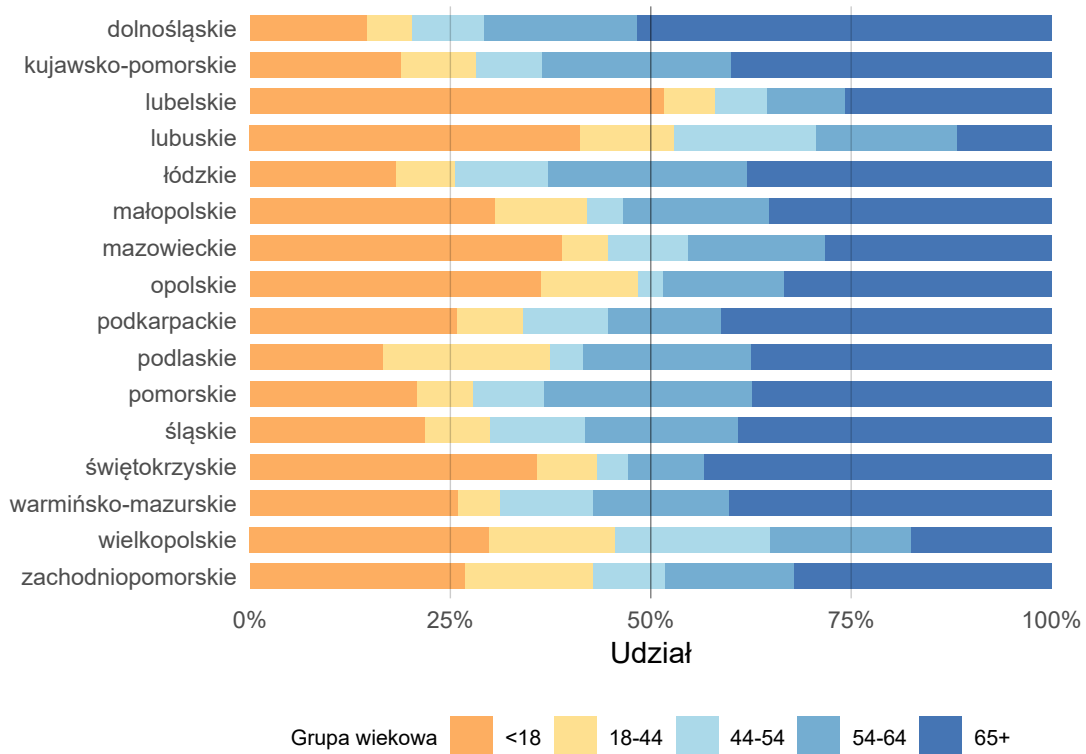
Mapa 1.2.19 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 0,1 tys. Na wykresie 1.2.28 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.19: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.28: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych



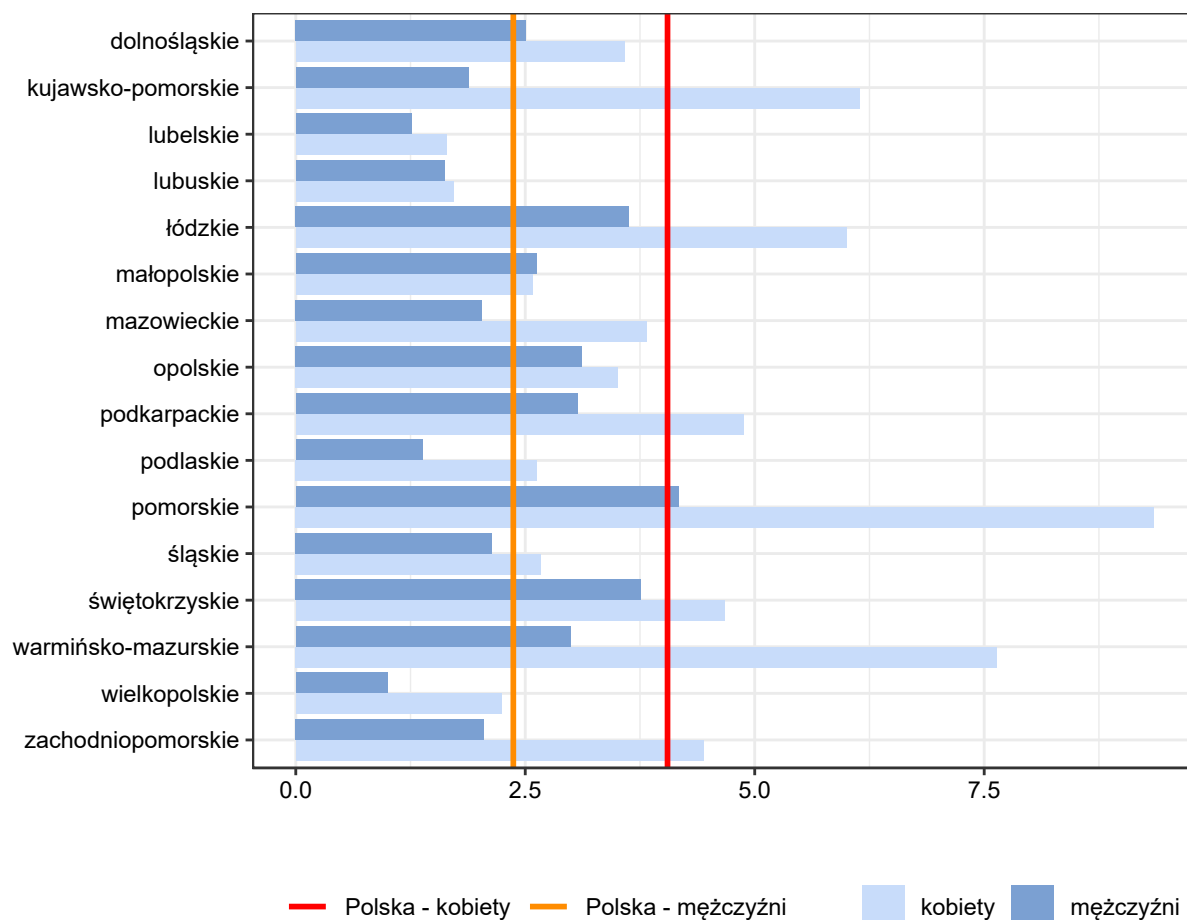
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 1.2.39: Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	60,67	76,40	14,61	5,62	8,99	19,10	51,69
kujawsko-pomorskie	77,65	76,47	18,82	9,41	8,24	23,53	40,00
lubelskie	58,06	64,52	51,61	6,45	6,45	9,68	25,81
lubuskie	52,94	94,12	41,18	11,76	17,65	17,65	11,76
łódzkie	64,46	62,81	18,18	7,44	11,57	24,79	38,02
małopolskie	51,14	61,36	30,68	11,36	4,55	18,18	35,23
mazowieckie	67,30	74,21	38,99	5,66	10,06	16,98	28,30
opolskie	54,55	69,70	36,36	12,12	3,03	15,15	33,33
podkarpackie	62,35	63,53	25,88	8,24	10,59	14,12	41,18
podlaskie	66,67	66,67	16,67	20,83	4,17	20,83	37,50
pomorskie	70,25	75,32	20,89	6,96	8,86	25,95	37,34
śląskie	57,27	75,45	21,82	8,18	11,82	19,09	39,09
świętokrzyskie	56,60	62,26	35,85	7,55	3,77	9,43	43,40
warmińsko-mazurskie	72,73	64,94	25,97	5,19	11,69	16,88	40,26
wielkopolskie	70,18	59,65	29,82	15,79	19,30	17,54	17,54
zachodniopomorskie	69,64	76,79	26,79	16,07	8,93	16,07	32,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.29 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.40 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.41 oraz Tabela 1.2.42 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.30 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.29: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.40: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	2,7	0,5	2,3	3,9	8,6
kujawsko-pomorskie	4,2	1,0	2,7	6,7	9,4
lubelskie	4,2	0,2	0,8	1,0	2,1
lubuskie	3,8	0,5	2,5	2,0	1,2
łódzkie	5,3	1,0	4,5	8,1	9,4
małopolskie	4,2	0,8	1,0	3,6	5,4
mazowieckie	6,2	0,4	2,5	3,7	4,6
opolskie	7,6	1,1	0,7	3,4	6,0
podkarpackie	5,6	0,8	3,3	4,2	9,9
podlaskie	1,9	1,1	0,6	3,0	4,3
pomorskie	7,3	1,2	5,0	13,0	15,3
śląskie	3,1	0,5	2,2	3,1	5,0
świętokrzyskie	9,1	0,9	1,3	2,7	9,6
warmińsko-mazurskie	7,6	0,7	5,0	6,2	13,5
wielkopolskie	2,5	0,7	2,6	2,1	1,7
zachodniopomorskie	5,1	1,4	2,4	3,5	6,0
Polska	4,8	0,7	2,5	4,3	6,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.41: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	3,0	0,6	4,7	4,4	8,0
kujawsko-pomorskie	6,0	1,6	4,6	10,9	12,0
lubelskie	4,9	0,3	0,8	-	2,9
lubuskie	2,2	1,1	3,3	2,5	1,0
łódzkie	4,9	1,6	7,7	10,2	9,5
małopolskie	3,5	0,9	1,4	3,5	5,0
mazowieckie	7,8	0,6	3,7	4,9	5,4
opolskie	3,9	1,6	1,5	4,0	7,3
podkarpackie	6,8	1,2	5,2	6,9	8,5
podlaskie	1,0	2,3	1,3	2,3	5,5
pomorskie	8,7	0,7	7,9	21,4	19,0
śląskie	2,4	0,8	3,0	3,9	4,7
świętokrzyskie	9,8	0,9	2,6	4,2	8,3
warmińsko-mazurskie	8,6	1,5	7,8	9,2	17,3
wielkopolskie	2,2	1,4	3,8	3,2	2,3
zachodniopomorskie	5,6	2,2	2,9	5,2	7,8
Polska	5,0	1,1	3,9	6,3	7,2

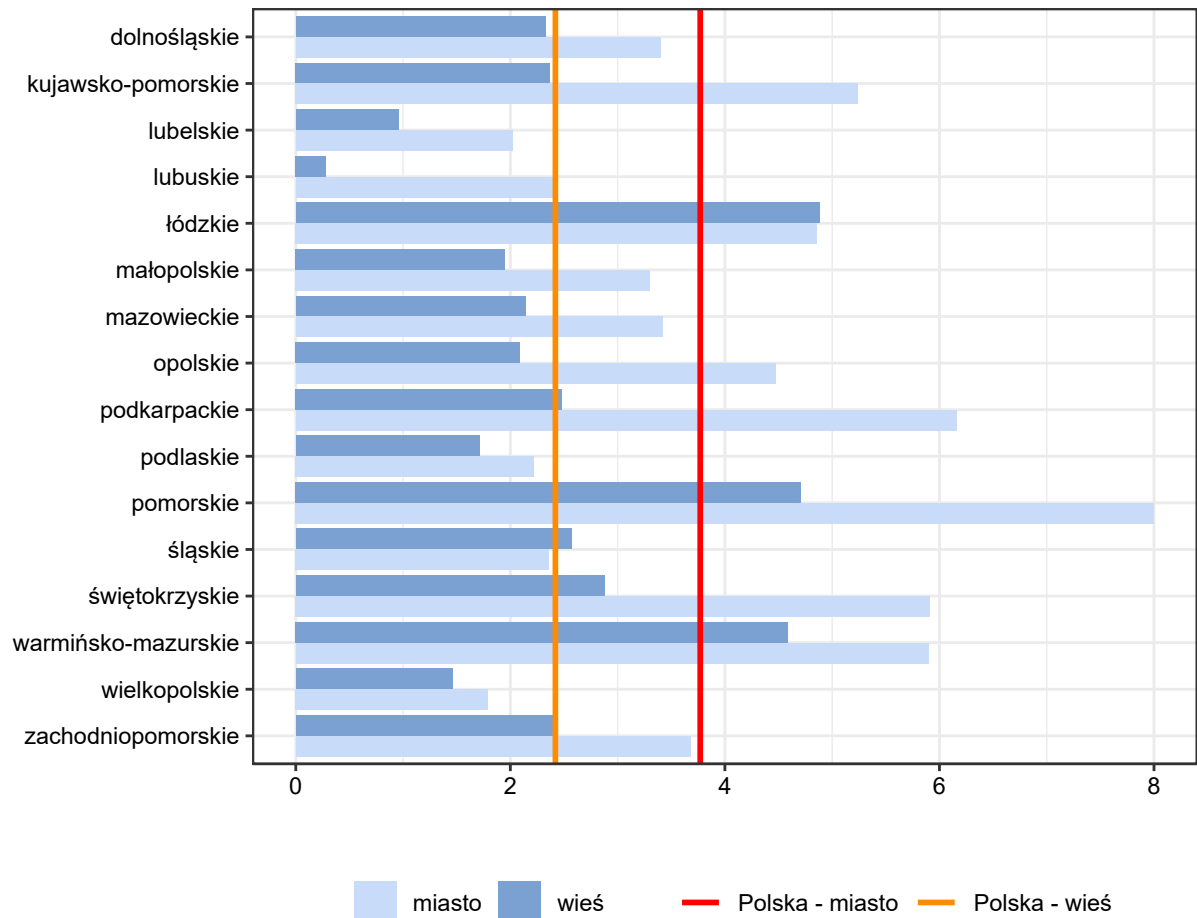
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.42: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	2,4	0,4	-	3,4	9,5
kujawsko-pomorskie	2,6	0,5	0,8	2,1	5,6
lubelskie	3,6	0,2	0,8	2,1	0,7
lubuskie	5,3	-	1,6	1,4	1,5
łódzkie	5,6	0,4	1,3	5,8	9,1
małopolskie	4,9	0,6	0,5	3,8	6,1
mazowieckie	4,7	0,3	1,2	2,3	3,4
opolskie	11,1	0,5	-	2,8	4,1
podkarpackie	4,5	0,5	1,5	1,4	11,9
podlaskie	2,8	-	-	3,7	2,4
pomorskie	6,1	1,8	2,1	4,0	10,2
śląskie	3,8	0,2	1,4	2,2	5,5
świętokrzyskie	8,4	0,8	-	1,1	11,5
warmińsko-mazurskie	6,6	-	2,2	2,9	7,7
wielkopolskie	2,9	-	1,4	0,9	0,9
zachodniopomorskie	4,6	0,6	1,9	1,6	3,3
Polska	4,5	0,5	1,3	2,6	5,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.30: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych



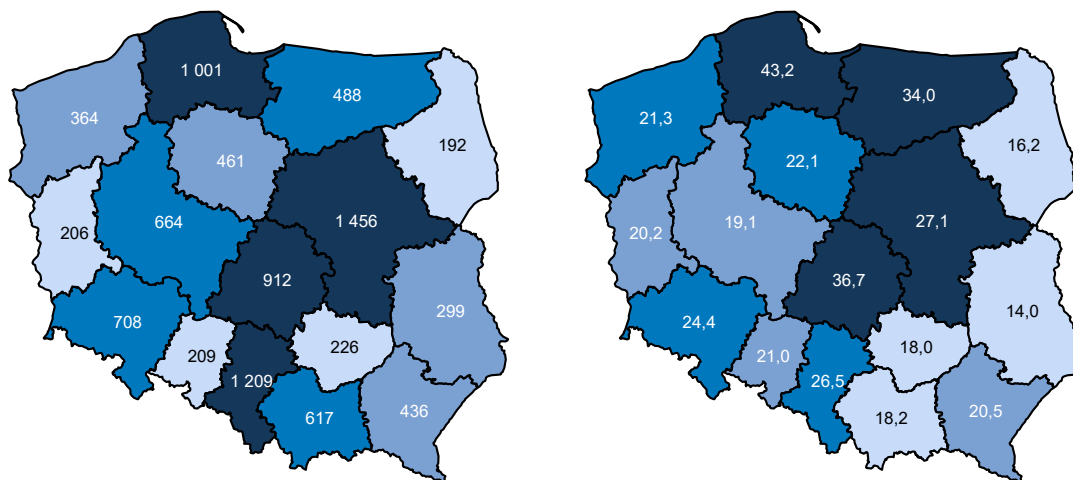
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 9,4 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,0 tys.). Mapa 1.2.20 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.20: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych



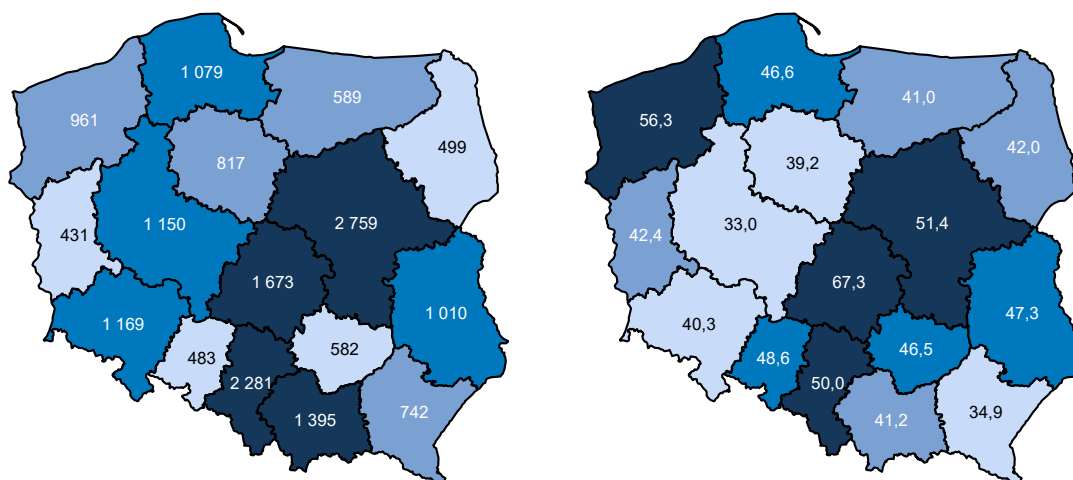
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami)

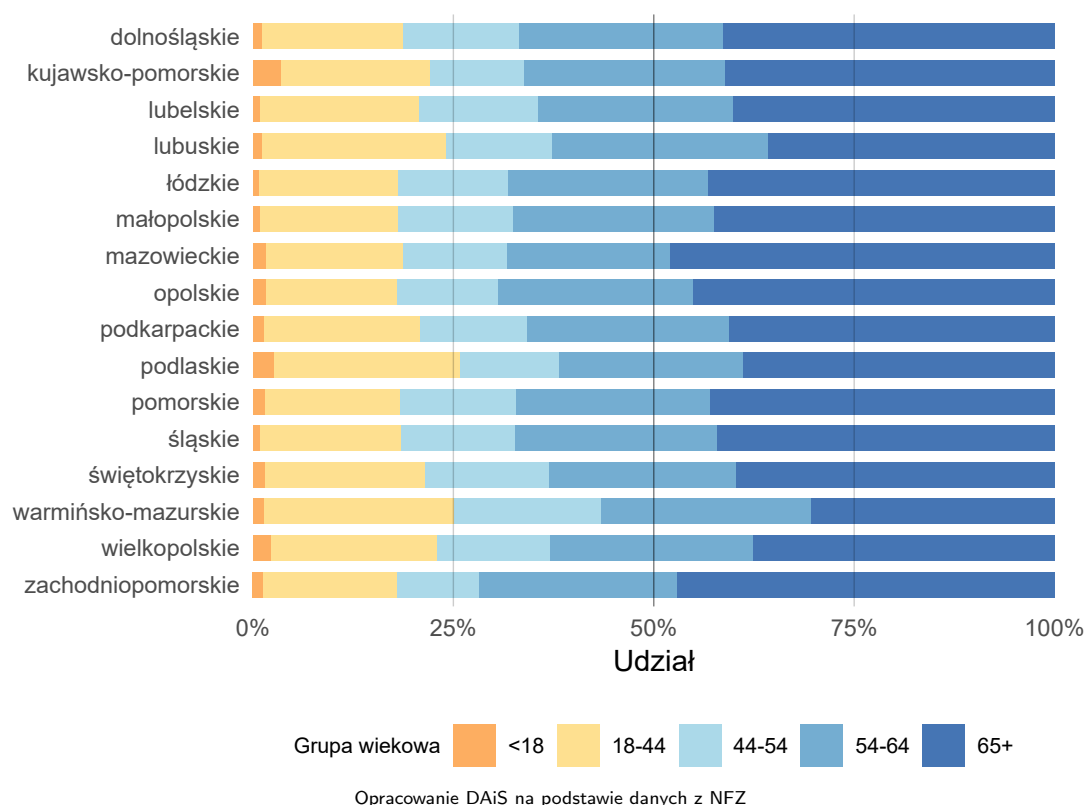
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami)' w roku 2016 wyniosła 17,6 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 45,8.

Mapa 1.2.21 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 2,3 tys. Na wykresie 1.2.31 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.21: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.31: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)**Tabela 1.2.43:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)

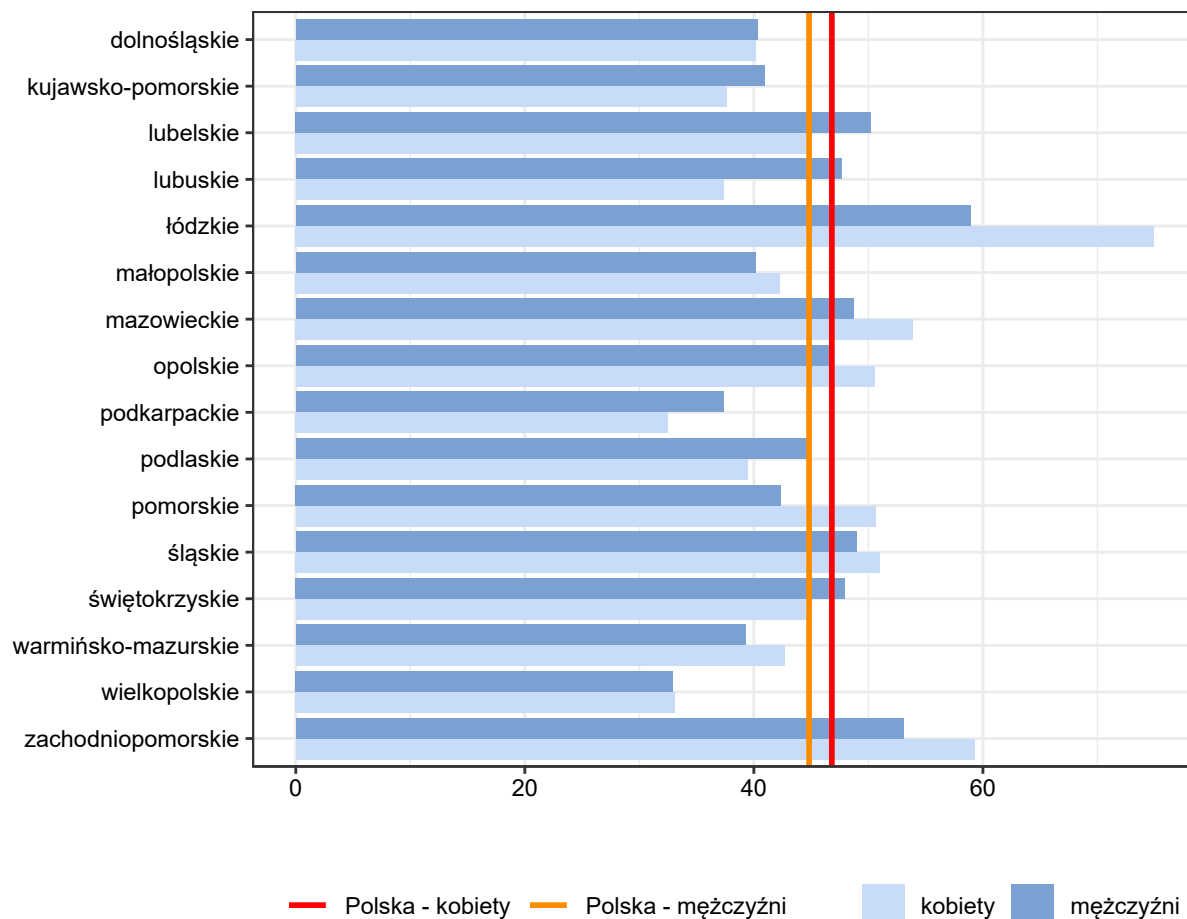
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	51,84	79,30	1,20	17,54	14,46	25,41	41,40
kujawsko-pomorskie	49,45	69,89	3,55	18,60	11,75	24,97	41,13
lubelskie	48,61	55,64	0,89	19,90	14,75	24,36	40,10
lubuskie	45,24	69,14	1,16	22,97	13,23	26,91	35,73
łódzkie	58,28	78,42	0,72	17,45	13,63	24,99	43,22
małopolskie	52,76	60,93	0,86	17,20	14,34	25,16	42,44
mazowieckie	54,69	75,10	1,59	17,18	12,98	20,30	47,95
opolskie	53,62	61,49	1,66	16,36	12,63	24,22	45,13
podkarpackie	47,57	54,99	1,35	19,54	13,34	25,20	40,57
podlaskie	48,10	67,94	2,61	23,25	12,42	22,85	38,88
pomorskie	55,70	74,98	1,58	16,77	14,55	24,10	43,00
śląskie	52,78	82,73	0,92	17,58	14,25	25,12	42,13
świętokrzyskie	49,66	56,53	1,55	19,93	15,46	23,37	39,69
warmińsko-mazurskie	53,14	65,70	1,36	23,77	18,34	26,15	30,39
wielkopolskie	51,48	64,26	2,35	20,61	14,09	25,39	37,57
zachodniopomorskie	54,11	78,77	1,25	16,75	10,20	24,77	47,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.32 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.44 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności

(w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.45 oraz Tabela 1.2.46 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.33 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.32: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.44: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	2,9	18,7	49,1	68,0	90,0
kujawsko-pomorskie	7,7	19,3	36,9	68,1	93,2
lubelskie	2,4	25,1	56,0	82,7	104,1
lubuskie	2,7	25,5	46,5	76,7	89,4
łódzkie	2,9	32,5	74,0	113,2	147,1
małopolskie	1,9	18,4	47,2	79,6	103,3
mazowieckie	4,4	23,4	55,8	76,9	136,5
opolskie	5,1	21,4	44,9	79,3	119,0
podkarpackie	2,6	17,5	36,5	65,9	85,2
podlaskie	6,3	25,9	40,0	68,2	92,5
pomorskie	3,8	20,4	56,0	82,5	120,7
śląskie	2,7	24,1	55,5	83,9	112,3
świętokrzyskie	4,3	25,1	58,2	73,3	95,9
warmińsko-mazurskie	3,0	25,4	59,9	73,1	77,9
wielkopolskie	4,0	17,7	38,1	61,8	75,2
zachodniopomorskie	4,1	25,1	47,2	91,3	149,4

Tabela 1.2.44: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
Polska	3,6	22,3	50,8	78,2	109,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.45: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	2,1	16,1	36,7	60,1	95,7
kujawsko-pomorskie	7,6	15,0	25,2	55,8	97,7
lubelskie	3,8	16,2	40,0	69,2	109,5
lubuskie	2,2	14,8	39,4	68,8	84,0
łódzkie	2,5	25,4	69,2	123,6	166,5
małopolskie	1,3	14,4	29,8	78,9	115,4
mazowieckie	3,7	18,9	44,9	79,9	143,6
opolskie	2,6	18,6	35,5	84,8	122,5
podkarpackie	1,6	10,1	22,4	63,4	88,7
podlaskie	6,0	17,9	42,8	63,1	84,6
pomorskie	3,6	16,0	45,1	87,3	139,9
śląskie	3,7	19,1	46,5	80,8	118,7
świętokrzyskie	2,0	21,4	35,3	69,7	100,8
warmińsko-mazurskie	3,1	25,4	54,7	73,6	80,6
wielkopolskie	4,0	15,6	33,8	62,0	73,2
zachodniopomorskie	3,5	19,4	40,7	84,1	165,4
Polska	3,3	17,6	40,5	76,4	116,2

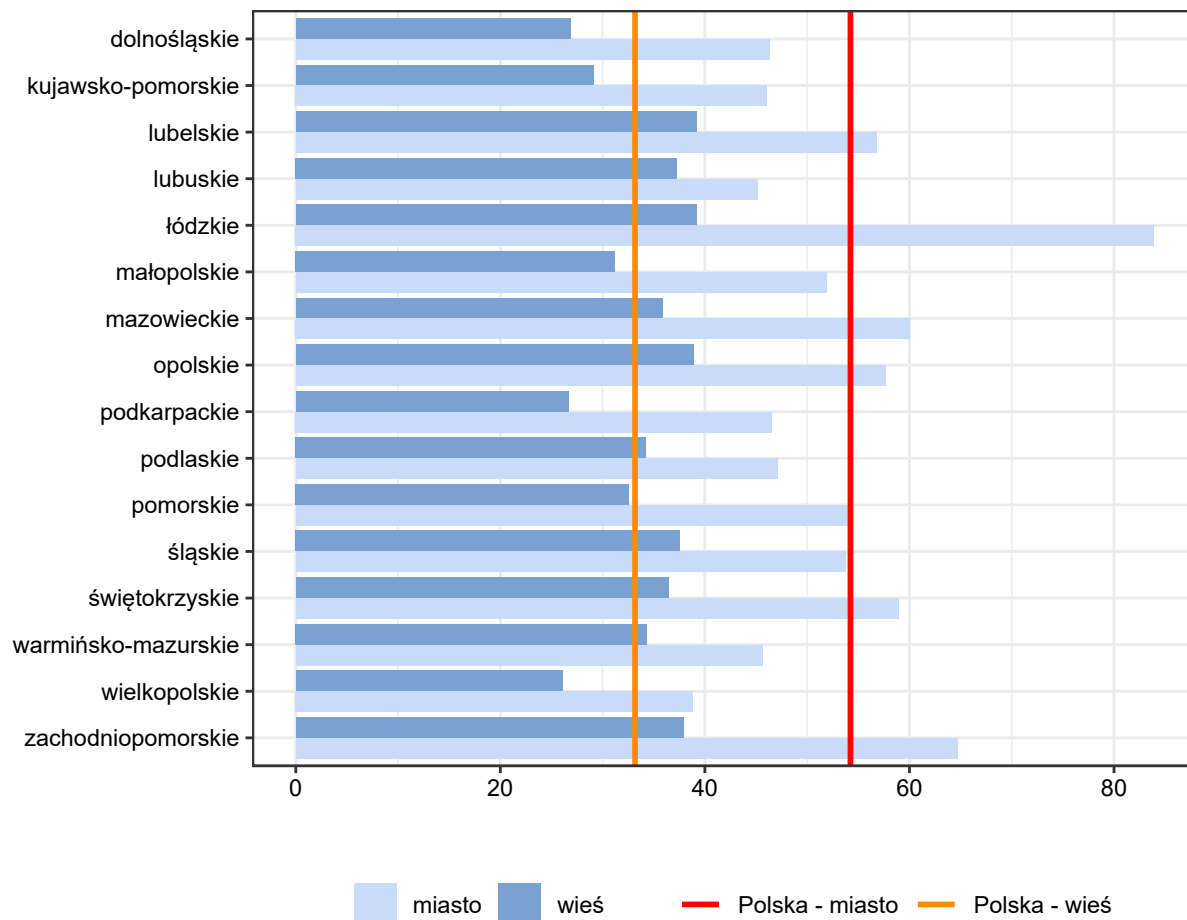
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.46: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	3,6	21,2	61,5	76,7	81,1
kujawsko-pomorskie	7,8	23,5	48,8	81,4	86,5
lubelskie	1,0	33,4	71,8	97,4	95,6
lubuskie	3,2	35,9	53,5	85,2	97,5
łódzkie	3,3	39,3	79,0	101,4	115,5
małopolskie	2,4	22,3	64,6	80,3	85,4
mazowieckie	5,0	28,0	66,8	73,5	125,5
opolskie	7,4	24,2	54,2	73,6	113,7
podkarpackie	3,5	24,6	50,4	68,5	80,0
podlaskie	6,6	33,4	37,2	73,4	104,6
pomorskie	3,9	24,8	66,8	77,3	93,2
śląskie	1,8	28,8	64,7	87,3	102,8
świętokrzyskie	6,5	28,4	80,7	77,2	88,5
warmińsko-mazurskie	2,9	25,4	65,0	72,5	73,8
wielkopolskie	4,1	19,7	42,4	61,7	78,3
zachodniopomorskie	4,6	30,5	53,6	99,0	125,9
Polska	3,9	27,0	61,1	80,2	98,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.33: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)



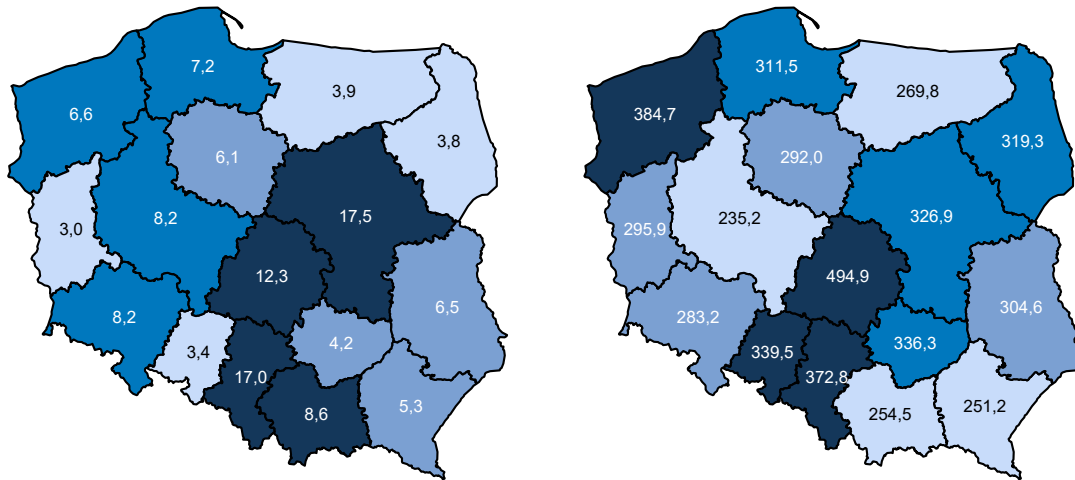
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 121,8 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,3 tys.). Mapa 1.2.22 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.22: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)



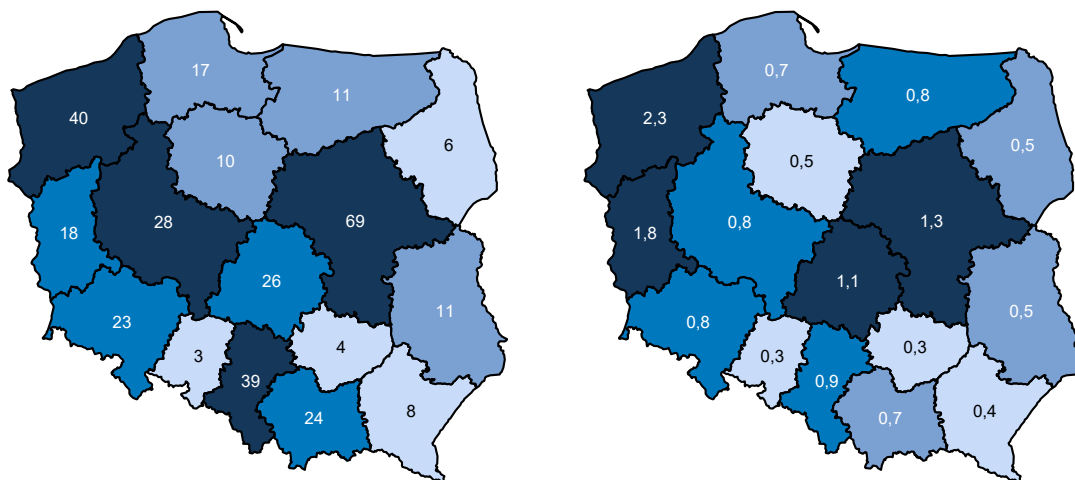
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Transplantacja wątroby

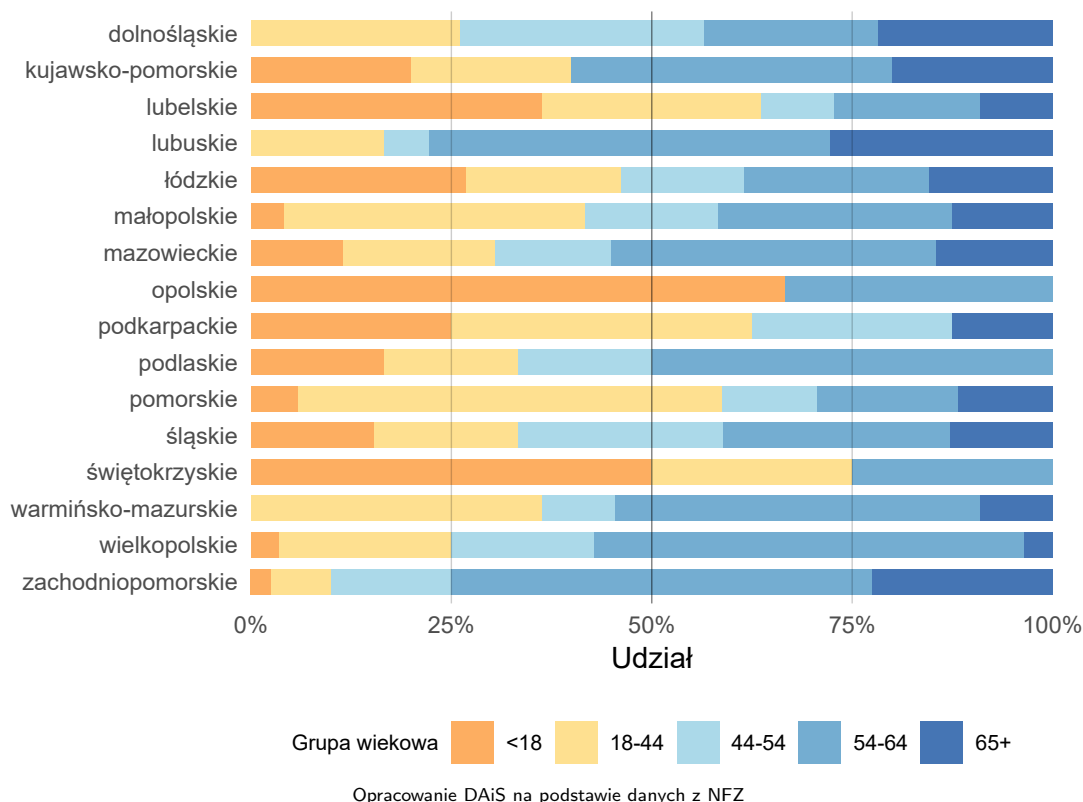
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Transplantacja wątroby' w roku 2016 wyniosła 0,3 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 0,9.

Mapa 1.2.23 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 0,0 tys. Na wykresie 1.2.34 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.23: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Transplantacja wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.34: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Transplantacja wątroby**Tabela 1.2.47:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Transplantacja wątroby

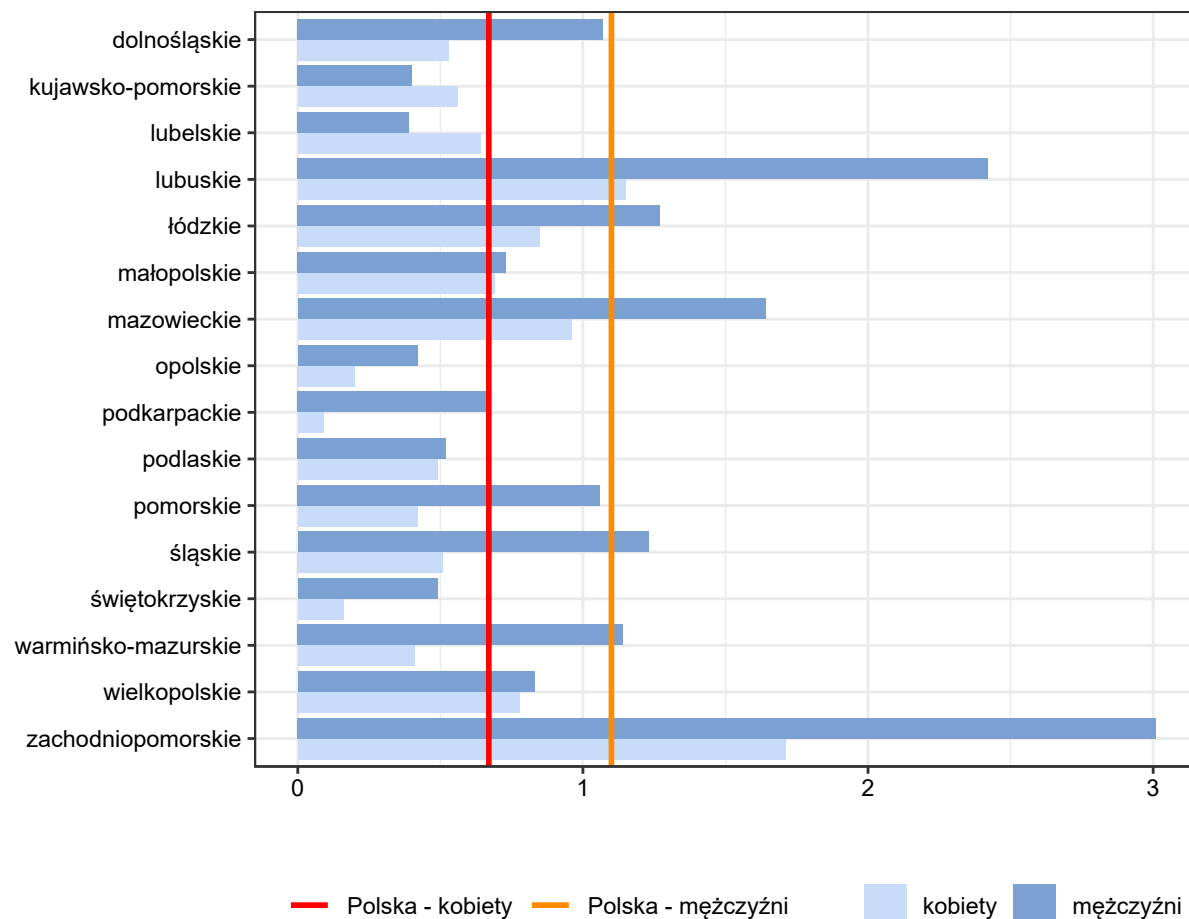
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	34,78	86,96	-	26,09	30,43	21,74	21,74
kujawsko-pomorskie	60,00	80,00	20,00	20,00	-	40,00	20,00
lubelskie	63,64	72,73	36,36	27,27	9,09	18,18	9,09
lubuskie	33,33	83,33	-	16,67	5,56	50,00	27,78
łódzkie	42,31	84,62	26,92	19,23	15,38	23,08	15,38
małopolskie	50,00	50,00	4,17	37,50	16,67	29,17	12,50
mazowieckie	39,13	75,36	11,59	18,84	14,49	40,58	14,49
opolskie	33,33	66,67	66,67	-	-	33,33	-
podkarpackie	12,50	37,50	25,00	37,50	25,00	-	12,50
podlaskie	50,00	50,00	16,67	16,67	16,67	50,00	-
pomorskie	29,41	76,47	5,88	52,94	11,76	17,65	11,76
śląskie	30,77	71,79	15,38	17,95	25,64	28,21	12,82
świętokrzyskie	25,00	-	50,00	25,00	-	25,00	-
warmińsko-mazurskie	27,27	63,64	-	36,36	9,09	45,45	9,09
wielkopolskie	50,00	60,71	3,57	21,43	17,86	53,57	3,57
zachodniopomorskie	37,50	77,50	2,50	7,50	15,00	52,50	22,50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.35 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Transplantacja wątroby) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.48 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wieko-

wych), Tabela 1.2.49 oraz Tabela 1.2.50 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.36 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.35: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Transplantacja wątroby



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.48: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Transplantacja wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	-	0,6	2,0	1,1	0,9
kujawsko-pomorskie	0,5	0,2	-	1,3	0,6
lubelskie	1,1	0,4	0,4	0,7	0,3
lubuskie	-	0,8	0,8	6,0	2,9
łódzkie	1,7	0,6	1,3	1,6	0,8
małopolskie	0,2	0,7	1,0	1,6	0,5
mazowieckie	0,8	0,6	1,6	3,8	1,0
opolskie	1,3	-	-	0,7	-
podkarpackie	0,5	0,4	0,7	-	0,3
podlaskie	0,5	0,2	0,6	1,8	-
pomorskie	0,2	1,0	0,7	1,0	0,5
śląskie	0,8	0,4	1,7	1,6	0,6
świętokrzyskie	1,0	0,2	-	0,5	-
warmińsko-mazurskie	-	0,7	0,6	2,4	0,4
wielkopolskie	0,2	0,4	1,2	3,2	0,2
zachodniopomorskie	0,3	0,5	2,9	8,1	3,0

Tabela 1.2.48: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Transplantacja wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
Polska	0,6	0,5	1,3	2,3	0,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.49: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Transplantacja wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	-	0,4	2,9	0,4	-
kujawsko-pomorskie	1,1	-	-	1,3	0,9
lubelskie	1,6	0,3	0,8	0,6	0,4
lubuskie	-	-	-	5,1	1,9
łódzkie	1,0	0,9	0,6	1,0	0,7
małopolskie	0,3	0,5	0,5	2,2	0,6
mazowieckie	1,0	0,5	1,2	2,6	0,5
opolskie	-	-	-	1,3	-
podkarpackie	0,5	-	-	-	-
podlaskie	1,0	-	1,3	1,2	-
pomorskie	-	0,7	0,7	0,6	-
śląskie	0,8	0,4	1,4	0,6	-
świętokrzyskie	1,0	-	-	-	-
warmińsko-mazurskie	-	0,4	1,1	0,9	-
wielkopolskie	0,3	0,4	0,9	2,8	0,3
zachodniopomorskie	-	1,0	1,0	4,4	2,8
Polska	0,8	0,5	1,1	1,7	0,8

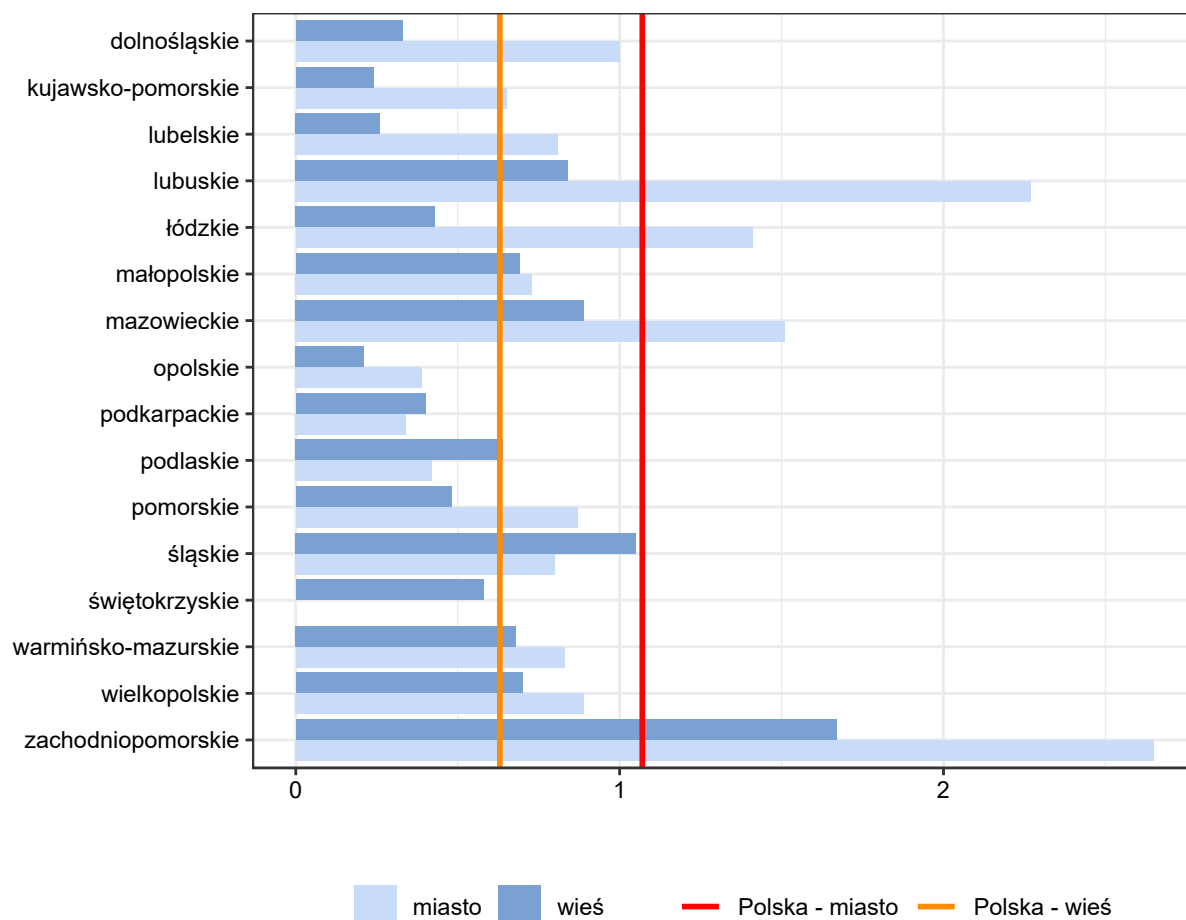
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.50: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Transplantacja wątroby

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	-	0,7	1,2	1,9	2,4
kujawsko-pomorskie	-	0,5	-	1,4	-
lubelskie	0,5	0,5	-	0,7	-
lubuskie	-	1,5	1,6	6,9	4,4
łódzkie	2,3	0,2	2,0	2,3	1,1
małopolskie	-	0,9	1,4	0,9	0,4
mazowieckie	0,6	0,8	1,9	5,2	1,8
opolskie	2,5	-	-	-	-
podkarpackie	0,5	0,7	1,5	-	0,7
podlaskie	-	0,4	-	2,5	-
pomorskie	0,4	1,3	0,7	1,3	1,3
śląskie	0,8	0,5	2,1	2,8	1,4
świętokrzyskie	0,9	0,4	-	1,1	-
warmińsko-mazurskie	-	1,1	-	3,9	1,1
wielkopolskie	-	0,4	1,4	3,5	-
zachodniopomorskie	0,7	-	4,8	12,0	3,3
Polska	0,9	0,7	1,8	3,2	1,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.36: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Transplantacja wątroby



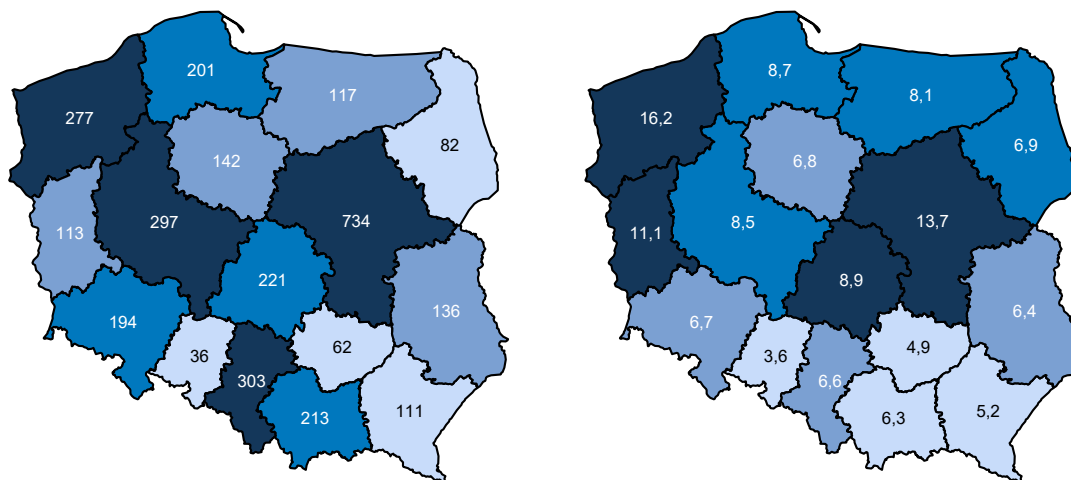
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Transplantacja wątroby

Chorobowość rejestrowaną oszacowano na dzień 31.12.2016. Za chorych w tym dniu uznano wszystkich pacjentów, zaklasyfikowanych jako nowe przypadki zachorowania w publicznym systemie opieki zdrowotnej od 2009 roku (na podstawie zawartych wyżej reguł klasyfikacyjnych) i którzy nie zmarli do 31.12.2016.

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 3,2 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,0 tys.). Mapa **1.2.24** zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.24: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Transplantacja wątroby



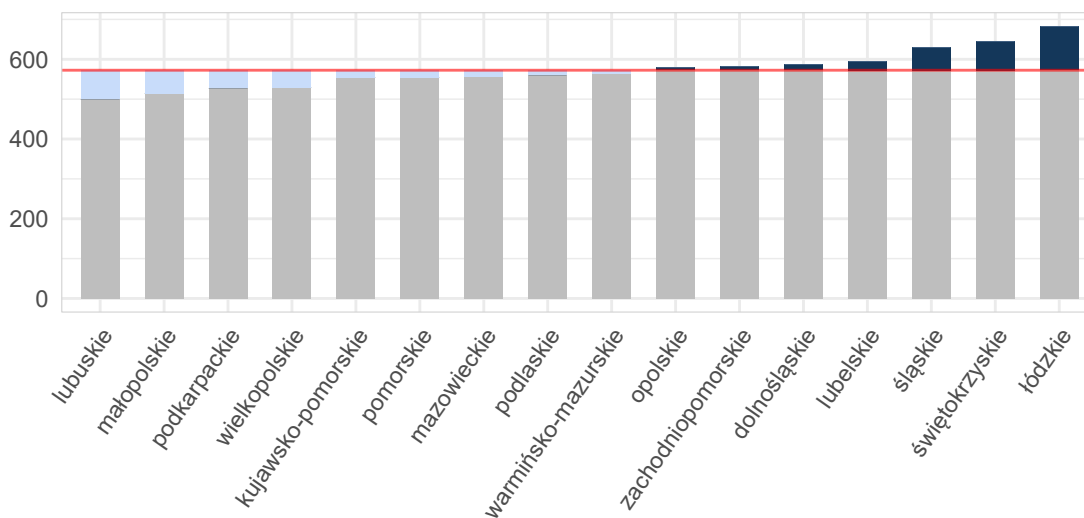
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

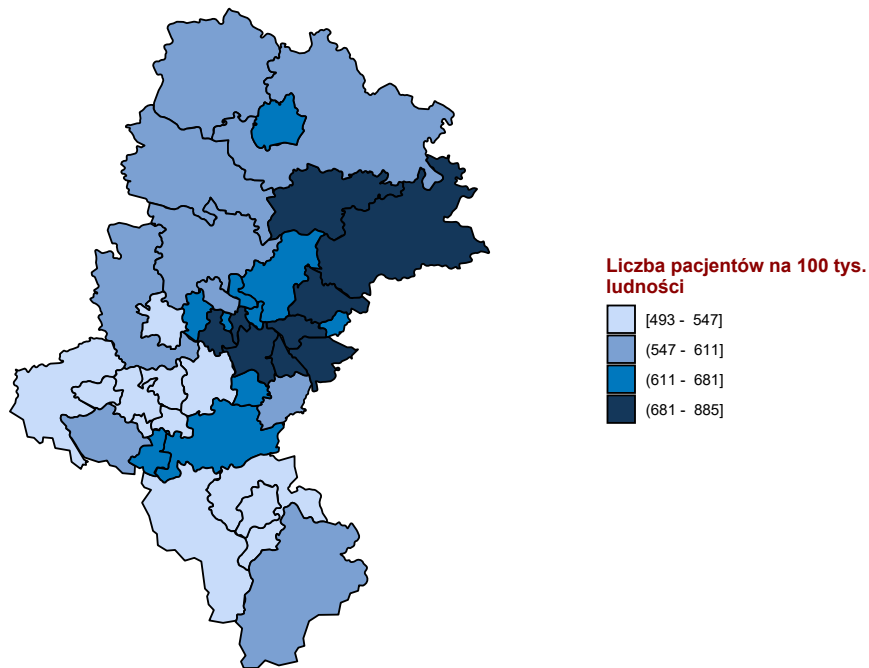
Chorobowość szpitalna

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



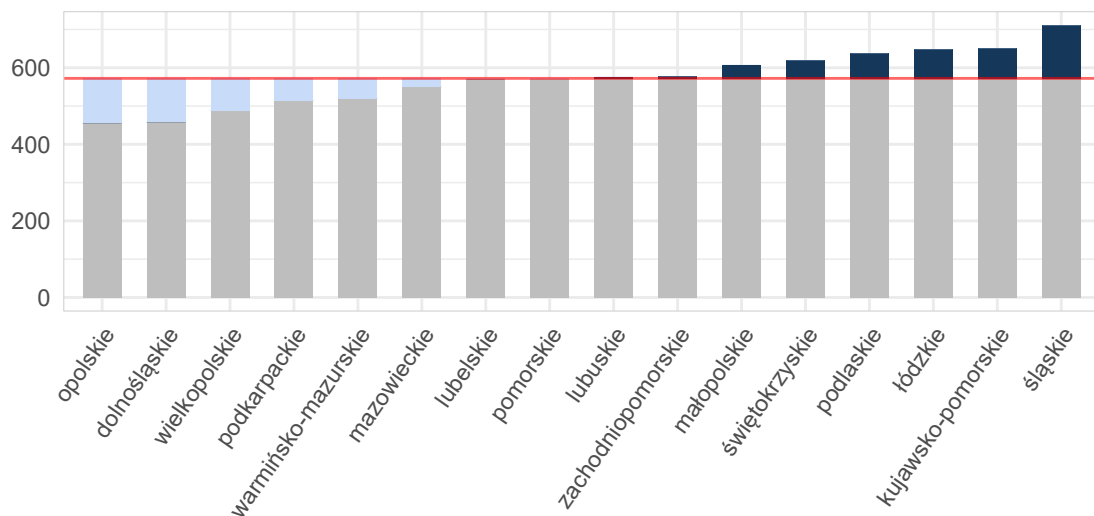
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.3.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

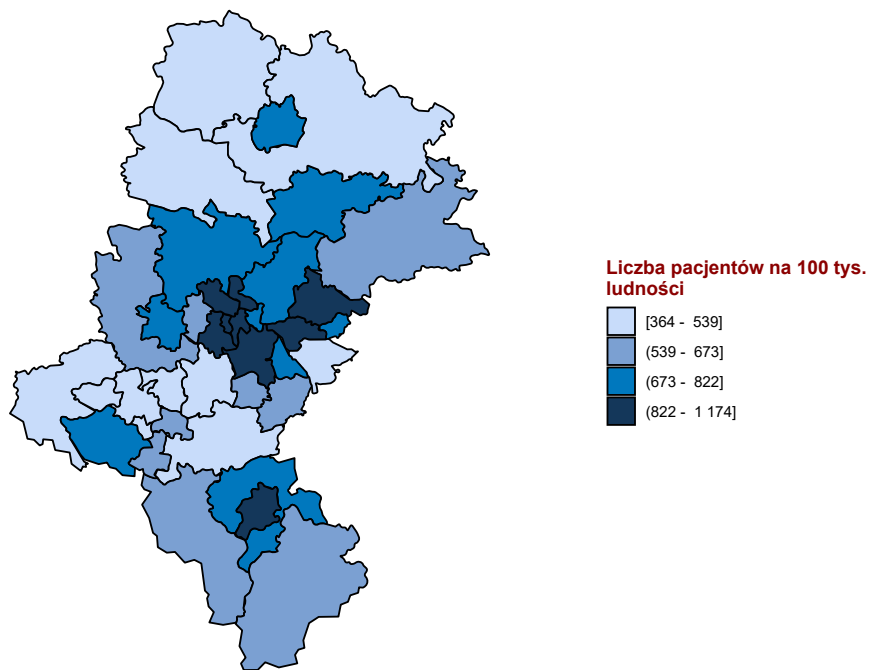
Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

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

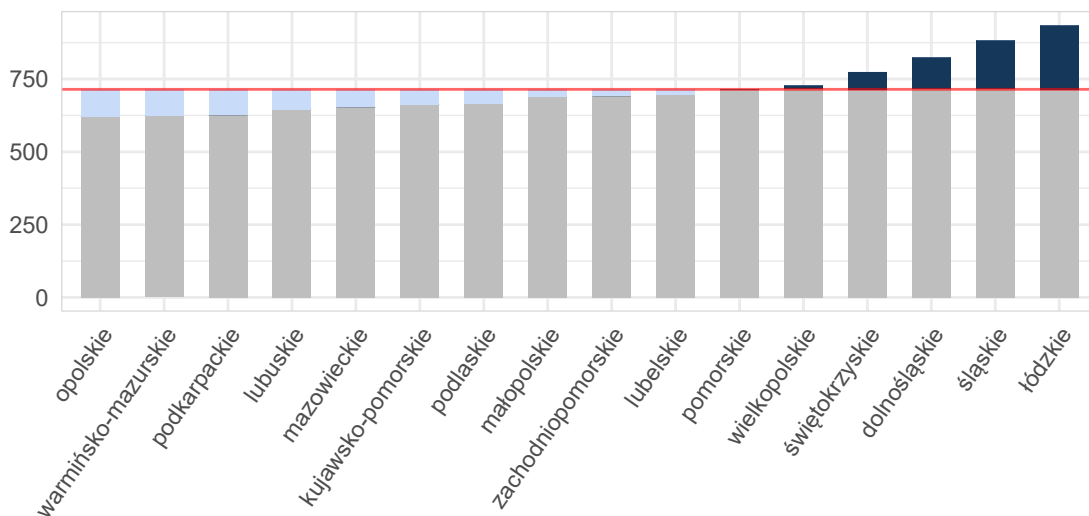


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zgłaszalność w podstawowej opiece zdrowotnej

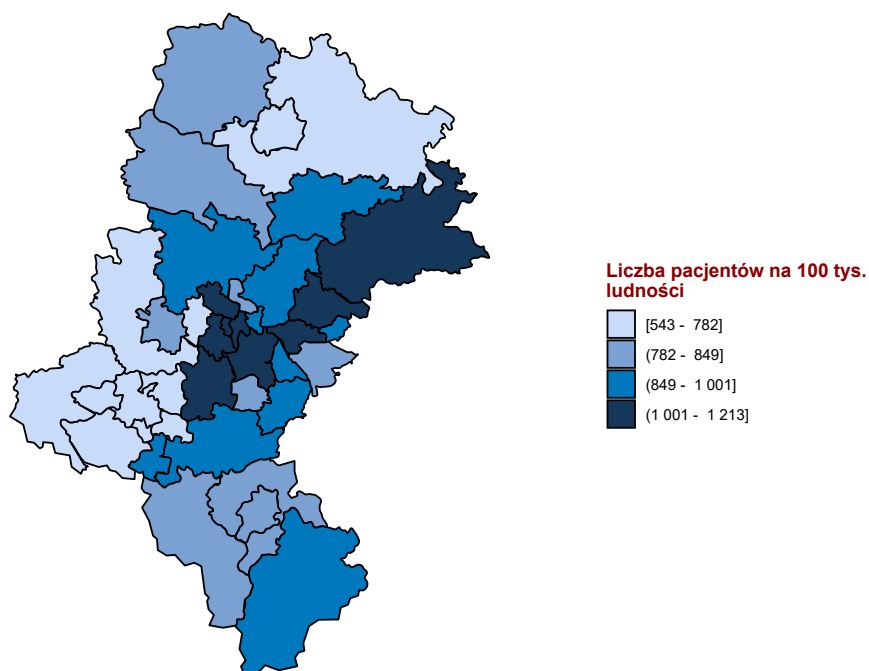
Współczynnik chorobowości w podstawowej opiece zdrowotnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w podstawowej opiece zdrowotnej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

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

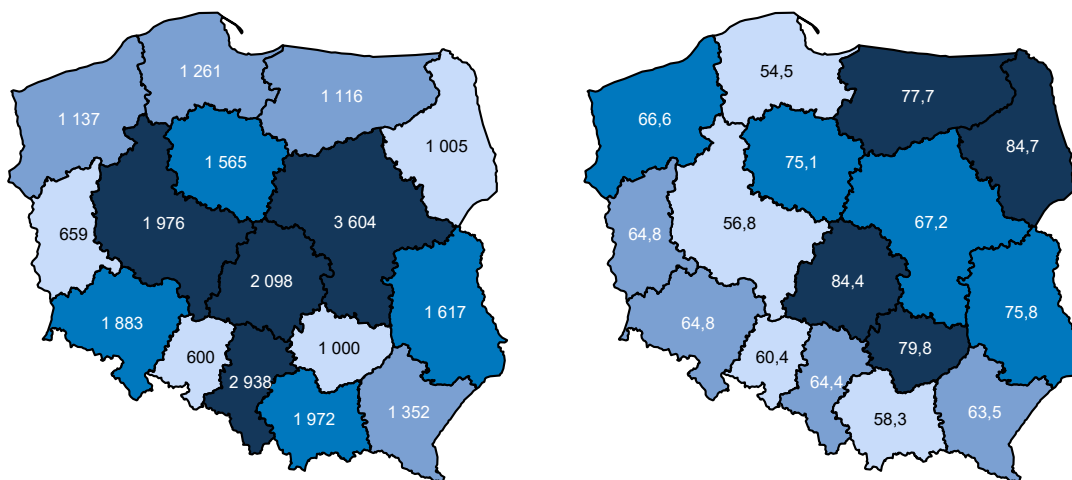


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Ostre zapalenie trzustki - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

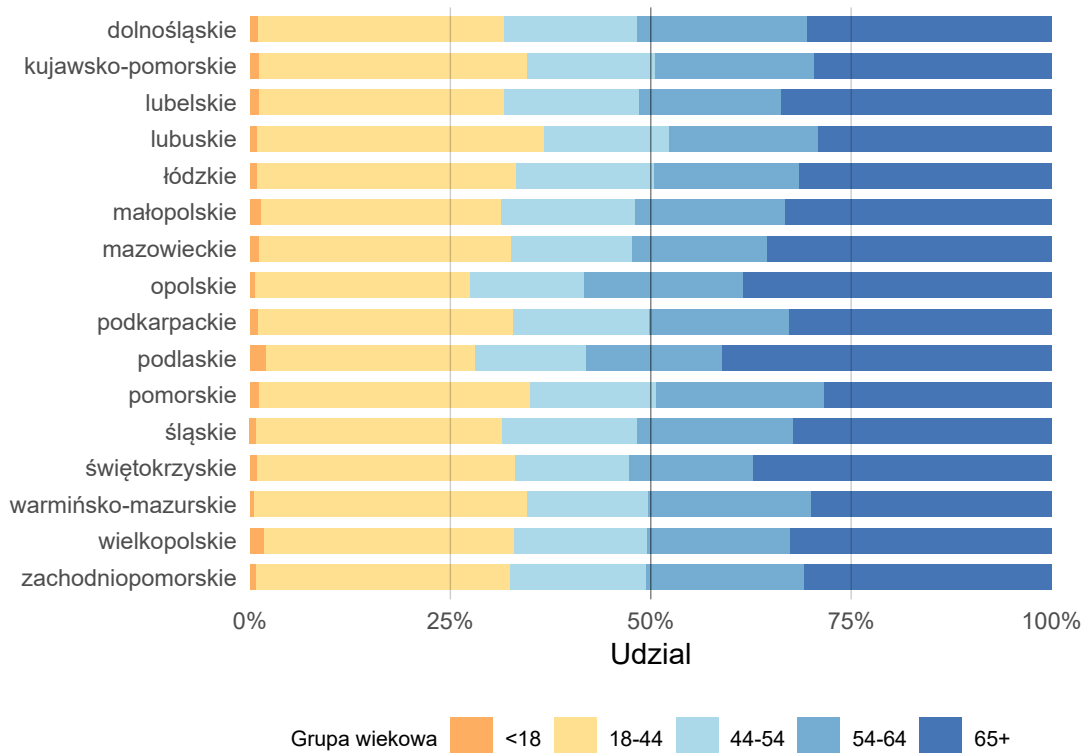
Na mapach **1.3.4** i **1.3.5** zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań Ostre zapalenie trzustki (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy **1.3.4** 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) - Ostre zapalenie trzustki



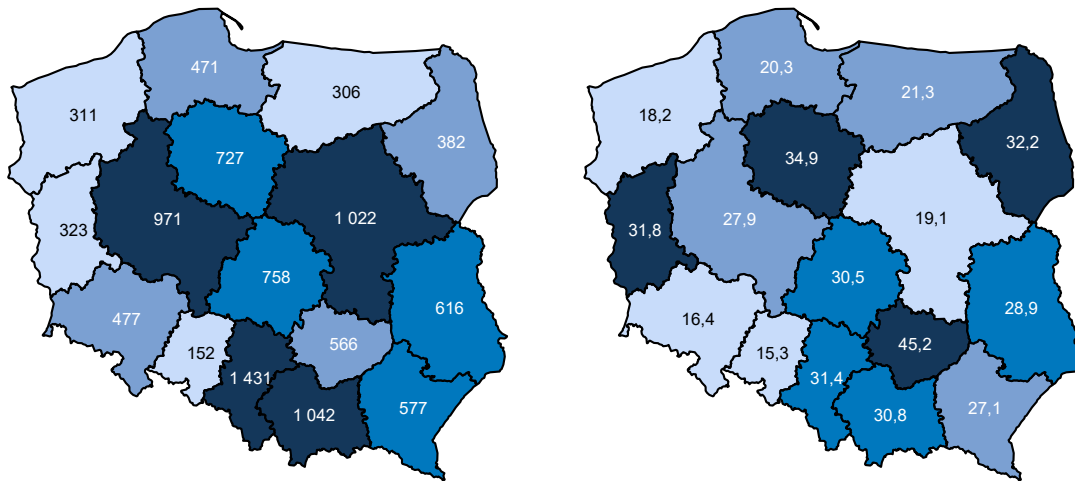
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.4: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Ostre zapalenie trzustki



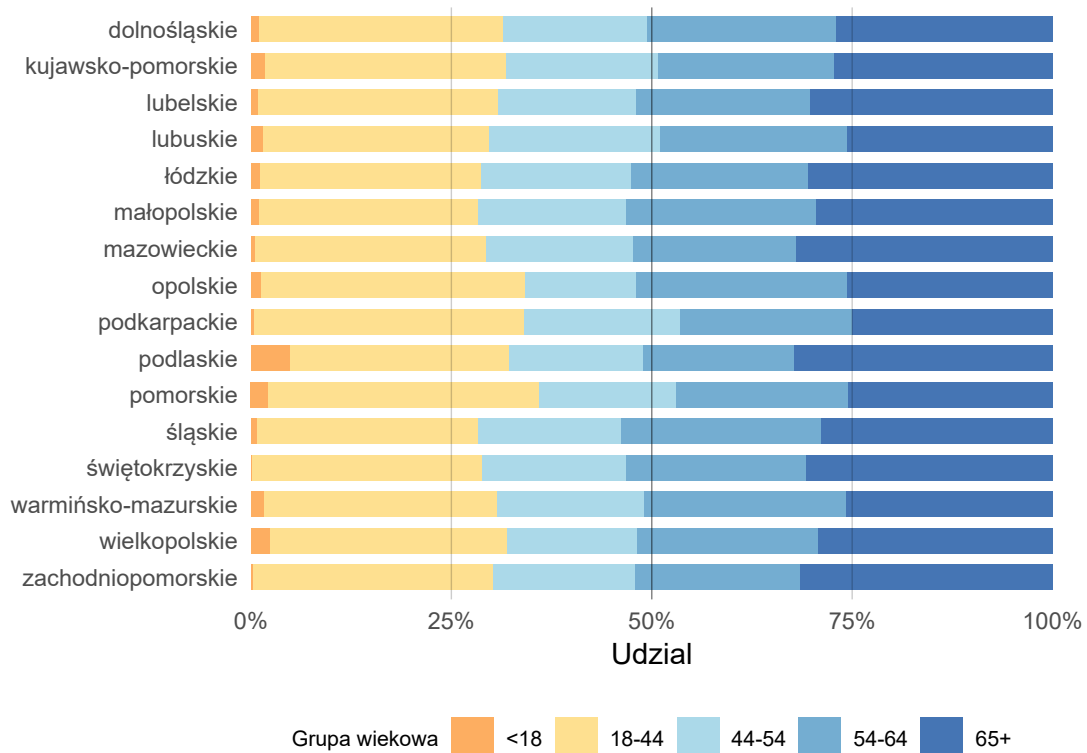
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.5: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Ostre zapalenie trzustki



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

1.4 Umieralność

W okresie 2013-2015 w województwie śląskim stwierdzono 4463 zgony z powodu chorób wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych), z których 31,5% dotyczyło osób

w wieku 65 lat i starszych, 63,7% zmarłych stanowili mężczyźni (Tabela **1.4.1**). Współczynnik rzeczywisty umieralności z powodu tych chorób w województwie śląskim wynosił 32,4/100 tys. ludności i był wyższy od ogólnopolskiego o 37,9%. Ta wartość współczynnika jest najwyższa spośród wszystkich województw. Poziom umieralności mężczyzn jest wyższy niż w kraju o 36,3%, natomiast kobiet o 41,9%. Dla obu płci współczynnik rzeczywisty umieralności był najwyższy w Polsce (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 wyższe od ogólnopolskiego o 33,2%. Wartość SMR w województwie śląskim jest najwyższy spośród wszystkich województw (Wykres **1.4.1**). Wśród mężczyzn wskaźnik SMR jest wyższy o 30,3% od ogólnopolskiego, wśród kobiet o 38,6%. Dla obu płci standaryzowany wskaźnik umieralności jest najwyższy w Polsce (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 wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych). 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 0,758 a 2,254. W 29/36 powiatów województwa śląskiego umieralność z powodu chorób wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) jest wyższa od ogólnopolskiej (Wykres **1.4.4**). Na szczególną uwagę zasługują powiaty, w których wskaźniki umieralności należą do 10% najwyższych w kraju: będziński (SMR = 1,355), gliwicki (SMR = 1,341), mikołowski (SMR = 1,414), wodzisławski (SMR = 1,426), m. Bytom (SMR = 1,697), m. Chorzów (SMR = 2,148), m. Dąbrowa Górnicza (SMR = 1,390), m. Jastrzębie-Zdrój (SMR = 1,372), m. Jaworzno (SMR = 1,453), m. Katowice (SMR = 1,432), m. Mysłowice (SMR = 1,685), m. Piekary Śląskie (SMR = 2,003), m. Ruda Śląska (SMR = 2,254), m. Rybnik (SMR = 1,443), m. Siemianowice Śląskie (SMR = 2,076), m. Sosnowiec (SMR = 1,629), m. Świętochłowice (SMR = 1,811), m. Tychy (SMR = 1,391), m. Żory (SMR = 1,382).

**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	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej		
dolnośląskie	2 269	3	1 476	790	1 445	2	1 035	408	824	1	441	382
kujawsko-pomorskie	1 212	7	771	434	781	4	545	232	431	3	226	202
lubelskie	1 434	3	808	623	956	2	623	331	478	1	185	292
lubuskie	701	1	468	232	457	1	340	116	244	-	128	116
łódzkie	2 314	12	1 468	834	1 498	7	1 065	426	816	5	403	408
małopolskie	1 921	5	1 136	780	1 256	3	859	394	665	2	277	386
mazowieckie	3 537	8	2 079	1 450	2 311	6	1 560	745	1 226	2	519	705
opolskie	716	2	419	295	467	1	312	154	249	1	107	141
podkarpackie	963	7	588	368	651	4	464	183	312	3	124	185
podlaskie	879	3	502	374	590	3	393	194	289	-	109	180
pomorskie	1 614	7	954	653	1 034	4	671	359	580	3	283	294
śląskie	4 463	9	3 046	1 408	2 844	7	2 069	768	1 619	2	977	640
świętokrzyskie	717	2	451	264	504	1	358	145	213	1	93	119
warmińsko-mazurskie	1 016	1	669	346	666	-	488	178	350	1	181	168
wielkopolskie	2 104	5	1 242	857	1 328	5	884	439	776	-	358	418
zachodniopomorskie	1 216	6	736	474	743	5	493	245	473	1	243	229
Polska	27 076	81	16 813	10 182	17 531	55	12 159	5 317	9 545	26	4 654	4 865

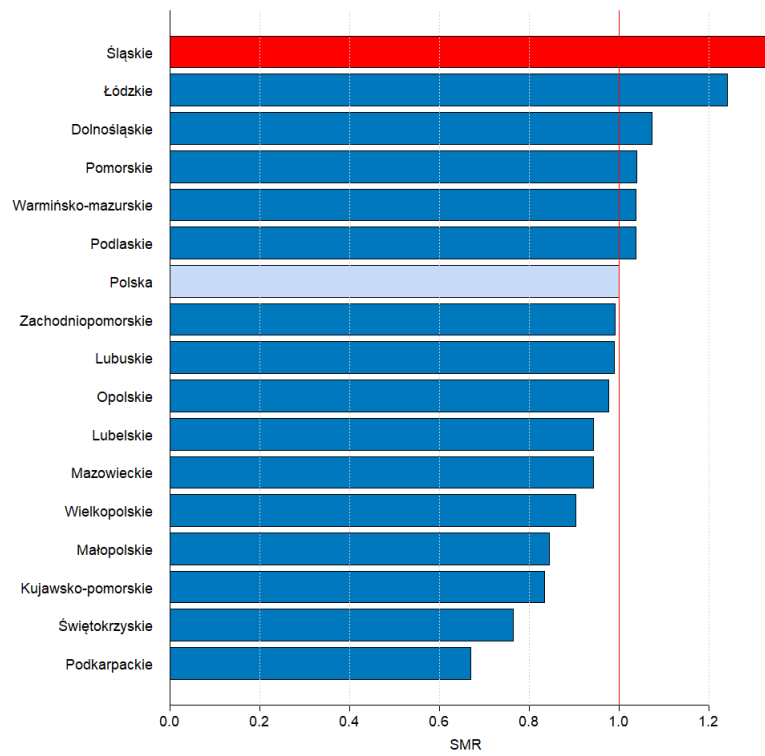
Opracowanie PZH

**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	26,01	0,14	28,38	59,65	34,44	0,18	40,24	81,73	18,19	0,09	16,78	46,29
kujawsko-pomorskie	19,32	0,40	21,23	48,11	25,69	0,45	30,24	66,45	13,33	0,35	12,35	36,53
lubelskie	22,21	0,17	22,12	61,73	30,55	0,22	34,02	87,01	14,37	0,11	10,16	46,43
lubuskie	22,89	0,12	25,90	55,25	30,65	0,23	37,67	72,00	15,53	-	14,15	44,82
łódzkie	30,75	0,63	33,77	65,95	41,77	0,71	49,83	91,16	20,72	0,54	18,24	51,17
małopolskie	19,04	0,17	19,84	52,64	25,65	0,20	30,23	68,05	12,80	0,14	9,61	42,76
mazowieckie	22,14	0,19	22,62	58,15	30,24	0,27	34,70	78,30	14,72	0,10	11,05	45,72
opolskie	23,80	0,26	23,49	62,94	32,09	0,26	35,17	84,93	16,03	0,27	11,93	49,06
podkarpackie	15,08	0,38	16,22	40,48	20,82	0,42	25,45	51,49	9,58	0,33	6,88	33,41
podlaskie	24,55	0,30	24,62	67,30	33,79	0,59	38,29	90,84	15,76	-	10,76	52,61
pomorskie	23,40	0,36	24,00	68,66	30,76	0,40	34,04	94,48	16,41	0,31	14,13	51,47
śląskie	32,39	0,26	37,46	64,80	42,78	0,39	51,52	89,59	22,71	0,12	23,73	48,64
świętokrzyskie	18,89	0,20	20,75	42,56	27,20	0,19	32,57	60,36	10,96	0,20	8,65	31,31
warmińsko-mazurskie	23,43	0,08	26,47	60,70	31,37	-	38,40	82,00	15,82	0,17	14,41	47,60
wielkopolskie	20,22	0,17	20,66	59,74	26,23	0,33	29,66	78,22	14,52	-	11,81	47,87
zachodniopomorskie	23,61	0,44	24,11	64,48	29,62	0,72	32,37	85,52	17,89	0,15	15,89	51,04
Polska	23,45	0,26	25,14	58,81	31,38	0,34	36,65	79,60	16,02	0,17	13,81	45,75

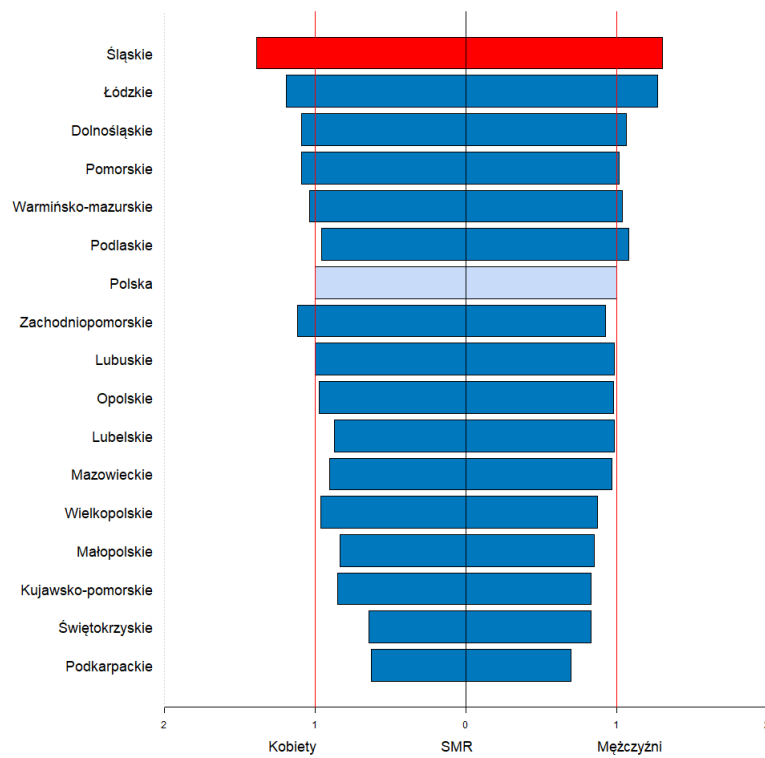
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.1



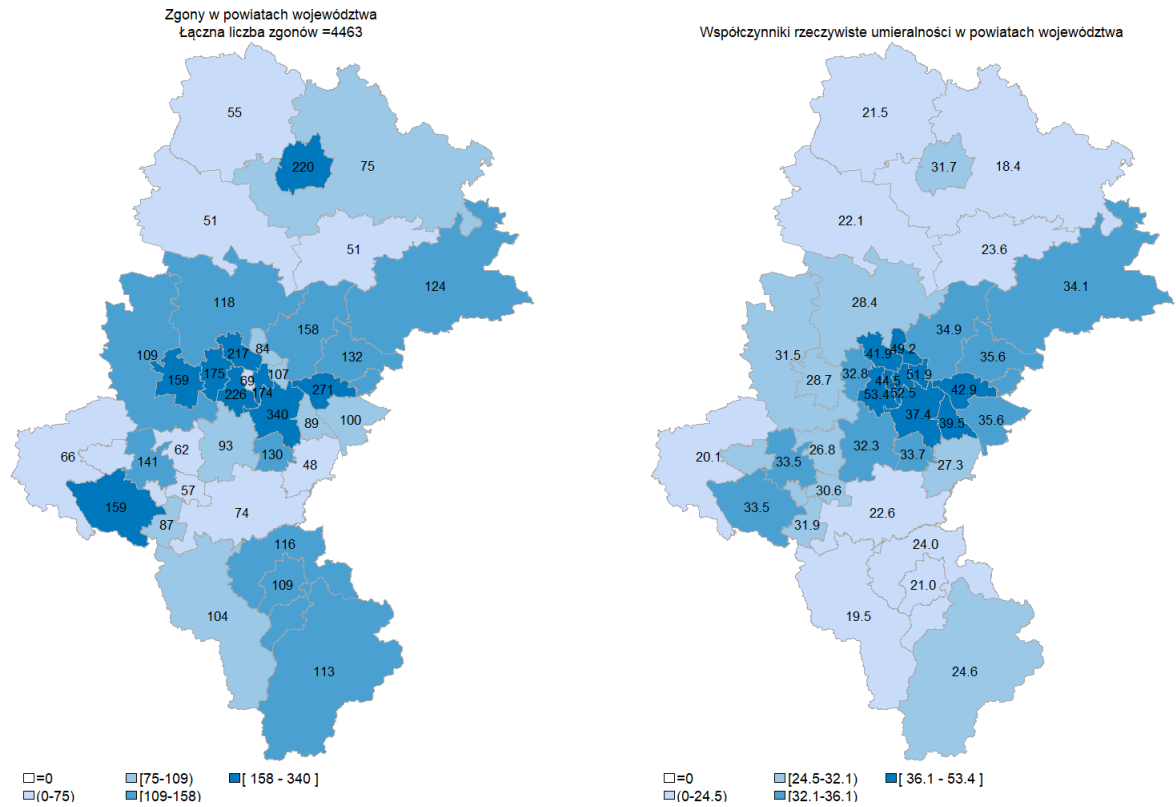
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.2

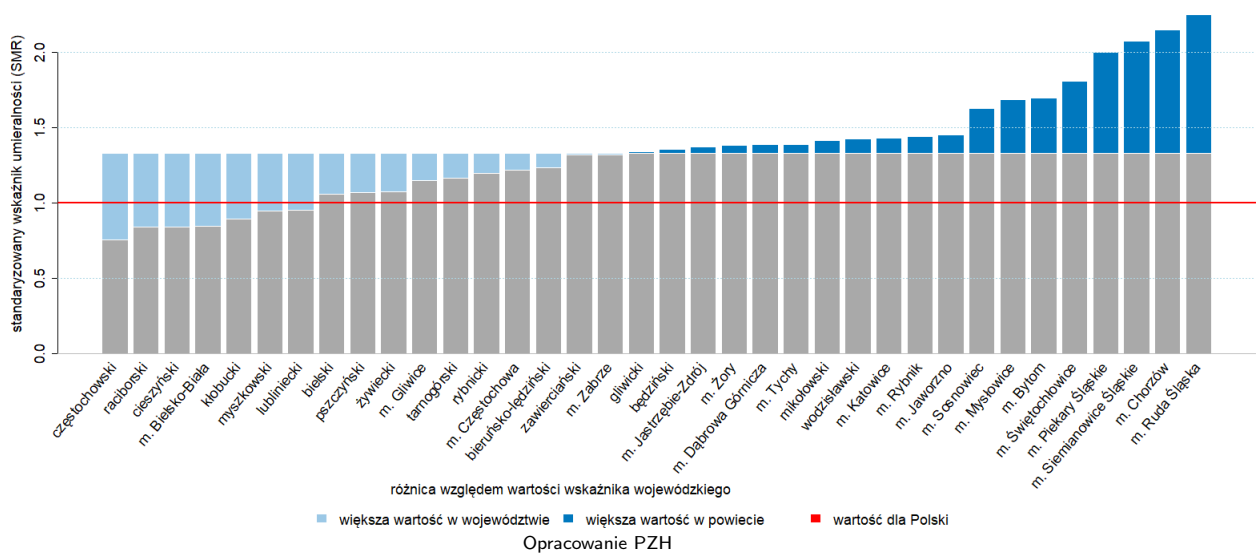


Opracowanie PZH

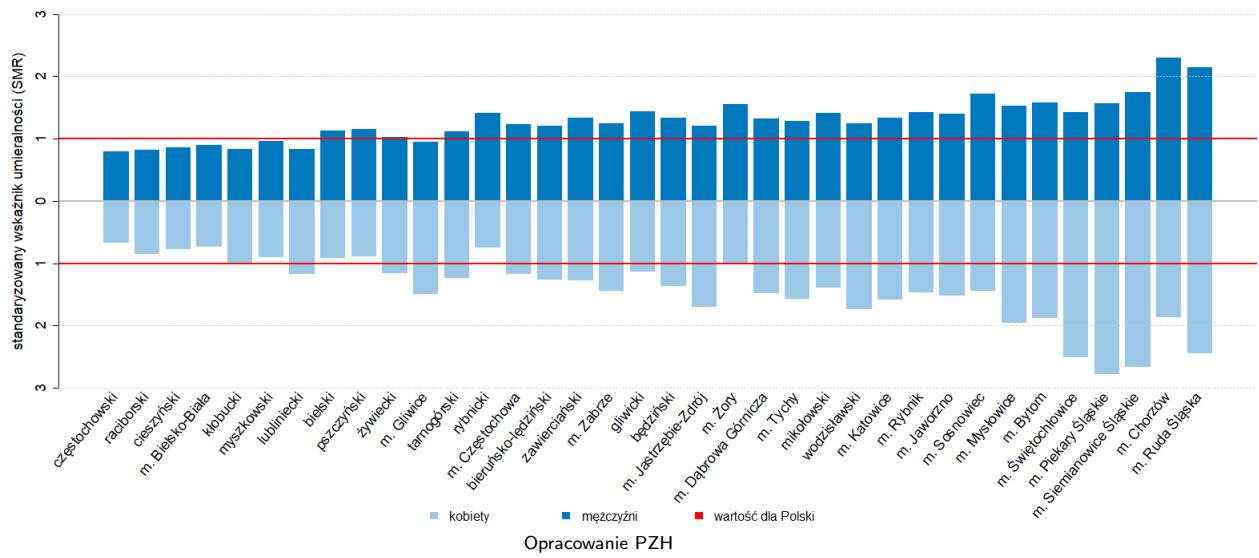
Wykres 1.4.3



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	0-24 lata	25-64 lata	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
będziński	158	1	108	49	1	72	28	-	36	21
bielski	116	-	84	32	-	63	19	-	21	13
cieszyński	104	-	72	32	-	50	21	-	22	11
częstochoowski	75	-	50	25	-	42	10	-	8	15
gliwicki	109	1	72	36	1	56	21	-	16	15
kłobucki	55	1	27	27	1	18	15	-	9	12
lubliński	51	-	31	20	-	23	7	-	8	13
mikołowski	93	-	62	31	-	43	19	-	19	12
myszkowski	51	-	31	20	-	24	10	-	7	10
pszczyński	74	-	55	19	-	44	10	-	11	9
raciborski	66	-	42	24	-	31	12	-	11	12
rybnicki	62	-	46	16	-	38	11	-	8	5
tarnogórski	118	-	71	47	-	49	26	-	22	21
bieruńsko-lędziński	48	-	32	16	-	24	8	-	8	8
wodzisławski	159	-	109	50	-	70	23	-	39	27
zawierciański	124	-	81	43	-	62	20	-	19	23
żywiecki	113	-	73	40	-	49	22	-	24	18
m. Bielsko-Biała	109	1	73	35	-	53	21	1	20	14
m. Bytom	217	-	152	65	-	97	34	-	55	31
m. Chorzów	174	1	108	65	1	75	43	-	33	22
m. Częstochowa	220	-	150	70	-	106	35	-	44	35
m. Dąbrowa	132	-	101	31	-	64	19	-	37	12
Górnica										
m. Gliwice	159	-	94	65	-	60	26	-	34	39
m. Jastrzębie-Zdrój	87	1	58	28	-	36	16	1	22	12
m. Jaworzno	100	-	73	27	-	50	14	-	23	13
m. Katowice	340	-	228	112	-	145	60	-	83	52
m. Mysłowice	89	-	61	28	-	38	16	-	23	12
m. Piekary Śląskie	84	-	63	21	-	35	8	-	28	13
m. Ruda Śląska	226	-	165	61	-	105	37	-	60	24
m. Rybnik	141	1	93	47	1	64	28	-	29	19
m. Siemianowice Śląskie	107	-	79	28	-	44	15	-	35	13
m. Sosnowiec	271	-	209	62	-	145	40	-	64	22
m. Świętochłowice	69	-	47	22	-	26	10	-	21	12

**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	130	1	88	41	80	1	60	19	50	-	28	22
m. Zabrze	175	-	119	56	110	-	78	32	65	-	41	24
m. Żory	57	1	39	17	44	1	30	13	13	-	9	4
Woj.	4 463	9	3 046	1 408	2 844	7	2 069	768	1 619	2	977	640

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	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	34,90	0,97	39,69	63,25	1,89	54,09	93,75	24,07	-	25,90	44,11
bielski	24,03	-	30,17	47,69	-	45,63	70,29	13,75	-	14,96	32,44
cieszyński	19,52	-	23,54	40,98	-	33,29	67,22	12,01	-	14,14	23,48
częstochoowski	18,44	-	21,23	39,95	-	35,14	41,67	11,09	-	6,90	38,87
gliwicki	31,52	1,10	35,27	70,49	2,18	55,29	101,64	17,42	-	15,55	49,33
kłobucki	21,45	1,43	18,45	67,33	2,76	24,11	96,77	16,15	-	12,55	48,78
lubliniecki	22,05	-	22,93	60,00	-	33,70	52,44	17,90	-	11,95	65,04
mikołowski	32,31	-	36,71	77,22	-	51,38	118,76	21,00	-	22,30	49,70
myszkowski	23,63	-	24,55	56,98	-	38,22	72,43	15,29	-	11,03	46,97
pszczyński	22,61	-	28,66	50,90	-	45,93	66,29	11,99	-	11,44	40,46
raciborski	20,10	-	21,26	49,00	-	31,92	62,72	13,52	-	10,95	40,21
rybnicki	26,85	-	34,28	51,06	-	56,41	88,00	11,10	-	11,97	26,54
tarnogórski	28,41	-	29,03	71,04	-	40,43	96,31	20,15	-	17,83	53,62
bieruńsko-lędziński	27,26	-	30,67	73,91	-	45,66	91,51	17,95	-	15,45	61,99
wodzisławski	33,55	-	39,73	68,41	-	51,37	76,90	27,13	-	28,25	62,53
zawierciański	34,08	-	37,99	68,24	-	58,14	80,70	22,37	-	17,83	60,17
żywiecki	24,61	-	28,21	59,27	-	37,42	83,60	17,89	-	18,78	43,72
m. Bielsko-Biała	20,96	0,79	24,04	39,22	-	36,34	60,91	12,74	1,61	12,67	25,56
m. Bytom	41,87	-	49,94	73,72	-	64,66	100,18	31,83	-	35,64	57,16
m. Chorzów	52,47	1,21	56,81	110,88	2,36	80,22	196,36	31,65	-	34,16	59,90
m. Częstochowa	31,71	-	36,38	57,15	-	53,15	77,17	21,48	-	20,67	45,38
m. Dąbrowa	35,58	-	43,56	54,25	-	56,19	84,75	25,43	-	31,36	34,56
Górnica											
m. Gliwice	28,66	-	28,62	70,28	-	37,19	70,24	25,37	-	20,34	70,31
m. Jastrzębie-Zdrój	31,86	1,36	37,40	63,40	-	46,66	83,40	25,16	2,76	28,23	48,04
m. Jaworzno	35,64	-	43,41	61,66	-	59,42	82,60	24,94	-	27,38	48,43
m. Katowice	37,36	-	42,46	65,79	-	55,20	90,13	28,28	-	30,26	50,16
m. Mysłowice	39,51	-	45,06	87,38	-	56,70	125,27	30,17	-	33,64	62,26
m. Piekary Śląskie	49,15	-	62,07	76,42	-	69,71	76,69	46,08	-	54,59	76,26
m. Ruda Śląska	53,41	-	66,08	96,21	-	85,01	149,16	38,49	-	47,55	62,18
m. Rybnik	33,54	0,90	37,22	78,79	1,77	51,42	115,14	22,32	-	23,13	53,77
m. Siemianowice Śląskie	51,88	-	64,00	81,60	-	72,75	111,00	44,60	-	55,60	62,50
m. Sosnowiec	42,95	-	53,99	56,82	-	76,88	94,96	25,92	-	32,25	32,84
m. Świętochłowice	44,48	-	51,26	89,25	-	57,51	102,51	40,97	-	45,17	80,57

**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	33,68	1,08	36,88	75,01	42,97	2,12	51,26	86,00	25,03	-	23,04	67,56
m. Zabrze	32,80	-	37,50	64,69	42,70	-	50,14	90,60	23,56	-	25,35	46,83
m. Żory	30,65	2,00	33,82	82,07	48,25	3,92	53,26	138,98	13,71	-	15,25	35,21
Woj.	32,39	0,26	37,46	64,80	42,78	0,39	51,52	89,59	22,71	0,12	23,73	48,64

Opracowanie PZH

Rozdział 2

Analiza stanu i wykorzystania zasobów

Spis treści

2.1 Lecznictwo szpitalne	88
2.1.1 Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	104
2.1.2 Choroby stłuszczeniowe wątroby	131
2.1.3 Alkoholowa choroba wątroby	159
2.1.4 Powikłania chorób wątroby	188
2.1.5 Niewydolność wątroby	209
2.1.6 Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	236
2.1.7 Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	264
2.1.8 Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	301
2.1.9 Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	332
2.1.10 Ostre zapalenie trzustki	354
2.1.11 Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	382
2.1.12 Pozostałe choroby wątroby	412
2.1.13 Transplantacja wątroby	443
2.1.14 Analiza specyficzna	444
2.2 Lecznictwo uzdrowiskowe	450
2.3 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	454
2.3.1 Wybór poradni	454
2.3.2 Poradnia hepatologiczna	458
2.3.3 Poradnia hepatologiczna dla dzieci	466
2.3.4 Poradnia gastroenterologiczna	473
2.3.5 Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci	486
2.3.6 Poradnia chirurgii ogólnej	494
2.3.7 Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci	521
2.3.8 Poradnia chorób zakaźnych	531
2.3.9 Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci	539
2.3.10 Poradnia transplantologiczna	546
2.4 Podstawowa Opieka Zdrowotna	554
2.4.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	554
2.4.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	560
2.5 Kadry medyczne	567
2.6 Zasoby sprzętowe	567

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.

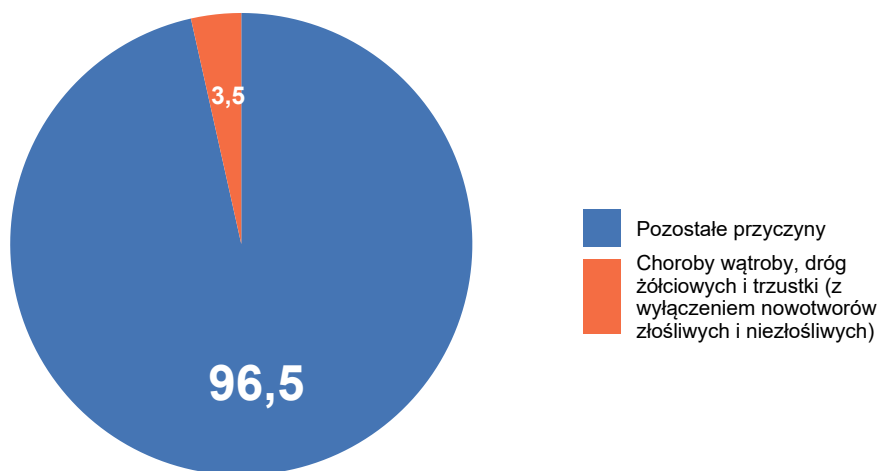
Tabela 2.1.1: Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

I81	B67.0	K72	K76.9	K82
I82.0	B67.5	K76.1	K75	K83
E83.0	B67.8	K76.2	K71	Q44
E83.1	K70	K76.3	T39.1	Q45
K76.0	T51.0	K76.4	T64	K85
K74	K76.6	K76.5	K80	K86
K73	K76.7	K76.8	K81	Z94.4

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W roku 2016 w Polsce odnotowano 236,27 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie śląskim 30,45 tys. hospitalizacji (w tym 3,55% hospitalizacji spoza województwa), z czego 0,50 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,67 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,79 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 0,08 tys.

Wykres 2.1.1: Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji



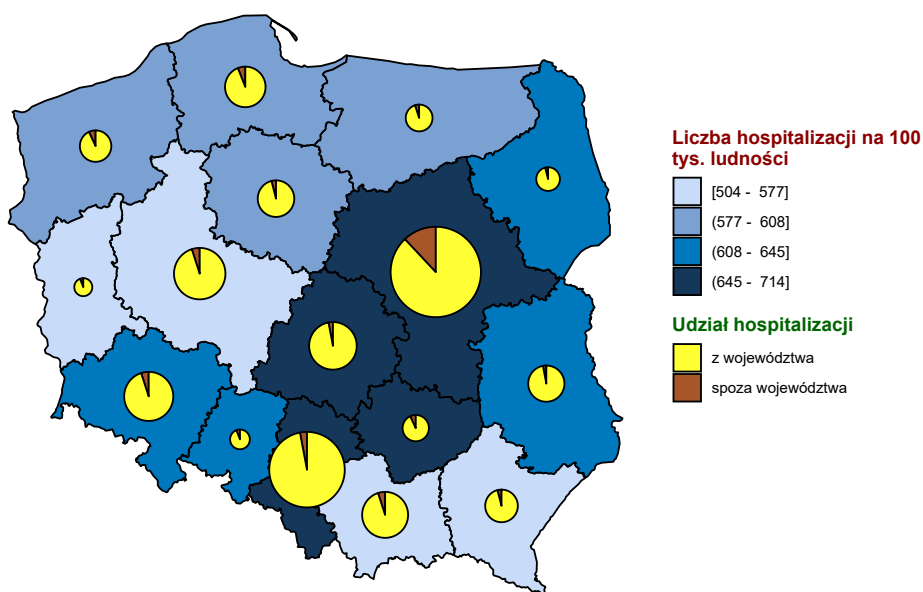
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

¹Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatników.

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

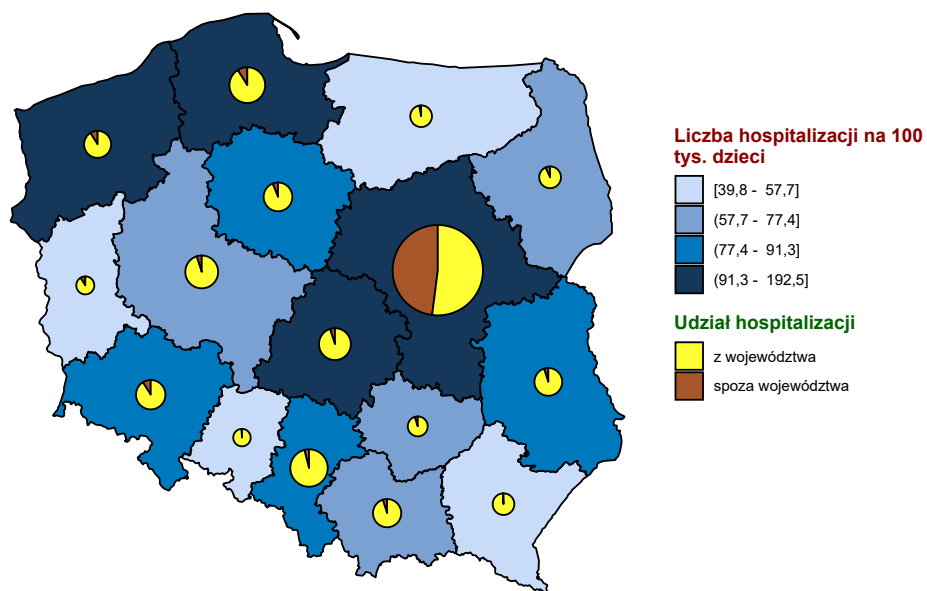
Mapy 2.1.39 - 2.1.41 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono 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



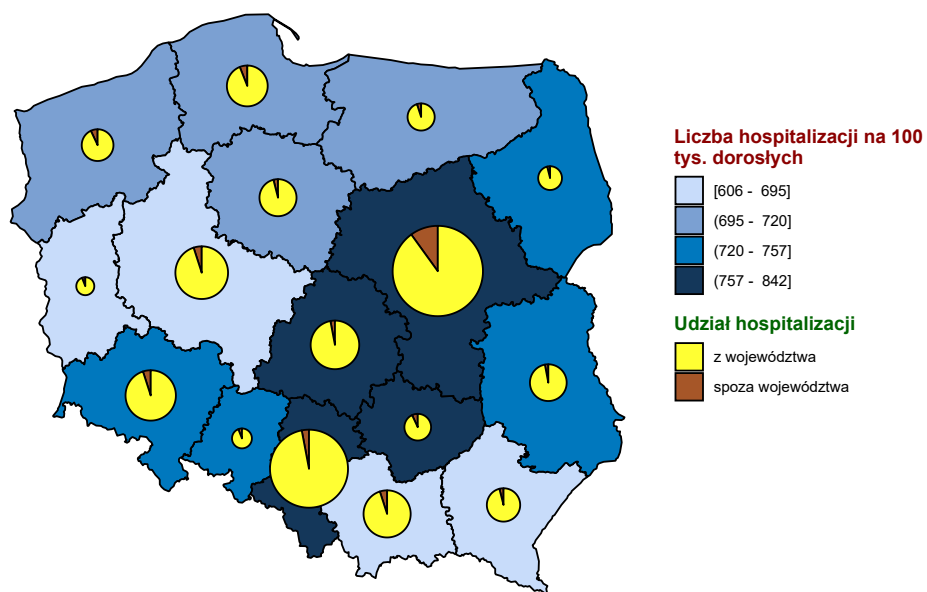
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



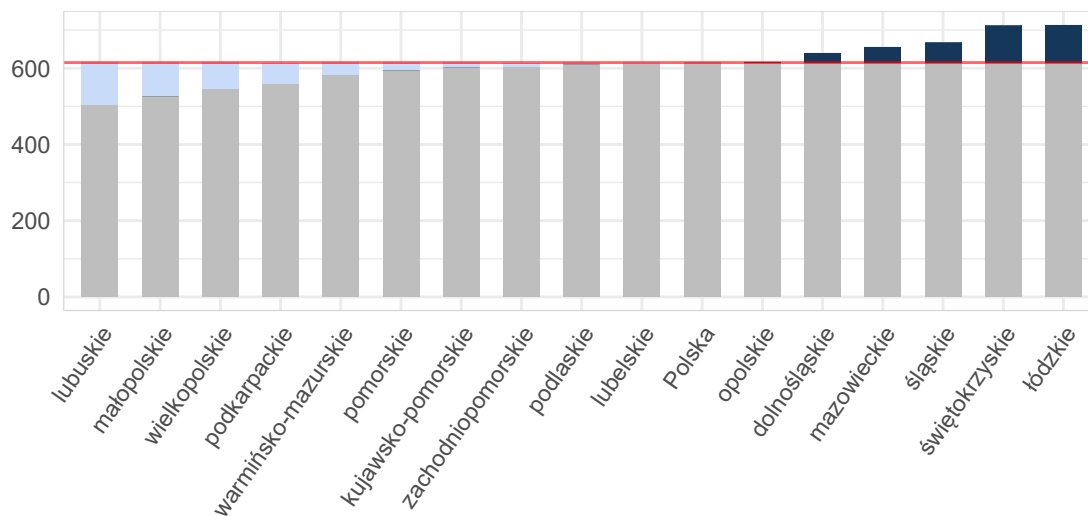
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



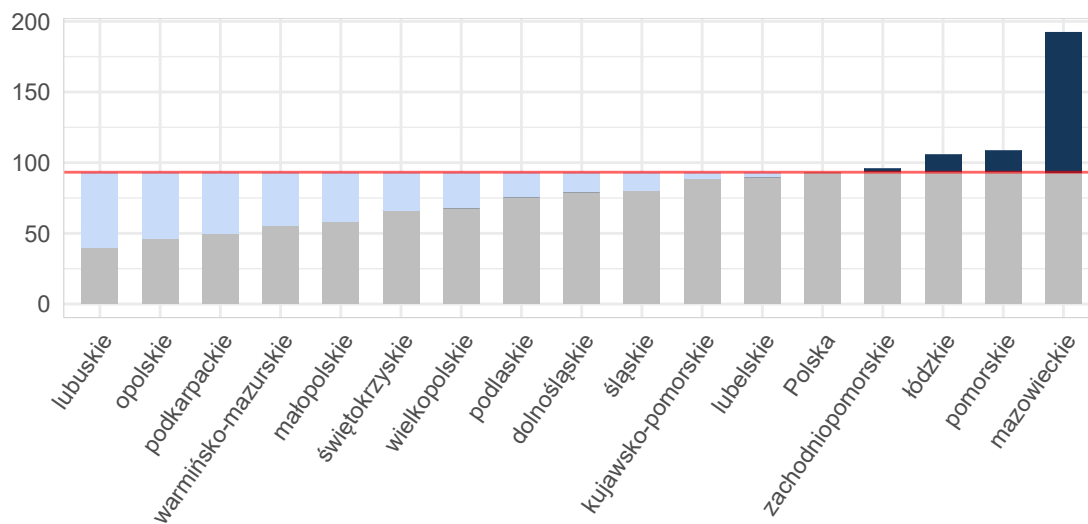
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



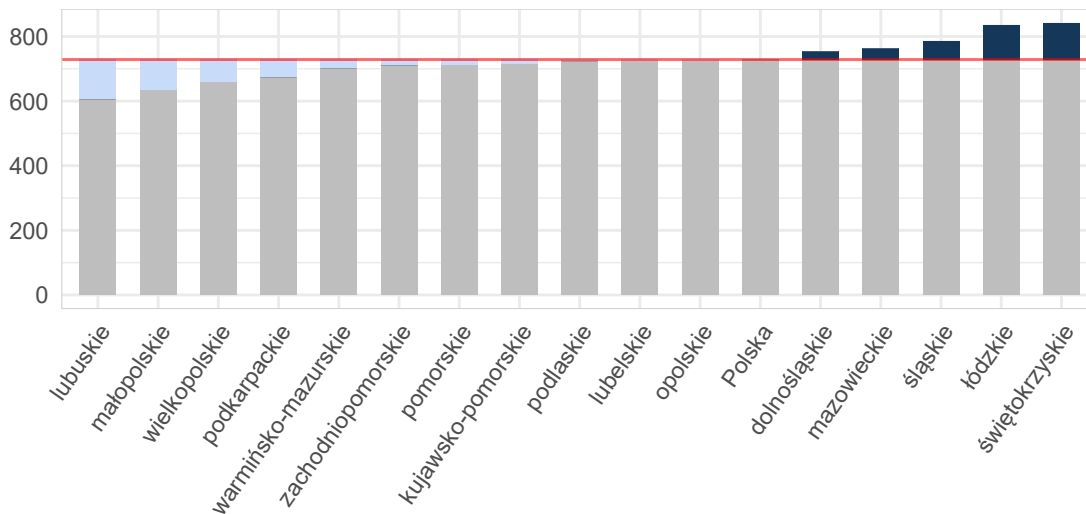
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

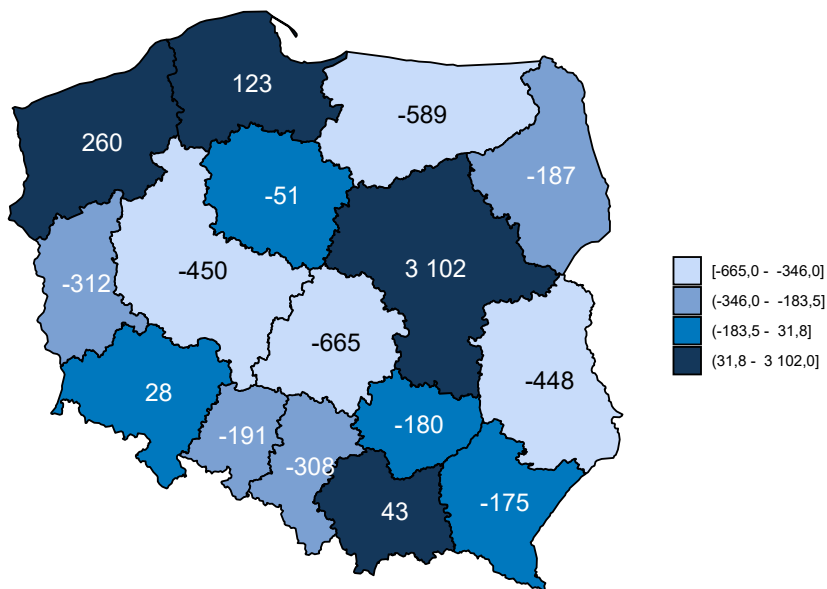
Wykres 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.4.3, 2.4.4 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

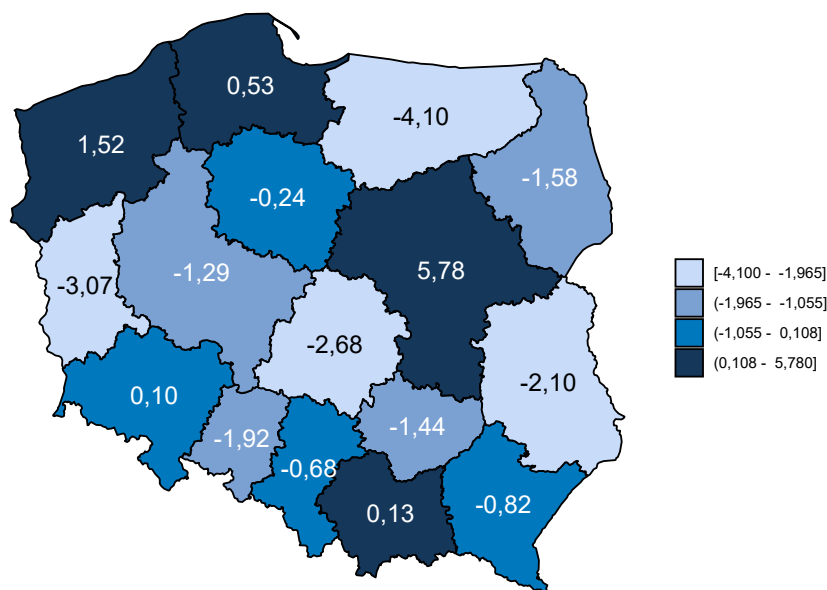
Mapa 2.1.4: Saldo migracji wartość bezwzględna



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 jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odszetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	18,61	0,07	0,59	5,86	640,97	1 063
kujawsko-pomorskie	12,56	0,02	0,30	4,66	602,90	637
lubelskie	13,05	0,13	0,37	3,17	611,76	862
lubuskie	5,13	0,07	0,12	6,88	504,04	665
łódzkie	17,74	0,26	0,69	3,31	713,79	1 252
małopolskie	17,79	0,03	0,19	5,68	525,98	968
mazowieckie	35,21	1,03	2,90	12,17	656,24	1 185
opolskie	6,13	0,00	0,22	6,84	617,30	610
podkarpackie	11,91	-	0,30	4,58	559,72	720
podlaskie	7,25	-	0,10	4,24	610,81	494
pomorskie	13,78	0,01	0,58	6,39	594,92	757
śląskie	30,45	0,50	0,58	3,55	667,91	1 389
świętokrzyskie	8,93	-	0,25	7,36	712,83	837
warmińsko-mazurskie	8,37	0,04	0,14	4,97	582,86	1 005
wielkopolskie	19,03	0,09	0,36	5,56	546,44	1 507
zachodniopomorskie	10,33	0,12	0,55	7,25	604,51	489
Polska	236,27	2,36	8,22	6,11	614,75	14 440

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta

z analizowaną grupą rozpoznań⁴ wyniosła 90. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim zostało wykazane przez 37 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 0,33 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
12.0041	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

⁴Na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
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
12.0059	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
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
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
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0093	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0101	Provita sp. z o.o.	m. Katowice
12.0103	NZOZ Silesia - Med s.a.	pszczyński
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0112	Salus Aegroti Michał Olejczyk, Józef Donocik s.j.	m. Katowice
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0134	NZOZ Specjalistyczna Praktyka Chirurgiczna Andrzej Konieczny	wodzisławski
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0144	Klinika 2000 K. Mróz s.j.	m. Katowice
12.0145	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Częstochowa
12.0153	H - T. Centrum Medyczne sp. z o.o. s.k.	m. Tychy
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0192	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Etna	wodzisławski
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,58 tys. hospitalizacji dla 1,3 tys. pacjentów. Tym samym 5,21% 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 [%]
----	-------------------------	------------------------------	--	---	---	---

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 [%]
12.0016	1,30	1,58	-	0,01	5,2	5,2
12.0008	1,14	1,30	-	0,01	4,3	9,5
12.0012	0,90	1,11	-	0,01	3,6	13,1
12.0019	0,90	0,99	-	0,00	3,2	16,4
12.0011	0,83	0,95	-	0,03	3,1	19,5
12.0003	0,81	0,90	-	0,01	3,0	22,4
12.0032	0,75	0,87	-	0,04	2,9	25,3
12.0010	0,68	0,82	-	0,01	2,7	28,0
12.0018	0,71	0,81	-	0,02	2,7	30,7
12.0020	0,67	0,77	-	0,00	2,5	33,2
12.0026	0,67	0,76	-	0,00	2,5	35,7
12.0013	0,65	0,74	-	0,04	2,4	38,1
12.0001	0,66	0,74	-	0,00	2,4	40,6
12.0023	0,64	0,72	-	0,01	2,4	42,9
12.0015	0,62	0,70	-	0,00	2,3	45,2
12.0024	0,65	0,68	-	0,01	2,2	47,5
12.0028	0,58	0,67	-	0,03	2,2	49,7
12.0034	0,56	0,66	-	0,00	2,2	51,8
12.0036	0,53	0,65	-	0,01	2,1	54,0
12.0033	0,55	0,64	-	0,00	2,1	56,1
12.0004	0,55	0,63	-	0,01	2,1	58,2
12.0017	0,55	0,61	-	0,00	2,0	60,2
12.0037	0,50	0,55	-	0,02	1,8	62,0
12.0079	0,51	0,54	-	0,00	1,8	63,7
12.0021	0,46	0,53	-	0,01	1,8	65,5
12.0030	0,46	0,51	-	0,01	1,7	67,2
12.0014	0,44	0,49	-	0,01	1,6	68,8
12.0027	0,39	0,43	-	0,00	1,4	70,2
12.0042	0,38	0,42	-	0,01	1,4	71,6
12.0038	0,37	0,40	-	0,00	1,3	72,9
12.0070	0,35	0,38	-	-	1,2	74,1
12.0051	0,34	0,38	-	0,00	1,2	75,4
12.0049	0,30	0,35	-	0,02	1,2	76,5
12.0035	0,32	0,35	-	0,01	1,1	77,7
12.0005	0,31	0,34	-	0,01	1,1	78,8
12.0041	0,30	0,33	-	0,01	1,1	79,9
12.0056	0,30	0,33	-	0,00	1,1	81,0
12.0063	0,29	0,32	-	0,00	1,0	82,0
12.0058	0,29	0,32	-	0,00	1,0	83,1
12.0039	0,26	0,29	-	0,01	1,0	84,0
12.0007	0,27	0,29	-	0,00	0,9	85,0
12.0048	0,25	0,28	-	0,00	0,9	85,9
12.0029	0,27	0,28	-	0,01	0,9	86,8
12.0065	0,23	0,27	-	0,00	0,9	87,7
12.0082	0,25	0,26	-	0,02	0,9	88,5
12.0045	0,23	0,26	-	0,01	0,8	89,4

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 [%]
12.0025	0,19	0,21	-	0,01	0,7	90,1
12.0076	0,18	0,20	-	0,00	0,7	90,7
12.0054	0,19	0,20	-	0,00	0,6	91,4
12.0069	0,16	0,18	-	0,00	0,6	92,0
12.0002	0,14	0,18	-	0,00	0,6	92,6
12.0074	0,16	0,17	-	0,00	0,6	93,1
12.0080	0,12	0,17	-	0,00	0,6	93,7
12.0113	0,15	0,15	-	-	0,5	94,2
12.0071	0,13	0,14	-	0,01	0,4	94,6
12.0061	0,13	0,14	-	0,01	0,4	95,1
12.0103	0,13	0,13	-	-	0,4	95,5
12.0055	0,12	0,12	-	-	0,4	95,9
12.0134	0,12	0,12	0,12	-	0,4	96,3
12.0044	0,08	0,09	-	0,00	0,3	96,6
12.0098	0,09	0,09	0,00	-	0,3	96,9
12.0132	0,08	0,08	-	0,00	0,3	97,1
12.0128	0,07	0,07	0,07	-	0,2	97,4
12.0086	0,07	0,07	-	0,00	0,2	97,6
12.0153	0,06	0,06	-	0,06	0,2	97,8
12.0142	0,06	0,06	0,06	-	0,2	98,0
12.0052	0,06	0,06	-	0,00	0,2	98,2
12.0156	0,06	0,06	0,06	-	0,2	98,4
12.0050	0,05	0,05	-	0,01	0,2	98,6
12.0066	0,05	0,05	-	-	0,2	98,7
12.0107	0,04	0,05	-	-	0,2	98,9
12.0125	0,04	0,04	0,04	-	0,1	99,0
12.0101	0,03	0,03	-	-	0,1	99,1
12.0006	0,03	0,03	-	0,00	0,1	99,2
12.0067	0,03	0,03	-	-	0,1	99,3
12.0047	0,02	0,02	-	-	0,1	99,4
12.0112	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,5
12.0192	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,6
12.0235	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,7
12.0097	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,7
12.0122	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,8
12.0059	0,02	0,02	-	-	0,1	99,8
12.0137	0,02	0,02	0,02	-	0,0	99,9
12.2995	0,01	0,01	0,01	-	0,0	99,9
12.0144	0,01	0,01	-	-	0,0	100,0
12.0093	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0140	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0145	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	25,19	30,45	0,50	0,58	100,0	100,0

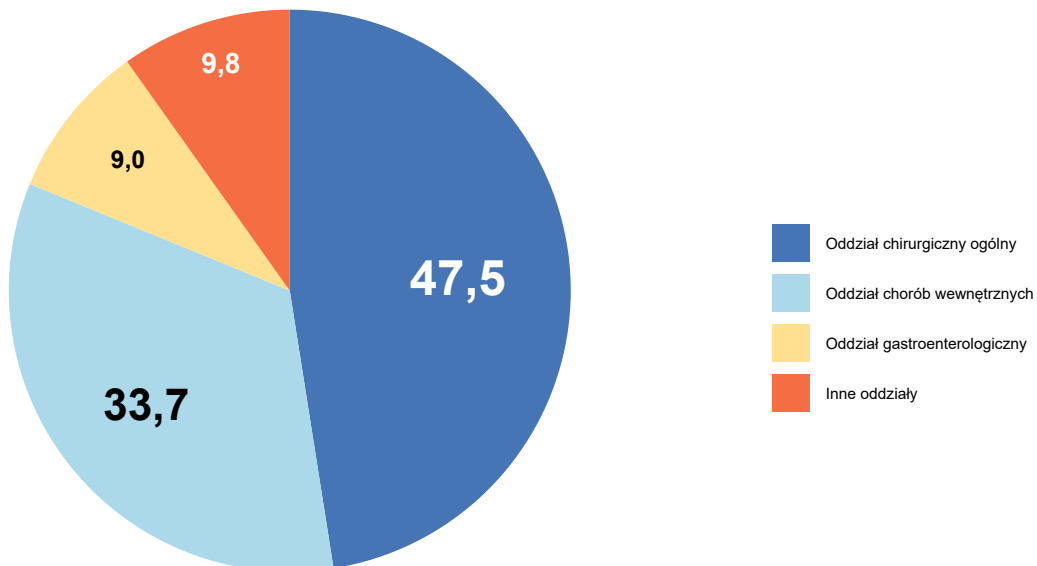
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedzieć na pytanie na jakich oddziałach⁵ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną grupą. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Chirurgiczny ogólny oraz Chorób wewnętrznych. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 81,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Choroby wewnętrzne - hospitalizacja.

⁵Przez 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))

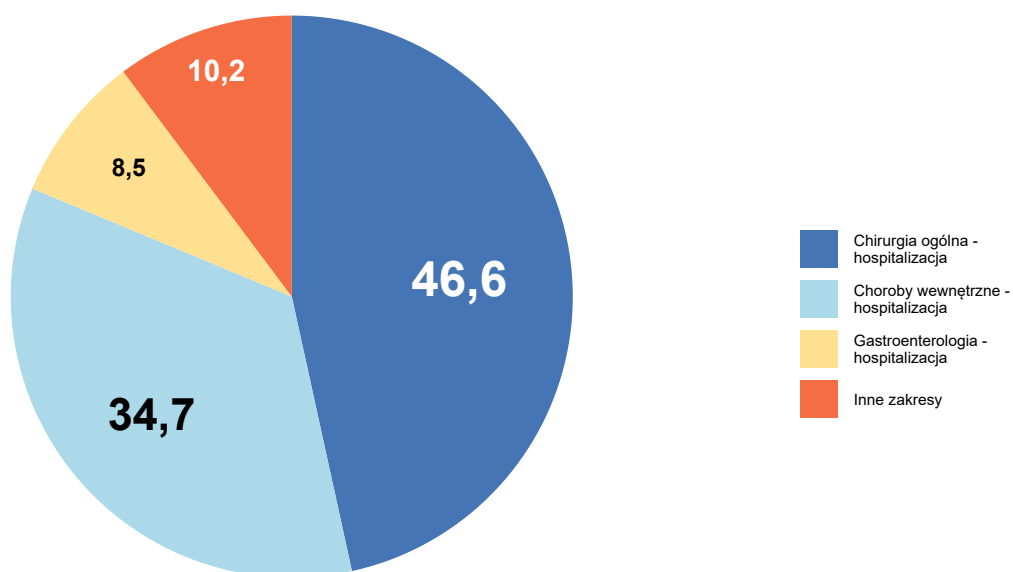
Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 81,3% hospitalizacji w analizowanej grupie.

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 wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział chorób wewnętrznych	10,1	-	-	0,2	-	0,0	10,3
Oddział gastroenterologiczny	0,1	-	2,6	-	-	0,1	2,7
Oddział obserwacyjno-zakaźny	-	-	-	-	0,6	-	0,6
Oddział chirurgiczny ogólny	-	13,9	-	-	-	0,5	14,5
Inne oddziały	0,4	0,3	-	0,4	-	-	1,9
Woj.	10,6	14,2	2,6	0,5	0,6	2,0	30,5

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 grupie⁶.

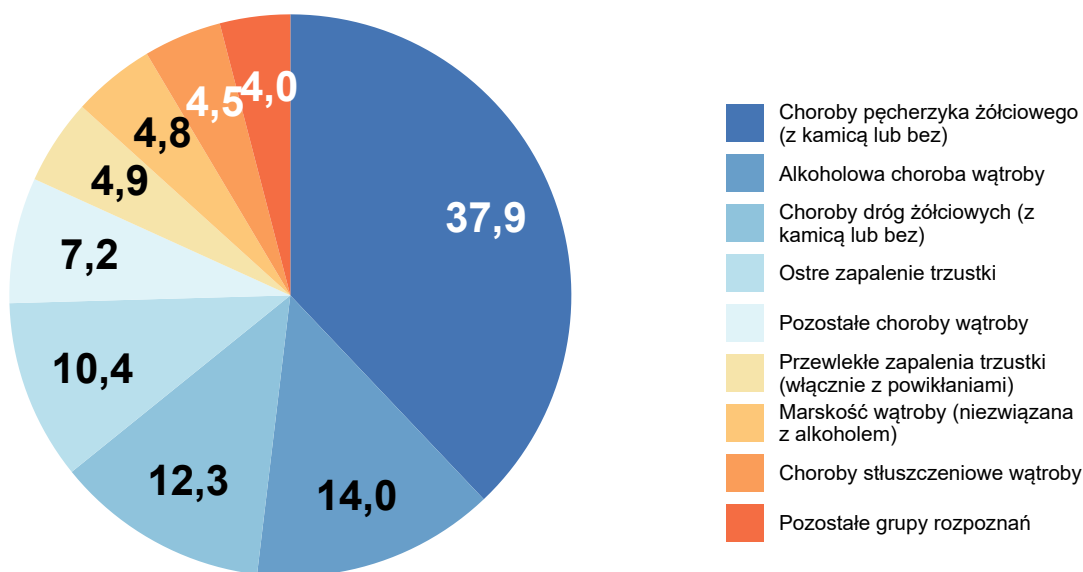
Tabela 2.1.6: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
Pozostałe choroby wątroby	I81, I82.0, K75.1, E83.0, E83.1, K73, B67.0, B67.5, B67.8, K76.1, K76.2, K76.3, K76.4, K76.5, K76.8, K76.9, K75, K75.0, K75.2, K75.3, K75.8, K75.9
Choroby stłuszczeniowe wątroby	K76.0
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	K74
Alkoholowa choroba wątroby	K70, T51.0
Powikłania chorób wątroby	K76.6, K76.7
Niewydolność wątroby	K72
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	K71, T39.1, T64
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	K80, K80.3, K80.4, K80.5, K80.8, K83
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	K80.0, K80.1, K80.2, K81, K82
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	Q44, Q45
Ostre zapalenie trzustki	K85
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	K86
Transplantacja wątroby	Z94.4

Opracowanie DAiS

⁶Na 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 13 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznaj ICD-10, któremu nadano nazwę Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez). Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 38% 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 [%]
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	11,01	11,55	0,10	0,48	37,92	37,92
Alkoholowa choroba wątroby	3,64	4,25	0,28	-	13,97	51,89
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	2,70	3,75	0,03	0,02	12,30	64,19
Ostre zapalenie trzustki	2,83	3,16	0,04	-	10,36	74,55
Pozostałe choroby wątroby	1,99	2,20	0,04	-	7,23	81,79
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	1,24	1,50	0,08	0,00	4,92	86,71
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	1,10	1,45	0,02	-	4,75	91,47
Choroby tłuszczeniowe wątroby	1,34	1,37	-	-	4,49	95,95
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	0,58	0,60	0,01	-	1,98	97,93
Niewydolność wątroby	0,39	0,43	0,01	-	1,43	99,36
Powikłania chorób wątroby	0,10	0,10	0,00	-	0,34	99,70
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,07	0,08	0,00	-	0,25	99,95

Tabela 2.1.7: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitej) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitej) [tys.]	Liczba hosp. (w trybie jednolitej) [tys.]	hospitalizacje [%]	hospitalizacje skumulowane [%]
Transplantacja wątroby	0,01	0,02	0,01	-	0,05	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.8 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji w podziale na podgrupy oraz oddziały⁷, zaś Tabela 2.1.9 w podziale na podgrupy oraz zakresy świadczeń⁸.

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

Podgrupa	chirurgiczny ogólny [tys.]	chorób wewnętrznych [tys.]	gastroenterologiczny [tys.]	obserwacyjno-zakaźny [tys.]	leczenia jednego dnia [tys.]	pozostałe [tys.]
Alkoholowa choroba wątroby	0,01	3,60	0,25	0,04	-	0,36
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	1,98	0,64	1,01	0,01	0,01	0,10
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	10,25	0,38	0,10	0,01	0,44	0,36
Choroby stłuszczeniowe wątroby	0,00	1,02	0,07	0,04	-	0,23
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	0,01	0,90	0,27	0,16	-	0,11
Niewydolność wątroby	0,01	0,31	0,02	0,03	-	0,06
Ostre zapalenie trzustki	1,77	0,94	0,38	-	-	0,07
Powikłania chorób wątroby	0,00	0,08	0,02	-	-	0,00
Pozostałe choroby wątroby	0,08	1,28	0,34	0,26	-	0,24
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	0,34	0,69	0,23	0,00	0,00	0,24
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	0,01	0,40	0,04	0,05	-	0,11
Transplantacja wątroby	-	-	-	-	-	0,02
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,00	0,04	0,00	0,00	-	0,03
Ogółem	14,47	10,26	2,73	0,60	0,46	1,94

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

⁷Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego.

⁸Przez zakres rozumie się zakres świadczeń szpitalnych definiowany przez NFZ (np. umowa w zakresie Choroby wewnętrzne - hospitalizacja)

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

Podgrupa	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	pozostałe [tys.]
Alkoholowa choroba wątroby	0,01	3,68	0,22	0,04	0,03	0,28
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	1,97	0,66	1,00	0,01	0,04	0,07
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	9,96	0,39	0,09	0,01	0,00	1,09
Choroby stłuszczeniowe wątroby	0,00	0,97	0,07	0,04	0,27	0,02
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	0,01	0,90	0,26	0,16	0,07	0,05
Niewydolność wątroby	0,01	0,32	0,02	0,03	0,02	0,04
Ostre zapalenie trzustki	1,78	0,96	0,37	-	0,01	0,04
Powikłania chorób wątroby	0,00	0,08	0,02	-	0,00	0,00
Pozostałe choroby wątroby	0,09	1,30	0,34	0,26	0,08	0,15
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	0,35	0,87	0,16	0,00	0,02	0,10
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	0,01	0,41	0,04	0,05	0,00	0,09
Transplantacja wątroby	-	-	-	-	-	0,02
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,00	0,04	0,00	0,00	0,01	0,02
Ogółem	14,18	10,57	2,58	0,60	0,54	1,98

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	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez) [%]	Alkoholowa choroba wątroby [%]	Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez) [%]	Ostre zapalenie trzustki [%]	Pozostałe choroby wątroby [%]	pozostałe
12.0001	50,9	8,8	7,4	14,0	6,5	0,12
12.0002	21,7	5,7	4,0	14,9	41,7	0,12
12.0003	44,9	9,8	11,8	14,8	3,9	0,15
12.0004	39,0	14,4	12,9	15,1	4,4	0,14
12.0005	0,3	14,0	2,6	1,7	5,2	0,76
12.0006	21,2	48,5	6,1	3,0	9,1	0,12
12.0007	23,1	16,8	2,8	11,2	8,0	0,38
12.0008	50,7	3,5	21,5	8,6	3,7	0,12
12.0009	-	-	-	-	100,0	-
12.0010	37,7	4,4	21,4	9,5	9,1	0,18
12.0011	41,9	18,7	7,6	9,9	2,3	0,20
12.0012	38,0	8,0	23,0	8,3	10,7	0,12
12.0013	41,5	22,2	8,0	12,9	3,2	0,12
12.0014	18,4	34,6	4,3	18,8	6,3	0,18
12.0015	17,6	16,3	20,9	13,2	9,9	0,22
12.0016	11,6	3,3	37,5	8,6	16,3	0,23
12.0017	25,0	8,9	43,6	10,7	0,7	0,11
12.0018	35,3	24,6	6,6	11,4	9,6	0,13
12.0019	36,9	15,2	3,6	9,2	12,5	0,23
12.0020	35,4	10,5	15,1	15,1	4,7	0,19

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez) [%]	Alkoholowa choroba wątroby [%]	Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez) [%]	Ostre zapalenie trzustki [%]	Pozostałe choroby wątroby [%]	pozostałe
12.0021	46,3	13,5	11,2	13,5	2,1	0,13
12.0023	36,1	9,0	16,5	4,6	22,6	0,11
12.0024	59,5	5,7	2,6	2,3	10,3	0,20
12.0025	16,8	7,0	13,6	1,4	10,7	0,50
12.0026	29,8	9,3	15,6	13,8	8,3	0,23
12.0027	46,0	12,2	7,3	17,1	7,5	0,10
12.0028	35,5	29,7	9,0	14,7	1,6	0,09
12.0029	26,3	10,0	5,3	2,5	6,0	0,50
12.0030	25,6	35,7	2,9	16,4	3,3	0,16
12.0031	-	-	-	-	-	1,00
12.0032	25,0	28,2	4,2	8,7	0,7	0,33
12.0033	30,4	5,9	23,6	8,2	5,3	0,27
12.0034	39,9	15,8	15,5	11,7	3,3	0,14
12.0035	35,1	27,0	4,0	21,8	2,3	0,10
12.0036	15,1	18,6	27,0	7,2	21,1	0,11
12.0037	49,5	14,3	9,8	12,9	1,8	0,12
12.0038	37,4	7,4	6,4	12,6	10,9	0,25
12.0039	35,2	25,9	11,0	10,3	4,5	0,13
12.0041	60,2	15,3	3,3	12,3	0,6	0,08
12.0042	54,0	8,2	6,5	13,2	3,6	0,15
12.0044	8,7	35,9	5,4	13,0	1,1	0,36
12.0045	56,6	10,5	7,8	15,1	0,8	0,09
12.0047	-	12,0	8,0	20,0	8,0	0,52
12.0048	54,2	11,6	3,2	13,0	2,8	0,15
12.0049	32,2	12,0	7,4	17,7	4,8	0,26
12.0050	1,9	59,6	3,8	-	17,3	0,17
12.0051	76,0	3,7	4,3	5,6	0,8	0,10
12.0052	28,3	46,7	-	-	20,0	0,05
12.0054	62,6	-	29,7	3,6	0,5	0,04
12.0055	100,0	-	-	-	-	-
12.0056	40,4	15,3	6,3	14,7	6,9	0,16
12.0058	27,6	19,7	7,6	10,5	5,1	0,30
12.0059	17,6	41,2	5,9	-	11,8	0,24
12.0061	6,6	46,3	8,1	23,5	3,7	0,12
12.0063	59,2	18,7	2,2	10,1	1,9	0,08
12.0065	41,9	19,9	6,0	16,9	2,2	0,13
12.0066	100,0	-	-	-	-	-
12.0067	6,5	12,9	-	9,7	12,9	0,58
12.0069	8,4	38,0	2,2	7,8	6,1	0,37
12.0070	61,4	7,1	-	8,5	6,3	0,17
12.0071	7,3	53,3	5,1	2,9	7,3	0,24
12.0074	0,6	34,3	-	-	53,5	0,12
12.0076	49,5	17,5	2,5	16,0	-	0,14
12.0079	70,1	11,8	5,0	5,9	1,5	0,06
12.0080	-	1,2	-	-	60,7	0,38
12.0082	32,6	38,3	2,3	13,0	3,1	0,11
12.0086	98,5	-	1,5	-	-	-
12.0093	40,0	-	-	40,0	-	0,20
12.0097	100,0	-	-	-	-	-
12.0098	98,9	-	-	-	-	0,01
12.0101	94,1	-	5,9	-	-	-
12.0103	100,0	-	-	-	-	-
12.0107	6,4	21,3	2,1	6,4	4,3	0,60
12.0112	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	-	2,0	-	-	8,7	0,89
12.0122	36,8	-	63,2	-	-	-
12.0125	82,1	-	17,9	-	-	-
12.0128	100,0	-	-	-	-	-
12.0132	-	8,8	-	-	-	0,91
12.0134	100,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

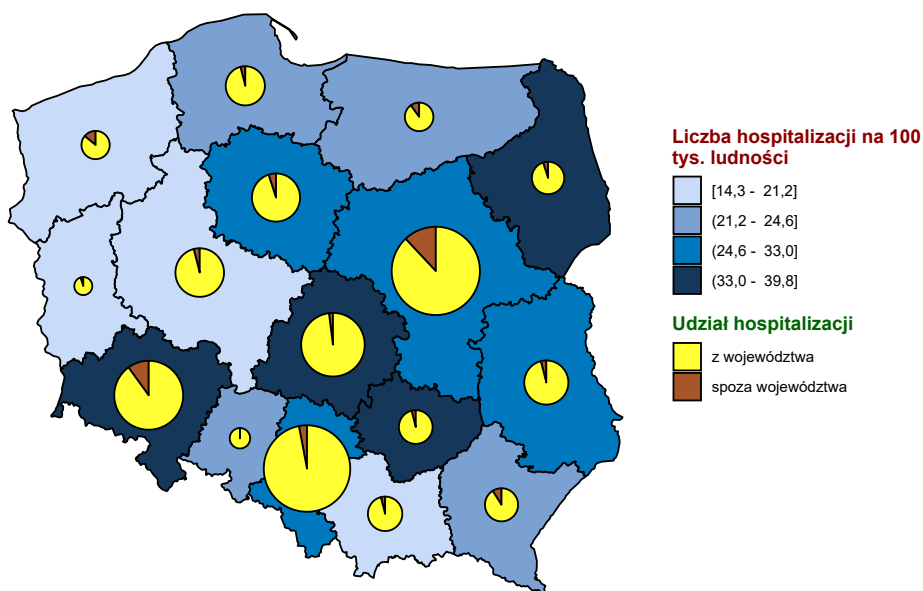
ID	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez) [%]	Alkoholowa choroba wątroby [%]	Choroby dróg żółciowych (z kamicią lub bez) [%]	Ostre zapalenie trzustki [%]	Pozostałe choroby wątroby [%]	pozostałe
12.0137	100,0	-	-	-	-	-
12.0140	100,0	-	-	-	-	-
12.0142	100,0	-	-	-	-	-
12.0144	8,3	-	91,7	-	-	-
12.0145	-	-	-	100,0	-	-
12.0153	4,6	-	7,7	-	-	0,88
12.0156	100,0	-	-	-	-	-
12.0192	100,0	-	-	-	-	-
12.0235	100,0	-	-	-	-	-
12.2995	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	37,9	14,0	12,3	10,4	7,2	0,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.1.1 Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,45 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznai, zakwalifikowanych jako Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) (dalej: podgrupa)⁹, co stanowiło 4,76% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznai, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

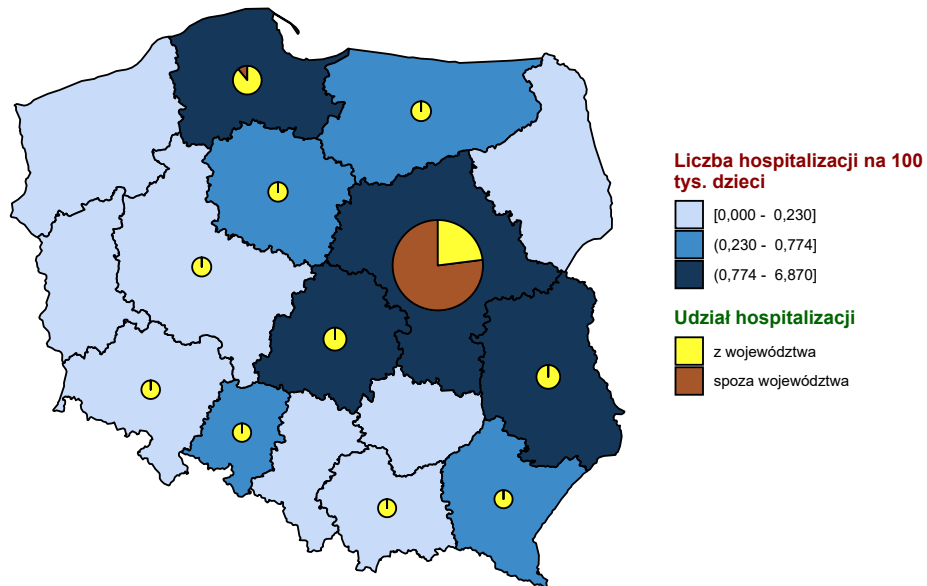
Mapa 2.1.6: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

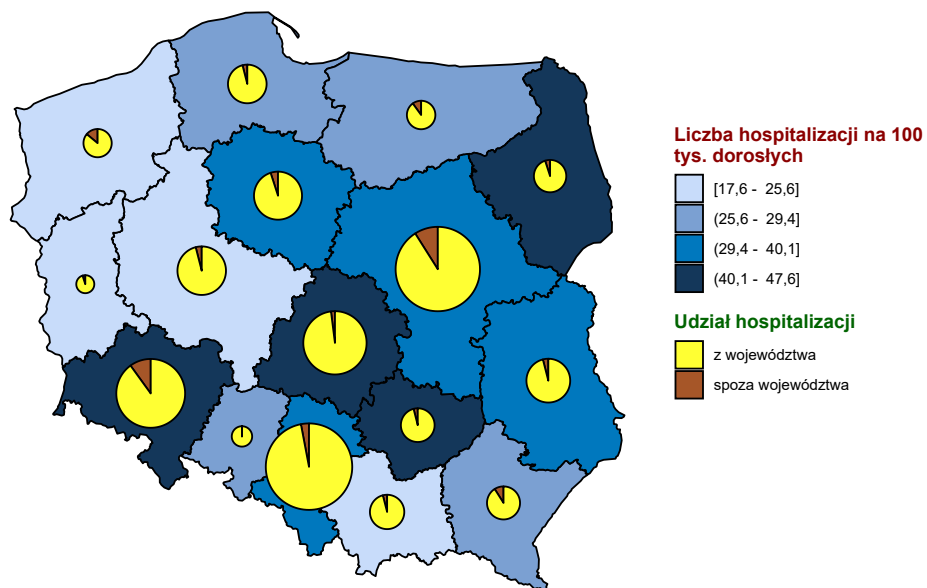
⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K74.

Mapa 2.1.7: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



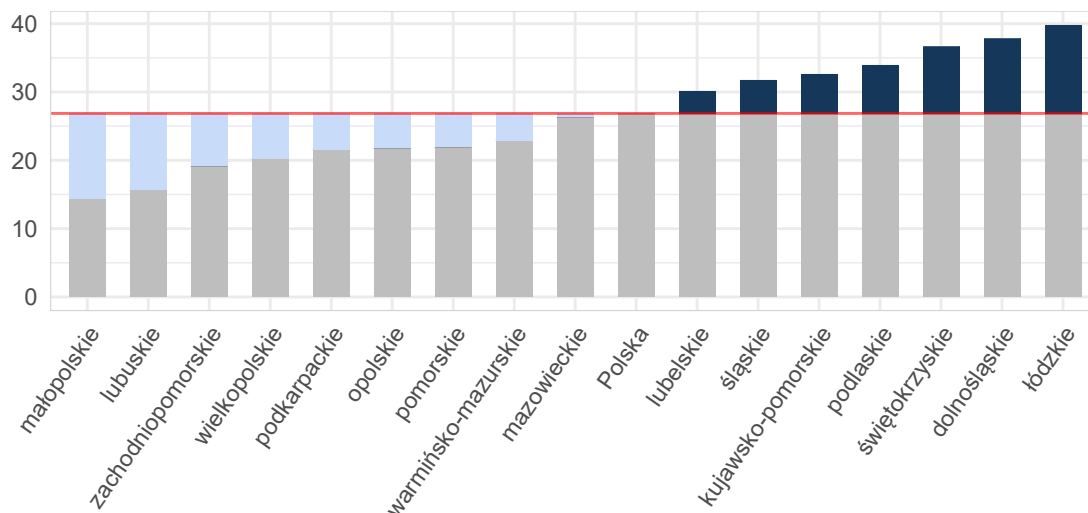
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



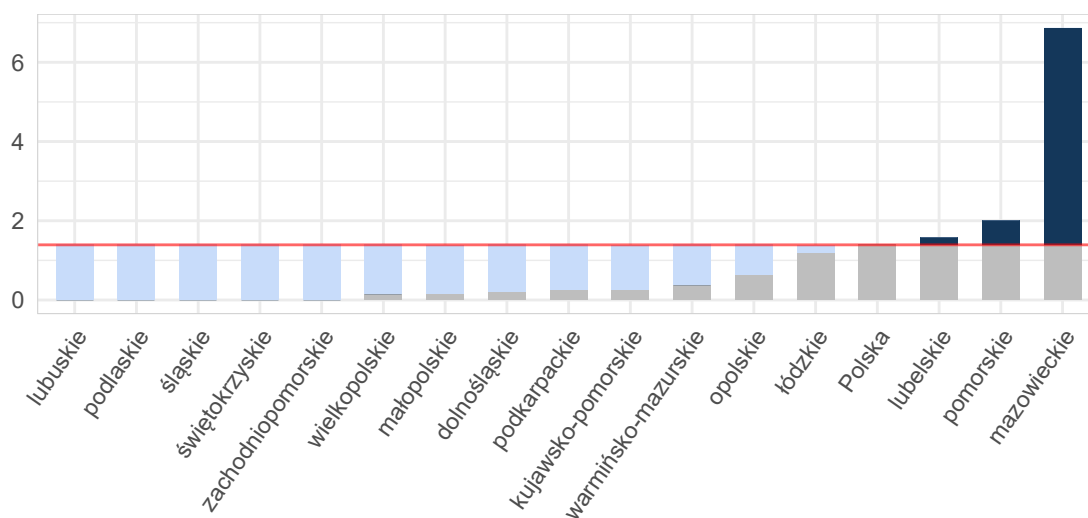
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.8: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



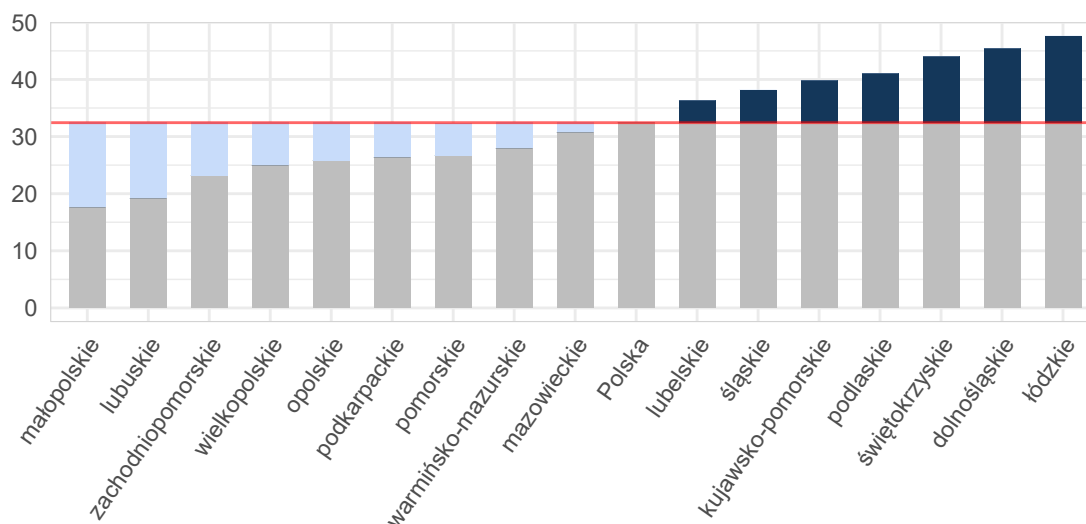
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 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	1,10	-	0,03	10,27	37,88	45
kujawsko-pomorskie	0,68	-	0,01	5,87	32,68	25
lubelskie	0,64	-	0,02	4,66	30,19	21
lubuskie	0,16	-	0,00	5,00	15,73	25
łódzkie	0,99	0,00	0,02	2,83	39,83	35
małopolskie	0,48	-	0,01	4,12	14,34	90
mazowieckie	1,41	-	0,08	12,69	26,30	44
opolskie	0,22	-	0,00	0,93	21,75	55
podkarpackie	0,46	-	0,01	9,80	21,57	27
podlaskie	0,40	-	0,00	5,21	33,96	16
pomorskie	0,51	-	0,01	4,14	21,89	58
śląskie	1,45	-	0,02	3,73	31,76	52
świętokrzyskie	0,46	-	0,00	4,35	36,71	26
warmińsko-mazurskie	0,33	-	0,00	10,03	22,91	42
wielkopolskie	0,70	-	0,01	4,40	20,22	117
zachodniopomorskie	0,33	-	0,01	14,68	19,14	15
Polska	10,32	0,00	0,24	6,71	26,86	693

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

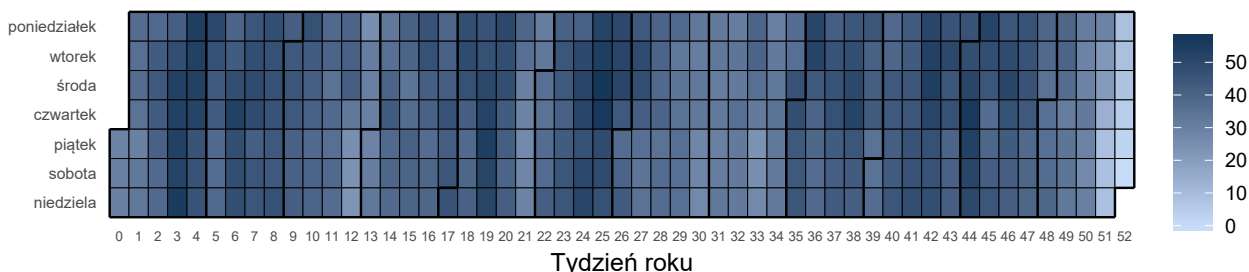
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 40 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 57, a minimalna 3. Na Wykresie 2.1.11 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 2.1.12 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.11: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.12: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 59. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 28 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.12: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	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

Tabela 2.1.12: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

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
12.0016	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
12.0032	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
12.0041	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
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu 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
12.0061	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
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,13 tys. hospitalizacji dla 0,1 tys. pacjentów. Tym samym 8,77% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.13 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.13: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

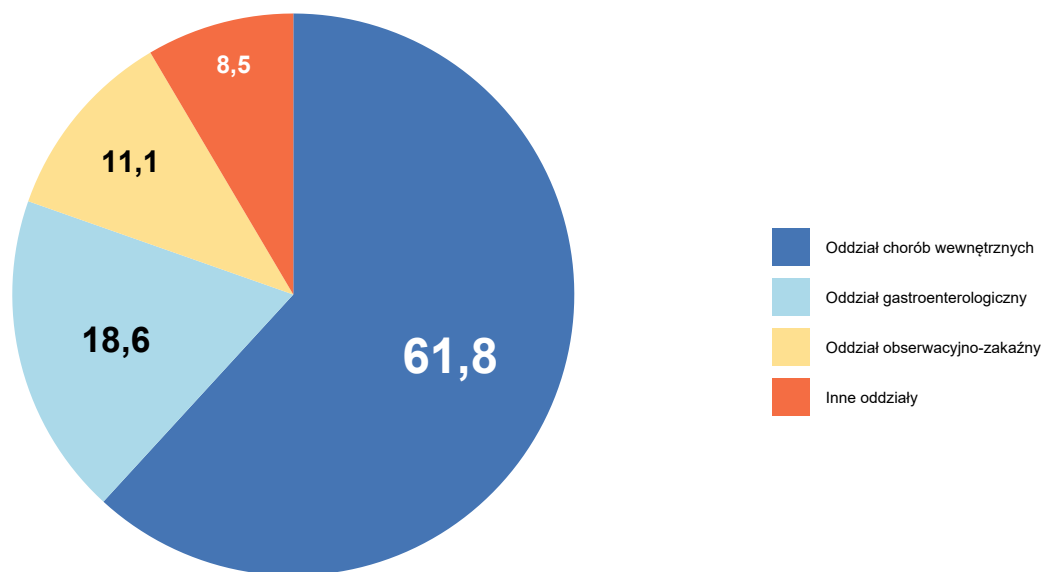
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0016	0,10	0,13	-	-	8,8	8,8
12.0032	0,06	0,07	-	-	4,6	13,4
12.0020	0,05	0,06	-	-	4,4	17,8
12.0012	0,04	0,06	0,00	-	4,4	22,2
12.0025	0,06	0,06	0,00	-	4,1	26,3
12.0011	0,04	0,04	0,00	-	3,1	29,4
12.0038	0,04	0,04	0,00	-	3,1	32,5
12.0019	0,04	0,04	-	-	3,0	35,6
12.0080	0,03	0,04	-	-	2,9	38,5
12.0015	0,04	0,04	-	-	2,8	41,3
12.0017	0,03	0,04	-	-	2,8	44,1
12.0026	0,03	0,04	-	-	2,8	46,9
12.0030	0,04	0,04	-	-	2,7	49,6
12.0033	0,03	0,04	-	-	2,7	52,3
12.0008	0,03	0,04	-	-	2,6	54,9
12.0014	0,03	0,04	0,00	-	2,6	57,5
12.0001	0,03	0,03	0,00	-	2,3	59,9
12.0023	0,03	0,03	-	-	2,3	62,2
12.0018	0,03	0,03	0,00	-	2,1	64,3
12.0004	0,03	0,03	-	-	2,1	66,4
12.0042	0,02	0,03	0,00	-	2,1	68,4
12.0005	0,02	0,03	-	-	2,0	70,4
12.0034	0,02	0,03	-	-	2,0	72,4
12.0036	0,02	0,03	-	-	1,9	74,4
12.0021	0,02	0,03	0,00	-	1,8	76,2
12.0003	0,02	0,02	0,00	-	1,5	77,6
12.0070	0,02	0,02	-	-	1,5	79,1
12.0010	0,02	0,02	-	-	1,3	80,4
12.0049	0,01	0,02	0,00	-	1,2	81,6
12.0048	0,01	0,02	-	-	1,2	82,8
12.0071	0,02	0,02	-	-	1,2	84,0
12.0039	0,01	0,02	-	-	1,1	85,1
12.0056	0,01	0,02	0,00	-	1,1	86,2
12.0024	0,02	0,02	-	-	1,0	87,2
12.0044	0,01	0,02	-	-	1,0	88,3
12.0013	0,01	0,01	-	-	1,0	89,2
12.0028	0,01	0,01	-	-	1,0	90,2
12.0037	0,01	0,01	-	-	1,0	91,2
12.0067	0,01	0,01	-	-	0,9	92,1
12.0051	0,01	0,01	-	-	0,8	92,8
12.0065	0,01	0,01	-	-	0,8	93,6
12.0029	0,01	0,01	-	-	0,7	94,3
12.0063	0,01	0,01	-	-	0,6	94,9
12.0007	0,01	0,01	-	-	0,6	95,4
12.0041	0,01	0,01	-	-	0,5	95,9
12.0045	0,01	0,01	-	-	0,5	96,4
12.0035	0,01	0,01	-	-	0,4	96,8
12.0058	0,01	0,01	-	-	0,4	97,2
12.0061	0,01	0,01	-	-	0,4	97,7
12.0027	0,00	0,00	-	-	0,3	98,0
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,3	98,3
12.0074	0,00	0,00	-	-	0,3	98,7
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,3	99,0
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,2	99,2
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,2	99,4
12.0113	0,00	0,00	-	-	0,2	99,7
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0069	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9

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 [%]
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	1,10	1,45	0,02	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

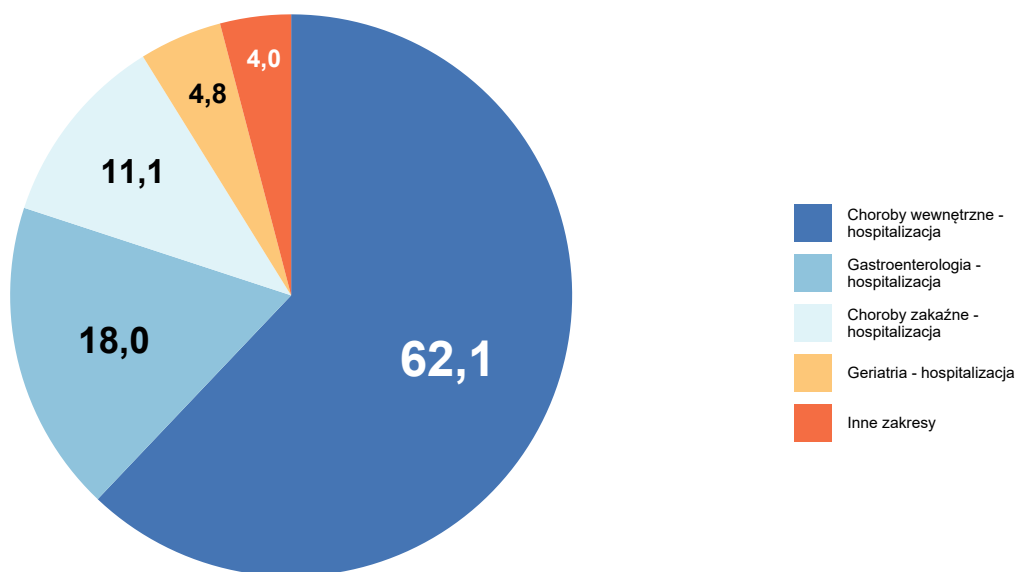
Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach¹⁰ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób wewnętrznych oraz Oddział gastroenterologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 80,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Gastroenterologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 80%.

Wykres 2.1.13: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰Przez 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 2.1.14: 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 2.1.14 oraz Tabela 2.1.15. 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 gastroenterologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział transplantologiczny [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,01	0,12	-	-	-	-	0,13
12.0032	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0020	0,03	-	0,04	-	-	-	0,06
12.0012	0,02	0,04	-	-	-	-	0,06
12.0025	0,01	-	-	0,04	-	0,00	0,06
12.0011	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0038	0,01	-	0,04	-	-	-	0,04
12.0019	0,03	-	-	-	0,01	0,00	0,04
12.0080	-	-	0,04	-	-	-	0,04
12.0015	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0017	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0026	0,02	-	0,01	-	-	0,00	0,04
12.0030	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0033	0,01	0,03	-	-	-	-	0,04
12.0008	-	0,04	-	-	-	0,00	0,04
12.0014	0,00	0,03	-	-	-	-	0,04
12.0001	0,01	-	0,02	-	-	-	0,03

Tabela 2.1.14: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział transplantologiczny [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0023	0,02	-	0,01	-	0,00	0,00	0,03
12.0018	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0004	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0042	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0005	-	-	-	-	0,00	0,03	0,03
12.0034	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0036	0,02	-	-	-	0,01	-	0,03
12.0021	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0003	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0070	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0010	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0049	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0048	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0071	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0056	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0024	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0044	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0028	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0067	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0065	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0063	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0007	0,00	-	-	-	0,00	0,00	0,01
12.0041	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0045	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0035	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,00	-	-	-	0,00	-	0,01
12.0061	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0082	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,90	0,27	0,16	0,04	0,04	0,04	1,45

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.15: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Transplantologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,01	0,12	-	-	-	-	0,13
12.0032	0,03	-	-	0,03	-	-	0,07
12.0020	0,03	-	0,04	-	-	-	0,06
12.0012	0,02	0,04	-	-	-	-	0,06
12.0025	0,01	-	-	-	0,04	0,00	0,06
12.0011	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0038	0,01	-	0,04	-	-	-	0,04
12.0019	0,03	-	-	0,01	-	0,00	0,04
12.0080	-	-	0,04	-	-	-	0,04
12.0015	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0017	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0026	0,02	-	0,01	-	-	0,00	0,04
12.0030	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0033	0,01	0,03	-	-	-	-	0,04
12.0008	0,00	0,03	-	-	-	0,00	0,04
12.0014	0,01	0,03	-	-	-	-	0,04
12.0001	0,01	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0023	0,02	-	0,01	0,00	-	0,00	0,03
12.0018	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0004	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0042	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0005	0,03	-	-	0,00	-	-	0,03
12.0034	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0036	0,02	-	-	0,01	-	-	0,03
12.0021	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0003	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0070	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0010	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0049	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0048	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0071	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0056	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0024	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0044	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0028	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0067	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0065	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0063	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0007	0,00	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0041	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0045	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0035	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,00	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0061	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0082	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0054	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.15: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Transplantologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,90	0,26	0,16	0,07	0,04	0,02	1,45

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.16 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.16: 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	23,5	-	-	14,7	32,4	52,9
12.0003	63,9	52,4	-	-	9,5	33,3	57,1
12.0004	61,6	56,7	-	-	13,3	33,3	53,3
12.0005	56,2	69,0	-	3,4	17,2	44,8	34,5
12.0007	73,2	50,0	-	-	-	12,5	87,5
12.0008	58,9	57,9	-	7,9	13,2	18,4	60,5
12.0010	56,8	36,8	-	-	15,8	47,4	36,8
12.0011	60,8	48,9	-	-	15,6	35,6	48,9
12.0012	58,9	46,0	-	1,6	17,5	28,6	52,4
12.0013	61,9	42,9	-	-	7,1	35,7	57,1
12.0014	62,0	44,7	-	-	15,8	21,1	63,2
12.0015	59,9	53,7	-	7,3	14,6	19,5	58,5
12.0016	55,9	49,6	0,8	3,1	23,6	35,4	37,0
12.0017	60,3	34,1	-	2,4	9,8	31,7	56,1
12.0018	66,4	58,1	-	-	3,2	16,1	80,6
12.0019	64,9	56,8	-	4,5	4,5	15,9	75,0
12.0020	62,4	40,6	-	-	14,1	20,3	65,6
12.0021	62,7	38,5	-	-	11,5	15,4	73,1
12.0023	63,7	45,5	-	-	12,1	27,3	60,6
12.0024	62,9	40,0	-	-	6,7	40,0	53,3
12.0025	52,0	36,7	1,7	6,7	30,0	25,0	36,7
12.0026	61,5	42,5	-	-	20,0	22,5	57,5
12.0027	58,6	60,0	-	-	20,0	20,0	60,0
12.0028	60,6	57,1	-	-	14,3	35,7	50,0
12.0029	65,2	20,0	-	-	-	60,0	40,0
12.0030	63,4	38,5	-	5,1	15,4	10,3	69,2
12.0032	67,2	49,3	-	-	10,4	22,4	67,2
12.0033	57,4	30,8	-	5,1	15,4	43,6	35,9
12.0034	64,7	48,3	-	-	-	37,9	62,1
12.0035	64,5	33,3	-	-	16,7	33,3	50,0
12.0036	59,2	42,9	-	3,6	14,3	32,1	50,0
12.0037	65,0	14,3	-	-	7,1	7,1	85,7
12.0038	61,4	42,2	-	2,2	11,1	26,7	60,0
12.0039	62,1	56,2	-	-	18,8	31,2	50,0
12.0041	60,1	-	-	-	14,3	28,6	57,1
12.0042	63,4	20,0	-	-	3,3	20,0	76,7
12.0044	60,8	40,0	-	-	6,7	53,3	40,0
12.0045	57,7	57,1	-	-	14,3	28,6	57,1
12.0047	61,2	40,0	-	-	20,0	-	80,0
12.0048	64,5	52,9	-	-	17,6	11,8	70,6
12.0049	55,8	61,1	-	-	38,9	22,2	38,9

Tabela 2.1.16: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0051	76,7	63,6	-	-	-	-	100,0
12.0054	74,5	-	-	-	-	-	100,0
12.0056	63,9	37,5	-	-	6,2	37,5	56,2
12.0058	73,2	50,0	-	-	-	-	100,0
12.0061	64,0	50,0	-	-	16,7	-	83,3
12.0063	68,1	55,6	-	-	-	33,3	66,7
12.0065	63,2	18,2	-	-	-	54,5	45,5
12.0067	62,5	53,8	-	-	7,7	23,1	69,2
12.0069	86,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0070	60,5	23,8	-	4,8	4,8	33,3	57,1
12.0071	61,8	35,3	-	-	17,6	29,4	52,9
12.0074	70,0	40,0	-	-	-	20,0	80,0
12.0076	72,2	60,0	-	-	-	20,0	80,0
12.0079	66,3	66,7	-	-	33,3	-	66,7
12.0080	61,4	57,1	-	-	7,1	28,6	64,3
12.0082	74,3	66,7	-	-	-	-	100,0
12.0107	63,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0113	74,3	100,0	-	-	-	-	100,0
Woj.	61,3	45,0	0,1	1,8	13,6	27,3	57,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów¹¹. 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 2.1.17 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.17: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,03	5,88	17,65	44,12	32,35	-
12.0003	0,02	4,76	28,57	23,81	38,10	4,76
12.0004	0,03	3,33	40,00	46,67	10,00	-
12.0005	0,03	13,79	20,69	44,83	13,79	6,90
12.0007	0,01	-	12,50	37,50	37,50	12,50
12.0008	0,04	7,89	28,95	31,58	26,32	5,26
12.0010	0,02	-	52,63	36,84	10,53	-

¹¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.17: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0011	0,04	4,44	35,56	35,56	8,89	15,56
12.0012	0,06	3,17	23,81	42,86	19,05	11,11
12.0013	0,01	-	42,86	42,86	-	14,29
12.0014	0,04	5,26	21,05	36,84	26,32	10,53
12.0015	0,04	2,44	26,83	46,34	21,95	2,44
12.0016	0,13	7,09	33,86	37,80	18,11	3,15
12.0017	0,04	2,44	41,46	31,71	21,95	2,44
12.0018	0,03	3,23	25,81	41,94	19,35	9,68
12.0019	0,04	2,27	22,73	38,64	27,27	9,09
12.0020	0,06	3,12	29,69	35,94	17,19	14,06
12.0021	0,03	3,85	11,54	50,00	15,38	19,23
12.0023	0,03	3,03	12,12	42,42	39,39	3,03
12.0024	0,02	-	20,00	40,00	33,33	6,67
12.0025	0,06	5,00	33,33	40,00	16,67	5,00
12.0026	0,04	-	30,00	52,50	12,50	5,00
12.0027	0,00	-	60,00	40,00	-	-
12.0028	0,01	7,14	35,71	42,86	7,14	7,14
12.0029	0,01	-	20,00	40,00	40,00	-
12.0030	0,04	5,13	23,08	35,90	23,08	12,82
12.0032	0,07	1,49	19,40	25,37	32,84	20,90
12.0033	0,04	2,56	35,90	30,77	25,64	5,13
12.0034	0,03	-	27,59	48,28	20,69	3,45
12.0035	0,01	-	16,67	50,00	33,33	-
12.0036	0,03	3,57	28,57	42,86	21,43	3,57
12.0037	0,01	-	7,14	50,00	35,71	7,14
12.0038	0,04	2,22	20,00	62,22	11,11	4,44
12.0039	0,02	-	50,00	25,00	12,50	12,50
12.0041	0,01	-	42,86	28,57	14,29	14,29
12.0042	0,03	-	20,00	36,67	30,00	13,33
12.0044	0,02	6,67	26,67	53,33	13,33	-
12.0045	0,01	-	57,14	28,57	14,29	-
12.0047	0,00	20,00	-	60,00	-	20,00
12.0048	0,02	-	29,41	52,94	17,65	-
12.0049	0,02	-	50,00	33,33	16,67	-
12.0051	0,01	-	-	27,27	36,36	36,36
12.0054	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0056	0,02	6,25	25,00	12,50	31,25	25,00
12.0058	0,01	-	-	33,33	50,00	16,67
12.0061	0,01	-	16,67	66,67	-	16,67
12.0063	0,01	-	22,22	44,44	22,22	11,11
12.0065	0,01	-	18,18	36,36	36,36	9,09
12.0067	0,01	7,69	7,69	38,46	30,77	15,38
12.0069	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0070	0,02	4,76	42,86	42,86	9,52	-
12.0071	0,02	5,88	11,76	64,71	11,76	5,88
12.0074	0,00	-	20,00	20,00	40,00	20,00
12.0076	0,00	-	40,00	-	40,00	20,00
12.0079	0,00	-	33,33	-	66,67	-
12.0080	0,04	2,38	42,86	21,43	23,81	9,52
12.0082	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0107	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0113	0,00	-	-	66,67	33,33	-
Woj.	1,45	3,52	27,76	39,16	21,55	8,01

^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 2.1.18. 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 2.1.18: 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	2,9	20,6	76,5	12,8	6,3	38,2
12.0003	4,8	-	95,2	3,0	0,0	14,3
12.0004	3,3	13,3	83,3	6,6	0,0	3,3
12.0005	-	10,3	89,7	1,0	0,0	-
12.0007	-	37,5	62,5	4,8	0,0	-
12.0008	2,6	7,9	89,5	4,8	0,0	10,5
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0011	-	15,6	84,4	3,5	3,4	33,3
12.0012	14,3	68,3	17,5	41,2	17,1	12,7
12.0013	-	21,4	78,6	1,6	0,0	21,4
12.0014	7,9	5,3	86,8	8,3	2,8	28,9
12.0015	7,3	29,3	63,4	12,3	0,0	7,3
12.0016	8,7	69,3	22,0	30,8	18,0	15,7
12.0017	-	7,3	92,7	0,6	0,0	-
12.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0019	2,3	4,5	93,2	4,2	0,0	20,5
12.0020	1,6	37,5	60,9	8,1	0,0	12,5
12.0021	-	7,7	92,3	1,0	0,0	-
12.0023	6,1	36,4	57,6	14,8	10,6	39,4
12.0024	-	26,7	73,3	4,9	0,0	-
12.0025	21,7	66,7	11,7	51,0	35,4	30,0
12.0026	-	7,5	92,5	10,5	9,1	32,5
12.0027	-	-	100,0	4,0	0,0	-
12.0028	-	-	100,0	11,9	11,8	71,4
12.0029	-	10,0	90,0	6,1	0,0	-
12.0030	-	12,8	87,2	6,5	5,4	10,3
12.0032	-	4,5	95,5	0,4	0,0	-
12.0033	5,1	46,2	48,7	15,8	10,7	12,8
12.0034	-	3,4	96,6	0,3	0,0	-
12.0035	-	33,3	66,7	3,7	0,0	16,7
12.0036	-	46,4	53,6	19,1	12,0	46,4
12.0037	-	50,0	50,0	7,7	5,4	21,4
12.0038	6,7	60,0	33,3	26,0	10,8	8,9
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0041	-	14,3	85,7	1,6	0,0	14,3
12.0042	-	6,7	93,3	3,7	0,0	30,0
12.0044	-	13,3	86,7	8,9	6,9	-
12.0045	-	14,3	85,7	5,8	0,0	28,6
12.0047	-	40,0	60,0	11,2	4,3	100,0
12.0048	-	-	100,0	7,3	7,2	58,8
12.0049	-	11,1	88,9	1,0	0,0	-
12.0051	-	36,4	63,6	18,8	0,0	18,2
12.0054	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0056	-	31,2	68,8	4,4	0,0	12,5
12.0058	-	33,3	66,7	2,2	0,0	16,7
12.0061	-	33,3	66,7	3,4	0,0	16,7
12.0063	-	33,3	66,7	4,7	0,0	-
12.0065	-	27,3	72,7	3,2	0,0	-
12.0067	-	23,1	76,9	14,4	17,5	46,2
12.0069	-	-	100,0	17,5	17,5	100,0
12.0070	-	23,8	76,2	5,7	0,0	-
12.0071	-	29,4	70,6	3,1	0,0	11,8
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	-	-	100,0	5,6	6,9	-
12.0079	-	33,3	66,7	16,9	19,3	66,7
12.0080	4,8	76,2	19,0	26,6	15,7	2,4
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0107	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0113	-	66,7	33,3	12,3	10,7	-
Woj.	3,7	28,9	67,3	12,9	0,0	15,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 38.61%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 54.39%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 62.68%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 37 (66.07%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.19. 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 2.1.19: 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	86,7	13,3	-	100,0	-	5	13,3
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0012	10,3	84,6	5,1	100,0	3,0	20	28,2
12.0015	72,4	27,6	-	100,0	-	67	6,9
12.0016	26,4	73,6	-	100,0	-	21	20,8
12.0018	84,0	16,0	-	100,0	-	14	8,0
12.0001	42,9	57,1	-	100,0	-	24	14,3
12.0020	31,7	68,3	-	100,0	2,4	8	35,0
12.0008	62,1	34,5	3,4	100,0	-	26	6,9
12.0007	42,9	57,1	-	100,0	25,0	12	28,6
12.0067	50,0	50,0	-	100,0	16,7	8	33,3
12.0033	-	100,0	-	100,0	-	62	-
12.0029	88,9	11,1	-	100,0	100,0	0	11,1
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0017	84,8	15,2	-	100,0	-	14	6,1
12.0045	85,7	14,3	-	100,0	100,0	0	14,3
12.0036	25,9	74,1	-	100,0	10,0	12	33,3
12.0038	71,1	28,9	-	100,0	-	18	7,9
12.0025	20,8	79,2	-	100,0	2,4	44	13,2
12.0013	91,7	8,3	-	100,0	-	4	8,3
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
12.0021	90,0	10,0	-	100,0	-	4	10,0
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	85,2	14,8	-	100,0	75,0	0	11,1
12.0011	89,7	10,3	-	100,0	25,0	3	10,3
12.0014	80,6	19,4	-	100,0	-	19	5,6
12.0003	66,7	28,6	4,8	100,0	16,7	6	23,8
12.0023	40,0	60,0	-	100,0	6,7	16	28,0
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	84,8	15,2	-	100,0	-	20	6,1
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	90,9	9,1	-	100,0	-	3	9,1
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	85,7	14,3	-	100,0	-	7	14,3
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	75,0	-	25,0	-	-	-	-
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	92	-
12.0024	-	100,0	-	100,0	-	47	20,0
12.0004	92,0	8,0	-	100,0	-	12	4,0
12.0080	95,0	5,0	-	100,0	50,0	10	2,5
12.0030	-	100,0	-	100,0	38,5	1	100,0
12.0056	66,7	33,3	-	100,0	50,0	2	33,3
12.0049	80,0	20,0	-	100,0	50,0	3	20,0
12.0054	50,0	50,0	-	100,0	-	2	50,0

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

Tabela 2.1.19: 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 [%]
12.0019	46,2	53,8	-	100,0	28,6	14	23,1
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	90,0	10,0	-	100,0	-	18	5,0
12.0070	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0063	83,3	16,7	-	100,0	-	153	-
12.0082	66,7	33,3	-	100,0	-	14	-
12.0074	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	-	100,0	-	100,0	-	11	100,0
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	62,7	36,9	0,5	100,0	6,7	0	38,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.20 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ¹³. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

Tabela 2.1.20: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,03	-	-	100,00
12.0003	0,02	-	-	100,00
12.0004	0,03	-	-	100,00
12.0005	0,03	-	-	100,00
12.0007	0,01	-	-	100,00
12.0008	0,04	-	13,16	86,84
12.0010	0,02	-	-	100,00
12.0011	0,04	2,22	-	100,00
12.0012	0,06	-	6,35	93,65
12.0013	0,01	-	7,14	92,86
12.0014	0,04	-	5,26	94,74
12.0015	0,04	-	-	100,00
12.0016	0,13	10,24	34,21	65,79
12.0017	0,04	-	2,44	97,56
12.0018	0,03	-	-	100,00
12.0019	0,04	-	2,27	97,73
12.0020	0,06	-	1,56	98,44
12.0021	0,03	-	3,85	96,15
12.0023	0,03	-	6,06	93,94
12.0024	0,02	-	-	100,00
12.0025	0,06	78,33	7,69	92,31
12.0026	0,04	2,50	5,13	94,87
12.0027	0,00	-	-	100,00
12.0028	0,01	-	-	100,00
12.0029	0,01	-	-	100,00
12.0030	0,04	-	-	100,00
12.0032	0,07	-	-	100,00
12.0033	0,04	-	64,10	35,90
12.0034	0,03	-	-	100,00
12.0035	0,01	-	-	100,00
12.0036	0,03	-	3,57	96,43
12.0037	0,01	-	-	100,00
12.0038	0,04	-	-	100,00
12.0039	0,02	-	-	100,00
12.0041	0,01	-	-	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 2.1.20: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0042	0,03	-	-	100,00
12.0044	0,02	-	-	100,00
12.0045	0,01	-	-	100,00
12.0047	0,00	-	-	100,00
12.0048	0,02	5,88	6,25	93,75
12.0049	0,02	-	-	100,00
12.0051	0,01	-	-	100,00
12.0054	0,00	-	50,00	50,00
12.0056	0,02	-	-	100,00
12.0058	0,01	-	-	100,00
12.0061	0,01	-	-	100,00
12.0063	0,01	-	-	100,00
12.0065	0,01	-	-	100,00
12.0067	0,01	-	-	100,00
12.0069	0,00	-	-	100,00
12.0070	0,02	-	-	100,00
12.0071	0,02	-	-	100,00
12.0074	0,00	-	-	100,00
12.0076	0,00	-	-	100,00
12.0079	0,00	-	-	100,00
12.0080	0,04	-	2,38	97,62
12.0082	0,00	-	-	100,00
12.0107	0,00	-	-	100,00
12.0113	0,00	-	-	100,00
Woj.	1,45	4,35	6,43	93,57

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 2.1.21: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0008	13,16	-	-	40,00	-	60,00
12.0012	6,35	-	-	100,00	-	-
12.0013	7,14	-	-	100,00	-	-
12.0014	5,26	-	-	-	-	100,00
12.0016	34,21	-	7,69	64,10	7,69	20,51
12.0017	2,44	-	-	100,00	-	-
12.0019	2,27	-	-	100,00	-	-
12.0020	1,56	-	-	100,00	-	-
12.0021	3,85	-	-	-	100,00	-
12.0023	6,06	-	100,00	-	-	-
12.0025	7,69	-	100,00	-	-	-
12.0026	5,13	-	-	50,00	-	50,00
12.0033	64,10	-	-	100,00	-	-
12.0036	3,57	-	-	100,00	-	-
12.0048	6,25	-	-	-	-	100,00
12.0054	50,00	100,00	-	-	-	-
12.0080	2,38	-	-	100,00	-	-
Woj.	6,43	1,12	6,74	70,79	4,49	16,85

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.22 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli

2.1.23.

Tabela 2.1.22: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G17 [%]	G18A [%]	F03 [%]	Hospitalizacja związana... [%]	F04 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	58,8	41,2	-	-	-	-
12.0003	0,0	38,1	61,9	-	-	-	-
12.0004	0,0	13,3	86,7	-	-	-	-
12.0005	0,0	89,7	10,3	-	-	-	-
12.0007	0,0	75,0	25,0	-	-	-	-
12.0008	0,0	18,4	68,4	5,3	-	7,9	-
12.0010	0,0	5,3	94,7	-	-	-	-
12.0011	0,0	26,7	71,1	-	-	-	2,2
12.0012	0,1	41,3	52,4	4,8	-	-	1,6
12.0013	0,0	28,6	64,3	-	-	-	7,1
12.0014	0,0	44,7	50,0	-	-	5,3	-
12.0015	0,0	75,6	24,4	-	-	-	-
12.0016	0,1	15,0	44,1	18,1	10,2	6,3	6,3
12.0017	0,0	78,0	19,5	2,4	-	-	-
12.0018	0,0	87,1	12,9	-	-	-	-
12.0019	0,0	52,3	45,5	-	-	-	2,3
12.0020	0,1	45,3	53,1	-	-	-	1,6
12.0021	0,0	15,4	80,8	-	-	-	3,8
12.0023	0,0	51,5	42,4	-	-	-	6,1
12.0024	0,0	46,7	53,3	-	-	-	-
12.0025	0,1	6,7	13,3	-	48,3	-	31,7
12.0026	0,0	35,0	57,5	-	-	2,5	5,0
12.0027	0,0	80,0	20,0	-	-	-	-
12.0028	0,0	42,9	57,1	-	-	-	-
12.0029	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0030	0,0	71,8	28,2	-	-	-	-
12.0032	0,1	82,1	17,9	-	-	-	-
12.0033	0,0	20,5	15,4	61,5	-	-	2,6
12.0034	0,0	79,3	20,7	-	-	-	-
12.0035	0,0	83,3	16,7	-	-	-	-
12.0036	0,0	64,3	28,6	-	-	-	7,1
12.0037	0,0	64,3	35,7	-	-	-	-
12.0038	0,0	28,9	71,1	-	-	-	-
12.0039	0,0	62,5	37,5	-	-	-	-
12.0041	0,0	57,1	42,9	-	-	-	-
12.0042	0,0	40,0	60,0	-	-	-	-
12.0044	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0045	0,0	57,1	42,9	-	-	-	-
12.0047	0,0	40,0	60,0	-	-	-	-
12.0048	0,0	29,4	58,8	-	-	5,9	5,9
12.0049	0,0	11,1	83,3	-	-	-	5,6
12.0051	0,0	27,3	72,7	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0056	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0058	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0063	0,0	88,9	11,1	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0067	0,0	23,1	76,9	-	-	-	-
12.0069	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0070	0,0	90,5	9,5	-	-	-	-
12.0071	0,0	70,6	29,4	-	-	-	-
12.0074	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	40,0	60,0	-	-	-	-
12.0079	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,0	47,6	50,0	-	-	-	2,4
12.0082	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	100,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.22: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G17 [%]	G18A [%]	F03 [%]	Hospitalizacja związana...	F04 [%]	Pozostałe produkty [%]
Woj.	1,4	44,9	44,5	3,7	2,9	1,0	3,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.23: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G17 przewlekłe choroby wątroby z pw
G18A przewlekłe choroby wątroby bez pw >17 r. ż.
F03 średnie i endoskopowe zabiegi przełyku
Hospitalizacja związana z kwalifikacją do przeszczepu wątroby, trzustki, serca, płuca, serca i płuca
F04 diagnostyczne zabiegi przewodu pokarmowego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.24: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,03	2,9	44,1	-	-	-	-	-	-
12.0003	0,02	-	33,3	4,8	-	-	-	-	-
12.0004	0,03	-	36,7	-	-	-	-	-	-
12.0005	0,03	-	6,9	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,01	-	37,5	-	12,5	-	-	-	-
12.0008	0,04	-	47,4	-	5,3	-	-	-	-
12.0010	0,02	-	42,1	-	-	-	-	-	-
12.0011	0,04	-	15,6	-	-	-	-	-	-
12.0012	0,06	1,6	38,1	-	7,9	-	-	-	-
12.0013	0,01	-	7,1	-	-	-	-	-	-
12.0014	0,04	-	44,7	-	-	-	-	-	-
12.0015	0,04	-	39,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	0,13	7,1	43,3	2,4	20,5	-	-	-	-
12.0017	0,04	-	34,1	-	4,9	-	-	-	-
12.0018	0,03	-	54,8	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,04	2,3	27,3	-	-	-	-	-	-
12.0020	0,06	-	15,6	-	-	-	-	-	-
12.0021	0,03	3,8	26,9	-	-	-	-	-	-
12.0023	0,03	-	27,3	-	-	-	-	-	-
12.0024	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0025	0,06	3,3	8,3	-	-	-	-	-	-
12.0026	0,04	2,5	27,5	-	-	-	-	-	-
12.0027	0,00	-	60,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	0,01	-	71,4	-	-	-	-	-	-
12.0029	0,01	-	10,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	0,04	-	43,6	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,07	3,0	25,4	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.24: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0033	0,04	-	23,1	-	61,5	-	-	-	-
12.0034	0,03	-	13,8	-	-	-	-	-	-
12.0035	0,01	-	66,7	-	-	-	-	-	-
12.0036	0,03	-	42,9	-	28,6	-	-	-	-
12.0037	0,01	-	42,9	-	-	-	-	-	-
12.0038	0,04	-	4,4	-	2,2	-	-	-	-
12.0039	0,02	-	31,2	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,01	-	14,3	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,03	-	26,7	-	-	-	-	-	-
12.0044	0,02	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,01	-	42,9	-	-	-	-	-	-
12.0047	0,00	-	40,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,02	-	29,4	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,02	-	16,7	-	-	-	-	-	-
12.0051	0,01	-	27,3	-	-	-	-	-	-
12.0054	0,00	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0056	0,02	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,01	-	66,7	-	11,1	-	-	-	-
12.0065	0,01	-	27,3	-	-	-	-	-	-
12.0067	0,01	7,7	7,7	-	-	-	-	-	-
12.0069	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	0,02	-	42,9	-	-	-	-	-	-
12.0071	0,02	-	52,9	-	-	-	-	-	-
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,00	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,00	-	66,7	-	-	-	-	-	-
12.0080	0,04	-	11,9	-	-	-	-	-	-
12.0082	0,00	-	66,7	-	-	-	-	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0113	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	1,45	1,4	30,3	0,3	4,8	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.25: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5

Tabela 2.1.25: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.26 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.26: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	2,94	-	79,41	17,6
12.0003	-	-	80,95	19,0
12.0004	13,33	3,33	66,67	16,7
12.0005	-	-	89,66	10,3
12.0007	-	-	100,00	-
12.0008	7,89	2,63	76,32	13,2
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	4,44	-	64,44	31,1
12.0012	-	3,17	90,48	6,3
12.0013	14,29	-	57,14	28,6
12.0014	2,63	-	76,32	21,1
12.0015	9,76	4,88	68,29	17,1
12.0016	19,69	0,79	74,80	4,7
12.0017	2,44	-	73,17	24,4
12.0018	3,23	-	87,10	9,7
12.0019	2,27	6,82	84,09	6,8
12.0020	-	6,25	90,62	3,1
12.0021	3,85	-	73,08	23,1
12.0023	12,12	3,03	72,73	12,1
12.0024	-	-	73,33	26,7
12.0025	46,67	5,00	38,33	10,0
12.0026	2,50	-	92,50	5,0
12.0027	-	-	80,00	20,0
12.0028	-	-	85,71	14,3
12.0029	-	10,00	80,00	10,0
12.0030	12,82	-	76,92	10,3
12.0032	-	1,49	83,58	14,9
12.0033	74,36	5,13	12,82	7,7
12.0034	-	6,90	72,41	20,7
12.0035	-	-	83,33	16,7
12.0036	-	-	92,86	7,1
12.0037	-	-	85,71	14,3
12.0038	75,56	-	13,33	11,1
12.0039	6,25	-	68,75	25,0
12.0041	-	14,29	85,71	-
12.0042	93,33	-	-	6,7
12.0044	13,33	-	80,00	6,7
12.0045	28,57	-	71,43	-
12.0047	100,00	-	-	-
12.0048	5,88	-	70,59	23,5
12.0049	5,56	-	72,22	22,2
12.0051	-	-	72,73	27,3
12.0054	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	93,75	6,2
12.0058	-	16,67	66,67	16,7
12.0061	-	33,33	66,67	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	-	-	81,82	18,2
12.0067	7,69	-	84,62	7,7
12.0069	-	-	100,00	-
12.0070	-	4,76	90,48	4,8

Tabela 2.1.26: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0071	-	17,65	76,47	5,9
12.0074	-	-	100,00	-
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0080	-	9,52	85,71	4,8
12.0082	33,33	33,33	-	33,3
12.0107	-	100,00	-	-
12.0113	-	-	100,00	-
Woj.	13,26	2,62	72,31	11,8

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.27 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 2.1.27: 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	5,9	-	11,8	8,8	11,8
12.0003	0,0	4,8	4,8	4,8	4,8	14,3
12.0004	0,0	-	-	23,3	10,0	23,3
12.0005	0,0	3,4	-	20,7	13,8	24,1
12.0007	0,0	-	-	12,5	12,5	-
12.0008	0,0	7,9	7,9	10,5	7,9	7,9
12.0010	0,0	-	-	10,5	-	21,1
12.0011	0,0	2,2	-	11,1	4,4	13,3
12.0012	0,1	4,8	3,2	27,0	20,6	22,2
12.0013	0,0	-	-	-	-	7,1
12.0014	0,0	13,2	7,9	18,4	15,8	5,3
12.0015	0,0	2,4	-	12,2	4,9	7,3
12.0016	0,1	12,6	5,5	15,0	10,2	15,0
12.0017	0,0	4,9	4,9	12,2	9,8	9,8
12.0018	0,0	-	-	9,7	9,7	12,9
12.0019	0,0	2,3	2,3	6,8	4,5	13,6
12.0020	0,1	10,9	6,2	9,4	7,8	7,8
12.0021	0,0	11,5	7,7	15,4	15,4	23,1
12.0023	0,0	3,0	3,0	9,1	6,1	21,2
12.0024	0,0	-	-	13,3	13,3	-
12.0025	0,1	16,7	10,0	18,3	13,3	16,7
12.0026	0,0	2,5	2,5	15,0	10,0	12,5
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	7,1	7,1	14,3
12.0029	0,0	10,0	10,0	20,0	20,0	20,0
12.0030	0,0	-	-	7,7	2,6	10,3
12.0032	0,1	7,5	7,5	7,5	4,5	14,9
12.0033	0,0	-	-	2,6	2,6	5,1
12.0034	0,0	3,4	3,4	13,8	13,8	6,9
12.0035	0,0	16,7	-	33,3	16,7	33,3
12.0036	0,0	-	-	14,3	10,7	17,9
12.0037	0,0	7,1	-	7,1	-	7,1
12.0038	0,0	4,4	4,4	13,3	8,9	8,9
12.0039	0,0	-	-	6,2	6,2	18,8

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

Tabela 2.1.27: 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 [%]
12.0041	0,0	-	-	28,6	-	28,6
12.0042	0,0	3,3	3,3	16,7	10,0	20,0
12.0044	0,0	13,3	6,7	20,0	13,3	20,0
12.0045	0,0	14,3	14,3	-	-	-
12.0047	0,0	20,0	-	20,0	-	-
12.0048	0,0	5,9	5,9	5,9	5,9	11,8
12.0049	0,0	-	-	27,8	22,2	38,9
12.0051	0,0	-	-	18,2	9,1	27,3
12.0054	0,0	-	-	50,0	50,0	-
12.0056	0,0	12,5	12,5	31,2	25,0	25,0
12.0058	0,0	33,3	33,3	16,7	16,7	-
12.0061	0,0	16,7	16,7	33,3	33,3	16,7
12.0063	0,0	22,2	-	22,2	11,1	-
12.0065	0,0	-	-	9,1	-	-
12.0067	0,0	7,7	-	15,4	15,4	7,7
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	14,3	14,3	4,8
12.0071	0,0	5,9	5,9	17,6	11,8	17,6
12.0074	0,0	-	-	20,0	-	20,0
12.0076	0,0	-	-	20,0	20,0	-
12.0079	0,0	33,3	-	66,7	33,3	33,3
12.0080	0,0	9,5	4,8	21,4	9,5	14,3
12.0082	0,0	-	-	66,7	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,4	6,1	3,7	14,2	9,6	13,7

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

Tabela 2.1.28: 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	17,3	10,1	9,0	15,5	2,9	11,8
12.0003	11,1	9,8	9,0	8,2	4,8	14,3
12.0004	10,8	9,8	9,0	7,7	-	13,3
12.0005	13,7	9,9	11,0	9,2	-	3,4
12.0007	7,8	10,7	6,5	4,6	-	12,5
12.0008	6,7	10,1	5,5	4,8	-	28,9
12.0010	6,0	10,0	4,0	5,1	-	31,6
12.0011	9,4	10,1	9,0	5,3	6,7	17,8
12.0012	8,3	10,1	7,0	5,7	4,8	19,0
12.0013	8,6	9,9	8,0	4,4	-	14,3
12.0014	11,4	10,4	10,0	8,0	2,6	10,5
12.0015	12,0	10,8	10,0	7,2	-	4,9
12.0016	9,8	9,9	8,0	7,7	-	18,1
12.0017	10,9	10,0	9,0	5,8	-	7,3
12.0018	7,7	10,1	7,0	3,9	3,2	9,7
12.0019	13,2	10,4	11,0	10,1	-	4,5
12.0020	9,0	10,1	7,0	7,1	-	25,0

Tabela 2.1.28: 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 [%]
12.0021	8,1	10,1	7,0	7,2	3,8	30,8
12.0023	9,0	9,9	7,0	6,5	-	15,2
12.0024	10,3	10,1	7,0	9,2	-	26,7
12.0025	16,2	10,6	15,0	10,9	1,7	10,0
12.0026	9,0	10,2	6,0	10,4	-	22,5
12.0027	14,8	10,0	7,0	15,5	-	-
12.0028	9,3	9,9	9,0	5,3	-	14,3
12.0029	9,3	9,9	10,5	5,3	-	30,0
12.0030	9,1	10,7	8,0	4,6	-	5,1
12.0032	12,0	10,0	9,0	8,3	-	3,0
12.0033	4,4	10,1	2,0	5,3	-	76,9
12.0034	10,4	10,1	8,0	7,9	-	10,3
12.0035	9,7	9,4	8,5	3,5	-	-
12.0036	6,7	10,2	6,0	4,2	-	21,4
12.0037	12,3	10,8	11,0	7,7	-	14,3
12.0038	15,7	10,4	12,0	13,9	2,2	15,6
12.0039	16,4	9,8	14,5	9,8	-	6,2
12.0041	7,7	10,4	7,0	4,5	-	14,3
12.0042	8,6	10,3	7,0	7,9	3,3	23,3
12.0044	7,3	10,2	7,0	3,8	-	20,0
12.0045	10,6	10,2	8,0	5,8	-	-
12.0047	18,4	10,3	18,0	11,0	-	-
12.0048	6,8	10,3	6,0	5,3	-	41,2
12.0049	7,4	9,7	6,0	4,9	5,6	27,8
12.0051	4,7	10,3	4,0	2,1	-	27,3
12.0054	17,5	12,3	17,5	4,9	-	-
12.0056	6,6	10,1	7,0	3,7	6,2	25,0
12.0058	11,8	9,7	12,0	7,5	-	16,7
12.0061	11,7	10,4	6,5	14,1	-	16,7
12.0063	11,3	9,9	7,0	5,2	-	-
12.0065	7,7	10,2	6,0	5,5	-	18,2
12.0067	8,8	9,8	8,0	4,8	-	15,4
12.0069	15,0	10,8	15,0	7,1	-	-
12.0070	10,1	10,2	9,0	5,0	-	-
12.0071	9,2	10,1	7,0	5,4	-	5,9
12.0074	6,4	10,4	6,0	0,9	-	-
12.0076	10,6	10,2	9,0	6,8	-	-
12.0079	10,0	10,7	8,0	4,4	-	-
12.0080	10,8	9,7	7,0	14,6	-	35,7
12.0082	6,7	10,3	6,0	1,2	-	-
12.0107	7,0	11,4	7,0	-	-	-
12.0113	7,7	10,3	8,0	0,6	-	-
Woj.	10,3	10,2	8,0	8,4	1,1	17,1

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

Tabela 2.1.29 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651¹⁵. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

¹⁵Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.29: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	-	35,7	25,0	21,4
12.0003	-	41,2	11,8	11,8
12.0004	3,3	32,0	12,0	8,0
12.0005	-	19,2	7,7	-
12.0007	-	37,5	-	-
12.0008	2,6	48,5	39,4	30,3
12.0010	-	15,8	5,3	5,3
12.0011	-	16,1	3,2	3,2
12.0012	3,2	30,5	13,6	5,1
12.0013	-	30,0	20,0	10,0
12.0014	-	43,3	16,7	-
12.0015	4,9	32,4	8,8	2,9
12.0016	0,8	43,0	21,5	5,0
12.0017	-	22,6	9,7	9,7
12.0018	-	39,3	10,7	3,6
12.0019	6,8	26,8	19,5	2,4
12.0020	6,2	40,3	9,7	-
12.0021	-	35,0	15,0	5,0
12.0023	3,0	34,5	10,3	10,3
12.0024	-	27,3	18,2	-
12.0025	5,0	48,1	33,3	27,8
12.0026	-	44,7	15,8	2,6
12.0027	-	50,0	25,0	-
12.0028	-	25,0	16,7	-
12.0029	10,0	11,1	11,1	-
12.0030	-	25,7	5,7	2,9
12.0032	1,5	28,1	10,5	1,8
12.0033	5,1	33,3	13,9	2,8
12.0034	6,9	39,1	21,7	8,7
12.0035	-	20,0	-	-
12.0036	-	23,1	-	-
12.0037	-	16,7	-	-
12.0038	-	45,0	22,5	20,0
12.0039	-	41,7	-	-
12.0041	14,3	14,3	-	-
12.0042	-	32,1	14,3	14,3
12.0044	-	28,6	21,4	-
12.0045	-	28,6	14,3	-
12.0047	-	20,0	20,0	-
12.0048	-	15,4	7,7	-
12.0049	-	28,6	21,4	21,4
12.0051	-	25,0	-	-
12.0054	-	50,0	50,0	-
12.0056	-	26,7	20,0	6,7
12.0058	16,7	60,0	40,0	-
12.0061	33,3	50,0	16,7	-
12.0063	-	33,3	11,1	-
12.0065	-	33,3	-	-
12.0067	-	41,7	8,3	-
12.0069	-	-	-	-
12.0070	4,8	35,0	5,0	-
12.0071	17,6	37,5	12,5	6,2
12.0074	-	40,0	-	-
12.0076	-	20,0	-	-
12.0079	-	-	-	-
12.0080	9,5	35,0	20,0	15,0
12.0082	33,3	50,0	50,0	-
12.0107	100,0	-	-	-
12.0113	-	33,3	-	-
Woj.	2,6	34,0	14,9	6,7

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

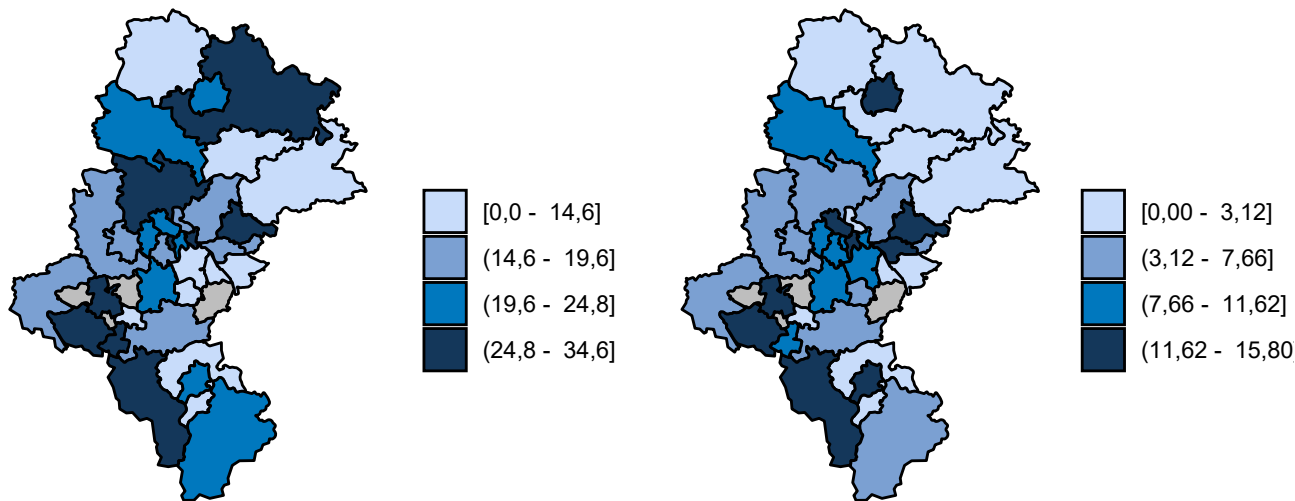
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.30.

Tabela 2.1.30: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,1	9,1	11,8	15,0	8,5	11,4	14,7
kujawsko-pomorskie	0,7	10,1	14,2	17,2	9,3	13,0	15,7
lubelskie	0,6	19,6	24,5	28,4	18,8	23,9	27,2
lubuskie	0,2	17,5	23,8	26,9	12,0	17,2	19,7
łódzkie	1,0	9,7	13,3	16,5	9,6	13,2	16,2
małopolskie	0,5	15,7	19,8	22,7	14,0	17,8	20,3
mazowieckie	1,4	11,9	15,4	18,2	12,1	15,9	18,8
opolskie	0,2	19,0	22,2	27,8	14,9	17,2	21,9
podkarpackie	0,5	11,8	17,4	20,3	11,1	16,1	18,2
podlaskie	0,4	12,2	16,1	17,9	11,1	14,4	15,5
pomorskie	0,5	15,4	21,7	25,0	12,0	17,5	20,3
śląskie	1,4	18,1	22,9	26,5	17,3	22,0	25,3
świętokrzyskie	0,5	7,8	10,4	13,9	7,1	9,4	12,5
warmińsko-mazurskie	0,3	12,2	16,4	20,1	11,4	15,6	18,2
wielkopolskie	0,7	18,3	24,6	29,0	17,1	23,2	27,2
zachodniopomorskie	0,3	11,6	16,5	20,5	11,5	15,6	19,4

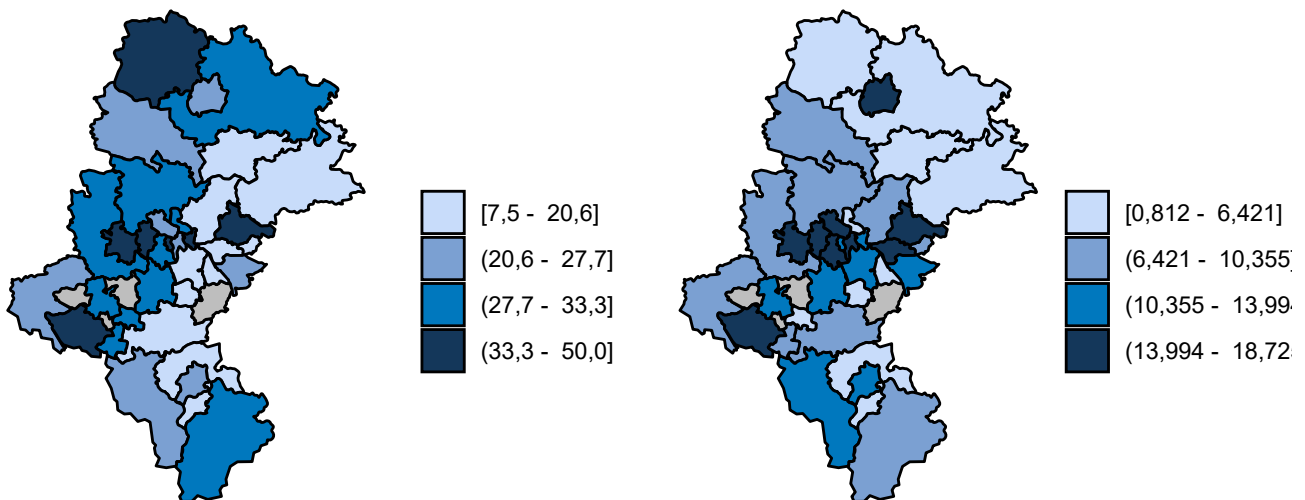
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.15: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

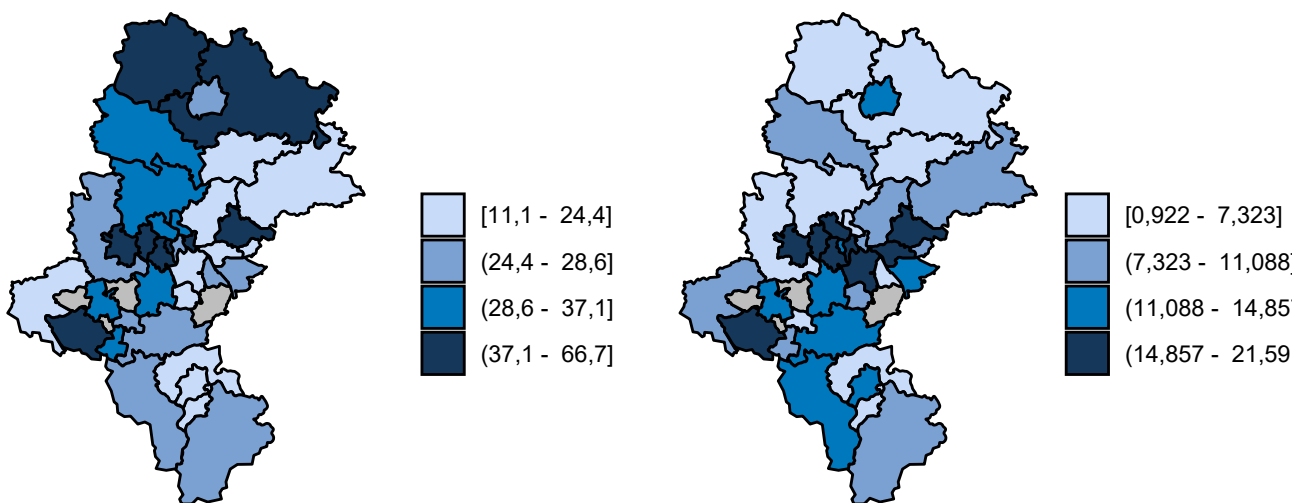


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.16: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Wykres 2.1.17: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

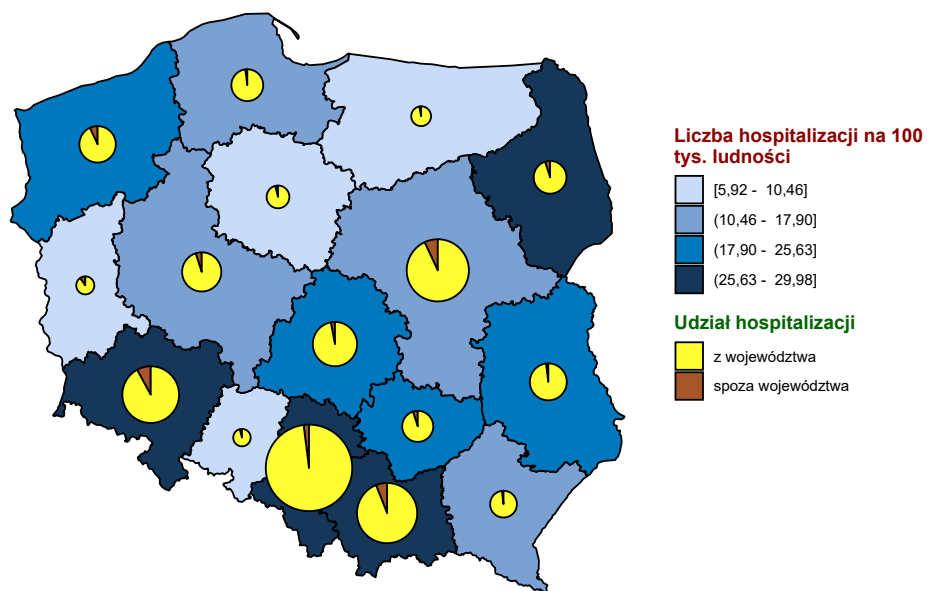


2.1.2 Choroby stłuszczeniowe wątroby

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,37 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Choroby stłuszczeniowe wątroby (dalej: podgrupa)¹⁶, co stanowiło 4,49% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

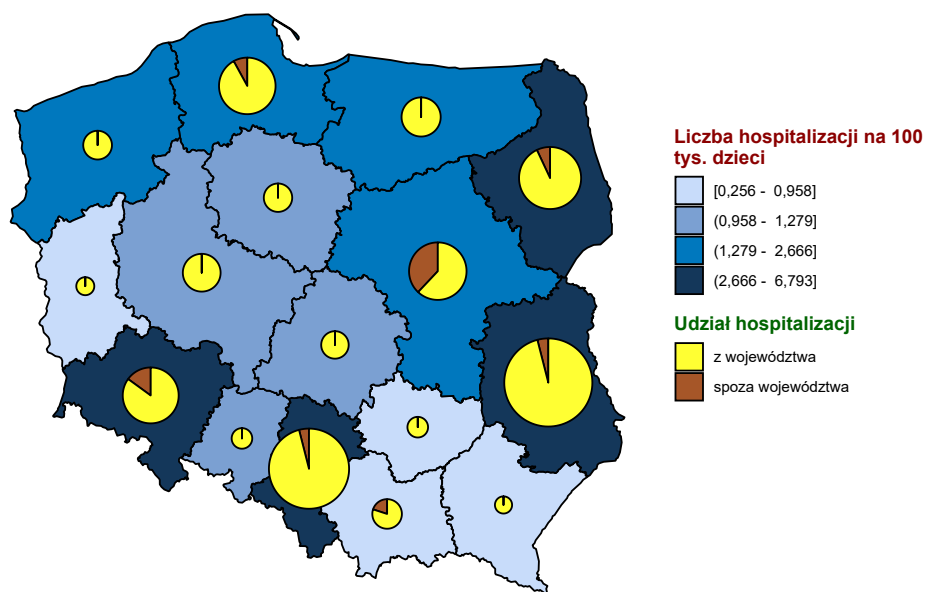
¹⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K76.0.

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



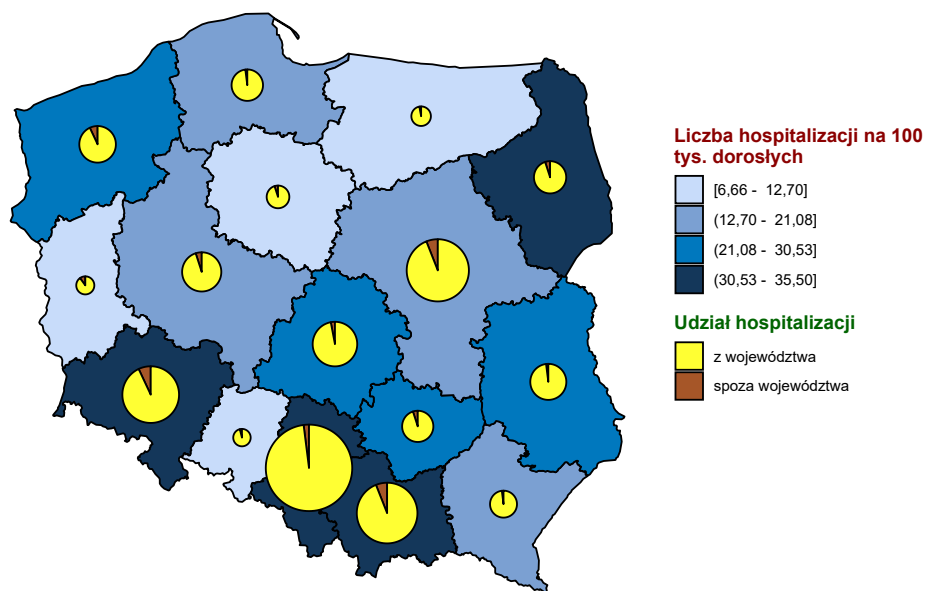
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



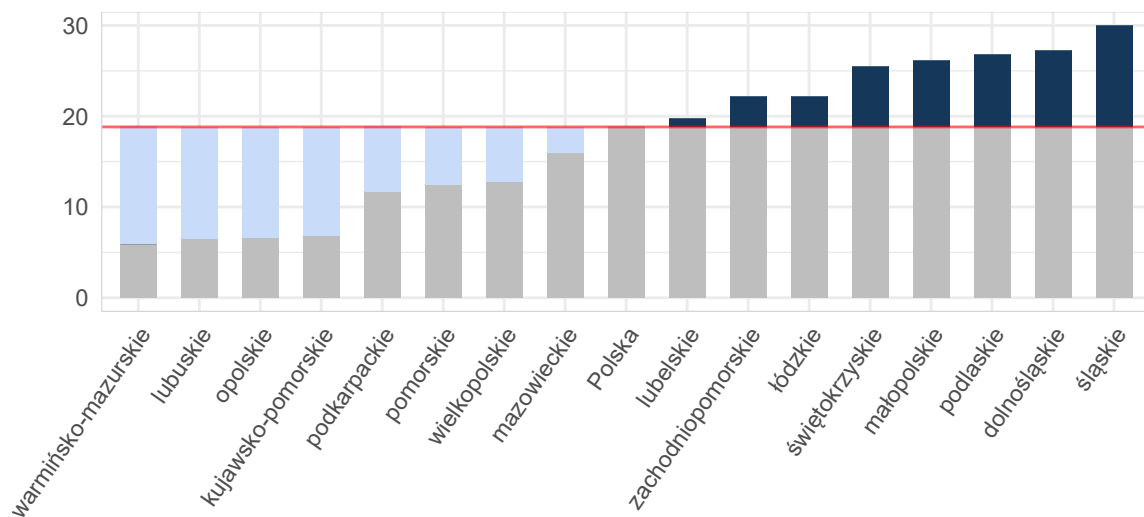
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



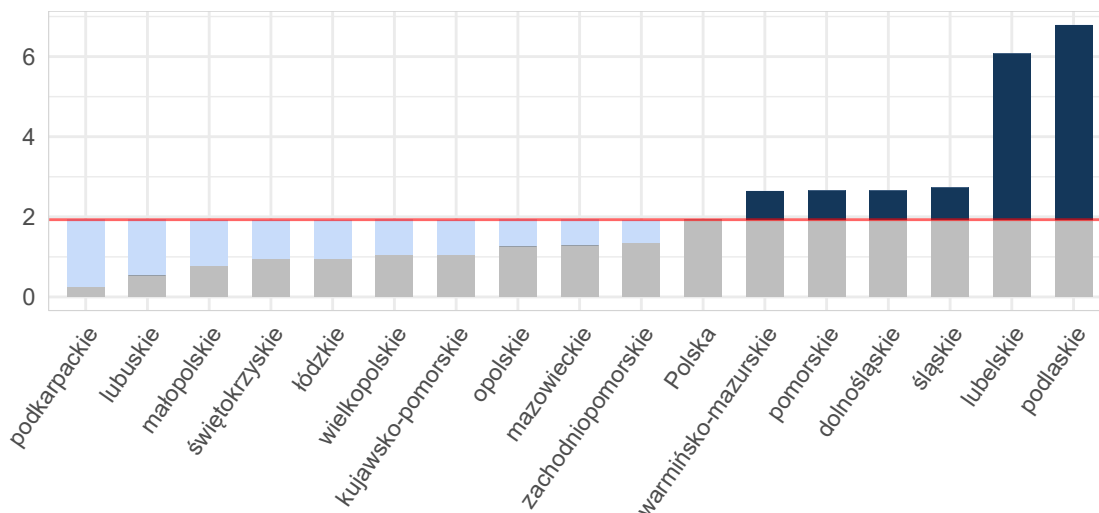
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.18: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



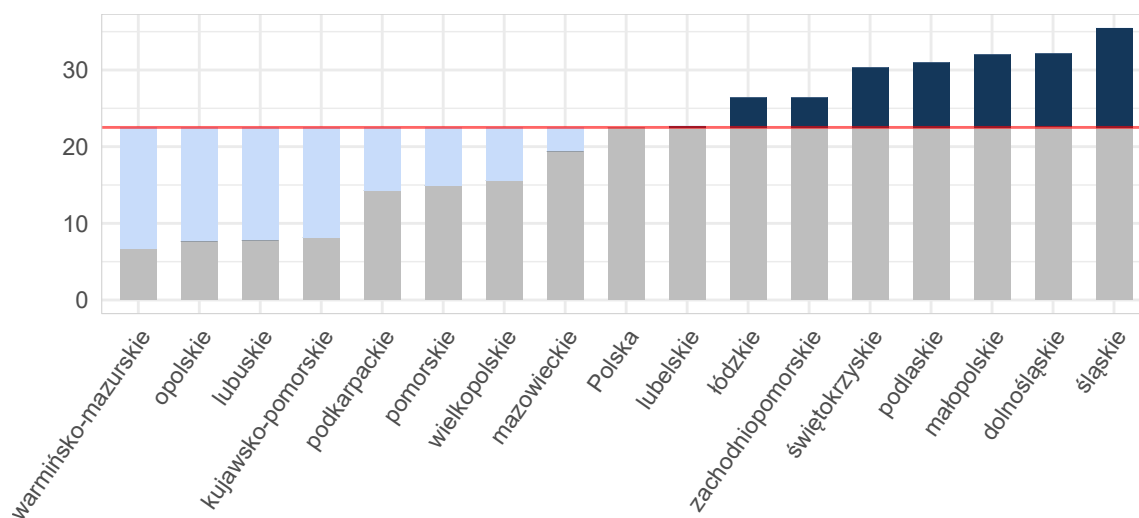
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.19: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.20: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.31: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

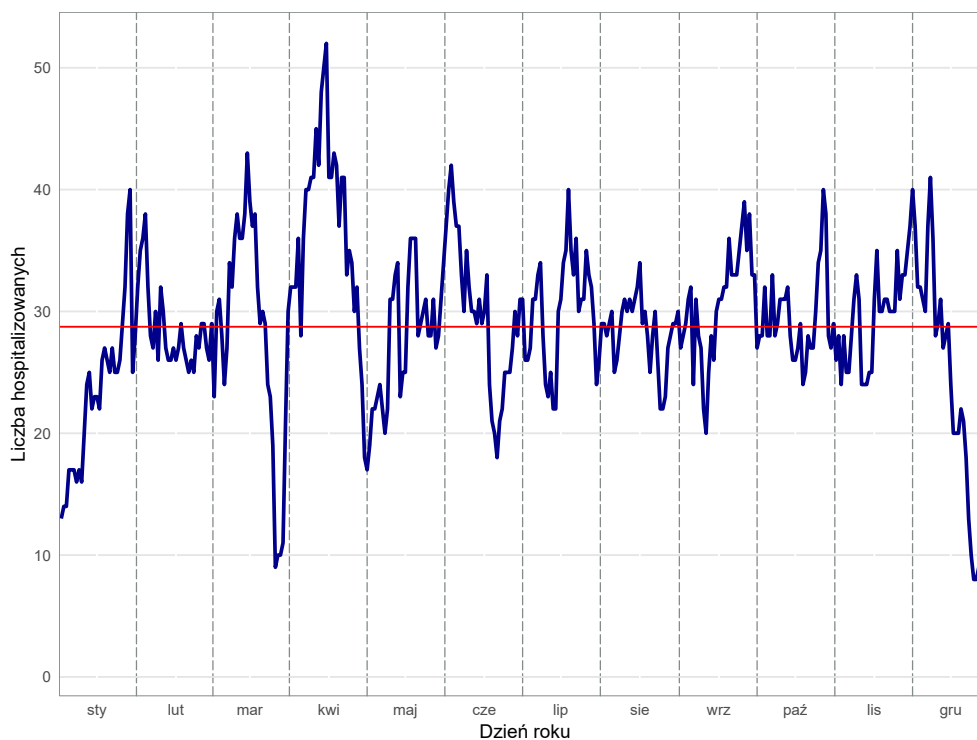
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,79	-	0,01	7,97	27,21	14
kujawsko-pomorskie	0,14	-	0,00	4,90	6,86	10
lubelskie	0,42	-	0,02	2,13	19,78	13
lubuskie	0,07	-	-	10,61	6,49	23

Tabela 2.1.31: 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	0,55	-	0,01	3,63	22,17	38
małopolskie	0,88	-	0,00	6,11	26,14	28
mazowieckie	0,86	-	0,06	6,98	16,03	32
opolskie	0,07	-	0,00	4,55	6,65	18
podkarpackie	0,25	-	0,00	2,82	11,66	24
podlaskie	0,32	-	0,00	5,66	26,80	5
pomorskie	0,29	-	0,00	2,41	12,52	8
śląskie	1,37	-	-	2,93	29,98	40
świętokrzyskie	0,32	-	0,01	5,64	25,46	36
warmińsko-mazurskie	0,08	-	0,00	3,53	5,92	21
wielkopolskie	0,45	-	0,00	5,83	12,81	56
zachodniopomorskie	0,38	-	0,01	7,67	22,13	5
Polska	7,23	-	0,12	5,13	18,82	371

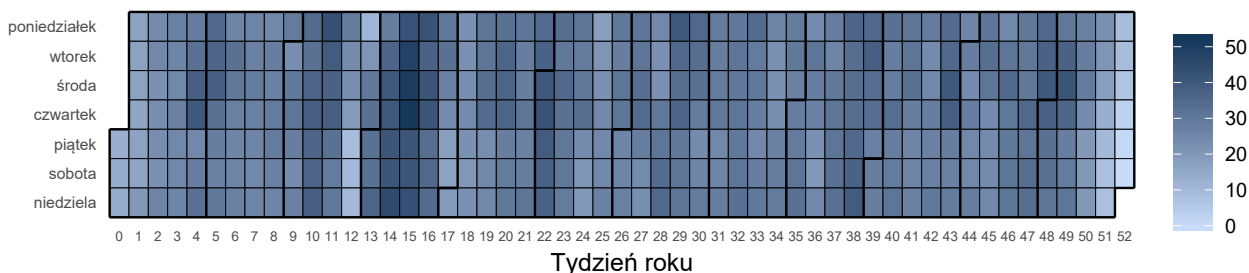
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 29 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 52, a minimalna 1. Na Wykresie 2.1.21 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 2.1.22 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.21: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.22: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 56. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 16 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.32: 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 Rydułtówach 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
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	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
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
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
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki

Tabela 2.1.32: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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. Mysłówce
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. Mysłówce
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoński
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpitala Polskie s.a.	m. Katowice
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,16 tys. hospitalizacji dla 0,16 tys. pacjentów. Tym samym 11,92% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.33 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.33: 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 [%]
12.0032	0,16	0,16	-	-	11,9	11,9
12.0019	0,12	0,12	-	-	8,6	20,6
12.0113	0,12	0,12	-	-	8,6	29,2
12.0029	0,11	0,11	-	-	8,0	37,2
12.0033	0,08	0,08	-	-	5,8	43,0
12.0016	0,07	0,08	-	-	5,5	48,5
12.0007	0,06	0,06	-	-	4,8	53,3
12.0058	0,06	0,06	-	-	4,8	58,0
12.0015	0,06	0,06	-	-	4,6	62,6
12.0024	0,05	0,05	-	-	3,9	66,5
12.0020	0,04	0,04	-	-	3,1	69,6
12.0026	0,04	0,04	-	-	3,1	72,7
12.0005	0,03	0,03	-	-	2,4	75,1
12.0003	0,03	0,03	-	-	2,3	77,4
12.0069	0,03	0,03	-	-	2,3	79,7
12.0034	0,03	0,03	-	-	2,0	81,6
12.0018	0,02	0,02	-	-	1,8	83,4
12.0038	0,02	0,02	-	-	1,5	84,9
12.0008	0,02	0,02	-	-	1,3	86,2
12.0056	0,02	0,02	-	-	1,2	87,4
12.0014	0,01	0,02	-	-	1,1	88,5
12.0002	0,01	0,01	-	-	1,0	89,5
12.0012	0,01	0,01	-	-	0,8	90,3
12.0049	0,01	0,01	-	-	0,7	91,0
12.0017	0,01	0,01	-	-	0,7	91,7
12.0037	0,01	0,01	-	-	0,7	92,3

Tabela 2.1.33: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

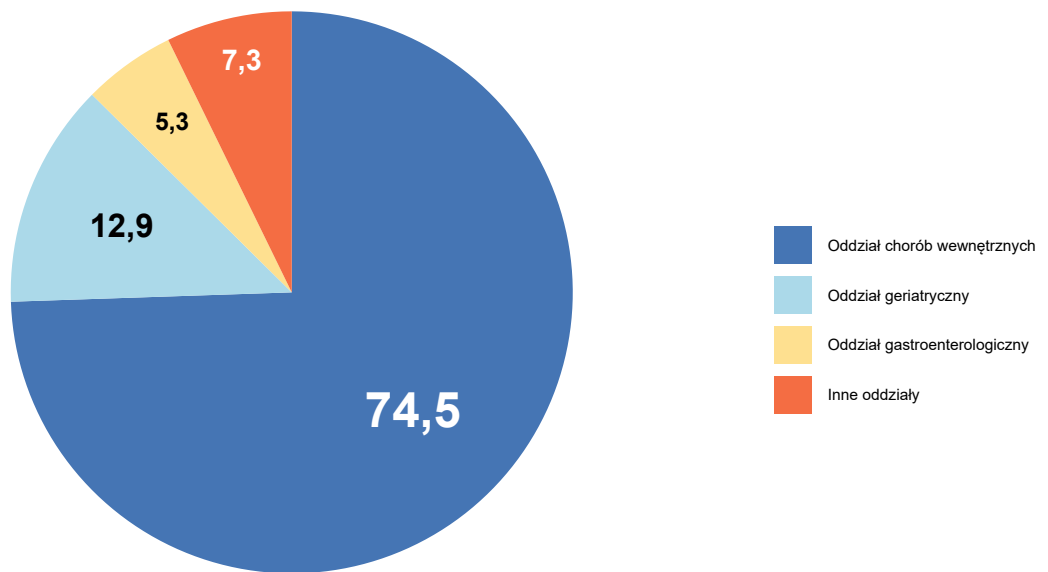
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0107	0,01	0,01	-	-	0,7	93,0
12.0013	0,01	0,01	-	-	0,6	93,6
12.0023	0,01	0,01	-	-	0,5	94,1
12.0076	0,01	0,01	-	-	0,5	94,6
12.0080	0,01	0,01	-	-	0,5	95,1
12.0070	0,01	0,01	-	-	0,4	95,5
12.0027	0,00	0,00	-	-	0,4	95,9
12.0074	0,00	0,00	-	-	0,4	96,3
12.0030	0,00	0,00	-	-	0,3	96,6
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,3	96,9
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,3	97,1
12.0001	0,00	0,00	-	-	0,2	97,4
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,2	97,6
12.0021	0,00	0,00	-	-	0,2	97,8
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,2	98,0
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,2	98,2
12.0065	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
12.0011	0,00	0,00	-	-	0,1	98,6
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,1	98,8
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	98,9
12.0051	0,00	0,00	-	-	0,1	99,0
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0004	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	1,34	1,37	-	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach¹⁷ 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 geriatryczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 87,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Geriatria - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 90,1%.

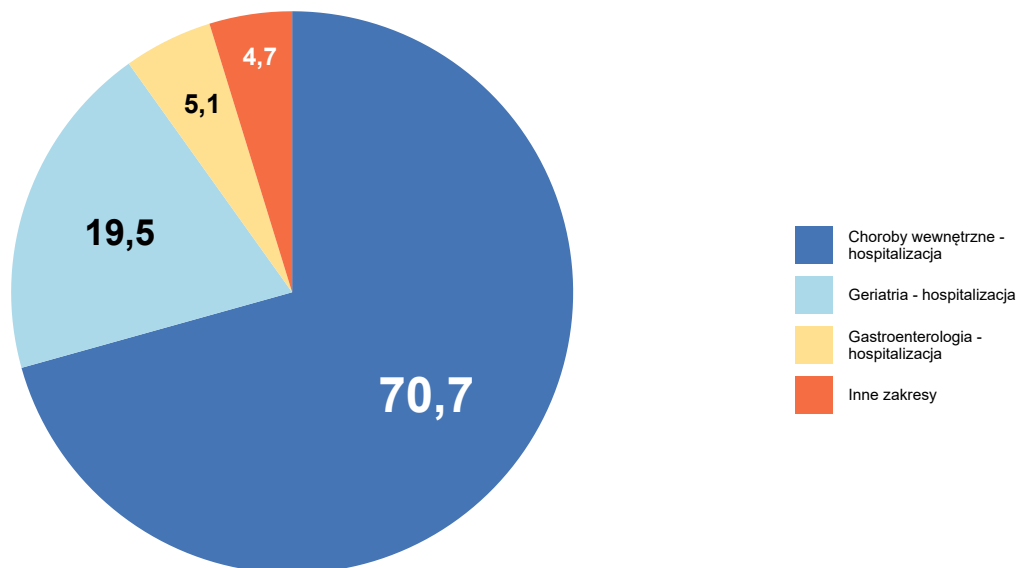
¹⁷Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz.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

Wykres 2.1.23: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.24: 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 2.1.34 oraz Tabela 2.1.35. 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 2.1.34: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział onkologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0032	0,16	-	-	-	-	-	0,16
12.0019	0,12	-	-	-	-	0,00	0,12
12.0113	-	0,12	-	-	-	-	0,12
12.0029	0,10	-	-	-	-	0,01	0,11
12.0033	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0016	0,04	-	0,03	-	-	-	0,08
12.0007	0,02	0,04	-	-	-	0,00	0,06
12.0058	0,06	0,01	-	-	-	-	0,06
12.0015	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0024	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0020	0,03	0,00	-	0,01	-	-	0,04
12.0026	0,03	-	-	0,01	-	0,00	0,04
12.0005	-	0,00	-	-	0,03	-	0,03
12.0003	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0069	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0034	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0018	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0038	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
12.0008	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
12.0056	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0014	0,00	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0002	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0012	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0049	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0023	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0076	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0080	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0070	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0001	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0010	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0011	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0051	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0082	0,00	-	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.34: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział onkologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0004	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0025	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	1,02	0,18	0,07	0,04	0,03	0,03	1,37

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.35: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0032	0,07	0,09	-	-	-	-	0,16
12.0019	0,12	-	-	-	-	0,00	0,12
12.0113	-	0,12	-	-	-	-	0,12
12.0029	0,10	-	-	-	0,01	-	0,11
12.0033	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0016	0,04	-	0,03	-	-	-	0,08
12.0007	0,02	0,04	-	-	-	-	0,06
12.0058	0,06	0,01	-	-	-	-	0,06
12.0015	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0024	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0020	0,03	0,00	-	0,01	-	-	0,04
12.0026	0,03	-	-	0,01	-	0,00	0,04
12.0005	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0003	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0069	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0034	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0018	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0038	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
12.0008	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
12.0056	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0014	0,00	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0002	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0012	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0049	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0023	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0076	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0080	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0070	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.35: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0001	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0010	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0011	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0051	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0082	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0004	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0025	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,97	0,27	0,07	0,04	0,02	0,01	1,37

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.36 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.36: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	50,3	33,3	-	-	33,3	-	33,3	33,3
12.0002	12,5	53,8	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	55,3	54,8	-	3,2	6,5	16,1	32,3	41,9
12.0004	66,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0005	57,6	39,4	-	3,0	3,0	18,2	30,3	45,5
12.0007	68,5	49,2	-	-	3,1	9,2	7,7	80,0
12.0008	54,4	38,9	-	-	5,6	22,2	50,0	22,2
12.0010	62,3	-	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0011	28,5	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0012	52,5	72,7	-	-	-	36,4	27,3	36,4
12.0013	52,4	75,0	-	-	25,0	25,0	-	50,0
12.0014	57,3	53,3	-	-	13,3	13,3	33,3	40,0
12.0015	59,8	47,6	-	-	4,8	17,5	23,8	54,0
12.0016	54,1	54,7	-	1,3	5,3	30,7	26,7	36,0
12.0017	55,4	33,3	-	-	11,1	11,1	33,3	44,4
12.0018	59,1	41,7	-	4,2	4,2	16,7	20,8	54,2
12.0019	62,5	37,3	-	-	0,8	17,8	19,5	61,9
12.0020	56,4	46,5	-	2,3	-	18,6	32,6	46,5
12.0021	56,7	66,7	-	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0023	60,9	14,3	-	-	-	14,3	28,6	57,1
12.0024	58,9	50,9	-	-	1,9	18,9	35,8	43,4

Tabela 2.1.36: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0025	59,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0026	55,6	38,1	4,8	-	9,5	14,3	26,2	45,2
12.0027	72,0	40,0	-	-	-	-	20,0	80,0
12.0029	58,6	38,2	5,5	0,9	1,8	14,5	21,8	55,5
12.0030	57,2	25,0	-	-	-	-	75,0	25,0
12.0032	66,9	55,8	-	1,2	3,1	9,2	10,4	76,1
12.0033	66,2	41,8	-	-	-	13,9	21,5	64,6
12.0034	53,8	48,1	-	-	14,8	18,5	29,6	37,0
12.0035	67,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0037	62,0	22,2	-	-	-	22,2	11,1	66,7
12.0038	49,4	23,8	-	-	19,0	38,1	19,0	23,8
12.0041	47,0	66,7	-	-	-	33,3	66,7	-
12.0042	52,0	-	-	-	33,3	-	-	66,7
12.0044	72,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0045	44,5	50,0	-	-	50,0	-	50,0	-
12.0048	46,5	-	-	-	50,0	-	50,0	-
12.0049	47,9	60,0	-	10,0	10,0	30,0	30,0	20,0
12.0051	61,0	-	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0056	61,4	50,0	-	-	6,2	6,2	25,0	62,5
12.0058	60,7	49,2	-	1,5	1,5	13,8	27,7	55,4
12.0059	60,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	49,5	-	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0063	61,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0065	46,0	66,7	-	-	33,3	-	66,7	-
12.0067	66,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0069	56,9	45,2	-	-	6,5	22,6	35,5	35,5
12.0070	53,7	33,3	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0071	63,2	100,0	-	-	-	-	25,0	75,0
12.0074	52,6	20,0	-	-	20,0	20,0	20,0	40,0
12.0076	60,1	85,7	-	-	-	14,3	42,9	42,9
12.0079	62,2	75,0	-	-	-	25,0	-	75,0
12.0080	50,4	28,6	-	-	14,3	28,6	28,6	28,6
12.0082	71,5	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0107	50,9	33,3	-	-	11,1	44,4	22,2	22,2
12.0113	76,6	80,5	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	61,0	48,9	1,5	0,7	4,0	15,1	20,9	57,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów¹⁸. 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 2.1.37 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochoro-

¹⁸Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

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

Tabela 2.1.37: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0002	0,01	7,69	69,23	23,08	-	-
12.0003	0,03	-	48,39	38,71	6,45	6,45
12.0004	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0005	0,03	-	33,33	45,45	15,15	6,06
12.0007	0,06	3,08	35,38	35,38	9,23	16,92
12.0008	0,02	-	33,33	50,00	16,67	-
12.0010	0,00	-	-	66,67	-	33,33
12.0011	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0012	0,01	9,09	36,36	18,18	27,27	9,09
12.0013	0,01	-	75,00	-	25,00	-
12.0014	0,02	6,67	46,67	40,00	6,67	-
12.0015	0,06	-	41,27	44,44	9,52	4,76
12.0016	0,08	1,33	42,67	38,67	13,33	4,00
12.0017	0,01	-	33,33	55,56	11,11	-
12.0018	0,02	4,17	33,33	50,00	8,33	4,17
12.0019	0,12	-	24,58	50,00	13,56	11,86
12.0020	0,04	-	37,21	53,49	9,30	-
12.0021	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0023	0,01	-	14,29	85,71	-	-
12.0024	0,05	-	45,28	35,85	7,55	11,32
12.0025	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0026	0,04	2,38	33,33	40,48	16,67	7,14
12.0027	0,00	-	40,00	20,00	40,00	-
12.0029	0,11	-	21,82	47,27	12,73	18,18
12.0030	0,00	-	25,00	50,00	-	25,00
12.0032	0,16	1,23	35,58	28,83	15,34	19,02
12.0033	0,08	-	31,65	35,44	13,92	18,99
12.0034	0,03	-	25,93	55,56	18,52	-
12.0035	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0037	0,01	-	22,22	66,67	11,11	-
12.0038	0,02	4,76	9,52	80,95	4,76	-
12.0041	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0042	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0044	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0045	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0048	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0049	0,01	-	60,00	20,00	-	20,00
12.0051	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0056	0,02	-	37,50	50,00	12,50	-
12.0058	0,06	1,54	33,85	36,92	20,00	7,69
12.0059	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0063	0,00	-	50,00	-	-	50,00
12.0065	0,00	-	66,67	-	-	33,33
12.0067	0,00	-	50,00	-	-	50,00
12.0069	0,03	3,23	38,71	51,61	-	6,45
12.0070	0,01	-	33,33	50,00	-	16,67
12.0071	0,00	25,00	50,00	-	25,00	-
12.0074	0,00	-	-	60,00	40,00	-
12.0076	0,01	-	57,14	28,57	14,29	-
12.0079	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0080	0,01	-	28,57	57,14	-	14,29
12.0082	0,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0107	0,01	-	22,22	44,44	22,22	11,11
12.0113	0,12	6,78	39,83	28,81	15,25	9,32

Tabela 2.1.37: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
Woj.	1,37	1,61	34,75	40,67	12,66	10,31

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 2.1.38. 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 2.1.38: 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	-	33,3	66,7	19,5	20,9	33,3
12.0002	7,7	76,9	15,4	28,3	27,9	15,4
12.0003	9,7	6,5	83,9	10,4	0,0	22,6
12.0004	-	100,0	-	9,2	9,2	100,0
12.0005	-	21,2	78,8	3,7	0,0	-
12.0007	4,6	27,7	67,7	12,3	0,0	4,6
12.0008	11,1	27,8	61,1	19,0	11,3	50,0
12.0010	-	33,3	66,7	22,1	0,0	-
12.0011	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0012	-	54,5	45,5	18,6	8,7	-
12.0013	-	50,0	50,0	4,8	3,0	50,0
12.0014	-	6,7	93,3	5,7	5,6	46,7
12.0015	1,6	22,2	76,2	5,1	0,0	1,6
12.0016	9,3	60,0	30,7	20,8	17,1	12,0
12.0017	-	44,4	55,6	5,3	0,0	-
12.0018	-	16,7	83,3	2,5	0,0	-
12.0019	-	2,5	97,5	8,6	0,0	32,2
12.0020	4,7	46,5	48,8	6,8	5,7	20,9
12.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0023	-	14,3	85,7	4,9	6,1	57,1
12.0024	5,7	43,4	50,9	11,7	0,0	18,9
12.0025	-	100,0	-	26,8	26,8	-
12.0026	-	7,1	92,9	6,9	3,0	28,6
12.0027	-	20,0	80,0	11,5	11,2	20,0
12.0029	1,8	53,6	44,5	15,8	9,3	16,4
12.0030	-	25,0	75,0	4,3	2,7	-
12.0032	2,5	8,6	89,0	3,1	0,0	1,8
12.0033	2,5	21,5	75,9	6,9	0,0	1,3
12.0034	-	3,7	96,3	0,4	0,0	-
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0037	-	44,4	55,6	3,6	3,9	44,4
12.0038	-	57,1	42,9	12,6	9,2	9,5
12.0041	-	33,3	66,7	3,9	0,0	-
12.0042	-	-	100,0	1,4	0,0	33,3
12.0044	-	-	100,0	6,9	6,9	-
12.0045	-	50,0	50,0	5,8	5,8	-
12.0048	-	-	100,0	3,6	3,6	50,0
12.0049	-	30,0	70,0	5,0	0,0	-
12.0051	-	50,0	50,0	4,7	4,7	-
12.0056	-	12,5	87,5	1,3	0,0	-
12.0058	-	23,1	76,9	3,2	0,0	9,2
12.0059	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0061	-	50,0	50,0	2,9	2,9	50,0
12.0063	-	-	100,0	-	0,0	-

Tabela 2.1.38: 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	-	33,3	66,7	8,9	0,0	-
12.0067	-	50,0	50,0	8,2	8,2	50,0
12.0069	3,2	16,1	80,6	14,2	10,3	61,3
12.0070	-	50,0	50,0	11,6	8,6	16,7
12.0071	-	25,0	75,0	2,8	0,0	25,0
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	14,3	-	85,7	24,0	10,1	-
12.0079	-	25,0	75,0	6,0	5,7	25,0
12.0080	-	85,7	14,3	25,0	19,9	42,9
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0107	-	11,1	88,9	6,0	8,8	22,2
12.0113	6,8	63,6	29,7	23,5	12,2	1,7
Woj.	2,9	29,3	67,7	10,2	0,0	13,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹⁹, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 32.6%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 44.38%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 41.5%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 26 (50%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.39. 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 2.1.39: 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	7,5	89,6	3,0	100,0	-	76	13,4
12.0029	43,8	55,1	1,1	100,0	-	9	40,4
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0008	20,0	80,0	-	100,0	-	27	26,7
12.0026	78,1	21,9	-	100,0	-	6	18,8
12.0038	35,0	65,0	-	100,0	-	19	25,0
12.0007	31,1	68,9	-	100,0	-	28	13,3
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0015	20,8	79,2	-	100,0	-	65	3,8
12.0018	66,7	33,3	-	100,0	-	6	33,3
12.0024	-	100,0	-	100,0	-	43	13,8
12.0113	-	99,2	0,8	100,0	-	80	4,2
12.0005	77,4	22,6	-	100,0	14,3	5	19,4
12.0020	28,2	71,8	-	100,0	-	8	51,3
12.0107	37,5	62,5	-	100,0	-	15	37,5
12.0003	55,6	44,4	-	100,0	-	10	33,3
12.0013	57,1	42,9	-	100,0	-	7	42,9
12.0056	70,0	30,0	-	100,0	-	4	30,0
12.0079	-	100,0	-	100,0	-	13	75,0
12.0017	37,5	62,5	-	100,0	-	12	50,0
12.0012	-	100,0	-	100,0	-	33	20,0
12.0014	40,0	60,0	-	100,0	-	15	33,3

¹⁹Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.39: 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 [%]
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	85,7	14,3	-	100,0	-	23	-
12.0082	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	33,3	66,7	-	100,0	-	8	50,0
12.0065	33,3	66,7	-	100,0	-	11	33,3
12.0019	62,5	37,5	-	100,0	-	22	12,5
12.0002	-	100,0	-	100,0	15,4	53	15,4
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	50,0	50,0	-	100,0	-	20	-
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	92,3	7,7	-	100,0	-	41	-
12.0058	-	100,0	-	100,0	-	24	31,2
12.0041	-	100,0	-	100,0	-	16	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	-	100,0	-	100,0	-	4	66,7
12.0023	50,0	50,0	-	100,0	-	42	-
12.0070	-	100,0	-	100,0	-	34	50,0
12.0030	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0033	-	100,0	-	100,0	-	160	-
12.0069	-	100,0	-	100,0	-	8	90,0
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	-	100,0	-	100,0	-	16	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	66,7	33,3	-	100,0	-	14	33,3
12.0001	50,0	50,0	-	100,0	-	2	50,0
12.0025	-	100,0	-	100,0	-	28	-
Woj.	41,5	58,1	0,4	100,0	0,7	1	32,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.40 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ²⁰.**Tabela 2.1.40:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,00	-	-	100,00
12.0002	0,01	-	-	100,00
12.0003	0,03	-	3,23	96,77
12.0004	0,00	-	-	100,00
12.0005	0,03	-	-	100,00
12.0007	0,06	-	-	100,00
12.0008	0,02	-	33,33	66,67
12.0010	0,00	-	-	100,00
12.0011	0,00	-	-	100,00
12.0012	0,01	-	-	100,00
12.0013	0,01	-	-	100,00
12.0014	0,02	-	-	100,00
12.0015	0,06	-	-	100,00
12.0016	0,08	-	6,67	93,33
12.0017	0,01	-	11,11	88,89
12.0018	0,02	-	-	100,00
12.0019	0,12	0,85	-	100,00

²⁰Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.40: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0020	0,04	-	6,98	93,02
12.0021	0,00	-	-	100,00
12.0023	0,01	-	-	100,00
12.0024	0,05	-	1,89	98,11
12.0025	0,00	-	100,00	-
12.0026	0,04	-	7,14	92,86
12.0027	0,00	-	-	100,00
12.0029	0,11	-	0,91	99,09
12.0030	0,00	-	-	100,00
12.0032	0,16	-	-	100,00
12.0033	0,08	-	13,92	86,08
12.0034	0,03	-	-	100,00
12.0035	0,00	-	-	100,00
12.0037	0,01	-	-	100,00
12.0038	0,02	-	-	100,00
12.0041	0,00	-	-	100,00
12.0042	0,00	-	-	100,00
12.0044	0,00	-	-	100,00
12.0045	0,00	-	-	100,00
12.0048	0,00	-	-	100,00
12.0049	0,01	-	-	100,00
12.0051	0,00	-	-	100,00
12.0056	0,02	-	-	100,00
12.0058	0,06	-	-	100,00
12.0059	0,00	-	-	100,00
12.0061	0,00	-	-	100,00
12.0063	0,00	-	-	100,00
12.0065	0,00	-	33,33	66,67
12.0067	0,00	-	-	100,00
12.0069	0,03	-	-	100,00
12.0070	0,01	16,67	-	100,00
12.0071	0,00	-	-	100,00
12.0074	0,00	-	-	100,00
12.0076	0,01	-	-	100,00
12.0079	0,00	-	25,00	75,00
12.0080	0,01	-	-	100,00
12.0082	0,00	-	-	100,00
12.0107	0,01	-	-	100,00
12.0113	0,12	-	-	100,00
Woj.	1,37	0,15	2,56	97,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.41: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0003	3,23	-	-	100,00	-	-
12.0008	33,33	-	-	83,33	16,67	-
12.0016	6,67	-	-	40,00	60,00	-
12.0017	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0020	6,98	-	-	100,00	-	-
12.0024	1,89	-	-	100,00	-	-
12.0025	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0026	7,14	-	-	66,67	-	33,33
12.0029	0,91	-	-	-	100,00	-
12.0033	13,92	-	-	90,91	-	9,09

Tabela 2.1.41: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0065	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0079	25,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,56	2,86	-	77,14	14,29	5,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.42: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0003	3,23	-	-	100,00	-	-
12.0008	33,33	-	-	83,33	16,67	-
12.0016	6,67	-	-	40,00	60,00	-
12.0017	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0020	6,98	-	-	100,00	-	-
12.0024	1,89	-	-	100,00	-	-
12.0025	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0026	7,50	-	-	66,67	-	33,33
12.0033	13,92	-	-	90,91	-	9,09
12.0065	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0079	25,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,53	2,94	-	79,41	11,76	5,88

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.43: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0029	16,67	-	-	-	100,00	-
Woj.	4,76	-	-	-	100,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.44 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.45.

Tabela 2.1.44: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G17 [%]	G18A [%]	F34 [%]	G18B [%]	G14 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0002	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0003	0,0	9,7	87,1	3,2	-	-	-
12.0004	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0005	0,0	72,7	27,3	-	-	-	-
12.0007	0,1	81,5	18,5	-	-	-	-
12.0008	0,0	5,6	61,1	27,8	-	5,6	-
12.0010	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0012	0,0	18,2	81,8	-	-	-	-
12.0013	0,0	12,5	87,5	-	-	-	-

Tabela 2.1.44: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G17 [%]	G18A [%]	F34 [%]	G18B [%]	G14 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0014	0,0	40,0	60,0	-	-	-	-
12.0015	0,1	87,3	12,7	-	-	-	-
12.0016	0,1	49,3	44,0	2,7	-	4,0	-
12.0017	0,0	22,2	66,7	11,1	-	-	-
12.0018	0,0	37,5	62,5	-	-	-	-
12.0019	0,1	78,8	20,3	-	-	-	0,8
12.0020	0,0	37,2	55,8	7,0	-	-	-
12.0021	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0023	0,0	42,9	57,1	-	-	-	-
12.0024	0,1	22,6	75,5	1,9	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0026	0,0	19,0	69,0	4,8	4,8	-	2,4
12.0027	0,0	60,0	40,0	-	-	-	-
12.0029	0,1	76,4	18,2	-	4,5	0,9	-
12.0030	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0032	0,2	75,5	24,5	-	-	-	-
12.0033	0,1	45,6	40,5	12,7	-	-	1,3
12.0034	0,0	14,8	85,2	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0037	0,0	22,2	77,8	-	-	-	-
12.0038	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	-	100,0	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0056	0,0	18,8	81,2	-	-	-	-
12.0058	0,1	46,2	53,8	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	66,7	33,3	-	-	-
12.0067	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0069	0,0	22,6	77,4	-	-	-	-
12.0070	0,0	50,0	33,3	-	-	-	16,7
12.0071	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0074	0,0	40,0	60,0	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	75,0	25,0	-	-	-
12.0080	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0082	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0107	0,0	22,2	77,8	-	-	-	-
12.0113	0,1	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,4	54,7	41,1	2,0	1,5	0,4	0,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.45: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G17 przewlekłe choroby wątroby z pw
G18A przewlekłe choroby wątroby bez pw >17 r. ż.
F34 średnie i endoskopowe zabiegi przewodu pokarmowego
G18B przewlekłe choroby wątroby bez pw <18 r. ż.
G14 małe zabiegi wątroby

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.46: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0002	0,01	7,7	-	-	-	-	-	-	-
12.0003	0,03	-	61,3	-	-	-	-	-	-
12.0004	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0005	0,03	-	3,0	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,06	-	27,7	-	-	-	-	-	-
12.0008	0,02	5,6	61,1	-	-	-	-	-	-
12.0010	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0011	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0012	0,01	-	36,4	-	-	-	-	-	-
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0014	0,02	-	13,3	-	-	-	-	-	-
12.0015	0,06	-	76,2	-	-	-	-	-	-
12.0016	0,08	13,3	9,3	-	-	-	-	-	-
12.0017	0,01	-	55,6	-	-	-	-	-	-
12.0018	0,02	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,12	-	25,4	-	-	-	-	-	-
12.0020	0,04	-	23,3	-	-	-	-	-	-
12.0021	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0023	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-
12.0024	0,05	-	13,2	-	-	-	-	-	-
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0026	0,04	-	26,2	-	-	-	-	-	-
12.0027	0,00	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	0,11	1,8	1,8	-	-	-	-	-	-
12.0030	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,16	-	27,6	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,08	-	38,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	0,03	-	7,4	-	-	-	-	-	-
12.0035	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	0,01	-	44,4	-	-	-	-	-	-
12.0038	0,02	23,8	14,3	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0056	0,02	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	0,06	-	46,2	-	-	-	-	-	-
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	0,03	-	25,8	-	-	-	-	-	-
12.0070	0,01	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0071	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.46: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0082	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0113	0,12	-	19,5	-	-	-	-	-	-
Woj.	1,37	1,4	26,9	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.47: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.48 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.48: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	-	100,00	-
12.0002	7,69	-	92,31	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0004	-	-	100,00	-
12.0005	3,03	3,03	93,94	-
12.0007	10,77	4,62	84,62	-
12.0008	-	-	100,00	-
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	-	-	100,00	-
12.0012	-	-	100,00	-
12.0013	-	-	100,00	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	3,17	9,52	87,30	-
12.0016	65,33	-	34,67	-
12.0017	22,22	-	77,78	-

Tabela 2.1.48: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0018	-	-	100,00	-
12.0019	1,69	2,54	93,22	2,5
12.0020	2,33	-	95,35	2,3
12.0021	33,33	-	66,67	-
12.0023	42,86	-	57,14	-
12.0024	-	-	100,00	-
12.0025	-	-	100,00	-
12.0026	4,76	2,38	90,48	2,4
12.0027	-	-	100,00	-
12.0029	1,82	-	98,18	-
12.0030	-	-	100,00	-
12.0032	-	1,23	95,71	3,1
12.0033	16,46	5,06	77,22	1,3
12.0034	-	-	100,00	-
12.0035	-	100,00	-	-
12.0037	-	-	100,00	-
12.0038	66,67	-	33,33	-
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0044	-	100,00	-	-
12.0045	-	-	100,00	-
12.0048	-	-	100,00	-
12.0049	10,00	-	90,00	-
12.0051	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	93,75	6,2
12.0058	1,54	-	96,92	1,5
12.0059	-	-	100,00	-
12.0061	-	-	100,00	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0067	-	-	100,00	-
12.0069	3,23	-	96,77	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0071	-	-	100,00	-
12.0074	-	-	100,00	-
12.0076	14,29	-	85,71	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0080	14,29	-	85,71	-
12.0082	-	-	100,00	-
12.0107	-	-	100,00	-
12.0113	6,78	0,85	92,37	-
Woj.	8,78	1,68	88,59	1,0

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.49 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją²¹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.49: 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	-	-	-	-	-

²¹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.49: 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	0,0	-	-	3,2	3,2	6,5
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	3,0	3,0	12,1	6,1	12,1
12.0007	0,1	1,5	-	1,5	-	1,5
12.0008	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0013	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,1	-	-	3,2	-	-
12.0016	0,1	-	-	1,3	-	2,7
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	4,2	-	-	-	4,2
12.0019	0,1	0,8	0,8	-	-	4,2
12.0020	0,0	-	-	2,3	2,3	4,7
12.0021	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,1	-	-	1,9	-	9,4
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,1	0,9	-	1,8	0,9	4,5
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,2	-	-	2,5	1,2	7,4
12.0033	0,1	-	-	2,5	-	13,9
12.0034	0,0	-	-	-	-	3,7
12.0035	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	6,2
12.0058	0,1	-	-	1,5	-	4,6
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,1	0,8	-	-	-	-
Woj.	1,4	0,4	0,1	1,5	0,5	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 2.1.50 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.50: 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	7,7	7,2	7,0	2,5	-	-
12.0002	2,9	2,9	3,0	1,2	-	76,9
12.0003	5,8	7,1	4,0	4,3	-	35,5
12.0004	1,0	8,6	1,0	-	-	100,0
12.0005	11,3	7,5	10,0	6,2	-	9,1
12.0007	8,0	8,5	7,0	4,6	-	3,1
12.0008	4,7	7,2	4,0	3,2	-	44,4
12.0010	6,7	7,9	7,0	4,5	-	33,3
12.0011	5,0	5,6	5,0	-	-	-
12.0012	4,3	7,0	4,0	1,2	-	27,3
12.0013	3,9	7,3	2,5	3,0	-	62,5
12.0014	7,3	7,3	7,0	4,0	-	20,0
12.0015	8,2	7,6	7,0	3,8	-	4,8
12.0016	7,4	7,1	7,0	4,4	-	14,7
12.0017	7,6	7,2	7,0	4,0	-	11,1
12.0018	7,2	7,8	6,0	4,6	-	12,5
12.0019	9,8	7,9	9,0	4,3	-	5,9
12.0020	6,6	7,3	6,0	5,4	-	25,6
12.0021	11,7	7,2	4,0	15,0	-	33,3
12.0023	6,3	7,8	6,0	2,9	-	14,3
12.0024	6,8	7,5	6,0	4,7	-	35,8
12.0025	5,0	7,1	5,0	-	-	-
12.0026	4,6	7,2	3,5	2,8	-	50,0
12.0027	5,8	8,7	6,0	1,1	-	-
12.0029	7,8	7,4	7,0	4,4	-	8,2
12.0030	4,5	7,3	4,5	1,3	-	25,0
12.0032	9,4	8,3	8,0	4,3	-	2,5
12.0033	6,6	8,1	7,0	4,0	-	29,1
12.0034	4,8	7,2	4,0	2,7	-	44,4
12.0035	6,0	8,6	6,0	-	-	-
12.0037	7,2	8,0	8,0	3,4	-	22,2
12.0038	5,9	6,9	5,0	4,3	-	28,6
12.0041	4,3	6,5	5,0	1,2	-	33,3
12.0042	5,0	7,1	5,0	3,0	-	33,3
12.0044	5,0	9,0	5,0	-	-	-
12.0045	7,0	6,4	7,0	-	-	-
12.0048	3,0	6,6	3,0	1,4	-	50,0
12.0049	5,6	6,9	5,0	2,4	-	10,0
12.0051	3,0	7,7	3,0	1,4	-	50,0
12.0056	7,6	7,7	6,0	6,7	-	12,5
12.0058	10,1	7,7	8,0	7,3	-	10,8
12.0059	5,0	7,7	5,0	-	-	-
12.0061	5,5	6,7	5,5	0,7	-	-
12.0063	5,0	7,6	5,0	2,8	-	50,0
12.0065	3,3	6,8	2,0	2,3	-	66,7
12.0067	7,5	7,5	7,5	0,7	-	-
12.0069	6,4	7,4	6,0	3,0	-	12,9
12.0070	5,3	7,1	5,5	2,7	-	16,7
12.0071	8,0	7,8	7,0	4,3	-	-
12.0074	5,4	7,1	4,0	3,4	-	40,0
12.0076	5,1	7,4	5,0	1,6	-	14,3
12.0079	2,5	8,2	2,0	1,0	-	75,0
12.0080	3,1	7,1	2,0	1,7	-	71,4
12.0082	7,0	7,7	7,0	5,7	-	50,0
12.0107	4,7	6,9	3,0	2,7	-	55,6
12.0113	9,4	9,1	9,0	2,4	-	-

Tabela 2.1.50: 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.	7,7	7,7	7,0	4,6	-	16,2

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.51 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651²². Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.51: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	-	-	-	-
12.0002	-	53,8	15,4	7,7
12.0003	-	16,1	6,5	-
12.0004	-	-	-	-
12.0005	3,0	27,3	6,1	-
12.0007	4,6	32,3	6,2	3,1
12.0008	-	55,6	11,1	11,1
12.0010	-	66,7	-	-
12.0011	-	-	-	-
12.0012	-	45,5	9,1	-
12.0013	-	25,0	12,5	12,5
12.0014	-	33,3	6,7	-
12.0015	9,5	46,0	15,9	3,2
12.0016	-	41,3	6,7	1,3
12.0017	-	33,3	-	-
12.0018	-	25,0	8,3	-
12.0019	2,5	40,0	11,3	5,2
12.0020	-	33,3	7,1	-
12.0021	-	-	-	-
12.0023	-	28,6	-	-
12.0024	-	41,5	9,4	5,7
12.0025	-	100,0	100,0	100,0
12.0026	2,4	36,6	2,4	-
12.0027	-	20,0	-	-
12.0029	-	40,0	4,5	-
12.0030	-	25,0	-	-
12.0032	1,2	46,2	7,6	4,4
12.0033	5,1	34,6	5,1	1,3
12.0034	-	51,9	-	-
12.0035	100,0	100,0	-	-
12.0037	-	33,3	-	-
12.0038	-	42,9	23,8	9,5
12.0041	-	66,7	-	-
12.0042	-	33,3	-	-
12.0044	100,0	-	-	-
12.0045	-	100,0	-	-
12.0048	-	-	-	-

²²Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.51: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0049	-	30,0	10,0	-
12.0051	-	-	-	-
12.0056	-	6,7	-	-
12.0058	-	26,6	4,7	-
12.0059	-	-	-	-
12.0061	-	-	-	-
12.0063	-	100,0	50,0	-
12.0065	-	-	-	-
12.0067	-	50,0	-	-
12.0069	-	32,3	-	-
12.0070	-	16,7	-	-
12.0071	-	50,0	-	-
12.0074	-	20,0	-	-
12.0076	-	42,9	-	-
12.0079	-	50,0	-	-
12.0080	-	14,3	-	-
12.0082	-	-	-	-
12.0107	-	33,3	11,1	-
12.0113	0,8	36,4	4,2	0,8
Woj.	1,7	37,1	6,8	2,2

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

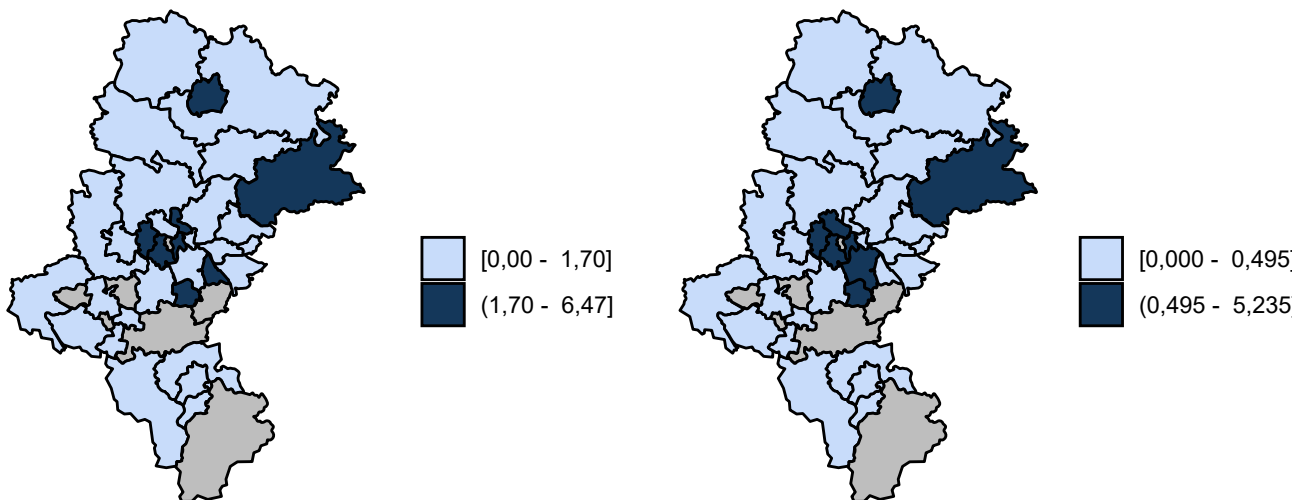
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.52.

Tabela 2.1.52: 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	1,9	2,7	3,3	1,5	2,2	2,7
kujawsko-pomorskie	0,1	0,7	0,7	1,4	1,0	1,0	1,6
lubelskie	0,4	0,2	0,2	0,5	0,2	0,2	0,4
lubuskie	0,1	1,5	1,5	1,5	0,5	0,5	0,5
łódzkie	0,6	0,9	1,6	2,9	0,5	1,1	2,2
małopolskie	0,9	2,0	2,8	3,4	1,9	2,8	3,2
mazowieckie	0,9	0,9	2,0	2,8	1,0	2,0	2,8
opolskie	0,1	-	-	-	-	-	-
podkarpackie	0,2	0,4	0,4	0,8	0,3	0,3	0,8
podlaskie	0,3	0,6	0,9	1,3	0,5	0,9	1,3
pomorskie	0,3	2,8	4,5	5,2	2,5	4,3	5,5
śląskie	1,4	2,3	3,2	4,3	2,0	2,8	3,8
świętokrzyskie	0,3	0,9	1,6	1,9	1,9	2,9	3,2
warmińsko-mazurskie	0,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
wielkopolskie	0,4	0,2	0,7	0,9	0,3	0,9	1,1
zachodniopomorskie	0,4	1,9	2,6	2,9	1,2	1,9	2,1

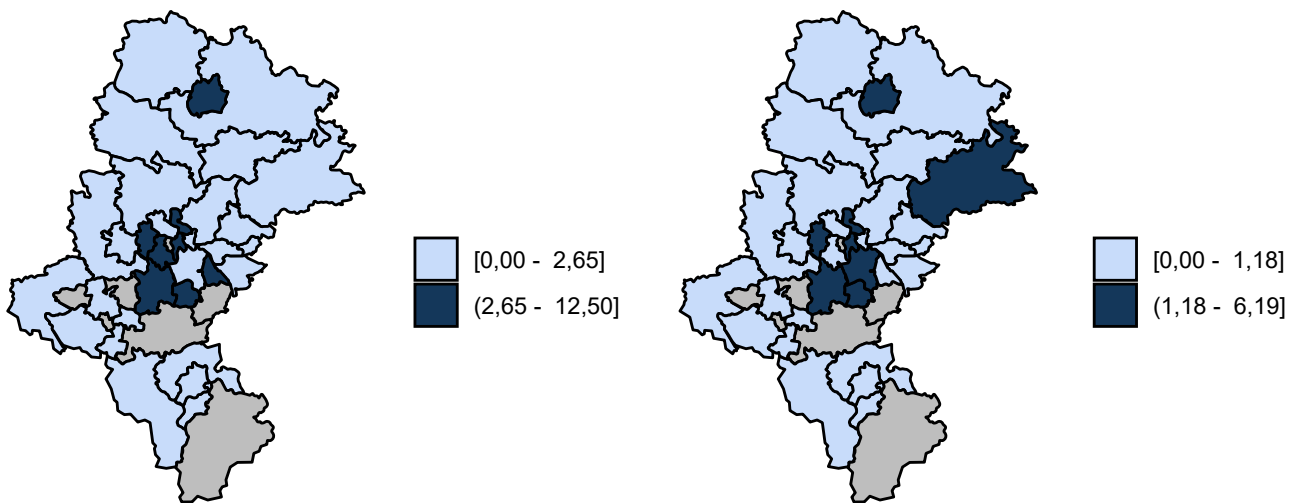
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.25: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



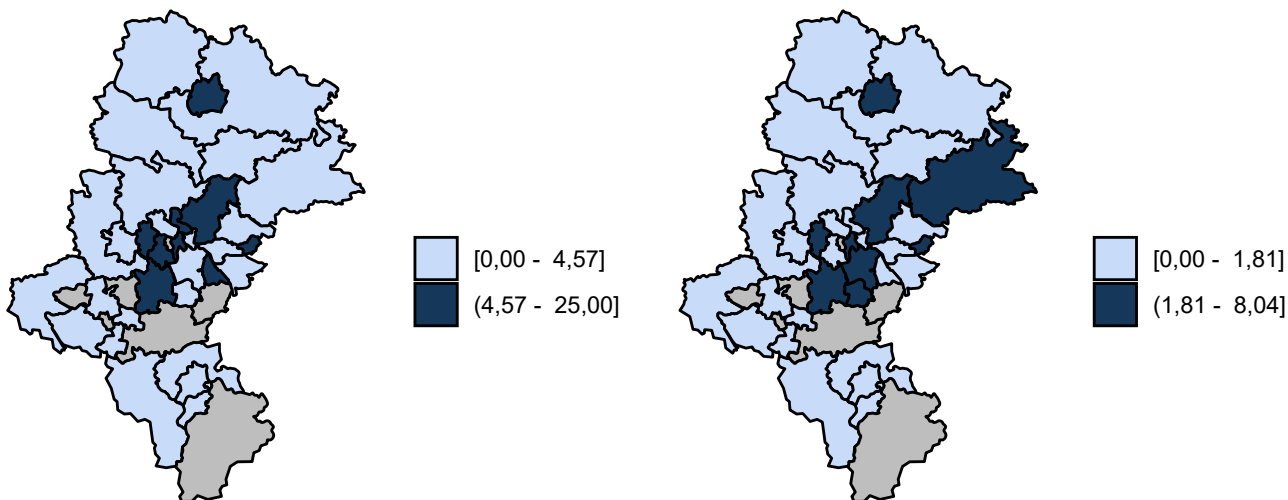
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.26: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.27: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



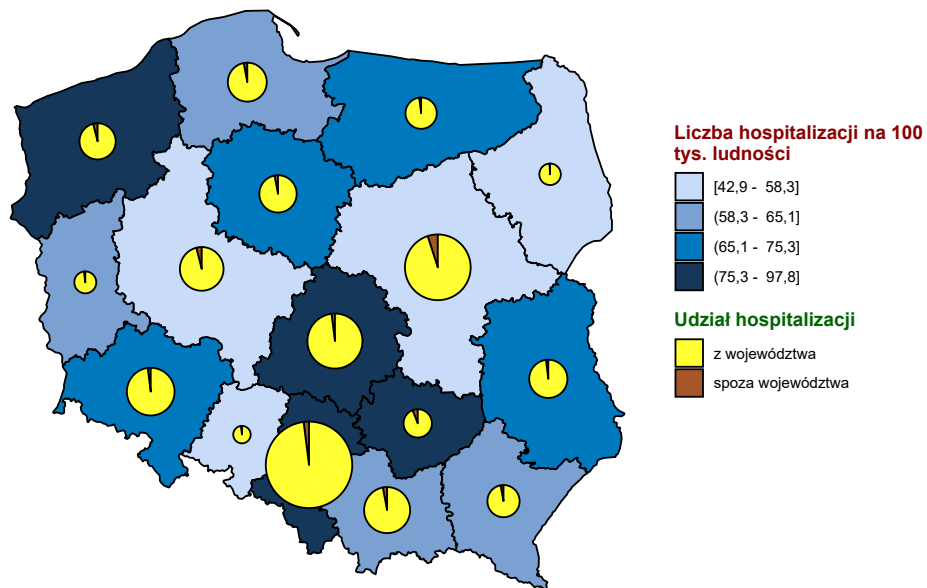
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.3 Alkoholowa choroba wątroby

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 4,25 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Alkoholowa choroba wątroby (dalej: podgrupa)²³, co stanowiło 13,97% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

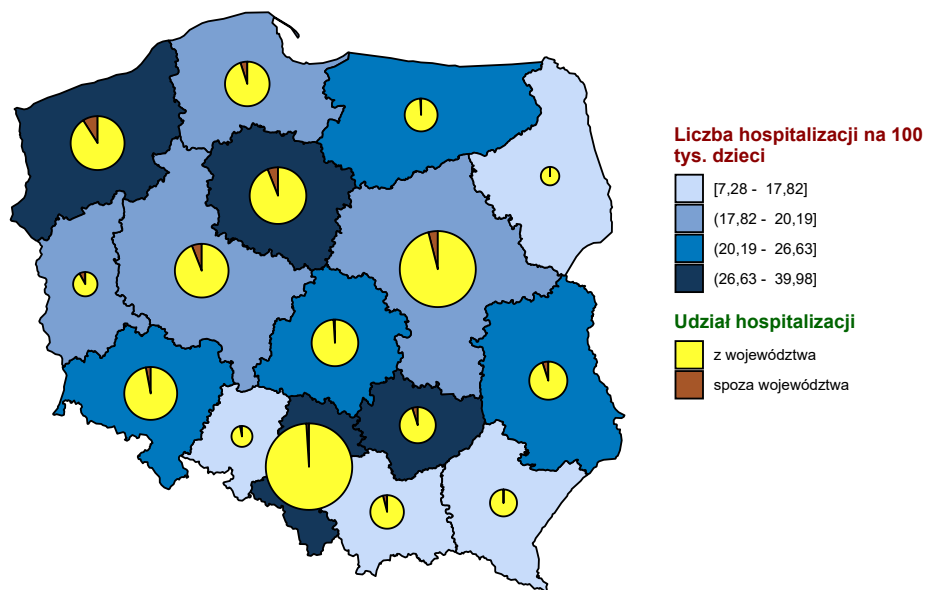
²³W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K70, T51.0.

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



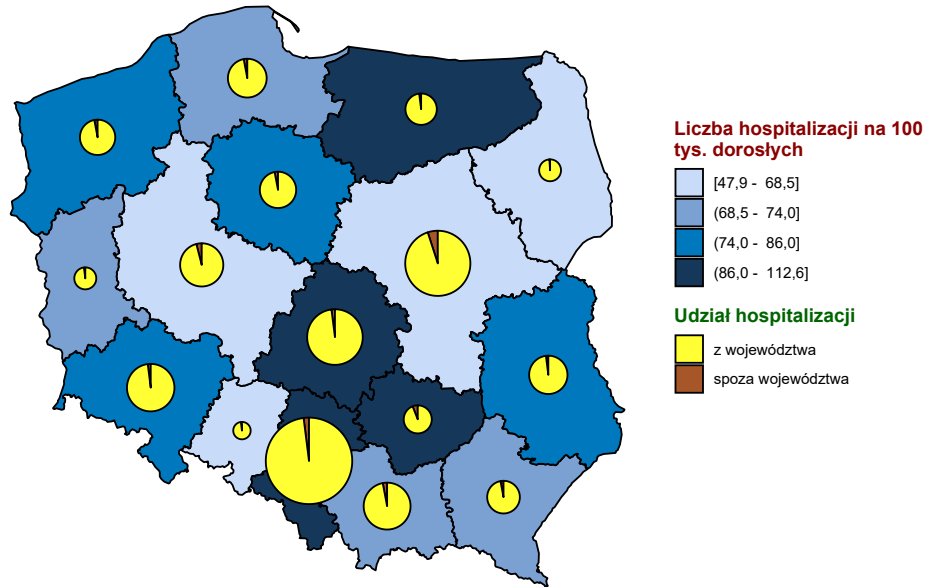
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



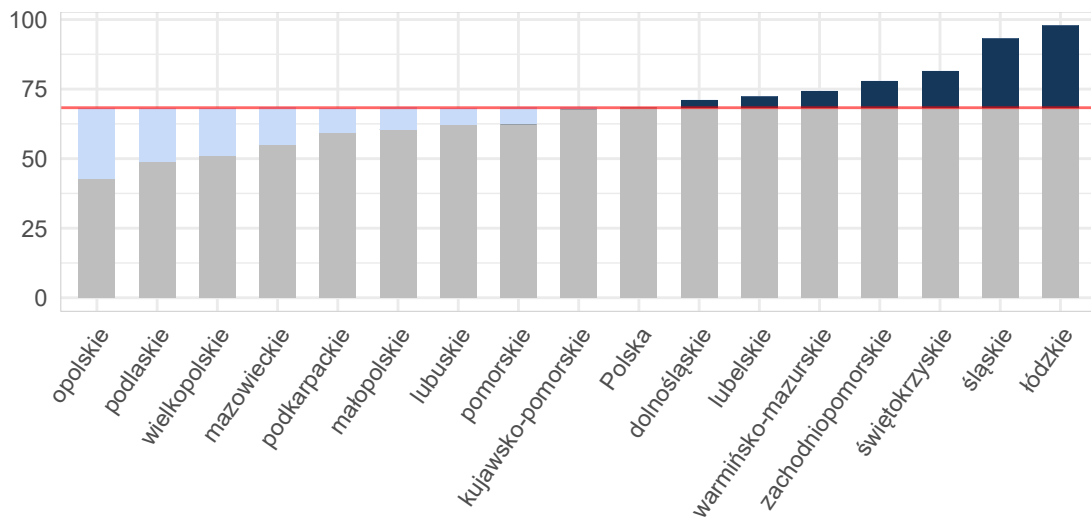
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



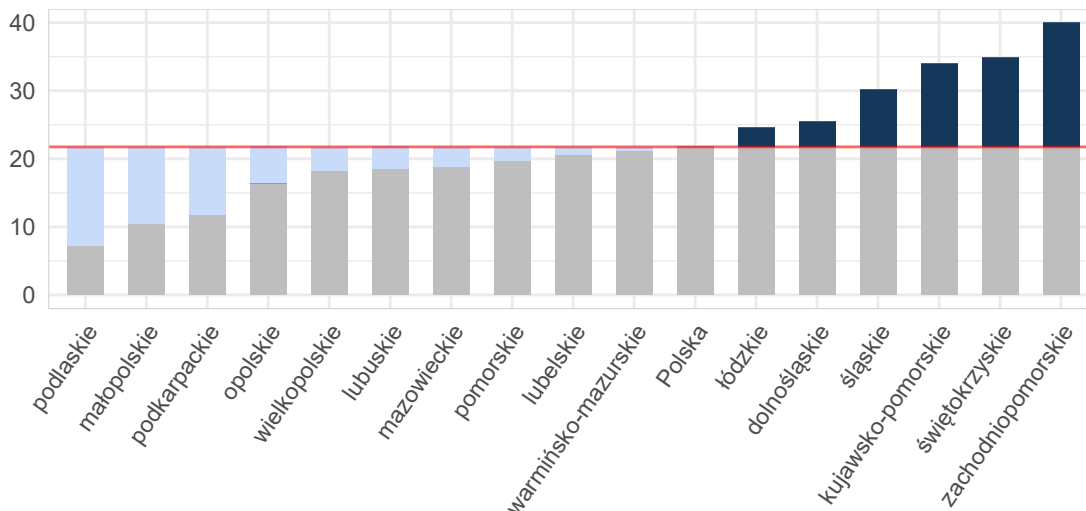
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.28: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



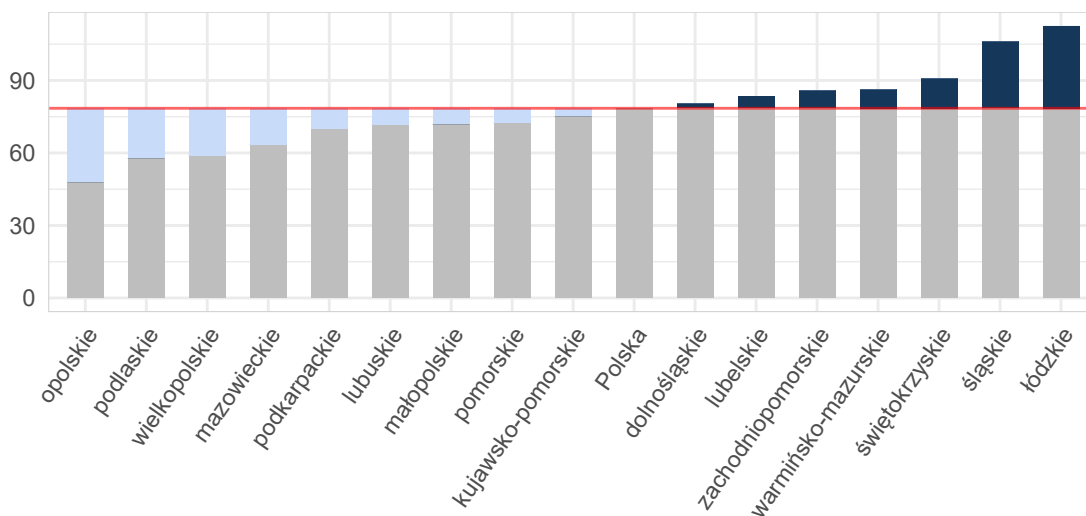
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.29: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.30: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.53: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

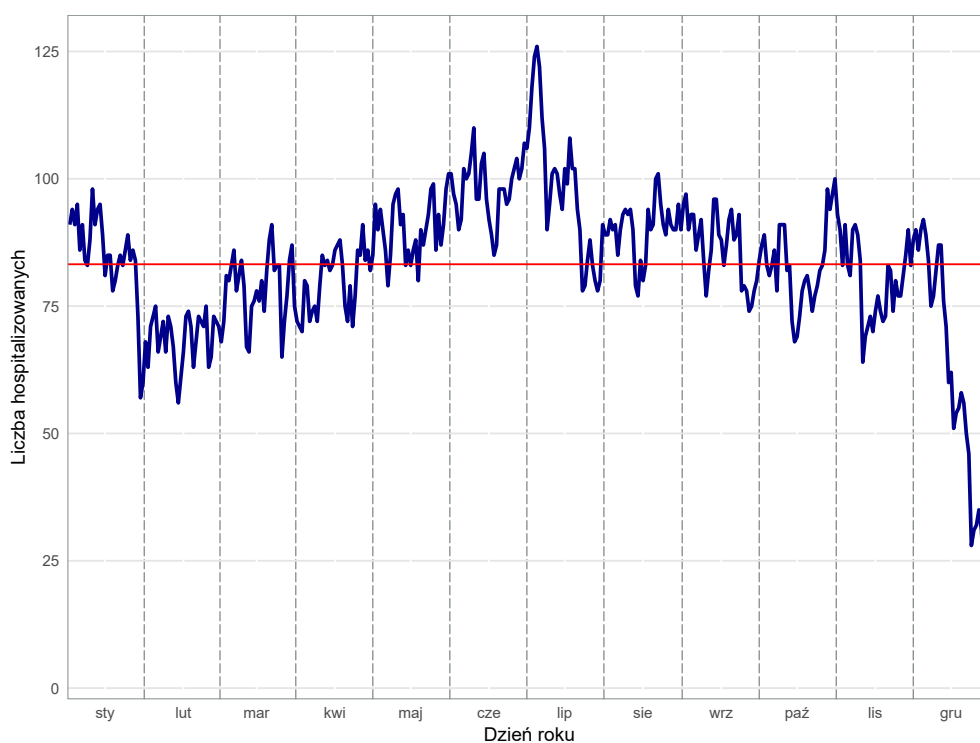
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	2,07	-	0,07	2,57	71,15	79
kujawsko-pomorskie	1,41	-	0,08	3,68	67,80	36
lubelskie	1,54	-	0,07	2,85	72,28	58
lubuskie	0,63	-	0,02	2,84	62,22	31

Tabela 2.1.53: 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.
łódzkie	2,43	-	0,33	2,30	97,81	71
małopolskie	2,04	-	0,04	3,82	60,31	43
mazowieckie	2,95	-	0,12	5,12	54,98	109
opolskie	0,43	-	0,01	2,58	42,90	33
podkarpackie	1,27	-	0,04	3,72	59,46	53
podlaskie	0,58	-	0,01	1,89	49,05	25
pomorskie	1,45	-	0,03	3,94	62,40	61
śląskie	4,25	-	0,28	2,44	93,33	102
świętokrzyskie	1,02	-	0,04	6,75	81,57	49
warmińsko-mazurskie	1,07	-	0,03	2,90	74,35	60
wielkopolskie	1,78	-	0,13	4,43	51,18	78
zachodniopomorskie	1,33	-	0,07	4,28	77,98	30
Polska	26,25	-	1,37	3,50	68,31	918

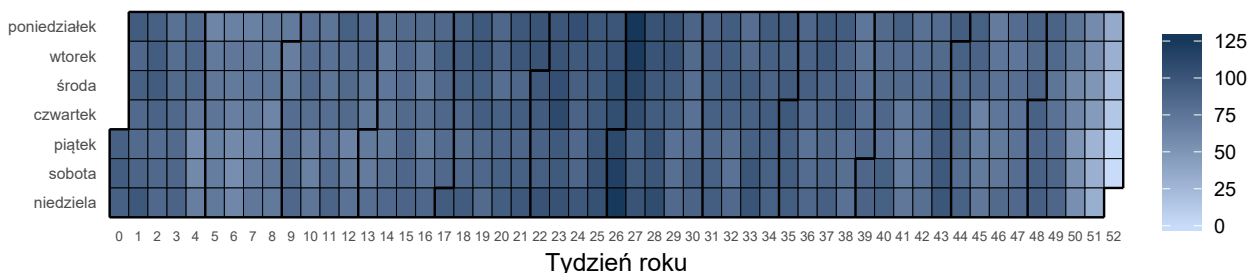
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 83 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 126, a minimalna 4. Na Wykresie 2.1.31 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 2.1.32 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.31: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.32: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 33 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.54: 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
12.0010	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
12.0032	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
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory

Tabela 2.1.54: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
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
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoński
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpitala Polskie s.a.	m. Katowice
12.0107	Zakon Postępujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,25 tys. hospitalizacji dla 0,21 tys. pacjentów. Tym samym 5,78% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.55 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.55: 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 [%]
12.0032	0,21	0,25	0,03	-	5,8	5,8
12.0018	0,17	0,20	0,01	-	4,7	10,5
12.0028	0,18	0,20	0,03	-	4,7	15,1
12.0030	0,17	0,18	0,01	-	4,3	19,4
12.0011	0,17	0,18	0,02	-	4,2	23,6
12.0014	0,14	0,17	0,01	-	4,0	27,6
12.0013	0,15	0,16	0,02	-	3,9	31,5
12.0019	0,13	0,15	-	-	3,5	35,0
12.0036	0,09	0,12	0,00	-	2,8	37,9
12.0015	0,10	0,12	0,00	-	2,7	40,6
12.0034	0,09	0,10	0,00	-	2,4	43,0
12.0082	0,09	0,10	0,02	-	2,4	45,4
12.0035	0,09	0,09	0,01	-	2,2	47,6
12.0004	0,08	0,09	0,00	-	2,1	49,7
12.0003	0,08	0,09	0,00	-	2,1	51,8
12.0012	0,07	0,09	-	-	2,1	53,9
12.0020	0,07	0,08	0,00	-	1,9	55,8
12.0037	0,07	0,08	0,01	-	1,9	57,6

Tabela 2.1.55: 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 [%]
12.0039	0,07	0,08	0,01	-	1,8	59,4
12.0071	0,07	0,07	0,01	-	1,7	61,1
12.0021	0,06	0,07	0,00	-	1,7	62,8
12.0026	0,06	0,07	0,00	-	1,6	64,5
12.0069	0,06	0,07	0,00	-	1,6	66,1
12.0001	0,06	0,06	-	-	1,5	67,6
12.0023	0,06	0,06	0,00	-	1,5	69,1
12.0079	0,06	0,06	0,00	-	1,5	70,6
12.0061	0,06	0,06	0,00	-	1,5	72,1
12.0058	0,06	0,06	0,00	-	1,5	73,6
12.0063	0,05	0,06	0,00	-	1,4	74,9
12.0074	0,06	0,06	-	-	1,4	76,3
12.0017	0,05	0,05	0,00	-	1,3	77,6
12.0016	0,05	0,05	0,00	-	1,2	78,8
12.0065	0,04	0,05	0,00	-	1,2	80,1
12.0027	0,05	0,05	0,00	-	1,2	81,3
12.0041	0,05	0,05	0,01	-	1,2	82,5
12.0056	0,05	0,05	-	-	1,2	83,7
12.0005	0,05	0,05	0,00	-	1,1	84,8
12.0007	0,04	0,05	-	-	1,1	86,0
12.0008	0,04	0,04	-	-	1,1	87,0
12.0049	0,04	0,04	0,00	-	1,0	88,0
12.0024	0,04	0,04	0,00	-	0,9	88,9
12.0033	0,03	0,04	0,00	-	0,9	89,8
12.0010	0,04	0,04	0,00	-	0,8	90,7
12.0076	0,03	0,04	-	-	0,8	91,5
12.0042	0,03	0,03	0,00	-	0,8	92,3
12.0044	0,03	0,03	0,00	-	0,8	93,1
12.0048	0,03	0,03	-	-	0,8	93,8
12.0050	0,03	0,03	0,00	-	0,7	94,6
12.0038	0,03	0,03	0,00	-	0,7	95,3
12.0029	0,03	0,03	0,00	-	0,7	95,9
12.0052	0,03	0,03	0,00	-	0,7	96,6
12.0045	0,02	0,03	0,00	-	0,6	97,2
12.0070	0,02	0,03	-	-	0,6	97,9
12.0006	0,02	0,02	-	-	0,4	98,2
12.0025	0,01	0,02	-	-	0,4	98,6
12.0051	0,01	0,01	-	-	0,3	98,9
12.0002	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,2
12.0107	0,01	0,01	-	-	0,2	99,4
12.0059	0,01	0,01	-	-	0,2	99,6
12.0132	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,7
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0113	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
12.0080	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	3,64	4,25	0,28	-	100,0	100,0

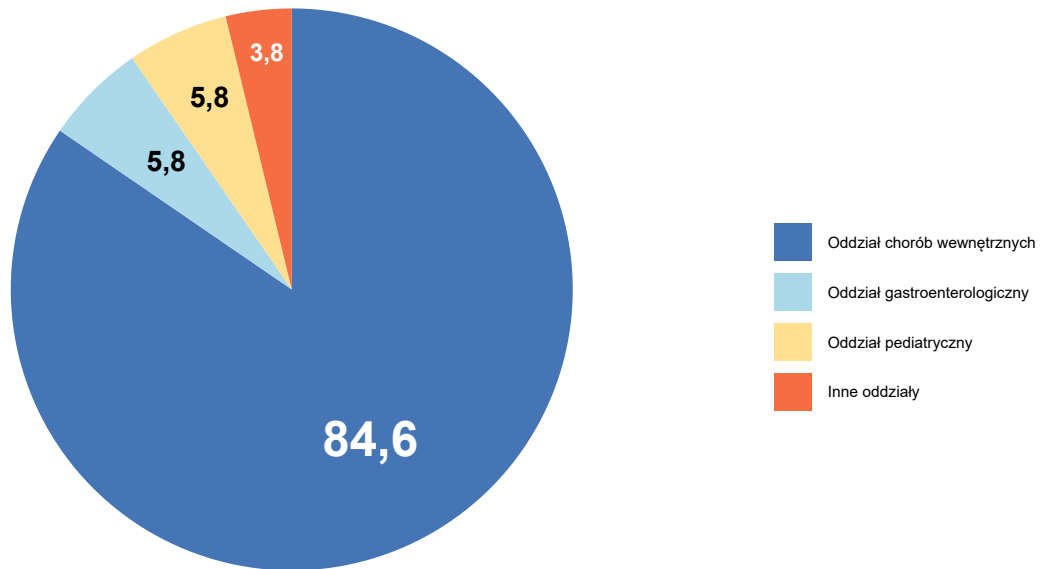
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach²⁴ 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 gastroenterologiczny. Hospitali-

²⁴Przez 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))

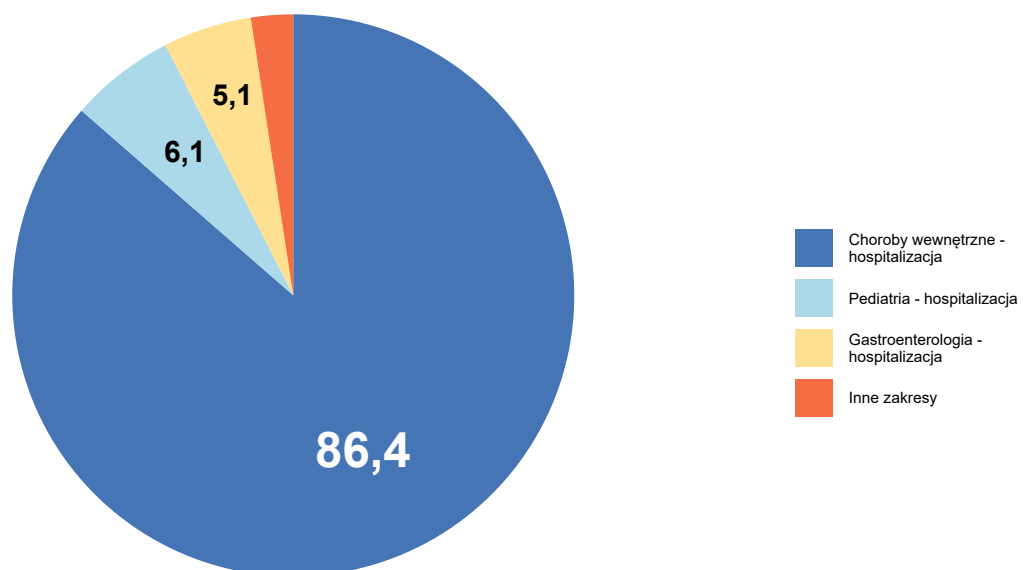
zacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 90,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Pediatria - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 92,5%.

Wykres 2.1.33: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.34: 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 2.1.56 oraz Tabela 2.1.57. 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 2.1.56: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział onkologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0032	0,24	-	-	-	-	0,00	0,25
12.0018	0,19	-	0,01	-	-	-	0,20
12.0028	0,19	-	0,01	-	-	-	0,20
12.0030	0,17	-	0,01	-	-	-	0,18
12.0011	0,17	-	0,01	-	-	0,00	0,18
12.0014	0,07	0,10	-	-	-	-	0,17
12.0013	0,15	-	0,01	-	-	-	0,16
12.0019	0,15	-	-	-	-	0,00	0,15
12.0036	0,11	-	-	-	-	0,01	0,12
12.0015	0,11	-	-	-	-	0,00	0,12
12.0034	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0082	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0035	0,08	-	0,02	-	-	-	0,09
12.0004	0,08	-	0,01	-	-	-	0,09
12.0003	0,03	0,03	0,02	-	-	0,00	0,09
12.0012	0,05	0,04	-	-	-	-	0,09
12.0020	0,08	-	-	-	0,00	-	0,08
12.0037	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0039	0,07	-	0,00	-	-	-	0,08
12.0071	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0021	0,06	-	0,01	0,00	-	-	0,07
12.0026	0,04	-	0,00	-	0,02	0,00	0,07
12.0069	0,06	-	0,00	-	-	-	0,07
12.0001	0,06	-	0,00	-	0,01	0,00	0,06
12.0023	0,06	-	0,00	-	-	0,00	0,06
12.0079	0,06	-	0,00	-	-	-	0,06
12.0061	0,06	-	0,01	-	-	-	0,06
12.0058	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0063	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0074	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0017	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0016	0,02	0,03	-	-	-	-	0,05
12.0065	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0027	0,04	-	0,01	-	-	-	0,05
12.0041	0,05	-	0,00	-	-	-	0,05
12.0056	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0005	-	-	-	0,05	-	-	0,05
12.0007	0,03	-	-	-	-	0,02	0,05
12.0008	-	0,04	-	-	-	0,00	0,04
12.0049	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0024	0,03	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0033	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0010	0,03	-	0,01	-	-	0,00	0,04
12.0076	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0042	0,03	-	0,00	-	-	-	0,03
12.0044	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0048	0,03	-	0,00	-	-	0,00	0,03
12.0050	-	-	0,03	-	-	-	0,03
12.0038	0,02	-	-	-	0,00	-	0,03

Tabela 2.1.56: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział onkologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0029	0,01	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0052	-	-	0,03	-	-	-	0,03
12.0045	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0070	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0006	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0025	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0002	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0059	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0132	0,00	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0080	-	-	-	-	0,00	-	0,00
Woj.	3,60	0,25	0,25	0,05	0,04	0,07	4,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.57: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Pediatryczna - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Geriatryczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0032	0,23	-	-	-	0,02	0,00	0,25
12.0018	0,19	0,01	-	-	-	-	0,20
12.0028	0,19	0,01	-	-	-	-	0,20
12.0030	0,17	0,01	-	-	-	-	0,18
12.0011	0,17	0,01	-	-	-	0,00	0,18
12.0014	0,08	-	0,09	-	-	-	0,17
12.0013	0,15	0,01	-	-	-	0,00	0,16
12.0019	0,15	-	-	-	0,00	-	0,15
12.0036	0,11	-	-	-	0,01	0,00	0,12
12.0015	0,11	-	-	-	-	0,00	0,12
12.0034	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0082	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0035	0,08	0,02	-	-	-	-	0,09
12.0004	0,08	0,01	-	-	-	-	0,09
12.0003	0,03	0,02	0,03	-	-	0,00	0,09
12.0012	0,05	-	0,04	-	-	-	0,09
12.0020	0,08	-	-	0,00	-	-	0,08
12.0037	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0039	0,07	0,00	-	-	-	-	0,08
12.0071	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0021	0,06	0,01	-	-	-	0,00	0,07
12.0026	0,04	0,00	-	0,02	-	0,00	0,07
12.0069	0,06	0,00	-	-	-	-	0,07
12.0001	0,06	0,00	-	0,01	-	0,00	0,06

Tabela 2.1.57: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0023	0,06	0,00	-	-	-	0,00	0,06
12.0079	0,06	0,00	-	-	-	-	0,06
12.0061	0,06	0,01	-	-	-	-	0,06
12.0058	0,06	-	-	-	0,00	-	0,06
12.0063	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0074	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0017	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0016	0,02	-	0,03	-	-	-	0,05
12.0065	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0027	0,04	0,01	-	-	-	-	0,05
12.0041	0,05	0,00	-	-	-	-	0,05
12.0056	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0005	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0007	0,04	-	-	-	0,00	-	0,05
12.0008	0,02	-	0,02	-	-	0,00	0,04
12.0049	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0024	0,03	0,01	-	-	-	-	0,04
12.0033	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0010	0,03	0,01	-	-	-	0,00	0,04
12.0076	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0042	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0044	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0048	0,03	0,00	-	-	-	0,00	0,03
12.0050	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0038	0,02	-	-	0,00	-	-	0,03
12.0029	0,01	0,02	-	-	-	-	0,03
12.0052	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0045	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0070	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0006	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0025	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0002	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0059	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0132	0,00	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0080	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	3,68	0,26	0,22	0,04	0,03	0,03	4,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.58 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.58: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	53,0	33,8	1,5	-	4,6	27,7	30,8	35,4
12.0002	14,9	60,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	42,6	40,4	22,5	2,2	6,7	22,5	28,1	18,0

Tabela 2.1.58: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0004	47,7	31,9	5,5	6,6	11,0	26,4	30,8	19,8
12.0005	46,8	31,2	-	10,4	12,5	22,9	39,6	14,6
12.0006	15,2	62,5	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	56,4	31,2	-	-	4,2	25,0	20,8	50,0
12.0008	51,7	24,4	-	2,2	6,7	31,1	33,3	26,7
12.0010	45,1	19,4	16,7	-	8,3	33,3	19,4	22,2
12.0011	46,2	21,5	4,0	10,2	11,3	23,2	29,9	21,5
12.0012	53,3	34,8	-	-	9,0	29,2	19,1	42,7
12.0013	46,8	27,9	5,5	4,2	10,9	32,1	29,1	18,2
12.0014	50,9	20,5	-	2,3	11,7	30,4	25,1	30,4
12.0015	53,8	33,0	-	-	7,8	31,3	15,7	45,2
12.0016	52,9	24,5	-	3,8	5,7	24,5	30,2	35,8
12.0017	48,4	24,1	-	3,7	13,0	27,8	33,3	22,2
12.0018	48,7	27,5	3,0	3,0	10,0	29,5	27,5	27,0
12.0019	50,7	28,0	-	-	8,0	42,0	24,0	26,0
12.0020	51,2	40,7	-	2,5	8,6	25,9	40,7	22,2
12.0021	53,0	27,8	5,6	2,8	2,8	19,4	27,8	41,7
12.0023	52,3	23,1	3,1	7,7	1,5	13,8	35,4	38,5
12.0024	40,7	41,0	33,3	2,6	5,1	10,3	30,8	17,9
12.0025	47,8	20,0	-	-	-	66,7	26,7	6,7
12.0026	46,9	24,3	4,3	2,9	11,4	32,9	35,7	12,9
12.0027	49,3	38,5	15,4	1,9	1,9	11,5	36,5	32,7
12.0028	47,2	20,2	4,0	5,1	12,1	30,8	22,2	25,8
12.0029	27,8	53,6	53,6	7,1	3,6	21,4	14,3	-
12.0030	47,5	31,1	4,4	3,8	10,9	33,3	22,4	25,1
12.0032	49,1	28,5	-	5,7	10,2	35,4	20,7	28,0
12.0033	53,7	26,3	-	-	5,3	31,6	28,9	34,2
12.0034	53,6	38,5	-	-	5,8	30,8	26,9	36,5
12.0035	43,1	37,2	13,8	8,5	12,8	22,3	14,9	27,7
12.0036	50,0	27,3	-	2,5	7,4	35,5	35,5	19,0
12.0037	52,8	21,5	-	2,5	6,3	21,5	41,8	27,8
12.0038	55,4	16,7	-	3,3	-	26,7	40,0	30,0
12.0039	44,7	20,0	4,0	8,0	13,3	38,7	14,7	21,3
12.0041	49,4	31,4	7,8	2,0	15,7	13,7	19,6	41,2
12.0042	43,6	23,5	8,8	8,8	20,6	17,6	23,5	20,6
12.0044	47,5	27,3	-	9,1	9,1	36,4	30,3	15,2
12.0045	44,5	33,3	-	7,4	22,2	33,3	11,1	25,9
12.0047	42,3	33,3	-	33,3	-	33,3	-	33,3
12.0048	49,3	33,3	6,1	-	6,1	33,3	30,3	24,2
12.0049	51,6	31,0	-	2,4	2,4	40,5	23,8	31,0
12.0050	15,5	38,7	93,5	6,5	-	-	-	-
12.0051	54,6	21,4	-	-	7,1	28,6	28,6	35,7
12.0052	16,0	64,3	89,3	10,7	-	-	-	-
12.0056	52,5	37,3	-	3,9	5,9	23,5	31,4	35,3
12.0058	57,0	30,6	-	-	1,6	21,0	37,1	40,3
12.0059	53,3	-	-	-	28,6	14,3	-	57,1
12.0061	49,2	34,9	11,1	1,6	6,3	22,2	31,7	27,0
12.0063	55,3	27,1	-	-	8,5	22,0	32,2	37,3
12.0065	52,0	32,1	-	-	20,8	15,1	28,3	35,8
12.0067	48,5	25,0	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0069	50,0	17,6	5,9	1,5	13,2	26,5	19,1	33,8
12.0070	58,1	29,6	-	-	3,7	22,2	29,6	44,4
12.0071	50,6	30,1	-	4,1	9,6	28,8	34,2	23,3
12.0074	55,3	25,4	-	-	6,8	22,0	32,2	39,0
12.0076	52,9	14,3	-	2,9	5,7	34,3	22,9	34,3
12.0079	47,3	17,2	1,6	3,1	18,8	31,2	17,2	28,1
12.0080	65,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0082	45,5	36,0	-	11,0	15,0	26,0	30,0	18,0
12.0107	51,6	10,0	-	-	-	60,0	20,0	20,0
12.0113	66,7	66,7	-	-	-	-	-	100,0
12.0132	46,6	28,6	-	-	-	57,1	14,3	28,6
Woj.	48,7	28,9	5,5	3,7	9,1	27,9	26,4	27,4

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów²⁵. 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 2.1.59 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.59: 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	1,54	26,15	60,00	9,23	3,08
12.0002	0,01	-	60,00	40,00	-	-
12.0003	0,09	1,12	34,83	46,07	12,36	5,62
12.0004	0,09	-	25,27	57,14	9,89	7,69
12.0005	0,05	4,17	20,83	56,25	8,33	10,42
12.0006	0,02	-	56,25	37,50	6,25	-
12.0007	0,05	-	16,67	47,92	12,50	22,92
12.0008	0,04	-	17,78	68,89	8,89	4,44
12.0010	0,04	2,78	16,67	69,44	8,33	2,78
12.0011	0,18	0,56	21,47	62,71	9,04	6,21
12.0012	0,09	1,12	24,72	47,19	19,10	7,87
12.0013	0,16	2,42	29,09	56,36	6,06	6,06
12.0014	0,17	-	12,87	65,50	15,20	6,43
12.0015	0,12	0,87	23,48	59,13	7,83	8,70
12.0016	0,05	-	15,09	41,51	28,30	15,09
12.0017	0,05	-	22,22	61,11	12,96	3,70
12.0018	0,20	-	18,50	56,00	16,50	9,00
12.0019	0,15	0,67	22,67	62,00	7,33	7,33
12.0020	0,08	1,23	25,93	49,38	11,11	12,35
12.0021	0,07	-	25,00	51,39	13,89	9,72
12.0023	0,06	-	15,38	64,62	16,92	3,08
12.0024	0,04	2,56	28,21	53,85	10,26	5,13
12.0025	0,02	-	20,00	60,00	-	20,00
12.0026	0,07	2,86	20,00	58,57	10,00	8,57
12.0027	0,05	-	28,85	50,00	13,46	7,69
12.0028	0,20	1,01	17,17	70,71	7,58	3,54
12.0029	0,03	-	42,86	42,86	10,71	3,57
12.0030	0,18	1,09	26,78	52,46	10,93	8,74
12.0032	0,25	1,22	23,58	55,69	11,79	7,72
12.0033	0,04	-	21,05	65,79	10,53	2,63
12.0034	0,10	-	32,69	44,23	13,46	9,62
12.0035	0,09	2,13	26,60	57,45	9,57	4,26
12.0036	0,12	-	24,79	66,94	4,96	3,31
12.0037	0,08	-	17,72	65,82	13,92	2,53
12.0038	0,03	-	13,33	73,33	10,00	3,33

²⁵Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.59: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0039	0,08	2,67	17,33	65,33	10,67	4,00
12.0041	0,05	1,96	29,41	50,98	9,80	7,84
12.0042	0,03	-	26,47	64,71	-	8,82
12.0044	0,03	-	27,27	60,61	9,09	3,03
12.0045	0,03	3,70	33,33	55,56	7,41	-
12.0047	0,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0048	0,03	-	33,33	60,61	3,03	3,03
12.0049	0,04	-	26,19	45,24	14,29	14,29
12.0050	0,03	-	45,16	51,61	3,23	-
12.0051	0,01	-	14,29	64,29	7,14	14,29
12.0052	0,03	7,14	46,43	42,86	3,57	-
12.0056	0,05	1,96	33,33	52,94	3,92	7,84
12.0058	0,06	1,61	32,26	56,45	4,84	4,84
12.0059	0,01	-	-	85,71	14,29	-
12.0061	0,06	3,17	19,05	55,56	15,87	6,35
12.0063	0,06	3,39	16,95	52,54	11,86	15,25
12.0065	0,05	7,55	22,64	47,17	7,55	15,09
12.0067	0,00	-	25,00	25,00	25,00	25,00
12.0069	0,07	-	11,76	75,00	5,88	7,35
12.0070	0,03	-	22,22	48,15	7,41	22,22
12.0071	0,07	6,85	20,55	57,53	10,96	4,11
12.0074	0,06	-	22,03	59,32	8,47	10,17
12.0076	0,04	-	14,29	71,43	11,43	2,86
12.0079	0,06	1,56	10,94	76,56	7,81	3,12
12.0080	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0082	0,10	-	33,00	51,00	12,00	4,00
12.0107	0,01	-	-	70,00	10,00	20,00
12.0113	0,00	-	66,67	-	-	33,33
12.0132	0,01	-	14,29	71,43	14,29	-
Woj.	4,25	1,13	23,38	57,88	10,53	7,07

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 2.1.60. 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 2.1.60: 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	3,1	9,2	87,7	21,5	12,6	46,2
12.0002	-	70,0	30,0	10,3	11,7	-
12.0003	2,2	15,7	82,0	9,3	0,0	28,1
12.0004	1,1	30,8	68,1	5,0	0,0	11,0
12.0005	8,3	14,6	77,1	12,3	0,0	10,4
12.0006	-	50,0	50,0	4,3	1,8	-
12.0007	2,1	14,6	83,3	10,9	0,0	2,1
12.0008	2,2	4,4	93,3	5,5	0,0	28,9
12.0010	-	2,8	97,2	0,8	0,0	2,8
12.0011	1,1	16,4	82,5	7,7	3,4	27,1
12.0012	2,2	48,3	49,4	10,3	8,7	12,4
12.0013	3,0	24,8	72,1	11,0	0,0	18,8
12.0014	1,8	7,0	91,2	7,5	0,0	25,1
12.0015	0,9	12,2	87,0	1,8	0,0	-
12.0016	5,7	45,3	49,1	16,5	10,7	18,9

Tabela 2.1.60: 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 [%]			
12.0017	-	13,0	87,0	3,3	0,0	1,9
12.0018	0,5	7,5	92,0	2,1	0,0	-
12.0019	5,3	2,7	92,0	9,9	0,0	28,7
12.0020	2,5	23,5	74,1	6,7	0,0	8,6
12.0021	-	8,3	91,7	1,8	0,0	1,4
12.0023	10,8	9,2	80,0	8,0	7,5	38,5
12.0024	2,6	33,3	64,1	7,8	0,0	-
12.0025	13,3	40,0	46,7	36,7	12,3	20,0
12.0026	-	5,7	94,3	9,4	9,1	31,4
12.0027	-	5,8	94,2	5,4	0,0	25,0
12.0028	2,0	6,6	91,4	14,2	9,6	71,7
12.0029	3,6	14,3	82,1	5,4	0,0	-
12.0030	2,2	16,4	81,4	10,3	5,4	10,9
12.0032	6,5	12,2	81,3	17,8	0,0	4,9
12.0033	-	10,5	89,5	6,2	0,0	7,9
12.0034	2,9	2,9	94,2	6,5	0,0	1,9
12.0035	6,4	22,3	71,3	17,4	0,0	10,6
12.0036	0,8	34,7	64,5	11,1	8,6	48,8
12.0037	1,3	29,1	69,6	6,9	3,9	30,4
12.0038	-	20,0	80,0	4,4	0,0	6,7
12.0039	-	21,3	78,7	1,4	0,0	-
12.0041	2,0	23,5	74,5	9,5	0,0	13,7
12.0042	-	14,7	85,3	8,1	4,2	35,3
12.0044	-	15,2	84,8	7,3	6,9	12,1
12.0045	3,7	40,7	55,6	14,3	8,9	40,7
12.0047	-	-	100,0	3,5	4,3	66,7
12.0048	-	18,2	81,8	13,3	9,3	51,5
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	-	41,9	58,1	5,8	0,0	3,2
12.0051	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0052	-	39,3	60,7	11,3	5,8	39,3
12.0056	-	9,8	90,2	3,2	0,0	-
12.0058	-	27,4	72,6	4,0	0,0	14,5
12.0059	-	28,6	71,4	14,9	6,4	71,4
12.0061	1,6	41,3	57,1	9,8	0,0	12,7
12.0063	-	5,1	94,9	0,7	0,0	-
12.0065	5,7	11,3	83,0	9,9	0,0	5,7
12.0067	-	50,0	50,0	8,9	8,2	25,0
12.0069	-	4,4	95,6	11,1	9,8	77,9
12.0070	11,1	7,4	81,5	23,7	0,0	7,4
12.0071	5,5	15,1	79,5	13,0	0,0	4,1
12.0074	1,7	5,1	93,2	5,7	0,0	1,7
12.0076	2,9	8,6	88,6	14,2	6,9	20,0
12.0079	3,1	4,7	92,2	14,1	11,5	57,8
12.0080	50,0	50,0	-	156,0	156,0	50,0
12.0082	2,0	27,0	71,0	10,1	0,0	3,0
12.0107	-	20,0	80,0	2,7	0,0	10,0
12.0113	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0132	-	85,7	14,3	21,6	17,1	-
Woj.	2,4	16,5	81,0	9,2	0,0	19,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie²⁶, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 39.69%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 79.99%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 84.41%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie

²⁶Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

nagłym wyniosła 40 (70.18%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.61. 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 2.1.61: 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 [%]
12.0082	93,0	7,0	-	100,0	-	5	1,0
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0036	48,0	52,0	-	100,0	33,3	2	27,6
12.0004	98,2	1,8	-	100,0	-	2	1,8
12.0027	95,7	4,3	-	100,0	-	8	-
12.0018	97,6	2,4	-	100,0	-	4	-
12.0014	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0008	73,7	26,3	-	100,0	60,0	0	15,8
12.0007	73,9	26,1	-	100,0	16,7	27	4,3
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0003	86,5	13,5	-	100,0	10,0	18	1,4
12.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0132	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	94,4	5,6	-	100,0	-	2	5,6
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0011	96,9	2,5	0,6	100,0	50,0	0	1,8
12.0056	88,9	11,1	-	100,0	25,0	8	2,8
12.0012	23,4	70,2	6,4	100,0	3,0	20	6,4
12.0020	68,9	31,1	-	100,0	-	2	16,4
12.0065	94,2	5,8	-	100,0	33,3	5	1,9
12.0017	93,3	6,7	-	100,0	-	2	3,3
12.0015	73,9	26,1	-	100,0	-	60	-
12.0001	89,2	10,8	-	100,0	-	35	2,7
12.0037	-	96,2	3,8	100,0	44,0	1	80,8
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0025	20,0	80,0	-	100,0	-	24	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	95,5	4,5	-	100,0	-	6	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	55	-
12.0028	97,9	2,1	-	100,0	-	8	-
12.0005	87,5	12,5	-	100,0	66,7	0	10,4
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	38,5	61,5	-	100,0	-	44	-
12.0107	87,5	12,5	-	100,0	-	14	-
12.0016	44,4	55,6	-	100,0	-	26	5,6
12.0026	91,7	5,6	2,8	100,0	-	17	2,8
12.0042	93,3	6,7	-	100,0	-	11	-
12.0049	95,5	4,5	-	100,0	-	17	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	50,0	50,0	-	100,0	-	7	-
12.0030	-	100,0	-	100,0	50,0	0	80,0
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	98,0	2,0	-	100,0	-	1	2,0
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	81,2	18,8	-	100,0	-	40	-
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	-	90,0	10,0	100,0	-	28	-

Tabela 2.1.61: 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	88,9	11,1	-	100,0	-	3	5,6
12.0070	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0051	66,7	33,3	-	100,0	50,0	6	16,7
12.0069	-	100,0	-	100,0	-	4	50,0
Woj.	84,4	15,3	0,3	100,0	21,2	0	39,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.62 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze²⁷. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

Tabela 2.1.62: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,06	1,54	-	100,00	-
12.0002	0,01	-	-	100,00	-
12.0003	0,09	2,25	2,30	97,70	-
12.0004	0,09	-	1,10	98,90	-
12.0005	0,05	-	-	100,00	-
12.0006	0,02	-	-	100,00	-
12.0007	0,05	-	2,08	97,92	-
12.0008	0,04	2,22	2,27	97,73	-
12.0010	0,04	2,78	2,86	97,14	-
12.0011	0,18	0,56	-	100,00	-
12.0012	0,09	-	2,25	97,75	-
12.0013	0,16	0,61	-	100,00	-
12.0014	0,17	-	0,58	99,42	-
12.0015	0,12	-	-	100,00	-
12.0016	0,05	7,55	14,29	85,71	-
12.0017	0,05	1,85	-	100,00	-
12.0018	0,20	-	0,50	99,50	-
12.0019	0,15	-	-	100,00	-
12.0020	0,08	-	1,23	98,77	-
12.0021	0,07	-	-	100,00	-
12.0023	0,06	-	6,15	93,85	-
12.0024	0,04	-	-	100,00	-
12.0025	0,02	40,00	-	100,00	-
12.0026	0,07	1,43	1,45	98,55	-
12.0027	0,05	-	-	100,00	-
12.0028	0,20	1,01	0,51	99,49	-
12.0029	0,03	-	-	100,00	-
12.0030	0,18	-	0,55	99,45	-
12.0032	0,25	0,41	-	100,00	-
12.0033	0,04	-	2,63	97,37	-
12.0034	0,10	-	-	100,00	-
12.0035	0,09	-	-	100,00	-
12.0036	0,12	0,83	1,67	98,33	-
12.0037	0,08	-	1,27	98,73	-
12.0038	0,03	-	-	100,00	-
12.0039	0,08	-	-	100,00	-
12.0041	0,05	-	-	100,00	-
12.0042	0,03	-	-	100,00	-
12.0044	0,03	-	-	100,00	-

²⁷Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.62: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0045	0,03	-	-	100,00	-
12.0047	0,00	-	-	100,00	-
12.0048	0,03	3,03	-	100,00	-
12.0049	0,04	-	2,38	97,62	-
12.0050	0,03	-	-	100,00	-
12.0051	0,01	-	-	100,00	-
12.0052	0,03	-	-	100,00	-
12.0056	0,05	-	-	100,00	-
12.0058	0,06	-	-	100,00	-
12.0059	0,01	-	-	100,00	-
12.0061	0,06	-	-	100,00	-
12.0063	0,06	-	-	100,00	-
12.0065	0,05	-	-	100,00	-
12.0067	0,00	-	-	100,00	-
12.0069	0,07	-	-	100,00	-
12.0070	0,03	-	-	100,00	-
12.0071	0,07	-	-	100,00	-
12.0074	0,06	1,69	-	100,00	-
12.0076	0,04	-	-	100,00	-
12.0079	0,06	-	-	100,00	-
12.0080	0,00	-	-	100,00	-
12.0082	0,10	-	-	100,00	-
12.0107	0,01	-	-	100,00	-
12.0113	0,00	-	-	100,00	-
12.0132	0,01	-	-	100,00	71,43
Woj.	4,25	0,59	0,71	99,29	0,13

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 2.1.63: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0003	2,30	-	50,00	50,00	-	-
12.0004	1,10	-	-	100,00	-	-
12.0007	2,08	-	-	-	-	100,00
12.0008	2,27	-	-	100,00	-	-
12.0010	2,86	-	-	100,00	-	-
12.0012	2,25	-	-	100,00	-	-
12.0014	0,58	-	-	-	-	100,00
12.0016	14,29	-	-	85,71	-	14,29
12.0018	0,50	-	-	-	-	100,00
12.0020	1,23	-	-	-	-	100,00
12.0023	6,15	-	100,00	-	-	-
12.0026	1,45	-	100,00	-	-	-
12.0028	0,51	-	-	-	-	100,00
12.0030	0,55	-	-	-	-	100,00
12.0033	2,63	-	-	100,00	-	-
12.0036	1,67	-	100,00	-	-	-
12.0037	1,27	-	-	100,00	-	-
12.0049	2,38	-	-	-	-	100,00
Woj.	0,71	-	26,67	46,67	-	26,67

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.64 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.65.

Tabela 2.1.64: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G17 [%]	S43 [%]	G18A [%]	S42 [%]	S42F [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	60,0	1,5	36,9	-	-	1,5
12.0002	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0003	0,1	25,8	23,6	46,1	-	-	4,5
12.0004	0,1	9,9	36,3	52,7	-	-	1,1
12.0005	0,0	66,7	14,6	18,8	-	-	-
12.0006	0,0	-	93,8	-	-	6,2	-
12.0007	0,0	56,2	6,2	35,4	-	-	2,1
12.0008	0,0	15,6	24,4	51,1	2,2	2,2	4,4
12.0010	0,0	5,6	36,1	52,8	-	-	5,6
12.0011	0,2	15,8	63,8	19,2	-	-	1,1
12.0012	0,1	53,9	2,2	41,6	-	-	2,2
12.0013	0,2	7,3	62,4	28,5	0,6	-	1,2
12.0014	0,2	31,0	38,6	29,8	-	-	0,6
12.0015	0,1	60,9	7,8	28,7	-	0,9	1,7
12.0016	0,1	26,4	5,7	47,2	-	-	20,8
12.0017	0,1	42,6	37,0	18,5	-	-	1,9
12.0018	0,2	59,0	23,0	17,0	0,5	-	0,5
12.0019	0,2	73,3	1,3	25,3	-	-	-
12.0020	0,1	50,6	12,3	35,8	-	-	1,2
12.0021	0,1	20,8	15,3	58,3	-	-	5,6
12.0023	0,1	56,9	18,5	18,5	-	-	6,2
12.0024	0,0	15,4	41,0	43,6	-	-	-
12.0025	0,0	6,7	-	53,3	-	-	40,0
12.0026	0,1	44,3	27,1	22,9	-	1,4	4,3
12.0027	0,1	50,0	25,0	21,2	-	-	3,8
12.0028	0,2	13,6	67,7	17,2	-	-	1,5
12.0029	0,0	25,0	60,7	14,3	-	-	-
12.0030	0,2	26,8	36,6	30,6	2,2	2,7	1,1
12.0032	0,2	32,5	47,2	18,7	0,4	0,8	0,4
12.0033	0,0	23,7	-	73,7	-	-	2,6
12.0034	0,1	81,7	3,8	13,5	-	-	1,0
12.0035	0,1	25,5	55,3	19,1	-	-	-
12.0036	0,1	49,6	30,6	16,5	0,8	-	2,5
12.0037	0,1	31,6	21,5	45,6	-	-	1,3
12.0038	0,0	26,7	16,7	56,7	-	-	-
12.0039	0,1	14,7	68,0	16,0	1,3	-	-
12.0041	0,1	23,5	54,9	21,6	-	-	-
12.0042	0,0	17,6	52,9	29,4	-	-	-
12.0044	0,0	-	54,5	45,5	-	-	-
12.0045	0,0	18,5	63,0	14,8	3,7	-	-
12.0047	0,0	66,7	-	33,3	-	-	-
12.0048	0,0	9,1	27,3	60,6	-	-	3,0
12.0049	0,0	35,7	7,1	54,8	-	-	2,4
12.0050	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0051	0,0	21,4	-	64,3	7,1	-	7,1
12.0052	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0056	0,1	25,5	9,8	64,7	-	-	-
12.0058	0,1	64,5	3,2	32,3	-	-	-
12.0059	0,0	-	28,6	71,4	-	-	-
12.0061	0,1	23,8	34,9	41,3	-	-	-
12.0063	0,1	49,2	28,8	22,0	-	-	-
12.0065	0,1	17,0	20,8	62,3	-	-	-
12.0067	0,0	25,0	50,0	25,0	-	-	-
12.0069	0,1	39,7	22,1	38,2	-	-	-
12.0070	0,0	77,8	-	18,5	-	3,7	-
12.0071	0,1	45,2	38,4	16,4	-	-	-
12.0074	0,1	83,1	1,7	13,6	-	-	1,7
12.0076	0,0	42,9	22,9	34,3	-	-	-
12.0079	0,1	32,8	50,0	17,2	-	-	-

Tabela 2.1.64: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G17 [%]	S43 [%]	G18A [%]	S42 [%]	S42F [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0080	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,1	35,0	59,0	6,0	-	-	-
12.0107	0,0	30,0	-	70,0	-	-	-
12.0113	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0132	0,0	-	-	-	14,3	14,3	71,4
Woj.	4,3	35,7	33,3	28,7	0,3	0,3	1,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.65: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G17 przewlekłe choroby wątroby z pw
S43 zatrucie lekkie
G18A przewlekłe choroby wątroby bez pw >17 r. ż.
S42 zatrucie średnie
S42F zatrucie średnie <66 r.ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.66: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,06	-	44,6	-	-	-	-	-	-
12.0002	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0003	0,09	-	37,1	-	1,1	-	-	-	-
12.0004	0,09	-	26,4	-	1,1	-	-	-	-
12.0005	0,05	-	2,1	-	-	-	-	-	-
12.0006	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,05	-	41,7	-	-	-	-	-	-
12.0008	0,04	-	33,3	-	2,2	-	-	-	-
12.0010	0,04	-	30,6	-	-	-	-	-	-
12.0011	0,18	-	4,5	-	-	-	-	-	-
12.0012	0,09	-	38,2	-	3,4	-	-	-	-
12.0013	0,16	-	10,9	-	-	-	-	-	-
12.0014	0,17	-	22,8	-	2,3	-	-	-	-
12.0015	0,12	-	27,8	-	1,7	-	-	-	-
12.0016	0,05	-	39,6	3,8	11,3	-	-	-	-
12.0017	0,05	-	35,2	-	-	-	-	-	-
12.0018	0,20	-	37,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,15	-	23,3	-	-	-	-	-	-
12.0020	0,08	-	43,2	-	-	-	-	-	-
12.0021	0,07	-	20,8	-	-	-	-	-	-
12.0023	0,06	-	41,5	1,5	1,5	-	-	-	-
12.0024	0,04	-	5,1	-	-	-	-	-	-
12.0025	0,02	-	6,7	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.66: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0026	0,07	-	7,1	-	-	-	-	-	-
12.0027	0,05	-	42,3	-	-	-	-	-	-
12.0028	0,20	-	11,1	-	-	-	-	-	-
12.0029	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0030	0,18	-	14,8	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,25	-	11,8	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,04	-	36,8	-	-	-	-	-	-
12.0034	0,10	-	26,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	0,09	-	12,8	-	-	-	-	-	-
12.0036	0,12	-	29,8	1,7	6,6	-	-	-	-
12.0037	0,08	-	25,3	-	-	-	-	-	-
12.0038	0,03	-	33,3	-	3,3	-	-	-	-
12.0039	0,08	-	16,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,05	-	2,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,03	-	29,4	-	-	-	-	-	-
12.0044	0,03	-	9,1	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,03	-	7,4	-	-	-	-	-	-
12.0047	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,03	-	30,3	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,04	-	38,1	-	2,4	-	-	-	-
12.0050	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0051	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-
12.0052	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0056	0,05	-	27,5	-	-	-	-	-	-
12.0058	0,06	-	51,6	-	-	-	-	-	-
12.0059	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,06	-	39,7	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,06	-	44,1	-	-	-	-	-	-
12.0065	0,05	-	20,8	-	-	-	-	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	0,07	-	26,5	-	-	-	-	-	-
12.0070	0,03	-	29,6	-	-	-	-	-	-
12.0071	0,07	-	31,5	-	-	-	-	-	-
12.0074	0,06	-	13,6	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,04	-	14,3	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,06	-	31,2	-	-	-	-	-	-
12.0080	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0082	0,10	-	14,0	-	-	-	-	-	-
12.0107	0,01	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0113	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0132	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	4,25	-	23,1	0,1	0,7	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.67: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16

Tabela 2.1.67: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
endoskopowa	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8,
cholangiopankreatografia wsteczna	51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.68 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.68: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	3,08	4,62	81,54	10,8
12.0002	50,00	-	50,00	-
12.0003	3,37	-	91,01	5,6
12.0004	25,27	8,79	47,25	18,7
12.0005	10,42	6,25	72,92	10,4
12.0006	87,50	-	12,50	-
12.0007	31,25	6,25	58,33	4,2
12.0008	22,22	-	64,44	13,3
12.0010	5,56	8,33	61,11	25,0
12.0011	28,25	4,52	58,76	8,5
12.0012	3,37	1,12	86,52	9,0
12.0013	40,61	4,24	51,52	3,6
12.0014	5,85	1,17	80,12	12,9
12.0015	21,74	3,48	53,91	20,9
12.0016	33,96	-	58,49	7,5
12.0017	27,78	1,85	55,56	14,8
12.0018	13,50	1,00	70,50	15,0
12.0019	4,67	6,67	70,00	18,7
12.0020	6,17	1,23	85,19	7,4
12.0021	11,11	4,17	61,11	23,6
12.0023	18,46	-	67,69	13,8
12.0024	28,21	-	56,41	15,4
12.0025	53,33	-	40,00	6,7
12.0026	15,71	-	78,57	5,7
12.0027	1,92	3,85	80,77	13,5
12.0028	4,55	1,01	89,39	5,1
12.0029	7,14	-	92,86	-
12.0030	24,04	1,09	66,67	8,2
12.0032	21,95	8,94	63,01	6,1
12.0033	18,42	-	55,26	26,3
12.0034	4,81	1,92	84,62	8,7
12.0035	26,60	3,19	61,70	8,5
12.0036	12,40	1,65	80,17	5,8
12.0037	7,59	5,06	74,68	12,7
12.0038	23,33	3,33	50,00	23,3
12.0039	48,00	1,33	42,67	8,0
12.0041	29,41	13,73	49,02	7,8
12.0042	94,12	-	-	5,9
12.0044	27,27	-	66,67	6,1
12.0045	40,74	-	55,56	3,7
12.0047	66,67	-	33,33	-
12.0048	9,09	12,12	63,64	15,2

Tabela 2.1.68: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0049	9,52	4,76	66,67	19,0
12.0050	16,13	-	83,87	-
12.0051	14,29	7,14	57,14	21,4
12.0052	25,00	-	75,00	-
12.0056	-	1,96	82,35	15,7
12.0058	4,84	3,23	70,97	21,0
12.0059	14,29	-	71,43	14,3
12.0061	14,29	9,52	69,84	6,3
12.0063	8,47	-	88,14	3,4
12.0065	7,55	3,77	77,36	11,3
12.0067	25,00	-	75,00	-
12.0069	20,59	4,41	67,65	7,4
12.0070	-	3,70	88,89	7,4
12.0071	23,29	2,74	64,38	9,6
12.0074	1,69	5,08	93,22	-
12.0076	2,86	-	65,71	31,4
12.0079	85,94	7,81	6,25	-
12.0080	-	-	100,00	-
12.0082	40,00	3,00	54,00	3,0
12.0107	-	30,00	60,00	10,0
12.0113	-	-	100,00	-
12.0132	57,14	42,86	-	-
Wej.	19,08	3,48	67,31	10,1

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.69 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją²⁸ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.69: 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	-	-	9,2	6,2	12,3
12.0002	0,0	-	-	-	-	-
12.0003	0,1	1,1	-	7,9	5,6	9,0
12.0004	0,1	4,4	4,4	7,7	4,4	9,9
12.0005	0,0	2,1	-	2,1	-	4,2
12.0006	0,0	-	-	-	-	6,2
12.0007	0,0	2,1	2,1	8,3	8,3	8,3
12.0008	0,0	4,4	4,4	6,7	6,7	2,2
12.0010	0,0	-	-	2,8	-	2,8
12.0011	0,2	-	-	5,1	2,8	5,6
12.0012	0,1	3,4	2,2	6,7	3,4	7,9
12.0013	0,2	0,6	-	3,0	1,8	4,8
12.0014	0,2	2,9	1,8	14,0	12,3	17,0
12.0015	0,1	0,9	-	7,0	5,2	8,7
12.0016	0,1	9,4	5,7	17,0	13,2	7,5
12.0017	0,1	-	-	5,6	5,6	7,4
12.0018	0,2	1,5	1,5	6,0	5,0	10,0
12.0019	0,2	2,7	2,0	6,7	5,3	7,3
12.0020	0,1	3,7	3,7	12,3	9,9	11,1
12.0021	0,1	-	-	9,7	9,7	13,9

²⁸Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.69: 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 [%]
12.0023	0,1	4,6	3,1	10,8	9,2	15,4
12.0024	0,0	10,3	7,7	2,6	2,6	2,6
12.0025	0,0	13,3	6,7	13,3	13,3	6,7
12.0026	0,1	1,4	1,4	1,4	1,4	2,9
12.0027	0,1	1,9	1,9	9,6	7,7	13,5
12.0028	0,2	1,0	0,5	6,6	4,5	9,1
12.0029	0,0	3,6	3,6	3,6	3,6	10,7
12.0030	0,2	1,6	1,1	5,5	5,5	6,6
12.0032	0,2	1,2	0,8	4,5	4,5	7,7
12.0033	0,0	5,3	5,3	7,9	5,3	7,9
12.0034	0,1	3,8	1,9	7,7	6,7	9,6
12.0035	0,1	5,3	5,3	9,6	8,5	4,3
12.0036	0,1	5,0	3,3	14,0	10,7	17,4
12.0037	0,1	1,3	-	5,1	2,5	3,8
12.0038	0,0	6,7	3,3	6,7	3,3	-
12.0039	0,1	2,7	1,3	4,0	4,0	5,3
12.0041	0,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
12.0042	0,0	-	-	-	-	5,9
12.0044	0,0	18,2	18,2	12,1	9,1	18,2
12.0045	0,0	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	3,0	3,0	6,1	3,0	9,1
12.0049	0,0	-	-	4,8	4,8	4,8
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	7,1	7,1	14,3	14,3	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,1	5,9	3,9	-	-	3,9
12.0058	0,1	-	-	1,6	1,6	8,1
12.0059	0,0	-	-	14,3	14,3	-
12.0061	0,1	7,9	6,3	6,3	4,8	4,8
12.0063	0,1	1,7	1,7	10,2	10,2	6,8
12.0065	0,1	9,4	7,5	13,2	11,3	3,8
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,1	-	-	1,5	1,5	1,5
12.0070	0,0	3,7	3,7	11,1	7,4	11,1
12.0071	0,1	8,2	5,5	9,6	6,8	2,7
12.0074	0,1	-	-	5,1	5,1	3,4
12.0076	0,0	2,9	2,9	22,9	22,9	8,6
12.0079	0,1	1,6	-	3,1	3,1	3,1
12.0080	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,1	5,0	4,0	8,0	6,0	6,0
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
12.0132	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	4,3	2,7	2,0	6,9	5,6	7,6

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

Tabela 2.1.70: 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	8,1	9,0	9,9	-	12,3
12.0002	1,6	1,6	2,0	0,7	10,0	100,0
12.0003	9,6	6,3	8,0	8,1	5,6	30,3
12.0004	7,6	6,9	5,0	7,6	3,3	41,8
12.0005	8,6	7,0	8,0	6,7	4,2	29,2
12.0006	2,2	1,6	2,0	1,3	-	81,2
12.0007	7,1	8,3	6,0	4,6	-	20,8
12.0008	5,7	7,7	5,0	4,5	-	35,6
12.0010	6,2	6,7	3,0	8,0	5,6	52,8
12.0011	4,9	6,7	3,0	5,0	9,6	61,0
12.0012	11,6	8,0	8,0	9,8	-	9,0
12.0013	4,3	7,0	2,0	5,4	13,3	62,4
12.0014	7,3	7,5	4,0	8,1	6,4	38,0
12.0015	10,7	7,9	8,0	8,4	1,7	20,0
12.0016	10,5	7,9	9,0	7,7	1,9	15,1
12.0017	8,5	7,5	5,5	8,1	5,6	37,0
12.0018	6,4	7,3	6,0	5,1	4,5	31,5
12.0019	13,2	7,8	11,0	8,6	-	6,7
12.0020	11,0	8,0	9,0	8,6	3,7	21,0
12.0021	7,6	7,7	7,0	6,7	4,2	33,3
12.0023	9,2	7,4	8,0	6,9	7,7	24,6
12.0024	8,2	6,0	5,0	9,1	2,6	41,0
12.0025	18,3	7,8	17,0	13,9	-	20,0
12.0026	11,7	7,1	7,5	9,6	1,4	22,9
12.0027	8,4	7,3	8,0	6,4	5,8	25,0
12.0028	3,6	6,8	1,5	5,2	15,2	73,7
12.0029	3,9	3,8	2,0	3,8	14,3	60,7
12.0030	5,7	7,2	5,0	5,4	7,1	42,1
12.0032	5,8	7,3	3,0	6,5	11,8	50,8
12.0033	6,6	7,9	5,0	5,9	2,6	34,2
12.0034	9,5	8,0	8,0	5,4	1,0	8,7
12.0035	5,4	6,1	2,0	6,5	10,6	58,5
12.0036	5,8	7,5	6,0	5,2	4,1	41,3
12.0037	9,6	7,8	8,0	8,1	8,9	24,1
12.0038	17,7	7,8	12,0	16,8	3,3	13,3
12.0039	5,4	6,7	2,0	6,3	10,7	58,7
12.0041	3,1	7,1	2,0	3,2	17,6	66,7
12.0042	4,2	5,8	4,0	3,5	8,8	47,1
12.0044	4,0	6,8	3,0	3,5	3,0	63,6
12.0045	4,8	6,9	3,0	5,4	18,5	51,9
12.0047	9,0	6,1	9,0	1,0	-	-
12.0048	7,7	7,6	6,0	6,4	-	30,3
12.0049	7,1	7,8	6,5	4,8	2,4	26,2
12.0050	1,1	1,5	1,0	0,6	12,9	96,8
12.0051	6,9	8,2	5,0	4,4	-	21,4
12.0052	1,8	1,6	1,5	0,9	7,1	96,4
12.0056	6,5	7,7	6,0	4,1	-	23,5
12.0058	12,7	8,4	11,5	10,4	3,2	14,5
12.0059	8,7	8,1	6,0	9,0	-	42,9
12.0061	8,4	7,3	6,0	9,5	7,9	39,7
12.0063	6,6	7,8	7,0	3,8	3,4	27,1
12.0065	5,7	7,5	4,0	4,6	1,9	45,3
12.0067	4,5	7,8	4,0	4,1	-	50,0
12.0069	8,2	7,2	6,5	7,1	4,4	26,5
12.0070	8,9	7,9	7,0	5,0	-	3,7
12.0071	7,3	7,5	6,0	7,5	12,3	38,4
12.0074	6,3	7,9	6,0	2,3	-	10,2
12.0076	7,4	7,8	7,0	5,9	-	37,1
12.0079	4,6	6,9	3,0	4,3	6,2	53,1
12.0080	10,5	8,8	10,5	3,5	-	-

Tabela 2.1.70: 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 [%]
12.0082	4,9	6,8	2,0	6,5	22,0	57,0
12.0107	6,3	7,5	5,5	2,9	-	10,0
12.0113	12,7	9,3	8,0	8,1	-	-
12.0132	4,4	7,9	3,0	4,0	14,3	57,1
Woj.	7,3	7,1	6,0	7,3	6,5	38,7

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

Tabela 2.1.71 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651²⁹. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.71: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	4,6	12,1	8,6	3,4
12.0002	-	30,0	-	-
12.0003	-	19,0	8,3	4,8
12.0004	8,8	13,5	6,8	5,4
12.0005	6,2	25,6	4,7	-
12.0006	-	25,0	12,5	12,5
12.0007	6,2	21,7	-	-
12.0008	-	20,5	15,4	12,8
12.0010	8,3	25,9	7,4	3,7
12.0011	4,5	13,3	5,5	3,6
12.0012	1,1	24,7	11,1	6,2
12.0013	4,2	14,5	3,8	0,6
12.0014	1,2	16,1	9,4	3,4
12.0015	3,5	22,0	9,9	3,3
12.0016	-	28,6	18,4	-
12.0017	1,9	6,5	2,2	-
12.0018	1,0	16,5	7,6	4,1
12.0019	6,7	27,9	10,7	3,3
12.0020	1,2	14,7	2,7	-
12.0021	4,2	12,7	3,6	1,8
12.0023	-	12,3	3,5	3,5
12.0024	-	9,1	-	-
12.0025	-	35,7	28,6	28,6
12.0026	-	42,4	12,1	6,1
12.0027	3,8	17,8	-	-
12.0028	1,0	12,2	4,8	0,5
12.0029	-	14,3	7,1	-
12.0030	1,1	15,5	4,8	1,8
12.0032	8,9	13,9	3,5	1,7
12.0033	-	25,0	7,1	-
12.0034	1,9	21,1	6,3	-
12.0035	3,2	11,6	5,8	-
12.0036	1,7	19,3	7,0	1,8

²⁹Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.71: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0037	5,1	23,2	2,9	2,9
12.0038	3,3	17,4	13,0	8,7
12.0039	1,3	13,0	4,3	-
12.0041	13,7	17,0	6,4	-
12.0042	-	18,8	6,2	3,1
12.0044	-	9,7	6,5	6,5
12.0045	-	11,5	-	-
12.0047	-	-	-	-
12.0048	12,1	28,6	7,1	-
12.0049	4,8	14,7	2,9	-
12.0050	-	12,9	12,9	6,5
12.0051	7,1	18,2	9,1	-
12.0052	-	17,9	7,1	3,6
12.0056	2,0	23,3	4,7	-
12.0058	3,2	22,4	2,0	-
12.0059	-	16,7	16,7	-
12.0061	9,5	20,3	3,4	-
12.0063	-	19,3	5,3	1,8
12.0065	3,8	17,0	4,3	2,1
12.0067	-	25,0	-	-
12.0069	4,4	19,0	6,3	-
12.0070	3,7	20,0	4,0	-
12.0071	2,7	18,2	3,0	-
12.0074	5,1	22,0	1,7	-
12.0076	-	24,0	4,0	-
12.0079	7,8	14,1	4,7	-
12.0080	-	50,0	-	-
12.0082	3,0	13,4	1,0	-
12.0107	30,0	-	-	-
12.0113	-	33,3	-	-
12.0132	42,9	14,3	-	-
Woj.	3,5	17,7	5,9	2,1

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

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 2.1.72.

Tabela 2.1.72: Statystyki dotyczące śmiertelności

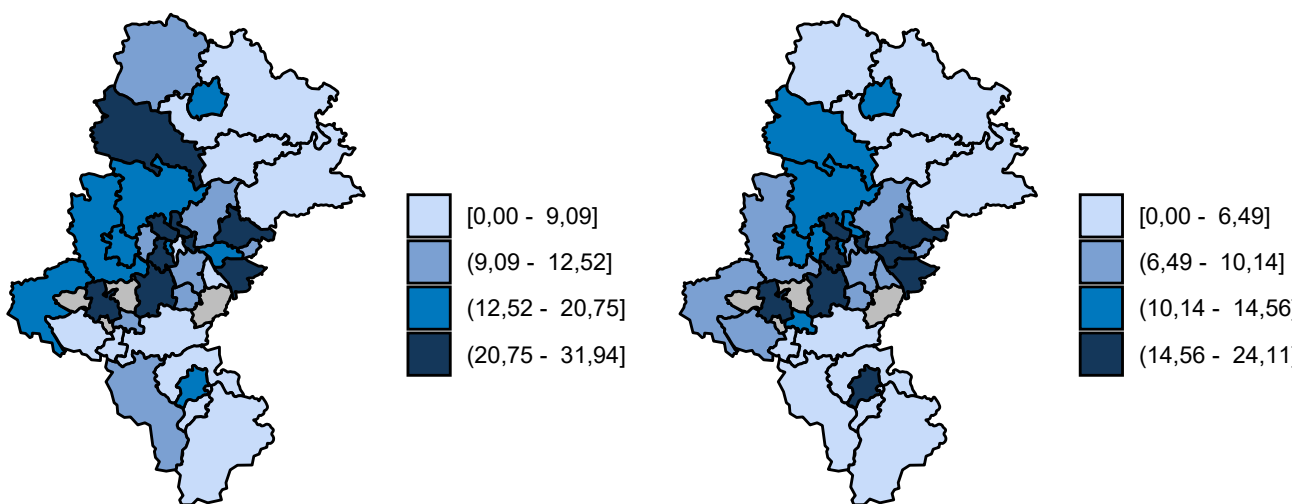
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	2,1	13,9	17,9	20,1	13,1	16,7	18,9
kujawsko-pomorskie	1,4	11,5	14,4	16,6	12,1	15,2	17,4
lubelskie	1,5	10,8	12,5	14,1	11,1	12,9	14,6
lubuskie	0,6	16,6	20,5	22,1	14,9	18,4	19,5
łódzkie	2,4	11,0	14,0	16,0	11,4	14,5	16,7
małopolskie	2,0	12,2	14,7	16,8	11,5	13,8	15,8
mazowieckie	3,0	13,6	16,6	18,4	13,5	16,4	18,2
opolskie	0,4	15,7	20,0	23,2	13,4	16,9	19,9
podkarpackie	1,3	12,9	15,3	17,0	12,2	14,2	15,6
podlaskie	0,6	14,9	17,4	19,2	14,7	17,1	18,9
pomorskie	1,4	11,5	14,5	16,9	11,4	14,5	17,0
śląskie	4,3	13,8	16,2	18,1	13,7	16,2	18,1
świętokrzyskie	1,0	8,8	11,4	13,0	8,2	10,3	12,1
warmińsko-mazurskie	1,1	12,5	14,8	16,9	12,1	14,4	16,4

Tabela 2.1.72: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
wielkopolskie	1,8	9,5	12,2	14,4	10,1	13,1	15,2
zachodniopomorskie	1,3	12,0	14,0	16,4	11,4	13,4	15,8

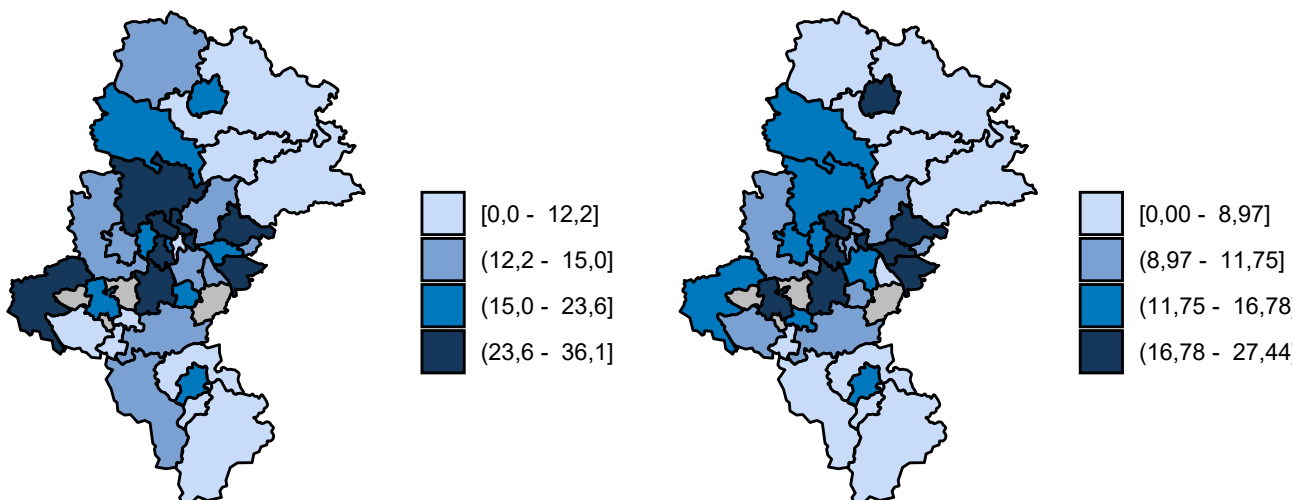
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.35: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



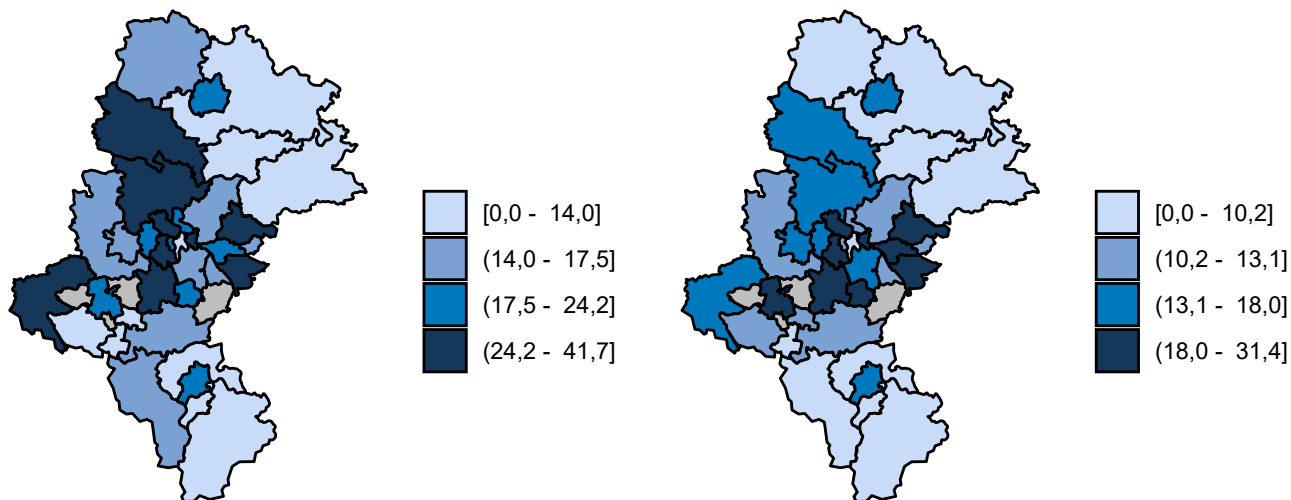
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.36: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.37: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



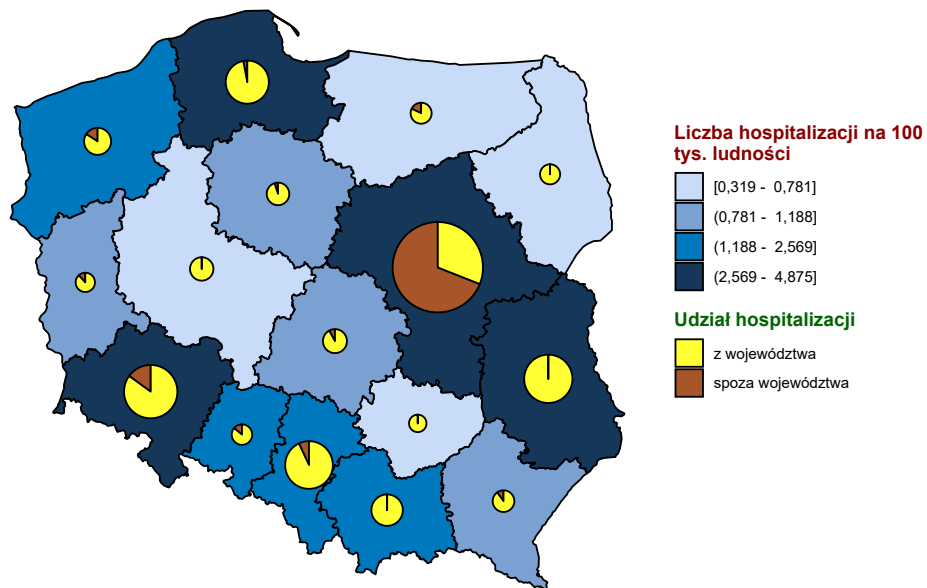
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.4 Powikłania chorób wątroby

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,10 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznanych, zakwalifikowanych jako Powikłania chorób wątroby (dalej: podgrupa)³⁰, co stanowiło 0,34% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznanych, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

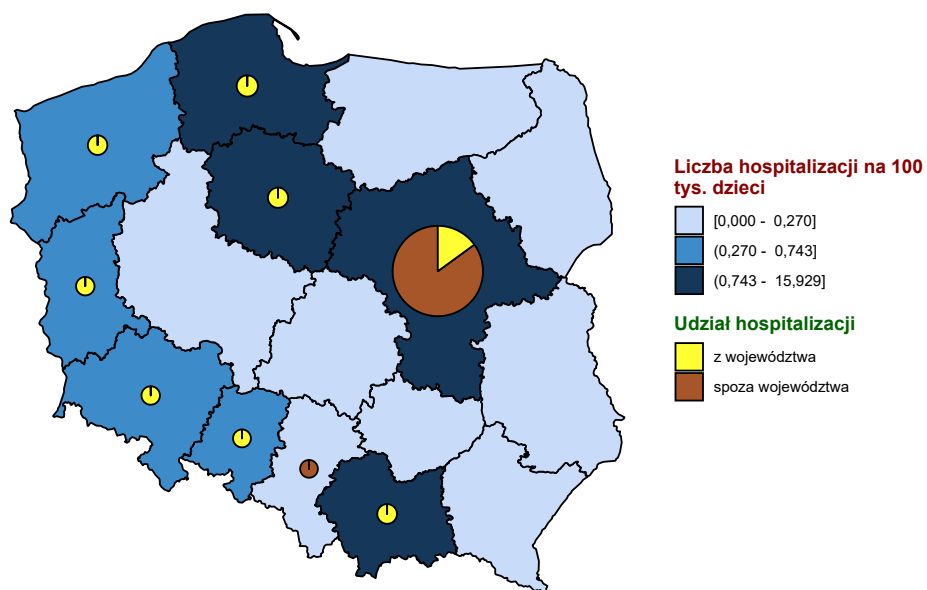
³⁰W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K76.6, K76.7.

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



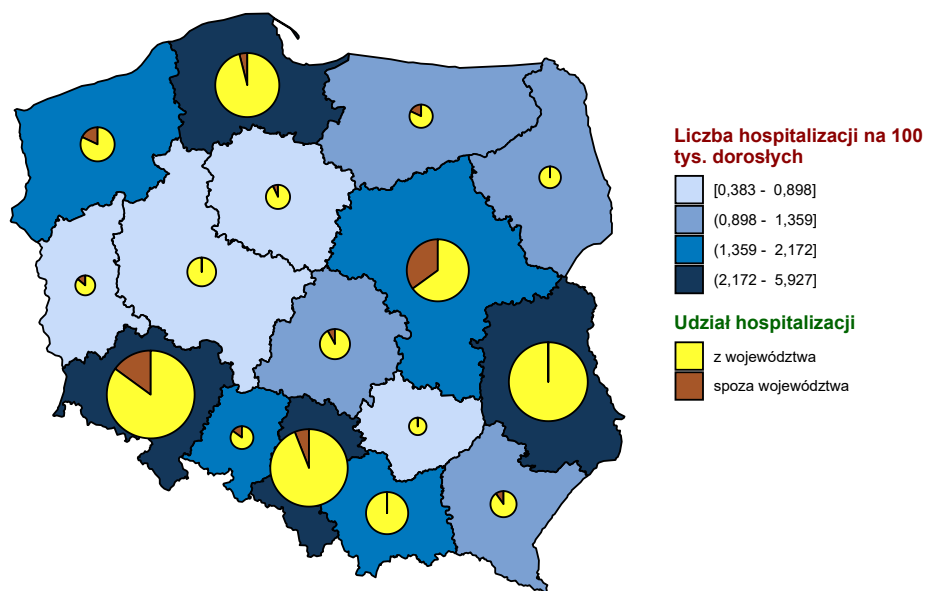
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



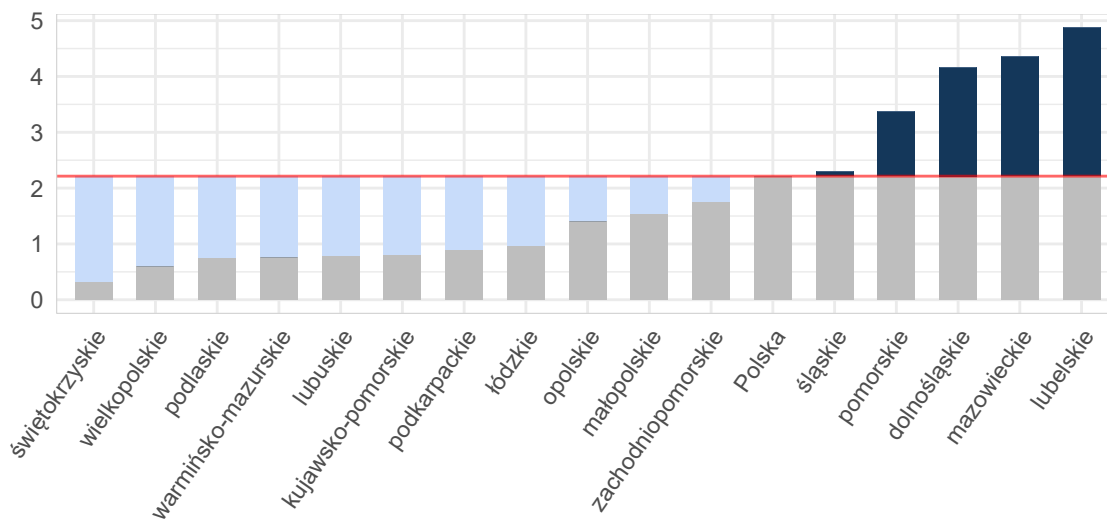
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



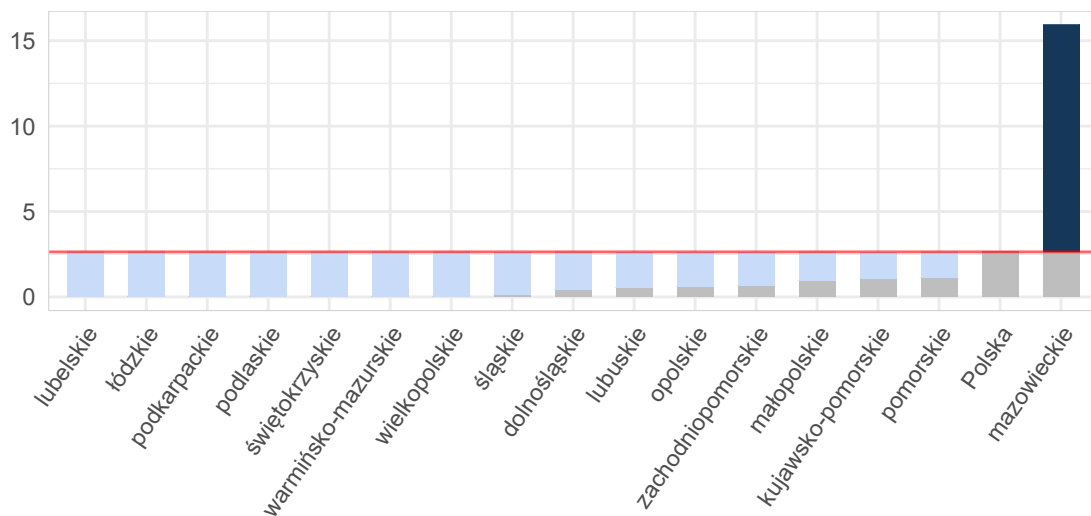
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.38: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



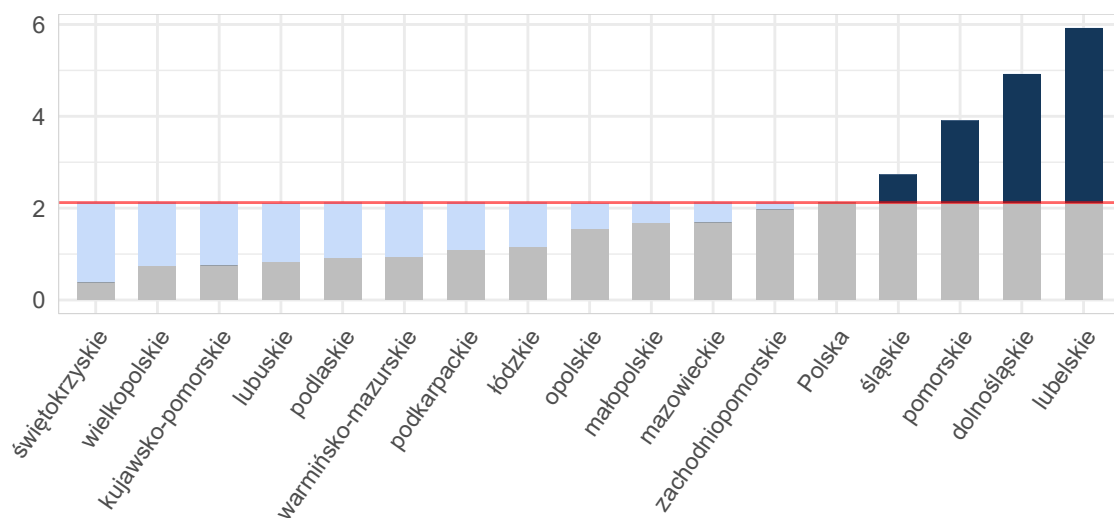
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.39: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.40: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.73: 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	0,12	-	0,00	14,88	4,17	17
kujawsko-pomorskie	0,02	-	0,00	5,88	0,82	6
lubelskie	0,10	-	-	0,96	4,87	23
lubuskie	0,01	-	-	12,50	0,79	9

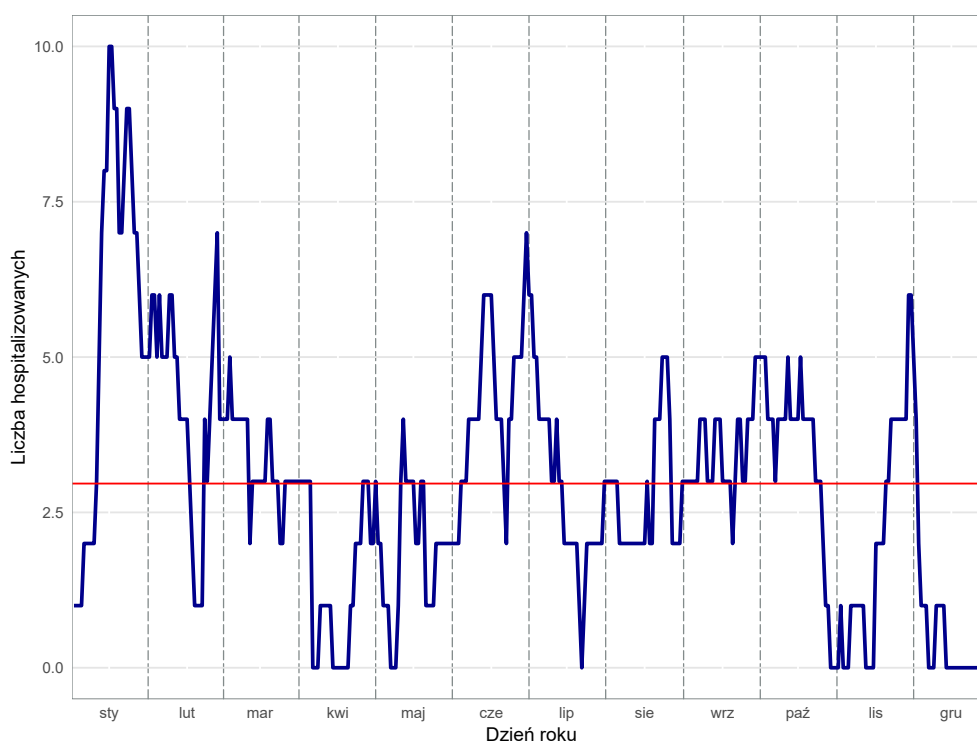
Tabela 2.1.73: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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.
łódzkie	0,02	-	0,00	8,33	0,97	15
małopolskie	0,05	-	0,00	-	1,54	16
mazowieckie	0,23	-	0,02	69,23	4,36	4
opolskie	0,01	-	-	14,29	1,41	14
podkarpackie	0,02	-	-	10,53	0,89	8
podlaskie	0,01	-	-	-	0,76	5
pomorskie	0,08	-	0,00	3,85	3,37	14
śląskie	0,10	-	0,00	7,62	2,30	16
świętokrzyskie	0,00	-	-	-	0,32	7
warmińsko-mazurskie	0,01	-	-	18,18	0,77	12
wielkopolskie	0,02	-	0,00	-	0,60	32
zachodniopomorskie	0,03	-	-	16,67	1,76	9
Polska	0,85	-	0,04	24,32	2,21	207

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

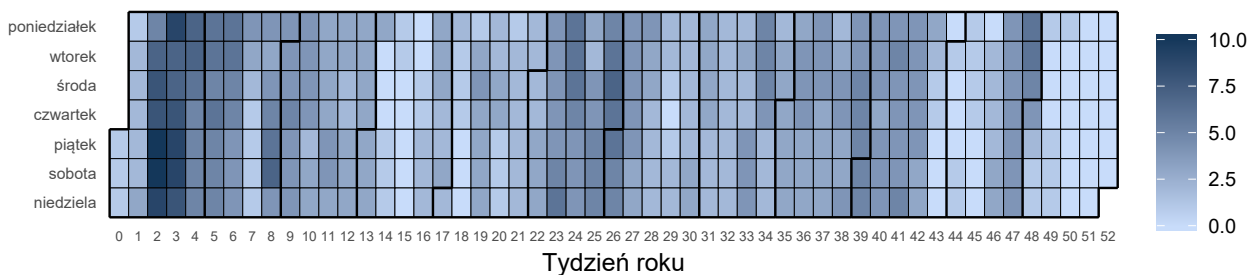
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 3 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 10, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.41 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 2.1.42 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.41: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.42: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 14 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.74: 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
12.0008	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
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
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
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
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
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
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
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,03 tys. hospitalizacji dla 0,03 tys. pacjentów. Tym samym 31,43% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.75 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.75: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

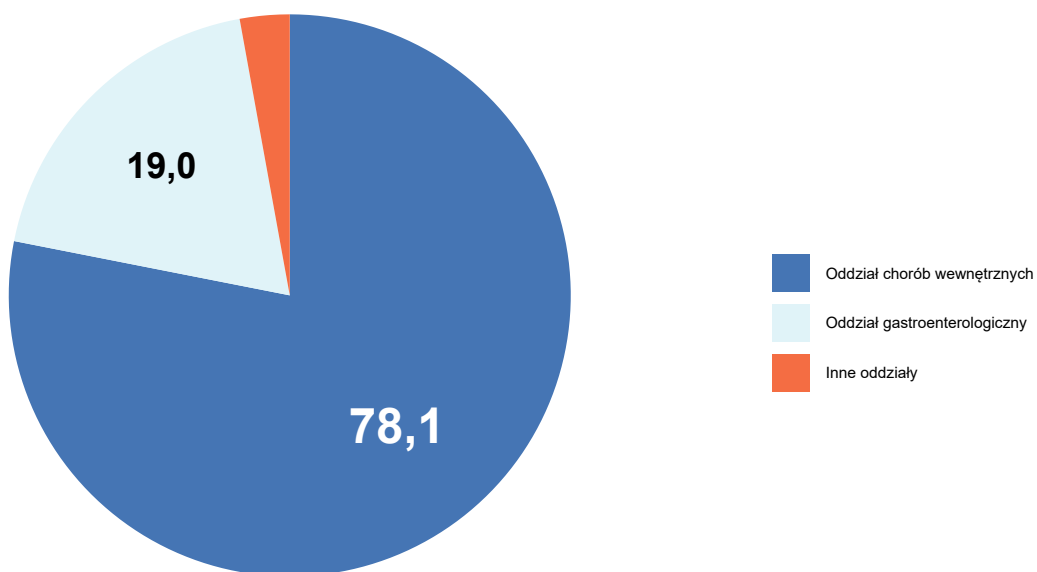
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0049	0,03	0,03	0,00	-	31,4	31,4
12.0003	0,01	0,01	-	-	9,5	41,0
12.0033	0,00	0,01	-	-	6,7	47,6
12.0011	0,01	0,01	-	-	5,7	53,3
12.0032	0,00	0,00	-	-	4,8	58,1
12.0016	0,00	0,00	-	-	3,8	61,9
12.0061	0,00	0,00	-	-	3,8	65,7
12.0008	0,00	0,00	-	-	2,9	68,6
12.0036	0,00	0,00	-	-	2,9	71,4
12.0042	0,00	0,00	-	-	2,9	74,3
12.0010	0,00	0,00	-	-	1,9	76,2
12.0015	0,00	0,00	-	-	1,9	78,1
12.0017	0,00	0,00	-	-	1,9	80,0
12.0019	0,00	0,00	-	-	1,9	81,9
12.0024	0,00	0,00	-	-	1,9	83,8
12.0027	0,00	0,00	-	-	1,9	85,7
12.0056	0,00	0,00	-	-	1,9	87,6
12.0001	0,00	0,00	-	-	1,0	88,6
12.0013	0,00	0,00	-	-	1,0	89,5
12.0018	0,00	0,00	-	-	1,0	90,5
12.0020	0,00	0,00	-	-	1,0	91,4
12.0021	0,00	0,00	-	-	1,0	92,4
12.0023	0,00	0,00	-	-	1,0	93,3
12.0028	0,00	0,00	-	-	1,0	94,3
12.0031	0,00	0,00	-	-	1,0	95,2
12.0037	0,00	0,00	-	-	1,0	96,2
12.0041	0,00	0,00	-	-	1,0	97,1
12.0044	0,00	0,00	-	-	1,0	98,1
12.0076	0,00	0,00	-	-	1,0	99,0
12.0082	0,00	0,00	0,00	-	1,0	100,0
Woj.	0,10	0,10	0,00	-	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 gastroenterologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 97,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Gastroenterologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 95,2%.

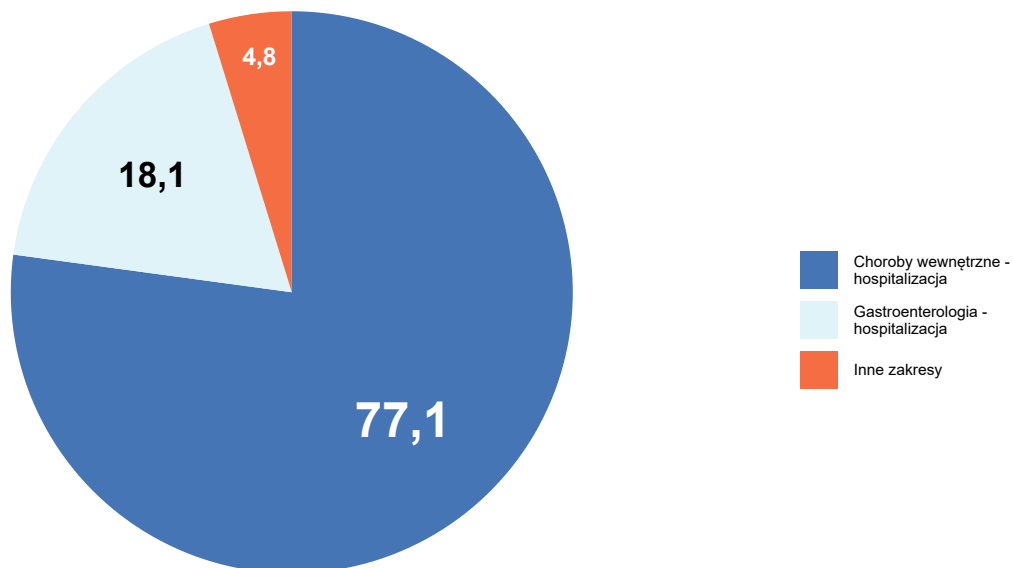
³¹Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz.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

Wykres 2.1.43: 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 2.1.76 oraz Tabela 2.1.77. 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 2.1.76: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział anesteziologii i intensywnej terapii [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii naczyniowej [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0049	-	-	-	0,03	-	0,03
12.0003	-	-	-	0,00	0,01	0,01
12.0033	-	-	-	0,00	0,00	0,01
12.0011	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0032	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0016	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0008	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0036	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0042	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0010	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0015	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0017	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0019	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0024	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0027	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0056	-	0,00	-	0,00	-	0,00
12.0001	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0013	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0018	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0020	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0021	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0023	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0028	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0031	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0037	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0041	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0044	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0076	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0082	-	-	-	0,00	-	0,00
Woj.	0,00	0,00	0,00	0,08	0,02	0,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.77: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Anesteziologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia naczyniowa - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0049	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0003	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0033	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0011	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0032	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0016	-	0,00	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.77: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywna terapia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia naczyniowa - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0008	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0036	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0010	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0015	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0019	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0013	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0018	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0020	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0023	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0028	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0037	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0082	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,08	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.78 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.78: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			0-18 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	45,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0003	52,5	40,0	-	10,0	20,0	40,0	30,0
12.0008	58,3	-	-	-	33,3	-	66,7
12.0010	60,0	50,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0011	60,0	16,7	-	-	33,3	16,7	50,0
12.0013	48,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0015	65,5	50,0	-	-	-	-	100,0
12.0016	58,2	75,0	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0017	60,0	100,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0018	76,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0019	57,0	50,0	-	-	50,0	-	50,0
12.0020	67,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0021	46,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0023	68,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0024	75,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0027	51,5	50,0	-	-	-	100,0	-
12.0028	69,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0031	15,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0032	68,0	20,0	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.78: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			0-18 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0033	64,1	71,4	-	-	-	42,9	57,1
12.0036	50,3	-	-	-	33,3	66,7	-
12.0037	62,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0041	57,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0042	64,0	33,3	-	-	33,3	-	66,7
12.0044	50,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0049	59,3	27,3	-	-	27,3	18,2	54,5
12.0056	77,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0061	55,0	50,0	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0076	64,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0082	39,0	-	-	-	100,0	-	-
Woj.	59,0	38,1	1,0	1,0	21,9	22,9	53,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³². 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 2.1.79 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.79: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,00	-	100,00	-	-
12.0003	0,01	20,00	30,00	40,00	10,00
12.0008	0,00	-	100,00	-	-
12.0010	0,00	50,00	-	50,00	-
12.0011	0,01	16,67	33,33	16,67	33,33
12.0013	0,00	-	100,00	-	-
12.0015	0,00	-	50,00	-	50,00
12.0016	0,00	75,00	25,00	-	-
12.0017	0,00	-	-	50,00	50,00
12.0018	0,00	100,00	-	-	-
12.0019	0,00	-	100,00	-	-
12.0020	0,00	-	100,00	-	-
12.0021	0,00	-	-	100,00	-
12.0023	0,00	-	-	100,00	-
12.0024	0,00	50,00	50,00	-	-

³²Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.79: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0027	0,00	-	50,00	-	50,00
12.0028	0,00	-	-	100,00	-
12.0031	0,00	-	100,00	-	-
12.0032	0,00	20,00	20,00	20,00	40,00
12.0033	0,01	57,14	28,57	-	14,29
12.0036	0,00	-	33,33	33,33	33,33
12.0037	0,00	-	100,00	-	-
12.0041	0,00	-	100,00	-	-
12.0042	0,00	33,33	33,33	-	33,33
12.0044	0,00	-	-	100,00	-
12.0049	0,03	15,15	51,52	30,30	3,03
12.0056	0,00	-	-	50,00	50,00
12.0061	0,00	-	50,00	50,00	-
12.0076	0,00	100,00	-	-	-
12.0082	0,00	-	100,00	-	-
Woj.	0,10	20,00	42,86	24,76	12,38

^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 2.1.80. 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 2.1.80: 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	11,7	11,7	-
12.0003	10,0	30,0	60,0	16,3	14,2	70,0
12.0008	-	-	100,0	8,2	12,3	-
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0011	-	16,7	83,3	4,2	3,8	33,3
12.0013	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0015	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0016	25,0	75,0	-	41,6	25,8	50,0
12.0017	-	50,0	50,0	2,8	2,8	-
12.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0019	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0020	-	100,0	-	22,0	22,0	-
12.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0023	-	-	100,0	8,8	8,8	100,0
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0027	-	-	100,0	6,1	6,1	-
12.0028	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0031	100,0	-	-	146,2	146,2	-
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0033	42,9	-	57,1	15,8	0,0	-
12.0036	33,3	33,3	33,3	22,7	21,6	-
12.0037	100,0	-	-	236,4	236,4	100,0
12.0041	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0042	-	33,3	66,7	10,5	10,4	33,3
12.0044	-	-	100,0	10,4	10,4	100,0
12.0049	-	21,2	78,8	2,7	0,0	-
12.0056	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0061	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-

Tabela 2.1.80: 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.	7,6	17,1	75,2	10,8	0,0	14,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³³, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 68%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 40%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 63.77%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 14 (73.68%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.81. 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 2.1.81: 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	40,0	60,0	-	100,0	-	16	40,0
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0015	50,0	50,0	-	100,0	-	66	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0056	50,0	50,0	-	100,0	-	1	50,0
12.0049	90,5	9,5	-	100,0	-	26	9,5
12.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0036	-	100,0	-	100,0	-	13	100,0
12.0016	50,0	50,0	-	100,0	-	32	25,0
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0011	66,7	33,3	-	100,0	50,0	1	33,3
12.0033	-	100,0	-	100,0	-	58	-
12.0031	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0008	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0082	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	63,8	36,2	-	100,0	8,0	0	68,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.82 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze³⁴. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

³³Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

³⁴Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.82: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,00	-	-	-	100,00
12.0003	0,01	-	-	-	100,00
12.0008	0,00	-	-	-	100,00
12.0010	0,00	-	-	-	100,00
12.0011	0,01	-	-	-	100,00
12.0013	0,00	-	-	-	100,00
12.0015	0,00	-	-	-	100,00
12.0016	0,00	-	75,00	-	25,00
12.0017	0,00	-	-	-	100,00
12.0018	0,00	-	-	-	100,00
12.0019	0,00	-	-	-	100,00
12.0020	0,00	100,00	-	-	-
12.0021	0,00	-	-	-	100,00
12.0023	0,00	-	-	-	100,00
12.0024	0,00	-	-	-	100,00
12.0027	0,00	-	-	-	100,00
12.0028	0,00	-	-	-	100,00
12.0031	0,00	-	100,00	100,00	-
12.0032	0,00	-	-	-	100,00
12.0033	0,01	-	57,14	-	42,86
12.0036	0,00	-	-	-	100,00
12.0037	0,00	-	-	-	100,00
12.0041	0,00	-	-	-	100,00
12.0042	0,00	-	-	-	100,00
12.0044	0,00	-	-	-	100,00
12.0049	0,03	-	-	-	100,00
12.0056	0,00	-	50,00	-	50,00
12.0061	0,00	-	-	-	100,00
12.0076	0,00	-	-	-	100,00
12.0082	0,00	-	-	-	100,00
Woj.	0,10	0,95	8,65	100,00	91,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.83: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0016	75,00	-	-	100,00	-	-
12.0031	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0033	57,14	-	-	100,00	-	-
12.0056	50,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	8,65	11,11	11,11	77,78	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.84: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0016	75,00	-	-	100,00	-	-
12.0033	57,14	-	-	100,00	-	-
12.0056	50,00	-	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.84: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
Woj.	7,77	-	12,50	87,50	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.85: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0031	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	100,00	100,00	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.86 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.87.

Tabela 2.1.86: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G17 [%]	G18A [%]	F03 [%]	G34 [%]	Q47 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	0,0	80,0	20,0	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0011	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	-	25,0	75,0	-	-	-
12.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0021	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0023	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0027	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0031	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	42,9	-	57,1	-	-	-
12.0036	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0044	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	87,9	12,1	-	-	-	-
12.0056	0,0	50,0	-	-	50,0	-	-
12.0061	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	0,1	65,7	24,8	6,7	1,0	1,0	1,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.87: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G17 przewlekłe choroby wątroby z pw
G18A przewlekłe choroby wątroby bez pw >17 r. ż.
F03 średnie i endoskopowe zabiegi przełyku
G34 zabiegi endoskopowe i przezskórne dróg żółciowych i trzustki
Q47 zabiegi endowaskularne - 7. grupa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.88: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0003	0,01	-	70,0	-	-	-	-	-	-
12.0008	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0010	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0011	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0013	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0015	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	0,00	-	100,0	-	75,0	-	-	-	-
12.0017	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0020	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0021	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0023	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0024	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0031	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,00	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,01	-	28,6	-	57,1	-	-	-	-
12.0036	0,00	-	33,3	-	33,3	-	-	-	-
12.0037	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,03	3,0	69,7	-	39,4	-	-	-	-
12.0056	0,00	-	-	50,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,00	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0082	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	0,10	1,0	45,7	1,0	20,0	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.89: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.90 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.90: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	-	100,00	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0008	-	-	100,00	-
12.0010	-	50,00	-	50,0
12.0011	-	-	16,67	83,3
12.0013	-	-	-	100,0
12.0015	-	-	100,00	-
12.0016	-	-	100,00	-
12.0017	-	-	50,00	50,0
12.0018	-	-	100,00	-
12.0019	-	-	50,00	50,0
12.0020	-	100,00	-	-
12.0021	-	-	-	100,0
12.0023	-	-	100,00	-
12.0024	-	50,00	50,00	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0031	-	-	100,00	-
12.0032	-	-	60,00	40,0
12.0033	71,43	-	28,57	-
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	-	-	100,00	-
12.0041	-	-	-	100,0
12.0042	66,67	-	-	33,3
12.0044	-	-	-	100,0
12.0049	3,03	3,03	84,85	9,1
12.0056	-	-	50,00	50,0
12.0061	-	25,00	50,00	25,0
12.0076	-	-	100,00	-
12.0082	-	-	-	100,0
Woj.	7,62	4,76	67,62	20,0

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.91 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospi-

talizacją³⁵ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.91: 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	-	-	-	-	-
12.0003	0,0	10,0	-	10,0	-	10,0
12.0008	0,0	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	100,0	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	50,0	-	50,0
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0024	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0027	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0031	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	20,0	-	-
12.0033	0,0	-	-	14,3	-	14,3
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	12,1	3,0	12,1
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	25,0	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	100,0	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,1	2,9	-	9,5	1,9	11,4

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

Tabela 2.1.92: 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	6,0	6,4	6,0	-	-	-
12.0003	15,2	9,0	11,0	2,7	-	-
12.0008	2,7	8,3	3,0	1,5	-	66,7
12.0010	7,5	9,5	7,5	9,2	-	50,0
12.0011	7,8	9,8	6,0	6,4	-	16,7
12.0013	1,0	13,6	1,0	-	-	100,0
12.0015	16,0	12,5	16,0	11,3	-	-

³⁵Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.92: 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 [%]
12.0016	10,0	10,8	9,5	2,2	-	-
12.0017	11,5	10,9	11,5	4,9	-	-
12.0018	7,0	15,0	7,0	-	-	-
12.0019	13,0	9,2	13,0	-	-	-
12.0020	5,0	9,6	5,0	-	-	-
12.0021	5,0	6,4	5,0	-	-	-
12.0023	20,0	9,6	20,0	-	-	-
12.0024	26,5	18,9	26,5	9,2	-	-
12.0027	5,5	8,5	5,5	0,7	-	-
12.0028	21,0	9,6	21,0	-	-	-
12.0031	4,0	4,0	4,0	-	-	-
12.0032	22,0	11,3	22,0	12,0	-	-
12.0033	4,9	9,4	2,0	4,0	-	57,1
12.0036	4,0	7,7	4,0	2,0	-	33,3
12.0037	11,0	11,2	11,0	-	-	-
12.0041	6,0	8,6	6,0	-	-	-
12.0042	16,7	10,6	15,0	10,6	-	-
12.0044	9,0	8,3	9,0	-	-	-
12.0049	8,6	9,3	7,0	4,5	3,0	3,0
12.0056	13,5	18,9	13,5	2,1	-	-
12.0061	14,5	10,9	14,0	2,5	-	-
12.0076	16,0	10,5	16,0	-	-	-
12.0082	-	7,0	-	-	100,0	100,0
Woj.	10,4	10,0	8,0	6,8	1,9	11,4

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

Tabela 2.1.93 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651³⁶. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.93: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	-	-	-	-
12.0003	-	20,0	-	-
12.0008	-	66,7	33,3	33,3
12.0010	50,0	100,0	-	-
12.0011	-	-	-	-
12.0013	-	-	-	-
12.0015	-	50,0	50,0	-
12.0016	-	-	-	-
12.0017	-	100,0	-	-
12.0018	-	-	-	-
12.0019	-	-	-	-
12.0020	100,0	-	-	-
12.0021	-	-	-	-
12.0023	-	-	-	-

³⁶Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.93: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0024	50,0	50,0	50,0	-
12.0027	-	50,0	-	-
12.0028	-	100,0	-	-
12.0031	-	-	-	-
12.0032	-	33,3	33,3	-
12.0033	-	57,1	28,6	-
12.0036	-	33,3	-	-
12.0037	-	100,0	100,0	-
12.0041	-	-	-	-
12.0042	-	-	-	-
12.0044	-	-	-	-
12.0049	3,0	26,7	13,3	6,7
12.0056	-	100,0	-	-
12.0061	25,0	33,3	-	-
12.0076	-	-	-	-
12.0082	-	-	-	-
Woj.	4,8	32,1	13,1	3,6

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

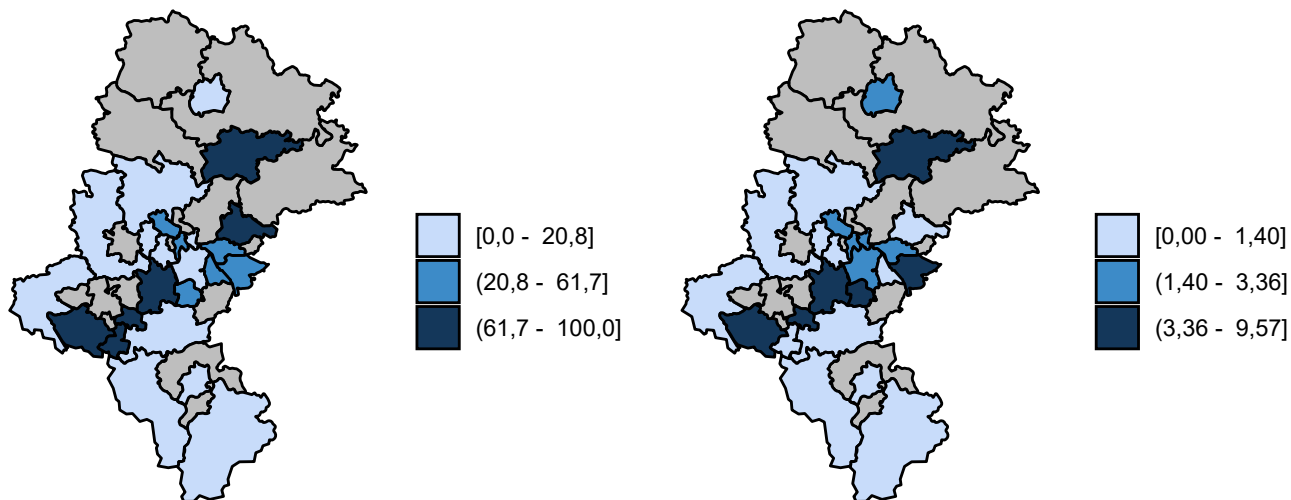
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.94.

Tabela 2.1.94: 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	9,9	11,6	13,2	6,3	7,3	8,2
kujawsko-pomorskie	0,0	23,5	23,5	23,5	2,8	2,8	2,8
lubelskie	0,1	15,4	25,0	30,8	8,5	13,6	17,4
lubuskie	0,0	62,5	62,5	62,5	8,8	8,8	8,8
łódzkie	0,0	66,7	70,8	70,8	19,4	19,8	19,8
małopolskie	0,1	32,7	34,6	34,6	12,1	14,0	14,0
mazowieckie	0,2	7,7	9,0	9,4	13,3	14,0	14,7
opolskie	0,0	42,9	42,9	42,9	8,0	8,0	8,0
podkarpackie	0,0	36,8	36,8	36,8	8,7	8,7	8,7
podlaskie	0,0	11,1	22,2	22,2	2,0	3,5	3,5
pomorskie	0,1	6,4	9,0	12,8	4,2	5,5	6,6
śląskie	0,1	26,7	33,3	34,3	17,1	20,8	21,4
świętokrzyskie	0,0	50,0	50,0	50,0	1,5	1,5	1,5
warmińsko-mazurskie	0,0	54,5	54,5	54,5	12,9	12,9	12,9
wielkopolskie	0,0	66,7	66,7	66,7	24,1	24,1	24,1
zachodniopomorskie	0,0	13,3	13,3	16,7	5,8	5,8	6,9

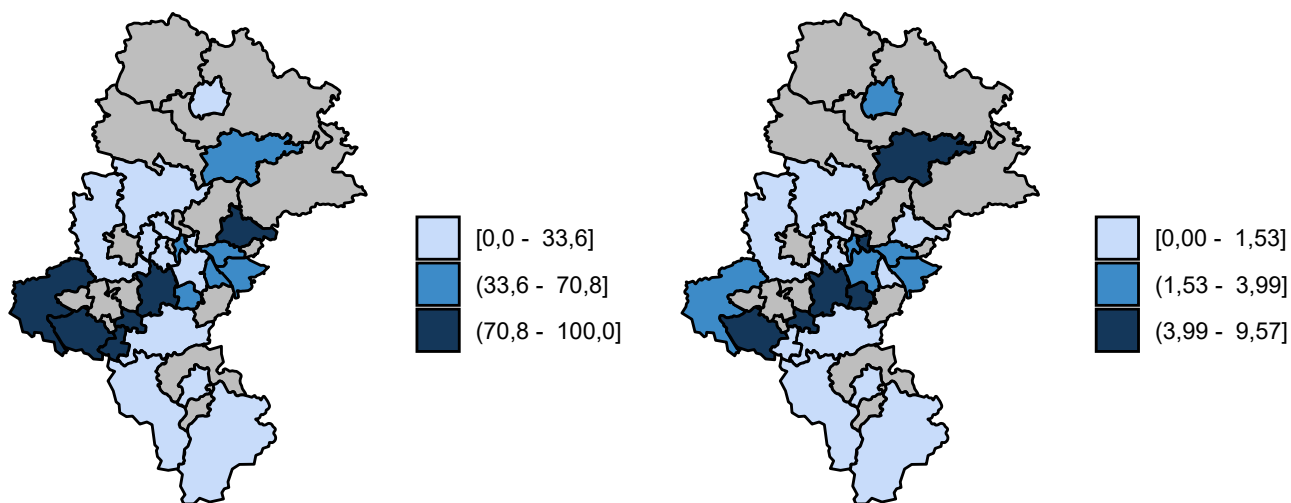
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



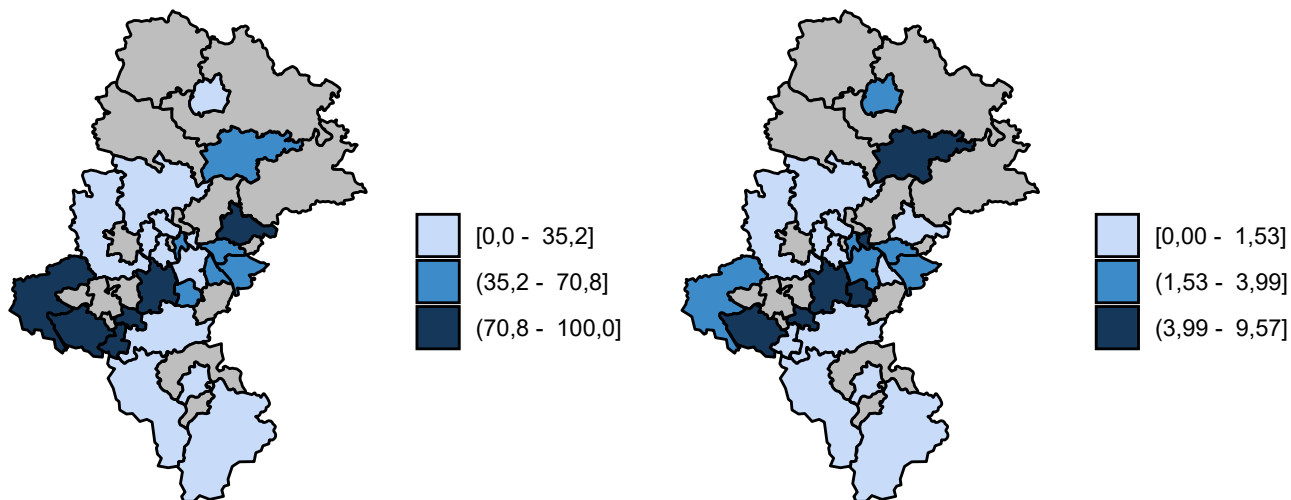
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



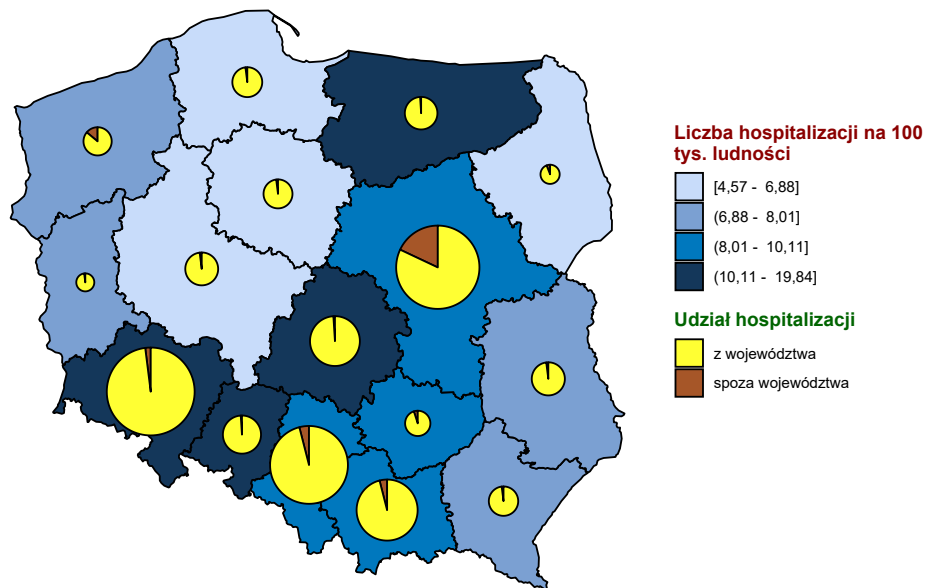
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.5 Niewydolność wątroby

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,43 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Niewydolność wątroby (dalej: podgrupa)³⁷, co stanowiło 1,43% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

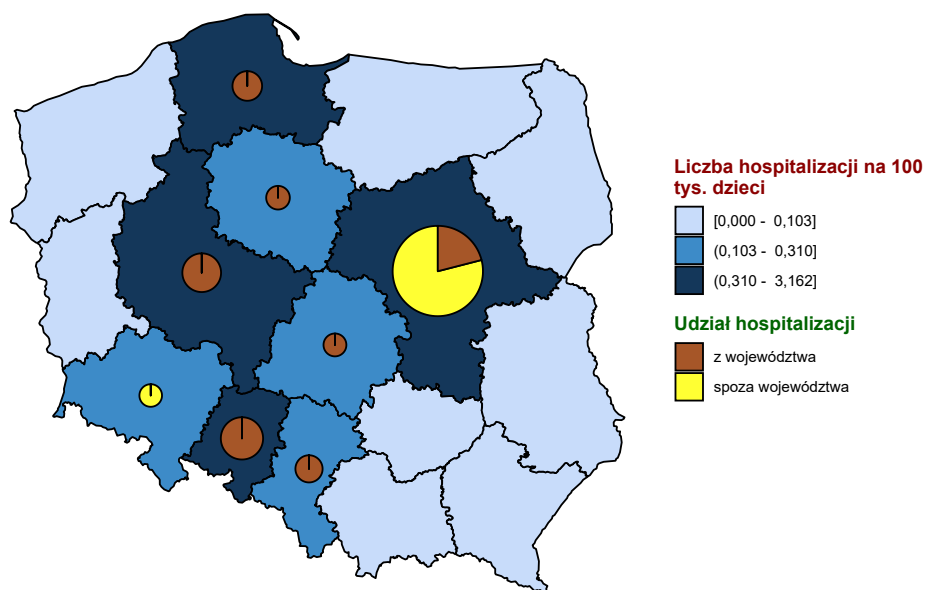
³⁷W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K72.

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



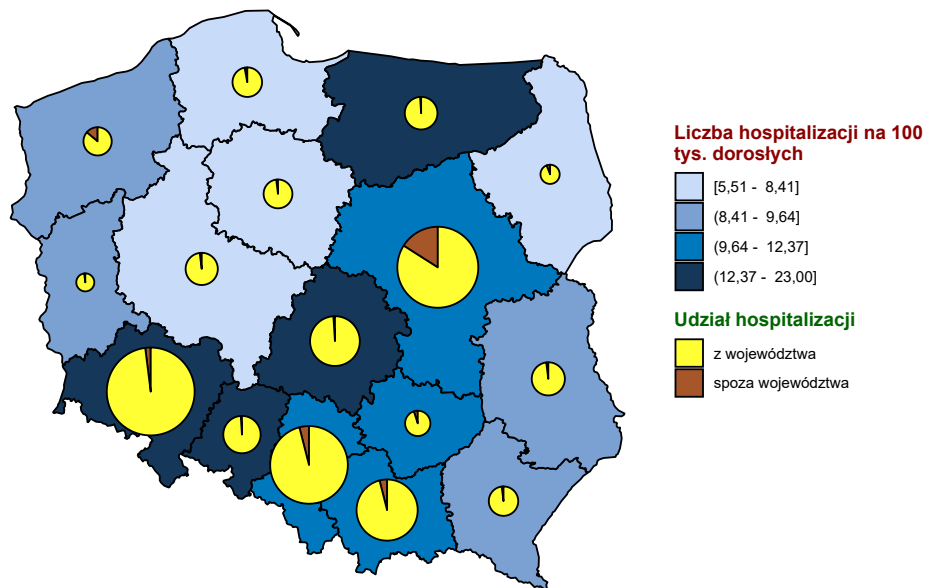
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



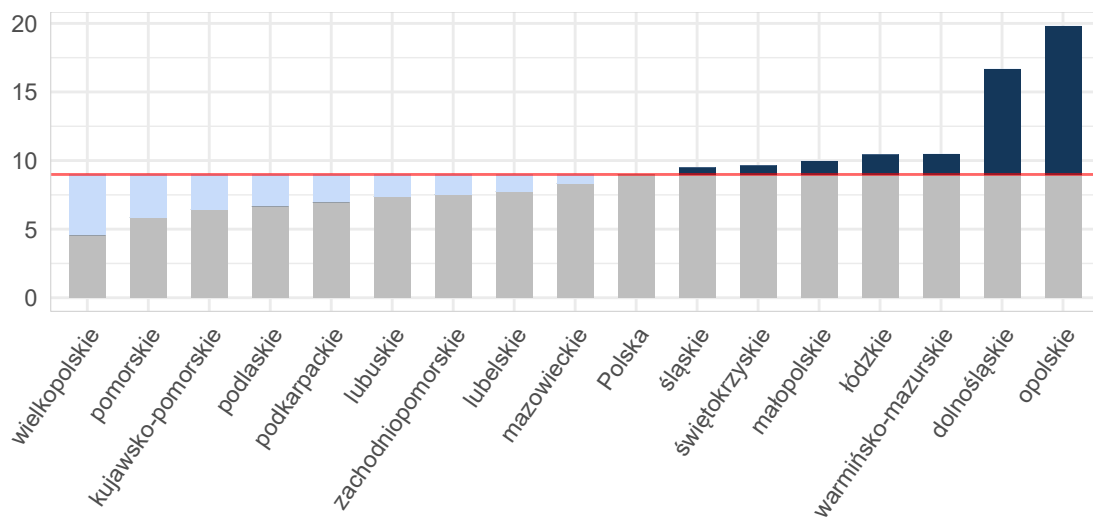
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



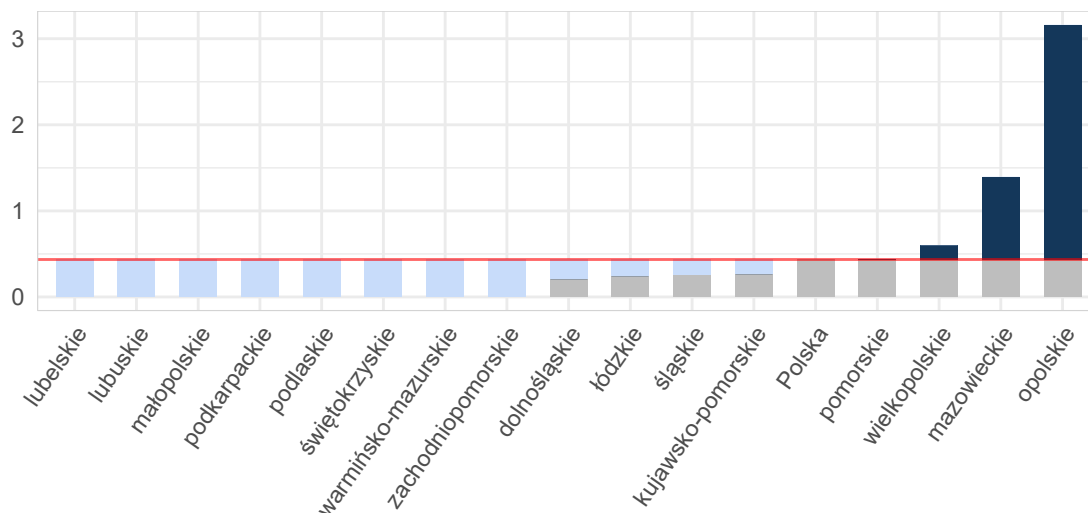
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.48: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



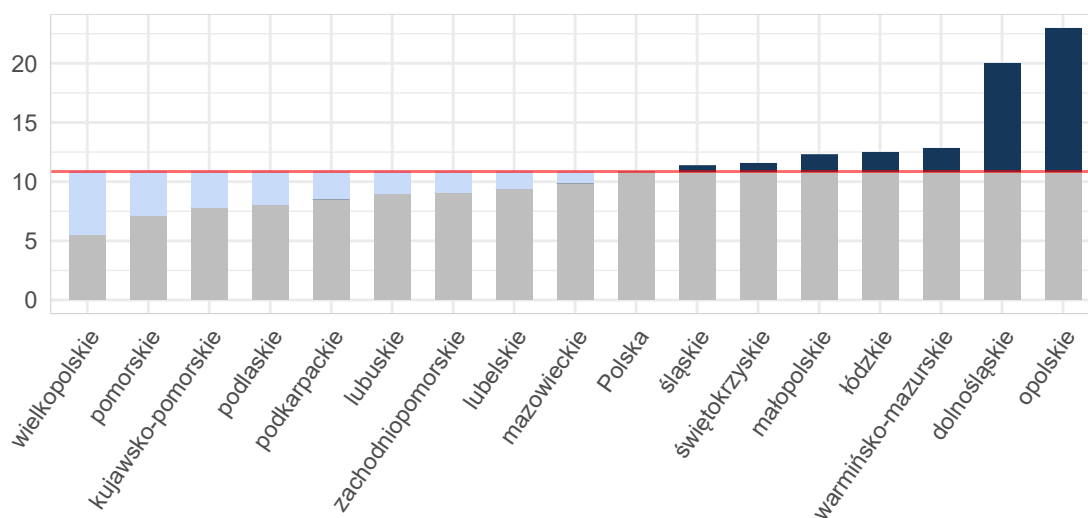
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.49: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.50: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.95: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

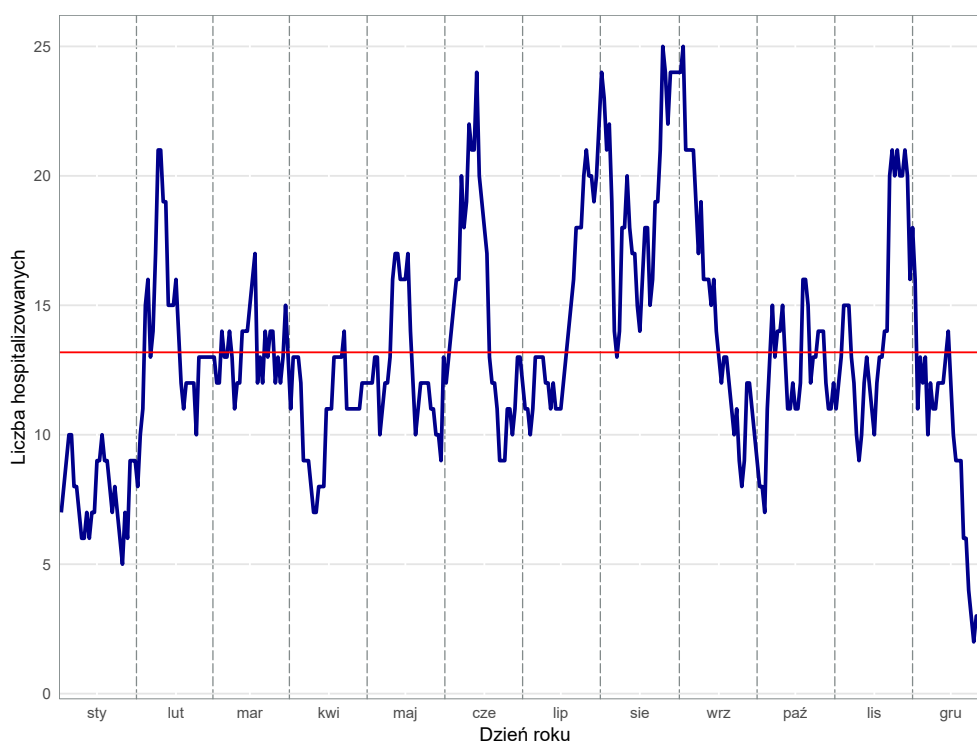
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,48	0,00	0,01	2,27	16,70	12
kujawsko-pomorskie	0,13	-	0,00	2,24	6,43	12
lubelskie	0,16	-	0,00	2,42	7,73	10
lubuskie	0,08	-	-	2,67	7,37	11

Tabela 2.1.95: 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.
łódzkie	0,26	-	0,00	1,54	10,46	20
małopolskie	0,34	-	0,00	4,73	9,99	16
mazowieckie	0,44	-	0,01	18,65	8,29	12
opolskie	0,20	-	0,00	1,52	19,84	5
podkarpackie	0,15	-	0,00	2,70	6,96	10
podlaskie	0,08	-	0,00	6,33	6,66	8
pomorskie	0,14	-	0,00	2,96	5,83	11
śląskie	0,43	-	0,01	4,15	9,52	19
świętokrzyskie	0,12	-	0,00	5,79	9,66	13
warmińsko-mazurskie	0,15	-	0,01	1,32	10,51	9
wielkopolskie	0,16	-	0,01	2,52	4,57	18
zachodniopomorskie	0,13	-	0,00	14,06	7,49	2
Polska	3,45	0,00	0,08	5,44	8,99	188

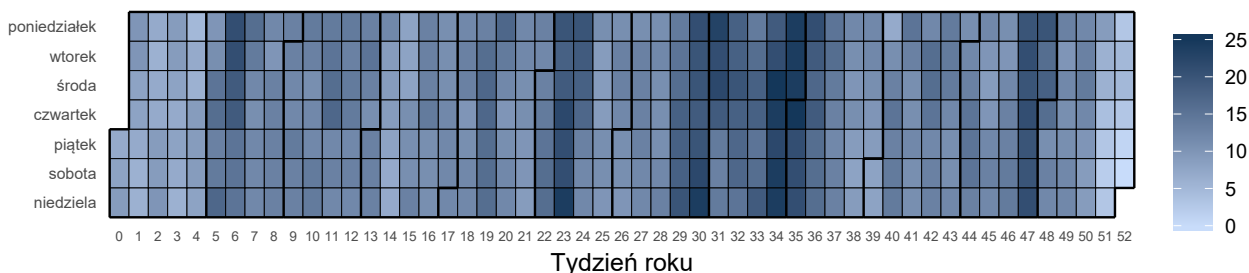
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 13 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 25, a minimalna 1. Na Wykresie 2.1.51 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 2.1.52 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.51: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.52: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 55. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 27 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.96: 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
12.0015	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
12.0032	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
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
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

Tabela 2.1.96: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0052	Szpital Pediatriczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
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
12.0063	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
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,05 tys. hospitalizacji dla 0,04 tys. pacjentów. Tym samym 12,44% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.97 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.97: 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 [%]
12.0010	0,04	0,05	-	-	12,4	12,4
12.0001	0,02	0,02	0,00	-	5,1	17,5
12.0025	0,02	0,02	0,00	-	5,1	22,6
12.0008	0,02	0,02	-	-	4,4	27,0
12.0004	0,02	0,02	0,00	-	4,1	31,1
12.0012	0,02	0,02	0,00	-	4,1	35,3
12.0032	0,02	0,02	0,00	-	4,1	39,4
12.0015	0,02	0,02	-	-	3,7	43,1
12.0038	0,01	0,02	-	-	3,7	46,8
12.0070	0,01	0,01	-	-	3,2	50,0
12.0003	0,01	0,01	-	-	2,8	52,8
12.0024	0,01	0,01	-	-	2,5	55,3
12.0107	0,01	0,01	-	-	2,5	57,8
12.0021	0,01	0,01	-	-	2,3	60,1
12.0005	0,01	0,01	-	-	2,1	62,2
12.0007	0,01	0,01	-	-	2,1	64,3
12.0027	0,01	0,01	-	-	1,8	66,1
12.0063	0,01	0,01	-	-	1,8	68,0
12.0013	0,01	0,01	-	-	1,6	69,6
12.0020	0,01	0,01	-	-	1,6	71,2
12.0037	0,01	0,01	-	-	1,6	72,8
12.0069	0,01	0,01	-	-	1,6	74,4
12.0016	0,01	0,01	-	-	1,4	75,8
12.0019	0,01	0,01	-	-	1,4	77,2
12.0026	0,01	0,01	-	-	1,4	78,6
12.0033	0,01	0,01	-	-	1,4	80,0
12.0113	0,01	0,01	-	-	1,4	81,3
12.0018	0,00	0,00	-	-	1,2	82,5

Tabela 2.1.97: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

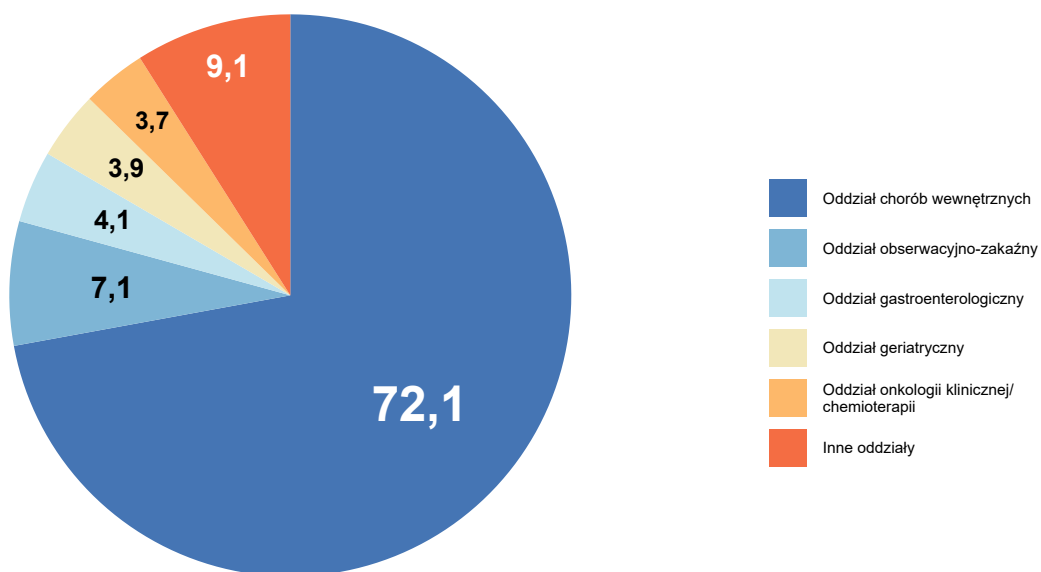
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0045	0,00	0,00	-	-	1,2	83,6
12.0076	0,00	0,00	-	-	1,2	84,8
12.0079	0,00	0,00	-	-	1,2	85,9
12.0017	0,00	0,00	-	-	0,9	86,9
12.0028	0,00	0,00	-	-	0,9	87,8
12.0029	0,00	0,00	-	-	0,9	88,7
12.0034	0,00	0,00	-	-	0,9	89,6
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,9	90,6
12.0080	0,00	0,00	0,00	-	0,9	91,5
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,9	92,4
12.0011	0,00	0,00	-	-	0,7	93,1
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,7	93,8
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,7	94,5
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,7	95,2
12.0132	0,00	0,00	-	-	0,7	95,9
12.0023	0,00	0,00	-	-	0,5	96,3
12.0030	0,00	0,00	-	-	0,5	96,8
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,5	97,2
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,5	97,7
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,5	98,2
12.0065	0,00	0,00	-	-	0,5	98,6
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
12.0052	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
12.0074	0,00	0,00	-	-	0,2	100,0
Woj.	0,39	0,43	0,01	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³⁸ 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 obserwacyjno-zakaźny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 79,3% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Choroby zakaźne - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 80%.

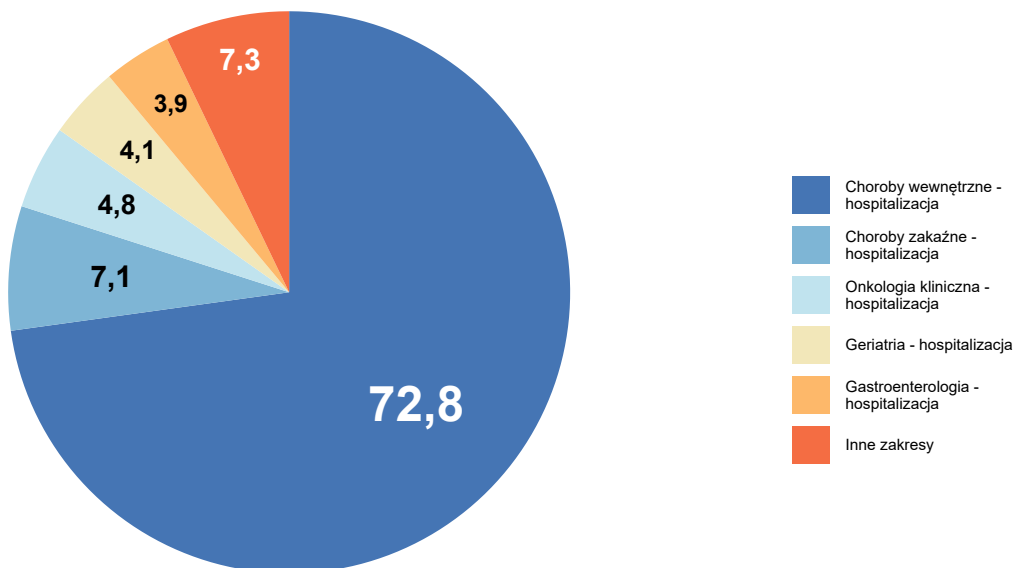
³⁸Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.53: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.54: 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 2.1.98 oraz Tabela 2.1.99. 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 2.1.98: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0010	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0001	0,01	0,01	-	0,00	-	-	0,02
12.0025	0,01	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0008	-	-	0,00	-	0,02	0,00	0,02
12.0004	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0012	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0032	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0015	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0038	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0070	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0003	0,01	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0024	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0005	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0007	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0027	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0063	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0020	0,00	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0016	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0019	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0026	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0113	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0018	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0028	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0029	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0080	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0082	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0011	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0132	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0023	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0049	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.98: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0052	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,31	0,03	0,02	0,02	0,02	0,04	0,43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.99: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Onkologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0010	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0001	0,01	0,01	-	0,00	-	-	0,02
12.0025	0,01	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0008	0,00	-	0,02	-	0,00	0,00	0,02
12.0004	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0012	0,01	-	-	-	0,01	-	0,02
12.0032	0,02	-	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0015	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0038	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0070	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0003	0,01	-	-	-	0,00	0,00	0,01
12.0024	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0005	0,00	-	0,00	0,01	-	-	0,01
12.0007	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0027	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0063	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0020	0,00	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0016	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0019	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0026	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0033	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0113	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0018	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0028	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0029	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.99: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Onkologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0034	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0080	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0082	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0011	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0132	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0023	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0049	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0052	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,32	0,03	0,02	0,02	0,02	0,03	0,43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.100 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.100: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			0-18 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	65,3	50,0	-	-	9,1	27,3	63,6
12.0003	62,4	58,3	-	-	16,7	16,7	66,7
12.0004	63,9	44,4	-	5,6	-	16,7	77,8
12.0005	76,9	44,4	-	-	-	-	100,0
12.0007	63,7	55,6	-	-	11,1	-	88,9
12.0008	60,2	68,4	-	-	26,3	21,1	52,6
12.0010	60,7	48,1	-	-	3,7	50,0	46,3
12.0011	59,0	33,3	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0012	56,0	33,3	-	16,7	27,8	11,1	44,4
12.0013	63,9	57,1	-	-	-	28,6	71,4
12.0015	62,5	25,0	-	12,5	6,2	6,2	75,0
12.0016	48,8	66,7	-	33,3	16,7	16,7	33,3
12.0017	58,2	75,0	-	-	25,0	-	75,0
12.0018	72,8	80,0	-	-	-	-	100,0
12.0019	65,3	66,7	-	-	33,3	-	66,7
12.0020	60,6	57,1	-	-	42,9	-	57,1
12.0021	61,7	40,0	-	-	20,0	10,0	70,0
12.0023	54,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0024	59,5	27,3	-	-	36,4	9,1	54,5
12.0025	49,9	40,9	-	22,7	22,7	27,3	27,3
12.0026	65,2	83,3	-	16,7	16,7	-	66,7
12.0027	55,9	50,0	-	25,0	-	37,5	37,5

Tabela 2.1.100: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			0-18 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0028	59,5	50,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0029	53,5	75,0	25,0	-	-	-	75,0
12.0030	62,5	50,0	-	-	50,0	-	50,0
12.0032	63,5	50,0	-	-	11,1	33,3	55,6
12.0033	66,2	33,3	-	-	33,3	-	66,7
12.0034	70,0	25,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0035	59,7	66,7	-	-	-	66,7	33,3
12.0037	58,0	100,0	-	14,3	14,3	14,3	57,1
12.0038	55,5	43,8	-	-	37,5	25,0	37,5
12.0041	76,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0042	59,0	66,7	-	-	-	33,3	66,7
12.0044	64,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0045	43,2	60,0	-	-	100,0	-	-
12.0047	61,2	25,0	-	-	-	25,0	75,0
12.0048	53,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0049	59,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0052	11,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0056	70,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0058	79,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0061	62,5	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0063	65,6	37,5	-	-	12,5	25,0	62,5
12.0065	72,5	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0067	67,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0069	68,7	42,9	-	-	14,3	14,3	71,4
12.0070	56,6	-	-	-	21,4	42,9	35,7
12.0074	52,0	100,0	-	-	-	100,0	-
12.0076	59,8	60,0	-	20,0	-	20,0	60,0
12.0079	58,6	60,0	-	20,0	-	40,0	40,0
12.0080	64,5	75,0	-	-	-	25,0	75,0
12.0082	64,0	25,0	-	-	25,0	-	75,0
12.0107	56,1	36,4	-	18,2	9,1	36,4	36,4
12.0113	79,7	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0132	46,3	66,7	-	33,3	-	66,7	-
Woj.	60,8	48,4	0,5	5,3	14,5	23,3	56,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³⁹. 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 2.1.101 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

³⁹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.101: 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	-	13,64	13,64	59,09	13,64
12.0003	0,01	-	16,67	58,33	16,67	8,33
12.0004	0,02	-	33,33	27,78	27,78	11,11
12.0005	0,01	-	-	33,33	44,44	22,22
12.0007	0,01	-	33,33	22,22	22,22	22,22
12.0008	0,02	-	15,79	26,32	42,11	15,79
12.0010	0,05	-	38,89	35,19	20,37	5,56
12.0011	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0012	0,02	5,56	33,33	22,22	27,78	11,11
12.0013	0,01	-	42,86	57,14	-	-
12.0015	0,02	-	18,75	37,50	37,50	6,25
12.0016	0,01	16,67	50,00	33,33	-	-
12.0017	0,00	-	50,00	25,00	25,00	-
12.0018	0,00	-	-	60,00	40,00	-
12.0019	0,01	-	16,67	50,00	33,33	-
12.0020	0,01	-	28,57	28,57	28,57	14,29
12.0021	0,01	-	10,00	70,00	10,00	10,00
12.0023	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0024	0,01	9,09	18,18	45,45	18,18	9,09
12.0025	0,02	4,55	40,91	45,45	9,09	-
12.0026	0,01	-	16,67	66,67	16,67	-
12.0027	0,01	-	12,50	12,50	75,00	-
12.0028	0,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0029	0,00	-	25,00	25,00	25,00	25,00
12.0030	0,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0032	0,02	-	33,33	38,89	22,22	5,56
12.0033	0,01	-	33,33	16,67	16,67	33,33
12.0034	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0035	0,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0037	0,01	14,29	28,57	42,86	14,29	-
12.0038	0,02	-	31,25	56,25	6,25	6,25
12.0041	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0042	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0044	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0045	0,00	-	60,00	40,00	-	-
12.0047	0,00	-	25,00	-	50,00	25,00
12.0048	0,00	-	50,00	-	-	50,00
12.0049	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0052	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0056	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0058	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,00	-	50,00	-	-	50,00
12.0063	0,01	-	12,50	75,00	12,50	-
12.0065	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0067	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0069	0,01	-	28,57	28,57	28,57	14,29
12.0070	0,01	-	50,00	21,43	28,57	-
12.0074	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0076	0,00	20,00	-	40,00	20,00	20,00
12.0079	0,00	-	40,00	40,00	20,00	-
12.0080	0,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0082	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0107	0,01	-	36,36	36,36	18,18	9,09
12.0113	0,01	-	-	16,67	83,33	-
12.0132	0,00	33,33	66,67	-	-	-
Woj.	0,43	1,84	27,88	35,94	26,50	7,83

^a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyczeń 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 2.1.102. 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 2.1.102: 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	4,5	9,1	86,4	23,8	14,3	50,0
12.0003	-	16,7	83,3	8,2	0,0	25,0
12.0004	5,6	22,2	72,2	11,3	0,0	16,7
12.0005	-	11,1	88,9	1,9	0,0	-
12.0007	11,1	66,7	22,2	29,8	18,2	-
12.0008	-	42,1	57,9	16,6	12,5	52,6
12.0010	-	1,9	98,1	0,3	0,0	-
12.0011	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0012	5,6	50,0	44,4	11,9	9,6	11,1
12.0013	-	42,9	57,1	3,5	0,0	28,6
12.0015	6,2	18,8	75,0	9,4	0,0	12,5
12.0016	16,7	66,7	16,7	23,8	23,8	-
12.0017	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0018	-	20,0	80,0	1,1	0,0	-
12.0019	-	-	100,0	7,1	0,0	33,3
12.0020	-	14,3	85,7	0,8	0,0	14,3
12.0021	10,0	-	90,0	25,4	0,0	-
12.0023	-	50,0	50,0	7,9	7,9	-
12.0024	18,2	63,6	18,2	33,3	23,9	27,3
12.0025	18,2	63,6	18,2	43,8	23,5	13,6
12.0026	-	-	100,0	8,8	5,9	16,7
12.0027	-	-	100,0	5,8	4,4	25,0
12.0028	-	-	100,0	8,3	6,5	75,0
12.0029	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0030	-	50,0	50,0	4,9	4,9	-
12.0032	-	5,6	94,4	0,5	0,0	-
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0037	-	57,1	42,9	4,6	5,4	14,3
12.0038	-	75,0	25,0	13,7	10,4	18,8
12.0041	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0042	-	-	100,0	5,9	0,0	33,3
12.0044	-	-	100,0	7,5	7,5	100,0
12.0045	20,0	40,0	40,0	40,0	9,5	100,0
12.0047	-	50,0	50,0	18,1	18,1	50,0
12.0048	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0052	-	-	100,0	12,5	12,5	100,0
12.0056	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0058	100,0	-	-	117,5	117,5	-
12.0061	-	50,0	50,0	5,7	5,7	-
12.0063	12,5	-	87,5	27,6	0,0	12,5
12.0065	50,0	-	50,0	150,1	150,1	-
12.0067	-	-	100,0	6,0	6,0	-
12.0069	-	14,3	85,7	5,6	8,5	57,1
12.0070	-	28,6	71,4	6,5	0,0	-
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	-	-	100,0	8,4	7,5	40,0
12.0079	-	20,0	80,0	11,7	11,5	60,0
12.0080	-	100,0	-	16,9	18,6	25,0
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0107	-	9,1	90,9	8,1	8,8	27,3
12.0113	-	66,7	33,3	13,9	13,9	-
12.0132	33,3	66,7	-	57,6	43,0	66,7

Tabela 2.1.102: 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.	4,1	24,7	71,2	13,0	0,0	18,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴⁰, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 31.75%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 75.55%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 76.03%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 31 (63.27%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.103. 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 2.1.103: 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	92,9	7,1	-	100,0	-	4	-
12.0012	38,5	53,8	7,7	100,0	14,3	29	7,7
12.0020	83,3	16,7	-	100,0	-	3	16,7
12.0015	55,6	44,4	-	100,0	-	14	-
12.0132	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0008	21,4	57,1	21,4	100,0	-	14	-
12.0038	93,3	6,7	-	100,0	-	4	-
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	75,0	25,0	-	100,0	100,0	0	25,0
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	-	100,0	-	100,0	-	24	20,0
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0007	33,3	66,7	-	100,0	25,0	11	16,7
12.0065	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	27	16,7
12.0037	-	100,0	-	100,0	50,0	2	100,0
12.0080	75,0	25,0	-	100,0	-	1	25,0
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0017	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	75,0	-	25,0	-	-	-	-
12.0010	97,7	2,3	-	100,0	-	1	2,3
12.0016	83,3	16,7	-	100,0	-	111	-
12.0003	83,3	16,7	-	100,0	-	22	-
12.0025	60,0	33,3	6,7	100,0	-	30	6,7
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	66,7	33,3	-	100,0	-	40	-
12.0056	50,0	50,0	-	100,0	-	1	50,0

⁴⁰Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.103: 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 [%]
12.0049	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	85,7	14,3	-	100,0	-	3	14,3
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	50,0	-	50,0	-	-	-	-
12.0070	-	100,0	-	100,0	66,7	0	83,3
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0082	75,0	25,0	-	100,0	-	1	25,0
12.0052	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	-	100,0	-	100,0	-	18	-
12.0005	60,0	40,0	-	100,0	-	10	20,0
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	76,0	21,6	2,4	100,0	12,7	0	31,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.104 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁴¹. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej.

Tabela 2.1.104: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,02	-	-	-	100,00
12.0003	0,01	8,33	-	-	100,00
12.0004	0,02	-	-	-	100,00
12.0005	0,01	-	-	-	100,00
12.0007	0,01	-	-	-	100,00
12.0008	0,02	5,26	-	-	100,00
12.0010	0,05	1,85	3,77	-	96,23
12.0011	0,00	-	-	-	100,00
12.0012	0,02	-	-	-	100,00
12.0013	0,01	-	-	-	100,00
12.0015	0,02	-	-	-	100,00
12.0016	0,01	-	-	-	100,00
12.0017	0,00	-	-	-	100,00
12.0018	0,00	-	-	-	100,00
12.0019	0,01	16,67	-	-	100,00
12.0020	0,01	-	-	-	100,00
12.0021	0,01	-	-	-	100,00
12.0023	0,00	-	-	-	100,00
12.0024	0,01	-	9,09	-	90,91
12.0025	0,02	63,64	12,50	100,00	87,50
12.0026	0,01	-	-	-	100,00
12.0027	0,01	-	-	-	100,00
12.0028	0,00	-	-	-	100,00
12.0029	0,00	25,00	-	-	100,00
12.0030	0,00	-	-	-	100,00
12.0032	0,02	-	5,56	-	94,44
12.0033	0,01	-	-	-	100,00
12.0034	0,00	-	-	-	100,00

⁴¹Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.104: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0035	0,00	-	-	-	100,00
12.0037	0,01	-	-	-	100,00
12.0038	0,02	-	-	-	100,00
12.0041	0,00	-	-	-	100,00
12.0042	0,00	-	-	-	100,00
12.0044	0,00	-	-	-	100,00
12.0045	0,00	-	-	-	100,00
12.0047	0,00	-	-	-	100,00
12.0048	0,00	-	-	-	100,00
12.0049	0,00	-	-	-	100,00
12.0052	0,00	-	-	-	100,00
12.0056	0,00	-	-	-	100,00
12.0058	0,00	-	-	-	100,00
12.0061	0,00	-	-	-	100,00
12.0063	0,01	-	-	-	100,00
12.0065	0,00	-	-	-	100,00
12.0067	0,00	-	-	-	100,00
12.0069	0,01	-	-	-	100,00
12.0070	0,01	-	-	-	100,00
12.0074	0,00	-	-	-	100,00
12.0076	0,00	-	-	-	100,00
12.0079	0,00	-	-	-	100,00
12.0080	0,00	-	-	-	100,00
12.0082	0,00	-	-	-	100,00
12.0107	0,01	-	-	-	100,00
12.0113	0,01	-	-	-	100,00
12.0132	0,00	100,00	-	-	-
Woj.	0,43	5,07	1,21	20,00	98,79

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 2.1.105: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0010	3,77	-	100,00	-	-	-
12.0024	9,09	-	-	100,00	-	-
12.0025	12,50	100,00	-	-	-	-
12.0032	5,56	-	-	-	-	100,00
Woj.	1,21	20,00	40,00	20,00	-	20,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.106 przenieśliśmy najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.107.

Tabela 2.1.106: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G17 [%]	G18A [%]	G16 [%]	Hospitalizacja wyłącznie...	Hospitalizacja z...	Pozostałe produkty
					[%]	[%]	[%]
12.0001	0,0	50,0	40,9	9,1	-	-	-
12.0003	0,0	25,0	66,7	-	8,3	-	-

Tabela 2.1.106: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G17 [%]	G18A [%]	G16 [%]	Hospitalizacja wyłącznie...	Hospitalizacja z... [%]	Pozostałe produkty [%]
					[%]		
12.0004	0,0	5,6	94,4	-	-	-	-
12.0005	0,0	44,4	11,1	44,4	-	-	-
12.0007	0,0	33,3	44,4	22,2	-	-	-
12.0008	0,0	21,1	73,7	-	5,3	-	-
12.0010	0,1	61,1	33,3	-	1,9	-	3,7
12.0011	0,0	33,3	33,3	33,3	-	-	-
12.0012	0,0	66,7	27,8	5,6	-	-	-
12.0013	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0015	0,0	56,2	31,2	12,5	-	-	-
12.0016	0,0	50,0	16,7	33,3	-	-	-
12.0017	0,0	-	50,0	50,0	-	-	-
12.0018	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,0	50,0	16,7	16,7	-	16,7	-
12.0020	0,0	57,1	28,6	14,3	-	-	-
12.0021	0,0	20,0	70,0	10,0	-	-	-
12.0023	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	63,6	27,3	-	-	-	9,1
12.0025	0,0	-	9,1	22,7	22,7	13,6	31,8
12.0026	0,0	50,0	16,7	33,3	-	-	-
12.0027	0,0	50,0	37,5	12,5	-	-	-
12.0028	0,0	25,0	50,0	25,0	-	-	-
12.0029	0,0	50,0	25,0	-	25,0	-	-
12.0030	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
12.0032	0,0	50,0	22,2	22,2	-	-	5,6
12.0033	0,0	83,3	16,7	-	-	-	-
12.0034	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
12.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	28,6	57,1	14,3	-	-	-
12.0038	0,0	6,2	43,8	50,0	-	-	-
12.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	66,7	-	33,3	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0045	0,0	40,0	60,0	-	-	-	-
12.0047	0,0	75,0	25,0	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0049	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0056	0,0	33,3	-	66,7	-	-	-
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0063	0,0	37,5	50,0	12,5	-	-	-
12.0065	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0069	0,0	42,9	42,9	14,3	-	-	-
12.0070	0,0	92,9	7,1	-	-	-	-
12.0074	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	80,0	-	20,0	-	-	-
12.0079	0,0	40,0	40,0	20,0	-	-	-
12.0080	0,0	25,0	50,0	25,0	-	-	-
12.0082	0,0	75,0	25,0	-	-	-	-
12.0107	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0132	0,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	0,4	45,9	34,6	13,1	2,1	0,9	3,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.107: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G17 przewlekłe choroby wątroby z pw

Tabela 2.1.107: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G18A przewlekłe choroby wątroby bez pw >17 r. ż.
G16 ostre choroby wątroby
Hospitalizacja wyłącznie w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.108: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,02	-	18,2	-	-	-	-	-	-
12.0003	0,01	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0004	0,02	-	22,2	-	-	-	-	-	-
12.0005	0,01	-	11,1	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,01	-	44,4	-	-	-	-	-	-
12.0008	0,02	5,3	5,3	-	-	-	-	-	-
12.0010	0,05	1,9	53,7	-	-	-	-	-	-
12.0011	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0012	0,02	-	27,8	-	-	-	-	-	-
12.0013	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-
12.0015	0,02	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	0,01	16,7	-	-	-	-	-	-	-
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0018	0,00	-	60,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	0,01	-	14,3	-	-	-	-	-	-
12.0021	0,01	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	0,01	-	18,2	-	-	-	-	-	-
12.0025	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0026	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0027	0,01	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0030	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,02	5,6	22,2	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,01	-	16,7	-	-	-	-	-	-
12.0034	0,00	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0038	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0044	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,00	-	40,0	-	-	-	-	-	-
12.0047	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0056	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.108: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0058	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-
12.0070	0,01	-	35,7	-	-	-	-	-	-
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,00	-	40,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,00	-	40,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0082	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0107	0,01	-	18,2	-	-	-	-	-	-
12.0113	0,01	-	16,7	-	-	-	-	-	-
12.0132	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	0,43	0,9	25,8	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.109: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.110 przanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.110: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	9,09	9,09	45,45	36,4
12.0003	-	8,33	75,00	16,7
12.0004	22,22	-	38,89	38,9

Tabela 2.1.110: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0005	-	11,11	55,56	33,3
12.0007	55,56	-	44,44	-
12.0008	-	31,58	36,84	31,6
12.0010	1,85	-	83,33	14,8
12.0011	-	33,33	33,33	33,3
12.0012	-	5,56	83,33	11,1
12.0013	-	-	100,00	-
12.0015	12,50	31,25	43,75	12,5
12.0016	-	-	66,67	33,3
12.0017	-	-	50,00	50,0
12.0018	-	-	80,00	20,0
12.0019	-	-	100,00	-
12.0020	-	-	71,43	28,6
12.0021	10,00	-	50,00	40,0
12.0023	-	-	100,00	-
12.0024	-	18,18	63,64	18,2
12.0025	50,00	-	27,27	22,7
12.0026	-	50,00	50,00	-
12.0027	12,50	12,50	50,00	25,0
12.0028	-	-	50,00	50,0
12.0029	-	25,00	50,00	25,0
12.0030	-	-	-	100,0
12.0032	-	11,11	33,33	55,6
12.0033	33,33	-	33,33	33,3
12.0034	-	-	75,00	25,0
12.0035	-	-	66,67	33,3
12.0037	-	-	71,43	28,6
12.0038	81,25	-	-	18,8
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	-	-	-	100,0
12.0044	100,00	-	-	-
12.0045	-	-	60,00	40,0
12.0047	75,00	-	-	25,0
12.0048	-	-	50,00	50,0
12.0049	-	-	100,00	-
12.0052	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	66,67	33,3
12.0058	-	100,00	-	-
12.0061	-	-	50,00	50,0
12.0063	-	-	87,50	12,5
12.0065	-	-	-	100,0
12.0067	-	-	-	100,0
12.0069	-	14,29	71,43	14,3
12.0070	-	-	85,71	14,3
12.0074	-	-	100,00	-
12.0076	-	-	60,00	40,0
12.0079	80,00	-	-	20,0
12.0080	-	25,00	50,00	25,0
12.0082	-	-	75,00	25,0
12.0107	-	9,09	63,64	27,3
12.0113	-	16,67	83,33	-
12.0132	-	100,00	-	-
Woj.	11,52	7,83	55,99	24,7

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.111 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴² pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

⁴²Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.111: 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	4,5	4,5	9,1	4,5	22,7
12.0003	0,0	-	-	16,7	8,3	8,3
12.0004	0,0	11,1	-	16,7	5,6	27,8
12.0005	0,0	-	-	11,1	-	22,2
12.0007	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0008	0,0	5,3	-	5,3	5,3	15,8
12.0010	0,1	1,9	-	25,9	9,3	27,8
12.0011	0,0	33,3	33,3	-	-	-
12.0012	0,0	5,6	-	16,7	-	22,2
12.0013	0,0	-	-	14,3	-	14,3
12.0015	0,0	-	-	18,8	6,2	25,0
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	25,0	-	25,0	-	25,0
12.0018	0,0	-	-	20,0	-	20,0
12.0019	0,0	16,7	-	16,7	-	16,7
12.0020	0,0	-	-	14,3	-	14,3
12.0021	0,0	10,0	-	10,0	-	10,0
12.0023	0,0	-	-	100,0	50,0	50,0
12.0024	0,0	9,1	-	9,1	9,1	9,1
12.0025	0,0	22,7	9,1	18,2	13,6	18,2
12.0026	0,0	-	-	16,7	16,7	-
12.0027	0,0	-	-	12,5	12,5	25,0
12.0028	0,0	-	-	25,0	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	5,6	5,6	11,1
12.0033	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0034	0,0	-	-	25,0	-	25,0
12.0035	0,0	-	-	33,3	-	33,3
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	6,2	6,2	18,8	6,2	18,8
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	25,0	-	25,0	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	25,0	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0070	0,0	7,1	-	14,3	14,3	14,3
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	20,0	-	-	-	20,0
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	18,2	9,1	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0132	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,4	5,1	1,4	12,9	4,8	15,7

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

Tabela 2.1.112: 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	11,9	11,2	8,0	10,5	4,5	22,7
12.0003	11,3	10,6	9,5	8,3	-	25,0
12.0004	7,3	10,2	6,0	5,3	5,6	27,8
12.0005	14,6	10,4	12,0	10,9	-	11,1
12.0007	8,3	10,1	5,0	7,3	-	33,3
12.0008	7,9	10,2	7,0	4,8	-	31,6
12.0010	9,6	10,6	9,0	4,5	-	7,4
12.0011	9,0	10,8	5,0	8,7	-	33,3
12.0012	11,4	12,1	8,5	11,0	5,6	11,1
12.0013	7,6	10,9	7,0	6,2	-	42,9
12.0015	9,8	10,5	8,5	8,2	-	18,8
12.0016	10,7	8,5	11,5	7,7	-	33,3
12.0017	6,0	7,5	3,5	6,1	-	50,0
12.0018	8,0	10,0	8,0	1,6	-	-
12.0019	12,2	10,5	13,0	5,4	-	16,7
12.0020	13,7	11,5	10,0	9,1	-	14,3
12.0021	10,2	9,6	6,5	9,6	-	40,0
12.0023	14,0	10,2	14,0	5,7	-	-
12.0024	7,8	10,3	6,0	5,6	-	18,2
12.0025	19,1	11,0	14,5	11,4	9,1	36,4
12.0026	11,8	9,4	11,0	7,2	-	-
12.0027	8,5	12,2	8,5	4,1	-	12,5
12.0028	7,8	10,2	7,5	3,9	-	-
12.0029	11,5	11,3	12,5	2,4	-	-
12.0030	5,5	11,6	5,5	6,4	-	50,0
12.0032	12,3	10,7	11,5	9,6	5,6	27,8
12.0033	18,7	10,5	16,5	14,9	-	-
12.0034	7,5	11,6	9,5	4,4	-	25,0
12.0035	10,7	10,8	12,0	3,2	-	-
12.0037	14,4	12,7	15,0	7,9	-	-
12.0038	23,3	11,0	11,5	24,9	-	6,2
12.0041	6,0	10,2	6,0	-	-	-
12.0042	17,7	9,8	17,0	14,0	-	-
12.0044	11,0	9,8	11,0	-	-	-
12.0045	15,0	12,3	13,0	10,7	-	-
12.0047	10,5	10,1	9,5	6,2	-	-
12.0048	14,5	8,1	14,5	12,0	-	-
12.0049	12,0	11,4	12,0	8,5	-	-
12.0052	4,0	4,0	4,0	-	-	-
12.0056	8,0	8,0	8,0	2,0	-	-
12.0058	27,0	10,4	27,0	-	-	-
12.0061	5,0	12,3	5,0	1,4	-	-
12.0063	7,8	11,5	6,5	3,1	-	-
12.0065	4,0	12,0	4,0	2,8	-	50,0
12.0067	11,0	10,8	11,0	-	-	-
12.0069	8,9	10,7	8,0	4,7	-	14,3
12.0070	9,1	11,3	7,0	5,4	-	-
12.0074	6,0	8,8	6,0	-	-	-
12.0076	9,4	13,3	9,0	2,9	-	-
12.0079	7,0	10,3	8,0	2,5	-	20,0
12.0080	9,5	9,9	7,0	10,7	25,0	50,0
12.0082	11,2	10,6	13,5	7,0	-	25,0
12.0107	19,2	12,7	18,0	12,6	-	-
12.0113	10,8	11,4	8,5	4,9	-	-
12.0132	1,7	9,3	2,0	0,6	-	100,0

Tabela 2.1.112: 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.	11,3	10,7	9,0	9,4	1,6	17,1

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.113 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651⁴³. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.113: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	9,1	14,3	14,3	14,3
12.0003	8,3	50,0	-	-
12.0004	-	45,5	-	-
12.0005	11,1	16,7	-	-
12.0007	-	11,1	-	-
12.0008	31,6	38,5	23,1	15,4
12.0010	-	21,7	2,2	-
12.0011	33,3	50,0	50,0	-
12.0012	5,6	25,0	18,8	6,2
12.0013	-	28,6	28,6	-
12.0015	31,2	35,7	14,3	7,1
12.0016	-	-	-	-
12.0017	-	50,0	50,0	-
12.0018	-	75,0	-	-
12.0019	-	50,0	-	-
12.0020	-	40,0	20,0	-
12.0021	-	16,7	-	-
12.0023	-	50,0	50,0	-
12.0024	18,2	55,6	33,3	33,3
12.0025	-	64,7	58,8	58,8
12.0026	50,0	16,7	-	-
12.0027	12,5	-	-	-
12.0028	-	-	-	-
12.0029	25,0	-	-	-
12.0030	-	-	-	-
12.0032	11,1	25,0	25,0	12,5
12.0033	-	75,0	25,0	-
12.0034	-	66,7	-	-
12.0035	-	50,0	-	-
12.0037	-	20,0	-	-
12.0038	-	53,8	46,2	23,1
12.0041	-	-	-	-
12.0042	-	-	-	-
12.0044	-	-	-	-
12.0045	-	-	-	-
12.0047	-	66,7	66,7	-
12.0048	-	-	-	-

⁴³Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.113: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0049	-	-	-	-
12.0052	-	100,0	100,0	-
12.0056	-	50,0	-	-
12.0058	100,0	-	-	-
12.0061	-	100,0	100,0	100,0
12.0063	-	28,6	14,3	-
12.0065	-	-	-	-
12.0067	-	-	-	-
12.0069	14,3	16,7	-	-
12.0070	-	25,0	8,3	8,3
12.0074	-	-	-	-
12.0076	-	-	-	-
12.0079	-	50,0	25,0	-
12.0080	25,0	33,3	33,3	-
12.0082	-	-	-	-
12.0107	9,1	12,5	12,5	-
12.0113	16,7	33,3	-	-
12.0132	100,0	-	-	-
Woj.	7,8	31,2	14,7	7,6

a Ogółem
 b W dedykowanym AOS
 c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

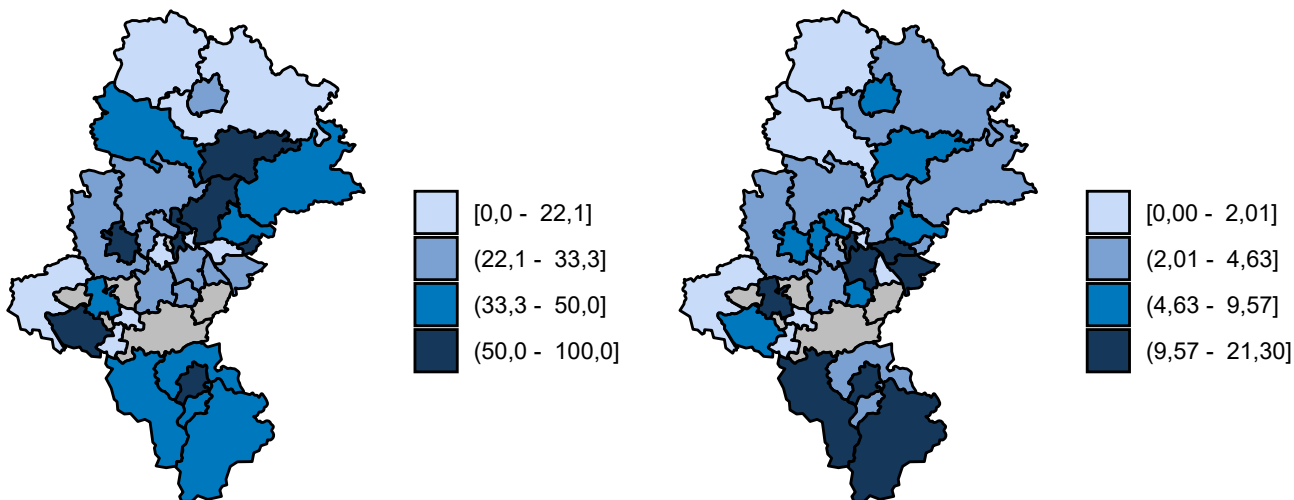
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.114.

Tabela 2.1.114: 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	29,5	34,8	37,7	26,4	31,2	34,2
kujawsko-pomorskie	0,1	31,3	34,3	39,6	24,4	25,8	29,2
lubelskie	0,2	32,7	41,2	42,4	26,2	32,5	33,1
lubuskie	0,1	21,3	21,3	26,7	13,5	13,5	17,4
łódzkie	0,3	31,5	36,2	38,5	30,7	34,1	36,2
małopolskie	0,3	29,3	34,0	36,7	26,8	30,9	33,3
mazowieckie	0,4	38,9	43,6	46,1	39,4	44,2	46,6
opolskie	0,2	15,2	15,7	17,3	13,4	13,6	14,9
podkarpackie	0,1	35,8	39,2	39,9	28,4	31,3	31,7
podlaskie	0,1	29,1	30,4	30,4	23,5	24,3	24,3
pomorskie	0,1	27,4	30,4	32,6	20,1	23,4	25,4
śląskie	0,4	33,9	37,8	41,9	31,9	35,8	40,1
świętokrzyskie	0,1	29,8	32,2	33,1	26,1	28,7	29,4
warmińsko-mazurskie	0,2	31,1	35,1	38,4	20,3	22,3	27,0
wielkopolskie	0,2	35,2	40,3	42,8	30,3	34,4	35,6
zachodniopomorskie	0,1	27,3	30,5	32,0	20,3	23,4	25,8

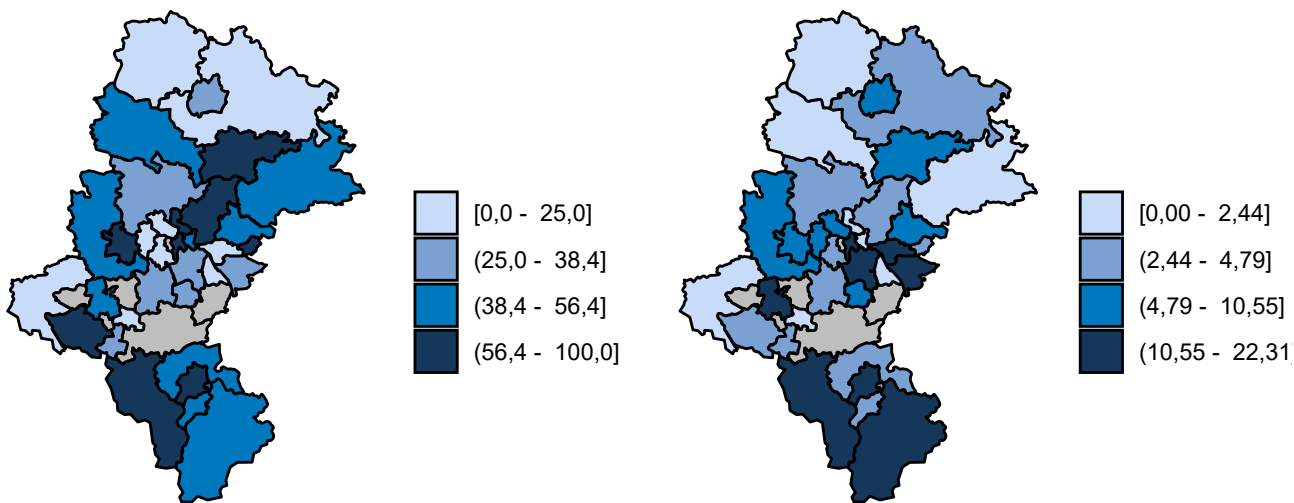
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.55: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



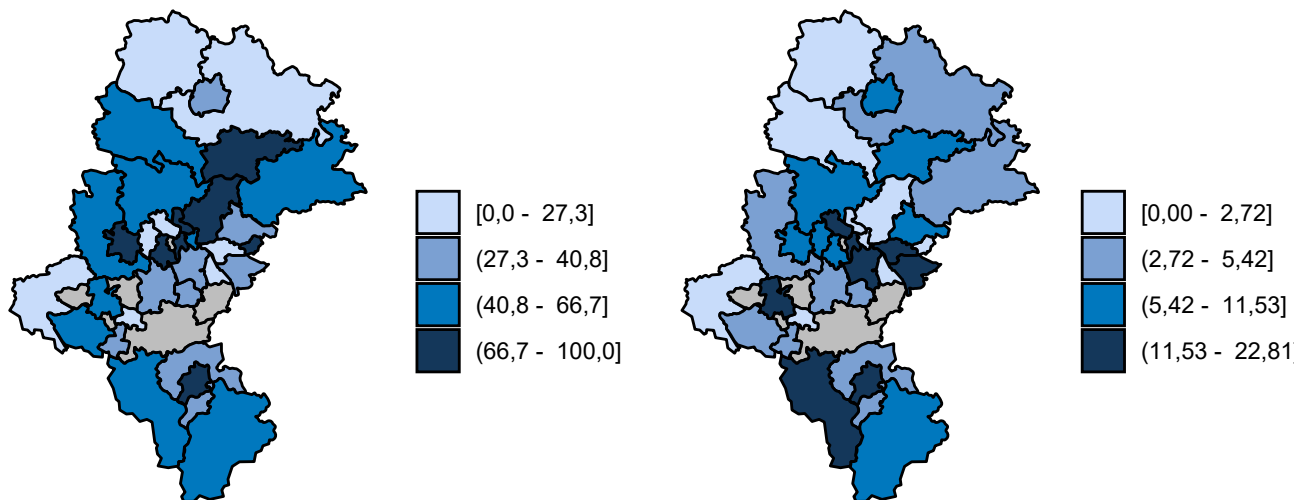
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.56: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.57: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



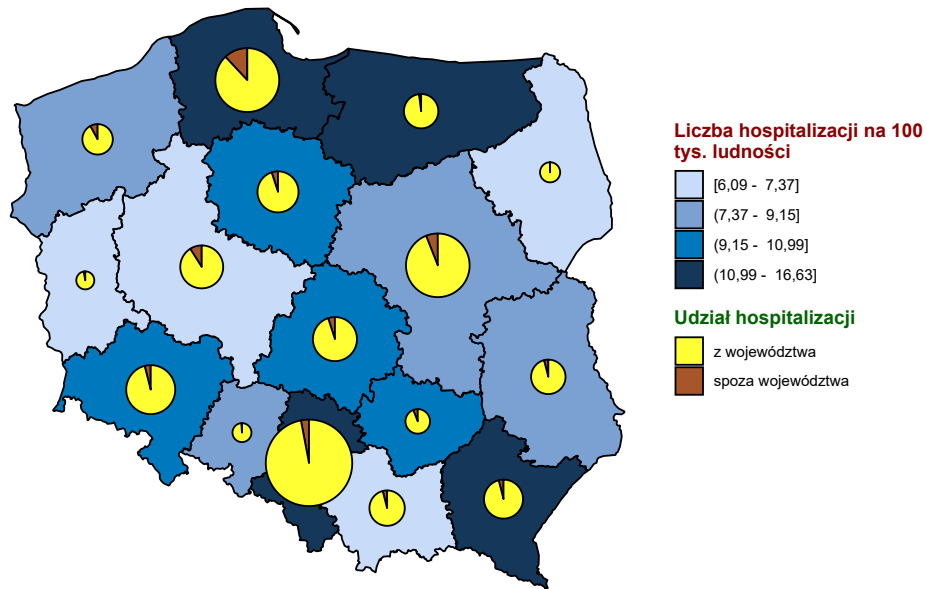
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.6 Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,60 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby) (dalej: podgrupa)⁴⁴, co stanowiło 1,98% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

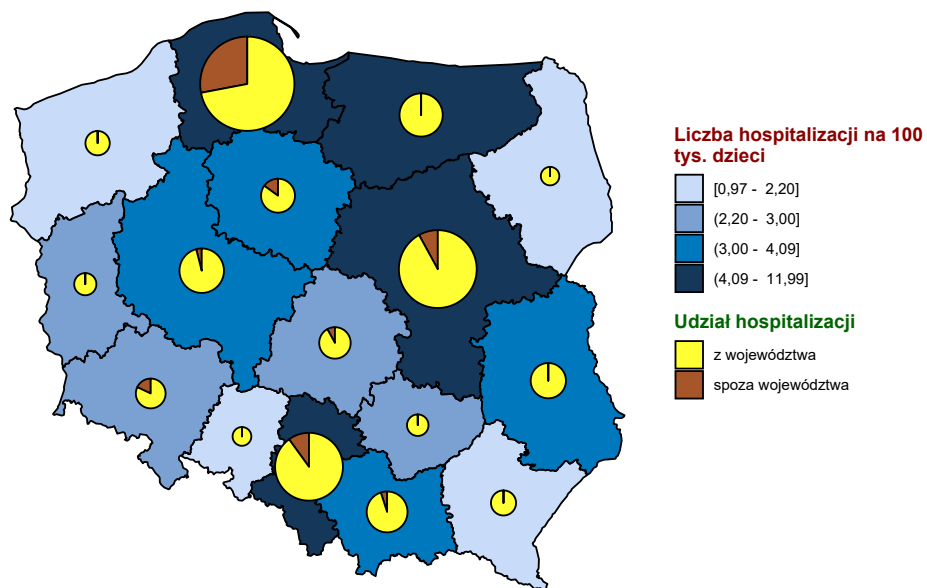
⁴⁴W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K71, T39.1, T64.

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



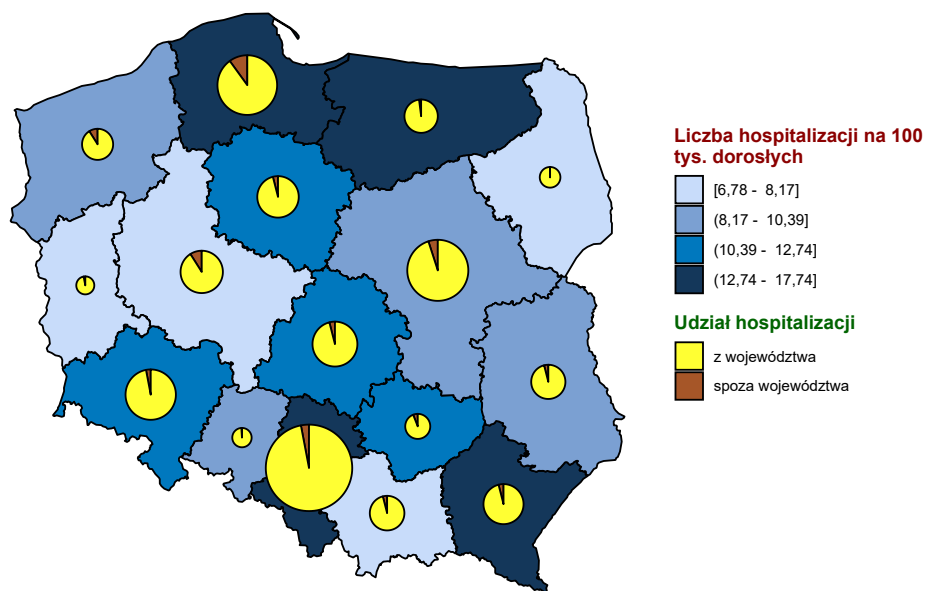
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



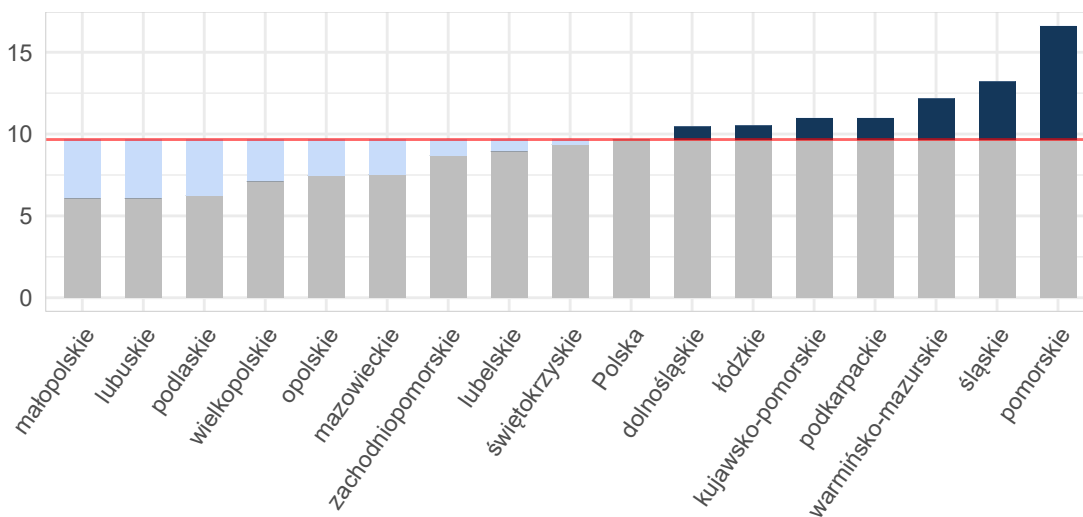
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.23: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



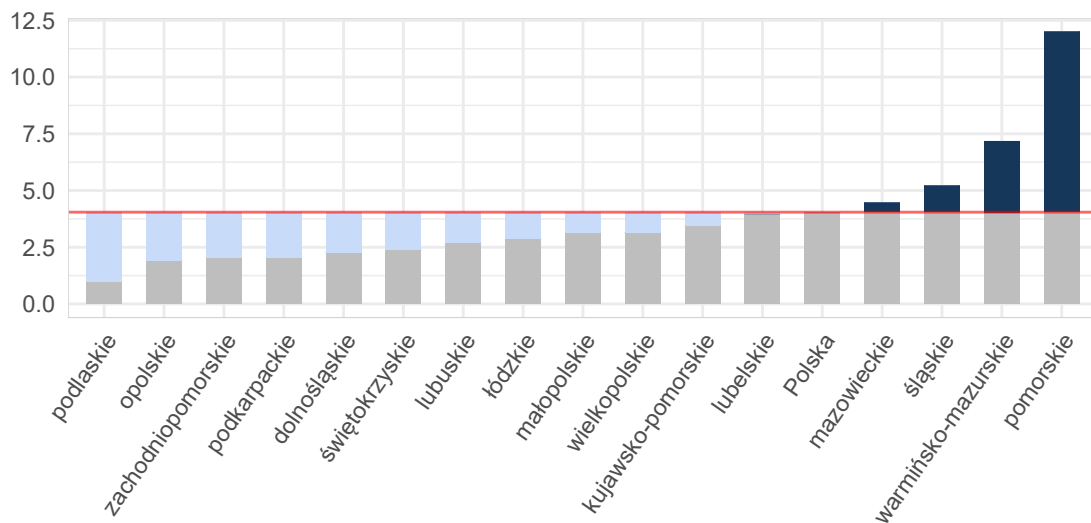
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.58: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



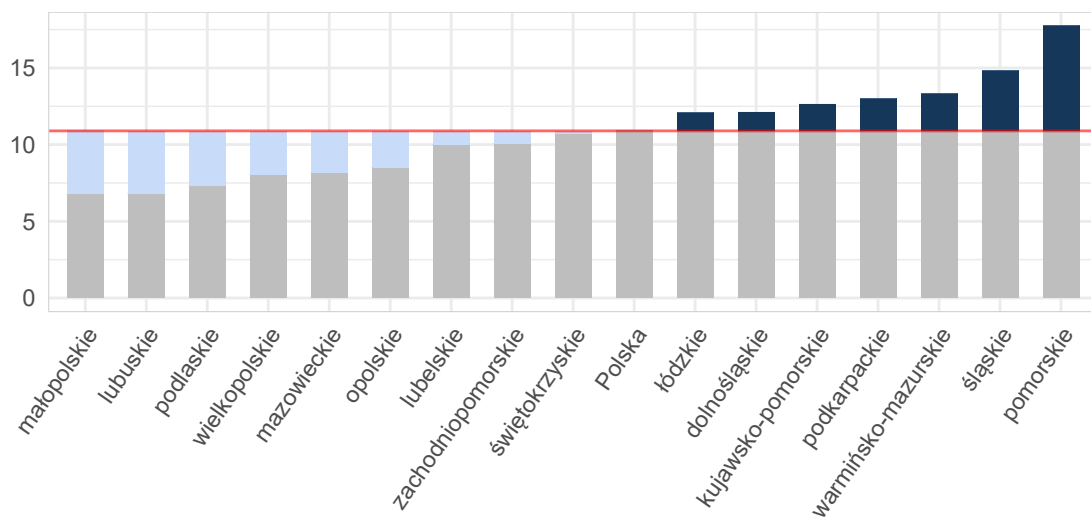
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.59: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.60: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.115: 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	0,30	-	0,00	4,28	10,47	8
kujawsko-pomorskie	0,23	-	0,00	5,24	10,99	26
lubelskie	0,19	-	0,00	4,19	8,95	7
lubuskie	0,06	-	-	3,23	6,09	14

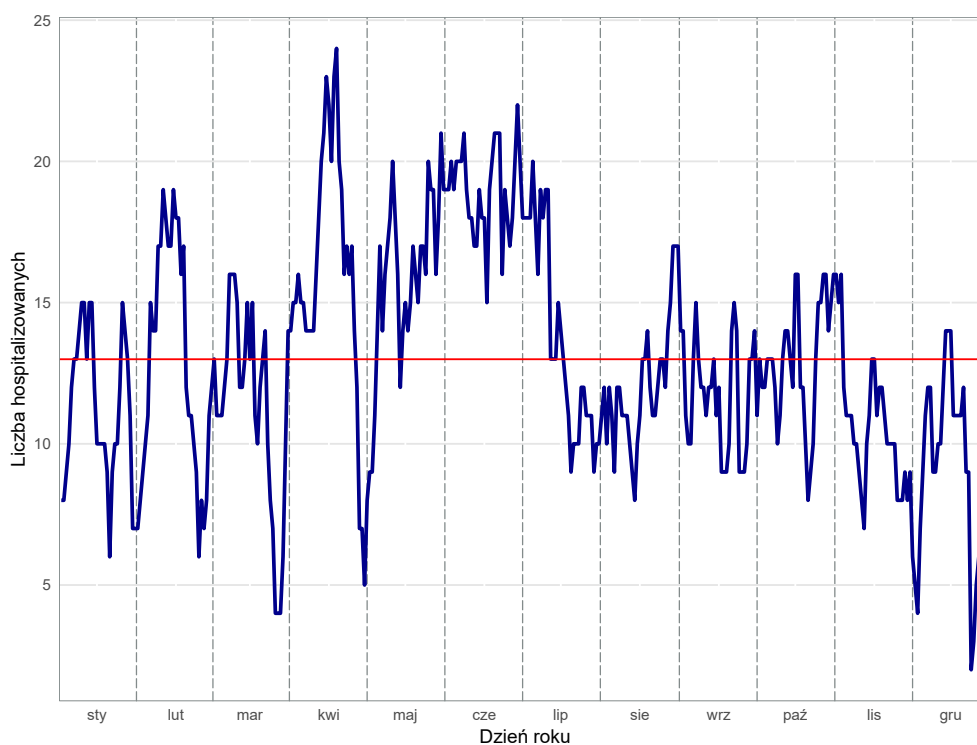
Tabela 2.1.115: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	0,26	-	0,01	4,96	10,54	6
małopolskie	0,21	-	0,00	4,85	6,09	11
mazowieckie	0,40	-	0,01	6,20	7,51	18
opolskie	0,07	-	0,00	1,35	7,45	15
podkarpackie	0,23	-	0,00	4,70	11,00	9
podlaskie	0,07	-	0,00	-	6,24	7
pomorskie	0,38	-	0,00	12,47	16,63	12
śląskie	0,60	-	0,01	3,65	13,23	15
świętokrzyskie	0,12	-	0,00	5,98	9,34	8
warmińsko-mazurskie	0,18	-	0,00	2,29	12,18	30
wielkopolskie	0,25	-	0,00	9,27	7,12	20
zachodniopomorskie	0,15	-	0,00	8,78	8,66	6
Polska	3,71	-	0,07	5,71	9,67	212

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

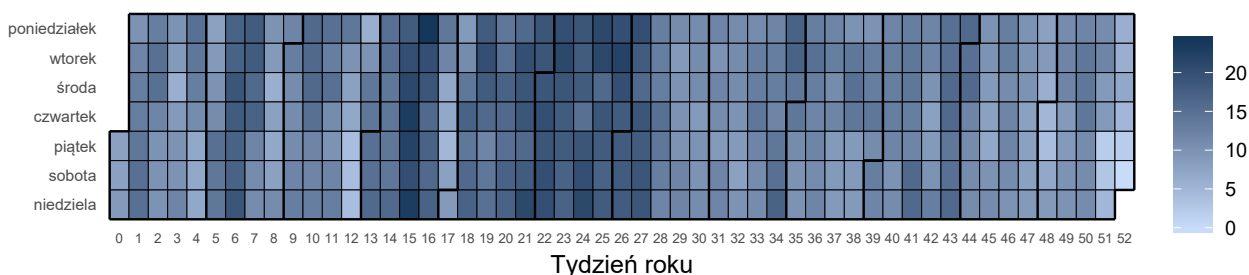
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 13 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 24, a minimalna 2. Na Wykresie 2.1.61 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 2.1.62 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.61: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.62: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 62. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 28 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.116: 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
12.0010	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
12.0032	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
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory

Tabela 2.1.116: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0052	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 Boczonja 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
12.0069	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
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,08 tys. hospitalizacji dla 0,07 tys. pacjentów. Tym samym 12,6% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.117 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.117: 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 [%]
12.0011	0,07	0,08	0,00	-	12,6	12,6
12.0132	0,07	0,07	-	-	11,6	24,2
12.0026	0,03	0,03	-	-	5,0	29,2
12.0008	0,02	0,02	-	-	3,3	32,5
12.0016	0,02	0,02	-	-	3,0	35,5
12.0030	0,02	0,02	-	-	3,0	38,5
12.0003	0,02	0,02	-	-	2,8	41,3
12.0010	0,02	0,02	-	-	2,8	44,1
12.0033	0,02	0,02	-	-	2,8	46,9
12.0019	0,02	0,02	0,00	-	2,5	49,4
12.0028	0,02	0,02	0,00	-	2,5	51,9
12.0065	0,01	0,01	-	-	2,3	54,2
12.0013	0,01	0,01	-	-	2,0	56,2
12.0035	0,01	0,01	-	-	2,0	58,2
12.0007	0,01	0,01	0,00	-	1,8	60,0
12.0038	0,01	0,01	-	-	1,8	61,9
12.0080	0,01	0,01	-	-	1,8	63,7
12.0004	0,01	0,01	0,00	-	1,7	65,3
12.0036	0,01	0,01	0,00	-	1,7	67,0
12.0044	0,01	0,01	-	-	1,7	68,7

Tabela 2.1.117: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

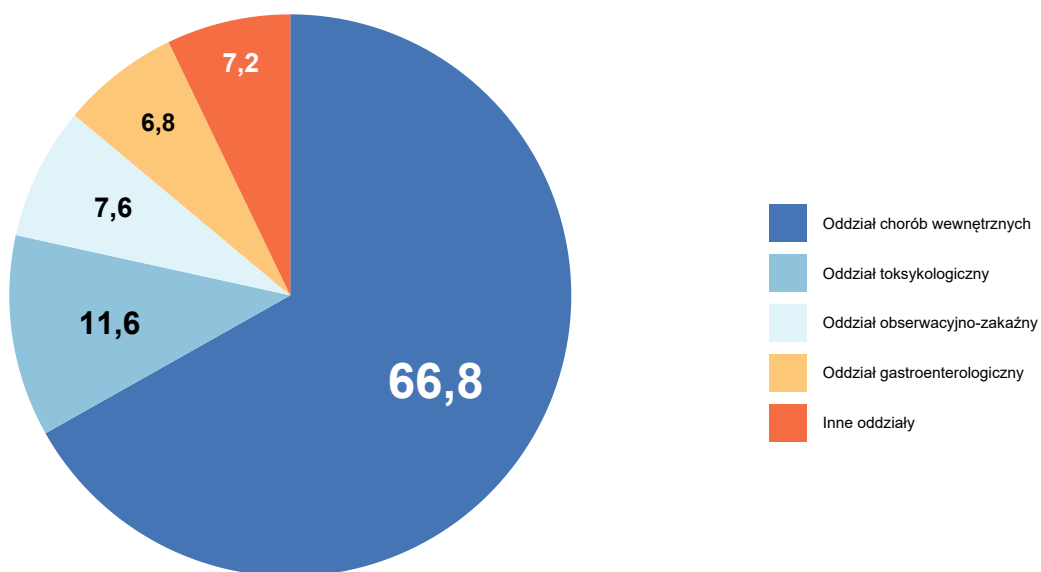
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0049	0,01	0,01	-	-	1,7	70,3
12.0051	0,01	0,01	-	-	1,7	72,0
12.0015	0,01	0,01	-	-	1,5	73,5
12.0018	0,01	0,01	-	-	1,5	75,0
12.0020	0,01	0,01	-	-	1,5	76,5
12.0042	0,01	0,01	0,00	-	1,5	77,9
12.0037	0,01	0,01	-	-	1,3	79,3
12.0021	0,01	0,01	-	-	1,2	80,4
12.0050	0,01	0,01	0,00	-	1,2	81,6
12.0056	0,01	0,01	-	-	1,2	82,8
12.0070	0,01	0,01	-	-	1,2	83,9
12.0005	0,01	0,01	-	-	1,0	84,9
12.0012	0,00	0,01	0,00	-	1,0	85,9
12.0032	0,01	0,01	0,00	-	1,0	86,9
12.0058	0,01	0,01	-	-	1,0	87,9
12.0039	0,00	0,00	-	-	0,8	88,7
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,8	89,6
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,8	90,4
12.0002	0,00	0,00	0,00	-	0,7	91,0
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,7	91,7
12.0034	0,00	0,00	-	-	0,7	92,4
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,7	93,0
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,7	93,7
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,7	94,4
12.0023	0,00	0,00	-	-	0,5	94,9
12.0024	0,00	0,00	-	-	0,5	95,4
12.0029	0,00	0,00	0,00	-	0,5	95,9
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,5	96,4
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,5	96,8
12.0001	0,00	0,00	-	-	0,3	97,2
12.0017	0,00	0,00	-	-	0,3	97,5
12.0027	0,00	0,00	-	-	0,3	97,8
12.0052	0,00	0,00	-	-	0,3	98,2
12.0069	0,00	0,00	0,00	-	0,3	98,5
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,3	98,8
12.0006	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
12.0014	0,00	0,00	-	-	0,2	99,2
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,2	99,7
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,2	100,0
Woj.	0,58	0,60	0,01	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁴⁵ 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 toksykologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 78,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Toksykologia kliniczna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 80,1%.

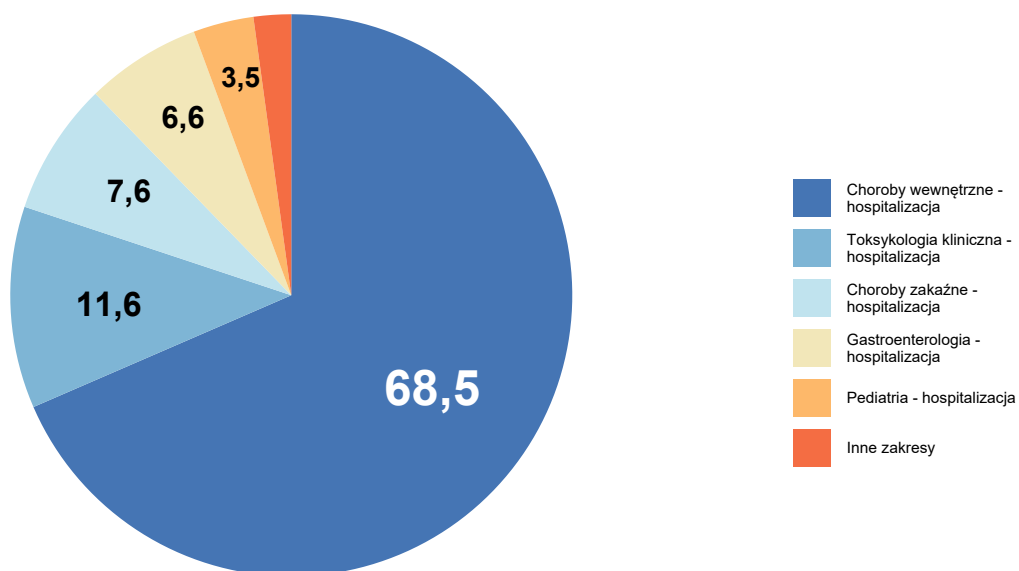
⁴⁵Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.63: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.64: 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 2.1.118 oraz Tabela 2.1.119. 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 2.1.118: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział toksykologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
12.0132	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0026	0,01	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0008	-	-	-	0,02	-	-	0,02
12.0016	0,00	-	-	0,01	-	-	0,02
12.0030	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0003	0,01	-	0,01	0,00	-	0,00	0,02
12.0010	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0033	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0019	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0028	0,01	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0065	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0035	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
12.0007	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0038	0,00	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0080	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0004	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0036	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0044	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0049	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0018	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0020	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0050	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0056	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0070	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0005	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0012	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0032	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0048	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0082	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0023	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0029	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0001	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.118: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział toksykologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0052	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0014	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,40	0,07	0,05	0,04	0,02	0,02	0,60

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.119: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Toksykologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
12.0132	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0026	0,01	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0008	0,00	-	-	0,02	-	-	0,02
12.0016	0,00	-	-	0,01	-	-	0,02
12.0030	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0003	0,01	-	0,01	0,00	-	0,00	0,02
12.0010	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0033	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0019	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0028	0,01	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0065	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0035	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
12.0007	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0038	0,00	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0080	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0004	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0036	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0044	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0049	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0018	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0020	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	-	0,01

Tabela 2.1.119: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Toksykologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0050	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0056	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0070	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0005	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0012	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0032	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0048	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0082	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0023	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0029	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0001	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0052	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0014	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,41	0,07	0,05	0,04	0,02	0,01	0,60

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.120 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.120: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku						
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]	
12.0001	38,5	-	-	50,0	-	-	-	50,0	-
12.0002	8,5	75,0	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0003	50,9	52,9	5,9	5,9	17,6	17,6	23,5	29,4	-
12.0004	59,4	40,0	-	-	10,0	20,0	20,0	50,0	-
12.0005	59,8	-	-	-	-	33,3	-	66,7	-
12.0006	4,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0007	47,6	36,4	-	18,2	18,2	-	36,4	27,3	-
12.0008	56,0	20,0	-	-	5,0	30,0	15,0	50,0	-
12.0010	45,1	23,5	-	-	23,5	41,2	23,5	11,8	-

Tabela 2.1.120: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0011	55,7	32,9	-	-	1,3	30,3	32,9	35,5
12.0012	38,3	16,7	-	33,3	-	50,0	-	16,7
12.0013	48,9	25,0	-	8,3	-	41,7	41,7	8,3
12.0014	67,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0015	61,2	44,4	-	-	11,1	11,1	-	77,8
12.0016	52,8	50,0	-	-	11,1	22,2	27,8	38,9
12.0017	50,5	-	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0018	48,1	33,3	-	-	22,2	22,2	22,2	33,3
12.0019	57,7	46,7	-	-	-	33,3	20,0	46,7
12.0020	57,9	66,7	-	-	11,1	22,2	33,3	33,3
12.0021	52,9	57,1	-	-	28,6	-	28,6	42,9
12.0023	40,0	33,3	33,3	-	-	-	33,3	33,3
12.0024	47,0	33,3	-	-	33,3	33,3	-	33,3
12.0025	49,5	25,0	-	-	-	50,0	25,0	25,0
12.0026	54,0	33,3	-	3,3	6,7	26,7	30,0	33,3
12.0027	55,0	50,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0028	53,1	53,3	-	6,7	-	26,7	40,0	26,7
12.0029	20,3	66,7	66,7	-	33,3	-	-	-
12.0030	54,2	38,9	-	-	11,1	16,7	33,3	38,9
12.0032	57,8	33,3	-	-	16,7	33,3	-	50,0
12.0033	56,0	35,3	-	-	5,9	35,3	23,5	35,3
12.0034	49,2	25,0	-	25,0	-	-	25,0	50,0
12.0035	37,9	66,7	33,3	16,7	8,3	-	8,3	33,3
12.0036	46,7	-	-	-	-	50,0	40,0	10,0
12.0037	47,0	25,0	-	-	25,0	25,0	37,5	12,5
12.0038	55,5	27,3	-	-	9,1	27,3	18,2	45,5
12.0039	49,6	40,0	-	-	-	40,0	40,0	20,0
12.0041	64,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0042	54,4	11,1	-	-	-	22,2	55,6	22,2
12.0044	59,0	30,0	-	-	-	30,0	20,0	50,0
12.0045	40,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0047	60,7	100,0	-	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0048	41,6	60,0	20,0	-	-	60,0	-	20,0
12.0049	60,9	50,0	-	-	-	20,0	30,0	50,0
12.0050	15,4	85,7	85,7	14,3	-	-	-	-
12.0051	51,9	10,0	-	-	20,0	10,0	40,0	30,0
12.0052	9,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	38,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0056	57,7	57,1	-	-	14,3	14,3	28,6	42,9
12.0058	61,2	33,3	-	-	-	16,7	50,0	33,3
12.0059	57,3	66,7	-	-	-	-	66,7	33,3
12.0061	65,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0063	44,5	50,0	-	25,0	-	25,0	-	50,0
12.0065	54,9	28,6	-	-	21,4	21,4	7,1	50,0
12.0069	50,5	50,0	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0070	57,1	57,1	-	-	14,3	-	42,9	42,9
12.0071	46,5	-	-	-	25,0	25,0	25,0	25,0
12.0076	72,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0079	68,8	75,0	-	-	-	-	25,0	75,0
12.0080	50,3	45,5	-	-	27,3	18,2	18,2	36,4
12.0082	70,0	40,0	-	-	-	-	40,0	60,0
12.0107	41,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0132	28,4	68,6	25,7	38,6	5,7	15,7	10,0	4,3
Woj.	49,4	41,6	6,6	6,8	7,8	23,4	23,9	31,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁴⁶. 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

⁴⁶Dotyczy 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 leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.121 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.121: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0002	0,00	-	75,00	25,00	-	-
12.0003	0,02	-	35,29	41,18	17,65	5,88
12.0004	0,01	-	20,00	60,00	-	20,00
12.0005	0,01	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0006	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0007	0,01	-	27,27	36,36	18,18	18,18
12.0008	0,02	-	15,00	50,00	30,00	5,00
12.0010	0,02	-	23,53	58,82	17,65	-
12.0011	0,08	1,32	22,37	51,32	10,53	14,47
12.0012	0,01	-	-	66,67	33,33	-
12.0013	0,01	-	25,00	33,33	25,00	16,67
12.0014	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0015	0,01	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0016	0,02	-	27,78	27,78	33,33	11,11
12.0017	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0018	0,01	-	22,22	66,67	-	11,11
12.0019	0,02	-	46,67	40,00	13,33	-
12.0020	0,01	-	44,44	11,11	33,33	11,11
12.0021	0,01	-	57,14	28,57	14,29	-
12.0023	0,00	-	33,33	-	33,33	33,33
12.0024	0,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0025	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0026	0,03	-	26,67	56,67	6,67	10,00
12.0027	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0028	0,02	-	46,67	46,67	-	6,67
12.0029	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0030	0,02	-	27,78	50,00	16,67	5,56
12.0032	0,01	-	16,67	16,67	33,33	33,33
12.0033	0,02	-	23,53	47,06	11,76	17,65
12.0034	0,00	-	25,00	50,00	25,00	-
12.0035	0,01	-	58,33	41,67	-	-
12.0036	0,01	-	10,00	50,00	30,00	10,00
12.0037	0,01	-	25,00	62,50	12,50	-
12.0038	0,01	-	18,18	54,55	18,18	9,09
12.0039	0,00	-	20,00	40,00	40,00	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0042	0,01	-	11,11	33,33	22,22	33,33
12.0044	0,01	-	30,00	60,00	-	10,00
12.0045	0,00	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.121: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0047	0,00	-	66,67	-	-	33,33
12.0048	0,00	-	60,00	40,00	-	-
12.0049	0,01	-	40,00	40,00	20,00	-
12.0050	0,01	-	85,71	14,29	-	-
12.0051	0,01	-	-	80,00	10,00	10,00
12.0052	0,00	50,00	50,00	-	-	-
12.0054	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0056	0,01	14,29	14,29	42,86	28,57	-
12.0058	0,01	-	16,67	66,67	16,67	-
12.0059	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0061	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0063	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0065	0,01	-	28,57	50,00	14,29	7,14
12.0069	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0070	0,01	-	57,14	28,57	14,29	-
12.0071	0,00	-	-	75,00	25,00	-
12.0076	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0079	0,00	25,00	25,00	-	50,00	-
12.0080	0,01	9,09	18,18	54,55	9,09	9,09
12.0082	0,00	-	20,00	80,00	-	-
12.0107	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0132	0,07	8,57	52,86	30,00	5,71	2,86
Woj.	0,60	1,99	31,18	44,11	14,43	8,29

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podprupy 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 2.1.122. 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 2.1.122: 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	50,0	50,0	-	132,3	132,3	50,0
12.0002	-	75,0	25,0	18,3	11,2	-
12.0003	5,9	-	94,1	4,6	0,0	17,6
12.0004	-	50,0	50,0	4,4	3,7	30,0
12.0005	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0006	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0007	9,1	18,2	72,7	14,1	0,0	9,1
12.0008	-	10,0	90,0	5,2	0,0	35,0
12.0010	-	11,8	88,2	1,0	0,0	-
12.0011	-	25,0	75,0	3,8	3,4	31,6
12.0012	16,7	66,7	16,7	15,8	11,7	-
12.0013	-	25,0	75,0	5,1	0,0	8,3
12.0014	-	100,0	-	31,2	31,2	100,0
12.0015	-	33,3	66,7	4,3	0,0	-
12.0016	-	66,7	33,3	16,3	11,0	11,1
12.0017	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0019	-	-	100,0	6,7	0,0	26,7
12.0020	-	55,6	44,4	6,0	8,0	33,3
12.0021	-	14,3	85,7	2,6	0,0	-
12.0023	33,3	-	66,7	116,7	7,5	33,3
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-

Tabela 2.1.122: 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 [%]			
12.0025	-	50,0	50,0	20,8	19,6	-
12.0026	-	10,0	90,0	5,3	0,0	20,0
12.0027	-	-	100,0	10,4	10,4	50,0
12.0028	-	6,7	93,3	13,7	7,9	86,7
12.0029	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0030	-	5,6	94,4	5,7	5,4	16,7
12.0032	16,7	16,7	66,7	39,0	0,0	-
12.0033	5,9	35,3	58,8	12,2	0,0	11,8
12.0034	-	50,0	50,0	5,0	5,0	-
12.0035	-	16,7	83,3	1,7	0,0	16,7
12.0036	10,0	-	90,0	45,1	0,0	50,0
12.0037	-	-	100,0	1,0	0,0	25,0
12.0038	-	54,5	45,5	8,8	9,0	27,3
12.0039	-	20,0	80,0	3,8	0,0	-
12.0041	-	100,0	-	11,4	11,4	100,0
12.0042	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0044	-	-	100,0	5,5	6,9	10,0
12.0045	-	-	100,0	11,6	11,6	100,0
12.0047	-	-	100,0	7,7	9,4	33,3
12.0048	-	20,0	80,0	13,6	9,3	60,0
12.0049	-	20,0	80,0	2,5	0,0	-
12.0050	-	42,9	57,1	6,1	0,0	-
12.0051	10,0	-	90,0	36,9	0,0	10,0
12.0052	-	-	100,0	12,4	12,4	100,0
12.0054	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0056	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0058	-	16,7	83,3	3,9	0,0	16,7
12.0059	-	66,7	33,3	13,3	19,9	-
12.0061	-	100,0	-	10,6	10,6	-
12.0063	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0065	14,3	7,1	78,6	32,3	0,0	-
12.0069	-	-	100,0	5,2	5,2	50,0
12.0070	-	42,9	57,1	8,0	0,0	-
12.0071	-	25,0	75,0	2,4	0,0	25,0
12.0076	-	-	100,0	6,9	6,9	-
12.0079	-	-	100,0	14,8	14,2	75,0
12.0080	-	45,5	54,5	9,8	0,0	-
12.0082	-	20,0	80,0	2,4	0,0	-
12.0107	-	-	100,0	12,2	12,2	-
12.0132	15,7	78,6	5,7	41,2	32,2	22,9
Woj.	3,6	27,4	69,0	13,3	0,0	19,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴⁷, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 27.85%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 77.87%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 80.54%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 30 (56.6%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.123. 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).

⁴⁷Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.123: 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 [%]
12.0051	80,0	20,0	-	100,0	-	12	-
12.0056	80,0	20,0	-	100,0	-	8	-
12.0008	58,3	41,7	-	100,0	-	7	-
12.0020	42,9	57,1	-	100,0	-	9	14,3
12.0038	66,7	33,3	-	100,0	-	13	11,1
12.0132	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	46,2	53,8	-	100,0	-	99	-
12.0025	50,0	50,0	-	100,0	-	54	-
12.0017	50,0	50,0	-	100,0	-	1	50,0
12.0012	25,0	50,0	25,0	100,0	-	4	25,0
12.0007	50,0	50,0	-	100,0	-	44	-
12.0037	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0013	55,6	44,4	-	100,0	25,0	7	11,1
12.0065	64,3	35,7	-	100,0	20,0	5	7,1
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0003	93,3	6,7	-	100,0	-	9	-
12.0011	85,9	14,1	-	100,0	60,0	0	8,5
12.0015	66,7	33,3	-	100,0	-	4	16,7
12.0010	92,3	7,7	-	100,0	-	13	-
12.0026	94,4	5,6	-	100,0	-	3	-
12.0082	80,0	20,0	-	100,0	-	5	-
12.0036	75,0	25,0	-	100,0	-	10	-
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	-	100,0	-	100,0	-	17	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	60,0	40,0	-	100,0	-	134	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0014	-	100,0	-	100,0	-	4	-
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	-	100,0	-	100,0	-	7	-
12.0059	66,7	33,3	-	100,0	-	2	33,3
12.0052	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	-	100,0	-	100,0	30,0	1	60,0
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	-	100,0	-	100,0	-	12	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0033	-	100,0	-	100,0	-	146	-
12.0050	-	100,0	-	100,0	-	12	-
12.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	80,5	19,2	0,2	100,0	16,5	0	27,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.124 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁴⁸. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których

⁴⁸Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

Tabela 2.1.124: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0002	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0003	0,02	-	-	100,00	-	100,00
12.0004	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0005	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0006	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0007	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0008	0,02	-	5,00	95,00	-	-
12.0010	0,02	-	-	100,00	-	-
12.0011	0,08	-	2,63	97,37	-	-
12.0012	0,01	-	16,67	83,33	-	-
12.0013	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0014	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0015	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0016	0,02	-	16,67	83,33	-	-
12.0017	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0018	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0019	0,02	-	-	100,00	-	-
12.0020	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0021	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0023	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0024	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0025	0,00	25,00	-	100,00	-	-
12.0026	0,03	-	-	100,00	-	-
12.0027	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0028	0,02	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0030	0,02	-	-	100,00	-	-
12.0032	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0033	0,02	-	11,76	88,24	-	-
12.0034	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0035	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0036	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0037	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0038	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0039	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0041	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0042	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0044	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0045	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0047	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0048	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0049	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,01	-	-	100,00	-	16,67
12.0051	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0052	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0056	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0058	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0059	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0063	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0065	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0069	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0070	0,01	-	14,29	85,71	-	-
12.0071	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0076	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0079	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0080	0,01	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.124: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0082	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0107	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0132	0,07	-	-	100,00	96,15	100,00
Woj.	0,60	0,17	1,66	98,34	9,06	50,00

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 2.1.125: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0008	5,00	-	-	100,00	-	-
12.0011	2,63	-	-	100,00	-	-
12.0012	16,67	-	-	-	100,00	-
12.0016	16,67	-	-	33,33	-	66,67
12.0033	11,76	-	-	50,00	-	50,00
12.0070	14,29	-	-	-	-	100,00
Woj.	1,66	-	-	50,00	10,00	40,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.126 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.127.

Tabela 2.1.126: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G16 [%]	S41 [%]	S41F [%]	G18A [%]	S43 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0002	0,0	-	-	-	-	75,0	25,0
12.0003	0,0	88,2	-	-	11,8	-	-
12.0004	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0007	0,0	54,5	-	-	-	-	45,5
12.0008	0,0	95,0	-	-	-	-	5,0
12.0010	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,1	96,1	-	-	-	-	3,9
12.0012	0,0	83,3	-	-	-	-	16,7
12.0013	0,0	91,7	-	-	8,3	-	-
12.0014	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	88,9	-	-	-	-	11,1
12.0016	0,0	77,8	-	-	-	5,6	16,7
12.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	88,9	-	-	-	-	11,1
12.0019	0,0	86,7	-	-	-	-	13,3
12.0020	0,0	88,9	-	-	11,1	-	-
12.0021	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	66,7	-	-	-	33,3	-
12.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0026	0,0	90,0	-	-	10,0	-	-

Tabela 2.1.126: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G16 [%]	S41 [%]	S41F [%]	G18A [%]	S43 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	93,3	-	-	-	6,7	-
12.0029	0,0	33,3	-	-	-	66,7	-
12.0030	0,0	83,3	-	-	11,1	-	5,6
12.0032	0,0	50,0	-	-	16,7	16,7	16,7
12.0033	0,0	82,4	-	-	-	-	17,6
12.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	41,7	-	-	16,7	33,3	8,3
12.0036	0,0	80,0	-	-	-	-	20,0
12.0037	0,0	75,0	-	-	25,0	-	-
12.0038	0,0	90,9	-	-	-	-	9,1
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	100,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	80,0	-	-	-	20,0	-
12.0049	0,0	90,0	-	-	10,0	-	-
12.0050	0,0	14,3	-	-	-	85,7	-
12.0051	0,0	80,0	-	-	-	-	20,0
12.0052	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0054	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	33,3	-	-	66,7	-	-
12.0059	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	75,0	-	-	-	25,0	-
12.0065	0,0	92,9	-	-	7,1	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	71,4	-	-	-	-	28,6
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	50,0	-	-	50,0	-	-
12.0079	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0080	0,0	72,7	-	-	27,3	-	-
12.0082	0,0	80,0	-	-	20,0	-	-
12.0107	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0132	0,1	-	51,4	42,9	-	1,4	4,3
Woj.	0,6	74,8	6,0	5,0	4,1	4,1	6,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.127: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G16 ostre choroby wątroby
S41 zatrucie ciężkie
S41F zatrucie ciężkie <66 r.ż.
G18A przewlekłe choroby wątroby bez pw >17 r. ż.
S43 zatrucie lekkie

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.128: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0002	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0003	0,02	-	29,4	-	-	-	-	-	-
12.0004	0,01	-	10,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0006	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,01	-	36,4	-	-	-	-	-	-
12.0008	0,02	-	60,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	0,02	-	64,7	-	-	-	-	-	-
12.0011	0,08	-	32,9	-	-	-	-	-	-
12.0012	0,01	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0013	0,01	-	16,7	-	-	-	-	-	-
12.0014	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0015	0,01	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0016	0,02	16,7	27,8	-	5,6	-	-	-	-
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0018	0,01	-	22,2	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,02	-	26,7	-	-	-	-	-	-
12.0020	0,01	-	11,1	-	-	-	-	-	-
12.0021	0,01	-	28,6	14,3	-	-	-	-	-
12.0023	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0024	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0026	0,03	-	3,3	-	-	-	-	-	-
12.0027	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	0,02	-	40,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0030	0,02	-	44,4	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,02	5,9	41,2	-	-	-	-	-	-
12.0034	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	0,01	-	58,3	-	-	-	-	-	-
12.0036	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	0,01	-	37,5	-	-	-	-	-	-
12.0038	0,01	-	9,1	-	-	-	-	-	-
12.0039	0,00	-	60,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,01	-	22,2	-	-	-	-	-	-
12.0044	0,01	-	60,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,00	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,01	-	10,0	-	-	-	-	-	-
12.0050	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0051	0,01	-	40,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0054	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0056	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-
12.0058	0,01	-	66,7	-	-	-	-	-	-
12.0059	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,00	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	0,01	-	42,9	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.128: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0070	0,01	-	57,1	-	-	-	-	-	-
12.0071	0,00	-	75,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0082	0,00	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0132	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	0,60	0,7	28,4	0,2	0,2	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.129: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.130 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.130: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	-	100,00	-
12.0002	100,00	-	-	-
12.0003	23,53	-	76,47	-
12.0004	10,00	-	90,00	-
12.0005	-	16,67	83,33	-
12.0006	100,00	-	-	-
12.0007	18,18	9,09	72,73	-
12.0008	10,00	10,00	80,00	-
12.0010	-	-	94,12	5,9

Tabela 2.1.130: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0011	6,58	1,32	71,05	21,1
12.0012	16,67	33,33	33,33	16,7
12.0013	16,67	8,33	66,67	8,3
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	44,44	-	44,44	11,1
12.0016	38,89	5,56	55,56	-
12.0017	50,00	-	50,00	-
12.0018	11,11	-	77,78	11,1
12.0019	6,67	-	73,33	20,0
12.0020	-	-	100,00	-
12.0021	-	-	85,71	14,3
12.0023	33,33	-	33,33	33,3
12.0024	-	-	100,00	-
12.0025	75,00	-	25,00	-
12.0026	10,00	-	86,67	3,3
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	93,33	6,7
12.0029	-	33,33	66,67	-
12.0030	22,22	-	77,78	-
12.0032	-	16,67	66,67	16,7
12.0033	23,53	5,88	70,59	-
12.0034	-	-	75,00	25,0
12.0035	-	8,33	91,67	-
12.0036	10,00	-	70,00	20,0
12.0037	-	12,50	87,50	-
12.0038	81,82	9,09	9,09	-
12.0039	-	-	80,00	20,0
12.0041	-	-	-	100,0
12.0042	88,89	-	-	11,1
12.0044	-	10,00	90,00	-
12.0045	-	100,00	-	-
12.0047	66,67	33,33	-	-
12.0048	-	20,00	80,00	-
12.0049	10,00	-	90,00	-
12.0050	14,29	28,57	57,14	-
12.0051	20,00	-	80,00	-
12.0052	-	-	100,00	-
12.0054	-	100,00	-	-
12.0056	14,29	-	71,43	14,3
12.0058	-	-	100,00	-
12.0059	33,33	33,33	33,33	-
12.0061	-	-	100,00	-
12.0063	25,00	-	75,00	-
12.0065	7,14	-	92,86	-
12.0069	50,00	-	50,00	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0071	25,00	25,00	50,00	-
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0080	-	-	100,00	-
12.0082	-	-	80,00	20,0
12.0107	-	-	100,00	-
12.0132	57,14	40,00	1,43	1,4
Woj.	20,73	8,62	64,34	6,3

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.131 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴⁹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

⁴⁹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.131: 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	-	-	-	-	-
12.0002	0,0	-	-	-	-	-
12.0003	0,0	-	-	11,8	-	5,9
12.0004	0,0	-	-	10,0	-	20,0
12.0005	0,0	-	-	16,7	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	-	-	-	5,0
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,1	1,3	-	13,2	2,6	13,2
12.0012	0,0	-	-	33,3	16,7	33,3
12.0013	0,0	-	-	-	-	8,3
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	16,7	5,6	-	-	5,6
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	11,1	-	11,1
12.0019	0,0	-	-	6,7	-	13,3
12.0020	0,0	-	-	11,1	-	33,3
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0026	0,0	-	-	3,3	-	10,0
12.0027	0,0	-	-	50,0	-	-
12.0028	0,0	-	-	6,7	-	6,7
12.0029	0,0	-	-	33,3	33,3	-
12.0030	0,0	-	-	-	-	5,6
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	5,9	-	17,6	5,9	11,8
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	16,7	-	8,3
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	12,5	-	-	-	-
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	40,0	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	11,1	-	11,1
12.0044	0,0	-	-	10,0	-	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	20,0	-	10,0
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	100,0	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0058	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	7,1	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	14,3	14,3	14,3
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0080	0,0	9,1	-	27,3	-	27,3

Tabela 2.1.131: 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	-	-	20,0	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0132	0,1	2,9	1,4	1,4	1,4	1,4
Woj.	0,6	1,5	0,3	7,0	1,2	7,1

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

Tabela 2.1.132: 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	8,5	7,1	8,5	2,1	-	-
12.0002	1,8	2,0	1,5	1,4	25,0	75,0
12.0003	11,5	8,1	7,0	5,4	-	17,6
12.0004	7,5	7,8	6,0	5,2	10,0	20,0
12.0005	5,3	7,9	5,5	3,5	-	33,3
12.0006	1,0	1,0	1,0	-	-	100,0
12.0007	7,2	7,1	6,0	6,9	9,1	9,1
12.0008	8,8	8,2	7,5	3,9	-	10,0
12.0010	8,5	8,2	8,0	4,5	-	17,6
12.0011	10,4	8,5	8,5	7,5	1,3	19,7
12.0012	6,2	7,1	4,5	4,8	16,7	33,3
12.0013	9,0	8,0	4,0	13,1	-	33,3
12.0014	10,0	9,2	10,0	-	-	-
12.0015	10,2	9,3	7,0	11,2	-	44,4
12.0016	8,1	8,0	6,0	4,7	-	27,8
12.0017	11,0	7,6	11,0	1,4	-	-
12.0018	10,7	9,0	6,0	12,7	-	11,1
12.0019	9,3	8,6	9,0	5,6	6,7	13,3
12.0020	13,6	8,8	8,0	7,8	-	22,2
12.0021	9,3	8,8	9,0	5,9	-	-
12.0023	2,0	6,2	1,0	1,7	-	66,7
12.0024	11,3	7,9	13,0	8,6	-	33,3
12.0025	11,2	8,0	11,0	3,3	-	-
12.0026	8,5	7,9	6,0	7,1	-	16,7
12.0027	10,0	9,0	10,0	-	-	-
12.0028	6,0	7,8	4,0	6,2	6,7	40,0
12.0029	5,3	5,0	3,0	6,4	33,3	66,7
12.0030	6,8	7,8	6,5	2,8	-	11,1
12.0032	4,3	7,4	2,5	5,0	16,7	66,7
12.0033	4,4	8,2	4,0	1,8	-	41,2
12.0034	9,5	7,6	9,5	6,5	-	25,0
12.0035	5,9	6,5	5,0	3,9	-	33,3
12.0036	4,2	7,6	4,5	1,9	10,0	30,0
12.0037	13,0	8,7	10,5	9,7	-	-
12.0038	14,8	9,3	18,0	6,8	-	9,1
12.0039	11,6	8,3	9,0	6,1	-	-
12.0041	5,0	8,6	5,0	-	-	-
12.0042	5,4	8,0	6,0	3,7	11,1	44,4
12.0044	7,4	8,0	7,0	3,3	-	20,0

Tabela 2.1.132: 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 [%]
12.0045	3,0	8,2	3,0	-	-	100,0
12.0047	26,0	11,3	29,0	9,8	-	-
12.0048	8,2	8,2	5,0	8,3	-	20,0
12.0049	6,6	8,3	6,5	3,8	-	20,0
12.0050	3,9	4,0	2,0	4,5	14,3	71,4
12.0051	6,0	8,1	5,0	3,8	-	20,0
12.0052	4,5	3,2	4,5	2,1	-	50,0
12.0054	3,0	7,6	3,0	-	-	100,0
12.0056	7,7	7,9	7,0	5,0	-	14,3
12.0058	10,5	8,3	8,5	9,0	-	33,3
12.0059	8,3	7,9	10,0	5,7	-	33,3
12.0061	14,0	9,2	14,0	-	-	-
12.0063	7,0	7,7	7,5	3,7	-	25,0
12.0065	6,4	7,2	5,5	3,2	-	21,4
12.0069	3,5	7,4	3,5	4,2	50,0	50,0
12.0070	5,3	7,7	5,0	1,9	-	14,3
12.0071	5,5	7,3	4,5	4,0	-	50,0
12.0076	8,0	9,2	8,0	-	-	-
12.0079	7,8	7,7	7,0	3,9	-	-
12.0080	7,8	8,2	7,0	6,0	-	36,4
12.0082	8,2	9,4	6,0	4,1	-	-
12.0107	6,0	8,2	6,0	-	-	-
12.0132	5,0	6,0	4,0	2,5	-	27,1
Woj.	8,0	7,8	6,0	6,2	2,2	23,9

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

Tabela 2.1.133 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651⁵⁰. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.133: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	-	50,0	50,0	-
12.0002	-	25,0	-	-
12.0003	-	17,6	-	-
12.0004	-	20,0	-	-
12.0005	16,7	50,0	-	-
12.0006	-	-	-	-
12.0007	9,1	18,2	9,1	9,1
12.0008	10,0	30,0	15,0	5,0
12.0010	-	12,5	-	-
12.0011	1,3	6,7	1,7	1,7
12.0012	33,3	40,0	40,0	20,0
12.0013	8,3	9,1	9,1	-
12.0014	-	-	-	-
12.0015	-	50,0	25,0	-

⁵⁰Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.133: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0016	5,6	33,3	5,6	5,6
12.0017	-	50,0	-	-
12.0018	-	-	-	-
12.0019	-	33,3	8,3	8,3
12.0020	-	44,4	11,1	-
12.0021	-	16,7	-	-
12.0023	-	-	-	-
12.0024	-	66,7	33,3	33,3
12.0025	-	50,0	25,0	25,0
12.0026	-	44,8	6,9	6,9
12.0027	-	100,0	50,0	-
12.0028	-	35,7	14,3	-
12.0029	33,3	-	-	-
12.0030	-	22,2	-	-
12.0032	16,7	20,0	-	-
12.0033	5,9	29,4	11,8	-
12.0034	-	33,3	33,3	-
12.0035	8,3	16,7	-	-
12.0036	-	12,5	-	-
12.0037	12,5	-	-	-
12.0038	9,1	45,5	36,4	36,4
12.0039	-	50,0	-	-
12.0041	-	-	-	-
12.0042	-	-	-	-
12.0044	10,0	30,0	-	-
12.0045	100,0	-	-	-
12.0047	33,3	33,3	33,3	-
12.0048	20,0	20,0	-	-
12.0049	-	50,0	10,0	-
12.0050	28,6	14,3	-	-
12.0051	-	20,0	-	-
12.0052	-	-	-	-
12.0054	100,0	-	-	-
12.0056	-	33,3	-	-
12.0058	-	16,7	16,7	-
12.0059	33,3	-	-	-
12.0061	-	100,0	100,0	100,0
12.0063	-	25,0	-	-
12.0065	-	7,1	-	-
12.0069	-	-	-	-
12.0070	-	42,9	-	-
12.0071	25,0	-	-	-
12.0076	-	50,0	-	-
12.0079	-	50,0	-	-
12.0080	-	18,2	-	-
12.0082	-	50,0	25,0	-
12.0107	-	-	-	-
12.0132	40,0	10,1	1,4	-
Wej.	8,6	22,7	6,0	2,7

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

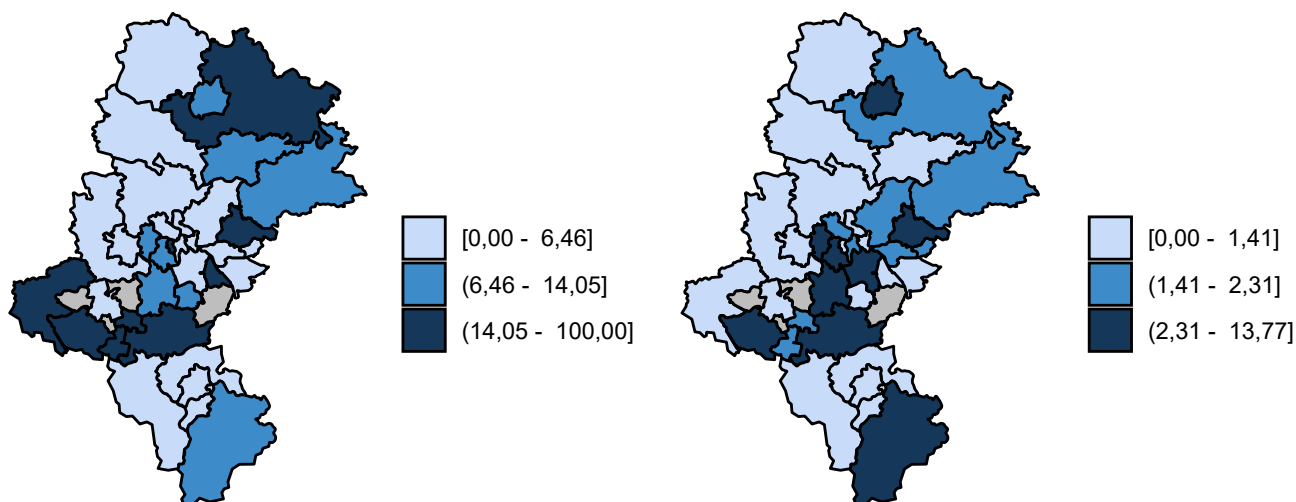
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.134.

Tabela 2.1.134: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

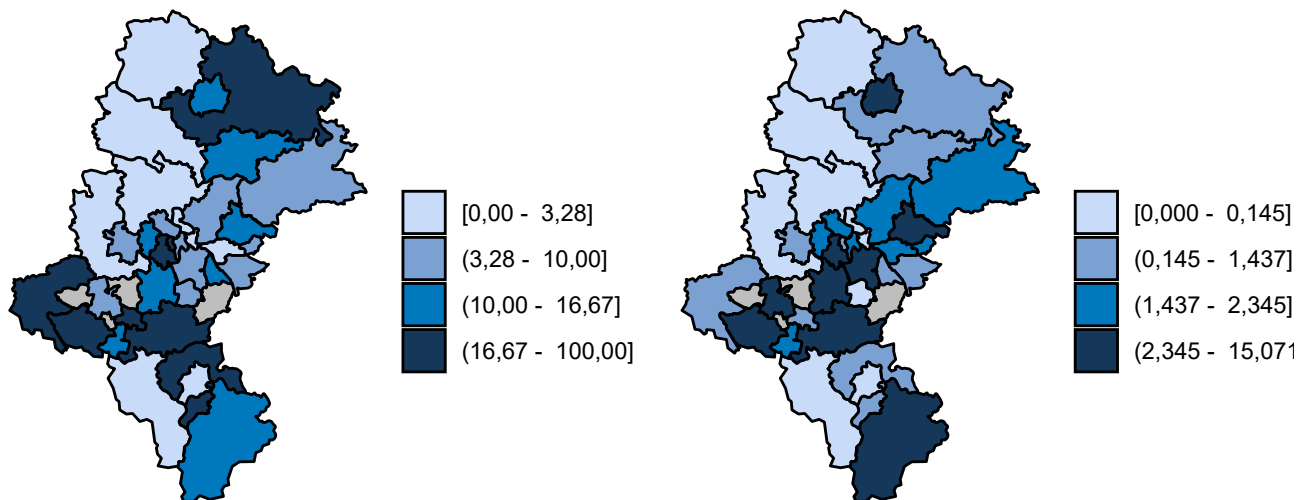
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.65: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



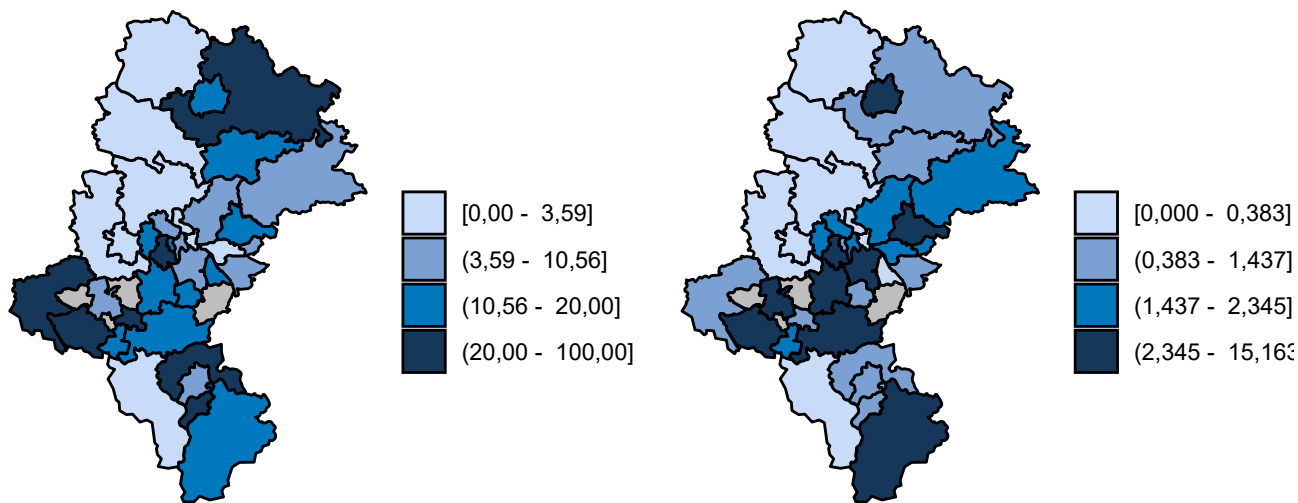
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.66: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.67: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



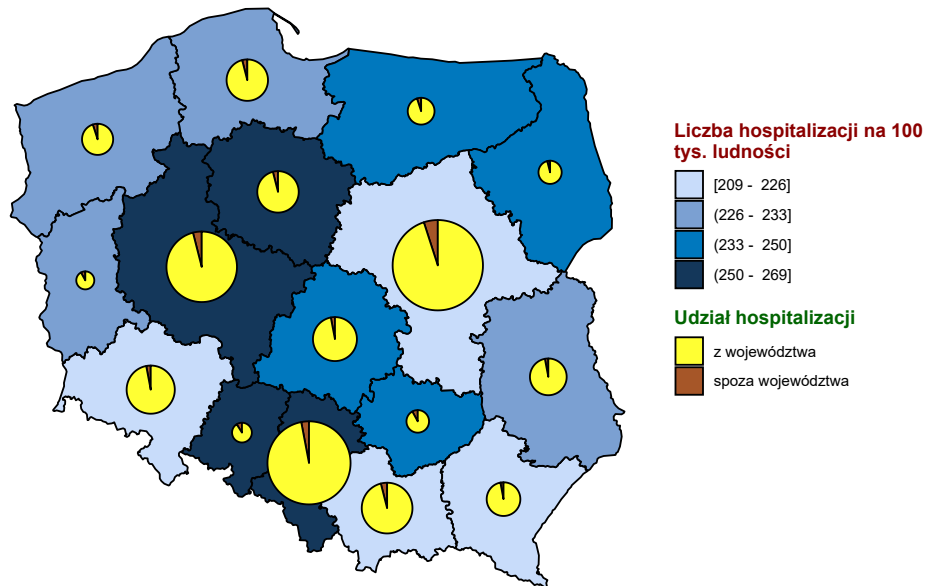
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.7 Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 11,55 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznanych, zakwalifikowanych jako Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez) (dalej: podgrupa)⁵¹, co stanowiło 37,92% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznanych, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

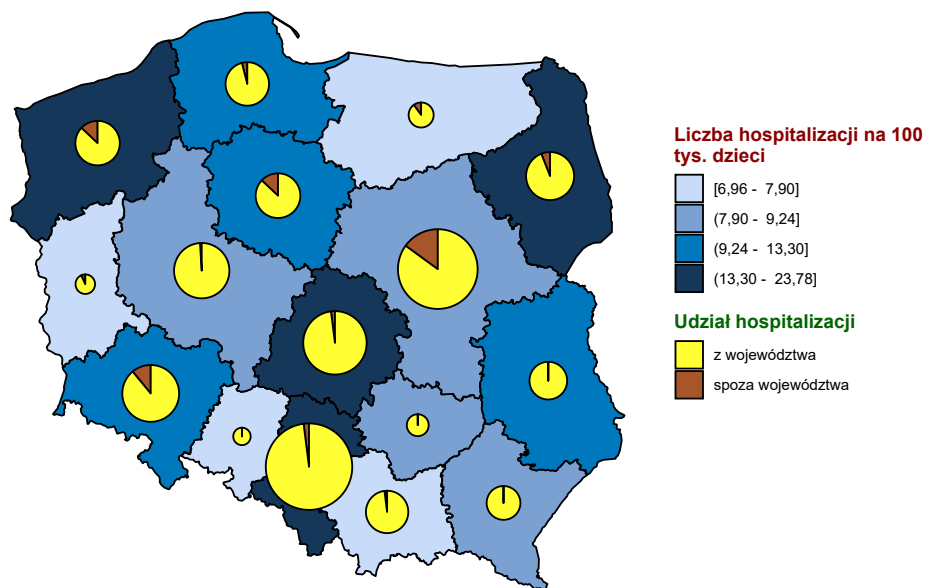
⁵¹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K80.0, K80.1, K80.2, K81, K82.

Mapa 2.1.24: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



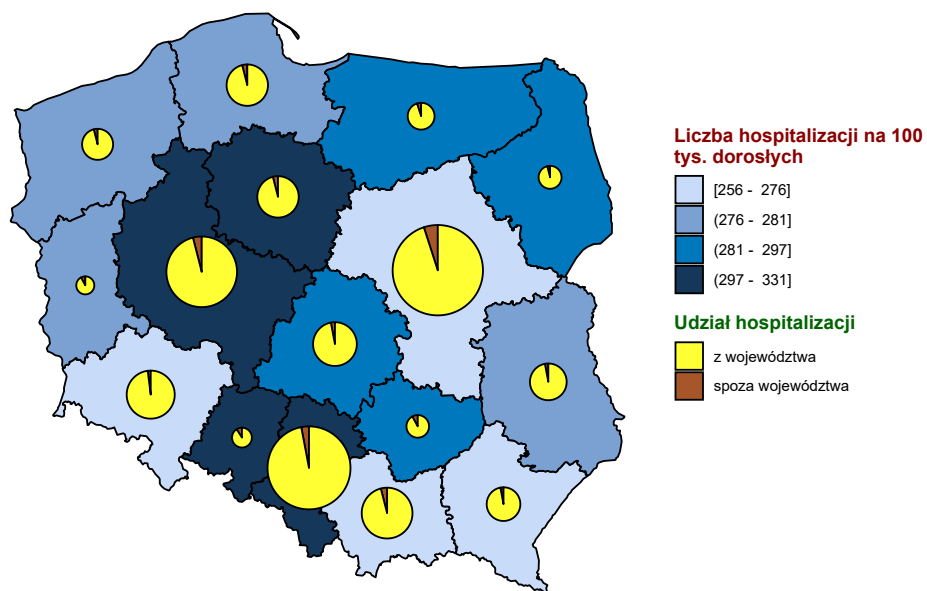
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.25: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



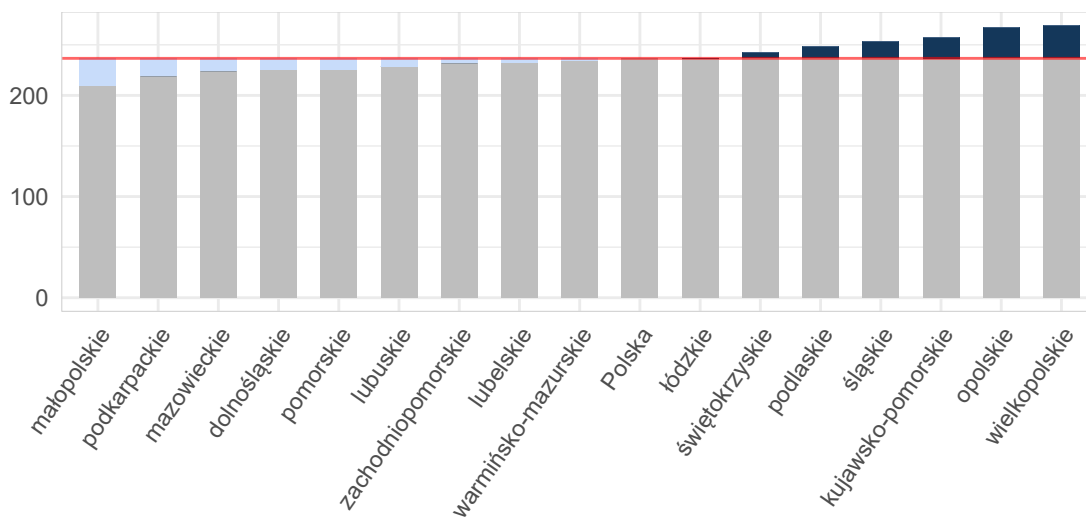
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.26: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



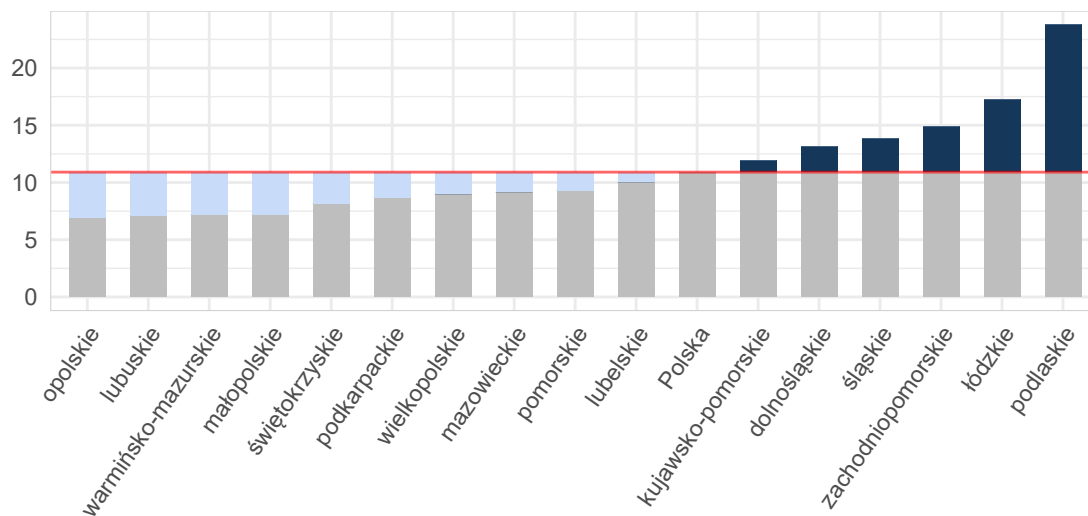
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.68: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



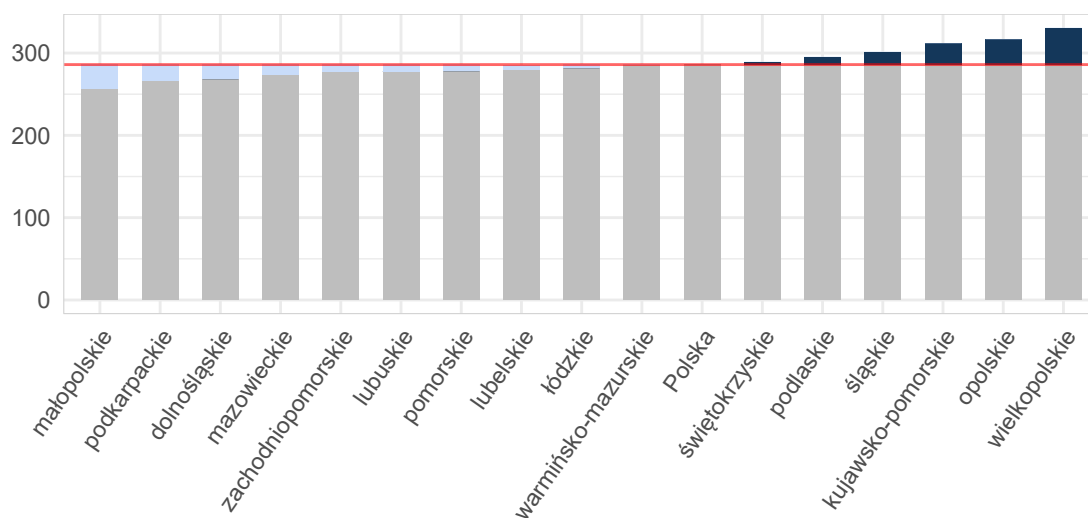
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.69: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.70: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.135: 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	6,54	0,06	0,05	2,98	225,26	433
kujawsko-pomorskie	5,37	0,02	0,03	4,62	257,59	163
lubelskie	4,95	0,04	0,02	3,11	232,12	210
lubuskie	2,32	0,07	0,02	8,69	228,43	212

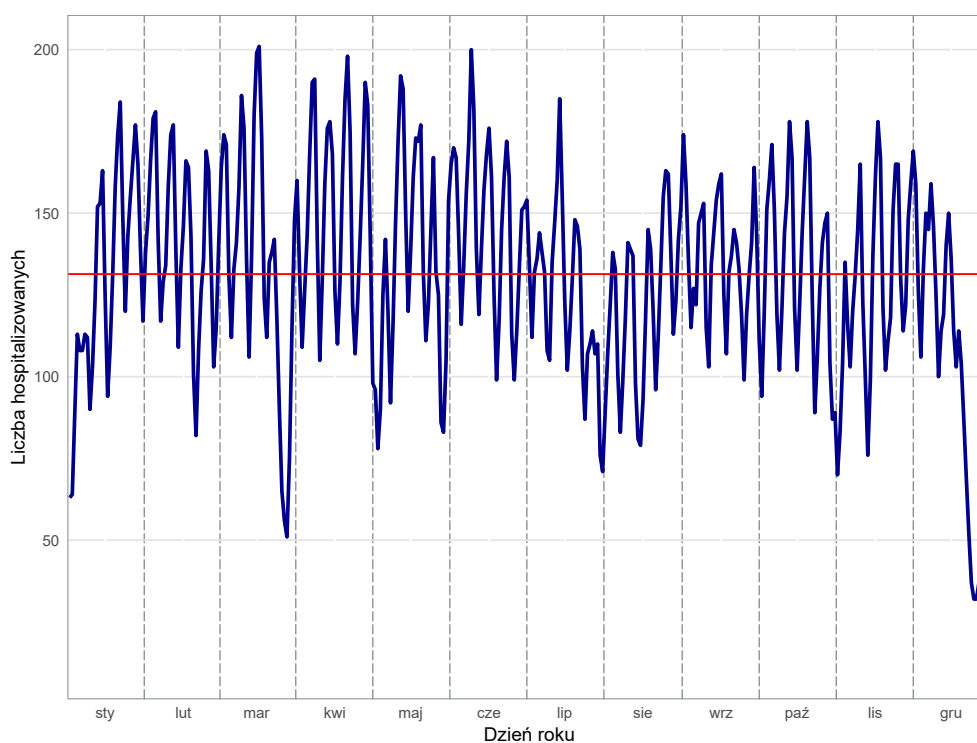
Tabela 2.1.135: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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	5,90	0,04	0,05	3,07	237,27	443
małopolskie	7,08	0,00	0,05	4,52	209,30	261
mazowieckie	12,02	0,93	0,09	5,22	223,95	480
opolskie	2,65	0,00	0,03	9,23	267,16	121
podkarpackie	4,66	-	0,03	3,80	218,88	140
podlaskie	2,95	-	0,02	4,01	248,27	105
pomorskie	5,23	0,01	0,05	4,61	225,69	228
śląskie	11,55	0,48	0,08	3,04	253,27	386
świętokrzyskie	3,04	-	0,02	8,53	242,24	241
warmińsko-mazurskie	3,37	0,04	0,03	5,76	234,62	186
wielkopolskie	9,36	0,07	0,04	4,44	268,95	355
zachodniopomorskie	3,96	0,12	0,04	4,98	231,71	161
Polska	90,93	1,87	0,63	4,54	236,60	4 125

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

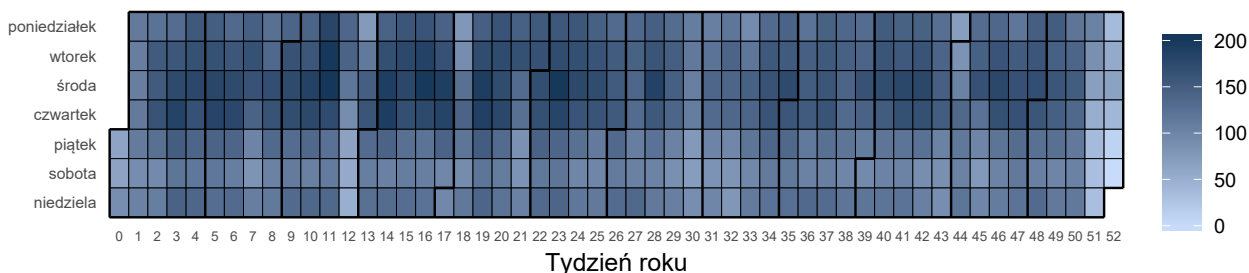
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 131 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 201, a minimalna 11. Na Wykresie 2.1.71 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 2.1.72 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.71: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.72: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 83. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 35 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.136: 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
12.0010	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
12.0032	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
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory

Tabela 2.1.136: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0048	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
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
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
12.0059	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
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
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
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0093	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0101	Provita sp. z o.o.	m. Katowice
12.0103	NZOZ Silesia - Med s.a.	pszczyński
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0112	Salus Aegroti Michał Olejczyk, Józef Donocik s.j.	m. Katowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0134	NZOZ Specjalistyczna Praktyka Chirurgiczna Andrzej Konieczny	wodzisławski
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0144	Klinika 2000 K. Mróz s.j.	m. Katowice
12.0153	H - T. Centrum Medyczne sp. z o.o. s.k.	m. Tychy
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0192	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Etna	wodzisławski
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,66 tys. hospitalizacji dla 0,65 tys. pacjentów. Tym samym 5,72% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.137 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.137: 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 [%]
12.0008	0,65	0,66	0,01	-	5,7	5,7
12.0012	0,41	0,42	0,00	-	3,6	9,4
12.0003	0,40	0,41	0,00	-	3,5	12,9
12.0024	0,39	0,41	0,01	-	3,5	16,4
12.0011	0,38	0,40	0,00	-	3,4	19,8
12.0079	0,37	0,38	0,00	-	3,3	23,1
12.0001	0,36	0,38	0,00	-	3,3	26,4
12.0019	0,36	0,36	-	-	3,2	29,6
12.0010	0,30	0,31	0,00	-	2,7	32,2
12.0013	0,30	0,31	0,01	-	2,7	34,9
12.0018	0,28	0,29	0,00	-	2,5	37,4
12.0051	0,27	0,29	0,00	-	2,5	39,9
12.0037	0,27	0,27	-	-	2,4	42,2
12.0020	0,26	0,27	-	-	2,4	44,6
12.0034	0,24	0,26	0,00	-	2,3	46,9
12.0023	0,26	0,26	0,00	-	2,3	49,1
12.0021	0,24	0,25	0,00	-	2,1	51,3
12.0004	0,23	0,25	0,00	-	2,1	53,4
12.0028	0,23	0,24	0,00	-	2,1	55,4
12.0070	0,23	0,23	-	-	2,0	57,5
12.0026	0,22	0,22	-	-	1,9	59,4
12.0042	0,22	0,22	0,00	-	1,9	61,3
12.0032	0,20	0,22	0,00	-	1,9	63,2
12.0041	0,19	0,20	0,00	-	1,7	65,0
12.0027	0,19	0,20	0,00	-	1,7	66,7
12.0033	0,19	0,20	0,00	-	1,7	68,4
12.0063	0,18	0,19	-	-	1,6	70,0
12.0016	0,17	0,18	0,00	-	1,6	71,6
12.0048	0,13	0,15	-	-	1,3	72,9
12.0017	0,15	0,15	-	-	1,3	74,2
12.0038	0,15	0,15	0,00	-	1,3	75,5
12.0045	0,14	0,15	-	-	1,3	76,8
12.0056	0,13	0,14	-	-	1,2	78,0
12.0030	0,13	0,13	0,00	-	1,1	79,1
12.0103	0,13	0,13	-	-	1,1	80,2
12.0015	0,12	0,12	-	-	1,1	81,3
12.0035	0,12	0,12	-	-	1,1	82,3
12.0054	0,12	0,12	0,00	-	1,1	83,4
12.0055	0,12	0,12	-	-	1,1	84,5
12.0134	0,12	0,12	-	0,12	1,0	85,5
12.0049	0,11	0,11	0,00	-	1,0	86,5
12.0065	0,10	0,11	-	-	1,0	87,4
12.0039	0,09	0,10	0,00	-	0,9	88,3
12.0076	0,10	0,10	-	-	0,9	89,2
12.0036	0,09	0,10	0,00	-	0,8	90,0
12.0014	0,09	0,09	0,00	-	0,8	90,8
12.0098	0,09	0,09	-	-	0,8	91,6
12.0058	0,08	0,09	0,00	-	0,8	92,4
12.0082	0,08	0,08	-	-	0,7	93,1
12.0029	0,07	0,07	0,00	-	0,6	93,7
12.0128	0,07	0,07	-	0,07	0,6	94,4
12.0007	0,06	0,07	-	-	0,6	94,9
12.0086	0,06	0,07	0,00	-	0,6	95,5
12.0142	0,06	0,06	-	0,06	0,6	96,1
12.0156	0,06	0,06	-	0,06	0,5	96,6
12.0066	0,05	0,05	-	-	0,4	97,0
12.0002	0,03	0,04	-	-	0,3	97,3
12.0025	0,04	0,04	-	-	0,3	97,6

Tabela 2.1.137: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

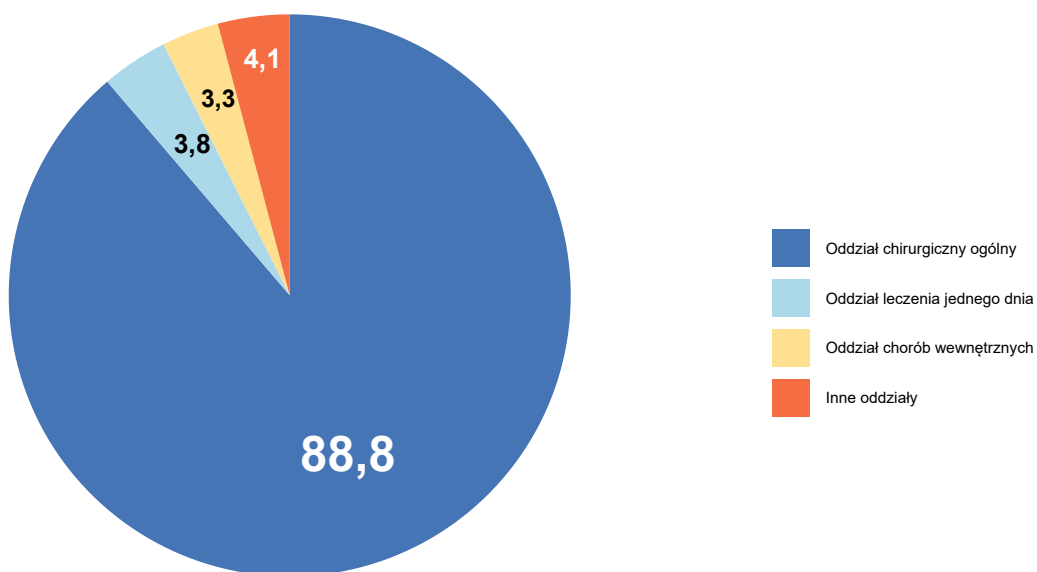
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0101	0,03	0,03	-	-	0,3	97,9
12.0125	0,03	0,03	-	0,03	0,3	98,2
12.0112	0,02	0,02	-	0,02	0,2	98,4
12.0192	0,02	0,02	-	0,02	0,2	98,6
12.0235	0,02	0,02	-	0,02	0,2	98,8
12.0097	0,02	0,02	-	0,02	0,2	99,0
12.0052	0,02	0,02	-	-	0,1	99,1
12.0069	0,02	0,02	-	-	0,1	99,2
12.0137	0,02	0,02	-	0,02	0,1	99,4
12.2995	0,01	0,01	-	0,01	0,1	99,5
12.0071	0,01	0,01	-	-	0,1	99,6
12.0061	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,7
12.0044	0,01	0,01	-	-	0,1	99,7
12.0006	0,01	0,01	-	-	0,1	99,8
12.0122	0,01	0,01	-	0,01	0,1	99,8
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0153	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0093	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0005	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0050	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0074	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0140	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
12.0144	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	11,01	11,55	0,08	0,48	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁵² i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny ogólny oraz Oddział leczenia jednego dnia. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 92,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 90,4%.

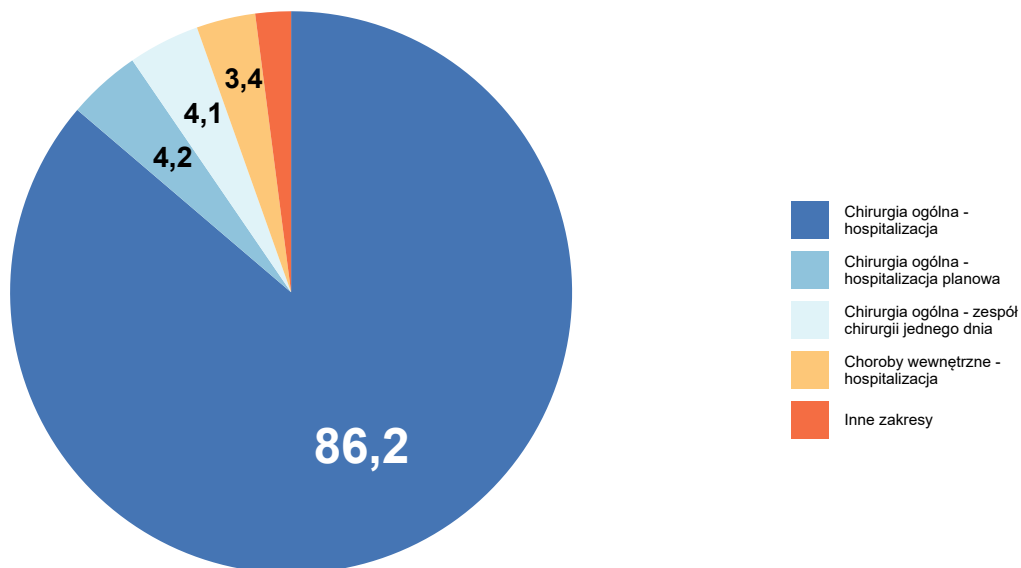
⁵²Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.73: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.74: 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 2.1.138 oraz Tabela 2.1.139. 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 2.1.138: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgii naczyniowej [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0008	0,53	-	-	-	0,11	0,02	0,66
12.0012	0,40	-	0,00	-	-	0,02	0,42
12.0003	0,40	-	0,01	-	-	0,00	0,41
12.0024	0,39	-	0,01	-	-	0,00	0,41
12.0011	0,38	-	0,02	-	-	0,00	0,40
12.0079	0,37	-	0,01	-	-	-	0,38
12.0001	0,36	-	0,01	-	-	0,01	0,38
12.0019	0,36	-	0,00	-	-	-	0,36
12.0010	0,30	-	0,01	-	-	0,00	0,31
12.0013	0,29	-	0,02	-	-	0,00	0,31
12.0018	0,26	-	0,02	-	-	-	0,29
12.0051	0,28	-	0,01	-	-	-	0,29
12.0037	0,27	-	0,00	-	-	-	0,27
12.0020	0,26	-	0,01	-	-	-	0,27
12.0034	0,26	-	0,00	-	-	-	0,26
12.0023	0,25	-	0,01	-	-	0,00	0,26
12.0021	0,24	-	0,00	-	-	-	0,25
12.0004	0,23	-	0,01	-	-	0,00	0,25
12.0028	0,21	-	0,03	-	-	-	0,24
12.0070	0,23	-	0,00	-	-	-	0,23
12.0026	0,20	-	0,02	-	-	0,00	0,22
12.0042	0,21	-	0,02	-	-	-	0,22
12.0032	0,21	-	0,01	-	-	-	0,22
12.0041	0,20	-	0,00	-	-	-	0,20
12.0027	0,19	-	0,01	-	-	-	0,20
12.0033	0,19	-	0,00	-	-	0,01	0,20
12.0063	0,18	-	0,00	-	-	-	0,19
12.0016	0,15	-	0,00	-	-	0,04	0,18
12.0048	0,15	-	0,00	-	-	-	0,15
12.0017	0,15	-	0,00	-	-	-	0,15
12.0038	0,14	-	0,00	-	-	0,00	0,15
12.0045	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0056	0,13	-	0,00	-	-	-	0,14
12.0030	0,12	-	0,00	-	-	0,00	0,13
12.0103	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0015	0,11	-	0,01	-	-	-	0,12
12.0035	0,12	-	0,00	-	-	0,00	0,12
12.0054	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0055	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0134	-	0,12	-	-	-	-	0,12
12.0049	0,11	-	0,01	-	-	-	0,11
12.0065	0,10	-	0,01	-	-	-	0,11
12.0039	0,10	-	0,00	-	-	-	0,10
12.0076	0,10	-	0,00	-	-	-	0,10
12.0036	0,08	-	0,01	-	-	-	0,10
12.0014	-	-	0,00	0,07	-	0,01	0,09
12.0098	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0058	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0082	0,08	-	0,00	-	-	-	0,08
12.0029	0,05	-	-	-	-	0,02	0,07
12.0128	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0007	-	-	0,00	0,06	-	0,00	0,07
12.0086	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0142	-	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0156	-	0,06	-	-	-	-	0,06

Tabela 2.1.138: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgii naczyniowej [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0066	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0002	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0025	0,03	-	0,00	-	-	0,00	0,04
12.0101	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0125	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0112	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0192	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0235	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0097	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0052	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0069	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0137	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.2995	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0071	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0061	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0044	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0006	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0122	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0059	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0107	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0153	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0093	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0074	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0140	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0144	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	10,25	0,44	0,38	0,14	0,11	0,23	11,55

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.139: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0008	0,62	-	-	0,00	0,02	0,02	0,66
12.0012	0,40	-	-	0,00	0,02	-	0,42
12.0003	0,40	-	-	0,01	0,00	0,00	0,41
12.0024	0,39	-	-	0,01	-	0,00	0,41
12.0011	0,38	-	-	0,02	-	0,00	0,40
12.0079	0,37	-	-	0,01	-	-	0,38
12.0001	0,36	-	-	0,01	-	0,01	0,38
12.0019	0,36	-	-	0,00	-	-	0,36
12.0010	0,30	-	-	0,01	-	0,00	0,31
12.0013	0,29	-	-	0,02	-	0,00	0,31
12.0018	0,26	-	-	0,02	-	-	0,29
12.0051	0,28	-	-	0,01	-	-	0,29
12.0037	0,27	-	-	0,00	-	-	0,27
12.0020	0,26	-	-	0,01	-	-	0,27
12.0034	0,26	-	-	0,00	-	-	0,26

Tabela 2.1.139: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0023	0,25	-	-	0,01	-	0,00	0,26
12.0021	0,24	-	-	0,00	-	-	0,25
12.0004	0,23	-	-	0,01	-	0,00	0,25
12.0028	0,21	-	-	0,03	-	-	0,24
12.0070	0,23	-	-	0,00	-	-	0,23
12.0026	0,20	-	-	0,02	-	0,00	0,22
12.0042	0,21	-	-	0,02	-	-	0,22
12.0032	0,21	-	-	0,01	-	0,00	0,22
12.0041	0,20	-	-	0,00	-	-	0,20
12.0027	0,19	-	-	0,01	-	-	0,20
12.0033	0,19	-	-	0,00	0,01	-	0,20
12.0063	0,18	-	-	0,00	-	-	0,19
12.0016	0,15	-	-	0,00	0,04	-	0,18
12.0048	0,15	-	-	0,00	-	-	0,15
12.0017	0,15	-	-	0,00	-	-	0,15
12.0038	0,14	-	-	0,00	-	0,00	0,15
12.0045	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0056	0,13	-	-	0,00	-	-	0,14
12.0030	0,12	-	-	0,00	-	0,00	0,13
12.0103	-	0,13	-	-	-	-	0,13
12.0015	0,11	-	-	0,01	-	-	0,12
12.0035	0,12	-	-	0,00	-	0,00	0,12
12.0054	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0055	-	0,12	-	-	-	-	0,12
12.0134	-	-	0,12	-	-	-	0,12
12.0049	0,11	-	-	0,01	-	-	0,11
12.0065	0,10	-	-	0,01	-	-	0,11
12.0039	0,10	-	-	0,00	-	-	0,10
12.0076	0,10	-	-	0,00	-	-	0,10
12.0036	0,08	-	-	0,01	-	-	0,10
12.0014	0,07	-	-	0,01	0,01	-	0,09
12.0098	-	0,09	-	-	-	-	0,09
12.0058	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0082	0,08	-	-	0,00	-	-	0,08
12.0029	0,05	-	-	-	-	0,02	0,07
12.0128	-	-	0,07	-	-	-	0,07
12.0007	0,06	-	-	0,00	-	-	0,07
12.0086	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0142	-	-	0,06	-	-	-	0,06
12.0156	-	-	0,06	-	-	-	0,06
12.0066	-	0,05	-	-	-	-	0,05
12.0002	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0025	0,03	-	-	0,00	-	0,00	0,04
12.0101	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0125	-	-	0,03	-	-	-	0,03
12.0112	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0192	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0235	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0097	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0052	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0069	-	-	-	0,02	-	-	0,02
12.0137	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.2995	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0071	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0061	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0044	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0006	-	-	-	-	-	0,01	0,01

Tabela 2.1.139: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0122	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0059	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0107	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0153	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0093	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0005	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0074	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0140	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0144	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	9,96	0,49	0,48	0,39	0,09	0,15	11,55

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.140 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.140: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	57,8	67,4	0,5	2,1	6,4	22,0	16,7	52,3
12.0002	13,4	65,8	89,5	10,5	-	-	-	-
12.0003	59,3	65,3	0,5	2,5	8,1	18,2	16,5	54,2
12.0004	58,1	63,4	1,2	1,2	8,5	17,5	17,1	54,5
12.0005	60,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0006	15,3	71,4	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	66,0	56,1	-	3,0	-	13,6	6,1	77,3
12.0008	55,9	75,0	-	1,5	8,9	24,2	17,4	48,0
12.0010	57,2	69,4	0,6	2,3	7,7	18,1	22,9	48,4
12.0011	54,9	67,5	0,3	3,5	9,1	24,4	20,9	41,8
12.0012	57,9	69,1	0,2	1,9	7,6	17,1	16,9	56,3
12.0013	56,6	68,5	0,6	2,6	6,2	23,7	17,9	49,0
12.0014	60,4	57,1	-	2,2	7,7	12,1	23,1	54,9
12.0015	57,6	65,3	-	2,4	7,3	20,2	16,1	54,0
12.0016	54,0	62,5	-	1,6	10,3	28,3	16,3	43,5
12.0017	57,7	66,4	-	2,0	5,9	20,4	17,8	53,9
12.0018	57,9	66,9	-	1,7	8,7	16,7	21,6	51,2
12.0019	57,8	70,7	-	1,9	9,0	18,4	17,0	53,7
12.0020	57,9	64,0	-	1,5	8,5	18,8	19,9	51,5
12.0021	58,3	67,6	-	2,4	8,1	18,6	17,4	53,4
12.0023	55,1	67,8	0,8	5,0	8,4	21,5	21,1	43,3
12.0024	52,7	76,4	1,0	2,0	12,1	24,6	23,4	36,9
12.0025	56,9	66,7	-	2,8	8,3	22,2	13,9	52,8
12.0026	59,5	68,9	0,4	1,8	8,0	14,2	20,9	54,7
12.0027	58,2	58,7	-	2,6	7,7	18,4	17,9	53,6
12.0028	59,5	67,5	-	3,0	8,9	13,5	18,6	56,1
12.0029	42,5	85,1	32,4	2,7	4,1	21,6	8,1	31,1
12.0030	56,6	68,7	1,5	2,3	10,7	14,5	20,6	50,4
12.0032	56,7	70,6	-	2,8	11,0	21,6	16,1	48,6
12.0033	54,9	67,9	-	2,0	11,2	25,5	16,3	44,9
12.0034	56,8	70,0	-	0,8	9,1	22,8	21,7	45,6
12.0035	61,0	67,2	0,8	-	4,9	13,9	23,0	57,4

Tabela 2.1.140: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0036	54,2	74,5	-	3,1	9,2	27,6	21,4	38,8
12.0037	52,9	69,6	-	2,2	12,1	24,9	22,7	38,1
12.0038	55,3	61,6	-	5,3	9,3	21,2	19,9	44,4
12.0039	53,0	78,4	-	4,9	11,8	23,5	17,6	42,2
12.0041	54,3	71,6	-	1,5	8,0	22,9	28,9	38,8
12.0042	57,0	73,8	-	2,7	7,6	19,1	20,9	49,8
12.0044	69,5	62,5	-	-	-	12,5	12,5	75,0
12.0045	57,4	71,2	-	3,4	12,3	17,1	17,8	49,3
12.0048	57,4	75,3	-	1,3	11,7	13,6	22,1	51,3
12.0049	56,1	69,0	-	3,5	10,6	16,8	21,2	47,8
12.0050	6,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	54,3	68,4	-	1,8	11,2	23,5	24,6	38,9
12.0052	13,6	76,5	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	55,3	71,3	-	1,6	7,4	26,2	26,2	38,5
12.0055	49,2	77,9	-	1,6	16,4	35,2	14,8	32,0
12.0056	55,4	71,1	-	0,7	17,8	16,3	19,3	45,9
12.0058	53,8	70,1	-	2,3	12,6	19,5	23,0	42,5
12.0059	71,0	33,3	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	58,9	44,4	-	-	11,1	22,2	-	66,7
12.0063	54,0	69,0	-	1,6	17,1	17,6	20,9	42,8
12.0065	58,2	59,8	-	1,8	11,6	18,8	14,3	53,6
12.0066	48,5	77,1	-	-	10,4	45,8	16,7	27,1
12.0067	77,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0069	70,7	53,3	-	-	-	6,7	13,3	80,0
12.0070	55,1	73,3	-	2,2	9,9	20,3	24,6	43,1
12.0071	63,2	40,0	-	-	10,0	10,0	10,0	70,0
12.0074	75,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0076	52,5	72,7	-	3,0	16,2	21,2	23,2	36,4
12.0079	55,8	72,1	-	2,6	9,5	21,6	20,5	45,8
12.0082	59,1	70,6	-	2,4	5,9	20,0	21,2	50,6
12.0086	50,9	77,3	-	1,5	9,1	36,4	24,2	28,8
12.0093	55,0	50,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0097	45,0	75,0	-	-	25,0	40,0	20,0	15,0
12.0098	47,2	74,4	-	2,2	16,7	37,8	23,3	20,0
12.0101	46,8	71,9	-	-	21,9	40,6	12,5	25,0
12.0103	51,3	80,3	-	3,1	6,3	34,6	26,0	29,9
12.0107	82,3	66,7	-	-	-	-	-	100,0
12.0112	48,6	48,0	-	-	4,0	52,0	28,0	16,0
12.0122	47,1	100,0	-	-	14,3	42,9	14,3	28,6
12.0125	49,4	84,4	-	3,1	3,1	43,8	34,4	15,6
12.0128	45,4	85,1	-	4,1	18,9	32,4	31,1	13,5
12.0134	46,5	85,0	-	4,2	15,8	33,3	34,2	12,5
12.0137	51,0	86,7	-	-	6,7	33,3	33,3	26,7
12.0140	30,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0142	46,2	79,7	-	4,7	14,1	40,6	21,9	18,8
12.0144	43,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0153	49,0	33,3	-	-	-	66,7	-	33,3
12.0156	50,8	76,8	-	1,8	14,3	25,0	25,0	33,9
12.0192	48,4	75,0	-	-	12,5	37,5	29,2	20,8
12.0235	45,8	100,0	-	-	20,8	37,5	20,8	20,8
12.2995	44,7	84,6	-	-	23,1	38,5	30,8	7,7
Woj.	55,6	69,9	0,9	2,3	9,5	21,6	19,9	45,8

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁵³. 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 współczynni-

⁵³Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

cia 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 2.1.141 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.141: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,38	0,27	3,71	50,93	31,56	13,53
12.0002	0,04	-	2,63	60,53	34,21	2,63
12.0003	0,41	0,25	3,45	45,57	32,76	17,98
12.0004	0,25	0,41	3,66	47,15	31,71	17,07
12.0005	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0006	0,01	-	-	71,43	28,57	-
12.0007	0,07	-	6,06	22,73	40,91	30,30
12.0008	0,66	-	8,47	55,07	25,42	11,04
12.0010	0,31	0,32	5,81	51,61	27,42	14,84
12.0011	0,40	0,25	3,27	54,16	33,25	9,07
12.0012	0,42	0,48	7,84	49,41	28,98	13,30
12.0013	0,31	0,65	3,57	53,90	27,60	14,29
12.0014	0,09	-	-	38,46	34,07	27,47
12.0015	0,12	-	4,03	51,61	33,87	10,48
12.0016	0,18	1,63	2,17	44,57	36,41	15,22
12.0017	0,15	-	5,92	44,74	32,24	17,11
12.0018	0,29	0,35	4,88	49,48	29,62	15,68
12.0019	0,36	0,82	4,11	52,05	30,14	12,88
12.0020	0,27	-	5,15	45,22	31,99	17,65
12.0021	0,25	0,40	4,86	48,99	28,34	17,41
12.0023	0,26	-	2,68	55,56	29,50	12,26
12.0024	0,41	0,99	7,39	60,10	23,40	8,13
12.0025	0,04	-	2,78	50,00	19,44	27,78
12.0026	0,22	-	5,78	47,56	30,22	16,44
12.0027	0,20	-	8,16	45,41	31,12	15,31
12.0028	0,24	-	5,91	48,95	31,65	13,50
12.0029	0,07	-	6,76	67,57	17,57	8,11
12.0030	0,13	0,76	6,87	51,15	27,48	13,74
12.0032	0,22	-	6,42	52,75	25,69	15,14
12.0033	0,20	1,53	9,18	48,98	27,55	12,76
12.0034	0,26	0,38	4,18	52,09	30,04	13,31
12.0035	0,12	0,82	4,92	44,26	34,43	15,57
12.0036	0,10	-	6,12	60,20	22,45	11,22
12.0037	0,27	-	3,66	55,68	29,30	11,36
12.0038	0,15	1,32	5,30	45,70	32,45	15,23
12.0039	0,10	0,98	0,98	68,63	22,55	6,86
12.0041	0,20	0,50	9,95	50,25	27,86	11,44
12.0042	0,22	-	8,89	56,44	24,00	10,67
12.0044	0,01	-	-	25,00	50,00	25,00
12.0045	0,15	1,37	6,16	45,89	34,93	11,64
12.0048	0,15	-	7,79	54,55	29,87	7,79
12.0049	0,11	-	11,50	46,02	30,97	11,50
12.0050	0,00	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.141: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0051	0,29	-	7,37	56,14	24,91	11,58
12.0052	0,02	-	5,88	70,59	23,53	-
12.0054	0,12	0,82	9,02	51,64	22,95	15,57
12.0055	0,12	-	7,38	66,39	21,31	4,92
12.0056	0,14	-	6,67	54,81	28,89	9,63
12.0058	0,09	-	6,90	54,02	31,03	8,05
12.0059	0,00	-	-	-	33,33	66,67
12.0061	0,01	-	-	44,44	33,33	22,22
12.0063	0,19	0,53	6,95	53,48	31,55	7,49
12.0065	0,11	0,89	12,50	41,07	25,00	20,54
12.0066	0,05	-	8,33	70,83	16,67	4,17
12.0067	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0069	0,02	-	-	20,00	53,33	26,67
12.0070	0,23	0,43	9,05	56,90	20,69	12,93
12.0071	0,01	-	-	30,00	40,00	30,00
12.0074	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0076	0,10	-	5,05	61,62	27,27	6,06
12.0079	0,38	0,79	6,32	53,16	27,89	11,84
12.0082	0,08	1,18	7,06	51,76	25,88	14,12
12.0086	0,07	-	3,03	66,67	22,73	7,58
12.0093	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0097	0,02	5,00	10,00	60,00	25,00	-
12.0098	0,09	-	5,56	67,78	24,44	2,22
12.0101	0,03	-	9,38	56,25	28,12	6,25
12.0103	0,13	-	3,94	72,44	18,90	4,72
12.0107	0,00	-	-	-	66,67	33,33
12.0112	0,02	-	4,00	52,00	44,00	-
12.0122	0,01	-	14,29	85,71	-	-
12.0125	0,03	-	12,50	65,62	18,75	3,12
12.0128	0,07	-	5,41	75,68	10,81	8,11
12.0134	0,12	-	5,83	76,67	16,67	0,83
12.0137	0,02	6,67	6,67	73,33	13,33	-
12.0140	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0142	0,06	-	3,12	73,44	20,31	3,12
12.0144	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0153	0,00	-	33,33	-	66,67	-
12.0156	0,06	-	5,36	66,07	25,00	3,57
12.0192	0,02	-	4,17	70,83	25,00	-
12.0235	0,02	-	4,17	95,83	-	-
12.2995	0,01	-	7,69	76,92	15,38	-
Woj.	11,55	0,37	5,86	53,04	28,25	12,48

^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 2.1.142. 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 2.1.142: 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	0,8	4,5	94,7	12,7	11,7	50,9
12.0002	2,6	78,9	18,4	20,0	17,1	13,2
12.0003	3,7	22,2	74,1	12,1	0,0	39,7
12.0004	1,2	21,5	77,2	6,5	0,0	10,2

Tabela 2.1.142: 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 [%]			
12.0005	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0006	-	57,1	42,9	16,4	4,7	14,3
12.0007	9,1	39,4	51,5	21,3	0,0	9,1
12.0008	2,7	18,5	78,8	10,3	9,6	43,7
12.0010	10,3	23,9	65,8	10,6	0,0	6,5
12.0011	0,5	26,2	73,3	6,3	4,2	33,0
12.0012	4,0	45,4	50,6	10,7	0,0	8,3
12.0013	1,0	37,3	61,7	5,4	0,0	30,5
12.0014	5,5	9,9	84,6	20,1	10,3	40,7
12.0015	2,4	9,7	87,9	3,7	0,0	3,2
12.0016	8,7	66,3	25,0	26,9	11,7	14,7
12.0017	0,7	39,5	59,9	6,1	0,0	8,6
12.0018	1,4	17,8	80,8	5,4	0,0	3,5
12.0019	1,9	4,9	93,2	8,3	0,0	31,0
12.0020	1,5	36,0	62,5	9,2	0,0	11,0
12.0021	2,4	13,0	84,6	3,5	0,0	4,0
12.0023	8,4	11,5	80,1	11,3	7,5	46,7
12.0024	1,2	56,2	42,6	11,6	9,0	9,6
12.0025	8,3	47,2	44,4	20,2	11,4	2,8
12.0026	0,9	21,3	77,8	14,3	11,9	31,6
12.0027	1,5	13,8	84,7	8,8	8,8	38,8
12.0028	2,1	2,1	95,8	11,8	7,0	70,5
12.0029	4,1	44,6	51,4	14,4	0,0	12,2
12.0030	1,5	13,0	85,5	8,5	5,4	20,6
12.0032	0,5	14,2	85,3	2,5	0,0	1,8
12.0033	5,1	32,7	62,2	17,3	0,0	10,2
12.0034	2,7	19,4	77,9	7,5	0,0	2,3
12.0035	0,8	16,4	82,8	6,1	0,0	9,0
12.0036	5,1	32,7	62,2	12,0	8,6	44,9
12.0037	1,1	48,0	50,9	8,7	5,4	24,9
12.0038	2,0	43,7	54,3	10,8	0,0	9,9
12.0039	4,9	32,4	62,7	7,9	0,0	2,9
12.0041	0,5	41,3	58,2	6,3	0,0	18,4
12.0042	1,3	26,2	72,4	10,5	4,2	32,4
12.0044	-	12,5	87,5	4,5	3,5	12,5
12.0045	0,7	38,4	61,0	8,4	9,5	37,0
12.0048	0,6	16,2	83,1	11,5	10,8	61,7
12.0049	4,4	31,9	63,7	8,2	0,0	3,5
12.0050	-	100,0	-	52,7	52,7	-
12.0051	2,5	37,5	60,0	9,7	0,0	2,8
12.0052	5,9	41,2	52,9	16,3	12,3	47,1
12.0054	6,6	36,1	57,4	16,0	0,0	6,6
12.0055	7,4	28,7	63,9	12,5	12,3	48,4
12.0056	3,0	28,9	68,1	11,1	0,0	8,1
12.0058	5,7	23,0	71,3	13,3	0,0	10,3
12.0059	-	-	100,0	2,5	0,0	33,3
12.0061	-	22,2	77,8	2,6	0,0	-
12.0063	1,6	54,5	43,9	9,2	10,7	1,6
12.0065	3,6	15,2	81,2	13,7	0,0	8,9
12.0066	6,2	70,8	22,9	24,4	21,3	56,2
12.0067	-	-	100,0	3,0	3,0	50,0
12.0069	6,7	6,7	86,7	10,3	10,3	86,7
12.0070	4,7	51,3	44,0	17,8	10,3	12,1
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	1,0	26,3	72,7	9,1	6,9	5,1
12.0079	5,0	45,0	50,0	18,7	12,7	53,9
12.0082	3,5	34,1	62,4	11,4	0,0	8,2
12.0086	1,5	90,9	7,6	17,9	11,4	10,6
12.0093	-	50,0	50,0	33,1	33,1	-
12.0097	-	55,0	45,0	13,5	10,7	15,0

Tabela 2.1.142: 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 [%]			
12.0098	1,1	68,9	30,0	11,7	10,7	3,3
12.0101	-	84,4	15,6	15,0	13,5	6,2
12.0103	18,1	63,0	18,9	21,3	15,5	40,9
12.0107	-	-	100,0	2,8	0,0	33,3
12.0112	4,0	92,0	4,0	23,3	17,1	8,0
12.0122	-	42,9	57,1	13,7	7,4	42,9
12.0125	9,4	56,2	34,4	12,3	9,6	3,1
12.0128	1,4	59,5	39,2	10,2	9,2	5,4
12.0134	-	65,8	34,2	8,7	9,8	17,5
12.0137	-	20,0	80,0	7,8	0,0	33,3
12.0140	-	100,0	-	10,3	10,3	100,0
12.0142	1,6	79,7	18,8	20,8	20,3	18,8
12.0144	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0153	66,7	-	33,3	29,9	17,9	33,3
12.0156	3,6	8,9	87,5	13,7	9,6	76,8
12.0192	-	20,8	79,2	5,9	3,1	54,2
12.0235	-	83,3	16,7	16,6	12,2	4,2
12.2995	-	100,0	-	23,0	17,1	7,7
Woj.	3,0	31,0	65,9	10,9	5,0	23,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁵⁴, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 43.26%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 22.43%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 24.44%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 35 (43.75%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.143. 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 2.1.143: 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	37,2	62,8	-	100,0	1,9	90	14,0
12.0066	-	100,0	-	100,0	-	46	41,7
12.0017	24,4	75,6	-	100,0	2,0	38	37,8
12.0051	9,7	90,0	0,4	100,0	2,5	46	35,3
12.0012	2,8	96,9	0,3	100,0	1,6	35	51,9
12.0156	-	100,0	-	100,0	-	30	62,5
12.0016	23,0	77,0	-	100,0	0,8	38	40,0
12.0036	21,8	78,2	-	100,0	10,3	30	47,1
12.0041	-	100,0	-	100,0	5,8	55	34,6
12.0192	-	100,0	-	100,0	4,2	32	58,3
12.0014	68,9	31,1	-	100,0	7,1	113	11,1
12.0082	25,9	74,1	-	100,0	6,3	18	58,8
12.0008	10,6	89,1	0,3	100,0	2,1	118	22,0
12.0001	23,7	76,3	-	100,0	0,4	202	10,7
12.0018	30,7	69,3	-	100,0	1,3	198	17,5
12.0010	43,7	56,3	-	100,0	-	62	16,7

⁵⁴Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.143: 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 [%]
12.0070	-	100,0	-	100,0	2,2	21	74,5
12.0032	27,0	73,0	-	100,0	-	104	13,2
12.0137	-	100,0	-	100,0	-	17	80,0
12.0020	33,3	66,7	-	100,0	-	55	25,7
12.0056	24,0	76,0	-	100,0	-	181	13,2
12.0003	67,1	32,7	0,2	100,0	3,1	38	16,5
12.0015	34,3	65,7	-	100,0	2,9	54	12,4
12.0058	-	100,0	-	100,0	-	68	18,3
12.0027	33,8	66,2	-	100,0	-	86	18,1
12.0033	-	100,0	-	100,0	-	28	65,7
12.0103	-	100,0	-	100,0	-	209	14,2
12.0054	2,6	94,7	2,6	100,0	-	24	64,0
12.0048	98,4	1,6	-	100,0	-	44	0,8
12.0038	32,0	68,0	-	100,0	-	77	12,3
12.0011	30,3	69,7	-	100,0	1,5	35	35,9
12.0086	-	100,0	-	100,0	-	54	35,4
12.0021	11,0	89,0	-	100,0	3,7	34	51,4
12.0035	51,2	48,8	-	100,0	-	140	2,4
12.0026	43,4	55,6	1,0	100,0	0,9	9	50,5
12.2995	-	100,0	-	100,0	-	17	69,2
12.0023	11,8	88,2	-	100,0	0,5	54	34,0
12.0112	-	100,0	-	100,0	-	36	56,0
12.0065	56,2	43,8	-	100,0	2,0	49	16,1
12.0039	41,0	59,0	-	100,0	8,2	25	42,2
12.0037	-	100,0	-	100,0	5,3	121	25,3
12.0134	-	100,0	-	100,0	1,7	28	66,7
12.0004	18,5	81,5	-	100,0	4,4	133	20,8
12.0029	14,9	85,1	-	100,0	3,5	22	64,2
12.0025	18,5	77,8	3,7	100,0	-	48	29,6
12.0125	-	100,0	-	100,0	-	82	15,6
12.0007	70,8	29,2	-	100,0	-	89	8,3
12.0013	34,0	66,0	-	100,0	-	239	15,1
12.0045	-	100,0	-	100,0	2,2	207	6,7
12.0034	48,2	51,8	-	100,0	-	54	13,6
12.0101	-	100,0	-	100,0	-	46	37,5
12.0079	23,0	77,0	-	100,0	0,9	77	10,2
12.0028	48,1	51,9	-	100,0	-	17	43,2
12.0024	1,3	98,7	-	100,0	0,3	12	82,0
12.0055	-	100,0	-	100,0	-	76	18,0
12.0097	-	100,0	-	100,0	-	37	55,0
12.0098	-	100,0	-	100,0	-	21	75,6
12.0052	56,2	43,8	-	100,0	-	58	12,5
12.0042	34,6	65,4	-	100,0	2,2	86	14,6
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0122	-	100,0	-	100,0	-	52	42,9
12.0006	-	100,0	-	100,0	-	35	66,7
12.0049	27,1	70,6	2,4	100,0	1,7	60	25,9
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0153	-	100,0	-	100,0	-	27	100,0
12.0144	-	100,0	-	100,0	-	40	-
12.0063	9,8	90,2	-	100,0	0,7	24	63,8
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	20,7	65,5	13,8	100,0	5,3	67	20,7
12.0050	-	100,0	-	100,0	-	33	100,0
12.0019	69,1	30,9	-	100,0	9,1	26	18,5
12.0093	-	100,0	-	100,0	-	3	100,0
12.0067	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0059	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0
12.0128	-	100,0	-	100,0	1,4	34	58,1
12.0030	-	100,0	-	100,0	15,7	14	84,3
12.0005	-	100,0	-	100,0	-	6	100,0
12.0069	-	100,0	-	100,0	-	21	100,0

Tabela 2.1.143: 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 [%]
12.0235	-	100,0	-	100,0	4,3	12	87,0
12.0142	-	100,0	-	100,0	6,2	36	51,6
Woj.	24,4	75,4	0,2	100,0	1,9	1	43,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.144 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁵⁵. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

Tabela 2.1.144: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,38	-	85,41	50,00	14,59
12.0002	0,04	-	50,00	43,75	50,00
12.0003	0,41	0,25	90,37	-	9,63
12.0004	0,25	-	81,71	-	18,29
12.0005	0,00	-	100,00	-	-
12.0006	0,01	-	71,43	20,00	28,57
12.0007	0,07	-	81,82	-	18,18
12.0008	0,66	0,15	92,58	-	7,42
12.0010	0,31	0,32	89,00	-	11,00
12.0011	0,40	-	86,40	-	13,60
12.0012	0,42	0,95	91,13	-	8,87
12.0013	0,31	0,32	86,64	-	13,36
12.0014	0,09	-	68,13	-	31,87
12.0015	0,12	0,81	54,47	-	45,53
12.0016	0,18	-	80,43	-	19,57
12.0017	0,15	-	95,39	-	4,61
12.0018	0,29	-	85,71	-	14,29
12.0019	0,36	0,55	91,46	-	8,54
12.0020	0,27	-	91,18	-	8,82
12.0021	0,25	3,24	92,89	-	7,11
12.0023	0,26	0,38	92,69	-	7,31
12.0024	0,41	2,22	92,95	-	7,05
12.0025	0,04	5,56	94,12	-	5,88
12.0026	0,22	-	85,33	100,00	14,67
12.0027	0,20	2,55	68,59	-	31,41
12.0028	0,24	1,69	84,98	-	15,02
12.0029	0,07	-	85,14	47,37	14,86
12.0030	0,13	1,53	86,05	-	13,95
12.0032	0,22	3,21	72,99	-	27,01
12.0033	0,20	-	88,27	-	11,73
12.0034	0,26	-	78,33	-	21,67
12.0035	0,12	0,82	85,12	-	14,88
12.0036	0,10	1,02	75,26	-	24,74
12.0037	0,27	1,10	95,19	-	4,81
12.0038	0,15	5,30	88,11	-	11,89
12.0039	0,10	-	60,78	-	39,22
12.0041	0,20	1,49	90,91	-	9,09
12.0042	0,22	0,44	87,95	-	12,05
12.0044	0,01	-	-	-	100,00
12.0045	0,15	-	60,27	-	39,73
12.0048	0,15	-	65,58	-	34,42

⁵⁵Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.144: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0049	0,11	11,50	89,00	-	11,00
12.0050	0,00	-	-	-	100,00
12.0051	0,29	-	90,18	-	9,82
12.0052	0,02	-	76,47	38,46	23,53
12.0054	0,12	4,92	94,83	-	5,17
12.0055	0,12	-	100,00	-	-
12.0056	0,14	-	97,04	-	2,96
12.0058	0,09	5,75	92,68	-	7,32
12.0059	0,00	-	-	-	100,00
12.0061	0,01	44,44	-	-	100,00
12.0063	0,19	2,67	93,96	-	6,04
12.0065	0,11	-	64,29	-	35,71
12.0066	0,05	-	100,00	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	100,00
12.0069	0,02	-	-	-	100,00
12.0070	0,23	0,43	93,94	-	6,06
12.0071	0,01	10,00	11,11	-	88,89
12.0074	0,00	100,00	-	-	-
12.0076	0,10	2,02	89,69	-	10,31
12.0079	0,38	-	93,68	-	6,32
12.0082	0,08	-	89,41	-	10,59
12.0086	0,07	4,55	100,00	-	-
12.0093	0,00	-	100,00	-	-
12.0097	0,02	-	100,00	-	-
12.0098	0,09	-	100,00	-	-
12.0101	0,03	-	100,00	-	-
12.0103	0,13	-	100,00	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	100,00
12.0112	0,02	-	100,00	-	-
12.0122	0,01	-	100,00	-	-
12.0125	0,03	-	100,00	-	-
12.0128	0,07	-	100,00	-	-
12.0134	0,12	-	100,00	-	-
12.0137	0,02	-	100,00	-	-
12.0140	0,00	-	100,00	-	-
12.0142	0,06	-	100,00	-	-
12.0144	0,00	-	100,00	-	-
12.0153	0,00	-	100,00	-	-
12.0156	0,06	-	100,00	-	-
12.0192	0,02	-	100,00	-	-
12.0235	0,02	-	100,00	-	-
12.2995	0,01	-	100,00	-	-
Woj.	11,55	0,93	87,32	39,34	12,68

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.145: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	85,41	-	51,24	-	-	-
12.0002	50,00	-	63,16	-	-	-
12.0003	90,37	-	54,37	-	-	-
12.0004	81,71	1,00	53,73	-	-	-
12.0005	100,00	-	-	-	-	100,00
12.0006	71,43	-	80,00	-	-	-

Tabela 2.1.145: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0007	81,82	-	51,85	-	-	-
12.0008	92,58	0,16	51,72	0,49	-	0,16
12.0010	89,00	0,36	53,82	-	-	0,36
12.0011	86,40	0,29	55,69	-	-	-
12.0012	91,13	-	53,42	-	-	0,26
12.0013	86,64	0,38	59,77	-	-	-
12.0014	68,13	-	54,84	1,61	-	-
12.0015	54,47	-	56,72	-	-	-
12.0016	80,43	-	57,43	0,68	-	0,68
12.0017	95,39	0,69	53,79	-	-	-
12.0018	85,71	-	49,59	-	-	-
12.0019	91,46	-	52,41	-	-	-
12.0020	91,18	-	51,21	0,40	-	-
12.0021	92,89	-	56,31	-	-	-
12.0023	92,69	-	53,11	0,83	-	-
12.0024	92,95	-	49,05	-	-	-
12.0025	94,12	-	50,00	-	-	-
12.0026	85,33	-	47,40	0,52	-	-
12.0027	68,59	-	58,78	0,76	-	0,76
12.0028	84,98	-	59,60	-	-	-
12.0029	85,14	-	52,38	-	-	-
12.0030	86,05	-	52,25	-	-	-
12.0032	72,99	-	53,90	-	-	-
12.0033	88,27	0,58	60,12	-	-	0,58
12.0034	78,33	-	62,14	-	-	-
12.0035	85,12	-	47,57	-	-	-
12.0036	75,26	-	67,12	-	-	-
12.0037	95,19	0,39	48,25	-	-	-
12.0038	88,11	-	54,76	-	-	-
12.0039	60,78	-	29,03	-	-	-
12.0041	90,91	-	51,11	-	-	-
12.0042	87,95	-	47,21	-	-	-
12.0045	60,27	-	55,68	-	-	-
12.0048	65,58	-	56,44	-	-	-
12.0049	89,00	-	57,30	-	-	-
12.0051	90,18	0,39	52,14	-	-	0,39
12.0052	76,47	-	69,23	-	-	-
12.0054	94,83	-	56,36	-	-	-
12.0055	100,00	-	50,00	-	-	-
12.0056	97,04	-	51,15	-	-	-
12.0058	92,68	-	48,68	-	-	-
12.0063	93,96	-	52,05	-	-	-
12.0065	64,29	-	79,17	-	-	-
12.0066	100,00	-	64,58	-	-	-
12.0070	93,94	0,46	59,91	-	-	-
12.0071	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0076	89,69	-	54,02	-	-	-
12.0079	93,68	-	58,43	0,28	0,28	0,28
12.0082	89,41	1,32	61,84	-	-	-
12.0086	100,00	-	50,79	-	-	-
12.0093	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0097	100,00	-	55,00	-	-	-
12.0098	100,00	-	50,00	-	-	-
12.0101	100,00	-	62,50	-	-	-
12.0103	100,00	-	55,91	-	-	-
12.0112	100,00	-	80,00	-	-	-
12.0122	100,00	-	71,43	-	-	-
12.0125	100,00	-	68,75	-	-	-
12.0128	100,00	-	51,35	-	-	-
12.0134	100,00	-	60,83	-	-	1,67
12.0137	100,00	-	80,00	-	-	-
12.0140	100,00	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.145: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0142	100,00	-	53,12	-	-	-
12.0144	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0153	100,00	-	33,33	-	-	66,67
12.0156	100,00	-	55,36	-	-	-
12.0192	100,00	-	50,00	-	-	-
12.0235	100,00	-	54,17	-	-	-
12.2995	100,00	-	53,85	-	-	-
Woj.	87,32	0,12	54,19	0,12	0,01	0,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.146: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	85,33	-	51,25	-	-	-
12.0002	75,00	-	66,67	-	-	-
12.0003	90,82	-	54,37	-	-	-
12.0004	81,89	1,01	53,27	-	-	-
12.0005	100,00	-	-	-	-	100,00
12.0007	81,82	-	51,85	-	-	-
12.0008	92,58	0,16	51,72	0,49	-	0,16
12.0010	89,25	0,36	53,65	-	-	0,36
12.0011	86,62	0,29	55,69	-	-	-
12.0012	91,11	-	53,30	-	-	0,26
12.0013	86,89	0,38	59,62	-	-	-
12.0014	68,13	-	54,84	1,61	-	-
12.0015	54,47	-	56,72	-	-	-
12.0016	80,43	-	57,43	0,68	-	0,68
12.0017	95,39	0,69	53,79	-	-	-
12.0018	85,71	-	49,59	-	-	-
12.0019	91,46	-	52,41	-	-	-
12.0020	91,18	-	51,21	0,40	-	-
12.0021	92,89	-	56,31	-	-	-
12.0023	93,41	-	53,11	0,83	-	-
12.0024	93,89	-	49,05	-	-	-
12.0025	94,12	-	50,00	-	-	-
12.0026	85,27	-	47,64	0,52	-	-
12.0027	68,59	-	58,78	0,76	-	0,76
12.0028	84,98	-	59,60	-	-	-
12.0029	88,00	-	52,27	-	-	-
12.0030	87,40	-	52,25	-	-	-
12.0032	72,99	-	53,90	-	-	-
12.0033	88,27	0,58	60,12	-	-	0,58
12.0034	78,33	-	62,14	-	-	-
12.0035	85,83	-	47,57	-	-	-
12.0036	75,26	-	67,12	-	-	-
12.0037	95,19	0,39	48,25	-	-	-
12.0038	88,11	-	54,76	-	-	-
12.0039	60,78	-	29,03	-	-	-
12.0041	90,91	-	51,11	-	-	-
12.0042	87,95	-	47,21	-	-	-
12.0045	60,27	-	55,68	-	-	-
12.0048	65,58	-	56,44	-	-	-
12.0049	89,00	-	57,30	-	-	-
12.0051	90,18	0,39	52,14	-	-	0,39
12.0054	94,83	-	56,36	-	-	-
12.0055	100,00	-	50,00	-	-	-
12.0056	97,04	-	51,15	-	-	-

Tabela 2.1.146: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0058	92,68	-	48,68	-	-	-
12.0063	93,96	-	52,05	-	-	-
12.0065	64,29	-	79,17	-	-	-
12.0066	100,00	-	64,58	-	-	-
12.0070	93,94	0,46	59,91	-	-	-
12.0071	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0076	89,69	-	54,02	-	-	-
12.0079	93,68	-	58,43	0,28	0,28	0,28
12.0082	89,41	1,32	61,84	-	-	-
12.0086	100,00	-	50,79	-	-	-
12.0093	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0097	100,00	-	55,00	-	-	-
12.0098	100,00	-	50,00	-	-	-
12.0101	100,00	-	62,50	-	-	-
12.0103	100,00	-	55,91	-	-	-
12.0112	100,00	-	80,00	-	-	-
12.0122	100,00	-	71,43	-	-	-
12.0125	100,00	-	68,75	-	-	-
12.0128	100,00	-	51,35	-	-	-
12.0134	100,00	-	60,83	-	-	1,67
12.0137	100,00	-	80,00	-	-	-
12.0140	100,00	-	-	-	-	-
12.0142	100,00	-	53,12	-	-	-
12.0144	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0153	100,00	-	33,33	-	-	66,67
12.0156	100,00	-	55,36	-	-	-
12.0192	100,00	-	50,00	-	-	-
12.0235	100,00	-	54,17	-	-	-
12.2995	100,00	-	53,85	-	-	-
Woj.	87,59	0,12	54,13	0,12	0,01	0,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.147: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	100,00	-	50,00	-	-	-
12.0002	47,06	-	62,50	-	-	-
12.0004	66,67	-	100,00	-	-	-
12.0006	71,43	-	80,00	-	-	-
12.0010	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0012	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0013	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0026	100,00	-	-	-	-	-
12.0029	79,17	-	52,63	-	-	-
12.0052	76,47	-	69,23	-	-	-
Woj.	57,55	-	63,93	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.148 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.149.

Tabela 2.1.148: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G25 [%]	G25F [%]	G25E [%]	G24 [%]	G26 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,4	35,5	29,7	11,9	8,2	5,6	9,0
12.0002	0,0	28,9	18,4	-	-	28,9	23,7
12.0003	0,4	46,8	26,6	14,5	1,5	4,4	6,2
12.0004	0,2	43,1	25,2	11,8	0,4	10,6	8,9
12.0005	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0006	0,0	57,1	14,3	-	-	28,6	-
12.0007	0,1	39,4	16,7	22,7	1,5	9,1	10,6
12.0008	0,7	46,9	33,6	10,3	0,6	4,7	3,9
12.0010	0,3	41,9	26,5	13,9	0,6	7,1	10,0
12.0011	0,4	42,3	28,2	9,8	5,0	7,6	7,1
12.0012	0,4	6,9	28,3	13,5	39,0	4,3	8,1
12.0013	0,3	49,4	24,4	10,1	1,9	5,8	8,4
12.0014	0,1	25,3	12,1	17,6	12,1	17,6	15,4
12.0015	0,1	29,8	19,4	4,0	0,8	17,7	28,2
12.0016	0,2	16,8	24,5	8,7	22,3	9,8	17,9
12.0017	0,2	20,4	26,3	17,1	28,3	1,3	6,6
12.0018	0,3	34,1	29,3	13,9	8,4	6,3	8,0
12.0019	0,4	47,4	29,0	14,2	-	4,4	4,9
12.0020	0,3	39,0	31,6	12,5	6,2	4,4	6,2
12.0021	0,2	47,4	24,3	15,0	1,2	4,5	7,7
12.0023	0,3	41,8	31,0	11,5	6,5	3,1	6,1
12.0024	0,4	7,4	36,5	9,9	36,5	3,2	6,7
12.0025	0,0	44,4	36,1	8,3	-	2,8	8,3
12.0026	0,2	36,4	28,9	15,6	1,8	8,4	8,9
12.0027	0,2	35,2	17,9	8,7	2,6	12,8	23,0
12.0028	0,2	32,1	21,5	12,2	12,7	9,3	12,2
12.0029	0,1	43,2	31,1	9,5	1,4	6,8	8,1
12.0030	0,1	39,7	25,2	15,3	4,6	6,9	8,4
12.0032	0,2	38,1	22,9	9,6	-	13,3	16,1
12.0033	0,2	46,9	25,0	9,2	-	4,6	14,3
12.0034	0,3	47,1	22,4	7,2	0,4	9,5	13,3
12.0035	0,1	34,4	26,2	18,0	5,7	3,3	12,3
12.0036	0,1	43,9	17,3	7,1	1,0	14,3	16,3
12.0037	0,3	33,0	41,0	7,3	12,5	1,5	4,8
12.0038	0,2	25,2	27,2	10,6	20,5	5,3	11,3
12.0039	0,1	17,6	32,4	10,8	-	20,6	18,6
12.0041	0,2	41,3	33,3	10,4	4,5	4,0	6,5
12.0042	0,2	36,4	34,2	12,0	4,4	4,9	8,0
12.0044	0,0	-	-	-	-	75,0	25,0
12.0045	0,1	32,9	19,2	7,5	0,7	21,2	18,5
12.0048	0,2	36,4	22,7	5,8	0,6	20,8	13,6
12.0049	0,1	43,4	21,2	12,4	-	5,3	17,7
12.0050	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0051	0,3	35,4	31,2	11,2	11,6	4,2	6,3
12.0052	0,0	35,3	23,5	-	11,8	17,6	11,8
12.0054	0,1	50,8	29,5	9,8	-	4,9	4,9
12.0055	0,1	47,5	42,6	7,4	2,5	-	-
12.0056	0,1	48,9	31,9	15,6	0,7	3,0	-
12.0058	0,1	42,5	35,6	9,2	-	4,6	8,0
12.0059	0,0	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0061	0,0	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0063	0,2	44,4	32,1	11,8	3,2	3,2	5,3
12.0065	0,1	49,1	9,8	3,6	1,8	24,1	11,6
12.0066	0,0	64,6	33,3	2,1	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0069	0,0	-	-	-	-	60,0	40,0
12.0070	0,2	55,2	29,3	7,8	0,9	3,0	3,9
12.0071	0,0	-	-	-	-	40,0	60,0
12.0074	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0076	0,1	45,5	31,3	9,1	2,0	7,1	5,1
12.0079	0,4	53,2	27,6	10,5	1,6	2,1	5,0
12.0082	0,1	54,1	18,8	14,1	1,2	8,2	3,5
12.0086	0,1	45,5	40,9	6,1	3,0	-	4,5

Tabela 2.1.148: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G25 [%]	G25F [%]	G25E [%]	G24 [%]	G26 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0093	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0097	0,0	55,0	40,0	5,0	-	-	-
12.0098	0,1	50,0	43,3	6,7	-	-	-
12.0101	0,0	62,5	31,2	6,2	-	-	-
12.0103	0,1	55,9	40,2	3,9	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	66,7	33,3
12.0112	0,0	80,0	20,0	-	-	-	-
12.0122	0,0	71,4	28,6	-	-	-	-
12.0125	0,0	68,8	31,2	-	-	-	-
12.0128	0,1	-	48,6	-	51,4	-	-
12.0134	0,1	60,8	37,5	-	-	-	1,7
12.0137	0,0	80,0	20,0	-	-	-	-
12.0140	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0142	0,1	53,1	45,3	1,6	-	-	-
12.0144	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0153	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0156	0,1	55,4	39,3	5,4	-	-	-
12.0192	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0235	0,0	-	45,8	-	54,2	-	-
12.2995	0,0	53,8	46,2	-	-	-	-
Woj.	11,5	39,0	28,7	10,6	6,9	6,4	8,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.149: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G25 wycięcie pęcherzyka żółciowego bez pw
G25F wycięcie pęcherzyka żółciowego <66 r.ż
G25E wycięcie pęcherzyka żółciowego >65 r.ż.
G24 wycięcie pęcherzyka żółciowego z pw
G26 choroby dróg żółciowych

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.150: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,38	0,3	1,9	-	-	-	20,7	-	-
12.0002	0,04	-	-	2,6	-	-	-	-	-
12.0003	0,41	0,2	1,7	2,0	-	-	40,1	-	-
12.0004	0,25	-	2,8	-	-	-	18,7	-	-
12.0005	0,00	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0006	0,01	-	14,3	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,07	-	1,5	-	-	-	77,3	-	-
12.0008	0,66	-	2,0	0,5	-	-	6,1	-	-

Tabela 2.1.150: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0010	0,31	0,3	1,9	5,8	-	-	5,8	-	-
12.0011	0,40	0,3	0,3	-	-	-	5,8	-	-
12.0012	0,42	-	1,4	2,6	-	-	15,2	-	-
12.0013	0,31	0,6	-	-	-	-	10,1	-	-
12.0014	0,09	-	4,4	-	-	-	51,6	-	-
12.0015	0,12	-	2,4	-	-	-	3,2	-	-
12.0016	0,18	-	1,6	8,2	-	-	67,9	-	-
12.0017	0,15	-	0,7	3,3	-	-	13,2	-	-
12.0018	0,29	-	4,2	-	-	-	1,7	-	-
12.0019	0,36	-	3,0	-	-	-	17,0	-	-
12.0020	0,27	0,7	2,2	1,5	-	-	46,3	-	-
12.0021	0,25	-	0,8	2,8	-	-	10,9	-	-
12.0023	0,26	-	2,7	0,8	-	-	13,8	-	-
12.0024	0,41	-	0,5	-	-	-	3,0	-	-
12.0025	0,04	-	2,8	-	-	-	47,2	13,9	-
12.0026	0,22	0,4	3,1	2,2	-	-	13,8	-	-
12.0027	0,20	-	33,2	1,5	-	-	19,4	-	-
12.0028	0,24	-	4,2	4,2	-	-	18,6	-	-
12.0029	0,07	1,4	1,4	-	-	-	8,1	-	-
12.0030	0,13	-	6,1	-	-	-	28,2	-	-
12.0032	0,22	-	1,8	-	-	-	10,6	-	-
12.0033	0,20	-	1,5	6,6	1,0	-	5,1	-	-
12.0034	0,26	-	3,0	1,1	-	-	22,4	-	-
12.0035	0,12	-	3,3	-	-	-	84,4	-	-
12.0036	0,10	-	3,1	5,1	-	-	4,1	-	-
12.0037	0,27	0,4	2,2	-	-	-	5,5	-	-
12.0038	0,15	-	0,7	-	-	-	29,8	-	-
12.0039	0,10	-	16,7	-	-	-	1,0	-	-
12.0041	0,20	-	3,0	-	-	-	11,4	2,0	-
12.0042	0,22	-	3,6	-	-	-	11,1	-	-
12.0044	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,15	0,7	8,2	-	-	-	6,8	-	-
12.0048	0,15	-	3,2	-	-	-	10,4	-	-
12.0049	0,11	0,9	0,9	-	-	-	10,6	-	-
12.0050	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0051	0,29	-	2,5	-	-	-	3,9	-	-
12.0052	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0054	0,12	-	4,9	-	-	-	1,6	-	-
12.0055	0,12	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0056	0,14	-	0,7	-	-	-	3,0	-	-
12.0058	0,09	1,1	3,4	-	-	-	9,2	-	-
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,01	-	66,7	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,19	-	1,6	-	-	-	2,1	-	-
12.0065	0,11	-	-	-	-	-	9,8	-	-
12.0066	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	0,02	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0070	0,23	-	4,3	-	-	-	7,3	-	-
12.0071	0,01	-	40,0	-	-	-	-	-	-
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,10	-	-	-	-	-	5,1	-	-
12.0079	0,38	-	2,4	-	-	-	9,7	-	-

Tabela 2.1.150: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0082	0,08	1,2	3,5	-	-	-	17,6	-	-
12.0086	0,07	-	1,5	-	-	-	1,5	-	-
12.0093	0,00	-	-	-	-	-	50,0	-	-
12.0097	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0098	0,09	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0101	0,03	-	-	-	-	-	6,2	-	-
12.0103	0,13	-	-	-	-	-	0,8	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0112	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0122	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0125	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0128	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0134	0,12	0,8	-	-	-	-	-	-	-
12.0137	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0140	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0142	0,06	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0144	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0153	0,00	-	33,3	66,7	-	66,7	-	-	-
12.0156	0,06	-	-	100,0	-	-	1,8	-	-
12.0192	0,02	4,2	-	-	-	-	-	-	-
12.0235	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2995	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	11,55	0,1	2,8	1,5	0,0	0,0	14,0	0,1	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.151: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.152 przenieśliśmy tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.152: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	12,73	2,39	84,08	0,8
12.0002	10,53	-	89,47	-
12.0003	0,74	0,49	98,03	0,7
12.0004	11,38	2,44	84,96	1,2
12.0005	-	-	100,00	-
12.0006	-	-	100,00	-
12.0007	4,55	6,06	86,36	3,0
12.0008	80,18	-	19,82	-
12.0010	1,94	0,32	96,77	1,0
12.0011	1,76	0,50	97,23	0,5
12.0012	7,36	0,71	91,92	-
12.0013	0,32	0,97	97,73	1,0
12.0014	-	-	97,80	2,2
12.0015	74,19	3,23	20,97	1,6
12.0016	21,20	-	78,80	-
12.0017	-	-	98,03	2,0
12.0018	1,39	0,35	97,56	0,7
12.0019	36,71	0,82	62,19	0,3
12.0020	-	-	99,26	0,7
12.0021	0,40	0,40	99,19	-
12.0023	6,51	1,15	91,57	0,8
12.0024	4,68	0,74	94,58	-
12.0025	44,44	2,78	52,78	-
12.0026	10,22	0,44	89,33	-
12.0027	-	1,53	97,45	1,0
12.0028	0,84	-	98,73	0,4
12.0029	-	-	98,65	1,4
12.0030	2,29	4,58	93,13	-
12.0032	0,92	2,75	95,41	0,9
12.0033	19,90	0,51	79,08	0,5
12.0034	-	-	99,62	0,4
12.0035	-	1,64	97,54	0,8
12.0036	-	1,02	98,98	-
12.0037	34,43	2,20	63,37	-
12.0038	5,30	1,99	92,72	-
12.0039	2,94	0,98	96,08	-
12.0041	22,89	1,00	76,12	-
12.0042	98,22	-	1,78	-
12.0044	37,50	-	62,50	-
12.0045	2,05	2,74	95,21	-
12.0048	40,26	1,30	56,49	1,9
12.0049	92,04	-	7,96	-
12.0050	-	-	100,00	-
12.0051	11,58	0,70	87,72	-
12.0052	-	-	100,00	-
12.0054	2,46	-	97,54	-
12.0055	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	99,26	0,7
12.0058	1,15	-	98,85	-
12.0059	-	66,67	33,33	-
12.0061	-	77,78	22,22	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	0,89	1,79	96,43	0,9
12.0066	31,25	-	68,75	-
12.0067	-	-	100,00	-
12.0069	-	6,67	93,33	-
12.0070	-	0,86	99,14	-
12.0071	-	20,00	80,00	-
12.0074	-	100,00	-	-
12.0076	-	-	97,98	2,0
12.0079	63,95	0,79	35,26	-
12.0082	-	2,35	97,65	-
12.0086	1,52	-	98,48	-

Tabela 2.1.152: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0093	-	-	100,00	-
12.0097	100,00	-	-	-
12.0098	100,00	-	-	-
12.0101	3,12	-	96,88	-
12.0103	100,00	-	-	-
12.0107	-	33,33	66,67	-
12.0112	-	-	100,00	-
12.0122	-	-	100,00	-
12.0125	100,00	-	-	-
12.0128	-	-	100,00	-
12.0134	100,00	-	-	-
12.0137	-	-	100,00	-
12.0140	100,00	-	-	-
12.0142	-	3,12	96,88	-
12.0144	100,00	-	-	-
12.0153	100,00	-	-	-
12.0156	-	-	100,00	-
12.0192	100,00	-	-	-
12.0235	-	-	100,00	-
12.2995	100,00	-	-	-
Woj.	20,14	0,96	78,48	0,4

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.153 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵⁶ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.153: 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	0,4	1,3	0,3	3,7	1,3	5,0
12.0002	0,0	2,6	2,6	10,5	5,3	10,5
12.0003	0,4	0,5	0,5	3,9	2,2	11,1
12.0004	0,2	1,6	-	1,2	1,2	5,3
12.0005	0,0	-	-	100,0	-	100,0
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,1	4,5	3,0	6,1	6,1	9,1
12.0008	0,7	0,2	0,2	1,2	0,8	1,5
12.0010	0,3	0,6	-	4,8	3,2	7,4
12.0011	0,4	0,8	0,3	3,0	1,5	4,3
12.0012	0,4	1,4	0,7	4,3	2,4	5,0
12.0013	0,3	2,3	0,3	3,2	2,6	4,2
12.0014	0,1	3,3	-	5,5	4,4	5,5
12.0015	0,1	0,8	-	5,6	3,2	2,4
12.0016	0,2	3,3	1,6	9,2	7,1	7,6
12.0017	0,2	2,6	2,0	0,7	0,7	0,7
12.0018	0,3	2,1	1,0	2,4	1,0	4,5
12.0019	0,4	1,1	0,3	2,5	1,4	2,5
12.0020	0,3	1,5	0,4	2,2	1,8	4,4
12.0021	0,2	-	-	1,2	0,4	2,4
12.0023	0,3	2,3	0,4	2,7	0,8	4,2
12.0024	0,4	0,7	0,7	3,4	2,7	3,2

⁵⁶ Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.153: 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 [%]
12.0025	0,0	2,8	2,8	-	-	-
12.0026	0,2	0,9	-	1,3	0,9	4,4
12.0027	0,2	0,5	0,5	4,1	3,6	5,6
12.0028	0,2	0,4	0,4	3,8	3,0	3,8
12.0029	0,1	4,1	1,4	1,4	-	6,8
12.0030	0,1	2,3	0,8	3,8	2,3	5,3
12.0032	0,2	0,9	-	6,9	4,1	4,6
12.0033	0,2	2,0	0,5	2,6	2,6	2,6
12.0034	0,3	0,4	0,4	4,2	3,4	4,6
12.0035	0,1	1,6	1,6	4,9	0,8	6,6
12.0036	0,1	1,0	1,0	10,2	5,1	7,1
12.0037	0,3	0,7	-	1,5	0,7	2,6
12.0038	0,2	2,0	0,7	6,0	2,6	2,6
12.0039	0,1	2,0	1,0	1,0	-	8,8
12.0041	0,2	-	-	3,0	1,5	5,0
12.0042	0,2	-	-	2,2	2,2	5,3
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,1	0,7	0,7	3,4	2,7	2,7
12.0048	0,2	0,6	-	10,4	9,7	9,1
12.0049	0,1	11,5	4,4	2,7	1,8	4,4
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,3	1,1	0,4	3,2	2,1	3,9
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,1	2,5	1,6	1,6	0,8	1,6
12.0055	0,1	0,8	0,8	-	-	-
12.0056	0,1	0,7	0,7	2,2	0,7	1,5
12.0058	0,1	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	11,1	11,1	-
12.0063	0,2	1,1	-	0,5	0,5	2,1
12.0065	0,1	0,9	-	2,7	1,8	5,4
12.0066	0,0	2,1	-	2,1	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	6,7	6,7	-
12.0070	0,2	1,7	0,9	2,2	1,7	3,9
12.0071	0,0	-	-	20,0	10,0	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,1	2,0	-	3,0	2,0	1,0
12.0079	0,4	1,6	1,1	1,8	1,1	3,4
12.0082	0,1	3,5	1,2	2,4	-	5,9
12.0086	0,1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
12.0093	0,0	-	-	-	-	-
12.0097	0,0	-	-	-	-	-
12.0098	0,1	-	-	2,2	-	-
12.0101	0,0	-	-	-	-	-
12.0103	0,1	0,8	0,8	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0112	0,0	-	-	-	-	-
12.0122	0,0	-	-	-	-	-
12.0125	0,0	-	-	-	-	-
12.0128	0,1	1,4	-	1,4	-	-
12.0134	0,1	-	-	-	-	-
12.0137	0,0	-	-	-	-	-
12.0140	0,0	-	-	-	-	-
12.0142	0,1	-	-	1,6	-	3,1
12.0144	0,0	-	-	-	-	-
12.0153	0,0	33,3	-	-	-	-
12.0156	0,1	3,6	3,6	-	-	-
12.0192	0,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.153: 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 [%]
12.0235	0,0	-	-	-	-	-
12.2995	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	11,5	1,3	0,5	3,0	1,9	4,0

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

Tabela 2.1.154: 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	5,1	4,3	4,0	2,8	0,3	43,2
12.0002	7,1	5,3	5,5	5,3	-	26,3
12.0003	5,4	4,5	4,0	4,8	0,2	45,8
12.0004	4,5	4,3	3,0	3,9	0,8	58,5
12.0005	2,0	4,8	2,0	-	-	100,0
12.0006	2,7	4,8	3,0	1,0	-	85,7
12.0007	7,2	5,0	6,0	3,1	-	27,3
12.0008	3,8	4,0	3,0	2,6	0,9	64,8
12.0010	4,2	4,2	3,0	3,7	1,0	65,8
12.0011	5,6	4,1	4,0	4,0	0,8	39,5
12.0012	3,4	4,2	2,0	2,5	0,2	71,5
12.0013	3,8	4,1	3,0	2,4	1,9	69,5
12.0014	9,3	4,6	8,0	6,8	1,1	8,8
12.0015	5,6	4,3	5,0	3,2	-	32,3
12.0016	4,2	4,0	3,0	4,3	1,6	61,4
12.0017	4,2	4,2	3,0	3,9	-	61,2
12.0018	5,0	4,2	4,0	3,2	1,0	40,8
12.0019	4,8	4,2	4,0	4,1	-	47,4
12.0020	5,3	4,3	4,0	4,2	-	37,1
12.0021	3,6	4,3	3,0	2,5	0,8	71,3
12.0023	3,6	4,1	2,0	3,1	0,8	71,6
12.0024	2,7	3,8	1,0	4,3	2,2	79,6
12.0025	5,6	4,3	5,0	3,0	-	27,8
12.0026	5,3	4,4	4,0	2,8	-	37,3
12.0027	7,7	4,4	6,0	4,8	0,5	15,8
12.0028	5,7	4,4	5,0	3,5	0,4	31,2
12.0029	4,3	4,3	4,0	2,1	1,4	37,8
12.0030	6,2	4,2	4,0	5,4	0,8	32,1
12.0032	3,4	4,3	2,0	3,0	1,8	67,9
12.0033	3,3	4,1	3,0	1,9	0,5	77,6
12.0034	4,6	4,1	3,0	3,6	0,8	54,0
12.0035	7,8	4,5	7,0	4,0	-	5,7
12.0036	4,7	4,0	3,0	3,6	1,0	57,1
12.0037	4,1	3,9	3,0	2,4	-	60,8
12.0038	4,7	4,3	4,0	3,5	0,7	41,7
12.0039	4,1	3,9	3,0	2,1	2,0	57,8
12.0041	3,3	3,9	3,0	2,0	0,5	76,1
12.0042	4,9	4,1	4,0	3,0	0,4	37,8
12.0044	5,1	5,4	4,5	2,3	-	25,0
12.0045	4,7	4,3	3,0	2,9	-	54,1

Tabela 2.1.154: 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 [%]
12.0048	4,0	4,1	3,0	3,3	-	64,3
12.0049	3,0	4,1	2,0	2,4	2,7	77,9
12.0050	2,0	4,0	2,0	-	-	100,0
12.0051	2,8	4,0	2,0	1,4	0,7	81,1
12.0052	5,9	5,2	5,0	3,7	-	47,1
12.0054	4,4	4,0	4,0	1,8	0,8	30,3
12.0055	2,0	3,6	2,0	0,2	-	100,0
12.0056	4,1	4,1	3,0	2,8	-	59,3
12.0058	3,9	4,0	3,0	3,4	2,3	70,1
12.0059	6,7	5,3	9,0	4,0	-	33,3
12.0061	3,2	4,4	3,0	2,8	33,3	55,6
12.0063	2,7	4,0	2,0	2,0	-	88,8
12.0065	4,9	4,4	4,0	2,8	-	36,6
12.0066	2,3	3,5	2,0	0,6	-	97,9
12.0067	10,0	6,5	10,0	1,4	-	-
12.0069	6,9	5,6	7,0	2,9	-	6,7
12.0070	3,6	4,0	3,0	1,8	-	62,9
12.0071	5,0	4,7	5,0	3,0	-	50,0
12.0074	-	6,1	-	-	100,0	100,0
12.0076	4,1	3,9	3,0	2,3	-	54,5
12.0079	4,2	4,1	3,0	3,3	0,3	57,6
12.0082	5,1	4,3	4,0	4,5	-	38,8
12.0086	1,4	3,6	1,0	0,5	3,0	100,0
12.0093	3,5	4,6	3,5	2,1	-	50,0
12.0097	1,0	3,4	1,0	-	-	100,0
12.0098	1,0	3,5	1,0	-	-	100,0
12.0101	1,1	3,5	1,0	0,4	-	100,0
12.0103	1,1	3,6	1,0	0,3	-	100,0
12.0107	4,7	6,5	5,0	2,5	-	33,3
12.0112	1,0	3,7	1,0	-	-	100,0
12.0122	1,0	3,3	1,0	-	-	100,0
12.0125	1,0	3,5	1,0	-	3,1	100,0
12.0128	1,0	3,4	1,0	-	-	100,0
12.0134	1,0	3,4	1,0	-	-	100,0
12.0137	1,0	3,5	1,0	-	-	100,0
12.0140	2,0	3,1	2,0	-	-	100,0
12.0142	1,0	3,4	1,0	-	1,6	100,0
12.0144	1,0	3,7	1,0	-	-	100,0
12.0153	-	4,0	-	-	100,0	100,0
12.0156	1,0	3,7	1,0	0,1	-	100,0
12.0192	-	3,5	-	-	100,0	100,0
12.0235	1,0	3,2	1,0	-	-	100,0
12.2995	1,0	3,3	1,0	-	-	100,0
Woj.	4,2	4,1	3,0	3,5	0,9	58,8

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

Tabela 2.1.155 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651⁵⁷. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

⁵⁷Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.155: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	2,4	80,8	76,5	69,3
12.0002	-	65,8	65,8	63,2
12.0003	0,5	74,9	71,0	47,9
12.0004	2,4	70,4	65,4	51,4
12.0005	-	100,0	-	-
12.0006	-	71,4	71,4	71,4
12.0007	6,1	82,8	75,0	50,0
12.0008	-	92,4	88,0	87,1
12.0010	0,3	80,5	74,3	46,3
12.0011	0,5	84,3	80,3	72,4
12.0012	0,7	85,0	82,4	75,3
12.0013	1,0	83,9	81,6	78,0
12.0014	-	71,9	65,2	51,7
12.0015	3,2	73,0	64,8	54,1
12.0016	-	53,3	42,4	12,0
12.0017	-	83,2	80,5	70,5
12.0018	0,3	83,5	78,9	55,4
12.0019	0,8	77,5	73,6	50,0
12.0020	-	86,3	83,3	-
12.0021	0,4	90,3	86,6	85,0
12.0023	1,1	87,3	84,6	78,0
12.0024	0,7	90,9	87,2	85,7
12.0025	2,8	91,7	86,1	83,3
12.0026	0,4	82,7	74,7	68,4
12.0027	1,5	87,6	80,9	74,7
12.0028	-	76,3	72,0	47,9
12.0029	-	82,2	79,5	74,0
12.0030	4,6	89,3	86,3	74,0
12.0032	2,8	79,8	73,9	67,0
12.0033	0,5	90,8	87,2	86,7
12.0034	-	84,7	76,3	52,7
12.0035	1,6	77,7	73,6	-
12.0036	1,0	68,4	64,3	46,9
12.0037	2,2	89,7	88,3	79,9
12.0038	2,0	90,7	86,1	76,8
12.0039	1,0	82,4	76,5	73,5
12.0041	1,0	85,1	81,1	79,1
12.0042	-	87,1	83,1	62,2
12.0044	-	12,5	12,5	-
12.0045	2,7	71,2	62,3	41,1
12.0048	1,3	73,5	64,2	48,3
12.0049	-	86,7	82,3	74,3
12.0050	-	-	-	-
12.0051	0,7	90,5	87,4	76,1
12.0052	-	88,2	88,2	70,6
12.0054	-	92,6	90,2	71,3
12.0055	-	90,2	87,7	63,9
12.0056	-	94,0	94,0	65,7
12.0058	-	83,9	80,5	77,0
12.0059	66,7	-	-	-
12.0061	77,8	66,7	55,6	-
12.0063	-	90,9	89,3	57,2
12.0065	1,8	86,5	81,1	69,4
12.0066	-	72,9	66,7	25,0
12.0067	-	-	-	-
12.0069	6,7	20,0	6,7	-
12.0070	0,9	81,9	79,3	58,2
12.0071	20,0	50,0	40,0	-
12.0074	100,0	-	-	-
12.0076	-	88,7	83,5	83,5
12.0079	0,8	27,1	14,2	-
12.0082	2,4	70,6	63,5	-

Tabela 2.1.155: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0086	-	48,5	28,8	-
12.0093	-	-	-	-
12.0097	-	70,0	55,0	5,0
12.0098	-	86,7	86,7	33,3
12.0101	-	31,2	21,9	-
12.0103	-	46,5	31,5	-
12.0107	33,3	-	-	-
12.0112	-	92,0	88,0	72,0
12.0122	-	42,9	14,3	14,3
12.0125	-	15,6	3,1	-
12.0128	-	91,9	91,9	90,5
12.0134	-	97,5	97,5	92,5
12.0137	-	33,3	20,0	-
12.0140	-	-	-	-
12.0142	3,1	68,8	68,8	42,2
12.0144	-	-	-	-
12.0153	-	100,0	33,3	-
12.0156	-	100,0	100,0	100,0
12.0192	-	100,0	100,0	100,0
12.0235	-	16,7	8,3	-
12.2995	-	92,3	92,3	-
Woj.	1,0	80,4	75,5	59,6

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

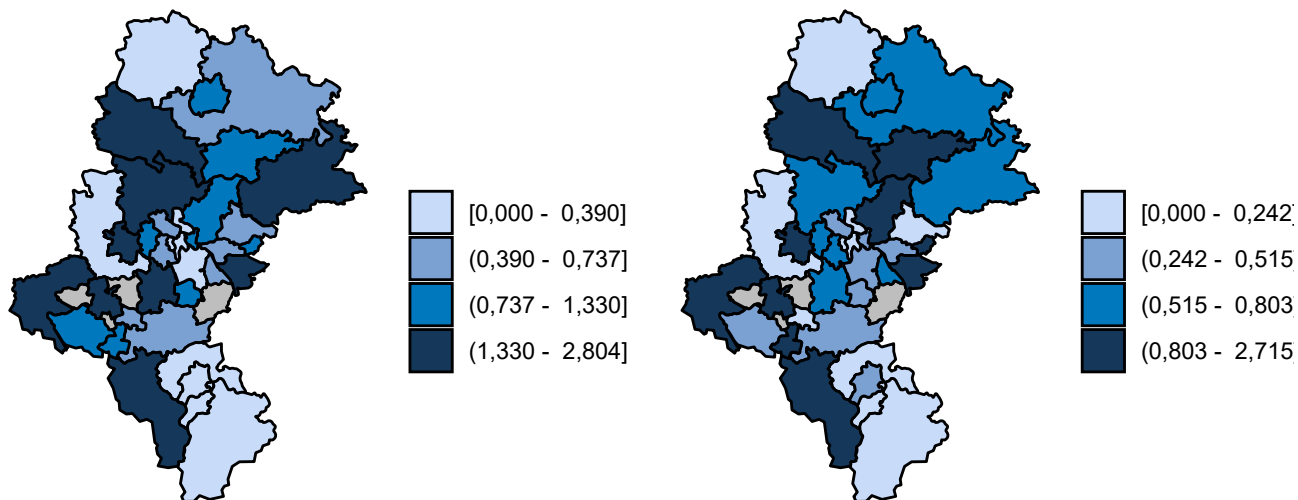
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.156.

Tabela 2.1.156: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

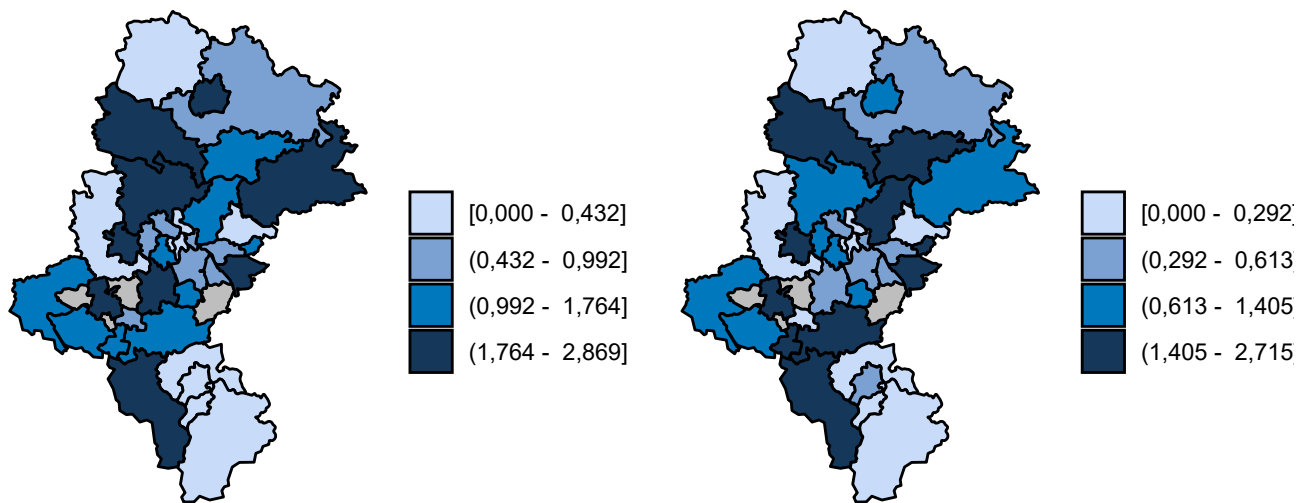
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.75: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



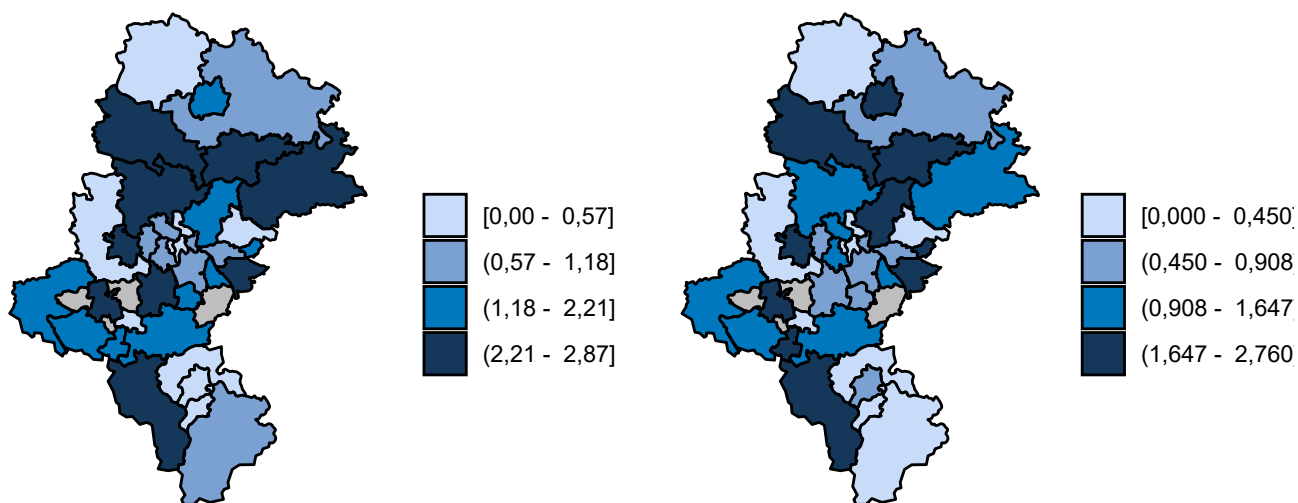
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.76: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.77: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



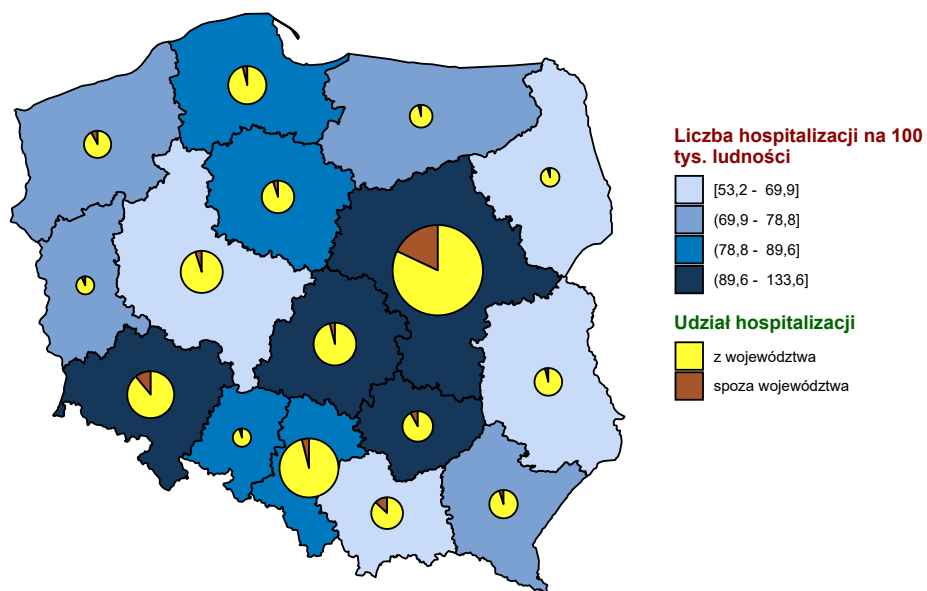
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.8 Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 3,75 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez) (dalej: podgrupa)⁵⁸, co stanowiło 12,30% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

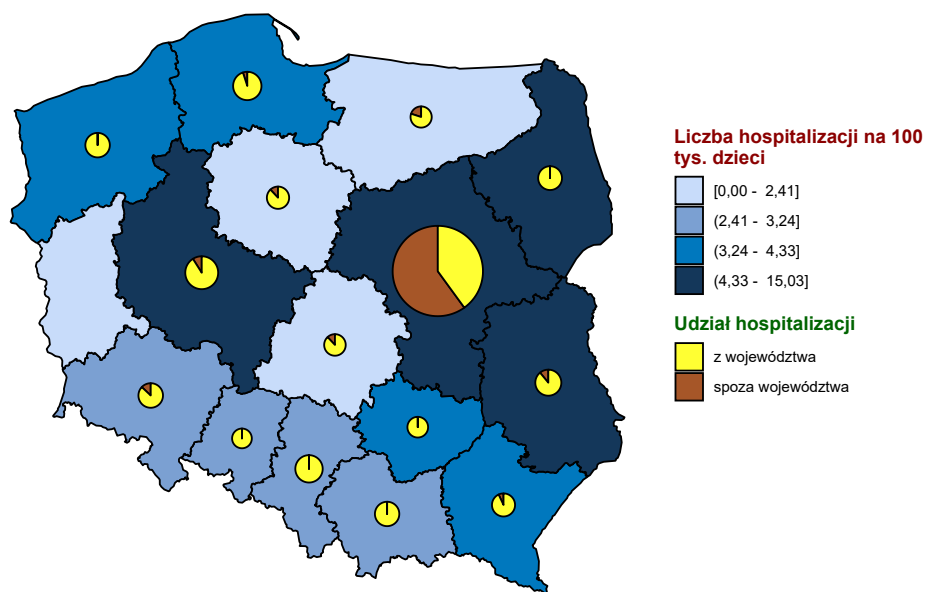
⁵⁸W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K80, K80.3, K80.4, K80.5, K80.8, K83.

Mapa 2.1.27: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



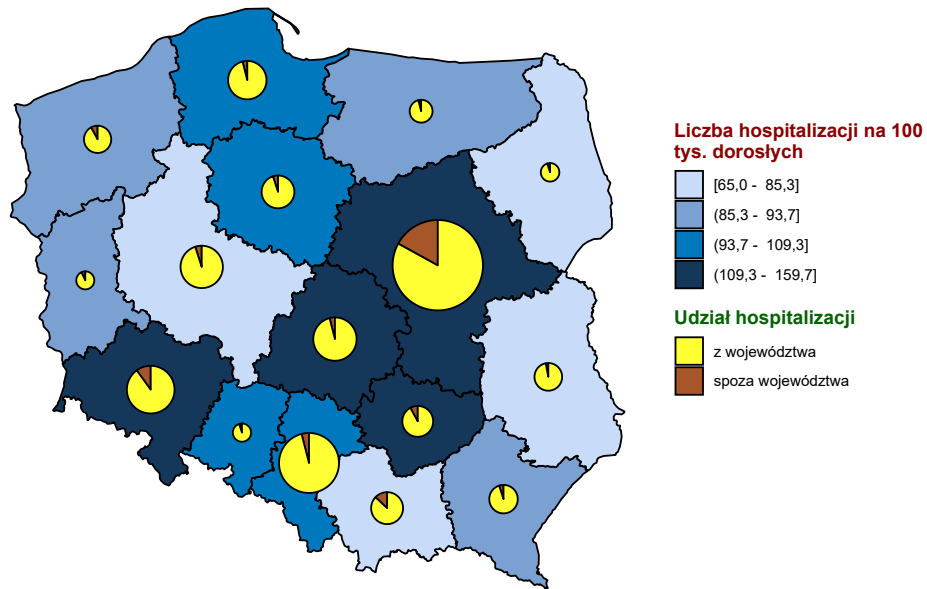
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.28: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



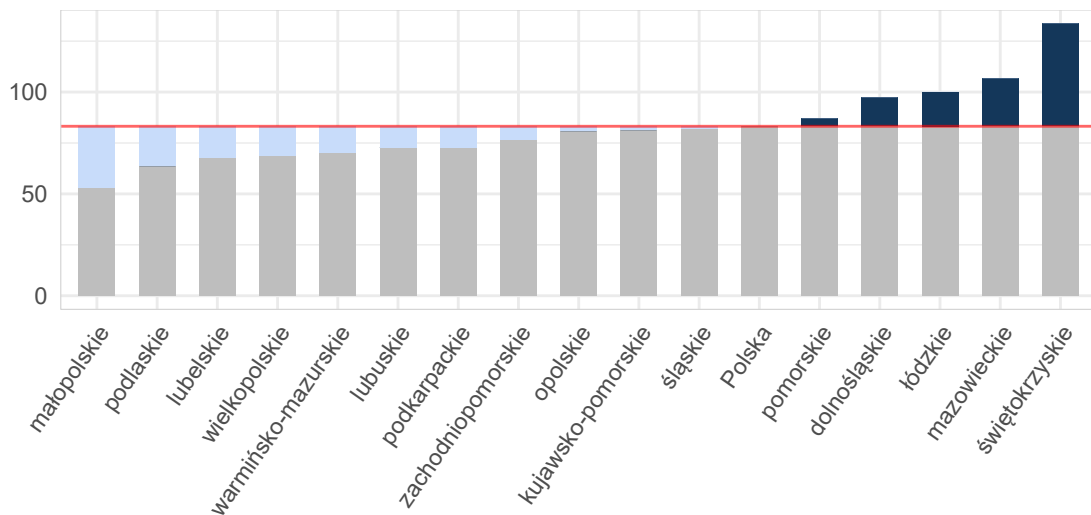
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.29: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



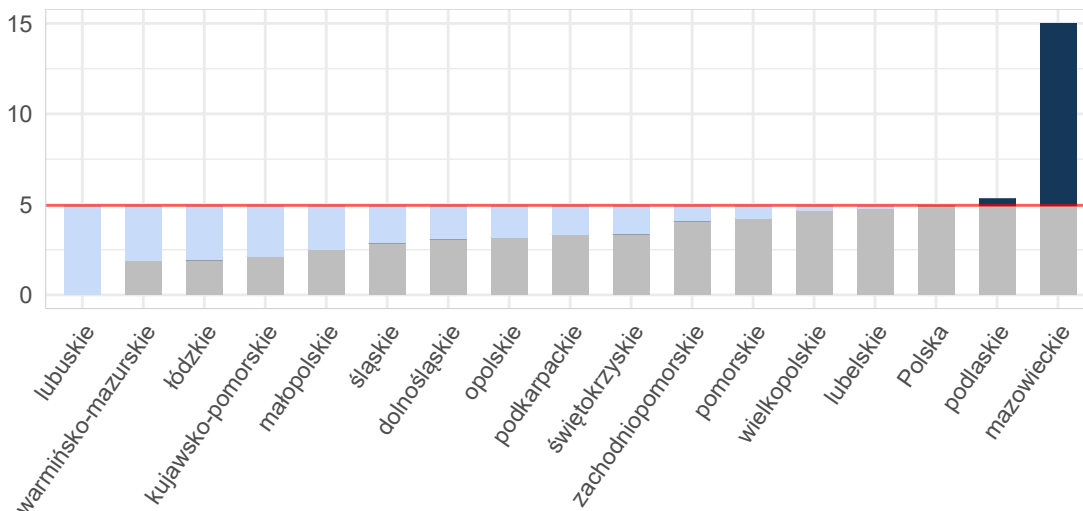
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.78: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



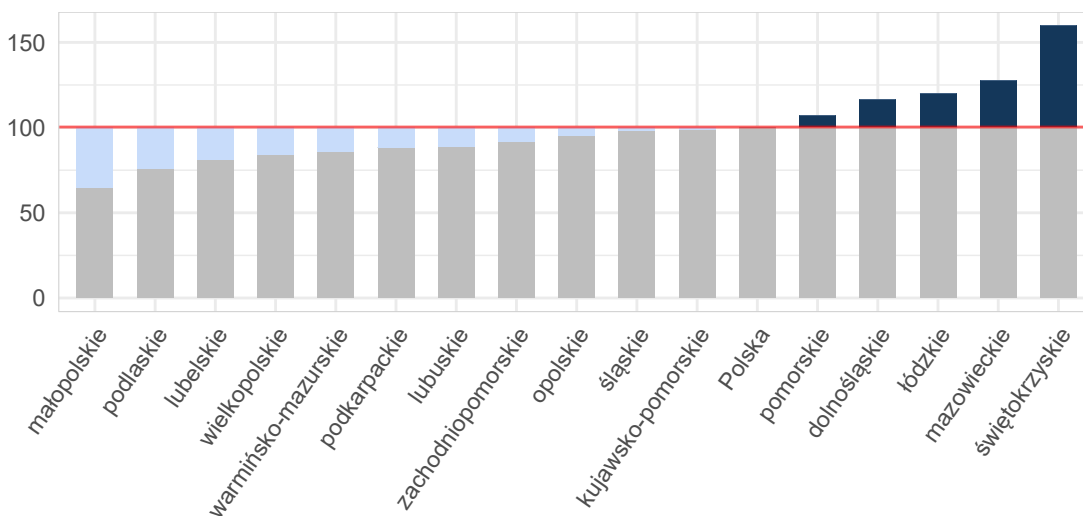
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.79: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.80: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.157: 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	2,83	0,00	0,12	10,90	97,29	144
kujawsko-pomorskie	1,70	-	0,04	5,07	81,34	121
lubelskie	1,45	0,03	0,02	4,01	67,78	158
lubuskie	0,74	-	0,08	7,16	72,74	108

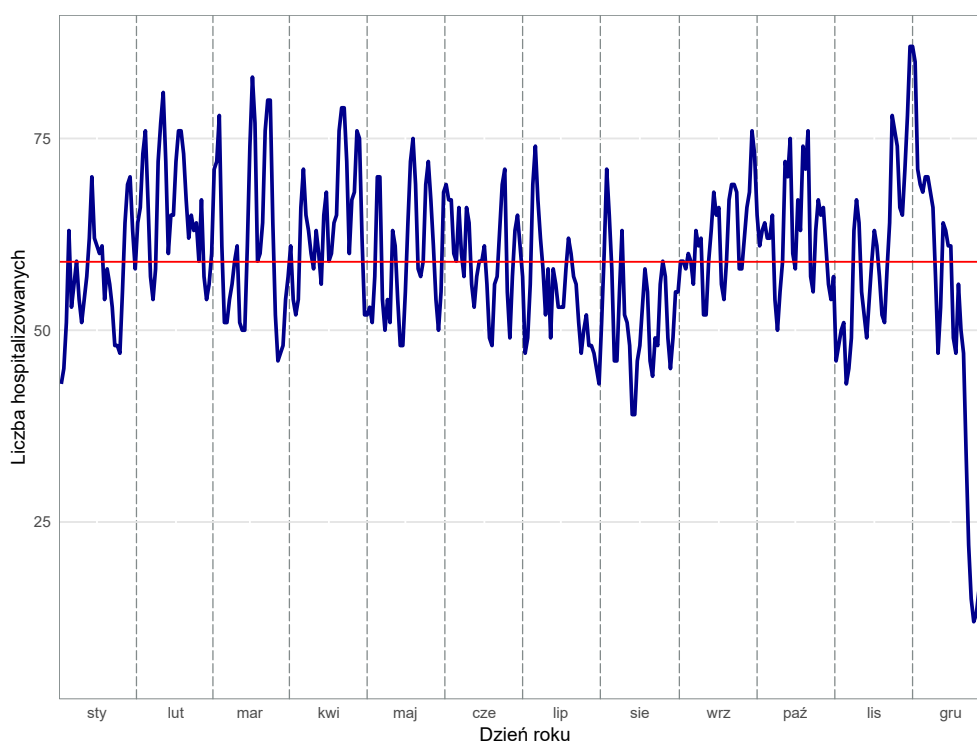
Tabela 2.1.157: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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	2,49	0,21	0,03	4,42	100,07	245
małopolskie	1,80	0,02	0,01	13,06	53,22	180
mazowieckie	5,73	0,02	0,25	18,45	106,77	181
opolskie	0,80	-	0,02	5,61	80,76	130
podkarpackie	1,55	-	0,02	5,03	72,90	116
podlaskie	0,76	-	0,00	5,43	63,63	124
pomorskie	2,01	0,00	0,09	4,87	86,97	125
śląskie	3,75	0,02	0,03	4,38	82,16	343
świętokrzyskie	1,67	-	0,11	8,60	133,61	153
warmińsko-mazurskie	1,01	0,00	0,02	4,95	70,32	197
wielkopolskie	2,40	0,01	0,03	5,30	68,82	373
zachodniopomorskie	1,31	-	0,13	8,46	76,81	67
Polska	31,98	0,32	1,01	8,65	83,21	2 765

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

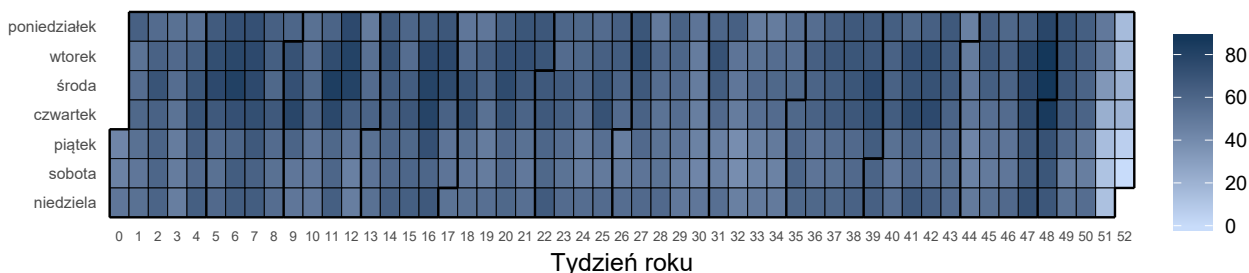
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 59 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 87, a minimalna 6. Na Wykresie 2.1.81 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 2.1.82 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.81: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.82: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 19 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.158: 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
12.0010	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
12.0032	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
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory

Tabela 2.1.158: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0054	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
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoński
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0101	Provita sp. z o.o.	m. Katowice
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
12.0144	Klinica 2000 K. Mróz s.j.	m. Katowice
12.0153	H - T. Centrum Medyczne sp. z o.o. s.k.	m. Tychy

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,59 tys. hospitalizacji dla 0,46 tys. pacjentów. Tym samym 15,86% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.159 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.159: 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 [%]
12.0016	0,46	0,59	0,00	-	15,9	15,9
12.0008	0,22	0,28	0,00	-	7,5	23,4
12.0017	0,25	0,26	0,00	-	7,1	30,4
12.0012	0,16	0,26	-	-	6,8	37,2
12.0010	0,14	0,18	-	-	4,7	41,9
12.0036	0,14	0,18	-	-	4,7	46,6
12.0033	0,13	0,15	0,00	-	4,1	50,7
12.0015	0,14	0,15	-	-	3,9	54,6
12.0023	0,10	0,12	-	-	3,2	57,8
12.0026	0,10	0,12	-	-	3,2	60,9
12.0020	0,10	0,12	-	-	3,1	64,0
12.0003	0,08	0,11	-	-	2,9	66,9
12.0034	0,08	0,10	-	-	2,7	69,6
12.0004	0,08	0,08	-	-	2,2	71,8
12.0011	0,06	0,07	-	-	1,9	73,7
12.0021	0,05	0,06	-	-	1,6	75,3
12.0028	0,05	0,06	-	-	1,6	76,9
12.0013	0,06	0,06	0,00	-	1,6	78,5

Tabela 2.1.159: 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 [%]
12.0054	0,06	0,06	-	-	1,5	80,0
12.0001	0,05	0,06	-	-	1,5	81,5
12.0018	0,05	0,05	0,00	-	1,4	82,9
12.0037	0,05	0,05	0,00	-	1,4	84,4
12.0032	0,03	0,04	0,00	-	1,0	85,3
12.0019	0,03	0,04	-	-	1,0	86,3
12.0039	0,03	0,03	-	-	0,9	87,2
12.0027	0,03	0,03	-	-	0,8	88,0
12.0025	0,02	0,03	-	-	0,8	88,8
12.0042	0,03	0,03	-	-	0,7	89,5
12.0079	0,02	0,03	-	-	0,7	90,2
12.0038	0,02	0,03	0,00	-	0,7	90,9
12.0049	0,02	0,03	-	-	0,7	91,6
12.0058	0,02	0,02	-	-	0,6	92,2
12.0014	0,02	0,02	-	-	0,6	92,8
12.0056	0,02	0,02	-	-	0,6	93,4
12.0045	0,02	0,02	-	-	0,5	93,9
12.0024	0,02	0,02	0,00	-	0,5	94,4
12.0051	0,02	0,02	0,00	-	0,4	94,8
12.0065	0,02	0,02	-	-	0,4	95,2
12.0029	0,02	0,02	-	-	0,4	95,6
12.0030	0,02	0,02	-	-	0,4	96,0
12.0035	0,01	0,01	-	-	0,4	96,4
12.0122	0,01	0,01	-	0,01	0,3	96,7
12.0041	0,01	0,01	-	-	0,3	97,0
12.0061	0,01	0,01	-	-	0,3	97,3
12.0144	0,01	0,01	-	-	0,3	97,6
12.0005	0,01	0,01	0,00	-	0,2	97,8
12.0048	0,01	0,01	-	-	0,2	98,1
12.0007	0,01	0,01	-	-	0,2	98,3
12.0002	0,01	0,01	-	-	0,2	98,5
12.0063	0,01	0,01	-	-	0,2	98,7
12.0071	0,01	0,01	-	-	0,2	98,9
12.0125	0,01	0,01	-	0,01	0,2	99,0
12.0082	0,01	0,01	-	-	0,2	99,2
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0153	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,6
12.0069	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0006	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0050	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0101	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0086	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	2,70	3,75	0,03	0,02	100,0	100,0

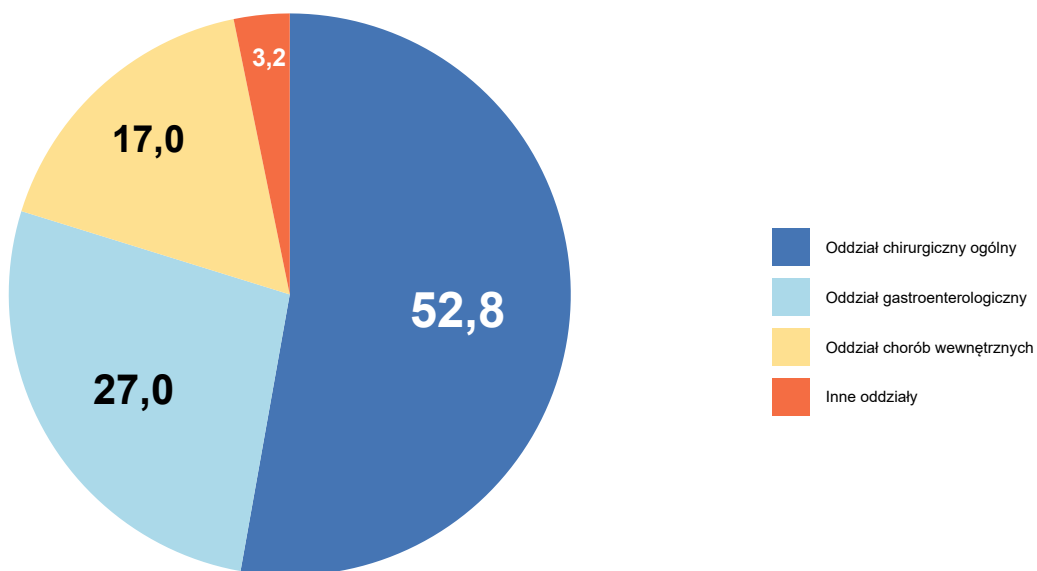
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁵⁹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny ogólny oraz Oddział gastroenterologiczny. Hospitalizacje

⁵⁹Przez 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))

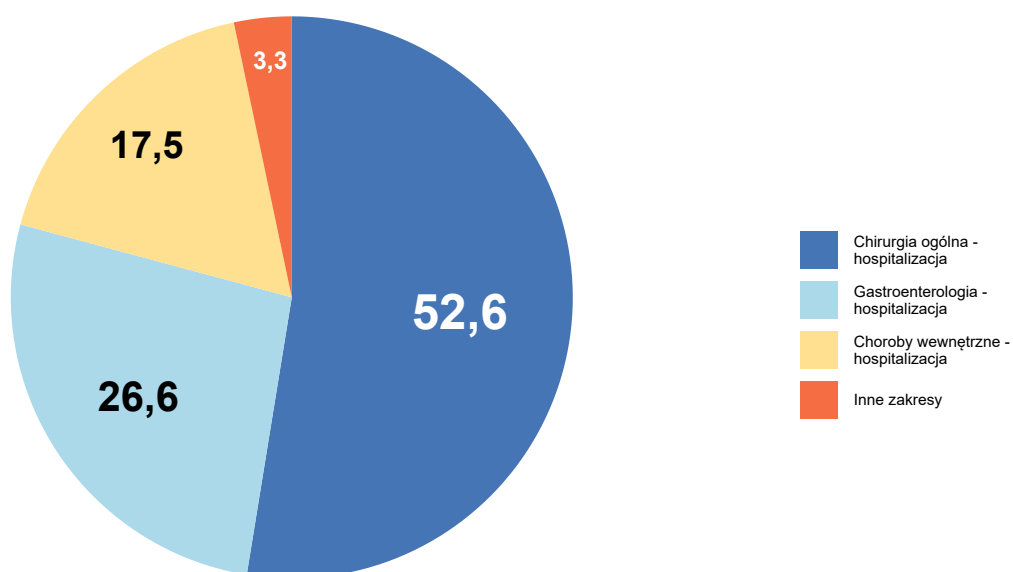
na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 79,8% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Gastroenterologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 79,2%.

Wykres 2.1.83: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.84: 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 2.1.160 oraz Tabela 2.1.161. 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 2.1.160: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,06	0,53	0,00	-	-	-	0,59
12.0008	0,25	0,03	-	-	-	0,00	0,28
12.0017	0,26	-	0,00	-	-	-	0,26
12.0012	0,01	0,24	0,00	-	-	-	0,26
12.0010	0,15	-	0,02	-	-	0,00	0,18
12.0036	0,03	-	0,12	0,03	-	-	0,18
12.0033	0,03	0,12	0,00	-	-	-	0,15
12.0015	0,14	-	0,01	-	-	-	0,15
12.0023	0,09	-	0,02	0,01	-	-	0,12
12.0026	0,11	-	0,01	-	-	-	0,12
12.0020	0,10	-	0,01	-	-	-	0,12
12.0003	0,02	0,08	0,00	-	-	-	0,11
12.0034	0,09	-	0,01	-	-	-	0,10
12.0004	0,03	-	0,05	-	-	-	0,08
12.0011	0,05	-	0,02	-	-	-	0,07
12.0021	0,03	-	0,03	-	-	-	0,06
12.0028	0,04	-	0,02	-	-	0,00	0,06
12.0013	0,02	-	0,03	-	-	-	0,06
12.0054	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0001	0,02	-	0,03	0,00	-	0,00	0,06
12.0018	0,01	-	0,05	-	-	-	0,05
12.0037	0,03	-	0,02	-	-	-	0,05
12.0032	0,03	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0019	0,03	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0039	0,03	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0027	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0025	0,01	-	0,01	-	-	0,01	0,03
12.0042	0,01	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0079	0,01	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0038	0,01	-	0,01	-	-	0,00	0,03
12.0049	0,01	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0058	0,02	-	0,00	0,00	-	-	0,02
12.0014	-	0,01	0,00	-	-	0,00	0,02
12.0056	0,02	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0045	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0024	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0051	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0065	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0029	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0030	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0035	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0122	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0041	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0061	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0144	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0005	-	-	-	0,00	-	0,01	0,01
12.0048	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0007	-	-	-	0,00	-	0,01	0,01
12.0002	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0063	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01

Tabela 2.1.160: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0071	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0125	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0082	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0044	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0153	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0069	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0101	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0086	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	1,98	1,01	0,64	0,04	0,01	0,07	3,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.161: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatryka - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,06	0,53	0,00	-	-	-	0,59
12.0008	0,25	0,02	0,00	-	-	-	0,28
12.0017	0,26	-	0,00	-	-	-	0,26
12.0012	0,01	0,24	0,00	-	-	-	0,26
12.0010	0,15	-	0,02	-	-	0,00	0,18
12.0036	0,03	-	0,12	0,03	-	-	0,18
12.0033	0,03	0,12	0,00	-	-	-	0,15
12.0015	0,14	-	0,01	-	-	-	0,15
12.0023	0,09	-	0,02	0,01	-	-	0,12
12.0026	0,11	-	0,01	-	-	-	0,12
12.0020	0,10	-	0,01	-	-	-	0,12
12.0003	0,02	0,08	0,01	-	-	-	0,11
12.0034	0,09	-	0,01	-	-	-	0,10
12.0004	0,03	-	0,05	-	-	-	0,08
12.0011	0,05	-	0,02	-	-	-	0,07
12.0021	0,03	-	0,03	-	-	-	0,06
12.0028	0,04	-	0,02	-	-	0,00	0,06
12.0013	0,02	-	0,03	-	-	-	0,06
12.0054	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0001	0,02	-	0,03	0,00	-	0,00	0,06
12.0018	0,01	-	0,05	-	-	-	0,05
12.0037	0,03	-	0,02	-	-	-	0,05
12.0032	0,03	-	0,01	0,00	-	-	0,04
12.0019	0,03	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0039	0,03	-	0,01	-	-	-	0,03

Tabela 2.1.161: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0027	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0025	0,01	-	0,01	-	-	0,01	0,03
12.0042	0,01	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0079	0,01	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0038	0,01	-	0,01	-	-	0,00	0,03
12.0049	0,01	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0058	0,02	-	0,00	0,00	-	-	0,02
12.0014	0,00	0,01	0,01	-	-	-	0,02
12.0056	0,02	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0045	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0024	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0051	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0065	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0029	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0030	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0035	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0122	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0041	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0061	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0144	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0005	-	-	0,01	0,00	-	-	0,01
12.0048	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0007	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,01
12.0002	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0063	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0071	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0125	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0082	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0044	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0153	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0101	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0086	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	1,97	1,00	0,66	0,04	0,02	0,06	3,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.162 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.162: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	64,5	69,1	1,8	-	3,6	9,1	10,9	74,5
12.0002	14,0	14,3	85,7	14,3	-	-	-	-
12.0003	68,3	62,6	-	-	5,6	9,3	7,5	77,6
12.0004	64,6	63,0	-	1,2	4,9	11,1	14,8	67,9

Tabela 2.1.162: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0005	68,6	33,3	-	-	11,1	-	-	88,9
12.0006	14,5	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	61,5	62,5	-	-	12,5	12,5	-	75,0
12.0008	67,4	59,4	-	2,8	2,5	6,8	13,9	74,0
12.0010	67,8	64,2	0,6	0,6	5,7	5,7	12,5	75,0
12.0011	66,0	63,9	-	-	4,2	15,3	11,1	69,4
12.0012	69,1	63,9	-	1,2	2,4	7,1	9,4	80,0
12.0013	67,7	50,8	-	-	-	11,9	11,9	76,3
12.0014	67,1	52,4	-	-	-	14,3	4,8	81,0
12.0015	58,7	71,4	-	2,0	7,5	16,3	19,7	54,4
12.0016	65,1	53,9	-	1,7	4,2	8,8	14,3	71,0
12.0017	66,1	57,7	-	1,5	2,6	11,3	11,7	72,8
12.0018	65,4	55,6	-	1,9	3,7	11,1	11,1	72,2
12.0019	65,2	61,1	-	-	13,9	2,8	11,1	72,2
12.0020	67,1	67,2	-	2,6	3,4	10,3	8,6	75,0
12.0021	68,7	80,0	-	-	1,7	8,3	11,7	78,3
12.0023	65,2	60,5	-	2,5	2,5	10,1	18,5	66,4
12.0024	62,4	50,0	-	5,6	5,6	11,1	11,1	66,7
12.0025	54,4	34,5	-	-	10,3	34,5	24,1	31,0
12.0026	67,0	60,2	-	0,8	7,6	3,4	8,5	79,7
12.0027	68,1	64,5	-	3,2	3,2	16,1	-	77,4
12.0028	69,3	70,0	1,7	1,7	-	5,0	11,7	80,0
12.0029	27,6	53,3	60,0	-	6,7	6,7	6,7	20,0
12.0030	70,3	53,3	-	-	-	-	20,0	80,0
12.0032	62,2	78,4	-	-	16,2	16,2	5,4	62,2
12.0033	68,7	69,7	-	0,7	5,9	5,9	8,6	78,9
12.0034	66,2	62,7	-	-	2,9	10,8	11,8	74,5
12.0035	69,2	71,4	-	-	-	14,3	7,1	78,6
12.0036	67,2	57,1	-	-	4,0	7,4	16,0	72,6
12.0037	66,9	77,8	-	1,9	1,9	9,3	5,6	81,5
12.0038	63,9	42,3	-	3,8	-	11,5	19,2	65,4
12.0039	61,2	59,4	-	3,1	9,4	12,5	3,1	71,9
12.0041	61,3	72,7	-	-	-	27,3	18,2	54,5
12.0042	65,6	59,3	-	-	7,4	11,1	3,7	77,8
12.0044	63,0	80,0	-	20,0	-	-	-	80,0
12.0045	71,1	60,0	-	-	-	-	25,0	75,0
12.0047	79,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0048	69,0	55,6	-	-	-	11,1	-	88,9
12.0049	64,6	53,8	-	3,8	-	19,2	11,5	65,4
12.0050	13,5	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	62,3	56,2	-	-	6,2	18,8	25,0	50,0
12.0054	56,0	67,2	-	1,7	13,8	15,5	22,4	46,6
12.0056	69,1	57,1	-	-	4,8	9,5	4,8	81,0
12.0058	57,6	58,3	-	8,3	8,3	16,7	12,5	54,2
12.0059	64,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	72,7	45,5	-	-	-	-	18,2	81,8
12.0063	70,9	57,1	-	-	-	-	28,6	71,4
12.0065	66,1	50,0	-	-	6,2	18,8	6,2	68,8
12.0069	67,2	50,0	-	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0071	61,9	57,1	-	-	14,3	14,3	14,3	57,1
12.0076	62,6	80,0	-	-	20,0	-	-	80,0
12.0079	68,2	66,7	-	-	11,1	7,4	7,4	74,1
12.0082	77,7	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0086	73,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0101	68,5	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0107	61,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0122	44,8	100,0	-	-	41,7	16,7	25,0	16,7
12.0125	54,0	100,0	-	-	-	14,3	71,4	14,3
12.0144	55,1	63,6	-	-	-	36,4	18,2	45,5
12.0153	72,0	80,0	-	-	-	-	20,0	80,0
Woj.	65,6	61,2	0,6	1,4	4,5	9,5	12,5	71,6

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 2.1.163 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.163: 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	-	20,00	63,64	10,91	5,45
12.0002	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0003	0,11	1,87	11,21	55,14	21,50	10,28
12.0004	0,08	-	8,64	72,84	11,11	7,41
12.0005	0,01	-	-	66,67	33,33	-
12.0006	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0007	0,01	-	-	87,50	-	12,50
12.0008	0,28	0,36	13,17	59,79	12,10	14,59
12.0010	0,18	0,57	11,93	57,95	17,61	11,93
12.0011	0,07	-	12,50	55,56	26,39	5,56
12.0012	0,26	-	10,59	59,61	17,25	12,55
12.0013	0,06	1,69	8,47	54,24	16,95	18,64
12.0014	0,02	-	9,52	61,90	14,29	14,29
12.0015	0,15	-	14,97	74,83	9,52	0,68
12.0016	0,59	0,17	9,76	50,34	19,02	20,71
12.0017	0,26	0,75	8,30	66,79	12,08	12,08
12.0018	0,05	-	3,70	61,11	11,11	24,07
12.0019	0,04	-	5,56	72,22	19,44	2,78
12.0020	0,12	-	8,62	56,03	25,00	10,34
12.0021	0,06	-	8,33	71,67	13,33	6,67
12.0023	0,12	-	5,04	76,47	11,76	6,72
12.0024	0,02	-	5,56	72,22	-	22,22
12.0025	0,03	-	-	68,97	10,34	20,69
12.0026	0,12	-	7,63	67,80	13,56	11,02
12.0027	0,03	-	6,45	74,19	6,45	12,90
12.0028	0,06	-	8,33	81,67	6,67	3,33
12.0029	0,02	-	6,67	93,33	-	-
12.0030	0,02	-	6,67	66,67	20,00	6,67
12.0032	0,04	-	5,41	81,08	5,41	8,11
12.0033	0,15	0,66	15,13	65,79	8,55	9,87
12.0034	0,10	0,98	5,88	63,73	16,67	12,75
12.0035	0,01	-	7,14	50,00	28,57	14,29
12.0036	0,18	-	9,14	66,29	15,43	9,14
12.0037	0,05	-	9,26	68,52	16,67	5,56
12.0038	0,03	-	15,38	57,69	7,69	19,23

⁶⁰Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.163: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0039	0,03	-	12,50	68,75	9,38	9,38
12.0041	0,01	-	-	54,55	27,27	18,18
12.0042	0,03	-	18,52	51,85	22,22	7,41
12.0044	0,00	-	-	40,00	40,00	20,00
12.0045	0,02	5,00	10,00	55,00	25,00	5,00
12.0047	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0048	0,01	-	11,11	77,78	-	11,11
12.0049	0,03	-	15,38	53,85	7,69	23,08
12.0050	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0051	0,02	-	6,25	62,50	25,00	6,25
12.0054	0,06	1,72	17,24	63,79	5,17	12,07
12.0056	0,02	-	9,52	57,14	9,52	23,81
12.0058	0,02	-	8,33	54,17	29,17	8,33
12.0059	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0061	0,01	-	-	45,45	36,36	18,18
12.0063	0,01	-	14,29	42,86	28,57	14,29
12.0065	0,02	-	18,75	62,50	12,50	6,25
12.0069	0,00	-	-	75,00	25,00	-
12.0071	0,01	-	14,29	57,14	28,57	-
12.0076	0,00	-	20,00	80,00	-	-
12.0079	0,03	-	11,11	55,56	22,22	11,11
12.0082	0,01	-	-	16,67	50,00	33,33
12.0086	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0101	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0107	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0122	0,01	-	8,33	91,67	-	-
12.0125	0,01	-	14,29	85,71	-	-
12.0144	0,01	-	18,18	81,82	-	-
12.0153	0,00	-	20,00	60,00	20,00	-
Woj.	3,75	0,32	10,22	62,23	15,11	12,12

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 2.1.164. 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 2.1.164: 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	-	3,6	96,4	10,0	6,4	45,5
12.0002	-	100,0	-	34,4	39,2	14,3
12.0003	2,8	25,2	72,0	12,0	9,2	44,9
12.0004	4,9	24,7	70,4	19,2	0,0	14,8
12.0005	22,2	11,1	66,7	34,2	0,0	-
12.0006	-	100,0	-	15,7	15,7	50,0
12.0007	-	12,5	87,5	5,7	0,0	-
12.0008	3,9	16,0	80,1	11,6	9,6	42,3
12.0010	6,2	48,9	44,9	19,2	8,7	9,1
12.0011	-	16,7	83,3	4,1	3,4	40,3
12.0012	3,9	47,8	48,2	17,6	9,6	6,7
12.0013	-	37,3	62,7	3,3	0,0	33,9
12.0014	4,8	14,3	81,0	20,0	0,0	28,6
12.0015	0,7	7,5	91,8	1,5	0,0	-
12.0016	12,3	68,7	19,0	30,6	20,7	20,2

Tabela 2.1.164: 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 [%]			
12.0017	1,5	74,0	24,5	16,0	12,2	13,2
12.0018	1,9	9,3	88,9	5,2	0,0	1,9
12.0019	2,8	2,8	94,4	10,7	0,0	36,1
12.0020	0,9	57,8	41,4	13,5	10,6	12,9
12.0021	5,0	21,7	73,3	7,9	0,0	-
12.0023	3,4	58,8	37,8	27,0	21,5	21,0
12.0024	-	27,8	72,2	2,9	0,0	5,6
12.0025	3,4	58,6	37,9	15,7	9,9	-
12.0026	9,3	22,9	67,8	19,5	11,9	29,7
12.0027	6,5	12,9	80,6	12,2	10,4	22,6
12.0028	3,3	5,0	91,7	14,7	9,6	75,0
12.0029	-	40,0	60,0	10,6	0,0	-
12.0030	-	6,7	93,3	6,9	5,4	33,3
12.0032	-	10,8	89,2	3,1	0,0	-
12.0033	3,3	58,6	38,2	23,6	9,9	13,8
12.0034	1,0	23,5	75,5	4,0	0,0	2,0
12.0035	-	14,3	85,7	2,1	0,0	14,3
12.0036	1,7	84,0	14,3	28,3	25,4	25,7
12.0037	1,9	29,6	68,5	5,9	4,7	44,4
12.0038	-	23,1	76,9	4,2	0,0	7,7
12.0039	3,1	18,8	78,1	2,8	0,0	-
12.0041	-	18,2	81,8	2,7	0,0	-
12.0042	3,7	3,7	92,6	5,6	4,2	25,9
12.0044	-	-	100,0	4,2	6,9	-
12.0045	-	35,0	65,0	6,0	8,6	40,0
12.0047	-	-	100,0	7,7	7,7	-
12.0048	-	-	100,0	5,3	0,0	44,4
12.0049	-	38,5	61,5	12,5	0,0	3,8
12.0050	-	50,0	50,0	9,1	9,1	-
12.0051	12,5	25,0	62,5	10,0	0,0	6,2
12.0054	3,4	51,7	44,8	11,6	9,3	10,3
12.0056	4,8	14,3	81,0	13,2	0,0	14,3
12.0058	-	12,5	87,5	0,8	0,0	4,2
12.0059	-	100,0	-	19,9	19,9	-
12.0061	-	18,2	81,8	1,4	0,0	-
12.0063	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0065	-	6,2	93,8	0,6	0,0	6,2
12.0069	-	-	100,0	7,4	9,6	75,0
12.0071	14,3	14,3	71,4	7,2	0,0	-
12.0076	-	20,0	80,0	11,4	7,5	40,0
12.0079	-	25,9	74,1	11,6	11,5	44,4
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0086	-	100,0	-	11,4	11,4	-
12.0101	-	100,0	-	11,2	11,2	-
12.0107	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0122	-	66,7	33,3	20,4	13,6	25,0
12.0125	-	57,1	42,9	9,1	9,6	28,6
12.0144	-	81,8	18,2	13,1	11,7	9,1
12.0153	-	80,0	20,0	28,7	32,6	20,0
Woj.	4,4	42,2	53,4	16,4	9,2	20,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁶¹, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 41.21%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 37.75%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 49.06%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie

⁶¹Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

nagłym wyniosła 39 (63.93%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.165. 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 2.1.165: 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	92,6	6,2	1,2	100,0	6,7	5	4,1
12.0039	70,4	29,6	-	100,0	-	33	3,7
12.0016	55,9	43,5	0,6	100,0	5,3	24	13,0
12.0014	95,0	-	5,0	-	-	-	-
12.0010	62,0	34,3	3,6	100,0	-	27	7,8
12.0012	15,9	75,0	9,1	100,0	0,8	32	18,8
12.0001	70,5	29,5	-	100,0	-	19	6,8
12.0023	17,0	81,9	1,1	100,0	5,2	5	59,6
12.0056	75,0	25,0	-	100,0	-	12	12,5
12.0020	53,3	46,7	-	100,0	2,0	7	28,6
12.0036	14,9	85,1	-	100,0	35,0	1	73,3
12.0008	40,5	59,5	-	100,0	6,7	7	34,0
12.0015	17,3	82,7	-	100,0	-	51	2,2
12.0003	40,6	54,7	4,7	100,0	3,4	22	20,8
12.0027	70,0	30,0	-	100,0	-	40	5,0
12.0041	-	100,0	-	100,0	-	3	66,7
12.0082	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0033	-	98,3	1,7	100,0	1,7	21	21,7
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	52,8	47,2	-	100,0	-	32	11,1
12.0054	3,5	96,5	-	100,0	1,8	28	24,6
12.0038	82,4	17,6	-	100,0	-	54	-
12.0021	82,4	17,6	-	100,0	16,7	10	11,8
12.0065	81,2	18,8	-	100,0	-	28	6,2
12.0029	25,0	50,0	25,0	100,0	-	33	16,7
12.0037	-	100,0	-	100,0	6,2	4	68,8
12.0144	-	100,0	-	100,0	-	28	45,5
12.0122	8,3	91,7	-	100,0	-	42	16,7
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	75,6	24,4	-	100,0	9,1	5	17,8
12.0079	80,0	20,0	-	100,0	-	31	6,7
12.0026	47,9	43,8	8,3	100,0	7,1	4	35,4
12.0032	64,3	35,7	-	100,0	-	99	3,6
12.0028	77,5	22,5	-	100,0	-	12	10,0
12.0005	50,0	50,0	-	100,0	-	50	25,0
12.0011	68,7	31,3	-	100,0	4,8	18	9,0
12.0025	35,0	60,0	5,0	100,0	-	10	30,0
12.0018	70,0	30,0	-	100,0	-	13	13,3
12.0153	-	100,0	-	100,0	-	34	20,0
12.0051	33,3	66,7	-	100,0	16,7	11	33,3
12.0101	-	100,0	-	100,0	-	36	-
12.0042	65,0	35,0	-	100,0	14,3	46	5,0
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	75,0	25,0	-	100,0	20,0	5	20,0
12.0024	-	100,0	-	100,0	-	125	11,1
12.0045	50,0	50,0	-	100,0	66,7	0	33,3
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	74,0	22,0	4,0	100,0	9,1	19	10,0
12.0047	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0
12.0002	14,3	71,4	14,3	100,0	-	25	-
12.0125	-	100,0	-	100,0	-	83	-
12.0019	70,0	30,0	-	100,0	33,3	8	20,0
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.165: 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 [%]
12.0007	75,0	25,0	-	100,0	-	27	-
12.0063	50,0	50,0	-	100,0	-	53	-
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	-	100,0	-	100,0	44,4	1	66,7
12.0006	-	100,0	-	100,0	-	3	100,0
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0086	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
12.0058	-	100,0	-	100,0	-	46	-
Woj.	49,1	49,2	1,8	100,0	7,0	0	41,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.166 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁶². Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

Tabela 2.1.166: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,06	-	5,45	-	94,55
12.0002	0,01	-	71,43	50,00	28,57
12.0003	0,11	-	58,88	-	41,12
12.0004	0,08	-	27,16	-	72,84
12.0005	0,01	22,22	57,14	-	42,86
12.0006	0,00	-	50,00	100,00	50,00
12.0007	0,01	-	12,50	-	87,50
12.0008	0,28	-	85,77	-	14,23
12.0010	0,18	-	86,93	-	13,07
12.0011	0,07	-	30,56	-	69,44
12.0012	0,26	1,18	79,37	-	20,63
12.0013	0,06	-	6,78	-	93,22
12.0014	0,02	-	4,76	-	95,24
12.0015	0,15	0,68	71,92	-	28,08
12.0016	0,59	0,17	80,94	-	19,06
12.0017	0,26	-	96,98	-	3,02
12.0018	0,05	-	9,26	-	90,74
12.0019	0,04	-	38,89	-	61,11
12.0020	0,12	-	85,34	-	14,66
12.0021	0,06	1,67	66,10	-	33,90
12.0023	0,12	1,68	78,63	-	21,37
12.0024	0,02	5,56	29,41	-	70,59
12.0025	0,03	44,83	31,25	-	68,75
12.0026	0,12	-	80,51	-	19,49
12.0027	0,03	6,45	72,41	-	27,59
12.0028	0,06	-	71,67	-	28,33
12.0029	0,02	-	33,33	-	66,67
12.0030	0,02	6,67	7,14	-	92,86
12.0032	0,04	-	29,73	-	70,27
12.0033	0,15	-	87,50	-	12,50
12.0034	0,10	-	75,49	-	24,51
12.0035	0,01	-	7,14	-	92,86
12.0036	0,18	-	85,71	-	14,29
12.0037	0,05	3,70	13,46	-	86,54
12.0038	0,03	-	3,85	-	96,15

⁶²Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.166: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0039	0,03	-	21,88	-	78,12
12.0041	0,01	-	9,09	-	90,91
12.0042	0,03	-	33,33	-	66,67
12.0044	0,00	-	-	-	100,00
12.0045	0,02	-	5,00	-	95,00
12.0047	0,00	-	-	-	100,00
12.0048	0,01	-	22,22	-	77,78
12.0049	0,03	-	30,77	-	69,23
12.0050	0,00	-	-	-	100,00
12.0051	0,02	-	50,00	-	50,00
12.0054	0,06	6,90	94,44	-	5,56
12.0056	0,02	-	57,14	-	42,86
12.0058	0,02	8,33	4,55	-	95,45
12.0059	0,00	-	-	-	100,00
12.0061	0,01	9,09	-	-	100,00
12.0063	0,01	-	28,57	-	71,43
12.0065	0,02	-	12,50	-	87,50
12.0069	0,00	-	-	-	100,00
12.0071	0,01	-	14,29	-	85,71
12.0076	0,00	-	-	-	100,00
12.0079	0,03	-	40,74	-	59,26
12.0082	0,01	-	-	-	100,00
12.0086	0,00	-	-	-	100,00
12.0101	0,00	-	100,00	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	100,00
12.0122	0,01	-	100,00	-	-
12.0125	0,01	-	100,00	-	-
12.0144	0,01	-	100,00	-	-
12.0153	0,00	-	100,00	-	-
Woj.	3,75	0,96	67,90	60,00	32,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.167: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	5,45	-	-	-	-	33,33
12.0002	71,43	-	60,00	-	-	-
12.0003	58,88	3,17	87,30	-	-	3,17
12.0004	27,16	-	81,82	4,55	-	-
12.0005	57,14	-	-	25,00	-	75,00
12.0006	50,00	-	-	-	-	-
12.0007	12,50	-	100,00	-	-	-
12.0008	85,77	-	92,95	0,83	-	3,73
12.0010	86,93	-	96,08	-	-	2,61
12.0011	30,56	4,55	50,00	-	-	-
12.0012	79,37	0,50	92,00	1,50	0,50	5,50
12.0013	6,78	-	-	-	-	-
12.0014	4,76	-	100,00	-	-	-
12.0015	71,92	-	52,38	-	-	-
12.0016	80,94	1,67	95,00	0,42	-	2,08
12.0017	96,98	-	96,11	-	-	3,89
12.0018	9,26	-	40,00	-	-	-
12.0019	38,89	7,14	42,86	-	-	-
12.0020	85,34	-	92,93	-	-	7,07

Tabela 2.1.167: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0021	66,10	-	79,49	-	-	17,95
12.0023	78,63	-	93,48	-	-	-
12.0024	29,41	-	60,00	-	-	-
12.0025	31,25	60,00	40,00	-	-	-
12.0026	80,51	-	98,95	-	-	1,05
12.0027	72,41	-	85,71	-	-	-
12.0028	71,67	4,65	90,70	-	-	2,33
12.0029	33,33	-	40,00	-	-	-
12.0030	7,14	-	-	-	-	-
12.0032	29,73	-	54,55	-	-	-
12.0033	87,50	1,50	84,96	-	-	12,78
12.0034	75,49	-	85,71	1,30	-	9,09
12.0035	7,14	-	-	-	-	-
12.0036	85,71	-	98,67	-	-	1,33
12.0037	13,46	57,14	14,29	-	-	-
12.0038	3,85	-	100,00	-	-	-
12.0039	21,88	-	42,86	-	-	-
12.0041	9,09	-	100,00	-	-	-
12.0042	33,33	-	44,44	-	-	-
12.0045	5,00	-	100,00	-	-	-
12.0048	22,22	-	50,00	-	-	-
12.0049	30,77	12,50	37,50	-	-	-
12.0051	50,00	-	87,50	-	-	12,50
12.0054	94,44	-	47,06	-	-	-
12.0056	57,14	-	91,67	-	-	8,33
12.0058	4,55	-	-	-	-	-
12.0063	28,57	-	100,00	-	-	-
12.0065	12,50	-	100,00	-	-	-
12.0071	14,29	-	-	100,00	-	-
12.0079	40,74	9,09	54,55	-	-	-
12.0101	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0122	100,00	-	66,67	-	-	-
12.0125	100,00	-	42,86	-	-	-
12.0144	100,00	-	45,45	-	-	-
12.0153	100,00	-	40,00	-	-	60,00
Woj.	67,90	1,03	87,22	0,44	0,04	3,85

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.168: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	5,56	-	-	-	-	33,33
12.0002	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0003	58,88	3,17	87,30	-	-	3,17
12.0004	27,16	-	81,82	4,55	-	-
12.0005	57,14	-	-	25,00	-	75,00
12.0007	12,50	-	100,00	-	-	-
12.0008	85,77	-	92,95	0,83	-	3,73
12.0010	87,43	-	96,08	-	-	2,61
12.0011	30,56	4,55	50,00	-	-	-
12.0012	79,37	0,50	92,00	1,50	0,50	5,50
12.0013	6,78	-	-	-	-	-
12.0014	4,76	-	100,00	-	-	-
12.0015	71,92	-	52,38	-	-	-
12.0016	80,94	1,67	95,00	0,42	-	2,08
12.0017	96,98	-	96,11	-	-	3,89
12.0018	9,26	-	40,00	-	-	-

Tabela 2.1.168: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0019	38,89	7,14	42,86	-	-	-
12.0020	85,34	-	92,93	-	-	7,07
12.0021	66,10	-	79,49	-	-	17,95
12.0023	78,63	-	93,48	-	-	-
12.0024	29,41	-	60,00	-	-	-
12.0025	31,25	60,00	40,00	-	-	-
12.0026	80,51	-	98,95	-	-	1,05
12.0027	72,41	-	85,71	-	-	-
12.0028	72,88	4,65	90,70	-	-	2,33
12.0029	83,33	-	40,00	-	-	-
12.0030	7,14	-	-	-	-	-
12.0032	29,73	-	54,55	-	-	-
12.0033	87,50	1,50	84,96	-	-	12,78
12.0034	75,49	-	85,71	1,30	-	9,09
12.0035	7,14	-	-	-	-	-
12.0036	85,71	-	98,67	-	-	1,33
12.0037	13,46	57,14	14,29	-	-	-
12.0038	3,85	-	100,00	-	-	-
12.0039	21,88	-	42,86	-	-	-
12.0041	9,09	-	100,00	-	-	-
12.0042	33,33	-	44,44	-	-	-
12.0045	5,00	-	100,00	-	-	-
12.0048	22,22	-	50,00	-	-	-
12.0049	30,77	12,50	37,50	-	-	-
12.0051	50,00	-	87,50	-	-	12,50
12.0054	94,44	-	47,06	-	-	-
12.0056	57,14	-	91,67	-	-	8,33
12.0058	4,55	-	-	-	-	-
12.0063	28,57	-	100,00	-	-	-
12.0065	12,50	-	100,00	-	-	-
12.0071	14,29	-	-	100,00	-	-
12.0079	40,74	9,09	54,55	-	-	-
12.0101	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0122	100,00	-	66,67	-	-	-
12.0125	100,00	-	42,86	-	-	-
12.0144	100,00	-	45,45	-	-	-
12.0153	100,00	-	40,00	-	-	60,00
Woj.	68,17	1,03	87,31	0,44	0,04	3,86

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.169: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	66,67	-	50,00	-	-	-
12.0006	50,00	-	-	-	-	-
Woj.	22,73	-	40,00	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.170 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.171.

Tabela 2.1.170: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G34 [%]	G26 [%]	G26E [%]	G26F [%]	G25 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	-	41,8	27,3	25,5	-	5,5
12.0002	0,0	14,3	14,3	-	14,3	28,6	28,6
12.0003	0,1	44,9	22,4	14,0	4,7	5,6	8,4
12.0004	0,1	-	27,2	25,9	19,8	21,0	6,2
12.0005	0,0	-	22,2	11,1	-	-	66,7
12.0006	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0007	0,0	-	25,0	25,0	37,5	12,5	-
12.0008	0,3	77,2	7,8	2,8	3,6	1,1	7,5
12.0010	0,2	71,6	6,2	5,1	1,7	5,1	10,2
12.0011	0,1	1,4	33,3	23,6	12,5	6,9	22,2
12.0012	0,3	71,0	9,0	5,9	5,5	0,4	8,2
12.0013	0,1	-	49,2	25,4	18,6	-	6,8
12.0014	0,0	-	57,1	28,6	9,5	-	4,8
12.0015	0,1	-	13,6	6,8	7,5	21,1	51,0
12.0016	0,6	68,5	8,6	4,7	5,7	0,8	11,6
12.0017	0,3	92,8	1,9	0,8	0,4	-	4,2
12.0018	0,1	-	40,7	31,5	18,5	3,7	5,6
12.0019	0,0	-	27,8	19,4	13,9	13,9	25,0
12.0020	0,1	75,9	8,6	4,3	1,7	1,7	7,8
12.0021	0,1	40,0	3,3	15,0	13,3	8,3	20,0
12.0023	0,1	70,6	14,3	3,4	3,4	1,7	6,7
12.0024	0,0	-	38,9	16,7	11,1	16,7	16,7
12.0025	0,0	-	24,1	6,9	6,9	3,4	58,6
12.0026	0,1	66,1	14,4	3,4	0,8	11,0	4,2
12.0027	0,0	58,1	6,5	16,1	3,2	-	16,1
12.0028	0,1	58,3	11,7	10,0	6,7	-	13,3
12.0029	0,0	-	20,0	-	46,7	13,3	20,0
12.0030	0,0	-	26,7	40,0	20,0	-	13,3
12.0032	0,0	-	27,0	35,1	8,1	13,5	16,2
12.0033	0,2	71,1	7,2	3,3	2,0	-	16,4
12.0034	0,1	61,8	15,7	4,9	3,9	2,0	11,8
12.0035	0,0	-	35,7	35,7	21,4	-	7,1
12.0036	0,2	84,0	9,1	4,6	0,6	0,6	1,1
12.0037	0,1	-	40,7	24,1	18,5	-	16,7
12.0038	0,0	-	57,7	15,4	23,1	-	3,8
12.0039	0,0	-	31,2	25,0	21,9	9,4	12,5
12.0041	0,0	-	45,5	18,2	27,3	9,1	-
12.0042	0,0	-	37,0	22,2	7,4	11,1	22,2
12.0044	0,0	-	20,0	40,0	40,0	-	-
12.0045	0,0	-	45,0	25,0	25,0	5,0	-
12.0047	0,0	-	50,0	50,0	-	-	-
12.0048	0,0	-	44,4	22,2	11,1	11,1	11,1
12.0049	0,0	-	46,2	11,5	11,5	-	30,8
12.0050	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0051	0,0	25,0	25,0	18,8	6,2	6,2	18,8
12.0054	0,1	-	3,4	1,7	-	41,4	53,4
12.0056	0,0	52,4	19,0	14,3	9,5	-	4,8
12.0058	0,0	-	25,0	25,0	37,5	-	12,5
12.0059	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0061	0,0	-	63,6	27,3	-	-	9,1
12.0063	0,0	-	-	57,1	14,3	-	28,6
12.0065	0,0	-	50,0	31,2	6,2	12,5	-
12.0069	0,0	-	75,0	25,0	-	-	-
12.0071	0,0	-	28,6	28,6	28,6	-	14,3
12.0076	0,0	-	20,0	60,0	20,0	-	-
12.0079	0,0	-	37,0	11,1	11,1	18,5	22,2
12.0082	0,0	-	66,7	33,3	-	-	-
12.0086	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0101	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0107	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0122	0,0	-	-	-	-	66,7	33,3
12.0125	0,0	-	-	-	-	42,9	57,1
12.0144	0,0	-	-	-	-	45,5	54,5

Tabela 2.1.170: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G34 [%]	G26 [%]	G26E [%]	G26F [%]	G25 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0153	0,0	40,0	-	-	-	-	60,0
Woj.	3,7	50,4	15,5	9,4	6,9	4,9	13,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.171: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G34 zabiegi endoskopowe i przezskórne dróg żółciowych i trzustki
G26 choroby dróg żółciowych
G26E choroby dróg żółciowych >65 r.ż.
G26F choroby dróg żółciowych <66 r.ż.
G25 wycięcie pęcherzyka żółciowego bez pw

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.172: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,06	1,8	14,5	-	-	-	-	-	-
12.0002	0,01	-	14,3	14,3	-	-	-	-	-
12.0003	0,11	0,9	15,0	60,7	-	-	6,5	-	-
12.0004	0,08	-	22,2	1,2	-	-	6,2	-	-
12.0005	0,01	-	-	-	-	33,3	-	-	-
12.0006	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,01	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0008	0,28	-	7,8	82,9	-	-	1,1	-	-
12.0010	0,18	-	3,4	79,5	-	-	-	-	-
12.0011	0,07	-	4,2	1,4	-	-	5,6	-	-
12.0012	0,26	0,4	14,1	82,0	-	-	0,4	-	-
12.0013	0,06	-	1,7	-	-	-	6,8	-	-
12.0014	0,02	-	38,1	-	-	-	4,8	-	-
12.0015	0,15	-	-	-	-	-	2,0	-	-
12.0016	0,59	0,8	3,9	82,7	0,3	-	0,7	-	-
12.0017	0,26	-	1,9	97,4	0,8	-	-	-	-
12.0018	0,05	-	22,2	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,04	-	5,6	-	-	-	30,6	-	-
12.0020	0,12	-	6,0	82,8	-	-	-	-	-
12.0021	0,06	-	5,0	73,3	-	-	3,3	-	-
12.0023	0,12	-	6,7	70,6	-	-	1,7	-	-
12.0024	0,02	-	-	-	-	-	5,6	-	-
12.0025	0,03	-	3,4	-	-	-	-	-	-
12.0026	0,12	-	4,2	66,9	-	-	3,4	-	-
12.0027	0,03	-	51,6	67,7	-	-	6,5	-	-
12.0028	0,06	-	5,0	66,7	-	-	5,0	-	-
12.0029	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.172: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0030	0,02	-	46,7	-	-	-	6,7	-	-
12.0032	0,04	-	2,7	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,15	-	5,3	85,5	3,9	1,3	0,7	-	-
12.0034	0,10	-	6,9	70,6	-	-	1,0	-	-
12.0035	0,01	-	28,6	-	-	-	7,1	-	-
12.0036	0,18	0,6	3,4	85,7	-	-	0,6	-	-
12.0037	0,05	-	13,0	3,7	-	-	7,4	-	-
12.0038	0,03	-	7,7	-	-	-	-	-	-
12.0039	0,03	-	31,2	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,01	-	9,1	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,03	-	29,6	-	-	-	7,4	-	-
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,02	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0047	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,01	-	22,2	-	-	-	11,1	-	-
12.0049	0,03	-	23,1	-	-	-	11,5	-	-
12.0050	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	0,02	-	12,5	37,5	-	-	-	-	-
12.0054	0,06	-	3,4	-	-	-	-	-	-
12.0056	0,02	-	4,8	57,1	-	-	-	-	-
12.0058	0,02	-	37,5	-	-	-	-	-	-
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,01	-	18,2	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-
12.0065	0,02	-	6,2	-	-	-	6,2	-	-
12.0069	0,00	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0071	0,01	-	57,1	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,03	-	18,5	-	-	-	29,6	-	-
12.0082	0,01	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0086	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0101	0,00	-	-	-	-	-	50,0	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0122	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0125	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0144	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0153	0,00	-	40,0	60,0	-	60,0	-	-	-
Woj.	3,75	0,2	8,4	57,1	0,3	0,2	2,2	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.173: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16

Tabela 2.1.173: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.174 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.174: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	10,91	38,18	50,91	-
12.0002	-	-	100,00	-
12.0003	0,93	0,93	94,39	3,7
12.0004	9,88	23,46	65,43	1,2
12.0005	-	55,56	44,44	-
12.0006	-	-	100,00	-
12.0007	50,00	12,50	37,50	-
12.0008	88,26	-	9,61	2,1
12.0010	1,70	3,41	93,75	1,1
12.0011	-	18,06	81,94	-
12.0012	0,78	2,35	95,29	1,6
12.0013	11,86	37,29	47,46	3,4
12.0014	4,76	23,81	66,67	4,8
12.0015	83,67	4,08	11,56	0,7
12.0016	14,14	1,18	83,84	0,8
12.0017	1,51	2,64	94,72	1,1
12.0018	3,70	20,37	74,07	1,9
12.0019	16,67	25,00	50,00	8,3
12.0020	0,86	0,86	96,55	1,7
12.0021	-	-	100,00	-
12.0023	9,24	6,72	84,03	-
12.0024	11,11	22,22	66,67	-
12.0025	20,69	31,03	48,28	-
12.0026	2,54	5,08	89,83	2,5
12.0027	-	19,35	74,19	6,5
12.0028	-	-	98,33	1,7
12.0029	-	6,67	93,33	-
12.0030	-	66,67	33,33	-
12.0032	2,70	29,73	67,57	-
12.0033	77,63	3,29	18,42	0,7
12.0034	-	1,96	97,06	1,0
12.0035	-	57,14	42,86	-
12.0036	0,57	4,00	94,86	0,6
12.0037	18,52	40,74	40,74	-
12.0038	7,69	53,85	38,46	-
12.0039	3,12	34,38	62,50	-
12.0041	9,09	36,36	54,55	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0044	-	100,00	-	-
12.0045	-	70,00	25,00	5,0
12.0047	100,00	-	-	-
12.0048	-	55,56	44,44	-

Tabela 2.1.174: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0049	53,85	7,69	38,46	-
12.0050	-	-	100,00	-
12.0051	6,25	25,00	62,50	6,2
12.0054	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0058	-	62,50	33,33	4,2
12.0059	-	100,00	-	-
12.0061	-	45,45	54,55	-
12.0063	-	42,86	42,86	14,3
12.0065	12,50	31,25	56,25	-
12.0069	-	25,00	50,00	25,0
12.0071	-	42,86	57,14	-
12.0076	-	40,00	60,00	-
12.0079	66,67	22,22	11,11	-
12.0082	-	50,00	50,00	-
12.0086	-	100,00	-	-
12.0101	-	-	100,00	-
12.0107	-	-	100,00	-
12.0122	-	-	100,00	-
12.0125	100,00	-	-	-
12.0144	100,00	-	-	-
12.0153	100,00	-	-	-
Wej.	19,83	9,16	69,70	1,3

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.175 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁶³ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.175: 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	3,6	3,6	36,4	21,8	21,8
12.0002	0,0	14,3	-	14,3	-	14,3
12.0003	0,1	3,7	1,9	10,3	7,5	15,9
12.0004	0,1	-	-	18,5	16,0	14,8
12.0005	0,0	11,1	11,1	22,2	11,1	11,1
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	12,5	12,5	12,5	12,5	-
12.0008	0,3	1,4	1,1	10,0	6,4	12,8
12.0010	0,2	8,5	5,7	10,8	6,8	10,2
12.0011	0,1	1,4	1,4	25,0	18,1	16,7
12.0012	0,3	5,9	2,7	12,2	7,8	11,4
12.0013	0,1	5,1	3,4	23,7	15,3	10,2
12.0014	0,0	-	-	9,5	4,8	14,3
12.0015	0,1	0,7	-	3,4	2,7	1,4
12.0016	0,6	6,7	4,5	12,0	8,6	11,4
12.0017	0,3	17,0	9,8	7,2	3,4	4,5
12.0018	0,1	1,9	1,9	27,8	24,1	11,1
12.0019	0,0	2,8	2,8	25,0	19,4	25,0
12.0020	0,1	9,5	6,9	12,9	7,8	15,5
12.0021	0,1	-	-	11,7	8,3	20,0

⁶³Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.175: 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 [%]
12.0023	0,1	14,3	8,4	18,5	10,1	16,8
12.0024	0,0	5,6	5,6	16,7	11,1	16,7
12.0025	0,0	24,1	13,8	34,5	24,1	27,6
12.0026	0,1	5,9	5,1	18,6	11,9	16,1
12.0027	0,0	-	-	22,6	16,1	16,1
12.0028	0,1	-	-	23,3	8,3	20,0
12.0029	0,0	-	-	26,7	6,7	26,7
12.0030	0,0	6,7	6,7	20,0	13,3	6,7
12.0032	0,0	2,7	-	18,9	13,5	8,1
12.0033	0,2	16,4	10,5	17,1	8,6	12,5
12.0034	0,1	3,9	2,0	6,9	5,9	9,8
12.0035	0,0	7,1	7,1	21,4	21,4	14,3
12.0036	0,2	12,6	6,9	11,4	6,3	9,1
12.0037	0,1	5,6	5,6	16,7	14,8	7,4
12.0038	0,0	-	-	3,8	3,8	-
12.0039	0,0	-	-	15,6	9,4	15,6
12.0041	0,0	-	-	9,1	9,1	9,1
12.0042	0,0	3,7	-	-	-	14,8
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	5,0	5,0	10,0
12.0047	0,0	-	-	50,0	50,0	-
12.0048	0,0	-	-	33,3	33,3	22,2
12.0049	0,0	19,2	11,5	23,1	19,2	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	37,5	-	43,8
12.0054	0,1	1,7	1,7	3,4	3,4	1,7
12.0056	0,0	-	-	9,5	4,8	4,8
12.0058	0,0	4,2	4,2	12,5	8,3	12,5
12.0059	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0061	0,0	-	-	27,3	18,2	9,1
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	6,2	-	25,0	18,8	6,2
12.0069	0,0	25,0	25,0	-	-	25,0
12.0071	0,0	14,3	-	14,3	14,3	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	22,2	18,5	18,5
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0086	0,0	-	-	100,0	100,0	100,0
12.0101	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0122	0,0	-	-	-	-	-
12.0125	0,0	-	-	-	-	-
12.0144	0,0	9,1	-	-	-	-
12.0153	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	3,7	6,6	4,1	13,5	8,9	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 2.1.176 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.176: 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	6,0	5,7	6,0	5,0	-	32,7
12.0002	5,1	4,4	4,0	4,1	-	42,9
12.0003	11,0	6,0	8,0	9,9	-	7,5
12.0004	7,2	5,7	6,0	5,8	-	34,6
12.0005	1,6	6,2	1,0	1,3	22,2	88,9
12.0006	2,5	4,6	2,5	0,7	-	100,0
12.0007	4,2	5,5	3,0	2,9	-	62,5
12.0008	3,8	5,7	2,0	3,1	0,4	68,7
12.0010	4,1	5,7	2,5	5,3	-	62,5
12.0011	8,2	5,6	5,0	7,2	-	27,8
12.0012	6,5	5,8	5,0	5,1	-	34,5
12.0013	5,1	5,8	4,0	3,7	6,8	45,8
12.0014	7,3	5,7	7,0	5,6	-	33,3
12.0015	5,0	5,4	4,0	3,1	-	37,4
12.0016	7,5	5,7	6,0	5,3	0,7	19,4
12.0017	2,5	5,7	1,0	3,6	0,4	83,0
12.0018	5,6	5,9	6,0	3,0	3,7	27,8
12.0019	9,8	5,8	8,5	6,7	-	22,2
12.0020	4,8	5,7	3,0	5,3	-	56,0
12.0021	7,8	5,7	6,0	5,2	-	25,0
12.0023	4,0	5,7	2,0	4,1	-	74,8
12.0024	12,0	5,6	8,0	9,9	11,1	16,7
12.0025	10,6	5,7	9,0	7,0	-	10,3
12.0026	4,9	5,7	4,0	3,1	-	43,2
12.0027	6,7	5,7	6,0	4,1	-	22,6
12.0028	8,5	5,8	7,0	5,8	-	18,3
12.0029	5,5	5,1	5,0	2,7	-	13,3
12.0030	7,3	6,0	6,0	4,2	-	13,3
12.0032	4,4	5,5	4,0	3,1	2,7	43,2
12.0033	3,9	5,8	3,0	3,4	1,3	71,1
12.0034	6,0	5,8	3,0	6,9	-	52,9
12.0035	5,9	5,7	6,0	2,1	-	14,3
12.0036	5,1	5,7	4,0	3,8	-	41,1
12.0037	7,4	5,8	4,5	8,9	1,9	44,4
12.0038	7,2	5,5	5,5	6,1	3,8	38,5
12.0039	7,2	5,6	5,5	4,8	-	37,5
12.0041	3,2	5,3	2,0	2,3	-	63,6
12.0042	8,1	5,5	7,0	4,8	-	18,5
12.0044	4,8	5,7	4,0	2,2	-	40,0
12.0045	6,5	5,9	6,0	3,7	-	15,0
12.0047	8,5	6,4	8,5	4,9	-	-
12.0048	10,7	5,9	10,0	7,4	-	11,1
12.0049	5,8	5,6	4,5	4,5	-	38,5
12.0050	4,5	4,6	4,5	0,7	-	-
12.0051	2,8	5,9	2,0	2,3	6,2	75,0
12.0054	4,1	5,4	4,0	2,1	-	44,8
12.0056	7,8	5,8	7,0	4,7	-	14,3
12.0058	5,3	5,5	4,0	4,6	-	45,8
12.0059	4,0	5,5	4,0	-	-	-
12.0061	4,3	6,1	4,0	2,3	-	45,5
12.0063	5,6	5,6	5,0	2,4	-	28,6
12.0065	5,9	5,8	4,0	5,1	-	37,5
12.0069	3,5	5,7	3,0	2,5	-	75,0
12.0071	7,6	5,7	7,0	4,2	-	14,3
12.0076	4,8	5,6	3,0	3,4	-	60,0
12.0079	9,8	5,9	8,0	8,5	-	22,2
12.0082	11,2	6,4	11,5	1,9	-	-
12.0086	2,0	5,8	2,0	-	-	100,0
12.0101	1,0	5,6	1,0	-	-	100,0
12.0107	6,0	6,7	6,0	-	-	-

Tabela 2.1.176: 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 [%]
12.0122	1,0	4,6	1,0	-	-	100,0
12.0125	1,0	5,3	1,0	-	-	100,0
12.0144	1,0	5,5	1,0	-	-	100,0
12.0153	-	5,8	-	-	100,0	100,0
Woj.	5,8	5,7	4,0	5,4	0,7	43,2

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

Tabela 2.1.177 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651⁶⁴. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.177: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	38,2	29,1	10,9	9,1
12.0002	-	71,4	71,4	71,4
12.0003	0,9	35,0	16,5	11,7
12.0004	23,5	38,8	30,0	23,8
12.0005	55,6	44,4	22,2	-
12.0006	-	100,0	100,0	100,0
12.0007	12,5	25,0	25,0	12,5
12.0008	-	81,1	78,5	76,7
12.0010	3,4	42,5	23,6	9,8
12.0011	18,1	50,0	41,7	36,1
12.0012	2,4	39,8	21,9	15,1
12.0013	37,3	29,8	17,5	15,8
12.0014	23,8	35,0	25,0	-
12.0015	4,1	83,6	71,9	61,6
12.0016	1,2	37,0	13,1	1,4
12.0017	2,6	46,2	25,2	6,9
12.0018	20,4	37,7	22,6	11,3
12.0019	25,0	54,5	36,4	27,3
12.0020	0,9	34,2	21,1	-
12.0021	-	51,7	38,3	36,7
12.0023	6,7	38,7	28,6	19,3
12.0024	22,2	66,7	61,1	55,6
12.0025	31,0	37,9	34,5	34,5
12.0026	5,1	67,8	57,4	43,5
12.0027	19,4	51,7	51,7	44,8
12.0028	-	35,6	28,8	15,3
12.0029	6,7	60,0	46,7	33,3
12.0030	66,7	13,3	-	-
12.0032	29,7	56,8	45,9	37,8
12.0033	3,3	38,4	16,6	9,3
12.0034	2,0	55,4	36,6	29,7
12.0035	57,1	50,0	35,7	-
12.0036	4,0	33,9	12,6	0,6

⁶⁴Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.177: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0037	40,7	38,9	24,1	20,4
12.0038	53,8	50,0	26,9	11,5
12.0039	34,4	59,4	53,1	43,8
12.0041	36,4	54,5	54,5	54,5
12.0042	-	59,3	44,4	40,7
12.0044	100,0	60,0	20,0	-
12.0045	70,0	31,6	21,1	10,5
12.0047	-	100,0	100,0	-
12.0048	55,6	66,7	33,3	33,3
12.0049	7,7	30,8	30,8	15,4
12.0050	-	50,0	50,0	50,0
12.0051	25,0	46,7	46,7	26,7
12.0054	-	87,9	86,2	69,0
12.0056	-	42,9	23,8	19,0
12.0058	62,5	39,1	17,4	13,0
12.0059	100,0	100,0	100,0	-
12.0061	45,5	45,5	18,2	-
12.0063	42,9	50,0	50,0	33,3
12.0065	31,2	56,2	37,5	31,2
12.0069	25,0	66,7	33,3	-
12.0071	42,9	57,1	28,6	-
12.0076	40,0	20,0	-	-
12.0079	22,2	14,8	11,1	-
12.0082	50,0	16,7	-	-
12.0086	100,0	100,0	-	-
12.0101	-	50,0	50,0	-
12.0107	-	100,0	100,0	-
12.0122	-	83,3	83,3	66,7
12.0125	-	28,6	-	-
12.0144	-	27,3	-	-
12.0153	-	60,0	-	-
Woj.	9,2	47,2	31,6	21,6

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

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 2.1.178.

Tabela 2.1.178: Statystyki dotyczące śmiertelności

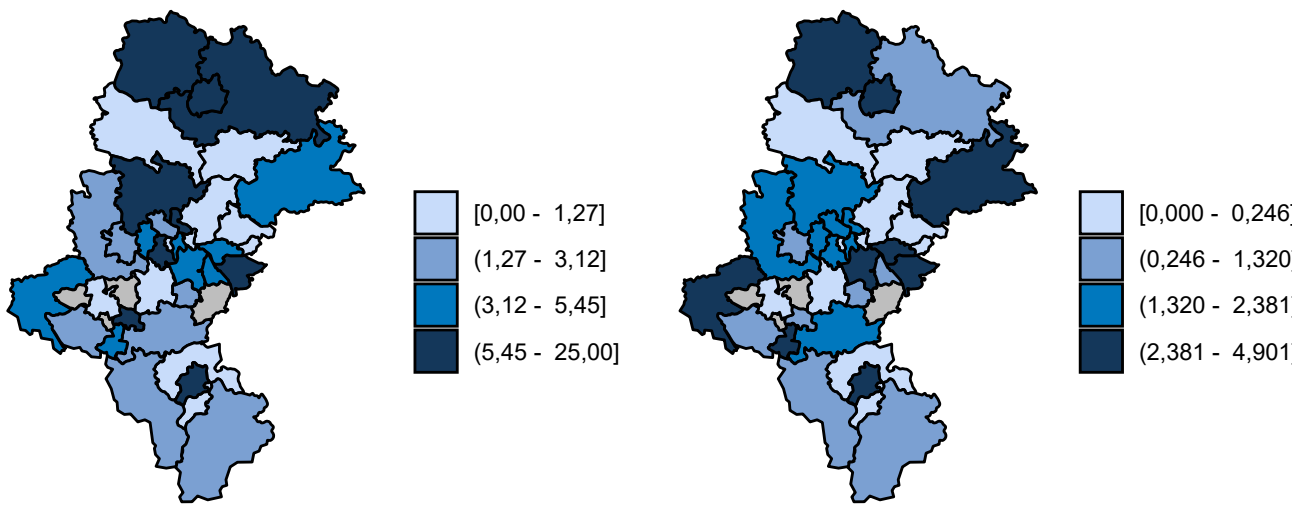
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	2,8	3,4	5,4	7,1	3,1	4,9	6,5
kujawsko-pomorskie	1,7	4,2	5,9	7,5	4,0	5,6	7,1
lubelskie	1,4	5,3	7,1	8,6	4,7	6,5	8,2
lubuskie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

Tabela 2.1.178: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
wielkopolskie	2,4	4,5	6,8	8,6	4,7	7,3	9,1
zachodniopomorskie	1,3	1,7	2,9	4,0	1,7	2,8	3,9

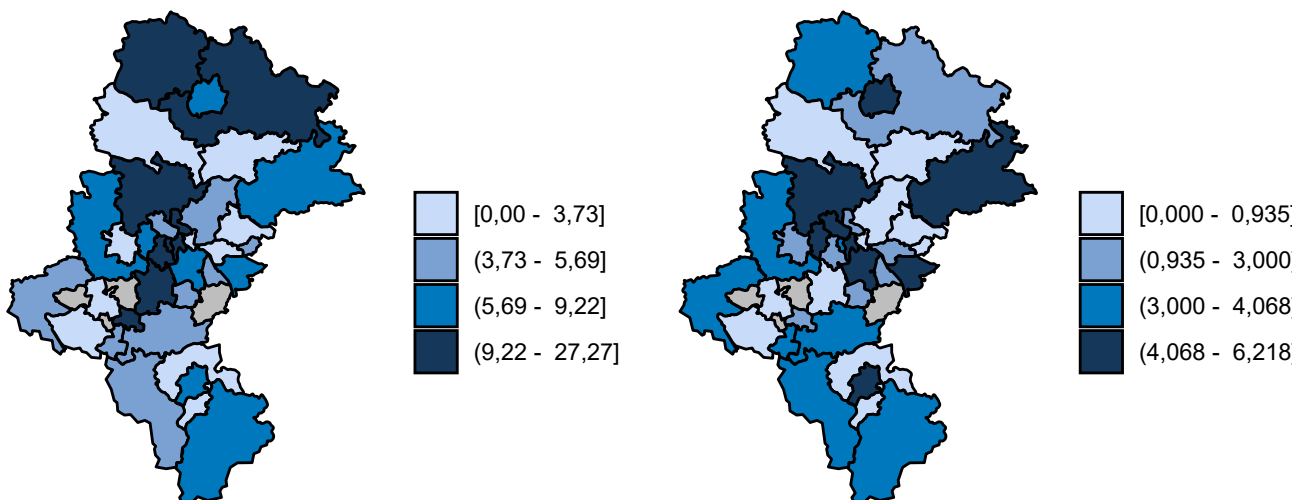
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.85: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



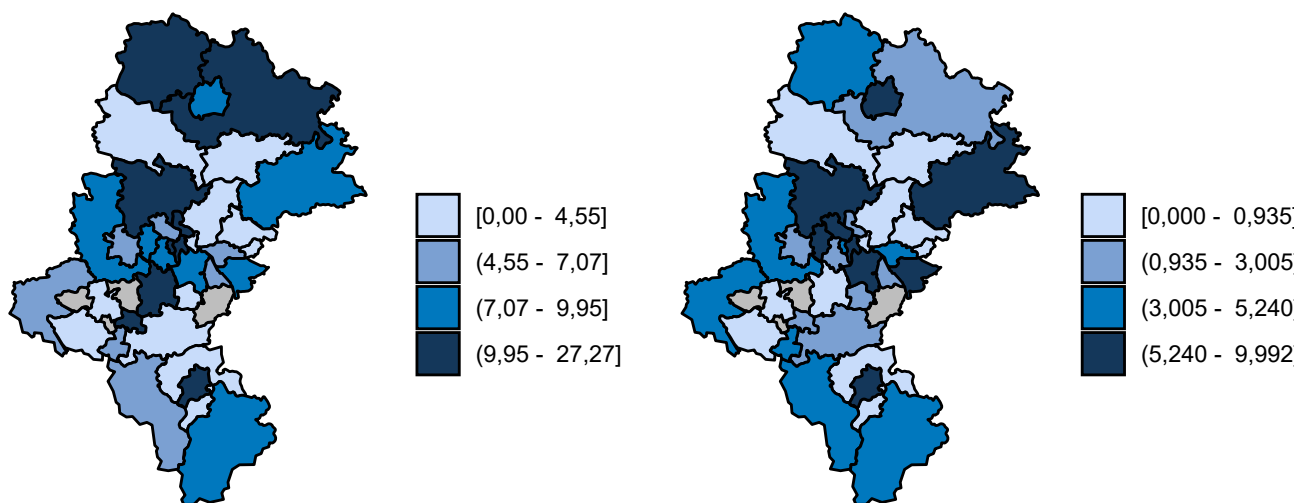
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.86: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.87: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



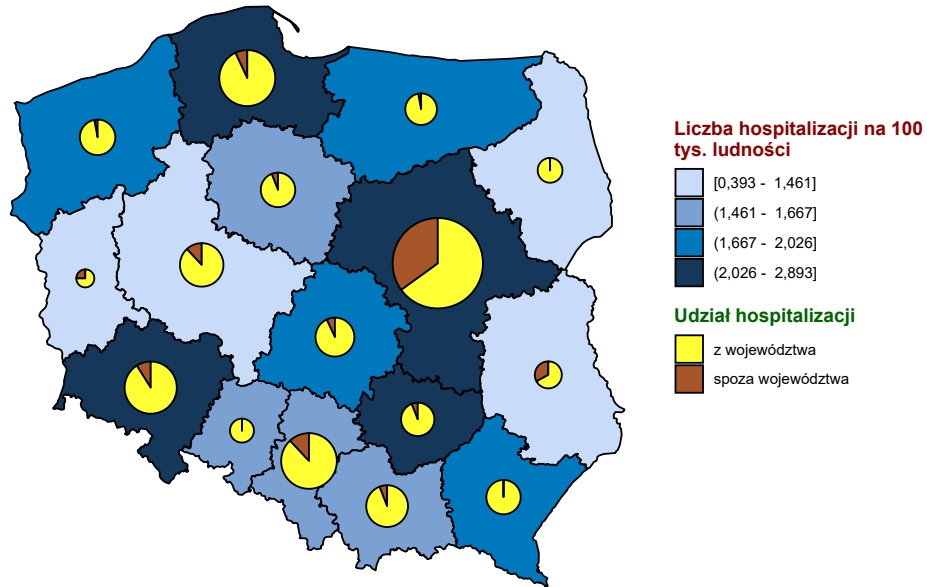
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.9 Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,08 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych (dalej: podgrupa)⁶⁵, co stanowiło 0,25% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

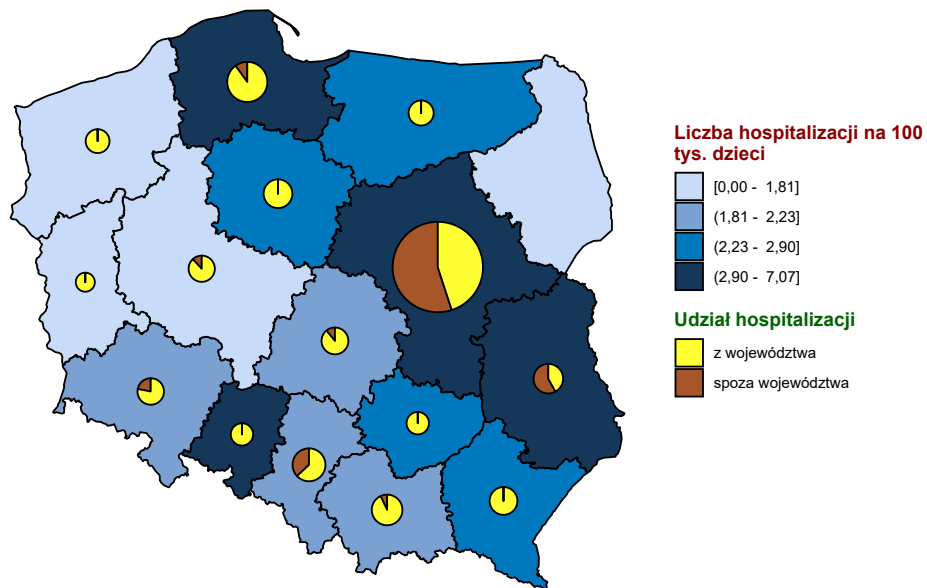
⁶⁵W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: Q44, Q45.

Mapa 2.1.30: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



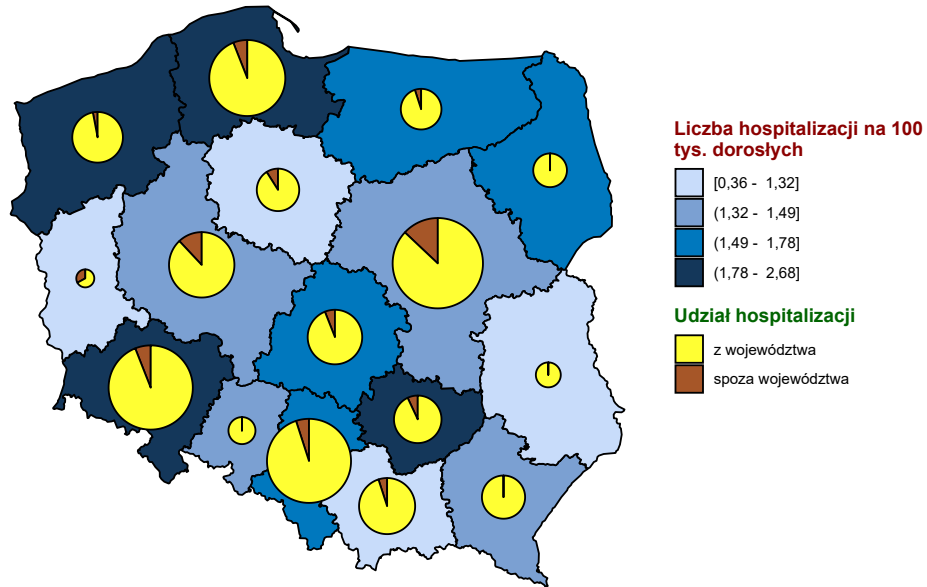
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.31: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



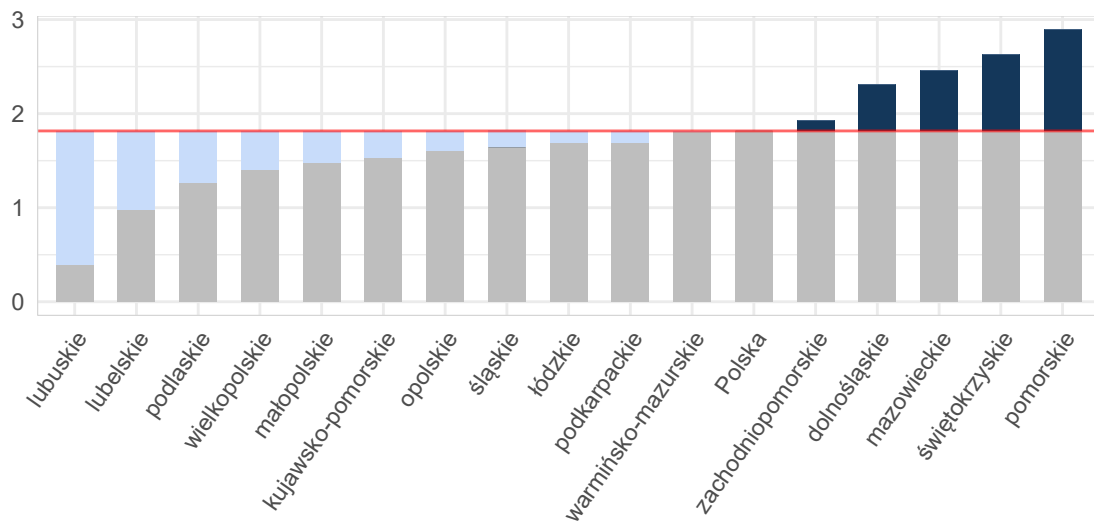
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.32: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



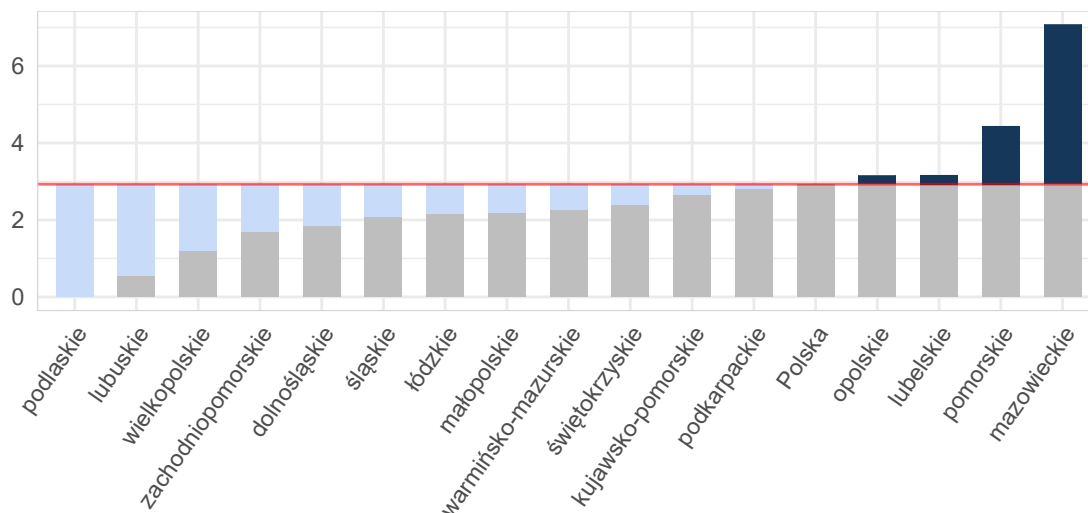
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.88: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



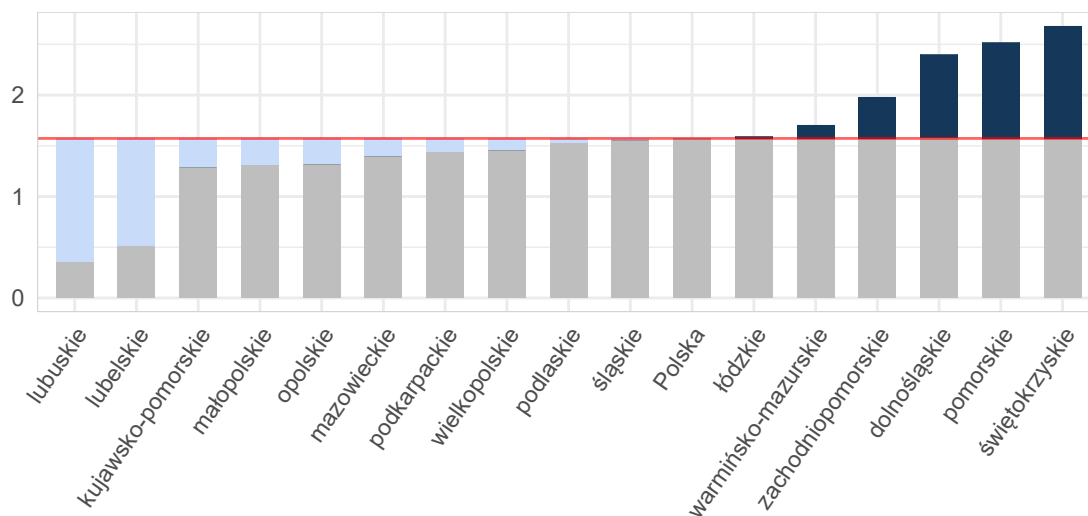
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.89: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.90: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.179: 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	0,07	-	0,01	8,96	2,31	4
kujawsko-pomorskie	0,03	-	0,00	6,25	1,54	2
lubelskie	0,02	-	0,01	33,33	0,98	8
lubuskie	0,00	-	-	25,00	0,39	3

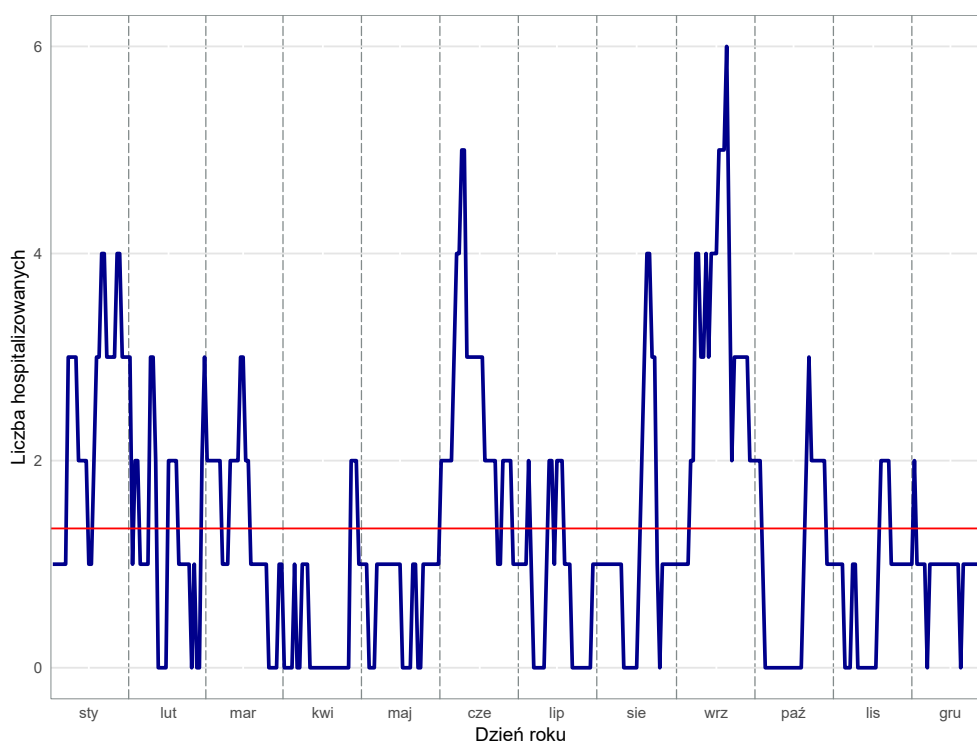
Tabela 2.1.179: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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.
łódzkie	0,04	-	0,00	7,14	1,69	5
małopolskie	0,05	-	0,00	6,00	1,48	10
mazowieckie	0,13	-	0,01	35,61	2,46	4
opolskie	0,02	-	-	-	1,61	10
podkarpackie	0,04	-	0,00	-	1,69	14
podlaskie	0,02	-	-	-	1,26	2
pomorskie	0,07	-	0,01	7,46	2,89	4
śląskie	0,08	-	0,00	12,00	1,65	4
świętokrzyskie	0,03	-	-	6,06	2,63	10
warmińsko-mazurskie	0,03	-	0,00	3,85	1,81	6
wielkopolskie	0,05	-	0,01	12,24	1,41	3
zachodniopomorskie	0,03	-	0,00	3,03	1,93	4
Polska	0,70	-	0,06	13,32	1,82	93

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

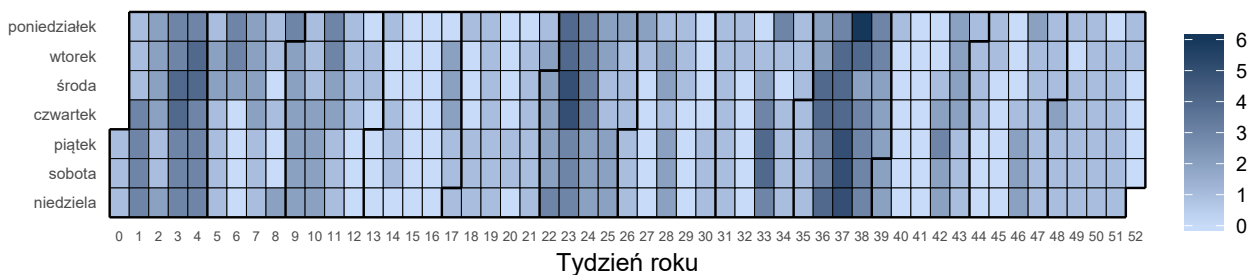
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 1 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 6, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.91 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 2.1.92 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.91: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.92: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 34. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 20 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.180: 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
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
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
12.0032	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
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,01 tys. hospitalizacji dla 0,01 tys. pacjentów. Tym samym 10,67% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadcze-

niodawcy. Tabela 2.1.181 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.181: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

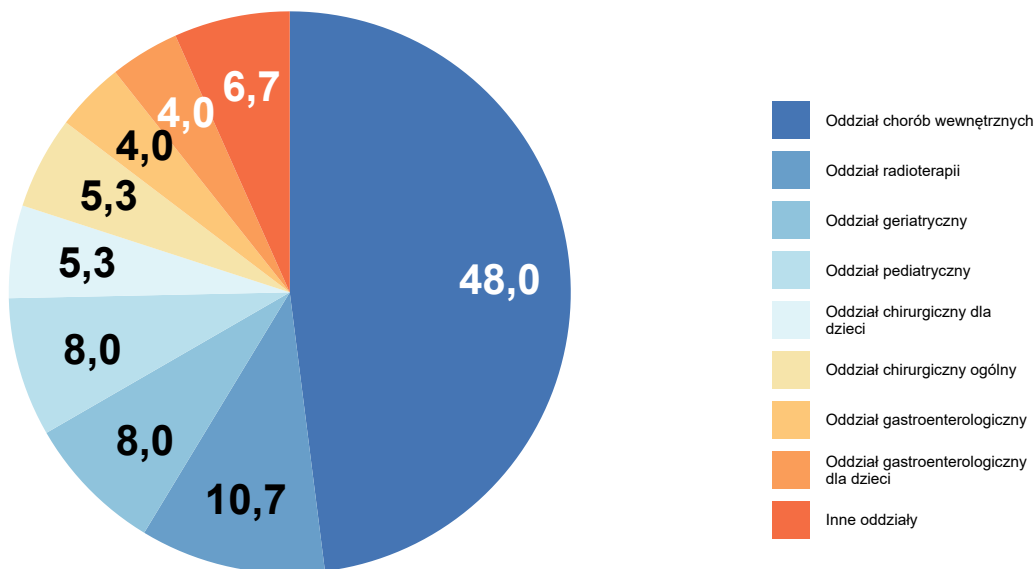
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0005	0,01	0,01	0,00	-	10,7	10,7
12.0019	0,01	0,01	-	-	10,7	21,3
12.0048	0,00	0,00	-	-	6,7	28,0
12.0002	0,00	0,00	-	-	5,3	33,3
12.0023	0,00	0,00	-	-	5,3	38,7
12.0029	0,00	0,00	-	-	5,3	44,0
12.0015	0,00	0,00	-	-	4,0	48,0
12.0025	0,00	0,00	-	-	4,0	52,0
12.0026	0,00	0,00	-	-	4,0	56,0
12.0003	0,00	0,00	-	-	2,7	58,7
12.0004	0,00	0,00	-	-	2,7	61,3
12.0012	0,00	0,00	-	-	2,7	64,0
12.0024	0,00	0,00	-	-	2,7	66,7
12.0027	0,00	0,00	-	-	2,7	69,3
12.0032	0,00	0,00	-	-	2,7	72,0
12.0044	0,00	0,00	-	-	2,7	74,7
12.0113	0,00	0,00	-	-	2,7	77,3
12.0001	0,00	0,00	-	-	1,3	78,7
12.0006	0,00	0,00	-	-	1,3	80,0
12.0007	0,00	0,00	-	-	1,3	81,3
12.0014	0,00	0,00	-	-	1,3	82,7
12.0028	0,00	0,00	-	-	1,3	84,0
12.0033	0,00	0,00	-	-	1,3	85,3
12.0034	0,00	0,00	-	-	1,3	86,7
12.0035	0,00	0,00	-	-	1,3	88,0
12.0037	0,00	0,00	-	-	1,3	89,3
12.0039	0,00	0,00	-	-	1,3	90,7
12.0049	0,00	0,00	-	-	1,3	92,0
12.0058	0,00	0,00	-	-	1,3	93,3
12.0067	0,00	0,00	-	-	1,3	94,7
12.0069	0,00	0,00	-	-	1,3	96,0
12.0074	0,00	0,00	-	-	1,3	97,3
12.0079	0,00	0,00	-	-	1,3	98,7
12.0107	0,00	0,00	-	-	1,3	100,0
Woj.	0,07	0,08	0,00	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁶⁶ 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 radioterapii. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 58,7% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Pediatria - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 68%.

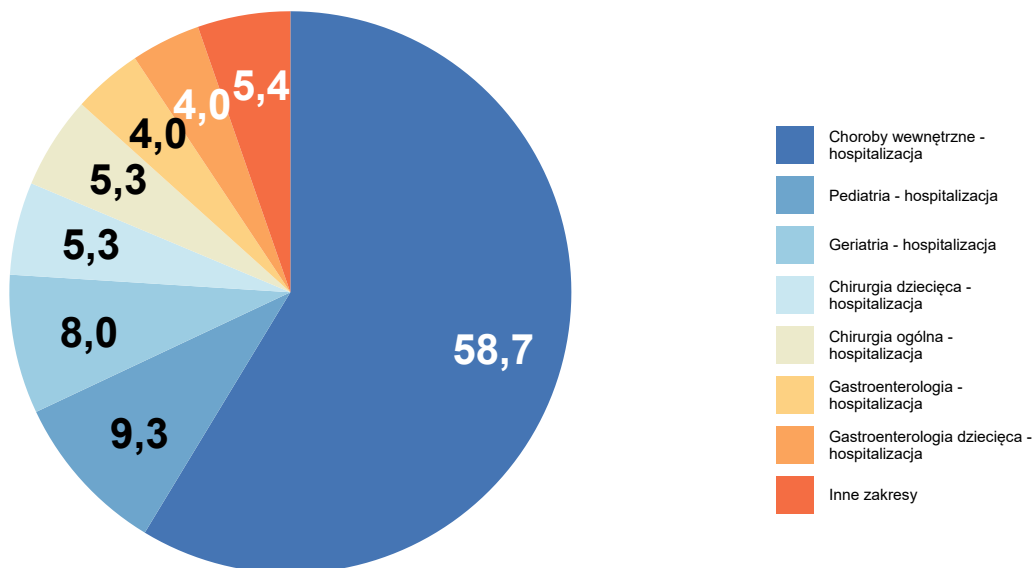
⁶⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.93: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.94: 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 2.1.182 oraz Tabela 2.1.183. 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 2.1.182: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział radioterapii [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0005	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0019	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0048	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0023	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,00
12.0029	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0015	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0025	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0026	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0003	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0004	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0012	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0032	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0001	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0007	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0014	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0028	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0033	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0035	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0037	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0049	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,04	0,01	0,01	0,01	0,00	0,02	0,08

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.183: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Geriatra - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0005	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0019	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0048	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0023	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.183: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0029	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0015	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0025	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0026	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0003	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0004	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0012	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0032	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0001	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0006	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0007	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0014	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0028	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0033	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0035	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0037	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0049	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0058	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0079	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,04	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,08

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.184 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.184: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	54,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0002	8,2	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	29,5	50,0	50,0	-	-	-	50,0	-
12.0004	68,5	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0005	49,9	62,5	-	-	25,0	12,5	37,5	25,0
12.0006	1,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	74,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0012	57,0	100,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0014	93,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0015	51,0	66,7	-	33,3	-	-	-	66,7
12.0019	68,6	62,5	-	-	-	-	12,5	87,5
12.0023	64,0	75,0	25,0	-	-	-	-	75,0
12.0024	61,5	50,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0025	61,0	33,3	-	-	-	-	66,7	33,3

Tabela 2.1.184: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0026	66,0	66,7	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0027	60,0	-	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0028	82,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0029	17,8	50,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0032	65,0	50,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0033	93,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0034	66,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0035	14,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0037	76,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0039	69,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0044	66,0	-	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0048	1,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0049	60,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0058	74,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0067	74,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0069	57,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0074	52,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0079	56,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0107	67,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0113	68,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	51,5	53,3	21,3	1,3	2,7	5,3	20,0	49,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁶⁷. 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 2.1.185 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.185: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,00	-	100,00	-	-
12.0002	0,00	50,00	50,00	-	-
12.0003	0,00	50,00	50,00	-	-
12.0004	0,00	-	50,00	50,00	-
12.0005	0,01	12,50	87,50	-	-
12.0006	0,00	-	100,00	-	-

⁶⁷Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.185: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0007	0,00	100,00	-	-	-
12.0012	0,00	-	50,00	-	50,00
12.0014	0,00	-	-	-	100,00
12.0015	0,00	-	66,67	33,33	-
12.0019	0,01	-	100,00	-	-
12.0023	0,00	-	100,00	-	-
12.0024	0,00	50,00	-	-	50,00
12.0025	0,00	-	66,67	33,33	-
12.0026	0,00	-	100,00	-	-
12.0027	0,00	50,00	50,00	-	-
12.0028	0,00	-	100,00	-	-
12.0029	0,00	25,00	75,00	-	-
12.0032	0,00	-	50,00	-	50,00
12.0033	0,00	-	-	100,00	-
12.0034	0,00	-	100,00	-	-
12.0035	0,00	100,00	-	-	-
12.0037	0,00	-	100,00	-	-
12.0039	0,00	-	100,00	-	-
12.0044	0,00	-	100,00	-	-
12.0048	0,00	-	100,00	-	-
12.0049	0,00	-	-	-	100,00
12.0058	0,00	-	100,00	-	-
12.0067	0,00	-	100,00	-	-
12.0069	0,00	-	100,00	-	-
12.0074	0,00	-	100,00	-	-
12.0079	0,00	100,00	-	-	-
12.0107	0,00	-	-	100,00	-
12.0113	0,00	50,00	50,00	-	-
Woj.	0,08	14,67	72,00	6,67	6,67

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 2.1.186. 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 2.1.186: 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	4,6	4,6	100,0
12.0002	-	50,0	50,0	16,2	8,6	25,0
12.0003	-	-	100,0	4,6	4,6	50,0
12.0004	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0005	25,0	62,5	12,5	37,0	35,1	37,5
12.0006	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0007	-	100,0	-	37,0	37,0	100,0
12.0012	-	100,0	-	18,8	18,8	-
12.0014	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0015	-	33,3	66,7	3,9	0,0	-
12.0019	-	-	100,0	10,6	7,2	50,0
12.0023	-	-	100,0	4,6	4,5	50,0
12.0024	-	50,0	50,0	10,1	10,1	50,0
12.0025	-	100,0	-	17,0	20,7	-
12.0026	33,3	-	66,7	14,9	7,7	66,7
12.0027	-	-	100,0	4,4	4,4	50,0

Tabela 2.1.186: 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 [%]			
12.0028	-	-	100,0	24,1	24,1	100,0
12.0029	-	25,0	75,0	3,9	0,0	-
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	100,0	-	-	292,6	292,6	100,0
12.0037	-	-	100,0	10,5	10,5	100,0
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0044	-	-	100,0	10,2	10,2	50,0
12.0048	100,0	-	-	32,6	32,6	100,0
12.0049	-	100,0	-	3,3	3,3	-
12.0058	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0067	-	-	100,0	6,0	6,0	-
12.0069	-	-	100,0	10,3	10,3	100,0
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0079	-	-	100,0	14,2	14,2	100,0
12.0107	-	100,0	-	18,3	18,3	100,0
12.0113	-	50,0	50,0	5,7	5,7	-
Woj.	12,0	25,3	62,7	17,0	9,3	38,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁶⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 18.18%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 30.11%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 36.54%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 13 (46.43%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.187. 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 2.1.187: 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 [%]
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	155	-
12.0001	-	100,0	-	100,0	-	20	-
12.0067	-	100,0	-	100,0	-	4	100,0
12.0025	-	100,0	-	100,0	-	19	-
12.0037	-	100,0	-	100,0	-	34	-
12.0005	-	100,0	-	100,0	-	125	-
12.0012	-	100,0	-	100,0	-	85	-
12.0007	-	100,0	-	100,0	-	9	100,0
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0015	33,3	66,7	-	100,0	-	64	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	-	100,0	-	100,0	-	70	-
12.0019	50,0	50,0	-	100,0	-	12	50,0
12.0029	75,0	25,0	-	100,0	100,0	0	25,0
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	-	100,0	-	100,0	-	19	-

⁶⁸Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.187: 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 [%]
12.0024	-	100,0	-	100,0	-	49	-
12.0003	50,0	50,0	-	100,0	-	7	50,0
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0107	-	100,0	-	100,0	-	45	-
12.0023	33,3	66,7	-	100,0	-	58	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0014	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	-	100,0	-	100,0	-	16	-
12.0004	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0058	-	100,0	-	100,0	-	37	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	36,5	63,5	-	100,0	6,1	1	18,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.188 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁶⁹. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

Tabela 2.1.188: 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	0,00	-	50,00	50,00	50,00
12.0003	0,00	-	-	-	100,00
12.0004	0,00	-	-	-	100,00
12.0005	0,01	-	100,00	-	-
12.0006	0,00	-	-	-	100,00
12.0007	0,00	-	-	-	100,00
12.0012	0,00	-	-	-	100,00
12.0014	0,00	-	-	-	100,00
12.0015	0,00	-	-	-	100,00
12.0019	0,01	-	-	-	100,00
12.0023	0,00	-	-	-	100,00
12.0024	0,00	-	-	-	100,00
12.0025	0,00	-	66,67	-	33,33
12.0026	0,00	-	-	-	100,00
12.0027	0,00	-	-	-	100,00
12.0028	0,00	-	-	-	100,00
12.0029	0,00	25,00	33,33	100,00	66,67
12.0032	0,00	-	-	-	100,00
12.0033	0,00	-	-	-	100,00
12.0034	0,00	-	-	-	100,00
12.0035	0,00	-	-	-	100,00
12.0037	0,00	-	-	-	100,00
12.0039	0,00	-	-	-	100,00
12.0044	0,00	-	-	-	100,00
12.0048	0,00	-	-	-	100,00
12.0049	0,00	-	100,00	-	-
12.0058	0,00	-	-	-	100,00
12.0067	0,00	-	-	-	100,00
12.0069	0,00	-	-	-	100,00
12.0074	0,00	-	-	-	100,00

⁶⁹Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.188: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0079	0,00	-	-	-	100,00
12.0107	0,00	-	-	-	100,00
12.0113	0,00	-	-	-	100,00
Woj.	0,08	1,33	18,92	66,67	81,08

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.189: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	50,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0005	100,00	-	-	-	-	100,00
12.0025	66,67	50,00	50,00	-	-	-
12.0029	33,33	100,00	-	-	-	-
12.0049	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	18,92	21,43	14,29	7,14	-	57,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.190: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0005	100,00	-	-	-	-	100,00
12.0025	66,67	50,00	50,00	-	-	-
12.0049	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	18,64	18,18	9,09	-	-	72,73

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.191: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	50,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0029	50,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	20,00	33,33	33,33	33,33	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.192 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.193.

Tabela 2.1.192: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G18A [%]	G17 [%]	G35 [%]	P16 [%]	F46 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0002	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0003	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0004	0,0	50,0	-	-	-	50,0	-
12.0005	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0007	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0014	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0015	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
12.0019	0,0	25,0	75,0	-	-	-	-
12.0023	0,0	25,0	25,0	-	25,0	25,0	-
12.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0026	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0028	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	25,0	-	-	-	25,0	50,0
12.0032	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0033	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0044	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0058	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0107	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0113	0,0	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	0,1	30,7	22,7	10,7	10,7	8,0	17,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.193: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G18A przewlekłe choroby wątroby bez pw >17 r. ż.
G17 przewlekłe choroby wątroby z pw
G35 zabiegi diagnostyczne dróg żółciowych i trzustki
P16 poważne schorzenia uwarunkowane genetycznie i inne choroby wrodzone
F46 choroby jamy brzusznej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.194: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0002	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0003	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0004	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0005	0,01	-	50,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0006	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0012	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0014	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0015	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,01	-	12,5	-	-	-	-	-	-
12.0023	0,00	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0026	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0027	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0029	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0034	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0037	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0039	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0044	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0058	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0113	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	0,08	-	17,3	-	-	10,7	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.195: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22

Tabela 2.1.195: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.196 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.196: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0001	-	-	100,00
12.0002	-	25,00	75,00
12.0003	-	50,00	50,00
12.0004	-	-	100,00
12.0005	-	-	100,00
12.0006	-	-	100,00
12.0007	100,00	-	-
12.0012	-	-	100,00
12.0014	-	-	100,00
12.0015	33,33	-	66,67
12.0019	-	-	100,00
12.0023	75,00	-	25,00
12.0024	-	-	100,00
12.0025	-	-	100,00
12.0026	-	-	100,00
12.0027	-	-	100,00
12.0028	-	-	100,00
12.0029	-	-	100,00
12.0032	-	-	100,00
12.0033	-	-	100,00
12.0034	-	-	100,00
12.0035	-	-	100,00
12.0037	-	-	100,00
12.0039	-	-	100,00
12.0044	-	-	100,00
12.0048	20,00	-	80,00
12.0049	-	-	100,00
12.0058	-	-	100,00
12.0067	-	-	100,00
12.0069	-	-	100,00
12.0074	-	-	100,00
12.0079	100,00	-	-
12.0107	-	-	100,00
12.0113	-	-	100,00
Woj.	9,33	2,67	88,00

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.197 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁷⁰ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

⁷⁰Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.197: 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	-	-	-	-	-
12.0002	0,0	25,0	-	-	-	-
12.0003	0,0	50,0	50,0	50,0	-	50,0
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	50,0	-	-	-	-
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	-	-	50,0	-	50,0
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	20,0	-	40,0	40,0	40,0
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	100,0	100,0	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,1	6,7	1,3	6,7	4,0	5,3

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

Tabela 2.1.198: 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	3,0	2,3	3,0	-	-	100,0
12.0002	11,8	8,1	7,5	2,1	-	-
12.0003	8,0	6,4	8,0	4,2	-	-
12.0004	2,0	4,7	2,0	1,4	-	100,0
12.0005	1,1	4,7	1,0	0,5	12,5	100,0
12.0006	2,0	6,0	2,0	-	-	100,0
12.0007	7,0	7,0	7,0	-	-	-
12.0012	8,5	6,2	8,5	0,7	-	-

Tabela 2.1.198: 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 [%]
12.0014	7,0	7,0	7,0	-	-	-
12.0015	4,7	6,2	4,0	2,1	-	33,3
12.0019	10,8	8,1	11,5	2,5	-	-
12.0023	8,2	7,6	7,5	5,8	-	25,0
12.0024	2,5	2,3	2,5	0,7	-	100,0
12.0025	12,7	8,0	15,0	4,0	-	-
12.0026	6,3	8,1	5,0	3,2	-	-
12.0027	6,0	8,0	6,0	4,2	-	50,0
12.0028	5,0	5,0	5,0	-	-	-
12.0029	15,8	8,8	16,0	13,7	-	25,0
12.0032	8,0	7,7	8,0	2,8	-	-
12.0033	8,0	8,0	8,0	-	-	-
12.0034	7,0	10,0	7,0	-	-	-
12.0035	2,0	2,0	2,0	-	-	100,0
12.0037	2,0	2,7	2,0	-	-	100,0
12.0039	19,0	10,0	19,0	-	-	-
12.0044	4,0	7,8	4,0	2,8	-	50,0
12.0048	2,4	6,0	2,0	0,5	-	100,0
12.0049	4,0	6,0	4,0	-	-	-
12.0058	10,0	7,0	10,0	-	-	-
12.0067	6,0	7,2	6,0	-	-	-
12.0069	12,0	6,8	12,0	-	-	-
12.0074	3,0	2,3	3,0	-	-	100,0
12.0079	9,0	6,8	9,0	-	-	-
12.0107	2,0	10,0	2,0	-	-	100,0
12.0113	7,5	6,2	7,5	0,7	-	-
Woj.	7,0	6,7	6,0	5,4	1,3	37,3

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

Tabela 2.1.199 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651⁷¹. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.199: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	-	-	-	-
12.0002	25,0	100,0	100,0	50,0
12.0003	50,0	-	-	-
12.0004	-	50,0	-	-
12.0005	-	37,5	25,0	-
12.0006	-	-	-	-
12.0007	-	100,0	100,0	-
12.0012	-	100,0	100,0	100,0
12.0014	-	-	-	-
12.0015	-	100,0	33,3	-
12.0019	-	25,0	-	-

⁷¹Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.199: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0023	-	25,0	-	-
12.0024	-	100,0	-	-
12.0025	-	100,0	100,0	66,7
12.0026	-	33,3	-	-
12.0027	-	50,0	50,0	50,0
12.0028	-	-	-	-
12.0029	-	25,0	-	-
12.0032	-	50,0	-	-
12.0033	-	-	-	-
12.0034	-	-	-	-
12.0035	-	-	-	-
12.0037	-	-	-	-
12.0039	-	100,0	100,0	100,0
12.0044	-	50,0	-	-
12.0048	-	60,0	60,0	-
12.0049	-	100,0	100,0	100,0
12.0058	-	-	-	-
12.0067	-	100,0	-	-
12.0069	-	100,0	100,0	-
12.0074	-	100,0	100,0	-
12.0079	-	-	-	-
12.0107	-	100,0	-	-
12.0113	-	50,0	-	-
Woj.	2,7	49,3	28,0	12,0

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

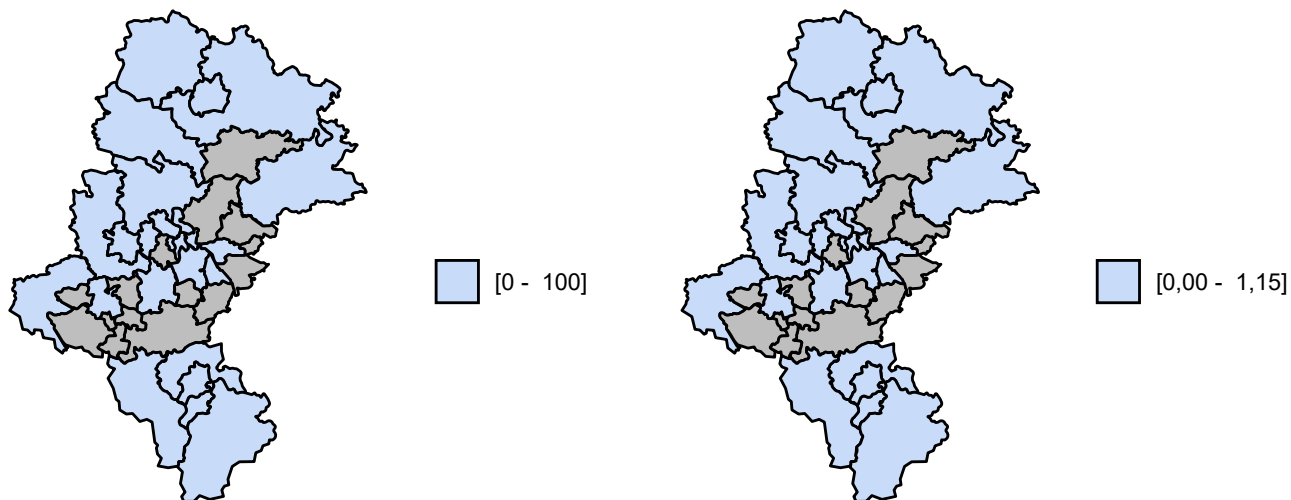
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.200.

Tabela 2.1.200: 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	3,0	3,0	4,5	0,9	0,9	1,8
kujawsko-pomorskie	0,0	-	-	3,1	-	-	1,9
lubelskie	0,0	-	-	-	-	-	-
lubuskie	0,0	25,0	25,0	25,0	1,8	1,8	1,8
łódzkie	0,0	-	-	-	-	-	-
małopolskie	0,0	-	2,0	4,0	-	0,4	1,3
mazowieckie	0,1	0,8	2,3	2,3	0,1	1,6	1,6
opolskie	0,0	-	-	-	-	-	-
podkarpackie	0,0	-	2,8	2,8	-	1,0	1,0
podlaskie	0,0	-	-	-	-	-	-
pomorskie	0,1	-	-	-	-	-	-
śląskie	0,1	2,7	4,0	4,0	0,9	1,6	1,6
świętokrzyskie	0,0	18,2	18,2	21,2	4,4	4,4	7,3
warmińsko-mazurskie	0,0	3,8	3,8	3,8	1,4	1,4	1,4
wielkopolskie	0,0	2,0	2,0	2,0	1,2	1,2	1,2
zachodniopomorskie	0,0	-	-	-	-	-	-

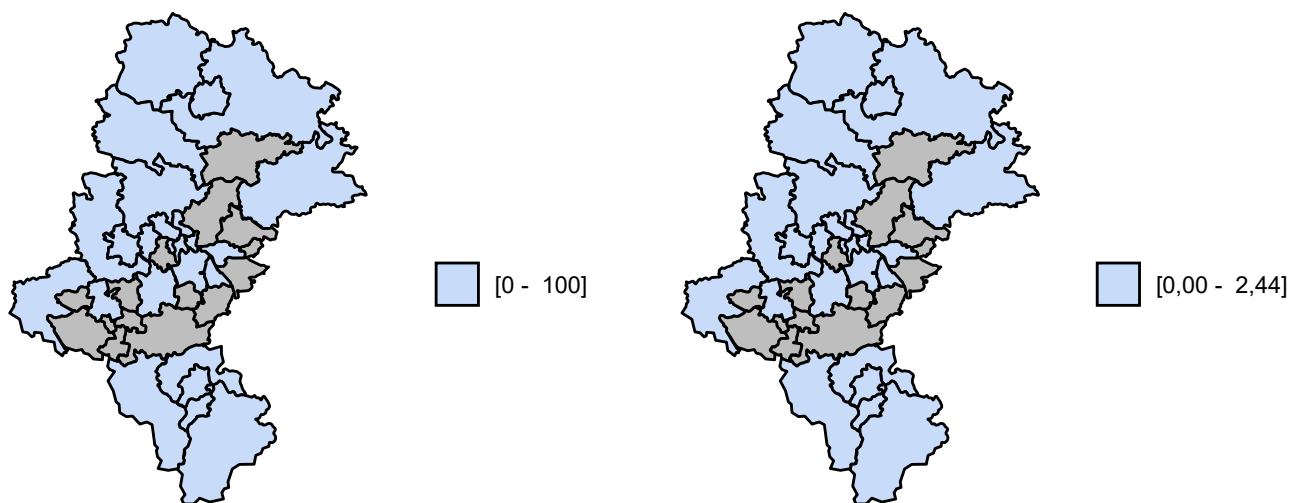
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.95: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

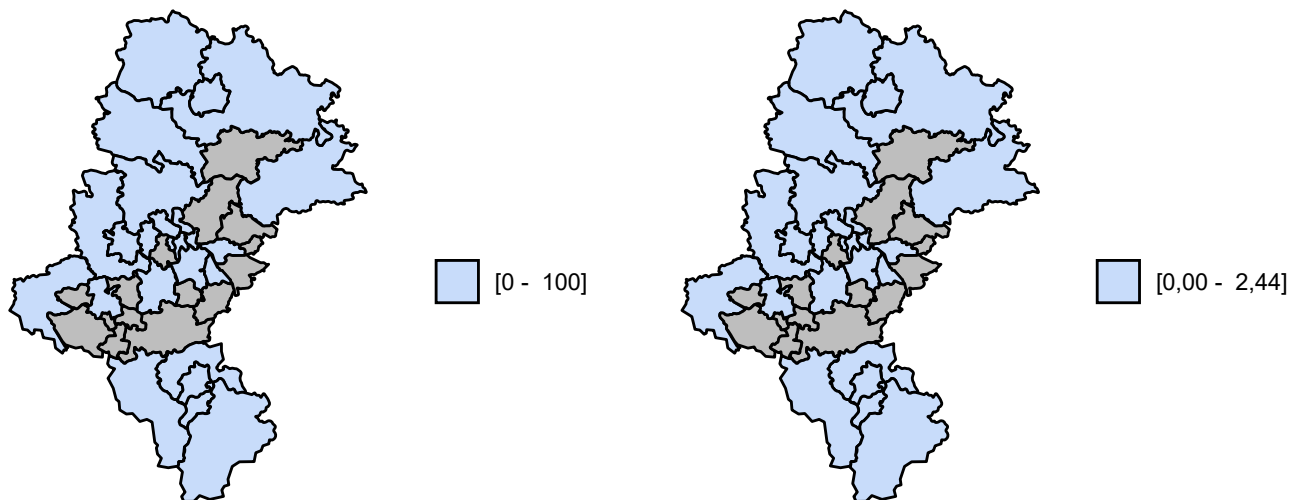


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.96: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.97: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

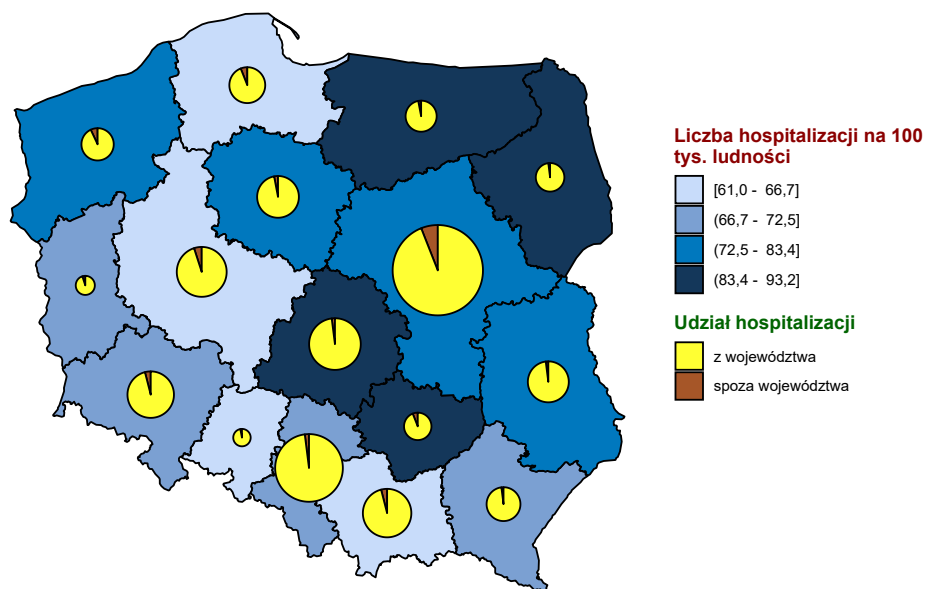
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.10 Ostre zapalenie trzustki

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 3,16 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Ostre zapalenie trzustki (dalej: podgrupa)⁷², co stanowiło 10,36% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

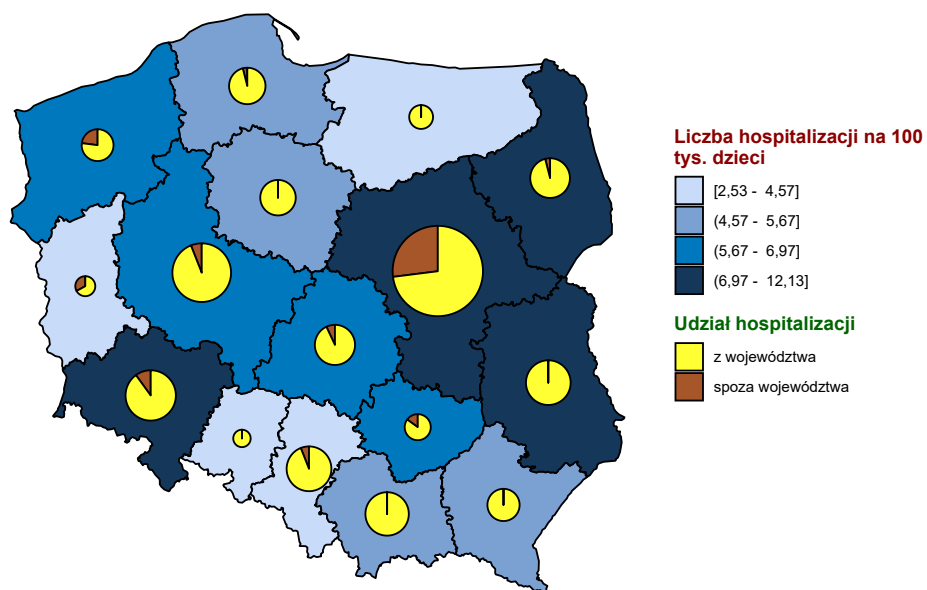
⁷²W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K85.

Mapa 2.1.33: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



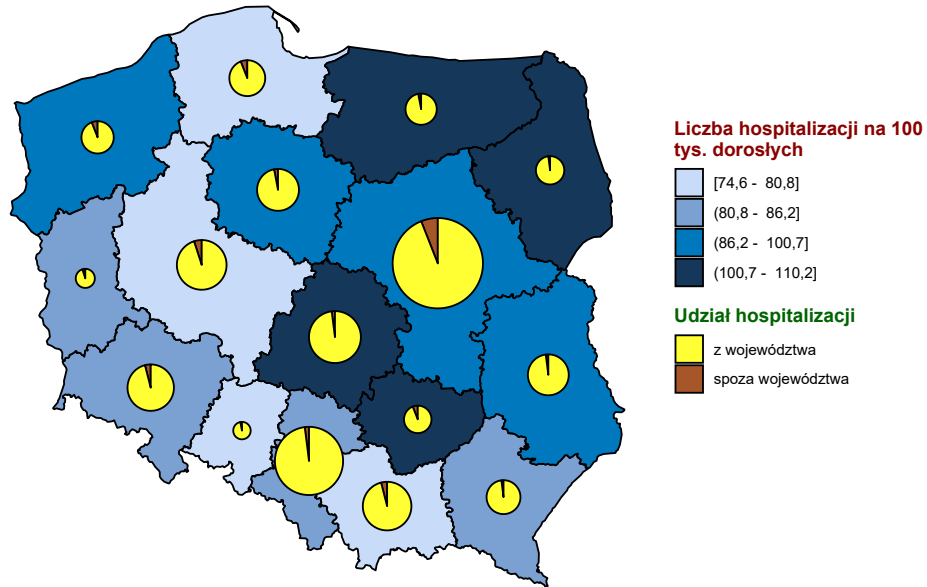
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.34: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



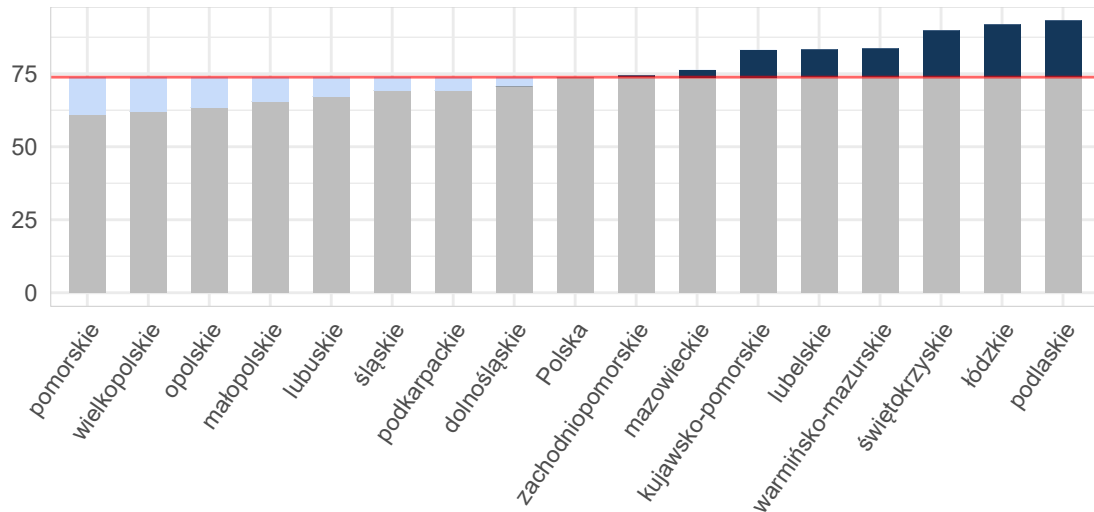
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.35: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



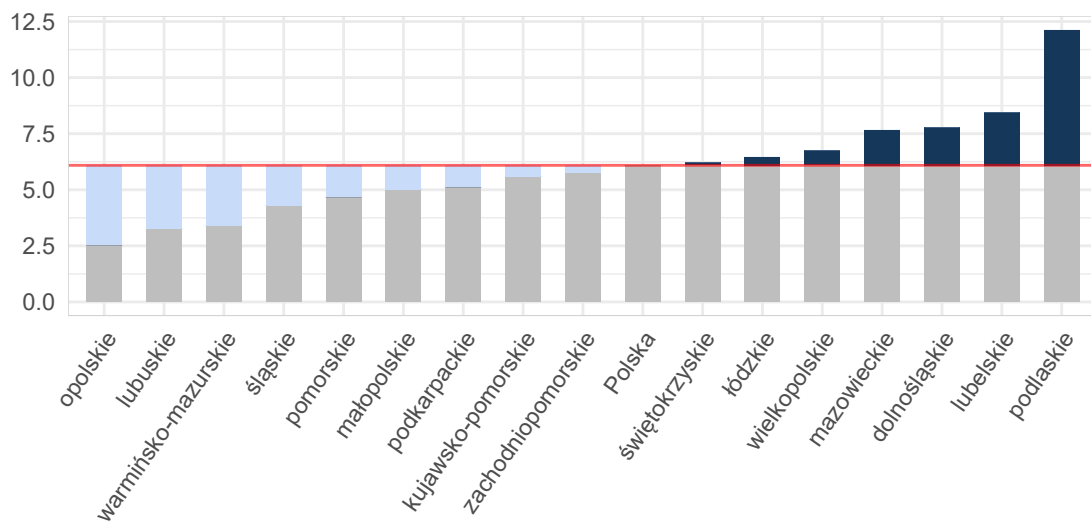
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.98: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



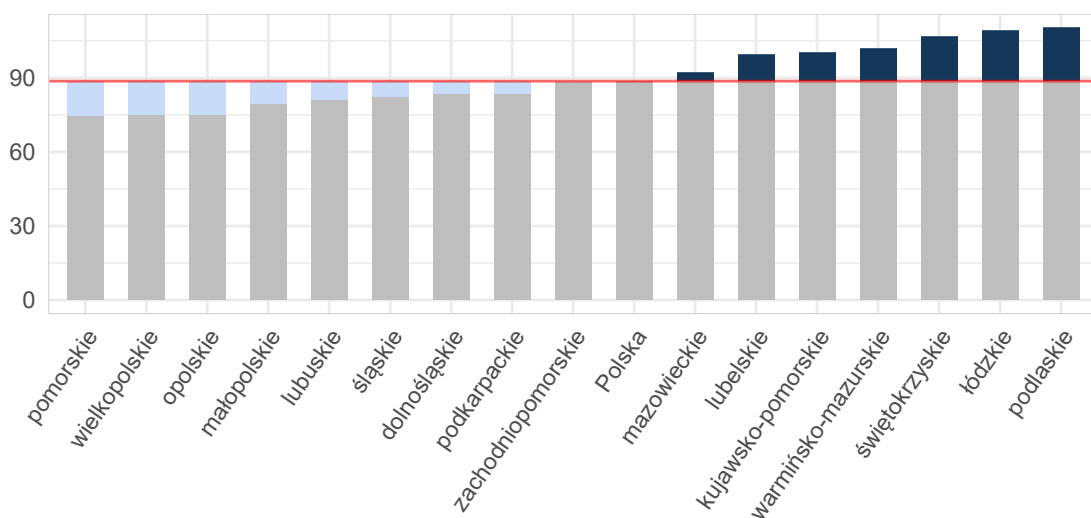
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.99: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.100: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.201: 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	2,06	-	0,01	4,13	70,81	110
kujawsko-pomorskie	1,73	-	0,01	3,75	83,16	69
lubelskie	1,78	-	0,02	2,36	83,34	75
lubuskie	0,68	-	0,00	5,71	67,13	65

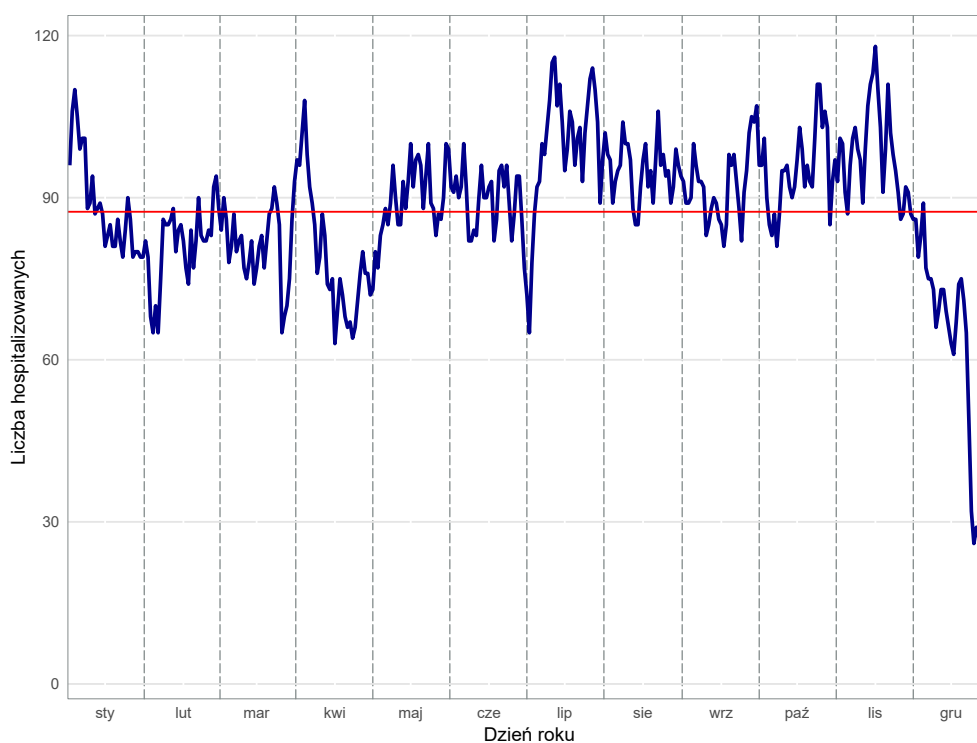
Tabela 2.1.201: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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.
łódzkie	2,28	-	0,02	2,80	91,82	129
małopolskie	2,22	-	0,01	4,87	65,55	65
mazowieckie	4,10	-	0,04	6,69	76,33	139
opolskie	0,63	-	0,00	3,80	63,54	48
podkarpackie	1,47	-	0,00	2,37	69,28	52
podlaskie	1,11	-	0,01	2,44	93,21	41
pomorskie	1,41	-	0,01	6,44	61,02	51
śląskie	3,16	-	0,04	2,88	69,22	130
świętokrzyskie	1,13	-	0,01	6,48	89,87	73
warmińsko-mazurskie	1,20	-	0,01	2,99	83,75	71
wielkopolskie	2,16	-	0,02	5,29	61,95	91
zachodniopomorskie	1,27	-	0,01	7,09	74,29	49
Polska	28,38	-	0,21	4,43	73,84	1 258

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

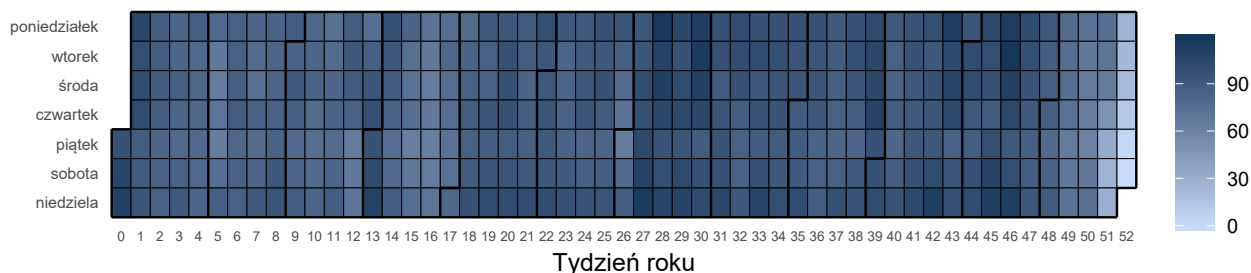
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 87 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 118, a minimalna 3. Na Wykresie 2.1.101 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 2.1.102 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.101: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.102: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 60. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 30 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.202: 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
12.0010	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
12.0032	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
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory

Tabela 2.1.202: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
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
12.0063	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
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoński
12.0082	Szpitala Polskie s.a.	m. Katowice
12.0093	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0145	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,14 tys. hospitalizacji dla 0,13 tys. pacjentów. Tym samym 4,34% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.203 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.203: 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 [%]
12.0016	0,13	0,14	0,00	-	4,3	4,3
12.0003	0,13	0,13	0,00	-	4,2	8,6
12.0020	0,10	0,12	0,00	-	3,7	12,3
12.0008	0,10	0,11	-	-	3,5	15,8
12.0001	0,10	0,10	-	-	3,3	19,1
12.0026	0,10	0,10	0,00	-	3,3	22,4
12.0028	0,09	0,10	0,00	-	3,1	25,5
12.0013	0,09	0,10	0,00	-	3,0	28,5
12.0004	0,09	0,10	0,00	-	3,0	31,6
12.0011	0,09	0,09	0,00	-	3,0	34,5
12.0014	0,09	0,09	-	-	2,9	37,5
12.0015	0,09	0,09	0,00	-	2,9	40,4
12.0018	0,08	0,09	-	-	2,9	43,4
12.0012	0,09	0,09	-	-	2,9	46,3
12.0019	0,08	0,09	0,00	-	2,9	49,2
12.0030	0,08	0,08	-	-	2,7	51,8
12.0010	0,07	0,08	0,00	-	2,5	54,3
12.0034	0,07	0,08	-	-	2,4	56,7
12.0032	0,07	0,08	0,00	-	2,4	59,2
12.0035	0,07	0,08	-	-	2,4	61,6
12.0027	0,07	0,07	-	-	2,3	63,9
12.0021	0,07	0,07	-	-	2,3	66,2

Tabela 2.1.203: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

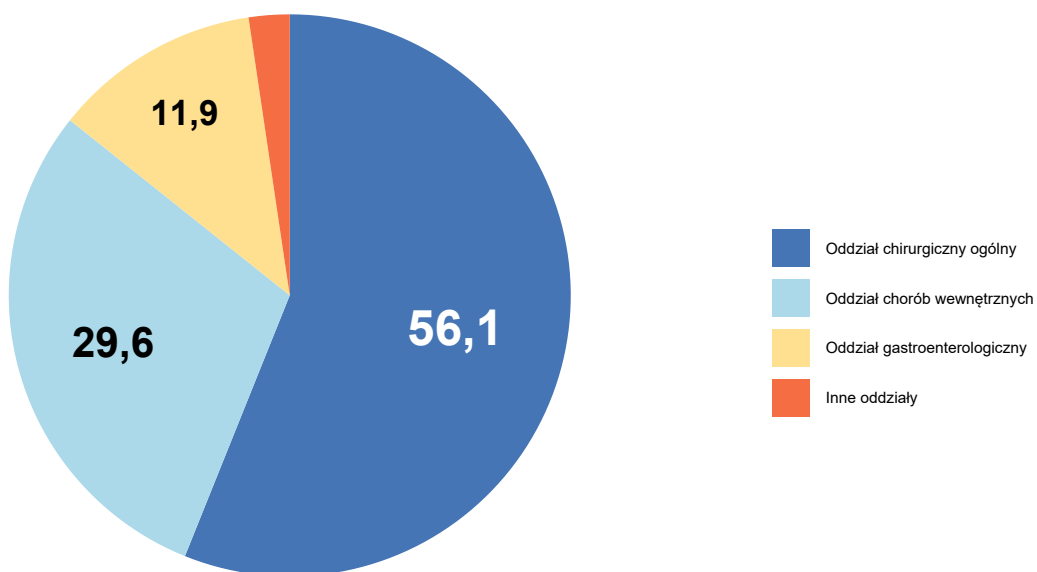
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0037	0,06	0,07	0,01	-	2,2	68,4
12.0017	0,06	0,06	-	-	2,1	70,5
12.0049	0,05	0,06	0,00	-	2,0	72,4
12.0042	0,05	0,06	0,00	-	1,7	74,2
12.0033	0,05	0,05	-	-	1,7	75,9
12.0038	0,05	0,05	-	-	1,6	77,5
12.0056	0,05	0,05	-	-	1,6	79,0
12.0036	0,05	0,05	-	-	1,5	80,5
12.0065	0,04	0,04	-	-	1,4	81,9
12.0041	0,04	0,04	-	-	1,3	83,2
12.0045	0,03	0,04	-	-	1,2	84,5
12.0048	0,04	0,04	0,00	-	1,2	85,6
12.0082	0,03	0,03	0,00	-	1,1	86,7
12.0023	0,03	0,03	-	-	1,0	87,8
12.0058	0,03	0,03	-	-	1,0	88,8
12.0007	0,03	0,03	-	-	1,0	89,8
12.0061	0,03	0,03	0,00	-	1,0	90,8
12.0063	0,03	0,03	-	-	1,0	91,9
12.0070	0,03	0,03	-	-	1,0	92,9
12.0076	0,03	0,03	0,00	-	1,0	93,9
12.0079	0,03	0,03	-	-	1,0	94,9
12.0039	0,03	0,03	-	-	1,0	95,8
12.0002	0,02	0,03	-	-	0,8	96,7
12.0051	0,02	0,02	-	-	0,7	97,3
12.0024	0,02	0,02	0,00	-	0,5	97,8
12.0069	0,01	0,01	-	-	0,4	98,3
12.0044	0,01	0,01	0,00	-	0,4	98,7
12.0029	0,01	0,01	-	-	0,2	98,9
12.0054	0,01	0,01	-	-	0,2	99,1
12.0005	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,3
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
12.0071	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,6
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0093	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0006	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0145	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	2,83	3,16	0,04	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁷³ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny ogólny oraz Oddział chorób wewnętrznych. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 85,7% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Choroby wewnętrzne - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 86,7%.

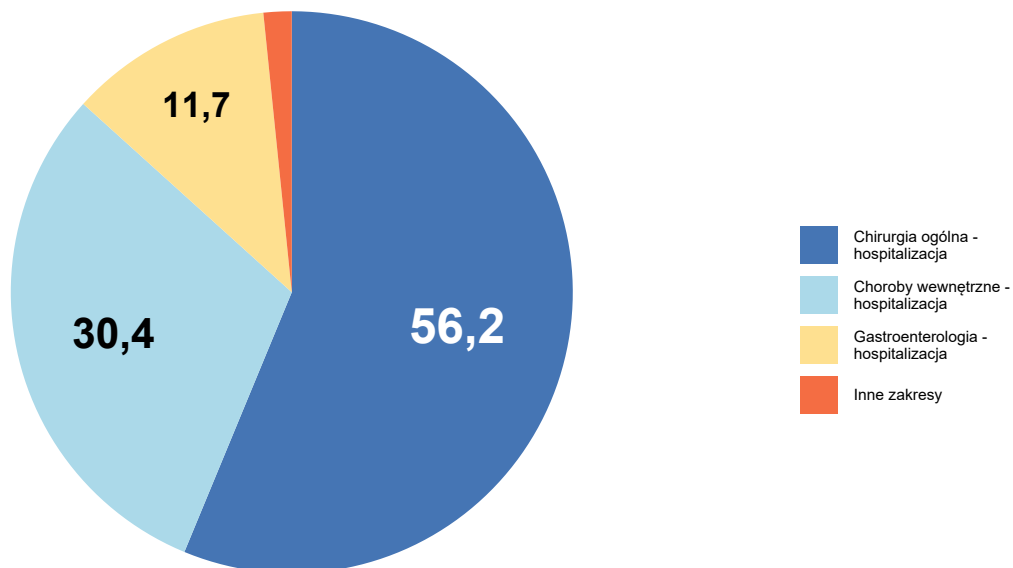
⁷³Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.103: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.104: 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 2.1.204 oraz Tabela 2.1.205. 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 2.1.204: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział reumatologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,02	0,01	0,12	-	-	-	0,14
12.0003	0,06	0,01	0,06	-	-	-	0,13
12.0020	0,09	0,02	-	-	-	0,00	0,12
12.0008	0,07	-	0,04	-	-	-	0,11
12.0001	0,04	0,06	-	-	-	0,00	0,10
12.0026	0,03	0,08	-	-	-	-	0,10
12.0028	0,08	0,02	-	-	-	-	0,10
12.0013	0,04	0,06	-	-	-	0,00	0,10
12.0004	0,01	0,09	-	-	-	-	0,10
12.0011	0,07	0,03	-	-	-	0,00	0,09
12.0014	-	0,00	0,08	-	-	0,01	0,09
12.0015	0,09	0,01	-	-	-	-	0,09
12.0018	0,00	0,09	-	-	-	-	0,09
12.0012	0,01	0,01	0,08	-	-	-	0,09
12.0019	0,07	0,02	-	-	-	-	0,09
12.0030	0,08	0,00	-	-	-	-	0,08
12.0010	0,05	0,02	-	-	-	0,00	0,08
12.0034	0,07	0,01	-	-	-	0,00	0,08
12.0032	0,07	0,01	-	-	-	-	0,08
12.0035	0,08	0,00	-	-	-	-	0,08
12.0027	0,07	0,00	-	-	-	-	0,07
12.0021	0,06	0,01	-	-	-	-	0,07
12.0037	0,05	0,02	-	-	-	-	0,07
12.0017	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0049	0,02	0,04	-	-	-	-	0,06
12.0042	0,02	0,03	-	-	-	0,00	0,06
12.0033	0,05	0,00	0,00	-	-	-	0,05
12.0038	0,04	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0056	0,04	0,00	-	-	-	-	0,05
12.0036	0,03	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0065	0,04	0,01	-	-	-	-	0,04
12.0041	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
12.0045	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
12.0048	0,03	0,00	-	-	-	0,00	0,04
12.0082	0,01	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0023	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0058	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
12.0007	-	0,02	-	-	0,02	0,00	0,03
12.0061	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0063	0,01	0,02	-	-	-	-	0,03
12.0070	0,01	0,02	-	-	-	-	0,03
12.0076	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0079	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0039	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0002	-	-	-	0,02	-	0,00	0,03
12.0051	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0024	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0069	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0044	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,00	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0054	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0005	-	-	-	-	-	0,01	0,01

Tabela 2.1.204: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział reumatologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0047	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0071	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0025	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0067	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0107	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0093	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0145	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	1,77	0,94	0,38	0,02	0,02	0,03	3,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.205: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywne terapie - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,02	0,01	0,12	-	-	-	0,14
12.0003	0,06	0,01	0,06	-	-	-	0,13
12.0020	0,09	0,02	-	-	0,00	-	0,12
12.0008	0,07	-	0,04	-	-	-	0,11
12.0001	0,04	0,06	-	-	-	0,00	0,10
12.0026	0,03	0,08	-	-	-	-	0,10
12.0028	0,08	0,02	-	-	-	-	0,10
12.0013	0,04	0,06	-	-	0,00	0,00	0,10
12.0004	0,01	0,09	-	-	-	-	0,10
12.0011	0,07	0,03	-	-	-	0,00	0,09
12.0014	0,00	0,01	0,07	-	-	0,00	0,09
12.0015	0,09	0,01	-	-	-	-	0,09
12.0018	0,00	0,09	-	-	-	-	0,09
12.0012	0,01	0,01	0,08	-	-	-	0,09
12.0019	0,07	0,02	-	-	-	-	0,09
12.0030	0,08	0,00	-	-	-	-	0,08
12.0010	0,05	0,02	-	-	0,00	-	0,08
12.0034	0,07	0,01	-	-	0,00	-	0,08
12.0032	0,07	0,00	-	-	-	0,00	0,08
12.0035	0,08	0,00	-	-	-	-	0,08
12.0027	0,07	0,00	-	-	-	-	0,07
12.0021	0,06	0,01	-	-	-	-	0,07
12.0037	0,05	0,02	-	-	-	-	0,07
12.0017	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0049	0,02	0,04	-	-	-	-	0,06
12.0042	0,02	0,03	-	-	-	0,00	0,06
12.0033	0,05	0,00	0,00	-	-	-	0,05
12.0038	0,04	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0056	0,04	0,00	-	-	-	-	0,05
12.0036	0,03	0,02	-	-	-	-	0,05
12.0065	0,04	0,01	-	-	-	-	0,04

Tabela 2.1.205: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Anestezjologia i intensywne terapia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0041	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
12.0045	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
12.0048	0,03	0,00	-	-	0,00	0,00	0,04
12.0082	0,01	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0023	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0058	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
12.0007	0,00	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0061	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0063	0,01	0,02	-	-	-	-	0,03
12.0070	0,01	0,02	-	-	-	-	0,03
12.0076	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0079	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0039	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0002	-	-	-	0,02	-	0,00	0,03
12.0051	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0024	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0069	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0044	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,00	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0054	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0005	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0047	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0071	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0025	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0067	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0107	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0093	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0145	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	1,78	0,96	0,37	0,02	0,01	0,02	3,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.206 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.206: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	55,0	29,8	1,0	1,0	10,6	27,9	18,3	41,3
12.0002	10,7	46,2	96,2	3,8	-	-	-	-
12.0003	53,2	36,6	-	2,2	14,2	35,1	12,7	35,8
12.0004	57,2	34,7	-	2,1	9,5	23,2	13,7	51,6
12.0005	51,5	33,3	-	16,7	-	33,3	16,7	33,3
12.0006	16,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	54,0	40,6	-	-	6,2	37,5	18,8	37,5
12.0008	55,2	39,3	-	2,7	12,5	25,9	22,3	36,6
12.0010	54,9	39,7	-	2,6	5,1	23,1	33,3	35,9
12.0011	55,0	33,0	1,1	2,1	12,8	18,1	26,6	39,4
12.0012	57,8	40,2	-	3,3	9,8	25,0	9,8	52,2
12.0013	54,1	37,5	1,0	6,2	6,2	31,2	15,6	39,6
12.0014	56,3	30,1	-	1,1	16,1	19,4	10,8	52,7
12.0015	55,1	36,6	-	1,1	8,6	29,0	20,4	40,9

Tabela 2.1.206: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0016	57,7	46,0	-	1,5	13,1	13,1	27,0	45,3
12.0017	50,3	53,8	-	1,5	16,9	36,9	16,9	27,7
12.0018	53,9	28,0	-	2,2	17,2	20,4	20,4	39,8
12.0019	51,9	29,7	-	1,1	13,2	36,3	18,7	30,8
12.0020	54,1	36,2	-	-	15,5	24,1	22,4	37,9
12.0021	53,5	25,0	-	2,8	13,9	29,2	15,3	38,9
12.0023	60,8	45,5	-	-	6,1	18,2	18,2	57,6
12.0024	46,7	37,5	6,2	6,2	12,5	37,5	18,8	18,8
12.0025	48,3	66,7	-	-	-	66,7	-	33,3
12.0026	53,7	40,4	-	3,8	9,6	28,8	23,1	34,6
12.0027	55,5	43,8	-	-	13,7	24,7	15,1	46,6
12.0028	57,4	36,7	-	-	11,2	23,5	23,5	41,8
12.0029	43,0	57,1	14,3	-	-	57,1	14,3	14,3
12.0030	53,2	38,1	-	4,8	20,2	21,4	11,9	41,7
12.0032	52,2	43,4	-	7,9	7,9	32,9	15,8	35,5
12.0033	54,3	43,4	-	-	13,2	30,2	17,0	39,6
12.0034	53,2	35,1	-	2,6	9,1	32,5	22,1	33,8
12.0035	54,9	35,5	-	1,3	10,5	27,6	18,4	42,1
12.0036	53,7	36,2	-	4,3	12,8	27,7	14,9	40,4
12.0037	53,2	23,9	-	1,4	14,1	25,4	23,9	35,2
12.0038	51,0	33,3	-	2,0	15,7	31,4	17,6	33,3
12.0039	52,9	13,3	-	3,3	16,7	26,7	3,3	50,0
12.0041	52,9	31,7	-	2,4	17,1	19,5	26,8	34,1
12.0042	57,1	40,0	1,8	-	12,7	25,5	10,9	49,1
12.0044	48,5	33,3	-	8,3	8,3	33,3	16,7	33,3
12.0045	52,6	46,2	-	5,1	20,5	23,1	7,7	43,6
12.0047	49,8	20,0	-	20,0	-	20,0	40,0	20,0
12.0048	51,7	37,8	2,7	2,7	21,6	13,5	24,3	35,1
12.0049	53,9	38,7	-	3,2	12,9	19,4	24,2	40,3
12.0051	54,9	14,3	-	-	9,5	28,6	23,8	38,1
12.0054	49,4	14,3	-	-	-	57,1	28,6	14,3
12.0056	55,8	34,7	-	-	14,3	22,4	26,5	36,7
12.0058	55,8	45,5	-	3,0	3,0	27,3	30,3	36,4
12.0061	54,6	37,5	-	-	9,4	25,0	31,2	34,4
12.0063	59,2	62,5	-	-	6,2	15,6	21,9	56,2
12.0065	52,0	33,3	-	-	13,3	33,3	22,2	31,1
12.0067	52,7	33,3	-	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0069	42,9	42,9	-	14,3	21,4	35,7	7,1	21,4
12.0070	51,0	34,4	-	3,1	12,5	37,5	15,6	31,2
12.0071	58,2	50,0	-	-	25,0	-	25,0	50,0
12.0076	50,6	37,5	-	6,2	9,4	43,8	15,6	25,0
12.0079	52,0	28,1	-	-	9,4	43,8	12,5	34,4
12.0082	57,1	44,1	-	2,9	-	23,5	35,3	38,2
12.0093	69,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0107	57,3	66,7	-	33,3	-	-	33,3	33,3
12.0145	67,0	-	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	54,0	36,9	1,0	2,3	11,9	26,3	19,2	39,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁷⁴. 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: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,

⁷⁴Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

- \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 Wie-
lochorobowość. Tabela 2.1.207 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochoro-
bowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie
śląskim.

Tabela 2.1.207: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,10	0,96	17,31	57,69	17,31	6,73
12.0002	0,03	-	50,00	46,15	3,85	-
12.0003	0,13	-	21,64	47,76	19,40	11,19
12.0004	0,10	-	18,95	52,63	23,16	5,26
12.0005	0,01	-	33,33	50,00	16,67	-
12.0006	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0007	0,03	3,12	28,12	53,12	12,50	3,12
12.0008	0,11	-	25,89	45,54	16,07	12,50
12.0010	0,08	2,56	28,21	50,00	14,10	5,13
12.0011	0,09	2,13	20,21	56,38	15,96	5,32
12.0012	0,09	1,09	23,91	50,00	15,22	9,78
12.0013	0,10	1,04	25,00	43,75	15,62	14,58
12.0014	0,09	1,08	13,98	58,06	17,20	9,68
12.0015	0,09	3,23	19,35	51,61	18,28	7,53
12.0016	0,14	2,19	29,20	45,99	16,06	6,57
12.0017	0,06	4,62	40,00	33,85	15,38	6,15
12.0018	0,09	1,08	18,28	56,99	12,90	10,75
12.0019	0,09	4,40	16,48	45,05	23,08	10,99
12.0020	0,12	-	28,45	46,55	16,38	8,62
12.0021	0,07	-	11,11	61,11	15,28	12,50
12.0023	0,03	3,03	30,30	39,39	15,15	12,12
12.0024	0,02	-	37,50	50,00	-	12,50
12.0025	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0026	0,10	-	22,12	50,96	13,46	13,46
12.0027	0,07	2,74	26,03	47,95	16,44	6,85
12.0028	0,10	1,02	15,31	62,24	10,20	11,22
12.0029	0,01	-	57,14	42,86	-	-
12.0030	0,08	1,19	27,38	45,24	11,90	14,29
12.0032	0,08	-	30,26	44,74	18,42	6,58
12.0033	0,05	3,77	24,53	54,72	3,77	13,21
12.0034	0,08	1,30	22,08	53,25	18,18	5,19
12.0035	0,08	3,95	22,37	52,63	13,16	7,89
12.0036	0,05	-	21,28	61,70	6,38	10,64
12.0037	0,07	1,41	12,68	66,20	16,90	2,82
12.0038	0,05	-	19,61	50,98	19,61	9,80
12.0039	0,03	-	6,67	60,00	23,33	10,00
12.0041	0,04	2,44	26,83	48,78	9,76	12,20
12.0042	0,06	-	16,36	60,00	20,00	3,64
12.0044	0,01	-	16,67	58,33	8,33	16,67
12.0045	0,04	-	23,08	56,41	17,95	2,56
12.0047	0,00	-	20,00	40,00	40,00	-
12.0048	0,04	5,41	27,03	45,95	16,22	5,41
12.0049	0,06	-	25,81	50,00	16,13	8,06
12.0051	0,02	-	9,52	57,14	9,52	23,81
12.0054	0,01	-	14,29	85,71	-	-
12.0056	0,05	4,08	22,45	42,86	12,24	18,37
12.0058	0,03	3,03	21,21	57,58	18,18	-
12.0061	0,03	-	18,75	53,12	21,88	6,25
12.0063	0,03	3,12	37,50	40,62	6,25	12,50

Tabela 2.1.207: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0065	0,04	2,22	17,78	62,22	13,33	4,44
12.0067	0,00	-	33,33	-	66,67	-
12.0069	0,01	-	14,29	71,43	-	14,29
12.0070	0,03	-	28,12	46,88	12,50	12,50
12.0071	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0076	0,03	-	25,00	43,75	15,62	15,62
12.0079	0,03	6,25	15,62	62,50	15,62	-
12.0082	0,03	-	29,41	41,18	23,53	5,88
12.0093	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0107	0,00	33,33	33,33	-	-	33,33
12.0145	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	3,16	1,46	22,85	51,24	15,59	8,87

^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 2.1.208. 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 2.1.208: 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	1,9	2,9	95,2	14,5	11,7	51,0
12.0002	7,7	92,3	-	29,6	26,3	23,1
12.0003	1,5	25,4	73,1	11,4	0,0	41,8
12.0004	4,2	24,2	71,6	12,3	0,0	13,7
12.0005	-	33,3	66,7	9,3	0,0	-
12.0006	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0007	9,4	9,4	81,2	23,1	0,0	3,1
12.0008	4,5	7,1	88,4	15,7	0,0	33,0
12.0010	1,3	2,6	96,2	1,0	0,0	-
12.0011	-	18,1	81,9	5,5	3,3	31,9
12.0012	3,3	43,5	53,3	11,3	0,0	9,8
12.0013	1,0	26,0	72,9	4,4	0,0	22,9
12.0014	4,3	7,5	88,2	11,1	9,6	32,3
12.0015	1,1	1,1	97,8	2,3	0,0	-
12.0016	15,3	63,5	21,2	28,7	19,4	22,6
12.0017	1,5	12,3	86,2	5,9	0,0	-
12.0018	1,1	8,6	90,3	2,7	0,0	1,1
12.0019	2,2	1,1	96,7	6,7	0,0	24,2
12.0020	2,6	32,8	64,7	6,4	0,0	6,0
12.0021	1,4	12,5	86,1	5,2	0,0	-
12.0023	9,1	9,1	81,8	8,1	7,5	45,5
12.0024	-	12,5	87,5	2,0	0,0	6,2
12.0025	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0026	1,0	9,6	89,4	11,9	10,5	30,8
12.0027	-	11,0	89,0	7,3	8,8	32,9
12.0028	2,0	2,0	95,9	13,8	10,8	79,6
12.0029	-	14,3	85,7	9,6	0,0	14,3
12.0030	2,4	4,8	92,9	14,1	5,4	25,0
12.0032	-	9,2	90,8	0,6	0,0	-
12.0033	3,8	22,6	73,6	7,9	0,0	3,8
12.0034	-	7,8	92,2	0,9	0,0	-
12.0035	3,9	9,2	86,8	10,0	0,0	7,9
12.0036	2,1	29,8	68,1	12,7	0,0	38,3

Tabela 2.1.208: 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 [%]			
12.0037	2,8	32,4	64,8	7,8	0,0	23,9
12.0038	2,0	21,6	76,5	11,7	0,0	-
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0041	-	29,3	70,7	3,7	0,0	17,1
12.0042	1,8	5,5	92,7	8,5	4,2	43,6
12.0044	-	-	100,0	4,6	6,9	8,3
12.0045	-	30,8	69,2	5,7	0,0	30,8
12.0047	-	20,0	80,0	8,8	9,4	60,0
12.0048	13,5	10,8	75,7	26,3	9,3	56,8
12.0049	-	4,8	95,2	0,9	0,0	-
12.0051	-	9,5	90,5	2,2	0,0	-
12.0054	-	28,6	71,4	14,0	0,0	-
12.0056	6,1	2,0	91,8	10,6	0,0	2,0
12.0058	-	15,2	84,8	1,7	0,0	3,0
12.0061	-	31,2	68,8	3,4	0,0	6,2
12.0063	-	12,5	87,5	2,2	0,0	-
12.0065	8,9	17,8	73,3	31,4	0,0	11,1
12.0067	-	33,3	66,7	17,9	13,1	100,0
12.0069	-	-	100,0	9,5	10,3	100,0
12.0070	3,1	28,1	68,8	8,9	0,0	3,1
12.0071	25,0	25,0	50,0	54,9	18,7	-
12.0076	-	12,5	87,5	6,1	6,9	18,8
12.0079	-	43,8	56,2	11,4	11,5	62,5
12.0082	5,9	11,8	82,4	19,8	0,0	2,9
12.0093	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0107	-	33,3	66,7	8,9	12,2	33,3
12.0145	-	-	100,0	-	0,0	-
Woj.	2,9	17,5	79,7	9,8	0,0	20,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁷⁵, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 55.14%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 84.91%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 92.38%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 41 (77.36%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.209. 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 2.1.209: 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	97,9	2,1	-	100,0	-	3	-
12.0016	95,5	3,6	0,9	100,0	50,0	6	1,8
12.0082	94,1	5,9	-	100,0	50,0	2	2,9
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	-	100,0	-	100,0	76,9	0	76,9
12.0020	90,2	9,8	-	100,0	12,5	1	1,2
12.0015	97,8	2,2	-	100,0	-	28	-

⁷⁵Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.209: 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 [%]
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0012	76,9	7,7	15,4	100,0	50,0	19	3,8
12.0008	94,2	5,8	-	100,0	33,3	1	1,9
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0014	98,9	-	1,1	-	-	-	-
12.0003	97,0	2,3	0,8	100,0	33,3	1	0,8
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	95,1	2,4	2,4	100,0	-	2	-
12.0038	95,7	4,3	-	100,0	-	64	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	96,3	3,7	-	100,0	-	3	-
12.0036	69,2	30,8	-	100,0	100,0	0	30,8
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0054	80,0	20,0	-	100,0	-	21	-
12.0041	-	100,0	-	100,0	80,0	0	80,0
12.0013	93,8	6,2	-	100,0	-	36	-
12.0061	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0079	92,3	7,7	-	100,0	-	1	-
12.0011	96,1	3,9	-	100,0	-	9	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0
12.0076	92,9	-	7,1	-	-	-	-
12.0030	-	100,0	-	100,0	78,6	0	78,6
12.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	80,0	20,0	-	100,0	-	5	-
12.0056	95,5	4,5	-	100,0	-	7	-
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	41,7	16,7	41,7	100,0	-	114	-
12.0019	60,0	40,0	-	100,0	25,0	4	10,0
12.0067	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	90,0	10,0	-	100,0	-	2	-
12.0070	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	92,4	6,7	0,9	100,0	55,1	0	55,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.210 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁷⁶. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

⁷⁶Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.210: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,10	-	-	100,00	100,00
12.0002	0,03	-	-	100,00	92,00
12.0003	0,13	-	3,73	96,27	-
12.0004	0,10	-	1,05	98,95	-
12.0005	0,01	16,67	20,00	80,00	-
12.0006	0,00	100,00	-	-	-
12.0007	0,03	-	3,12	96,88	-
12.0008	0,11	-	25,89	74,11	-
12.0010	0,08	5,13	5,41	94,59	-
12.0011	0,09	-	6,38	93,62	-
12.0012	0,09	-	13,04	86,96	-
12.0013	0,10	2,08	2,13	97,87	-
12.0014	0,09	3,23	-	100,00	-
12.0015	0,09	-	-	100,00	-
12.0016	0,14	-	45,99	54,01	-
12.0017	0,06	-	6,15	93,85	-
12.0018	0,09	-	-	100,00	-
12.0019	0,09	-	4,40	95,60	-
12.0020	0,12	0,86	4,35	95,65	-
12.0021	0,07	-	9,72	90,28	-
12.0023	0,03	-	6,06	93,94	-
12.0024	0,02	-	-	100,00	-
12.0025	0,00	-	-	100,00	-
12.0026	0,10	-	4,81	95,19	-
12.0027	0,07	-	-	100,00	-
12.0028	0,10	-	2,04	97,96	-
12.0029	0,01	-	-	100,00	100,00
12.0030	0,08	-	-	100,00	-
12.0032	0,08	-	-	100,00	-
12.0033	0,05	-	11,32	88,68	-
12.0034	0,08	1,30	6,58	93,42	-
12.0035	0,08	-	-	100,00	-
12.0036	0,05	-	19,15	80,85	-
12.0037	0,07	7,04	1,52	98,48	-
12.0038	0,05	-	-	100,00	-
12.0039	0,03	-	-	100,00	-
12.0041	0,04	-	-	100,00	-
12.0042	0,06	-	-	100,00	-
12.0044	0,01	-	-	100,00	-
12.0045	0,04	-	2,56	97,44	-
12.0047	0,00	-	-	100,00	-
12.0048	0,04	5,41	-	100,00	-
12.0049	0,06	-	-	100,00	-
12.0051	0,02	-	-	100,00	-
12.0054	0,01	-	-	100,00	-
12.0056	0,05	-	-	100,00	-
12.0058	0,03	-	-	100,00	-
12.0061	0,03	6,25	-	100,00	-
12.0063	0,03	-	-	100,00	-
12.0065	0,04	-	2,22	97,78	-
12.0067	0,00	-	-	100,00	-
12.0069	0,01	-	-	100,00	-
12.0070	0,03	-	-	100,00	-
12.0071	0,00	-	-	100,00	-
12.0076	0,03	-	-	100,00	-
12.0079	0,03	-	3,12	96,88	-
12.0082	0,03	-	-	100,00	-
12.0093	0,00	-	-	100,00	-
12.0107	0,00	-	-	100,00	-
12.0145	0,00	-	-	100,00	-
Woj.	3,16	0,70	5,65	94,35	80,65

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

Tabela 2.1.211: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0003	3,73	-	60,00	-	20,00	-
12.0004	1,05	-	100,00	-	-	-
12.0005	20,00	-	-	-	-	100,00
12.0007	3,12	-	100,00	-	-	-
12.0008	25,89	-	82,76	-	-	17,24
12.0010	5,41	-	100,00	-	-	-
12.0011	6,38	-	66,67	-	-	33,33
12.0012	13,04	-	100,00	-	-	-
12.0013	2,13	-	50,00	-	-	-
12.0016	45,99	-	100,00	-	-	-
12.0017	6,15	-	100,00	-	-	-
12.0019	4,40	-	50,00	-	-	-
12.0020	4,35	-	60,00	-	-	-
12.0021	9,72	-	100,00	-	-	-
12.0023	6,06	-	100,00	-	-	-
12.0026	4,81	-	100,00	-	-	-
12.0028	2,04	-	100,00	-	-	-
12.0033	11,32	-	100,00	-	-	-
12.0034	6,58	-	80,00	-	-	-
12.0036	19,15	-	100,00	-	-	-
12.0037	1,52	-	-	-	-	-
12.0045	2,56	-	100,00	-	-	-
12.0065	2,22	-	100,00	-	-	-
12.0079	3,12	-	-	-	-	-
Woj.	5,65	-	89,83	-	0,56	4,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.212 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.213.

Tabela 2.1.212: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G37 [%]	G36 [%]	G34 [%]	Hospitalizacja wyłącznie... [%]	Hospitalizacja przed... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	94,2	5,8	-	-	-	-
12.0002	0,0	76,9	15,4	-	-	-	7,7
12.0003	0,1	83,6	12,7	2,2	-	-	1,5
12.0004	0,1	98,9	-	-	-	-	1,1
12.0005	0,0	66,7	-	-	-	16,7	16,7
12.0006	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0007	0,0	96,9	-	-	-	-	3,1
12.0008	0,1	54,5	19,6	21,4	-	-	4,5
12.0010	0,1	73,1	15,4	5,1	3,8	-	2,6
12.0011	0,1	74,5	18,1	1,1	-	-	6,4
12.0012	0,1	34,8	52,2	12,0	-	-	1,1
12.0013	0,1	93,8	2,1	-	1,0	1,0	2,1
12.0014	0,1	74,2	22,6	-	3,2	-	-
12.0015	0,1	38,7	61,3	-	-	-	-
12.0016	0,1	31,4	22,6	45,3	-	-	0,7
12.0017	0,1	64,6	29,2	4,6	-	-	1,5
12.0018	0,1	97,8	2,2	-	-	-	-
12.0019	0,1	94,5	1,1	-	-	-	4,4
12.0020	0,1	73,3	21,6	0,9	0,9	-	3,4
12.0021	0,1	80,6	9,7	9,7	-	-	-

Tabela 2.1.212: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G37 [%]	G36 [%]	G34 [%]	Hospitalizacja wyłącznie... [%]	Hospitalizacja przed... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0023	0,0	81,8	12,1	6,1	-	-	-
12.0024	0,0	93,8	-	-	-	-	6,2
12.0025	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,1	85,6	9,6	4,8	-	-	-
12.0027	0,1	24,7	75,3	-	-	-	-
12.0028	0,1	48,0	49,0	2,0	-	-	1,0
12.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,1	79,8	20,2	-	-	-	-
12.0032	0,1	89,5	10,5	-	-	-	-
12.0033	0,1	45,3	43,4	9,4	-	-	1,9
12.0034	0,1	90,9	1,3	5,2	1,3	-	1,3
12.0035	0,1	48,7	51,3	-	-	-	-
12.0036	0,0	68,1	10,6	19,1	-	-	2,1
12.0037	0,1	71,8	19,7	-	-	7,0	1,4
12.0038	0,1	72,5	27,5	-	-	-	-
12.0039	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0041	0,0	78,0	22,0	-	-	-	-
12.0042	0,1	87,3	10,9	-	-	-	1,8
12.0044	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	59,0	38,5	-	-	-	2,6
12.0047	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	91,9	-	-	5,4	-	2,7
12.0049	0,1	83,9	16,1	-	-	-	-
12.0051	0,0	81,0	19,0	-	-	-	-
12.0054	0,0	85,7	14,3	-	-	-	-
12.0056	0,0	87,8	12,2	-	-	-	-
12.0058	0,0	93,9	6,1	-	-	-	-
12.0061	0,0	93,8	-	-	-	6,2	-
12.0063	0,0	87,5	12,5	-	-	-	-
12.0065	0,0	88,9	8,9	2,2	-	-	-
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	78,1	21,9	-	-	-	-
12.0079	0,0	93,8	3,1	-	-	-	3,1
12.0082	0,0	94,1	5,9	-	-	-	-
12.0093	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0145	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	3,2	73,9	19,5	4,6	0,3	0,3	1,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.213: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G37 ostre zapalenie trzustki
G36 ostre zapalenie trzustki o ciężkim przebiegu
G34 zabiegi endoskopowe i przeszskórne dróg żółciowych i trzustki
Hospitalizacja wyłącznie w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii
Hospitalizacja przed przekazaniem do ośrodka o wyższym poziomie referencyjnym

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.214: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,10	-	9,6	-	-	-	1,0	-	-
12.0002	0,03	3,8	-	7,7	-	-	-	-	-
12.0003	0,13	-	17,2	5,2	-	-	0,7	-	-
12.0004	0,10	-	22,1	1,1	-	-	-	-	-
12.0005	0,01	-	16,7	-	-	16,7	-	-	-
12.0006	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,03	-	31,2	-	-	-	-	-	-
12.0008	0,11	0,9	20,5	40,2	-	-	-	-	-
12.0010	0,08	-	24,4	6,4	-	-	1,3	-	-
12.0011	0,09	-	10,6	1,1	-	1,1	1,1	-	-
12.0012	0,09	-	48,9	37,0	-	-	1,1	-	-
12.0013	0,10	-	4,2	-	-	-	-	-	-
12.0014	0,09	-	11,8	-	-	-	-	-	-
12.0015	0,09	-	7,5	-	-	-	-	-	-
12.0016	0,14	-	7,3	68,6	-	-	-	-	-
12.0017	0,06	-	3,1	18,5	-	-	-	-	-
12.0018	0,09	-	16,1	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,09	-	11,0	-	-	-	1,1	-	-
12.0020	0,12	-	11,2	10,3	-	-	2,6	-	-
12.0021	0,07	-	8,3	9,7	-	-	-	-	-
12.0023	0,03	-	21,2	9,1	-	-	-	-	-
12.0024	0,02	-	12,5	-	-	-	-	-	-
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0026	0,10	-	12,5	8,7	-	-	-	-	-
12.0027	0,07	-	84,9	4,1	-	-	-	-	-
12.0028	0,10	-	26,5	5,1	1,0	-	-	-	-
12.0029	0,01	-	14,3	-	-	-	-	-	-
12.0030	0,08	-	31,0	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,08	-	6,6	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,05	1,9	24,5	26,4	-	-	-	-	-
12.0034	0,08	-	14,3	5,2	-	-	1,3	-	-
12.0035	0,08	-	7,9	1,3	-	-	3,9	-	-
12.0036	0,05	-	4,3	25,5	-	-	-	-	-
12.0037	0,07	-	26,8	-	-	-	1,4	-	-
12.0038	0,05	-	25,5	-	-	-	-	-	-
12.0039	0,03	-	40,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,04	-	34,1	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,06	-	29,1	-	-	-	-	-	-
12.0044	0,01	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,04	2,6	46,2	-	-	-	-	-	-
12.0047	0,00	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,04	-	10,8	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,06	-	22,6	-	-	-	-	-	-
12.0051	0,02	-	19,0	-	-	-	-	-	-
12.0054	0,01	-	28,6	-	-	-	-	-	-
12.0056	0,05	-	20,4	2,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,03	-	24,2	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,03	-	56,2	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,03	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	0,04	-	13,3	-	-	-	-	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	0,03	-	50,0	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.214: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0071	0,00	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,03	-	12,5	-	-	-	3,1	-	-
12.0082	0,03	-	35,3	-	-	-	-	-	-
12.0093	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0145	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	3,16	0,1	20,0	8,6	0,0	0,1	0,5	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.215: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.216 przenieśliśmy tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.216: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	12,50	5,77	74,04	7,7
12.0002	7,69	-	92,31	-
12.0003	0,75	-	94,78	4,5
12.0004	18,95	4,21	69,47	7,4
12.0005	16,67	33,33	50,00	-
12.0006	-	-	100,00	-
12.0007	50,00	6,25	43,75	-
12.0008	64,29	-	32,14	3,6
12.0010	3,85	1,28	85,90	9,0
12.0011	2,13	4,26	91,49	2,1
12.0012	1,09	5,43	91,30	2,2

Tabela 2.1.216: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0013	12,50	11,46	70,83	5,2
12.0014	-	1,08	93,55	5,4
12.0015	66,67	1,08	25,81	6,5
12.0016	15,33	2,19	79,56	2,9
12.0017	3,08	-	86,15	10,8
12.0018	5,38	4,30	87,10	3,2
12.0019	23,08	-	71,43	5,5
12.0020	1,72	-	92,24	6,0
12.0021	2,78	1,39	93,06	2,8
12.0023	12,12	12,12	66,67	9,1
12.0024	6,25	6,25	81,25	6,2
12.0025	33,33	33,33	33,33	-
12.0026	7,69	6,73	82,69	2,9
12.0027	2,74	2,74	90,41	4,1
12.0028	2,04	1,02	90,82	7,1
12.0029	14,29	-	85,71	-
12.0030	5,95	4,76	85,71	3,6
12.0032	5,26	6,58	82,89	5,3
12.0033	15,09	1,89	79,25	3,8
12.0034	3,90	-	93,51	2,6
12.0035	3,95	9,21	84,21	2,6
12.0036	4,26	2,13	91,49	2,1
12.0037	33,80	16,90	46,48	2,8
12.0038	1,96	13,73	80,39	3,9
12.0039	16,67	6,67	70,00	6,7
12.0041	26,83	2,44	63,41	7,3
12.0042	89,09	-	-	10,9
12.0044	-	16,67	75,00	8,3
12.0045	-	15,38	82,05	2,6
12.0047	60,00	-	40,00	-
12.0048	24,32	13,51	48,65	13,5
12.0049	29,03	4,84	58,06	8,1
12.0051	4,76	4,76	90,48	-
12.0054	-	14,29	71,43	14,3
12.0056	4,08	2,04	89,80	4,1
12.0058	3,03	12,12	84,85	-
12.0061	6,25	21,88	68,75	3,1
12.0063	-	-	93,75	6,2
12.0065	8,89	4,44	84,44	2,2
12.0067	-	-	100,00	-
12.0069	14,29	7,14	78,57	-
12.0070	3,12	6,25	90,62	-
12.0071	25,00	50,00	25,00	-
12.0076	-	6,25	90,62	3,1
12.0079	65,62	-	28,12	6,2
12.0082	8,82	2,94	82,35	5,9
12.0093	-	-	100,00	-
12.0107	-	33,33	66,67	-
12.0145	-	-	100,00	-
Woj.	14,51	4,50	76,27	4,8

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.217 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁷⁷ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

⁷⁷Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.217: 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	-	-	1,9	-	8,7
12.0002	0,0	11,5	7,7	26,9	7,7	30,8
12.0003	0,1	2,2	-	7,5	1,5	6,0
12.0004	0,1	1,1	1,1	9,5	4,2	10,5
12.0005	0,0	16,7	16,7	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	3,1	3,1	3,1	-	3,1
12.0008	0,1	1,8	0,9	8,9	5,4	13,4
12.0010	0,1	-	-	10,3	2,6	12,8
12.0011	0,1	-	-	10,6	5,3	11,7
12.0012	0,1	3,3	2,2	15,2	2,2	7,6
12.0013	0,1	-	-	13,5	3,1	12,5
12.0014	0,1	-	-	3,2	1,1	2,2
12.0015	0,1	-	-	3,2	2,2	4,3
12.0016	0,1	10,2	5,1	12,4	3,6	5,1
12.0017	0,1	3,1	1,5	-	-	-
12.0018	0,1	2,2	1,1	8,6	1,1	6,5
12.0019	0,1	1,1	1,1	6,6	2,2	6,6
12.0020	0,1	1,7	0,9	17,2	6,9	17,2
12.0021	0,1	-	-	11,1	2,8	13,9
12.0023	0,0	3,0	-	3,0	3,0	3,0
12.0024	0,0	-	-	6,2	-	12,5
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,1	-	-	9,6	2,9	11,5
12.0027	0,1	1,4	-	5,5	2,7	6,8
12.0028	0,1	-	-	14,3	4,1	19,4
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,1	-	-	15,5	1,2	13,1
12.0032	0,1	-	-	11,8	5,3	11,8
12.0033	0,1	1,9	1,9	7,5	-	11,3
12.0034	0,1	1,3	-	1,3	-	2,6
12.0035	0,1	3,9	1,3	9,2	3,9	6,6
12.0036	0,0	-	-	8,5	-	8,5
12.0037	0,1	1,4	1,4	4,2	4,2	4,2
12.0038	0,1	2,0	-	3,9	-	-
12.0039	0,0	-	-	3,3	-	6,7
12.0041	0,0	2,4	-	9,8	2,4	12,2
12.0042	0,1	1,8	1,8	14,5	-	12,7
12.0044	0,0	-	-	8,3	-	8,3
12.0045	0,0	2,6	-	10,3	5,1	12,8
12.0047	0,0	20,0	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	5,4	2,7	5,4
12.0049	0,1	1,6	1,6	9,7	6,5	9,7
12.0051	0,0	-	-	4,8	-	9,5
12.0054	0,0	-	-	28,6	-	-
12.0056	0,0	-	-	8,2	2,0	8,2
12.0058	0,0	-	-	15,2	6,1	12,1
12.0061	0,0	3,1	3,1	15,6	6,2	9,4
12.0063	0,0	-	-	9,4	3,1	9,4
12.0065	0,0	-	-	8,9	4,4	4,4
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	6,2	3,1	6,2
12.0071	0,0	25,0	25,0	75,0	-	-
12.0076	0,0	-	-	3,1	3,1	6,2
12.0079	0,0	-	-	15,6	3,1	9,4
12.0082	0,0	8,8	-	8,8	-	5,9
12.0093	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0107	0,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.217: 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 [%]
12.0145	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	3,2	1,7	0,8	9,1	2,8	8,9

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

Tabela 2.1.218: 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	9,6	9,8	9,0	5,3	-	12,5
12.0002	13,9	12,0	10,0	13,2	-	-
12.0003	12,0	9,6	10,0	7,0	0,7	7,5
12.0004	9,9	9,9	9,0	5,3	1,1	11,6
12.0005	7,2	9,9	2,0	11,4	16,7	66,7
12.0006	-	12,1	-	-	100,0	100,0
12.0007	9,5	9,8	8,0	3,8	-	15,6
12.0008	8,4	9,7	6,0	7,3	-	18,8
12.0010	10,1	9,9	7,0	10,5	1,3	12,8
12.0011	11,2	10,0	9,5	7,3	1,1	9,6
12.0012	11,6	9,6	9,0	6,6	-	4,3
12.0013	7,5	9,8	6,0	5,5	3,1	24,0
12.0014	11,8	9,8	10,0	6,1	-	5,4
12.0015	12,3	9,9	11,0	7,9	2,2	4,3
12.0016	11,1	9,8	9,0	6,8	0,7	2,9
12.0017	11,5	9,3	8,0	8,1	-	15,4
12.0018	7,7	9,9	7,0	4,9	-	17,2
12.0019	12,9	9,8	9,0	7,4	1,1	16,5
12.0020	14,0	9,9	10,0	13,1	0,9	9,5
12.0021	10,9	9,8	7,0	8,0	-	4,2
12.0023	10,5	10,1	8,0	9,7	-	15,2
12.0024	13,3	9,6	12,0	6,3	6,2	6,2
12.0025	8,0	9,2	3,0	10,4	-	66,7
12.0026	8,6	9,5	6,0	4,7	1,0	16,3
12.0027	12,7	9,7	9,0	5,3	-	8,2
12.0028	11,6	9,8	9,0	6,2	1,0	6,1
12.0029	7,0	10,3	8,0	3,4	-	28,6
12.0030	7,1	9,5	6,0	4,7	-	13,1
12.0032	8,0	9,4	5,0	6,0	1,3	27,6
12.0033	15,0	9,7	8,0	19,1	-	18,9
12.0034	7,6	9,8	6,0	7,2	-	6,5
12.0035	10,1	9,9	8,5	7,8	-	5,3
12.0036	8,6	9,6	7,0	4,2	-	12,8
12.0037	12,5	9,9	11,0	9,9	9,9	14,1
12.0038	11,5	9,7	10,0	8,9	-	11,8
12.0039	9,9	9,7	9,0	4,8	-	3,3
12.0041	7,5	9,7	6,0	5,3	-	26,8
12.0042	9,4	9,7	8,0	6,9	1,8	12,7
12.0044	4,8	9,3	5,0	3,4	16,7	41,7
12.0045	9,2	9,3	9,0	5,6	-	15,4
12.0047	19,4	9,8	17,0	7,1	-	-

Tabela 2.1.218: 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 [%]
12.0048	10,5	10,0	7,0	6,7	2,7	10,8
12.0049	9,1	9,8	7,0	8,4	3,2	17,7
12.0051	6,3	10,2	6,0	4,2	-	28,6
12.0054	12,9	10,2	8,0	9,7	-	-
12.0056	9,4	9,6	8,0	6,7	-	8,2
12.0058	13,0	9,7	9,0	11,4	-	9,1
12.0061	6,2	9,8	5,0	3,8	3,1	21,9
12.0063	9,2	9,6	8,0	6,9	-	6,2
12.0065	14,5	9,7	9,0	11,4	-	8,9
12.0067	13,0	9,3	15,0	4,4	-	-
12.0069	7,3	9,1	7,0	3,4	-	14,3
12.0070	9,4	9,7	8,0	4,4	-	-
12.0071	6,2	10,0	7,0	5,3	25,0	50,0
12.0076	5,8	9,3	5,0	4,0	3,1	31,2
12.0079	8,5	9,8	7,0	4,2	-	3,1
12.0082	7,1	9,9	7,0	4,4	5,9	23,5
12.0093	11,0	10,8	11,0	5,7	-	-
12.0107	7,7	8,9	7,0	6,0	-	33,3
12.0145	5,0	10,8	5,0	-	-	-
Woj.	10,3	9,8	8,0	7,8	1,1	12,2

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

Tabela 2.1.219 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651⁷⁸. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.219: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	5,8	31,2	18,8	14,6
12.0002	-	57,7	53,8	38,5
12.0003	-	38,3	26,6	19,5
12.0004	4,2	30,7	9,1	5,7
12.0005	33,3	50,0	16,7	16,7
12.0006	-	-	-	-
12.0007	6,2	40,6	18,8	12,5
12.0008	-	60,2	52,8	52,8
12.0010	1,3	40,8	28,2	23,9
12.0011	4,3	58,7	46,7	43,5
12.0012	5,4	46,7	35,6	26,7
12.0013	11,5	42,9	31,9	27,5
12.0014	1,1	30,7	17,0	10,2
12.0015	1,1	56,3	46,0	41,4
12.0016	2,2	40,6	27,1	9,0
12.0017	-	29,3	22,4	15,5
12.0018	4,3	31,1	16,7	2,2
12.0019	-	57,0	43,0	34,9

⁷⁸Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.219: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0020	-	32,1	18,3	-
12.0021	1,4	61,4	48,6	41,4
12.0023	12,1	60,0	56,7	50,0
12.0024	6,2	33,3	20,0	13,3
12.0025	33,3	66,7	-	-
12.0026	6,7	39,6	23,8	20,8
12.0027	2,7	74,3	70,0	61,4
12.0028	1,0	46,7	40,2	27,2
12.0029	-	57,1	42,9	42,9
12.0030	4,8	65,4	56,8	44,4
12.0032	6,6	52,1	38,4	35,6
12.0033	1,9	74,5	56,9	49,0
12.0034	-	34,7	17,3	6,7
12.0035	9,2	44,6	35,1	-
12.0036	2,1	8,7	2,2	2,2
12.0037	16,9	49,3	36,2	31,9
12.0038	13,7	53,1	51,0	38,8
12.0039	6,7	67,9	67,9	67,9
12.0041	2,4	42,1	28,9	26,3
12.0042	-	30,6	24,5	18,4
12.0044	16,7	27,3	9,1	-
12.0045	15,4	42,1	28,9	23,7
12.0047	-	20,0	-	-
12.0048	13,5	25,0	25,0	18,8
12.0049	4,8	26,3	21,1	14,0
12.0051	4,8	47,6	19,0	14,3
12.0054	14,3	50,0	50,0	50,0
12.0056	2,0	51,1	44,7	38,3
12.0058	12,1	24,2	9,1	6,1
12.0061	21,9	32,3	16,1	12,9
12.0063	-	43,3	23,3	10,0
12.0065	4,4	56,8	54,5	45,5
12.0067	-	66,7	-	-
12.0069	7,1	7,1	-	-
12.0070	6,2	43,8	21,9	3,1
12.0071	50,0	-	-	-
12.0076	6,2	16,1	9,7	6,5
12.0079	-	16,7	6,7	-
12.0082	2,9	28,1	3,1	-
12.0093	-	-	-	-
12.0107	33,3	33,3	-	-
12.0145	-	100,0	100,0	100,0
Woj.	4,5	43,5	31,7	23,6

a Ogółem
 b W dedykowanym AOS
 c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu
 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 2.1.220.

Tabela 2.1.220: Statystyki dotyczące śmiertelności

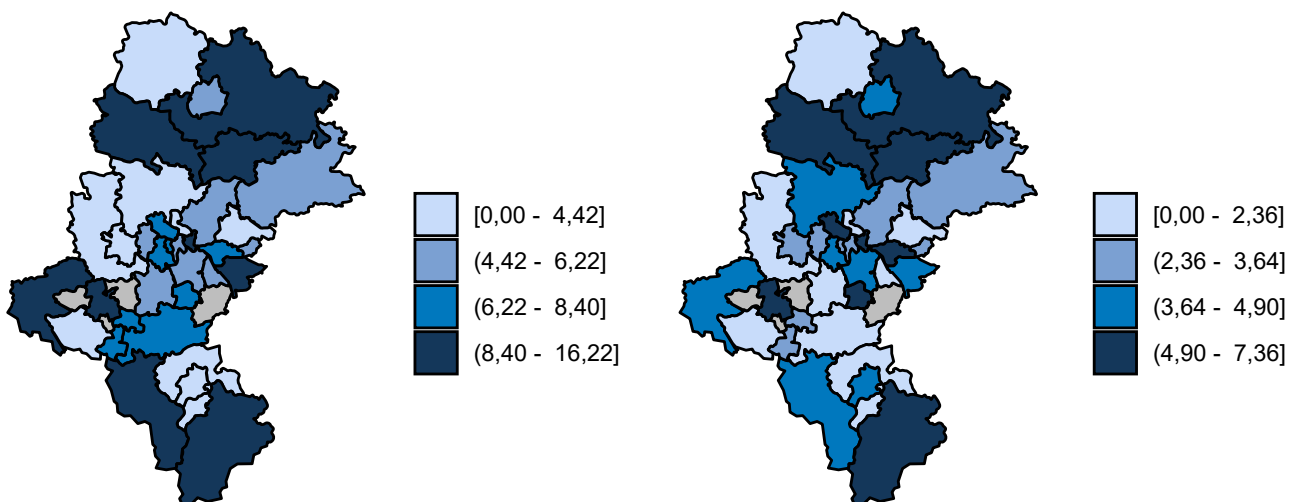
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	2,1	4,9	5,7	6,1	4,9	5,6	6,2
kujawsko-pomorskie	1,7	5,4	6,3	7,0	5,8	6,6	7,4
lubelskie	1,8	5,5	6,2	6,7	5,2	5,8	6,4
lubuskie	0,7	5,1	5,7	6,1	4,7	5,1	5,6

Tabela 2.1.220: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

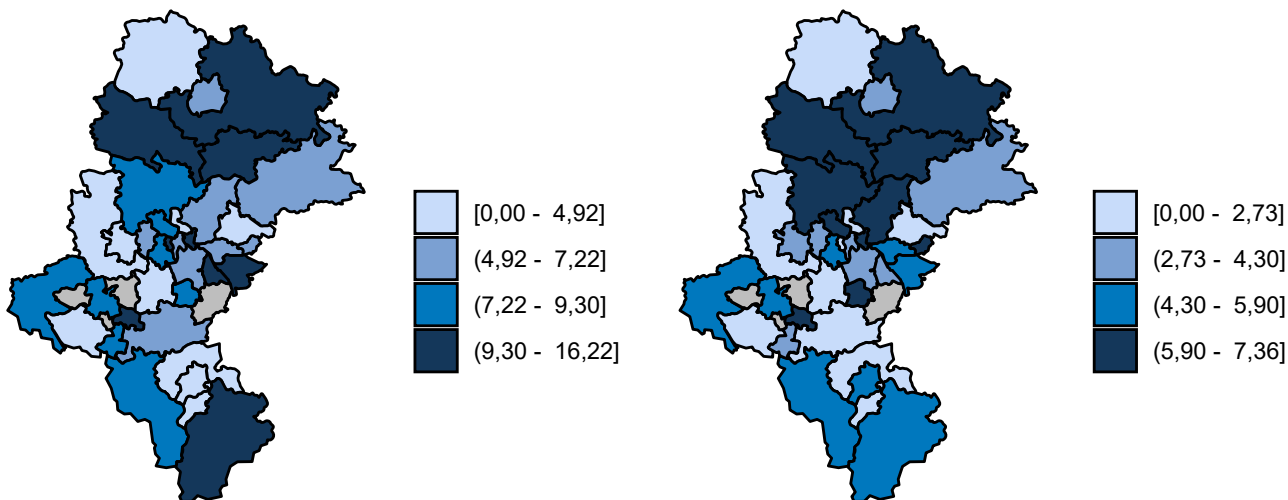
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.105: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



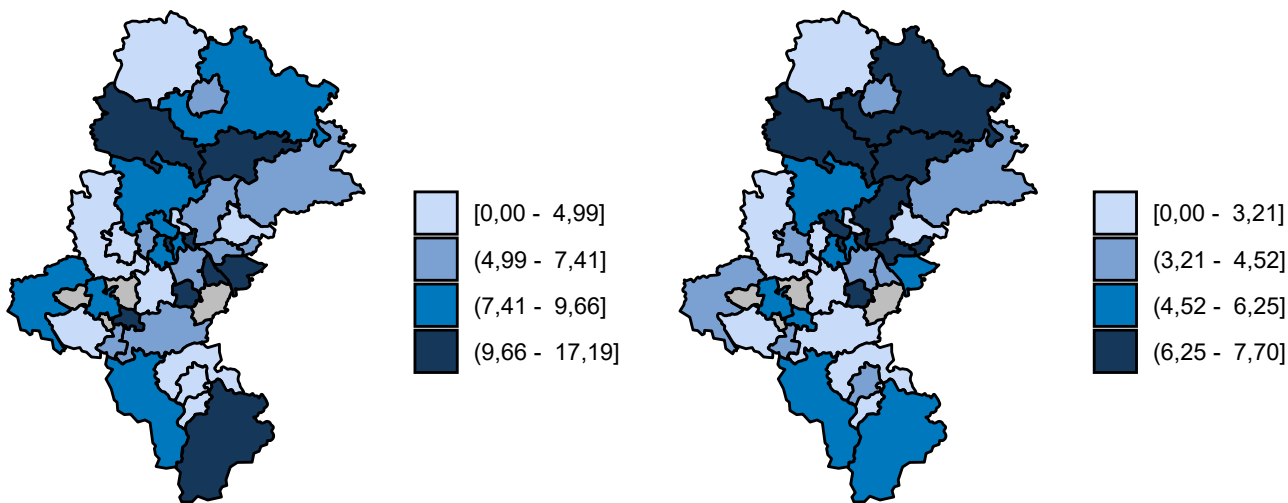
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.106: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.107: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



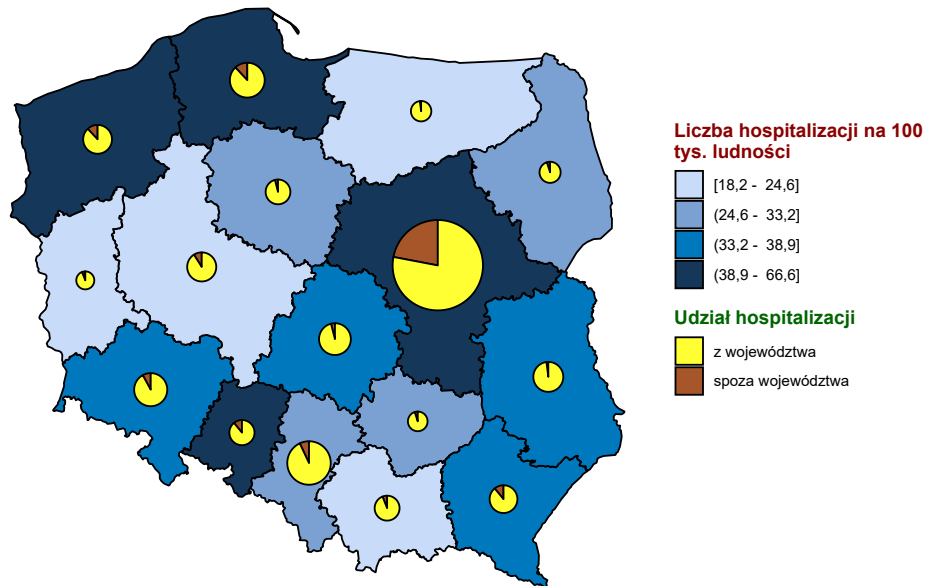
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.11 Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami)

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,50 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami) (dalej: podgrupa)⁷⁹, co stanowiło 4,92% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

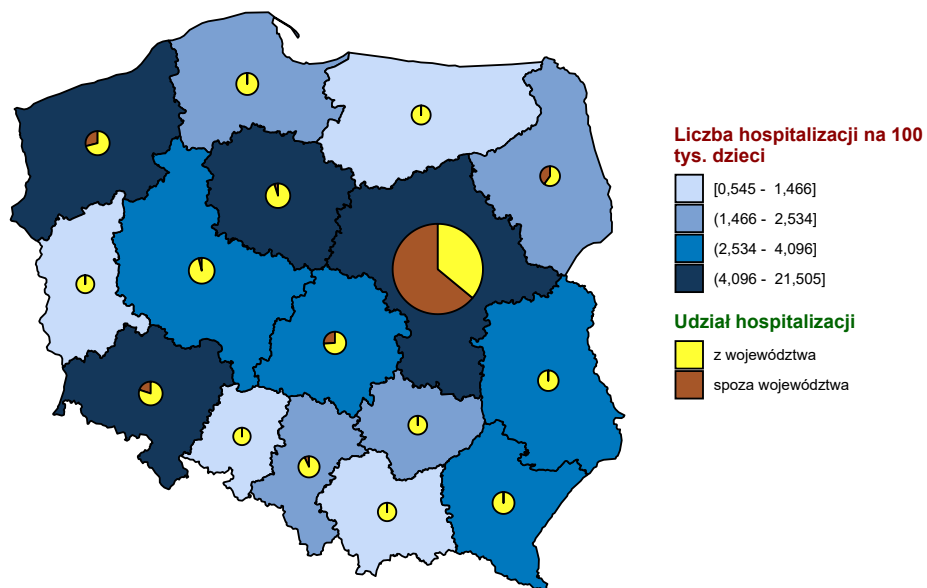
⁷⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: K86.

Mapa 2.1.36: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



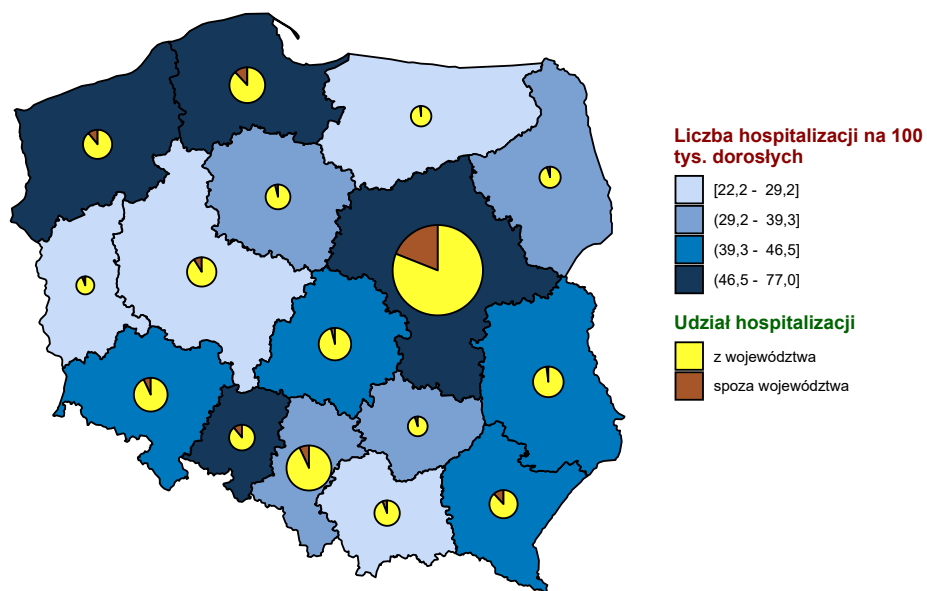
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.37: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



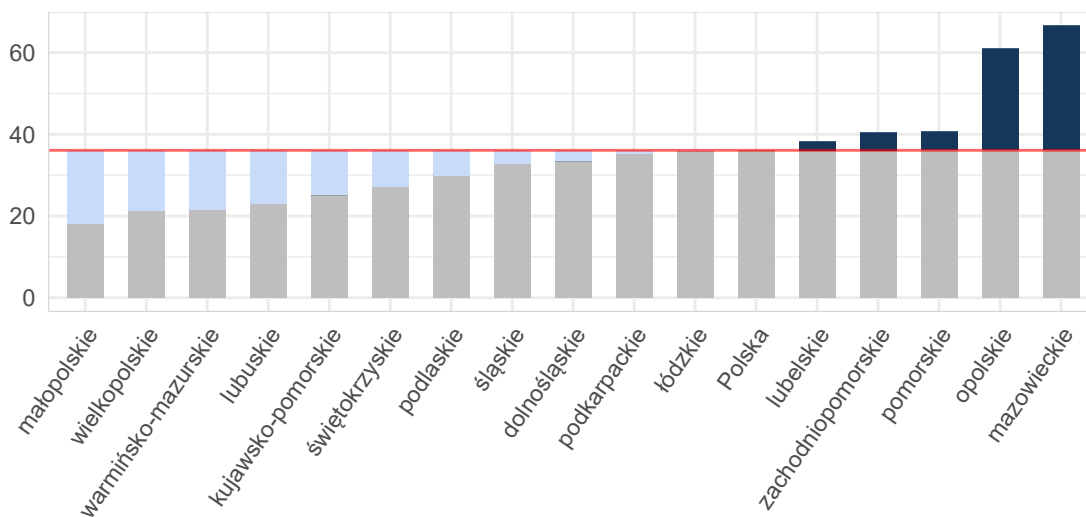
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.38: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



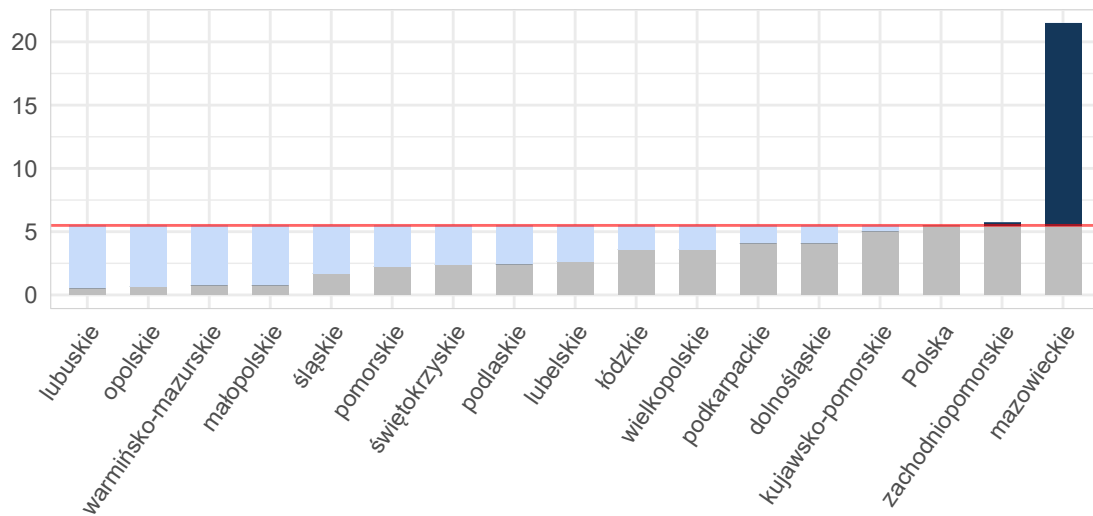
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.108: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



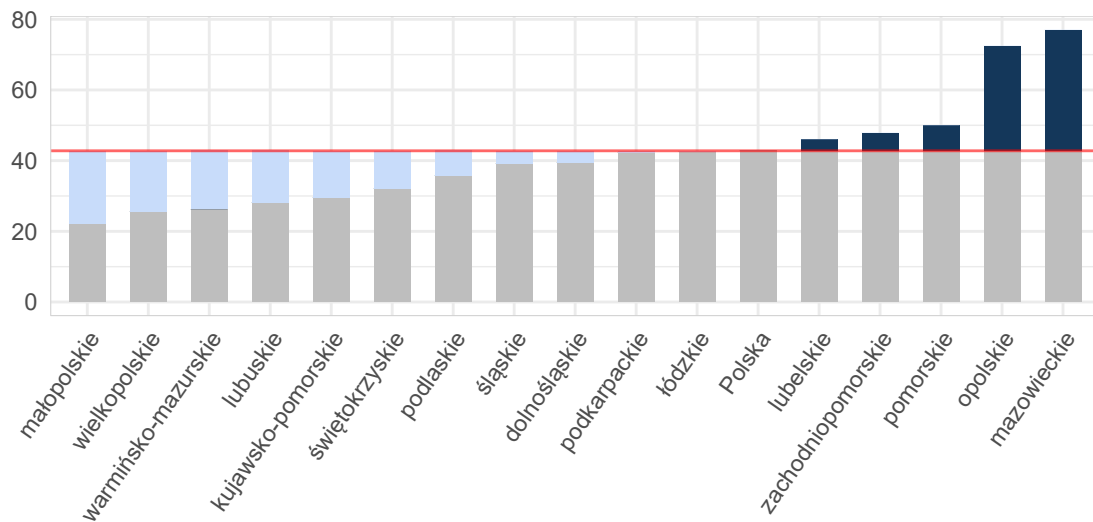
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.109: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.110: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.221: 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	0,97	-	0,03	8,02	33,47	119
kujawsko-pomorskie	0,52	-	0,09	4,77	25,14	83
lubelskie	0,82	0,06	0,02	2,57	38,34	121
lubuskie	0,24	-	0,00	5,96	23,10	88

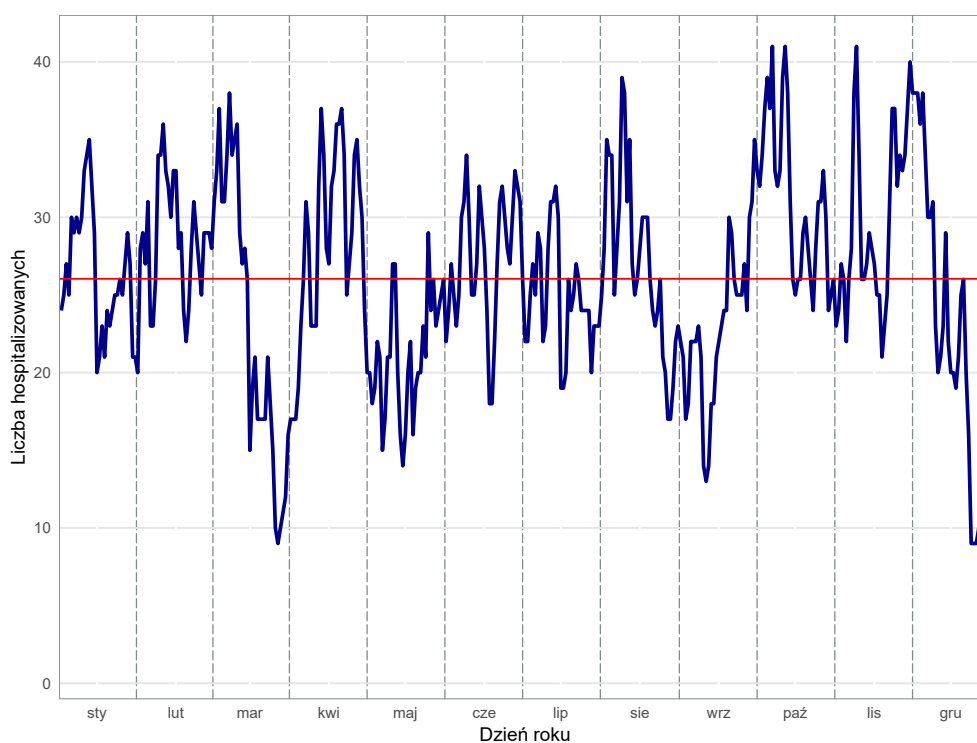
Tabela 2.1.221: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	0,89	0,00	0,10	4,47	35,97	112
małopolskie	0,61	-	0,01	6,68	18,15	126
mazowieckie	3,58	0,08	1,14	22,04	66,62	43
opolskie	0,61	-	0,07	11,06	61,02	78
podkarpackie	0,75	-	0,00	11,84	35,34	104
podlaskie	0,36	-	0,01	5,63	29,92	83
pomorskie	0,94	-	0,20	12,42	40,68	60
śląskie	1,50	0,00	0,08	7,20	32,88	127
świętokrzyskie	0,34	-	0,04	5,59	27,14	123
warmińsko-mazurskie	0,31	-	0,01	2,90	21,58	147
wielkopolskie	0,74	0,01	0,04	9,41	21,37	127
zachodniopomorskie	0,69	-	0,14	11,98	40,57	48
Polska	13,87	0,16	1,97	11,45	36,10	1 589

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

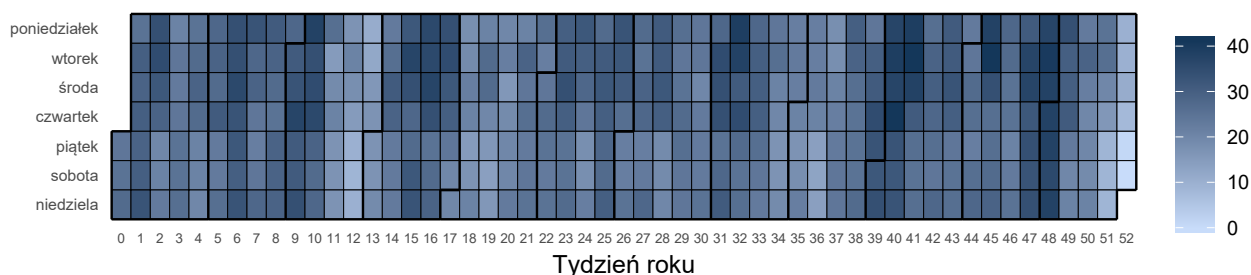
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 26 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 41, a minimalna 1. Na Wykresie 2.1.111 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 2.1.112 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.111: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.112: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 63. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 28 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.222: 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
12.0010	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
12.0032	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
12.0041	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

Tabela 2.1.222: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
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
12.0063	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
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0093	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0153	H - T. Centrum Medyczne sp. z o.o. s.k.	m. Tychy

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,18 tys. hospitalizacji dla 0,16 tys. pacjentów. Tym samym 11,81% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.223 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.223: 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 [%]
12.0005	0,16	0,18	0,00	-	11,8	11,8
12.0016	0,12	0,13	0,00	-	8,6	20,4
12.0008	0,05	0,06	-	-	3,9	24,3
12.0153	0,06	0,06	0,06	-	3,8	28,2
12.0026	0,04	0,06	-	-	3,7	31,8
12.0010	0,04	0,05	-	-	3,5	35,4
12.0011	0,04	0,05	0,00	-	3,5	38,9
12.0013	0,04	0,05	0,00	-	3,2	42,1
12.0024	0,04	0,05	0,00	-	3,1	45,2
12.0003	0,04	0,04	-	-	2,7	48,0
12.0012	0,03	0,03	-	-	2,1	50,1
12.0014	0,03	0,03	-	-	2,1	52,2
12.0018	0,03	0,03	0,00	-	2,1	54,4
12.0023	0,03	0,03	-	-	2,1	56,4
12.0019	0,02	0,03	-	-	2,0	58,4
12.0036	0,03	0,03	-	-	2,0	60,4
12.0001	0,03	0,03	-	-	1,9	62,4
12.0004	0,02	0,03	-	-	1,9	64,2
12.0028	0,02	0,03	0,00	-	1,9	66,1

Tabela 2.1.223: 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 [%]
12.0032	0,03	0,03	-	-	1,9	68,0
12.0034	0,02	0,03	-	-	1,7	69,7
12.0021	0,02	0,02	0,00	-	1,7	71,4
12.0020	0,02	0,02	-	-	1,6	73,0
12.0037	0,02	0,02	0,00	-	1,6	74,6
12.0069	0,02	0,02	-	-	1,6	76,2
12.0015	0,02	0,02	-	-	1,5	77,7
12.0033	0,02	0,02	-	-	1,5	79,1
12.0030	0,02	0,02	-	-	1,3	80,4
12.0027	0,02	0,02	-	-	1,2	81,6
12.0049	0,02	0,02	-	-	1,1	82,7
12.0039	0,02	0,02	-	-	1,1	83,8
12.0007	0,01	0,02	-	-	1,0	84,8
12.0041	0,01	0,02	-	-	1,0	85,8
12.0070	0,01	0,02	-	-	1,0	86,8
12.0058	0,01	0,01	-	-	0,9	87,7
12.0079	0,01	0,01	-	-	0,9	88,7
12.0042	0,01	0,01	-	-	0,9	89,5
12.0051	0,01	0,01	-	-	0,9	90,4
12.0082	0,01	0,01	-	-	0,9	91,3
12.0048	0,01	0,01	-	-	0,8	92,1
12.0035	0,01	0,01	-	-	0,7	92,8
12.0056	0,01	0,01	-	-	0,7	93,5
12.0017	0,01	0,01	-	-	0,7	94,2
12.0029	0,01	0,01	-	-	0,6	94,8
12.0038	0,01	0,01	-	-	0,6	95,4
12.0045	0,01	0,01	0,00	-	0,6	96,0
12.0076	0,01	0,01	-	-	0,6	96,6
12.0071	0,01	0,01	-	-	0,5	97,1
12.0074	0,01	0,01	-	-	0,5	97,7
12.0065	0,00	0,00	-	-	0,3	98,0
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,3	98,3
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,3	98,6
12.0113	0,00	0,00	-	-	0,3	98,9
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
12.0006	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0050	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,5
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0093	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0098	0,00	0,00	-	0,00	0,1	100,0
Woj.	1,24	1,50	0,08	0,00	100,0	100,0

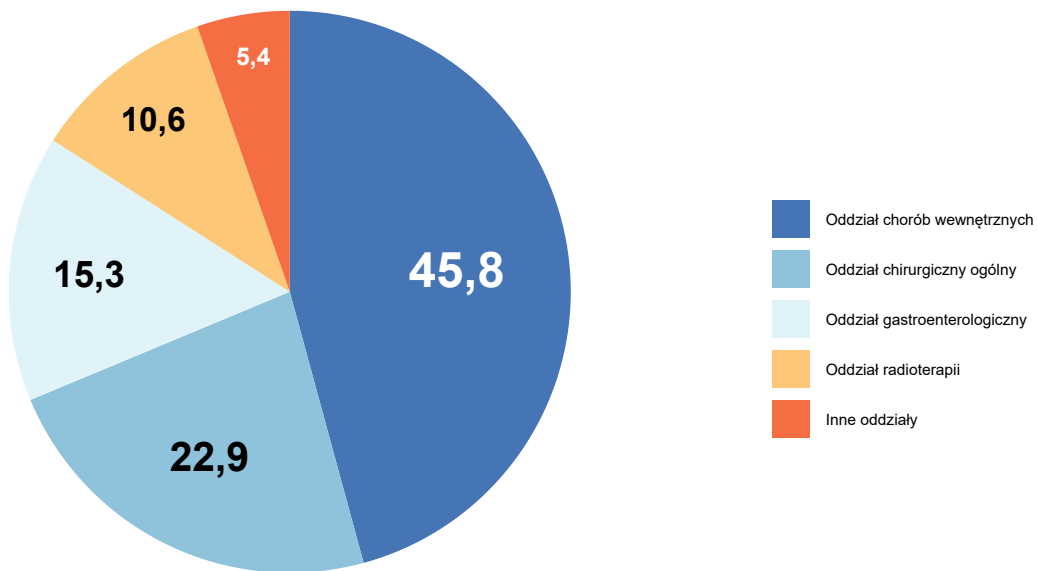
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁸⁰ 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 chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 68,7% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna -

⁸⁰Przez 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))

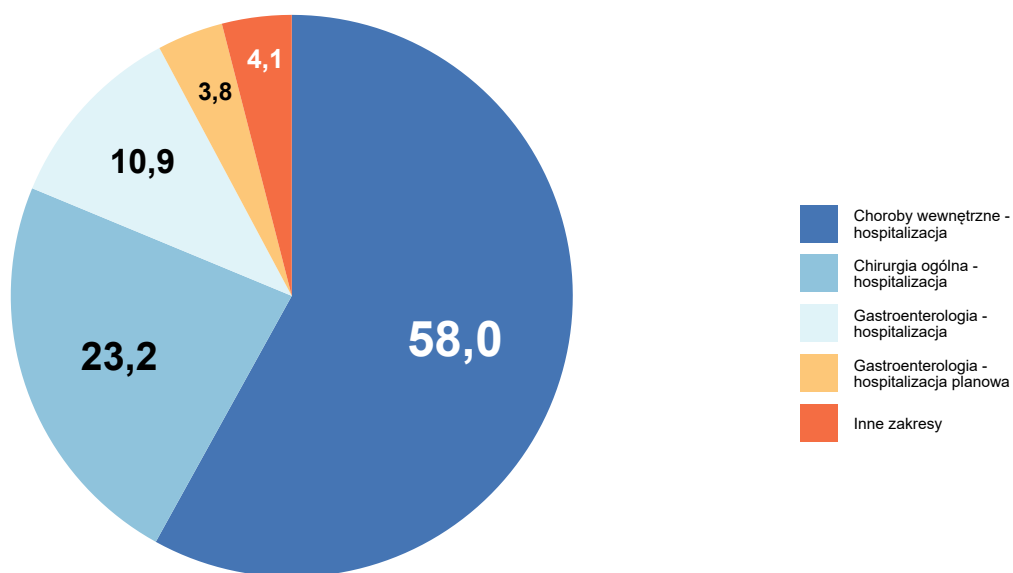
hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 81,3%.

Wykres 2.1.113: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.114: 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 2.1.224 oraz Tabela 2.1.225. 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 2.1.224: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział radioterapii [tys.]	Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0005	-	-	-	0,16	-	0,02	0,18
12.0016	0,00	0,06	0,06	-	-	-	0,13
12.0008	-	0,01	0,03	-	0,02	0,00	0,06
12.0153	-	-	0,06	-	-	-	0,06
12.0026	0,03	0,02	-	-	-	0,00	0,06
12.0010	0,03	0,02	-	-	-	0,00	0,05
12.0011	0,03	0,02	-	-	-	0,00	0,05
12.0013	0,04	0,00	-	-	-	-	0,05
12.0024	0,04	0,00	-	-	-	0,00	0,05
12.0003	0,01	0,00	0,02	-	-	0,00	0,04
12.0012	0,01	0,00	0,02	-	-	-	0,03
12.0014	0,01	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0018	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0023	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
12.0019	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0036	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
12.0001	0,02	0,00	-	-	-	0,00	0,03
12.0004	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0028	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0032	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0034	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0021	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0020	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0037	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0069	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0015	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,02
12.0033	0,00	0,01	0,01	-	-	-	0,02
12.0030	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0027	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0049	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0007	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0041	0,00	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0070	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0058	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0042	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0082	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0048	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0035	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0056	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0038	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0045	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0076	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0071	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0074	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0065	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.224: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział radioterapii [tys.]	Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0054	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0113	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0093	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,69	0,34	0,23	0,16	0,02	0,06	1,50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.225: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja planowa [tys.]	Onkologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0005	0,18	-	-	-	-	0,00	0,18
12.0016	0,00	0,06	0,06	-	-	-	0,13
12.0008	0,00	0,01	0,03	-	0,02	0,00	0,06
12.0153	-	-	-	0,06	-	-	0,06
12.0026	0,03	0,02	-	-	-	0,00	0,06
12.0010	0,03	0,02	-	-	-	0,00	0,05
12.0011	0,03	0,02	-	-	-	0,00	0,05
12.0013	0,04	0,00	-	-	-	-	0,05
12.0024	0,04	0,00	-	-	-	0,00	0,05
12.0003	0,01	0,00	0,02	-	-	0,00	0,04
12.0012	0,01	0,00	0,02	-	-	-	0,03
12.0014	0,02	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0018	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0023	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
12.0019	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0036	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
12.0001	0,02	0,00	-	-	-	0,00	0,03
12.0004	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0028	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0032	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
12.0034	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0021	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0020	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0037	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0069	0,02	-	-	-	-	-	0,02

Tabela 2.1.225: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja planowa [tys.]	Onkologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0015	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,02
12.0033	0,00	0,01	0,01	-	-	-	0,02
12.0030	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0027	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0049	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0007	0,01	0,00	-	-	-	0,00	0,02
12.0041	0,00	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0070	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0058	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0042	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0082	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0048	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0035	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0056	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0038	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0045	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0076	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0071	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0074	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0065	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0054	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0093	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,87	0,35	0,16	0,06	0,02	0,04	1,50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.226 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.226: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	54,7	41,4	3,4	-	3,4	27,6	24,1	41,4
12.0003	56,0	39,0	2,4	-	7,3	31,7	9,8	48,8
12.0004	52,9	7,1	-	-	3,6	32,1	39,3	25,0
12.0005	58,8	51,4	-	1,7	1,7	22,6	24,9	49,2
12.0006	12,5	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-

Tabela 2.1.226: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0007	63,4	26,7	-	-	6,7	6,7	33,3	53,3
12.0008	63,3	45,8	-	-	3,4	11,9	20,3	64,4
12.0010	53,6	50,9	-	-	5,7	37,7	18,9	37,7
12.0011	56,5	37,7	3,8	-	5,7	18,9	28,3	43,4
12.0012	50,7	40,6	-	3,1	15,6	28,1	18,8	34,4
12.0013	53,5	25,0	-	2,1	2,1	41,7	31,2	22,9
12.0014	57,4	37,5	-	-	15,6	18,8	21,9	43,8
12.0015	56,8	18,2	-	-	9,1	36,4	13,6	40,9
12.0016	53,0	49,6	-	2,3	10,9	22,5	24,8	39,5
12.0017	58,9	40,0	-	10,0	-	20,0	10,0	60,0
12.0018	54,0	34,4	-	-	9,4	28,1	34,4	28,1
12.0019	54,3	23,3	-	-	6,7	33,3	23,3	36,7
12.0020	54,7	25,0	-	-	4,2	25,0	29,2	41,7
12.0021	47,7	16,0	-	-	24,0	36,0	12,0	28,0
12.0023	55,6	41,9	-	-	3,2	29,0	32,3	35,5
12.0024	57,3	51,1	2,1	-	8,5	21,3	10,6	57,4
12.0025	51,3	33,3	-	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0026	49,2	36,4	-	3,6	9,1	40,0	30,9	16,4
12.0027	58,9	38,9	-	-	5,6	27,8	11,1	55,6
12.0028	59,8	42,9	-	-	-	21,4	35,7	42,9
12.0029	38,9	66,7	55,6	-	-	-	11,1	33,3
12.0030	55,5	36,8	-	-	10,5	26,3	10,5	52,6
12.0032	58,5	39,3	-	-	10,7	17,9	35,7	35,7
12.0033	53,1	36,4	-	-	13,6	18,2	27,3	40,9
12.0034	54,8	46,2	-	-	7,7	26,9	23,1	42,3
12.0035	53,9	36,4	-	-	27,3	9,1	18,2	45,5
12.0036	52,2	30,0	-	-	10,0	33,3	26,7	30,0
12.0037	59,5	45,8	-	-	4,2	12,5	33,3	50,0
12.0038	60,2	77,8	-	-	-	44,4	-	55,6
12.0039	57,6	25,0	-	6,2	6,2	12,5	25,0	50,0
12.0041	47,3	6,7	-	-	13,3	40,0	26,7	20,0
12.0042	52,2	38,5	-	-	15,4	23,1	38,5	23,1
12.0044	48,0	33,3	-	-	-	33,3	66,7	-
12.0045	66,6	33,3	-	-	-	11,1	22,2	66,7
12.0047	32,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0048	58,4	25,0	-	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0049	58,4	23,5	-	-	-	41,2	17,6	41,2
12.0050	4,5	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	62,1	15,4	-	-	-	15,4	30,8	53,8
12.0054	60,2	-	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0056	66,7	18,2	-	-	-	-	18,2	81,8
12.0058	54,7	35,7	-	-	7,1	35,7	28,6	28,6
12.0061	79,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0063	64,5	100,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0065	48,2	-	-	-	-	40,0	40,0	20,0
12.0067	84,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0069	52,3	25,0	-	-	12,5	41,7	16,7	29,2
12.0070	53,1	6,7	-	-	-	26,7	46,7	26,7
12.0071	63,0	37,5	-	-	12,5	12,5	12,5	62,5
12.0074	50,4	12,5	-	12,5	-	-	75,0	12,5
12.0076	45,0	11,1	-	-	-	66,7	22,2	11,1
12.0079	55,4	14,3	-	-	-	42,9	7,1	50,0
12.0082	60,0	15,4	-	-	15,4	7,7	30,8	46,2
12.0093	69,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0098	65,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0107	73,8	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0113	76,2	75,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0153	57,9	61,4	-	-	7,0	12,3	31,6	49,1
Woj.	55,7	38,9	0,9	0,9	6,7	25,0	24,6	41,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁸¹. 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 2.1.227 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.227: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,03	-	20,69	41,38	24,14	13,79
12.0003	0,04	-	31,71	56,10	7,32	4,88
12.0004	0,03	3,57	7,14	60,71	17,86	10,71
12.0005	0,18	-	33,90	38,42	15,25	12,43
12.0006	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0007	0,02	-	20,00	40,00	6,67	33,33
12.0008	0,06	-	27,12	28,81	20,34	23,73
12.0010	0,05	13,21	20,75	58,49	3,77	3,77
12.0011	0,05	-	26,42	50,94	15,09	7,55
12.0012	0,03	-	31,25	31,25	18,75	18,75
12.0013	0,05	-	22,92	52,08	10,42	14,58
12.0014	0,03	-	25,00	50,00	15,62	9,38
12.0015	0,02	-	13,64	50,00	22,73	13,64
12.0016	0,13	2,33	34,11	44,96	11,63	6,98
12.0017	0,01	-	20,00	30,00	30,00	20,00
12.0018	0,03	3,12	37,50	37,50	15,62	6,25
12.0019	0,03	3,33	6,67	80,00	10,00	-
12.0020	0,02	4,17	12,50	58,33	20,83	4,17
12.0021	0,02	-	16,00	64,00	4,00	16,00
12.0023	0,03	-	32,26	48,39	12,90	6,45
12.0024	0,05	2,13	42,55	42,55	4,26	8,51
12.0025	0,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0026	0,06	-	25,45	60,00	10,91	3,64
12.0027	0,02	11,11	22,22	44,44	11,11	11,11
12.0028	0,03	-	35,71	46,43	10,71	7,14
12.0029	0,01	-	44,44	33,33	22,22	-
12.0030	0,02	-	26,32	47,37	26,32	-
12.0032	0,03	-	28,57	46,43	17,86	7,14
12.0033	0,02	-	22,73	40,91	13,64	22,73
12.0034	0,03	-	15,38	50,00	19,23	15,38
12.0035	0,01	-	27,27	54,55	-	18,18
12.0036	0,03	-	26,67	56,67	3,33	13,33
12.0037	0,02	-	37,50	50,00	4,17	8,33
12.0038	0,01	-	55,56	-	33,33	11,11
12.0039	0,02	-	31,25	56,25	12,50	-

⁸¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.227: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0041	0,02	-	6,67	66,67	20,00	6,67
12.0042	0,01	-	30,77	61,54	7,69	-
12.0044	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0045	0,01	-	33,33	55,56	11,11	-
12.0047	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0048	0,01	-	25,00	58,33	16,67	-
12.0049	0,02	5,88	11,76	47,06	35,29	-
12.0050	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0051	0,01	-	7,69	53,85	7,69	30,77
12.0054	0,00	-	-	75,00	25,00	-
12.0056	0,01	-	9,09	90,91	-	-
12.0058	0,01	-	28,57	57,14	-	14,29
12.0061	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0063	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0065	0,00	-	-	80,00	20,00	-
12.0067	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0069	0,02	-	25,00	58,33	12,50	4,17
12.0070	0,02	-	6,67	66,67	26,67	-
12.0071	0,01	-	25,00	25,00	-	50,00
12.0074	0,01	-	-	62,50	-	37,50
12.0076	0,01	-	-	55,56	11,11	33,33
12.0079	0,01	7,14	7,14	78,57	7,14	-
12.0082	0,01	-	15,38	46,15	15,38	23,08
12.0093	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0107	0,00	-	80,00	-	20,00	-
12.0113	0,00	-	75,00	25,00	-	-
12.0153	0,06	7,02	29,82	38,60	15,79	8,77
Woj.	1,50	1,53	26,62	48,37	13,41	10,07

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 2.1.228. 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 2.1.228: 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	3,4	-	96,6	28,6	12,6	62,1
12.0003	4,9	17,1	78,0	13,3	0,0	29,3
12.0004	-	17,9	82,1	2,3	0,0	7,1
12.0005	6,8	67,8	25,4	24,0	17,1	8,5
12.0006	-	50,0	50,0	4,0	4,0	-
12.0007	13,3	46,7	40,0	31,7	10,7	6,7
12.0008	13,6	18,6	67,8	28,0	0,0	28,8
12.0010	28,3	18,9	52,8	47,8	0,0	26,4
12.0011	-	20,8	79,2	4,1	3,4	32,1
12.0012	-	75,0	25,0	18,1	11,9	12,5
12.0013	2,1	37,5	60,4	7,5	0,0	25,0
12.0014	6,2	9,4	84,4	13,2	0,0	34,4
12.0015	4,5	9,1	86,4	4,3	0,0	4,5
12.0016	22,5	63,6	14,0	47,6	26,8	19,4
12.0017	-	30,0	70,0	5,7	0,0	10,0
12.0018	-	6,2	93,8	0,6	0,0	-

Tabela 2.1.228: 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 [%]			
12.0019	-	20,0	80,0	8,4	0,0	33,3
12.0020	4,2	37,5	58,3	7,0	0,0	16,7
12.0021	-	12,0	88,0	2,8	0,0	-
12.0023	22,6	9,7	67,7	18,3	0,0	29,0
12.0024	6,4	48,9	44,7	15,2	5,6	10,6
12.0025	33,3	33,3	33,3	45,6	20,7	33,3
12.0026	-	3,6	96,4	8,9	10,5	30,9
12.0027	-	5,6	94,4	7,6	8,8	50,0
12.0028	-	-	100,0	11,3	9,6	92,9
12.0029	11,1	44,4	44,4	16,3	13,3	-
12.0030	-	-	100,0	5,1	5,4	15,8
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0033	-	31,8	68,2	5,7	0,0	-
12.0034	-	23,1	76,9	3,9	0,0	-
12.0035	27,3	-	72,7	79,1	0,0	27,3
12.0036	-	40,0	60,0	14,1	12,0	46,7
12.0037	-	66,7	33,3	4,9	5,4	25,0
12.0038	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0039	6,2	-	93,8	5,7	0,0	6,2
12.0041	-	26,7	73,3	2,6	0,0	20,0
12.0042	-	23,1	76,9	12,7	10,4	53,8
12.0044	-	-	100,0	8,0	6,9	-
12.0045	-	22,2	77,8	8,0	8,9	44,4
12.0047	-	-	100,0	-	0,0	100,0
12.0048	-	8,3	91,7	7,6	3,6	41,7
12.0049	5,9	29,4	64,7	10,4	0,0	-
12.0050	-	100,0	-	18,1	18,1	-
12.0051	7,7	30,8	61,5	36,8	0,0	7,7
12.0054	-	50,0	50,0	8,2	8,2	-
12.0056	-	9,1	90,9	1,3	0,0	-
12.0058	-	7,1	92,9	0,3	0,0	7,1
12.0061	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0063	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0065	-	20,0	80,0	17,0	0,0	20,0
12.0067	-	-	100,0	9,4	9,4	-
12.0069	4,2	4,2	91,7	8,1	9,5	70,8
12.0070	-	6,7	93,3	1,1	0,0	-
12.0071	-	12,5	87,5	1,8	0,0	12,5
12.0074	-	12,5	87,5	1,3	0,0	-
12.0076	-	-	100,0	4,6	6,9	-
12.0079	-	7,1	92,9	12,6	11,5	42,9
12.0082	7,7	23,1	69,2	14,4	0,0	7,7
12.0093	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0098	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0107	-	20,0	80,0	8,2	8,8	20,0
12.0113	-	75,0	25,0	9,6	10,7	-
12.0153	24,6	73,7	1,8	47,7	27,1	29,8
Woj.	7,2	32,0	60,8	18,5	5,6	21,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁸², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 48.78%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 30.47%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 39.06%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 39 (63.93%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów

⁸²Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.229. 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 2.1.229: 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	42,9	57,1	-	100,0	-	5	57,1
12.0016	24,6	73,7	1,7	100,0	1,1	35	30,5
12.0032	94,4	5,6	-	100,0	-	115	-
12.0001	44,0	56,0	-	100,0	-	26	28,0
12.0003	55,0	45,0	-	100,0	-	24	25,0
12.0014	69,0	31,0	-	100,0	-	19	20,7
12.0153	-	100,0	-	100,0	1,9	27	48,1
12.0039	85,7	14,3	-	100,0	-	12	14,3
12.0038	37,5	62,5	-	100,0	-	34	12,5
12.0010	66,7	33,3	-	100,0	-	24	17,8
12.0027	78,6	21,4	-	100,0	-	17	14,3
12.0036	40,0	60,0	-	100,0	26,7	6	52,0
12.0023	57,1	42,9	-	100,0	16,7	8	35,7
12.0015	44,4	55,6	-	100,0	10,0	19	27,8
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	22,7	77,3	-	100,0	-	12	59,1
12.0037	-	100,0	-	100,0	30,0	2	90,0
12.0011	66,7	33,3	-	100,0	13,3	5	22,2
12.0013	63,2	36,8	-	100,0	-	6	28,9
12.0024	8,1	91,9	-	100,0	-	26	43,2
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	37	50,0
12.0026	60,5	39,5	-	100,0	6,7	11	36,8
12.0007	40,0	60,0	-	100,0	-	28	30,0
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0098	-	100,0	-	100,0	-	48	-
12.0005	6,8	93,2	-	100,0	-	96	15,8
12.0107	66,7	33,3	-	100,0	-	22	33,3
12.0008	12,5	83,3	4,2	100,0	5,0	18	54,2
12.0067	-	100,0	-	100,0	-	5	100,0
12.0029	44,4	55,6	-	100,0	-	30	22,2
12.0018	54,5	45,5	-	100,0	-	13	27,3
12.0082	76,9	23,1	-	100,0	33,3	2	23,1
12.0004	90,0	10,0	-	100,0	-	6	10,0
12.0042	90,0	10,0	-	100,0	-	26	-
12.0021	81,8	18,2	-	100,0	-	12	18,2
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	69,2	30,8	-	100,0	-	6	30,8
12.0041	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0012	10,0	70,0	20,0	100,0	-	41	25,0
12.0065	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	16,7	83,3	-	100,0	20,0	5	83,3
12.0019	55,6	44,4	-	100,0	25,0	3	44,4
12.0034	68,8	31,2	-	100,0	20,0	23	18,8
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	66,7	33,3	-	100,0	-	61	-
12.0056	75,0	25,0	-	100,0	-	15	25,0
12.0054	-	100,0	-	100,0	50,0	4	100,0
12.0050	-	100,0	-	100,0	-	22	50,0
12.0033	-	100,0	-	100,0	-	48	20,0
12.0070	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0079	71,4	28,6	-	100,0	-	12	28,6
12.0030	-	100,0	-	100,0	75,0	0	100,0
12.0025	50,0	-	50,0	-	-	-	-

Tabela 2.1.229: 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 [%]
12.0058	-	100,0	-	100,0	-	16	66,7
12.0069	-	100,0	-	100,0	-	8	100,0
12.0093	-	100,0	-	100,0	-	8	100,0
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	-	100,0	-	100,0	-	15	100,0
Woj.	39,1	60,1	0,8	100,0	4,3	1	48,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.230 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁸³. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

Tabela 2.1.230: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,03	-	3,45	100,00	96,55
12.0003	0,04	-	4,88	-	95,12
12.0004	0,03	-	3,57	-	96,43
12.0005	0,18	-	91,53	-	8,47
12.0006	0,00	-	-	-	100,00
12.0007	0,02	-	13,33	-	86,67
12.0008	0,06	3,39	8,77	-	91,23
12.0010	0,05	3,77	13,73	-	86,27
12.0011	0,05	1,89	19,23	-	80,77
12.0012	0,03	-	15,62	-	84,38
12.0013	0,05	-	6,25	-	93,75
12.0014	0,03	-	-	-	100,00
12.0015	0,02	-	4,55	-	95,45
12.0016	0,13	3,88	40,32	-	59,68
12.0017	0,01	-	-	-	100,00
12.0018	0,03	-	3,12	-	96,88
12.0019	0,03	-	13,33	-	86,67
12.0020	0,02	-	8,33	-	91,67
12.0021	0,02	4,00	16,67	-	83,33
12.0023	0,03	-	6,45	-	93,55
12.0024	0,05	-	2,13	-	97,87
12.0025	0,00	33,33	-	-	100,00
12.0026	0,06	-	7,27	-	92,73
12.0027	0,02	-	5,56	-	94,44
12.0028	0,03	-	3,57	-	96,43
12.0029	0,01	-	11,11	-	88,89
12.0030	0,02	-	-	-	100,00
12.0032	0,03	-	-	-	100,00
12.0033	0,02	-	45,45	-	54,55
12.0034	0,03	-	11,54	-	88,46
12.0035	0,01	-	-	-	100,00
12.0036	0,03	-	16,67	-	83,33
12.0037	0,02	-	-	-	100,00
12.0038	0,01	-	-	-	100,00
12.0039	0,02	-	-	-	100,00
12.0041	0,02	-	-	-	100,00
12.0042	0,01	-	7,69	-	92,31
12.0044	0,00	-	-	-	100,00

⁸³Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.230: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0045	0,01	-	-	-	100,00
12.0047	0,00	-	-	-	100,00
12.0048	0,01	-	8,33	-	91,67
12.0049	0,02	-	11,76	-	88,24
12.0050	0,00	-	-	-	100,00
12.0051	0,01	-	15,38	-	84,62
12.0054	0,00	-	50,00	-	50,00
12.0056	0,01	-	-	-	100,00
12.0058	0,01	-	-	-	100,00
12.0061	0,00	-	-	-	100,00
12.0063	0,00	-	-	-	100,00
12.0065	0,00	-	-	-	100,00
12.0067	0,00	-	-	-	100,00
12.0069	0,02	-	-	-	100,00
12.0070	0,02	-	-	-	100,00
12.0071	0,01	-	-	-	100,00
12.0074	0,01	-	-	-	100,00
12.0076	0,01	-	11,11	-	88,89
12.0079	0,01	-	-	-	100,00
12.0082	0,01	-	7,69	-	92,31
12.0093	0,00	-	-	-	100,00
12.0098	0,00	-	100,00	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	100,00
12.0113	0,00	-	-	-	100,00
12.0153	0,06	-	100,00	-	-
Woj.	1,50	0,80	23,94	100,00	76,06

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.231: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	3,45	-	100,00	-	-	-
12.0003	4,88	-	50,00	-	50,00	-
12.0004	3,57	-	-	100,00	-	-
12.0005	91,53	-	3,09	-	-	96,91
12.0007	13,33	50,00	-	-	-	-
12.0008	8,77	-	60,00	-	20,00	20,00
12.0010	13,73	-	100,00	-	-	-
12.0011	19,23	-	40,00	-	-	60,00
12.0012	15,62	20,00	60,00	-	-	20,00
12.0013	6,25	-	66,67	33,33	-	-
12.0015	4,55	-	100,00	-	-	-
12.0016	40,32	12,00	76,00	6,00	-	6,00
12.0018	3,12	-	100,00	-	-	-
12.0019	13,33	-	75,00	-	-	25,00
12.0020	8,33	100,00	-	-	-	-
12.0021	16,67	-	50,00	-	-	50,00
12.0023	6,45	-	100,00	-	-	-
12.0024	2,13	-	-	-	-	100,00
12.0026	7,27	-	100,00	-	-	-
12.0027	5,56	-	100,00	-	-	-
12.0028	3,57	-	100,00	-	-	-
12.0029	11,11	-	100,00	-	-	-
12.0033	45,45	-	30,00	-	-	70,00

Tabela 2.1.231: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0034	11,54	-	100,00	-	-	-
12.0036	16,67	-	100,00	-	-	-
12.0042	7,69	-	100,00	-	-	-
12.0048	8,33	-	-	100,00	-	-
12.0049	11,76	50,00	50,00	-	-	-
12.0051	15,38	50,00	50,00	-	-	-
12.0054	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0076	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0082	7,69	100,00	-	-	-	-
12.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0153	100,00	-	-	-	-	100,00
Woj.	23,94	3,65	26,97	2,25	0,56	66,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.232: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0003	5,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0004	3,57	-	-	100,00	-	-
12.0005	91,53	-	3,09	-	-	96,91
12.0007	13,33	50,00	-	-	-	-
12.0008	8,77	-	60,00	-	20,00	20,00
12.0010	13,73	-	100,00	-	-	-
12.0011	20,00	-	40,00	-	-	60,00
12.0012	15,62	20,00	60,00	-	-	20,00
12.0013	6,25	-	66,67	33,33	-	-
12.0015	4,55	-	100,00	-	-	-
12.0016	40,32	12,00	76,00	6,00	-	6,00
12.0018	3,12	-	100,00	-	-	-
12.0019	13,33	-	75,00	-	-	25,00
12.0020	8,33	100,00	-	-	-	-
12.0021	16,67	-	50,00	-	-	50,00
12.0023	6,45	-	100,00	-	-	-
12.0024	2,17	-	-	-	-	100,00
12.0026	7,27	-	100,00	-	-	-
12.0027	5,56	-	100,00	-	-	-
12.0028	3,57	-	100,00	-	-	-
12.0029	25,00	-	100,00	-	-	-
12.0033	45,45	-	30,00	-	-	70,00
12.0034	11,54	-	100,00	-	-	-
12.0036	16,67	-	100,00	-	-	-
12.0042	7,69	-	100,00	-	-	-
12.0048	8,33	-	-	100,00	-	-
12.0049	11,76	50,00	50,00	-	-	-
12.0051	15,38	50,00	50,00	-	-	-
12.0054	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0076	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0082	7,69	100,00	-	-	-	-
12.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0153	100,00	-	-	-	-	100,00
Woj.	24,08	3,66	26,76	2,25	0,56	66,48

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.233: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	7,69	-	100,00	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.234 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.235.

Tabela 2.1.234: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G38 [%]	G35 [%]	G34 [%]	G32 [%]	Hospitalizacja z... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	96,6	-	-	3,4	-	-
12.0003	0,0	95,1	-	2,4	-	-	2,4
12.0004	0,0	92,9	-	-	-	-	7,1
12.0005	0,2	8,5	88,1	2,8	-	-	0,6
12.0006	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	86,7	-	-	-	-	13,3
12.0008	0,1	88,1	-	3,4	1,7	3,4	3,4
12.0010	0,1	83,0	-	1,9	5,7	1,9	7,5
12.0011	0,1	77,4	11,3	-	5,7	1,9	3,8
12.0012	0,0	84,4	3,1	3,1	6,2	-	3,1
12.0013	0,0	93,8	-	4,2	-	-	2,1
12.0014	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	95,5	-	-	-	-	4,5
12.0016	0,1	57,4	1,6	18,6	8,5	3,9	10,1
12.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	96,9	-	-	3,1	-	-
12.0019	0,0	80,0	3,3	10,0	-	-	6,7
12.0020	0,0	91,7	-	-	-	-	8,3
12.0021	0,0	80,0	8,0	8,0	-	4,0	-
12.0023	0,0	93,5	-	6,5	-	-	-
12.0024	0,0	97,9	2,1	-	-	-	-
12.0025	0,0	66,7	-	-	-	33,3	-
12.0026	0,1	92,7	-	7,3	-	-	-
12.0027	0,0	94,4	-	5,6	-	-	-
12.0028	0,0	96,4	-	3,6	-	-	-
12.0029	0,0	88,9	-	-	-	-	11,1
12.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	54,5	31,8	13,6	-	-	-
12.0034	0,0	88,5	-	7,7	-	-	3,8
12.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	83,3	-	13,3	-	-	3,3
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	92,3	-	-	7,7	-	-
12.0044	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	91,7	-	-	-	-	8,3
12.0049	0,0	88,2	-	-	5,9	-	5,9
12.0050	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	84,6	-	-	7,7	-	7,7
12.0054	0,0	50,0	-	-	50,0	-	-
12.0056	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.234: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G38 [%]	G35 [%]	G34 [%]	G32 [%]	Hospitalizacja z... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0061	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	100,0	-	-	-	-	-
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	100,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	88,9	-	-	-	-	11,1
12.0079	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	92,3	-	-	-	-	7,7
12.0093	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0107	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0153	0,1	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	1,5	75,2	15,5	3,9	1,8	0,7	2,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.235: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G38 przewlekłe choroby trzustki
G35 zabiegi diagnostyczne dróg żółciowych i trzustki
G34 zabiegi endoskopowe i przezskórne dróg żółciowych i trzustki
G32 duże zabiegi trzustki
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.236: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,03	-	24,1	3,4	-	-	-	-	-
12.0003	0,04	-	41,5	2,4	-	-	-	-	-
12.0004	0,03	-	17,9	-	-	-	-	-	-
12.0005	0,18	0,6	2,3	-	-	88,1	-	-	-
12.0006	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,02	-	20,0	-	-	-	6,7	-	-
12.0008	0,06	30,5	11,9	3,4	-	-	-	-	-
12.0010	0,05	-	20,8	11,3	-	-	-	-	-
12.0011	0,05	-	22,6	1,9	-	13,2	-	-	-
12.0012	0,03	-	40,6	12,5	3,1	-	-	-	-
12.0013	0,05	-	14,6	-	-	-	-	-	-
12.0014	0,03	-	37,5	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.236: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0015	0,02	-	27,3	-	-	-	-	-	-
12.0016	0,13	3,9	14,7	32,6	-	-	1,6	-	-
12.0017	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	0,03	-	18,8	3,1	-	-	-	-	-
12.0019	0,03	3,3	16,7	3,3	-	-	-	-	-
12.0020	0,02	-	33,3	8,3	-	-	4,2	-	-
12.0021	0,02	-	16,0	12,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,03	-	29,0	6,5	-	-	-	-	-
12.0024	0,05	-	10,6	-	-	4,3	-	-	-
12.0025	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0026	0,06	-	16,4	3,6	-	-	-	-	-
12.0027	0,02	-	61,1	-	-	-	-	-	-
12.0028	0,03	-	32,1	3,6	-	-	-	-	-
12.0029	0,01	-	11,1	-	-	-	-	-	-
12.0030	0,02	-	52,6	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,03	3,6	14,3	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,02	9,1	22,7	13,6	-	31,8	-	-	-
12.0034	0,03	-	26,9	7,7	-	-	-	-	-
12.0035	0,01	-	18,2	-	-	-	-	-	-
12.0036	0,03	-	16,7	13,3	-	-	-	-	-
12.0037	0,02	-	12,5	-	-	-	-	-	-
12.0038	0,01	-	44,4	-	-	-	-	-	-
12.0039	0,02	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,02	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,01	-	38,5	7,7	-	-	-	-	-
12.0044	0,00	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,01	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,01	-	41,7	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,02	-	47,1	5,9	-	-	-	-	-
12.0050	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0051	0,01	-	38,5	7,7	-	-	-	-	-
12.0054	0,00	50,0	25,0	25,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,01	-	54,5	-	-	-	-	-	-
12.0058	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	0,00	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	0,02	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	0,02	-	40,0	-	-	-	-	-	-
12.0071	0,01	-	87,5	-	-	-	-	-	-
12.0074	0,01	-	12,5	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,01	-	11,1	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0082	0,01	-	23,1	-	-	-	-	-	-
12.0093	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0098	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0107	0,00	-	60,0	-	-	-	-	-	-
12.0113	0,00	-	25,0	-	-	-	-	-	-
12.0153	0,06	-	61,4	-	-	100,0	-	-	-
Woj.	1,50	2,0	24,7	5,5	0,1	15,3	0,3	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.237: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.238 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.238: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	3,45	6,90	86,21	3,4
12.0003	2,44	2,44	95,12	-
12.0004	28,57	-	67,86	3,6
12.0005	-	-	100,00	-
12.0006	50,00	50,00	-	-
12.0007	6,67	-	93,33	-
12.0008	15,25	5,08	79,66	-
12.0010	3,77	1,89	94,34	-
12.0011	5,66	-	94,34	-
12.0012	-	-	96,88	3,1
12.0013	14,58	4,17	81,25	-
12.0014	3,12	3,12	90,62	3,1
12.0015	31,82	22,73	45,45	-
12.0016	17,83	0,78	81,40	-
12.0017	-	-	100,00	-
12.0018	3,12	-	96,88	-
12.0019	10,00	3,33	83,33	3,3
12.0020	-	-	95,83	4,2
12.0021	-	-	100,00	-
12.0023	12,90	9,68	77,42	-
12.0024	2,13	6,38	89,36	2,1
12.0025	-	33,33	66,67	-
12.0026	1,82	1,82	96,36	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	-	22,22	77,78	-
12.0030	-	10,53	89,47	-
12.0032	-	3,57	89,29	7,1
12.0033	54,55	-	45,45	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0035	9,09	-	90,91	-
12.0036	-	-	96,67	3,3
12.0037	8,33	4,17	87,50	-
12.0038	11,11	-	88,89	-
12.0039	6,25	18,75	75,00	-
12.0041	33,33	6,67	60,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0044	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.238: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0045	11,11	11,11	77,78	-
12.0047	-	-	100,00	-
12.0048	16,67	8,33	75,00	-
12.0049	17,65	-	76,47	5,9
12.0050	-	-	100,00	-
12.0051	-	7,69	84,62	7,7
12.0054	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0061	-	-	100,00	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	40,00	-	60,00	-
12.0067	100,00	-	-	-
12.0069	4,17	4,17	91,67	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0071	-	37,50	62,50	-
12.0074	12,50	12,50	75,00	-
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0082	23,08	7,69	69,23	-
12.0093	-	-	100,00	-
12.0098	100,00	-	-	-
12.0107	-	20,00	80,00	-
12.0113	-	-	100,00	-
12.0153	98,25	1,75	-	-
Woj.	12,94	3,14	83,12	0,8

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.239 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁸⁴ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.239: 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	3,4	3,4	3,4	3,4	6,9
12.0003	0,0	-	-	9,8	4,9	7,3
12.0004	0,0	-	-	-	-	3,6
12.0005	0,2	2,3	1,1	4,5	4,5	2,3
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	13,3	6,7	13,3	6,7	13,3
12.0008	0,1	3,4	3,4	6,8	5,1	6,8
12.0010	0,1	7,5	5,7	13,2	9,4	11,3
12.0011	0,1	-	-	7,5	7,5	17,0
12.0012	0,0	9,4	3,1	6,2	6,2	-
12.0013	0,0	2,1	2,1	12,5	8,3	14,6
12.0014	0,0	3,1	-	3,1	-	6,2
12.0015	0,0	9,1	-	4,5	4,5	4,5
12.0016	0,1	11,6	7,0	10,9	10,1	3,9
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	9,4	9,4	12,5
12.0019	0,0	-	-	10,0	6,7	10,0

⁸⁴Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.239: 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 [%]
12.0020	0,0	8,3	-	8,3	4,2	4,2
12.0021	0,0	-	-	28,0	28,0	36,0
12.0023	0,0	12,9	9,7	3,2	3,2	9,7
12.0024	0,0	2,1	-	12,8	6,4	4,3
12.0025	0,0	-	-	33,3	-	-
12.0026	0,1	-	-	9,1	7,3	12,7
12.0027	0,0	5,6	5,6	-	-	-
12.0028	0,0	3,6	3,6	14,3	3,6	17,9
12.0029	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	3,6	-	7,1	7,1	3,6
12.0033	0,0	4,5	-	4,5	4,5	9,1
12.0034	0,0	-	-	11,5	7,7	7,7
12.0035	0,0	18,2	-	9,1	9,1	9,1
12.0036	0,0	3,3	3,3	20,0	6,7	23,3
12.0037	0,0	-	-	4,2	4,2	4,2
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	6,2	6,2	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	26,7	20,0	26,7
12.0042	0,0	-	-	15,4	-	7,7
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	11,1	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	16,7	8,3	16,7
12.0049	0,0	5,9	-	-	-	5,9
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	15,4	15,4	15,4
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	18,2	18,2	9,1
12.0058	0,0	-	-	14,3	14,3	7,1
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	50,0	-	50,0
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	4,2	4,2	4,2
12.0070	0,0	-	-	13,3	13,3	13,3
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	-	-	12,5	12,5	-
12.0076	0,0	11,1	-	-	-	-
12.0079	0,0	7,1	-	28,6	21,4	21,4
12.0082	0,0	-	-	-	-	7,7
12.0093	0,0	-	-	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	20,0	20,0	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
12.0153	0,1	8,8	5,3	1,8	-	-
Woj.	1,5	3,9	2,1	8,3	6,1	7,7

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

Tabela 2.1.240: 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	6,4	6,4	6,0	4,5	-	41,4
12.0003	12,6	6,8	10,0	13,0	-	9,8
12.0004	10,5	6,8	9,0	7,2	-	17,9
12.0005	1,7	6,1	1,0	1,9	1,7	91,5
12.0006	3,5	3,0	3,5	3,5	-	50,0
12.0007	7,8	7,2	5,0	8,0	-	26,7
12.0008	4,9	6,5	3,0	4,7	-	54,2
12.0010	5,1	6,5	3,0	4,4	-	56,6
12.0011	10,3	6,8	8,0	11,8	5,7	22,6
12.0012	7,0	6,2	6,0	4,3	-	15,6
12.0013	6,1	6,3	5,0	5,6	10,4	41,7
12.0014	8,5	6,7	9,0	4,6	-	15,6
12.0015	7,3	6,7	6,5	4,5	-	22,7
12.0016	7,5	6,2	7,0	6,6	0,8	29,5
12.0017	6,7	6,7	4,0	5,3	-	30,0
12.0018	6,8	6,6	6,0	4,0	3,1	21,9
12.0019	8,5	6,7	6,5	5,0	-	30,0
12.0020	12,8	6,6	10,0	8,8	-	16,7
12.0021	6,8	6,9	6,0	4,8	4,0	16,0
12.0023	4,8	6,4	4,0	2,8	-	48,4
12.0024	7,2	6,7	7,0	4,8	2,1	29,8
12.0025	17,0	6,7	7,0	18,2	-	-
12.0026	6,9	6,5	6,0	5,6	-	25,5
12.0027	7,9	6,8	6,0	4,2	-	-
12.0028	6,1	6,6	5,0	3,5	3,6	17,9
12.0029	5,7	5,8	4,0	5,4	-	44,4
12.0030	7,2	6,8	7,0	1,9	-	-
12.0032	10,5	6,9	5,0	8,5	-	14,3
12.0033	5,7	6,5	2,5	7,4	-	68,2
12.0034	6,5	6,3	6,0	4,6	-	30,8
12.0035	7,8	6,2	8,0	5,0	-	27,3
12.0036	5,3	6,3	4,0	5,1	-	33,3
12.0037	9,0	6,7	6,0	9,6	8,3	37,5
12.0038	11,3	6,3	10,0	8,0	-	11,1
12.0039	10,9	6,9	8,5	8,0	-	18,8
12.0041	6,2	6,4	6,0	5,0	-	40,0
12.0042	5,8	6,6	5,0	3,9	-	23,1
12.0044	6,0	6,5	6,0	2,0	-	-
12.0045	8,7	6,9	8,0	5,6	11,1	22,2
12.0047	12,0	7,3	12,0	-	-	-
12.0048	7,2	6,5	6,0	4,2	-	16,7
12.0049	6,8	6,7	7,0	2,5	-	11,8
12.0050	1,0	3,9	1,0	0,7	50,0	100,0
12.0051	5,7	6,6	4,0	4,9	-	38,5
12.0054	20,8	7,7	14,5	17,1	-	-
12.0056	7,9	6,3	6,0	8,2	-	9,1
12.0058	9,9	6,6	8,5	4,8	-	-
12.0061	9,0	6,3	9,0	-	-	-
12.0063	8,5	5,5	8,5	6,4	-	-
12.0065	5,4	7,0	4,0	3,1	-	20,0
12.0067	7,0	7,5	7,0	-	-	-
12.0069	5,8	6,5	6,0	2,8	-	20,8
12.0070	6,3	6,9	5,0	4,0	-	13,3
12.0071	8,1	7,0	8,5	3,3	-	12,5
12.0074	4,8	6,5	3,0	3,5	-	62,5
12.0076	6,2	6,6	6,0	3,0	-	11,1
12.0079	5,5	6,6	4,5	2,4	-	21,4
12.0082	5,4	7,1	5,0	3,6	-	30,8
12.0093	8,0	5,8	8,0	-	-	-
12.0098	-	5,8	-	-	100,0	100,0

Tabela 2.1.240: 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 [%]
12.0107	6,8	6,7	6,0	4,3	-	20,0
12.0113	8,8	7,4	8,5	1,7	-	-
12.0153	-	6,1	-	-	100,0	100,0
Woj.	6,5	6,5	5,0	6,4	5,2	38,1

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

Tabela 2.1.241 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651⁸⁵. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.241: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	6,9	39,3	17,9	14,3
12.0003	2,4	43,9	31,7	17,1
12.0004	-	18,5	7,4	3,7
12.0005	-	54,2	27,1	2,3
12.0006	50,0	50,0	50,0	50,0
12.0007	-	60,0	26,7	13,3
12.0008	5,1	39,0	16,9	15,3
12.0010	1,9	39,6	15,1	7,5
12.0011	-	41,5	24,5	20,8
12.0012	-	45,2	22,6	16,1
12.0013	4,2	45,8	20,8	16,7
12.0014	3,1	38,7	12,9	-
12.0015	22,7	27,3	9,1	9,1
12.0016	0,8	45,0	23,3	7,0
12.0017	-	20,0	10,0	10,0
12.0018	-	34,4	12,5	6,2
12.0019	3,3	48,3	27,6	20,7
12.0020	-	30,4	21,7	-
12.0021	-	40,0	20,0	20,0
12.0023	9,7	41,9	25,8	16,1
12.0024	6,4	50,0	21,7	15,2
12.0025	33,3	33,3	33,3	33,3
12.0026	1,8	50,9	32,7	29,1
12.0027	-	55,6	44,4	33,3
12.0028	-	25,0	14,3	7,1
12.0029	22,2	55,6	33,3	22,2
12.0030	10,5	36,8	21,1	10,5
12.0032	3,6	46,2	34,6	26,9
12.0033	-	36,4	22,7	9,1
12.0034	-	42,3	19,2	15,4
12.0035	-	27,3	9,1	-
12.0036	-	24,1	6,9	3,4
12.0037	4,2	33,3	8,3	-
12.0038	-	55,6	33,3	22,2

⁸⁵Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.241: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0039	18,8	68,8	50,0	50,0
12.0041	6,7	40,0	26,7	26,7
12.0042	-	53,8	23,1	15,4
12.0044	-	-	-	-
12.0045	11,1	55,6	44,4	33,3
12.0047	-	-	-	-
12.0048	8,3	16,7	-	-
12.0049	-	56,2	25,0	12,5
12.0050	-	100,0	50,0	50,0
12.0051	7,7	58,3	41,7	33,3
12.0054	-	75,0	75,0	75,0
12.0056	-	45,5	18,2	18,2
12.0058	-	21,4	14,3	7,1
12.0061	-	100,0	-	-
12.0063	-	50,0	-	-
12.0065	-	20,0	-	-
12.0067	-	100,0	-	-
12.0069	4,2	25,0	4,2	-
12.0070	-	40,0	13,3	-
12.0071	37,5	37,5	12,5	-
12.0074	12,5	37,5	-	-
12.0076	-	44,4	22,2	-
12.0079	-	14,3	-	-
12.0082	7,7	53,8	30,8	-
12.0093	-	-	-	-
12.0098	-	100,0	-	-
12.0107	20,0	40,0	40,0	-
12.0113	-	50,0	-	-
12.0153	1,8	52,6	26,3	1,8
Woj.	3,1	43,0	21,9	11,4

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

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 2.1.242.

Tabela 2.1.242: Statystyki dotyczące śmiertelności

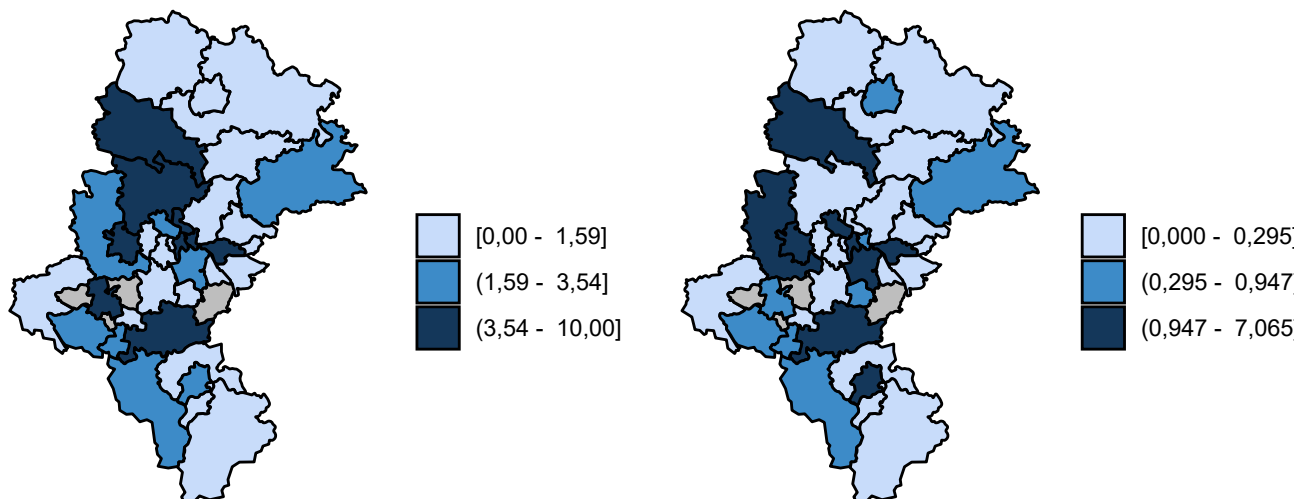
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,0	2,5	4,2	5,1	2,1	3,7	4,6
kujawsko-pomorskie	0,5	2,7	4,6	5,5	2,5	4,4	5,4
lubelskie	0,8	2,2	3,9	5,0	2,0	3,8	5,2
lubuskie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

Tabela 2.1.242: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
zachodniopomorskie	0,7	1,0	2,6	3,0	1,5	3,0	3,4

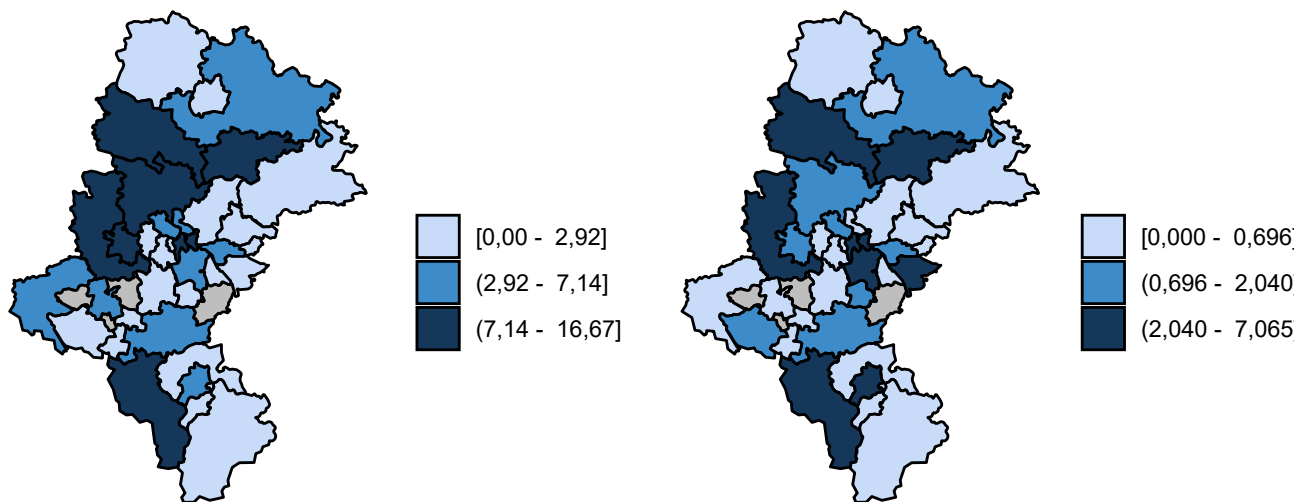
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.115: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



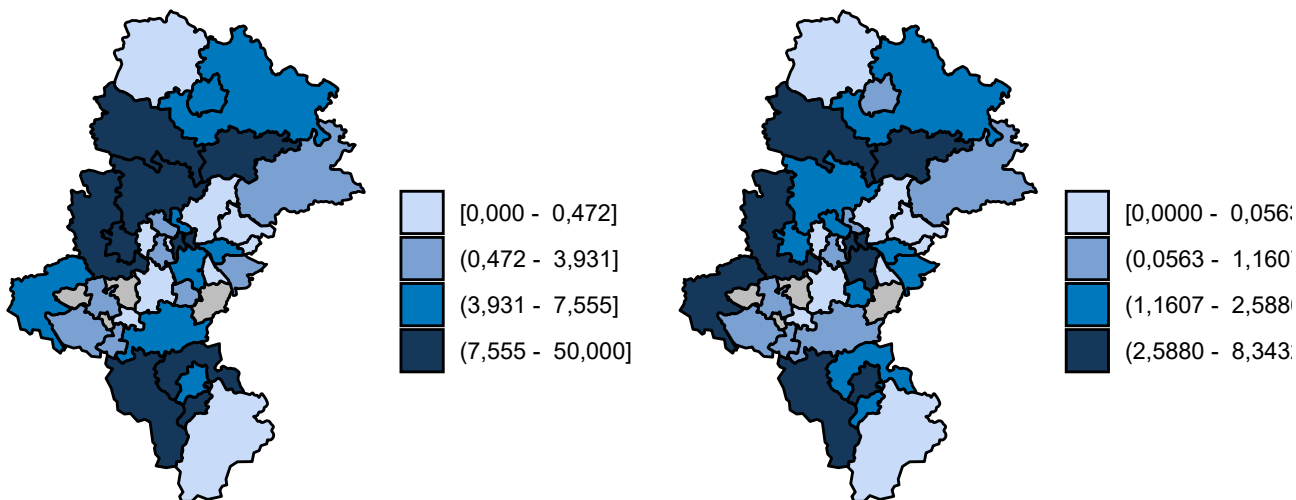
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.116: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.117: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



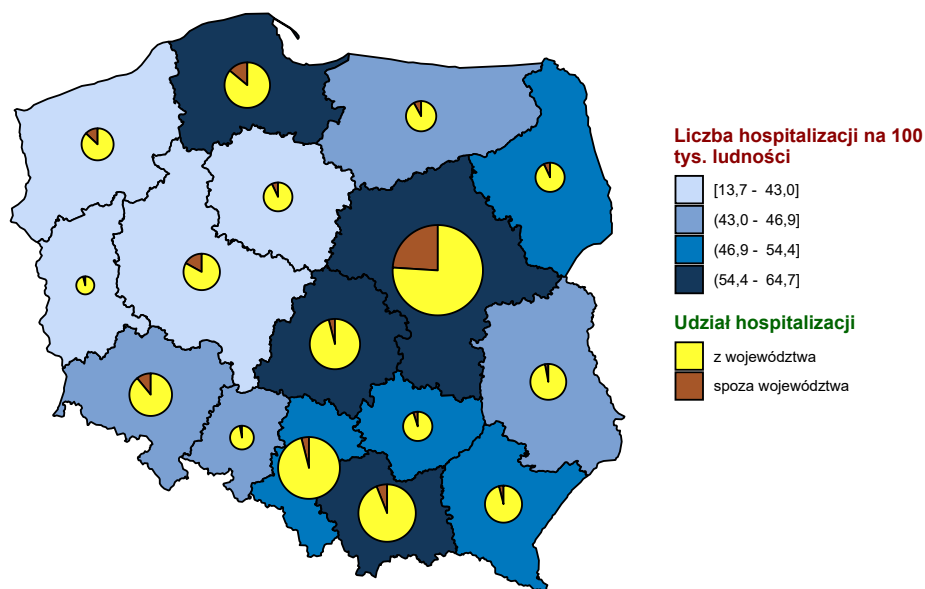
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.12 Pozostałe choroby wątroby

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 2,20 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznaw, zakwalifikowanych jako Pozostałe choroby wątroby (dalej: podgrupa)⁸⁶, co stanowiło 7,23% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznaw, które zakwalifikowano do grupy choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka).

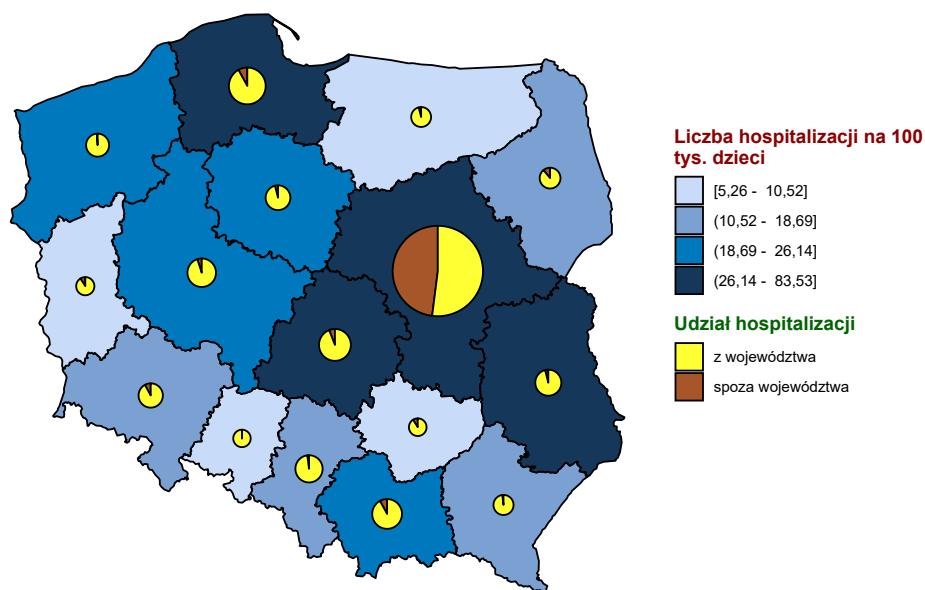
⁸⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: I81, I82.0, K75.1, E83.0, E83.1, K73, B67.0, B67.5, B67.8, K76.1, K76.2, K76.3, K76.4, K76.5, K76.8, K76.9, K75, K75.0, K75.2, K75.3, K75.8, K75.9.

Mapa 2.1.39: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



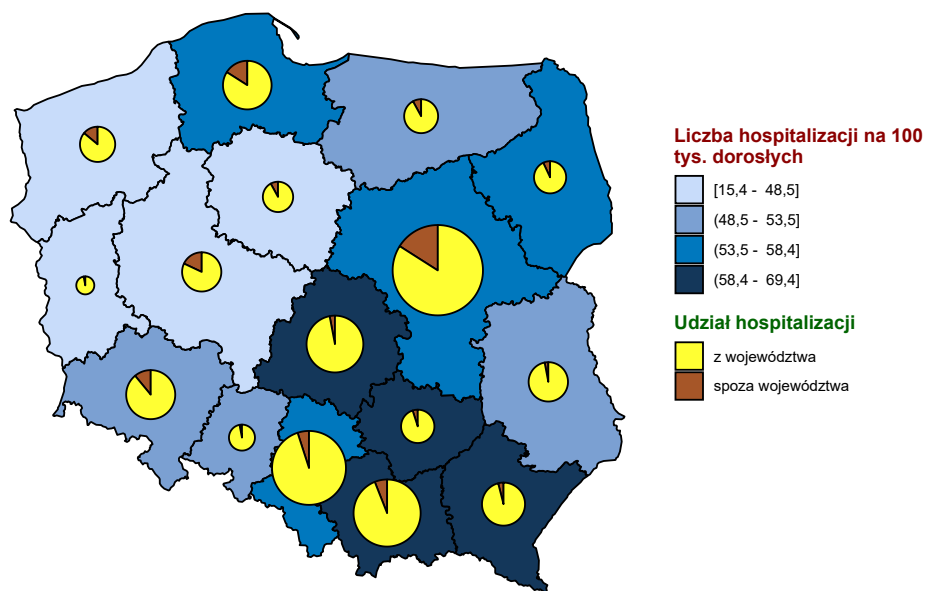
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.40: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



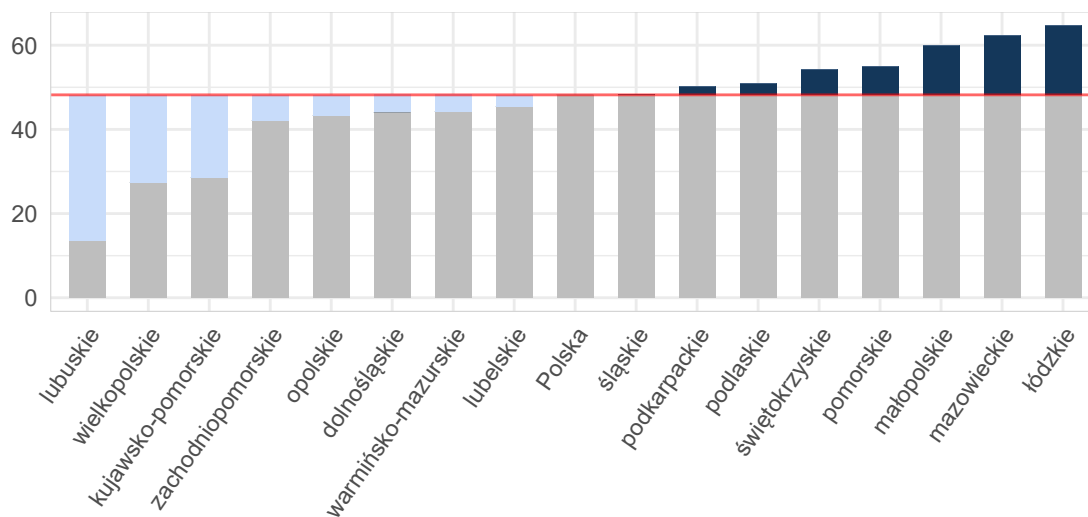
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.41: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



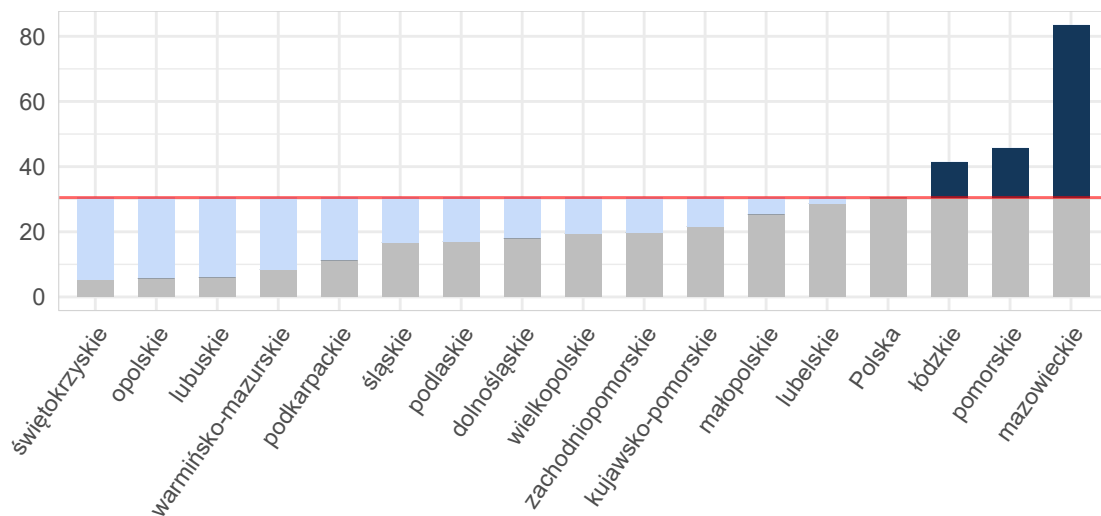
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.118: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



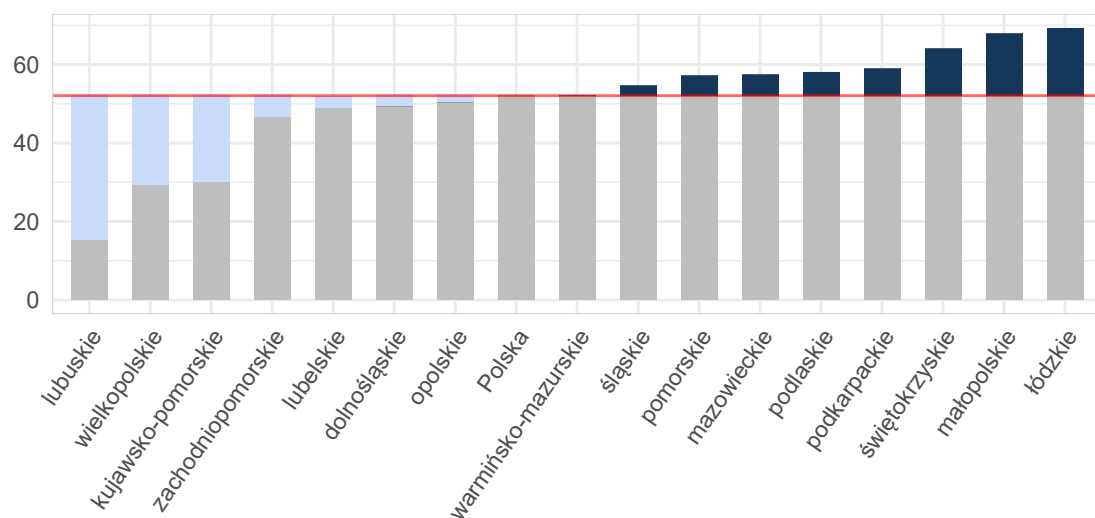
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.119: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.120: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.243: 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	1,28	-	0,25	11,40	44,12	77
kujawsko-pomorskie	0,60	-	0,03	7,56	28,55	84
lubelskie	0,97	-	0,17	3,72	45,42	155
lubuskie	0,14	-	0,01	4,32	13,66	75

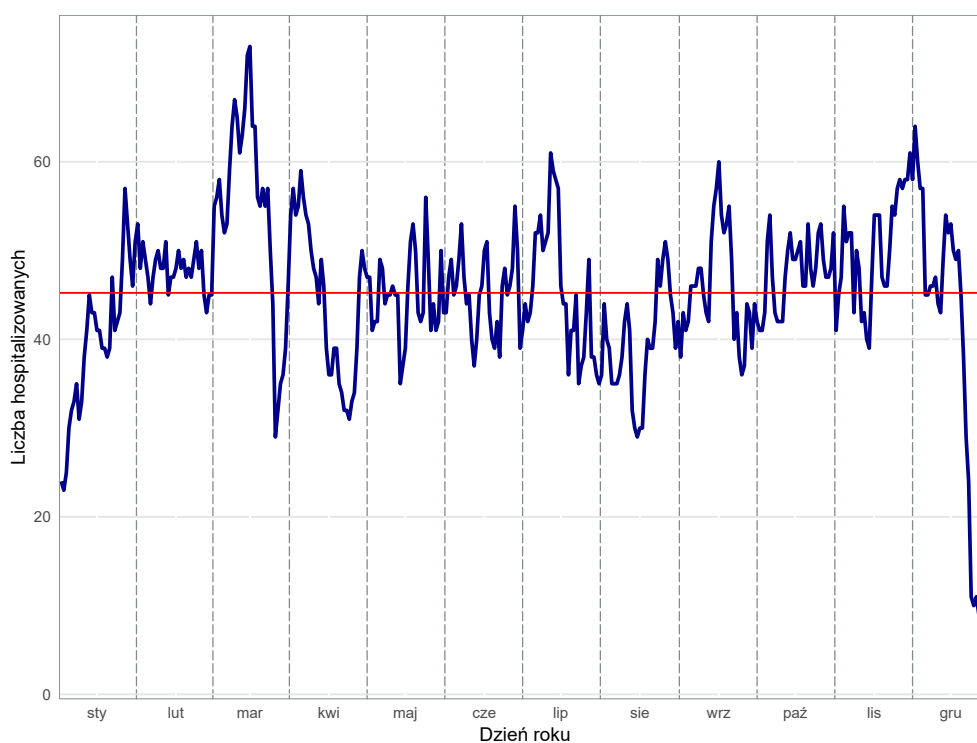
Tabela 2.1.243: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	1,61	-	0,10	4,11	64,66	132
małopolskie	2,02	-	0,05	6,22	59,87	122
mazowieckie	3,35	-	1,07	24,60	62,34	114
opolskie	0,43	-	0,08	3,72	43,30	81
podkarpackie	1,07	-	0,18	4,68	50,24	163
podlaskie	0,60	-	0,05	7,60	50,98	73
pomorskie	1,27	-	0,17	14,77	54,97	125
śląskie	2,20	-	0,04	4,81	48,32	153
świętokrzyskie	0,68	-	0,01	5,74	54,27	98
warmińsko-mazurskie	0,63	-	0,01	8,04	44,14	222
wielkopolskie	0,95	-	0,07	16,88	27,40	235
zachodniopomorskie	0,72	-	0,13	13,51	42,03	93
Polska	18,53	-	2,43	10,81	48,21	2 002

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

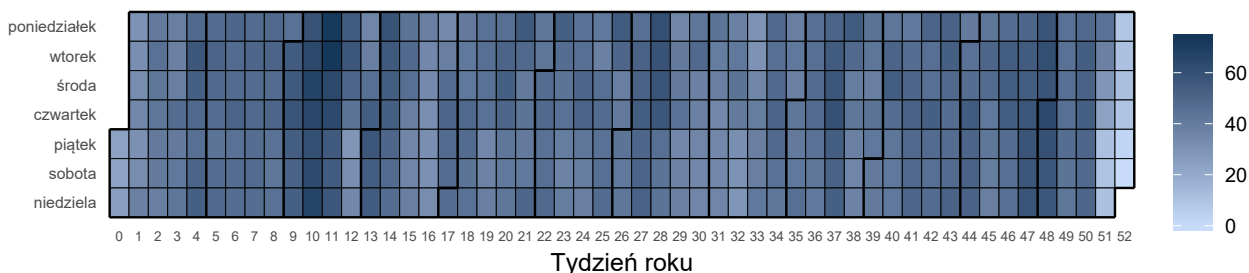
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 45 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 73, a minimalna 3. Na Wykresie 2.1.121 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 2.1.122 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.121: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.122: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 23 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.244: 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
12.0032	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

Tabela 2.1.244: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0052	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 Boczonia 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
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
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,26 tys. hospitalizacji dla 0,25 tys. pacjentów. Tym samym 11,71% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.245 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.245: 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 [%]
12.0016	0,25	0,26	0,00	-	11,7	11,7
12.0023	0,16	0,16	-	-	7,4	19,1
12.0036	0,13	0,14	-	-	6,2	25,3
12.0019	0,12	0,12	-	-	5,6	31,0
12.0012	0,10	0,12	0,00	-	5,4	36,3
12.0080	0,07	0,10	-	-	4,6	40,9
12.0074	0,09	0,09	-	-	4,2	45,1
12.0018	0,07	0,08	0,01	-	3,5	48,7
12.0010	0,07	0,08	-	-	3,4	52,1
12.0002	0,06	0,07	0,00	-	3,3	55,4
12.0015	0,06	0,07	-	-	3,2	58,6
12.0024	0,07	0,07	-	-	3,2	61,7
12.0026	0,06	0,06	-	-	2,9	64,6
12.0001	0,04	0,05	-	-	2,2	66,8
12.0008	0,05	0,05	0,00	-	2,2	69,0
12.0038	0,04	0,04	-	-	2,0	70,9
12.0020	0,04	0,04	-	-	1,6	72,6
12.0003	0,03	0,04	-	-	1,6	74,2

Tabela 2.1.245: 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 [%]
12.0033	0,03	0,03	-	-	1,5	75,7
12.0027	0,03	0,03	-	-	1,5	77,2
12.0014	0,03	0,03	-	-	1,4	78,6
12.0004	0,03	0,03	0,00	-	1,3	79,8
12.0013	0,02	0,02	0,00	-	1,1	80,9
12.0070	0,02	0,02	-	-	1,1	82,0
12.0007	0,02	0,02	-	-	1,0	83,1
12.0025	0,02	0,02	0,00	-	1,0	84,1
12.0056	0,02	0,02	-	-	1,0	85,2
12.0011	0,02	0,02	0,00	-	1,0	86,2
12.0034	0,02	0,02	-	-	1,0	87,2
12.0005	0,02	0,02	0,00	-	0,8	88,0
12.0029	0,02	0,02	-	-	0,8	88,7
12.0030	0,02	0,02	-	-	0,8	89,5
12.0049	0,01	0,02	0,01	-	0,8	90,3
12.0058	0,02	0,02	-	-	0,7	91,0
12.0042	0,01	0,02	-	-	0,7	91,7
12.0039	0,01	0,01	-	-	0,6	92,3
12.0113	0,01	0,01	-	-	0,6	92,9
12.0052	0,01	0,01	-	-	0,5	93,4
12.0021	0,01	0,01	-	-	0,5	93,9
12.0028	0,01	0,01	-	-	0,5	94,4
12.0069	0,01	0,01	-	-	0,5	94,9
12.0037	0,01	0,01	0,00	-	0,5	95,4
12.0071	0,01	0,01	-	-	0,5	95,8
12.0050	0,01	0,01	0,00	-	0,4	96,2
12.0035	0,01	0,01	-	-	0,4	96,6
12.0048	0,01	0,01	-	-	0,4	97,0
12.0079	0,01	0,01	-	-	0,4	97,3
12.0082	0,01	0,01	-	-	0,4	97,7
12.0032	0,00	0,01	-	-	0,3	98,0
12.0063	0,01	0,01	-	-	0,3	98,2
12.0065	0,01	0,01	-	-	0,3	98,5
12.0061	0,00	0,00	0,00	-	0,2	98,7
12.0017	0,00	0,00	-	-	0,2	98,9
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
12.0006	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0051	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	1,99	2,20	0,04	-	100,0	100,0

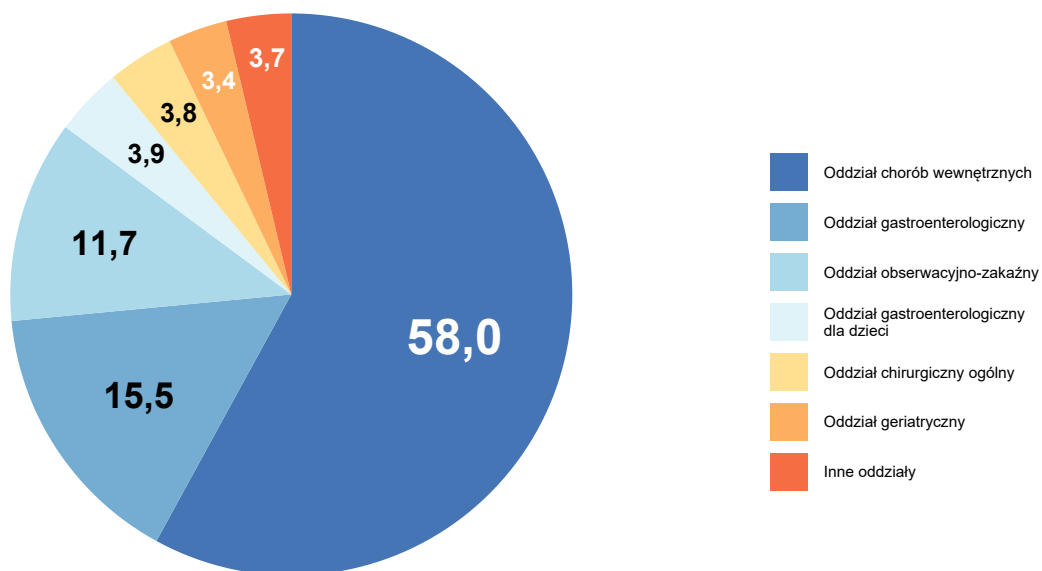
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁸⁷ 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 gastroenterologiczny. Hospitali-

⁸⁷Przez 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))

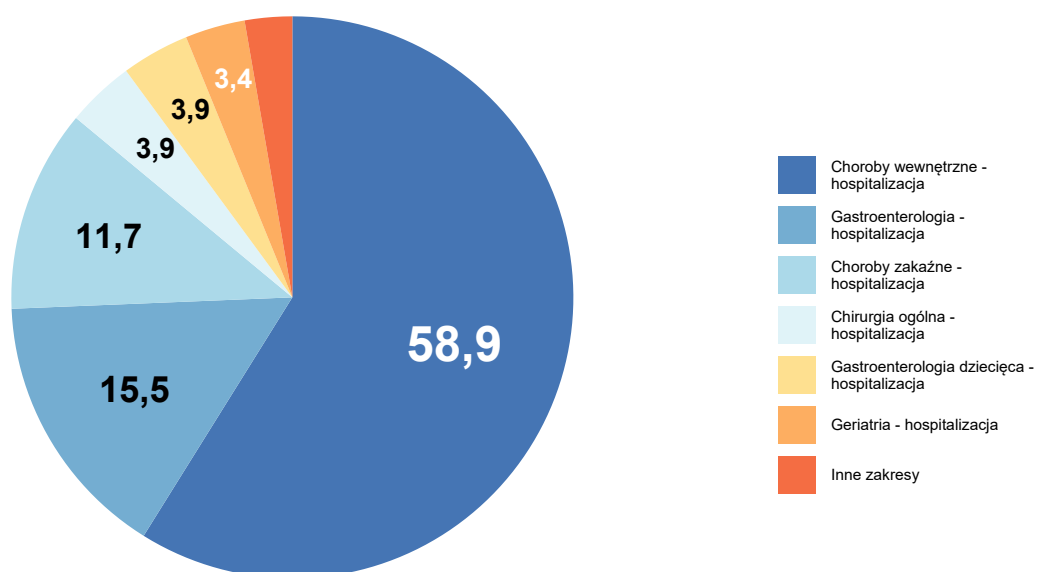
zacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 73,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Gastroenterologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 74,4%.

Wykres 2.1.123: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.124: 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 2.1.246 oraz Tabela 2.1.247. 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 2.1.246: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,04	0,20	-	-	0,01	-	0,26
12.0023	0,12	-	0,04	-	-	0,00	0,16
12.0036	0,12	-	-	-	-	0,02	0,14
12.0019	0,12	-	-	-	0,00	-	0,12
12.0012	0,06	0,05	-	-	0,01	-	0,12
12.0080	-	-	0,10	-	-	-	0,10
12.0074	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0018	0,07	-	-	-	0,00	-	0,08
12.0010	0,07	-	-	-	0,00	0,00	0,08
12.0002	-	-	-	0,07	-	0,01	0,07
12.0015	0,04	-	-	-	0,00	0,03	0,07
12.0024	0,06	-	-	-	-	0,01	0,07
12.0026	0,02	-	0,04	-	0,00	-	0,06
12.0001	0,01	-	0,02	-	-	0,01	0,05
12.0008	-	0,04	-	-	0,00	0,00	0,05
12.0038	0,02	-	0,03	-	-	-	0,04
12.0020	0,02	-	0,02	-	0,00	-	0,04
12.0003	0,01	0,02	-	-	0,00	0,00	0,04
12.0033	0,02	0,01	-	-	0,00	-	0,03
12.0027	0,03	-	-	-	0,00	-	0,03
12.0014	0,01	0,02	-	-	-	0,00	0,03
12.0004	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0013	0,02	-	-	-	0,00	0,00	0,02
12.0070	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0007	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0025	0,00	-	-	-	0,02	0,00	0,02
12.0056	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0011	0,02	-	-	-	0,00	0,00	0,02
12.0034	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0005	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0029	0,00	-	-	0,01	-	0,00	0,02
12.0030	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0049	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0058	0,01	-	-	-	0,00	0,00	0,02
12.0042	0,01	-	-	-	0,00	0,00	0,02
12.0039	0,01	-	-	-	0,00	0,00	0,01
12.0113	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0052	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	0,00	0,00	0,01
12.0028	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0071	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0050	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0035	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
12.0048	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0032	0,01	-	-	-	-	-	0,01

Tabela 2.1.246: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0063	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0065	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0051	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,28	0,34	0,26	0,09	0,08	0,16	2,20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.247: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,04	0,20	-	0,01	-	-	0,26
12.0023	0,12	-	0,04	-	-	0,00	0,16
12.0036	0,12	-	-	-	-	0,02	0,14
12.0019	0,12	-	-	0,00	-	-	0,12
12.0012	0,06	0,05	-	0,01	-	-	0,12
12.0080	-	-	0,10	-	-	-	0,10
12.0074	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0018	0,07	-	-	0,00	-	-	0,08
12.0010	0,07	-	-	0,00	-	0,00	0,08
12.0002	-	-	-	-	0,07	0,01	0,07
12.0015	0,04	-	-	0,00	-	0,03	0,07
12.0024	0,06	-	-	-	-	0,01	0,07
12.0026	0,02	-	0,04	0,00	-	-	0,06
12.0001	0,01	-	0,02	-	-	0,01	0,05
12.0008	-	0,04	-	0,00	-	0,00	0,05
12.0038	0,02	-	0,03	-	-	-	0,04
12.0020	0,02	-	0,02	0,00	-	-	0,04
12.0003	0,01	0,02	-	0,00	-	0,00	0,04
12.0033	0,02	0,01	-	0,00	-	-	0,03
12.0027	0,03	-	-	0,00	-	-	0,03
12.0014	0,01	0,02	-	0,00	-	-	0,03
12.0004	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0013	0,02	-	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0070	0,02	-	-	-	-	-	0,02

Tabela 2.1.247: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0007	0,02	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0025	0,00	-	-	0,02	-	0,00	0,02
12.0056	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0011	0,02	-	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0034	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0005	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0029	0,00	-	-	-	0,01	0,00	0,02
12.0030	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0049	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0058	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0042	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0039	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0113	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0052	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0021	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0028	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0071	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0050	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0035	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0048	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0032	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0063	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0065	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0051	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0054	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	1,30	0,34	0,26	0,09	0,09	0,14	2,20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.248 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.248: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	55,1	64,6	6,2	6,2	8,3	12,5	14,6	52,1
12.0002	6,3	45,2	97,3	2,7	-	-	-	-
12.0003	51,1	48,6	5,7	2,9	14,3	20,0	11,4	45,7

Tabela 2.1.248: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0004	52,9	42,9	3,6	3,6	7,1	17,9	28,6	39,3
12.0005	58,0	50,0	-	-	5,6	27,8	5,6	61,1
12.0006	5,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	67,1	60,9	-	-	-	13,0	13,0	73,9
12.0008	61,5	50,0	-	-	6,2	12,5	25,0	56,2
12.0009	56,0	50,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0010	53,7	57,3	1,3	1,3	16,0	17,3	22,7	41,3
12.0011	59,6	54,5	4,5	4,5	-	-	18,2	72,7
12.0012	51,4	52,5	-	2,5	19,5	18,6	21,2	38,1
12.0013	57,5	41,7	4,2	-	8,3	16,7	20,8	50,0
12.0014	61,9	41,9	-	-	3,2	12,9	29,0	54,8
12.0015	69,4	55,7	-	-	2,9	11,4	11,4	74,3
12.0016	51,6	59,7	-	7,0	9,7	24,0	24,4	34,9
12.0017	67,8	50,0	-	-	-	-	25,0	75,0
12.0018	60,9	46,2	-	1,3	10,3	15,4	19,2	53,8
12.0019	69,7	33,9	-	1,6	0,8	4,0	14,5	79,0
12.0020	48,1	38,9	-	8,3	13,9	25,0	30,6	22,2
12.0021	45,3	54,5	9,1	-	18,2	27,3	18,2	27,3
12.0023	61,0	46,6	-	1,8	3,1	11,0	28,8	55,2
12.0024	58,6	50,0	8,6	1,4	2,9	10,0	18,6	58,6
12.0025	60,7	34,8	-	-	8,7	13,0	17,4	60,9
12.0026	56,2	60,3	-	3,2	11,1	17,5	20,6	47,6
12.0027	59,8	50,0	-	3,1	6,2	15,6	21,9	53,1
12.0028	67,5	36,4	-	-	9,1	-	27,3	63,6
12.0029	14,2	58,8	70,6	17,6	-	5,9	-	5,9
12.0030	59,8	52,9	5,9	-	5,9	11,8	11,8	64,7
12.0032	58,0	83,3	-	16,7	-	16,7	-	66,7
12.0033	58,1	58,8	-	5,9	-	23,5	20,6	50,0
12.0034	62,2	77,3	-	-	4,5	9,1	31,8	54,5
12.0035	61,0	62,5	-	-	-	12,5	37,5	50,0
12.0036	61,0	53,3	-	1,5	2,9	19,0	21,2	55,5
12.0037	49,6	40,0	-	-	-	50,0	30,0	20,0
12.0038	52,3	56,8	-	2,3	20,5	20,5	18,2	38,6
12.0039	50,2	38,5	15,4	-	7,7	7,7	15,4	53,8
12.0041	27,0	-	-	50,0	50,0	-	-	-
12.0042	62,1	46,7	6,7	-	-	13,3	20,0	60,0
12.0044	46,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0045	55,5	100,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0047	53,0	50,0	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0048	48,9	75,0	12,5	-	-	50,0	25,0	12,5
12.0049	58,6	17,6	-	-	5,9	-	58,8	35,3
12.0050	5,1	55,6	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	75,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0052	6,4	41,7	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	59,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0056	52,7	73,9	-	-	13,0	13,0	39,1	34,8
12.0058	60,6	62,5	-	-	6,2	6,2	37,5	50,0
12.0059	72,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	68,4	80,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0063	65,8	50,0	-	-	-	16,7	33,3	50,0
12.0065	54,5	33,3	-	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0067	71,8	50,0	-	-	-	-	25,0	75,0
12.0069	62,7	63,6	-	9,1	9,1	-	27,3	54,5
12.0070	55,9	50,0	-	8,3	8,3	12,5	16,7	54,2
12.0071	49,0	100,0	-	10,0	20,0	10,0	40,0	20,0
12.0074	64,5	42,4	-	2,2	3,3	6,5	19,6	68,5
12.0079	64,6	62,5	-	-	12,5	-	37,5	50,0
12.0080	55,7	39,2	-	2,0	5,9	14,7	35,3	42,2
12.0082	62,2	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0107	51,0	-	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0113	77,5	69,2	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	55,7	51,0	5,8	2,8	6,9	14,3	21,3	48,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁸⁸. 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 2.1.249 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.249: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,05	-	20,83	39,58	14,58	25,00
12.0002	0,07	-	46,58	49,32	4,11	-
12.0003	0,04	-	25,71	62,86	5,71	5,71
12.0004	0,03	-	17,86	57,14	10,71	14,29
12.0005	0,02	5,56	22,22	33,33	16,67	22,22
12.0006	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0007	0,02	-	17,39	39,13	21,74	21,74
12.0008	0,05	-	16,67	47,92	20,83	14,58
12.0009	0,00	-	50,00	-	-	50,00
12.0010	0,08	1,33	26,67	46,67	21,33	4,00
12.0011	0,02	-	13,64	81,82	-	4,55
12.0012	0,12	4,24	24,58	51,69	11,02	8,47
12.0013	0,02	-	29,17	37,50	25,00	8,33
12.0014	0,03	-	16,13	38,71	22,58	22,58
12.0015	0,07	-	11,43	51,43	18,57	18,57
12.0016	0,26	0,39	28,68	52,33	11,24	7,36
12.0017	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0018	0,08	-	11,54	57,69	20,51	10,26
12.0019	0,12	-	8,06	42,74	21,77	27,42
12.0020	0,04	-	19,44	69,44	5,56	5,56
12.0021	0,01	-	27,27	54,55	9,09	9,09
12.0023	0,16	-	20,25	63,19	6,13	10,43
12.0024	0,07	-	14,29	55,71	18,57	11,43
12.0025	0,02	-	17,39	69,57	-	13,04
12.0026	0,06	-	41,27	46,03	9,52	3,17
12.0027	0,03	6,25	9,38	50,00	18,75	15,62
12.0028	0,01	-	9,09	54,55	27,27	9,09
12.0029	0,02	-	47,06	35,29	11,76	5,88
12.0030	0,02	-	11,76	76,47	5,88	5,88
12.0032	0,01	-	16,67	50,00	33,33	-
12.0033	0,03	-	14,71	55,88	17,65	11,76
12.0034	0,02	-	4,55	86,36	4,55	4,55
12.0035	0,01	-	12,50	62,50	-	25,00
12.0036	0,14	-	21,17	50,36	18,25	10,22
12.0037	0,01	-	10,00	90,00	-	-

⁸⁸Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.249: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0038	0,04	-	29,55	61,36	6,82	2,27
12.0039	0,01	-	15,38	38,46	38,46	7,69
12.0041	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0042	0,02	-	20,00	40,00	20,00	20,00
12.0044	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0045	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0047	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0048	0,01	-	25,00	37,50	25,00	12,50
12.0049	0,02	-	5,88	76,47	17,65	-
12.0050	0,01	-	55,56	33,33	-	11,11
12.0051	0,00	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0052	0,01	-	41,67	58,33	-	-
12.0054	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0056	0,02	-	26,09	60,87	8,70	4,35
12.0058	0,02	6,25	37,50	37,50	6,25	12,50
12.0059	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0061	0,00	-	-	80,00	-	20,00
12.0063	0,01	-	-	83,33	16,67	-
12.0065	0,01	-	-	66,67	16,67	16,67
12.0067	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0069	0,01	-	45,45	27,27	18,18	9,09
12.0070	0,02	-	16,67	62,50	20,83	-
12.0071	0,01	-	50,00	40,00	-	10,00
12.0074	0,09	-	6,52	56,52	22,83	14,13
12.0079	0,01	-	12,50	62,50	12,50	12,50
12.0080	0,10	1,96	16,67	73,53	6,86	0,98
12.0082	0,01	12,50	-	62,50	25,00	-
12.0107	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0113	0,01	-	-	46,15	23,08	30,77
Woj.	2,20	0,64	21,02	54,06	13,84	10,44

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 2.1.250. 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 2.1.250: 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	4,2	14,6	81,2	21,4	18,3	56,2
12.0002	2,7	71,2	26,0	21,6	16,8	15,1
12.0003	5,7	8,6	85,7	7,1	0,0	28,6
12.0004	3,6	21,4	75,0	8,0	0,0	3,6
12.0005	-	44,4	55,6	9,5	0,0	-
12.0006	-	33,3	66,7	3,3	0,0	-
12.0007	4,3	26,1	69,6	5,9	0,0	4,3
12.0008	6,2	6,2	87,5	11,7	0,0	31,2
12.0009	50,0	50,0	-	149,4	149,4	50,0
12.0010	-	13,3	86,7	3,2	0,0	2,7
12.0011	-	13,6	86,4	3,1	3,8	27,3
12.0012	8,5	57,6	33,9	20,3	11,7	11,0
12.0013	-	37,5	62,5	3,7	0,0	29,2
12.0014	12,9	22,6	64,5	22,6	9,9	41,9
12.0015	4,3	32,9	62,9	10,8	0,0	7,1

Tabela 2.1.250: 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 [%]			
12.0016	11,6	72,5	15,9	34,9	26,8	17,1
12.0017	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0018	1,3	16,7	82,1	2,4	0,0	-
12.0019	3,2	5,6	91,1	13,4	0,0	37,9
12.0020	11,1	41,7	47,2	26,2	6,9	13,9
12.0021	-	36,4	63,6	5,0	0,0	-
12.0023	6,7	20,9	72,4	13,1	7,5	30,1
12.0024	5,7	37,1	57,1	18,1	0,0	10,0
12.0025	26,1	47,8	26,1	27,6	22,8	26,1
12.0026	3,2	17,5	79,4	10,5	7,7	33,3
12.0027	-	15,6	84,4	9,0	8,8	25,0
12.0028	-	-	100,0	11,5	11,0	90,9
12.0029	5,9	64,7	29,4	26,2	19,2	35,3
12.0030	-	11,8	88,2	7,3	5,4	23,5
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0033	2,9	38,2	58,8	11,9	0,0	8,8
12.0034	4,5	-	95,5	20,4	0,0	-
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0036	2,2	19,7	78,1	10,8	8,4	53,3
12.0037	-	10,0	90,0	2,6	0,0	20,0
12.0038	2,3	54,5	43,2	10,0	9,0	2,3
12.0039	-	7,7	92,3	0,8	0,0	-
12.0041	-	100,0	-	11,0	11,0	50,0
12.0042	-	13,3	86,7	5,7	4,2	40,0
12.0044	-	100,0	-	16,9	16,9	-
12.0045	-	50,0	50,0	5,8	5,8	-
12.0047	-	-	100,0	-	0,0	100,0
12.0048	-	-	100,0	8,0	9,0	62,5
12.0049	-	23,5	76,5	3,2	0,0	-
12.0050	11,1	66,7	22,2	14,9	17,1	-
12.0051	-	33,3	66,7	24,5	0,0	-
12.0052	-	25,0	75,0	5,6	0,0	41,7
12.0054	-	100,0	-	13,3	13,3	-
12.0056	-	17,4	82,6	2,5	0,0	-
12.0058	-	37,5	62,5	4,9	0,0	6,2
12.0059	-	-	100,0	14,0	14,0	100,0
12.0061	-	40,0	60,0	11,5	0,0	-
12.0063	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0065	-	33,3	66,7	5,1	0,0	33,3
12.0067	-	-	100,0	14,1	16,0	25,0
12.0069	-	18,2	81,8	12,7	10,3	90,9
12.0070	8,3	25,0	66,7	13,1	0,0	16,7
12.0071	-	10,0	90,0	0,9	0,0	-
12.0074	1,1	6,5	92,4	2,6	0,0	1,1
12.0079	-	-	100,0	8,9	11,5	62,5
12.0080	3,9	67,6	28,4	23,0	15,0	8,8
12.0082	-	12,5	87,5	2,6	0,0	-
12.0107	-	50,0	50,0	6,1	6,1	-
12.0113	-	61,5	38,5	10,9	12,2	-
Woj.	4,8	33,0	62,1	15,0	5,6	20,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁸⁹, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 40.28%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 38.02%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 46.63%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie

⁸⁹Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

nagłym wyniosła 39 (63.93%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.251. 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 2.1.251: 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	15,0	84,6	0,4	100,0	0,5	56	12,6
12.0001	50,0	50,0	-	100,0	-	22	17,4
12.0010	66,2	33,8	-	100,0	-	12	21,5
12.0018	63,0	37,0	-	100,0	5,0	6	27,8
12.0015	40,4	59,6	-	100,0	-	25	15,8
12.0012	11,8	86,0	2,2	100,0	-	33	22,6
12.0008	34,9	62,8	2,3	100,0	3,7	20	23,3
12.0014	74,2	25,8	-	100,0	-	16	12,9
12.0039	81,8	18,2	-	100,0	-	12	9,1
12.0027	72,7	27,3	-	100,0	-	12	18,2
12.0020	34,3	65,7	-	100,0	-	23	25,7
12.0036	41,1	58,9	-	100,0	21,9	6	48,4
12.0038	62,2	37,8	-	100,0	-	24	8,1
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	82,5	17,5	-	100,0	10,0	6	15,8
12.0025	28,6	57,1	14,3	100,0	-	32	4,8
12.0082	50,0	50,0	-	100,0	-	7	37,5
12.0013	77,3	22,7	-	100,0	-	6	22,7
12.0024	18,9	81,1	-	100,0	6,7	22	29,7
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	65	8,3
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	55,9	44,1	-	100,0	-	25	17,2
12.0052	70,0	30,0	-	100,0	33,3	1	30,0
12.0005	52,9	47,1	-	100,0	25,0	5	35,3
12.0079	80,0	20,0	-	100,0	-	7	20,0
12.0007	35,3	64,7	-	100,0	9,1	28	29,4
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0056	35,0	65,0	-	100,0	-	10	50,0
12.0050	-	100,0	-	100,0	16,7	8	100,0
12.0029	5,9	76,5	17,6	100,0	23,1	37	29,4
12.0004	66,7	33,3	-	100,0	-	24	16,7
12.0042	92,3	7,7	-	100,0	-	17	-
12.0017	33,3	66,7	-	100,0	50,0	0	66,7
12.0003	45,5	54,5	-	100,0	-	14	30,3
12.0033	-	92,9	7,1	100,0	-	52	-
12.0049	50,0	50,0	-	100,0	-	8	30,0
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	94,0	6,0	-	100,0	-	15	3,0
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0011	44,4	55,6	-	100,0	10,0	5	44,4
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	-	100,0	-	100,0	33,3	1	100,0
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0009	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0019	66,7	33,3	-	100,0	-	36	5,6
12.0002	32,7	54,5	12,7	100,0	-	42	16,4
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	66,7	33,3	-	100,0	-	6	33,3
12.0067	25,0	75,0	-	100,0	-	1	75,0
12.0059	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0

Tabela 2.1.251: 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 [%]
12.0070	-	100,0	-	100,0	75,0	0	100,0
12.0006	-	100,0	-	100,0	-	13	100,0
12.0030	-	100,0	-	100,0	50,0	0	90,0
12.0058	-	100,0	-	100,0	-	56	33,3
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0054	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	-	100,0	-	100,0	-	15	100,0
Woj.	46,6	52,3	1,1	100,0	5,1	0	40,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.252 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁹⁰. 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). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

⁹⁰Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.252: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,05	-	6,25	-	-	93,75	2,38	-
12.0002	0,07	-	5,48	-	-	94,52	100,00	-
12.0003	0,04	-	2,86	-	-	97,14	-	-
12.0004	0,03	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0005	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0006	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0007	0,02	-	4,35	100,00	-	95,65	-	-
12.0008	0,05	2,08	14,89	-	-	85,11	-	-
12.0009	0,00	50,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0010	0,08	-	5,33	-	-	94,67	-	-
12.0011	0,02	-	4,55	-	-	95,45	-	-
12.0012	0,12	-	20,34	-	-	79,66	-	-
12.0013	0,02	-	4,17	-	-	95,83	-	-
12.0014	0,03	-	6,45	-	-	93,55	-	-
12.0015	0,07	1,43	-	-	-	100,00	-	-
12.0016	0,26	2,33	18,25	-	-	81,75	-	-
12.0017	0,00	-	25,00	-	-	75,00	-	-
12.0018	0,08	-	6,41	-	-	93,59	-	-
12.0019	0,12	-	0,81	-	-	99,19	-	-
12.0020	0,04	-	11,11	-	-	88,89	-	-
12.0021	0,01	-	9,09	-	-	90,91	-	-
12.0023	0,16	-	0,61	-	-	99,39	-	-
12.0024	0,07	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0025	0,02	17,39	78,95	-	-	21,05	-	-
12.0026	0,06	-	3,17	-	-	96,83	-	-
12.0027	0,03	-	6,25	-	-	93,75	-	-
12.0028	0,01	9,09	20,00	-	-	80,00	-	-
12.0029	0,02	-	11,76	-	-	88,24	33,33	16,67
12.0030	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0032	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0033	0,03	-	23,53	-	-	76,47	-	-
12.0034	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0035	0,01	-	12,50	-	-	87,50	-	-
12.0036	0,14	-	0,73	-	-	99,27	-	-
12.0037	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0038	0,04	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0039	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.252: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0041	0,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0042	0,02	-	-	-	100,00	-	-
12.0044	0,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0045	0,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0047	0,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0048	0,01	-	-	-	100,00	-	-
12.0049	0,02	-	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,01	-	-	-	100,00	-	-
12.0051	0,00	-	33,33	-	66,67	-	-
12.0052	0,01	-	-	-	100,00	-	-
12.0054	0,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0056	0,02	-	-	-	100,00	-	-
12.0058	0,02	-	18,75	-	81,25	-	-
12.0059	0,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0063	0,01	-	-	-	100,00	-	-
12.0065	0,01	-	-	-	100,00	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0069	0,01	-	-	-	100,00	-	-
12.0070	0,02	-	-	-	100,00	-	-
12.0071	0,01	-	-	-	100,00	-	-
12.0074	0,09	-	-	-	100,00	-	-
12.0079	0,01	-	-	-	100,00	-	-
12.0080	0,10	-	-	-	100,00	-	-
12.0082	0,01	-	-	-	100,00	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0113	0,01	-	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,20	0,64	6,62	0,71	93,38	0,21	1,61

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.253: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	6,25	-	-	-	100,00	-
12.0002	5,48	-	-	-	25,00	75,00
12.0003	2,86	-	100,00	-	-	-
12.0007	4,35	100,00	-	-	-	-
12.0008	14,89	14,29	-	85,71	-	-
12.0009	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0010	5,33	25,00	25,00	-	25,00	25,00
12.0011	4,55	100,00	-	-	-	-
12.0012	20,34	8,33	8,33	8,33	75,00	-
12.0013	4,17	-	-	100,00	-	-
12.0014	6,45	100,00	-	-	-	-
12.0016	18,25	8,70	17,39	10,87	54,35	8,70
12.0017	25,00	100,00	-	-	-	-
12.0018	6,41	40,00	20,00	20,00	20,00	-
12.0019	0,81	-	-	100,00	-	-
12.0020	11,11	50,00	25,00	25,00	-	-
12.0021	9,09	100,00	-	-	-	-
12.0023	0,61	-	-	-	-	100,00
12.0025	78,95	40,00	26,67	33,33	-	-
12.0026	3,17	-	50,00	50,00	-	-
12.0027	6,25	50,00	-	50,00	-	-
12.0028	20,00	-	100,00	-	-	-
12.0029	11,76	-	-	-	50,00	50,00
12.0033	23,53	12,50	37,50	25,00	-	25,00
12.0035	12,50	100,00	-	-	-	-
12.0036	0,73	-	100,00	-	-	-
12.0051	33,33	100,00	-	-	-	-
12.0058	18,75	33,33	33,33	33,33	-	-
Woj.	6,62	20,69	17,93	18,62	34,48	8,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.254: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	6,67	-	-	-	100,00	-
12.0003	3,03	-	100,00	-	-	-
12.0007	4,35	100,00	-	-	-	-
12.0008	14,89	14,29	-	85,71	-	-
12.0009	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0010	5,41	25,00	25,00	-	25,00	25,00
12.0011	4,76	100,00	-	-	-	-
12.0012	20,34	8,33	8,33	8,33	75,00	-
12.0013	4,35	-	-	100,00	-	-
12.0014	6,45	100,00	-	-	-	-
12.0016	18,25	8,70	17,39	10,87	54,35	8,70
12.0017	25,00	100,00	-	-	-	-
12.0018	6,41	40,00	20,00	20,00	20,00	-
12.0019	0,81	-	-	100,00	-	-
12.0020	11,11	50,00	25,00	25,00	-	-
12.0021	10,00	100,00	-	-	-	-
12.0023	0,61	-	-	-	-	100,00
12.0025	78,95	40,00	26,67	33,33	-	-
12.0026	3,17	-	50,00	50,00	-	-
12.0027	6,25	50,00	-	50,00	-	-

Tabela 2.1.254: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0028	20,00	-	100,00	-	-	-
12.0029	40,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0033	23,53	12,50	37,50	25,00	-	25,00
12.0035	12,50	100,00	-	-	-	-
12.0036	0,73	-	100,00	-	-	-
12.0051	33,33	100,00	-	-	-	-
12.0058	18,75	33,33	33,33	33,33	-	-
Woj.	6,84	21,28	18,44	19,15	34,75	6,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.255: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	5,63	-	-	-	25,00	75,00
Woj.	3,12	-	-	-	25,00	75,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.256 przeniezowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.257.

Tabela 2.1.256: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G18A [%]	G17 [%]	G18B [%]	G16 [%]	G14 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	47,9	14,6	4,2	4,2	6,2	22,9
12.0002	0,1	-	-	86,3	-	1,4	12,3
12.0003	0,0	60,0	31,4	5,7	-	-	2,9
12.0004	0,0	89,3	-	3,6	3,6	-	3,6
12.0005	0,0	27,8	55,6	-	16,7	-	-
12.0006	0,0	-	-	66,7	-	-	33,3
12.0007	0,0	34,8	56,5	-	-	-	8,7
12.0008	0,0	75,0	2,1	-	6,2	-	16,7
12.0009	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	0,1	88,0	1,3	-	4,0	1,3	5,3
12.0011	0,0	36,4	27,3	-	9,1	-	27,3
12.0012	0,1	43,2	11,9	-	5,1	15,3	24,6
12.0013	0,0	58,3	8,3	-	16,7	-	16,7
12.0014	0,0	51,6	32,3	-	6,5	-	9,7
12.0015	0,1	30,0	58,6	-	5,7	-	5,7
12.0016	0,3	54,3	20,9	-	2,7	9,7	12,4
12.0017	0,0	50,0	25,0	-	-	-	25,0
12.0018	0,1	38,5	39,7	-	3,8	-	17,9
12.0019	0,1	7,3	91,1	-	-	-	1,6
12.0020	0,0	66,7	8,3	-	8,3	-	16,7
12.0021	0,0	63,6	9,1	-	9,1	-	18,2
12.0023	0,2	63,2	36,2	-	-	-	0,6
12.0024	0,1	60,0	31,4	8,6	-	-	-
12.0025	0,0	17,4	-	-	-	-	82,6
12.0026	0,1	74,6	19,0	-	3,2	-	3,2
12.0027	0,0	46,9	43,8	-	3,1	-	6,2
12.0028	0,0	36,4	27,3	-	9,1	-	27,3
12.0029	0,0	11,8	11,8	52,9	-	5,9	17,6
12.0030	0,0	76,5	11,8	5,9	5,9	-	-

Tabela 2.1.256: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G18A [%]	G17 [%]	G18B [%]	G16 [%]	G14 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0032	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0033	0,0	55,9	11,8	-	5,9	-	26,5
12.0034	0,0	68,2	22,7	-	9,1	-	-
12.0035	0,0	25,0	25,0	-	12,5	-	37,5
12.0036	0,1	43,8	52,6	-	-	-	3,6
12.0037	0,0	20,0	40,0	-	-	-	40,0
12.0038	0,0	95,5	4,5	-	-	-	-
12.0039	0,0	23,1	15,4	15,4	23,1	-	23,1
12.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	26,7	53,3	6,7	6,7	-	6,7
12.0044	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0045	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0048	0,0	75,0	12,5	12,5	-	-	-
12.0049	0,0	11,8	5,9	-	-	-	82,4
12.0050	0,0	-	-	88,9	-	-	11,1
12.0051	0,0	-	66,7	-	-	-	33,3
12.0052	0,0	-	-	41,7	-	-	58,3
12.0054	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0056	0,0	52,2	-	-	13,0	-	34,8
12.0058	0,0	56,2	25,0	-	-	-	18,8
12.0059	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0061	0,0	80,0	-	-	20,0	-	-
12.0063	0,0	16,7	50,0	-	33,3	-	-
12.0065	0,0	83,3	16,7	-	-	-	-
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	63,6	36,4	-	-	-	-
12.0070	0,0	45,8	54,2	-	-	-	-
12.0071	0,0	60,0	30,0	-	-	-	10,0
12.0074	0,1	7,6	92,4	-	-	-	-
12.0079	0,0	62,5	37,5	-	-	-	-
12.0080	0,1	97,1	2,9	-	-	-	-
12.0082	0,0	50,0	37,5	-	-	-	12,5
12.0107	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0113	0,0	7,7	92,3	-	-	-	-
Woj.	2,2	48,7	30,9	4,7	3,0	2,2	10,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.257: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G18A przewlekłe choroby wątroby bez pw >17 r. ż.
G17 przewlekłe choroby wątroby z pw
G18B przewlekłe choroby wątroby bez pw <18 r. ż.
G16 ostre choroby wątroby
G14 małe zabiegi wątroby

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

tekst

Tabela 2.1.258: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0001	0,05	8,3	27,1	-	-	-	-	-	-
12.0002	0,07	8,2	5,5	-	-	-	-	-	-
12.0003	0,04	-	20,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	0,03	-	21,4	-	-	-	-	-	-
12.0005	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0006	0,00	66,7	-	-	-	-	-	-	-
12.0007	0,02	-	30,4	-	-	-	-	-	-
12.0008	0,05	2,1	43,8	-	-	-	-	-	-
12.0009	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0010	0,08	4,0	26,7	1,3	-	-	-	-	-
12.0011	0,02	-	13,6	-	-	-	-	-	-
12.0012	0,12	11,0	32,2	2,5	-	-	-	-	-
12.0013	0,02	-	8,3	-	-	-	-	-	-
12.0014	0,03	-	41,9	-	-	-	-	-	-
12.0015	0,07	2,9	17,1	-	-	-	-	-	-
12.0016	0,26	27,5	15,5	5,0	0,4	-	-	-	-
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0018	0,08	1,3	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0019	0,12	-	15,3	-	-	-	-	-	-
12.0020	0,04	2,8	16,7	-	-	-	-	-	-
12.0021	0,01	9,1	9,1	-	-	-	9,1	-	-
12.0023	0,16	-	35,6	0,6	-	-	-	-	-
12.0024	0,07	-	22,9	-	-	-	-	-	-
12.0025	0,02	-	4,3	-	-	-	-	-	-
12.0026	0,06	-	12,7	-	-	-	-	-	-
12.0027	0,03	-	37,5	-	-	-	-	-	-
12.0028	0,01	-	45,5	9,1	-	-	-	-	-
12.0029	0,02	23,5	17,6	-	-	-	-	-	-
12.0030	0,02	-	29,4	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,01	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0033	0,03	2,9	29,4	8,8	5,9	-	-	-	-
12.0034	0,02	-	27,3	-	-	-	-	-	-
12.0035	0,01	-	62,5	-	-	-	-	-	-
12.0036	0,14	-	29,9	0,7	-	-	-	-	-
12.0037	0,01	-	30,0	-	-	-	-	-	-
12.0038	0,04	22,7	6,8	-	-	-	-	-	-
12.0039	0,01	-	30,8	-	-	-	-	-	-
12.0041	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	0,02	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0044	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0047	0,00	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	0,01	-	50,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0050	0,01	-	11,1	-	-	-	-	-	-
12.0051	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0052	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0054	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0056	0,02	-	21,7	-	-	-	-	-	-
12.0058	0,02	-	56,2	-	-	-	6,2	-	-
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0061	0,00	-	60,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	0,01	-	66,7	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.258: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	biopsja [%]	endoskopia diagnostyczna [%]	endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna [%]	zabiegi endoskopowe [%]	ultrasonografia endoskopowa [%]	klasyczna cholecystektomia [%]	laparoskopowa cholecystektomia [%]	transplantacja [%]
12.0065	0,01	-	33,3	-	-	-	-	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	0,01	-	36,4	-	-	-	-	-	-
12.0070	0,02	-	58,3	-	-	-	-	-	-
12.0071	0,01	-	30,0	-	-	-	-	-	-
12.0074	0,09	-	6,5	-	-	-	-	-	-
12.0079	0,01	-	37,5	-	-	-	-	-	-
12.0080	0,10	-	2,0	-	-	-	-	-	-
12.0082	0,01	-	62,5	-	-	-	-	-	-
12.0107	0,00	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0113	0,01	-	15,4	-	-	-	-	-	-
Woj.	2,20	5,4	22,6	1,0	0,1	-	0,1	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.259: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
biopsja	50.1, 50.11, 50.12, 50.13, 50.14, 50.19, 52.1, 52.11, 52.12, 52.14, 52.19, 52.199, 54.22
endoskopia diagnostyczna	44.1, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.16
endoskopowa cholangiopankreatografia wsteczna	51.1, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.15, 51.19, 51.191, 51.199, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.83, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.89, 51.95, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 52.13, 52.2, 52.21, 52.22, 52.23, 52.3, 52.4, 52.41, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94
ultrasonografia endoskopowa	52.191
klasyczna cholecystektomia	51.22
laparoskopowa cholecystektomia	51.23
transplantacja	50.5
zabiegi endoskopowe	42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 44.43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.260 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.260: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	4,17	2,08	93,75	-
12.0002	16,44	5,48	78,08	-
12.0003	-	2,86	97,14	-
12.0004	32,14	3,57	53,57	10,7
12.0005	-	11,11	83,33	5,6
12.0006	33,33	-	66,67	-
12.0007	21,74	8,70	69,57	-

Tabela 2.1.260: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0008	10,42	6,25	81,25	2,1
12.0009	50,00	-	50,00	-
12.0010	2,67	1,33	96,00	-
12.0011	13,64	4,55	81,82	-
12.0012	0,85	1,69	95,76	1,7
12.0013	12,50	4,17	83,33	-
12.0014	-	3,23	90,32	6,5
12.0015	8,57	7,14	80,00	4,3
12.0016	32,95	-	67,05	-
12.0017	-	-	100,00	-
12.0018	5,13	3,85	88,46	2,6
12.0019	2,42	3,23	91,13	3,2
12.0020	2,78	-	94,44	2,8
12.0021	-	9,09	90,91	-
12.0023	3,68	0,61	95,09	0,6
12.0024	-	2,86	91,43	5,7
12.0025	60,87	-	39,13	-
12.0026	7,94	3,17	88,89	-
12.0027	6,25	3,12	84,38	6,2
12.0028	-	9,09	90,91	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0030	-	35,29	64,71	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0033	52,94	2,94	44,12	-
12.0034	-	-	95,45	4,5
12.0035	-	-	87,50	12,5
12.0036	1,46	1,46	94,89	2,2
12.0037	20,00	-	80,00	-
12.0038	72,73	-	27,27	-
12.0039	15,38	-	76,92	7,7
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0044	-	100,00	-	-
12.0045	-	-	100,00	-
12.0047	100,00	-	-	-
12.0048	-	12,50	87,50	-
12.0049	-	-	100,00	-
12.0050	-	11,11	88,89	-
12.0051	-	33,33	33,33	33,3
12.0052	8,33	16,67	75,00	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0056	-	4,35	95,65	-
12.0058	6,25	-	87,50	6,2
12.0059	-	-	100,00	-
12.0061	-	20,00	80,00	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0067	-	25,00	75,00	-
12.0069	-	9,09	90,91	-
12.0070	-	4,17	91,67	4,2
12.0071	10,00	10,00	80,00	-
12.0074	1,09	3,26	93,48	2,2
12.0079	100,00	-	-	-
12.0080	2,94	1,96	95,10	-
12.0082	-	-	75,00	25,0
12.0107	-	-	100,00	-
12.0113	-	-	100,00	-
Woj.	11,71	3,00	83,52	1,8

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.261 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych

hospitalizacją⁹¹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.261: 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	-	-	12,5	10,4	18,8
12.0002	0,1	-	-	2,7	2,7	4,1
12.0003	0,0	-	-	5,7	2,9	11,4
12.0004	0,0	-	-	7,1	-	7,1
12.0005	0,0	-	-	16,7	16,7	11,1
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	-	8,3	6,2	10,4
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,1	2,7	1,3	6,7	5,3	9,3
12.0011	0,0	-	-	18,2	9,1	18,2
12.0012	0,1	0,8	-	5,1	5,1	6,8
12.0013	0,0	4,2	-	8,3	4,2	33,3
12.0014	0,0	-	-	6,5	3,2	-
12.0015	0,1	1,4	1,4	4,3	2,9	8,6
12.0016	0,3	2,7	1,2	4,3	1,9	3,5
12.0017	0,0	25,0	-	25,0	-	-
12.0018	0,1	1,3	-	10,3	9,0	16,7
12.0019	0,1	-	-	3,2	1,6	11,3
12.0020	0,0	2,8	2,8	5,6	2,8	8,3
12.0021	0,0	-	-	9,1	-	9,1
12.0023	0,2	-	-	4,3	2,5	8,6
12.0024	0,1	1,4	-	2,9	1,4	5,7
12.0025	0,0	13,0	13,0	-	-	4,3
12.0026	0,1	-	-	7,9	3,2	7,9
12.0027	0,0	3,1	-	3,1	-	3,1
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9
12.0030	0,0	-	-	-	-	5,9
12.0032	0,0	-	-	16,7	-	16,7
12.0033	0,0	2,9	2,9	-	-	5,9
12.0034	0,0	-	-	4,5	-	4,5
12.0035	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0036	0,1	2,2	-	4,4	1,5	7,3
12.0037	0,0	-	-	20,0	20,0	30,0
12.0038	0,0	4,5	-	4,5	2,3	2,3
12.0039	0,0	-	-	-	-	15,4
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	6,7	-	13,3	-	6,7
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	5,9	-	5,9
12.0050	0,0	11,1	11,1	11,1	11,1	-
12.0051	0,0	-	-	33,3	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0056	0,0	4,3	4,3	13,0	13,0	13,0
12.0058	0,0	-	-	6,2	6,2	18,8
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	20,0	-	20,0	-	20,0
12.0063	0,0	-	-	16,7	16,7	-
12.0065	0,0	-	-	16,7	-	-

⁹¹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.261: 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 [%]
12.0067	0,0	-	-	25,0	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	4,2	4,2	8,3
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,1	-	-	1,1	-	3,3
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,1	2,0	1,0	5,9	5,9	5,9
12.0082	0,0	12,5	12,5	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,2	1,5	0,7	5,3	3,2	7,6

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

Tabela 2.1.262: 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	7,3	7,3	4,5	6,7	-	37,5
12.0002	6,9	6,3	6,0	4,6	2,7	27,4
12.0003	9,2	7,2	9,0	5,3	-	20,0
12.0004	5,9	7,4	5,5	4,7	7,1	42,9
12.0005	8,5	7,6	7,0	6,6	5,6	27,8
12.0006	9,7	6,8	8,0	4,7	-	-
12.0007	7,3	8,0	7,0	3,2	-	8,7
12.0008	7,3	7,8	6,0	5,2	2,1	25,0
12.0009	15,0	8,8	15,0	18,4	-	50,0
12.0010	5,6	7,2	4,0	4,3	-	45,3
12.0011	9,6	7,3	8,5	9,9	18,2	36,4
12.0012	6,3	7,1	5,0	5,0	1,7	34,7
12.0013	7,6	7,7	5,5	6,8	4,2	45,8
12.0014	11,6	7,6	9,0	8,3	-	12,9
12.0015	9,8	8,6	9,0	5,7	-	11,4
12.0016	7,6	7,0	7,0	5,5	1,2	21,3
12.0017	11,8	8,5	12,0	7,2	-	-
12.0018	7,5	8,0	7,0	5,1	9,0	21,8
12.0019	11,9	8,8	10,0	6,8	-	2,4
12.0020	10,4	6,9	5,5	17,6	-	25,0
12.0021	7,3	6,6	4,0	6,5	-	36,4
12.0023	6,7	7,7	6,0	4,2	-	23,3
12.0024	9,2	7,9	8,0	5,6	-	14,3
12.0025	14,9	8,0	8,0	14,6	4,3	17,4
12.0026	5,7	7,3	4,0	4,5	-	42,9
12.0027	8,0	7,5	7,0	4,7	-	15,6
12.0028	11,5	8,5	8,0	9,5	-	18,2
12.0029	3,4	6,3	3,0	2,1	-	76,5
12.0030	7,9	7,8	6,0	5,6	-	23,5
12.0032	15,8	7,7	10,0	15,5	-	16,7
12.0033	5,4	7,5	3,5	5,3	-	50,0
12.0034	8,2	7,7	5,5	7,1	-	31,8

Tabela 2.1.262: 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 [%]
12.0035	9,8	8,0	10,0	6,8	-	25,0
12.0036	5,9	7,7	6,0	3,2	-	26,3
12.0037	6,6	6,5	6,5	6,7	40,0	40,0
12.0038	12,4	7,3	6,5	12,7	-	25,0
12.0039	7,7	7,3	6,0	5,3	-	23,1
12.0041	4,5	6,0	4,5	0,7	-	-
12.0042	7,7	7,8	8,0	2,3	-	6,7
12.0044	15,0	7,3	15,0	-	-	-
12.0045	16,0	7,5	16,0	9,9	-	-
12.0047	18,0	7,2	18,0	15,6	-	-
12.0048	9,1	7,1	5,5	10,5	-	12,5
12.0049	1,0	7,7	-	1,7	70,6	88,2
12.0050	3,4	6,1	4,0	2,1	22,2	44,4
12.0051	7,7	8,8	8,0	1,5	-	-
12.0052	6,1	6,0	6,0	3,6	-	33,3
12.0054	39,0	7,1	39,0	-	-	-
12.0056	4,2	7,2	3,0	3,5	-	60,9
12.0058	6,3	7,7	5,5	4,2	-	31,2
12.0059	17,5	9,4	17,5	17,7	-	-
12.0061	2,8	8,3	3,0	1,9	20,0	80,0
12.0063	10,8	8,4	10,5	6,1	-	16,7
12.0065	8,7	6,6	5,0	8,4	-	16,7
12.0067	5,8	8,3	3,0	6,2	-	75,0
12.0069	8,9	8,0	8,0	5,3	-	9,1
12.0070	9,0	7,2	6,5	5,4	-	4,2
12.0071	9,0	6,9	9,0	4,4	-	10,0
12.0074	6,9	8,1	6,0	2,3	-	4,3
12.0079	5,1	8,3	6,0	1,9	-	25,0
12.0080	2,7	7,0	2,0	1,7	-	86,3
12.0082	5,5	7,4	4,5	3,6	-	37,5
12.0107	11,5	6,6	11,5	2,1	-	-
12.0113	9,5	9,5	9,0	3,1	-	-
Woj.	7,6	7,5	6,0	6,4	2,0	27,6

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

Tabela 2.1.263 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1056, 1057, 1050, 1051, 1500, 1501, 1340, 1341, 1650, 1651⁹². Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.263: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0001	2,1	47,9	27,1	25,0
12.0002	5,5	43,8	30,1	27,4
12.0003	2,9	28,6	8,6	5,7
12.0004	3,6	16,0	-	-
12.0005	11,1	47,1	17,6	-

⁹²Poradnia hepatologiczna, Poradnia hepatologiczna dla dzieci, Poradnia gastroenterologiczna, Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci, Poradnia chorób zakaźnych, Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci, Poradnia transplantologiczna, Poradnia transplantologiczna dla dzieci

Tabela 2.1.263: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0006	-	66,7	33,3	-
12.0007	8,7	39,1	8,7	-
12.0008	6,2	59,6	27,7	25,5
12.0009	-	50,0	50,0	50,0
12.0010	1,3	33,3	12,0	6,7
12.0011	4,5	36,4	22,7	13,6
12.0012	1,7	33,6	15,5	10,3
12.0013	4,2	33,3	16,7	16,7
12.0014	3,2	34,5	13,8	6,9
12.0015	7,1	29,9	9,0	1,5
12.0016	-	42,6	16,7	5,8
12.0017	-	75,0	50,0	50,0
12.0018	3,8	36,8	13,2	7,9
12.0019	3,2	32,5	9,2	3,3
12.0020	-	42,9	20,0	-
12.0021	9,1	36,4	18,2	18,2
12.0023	0,6	32,7	8,0	4,3
12.0024	2,9	36,4	10,6	6,1
12.0025	-	78,3	69,6	65,2
12.0026	3,2	47,6	14,3	4,8
12.0027	3,1	33,3	10,0	3,3
12.0028	9,1	45,5	27,3	9,1
12.0029	-	52,9	23,5	11,8
12.0030	35,3	35,3	11,8	5,9
12.0032	-	16,7	-	-
12.0033	2,9	35,3	11,8	5,9
12.0034	-	38,1	14,3	-
12.0035	-	28,6	14,3	-
12.0036	1,5	22,4	3,7	1,5
12.0037	-	40,0	10,0	-
12.0038	-	34,1	18,2	11,4
12.0039	-	50,0	16,7	-
12.0041	-	100,0	100,0	50,0
12.0042	-	13,3	6,7	6,7
12.0044	100,0	-	-	-
12.0045	-	50,0	-	-
12.0047	-	50,0	50,0	-
12.0048	12,5	25,0	12,5	-
12.0049	-	52,9	5,9	5,9
12.0050	11,1	66,7	66,7	66,7
12.0051	33,3	66,7	66,7	33,3
12.0052	16,7	50,0	8,3	-
12.0054	-	100,0	-	-
12.0056	4,3	34,8	13,0	-
12.0058	-	66,7	26,7	6,7
12.0059	-	-	-	-
12.0061	20,0	40,0	20,0	20,0
12.0063	-	33,3	16,7	-
12.0065	-	16,7	-	-
12.0067	25,0	25,0	25,0	-
12.0069	9,1	27,3	-	-
12.0070	4,2	43,5	8,7	-
12.0071	10,0	50,0	30,0	20,0
12.0074	3,3	46,7	6,7	-
12.0079	-	-	-	-
12.0080	2,0	34,3	8,8	2,0
12.0082	-	16,7	-	-
12.0107	-	-	-	-
12.0113	-	38,5	7,7	7,7
Woj.	3,0	37,7	14,1	7,5

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

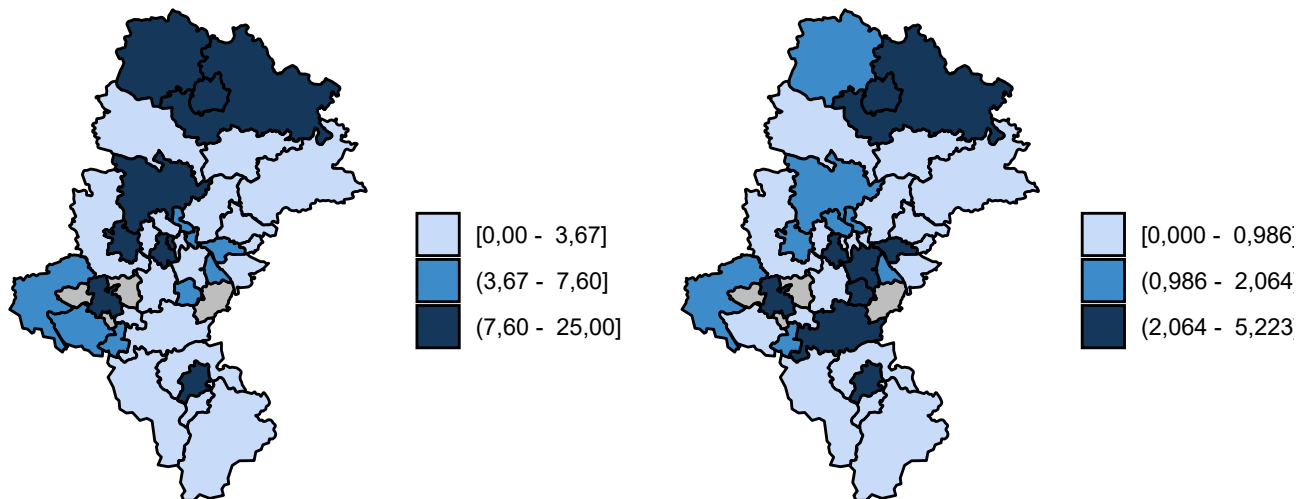
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.264.

Tabela 2.1.264: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

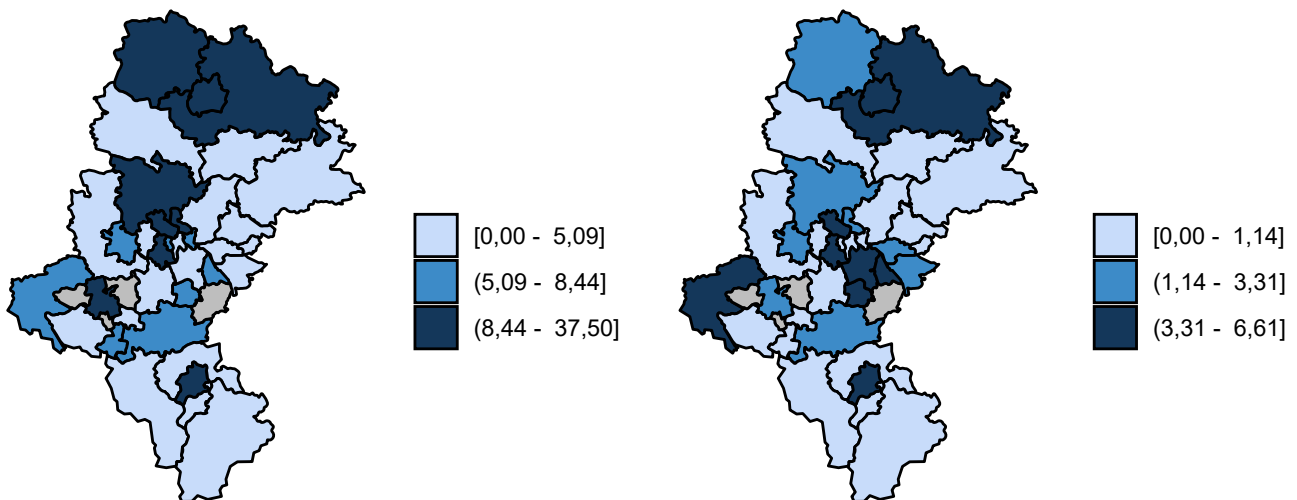
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.125: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



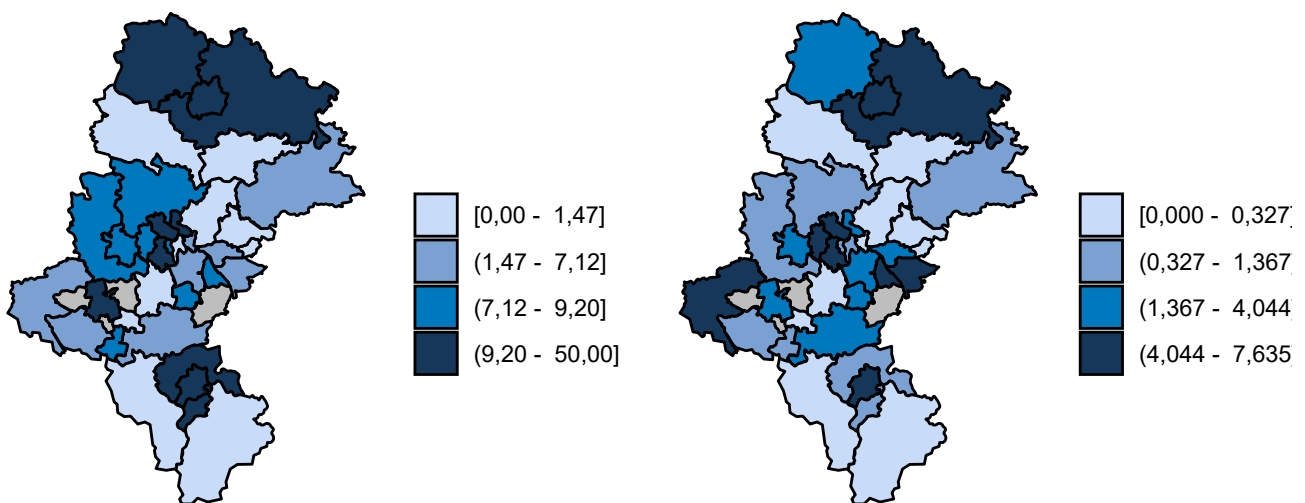
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.126: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.127: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.13 Transplantacja wątroby

Rozszerzając niniejsze opracowanie o dodatkową analizę warto zaznaczyć, że w omawianym roku w Polsce miało miejsce 2,46 tys. hospitalizacji oraz 16,62 tys. porad dla 2,94 tys. pacjentów z powodu rozpoznania Z94.4 (głównego lub pobocznego). Pacjenci po przebytej transplantacji wątroby bardzo często hospitalizowani są z powodu problemów zdrowotnych niezwiązanych z przeszczepem organu.

Tabela 2.1.265: Liczba hospitalizacji i porad z rozpoznaniem Z94.4 wykazanych przez świadczeniodawców

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba porad [tys.]
dolnośląskie	0,13	0,16	0,95

Tabela 2.1.265: Liczba hospitalizacji i porad z rozpoznaniem Z94.4 wykazanych przez świadczeniodawców

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba porad [tys.]
kujawsko-pomorskie	0,04	0,01	0,14
lubelskie	0,03	0,00	0,06
lubuskie	0,01	0,00	0,03
łódzkie	0,04	0,02	0,13
małopolskie	0,05	0,01	0,11
mazowieckie	2,15	1,86	11,63
opolskie	0,00	-	0,00
podkarpackie	0,01	0,01	0,02
podlaskie	0,02	0,00	0,02
pomorskie	0,04	0,02	0,08
śląskie	0,25	0,10	1,00
świętokrzyskie	0,00	-	0,00
warmińsko-mazurskie	0,02	0,01	0,04
wielkopolskie	0,05	0,05	0,15
zachodniopomorskie	0,45	0,20	2,24
POLSKA	2,94	2,46	16,62

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ.

2.1.14 Analiza specyficzna

Tabela 2.1.266: Liczba hospitalizacji i osobodni wg podgrup chorób

Podgrupa chorób	Liczba hospitalizacji			Liczba osobodni		
	<18 [tys.]	18+ [tys.]	Razem [tys.]	<18 [tys.]	18+ [tys.]	Razem [tys.]
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	0,75	90,18	90,93	3,14	356,32	359,46
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	0,34	31,64	31,98	1,96	158,81	160,77
Ostre zapalenie trzustki	0,42	27,96	28,38	3,38	249,33	252,71
Alkoholowa choroba wątroby	1,50	24,75	26,25	2,44	200,07	202,51
Pozostałe choroby wątroby	2,10	16,42	18,53	8,19	103,97	112,16
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	0,38	13,49	13,87	1,53	71,14	72,67
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	0,10	10,23	10,32	0,73	92,07	92,80
Choroby stłuszczeniowe wątroby	0,13	7,10	7,23	0,34	47,62	47,97
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	0,28	3,44	3,71	0,96	25,27	26,23
Niewydolność wątroby	0,03	3,42	3,45	0,25	33,78	34,03
Powikłania chorób wątroby	0,18	0,67	0,85	0,70	6,50	7,20
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,20	0,50	0,70	1,03	3,06	4,08
Transplantacja wątroby	0,02	0,05	0,06	0,03	0,18	0,21
Razem	6,43	229,84	236,27	24,68	1 348,12	1 372,81

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Alkoholowa choroba wątroby⁹³

⁹³ICD-10: K70, K70.0, K70.1, K70.2, K70.3, K70.4, K70.9

Tabela 2.1.267: Liczba hospitalizacji i pacjentów w szpitalach wg grup wiekowych

Grupa wiekowa	Liczba hospitalizacji		Liczba pacjentów	
	Razem [tys.]	w tym kobiet [%]	Razem [tys.]	w tym kobiet [%]
18-64	15,91	25,22	12,70	24,76
65+	3,18	22,12	2,51	22,12
Razem	19,09	24,71	15,21	24,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.1.268: Liczba hosp. na 100 tys. ludności

Województwo	Liczba hospitalizacji	
	ogółem [tys.]	na 100 tys. ludn.
dolnośląskie	1,65	56,96
kujawsko-pomorskie	0,95	45,40
lubelskie	1,02	47,95
lubuskie	0,56	55,44
łódzkie	1,56	62,93
małopolskie	1,47	43,58
mazowieckie	2,25	41,88
opolskie	0,40	39,78
podkarpackie	1,10	51,61
podlaskie	0,51	43,23
pomorskie	1,11	47,98
śląskie	2,80	61,35
świętokrzyskie	0,78	62,57
warmińsko-mazurskie	0,76	53,12
wielkopolskie	1,13	32,40
zachodniopomorskie	1,03	60,30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Ostre i przewlekłe zapalenie trzustki⁹⁴

Tabela 2.1.269: Liczba hospitalizacji i pacjentów w szpitalach wg grup wiekowych

Grupa wiekowa	Liczba hospitalizacji		Liczba pacjentów	
	Razem [tys.]	w tym kobiet [%]	Razem [tys.]	w tym kobiet [%]
0-17	0,64	53,19	0,38	53,02
18-64	24,21	26,71	19,82	27,93
65+	9,73	54,58	8,79	55,43
Razem	34,58	35,05	28,99	36,60

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.1.270: Liczba hosp. na 100 tys. ludności

Województwo	Liczba hospitalizacji	
	ogółem [tys.]	na 100 tys. ludn.
dolnośląskie	2,56	88,13
kujawsko-pomorskie	1,97	94,44
lubelskie	2,20	103,27
lubuskie	0,81	79,91
łódzkie	2,68	107,67
małopolskie	2,52	74,45
mazowieckie	5,44	101,46

⁹⁴ICD-10: K85, K86.0, K86.1

Tabela 2.1.270: Liczba hosp. na 100 tys. ludności

Województwo	Liczba hospitalizacji	
	ogółem [tys.]	na 100 tys. ludn.
opolskie	0,79	79,65
podkarpackie	1,85	87,04
podlaskie	1,29	109,13
pomorskie	1,82	78,42
śląskie	3,85	84,42
świętokrzyskie	1,27	101,21
warmińsko-mazurskie	1,39	96,63
wielkopolskie	2,54	73,07
zachodniopomorskie	1,60	93,43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS.

Marskość, niewydolność i powikłania chorób wątroby⁹⁵

Tabela 2.1.271: Rozkład hospitalizacji

Choroby	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]
Marskość, niewydolność, i powikłania chorób wątroby - potencjalnie potrzebujący transplantacji	13,95	18,25
Pozostałe choroby wątroby	179,95	218,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.1.272: Liczba hospitalizacji Z94.4 głównych lub pobocznych oraz przeszczepień wątroby

Województwo	Liczba hospitalizacji	Liczba transplantacji
dolnośląskie	159	14
kujawsko-pomorskie	11	-
lubelskie	2	-
lubuskie	3	-
łódzkie	22	-
małopolskie	11	-
mazowieckie	1 852	216
podkarpackie	7	-
podlaskie	1	-
pomorskie	17	-
śląskie	98	42
warmińsko-mazurskie	8	-
wielkopolskie	53	-
zachodniopomorskie	203	73

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i POLTRANSPLANT.

⁹⁵ICD-10: K74, K74.0, K74.1, K74.2, K74.3, K74.4, K74.5, K746, K70.3, K72, K72.0, K72.1, K72.9, K70.4, K76.6, K76.7

Główne procedury diagnostyczno-lecznicze w chorobach dróg żółciowych i trzustki

W przypadku chorób dróg żółciowych i trzustki ⁹⁶ szczegółowej analizie zostały poddane procedury diagnostyczno-lecznicze sprawozdane w ramach hospitalizacji tej grupy chorób: ECPW ⁹⁷, ECPW diagnostyczne ⁹⁸, ECPW zabiegowe ⁹⁹, EUS ¹⁰⁰, Usunięcie kamieni ¹⁰¹, MRCP ¹⁰², Proteza ¹⁰³, Sfinkterotomia ¹⁰⁴ (Tabela 2.1.273).

Tabela 2.1.273: Liczba hospitalizacji, pacjentów oraz procedur diagnostyczno-leczniczych sprawozdanych w ramach hospitalizacji.

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji								
		razem [tys.]	z proc. ECPW [tys.]	z proc. ECPW diagnostyczne [tys.]	z proc. ECPW zabiegowe [tys.]	z proc. EUS [tys.]	z proc. Usunięcie kamieni [tys.]	z proc. MRCP [tys.]	z proc. Proteza [tys.]	z proc. Sfinkterotomia [tys.]
dolnośląskie	10,04	12,39	2,42	1,22	2,20	0,10	1,08	0,06	0,46	0,72
kujawsko-pomorskie	7,88	9,32	1,36	0,76	1,23	0,13	0,50	0,13	0,22	0,68
lubelskie	7,68	8,99	1,04	0,40	0,95	0,08	0,46	0,11	0,08	0,26
lubuskie	3,38	3,98	0,56	0,01	0,56	-	0,26	0,01	0,07	0,18
łódzkie	9,56	11,56	1,83	0,77	1,59	0,20	0,64	0,10	0,19	0,70
małopolskie	10,17	11,71	1,65	1,23	1,46	0,01	0,68	0,24	0,08	0,96
mazowieckie	20,66	25,42	4,47	3,19	4,10	1,80	1,99	0,48	1,04	1,33
opolskie	3,95	4,69	0,48	0,33	0,46	0,43	0,26	0,07	0,07	0,19
podkarpackie	7,07	8,43	1,09	0,44	1,02	0,35	0,43	0,30	0,10	0,40
podlaskie	4,32	5,16	0,51	0,18	0,42	0,07	0,22	0,15	0,01	0,12
pomorskie	8,03	9,59	1,89	0,78	1,72	0,36	0,58	0,08	0,32	0,54
śląskie	16,64	19,95	2,58	2,04	2,37	0,24	1,10	0,61	0,30	1,49
świętokrzyskie	4,77	6,17	1,20	0,14	1,14	0,04	0,30	0,13	0,07	0,20
warmińsko-mazurskie	5,03	5,89	0,69	0,49	0,61	0,01	0,22	0,11	0,06	0,40
wielkopolskie	12,91	14,66	1,56	0,38	1,44	0,09	0,57	0,15	0,14	0,45
zachodniopomorskie	6,15	7,23	1,27	0,57	1,15	0,16	0,42	0,04	0,30	0,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Główne procedury diagnostyczno-lecznicze w kamicy i chorobach dróg żółciowych

W przypadku chorób pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez) i chorób dróg żółciowych (z kamicią lub bez) szczegółowej analizie poddane zostały procedury diagnostyczne: USG ¹⁰⁵, MRCP ¹⁰⁶, i EUS ¹⁰⁷, procedura o

⁹⁶Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez), Choroby dróg żółciowych (z kamicią lub bez), Ostre zapalenie trzustki i Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami).

⁹⁷Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.1, 51.10, 51.11, 51.14, 51.15, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.95, 52.1, 52.13, 52.14, 52.199, 52.2, 52.21, 52.22, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94, 52.97, 52.98.

⁹⁸Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.1, 51.10, 51.11, 51.15, 52.1, 52.13, 52.14, 52.199, 52.92.

⁹⁹Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.14, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.95, 52.2, 52.21, 52.22, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94, 52.97, 52.98.

¹⁰⁰Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.191, 52.191.

¹⁰¹Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.88.

¹⁰²Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 88.971, 88.976, 88.979.

¹⁰³Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.87, 51.95, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94.

¹⁰⁴Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.85.

¹⁰⁵Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 88.761, 88.769.

¹⁰⁶Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 88.971, 88.976, 88.979.

¹⁰⁷Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.191, 52.191.

charakterze diagnostyczno-terapeutycznym: ECPW¹⁰⁸. W ramach hospitalizacji tych grup chorób dodatkowo przeanalizowano również udziały hospitalizacji z procedurami operacji w przypadku chorób pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez)¹⁰⁹, a także operacji w przypadku chorób dróg żółciowych (z kamicią lub bez)¹¹⁰. W Tabelach 2.1.274 i 2.1.275 przedstawiono dane dla procedur wykonanych wyżej wymienionych grup.

Tabela 2.1.274: Liczba hospitalizacji, pacjentów oraz procedur diagnostyczno-leczniczych (w tys.) sprawozdanych w ramach hospitalizacji z powodu chorób pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez).

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji					
		razem [tys.]	z procedurą USG [tys.]	z procedurą EUS [tys.]	z procedurą MRCP [tys.]	z procedurą ECPW [tys.]	z operacją [tys.]
dolnośląskie	6,29	6,54	0,82	0,00	0,01	0,08	5,68
kujawsko-pomorskie	5,15	5,37	0,84	0,00	0,02	0,08	4,79
lubelskie	4,80	4,95	1,15	-	0,00	0,06	4,42
lubuskie	2,24	2,32	0,30	-	-	0,02	2,09
łódzkie	5,67	5,90	1,24	0,00	0,02	0,06	5,02
małopolskie	6,82	7,08	1,46	-	0,04	0,10	6,21
mazowieckie	11,60	12,02	1,81	0,04	0,05	0,15	10,53
opolskie	2,55	2,65	0,38	0,01	0,01	0,01	2,36
podkarpackie	4,50	4,66	1,13	0,01	0,05	0,06	4,14
podlaskie	2,78	2,95	0,73	0,00	0,02	0,02	2,44
pomorskie	5,11	5,23	0,45	0,02	0,01	0,10	4,86
śląskie	11,01	11,55	2,45	0,00	0,09	0,11	9,88
świętokrzyskie	2,88	3,04	1,00	0,00	0,02	0,03	2,50
warmińsko-mazurskie	3,24	3,37	0,76	0,00	0,02	0,04	2,93
wielkopolskie	9,11	9,36	2,10	0,00	0,01	0,12	8,48
zachodniopomorskie	3,79	3,96	0,61	0,00	0,00	0,09	3,45

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Tabela 2.1.275: Liczba hospitalizacji, pacjentów oraz procedur diagnostyczno-leczniczych (w tys.) sprawozdanych w ramach hospitalizacji z powodu chorób dróg żółciowych (z kamicią lub bez).

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji					
		razem [tys.]	z procedurą USG [tys.]	z procedurą EUS [tys.]	z procedurą MRCP [tys.]	z procedurą ECPW [tys.]	z operacją [tys.]
dolnośląskie	1,96	2,83	0,60	0,04	0,02	1,96	0,39
kujawsko-pomorskie	1,30	1,70	0,35	0,02	0,06	1,05	0,18
lubelskie	1,16	1,45	0,32	0,02	0,04	0,79	0,10
lubuskie	0,52	0,74	0,14	-	0,00	0,51	0,08
łódzkie	1,87	2,49	0,58	0,01	0,04	1,51	0,24
małopolskie	1,48	1,80	0,62	-	0,08	1,22	0,15
mazowieckie	4,24	5,73	1,28	0,26	0,26	3,37	0,66
opolskie	0,58	0,80	0,21	0,10	0,04	0,43	0,07
podkarpackie	1,16	1,55	0,49	0,07	0,14	0,86	0,11
podlaskie	0,61	0,76	0,35	0,01	0,07	0,42	0,03
pomorskie	1,54	2,01	0,28	0,08	0,03	1,43	0,25
śląskie	2,70	3,75	0,94	0,01	0,26	2,13	0,38
świętokrzyskie	1,02	1,67	0,46	0,01	0,06	1,07	0,16
warmińsko-mazurskie	0,77	1,01	0,33	0,00	0,06	0,56	0,13
wielkopolskie	1,93	2,40	0,74	0,01	0,06	1,23	0,27

¹⁰⁸Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.1, 51.10, 51.11, 51.14, 51.15, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.95, 52.1, 52.13, 52.14, 52.199, 52.2, 52.21, 52.22, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94, 52.97, 52.98.

¹⁰⁹Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.2, 51.21, 51.211, 51.219, 51.22, 51.23, 51.231, 51.239, 51.24.

¹¹⁰Kody wg klasyfikacji ICD9-CM: 51.4, 51.41, 51.42, 51.43, 51.49, 51.5, 51.51, 51.59, 51.6, 51.61, 51.62, 51.63, 51.64, 51.69, 51.691, 51.692, 51.699, 51.9, 51.91, 51.92, 51.93, 51.94, 51.95, 51.96, 51.98, 51.981, 51.982, 51.983, 51.984, 51.99, 51.991, 51.999.

Tabela 2.1.275: Liczba hospitalizacji, pacjentów oraz procedur diagnostyczno-leczniczych (w tys.) sprawozdanych w ramach hospitalizacji z powodu chorób dróg żółciowych (z kamicą lub bez).

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji					z operacją [tys.]
		razem [tys.]	z procedurą USG [tys.]	z procedurą EUS [tys.]	z procedurą MRCP [tys.]	z procedurą ECPW [tys.]	
zachodniopomorskie	1,05	1,31	0,27	0,01	0,02	0,92	0,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Endoskopie

Tabela 2.1.276: Liczba wykonanych procedur endoskopowych w szpitalach i AOS

Leczenie	Endoskopie zabiegowe			Endoskopie diagnostyczne			EUS [tys.]	Razem [tys.]
	GOPP [tys.]	DOPP [tys.]	ECPW [tys.]	GOPP [tys.]	DOPP [tys.]	ECPW [tys.]		
szpitalne	13,50	7,45	22,92	155,50	116,16	13,39	1,15	330,06
ambulatoryjne	0,54	14,50	0,00	383,75	157,72	0,00	0,00	556,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Słownik procedur ICD-9:

Endoskopie zabiegowe GOPP: ICD-9: 42.31, 42.33, 42.331, 42.332, 42.333, 42.334, 42.339, 42.7, 42.81, 42.92, 43.11, 43.411, 43.412, 43.419, 44.11, 44.15, 44.222, 44.43, 45.132, 45.133, 45.134, 45.139, 45.30, 45.33, 45.34, 98.02, 98.03.

Endoskopie diagnostyczne GOPP: ICD-9: 42.23, 42.242, 42.29, 44.1, 44.12, 44.13, 44.14, 44.16, 44.161, 44.162, 44.19, 45.131, 45.14, 45.16.

Endoskopie zabiegowe DOPP: ICD-9: 45.42, 45.431, 45.432, 45.439, 46.853, 46.854.

Endoskopie diagnostyczne DOPP: ICD-9: 45.23, 45.231, 45.239, 45.24, 45.25, 45.253, 45.28.

Endoskopie zabiegowe ECPW: ICD-9: 51.14, 51.8, 51.81, 51.811, 51.819, 51.82, 51.821, 51.822, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.95, 52.2, 52.21, 52.22, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94, 52.97, 52.98.

Endoskopie diagnostyczne ECPW: ICD-9: 51.1, 51.10, 51.11, 51.15, 52.1, 52.13, 52.14, 52.199, 52.92.

Endoskopie diagnostyczne EUS: ICD-9: 51.191, 52.191.

Analiza świadczeń dla pacjentów w Lecznictwie Szpitalnym oraz Ambulatoryjnej Opiece Specjalistycznej

Świadczenia dla pacjentów w Polsce.

Tabela 2.1.277: Hospitalizacje oraz wizyty w AOS

Podgrupa chorób	Pacjenci				Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba porad [tys.]
	ogółem [tys.]	hospitalizacje [tys.]	AOS [tys.]	tylko AOS [%]		
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	108,9	87,4	58,8	33,5	90,9	104,6
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	93,3	23,4	78,3	43,5	32,0	143,8

Tabela 2.1.277: Hospitalizacje oraz wizyty w AOS

Podgrupa chorób	Pacjenci				Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba porad [tys.]
	ogółem [tys.]	hospitalizacje [tys.]	AOS [tys.]	tylko AOS [%]		
Pozostałe choroby wątroby	49,8	15,2	37,3	88,2	18,5	64,9
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	30,4	11,0	22,8	74,9	13,9	44,8
Ostre zapalenie trzustki	29,0	25,0	10,1	31,2	28,4	23,8
Alkoholowa choroba wątroby	25,8	21,8	5,2	67,8	26,3	9,7
Choroby stłuszczeniowe wątroby	19,7	7,0	12,9	94,8	7,2	19,6
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	17,8	7,4	12,5	71,3	10,3	25,9
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	5,4	3,6	1,9	82,5	3,7	3,3
Niewydolność wątroby	3,6	3,1	0,6	70,1	3,5	0,9
Transplantacja wątroby	2,8	0,0	2,8	77,9	0,1	12,4
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	1,9	0,6	1,3	89,0	0,7	2,0
Powikłania chorób wątroby	0,9	0,7	0,2	71,6	0,9	0,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

Świadczenia dla pacjentów w analizowanym województwie.

Tabela 2.1.278: Hospitalizacje oraz wizyty w AOS

Podgrupa chorób	Pacjenci				Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba porad [tys.]
	ogółem [tys.]	hospitalizacje [tys.]	AOS [tys.]	tylko AOS [%]		
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	14,1	11,0	8,0	36,4	11,5	15,0
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	12,6	2,7	10,9	45,3	3,7	21,2
Pozostałe choroby wątroby	8,6	2,0	6,9	92,9	2,2	11,7
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	4,2	1,2	3,3	80,6	1,5	6,4
Alkoholowa choroba wątroby	4,2	3,6	0,6	74,9	4,3	1,1
Ostre zapalenie trzustki	3,5	2,8	1,4	36,1	3,2	3,5
Choroby stłuszczeniowe wątroby	3,4	1,3	2,0	96,3	1,4	3,0
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	3,2	1,1	2,3	77,8	1,4	4,9
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	0,8	0,6	0,3	80,9	0,6	0,4
Niewydolność wątroby	0,5	0,4	0,1	82,3	0,4	0,1
Transplantacja wątroby	0,2	0,0	0,2	76,7	0,0	0,8
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,2	0,1	0,1	93,3	0,1	0,2
Powikłania chorób wątroby	0,1	0,1	0,0	88,5	0,1	0,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

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 leczniczych¹¹¹. Jako świadczenie

¹¹¹Wskazania i przeciwwskazania do leczenia uzdrowiskowego określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 5 stycznia 2012

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 wynosi¹¹²:

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

r. w sprawie sposobu kierowania i kwalifikowania pacjentów do zakładów lecznictwa uzdrowiskowego (Dz.U. z dn. 5.01.12 poz. 14)

¹¹²Czas 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

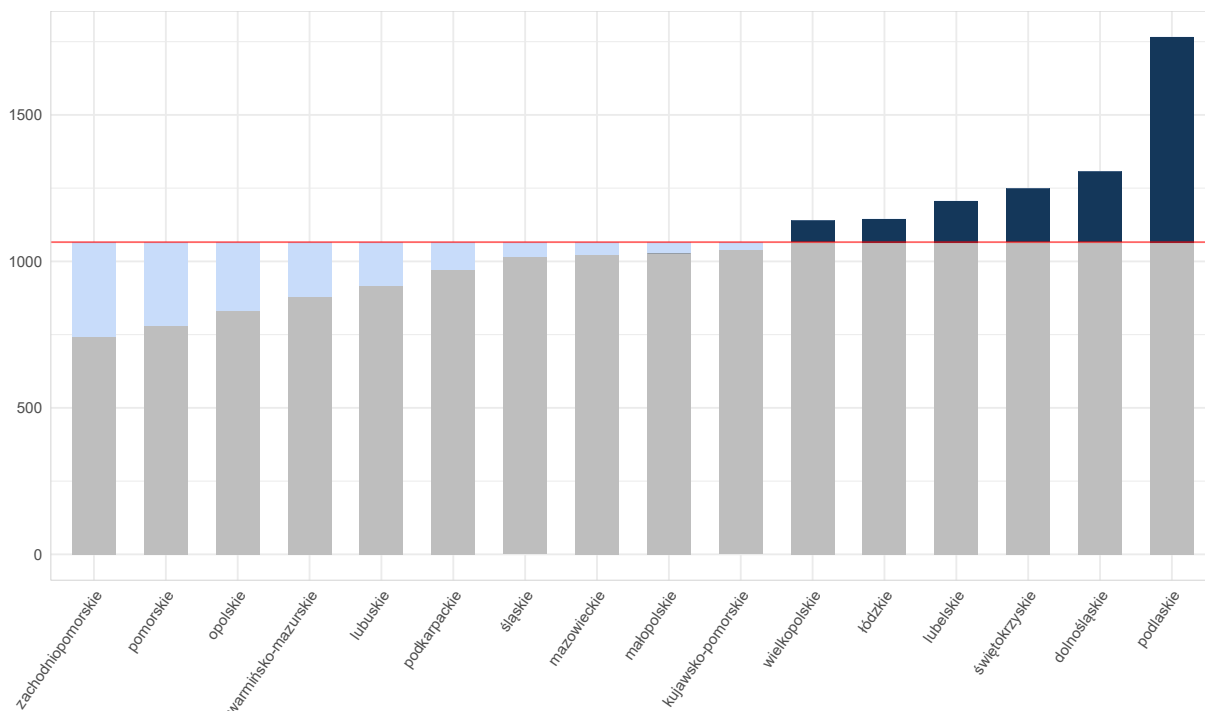
Najczęściej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci z województwa mazowieckiego (54,96), natomiast najmniej z opolskiego (8,27).

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

Brak dalszej analizy ze względu na małą liczbę pacjentów (dla wybranych profili w ramach analizowanej grupy chorób) korzystających ze świadczeń uzdrowiskowych w danym województwie.

2.3 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna

2.3.1 Wybór poradni

W tabeli 2.3.1 i 2.3.2 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 2.3.1: Podstawowe statystyki na temat porad według podgrup

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Porady zachowawcze [%]	Porady W11 w zachowawczych [%]	Porady W21 w zachowawczych [%]	Porady zabiegowe [%]
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	78,34	143,76	81,14	53,23	-	16,10
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	58,84	104,57	79,94	42,49	-	18,77
Pozostałe choroby wątroby	37,26	64,85	91,57	24,69	-	0,47
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	22,82	44,79	81,84	47,78	-	1,78
Choroby stłuszczeniowe wątroby	12,89	19,57	92,46	18,49	-	0,02
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	12,50	25,93	93,05	31,70	-	0,33
Ostre zapalenie trzustki	10,12	23,79	88,82	51,11	-	4,53
Alkoholowa choroba wątroby	5,20	9,66	92,50	30,47	-	0,88
Transplantacja wątroby	2,83	12,38	6,88	3,68	-	0,20
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	1,93	3,31	87,94	19,83	-	0,33
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	1,34	2,04	88,59	36,34	-	1,47
Niewydolność wątroby	0,56	0,87	74,83	35,98	-	13,91
Powikłania chorób wątroby	0,18	0,26	83,66	38,52	-	0,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	66,47	122,44	85,2
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	9,20	13,65	9,5
	PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO	1,36	1,37	1,0
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	54,03	96,67	92,4
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	3,24	4,47	4,3
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	0,49	0,84	0,8
Pozostałe choroby wątroby	PORADNIA HEPATOLOGICZNA	14,81	23,64	36,4
	PORADNIA CHORÓB ZAKAŻNYCH	7,54	13,54	20,9
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	7,02	11,71	18,1
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	13,39	22,63	50,5
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	6,76	13,50	30,1

Tabela 2.3.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
	PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	4,29	4,34	9,7
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	PORADNIA HEPATOLOGICZNA	5,30	10,09	38,9
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	3,36	6,37	24,6
	PORADNIA CHORÓB ZAKAŻNYCH	2,44	5,16	19,9
Ostre zapalenie trzustki	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	8,00	19,26	81,0
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	1,66	2,63	11,1
	PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	1,12	1,17	4,9
Choroby stłuszczeniowe wątroby	PORADNIA HEPATOLOGICZNA	6,03	9,27	47,3
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	3,16	4,50	23,0
	PORADNIA CHORÓB ZAKAŻNYCH	2,58	4,06	20,7
Transplantacja wątroby	PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA	2,82	12,11	97,8
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	0,07	0,10	0,8
	PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	0,05	0,05	0,4
Alkoholowa choroba wątroby	PORADNIA HEPATOLOGICZNA	2,07	3,52	36,5
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	1,62	2,98	30,8
	PORADNIA CHORÓB ZAKAŻNYCH	1,05	2,11	21,9
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	PORADNIA HEPATOLOGICZNA	0,82	1,37	41,3
	PORADNIA CHORÓB ZAKAŻNYCH	0,55	1,01	30,7
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	0,43	0,69	20,9
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	PORADNIA HEPATOLOGICZNA	0,46	0,63	30,8
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	0,32	0,48	23,4
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	0,16	0,26	12,9
Niewydolność wątroby	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	0,21	0,31	35,4
	PORADNIA CHORÓB ZAKAŻNYCH	0,09	0,16	18,2
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	0,10	0,15	17,0
Powikłania chorób wątroby	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	0,07	0,11	41,6
	PORADNIA HEPATOLOGICZNA	0,02	0,02	9,3
	PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	0,02	0,02	8,6

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-3¹¹³. 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 wydzielenia 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 2.3.3. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

Tabela 2.3.3: Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

I81	B67.0	K72	K76.9	K82
I82.0	B67.5	K76.1	K75	K83
E83.0	B67.8	K76.2	K71	Q44
E83.1	K70	K76.3	T39.1	Q45
K76.0	T51.0	K76.4	T64	K85
K74	K76.6	K76.5	K80	K86
K73	K76.7	K76.8	K81	Z94.4

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.3.4 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 medycy wybrali poradnie dedykowane bezpośrednio analizowanej grupie chorób i problemów zdrowotnych. Są to:

- PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna),
- PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna),
- PORADNIA HEPATOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna),
- PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna),
- PORADNIA CHOROÓB ZAKAŹNYCH (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna),
- PORADNIA CHOROÓB ZAKAŹNYCH DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna),
- PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna),
- PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna),

¹¹³Sprawozdanie 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.

- PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna),
- PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna).

Tabela 2.3.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	257,71	56,54	56,54
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	70,03	15,37	71,91
PORADNIA HEPATOLOGICZNA	49,84	10,94	82,84
PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH	26,53	5,82	88,66
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA	17,81	3,91	92,57
PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	9,94	2,18	94,75
PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO	3,86	0,85	95,60
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	3,33	0,73	96,33
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	2,73	0,60	96,93
PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH DLA DZIECI	2,14	0,47	97,40
PRACOWNIA ENDOSKOPII	1,97	0,43	97,83
PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI	1,51	0,33	98,16
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	1,10	0,24	98,40
PORADNIA ONKOLOGICZNA	1,08	0,24	98,64
PORADNIA LECZENIA BÓLU	0,84	0,18	98,82
PORADNIA HEMATOLOGICZNA	0,79	0,17	98,99
PORADNIA GASTROLOGICZNA	0,61	0,13	99,13
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	0,50	0,11	99,24
POZOSTAŁE PORADNIE	3,48	0,76	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 2.3.5.

Tabela 2.3.5: Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	93,8	6,2
kujawsko-pomorskie	96,0	4,0
lubelskie	94,4	5,6
lubuskie	95,7	4,3
łódzkie	93,9	6,1
małopolskie	94,6	5,4
mazowieckie	95,4	4,6
opolskie	86,4	13,6
podkarpackie	95,9	4,1
podlaskie	95,9	4,1
pomorskie	94,3	5,7
śląskie	94,3	5,7
świętokrzyskie	95,3	4,7
warmińsko-mazurskie	96,0	4,0
wielkopolskie	95,7	4,3
zachodniopomorskie	93,1	6,9
Polska	94,7	5,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.2 Poradnia hepatologiczna

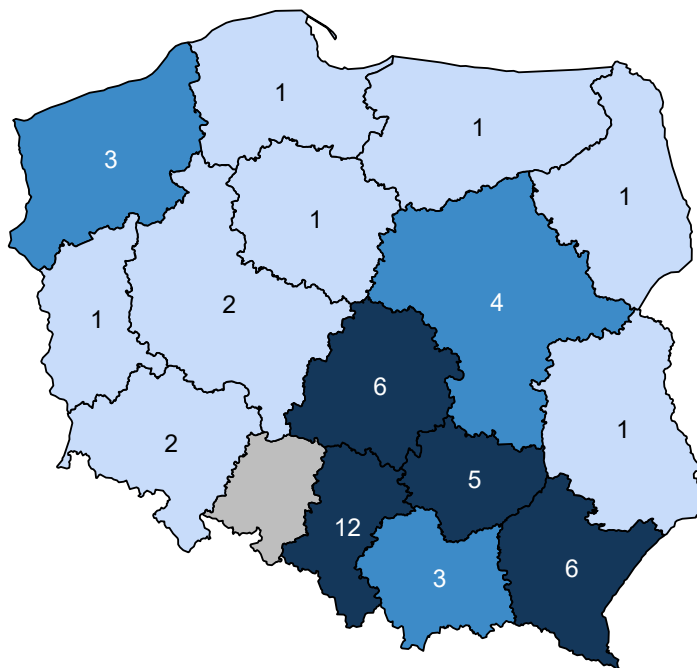
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 12. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.6.

Tabela 2.3.6: PORADNIA HEPATOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	4,75	2 376,00	2
kujawsko-pomorskie	22,09	22 094,00	1
lubelskie	2,16	2 156,00	1
lubuskie	0,03	31,00	1
łódzkie	15,56	2 593,00	6
małopolskie	5,74	1 912,67	3
mazowieckie	9,67	2 417,75	4
podkarpackie	6,48	1 079,67	6
podlaskie	4,03	4 032,00	1
pomorskie	5,06	5 056,00	1
śląskie	21,98	1 832,08	12
świętokrzyskie	7,84	1 568,40	5
warmińsko-mazurskie	1,75	1 745,00	1
wielkopolskie	2,56	1 281,50	2
zachodniopomorskie	16,50	5 501,67	3
Polska	126,21	2 575,63	49

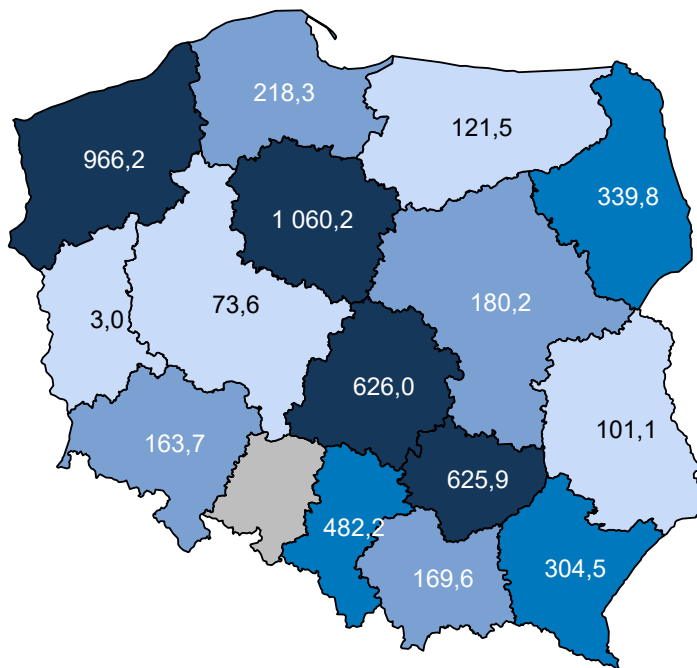
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.1: PORADNIA HEPATOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.2: PORADNIA HEPATOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA HEPATOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia hepatologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 797,0 tys. porad (por.

Tabela 2.3.7)¹¹⁴. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 387,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych przez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 409,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 51,4% 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 2.3.1¹¹⁵. 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 2.3.7: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia hepatologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	133,10
PORADNIA HEMATOLOGICZNA	65,51
PORADNIA PRELUKSACYJNA	56,47
PORADNIA WAD POSTAWY	32,07
PORADNIA CHOROÓB TARCZYCY	22,40
PORADNIA HEPATOLOGICZNA	21,51
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	15,97
PORADNIA GENETYCZNA	9,90
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA	9,55
PORADNIA OSTEOPOROZY	7,55
PORADNIA HEMATOLOGICZNA DLA DZIECI	5,86
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA	4,99
PORADNIA GENETYCZNA DLA DZIECI	1,12
PORADNIA LECZENIA NIEPŁODNOŚCI	0,75
PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,62
PORADNIA TOKSYKOLOGICZNA	0,07
PORADNIA ANDROLOGICZNA	0,05
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA DLA DZIECI	0,05
PORADNIA GASTROLOGICZNA	0,04
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA DLA DZIECI	0,01
PORADNIA NOWOTWORÓW KRWI	0,01
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	0,01
OSTEOPOROZY	
PORADNIA TRANSPLANTACJI NEREK	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹¹⁴Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

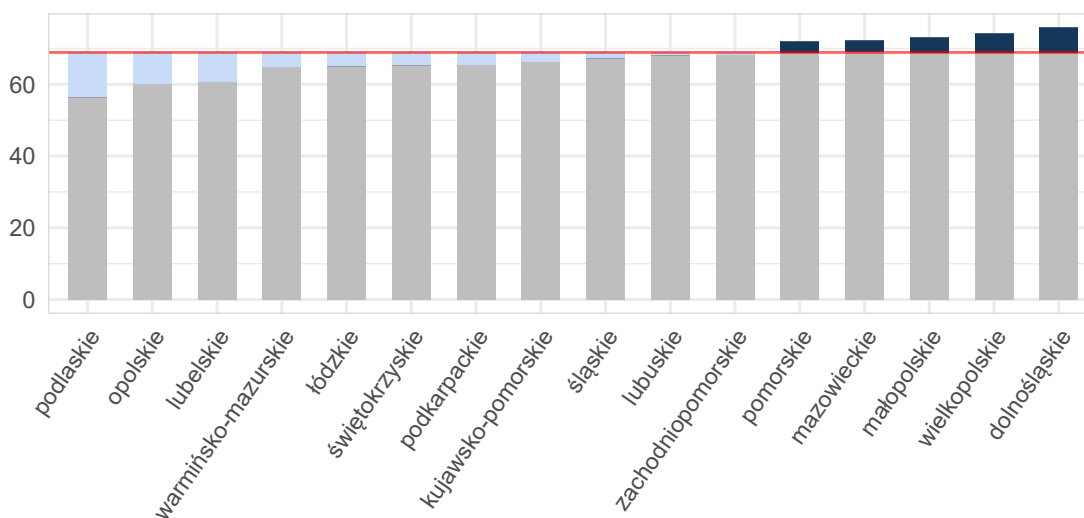
¹¹⁵Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.3.8: 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 andrologiczna	797,04	387,63	67,28	68,90

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.1: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

lizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.11. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 99%, z czego 19% porad stanowiły porady typu W11¹¹⁶. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 94%, 23%. 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 2.3.10: 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. [%]
Alkoholowa choroba wątroby	100,00	15,19	-	-	14,33	-	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	98,91	14,13	-	-	13,04	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	100,00	28,57	-	-	-	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	98,13	14,08	-	-	11,37	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	99,87	17,77	-	-	7,11	0,13	-
Niewydolność wątroby	100,00	50,00	-	-	12,50	-	-
Powikłania chorób wątroby	100,00	-	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	99,81	15,68	-	-	9,06	0,04	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	91,67	33,33	-	-	8,33	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	100,00	21,43	-	-	13,74	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	96,67	20,00	-	-	10,00	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka) razem	99,55	16,09	-	-	9,25	0,05	-
choroby spoza grupy	98,91	21,23	-	-	15,41	0,92	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.11: 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 [%]
Alkoholowa choroba wątroby	95,69	23,46	-	-	19,86	0,17	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	96,86	27,42	-	-	13,71	0,13	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	83,23	16,13	-	-	20,65	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	93,30	14,72	-	-	15,92	0,10	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	97,39	25,46	-	-	8,24	1,42	-
Niewydolność wątroby	94,39	22,43	-	-	13,08	-	-
Ostre zapalenie trzustki	100,00	60,00	-	-	10,00	-	-
Powikłania chorób wątroby	95,83	8,33	-	-	20,83	-	-
Pozostałe choroby wątroby	97,30	18,44	-	-	16,30	0,23	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	95,18	38,55	-	-	9,64	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	89,53	12,45	-	-	22,33	-	-
Transplantacja wątroby	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	90,61	15,13	-	-	17,68	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka) razem	96,06	19,49	-	-	15,00	0,43	-
choroby spoza grupy	93,21	24,64	-	-	17,98	4,43	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców

¹¹⁶W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 12. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.12). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.3.13.

Tabela 2.3.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0255	Przychodnia Rejonowa SP ZOZ w Rudzie Śląskiej	m. Ruda Śląska
12.0279	Fundacja Ochrony Zdrowia Pracowników KwK Julian w Piekarach Śląskich	m. Piekary Śląskie
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0759	Novum - Med sp. z o.o. s.k.	wodzisztański
12.0920	Medicus sp. z o.o.	zawierciański
12.0978	Przychodnia Lekarzy Specjalistów Zdrowie sp. z o.o.	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Choroby stłuszczeniowe wątroby [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby) [tys.]	Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez) [tys.]	Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0003	1,12	0,14	0,03	0,06	0,01	0,00	-	1,38	1,47
12.0004	0,03	0,17	-	0,03	0,01	0,01	-	0,25	2,25
12.0008	1,94	0,53	-	0,04	-	0,01	-	2,52	0,20
12.0012	0,36	0,37	-	0,01	0,02	0,04	-	0,81	0,77
12.0016	0,42	0,20	0,00	0,00	0,01	0,01	-	0,66	1,40
12.0080	0,57	0,36	-	0,01	0,04	0,00	-	0,97	3,99
12.0255	0,49	0,09	0,20	0,03	0,05	-	0,01	0,88	0,18
12.0279	0,04	0,05	0,48	0,01	0,00	0,00	-	0,58	0,30
12.0479	0,00	0,05	-	0,00	0,00	0,00	-	0,06	0,50
12.0759	0,11	0,19	0,66	0,04	0,03	0,00	0,05	1,09	0,18
12.0920	0,27	0,07	0,06	0,02	0,01	0,00	-	0,45	0,36
12.0978	0,02	0,07	-	0,08	-	0,01	-	0,19	0,56
Woj.	5,38	2,29	1,44	0,35	0,18	0,09	0,06	9,82	12,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,0 tys. porad dla 3,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.3.14). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,6. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 18,9%. 6 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.3.14: 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. [%]
12.0003	2,84	1,59	1,79	100,00	10,56	-	-	10,98	-	-
12.0004	2,50	1,17	2,14	99,92	9,30	-	-	22,24	-	-
12.0008	2,72	1,21	2,25	100,00	19,57	-	-	0,04	-	-
12.0012	1,58	0,75	2,12	99,87	3,04	-	-	18,49	-	-
12.0016	2,06	1,18	1,75	94,90	33,01	-	-	2,96	4,90	-
12.0080	4,96	3,12	1,59	99,68	28,60	-	-	14,00	0,32	-
12.0255	1,06	0,76	1,39	100,00	7,84	-	-	16,53	-	-
12.0279	0,88	0,55	1,61	100,00	6,00	-	-	16,65	-	-
12.0479	0,56	0,37	1,52	99,82	30,36	-	-	43,75	-	-
12.0759	1,27	0,64	1,99	96,05	27,15	-	-	11,21	-	-
12.0920	0,81	0,38	2,12	100,00	29,72	-	-	18,62	-	-
12.0978	0,74	0,39	1,91	100,00	7,82	-	-	0,94	-	-
Woj.	21,98	12,03	1,83	99,20	18,93	-	-	12,66	0,53	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.15 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.3.16 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹¹⁷ 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 2.3.17.

Tabela 2.3.15: 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	99,85	0,15	-
kujawsko-pomorskie	99,95	0,05	-
lubelskie	99,89	0,11	-
lubuskie	98,98	1,02	-
łódzkie	99,55	0,45	-
małopolskie	99,54	0,46	-
mazowieckie	99,85	0,15	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	99,58	0,42	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	99,81	0,19	-
śląskie	99,41	0,59	-
świętokrzyskie	99,25	0,75	-
warmińsko-mazurskie	98,93	1,07	-
wielkopolskie	99,84	0,16	-
zachodniopomorskie	99,62	0,38	-
Polska	99,65	0,35	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

¹¹⁷Przez 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 2.3.16: 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. [%]
12.0003	1,55	98,45	-	-	30,17	1 019	25,10	44,49	30,41
12.0004	0,04	99,96	-	-	65,93	238	11,86	43,29	44,85
12.0008	-	100,00	-	-	48,44	504	10,32	38,56	51,12
12.0012	-	99,94	-	0,06	45,98	612	13,93	38,89	47,18
12.0016	0,05	99,90	-	0,05	30,00	1 462	29,03	36,80	34,17
12.0080	-	100,00	-	-	35,43	984	32,55	50,11	17,34
12.0255	0,47	99,06	0,47	-	44,66	630	47,97	41,36	10,67
12.0279	0,91	99,09	-	-	49,83	466	32,73	44,17	23,10
12.0479	-	100,00	-	-	74,11	198	39,82	38,21	21,96
12.0759	0,32	99,68	-	-	36,78	815	16,10	48,78	35,12
12.0920	-	100,00	-	-	53,02	434	16,03	32,31	51,66
12.0978	-	100,00	-	-	61,19	416	18,33	47,98	33,69
Woj.	0,29	99,68	0,02	0,01	43,67	614	23,72	43,36	32,93

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.17: 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. [%]
12.0003	1	0,86	0,24	0,00	100,00	0,14	-	-	-	-	-
12.0004	1	1,12	0,33	0,00	100,00	0,12	-	-	-	-	-
12.0008	1	1,39	0,41	0,00	100,00	0,14	-	-	-	-	-
12.0012	1	0,74	0,22	0,00	99,87	0,03	-	-	-	-	-
12.0016	1	0,70	0,20	0,00	91,76	0,28	-	-	-	-	-
12.0080	1	0,86	0,26	0,00	99,77	0,41	-	-	-	-	-
12.0255	-	0,11	0,04	0,00	100,00	0,27	-	-	-	-	-
12.0279	-	0,20	0,06	0,00	100,00	0,09	-	-	-	-	-
12.0479	-	0,12	0,04	0,00	100,00	0,37	-	-	-	-	-
12.0759	-	0,44	0,12	0,00	95,06	0,31	-	-	-	-	-
12.0920	-	0,42	0,12	0,00	100,00	0,26	-	-	-	-	-
12.0978	-	0,25	0,08	0,00	100,00	0,07	-	-	-	-	-
Woj.	-	7,24	2,11	0,00	98,85	0,19	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3.3 Poradnia hepatologiczna dla dzieci

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 1. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.18.

Tabela 2.3.18: PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
małopolskie	3,66	3 665,00	1
śląskie	0,43	426,00	1

Tabela 2.3.18: PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
Polska	4,09	2 045,50	2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.4: PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.5: PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia hepatologiczna dla dzieci. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 797,0 tys. porad (por. Tabela 2.3.19)¹¹⁸. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 387,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 409,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 51,4% 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 2.3.2¹¹⁹. 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 2.3.19: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia hepatologiczna dla dzieci w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	133,10
PORADNIA HEMATOLOGICZNA	65,51
PORADNIA PRELUKSACYJNA	56,47
PORADNIA WAD POSTAWY	32,07
PORADNIA CHOROÓB TARCZYCY	22,40
PORADNIA HEPATOLOGICZNA	21,51

¹¹⁸Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.¹¹⁹Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.3.19: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia hepatologiczna dla dzieci w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	15,97
PORADNIA GENETYCZNA	9,90
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA	9,55
PORADNIA OSTEOPOROZY	7,55
PORADNIA HEMATOLOGICZNA DLA DZIECI	5,86
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA	4,99
PORADNIA GENETYCZNA DLA DZIECI	1,12
PORADNIA LECZENIA NIEPŁODNOŚCI	0,75
PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,62
PORADNIA TOKSYKOLOGICZNA	0,07
PORADNIA ANDROLOGICZNA	0,05
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA DLA DZIECI	0,05
PORADNIA GASTROLOGICZNA	0,04
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA DLA DZIECI	0,01
PORADNIA NOWOTWORÓW KRWI	0,01
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	0,01
OSTEOPOROZY	
PORADNIA TRANSPLANTACJI NEREK	0,01

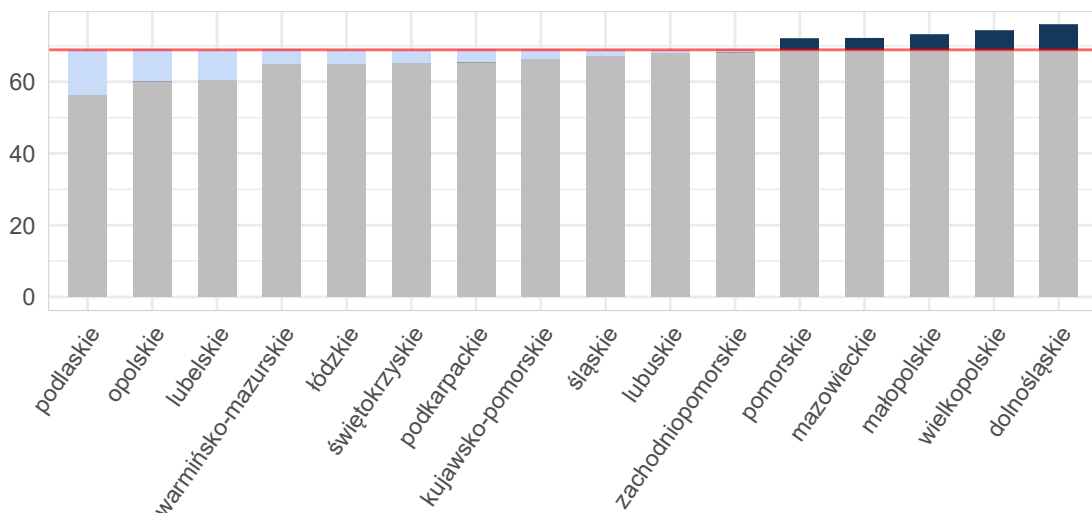
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.20: 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 andrologiczna	797,04	387,63	67,28	68,90

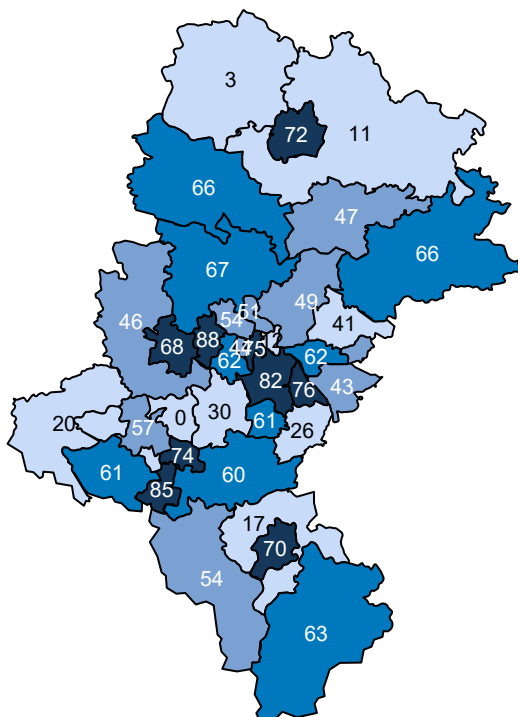
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.2: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.6: 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 7,5% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,60.

Tabela 2.3.21: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby stłuszczeniowe wątroby	0,02	0,01	4,0	1,55	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	0,00	0,00	1,2	1,67	-
Pozostałe choroby wątroby	0,01	0,01	2,3	1,67	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	0,03	0,02	7,5	1,60	-
razem					
choroby spoza grupy	0,39	0,17	92,5	2,28	63

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.22 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.23. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 78%, z czego 5% porad stanowiły porady typu W11¹²⁰. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 98%, 22%. 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 2.3.22: 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 stłuszczeniowe wątroby	88,24	5,88	-	-	11,76	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	60,00	-	-	-	40,00	-	-
Pozostałe choroby wątroby	70,00	30,00	-	-	30,00	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	78,12	12,50	-	-	21,88	-	-
razem							
choroby spoza grupy	77,66	4,57	-	-	22,34	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.23: 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 pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	100,00	-	-	-	33,33	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	88,24	5,88	-	-	11,76	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	60,00	-	-	-	40,00	-	-
Pozostałe choroby wątroby	99,73	24,80	-	-	5,76	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	100,00	-	-	-	14,29	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	99,47	24,34	-	-	6,03	-	-
razem							
choroby spoza grupy	96,52	20,67	-	-	8,09	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹²⁰W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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 1. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.24). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.3.25.

Tabela 2.3.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 2 największych podgrup			
	Choroby stłuszczeniowe wątroby [tys.]	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) [tys.]	Choroby z grupy [tys.]
12.1078	0,02	0,01	0,03	0,39
Woj.	0,02	0,01	0,03	0,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 0,4 tys. porad dla 0,2 tys. pacjentów (por. Tabela 2.3.26. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,3. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 5,2%.

Tabela 2.3.26: 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. [%]
12.1078	0,43	0,18	2,32	77,70	5,16	-	-	22,30	-	-
Woj.	0,43	0,18	2,32	77,70	5,16	-	-	22,30	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.27 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.3.28 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹²¹ 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 2.3.29.

¹²¹Przez 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 2.3.27: 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 [%]
lubelskie	100,00	-	-
łódzkie	100,00	-	-
małopolskie	100,00	-	-
mazowieckie	100,00	-	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	100,00	-	-
śląskie	100,00	-	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	100,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.28: 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 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	-	100,00	-	-	50,00	61	8,69	33,80	57,51
Woj.	-	100,00	-	-	50,00	61	8,69	33,80	57,51

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.29: 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 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	-	0,24	0,08	0,00	72,65	0,03	-	-	-	-	-
Woj.	-	0,24	0,08	0,00	72,65	0,03	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3.4 Poradnia gastroenterologiczna

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 56. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.30.

Tabela 2.3.30: PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

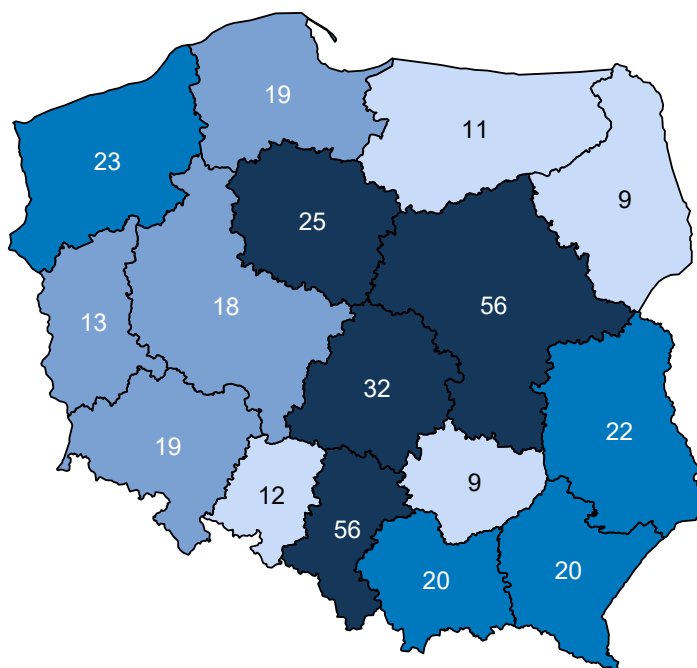
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	42,43	2 233,05	19
kujawsko-pomorskie	57,54	2 301,72	25
lubelskie	74,39	3 381,14	22
lubuskie	19,29	1 484,00	13
łódzkie	69,09	2 158,97	32

Tabela 2.3.30: PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

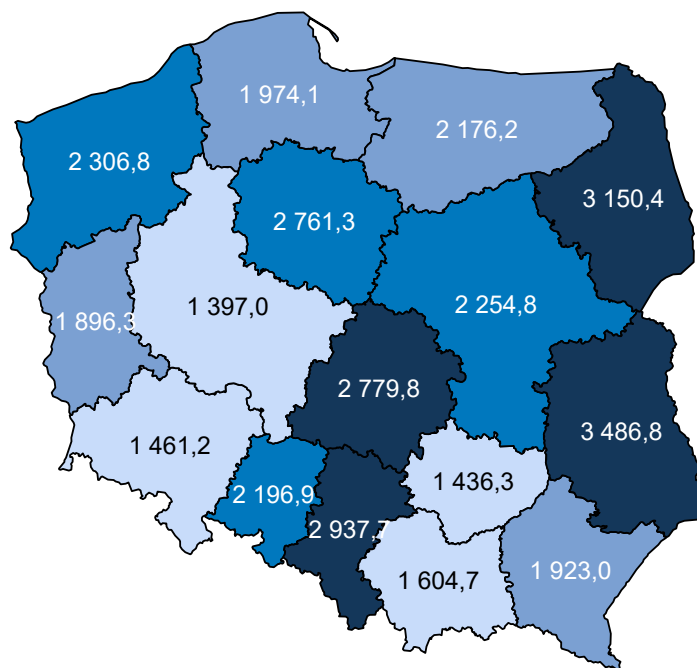
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
małopolskie	54,27	2 713,70	20
mazowieckie	120,99	2 160,54	56
opolskie	21,82	1 818,00	12
podkarpackie	40,91	2 045,75	20
podlaskie	37,38	4 153,67	9
pomorskie	45,71	2 405,95	19
śląskie	133,94	2 391,70	56
świętokrzyskie	18,00	1 999,44	9
warmińsko-mazurskie	31,26	2 841,64	11
wielkopolskie	48,64	2 702,22	18
zachodniopomorskie	39,40	1 713,22	23
Polska	855,06	2 349,06	364

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.7: PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.8: PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 797,0 tys. porad (por. Tabela 2.3.31)¹²². W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 387,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 409,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 51,4% 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 2.3.3¹²³. 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 2.3.31: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia gastroenterologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	133,10
PORADNIA HEMATOLOGICZNA	65,51
PORADNIA PRELUKSACYJNA	56,47
PORADNIA WAD POSTAWY	32,07
PORADNIA CHOROÓB TARCZYCY	22,40
PORADNIA HEPATOLOGICZNA	21,51

¹²²Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.¹²³Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.3.31: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia gastroenterologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	15,97
PORADNIA GENETYCZNA	9,90
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA	9,55
PORADNIA OSTEOPOROZY	7,55
PORADNIA HEMATOLOGICZNA DLA DZIECI	5,86
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA	4,99
PORADNIA GENETYCZNA DLA DZIECI	1,12
PORADNIA LECZENIA NIEPŁODNOŚCI	0,75
PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,62
PORADNIA TOKSYKOLOGICZNA	0,07
PORADNIA ANDROLOGICZNA	0,05
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA DLA DZIECI	0,05
PORADNIA GASTROLOGICZNA	0,04
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA DLA DZIECI	0,01
PORADNIA NOWOTWORÓW KRWI	0,01
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	0,01
OSTEOPOROZY	
PORADNIA TRANSPLANTACJI NEREK	0,01

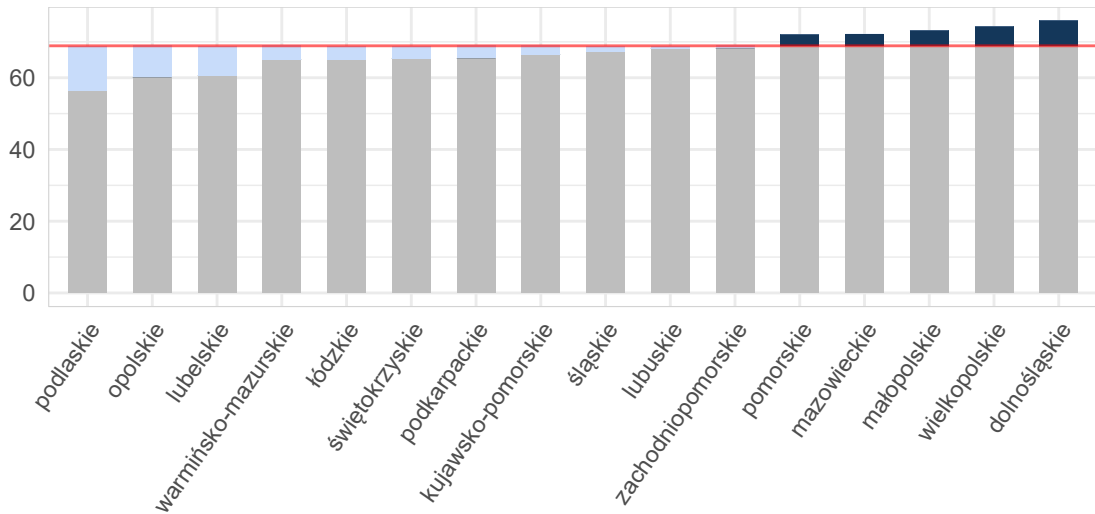
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.32: 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 andrologiczna	797,04	387,63	67,28	68,90

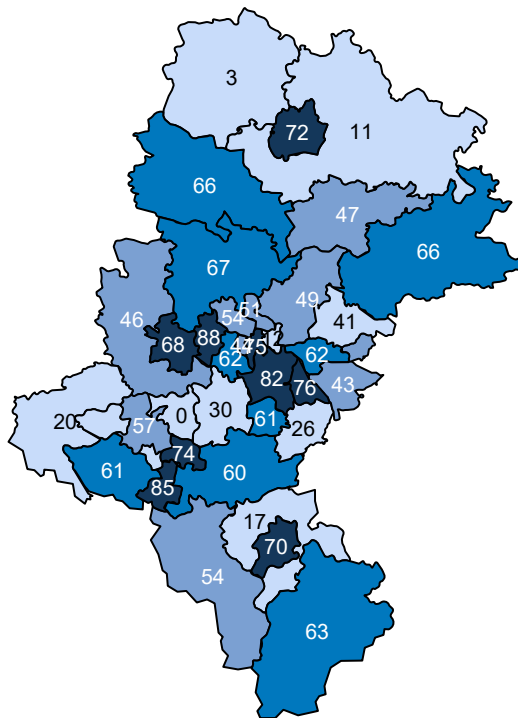
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.3: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.9: 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 9,9% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,63.

Tabela 2.3.33: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Alkoholowa choroba wątroby	0,51	0,30	0,4	1,70	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	2,00	1,45	1,5	1,37	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	1,53	1,09	1,1	1,41	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	1,01	0,74	0,8	1,38	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	1,32	0,73	1,0	1,81	-
Niewydolność wątroby	0,02	0,02	0,0	1,24	-
Ostre zapalenie trzustki	0,47	0,29	0,3	1,61	-
Powikłania chorób wątroby	0,02	0,02	0,0	1,50	-
Pozostałe choroby wątroby	3,29	2,14	2,5	1,54	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	3,00	1,87	2,2	1,60	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	0,12	0,08	0,1	1,41	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,01	0,01	0,0	1,38	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	13,30	8,17	9,9	1,63	-
razem					
choroby spoza grupy	120,64	63,68	90,1	1,89	421

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.34 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.35. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 97%, z czego 52% porad stanowiły porady typu W11¹²⁴. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 93%, 53%. 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 2.3.34: 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. [%]
Alkoholowa choroba wątroby	98,42	36,09	-	0,20	15,19	-	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	98,10	38,33	-	0,10	18,44	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	98,96	45,37	-	0,07	10,77	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	98,03	16,57	-	-	8,19	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	98,25	31,53	-	0,08	12,16	0,46	-
Niewydolność wątroby	100,00	33,33	-	-	28,57	-	-
Ostre zapalenie trzustki	96,36	38,33	-	-	24,63	-	-
Powikłania chorób wątroby	95,83	33,33	-	-	20,83	-	-
Pozostałe choroby wątroby	96,93	22,96	-	-	10,74	0,06	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	97,57	40,38	-	0,10	15,01	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	100,00	29,17	-	-	15,00	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	100,00	18,18	-	-	9,09	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	97,77	33,27	-	0,06	13,55	0,06	-
razem							
choroby spoza grupy	97,38	53,89	-	1,00	15,94	0,03	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹²⁴W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.3.35: 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 [%]
Alkoholowa choroba wątroby	96,17	39,31	-	0,13	16,05	0,03	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	94,86	40,34	-	0,08	18,75	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	94,70	38,58	-	0,04	16,46	0,02	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	95,00	23,54	-	0,02	15,72	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	96,83	40,71	-	0,33	10,97	0,13	-
Niewydolność wątroby	92,57	40,54	-	-	18,92	-	-
Ostre zapalenie trzustki	95,56	37,94	-	-	23,51	-	-
Powikłania chorób wątroby	98,13	47,66	-	-	14,02	-	-
Pozostałe choroby wątroby	93,74	33,22	-	0,04	15,60	0,02	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	95,62	46,35	-	0,09	16,62	0,02	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	94,35	29,86	-	0,43	18,26	-	-
Transplantacja wątroby	100,00	-	-	-	-	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	96,48	30,28	-	-	23,24	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	95,18	39,68	-	0,10	16,55	0,02	-
razem							
choroby spoza grupy	92,71	54,57	-	1,14	18,39	0,48	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 56. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.36). Rozkład porad świadczonej przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznaj prezentuje Tabela 2.3.37.

Tabela 2.3.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
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
12.0016	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
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziniński
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

Tabela 2.3.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	m. Katowice
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0153	H - T. Centrum Medyczne sp. z o.o. s.k.	m. Tychy
12.0169	NZOZ Medyk sp. z o.o.	m. Żory
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0296	Anna Stachoń - Żoła Henryk Żoła NZOZ Centrum Medyczne s.c.	bieruńsko- łędzki
12.0303	Dariusz Galus	m. Chorzów
12.0345	NZOZ Promed sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0363	Przychodnia Lekarska s.c. Moroń - Świerszcz Jolanta, Brachtel - Honorowicz Elżbieta, Michał Świerszcz	m. Ruda Śląska
12.0370	Lambdaspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Piekary Śląskie
12.0379	NZOZ Centum Medyczne Arka - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0429	NZOZ Medis+	m. Piekary Śląskie
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0655	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	m. Częstochowa
12.0723	Specjalistyczne Centrum Medyczne Spec - Med sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0899	Start sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0905	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Katowice
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0964	NZOZ F - Med sp. z o.o. s.k.	będziński
12.0980	Corpora - Med Centrum Lecznico - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1018	NZOZ Przychodnia Lekarska Hipokrates sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1067	NZOZ Euromedical Jolanta Białek - Kaleta, Marta Kaleta - Richter s.j.	m. Gliwice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1163	Gastro - Med Sp. Cywilna Grzegorz Waksmundzki, Janina Waksmundzka	m. Katowice
12.1238	NZOZ Centrum Medyczne pod Orłem Bolesław i Ligia Matyszczuk s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1344	NZOZ Inter - Med	m. Częstochowa
12.1411	NZOZ Centrum Gastroenterologii	wodzisławski
12.1459	Małgorzata Bielny - Bilewicz, Andrzej Bilewicz NZOZ Medicina, Diagnostica Qualitas - Qmedic Mał	m. Sosnowiec
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami) [tys.]	Choroby dróg żółciowych (z kamcią lub bez) [tys.]	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamcią lub bez) [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Choroby stłuszczeniowe wątroby [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0003	0,04	0,06	0,05	-	0,03	0,01	0,04	0,26	1,57
12.0005	-	0,04	0,04	0,01	0,00	-	-	0,12	1,56
12.0007	-	0,06	0,02	-	0,01	-	0,00	0,10	1,50
12.0008	0,04	0,10	0,04	0,01	0,01	0,00	0,01	0,24	2,58
12.0010	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	-	-	0,04	1,54
12.0011	0,05	0,05	0,08	-	0,01	-	-	0,21	3,54
12.0012	0,03	0,13	0,11	0,00	0,13	0,00	0,02	0,47	3,53
12.0013	0,12	0,05	0,02	0,02	0,03	0,00	0,01	0,24	0,84
12.0014	0,15	0,14	0,05	0,04	0,07	0,05	0,09	0,65	3,25
12.0016	0,55	0,15	0,10	0,00	0,16	-	0,01	0,98	2,81
12.0017	0,03	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,04	0,20	1,17
12.0018	0,08	0,02	0,01	0,00	0,02	0,02	0,00	0,17	0,80
12.0019	0,00	0,01	0,03	0,00	0,10	-	-	0,15	1,62
12.0024	0,01	0,25	0,18	0,90	0,00	-	0,04	1,43	5,35
12.0030	0,04	0,10	0,04	0,04	0,01	0,03	0,03	0,34	2,92
12.0033	0,04	0,06	0,04	0,00	0,01	0,00	-	0,16	1,15
12.0034	0,00	0,07	0,07	0,01	0,00	0,00	0,03	0,20	1,77
12.0036	0,13	0,07	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,23	1,15
12.0038	0,07	0,03	0,02	0,01	0,00	0,05	0,01	0,20	1,25
12.0042	0,02	0,02	0,02	-	0,01	-	-	0,07	1,32
12.0044	0,00	0,02	0,02	0,00	0,01	-	-	0,06	0,84
12.0055	0,24	0,06	0,08	0,08	0,03	0,08	0,01	0,58	4,12
12.0059	0,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,08	0,00	0,14	1,02
12.0061	0,01	0,03	0,02	0,01	0,01	0,00	0,01	0,10	1,48
12.0065	0,03	0,04	0,00	0,02	0,00	-	-	0,09	1,44
12.0071	0,06	0,05	0,05	0,00	0,00	-	0,01	0,18	1,73
12.0100	0,14	0,05	0,01	-	0,01	-	0,00	0,21	1,72
12.0118	0,01	0,02	0,09	-	0,01	0,00	0,00	0,14	0,69
12.0142	0,07	0,02	0,02	0,01	0,02	0,03	-	0,16	1,76
12.0153	0,02	0,03	0,03	0,00	0,02	-	0,00	0,11	3,77
12.0169	0,06	0,08	0,04	0,00	0,05	0,01	0,00	0,26	3,87
12.0259	0,04	0,03	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,13	2,28
12.0296	0,01	0,01	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,07	1,06
12.0303	0,04	0,01	0,01	-	0,00	-	0,00	0,07	0,61
12.0345	0,04	0,06	0,02	0,01	0,03	0,06	0,01	0,22	1,89
12.0363	0,02	0,02	0,03	0,00	0,02	0,02	0,01	0,13	0,79
12.0370	0,04	0,05	0,00	0,01	0,01	0,04	0,02	0,17	1,03
12.0379	-	0,04	0,01	0,00	0,00	-	0,00	0,06	1,66
12.0429	0,02	0,03	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,09	0,78
12.0479	0,00	0,02	0,02	0,00	0,01	-	-	0,06	1,35
12.0655	0,01	0,06	0,08	0,00	0,03	0,00	0,01	0,19	6,04
12.0723	0,11	0,05	0,03	0,05	-	0,08	0,01	0,33	1,54
12.0899	0,01	0,03	0,03	0,00	0,03	-	-	0,11	1,55
12.0905	0,00	0,02	0,02	0,00	0,01	-	-	0,05	0,73
12.0936	0,04	0,04	0,01	0,07	0,01	0,09	0,01	0,29	1,91
12.0964	-	0,04	0,03	0,01	0,02	-	-	0,10	0,88
12.0980	0,03	0,05	0,03	0,03	0,02	0,07	0,02	0,27	3,57
12.1018	0,01	0,03	0,01	0,00	0,01	0,00	-	0,06	1,06
12.1067	0,04	0,04	0,04	0,01	0,00	-	0,00	0,15	2,33
12.1078	0,30	0,10	0,07	0,04	0,13	0,14	0,00	0,80	3,52
12.1163	0,14	0,09	0,03	0,01	0,01	0,00	0,00	0,29	1,80
12.1238	0,03	0,04	0,07	0,00	0,04	-	0,02	0,22	5,25
12.1344	0,01	0,02	0,02	0,01	0,04	-	0,01	0,13	3,28
12.1411	0,03	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01	0,00	0,10	4,17

Tabela 2.3.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami) [tys.]	Choroby dróg żółciowych (z kamcią lub bez) [tys.]	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamcią lub bez) [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Choroby stłuszczeniowe wątroby [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.1459	0,03	0,03	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,10	2,95
12.2995	0,24	0,16	0,07	0,03	0,05	0,08	0,01	0,66	4,94
Woj.	3,29	3,00	2,00	1,53	1,32	1,01	0,51	13,30	120,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 6,8 tys. porad dla 3,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.3.38. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,2. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 51,8%. 26 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.3.38: 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. [%]
12.0003	1,83	0,99	1,85	92,53	67,28	-	-	17,12	-	-
12.0005	1,69	1,16	1,46	97,93	43,01	-	0,06	0,53	-	-
12.0007	1,60	0,88	1,83	98,94	61,73	-	-	19,57	-	-
12.0008	2,83	1,68	1,68	97,53	67,20	-	-	20,71	-	-
12.0010	1,59	1,02	1,55	94,51	21,25	-	4,48	17,53	-	-
12.0011	3,75	1,60	2,35	97,81	76,71	-	1,39	15,39	-	-
12.0012	4,00	2,54	1,58	99,25	41,83	-	-	27,27	-	-
12.0013	1,08	0,47	2,30	79,06	27,31	-	1,57	19,19	-	-
12.0014	3,90	1,82	2,15	99,67	68,02	-	-	0,23	-	-
12.0016	3,79	2,28	1,66	98,15	50,25	-	-	7,89	1,27	-
12.0017	1,36	0,79	1,72	97,80	22,34	-	0,73	11,46	-	-
12.0018	0,98	0,46	2,10	97,13	55,69	-	0,10	1,85	-	-
12.0019	1,77	0,71	2,50	100,00	65,71	-	-	20,19	-	-
12.0024	6,77	3,10	2,19	98,98	68,35	-	0,95	12,09	-	-
12.0030	3,26	1,53	2,13	95,37	58,62	-	0,67	9,05	-	-
12.0033	1,31	0,80	1,65	95,49	44,50	-	0,23	21,41	-	-
12.0034	1,96	1,14	1,72	93,28	38,24	-	0,10	13,54	-	-
12.0036	1,37	0,74	1,85	98,62	37,14	-	1,38	14,79	-	-
12.0038	1,44	0,65	2,22	98,82	32,29	-	1,18	20,17	-	-
12.0042	1,39	0,80	1,73	99,93	58,73	-	-	1,08	-	-
12.0044	0,90	0,52	1,72	98,88	44,53	-	-	30,47	-	-
12.0055	4,70	2,56	1,83	97,47	56,49	-	-	13,32	-	-
12.0059	1,15	0,53	2,16	100,00	55,77	-	-	20,64	-	-
12.0061	1,57	1,11	1,42	92,83	41,78	-	0,44	24,13	-	-
12.0065	1,53	0,68	2,26	97,84	34,66	-	2,16	10,99	-	-
12.0071	1,90	0,85	2,24	99,84	30,43	-	0,05	13,19	-	-
12.0100	1,93	0,87	2,21	99,79	43,87	-	-	18,57	-	-
12.0118	0,83	0,54	1,54	100,00	41,20	-	-	27,35	-	-
12.0142	1,92	1,12	1,72	97,92	41,02	-	1,72	21,92	-	-
12.0153	3,88	2,33	1,67	98,27	71,80	-	1,50	18,14	-	-
12.0169	4,13	2,16	1,91	100,00	14,07	-	-	17,43	-	-
12.0259	2,41	1,34	1,81	98,47	69,82	-	1,33	16,00	-	-
12.0296	1,13	0,60	1,89	99,56	36,22	-	0,44	32,60	-	-
12.0303	0,67	0,43	1,56	99,41	4,75	-	0,59	20,47	-	-

Tabela 2.3.38: 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. [%]
12.0345	2,11	1,22	1,73	99,15	26,08	-	0,57	13,75	-	-
12.0363	0,92	0,42	2,18	100,00	36,45	-	-	20,35	-	-
12.0370	1,20	0,62	1,92	99,75	60,45	-	-	10,66	-	-
12.0379	1,73	0,94	1,84	99,36	54,37	-	0,29	20,85	-	-
12.0429	0,87	0,43	2,00	100,00	53,93	-	-	16,17	-	-
12.0479	1,41	0,93	1,52	99,36	46,84	-	-	38,31	-	-
12.0655	6,24	2,82	2,21	99,37	54,50	-	0,26	14,17	-	-
12.0723	1,87	1,09	1,71	99,89	30,86	-	-	15,24	-	-
12.0899	1,66	0,87	1,91	99,88	42,43	-	-	29,03	-	-
12.0905	0,78	0,42	1,84	100,00	24,48	-	-	26,55	-	-
12.0936	2,20	1,22	1,80	94,72	53,37	-	0,64	13,88	-	-
12.0964	0,98	0,49	1,99	100,00	52,76	-	-	30,92	-	-
12.0980	3,84	1,95	1,97	100,00	59,77	-	-	-	-	-
12.1018	1,12	0,65	1,73	96,89	53,74	-	3,11	23,75	-	-
12.1067	2,48	1,27	1,96	99,88	50,22	-	-	16,11	-	-
12.1078	4,32	1,89	2,29	89,28	28,43	-	0,02	10,69	-	-
12.1163	2,09	1,00	2,10	85,60	45,62	-	3,06	14,49	-	-
12.1238	5,47	2,25	2,44	95,35	69,65	-	4,50	18,69	-	-
12.1344	3,41	1,80	1,89	99,65	69,68	-	0,35	20,62	-	-
12.1411	4,26	2,23	1,91	94,79	76,13	-	2,70	17,33	-	-
12.1459	3,04	1,39	2,19	93,76	72,45	-	6,08	12,71	-	-
12.2995	5,60	3,07	1,82	98,77	36,42	-	1,04	17,71	-	-
Woj.	133,94	68,88	1,94	97,42	51,84	-	0,91	15,70	0,04	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.39 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.3.40 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹²⁵ 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 2.3.41.

Tabela 2.3.39: 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	98,62	1,34	0,04
kujawsko-pomorskie	97,64	2,30	0,06
lubelskie	97,56	2,37	0,07
lubuskie	98,35	1,57	0,08
łódzkie	98,12	1,81	0,08
małopolskie	98,62	1,34	0,04
mazowieckie	97,46	2,46	0,08
opolskie	98,49	1,50	0,01
podkarpackie	97,92	2,02	0,06
podlaskie	95,02	4,91	0,07
pomorskie	97,82	2,10	0,07
śląskie	98,71	1,27	0,03
świętokrzyskie	97,97	1,98	0,05
warmińsko-mazurskie	98,20	1,77	0,03

¹²⁵Przez 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 2.3.39: 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 [%]
wielkopolskie	98,96	1,03	0,01
zachodniopomorskie	97,98	1,93	0,09
Polska	98,00	1,94	0,06

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.40: 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	-	99,62	-	0,38	40,84	472	23,99	38,60	37,40
12.0005	0,24	98,99	0,18	0,59	50,12	330	39,51	52,96	7,52
12.0007	0,06	98,87	-	1,06	38,27	514	23,01	39,90	37,09
12.0008	0,35	97,35	-	2,30	48,53	350	30,15	41,43	28,42
12.0010	-	100,00	-	-	32,53	514	38,46	38,34	23,20
12.0011	-	99,25	-	0,75	37,24	621	12,19	26,94	60,87
12.0012	0,05	99,27	0,13	0,55	44,88	437	37,00	41,28	21,72
12.0013	5,54	94,00	-	0,46	62,73	164	8,76	39,67	51,57
12.0014	0,41	99,18	0,05	0,36	32,00	701	14,17	33,62	52,22
12.0016	0,16	99,76	-	0,08	34,28	677	34,65	33,83	31,51
12.0017	0,15	98,90	-	0,96	53,12	290	32,04	33,21	34,75
12.0018	0,10	97,23	-	2,67	37,64	582	17,33	27,69	54,97
12.0019	0,51	99,49	-	-	57,76	254	13,82	19,18	67,01
12.0024	0,12	99,88	-	-	43,21	484	15,43	33,93	50,63
12.0030	-	99,82	-	0,18	25,86	880	13,74	38,77	47,48
12.0033	0,08	95,72	-	4,20	40,67	428	31,50	44,50	24,01
12.0034	0,20	98,63	-	1,17	44,96	386	25,46	52,44	22,10
12.0036	1,31	98,40	-	0,29	58,99	250	23,09	40,64	36,27
12.0038	-	100,00	-	-	49,34	343	14,83	32,57	52,60
12.0042	6,47	93,53	-	-	60,10	211	32,28	30,63	37,10
12.0044	8,37	91,63	-	-	49,33	270	27,57	41,74	30,69
12.0055	0,06	99,85	0,09	-	26,17	635	25,19	38,60	36,21
12.0059	0,43	99,57	-	-	48,14	358	16,74	28,79	54,47
12.0061	0,06	94,98	-	4,95	46,10	378	46,79	38,98	14,22
12.0065	0,59	99,22	0,20	-	46,83	361	16,35	28,91	54,74
12.0071	-	99,95	-	0,05	26,38	1 028	11,30	33,74	54,97
12.0100	-	98,03	0,21	1,76	42,52	425	16,19	26,49	57,32
12.0118	-	100,00	-	-	52,65	302	38,31	40,48	21,20
12.0142	-	100,00	-	-	44,66	409	29,10	38,63	32,27
12.0153	-	100,00	-	-	68,29	196	32,12	37,51	30,37
12.0169	7,82	92,13	-	0,05	26,49	596	20,63	43,58	35,79
12.0259	-	99,79	-	0,21	31,05	812	22,06	49,75	28,19
12.0296	5,48	94,52	-	-	79,15	114	25,71	29,86	44,43
12.0303	-	100,00	-	-	31,60	612	32,79	55,49	11,72
12.0345	-	99,95	0,05	-	25,98	785	28,26	39,45	32,29
12.0363	-	99,89	0,11	-	43,85	442	16,10	29,16	54,73
12.0370	0,50	99,50	-	-	35,97	502	18,40	46,29	35,30
12.0379	-	99,88	-	0,12	40,59	517	23,86	40,19	35,96
12.0429	-	100,00	-	-	44,57	371	16,63	41,11	42,26
12.0479	-	99,43	0,07	0,50	65,17	217	40,58	36,96	22,46
12.0655	-	99,81	0,19	-	51,66	326	11,06	39,12	49,82
12.0723	-	100,00	-	-	38,77	403	24,28	56,79	18,93
12.0899	0,06	99,82	-	0,12	55,11	262	20,43	40,26	39,30
12.0905	-	99,87	0,13	-	82,22	138	25,52	33,25	41,24
12.0936	-	100,00	-	-	43,86	388	23,75	42,58	33,67
12.0964	-	100,00	-	-	63,37	192	21,33	33,06	45,61
12.0980	0,18	99,58	0,13	0,10	48,80	350	18,99	37,52	43,49

Tabela 2.3.40: 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. [%]
12.1018	-	100,00	-	-	42,44	512	29,89	34,88	35,23
12.1067	-	99,96	-	0,04	53,00	294	21,47	31,49	47,04
12.1078	0,05	99,95	-	-	30,81	764	9,63	38,06	52,31
12.1163	0,05	99,95	-	-	38,88	484	17,41	34,05	48,54
12.1238	-	100,00	-	-	64,59	193	12,33	26,01	61,66
12.1344	-	100,00	-	-	33,64	569	23,26	34,37	42,38
12.1411	-	97,89	-	2,11	30,20	828	20,23	40,19	39,58
12.1459	-	100,00	-	-	32,25	654	14,75	31,20	54,06
12.2995	-	99,98	0,02	-	36,10	546	24,39	42,35	33,26
Woj.	0,54	99,03	0,03	0,39	42,77	424	21,84	37,24	40,91

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.41: 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	0,69	0,20	0,00	98,40	0,76	-	-	-	-	-
12.0005	1	0,13	0,04	0,00	88,19	0,46	-	-	-	-	-
12.0007	1	0,59	0,19	0,00	98,82	0,69	-	-	-	-	-
12.0008	1	0,80	0,25	0,00	94,03	0,78	-	-	-	-	-
12.0010	1	0,37	0,11	0,00	95,92	0,28	-	3,80	-	-	-
12.0011	1	2,28	0,64	0,00	97,50	0,85	-	2,10	-	-	0,27
12.0012	1	0,87	0,23	0,00	98,50	0,63	-	-	-	-	-
12.0013	1	0,56	0,16	0,00	81,57	0,35	-	2,15	-	-	-
12.0014	1	2,04	0,61	0,00	99,41	0,69	-	-	-	-	-
12.0016	1	1,19	0,33	0,00	98,58	0,40	-	-	-	-	0,08
12.0017	1	0,47	0,13	0,00	97,04	0,16	-	1,48	-	-	-
12.0018	1	0,54	0,16	0,00	98,69	0,68	-	0,19	-	-	-
12.0019	1	1,19	0,29	0,00	100,00	0,74	-	-	-	-	-
12.0024	1	3,43	0,90	0,00	98,92	0,74	-	1,02	-	-	-
12.0030	1	1,55	0,45	0,00	96,45	0,55	-	1,42	-	-	-
12.0033	1	0,31	0,09	0,00	92,68	0,50	-	0,32	-	-	-
12.0034	1	0,43	0,12	0,00	87,10	0,33	-	0,23	-	-	-
12.0036	1	0,50	0,15	0,00	97,99	0,45	-	2,01	-	-	-
12.0038	1	0,76	0,20	0,00	98,29	0,25	-	1,71	-	-	-
12.0042	1	0,52	0,14	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	-
12.0044	1	0,28	0,09	0,00	99,64	0,47	-	-	-	-	-
12.0055	1	1,70	0,47	0,00	97,77	0,55	-	-	-	-	-
12.0059	1	0,63	0,17	0,00	100,00	0,62	-	-	-	-	-
12.0061	1	0,22	0,06	0,00	78,12	0,40	-	0,89	-	-	-
12.0065	1	0,84	0,21	0,00	97,85	0,39	-	2,15	-	-	-
12.0071	1	1,05	0,32	0,00	99,90	0,31	-	0,10	-	-	-
12.0100	-	1,11	0,30	0,00	99,73	0,47	-	-	-	-	9,77
12.0118	-	0,18	0,05	0,00	100,00	0,50	-	-	-	-	-
12.0142	1	0,62	0,18	0,00	95,97	0,51	-	4,03	-	-	-
12.0153	1	1,18	0,36	0,00	97,88	0,81	-	2,04	-	-	-
12.0169	-	1,48	0,41	0,00	100,00	0,17	-	-	-	-	-
12.0259	-	0,68	0,20	0,00	97,35	0,68	-	2,21	-	-	-
12.0296	-	0,50	0,14	0,00	99,60	0,48	-	0,40	-	-	-
12.0303	-	0,08	0,02	0,00	96,20	0,09	-	3,80	-	-	-
12.0345	-	0,68	0,20	0,00	98,38	0,32	-	1,47	-	-	-
12.0363	-	0,50	0,14	0,00	100,00	0,39	-	-	-	-	-
12.0370	-	0,42	0,13	0,00	99,53	0,57	-	-	-	-	-

Tabela 2.3.41: 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. [%]
12.0379	-	0,62	0,18	0,00	98,71	0,58	-	0,81	-	-	-	-
12.0429	-	0,37	0,11	0,00	100,00	0,52	-	-	-	-	-	-
12.0479	-	0,32	0,10	0,00	100,00	0,66	-	-	-	-	-	-
12.0655	-	3,11	0,91	0,00	99,39	0,55	-	0,29	-	-	-	-
12.0723	-	0,35	0,11	0,00	100,00	0,41	-	-	-	-	-	-
12.0899	-	0,65	0,19	0,00	99,69	0,56	-	-	-	-	-	-
12.0905	-	0,32	0,09	0,00	100,00	0,26	-	-	-	-	-	-
12.0936	-	0,74	0,23	0,00	96,22	0,50	-	1,22	-	-	-	-
12.0964	-	0,45	0,12	0,00	100,00	0,65	-	-	-	-	-	-
12.0980	-	1,67	0,50	0,00	100,00	0,65	-	-	-	-	-	-
12.1018	-	0,40	0,12	0,00	98,99	0,60	-	1,01	-	-	-	-
12.1067	-	1,17	0,34	0,00	99,91	0,54	-	-	-	-	-	-
12.1078	-	2,26	0,65	0,00	89,42	0,30	-	0,04	-	-	-	0,05
12.1163	-	1,02	0,28	0,00	87,09	0,56	-	5,52	-	-	-	-
12.1238	-	3,37	0,86	0,00	94,57	0,79	-	5,34	-	-	-	-
12.1344	-	1,45	0,42	0,00	99,38	0,83	-	0,62	-	-	-	-
12.1411	-	1,69	0,51	0,00	94,02	0,90	-	3,44	-	-	-	0,32
12.1459	-	1,65	0,47	0,00	89,91	0,80	-	9,90	-	-	-	-
12.2995	1	1,86	0,52	0,00	98,01	0,47	-	1,99	-	-	-	-
Woj.	-	54,80	15,52	0,00	97,01	0,59	-	1,45	-	-	-	0,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3.5 Poradnia gastroenterologiczna dla dzieci

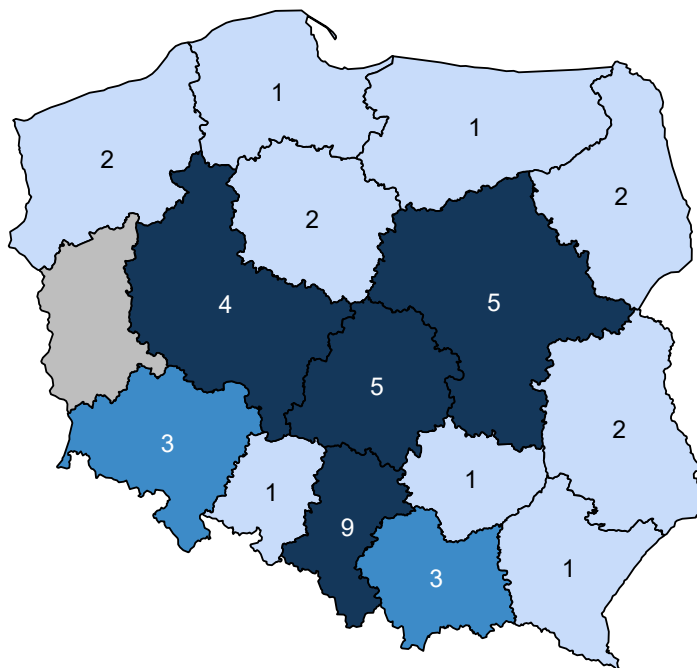
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 9. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.42.

Tabela 2.3.42: PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	5,07	1 689,67	3
kujawsko-pomorskie	6,85	3 425,00	2
lubelskie	2,16	1 078,00	2
łódzkie	13,53	2 705,80	5
małopolskie	8,51	2 837,00	3
mazowieckie	12,75	2 549,60	5
opolskie	0,98	981,00	1
podkarpackie	2,88	2 878,00	1
podlaskie	5,81	2 906,50	2
pomorskie	7,84	7 843,00	1
śląskie	16,48	1 831,44	9
świętokrzyskie	2,02	2 015,00	1
warmińsko-mazurskie	1,87	1 869,00	1
wielkopolskie	6,63	1 658,25	4
zachodniopomorskie	3,27	1 635,00	2
Polska	96,65	2 301,14	42

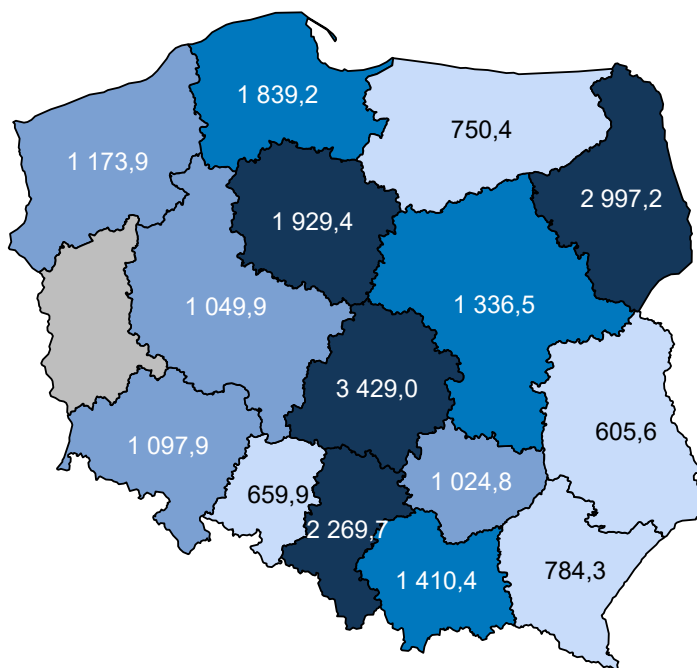
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.10: PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.11: PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia gastroenterologiczna dla dzieci. Według tego sprawozdania w 2016 roku w wo-

jewództwie wykonano 797,0 tys. porad (por. Tabela 2.3.43)¹²⁶. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 387,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 409,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 51,4% 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 2.3.4¹²⁷. 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 2.3.43: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia gastroenterologiczna dla dzieci w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	133,10
PORADNIA HEMATOLOGICZNA	65,51
PORADNIA PRELUKSACYJNA	56,47
PORADNIA WAD POSTAWY	32,07
PORADNIA CHOROÓB TARCZYCY	22,40
PORADNIA HEPATOLOGICZNA	21,51
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	15,97
PORADNIA GENETYCZNA	9,90
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA	9,55
PORADNIA OSTEOPOROZY	7,55
PORADNIA HEMATOLOGICZNA DLA DZIECI	5,86
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA	4,99
PORADNIA GENETYCZNA DLA DZIECI	1,12
PORADNIA LECZENIA NIEPŁODNOŚCI	0,75
PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,62
PORADNIA TOKSYKOLOGICZNA	0,07
PORADNIA ANDROLOGICZNA	0,05
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA DLA DZIECI	0,05
PORADNIA GASTROLOGICZNA	0,04
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA DLA DZIECI	0,01
PORADNIA NOWOTWORÓW KRWI	0,01
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	0,01
OSTEOPOROZY	
PORADNIA TRANSPLANTACJI NEREK	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹²⁶Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

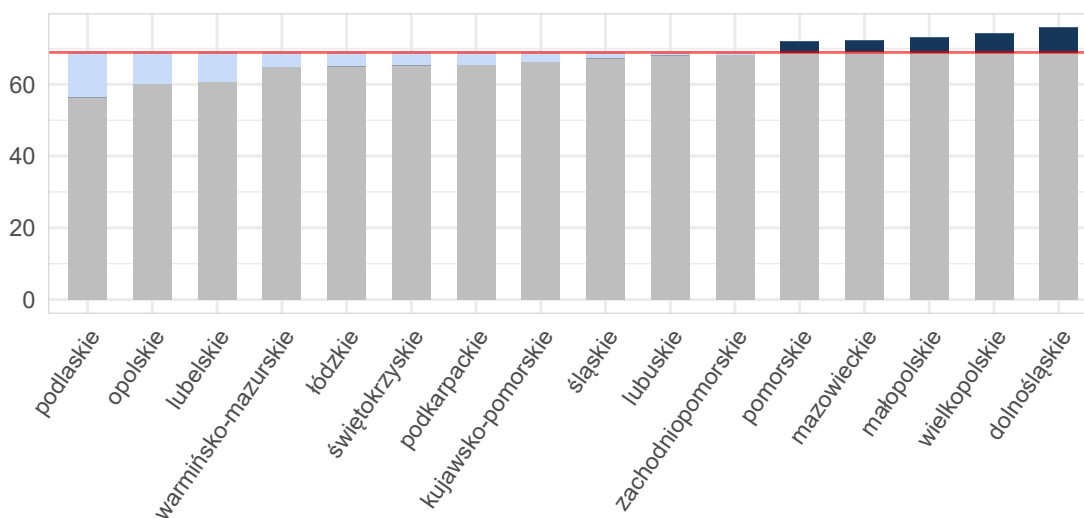
¹²⁷Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.3.44: 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 andrologiczna	797,04	387,63	67,28	68,90

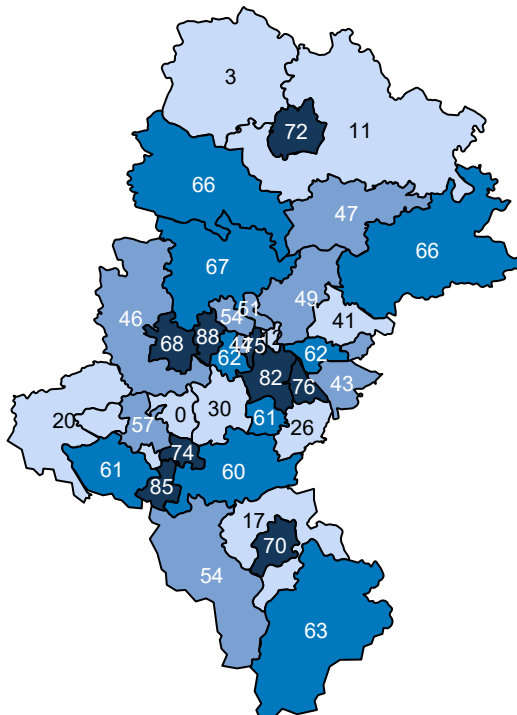
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.4: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.12: 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 5,1% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,78.

Tabela 2.3.45: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	0,12	0,08	0,7	1,52	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	0,07	0,04	0,4	1,55	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	0,04	0,03	0,3	1,45	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Ostre zapalenie trzustki	0,01	0,01	0,1	1,20	-
Powikłania chorób wątroby	0,00	0,00	0,0	2,00	-
Pozostałe choroby wątroby	0,54	0,30	3,3	1,79	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	0,04	0,02	0,3	1,80	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,01	0,00	0,0	1,50	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	0,84	0,47	5,1	1,78	-
razem					
choroby spoza grupy	15,64	7,90	94,9	1,98	180

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.46 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela

2.3.47. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 91%, z czego 35% porad stanowiły porady typu W11¹²⁸. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 95%, 46%. 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 2.3.46: 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. [%]
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	88,03	17,09	-	-	19,66	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	88,24	20,59	-	-	22,06	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	86,67	17,78	-	-	15,56	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Ostre zapalenie trzustki	91,67	16,67	-	-	25,00	-	-
Powikłania chorób wątroby	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	92,61	11,28	-	-	15,34	-	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	97,78	33,33	-	-	15,56	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	100,00	16,67	-	-	16,67	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	91,65	14,80	-	-	16,59	-	-
razem							
choroby spoza grupy	91,41	36,51	-	0,20	27,16	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.47: 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 dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	95,31	31,47	-	-	23,00	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	97,62	42,42	-	-	14,94	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	96,74	60,87	-	-	6,88	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	89,47	36,84	-	-	26,32	-	-
Niewydolność wątroby	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Ostre zapalenie trzustki	96,48	40,14	-	-	26,76	-	-
Powikłania chorób wątroby	100,00	60,00	-	-	20,00	-	-
Pozostałe choroby wątroby	94,03	23,28	-	-	17,73	-	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	97,42	31,18	-	-	22,80	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	100,00	54,55	-	-	-	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	98,67	36,00	-	-	16,00	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	95,71	33,14	-	-	18,54	-	-
razem							
choroby spoza grupy	95,34	46,23	-	0,45	24,08	-	-

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 9. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.48). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań prezentuje Tabela 2.3.49.

¹²⁸W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.3.48: 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
12.0024	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
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Buła	m. Katowice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa
12.1510	Alina Gwóźdź	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpozną

ID	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Choroby dróg żółciowych (z kamcią lub bez) [tys.]	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamcią lub bez) [tys.]	Choroby stłuszczeniowe wątroby [tys.]	Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami) [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0002	0,33	0,02	0,02	0,00	0,01	0,40	2,30
12.0024	0,08	0,03	0,00	-	0,01	0,12	1,16
12.0029	0,06	0,04	0,02	0,02	0,00	0,15	2,66
12.0050	0,03	0,00	0,01	0,00	0,00	0,05	3,01
12.0071	0,02	0,00	-	-	0,00	0,03	0,46
12.0098	0,01	0,01	0,01	0,00	-	0,03	1,48
12.1078	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,01	1,17
12.1308	0,01	0,00	-	-	0,01	0,02	2,36
12.1510	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	1,04
Woj.	0,54	0,12	0,07	0,04	0,04	0,84	15,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 3,1 tys. porad dla 1,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.3.50). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,0. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 35,4%. 5 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.3.50: 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. [%]
12.0002	2,70	1,57	1,73	82,40	28,99	-	-	21,97	-	-
12.0024	1,28	0,63	2,02	100,00	16,03	-	-	33,85	-	-
12.0029	2,81	1,32	2,12	78,80	39,54	-	-	21,20	-	-
12.0050	3,06	1,54	1,99	98,89	38,61	-	1,05	27,08	-	-

Tabela 2.3.50: 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. [%]
12.0071	0,50	0,23	2,14	100,00	15,96	-	-	32,32	-	-
12.0098	1,51	0,88	1,71	99,80	45,36	-	-	34,08	-	-
12.1078	1,18	0,46	2,56	74,11	22,59	-	-	25,89	-	-
12.1308	2,39	1,04	2,29	100,00	43,15	-	-	29,37	-	-
12.1510	1,06	0,58	1,84	100,00	46,70	-	-	24,15	-	-
Woj.	16,48	8,19	2,01	91,42	35,41	-	0,19	26,62	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.51 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.3.52 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹²⁹ 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 2.3.53.

Tabela 2.3.51: 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	99,05	0,88	0,06
kujawsko-pomorskie	99,54	0,46	-
lubelskie	98,90	1,10	-
lubuskie	97,41	2,59	-
łódzkie	98,60	1,38	0,02
małopolskie	99,09	0,91	-
mazowieckie	99,11	0,87	0,01
opolskie	98,75	1,25	-
podkarpackie	98,87	1,13	-
podlaskie	98,12	1,88	-
pomorskie	99,73	0,27	-
śląskie	98,81	1,19	-
świętokrzyskie	98,94	1,06	-
warmińsko-mazurskie	99,13	0,87	-
wielkopolskie	99,11	0,89	-
zachodniopomorskie	99,13	0,87	-
Polska	99,00	0,99	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.52: 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 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	-	-	20,75	387	28,88	40,24	30,88
12.0024	-	100,00	-	-	64,58	102	19,78	31,74	48,48

¹²⁹Przez 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 2.3.52: 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 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. [%]
12.0029	-	99,93	-	0,07	40,40	197	13,93	40,54	45,53
12.0050	-	100,00	-	-	40,87	193	22,87	28,94	48,19
12.0071	-	100,00	-	-	49,70	152	14,75	34,75	50,51
12.0098	-	100,00	-	-	43,57	189	28,45	40,85	30,70
12.1078	-	100,00	-	-	47,38	160	8,21	24,70	67,09
12.1308	-	100,00	-	-	64,22	78	16,76	24,38	58,86
12.1510	1,60	98,40	-	-	32,08	232	25,75	31,51	42,74
Woj.	0,10	99,88	-	0,01	43,12	182	20,61	33,45	45,94

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.53: 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. [%]
12.0002	1	0,84	0,24	0,00	92,81	0,31	-	-	-	-	-
12.0024	1	0,62	0,18	0,00	100,00	0,19	-	-	-	-	0,16
12.0029	1	1,28	0,36	0,00	80,44	0,48	-	-	-	-	-
12.0050	1	1,48	0,40	0,00	98,51	0,43	-	1,42	-	-	-
12.0071	1	0,25	0,07	0,00	100,00	0,19	-	-	-	-	-
12.0098	1	0,46	0,14	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	-
12.1078	-	0,79	0,22	0,00	77,43	0,24	-	-	-	-	-
12.1308	-	1,40	0,35	0,00	100,00	0,52	-	-	-	-	-
12.1510	-	0,45	0,14	0,00	100,00	0,55	-	-	-	-	-
Woj.	-	7,57	2,09	0,00	93,25	0,41	-	0,28	-	-	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3.6 Poradnia chirurgii ogólnej

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 219. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.54.

Tabela 2.3.54: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - podstawowe statystyki według województw

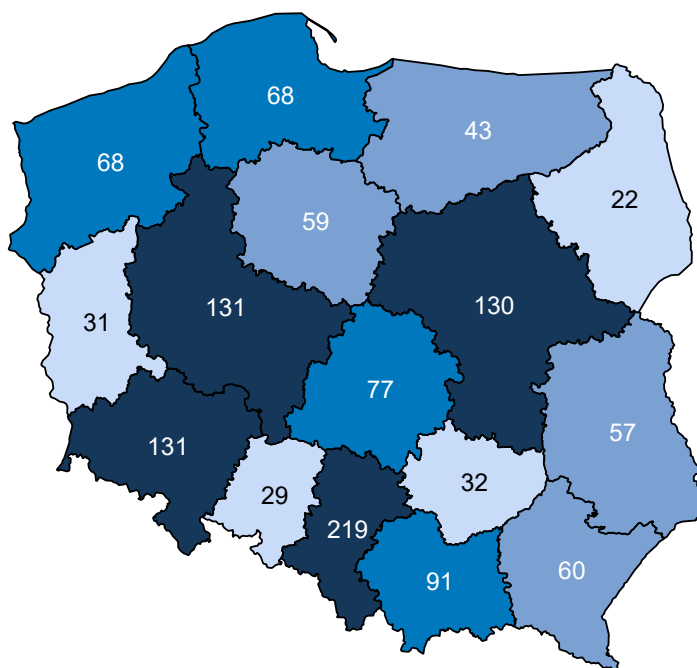
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	639,26	4 879,82	131
kujawsko-pomorskie	399,19	6 766,02	59
lubelskie	371,82	6 523,14	57
lubuskie	206,23	6 652,48	31
łódzkie	380,03	4 935,45	77
małopolskie	627,64	6 897,12	91
mazowieckie	795,98	6 122,92	130
opolskie	165,68	5 712,97	29
podkarpackie	416,33	6 938,85	60
podlaskie	213,97	9 725,77	22
pomorskie	490,68	7 215,81	68
śląskie	972,32	4 439,84	219

Tabela 2.3.54: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
świętokrzyskie	192,92	6 028,69	32
warmińsko-mazurskie	323,53	7 524,05	43
wielkopolskie	770,37	5 880,66	131
zachodniopomorskie	376,37	5 534,90	68
Polska	7 342,31	5 883,26	1 248

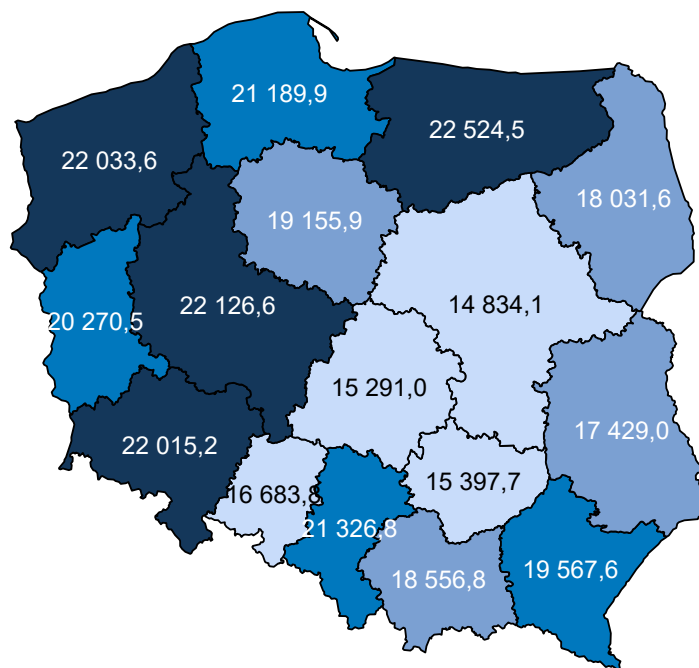
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.13: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.14: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 2 912,2 tys. porad (por. Tabela 2.3.55)¹³⁰. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 352,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 1 559,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 53,6% 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 2.3.5¹³¹. 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 2.3.55: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	974,29
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	191,22
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	47,86
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	45,38
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	36,68
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	28,87
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	11,04
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	8,68

¹³⁰Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

¹³¹Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.3.55: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,30
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	2,99
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,14
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,05
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,04
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ DLA DZIECI	0,00

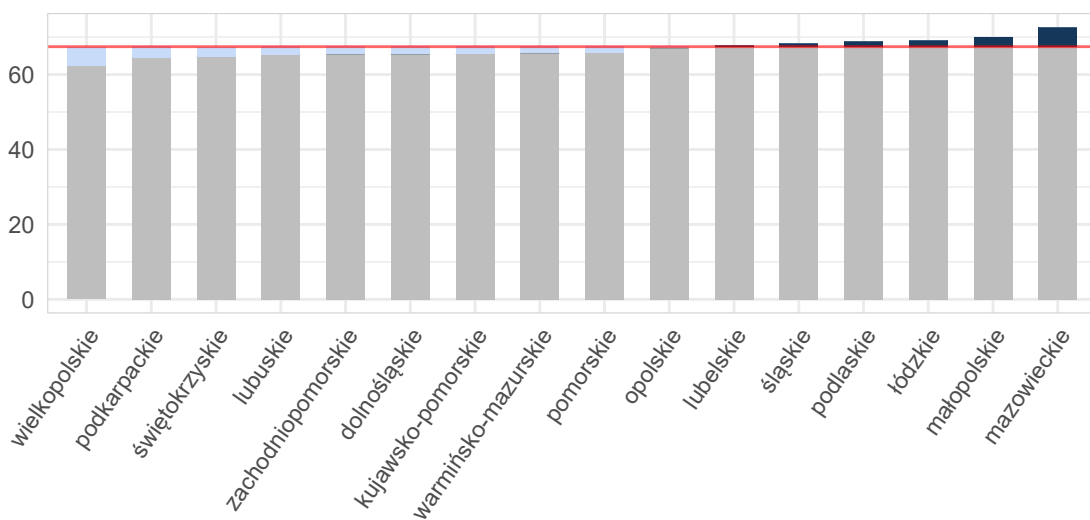
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.56: 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 chirurgiczna	2 912,22	1 352,53	68,29	67,44

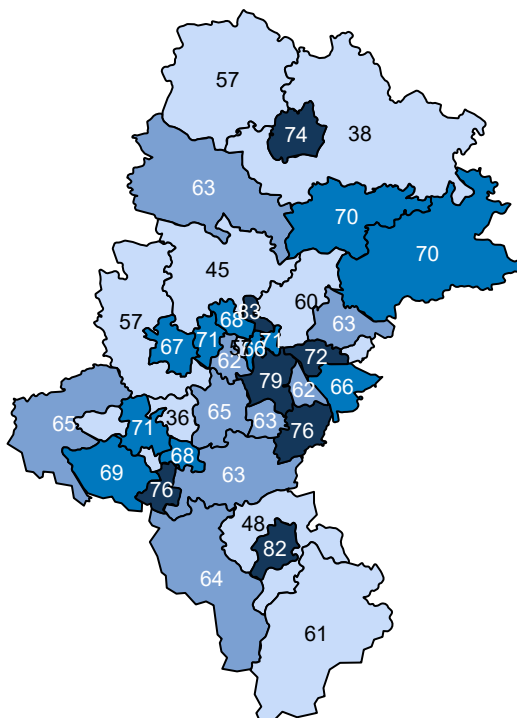
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.5: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.15: 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 3,8% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,25.

Tabela 2.3.57: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Alkoholowa choroba wątroby	0,06	0,04	0,0	1,43	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	18,12	8,94	1,9	2,03	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	13,07	6,77	1,3	1,93	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	0,04	0,04	0,0	1,20	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	0,14	0,07	0,0	1,90	-
Niewydolność wątroby	0,03	0,02	0,0	1,72	-
Ostre zapalenie trzustki	2,70	1,06	0,3	2,54	-
Pozostałe choroby wątroby	0,43	0,27	0,0	1,61	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	2,04	0,96	0,2	2,12	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	0,01	0,00	0,0	2,00	-
Transplantacja wątroby	0,03	0,01	0,0	1,86	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,01	0,01	0,0	1,50	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka) razem	36,68	16,32	3,8	2,25	-
choroby spoza grupy	935,64	318,30	96,2	2,94	30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.58 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.59. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 65%, z czego 50% porad stanowiły porady typu W11¹³². W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 65%, 50%. 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 2.3.58: 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. [%]
Alkoholowa choroba wątroby	91,67	63,33	-	8,33	-	-	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	81,80	59,56	-	18,18	0,01	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	78,52	45,45	-	21,47	-	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	100,00	54,76	-	-	-	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	95,56	77,78	-	3,70	-	-	-
Niewydolność wątroby	74,19	58,06	-	25,81	-	-	-
Ostre zapalenie trzustki	93,52	63,95	-	6,45	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	92,59	57,18	-	6,48	-	-	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	95,20	75,28	-	4,70	-	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	100,00	66,67	-	-	-	-	-
Transplantacja wątroby	76,92	69,23	-	23,08	-	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	91,67	83,33	-	8,33	-	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	82,45	55,78	-	17,52	0,01	-	-
razem							
choroby spoza grupy	64,37	50,22	-	35,46	0,09	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.59: 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 [%]
Alkoholowa choroba wątroby	83,88	63,22	-	15,70	0,41	-	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	81,20	56,56	-	18,79	0,00	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	79,79	43,16	-	20,19	0,00	0,00	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	98,68	61,23	-	0,88	-	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	90,91	67,12	-	8,79	-	-	-
Niewydolność wątroby	61,04	47,08	-	38,96	-	-	-
Ostre zapalenie trzustki	94,41	56,66	-	5,56	0,02	-	-
Powikłania chorób wątroby	100,00	92,86	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	92,34	64,81	-	7,34	0,03	0,03	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	94,44	70,81	-	5,42	0,03	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	90,79	63,16	-	9,21	-	-	-
Transplantacja wątroby	74,36	61,54	-	25,64	-	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	98,10	73,38	-	1,90	-	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	82,56	52,46	-	17,42	0,01	0,00	-
razem							
choroby spoza grupy	64,70	50,26	-	35,17	0,07	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹³²W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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 219. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.60). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.3.61.

Tabela 2.3.60: 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
12.0005	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 Zespólny 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
12.0025	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
12.0032	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
12.0036	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
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki

Tabela 2.3.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0055	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
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
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
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego Łubinowa sp. z o.o. s.k.	m. Katowice
12.0075	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	m. Katowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	m. Katowice
12.0109	Euroklinika sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0112	Salus Aegroti Michał Olejczyk, Józef Donocik s.j.	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.	myszkowski
12.0126	Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich	m. Siemianowice Śląskie
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0134	NZOZ Specjalistyczna Praktyka Chirurgiczna Andrzej Konieczny	wodzisławski
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa
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
12.0153	H - T. Centrum Medyczne sp. z o.o. s.k.	m. Tychy
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko- łędzki
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0179	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ - Gabinet Usług Medycznych Trauma - Dent Andrzej Partyka s.k.	pszczyński
12.0182	Avimed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0184	Pro - Femina Piotr Piech i In. s.j.	będziński
12.0192	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Etna	wodzisławski
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
12.0263	Porad - Med sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0269	Paprocany Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Tychy
12.0274	Awicenna sp. z o.o.	m. Tychy

Tabela 2.3.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0279	Fundacja Ochrony Zdrowia Pracowników Kwk Julian w Piekarach Śląskich	m. Piekary Śląskie
12.0282	Grażyna Mekle, Henryk Mekle Mekmed s.c. Przychodnia Lekarska NZOZ	m. Katowice
12.0283	Narczyż Wojtowicz	m. Mysłowice
12.0287	Miroslaw Daniluk	m. Świętochłowice
12.0288	s.c. Med - Dental Henryka Dasiewicz - Wieczorek, Adam Wieczorek, Michał Wieczorek	m. Ruda Śląska
12.0292	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Bytom
12.0305	NZOZ Praktyka Lekarzy Rodzinnych Słomczyńska	m. Chorzów
12.0322	Roman Elias	m. Chorzów
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko-łędzki
12.0366	Danuta Wrońska	m. Katowice
12.0371	Frączyk i Wspólnicy sp. z o.o.	m. Katowice
12.0389	Barbara Malordy - Kryczek	bieruńsko-łędzki
12.0404	Sar s.j.	m. Piekary Śląskie
12.0415	Centrum Medyczne Szopienice sp. z o.o.	m. Katowice
12.0428	Centermed Katowice 2 sp. z o.o.	m. Katowice
12.0430	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Medina sp. z o.o.	m. Katowice
12.0431	Multimed System sp. z o.o.	m. Katowice
12.0443	Przychodnia Lekarska Szombierki 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
12.0462	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
12.0486	Vita - Med Bula i Wspólnicy s.j.	m. Mysłowice
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
12.0503	Obwód Lecznictwa Kolejowego - S. P. Z. O. Z. w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0513	ZOZ Medyk sp. z o.o.	żywiecki
12.0540	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
12.0552	NZOZ Wielospecjalistyczne Centrum Medyczne Euromedica sp. z o.o. Filia nr 1	m. Bielsko-Biała
12.0558	Niepubliczny Wielospecjalistyczny ZOZ Piotr Gruszczyk sp. z o.o.	cieszyński
12.0568	NZOZ Welux sp. z o.o.	cieszyński
12.0579	Iwona Stępień, Bogdan Stępień - Zdrowie s.c.	cieszyński
12.0584	Polimed sp. z o.o.	bielski
12.0602	Krzysztof Nowara	cieszyński
12.0638	Gminny Zespół Ośrodków Zdrowia	lubliński
12.0640	SP ZOZ Miejska Przychodnia Rejonowa	częstochoński
12.0643	Gminny Zespół Ośrodków Zdrowia w Poczesnej	częstochoński
12.0646	SP ZOZ Gminny Ośrodek Zdrowia w Poraju	myszkowski
12.0650	Agata Pawełczak	m. Częstochowa

Tabela 2.3.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0655	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	m. Częstochowa
12.0669	Barbara Kurczych	częstochowski
12.0674	Przychodnia Lekarska Optima E. Zatońska, M. Paczkowska s.j.	częstochowski
12.0676	Krzysztof Nadaj	częstochowski
12.0683	Medar sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0685	NZOZ Medicor Kowalski, Pilarski, Janas s.j.	myszkowski
12.0687	Andrzej Wolański Przychodnia Lekarska Andre - Med	myszkowski
12.0697	Roman Gołębiowski, Małgorzata Gołębiowska s.c. Przychodnia Lekarska Witamina	częstochowski
12.0705	Przychodnia Północ sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0709	Euro - Med Waldemar Tyrek, Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0717	NZOZ Przychodnia Lekarska Wrzosowiak sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0732	NZOZ Przychodnia Lekarska Lege Artis sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0742	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0755	Stanisław Płonka	raciborski
12.0768	Jerzy Olczyk, Aleksandra Gamrot NZOZ Twój lek. s.c.	raciborski
12.0775	Weronika Stefańska	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0793	Salus sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0811	Medipoz sp. z o.o.	rybnicki
12.0820	Medikol sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0833	NZOZ Centrum E. Hartabus, M. Sobala s.c.	wodzisławski
12.0861	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0864	Olk Poradnie Specjalistyczne w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0867	SP ZOZ Skalmied w Kroczykach	zawierciański
12.0883	Alfa - Med sp. z o.o.	będziński
12.0891	Jarosław Kleszczewski	zawierciański
12.0898	Katarzyna Czerwik, Karol Marcinkowski Alfa s.c.	zawierciański
12.0901	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Jaworzno
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
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0952	Zbm Zdrowie Maria Sadowska - Wieczorek, Bartosz Wieczorek s.j.	m. Bytom
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	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
12.0997	Centrum Profilaktyki i Lecznictwa Cenpil sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1000	Ośrodek Zdrowia Medyk sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1003	NZOZ Przychodnia Animed sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1004	NZOZ Sośnica - Med sp. z o.o.	m. Gliwice

Tabela 2.3.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1006	Przychodnia Sikornik sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1007	NZOZ Przychodnia Eskulap sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1009	Podstawowa Opieka Zdrowotna Oraz Wielospec. Przych. lek. Toszecka sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1011	Zakład Lecznictwa Podstawowego i Specjalistycznego Medicor sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1019	Usługi Medyczne Śródmieście sp. z o.o.	tarnogórski
12.1021	Przychodnia Lekarska Mikulczyce sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1028	Artmed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1030	Olimpionik sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1032	B. Błaszczyńska i E. Kołodziej Spółka Partnerska Lekarzy	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
12.1067	NZOZ Euromedical Jolanta Białek - Kaleta, Marta Kaleta - Richter s.j.	m. Gliwice
12.1096	Zespół Poradni Lekarskich Damar s.j. Alina Dworak, Marek Elias	m. Ruda Śląska
12.1112	Biodent Przychodnia Specjalistyczna s.c. Anna Sobieraj, Lucjan Sobieraj	m. Siemianowice Śląskie
12.1114	Anna Pióro	m. Mysłowice
12.1122	Jolanta Gapińska	m. Siemianowice Śląskie
12.1135	Specjalistyczne Centrum Medyczne Sad - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.1155	NZOZ Orto - Medic sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1190	NZOZ Euro - Klinika sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.1195	Mariola Wiatr	m. Bytom
12.1203	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Mar - Med sp. z o.o.	pszczyński
12.1214	Ewa - Med Poradnie Specjalistyczne Ewa Gawrońska - s.c.haefer, Tomasz s.c.haefer s.j.	m. Piekary Śląskie
12.1237	Centrum Chirurgii sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.1259	Bad - Med s.c. Badowska Joanna, Badowski Zdzisław	bielski
12.1275	Estederm Estetyka i Dermatologia Centrum Dermatologii Estetycznej i Chirurgii	m. Tychy
12.1280	Niepubliczny ZOZ Medisan	bielski
12.1292	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. Stanisław Kolebacz	cieszyński
12.1314	Optimax - Fenig s.j.	częstochowski
12.1327	Elżbieta Drewienkiewicz - Suliga	m. Częstochowa
12.1339	Włodzimierz Goc	kłobucki
12.1342	Ortmed Centrum Ortopedyczno - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	lubliniecki
12.1387	Niepubliczny ZOZ Poradnia Chirurgiczna	wodzisławski
12.1400	Multi - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.1427	Rot - Med Rottermund s.j.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.1449	Małgorzata Cop	będziński
12.1465	NZOZ Lumo - Med Piotr Mozdzeń, Marek Ludwikowski s.j.	m. Dąbrowa Górnicza
12.1466	NZOZ Instytut Zdrowia Centrum Bańkowski Janusz, Pisiewicz Mariusz s.c.	m. Sosnowiec
12.1499	Kjt sp. z o.o.	tarnogórski
12.1501	NZOZ Santi - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.1512	Izabela Grzesiak - Kania	tarnogórski
12.1515	NZOZ Lekarze Specjaliści Grała Sp. P	tarnogórski
12.2985	Specjalistyczno - Diagnostyczny Ośrodek Zdrowia Pawelec s.j.	m. Częstochowa
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Tabela 2.3.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Choroby dróg żółciowych (z kamicią lub bez) [tys.]	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez) [tys.]	Ostre zapalenie trzustki [tys.]	Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami) [tys.]	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0001	0,08	0,34	0,04	0,02	0,00	-	-	0,49	12,00
12.0003	0,34	0,13	0,06	0,01	0,01	0,00	0,00	0,56	10,28
12.0004	0,46	0,00	0,01	0,02	0,00	-	-	0,49	9,07
12.0005	0,00	-	0,00	-	-	-	-	0,01	2,54
12.0007	0,10	0,07	0,02	0,01	0,01	-	-	0,21	3,00
12.0008	0,53	1,22	0,14	0,04	0,01	-	-	1,94	13,87
12.0010	0,14	0,26	0,04	0,03	0,01	-	0,00	0,47	5,32
12.0011	0,48	0,16	0,13	0,02	0,00	0,00	-	0,79	10,85
12.0012	0,70	0,45	0,04	0,06	0,02	0,00	0,00	1,27	7,86
12.0013	0,04	0,54	0,07	0,05	0,01	-	-	0,72	6,41
12.0014	0,04	0,11	0,00	-	0,00	-	-	0,15	3,86
12.0015	0,35	0,29	0,16	0,02	-	-	-	0,82	10,38
12.0016	0,16	0,01	0,04	0,32	0,01	-	0,00	0,54	1,54
12.0017	0,04	0,32	0,02	0,00	0,01	-	-	0,40	3,69
12.0018	0,31	0,33	0,02	0,03	0,01	-	-	0,70	9,29
12.0019	0,40	0,12	0,05	0,02	-	0,00	-	0,59	7,51
12.0021	0,10	0,34	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00	0,54	3,74
12.0023	0,70	0,03	0,07	0,07	0,00	0,00	-	0,88	13,02
12.0024	1,16	0,10	0,01	0,02	-	-	0,00	1,29	21,00
12.0025	0,08	0,06	0,00	0,00	0,06	0,05	0,00	0,29	3,71
12.0026	0,37	0,14	0,10	0,04	-	0,00	0,00	0,66	7,24
12.0027	0,58	0,02	0,13	0,04	-	-	-	0,77	5,81
12.0028	0,05	0,38	0,07	0,02	0,00	-	-	0,52	8,52
12.0029	0,03	0,19	0,01	0,00	0,00	0,00	-	0,23	2,41
12.0030	0,40	0,05	0,11	0,03	0,00	0,00	-	0,61	11,97
12.0032	0,50	0,03	0,12	0,10	0,00	0,00	0,00	0,76	11,31
12.0033	0,09	0,25	0,06	0,02	0,00	0,00	-	0,42	3,71
12.0034	0,17	0,32	0,01	0,03	0,00	0,00	-	0,52	4,09
12.0036	0,02	0,12	0,01	0,01	0,00	-	-	0,16	6,14
12.0037	0,21	0,21	0,05	0,00	0,00	-	-	0,47	9,62
12.0038	0,32	0,15	0,08	0,02	0,00	-	-	0,56	5,49
12.0039	0,16	0,14	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,36	5,22
12.0041	0,15	0,21	0,02	0,00	0,00	0,00	-	0,39	4,89
12.0042	0,43	0,06	0,03	0,02	0,01	-	-	0,55	8,93
12.0044	0,06	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	-	0,08	5,99
12.0045	0,32	0,02	0,06	0,00	0,00	0,00	-	0,40	9,26
12.0048	0,22	0,10	0,02	0,04	0,00	0,00	0,00	0,38	7,49
12.0049	0,14	0,36	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00	0,60	9,69
12.0051	0,03	0,54	0,00	0,01	0,00	-	-	0,60	2,85
12.0054	0,38	0,15	0,01	0,02	0,00	-	-	0,57	4,33
12.0055	0,06	0,14	-	-	-	-	-	0,20	3,01
12.0056	0,15	0,08	0,04	0,01	0,00	-	-	0,27	3,89
12.0058	0,12	0,06	0,01	0,02	-	-	-	0,21	6,85
12.0063	0,20	0,16	0,01	-	0,00	-	0,00	0,37	5,16
12.0065	0,24	0,10	0,09	0,01	0,00	-	-	0,44	4,80
12.0066	0,00	0,02	-	-	-	-	-	0,02	0,95
12.0070	0,01	0,34	-	0,00	-	0,00	-	0,36	8,67
12.0076	0,20	0,00	0,00	-	-	-	-	0,20	4,29
12.0090	0,00	-	-	-	-	-	0,00	0,00	2,84
12.0097	0,08	0,04	-	0,03	-	0,00	-	0,15	10,87
12.0098	0,10	0,05	-	0,00	-	-	-	0,15	7,65
12.0100	0,00	-	-	0,00	0,01	-	-	0,02	0,95
12.0109	0,00	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00	2,01
12.0112	-	0,05	-	-	-	-	-	0,05	2,02

Tabela 2.3.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Choroby dróg żółciowych (z kamicią lub bez) [tys.]	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez) [tys.]	Ostre zapalenie trzustki [tys.]	Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami) [tys.]	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0113	0,00	0,01	-	-	-	-	-	0,02	1,32
12.0116	0,03	0,02	0,00	0,01	0,00	-	0,00	0,07	3,15
12.0118	0,04	0,00	0,00	0,02	0,00	-	-	0,06	3,38
12.0122	0,04	0,00	0,00	-	-	-	-	0,04	0,94
12.0126	-	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00	5,35
12.0128	0,21	0,01	-	0,00	0,00	-	-	0,22	2,44
12.0134	0,15	0,42	0,00	0,00	-	-	-	0,57	8,12
12.0137	0,00	0,00	-	-	-	-	-	0,00	1,12
12.0140	0,00	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,22
12.0142	0,09	0,00	-	-	-	-	-	0,09	2,12
12.0145	0,00	0,04	0,00	0,01	0,02	-	0,00	0,09	1,01
12.0153	0,01	0,00	0,00	-	0,00	-	-	0,02	1,35
12.0155	0,04	0,05	0,02	0,02	-	-	-	0,13	8,27
12.0156	0,02	0,35	0,02	0,00	0,00	0,01	-	0,40	6,90
12.0179	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	-	-	0,01	0,88
12.0182	0,01	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02	0,70
12.0184	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,61
12.0192	0,07	0,10	-	0,01	-	-	0,00	0,18	4,26
12.0235	0,04	0,00	-	0,02	-	0,00	-	0,07	3,07
12.0238	-	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02	1,71
12.0246	0,10	0,02	0,00	-	0,00	-	-	0,12	8,18
12.0263	0,01	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01	0,78
12.0269	0,03	0,02	-	-	0,01	-	-	0,06	4,23
12.0274	0,02	0,00	-	0,00	0,00	0,00	-	0,03	2,99
12.0279	0,04	0,01	-	0,02	-	-	-	0,07	1,03
12.0282	0,01	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02	1,75
12.0287	0,02	0,00	-	0,00	-	-	-	0,02	1,21
12.0288	0,02	0,01	0,00	-	-	-	-	0,03	2,17
12.0292	0,01	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01	1,25
12.0305	0,03	0,00	0,00	0,01	0,00	-	-	0,06	1,25
12.0322	0,04	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,06	1,73
12.0347	0,09	0,04	0,02	-	-	-	-	0,15	2,74
12.0366	0,00	0,02	-	-	-	-	-	0,02	0,91
12.0371	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,39
12.0389	0,02	0,27	0,01	0,00	-	-	-	0,29	2,93
12.0404	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,32
12.0415	0,05	0,00	0,00	0,00	-	-	0,00	0,06	1,69
12.0428	0,04	0,01	-	0,00	-	-	-	0,05	1,44
12.0430	0,01	0,00	-	-	-	-	-	0,01	1,03
12.0431	0,02	-	0,00	-	0,00	-	-	0,03	1,33
12.0443	0,01	-	-	-	-	-	-	0,01	0,54
12.0448	0,03	-	-	-	0,00	-	-	0,03	1,71
12.0457	0,01	0,01	-	-	-	-	-	0,02	1,09
12.0462	0,31	0,02	0,01	0,04	0,00	0,01	-	0,39	17,85
12.0463	0,07	0,01	0,00	0,02	0,01	0,00	-	0,11	3,51
12.0464	0,07	0,08	0,00	-	0,00	-	0,00	0,16	6,06
12.0465	0,07	0,03	0,00	0,00	0,00	-	-	0,11	6,12
12.0466	0,02	-	0,00	-	-	-	-	0,03	4,91
12.0467	0,09	0,00	0,01	0,00	-	-	0,00	0,10	4,51
12.0469	0,07	0,00	0,00	-	-	-	-	0,08	5,28
12.0474	0,03	0,00	-	0,00	-	-	-	0,03	0,82
12.0479	0,02	0,00	-	0,00	-	-	-	0,03	6,95
12.0486	0,00	0,00	-	-	0,01	-	-	0,01	0,97
12.0489	0,20	0,32	0,05	0,02	0,00	-	-	0,60	9,78

Tabela 2.3.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Choroby dróg żółciowych (z kamicią lub bez) [tys.]	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez) [tys.]	Ostre zapalenie trzustki [tys.]	Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami) [tys.]	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0497	0,01	0,00	-	-	-	-	-	0,01	1,02
12.0503	0,01	0,01	-	-	0,00	-	-	0,03	2,13
12.0513	0,01	0,22	0,04	0,02	0,00	-	0,00	0,29	20,73
12.0540	0,05	0,02	0,02	0,01	-	-	0,00	0,11	5,70
12.0549	0,01	0,00	-	-	-	-	-	0,02	2,01
12.0550	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00	1,13
12.0552	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,47
12.0558	0,00	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01	0,54
12.0568	0,03	-	-	-	0,00	-	-	0,03	0,79
12.0579	0,01	0,00	-	0,00	-	-	-	0,02	2,04
12.0584	0,00	0,06	-	-	-	-	-	0,06	2,46
12.0602	0,01	0,05	0,00	-	-	-	-	0,06	2,18
12.0640	0,03	0,00	-	0,00	-	-	-	0,03	0,55
12.0643	0,00	0,05	-	0,00	0,01	-	-	0,07	1,87
12.0646	0,03	0,00	-	-	-	-	-	0,03	0,85
12.0650	0,00	0,02	-	-	-	-	-	0,02	2,19
12.0655	0,09	0,01	0,03	0,02	0,00	-	-	0,17	7,70
12.0669	0,03	-	0,00	-	-	-	-	0,03	1,23
12.0674	0,08	0,01	0,00	-	0,00	-	-	0,10	3,62
12.0676	0,05	0,00	0,03	0,00	-	-	-	0,08	1,91
12.0683	0,08	0,02	0,00	0,01	-	-	-	0,11	1,99
12.0685	0,10	0,01	0,02	0,00	-	-	-	0,13	1,52
12.0687	0,00	0,03	-	0,00	-	-	-	0,03	0,82
12.0697	0,04	-	0,00	-	-	-	0,00	0,04	1,46
12.0705	0,02	0,07	-	-	-	-	-	0,09	1,37
12.0709	0,13	0,00	0,01	0,02	-	-	-	0,17	2,16
12.0717	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,06	3,42
12.0732	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	-	-	0,02	0,96
12.0742	0,08	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,09	2,10
12.0755	0,03	0,01	-	-	-	-	-	0,04	4,46
12.0768	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	0,05	2,04
12.0775	0,01	0,03	-	-	0,00	-	-	0,04	2,91
12.0793	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	0,07	7,81
12.0802	0,01	0,15	-	0,01	0,00	0,00	-	0,18	10,53
12.0811	0,00	0,04	0,01	0,01	0,01	0,00	-	0,08	3,26
12.0820	0,04	0,00	0,00	0,01	0,00	-	-	0,06	2,43
12.0833	0,01	-	-	-	-	-	-	0,01	2,28
12.0861	0,17	0,03	-	0,01	0,00	-	0,01	0,21	11,80
12.0862	0,04	0,02	0,00	0,01	-	-	-	0,08	16,34
12.0864	0,14	0,00	-	0,00	-	-	-	0,14	1,77
12.0867	0,00	-	0,01	0,00	-	-	-	0,01	0,98
12.0883	0,01	0,00	-	0,00	-	-	-	0,02	0,88
12.0891	0,02	0,00	-	-	0,00	-	-	0,02	0,64
12.0898	0,01	0,00	-	-	-	-	-	0,02	1,38
12.0901	0,06	0,11	0,02	0,03	0,00	-	-	0,21	8,71
12.0903	0,02	0,00	0,00	-	0,00	-	-	0,03	1,17
12.0915	0,02	-	0,01	0,00	-	-	-	0,03	1,23
12.0919	0,03	0,05	0,02	0,01	-	0,00	0,00	0,12	5,36
12.0920	0,05	0,00	0,00	0,01	0,00	-	-	0,06	1,17
12.0924	0,04	0,00	0,01	0,00	-	-	-	0,06	0,82
12.0927	0,02	0,02	0,00	0,01	0,00	-	-	0,06	3,54
12.0936	0,06	0,05	0,01	0,02	0,01	0,00	-	0,15	15,07
12.0952	0,01	-	0,00	-	-	-	-	0,01	0,53
12.0956	0,00	0,02	0,01	0,01	0,00	-	-	0,04	0,84

Tabela 2.3.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Choroby dróg żółciowych (z kamicią lub bez) [tys.]	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez) [tys.]	Ostre zapalenie trzustki [tys.]	Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami) [tys.]	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0974	0,13	0,00	0,04	0,00	0,00	-	-	0,18	8,74
12.0980	0,03	0,01	0,00	-	-	-	-	0,04	6,46
12.0982	0,04	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,05	1,88
12.0983	0,02	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,03	1,94
12.0985	0,03	0,00	-	0,00	-	-	-	0,04	2,62
12.1000	0,07	0,00	0,00	0,02	0,00	-	-	0,10	5,38
12.1003	0,07	0,01	0,01	0,00	-	0,01	-	0,10	3,92
12.1004	0,09	-	0,00	0,00	-	-	-	0,09	3,58
12.1006	0,10	0,01	0,01	0,03	0,00	-	0,00	0,16	11,05
12.1007	0,03	0,00	0,01	-	-	-	-	0,04	3,29
12.1009	0,14	0,00	0,02	0,04	-	-	-	0,21	6,97
12.1011	0,03	0,01	0,02	0,01	-	-	-	0,07	5,19
12.1019	0,04	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,05	6,47
12.1021	0,09	0,01	0,01	0,00	0,00	-	-	0,12	3,74
12.1028	0,07	0,01	0,00	0,00	-	-	-	0,08	7,47
12.1030	0,03	-	0,00	-	-	-	0,00	0,03	2,11
12.1032	0,06	0,00	0,01	0,01	0,00	-	-	0,08	4,45
12.1045	0,04	0,00	0,02	0,00	-	-	-	0,06	1,69
12.1047	0,03	0,00	-	0,00	-	-	-	0,04	1,96
12.1050	0,07	0,01	-	0,00	0,01	-	-	0,09	2,29
12.1052	0,02	0,00	0,00	0,01	-	-	-	0,02	0,80
12.1067	0,02	0,01	-	-	-	-	-	0,03	1,06
12.1096	0,03	0,01	-	-	-	-	-	0,04	2,35
12.1112	-	0,01	-	0,00	0,00	-	-	0,01	0,34
12.1114	-	-	0,00	-	-	-	-	0,00	0,65
12.1155	0,10	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00	-	0,16	4,56
12.1190	0,02	0,00	-	0,00	-	-	-	0,03	0,88
12.1195	0,02	0,00	-	-	-	-	-	0,02	1,35
12.1203	0,10	0,00	0,01	-	-	-	-	0,11	2,89
12.1214	0,00	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00	0,14
12.1237	-	0,06	-	0,01	0,00	-	-	0,07	15,51
12.1259	0,00	0,04	0,00	-	0,00	-	0,00	0,04	15,82
12.1275	0,01	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01	1,75
12.1280	-	0,01	-	-	-	-	-	0,01	2,06
12.1292	0,02	0,00	-	0,00	-	-	-	0,02	6,24
12.1314	0,04	0,01	-	-	-	-	-	0,05	1,02
12.1327	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,69
12.1339	0,01	0,07	0,00	0,00	0,00	-	-	0,09	7,02
12.1342	0,06	0,00	-	-	-	-	-	0,07	3,27
12.1387	0,01	0,03	-	0,00	0,00	-	-	0,04	11,78
12.1400	0,02	0,03	0,00	0,00	-	-	-	0,06	23,78
12.1427	0,06	0,01	0,00	0,01	0,00	-	-	0,08	4,20
12.1449	0,00	0,00	-	-	-	-	-	0,00	0,50
12.1465	-	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02	1,80
12.1466	0,00	0,00	-	-	-	-	-	0,01	1,51
12.1499	0,00	-	-	-	0,00	-	-	0,00	1,82
12.1501	0,01	-	-	0,00	0,00	-	-	0,02	1,91
12.1512	0,02	0,00	-	-	-	-	-	0,02	4,56
12.1515	0,07	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,07	1,52
12.2985	-	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,08
12.2995	0,05	0,09	0,01	0,00	-	-	-	0,16	6,23
Woj.	18,12	13,07	2,70	2,04	0,43	0,14	0,06	36,68	935,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 23,8 tys. porad dla 8,4 tys. pacjentów (por. Tabela 2.3.62. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 50,4%. 121 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.3.62: 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. [%]
12.0001	12,49	5,57	2,24	69,39	54,52	-	30,43	0,11	-	-
12.0003	10,83	4,62	2,35	68,76	62,16	-	31,22	0,01	-	-
12.0004	9,56	3,41	2,80	70,55	54,09	-	28,67	0,42	-	-
12.0005	2,55	1,31	1,94	69,61	48,80	-	30,39	-	-	-
12.0007	3,21	0,89	3,62	35,94	29,24	-	62,32	0,97	-	-
12.0008	15,81	5,59	2,83	62,46	47,20	-	36,43	0,73	-	-
12.0010	5,80	1,84	3,16	69,67	45,70	-	27,62	1,50	-	-
12.0011	11,64	5,00	2,33	71,69	55,01	-	28,22	0,08	-	-
12.0012	9,12	3,59	2,54	84,85	71,75	-	14,39	0,42	-	-
12.0013	7,13	2,22	3,21	72,26	35,87	-	26,14	0,88	-	-
12.0014	4,01	1,28	3,14	62,45	51,16	-	37,43	0,07	-	-
12.0015	11,20	3,68	3,04	69,19	57,57	-	30,81	-	-	-
12.0016	2,08	1,15	1,82	96,49	85,06	-	3,41	0,05	-	-
12.0017	4,09	1,35	3,02	69,20	39,30	-	30,27	0,12	-	-
12.0018	9,99	3,54	2,82	60,96	37,19	-	38,37	0,38	-	-
12.0019	8,10	3,39	2,39	69,94	54,70	-	29,94	0,07	-	-
12.0021	4,28	2,09	2,05	78,48	61,25	-	21,52	-	-	-
12.0023	13,91	4,46	3,11	71,25	59,55	-	27,68	0,60	-	-
12.0024	22,29	8,79	2,54	68,87	36,01	-	31,00	0,06	-	-
12.0025	3,99	1,84	2,16	98,12	72,13	-	1,88	-	-	-
12.0026	7,89	3,17	2,49	69,76	32,13	-	29,60	0,35	-	-
12.0027	6,58	2,48	2,65	64,75	45,66	-	35,25	-	-	-
12.0028	9,04	1,98	4,56	25,86	19,48	-	74,14	-	-	-
12.0029	2,64	1,17	2,25	81,60	59,98	-	18,40	-	-	-
12.0030	12,58	3,56	3,53	59,29	55,93	-	40,71	-	-	-
12.0032	12,07	3,46	3,49	49,57	45,65	-	49,26	-	-	-
12.0033	4,13	1,54	2,69	64,23	48,45	-	35,70	0,02	-	-
12.0034	4,61	1,49	3,10	64,48	41,70	-	33,85	0,85	-	-
12.0036	6,30	2,60	2,42	40,80	32,06	-	59,20	-	-	-
12.0037	10,09	4,33	2,33	69,32	61,78	-	30,57	0,07	-	-
12.0038	6,04	1,82	3,31	63,47	47,79	-	36,53	-	-	-
12.0039	5,58	2,08	2,68	73,21	54,71	-	25,18	0,82	-	-
12.0041	5,28	2,05	2,58	78,89	64,71	-	21,11	-	-	-
12.0042	9,48	3,56	2,66	67,82	56,50	-	32,18	-	-	-
12.0044	6,07	2,59	2,34	55,98	44,61	-	44,02	-	-	-
12.0045	9,66	3,01	3,21	60,21	47,27	-	39,79	-	-	-
12.0048	7,87	3,06	2,57	67,26	53,44	-	32,74	-	-	-
12.0049	10,29	3,29	3,12	69,40	51,71	-	30,06	0,34	-	-
12.0051	3,45	1,22	2,82	72,87	33,72	-	25,97	0,55	-	-
12.0054	4,90	1,79	2,73	68,59	52,59	-	30,76	0,53	-	-
12.0055	3,21	1,58	2,04	97,51	52,77	-	2,49	-	-	-
12.0056	4,17	1,44	2,89	51,62	37,50	-	47,06	0,70	-	-
12.0058	7,06	3,20	2,21	76,73	61,07	-	23,01	0,16	-	-
12.0063	5,54	1,14	4,84	42,08	37,43	-	57,92	-	-	-
12.0065	5,24	1,77	2,96	64,03	47,87	-	35,97	-	-	-
12.0066	0,98	0,63	1,55	80,10	76,21	-	19,90	-	-	-
12.0070	9,03	3,35	2,69	74,75	64,20	-	25,25	-	-	-
12.0075	0,62	0,15	4,25	24,19	16,45	-	75,81	-	-	-
12.0076	4,49	1,25	3,60	74,73	48,85	-	25,27	-	-	-
12.0090	2,85	1,61	1,76	82,14	52,79	-	17,86	-	-	-
12.0097	11,02	3,81	2,89	65,08	50,20	-	34,92	-	-	-
12.0098	7,80	3,49	2,24	74,75	45,46	-	24,16	0,51	-	-
12.0100	0,96	0,27	3,56	85,45	72,35	-	14,55	-	-	-
12.0109	2,01	1,14	1,76	59,24	18,39	-	40,76	-	-	-
12.0112	2,07	1,28	1,62	77,62	60,44	-	22,38	-	-	-

Tabela 2.3.62: 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. [%]
12.0113	1,33	0,65	2,04	77,76	50,56	-	22,24	-	-	-
12.0116	3,23	1,58	2,04	71,39	65,41	-	28,61	-	-	-
12.0118	3,45	1,45	2,38	75,56	62,42	-	24,44	-	-	-
12.0122	0,97	0,60	1,63	81,01	76,08	-	18,99	-	-	-
12.0126	5,35	1,67	3,20	42,02	27,84	-	57,98	-	-	-
12.0128	2,66	0,97	2,74	74,05	61,40	-	25,95	-	-	-
12.0134	8,69	3,18	2,73	71,72	55,50	-	28,28	-	-	-
12.0137	1,13	0,83	1,35	95,65	7,55	-	4,35	-	-	-
12.0140	1,23	0,61	2,01	67,26	38,67	-	32,74	-	-	-
12.0142	2,21	1,10	2,02	75,21	54,91	-	24,79	-	-	-
12.0145	1,10	0,53	2,07	72,70	27,75	-	27,30	-	-	-
12.0153	1,37	0,67	2,05	93,08	53,90	-	6,92	-	-	-
12.0155	8,40	2,74	3,06	41,78	33,68	-	58,22	-	-	-
12.0156	7,30	1,92	3,81	86,55	59,67	-	13,45	-	-	-
12.0179	0,89	0,38	2,37	84,75	79,04	-	15,25	-	-	-
12.0182	0,72	0,36	2,00	69,23	58,18	-	30,77	-	-	-
12.0184	0,61	0,41	1,47	85,67	54,86	-	14,33	-	-	-
12.0192	4,45	1,62	2,74	48,59	40,83	-	51,41	-	-	-
12.0235	3,15	1,47	2,15	82,96	58,76	-	17,04	-	-	-
12.0238	1,73	0,70	2,46	85,58	76,32	-	14,42	-	-	-
12.0246	8,30	2,60	3,19	69,81	67,06	-	30,12	0,04	-	-
12.0263	0,78	0,39	2,01	94,39	40,89	-	5,61	-	-	-
12.0269	4,29	2,25	1,91	66,31	27,89	-	33,69	-	-	-
12.0274	3,02	1,17	2,58	43,07	28,65	-	56,93	-	-	-
12.0279	1,10	0,55	2,00	91,89	86,51	-	8,11	-	-	-
12.0282	1,77	0,88	2,02	49,49	38,64	-	50,51	-	-	-
12.0283	2,24	1,12	2,01	69,98	12,85	-	30,02	-	-	-
12.0287	1,24	0,37	3,32	72,46	61,95	-	27,38	0,16	-	-
12.0288	2,19	0,70	3,15	49,20	42,37	-	50,71	-	-	-
12.0292	1,27	0,44	2,88	75,14	64,25	-	24,86	-	-	-
12.0305	1,31	0,87	1,50	54,66	51,68	-	45,34	-	-	-
12.0322	1,79	1,13	1,58	81,85	20,95	-	17,87	-	-	-
12.0347	2,89	0,77	3,76	71,50	69,46	-	28,50	-	-	-
12.0366	0,93	0,54	1,71	77,13	40,56	-	22,87	-	-	-
12.0371	0,40	0,32	1,26	96,47	2,77	-	3,53	-	-	-
12.0389	3,22	0,91	3,56	75,17	64,49	-	24,83	-	-	-
12.0404	0,33	0,19	1,75	67,48	67,48	-	32,52	-	-	-
12.0415	1,75	0,71	2,46	80,60	75,58	-	19,40	-	-	-
12.0428	1,50	0,60	2,50	84,62	67,49	-	15,38	-	-	-
12.0430	1,04	0,49	2,11	63,37	58,27	-	36,63	-	-	-
12.0431	1,36	0,58	2,33	84,66	73,38	-	15,34	-	-	-
12.0443	0,54	0,31	1,74	62,36	11,99	-	37,64	-	-	-
12.0448	1,74	0,77	2,26	59,23	38,36	-	40,77	-	-	-
12.0457	1,12	0,44	2,51	75,18	61,56	-	24,82	-	-	-
12.0462	18,24	5,19	3,51	64,03	53,46	-	35,97	-	-	-
12.0463	3,62	1,04	3,47	66,53	52,40	-	33,47	-	-	-
12.0464	6,21	1,21	5,13	53,31	46,95	-	46,69	-	-	-
12.0465	6,22	1,73	3,60	61,06	51,49	-	38,94	-	-	-
12.0466	4,94	1,63	3,02	74,09	58,91	-	25,91	-	-	-
12.0467	4,61	1,45	3,17	71,84	56,41	-	28,16	-	-	-
12.0469	5,36	2,11	2,54	50,57	45,19	-	49,43	-	-	-
12.0474	0,85	0,33	2,59	41,83	35,14	-	58,17	-	-	-
12.0479	6,97	3,27	2,13	77,86	37,03	-	22,14	-	-	-
12.0486	0,98	0,25	3,87	36,94	31,94	-	63,06	-	-	-
12.0489	10,37	3,79	2,74	42,33	37,16	-	57,67	-	-	-
12.0497	1,03	0,31	3,32	64,02	57,93	-	35,98	-	-	-
12.0503	2,16	0,75	2,88	55,47	50,88	-	44,53	-	-	-
12.0513	21,01	7,76	2,71	53,82	38,32	-	46,18	-	-	-
12.0540	5,81	1,75	3,32	56,26	44,99	-	43,74	-	-	-
12.0549	2,02	0,88	2,31	82,86	62,30	-	17,14	-	-	-

Tabela 2.3.62: 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. [%]
12.0550	1,13	0,55	2,05	89,14	52,96	-	10,86	-	-	-
12.0552	0,47	0,40	1,20	100,00	16,91	-	-	-	-	-
12.0558	0,55	0,31	1,75	74,68	60,00	-	25,32	-	-	-
12.0568	0,82	0,40	2,06	70,66	44,38	-	29,34	-	-	-
12.0579	2,06	0,78	2,63	57,72	52,06	-	42,28	-	-	-
12.0584	2,53	1,05	2,40	78,65	59,63	-	21,35	-	-	-
12.0602	2,24	1,00	2,25	48,04	46,25	-	51,96	-	-	-
12.0638	0,52	0,35	1,48	87,19	3,25	-	12,81	-	-	-
12.0640	0,58	0,36	1,62	62,22	22,53	-	37,78	-	-	-
12.0643	1,94	0,78	2,50	78,77	59,59	-	21,23	-	-	-
12.0646	0,88	0,36	2,44	48,30	30,80	-	51,70	-	-	-
12.0650	2,21	0,87	2,53	67,22	63,34	-	32,78	-	-	-
12.0655	7,87	2,44	3,23	83,45	69,62	-	16,55	-	-	-
12.0669	1,26	0,44	2,85	73,63	71,49	-	26,37	-	-	-
12.0674	3,72	1,30	2,85	64,16	62,23	-	35,84	-	-	-
12.0676	1,99	0,75	2,66	53,51	37,51	-	46,49	-	-	-
12.0683	2,10	0,84	2,50	73,94	73,23	-	26,06	-	-	-
12.0685	1,64	0,65	2,53	69,02	59,28	-	30,98	-	-	-
12.0687	0,85	0,40	2,14	76,71	21,88	-	23,29	-	-	-
12.0697	1,50	0,70	2,13	78,41	50,03	-	21,59	-	-	-
12.0705	1,46	0,66	2,22	69,82	53,52	-	30,18	-	-	-
12.0709	2,32	0,71	3,27	60,89	60,24	-	39,11	-	-	-
12.0717	3,49	1,49	2,34	78,24	57,20	-	21,76	-	-	-
12.0732	0,98	0,58	1,71	77,70	30,96	-	22,30	-	-	-
12.0742	2,19	0,71	3,08	61,22	60,58	-	38,78	-	-	-
12.0755	4,50	1,38	3,26	65,67	34,10	-	34,24	0,04	-	-
12.0768	2,09	0,89	2,35	67,61	59,29	-	32,39	-	-	-
12.0775	2,94	1,03	2,85	52,23	42,27	-	47,40	0,17	-	-
12.0793	7,88	2,48	3,17	78,24	72,78	-	21,76	-	-	-
12.0802	10,71	3,83	2,80	61,11	56,77	-	38,89	-	-	-
12.0811	3,34	1,24	2,70	63,36	53,52	-	36,64	-	-	-
12.0820	2,49	0,87	2,86	77,85	74,80	-	22,15	-	-	-
12.0833	2,28	0,40	5,67	26,80	26,58	-	73,20	-	-	-
12.0861	12,01	3,90	3,08	75,96	63,94	-	24,04	-	-	-
12.0862	16,42	6,26	2,62	40,61	35,25	-	59,39	-	-	-
12.0864	1,92	1,01	1,90	79,51	65,33	-	20,49	-	-	-
12.0867	0,99	0,37	2,66	62,75	47,98	-	37,25	-	-	-
12.0883	0,89	0,50	1,80	83,65	78,95	-	16,35	-	-	-
12.0891	0,66	0,35	1,87	73,75	50,08	-	26,25	-	-	-
12.0898	1,39	0,58	2,39	52,62	44,51	-	47,38	-	-	-
12.0901	8,92	3,24	2,76	53,68	45,01	-	46,32	-	-	-
12.0903	1,20	0,51	2,33	62,63	57,86	-	37,37	-	-	-
12.0915	1,27	0,52	2,44	86,25	77,31	-	13,75	-	-	-
12.0919	5,48	2,06	2,66	62,62	58,13	-	37,38	-	-	-
12.0920	1,23	0,57	2,18	75,10	66,99	-	24,98	-	-	-
12.0924	0,88	0,34	2,63	82,60	75,48	-	17,40	-	-	-
12.0927	3,59	1,28	2,81	67,39	64,00	-	32,53	0,06	-	-
12.0936	15,22	5,36	2,84	75,36	59,57	-	24,64	-	-	-
12.0952	0,54	0,25	2,13	70,56	60,19	-	29,44	-	-	-
12.0956	0,89	0,34	2,63	65,99	62,84	-	34,01	-	-	-
12.0974	8,91	3,83	2,32	71,50	55,88	-	28,50	-	-	-
12.0980	6,51	1,67	3,90	26,50	25,70	-	73,50	-	-	-
12.0982	1,93	0,63	3,07	61,90	50,47	-	38,10	-	-	-
12.0983	1,97	0,89	2,22	60,12	51,29	-	39,88	-	-	-
12.0985	2,66	1,14	2,32	79,74	62,82	-	20,08	0,15	-	-
12.0997	0,41	0,20	2,00	49,88	49,39	-	50,12	-	-	-
12.1000	5,47	1,11	4,95	65,05	48,80	-	34,95	-	-	-
12.1003	4,02	0,90	4,47	50,46	34,83	-	49,54	-	-	-
12.1004	3,67	0,90	4,06	46,34	34,07	-	53,66	-	-	-
12.1006	11,21	2,50	4,49	49,47	38,41	-	50,53	-	-	-

Tabela 2.3.62: 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. [%]
12.1007	3,33	0,85	3,92	51,71	40,48	-	48,29	-	-	-
12.1009	7,18	1,82	3,95	47,17	31,94	-	52,83	-	-	-
12.1011	5,25	1,77	2,96	57,41	42,22	-	42,59	-	-	-
12.1019	6,52	2,42	2,69	58,95	57,17	-	41,04	-	-	0,02
12.1021	3,86	1,09	3,55	68,10	60,66	-	31,90	-	-	-
12.1028	7,55	3,46	2,18	69,99	50,72	-	29,88	-	-	-
12.1030	2,14	0,83	2,58	77,55	74,42	-	22,45	-	-	-
12.1032	4,53	1,05	4,31	66,37	59,11	-	33,63	-	-	-
12.1045	1,76	0,58	3,05	59,72	51,05	-	40,28	-	-	-
12.1047	2,00	0,70	2,84	83,00	69,05	-	17,00	-	-	-
12.1050	2,38	0,88	2,71	74,01	30,82	-	25,99	-	-	-
12.1052	0,82	0,45	1,83	68,09	64,07	-	31,91	-	-	-
12.1067	1,09	0,48	2,27	92,96	56,82	-	7,04	-	-	-
12.1096	2,39	1,06	2,26	79,57	60,51	-	20,43	-	-	-
12.1112	0,35	0,27	1,30	80,34	40,46	-	19,66	-	-	-
12.1114	0,65	0,14	4,61	37,85	32,31	-	62,15	-	-	-
12.1122	0,79	0,24	3,31	47,78	47,78	-	52,22	-	-	-
12.1135	0,72	0,24	2,97	43,31	41,23	-	56,69	-	-	-
12.1155	4,72	1,39	3,39	62,92	54,30	-	37,08	-	-	-
12.1190	0,90	0,54	1,68	83,61	30,01	-	16,39	-	-	-
12.1195	1,36	0,75	1,82	80,84	16,67	-	19,16	-	-	-
12.1203	3,00	1,13	2,65	85,68	70,00	-	14,32	-	-	-
12.1214	0,15	0,10	1,55	86,39	46,26	-	13,61	-	-	-
12.1237	15,57	4,58	3,40	81,02	78,12	-	18,98	-	-	-
12.1259	15,86	5,07	3,13	58,40	51,33	-	41,60	-	-	-
12.1275	1,76	1,06	1,66	65,55	14,42	-	34,45	-	-	-
12.1280	2,07	1,13	1,83	66,33	28,41	-	33,67	-	-	-
12.1292	6,26	1,85	3,38	78,21	61,40	-	21,79	-	-	-
12.1314	1,07	0,54	1,98	75,81	42,79	-	24,19	-	-	-
12.1327	0,69	0,41	1,70	65,89	52,98	-	34,11	-	-	-
12.1339	7,11	2,85	2,49	39,68	26,12	-	60,32	-	-	-
12.1342	3,34	1,58	2,11	78,87	46,86	-	21,13	-	-	-
12.1387	11,82	2,97	3,98	26,86	23,31	-	73,14	-	-	-
12.1400	23,84	8,39	2,84	74,47	65,65	-	25,53	-	-	-
12.1427	4,28	1,76	2,43	47,05	42,24	-	52,95	-	-	-
12.1449	0,50	0,23	2,14	82,63	78,84	-	17,37	-	-	-
12.1465	1,82	0,56	3,22	77,08	75,43	-	22,92	-	-	-
12.1466	1,52	0,53	2,87	54,80	44,67	-	45,20	-	-	-
12.1499	1,83	0,76	2,39	76,41	34,70	-	23,59	-	-	-
12.1501	1,93	0,71	2,72	40,43	39,96	-	59,57	-	-	-
12.1512	4,59	1,54	2,98	72,86	48,81	-	27,14	-	-	-
12.1515	1,60	0,49	3,25	78,56	76,43	-	21,44	-	-	-
12.2985	1,10	0,53	2,07	69,76	65,85	-	30,24	-	-	-
12.2995	6,39	2,89	2,21	84,77	57,19	-	15,23	-	-	-
Woj.	972,32	330,78	2,94	65,05	50,43	-	34,78	0,09	-	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 2.3.63 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.3.64 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹³³ 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 2.3.65.

¹³³Przez 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 2.3.63: 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	92,61	7,01	0,38
kujawsko-pomorskie	94,83	4,90	0,27
lubelskie	96,26	3,60	0,14
lubuskie	95,07	4,72	0,21
łódzkie	94,95	4,83	0,21
małopolskie	94,73	5,00	0,26
mazowieckie	94,56	5,14	0,29
opolskie	96,67	3,23	0,11
podkarpackie	95,36	4,45	0,20
podlaskie	96,11	3,73	0,16
pomorskie	92,89	6,69	0,42
śląskie	93,43	6,22	0,35
świętokrzyskie	95,30	4,51	0,19
warmińsko-mazurskie	95,26	4,55	0,19
wielkopolskie	95,86	4,01	0,13
zachodniopomorskie	92,84	6,70	0,45
Polska	94,52	5,21	0,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.64: 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. [%]
12.0001	5,87	94,11	-	0,02	41,30	36	21,10	21,48	57,42
12.0003	0,24	99,74	-	0,02	42,78	46	20,69	18,70	60,61
12.0004	1,28	97,95	-	0,77	63,93	16	14,38	16,13	69,49
12.0005	0,20	99,65	0,04	0,12	29,52	63	25,56	36,04	38,40
12.0007	0,19	97,91	-	1,90	59,51	20	7,91	12,39	79,69
12.0008	0,15	98,53	-	1,32	40,04	52	12,34	19,49	68,17
12.0010	0,43	98,24	-	1,33	56,11	23	11,23	15,87	72,90
12.0011	1,91	98,00	-	0,09	57,70	21	20,74	19,51	59,75
12.0012	-	99,24	0,65	0,11	57,19	21	18,51	16,07	65,42
12.0013	0,79	97,90	-	1,32	52,17	26	12,00	14,47	73,52
12.0014	2,34	97,56	-	0,10	37,08	53	11,86	15,60	72,54
12.0015	0,24	99,72	-	0,04	54,50	24	12,16	14,23	73,60
12.0016	-	100,00	-	-	16,52	234	28,63	31,89	39,48
12.0017	1,35	98,63	-	0,02	62,30	20	12,99	11,16	75,85
12.0018	0,53	99,19	0,01	0,27	49,79	29	13,70	16,80	69,50
12.0019	3,17	96,68	-	0,15	47,79	31	21,63	18,31	60,06
12.0021	0,05	99,95	-	-	59,06	21	25,26	24,35	50,39
12.0023	1,54	97,94	-	0,52	47,31	32	9,97	15,03	74,99
12.0024	0,22	99,74	-	0,05	32,00	122	13,19	25,92	60,88
12.0025	5,11	94,89	-	-	39,57	46	25,85	21,84	52,32
12.0026	0,79	98,62	-	0,60	26,77	116	17,16	23,00	59,83
12.0027	1,81	98,19	-	-	67,83	14	16,40	17,13	66,48
12.0028	0,01	99,99	-	-	49,75	30	7,96	7,64	84,41
12.0029	-	100,00	-	-	42,00	42	24,05	20,56	55,39
12.0030	-	100,00	-	-	57,02	21	10,66	11,70	77,64
12.0032	0,27	98,56	-	1,18	34,49	54	9,76	11,15	79,09
12.0033	0,02	99,90	-	0,07	58,18	21	16,94	16,26	66,80
12.0034	3,93	94,58	-	1,50	54,07	22	11,06	13,92	75,02
12.0036	18,42	81,47	-	0,11	53,03	15	21,63	14,26	64,11
12.0037	0,02	99,87	-	0,11	53,56	25	19,37	19,68	60,95
12.0038	0,02	99,97	-	0,02	39,32	50	10,93	12,51	76,56
12.0039	0,23	98,19	-	1,58	60,01	20	15,28	18,09	66,64
12.0041	11,23	88,77	-	-	65,77	11	18,61	16,66	64,73

Tabela 2.3.64: 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. [%]
12.0042	1,99	98,00	0,01	-	57,09	20	15,72	18,82	65,46
12.0044	17,60	82,38	-	0,02	19,69	51	18,72	21,03	60,25
12.0045	7,97	91,99	-	0,04	46,70	29	10,35	13,07	76,58
12.0048	0,39	99,61	-	-	59,92	19	17,11	17,35	65,54
12.0049	0,24	99,75	-	0,01	56,57	22	10,26	14,95	74,79
12.0051	0,55	98,52	-	0,93	70,23	14	12,57	18,63	68,80
12.0054	-	99,35	-	0,65	28,66	116	14,60	17,69	67,71
12.0055	0,34	99,63	0,03	-	19,75	259	19,10	34,70	46,20
12.0056	0,12	98,56	-	1,32	72,99	12	12,03	17,53	70,44
12.0058	0,04	99,65	0,01	0,30	37,84	52	21,13	21,07	57,80
12.0063	-	100,00	-	-	44,53	37	6,20	7,73	86,07
12.0065	0,17	99,75	0,08	-	58,60	21	12,69	14,73	72,58
12.0066	-	100,00	-	-	30,15	87	44,21	25,64	30,15
12.0070	0,02	99,98	-	-	47,49	35	16,17	13,78	70,06
12.0075	-	99,03	0,97	-	30,00	61	4,84	7,74	87,42
12.0076	-	100,00	-	-	48,50	32	9,51	11,31	79,18
12.0090	-	100,00	-	-	5,06	295	29,21	34,87	35,92
12.0097	0,23	99,56	0,21	-	47,65	33	11,34	17,49	71,16
12.0098	-	99,96	-	0,04	20,24	94	15,89	31,96	52,15
12.0100	0,10	98,23	0,42	1,25	21,31	179	10,29	11,23	78,48
12.0109	-	100,00	-	-	30,82	65	31,81	30,62	37,57
12.0112	0,14	99,81	-	0,05	37,77	51	40,14	23,73	36,13
12.0113	0,30	99,70	-	-	18,71	144	27,35	19,53	53,12
12.0116	0,15	99,85	-	-	52,73	26	22,78	28,64	48,57
12.0118	0,06	99,94	-	-	30,79	60	17,08	19,02	63,90
12.0122	2,46	97,43	0,10	-	25,05	64	35,32	36,76	27,93
12.0126	-	100,00	-	-	39,72	50	9,98	13,90	76,12
12.0128	0,11	99,85	0,04	-	29,37	65	11,90	16,75	71,35
12.0134	0,82	99,18	-	-	48,22	31	16,54	11,81	71,65
12.0137	-	100,00	-	-	17,23	200	50,80	42,45	6,75
12.0140	1,54	98,29	-	0,16	8,45	87	24,37	24,86	50,77
12.0142	1,72	98,24	0,05	-	15,29	150	23,84	25,33	50,84
12.0145	0,09	99,91	-	-	38,13	43	26,66	18,02	55,32
12.0153	-	100,00	-	-	21,78	162	22,87	25,64	51,49
12.0155	0,95	99,05	-	-	46,40	34	12,27	12,50	75,23
12.0156	7,76	92,24	-	-	33,39	41	7,85	9,45	82,70
12.0179	0,11	99,89	-	-	51,57	28	20,63	15,25	64,13
12.0182	0,28	99,72	-	-	52,17	27	24,48	24,90	50,63
12.0184	-	99,67	0,33	-	17,79	141	44,32	38,88	16,80
12.0192	2,36	97,64	-	-	32,08	54	16,56	10,98	72,46
12.0235	0,03	99,97	-	-	23,05	160	19,97	25,88	54,15
12.0238	0,75	99,19	-	0,06	67,52	12	17,26	18,41	64,33
12.0246	0,11	99,82	-	0,07	55,67	24	10,84	12,34	76,82
12.0263	0,38	99,49	0,13	-	27,64	219	20,64	42,29	37,07
12.0269	2,19	97,72	-	0,09	22,38	129	25,79	30,12	44,09
12.0274	-	100,00	-	-	9,43	155	21,34	10,98	67,68
12.0279	1,73	98,27	-	-	32,45	63	24,98	21,51	53,51
12.0282	0,11	99,89	-	-	55,25	24	23,95	25,31	50,73
12.0283	0,09	99,91	-	-	23,46	139	24,00	32,02	43,98
12.0287	1,05	98,30	0,48	0,16	52,50	25	9,53	10,66	79,81
12.0288	0,05	99,91	-	0,05	38,63	47	11,89	11,66	76,45
12.0292	0,08	99,92	-	-	30,86	66	12,39	15,15	72,45
12.0305	0,08	99,62	0,31	-	77,71	10	48,47	23,36	28,17
12.0322	-	99,33	0,67	-	14,34	322	40,62	30,36	29,02
12.0347	1,59	98,41	-	-	32,89	53	7,79	7,96	84,25
12.0366	-	100,00	-	-	67,10	14	35,92	23,73	40,35
12.0371	-	100,00	-	-	45,09	36	62,47	27,20	10,33
12.0389	-	100,00	-	-	54,93	24	8,72	9,50	81,78
12.0404	-	100,00	-	-	64,74	17	34,95	21,88	43,16
12.0415	-	99,94	0,06	-	64,75	15	19,34	15,86	64,80
12.0428	0,60	98,66	0,74	-	43,75	36	16,05	16,05	67,89

Tabela 2.3.64: 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. [%]
12.0430	4,04	95,67	-	0,29	48,46	28	21,92	25,00	53,08
12.0431	-	99,93	0,07	-	54,20	23	19,10	21,68	59,22
12.0443	-	100,00	-	-	32,29	48	31,37	24,35	44,28
12.0448	0,52	99,48	-	-	49,66	30	24,83	15,71	59,46
12.0457	-	99,82	0,18	-	47,94	33	14,78	21,51	63,71
12.0462	-	100,00	-	-	61,08	17	9,68	12,40	77,92
12.0463	-	100,00	-	-	51,46	28	10,60	11,26	78,15
12.0464	-	100,00	-	-	50,31	29	5,81	7,30	86,89
12.0465	0,03	99,97	-	-	68,87	13	9,42	13,44	77,15
12.0466	0,34	99,66	-	-	63,70	17	11,81	14,47	73,72
12.0467	-	100,00	-	-	52,83	26	11,28	14,45	74,27
12.0469	1,96	98,04	-	-	63,11	16	18,21	15,08	66,71
12.0474	-	100,00	-	-	32,90	49	14,69	17,39	67,92
12.0479	-	99,97	0,03	-	20,11	135	23,66	17,41	58,93
12.0486	0,10	99,90	-	-	46,33	35	7,45	6,73	85,82
12.0489	0,39	99,56	0,01	0,05	49,26	30	14,85	17,05	68,10
12.0497	0,58	99,42	-	-	73,60	13	13,54	11,61	74,85
12.0503	0,37	99,63	-	-	69,02	15	14,05	13,64	72,31
12.0513	2,24	97,73	0,03	-	66,75	13	15,08	16,55	68,37
12.0540	3,39	96,56	-	0,05	44,81	34	12,04	10,97	76,99
12.0549	-	100,00	-	-	35,08	57	11,96	38,14	49,90
12.0550	-	100,00	-	-	19,06	72	26,65	19,42	53,93
12.0552	-	100,00	-	-	69,34	10	70,61	20,30	9,09
12.0558	-	99,82	0,18	-	37,25	46	30,28	35,96	33,76
12.0568	2,57	97,43	-	-	43,03	40	30,56	13,69	55,75
12.0579	-	100,00	-	-	67,41	14	15,69	16,56	67,75
12.0584	-	99,92	0,08	-	16,21	166	14,12	32,34	53,54
12.0602	0,04	99,96	-	-	68,48	16	17,63	26,34	56,03
12.0638	-	100,00	-	-	48,37	34	48,76	22,56	28,68
12.0640	-	100,00	-	-	72,27	9	40,55	23,57	35,88
12.0643	-	99,95	0,05	-	38,20	55	19,95	15,32	64,73
12.0646	1,48	98,52	-	-	49,89	28	18,07	16,59	65,34
12.0650	0,05	99,95	-	-	24,73	94	17,63	13,11	69,26
12.0655	0,01	99,68	0,30	-	38,43	53	11,49	11,97	76,55
12.0669	-	100,00	-	-	67,43	15	13,26	14,14	72,60
12.0674	0,24	99,73	0,03	-	70,06	14	13,96	14,47	71,56
12.0676	-	100,00	-	-	37,21	64	20,76	12,64	66,60
12.0683	-	100,00	-	-	48,55	31	16,87	19,44	63,70
12.0685	0,85	99,15	-	-	43,94	36	18,99	19,48	61,53
12.0687	-	100,00	-	-	43,06	39	27,06	13,65	59,29
12.0697	0,13	99,87	-	-	62,03	15	24,58	20,25	55,16
12.0705	-	99,93	0,07	-	45,17	38	18,89	29,16	51,95
12.0709	-	100,00	-	-	52,80	25	10,24	12,65	77,11
12.0717	-	100,00	-	-	45,44	43	21,59	19,04	59,38
12.0732	-	100,00	-	-	41,85	60	36,56	25,25	38,19
12.0742	0,05	99,95	-	-	57,53	21	12,86	11,59	75,55
12.0755	0,11	99,78	0,11	-	16,82	184	8,69	13,73	77,58
12.0768	-	99,90	0,10	-	13,81	157	15,91	22,74	61,35
12.0775	0,03	99,97	-	-	63,47	16	11,08	19,98	68,94
12.0793	0,51	99,49	-	-	62,06	17	11,69	14,40	73,91
12.0802	7,73	92,27	-	-	59,68	15	14,05	15,00	70,95
12.0811	9,63	90,34	-	0,03	42,46	28	16,07	14,51	69,42
12.0820	0,24	99,76	-	-	32,15	60	13,02	14,31	72,67
12.0833	0,35	99,61	0,04	-	59,33	21	3,98	3,59	92,43
12.0861	0,37	99,63	-	-	31,14	72	12,48	13,24	74,28
12.0862	10,11	89,89	-	-	57,75	16	14,97	17,31	67,72
12.0864	0,10	99,90	-	-	57,98	18	31,49	20,75	47,76
12.0867	2,02	97,98	-	-	65,59	13	16,90	16,40	66,70
12.0883	-	100,00	-	-	46,81	37	32,36	23,29	44,34
12.0891	-	100,00	-	-	64,04	13	33,08	16,08	50,83
12.0898	0,22	99,78	-	-	72,58	12	20,10	18,66	61,23

Tabela 2.3.64: 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. [%]
12.0901	2,00	98,00	-	-	39,57	42	16,22	13,83	69,95
12.0903	0,42	99,58	-	-	54,10	23	20,40	18,06	61,54
12.0915	1,34	98,66	-	-	69,25	8	17,47	20,55	61,98
12.0919	0,18	99,80	0,02	-	42,73	42	15,61	15,01	69,38
12.0920	0,08	99,92	-	-	46,39	35	22,47	23,36	54,18
12.0924	-	100,00	-	-	57,06	21	12,99	20,11	66,89
12.0927	1,14	98,86	-	-	42,38	37	12,94	13,69	73,37
12.0936	0,03	99,97	-	-	34,13	67	11,92	17,76	70,32
12.0952	-	100,00	-	-	33,52	62	23,70	20,00	56,30
12.0956	0,23	99,77	-	-	37,73	48	17,57	12,16	70,27
12.0974	5,05	94,54	0,42	-	66,44	10	20,48	19,86	59,66
12.0980	2,18	97,80	0,02	-	21,89	106	7,67	10,11	82,22
12.0982	1,45	98,55	-	-	60,61	19	11,90	15,63	72,46
12.0983	0,36	98,99	-	0,66	57,48	20	21,00	21,00	57,99
12.0985	1,13	98,68	-	0,19	53,71	25	18,87	22,75	58,38
12.0997	-	100,00	-	-	70,42	11	24,69	22,00	53,30
12.1000	0,22	99,74	-	0,04	28,67	76	5,50	6,65	87,85
12.1003	0,20	99,80	-	-	40,78	43	6,00	9,21	84,79
12.1004	19,20	80,71	-	0,08	65,66	11	6,63	10,64	82,73
12.1006	4,12	95,77	0,05	0,05	42,74	40	6,34	7,71	85,95
12.1007	-	100,00	-	-	60,33	20	7,78	12,73	79,49
12.1009	0,63	99,28	-	0,10	45,12	36	7,82	12,71	79,48
12.1011	1,45	98,53	-	0,02	64,06	13	12,32	18,43	69,26
12.1019	0,06	99,91	0,03	-	67,70	14	16,23	14,10	69,66
12.1021	-	100,00	-	-	59,83	20	10,58	9,85	79,56
12.1028	0,07	99,89	-	0,04	62,07	14	24,88	19,98	55,14
12.1030	0,05	99,91	0,05	-	64,22	14	16,42	15,62	67,96
12.1032	0,79	99,16	-	0,04	48,01	31	5,94	8,91	85,15
12.1045	0,06	99,94	-	-	53,28	26	12,93	15,38	71,68
12.1047	0,75	99,20	0,05	-	57,75	22	12,90	17,70	69,40
12.1050	2,02	97,98	-	-	29,44	87	13,12	18,76	68,12
12.1052	0,37	99,63	-	-	53,23	23	31,30	21,92	46,77
12.1067	-	100,00	-	-	34,95	80	27,72	10,80	61,48
12.1096	-	99,96	0,04	-	6,81	177	17,05	26,49	56,46
12.1112	-	100,00	-	-	61,82	25	61,25	21,65	17,09
12.1114	-	100,00	-	-	61,23	23	3,85	4,62	91,54
12.1122	0,13	99,87	-	-	23,38	70	7,88	5,84	86,28
12.1135	-	100,00	-	-	6,55	124	8,64	14,21	77,16
12.1155	-	99,98	0,02	-	53,31	26	10,66	11,14	78,20
12.1190	1,44	98,23	0,33	-	17,28	104	38,21	22,15	39,65
12.1195	-	100,00	-	-	12,78	155	33,26	21,29	45,45
12.1203	0,03	99,97	-	-	64,54	18	14,09	15,72	70,20
12.1214	-	100,00	-	-	42,86	36	46,94	16,33	36,73
12.1237	1,01	98,97	0,01	0,01	77,03	11	11,85	8,07	80,09
12.1259	3,13	96,82	0,04	0,01	78,99	9	10,48	11,80	77,72
12.1275	-	99,94	0,06	-	14,25	109	39,33	23,72	36,95
12.1280	1,50	98,50	-	-	44,78	34	34,11	18,45	47,44
12.1292	3,50	96,50	-	-	67,31	10	12,81	10,29	76,90
12.1314	12,28	87,63	-	0,09	31,07	39	30,33	17,49	52,19
12.1327	-	100,00	-	-	16,40	136	31,35	35,70	32,95
12.1339	2,97	97,03	-	-	66,16	13	20,90	13,48	65,62
12.1342	-	100,00	-	-	37,58	55	25,70	18,25	56,04
12.1387	1,87	98,13	-	-	77,19	12	8,54	8,59	82,86
12.1400	10,40	89,47	-	0,13	67,78	9	15,12	12,91	71,97
12.1427	0,44	99,56	-	-	63,42	14	21,58	15,85	62,58
12.1449	-	100,00	-	-	28,54	83	22,16	19,96	57,88
12.1465	34,99	64,79	0,06	0,17	29,59	38	11,57	13,66	74,77
12.1466	0,39	99,61	-	-	12,76	118	11,38	15,39	73,22
12.1499	1,04	98,96	-	-	6,40	374	12,86	29,56	57,58
12.1501	4,00	96,00	-	-	26,05	63	14,43	11,73	73,85
12.1512	-	100,00	-	-	25,72	79	9,81	19,93	70,26

Tabela 2.3.64: 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. [%]
12.1515	-	99,75	0,25	-	45,64	36	11,66	12,66	75,67
12.2985	0,09	99,91	-	-	32,24	86	24,95	19,13	55,92
12.2995	-	100,00	-	-	48,80	31	21,84	23,89	54,27
Woj.	1,91	97,93	0,03	0,13	49,02	29	15,14	16,29	68,58

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.65: 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. [%]
12.0001	1	7,17	1,59	0,00	63,00	0,86	-	36,83	-	-	-	0,97
12.0003	1	6,57	1,36	0,00	62,56	0,92	-	37,44	-	-	-	1,83
12.0004	1	6,64	1,26	0,01	63,97	0,78	-	35,17	-	-	-	0,02
12.0005	1	0,98	0,20	0,00	41,00	0,72	-	59,00	-	-	-	-
12.0007	1	2,56	0,44	0,01	31,50	0,83	-	66,86	-	-	-	0,99
12.0008	1	10,78	2,10	0,01	58,55	0,75	-	40,18	-	-	-	0,17
12.0010	1	4,22	0,72	0,01	64,19	0,67	-	32,62	-	-	-	0,96
12.0011	1	6,96	1,45	0,00	69,45	0,83	-	30,45	-	-	-	0,21
12.0012	1	5,97	1,17	0,01	81,41	0,86	-	17,69	-	-	-	0,12
12.0013	1	5,24	0,85	0,01	66,55	0,53	-	31,87	-	-	-	0,80
12.0014	1	2,91	0,49	0,01	53,86	0,84	-	46,07	-	-	-	4,66
12.0015	1	8,24	1,52	0,01	66,65	0,83	-	33,35	-	-	-	1,16
12.0016	1	0,82	0,22	0,00	96,35	0,88	-	3,41	-	-	-	-
12.0017	1	3,10	0,60	0,01	64,52	0,55	-	34,84	-	-	-	-
12.0018	1	6,94	1,33	0,01	57,48	0,59	-	41,80	-	-	-	6,97
12.0019	1	4,86	0,90	0,01	62,85	0,84	-	37,04	-	-	-	3,76
12.0021	1	2,16	0,49	0,00	71,15	0,83	-	28,85	-	-	-	0,33
12.0023	1	10,43	2,03	0,01	71,56	0,84	-	27,46	-	-	-	1,14
12.0024	1	13,57	2,96	0,00	58,39	0,48	-	41,43	-	-	-	0,06
12.0025	1	2,09	0,38	0,01	97,13	0,74	-	2,87	-	-	-	0,15
12.0026	1	4,72	0,91	0,01	59,83	0,68	-	39,17	-	-	-	-
12.0027	1	4,37	0,84	0,01	58,11	0,70	-	41,89	-	-	-	1,34
12.0028	1	7,63	0,92	0,01	20,63	0,70	-	79,37	-	-	-	5,21
12.0029	1	1,46	0,27	0,01	71,58	0,72	-	28,42	-	-	-	1,05
12.0030	1	9,76	1,49	0,01	54,37	0,94	-	45,63	-	-	-	0,08
12.0032	1	9,55	1,60	0,01	44,03	0,92	-	55,44	-	-	-	-
12.0033	1	2,76	0,50	0,01	53,41	0,82	-	46,52	-	-	-	0,61
12.0034	1	3,46	0,66	0,01	60,34	0,66	-	38,42	-	-	-	0,14
12.0036	1	4,04	0,79	0,01	36,71	0,85	-	63,29	-	-	-	0,07
12.0037	1	6,15	1,38	0,00	67,13	0,91	-	32,69	-	-	-	0,02
12.0038	1	4,63	0,79	0,01	58,41	0,75	-	41,59	-	-	-	1,44
12.0039	1	3,72	0,72	0,01	69,63	0,75	-	28,76	-	-	-	1,08
12.0041	1	3,42	0,62	0,01	76,84	0,87	-	23,16	-	-	-	1,18
12.0042	1	6,21	1,18	0,01	64,01	0,85	-	35,99	-	-	-	0,50
12.0044	1	3,66	0,82	0,00	44,23	0,82	-	55,77	-	-	-	14,35
12.0045	1	7,40	1,38	0,01	59,01	0,79	-	40,99	-	-	-	5,70
12.0048	1	5,16	1,03	0,01	63,54	0,81	-	36,46	-	-	-	-
12.0049	1	7,70	1,47	0,01	66,25	0,73	-	33,06	-	-	-	1,59
12.0051	1	2,37	0,47	0,01	67,14	0,46	-	31,38	-	-	-	0,19
12.0054	1	3,31	0,65	0,01	61,87	0,76	-	37,56	-	-	-	1,76
12.0055	1	1,48	0,41	0,00	97,17	0,55	-	2,83	-	-	-	0,83
12.0056	1	2,93	0,58	0,01	46,46	0,74	-	51,74	-	-	-	-
12.0058	1	4,08	0,96	0,00	70,70	0,83	-	29,08	-	-	-	1,25

Tabela 2.3.65: 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 zachowaw. [%]
12.0063	1	4,76	0,59	0,01	36,13	0,90	-	63,87	-	-	-	2,15
12.0065	1	3,80	0,72	0,01	60,54	0,73	-	39,46	-	-	-	2,43
12.0066	1	0,29	0,08	0,00	80,95	0,95	-	19,05	-	-	-	2,94
12.0070	1	6,33	1,27	0,00	72,46	0,86	-	27,54	-	-	-	-
12.0075	-	0,54	0,09	0,01	23,99	0,65	-	76,01	-	-	-	-
12.0076	1	3,56	0,57	0,01	75,11	0,67	-	24,89	-	-	-	-
12.0090	-	1,02	0,29	0,00	67,61	0,62	-	32,39	-	-	-	20,41
12.0097	1	7,84	1,60	0,00	60,00	0,81	-	40,00	-	-	-	2,00
12.0098	1	4,07	1,00	0,00	63,77	0,70	-	34,26	-	-	-	0,50
12.0100	-	0,76	0,12	0,01	87,95	0,85	-	12,05	-	-	-	10,54
12.0109	-	0,76	0,19	0,00	47,35	0,45	-	52,65	-	-	-	1,68
12.0112	1	0,75	0,20	0,00	73,43	0,88	-	26,57	-	-	-	12,00
12.0113	1	0,71	0,16	0,00	64,64	0,82	-	35,36	-	-	-	15,75
12.0116	-	1,57	0,39	0,00	64,84	0,93	-	35,16	-	-	-	4,72
12.0118	-	2,20	0,53	0,00	69,92	0,80	-	30,08	-	-	-	9,41
12.0122	1	0,27	0,08	0,00	76,84	0,93	-	23,16	-	-	-	2,39
12.0126	-	4,07	0,76	0,01	38,41	0,67	-	61,59	-	-	-	-
12.0128	1	1,90	0,43	0,00	70,26	0,83	-	29,74	-	-	-	0,60
12.0134	1	6,23	1,23	0,01	64,74	0,76	-	35,26	-	-	-	6,25
12.0137	1	0,08	0,02	0,00	71,05	0,13	-	28,95	-	-	-	-
12.0140	1	0,62	0,16	0,00	58,72	0,71	-	41,28	-	-	-	1,63
12.0142	1	1,12	0,29	0,00	68,42	0,80	-	31,58	-	-	-	12,87
12.0145	1	0,61	0,14	0,00	56,58	0,55	-	43,42	-	-	-	2,03
12.0153	1	0,71	0,18	0,00	89,25	0,72	-	10,75	-	-	-	13,31
12.0155	-	6,32	1,19	0,01	36,44	0,82	-	63,56	-	-	-	0,83
12.0156	1	6,04	1,00	0,01	84,98	0,64	-	15,02	-	-	-	0,19
12.0179	-	0,57	0,12	0,00	79,37	0,94	-	20,63	-	-	-	-
12.0182	-	0,36	0,09	0,00	59,67	0,76	-	40,33	-	-	-	1,39
12.0184	-	0,10	0,03	0,00	66,67	0,79	-	33,33	-	-	-	16,18
12.0192	1	3,22	0,64	0,01	36,39	0,93	-	63,61	-	-	-	2,73
12.0235	1	1,70	0,43	0,00	78,68	0,74	-	21,32	-	-	-	-
12.0238	-	1,11	0,24	0,00	83,44	0,87	-	16,56	-	-	-	0,22
12.0246	-	6,38	1,19	0,01	65,87	0,97	-	34,08	-	-	-	0,67
12.0263	-	0,29	0,06	0,00	90,72	0,77	-	9,28	-	-	-	-
12.0269	-	1,89	0,49	0,00	54,47	0,58	-	45,53	-	-	-	41,75
12.0274	-	2,05	0,36	0,01	25,66	0,95	-	74,34	-	-	-	-
12.0279	-	0,59	0,16	0,00	87,39	0,95	-	12,61	-	-	-	-
12.0282	-	0,90	0,23	0,00	43,32	0,77	-	56,68	-	-	-	2,06
12.0283	-	0,99	0,22	0,00	39,86	0,55	-	60,14	-	-	-	-
12.0287	-	0,99	0,19	0,01	70,24	0,86	-	29,76	-	-	-	-
12.0288	-	1,68	0,31	0,01	42,67	0,87	-	57,21	-	-	-	2,65
12.0292	-	0,92	0,19	0,00	72,00	0,87	-	28,00	-	-	-	3,18
12.0305	-	0,37	0,09	0,00	43,09	0,89	-	56,91	-	-	-	-
12.0322	-	0,52	0,14	0,00	64,48	0,49	-	34,75	-	-	-	-
12.0347	-	2,43	0,43	0,01	68,52	0,97	-	31,48	-	-	-	-
12.0366	-	0,37	0,10	0,00	66,31	0,68	-	33,69	-	-	-	-
12.0371	-	0,04	0,01	0,00	82,93	0,12	-	17,07	-	-	-	11,76
12.0389	-	2,64	0,47	0,01	72,68	0,90	-	27,32	-	-	-	6,95
12.0404	-	0,14	0,04	0,00	54,93	1,00	-	45,07	-	-	-	-
12.0415	-	1,14	0,24	0,00	77,55	0,94	-	22,45	-	-	-	1,93
12.0428	-	1,02	0,24	0,00	79,51	0,82	-	20,49	-	-	-	-
12.0430	-	0,55	0,13	0,00	58,33	0,95	-	41,67	-	-	-	-
12.0431	-	0,80	0,18	0,00	81,44	0,90	-	18,56	-	-	-	4,28
12.0443	-	0,24	0,08	0,00	38,75	-	-	61,25	-	-	-	-
12.0448	-	1,04	0,20	0,01	41,37	0,80	-	58,63	-	-	-	2,10
12.0457	-	0,71	0,16	0,00	67,23	0,88	-	32,77	-	-	-	0,42
12.0462	-	14,22	2,29	0,01	58,76	0,85	-	41,24	-	-	-	1,34
12.0463	-	2,83	0,46	0,01	64,62	0,79	-	35,38	-	-	-	2,40
12.0464	-	5,40	0,62	0,01	47,98	0,89	-	52,02	-	-	-	3,28

Tabela 2.3.65: 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. [%]
12.0465	-	4,80	0,72	0,01	54,19	0,87	-	45,81	-	-	-	0,92
12.0466	-	3,64	0,69	0,01	69,74	0,83	-	30,26	-	-	-	2,92
12.0467	-	3,42	0,60	0,01	67,05	0,81	-	32,95	-	-	-	2,92
12.0469	-	3,58	0,73	0,00	46,21	0,92	-	53,79	-	-	-	0,61
12.0474	-	0,58	0,13	0,00	30,80	0,91	-	69,20	-	-	-	2,81
12.0479	-	4,11	1,01	0,00	76,20	0,63	-	23,80	-	-	-	0,16
12.0486	-	0,84	0,15	0,01	34,72	0,84	-	65,28	-	-	-	-
12.0489	-	7,06	1,36	0,01	33,32	0,88	-	66,68	-	-	-	4,72
12.0497	-	0,77	0,11	0,01	56,59	0,93	-	43,41	-	-	-	-
12.0503	-	1,56	0,30	0,01	47,53	0,94	-	52,47	-	-	-	-
12.0513	-	14,37	2,86	0,01	49,56	0,78	-	50,44	-	-	-	1,62
12.0540	-	4,48	0,73	0,01	55,07	0,83	-	44,93	-	-	-	8,92
12.0549	-	1,01	0,25	0,00	73,47	0,84	-	26,53	-	-	-	0,81
12.0550	-	0,61	0,14	0,00	83,31	0,76	-	16,69	-	-	-	-
12.0552	-	0,04	0,01	0,00	100,00	0,42	-	-	-	-	-	-
12.0558	-	0,18	0,05	0,00	65,22	0,86	-	34,78	-	-	-	10,83
12.0568	-	0,46	0,09	0,00	66,01	0,71	-	33,99	-	-	-	-
12.0579	-	1,40	0,29	0,00	48,61	0,92	-	51,39	-	-	-	1,62
12.0584	-	1,35	0,29	0,00	64,18	0,84	-	35,82	-	-	-	14,50
12.0602	-	1,26	0,30	0,00	42,31	0,98	-	57,69	-	-	-	1,13
12.0638	-	0,15	0,04	0,00	70,00	0,03	-	30,00	-	-	-	-
12.0640	-	0,21	0,06	0,00	42,03	0,51	-	57,97	-	-	-	1,15
12.0643	-	1,26	0,24	0,01	73,63	0,86	-	26,37	-	-	-	-
12.0646	-	0,58	0,13	0,00	40,70	0,67	-	59,30	-	-	-	22,65
12.0650	-	1,53	0,34	0,00	58,88	0,96	-	41,12	-	-	-	0,67
12.0655	-	6,03	1,06	0,01	81,21	0,86	-	18,79	-	-	-	1,55
12.0669	-	0,91	0,19	0,00	72,32	0,97	-	27,68	-	-	-	-
12.0674	-	2,66	0,51	0,01	56,99	0,97	-	43,01	-	-	-	-
12.0676	-	1,33	0,21	0,01	39,46	0,86	-	60,54	-	-	-	1,34
12.0683	-	1,34	0,28	0,00	70,91	0,99	-	29,09	-	-	-	-
12.0685	-	1,01	0,18	0,01	63,50	0,88	-	36,50	-	-	-	2,65
12.0687	-	0,50	0,11	0,00	66,67	0,31	-	33,33	-	-	-	-
12.0697	-	0,83	0,18	0,00	73,91	0,74	-	26,09	-	-	-	-
12.0705	-	0,76	0,17	0,00	56,39	0,85	-	43,61	-	-	-	3,97
12.0709	-	1,79	0,33	0,01	56,81	1,00	-	43,19	-	-	-	-
12.0717	-	2,07	0,41	0,01	75,13	0,72	-	24,87	-	-	-	3,34
12.0732	-	0,38	0,09	0,00	63,73	0,64	-	36,27	-	-	-	13,81
12.0742	-	1,66	0,30	0,01	54,77	0,99	-	45,23	-	-	-	-
12.0755	-	3,49	0,68	0,01	62,03	0,58	-	37,86	-	-	-	28,30
12.0768	-	1,28	0,32	0,00	65,11	0,85	-	34,89	-	-	-	1,20
12.0775	-	2,03	0,41	0,00	45,24	0,82	-	54,21	-	-	-	5,45
12.0793	-	5,82	1,00	0,01	77,20	0,96	-	22,80	-	-	-	2,85
12.0802	-	7,60	1,52	0,01	55,28	0,93	-	44,72	-	-	-	1,95
12.0811	-	2,31	0,46	0,01	56,85	0,90	-	43,15	-	-	-	2,13
12.0820	-	1,81	0,37	0,00	76,11	0,98	-	23,89	-	-	-	1,53
12.0833	-	2,11	0,27	0,01	23,21	0,99	-	76,79	-	-	-	0,61
12.0861	-	8,92	1,60	0,01	73,64	0,84	-	26,36	-	-	-	2,36
12.0862	-	11,12	2,39	0,00	34,92	0,89	-	65,08	-	-	-	-
12.0864	-	0,92	0,21	0,00	75,76	0,87	-	24,24	-	-	-	6,20
12.0867	-	0,66	0,12	0,01	54,02	0,81	-	45,98	-	-	-	-
12.0883	-	0,40	0,10	0,00	77,53	0,91	-	22,47	-	-	-	-
12.0891	-	0,34	0,08	0,00	67,76	0,68	-	32,24	-	-	-	25,99
12.0898	-	0,85	0,17	0,00	46,66	0,90	-	53,34	-	-	-	1,26
12.0901	-	6,24	1,17	0,01	42,69	0,89	-	57,31	-	-	-	4,13
12.0903	-	0,74	0,16	0,00	57,47	0,90	-	42,53	-	-	-	-
12.0915	-	0,78	0,17	0,00	84,18	0,88	-	15,82	-	-	-	-
12.0919	-	3,80	0,80	0,00	56,80	0,93	-	43,20	-	-	-	3,01
12.0920	-	0,67	0,14	0,00	72,60	0,89	-	27,54	-	-	-	5,36
12.0924	-	0,59	0,13	0,00	76,86	0,94	-	23,14	-	-	-	-

Tabela 2.3.65: 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. [%]
12.0927	-	2,64	0,57	0,00	59,95	0,97	-	40,05	-	-	-	-
12.0936	-	10,70	2,20	0,00	69,83	0,80	-	30,17	-	-	-	8,76
12.0952	-	0,30	0,07	0,00	65,46	0,78	-	34,54	-	-	-	-
12.0956	-	0,62	0,13	0,00	57,21	0,95	-	42,79	-	-	-	0,84
12.0974	-	5,32	1,12	0,00	68,65	0,82	-	31,35	-	-	-	2,00
12.0980	-	5,35	0,84	0,01	21,28	0,98	-	78,72	-	-	-	-
12.0982	-	1,40	0,25	0,01	58,29	0,81	-	41,71	-	-	-	2,82
12.0983	-	1,14	0,27	0,00	51,88	0,87	-	48,12	-	-	-	7,08
12.0985	-	1,55	0,34	0,00	77,23	0,82	-	22,71	-	-	-	1,75
12.0997	-	0,22	0,06	0,00	43,12	0,99	-	56,88	-	-	-	-
12.1000	-	4,81	0,62	0,01	61,40	0,74	-	38,60	-	-	-	4,71
12.1003	-	3,41	0,47	0,01	45,16	0,68	-	54,84	-	-	-	3,25
12.1004	-	3,03	0,47	0,01	40,65	0,76	-	59,35	-	-	-	1,22
12.1006	-	9,64	1,35	0,01	45,30	0,77	-	54,70	-	-	-	-
12.1007	-	2,65	0,38	0,01	44,16	0,79	-	55,84	-	-	-	2,14
12.1009	-	5,70	0,80	0,01	41,72	0,67	-	58,28	-	-	-	4,83
12.1011	-	3,64	0,64	0,01	47,86	0,69	-	52,14	-	-	-	4,31
12.1019	-	4,54	0,90	0,01	52,73	0,99	-	47,25	-	-	-	-
12.1021	-	3,07	0,49	0,01	63,85	0,88	-	36,15	-	-	-	-
12.1028	-	4,16	0,83	0,01	59,44	0,73	-	40,32	-	-	-	16,25
12.1030	-	1,45	0,31	0,00	74,81	0,96	-	25,19	-	-	-	-
12.1032	-	3,86	0,58	0,01	63,05	0,90	-	36,95	-	-	-	0,45
12.1045	-	1,26	0,21	0,01	50,16	0,86	-	49,84	-	-	-	2,06
12.1047	-	1,39	0,27	0,01	80,76	0,82	-	19,24	-	-	-	0,80
12.1050	-	1,62	0,34	0,00	77,59	0,38	-	22,41	-	-	-	0,32
12.1052	-	0,38	0,10	0,00	56,51	0,92	-	43,49	-	-	-	-
12.1067	-	0,67	0,12	0,01	91,67	0,80	-	8,33	-	-	-	0,16
12.1096	-	1,35	0,34	0,00	68,99	0,80	-	31,01	-	-	-	11,80
12.1112	-	0,06	0,02	0,00	75,00	0,84	-	25,00	-	-	-	-
12.1114	-	0,60	0,10	0,01	34,45	0,91	-	65,55	-	-	-	-
12.1122	-	0,68	0,15	0,00	41,68	1,00	-	58,32	-	-	-	-
12.1135	-	0,55	0,13	0,00	36,28	0,93	-	63,72	-	-	-	-
12.1155	-	3,69	0,62	0,01	56,54	0,88	-	43,46	-	-	-	0,77
12.1190	-	0,36	0,09	0,00	77,09	0,44	-	22,91	-	-	-	-
12.1195	-	0,62	0,15	0,00	65,91	0,28	-	34,09	-	-	-	9,07
12.1203	-	2,11	0,47	0,00	83,16	0,87	-	16,84	-	-	-	-
12.1214	-	0,05	0,01	0,00	75,93	0,78	-	24,07	-	-	-	-
12.1237	-	12,47	2,11	0,01	78,38	0,98	-	21,62	-	-	-	-
12.1259	-	12,33	2,47	0,00	55,97	0,91	-	44,03	-	-	-	0,39
12.1275	-	0,65	0,16	0,00	49,92	0,38	-	50,08	-	-	-	9,54
12.1280	-	0,98	0,24	0,00	48,47	0,71	-	51,53	-	-	-	22,69
12.1292	-	4,81	0,73	0,01	80,26	0,86	-	19,74	-	-	-	-
12.1314	-	0,56	0,12	0,00	62,75	0,68	-	37,25	-	-	-	-
12.1327	-	0,23	0,07	0,00	58,59	0,96	-	41,41	-	-	-	-
12.1339	-	4,66	0,89	0,01	25,57	0,82	-	74,43	-	-	-	10,39
12.1342	-	1,87	0,42	0,00	70,58	0,69	-	29,42	-	-	-	1,74
12.1387	-	9,80	1,45	0,01	18,26	0,88	-	81,74	-	-	-	2,52
12.1400	-	17,16	3,25	0,01	70,49	0,92	-	29,51	-	-	-	1,67
12.1427	-	2,68	0,50	0,01	36,61	0,87	-	63,39	-	-	-	4,69
12.1449	-	0,29	0,07	0,00	75,17	0,98	-	24,83	-	-	-	1,38
12.1465	-	1,36	0,23	0,01	77,67	0,98	-	22,33	-	-	-	0,66
12.1466	-	1,11	0,24	0,00	52,02	0,83	-	47,98	-	-	-	0,17
12.1499	-	1,05	0,26	0,00	67,40	0,55	-	32,60	-	-	-	-
12.1501	-	1,42	0,32	0,00	32,26	0,99	-	67,74	-	-	-	0,22
12.1512	-	3,22	0,63	0,01	66,12	0,80	-	33,88	-	-	-	0,09
12.1515	-	1,21	0,20	0,01	76,88	0,97	-	23,12	-	-	-	-
12.2985	-	0,61	0,15	0,00	57,33	0,96	-	42,67	-	-	-	0,28
12.2995	1	3,47	0,73	0,00	81,10	0,80	-	18,90	-	-	-	0,39

Tabela 2.3.65: 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.
							[%]					[%]
Woj.	-	666,80	123,93	0,01	58,84	0,81	-	40,98	-	-	-	2,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3.7 Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci

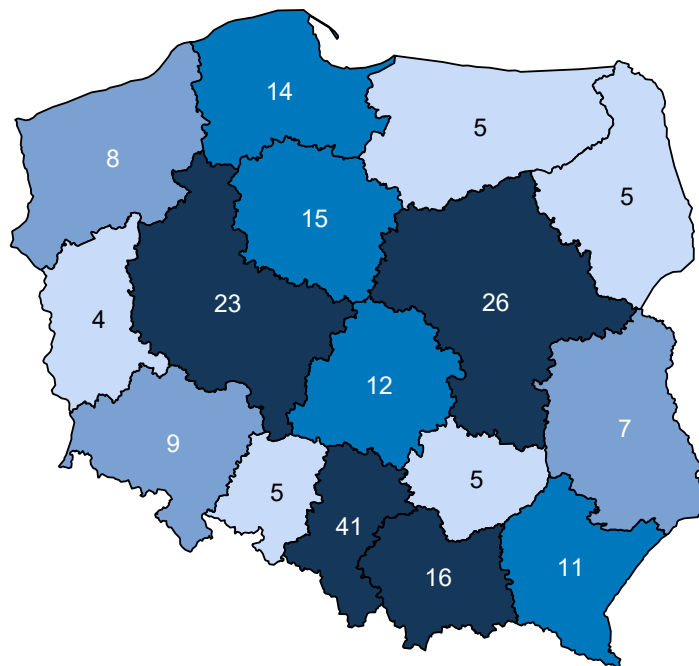
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 41. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.66.

Tabela 2.3.66: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	41,82	4 646,22	9
kujawsko-pomorskie	63,33	4 221,80	15
lubelskie	32,92	4 702,29	7
lubuskie	42,66	10 664,75	4
łódzkie	62,22	5 184,58	12
małopolskie	76,42	4 776,31	16
mazowieckie	154,39	5 938,08	26
opolskie	8,14	1 629,00	5
podkarpackie	48,95	4 449,64	11
podlaskie	31,97	6 394,00	5
pomorskie	66,78	4 769,71	14
śląskie	192,26	4 689,32	41
świętokrzyskie	21,44	4 288,80	5
warmińsko-mazurskie	62,57	12 513,20	5
wielkopolskie	118,47	5 150,78	23
zachodniopomorskie	38,02	4 752,62	8
Polska	1 062,34	5 157,00	206

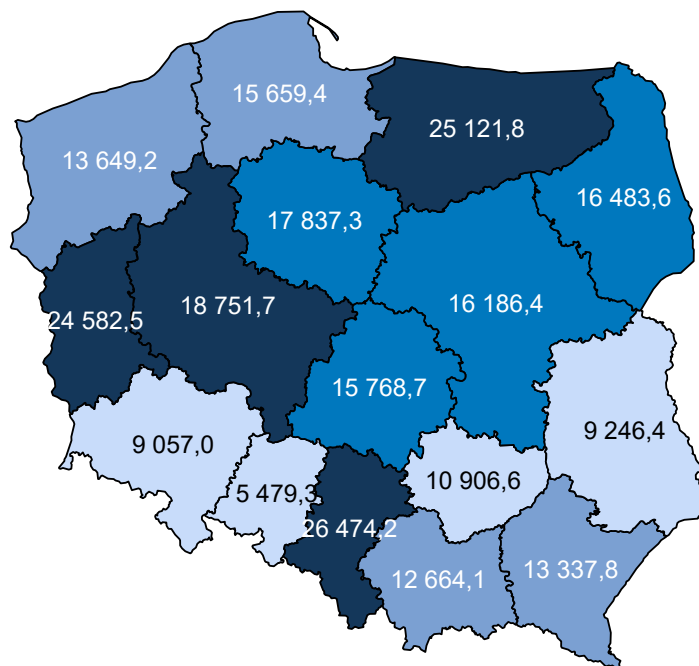
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.16: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.17: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 2 912,2 tys.

porad (por. Tabela 2.3.67)¹³⁴. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 352,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 1 559,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 53,6% 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 2.3.6¹³⁵. 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 2.3.67: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	974,29
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	191,22
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	47,86
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	45,38
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	36,68
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	28,87
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	11,04
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	8,68
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,30
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	2,99
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,14
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,05
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,04
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.68: 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 chirurgiczna	2 912,22	1 352,53	68,29	67,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹³⁴Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

¹³⁵Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.3.69: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	0,12	0,08	0,1	1,49	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	0,14	0,08	0,1	1,83	-
Niewydolność wątroby	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Ostre zapalenie trzustki	0,00	0,00	0,0	2,00	-
Pozostałe choroby wątroby	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	0,01	0,00	0,0	2,00	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,02	0,01	0,0	1,46	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	0,30	0,17	0,2	1,78	-
razem					
choroby spoza grupy	191,97	80,64	99,8	2,38	18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.70 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.71. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 64%, z czego 49% porad stanowiły porady typu W11¹³⁶. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 73%, 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 2.3.70: 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 dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	84,00	58,40	-	16,00	-	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	90,65	48,20	-	9,35	-	-	-
Niewydolność wątroby	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Ostre zapalenie trzustki	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	78,95	47,37	-	21,05	-	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	87,46	53,56	-	12,54	-	-	-
razem							
choroby spoza grupy	64,05	48,51	-	35,95	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.71: 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 dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	93,37	54,56	-	6,63	-	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	94,29	47,21	-	5,71	-	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	100,00	100,00	-	-	-	-	-

¹³⁶W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.3.71: 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 [%]
Niewydolność wątroby	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Ostre zapalenie trzustki	100,00	57,81	-	-	-	-	-
Powikłania chorób wątroby	90,00	40,00	-	10,00	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	96,80	40,00	-	3,20	-	-	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	100,00	53,23	-	-	-	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Transplantacja wątroby	84,85	70,71	-	15,15	-	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	94,98	55,44	-	5,02	-	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka) razem	94,09	52,46	-	5,91	-	-	-
choroby spoza grupy	73,44	55,94	-	26,56	-	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 41. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.72). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.3.73.

Tabela 2.3.72: Lista świadczeniodawców

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
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
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
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
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
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0409	NZOZ Germen sp. z o.o.	m. Katowice
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

Tabela 2.3.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0549	NZOZ Falmed B. Falkowska, J. Falkowski s.j.	bielski
12.0650	Agata Pawełczak	m. Częstochowa
12.0709	Euro - Med Waldemar Tyrek, Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0742	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0811	Medipoz sp. z o.o.	rybnicki
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
12.0919	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno
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
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1155	NZOZ Orto - Medic sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa
12.1311	Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Panaceum Z. Z. Brzezin s.j.	m. Częstochowa
12.1314	Optimax - Fenig s.j.	częstochowski
12.1339	Włodzimierz Goc	kłobucki
12.1503	Przychodnia Ortopedyczna sp. z o.o.	m. Gliwice
12.2985	Specjalistyczno - Diagnostyczny Ośrodek Zdrowia Pawełczak s.j.	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.73: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamcią lub bez) [tys.]	Choroby dróg żółciowych (z kamcią lub bez) [tys.]	Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych [tys.]	Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami) [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0001	0,01	-	0,00	0,00	0,01	8,23
12.0002	0,02	0,06	0,01	-	0,10	4,60
12.0003	0,00	-	-	-	0,00	5,16
12.0004	-	0,01	-	-	0,01	4,59
12.0006	0,03	0,02	-	0,00	0,05	14,92
12.0010	0,01	0,00	-	-	0,01	3,38
12.0023	-	0,00	-	-	0,00	6,41
12.0024	-	0,00	0,00	-	0,00	8,96
12.0029	0,03	0,00	-	0,00	0,04	10,20
12.0035	-	0,00	-	-	0,00	0,67
12.0042	-	0,00	-	-	0,00	1,07
12.0050	0,00	0,00	-	-	0,01	15,18
12.0052	0,02	0,01	0,00	-	0,04	15,69
12.0156	0,00	-	0,00	-	0,01	3,01
12.0409	0,00	-	-	-	0,00	5,67
12.0489	-	0,00	-	-	0,00	1,62
12.0650	-	-	0,00	-	0,00	1,80
12.0802	0,00	-	-	-	0,00	20,49
12.0919	-	0,00	-	-	0,00	2,54

Tabela 2.3.73: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicią lub bez) [tys.]	Choroby dróg żółciowych (z kamicią lub bez) [tys.]	Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych [tys.]	Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami) [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0983	-	0,00	-	-	0,00	2,39
12.1050	0,00	-	-	-	0,00	1,86
12.1155	-	0,00	-	-	0,00	3,33
12.1308	-	0,00	0,00	-	0,00	3,26
12.1339	0,00	-	-	-	0,00	1,80
12.1503	-	-	0,00	-	0,00	5,83
Woj.	0,14	0,12	0,02	0,01	0,30	191,97

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 20,5 tys. porad dla 7,4 tys. pacjentów (por. Tabela 2.3.74. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 48,5%. 23 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.3.74: 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. [%]
12.0001	8,25	3,92	2,10	70,96	42,12	-	29,04	-	-	-
12.0002	4,70	2,55	1,84	77,57	60,19	-	22,43	-	-	-
12.0003	5,16	1,93	2,67	74,63	59,62	-	25,37	-	-	-
12.0004	4,60	1,89	2,43	70,66	52,50	-	29,34	-	-	-
12.0006	14,97	7,12	2,10	68,84	52,87	-	31,16	-	-	-
12.0010	3,39	1,17	2,89	50,24	32,50	-	49,76	-	-	-
12.0023	6,41	2,04	3,15	49,63	43,17	-	50,37	-	-	-
12.0024	8,96	3,95	2,27	60,88	49,07	-	39,12	-	-	-
12.0029	10,23	5,37	1,91	77,47	58,04	-	22,53	-	-	-
12.0035	0,67	0,41	1,65	68,40	52,23	-	31,60	-	-	-
12.0042	1,07	0,54	2,00	61,65	52,57	-	38,35	-	-	-
12.0045	2,57	1,05	2,46	62,47	60,18	-	37,53	-	-	-
12.0050	15,18	7,47	2,03	57,23	46,79	-	42,77	-	-	-
12.0052	15,73	6,99	2,25	59,81	42,24	-	40,19	-	-	-
12.0058	1,16	0,59	1,96	62,83	61,02	-	37,17	-	-	-
12.0066	1,02	0,46	2,20	80,41	70,96	-	19,59	-	-	-
12.0098	0,88	0,51	1,74	86,44	29,49	-	13,56	-	-	-
12.0156	3,01	1,33	2,26	71,59	63,33	-	28,41	-	-	-
12.0174	8,04	3,90	2,06	86,28	80,63	-	13,72	-	-	-
12.0409	5,67	2,62	2,16	49,14	44,57	-	50,86	-	-	-
12.0479	0,48	0,28	1,74	79,09	67,49	-	20,91	-	-	-
12.0489	1,62	1,02	1,59	81,78	78,63	-	18,22	-	-	-
12.0549	1,27	0,58	2,17	82,06	70,83	-	17,94	-	-	-
12.0650	1,80	0,72	2,51	70,48	40,95	-	29,52	-	-	-
12.0709	3,37	1,55	2,17	83,15	76,03	-	16,85	-	-	-
12.0742	1,25	0,52	2,39	80,77	76,46	-	19,23	-	-	-
12.0802	20,49	7,39	2,77	66,76	32,21	-	33,24	-	-	-
12.0811	2,17	1,05	2,06	64,71	49,79	-	35,29	-	-	-
12.0896	2,19	1,16	1,88	44,85	41,69	-	55,15	-	-	-
12.0901	2,13	0,72	2,96	56,84	52,94	-	43,16	-	-	-

Tabela 2.3.74: 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. [%]
12.0919	2,54	0,95	2,68	39,89	37,29	-	60,11	-	-	-
12.0980	5,22	2,04	2,56	23,25	21,18	-	76,75	-	-	-
12.0983	2,39	1,31	1,82	79,00	47,60	-	21,00	-	-	-
12.1050	1,86	0,84	2,21	72,03	59,63	-	27,97	-	-	-
12.1155	3,33	1,10	3,03	53,09	45,70	-	46,91	-	-	-
12.1308	3,26	1,34	2,44	47,81	38,17	-	52,19	-	-	-
12.1311	4,45	1,80	2,47	67,10	51,96	-	32,90	-	-	-
12.1314	2,27	0,55	4,16	75,98	75,98	-	24,02	-	-	-
12.1339	1,80	0,69	2,60	63,85	32,37	-	36,15	-	-	-
12.1503	5,83	2,80	2,08	45,34	34,57	-	54,66	-	-	-
12.2985	0,88	0,40	2,19	72,66	43,39	-	27,34	-	-	-
Woj.	192,26	80,77	2,38	64,08	48,51	-	35,92	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.75 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.3.76 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹³⁷ 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 2.3.77.

Tabela 2.3.75: 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	96,97	2,98	0,05
kujawsko-pomorskie	97,19	2,77	0,05
lubelskie	96,29	3,63	0,08
lubuskie	97,98	1,99	0,03
łódzkie	96,04	3,85	0,10
małopolskie	97,13	2,82	0,05
mazowieckie	96,32	3,56	0,12
opolskie	96,00	3,68	0,32
podkarpackie	96,95	2,98	0,07
podlaskie	96,19	3,72	0,09
pomorskie	96,59	3,33	0,08
śląskie	95,18	4,66	0,16
świętokrzyskie	93,02	6,68	0,29
warmińsko-mazurskie	96,92	3,05	0,03
wielkopolskie	96,06	3,87	0,07
zachodniopomorskie	95,88	4,03	0,09
Polska	96,26	3,65	0,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

¹³⁷Przez 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 2.3.76: 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. [%]
12.0001	6,08	93,92	-	-	49,44	15	21,08	24,94	53,98
12.0002	0,13	99,85	-	0,02	25,26	107	29,71	27,39	42,90
12.0003	-	100,00	-	-	65,03	11	12,43	18,70	68,87
12.0004	0,41	99,59	-	-	53,22	15	17,20	19,66	63,14
12.0006	0,01	99,99	-	-	54,56	15	21,96	23,77	54,27
12.0010	0,12	99,88	-	-	52,18	17	11,36	15,41	73,23
12.0023	2,78	97,21	-	0,02	35,14	35	9,56	14,91	75,53
12.0024	2,96	97,04	-	-	58,23	13	17,94	22,59	59,47
12.0029	-	99,99	-	0,01	58,97	14	26,82	28,57	44,60
12.0035	-	100,00	-	-	54,45	14	36,05	28,19	35,76
12.0042	1,22	98,78	-	-	37,89	27	23,85	23,57	52,57
12.0045	6,84	93,16	-	-	48,14	17	13,60	21,13	65,27
12.0050	0,03	99,97	-	-	59,56	13	24,22	24,33	51,45
12.0052	3,65	94,64	-	1,71	57,06	14	17,98	23,79	58,23
12.0058	-	100,00	-	-	44,43	22	20,22	36,13	43,65
12.0066	-	100,00	-	-	19,29	71	19,19	20,47	60,33
12.0098	-	100,00	-	-	11,53	57	32,66	28,25	39,10
12.0156	13,11	86,86	-	0,03	25,72	26	19,35	23,63	57,02
12.0174	1,06	98,94	-	-	31,39	40	25,83	20,03	54,14
12.0409	0,02	99,98	-	-	54,30	16	20,99	22,19	56,83
12.0479	-	100,00	-	-	33,95	37	34,78	21,95	43,27
12.0489	0,74	99,20	-	0,06	51,14	17	37,92	33,11	28,97
12.0549	-	100,00	-	-	27,35	40	20,95	21,03	58,02
12.0650	-	100,00	-	-	49,50	19	12,87	22,20	64,93
12.0709	0,06	99,94	-	-	57,55	13	18,87	26,88	54,26
12.0742	0,16	99,84	-	-	53,47	16	15,96	25,54	58,50
12.0802	6,69	93,31	-	0,00	34,44	27	10,90	18,01	71,09
12.0811	5,59	94,41	-	-	34,69	24	22,91	24,20	52,89
12.0896	1,10	98,86	-	0,05	58,35	14	28,65	25,17	46,18
12.0901	1,32	98,68	-	-	41,04	24	10,58	16,17	73,25
12.0919	0,39	99,49	-	0,12	56,81	14	13,34	16,37	70,30
12.0980	2,43	97,57	-	-	52,73	15	13,25	20,93	65,82
12.0983	0,17	98,37	-	1,46	42,74	23	26,39	34,30	39,31
12.1050	0,48	99,52	-	-	42,94	26	19,43	25,44	55,13
12.1155	-	100,00	-	-	51,56	18	9,34	16,11	74,55
12.1308	0,28	99,72	-	-	35,90	33	16,29	22,77	60,94
12.1311	0,52	99,44	0,04	-	67,48	10	14,07	21,84	64,09
12.1314	-	100,00	-	-	34,95	32	4,76	7,84	87,40
12.1339	0,94	99,06	-	-	63,24	12	11,49	21,32	67,18
12.1503	3,16	96,83	0,02	-	54,94	14	21,84	26,47	51,68
12.2985	-	100,00	-	-	47,12	20	18,19	25,99	55,82
Woj.	2,17	97,67	0,00	0,16	48,88	18	18,76	22,42	58,83

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.77: 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. [%]
12.0001	1	4,45	1,16	0,00	68,16	0,60	-	31,84	-	-	0,07
12.0002	1	2,01	0,51	0,00	72,99	0,76	-	27,01	-	-	0,07
12.0003	1	3,55	0,81	0,00	72,97	0,79	-	27,03	-	-	-
12.0004	1	2,90	0,65	0,00	68,41	0,72	-	31,59	-	-	0,05
12.0006	1	8,12	2,05	0,00	67,27	0,75	-	32,73	-	-	0,33

Tabela 2.3.77: 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. [%]
12.0010	1	2,48	0,52	0,00	45,67	0,73	-	54,33	-	-	-	-
12.0023	1	4,84	0,94	0,01	44,48	0,87	-	55,52	-	-	-	0,05
12.0024	1	5,33	1,33	0,00	58,67	0,78	-	41,33	-	-	-	0,26
12.0029	1	4,56	1,16	0,00	78,20	0,68	-	21,80	-	-	-	0,17
12.0035	1	0,24	0,07	0,00	63,90	0,71	-	36,10	-	-	-	-
12.0042	1	0,56	0,15	0,00	56,76	0,88	-	43,24	-	-	-	-
12.0045	1	1,68	0,42	0,00	59,58	0,95	-	40,42	-	-	-	-
12.0050	1	7,81	1,95	0,00	55,26	0,80	-	44,74	-	-	-	-
12.0052	1	9,16	2,29	0,00	56,64	0,69	-	43,36	-	-	-	0,06
12.0058	1	0,50	0,15	0,00	61,19	0,97	-	38,81	-	-	-	-
12.0066	1	0,61	0,16	0,00	77,65	0,88	-	22,35	-	-	-	-
12.0098	1	0,35	0,10	0,00	80,92	0,32	-	19,08	-	-	-	-
12.0156	1	1,72	0,40	0,00	69,79	0,88	-	30,21	-	-	-	-
12.0174	-	4,35	1,01	0,00	78,75	0,92	-	21,25	-	-	-	-
12.0409	-	3,22	0,80	0,00	43,48	0,91	-	56,52	-	-	-	-
12.0479	-	0,21	0,06	0,00	77,51	0,85	-	22,49	-	-	-	-
12.0489	-	0,47	0,14	0,00	75,27	0,95	-	24,73	-	-	-	-
12.0549	-	0,73	0,18	0,00	77,38	0,90	-	22,62	-	-	-	-
12.0650	-	1,17	0,29	0,00	67,86	0,64	-	32,14	-	-	-	-
12.0709	-	1,83	0,46	0,00	83,38	0,94	-	16,62	-	-	-	-
12.0742	-	0,73	0,16	0,00	79,26	0,97	-	20,74	-	-	-	-
12.0802	-	14,57	3,31	0,00	63,14	0,50	-	36,86	-	-	-	-
12.0811	-	1,15	0,29	0,00	58,34	0,75	-	41,66	-	-	-	-
12.0896	-	1,01	0,26	0,00	40,83	0,93	-	59,17	-	-	-	-
12.0901	-	1,56	0,32	0,00	51,93	0,95	-	48,07	-	-	-	-
12.0919	-	1,79	0,40	0,00	35,20	0,93	-	64,80	-	-	-	0,32
12.0980	-	3,43	0,80	0,00	18,40	0,89	-	81,60	-	-	-	-
12.0983	-	0,94	0,27	0,00	75,64	0,52	-	24,36	-	-	-	-
12.1050	-	1,03	0,24	0,00	71,76	0,85	-	28,24	-	-	-	-
12.1155	-	2,48	0,52	0,00	48,17	0,89	-	51,83	-	-	-	-
12.1308	-	1,99	0,44	0,00	36,05	0,73	-	63,95	-	-	-	-
12.1311	-	2,85	0,69	0,00	63,43	0,75	-	36,57	-	-	-	-
12.1314	-	1,98	0,35	0,01	74,74	1,00	-	25,26	-	-	-	-
12.1339	-	1,21	0,29	0,00	62,23	0,52	-	37,77	-	-	-	-
12.1503	-	3,01	0,75	0,00	44,16	0,77	-	55,84	-	-	-	-
12.2985	-	0,49	0,13	0,00	67,41	0,65	-	32,59	-	-	-	-
Woj.	-	113,10	26,69	0,00	60,12	0,74	-	39,88	-	-	-	0,06

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3.8 Poradnia chorób zakaźnych

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 14. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.78.

Tabela 2.3.78: PORADNIA CHOROÓB ZAKAŹNYCH - podstawowe statystyki według województw

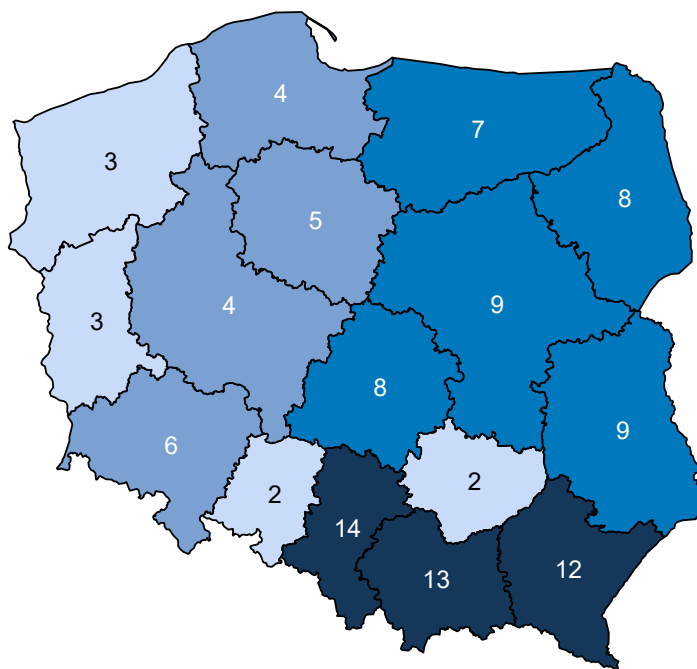
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	25,02	4 170,17	6
kujawsko-pomorskie	22,09	4 417,80	5
lubelskie	25,46	2 829,00	9
lubuskie	11,28	3 760,00	3
łódzkie	21,21	2 651,88	8

Tabela 2.3.78: PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH - podstawowe statystyki według województw

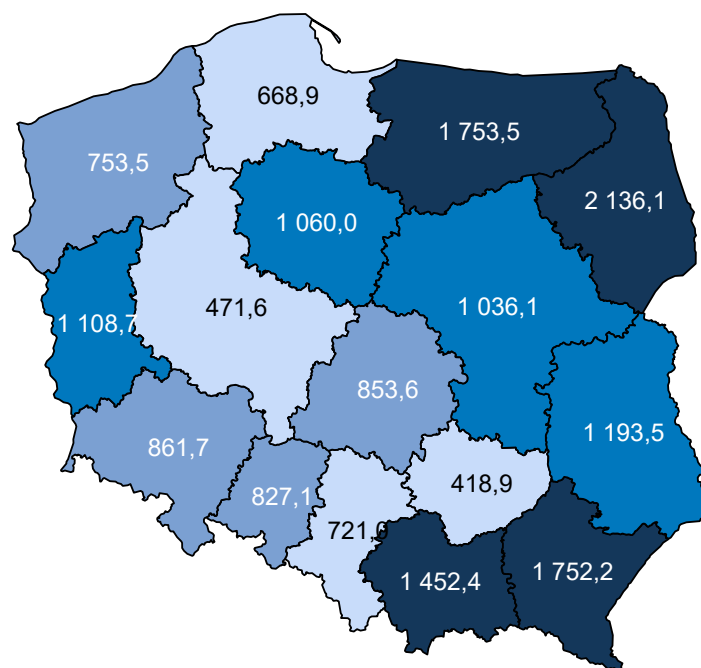
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
małopolskie	49,12	3 778,69	13
mazowieckie	55,59	6 177,22	9
opolskie	8,21	4 106,50	2
podkarpackie	37,28	3 106,67	12
podlaskie	25,35	3 168,38	8
pomorskie	15,49	3 872,25	4
śląskie	32,87	2 347,93	14
świętokrzyskie	5,25	2 624,50	2
warmińsko-mazurskie	25,19	3 598,14	7
wielkopolskie	16,42	4 104,75	4
zachodniopomorskie	12,87	4 290,33	3
Polska	388,71	3 566,15	109

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.19: PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.20: PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chorób zakaźnych. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 52,2 tys. porad (por. Tabela 2.3.79)¹³⁸. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 47,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 5,1 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 9,8% 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 2.3.7¹³⁹. 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 2.3.79: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chorób zakaźnych w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH	34,31
PORADNIA PROFILAKTYCZNO-LECZNICZA (HIV/AIDS)	9,83
PORADNIA CHOROÓB ODZWIERZĘCYCH I PASOŻYTNICZYCH	2,27
PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH DLA DZIECI	0,71

¹³⁸Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.¹³⁹Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.3.79: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chorób zakaźnych w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA WZW	0,00

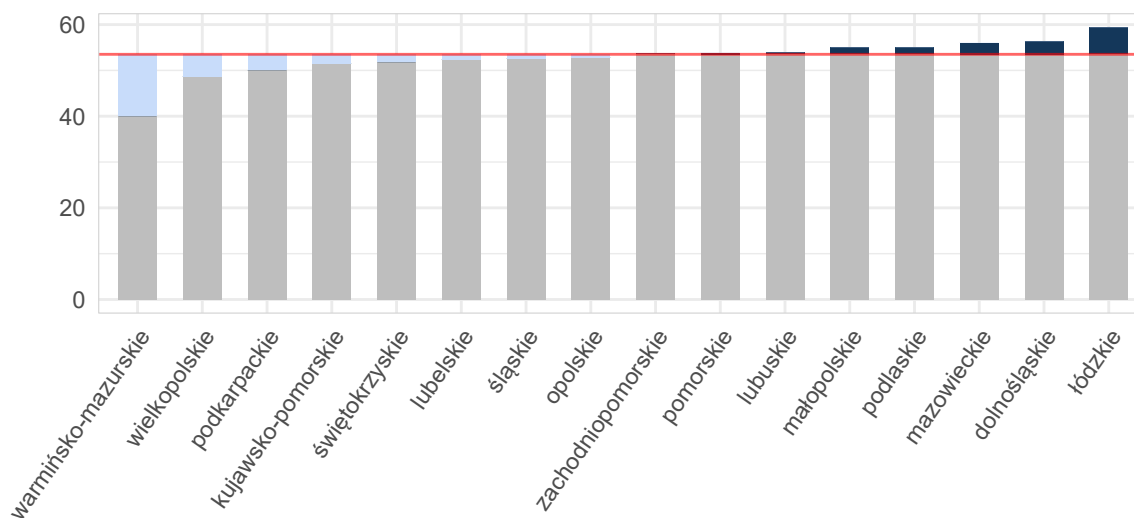
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.80: 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 chorób zakaźnych	52,22	47,12	52,57	53,51

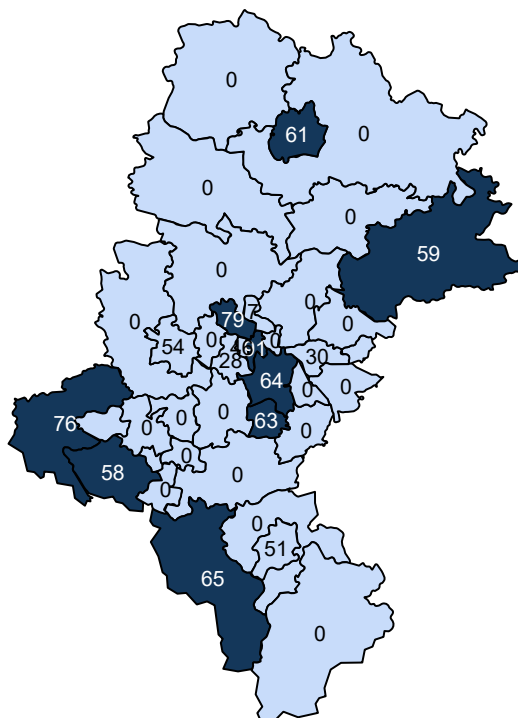
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.7: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.21: 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 6,8% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,83.

Tabela 2.3.81: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Alkoholowa choroba wątroby	0,05	0,03	0,1	1,52	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	0,03	0,02	0,1	1,30	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	0,01	0,01	0,0	1,20	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	0,42	0,24	1,3	1,80	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	0,36	0,19	1,1	1,90	-
Niewydolność wątroby	0,00	0,00	0,0	1,67	-
Pozostałe choroby wątroby	1,28	0,76	3,9	1,69	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	0,07	0,04	0,2	1,79	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,02	0,01	0,1	1,43	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	2,24	1,22	6,8	1,83	-
razem					
choroby spoza grupy	30,63	17,30	93,2	1,77	473

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.82 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w ana-

lizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.83. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 98%, z czego 21% porad stanowiły porady typu W11¹⁴⁰. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 89%, 26%. 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 2.3.82: 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. [%]
Alkoholowa choroba wątroby	100,00	6,38	-	-	14,89	-	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	100,00	15,38	-	-	15,38	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	100,00	8,33	-	-	8,33	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	99,76	20,09	-	-	10,17	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	100,00	17,70	-	-	6,74	-	-
Niewydolność wątroby	100,00	-	-	-	20,00	-	-
Pozostałe choroby wątroby	99,38	18,63	-	-	12,16	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	98,57	15,71	-	-	14,29	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	100,00	35,00	-	-	10,00	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	99,55	18,42	-	-	11,06	-	-
razem							
choroby spoza grupy	97,76	21,14	-	-	19,74	0,62	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.83: 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 [%]
Alkoholowa choroba wątroby	93,84	22,87	-	-	16,52	0,05	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	92,89	16,89	-	-	18,22	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	94,44	11,11	-	-	24,07	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	96,84	16,54	-	-	12,38	0,22	0,02
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	97,75	29,95	-	-	7,18	0,60	-
Niewydolność wątroby	92,41	29,11	-	-	21,52	-	-
Ostre zapalenie trzustki	100,00	-	-	-	25,00	-	-
Powikłania chorób wątroby	100,00	27,27	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	94,32	22,95	-	-	14,15	0,43	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	96,55	44,83	-	-	10,34	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	86,59	18,84	-	-	20,22	0,20	-
Transplantacja wątroby	100,00	87,50	-	-	12,50	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	98,45	35,66	-	-	16,28	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	95,05	23,26	-	-	13,04	0,38	0,00
razem							
choroby spoza grupy	88,64	25,94	-	-	21,34	3,42	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

¹⁴⁰W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

2016 roku 14. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.84). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznaj prezentuje Tabela 2.3.85.

Tabela 2.3.84: 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
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0269	Paprocany Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Tychy
12.0363	Przychodnia Lekarska s.c. Moroń - Świerszcz Jolanta, Brachtel - Honorowicz Elżbieta, Michał Świerszcz	m. Ruda Śląska
12.0489	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy
12.0568	NZOZ Welux sp. z o.o.	cieszyński
12.0759	Novum - Med sp. z o.o. s.k.	wodzisławski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznaj

ID	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Choroby stłuszczeniowe wątroby [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby) [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0001	0,59	0,04	0,18	0,01	0,03	0,88	2,98
12.0003	0,01	0,00	-	-	-	0,01	3,12
12.0008	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00	0,06	2,31
12.0011	-	0,20	0,00	-	0,01	0,21	2,28
12.0023	0,14	-	0,00	-	-	0,14	2,57
12.0026	0,04	-	0,00	0,00	-	0,05	0,86
12.0038	0,07	0,12	0,06	0,02	0,00	0,28	5,82
12.0039	0,17	-	0,02	0,02	-	0,20	0,23
12.0071	0,01	-	0,06	0,01	-	0,08	3,46
12.0269	0,00	0,03	0,01	-	-	0,05	1,02
12.0363	0,10	-	0,00	-	-	0,11	0,57
12.0489	0,00	0,02	0,01	-	-	0,04	2,90
12.0568	0,10	-	0,01	-	0,00	0,12	0,89
12.0759	0,00	0,01	0,00	0,00	-	0,02	1,62
Woj.	1,28	0,42	0,36	0,07	0,05	2,24	30,63

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 6,1 tys. porad dla 3,8 tys. pacjentów (por. Tabela 2.3.86). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,6. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 21,0%. 7 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą

wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.3.86: 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	3,86	1,97	1,96	98,47	22,38	-	-	19,89	0,03	-
12.0003	3,13	2,01	1,56	99,97	10,10	-	-	20,78	-	-
12.0008	2,36	1,29	1,84	100,00	6,47	-	-	12,23	-	-
12.0011	2,49	1,16	2,15	100,00	20,94	-	-	17,32	-	-
12.0023	2,71	1,60	1,69	99,93	37,80	-	-	12,96	-	-
12.0026	0,91	0,47	1,96	100,00	31,47	-	-	31,25	-	-
12.0038	6,10	3,84	1,59	96,85	11,46	-	-	20,27	3,10	-
12.0039	0,43	0,22	1,95	100,00	21,66	-	-	20,51	-	-
12.0071	3,54	1,62	2,18	89,40	15,97	-	-	17,42	-	-
12.0269	1,08	0,74	1,46	99,91	9,74	-	-	27,46	-	-
12.0363	0,68	0,38	1,81	99,71	9,72	-	-	19,00	-	-
12.0489	2,94	1,80	1,63	99,93	27,69	-	-	20,64	-	-
12.0568	1,01	0,57	1,78	100,00	75,82	-	-	13,88	-	-
12.0759	1,64	0,76	2,15	96,22	37,64	-	-	24,85	-	-
Woj.	32,87	18,30	1,80	97,88	20,96	-	-	19,14	0,58	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.87 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.3.88 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁴¹ 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 2.3.89.

Tabela 2.3.87: 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	98,32	1,65	0,03
kujawsko-pomorskie	97,05	2,93	0,02
lubelskie	98,83	1,15	0,02
lubuskie	99,38	0,62	-
łódzkie	98,96	1,03	0,01
małopolskie	98,59	1,40	0,01
mazowieckie	99,00	0,98	0,02
opolskie	99,29	0,71	-
podkarpackie	99,08	0,90	0,02
podlaskie	98,98	1,01	0,01
pomorskie	98,64	1,31	0,04
śląskie	99,07	0,92	0,01
świętokrzyskie	99,52	0,48	-
warmińsko-mazurskie	98,81	1,16	0,04
wielkopolskie	99,12	0,87	0,01
zachodniopomorskie	99,62	0,38	-
Polska	98,83	1,15	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

¹⁴¹Przez 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 2.3.88: 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. [%]
12.0001	7,57	92,43	-	-	40,22	371	18,83	43,88	37,29
12.0003	5,47	94,53	-	-	30,15	606	35,84	46,99	17,17
12.0008	0,47	99,53	-	-	25,08	919	23,90	39,85	36,25
12.0011	-	100,00	-	-	41,88	448	12,22	40,92	46,86
12.0023	-	99,96	-	0,04	30,05	941	30,64	39,13	30,23
12.0026	0,22	99,78	-	-	80,92	76	15,79	51,97	32,24
12.0038	12,81	87,11	0,02	0,07	22,25	821	35,99	40,33	23,68
12.0039	-	100,00	-	-	54,15	226	19,82	36,41	43,78
12.0071	0,17	99,83	-	-	40,94	474	14,50	36,36	49,14
12.0269	7,79	91,74	-	0,46	32,84	436	40,72	50,46	8,81
12.0363	-	100,00	-	-	41,38	568	20,62	53,90	25,48
12.0489	1,87	98,09	-	0,03	45,57	365	31,51	47,82	20,67
12.0568	-	99,90	-	0,10	66,11	141	29,04	30,53	40,44
12.0759	14,80	85,08	0,06	0,06	46,53	117	19,00	30,57	50,43
Woj.	5,00	94,95	0,01	0,04	36,88	486	26,14	41,63	32,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.89: 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	1,44	0,40	0,00	98,33	0,38	-	-	-	-	0,07
12.0003	1	0,54	0,15	0,00	100,00	0,38	-	-	-	-	-
12.0008	1	0,86	0,25	0,00	100,00	0,10	-	-	-	-	-
12.0011	1	1,17	0,34	0,00	100,00	0,22	-	-	-	-	-
12.0023	1	0,82	0,24	0,00	100,00	0,42	-	-	-	-	-
12.0026	1	0,29	0,08	0,00	100,00	0,47	-	-	-	-	-
12.0038	1	1,44	0,42	0,00	96,61	0,20	-	-	-	-	-
12.0039	1	0,19	0,06	0,00	100,00	0,29	-	-	-	-	-
12.0071	1	1,74	0,47	0,00	91,60	0,26	-	-	-	-	-
12.0269	-	0,10	0,03	0,00	98,95	0,33	-	-	-	-	-
12.0363	-	0,17	0,05	0,00	99,42	0,14	-	-	-	-	-
12.0489	-	0,61	0,17	0,00	100,00	0,56	-	-	-	-	-
12.0568	-	0,41	0,12	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	-
12.0759	-	0,83	0,20	0,00	96,98	0,59	-	-	-	-	-
Woj.	-	10,59	2,98	0,00	97,68	0,34	-	-	-	-	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3.9 Poradnia chorób zakaźnych dla dzieci

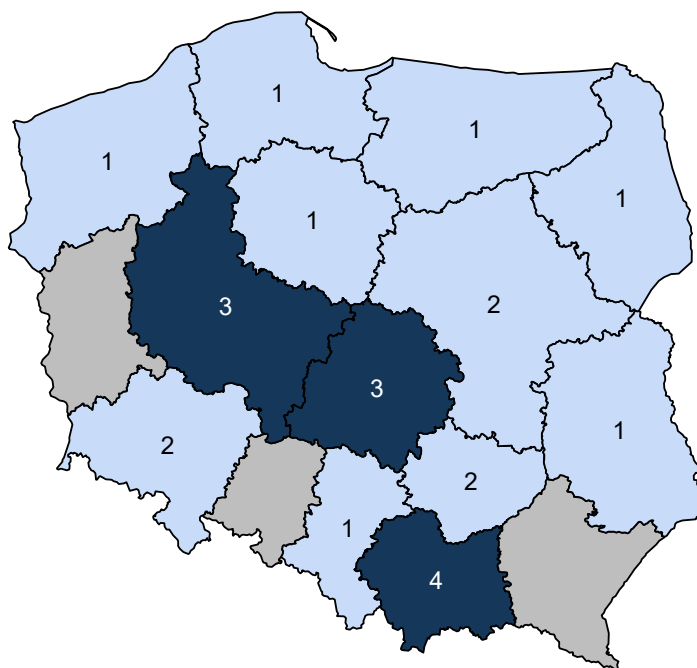
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 1. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.90.

Tabela 2.3.90: PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

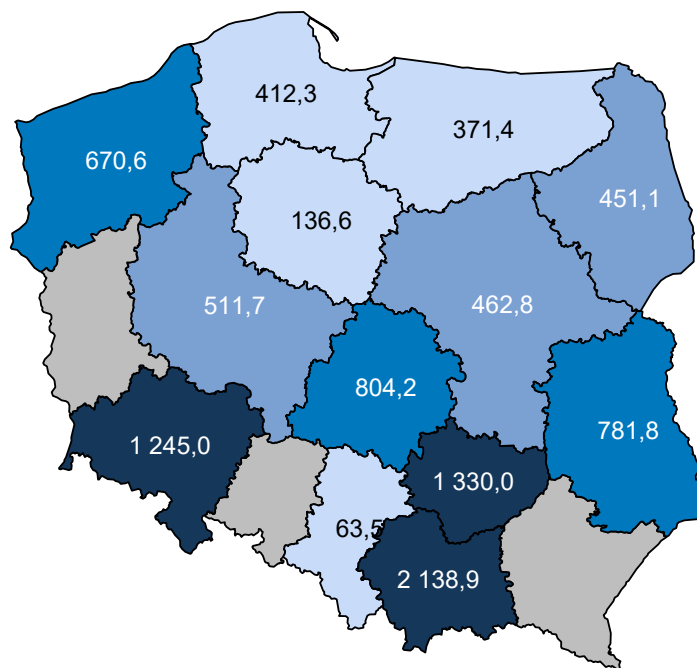
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	5,75	2 874,00	2
kujawsko-pomorskie	0,48	485,00	1
lubelskie	2,78	2 783,00	1
łódzkie	3,17	1 057,67	3
małopolskie	12,91	3 226,75	4
mazowieckie	4,41	2 207,00	2
podlaskie	0,88	875,00	1
pomorskie	1,76	1 758,00	1
śląskie	0,46	461,00	1
świętokrzyskie	2,62	1 307,50	2
warmińsko-mazurskie	0,92	925,00	1
wielkopolskie	3,23	1 077,67	3
zachodniopomorskie	1,87	1 868,00	1
Polska	41,24	1 793,26	23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.22: PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.23: PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci

Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chorób zakaźnych. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 52,2 tys. porad (por. Tabela 2.3.91)¹⁴². W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 47,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych przez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 5,1 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 9,8% 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 2.3.8¹⁴³. 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 2.3.91: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chorób zakaźnych w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH	34,31
PORADNIA PROFILAKTYCZNO-LECZNICZA (HIV/AIDS)	9,83
PORADNIA CHOROÓB ODZWIERZĘCYCH I PASOŻYTNICZYCH	2,27
PORADNIA CHOROÓB ZAKAŻNYCH DLA DZIECI	0,71

¹⁴²Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.¹⁴³Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.3.91: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chorób zakaźnych w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA WZW	0,00

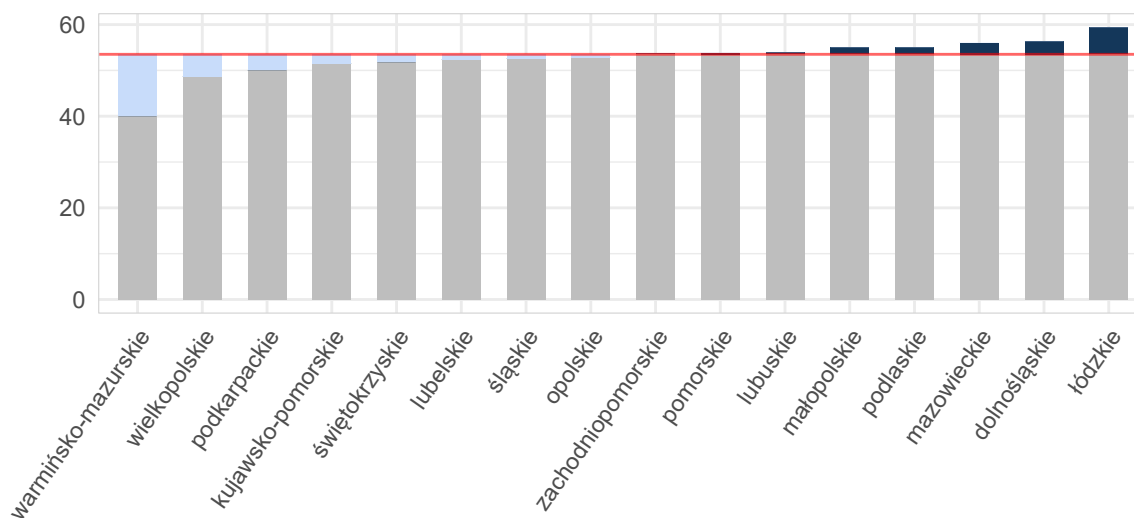
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.92: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

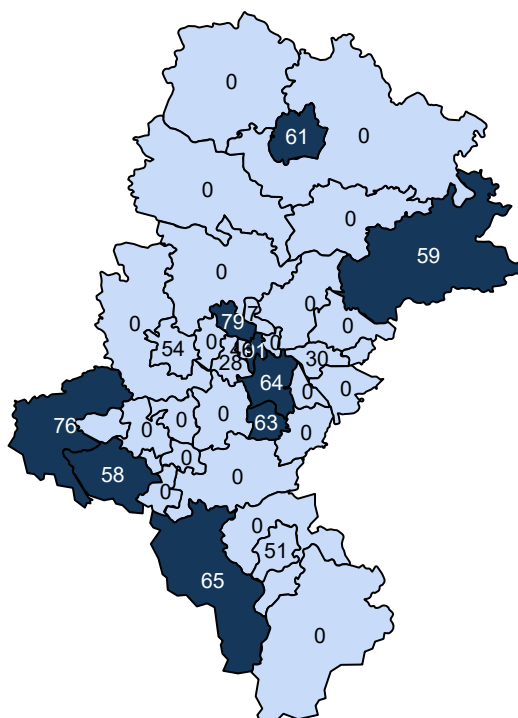
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chorób zakaźnych	52,22	47,12	52,57	53,51

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.8: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.24: 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 - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła - .

Tabela 2.3.93: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	-	-	-	-	-
razem					
choroby spoza grupy	0,46	0,30	100,0	1,54	19

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.94 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.95. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 100%, z czego 15% porad stanowiły porady typu W11¹⁴⁴. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 95%, 36%. 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.

¹⁴⁴W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.3.94: 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. [%]
choroby spoza grupy	100,00	15,40	-	-	64,86	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.95: 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 dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	87,91	27,47	-	-	15,38	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	87,50	-	-	-	50,00	-	-
Choroby stłuszczeniowe wątroby	93,67	33,76	-	-	13,92	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	100,00	20,00	-	-	20,00	-	-
Niewydolność wątroby	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Powikłania chorób wątroby	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	94,17	23,47	-	-	19,46	0,23	-
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	100,00	16,67	-	-	33,33	-	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	100,00	42,11	-	-	26,32	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	93,92	25,01	-	-	18,84	0,19	-
razem							
choroby spoza grupy	95,27	37,04	-	-	28,87	0,68	-

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 1. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.96). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.3.97.

Tabela 2.3.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.3014	Adiuva sp. z o.o.	m. Tychy

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.97: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	IPorad [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
Woj.	-	-	0,46

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 0,5 tys. porad dla 0,3 tys. pacjentów (por. Tabela 2.3.98. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,5. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 15,4%.

Tabela 2.3.98: 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. [%]
12.3014	0,46	0,30	1,54	100,00	15,40	-	-	64,86	-	-
Woj.	0,46	0,30	1,54	100,00	15,40	-	-	64,86	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.99 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.3.100 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁴⁵ 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 2.3.101.

Tabela 2.3.99: 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	99,46	0,54	-
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	100,00	-	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	99,58	0,42	-
małopolskie	99,26	0,74	-
mazowieckie	99,95	0,05	-
opolskie	98,97	1,03	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	99,71	0,29	-
pomorskie	99,78	0,22	-

¹⁴⁵Przez 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 2.3.99: 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 [%]
śląskie	99,78	0,22	-
świętokrzyskie	99,59	0,41	-
warmińsko-mazurskie	99,84	0,16	-
wielkopolskie	99,25	0,75	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	99,58	0,42	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.100: 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. [%]
12.3014	0,22	99,57	-	0,22	42,95	19	37,31	41,65	21,04
Woj.	0,22	99,57	-	0,22	42,95	19	37,31	41,65	21,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.101: 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. [%]
12.3014	-	0,10	0,03	0,00	100,00	0,30	-	-	-	-	-
Woj.	-	0,10	0,03	0,00	100,00	0,30	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3.10 Poradnia transplantologiczna

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 4. Różnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.3.102.

Tabela 2.3.102: PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

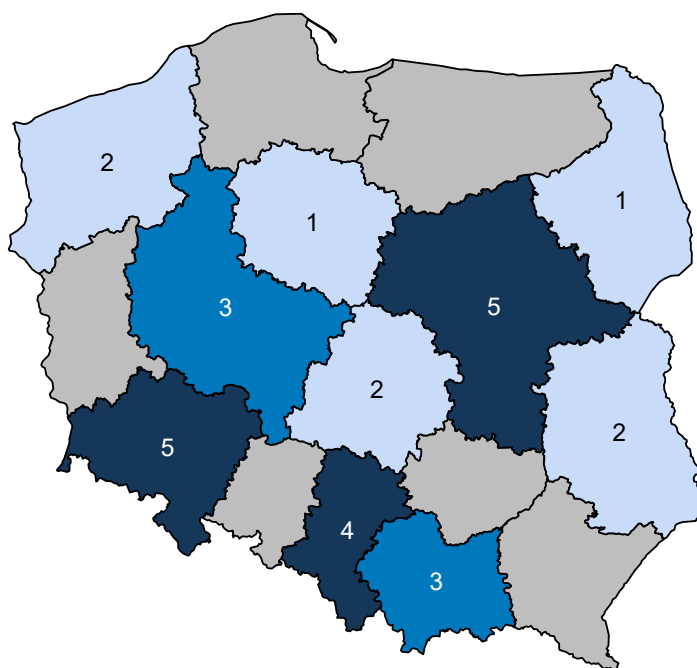
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	7,79	1 557,40	5
kujawsko-pomorskie	3,08	3 081,00	1
lubelskie	3,00	1 499,00	2
łódzkie	2,57	1 285,50	2
małopolskie	6,43	2 144,00	3
mazowieckie	31,31	6 262,00	5
podlaskie	1,58	1 581,00	1
śląskie	12,17	3 042,50	4
wielkopolskie	4,50	1 501,00	3

Tabela 2.3.102: PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
zachodniopomorskie	6,04	3 019,50	2
Polska	78,47	2 802,57	28

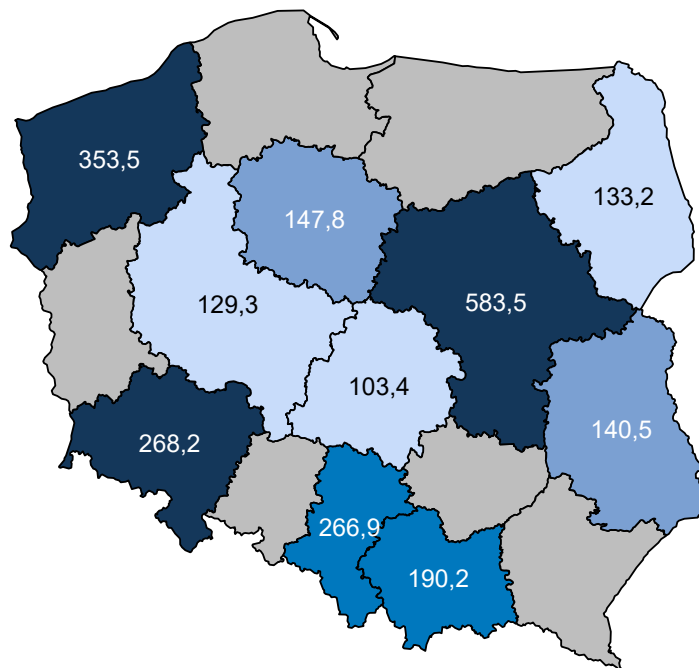
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.25: PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.26: PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia transplantologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 797,0 tys. porad (por. Tabela 2.3.103)¹⁴⁶. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 387,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 409,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 51,4% 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 2.3.9¹⁴⁷. 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 2.3.103: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia transplantologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	133,10
PORADNIA HEMATOLOGICZNA	65,51
PORADNIA PRELUKSACYJNA	56,47
PORADNIA WAD POSTAWY	32,07
PORADNIA CHOROÓB TARCZYCY	22,40
PORADNIA HEPATOLOGICZNA	21,51

¹⁴⁶Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

¹⁴⁷Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.3.103: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia transplantologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	15,97
PORADNIA GENETYCZNA	9,90
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA	9,55
PORADNIA OSTEOPOROZY	7,55
PORADNIA HEMATOLOGICZNA DLA DZIECI	5,86
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA	4,99
PORADNIA GENETYCZNA DLA DZIECI	1,12
PORADNIA LECZENIA NIEPŁODNOŚCI	0,75
PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,62
PORADNIA TOKSYKOLOGICZNA	0,07
PORADNIA ANDROLOGICZNA	0,05
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA DLA DZIECI	0,05
PORADNIA GASTROLOGICZNA	0,04
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA DLA DZIECI	0,01
PORADNIA NOWOTWORÓW KRWI	0,01
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	0,01
OSTEOPOROZY	
PORADNIA TRANSPLANTACJI NEREK	0,01

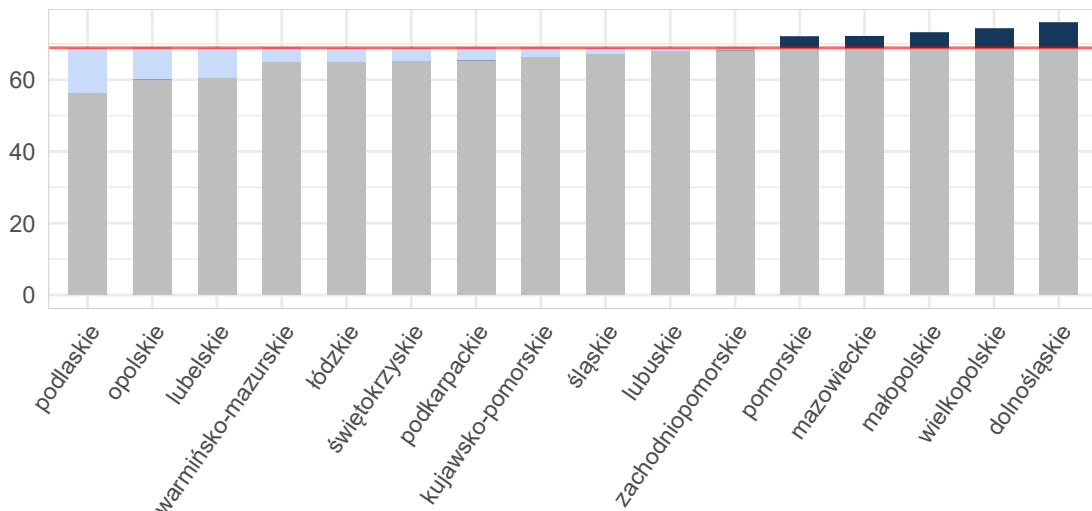
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.104: 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 andrologiczna	797,04	387,63	67,28	68,90

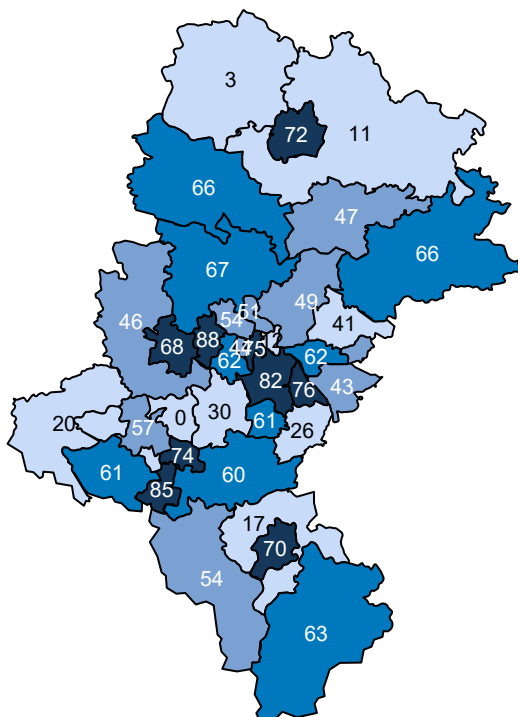
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.9: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.3.27: 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 10,9% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 3,39.

Tabela 2.3.105: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Alkoholowa choroba wątroby	0,05	0,02	0,4	2,57	-
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	0,00	0,00	0,0	3,00	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	0,45	0,17	3,7	2,63	-
Niewydolność wątroby	0,01	0,00	0,0	2,00	-
Pozostałe choroby wątroby	0,02	0,01	0,1	2,25	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	0,01	0,00	0,1	1,75	-
Transplantacja wątroby	0,79	0,22	6,5	3,52	-
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,00	0,00	0,0	1,00	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	1,33	0,39	10,9	3,39	-
razem					
choroby spoza grupy	10,84	3,52	89,1	3,08	607

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.106 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.3.107. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 48%, z czego 7% porad stanowiły porady typu W11¹⁴⁸. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 23%, 6%. 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 2.3.106: 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. [%]
Alkoholowa choroba wątroby	94,44	27,78	-	-	-	-	5,56
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	100,00	-	-	-	-	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	92,26	28,76	-	-	-	-	7,74
Niewydolność wątroby	100,00	16,67	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	88,89	11,11	-	-	-	-	11,11
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	100,00	14,29	-	-	-	-	-
Transplantacja wątroby	18,45	10,05	-	-	-	-	81,55
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	100,00	100,00	-	-	-	-	-
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	48,68	17,26	-	-	-	-	51,32
razem							
choroby spoza grupy	48,00	5,27	-	-	-	-	52,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁴⁸W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.3.107: 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 [%]
Alkoholowa choroba wątroby	98,24	48,82	-	-	-	-	1,76
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	100,00	22,66	-	-	-	-	-
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	72,41	3,45	-	-	-	-	27,59
Choroby stłuszczeniowe wątroby	100,00	25,39	-	-	-	-	-
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	96,99	41,82	-	-	-	-	3,01
Niewydolność wątroby	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Powikłania chorób wątroby	100,00	16,67	-	-	-	-	-
Pozostałe choroby wątroby	99,62	16,30	-	-	-	-	0,38
Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami)	100,00	75,00	-	-	-	-	-
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	100,00	16,67	-	-	-	-	-
Transplantacja wątroby	5,89	2,85	-	-	-	1,56	92,55
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	97,92	16,67	-	-	-	-	2,08
choroby układu trawiennego (wątroba i trzustka)	35,50	11,04	-	-	-	1,06	63,43
razem							
choroby spoza grupy	18,92	4,91	-	-	-	0,25	80,83

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 4. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.3.108). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.3.109.

Tabela 2.3.108: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.109: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Transplantacja wątroby [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby) [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0009	-	-	-	0,00	-	0,00	1,93
12.0025	0,78	0,45	0,05	0,02	0,01	1,32	7,79
12.0031	0,00	-	-	-	-	0,00	0,79

Tabela 2.3.109: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Transplantacja wątroby [tys.]	Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) [tys.]	Alkoholowa choroba wątroby [tys.]	Pozostałe choroby wątroby [tys.]	Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby) [tys.]	Choroby wątroby, dróg żółciowych i trzustki (z wyłączeniem nowotworów złośliwych i niezłośliwych) razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
Woj.	0,79	0,45	0,05	0,02	0,01	1,33	10,84

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 9,1 tys. porad dla 2,4 tys. pacjentów (por. Tabela 2.3.110). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 6,6%. 2 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.3.110: 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. [%]
12.0009	1,93	0,89	2,18	83,34	2,17	-	-	-	-	16,66
12.0025	9,11	2,43	3,75	43,20	7,97	-	-	-	-	56,80
12.0029	0,33	0,05	6,17	18,65	8,87	-	-	-	-	81,35
12.0031	0,80	0,51	1,57	30,45	0,38	-	-	-	-	69,55
Woj.	12,17	3,87	3,15	48,08	6,57	-	-	-	-	51,92

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.3.111 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.3.112 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁴⁹ 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 2.3.113.

Tabela 2.3.111: 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	97,92	1,97	0,12
kujawsko-pomorskie	98,11	1,89	-
lubelskie	98,75	1,25	-
lubuskie	98,79	1,21	-
łódzkie	98,07	1,93	-
małopolskie	97,82	2,12	0,06
mazowieckie	98,85	1,15	-

¹⁴⁹Przez 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 2.3.111: 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 [%]
opolskie	98,52	1,48	-
podkarpackie	98,91	1,09	-
podlaskie	98,57	1,43	-
pomorskie	99,31	0,69	-
śląskie	99,03	0,97	-
świętokrzyskie	98,19	1,81	-
warmińsko-mazurskie	99,58	0,42	-
wielkopolskie	98,63	1,37	-
zachodniopomorskie	99,18	0,82	-
Polska	98,61	1,38	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.112: 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. [%]
12.0009	-	98,19	-	1,81	99,64	52	24,83	18,83	56,34
12.0025	-	100,00	-	-	41,54	872	4,39	6,10	89,51
12.0029	-	97,55	-	2,45	31,50	1 493	0,31	1,22	98,47
12.0031	0,13	99,87	-	-	34,09	1 268	40,85	31,08	28,07
Woj.	0,01	99,64	-	0,35	50,01	608	9,92	9,63	80,45

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.113: 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. [%]
12.0009	1	1,09	0,23	0,00	95,04	0,02	-	-	-	-	-
12.0025	1	8,16	1,75	0,00	38,46	0,19	-	-	-	-	0,16
12.0029	1	0,32	0,05	0,01	18,63	0,47	-	-	-	-	-
12.0031	1	0,22	0,06	0,00	1,79	-	-	-	-	-	100,00
Woj.	-	9,79	2,08	0,00	43,26	0,15	-	-	-	-	0,21

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4 Podstawowa Opieka Zdrowotna

2.4.1 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 Rodziny (WONCA) poddają w wątpliwość zasadność zastosowania ICD-10 w POZ¹⁵⁰. 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)¹⁵¹, 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 2.4.1: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

I81	B67.0	K72	K76.9	K82
I82.0	B67.5	K76.1	K75	K83
E83.0	B67.8	K76.2	K71	Q44
E83.1	K70	K76.3	T39.1	Q45
K76.0	T51.0	K76.4	T64	K85
K74	K76.6	K76.5	K80	K86
K73	K76.7	K76.8	K81	Z94.4

Opracowanie DAiS

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 2.4.2. Wynika z nich, że dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei świadczeniodawców udzielających świadczeń nocnej i świątecznej podstawowej opieki zdrowotnej jest odpowiednio mniej¹⁵².

Tabela 2.4.2: 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	523	4	1	21	18,01	0,14	0,03	0,72
kujawsko-pomorskie	319	2	-	15	15,31	0,10	-	0,72
lubelskie	443	4	-	16	20,77	0,19	-	0,75
lubuskie	202	-	-	7	19,85	-	-	0,69

¹⁵⁰World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

¹⁵¹Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

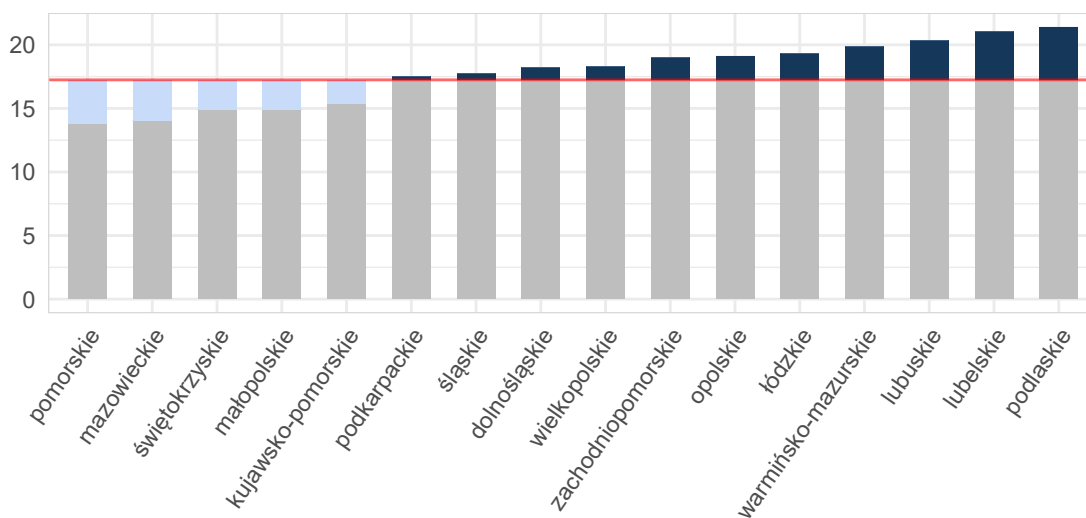
¹⁵²Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

Tabela 2.4.2: 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
łódzkie	468	-	-	24	18,83	-	-	0,97
małopolskie	500	4	-	19	14,78	0,12	-	0,56
mazowieckie	751	1	-	18	14,00	0,02	-	0,34
opolskie	187	1	-	10	18,83	0,10	-	1,01
podkarpackie	363	2	-	14	17,06	0,09	-	0,66
podlaskie	254	-	-	3	21,41	-	-	0,25
pomorskie	315	8	-	22	13,60	0,35	-	0,95
śląskie	805	1	1	33	17,66	0,02	0,02	0,72
świętokrzyskie	186	1	-	2	14,85	0,08	-	0,16
warmińsko-mazurskie	284	-	-	1	19,77	-	-	0,07
wielkopolskie	630	1	-	16	18,09	0,03	-	0,46
zachodniopomorskie	312	3	1	23	18,27	0,18	0,06	1,35
Polska	6 542	-	-	244	17,02	-	-	0,63

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

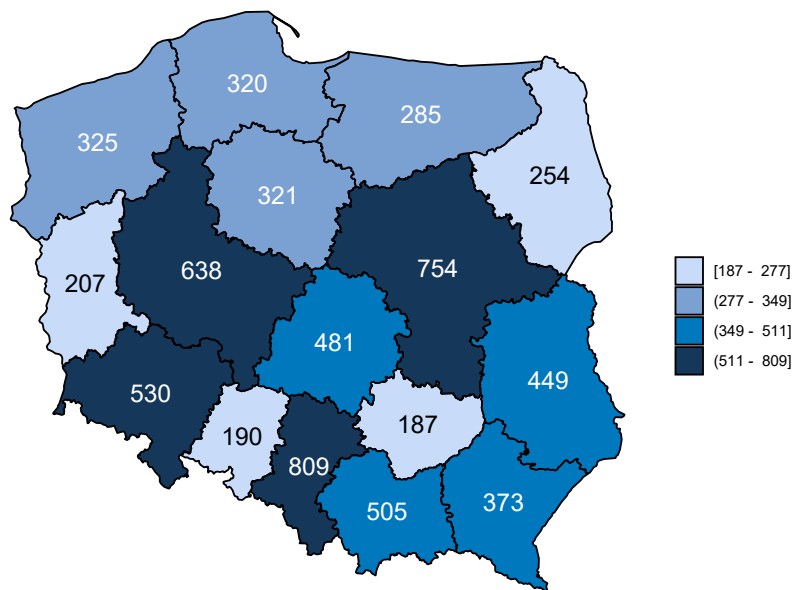
Wykres 2.4.1: Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

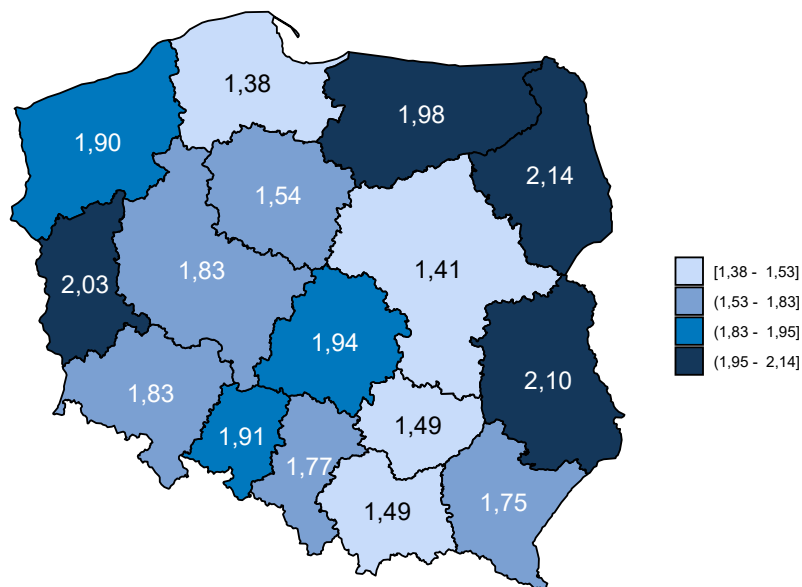
Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 2.4.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.4.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy 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 2.4.1: Liczba poradni POZ (wartość bezwzględna)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.4.2: Liczba poradni POZ (na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

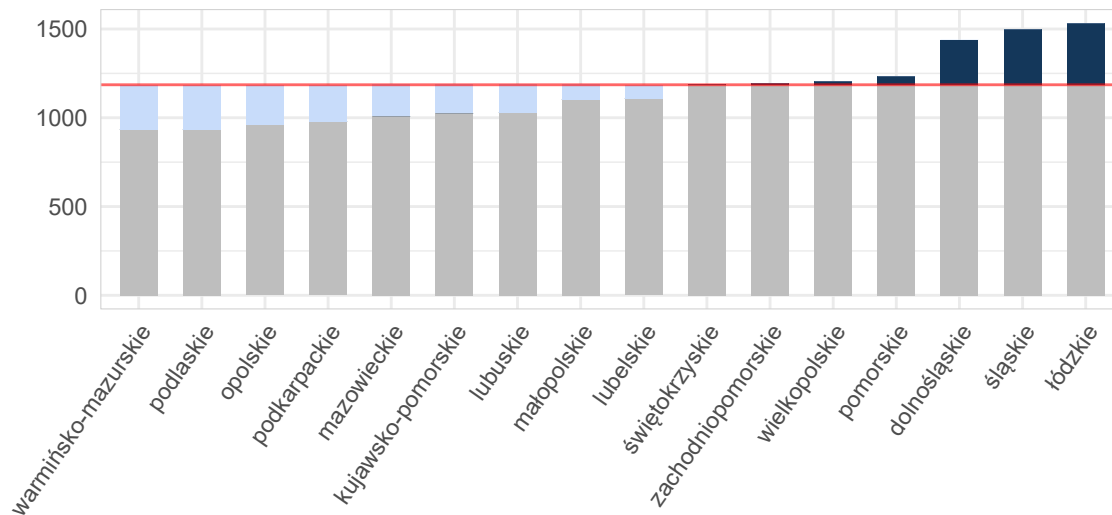
Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.4.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.4.2.

Tabela 2.4.3: 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	41,13	0,01	0,00	0,62	1 416,60	0,41	0,03	21,49
kujawsko-pomorskie	21,00	0,00	-	0,40	1 007,47	0,10	-	19,15
lubelskie	23,35	0,01	-	0,28	1 094,34	0,28	-	13,08
lubuskie	10,29	-	-	0,17	1 011,13	-	-	16,51
łódzkie	36,83	-	-	1,27	1 481,70	-	-	51,18
małopolskie	36,86	0,00	-	0,35	1 089,92	0,12	-	10,44
mazowieckie	53,55	0,00	-	0,64	997,89	0,02	-	11,93
opolskie	9,23	0,00	-	0,32	929,77	0,10	-	31,72
podkarpackie	20,27	0,00	-	0,54	952,60	0,14	-	25,57
podlaskie	10,96	-	-	0,14	923,97	-	-	11,46
pomorskie	27,70	0,03	-	0,85	1 196,23	1,25	-	36,88
śląskie	67,26	0,00	0,00	1,07	1 475,25	0,02	0,02	23,49
świętokrzyskie	14,77	0,00	-	0,11	1 178,94	0,08	-	8,86
warmińsko-mazurskie	13,37	-	-	0,03	930,54	-	-	2,09
wielkopolskie	41,35	0,00	-	0,63	1 187,55	0,03	-	18,18
zachodniopomorskie	19,82	0,01	0,00	0,56	1 160,36	0,41	0,06	32,61
Polska	447,73	-	-	7,99	1 164,95	-	-	20,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.4.2: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności

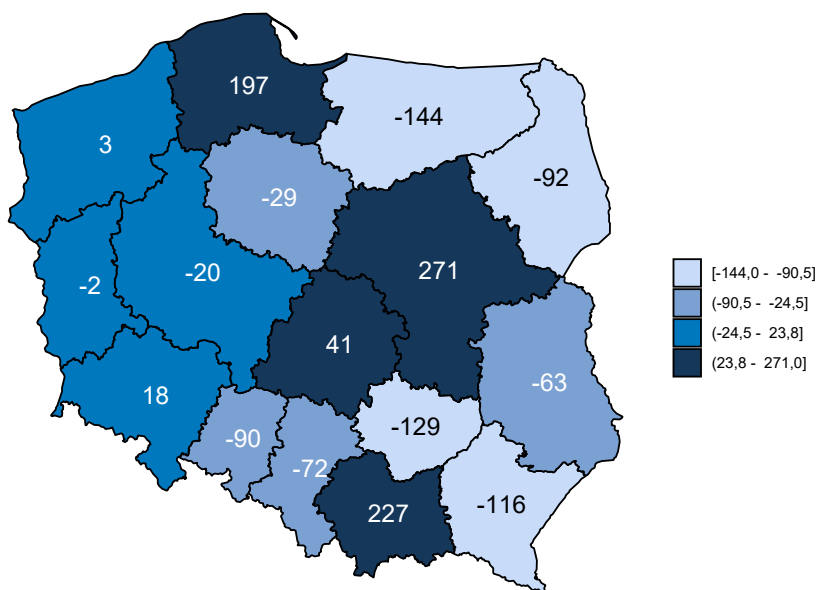


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.4.3, 2.4.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględnym 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.¹⁵³

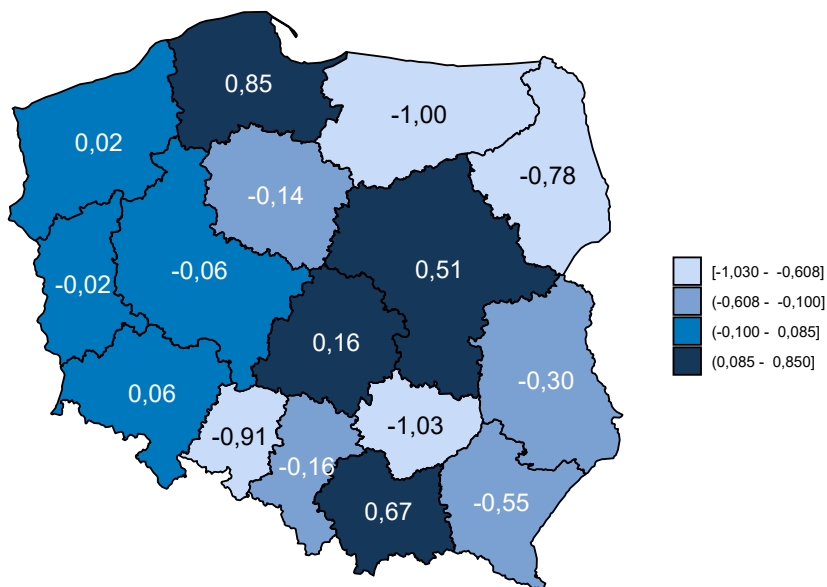
¹⁵³W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.4.3: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.4.4: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.4.4 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 2.4.4: 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	0,0	0,1	0,2	0,4	0,8	9,3	19,0	12,2
kujawsko-pomorskie	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5	5,4	9,6	5,9
lubelskie	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	5,8	10,4	6,6
lubuskie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	2,5	4,8	2,9
łódzkie	0,0	0,0	0,1	0,2	0,8	9,2	17,0	10,9
małopolskie	0,1	0,1	0,1	0,3	0,8	9,0	16,6	10,5
mazowieckie	0,1	0,0	0,1	0,4	1,1	12,8	23,7	16,2
opolskie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	2,1	4,2	2,9
podkarpackie	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5	5,2	9,7	5,2
podlaskie	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	2,5	4,8	3,5
pomorskie	0,0	0,0	0,1	0,2	0,6	6,9	12,9	7,9
śląskie	0,1	0,1	0,1	0,4	1,4	15,9	32,0	18,6
świętokrzyskie	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	3,6	6,4	4,4
warmińsko-mazurskie	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	3,3	6,3	3,4
wielkopolskie	0,1	0,1	0,1	0,3	1,0	10,2	19,0	11,5
zachodniopomorskie	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	4,5	9,5	5,9
Polska	0,7	0,6	1,1	3,0	9,6	108,2	205,8	128,4

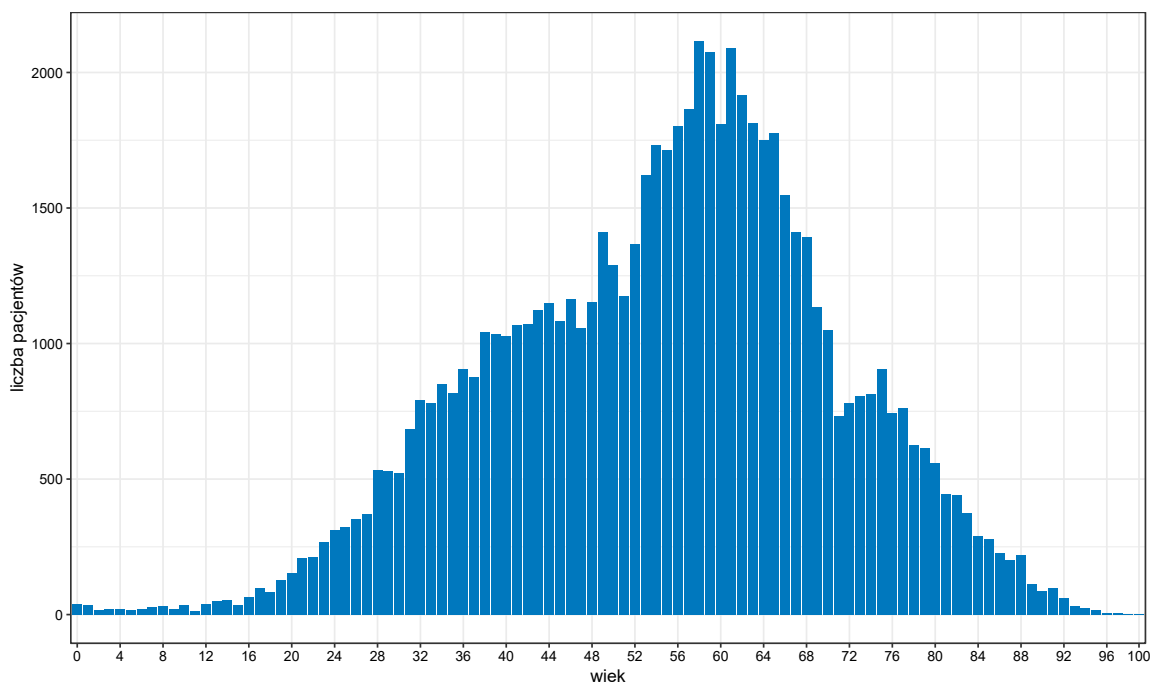
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.4.2 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 pielęgniarki 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 809 podmiotów, a skorzystało z nich 39,9 tys. pacjentów. W dalszej części rozdziału przedstawiono statystyki dotyczące świadczeń lekarza POZ, świadczeń pielęgniarki POZ, świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. Na wykresie 2.4.3 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 1 w analizowanej grupie.

Wykres 2.4.3: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.5 zawiera podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby wizyt w województwie śląskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

Tabela 2.4.5: 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 [%]
Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)	19,04	27,14	1,4	39,7	97,5	0,0	2,5
Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)	3,35	7,98	2,4	11,7	99,6	-	0,4
Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami)	4,03	7,58	1,9	11,1	99,0	-	1,0
Pozostałe choroby wątroby	5,08	7,36	1,4	10,8	99,7	-	0,2
Alkoholowa choroba wątroby	3,17	6,43	2,0	9,4	99,6	-	0,4
Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)	3,72	4,65	1,2	6,8	96,8	-	3,2
Ostre zapalenie trzustki	1,33	2,25	1,7	3,3	96,4	-	3,6
Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)	1,42	2,18	1,5	3,2	99,6	-	0,4
Niewydolność wątroby	1,22	1,83	1,5	2,7	99,2	-	0,8
Choroby stłuszczeniowe wątroby	0,65	0,74	1,1	1,1	99,7	-	0,3

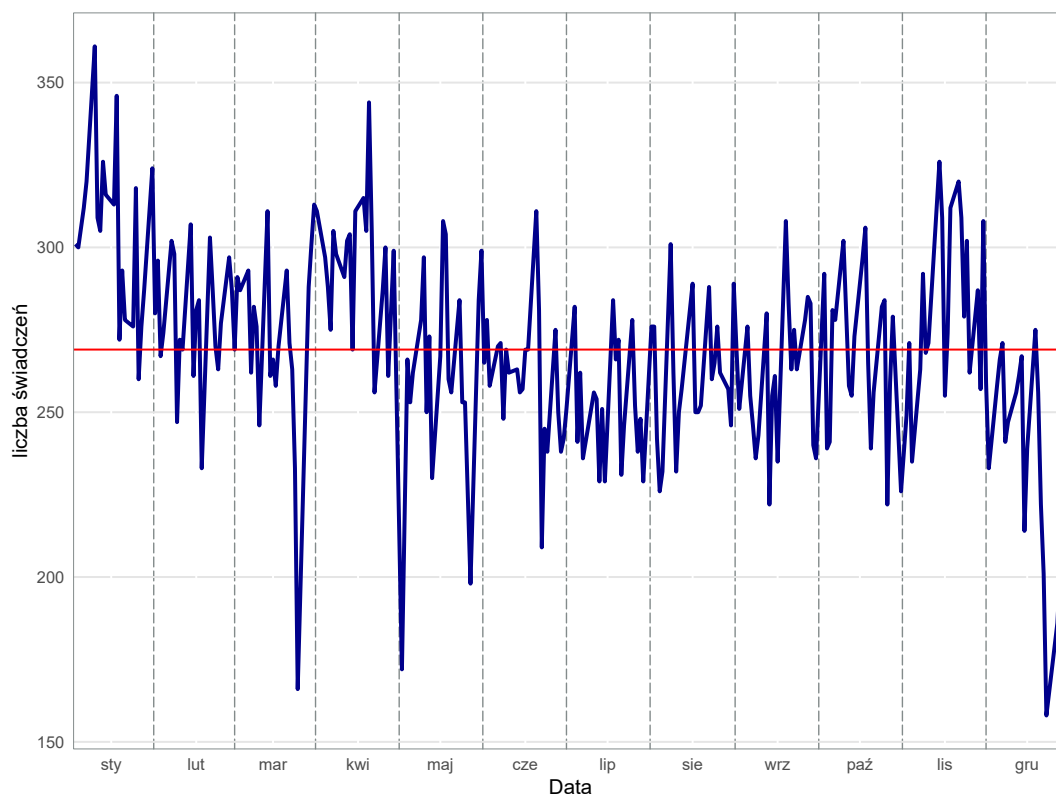
Tabela 2.4.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

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 [%]
Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych	0,11	0,16	1,4	0,2	100,0	-	-
Transplantacja wątroby	0,02	0,04	1,5	0,1	97,1	-	2,9
Powikłania chorób wątroby	0,01	0,01	1,2	0,0	100,0	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.4.4 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 2.4.4: Sezonowość - liczba świadczeń



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

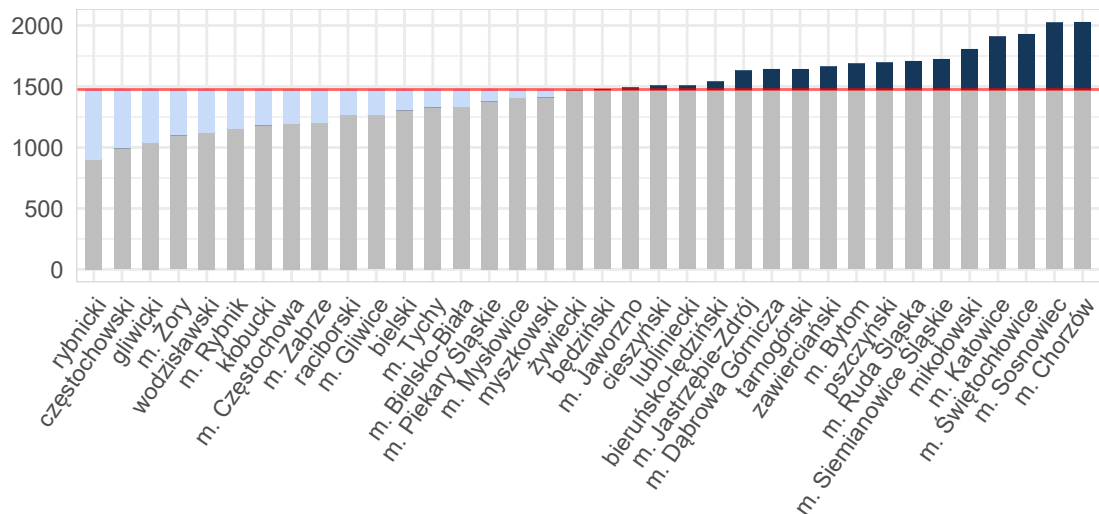
Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią największą grupę spośród wszystkich świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa śląskiego.

Tabela 2.4.6: 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	1,36	2,21	7,95	21,37	905,02	1 479,43
bielski	25	1,19	2,13	5,73	15,34	732,85	1 306,11
cieszyński	37	1,47	2,68	3,24	20,80	824,23	1 509,59
częstochoowski	33	0,87	1,34	10,41	24,33	639,33	991,81
gliwicki	18	0,71	1,20	11,09	15,60	614,60	1 039,36
kłobucki	2	0,66	1,01	3,28	2,35	774,83	1 182,20
lubliniecki	16	0,63	1,16	4,14	20,82	822,52	1 509,69
mikołowski	14	0,99	1,76	4,67	14,43	1 016,09	1 810,61
myszkowski	14	0,66	1,01	6,12	19,53	925,07	1 413,42
pszczyński	26	1,10	1,87	7,22	23,59	995,33	1 697,59
raciborski	12	0,80	1,38	3,47	11,00	731,37	1 266,60
rybnicki	11	0,40	0,70	13,02	14,16	508,35	899,58
tarnogórski	24	1,17	2,29	8,38	17,26	841,25	1 646,55
bieruńsko- łędzki	12	0,52	0,91	9,20	20,29	880,75	1 543,43
wodzisławski	32	1,00	1,77	5,89	20,27	634,00	1 119,16
zawierciański	24	1,21	1,99	4,51	20,04	1 006,26	1 665,14
żywiecki	23	1,35	2,25	2,84	15,01	881,87	1 470,66
m. Bielsko-Biała	35	1,47	2,30	9,32	20,35	853,92	1 335,23
m. Bytom	25	1,71	2,87	7,64	14,74	1 009,33	1 690,87
m. Chorzów	22	1,26	2,22	9,85	20,11	1 150,84	2 032,03
m. Częstochowa	45	1,64	2,70	7,89	19,89	724,06	1 193,94
m. Dąbrowa	20	1,19	2,00	7,04	16,42	979,46	1 644,47
Górnica							
m. Gliwice	28	1,53	2,31	8,17	15,37	837,74	1 269,79
m.	16	0,82	1,47	13,36	17,80	910,07	1 632,12
Jastrzębie-Zdrój							
m. Jaworzno	7	0,69	1,38	3,62	7,57	749,41	1 494,49
m. Katowice	61	3,32	5,70	8,48	20,46	1 113,34	1 910,70
m. Mysłowice	16	0,65	1,05	7,15	21,45	870,07	1 406,32
m. Piekary	14	0,45	0,77	11,15	25,02	806,02	1 377,92
Śląskie							
m. Ruda Śląska	18	1,43	2,38	4,96	12,94	1 024,26	1 710,69
m. Rybnik	25	0,88	1,61	7,53	17,95	628,36	1 154,02
m. Siemianowice	10	0,61	1,17	6,13	14,73	895,37	1 728,89
Śląskie							
m. Sosnowiec	35	2,46	4,17	7,43	17,00	1 195,40	2 027,46
m.	10	0,51	0,98	9,51	19,75	1 010,98	1 931,13
Świętochłowice							
m. Tychy	23	1,02	1,71	5,57	17,92	794,70	1 329,95
m. Zabrze	32	1,28	2,11	7,20	18,24	726,67	1 202,56
m. Żory	8	0,36	0,68	12,04	12,90	588,59	1 098,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.4.5: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.4.7 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 2.4.7: 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	0,00	0,00	0,00	0,01	0,04	0,50	1,02	0,66
bielski	0,00	0,00	0,00	0,01	0,06	0,47	1,02	0,56
cieszyński	0,01	-	0,02	0,02	0,06	0,61	1,28	0,70
częstochowski	0,00	0,00	0,00	0,01	0,02	0,34	0,61	0,35
gliwicki	0,00	-	0,00	0,03	0,03	0,31	0,57	0,26
kłobucki	0,00	-	-	0,01	0,02	0,27	0,38	0,33
lubliniecki	0,00	0,00	0,00	0,02	0,03	0,27	0,54	0,30
mikołowski	0,00	0,00	0,01	0,00	0,03	0,45	0,82	0,44
myszkowski	-	-	0,00	0,01	0,03	0,25	0,44	0,29
pszczyński	0,00	0,00	0,00	0,02	0,05	0,49	0,92	0,39
raciborski	0,00	0,00	-	0,01	0,03	0,30	0,68	0,36
rybnicki	0,00	-	-	0,01	0,01	0,14	0,38	0,16
tarnogórski	0,01	-	0,00	0,00	0,03	0,57	1,04	0,63
bieruńsko-łędziński	-	-	0,00	0,00	0,04	0,22	0,48	0,18
wodzisławski	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,41	0,84	0,47
zawierciański	-	0,00	0,00	0,01	0,03	0,51	0,90	0,54
żywiecki	0,00	0,00	0,02	0,04	0,06	0,57	1,04	0,53
m. Bielsko-Biała	0,00	-	0,01	0,01	0,03	0,49	1,06	0,71
m. Bytom	-	0,00	0,00	0,01	0,04	0,72	1,29	0,81
m. Chorzów	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,43	0,96	0,78
m. Częstochowa	0,01	0,01	0,00	0,01	0,05	0,67	1,30	0,64
m. Dąbrowa Górnicza	0,00	-	0,00	0,00	0,02	0,48	0,93	0,56
m. Gliwice	0,00	-	0,01	0,01	0,03	0,48	1,07	0,71
m. Jastrzębie-Zdrój	0,00	-	0,00	0,00	0,04	0,29	0,76	0,37
m. Jaworzno	0,01	-	0,00	0,01	0,03	0,28	0,74	0,32
m. Katowice	0,00	0,00	0,00	0,02	0,12	1,16	2,60	1,78
m. Mysłowice	-	-	-	-	0,01	0,26	0,48	0,30
m. Piekary Śląskie	-	-	0,00	0,00	0,02	0,21	0,34	0,19
m. Ruda Śląska	0,00	0,00	-	0,01	0,05	0,57	1,15	0,60
m. Rybnik	0,00	0,00	-	0,02	0,02	0,31	0,86	0,39
m. Siemianowice Śląskie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,32	0,53	0,30
m. Sosnowiec	-	-	0,00	0,02	0,06	0,92	1,92	1,25
m. Świętochłowice	0,00	-	-	0,00	0,02	0,24	0,46	0,26

Tabela 2.4.7: 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	-	0,00	0,00	0,01	0,03	0,38	0,83	0,45
m. Zabrze	-	0,01	0,01	0,00	0,05	0,46	1,01	0,58
m. Żory	-	-	0,00	0,00	0,01	0,16	0,33	0,18
Województwo	-	-	-	-	1,30	15,51	31,60	18,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

W badanej grupie chorób w województwie śląskim, zostało odnotowanych 1 świadczeń pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W związku ze zbyt małą liczebnością szczegółowe statystyki zostały pominięte.

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 2.4.8: Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

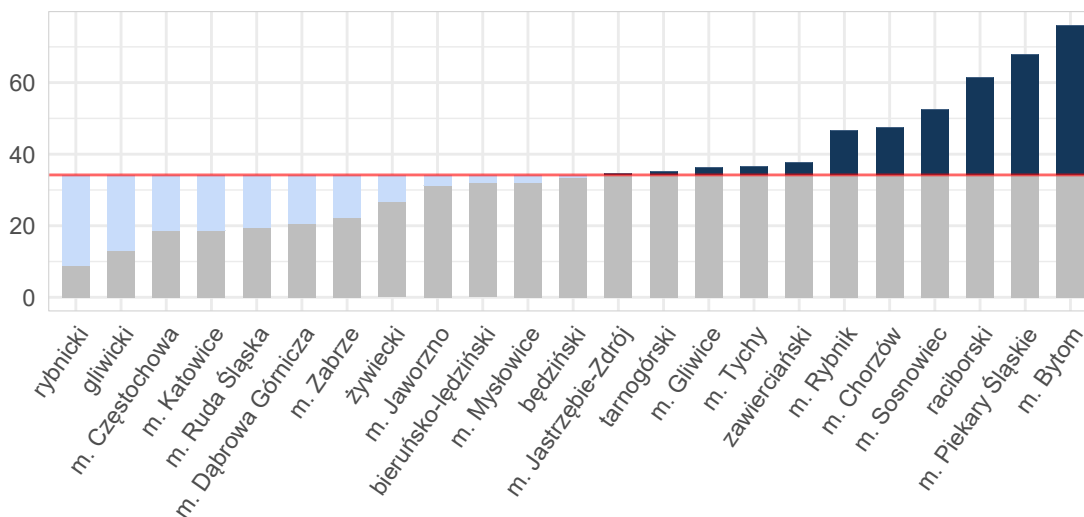
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniodawców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
będziński	2	0,05	0,05	16,00	1,34	31,39	33,40
gliwicki	1	0,01	0,02	26,67	0,87	12,14	13,00
raciborski	1	0,06	0,07	8,96	0,92	51,32	61,41
rybnicki	1	0,01	0,01	28,57	1,29	9,01	9,01
tarnogórski	1	0,04	0,05	2,04	0,72	27,32	35,23
bieruńsko-lędziński	1	0,02	0,02	5,26	1,69	32,12	32,12
zawierciański	1	0,04	0,04	8,89	0,84	32,57	37,58
żywiecki	1	0,04	0,04	2,44	0,65	26,76	26,76
m. Bytom	3	0,11	0,13	7,75	1,77	67,21	76,05
m. Chorzów	1	0,05	0,05	5,77	0,91	42,05	47,53
m. Częstochowa	2	0,04	0,04	21,43	0,88	18,57	18,57
m. Dąbrowa Górnicza	1	0,02	0,02	4,00	0,82	19,70	20,53
m. Gliwice	1	0,06	0,07	22,73	0,55	35,68	36,23
m. Jastrzębie-Zdrój	1	0,03	0,03	32,26	1,11	34,49	34,49
m. Jaworzno	1	0,03	0,03	6,90	1,08	31,36	31,36
m. Katowice	3	0,05	0,06	16,07	1,01	17,78	18,78
m. Mysłowice	1	0,02	0,02	4,17	1,34	32,18	32,18
m. Piekary Śląskie	1	0,04	0,04	21,05	1,79	66,13	67,91
m. Ruda Śląska	2	0,03	0,03	3,70	1,44	19,41	19,41
m. Rybnik	3	0,06	0,06	15,38	2,15	40,21	46,68
m. Sosnowiec	2	0,10	0,11	4,63	0,97	46,14	52,46

Tabela 2.4.8: 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
m. Tychy	1	0,04	0,05	21,28	0,78	32,72	36,62
m. Zabrze	1	0,03	0,04	2,56	0,57	17,67	22,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.4.6: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.4.9 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 2.4.9: 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.]
będziniński	-	-	-	-	0,00	0,01	0,02	0,02
gliwicki	0,00	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
raciborski	-	-	-	-	0,00	0,02	0,03	0,01
rybnicki	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
tarnogórski	-	-	-	-	0,00	0,02	0,02	0,01
bieruńsko-lęczyński	-	-	-	-	-	0,01	0,01	0,00
zawierciański	-	-	-	0,00	-	0,02	0,01	0,01
żywiecki	-	-	-	-	0,00	0,01	0,02	0,01
m. Bytom	-	-	-	-	0,02	0,04	0,05	0,02
m. Chorzów	-	-	-	-	0,00	0,02	0,01	0,01
m. Częstochowa	-	-	-	0,00	0,00	0,01	0,02	0,01
m. Dąbrowa Górnicza	-	-	-	-	0,00	0,01	0,01	0,01
m. Gliwice	-	-	-	-	0,00	0,02	0,02	0,02
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01

Tabela 2.4.9: 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.]
m. Jaworzno	-	-	-	-	0,00	0,01	0,01	0,01
m. Katowice	-	-	0,00	-	0,00	0,03	0,02	0,00
m. Mysłowice	0,00	-	-	-	0,00	0,01	0,01	0,00
m. Piekary Śląskie	-	-	-	0,00	0,00	0,01	0,02	0,00
m. Ruda Śląska	-	0,00	-	-	0,00	0,01	0,01	0,01
m. Rybnik	-	-	-	0,00	0,00	0,02	0,03	0,01
m. Sosnowiec	-	-	-	0,00	0,01	0,03	0,04	0,04
m. Tychy	-	-	-	-	0,00	0,01	0,01	0,02
m. Zabrze	-	-	-	-	0,00	0,01	0,02	0,01
Województwo	-	-	-	-	-	0,35	0,40	0,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5 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.

2.6 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	570
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	570
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	715

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 - przewlekłe

W części dotyczącej szacowania wskaźników epidemiologicznych niniejszego dokumentu przedstawiono zapadalność rejestrowaną dla podgrup analizowanych w ramach danej grupy chorób. Na jej podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki zapadalności rejestrowanej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wies),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki zapadalności rejestrowanej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określona w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki zapadalności, tak jak już stwierdzono w rozdziale „szacowanie współczynników epidemiologicznych”, zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu zapadalność rejestrowana 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 nadrozpoznawalność 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 zapadalności rejestrowanej 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 zapadalność rejestrowana jest największa to zjawisko jest najbardziej zaawansowane. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najwyższej wojewódzkiej wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej i przyjęcie jej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
3. Wariant demograficzny „zindywidualizowany”: istnieją czynniki różnicujące współczynnik zapadalności rejestrowanej na poszczególne choroby pomiędzy województwami. Przyjmuje się, że obserwowane obecnie różnice we współczynnikach zapadalności rejestrowanej 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 zapadalności rejestrowanej dla wszystkich województw są równe wartości dla Polski.

¹Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

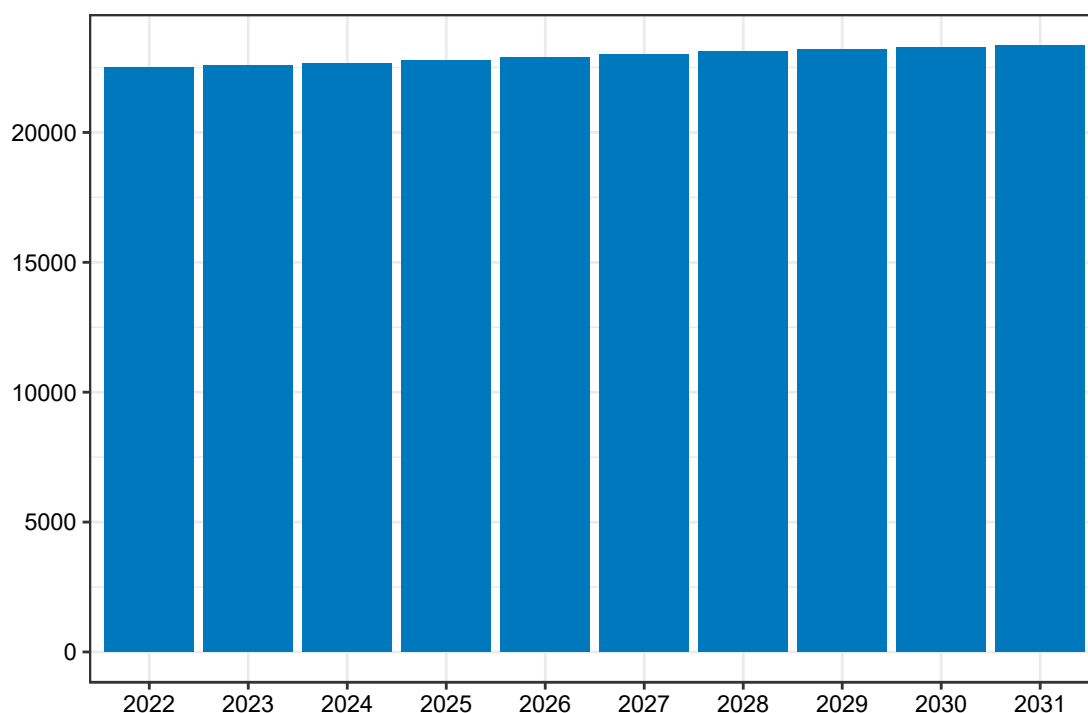
Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

Pozostałe choroby wątroby

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Pozostałe choroby wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 22,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 23,4 tys. (wzrost o 4 %). Wykres 3.2.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

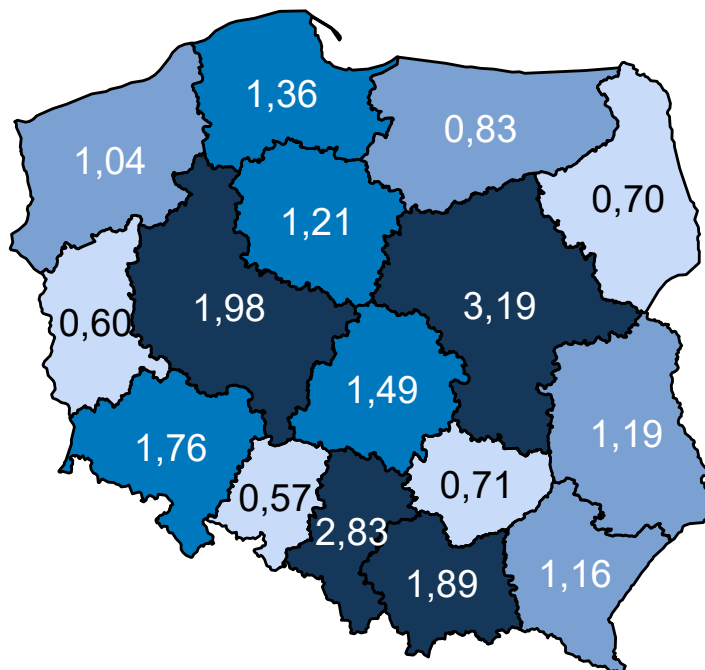
Wykres 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

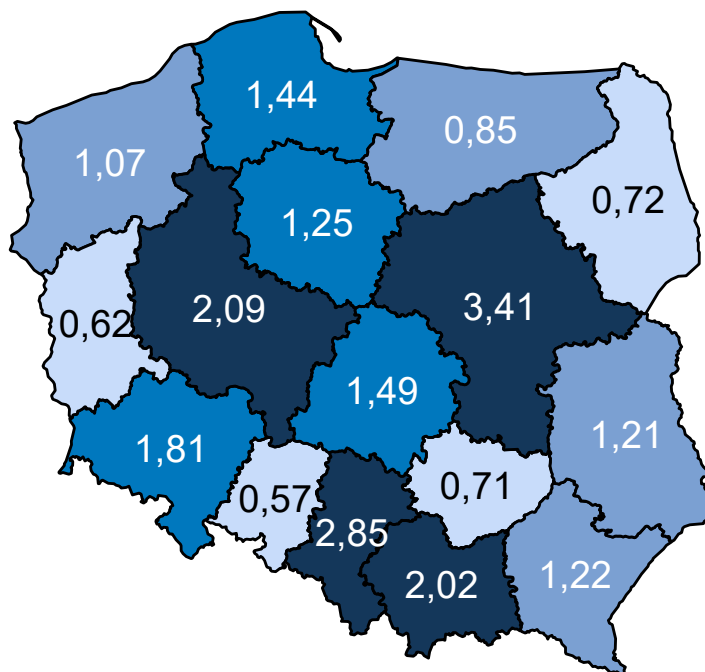
Mapa 3.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,83 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.2.

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

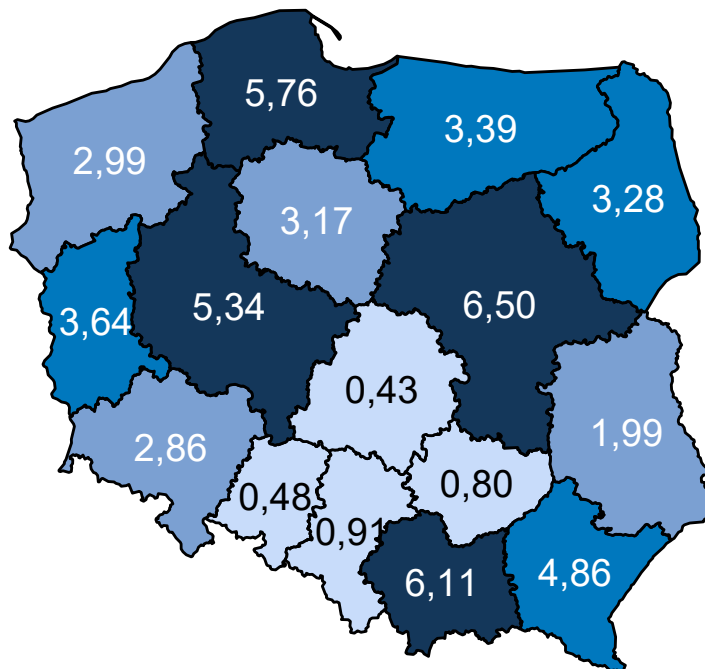


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 0,91%.

Mapa 3.2.3: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

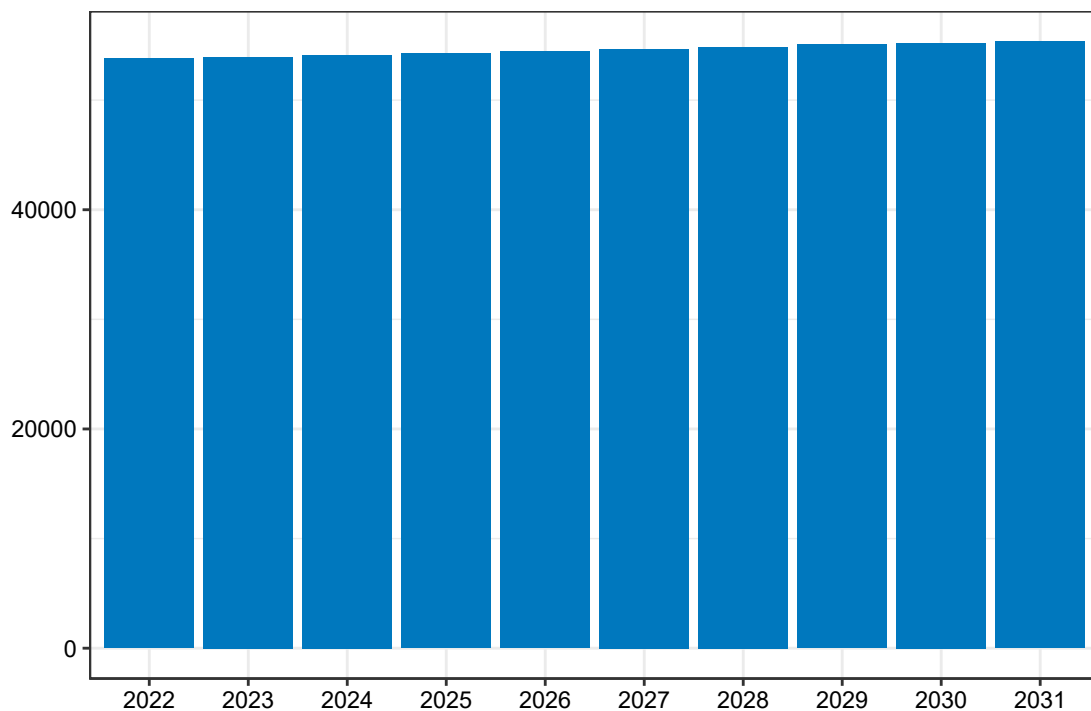


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Pozostałe choroby wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 53,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 55,3 tys. (wzrost o 2.8 %). Wykres 3.2.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

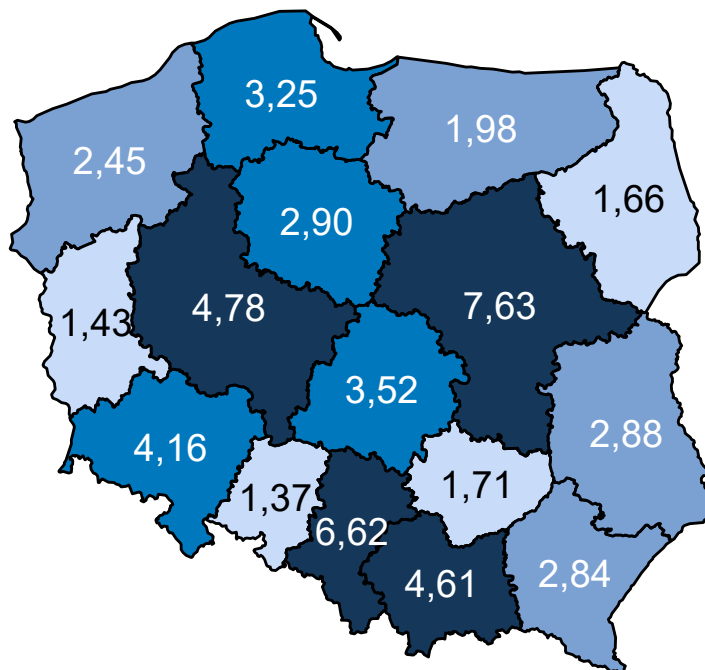
Wykres 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

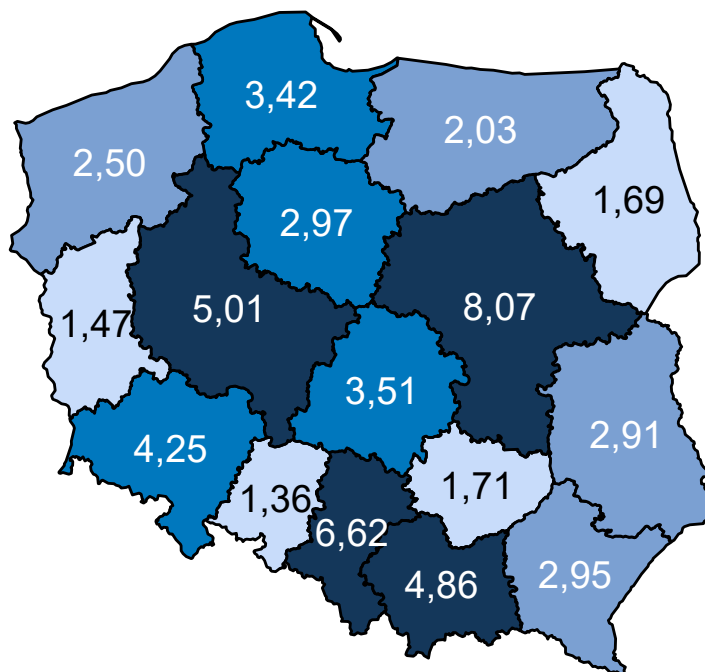
Mapa 3.2.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,62 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.5.

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

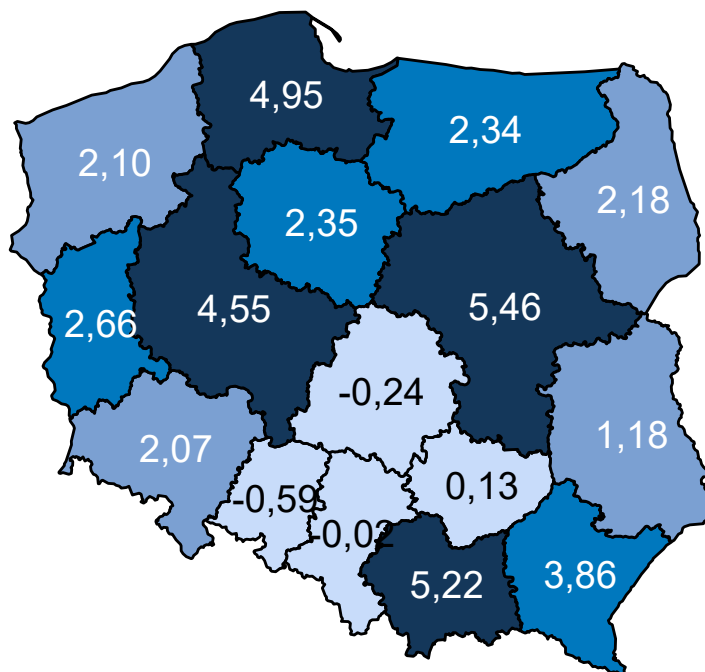


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -0,02%.

Mapa 3.2.6: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

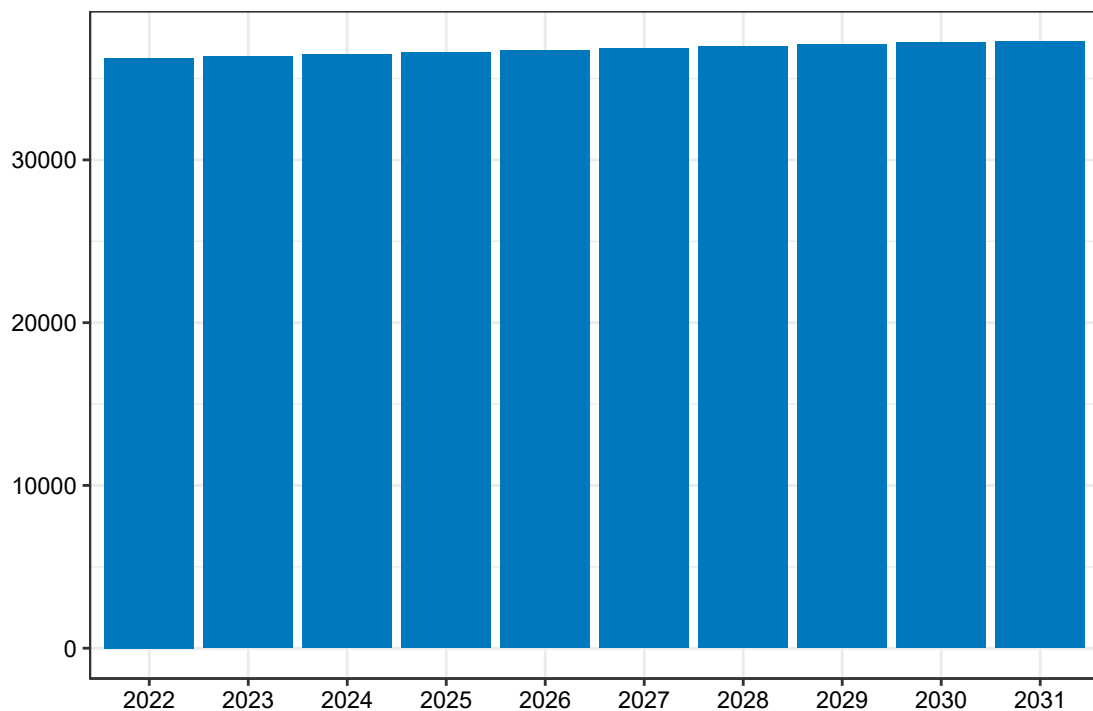


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Pozostałe choroby wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 36,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 37,3 tys. (wzrost o 3 %). Wykres 3.2.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

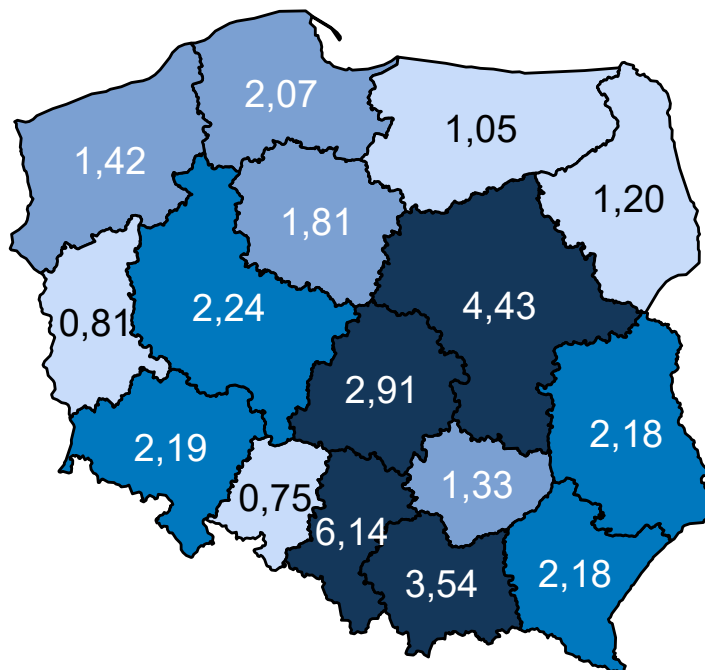
Wykres 3.2.3: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

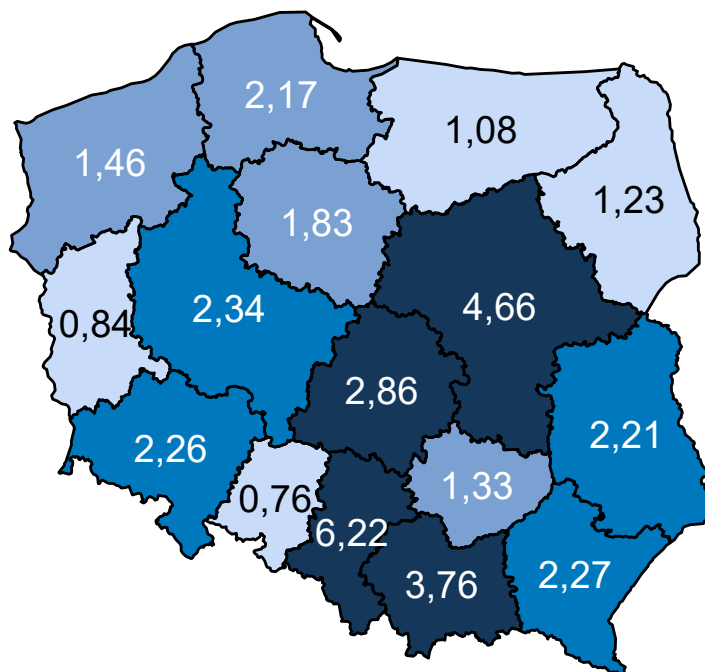
Mapa 3.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,14 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.8.

Mapa 3.2.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



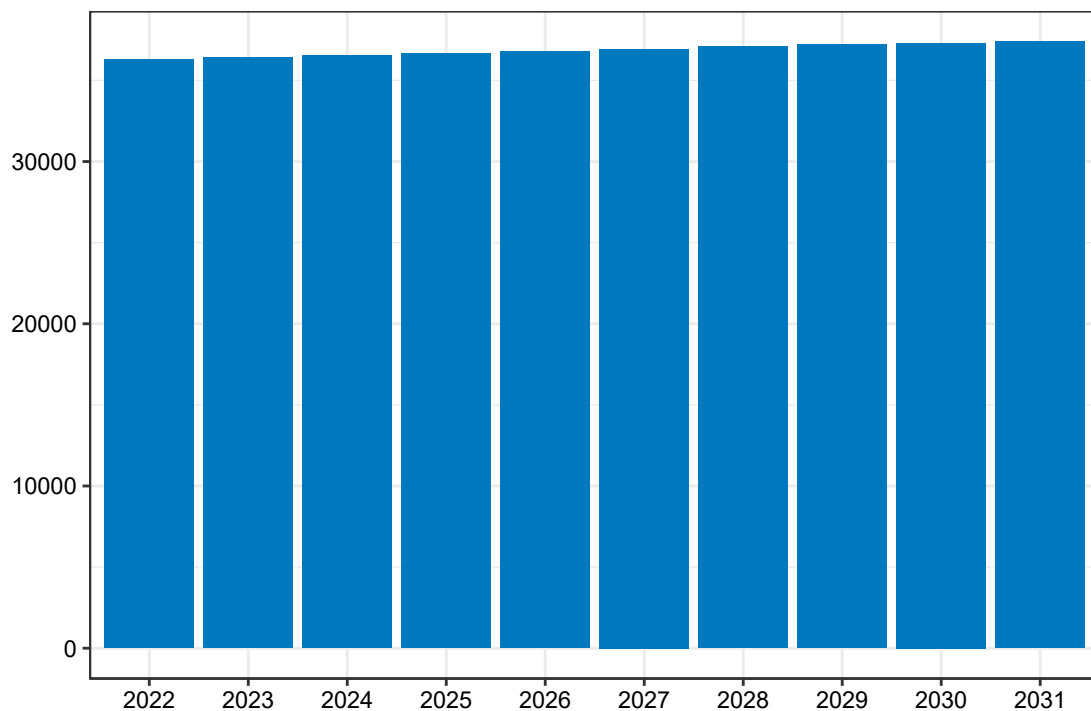
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

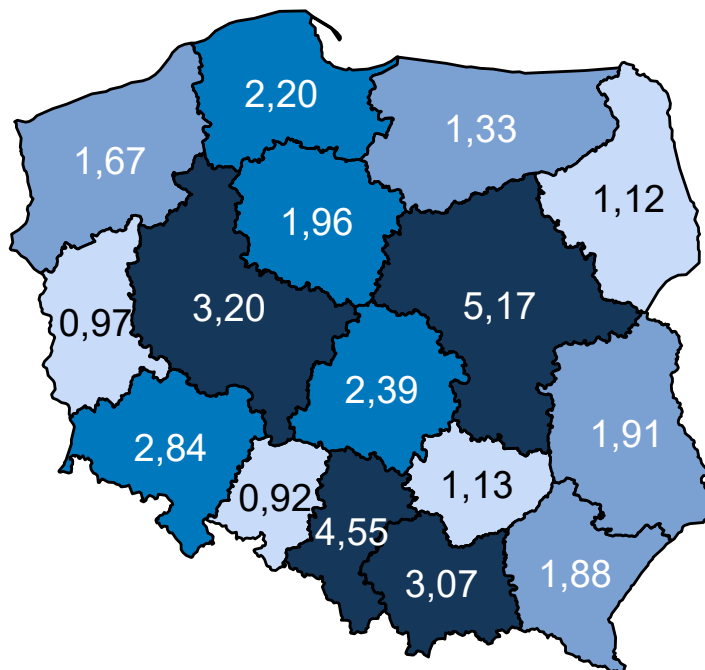
Mapa 3.2.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

Wykres 3.2.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

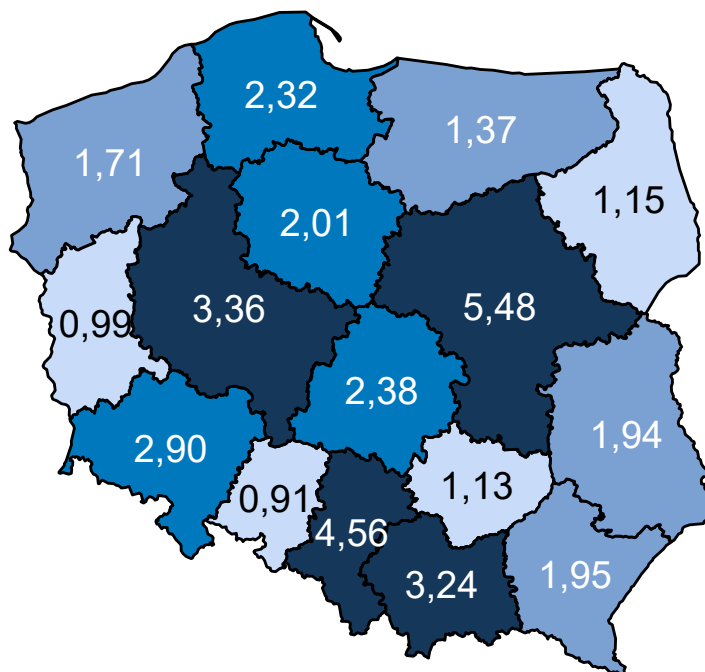
Mapa **3.2.10** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,55 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.11**.

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

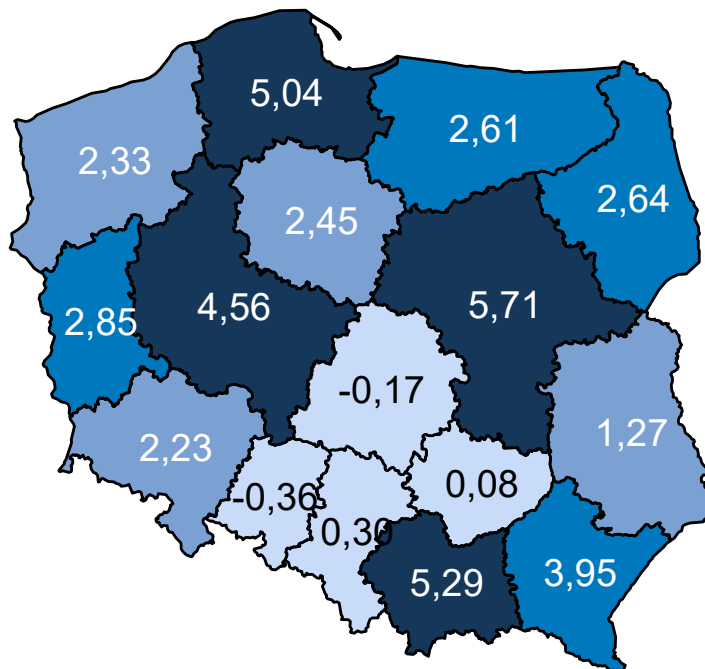


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 0,30%.

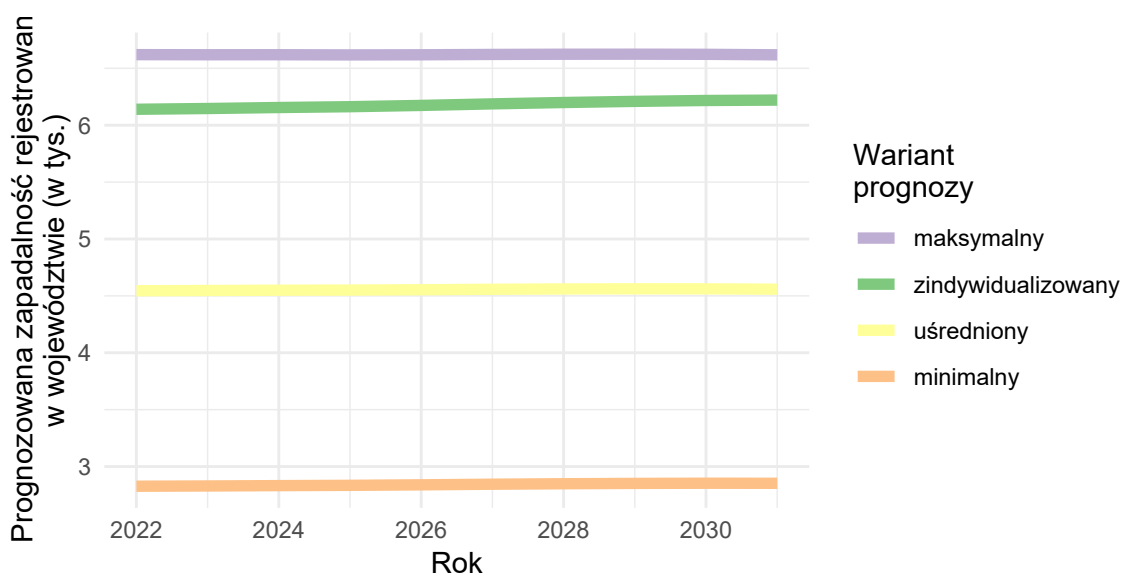
Mapa 3.2.12: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



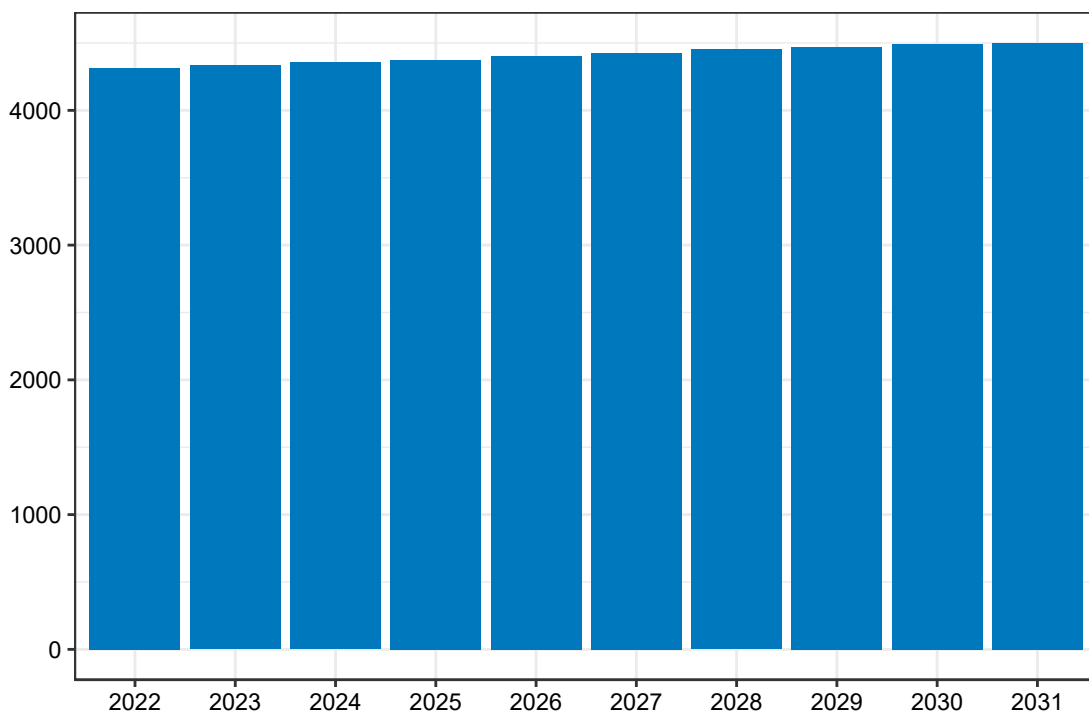
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby stłuszczeniowe wątroby

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby stłuszczeniowe wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 4,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 4,5 tys. (wzrost o 4,7 %). Wykres 3.2.6 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

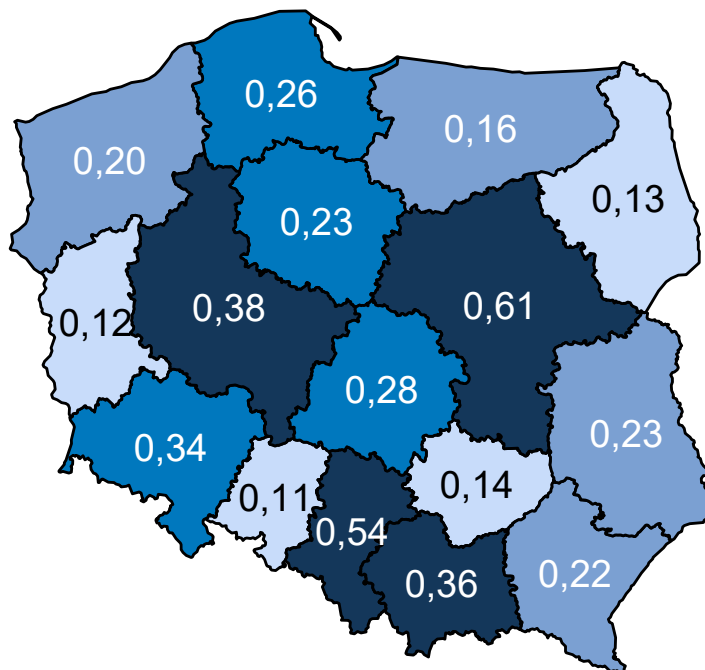
Wykres 3.2.6: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

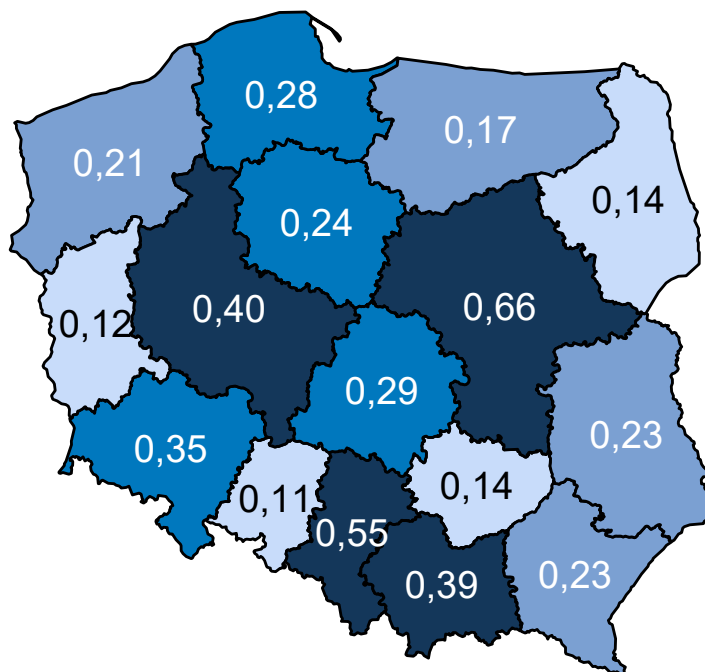
Mapa 3.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,54 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.14.

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

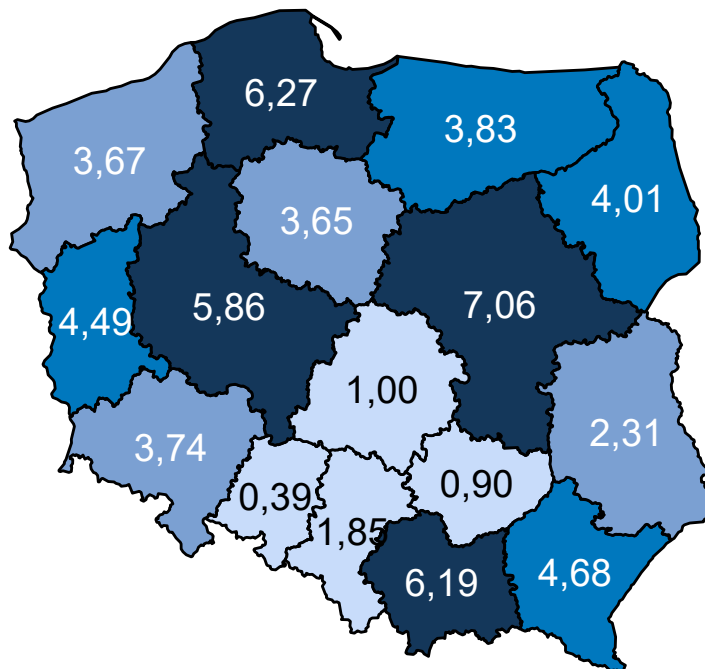


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 1,85%.

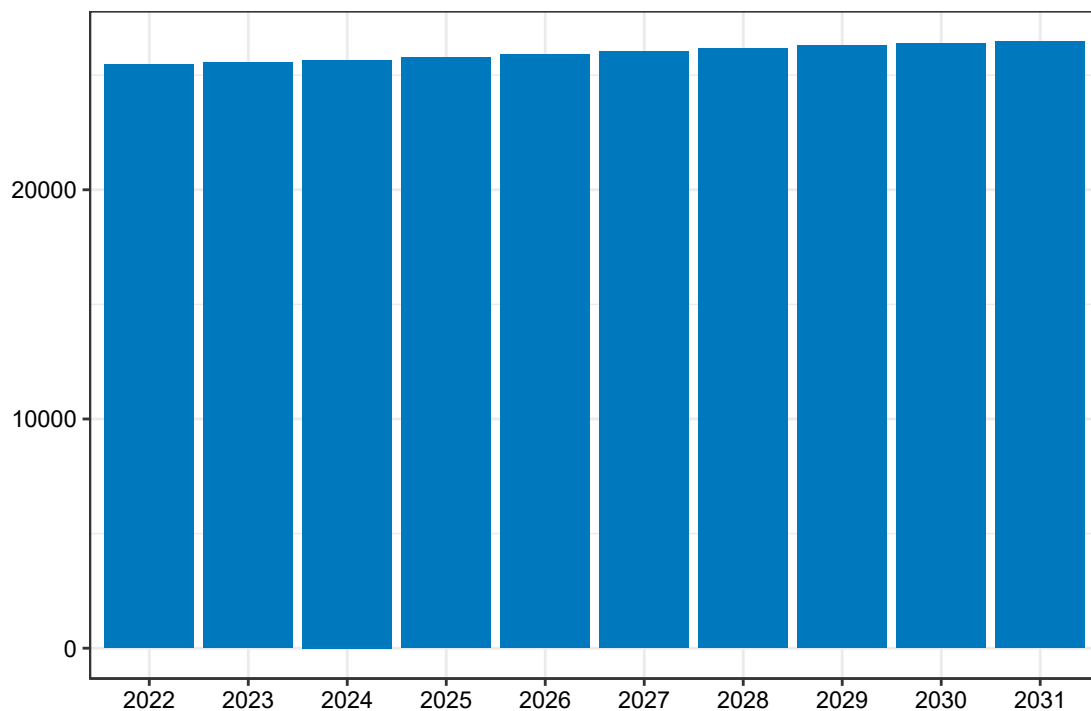
Mapa 3.2.15: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

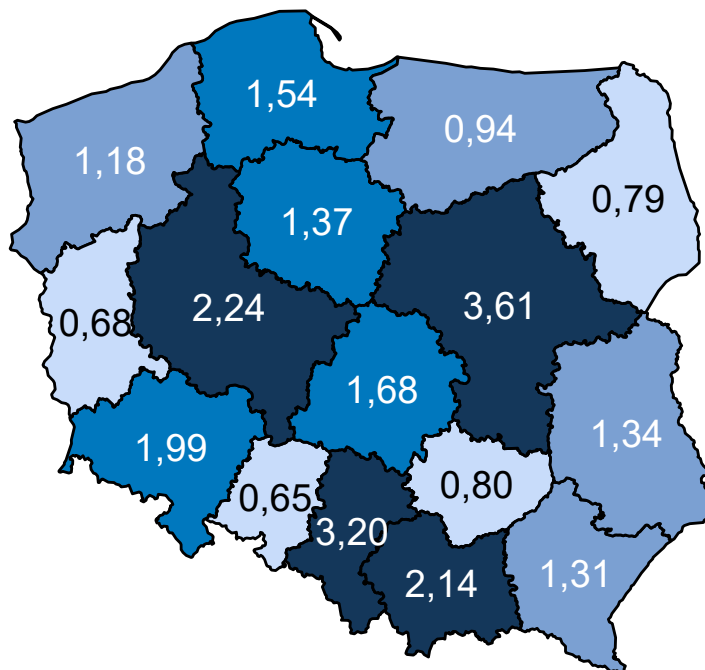
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby stłuszczeniowe wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 25,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 26,5 tys. (wzrost o 3.9 %). Wykres 3.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

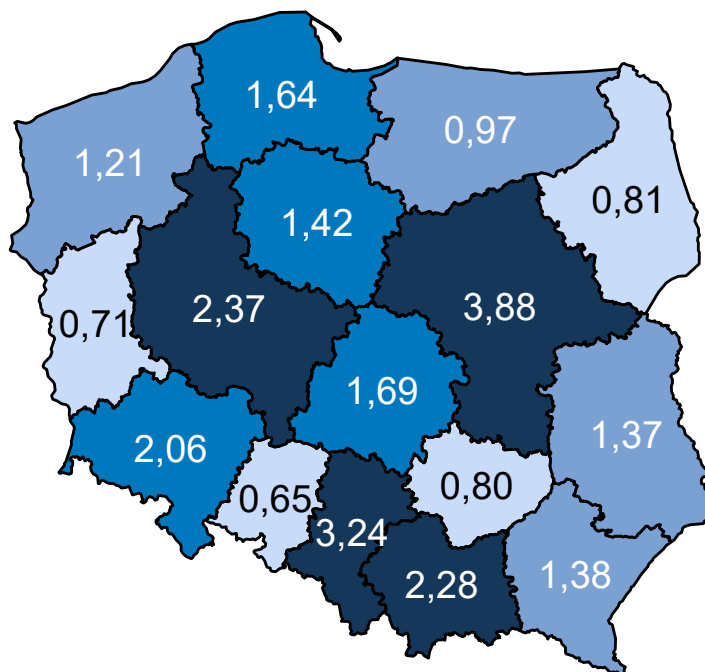
Mapa **3.2.16** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,20 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.17**.

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

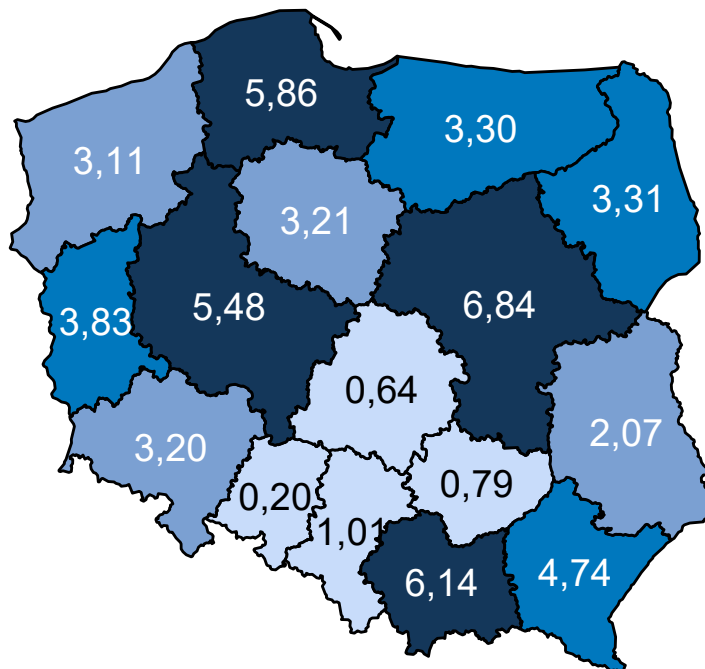


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 1,01%.

Mapa 3.2.18: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

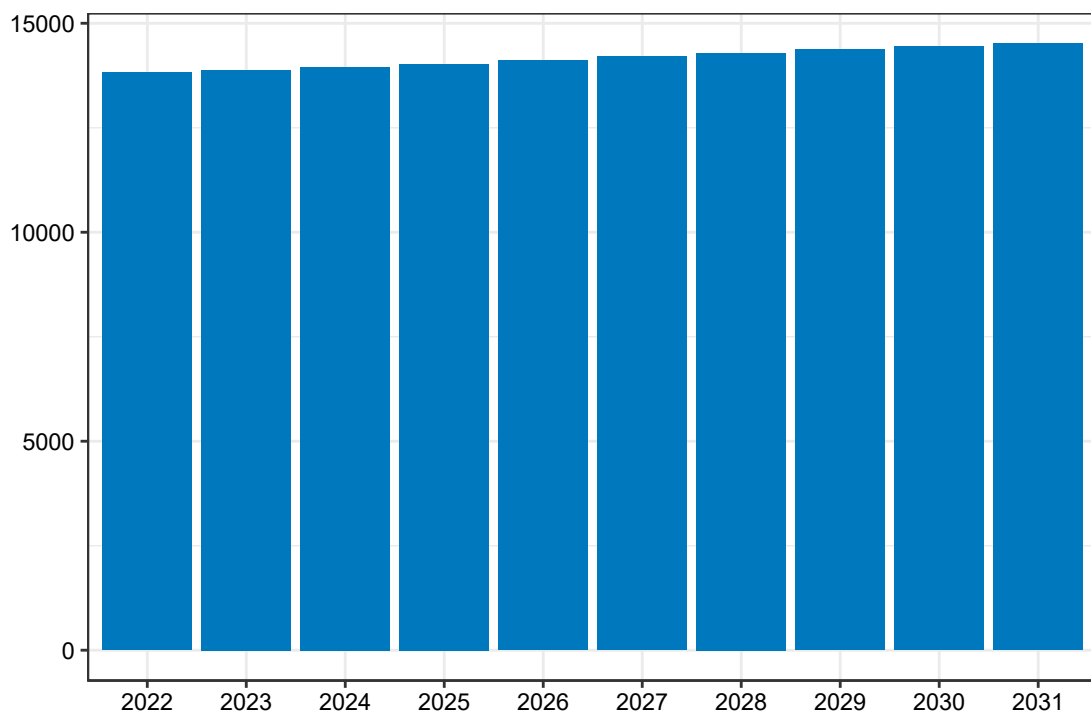


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby stłuszczeniowe wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 13,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 14,5 tys. (wzrost o 5.1 %). Wykres 3.2.8 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

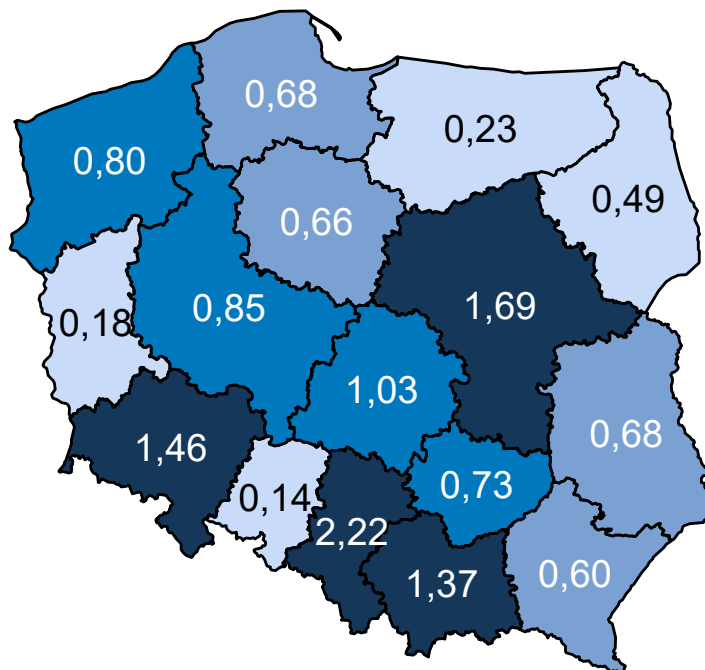
Wykres 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

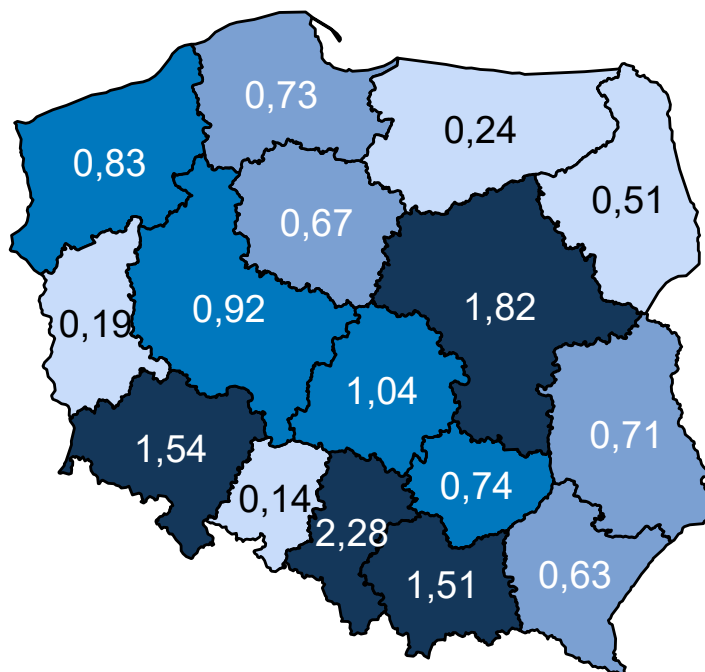
Mapa **3.2.19** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,22 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.20**.

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

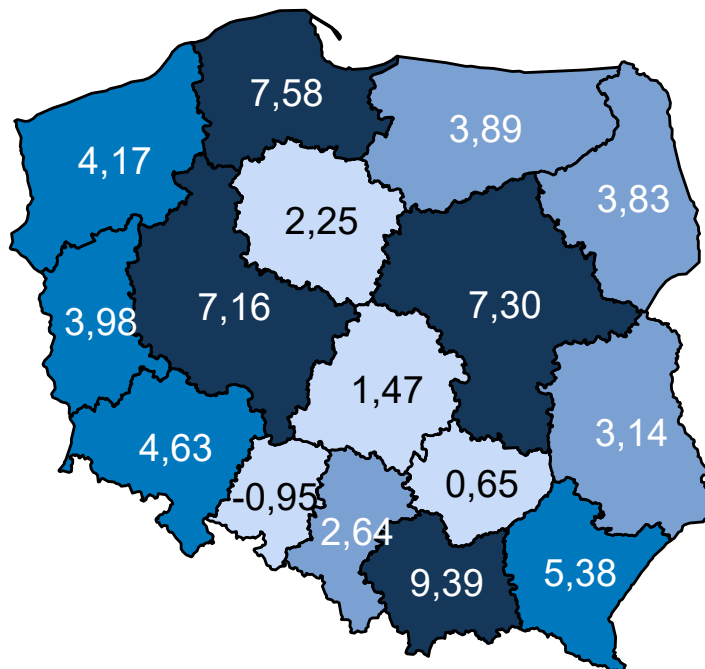


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 2,64%.

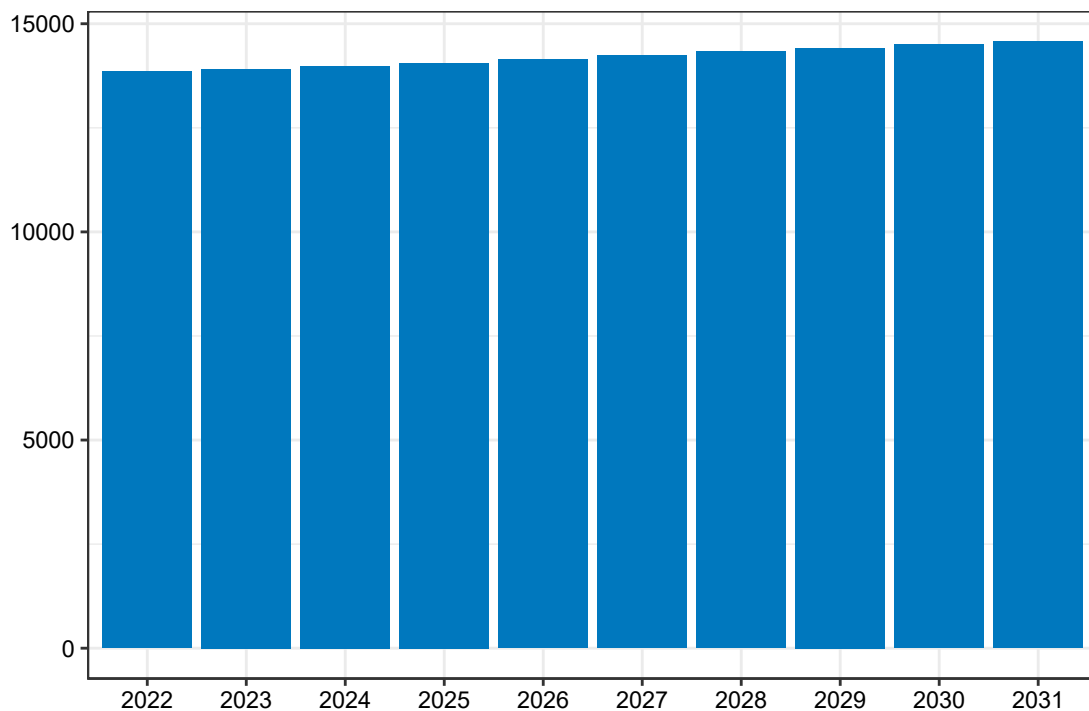
Mapa 3.2.21: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

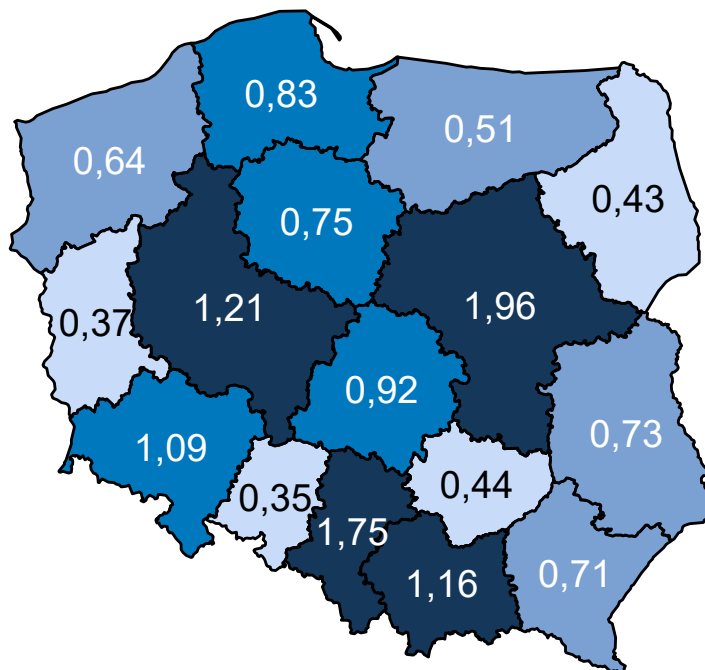
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby stłuszczeniowe wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 13,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 14,6 tys. (wzrost o 5.8 %). Wykres 3.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.9: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

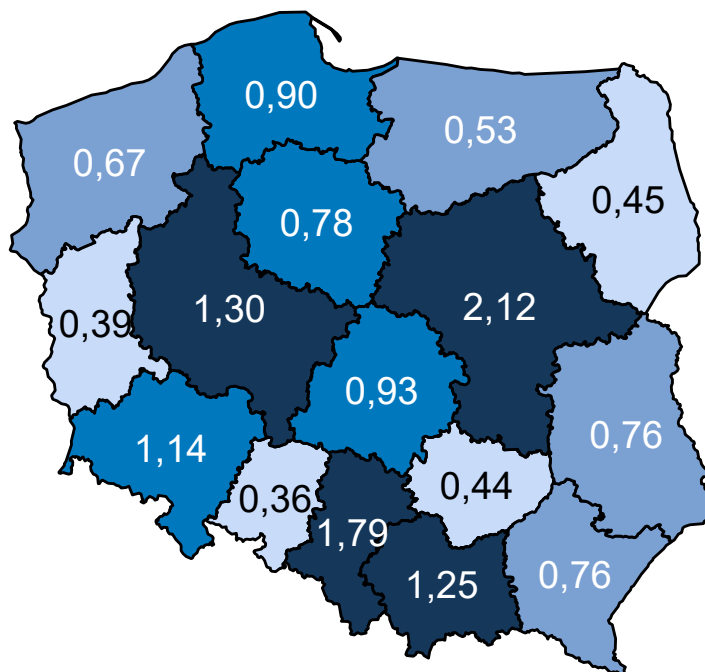
Mapa 3.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,75 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.23.

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

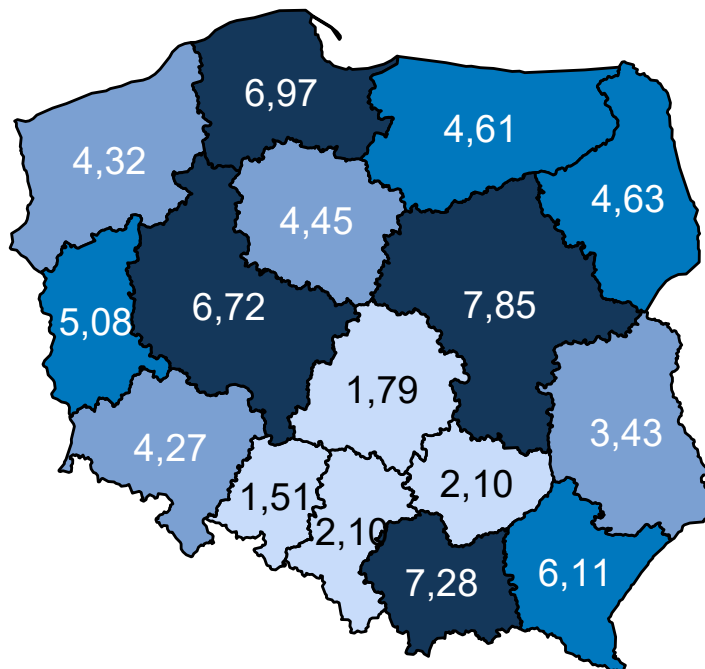


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 2,10%.

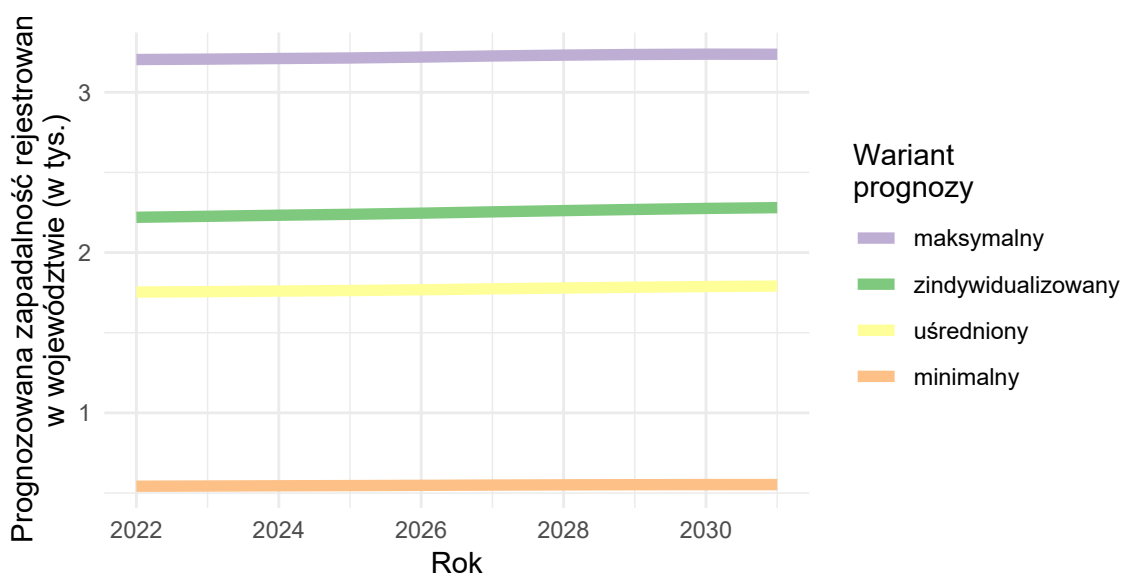
Mapa 3.2.24: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



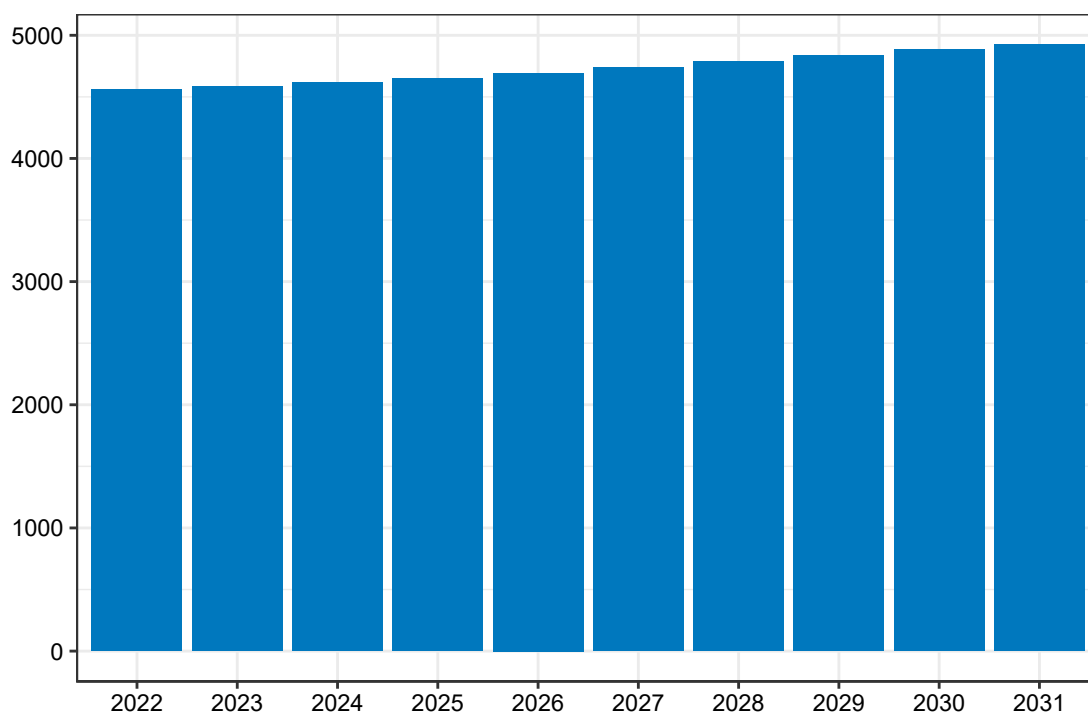
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem)

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 4,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 4,9 tys. (wzrost o 6.5 %). Wykres 3.2.11 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

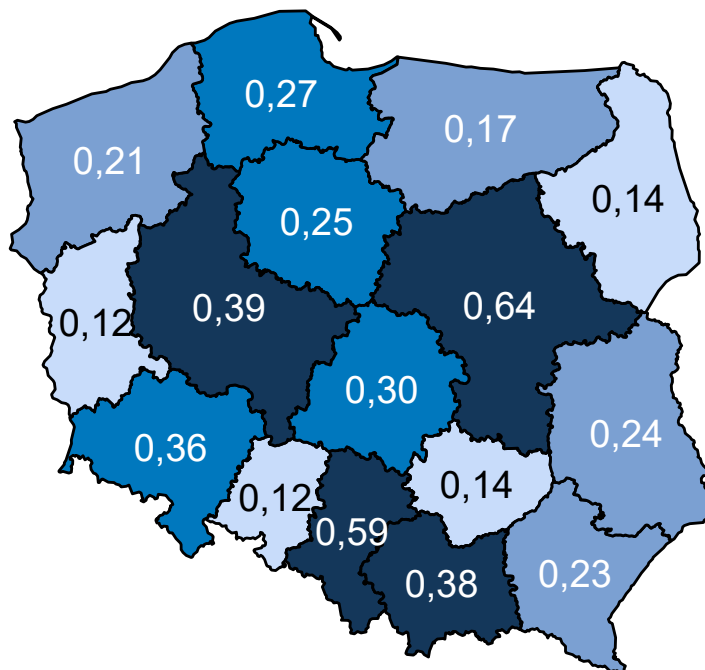
Wykres 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

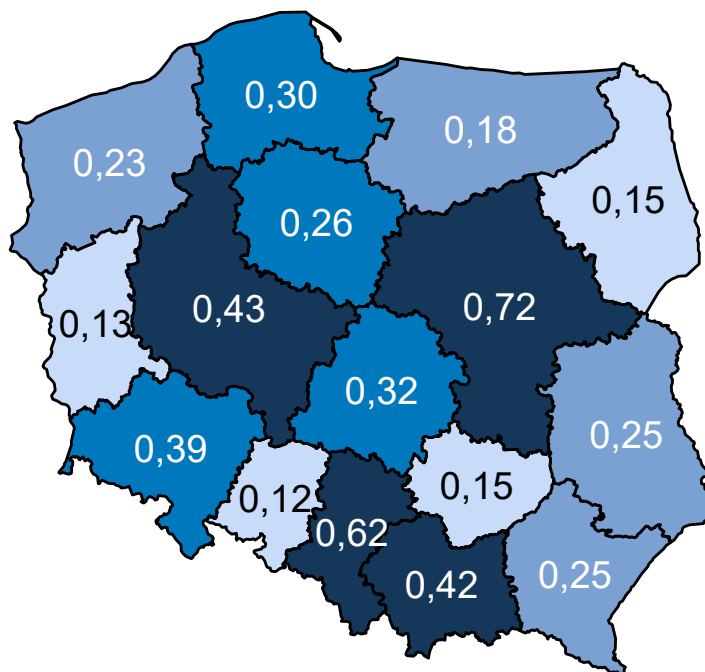
Mapa 3.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,59 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.26.

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

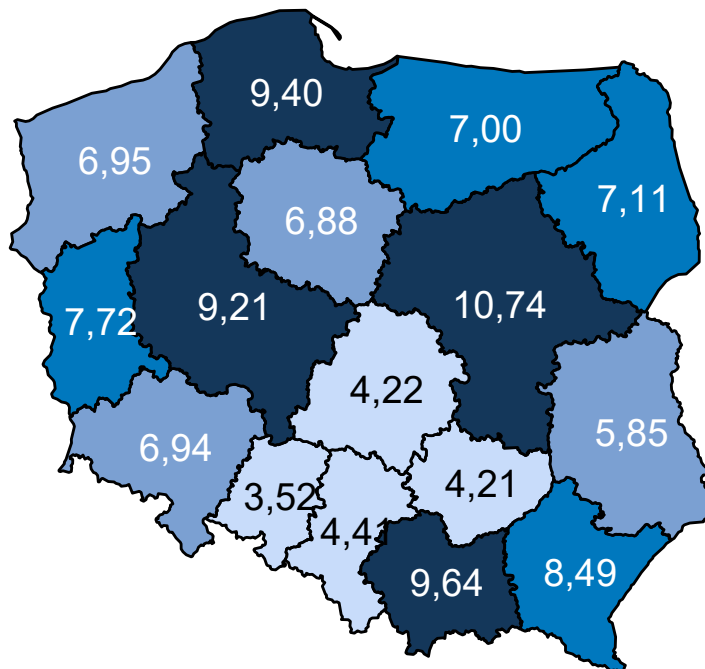


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 4,41%.

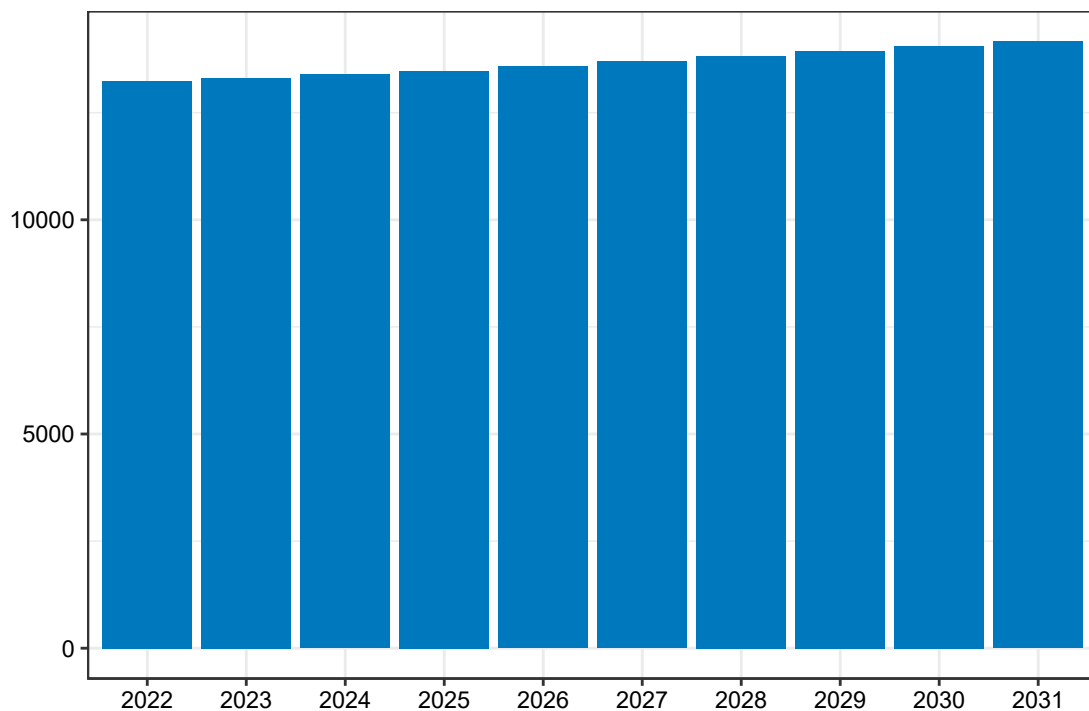
Mapa 3.2.27: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

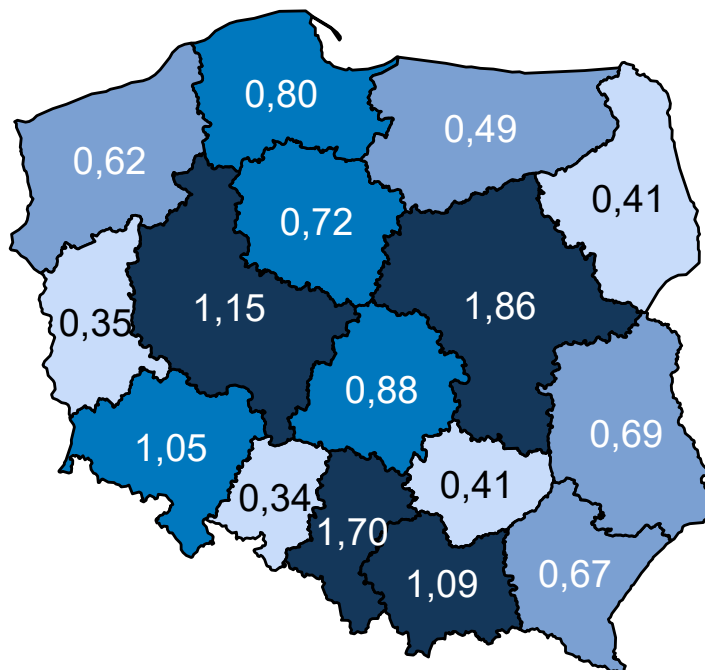
W latach 2022–2031 dla grupy Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 13,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 14,2 tys. (wzrost o 7,6 %). Wykres 3.2.12 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

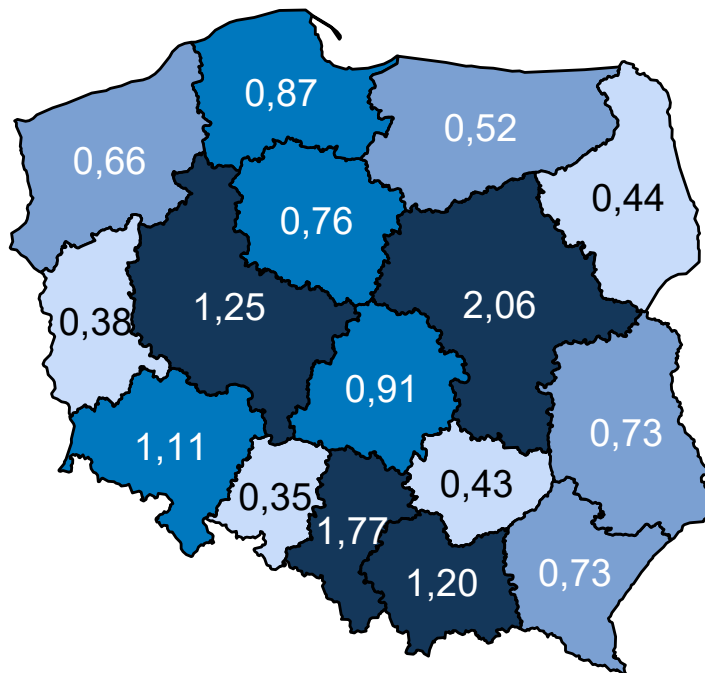
Mapa 3.2.28 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,70 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.29.

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

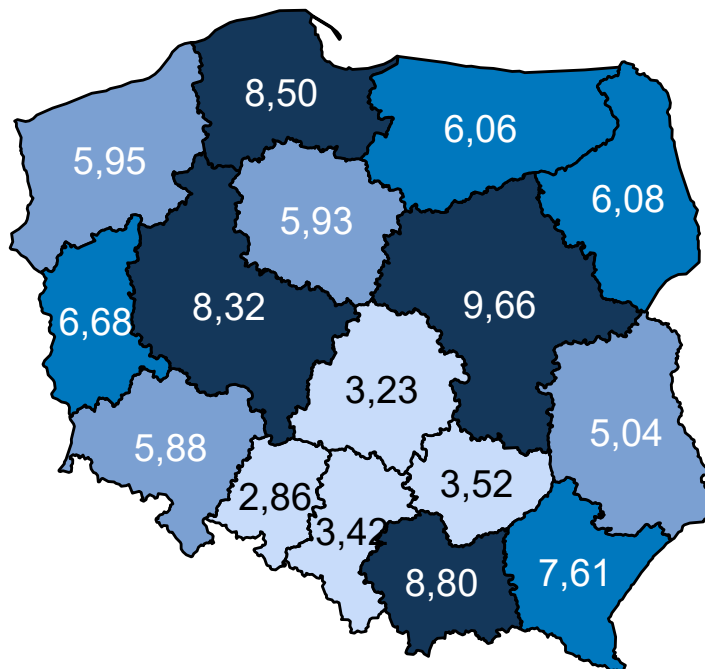


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 3,42%.

Mapa 3.2.30: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

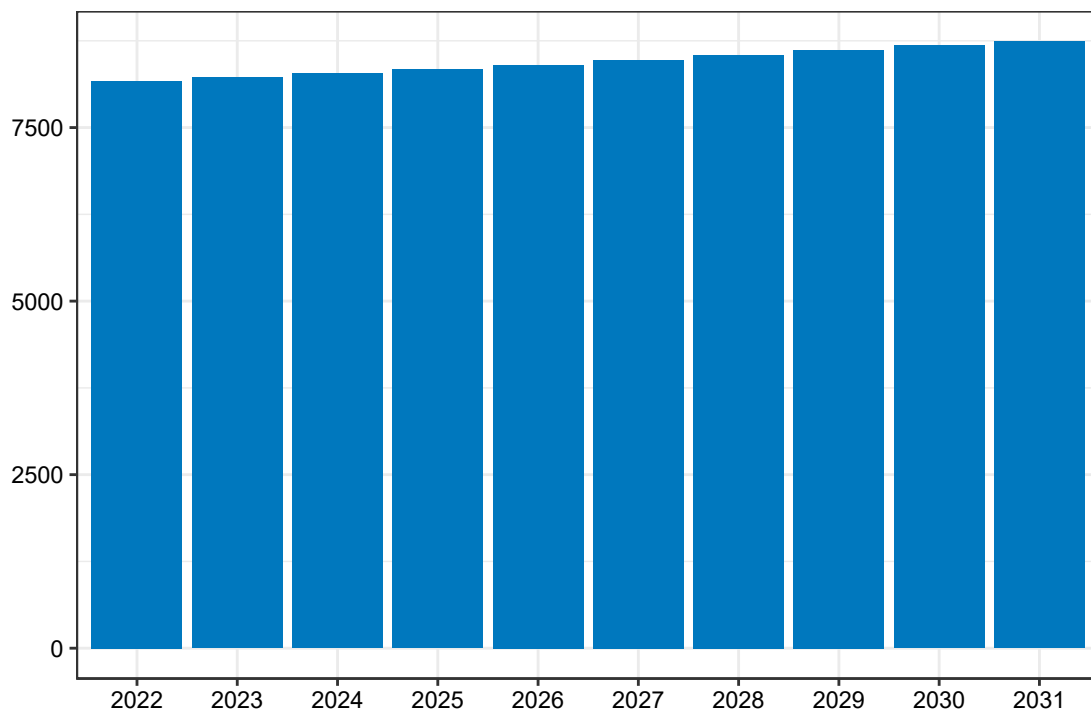


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 8,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 8,7 tys. (wzrost o 6.1 %). Wykres 3.2.13 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

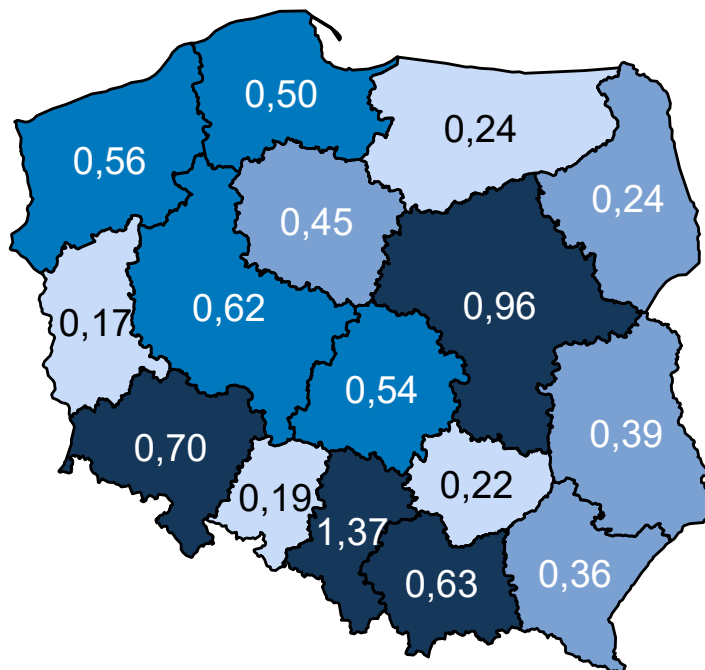
Wykres 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

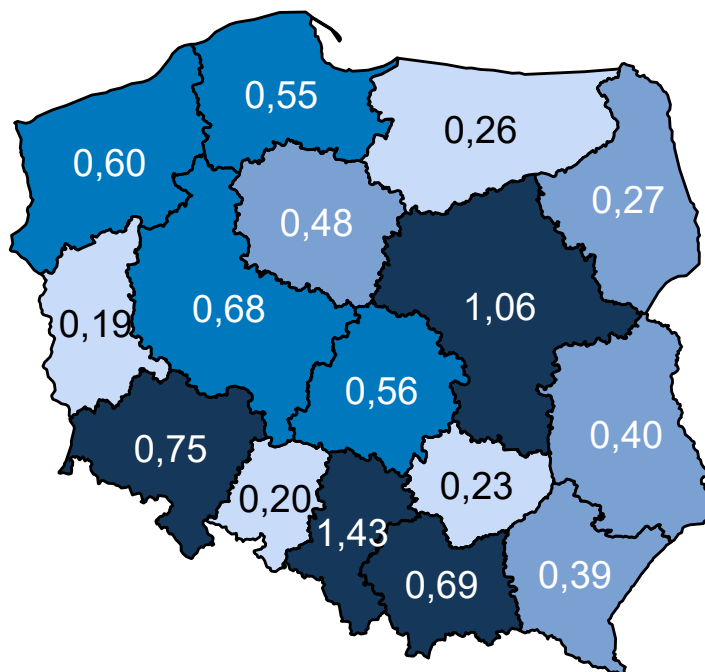
Mapa **3.2.31** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,37 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.32**.

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

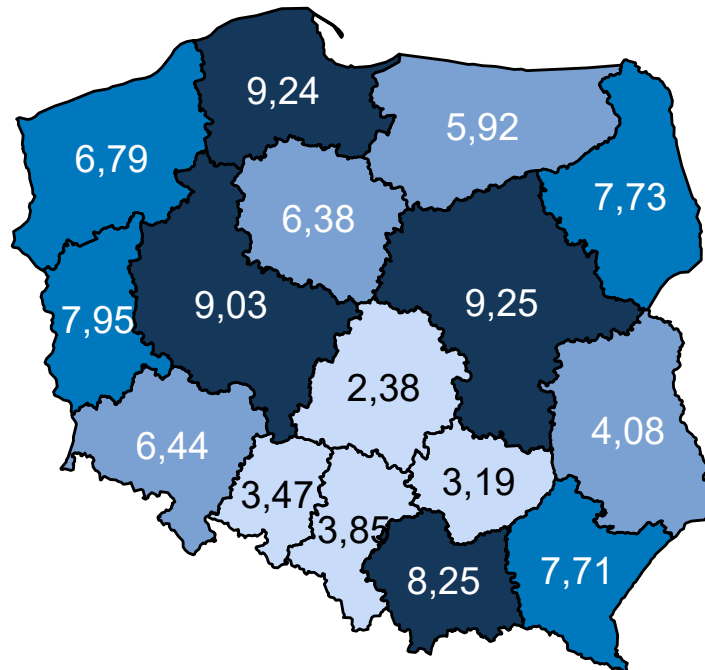


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 3,85%.

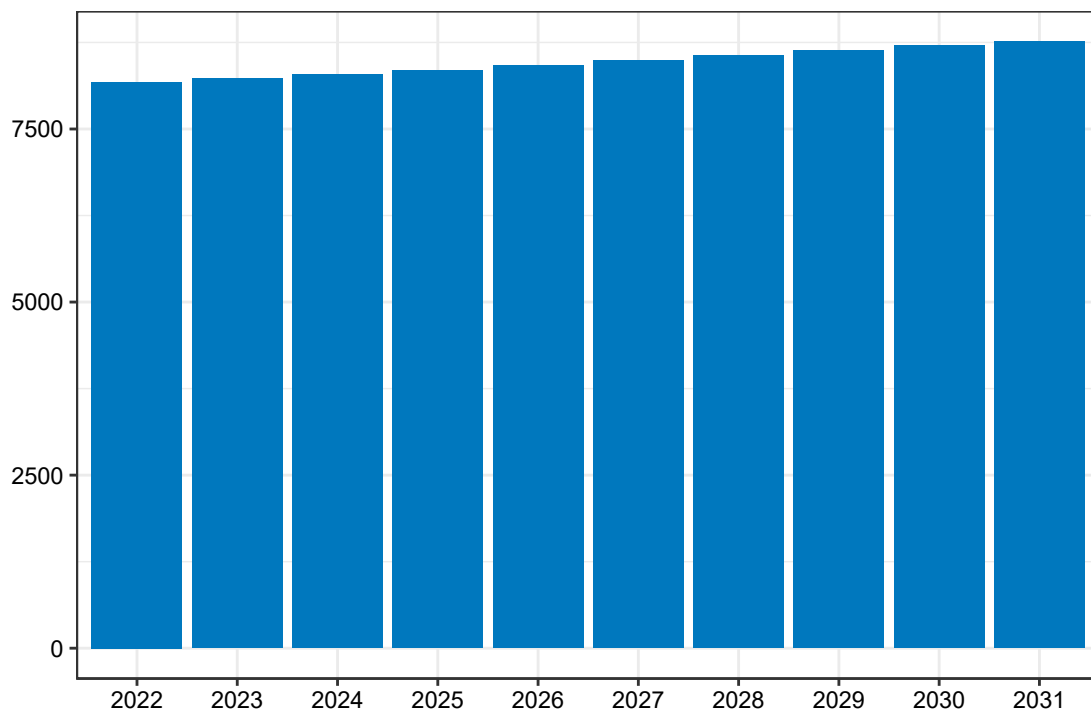
Mapa 3.2.33: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

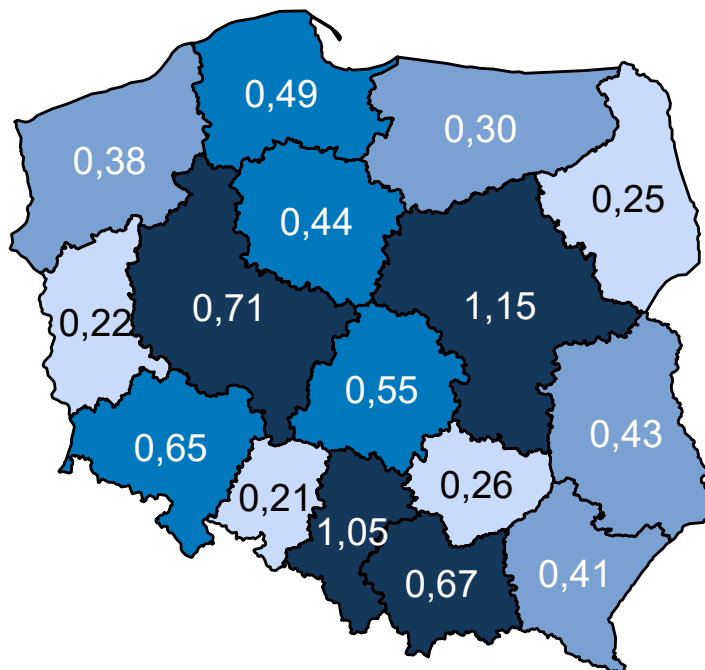
W latach 2022–2031 dla grupy Marskość wątroby (niezwiązana z alkoholem) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 8,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 8,8 tys. (wzrost o 7,3 %). Wykres 3.2.14 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

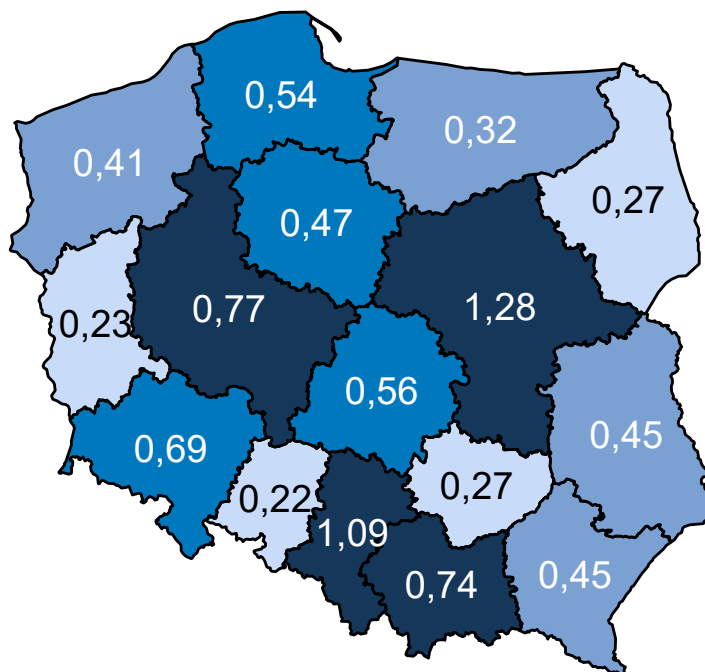
Mapa 3.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,05 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.35.

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

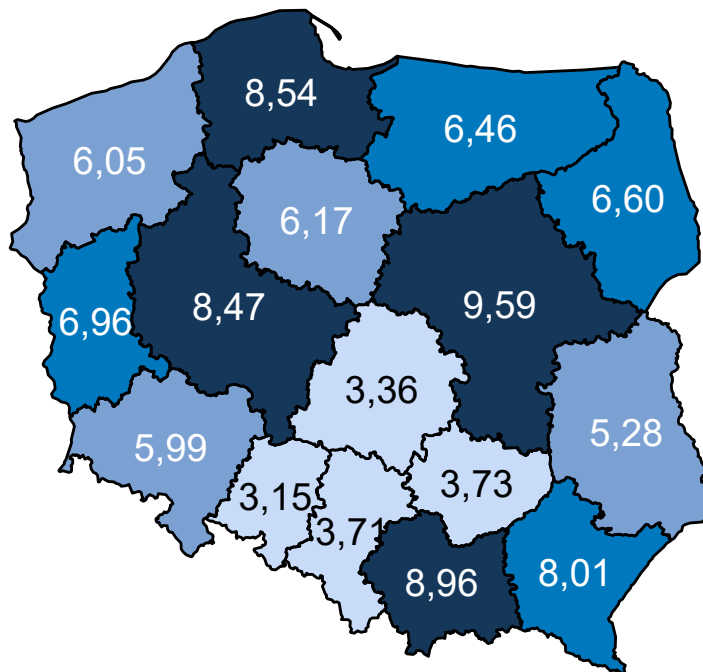


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 3,71%.

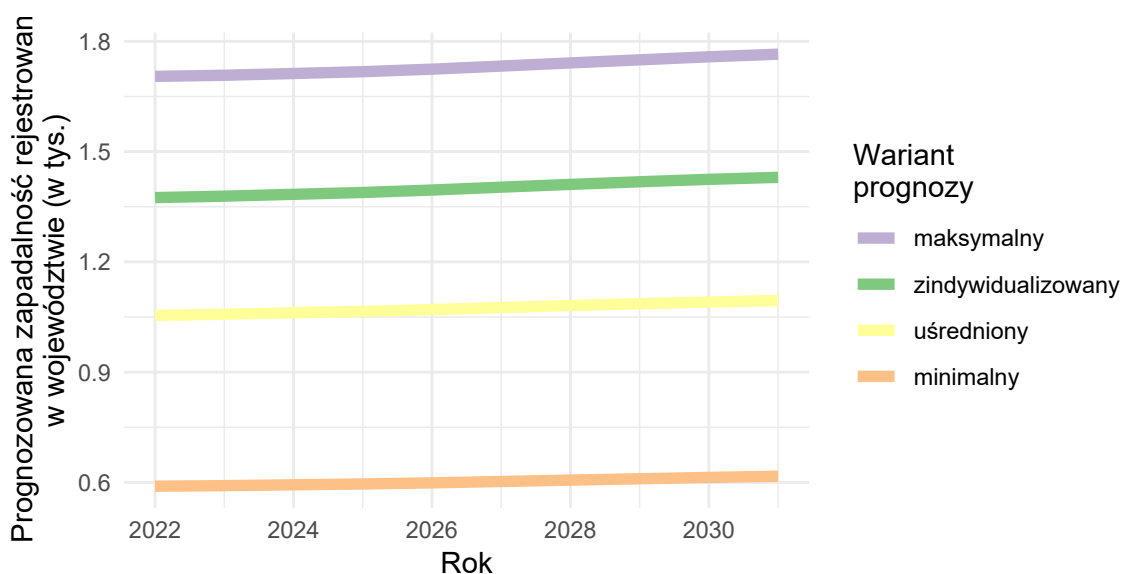
Mapa 3.2.36: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



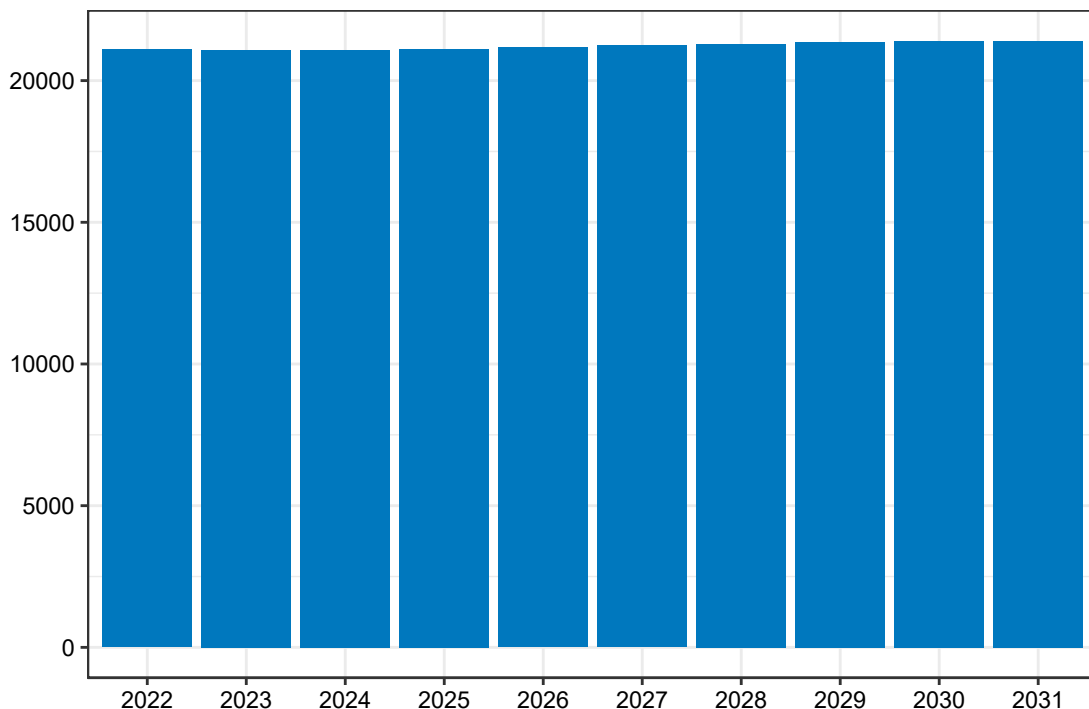
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Alkoholowa choroba wątroby

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Alkoholowa choroba wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 21,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 21,4 tys. (wzrost o 1,4 %). Wykres 3.2.16 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

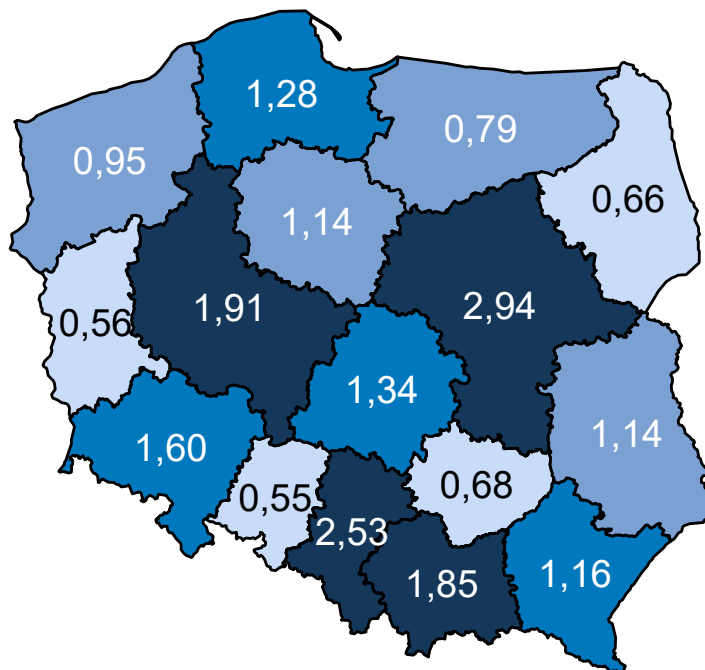
Wykres 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

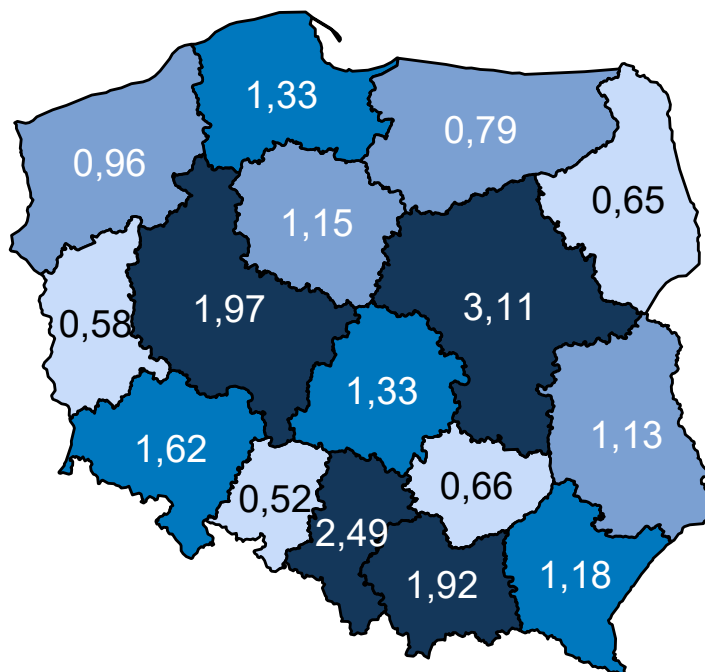
Mapa 3.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,53 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.38.

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

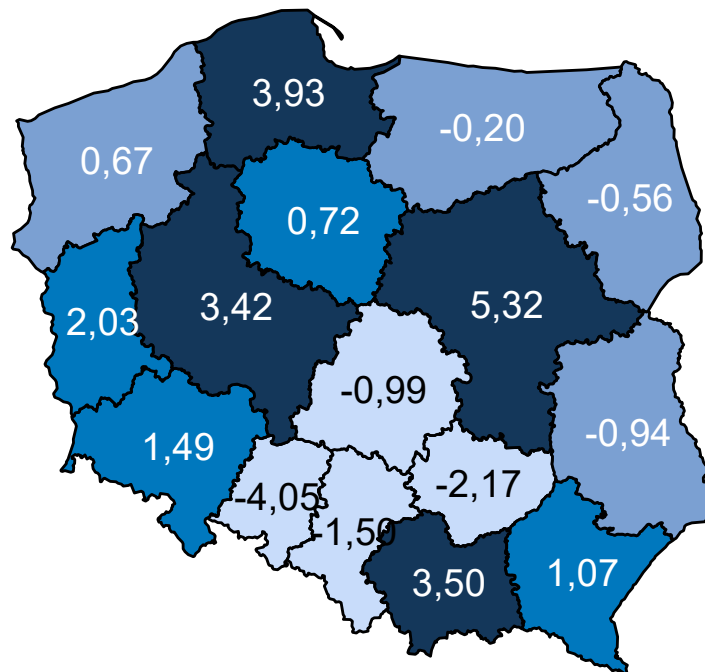


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -1,50%.

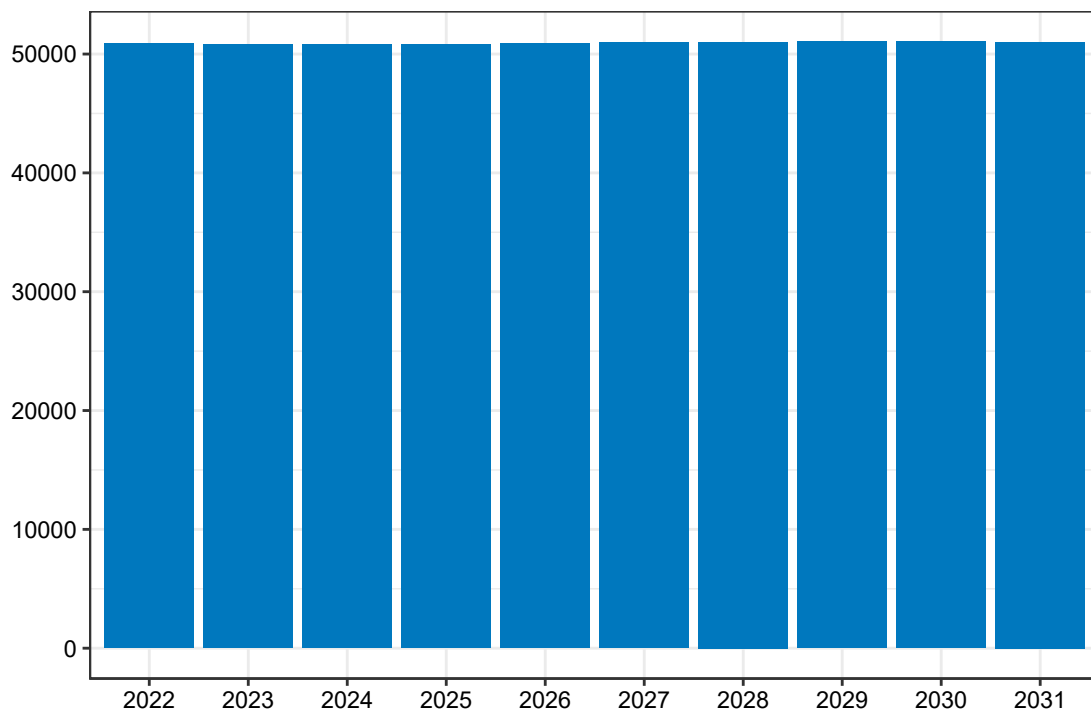
Mapa 3.2.39: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

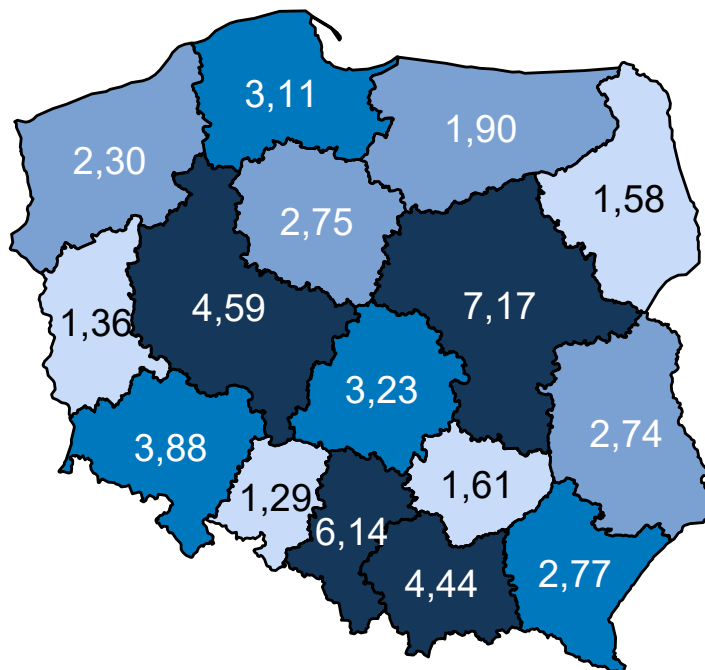
W latach 2022–2031 dla grupy Alkoholowa choroba wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 50,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 51,0 tys. (wzrost o 0,2 %). Wykres 3.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

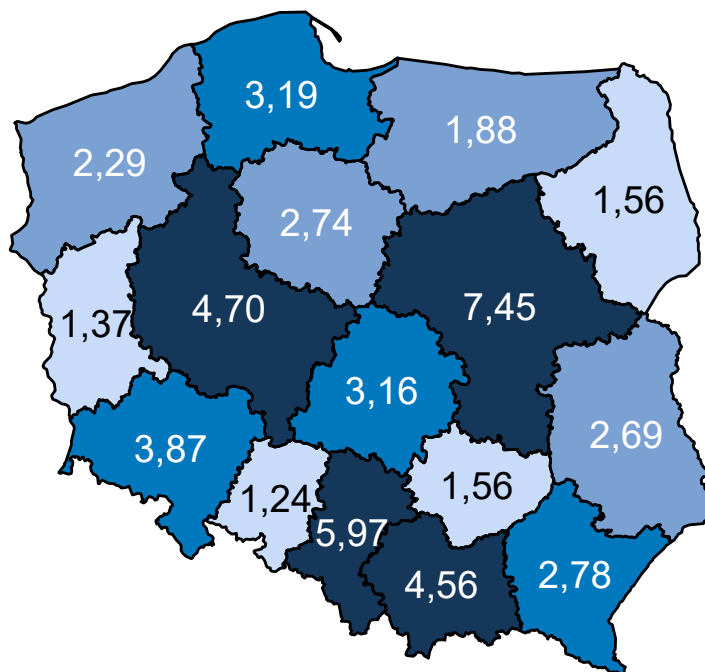
Mapa 3.2.40 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,14 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.41.

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

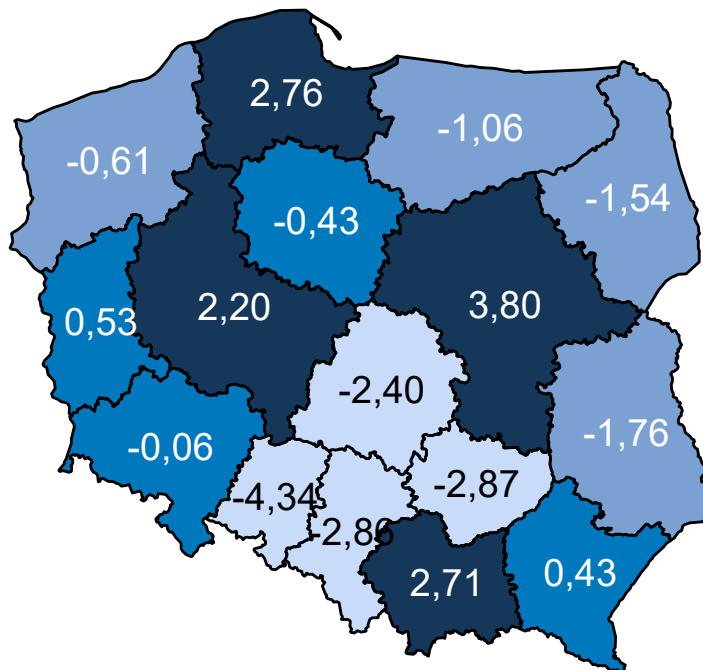


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -2,86%.

Mapa 3.2.42: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

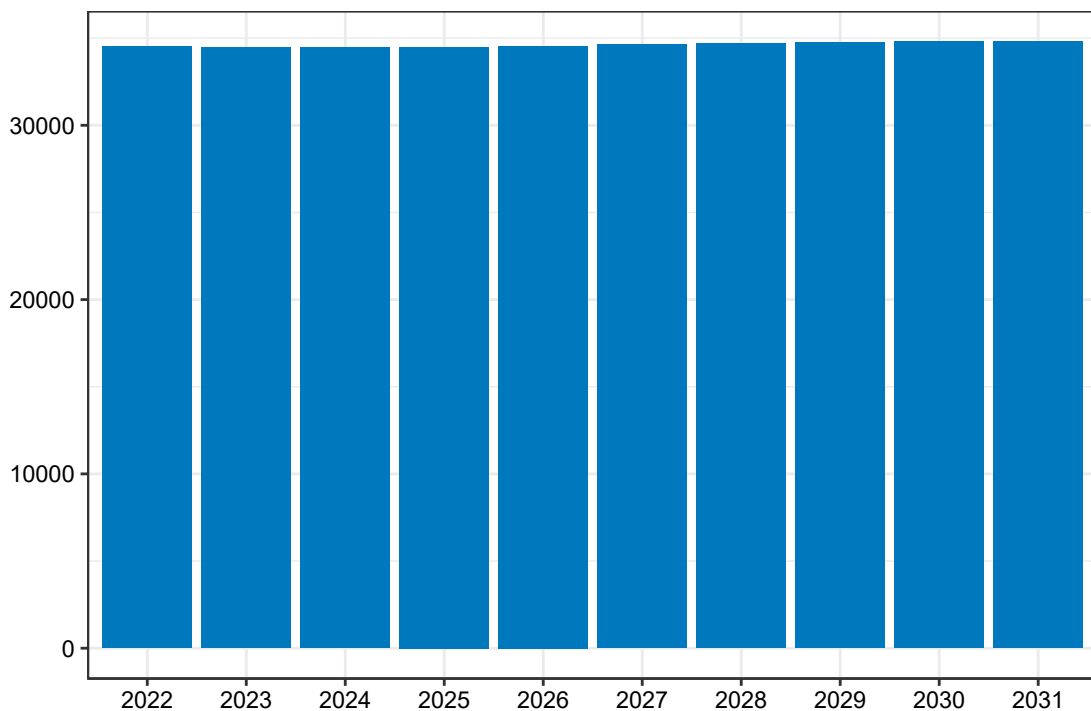


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Alkoholowa choroba wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 34,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 34,8 tys. (wzrost o 0,9 %). Wykres 3.2.18 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

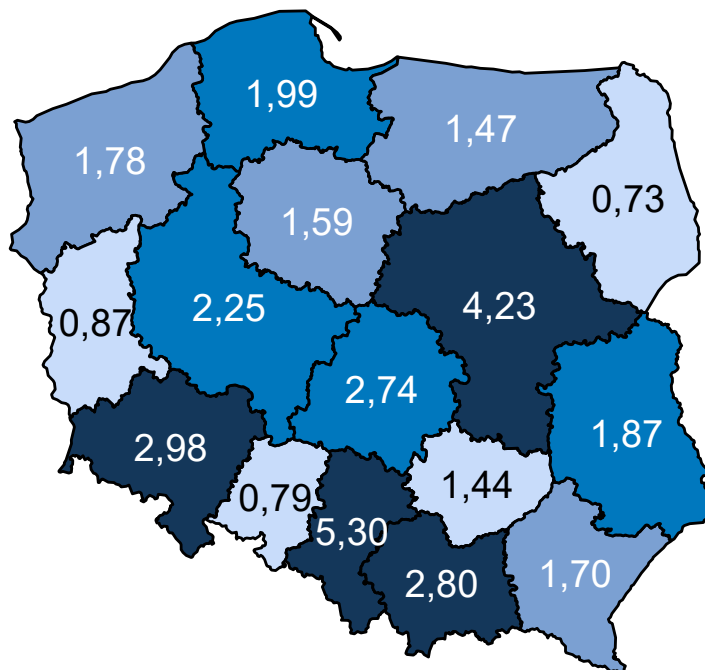
Wykres 3.2.18: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

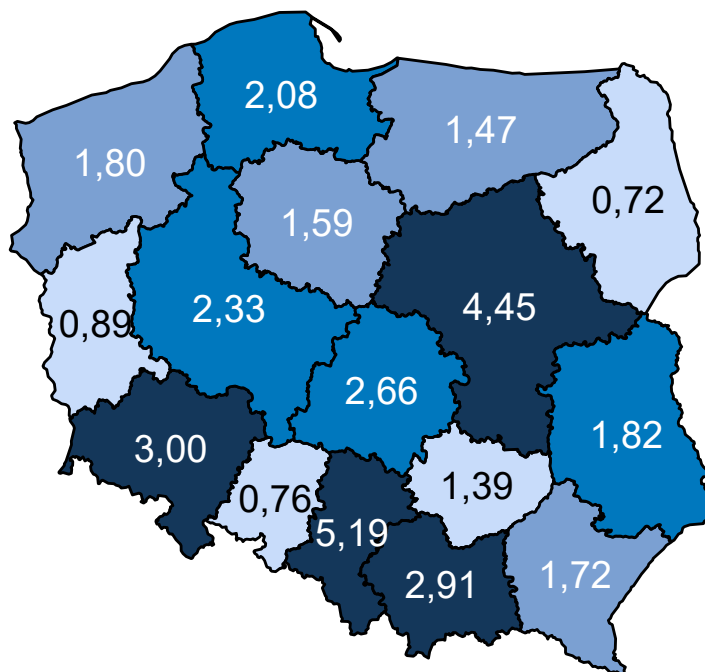
Mapa **3.2.43** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,30 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.44**.

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

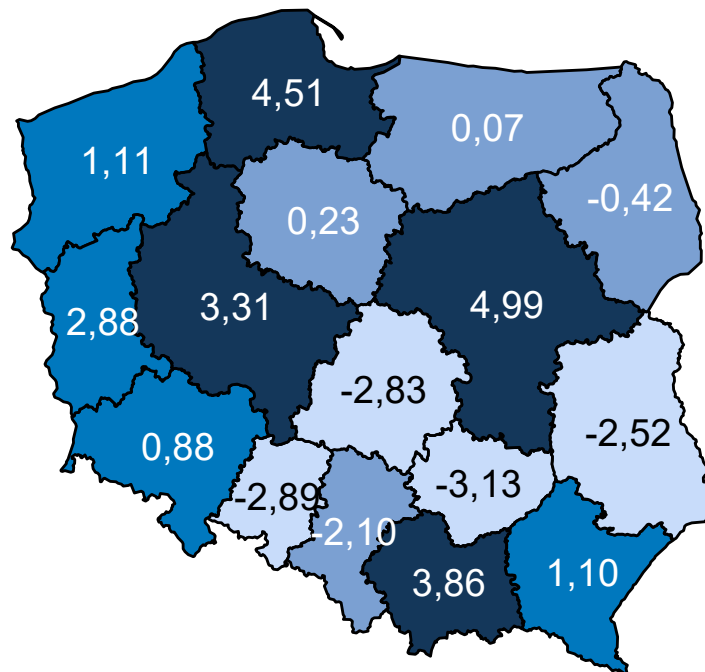


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -2,10%.

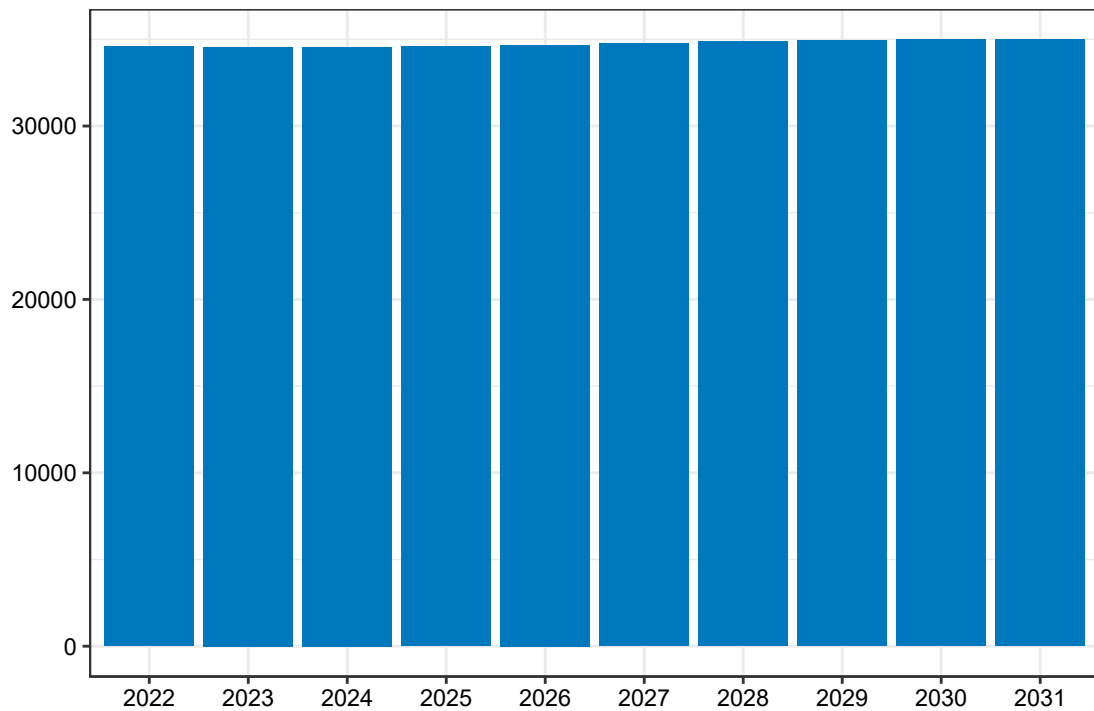
Mapa 3.2.45: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

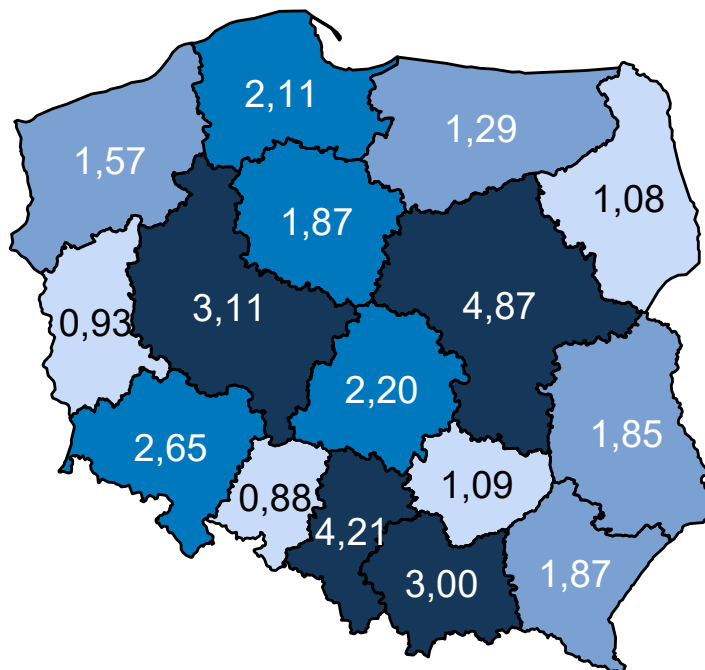
W latach 2022–2031 dla grupy Alkoholowa choroba wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 34,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 35,0 tys. (wzrost o 1.2 %). Wykres 3.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.19: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

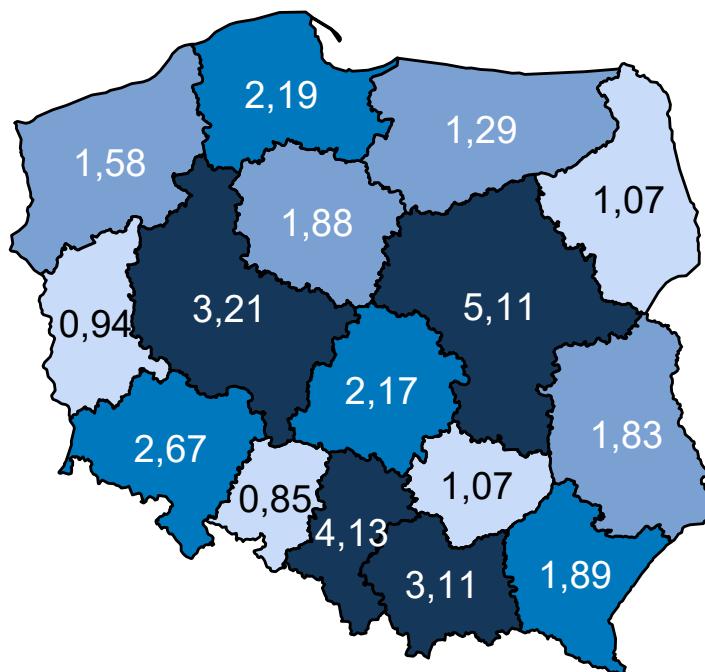
Mapa **3.2.46** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,21 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.47**.

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

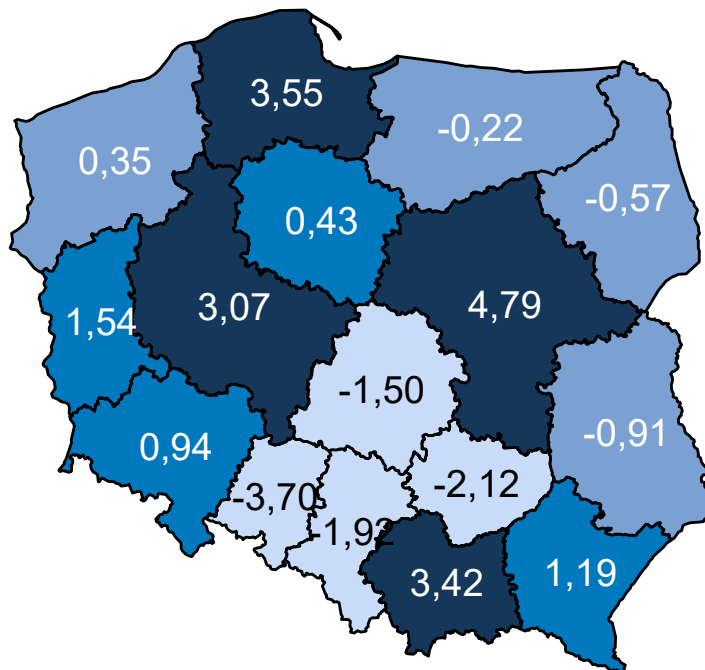


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -1,92%.

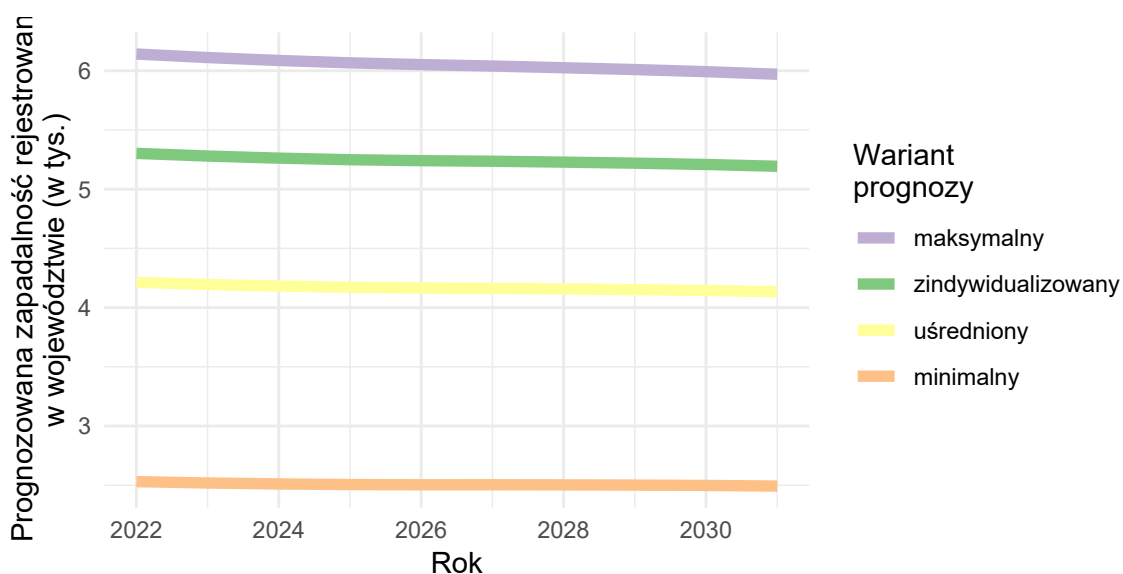
Mapa 3.2.48: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



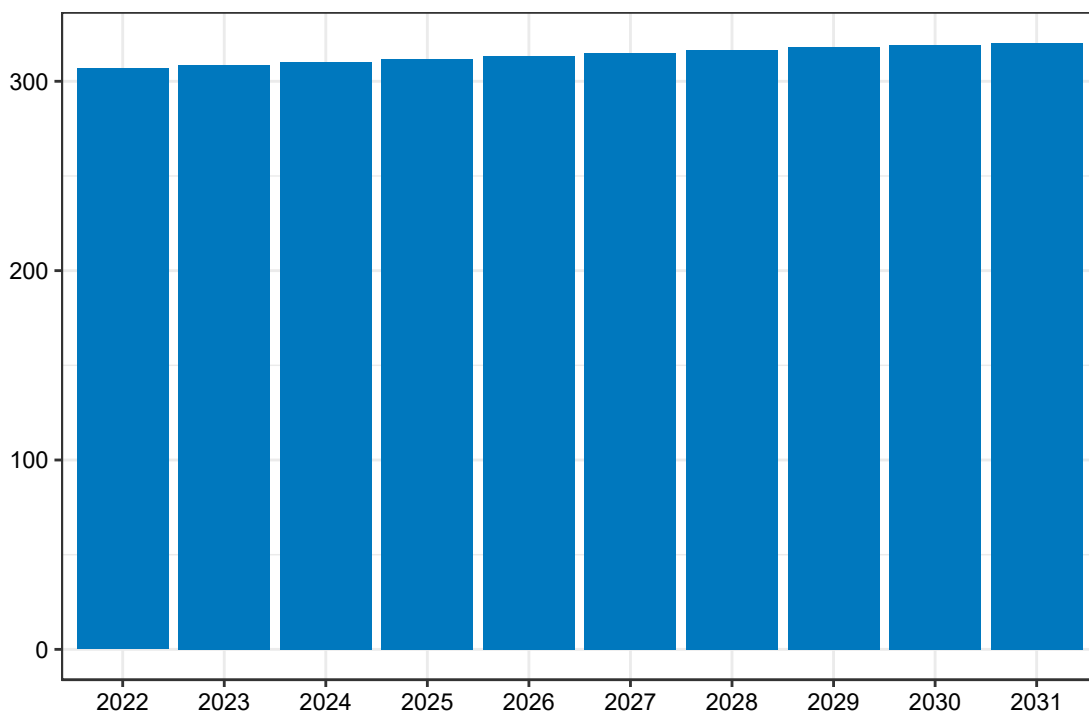
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Powikłania chorób wątroby

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Powikłania chorób wątroby prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,3 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.21 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

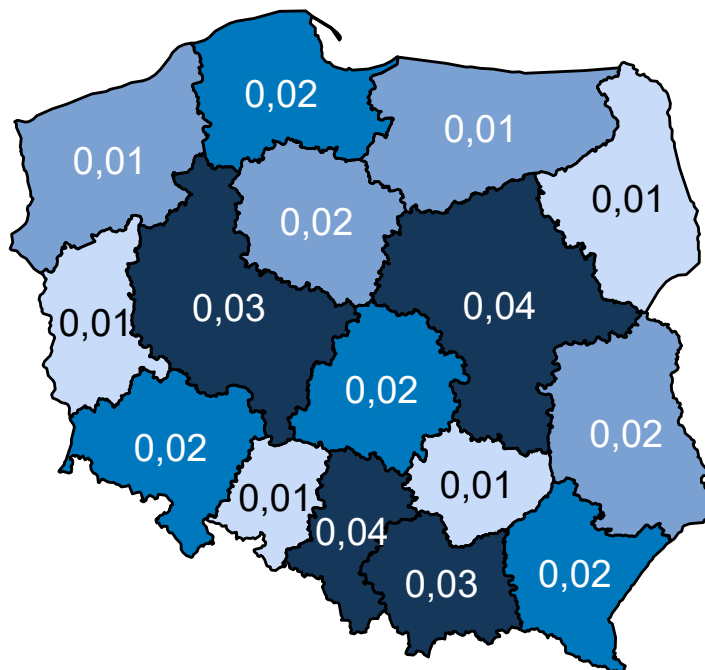
Wykres 3.2.21: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

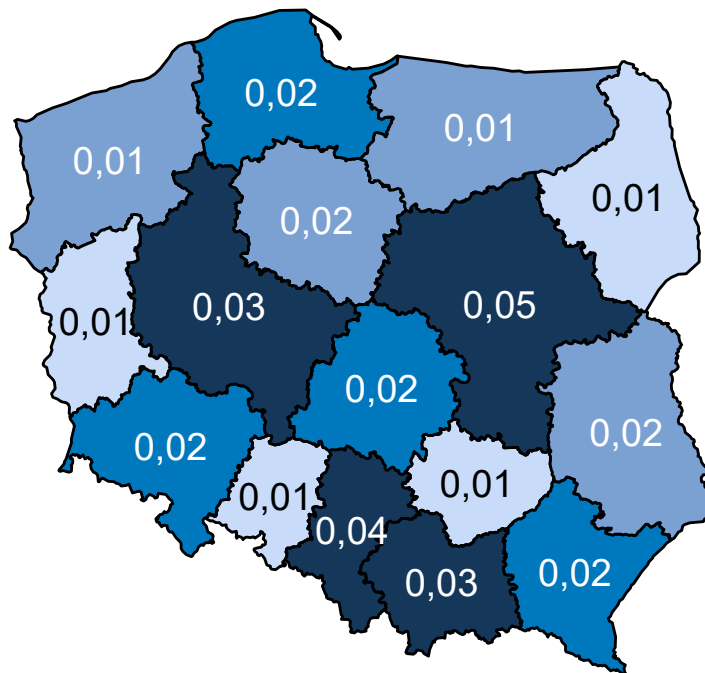
Mapa 3.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,04 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.50.

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

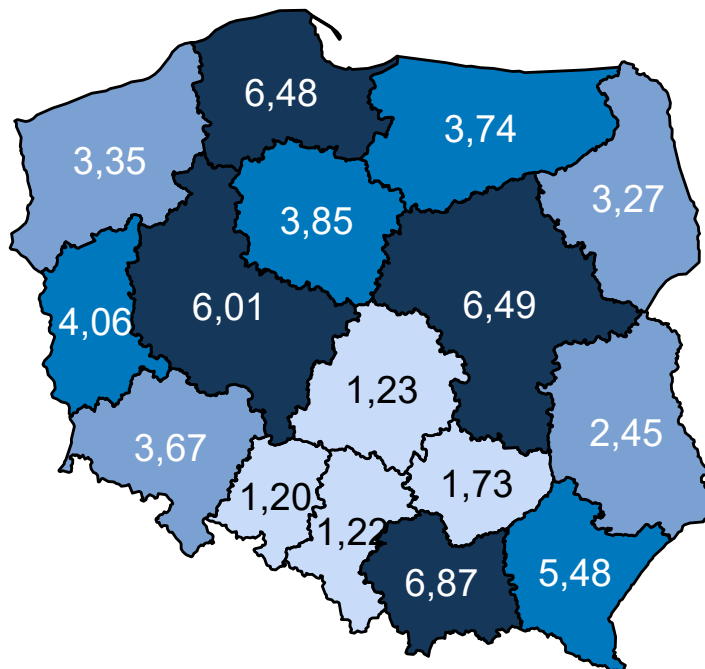


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 1,22%.

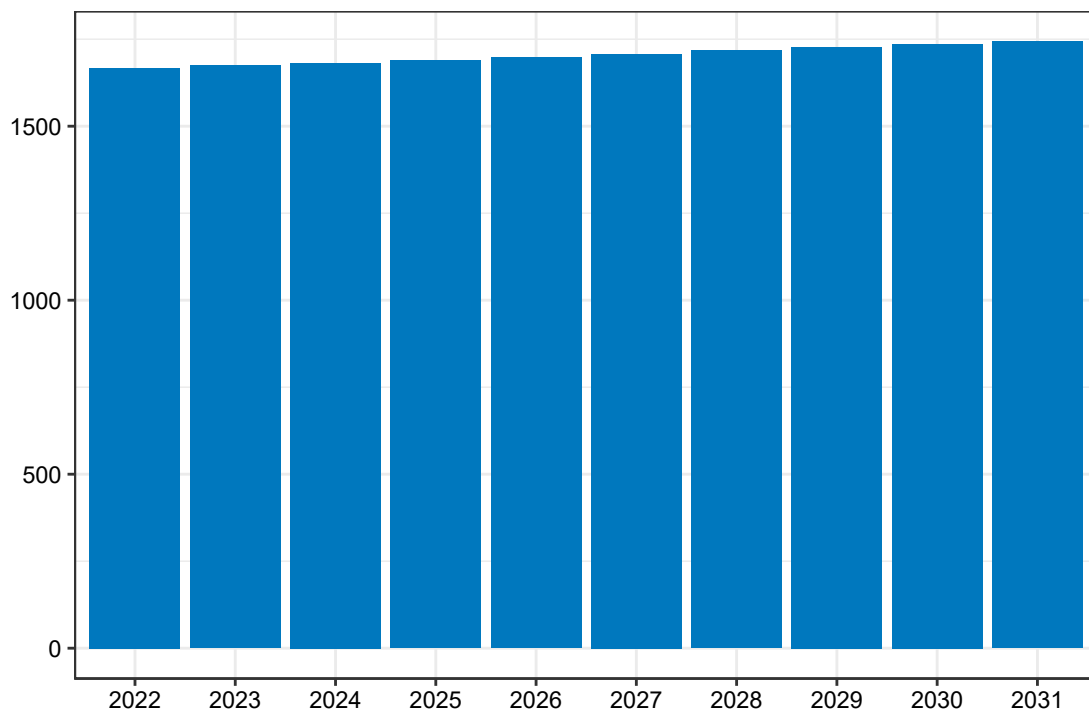
Mapa 3.2.51: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

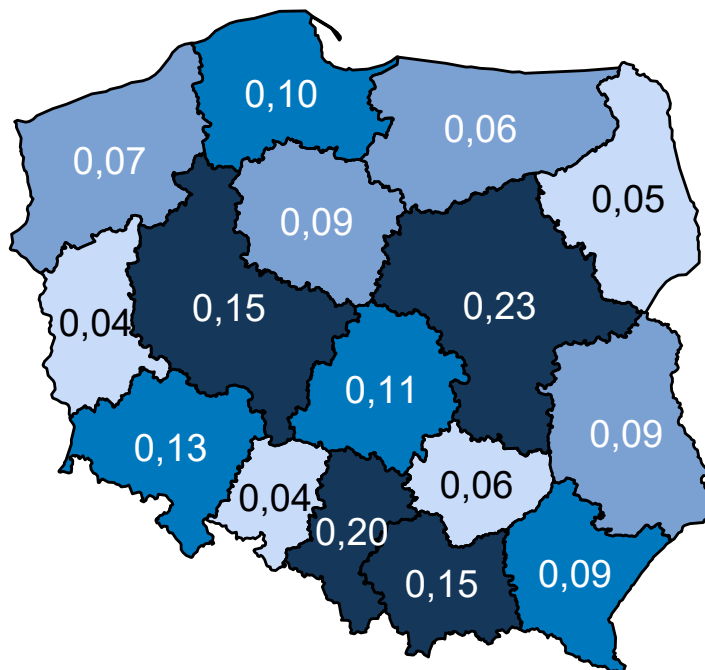
W latach 2022–2031 dla grupy Powikłania chorób wątroby prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,7 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w 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

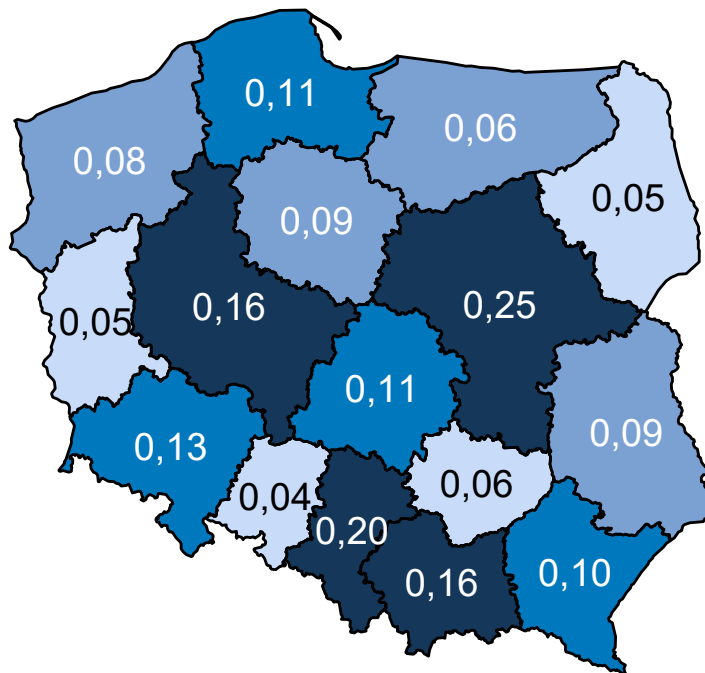
Mapa **3.2.52** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,20 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.53**.

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

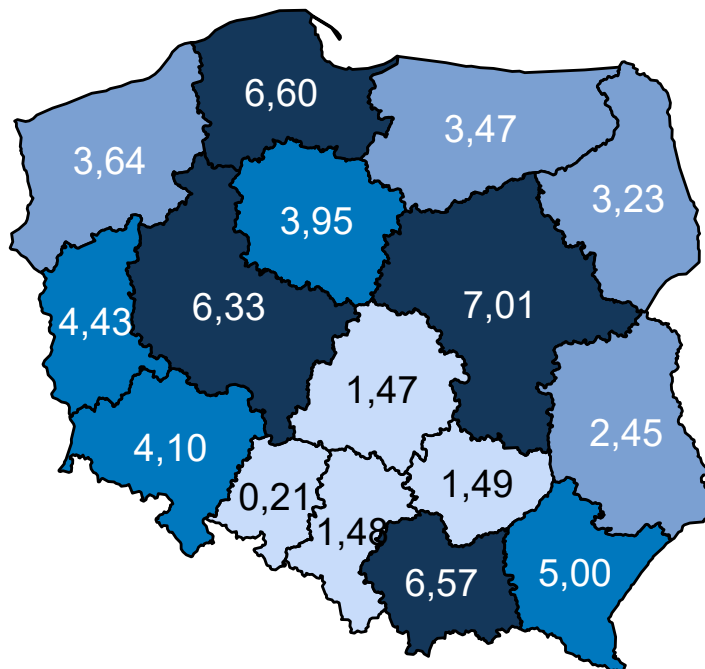


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 1,48%.

Mapa 3.2.54: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

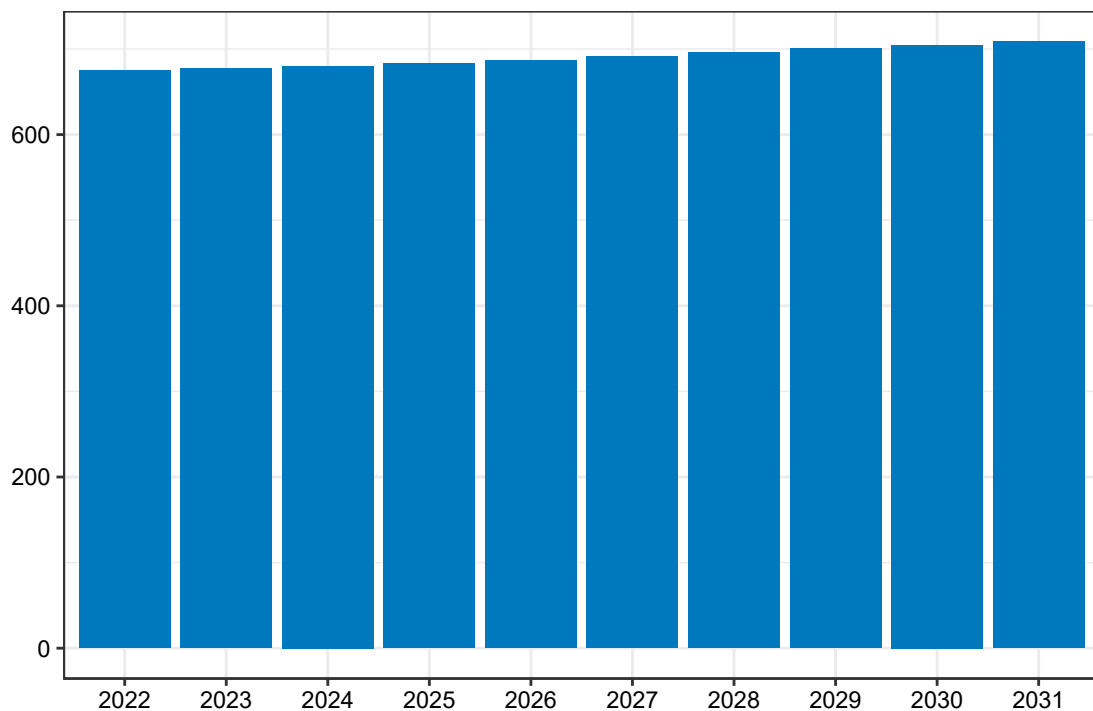


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Powikłania chorób wątroby prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,7 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.23 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

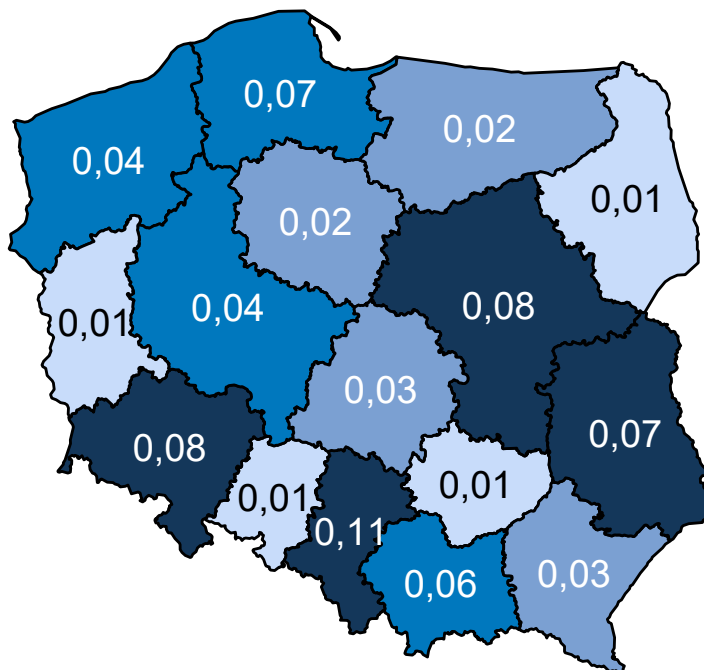
Wykres 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

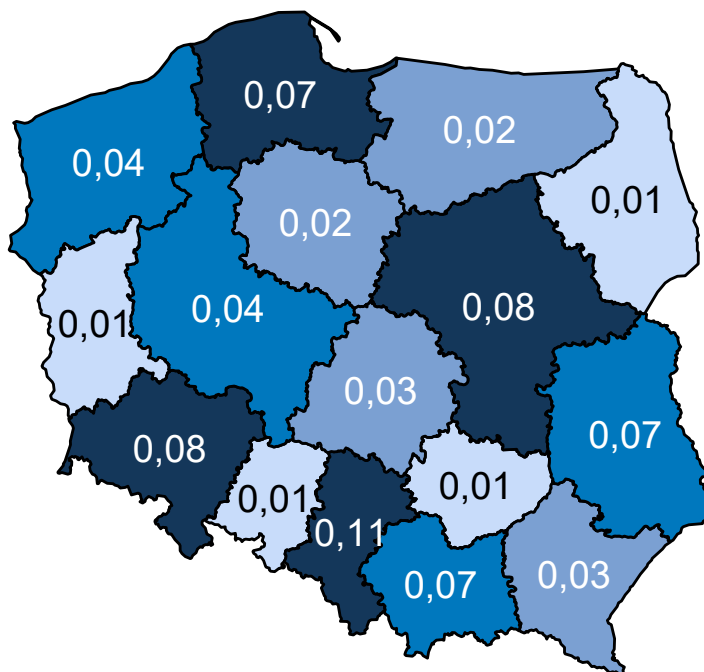
Mapa **3.2.55** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,11 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.56**.

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

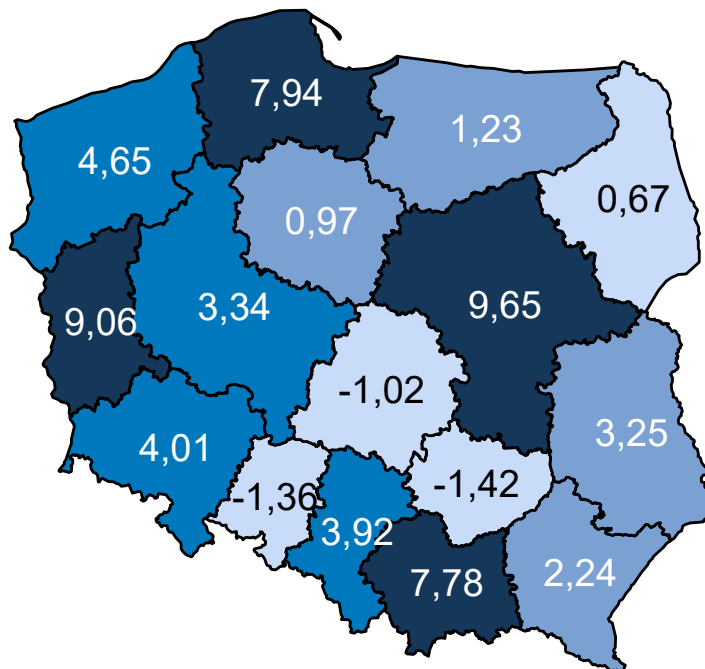


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 3,92%.

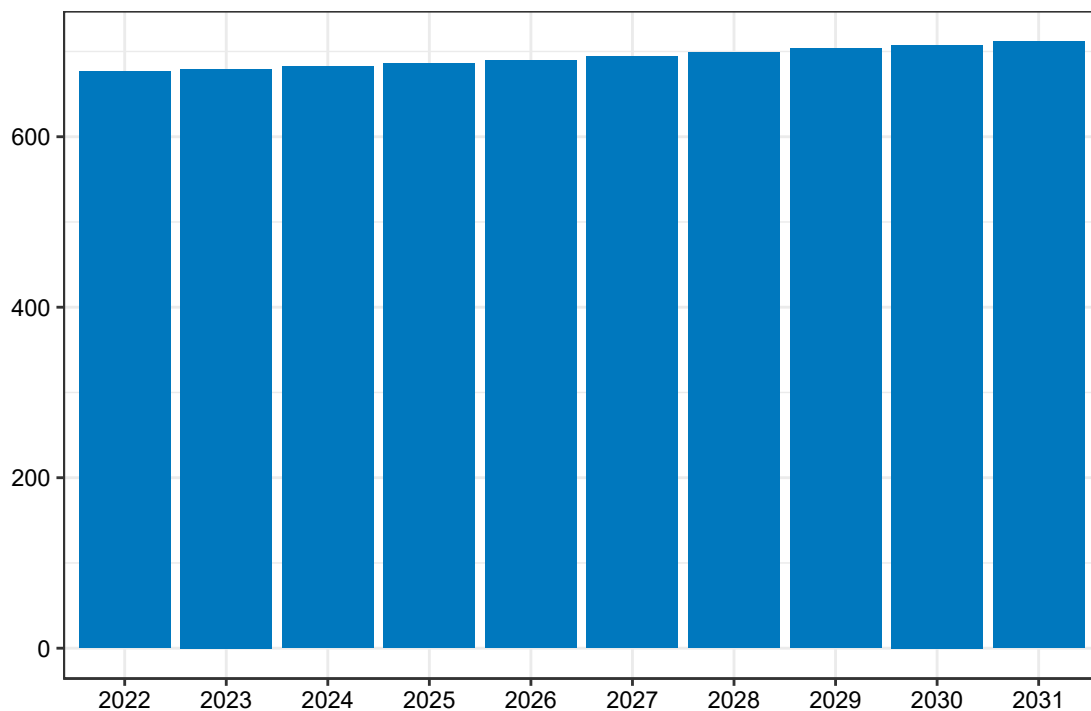
Mapa 3.2.57: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

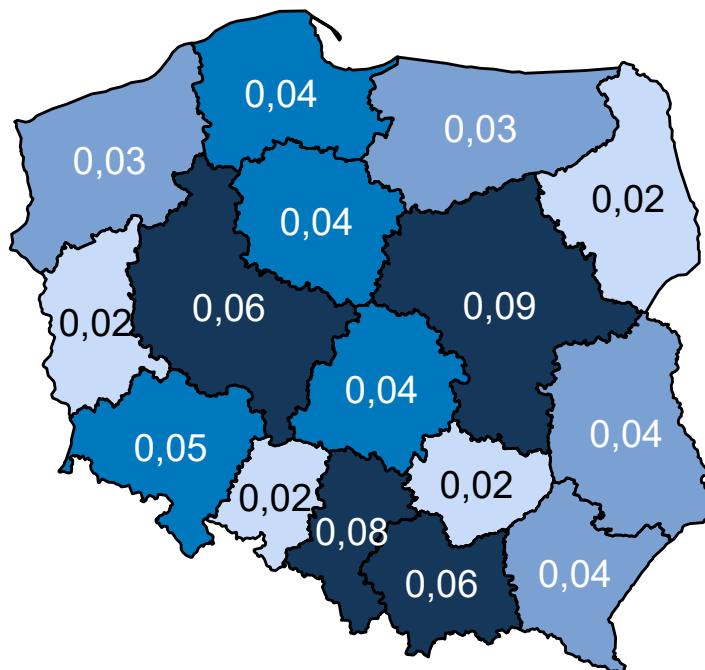
W latach 2022–2031 dla grupy Powikłania chorób wątroby prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,7 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w 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

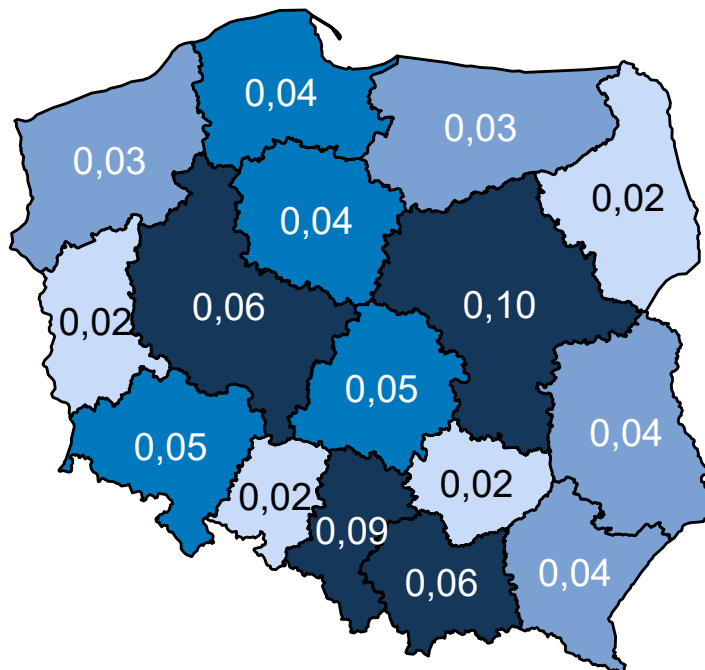
Mapa **3.2.58** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,08 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.59**.

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

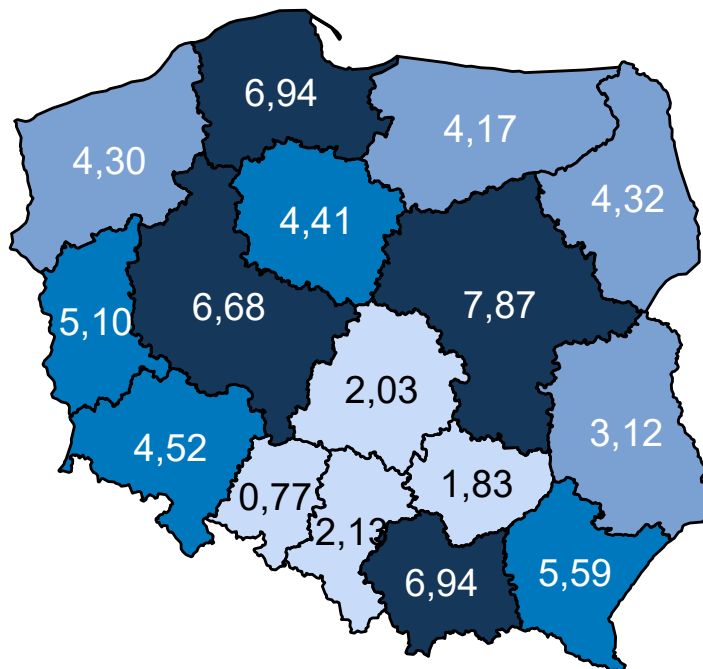


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 2,13%.

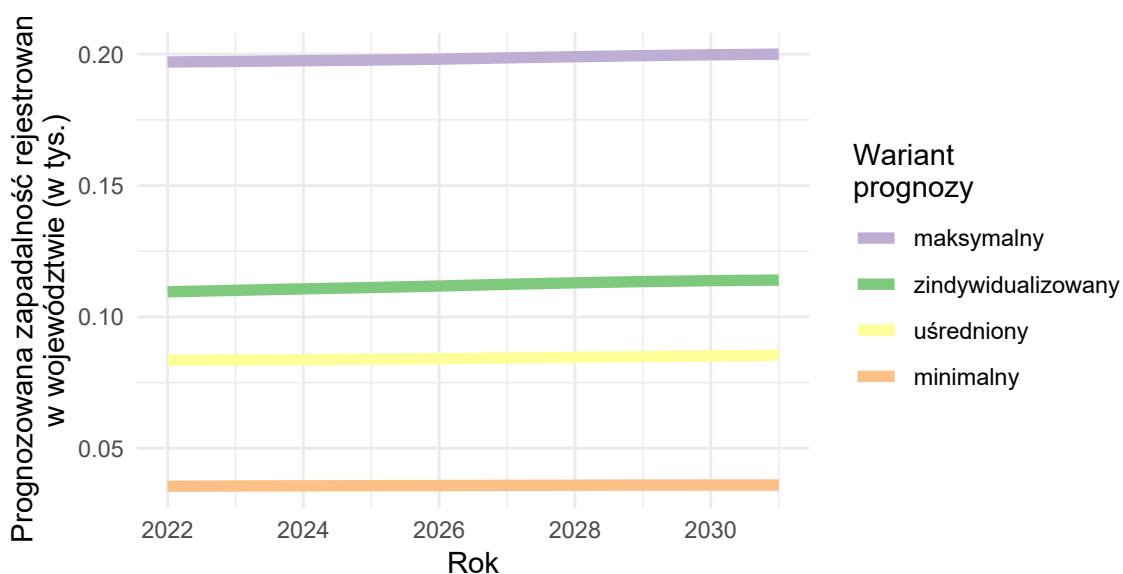
Mapa 3.2.60: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



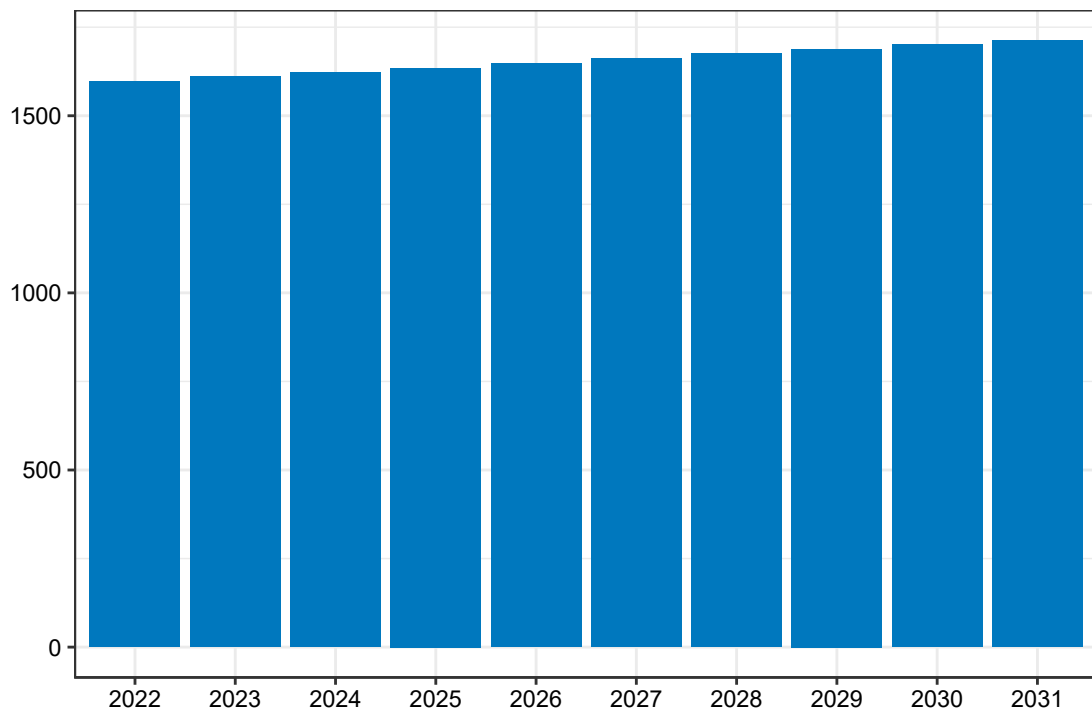
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Niewydolność wątroby

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Niewydolność wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 1,7 tys. (wzrost o 6.2 %). Wykres 3.2.26 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

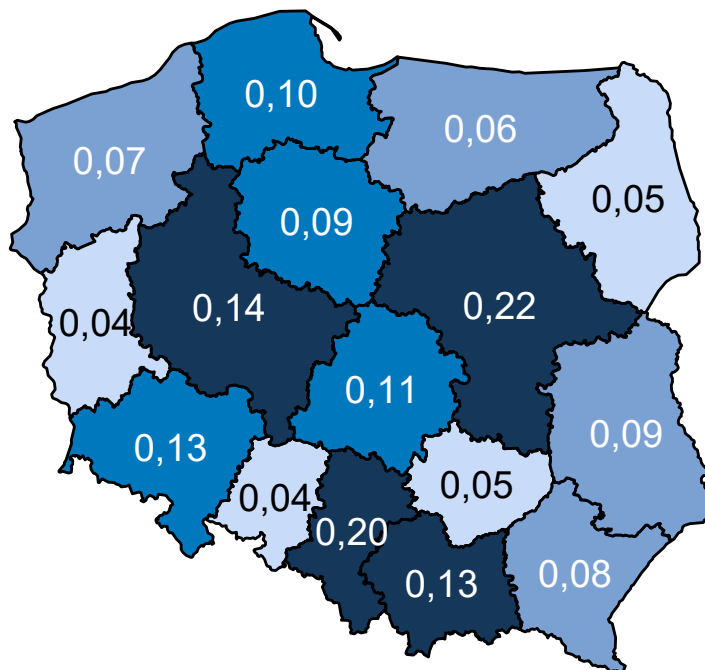
Wykres 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

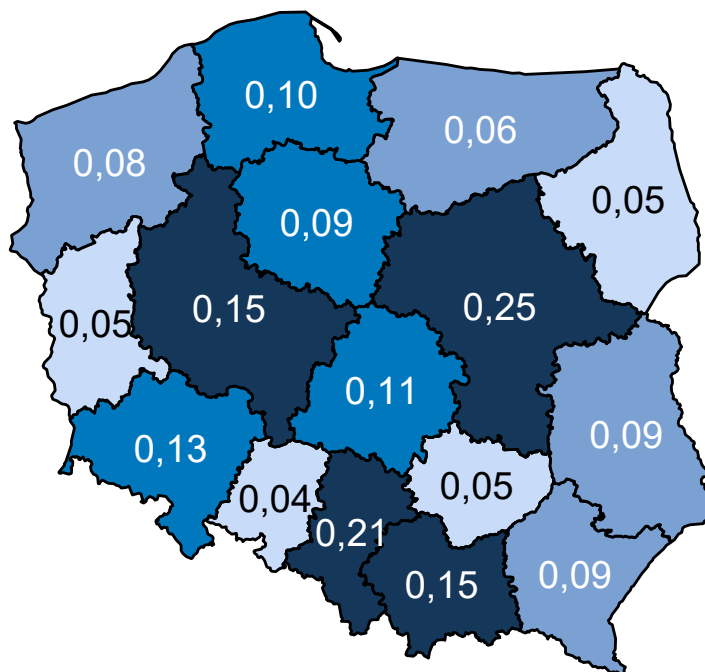
Mapa 3.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,20 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.62.

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

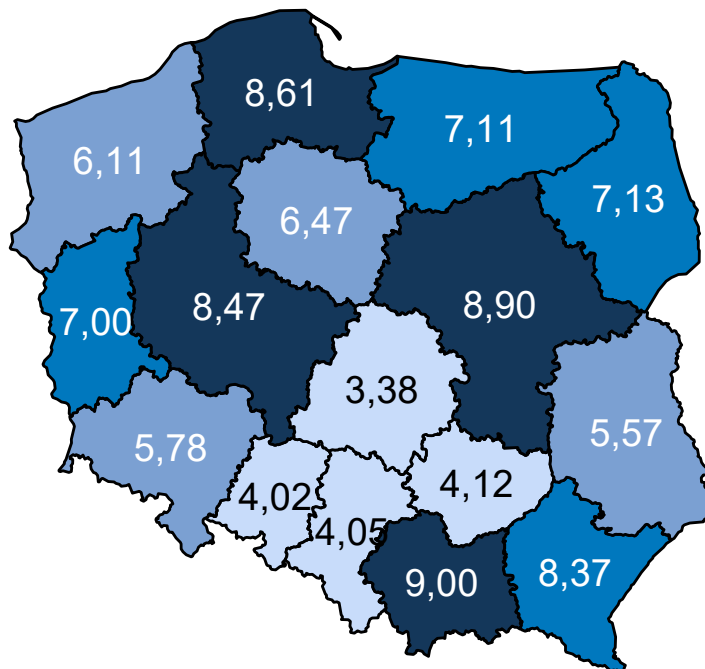


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 4,05%.

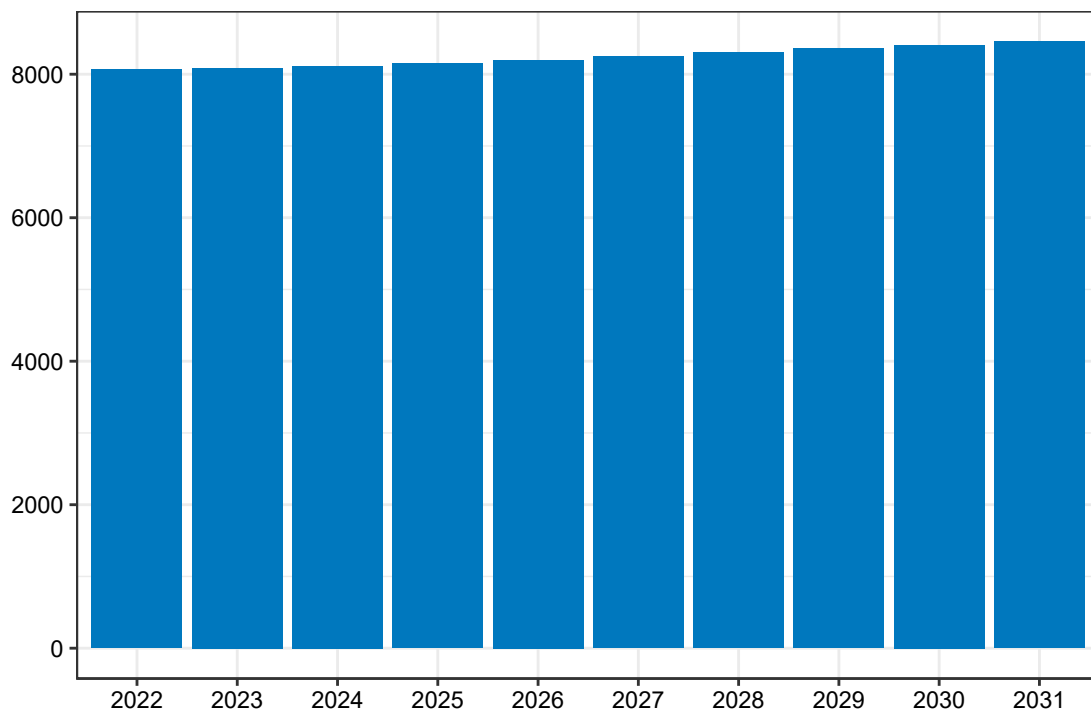
Mapa 3.2.63: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

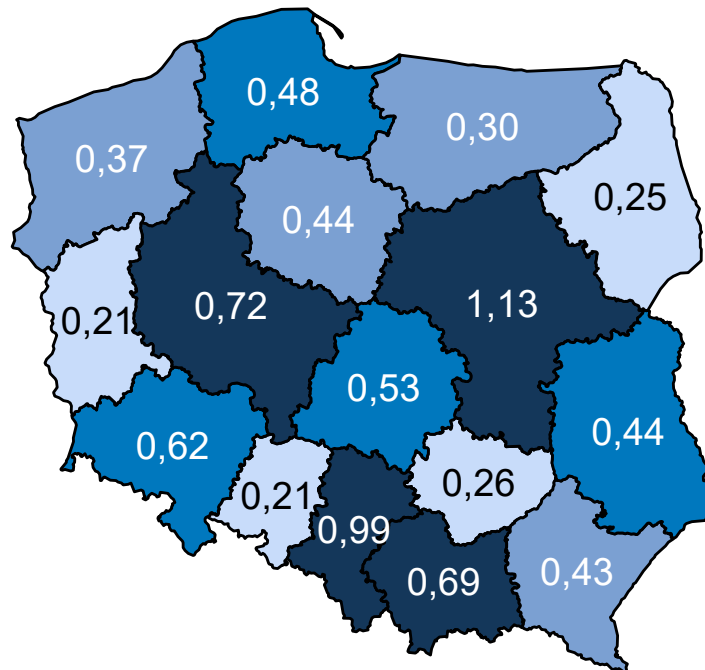
W latach 2022–2031 dla grupy Niewydolność wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 8,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 8,5 tys. (wzrost o 4.9 %). Wykres 3.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.27: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

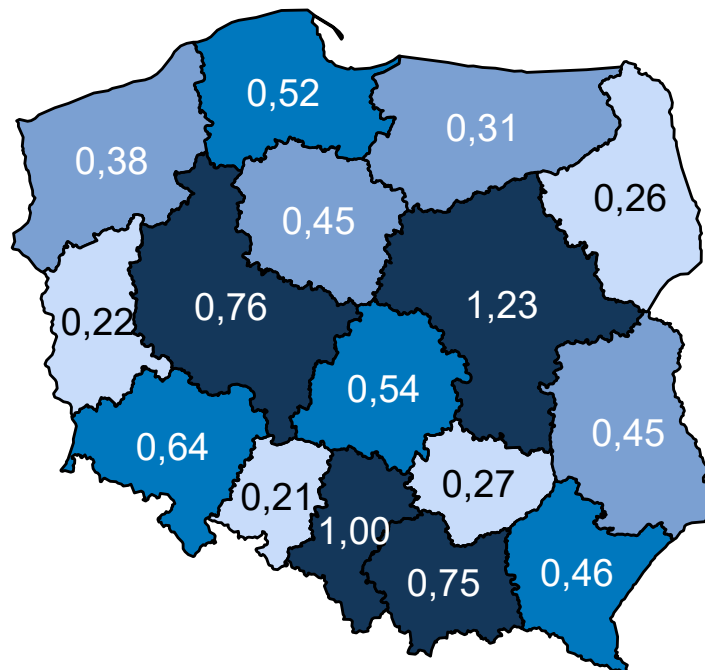
Mapa **3.2.64** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,99 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.65**.

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

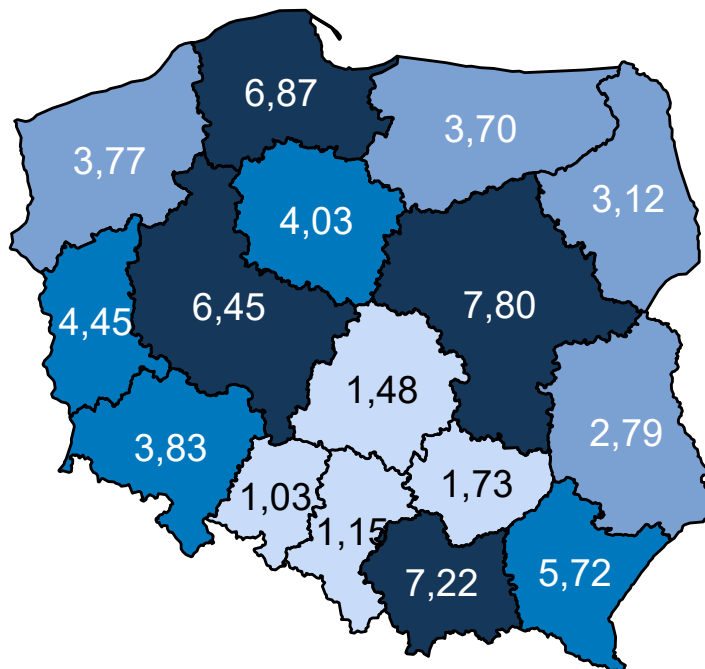


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 1,15%.

Mapa 3.2.66: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

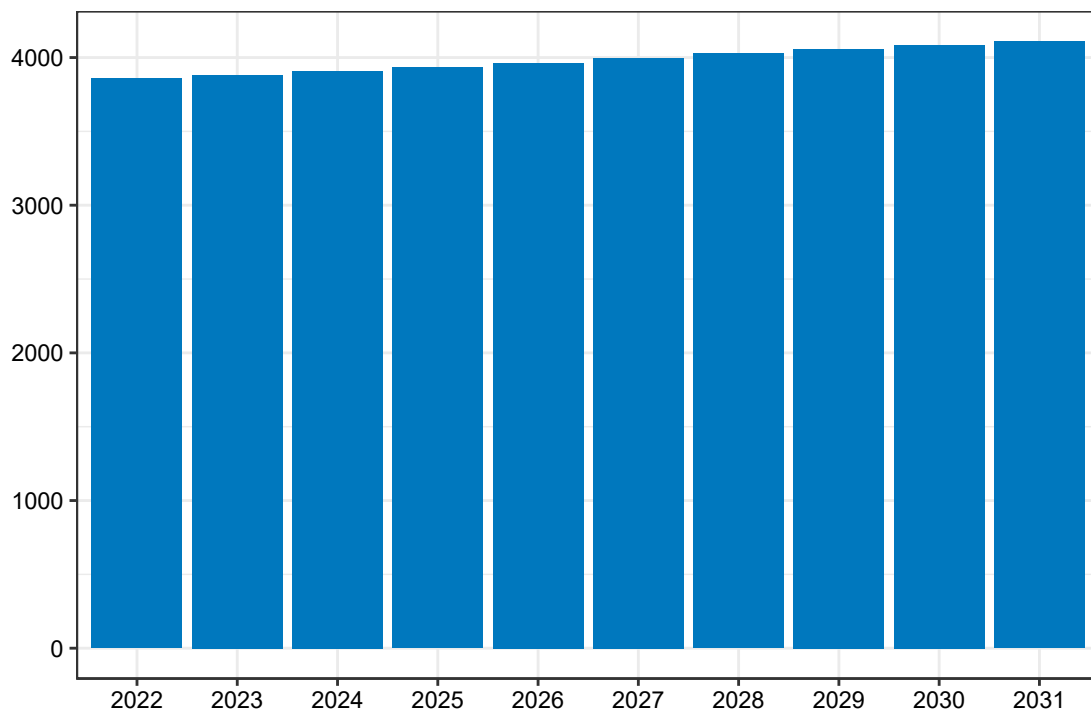


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Niewydolność wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 3,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 4,1 tys. (wzrost o 5.1 %). Wykres 3.2.28 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

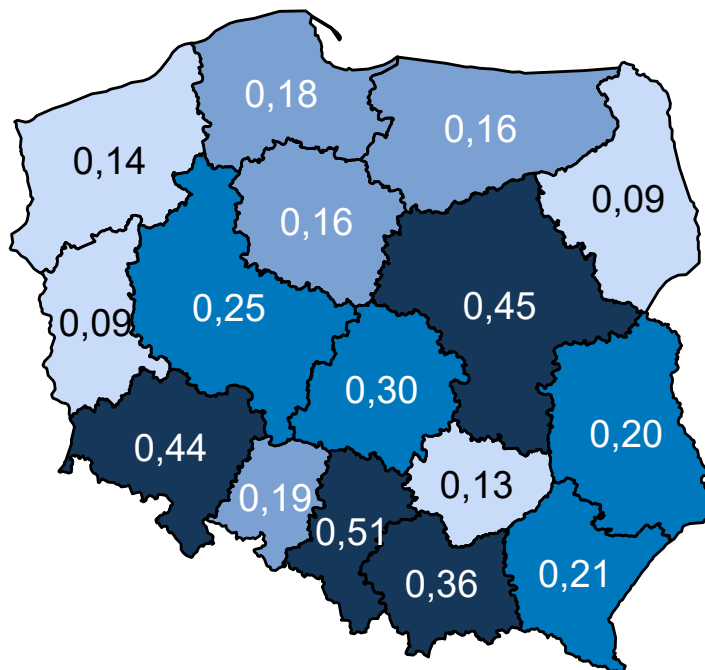
Wykres 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

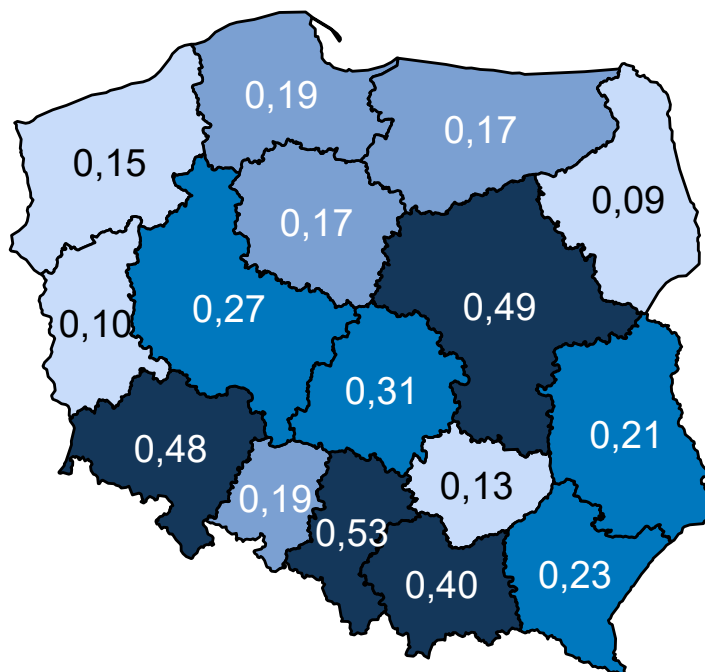
Mapa **3.2.67** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,51 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.68**.

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

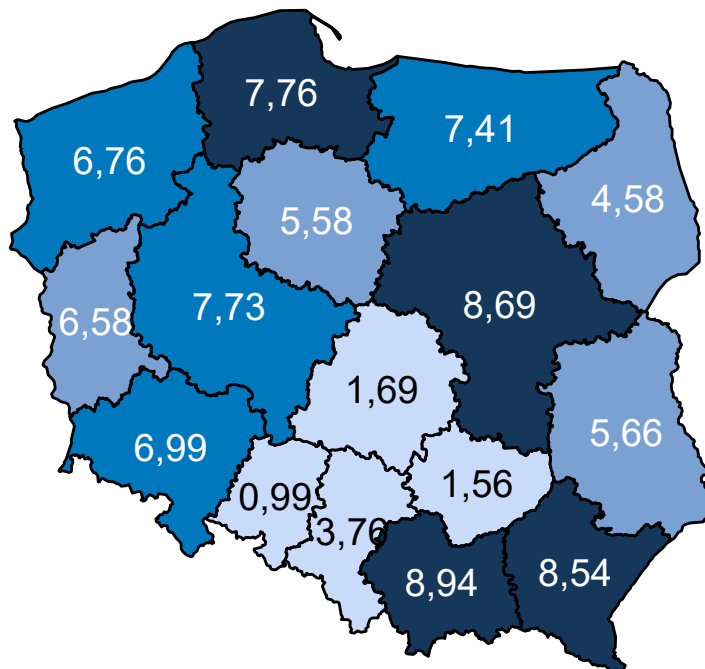


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 3,76%.

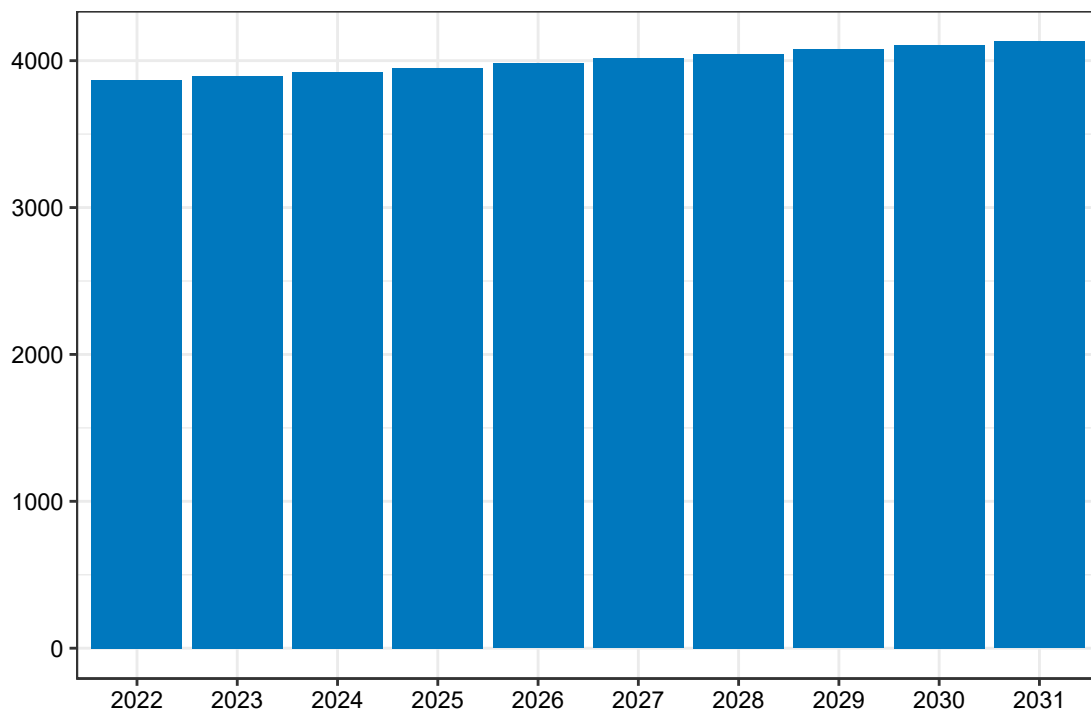
Mapa 3.2.69: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

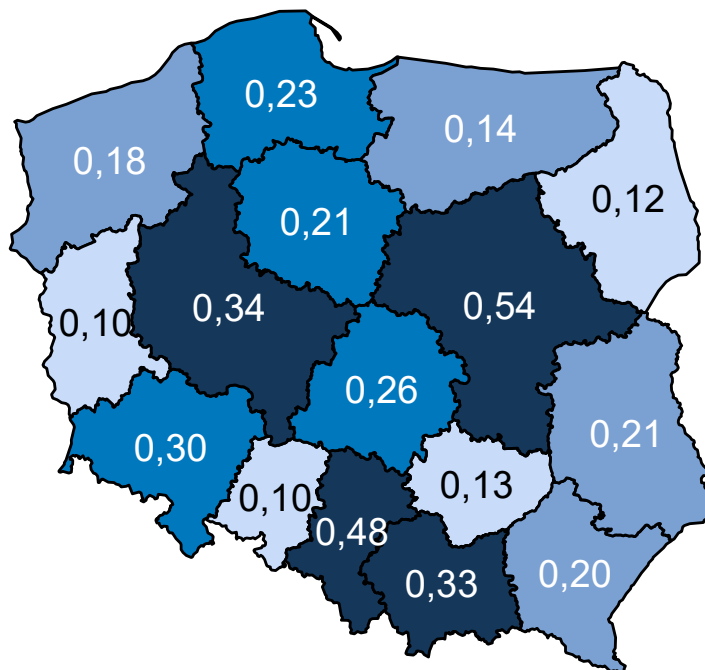
W latach 2022–2031 dla grupy Niewydolność wątroby prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 3,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 4,1 tys. (wzrost o 5.1 %). Wykres 3.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

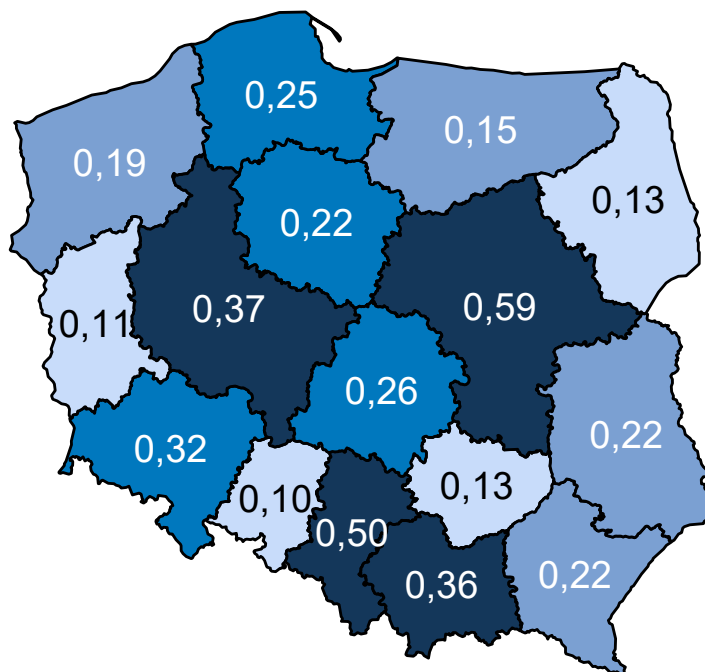
Mapa **3.2.70** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,48 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.71**.

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

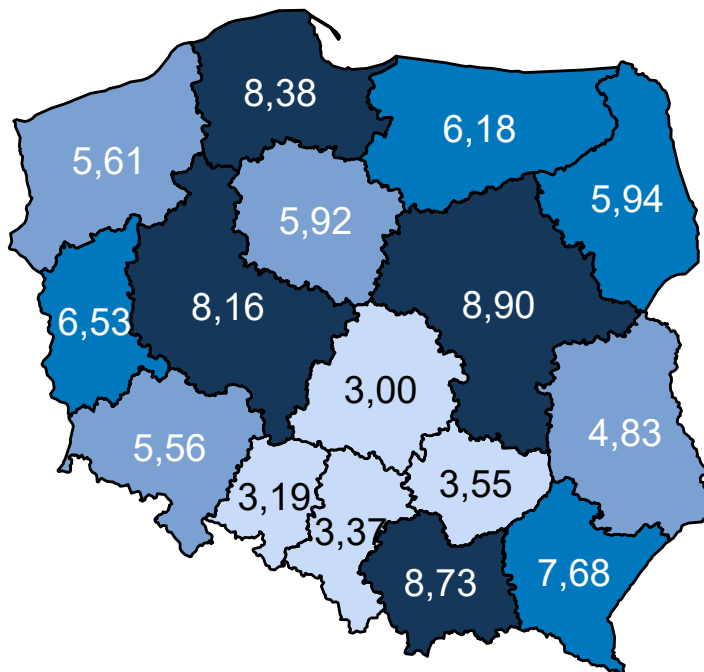


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 3,37%.

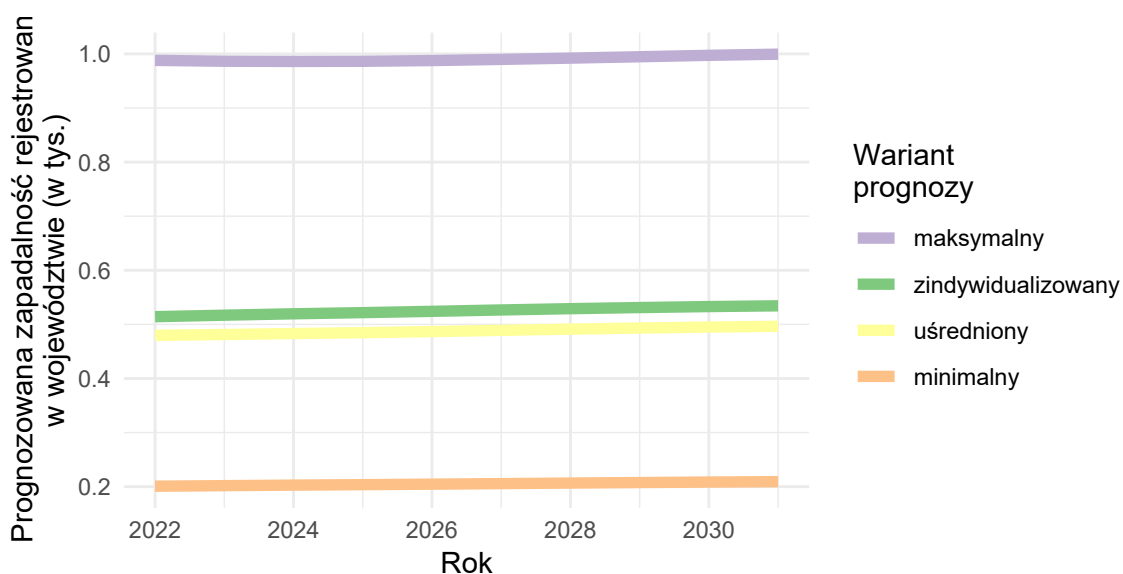
Mapa 3.2.72: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



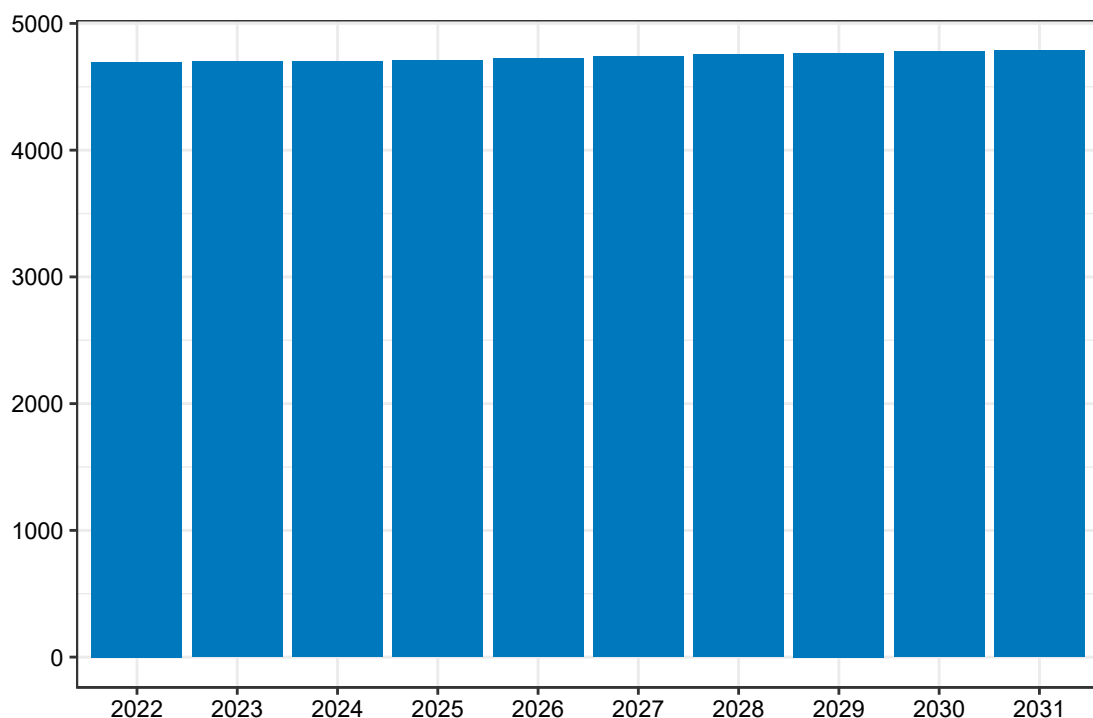
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby)

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 4,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 4,8 tys. (wzrost o 2.1 %). Wykres 3.2.31 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

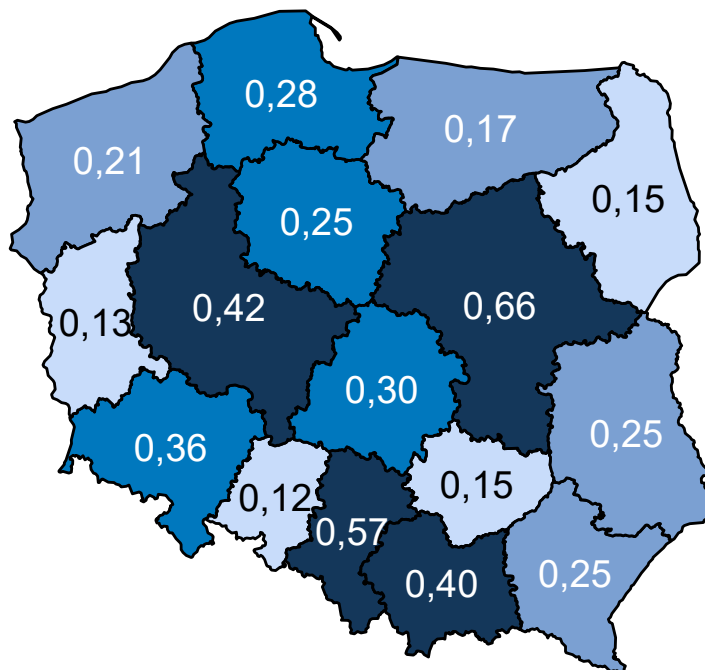
Wykres 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

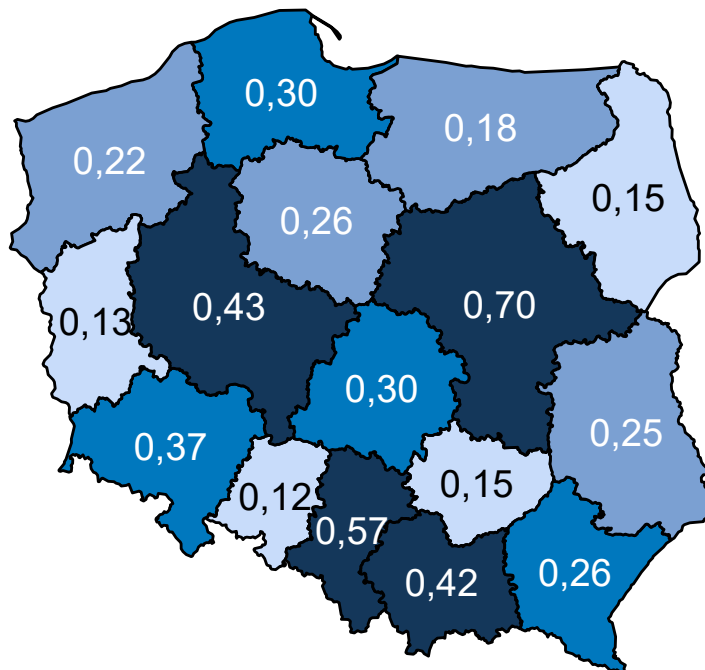
Mapa 3.2.73 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,57 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.74.

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

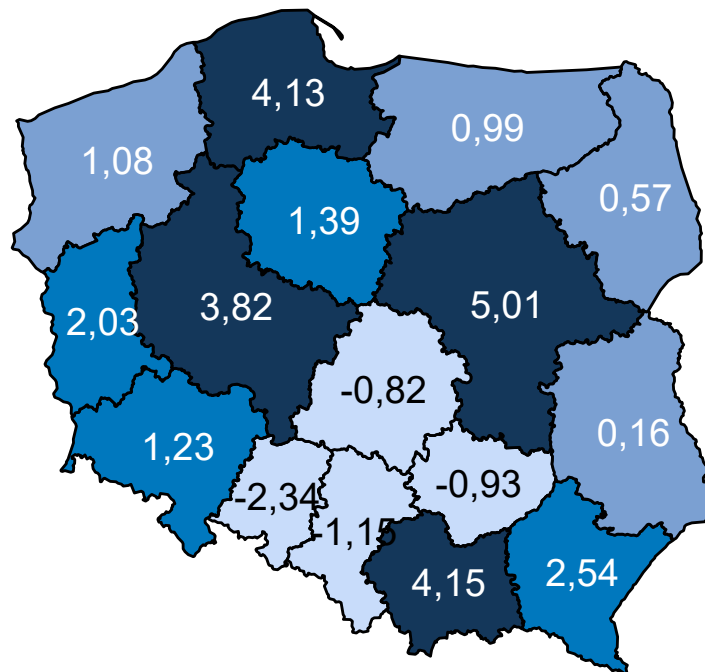


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -1,15%.

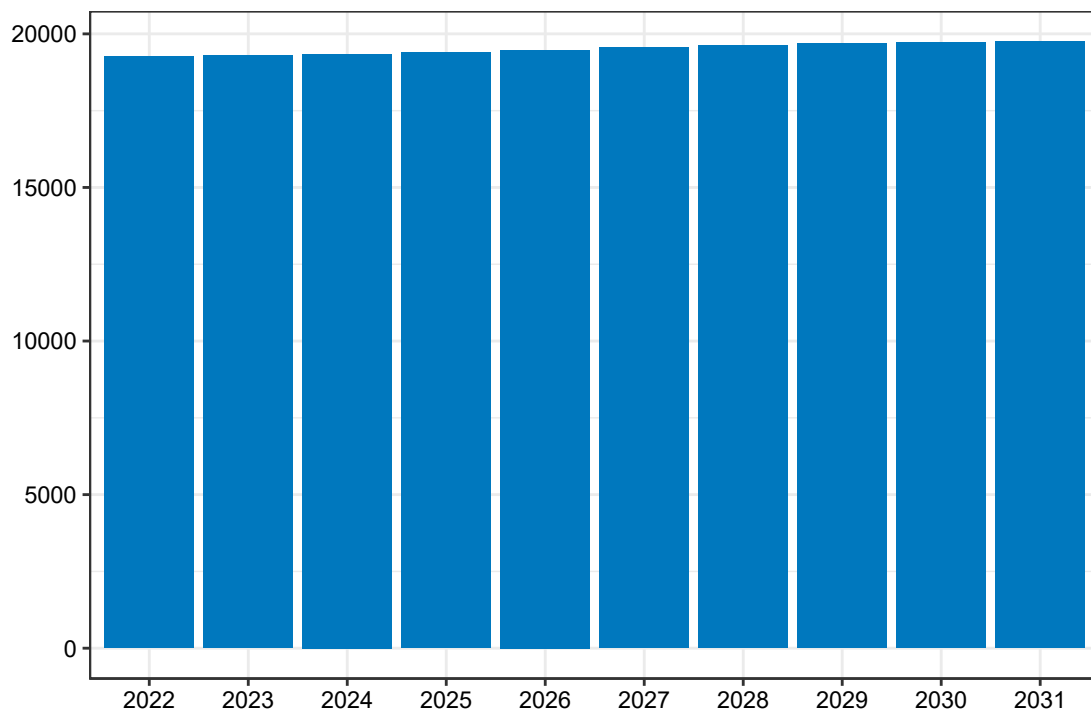
Mapa 3.2.75: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

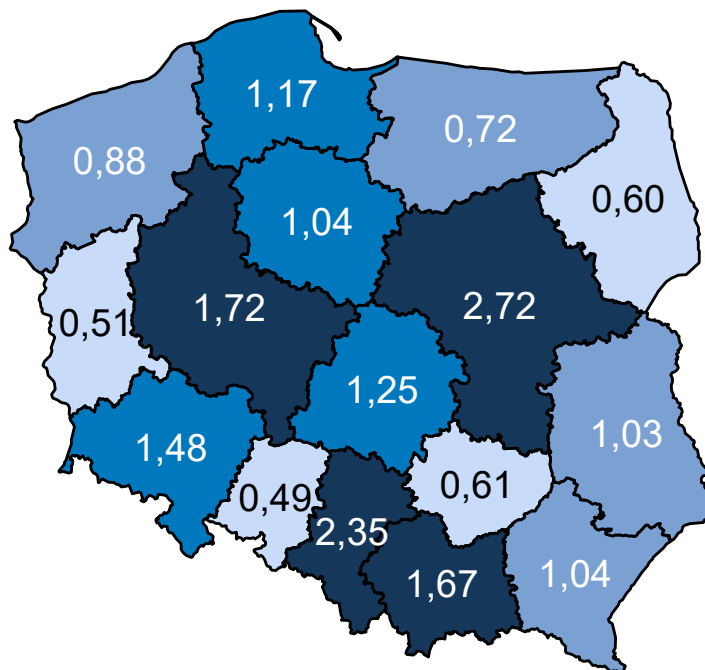
W latach 2022–2031 dla grupy Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 19,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 19,8 tys. (wzrost o 2,6 %). Wykres 3.2.32 przedstawia prognozę 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

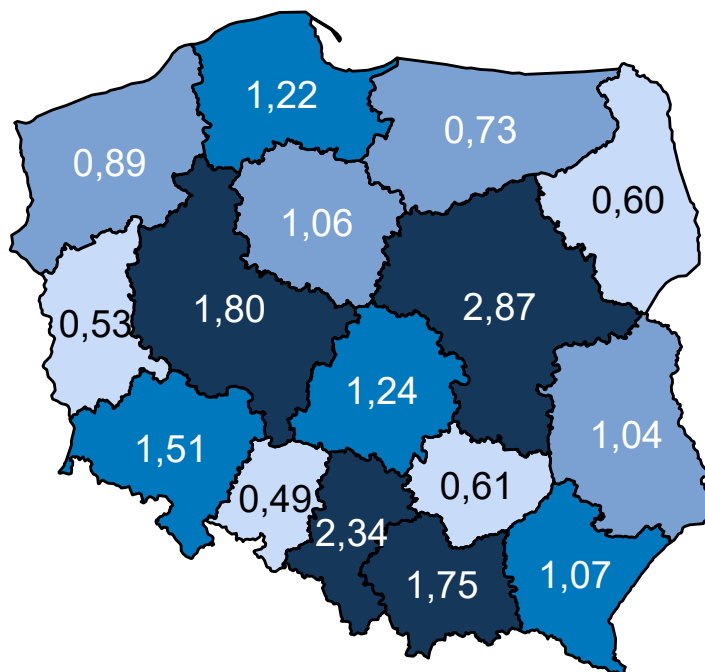
Mapa **3.2.76** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,35 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.77**.

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

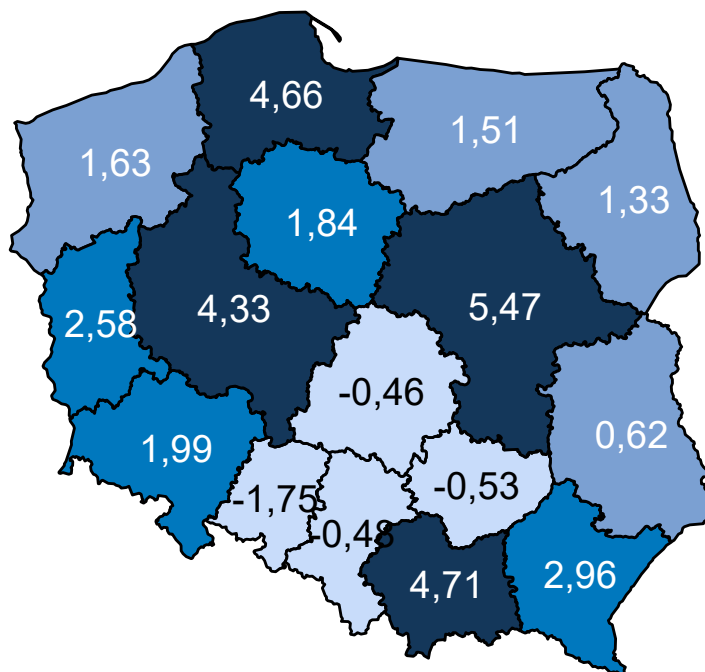


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -0,48%.

Mapa 3.2.78: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

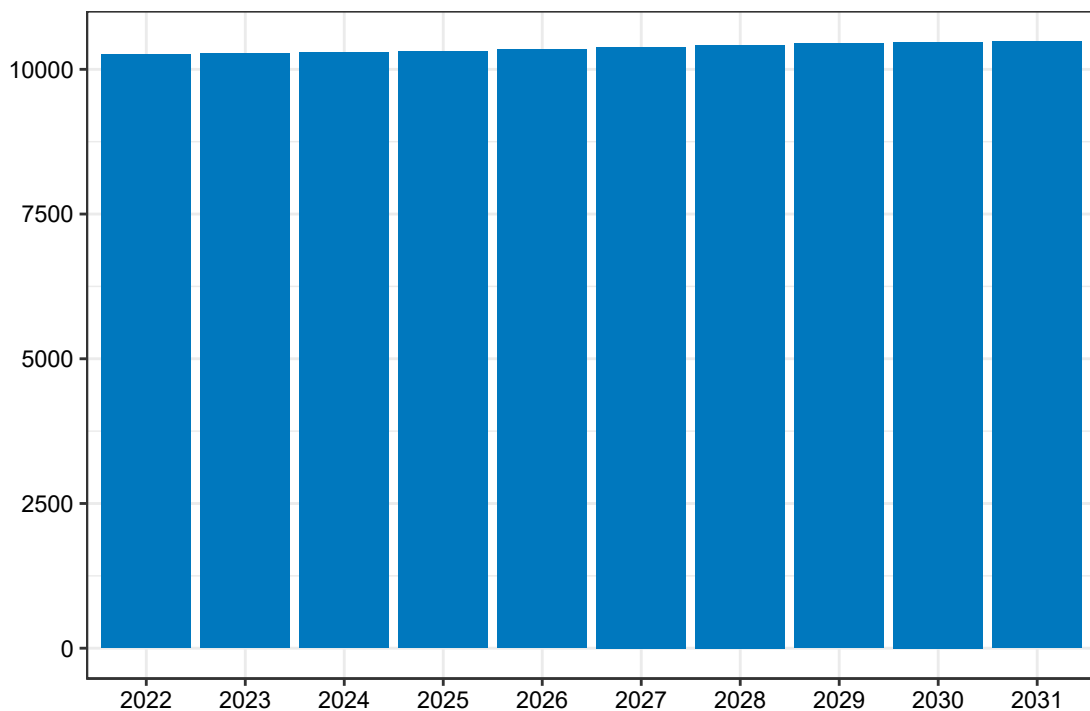


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 10,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 10,5 tys. (wzrost o 1,9 %). Wykres 3.2.33 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

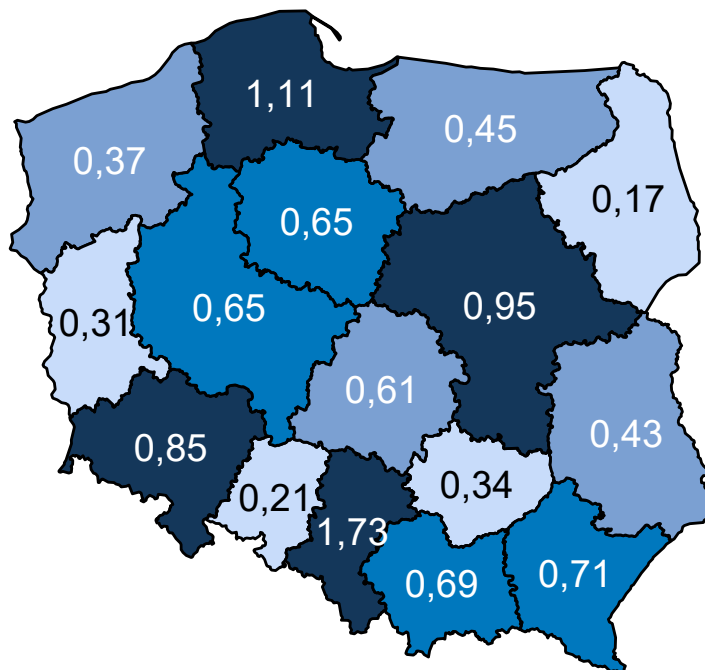
Wykres 3.2.33: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

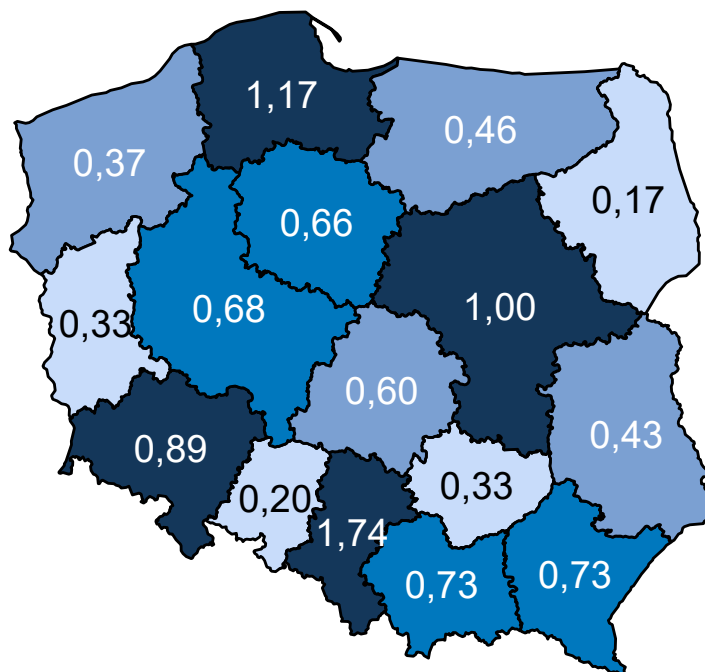
Mapa **3.2.79** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,73 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.80**.

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

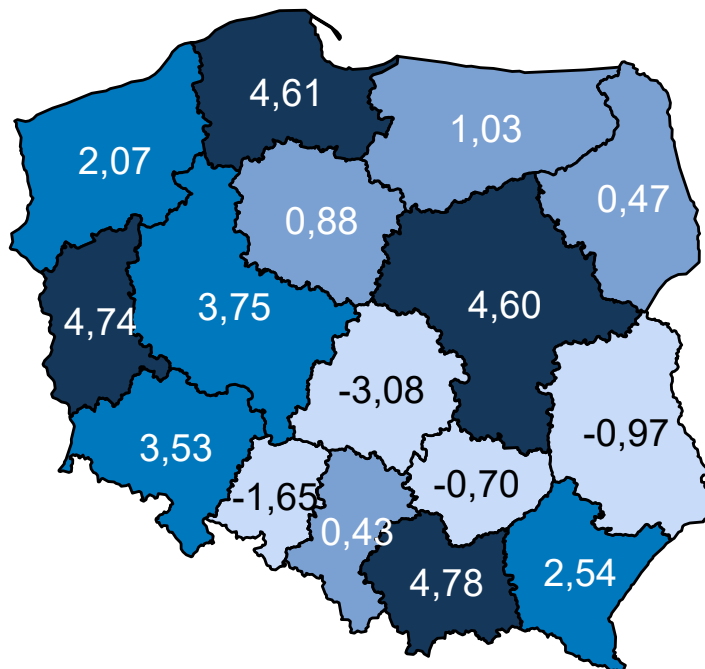


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 0,43%.

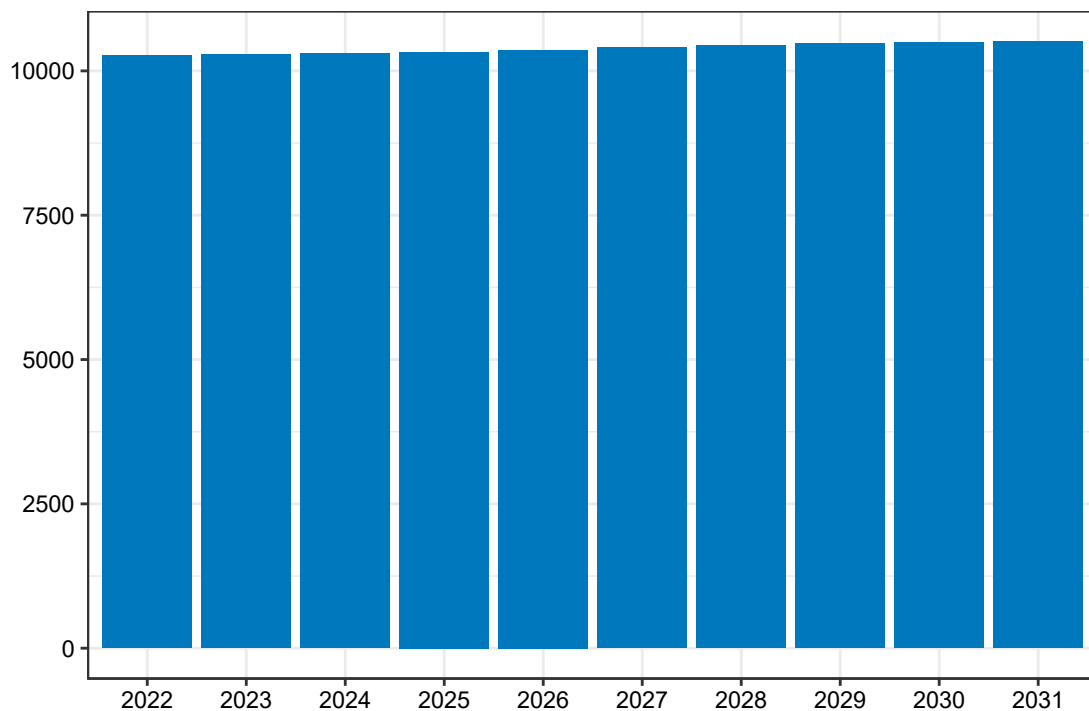
Mapa 3.2.81: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

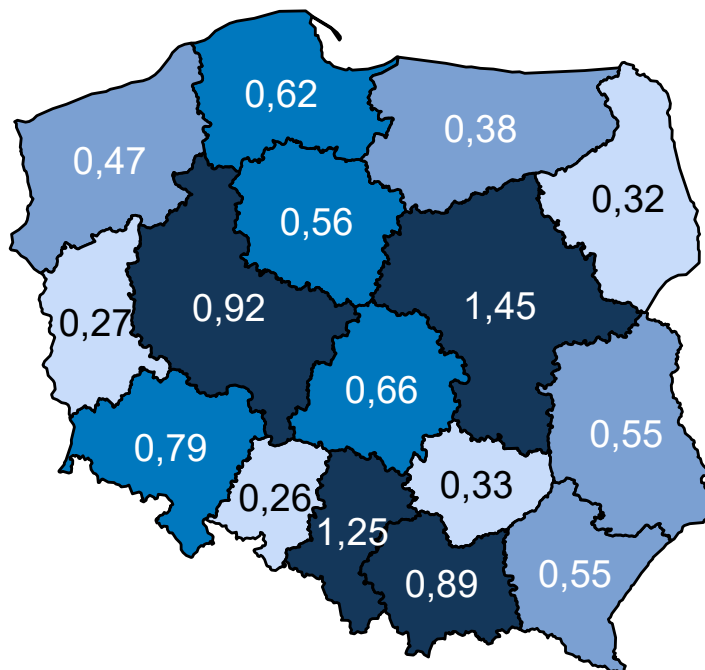
W latach 2022–2031 dla grupy Toksyczne choroby wątroby (z wyłączeniem alkoholowej choroby wątroby) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 10,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 10,5 tys. (wzrost o 1.9 %). Wykres 3.2.34 przedstawia prognozę 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

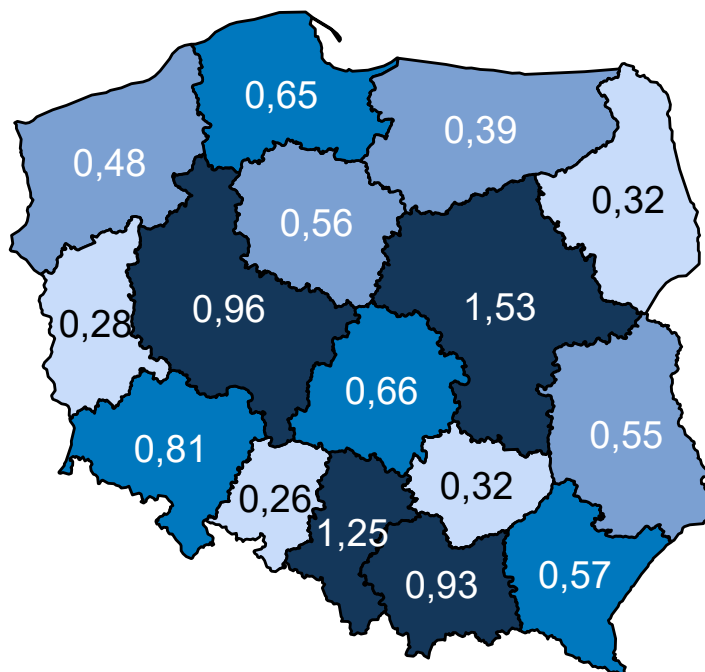
Mapa **3.2.82** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,25 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.83**.

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

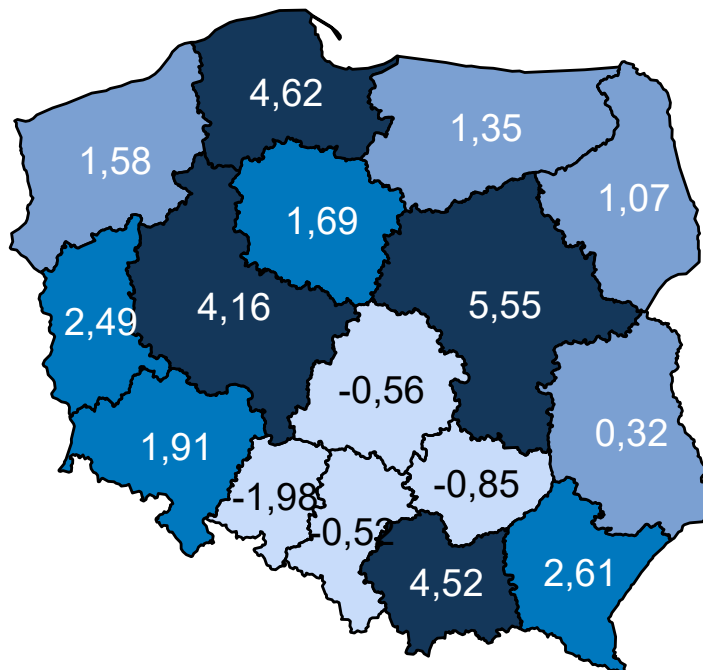


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -0,52%.

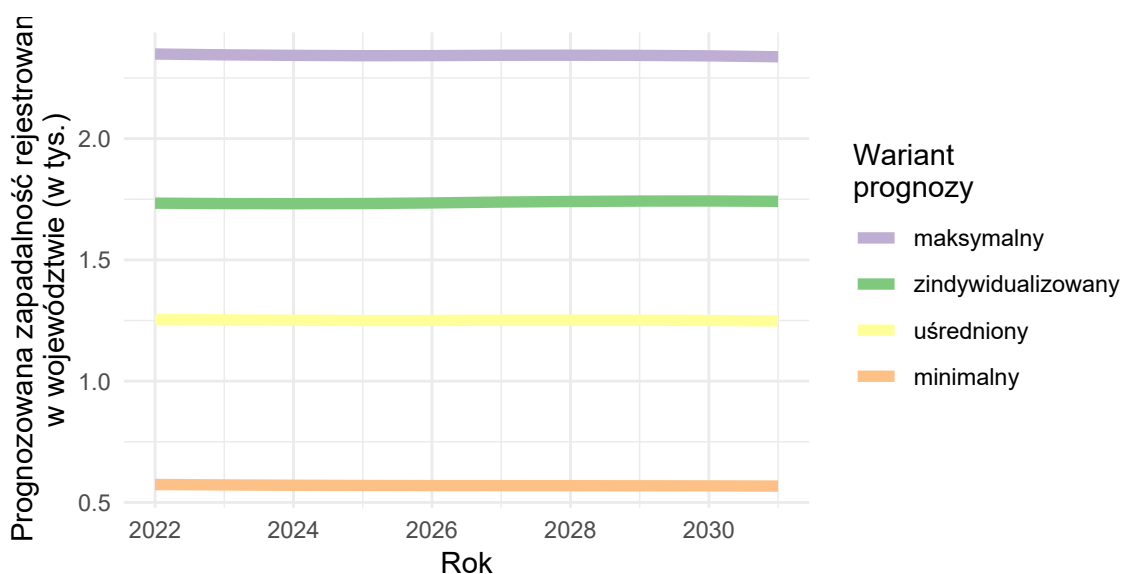
Mapa 3.2.84: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



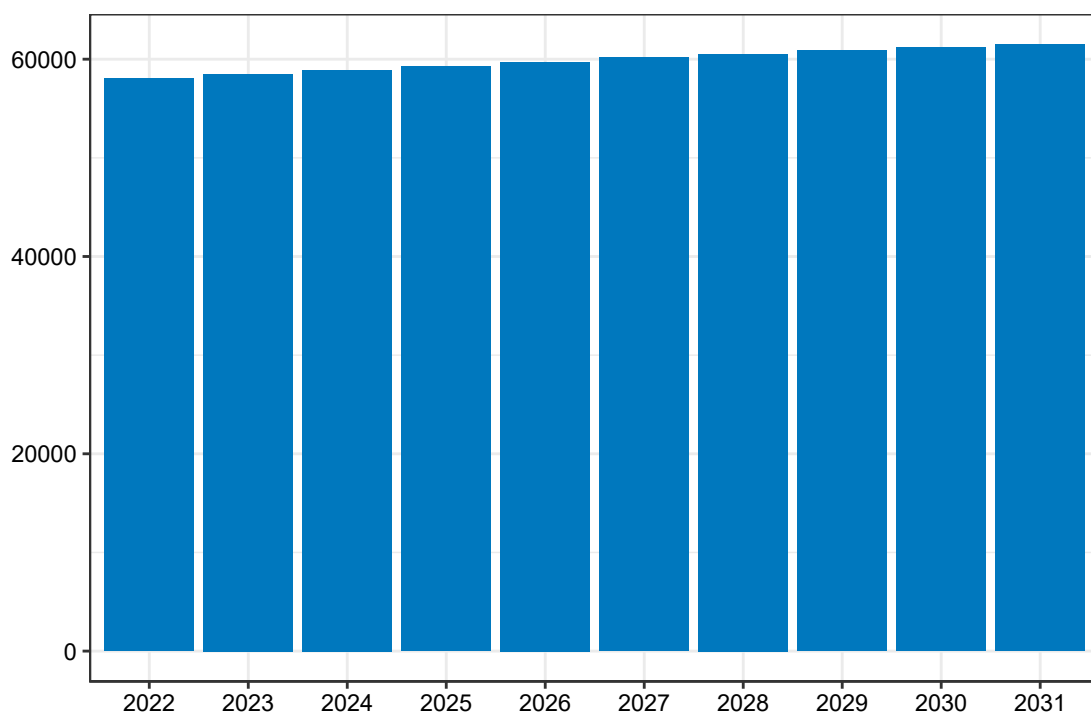
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez)

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 58,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 61,5 tys. (wzrost o 5.9 %). Wykres 3.2.36 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

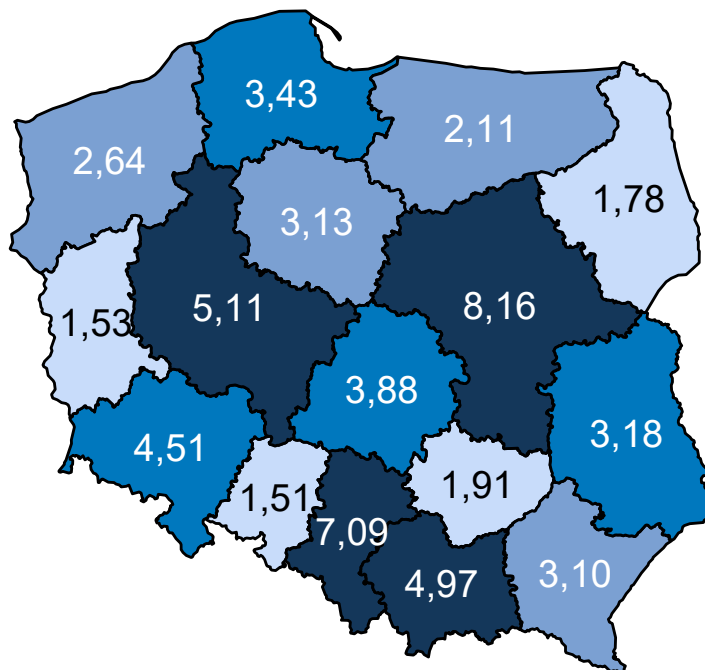
Wykres 3.2.36: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

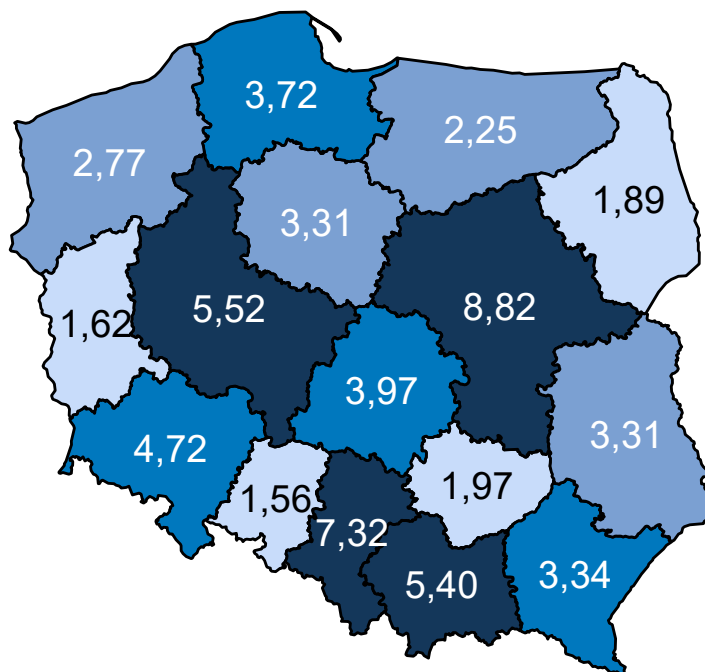
Mapa 3.2.85 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 7,09 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.86.

Mapa 3.2.85: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.86: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

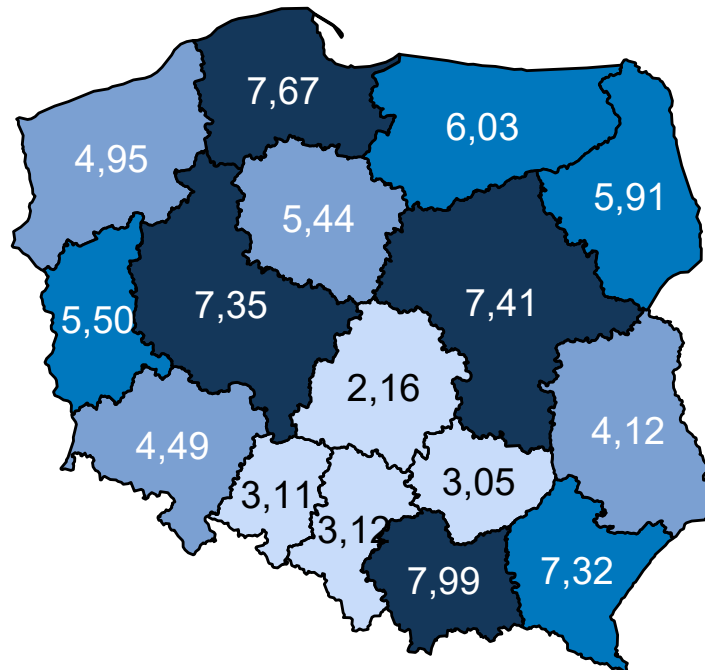


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.87 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 3,12%.

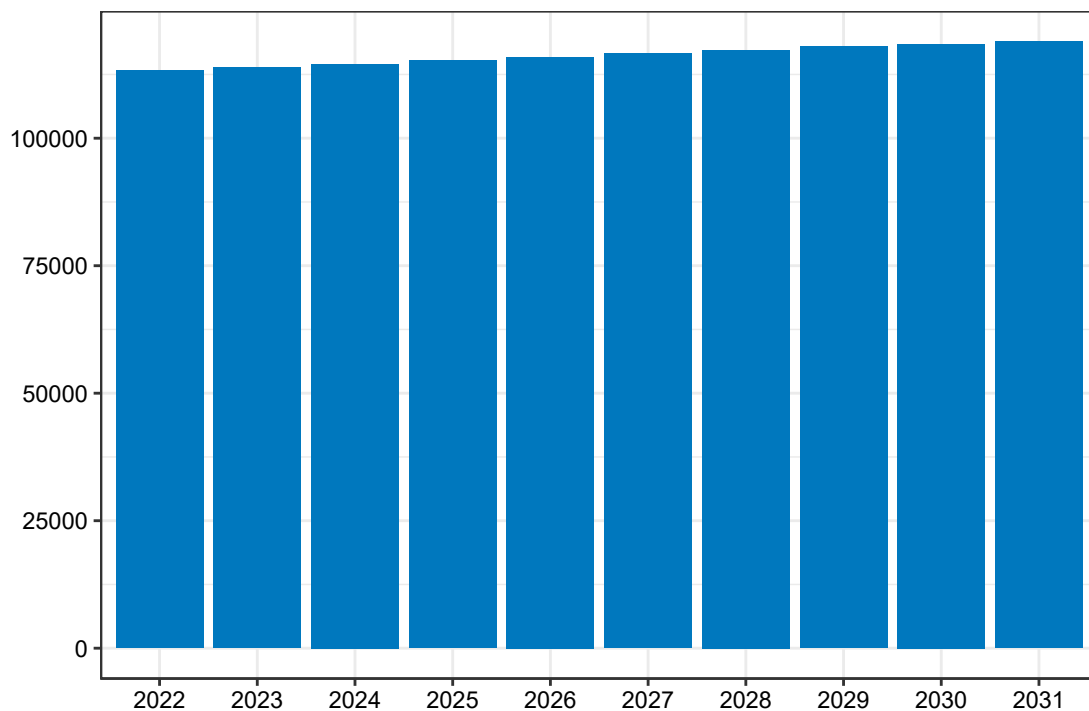
Mapa 3.2.87: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

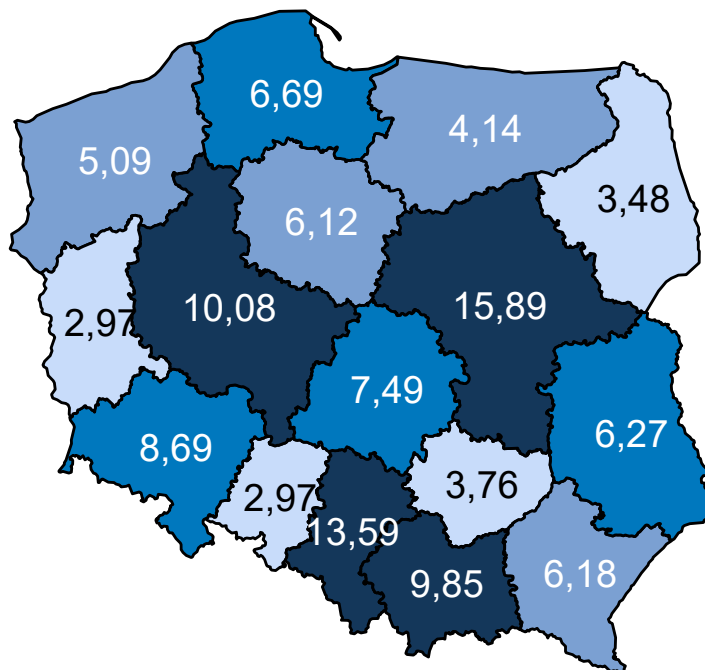
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 113,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 119,0 tys. (wzrost o 5.1 %). Wykres 3.2.37 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.37: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

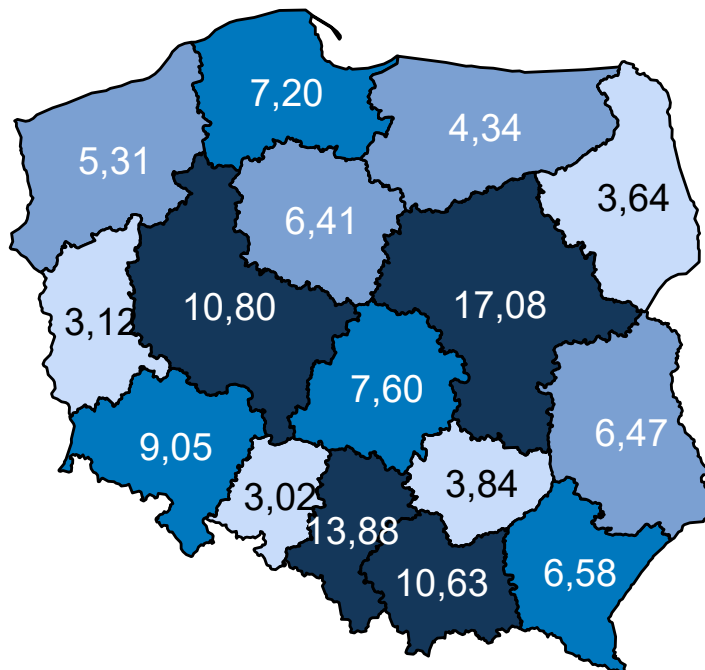
Mapa **3.2.88** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 13,59 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.89**.

Mapa 3.2.88: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.89: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

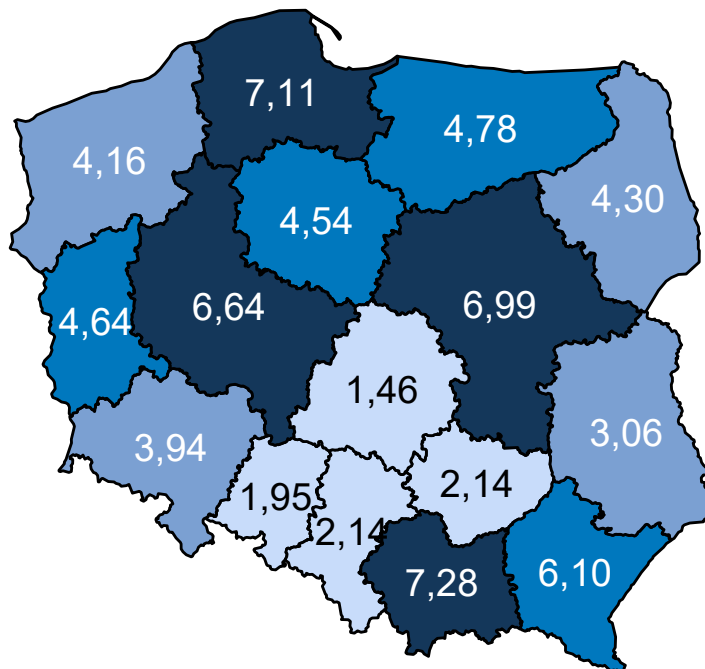


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.90 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 2,14%.

Mapa 3.2.90: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

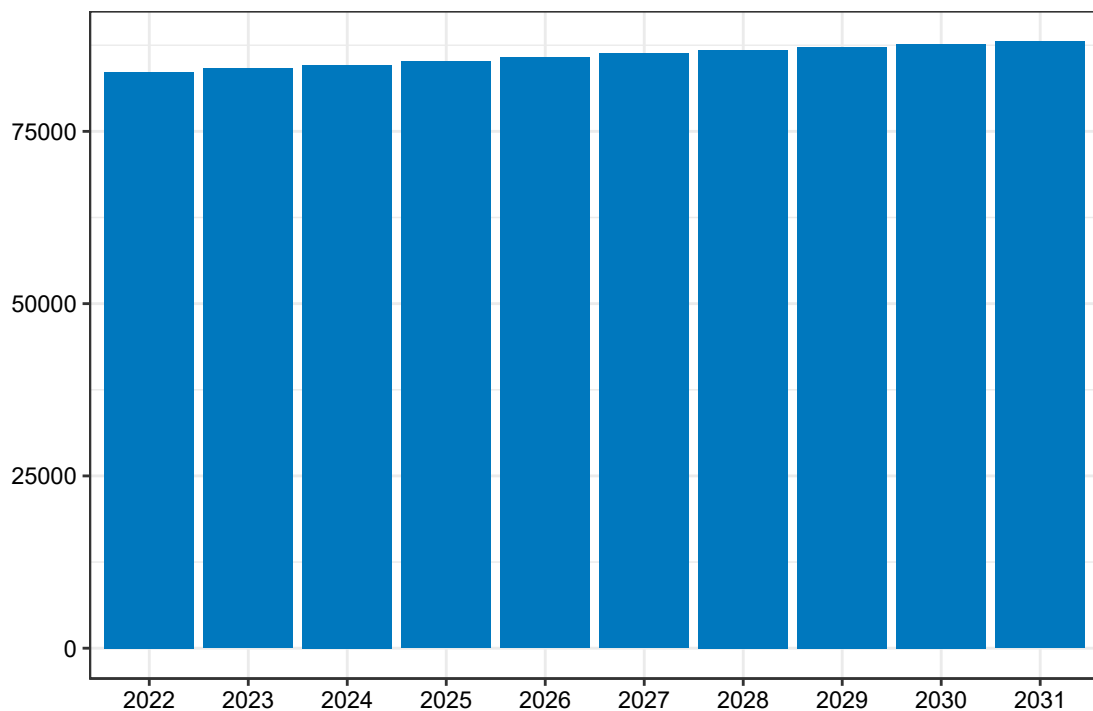


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 83,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 88,0 tys. (wzrost o 5,3 %). Wykres 3.2.38 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

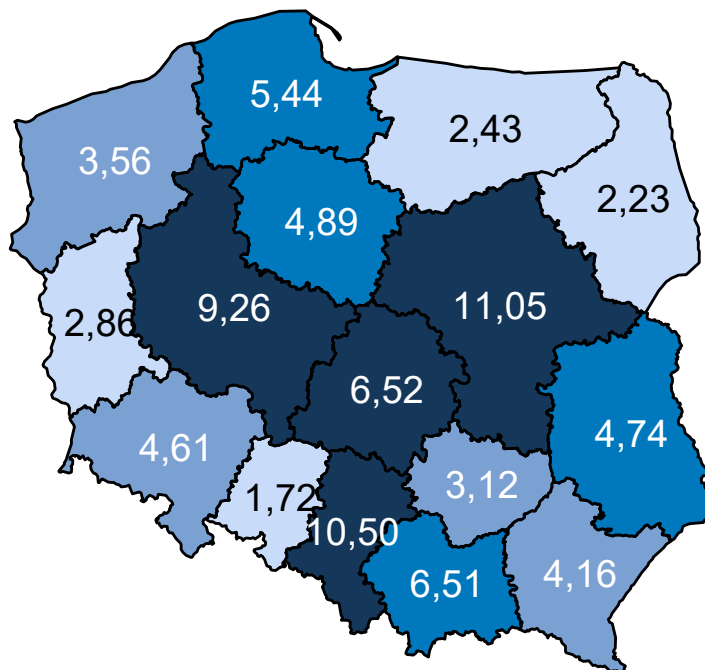
Wykres 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

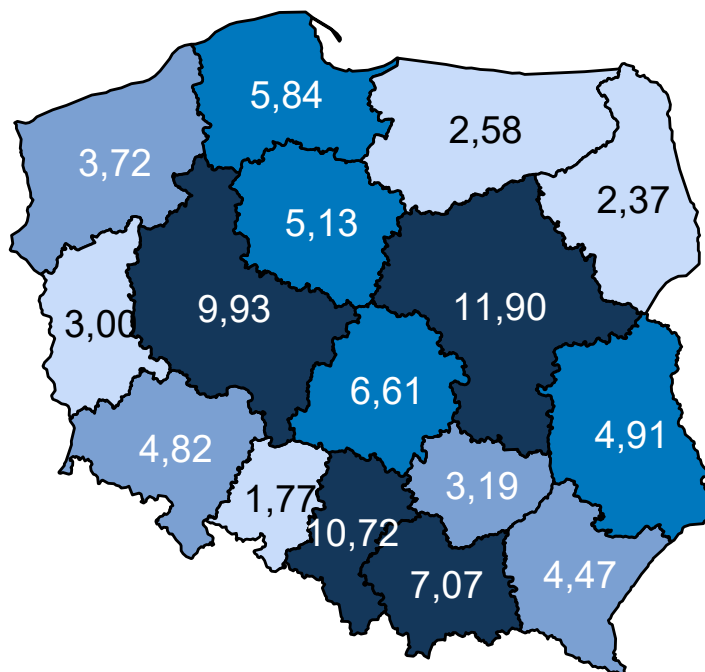
Mapa **3.2.91** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 10,50 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.92**.

Mapa 3.2.91: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.92: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

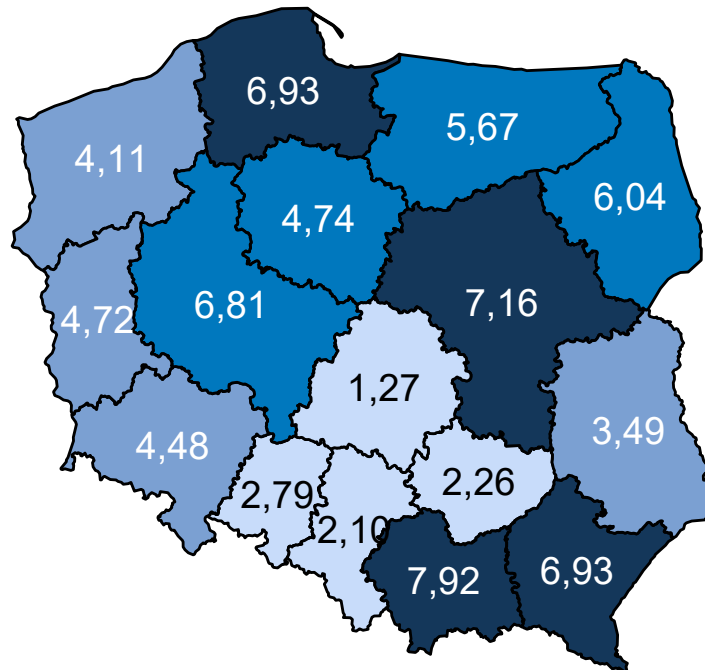


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.93 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 2,10%.

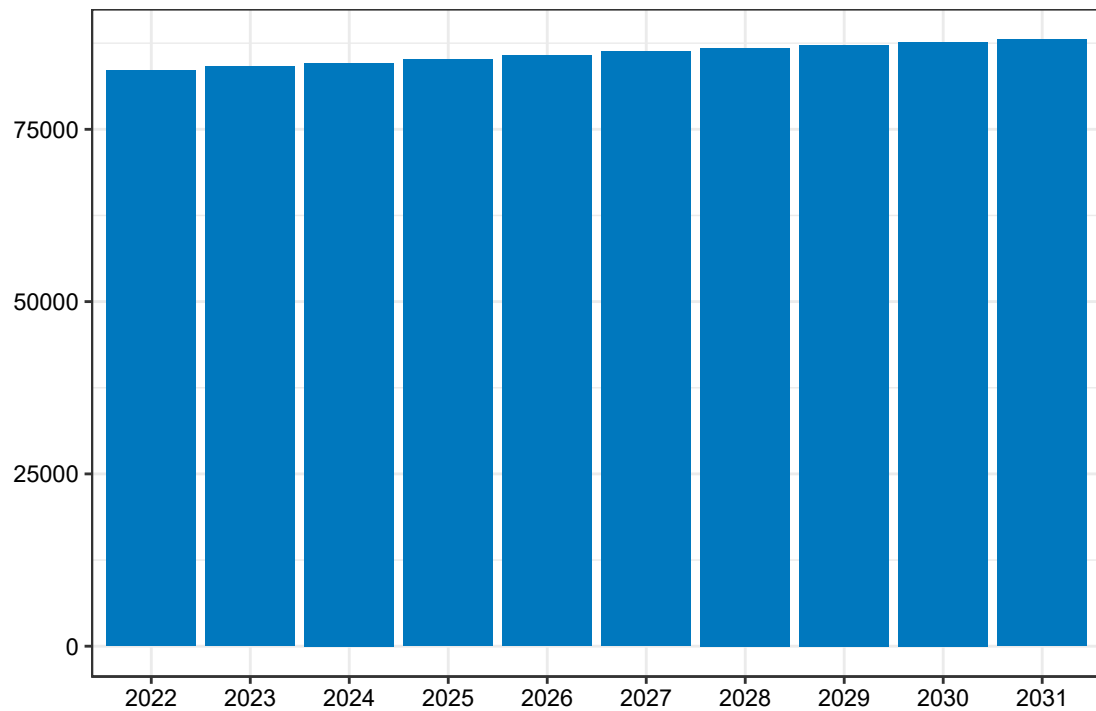
Mapa 3.2.93: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

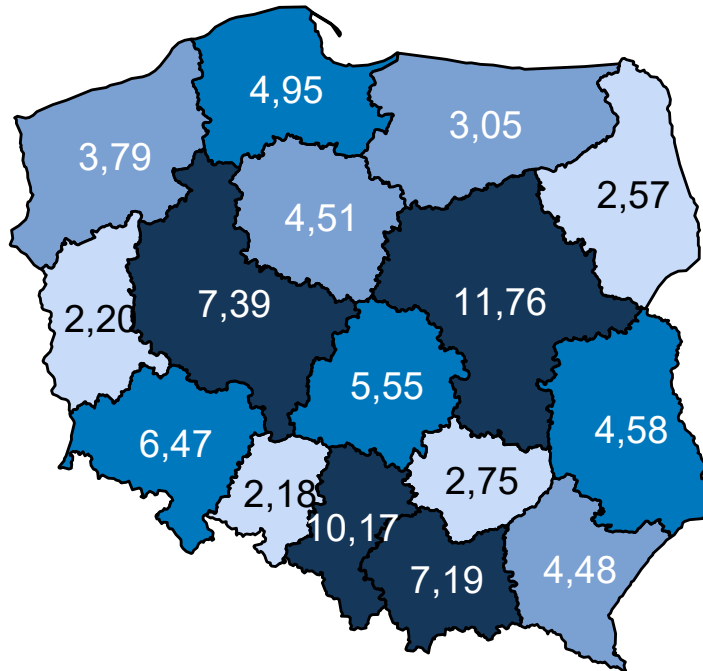
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby dróg żółciowych (z kamicą lub bez) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 83,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 88,0 tys. (wzrost o 5,3 %). Wykres 3.2.39 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.39: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

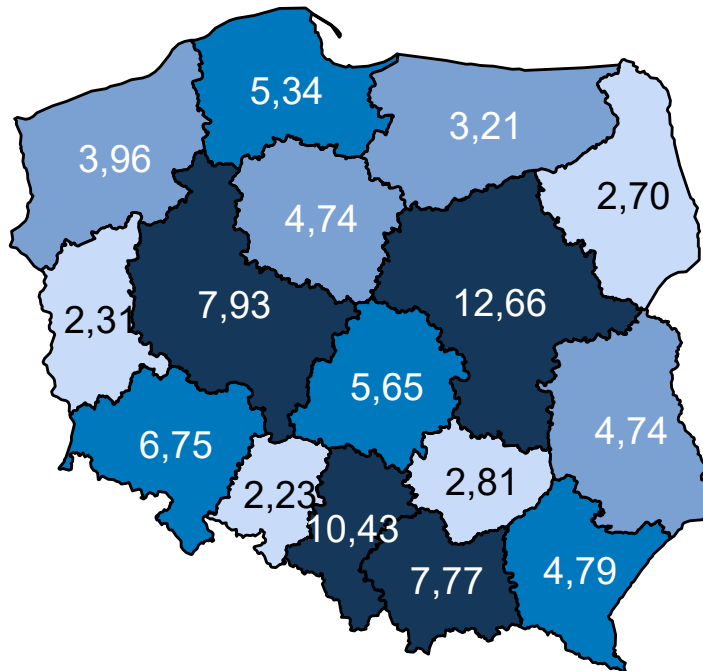
Mapa **3.2.94** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 10,17 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.95**.

Mapa 3.2.94: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.95: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

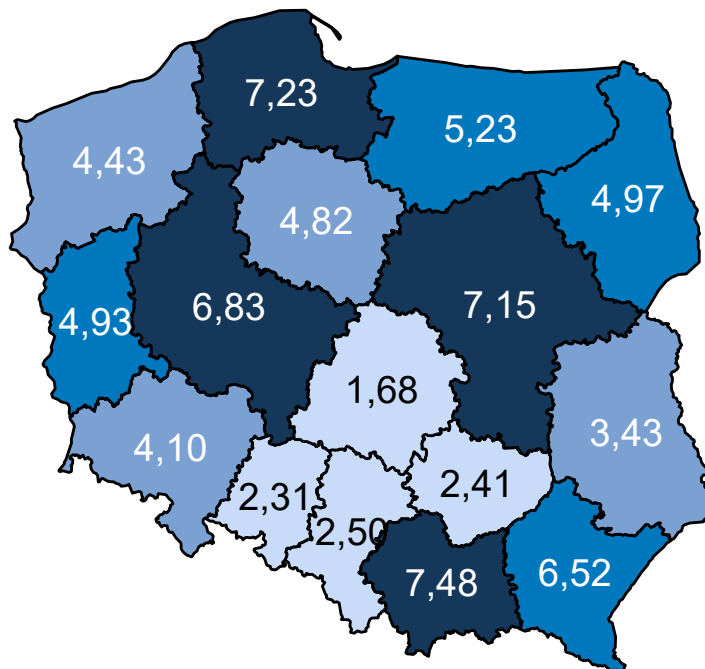


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.96 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 2,50%.

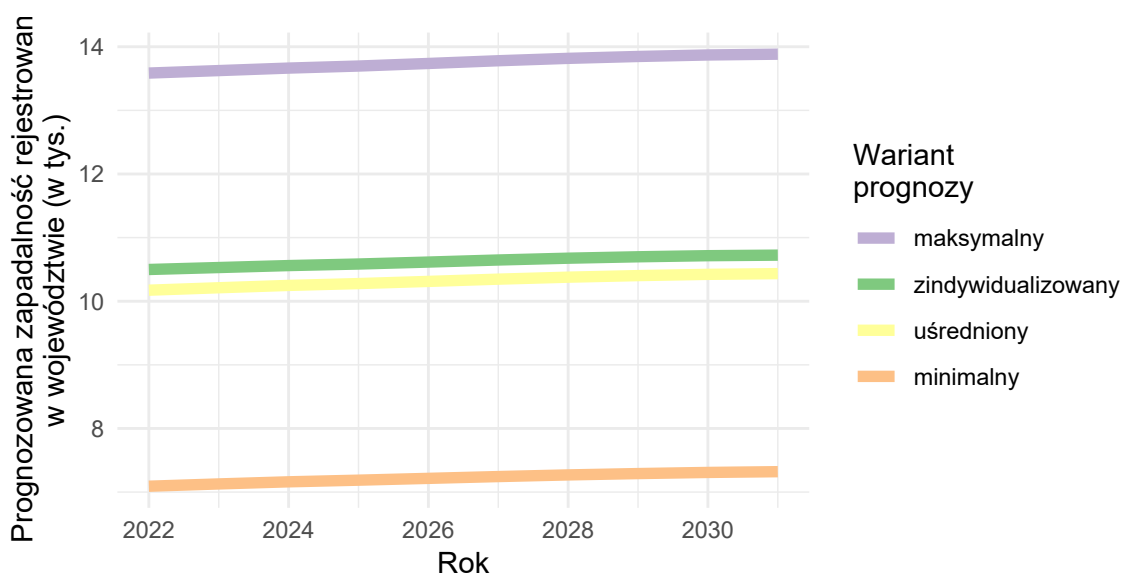
Mapa 3.2.96: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.40.

Wykres 3.2.40: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



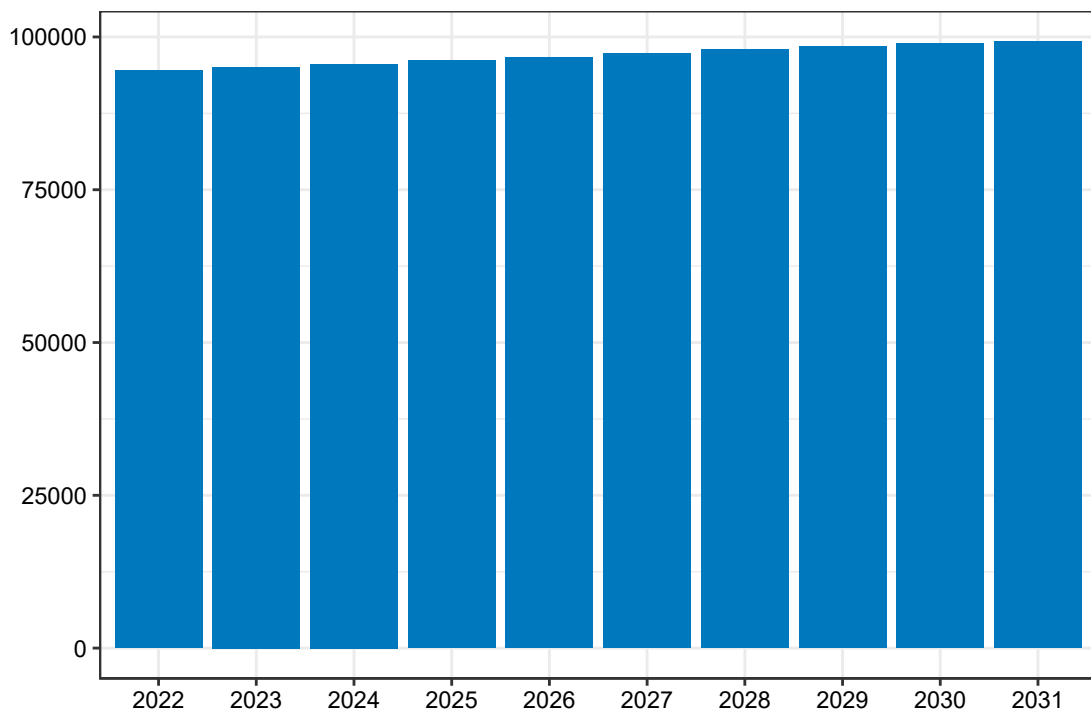
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez)

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 94,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 99,3 tys. (wzrost o 5 %). Wykres 3.2.41 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

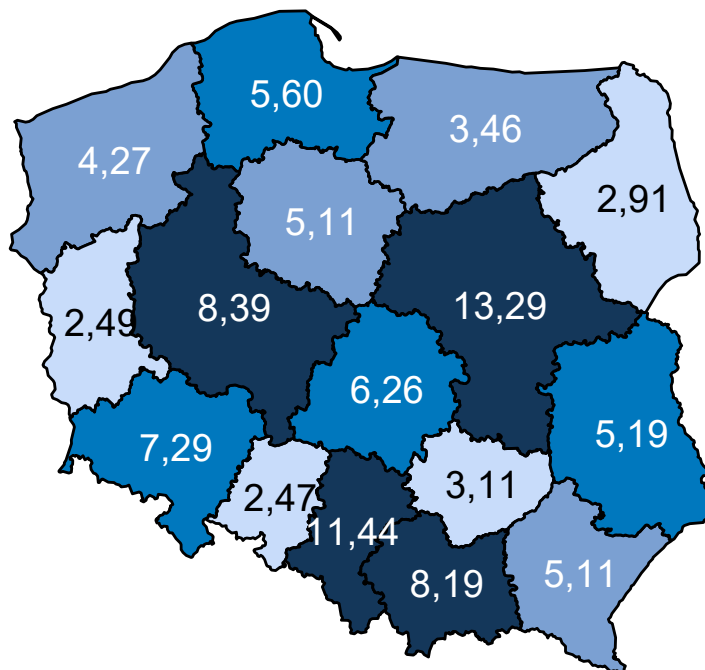
Wykres 3.2.41: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

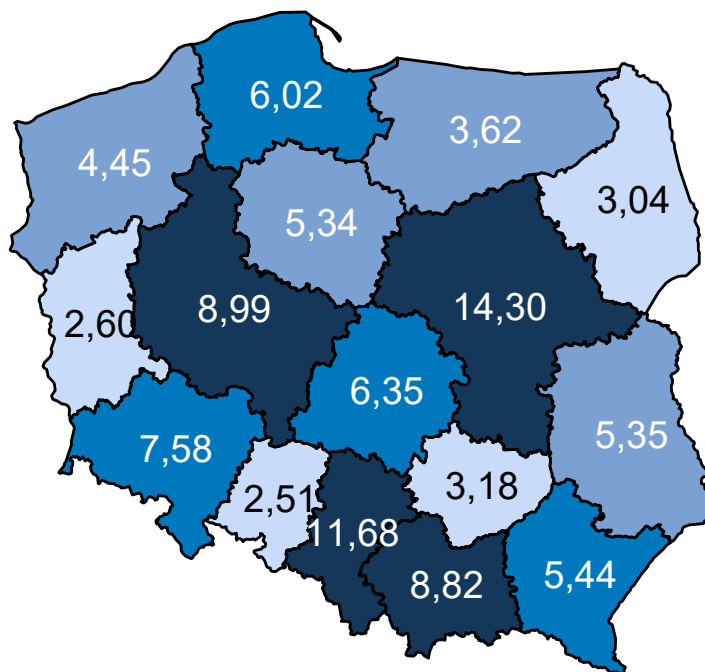
Mapa 3.2.97 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 11,44 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.98.

Mapa 3.2.97: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.98: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

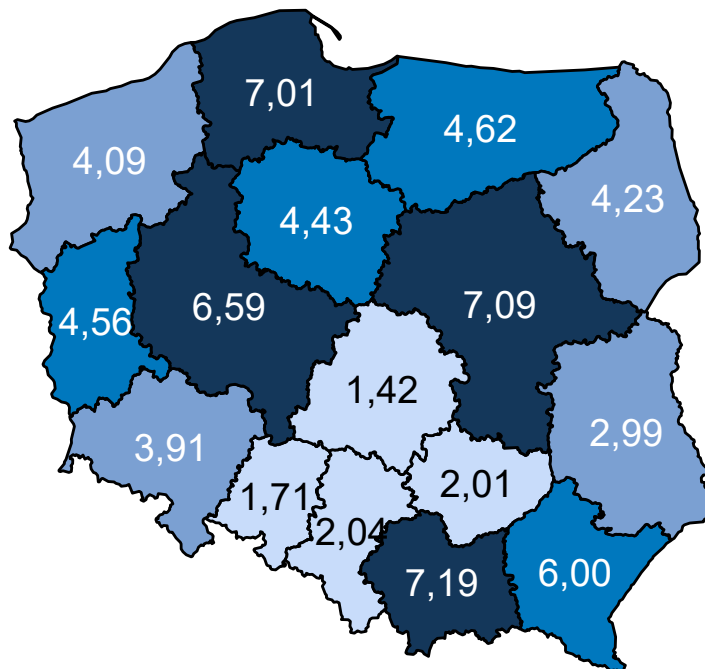


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.99 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 2,04%.

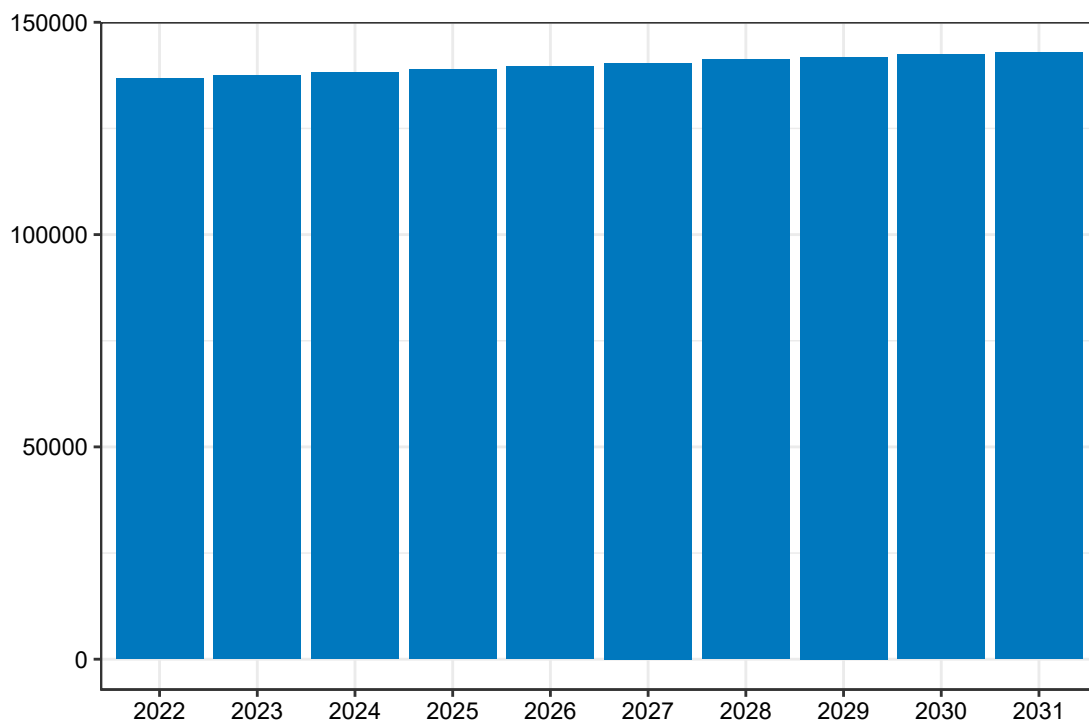
Mapa 3.2.99: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

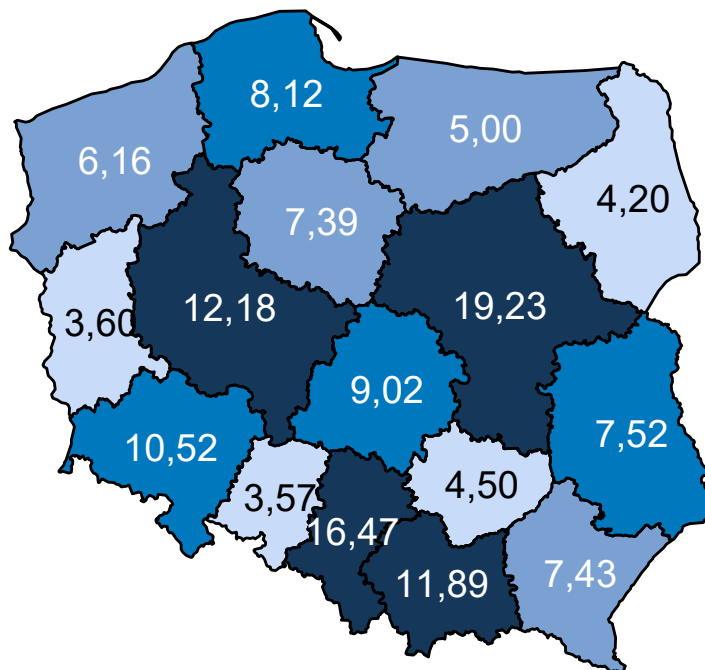
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 136,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 142,9 tys. (wzrost o 4,5 %). Wykres 3.2.42 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.42: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

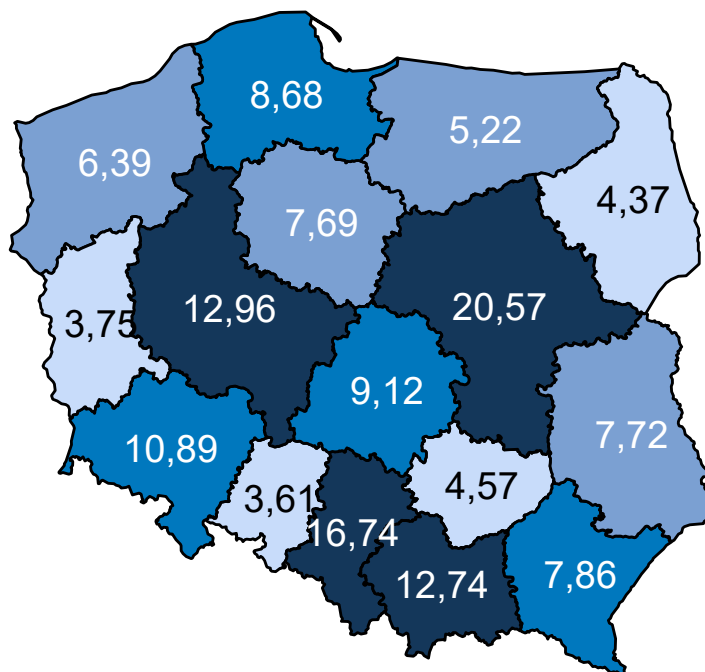
Mapa 3.2.100 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 16,47 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.101.

Mapa 3.2.100: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.101: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

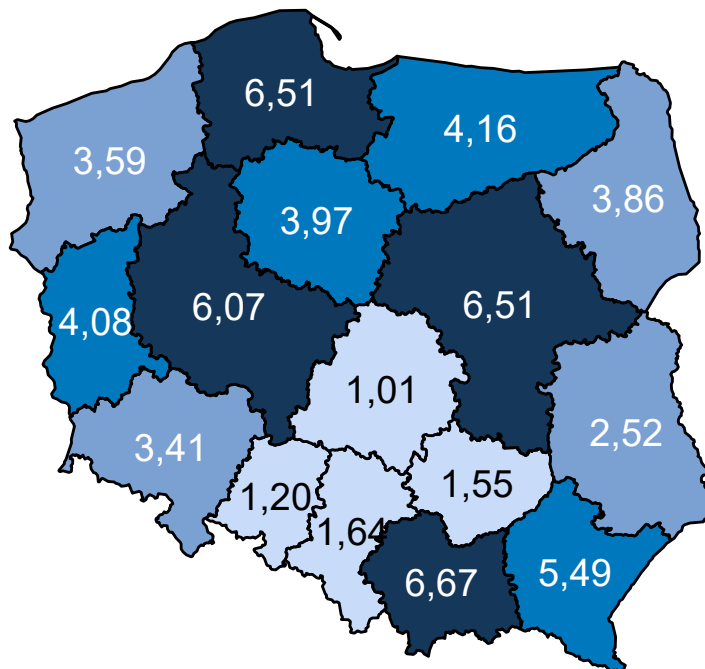


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.102 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,64%.

Mapa 3.2.102: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

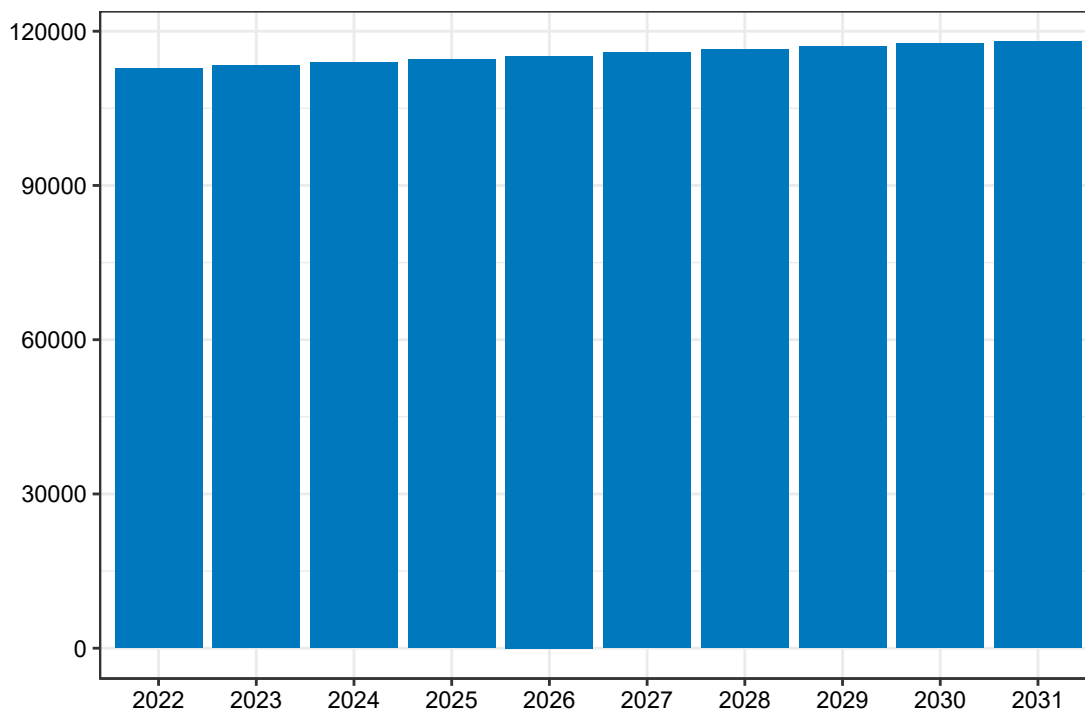


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 112,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 118,0 tys. (wzrost o 4,6 %). Wykres 3.2.43 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

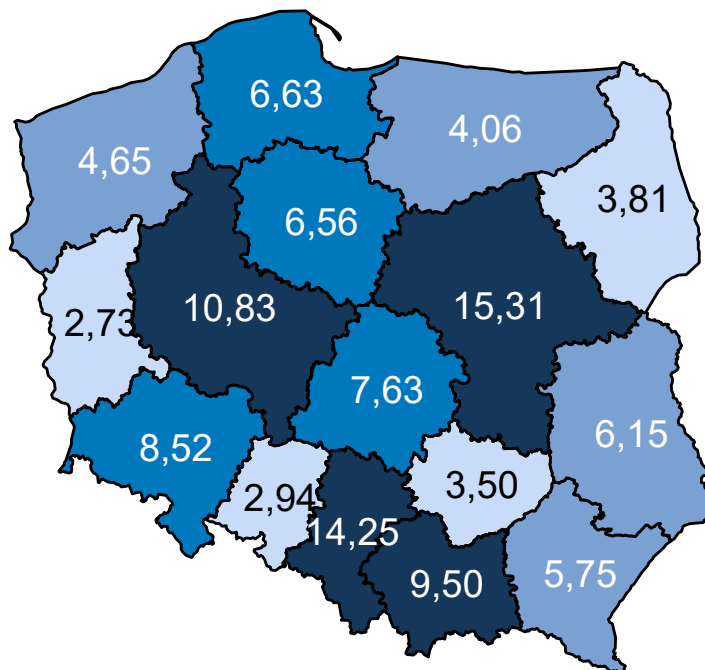
Wykres 3.2.43: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

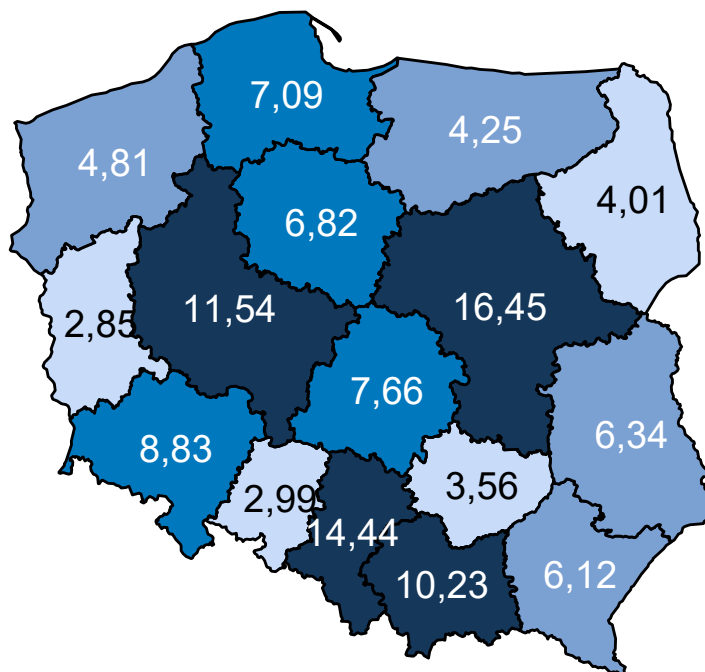
Mapa **3.2.103** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 14,25 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.104**.

Mapa 3.2.103: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.104: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

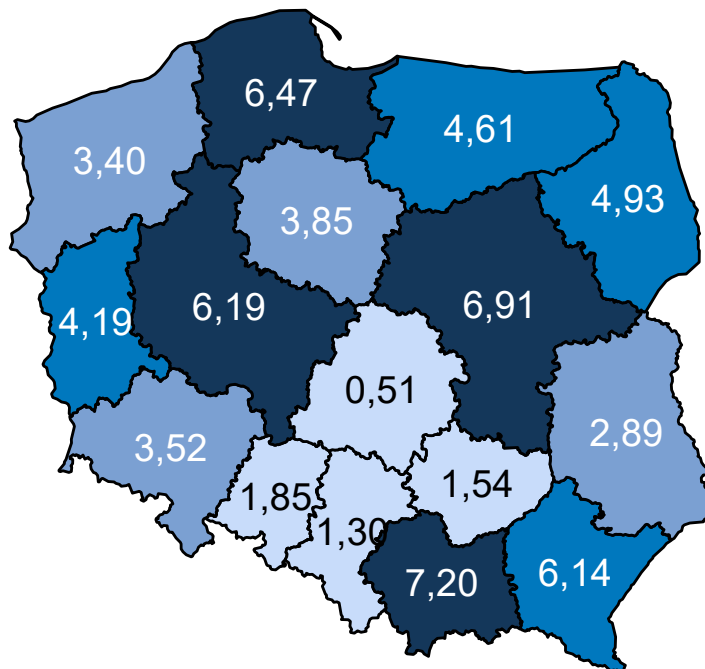


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.105 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,30%.

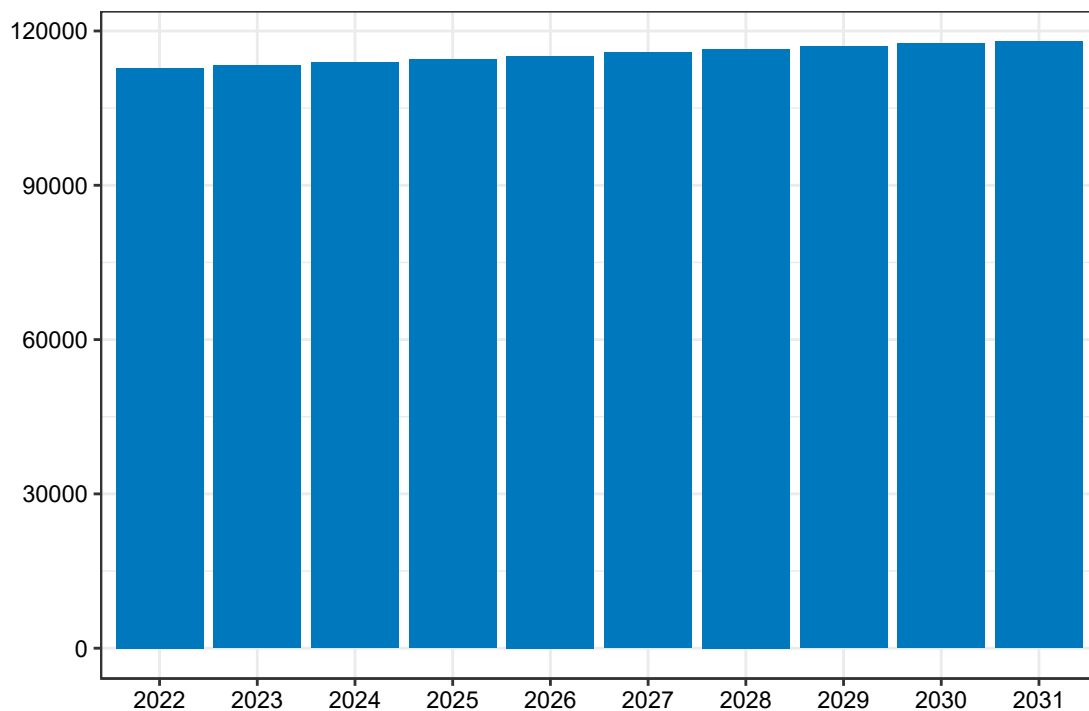
Mapa 3.2.105: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

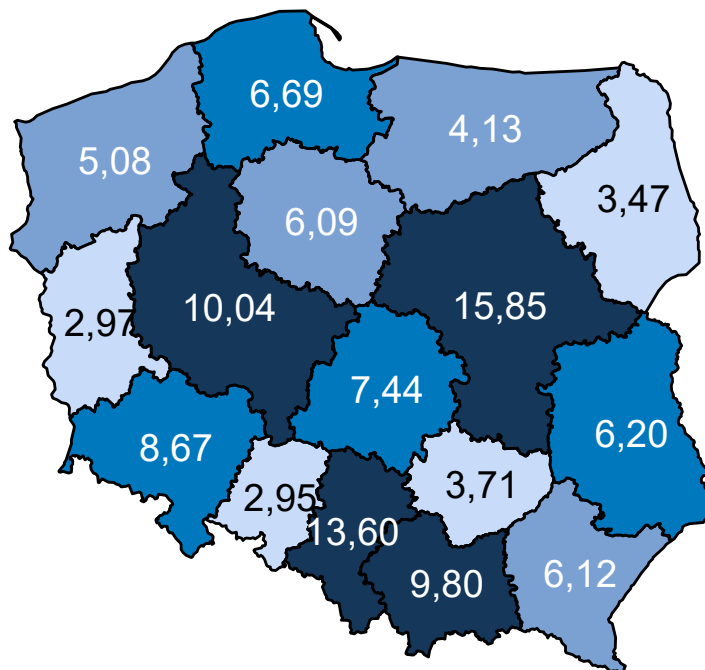
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby pęcherzyka żółciowego (z kamicą lub bez) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 112,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 117,9 tys. (wzrost o 4,5 %). Wykres 3.2.44 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.44: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

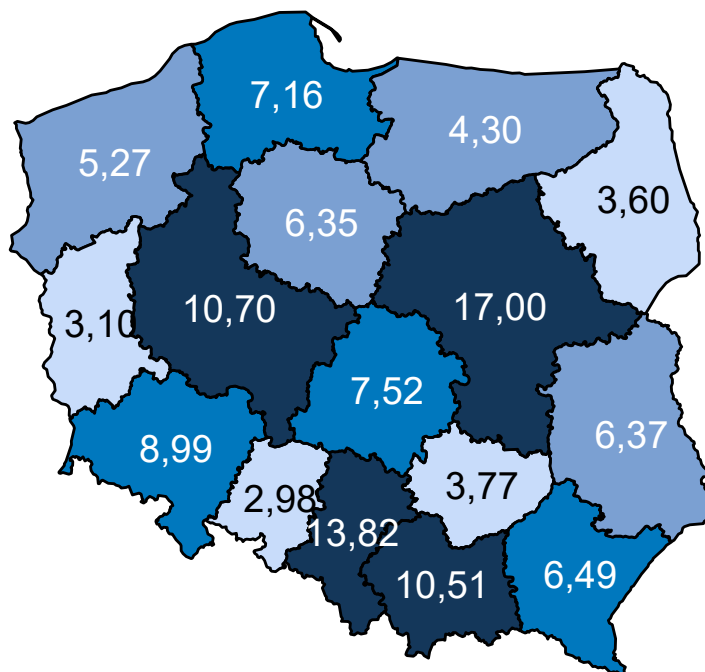
Mapa **3.2.106** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 13,60 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.107**.

Mapa 3.2.106: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.107: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

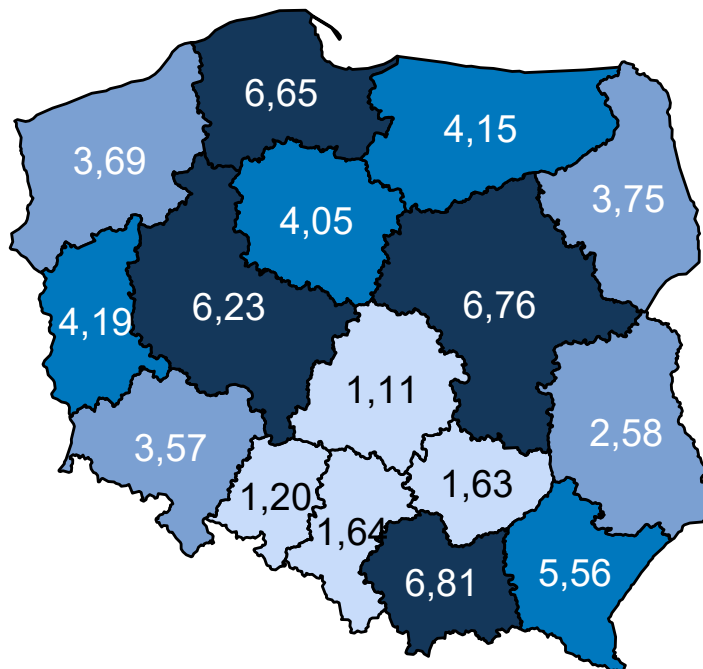


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.108 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,64%.

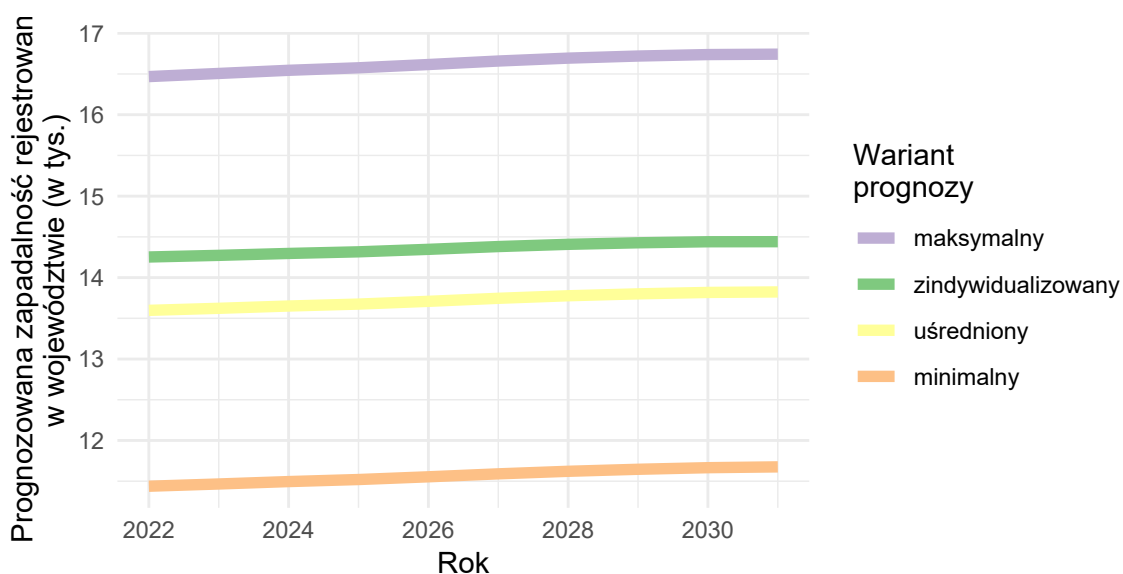
Mapa 3.2.108: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.45.

Wykres 3.2.45: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



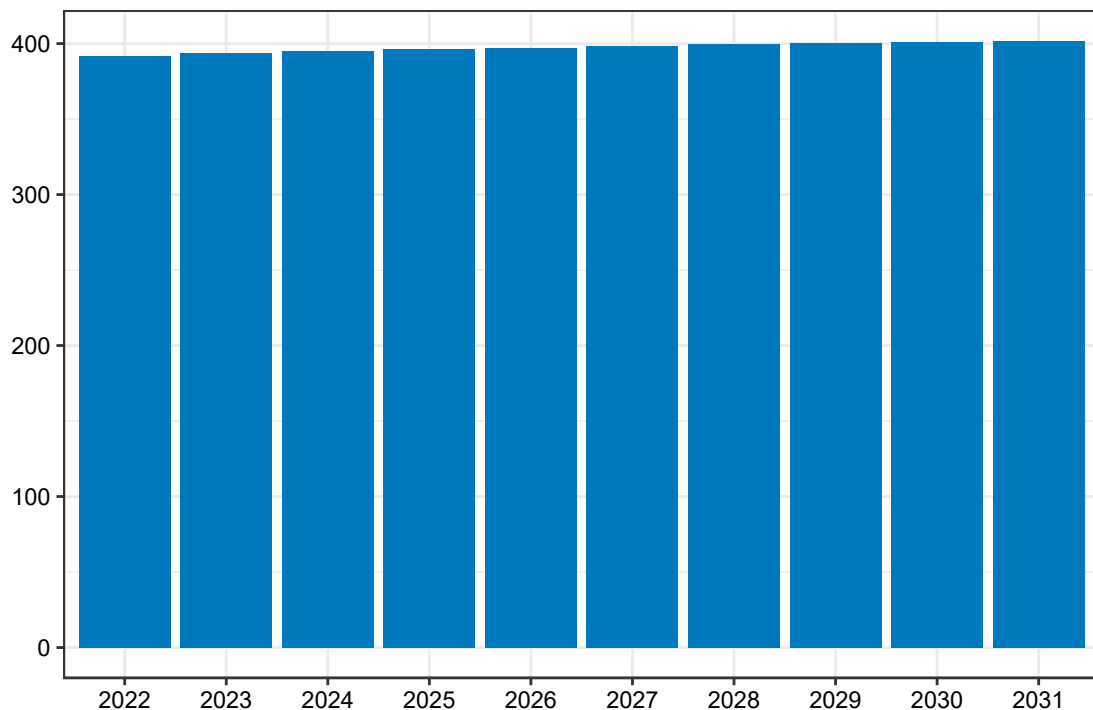
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,4 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.46 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

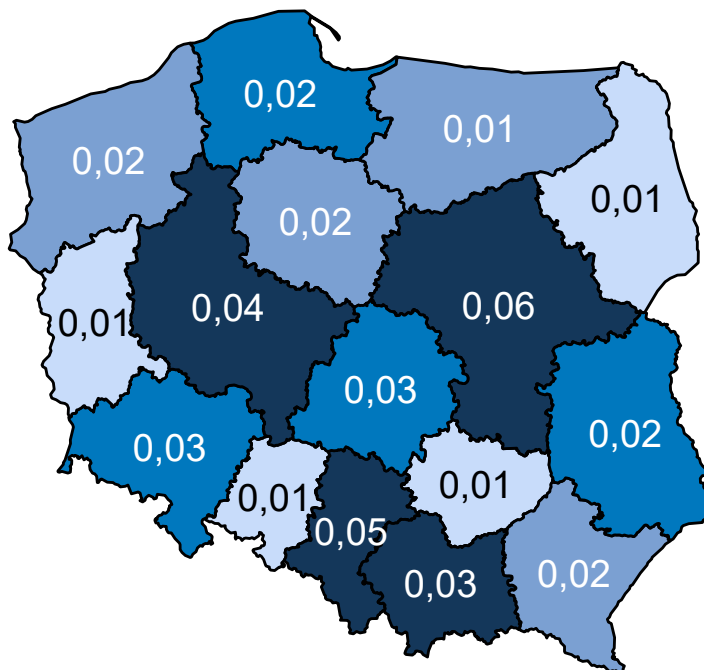
Wykres 3.2.46: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

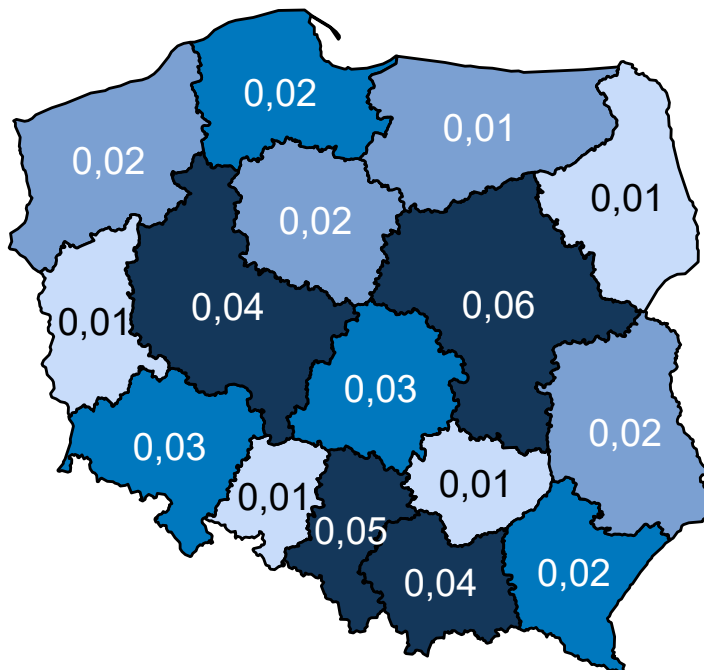
Mapa 3.2.109 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,05 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.110.

Mapa 3.2.109: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.110: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

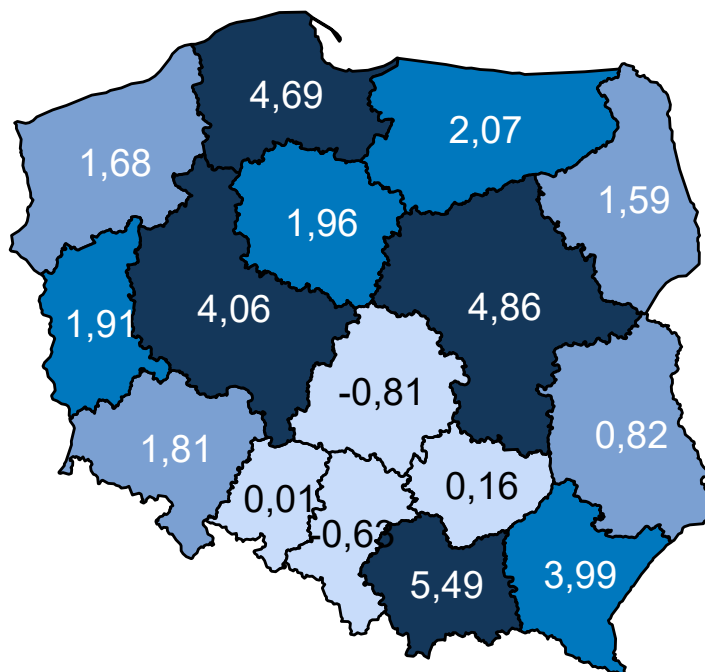


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.111 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,63%.

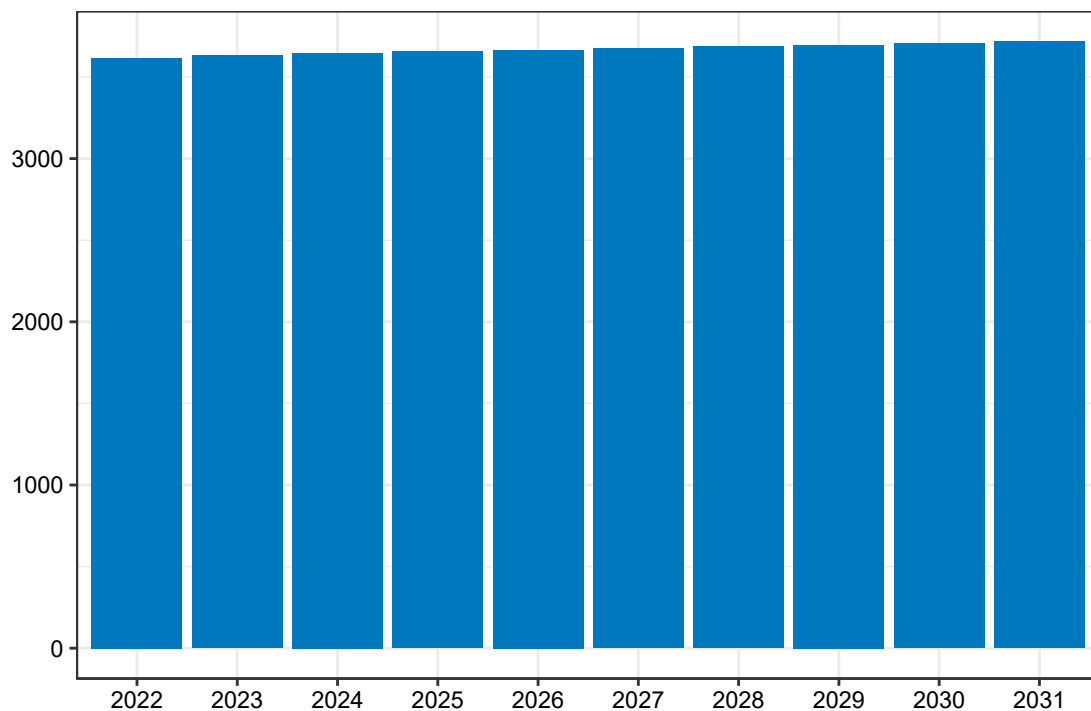
Mapa 3.2.111: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

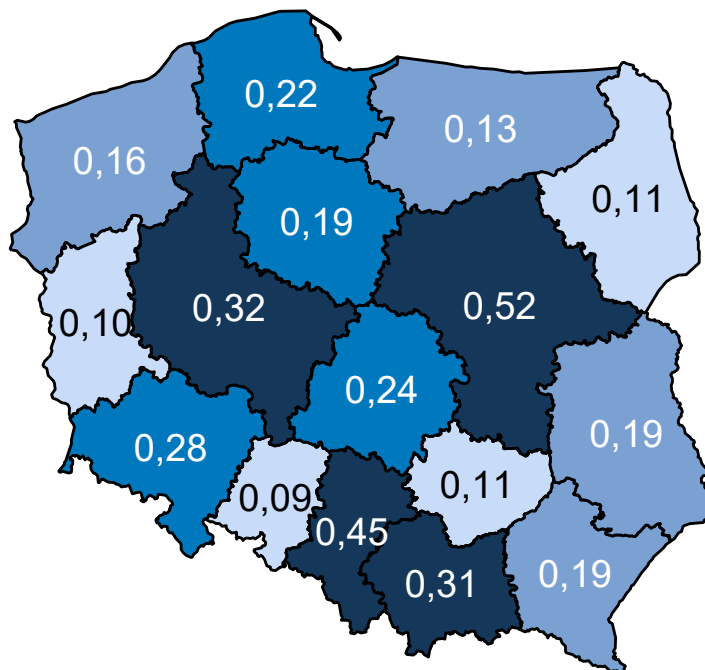
W latach 2022–2031 dla grupy Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 3,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 3,7 tys. (wzrost o 2.8 %). Wykres 3.2.47 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.47: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

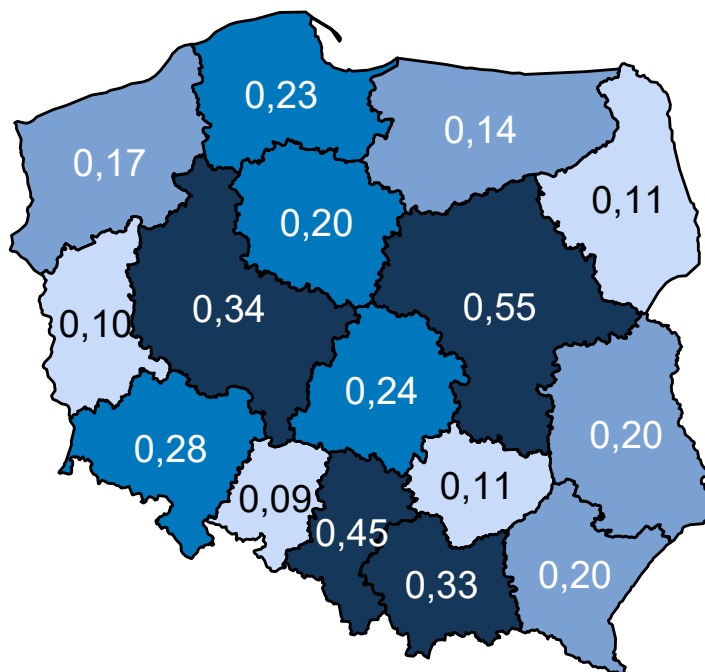
Mapa 3.2.112 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,45 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.113.

Mapa 3.2.112: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.113: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

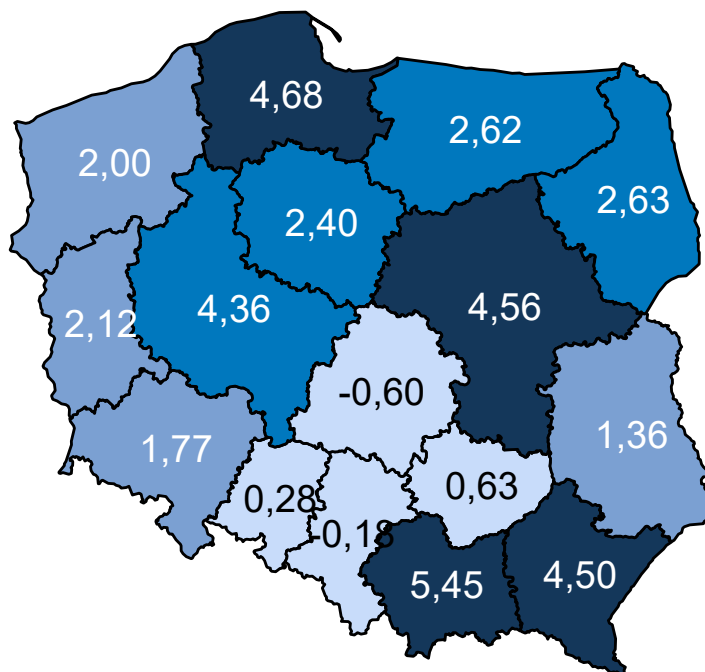


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.114 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,18%.

Mapa 3.2.114: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

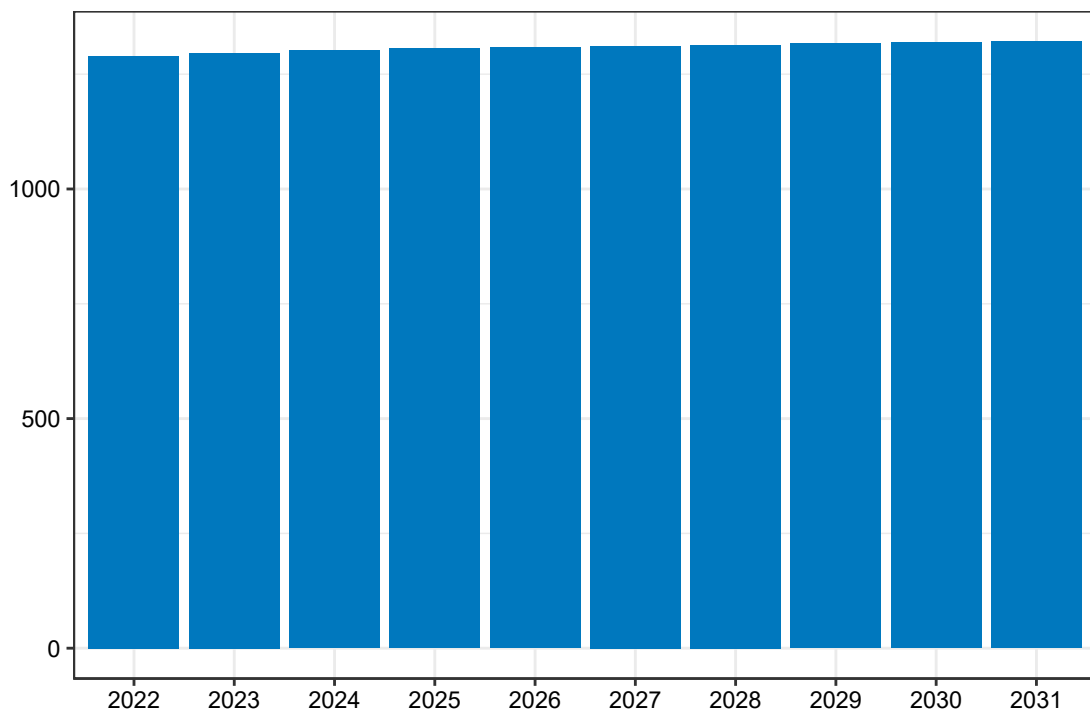


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,3 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.48 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

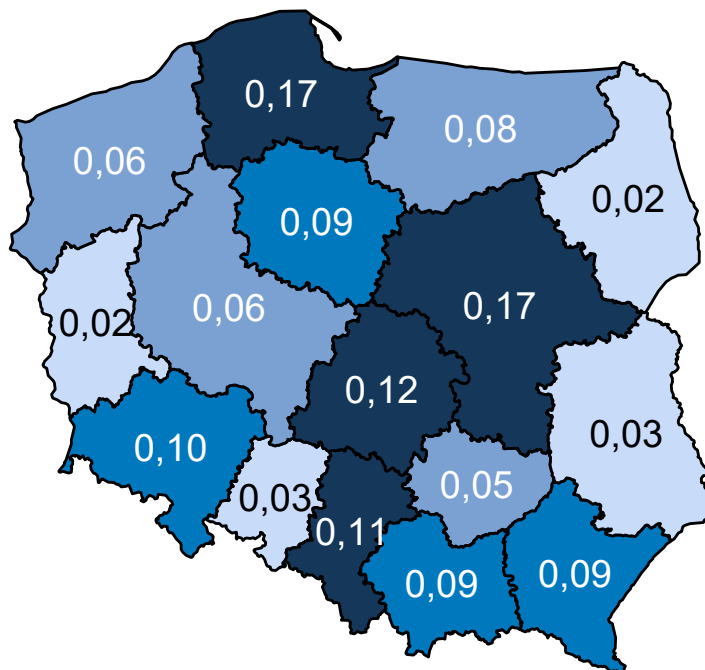
Wykres 3.2.48: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

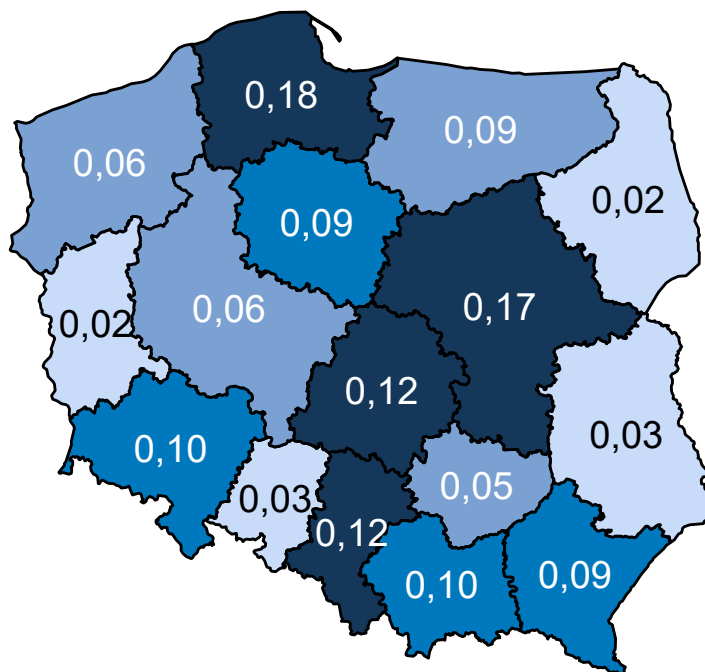
Mapa **3.2.115** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,11 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.116**.

Mapa 3.2.115: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.116: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

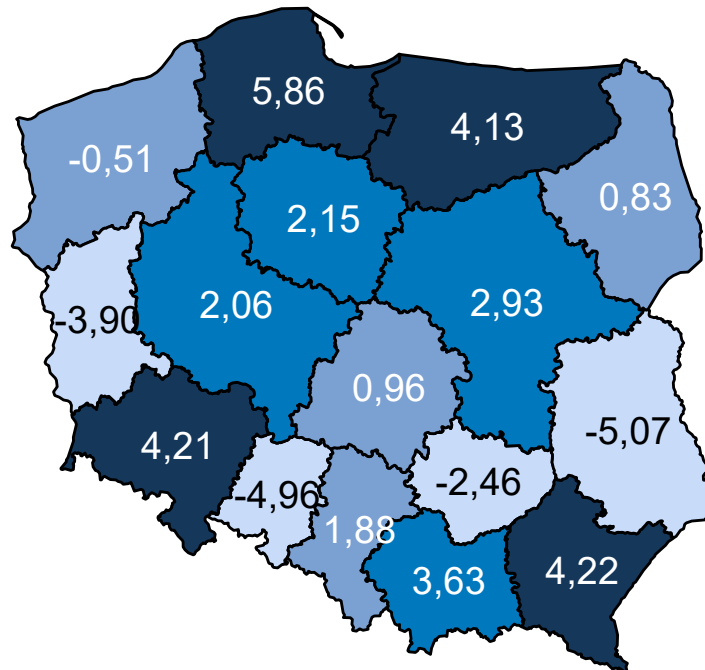


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.117 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,88%.

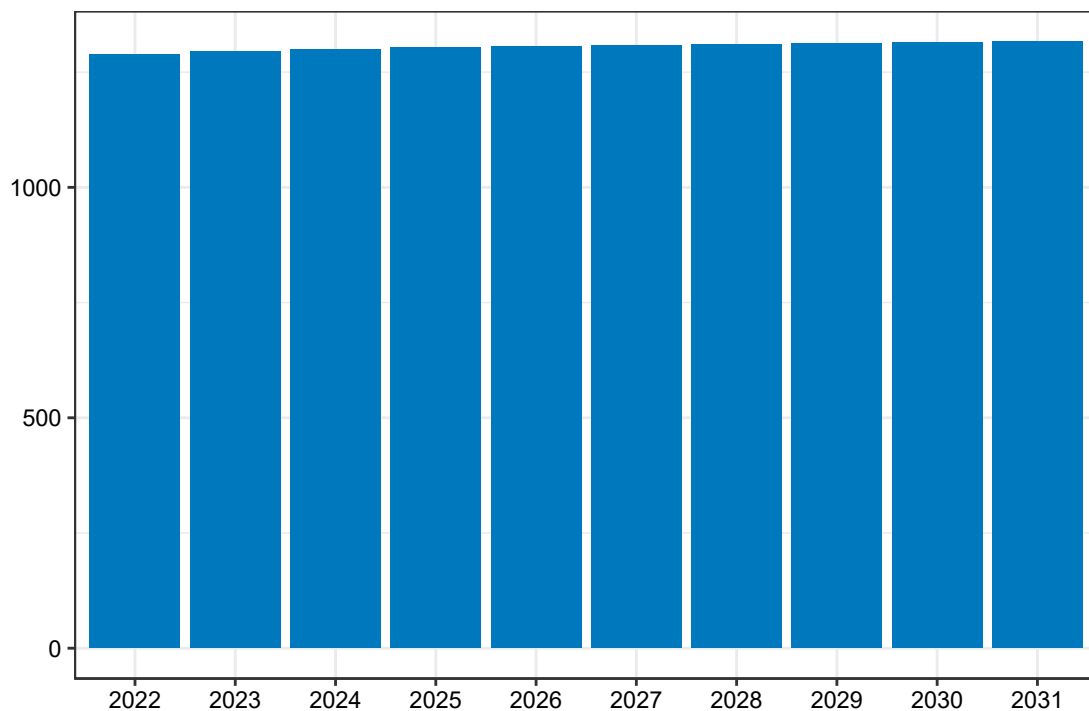
Mapa 3.2.117: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

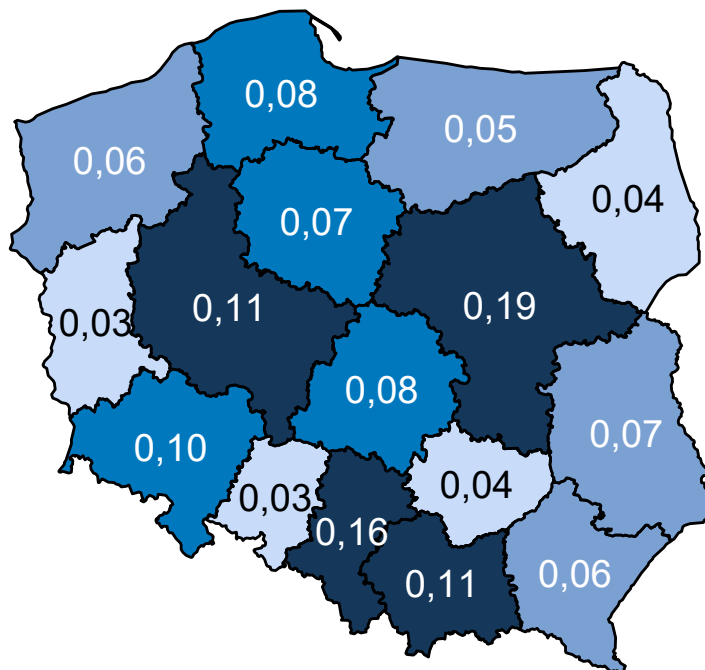
W latach 2022–2031 dla grupy Wady wrodzone wątroby, trzustki i dróg żółciowych prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,3 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.49 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.49: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

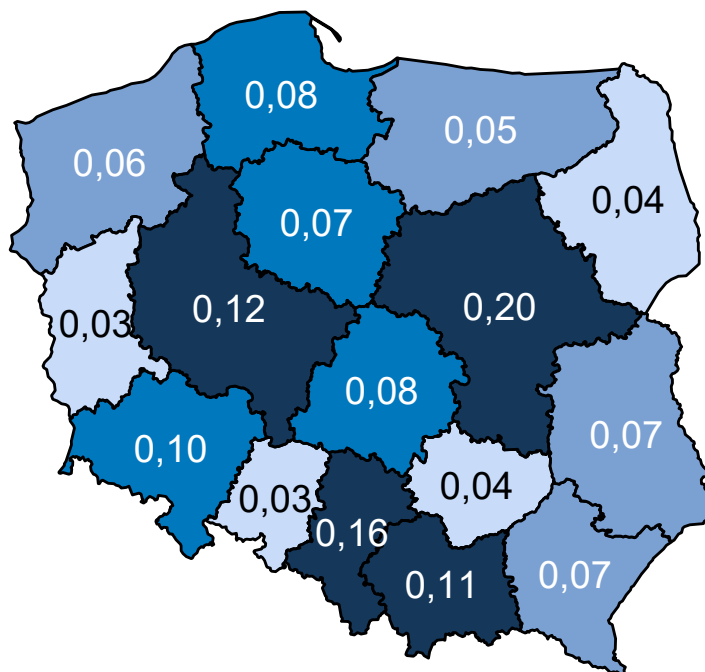
Mapa **3.2.118** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,16 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.119**.

Mapa 3.2.118: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.119: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

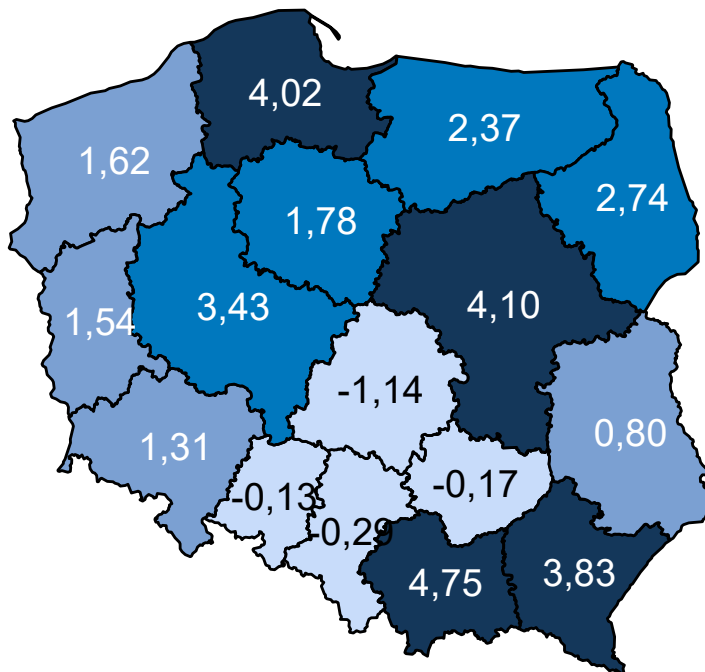


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.120 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,29%.

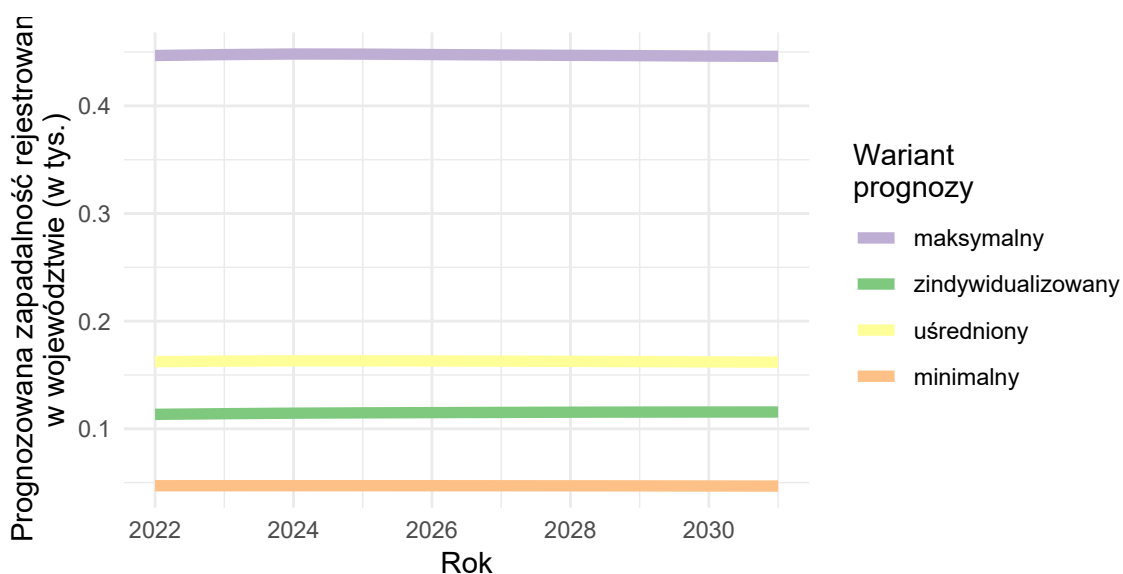
Mapa 3.2.120: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.50.

Wykres 3.2.50: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



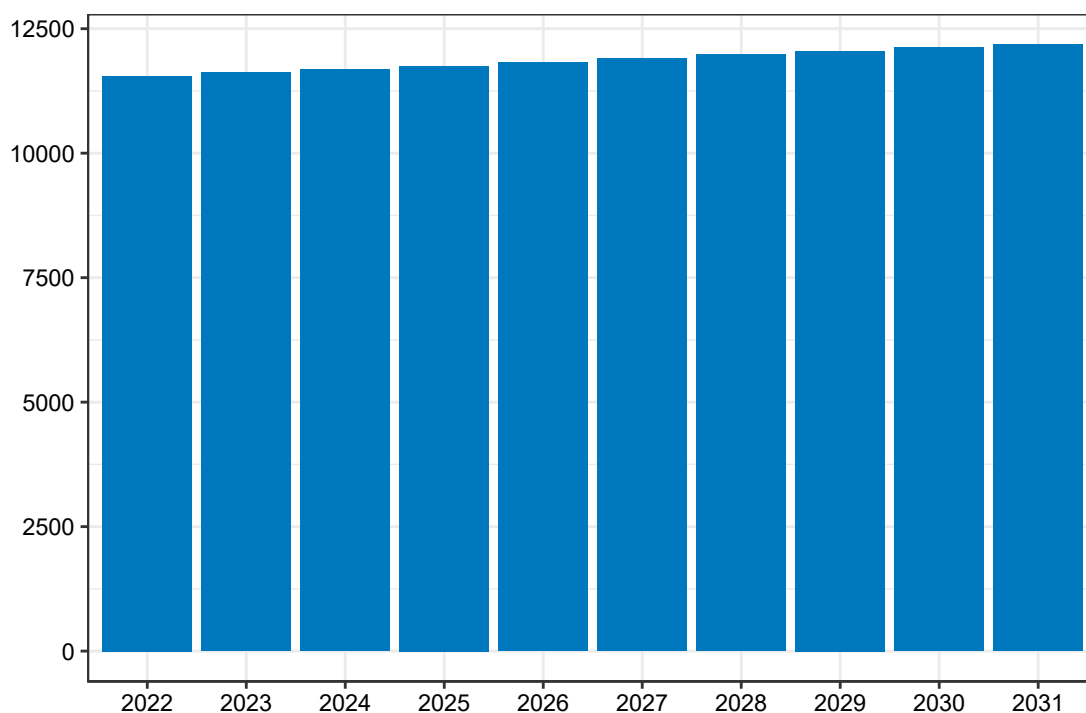
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami)

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 11,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 12,2 tys. (wzrost o 5,2 %). Wykres 3.2.51 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

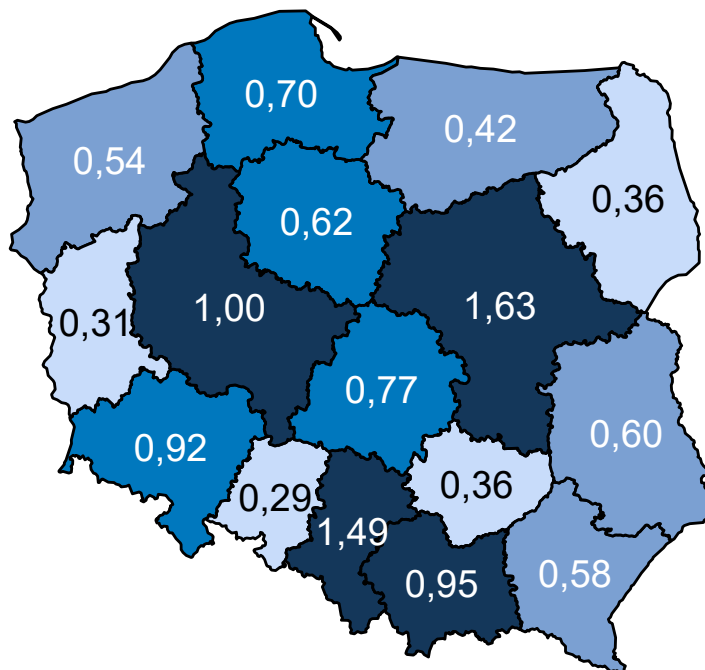
Wykres 3.2.51: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

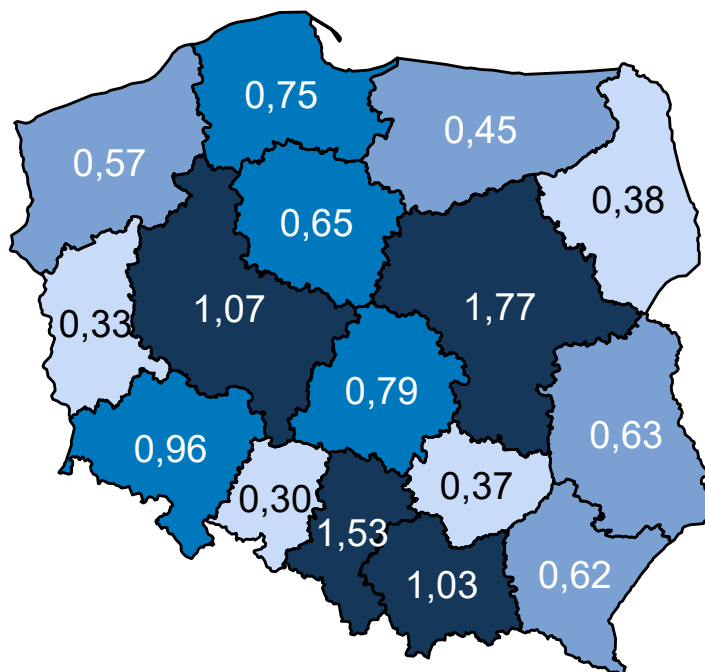
Mapa 3.2.121 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,49 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.122.

Mapa 3.2.121: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.122: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

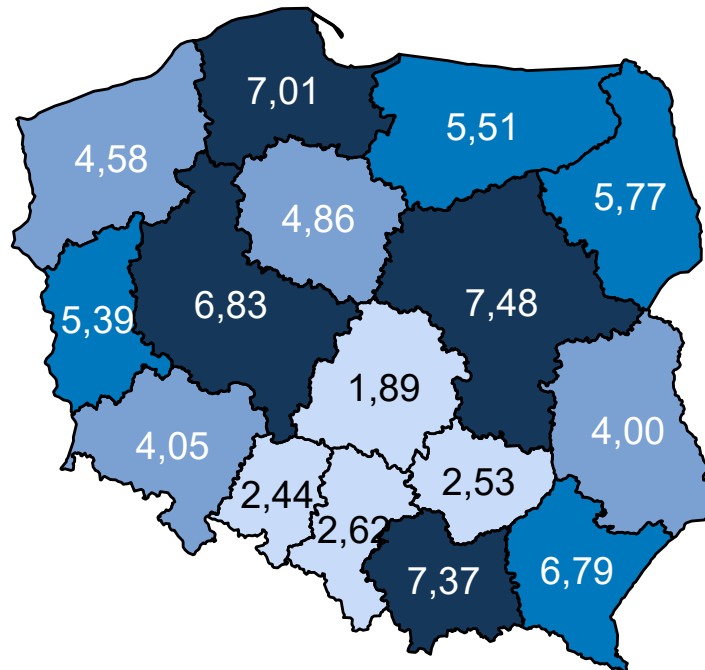


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.123 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,62%.

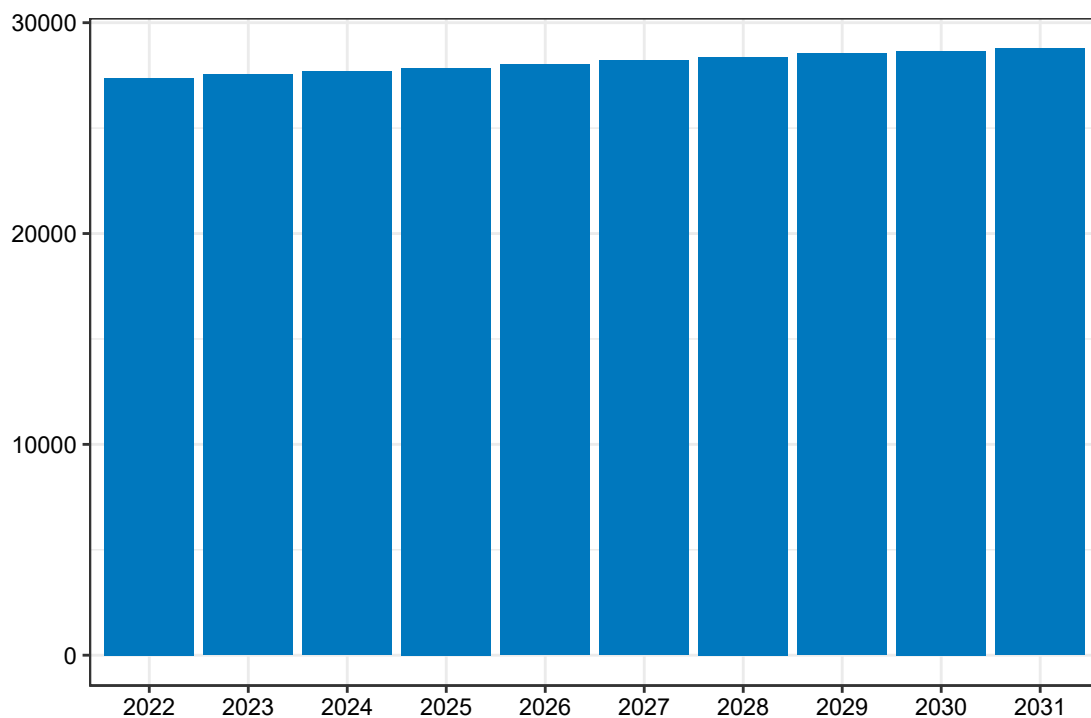
Mapa 3.2.123: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

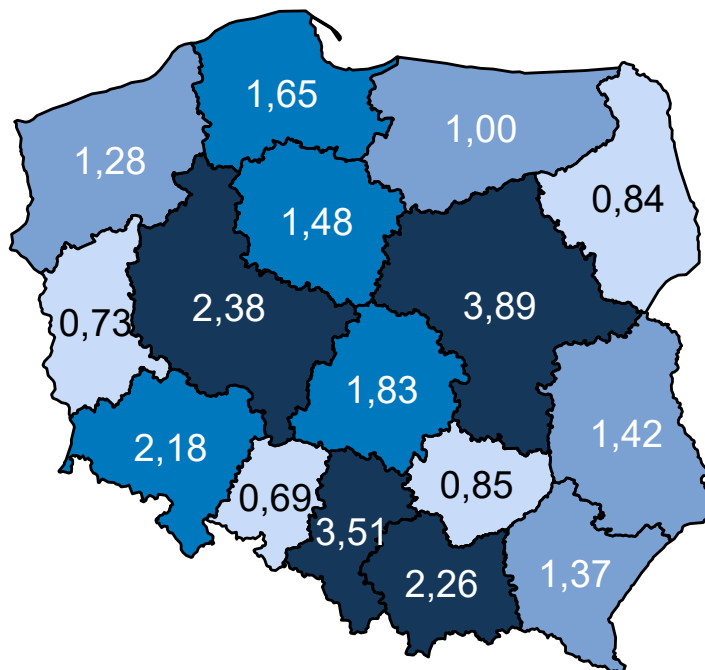
W latach 2022–2031 dla grupy Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 27,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 28,8 tys. (wzrost o 5.1 %). Wykres 3.2.52 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.52: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

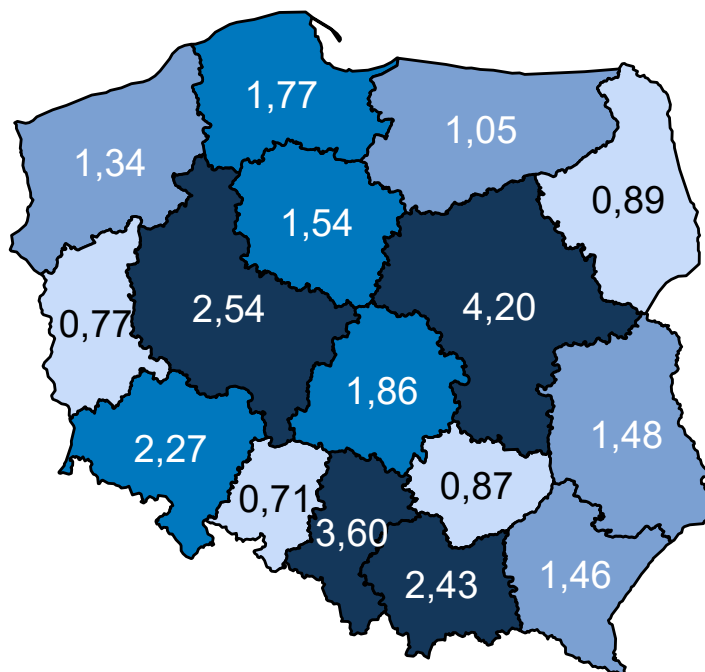
Mapa **3.2.124** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,51 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.125**.

Mapa 3.2.124: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.125: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

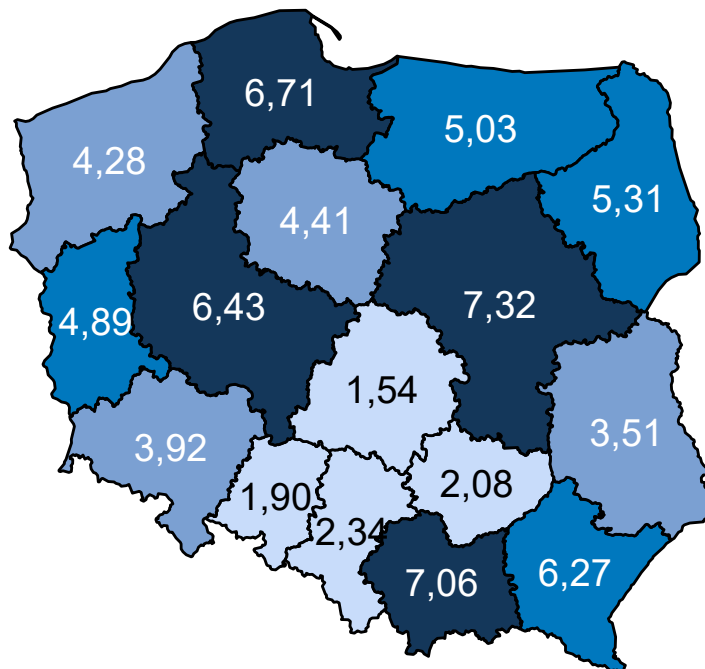


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.126 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,34%.

Mapa 3.2.126: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

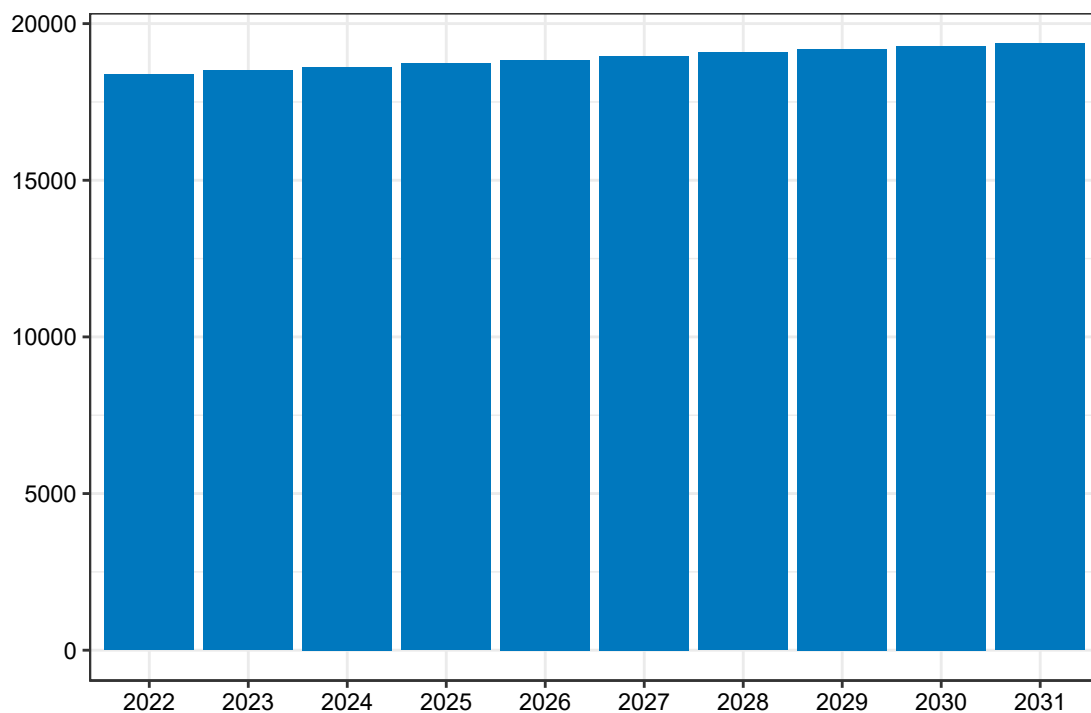


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Przewlekłe zapalenie trzustki (włącznie z powikłaniami) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 18,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 19,4 tys. (wzrost o 5,4 %). Wykres 3.2.53 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

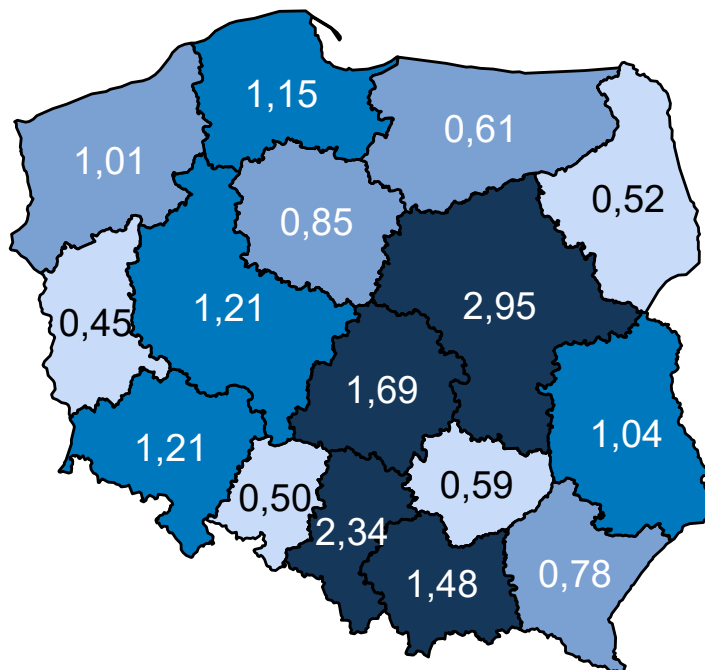
Wykres 3.2.53: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

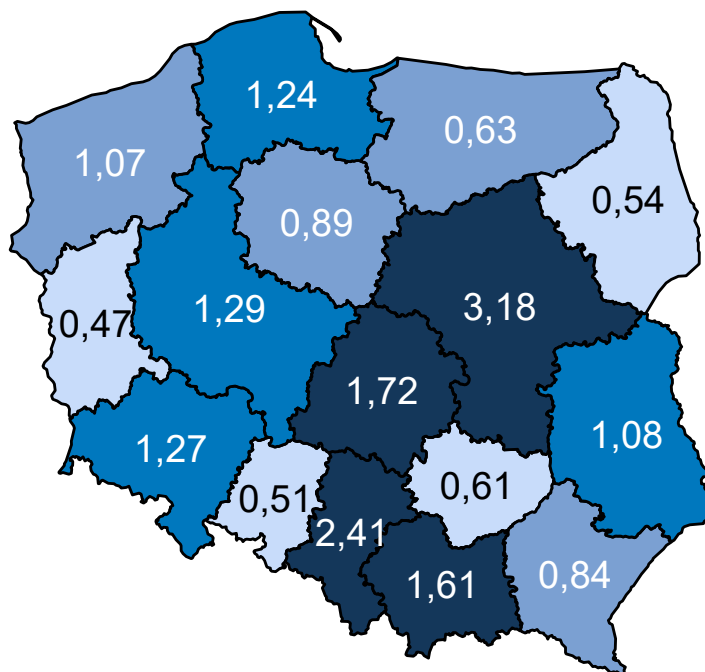
Mapa **3.2.127** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,34 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.128**.

Mapa 3.2.127: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.128: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

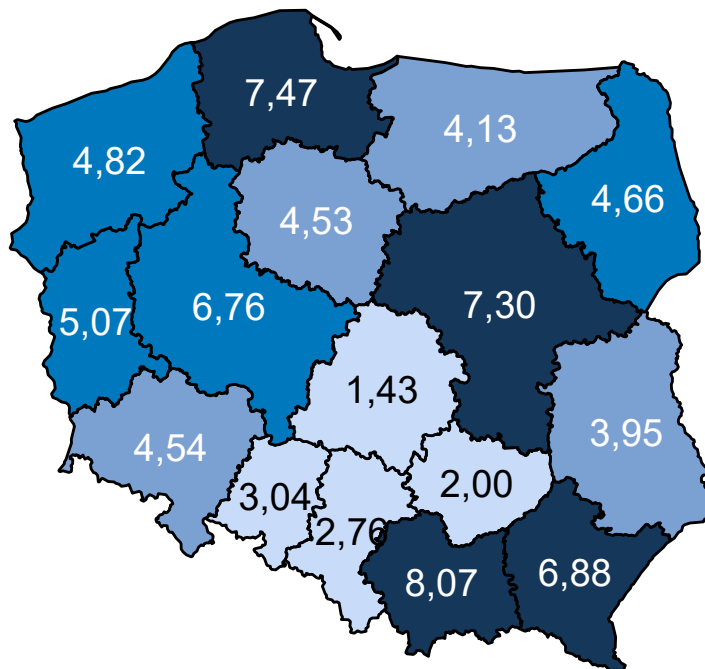


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.129 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,76%.

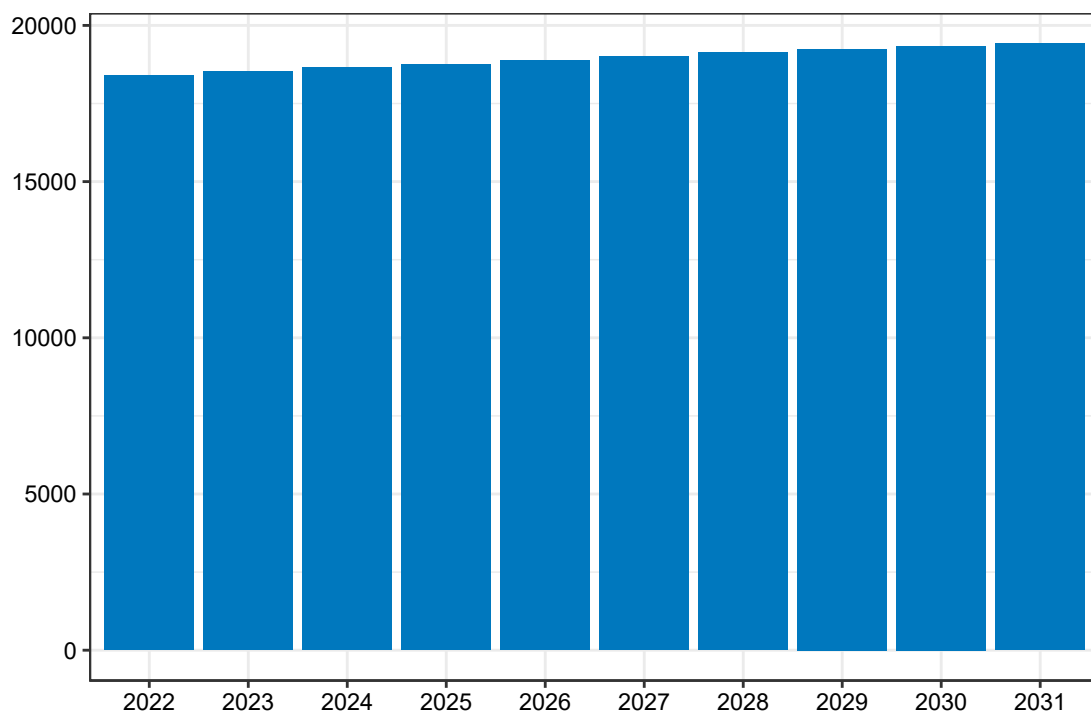
Mapa 3.2.129: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

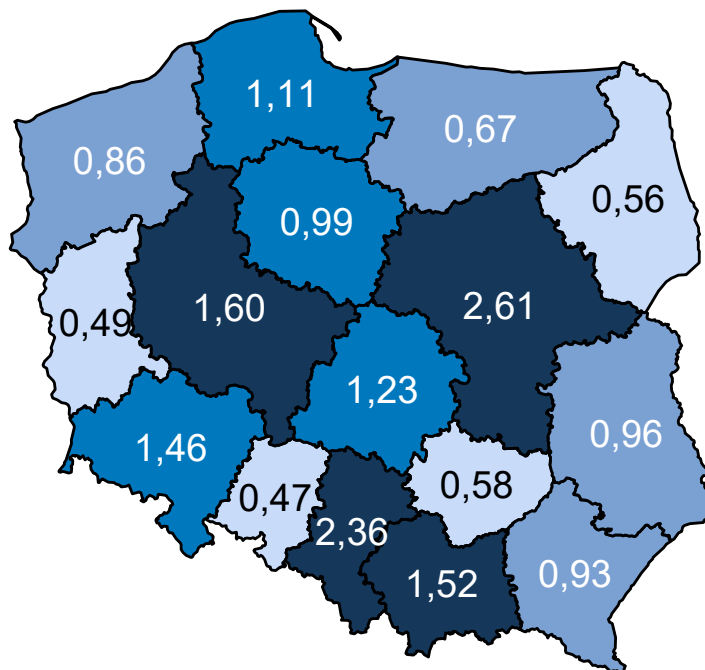
W latach 2022–2031 dla grupy Przewlekłe zapalenia trzustki (włącznie z powikłaniami) prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 18,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 19,4 tys. (wzrost o 5,4 %). Wykres 3.2.54 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.54: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

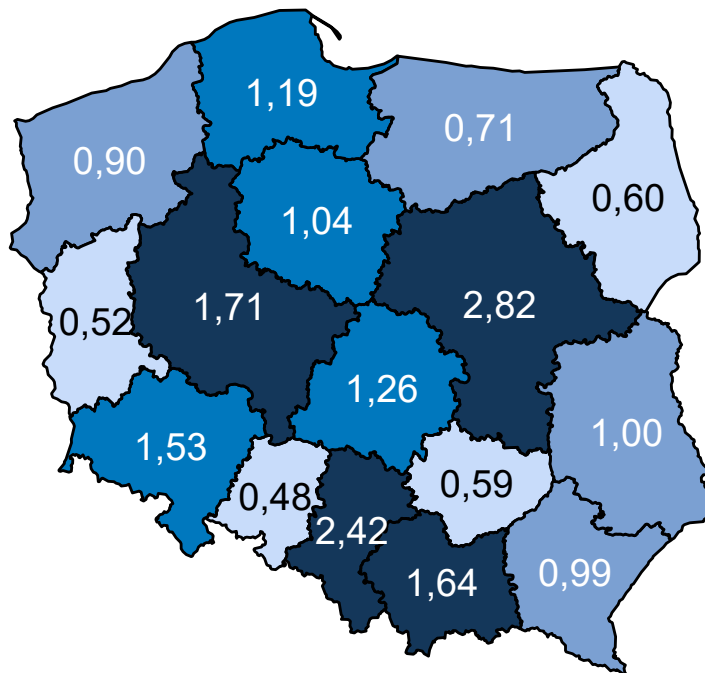
Mapa **3.2.130** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,36 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.131**.

Mapa 3.2.130: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.131: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

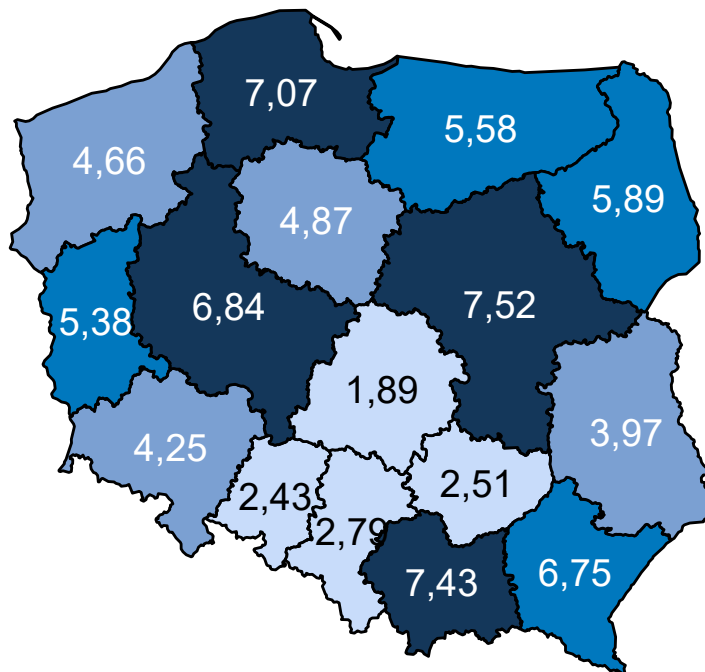


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.132 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,79%.

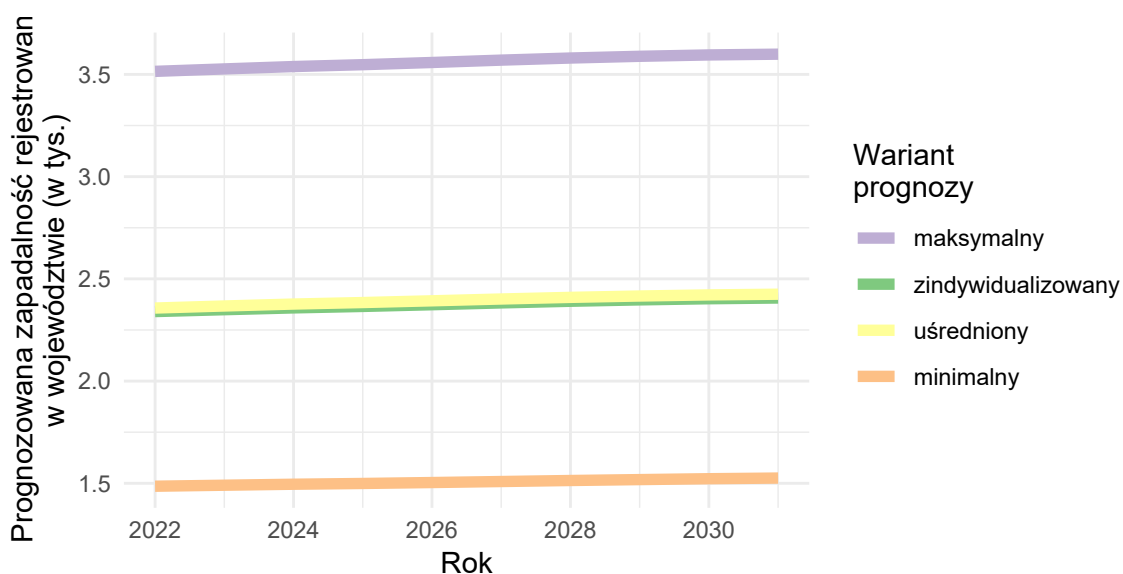
Mapa 3.2.132: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.55.

Wykres 3.2.55: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



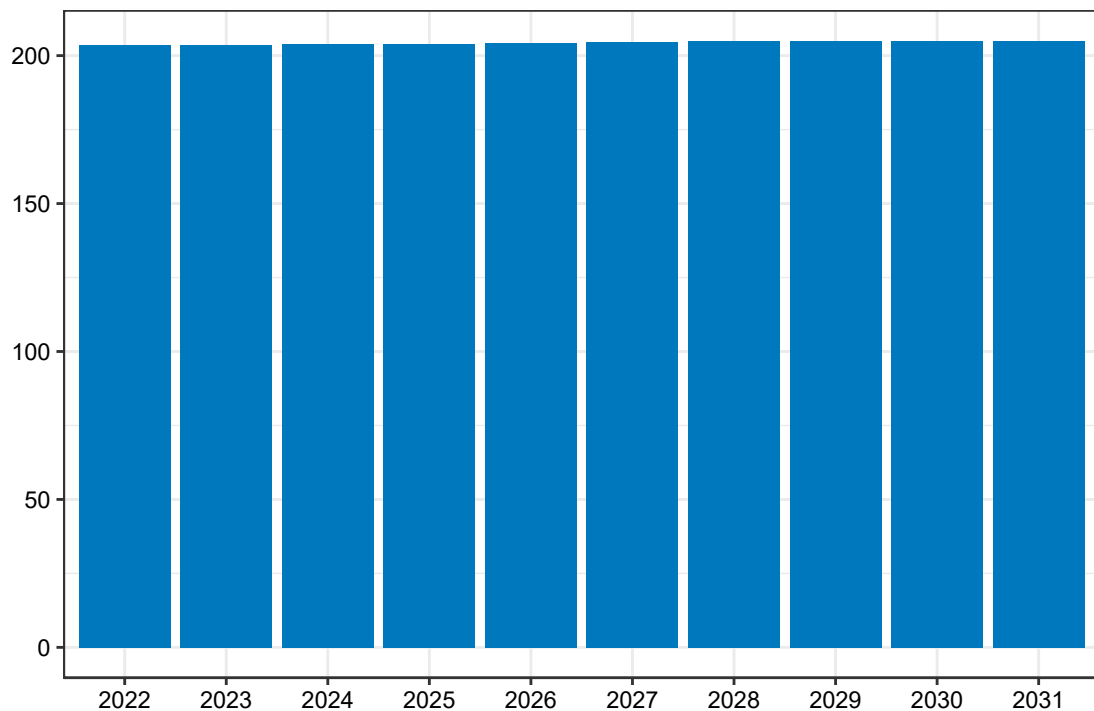
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Transplantacja wątroby

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Transplantacja wątroby prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,2 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.56 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

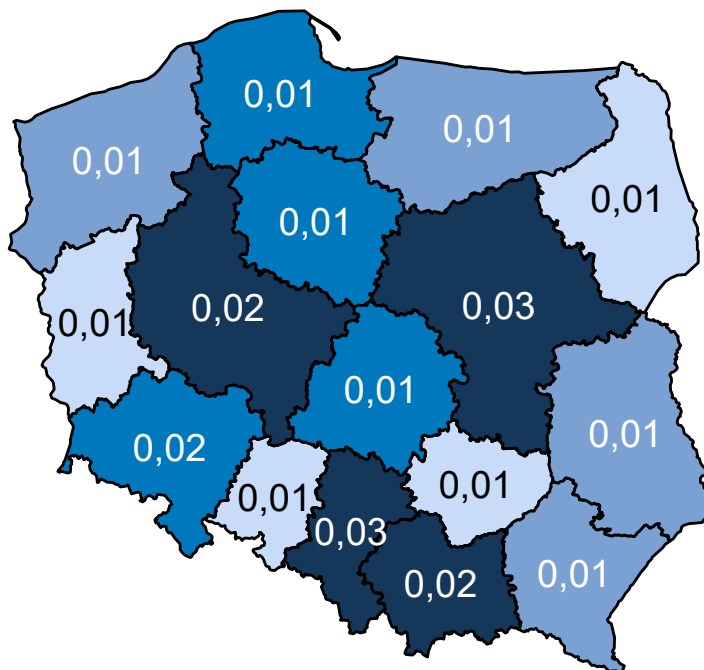
Wykres 3.2.56: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

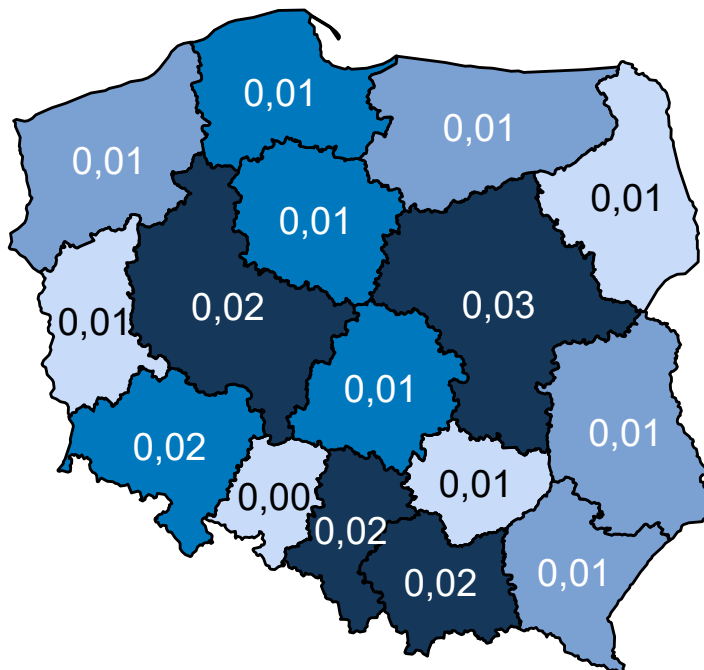
Mapa 3.2.133 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,03 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.134.

Mapa 3.2.133: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.134: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

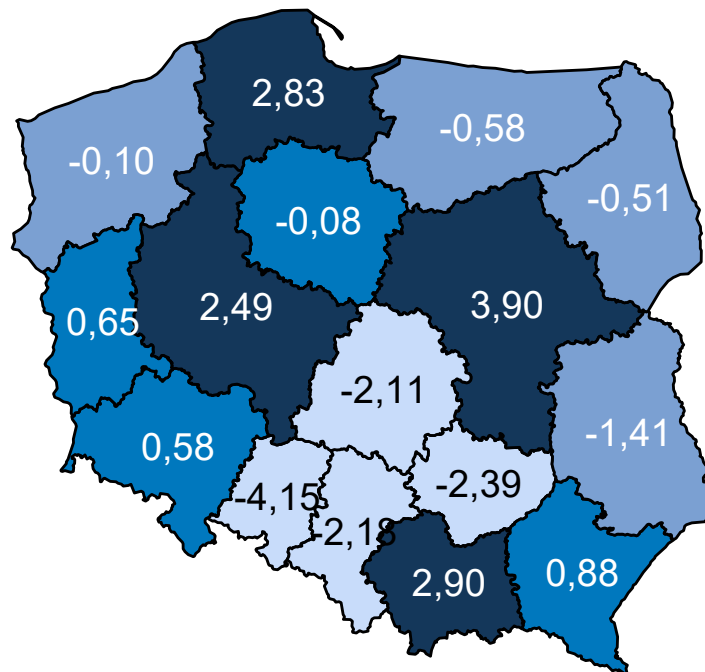


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.135 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,18%.

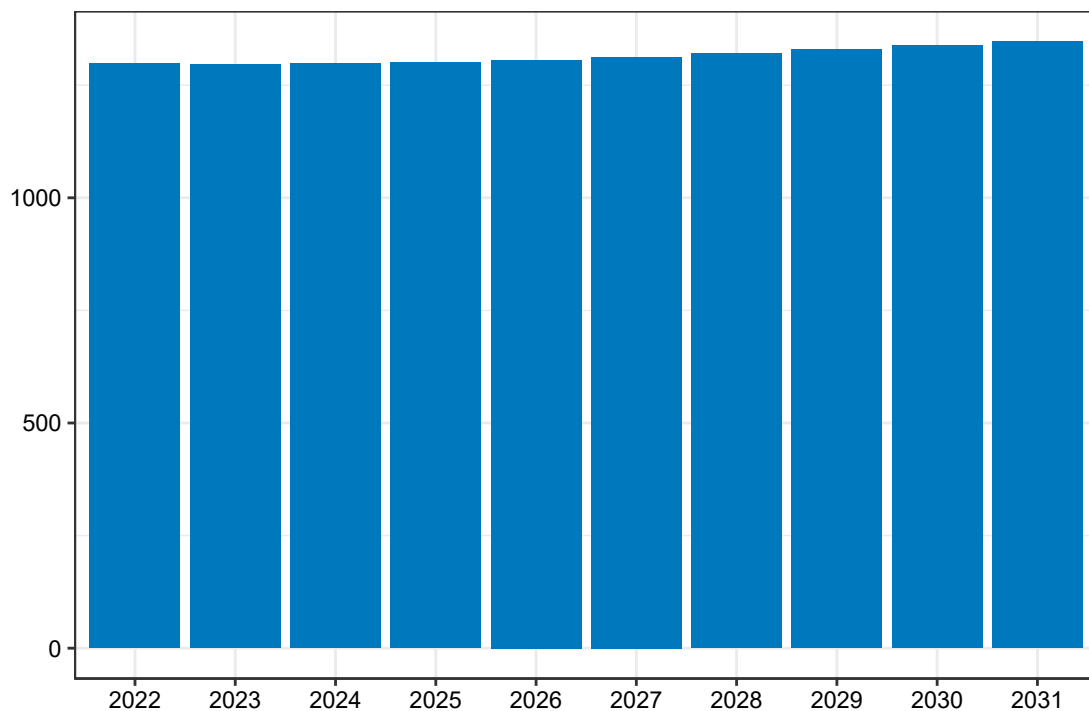
Mapa 3.2.135: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

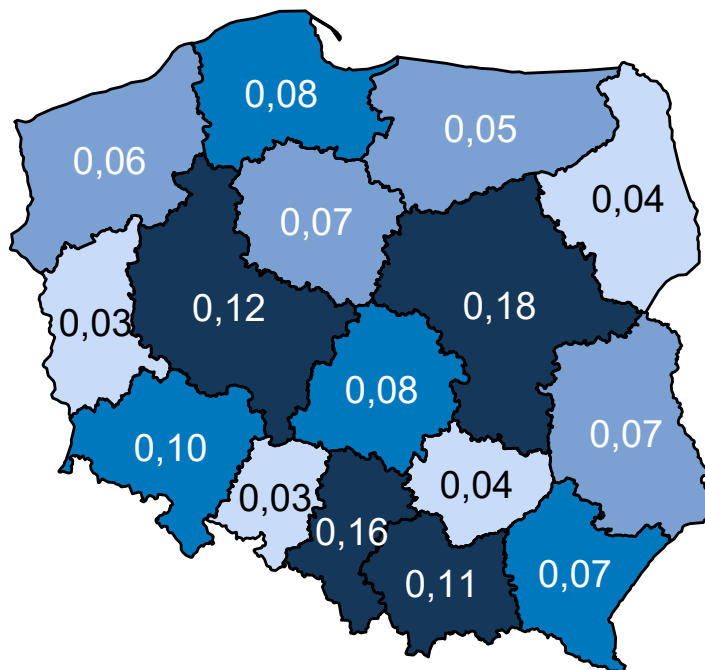
W latach 2022–2031 dla grupy Transplantacja wątroby prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,3 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.57 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.57: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

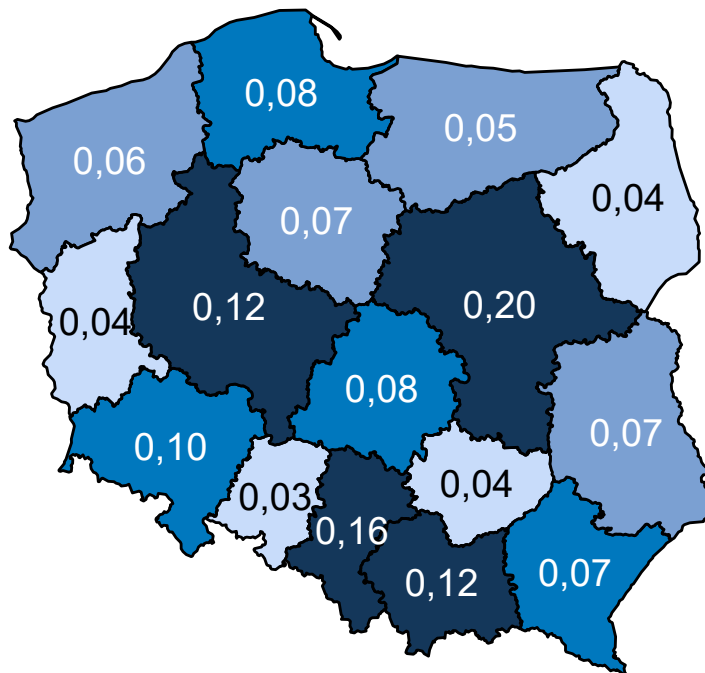
Mapa **3.2.136** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,16 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.137**.

Mapa 3.2.136: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.137: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

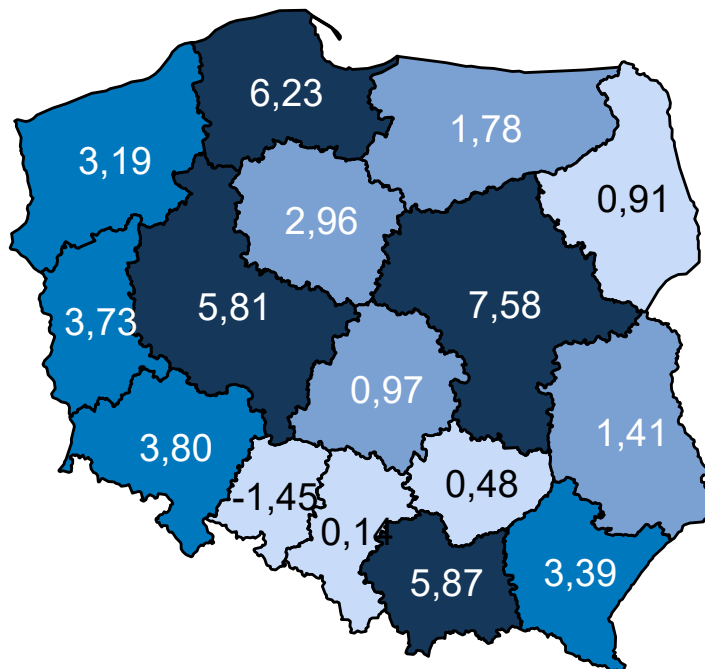


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.138 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,14%.

Mapa 3.2.138: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

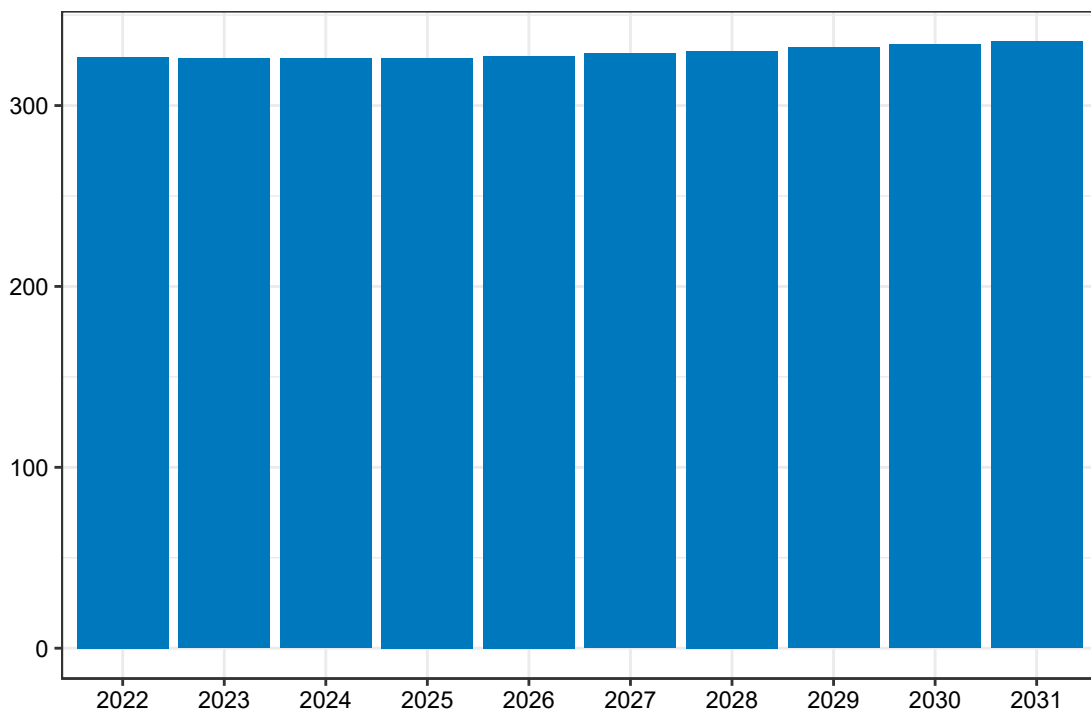


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Transplantacja wątroby prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,3 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.58 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

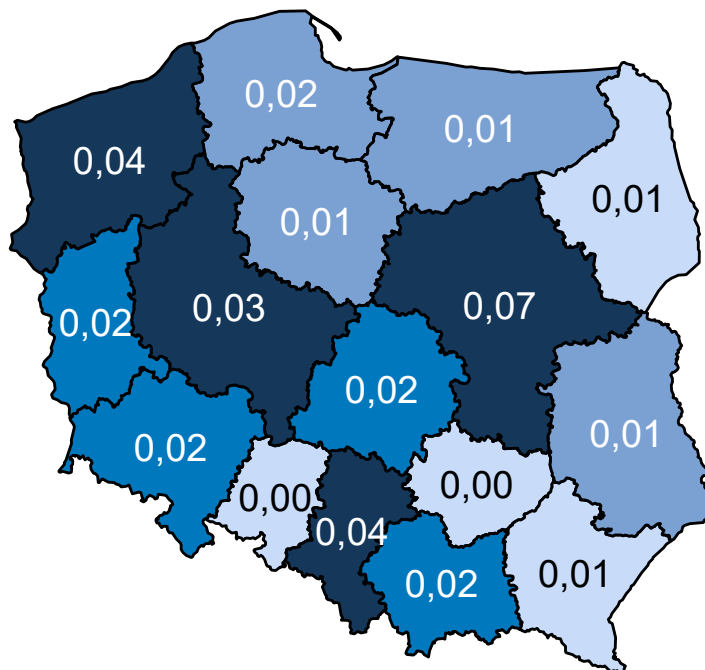
Wykres 3.2.58: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

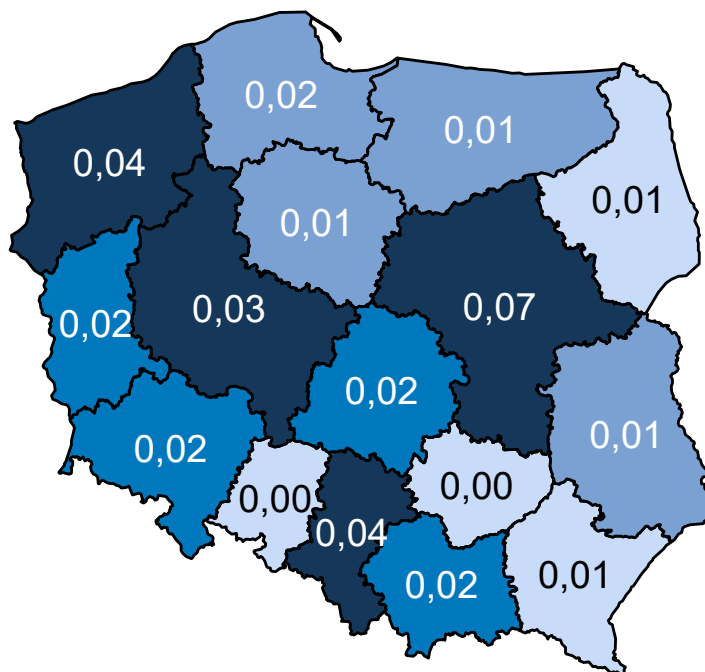
Mapa **3.2.139** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,04 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.140**.

Mapa 3.2.139: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.140: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

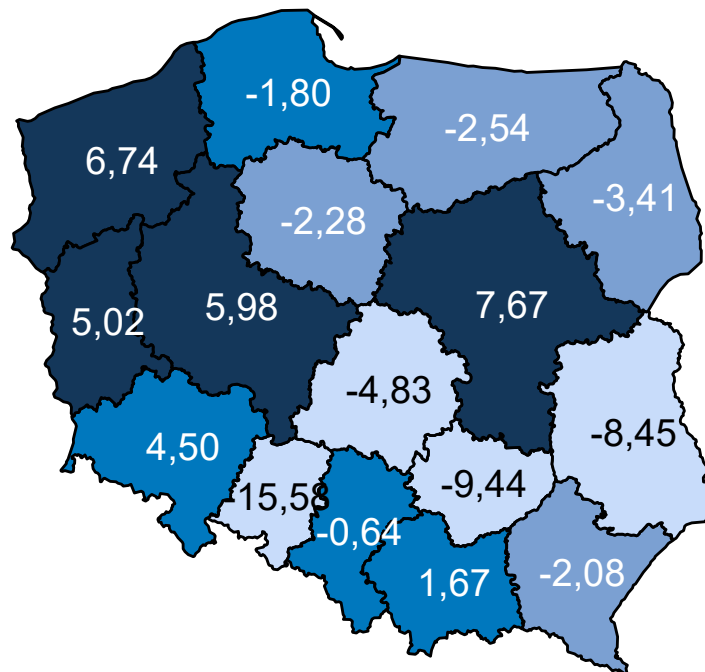


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.141 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,64%.

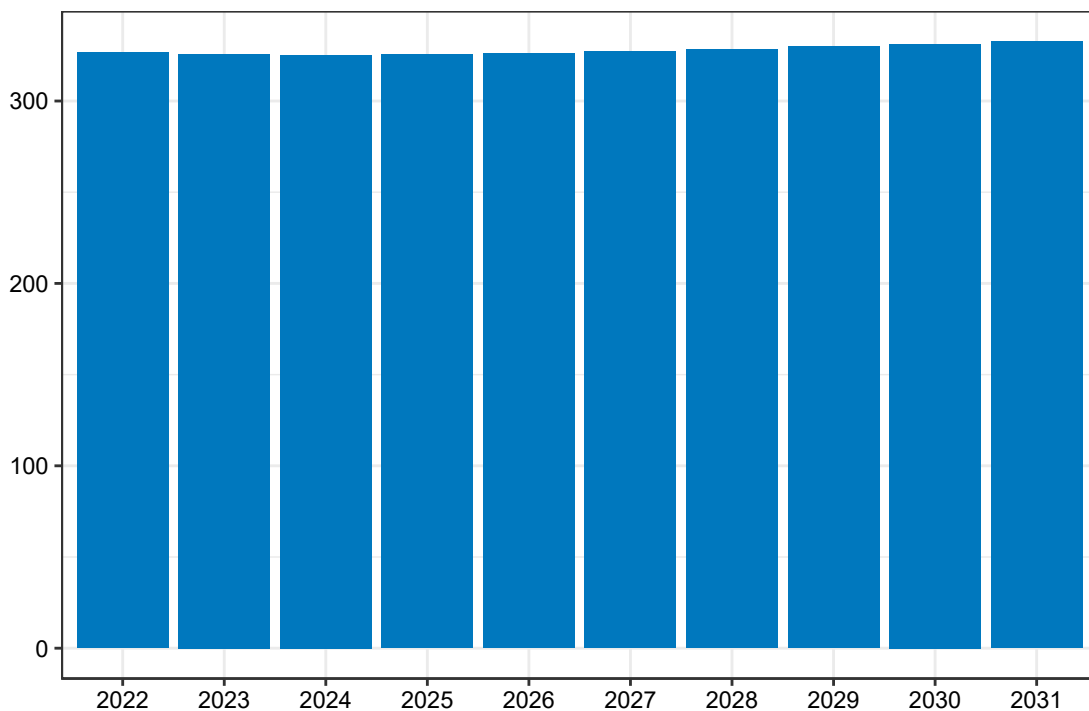
Mapa 3.2.141: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

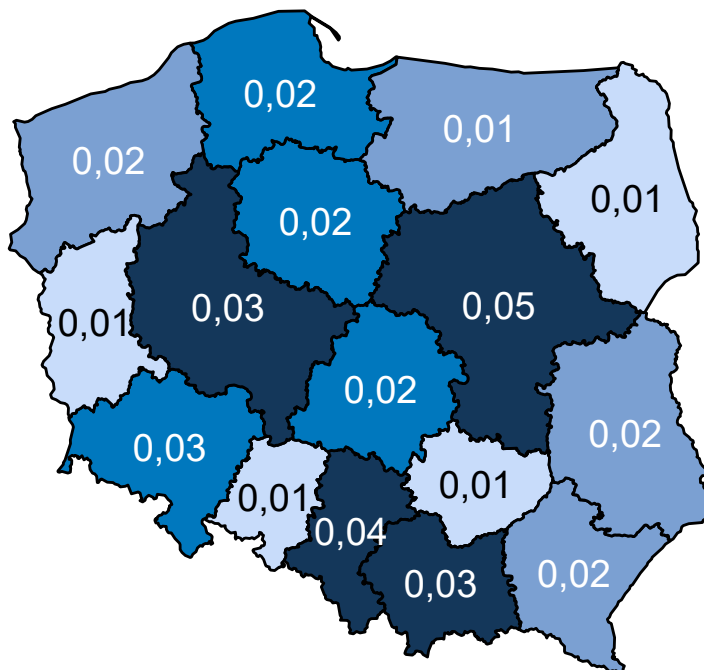
W latach 2022–2031 dla grupy Transplantacja wątroby prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,3 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.59 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.59: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

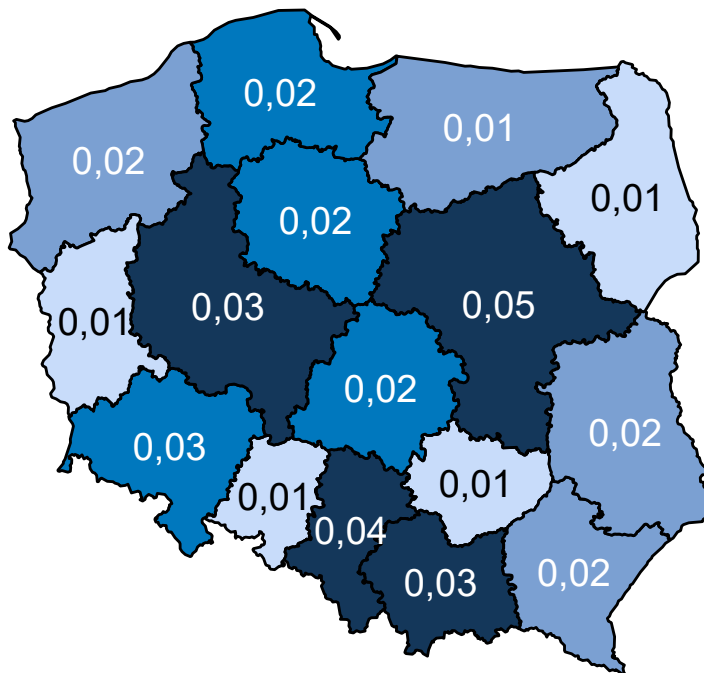
Mapa **3.2.142** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,04 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.143**.

Mapa 3.2.142: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.143: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

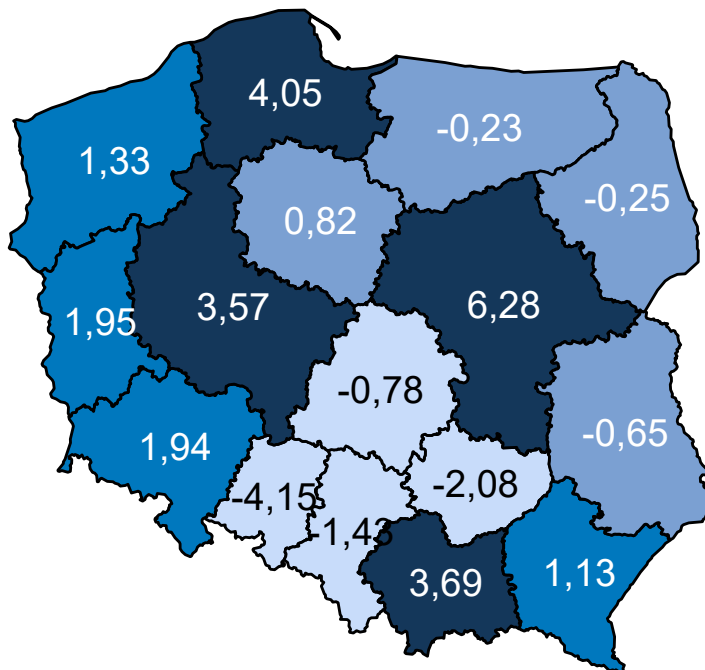


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.144 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -1,43%.

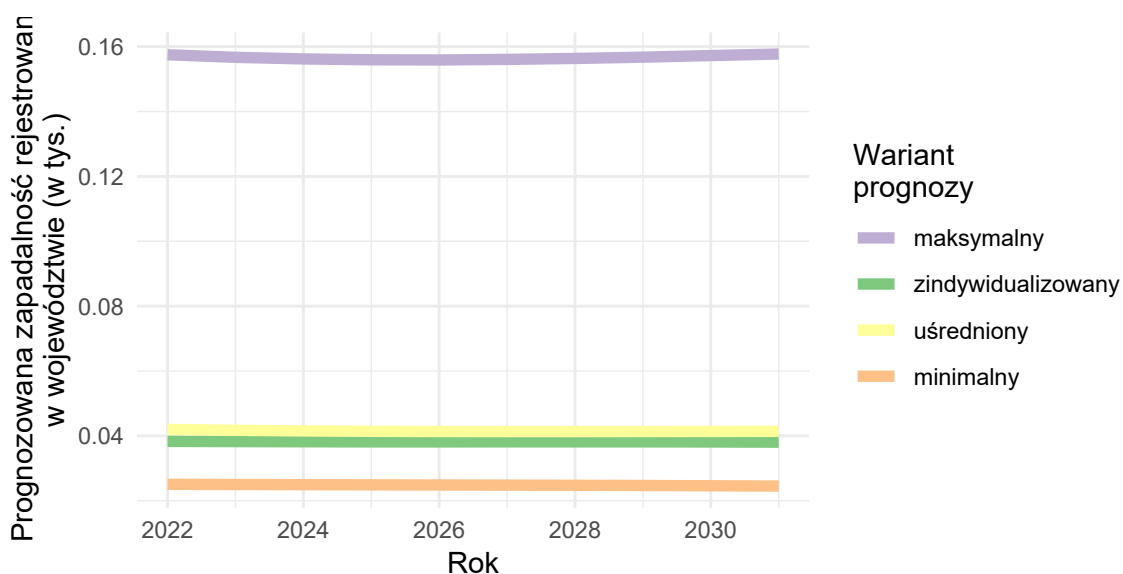
Mapa 3.2.144: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.60.

Wykres 3.2.60: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

3.3 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/wies),
- 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 uwzględnia niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach². Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższemu 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 nadrozpoznawalność 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 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.

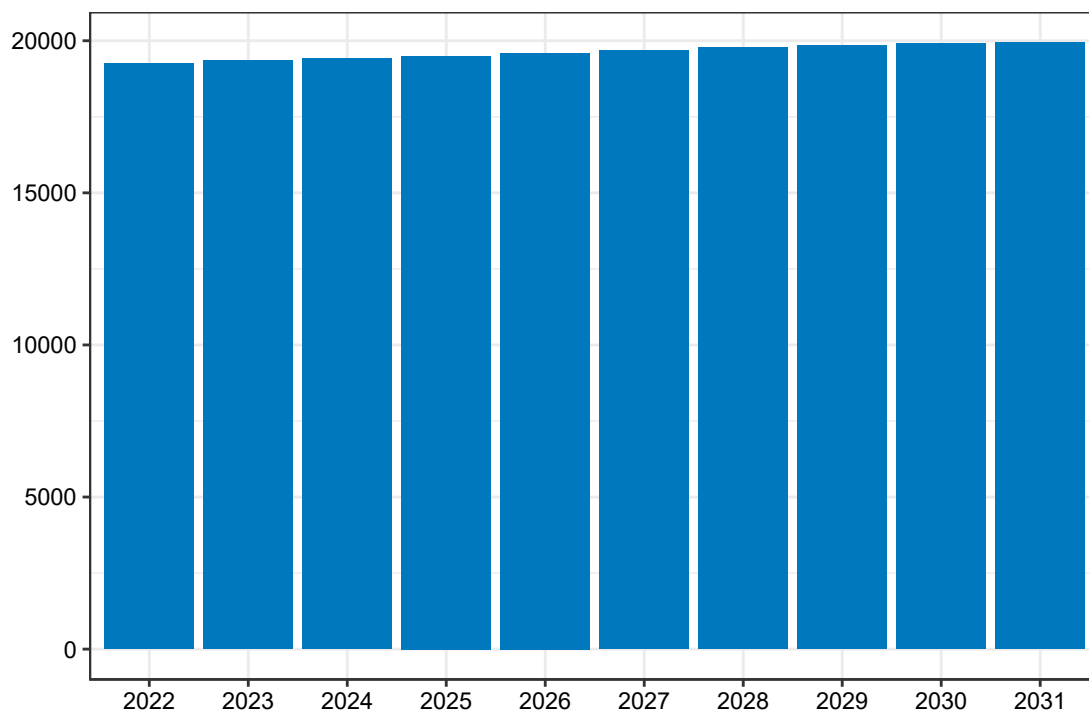
²Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

Ostre zapalenie trzustki

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Ostre zapalenie trzustki prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 19,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 19,9 tys. (wzrost o 3.1 %). Wykres 3.3.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

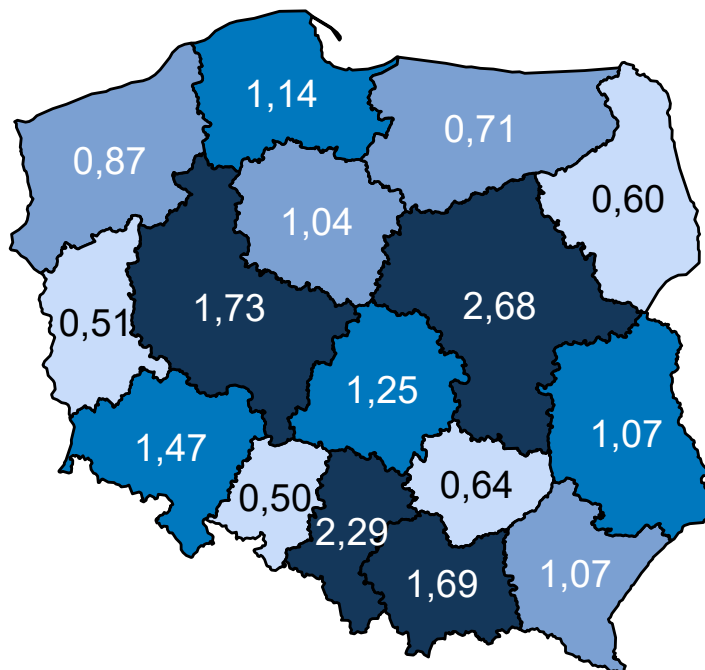
Wykres 3.3.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

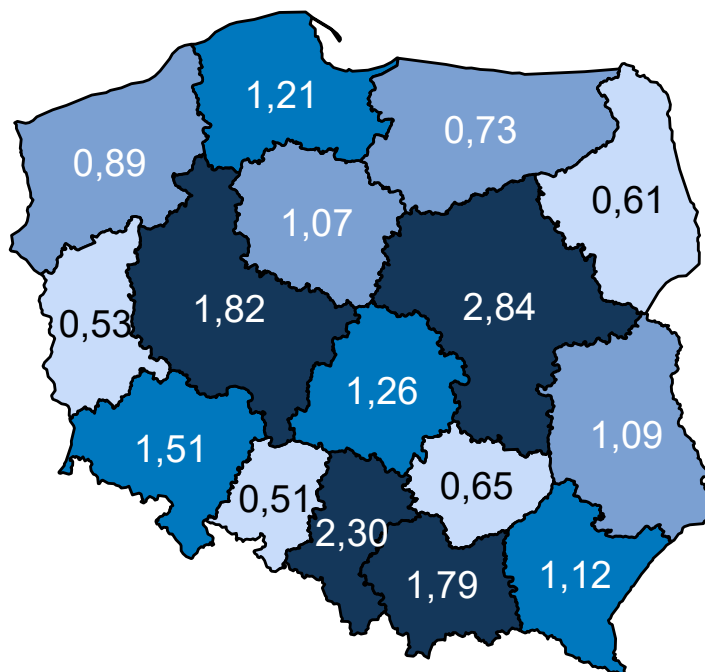
Mapa 3.3.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,29 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.3.2.

Mapa 3.3.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

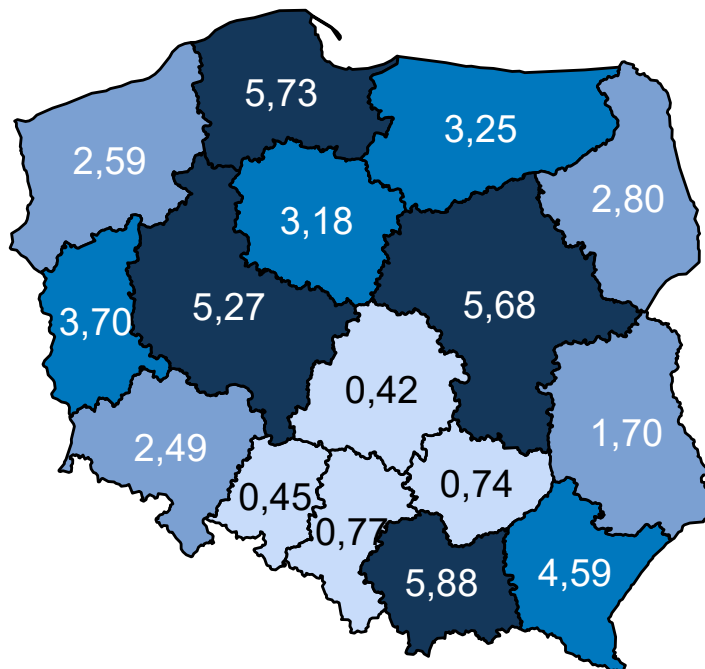


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.3 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 wzrośnie o 0,77%.

Mapa 3.3.3: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

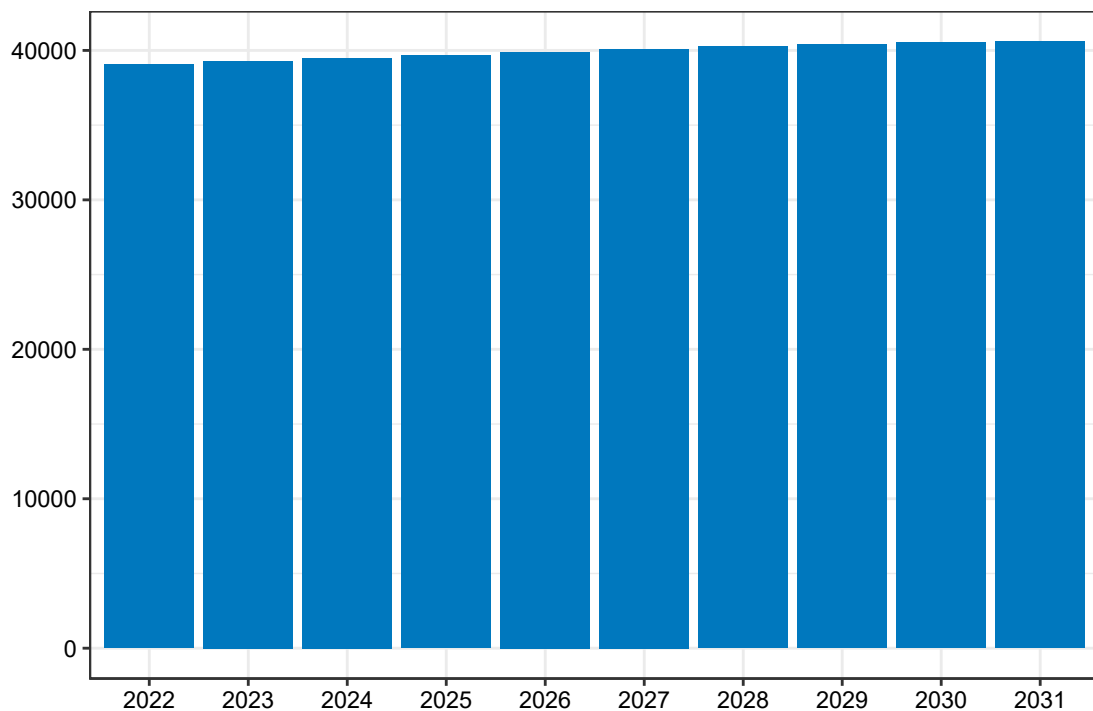


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Ostre zapalenie trzustki prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 39,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 40,6 tys. (wzrost o 3,8 %). Wykres 3.3.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

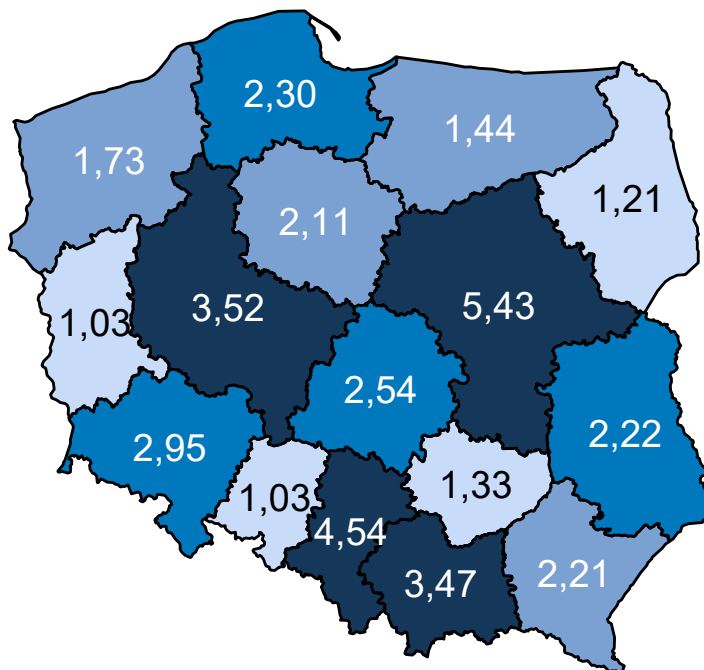
Wykres 3.3.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

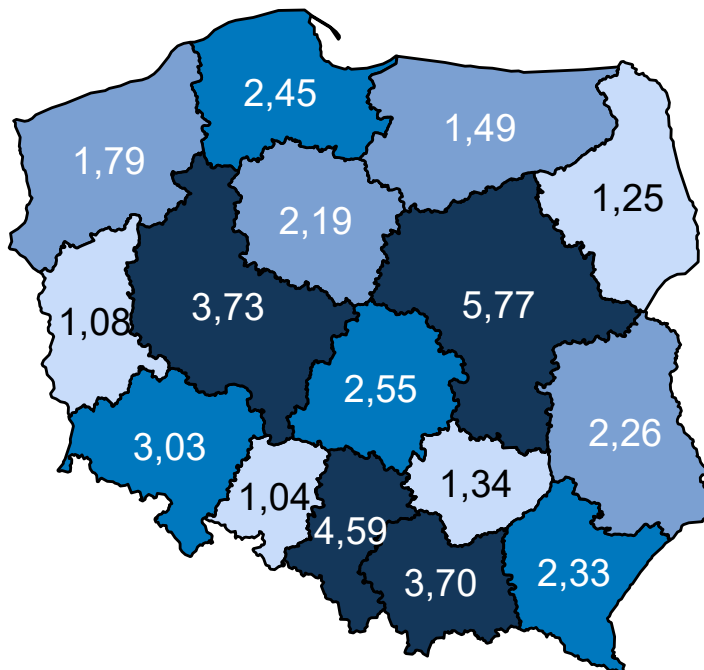
Mapa 3.3.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,54 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.3.5.

Mapa 3.3.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.5: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

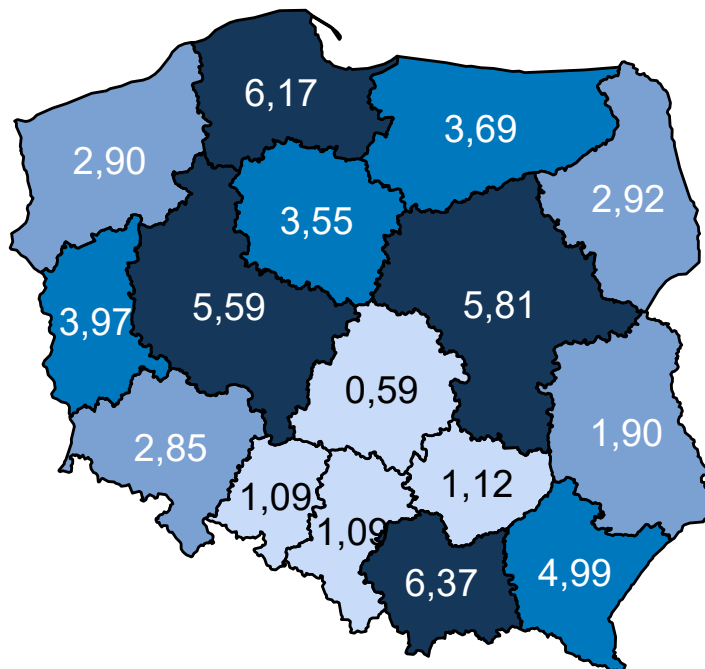


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.6 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 wzrośnie o 1,09%.

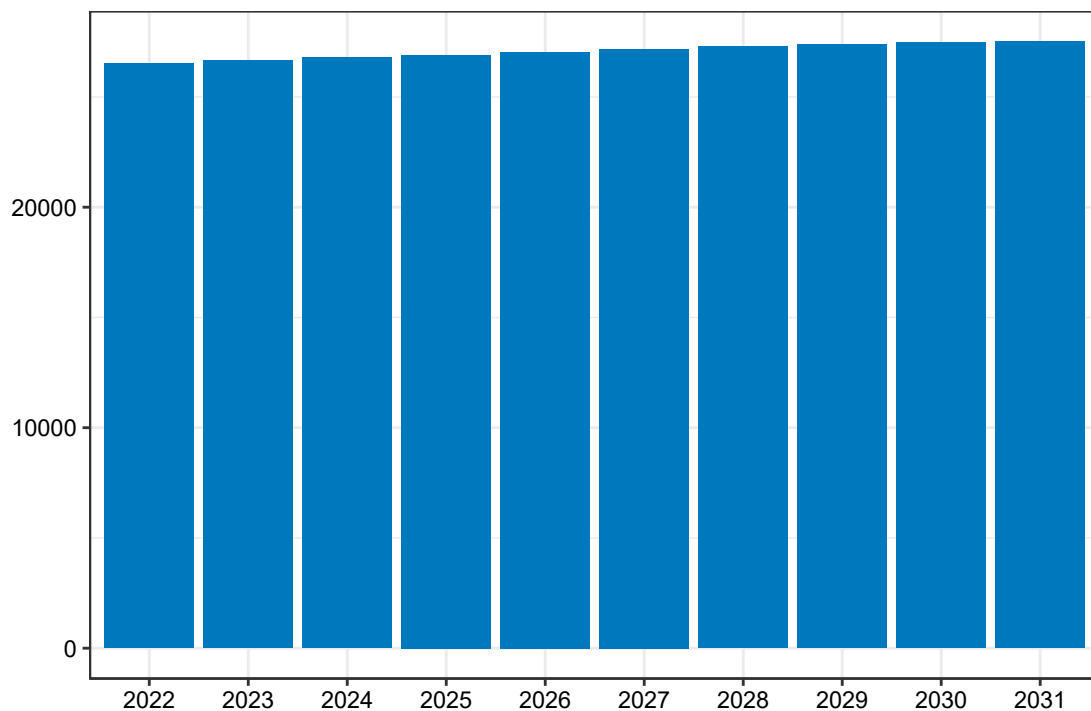
Mapa 3.3.6: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

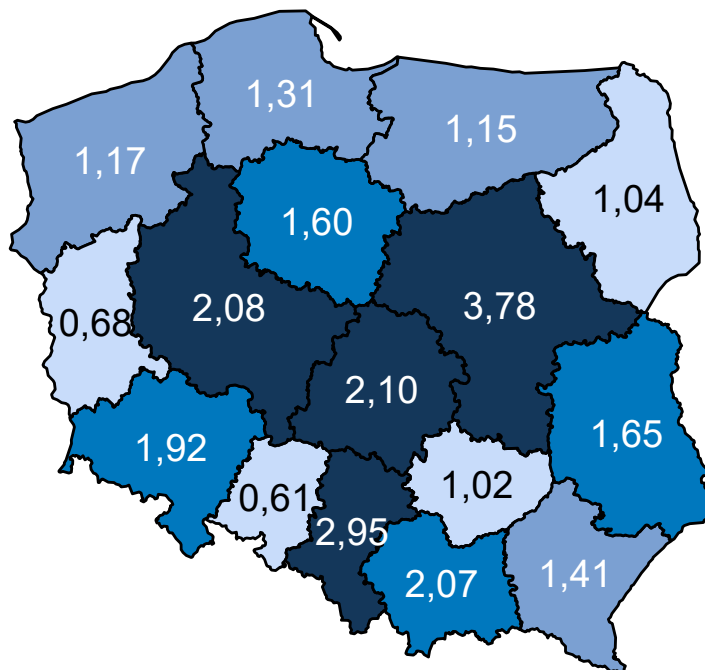
W latach 2022–2031 dla grupy Ostre zapalenie trzustki prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 26,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 27,5 tys. (wzrost o 3.8 %). Wykres 3.3.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.3.3: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

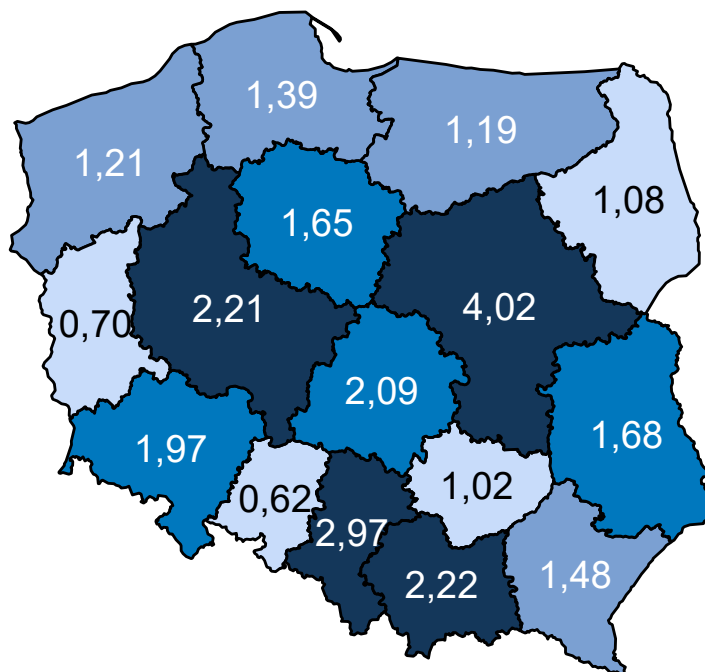
Mapa 3.3.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,95 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.3.8.

Mapa 3.3.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

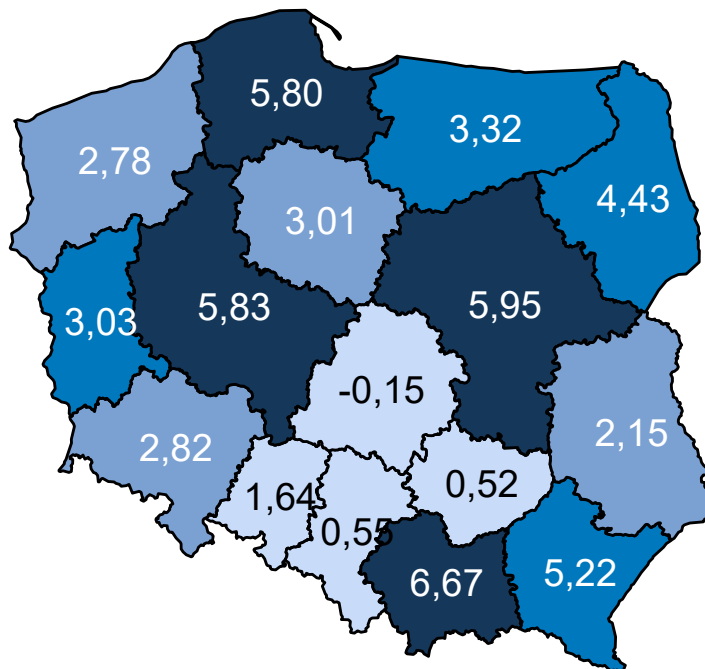


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.9 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 wzrośnie o 0,55%.

Mapa 3.3.9: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

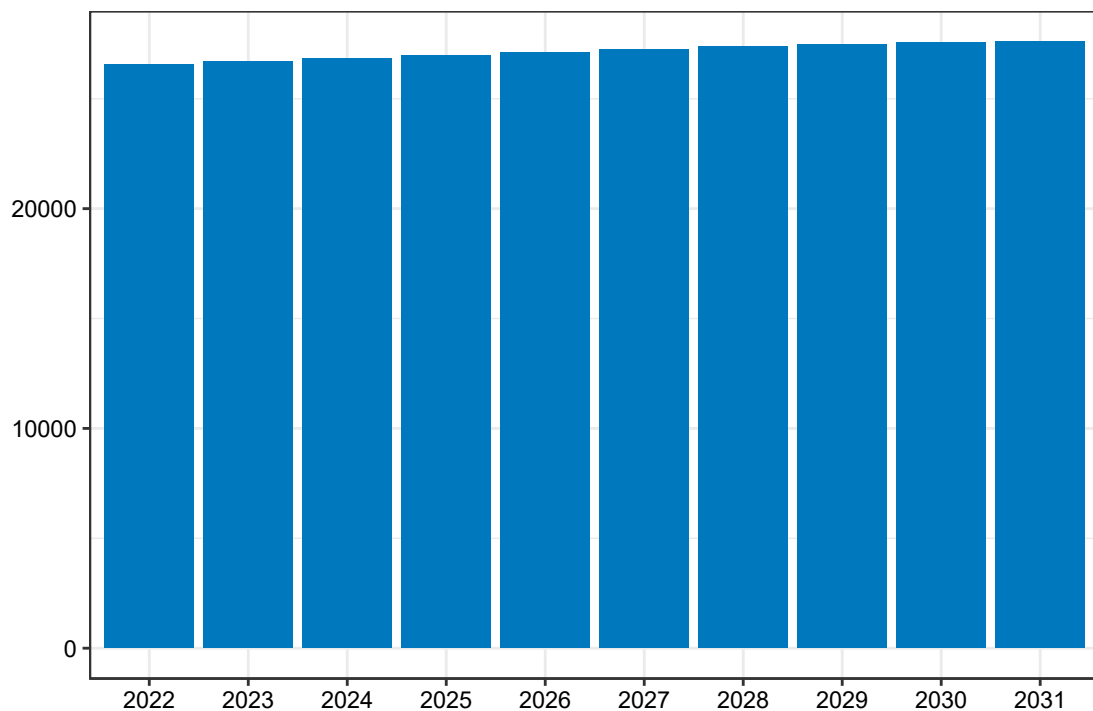


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

W latach 2022–2031 dla grupy Ostre zapalenie trzustki prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 26,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 27,6 tys. (wzrost o 3,8 %). Wykres 3.3.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

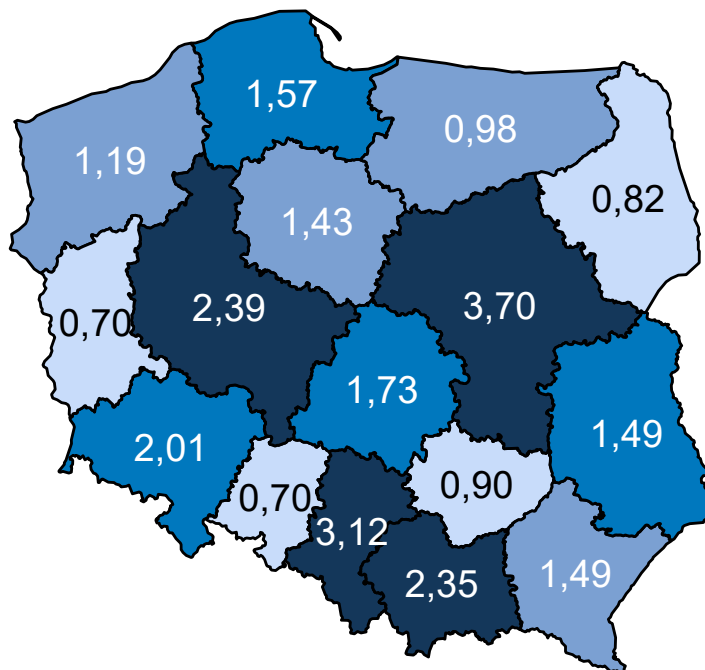
Wykres 3.3.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

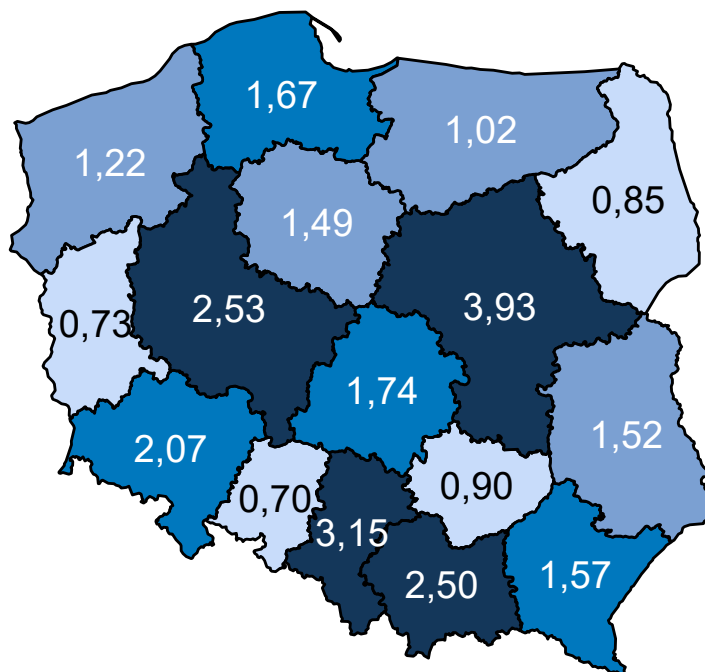
Mapa 3.3.10 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,12 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.3.11.

Mapa 3.3.10: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

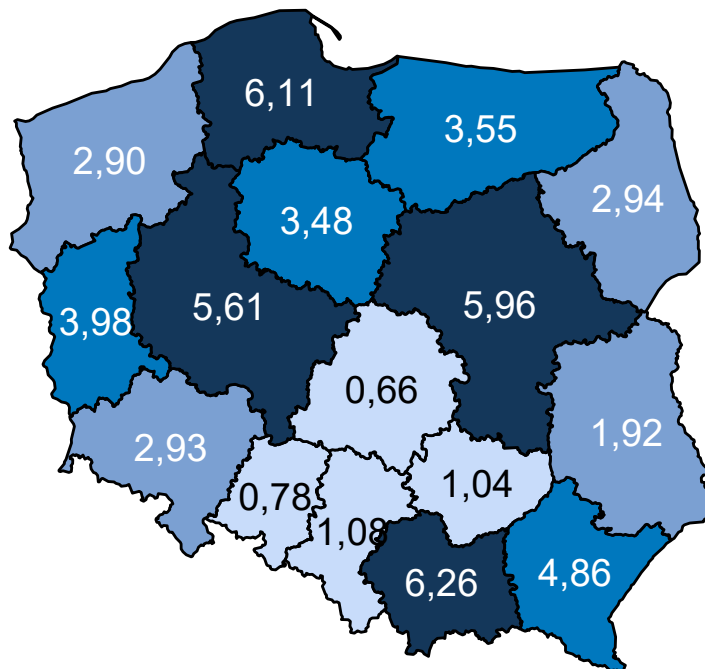


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.12 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 wzrośnie o 1,08%.

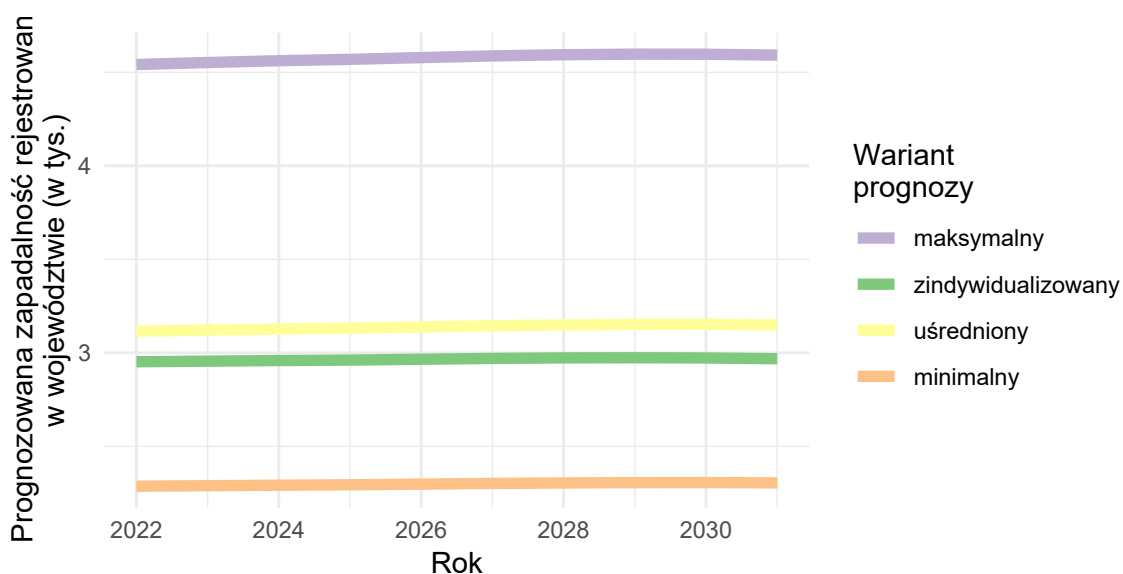
Mapa 3.3.12: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.3.5.

Wykres 3.3.5: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ