



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie chorób skóry 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	77
2	Analiza stanu i wykorzystania zasobów	91
2.1	Lecznictwo szpitalne	92
2.2	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	464
2.3	Podstawowa Opieka Zdrowotna	561
2.4	Lecznictwo uzdrowiskowe	575
2.5	Kadry medyczne	578
2.6	Zasoby sprzętowe	578
3	Prognoza	579
3.1	Prognoza demograficzna	580
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	580
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	749

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	77

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. W przypadku analizowanej grupy, wszystkie podgrupy zostały zaklasyfikowane jako przewlekłe.

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 1.2.1 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 1.2.1: Reguły klasyfikacji pacjentów

Podgrupa	Reguły
Łuszczycyca	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Inne zakażenia skóry	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie

Tabela 1.2.1: Reguły klasyfikacji pacjentów

Podgrupa	Reguły
Zapalenie skóry i wyprysk	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Skórny chłoniak z komórek T	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Pokrzywka i obrzęk naczyńnioruchowy	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby zapalne skóry	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Wrodzone wady skóry	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie

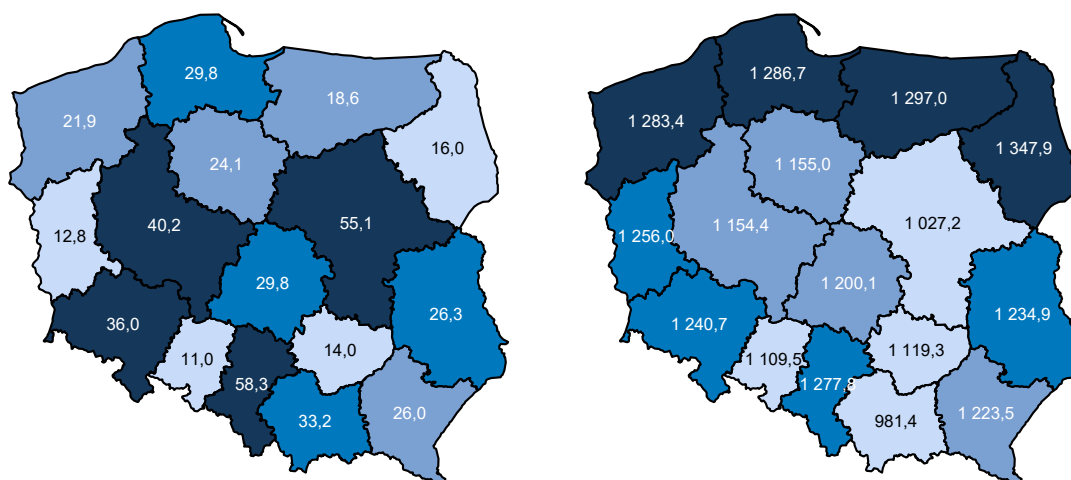
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zapadalność rejestrowana - Inne zakażenia skóry

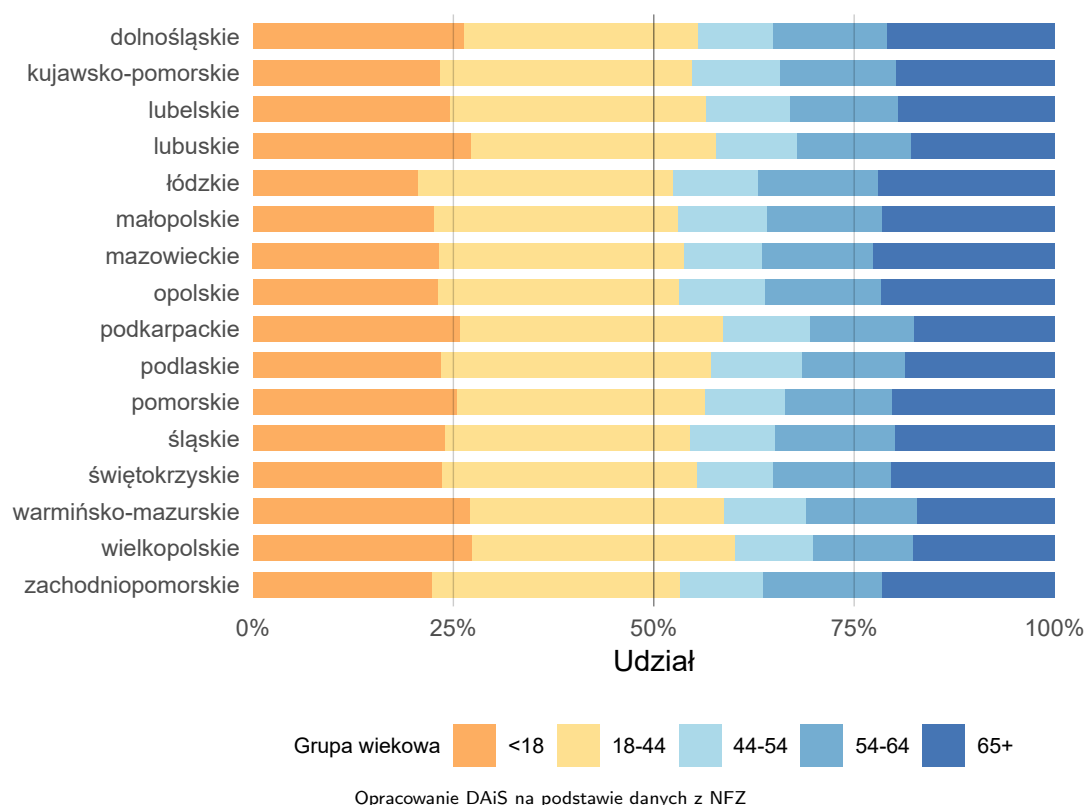
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Inne zakażenia skóry' w roku 2016 wyniosła 453,2 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1 179,2.

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 58,3 tys. Na wykresie 1.2.1 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.1: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Inne zakażenia skóry



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.1: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Inne zakażenia skóry**Tabela 1.2.2:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Inne zakażenia skóry

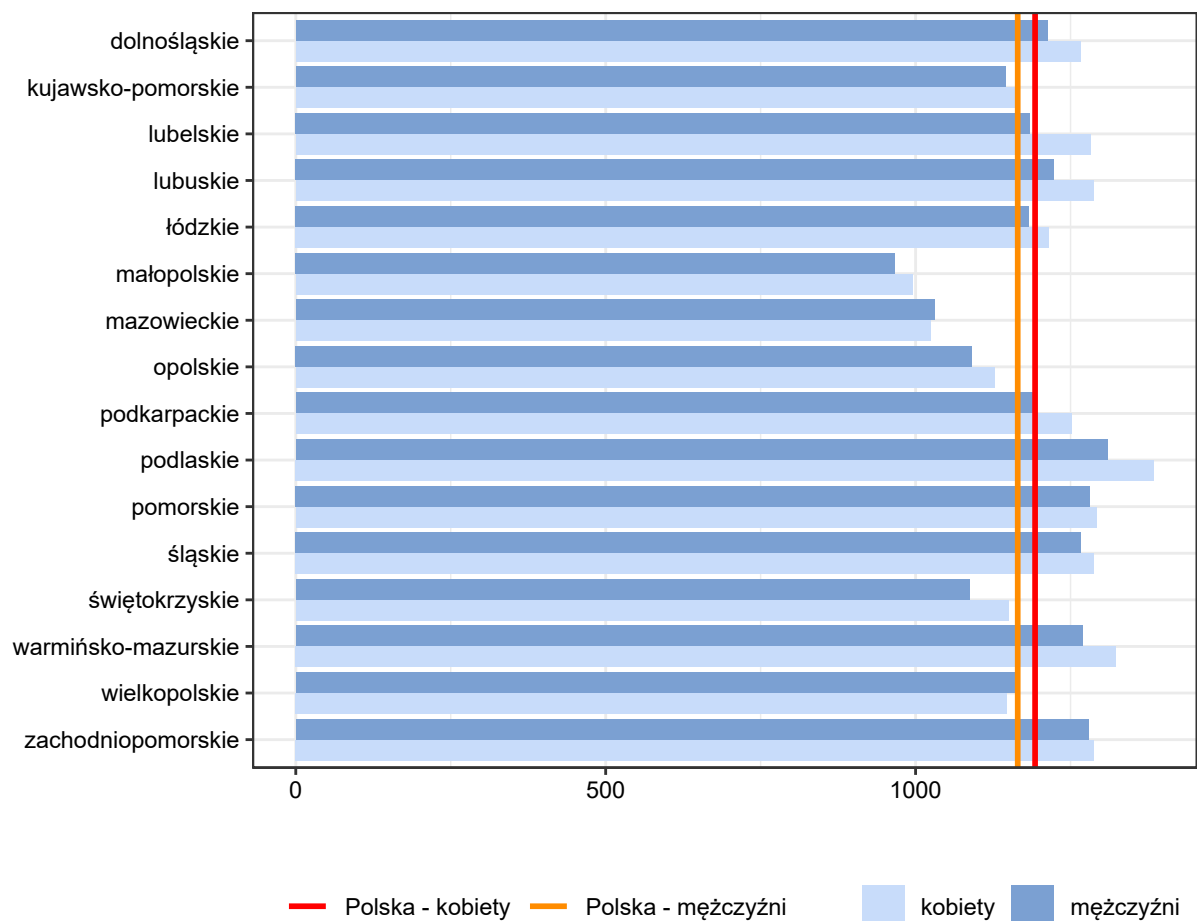
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	53,01	72,62	26,37	29,22	9,27	14,28	20,85
kujawsko-pomorskie	51,99	65,42	23,36	31,45	10,95	14,49	19,75
lubelskie	53,50	54,62	24,56	32,03	10,38	13,46	19,58
lubuskie	52,59	69,89	27,23	30,55	10,16	14,10	17,95
łódzkie	53,02	71,26	20,66	31,77	10,65	14,85	22,06
małopolskie	52,19	54,60	22,57	30,56	11,00	14,36	21,51
mazowieckie	52,01	67,47	23,21	30,62	9,67	13,91	22,59
opolskie	52,43	57,70	23,11	30,06	10,70	14,55	21,58
podkarpackie	52,18	48,27	25,92	32,69	10,94	12,94	17,50
podlaskie	52,65	65,46	23,48	33,70	11,35	12,80	18,66
pomorskie	51,49	69,63	25,44	30,99	9,91	13,44	20,22
śląskie	52,17	81,27	23,96	30,63	10,55	14,96	19,89
świętokrzyskie	52,65	51,81	23,55	31,89	9,52	14,62	20,42
warmińsko-mazurskie	52,10	63,49	27,12	31,68	10,17	13,82	17,21
wielkopolskie	51,04	60,85	27,34	32,77	9,80	12,42	17,68
zachodniopomorskie	51,53	73,07	22,30	31,04	10,31	14,88	21,47

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.2 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Inne zakażenia skóry) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.3 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.4 oraz Tabela 1.2.5 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) - Inne zakażenia skóry



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.3: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Inne zakażenia skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	1 948,5	1 397,3
kujawsko-pomorskie	1 493,3	1 319,2
lubelskie	1 709,6	1 325,8
lubuskie	1 895,0	1 331,5
łódzkie	1 475,7	1 338,6
małopolskie	1 172,2	1 246,4
mazowieckie	1 273,7	1 285,0
opolskie	1 609,9	1 298,2
podkarpackie	1 726,9	1 289,0
podlaskie	1 822,5	1 422,0
pomorskie	1 684,0	1 567,0
śląskie	1 819,4	1 354,4
świętokrzyskie	1 579,7	1 189,0
warmińsko-mazurskie	1 911,4	1 395,2
wielkopolskie	1 646,5	1 237,4
zachodniopomorskie	1 656,1	1 555,9
Polska	1 600,2	1 337,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.4: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Inne zakażenia skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	1 992,9	1 357,2
kujawsko-pomorskie	1 527,2	1 274,1
lubelskie	1 779,6	1 305,0
lubuskie	1 950,7	1 331,3
łódzkie	1 518,2	1 321,2
małopolskie	1 189,4	1 212,7
mazowieckie	1 291,1	1 239,8
opolskie	1 630,9	1 260,8
podkarpackie	1 764,6	1 255,8
podlaskie	1 885,7	1 385,1
pomorskie	1 713,7	1 512,9
śląskie	1 858,0	1 330,5
świętokrzyskie	1 655,6	1 167,1
warmińsko-mazurskie	1 956,1	1 359,5
wielkopolskie	1 671,6	1 183,4
zachodniopomorskie	1 693,3	1 493,8
Polska	1 636,0	1 300,8

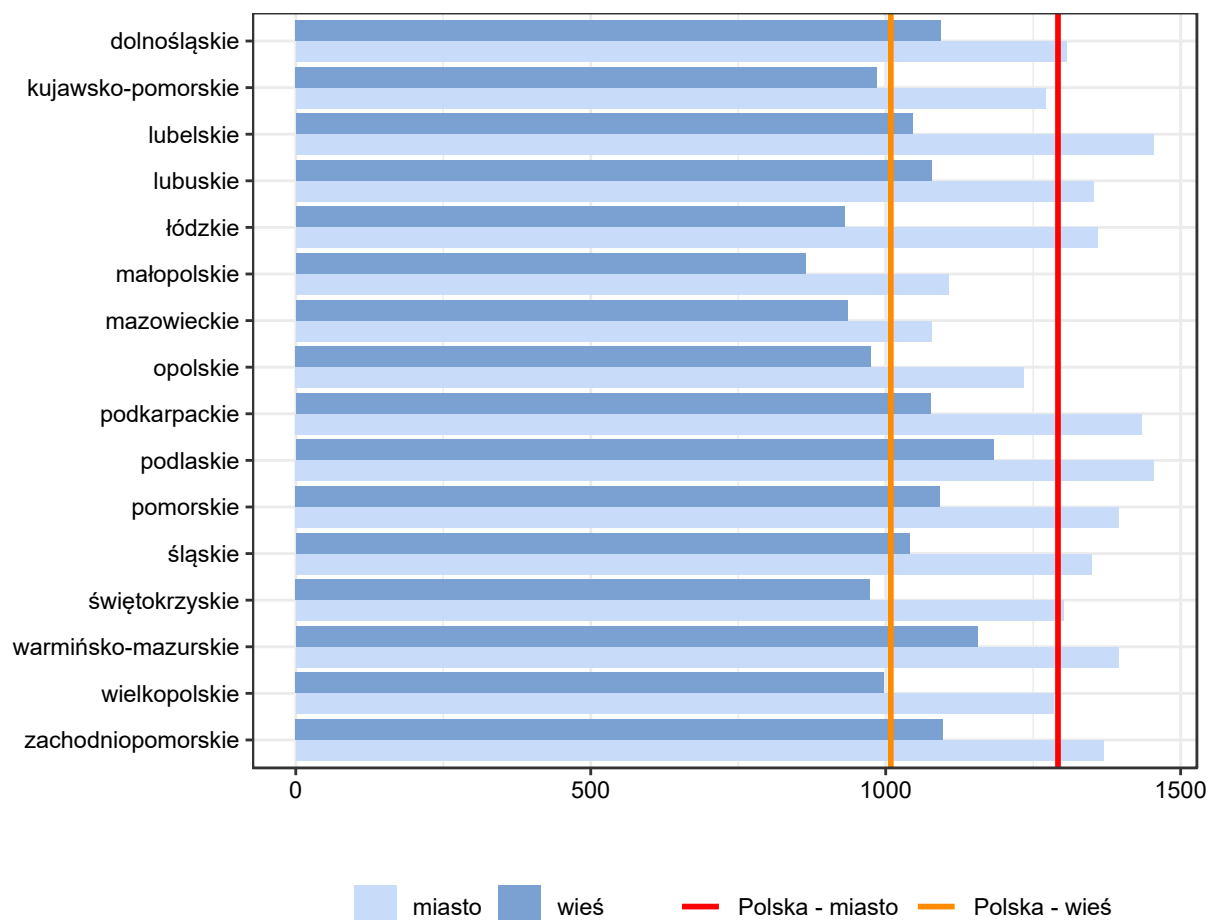
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.5: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys.mężczyzn - Inne zakażenia skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	1 906,3	1 459,6
kujawsko-pomorskie	1 461,2	1 387,5
lubelskie	1 642,7	1 358,8
lubuskie	1 841,9	1 331,9
łódzkie	1 435,5	1 367,0
małopolskie	1 155,9	1 296,8
mazowieckie	1 257,0	1 355,4
opolskie	1 590,2	1 354,7
podkarpackie	1 691,1	1 338,2
podlaskie	1 762,6	1 479,4
pomorskie	1 655,8	1 644,8
śląskie	1 782,6	1 389,6
świętokrzyskie	1 507,7	1 222,0
warmińsko-mazurskie	1 869,1	1 449,6
wielkopolskie	1 623,0	1 317,5
zachodniopomorskie	1 620,7	1 647,2
Polska	1 566,1	1 393,0

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) - Inne zakażenia skóry



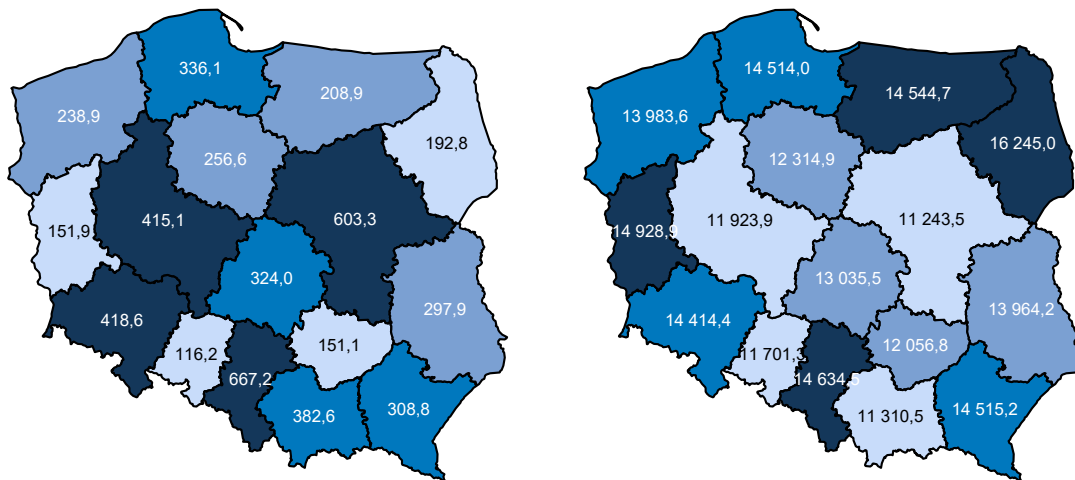
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Inne zakażenia skóry

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 5 069,9 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 13,2 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) - Inne zakażenia skóry



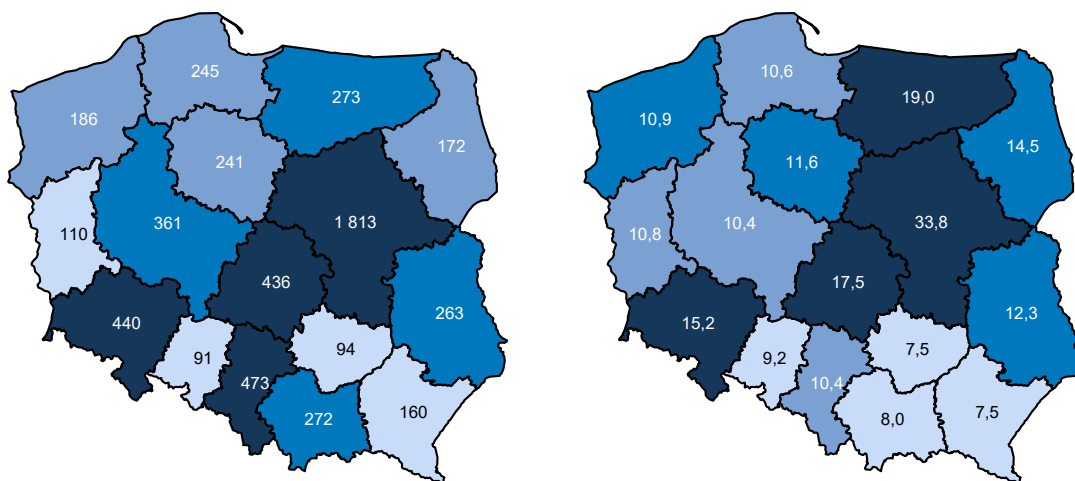
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową

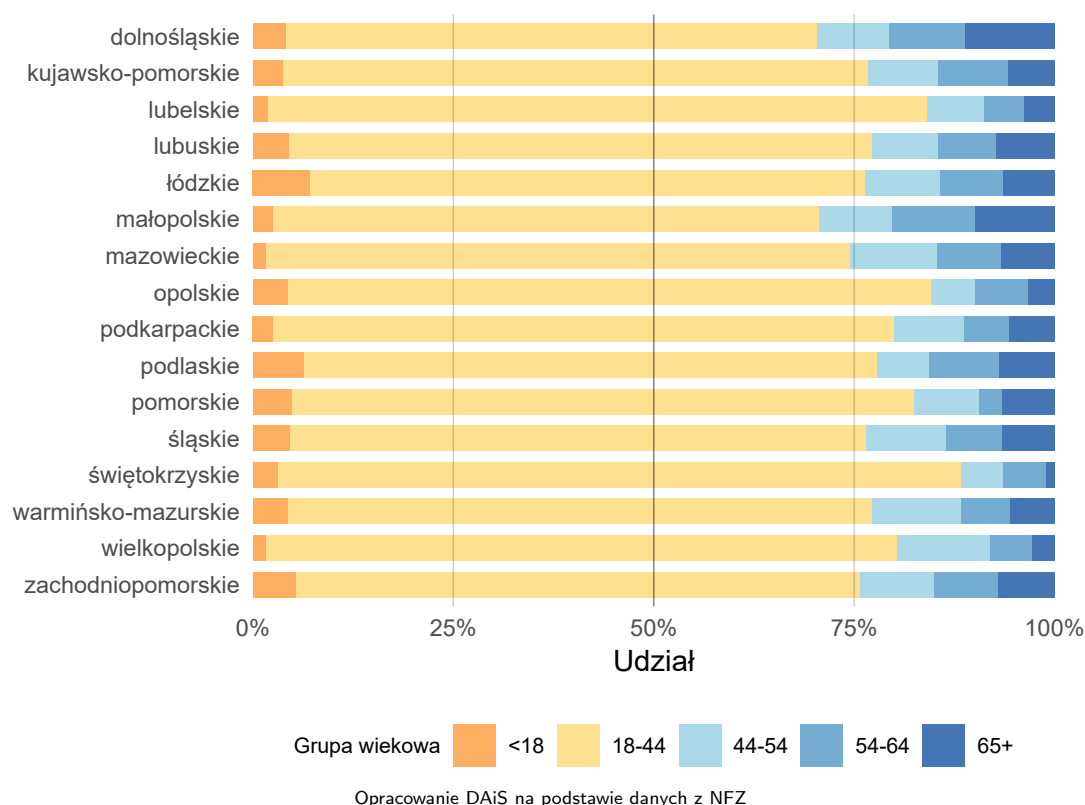
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową' w roku 2016 wyniosła 5,6 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 14,6.

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 0,5 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) - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.4: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową**Tabela 1.2.6:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową

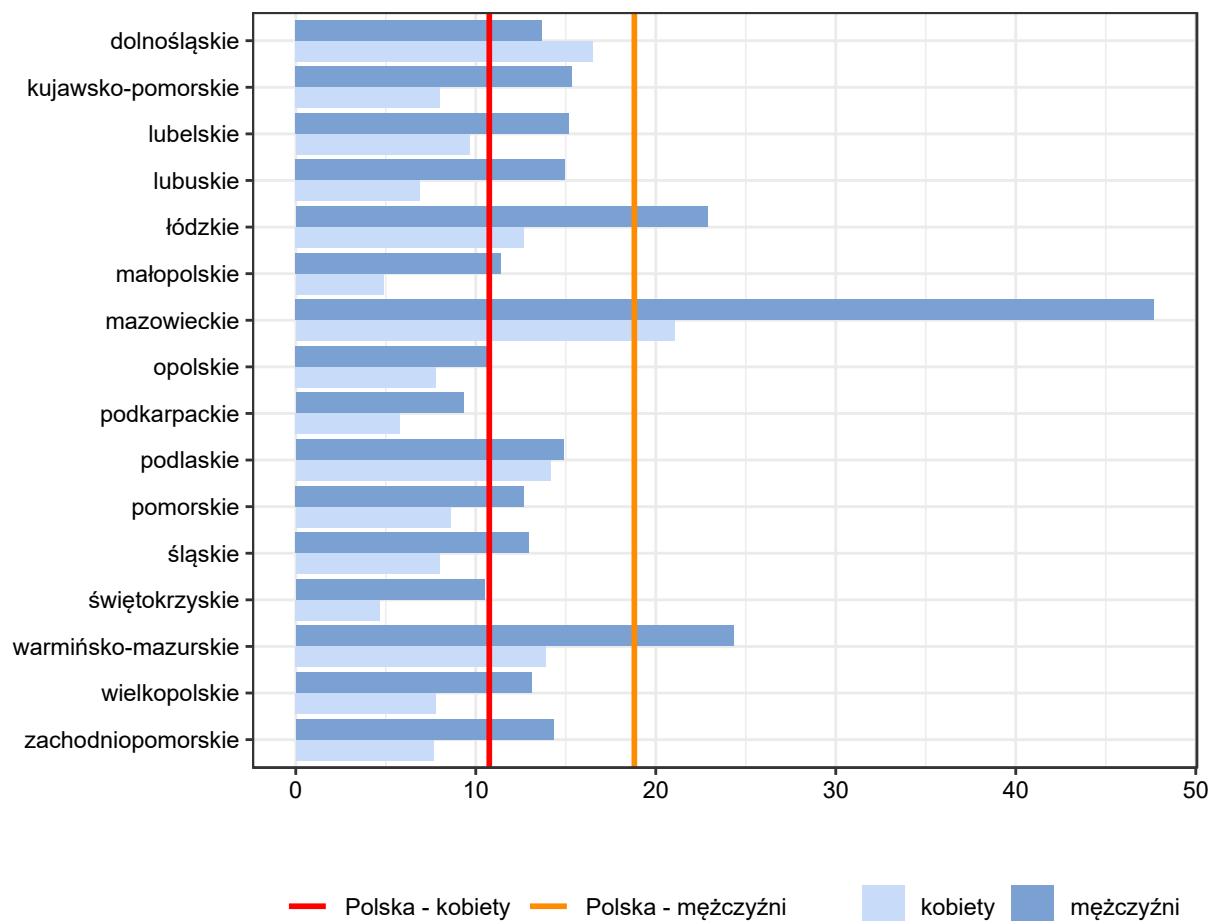
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	56,59	82,95	4,09	66,36	8,86	9,55	11,14
kujawsko-pomorskie	35,68	70,95	3,73	73,03	8,71	8,71	5,81
lubelskie	40,30	60,84	1,90	82,13	7,22	4,94	3,80
lubuskie	32,73	70,00	4,55	72,73	8,18	7,27	7,27
łódzkie	37,84	79,13	7,11	69,27	9,40	7,80	6,42
małopolskie	31,25	71,32	2,57	68,01	9,19	10,29	9,93
mazowieckie	32,49	81,14	1,60	72,97	10,76	7,94	6,73
opolskie	43,96	63,74	4,40	80,22	5,49	6,59	3,30
podkarpackie	39,38	57,50	2,50	77,50	8,75	5,62	5,62
podlaskie	50,00	68,60	6,40	71,51	6,40	8,72	6,98
pomorskie	41,63	81,63	4,90	77,55	8,16	2,86	6,53
śląskie	39,75	85,62	4,65	71,88	9,94	6,98	6,55
świętokrzyskie	31,91	56,38	3,19	85,11	5,32	5,32	1,06
warmińsko-mazurskie	37,36	67,77	4,40	72,89	10,99	6,23	5,49
wielkopolskie	38,50	67,87	1,66	78,67	11,63	5,26	2,77
zachodniopomorskie	36,02	73,12	5,38	70,43	9,14	8,06	6,99

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.5 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.7 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.8 oraz Tabela 1.2.9 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) - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.7: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.8: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową

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

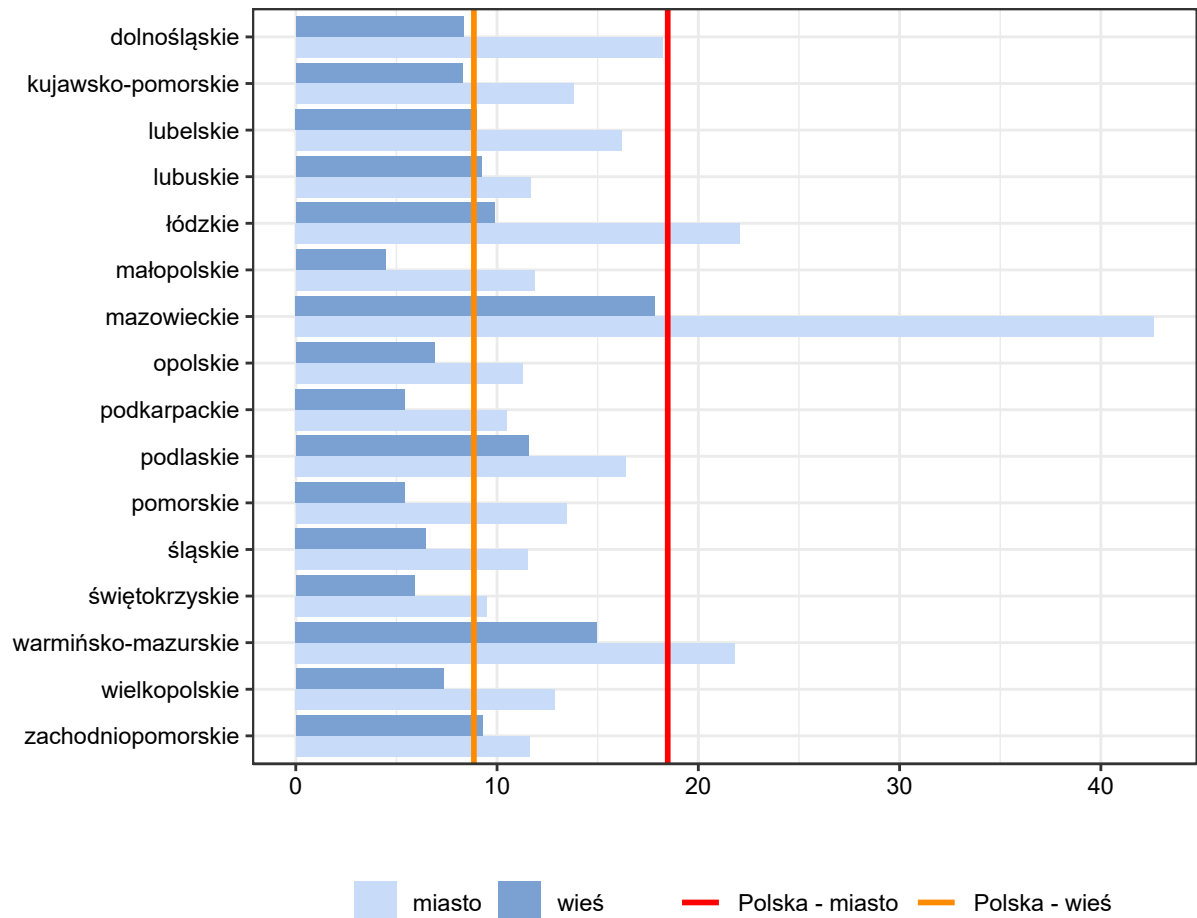
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.9: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys.mężczyzn - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	1,6	10,4
kujawsko-pomorskie	2,1	4,9
lubelskie	1,0	3,3
lubuskie	2,1	7,3
łódzkie	6,5	9,1
małopolskie	1,2	6,5
mazowieckie	2,1	23,2
opolskie	1,2	2,7
podkarpackie	1,0	4,9
podlaskie	1,9	4,9
pomorskie	1,3	4,4
śląskie	2,8	4,3
świętokrzyskie	2,8	1,0
warmińsko-mazurskie	3,7	8,8
wielkopolskie	0,6	3,5
zachodniopomorskie	5,3	7,4
Polska	2,2	8,1

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) - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową



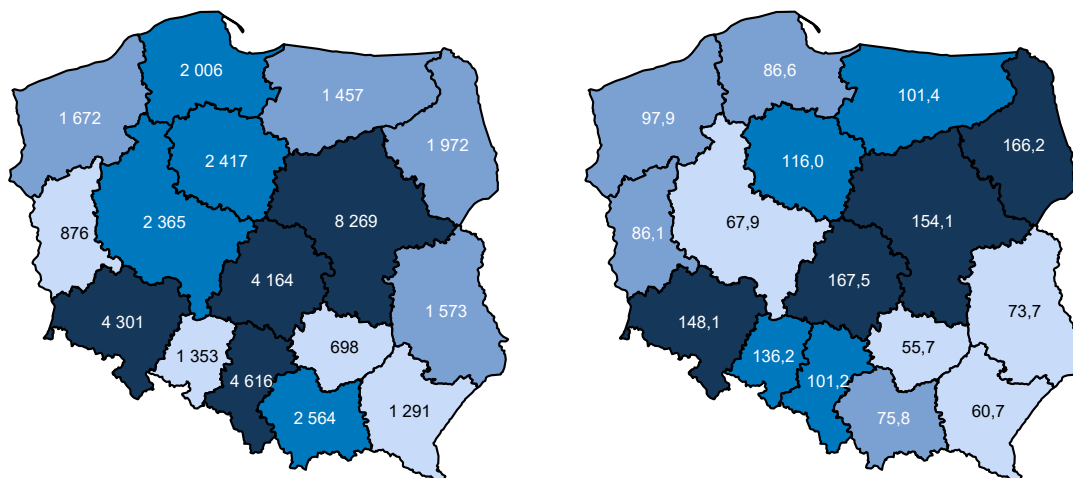
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową

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 41,6 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,1 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) - Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową



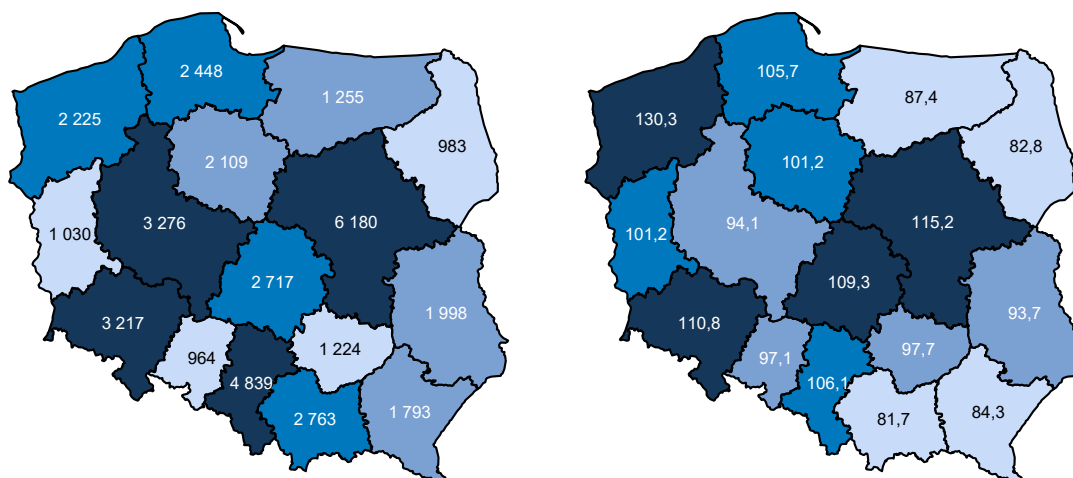
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ

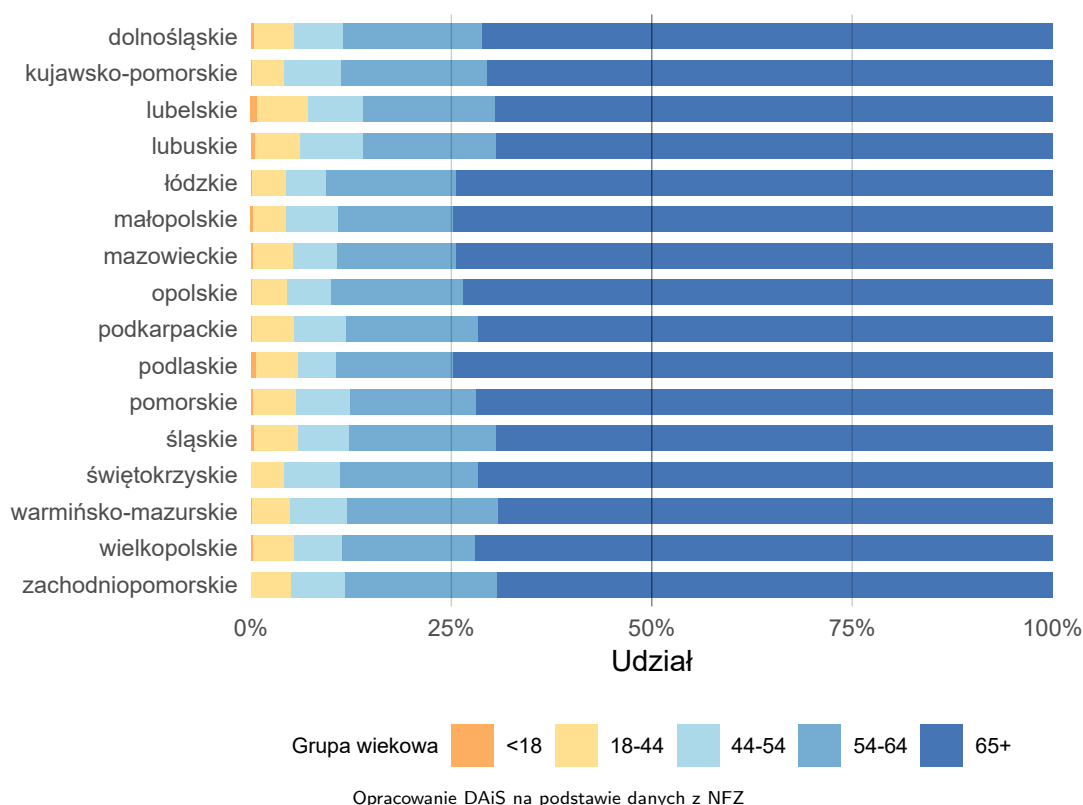
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ' w roku 2016 wyniosła 39,0 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 101,5.

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 4,8 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) - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.7: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ**Tabela 1.2.10:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ

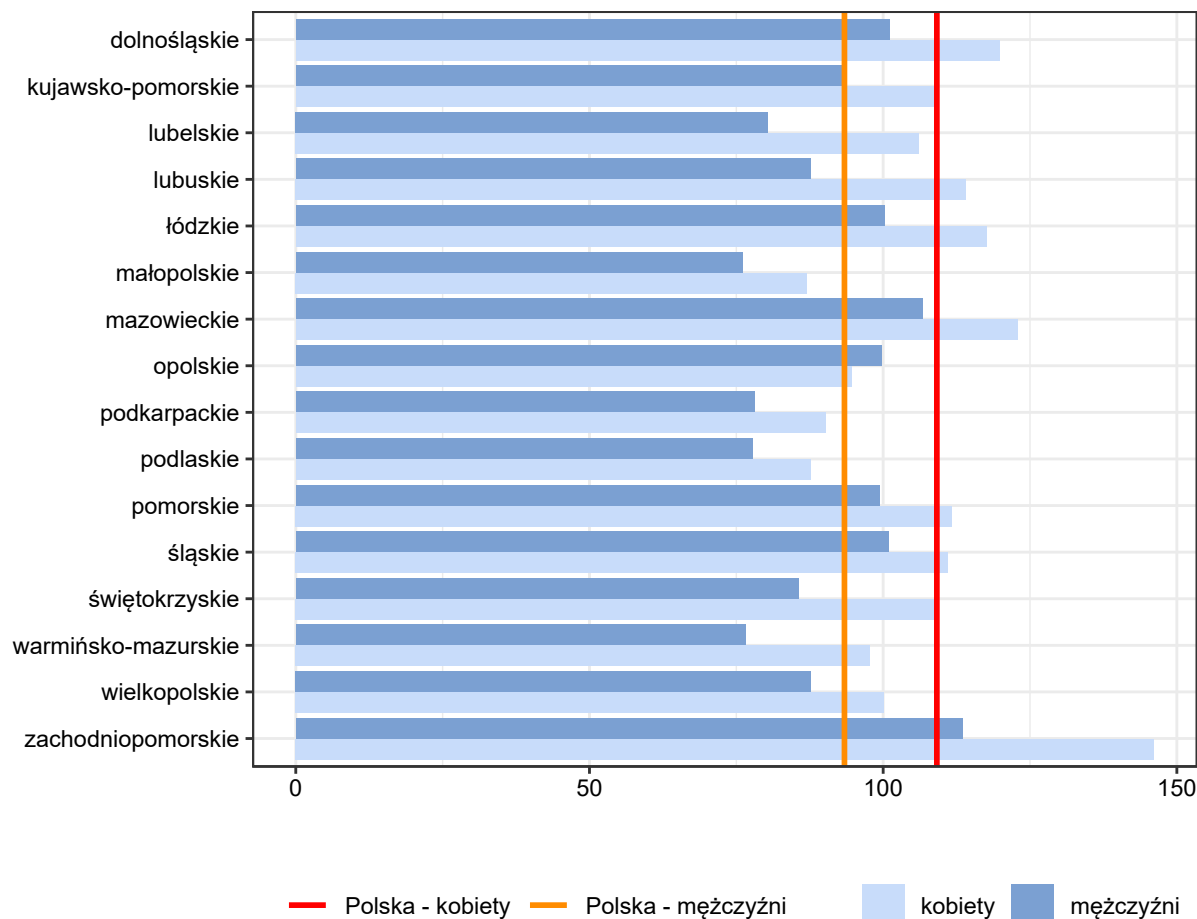
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	56,14	77,81	0,40	5,07	6,00	17,41	71,12
kujawsko-pomorskie	55,29	69,61	0,09	4,08	7,06	18,16	70,60
lubelskie	58,41	57,46	0,75	6,41	6,81	16,52	69,52
lubuskie	57,86	76,21	0,49	5,73	7,77	16,60	69,42
łódzkie	56,31	74,90	0,18	4,20	5,08	16,12	74,42
małopolskie	54,83	60,26	0,25	4,16	6,48	14,30	74,81
mazowieckie	55,66	75,91	0,29	4,94	5,55	14,85	74,37
opolskie	50,31	59,44	0,10	4,46	5,50	16,39	73,55
podkarpackie	54,60	52,54	0,17	5,19	6,53	16,45	71,67
podlaskie	54,22	65,31	0,71	5,19	4,78	14,55	74,77
pomorskie	54,21	79,00	0,25	5,39	6,70	15,77	71,90
śląskie	54,14	82,66	0,35	5,56	6,30	18,37	69,42
świętokrzyskie	57,27	55,31	0,08	4,08	7,03	17,16	71,65
warmińsko-mazurskie	57,13	72,35	0,16	4,70	7,17	18,80	69,16
wielkopolskie	54,64	68,07	0,34	5,01	6,04	16,61	72,01
zachodniopomorskie	57,62	79,51	0,04	4,94	6,79	18,88	69,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.8 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.11 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na

100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.12 oraz Tabela 1.2.13 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) - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.11: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	2,7	425,5
kujawsko-pomorskie	0,5	413,2
lubelskie	4,0	357,1
lubuskie	2,7	415,0
łódzkie	1,2	411,4
małopolskie	1,1	360,8
mazowieckie	1,8	474,3
opolskie	0,6	387,1
podkarpackie	0,8	363,6
podlaskie	3,4	350,3
pomorskie	1,3	457,9
śląskie	2,2	392,6
świętokrzyskie	0,5	364,2
warmińsko-mazurskie	0,8	377,7
wielkopolskie	1,6	410,7
zachodniopomorskie	0,3	510,0

Tabela 1.2.11: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ

Woj.	<18	18-44
Polska	1,6	411,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.12: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	2,5	387,9
kujawsko-pomorskie	-	384,4
lubelskie	3,2	341,9
lubuskie	2,2	399,7
łódzkie	2,0	376,4
małopolskie	1,6	327,1
mazowieckie	2,2	429,9
opolskie	-	332,2
podkarpackie	1,1	336,6
podlaskie	4,0	319,6
pomorskie	1,8	409,4
śląskie	2,4	352,7
świętokrzyskie	-	352,9
warmińsko-mazurskie	0,8	360,6
wielkopolskie	0,9	373,6
zachodniopomorskie	0,7	495,0
Polska	1,9	377,4

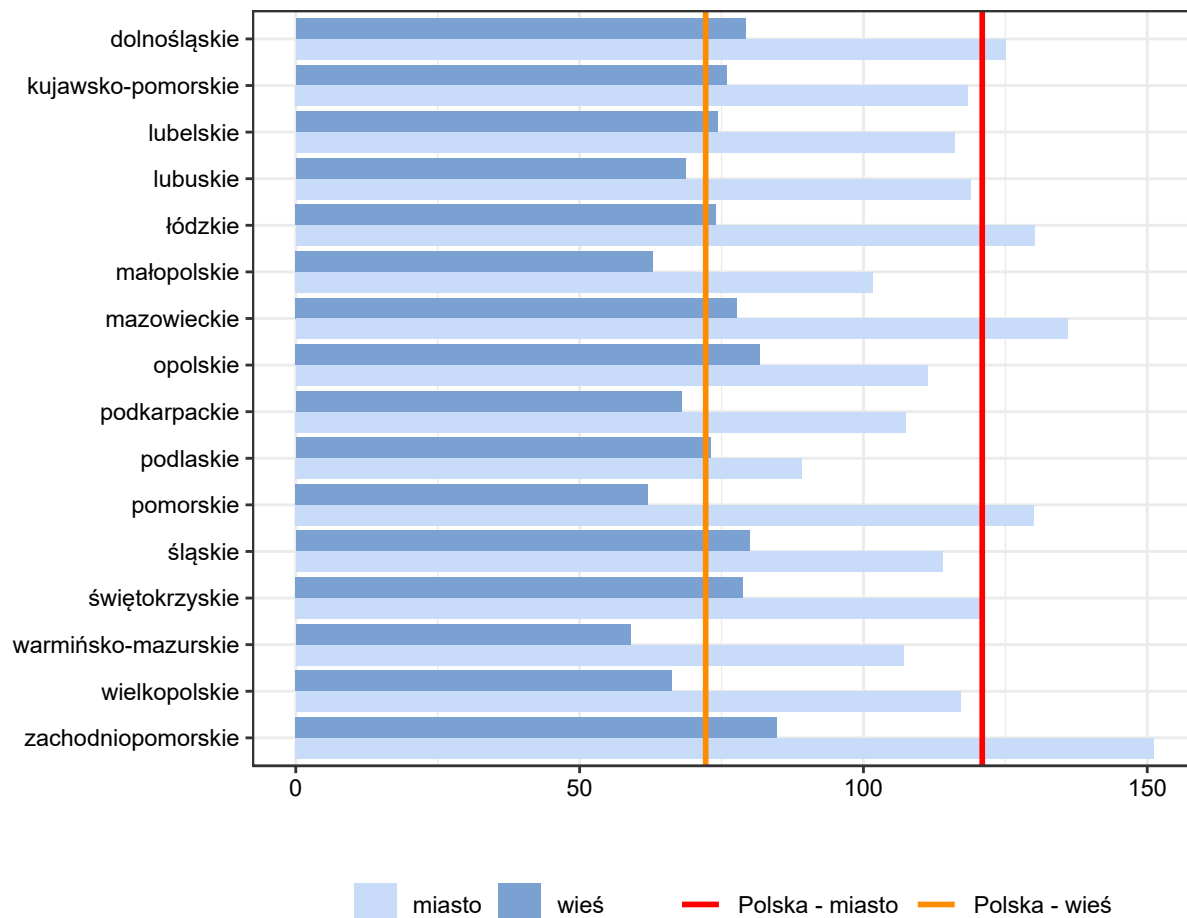
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.13: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	2,8	484,0
kujawsko-pomorskie	1,0	456,7
lubelskie	4,7	381,2
lubuskie	3,2	438,1
łódzkie	0,5	468,3
małopolskie	0,6	411,2
mazowieckie	1,4	543,3
opolskie	1,2	469,8
podkarpackie	0,5	403,7
podlaskie	2,8	397,8
pomorskie	0,9	527,6
śląskie	2,0	451,5
świętokrzyskie	0,9	381,3
warmińsko-mazurskie	0,7	403,9
wielkopolskie	2,3	465,9
zachodniopomorskie	-	532,2
Polska	1,6	462,2

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) - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ



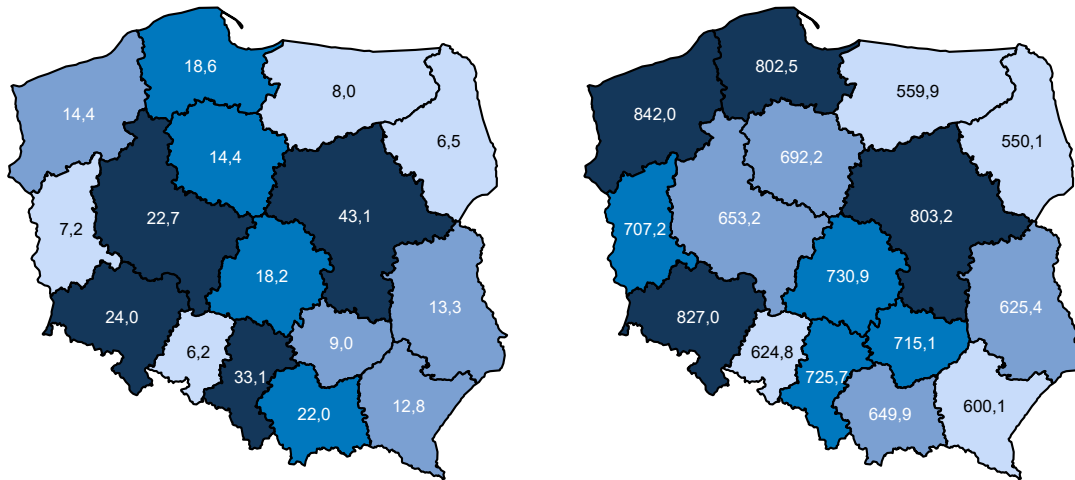
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ

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 273,5 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,7 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) - Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ



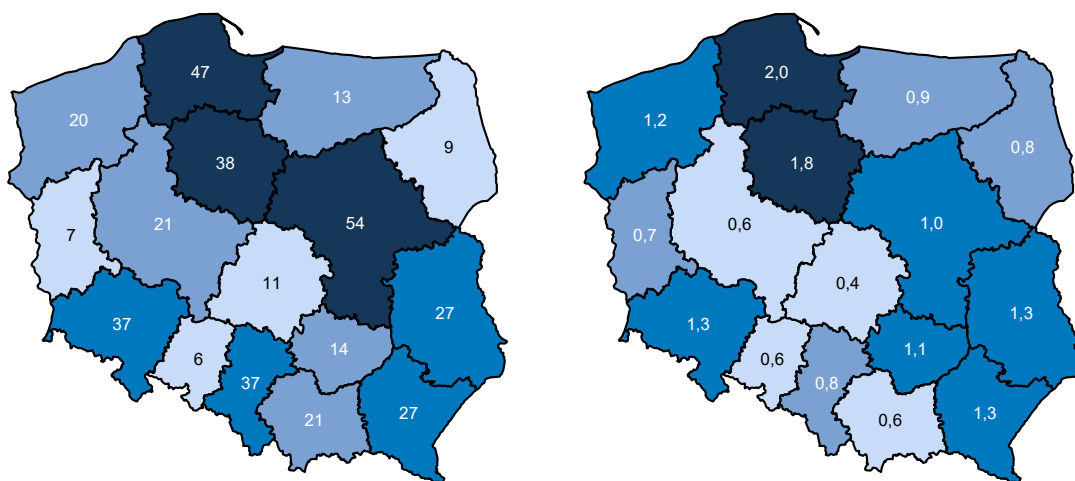
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Skórny chłoniak z komórek T

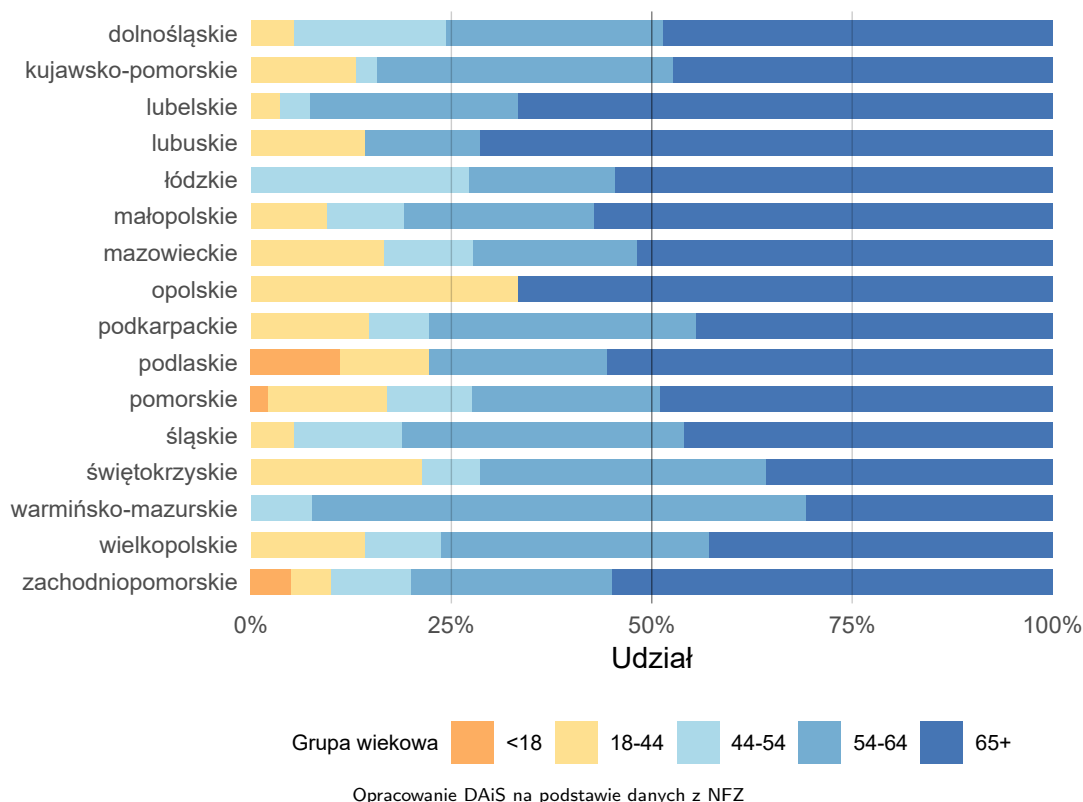
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Skórny chłoniak z komórek T' w roku 2016 wyniosła 0,4 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1,0.

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 0,0 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) - Skórny chłoniak z komórek T



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.10: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Skórny chłoniak z komórek T**Tabela 1.2.14:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Skórny chłoniak z komórek T

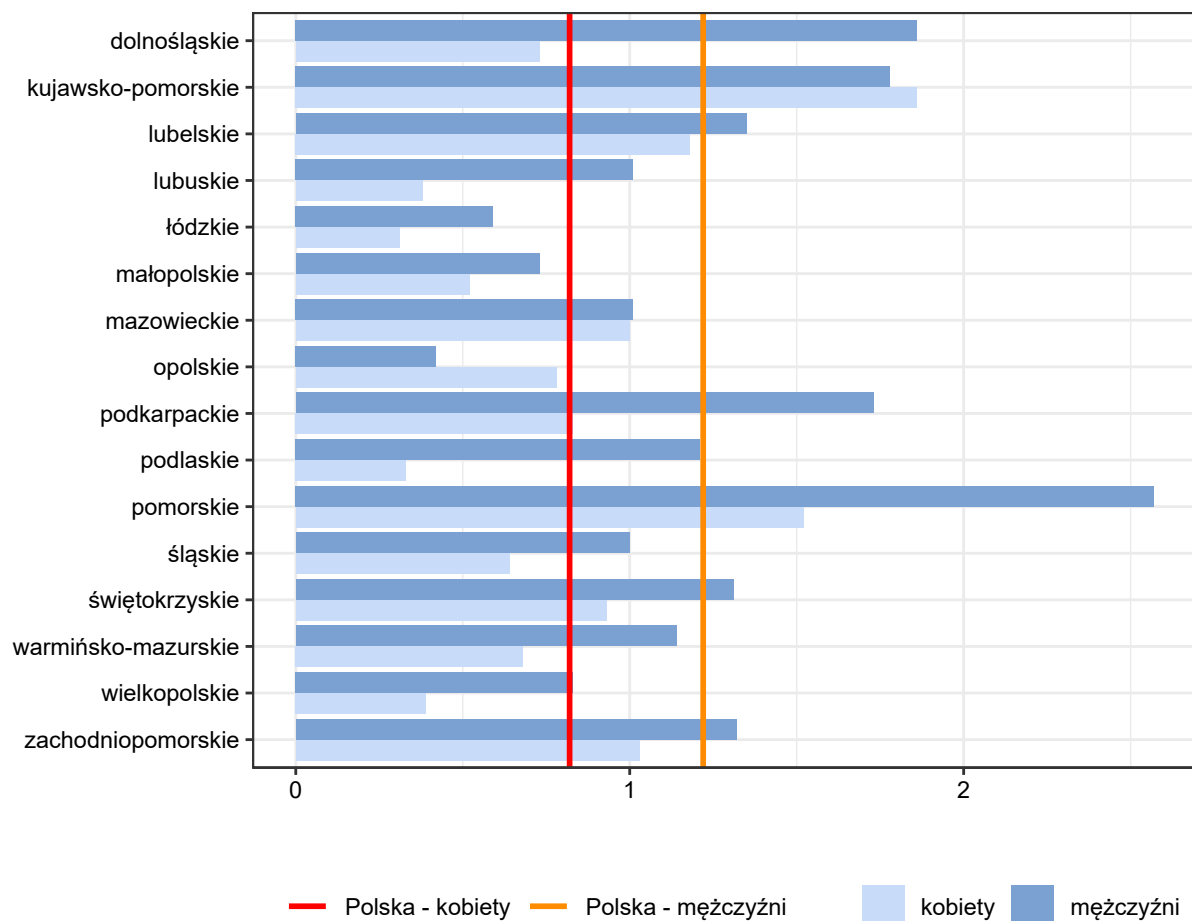
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	29,73	78,38	-	5,41	18,92	27,03	48,65
kujawsko-pomorskie	52,63	76,32	-	13,16	2,63	36,84	47,37
lubelskie	48,15	51,85	-	3,70	3,70	25,93	66,67
lubuskie	28,57	57,14	-	14,29	-	14,29	71,43
łódzkie	36,36	100,00	-	-	27,27	18,18	54,55
małopolskie	42,86	38,10	-	9,52	9,52	23,81	57,14
mazowieckie	51,85	77,78	-	16,67	11,11	20,37	51,85
opolskie	66,67	66,67	-	33,33	-	-	66,67
podkarpackie	33,33	55,56	-	14,81	7,41	33,33	44,44
podlaskie	22,22	55,56	11,11	11,11	-	22,22	55,56
pomorskie	38,30	78,72	2,13	14,89	10,64	23,40	48,94
śląskie	40,54	78,38	-	5,41	13,51	35,14	45,95
świętokrzyskie	42,86	42,86	-	21,43	7,14	35,71	35,71
warmińsko-mazurskie	38,46	53,85	-	-	7,69	61,54	30,77
wielkopolskie	33,33	57,14	-	14,29	9,52	33,33	42,86
zachodniopomorskie	45,00	80,00	5,00	5,00	10,00	25,00	55,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.11 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Skórny chłoniak z komórek T) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.15 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.16 oraz Tabela 1.2.17 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) - Skórny chłoniak z komórek T



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.15: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Skórny chłoniak z komórek T

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.16: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Skórny chłonek z komórek T

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

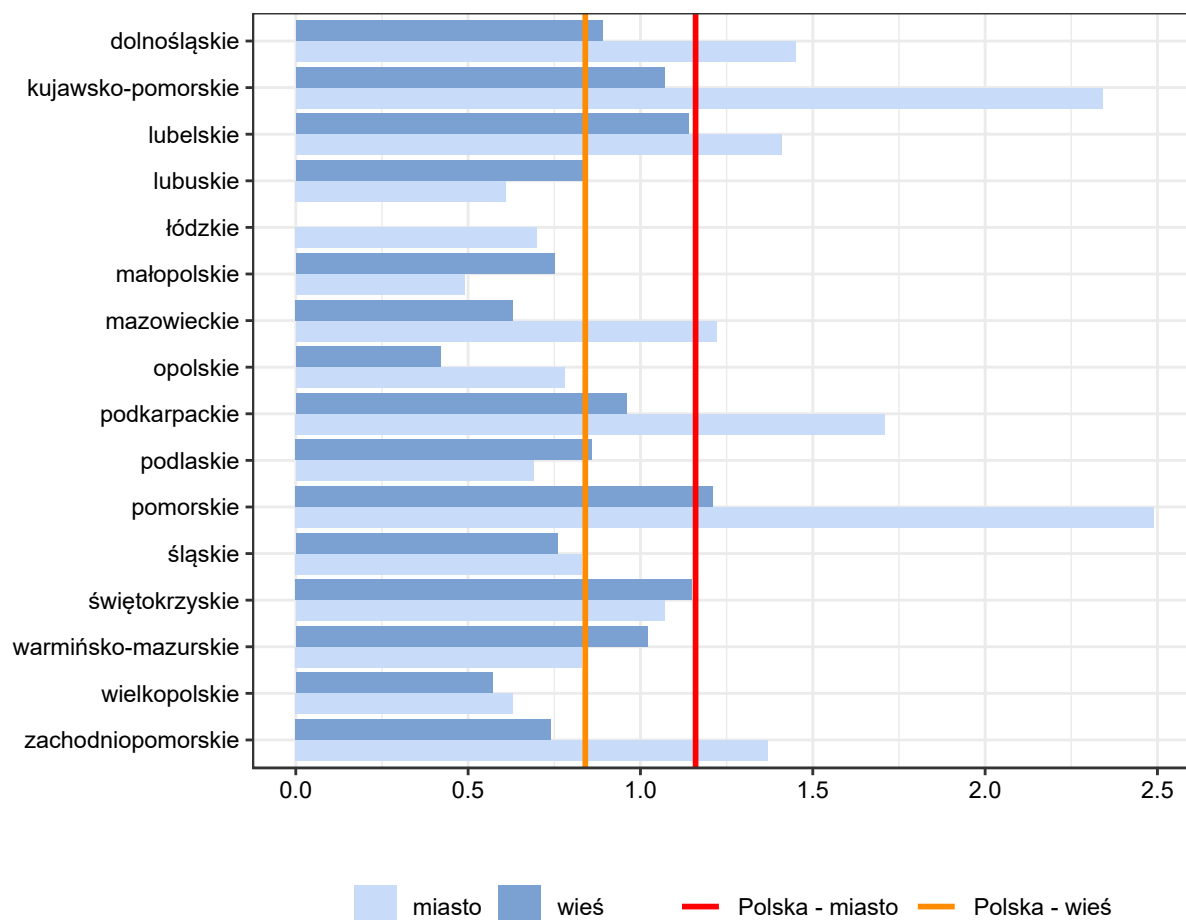
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.17: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Skórny chłonek z komórek T

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

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) - Skórny chłoniak z komórek T

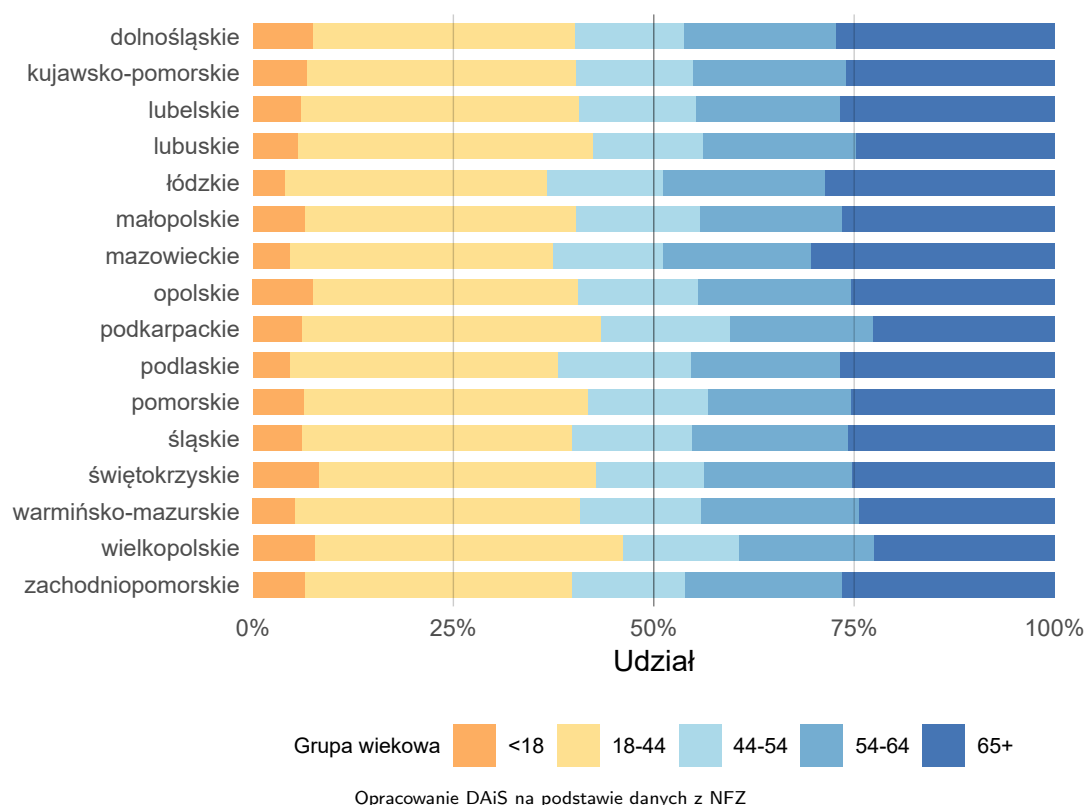


Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Skórny chłoniak z komórek T

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 2,4 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,0 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.

Wykres 1.2.13: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Inne nowotwory niezłośliwe skóry**Tabela 1.2.18:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Inne nowotwory niezłośliwe skóry

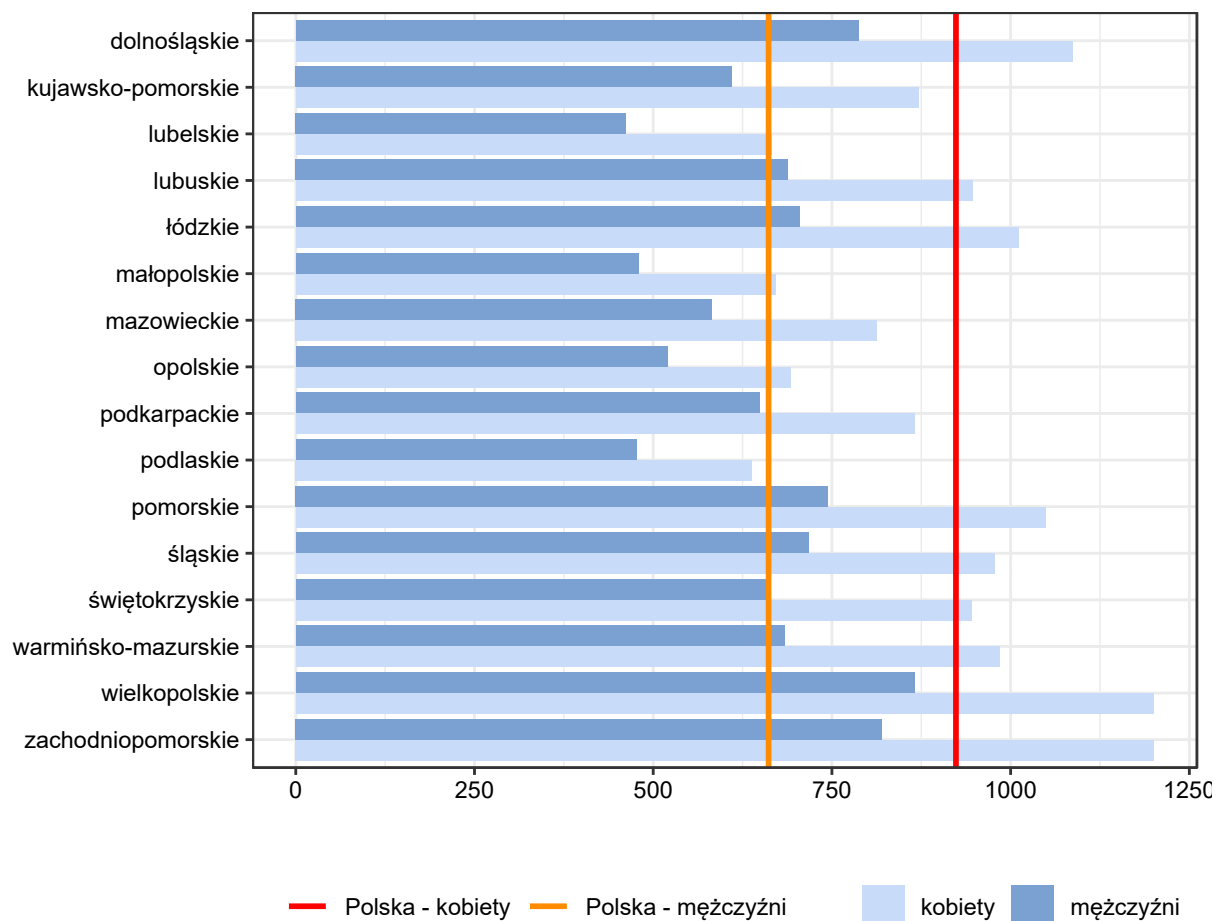
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	59,86	73,86	7,53	32,72	13,62	18,86	27,26
kujawsko-pomorskie	60,30	68,73	6,77	33,56	14,61	19,07	25,99
lubelskie	60,51	58,70	6,01	34,69	14,60	17,92	26,78
lubuskie	59,19	73,66	5,66	36,80	13,72	19,09	24,72
łódzkie	61,18	74,10	4,00	32,62	14,59	20,14	28,65
małopolskie	59,76	60,99	6,50	33,86	15,46	17,62	26,57
mazowieckie	60,34	74,10	4,68	32,85	13,64	18,48	30,36
opolskie	58,66	60,84	7,49	33,07	15,00	19,05	25,38
podkarpackie	58,17	53,21	6,20	37,20	16,17	17,76	22,67
podlaskie	58,46	70,06	4,65	33,43	16,62	18,49	26,80
pomorskie	59,74	72,99	6,34	35,54	14,89	17,87	25,34
śląskie	59,40	82,00	6,21	33,61	14,96	19,41	25,81
świętokrzyskie	60,19	56,38	8,28	34,56	13,40	18,54	25,21
warmińsko-mazurskie	60,03	68,96	5,25	35,52	15,18	19,65	24,40
wielkopolskie	59,40	64,76	7,72	38,52	14,48	16,74	22,53
zachodniopomorskie	60,73	76,78	6,57	33,26	14,06	19,64	26,46

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.14 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Inne nowotwory niezłośliwe skóry) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.19 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.20 oraz Tabela 1.2.21 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) - Inne nowotwory niezłośliwe skóry



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.19: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Inne nowotwory niezłośliwe skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	422,9	1 388,0
kujawsko-pomorskie	279,2	1 119,5
lubelskie	192,1	832,5
lubuskie	257,6	1 198,6
łódzkie	206,2	1 253,2
małopolskie	198,8	906,7
mazowieckie	175,8	1 181,1
opolskie	286,4	838,0
podkarpackie	256,1	1 036,6
podlaskie	149,9	848,3
pomorskie	293,9	1 375,0
śląskie	314,5	1 171,3
świętokrzyskie	399,4	1 055,3
warmińsko-mazurskie	238,7	1 276,8
wielkopolskie	418,0	1 416,9
zachodniopomorskie	386,2	1 517,2
Polska	277,1	1 173,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.20: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Inne nowotwory niezłośliwe skóry

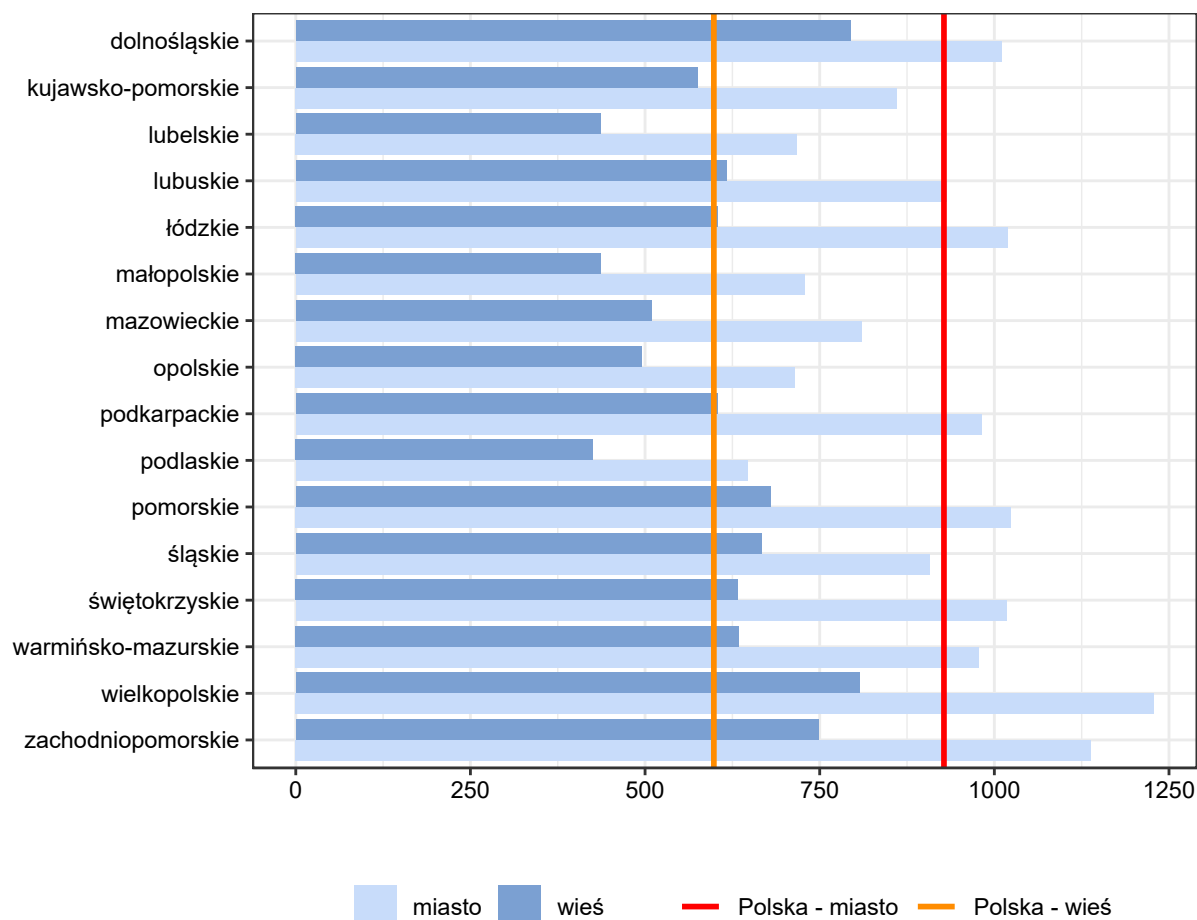
Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	446,2	1 385,0
kujawsko-pomorskie	295,6	1 146,9
lubelskie	202,8	835,6
lubuskie	285,7	1 222,2
łódzkie	216,9	1 259,4
małopolskie	206,3	905,1
mazowieckie	187,6	1 197,2
opolskie	307,7	815,1
podkarpackie	274,7	1 005,9
podlaskie	160,6	825,0
pomorskie	326,5	1 376,1
śląskie	319,9	1 170,8
świętokrzyskie	420,3	1 062,8
warmińsko-mazurskie	247,7	1 311,3
wielkopolskie	438,7	1 419,5
zachodniopomorskie	412,2	1 558,2
Polska	292,6	1 177,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.21: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Inne nowotwory niezłośliwe skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	400,7	1 392,7
kujawsko-pomorskie	263,6	1 078,0
lubelskie	181,8	827,5
lubuskie	230,8	1 163,0
łódzkie	196,0	1 243,0
małopolskie	191,7	909,1
mazowieckie	164,6	1 156,0
opolskie	266,5	872,5
podkarpackie	238,5	1 081,9
podlaskie	139,9	884,5
pomorskie	263,0	1 373,5
śląskie	309,3	1 172,1
świętokrzyskie	379,5	1 043,9
warmińsko-mazurskie	230,2	1 224,0
wielkopolskie	398,5	1 413,1
zachodniopomorskie	361,6	1 456,8
Polska	262,2	1 166,0

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) - Inne nowotwory niezłośliwe skóry

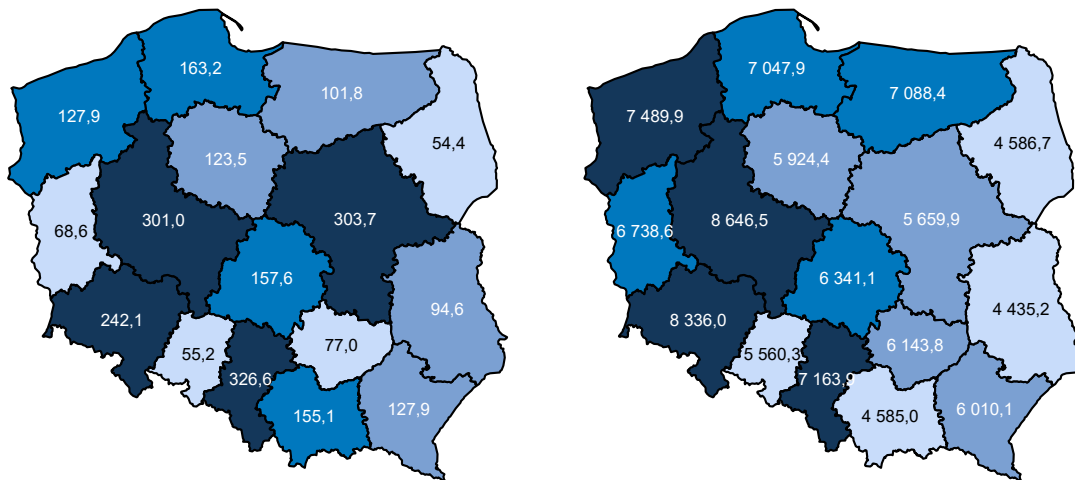
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Inne nowotwory niezłośliwe skóry

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 2 480,2 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 6,5 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 - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Inne nowotwory niezłośliwe skóry



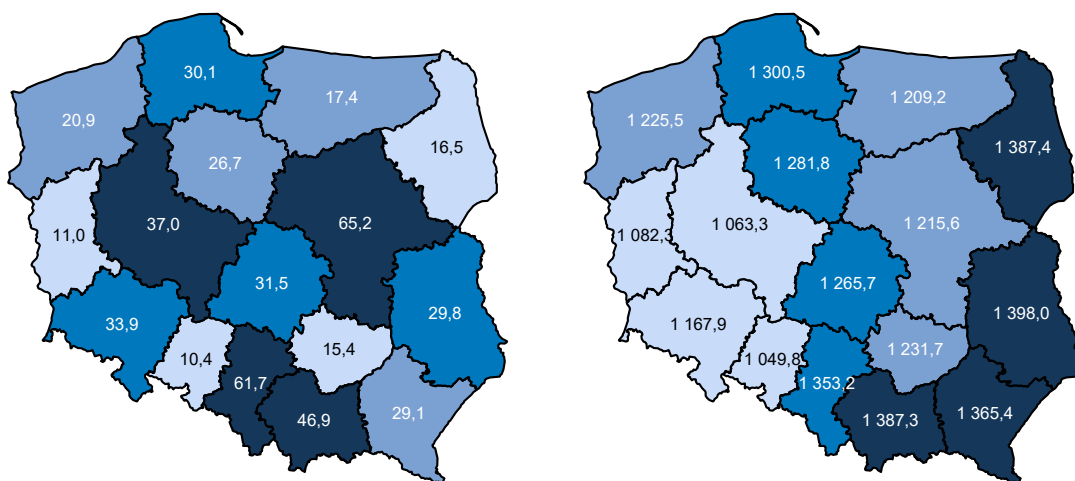
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Choroby zapalne skóry

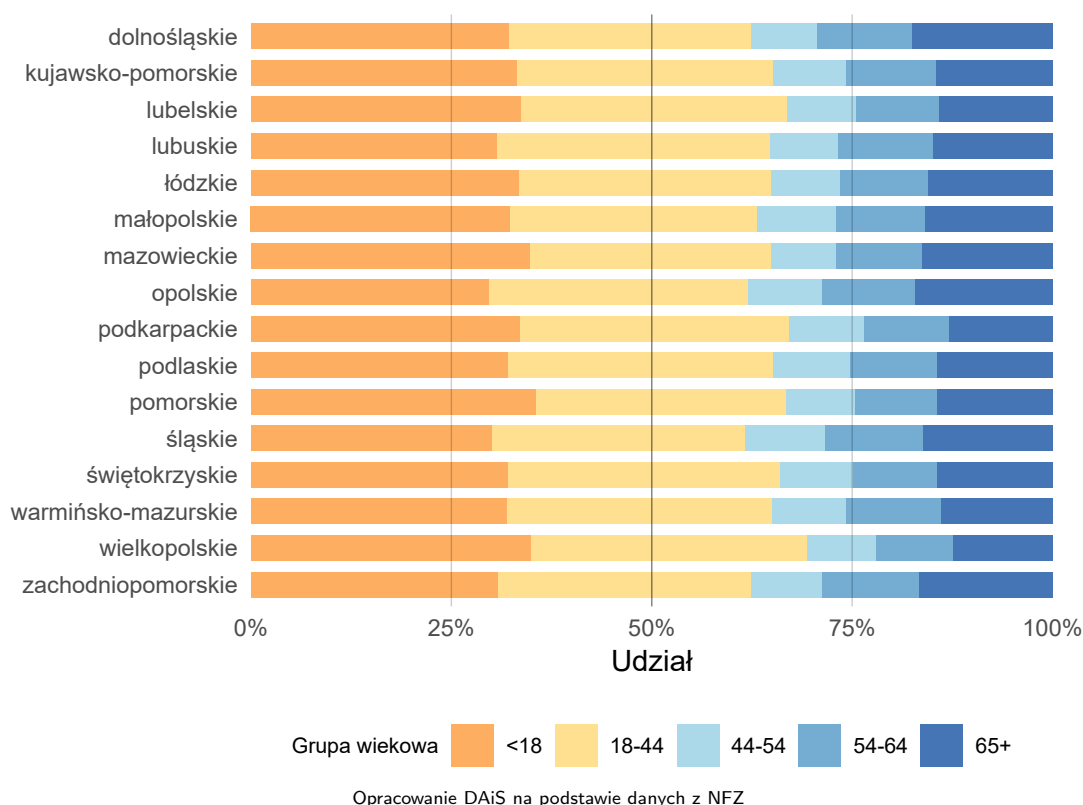
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Choroby zapalne skóry' w roku 2016 wyniosła 483,6 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1 258,2.

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 61,7 tys. Na wykresie 1.2.16 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.11: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby zapalne skóry



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.16: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby zapalne skóry**Tabela 1.2.22:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby zapalne skóry

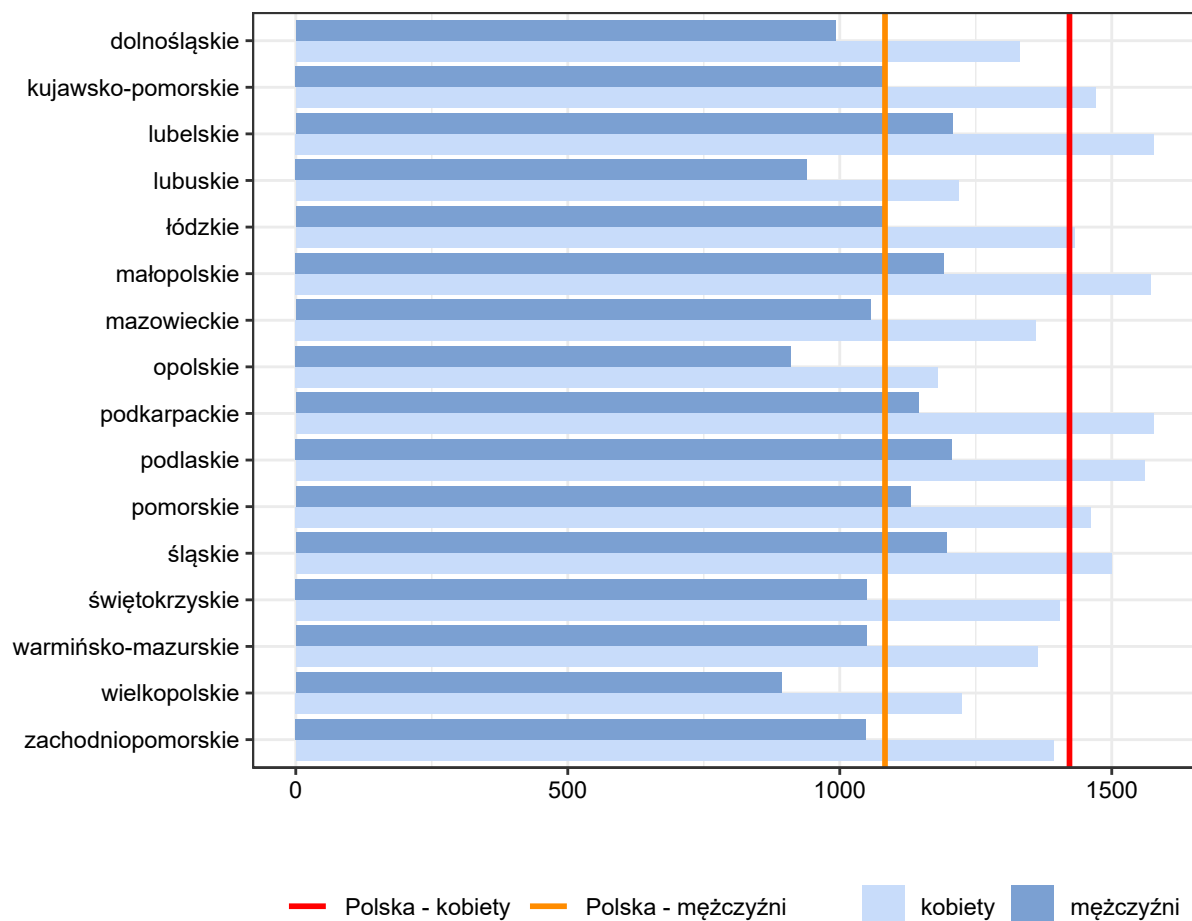
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	59,14	71,63	32,22	30,18	8,23	11,83	17,54
kujawsko-pomorskie	59,12	63,41	33,26	31,93	9,06	11,21	14,53
lubelskie	58,17	51,67	33,67	33,22	8,66	10,31	14,14
lubuskie	57,76	68,15	30,75	33,98	8,59	11,75	14,93
łódzkie	59,19	67,07	33,45	31,53	8,53	10,97	15,54
małopolskie	58,33	52,75	32,31	30,88	9,86	11,05	15,89
mazowieckie	58,40	65,53	34,88	30,02	8,18	10,61	16,31
opolskie	58,04	55,97	29,73	32,32	9,26	11,54	17,16
podkarpackie	58,94	44,01	33,58	33,61	9,34	10,58	12,89
podlaskie	57,63	65,90	32,11	33,06	9,57	10,92	14,35
pomorskie	57,66	67,73	35,63	31,12	8,61	10,20	14,44
śląskie	57,35	78,70	30,14	31,52	9,91	12,29	16,14
świętokrzyskie	58,42	49,27	32,11	33,94	9,07	10,51	14,37
warmińsko-mazurskie	57,55	63,42	31,93	33,08	9,28	11,82	13,89
wielkopolskie	59,14	57,63	34,96	34,46	8,53	9,59	12,46
zachodniopomorskie	58,39	72,23	30,80	31,64	8,75	12,20	16,61

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.17 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Choroby zapalne skóry) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.23 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.24 oraz Tabela 1.2.25 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) - Choroby zapalne skóry



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.23: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby zapalne skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	2 240,5	1 106,4
kujawsko-pomorskie	2 359,8	1 077,3
lubelskie	2 653,3	1 084,2
lubuskie	1 843,8	954,2
łódzkie	2 519,6	994,2
małopolskie	2 371,9	1 301,9
mazowieckie	2 265,2	1 098,0
opolskie	1 959,6	976,7
podkarpackie	2 496,1	1 059,8
podlaskie	2 564,9	1 125,6
pomorskie	2 383,2	1 131,5
śląskie	2 423,7	1 163,4
świętokrzyskie	2 369,8	920,7
warmińsko-mazurskie	2 097,9	1 050,1
wielkopolskie	1 939,2	803,2
zachodniopomorskie	2 184,3	1 149,6
Polska	2 306,1	1 078,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.24: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Choroby zapałne skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	2 423,6	1 146,4
kujawsko-pomorskie	2 562,4	1 132,1
lubelskie	2 794,1	1 086,0
lubuskie	1 882,6	996,3
łódzkie	2 687,3	1 013,5
małopolskie	2 541,7	1 361,6
mazowieckie	2 368,5	1 144,8
opolskie	2 110,6	980,4
podkarpackie	2 713,1	1 107,4
podlaskie	2 733,4	1 158,7
pomorskie	2 489,9	1 159,5
śląskie	2 570,7	1 174,4
świętokrzyskie	2 565,8	966,9
warmińsko-mazurskie	2 240,5	1 088,2
wielkopolskie	2 093,9	832,9
zachodniopomorskie	2 332,9	1 186,4
Polska	2 456,9	1 111,7

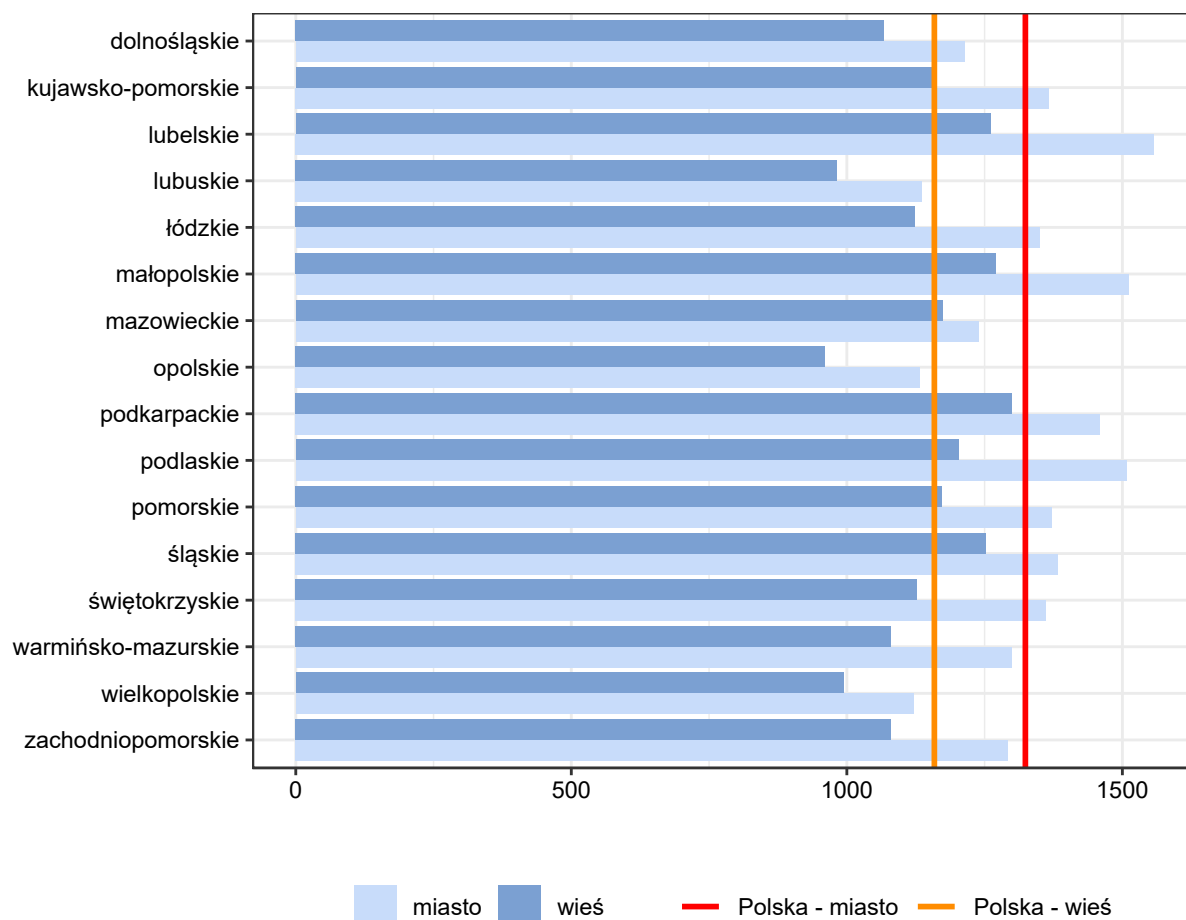
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.25: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Choroby zapałne skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	2 066,7	1 044,4
kujawsko-pomorskie	2 167,4	994,3
lubelskie	2 518,8	1 081,2
lubuskie	1 806,8	890,8
łódzkie	2 361,2	962,9
małopolskie	2 210,9	1 212,7
mazowieckie	2 167,2	1 025,2
opolskie	1 817,3	971,2
podkarpackie	2 289,8	989,2
podlaskie	2 405,3	1 074,3
pomorskie	2 282,1	1 091,3
śląskie	2 283,6	1 147,2
świętokrzyskie	2 183,7	851,2
warmińsko-mazurskie	1 963,2	991,7
wielkopolskie	1 793,5	759,1
zachodniopomorskie	2 043,1	1 095,4
Polska	2 163,1	1 027,1

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) - Choroby zapalne skóry



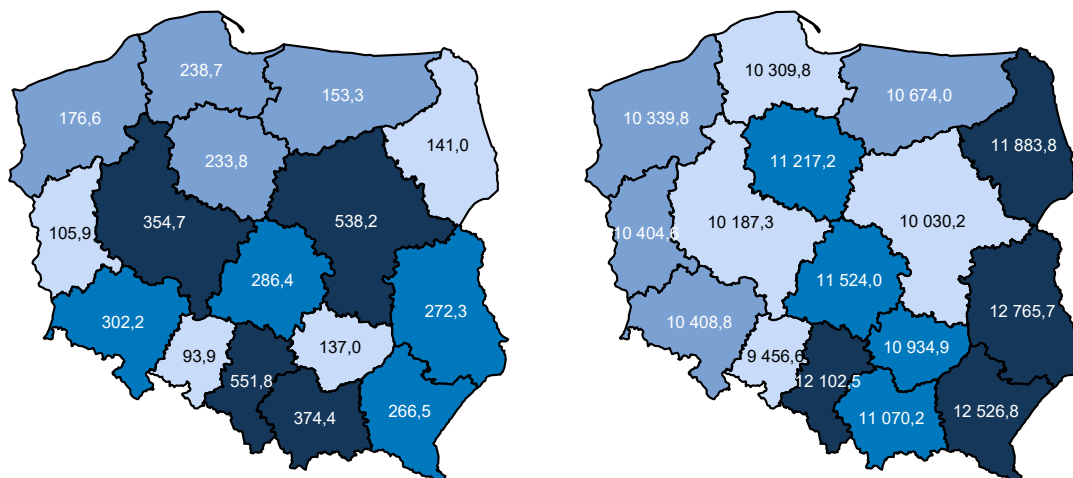
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Choroby zapalne skóry

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 4 226,8 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 11,0 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 - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby zapalne skóry



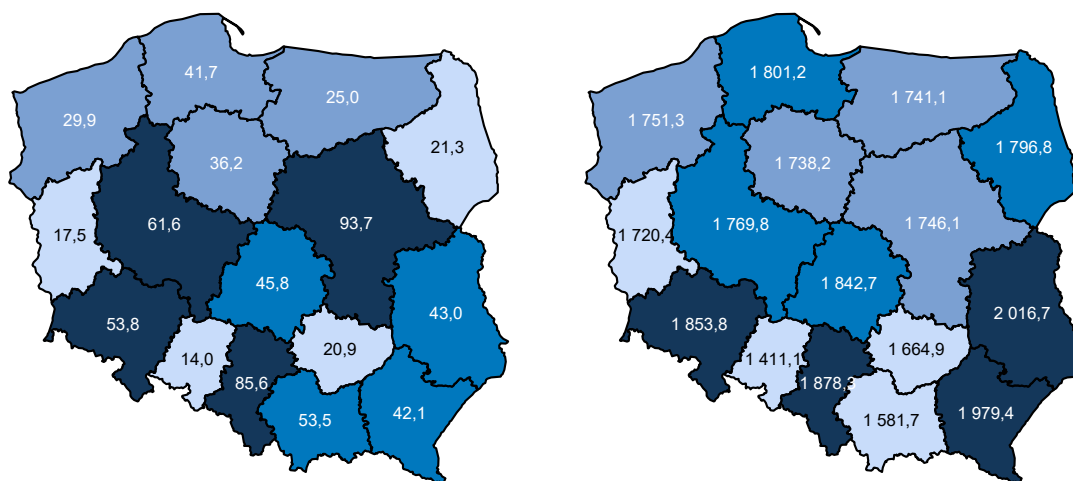
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Inne choroby skóry, włosów i paznokci

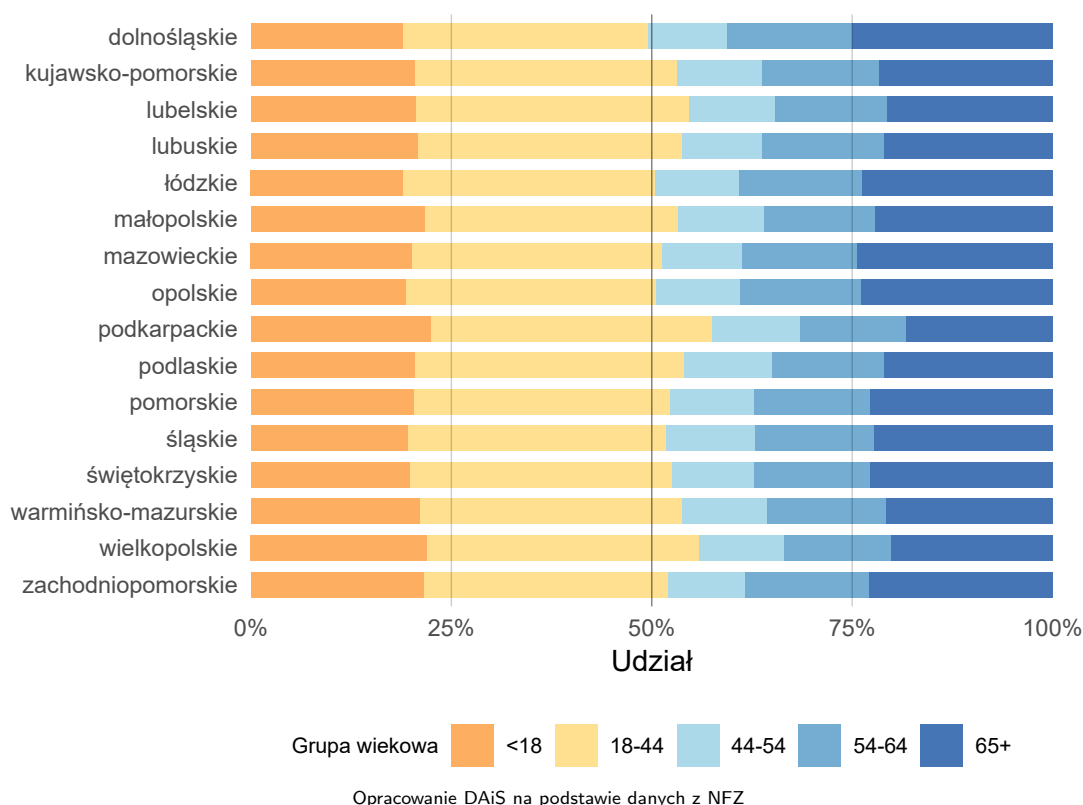
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Inne choroby skóry, włosów i paznokci' w roku 2016 wyniosła 685,8 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1 784,3.

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 85,6 tys. Na wykresie 1.2.19 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.13: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Inne choroby skóry, włosów i paznokci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.19: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Inne choroby skóry, włosów i paznokci**Tabela 1.2.26:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Inne choroby skóry, włosów i paznokci

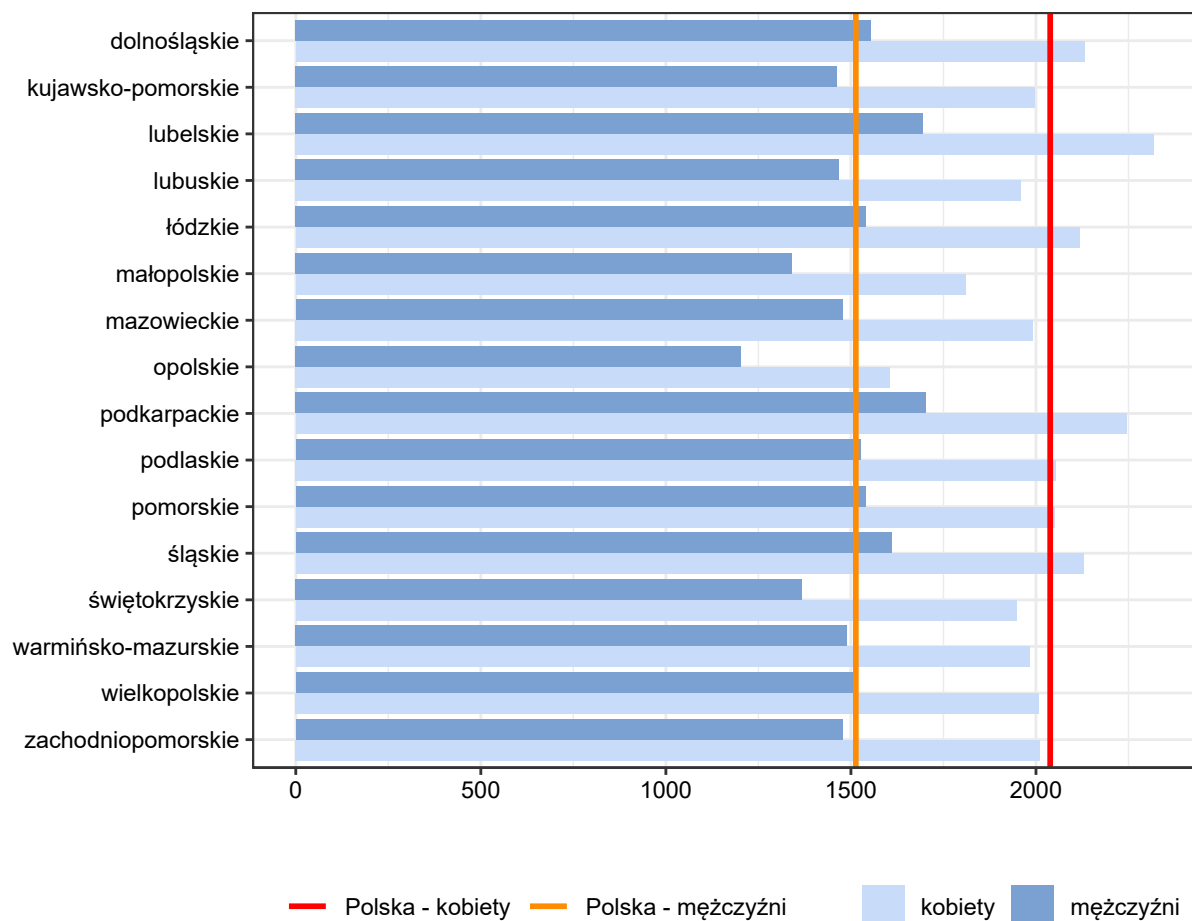
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	59,70	72,85	19,05	30,46	9,91	15,56	25,03
kujawsko-pomorskie	59,23	66,38	20,52	32,68	10,63	14,53	21,65
lubelskie	59,27	55,38	20,66	34,02	10,77	13,92	20,63
lubuskie	58,48	70,34	20,89	32,99	9,87	15,19	21,06
łódzkie	60,15	70,67	18,97	31,48	10,44	15,37	23,74
małopolskie	58,86	55,12	21,73	31,63	10,64	13,82	22,18
mazowieckie	59,52	69,15	20,09	31,22	9,95	14,30	24,43
opolskie	58,74	58,45	19,35	31,29	10,38	15,10	23,88
podkarpackie	57,86	48,95	22,45	35,08	10,98	13,17	18,32
podlaskie	58,60	67,93	20,54	33,50	11,03	13,90	21,03
pomorskie	58,38	70,23	20,38	31,87	10,59	14,41	22,76
śląskie	58,68	79,98	19,53	32,30	11,01	14,95	22,21
świętokrzyskie	59,92	52,79	19,90	32,60	10,31	14,47	22,72
warmińsko-mazurskie	58,12	65,63	21,14	32,67	10,57	14,89	20,74
wielkopolskie	58,26	60,94	21,96	33,99	10,53	13,37	20,14
zachodniopomorskie	58,98	73,94	21,63	30,40	9,64	15,40	22,94

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.20 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Inne choroby skóry, włosów i paznokci) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.27 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.28 oraz Tabela 1.2.29 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) - Inne choroby skóry, włosów i paznokci



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.27: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Inne choroby skóry, włosów i paznokci

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	2 102,7	2 506,2
kujawsko-pomorskie	1 974,1	2 175,9
lubelskie	2 348,1	2 281,7
lubuskie	1 990,8	2 139,5
łódzkie	2 080,1	2 212,0
małopolskie	1 818,9	2 070,9
mazowieckie	1 874,3	2 361,8
opolskie	1 714,2	1 827,3
podkarpackie	2 419,0	2 182,9
podlaskie	2 124,8	2 136,9
pomorskie	1 887,9	2 469,6
śląskie	2 179,9	2 223,1
świętokrzyskie	1 985,8	1 968,1
warmińsko-mazurskie	1 999,9	2 256,8
wielkopolskie	2 027,9	2 161,1
zachodniopomorskie	2 192,1	2 268,2
Polska	2 038,6	2 237,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.28: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Inne choroby skóry, włosów i paznokci

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	2 258,5	2 591,4
kujawsko-pomorskie	2 108,6	2 264,7
lubelskie	2 492,9	2 344,0
lubuskie	2 069,0	2 256,1
łódzkie	2 211,9	2 280,1
małopolskie	1 902,5	2 152,5
mazowieckie	1 980,7	2 446,0
opolskie	1 735,2	1 884,5
podkarpackie	2 524,0	2 269,3
podlaskie	2 263,7	2 246,9
pomorskie	1 947,5	2 567,9
śląskie	2 301,0	2 317,4
świętokrzyskie	2 074,9	2 087,7
warmińsko-mazurskie	2 069,9	2 345,6
wielkopolskie	2 111,5	2 225,0
zachodniopomorskie	2 223,0	2 414,4
Polska	2 141,1	2 325,3

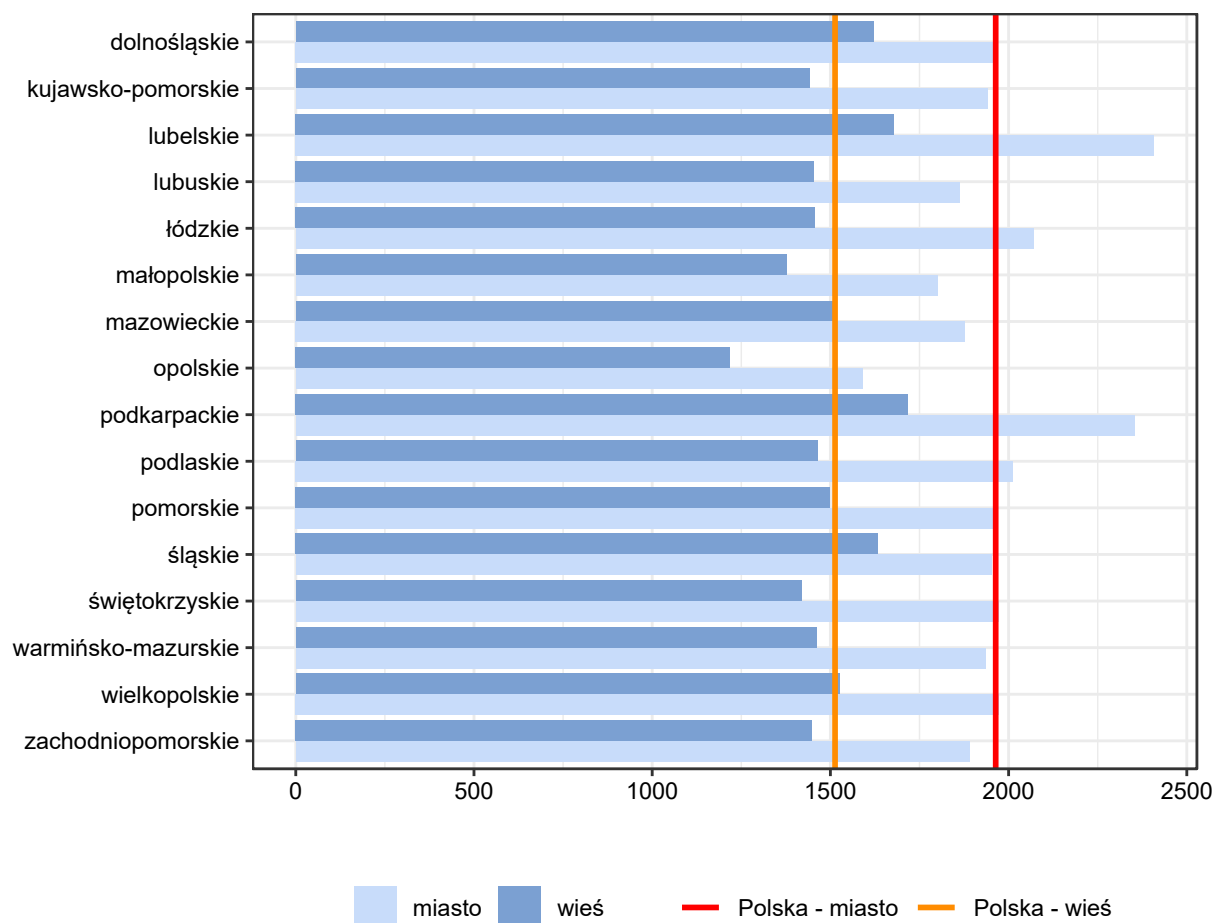
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.29: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Inne choroby skóry, włosów i paznokci

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	1 954,7	2 374,0
kujawsko-pomorskie	1 846,4	2 041,6
lubelskie	2 209,9	2 183,0
lubuskie	1 916,4	1 963,6
łódzkie	1 955,7	2 101,1
małopolskie	1 739,7	1 948,9
mazowieckie	1 773,2	2 230,7
opolskie	1 694,5	1 741,0
podkarpackie	2 319,3	2 055,0
podlaskie	1 993,2	1 966,0
pomorskie	1 831,4	2 328,4
śląskie	2 064,4	2 083,8
świętokrzyskie	1 901,2	1 787,8
warmińsko-mazurskie	1 933,8	2 121,0
wielkopolskie	1 949,2	2 066,3
zachodniopomorskie	2 162,7	2 052,7
Polska	1 941,3	2 104,7

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) - Inne choroby skóry, włosów i paznokci



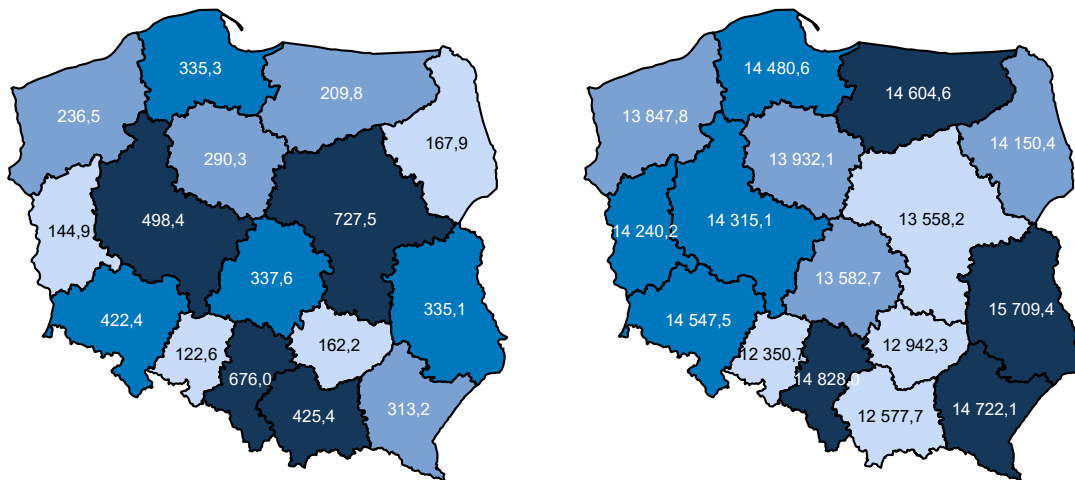
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Inne choroby skóry, włosów i paznokci

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 5 405,3 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 14,1 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) - Inne choroby skóry, włosów i paznokci



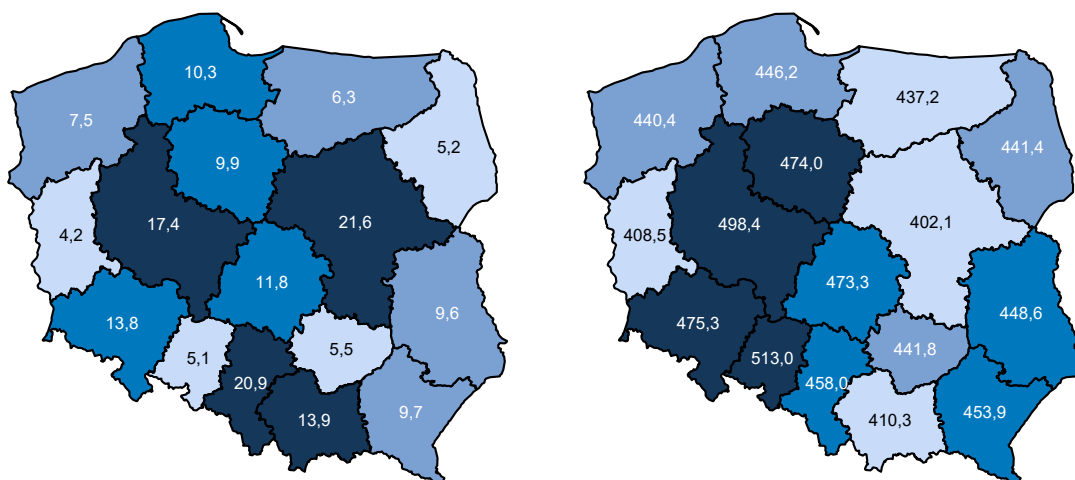
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia

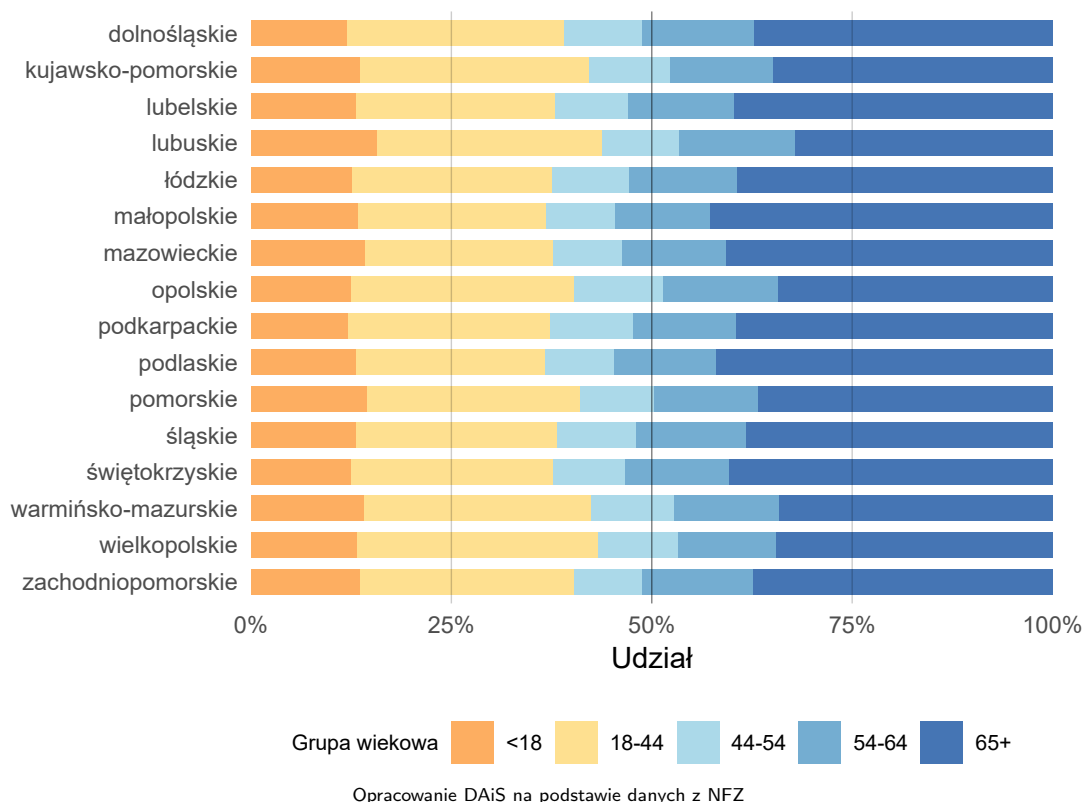
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia' w roku 2016 wyniosła 172,5 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 448,9.

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 20,9 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) - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.22: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia**Tabela 1.2.30:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia

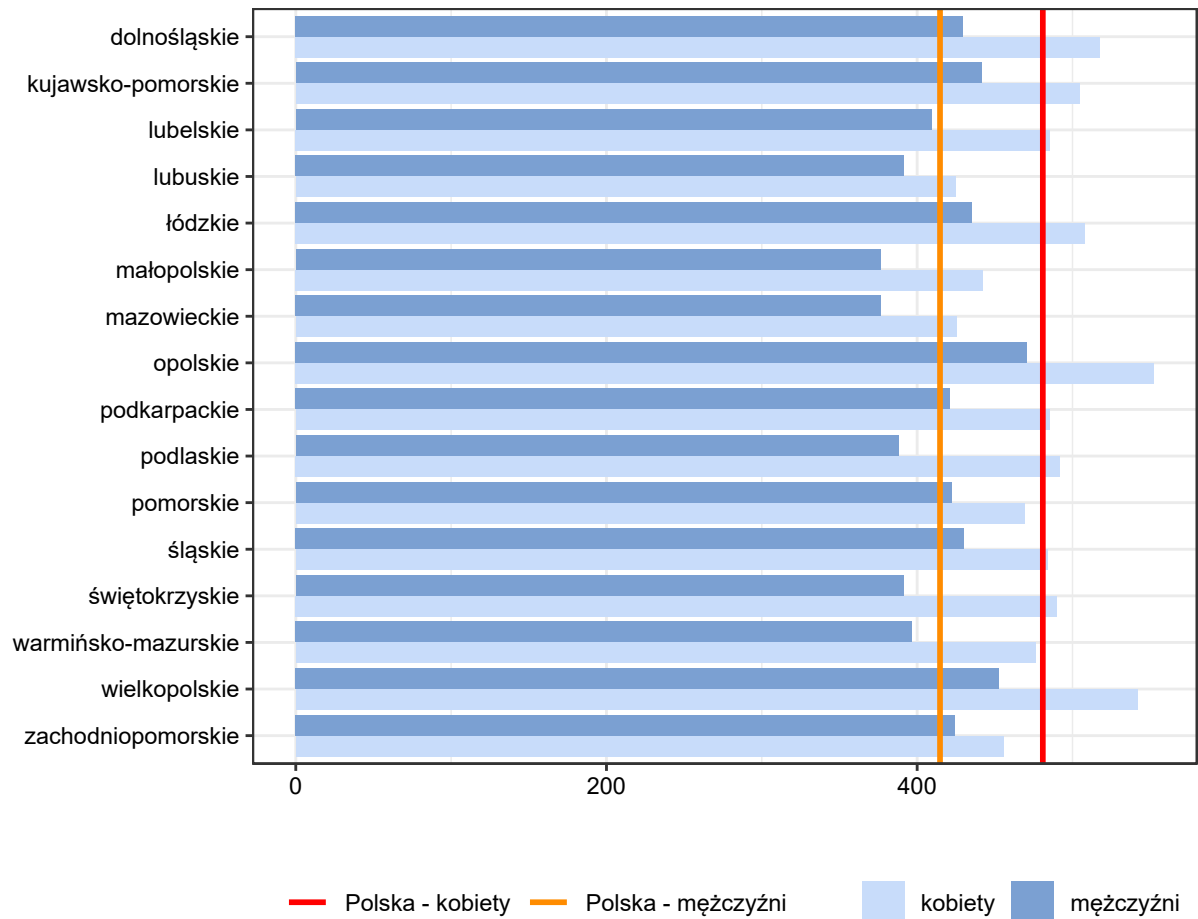
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	56,56	68,77	11,94	27,18	9,64	14,04	37,20
kujawsko-pomorskie	54,87	58,64	13,68	28,54	10,06	12,84	34,89
lubelskie	55,78	44,11	13,18	24,70	9,21	13,23	39,68
lubuskie	53,37	61,98	15,76	28,06	9,60	14,44	32,15
łódzkie	56,18	60,81	12,58	24,94	9,67	13,44	39,37
małopolskie	55,49	48,12	13,47	23,35	8,60	11,82	42,76
mazowieckie	55,19	59,71	14,29	23,34	8,73	12,91	40,73
opolskie	55,59	50,47	12,47	27,86	11,13	14,31	34,24
podkarpackie	54,55	39,55	12,12	25,26	10,31	12,83	39,48
podlaskie	57,14	56,22	13,17	23,48	8,67	12,71	41,96
pomorskie	53,92	63,42	14,56	26,51	9,23	12,92	36,78
śląskie	54,70	75,91	13,12	25,13	9,77	13,72	38,27
świętokrzyskie	56,82	44,35	12,56	25,08	9,09	12,95	40,33
warmińsko-mazurskie	55,59	58,52	14,09	28,42	10,25	13,07	34,16
wielkopolskie	55,82	54,40	13,30	29,97	10,02	12,17	34,54
zachodniopomorskie	53,12	69,26	13,71	26,60	8,52	13,87	37,30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.23 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.31 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.32 oraz Tabela 1.2.33 przedstawiają zapadalność według grup wie-

kowych 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) - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.31: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	338,0	954,9
kujawsko-pomorskie	358,9	956,3
lubelskie	333,1	976,2
lubuskie	356,7	775,5
łódzkie	354,4	942,1
małopolskie	292,4	1 035,9
mazowieckie	306,9	906,9
opolskie	401,5	952,1
podkarpackie	299,4	1 079,0
podlaskie	334,8	1 047,5
pomorskie	334,1	988,7
śląskie	357,0	934,0
świętokrzyskie	332,4	927,0
warmińsko-mazurskie	334,8	933,4
wielkopolskie	345,9	1 043,6
zachodniopomorskie	349,3	927,5
Polska	333,6	963,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.32: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	319,9	1 066,6
kujawsko-pomorskie	346,9	1 039,5
lubelskie	288,2	1 068,4
lubuskie	321,4	858,2
łódzkie	330,4	1 008,2
małopolskie	257,1	1 149,2
mazowieckie	275,5	983,4
opolskie	374,1	1 063,0
podkarpackie	274,1	1 182,8
podlaskie	333,1	1 157,1
pomorskie	311,9	1 061,1
śląskie	334,9	1 035,5
świętokrzyskie	317,2	1 051,8
warmińsko-mazurskie	310,1	1 017,0
wielkopolskie	337,0	1 152,5
zachodniopomorskie	335,1	975,0
Polska	310,0	1 056,1

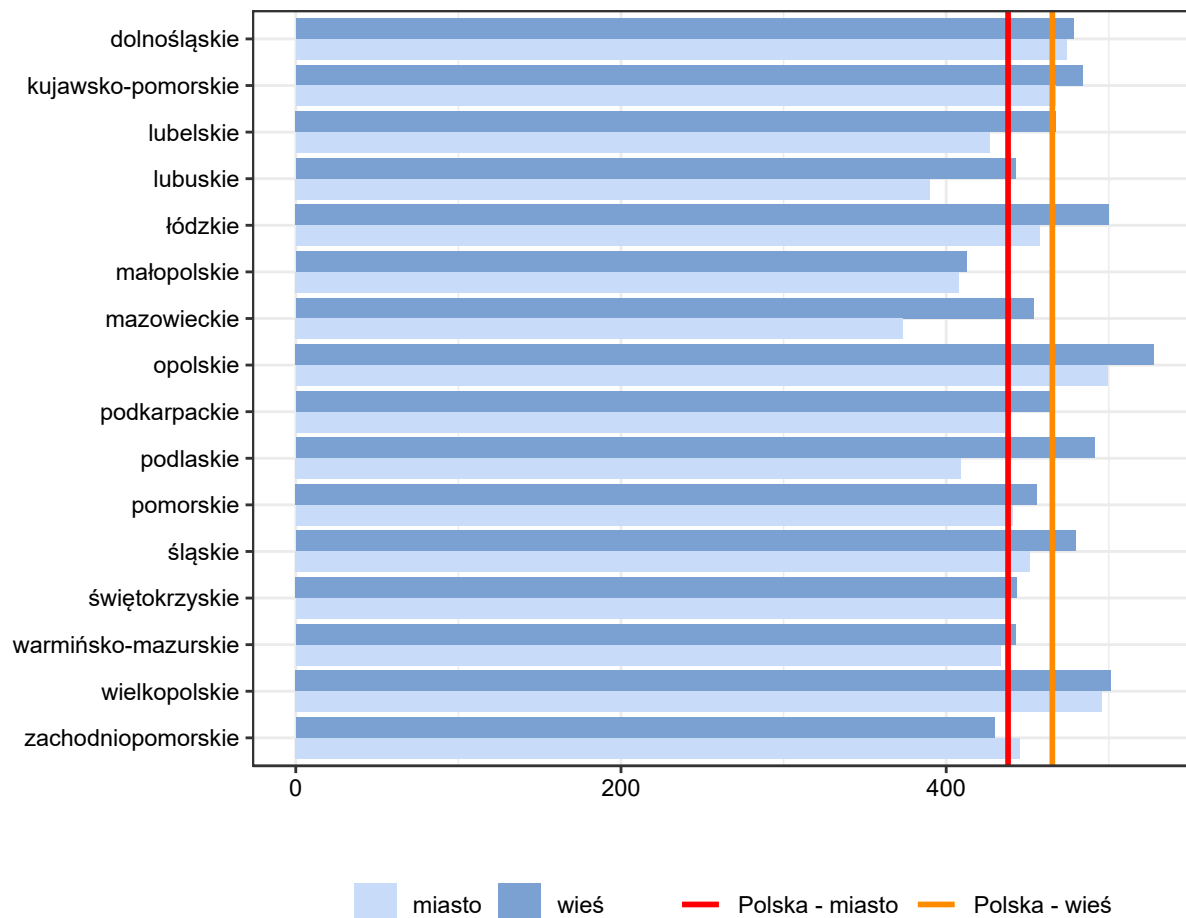
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.33: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	355,1	781,5
kujawsko-pomorskie	370,2	830,4
lubelskie	376,1	830,1
lubuskie	390,3	650,6
łódzkie	377,2	834,5
małopolskie	325,9	866,4
mazowieckie	336,8	787,8
opolskie	427,3	784,9
podkarpackie	323,3	925,4
podlaskie	336,5	877,2
pomorskie	355,1	884,6
śląskie	378,1	784,0
świętokrzyskie	346,9	738,6
warmińsko-mazurskie	358,1	805,7
wielkopolskie	354,2	882,0
zachodniopomorskie	362,9	857,5
Polska	355,9	823,4

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) - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia



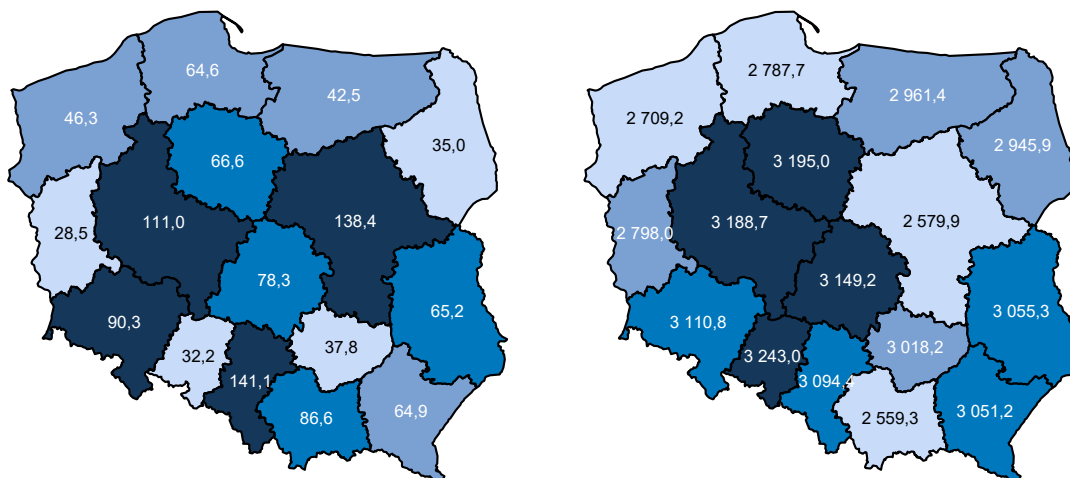
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia

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 1 129,2 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 2,9 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) - Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia



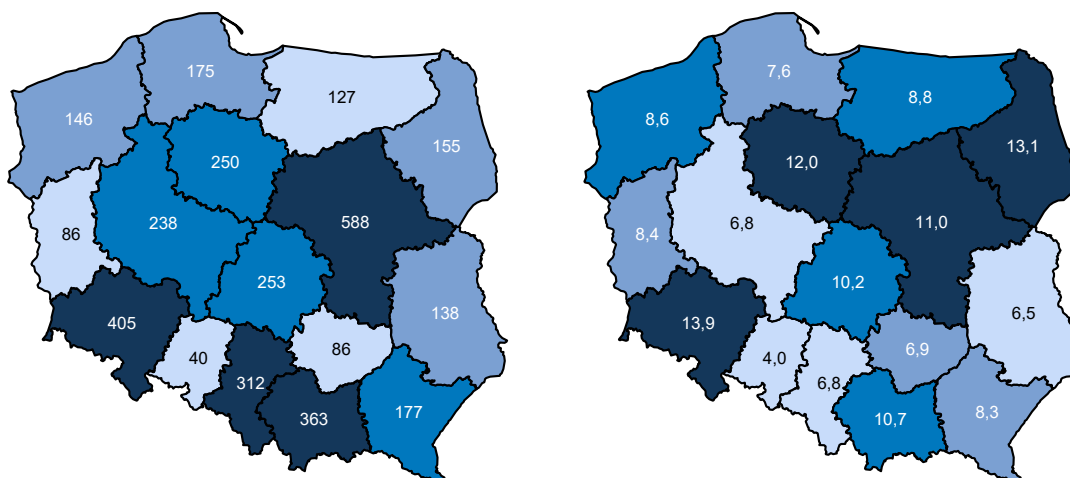
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe

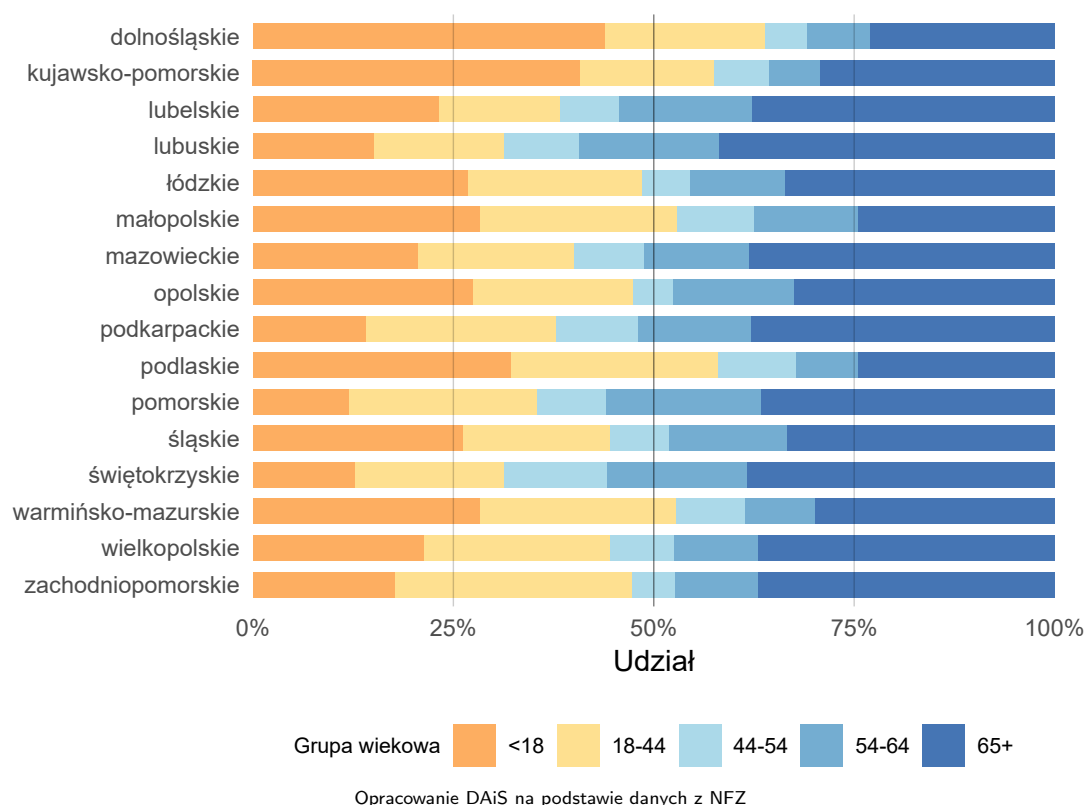
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe' w roku 2016 wyniosła 3,5 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 9,2.

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 0,3 tys. Na wykresie 1.2.25 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.17: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.25: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe**Tabela 1.2.34:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe

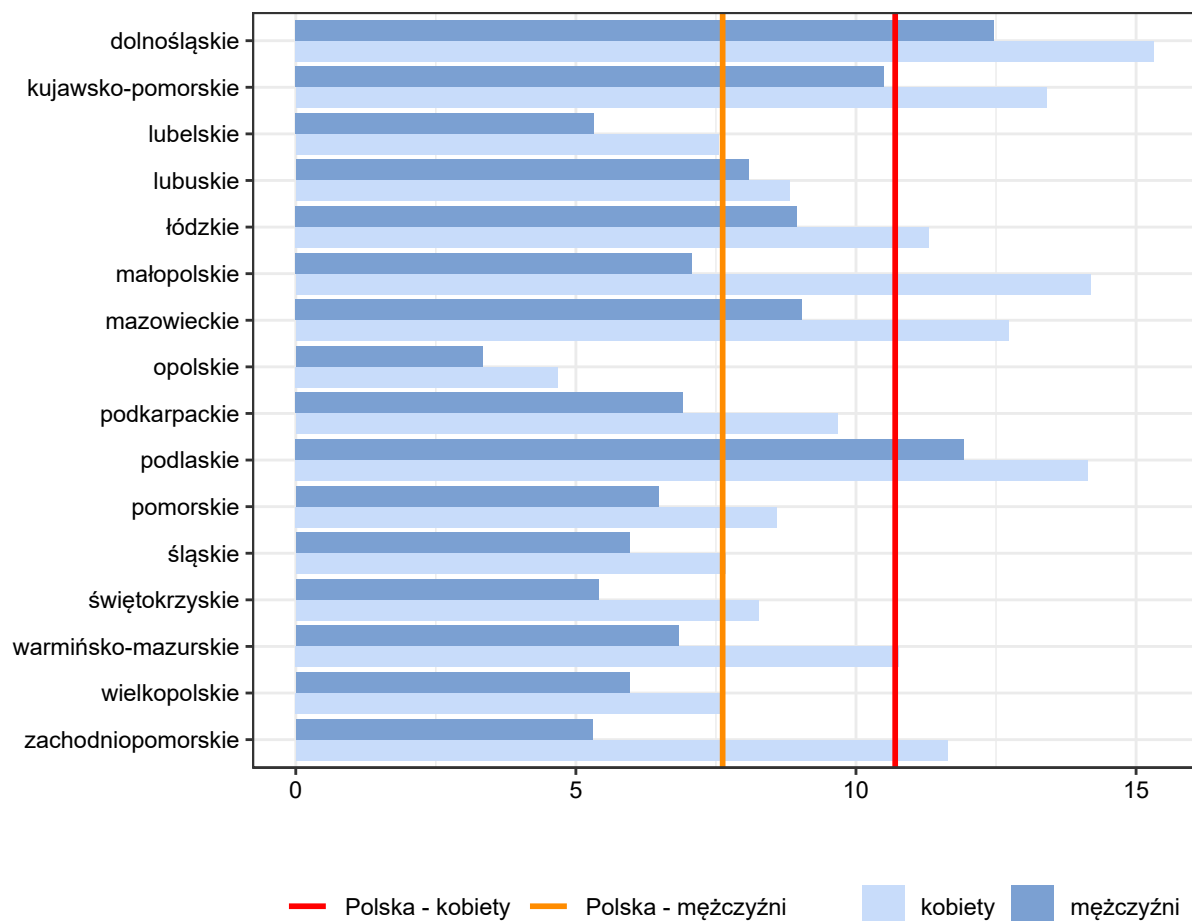
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	57,04	68,64	43,95	20,00	5,19	7,90	22,96
kujawsko-pomorskie	57,60	68,00	40,80	16,80	6,80	6,40	29,20
lubelskie	60,14	60,14	23,19	15,22	7,25	16,67	37,68
lubuskie	53,49	69,77	15,12	16,28	9,30	17,44	41,86
łódzkie	58,10	70,36	26,88	21,74	5,93	11,86	33,60
małopolskie	68,04	60,88	28,37	24,52	9,64	12,95	24,52
mazowieckie	60,54	74,66	20,58	19,56	8,67	13,10	38,10
opolskie	60,00	77,50	27,50	20,00	5,00	15,00	32,50
podkarpackie	59,32	49,15	14,12	23,73	10,17	14,12	37,85
podlaskie	55,48	61,94	32,26	25,81	9,68	7,74	24,52
pomorskie	58,29	74,29	12,00	23,43	8,57	19,43	36,57
śląskie	58,01	80,77	26,28	18,27	7,37	14,74	33,33
świętokrzyskie	61,63	59,30	12,79	18,60	12,79	17,44	38,37
warmińsko-mazurskie	62,20	63,78	28,35	24,41	8,66	8,66	29,92
wielkopolskie	57,56	59,66	21,43	23,11	7,98	10,50	36,97
zachodniopomorskie	69,86	73,97	17,81	29,45	5,48	10,27	36,99

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.26 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.35 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.36 oraz Tabela 1.2.37 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) - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.35: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	36,5	17,3
kujawsko-pomorskie	27,1	20,3
lubelskie	8,4	13,4
lubuskie	7,1	20,9
łódzkie	16,3	17,3
małopolskie	16,1	15,5
mazowieckie	12,1	23,1
opolskie	7,0	7,1
podkarpackie	6,4	19,0
podlaskie	24,3	18,1
pomorskie	4,7	16,6
śląskie	10,7	12,2
świętokrzyskie	5,3	13,7
warmińsko-mazurskie	13,6	16,5
wielkopolskie	7,6	15,3
zachodniopomorskie	8,8	17,9
Polska	13,5	16,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.36: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	40,4	18,1
kujawsko-pomorskie	27,3	20,7
lubelskie	9,2	15,9
lubuskie	7,8	15,4
łódzkie	17,8	18,1
małopolskie	19,6	16,3
mazowieckie	11,0	25,6
opolskie	6,5	7,3
podkarpackie	7,3	20,4
podlaskie	20,9	17,2
pomorskie	4,6	15,9
śląskie	12,3	12,7
świętokrzyskie	3,9	14,5
warmińsko-mazurskie	14,0	18,0
wielkopolskie	8,0	16,0
zachodniopomorskie	11,8	22,2
Polska	14,4	17,9

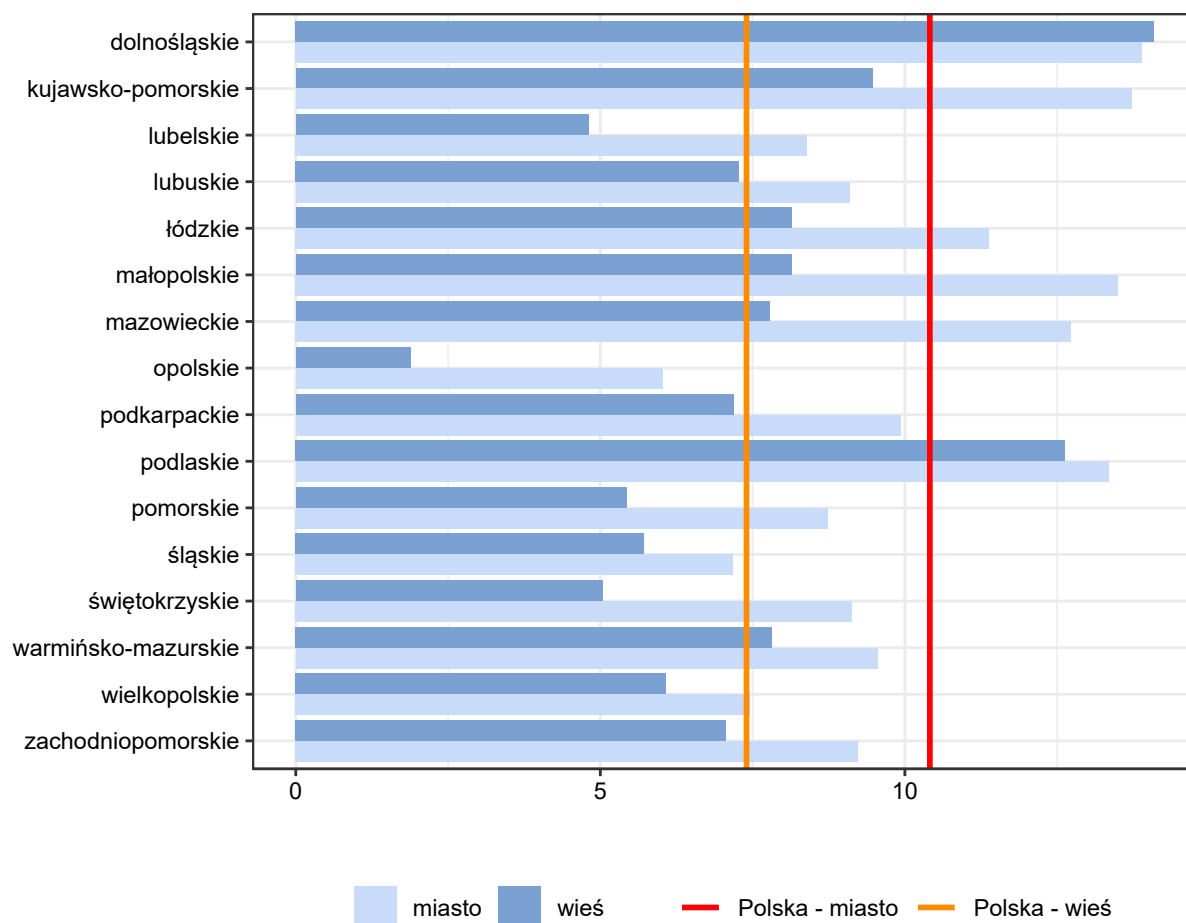
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.37: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	32,8	16,1
kujawsko-pomorskie	26,9	19,5
lubelskie	7,8	9,3
lubuskie	6,4	29,1
łódzkie	14,9	16,0
małopolskie	12,8	14,4
mazowieckie	13,0	19,2
opolskie	7,4	6,8
podkarpackie	5,5	16,9
podlaskie	27,4	19,5
pomorskie	4,8	17,8
śląskie	9,2	11,3
świętokrzyskie	6,5	12,5
warmińsko-mazurskie	13,2	14,3
wielkopolskie	7,3	14,3
zachodniopomorskie	6,0	11,4
Polska	12,7	15,3

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) - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe



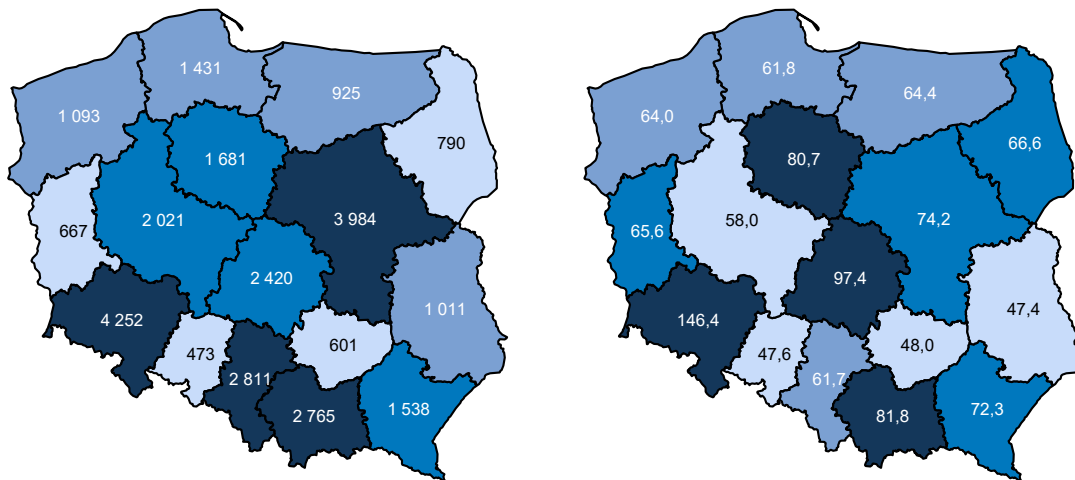
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe

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 28,5 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,1 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 i na 100 tys. ludności) - Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe



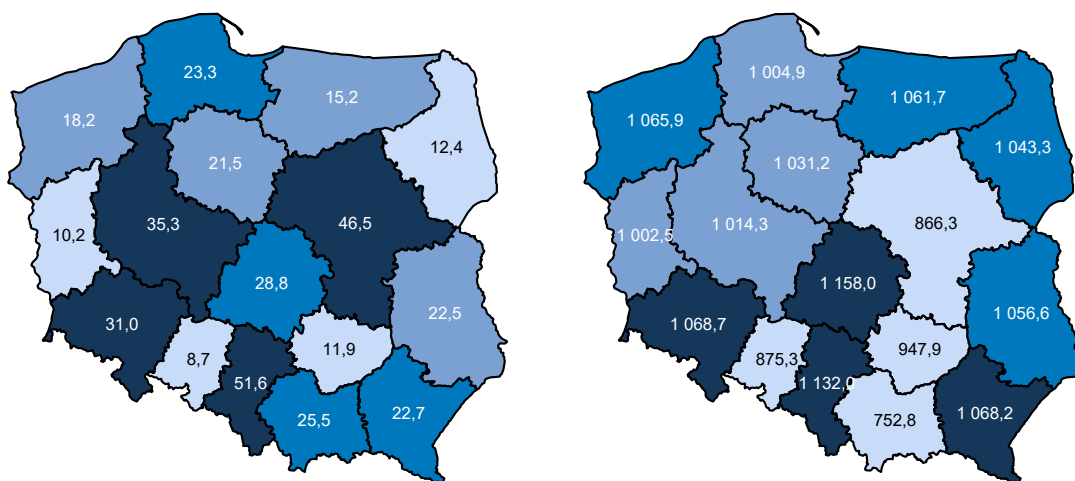
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Zapalenie skóry i wyprysk

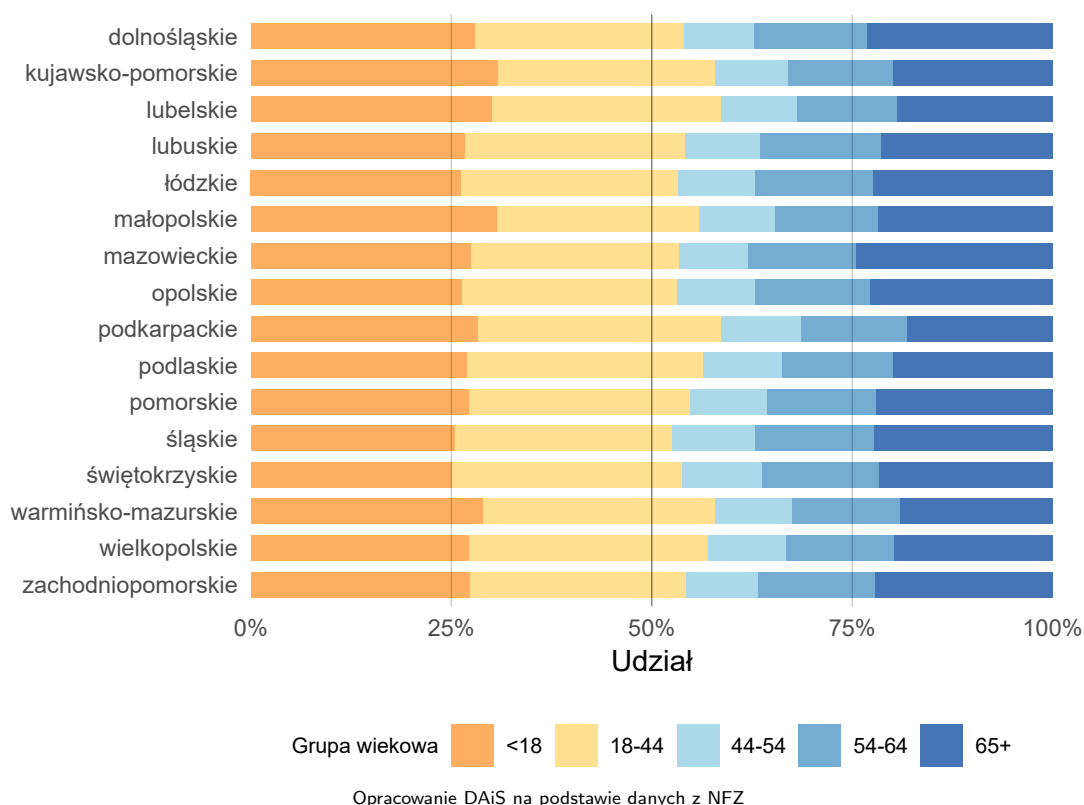
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Zapalenie skóry i wyprysk' w roku 2016 wyniosła 385,3 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1 002,6.

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 51,6 tys. Na wykresie 1.2.28 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.19: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Zapalenie skóry i wyprysk



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.28: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Zapalenie skóry i wyprysk**Tabela 1.2.38:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Zapalenie skóry i wyprysk

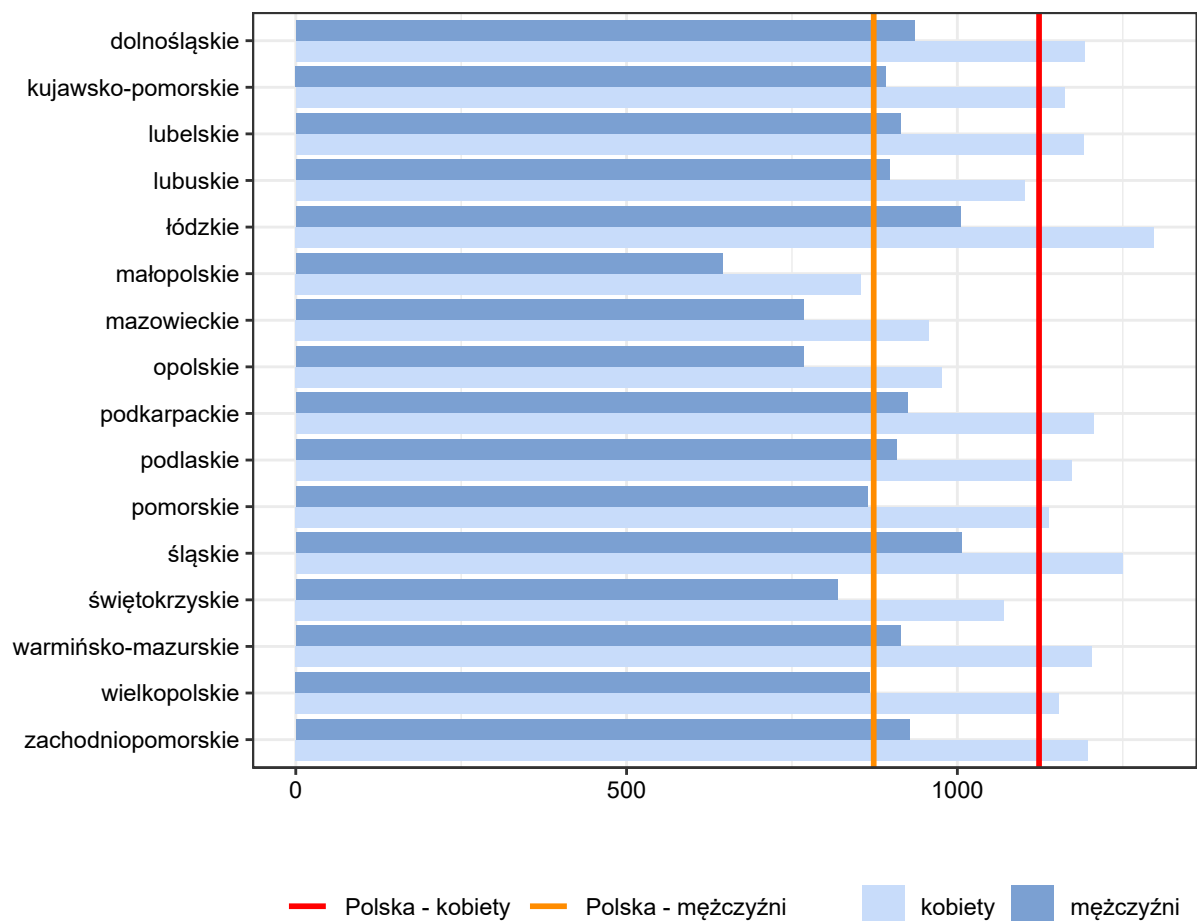
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	57,91	73,84	28,04	26,08	8,61	14,18	23,08
kujawsko-pomorskie	58,10	67,82	30,88	27,05	9,06	13,13	19,88
lubelskie	58,08	56,44	30,04	28,63	9,40	12,57	19,36
lubuskie	56,42	72,47	26,72	27,48	9,37	15,04	21,38
łódzkie	58,64	73,59	26,20	27,16	9,49	14,70	22,45
małopolskie	58,40	57,02	30,72	25,27	9,49	12,73	21,79
mazowieckie	57,62	70,42	27,52	25,88	8,67	13,44	24,49
opolskie	57,60	59,91	26,33	26,86	9,64	14,34	22,83
podkarpackie	57,61	50,02	28,37	30,28	10,02	13,14	18,18
podlaskie	57,58	68,08	27,02	29,36	9,89	13,85	19,88
pomorskie	58,11	71,54	27,23	27,60	9,49	13,70	21,97
śląskie	57,14	82,29	25,41	27,18	10,26	14,93	22,22
świętokrzyskie	57,88	55,30	25,16	28,65	9,95	14,65	21,59
warmińsko-mazurskie	57,86	66,31	29,00	28,83	9,72	13,45	19,00
wielkopolskie	58,38	63,13	27,28	29,71	9,77	13,49	19,74
zachodniopomorskie	57,69	76,31	27,42	26,87	8,97	14,65	22,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.29 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Zapalenie skóry i wyprysk) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.39 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.40 oraz Tabela 1.2.41 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) - Zapalenie skóry i wyprysk



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.39: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Zapalenie skóry i wyprysk

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	1 784,2	1 332,2
kujawsko-pomorskie	1 762,7	1 185,5
lubelskie	1 789,1	1 121,9
lubuskie	1 483,9	1 265,9
łódzkie	1 805,9	1 314,4
małopolskie	1 223,5	968,5
mazowieckie	1 273,7	1 174,8
opolskie	1 447,4	1 083,2
podkarpackie	1 649,6	1 169,6
podlaskie	1 623,1	1 172,8
pomorskie	1 407,6	1 330,3
śląskie	1 709,4	1 340,2
świętokrzyskie	1 429,1	1 064,8
warmińsko-mazurskie	1 672,7	1 260,7
wielkopolskie	1 443,8	1 213,9
zachodniopomorskie	1 691,3	1 329,4
Polska	1 545,2	1 215,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.40: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Zapalenie skóry i wyprysk

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	1 875,0	1 345,2
kujawsko-pomorskie	1 855,5	1 213,3
lubelskie	1 893,7	1 125,4
lubuskie	1 561,2	1 195,2
łódzkie	1 906,7	1 330,0
małopolskie	1 282,2	966,9
mazowieckie	1 312,8	1 171,3
opolskie	1 514,9	1 063,0
podkarpackie	1 766,7	1 174,2
podlaskie	1 736,2	1 175,1
pomorskie	1 506,8	1 352,3
śląskie	1 807,8	1 324,6
świętokrzyskie	1 517,1	1 018,0
warmińsko-mazurskie	1 797,2	1 245,8
wielkopolskie	1 536,0	1 215,2
zachodniopomorskie	1 836,5	1 324,6
Polska	1 633,4	1 213,8

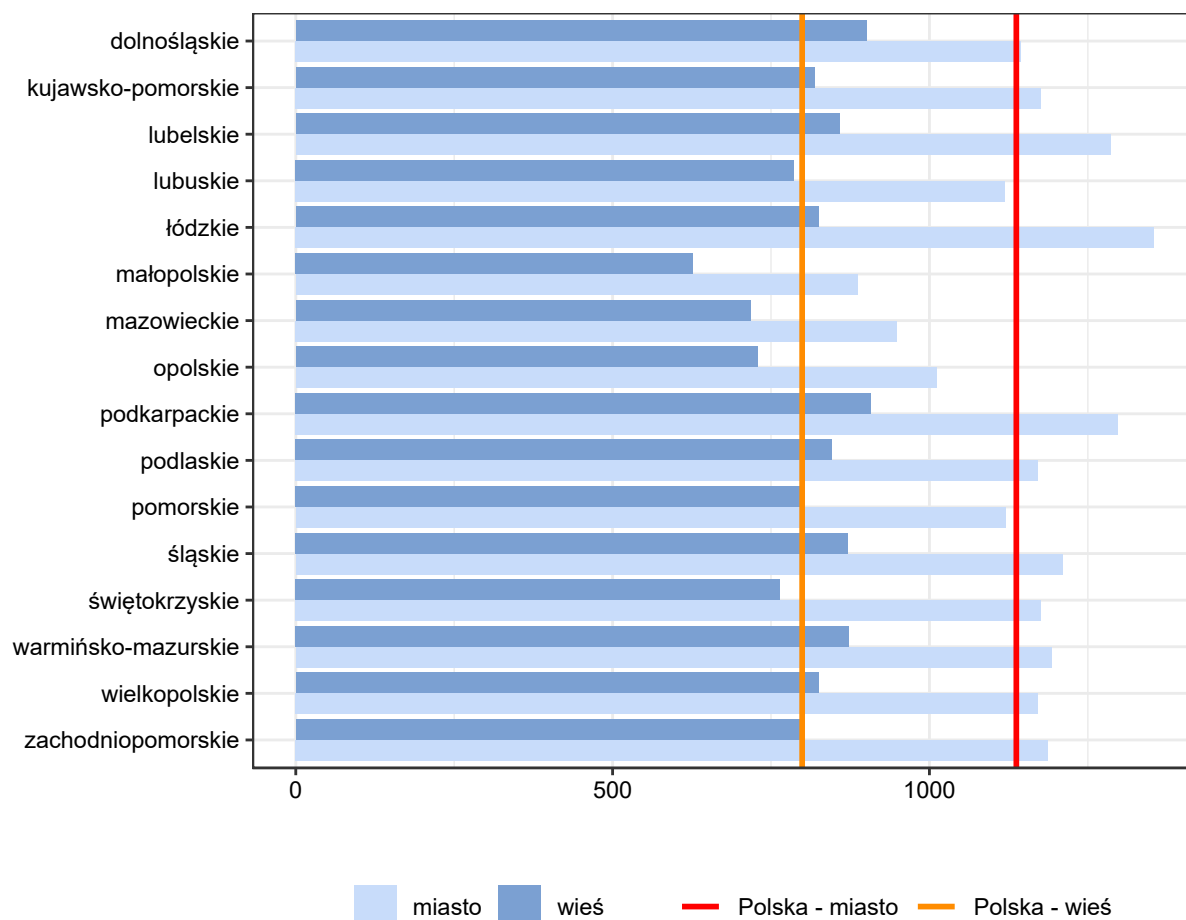
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.41: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Zapalenie skóry i wyprysk

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	1 698,0	1 312,0
kujawsko-pomorskie	1 674,5	1 143,5
lubelskie	1 689,2	1 116,4
lubuskie	1 410,2	1 372,6
łódzkie	1 710,7	1 289,0
małopolskie	1 167,8	971,0
mazowieckie	1 236,5	1 180,2
opolskie	1 383,9	1 113,6
podkarpackie	1 538,4	1 162,7
podlaskie	1 516,0	1 169,2
pomorskie	1 313,6	1 298,6
śląskie	1 615,6	1 363,3
świętokrzyskie	1 345,5	1 135,6
warmińsko-mazurskie	1 555,2	1 283,4
wielkopolskie	1 356,9	1 212,0
zachodniopomorskie	1 553,3	1 336,6
Polska	1 461,6	1 218,4

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) - Zapalenie skóry i wyprysk



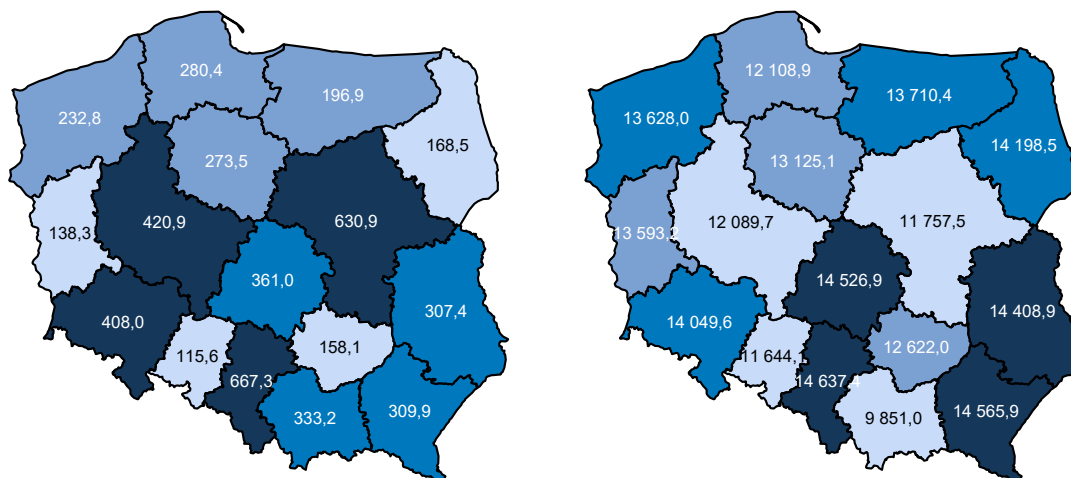
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Zapalenie skóry i wyprysk

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 5 002,8 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 13,0 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 - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Zapalenie skóry i wyprysk



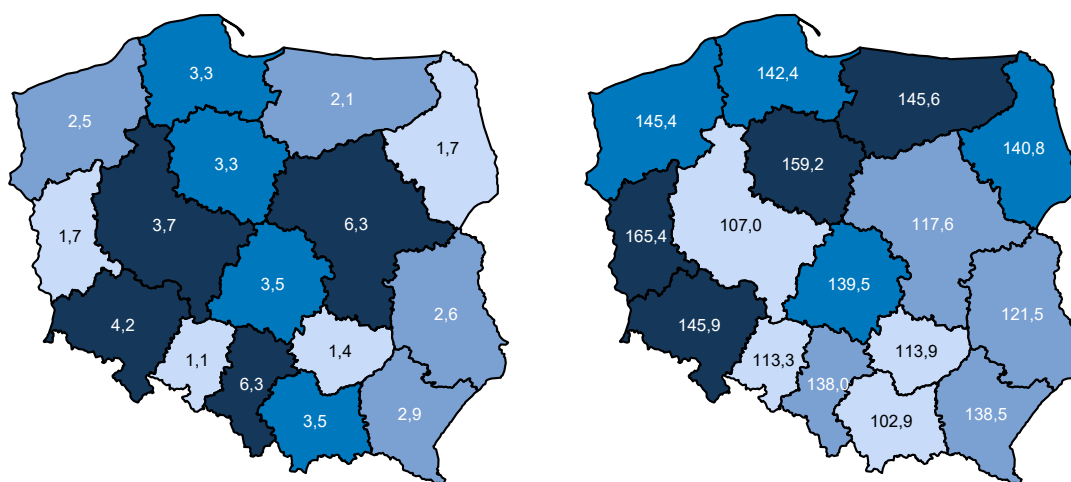
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Łuszczyca

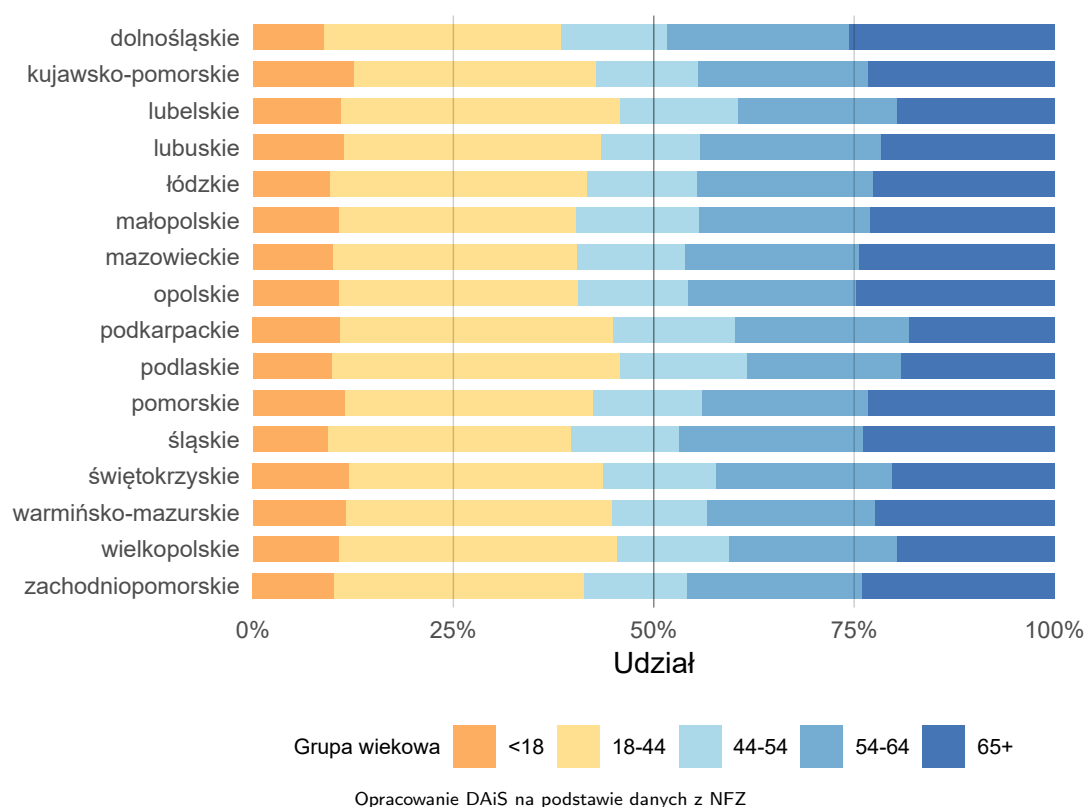
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Łuszczyca' w roku 2016 wyniosła 50,1 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 130,5.

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 6,3 tys. Na wykresie 1.2.31 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.21: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Łuszczyca



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.31: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Łuszczyca**Tabela 1.2.42:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Łuszczyca

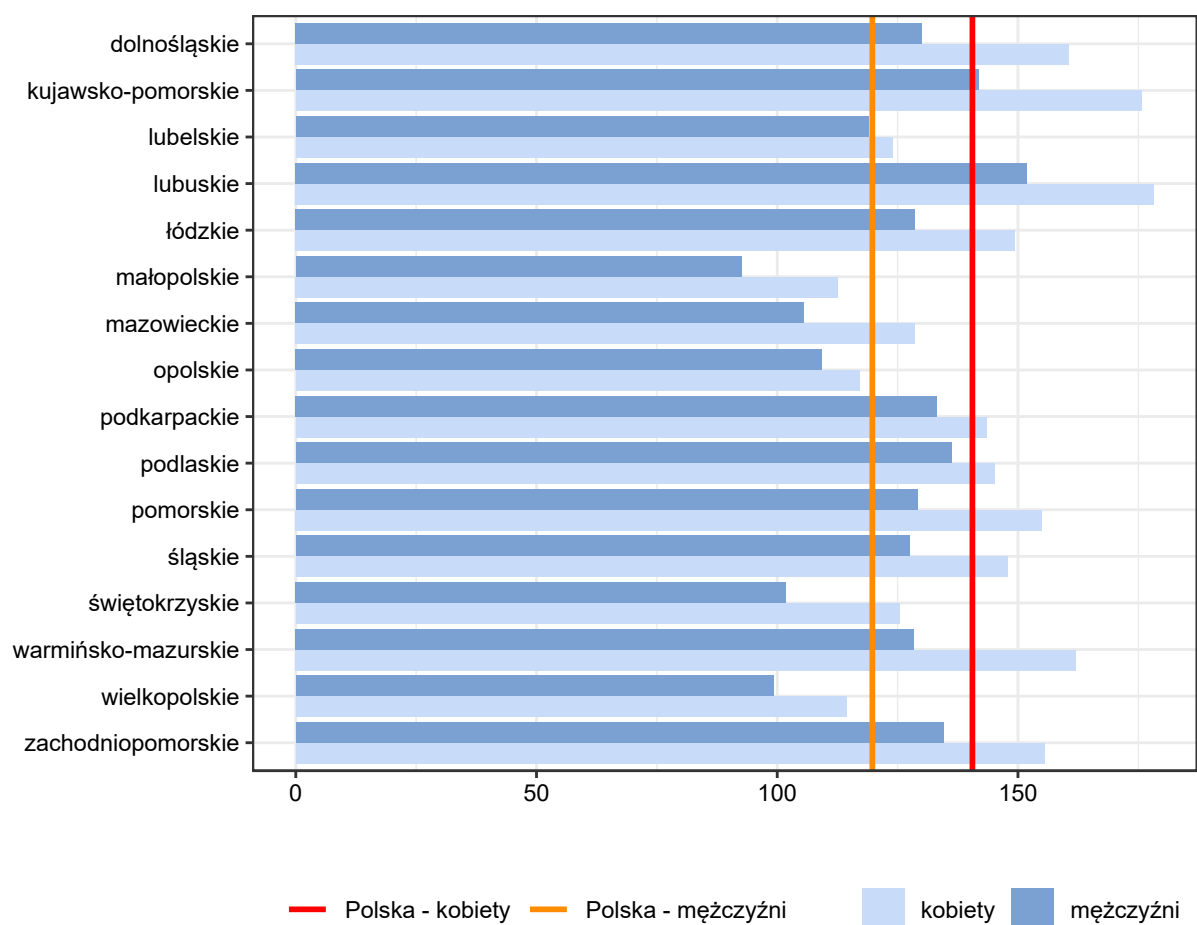
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	57,15	73,67	8,94	29,50	13,19	22,68	25,70
kujawsko-pomorskie	56,87	67,39	12,66	30,14	12,72	21,16	23,33
lubelskie	52,56	55,11	10,99	34,86	14,73	19,75	19,67
lubuskie	55,32	71,48	11,41	32,03	12,42	22,46	21,69
łódzkie	56,07	71,27	9,60	32,07	13,70	21,92	22,70
małopolskie	56,35	52,79	10,72	29,66	15,26	21,41	22,96
mazowieckie	57,07	67,05	9,97	30,48	13,57	21,58	24,41
opolskie	53,33	60,44	10,76	29,87	13,69	20,98	24,71
podkarpackie	52,89	47,86	10,86	34,15	15,14	21,72	18,13
podlaskie	52,84	68,04	9,87	35,97	15,80	19,15	19,21
pomorskie	55,82	70,25	11,49	30,96	13,61	20,68	23,26
śląskie	55,46	82,38	9,33	30,40	13,51	22,88	23,88
świętokrzyskie	56,41	53,47	11,98	31,67	14,16	21,86	20,32
warmińsko-mazurskie	56,81	67,29	11,67	33,14	11,81	21,04	22,33
wielkopolskie	54,87	62,50	10,82	34,58	14,01	20,89	19,70
zachodniopomorskie	54,97	73,74	10,11	31,21	12,85	21,79	24,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.32 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Łuszczyca) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.43 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.44 oraz Tabela 1.2.45 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) - Łuszczyca



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.43: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Łuszczyca

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	77,7	202,5
kujawsko-pomorskie	111,6	214,8
lubelskie	75,3	131,1
lubuskie	104,5	211,9
łódzkie	79,8	160,1
małopolskie	58,4	139,5
mazowieckie	62,6	158,9
opolskie	76,5	151,8
podkarpackie	81,9	151,1
podlaskie	80,1	153,0
pomorskie	84,2	199,6
śląskie	76,5	175,7
świętokrzyskie	81,8	120,4
warmińsko-mazurskie	92,3	203,2
wielkopolskie	60,4	127,8
zachodniopomorskie	85,0	197,3
Polska	76,2	166,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.44: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Łuszczyca

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	90,5	206,5
kujawsko-pomorskie	133,6	216,2
lubelskie	86,5	122,1
lubuskie	119,4	211,4
łódzkie	82,8	161,6
małopolskie	71,0	146,2
mazowieckie	65,0	158,8
opolskie	88,7	135,2
podkarpackie	96,1	148,8
podlaskie	91,7	149,6
pomorskie	99,1	206,5
śląskie	85,2	179,1
świętokrzyskie	98,2	117,4
warmińsko-mazurskie	112,2	203,0
wielkopolskie	68,3	120,4
zachodniopomorskie	100,8	191,4
Polska	87,1	165,9

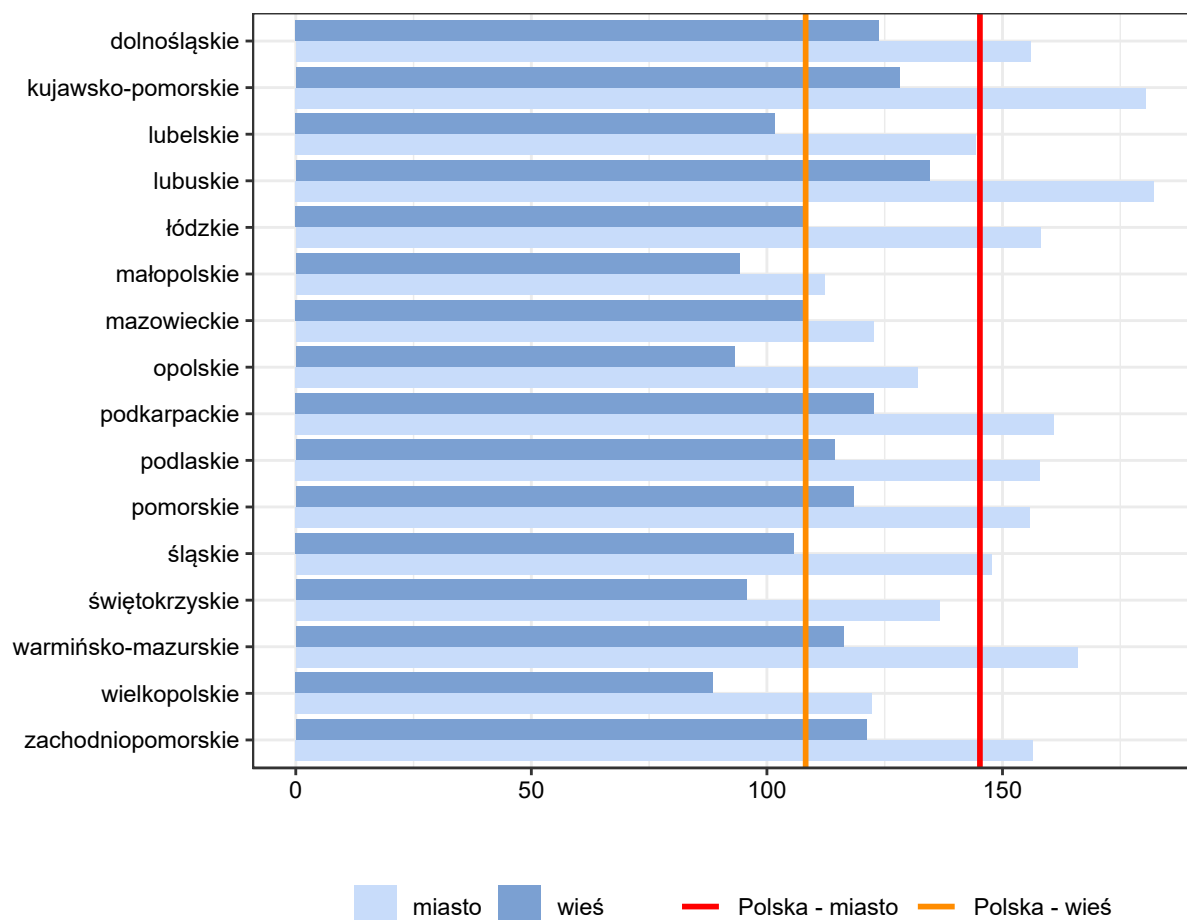
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.45: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Łuszczyca

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	65,6	196,4
kujawsko-pomorskie	90,6	212,7
lubelskie	64,6	145,4
lubuskie	90,4	212,5
łódzkie	76,8	157,7
małopolskie	46,3	129,4
mazowieckie	60,4	159,0
opolskie	65,1	176,7
podkarpackie	68,4	154,5
podlaskie	69,0	158,2
pomorskie	70,1	189,6
śląskie	68,2	170,6
świętokrzyskie	66,2	125,0
warmińsko-mazurskie	73,5	203,6
wielkopolskie	53,0	138,8
zachodniopomorskie	70,1	206,0
Polska	65,8	166,9

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) - Łuszczyca



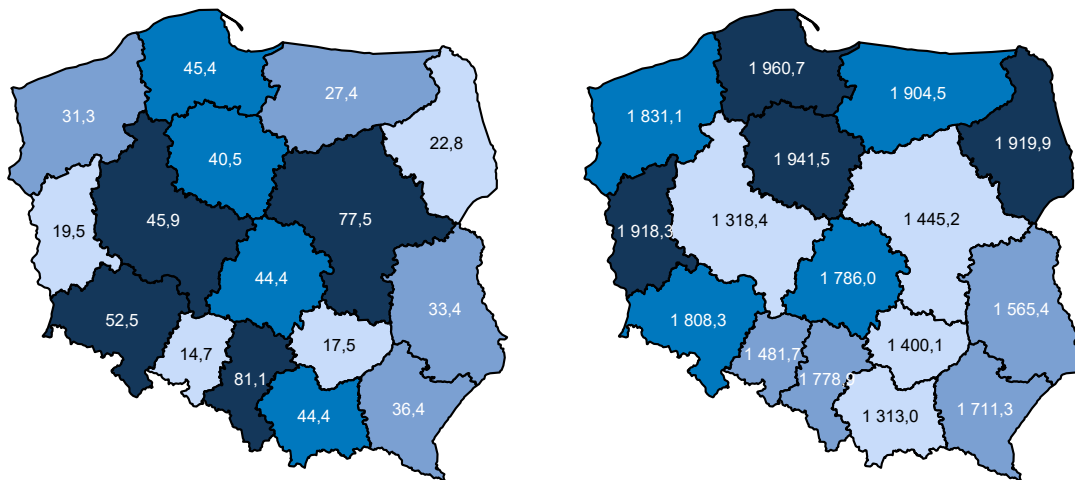
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Łuszczyca

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 634,7 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 1,7 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) - Łuszczyca



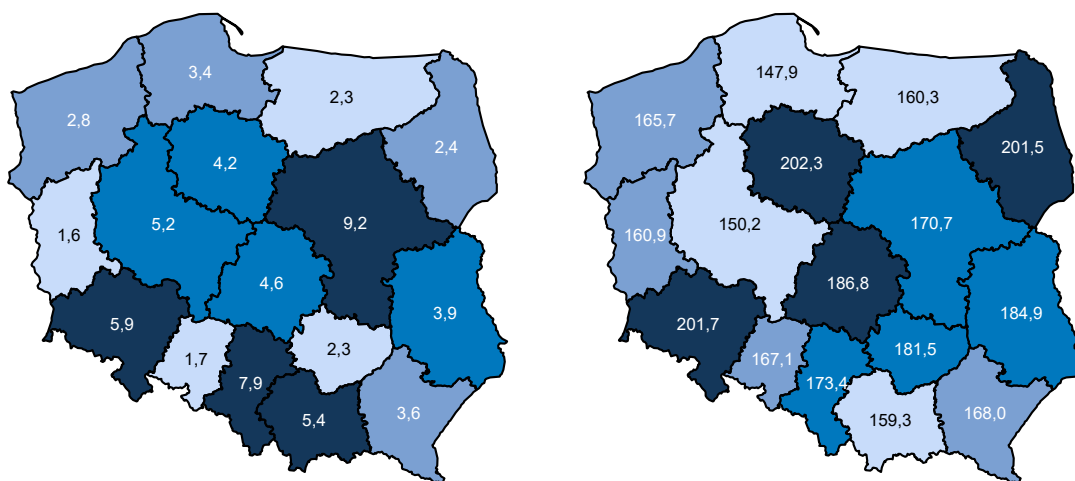
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy

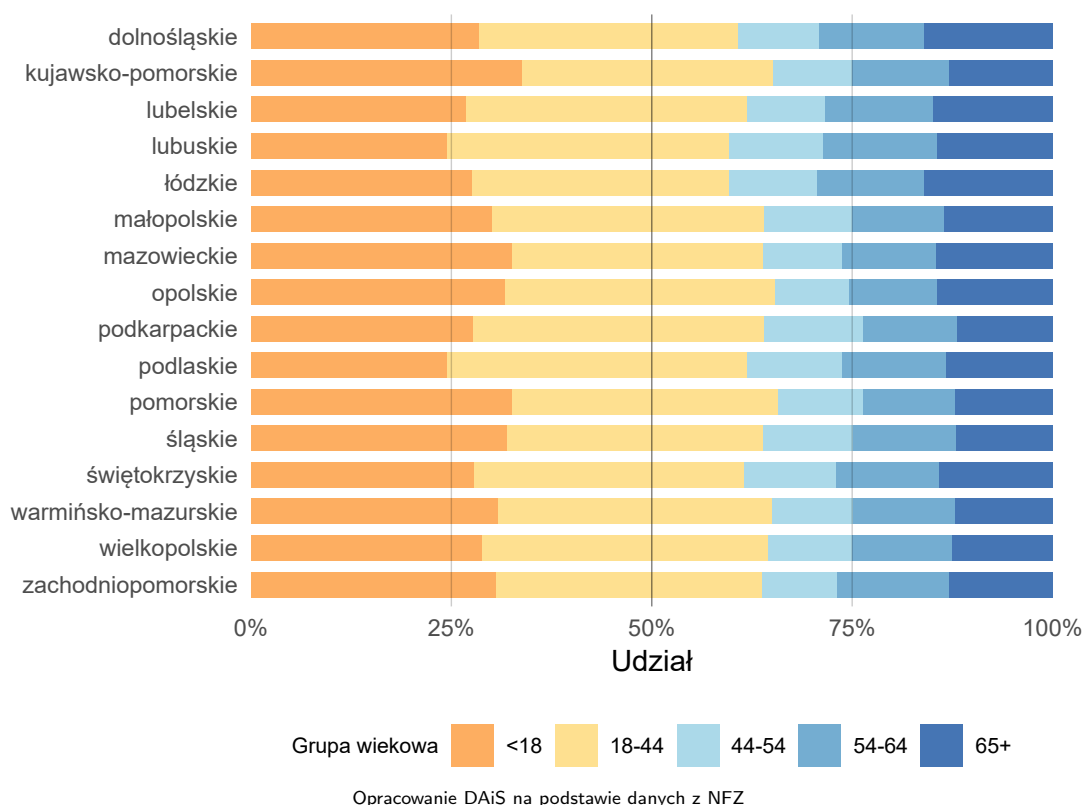
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy' w roku 2016 wyniosła 66,4 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 172,9.

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 7,9 tys. Na wykresie 1.2.34 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.23: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.34: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy**Tabela 1.2.46:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy

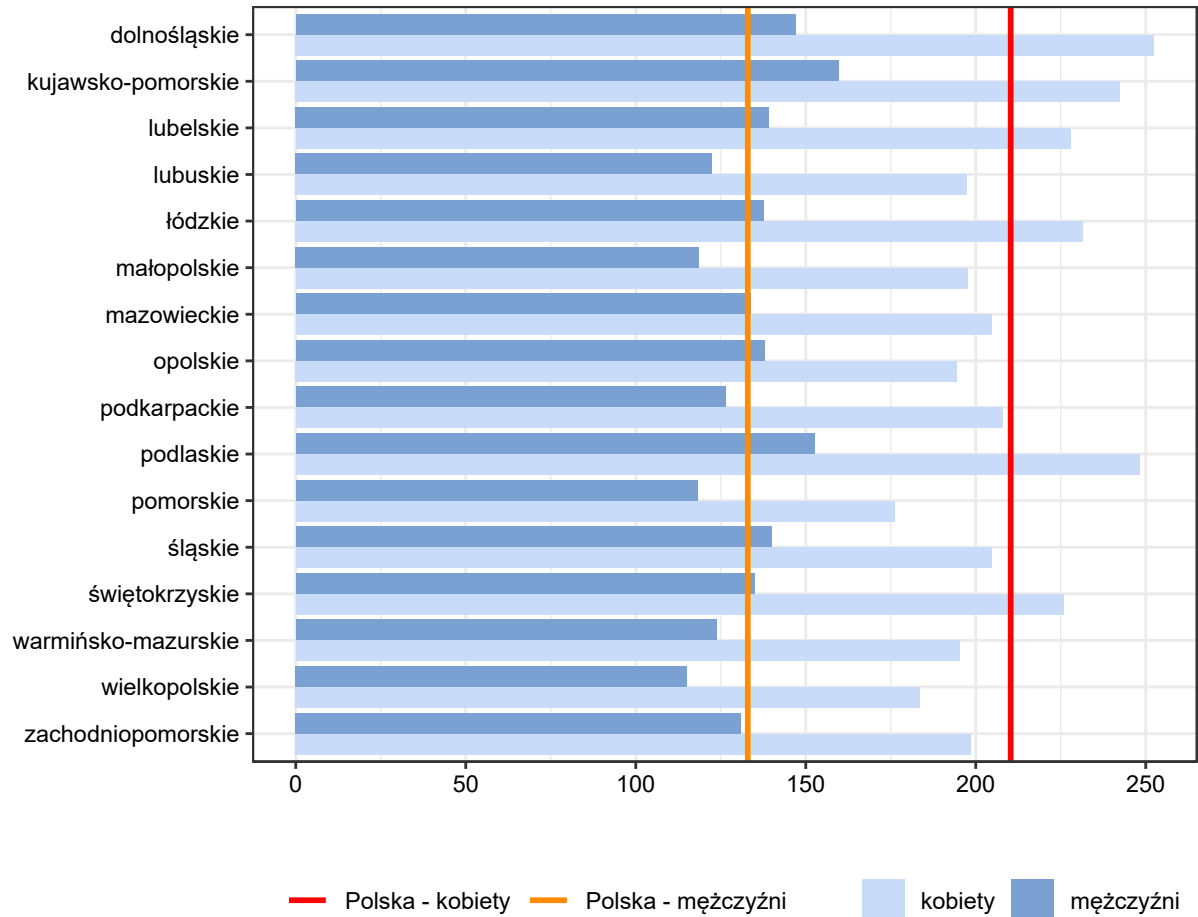
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	64,97	73,40	28,44	32,38	10,00	13,20	15,98
kujawsko-pomorskie	61,79	65,68	33,78	31,31	9,84	12,22	12,86
lubelskie	63,52	56,53	26,89	35,03	9,71	13,49	14,88
lubuskie	62,98	68,54	24,43	35,25	11,73	14,17	14,42
łódzkie	64,89	73,40	27,60	32,10	10,92	13,33	16,05
małopolskie	63,86	55,16	30,14	33,91	10,91	11,56	13,47
mazowieckie	62,53	69,16	32,56	31,40	9,87	11,65	14,52
opolskie	60,10	58,65	31,77	33,63	9,16	10,97	14,47
podkarpackie	63,15	48,85	27,73	36,37	12,26	11,70	11,95
podlaskie	63,11	69,18	24,47	37,47	11,84	12,92	13,30
pomorskie	61,07	68,72	32,59	33,27	10,48	11,54	12,12
śląskie	61,11	83,05	32,04	31,94	11,12	12,88	12,03
świętokrzyskie	63,76	51,41	27,88	33,60	11,57	12,75	14,20
warmińsko-mazurskie	62,21	64,25	30,93	34,06	10,17	12,68	12,16
wielkopolskie	62,73	61,78	28,85	35,64	10,48	12,50	12,52
zachodniopomorskie	61,55	72,37	30,64	33,11	9,47	13,85	12,93

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.35 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.47 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.48 oraz Tabela 1.2.49 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) - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.47: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	341,7	174,1
kujawsko-pomorskie	378,2	150,4
lubelskie	280,3	150,9
lubuskie	217,8	137,0
łódzkie	306,8	151,6
małopolskie	254,1	126,7
mazowieckie	296,9	137,2
opolskie	333,2	131,0
podkarpackie	253,6	120,8
podlaskie	283,9	151,5
pomorskie	247,9	108,0
śląskie	330,1	111,1
świętokrzyskie	303,2	134,1
warmińsko-mazurskie	269,3	121,8
wielkopolskie	226,1	114,0
zachodniopomorskie	293,8	121,0
Polska	288,8	133,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.48: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	357,8	206,8
kujawsko-pomorskie	388,9	162,3
lubelskie	294,7	165,3
lubuskie	206,4	157,4
łódzkie	328,4	173,1
małopolskie	263,2	152,1
mazowieckie	289,4	164,8
opolskie	312,9	145,2
podkarpackie	266,8	130,4
podlaskie	292,2	173,1
pomorskie	249,8	124,9
śląskie	333,2	127,2
świętokrzyskie	287,7	154,0
warmińsko-mazurskie	273,4	135,3
wielkopolskie	228,9	131,1
zachodniopomorskie	287,1	139,8
Polska	292,7	153,2

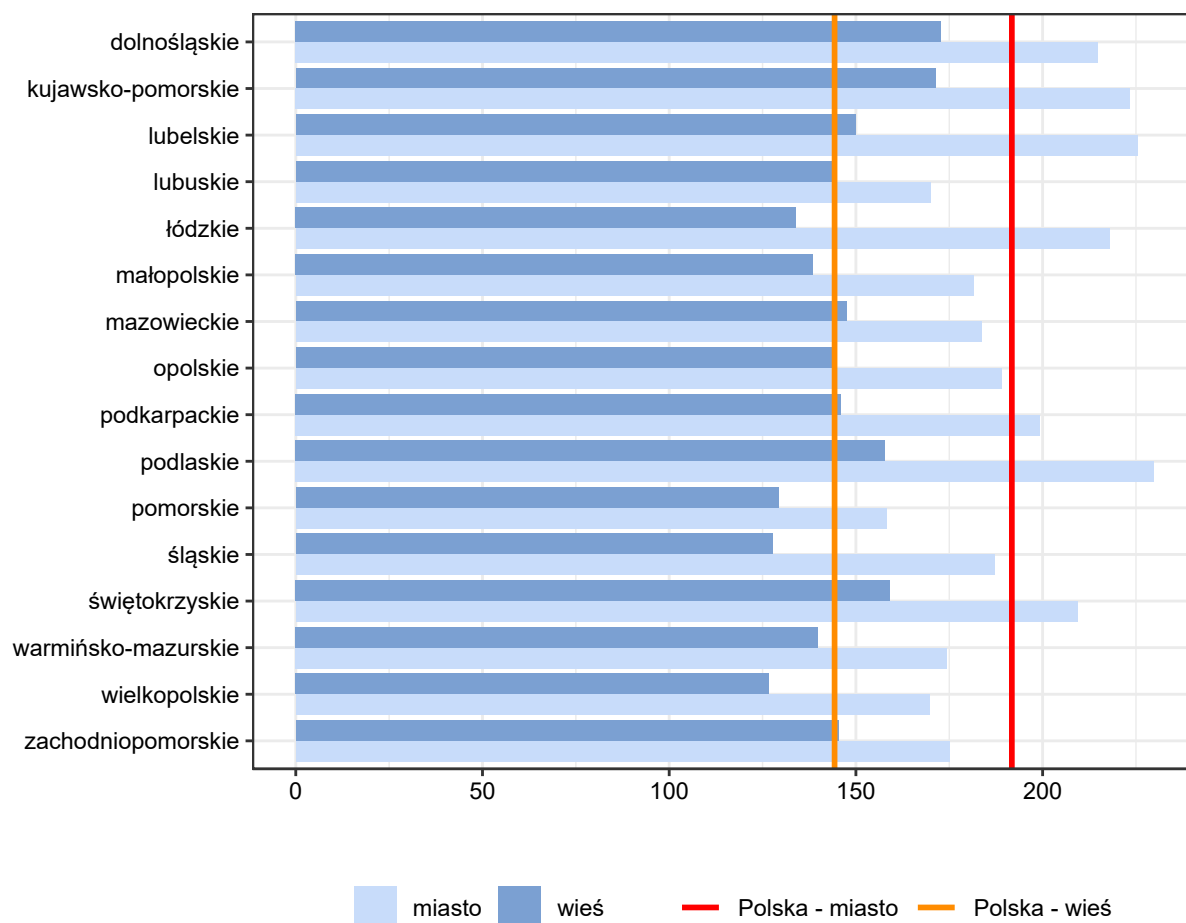
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.49: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	326,3	123,4
kujawsko-pomorskie	368,1	132,5
lubelskie	266,6	128,2
lubuskie	228,7	106,3
łódzkie	286,4	116,5
małopolskie	245,4	88,9
mazowieckie	304,0	94,4
opolskie	352,4	109,6
podkarpackie	241,0	106,7
podlaskie	276,0	118,0
pomorskie	246,1	83,7
śląskie	327,1	87,5
świętokrzyskie	317,9	104,2
warmińsko-mazurskie	265,4	101,3
wielkopolskie	223,5	88,7
zachodniopomorskie	300,1	93,2
Polska	285,0	102,2

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) - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy



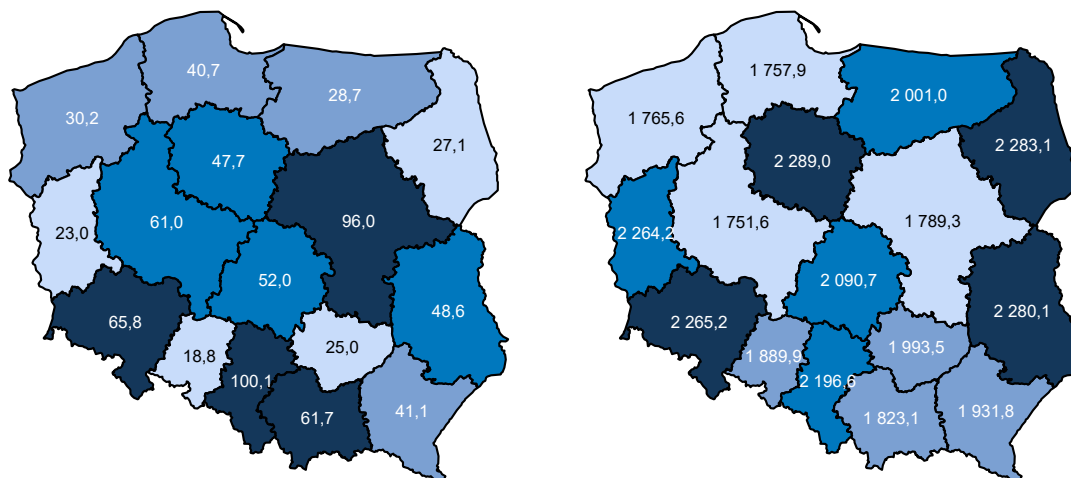
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy

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 767,5 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 2,0 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 - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy



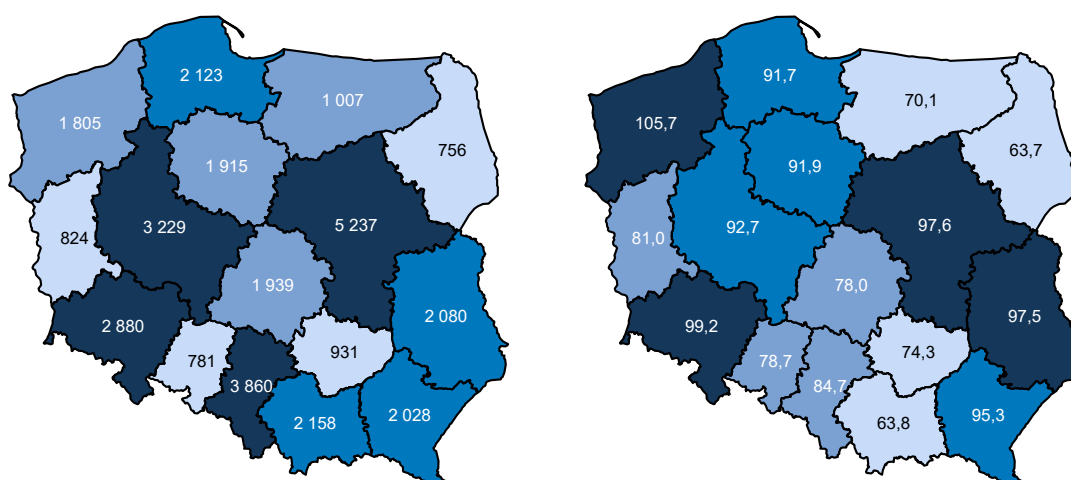
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe

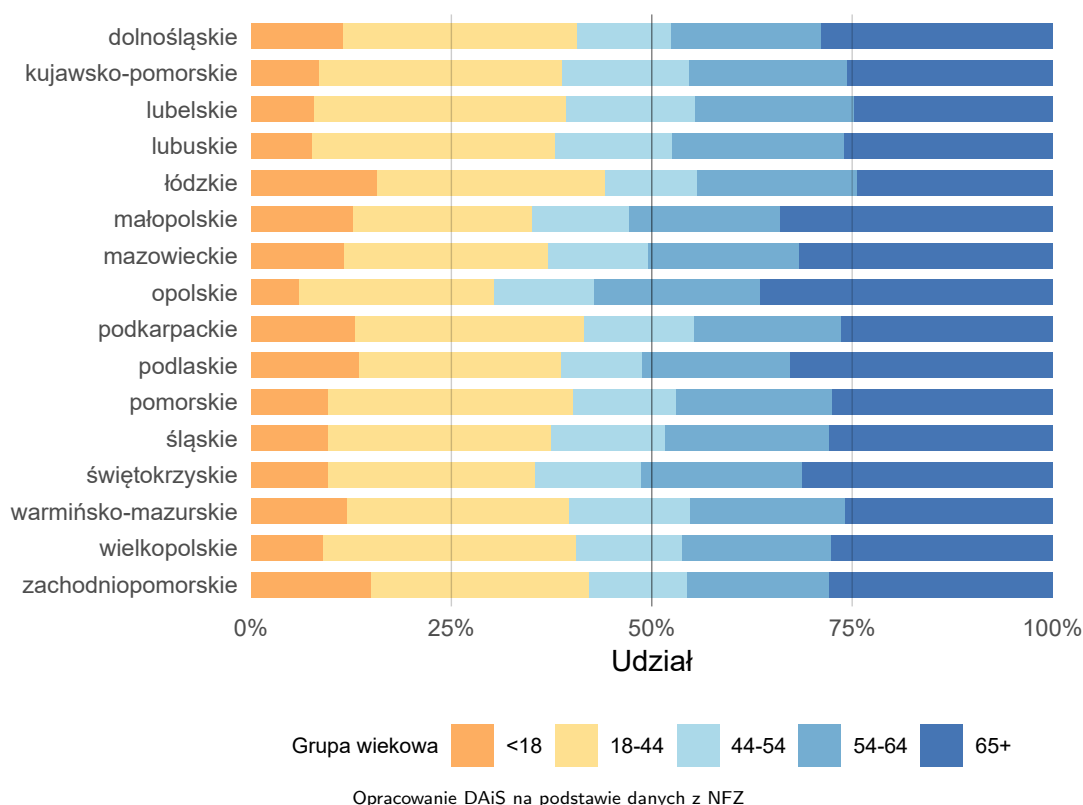
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe' w roku 2016 wyniosła 33,6 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 87,3.

Mapa 1.2.25 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 3,9 tys. Na wykresie 1.2.37 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.25: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.37: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe**Tabela 1.2.50:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe

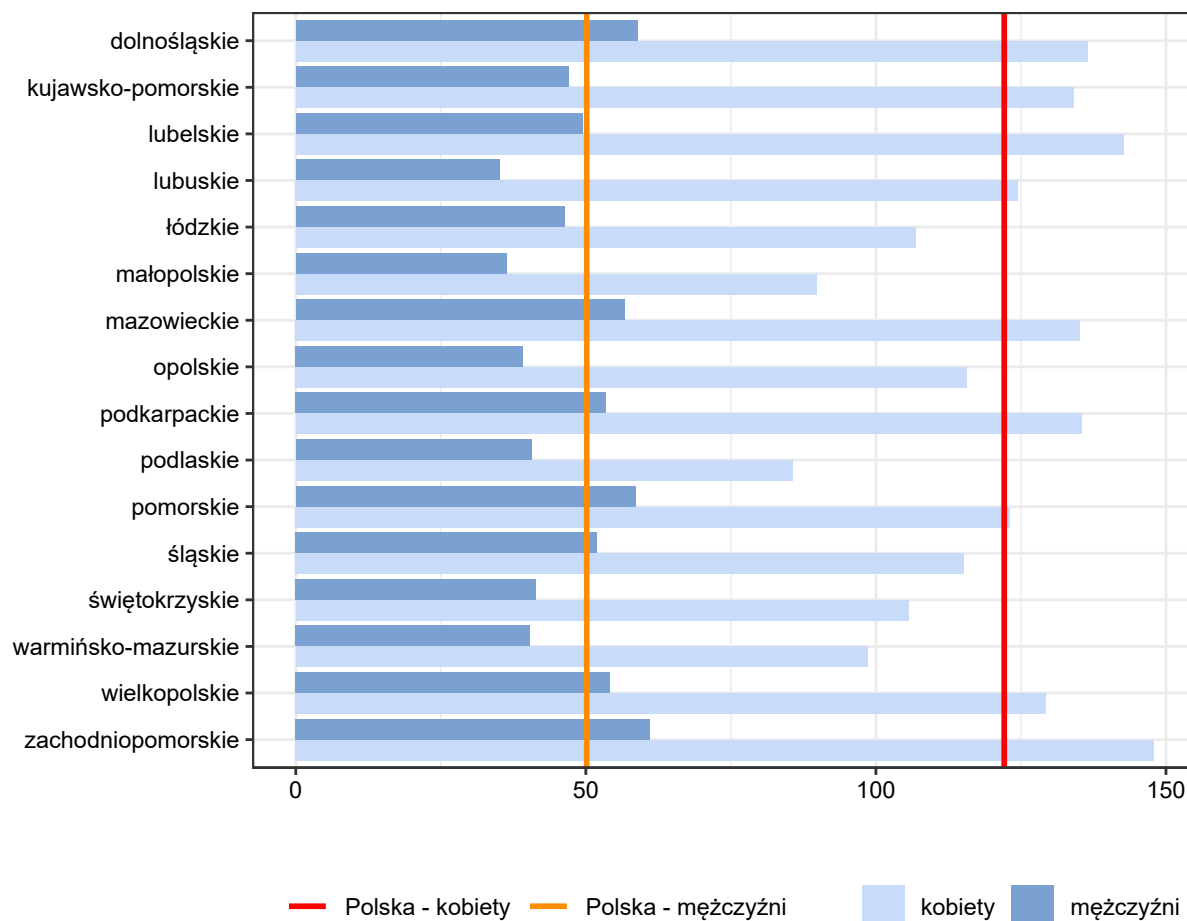
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	71,46	74,72	11,46	29,27	11,74	18,72	28,82
kujawsko-pomorskie	75,20	71,23	8,51	30,39	15,72	19,69	25,69
lubelskie	75,43	59,42	7,88	31,44	16,06	19,90	24,71
lubuskie	78,88	73,42	7,65	30,34	14,56	21,48	25,97
łódzkie	71,69	70,76	15,73	28,47	11,40	19,96	24,45
małopolskie	72,38	56,58	12,70	22,43	12,00	18,91	33,97
mazowieckie	72,24	75,21	11,57	25,55	12,49	18,75	31,64
opolskie	75,93	59,54	6,02	24,33	12,55	20,61	36,49
podkarpackie	72,53	49,61	13,02	28,50	13,81	18,24	26,43
podlaskie	68,92	70,50	13,49	25,26	10,05	18,39	32,80
pomorskie	68,86	70,98	9,66	30,52	12,86	19,41	27,56
śląskie	70,44	82,62	9,66	27,80	14,22	20,49	27,82
świętokrzyskie	72,82	57,57	9,67	25,78	13,21	20,09	31,26
warmińsko-mazurskie	71,80	65,94	12,02	27,71	15,09	19,27	25,92
wielkopolskie	71,60	63,02	9,01	31,59	13,13	18,67	27,59
zachodniopomorskie	71,91	74,52	15,01	27,15	12,24	17,73	27,87

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.38 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.51 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.52 oraz Tabela 1.2.53 przedstawiają zapadalność według grup

wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.39 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.38: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.51: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	67,7	154,4
kujawsko-pomorskie	43,3	136,5
lubelskie	43,3	132,1
lubuskie	34,3	124,2
łódzkie	73,0	96,4
małopolskie	42,9	128,0
mazowieckie	60,3	171,0
opolskie	29,7	155,6
podkarpackie	67,5	151,7
podlaskie	49,5	118,2
pomorskie	45,5	152,2
śląskie	48,6	125,5
świętokrzyskie	43,0	120,8
warmińsko-mazurskie	45,8	113,6
wielkopolskie	43,6	155,1
zachodniopomorskie	91,8	166,3
Polska	53,2	140,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.52: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	81,2	186,6
kujawsko-pomorskie	56,7	172,9
lubelskie	53,5	161,9
lubuskie	43,5	158,3
łódzkie	86,8	111,3
małopolskie	51,7	158,5
mazowieckie	70,9	206,2
opolskie	28,7	204,2
podkarpackie	81,4	187,7
podlaskie	54,9	151,2
pomorskie	48,4	182,7
śląskie	53,1	152,0
świętokrzyskie	53,0	151,2
warmińsko-mazurskie	54,5	139,6
wielkopolskie	52,8	182,4
zachodniopomorskie	117,5	204,8
Polska	63,1	171,2

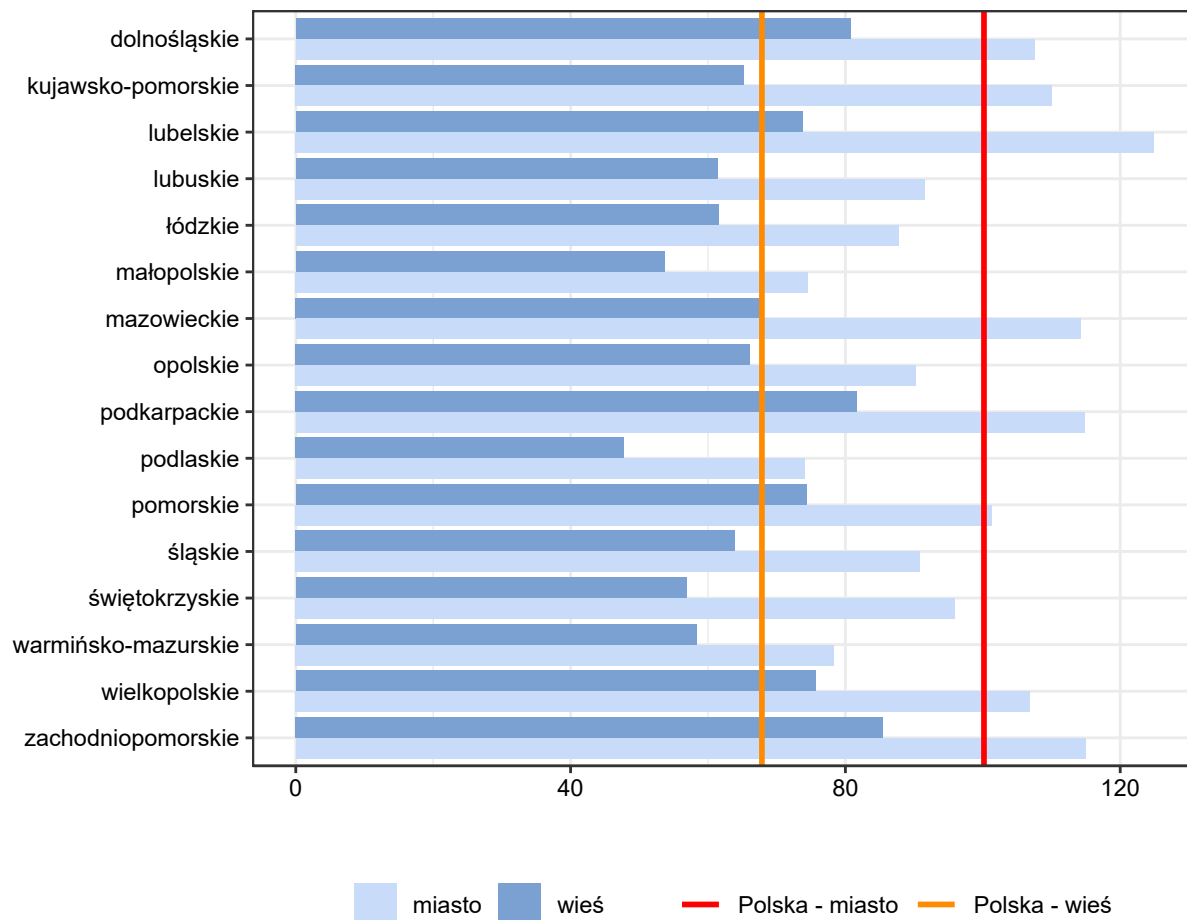
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.53: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	54,8	104,4
kujawsko-pomorskie	30,6	81,6
lubelskie	33,6	85,0
lubuskie	25,5	72,8
łódzkie	60,1	72,2
małopolskie	34,5	82,3
mazowieckie	50,3	116,3
opolskie	30,7	82,2
podkarpackie	54,4	98,3
podlaskie	44,4	66,9
pomorskie	42,8	108,4
śląskie	44,3	86,3
świętokrzyskie	33,6	75,0
warmińsko-mazurskie	37,5	73,8
wielkopolskie	34,9	114,6
zachodniopomorskie	67,4	109,5
Polska	43,8	93,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.39: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe



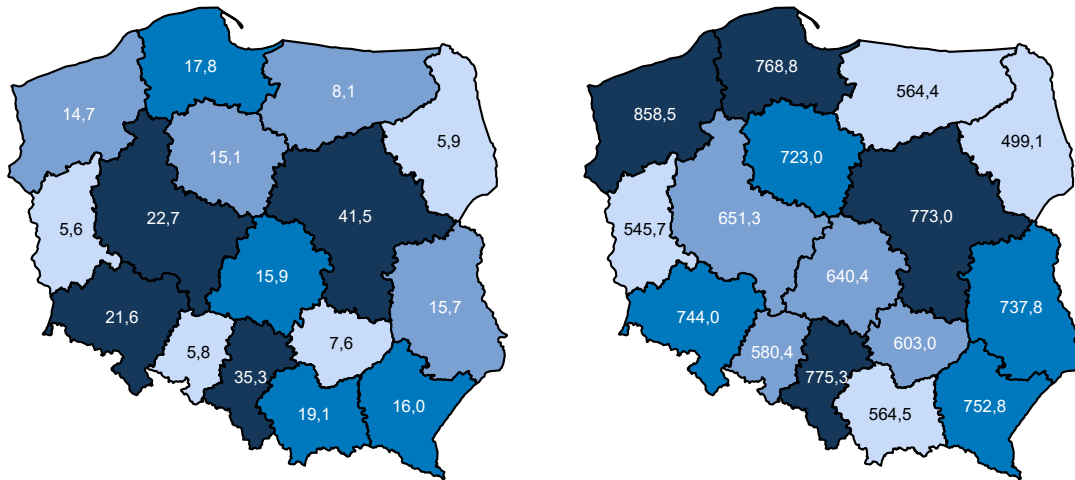
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe

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 268,3 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,7 tys.). Mapa **1.2.26** zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.26: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe



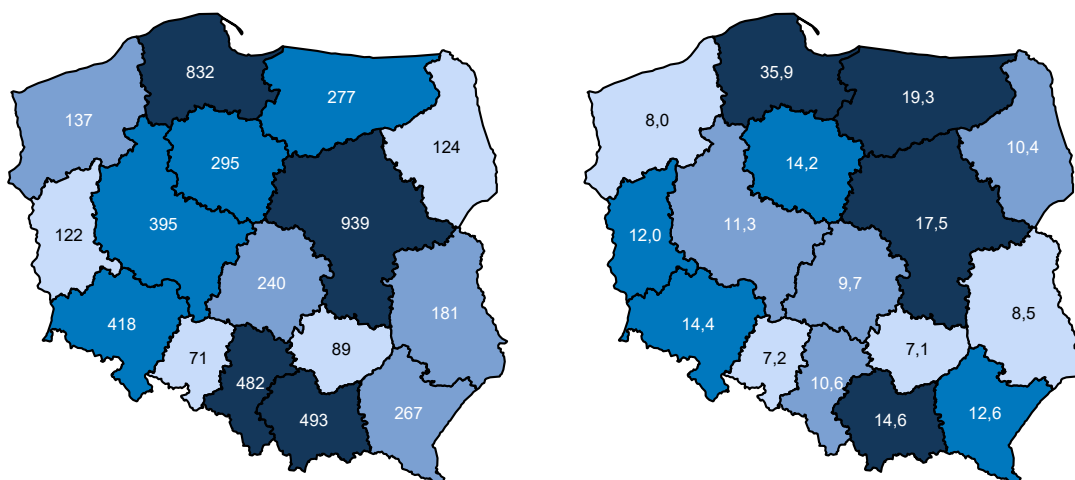
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Wrodzone wady skóry

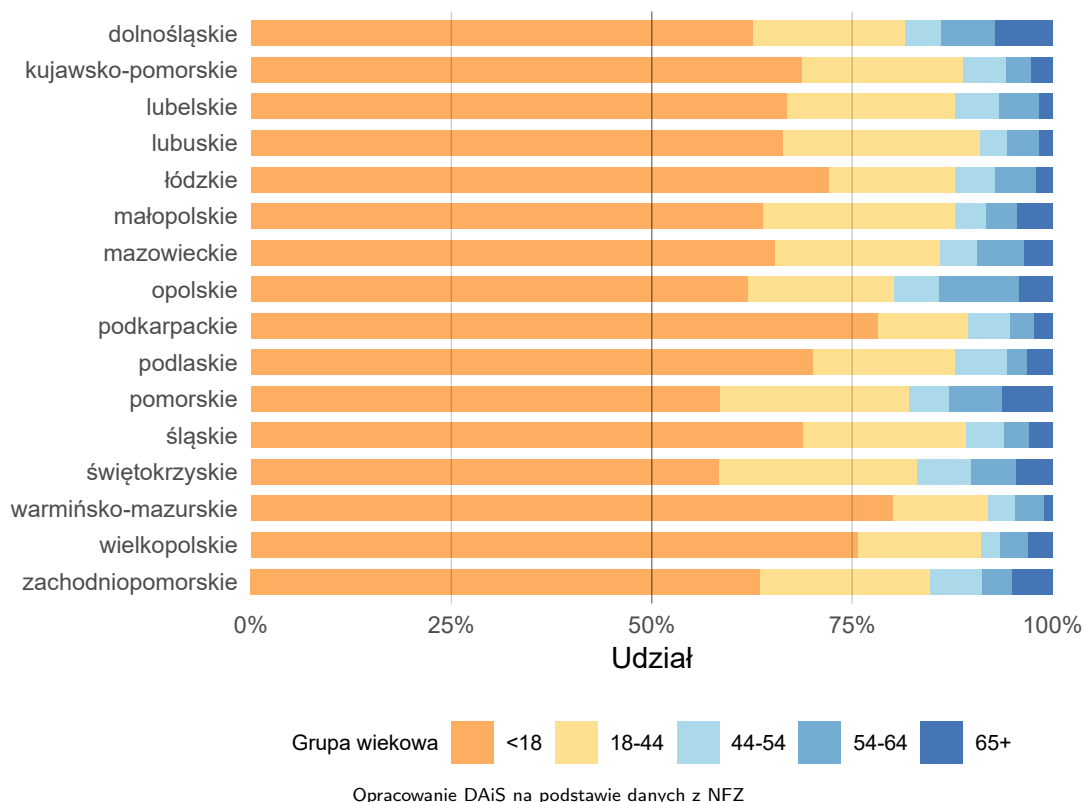
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Wrodzone wady skóry' w roku 2016 wyniosła 5,4 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 14,0.

Mapa 1.2.27 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 1.2.40 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.27: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Wrodzone wady skóry



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.40: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Wrodzone wady skóry**Tabela 1.2.54:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Wrodzone wady skóry

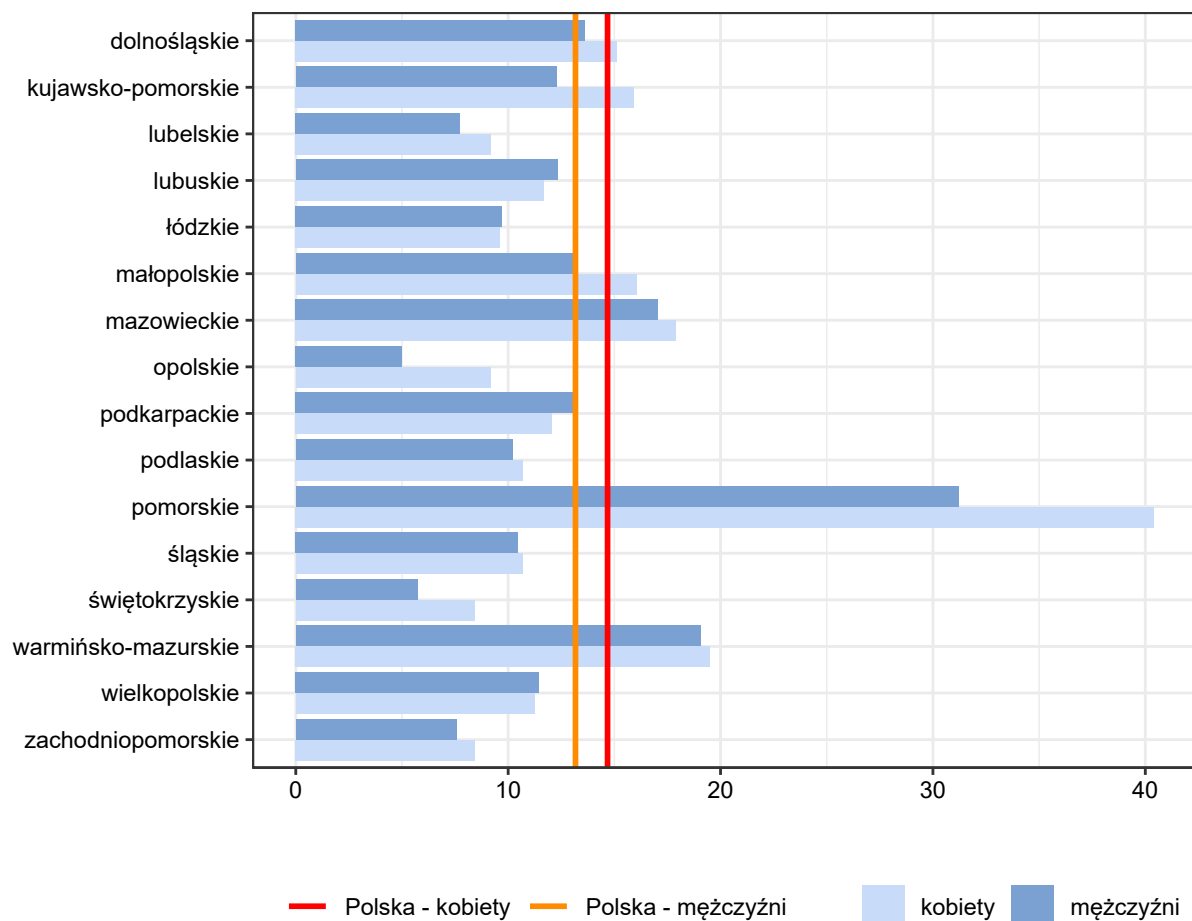
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	54,55	69,14	62,68	18,90	4,55	6,70	7,18
kujawsko-pomorskie	57,97	67,80	68,81	20,00	5,42	3,05	2,71
lubelskie	55,80	58,56	66,85	20,99	5,52	4,97	1,66
lubuskie	50,00	71,31	66,39	24,59	3,28	4,10	1,64
łódzkie	52,08	67,08	72,08	15,83	5,00	5,00	2,08
małopolskie	56,59	52,33	63,89	23,94	3,85	3,85	4,46
mazowieckie	53,35	72,74	65,39	20,55	4,69	5,86	3,51
opolskie	66,20	50,70	61,97	18,31	5,63	9,86	4,23
podkarpackie	49,06	40,07	78,28	11,24	5,24	3,00	2,25
podlaskie	52,42	69,35	70,16	17,74	6,45	2,42	3,23
pomorskie	57,69	75,36	58,53	23,56	5,05	6,61	6,25
śląskie	52,28	82,99	68,88	20,33	4,77	3,11	2,90
świętokrzyskie	60,67	48,31	58,43	24,72	6,74	5,62	4,49
warmińsko-mazurskie	51,62	64,98	80,14	11,91	3,25	3,61	1,08
wielkopolskie	50,89	57,47	75,70	15,44	2,28	3,54	3,04
zachodniopomorskie	54,01	62,04	63,50	21,17	6,57	3,65	5,11

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.41 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Wrodzone wady skóry) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.55 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.56 oraz Tabela 1.2.57 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci,

natomiast Wykres 1.2.42 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

Wykres 1.2.41: Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Wrodzone wady skóry



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.55: Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Wrodzone wady skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	53,7	5,6
kujawsko-pomorskie	53,9	2,2
lubelskie	32,0	0,8
lubuskie	44,1	1,2
łódzkie	41,4	1,0
małopolskie	49,3	3,8
mazowieckie	61,1	3,4
opolskie	27,8	1,6
podkarpackie	53,5	1,7
podlaskie	42,2	1,9
pomorskie	108,2	13,5
śląskie	43,3	1,6
świętokrzyskie	24,9	1,7
warmińsko-mazurskie	84,0	1,3
wielkopolskie	44,8	2,1
zachodniopomorskie	29,5	2,3
Polska	52,0	3,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 1.2.56: Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Wrodzone wady skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	54,3	4,6
kujawsko-pomorskie	60,0	2,8
lubelskie	35,1	0,4
lubuskie	37,9	1,0
łódzkie	44,4	1,0
małopolskie	50,8	4,4
mazowieckie	56,8	3,6
opolskie	39,1	2,7
podkarpackie	50,9	1,4
podlaskie	39,9	1,6
pomorskie	108,2	14,6
śląskie	44,1	1,4
świętokrzyskie	29,5	0,7
warmińsko-mazurskie	80,2	1,4
wielkopolskie	44,8	1,8
zachodniopomorskie	30,6	2,2
Polska	52,3	3,0

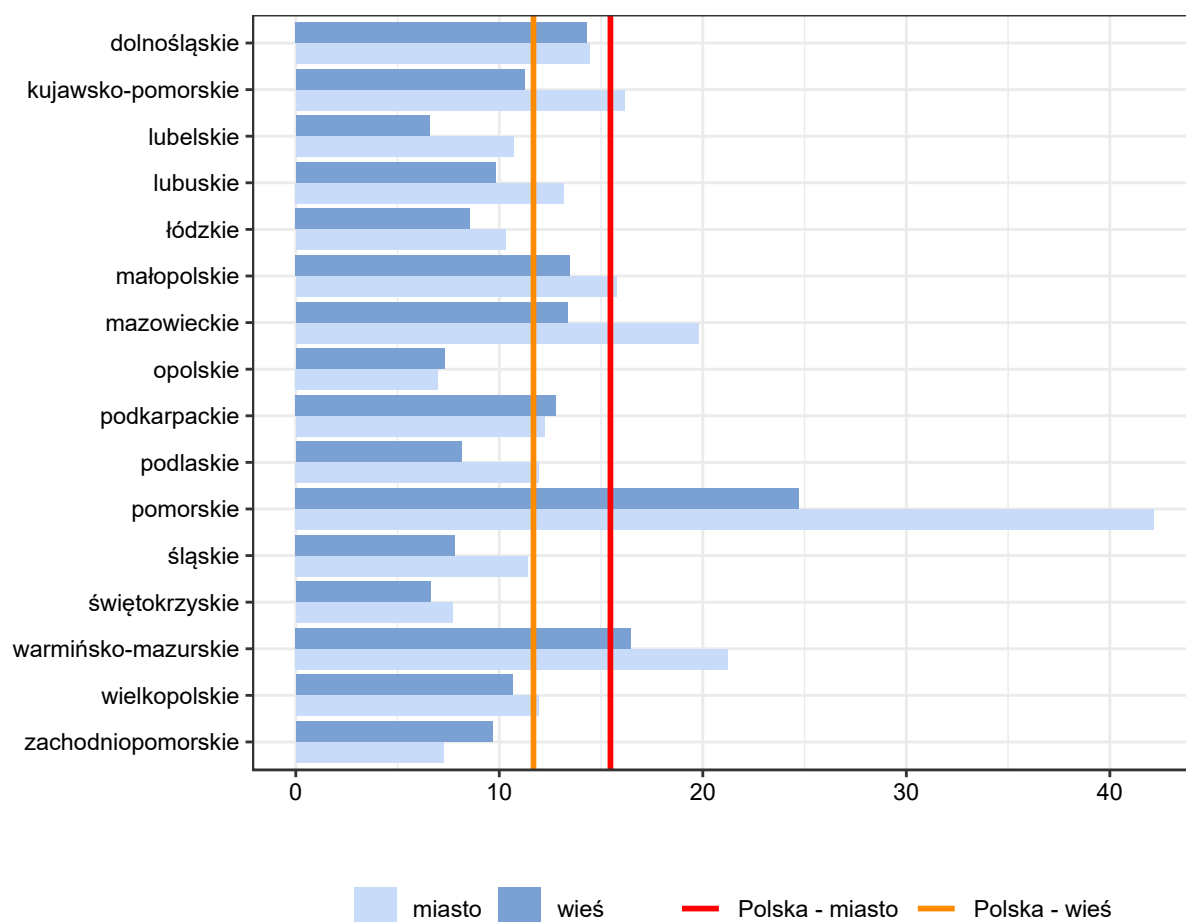
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 1.2.57: Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Wrodzone wady skóry

Woj.	<18	18-44
dolnośląskie	53,2	7,1
kujawsko-pomorskie	48,1	1,4
lubelskie	28,9	1,3
lubuskie	50,0	1,5
łódzkie	38,6	1,1
małopolskie	47,9	3,0
mazowieckie	65,2	3,2
opolskie	17,2	-
podkarpackie	55,9	2,1
podlaskie	44,4	2,4
pomorskie	108,1	12,1
śląskie	42,5	2,0
świętokrzyskie	20,5	3,1
warmińsko-mazurskie	87,5	1,1
wielkopolskie	44,8	2,6
zachodniopomorskie	28,4	2,5
Polska	51,8	3,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 1.2.42: Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Wrodzone wady skóry



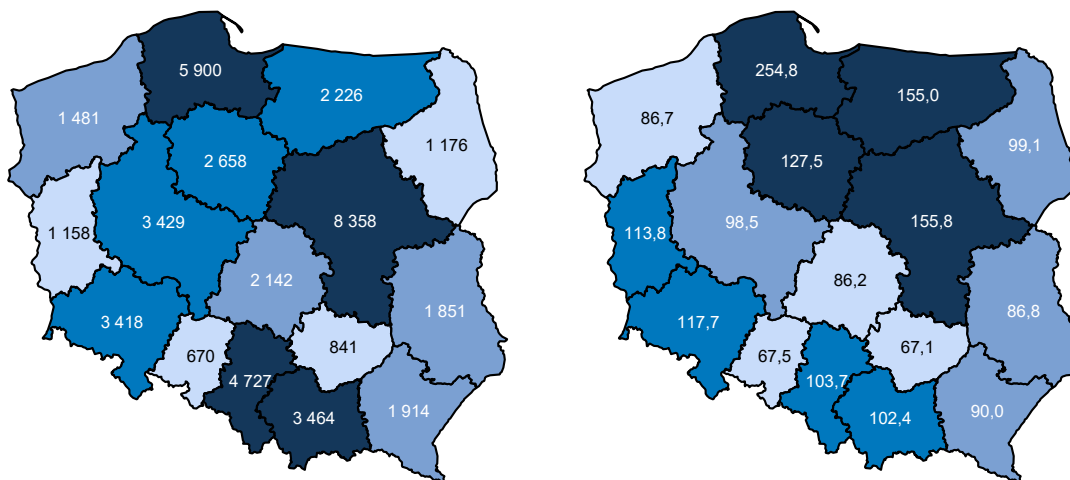
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Chorobowość rejestrowana - Wrodzone wady skóry

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 45,4 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,1 tys.). Mapa **1.2.28** zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.28: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Wrodzone wady skóry



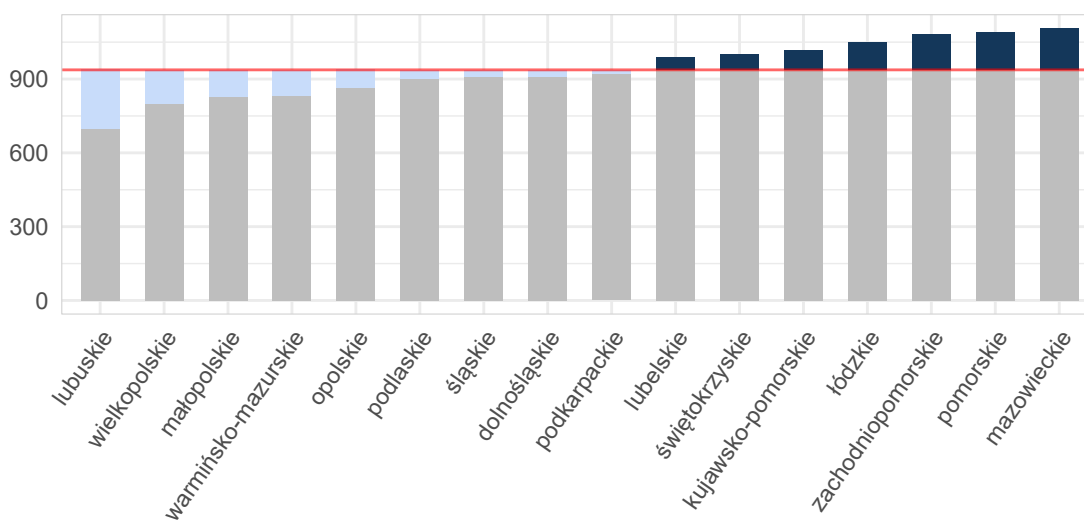
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

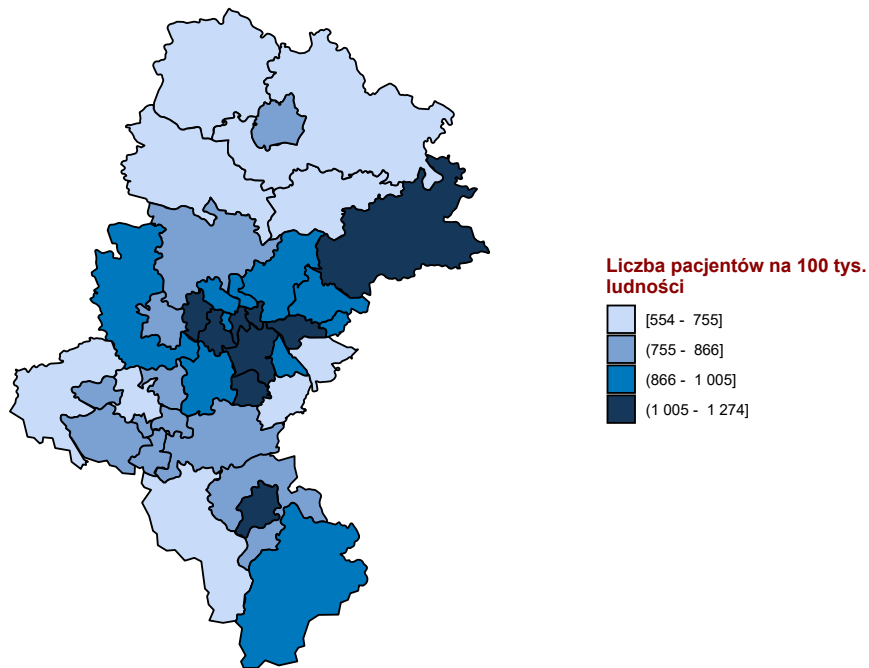
Chorobowość szpitalna

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



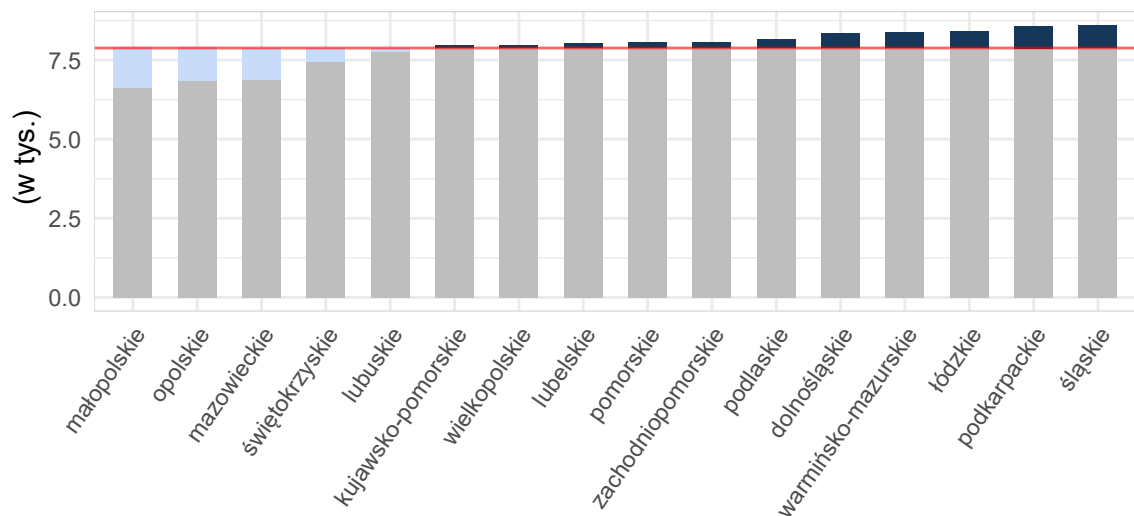
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.3.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

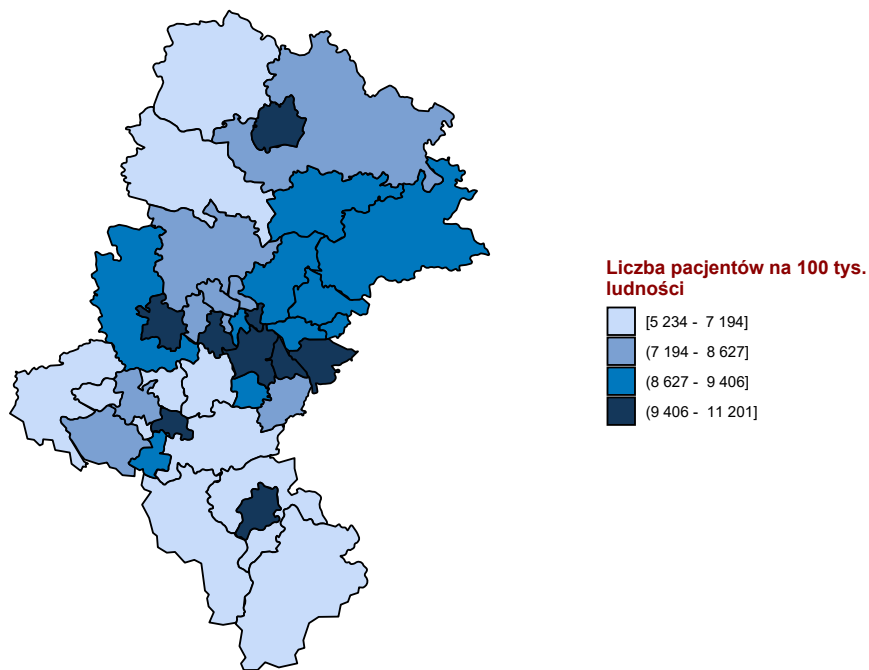
Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

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

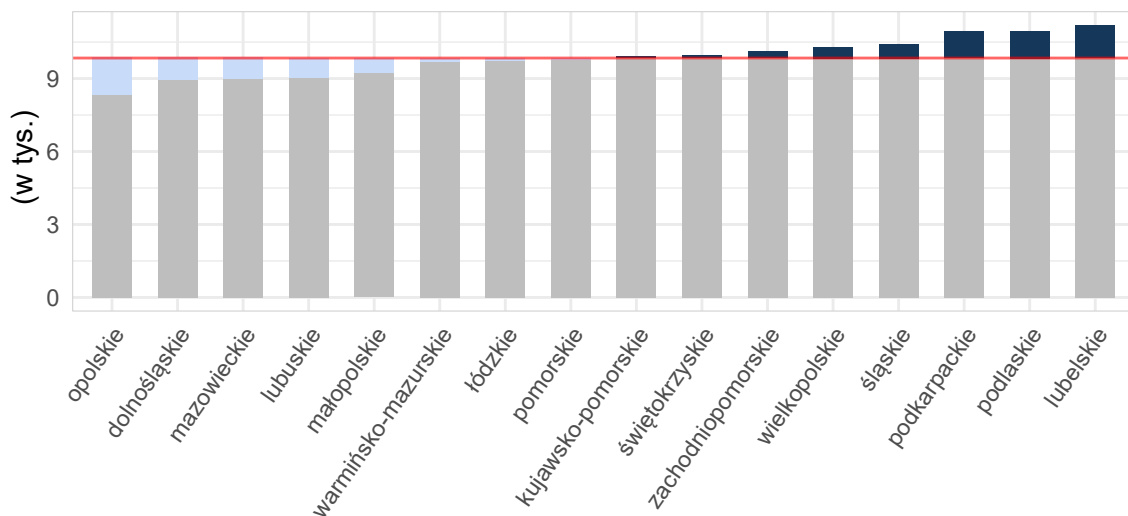


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

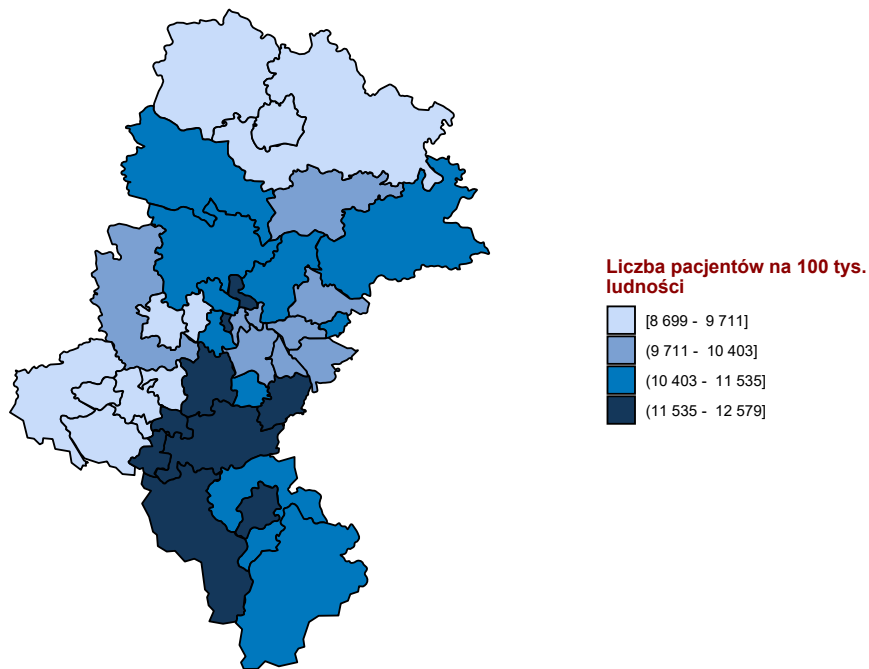
Zgłaszalność w podstawowej opiece zdrowotnej

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

W okresie 2013-2015 w województwie śląskim stwierdzono 482 zgony z powodu chorób skóry, z których 74,3% dotyczyło osób w wieku 65 lat i starszych, 45% zmarłych stanowili mężczyźni (Tabela 1.3.1). Współczynnik rzeczywisty umieralności z powodu tych chorób w województwie śląskim wynosił 3,5/100 tys. ludności i był wyższy od ogólnopolskiego o 16,7%. Ta wartość współczynnika plasuje województwo na 4. miejscu w Polsce, licząc od województwa o najwyższej wartości. Poziom umieralności mężczyzn jest wyższy niż w kraju o 17,9%, natomiast kobiet o 15,6%. Współczynnik rzeczywisty umieralności mężczyzn plasował województwo na 5. miejscu, kobiet na 4., licząc od wartości najwyższych (Tabela 1.3.2). 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 16,8%. Wartość SMR w województwie śląskim plasuje je na 4. miejscu w Polsce, licząc od województwa o najwyższej wartości (Wykres 1.3.4). Wśród mężczyzn wskaźnik SMR jest wyższy o 16,3% od ogólnopolskiego, wśród kobiet o 17,1%. Wartości wskaźników SMR wśród mężczyzn i kobiet są na miejscach odpowiednio 3. i 5., licząc od najwyższych wartości (Wykres 1.3.5).

Liczbę zgonów i współczynniki rzeczywiste umieralności w poszczególnych powiatach województwa przedstawiono na Wykresie 1.3.6), a w podziale na wiek i płeć w Tabelach 1.3.3 i 1.3.4. We wszystkich powiatach zaobserwowano zgony z powodu chorób skóry. Standaryzowany wskaźnik umieralności w poszczególnych powiatach ogółem i w podziale na płeć przedstawiono na Wykresach 1.3.7 i 1.3.8. SMR w powiatach województwa wahał się pomiędzy 0,335 a 2,137. W 20/36 powiatów województwa śląskiego umieralność z powodu chorób skóry jest wyższa od ogólnopolskiej (Wykres 1.3.7). Na szczególną uwagę zasługują powiaty, w których wskaźniki umieralności należą do 10% najwyższych w kraju: kłobucki (SMR = 2,137), żywiecki (SMR = 1,791), m. Gliwice (SMR = 1,799), m. Świętochłowice (SMR = 1,951).

**Tabela 1.3.1: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I WOJEWÓDZTW 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
dolnośląskie	197	5	60	132	86	2	31	53	111	3	29	79
kujawsko-pomorskie	124	6	30	88	61	2	15	44	63	4	15	44
lubelskie	161	4	31	126	70	2	12	56	91	2	19	70
lubuskie	73	2	16	55	39	-	9	30	34	2	7	25
łódzkie	336	1	79	256	155	-	51	104	181	1	28	152
małopolskie	339	5	61	273	146	3	30	113	193	2	31	160
mazowieckie	640	4	136	500	253	2	69	182	387	2	67	318
opolskie	164	-	19	145	72	-	10	62	92	-	9	83
podkarpackie	127	4	24	99	62	4	12	46	65	-	12	53
podlaskie	67	3	21	43	32	3	11	18	35	-	10	25
pomorskie	205	5	50	150	96	3	28	65	109	2	22	85
śląskie	482	1	123	358	217	1	66	150	265	-	57	208
świętokrzyskie	121	-	18	103	61	-	10	51	60	-	8	52
warmińsko-mazurskie	72	1	23	48	30	-	13	17	42	1	10	31
wielkopolskie	240	4	77	159	106	1	39	66	134	3	38	93
zachodniopomorskie	134	1	37	96	60	1	17	42	74	-	20	54
Polska	3 482	46	805	2 631	1 546	24	423	1 099	1 936	22	382	1 532

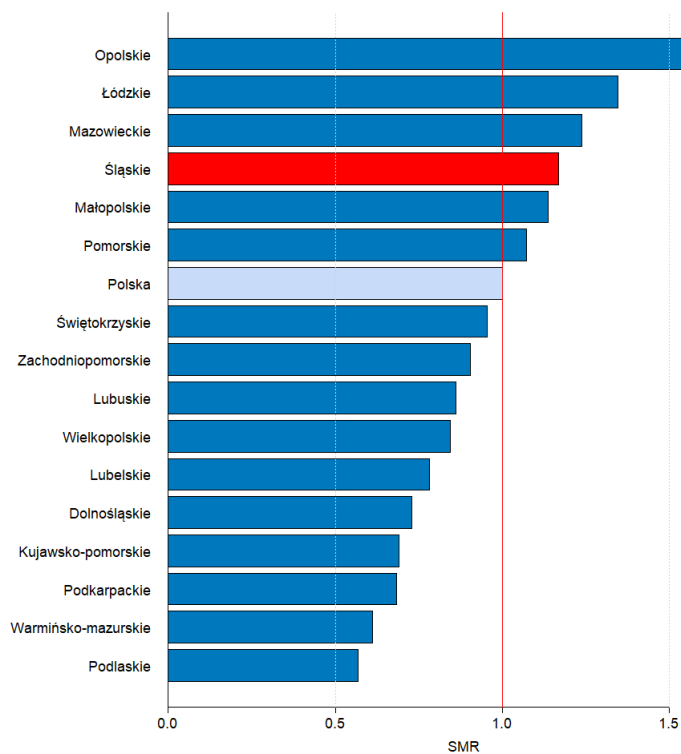
Opracowanie PZH

**Tabela 1.3.2: 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	2,26	0,23	1,15	9,97	2,05	0,18	1,21	10,62	2,45	0,28	1,10	9,57
kujawsko-pomorskie	1,98	0,35	0,83	9,75	2,01	0,23	0,83	12,60	1,95	0,47	0,82	7,96
lubelskie	2,49	0,22	0,85	12,48	2,24	0,22	0,66	14,72	2,74	0,23	1,04	11,13
lubuskie	2,38	0,24	0,89	13,10	2,62	-	1,00	18,62	2,16	0,49	0,77	9,66
łódzkie	4,47	0,05	1,82	20,24	4,32	-	2,39	22,26	4,60	0,11	1,27	19,06
małopolskie	3,36	0,17	1,07	18,43	2,98	0,20	1,06	19,52	3,71	0,14	1,08	17,72
mazowieckie	4,01	0,09	1,48	20,05	3,31	0,09	1,53	19,13	4,65	0,10	1,43	20,62
opolskie	5,45	-	1,06	30,93	4,95	-	1,13	34,19	5,92	-	1,00	28,88
podkarpackie	1,99	0,22	0,66	10,89	1,98	0,42	0,66	12,94	2,00	-	0,67	9,57
podlaskie	1,87	0,30	1,03	7,74	1,83	0,59	1,07	8,43	1,91	-	0,99	7,31
pomorskie	2,97	0,25	1,26	15,77	2,86	0,30	1,42	17,11	3,08	0,21	1,10	14,88
śląskie	3,50	0,03	1,51	16,48	3,26	0,06	1,64	17,50	3,72	-	1,38	15,81
świętokrzyskie	3,19	-	0,83	16,61	3,29	-	0,91	21,23	3,09	-	0,74	13,68
warmińsko-mazurskie	1,66	0,08	0,91	8,42	1,41	-	1,02	7,83	1,90	0,17	0,80	8,78
wielkopolskie	2,31	0,14	1,28	11,08	2,09	0,07	1,31	11,76	2,51	0,21	1,25	10,65
zachodniopomorskie	2,60	0,07	1,21	13,06	2,39	0,14	1,12	14,66	2,80	-	1,31	12,04
Polska	3,02	0,15	1,20	15,20	2,77	0,15	1,27	16,45	3,25	0,14	1,13	14,41

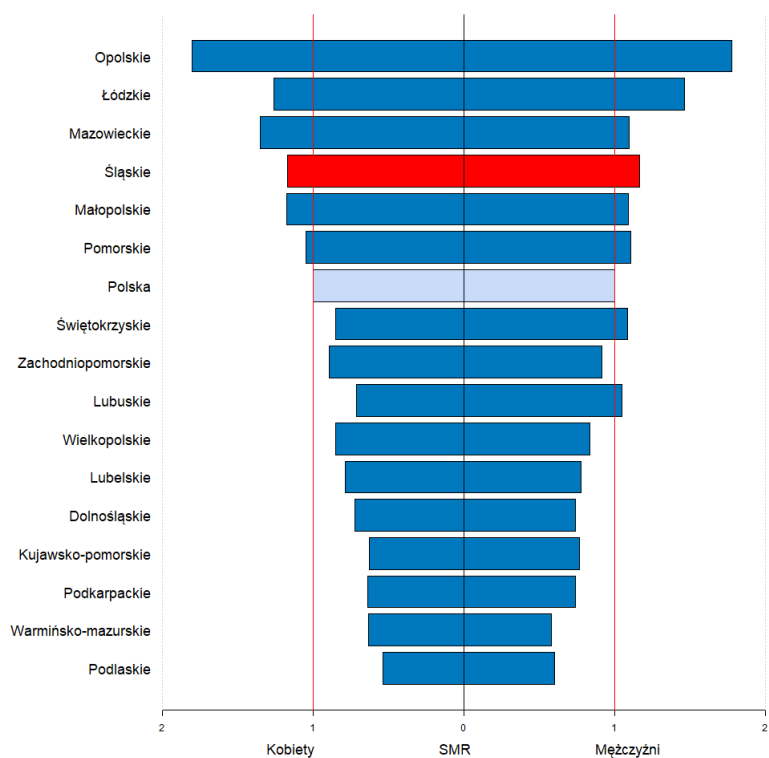
Opracowanie PZH

Wykres 1.3.4



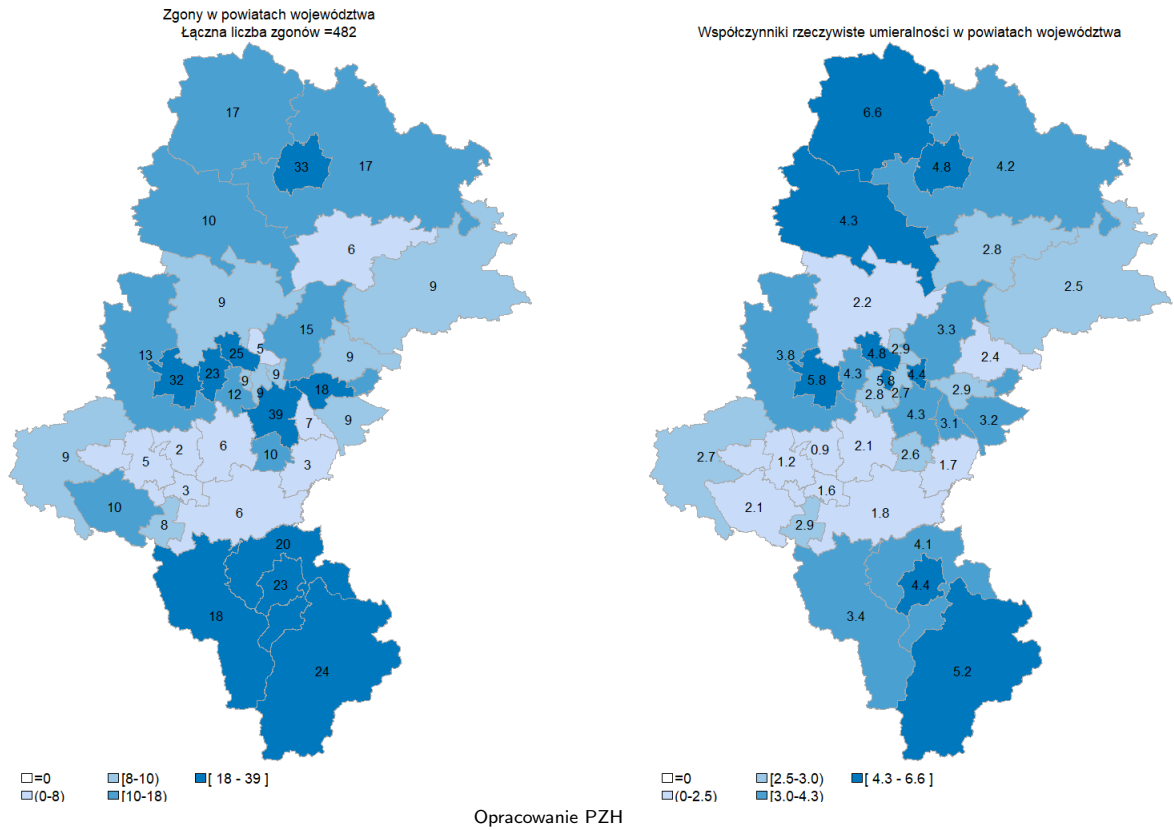
Opracowanie PZH

Wykres 1.3.5

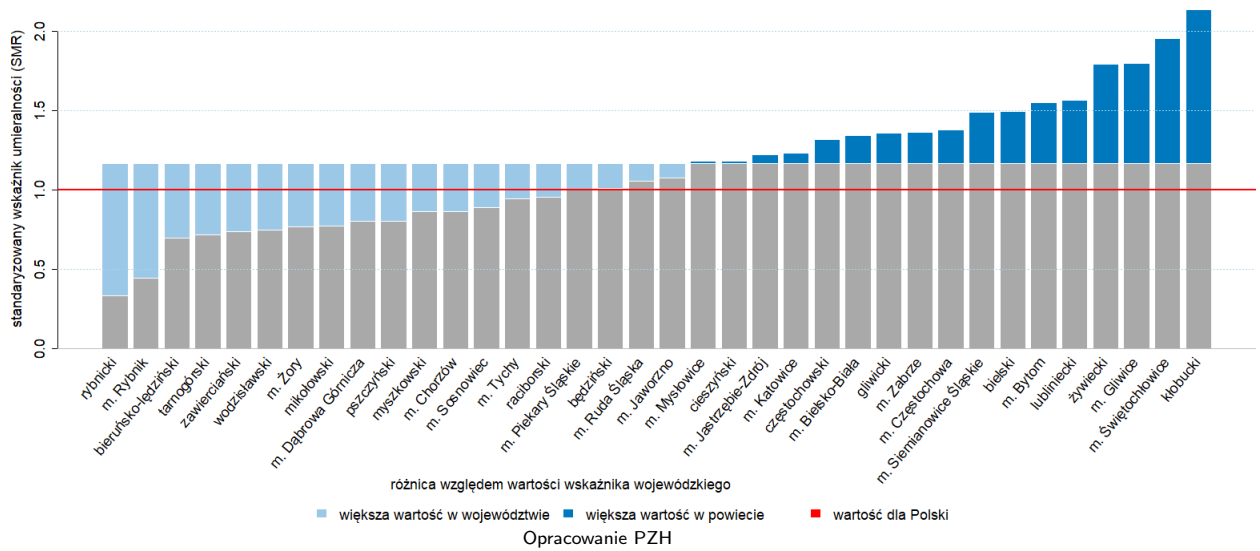


Opracowanie PZH

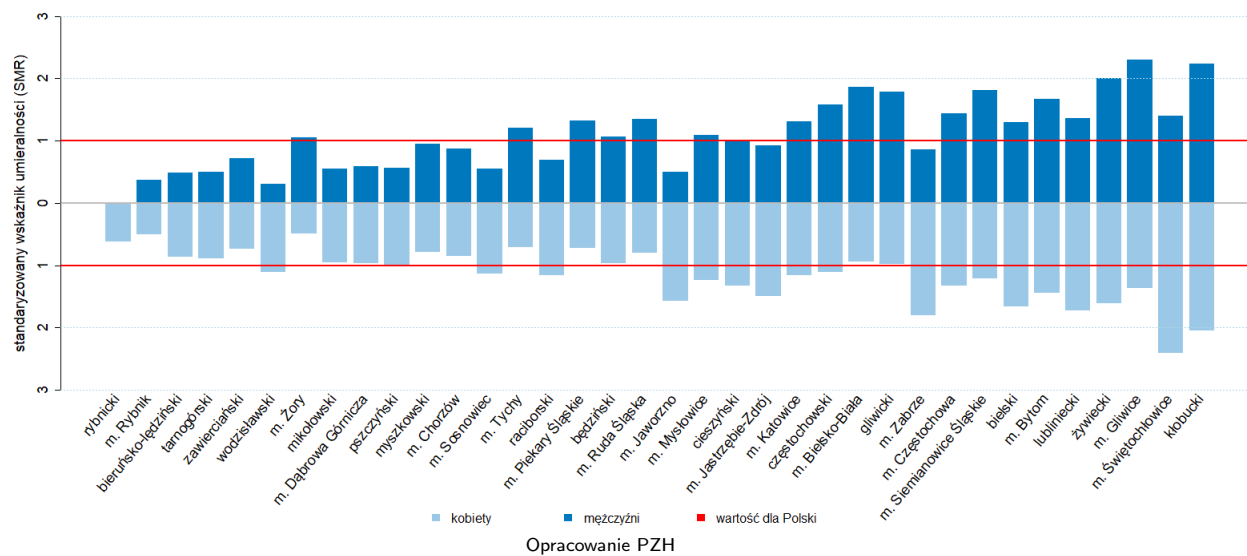
Wykres 1.3.6



Wykres 1.3.7



Wykres 1.3.8



**Tabela 1.3.3: 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
będziński	15	-	4	11	7	-	2	5	8	-	2	6
bielski	20	-	4	16	8	-	2	6	12	-	2	10
cieszyński	18	-	5	13	7	-	3	4	11	-	2	9
częstochoowski	17	1	6	10	9	1	4	4	8	-	2	6
gliwicki	13	-	3	10	8	-	3	5	5	-	-	5
kłobucki	17	-	1	16	8	-	1	7	9	-	-	9
lubliński	10	-	3	7	4	-	1	3	6	-	2	4
mikołowski	6	-	3	3	2	-	-	2	4	-	3	1
myszkowski	6	-	-	6	3	-	-	3	3	-	-	3
pszczyński	6	-	1	5	2	-	-	2	4	-	1	3
raciborski	9	-	2	7	3	-	-	3	4	-	2	4
rybnicki	2	-	1	1	-	-	-	-	2	-	1	1
tarnogórski	9	-	1	8	3	-	1	2	6	-	-	6
bieruńsko-lędziński	3	-	1	2	1	-	1	-	2	-	-	2
wodzisławski	10	-	2	8	2	-	-	2	8	-	2	6
zawierciański	9	-	1	8	4	-	1	3	5	-	-	5
żywiecki	24	-	2	22	12	-	2	10	12	-	-	12
m. Bielsko-Biała	23	-	1	22	14	-	1	13	9	-	-	9
m. Bytom	25	-	5	20	12	-	2	10	13	-	3	10
m. Chorzów	9	-	4	5	4	-	2	2	5	-	2	3
m. Częstochowa	33	-	12	21	15	-	7	8	18	-	5	13
m. Dąbrowa	9	-	1	8	3	-	-	3	6	-	1	5
Górnica												
m. Gliwice	32	-	9	23	19	-	7	12	13	-	2	11
m. Jastrzębie-Zdrój	8	-	4	4	3	-	2	1	5	-	2	3
m. Jaworzno	9	-	2	7	2	-	-	2	7	-	2	5
m. Katowice	39	-	11	28	19	-	5	14	20	-	6	14
m. Mysłowice	7	-	5	2	3	-	2	1	4	-	3	1
m. Piekary Śląskie	5	-	2	3	3	-	1	2	2	-	1	1
m. Ruda Śląska	12	-	3	9	7	-	1	6	5	-	2	3
m. Rybnik	5	-	2	3	2	-	2	-	3	-	-	3
m. Siemianowice	9	-	5	4	5	-	4	1	4	-	1	3
Śląskie												
m. Sosnowiec	18	-	7	11	5	-	2	3	13	-	5	8
m. Świętochłowice	9	-	2	7	3	-	1	2	6	-	1	5

**Tabela 1.3.3: 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	10	-	3	7	6	-	2	4	4	-	1	3
m. Zabrze	23	-	4	19	7	-	4	3	16	-	-	16
m. Żory	3	-	1	2	2	-	-	2	1	-	1	-
Woj.	482	1	123	358	217	1	66	150	265	-	57	208

Opracowanie PZH

**Tabela 1.3.4: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POWIATÓW W LATACH 2013-2015:
WSPÓŁCZYNNIK RZECZYWISTY NA 100 TYS. LUDNOŚCI**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
będziński	3,31	-	1,47	14,20	3,24	-	1,50	16,74	3,38	-	1,44	12,60
bielski	4,14	-	1,44	23,85	3,40	-	1,45	22,20	-	-	1,43	24,96
cieszyński	-	-	-	16,65	2,71	-	2,00	12,80	4,00	-	1,29	19,21
częstochowski	4,18	0,92	2,55	15,98	4,52	1,80	3,35	16,67	3,86	-	1,72	15,55
gliwicki	3,76	-	1,47	19,58	4,77	-	2,96	24,20	-	-	-	16,44
kłobucki	6,63	-	0,68	39,90	6,33	-	1,34	45,16	6,92	-	-	36,59
lubliniecki	4,32	-	2,22	21,00	3,51	-	1,47	22,47	5,11	-	2,99	20,01
mikołowski	2,08	-	-	7,47	1,43	-	-	12,50	-	-	3,52	4,14
myszkowski	2,78	-	-	17,09	-	-	-	21,73	2,70	-	-	14,09
pszczyński	1,83	-	0,52	13,39	1,25	-	-	13,26	2,40	-	1,04	13,49
raciborski	2,74	-	1,01	14,29	1,90	-	-	15,68	3,53	-	1,99	13,40
rybnicki	0,87	-	0,75	3,19	-	-	-	-	1,71	-	1,50	-
tarnogórski	2,17	-	0,41	12,09	1,49	-	0,83	-	2,81	-	-	15,32
bieruńsko-lędziński	1,70	-	0,96	9,24	1,15	-	1,90	-	2,24	-	-	15,50
wodzisławski	2,11	-	0,73	10,95	0,87	-	-	6,69	3,29	-	1,45	13,90
zawierciański	2,47	-	0,47	12,70	2,27	-	0,94	12,10	2,66	-	-	13,08
żywiecki	5,23	-	0,77	32,60	5,35	-	1,53	38,00	5,11	-	-	29,15
m. Bielsko-Biała	4,42	-	0,33	24,65	5,70	-	0,69	37,71	3,28	-	-	16,43
m. Bytom	4,82	-	-	22,68	4,84	-	1,33	29,46	4,81	-	1,94	18,44
m. Chorzów	-	-	2,10	8,53	2,53	-	2,14	9,13	2,88	-	2,07	8,17
m. Częstochowa	4,76	-	2,91	17,15	4,60	-	3,51	17,64	4,89	-	2,35	16,86
m. Dąbrowa	2,43	-	0,43	14,00	1,68	-	-	13,38	3,11	-	0,85	14,40
Górnica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Gliwice	5,77	-	2,74	24,87	7,11	-	4,34	32,42	4,52	-	1,20	19,83
m. Jastrzębie-Zdrój	2,93	-	2,58	9,06	2,24	-	2,59	5,21	3,59	-	2,57	12,01
m. Jaworzno	3,21	-	1,19	15,99	1,47	-	-	11,80	4,85	-	2,38	18,63
m. Katowice	4,29	-	2,05	16,45	4,39	-	1,90	21,03	4,19	-	2,19	13,50
m. Mysłowice	3,11	-	3,69	6,24	2,75	-	2,98	7,83	3,45	-	-	5,19
m. Piekary Śląskie	2,93	-	1,97	10,92	3,66	-	1,99	19,17	2,25	-	1,95	5,87
m. Ruda Śląska	2,84	-	1,20	14,19	3,42	-	0,81	24,19	2,29	-	-	7,77
m. Rybnik	1,19	-	0,80	5,03	0,97	-	1,61	-	1,39	-	-	8,49
m. Siemianowice Śląskie	4,36	-	4,05	11,66	5,07	-	6,61	7,40	3,72	-	1,59	14,42
m. Sosnowiec	2,85	-	1,81	10,08	1,67	-	1,06	7,12	-	-	2,52	11,94
m. Świętochłowice	-	-	2,18	28,40	4,02	-	-	20,50	7,45	-	2,15	33,57

**Tabela 1.3.4: 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	2,59	-	1,26	12,81	3,22	-	1,71	18,11	2,00	-	0,82	9,21
m. Zabrze	-	-	1,26	21,95	2,72	-	2,57	8,49	5,80	-	-	31,22
m. Żory	1,61	-	0,87	9,66	2,19	-	-	21,38	1,05	-	1,69	-
Woj.	3,50	0,03	1,51	16,48	3,26	0,06	1,64	17,50	3,72	-	1,38	15,81

Opracowanie PZH

Rozdział 2

Analiza stanu i wykorzystania zasobów

Spis treści

2.1 Lecznictwo szpitalne	92
2.1.1 Zapalenie skóry i wyprysk	109
2.1.2 Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	135
2.1.3 Skórny chłoniak z komórek T	150
2.1.4 Inne zakażenia skóry	164
2.1.5 Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	200
2.1.6 Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	229
2.1.7 Choroby zapalne skóry	257
2.1.8 Inne choroby skóry, włosów i paznokci	285
2.1.9 Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	315
2.1.10 Łuszczyca	336
2.1.11 Inne nowotwory niezłośliwe skóry	354
2.1.12 Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	394
2.1.13 Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	421
2.1.14 Wrodzone wady skóry	445
2.2 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	464
2.2.1 Wybór poradni	464
2.2.2 Poradnia alergologiczna	469
2.2.3 Poradnia alergologiczna dla dzieci	483
2.2.4 Poradnia dermatologiczna	494
2.2.5 Poradnia dermatologiczna dla dzieci	520
2.2.6 Poradnia wenerologiczna	528
2.2.7 Poradnia chirurgii ogólnej	534
2.3 Podstawowa Opieka Zdrowotna	561
2.3.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	561
2.3.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	567
2.4 Lecznictwo uzdrowiskowe	575
2.5 Kadry medyczne	578
2.6 Zasoby sprzętowe	578

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

A46	B02	D17	L05	L26	L52	L66	L84	L98	Q85
A50	B07	D21	L08	L27	L53	L67	L85	L99	R21
A51	B08	D23	L10	L28	L54	L68	L86	M30	R22
A52	B35	D69.0	L11	L29	L55	L70	L87	M31	R23
A53	B36	D86.3	L12	L30	L56	L71	L88	M32	T20
A54	B37	E80.1	L13	L40	L57	L72	L89	M33	T21
A56	B85	I83.0	L14	L41	L58	L73	L90	M34	T22
A59	B86	I83.2	L20	L42	L59	L74	L91	M35	T23
A60	C44	K13.2	L21	L43	L60	L75	L92	M36	T24
A63	C84.0	L00	L22	L44	L62	L80	L93	Q80	T25
A64	C84.1	L01	L23	L45	L63	L81	L94	Q81	T30
B00	C84.5	L02	L24	L50	L64	L82	L97	Q82	T33
B01	D04	L03	L25	L51	L65	L83	L95	Q84	T78.3

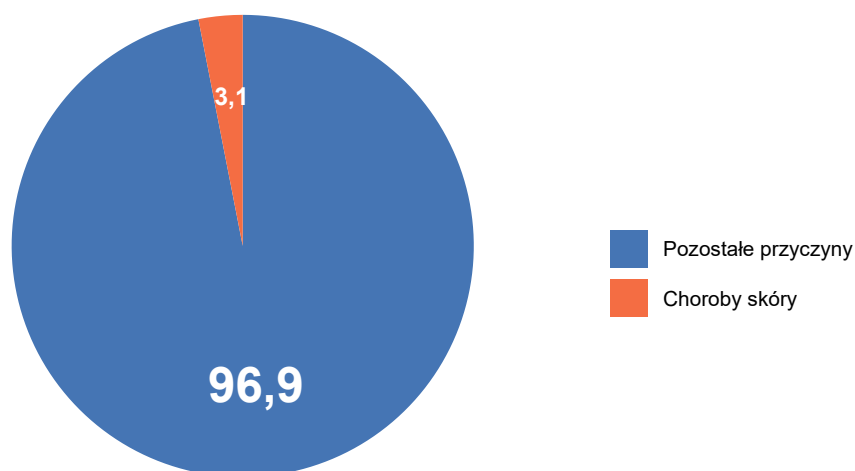
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W roku 2016 w Polsce odnotowano 238,91 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie śląskim 26,75 tys. hospitalizacji (w tym 6,12% hospitalizacji spoza województwa), z czego 1,93 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,59 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,57 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 0,68 tys.

¹Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatnikowi.

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

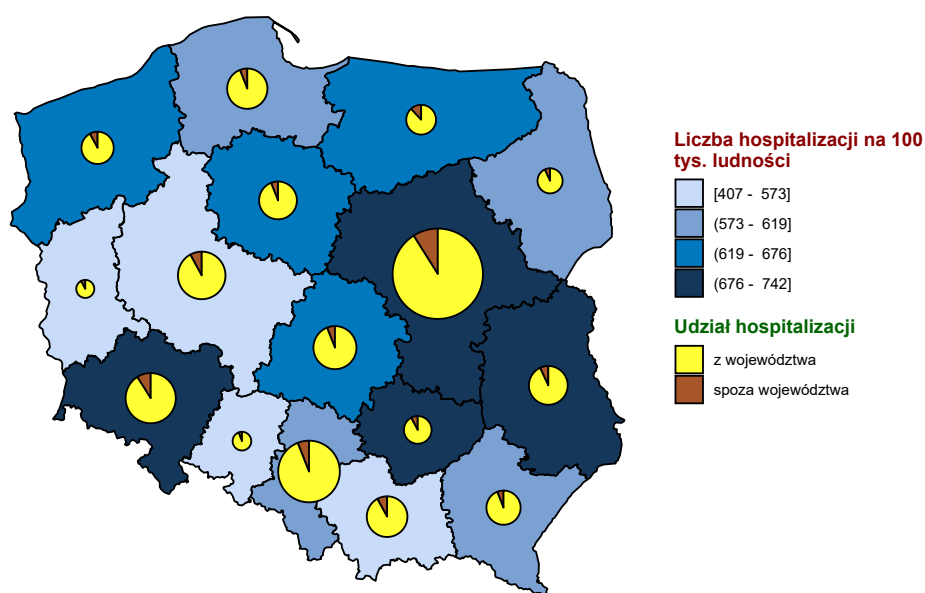
Wykres 2.1.1: Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

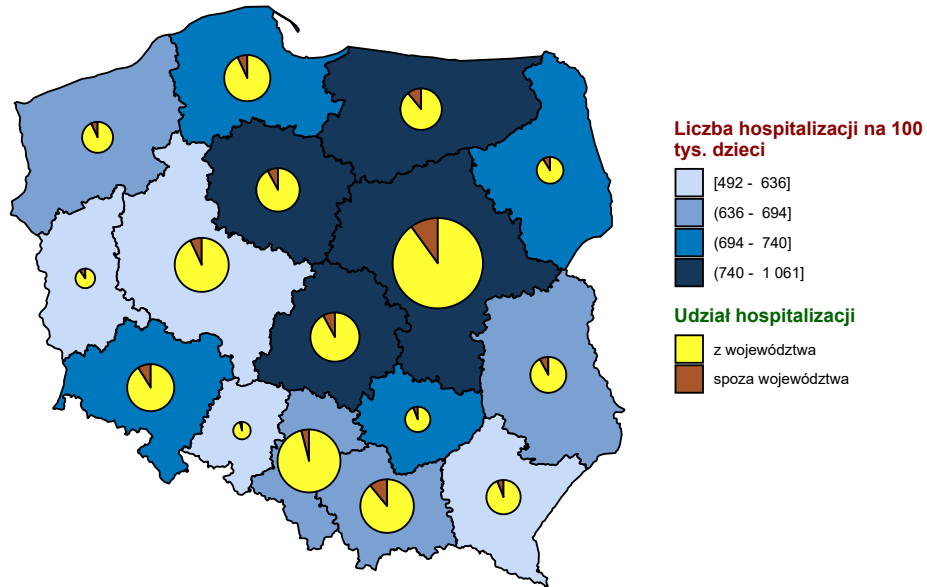
Mapy 2.1.45 - 2.1.47 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono 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



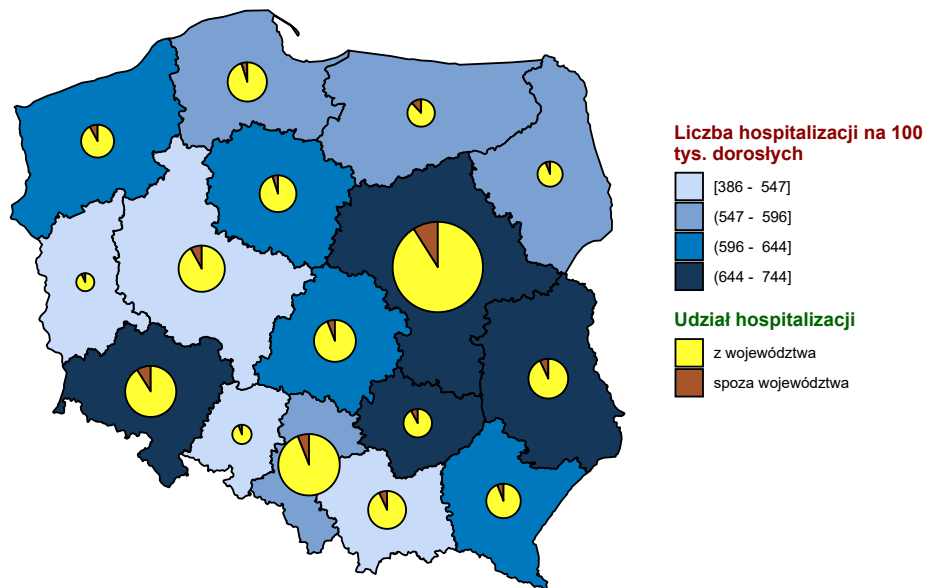
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



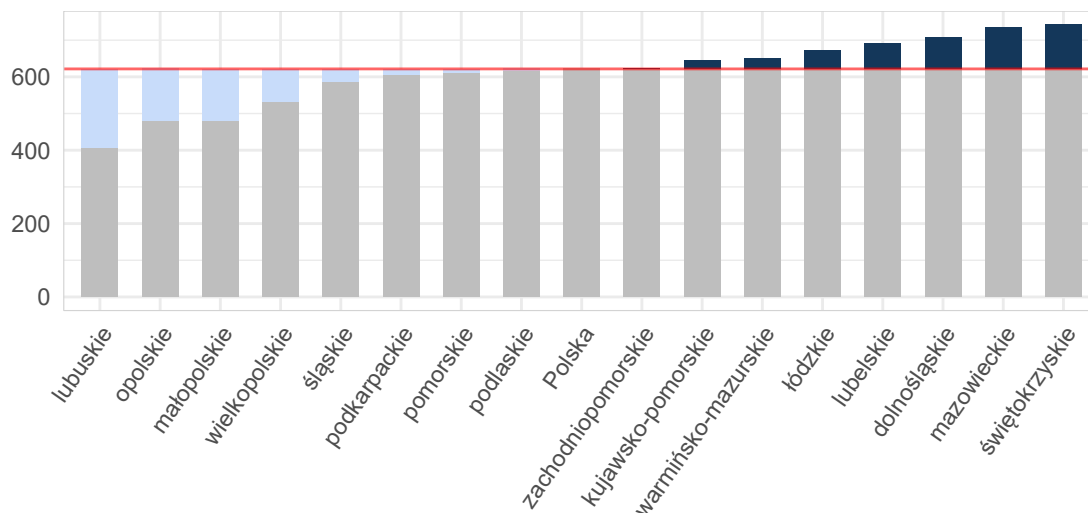
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



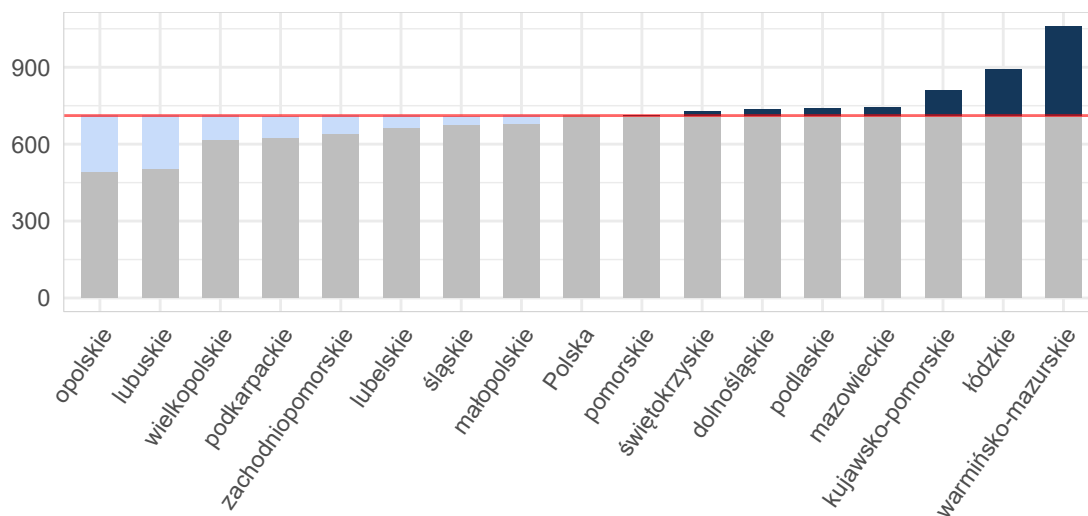
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



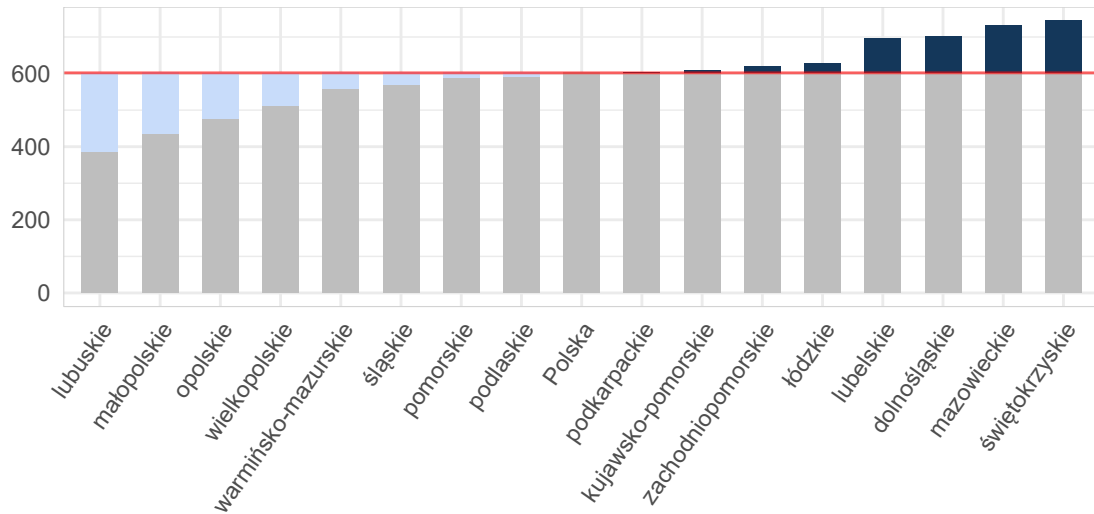
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

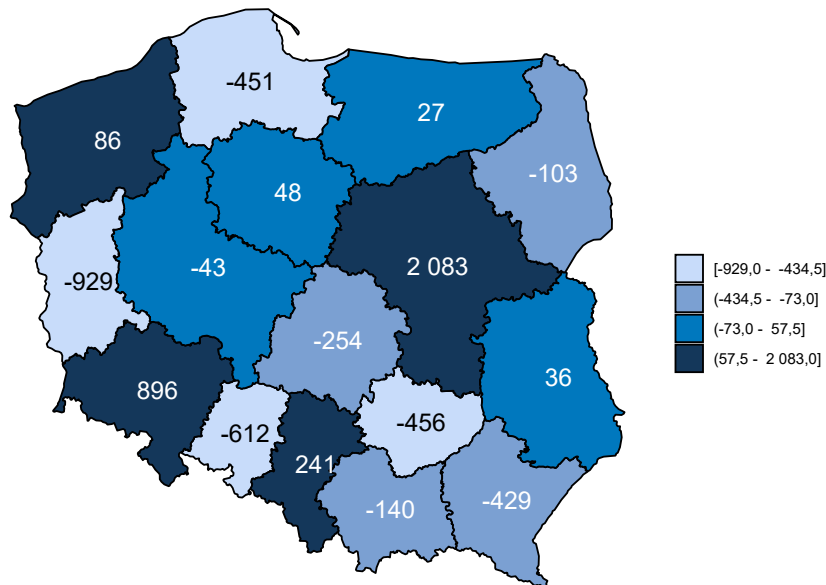
Wykres 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.3.3, 2.3.4 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

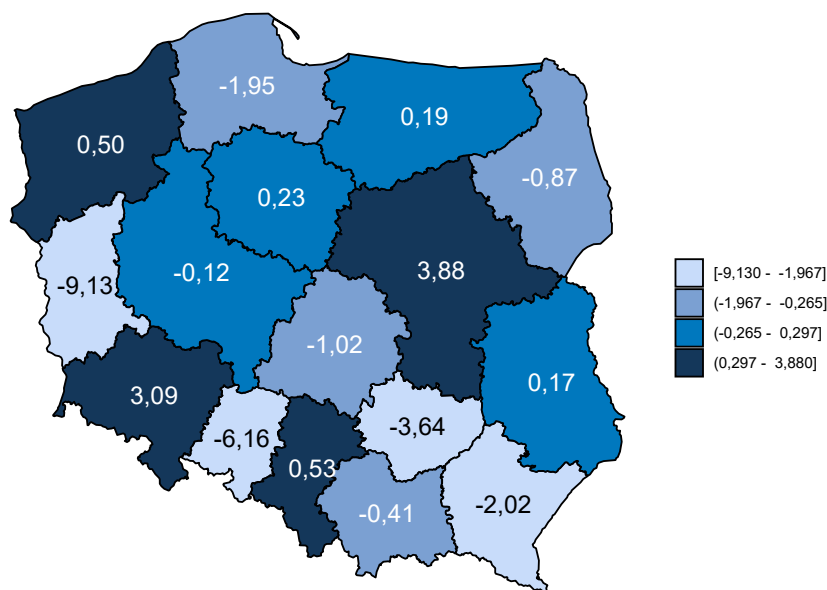
Mapa 2.1.4: Saldo migracji wartość bezwzględna



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

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	20,51	0,32	4,66	9,00	706,37	950
kujawsko-pomorskie	13,46	0,42	1,13	6,25	645,70	793
lubelskie	14,72	1,12	2,42	7,25	690,19	1 031
lubuskie	4,14	0,12	0,46	8,23	407,32	1 270
łódzkie	16,69	0,57	3,26	6,90	671,54	1 407
małopolskie	16,26	0,85	1,23	8,71	480,65	1 555
mazowieckie	39,42	1,66	10,20	9,81	734,66	1 783
opolskie	4,76	0,13	0,22	6,17	479,84	906
podkarpackie	12,91	0,01	1,40	6,04	606,68	1 208
podlaskie	7,31	-	0,66	7,11	616,12	623
pomorskie	14,17	0,85	2,58	6,21	612,06	1 330
śląskie	26,75	1,93	3,04	6,12	586,80	1 398
świętokrzyskie	9,29	1,15	1,54	8,15	741,88	1 214
warmińsko-mazurskie	9,35	0,64	0,66	11,99	650,67	1 095
wielkopolskie	18,53	0,64	1,77	8,37	532,28	1 594
zachodniopomorskie	10,63	0,26	1,20	8,44	622,07	811
Polska	238,91	10,68	36,43	7,94	621,63	18 968

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta

z analizowaną grupą rozpoznań⁴ wyniosła 114. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim zostało wykazane przez 33 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 0,24 tys. hospitalizacji. Tabela 2.1.3 prezentuje listę wszystkich analizowanych świadczeniodawców. Każdemu świadczeniodawcy nadano identyfikator (kolumna ID). Identyfikator ten nie zmienia się dla kolejnych tabel, zestawień i wykresów w dokumencie.

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki

⁴Na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0050	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. Mysłówice
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
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
12.0062	NZOZ Szpital Specjalistyczny im. prof. E. Michałowskiego	m. Katowice
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
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
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
12.0073	Śląski Instytut Matki i Noworodka sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłówice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0078	Urovita sp. z o.o. - NZOZ Szpital Śląskie Centrum Urologii	m. Chorzów
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
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0092	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński
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
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	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
12.0109	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
12.0114	Novamed Beata Stryczek, Bogdan Stryczek s.j.	m. Żory
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
12.0124	Ultrasonografia Wieloprofilowa Pracownia Diagnostyczno - Lekarska sp. z o.o.	zawierciański
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
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
12.0131	NZOZ Centrum Lekarskie Alfa s.j. Ryszard Sędziak i Wspólnicy	cieszyński
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
12.0147	Poli - Med Bielsko sp. z o.o. Galena s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0148	NZOZ Falmed - Szpital J. Falkowski s.j.	bielski
12.0151	Centrum Medyczne św. Łukasza sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0173	Anna Staszewska - Kwak, Andrzej Kwak, Sylwia Jurkiewicz: Remedium s.c.	m. Siemianowice Śląskie
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0179	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ - Gabinet Usług Medycznych Trauma - Dent Andrzej Partyka s.k.	pszczyński
12.0182	Avimed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0188	NZOZ Okomed s.c.	pszczyński
12.0228	NZOZ Euroklina Prywatny Gabinet Chirurgii Plastycznej Jerzy Wilgus	m. Katowice
12.2984	Centrum Medyczne Małgorzata	m. Częstochowa
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,38 tys. hospitalizacji dla 1,18 tys. pacjentów. Tym samym 5,14% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.4 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych u poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0005	1,18	1,38	0,37	0,00	5,1	5,1
12.0066	1,25	1,34	-	1,23	5,0	10,1
12.0025	0,99	1,12	-	0,26	4,2	14,3
12.0001	0,97	1,02	-	0,08	3,8	18,1
12.0004	0,95	1,02	-	0,06	3,8	21,9
12.0054	0,95	1,00	-	0,01	3,7	25,7
12.0006	0,80	0,88	-	0,21	3,3	29,0
12.0015	0,78	0,86	-	0,00	3,2	32,2
12.0057	0,80	0,84	-	-	3,1	35,3
12.0003	0,79	0,83	-	0,12	3,1	38,4
12.0019	0,72	0,78	-	0,02	2,9	41,3
12.0126	0,71	0,75	-	0,00	2,8	44,1
12.0020	0,70	0,74	-	0,03	2,8	46,9
12.0007	0,37	0,73	-	0,02	2,7	49,6
12.0024	0,65	0,70	-	0,09	2,6	52,2
12.0008	0,63	0,65	-	0,03	2,4	54,7
12.0002	0,55	0,59	-	0,02	2,2	56,9
12.0012	0,51	0,56	-	0,01	2,1	59,0
12.0124	0,44	0,56	0,56	-	2,1	61,0
12.0017	0,51	0,55	-	0,00	2,1	63,1
12.0026	0,45	0,52	-	0,02	1,9	65,1
12.0013	0,36	0,44	-	0,14	1,7	66,7
12.0050	0,40	0,42	-	0,00	1,6	68,3
12.0032	0,38	0,41	-	0,03	1,5	69,8
12.0034	0,37	0,41	-	0,00	1,5	71,3
12.0011	0,39	0,40	-	0,02	1,5	72,8
12.0010	0,34	0,37	-	0,01	1,4	74,2
12.0016	0,32	0,35	-	0,03	1,3	75,5
12.0028	0,31	0,33	-	0,01	1,2	76,7
12.0030	0,29	0,30	-	0,05	1,1	77,8
12.0035	0,28	0,30	-	0,00	1,1	79,0
12.0029	0,26	0,28	-	0,07	1,0	80,0
12.0052	0,23	0,24	-	0,04	0,9	80,9
12.0097	0,23	0,24	0,24	-	0,9	81,8
12.0018	0,22	0,23	-	0,00	0,9	82,6
12.0021	0,22	0,23	-	0,06	0,9	83,5
12.0037	0,18	0,19	-	0,02	0,7	84,2
12.0023	0,18	0,18	-	0,00	0,7	84,9

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednolitym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0070	0,17	0,18	-	0,07	0,7	85,6
12.0041	0,17	0,18	-	0,02	0,7	86,2
12.0040	0,17	0,18	-	0,02	0,7	86,9
12.0039	0,14	0,15	-	0,01	0,6	87,5
12.0027	0,14	0,14	-	0,01	0,5	88,0
12.0063	0,14	0,14	-	-	0,5	88,6
12.0048	0,14	0,14	-	0,00	0,5	89,1
12.0038	0,13	0,14	-	-	0,5	89,6
12.0009	0,13	0,14	-	0,00	0,5	90,1
12.0014	0,13	0,13	-	0,01	0,5	90,6
12.0033	0,12	0,13	-	0,00	0,5	91,1
12.0079	0,12	0,13	-	-	0,5	91,6
12.0100	0,11	0,12	0,12	-	0,5	92,0
12.0045	0,10	0,11	-	0,02	0,4	92,4
12.0082	0,11	0,11	-	-	0,4	92,8
12.0098	0,10	0,10	0,00	0,00	0,4	93,2
12.0076	0,09	0,10	-	0,00	0,4	93,6
12.0036	0,09	0,09	-	0,00	0,4	94,0
12.0122	0,09	0,09	0,09	-	0,3	94,3
12.0042	0,08	0,09	-	0,01	0,3	94,6
12.0065	0,08	0,08	-	0,01	0,3	94,9
12.0061	0,08	0,08	-	0,00	0,3	95,3
12.0142	0,08	0,08	0,08	-	0,3	95,6
12.0151	0,07	0,08	0,08	-	0,3	95,9
12.0156	0,08	0,08	0,08	-	0,3	96,1
12.0128	0,06	0,07	0,07	-	0,3	96,4
12.0058	0,07	0,07	-	-	0,3	96,7
12.0055	0,06	0,06	-	0,04	0,2	96,9
12.0051	0,05	0,05	-	-	0,2	97,1
12.0056	0,05	0,05	-	0,02	0,2	97,3
12.0116	0,05	0,05	0,05	-	0,2	97,5
12.0092	0,05	0,05	-	-	0,2	97,7
12.0049	0,04	0,04	-	0,00	0,2	97,8
12.0080	0,04	0,04	-	-	0,2	98,0
12.0069	0,04	0,04	-	0,00	0,2	98,2
12.0047	0,02	0,04	-	-	0,1	98,3
12.0086	0,03	0,04	-	0,03	0,1	98,4
12.0107	0,02	0,02	-	-	0,1	98,5
12.0228	0,02	0,02	-	0,02	0,1	98,6
12.0131	0,02	0,02	0,02	-	0,1	98,7
12.0090	0,02	0,02	0,02	0,00	0,1	98,8
12.0112	0,02	0,02	0,02	-	0,1	98,9
12.0044	0,02	0,02	-	-	0,1	99,0
12.0140	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,0
12.0113	0,02	0,02	-	-	0,1	99,1
12.0071	0,02	0,02	-	-	0,1	99,2
12.2995	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,2
12.0125	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,3
12.0173	0,02	0,02	0,02	-	0,1	99,3
12.0103	0,01	0,01	-	0,01	0,0	99,4
12.0148	0,01	0,01	0,01	-	0,0	99,4
12.0031	0,01	0,01	-	-	0,0	99,5
12.0074	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,5
12.0144	0,01	0,01	-	0,01	0,0	99,6
12.0067	0,01	0,01	-	-	0,0	99,6
12.0068	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,7
12.0134	0,01	0,01	0,01	-	0,0	99,7
12.0043	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,7

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

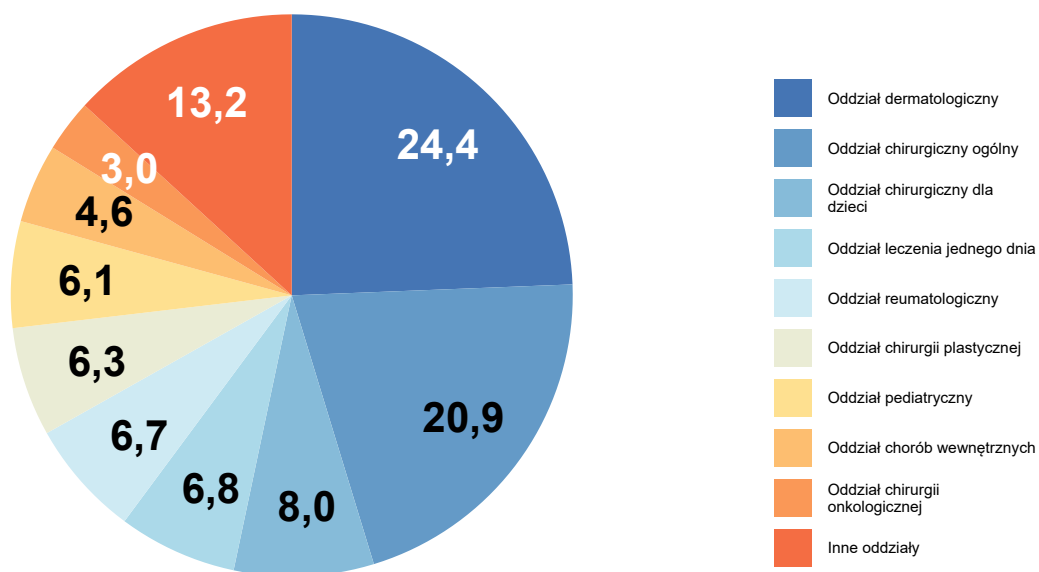
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0101	0,01	0,01	-	-	0,0	99,8
12.0084	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,8
12.0118	0,01	0,01	0,01	-	0,0	99,8
12.0147	0,01	0,01	0,01	-	0,0	99,8
12.0059	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,9
12.0114	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0062	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0093	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
12.0109	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0132	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0179	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0078	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.2984	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0073	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
12.0137	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0174	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0182	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
12.0188	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
Woj.	23,93	26,75	1,93	3,04	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: Dermatologiczny oraz Chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 45,3% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 43% hospitalizacji w analizowanej grupie.

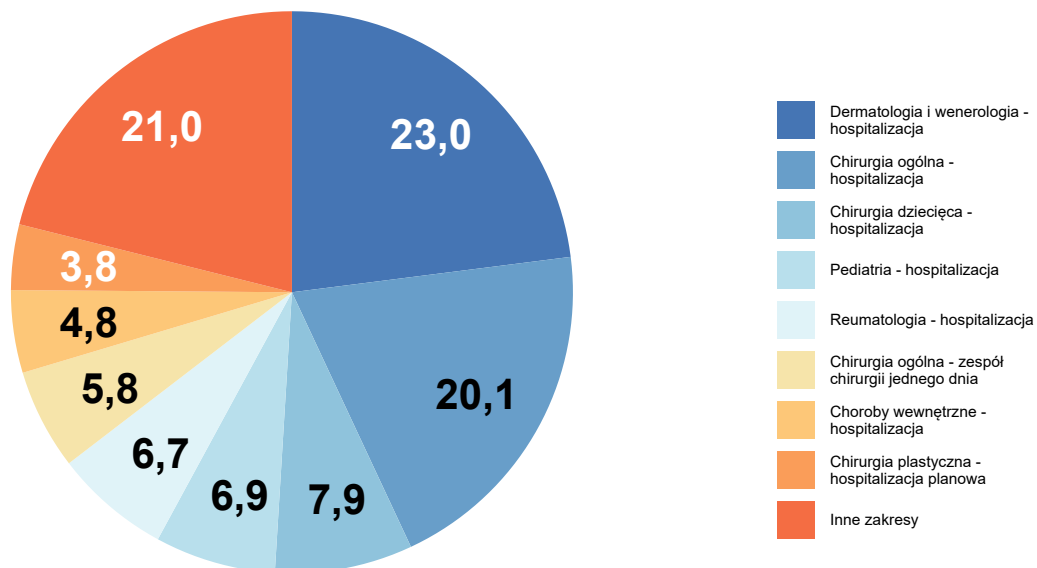
⁵Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

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	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział dermatologiczny	-	-	-	-	6,2	0,4	6,5
Oddział reumatologiczny	1,8	-	-	-	-	0,0	1,8
Oddział chirurgiczny ogólny	-	-	-	5,1	-	0,5	5,6
Oddział chirurgiczny dla dzieci	-	-	2,1	-	-	0,0	2,2
Inne oddziały	-	-	-	0,3	-	-	8,9
Woj.	1,8	1,9	2,1	5,4	6,2	9,5	26,8

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.

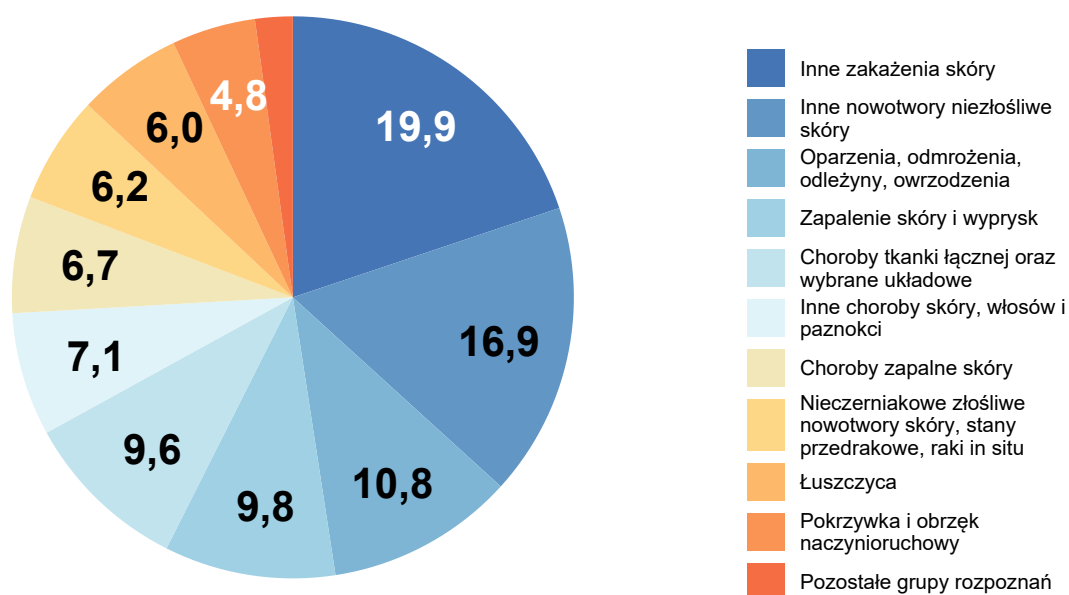
Tabela 2.1.6: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
Inne zakażenia skóry	A46, B00, B01, B02, B07, B08, B35, B36, B37, B85, B86, L00, L01, L02, L03, L05, L08
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	A50, A51, A52, A53, A54, A56, A59, A60, A63, A64
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	C44, D04, K13.2
Skórny chłoniak z komórek T	C84.0, C84.1, C84.5
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	D17, D21, D23
Choroby zapalne skóry	D69.0, D86.3, L41, L42, L43, L44, L45, L51, L52, L53, L54, L70, L71, L88, L92, L95, R21, R22
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	E80.1, L14, L56, L57, L58, L59, L60, L62, L63, L64, L65, L66, L67, L68, L72, L73, L74, L75, L80, L81, L82, L83, L84, L85, L86, L87, L91, L98, L99, R23
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	I83.0, I83.2, L55, L89, L97, T20, T21, T22, T23, T24, T25, T30, T33
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	L10, L11, L12, L13
Zapalenie skóry i wyprysk	L20, L21, L22, L23, L24, L25, L26, L27, L28, L29, L30
Łuszczyca	L40
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	L50, T78.3
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	L90, L93, L94, M30, M31, M32, M33, M34, M35, M36
Wrodzone wady skóry	Q80, Q81, Q82, Q84, Q85

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 14 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznania ICD-10, któremu nadano nazwę Inne zakażenia skóry. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 20% 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 [%]
Inne zakażenia skóry	5,04	5,31	0,31	0,28	19,85	19,85
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	4,25	4,52	2,79	1,30	16,89	36,74
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	2,62	2,90	0,05	0,03	10,83	47,57
Zapalenie skóry i wyprysk	2,46	2,64	0,01	-	9,85	57,42
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	1,86	2,56	0,09	0,00	9,58	67,00
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	1,72	1,90	0,62	0,10	7,09	74,10
Choroby zapalne skóry	1,70	1,80	0,21	0,00	6,71	80,81
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	1,50	1,66	0,66	0,21	6,19	87,00
Łuszczyca	1,45	1,61	0,00	-	6,01	93,01
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	1,24	1,29	0,04	-	4,83	97,84
Wrodzone wady skóry	0,24	0,25	0,08	0,00	0,95	98,79
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	0,17	0,20	0,00	-	0,73	99,52

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 [%]
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	0,08	0,09	0,01	0,00	0,33	99,84
Skórny chłoniak z komórek T	0,04	0,04	0,00	-	0,16	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	dermatologiczny [tys.]	chirurgiczny ogólny [tys.]	chirurgiczny dla dzieci [tys.]	leczenia jednego dnia [tys.]	reumatologiczny [tys.]	pozostałe [tys.]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	0,19	-	0,00	-	-	0,01
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	0,42	0,01	0,01	0,00	1,40	0,72
Choroby zapalne skóry	0,59	0,07	0,04	0,00	0,01	1,09
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	0,24	0,32	0,60	0,02	0,00	0,71
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	0,02	1,14	0,48	1,29	-	1,60
Inne zakażenia skóry	0,54	2,75	0,46	0,28	0,00	1,28
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	0,26	0,32	0,00	0,21	-	0,87
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	0,73	0,94	0,44	0,03	0,00	0,75
Pokrzywka i obrzęk naczyń naczynioruchowy	0,19	-	-	-	0,00	1,10
Skórny chłoniak z komórek T	0,02	0,00	-	-	-	0,02
Wrodzone wady skóry	0,02	0,00	0,11	0,00	-	0,11
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	0,04	0,02	0,00	0,00	-	0,02
Zapalenie skóry i wyprysk	2,11	0,01	0,00	-	0,00	0,50
Łuszczyca	1,16	-	-	-	0,37	0,08
Ogółem	6,52	5,59	2,15	1,83	1,79	8,87

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	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	pozostale [tys.]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	0,19	-	0,00	-	-	0,01
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	0,35	0,01	0,01	0,04	1,40	0,76
Choroby zapalne skóry	0,59	0,07	0,04	0,27	0,01	0,82
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	0,24	0,32	0,60	0,08	0,00	0,66
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	0,02	0,94	0,47	0,00	-	3,09
Inne zakażenia skóry	0,54	2,78	0,46	0,66	0,00	0,88
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	0,26	0,27	0,00	-	-	1,13
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	0,73	0,94	0,44	0,00	-	0,78
Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy	0,12	-	-	0,64	0,00	0,53
Skórny chłoniak z komórek T	0,02	0,00	-	-	-	0,02
Wrodzone wady skóry	0,02	0,00	0,10	0,01	-	0,12
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	0,04	0,02	0,00	0,00	-	0,02
Zapalenie skóry i wyprysk	1,88	0,01	0,00	0,16	0,00	0,58
Łuszczyca	1,16	-	-	-	0,37	0,08
Ogółem	6,15	5,36	2,12	1,86	1,79	9,47

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	Inne zakażenia skóry [%]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [%]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [%]	Zapalenie skóry i wyprysk [%]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [%]	pozostale
12.0001	20,7	6,1	22,2	11,3	3,0	0,37
12.0002	15,3	16,5	11,9	2,2	4,3	0,50
12.0003	27,3	13,6	14,1	1,2	10,4	0,33
12.0004	29,7	4,4	13,1	13,9	5,1	0,34
12.0005	3,0	26,1	1,2	28,7	8,4	0,33
12.0006	6,2	2,0	8,8	14,5	0,6	0,68
12.0007	2,0	1,8	2,3	0,5	83,6	0,10
12.0008	14,6	45,6	2,3	-	-	0,37
12.0009	0,7	8,8	0,7	-	0,7	0,89
12.0010	47,4	6,5	8,7	2,2	0,5	0,35
12.0011	38,3	14,9	11,8	4,0	2,3	0,29
12.0012	26,5	11,4	3,8	0,2	12,2	0,46
12.0013	20,8	12,9	8,6	0,9	18,3	0,38
12.0014	31,2	7,8	13,3	2,3	10,9	0,34
12.0015	19,7	5,5	14,5	30,1	1,6	0,29
12.0016	4,0	2,3	0,6	12,1	22,0	0,59
12.0017	21,0	9,1	8,3	33,3	4,0	0,24
12.0018	46,8	4,3	15,5	4,7	1,7	0,27
12.0019	23,3	3,9	17,8	21,1	2,7	0,31
12.0020	20,7	4,6	7,7	25,6	2,0	0,39

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Inne zakażenia skóry [%]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [%]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [%]	Zapalenie skóry i wyprysk [%]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [%]	pozostałe
12.0021	24,9	11,6	9,4	0,4	0,4	0,53
12.0023	51,9	7,2	13,3	1,1	3,9	0,23
12.0024	24,9	17,0	23,7	10,4	0,3	0,24
12.0025	1,8	1,7	2,5	10,2	16,0	0,68
12.0026	21,5	7,1	29,8	28,6	0,4	0,13
12.0027	46,9	5,5	11,0	2,8	1,4	0,32
12.0028	56,7	7,9	17,9	2,4	1,2	0,14
12.0029	15,3	9,8	11,3	12,4	6,5	0,45
12.0030	13,7	18,7	6,7	0,3	0,7	0,60
12.0031	50,0	-	8,3	-	25,0	0,17
12.0032	15,7	6,8	21,8	19,6	2,2	0,34
12.0033	48,0	4,7	28,3	0,8	3,9	0,14
12.0034	32,0	2,7	17,7	17,5	0,5	0,30
12.0035	44,1	6,1	21,9	2,7	1,7	0,24
12.0036	71,3	10,6	10,6	-	-	0,07
12.0037	46,9	28,6	10,9	-	1,0	0,12
12.0038	43,0	5,6	6,3	-	28,9	0,16
12.0039	35,7	6,5	16,9	4,5	-	0,36
12.0040	5,1	93,2	0,6	0,6	0,6	-
12.0041	53,4	12,9	10,1	0,6	0,6	0,22
12.0042	46,1	13,5	15,7	1,1	-	0,24
12.0043	-	50,0	-	-	-	0,50
12.0044	-	-	66,7	-	-	0,33
12.0045	48,2	20,5	19,6	-	-	0,12
12.0047	5,0	2,5	7,5	-	67,5	0,18
12.0048	49,7	15,4	12,6	2,1	1,4	0,19
12.0049	48,9	26,7	8,9	-	2,2	0,13
12.0050	33,1	23,6	9,9	3,5	17,3	0,13
12.0051	33,3	37,0	14,8	-	3,7	0,11
12.0052	31,8	16,3	18,0	3,3	1,3	0,29
12.0054	7,5	0,5	4,1	34,3	12,9	0,41
12.0055	8,3	71,7	-	-	-	0,20
12.0056	30,2	39,6	7,5	3,8	-	0,19
12.0057	-	0,2	-	-	66,9	0,33
12.0058	38,2	26,5	20,6	-	1,5	0,13
12.0059	33,3	-	-	16,7	16,7	0,33
12.0061	20,5	-	2,4	6,0	1,2	0,70
12.0062	-	-	-	-	-	1,00
12.0063	35,2	27,6	4,8	2,1	12,4	0,18
12.0065	63,5	12,9	16,5	-	-	0,07
12.0066	1,6	70,9	-	-	1,0	0,27
12.0067	27,3	-	9,1	-	54,5	0,09
12.0068	-	18,2	-	-	-	0,82
12.0069	14,3	-	14,3	9,5	11,9	0,50
12.0070	31,7	4,4	19,4	-	1,1	0,43
12.0071	18,8	-	18,8	-	43,8	0,19
12.0073	-	-	-	100,0	-	-
12.0074	-	-	66,7	-	-	0,33
12.0076	57,1	18,4	13,3	-	1,0	0,10
12.0078	-	-	-	-	-	1,00
12.0079	44,9	3,1	18,9	-	0,8	0,32
12.0080	90,9	-	2,3	2,3	-	0,05
12.0082	44,0	33,0	8,3	-	0,9	0,14
12.0084	14,3	71,4	14,3	-	-	-
12.0086	5,4	37,8	10,8	2,7	-	0,43
12.0090	36,4	63,6	-	-	-	-
12.0092	-	-	-	-	82,7	0,17
12.0093	25,0	75,0	-	-	-	-
12.0097	3,8	54,0	0,8	-	0,4	0,41

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Inne zakażenia skóry [%]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [%]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [%]	Zapalenie skóry i wyprysk [%]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [%]	pozostałe
12.0098	3,9	6,8	-	-	-	0,89
12.0100	37,7	50,0	-	-	-	0,12
12.0101	75,0	12,5	12,5	-	-	-
12.0103	15,4	69,2	15,4	-	-	-
12.0107	12,0	-	72,0	-	-	0,16
12.0109	-	50,0	-	-	-	0,50
12.0112	-	9,1	90,9	-	-	-
12.0113	5,6	-	94,4	-	-	-
12.0114	100,0	-	-	-	-	-
12.0116	-	100,0	-	-	-	-
12.0118	28,6	-	42,9	-	-	0,29
12.0122	18,5	66,3	-	-	-	0,15
12.0124	19,9	69,9	-	-	-	0,10
12.0125	46,7	33,3	-	-	-	0,20
12.0126	12,9	8,3	50,1	-	16,1	0,13
12.0128	-	63,8	-	-	-	0,36
12.0131	-	95,8	4,2	-	-	-
12.0132	-	-	-	50,0	-	0,50
12.0134	40,0	40,0	10,0	-	-	0,10
12.0137	-	50,0	-	-	50,0	-
12.0140	23,8	76,2	-	-	-	-
12.0142	68,3	29,3	-	-	-	0,02
12.0144	-	75,0	8,3	-	-	0,17
12.0147	-	57,1	-	-	-	0,43
12.0148	30,8	61,5	-	-	-	0,08
12.0151	-	-	-	-	-	1,00
12.0156	5,3	93,4	-	-	-	0,01
12.0173	-	100,0	-	-	-	-
12.0174	-	100,0	-	-	-	-
12.0179	-	100,0	-	-	-	-
12.0182	-	100,0	-	-	-	-
12.0188	-	100,0	-	-	-	-
12.0228	-	4,0	-	-	-	0,96
12.2984	-	100,0	-	-	-	-
12.2995	37,5	62,5	-	-	-	-
Woj.	19,9	16,9	10,8	9,8	9,6	0,33

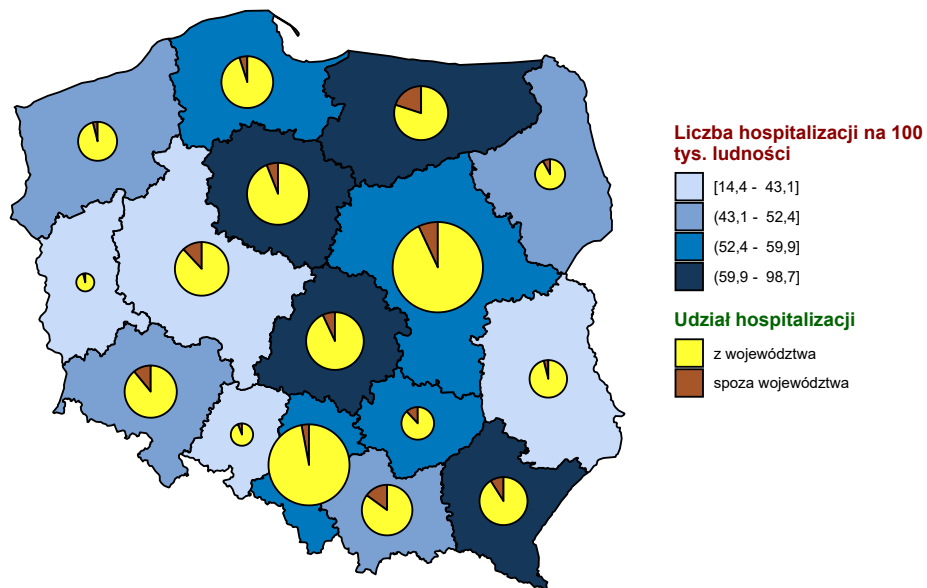
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.1.1 Zapalenie skóry i wyprysk

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 2,64 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Zapalenie skóry i wyprysk (dalej: podgrupa)⁹, co stanowiło 9,85% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

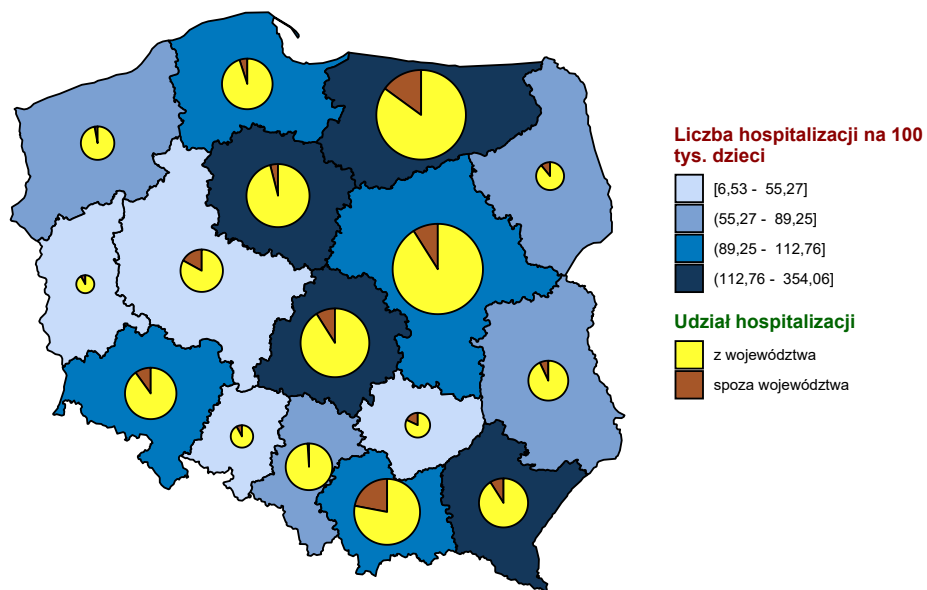
⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: L20, L21, L22, L23, L24, L25, L26, L27, L28, L29, L30.

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



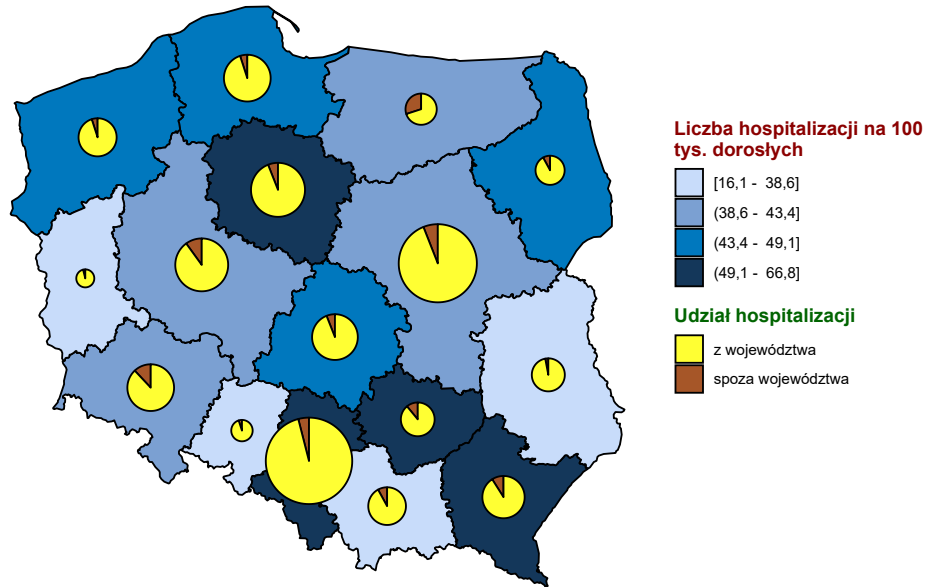
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



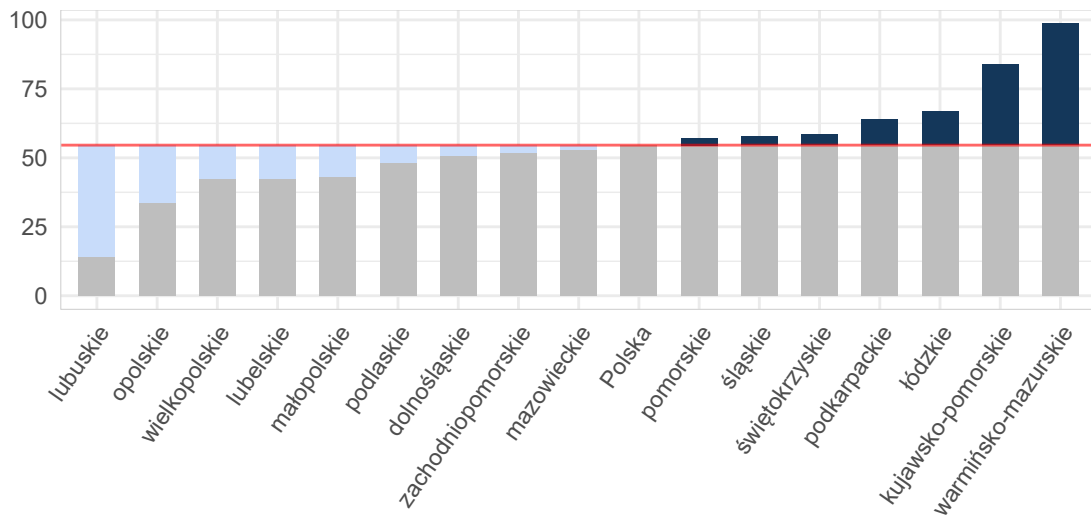
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



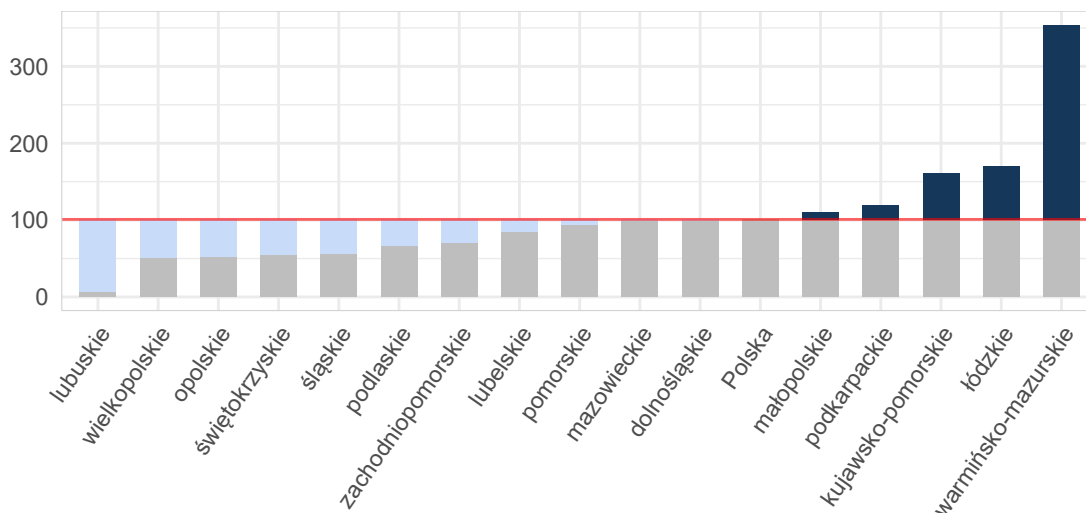
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.8: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



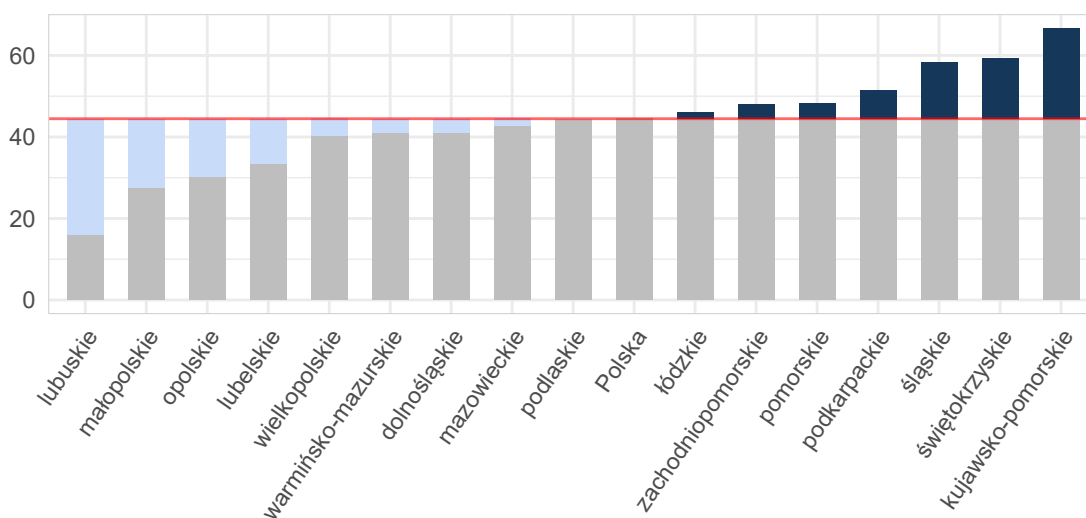
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 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	1,48	-	0,23	11,52	50,83	42
kujawsko-pomorskie	1,75	-	0,02	6,01	83,78	61
lubelskie	0,91	-	0,05	4,85	42,52	82
lubuskie	0,15	-	0,00	4,79	14,35	141

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.
łódzkie	1,66	-	0,26	7,46	66,87	122
małopolskie	1,46	-	0,05	15,03	43,28	131
mazowieckie	2,85	-	0,34	7,52	53,06	229
opolskie	0,34	-	0,00	6,27	33,73	84
podkarpackie	1,36	-	0,10	9,56	63,92	84
podlaskie	0,57	-	0,00	8,76	48,12	66
pomorskie	1,32	-	0,13	5,06	57,22	186
śląskie	2,64	-	0,01	3,95	57,80	173
świętokrzyskie	0,73	-	0,14	12,55	58,50	122
warmińsko-mazurskie	1,42	-	0,17	20,04	98,65	78
wielkopolskie	1,48	-	0,00	12,07	42,37	157
zachodniopomorskie	0,88	-	0,01	4,86	51,81	95
Polska	20,98	-	1,52	8,83	54,60	1 853

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 48. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.12: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0006	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
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespólny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze

Tabela 2.1.12: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	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
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0073	Śląski Instytut Matki i Noworodka sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	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 0,4 tys. hospitalizacji dla 0,38 tys. pacjentów. Tym samym 14,99% 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 [%]
12.0005	0,38	0,40	-	-	15,0	15,0
12.0054	0,33	0,34	0,00	-	13,0	28,0
12.0015	0,25	0,26	-	-	9,8	37,8
12.0020	0,18	0,19	0,00	-	7,2	45,0
12.0017	0,17	0,18	-	-	7,0	52,0
12.0019	0,16	0,16	-	-	6,2	58,3
12.0026	0,13	0,15	-	-	5,7	63,9
12.0004	0,14	0,14	-	-	5,4	69,3
12.0006	0,12	0,13	-	-	4,9	74,1
12.0001	0,11	0,12	0,00	-	4,4	78,5
12.0025	0,11	0,12	-	-	4,4	82,8
12.0032	0,08	0,08	-	-	3,1	85,9
12.0024	0,07	0,07	-	-	2,7	88,7
12.0034	0,07	0,07	-	-	2,7	91,3
12.0016	0,04	0,04	0,00	-	1,6	92,9
12.0029	0,03	0,03	-	-	1,3	94,2
12.0011	0,02	0,02	-	-	0,6	94,8
12.0050	0,02	0,02	-	-	0,6	95,4
12.0002	0,01	0,01	-	-	0,5	95,9
12.0018	0,01	0,01	0,00	-	0,4	96,3
12.0003	0,01	0,01	-	-	0,4	96,7
12.0010	0,01	0,01	-	-	0,3	97,0
12.0028	0,01	0,01	-	-	0,3	97,3

Tabela 2.1.13: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

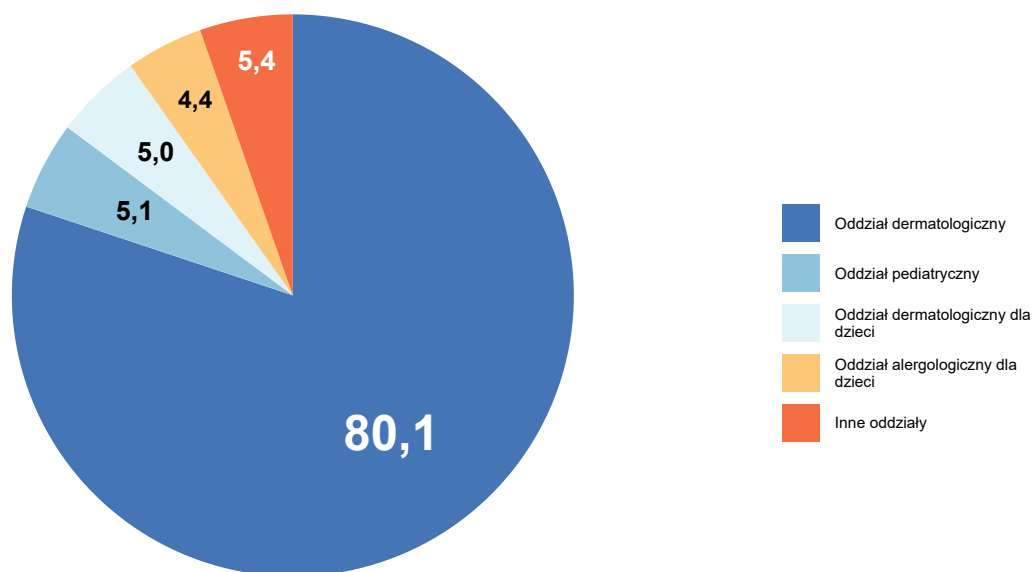
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0035	0,01	0,01	-	-	0,3	97,6
12.0052	0,01	0,01	-	-	0,3	97,9
12.0039	0,01	0,01	-	-	0,3	98,2
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,2	98,4
12.0007	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
12.0013	0,00	0,00	0,00	-	0,2	98,7
12.0027	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0069	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
12.0014	0,00	0,00	-	-	0,1	99,1
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0023	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0073	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,5
12.0132	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0012	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0021	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0030	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0040	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0080	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0086	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	2,46	2,64	0,01	-	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 dermatologiczny oraz Oddział pediatryczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 85,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja oraz Alergologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 81,7%.

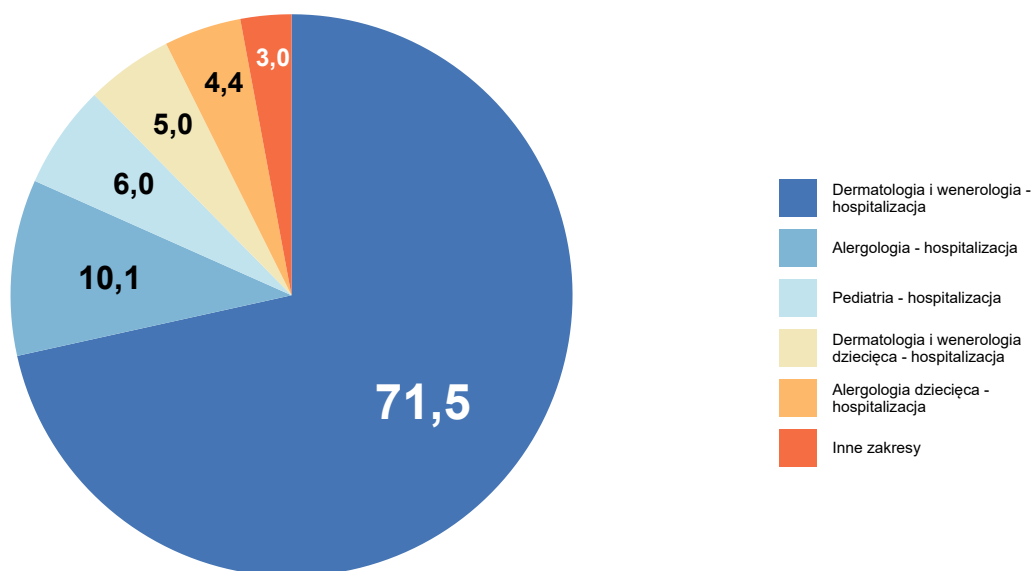
¹⁰Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.11: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.12: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.14 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 dermatologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział dermatologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział alergologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział alergologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0005	0,26	-	0,13	-	-	0,00	0,40
12.0054	0,34	-	-	-	-	-	0,34
12.0015	0,26	-	-	-	-	-	0,26
12.0020	0,19	-	-	-	-	0,00	0,19
12.0017	0,18	-	-	-	-	-	0,18
12.0019	0,16	0,01	-	-	-	-	0,16
12.0026	0,14	0,00	-	-	-	0,00	0,15
12.0004	0,13	0,01	-	-	-	-	0,14
12.0006	-	0,00	-	0,12	-	0,01	0,13
12.0001	0,11	-	-	-	-	0,00	0,12
12.0025	0,11	-	-	-	-	0,00	0,12
12.0032	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
12.0024	0,07	0,00	-	-	-	-	0,07
12.0034	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
12.0016	-	-	-	-	0,04	0,00	0,04
12.0029	-	0,03	-	-	-	0,00	0,03
12.0011	-	0,01	-	-	-	0,00	0,02
12.0050	-	0,01	-	-	-	0,00	0,02
12.0002	-	0,01	-	-	-	0,01	0,01
12.0018	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0003	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0010	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0028	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0035	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0052	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0061	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0013	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0027	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0014	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0048	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0063	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0023	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0073	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0132	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0012	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0021	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0030	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0033	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0040	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0042	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0080	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0086	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	2,11	0,13	0,13	0,12	0,04	0,10	2,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.15: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Alergologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Alergologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0005	0,26	-	-	0,13	-	0,00	0,40
12.0054	0,12	0,23	-	-	-	-	0,34
12.0015	0,26	-	-	-	-	-	0,26
12.0020	0,19	-	-	-	-	0,00	0,19
12.0017	0,18	-	-	-	-	-	0,18
12.0019	0,16	-	0,01	-	-	-	0,16
12.0026	0,14	-	0,00	-	-	0,00	0,15
12.0004	0,13	-	0,01	-	-	-	0,14
12.0006	-	-	0,01	-	0,12	0,00	0,13
12.0001	0,11	-	-	-	-	0,00	0,12
12.0025	0,11	-	-	-	-	0,00	0,12
12.0032	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
12.0024	0,07	-	0,00	-	-	-	0,07
12.0034	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
12.0016	-	0,04	-	-	-	0,00	0,04
12.0029	-	-	0,03	-	-	0,00	0,03
12.0011	-	-	0,01	-	-	0,00	0,02
12.0050	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0002	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0018	-	-	0,00	-	-	0,01	0,01
12.0003	-	-	0,00	-	-	0,01	0,01
12.0010	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0028	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0035	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0052	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0039	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0061	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0013	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0027	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0014	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0048	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0063	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0023	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0073	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0132	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0012	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0021	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0030	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0033	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0040	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0042	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0080	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0086	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,88	0,27	0,16	0,13	0,12	0,08	2,64

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					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	57,0	53,0	-	7,0	14,8	13,9	19,1	45,2
12.0002	2,4	76,9	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	27,1	60,0	60,0	-	-	-	10,0	30,0
12.0004	51,1	46,8	5,7	5,7	13,5	15,6	21,3	38,3
12.0005	37,4	50,6	32,9	6,1	7,1	15,4	14,9	23,5
12.0006	5,5	50,8	99,2	0,8	-	-	-	-
12.0007	49,8	100,0	-	25,0	-	25,0	-	50,0
12.0010	9,4	50,0	87,5	-	-	12,5	-	-
12.0011	18,6	68,8	68,8	-	6,2	6,2	6,2	12,5
12.0012	56,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0013	37,8	50,0	50,0	-	-	-	25,0	25,0
12.0014	50,3	33,3	-	-	-	66,7	-	33,3
12.0015	56,1	56,6	-	5,4	10,9	14,0	20,5	49,2
12.0016	48,4	69,0	-	4,8	11,9	38,1	23,8	21,4
12.0017	57,2	44,6	-	6,0	8,2	14,7	21,2	50,0
12.0018	47,3	63,6	36,4	-	-	9,1	-	54,5
12.0019	57,7	52,4	3,7	5,5	9,1	10,4	16,5	54,9
12.0020	52,6	55,5	-	7,9	8,9	18,8	28,3	36,1
12.0021	4,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0023	1,5	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0024	50,6	66,7	6,9	6,9	11,1	13,9	20,8	40,3
12.0025	56,4	51,3	-	6,1	7,8	18,3	15,7	52,2
12.0026	59,4	65,1	3,4	2,0	8,7	18,1	8,1	59,7
12.0027	19,0	50,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0028	30,4	25,0	50,0	-	-	12,5	-	37,5
12.0029	5,4	44,1	97,1	-	-	2,9	-	-
12.0030	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	63,7	42,0	-	2,5	4,9	12,3	16,0	64,2
12.0033	60,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0034	55,4	43,7	-	5,6	7,0	18,3	26,8	42,3
12.0035	30,2	87,5	62,5	-	-	-	-	37,5
12.0039	18,7	57,1	57,1	-	28,6	-	-	14,3
12.0040	28,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0041	2,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	72,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0048	11,0	66,7	66,7	-	33,3	-	-	-
12.0050	4,3	60,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	3,6	25,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	44,9	60,6	5,0	10,8	19,8	23,6	16,6	24,2
12.0056	67,5	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0059	89,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	2,4	40,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0063	71,3	66,7	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0069	45,5	75,0	25,0	-	-	50,0	-	25,0
12.0073	68,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0080	32,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0086	67,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0132	53,0	100,0	-	-	-	50,0	-	50,0
Woj.	46,7	54,0	16,2	5,7	9,8	15,3	16,5	36,5

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: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,

¹¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

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

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.17 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	0,12	-	6,09	32,17	37,39	24,35
12.0002	0,01	7,69	84,62	7,69	-	-
12.0003	0,01	20,00	40,00	10,00	20,00	10,00
12.0004	0,14	-	14,89	31,91	39,01	14,18
12.0005	0,40	17,72	23,54	24,81	26,08	7,85
12.0006	0,13	53,91	38,28	7,03	0,78	-
12.0007	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0010	0,01	-	75,00	25,00	-	-
12.0011	0,02	6,25	68,75	6,25	18,75	-
12.0012	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0013	0,00	-	50,00	-	25,00	25,00
12.0014	0,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0015	0,26	-	10,85	29,84	44,19	15,12
12.0016	0,04	-	7,14	45,24	40,48	7,14
12.0017	0,18	1,09	9,78	25,00	51,63	12,50
12.0018	0,01	-	27,27	18,18	36,36	18,18
12.0019	0,16	0,61	13,41	21,95	36,59	27,44
12.0020	0,19	-	8,38	40,31	42,41	8,90
12.0021	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0023	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0024	0,07	-	15,28	33,33	40,28	11,11
12.0025	0,12	-	9,57	26,09	49,57	14,78
12.0026	0,15	0,67	10,74	20,81	41,61	26,17
12.0027	0,00	-	75,00	-	25,00	-
12.0028	0,01	-	50,00	-	50,00	-
12.0029	0,03	-	79,41	20,59	-	-
12.0030	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0032	0,08	-	3,70	17,28	46,91	32,10
12.0033	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0034	0,07	-	8,45	29,58	49,30	12,68
12.0035	0,01	-	62,50	-	12,50	25,00
12.0039	0,01	-	85,71	-	14,29	-
12.0040	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0041	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0042	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0048	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0050	0,02	-	93,33	6,67	-	-
12.0052	0,01	-	87,50	12,50	-	-
12.0054	0,34	-	20,70	46,36	25,66	7,29
12.0056	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0059	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0061	0,00	-	80,00	20,00	-	-
12.0063	0,00	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0069	0,00	-	25,00	50,00	-	25,00
12.0073	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0080	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0086	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0132	0,00	-	-	50,00	50,00	-

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 [%]
Woj.	2,64	5,62	18,63	28,39	34,42	12,94

^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 2.1.18. 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	7,0	54,8	38,3	29,8	28,7	40,9
12.0002	7,7	53,8	38,5	23,1	10,7	23,1
12.0003	10,0	10,0	80,0	8,6	0,0	30,0
12.0004	2,1	74,5	23,4	17,3	12,0	24,1
12.0005	1,5	59,2	39,2	15,2	10,7	9,9
12.0006	0,8	77,3	21,9	12,5	9,9	3,9
12.0007	-	75,0	25,0	20,6	18,5	-
12.0010	12,5	-	87,5	1,9	0,0	12,5
12.0011	-	18,8	81,2	3,4	0,0	6,2
12.0012	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0013	-	25,0	75,0	7,5	0,0	-
12.0014	-	66,7	33,3	13,9	14,7	66,7
12.0015	3,1	41,5	55,4	8,7	0,0	4,3
12.0016	4,8	90,5	4,8	26,5	19,2	11,9
12.0017	-	40,8	59,2	5,9	0,0	3,3
12.0018	-	18,2	81,8	2,2	0,0	-
12.0019	7,3	23,8	68,9	19,1	0,0	30,5
12.0020	12,6	47,1	40,3	11,4	10,6	17,3
12.0021	-	100,0	-	11,7	11,7	-
12.0023	-	-	100,0	4,5	4,5	50,0
12.0024	1,4	37,5	61,1	8,7	0,0	5,6
12.0025	10,4	68,7	20,9	26,6	18,3	13,9
12.0026	-	21,5	78,5	9,1	6,1	23,5
12.0027	-	50,0	50,0	8,6	8,0	50,0
12.0028	12,5	-	87,5	10,0	0,0	25,0
12.0029	-	70,6	29,4	15,7	9,3	17,6
12.0030	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0032	1,2	49,4	49,4	4,6	3,5	1,2
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	2,8	43,7	53,5	5,8	0,0	1,4
12.0035	-	12,5	87,5	1,2	0,0	12,5
12.0039	-	14,3	85,7	0,5	0,0	-
12.0040	-	100,0	-	43,0	43,0	100,0
12.0041	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0042	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0048	33,3	-	66,7	10,0	9,3	33,3
12.0050	-	40,0	60,0	4,3	0,0	-
12.0052	-	12,5	87,5	5,7	0,0	37,5
12.0054	5,5	67,1	27,4	19,2	9,9	13,7
12.0056	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0059	-	-	100,0	6,4	6,4	100,0
12.0061	-	40,0	60,0	4,5	0,0	-
12.0063	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0069	-	25,0	75,0	10,7	10,0	75,0

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 [%]			
12.0073	-	50,0	50,0	15,2	15,2	-
12.0080	-	100,0	-	22,5	22,5	-
12.0086	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0132	-	100,0	-	23,4	23,4	-
Woj.	3,9	51,3	44,7	14,1	9,3	13,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 58.94%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 32.95%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 43.96%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 21 (52.5%).

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 [%]
07.0044	22,6	77,4	-	100,0	12,5	14	41,9
07.0005	38,2	61,8	-	100,0	15,5	20	27,9
07.0010	31,8	68,2	-	100,0	17,2	2	61,9
07.0019	49,2	50,8	-	100,0	98,9	0	50,8
07.0006	-	100,0	-	100,0	13,6	14	50,0
07.0028	93,3	6,7	-	100,0	40,0	2	5,3
07.0072	-	100,0	-	100,0	-	33	24,0
07.0021	29,6	70,4	-	100,0	2,7	12	40,2
07.0015	82,8	17,2	-	100,0	21,7	2	17,2
07.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0003	9,3	90,7	-	100,0	-	36	17,9
07.0065	95,0	5,0	-	100,0	100,0	0	5,0
07.0018	99,1	0,9	-	100,0	-	1	0,9
07.0017	17,1	82,9	-	100,0	8,9	32	29,5
07.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0004	-	100,0	-	100,0	-	44	-
07.0032	20,0	80,0	-	100,0	100,0	0	80,0
07.0043	36,4	63,6	-	100,0	57,1	0	36,4
07.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
07.2070	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0047	80,0	20,0	-	100,0	100,0	0	20,0
07.0075	25,0	75,0	-	100,0	100,0	0	75,0
07.2114	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0022	-	100,0	-	100,0	-	3	100,0
07.0012	100,0	-	-	-	-	-	-

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 [%]
07.0007	-	100,0	-	100,0	50,0	24	50,0
07.0070	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0011	-	100,0	-	100,0	-	26	20,0
07.0039	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0060	-	100,0	-	100,0	-	22	-
07.0078	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0049	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0066	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
Woj.	44,0	56,0	-	100,0	27,6	0	58,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.20 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze¹³. 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.

Tabela 2.1.20: 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	0,12	0,87	-	100,00	13,16	-
12.0002	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0003	0,01	10,00	-	100,00	25,00	40,00
12.0004	0,14	-	-	100,00	11,28	12,50
12.0005	0,40	-	-	100,00	98,87	33,85
12.0006	0,13	-	-	100,00	100,00	69,29
12.0007	0,00	-	-	100,00	25,00	-
12.0010	0,01	-	-	100,00	-	14,29
12.0011	0,02	-	-	100,00	20,00	-
12.0012	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0013	0,00	25,00	-	100,00	-	-
12.0014	0,00	-	-	100,00	33,33	-
12.0015	0,26	-	-	100,00	7,75	-
12.0016	0,04	-	-	100,00	54,76	-
12.0017	0,18	-	-	100,00	89,67	-
12.0018	0,01	-	-	100,00	14,29	-
12.0019	0,16	-	-	100,00	8,86	-
12.0020	0,19	-	0,52	99,48	7,37	-
12.0021	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0023	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0024	0,07	-	-	100,00	26,87	-
12.0025	0,12	0,87	-	100,00	7,89	-
12.0026	0,15	-	-	100,00	95,83	-
12.0027	0,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0028	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,03	-	2,94	97,06	-	-
12.0030	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0032	0,08	-	1,23	98,77	22,50	-
12.0033	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0034	0,07	-	-	100,00	12,68	-
12.0035	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0039	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 [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0040	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0041	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0042	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0048	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,02	-	-	100,00	-	-
12.0052	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0054	0,34	-	-	100,00	32,21	17,65
12.0056	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0059	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0063	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0069	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0073	0,00	-	-	100,00	100,00	-
12.0080	0,00	-	-	100,00	100,00	-
12.0086	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0132	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,64	0,19	0,15	99,85	37,89	32,71

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 [%]
12.0020	0,52	-	-	100,00	-	-
12.0027	25,00	-	-	100,00	-	-
12.0029	2,94	-	-	-	100,00	-
12.0032	1,23	-	-	100,00	-	-
Woj.	0,15	-	-	75,00	25,00	-

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.]	J39 [%]	J38 [%]	P20 [%]	J49 [%]	M18 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	83,5	13,0	-	2,6	-	0,9
12.0002	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0003	0,0	50,0	10,0	30,0	-	-	10,0
12.0004	0,1	83,0	9,9	5,7	0,7	-	0,7
12.0005	0,4	11,9	66,1	22,0	-	-	-
12.0006	0,1	7,0	61,7	31,2	-	-	-
12.0007	0,0	75,0	25,0	-	-	-	-
12.0010	0,0	25,0	-	75,0	-	-	-
12.0011	0,0	25,0	-	68,8	-	6,2	-
12.0012	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0013	0,0	25,0	-	50,0	-	-	25,0
12.0014	0,0	66,7	-	-	-	33,3	-
12.0015	0,3	91,5	7,8	-	0,8	-	-

Tabela 2.1.22: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J39 [%]	J38 [%]	P20 [%]	J49 [%]	M18 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0016	0,0	45,2	52,4	-	-	2,4	-
12.0017	0,2	9,8	89,7	-	0,5	-	-
12.0018	0,0	54,5	-	36,4	-	9,1	-
12.0019	0,2	87,8	8,5	3,7	-	-	-
12.0020	0,2	92,1	6,8	-	-	0,5	0,5
12.0021	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0023	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0024	0,1	68,1	25,0	6,9	-	-	-
12.0025	0,1	87,8	7,8	-	3,5	-	0,9
12.0026	0,1	4,0	92,6	3,4	-	-	-
12.0027	0,0	-	-	75,0	-	-	25,0
12.0028	0,0	37,5	-	50,0	12,5	-	-
12.0029	0,0	-	-	97,1	-	-	2,9
12.0030	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0032	0,1	76,5	22,2	-	-	-	1,2
12.0033	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,1	87,3	12,7	-	-	-	-
12.0035	0,0	37,5	-	62,5	-	-	-
12.0039	0,0	28,6	-	57,1	14,3	-	-
12.0040	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0041	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	33,3	-	66,7	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0054	0,3	63,8	30,6	4,7	0,9	-	-
12.0056	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0061	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0063	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	75,0	-	25,0	-	-	-
12.0073	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0080	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0086	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0132	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,6	53,4	34,3	11,0	0,7	0,3	0,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.23: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J39 duże choroby dermatologiczne
J38 ciężkie choroby dermatologiczne
P20 choroby skóry, układu mięśniowo - kostnego lub tkanki łącznej
J49 łagodne choroby dermatologiczne
M18 leczenie zachowawcze dolnej części układu rozrodczego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.24: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99				AA				35-39			Pozostałe [%]		
		87-99 [%]	89 [%]	99 [%]	93 [%]	Pozostałe [%]	AA [%]	L [%]	C [%]	I [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]		37 [%]	38 [%]
12.0001	115	100,0	100,0	96,5	52,2	50,4	47,0	5,6	1,9	-	92,6	-	-	-	23,5
12.0002	13	100,0	100,0	30,8	92,3	61,5	23,1	-	-	-	100,0	92,3	-	-	23,1
12.0003	10	100,0	90,0	90,0	-	20,0	80,0	75,0	87,5	87,5	100,0	50,0	-	-	-
12.0004	141	100,0	99,3	90,8	-	17,0	-	-	-	-	-	-	-	-	19,1
12.0005	395	100,0	34,9	99,7	60,8	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	6,6
12.0006	128	100,0	25,0	98,4	98,4	89,8	100,0	53,9	99,2	86,7	100,0	57,8	-	-	6,2
12.0007	4	100,0	100,0	-	-	50,0	25,0	-	-	-	100,0	-	-	-	25,0
12.0010	8	100,0	87,5	50,0	12,5	75,0	-	-	-	-	-	25,0	-	-	-
12.0011	16	100,0	100,0	100,0	-	93,8	25,0	75,0	50,0	75,0	100,0	68,8	-	-	-
12.0012	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0013	4	100,0	100,0	75,0	50,0	50,0	-	-	-	-	-	25,0	-	-	-
12.0014	3	100,0	66,7	-	-	100,0	100,0	66,7	100,0	100,0	100,0	-	-	-	33,3
12.0015	258	100,0	99,6	99,2	0,8	6,6	-	-	-	-	-	-	-	-	5,8
12.0016	42	100,0	100,0	95,2	97,6	9,5	97,6	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	4,8
12.0017	184	100,0	97,3	19,6	90,8	32,6	0,5	-	-	-	100,0	0,5	-	-	6,0
12.0018	11	100,0	100,0	36,4	18,2	45,5	100,0	63,6	100,0	90,9	100,0	36,4	-	-	27,3
12.0019	164	100,0	100,0	61,0	96,3	6,1	1,2	-	-	-	100,0	13,4	-	-	16,5
12.0020	191	100,0	100,0	90,6	29,3	29,3	99,5	100,0	100,0	100,0	99,5	86,9	-	-	20,4
12.0021	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0023	2	100,0	100,0	100,0	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0024	72	97,2	20,0	91,4	1,4	7,1	37,5	92,6	96,3	88,9	100,0	-	-	-	25,0
12.0025	115	100,0	88,7	85,2	61,7	64,3	99,1	100,0	97,4	99,1	100,0	-	-	-	59,1
12.0026	149	100,0	98,0	94,6	26,2	30,2	48,3	100,0	100,0	100,0	100,0	91,9	-	-	0,7
12.0027	4	100,0	75,0	50,0	75,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0
12.0028	8	100,0	62,5	50,0	12,5	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	-	-	-
12.0029	34	100,0	97,1	88,2	58,8	97,1	100,0	97,1	97,1	94,1	100,0	58,8	-	-	5,9
12.0030	1	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0032	81	100,0	100,0	84,0	19,8	38,3	-	-	-	-	-	100,0	-	-	61,7
12.0033	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	100,0
12.0034	71	93,0	100,0	98,5	-	12,1	100,0	100,0	100,0	83,1	100,0	91,5	-	-	-
12.0035	8	100,0	100,0	100,0	37,5	62,5	-	-	-	-	-	87,5	-	-	37,5
12.0039	7	100,0	57,1	57,1	-	85,7	57,1	100,0	100,0	100,0	100,0	28,6	-	-	42,9
12.0040	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0041	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0042	1	100,0	100,0	-	-	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	3	100,0	100,0	66,7	33,3	100,0	66,7	50,0	-	-	-	66,7	-	-	-
12.0050	15	93,3	100,0	50,0	100,0	57,1	26,7	75,0	75,0	75,0	100,0	-	-	-	-
12.0052	8	100,0	62,5	100,0	87,5	100,0	-	-	-	-	-	87,5	14,3	100,0	87,5

Tabela 2.1.24: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99			AA			35-39			Pozostałe [%]			
		87-99 [%]	89 [%]	99 [%]	AA [%]	L [%]	C [%]	I [%]	Pozostałe [%]	35-39 [%]		37 [%]	38 [%]	
12.0054	343	100,0	99,4	68,5	46,6	51,2	-	-	-	71,9	-	-	-	82,5
12.0056	2	100,0	100,0	-	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0059	1	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	100,0
12.0061	5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	60,0	-	-	100,0
12.0063	3	100,0	100,0	66,7	-	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	4	100,0	100,0	-	-	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0073	2	50,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0080	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0086	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0132	2	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0
Woj.	2 635	99,7	-	-	36,2	-	-	-	-	-	24,0	-	-	23,9

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.25: Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
		93	FIZYKOTERAPIA, RESPIRATOROTERAPIA, REHABILITACJA I ZABIEGI POKREWNE
AA	Badania laboratoryjne i inne	L	CHEMIA KLINICZNA 3
		C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		I	CHEMIA KLINICZNA 1
35-39	Zabiegi w zakresie układu sercowo-naczyniowego	37	INNE OPERACJE W ZAKRESIE SERCA I OSIERDZIA
		38	NACIĘCIE, WYCIĘCIE I UDRAŻNIANIE NACZYŃ

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.26 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu 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	4,35	2,61	93,04	-
12.0002	23,08	-	76,92	-
12.0003	10,00	-	90,00	-
12.0004	48,23	-	51,77	-
12.0005	0,51	1,77	97,47	0,3
12.0006	17,19	-	82,81	-
12.0007	100,00	-	-	-
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	75,00	-	25,00	-
12.0012	-	-	100,00	-
12.0013	-	25,00	75,00	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	1,55	0,39	98,06	-
12.0016	2,38	-	97,62	-
12.0017	1,63	-	98,37	-
12.0018	-	9,09	90,91	-
12.0019	6,71	0,61	92,68	-
12.0020	0,52	-	99,48	-
12.0021	-	100,00	-	-
12.0023	50,00	-	50,00	-
12.0024	1,39	-	98,61	-
12.0025	3,48	1,74	94,78	-
12.0026	2,01	-	97,99	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	87,50	12,5
12.0029	5,88	-	94,12	-
12.0030	100,00	-	-	-
12.0032	1,23	-	97,53	1,2
12.0033	-	-	100,00	-
12.0034	9,86	-	90,14	-
12.0035	-	12,50	87,50	-
12.0039	42,86	-	57,14	-

Tabela 2.1.26: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0040	-	-	100,00	-
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0048	-	-	100,00	-
12.0050	-	13,33	86,67	-
12.0052	25,00	12,50	62,50	-
12.0054	-	0,29	99,71	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0059	-	-	100,00	-
12.0061	20,00	-	80,00	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0069	25,00	-	75,00	-
12.0073	-	-	100,00	-
12.0080	-	-	100,00	-
12.0086	-	-	100,00	-
12.0132	100,00	-	-	-
Woj.	6,34	0,83	92,71	0,1

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	0,1	0,9	-	-	-	1,7
12.0002	0,0	7,7	7,7	-	-	7,7
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,1	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
12.0005	0,4	1,3	0,8	3,0	2,5	0,8
12.0006	0,1	1,6	1,6	3,1	1,6	3,1
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	12,5	12,5	-	-	-
12.0011	0,0	6,2	6,2	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,3	0,4	0,4	-	-	0,4
12.0016	0,0	2,4	2,4	-	-	-
12.0017	0,2	0,5	0,5	1,1	1,1	0,5
12.0018	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0019	0,2	-	-	2,4	1,2	1,8
12.0020	0,2	-	-	1,0	1,0	1,0
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,1	-	-	2,8	1,4	1,4
12.0025	0,1	3,5	2,6	1,7	0,9	1,7
12.0026	0,1	-	-	7,4	5,4	10,1
12.0027	0,0	-	-	25,0	25,0	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-

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 [%]
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,1	-	-	-	-	1,2
12.0033	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0034	0,1	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	37,5
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0040	0,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	100,0	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	6,7	6,7	6,7
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,3	0,9	-	1,2	1,2	0,9
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	33,3	-	-
12.0069	0,0	-	-	25,0	25,0	25,0
12.0073	0,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,0	-	-	-	-	-
12.0086	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0132	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,6	0,8	0,6	1,9	1,4	1,8

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

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

W tabeli 2.1.28 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	8,1	7,3	8,0	4,2	0,9	12,2
12.0002	4,1	5,3	4,0	1,7	-	38,5
12.0003	7,0	6,0	5,0	6,1	-	30,0
12.0004	9,6	7,2	9,0	4,6	-	8,5
12.0005	6,8	6,7	6,0	3,0	-	12,7
12.0006	5,4	5,4	5,0	2,3	-	19,5
12.0007	3,5	6,6	3,0	1,7	-	75,0
12.0010	3,2	5,3	2,5	1,6	-	62,5
12.0011	4,4	5,8	4,0	1,5	-	25,0
12.0012	9,0	6,8	9,0	-	-	-
12.0013	3,0	6,3	3,5	1,7	25,0	50,0
12.0014	6,0	7,0	6,0	3,0	-	33,3
12.0015	5,3	7,3	5,0	1,8	-	19,4
12.0016	2,9	6,8	3,0	0,6	2,4	88,1
12.0017	8,7	7,4	8,0	3,1	-	2,2
12.0018	4,9	6,7	5,0	2,9	9,1	36,4
12.0019	8,4	7,3	7,0	4,9	-	17,7
12.0020	6,7	7,2	7,0	3,0	0,5	9,4
12.0021	9,0	4,9	9,0	-	-	-
12.0023	3,5	4,9	3,5	2,1	-	50,0

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 [%]
12.0024	4,3	7,0	3,0	2,2	-	52,8
12.0025	6,1	7,3	6,0	2,8	-	19,1
12.0026	5,7	7,3	5,0	2,5	-	19,5
12.0027	4,5	5,7	3,5	2,4	-	50,0
12.0028	5,6	6,1	4,0	5,1	-	50,0
12.0029	3,3	5,3	2,0	2,1	-	64,7
12.0030	2,0	5,1	2,0	-	-	100,0
12.0032	9,6	7,7	9,0	4,3	-	6,2
12.0033	5,0	7,7	5,0	-	-	-
12.0034	13,3	7,4	11,0	6,8	-	5,6
12.0035	8,1	6,3	7,0	7,4	-	25,0
12.0039	6,4	5,8	6,0	2,9	-	14,3
12.0040	2,0	6,0	2,0	-	-	100,0
12.0041	4,0	4,9	4,0	-	-	-
12.0042	2,0	7,5	2,0	-	-	100,0
12.0048	6,0	5,3	7,0	2,6	-	33,3
12.0050	5,1	5,4	3,0	3,6	-	53,3
12.0052	5,1	5,4	5,0	2,4	-	25,0
12.0054	7,1	6,9	6,0	5,1	0,9	28,9
12.0056	3,5	8,2	3,5	2,1	-	50,0
12.0059	10,0	7,1	10,0	-	-	-
12.0061	2,2	5,1	2,0	0,8	-	100,0
12.0063	6,7	7,6	5,0	2,9	-	-
12.0069	7,5	6,4	8,5	4,0	-	25,0
12.0073	-	7,6	-	-	100,0	100,0
12.0080	6,0	6,7	6,0	-	-	-
12.0086	1,0	7,6	1,0	-	-	100,0
12.0132	6,5	6,9	6,5	3,5	-	-
Woj.	6,9	6,9	6,0	4,1	0,4	19,7

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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500¹⁵. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

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	2,6	40,9	32,2	7,0
12.0002	-	38,5	15,4	-
12.0003	-	50,0	20,0	10,0
12.0004	-	61,7	51,1	9,2
12.0005	1,8	50,6	39,2	11,9
12.0006	-	36,7	25,0	2,3
12.0007	-	50,0	50,0	-
12.0010	-	12,5	12,5	12,5
12.0011	-	12,5	6,2	-
12.0012	-	100,0	-	-

¹⁵Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

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 [%]
12.0013	25,0	-	-	-
12.0014	-	66,7	-	-
12.0015	0,4	48,8	25,6	2,7
12.0016	-	50,0	16,7	7,1
12.0017	-	48,9	35,3	20,7
12.0018	9,1	18,2	18,2	-
12.0019	0,6	53,0	38,4	4,9
12.0020	-	52,9	37,7	-
12.0021	100,0	-	-	-
12.0023	-	50,0	-	-
12.0024	-	47,2	37,5	18,1
12.0025	1,7	64,3	47,8	38,3
12.0026	-	57,0	34,9	1,3
12.0027	-	75,0	50,0	25,0
12.0028	-	42,9	-	-
12.0029	-	50,0	44,1	11,8
12.0030	-	-	-	-
12.0032	-	54,3	40,7	2,5
12.0033	-	-	-	-
12.0034	-	62,0	50,7	12,7
12.0035	12,5	50,0	-	-
12.0039	-	42,9	28,6	14,3
12.0040	-	100,0	-	-
12.0041	-	-	-	-
12.0042	-	-	-	-
12.0048	-	100,0	66,7	33,3
12.0050	13,3	40,0	6,7	6,7
12.0052	12,5	87,5	25,0	12,5
12.0054	0,3	42,0	20,7	11,4
12.0056	-	50,0	-	-
12.0059	-	-	-	-
12.0061	-	40,0	20,0	-
12.0063	-	66,7	33,3	-
12.0069	-	50,0	50,0	-
12.0073	-	100,0	-	-
12.0080	-	-	-	-
12.0086	-	-	-	-
12.0132	-	50,0	50,0	-
Woj.	0,8	49,7	33,5	9,4

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 **2.1.30**.

Tabela 2.1.30: Statystyki dotyczące śmiertelności

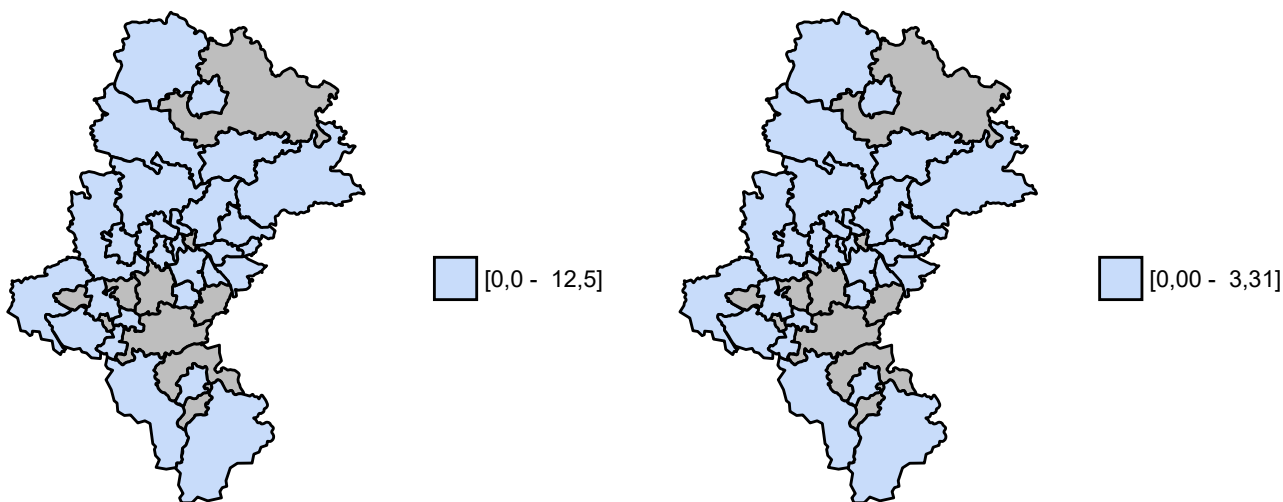
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,5	0,3	0,5	0,5	0,3	0,5	0,6
kujawsko-pomorskie	1,7	0,2	0,4	0,7	0,2	0,4	0,7
lubelskie	0,9	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,3
lubuskie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

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] [%]
podkarpackie	1,4	0,3	0,5	0,7	0,3	0,5	0,7
podlaskie	0,6	0,2	0,7	0,7	0,1	0,5	0,5
pomorskie	1,3	0,5	0,5	0,8	0,5	0,5	1,0
śląskie	2,6	0,3	0,6	0,8	0,2	0,4	0,6
świętokrzyskie	0,7	0,1	0,8	1,0	0,1	0,9	1,0
warmińsko-mazurskie	1,4	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3
wielkopolskie	1,5	0,3	0,6	0,7	0,3	0,6	0,7
zachodniopomorskie	0,9	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3

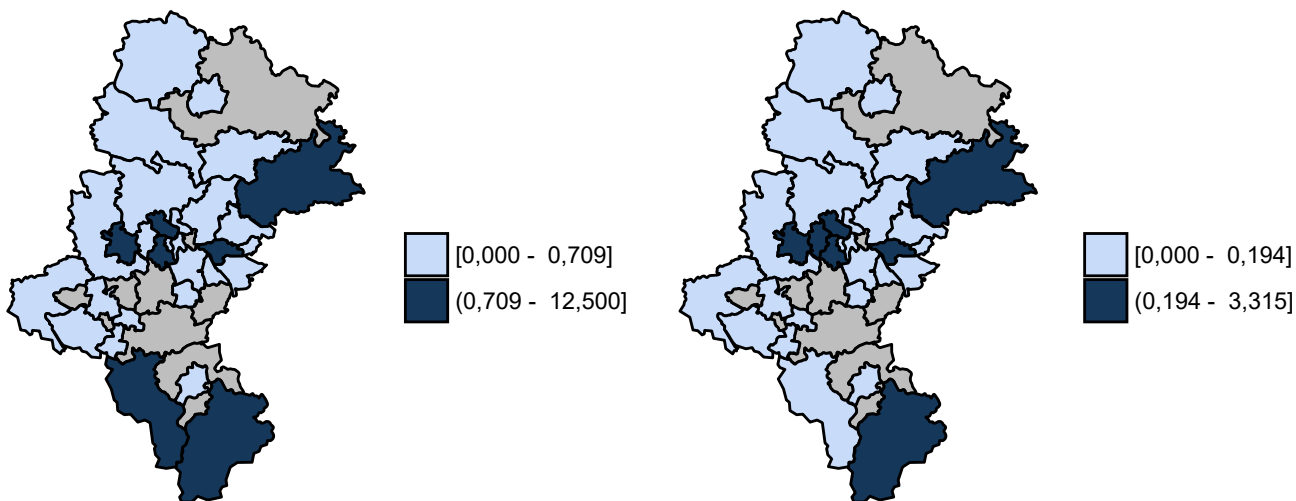
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



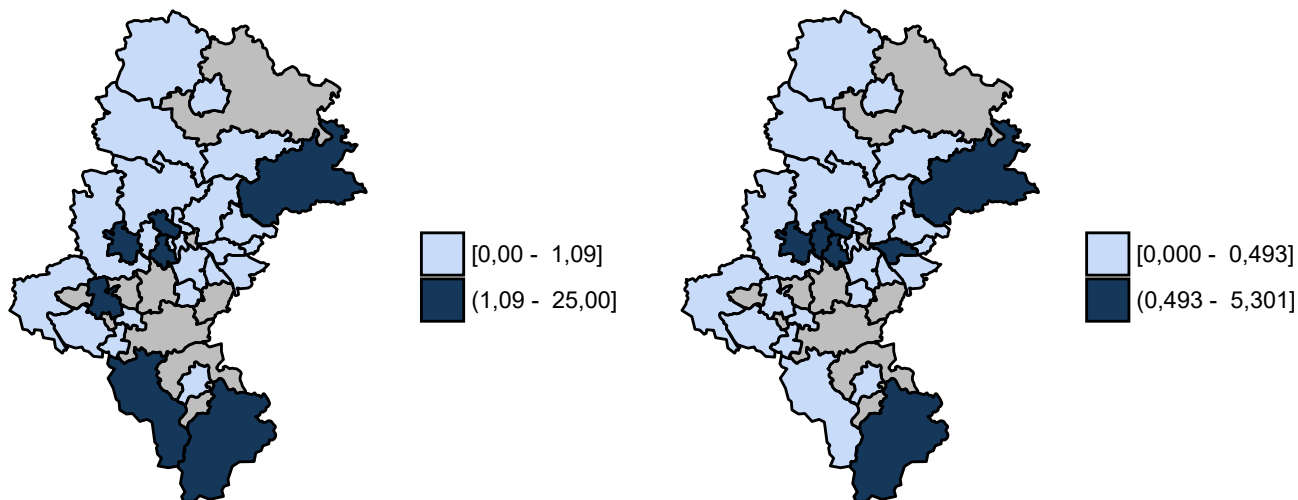
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Na szczególną uwagę w podgrupie 'Zapalenie Skóry i Wyprysk' zasługuje leczenie pacjentów poniżej 18. roku życia. W Polsce jest ich 5.45 tys. Tabela 2.1.31 przedstawia dane na omawiany temat w województwie śląskim.

Tabela 2.1.31: Liczba hospitalizacji pacjentów z Atopowym Zapaleniem Skóry (AZS), z podziałem na dorosłych i dzieci

ID	Liczba pacjentów z AZS w szpitalu	Udział liczby pacjentów z AZS wśród pacjentów z podgrupy [%]	Liczba hospitalizacji dorosłych z AZS	Liczba hospitalizacji dzieci z AZS	Udział liczby hospitalizacji dzieci z AZS wśród pacjentów z AZS [%]
12.0001	18	16,36	21	-	-
12.0002	7	53,85	-	7	100
12.0003	1	10,00	-	1	100
12.0004	12	8,89	11	3	21
12.0005	76	20,21	2	84	98
12.0006	34	27,64	1	33	97
12.0007	1	25,00	1	-	-
12.0010	5	62,50	-	5	100
12.0011	9	56,25	-	9	100
12.0015	7	2,82	7	-	-
12.0016	2	4,88	2	-	-
12.0018	2	18,18	-	2	100
12.0019	13	8,18	8	5	38
12.0020	16	8,70	16	-	-
12.0023	1	50,00	-	1	100
12.0024	4	5,71	1	3	75
12.0025	16	14,41	17	-	-
12.0026	5	3,85	-	5	100
12.0027	2	50,00	-	2	100
12.0028	3	37,50	-	3	100
12.0029	32	96,97	-	33	100
12.0030	1	100,00	-	1	100
12.0032	4	5,06	4	-	-
12.0034	2	2,90	2	-	-
12.0035	3	37,50	-	3	100
12.0039	1	14,29	-	1	100
12.0048	1	33,33	-	1	100
12.0050	3	20,00	-	3	100

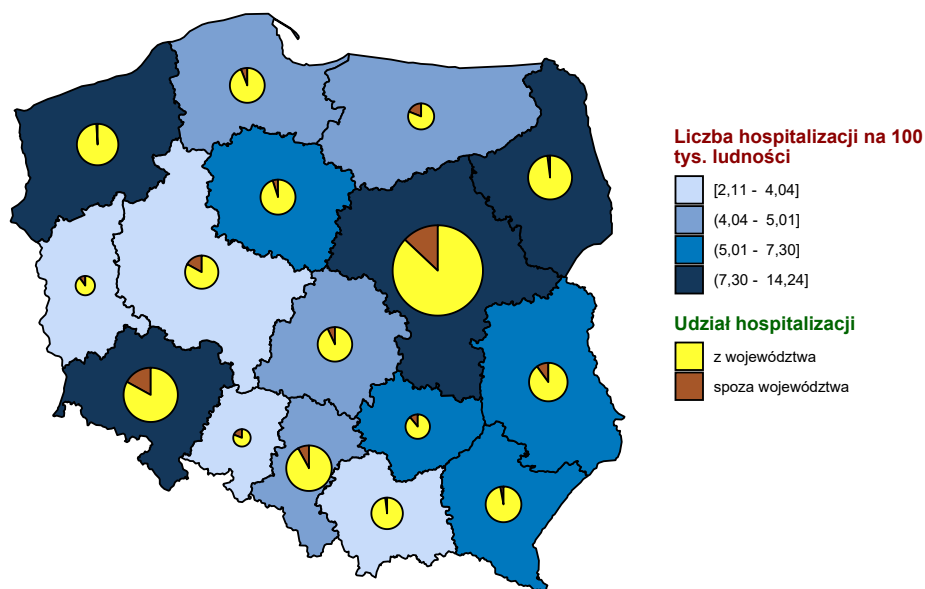
Tabela 2.1.31: Liczba hospitalizacji pacjentów z Atopowym Zapaleniem Skóry (AZS), z podziałem na dorosłych i dzieci

ID	Liczba pacjentów z AZS w szpitalu	Udział liczby pacjentów z AZS wśród pacjentów z podgrupy [%]	Liczba hospitalizacji dorosłych z AZS	Liczba hospitalizacji dzieci z AZS	Udział liczby hospitalizacji dzieci z AZS wśród pacjentów z AZS [%]
12.0052	8	100,00	-	8	100
12.0054	50	15,06	41	14	25
12.0056	2	100,00	2	-	-
12.0061	2	40,00	-	2	100
12.0063	1	33,33	1	-	-
12.0069	1	25,00	-	1	100
Woj.	329	13,37	137	230	63

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.1.2 Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe

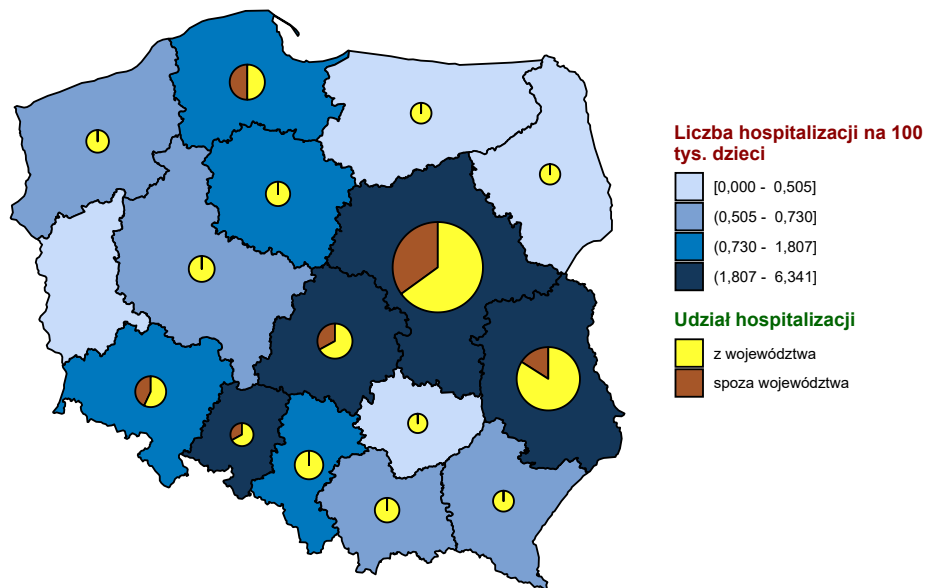
W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,20 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe (dalej: podgrupa)¹⁶, co stanowiło 0,73% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

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

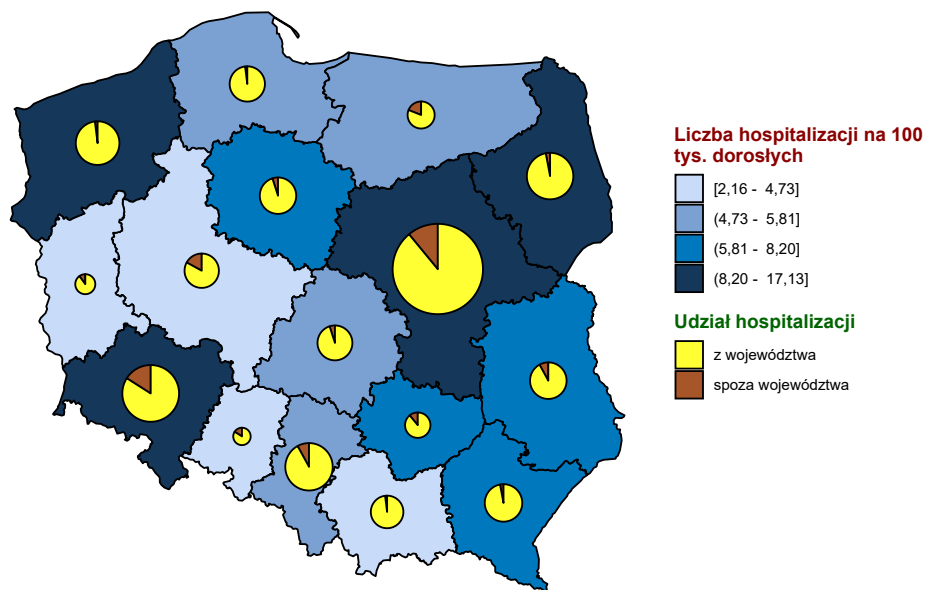
¹⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: L10, L11, L12, L13.

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



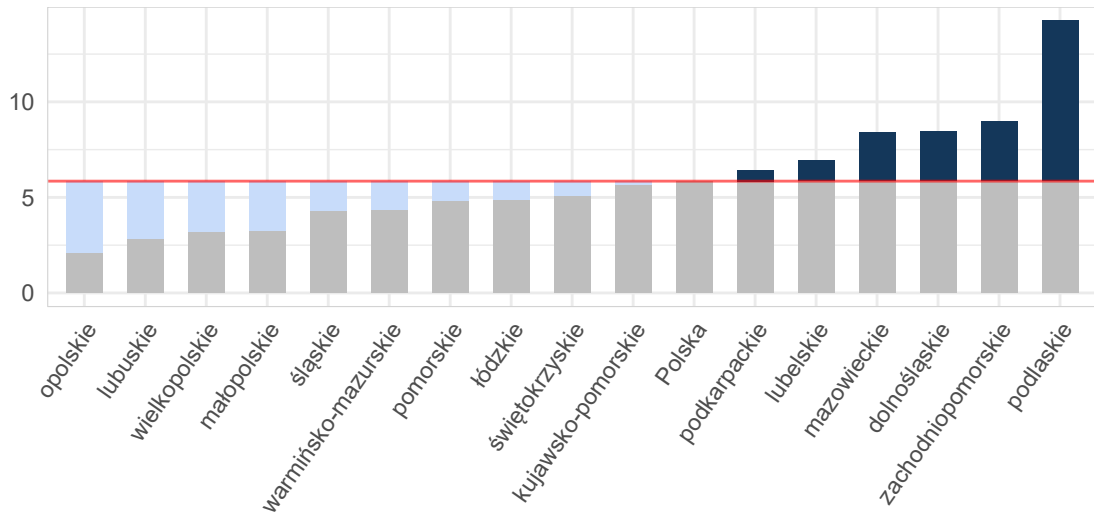
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



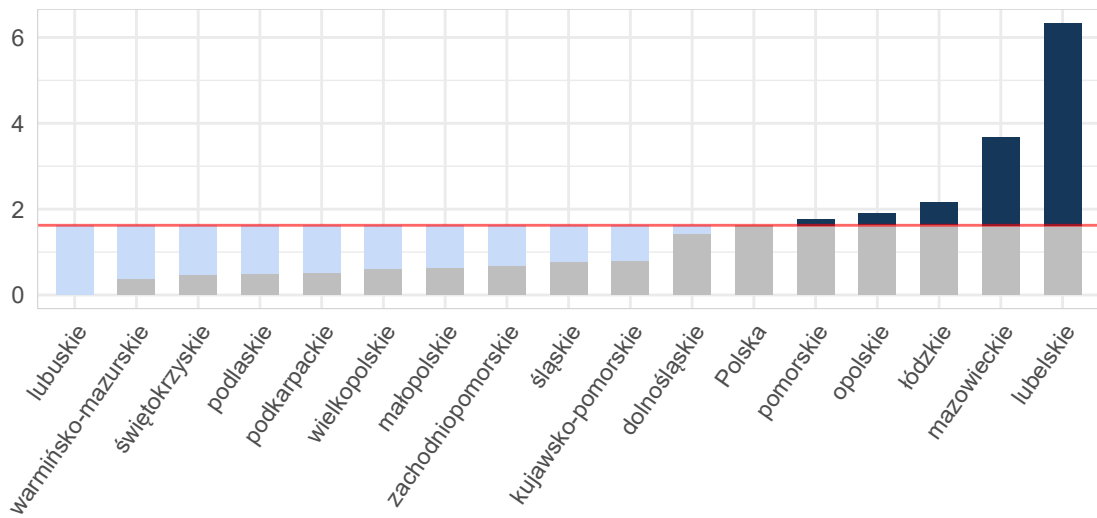
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.16: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



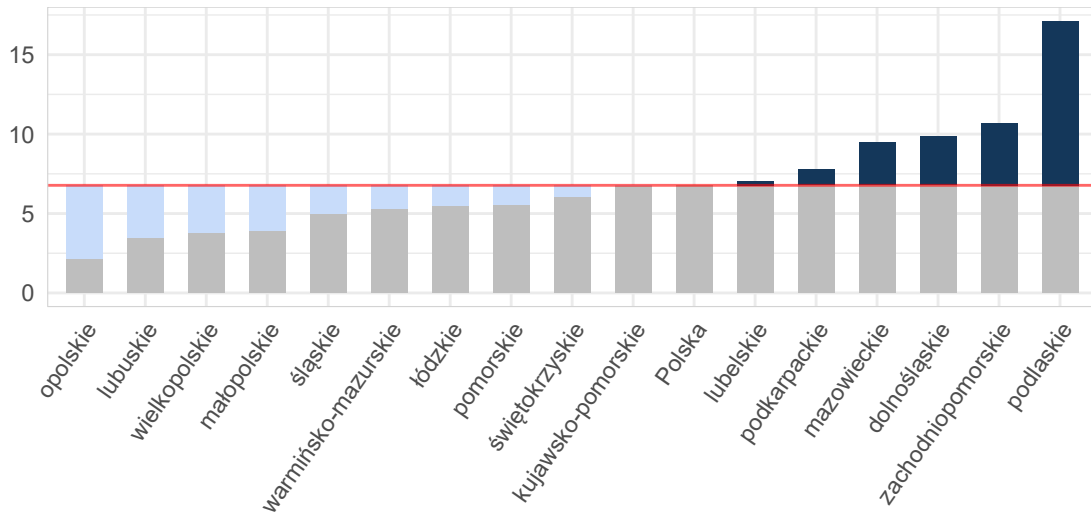
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.17: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.18: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.32: 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	0,24	-	0,04	17,14	8,44	4
kujawsko-pomorskie	0,12	-	0,00	5,08	5,66	18
lubelskie	0,15	-	0,02	10,14	6,94	4
lubuskie	0,03	-	0,00	10,34	2,85	13
łódzkie	0,12	-	0,00	7,38	4,91	30
małopolskie	0,11	-	-	2,70	3,28	26
mazowieckie	0,45	-	0,09	13,56	8,39	9
opolskie	0,02	-	-	19,05	2,11	8
podkarpackie	0,14	-	0,00	3,65	6,44	15
podlaskie	0,17	-	-	2,96	14,24	3
pomorskie	0,11	-	0,00	6,25	4,84	11
śląskie	0,20	-	0,00	8,16	4,30	17
świętokrzyskie	0,06	-	0,01	10,94	5,11	10
warmińsko-mazurskie	0,06	-	-	19,05	4,39	11
wielkopolskie	0,11	-	-	17,12	3,19	23
zachodniopomorskie	0,15	-	0,01	1,96	8,96	15
Polska	2,25	-	0,19	9,65	5,85	217

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 16. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 6 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.33: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński

Tabela 2.1.33: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

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
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
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
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
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
12.0029	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
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,05 tys. hospitalizacji dla 0,04 tys. pacjentów. Tym samym 27,04% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.34 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.34: 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 [%]
12.0025	0,04	0,05	0,00	-	27,0	27,0
12.0054	0,04	0,04	-	-	22,4	49,5
12.0004	0,02	0,02	-	-	10,7	60,2
12.0015	0,02	0,02	-	-	9,2	69,4
12.0017	0,01	0,01	-	-	5,6	75,0
12.0005	0,01	0,01	0,00	-	5,1	80,1
12.0001	0,01	0,01	-	-	4,6	84,7
12.0032	0,01	0,01	-	-	4,6	89,3
12.0019	0,01	0,01	-	-	4,1	93,4
12.0020	0,00	0,00	-	-	2,0	95,4
12.0024	0,00	0,00	-	-	2,0	97,4
12.0003	0,00	0,00	-	-	0,5	98,0
12.0016	0,00	0,00	-	-	0,5	98,5
12.0029	0,00	0,00	0,00	-	0,5	99,0
12.0038	0,00	0,00	-	-	0,5	99,5
12.0080	0,00	0,00	-	-	0,5	100,0
Woj.	0,17	0,20	0,00	-	100,0	100,0

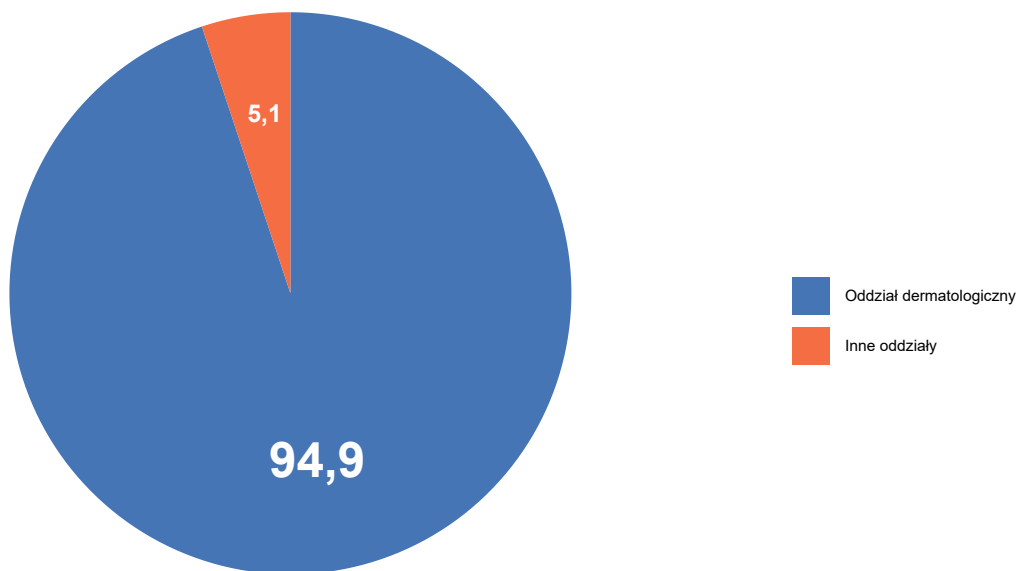
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

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))

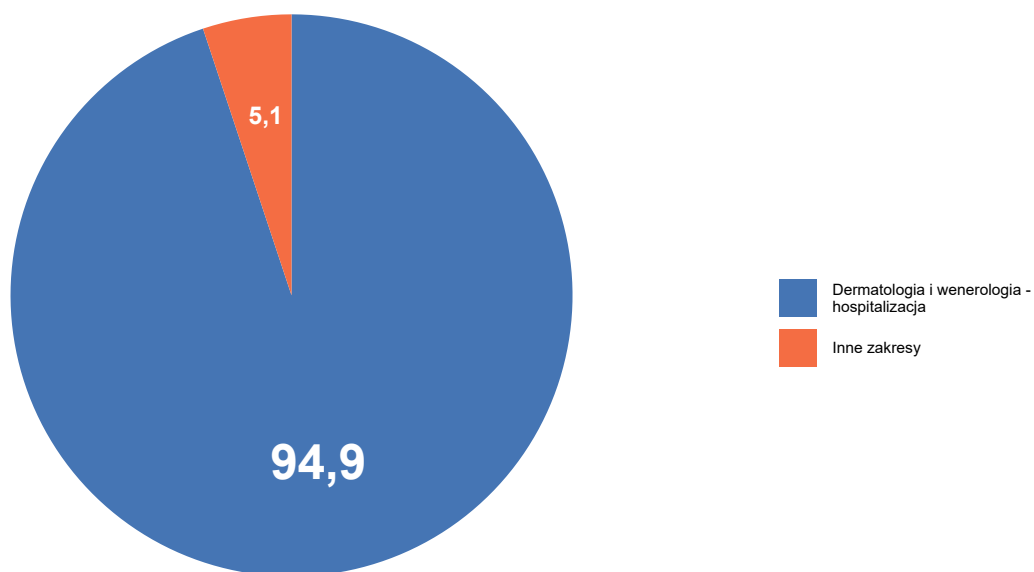
charakteryzowały się oddziały: Oddział dermatologiczny oraz Oddział dermatologiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 97,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja oraz Dermatologia i wenerologia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 97,4%.

Wykres 2.1.19: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.20: 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 2.1.35 oraz Tabela 2.1.36. 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 2.1.35: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział alergologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział dermatologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Suma [tys.]
12.0025	-	-	0,05	-	-	0,05
12.0054	-	-	0,04	-	-	0,04
12.0004	-	-	0,02	-	-	0,02
12.0015	-	-	0,02	-	-	0,02
12.0017	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0005	-	-	0,00	0,00	-	0,01
12.0001	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0032	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0019	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0020	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0024	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0003	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0029	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0038	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0080	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.35: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział alergologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział dermatologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Suma [tys.]
Woj.	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	0,20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.36: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Alergologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0025	-	-	-	0,05	-	0,05
12.0054	-	-	-	0,04	-	0,04
12.0004	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0015	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0017	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0005	-	-	-	0,00	0,00	0,01
12.0001	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0032	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0019	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0020	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0024	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0003	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0016	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0029	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0038	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0080	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	0,20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.37 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.37: 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	76,8	44,4	-	-	-	11,1	-	88,9
12.0003	35,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0004	67,4	61,9	-	-	-	9,5	14,3	76,2
12.0005	31,4	50,0	50,0	-	-	20,0	10,0	20,0
12.0015	61,3	27,8	-	-	16,7	5,6	27,8	50,0
12.0016	61,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0017	67,5	45,5	-	-	-	9,1	27,3	63,6
12.0019	75,4	62,5	-	-	-	-	12,5	87,5

Tabela 2.1.37: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0020	65,0	50,0	-	-	-	25,0	-	75,0
12.0024	62,0	100,0	-	-	-	25,0	-	75,0
12.0025	60,1	54,7	-	1,9	3,8	22,6	15,1	56,6
12.0029	12,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	68,2	88,9	-	-	-	11,1	11,1	77,8
12.0038	28,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0054	52,0	52,3	-	9,1	13,6	20,5	22,7	34,1
12.0080	65,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	59,5	53,6	3,1	2,6	6,1	16,3	16,3	55,6

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 lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.38 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.38: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,01	-	11,11	22,22	55,56	11,11
12.0003	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0004	0,02	4,76	4,76	57,14	33,33	-
12.0005	0,01	50,00	20,00	30,00	-	-
12.0015	0,02	11,11	27,78	33,33	27,78	-
12.0016	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0017	0,01	-	9,09	63,64	18,18	9,09
12.0019	0,01	-	-	37,50	62,50	-
12.0020	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0024	0,00	-	25,00	50,00	25,00	-
12.0025	0,05	9,43	22,64	50,94	16,98	-
12.0029	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0032	0,01	-	11,11	55,56	33,33	-
12.0038	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0054	0,04	22,73	22,73	40,91	13,64	-
12.0080	0,00	-	-	100,00	-	-

¹⁸Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.38: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
Woj.	0,20	12,76	18,37	45,92	21,94	1,02

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 2.1.39. 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 2.1.39: 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	-	66,7	33,3	23,7	28,7	44,4
12.0003	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0004	-	42,9	57,1	6,5	0,0	14,3
12.0005	10,0	80,0	10,0	22,5	19,7	30,0
12.0015	-	44,4	55,6	7,9	0,0	-
12.0016	-	100,0	-	45,3	45,3	-
12.0017	-	63,6	36,4	5,8	5,6	-
12.0019	-	25,0	75,0	10,5	0,0	25,0
12.0020	25,0	50,0	25,0	13,5	16,1	25,0
12.0024	-	50,0	50,0	8,0	6,1	25,0
12.0025	20,8	64,2	15,1	31,0	20,7	30,2
12.0029	-	100,0	-	30,4	30,4	-
12.0032	-	44,4	55,6	2,8	0,0	-
12.0038	-	100,0	-	9,5	9,5	-
12.0054	6,8	68,2	25,0	24,9	9,3	11,4
12.0080	-	100,0	-	9,9	9,9	-
Woj.	8,2	59,2	32,7	19,5	10,7	17,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹⁹, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 68.53%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 25.46%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 20.93%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 4 (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 2.1.40. 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 2.1.40: 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 [%]
07.0019	16,1	83,9	-	100,0	100,0	0	83,9

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

Tabela 2.1.40: 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 [%]
07.0005	43,5	56,5	-	100,0	-	11	34,8
07.0028	81,1	18,9	-	100,0	42,9	2	16,2
07.0021	9,2	90,8	-	100,0	-	22	26,1
07.0015	28,6	71,4	-	100,0	-	7	71,4
07.0003	3,4	96,6	-	100,0	-	26	13,8
07.0010	12,5	87,5	-	100,0	14,3	3	87,5
07.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	20,9	79,1	-	100,0	51,8	0	68,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.41 przeanalizowano udział świadczeń zachowawczych JGP. 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.

Tabela 2.1.41: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,01	100,00	100,00	-
12.0003	0,00	100,00	100,00	-
12.0004	0,02	100,00	100,00	-
12.0005	0,01	100,00	100,00	100,00
12.0015	0,02	100,00	100,00	-
12.0016	0,00	100,00	100,00	-
12.0017	0,01	100,00	100,00	-
12.0019	0,01	100,00	100,00	-
12.0020	0,00	100,00	100,00	-
12.0024	0,00	100,00	100,00	-
12.0025	0,05	100,00	100,00	-
12.0029	0,00	100,00	-	100,00
12.0032	0,01	100,00	100,00	-
12.0038	0,00	100,00	100,00	-
12.0054	0,04	100,00	100,00	-
12.0080	0,00	100,00	100,00	-
Woj.	0,20	100,00	100,00	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.42 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.43.

Tabela 2.1.42: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J38 [%]
12.0001	0,0	100,0
12.0003	0,0	100,0
12.0004	0,0	100,0
12.0005	0,0	100,0
12.0015	0,0	100,0
12.0016	0,0	100,0
12.0017	0,0	100,0

Tabela 2.1.42: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J38 [%]
12.0019	0,0	100,0
12.0020	0,0	100,0
12.0024	0,0	100,0
12.0025	0,1	100,0
12.0029	0,0	100,0
12.0032	0,0	100,0
12.0038	0,0	100,0
12.0054	0,0	100,0
12.0080	0,0	100,0
Woj.	0,2	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.43: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J38 ciężkie choroby dermatologiczne

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.44: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Immunizacja [%]
12.0001	9	-
12.0003	1	-
12.0004	21	-
12.0005	10	-
12.0015	18	-
12.0016	1	-
12.0017	11	-
12.0019	8	-
12.0020	4	-
12.0024	4	-
12.0025	53	-
12.0029	1	-
12.0032	9	-
12.0038	1	-
12.0054	44	-
12.0080	1	-
Woj.	196	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.45: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Immunizacja	99.13, 99.14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.46** przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.46: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	-	88,89	11,1
12.0003	100,00	-	-	-
12.0004	42,86	-	57,14	-
12.0005	10,00	10,00	80,00	-
12.0015	-	5,56	94,44	-
12.0016	-	-	100,00	-
12.0017	9,09	-	90,91	-
12.0019	-	-	100,00	-
12.0020	-	-	100,00	-
12.0024	-	-	100,00	-
12.0025	5,66	3,77	90,57	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0038	100,00	-	-	-
12.0054	-	-	97,73	2,3
12.0080	-	-	100,00	-
Woj.	8,16	2,04	88,78	1,0

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

W tabeli **2.1.47** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją²⁰ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.47: 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	-	-	-	-	22,2
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,0	-	-	-	-	4,8
12.0005	0,0	10,0	-	-	-	-
12.0015	0,0	5,6	-	11,1	5,6	5,6
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	-	-	9,1	9,1	9,1
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	25,0	25,0	-
12.0025	0,1	-	-	1,9	1,9	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	4,5	4,5	-	-	-
12.0080	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,2	2,0	1,0	2,6	2,0	2,6

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

²⁰Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.48: 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	17,7	13,9	16,0	10,7	-	-
12.0003	11,0	7,7	11,0	-	-	-
12.0004	11,2	11,6	12,0	7,4	-	19,0
12.0005	5,9	6,7	6,5	4,3	10,0	40,0
12.0015	10,1	10,0	8,0	7,3	-	11,1
12.0016	2,0	7,3	2,0	-	-	100,0
12.0017	10,5	11,4	9,0	3,3	-	-
12.0019	15,8	11,0	14,5	10,4	-	12,5
12.0020	7,8	9,7	4,0	8,2	-	25,0
12.0024	7,0	8,3	4,5	7,1	-	50,0
12.0025	6,5	9,0	6,0	4,0	1,9	30,2
12.0029	-	1,0	-	-	100,0	100,0
12.0032	12,9	10,0	11,0	6,7	-	-
12.0038	13,0	6,5	13,0	-	-	-
12.0054	9,6	8,3	7,5	9,5	-	22,7
12.0080	20,0	12,6	20,0	-	-	-
Woj.	9,5	9,5	8,0	7,6	1,5	21,4

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

Tabela 2.1.49 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500²¹. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.49: 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	-	62,5	62,5	12,5
12.0003	-	-	-	-
12.0004	-	71,4	66,7	28,6
12.0005	10,0	20,0	20,0	20,0
12.0015	5,6	44,4	33,3	27,8
12.0016	-	-	-	-
12.0017	-	36,4	27,3	27,3
12.0019	-	50,0	37,5	12,5
12.0020	-	75,0	50,0	-
12.0024	-	75,0	50,0	-
12.0025	3,8	62,3	47,2	39,6
12.0029	-	100,0	-	-
12.0032	-	66,7	55,6	-
12.0038	-	-	-	-
12.0054	-	60,5	34,9	25,6
12.0080	-	100,0	100,0	-
Woj.	2,0	57,2	42,8	25,8

A Ogółem

B W dedykowanym AOS

C W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

²¹Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

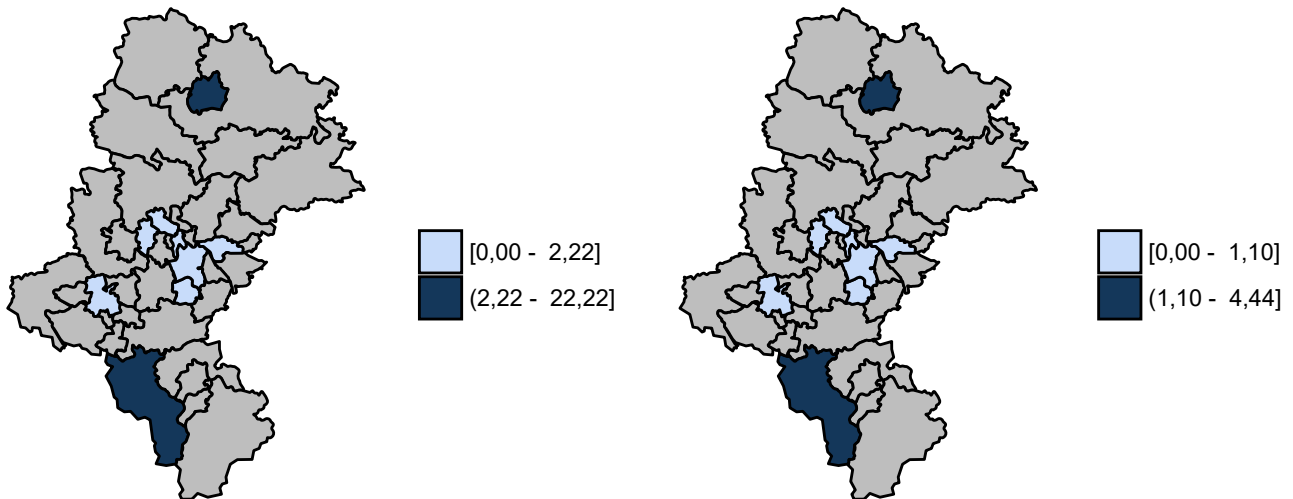
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.50.

Tabela 2.1.50: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

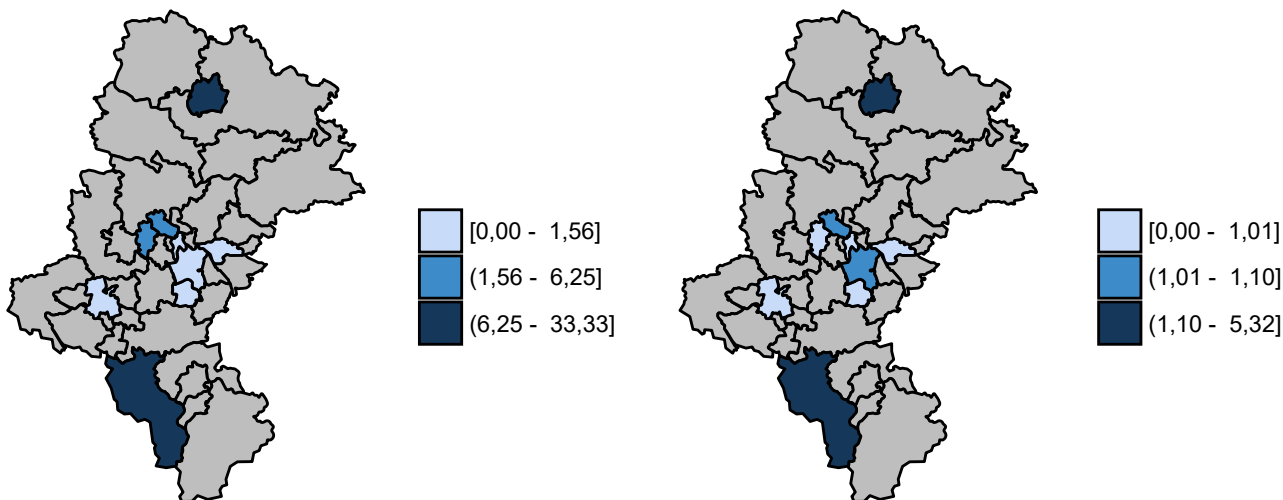
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.21: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



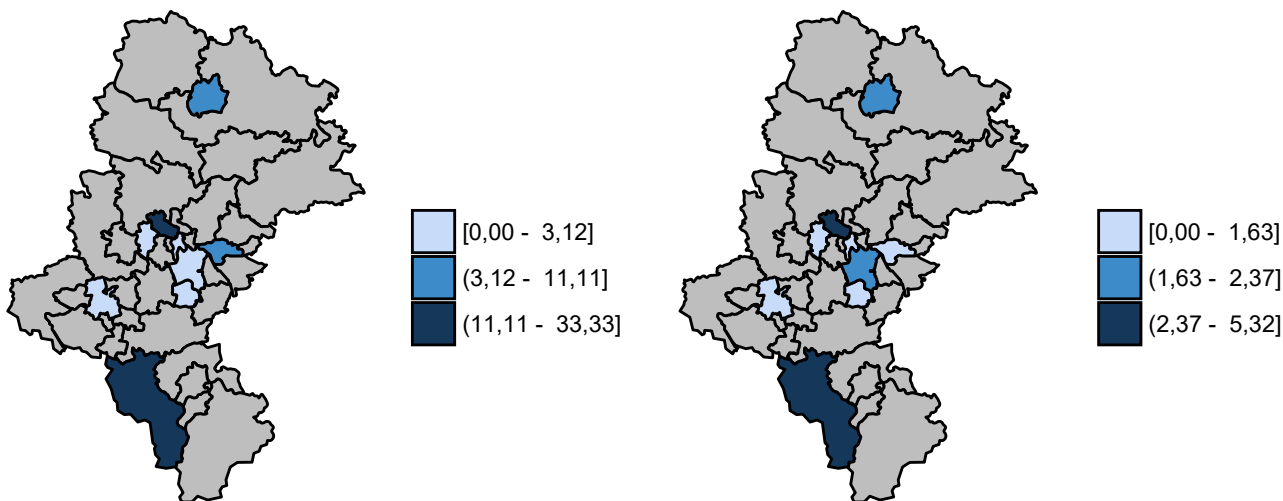
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.22: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.23: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



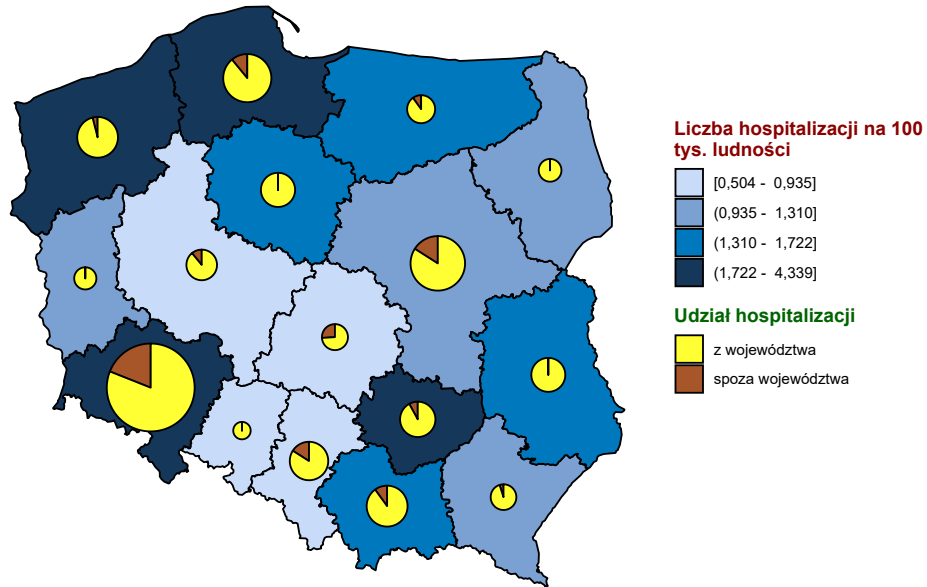
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.3 Skórny chłoniak z komórek T

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,04 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Skórny chłoniak z komórek T (dalej: podgrupa)²², co stanowiło 0,16% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

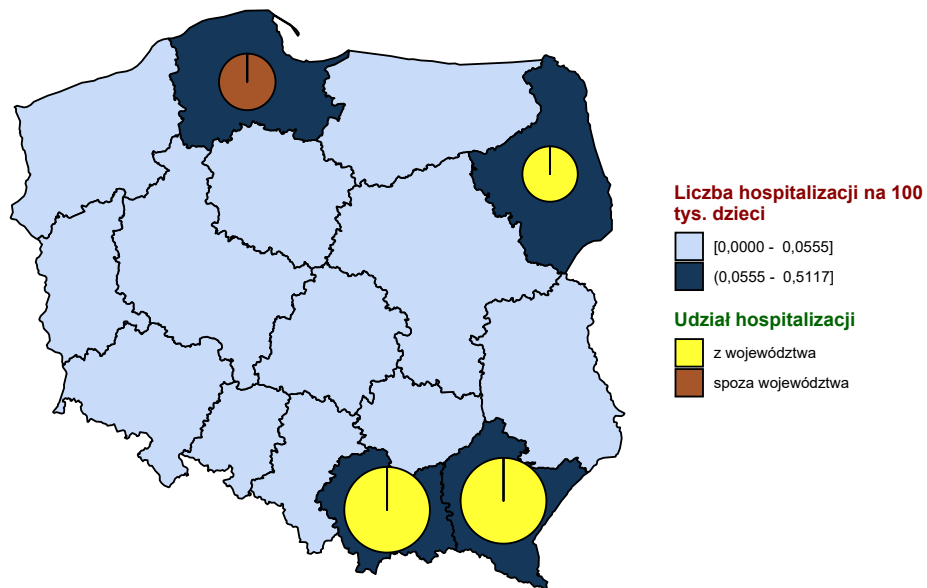
²²W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: C84.0, C84.1, C84.5.

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



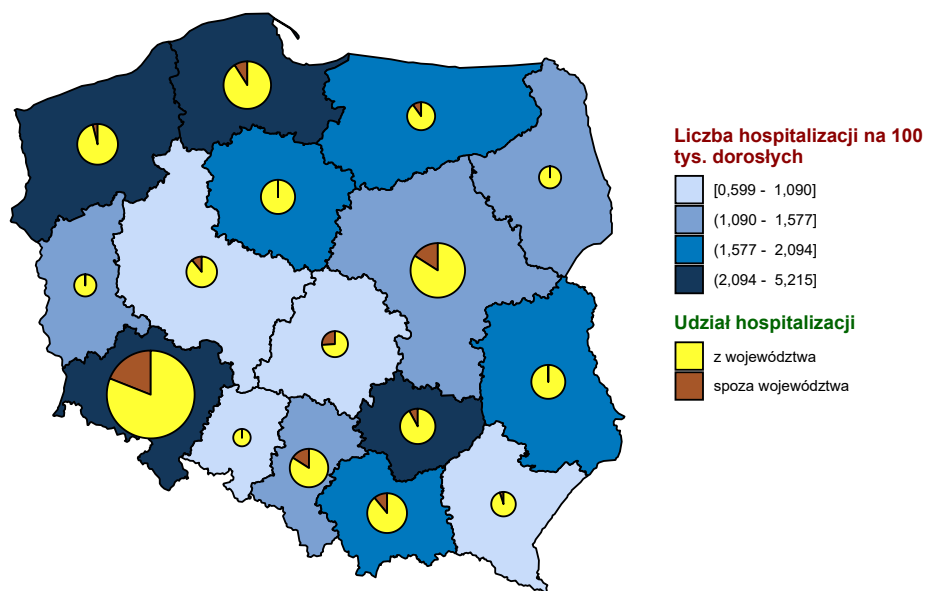
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



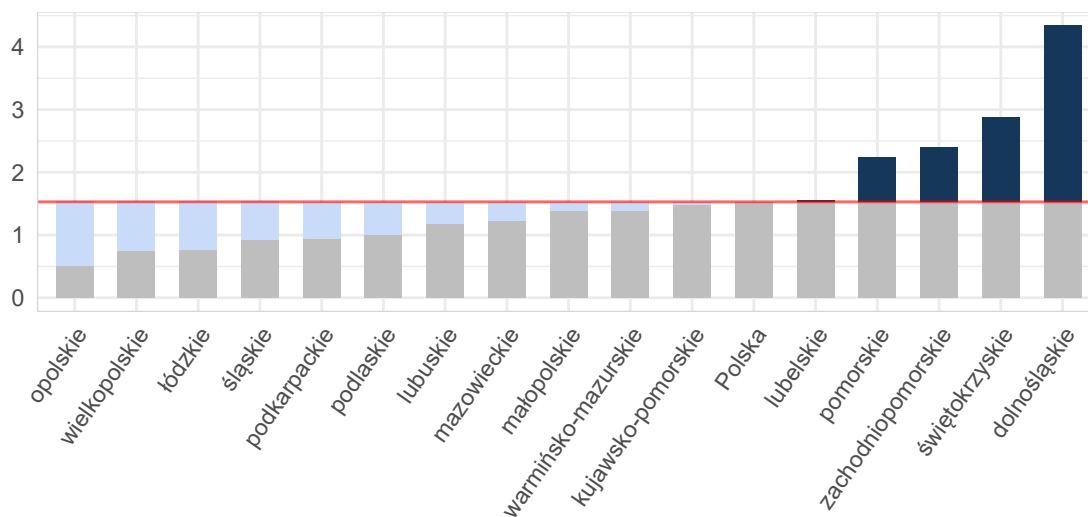
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



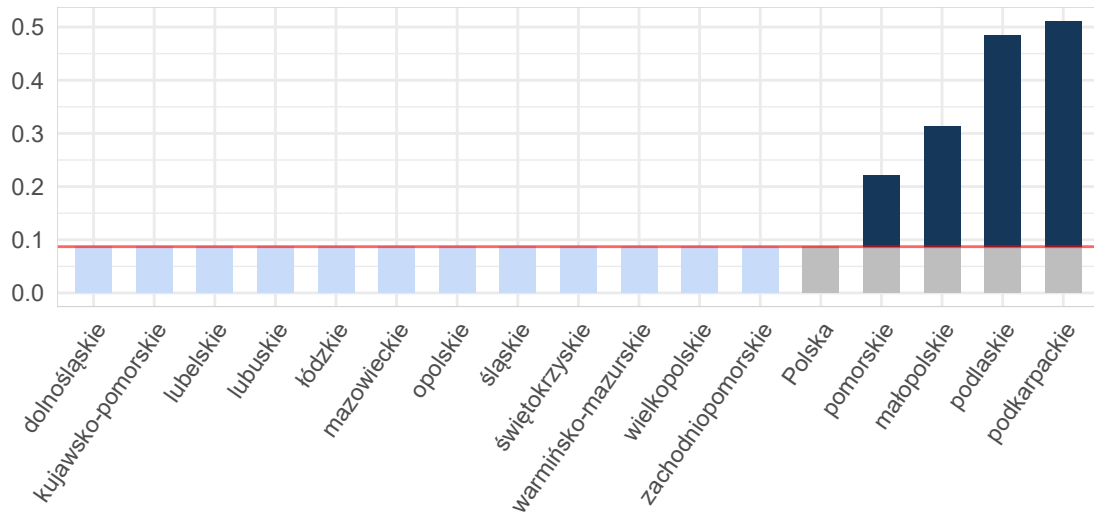
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.24: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



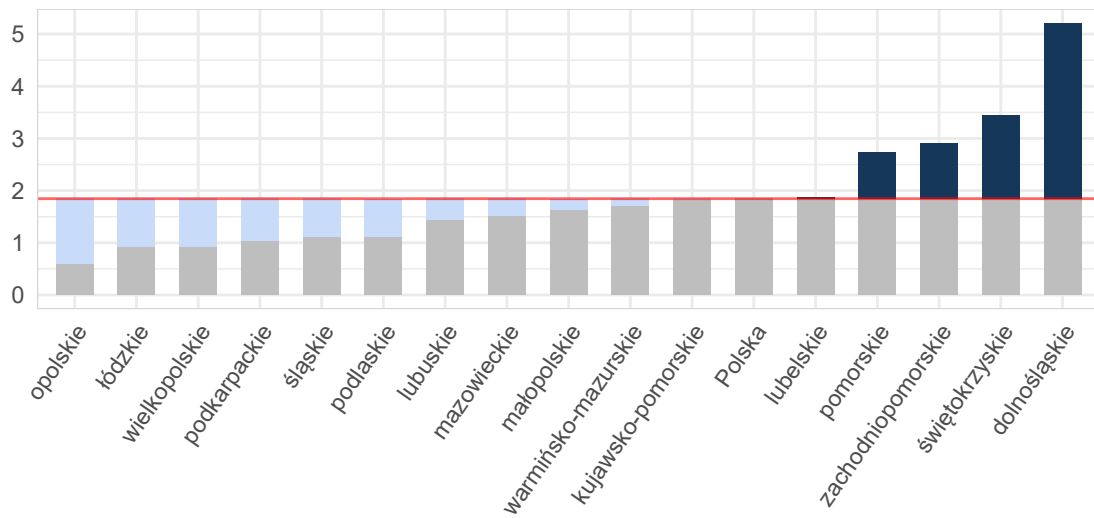
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.25: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.26: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.51: 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	0,13	-	0,02	19,05	4,34	-
kujawsko-pomorskie	0,03	-	0,00	-	1,49	3
lubelskie	0,03	-	0,00	-	1,55	2
lubuskie	0,01	-	0,00	-	1,18	5

Tabela 2.1.51: 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	0,02	-	0,00	26,32	0,76	4
małopolskie	0,05	-	0,00	10,64	1,39	9
mazowieckie	0,07	-	0,02	16,67	1,23	7
opolskie	0,00	-	-	-	0,50	12
podkarpackie	0,02	-	0,00	5,00	0,94	4
podlaskie	0,01	-	-	-	1,01	1
pomorskie	0,05	-	0,01	11,54	2,25	2
śląskie	0,04	-	0,00	16,67	0,92	1
świętokrzyskie	0,04	-	0,02	8,33	2,87	2
warmińsko-mazurskie	0,02	-	0,00	10,00	1,39	3
wielkopolskie	0,03	-	0,00	11,54	0,75	10
zachodniopomorskie	0,04	-	0,01	4,88	2,40	4
Polska	0,59	-	0,10	11,73	1,53	69

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 12. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 4 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.52: 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
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespólny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,01 tys. hospitalizacji dla 0,01 tys. pacjentów. Tym samym 33,33% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.53 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.53: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

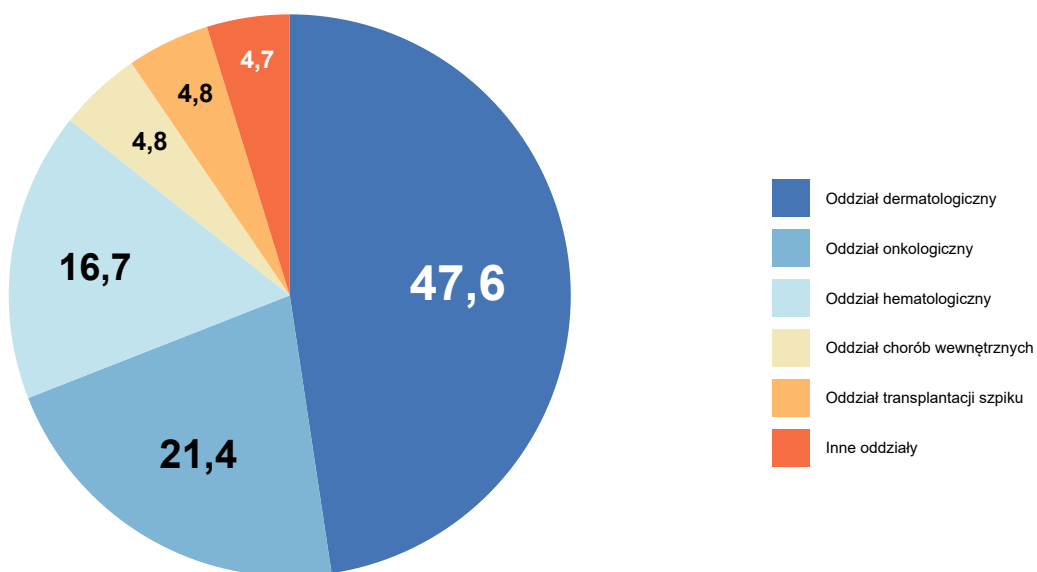
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0025	0,01	0,01	0,00	-	33,3	33,3
12.0032	0,01	0,01	0,00	-	19,0	52,4
12.0004	0,00	0,01	-	-	16,7	69,0
12.0054	0,00	0,00	-	-	11,9	81,0
12.0009	0,00	0,00	-	-	7,1	88,1
12.0003	0,00	0,00	-	-	4,8	92,9
12.0001	0,00	0,00	-	-	2,4	95,2
12.0019	0,00	0,00	-	-	2,4	97,6
12.0026	0,00	0,00	-	-	2,4	100,0
12.0013	0,00	-	-	-	-	100,0
12.0016	0,00	-	-	-	-	100,0
12.0033	0,00	-	-	-	-	100,0
Woj.	0,04	0,04	0,00	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach²³ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział dermatologiczny oraz Oddział onkologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 69% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja oraz Onkologia kliniczna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 64,3%.

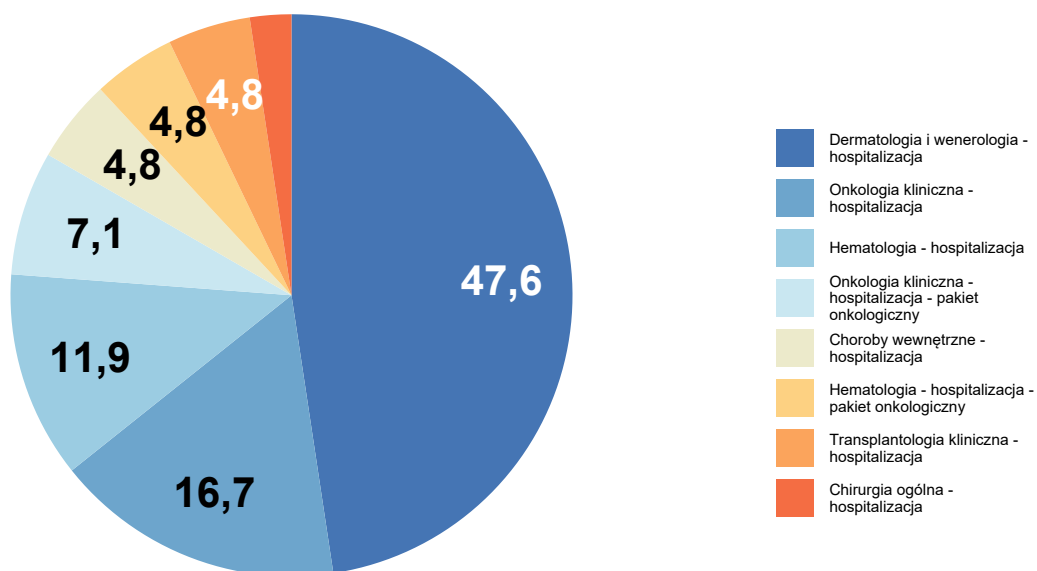
²³Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.27: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.28: 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 2.1.54 oraz Tabela 2.1.55. 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 2.1.54: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział onkologiczny [tys.]	Oddział hematologiczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział transplantacji szpiku [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0025	0,01	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0032	0,00	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0004	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0054	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0003	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0019	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0026	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.55: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Onkologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Hematologia - hospitalizacja [tys.]	Onkologia kliniczna - hospitalizacja - pakiet onkologiczny [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0025	0,01	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0032	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0004	0,00	0,00	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0054	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0009	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0003	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0019	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0026	-	-	-	-	0,00	-	0,00
Woj.	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.56 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.56: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	69,0	-	-	-	-	100,0
12.0003	70,5	100,0	-	-	-	100,0
12.0004	62,0	14,3	-	-	71,4	28,6
12.0009	62,8	33,3	-	25,0	25,0	50,0
12.0013	68,0	-	-	-	-	100,0
12.0016	62,0	-	-	-	-	100,0
12.0019	58,0	-	-	-	100,0	-

Tabela 2.1.56: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0025	59,5	35,7	7,1	14,3	28,6	50,0
12.0026	68,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0032	62,9	37,5	-	-	-	100,0
12.0033	57,0	-	-	-	100,0	-
12.0054	69,2	20,0	-	20,0	-	80,0
Woj.	62,8	33,3	2,3	9,1	27,3	61,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów²⁴. 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 2.1.57 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.57: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]
12.0001	0,00	-	-	100,00	-
12.0003	0,00	-	-	-	100,00
12.0004	0,01	-	-	71,43	28,57
12.0009	0,00	25,00	50,00	-	25,00
12.0013	0,00	100,00	-	-	-
12.0016	0,00	100,00	-	-	-
12.0019	0,00	-	-	100,00	-
12.0025	0,01	-	28,57	50,00	21,43
12.0026	0,00	-	-	100,00	-
12.0032	0,01	-	-	100,00	-
12.0033	0,00	100,00	-	-	-
12.0054	0,00	-	20,00	-	80,00
Woj.	0,05	8,70	15,22	50,00	26,09

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji

²⁴Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

świadczeń prezentuje Tabela 2.1.58. 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 2.1.58: 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	-	-	54,6	54,6	100,0
12.0003	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0004	-	85,7	14,3	16,9	16,0	85,7
12.0009	66,7	33,3	-	152,3	135,2	-
12.0013	-	-	-	-	0,0	-
12.0016	-	-	-	65,9	65,9	-
12.0019	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0025	7,1	64,3	28,6	22,9	18,1	7,1
12.0026	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0032	37,5	50,0	12,5	28,9	33,4	12,5
12.0033	-	-	-	27,9	27,9	-
12.0054	-	40,0	60,0	6,4	0,0	40,0
Woj.	16,7	52,4	31,0	31,7	20,2	26,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie²⁵, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 52.94%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 12.24%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 7.94%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 3 (30%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.59. 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 2.1.59: 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 [%]
07.0019	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0024	-	92,9	7,1	100,0	15,4	16	42,9
07.0002	-	33,3	66,7	100,0	33,3	5	33,3
07.0021	8,3	91,7	-	100,0	-	34	16,7
07.0003	33,3	66,7	-	100,0	-	30	16,7
07.0040	-	100,0	-	100,0	25,0	15	25,0
07.0007	-	100,0	-	100,0	50,0	16	50,0
07.0005	50,0	50,0	-	100,0	-	16	-
07.0010	-	100,0	-	100,0	-	4	100,0
07.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	7,9	81,0	11,1	100,0	33,3	1	52,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.60 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze²⁶. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia

²⁵ Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

²⁶ Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

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

Tabela 2.1.60: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,00	-	-	100,00	-
12.0003	0,00	-	-	100,00	-
12.0004	0,01	-	14,29	85,71	16,67
12.0009	0,00	66,67	-	100,00	-
12.0019	0,00	-	-	100,00	-
12.0025	0,01	-	-	100,00	7,14
12.0026	0,00	-	-	100,00	-
12.0032	0,01	-	-	100,00	12,50
12.0054	0,00	-	-	100,00	-
Woj.	0,04	4,76	2,50	97,50	7,69

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 2.1.61: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0004	14,29	-	-	-	100,00	-
Woj.	2,50	-	-	-	100,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.62 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.63.

Tabela 2.1.62: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J39 [%]	S03 [%]	S04 [%]	S02 [%]	Pogorszenie czynności... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0004	0,0	14,3	57,1	-	14,3	-	14,3
12.0009	0,0	-	33,3	-	-	66,7	-
12.0019	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	78,6	7,1	7,1	7,1	-	-
12.0026	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0032	0,0	25,0	12,5	50,0	12,5	-	-
12.0054	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,0	50,0	23,8	11,9	7,1	4,8	2,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.63: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J39 duże choroby dermatologiczne
S03 choroby układu krwiotwórczego i odpornościowego >1 dnia

Tabela 2.1.63: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
S04 choroby układu krwiotwórczego i odpornościowego <2 dni
S02 choroby układu krwiotwórczego i odpornościowego >10 dni
Pogorszenie czynności przeszczepu - diagnostyka, leczenie

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.64 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.64: 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	-	-	-
12.0004	57,14	14,29	28,57	-
12.0009	66,67	-	-	33,3
12.0019	-	-	100,00	-
12.0025	14,29	-	78,57	7,1
12.0026	-	-	100,00	-
12.0032	-	-	87,50	12,5
12.0054	-	-	100,00	-
Woj.	23,81	2,38	66,67	7,1

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

W tabeli 2.1.65 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją²⁷ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.65: 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	-	-	-	-	50,0
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0009	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	7,1	-	-	-	7,1
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	12,5	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,0	4,8	-	-	-	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 2.1.66 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

²⁷Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.66: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	2,0	2,2	2,0	-	-	100,0
12.0003	5,0	5,7	5,0	2,8	-	50,0
12.0004	7,6	9,1	6,0	6,7	-	28,6
12.0009	2,7	3,1	2,0	1,2	-	66,7
12.0019	48,0	17,1	48,0	-	-	-
12.0025	7,4	7,0	3,5	9,9	7,1	50,0
12.0026	9,0	9,0	9,0	-	-	-
12.0032	4,8	4,4	3,0	5,1	37,5	50,0
12.0054	5,4	5,6	7,0	2,2	-	40,0
Woj.	7,1	6,1	4,0	9,3	9,5	45,2

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

Tabela 2.1.67 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500²⁸. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.67: 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	-	50,0	-	-
12.0004	14,3	28,6	28,6	28,6
12.0009	-	50,0	-	-
12.0013	-	-	-	-
12.0016	-	-	-	-
12.0019	-	100,0	100,0	-
12.0025	-	61,5	23,1	15,4
12.0026	-	100,0	-	-
12.0032	-	28,6	28,6	-
12.0033	-	-	-	-
12.0054	-	100,0	100,0	80,0
Woj.	2,4	53,8	33,3	20,5

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 2.1.68.

Tabela 2.1.68: Statystyki dotyczące śmiertelności

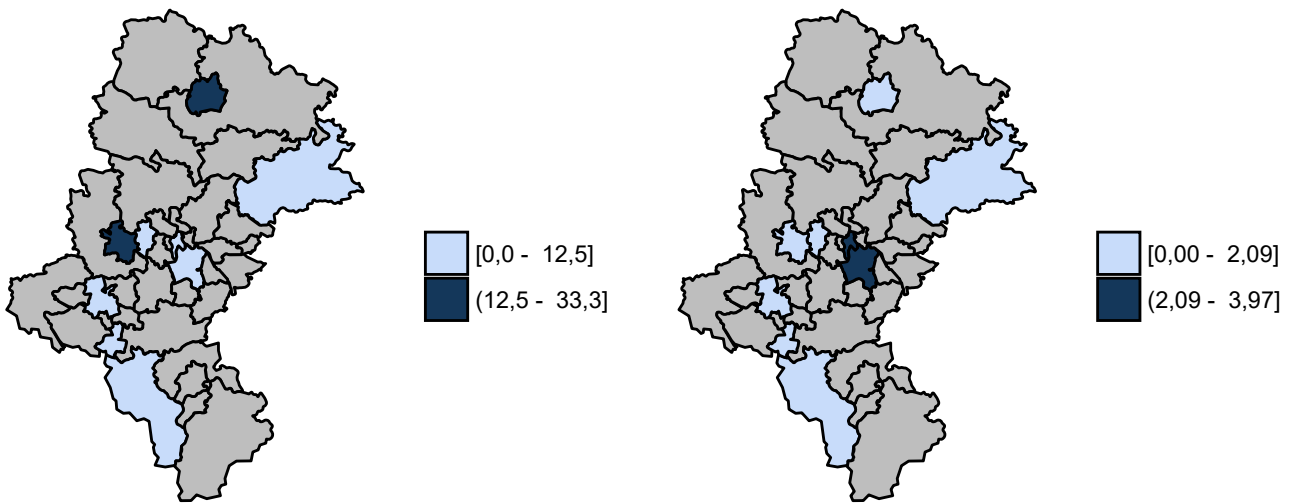
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,1	3,1	4,7	7,9	2,7	3,9	6,3

²⁸Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.68: Statystyki dotyczące śmiertelności

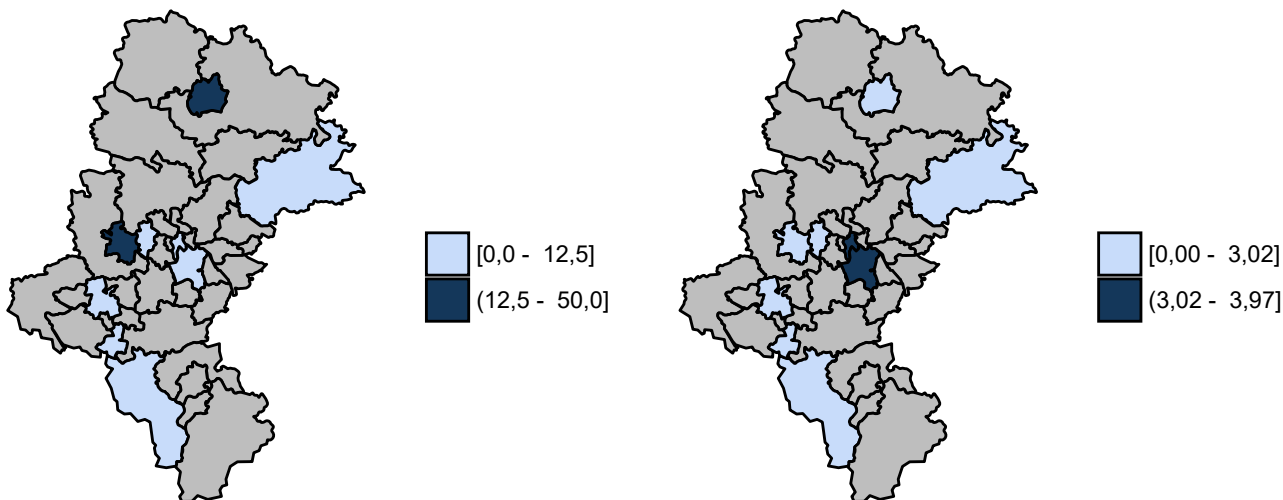
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
kujawsko-pomorskie	0,0	-	6,2	9,4	-	3,9	6,1
lubelskie	0,0	3,0	3,0	3,0	0,2	0,2	0,2
lubuskie	0,0	8,3	8,3	8,3	6,0	6,0	6,0
łódzkie	0,0	-	-	5,3	-	-	0,6
małopolskie	0,0	6,4	10,6	14,9	2,3	5,3	8,9
mazowieckie	0,1	9,0	10,4	13,4	4,5	4,9	5,9
opolskie	0,0	-	-	-	-	-	-
podkarpackie	0,0	-	-	-	-	-	-
podlaskie	0,0	8,3	8,3	8,3	6,7	6,7	6,7
pomorskie	0,1	5,8	9,6	9,6	3,6	4,1	4,1
śląskie	0,0	9,3	11,6	14,0	6,5	7,4	8,4
świętokrzyskie	0,0	8,3	8,3	11,1	2,4	2,4	4,0
warmińsko-mazurskie	0,0	15,0	25,0	30,0	7,1	13,1	14,0
wielkopolskie	0,0	3,7	3,7	7,4	1,5	1,5	5,2
zachodniopomorskie	0,0	-	2,4	4,8	-	1,0	2,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.29: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

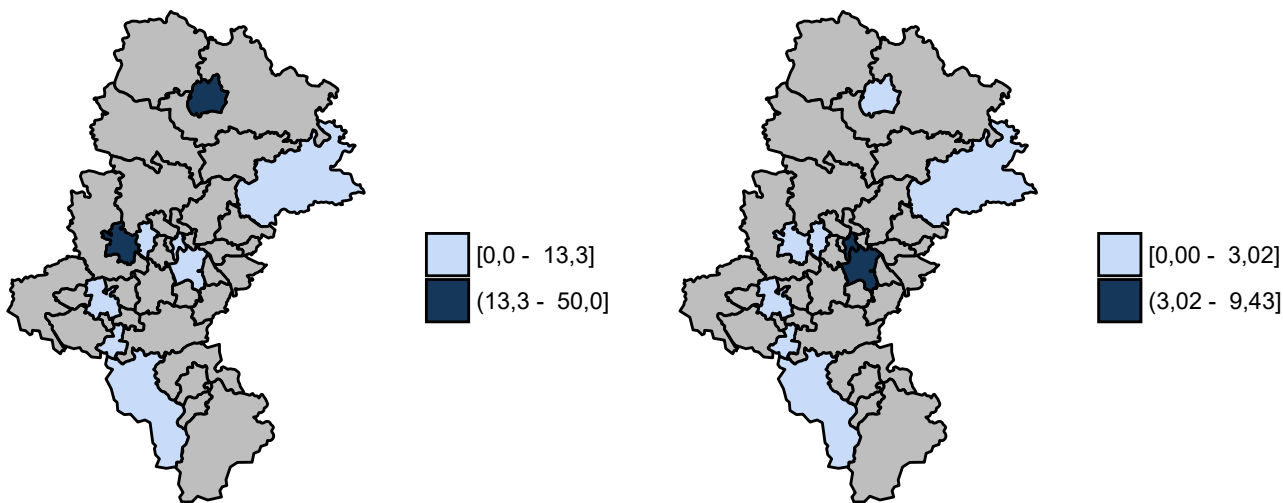
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.30: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.31: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



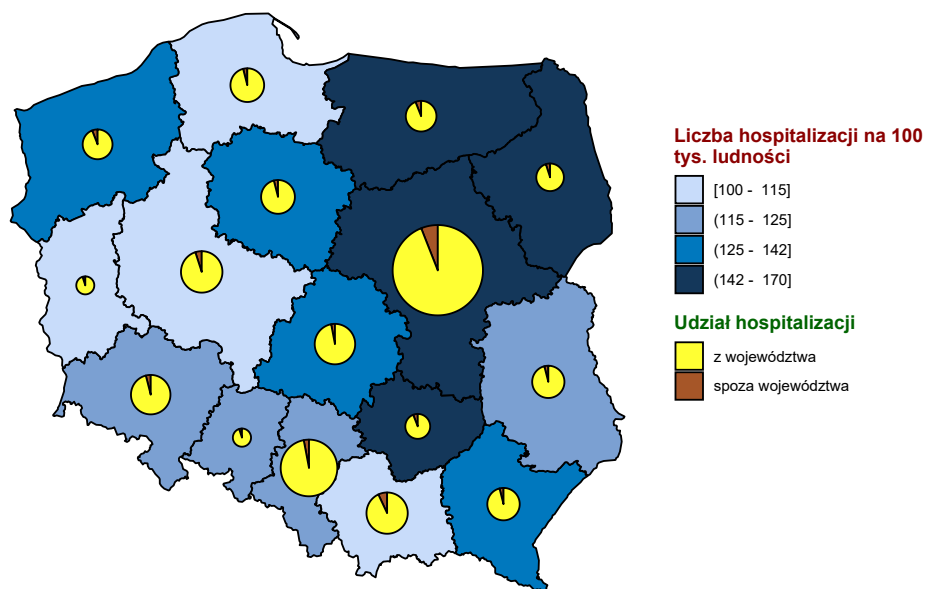
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.4 Inne zakażenia skóry

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 5,31 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Inne zakażenia skóry (dalej: podgrupa)²⁹, co stanowiło 19,85% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

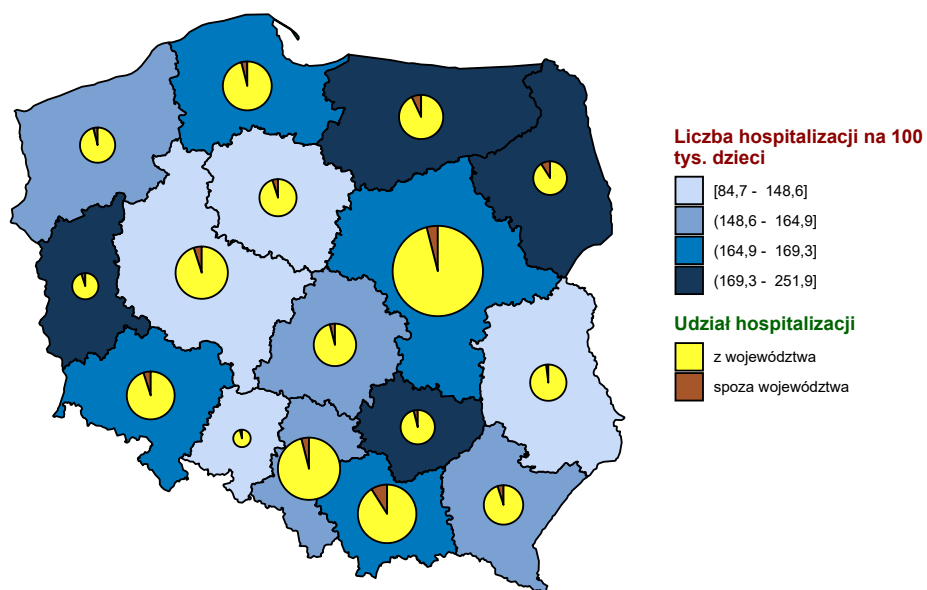
²⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: A46, B00, B01, B02, B07, B08, B35, B36, B37, B85, B86, L00, L01, L02, L03, L05, L08.

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



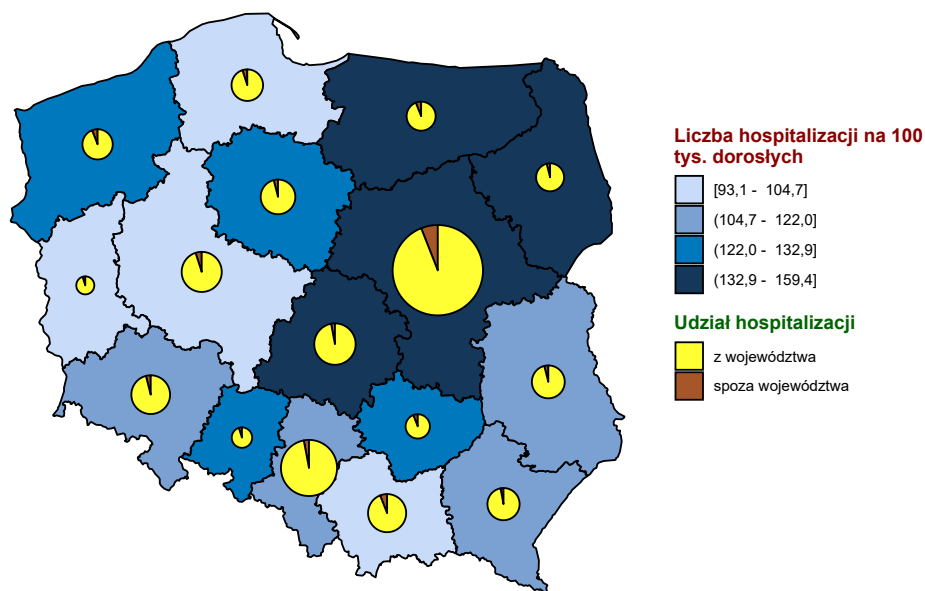
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



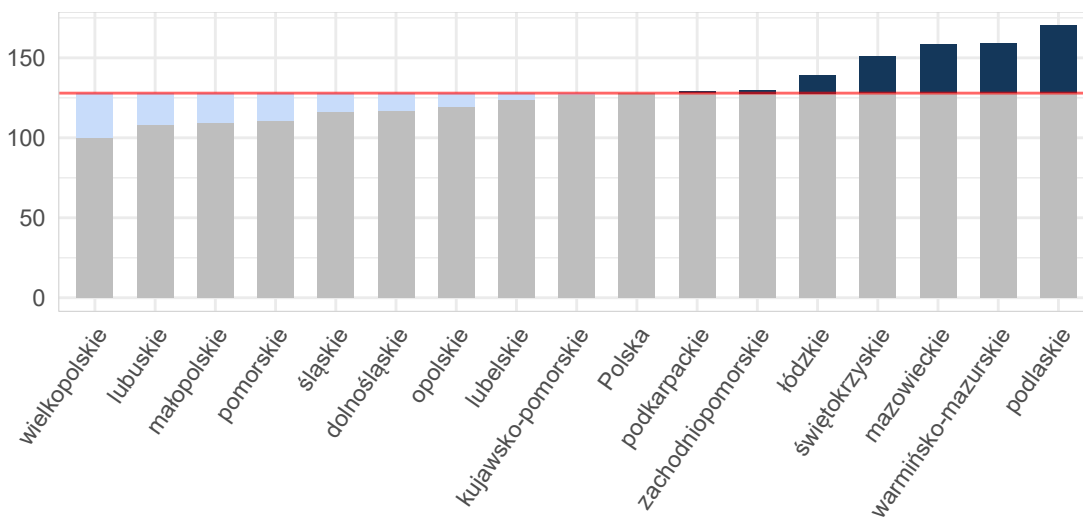
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



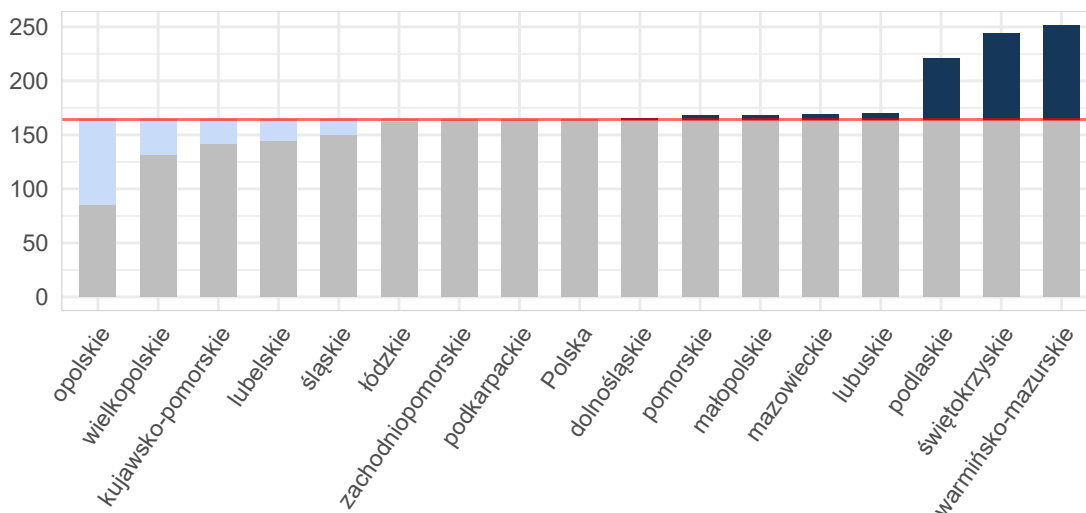
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.32: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



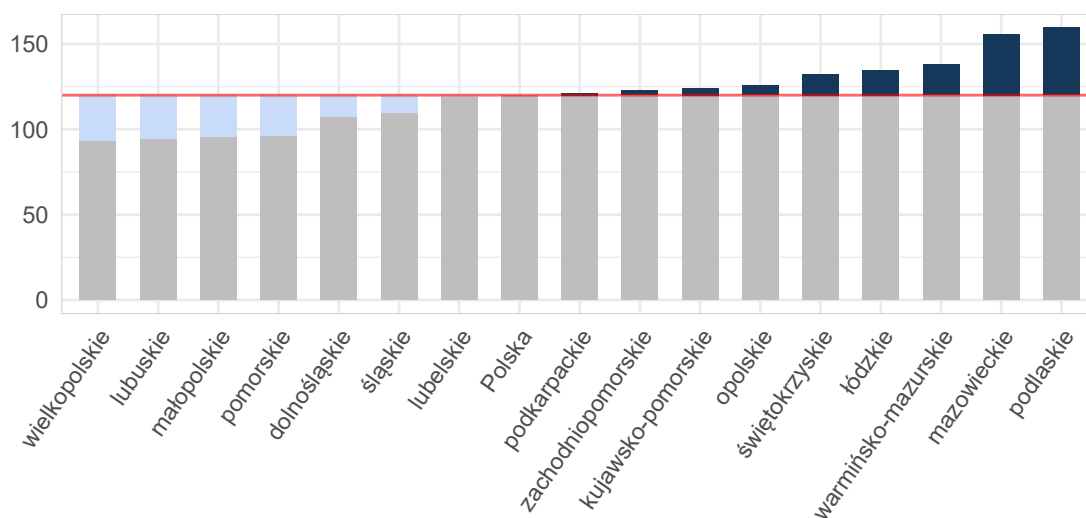
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.33: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.34: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.69: 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	3,40	0,07	0,34	4,91	117,23	164
kujawsko-pomorskie	2,65	-	0,11	4,18	127,31	96
lubelskie	2,64	0,09	0,12	4,36	123,61	163
lubuskie	1,10	0,04	0,06	5,81	108,32	127

Tabela 2.1.69: 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	3,46	-	0,15	3,38	139,30	222
małopolskie	3,71	0,02	0,07	7,50	109,63	186
mazowieckie	8,50	0,08	1,65	6,44	158,31	292
opolskie	1,18	-	0,01	5,66	119,23	84
podkarpackie	2,75	-	0,10	4,08	129,06	161
podlaskie	2,02	-	0,10	5,70	170,15	84
pomorskie	2,56	0,04	0,15	4,93	110,47	173
śląskie	5,31	0,28	0,08	3,92	116,49	263
świętokrzyskie	1,89	0,02	0,05	6,24	151,01	147
warmińsko-mazurskie	2,28	0,02	0,07	6,83	158,94	193
wielkopolskie	3,50	0,01	0,08	5,55	100,41	160
zachodniopomorskie	2,22	0,00	0,05	6,27	129,85	119
Polska	49,17	0,67	3,20	5,36	127,93	2 634

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 88. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 36 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.70: 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

Tabela 2.1.70: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0045	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 Zabrzu 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
12.0076	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
12.0084	NZOZ Lecznicza Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
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
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	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
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0114	Novamed Beata Stryczek, Bogdan Stryczek s.j.	m. Żory
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0124	Ultrasonografia Wieloprofilowa Pracownia Diagnostyczno - Lekarska sp. z o.o.	zawierciański
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
12.0126	Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich	m. Siemianowice Śląskie
12.0134	NZOZ Specjalistyczna Praktyka Chirurgiczna Andrzej Konieczny	wodzisławski
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0148	NZOZ Falmed - Szpital J. Falkowski s.j.	bielski
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki

Tabela 2.1.70: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,3 tys. hospitalizacji dla 0,29 tys. pacjentów. Tym samym 5,69% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.71 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.71: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0004	0,29	0,30	0,00	-	5,7	5,7
12.0003	0,22	0,23	0,01	-	4,3	9,9
12.0001	0,20	0,21	0,00	-	4,0	13,9
12.0028	0,18	0,19	0,00	-	3,5	17,4
12.0019	0,17	0,18	0,00	-	3,4	20,8
12.0010	0,16	0,17	0,00	-	3,3	24,1
12.0024	0,16	0,17	0,00	-	3,3	27,4
12.0015	0,16	0,17	0,00	-	3,2	30,6
12.0020	0,15	0,15	0,00	-	2,9	33,5
12.0011	0,15	0,15	0,00	-	2,9	36,3
12.0012	0,15	0,15	0,00	-	2,8	39,1
12.0050	0,13	0,14	-	-	2,6	41,7
12.0035	0,12	0,13	-	-	2,5	44,2
12.0034	0,12	0,13	0,00	-	2,4	46,7
12.0017	0,11	0,12	-	-	2,2	48,8
12.0026	0,10	0,11	0,00	-	2,1	51,0
12.0124	0,10	0,11	-	0,11	2,1	53,0
12.0018	0,10	0,11	0,00	-	2,1	55,1
12.0126	0,09	0,10	-	-	1,8	56,9
12.0008	0,09	0,10	0,00	-	1,8	58,7
12.0041	0,09	0,10	0,00	-	1,8	60,5
12.0023	0,09	0,09	-	-	1,8	62,2
12.0013	0,09	0,09	0,00	-	1,7	64,0
12.0002	0,08	0,09	0,00	-	1,7	65,7
12.0037	0,09	0,09	0,00	-	1,7	67,4
12.0052	0,07	0,08	-	-	1,4	68,8
12.0054	0,08	0,08	-	-	1,4	70,2
12.0048	0,07	0,07	-	-	1,3	71,5
12.0027	0,06	0,07	0,00	-	1,3	72,8
12.0036	0,06	0,07	0,00	-	1,3	74,1
12.0032	0,06	0,06	-	-	1,2	75,3
12.0033	0,06	0,06	0,00	-	1,1	76,5
12.0038	0,06	0,06	-	-	1,1	77,6
12.0021	0,06	0,06	0,00	-	1,1	78,7
12.0070	0,05	0,06	0,00	-	1,1	79,8
12.0079	0,06	0,06	-	-	1,1	80,9
12.0076	0,05	0,06	-	-	1,1	81,9
12.0142	0,05	0,06	-	0,06	1,1	83,0
12.0006	0,06	0,06	0,00	-	1,0	84,0
12.0039	0,05	0,06	-	-	1,0	85,0
12.0045	0,05	0,05	0,00	-	1,0	86,0
12.0065	0,05	0,05	0,00	-	1,0	87,1
12.0063	0,05	0,05	-	-	1,0	88,0
12.0082	0,05	0,05	-	-	0,9	88,9

Tabela 2.1.71: 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 [%]
12.0100	0,04	0,05	-	0,05	0,9	89,8
12.0029	0,04	0,04	-	-	0,8	90,6
12.0005	0,04	0,04	0,00	-	0,8	91,4
12.0030	0,04	0,04	-	-	0,8	92,1
12.0042	0,04	0,04	0,00	-	0,8	92,9
12.0014	0,04	0,04	0,00	-	0,8	93,7
12.0080	0,04	0,04	-	-	0,8	94,4
12.0058	0,03	0,03	-	-	0,5	94,9
12.0049	0,02	0,02	-	-	0,4	95,3
12.0066	0,02	0,02	0,01	-	0,4	95,7
12.0025	0,02	0,02	0,00	-	0,4	96,1
12.0051	0,02	0,02	-	-	0,3	96,4
12.0061	0,02	0,02	-	-	0,3	96,7
12.0122	0,02	0,02	-	0,02	0,3	97,1
12.0056	0,02	0,02	-	-	0,3	97,4
12.0007	0,02	0,02	-	-	0,3	97,6
12.0016	0,01	0,01	0,00	-	0,3	97,9
12.0040	0,01	0,01	-	-	0,2	98,1
12.0097	0,01	0,01	-	0,01	0,2	98,2
12.0090	0,01	0,01	-	0,01	0,2	98,4
12.0125	0,01	0,01	-	0,01	0,1	98,5
12.0031	0,00	0,01	-	-	0,1	98,6
12.0069	0,01	0,01	0,00	-	0,1	98,8
12.0101	0,01	0,01	-	-	0,1	98,9
12.2995	0,01	0,01	-	0,01	0,1	99,0
12.0055	0,00	0,00	-	-	0,1	99,1
12.0114	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,2
12.0140	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,3
12.0098	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0134	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,4
12.0148	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,5
12.0156	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,6
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0059	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,8
12.0086	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0103	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0118	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0084	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0093	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0113	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	5,04	5,31	0,08	0,28	100,0	100,0

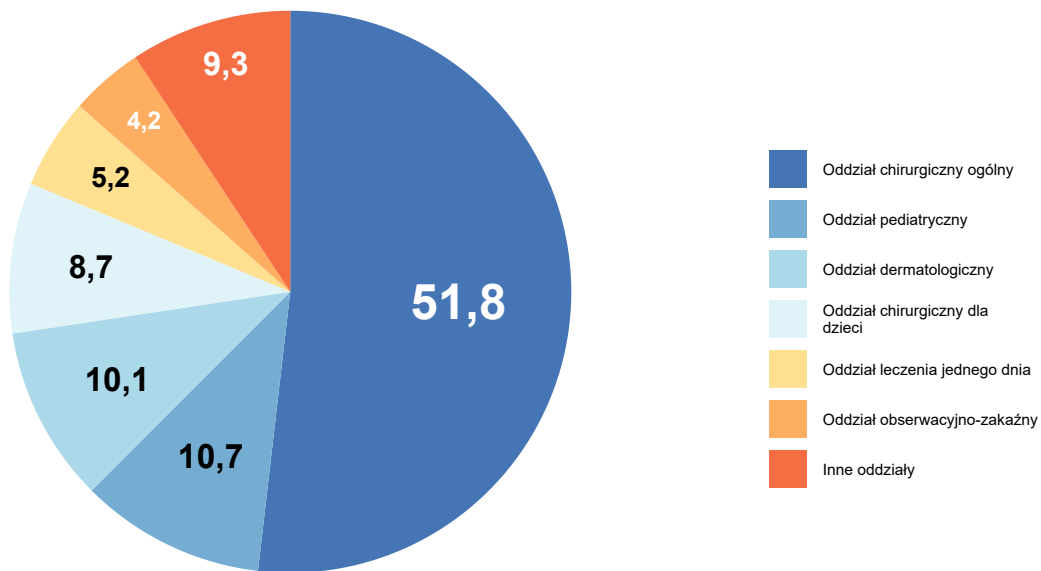
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³⁰ 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 pediatryczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 62,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Pediatria - hospitalizacja.

³⁰Przez 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))

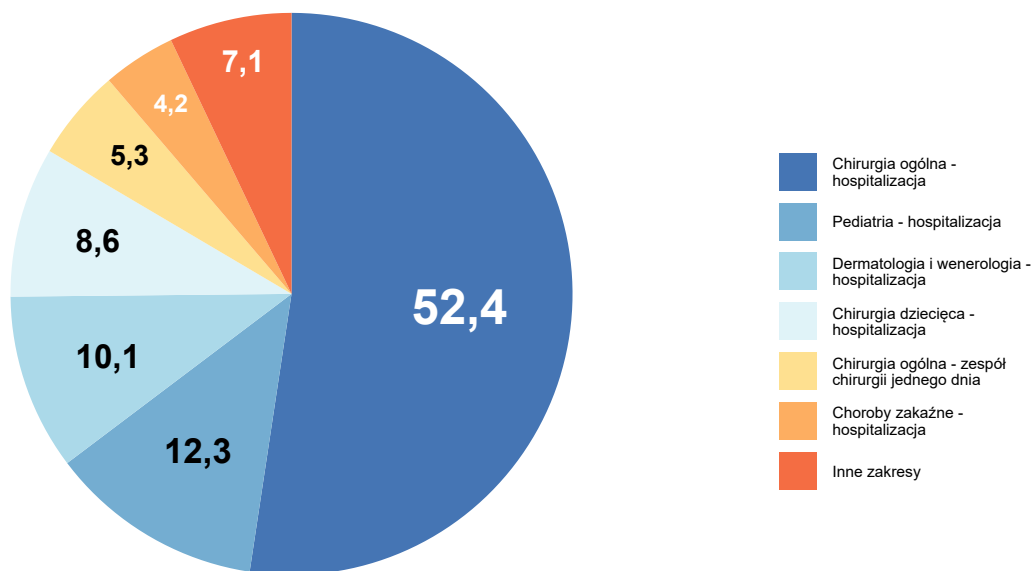
Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 64,7%.

Wykres 2.1.35: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.36: 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 2.1.72 oraz Tabela 2.1.73. 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 2.1.72: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0004	0,17	0,01	0,09	0,02	-	0,01	0,30
12.0003	0,10	0,03	-	0,05	-	0,04	0,23
12.0001	0,05	0,02	0,11	0,01	-	0,03	0,21
12.0028	0,12	0,05	-	-	-	0,01	0,19
12.0019	0,05	0,05	0,08	-	-	0,00	0,18
12.0010	0,08	0,03	-	0,06	-	0,00	0,17
12.0024	0,01	0,08	0,06	0,03	-	-	0,17
12.0015	0,13	-	0,04	-	-	0,00	0,17
12.0020	0,05	-	0,01	-	-	0,10	0,15
12.0011	0,07	0,07	-	-	-	0,01	0,15
12.0012	0,14	-	-	-	-	0,01	0,15
12.0050	-	0,01	-	0,12	-	0,00	0,14
12.0035	0,08	0,01	-	0,03	-	0,01	0,13
12.0034	0,09	-	0,02	-	-	0,03	0,13
12.0017	0,07	-	0,04	-	-	0,00	0,12
12.0026	0,07	0,01	0,01	-	-	0,02	0,11
12.0124	-	-	-	-	0,11	-	0,11
12.0018	0,11	0,00	-	-	-	0,00	0,11
12.0126	0,06	-	-	-	-	0,03	0,10
12.0008	0,06	-	-	-	-	0,04	0,10
12.0041	0,08	0,01	-	-	-	0,00	0,10
12.0023	0,07	0,02	-	-	-	0,00	0,09
12.0013	0,07	0,01	-	-	-	0,01	0,09
12.0002	-	0,00	-	0,05	-	0,04	0,09
12.0037	0,08	-	-	-	-	0,01	0,09
12.0052	-	0,01	-	0,04	-	0,03	0,08
12.0054	0,01	-	0,06	-	-	0,00	0,08
12.0048	0,05	0,02	-	-	-	-	0,07
12.0027	0,05	0,02	-	-	-	0,00	0,07
12.0036	0,06	-	-	-	-	0,01	0,07
12.0032	0,05	-	0,00	-	-	0,01	0,06
12.0033	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0038	0,04	-	-	-	-	0,02	0,06
12.0021	0,05	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0070	0,05	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0079	0,05	0,01	-	-	-	0,00	0,06
12.0076	0,05	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0142	-	-	-	-	0,06	-	0,06
12.0006	-	0,01	-	0,02	-	0,03	0,06
12.0039	0,04	0,01	-	-	-	0,00	0,06
12.0045	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0065	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0063	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0082	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0100	-	-	-	-	0,05	-	0,05
12.0029	0,00	0,02	-	0,02	-	0,00	0,04
12.0005	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0030	0,02	0,02	-	-	-	0,00	0,04
12.0042	0,03	0,01	-	-	-	0,00	0,04
12.0014	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0080	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0058	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0049	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02

Tabela 2.1.72: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0066	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0025	0,00	-	0,01	-	-	0,01	0,02
12.0051	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0061	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0122	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0056	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0007	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0016	0,01	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0040	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0097	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0090	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0125	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0031	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0069	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0101	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.2995	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0055	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0114	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0140	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0098	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0134	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0148	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0156	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0067	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0086	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0103	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0118	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0084	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0093	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	2,75	0,57	0,54	0,46	0,28	0,72	5,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.73: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0004	0,17	0,01	0,09	0,02	-	0,01	0,30
12.0003	0,10	0,03	-	0,05	-	0,04	0,23
12.0001	0,05	0,02	0,11	0,01	-	0,03	0,21
12.0028	0,12	0,05	-	-	-	0,01	0,19
12.0019	0,05	0,05	0,08	-	-	0,00	0,18
12.0010	0,08	0,03	-	0,06	-	0,00	0,17
12.0024	0,01	0,08	0,06	0,03	-	-	0,17

Tabela 2.1.73: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0015	0,13	-	0,04	-	-	0,00	0,17
12.0020	0,05	-	0,01	-	-	0,10	0,15
12.0011	0,07	0,07	-	-	-	0,01	0,15
12.0012	0,14	-	-	-	-	0,01	0,15
12.0050	-	0,02	-	0,12	-	-	0,14
12.0035	0,08	0,01	-	0,03	-	0,01	0,13
12.0034	0,09	-	0,02	-	-	0,03	0,13
12.0017	0,07	-	0,04	-	-	0,00	0,12
12.0026	0,07	0,01	0,01	-	-	0,02	0,11
12.0124	-	-	-	-	0,11	-	0,11
12.0018	0,11	0,00	-	-	-	0,00	0,11
12.0126	0,06	-	-	-	-	0,03	0,10
12.0008	0,08	-	-	-	-	0,01	0,10
12.0041	0,08	0,01	-	-	-	0,00	0,10
12.0023	0,07	0,02	-	-	-	0,00	0,09
12.0013	0,07	0,01	-	-	-	0,01	0,09
12.0002	-	0,04	-	0,05	-	0,00	0,09
12.0037	0,08	-	-	-	-	0,01	0,09
12.0052	-	0,04	-	0,04	-	-	0,08
12.0054	0,01	-	0,06	-	-	0,00	0,08
12.0048	0,05	0,02	-	-	-	-	0,07
12.0027	0,05	0,02	-	-	-	0,00	0,07
12.0036	0,06	-	-	-	-	0,01	0,07
12.0032	0,05	-	0,00	-	-	0,01	0,06
12.0033	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0038	0,04	-	-	-	-	0,02	0,06
12.0021	0,05	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0070	0,05	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0079	0,05	0,01	-	-	-	0,00	0,06
12.0076	0,05	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0142	-	-	-	-	0,06	-	0,06
12.0006	-	0,04	-	0,02	-	0,00	0,06
12.0039	0,04	0,01	-	-	-	0,00	0,06
12.0045	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0065	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0063	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0082	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0100	-	-	-	-	0,05	-	0,05
12.0029	0,00	0,02	-	0,02	-	0,00	0,04
12.0005	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0030	0,02	0,02	-	-	-	0,00	0,04
12.0042	0,03	0,01	-	-	-	0,00	0,04
12.0014	0,03	-	-	-	-	0,01	0,04
12.0080	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0058	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0049	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0066	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0025	0,00	-	0,01	-	-	0,01	0,02
12.0051	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0061	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0122	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0056	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0007	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0016	0,01	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0040	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0097	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0090	-	-	-	-	0,01	-	0,01

Tabela 2.1.73: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0125	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0031	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0069	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0101	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.2995	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0055	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0114	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0140	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0134	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0148	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0156	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0067	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0086	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0103	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0118	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0084	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0093	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	2,78	0,66	0,54	0,46	0,28	0,60	5,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.74 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.74: 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	53,5	42,7	11,8	4,7	7,6	12,3	11,8	51,7
12.0002	7,2	56,7	98,9	1,1	-	-	-	-
12.0003	30,4	38,1	41,2	11,1	11,5	8,4	8,4	19,5
12.0004	50,5	50,3	10,9	6,6	7,0	15,6	18,5	41,4
12.0005	11,0	63,4	90,2	2,4	-	2,4	-	4,9
12.0006	5,9	43,6	98,2	1,8	-	-	-	-
12.0007	56,5	53,3	-	6,7	-	26,7	20,0	46,7
12.0008	48,0	31,6	-	16,8	21,1	14,7	10,5	36,8
12.0009	50,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0010	29,1	35,6	49,4	6,3	8,6	7,5	8,0	20,1
12.0011	29,4	49,3	46,7	7,2	7,9	8,6	6,6	23,0
12.0012	49,8	36,5	-	12,2	13,5	23,0	12,2	39,2
12.0013	41,9	38,0	14,1	15,2	12,0	18,5	12,0	28,3
12.0014	45,7	32,5	-	20,0	25,0	15,0	12,5	27,5
12.0015	55,2	37,9	-	5,3	11,2	18,3	17,2	47,9
12.0016	56,4	50,0	-	14,3	7,1	7,1	28,6	42,9
12.0017	60,7	44,8	-	1,7	5,2	10,3	24,1	58,6
12.0018	52,9	37,6	0,9	5,5	12,8	23,9	16,5	40,4
12.0019	37,5	41,4	28,2	6,1	10,5	15,5	12,7	27,1

Tabela 2.1.74: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0020	59,2	45,5	-	3,9	7,1	18,2	15,6	55,2
12.0021	50,0	41,4	-	3,4	19,0	27,6	17,2	32,8
12.0023	41,0	37,2	23,4	7,4	11,7	9,6	19,1	28,7
12.0024	22,9	37,6	61,8	4,6	4,0	6,4	7,5	15,6
12.0025	51,6	45,0	-	-	20,0	30,0	15,0	35,0
12.0026	45,8	36,6	11,6	11,6	7,1	22,3	12,5	34,8
12.0027	38,1	30,9	25,0	11,8	19,1	5,9	10,3	27,9
12.0028	44,7	38,0	28,3	5,9	2,7	8,0	12,3	42,8
12.0029	10,5	42,9	88,1	2,4	2,4	-	4,8	2,4
12.0030	32,7	53,7	36,6	2,4	17,1	9,8	7,3	26,8
12.0031	35,3	66,7	16,7	-	50,0	16,7	-	16,7
12.0032	49,5	30,8	-	15,4	15,4	16,9	13,8	38,5
12.0033	47,4	37,7	-	13,1	18,0	24,6	14,8	29,5
12.0034	43,7	26,2	-	16,2	23,1	24,6	16,2	20,0
12.0035	36,4	45,8	32,1	10,7	12,2	9,2	9,9	26,0
12.0036	51,9	46,3	-	14,9	16,4	10,4	16,4	41,8
12.0037	52,9	44,4	-	2,2	17,8	23,3	16,7	40,0
12.0038	44,3	45,9	-	9,8	29,5	24,6	11,5	24,6
12.0039	43,1	38,2	16,4	5,5	23,6	9,1	10,9	34,5
12.0040	41,4	33,3	-	33,3	22,2	-	22,2	22,2
12.0041	41,9	32,6	14,7	10,5	16,8	12,6	13,7	31,6
12.0042	28,8	19,5	29,3	19,5	19,5	12,2	4,9	14,6
12.0045	52,6	46,3	-	14,8	11,1	13,0	20,4	40,7
12.0047	63,0	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0048	41,9	49,3	28,2	2,8	9,9	11,3	11,3	36,6
12.0049	53,3	40,9	-	13,6	13,6	9,1	13,6	50,0
12.0050	10,8	29,3	94,3	5,7	-	-	-	-
12.0051	43,7	27,8	-	11,1	44,4	-	22,2	22,2
12.0052	6,6	40,8	96,1	3,9	-	-	-	-
12.0054	51,0	48,0	5,3	8,0	6,7	20,0	28,0	32,0
12.0055	34,8	20,0	-	20,0	20,0	40,0	20,0	-
12.0056	50,2	43,8	-	6,2	25,0	12,5	31,2	25,0
12.0058	46,7	38,5	-	7,7	30,8	15,4	26,9	19,2
12.0059	74,5	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	8,9	35,3	88,2	-	-	5,9	-	5,9
12.0063	47,4	31,4	-	11,8	21,6	23,5	13,7	29,4
12.0065	47,9	33,3	-	18,5	13,0	29,6	9,3	29,6
12.0066	39,1	38,1	-	33,3	14,3	33,3	-	19,0
12.0067	61,3	33,3	-	-	-	-	66,7	33,3
12.0069	53,5	50,0	-	33,3	-	-	-	66,7
12.0070	46,8	57,9	-	17,5	12,3	19,3	24,6	26,3
12.0071	43,0	-	-	-	33,3	-	66,7	-
12.0076	58,4	51,8	-	5,4	5,4	12,5	21,4	55,4
12.0079	39,9	24,6	12,3	15,8	21,1	15,8	10,5	24,6
12.0080	57,6	65,0	-	10,0	15,0	10,0	17,5	47,5
12.0082	44,4	31,2	-	20,8	25,0	18,8	8,3	27,1
12.0084	8,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0086	60,0	-	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0090	29,4	-	-	37,5	25,0	37,5	-	-
12.0093	65,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0097	26,0	11,1	-	44,4	55,6	-	-	-
12.0098	51,5	25,0	-	-	25,0	-	50,0	25,0
12.0100	50,7	45,7	-	2,2	10,9	26,1	30,4	30,4
12.0101	31,3	33,3	-	16,7	50,0	33,3	-	-
12.0103	24,0	-	-	50,0	50,0	-	-	-
12.0107	67,7	-	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0113	83,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0114	30,2	60,0	-	40,0	40,0	20,0	-	-
12.0118	34,5	50,0	-	-	50,0	50,0	-	-
12.0122	35,9	52,9	-	11,8	35,3	35,3	11,8	5,9
12.0124	44,0	50,5	-	6,3	27,0	36,0	9,0	21,6
12.0125	33,1	14,3	-	14,3	57,1	14,3	14,3	-
12.0126	54,6	33,3	-	8,3	10,4	17,7	18,8	44,8

Tabela 2.1.74: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0134	30,8	25,0	-	25,0	50,0	25,0	-	-
12.0140	32,0	-	-	40,0	20,0	20,0	20,0	-
12.0142	50,7	48,2	3,6	3,6	12,5	21,4	23,2	35,7
12.0148	45,5	75,0	25,0	-	-	25,0	-	50,0
12.0156	38,5	-	-	25,0	25,0	25,0	-	25,0
12.2995	32,5	16,7	-	16,7	50,0	33,3	-	-
Woj.	41,6	40,6	21,7	8,5	11,9	14,4	12,8	30,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³¹. 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 2.1.75 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.75: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,21	2,84	17,06	18,96	42,65	18,48
12.0002	0,09	8,89	88,89	2,22	-	-
12.0003	0,23	7,52	51,77	18,14	18,58	3,98
12.0004	0,30	2,32	18,54	28,81	43,05	7,28
12.0005	0,04	24,39	70,73	-	2,44	2,44
12.0006	0,06	9,09	90,91	-	-	-
12.0007	0,02	-	13,33	26,67	46,67	13,33
12.0008	0,10	-	35,79	26,32	24,21	13,68
12.0009	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,17	21,84	43,10	20,69	12,64	1,72
12.0011	0,15	-	59,21	15,13	21,71	3,95
12.0012	0,15	-	29,73	37,16	25,68	7,43
12.0013	0,09	1,09	34,78	29,35	27,17	7,61
12.0014	0,04	-	37,50	30,00	22,50	10,00
12.0015	0,17	-	18,34	36,09	41,42	4,14
12.0016	0,01	-	14,29	21,43	57,14	7,14
12.0017	0,12	-	6,03	25,86	53,45	14,66
12.0018	0,11	-	21,10	35,78	35,78	7,34
12.0019	0,18	0,55	42,54	17,13	32,60	7,18

³¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.75: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0020	0,15	-	11,69	25,97	41,56	20,78
12.0021	0,06	-	25,86	43,10	25,86	5,17
12.0023	0,09	-	38,30	30,85	24,47	6,38
12.0024	0,17	7,51	59,54	9,83	17,92	5,20
12.0025	0,02	-	5,00	40,00	40,00	15,00
12.0026	0,11	-	33,04	33,04	23,21	10,71
12.0027	0,07	-	52,94	14,71	27,94	4,41
12.0028	0,19	-	34,76	21,93	36,36	6,95
12.0029	0,04	16,67	76,19	-	4,76	2,38
12.0030	0,04	-	58,54	26,83	9,76	4,88
12.0031	0,01	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0032	0,06	1,54	26,15	21,54	46,15	4,62
12.0033	0,06	-	44,26	31,15	22,95	1,64
12.0034	0,13	0,77	31,54	36,15	25,38	6,15
12.0035	0,13	13,74	43,51	22,14	18,32	2,29
12.0036	0,07	-	29,85	32,84	26,87	10,45
12.0037	0,09	-	23,33	42,22	32,22	2,22
12.0038	0,06	-	42,62	26,23	27,87	3,28
12.0039	0,06	-	45,45	32,73	21,82	-
12.0040	0,01	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0041	0,10	1,05	45,26	27,37	24,21	2,11
12.0042	0,04	-	58,54	24,39	12,20	4,88
12.0045	0,05	-	22,22	40,74	31,48	5,56
12.0047	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0048	0,07	-	39,44	30,99	22,54	7,04
12.0049	0,02	-	22,73	22,73	45,45	9,09
12.0050	0,14	38,57	61,43	-	-	-
12.0051	0,02	-	55,56	11,11	27,78	5,56
12.0052	0,08	19,74	80,26	-	-	-
12.0054	0,08	-	13,33	34,67	44,00	8,00
12.0055	0,00	-	80,00	20,00	-	-
12.0056	0,02	-	31,25	25,00	31,25	12,50
12.0058	0,03	-	38,46	38,46	19,23	3,85
12.0059	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,02	-	82,35	11,76	5,88	-
12.0063	0,05	-	41,18	37,25	15,69	5,88
12.0065	0,05	-	29,63	35,19	27,78	7,41
12.0066	0,02	-	52,38	38,10	4,76	4,76
12.0067	0,00	-	-	66,67	-	33,33
12.0069	0,01	-	16,67	33,33	50,00	-
12.0070	0,06	-	24,56	42,11	29,82	3,51
12.0071	0,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0076	0,06	-	16,07	33,93	41,07	8,93
12.0079	0,06	-	50,88	28,07	19,30	1,75
12.0080	0,04	-	2,50	32,50	42,50	22,50
12.0082	0,05	-	43,75	37,50	14,58	4,17
12.0084	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0086	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0090	0,01	-	87,50	12,50	-	-
12.0093	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0097	0,01	-	100,00	-	-	-
12.0098	0,00	-	25,00	50,00	25,00	-
12.0100	0,05	-	26,09	65,22	8,70	-
12.0101	0,01	-	100,00	-	-	-
12.0103	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	33,33	66,67
12.0113	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0114	0,00	-	80,00	20,00	-	-
12.0118	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0122	0,02	-	70,59	29,41	-	-
12.0124	0,11	-	3,60	66,67	26,13	3,60
12.0125	0,01	-	85,71	14,29	-	-

Tabela 2.1.75: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0126	0,10	-	3,12	41,67	46,88	8,33
12.0134	0,00	-	75,00	25,00	-	-
12.0140	0,00	-	80,00	20,00	-	-
12.0142	0,06	-	21,43	58,93	17,86	1,79
12.0148	0,00	25,00	25,00	25,00	25,00	-
12.0156	0,00	-	50,00	25,00	25,00	-
12.2995	0,01	-	66,67	33,33	-	-
Woj.	5,31	3,84	36,45	26,51	26,79	6,40

^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 2.1.76. 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 2.1.76: 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	2,4	35,1	62,6	19,0	19,2	45,0
12.0002	5,6	63,3	31,1	17,1	11,5	14,4
12.0003	4,0	17,3	78,8	11,3	0,0	38,5
12.0004	2,0	42,1	56,0	10,0	0,0	15,6
12.0005	-	70,7	29,3	20,1	12,3	17,1
12.0006	5,5	60,0	34,5	17,9	4,7	7,3
12.0007	-	46,7	53,3	10,6	0,0	13,3
12.0008	7,4	17,9	74,7	14,4	6,0	46,3
12.0009	100,0	-	-	288,1	288,1	100,0
12.0010	9,2	10,3	80,5	5,6	0,0	2,9
12.0011	1,3	30,3	68,4	10,5	4,6	29,6
12.0012	6,1	46,6	47,3	19,2	9,6	13,5
12.0013	1,1	40,2	58,7	9,8	0,0	31,5
12.0014	2,5	12,5	85,0	12,2	7,8	42,5
12.0015	1,8	18,3	79,9	6,6	0,0	1,8
12.0016	28,6	50,0	21,4	55,7	18,7	-
12.0017	-	25,0	75,0	2,8	0,0	3,4
12.0018	5,5	13,8	80,7	11,2	0,0	5,5
12.0019	3,9	11,6	84,5	9,4	0,0	31,5
12.0020	7,1	40,9	51,9	13,7	0,0	17,5
12.0021	1,7	22,4	75,9	3,7	0,0	1,7
12.0023	8,5	10,6	80,9	9,2	0,0	36,2
12.0024	1,7	30,1	68,2	7,9	0,0	4,0
12.0025	5,0	70,0	25,0	23,9	12,0	10,0
12.0026	8,0	16,1	75,9	16,6	11,9	32,1
12.0027	2,9	22,1	75,0	12,2	8,8	29,4
12.0028	0,5	2,1	97,3	13,0	9,6	80,2
12.0029	4,8	47,6	47,6	16,1	9,2	4,8
12.0030	4,9	4,9	90,2	13,5	5,4	19,5
12.0031	66,7	33,3	-	185,2	214,2	50,0
12.0032	3,1	20,0	76,9	9,9	0,0	4,6
12.0033	3,3	18,0	78,7	9,7	0,0	1,6
12.0034	0,8	23,8	75,4	5,1	0,0	1,5
12.0035	2,3	28,2	69,5	8,7	0,0	14,5
12.0036	3,0	23,9	73,1	5,9	0,0	50,7
12.0037	1,1	41,1	57,8	12,5	5,4	27,8
12.0038	-	50,8	49,2	8,2	5,6	3,3

Tabela 2.1.76: 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 [%]			
12.0039	-	20,0	80,0	1,9	0,0	-
12.0040	11,1	66,7	22,2	29,1	18,3	11,1
12.0041	3,2	40,0	56,8	18,5	0,0	20,0
12.0042	-	17,1	82,9	6,9	4,2	41,5
12.0045	-	27,8	72,2	6,8	8,8	48,1
12.0047	-	50,0	50,0	19,9	19,9	50,0
12.0048	1,4	8,5	90,1	10,8	10,8	59,2
12.0049	-	22,7	77,3	2,3	0,0	4,5
12.0050	5,0	50,7	44,3	11,9	9,6	6,4
12.0051	5,6	27,8	66,7	26,2	0,0	16,7
12.0052	3,9	21,1	75,0	16,0	9,6	42,1
12.0054	1,3	52,0	46,7	12,4	9,2	8,0
12.0055	20,0	-	80,0	9,2	0,0	20,0
12.0056	-	31,2	68,8	3,8	0,0	-
12.0058	-	15,4	84,6	1,2	0,0	7,7
12.0059	-	-	100,0	3,2	3,2	50,0
12.0061	11,8	29,4	58,8	23,0	0,0	17,6
12.0063	-	33,3	66,7	5,1	0,0	3,9
12.0065	7,4	25,9	66,7	17,4	0,0	14,8
12.0066	-	66,7	33,3	23,1	25,0	57,1
12.0067	-	33,3	66,7	13,7	16,7	33,3
12.0069	-	16,7	83,3	7,7	9,5	50,0
12.0070	3,5	56,1	40,4	18,1	14,6	8,8
12.0071	33,3	33,3	33,3	80,4	11,6	33,3
12.0076	1,8	19,6	78,6	9,6	6,9	12,5
12.0079	3,5	36,8	59,6	15,5	11,5	57,9
12.0080	2,5	95,0	2,5	16,6	9,9	5,0
12.0082	4,2	37,5	58,3	12,4	0,0	4,2
12.0084	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0086	-	50,0	50,0	5,0	5,0	-
12.0090	-	25,0	75,0	13,4	9,9	50,0
12.0093	-	100,0	-	10,7	10,7	-
12.0097	-	66,7	33,3	12,6	10,7	-
12.0098	-	100,0	-	19,7	18,1	25,0
12.0100	-	73,9	26,1	14,5	17,1	4,3
12.0101	16,7	66,7	16,7	19,4	13,9	16,7
12.0103	-	100,0	-	15,0	15,0	50,0
12.0107	-	-	100,0	7,5	10,4	-
12.0113	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0114	-	100,0	-	18,8	12,7	-
12.0118	-	100,0	-	5,7	5,7	-
12.0122	-	47,1	52,9	9,0	7,4	23,5
12.0124	3,6	23,4	73,0	15,9	10,5	18,9
12.0125	28,6	57,1	14,3	18,4	18,6	-
12.0126	24,0	74,0	2,1	42,9	21,7	20,8
12.0134	-	-	100,0	2,3	1,7	-
12.0140	20,0	20,0	60,0	10,7	9,9	60,0
12.0142	7,1	62,5	30,4	16,8	18,8	25,0
12.0148	-	25,0	75,0	13,6	11,7	-
12.0156	-	-	100,0	7,4	7,0	100,0
12.2995	-	83,3	16,7	11,1	11,5	-
Woj.	3,9	31,3	64,8	12,6	4,5	22,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 43.37%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 58.85%, podczas gdy wartość ta dla województwa

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

wyniosła 50.37%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 24 (28.92%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.77. 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 2.1.77: 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 [%]
07.0056	16,7	83,3	-	100,0	21,9	7	45,2
07.0016	31,1	68,9	-	100,0	19,6	29	27,0
07.0031	90,6	9,4	-	100,0	-	22	3,1
07.0084	45,2	54,8	-	100,0	23,5	13	22,6
07.0010	60,4	39,6	-	100,0	19,0	4	26,3
07.0073	-	100,0	-	100,0	-	22	23,8
07.0051	89,1	10,9	-	100,0	-	46	-
07.0012	74,8	24,4	0,7	100,0	-	42	2,2
07.0058	19,8	80,2	-	100,0	-	31	1,0
07.0019	33,1	66,9	-	100,0	97,9	0	65,6
07.0064	11,1	88,9	-	100,0	70,8	0	77,8
07.0036	-	100,0	-	100,0	10,5	37	21,1
07.0035	-	100,0	-	100,0	-	102	8,3
07.0078	89,6	10,4	-	100,0	-	50	-
07.0057	22,2	77,8	-	100,0	7,1	53	22,2
07.0001	55,9	44,1	-	100,0	2,4	13	5,4
07.2114	-	100,0	-	100,0	76,2	0	81,0
07.0004	57,1	42,9	-	100,0	46,7	1	31,4
07.0045	85,8	14,2	-	100,0	10,5	25	3,0
07.0032	32,9	67,1	-	100,0	77,6	0	57,5
07.0025	67,1	32,9	-	100,0	5,3	15	11,0
07.0006	-	100,0	-	100,0	8,6	80	25,7
07.0083	77,1	22,9	-	100,0	-	14	2,9
07.1129	-	100,0	-	100,0	13,7	26	29,4
07.0038	42,6	57,4	-	100,0	25,6	2	35,3
07.0028	25,1	74,9	-	100,0	6,0	29	6,9
07.0039	2,3	97,7	-	100,0	20,0	43	31,0
07.0043	42,9	57,1	-	100,0	56,2	0	39,3
07.0021	64,2	35,8	-	100,0	2,3	5	19,2
07.0112	-	100,0	-	100,0	-	47	11,8
07.0082	10,3	89,7	-	100,0	65,4	0	89,7
07.0029	-	100,0	-	100,0	51,9	0	88,9
07.0048	16,7	83,3	-	100,0	-	6	50,0
07.0050	-	100,0	-	100,0	16,7	46	27,8
07.0024	-	100,0	-	100,0	-	24	33,3
07.0007	67,2	32,8	-	100,0	20,0	66	9,8
07.0015	77,9	22,1	-	100,0	49,0	1	16,9
07.0061	72,0	28,0	-	100,0	28,6	2	25,3
07.0020	88,0	12,0	-	100,0	-	168	1,0
07.0098	-	100,0	-	100,0	-	19	30,0
07.0087	-	100,0	-	100,0	-	86	4,5
07.0053	77,6	22,4	-	100,0	15,4	8	10,3
07.0003	87,4	11,7	0,9	100,0	15,4	35	3,1
07.0018	95,4	4,6	-	100,0	35,7	16	2,3
07.0023	95,9	4,1	-	100,0	25,0	12	2,1
07.0046	-	93,8	6,2	100,0	-	202	12,5
07.0017	58,9	40,3	0,8	100,0	22,0	6	21,8
07.0049	7,7	92,3	-	100,0	54,2	0	65,4
07.0113	-	100,0	-	100,0	-	13	22,9
07.0009	52,2	47,8	-	100,0	9,1	12	17,4
07.0022	-	100,0	-	100,0	5,9	15	35,3
07.0080	-	100,0	-	100,0	50,0	17	50,0

Tabela 2.1.77: 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 [%]
07.2070	14,3	85,7	-	100,0	5,6	20	14,3
07.0013	-	100,0	-	100,0	50,0	0	80,0
07.0041	82,0	18,0	-	100,0	-	28	-
07.0047	52,9	47,1	-	100,0	75,0	0	42,6
07.0005	74,6	25,4	-	100,0	20,0	2	20,3
07.0054	-	100,0	-	100,0	-	57	-
07.0115	-	100,0	-	100,0	-	44	40,0
07.0008	61,1	38,9	-	100,0	14,3	6	22,2
07.0026	-	100,0	-	100,0	26,1	4	52,2
07.0081	-	100,0	-	100,0	66,7	0	100,0
07.0065	83,3	16,7	-	100,0	-	2	10,0
07.0103	-	100,0	-	100,0	-	49	14,3
07.0077	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0075	10,3	89,7	-	100,0	76,9	0	79,3
07.0040	11,1	88,9	-	100,0	12,5	12	33,3
07.0105	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0014	-	100,0	-	100,0	12,5	10	43,8
07.0067	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0070	-	100,0	-	100,0	42,1	1	78,9
07.0151	-	100,0	-	100,0	66,7	0	66,7
07.0002	57,1	42,9	-	100,0	-	18	14,3
07.0076	-	100,0	-	100,0	-	20	-
07.0066	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0
07.0072	42,9	57,1	-	100,0	-	60	-
07.0106	-	100,0	-	100,0	16,7	10	33,3
07.0060	-	100,0	-	100,0	-	46	-
07.0011	41,7	58,3	-	100,0	57,1	0	37,5
07.0101	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0100	30,0	70,0	-	100,0	-	74	10,0
07.0117	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0044	-	100,0	-	100,0	-	190	-
Woj.	50,4	49,5	0,1	100,0	28,8	0	43,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.78 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze³³. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. 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.

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

Tabela 2.1.78: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,21	0,47	20,00	-	100,00	80,00	2,00	11,11
12.0002	0,09	7,78	44,58	-	100,00	55,42	-	15,22
12.0003	0,23	18,14	45,95	-	100,00	54,05	4,65	28,07
12.0004	0,30	1,32	59,40	-	100,00	40,60	-	26,32
12.0005	0,04	4,88	-	-	-	100,00	-	-
12.0006	0,06	-	20,00	-	100,00	80,00	-	6,98
12.0007	0,02	6,67	78,57	-	-	21,43	-	-
12.0008	0,10	-	52,63	-	-	47,37	-	-
12.0009	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0010	0,17	1,72	40,35	-	100,00	59,65	-	64,47
12.0011	0,15	4,61	33,79	-	-	66,90	3,85	-
12.0012	0,15	2,70	40,97	5,08	-	59,03	-	-
12.0013	0,09	21,74	65,28	-	-	34,72	-	-
12.0014	0,04	2,50	53,85	-	-	46,15	-	-
12.0015	0,17	0,59	45,83	-	-	54,17	-	-
12.0016	0,01	35,71	77,78	14,29	-	22,22	-	-
12.0017	0,12	-	52,59	-	-	47,41	-	-
12.0018	0,11	-	66,97	-	-	33,03	-	-
12.0019	0,18	2,21	19,77	-	-	80,23	-	-
12.0020	0,15	-	12,34	-	-	87,66	2,96	-
12.0021	0,06	6,90	44,44	-	-	55,56	-	-
12.0023	0,09	-	21,28	-	-	78,72	-	-
12.0024	0,17	1,16	4,68	-	100,00	95,32	-	24,27
12.0025	0,02	25,00	13,33	-	-	86,67	-	-
12.0026	0,11	-	33,93	-	-	66,07	-	-
12.0027	0,07	-	33,82	-	-	66,18	-	-
12.0028	0,19	2,14	42,08	-	100,00	57,92	1,85	-
12.0029	0,04	-	40,48	-	100,00	59,52	-	16,67
12.0030	0,04	-	21,95	-	-	78,05	-	-
12.0031	0,01	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,06	-	49,23	-	-	50,77	-	-
12.0033	0,06	-	24,59	-	-	75,41	-	-
12.0034	0,13	17,69	79,44	-	-	20,56	-	-
12.0035	0,13	3,05	42,52	-	100,00	57,48	-	55,56
12.0036	0,07	-	62,69	-	-	37,31	-	-
12.0037	0,09	2,22	51,14	-	-	48,86	-	-
12.0038	0,06	3,28	57,63	-	-	42,37	20,00	-

Tabela 2.1.78: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0039	0,06	1,82	22,22	-	-	77,78	3,03	-
12.0040	0,01	11,11	100,00	-	-	-	-	-
12.0041	0,10	2,11	41,94	-	-	58,06	-	-
12.0042	0,04	2,44	47,50	-	-	52,50	-	-
12.0045	0,05	-	38,89	-	-	61,11	-	-
12.0047	0,00	50,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0048	0,07	5,63	41,79	-	-	58,21	-	-
12.0049	0,02	-	68,18	-	-	31,82	-	-
12.0050	0,14	-	74,29	-	100,00	25,71	-	57,14
12.0051	0,02	-	55,56	-	-	44,44	-	-
12.0052	0,08	-	51,32	-	100,00	48,68	-	2,70
12.0054	0,08	2,67	8,22	16,67	-	91,78	1,59	25,00
12.0055	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0056	0,02	-	87,50	-	-	12,50	-	-
12.0058	0,03	-	69,23	-	-	30,77	-	-
12.0059	0,00	50,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0063	0,05	-	90,20	-	-	9,80	-	-
12.0065	0,05	3,70	67,31	-	-	32,69	-	-
12.0066	0,02	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0069	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0070	0,06	-	77,19	-	-	22,81	-	-
12.0071	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0076	0,06	-	23,21	-	-	76,79	-	-
12.0079	0,06	-	54,39	-	-	45,61	-	-
12.0080	0,04	-	-	-	-	100,00	22,50	-
12.0082	0,05	-	62,50	-	-	37,50	-	-
12.0084	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0086	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
12.0090	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0093	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0097	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0098	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0100	0,05	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0101	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0103	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.78: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0107	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0113	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0114	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0118	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0122	0,02	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0124	0,11	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0125	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0126	0,10	14,58	100,00	-	-	-	-	-
12.0134	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0140	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0142	0,06	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0148	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0156	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.2995	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
Woj.	5,31	3,43	46,68	0,24	100,00	53,34	1,44	17,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.79: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	20,00	4,76	9,52	78,57	7,14	-
12.0002	44,58	-	-	51,35	48,65	-
12.0003	45,95	1,18	7,06	61,18	30,59	-
12.0004	59,40	1,69	74,58	18,64	5,08	-
12.0006	20,00	-	-	81,82	18,18	-
12.0007	78,57	-	9,09	90,91	-	-
12.0008	52,63	4,00	4,00	62,00	26,00	-
12.0009	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0010	40,35	4,35	37,68	34,78	23,19	-
12.0011	33,79	-	14,29	69,39	16,33	-
12.0012	40,97	3,39	6,78	57,63	32,20	-
12.0013	65,28	2,13	-	48,94	46,81	-
12.0014	53,85	4,76	14,29	57,14	23,81	-
12.0015	45,83	3,90	54,55	37,66	3,90	-
12.0016	77,78	-	14,29	42,86	42,86	-
12.0017	52,59	49,18	18,03	31,15	-	-
12.0018	66,97	6,85	43,84	38,36	10,96	-
12.0019	19,77	-	5,71	82,86	11,43	-
12.0020	12,34	10,53	26,32	47,37	15,79	-
12.0021	44,44	-	16,67	66,67	16,67	-
12.0023	21,28	5,00	25,00	70,00	-	-
12.0024	4,68	-	-	100,00	-	-
12.0025	13,33	-	100,00	-	-	-
12.0026	33,93	2,63	7,89	55,26	34,21	-
12.0027	33,82	21,74	30,43	34,78	13,04	-
12.0028	42,08	5,19	57,14	35,06	2,60	-
12.0029	40,48	-	17,65	82,35	-	-
12.0030	21,95	-	22,22	77,78	-	-
12.0032	49,23	3,12	3,12	62,50	31,25	-
12.0033	24,59	20,00	20,00	53,33	6,67	-
12.0034	79,44	1,18	2,35	52,94	43,53	-
12.0035	42,52	3,70	35,19	53,70	7,41	-
12.0036	62,69	2,38	52,38	21,43	23,81	-
12.0037	51,14	2,22	26,67	37,78	33,33	-
12.0038	57,63	-	5,88	82,35	11,76	-
12.0039	22,22	-	8,33	91,67	-	-
12.0040	100,00	-	37,50	62,50	-	-
12.0041	41,94	10,26	46,15	30,77	12,82	-
12.0042	47,50	-	15,79	63,16	21,05	-
12.0045	38,89	-	33,33	42,86	23,81	-
12.0048	41,79	-	53,57	25,00	21,43	-
12.0049	68,18	6,67	26,67	66,67	-	-
12.0050	74,29	-	12,50	87,50	-	-
12.0051	55,56	-	-	100,00	-	-
12.0052	51,32	-	-	92,31	7,69	-
12.0054	8,22	16,67	16,67	66,67	-	-
12.0055	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0056	87,50	7,14	-	92,86	-	-
12.0058	69,23	-	11,11	88,89	-	-
12.0063	90,20	-	4,35	95,65	-	-
12.0065	67,31	5,71	22,86	51,43	20,00	-
12.0066	100,00	-	4,76	80,95	14,29	-
12.0070	77,19	2,27	22,73	68,18	6,82	-
12.0076	23,21	7,69	30,77	46,15	15,38	-
12.0079	54,39	-	6,45	77,42	16,13	-
12.0082	62,50	-	3,33	83,33	13,33	-
12.0084	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0086	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0090	100,00	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.79: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0097	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0100	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0101	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0114	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0118	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0122	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0124	100,00	-	-	16,22	83,78	-
12.0125	100,00	-	-	85,71	14,29	-
12.0126	100,00	2,44	91,46	4,88	1,22	-
12.0134	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0142	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0148	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0156	100,00	-	-	100,00	-	-
12.2995	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	46,68	3,68	24,19	54,97	17,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.80: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	19,35	5,56	11,11	77,78	5,56	-
12.0002	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0003	57,84	1,69	8,47	50,85	38,98	-
12.0004	61,51	1,84	80,37	15,95	1,84	-
12.0007	78,57	-	9,09	90,91	-	-
12.0008	52,63	4,00	4,00	62,00	26,00	-
12.0009	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0010	69,41	5,08	38,98	35,59	20,34	-
12.0011	66,22	-	14,29	69,39	16,33	-
12.0012	40,97	3,39	6,78	57,63	32,20	-
12.0013	79,66	2,13	-	48,94	46,81	-
12.0014	53,85	4,76	14,29	57,14	23,81	-
12.0015	45,83	3,90	54,55	37,66	3,90	-
12.0016	77,78	-	14,29	42,86	42,86	-
12.0017	52,59	49,18	18,03	31,15	-	-
12.0018	67,59	6,85	43,84	38,36	10,96	-
12.0019	27,78	-	5,71	82,86	11,43	-
12.0020	12,34	10,53	26,32	47,37	15,79	-
12.0021	44,44	-	16,67	66,67	16,67	-
12.0023	27,78	5,00	25,00	70,00	-	-
12.0024	7,69	-	-	100,00	-	-
12.0025	13,33	-	100,00	-	-	-
12.0026	38,38	2,63	7,89	55,26	34,21	-
12.0027	45,10	21,74	30,43	34,78	13,04	-
12.0028	58,46	5,26	57,89	34,21	2,63	-
12.0029	80,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0030	34,62	-	22,22	77,78	-	-
12.0032	49,23	3,12	3,12	62,50	31,25	-
12.0033	24,59	20,00	20,00	53,33	6,67	-
12.0034	79,44	1,18	2,35	52,94	43,53	-
12.0035	45,88	5,13	30,77	56,41	7,69	-
12.0036	62,69	2,38	52,38	21,43	23,81	-
12.0037	51,14	2,22	26,67	37,78	33,33	-
12.0038	57,63	-	5,88	82,35	11,76	-

Tabela 2.1.80: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0039	26,67	-	8,33	91,67	-	-
12.0040	100,00	-	37,50	62,50	-	-
12.0041	48,75	10,26	46,15	30,77	12,82	-
12.0042	67,86	-	15,79	63,16	21,05	-
12.0045	38,89	-	33,33	42,86	23,81	-
12.0048	59,57	-	53,57	25,00	21,43	-
12.0049	68,18	6,67	26,67	66,67	-	-
12.0050	87,50	-	14,29	85,71	-	-
12.0051	55,56	-	-	100,00	-	-
12.0052	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	8,70	16,67	16,67	66,67	-	-
12.0055	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0056	87,50	7,14	-	92,86	-	-
12.0058	69,23	-	11,11	88,89	-	-
12.0063	90,20	-	4,35	95,65	-	-
12.0065	67,31	5,71	22,86	51,43	20,00	-
12.0066	100,00	-	4,76	80,95	14,29	-
12.0070	77,19	2,27	22,73	68,18	6,82	-
12.0076	23,21	7,69	30,77	46,15	15,38	-
12.0079	62,00	-	6,45	77,42	16,13	-
12.0082	62,50	-	3,33	83,33	13,33	-
12.0086	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0090	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0097	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0100	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0101	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0114	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0118	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0122	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0124	100,00	-	-	16,22	83,78	-
12.0125	100,00	-	-	85,71	14,29	-
12.0126	100,00	2,44	91,46	4,88	1,22	-
12.0134	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0142	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0148	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0156	100,00	-	-	100,00	-	-
12.2995	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	53,05	4,15	26,06	52,21	17,39	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.81: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	25,00	-	-	83,33	16,67	-
12.0002	43,90	-	-	50,00	50,00	-
12.0003	31,33	-	3,85	84,62	11,54	-
12.0004	42,42	-	7,14	50,00	42,86	-
12.0006	20,37	-	-	81,82	18,18	-
12.0010	11,63	-	30,00	30,00	40,00	-
12.0024	2,83	-	-	100,00	-	-
12.0028	1,89	-	-	100,00	-	-
12.0029	35,14	-	15,38	84,62	-	-
12.0035	35,71	-	46,67	46,67	6,67	-
12.0050	73,48	-	12,37	87,63	-	-

Tabela 2.1.81: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0052	49,32	-	-	91,67	8,33	-
12.0084	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0142	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0148	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	24,09	-	9,56	76,47	13,97	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.82 przenieśliśmy najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.83.

Tabela 2.1.82: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J46 [%]	S60 [%]	F93 [%]	H83 [%]	P06 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,2	21,8	46,0	10,0	4,7	7,1	10,4
12.0002	0,1	6,7	-	10,0	11,1	36,7	35,6
12.0003	0,2	17,7	4,9	8,0	13,7	17,3	38,5
12.0004	0,3	13,9	19,9	9,3	1,0	4,3	51,7
12.0005	0,0	2,4	92,7	-	-	-	4,9
12.0006	0,1	7,3	1,8	14,5	-	67,3	9,1
12.0007	0,0	20,0	-	6,7	53,3	-	20,0
12.0008	0,1	40,0	2,1	30,5	2,1	-	25,3
12.0009	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0010	0,2	41,4	0,6	10,9	1,1	14,9	31,0
12.0011	0,2	11,8	2,0	7,2	13,8	46,7	19,1
12.0012	0,1	57,4	-	4,7	16,9	-	20,9
12.0013	0,1	10,9	1,1	17,4	2,2	14,1	54,3
12.0014	0,0	30,0	10,0	15,0	7,5	-	37,5
12.0015	0,2	29,0	23,1	7,1	10,1	-	30,8
12.0016	0,0	7,1	-	14,3	7,1	-	71,4
12.0017	0,1	18,1	29,3	2,6	12,9	-	37,1
12.0018	0,1	26,6	5,5	17,4	7,3	0,9	42,2
12.0019	0,2	7,2	39,2	15,5	0,6	28,2	9,4
12.0020	0,2	30,5	51,9	3,9	1,9	-	11,7
12.0021	0,1	29,3	-	20,7	6,9	-	43,1
12.0023	0,1	34,0	11,7	14,9	-	21,3	18,1
12.0024	0,2	16,8	32,4	4,0	-	31,8	15,0
12.0025	0,0	10,0	40,0	-	-	-	50,0
12.0026	0,1	42,0	12,5	8,0	10,7	11,6	15,2
12.0027	0,1	39,7	1,5	10,3	1,5	20,6	26,5
12.0028	0,2	25,1	1,1	3,7	9,1	26,2	34,8
12.0029	0,0	9,5	-	19,0	11,9	14,3	45,2
12.0030	0,0	36,6	2,4	14,6	-	31,7	14,6
12.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0032	0,1	3,1	16,9	26,2	4,6	-	49,2
12.0033	0,1	73,8	-	11,5	1,6	-	13,1
12.0034	0,1	3,8	8,5	11,5	22,3	-	53,8
12.0035	0,1	45,8	-	11,5	9,9	7,6	25,2
12.0036	0,1	28,4	4,5	10,4	1,5	-	55,2
12.0037	0,1	43,3	2,2	13,3	4,4	-	36,7
12.0038	0,1	19,7	8,2	29,5	16,4	-	26,2
12.0039	0,1	54,5	7,3	20,0	-	12,7	5,5
12.0040	0,0	-	-	-	55,6	-	44,4
12.0041	0,1	42,1	1,1	10,5	-	11,6	34,7
12.0042	0,0	14,6	4,9	26,8	2,4	24,4	26,8
12.0045	0,1	53,7	-	14,8	1,9	-	29,6
12.0047	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0048	0,1	26,8	-	7,0	1,4	18,3	46,5

Tabela 2.1.82: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J46 [%]	S60 [%]	F93 [%]	H83 [%]	P06 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0049	0,0	22,7	-	22,7	13,6	-	40,9
12.0050	0,1	15,0	-	-	65,0	9,3	10,7
12.0051	0,0	44,4	-	50,0	5,6	-	-
12.0052	0,1	-	-	13,2	34,2	43,4	9,2
12.0054	0,1	16,0	64,0	1,3	2,7	-	16,0
12.0055	0,0	-	-	80,0	20,0	-	-
12.0056	0,0	6,2	-	31,2	50,0	-	12,5
12.0058	0,0	26,9	-	30,8	30,8	-	11,5
12.0059	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0061	0,0	-	5,9	-	-	88,2	5,9
12.0063	0,1	5,9	-	-	86,3	-	7,8
12.0065	0,1	29,6	1,9	22,2	7,4	-	38,9
12.0066	0,0	-	-	52,4	23,8	-	23,8
12.0067	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0069	0,0	66,7	33,3	-	-	-	-
12.0070	0,1	3,5	1,8	29,8	21,1	-	43,9
12.0071	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0076	0,1	75,0	1,8	8,9	1,8	-	12,5
12.0079	0,1	33,3	-	40,4	1,8	12,3	12,3
12.0080	0,0	37,5	35,0	-	-	-	27,5
12.0082	0,0	35,4	-	47,9	-	-	16,7
12.0084	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0086	0,0	50,0	-	-	50,0	-	-
12.0090	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0093	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0097	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0100	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0101	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0103	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0107	0,0	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0113	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0114	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0118	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0122	0,0	-	-	11,8	88,2	-	-
12.0124	0,1	-	-	-	16,2	-	83,8
12.0125	0,0	-	-	71,4	14,3	-	14,3
12.0126	0,1	-	-	-	3,1	-	96,9
12.0134	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0140	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0142	0,1	-	-	-	100,0	-	-
12.0148	0,0	-	-	-	75,0	-	25,0
12.0156	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.2995	0,0	-	-	100,0	-	-	-
Woj.	5,3	23,4	12,3	12,1	11,8	11,1	29,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.83: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J46 duże choroby infekcyjne skóry
S60 choroby zakaźne niewirusowe
F93 średnie zabiegi odbytu
H83 średnie zabiegi na tkankach miękkich
P06 mniejsze infekcje (w tym choroby immunologiczne)

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.84 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z

rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.84: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	2,84	0,47	94,79	1,9
12.0002	27,78	-	72,22	-
12.0003	12,39	-	84,96	2,7
12.0004	35,43	1,66	60,93	2,0
12.0005	2,44	-	97,56	-
12.0006	38,18	-	61,82	-
12.0007	20,00	-	80,00	-
12.0008	57,89	7,37	32,63	2,1
12.0009	-	-	100,00	-
12.0010	2,87	1,15	94,83	1,1
12.0011	48,03	0,66	50,00	1,3
12.0012	7,43	0,68	89,86	2,0
12.0013	5,43	1,09	93,48	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	55,62	0,59	39,64	4,1
12.0016	14,29	-	85,71	-
12.0017	0,86	1,72	94,83	2,6
12.0018	5,50	3,67	88,99	1,8
12.0019	32,04	1,10	66,85	-
12.0020	0,65	-	97,40	1,9
12.0021	3,45	3,45	91,38	1,7
12.0023	24,47	1,06	74,47	-
12.0024	3,47	-	96,53	-
12.0025	10,00	-	85,00	5,0
12.0026	16,07	0,89	82,14	0,9
12.0027	-	-	97,06	2,9
12.0028	-	1,07	97,86	1,1
12.0029	2,38	2,38	95,24	-
12.0030	31,71	4,88	63,41	-
12.0031	-	-	66,67	33,3
12.0032	1,54	4,62	93,85	-
12.0033	14,75	1,64	80,33	3,3
12.0034	4,62	-	93,85	1,5
12.0035	1,53	0,76	96,95	0,8
12.0036	1,49	1,49	94,03	3,0
12.0037	37,78	2,22	57,78	2,2
12.0038	34,43	3,28	62,30	-
12.0039	23,64	1,82	72,73	1,8
12.0040	-	11,11	88,89	-
12.0041	21,05	5,26	72,63	1,1
12.0042	97,56	2,44	-	-
12.0045	3,70	3,70	92,59	-
12.0047	100,00	-	-	-
12.0048	35,21	1,41	61,97	1,4
12.0049	90,91	4,55	4,55	-
12.0050	9,29	-	90,71	-
12.0051	16,67	-	77,78	5,6
12.0052	13,16	-	86,84	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0055	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	81,25	18,8
12.0058	-	-	96,15	3,8
12.0059	-	100,00	-	-
12.0061	-	5,88	94,12	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	1,85	7,41	85,19	5,6
12.0066	4,76	-	95,24	-
12.0067	33,33	-	66,67	-
12.0069	-	16,67	83,33	-
12.0070	-	1,75	94,74	3,5
12.0071	-	66,67	33,33	-

Tabela 2.1.84: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0076	-	3,57	96,43	-
12.0079	66,67	1,75	29,82	1,8
12.0080	5,00	5,00	90,00	-
12.0082	-	2,08	95,83	2,1
12.0084	100,00	-	-	-
12.0086	-	-	100,00	-
12.0090	-	-	100,00	-
12.0093	-	-	100,00	-
12.0097	100,00	-	-	-
12.0098	100,00	-	-	-
12.0100	-	-	100,00	-
12.0101	-	-	100,00	-
12.0103	100,00	-	-	-
12.0107	-	-	100,00	-
12.0113	-	100,00	-	-
12.0114	-	-	100,00	-
12.0118	100,00	-	-	-
12.0122	-	-	100,00	-
12.0124	100,00	-	-	-
12.0125	100,00	-	-	-
12.0126	-	12,50	87,50	-
12.0134	100,00	-	-	-
12.0140	80,00	-	20,00	-
12.0142	-	-	100,00	-
12.0148	-	-	100,00	-
12.0156	-	-	100,00	-
12.2995	100,00	-	-	-
Woj.	18,49	1,66	78,48	1,4

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

W tabeli **2.1.85** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją³⁴ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.85: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,2	0,5	0,5	1,4	1,4	5,7
12.0002	0,1	-	-	3,3	3,3	10,0
12.0003	0,2	-	-	1,3	0,9	3,5
12.0004	0,3	1,0	0,3	3,0	2,6	7,0
12.0005	0,0	-	-	-	-	2,4
12.0006	0,1	-	-	-	-	3,6
12.0007	0,0	-	-	-	-	6,7
12.0008	0,1	-	-	4,2	3,2	4,2
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,2	0,6	0,6	1,1	0,6	4,0
12.0011	0,2	0,7	-	1,3	0,7	4,6
12.0012	0,1	-	-	-	-	1,4
12.0013	0,1	1,1	-	-	-	2,2
12.0014	0,0	-	-	-	-	7,5
12.0015	0,2	-	-	1,2	1,2	3,0

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

Tabela 2.1.85: 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 [%]
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,1	1,7	-	0,9	-	5,2
12.0018	0,1	-	-	7,3	2,8	12,8
12.0019	0,2	-	-	1,7	0,6	2,2
12.0020	0,2	0,6	0,6	-	-	3,2
12.0021	0,1	1,7	-	-	-	5,2
12.0023	0,1	-	-	1,1	1,1	8,5
12.0024	0,2	1,2	-	2,9	1,2	3,5
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,1	-	-	4,5	4,5	8,0
12.0027	0,1	-	-	1,5	1,5	7,4
12.0028	0,2	-	-	3,2	1,6	9,1
12.0029	0,0	2,4	-	7,1	4,8	4,8
12.0030	0,0	-	-	2,4	2,4	7,3
12.0031	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0032	0,1	-	-	-	-	4,6
12.0033	0,1	-	-	1,6	1,6	1,6
12.0034	0,1	-	-	2,3	2,3	4,6
12.0035	0,1	1,5	-	3,8	2,3	3,1
12.0036	0,1	1,5	1,5	-	-	4,5
12.0037	0,1	1,1	-	1,1	1,1	4,4
12.0038	0,1	1,6	1,6	3,3	1,6	3,3
12.0039	0,1	-	-	5,5	5,5	9,1
12.0040	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0041	0,1	-	-	1,1	1,1	4,2
12.0042	0,0	-	-	-	-	4,9
12.0045	0,1	-	-	1,9	1,9	5,6
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,1	-	-	4,2	4,2	7,0
12.0049	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0050	0,1	-	-	2,1	2,1	2,1
12.0051	0,0	-	-	5,6	5,6	5,6
12.0052	0,1	-	-	1,3	1,3	3,9
12.0054	0,1	1,3	1,3	-	-	-
12.0055	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	5,9	-	11,8
12.0063	0,1	-	-	-	-	3,9
12.0065	0,1	-	-	11,1	11,1	11,1
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,1	1,8	-	5,3	5,3	8,8
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,1	-	-	1,8	1,8	8,9
12.0079	0,1	1,8	-	1,8	-	1,8
12.0080	0,0	-	-	5,0	-	-
12.0082	0,0	2,1	2,1	-	-	6,2
12.0084	0,0	-	-	-	-	-
12.0086	0,0	-	-	-	-	-
12.0090	0,0	-	-	-	-	-
12.0093	0,0	-	-	-	-	-
12.0097	0,0	11,1	11,1	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	-	-	-
12.0100	0,0	-	-	-	-	-
12.0101	0,0	-	-	-	-	-
12.0103	0,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.85: 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 [%]
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
12.0114	0,0	-	-	-	-	-
12.0118	0,0	-	-	-	-	-
12.0122	0,0	-	-	-	-	-
12.0124	0,1	-	-	8,1	6,3	9,9
12.0125	0,0	-	-	-	-	-
12.0126	0,1	3,1	1,0	2,1	2,1	1,0
12.0134	0,0	-	-	-	-	-
12.0140	0,0	-	-	-	-	-
12.0142	0,1	-	-	-	-	1,8
12.0148	0,0	-	-	-	-	-
12.0156	0,0	-	-	-	-	-
12.2995	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	5,3	0,5	0,2	2,1	1,6	4,9

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

Tabela 2.1.86: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	10,7	9,0	9,0	7,7	0,5	16,1
12.0002	4,2	4,4	4,0	2,2	5,6	41,1
12.0003	8,4	6,5	5,0	15,5	4,0	34,1
12.0004	13,2	8,8	10,0	11,8	0,7	19,2
12.0005	6,0	4,9	5,0	3,6	4,9	24,4
12.0006	4,6	4,3	4,0	3,2	1,8	41,8
12.0007	11,7	9,2	9,0	7,6	-	6,7
12.0008	6,7	7,9	4,0	8,9	5,3	41,1
12.0009	9,0	9,3	9,0	-	-	-
12.0010	4,8	6,3	3,0	5,3	1,1	54,0
12.0011	7,1	6,6	4,0	9,5	1,3	48,7
12.0012	4,2	8,2	3,0	3,6	0,7	62,8
12.0013	4,5	7,7	3,0	3,8	5,4	52,2
12.0014	8,5	7,5	6,5	6,8	2,5	27,5
12.0015	9,1	9,1	6,0	9,1	0,6	14,8
12.0016	9,4	9,4	1,5	27,5	21,4	64,3
12.0017	15,2	10,0	10,0	16,3	-	8,6
12.0018	7,6	8,8	5,0	7,4	0,9	39,4
12.0019	8,6	7,4	6,0	9,2	0,6	27,1
12.0020	9,8	9,6	7,0	11,5	0,6	12,3
12.0021	9,3	8,2	6,5	10,3	1,7	32,8
12.0023	8,3	7,7	5,0	9,4	-	29,8
12.0024	6,9	5,9	6,0	4,4	1,2	17,9
12.0025	8,8	8,5	7,0	7,4	10,0	20,0
12.0026	6,4	7,9	5,0	4,7	0,9	28,6
12.0027	7,7	7,0	6,0	6,3	1,5	30,9
12.0028	10,6	8,2	7,0	10,9	0,5	26,7
12.0029	6,6	4,8	5,0	5,9	-	35,7

Tabela 2.1.86: 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 [%]
12.0030	7,4	7,0	5,0	6,8	-	26,8
12.0031	66,8	6,9	59,5	23,3	-	-
12.0032	5,1	8,2	3,0	4,8	-	50,8
12.0033	6,5	7,9	5,0	6,1	1,6	34,4
12.0034	6,9	7,4	3,0	10,0	0,8	57,7
12.0035	6,6	6,9	5,0	6,2	-	32,8
12.0036	5,9	8,5	4,0	5,0	1,5	38,8
12.0037	9,6	8,9	6,0	12,6	2,2	32,2
12.0038	11,0	7,4	6,0	11,7	-	23,0
12.0039	6,3	7,7	4,0	6,9	-	47,3
12.0040	8,1	7,2	7,0	7,1	-	33,3
12.0041	6,2	7,6	3,0	7,5	3,2	52,6
12.0042	4,9	6,0	4,0	2,9	4,9	36,6
12.0045	6,9	8,8	4,5	8,9	1,9	37,0
12.0047	7,5	11,0	7,5	0,7	-	-
12.0048	9,7	8,0	6,0	10,8	-	25,4
12.0049	9,5	9,2	5,0	11,5	-	40,9
12.0050	3,1	4,2	2,0	2,4	-	77,9
12.0051	7,6	6,7	3,0	10,7	-	66,7
12.0052	5,1	4,4	4,0	2,8	-	46,1
12.0054	10,5	8,6	9,0	5,2	-	8,0
12.0055	1,8	6,1	2,0	0,8	-	100,0
12.0056	7,8	7,8	6,0	5,9	-	25,0
12.0058	7,0	7,6	5,0	6,6	-	38,5
12.0059	4,0	10,9	4,0	4,9	50,0	50,0
12.0061	4,5	4,9	3,0	2,9	-	58,8
12.0063	4,6	7,7	4,0	3,2	-	45,1
12.0065	8,3	8,0	5,5	10,6	3,7	37,0
12.0066	0,6	6,4	1,0	-	42,9	100,0
12.0067	13,3	11,0	9,0	0,6	-	-
12.0069	9,3	8,9	10,0	6,6	16,7	33,3
12.0070	6,1	8,0	4,0	5,2	3,5	38,6
12.0071	19,0	7,6	20,0	1,7	-	-
12.0076	9,6	9,7	6,5	7,7	-	16,1
12.0079	4,7	7,1	3,0	3,9	-	50,9
12.0080	6,3	8,9	5,0	3,1	-	12,5
12.0082	4,0	7,2	3,0	2,7	-	58,3
12.0084	-	5,3	-	-	100,0	100,0
12.0086	7,0	10,9	7,0	1,4	-	-
12.0090	1,0	4,9	1,0	-	-	100,0
12.0093	9,0	10,4	9,0	-	-	-
12.0097	0,3	4,2	-	-	66,7	100,0
12.0098	1,0	9,2	1,0	-	-	100,0
12.0100	-	8,6	-	-	100,0	100,0
12.0101	1,0	5,1	1,0	-	-	100,0
12.0103	1,5	4,0	1,5	0,7	-	100,0
12.0107	12,7	10,9	12,0	6,0	-	-
12.0113	2,0	12,4	2,0	-	-	100,0
12.0114	0,2	4,7	-	-	80,0	100,0
12.0118	-	5,6	-	-	100,0	100,0
12.0122	0,2	5,9	-	-	76,5	100,0
12.0124	0,1	7,2	-	-	91,9	100,0
12.0125	1,0	5,6	1,0	-	-	100,0
12.0126	19,1	9,2	11,0	18,9	-	1,0
12.0134	1,0	5,2	1,0	-	-	100,0
12.0140	1,0	5,9	1,0	-	-	100,0
12.0142	-	8,6	-	-	100,0	100,0
12.0148	-	7,9	-	-	100,0	100,0
12.0156	1,0	6,6	1,0	-	-	100,0
12.2995	0,5	5,3	0,5	-	50,0	100,0

Tabela 2.1.86: 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	7,6	5,0	9,5	5,9	37,6

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.87 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500³⁵. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.87: 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	0,5	53,1	37,7	21,3
12.0002	-	57,8	5,6	-
12.0003	-	61,4	35,5	20,9
12.0004	1,7	70,6	56,4	34,5
12.0005	-	39,0	26,8	14,6
12.0006	-	32,7	3,6	-
12.0007	-	80,0	33,3	26,7
12.0008	7,4	80,6	61,3	55,9
12.0009	-	100,0	-	-
12.0010	1,1	79,1	39,0	22,7
12.0011	0,7	48,7	38,0	30,0
12.0012	0,7	75,2	58,6	47,6
12.0013	1,1	71,7	59,8	55,4
12.0014	-	77,5	72,5	62,5
12.0015	0,6	68,5	59,9	46,3
12.0016	-	42,9	28,6	14,3
12.0017	1,7	62,8	50,4	43,4
12.0018	3,7	74,8	68,2	45,8
12.0019	1,1	53,0	43,1	18,2
12.0020	-	56,3	41,7	-
12.0021	3,4	86,0	56,1	54,4
12.0023	1,1	72,3	67,0	63,8
12.0024	-	48,6	22,0	13,3
12.0025	-	68,4	36,8	26,3
12.0026	0,9	64,9	57,7	42,3
12.0027	-	65,2	59,1	54,5
12.0028	1,1	56,8	49,2	36,2
12.0029	2,4	64,3	23,8	9,5
12.0030	4,9	61,0	48,8	41,5
12.0031	-	75,0	-	-
12.0032	4,6	67,7	64,6	53,8
12.0033	1,6	83,1	78,0	66,1
12.0034	-	75,0	59,4	31,2
12.0035	0,8	73,1	46,9	-
12.0036	1,5	72,3	61,5	47,7
12.0037	2,2	80,7	77,3	61,4
12.0038	3,3	62,3	54,1	50,8
12.0039	1,8	74,1	68,5	63,0

³⁵Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.87: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0040	11,1	66,7	11,1	-
12.0041	5,3	61,7	51,1	45,7
12.0042	2,4	80,5	63,4	53,7
12.0045	3,7	61,1	53,7	40,7
12.0047	-	50,0	-	-
12.0048	1,4	60,0	48,6	40,0
12.0049	4,5	81,8	77,3	72,7
12.0050	-	90,0	12,1	3,6
12.0051	-	82,4	76,5	64,7
12.0052	-	65,8	9,2	1,3
12.0054	-	49,3	34,7	17,3
12.0055	-	100,0	60,0	40,0
12.0056	-	100,0	100,0	76,9
12.0058	-	72,0	72,0	72,0
12.0059	100,0	-	-	-
12.0061	5,9	41,2	29,4	-
12.0063	-	94,1	88,2	68,6
12.0065	7,4	82,4	76,5	62,7
12.0066	-	76,2	47,6	14,3
12.0067	-	66,7	33,3	-
12.0069	16,7	66,7	66,7	-
12.0070	1,8	81,8	76,4	69,1
12.0071	66,7	-	-	-
12.0076	3,6	75,0	71,4	67,9
12.0079	1,8	33,9	21,4	-
12.0080	5,0	47,5	20,0	-
12.0082	2,1	74,5	68,1	-
12.0084	-	-	-	-
12.0086	-	-	-	-
12.0090	-	37,5	25,0	25,0
12.0093	-	100,0	-	-
12.0097	-	88,9	88,9	44,4
12.0098	-	100,0	100,0	50,0
12.0100	-	89,1	87,0	-
12.0101	-	50,0	16,7	-
12.0103	-	100,0	100,0	-
12.0107	-	-	-	-
12.0113	100,0	-	-	-
12.0114	-	40,0	-	-
12.0118	-	100,0	100,0	-
12.0122	-	47,1	47,1	41,2
12.0124	-	27,9	14,4	-
12.0125	-	28,6	14,3	-
12.0126	12,5	89,6	77,1	64,6
12.0134	-	100,0	100,0	100,0
12.0140	-	-	-	-
12.0142	-	83,9	82,1	53,6
12.0148	-	100,0	25,0	-
12.0156	-	100,0	100,0	100,0
12.2995	-	100,0	100,0	66,7
Woj.	1,7	65,9	48,6	32,5

A Ogółem

B W dedykowanym AOS

C W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

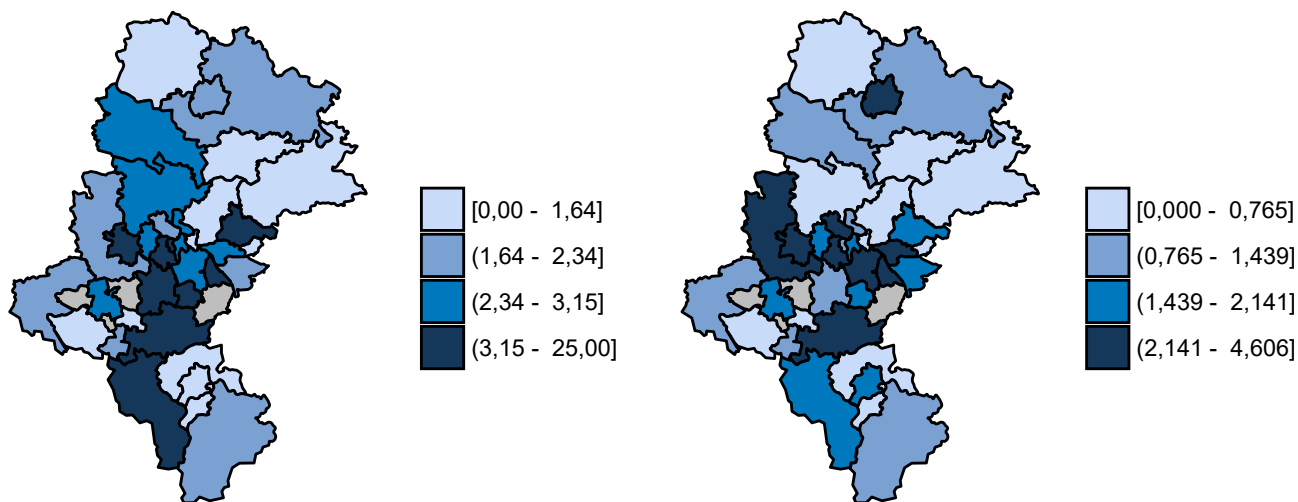
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 **2.1.88**.

Tabela 2.1.88: Statystyki dotyczące śmiertelności

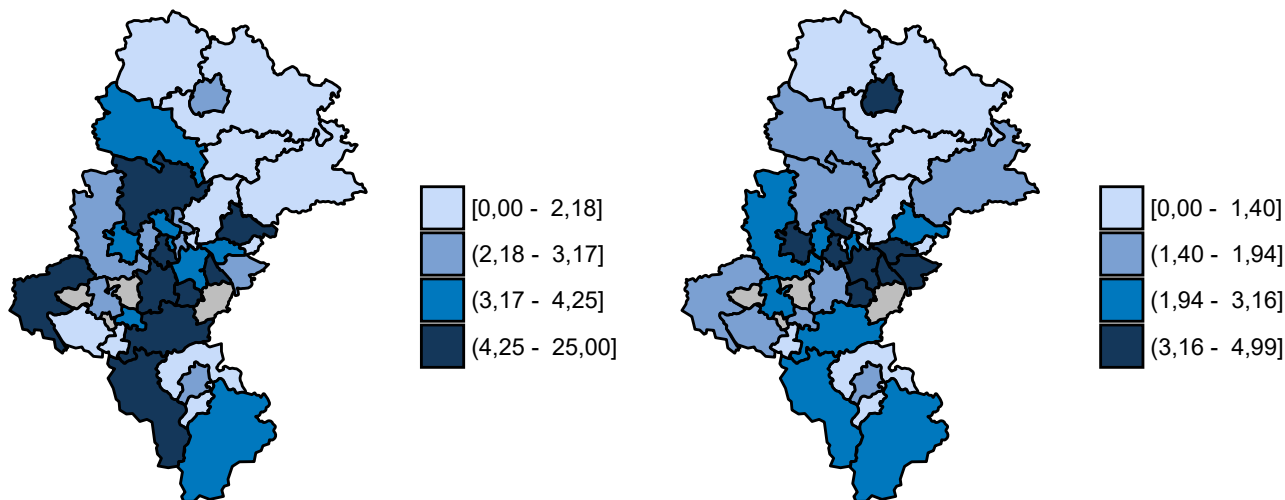
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	3,4	1,8	2,7	3,6	1,9	2,8	3,7
kujawsko-pomorskie	2,7	2,1	3,1	3,7	2,0	2,9	3,5
lubelskie	2,6	2,1	3,0	3,5	2,0	2,8	3,3
lubuskie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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.37: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

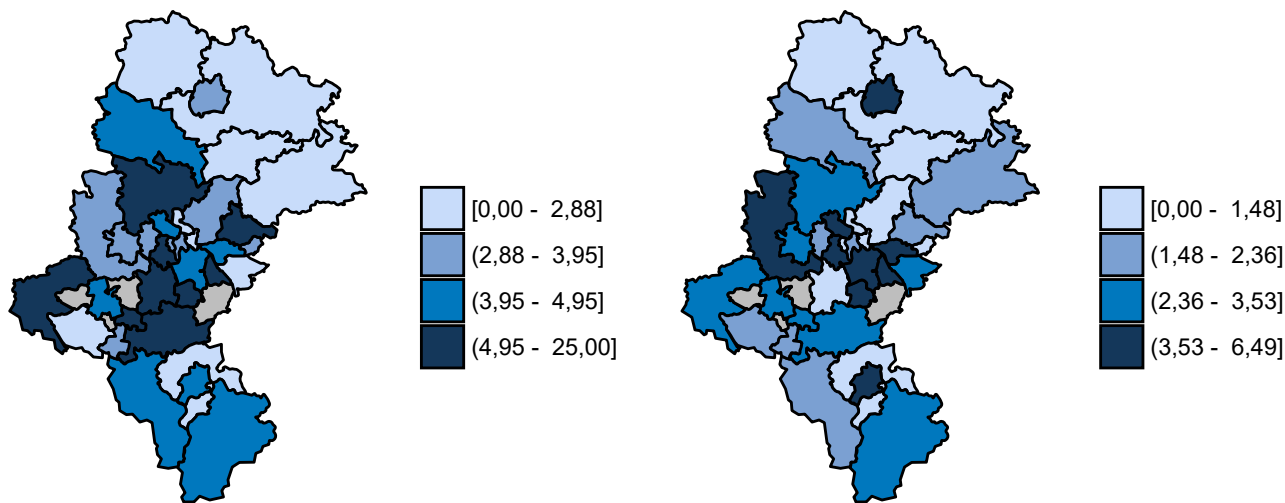
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.38: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.39: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



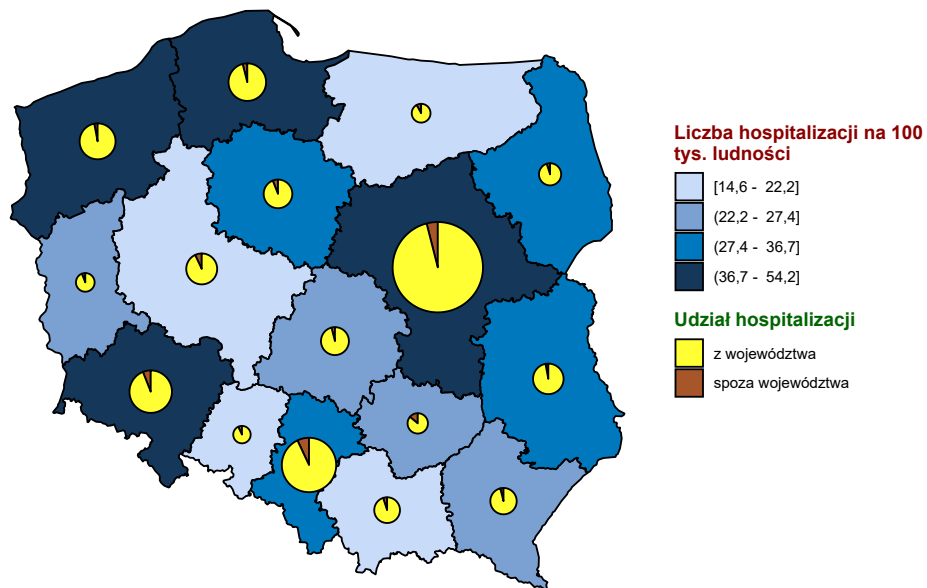
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.5 Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,66 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznai, zakwalifikowanych jako Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ (dalej: podgrupa)³⁶, co stanowiło 6,19% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznai, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

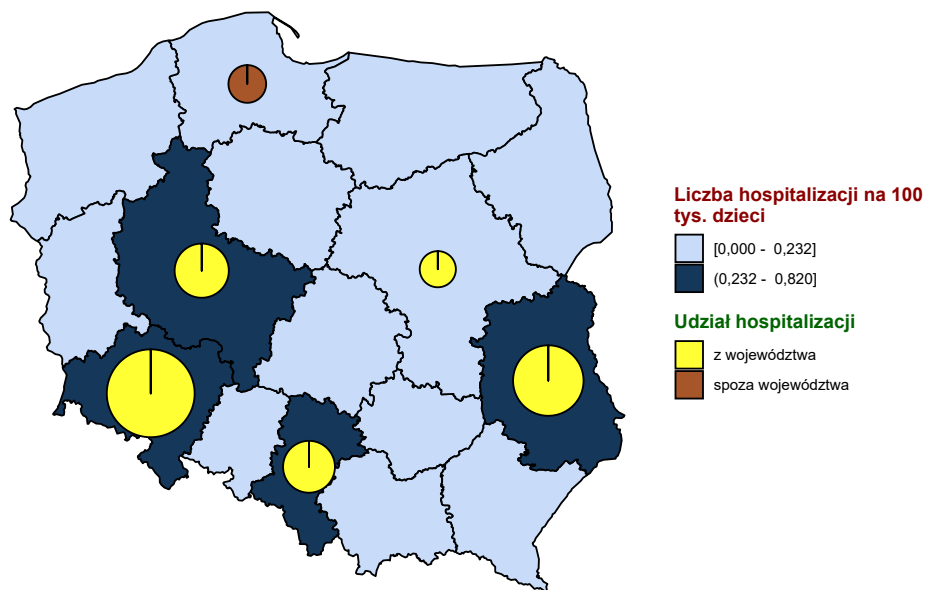
³⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: C44, D04, K13.2.

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



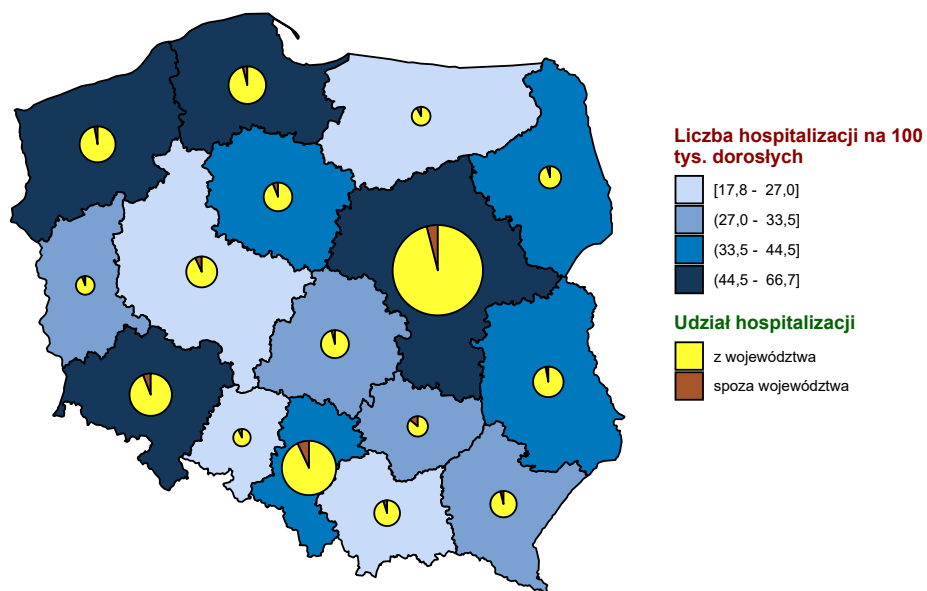
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



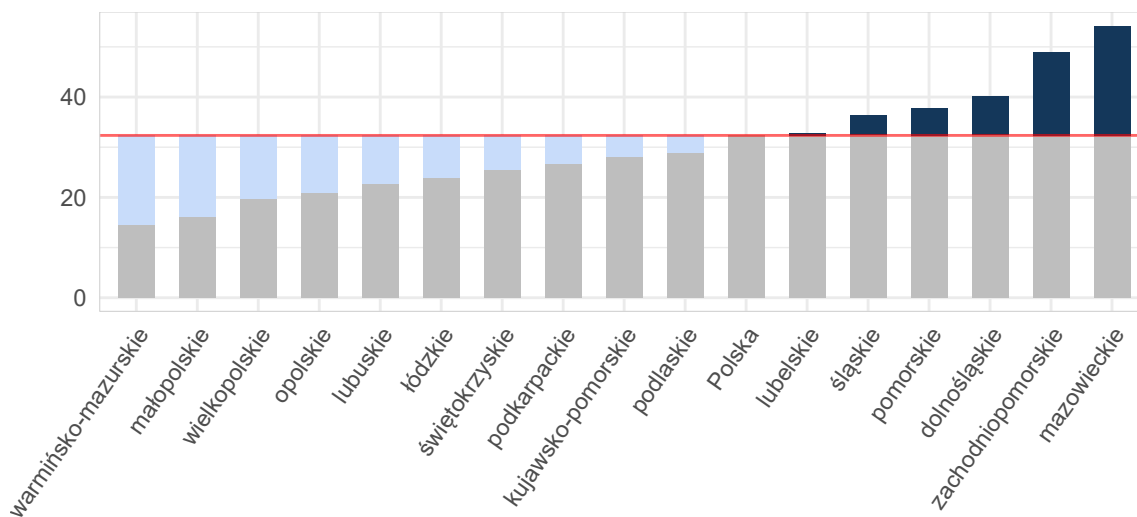
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



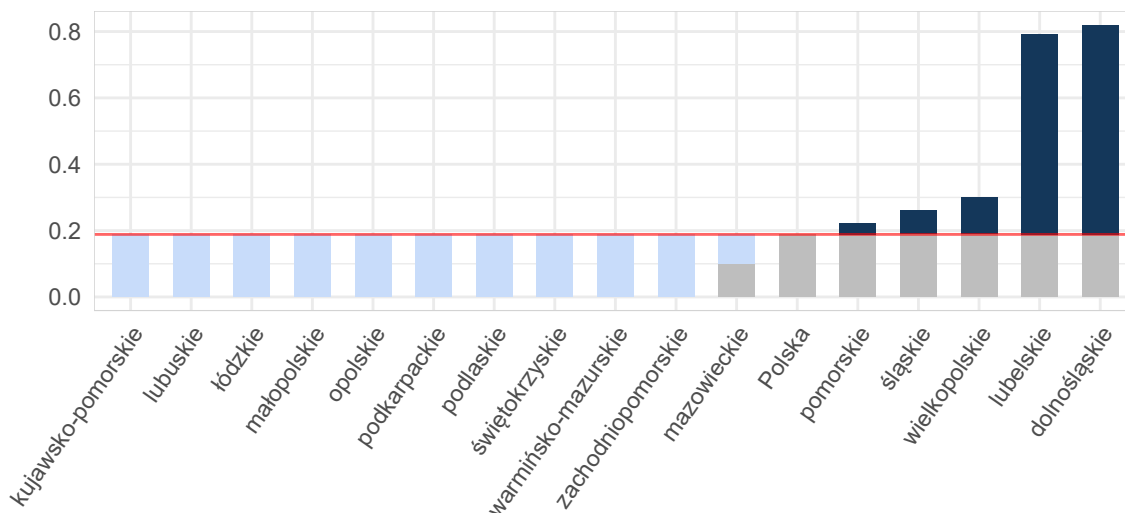
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.40: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



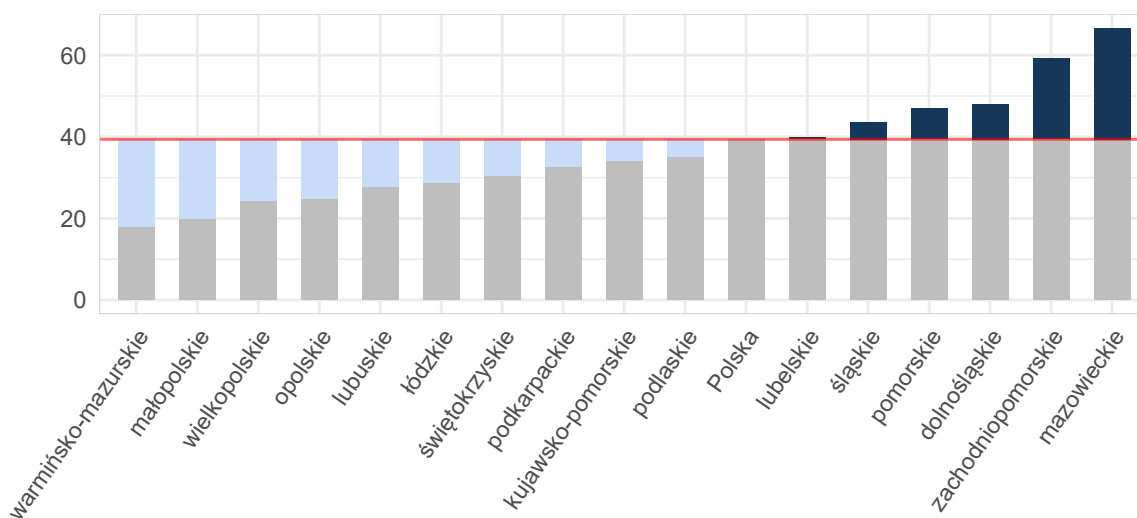
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.41: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.42: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.89: 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	1,16	-	0,32	6,27	40,09	47
kujawsko-pomorskie	0,58	0,06	0,09	6,68	28,02	26
lubelskie	0,70	0,09	0,36	2,99	32,91	49
lubuskie	0,23	0,03	0,07	6,93	22,71	40

Tabela 2.1.89: 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	0,59	0,04	0,29	4,73	23,82	62
małopolskie	0,55	0,01	0,16	5,31	16,14	92
mazowieckie	2,91	0,16	2,01	4,74	54,23	42
opolskie	0,21	-	0,01	7,73	20,85	36
podkarpackie	0,57	-	0,04	4,75	26,74	26
podlaskie	0,34	-	0,01	5,83	28,91	21
pomorskie	0,88	0,15	0,15	4,45	37,87	43
śląskie	1,66	0,21	0,45	7,37	36,32	42
świętokrzyskie	0,32	0,12	0,07	14,42	25,46	39
warmińsko-mazurskie	0,21	0,03	0,02	8,61	14,55	56
wielkopolskie	0,69	0,01	0,17	7,27	19,76	63
zachodniopomorskie	0,84	0,08	0,45	3,94	49,00	31
Polska	12,43	1,00	4,68	5,75	32,35	715

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 12 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.90: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0015	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
12.0025	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

Tabela 2.1.90: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0037	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
12.0045	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
12.0051	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 Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłów
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoński
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
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
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	m. Katowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0124	Ultrasonografia Wieloprofilowa Pracownia Diagnostyczna - Lekarska sp. z o.o.	zawierciański
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
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
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0144	Klinika 2000 K. Mróz s.j.	m. Katowice
12.0147	Poli - Med Bielsko sp. z o.o. Galena s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0228	NZOZ Euroklina Prywatny Gabinet Chirurgii Plastycznej Jerzy Wilgus	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,24 tys. hospitalizacji dla 0,2 tys. pacjentów. Tym samym 14,67% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.91 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.91: 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 [%]
12.0025	0,20	0,24	0,22	-	14,7	14,7
12.0012	0,18	0,22	0,00	-	13,0	27,7
12.0008	0,15	0,16	0,00	-	9,7	37,4
12.0009	0,10	0,11	-	-	6,8	44,1
12.0003	0,11	0,11	0,00	-	6,7	50,8
12.0097	0,09	0,10	-	0,10	5,8	56,6

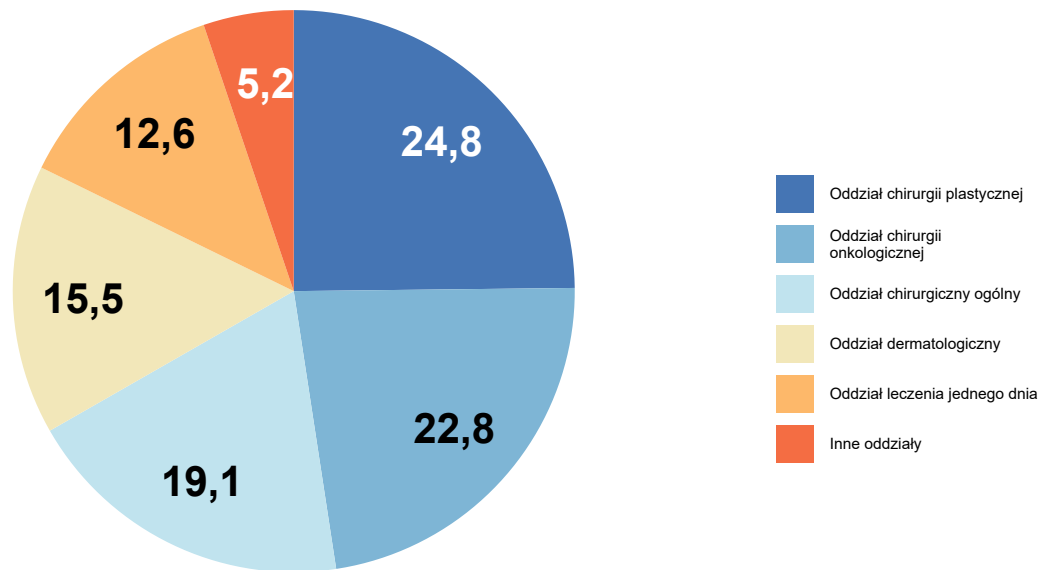
Tabela 2.1.91: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.0066	0,09	0,10	0,09	-	5,7	62,4
12.0098	0,08	0,09	0,00	-	5,4	67,8
12.0126	0,08	0,08	-	-	5,1	72,9
12.0070	0,07	0,07	0,06	-	4,1	77,1
12.0124	0,04	0,05	-	0,05	2,9	80,0
12.0030	0,02	0,02	-	-	1,5	81,5
12.0005	0,02	0,02	-	0,00	1,4	82,9
12.0128	0,02	0,02	-	0,02	1,4	84,4
12.0016	0,02	0,02	0,00	-	1,3	85,6
12.0228	0,02	0,02	0,02	-	1,2	86,8
12.0013	0,01	0,02	0,01	-	1,1	87,9
12.0086	0,01	0,02	0,02	-	1,0	88,9
12.0100	0,02	0,02	-	0,02	0,9	89,8
12.0122	0,01	0,01	-	0,01	0,8	90,6
12.0004	0,01	0,01	0,00	-	0,8	91,4
12.0020	0,01	0,01	-	-	0,7	92,1
12.0026	0,01	0,01	-	-	0,7	92,9
12.0021	0,01	0,01	0,00	-	0,5	93,4
12.0015	0,01	0,01	-	-	0,4	93,8
12.0017	0,01	0,01	-	-	0,4	94,2
12.0018	0,00	0,01	-	-	0,4	94,6
12.0023	0,01	0,01	0,00	-	0,4	94,9
12.0037	0,00	0,00	0,00	-	0,3	95,2
12.0038	0,00	0,00	-	-	0,3	95,5
12.0042	0,00	0,00	0,00	-	0,3	95,8
12.0045	0,00	0,00	0,00	-	0,3	96,1
12.0007	0,00	0,00	0,00	-	0,2	96,4
12.0039	0,00	0,00	-	-	0,2	96,6
12.0001	0,00	0,00	-	-	0,2	96,8
12.0010	0,00	0,00	0,00	-	0,2	97,0
12.0011	0,00	0,00	-	-	0,2	97,2
12.0051	0,00	0,00	-	-	0,2	97,3
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,2	97,5
12.0056	0,00	0,00	0,00	-	0,2	97,7
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,2	97,9
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,2	98,1
12.0125	0,00	0,00	-	0,00	0,2	98,2
12.0027	0,00	0,00	0,00	-	0,1	98,4
12.0034	0,00	0,00	-	-	0,1	98,5
12.0041	0,00	0,00	0,00	-	0,1	98,6
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,1	98,7
12.0055	0,00	0,00	0,00	-	0,1	98,9
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,1	99,0
12.0065	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,1
12.0142	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,2
12.0144	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,3
12.0147	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,5
12.0002	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0019	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0029	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0032	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,7
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0068	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0134	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,9
12.0156	0,00	0,00	-	0,00	0,1	100,0
Woj.	1,50	1,66	0,45	0,21	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³⁷ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii plastycznej oraz Oddział chirurgii onkologicznej. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 47,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja oraz Chirurgia plastyczna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 38%.

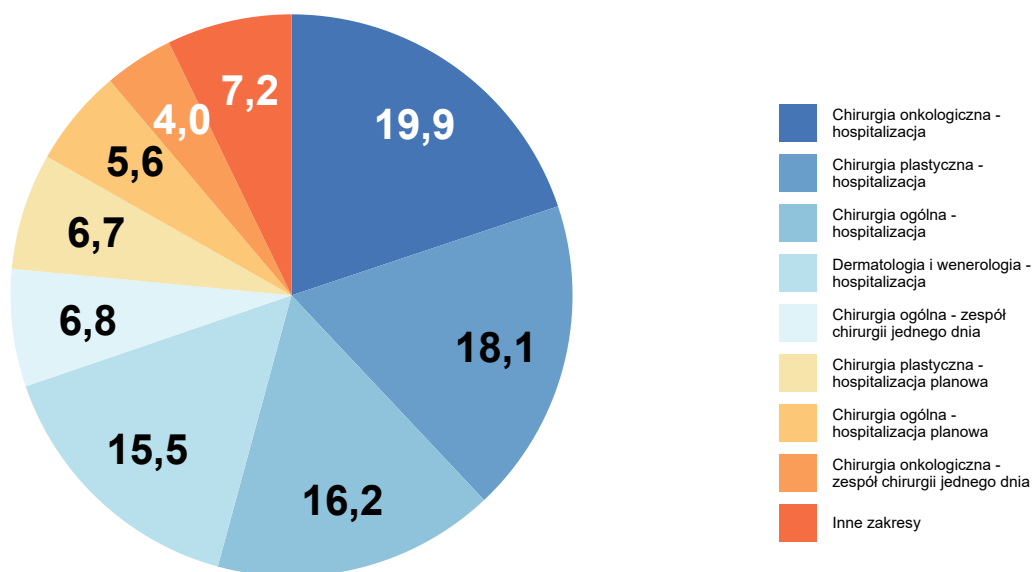
Wykres 2.1.43: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Wykres 2.1.44: 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 2.1.92 oraz Tabela 2.1.93. 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 2.1.92: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0025	-	-	0,00	0,24	-	0,00	0,24
12.0012	0,22	-	-	-	-	0,00	0,22
12.0008	-	0,16	-	-	-	0,00	0,16
12.0009	-	0,11	-	-	-	0,00	0,11
12.0003	-	0,11	0,00	-	-	0,00	0,11
12.0097	-	-	-	-	0,10	-	0,10
12.0066	0,09	-	0,00	-	-	0,00	0,10
12.0098	-	-	0,09	-	-	-	0,09
12.0126	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0070	-	-	0,07	-	-	-	0,07
12.0124	-	-	-	-	0,05	-	0,05
12.0030	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0005	-	-	-	0,02	0,00	0,00	0,02
12.0128	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0016	-	-	0,00	-	-	0,02	0,02
12.0228	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0013	-	-	0,01	-	-	0,01	0,02
12.0086	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0100	-	-	-	-	0,02	-	0,02

Tabela 2.1.92: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0122	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0004	-	-	0,01	0,00	-	0,00	0,01
12.0020	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0026	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0021	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0015	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0017	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0018	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0023	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0037	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0038	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0042	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0045	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0039	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0001	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0010	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0011	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0051	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0054	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0056	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0076	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0079	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0125	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0027	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0049	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0055	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0058	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0065	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0142	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0144	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0147	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0019	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0029	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0032	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0033	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0048	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0068	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0134	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0156	-	-	-	-	0,00	-	0,00
Woj.	0,41	0,38	0,32	0,26	0,21	0,09	1,66

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.93: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0025	-	-	0,00	0,24	-	0,00	0,24
12.0012	-	0,22	-	-	-	0,00	0,22
12.0008	0,11	-	0,05	-	-	0,00	0,16
12.0009	0,11	-	-	-	-	0,00	0,11
12.0003	0,11	-	0,00	-	-	0,00	0,11
12.0097	-	-	-	-	0,03	0,07	0,10
12.0066	-	-	-	-	-	0,10	0,10
12.0098	-	-	-	-	-	0,09	0,09
12.0126	-	0,08	-	-	-	-	0,08
12.0070	-	-	0,07	-	-	-	0,07
12.0124	-	-	-	-	0,05	-	0,05
12.0030	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0005	-	-	-	0,02	0,00	0,00	0,02
12.0128	-	-	-	-	0,00	0,02	0,02
12.0016	-	-	0,00	-	-	0,02	0,02
12.0228	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0013	-	-	0,01	-	-	0,01	0,02
12.0086	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0100	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0122	-	-	-	-	0,00	0,01	0,01
12.0004	-	-	0,01	0,00	-	0,00	0,01
12.0020	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0026	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0021	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0015	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0017	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0018	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0023	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0037	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0038	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0042	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0045	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0039	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0001	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0010	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0011	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0051	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0054	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0056	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0076	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0079	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0125	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0027	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0049	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0055	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0065	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0142	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0144	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0147	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0019	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0029	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0032	-	-	0,00	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.93: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0033	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0048	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0068	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0134	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0156	-	-	-	-	0,00	-	0,00
Woj.	0,33	0,30	0,27	0,26	0,11	0,39	1,66

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.94 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.94: 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	65,3	33,3	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0002	17,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	75,6	43,2	-	-	-	0,9	7,2	91,9
12.0004	76,4	38,5	-	-	-	7,7	-	92,3
12.0005	68,9	62,5	-	-	-	-	16,7	83,3
12.0007	76,0	25,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0008	75,9	49,4	-	-	-	0,6	5,0	94,4
12.0009	69,9	42,9	-	-	-	4,5	12,5	83,0
12.0010	68,7	66,7	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0011	68,7	-	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0012	72,0	52,8	-	-	-	3,2	8,3	88,4
12.0013	68,9	66,7	-	-	-	-	27,8	72,2
12.0015	66,6	57,1	-	-	-	14,3	-	85,7
12.0016	71,7	42,9	-	-	-	9,5	4,8	85,7
12.0017	74,1	57,1	-	-	-	-	14,3	85,7
12.0018	70,3	33,3	-	-	-	16,7	-	83,3
12.0019	70,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0020	63,1	50,0	-	-	8,3	8,3	25,0	58,3
12.0021	75,2	25,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0023	68,2	33,3	-	-	-	16,7	-	83,3
12.0025	71,6	44,0	-	-	0,8	1,6	12,8	84,8
12.0026	77,0	41,7	-	-	-	-	-	100,0
12.0027	69,5	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0029	92,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0030	74,2	40,0	-	-	-	-	8,0	92,0
12.0032	70,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0033	45,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0034	71,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0037	71,0	60,0	-	-	-	-	20,0	80,0
12.0038	83,2	80,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0039	75,5	75,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0041	79,5	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0042	76,2	80,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0045	59,4	80,0	-	-	-	40,0	20,0	40,0
12.0048	88,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0049	74,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0051	63,0	-	-	-	-	33,3	-	66,7
12.0054	68,3	-	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.94: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0055	61,5	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0056	54,0	66,7	-	-	-	66,7	-	33,3
12.0058	76,5	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0065	73,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0066	65,1	71,6	-	1,1	-	11,6	15,8	71,6
12.0068	70,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0070	74,4	50,0	-	-	-	1,5	7,4	91,2
12.0076	84,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0079	71,7	66,7	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0086	73,8	56,2	-	-	-	-	12,5	87,5
12.0097	67,8	64,6	-	-	2,1	7,3	20,8	69,8
12.0098	71,5	48,9	-	-	-	2,2	13,3	84,4
12.0100	75,5	73,3	-	-	-	-	-	100,0
12.0122	66,0	42,9	-	-	7,1	-	7,1	85,7
12.0124	65,5	56,2	-	-	2,1	12,5	16,7	68,8
12.0125	70,7	33,3	-	-	-	-	-	100,0
12.0126	71,0	61,2	-	-	-	4,7	10,6	84,7
12.0128	69,8	37,5	-	-	-	8,3	4,2	87,5
12.0134	74,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0142	78,5	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0144	55,5	100,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0147	79,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0156	80,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0228	62,0	45,0	5,0	-	-	10,0	20,0	65,0
Woj.	71,3	51,3	0,1	0,1	0,5	4,0	10,9	84,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³⁸. 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 2.1.95 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.95: 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	33,33	33,33	33,33	-	-

³⁸Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.95: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0002	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0003	0,11	-	6,31	65,77	27,03	0,90
12.0004	0,01	23,08	7,69	30,77	38,46	-
12.0005	0,02	-	41,67	58,33	-	-
12.0007	0,00	-	-	75,00	25,00	-
12.0008	0,16	0,62	8,75	64,38	24,38	1,88
12.0009	0,11	0,89	20,54	59,82	18,75	-
12.0010	0,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0011	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0012	0,22	-	25,00	57,87	16,20	0,93
12.0013	0,02	22,22	5,56	66,67	5,56	-
12.0015	0,01	57,14	14,29	14,29	14,29	-
12.0016	0,02	-	14,29	52,38	33,33	-
12.0017	0,01	-	28,57	71,43	-	-
12.0018	0,01	16,67	-	66,67	16,67	-
12.0019	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0020	0,01	-	41,67	58,33	-	-
12.0021	0,01	-	12,50	75,00	12,50	-
12.0023	0,01	16,67	33,33	33,33	16,67	-
12.0025	0,24	2,06	20,99	58,85	16,87	1,23
12.0026	0,01	8,33	-	75,00	16,67	-
12.0027	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0029	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0030	0,02	-	8,00	68,00	24,00	-
12.0032	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0033	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0034	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0037	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0038	0,00	-	-	60,00	40,00	-
12.0039	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0041	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0042	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0045	0,00	-	60,00	20,00	20,00	-
12.0048	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0049	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0051	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0054	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0055	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0056	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0058	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0065	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0066	0,10	5,26	38,95	47,37	8,42	-
12.0068	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0070	0,07	-	25,00	57,35	17,65	-
12.0076	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0079	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0086	0,02	-	18,75	81,25	-	-
12.0097	0,10	4,17	35,42	38,54	21,88	-
12.0098	0,09	1,11	22,22	63,33	13,33	-
12.0100	0,02	-	20,00	60,00	20,00	-
12.0122	0,01	7,14	21,43	57,14	14,29	-
12.0124	0,05	4,17	31,25	50,00	14,58	-
12.0125	0,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0126	0,08	2,35	27,06	54,12	15,29	1,18
12.0128	0,02	-	25,00	54,17	20,83	-
12.0134	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0142	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0144	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0147	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0156	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0228	0,02	5,00	35,00	60,00	-	-

Tabela 2.1.95: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
Woj.	1,66	2,66	21,74	57,61	17,39	0,60

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 2.1.96. 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 2.1.96: 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	8,4	12,6	-
12.0002	-	100,0	-	11,7	11,7	-
12.0003	6,3	24,3	69,4	12,8	9,2	40,5
12.0004	-	53,8	46,2	9,6	7,4	15,4
12.0005	-	54,2	45,8	8,5	10,7	-
12.0007	-	75,0	25,0	9,7	11,2	-
12.0008	18,1	30,0	51,9	13,8	13,0	35,6
12.0009	18,8	71,4	9,8	40,8	26,8	18,8
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0011	-	33,3	66,7	7,1	7,8	100,0
12.0012	6,5	65,3	28,2	21,8	11,9	13,9
12.0013	-	50,0	50,0	5,7	3,0	22,2
12.0015	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0016	28,6	61,9	9,5	73,2	35,6	19,0
12.0017	-	28,6	71,4	2,6	0,0	-
12.0018	-	16,7	83,3	2,3	0,0	-
12.0019	-	100,0	-	13,2	13,2	-
12.0020	-	33,3	66,7	4,1	0,0	-
12.0021	12,5	37,5	50,0	7,8	5,8	-
12.0023	-	-	100,0	4,8	0,0	-
12.0025	6,6	68,3	25,1	20,4	17,1	10,3
12.0026	-	33,3	66,7	13,0	9,8	50,0
12.0027	-	50,0	50,0	9,2	9,2	-
12.0029	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0030	-	12,0	88,0	6,7	5,4	4,0
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	50,0	50,0	7,4	7,4	-
12.0037	20,0	40,0	40,0	70,8	5,4	-
12.0038	-	20,0	80,0	7,5	0,0	-
12.0039	-	50,0	50,0	5,6	1,8	-
12.0041	50,0	-	50,0	78,1	78,1	50,0
12.0042	-	40,0	60,0	9,2	4,2	40,0
12.0045	40,0	40,0	20,0	44,2	11,6	80,0
12.0048	-	-	100,0	7,2	7,2	100,0
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0051	33,3	33,3	33,3	24,2	33,3	33,3
12.0054	33,3	66,7	-	22,2	13,3	-
12.0055	50,0	50,0	-	40,0	40,0	-
12.0056	33,3	33,3	33,3	9,1	8,8	-
12.0058	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0065	-	50,0	50,0	5,4	5,4	50,0
12.0066	5,3	38,9	55,8	16,6	11,8	27,4
12.0068	-	-	100,0	-	0,0	-

Tabela 2.1.96: 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 [%]			
12.0070	1,5	38,2	60,3	9,7	0,0	5,9
12.0076	-	-	100,0	6,7	10,1	-
12.0079	-	33,3	66,7	16,3	11,5	33,3
12.0086	12,5	68,8	18,8	20,0	19,3	18,8
12.0097	6,2	58,3	35,4	14,9	11,5	6,2
12.0098	2,2	44,4	53,3	9,9	0,0	3,3
12.0100	6,7	66,7	26,7	17,8	17,1	6,7
12.0122	-	71,4	28,6	17,0	13,8	7,1
12.0124	4,2	10,4	85,4	8,6	0,0	16,7
12.0125	33,3	66,7	-	13,5	9,6	33,3
12.0126	-	85,9	14,1	13,4	8,4	12,9
12.0128	-	41,7	58,3	4,4	0,0	4,2
12.0134	-	100,0	-	6,9	6,9	100,0
12.0142	-	100,0	-	17,5	17,5	50,0
12.0144	-	100,0	-	26,6	26,6	50,0
12.0147	-	50,0	50,0	18,6	18,6	100,0
12.0156	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0228	-	60,0	40,0	12,4	9,7	10,0
Woj.	7,4	50,9	41,7	17,6	11,7	17,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³⁹, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 62.79%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 3.75%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 3.77%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 17 (27.42%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.97. 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 2.1.97: 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 [%]
07.0103	-	100,0	-	100,0	-	28	23,5
07.0080	-	100,0	-	100,0	38,0	10	62,0
07.0005	11,0	89,0	-	100,0	1,8	34	16,2
07.0013	-	100,0	-	100,0	50,0	2	100,0
07.0019	1,3	98,7	-	100,0	99,0	0	98,2
07.0031	-	100,0	-	100,0	2,3	15	54,5
07.0057	-	100,0	-	100,0	5,2	34	31,0
07.2114	-	100,0	-	100,0	16,0	8	92,0
07.0037	-	100,0	-	100,0	34,0	4	80,9
07.0045	50,0	50,0	-	100,0	-	35	-
07.0076	-	80,0	20,0	100,0	-	23	40,0
07.0083	12,5	87,5	-	100,0	-	40	16,7
07.0060	2,1	97,9	-	100,0	4,3	34	25,0
07.0072	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0021	14,8	81,5	3,7	100,0	-	23	37,0
07.0112	-	100,0	-	100,0	-	89	8,7

³⁹Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.97: 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 [%]
07.0064	-	100,0	-	100,0	11,1	7	77,8
07.0024	-	100,0	-	100,0	1,3	23	32,9
07.0078	50,0	50,0	-	100,0	-	11	50,0
07.0026	-	100,0	-	100,0	-	46	22,1
07.0020	40,0	60,0	-	100,0	-	19	20,0
07.0087	-	100,0	-	100,0	3,4	33	28,8
07.0003	0,5	99,0	0,5	100,0	0,5	26	35,8
07.0018	22,2	77,8	-	100,0	9,5	6	63,0
07.0023	50,0	50,0	-	100,0	-	82	-
07.0049	-	100,0	-	100,0	-	15	71,4
07.0113	-	100,0	-	100,0	-	27	38,2
07.0002	0,4	99,6	-	100,0	32,7	3	76,8
07.0010	3,6	96,4	-	100,0	-	19	42,9
07.0007	12,5	81,2	6,2	100,0	15,4	23	25,0
07.0075	9,1	90,9	-	100,0	10,0	14	72,7
07.0012	-	100,0	-	100,0	-	16	50,0
07.0025	-	100,0	-	100,0	-	56	-
07.0039	-	100,0	-	100,0	10,0	8	90,0
07.2070	12,5	87,5	-	100,0	-	5	62,5
07.0098	-	100,0	-	100,0	4,8	27	28,6
07.0065	-	100,0	-	100,0	-	10	100,0
07.0106	-	100,0	-	100,0	12,5	8	75,0
07.0040	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0015	16,7	83,3	-	100,0	-	11	50,0
07.0043	-	100,0	-	100,0	50,0	4	100,0
07.0038	7,7	92,3	-	100,0	-	11	61,5
07.0115	-	100,0	-	100,0	-	20	50,0
07.0008	-	100,0	-	100,0	-	12	50,0
07.0029	-	100,0	-	100,0	-	12	83,3
07.0056	16,7	83,3	-	100,0	-	7	66,7
07.0071	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0084	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0044	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0009	-	100,0	-	100,0	-	44	-
07.0004	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0086	-	100,0	-	100,0	-	9	100,0
07.0053	80,0	20,0	-	100,0	-	6	20,0
07.0066	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0001	-	100,0	-	100,0	-	5	100,0
07.0034	-	100,0	-	100,0	-	97	-
07.2155	-	100,0	-	100,0	-	24	-
07.0032	-	100,0	-	100,0	-	75	-
07.0082	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0036	-	100,0	-	100,0	-	10	100,0
Woj.	3,8	96,1	0,1	100,0	40,8	1	62,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.98 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁴⁰. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

⁴⁰Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.98: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0002	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0003	0,11	1,80	98,17	4,67	-	1,83	100,00
12.0004	0,01	-	84,62	-	-	15,38	50,00
12.0005	0,02	-	20,83	-	-	79,17	100,00
12.0007	0,00	-	100,00	50,00	-	-	-
12.0008	0,16	1,25	98,10	5,16	-	1,90	100,00
12.0009	0,11	0,89	90,09	22,00	-	9,91	100,00
12.0010	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0011	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0012	0,22	0,46	92,09	11,62	-	7,91	100,00
12.0013	0,02	22,22	100,00	21,43	-	-	-
12.0015	0,01	-	57,14	-	-	42,86	-
12.0016	0,02	9,52	100,00	94,74	-	-	-
12.0017	0,01	-	100,00	14,29	-	-	-
12.0018	0,01	-	83,33	20,00	-	16,67	-
12.0019	0,00	-	-	-	-	100,00	100,00
12.0020	0,01	-	91,67	-	-	8,33	-
12.0021	0,01	-	100,00	-	-	-	-
12.0023	0,01	16,67	100,00	-	-	-	-
12.0025	0,24	0,41	99,59	0,83	-	0,41	100,00
12.0026	0,01	-	100,00	8,33	-	-	-
12.0027	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0029	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0030	0,02	-	100,00	-	-	-	-
12.0032	0,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0033	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0034	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0037	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0038	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0039	0,00	25,00	100,00	33,33	-	-	-
12.0041	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0042	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0045	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0048	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0049	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0051	0,00	-	100,00	-	-	-	-

Tabela 2.1.98: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0054	0,00	-	66,67	50,00	-	33,33	100,00
12.0055	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0056	0,00	-	100,00	66,67	-	-	-
12.0058	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0065	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-
12.0066	0,10	-	100,00	1,05	-	-	-
12.0068	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-
12.0070	0,07	-	100,00	-	-	-	-
12.0076	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0079	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0086	0,02	-	100,00	100,00	-	-	-
12.0097	0,10	-	100,00	-	-	-	-
12.0098	0,09	-	100,00	-	-	-	-
12.0100	0,02	-	100,00	-	-	-	-
12.0122	0,01	-	100,00	-	-	-	-
12.0124	0,05	-	100,00	-	-	-	-
12.0125	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0126	0,08	-	97,65	6,02	-	2,35	100,00
12.0128	0,02	-	100,00	-	-	-	-
12.0134	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0142	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0144	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-
12.0147	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0156	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0228	0,02	-	100,00	-	100,00	-	-
Woj.	1,66	0,97	95,98	7,32	100,00	4,02	87,88

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.99: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	100,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0002	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0003	98,17	3,74	74,77	20,56	0,93	-
12.0004	84,62	-	-	100,00	-	-
12.0005	20,83	-	-	100,00	-	-
12.0007	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0008	98,10	0,65	32,90	57,42	9,03	-
12.0009	90,09	15,00	83,00	2,00	-	-
12.0010	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0011	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0012	92,09	9,60	65,66	24,75	-	-
12.0013	100,00	-	21,43	71,43	7,14	-
12.0015	57,14	-	100,00	-	-	-
12.0016	100,00	-	36,84	63,16	-	-
12.0017	100,00	14,29	28,57	57,14	-	-
12.0018	83,33	-	40,00	40,00	20,00	-
12.0020	91,67	-	-	100,00	-	-
12.0021	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0023	100,00	-	-	80,00	20,00	-
12.0025	99,59	-	63,90	36,10	-	-
12.0026	100,00	-	8,33	91,67	-	-
12.0027	100,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0029	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0030	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0034	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0037	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0038	100,00	-	80,00	20,00	-	-
12.0039	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0041	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0042	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0045	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0048	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0049	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0051	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	66,67	50,00	50,00	-	-	-
12.0055	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0056	100,00	-	33,33	-	66,67	-
12.0058	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0065	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	100,00	-	75,79	24,21	-	-
12.0068	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0070	100,00	-	13,24	86,76	-	-
12.0076	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0079	100,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0086	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0097	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0098	100,00	-	86,67	13,33	-	-
12.0100	100,00	-	86,67	13,33	-	-
12.0122	100,00	-	92,86	7,14	-	-
12.0124	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0125	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0126	97,65	-	7,23	92,77	-	-
12.0128	100,00	-	87,50	12,50	-	-
12.0134	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0142	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0144	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0147	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0156	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0228	100,00	-	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.99: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
Woj.	95,98	2,60	53,24	42,82	1,33	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.100: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	100,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0003	98,17	3,74	74,77	20,56	0,93	-
12.0004	84,62	-	-	100,00	-	-
12.0005	20,83	-	-	100,00	-	-
12.0007	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0008	98,10	0,65	32,90	57,42	9,03	-
12.0009	90,09	15,00	83,00	2,00	-	-
12.0010	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0011	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0012	92,09	9,60	65,66	24,75	-	-
12.0013	100,00	-	21,43	71,43	7,14	-
12.0015	57,14	-	100,00	-	-	-
12.0016	100,00	-	36,84	63,16	-	-
12.0017	100,00	14,29	28,57	57,14	-	-
12.0018	83,33	-	40,00	40,00	20,00	-
12.0020	91,67	-	-	100,00	-	-
12.0021	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0023	100,00	-	-	80,00	20,00	-
12.0025	99,59	-	63,90	36,10	-	-
12.0026	100,00	-	8,33	91,67	-	-
12.0027	100,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0029	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0030	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0034	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0037	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0038	100,00	-	80,00	20,00	-	-
12.0039	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0041	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0042	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0045	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0048	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0049	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0051	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	66,67	50,00	50,00	-	-	-
12.0055	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0056	100,00	-	33,33	-	66,67	-
12.0058	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0065	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	100,00	-	75,79	24,21	-	-
12.0068	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0070	100,00	-	13,24	86,76	-	-
12.0076	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0079	100,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0086	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0097	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0098	100,00	-	86,67	13,33	-	-
12.0100	100,00	-	86,67	13,33	-	-
12.0122	100,00	-	92,86	7,14	-	-
12.0124	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0125	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0126	97,65	-	7,23	92,77	-	-

Tabela 2.1.100: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0128	100,00	-	87,50	12,50	-	-
12.0134	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0142	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0144	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0147	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0156	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0228	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	95,97	2,61	53,24	42,81	1,34	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.101: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0228	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	100,00	-	50,00	50,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.102 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.103.

Tabela 2.1.102: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J32 [%]	J33 [%]	J47 [%]	C31 [%]	B33 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
12.0002	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0003	0,1	70,3	18,9	1,8	3,6	-	5,4
12.0004	0,0	-	76,9	7,7	-	-	15,4
12.0005	0,0	-	20,8	79,2	-	-	-
12.0007	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0008	0,2	30,6	50,6	1,9	-	0,6	16,2
12.0009	0,1	67,0	1,8	9,8	8,0	-	13,4
12.0010	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0012	0,2	58,3	22,2	7,9	7,9	-	3,7
12.0013	0,0	16,7	16,7	-	-	5,6	61,1
12.0015	0,0	57,1	-	-	-	-	42,9
12.0016	0,0	-	4,8	-	-	33,3	61,9
12.0017	0,0	28,6	57,1	-	14,3	-	-
12.0018	0,0	33,3	16,7	-	-	-	50,0
12.0019	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0020	0,0	-	83,3	-	-	-	16,7
12.0021	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	66,7	-	-	-	33,3
12.0025	0,2	62,6	35,8	0,4	-	-	1,2
12.0026	0,0	8,3	83,3	-	-	8,3	-
12.0027	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0029	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0030	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0033	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0034	0,0	-	100,0	-	-	-	-

Tabela 2.1.102: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J32 [%]	J33 [%]	J47 [%]	C31 [%]	B33 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0037	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0038	0,0	80,0	20,0	-	-	-	-
12.0039	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0041	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0042	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	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	33,3	-	-	66,7
12.0055	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	33,3	-	-	-	-	66,7
12.0058	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0066	0,1	74,7	24,2	-	-	-	1,1
12.0068	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0070	0,1	13,2	86,8	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0079	0,0	33,3	33,3	-	-	-	33,3
12.0086	0,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0097	0,1	50,0	49,0	-	-	-	1,0
12.0098	0,1	86,7	13,3	-	-	-	-
12.0100	0,0	86,7	13,3	-	-	-	-
12.0122	0,0	92,9	7,1	-	-	-	-
12.0124	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0125	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0126	0,1	1,2	90,6	2,4	-	-	5,9
12.0128	0,0	87,5	12,5	-	-	-	-
12.0134	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0142	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0144	0,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0147	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0156	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0228	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,7	47,9	38,0	3,5	1,9	1,1	7,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.103: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J32 duże zabiegi skórne
J33 średnie zabiegi skórne
J47 duże guzy skóry
C31 kompleksowe zabiegi uszu
B33 średnie zabiegi na aparacie ochronnym oka

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.104 przenieślono tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.104: 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	0,90	-	99,10	-

Tabela 2.1.104: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0004	38,46	-	61,54	-
12.0005	20,83	-	79,17	-
12.0007	-	-	100,00	-
12.0008	0,62	-	99,38	-
12.0009	2,68	-	96,43	0,9
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	-	-	100,00	-
12.0012	0,46	-	99,07	0,5
12.0013	5,56	-	94,44	-
12.0015	71,43	-	28,57	-
12.0016	-	-	100,00	-
12.0017	-	-	100,00	-
12.0018	50,00	-	50,00	-
12.0019	-	-	100,00	-
12.0020	-	-	100,00	-
12.0021	-	-	100,00	-
12.0023	-	-	100,00	-
12.0025	1,23	-	98,77	-
12.0026	16,67	-	83,33	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0030	-	4,00	96,00	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0033	-	-	100,00	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0037	40,00	-	60,00	-
12.0038	-	-	100,00	-
12.0039	25,00	-	75,00	-
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0045	-	-	100,00	-
12.0048	100,00	-	-	-
12.0049	100,00	-	-	-
12.0051	-	-	100,00	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0055	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0066	-	-	100,00	-
12.0068	100,00	-	-	-
12.0070	92,65	-	7,35	-
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0086	-	-	100,00	-
12.0097	100,00	-	-	-
12.0098	100,00	-	-	-
12.0100	-	-	100,00	-
12.0122	-	-	100,00	-
12.0124	100,00	-	-	-
12.0125	100,00	-	-	-
12.0126	-	-	100,00	-
12.0128	-	4,17	95,83	-
12.0134	100,00	-	-	-
12.0142	-	-	100,00	-
12.0144	100,00	-	-	-
12.0147	-	-	100,00	-
12.0156	-	-	100,00	-
12.0228	100,00	-	-	-
Woj.	22,22	0,12	77,54	0,1

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

W tabeli 2.1.105 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴¹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.105: 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	0,1	-	-	-	-	0,9
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	4,2	4,2	4,2
12.0007	0,0	-	-	25,0	-	-
12.0008	0,2	-	-	0,6	-	2,5
12.0009	0,1	-	-	-	-	1,8
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,2	-	-	4,2	3,7	4,2
12.0013	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	-	-	9,5	9,5	14,3
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	16,7	-	-
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	-	-	-	-	8,3
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0025	0,2	-	-	2,9	2,9	2,9
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	-	-	4,0	4,0	4,0
12.0032	0,0	-	-	100,0	100,0	-
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	20,0
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0055	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0066	0,1	-	-	-	-	1,1
12.0068	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,1	-	-	-	-	1,5
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0086	0,0	-	-	12,5	12,5	12,5
12.0097	0,1	-	-	1,0	1,0	1,0
12.0098	0,1	-	-	-	-	-
12.0100	0,0	-	-	-	-	-
12.0122	0,0	-	-	-	-	-
12.0124	0,0	-	-	4,2	2,1	4,2

⁴¹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.105: 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 [%]
12.0125	0,0	-	-	-	-	-
12.0126	0,1	1,2	1,2	-	-	-
12.0128	0,0	-	-	-	-	-
12.0134	0,0	-	-	-	-	-
12.0142	0,0	-	-	-	-	-
12.0144	0,0	-	-	-	-	-
12.0147	0,0	-	-	-	-	-
12.0156	0,0	-	-	-	-	-
12.0228	0,0	-	-	-	-	5,0
Woj.	1,7	0,1	0,1	1,8	1,4	2,5

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

Tabela 2.1.106: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	4,3	2,2	5,0	3,1	-	33,3
12.0002	4,0	4,0	4,0	-	-	-
12.0003	2,3	2,5	2,0	1,2	4,5	85,6
12.0004	2,6	2,5	1,0	3,4	23,1	84,6
12.0005	2,0	2,4	2,0	2,1	20,8	95,8
12.0007	2,2	2,4	2,5	1,3	25,0	75,0
12.0008	2,8	2,5	2,0	1,9	0,6	80,6
12.0009	4,5	2,4	4,0	3,5	-	42,9
12.0010	1,3	2,3	1,0	1,2	33,3	100,0
12.0011	3,0	2,6	2,0	2,6	-	66,7
12.0012	3,6	2,4	2,0	2,6	0,5	61,6
12.0013	2,0	2,5	1,0	2,3	38,9	83,3
12.0015	4,3	2,4	4,0	1,6	-	42,9
12.0016	1,1	2,4	1,0	0,5	19,0	100,0
12.0017	3,1	2,4	2,0	3,1	-	85,7
12.0018	3,8	2,2	3,0	2,1	-	66,7
12.0019	5,0	2,5	5,0	-	-	-
12.0020	3,7	2,5	2,5	2,9	-	66,7
12.0021	1,8	2,3	2,0	0,6	12,5	100,0
12.0023	2,0	2,4	2,0	1,5	16,7	83,3
12.0025	0,3	2,4	-	0,7	90,5	97,5
12.0026	2,6	2,5	2,0	1,6	-	75,0
12.0027	-	2,7	-	-	100,0	100,0
12.0029	5,0	2,8	5,0	-	-	-
12.0030	2,2	2,5	2,0	0,6	-	92,0
12.0032	-	2,5	-	-	100,0	100,0
12.0033	4,0	2,6	4,0	-	-	-
12.0034	2,0	2,5	2,0	-	-	100,0
12.0037	1,0	2,5	1,0	0,5	40,0	100,0
12.0038	3,0	2,6	3,0	1,0	-	60,0
12.0039	8,2	2,5	7,0	6,3	-	25,0
12.0041	0,5	2,4	0,5	-	50,0	100,0
12.0042	1,2	2,5	1,0	0,5	20,0	100,0

Tabela 2.1.106: 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	0,4	2,0	-	0,4	80,0	100,0
12.0048	2,0	2,8	2,0	-	-	100,0
12.0049	1,5	2,3	1,5	0,7	-	100,0
12.0051	1,7	2,3	2,0	0,6	-	100,0
12.0054	3,0	2,3	3,0	-	-	100,0
12.0055	0,5	1,9	0,5	-	50,0	100,0
12.0056	-	2,1	-	-	100,0	100,0
12.0058	1,5	2,4	1,5	0,7	-	100,0
12.0065	-	2,4	-	-	100,0	100,0
12.0066	0,1	2,3	-	0,1	90,5	100,0
12.0068	1,0	2,2	1,0	-	-	100,0
12.0070	0,2	2,4	-	0,3	91,2	100,0
12.0076	2,7	2,5	2,0	1,2	-	66,7
12.0079	17,0	2,5	17,0	14,0	-	33,3
12.0086	-	2,5	-	-	100,0	100,0
12.0097	-	2,3	-	-	100,0	100,0
12.0098	1,0	2,4	1,0	0,1	2,2	100,0
12.0100	-	2,5	-	-	100,0	100,0
12.0122	-	2,3	-	-	100,0	100,0
12.0124	-	2,5	-	-	100,0	100,0
12.0125	-	2,3	-	-	100,0	100,0
12.0126	7,3	2,5	8,0	4,7	-	20,0
12.0128	-	2,4	-	-	100,0	100,0
12.0134	-	2,5	-	-	100,0	100,0
12.0142	0,5	2,5	0,5	-	50,0	100,0
12.0144	-	1,7	-	-	100,0	100,0
12.0147	-	2,5	-	-	100,0	100,0
12.0156	-	2,3	-	-	100,0	100,0
12.0228	0,0	2,3	-	-	95,0	100,0
Woj.	2,0	2,4	1,0	2,7	39,8	81,5

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

Tabela 2.1.107 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500⁴². Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.107: 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	-	100,0	66,7	66,7
12.0002	-	100,0	-	-
12.0003	-	89,2	9,0	1,8
12.0004	-	61,5	46,2	38,5
12.0005	-	41,7	8,3	-
12.0007	-	100,0	25,0	-
12.0008	-	86,2	14,4	10,0
12.0009	-	94,6	31,5	-
12.0010	-	100,0	100,0	66,7

⁴²Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.107: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0011	-	66,7	66,7	66,7
12.0012	-	94,4	5,1	0,5
12.0013	-	83,3	50,0	50,0
12.0015	-	100,0	100,0	85,7
12.0016	-	90,5	4,8	-
12.0017	-	85,7	71,4	42,9
12.0018	-	100,0	50,0	33,3
12.0019	-	100,0	100,0	100,0
12.0020	-	100,0	83,3	-
12.0021	-	87,5	62,5	50,0
12.0023	-	66,7	66,7	66,7
12.0025	-	95,9	92,6	92,2
12.0026	-	91,7	75,0	58,3
12.0027	-	100,0	50,0	50,0
12.0029	-	100,0	100,0	100,0
12.0030	4,0	96,0	96,0	76,0
12.0032	-	100,0	100,0	-
12.0033	-	100,0	100,0	100,0
12.0034	-	50,0	50,0	50,0
12.0037	-	80,0	60,0	20,0
12.0038	-	100,0	60,0	40,0
12.0039	-	100,0	75,0	75,0
12.0041	-	50,0	50,0	-
12.0042	-	80,0	80,0	80,0
12.0045	-	60,0	40,0	20,0
12.0048	-	100,0	-	-
12.0049	-	100,0	100,0	100,0
12.0051	-	100,0	100,0	66,7
12.0054	-	100,0	-	-
12.0055	-	100,0	50,0	50,0
12.0056	-	100,0	33,3	33,3
12.0058	-	100,0	100,0	100,0
12.0065	-	100,0	100,0	50,0
12.0066	-	53,7	6,3	1,1
12.0068	-	-	-	-
12.0070	-	100,0	98,5	95,6
12.0076	-	100,0	100,0	100,0
12.0079	-	33,3	-	-
12.0086	-	62,5	12,5	-
12.0097	-	62,5	44,8	40,6
12.0098	-	96,7	65,6	46,7
12.0100	-	93,3	86,7	20,0
12.0122	-	100,0	14,3	-
12.0124	-	33,3	12,5	-
12.0125	-	66,7	66,7	-
12.0126	-	100,0	20,0	8,2
12.0128	4,2	91,7	91,7	83,3
12.0134	-	100,0	-	-
12.0142	-	100,0	100,0	50,0
12.0144	-	50,0	-	-
12.0147	-	-	-	-
12.0156	-	100,0	100,0	100,0
12.0228	-	20,0	10,0	-
Woj.	0,1	85,1	40,9	31,1

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, pcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przed-

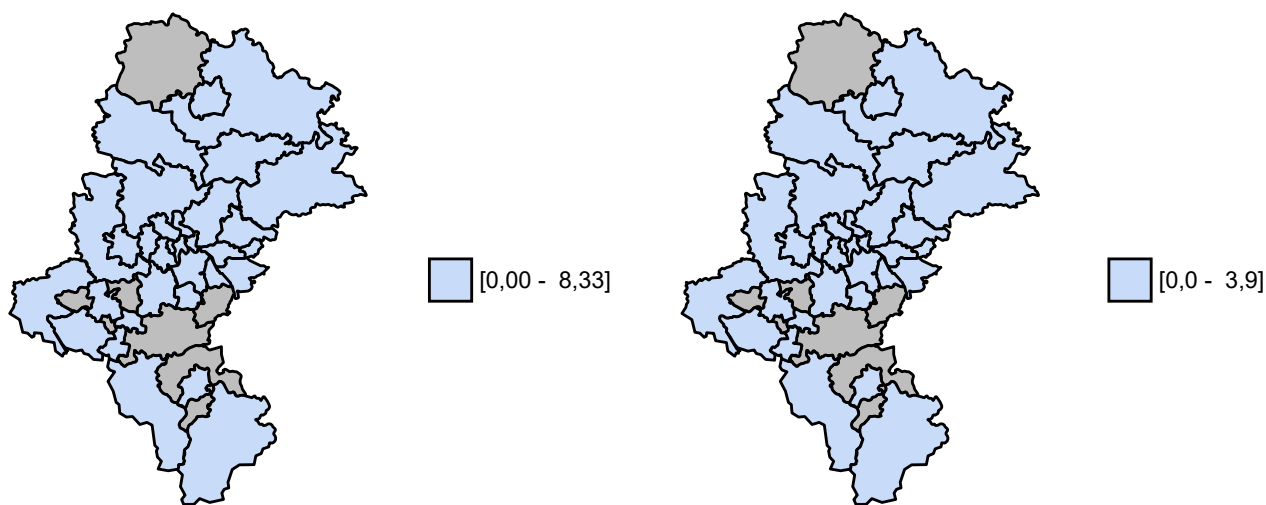
stawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.108.

Tabela 2.1.108: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

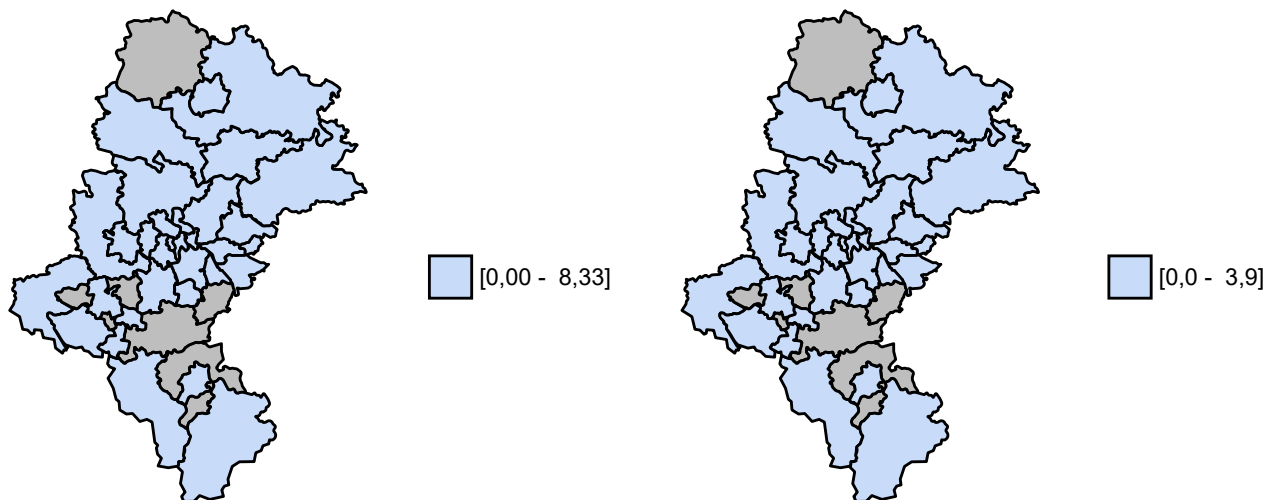
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



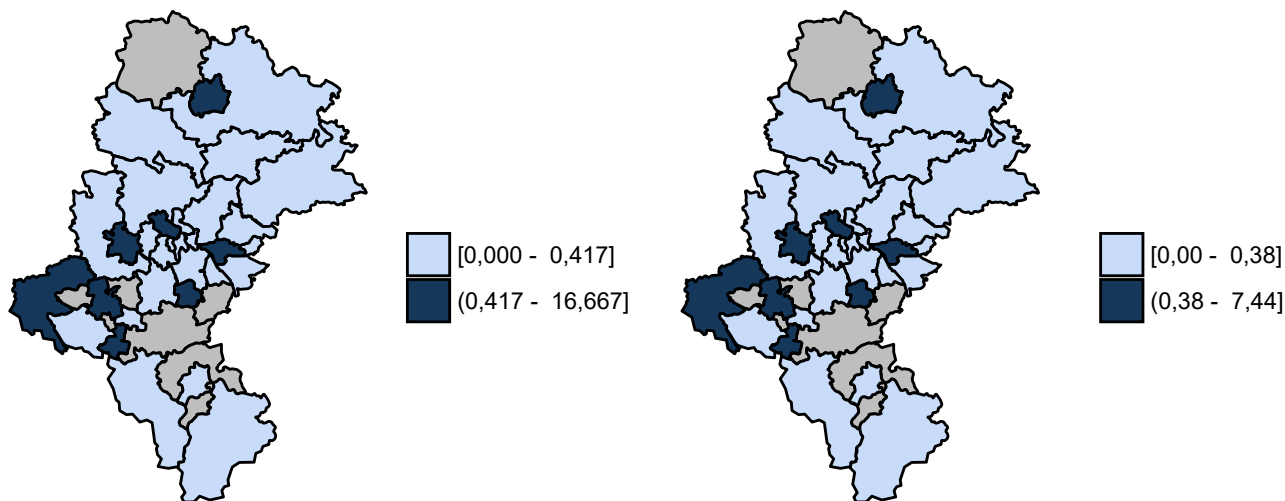
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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



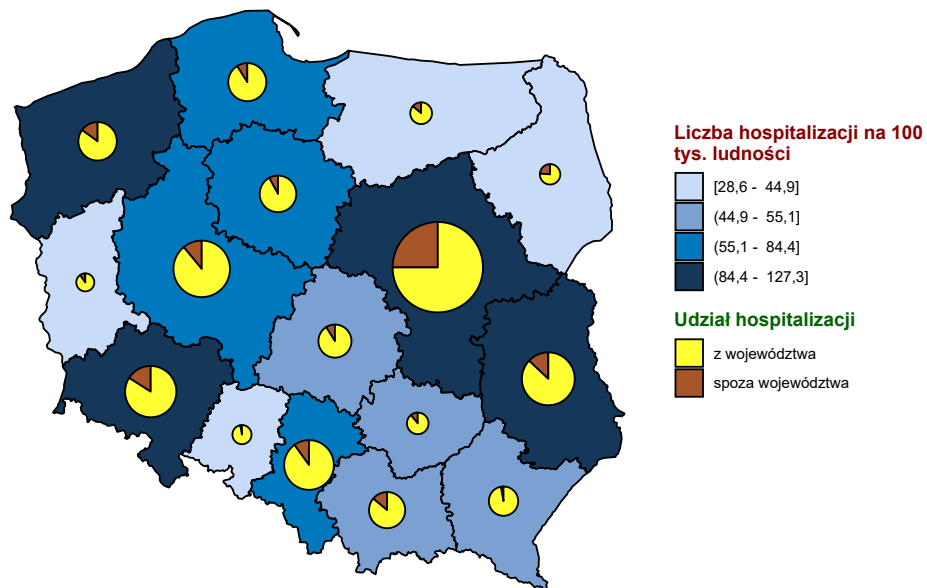
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.6 Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 2,56 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe (dalej: podgrupa)⁴³, co stanowiło 9,58% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

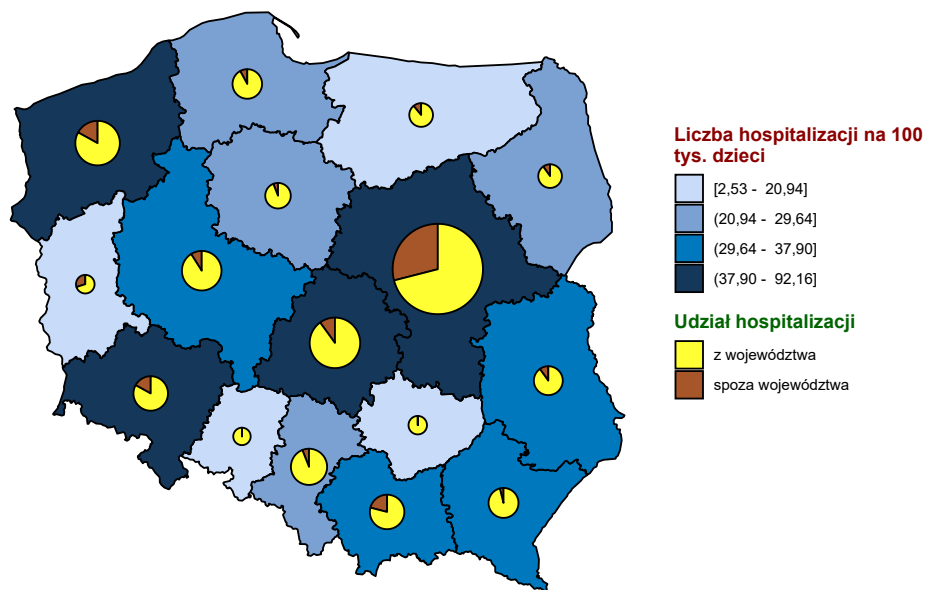
⁴³W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: L90, L93, L94, M30, M31, M32, M33, M34, M35, M36.

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



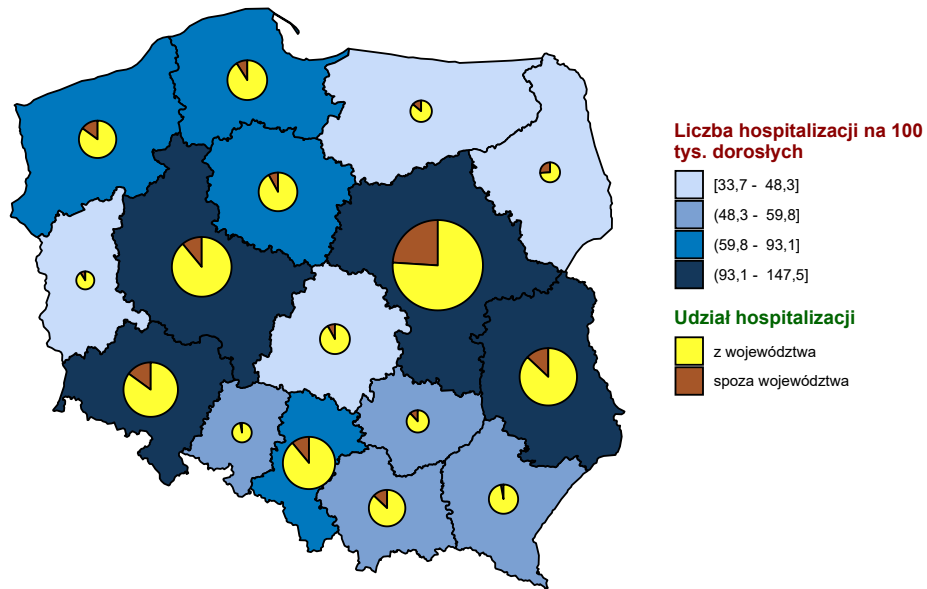
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



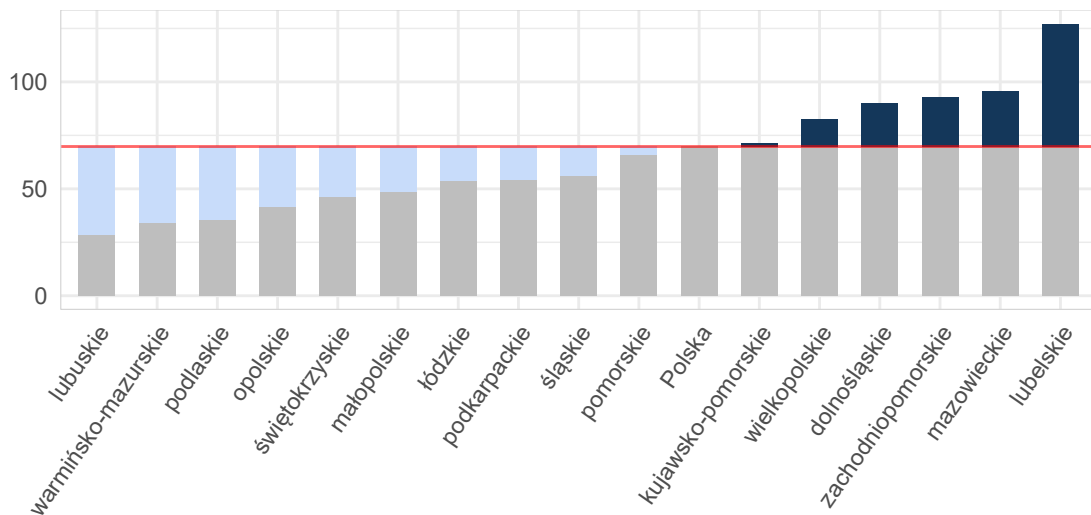
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



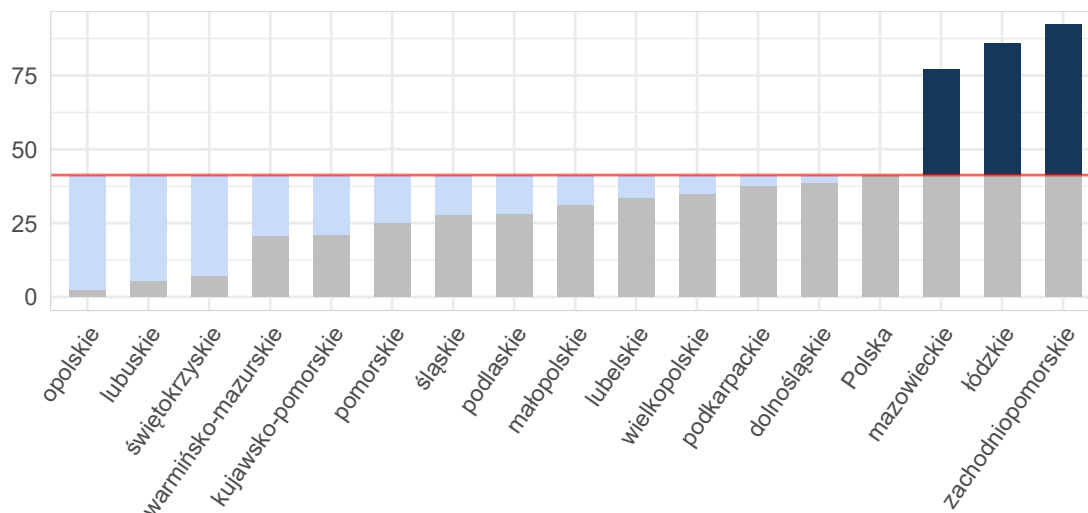
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.48: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



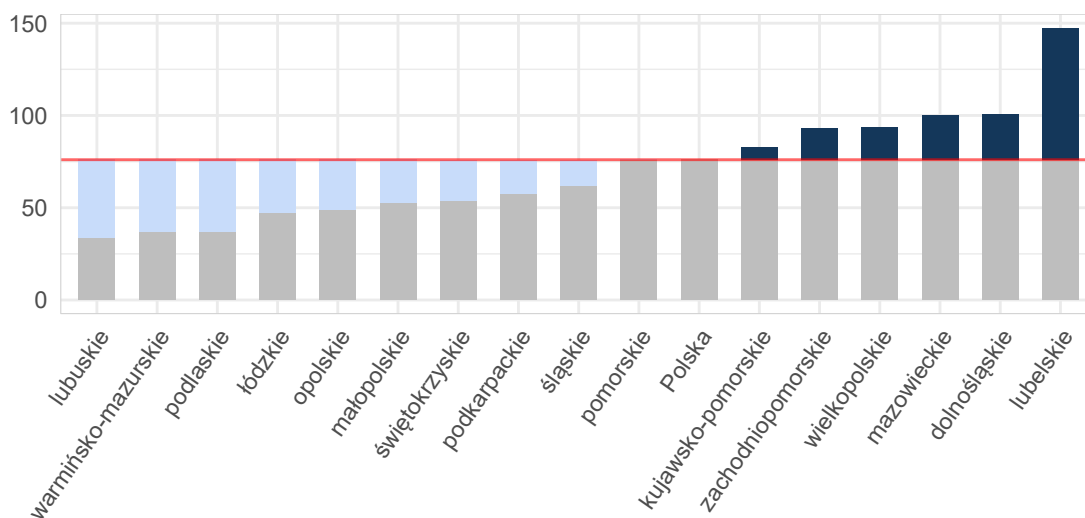
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 2.1.109: 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	2,62	0,00	0,54	15,90	90,13	168
kujawsko-pomorskie	1,49	-	0,04	8,19	71,45	181
lubelskie	2,71	0,00	0,99	13,33	127,27	195
lubuskie	0,29	-	0,01	10,31	28,60	373

Tabela 2.1.109: 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	1,34	0,00	0,37	8,91	53,72	303
małopolskie	1,64	-	0,04	14,72	48,40	205
mazowieckie	5,15	-	0,27	25,42	95,88	198
opolskie	0,41	-	0,03	3,66	41,29	270
podkarpackie	1,15	-	0,07	3,92	54,00	425
podlaskie	0,42	-	0,01	23,81	35,39	110
pomorskie	1,53	0,00	0,45	9,62	65,99	235
śląskie	2,56	0,00	0,09	10,61	56,22	227
świętokrzyskie	0,58	0,00	0,05	11,59	46,13	299
warmińsko-mazurskie	0,49	-	0,00	14,17	33,90	296
wielkopolskie	2,87	-	0,14	11,56	82,52	283
zachodniopomorskie	1,58	-	0,16	15,65	92,79	125
Polska	26,82	0,01	3,26	14,51	69,79	3 893

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 61. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.110: 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
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespólny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki

Tabela 2.1.110: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0047	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 Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
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
12.0066	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
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0082	Szpitala Polskie s.a.	m. Katowice
12.0092	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0126	Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich	m. Siemianowice Śląskie
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,61 tys. hospitalizacji dla 0,25 tys. pacjentów. Tym samym 23,88% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.111 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.111: 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 [%]
12.0007	0,25	0,61	0,02	-	23,9	23,9
12.0057	0,52	0,56	-	-	22,0	45,8
12.0025	0,16	0,18	-	-	7,0	52,9
12.0054	0,12	0,13	-	-	5,0	57,9
12.0126	0,11	0,12	-	-	4,7	62,6
12.0005	0,08	0,12	-	-	4,5	67,1
12.0003	0,08	0,09	-	-	3,4	70,4
12.0013	0,02	0,08	0,06	-	3,2	73,6

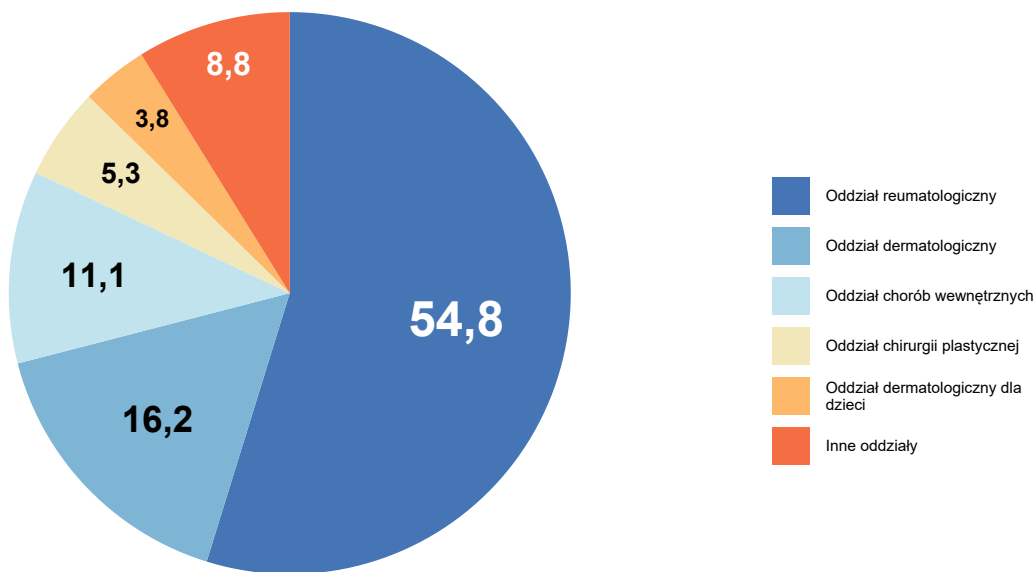
Tabela 2.1.111: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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	0,07	0,08	0,00	-	3,0	76,6
12.0050	0,06	0,07	-	-	2,8	79,4
12.0012	0,06	0,07	-	-	2,7	82,1
12.0004	0,05	0,05	0,00	-	2,0	84,1
12.0092	0,04	0,04	-	-	1,7	85,8
12.0038	0,04	0,04	-	-	1,6	87,4
12.0001	0,03	0,03	-	-	1,2	88,6
12.0047	0,01	0,03	-	-	1,1	89,6
12.0002	0,02	0,02	0,00	-	1,0	90,6
12.0017	0,02	0,02	0,00	-	0,9	91,5
12.0019	0,02	0,02	-	-	0,8	92,3
12.0029	0,01	0,02	-	-	0,7	93,0
12.0063	0,02	0,02	-	-	0,7	93,7
12.0020	0,01	0,02	0,00	-	0,6	94,3
12.0014	0,01	0,01	-	-	0,5	94,8
12.0015	0,01	0,01	-	-	0,5	95,4
12.0066	0,01	0,01	0,01	-	0,5	95,9
12.0011	0,01	0,01	-	-	0,4	96,3
12.0032	0,01	0,01	-	-	0,4	96,6
12.0023	0,01	0,01	-	-	0,3	96,9
12.0071	0,01	0,01	-	-	0,3	97,2
12.0067	0,00	0,01	-	-	0,2	97,4
12.0006	0,00	0,00	-	-	0,2	97,6
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,2	97,8
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,2	98,0
12.0069	0,00	0,00	-	-	0,2	98,2
12.0018	0,00	0,00	-	-	0,2	98,3
12.0028	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,1	98,6
12.0052	0,00	0,00	0,00	-	0,1	98,7
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,1	98,8
12.0024	0,00	0,00	-	-	0,1	98,9
12.0026	0,00	0,00	-	-	0,1	98,9
12.0027	0,00	0,00	-	-	0,1	99,0
12.0030	0,00	0,00	-	-	0,1	99,1
12.0034	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0037	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0051	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0070	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,0	99,5
12.0021	0,00	0,00	-	-	0,0	99,6
12.0040	0,00	0,00	-	-	0,0	99,6
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,0	99,6
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0097	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
12.0137	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
Woj.	1,86	2,56	0,09	0,00	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁴⁴ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział reumatologiczny oraz Oddział dermatologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 71% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Reumatologia - hospitalizacja oraz Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 68,2%.

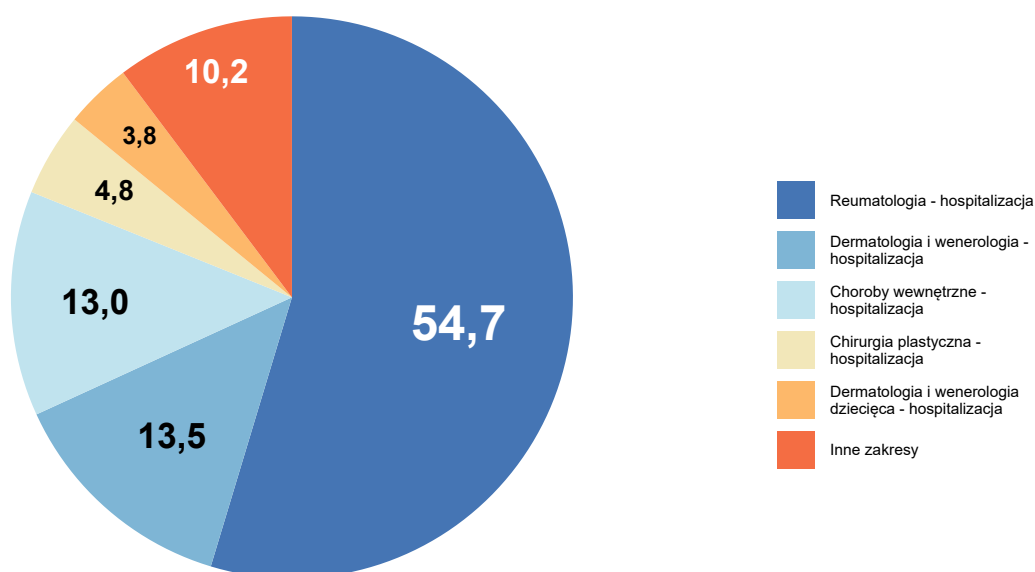
Wykres 2.1.51: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁴⁴Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.52: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.112 oraz Tabela 2.1.113. 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 2.1.112: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział reumatologiczny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział dermatologiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0007	0,60	-	0,01	-	-	0,00	0,61
12.0057	0,56	-	-	-	-	0,00	0,56
12.0025	-	0,15	0,02	-	-	0,02	0,18
12.0054	-	0,13	-	-	-	-	0,13
12.0126	-	-	-	0,12	-	-	0,12
12.0005	-	0,01	-	-	0,10	0,01	0,12
12.0003	0,08	-	0,00	-	-	0,00	0,09
12.0013	-	-	0,08	-	-	0,00	0,08
12.0016	-	-	0,07	-	-	0,01	0,08
12.0050	-	-	-	-	-	0,07	0,07
12.0012	0,06	-	-	0,00	-	0,00	0,07
12.0004	-	0,04	0,01	-	-	-	0,05
12.0092	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0038	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0001	-	0,02	0,01	-	-	0,00	0,03
12.0047	-	-	0,00	-	-	0,02	0,03
12.0002	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0017	-	0,02	0,00	-	-	-	0,02
12.0019	-	0,02	0,00	-	-	0,00	0,02

Tabela 2.1.112: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział reumatologiczny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział dermatologiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0029	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0063	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0020	-	0,01	0,00	-	-	0,00	0,02
12.0014	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0015	-	0,01	0,00	-	-	-	0,01
12.0066	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0011	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0032	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0023	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0071	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0067	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0035	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0018	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0028	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0052	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0010	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00
12.0026	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0027	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0030	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0034	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0037	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0048	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0051	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0070	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0021	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0040	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0049	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0058	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0059	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0061	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0076	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0079	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0082	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0137	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,40	0,42	0,28	0,14	0,10	0,23	2,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.113: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0007	0,60	-	0,01	-	-	0,00	0,61
12.0057	0,56	-	-	-	-	0,00	0,56
12.0025	-	0,15	0,02	-	-	0,02	0,18
12.0054	-	0,06	0,04	-	-	0,03	0,13
12.0126	-	-	-	0,12	-	-	0,12
12.0005	-	0,01	0,01	-	0,10	-	0,12
12.0003	0,08	-	0,00	-	-	0,00	0,09
12.0013	-	-	0,08	-	-	0,00	0,08
12.0016	-	-	0,07	-	-	0,01	0,08
12.0050	-	-	-	-	-	0,07	0,07
12.0012	0,06	-	-	0,00	-	0,00	0,07
12.0004	-	0,04	0,01	-	-	-	0,05
12.0092	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0038	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0001	-	0,02	0,01	-	-	0,00	0,03
12.0047	-	-	0,00	-	-	0,02	0,03
12.0002	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0017	-	0,02	0,00	-	-	-	0,02
12.0019	-	0,02	0,00	-	-	0,00	0,02
12.0029	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0063	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0020	-	0,01	0,00	-	-	0,00	0,02
12.0014	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0015	-	0,01	0,00	-	-	-	0,01
12.0066	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0011	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0032	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0023	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0071	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0067	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0035	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0018	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0028	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0052	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0010	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00
12.0026	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0027	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0030	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0034	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0037	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0048	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0051	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0070	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0021	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0040	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0049	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0058	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0059	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0061	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0076	-	-	0,00	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.113: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0079	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0082	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0137	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,40	0,35	0,33	0,12	0,10	0,26	2,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.114 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.114: 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	56,8	77,4	6,5	6,5	6,5	12,9	9,7	58,1
12.0002	4,7	8,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	54,8	88,4	1,2	2,3	5,8	22,1	32,6	36,0
12.0004	58,1	61,5	-	1,9	5,8	25,0	15,4	51,9
12.0005	17,8	67,8	80,0	6,1	-	7,8	1,7	4,3
12.0006	10,0	60,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	53,5	62,1	-	0,2	5,9	29,7	31,2	33,0
12.0009	75,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	7,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0011	54,1	66,7	-	-	-	44,4	22,2	33,3
12.0012	52,4	63,2	-	2,9	11,8	25,0	25,0	35,3
12.0013	44,8	59,3	-	27,2	4,9	14,8	42,0	11,1
12.0014	67,6	78,6	-	-	-	7,1	-	92,9
12.0015	60,2	71,4	-	-	-	21,4	14,3	64,3
12.0016	46,1	82,9	-	9,2	21,1	30,3	15,8	23,7
12.0017	56,7	81,8	-	4,5	4,5	22,7	22,7	45,5
12.0018	65,5	25,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0019	50,3	66,7	14,3	-	-	19,0	23,8	42,9
12.0020	49,3	53,3	-	20,0	6,7	20,0	13,3	40,0
12.0021	70,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0023	57,9	71,4	-	-	-	28,6	28,6	42,9
12.0024	55,0	-	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0025	52,7	78,3	-	4,4	12,8	22,2	20,6	40,0
12.0026	68,5	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0027	78,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0028	21,8	25,0	50,0	-	25,0	-	25,0	-
12.0029	45,8	27,8	11,1	-	11,1	44,4	16,7	16,7
12.0030	73,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0031	6,0	33,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	59,2	100,0	-	-	-	22,2	33,3	44,4
12.0033	54,4	20,0	-	-	-	40,0	-	60,0
12.0034	61,5	100,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0035	40,8	60,0	20,0	20,0	20,0	-	-	40,0
12.0037	64,5	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0038	50,9	85,4	-	7,3	9,8	31,7	17,1	34,1
12.0040	49,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0041	41,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0047	58,5	81,5	-	-	7,4	7,4	18,5	66,7
12.0048	58,5	100,0	-	-	-	-	50,0	50,0

Tabela 2.1.114: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0049	69,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0050	11,5	61,6	93,2	6,8	-	-	-	-
12.0051	71,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0052	4,0	33,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	51,2	79,8	0,8	0,8	11,6	29,5	24,8	32,6
12.0057	53,5	84,0	-	3,2	8,0	26,5	25,2	37,1
12.0058	35,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0059	54,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0061	1,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0063	58,4	77,8	-	-	-	16,7	33,3	50,0
12.0066	27,7	50,0	14,3	28,6	35,7	14,3	-	7,1
12.0067	66,0	50,0	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0069	52,2	80,0	20,0	-	-	-	20,0	60,0
12.0070	46,5	100,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0071	59,0	85,7	-	14,3	14,3	-	14,3	57,1
12.0076	60,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0079	67,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0082	72,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0092	62,0	90,7	-	-	-	9,3	32,6	58,1
12.0097	27,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0126	37,0	49,2	-	19,2	25,8	36,7	12,5	5,8
12.0137	43,0	-	-	-	-	100,0	-	-
Woj.	48,9	70,8	8,3	4,4	8,1	24,0	22,9	32,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *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 2.1.115 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.115: 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	3,23	22,58	22,58	35,48	16,13
12.0002	0,02	8,00	92,00	-	-	-
12.0003	0,09	1,16	23,26	44,19	25,58	5,81

⁴⁵Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.115: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0004	0,05	-	19,23	44,23	26,92	9,62
12.0005	0,12	83,48	6,09	6,09	3,48	0,87
12.0006	0,00	60,00	40,00	-	-	-
12.0007	0,61	0,82	18,95	50,16	25,33	4,74
12.0009	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,00	50,00	50,00	-	-	-
12.0011	0,01	-	22,22	44,44	22,22	11,11
12.0012	0,07	1,47	19,12	45,59	30,88	2,94
12.0013	0,08	11,11	20,99	41,98	24,69	1,23
12.0014	0,01	-	-	21,43	57,14	21,43
12.0015	0,01	-	14,29	57,14	28,57	-
12.0016	0,08	2,63	35,53	36,84	19,74	5,26
12.0017	0,02	9,09	9,09	40,91	40,91	-
12.0018	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0019	0,02	-	28,57	38,10	28,57	4,76
12.0020	0,02	6,67	40,00	33,33	20,00	-
12.0021	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0023	0,01	-	14,29	42,86	28,57	14,29
12.0024	0,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0025	0,18	3,33	31,11	38,89	20,56	6,11
12.0026	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0027	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0028	0,00	-	75,00	25,00	-	-
12.0029	0,02	5,56	16,67	61,11	16,67	-
12.0030	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0031	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0032	0,01	-	22,22	55,56	22,22	-
12.0033	0,00	-	20,00	20,00	40,00	20,00
12.0034	0,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0035	0,00	20,00	40,00	-	20,00	20,00
12.0037	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0038	0,04	-	21,95	51,22	14,63	12,20
12.0040	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0041	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0047	0,03	-	7,41	48,15	37,04	7,41
12.0048	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0049	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0050	0,07	57,53	42,47	-	-	-
12.0051	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0052	0,00	66,67	33,33	-	-	-
12.0054	0,13	3,88	31,01	41,09	23,26	0,78
12.0057	0,56	1,42	19,18	44,40	29,84	5,15
12.0058	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0059	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0063	0,02	-	5,56	44,44	50,00	-
12.0066	0,01	35,71	57,14	7,14	-	-
12.0067	0,01	-	-	33,33	50,00	16,67
12.0069	0,00	20,00	-	40,00	40,00	-
12.0070	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0071	0,01	-	28,57	14,29	42,86	14,29
12.0076	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0079	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0082	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0092	0,04	-	9,30	39,53	41,86	9,30
12.0097	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0126	0,12	12,50	59,17	27,50	0,83	-
12.0137	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,56	8,19	23,96	39,64	23,61	4,60

^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 2.1.116. 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 2.1.116: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	3,2	48,4	48,4	22,5	23,8	51,6
12.0002	-	92,0	8,0	36,2	19,4	40,0
12.0003	7,0	10,5	82,6	11,6	0,0	29,1
12.0004	-	67,3	32,7	9,6	9,8	11,5
12.0005	9,6	67,8	22,6	27,2	19,2	18,3
12.0006	-	40,0	60,0	5,2	0,0	-
12.0007	16,5	69,3	14,2	36,9	26,3	19,1
12.0009	100,0	-	-	36,8	36,8	100,0
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0011	-	55,6	44,4	5,0	4,5	55,6
12.0012	4,4	72,1	23,5	20,9	11,7	8,8
12.0013	-	80,2	19,8	6,2	6,5	77,8
12.0014	7,1	28,6	64,3	8,7	0,0	28,6
12.0015	7,1	14,3	78,6	4,3	0,0	-
12.0016	10,5	71,1	18,4	30,5	17,1	18,4
12.0017	4,5	50,0	45,5	8,9	9,0	9,1
12.0018	-	25,0	75,0	2,5	0,0	-
12.0019	4,8	19,0	76,2	11,3	11,5	33,3
12.0020	20,0	53,3	26,7	17,4	14,4	6,7
12.0021	-	100,0	-	8,4	8,4	-
12.0023	14,3	14,3	71,4	12,2	9,0	28,6
12.0024	-	100,0	-	11,7	11,7	-
12.0025	6,7	83,9	9,4	37,2	27,9	23,3
12.0026	-	-	100,0	13,3	13,3	50,0
12.0027	-	50,0	50,0	11,1	11,1	-
12.0028	-	-	100,0	9,4	8,9	100,0
12.0029	5,6	66,7	27,8	26,2	9,2	5,6
12.0030	50,0	-	50,0	48,1	48,1	50,0
12.0031	-	66,7	33,3	25,4	16,4	33,3
12.0032	-	77,8	22,2	4,4	3,5	-
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	50,0	50,0	4,3	4,3	50,0
12.0035	-	20,0	80,0	3,3	0,0	20,0
12.0037	-	-	100,0	7,2	7,2	100,0
12.0038	2,4	80,5	17,1	18,7	14,0	17,1
12.0040	-	100,0	-	58,7	58,7	-
12.0041	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0047	7,4	44,4	48,1	27,5	8,8	33,3
12.0048	-	50,0	50,0	33,1	33,1	100,0
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	2,7	86,3	11,0	33,9	32,2	21,9
12.0051	-	50,0	50,0	5,8	5,8	-
12.0052	33,3	33,3	33,3	12,8	17,3	66,7
12.0054	10,1	67,4	22,5	30,4	9,9	8,5
12.0057	10,3	78,7	11,0	50,2	46,6	27,7
12.0058	-	100,0	-	15,4	15,4	-
12.0059	-	-	100,0	8,9	8,9	-
12.0061	-	100,0	-	14,4	14,4	100,0
12.0063	16,7	61,1	22,2	14,9	10,7	11,1
12.0066	-	42,9	57,1	18,6	9,9	57,1
12.0067	-	16,7	83,3	25,6	6,5	33,3
12.0069	-	20,0	80,0	16,5	14,2	80,0
12.0070	-	50,0	50,0	32,4	32,4	50,0
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	-	100,0	-	15,3	15,3	-
12.0079	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-

Tabela 2.1.116: 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 [%]			
12.0092	4,7	86,0	9,3	30,7	22,8	9,3
12.0097	-	100,0	-	11,4	11,4	-
12.0126	30,8	64,2	5,0	74,4	37,1	30,0
12.0137	-	-	100,0	-	0,0	-
Woj.	10,6	68,2	21,2	34,8	22,0	24,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴⁶, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 68.21%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 11.77%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 13.98%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 26 (50.98%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.117 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 2.1.117: 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 [%]
07.0005	5,0	95,0	-	100,0	2,5	50	27,5
07.0066	10,0	90,0	-	100,0	99,3	0	89,4
07.0012	34,5	65,5	-	100,0	-	26	37,9
07.0019	5,1	94,9	-	100,0	93,4	0	93,2
07.0010	33,5	66,5	-	100,0	1,9	11	42,6
07.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0025	75,0	25,0	-	100,0	-	113	-
07.0006	-	100,0	-	100,0	-	30	50,0
07.0048	1,3	97,8	0,9	100,0	4,0	7	78,9
07.0055	-	100,0	-	100,0	-	20	60,0
07.0021	25,0	75,0	-	100,0	3,2	20	48,8
07.0036	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0015	56,9	43,1	-	100,0	-	6	41,2
07.2070	75,0	25,0	-	100,0	-	15	25,0
07.0047	-	100,0	-	100,0	-	9	61,5
07.0007	10,1	86,1	3,8	100,0	27,9	12	67,1
07.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0003	28,3	69,3	2,3	100,0	1,0	42	23,1
07.0017	25,0	75,0	-	100,0	7,7	28	38,5
07.0022	-	100,0	-	100,0	-	12	90,9
07.0065	-	100,0	-	100,0	-	20	57,1
07.0040	8,8	91,2	-	100,0	11,5	22	63,2
07.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0084	-	100,0	-	100,0	-	31	33,3
07.0026	-	100,0	-	100,0	12,5	186	12,5
07.0083	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0001	57,1	42,9	-	100,0	-	18	42,9
07.0081	-	100,0	-	100,0	-	31	-
07.0016	33,3	66,7	-	100,0	-	74	-
07.0011	40,3	59,7	-	100,0	18,9	18	37,1

⁴⁶Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.117: 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 [%]
07.0008	25,0	75,0	-	100,0	-	28	50,0
07.0020	91,7	8,3	-	100,0	-	6	8,3
07.0093	-	100,0	-	100,0	-	41	-
07.0050	-	100,0	-	100,0	-	110	50,0
07.0061	75,0	25,0	-	100,0	-	18	25,0
07.0030	-	100,0	-	100,0	-	271	-
07.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0038	25,0	75,0	-	100,0	-	6	50,0
07.0053	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0075	33,3	66,7	-	100,0	100,0	0	66,7
07.0035	-	100,0	-	100,0	-	93	-
07.0013	-	100,0	-	100,0	-	3	100,0
07.0049	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
07.0044	-	100,0	-	100,0	-	11	100,0
07.0060	50,0	50,0	-	100,0	-	21	50,0
07.0079	-	100,0	-	100,0	-	81	-
07.0046	-	100,0	-	100,0	-	12	100,0
07.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0039	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
Woj.	14,0	85,6	0,5	100,0	45,5	0	68,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli **2.1.118** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁴⁷. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. 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.

⁴⁷Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.118: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,03	-	-	-	-	100,00	37,93	-
12.0002	0,02	-	-	-	-	100,00	-	20,00
12.0003	0,09	-	-	-	-	100,00	5,88	-
12.0004	0,05	-	-	-	-	100,00	34,62	-
12.0005	0,12	-	-	-	-	100,00	69,57	8,70
12.0006	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0007	0,61	-	0,82	-	-	99,18	14,17	-
12.0009	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0010	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0011	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0012	0,07	-	7,35	40,00	-	92,65	4,76	-
12.0013	0,08	3,70	-	-	-	100,00	-	-
12.0014	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0015	0,01	-	-	-	-	100,00	21,43	-
12.0016	0,08	-	1,32	-	-	98,68	6,67	-
12.0017	0,02	-	-	-	-	100,00	77,27	-
12.0018	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0019	0,02	-	4,76	-	-	95,24	47,06	-
12.0020	0,02	-	6,67	-	-	93,33	28,57	-
12.0021	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0023	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0024	0,00	-	-	-	-	100,00	50,00	-
12.0025	0,18	1,67	2,26	25,00	-	97,74	13,87	-
12.0026	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0027	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0028	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,02	-	11,11	-	-	88,89	100,00	-
12.0030	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0031	0,00	-	-	-	-	100,00	-	100,00
12.0032	0,01	-	-	-	-	100,00	66,67	-
12.0033	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0034	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0035	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0037	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0038	0,04	-	-	-	-	100,00	2,44	-
12.0040	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.118: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0047	0,03	-	-	-	-	100,00	85,19	-
12.0048	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0049	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,07	-	-	-	-	100,00	40,00	-
12.0051	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0052	0,00	-	-	-	-	100,00	-	33,33
12.0054	0,13	-	-	-	-	100,00	45,31	-
12.0057	0,56	-	0,18	-	-	99,82	2,31	-
12.0058	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0059	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0063	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0066	0,01	-	50,00	-	100,00	50,00	-	-
12.0067	0,01	-	-	-	-	100,00	33,33	-
12.0069	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0070	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0071	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0076	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0079	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0082	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0092	0,04	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0097	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0126	0,12	-	19,17	-	-	80,83	-	-
12.0137	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
Woj.	2,56	0,23	2,11	5,77	100,00	97,89	13,97	8,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.119: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0007	0,82	-	-	80,00	-	-
12.0009	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0012	7,35	-	80,00	20,00	-	-
12.0016	1,32	-	-	-	100,00	-
12.0019	4,76	-	-	100,00	-	-
12.0020	6,67	-	-	-	100,00	-
12.0025	2,26	25,00	50,00	-	25,00	-
12.0029	11,11	-	50,00	50,00	-	-
12.0040	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0057	0,18	-	-	100,00	-	-
12.0066	50,00	-	71,43	28,57	-	-
12.0097	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0126	19,17	-	100,00	-	-	-
12.0137	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,11	1,85	68,52	22,22	5,56	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.120: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0007	0,82	-	-	80,00	-	-
12.0009	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0012	7,35	-	80,00	20,00	-	-
12.0016	1,32	-	-	-	100,00	-
12.0019	5,56	-	-	100,00	-	-
12.0020	6,67	-	-	-	100,00	-
12.0025	2,26	25,00	50,00	-	25,00	-
12.0029	12,50	-	50,00	50,00	-	-
12.0040	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0057	0,18	-	-	100,00	-	-
12.0066	41,67	-	100,00	-	-	-
12.0097	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0126	19,17	-	100,00	-	-	-
12.0137	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,22	1,92	71,15	19,23	5,77	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.121: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0066	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	0,93	-	-	100,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.122 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w

tabeli 2.1.123.

Tabela 2.1.122: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H96C [%]	H96D [%]	H96CF [%]	J49 [%]	D55 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	19,4	-	6,5	25,8	6,5	41,9
12.0002	0,0	8,0	4,0	4,0	8,0	-	76,0
12.0003	0,1	39,5	5,8	38,4	-	5,8	10,5
12.0004	0,1	21,2	-	7,7	26,9	1,9	42,3
12.0005	0,1	2,6	-	3,5	1,7	7,8	84,3
12.0006	0,0	-	-	40,0	-	-	60,0
12.0007	0,6	30,4	25,3	26,1	0,2	11,6	6,4
12.0009	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0011	0,0	22,2	22,2	22,2	22,2	-	11,1
12.0012	0,1	41,2	23,5	16,2	2,9	4,4	11,8
12.0013	0,1	42,0	-	48,1	-	-	9,9
12.0014	0,0	42,9	14,3	14,3	-	-	28,6
12.0015	0,0	7,1	-	7,1	50,0	-	35,7
12.0016	0,1	46,1	3,9	34,2	-	6,6	9,2
12.0017	0,0	9,1	-	4,5	4,5	54,5	27,3
12.0018	0,0	25,0	-	-	50,0	-	25,0
12.0019	0,0	9,5	-	-	28,6	-	61,9
12.0020	0,0	-	-	-	46,7	-	53,3
12.0021	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0023	0,0	42,9	42,9	-	-	-	14,3
12.0024	0,0	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0025	0,2	13,9	-	10,6	40,0	0,6	35,0
12.0026	0,0	-	-	50,0	50,0	-	-
12.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	25,0	-	-	25,0	-	50,0
12.0029	0,0	5,6	-	-	-	77,8	16,7
12.0030	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0032	0,0	-	-	-	33,3	22,2	44,4
12.0033	0,0	40,0	-	60,0	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0035	0,0	20,0	20,0	40,0	20,0	-	-
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	61,0	14,6	17,1	-	2,4	4,9
12.0040	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	11,1	3,7	-	-	85,2	-
12.0048	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0049	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,1	21,9	2,7	21,9	-	6,8	46,6
12.0051	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0052	0,0	-	-	-	33,3	-	66,7
12.0054	0,1	15,5	0,8	14,0	14,7	24,0	31,0
12.0057	0,6	19,9	54,9	16,5	0,4	2,3	6,0
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0061	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0066	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0067	0,0	50,0	-	-	-	33,3	16,7
12.0069	0,0	20,0	20,0	20,0	-	-	40,0
12.0070	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0071	0,0	14,3	-	42,9	-	-	42,9
12.0076	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0079	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0092	0,0	53,5	-	27,9	-	-	18,6
12.0097	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0126	0,1	-	-	-	80,8	-	19,2
12.0137	0,0	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.122: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H96C [%]	H96D [%]	H96CF [%]	J49 [%]	D55 [%]	Pozostałe produkty [%]
Woj.	2,6	23,5	20,6	18,2	10,1	7,8	19,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.123: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
H96C układowe choroby tkanki łącznej
H96D układowe choroby tkanki łącznej >3 dni
H96CF układowe choroby tkanki łącznej <66 r.ż.
J49 łagodne choroby dermatologiczne
D55 ziarniniaki, choroby płuc alergiczne i z autoimmunizacji

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.124 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.124: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	6,45	90,32	3,2
12.0002	20,00	-	80,00	-
12.0003	2,33	-	97,67	-
12.0004	42,31	-	57,69	-
12.0005	0,87	1,74	97,39	-
12.0006	60,00	20,00	20,00	-
12.0007	85,29	0,33	14,05	0,3
12.0009	-	-	100,00	-
12.0010	-	50,00	50,00	-
12.0011	-	-	88,89	11,1
12.0012	-	-	100,00	-
12.0013	43,21	1,23	55,56	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	-	-	100,00	-
12.0016	92,11	-	7,89	-
12.0017	13,64	-	86,36	-
12.0018	-	-	100,00	-
12.0019	4,76	9,52	85,71	-
12.0020	-	-	100,00	-
12.0021	-	-	-	100,0
12.0023	14,29	-	85,71	-
12.0024	-	-	100,00	-
12.0025	13,89	-	86,11	-
12.0026	-	-	100,00	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	25,00	75,00	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0030	-	-	100,00	-
12.0031	-	-	100,00	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0033	40,00	-	60,00	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0035	-	20,00	60,00	20,0
12.0037	-	50,00	50,00	-
12.0038	-	2,44	97,56	-
12.0040	-	-	100,00	-
12.0041	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.124: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0047	62,96	3,70	33,33	-
12.0048	-	-	100,00	-
12.0049	-	-	100,00	-
12.0050	1,37	1,37	97,26	-
12.0051	-	-	100,00	-
12.0052	-	-	100,00	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0057	99,64	0,36	-	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0059	-	-	100,00	-
12.0061	-	100,00	-	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0066	-	-	100,00	-
12.0067	16,67	-	83,33	-
12.0069	20,00	-	80,00	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0071	14,29	42,86	28,57	14,3
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0082	-	-	100,00	-
12.0092	23,26	-	76,74	-
12.0097	100,00	-	-	-
12.0126	-	-	100,00	-
12.0137	-	-	100,00	-
Woj.	50,18	0,90	48,65	0,3

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

W tabeli 2.1.125 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴⁸ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.125: 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	3,2	3,2	9,7	9,7	-
12.0002	0,0	-	-	12,0	12,0	16,0
12.0003	0,1	-	-	8,1	8,1	11,6
12.0004	0,1	-	-	5,8	5,8	7,7
12.0005	0,1	-	-	4,3	4,3	1,7
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,6	2,0	1,3	14,4	14,1	16,2
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0012	0,1	2,9	2,9	4,4	1,5	2,9
12.0013	0,1	1,2	1,2	69,1	69,1	70,4
12.0014	0,0	-	-	7,1	7,1	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,1	2,6	2,6	2,6	1,3	2,6
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,0	-	-	-	-	-

⁴⁸Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.125: 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	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,2	-	-	3,9	3,9	1,7
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0029	0,0	5,6	5,6	22,2	22,2	22,2
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0031	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	20,0	20,0	20,0	20,0	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0
12.0038	0,0	2,4	2,4	2,4	2,4	4,9
12.0040	0,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	22,2	22,2	14,8
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,1	4,1	2,7	6,8	6,8	6,8
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,1	0,8	0,8	1,6	1,6	3,9
12.0057	0,6	1,8	1,6	5,9	5,7	5,0
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	40,0
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0092	0,0	2,3	2,3	2,3	-	-
12.0097	0,0	-	-	-	-	-
12.0126	0,1	-	-	-	-	-
12.0137	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,6	1,4	1,2	9,1	8,8	9,2

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

Tabela 2.1.126: 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	11,1	7,7	9,0	7,8	-	12,9
12.0002	5,8	5,7	5,0	5,2	8,0	48,0
12.0003	10,7	7,1	11,0	4,6	-	11,6
12.0004	7,0	7,1	7,0	4,7	1,9	30,8
12.0005	6,5	6,1	7,0	1,6	-	9,6
12.0006	6,8	5,3	8,0	4,7	-	40,0
12.0007	3,9	6,8	3,0	3,6	2,5	55,2
12.0009	15,0	9,9	15,0	-	-	-
12.0010	1,5	5,9	1,5	0,7	-	100,0
12.0011	10,2	6,6	8,0	7,6	-	22,2
12.0012	7,0	6,7	7,0	3,7	-	20,6
12.0013	2,0	6,6	-	2,9	67,9	81,5
12.0014	12,3	8,2	12,0	6,6	-	7,1
12.0015	4,8	7,1	4,0	1,7	-	28,6
12.0016	6,8	6,6	6,0	3,2	1,3	10,5
12.0017	7,8	7,3	9,0	3,5	4,5	13,6
12.0018	6,5	6,8	5,5	5,1	-	50,0
12.0019	6,0	7,0	5,0	4,2	-	42,9
12.0020	5,3	6,8	4,0	4,1	20,0	33,3
12.0021	2,0	8,3	2,0	-	-	100,0
12.0023	10,0	7,4	7,0	6,8	-	14,3
12.0024	8,5	6,2	8,5	9,2	-	50,0
12.0025	5,5	6,9	4,0	3,7	-	42,2
12.0026	4,0	8,0	4,0	2,8	-	50,0
12.0027	8,5	9,7	8,5	0,7	-	-
12.0028	3,5	5,4	3,5	1,3	-	50,0
12.0029	8,1	6,5	7,0	6,4	-	27,8
12.0030	10,0	8,1	10,0	4,2	-	-
12.0031	2,7	5,3	3,0	0,6	-	100,0
12.0032	9,6	7,6	9,0	3,8	-	-
12.0033	8,4	6,9	6,0	5,4	-	20,0
12.0034	17,5	8,9	17,5	19,1	-	-
12.0035	8,8	7,4	2,0	13,3	-	60,0
12.0037	13,5	7,7	13,5	6,4	-	-
12.0038	5,6	6,6	4,0	4,0	-	39,0
12.0040	3,0	5,5	3,0	-	-	100,0
12.0041	7,0	6,6	7,0	-	-	-
12.0047	12,9	7,2	7,0	14,3	-	14,8
12.0048	5,0	7,7	5,0	2,8	-	50,0
12.0049	13,0	8,1	13,0	-	-	-
12.0050	5,6	6,1	5,0	2,9	-	26,0
12.0051	7,5	9,0	7,5	4,9	-	-
12.0052	4,7	5,6	3,0	5,3	33,3	66,7
12.0054	7,3	6,9	7,0	4,7	-	28,7
12.0057	9,6	7,1	9,0	2,2	-	1,8
12.0058	3,0	6,2	3,0	-	-	100,0
12.0059	8,0	5,4	8,0	-	-	-
12.0061	1,0	5,0	1,0	-	-	100,0
12.0063	9,7	7,3	9,0	1,7	-	-
12.0066	0,1	5,2	-	-	92,9	100,0
12.0067	9,3	7,4	8,0	3,7	-	-
12.0069	12,6	7,7	13,0	4,8	-	-
12.0070	7,0	7,1	7,0	4,2	-	-
12.0071	8,9	6,6	10,0	5,4	-	28,6
12.0076	9,0	7,9	9,0	-	-	-
12.0079	6,0	8,1	6,0	-	-	-
12.0082	11,0	7,8	11,0	-	-	-
12.0092	11,7	7,8	11,0	1,8	-	-
12.0097	-	6,1	-	-	100,0	100,0
12.0126	3,7	5,5	2,0	3,7	-	80,0

Tabela 2.1.126: 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 [%]
12.0137	-	6,3	-	-	100,0	100,0
Woj.	6,7	6,8	7,0	4,7	3,7	31,6

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

Tabela 2.1.127 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500⁴⁹. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.127: 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	6,5	56,7	13,3	3,3
12.0002	-	56,0	4,0	-
12.0003	-	64,0	12,8	8,1
12.0004	-	61,5	57,7	17,3
12.0005	1,7	25,2	13,0	5,2
12.0006	20,0	60,0	20,0	-
12.0007	0,3	49,3	7,5	0,2
12.0009	-	100,0	-	-
12.0010	50,0	100,0	-	-
12.0011	-	62,5	37,5	37,5
12.0012	-	57,4	5,9	-
12.0013	1,2	30,9	4,9	2,5
12.0014	-	42,9	7,1	-
12.0015	-	71,4	21,4	7,1
12.0016	-	43,4	3,9	-
12.0017	-	50,0	18,2	13,6
12.0018	-	100,0	50,0	25,0
12.0019	9,5	61,9	42,9	-
12.0020	-	40,0	26,7	-
12.0021	-	-	-	-
12.0023	-	71,4	28,6	14,3
12.0024	-	50,0	50,0	50,0
12.0025	-	53,3	30,6	24,4
12.0026	-	50,0	-	-
12.0027	-	100,0	-	-
12.0028	25,0	25,0	25,0	-
12.0029	-	77,8	11,1	11,1
12.0030	-	50,0	-	-
12.0031	-	-	-	-
12.0032	-	77,8	66,7	-
12.0033	-	80,0	60,0	-
12.0034	-	50,0	50,0	50,0
12.0035	20,0	25,0	-	-
12.0037	50,0	-	-	-
12.0038	2,4	56,1	2,4	-
12.0040	-	100,0	100,0	-
12.0041	-	100,0	-	-

⁴⁹Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.127: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0047	3,7	59,3	3,7	-
12.0048	-	-	-	-
12.0049	-	100,0	-	-
12.0050	1,4	49,3	6,8	1,4
12.0051	-	50,0	-	-
12.0052	-	66,7	-	-
12.0054	-	51,2	27,9	17,1
12.0057	0,4	55,2	5,9	-
12.0058	-	100,0	-	-
12.0059	-	100,0	-	-
12.0061	100,0	100,0	-	-
12.0063	-	77,8	5,6	-
12.0066	-	42,9	-	-
12.0067	-	50,0	-	-
12.0069	-	40,0	-	-
12.0070	-	-	-	-
12.0071	42,9	66,7	-	-
12.0076	-	100,0	-	-
12.0079	-	-	-	-
12.0082	-	100,0	-	-
12.0092	-	67,4	18,6	-
12.0097	-	-	-	-
12.0126	-	91,7	5,8	3,3
12.0137	-	-	-	-
Woj.	0,9	53,6	12,1	4,3

A Ogółem

B W dedykowanym AOS

C W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

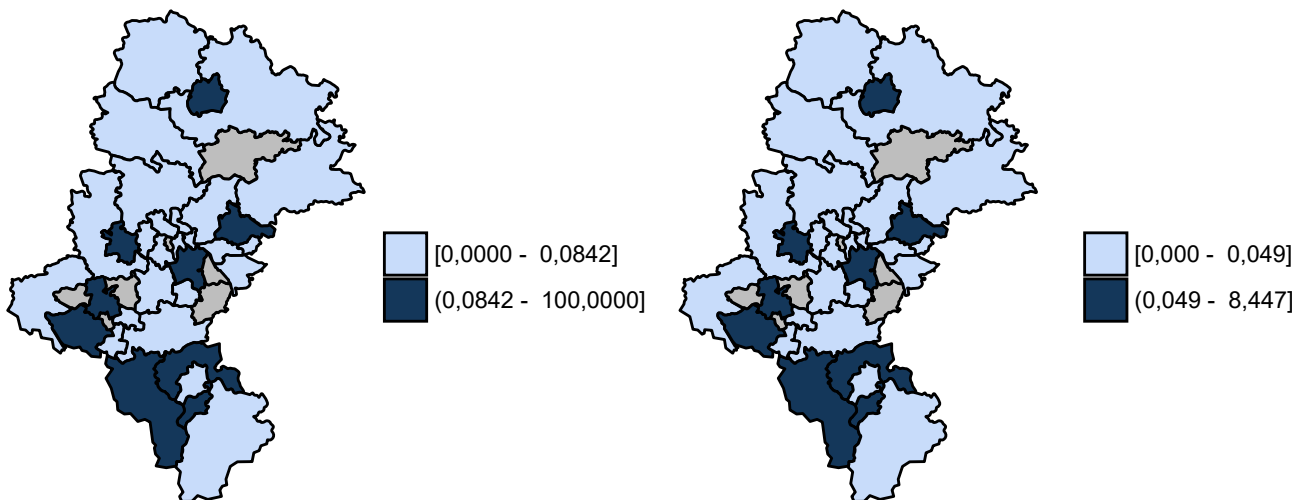
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, pcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.128.

Tabela 2.1.128: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

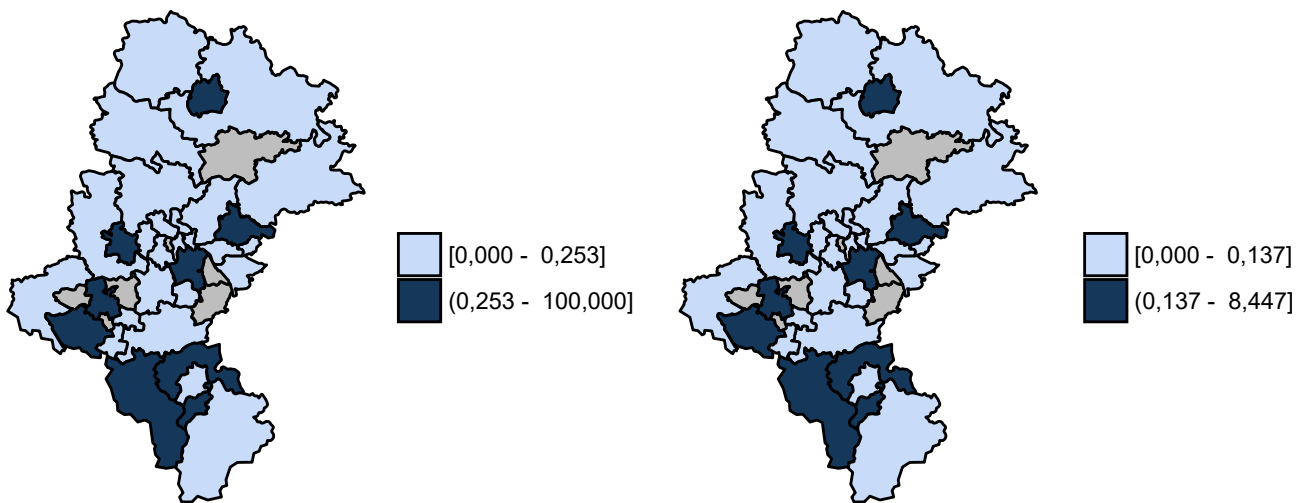
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.53: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



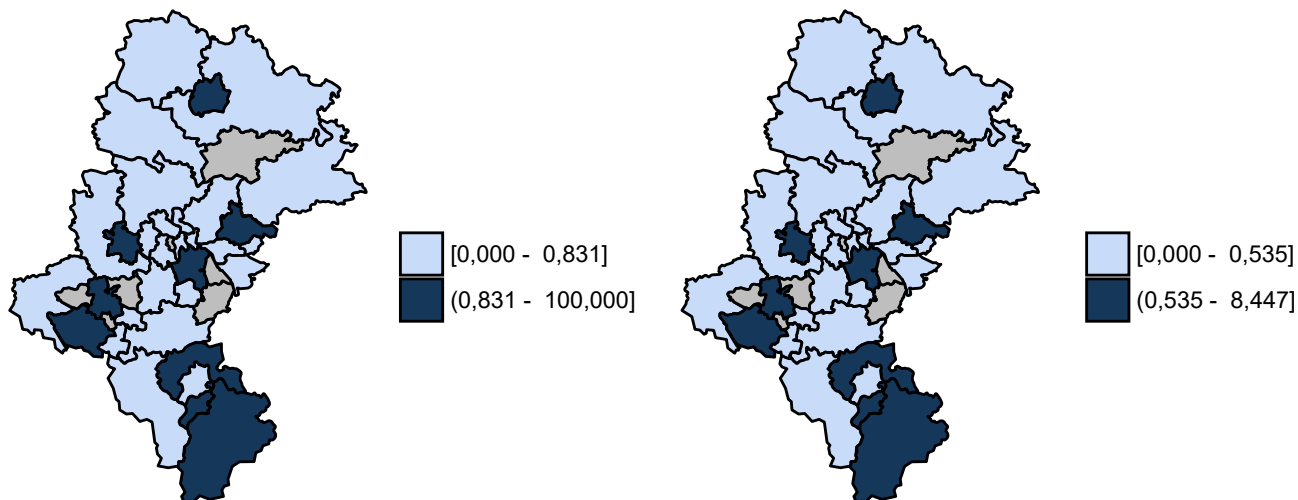
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.54: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.55: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



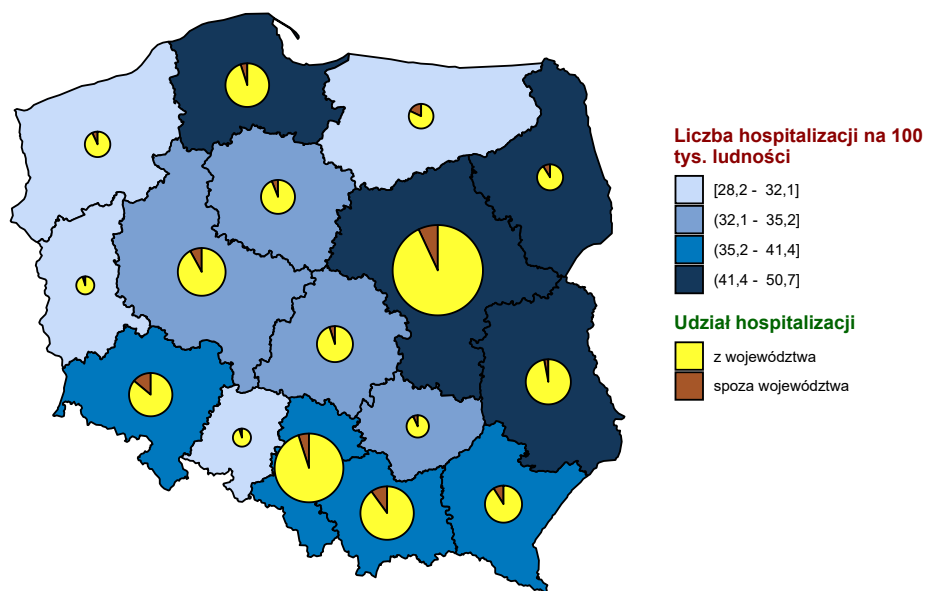
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.7 Choroby zapalne skóry

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,80 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Choroby zapalne skóry (dalej: podgrupa)⁵⁰, co stanowiło 6,71% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

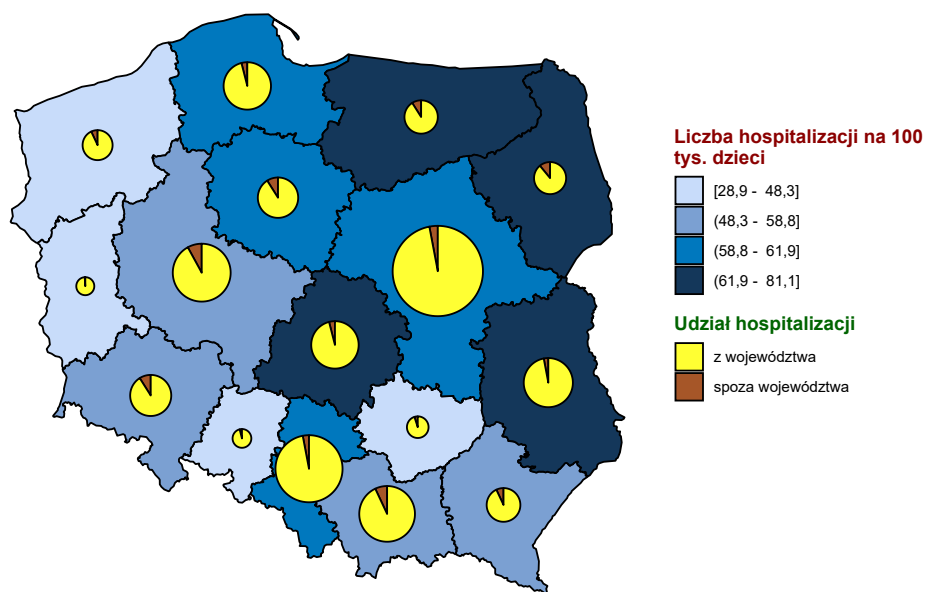
⁵⁰W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D69.0, D86.3, L41, L42, L43, L44, L45, L51, L52, L53, L54, L70, L71, L88, L92, L95, R21, R22.

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



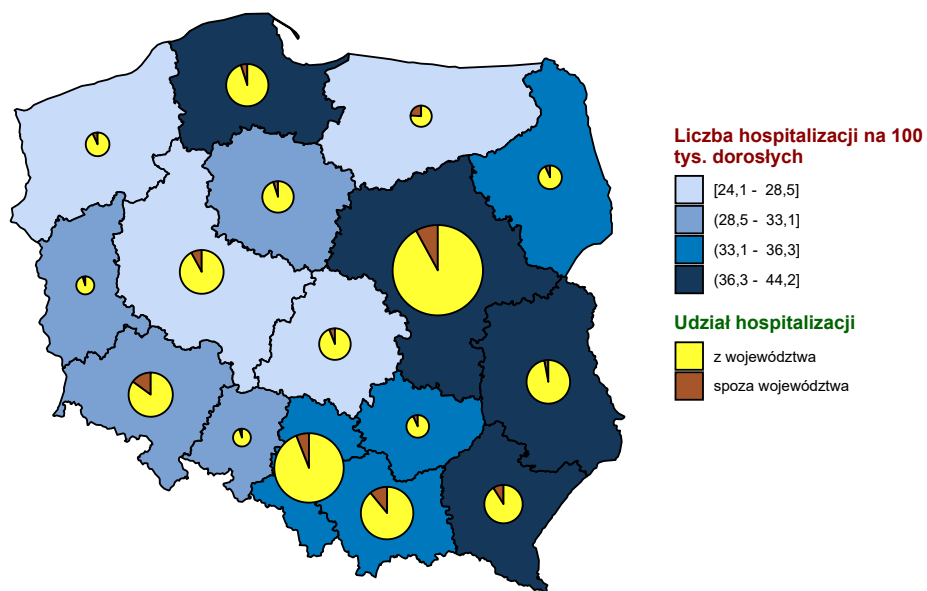
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



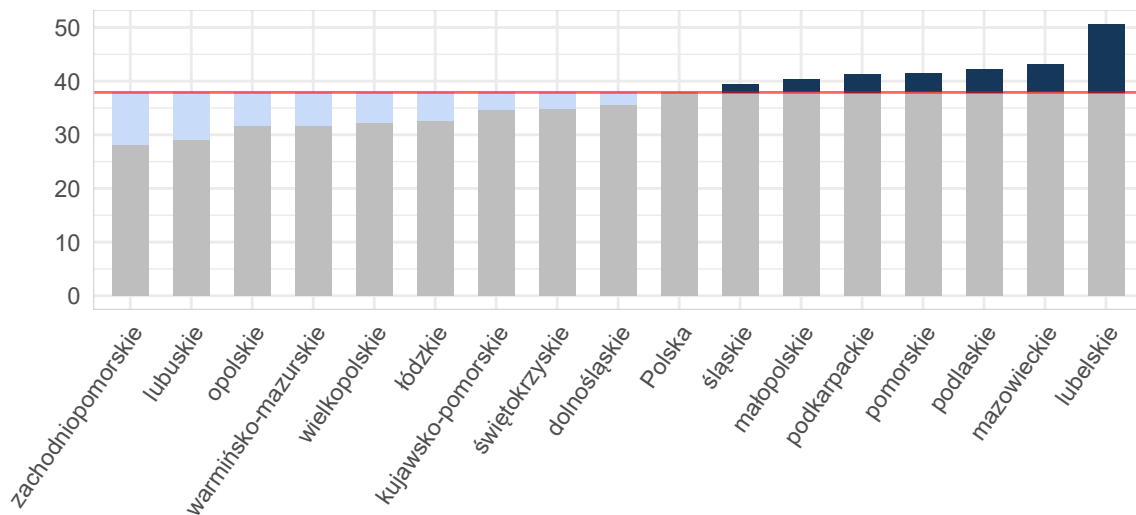
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



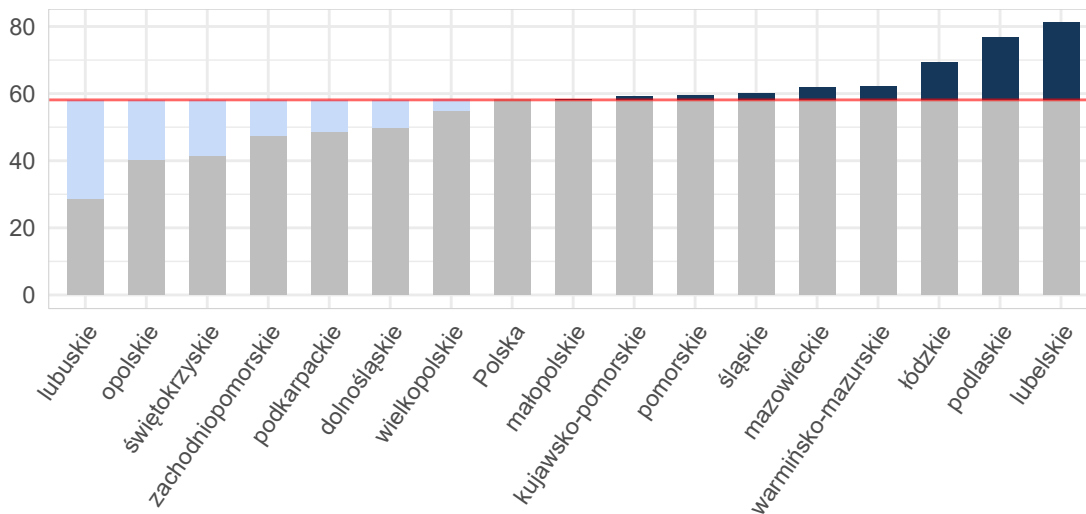
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.56: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



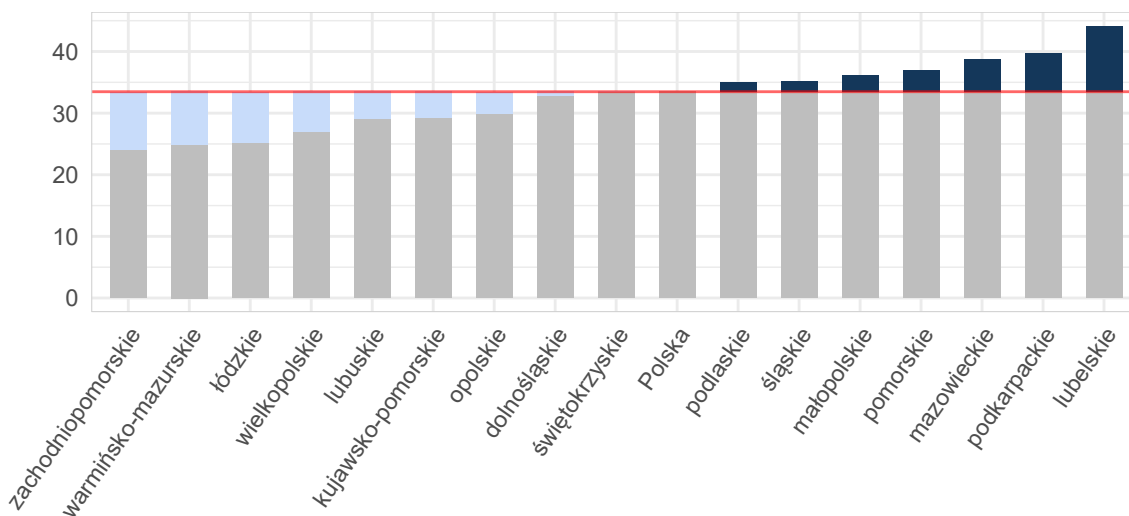
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.57: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.58: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.129: 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	1,03	-	0,23	13,93	35,61	40
kujawsko-pomorskie	0,72	-	0,02	6,23	34,65	40
lubelskie	1,08	0,00	0,08	3,88	50,72	55
lubuskie	0,30	0,00	0,04	5,08	29,00	83

Tabela 2.1.129: 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	0,81	0,03	0,07	5,91	32,67	78
małopolskie	1,36	0,00	0,05	10,34	40,30	115
mazowieckie	2,31	-	0,56	7,05	43,09	89
opolskie	0,31	-	0,02	5,41	31,62	68
podkarpackie	0,88	-	0,09	9,43	41,36	70
podlaskie	0,50	-	0,02	8,98	42,22	45
pomorskie	0,96	-	0,28	5,11	41,41	85
śląskie	1,80	0,00	0,21	5,51	39,39	69
świętokrzyskie	0,44	0,00	0,09	7,11	34,80	91
warmińsko-mazurskie	0,46	0,00	0,03	18,68	31,68	61
wielkopolskie	1,12	-	0,06	8,19	32,28	98
zachodniopomorskie	0,48	-	0,01	7,28	28,16	47
Polska	14,57	0,04	1,85	7,79	37,90	1 134

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 61. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 18 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.130: 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 Rydułtowie 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

Tabela 2.1.130: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0048	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 Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0069	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.	częstochowski
12.0082	Szpitale Polskie s.a.	m. Katowice
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
12.0126	Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich	m. Siemianowice Śląskie
12.0147	Poli - Med Bielsko sp. z o.o. Galena s.k.	m. Bielsko-Biała

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,19 tys. hospitalizacji dla 0,18 tys. pacjentów. Tym samym 10,58% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.131 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.131: 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 [%]
12.0025	0,18	0,19	0,02	-	10,6	10,6
12.0001	0,13	0,13	0,00	-	7,5	18,0
12.0004	0,12	0,13	0,02	-	7,0	25,1
12.0030	0,12	0,12	0,03	-	6,6	31,7
12.0054	0,11	0,12	-	-	6,5	38,1
12.0021	0,08	0,10	0,06	-	5,6	43,7

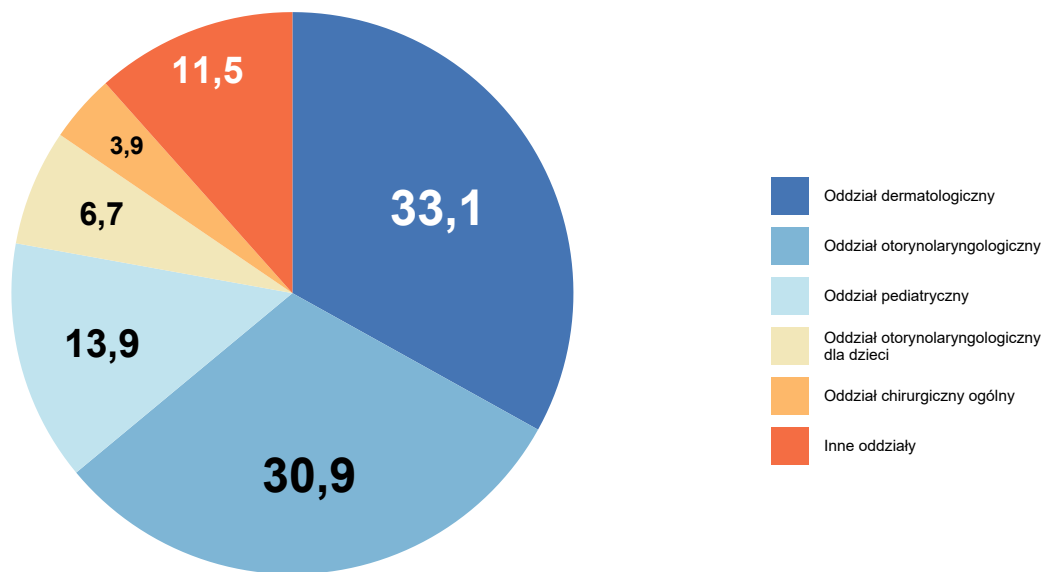
Tabela 2.1.131: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.0013	0,09	0,10	0,03	-	5,3	49,1
12.0002	0,08	0,09	0,00	-	5,0	54,1
12.0020	0,06	0,06	0,01	-	3,3	57,4
12.0003	0,06	0,06	0,02	-	3,3	60,7
12.0024	0,05	0,05	-	-	3,0	63,7
12.0006	0,05	0,05	-	-	2,8	66,5
12.0019	0,05	0,05	0,00	-	2,7	69,2
12.0017	0,04	0,05	-	-	2,7	71,9
12.0007	0,04	0,04	0,00	-	2,4	74,3
12.0005	0,04	0,04	-	-	2,1	76,4
12.0015	0,04	0,04	-	-	2,1	78,5
12.0039	0,03	0,03	0,01	-	1,7	80,2
12.0052	0,03	0,03	-	-	1,6	81,7
12.0014	0,03	0,03	0,00	-	1,5	83,2
12.0016	0,03	0,03	-	-	1,5	84,7
12.0027	0,02	0,02	0,00	-	1,3	86,0
12.0029	0,02	0,02	0,00	-	1,2	87,2
12.0023	0,02	0,02	0,00	-	1,0	88,2
12.0050	0,02	0,02	0,00	-	1,0	89,2
12.0011	0,02	0,02	0,00	-	0,9	90,1
12.0032	0,02	0,02	-	-	0,9	91,1
12.0035	0,02	0,02	-	-	0,9	92,0
12.0018	0,01	0,02	-	-	0,8	92,8
12.0034	0,01	0,01	-	-	0,7	93,5
12.0010	0,01	0,01	-	-	0,6	94,1
12.0026	0,01	0,01	-	-	0,6	94,7
12.0069	0,01	0,01	-	-	0,5	95,2
12.0061	0,01	0,01	-	-	0,4	95,5
12.0068	0,01	0,01	0,00	-	0,4	95,9
12.0079	0,01	0,01	-	-	0,4	96,3
12.0126	0,01	0,01	-	-	0,4	96,7
12.0008	0,00	0,00	0,00	-	0,3	97,0
12.0028	0,00	0,00	-	-	0,3	97,3
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,3	97,6
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,3	97,8
12.0037	0,00	0,00	0,00	-	0,2	98,1
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,2	98,3
12.0012	0,00	0,00	0,00	-	0,2	98,4
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,2	98,6
12.0043	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0065	0,00	0,00	-	-	0,2	98,9
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,1	99,1
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0057	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0051	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0066	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0070	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0074	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0098	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,9
12.0147	0,00	0,00	-	0,00	0,1	100,0
Woj.	1,70	1,80	0,21	0,00	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁵¹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział dermatologiczny oraz Oddział otorynolaryngologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 64% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 63,6%.

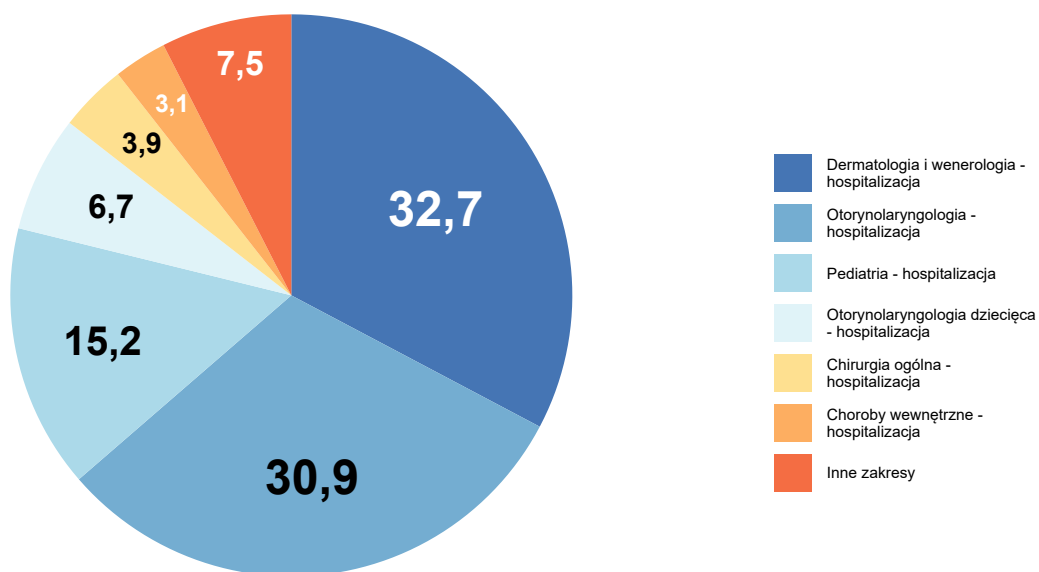
Wykres 2.1.59: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁵¹Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.60: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.132 oraz Tabela 2.1.133. 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 2.1.132: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0025	0,15	0,03	-	-	-	0,00	0,19
12.0001	0,11	0,01	0,01	-	0,00	0,01	0,13
12.0004	0,05	0,03	0,02	0,01	0,00	0,01	0,13
12.0030	-	0,11	0,00	-	-	0,00	0,12
12.0054	0,10	0,01	-	-	0,00	-	0,12
12.0021	-	0,10	0,00	-	-	0,00	0,10
12.0013	-	0,05	0,01	-	0,03	0,01	0,10
12.0002	-	-	0,01	0,06	-	0,02	0,09
12.0020	0,05	0,01	-	-	-	0,00	0,06
12.0003	-	0,02	0,01	-	0,01	0,03	0,06
12.0024	0,03	-	0,03	-	0,00	-	0,05
12.0006	-	-	0,01	0,03	-	0,01	0,05
12.0019	0,03	-	0,01	-	0,00	0,00	0,05
12.0017	0,02	0,03	-	-	-	0,00	0,05
12.0007	-	0,04	-	-	-	0,00	0,04
12.0005	0,01	-	-	-	-	0,03	0,04

Tabela 2.1.132: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0015	0,03	0,01	-	-	0,00	0,00	0,04
12.0039	-	0,02	0,00	-	0,00	0,00	0,03
12.0052	-	-	0,01	0,01	-	0,00	0,03
12.0014	-	0,02	-	-	-	0,00	0,03
12.0016	-	-	-	-	-	0,03	0,03
12.0027	-	0,02	0,00	-	-	0,00	0,02
12.0029	-	-	0,02	-	0,00	0,00	0,02
12.0023	-	0,01	0,01	-	-	-	0,02
12.0050	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
12.0011	-	-	0,01	-	0,00	0,00	0,02
12.0032	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0035	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
12.0018	-	0,01	0,00	-	-	-	0,02
12.0034	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0010	-	-	0,01	-	0,00	0,00	0,01
12.0026	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0069	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0061	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0068	-	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0079	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0126	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0008	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0028	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0048	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0037	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0042	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00
12.0012	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0043	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0065	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0049	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0057	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0051	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0058	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0066	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0070	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0074	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0082	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0147	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,59	0,56	0,25	0,12	0,07	0,21	1,80

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.133: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Otorinolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Otorinolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0025	0,15	0,03	-	-	-	0,00	0,19
12.0001	0,11	0,01	0,01	-	0,00	0,01	0,13
12.0004	0,05	0,03	0,02	0,01	0,00	0,01	0,13
12.0030	-	0,11	0,00	-	-	0,00	0,12
12.0054	0,10	0,01	-	-	0,00	0,01	0,12
12.0021	-	0,10	0,00	-	-	0,00	0,10
12.0013	-	0,05	0,01	-	0,03	0,01	0,10
12.0002	-	-	0,02	0,06	-	0,00	0,09
12.0020	0,05	0,01	-	-	-	0,00	0,06
12.0003	-	0,02	0,01	-	0,01	0,03	0,06
12.0024	0,03	-	0,03	-	0,00	-	0,05
12.0006	-	-	0,02	0,03	-	0,00	0,05
12.0019	0,03	-	0,01	-	0,00	0,00	0,05
12.0017	0,02	0,03	-	-	-	0,00	0,05
12.0007	-	0,04	-	-	-	0,00	0,04
12.0005	0,01	-	-	-	-	0,03	0,04
12.0015	0,03	0,01	-	-	0,00	0,00	0,04
12.0039	-	0,02	0,00	-	0,00	0,00	0,03
12.0052	-	-	0,02	0,01	-	-	0,03
12.0014	-	0,02	-	-	0,00	0,00	0,03
12.0016	-	-	-	-	-	0,03	0,03
12.0027	-	0,02	0,00	-	-	0,00	0,02
12.0029	-	-	0,02	-	0,00	0,00	0,02
12.0023	-	0,01	0,01	-	-	-	0,02
12.0050	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
12.0011	-	-	0,01	-	0,00	0,00	0,02
12.0032	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0035	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
12.0018	-	0,01	0,00	-	-	-	0,02
12.0034	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0010	-	-	0,01	-	0,00	0,00	0,01
12.0026	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0069	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0061	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0068	-	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0079	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0126	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0008	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0028	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0048	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0037	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0042	-	-	0,00	-	0,00	-	0,00
12.0012	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0043	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0065	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0049	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0057	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0051	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0058	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0066	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0070	-	-	-	-	0,00	-	0,00

Tabela 2.1.133: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Otorinolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Otorinolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0074	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0082	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0147	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,59	0,56	0,27	0,12	0,07	0,19	1,80

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.134 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.134: 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	50,0	58,2	8,2	9,0	10,4	14,9	15,7	41,8
12.0002	6,6	42,2	98,9	1,1	-	-	-	-
12.0003	34,9	39,0	44,1	1,7	5,1	20,3	8,5	20,3
12.0004	39,1	59,5	29,4	5,6	8,7	16,7	10,3	29,4
12.0005	17,5	39,5	73,7	15,8	5,3	2,6	-	2,6
12.0006	6,4	38,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	52,3	34,1	-	4,5	18,2	29,5	11,4	36,4
12.0008	56,4	60,0	-	20,0	-	-	20,0	60,0
12.0010	20,5	40,0	70,0	-	-	20,0	10,0	-
12.0011	18,7	64,7	64,7	11,8	-	11,8	5,9	5,9
12.0012	38,0	66,7	-	33,3	33,3	-	-	33,3
12.0013	49,8	44,8	9,4	6,2	12,5	14,6	15,6	41,7
12.0014	49,7	51,9	-	11,1	18,5	25,9	7,4	37,0
12.0015	54,9	73,0	-	2,7	2,7	21,6	29,7	43,2
12.0016	46,6	81,5	-	11,1	18,5	22,2	25,9	22,2
12.0017	55,0	52,1	-	6,2	8,3	16,7	27,1	41,7
12.0018	43,9	40,0	20,0	6,7	6,7	20,0	13,3	33,3
12.0019	43,0	46,9	26,5	-	10,2	12,2	12,2	38,8
12.0020	59,0	53,3	-	3,3	8,3	16,7	13,3	58,3
12.0021	57,3	41,0	3,0	2,0	2,0	14,0	27,0	52,0
12.0023	32,4	27,8	33,3	5,6	16,7	22,2	5,6	16,7
12.0024	29,3	46,3	50,0	3,7	11,1	1,9	9,3	24,1
12.0025	55,3	48,4	-	6,3	11,6	13,2	20,5	48,4
12.0026	15,5	40,0	80,0	-	-	10,0	-	10,0
12.0027	41,4	34,8	21,7	17,4	4,3	17,4	4,3	34,8
12.0028	6,6	40,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0029	9,6	47,6	90,5	-	4,8	-	4,8	-
12.0030	54,5	47,1	4,2	6,7	6,7	13,4	17,6	51,3
12.0032	48,9	70,6	-	5,9	23,5	23,5	17,6	29,4
12.0033	53,5	-	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0034	52,8	46,2	-	7,7	23,1	15,4	-	53,8
12.0035	7,9	62,5	93,8	6,2	-	-	-	-
12.0037	64,0	75,0	-	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0039	52,3	50,0	10,0	-	6,7	20,0	20,0	43,3
12.0041	9,3	66,7	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	14,8	75,0	75,0	-	-	25,0	-	-
12.0043	66,7	-	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0044	87,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0048	7,0	20,0	100,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.134: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0049	75,5	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0050	5,7	44,4	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	34,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0052	8,4	35,7	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	49,3	64,7	0,9	7,8	10,3	26,7	25,0	29,3
12.0056	50,2	60,0	-	-	-	60,0	-	40,0
12.0057	21,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0058	85,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	15,4	28,6	71,4	-	14,3	-	14,3	-
12.0065	27,7	66,7	-	-	100,0	-	-	-
12.0066	64,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0068	36,0	85,7	42,9	14,3	-	14,3	-	28,6
12.0069	4,8	44,4	100,0	-	-	-	-	-
12.0070	30,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0071	44,5	100,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0074	61,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0079	13,3	71,4	85,7	-	-	-	-	14,3
12.0082	74,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0098	6,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0107	49,0	50,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0126	55,6	71,4	-	-	14,3	14,3	42,9	28,6
12.0147	45,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
Woj.	41,8	50,3	25,7	5,3	8,4	13,9	13,9	32,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁵². 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 2.1.135 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.135: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,13	-	18,66	33,58	35,07	12,69
12.0002	0,09	1,11	88,89	10,00	-	-
12.0003	0,06	5,08	32,20	33,90	20,34	8,47

⁵²Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.135: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0004	0,13	6,35	30,16	30,95	26,19	6,35
12.0005	0,04	86,84	7,89	2,63	2,63	-
12.0006	0,05	2,00	86,00	12,00	-	-
12.0007	0,04	-	4,55	45,45	34,09	15,91
12.0008	0,00	-	20,00	-	20,00	60,00
12.0010	0,01	-	50,00	40,00	-	10,00
12.0011	0,02	-	52,94	29,41	11,76	5,88
12.0012	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0013	0,10	-	13,54	29,17	42,71	14,58
12.0014	0,03	-	7,41	48,15	33,33	11,11
12.0015	0,04	2,70	8,11	64,86	24,32	-
12.0016	0,03	-	14,81	66,67	7,41	11,11
12.0017	0,05	4,17	6,25	31,25	52,08	6,25
12.0018	0,02	-	20,00	40,00	26,67	13,33
12.0019	0,05	-	20,41	38,78	30,61	10,20
12.0020	0,06	1,67	11,67	33,33	38,33	15,00
12.0021	0,10	-	3,00	26,00	52,00	19,00
12.0023	0,02	-	33,33	44,44	22,22	-
12.0024	0,05	1,85	50,00	22,22	25,93	-
12.0025	0,19	2,11	14,74	32,11	31,58	19,47
12.0026	0,01	-	40,00	50,00	10,00	-
12.0027	0,02	-	34,78	30,43	26,09	8,70
12.0028	0,00	-	60,00	40,00	-	-
12.0029	0,02	-	71,43	23,81	4,76	-
12.0030	0,12	-	7,56	26,89	56,30	9,24
12.0032	0,02	5,88	17,65	52,94	23,53	-
12.0033	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0034	0,01	-	30,77	15,38	53,85	-
12.0035	0,02	-	50,00	50,00	-	-
12.0037	0,00	-	-	-	75,00	25,00
12.0039	0,03	-	3,33	36,67	46,67	13,33
12.0041	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0042	0,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0043	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0044	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0048	0,00	-	60,00	40,00	-	-
12.0049	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0050	0,02	-	94,44	5,56	-	-
12.0051	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0052	0,03	-	67,86	32,14	-	-
12.0054	0,12	1,72	21,55	50,86	19,83	6,03
12.0056	0,00	-	-	80,00	20,00	-
12.0057	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0058	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,01	-	57,14	28,57	14,29	-
12.0065	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0068	0,01	-	42,86	28,57	14,29	14,29
12.0069	0,01	-	100,00	-	-	-
12.0070	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0071	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0074	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0079	0,01	-	85,71	-	14,29	-
12.0082	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0098	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0107	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0126	0,01	-	14,29	42,86	14,29	28,57
12.0147	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	1,80	3,23	26,95	32,07	28,45	9,30

^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 2.1.136. 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 2.1.136: 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	3,0	61,9	35,1	24,0	28,2	38,8
12.0002	7,8	63,3	28,9	24,8	11,7	14,4
12.0003	3,4	27,1	69,5	12,5	10,9	39,0
12.0004	0,8	55,6	43,7	10,7	7,4	15,9
12.0005	10,5	63,2	26,3	24,4	16,8	15,8
12.0006	-	72,0	28,0	11,8	7,9	10,0
12.0007	9,1	52,3	38,6	15,0	10,7	6,8
12.0008	-	-	100,0	5,2	0,0	20,0
12.0010	10,0	-	90,0	1,1	0,0	10,0
12.0011	-	23,5	76,5	6,9	4,5	29,4
12.0012	-	33,3	66,7	9,9	0,0	-
12.0013	1,0	52,1	46,9	12,5	6,5	27,1
12.0014	11,1	33,3	55,6	12,1	12,3	48,1
12.0015	2,7	35,1	62,2	5,1	0,0	5,4
12.0016	3,7	88,9	7,4	25,7	18,7	22,2
12.0017	-	41,7	58,3	5,4	0,0	8,3
12.0018	-	33,3	66,7	3,4	0,0	-
12.0019	6,1	16,3	77,6	14,1	0,0	30,6
12.0020	11,7	48,3	40,0	12,6	13,4	26,7
12.0021	19,0	31,0	50,0	8,4	3,5	9,0
12.0023	-	22,2	77,8	8,2	8,9	72,2
12.0024	-	37,0	63,0	4,2	0,0	1,9
12.0025	11,6	73,7	14,7	30,6	20,9	16,8
12.0026	-	20,0	80,0	13,1	7,7	20,0
12.0027	-	39,1	60,9	9,9	9,5	17,4
12.0028	-	-	100,0	8,7	10,8	80,0
12.0029	-	42,9	57,1	11,7	0,0	9,5
12.0030	2,5	46,2	51,3	10,8	6,2	13,4
12.0032	11,8	41,2	47,1	8,0	3,5	5,9
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	53,8	46,2	8,8	9,2	7,7
12.0035	6,2	37,5	56,2	14,0	0,0	6,2
12.0037	-	25,0	75,0	4,0	2,7	25,0
12.0039	3,3	50,0	46,7	11,8	3,5	-
12.0041	-	100,0	-	18,9	12,7	33,3
12.0042	-	25,0	75,0	7,9	8,9	50,0
12.0043	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0044	-	-	100,0	10,1	10,1	-
12.0048	-	-	100,0	5,3	0,0	40,0
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	-	66,7	33,3	16,3	10,1	16,7
12.0051	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0052	10,7	21,4	67,9	11,4	9,7	57,1
12.0054	6,0	69,8	24,1	21,1	12,3	19,0
12.0056	-	20,0	80,0	2,0	0,0	-
12.0057	-	100,0	-	46,8	46,8	-
12.0058	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0061	-	57,1	42,9	6,1	8,0	-
12.0065	-	66,7	33,3	9,6	11,6	-
12.0066	-	100,0	-	17,3	17,3	100,0
12.0068	14,3	71,4	14,3	15,5	19,4	14,3
12.0069	-	-	100,0	6,3	10,3	55,6
12.0070	-	100,0	-	46,5	46,5	100,0
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0074	-	100,0	-	8,8	8,8	-
12.0079	-	28,6	71,4	7,0	4,7	57,1
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-

Tabela 2.1.136: 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	-	100,0	-	18,2	18,2	-
12.0107	-	100,0	-	20,4	20,4	50,0
12.0126	14,3	71,4	14,3	54,4	43,9	57,1
12.0147	-	-	100,0	9,6	9,6	100,0
Woj.	5,5	50,6	43,9	15,6	9,9	20,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁵³, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 64.88%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 34.16%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 35.23%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 29 (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 2.1.137. 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 2.1.137: 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 [%]
07.0005	29,4	70,6	-	100,0	2,8	31	14,2
07.0010	54,1	45,9	-	100,0	15,4	5	32,4
07.0012	37,3	62,7	-	100,0	-	81	3,4
07.0019	22,7	77,3	-	100,0	99,5	0	77,1
07.0066	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0
07.0013	-	100,0	-	100,0	33,3	2	66,7
07.0027	-	100,0	-	100,0	-	8	100,0
07.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0006	-	100,0	-	100,0	-	41	26,7
07.0008	90,5	9,5	-	100,0	50,0	6	9,5
07.0038	68,2	31,8	-	100,0	-	5	27,3
07.0021	18,0	82,0	-	100,0	1,1	16	35,1
07.0078	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0001	55,8	44,2	-	100,0	-	5	44,2
07.0047	66,7	33,3	-	100,0	-	44	-
07.0007	29,2	68,8	2,1	100,0	15,2	37	25,0
07.0015	56,7	43,3	-	100,0	17,9	6	31,1
07.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0100	50,0	50,0	-	100,0	-	50	-
07.0018	41,9	58,1	-	100,0	9,8	11	36,2
07.0017	41,0	59,0	-	100,0	10,2	11	35,0
07.0009	81,8	18,2	-	100,0	-	6	18,2
07.0022	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0028	80,0	20,0	-	100,0	33,3	6	13,3
07.0040	-	100,0	-	100,0	-	17	33,3
07.0084	56,2	43,8	-	100,0	14,3	37	12,5
07.2114	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0032	6,7	93,3	-	100,0	92,9	0	93,3
07.0043	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0061	100,0	-	-	-	-	-	-

⁵³Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.137: 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 [%]
07.0023	71,4	28,6	-	100,0	16,7	4	28,6
07.0003	14,4	85,6	-	100,0	0,7	33	25,0
07.0072	-	100,0	-	100,0	-	30	-
07.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0039	-	100,0	-	100,0	88,9	0	100,0
07.2070	-	100,0	-	100,0	-	6	80,0
07.0082	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0051	90,0	10,0	-	100,0	-	7	10,0
07.0064	33,3	66,7	-	100,0	50,0	18	33,3
07.0002	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0056	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0057	-	100,0	-	100,0	-	93	-
07.0029	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0075	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0049	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0070	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0026	-	100,0	-	100,0	-	89	-
07.0073	-	100,0	-	100,0	-	15	-
07.0065	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0044	-	100,0	-	100,0	-	62	-
07.0031	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0011	62,5	37,5	-	100,0	-	2	37,5
07.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0034	-	100,0	-	100,0	-	125	-
07.0116	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0016	50,0	50,0	-	100,0	-	41	-
07.0036	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0014	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
Woj.	35,2	64,7	0,1	100,0	40,9	0	64,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.138 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁵⁴. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. 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.

⁵⁴Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.138: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,13	2,99	3,85	-	100,00	96,15	-	-
12.0002	0,09	6,67	38,10	-	100,00	61,90	-	-
12.0003	0,06	40,68	22,86	28,57	100,00	77,14	5,56	22,22
12.0004	0,13	0,79	20,80	4,35	100,00	79,20	-	17,65
12.0005	0,04	-	-	-	-	100,00	10,00	92,86
12.0006	0,05	-	16,00	-	100,00	84,00	-	2,38
12.0007	0,04	-	84,09	2,70	-	15,91	-	-
12.0008	0,00	-	40,00	-	-	60,00	-	-
12.0010	0,01	10,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0011	0,02	5,88	6,25	-	-	93,75	25,00	-
12.0012	0,00	-	33,33	100,00	-	66,67	-	-
12.0013	0,10	27,08	41,43	6,90	-	58,57	-	-
12.0014	0,03	-	40,74	-	-	59,26	-	-
12.0015	0,04	-	5,41	-	-	94,59	-	-
12.0016	0,03	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0017	0,05	-	54,17	3,85	-	45,83	-	-
12.0018	0,02	-	20,00	-	-	80,00	-	-
12.0019	0,05	10,20	-	-	-	100,00	-	-
12.0020	0,06	-	11,67	-	-	88,33	-	-
12.0021	0,10	6,00	86,17	7,41	-	13,83	-	-
12.0023	0,02	5,56	23,53	25,00	-	76,47	-	-
12.0024	0,05	1,85	-	-	-	100,00	-	-
12.0025	0,19	-	16,84	6,25	-	83,16	-	-
12.0026	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0027	0,02	-	60,87	35,71	-	39,13	-	-
12.0028	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,02	-	4,76	-	100,00	95,24	-	-
12.0030	0,12	-	88,24	20,00	-	11,76	-	-
12.0032	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0033	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0034	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0035	0,02	-	-	-	-	100,00	100,00	-
12.0037	0,00	25,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0039	0,03	3,33	41,38	8,33	-	58,62	-	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0042	0,00	-	25,00	-	-	75,00	-	-
12.0043	0,00	33,33	50,00	-	-	50,00	-	-

Tabela 2.1.138: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0044	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0048	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0049	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0050	0,02	-	5,56	-	100,00	94,44	-	-
12.0051	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0052	0,03	-	3,57	-	100,00	96,43	-	-
12.0054	0,12	0,86	9,57	-	-	90,43	-	100,00
12.0056	0,00	40,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0057	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0058	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0061	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0065	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0066	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0068	0,01	-	57,14	-	100,00	42,86	-	-
12.0069	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0070	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0071	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
12.0074	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0079	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0082	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0098	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0126	0,01	14,29	-	-	-	100,00	-	-
12.0147	0,00	-	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	1,80	4,79	27,54	10,71	100,00	72,46	0,47	9,30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.139: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	3,85	20,00	40,00	20,00	20,00	-
12.0002	38,10	3,12	62,50	21,88	12,50	-
12.0003	22,86	-	25,00	62,50	12,50	-
12.0004	20,80	7,69	80,77	3,85	7,69	-
12.0006	16,00	-	62,50	25,00	12,50	-
12.0007	84,09	-	51,35	48,65	-	-
12.0008	40,00	-	100,00	-	-	-
12.0011	6,25	-	-	100,00	-	-
12.0012	33,33	100,00	-	-	-	-
12.0013	41,43	-	24,14	48,28	27,59	-
12.0014	40,74	-	72,73	27,27	-	-
12.0015	5,41	-	50,00	50,00	-	-
12.0017	54,17	7,69	50,00	38,46	3,85	-
12.0018	20,00	-	-	100,00	-	-
12.0020	11,67	-	85,71	14,29	-	-
12.0021	86,17	-	14,81	41,98	43,21	-
12.0023	23,53	-	75,00	25,00	-	-
12.0025	16,84	12,50	46,88	40,62	-	-
12.0027	60,87	14,29	21,43	64,29	-	-
12.0029	4,76	-	100,00	-	-	-
12.0030	88,24	12,38	12,38	74,29	0,95	-
12.0039	41,38	-	8,33	75,00	16,67	-
12.0042	25,00	-	100,00	-	-	-
12.0043	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0050	5,56	-	-	100,00	-	-
12.0052	3,57	-	-	100,00	-	-
12.0054	9,57	-	63,64	36,36	-	-
12.0058	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0068	57,14	-	75,00	25,00	-	-
12.0071	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0147	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	27,54	5,73	35,46	46,92	11,89	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.140: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	3,28	25,00	50,00	-	25,00	-
12.0003	28,00	-	28,57	71,43	-	-
12.0004	26,14	8,70	86,96	4,35	-	-
12.0007	84,09	-	51,35	48,65	-	-
12.0008	40,00	-	100,00	-	-	-
12.0011	20,00	-	-	100,00	-	-
12.0012	33,33	100,00	-	-	-	-
12.0013	47,54	-	24,14	48,28	27,59	-
12.0014	40,74	-	72,73	27,27	-	-
12.0015	5,41	-	50,00	50,00	-	-
12.0017	54,17	7,69	50,00	38,46	3,85	-
12.0018	25,00	-	-	100,00	-	-
12.0020	11,67	-	85,71	14,29	-	-
12.0021	89,01	-	14,81	41,98	43,21	-
12.0023	36,36	-	75,00	25,00	-	-

Tabela 2.1.140: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0025	16,84	12,50	46,88	40,62	-	-
12.0027	77,78	14,29	21,43	64,29	-	-
12.0030	92,11	12,38	12,38	74,29	0,95	-
12.0039	46,15	-	8,33	75,00	16,67	-
12.0042	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0043	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0054	9,65	-	63,64	36,36	-	-
12.0058	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0068	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0071	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0147	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	33,02	6,19	33,10	49,29	11,43	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.141: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	12,50	-	-	100,00	-	-
12.0002	38,10	3,12	62,50	21,88	12,50	-
12.0003	10,00	-	-	-	100,00	-
12.0004	8,11	-	33,33	-	66,67	-
12.0006	16,00	-	62,50	25,00	12,50	-
12.0029	5,26	-	100,00	-	-	-
12.0050	5,56	-	-	100,00	-	-
12.0052	3,57	-	-	100,00	-	-
12.0068	66,67	-	50,00	50,00	-	-
12.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	11,64	1,96	54,90	27,45	15,69	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.142 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.143.

Tabela 2.1.142: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J39 [%]	P20 [%]	C57 [%]	J49 [%]	C14 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	73,1	4,5	3,7	8,2	-	10,4
12.0002	0,1	-	26,7	30,0	-	-	43,3
12.0003	0,1	1,7	10,2	20,3	3,4	1,7	62,7
12.0004	0,1	16,7	10,3	17,5	19,8	-	35,7
12.0005	0,0	57,9	7,9	-	28,9	-	5,3
12.0006	0,0	-	42,0	38,0	2,0	-	18,0
12.0007	0,0	-	-	11,4	-	4,5	84,1
12.0008	0,0	20,0	-	20,0	-	-	60,0
12.0010	0,0	10,0	50,0	10,0	-	-	30,0
12.0011	0,0	-	64,7	11,8	-	-	23,5
12.0012	0,0	-	-	33,3	-	-	66,7
12.0013	0,1	3,1	9,4	28,1	-	8,3	51,0
12.0014	0,0	3,7	-	51,9	3,7	3,7	37,0
12.0015	0,0	45,9	-	18,9	18,9	2,7	13,5
12.0016	0,0	96,3	-	-	3,7	-	-

Tabela 2.1.142: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J39 [%]	P20 [%]	C57 [%]	J49 [%]	C14 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0017	0,0	25,0	-	2,1	8,3	8,3	56,2
12.0018	0,0	-	13,3	60,0	-	-	26,7
12.0019	0,0	49,0	24,5	-	10,2	-	16,3
12.0020	0,1	61,7	-	6,7	13,3	1,7	16,7
12.0021	0,1	1,0	1,0	9,0	-	33,0	56,0
12.0023	0,0	-	33,3	38,9	-	-	27,8
12.0024	0,1	42,6	46,3	-	5,6	-	5,6
12.0025	0,2	46,8	-	11,6	23,7	1,6	16,3
12.0026	0,0	20,0	60,0	-	-	-	20,0
12.0027	0,0	4,3	13,0	13,0	-	30,4	39,1
12.0028	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0029	0,0	9,5	81,0	-	-	-	9,5
12.0030	0,1	0,8	3,4	6,7	-	51,3	37,8
12.0032	0,0	76,5	-	-	17,6	-	5,9
12.0033	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0034	0,0	76,9	-	-	23,1	-	-
12.0035	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0037	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0039	0,0	-	10,0	43,3	-	20,0	26,7
12.0041	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	75,0	-	-	-	25,0
12.0043	0,0	-	-	33,3	-	-	66,7
12.0044	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0048	0,0	-	80,0	-	-	-	20,0
12.0049	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0050	0,0	-	77,8	-	-	-	22,2
12.0051	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0052	0,0	-	57,1	39,3	-	-	3,6
12.0054	0,1	52,6	-	2,6	29,3	1,7	13,8
12.0056	0,0	40,0	-	-	-	-	60,0
12.0057	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	0,0	14,3	42,9	14,3	14,3	-	14,3
12.0065	0,0	-	-	66,7	33,3	-	-
12.0066	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0068	0,0	-	-	42,9	-	-	57,1
12.0069	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0071	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0074	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0079	0,0	14,3	85,7	-	-	-	-
12.0082	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0107	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0126	0,0	14,3	-	-	-	-	85,7
12.0147	0,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	1,8	26,6	14,3	13,4	9,4	7,2	29,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.143: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J39 duże choroby dermatologiczne
P20 choroby skóry, układu mięśniowo - kostnego lub tkanki łącznej
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
J49 łagodne choroby dermatologiczne
C14 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani >17 r.ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.144 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.144: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	0,75	0,75	98,51	-
12.0002	47,78	-	52,22	-
12.0003	11,86	-	88,14	-
12.0004	65,08	3,17	31,75	-
12.0005	-	-	100,00	-
12.0006	84,00	-	16,00	-
12.0007	4,55	-	95,45	-
12.0008	60,00	20,00	20,00	-
12.0010	10,00	-	90,00	-
12.0011	64,71	5,88	29,41	-
12.0012	-	-	100,00	-
12.0013	5,21	1,04	93,75	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	27,03	-	72,97	-
12.0016	-	-	100,00	-
12.0017	10,42	2,08	87,50	-
12.0018	73,33	-	26,67	-
12.0019	28,57	-	71,43	-
12.0020	20,00	1,67	78,33	-
12.0021	1,00	1,00	98,00	-
12.0023	27,78	5,56	66,67	-
12.0024	9,26	-	90,74	-
12.0025	3,16	3,16	93,68	-
12.0026	-	-	100,00	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	4,76	-	95,24	-
12.0030	94,12	0,84	4,20	0,8
12.0032	-	-	94,12	5,9
12.0033	100,00	-	-	-
12.0034	7,69	-	92,31	-
12.0035	-	6,25	93,75	-
12.0037	25,00	-	75,00	-
12.0039	86,67	-	13,33	-
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0043	-	-	100,00	-
12.0044	-	-	100,00	-
12.0048	40,00	-	60,00	-
12.0049	50,00	-	50,00	-
12.0050	16,67	-	83,33	-
12.0051	-	-	100,00	-
12.0052	3,57	-	96,43	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0056	-	20,00	80,00	-
12.0057	100,00	-	-	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0061	14,29	-	85,71	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0066	100,00	-	-	-
12.0068	57,14	-	42,86	-
12.0069	100,00	-	-	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0071	-	50,00	50,00	-
12.0074	-	-	100,00	-
12.0079	71,43	-	28,57	-
12.0082	-	-	-	100,0
12.0098	100,00	-	-	-
12.0107	-	-	100,00	-
12.0126	-	14,29	57,14	28,6

Tabela 2.1.144: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0147	-	-	100,00	-
Woj.	24,67	1,28	73,78	0,3

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

W tabeli **2.1.145** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵⁵ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.145: 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	-	-	4,5	2,2	6,7
12.0002	0,1	1,1	1,1	3,3	3,3	4,4
12.0003	0,1	1,7	-	-	-	5,1
12.0004	0,1	-	-	4,0	3,2	5,6
12.0005	0,0	5,3	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	6,0	2,0	8,0
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0011	0,0	-	-	-	-	11,8
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,1	-	-	5,2	3,1	9,4
12.0014	0,0	-	-	-	-	3,7
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	-	-	8,3	8,3	14,6
12.0018	0,0	-	-	6,7	6,7	13,3
12.0019	0,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-
12.0020	0,1	-	-	1,7	-	1,7
12.0021	0,1	-	-	5,0	5,0	6,0
12.0023	0,0	-	-	-	-	5,6
12.0024	0,1	-	-	1,9	1,9	7,4
12.0025	0,2	2,6	1,1	7,4	2,1	5,3
12.0026	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,1	0,8	0,8	1,7	0,8	2,5
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	-	-	50,0	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	6,2	6,2	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	3,3
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	11,1	11,1	-	-	5,6

⁵⁵ Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.145: 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 [%]
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	10,7	7,1	3,6
12.0054	0,1	-	-	0,9	0,9	1,7
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0057	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0068	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0126	0,0	-	-	28,6	-	-
12.0147	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,8	0,7	0,4	3,3	1,9	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 2.1.146 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.146: 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	8,0	5,8	7,0	4,8	0,7	19,4
12.0002	6,1	5,5	6,0	4,4	4,4	37,8
12.0003	7,1	5,6	3,0	10,7	27,1	50,8
12.0004	6,5	5,8	6,0	5,1	12,7	34,1
12.0005	4,8	4,9	3,0	3,7	-	52,6
12.0006	5,7	5,7	5,0	3,9	-	34,0
12.0007	3,6	5,5	3,5	2,7	4,5	50,0
12.0008	3,8	5,6	3,0	2,4	20,0	60,0
12.0010	8,0	6,1	4,5	7,7	-	30,0
12.0011	5,1	5,4	4,0	3,5	5,9	29,4
12.0012	3,7	5,1	5,0	2,6	33,3	33,3
12.0013	2,7	5,5	2,0	2,4	31,2	67,7
12.0014	6,6	5,7	5,0	4,6	3,7	25,9
12.0015	5,5	5,7	5,0	2,5	-	27,0
12.0016	2,9	5,8	3,0	0,5	-	92,6
12.0017	6,4	5,9	6,0	3,3	-	22,9
12.0018	5,1	5,8	5,0	2,6	-	33,3
12.0019	8,2	5,8	7,0	5,5	6,1	24,5
12.0020	7,5	5,9	8,0	4,9	10,0	25,0
12.0021	1,7	5,5	-	2,9	56,0	84,0
12.0023	3,7	5,8	2,0	4,1	16,7	66,7
12.0024	5,4	5,5	4,0	4,0	-	44,4

Tabela 2.1.146: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0025	5,6	5,6	5,0	3,3	8,4	30,0
12.0026	5,8	5,5	5,0	3,3	-	20,0
12.0027	2,6	5,3	2,0	2,2	21,7	69,6
12.0028	3,4	5,6	2,0	2,2	-	60,0
12.0029	7,6	5,8	7,0	5,9	14,3	28,6
12.0030	2,4	5,7	2,0	2,4	26,1	81,5
12.0032	7,6	5,8	7,0	4,2	-	11,8
12.0033	7,0	5,1	7,0	2,8	-	-
12.0034	17,9	5,9	18,0	9,6	-	-
12.0035	6,9	5,7	5,5	4,5	-	18,8
12.0037	10,2	6,4	4,5	14,6	25,0	50,0
12.0039	3,2	5,9	2,0	3,4	40,0	60,0
12.0041	8,3	5,9	7,0	6,1	-	33,3
12.0042	5,5	5,7	5,5	2,1	-	25,0
12.0043	3,0	4,8	2,0	1,7	-	66,7
12.0044	2,0	8,1	2,0	-	-	100,0
12.0048	7,0	5,3	5,0	4,9	-	20,0
12.0049	1,5	6,5	1,5	0,7	-	100,0
12.0050	3,6	5,7	3,0	2,5	5,6	55,6
12.0051	1,0	5,6	1,0	-	-	100,0
12.0052	5,9	5,7	5,0	3,2	-	21,4
12.0054	7,7	5,7	7,0	5,3	-	20,7
12.0056	5,4	5,2	3,0	4,3	-	60,0
12.0057	10,0	4,6	10,0	1,4	-	-
12.0058	8,0	8,1	8,0	-	-	-
12.0061	4,3	5,6	4,0	1,9	-	14,3
12.0065	4,3	5,3	5,0	2,1	-	33,3
12.0066	1,0	4,6	1,0	-	-	100,0
12.0068	0,7	6,1	1,0	-	28,6	100,0
12.0069	5,7	5,1	5,0	2,6	-	22,2
12.0070	8,0	6,1	8,0	-	-	-
12.0071	4,0	4,9	4,0	-	-	-
12.0074	8,0	5,0	8,0	-	-	-
12.0079	5,9	5,4	6,0	2,5	-	28,6
12.0082	2,0	6,7	2,0	-	-	100,0
12.0098	-	6,5	-	-	100,0	100,0
12.0107	7,5	6,0	7,5	2,1	-	-
12.0126	14,3	6,1	11,0	11,1	-	14,3
12.0147	1,0	6,3	1,0	-	-	100,0
Woj.	5,6	5,6	4,0	4,9	11,9	41,8

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

Tabela 2.1.147 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500⁵⁶. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

⁵⁶Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.147: 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	0,7	49,3	31,3	6,0
12.0002	-	37,8	4,4	-
12.0003	-	66,1	22,0	13,6
12.0004	3,2	61,1	29,4	7,9
12.0005	-	60,5	44,7	31,6
12.0006	-	52,0	10,0	2,0
12.0007	-	72,7	2,3	-
12.0008	20,0	60,0	-	-
12.0010	-	40,0	30,0	10,0
12.0011	5,9	41,2	11,8	-
12.0012	-	33,3	-	-
12.0013	1,0	70,8	34,4	24,0
12.0014	-	74,1	11,1	3,7
12.0015	-	67,6	27,0	5,4
12.0016	-	29,6	11,1	3,7
12.0017	2,1	58,3	18,8	8,3
12.0018	-	66,7	6,7	-
12.0019	-	63,3	53,1	16,3
12.0020	1,7	50,0	25,0	-
12.0021	1,0	58,0	13,0	3,0
12.0023	5,6	38,9	-	-
12.0024	-	42,6	25,9	16,7
12.0025	3,2	75,8	49,5	36,3
12.0026	-	20,0	10,0	-
12.0027	-	73,9	-	-
12.0028	-	40,0	20,0	-
12.0029	-	47,6	23,8	14,3
12.0030	0,8	66,1	8,5	1,7
12.0032	-	52,9	41,2	-
12.0033	-	-	-	-
12.0034	-	38,5	30,8	23,1
12.0035	6,2	18,8	-	-
12.0037	-	50,0	25,0	25,0
12.0039	-	43,3	16,7	10,0
12.0041	-	33,3	-	-
12.0042	-	25,0	25,0	25,0
12.0043	-	66,7	33,3	-
12.0044	-	-	-	-
12.0048	-	20,0	20,0	-
12.0049	-	100,0	50,0	50,0
12.0050	-	16,7	11,1	-
12.0051	-	100,0	100,0	100,0
12.0052	-	35,7	7,1	-
12.0054	-	59,5	27,6	16,4
12.0056	20,0	80,0	20,0	-
12.0057	-	50,0	-	-
12.0058	-	-	-	-
12.0061	-	28,6	14,3	-
12.0065	-	66,7	-	-
12.0066	-	-	-	-
12.0068	-	42,9	-	-
12.0069	-	11,1	11,1	-
12.0070	-	-	-	-
12.0071	50,0	100,0	100,0	-
12.0074	-	-	-	-
12.0079	-	42,9	-	-
12.0082	-	-	-	-
12.0098	-	100,0	-	-
12.0107	-	50,0	-	-
12.0126	14,3	60,0	60,0	20,0
12.0147	-	-	-	-

Tabela 2.1.147: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
Woj.	1,3	56,8	23,9	10,9

A Ogółem
 B W dedykowanym AOS
 C W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

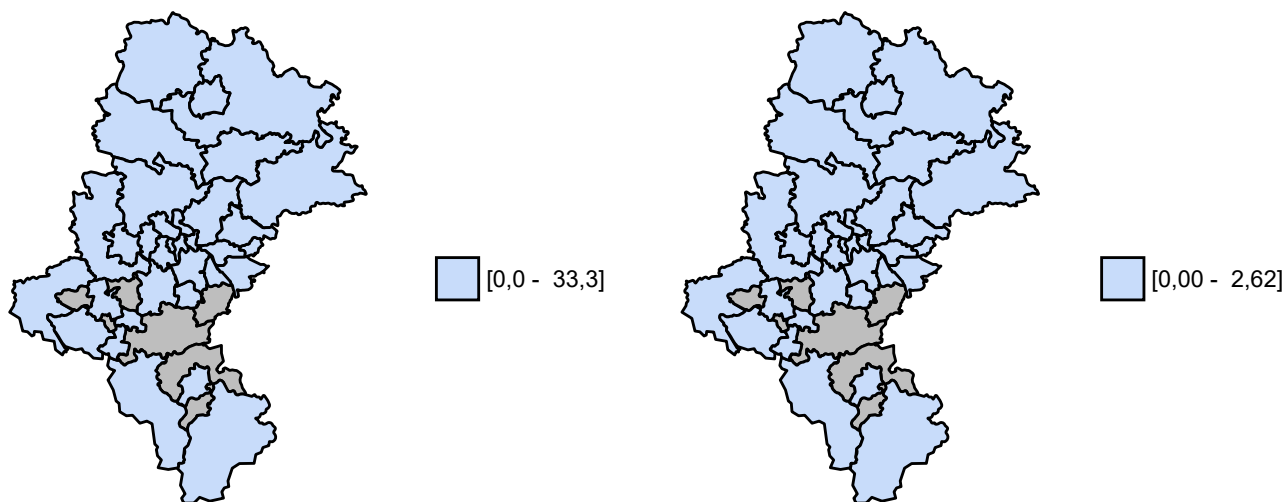
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.148**.

Tabela 2.1.148: 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	0,8	1,2	1,4	0,8	1,2	1,4
kujawsko-pomorskie	0,7	0,6	1,0	1,8	0,5	0,8	1,4
lubelskie	1,1	0,8	1,1	1,6	0,7	0,9	1,2
lubuskie	0,3	1,4	2,4	3,1	0,7	1,3	1,6
łódzkie	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,7	1,8
małopolskie	1,4	0,7	1,1	1,5	0,5	0,8	1,1
mazowieckie	2,3	0,4	0,7	0,8	0,4	0,7	0,8
opolskie	0,3	1,3	2,5	3,2	0,9	1,9	2,2
podkarpackie	0,9	0,2	0,5	0,9	0,2	0,4	0,8
podlaskie	0,5	0,4	1,8	2,2	0,5	2,3	2,8
pomorskie	1,0	0,2	0,5	0,9	0,2	0,5	0,9
śląskie	1,8	0,7	1,2	1,6	0,7	1,2	1,6
świętokrzyskie	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4
warmińsko-mazurskie	0,5	0,7	1,5	2,0	0,8	1,7	2,1
wielkopolskie	1,1	1,2	1,5	1,9	1,4	1,7	2,1
zachodniopomorskie	0,5	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9

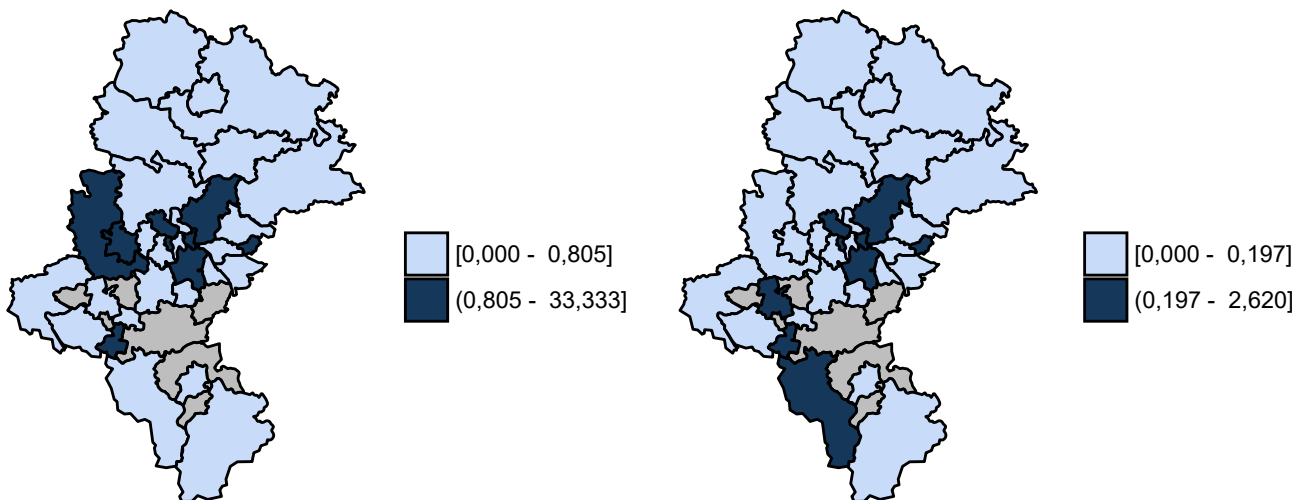
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.61: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



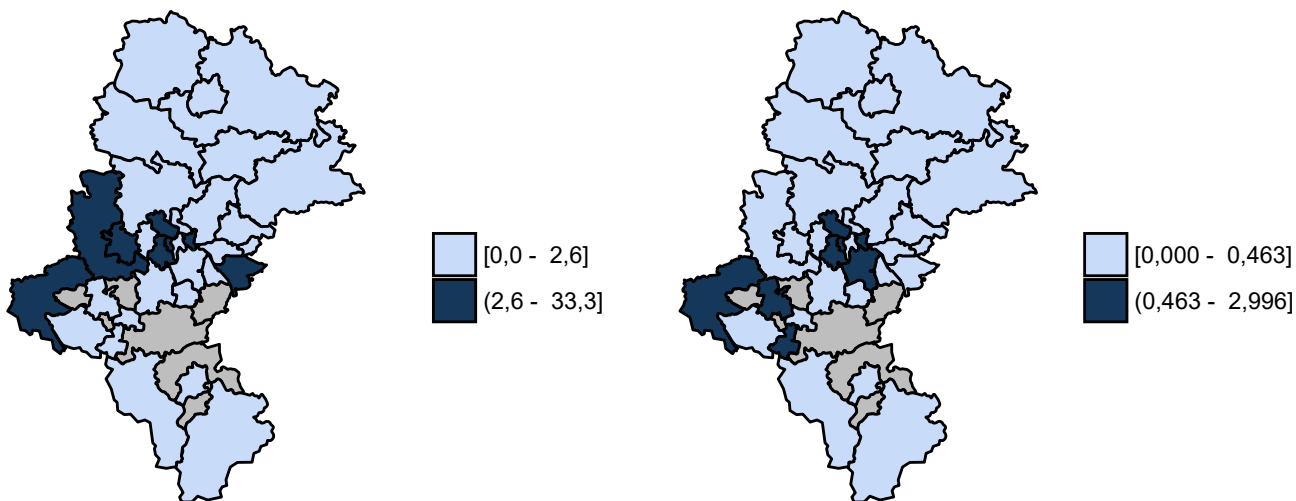
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.62: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.63: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



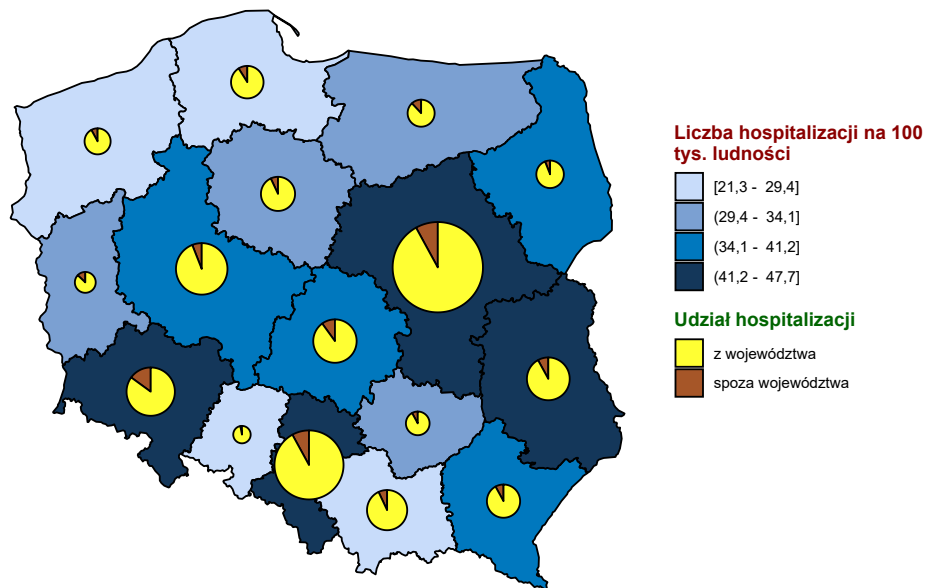
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.8 Inne choroby skóry, włosów i paznokci

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,90 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Inne choroby skóry, włosów i paznokci (dalej: podgrupa)⁵⁷, co stanowiło 7,09% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

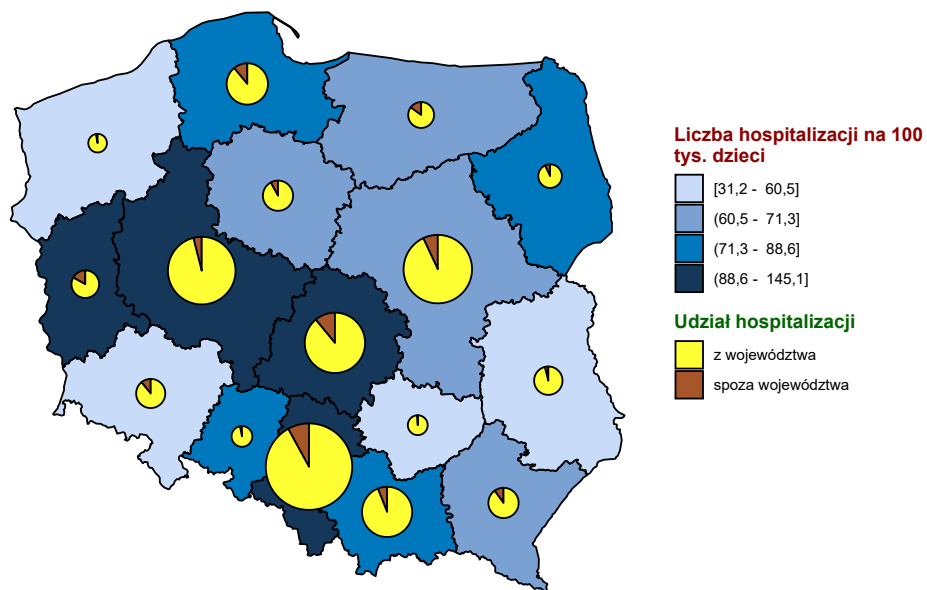
⁵⁷W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E80.1, L14, L56, L57, L58, L59, L60, L62, L63, L64, L65, L66, L67, L68, L72, L73, L74, L75, L80, L81, L82, L83, L84, L85, L86, L87, L91, L98, L99, R23.

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



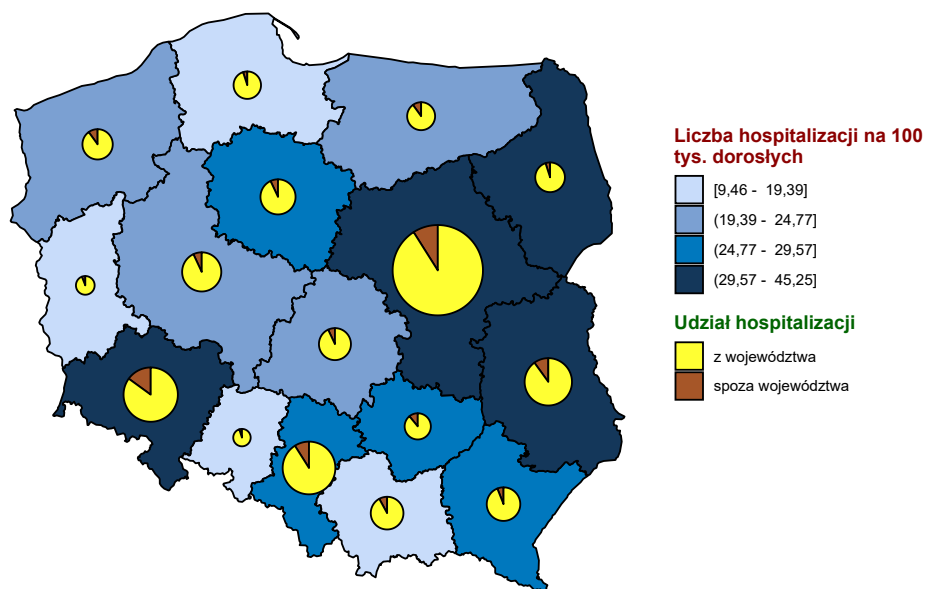
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



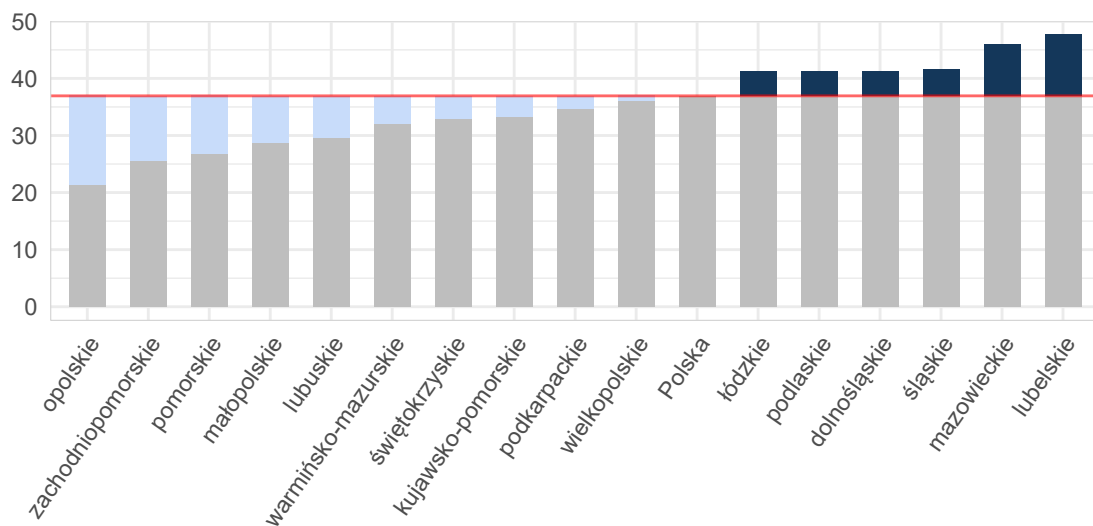
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



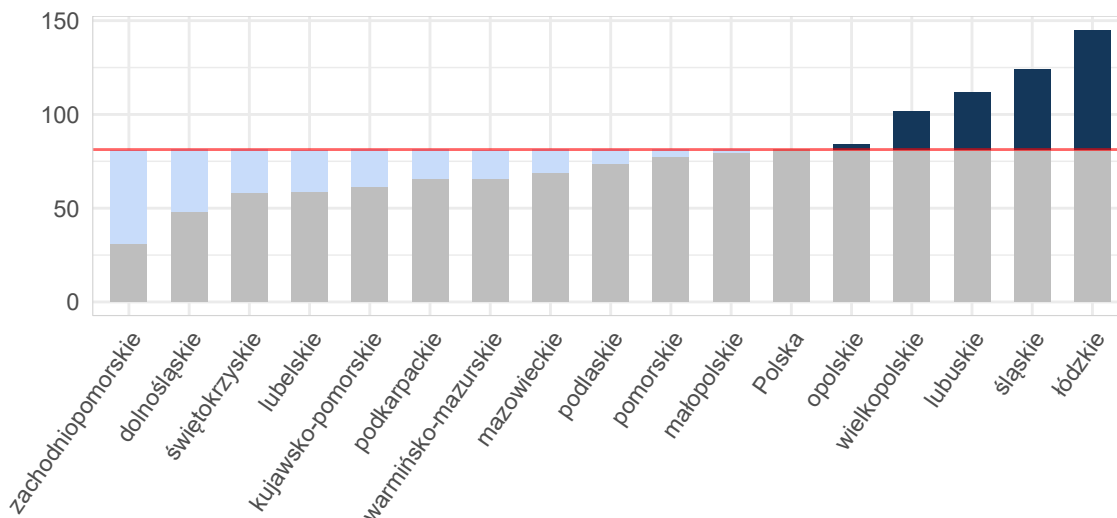
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.64: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



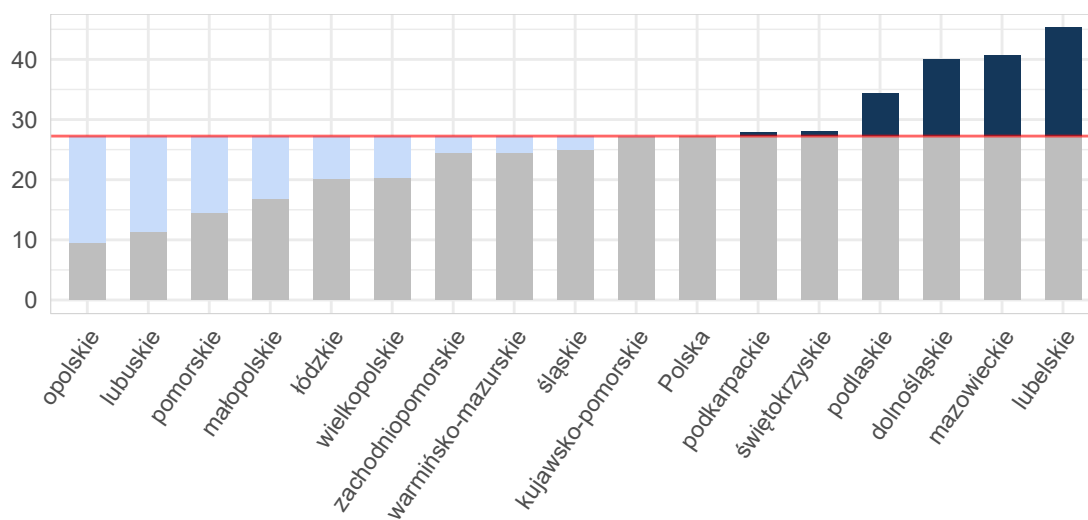
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.65: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.66: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.149: 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	1,20	0,01	0,51	14,94	41,26	46
kujawsko-pomorskie	0,70	0,00	0,22	7,91	33,35	56
lubelskie	1,02	0,44	0,14	8,85	47,67	86
lubuskie	0,30	0,01	0,06	13,62	29,59	67

Tabela 2.1.149: 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	1,02	0,00	0,37	9,96	41,20	83
małopolskie	0,97	0,16	0,17	7,52	28,71	129
mazowieckie	2,46	0,05	1,36	8,72	45,94	125
opolskie	0,21	0,06	0,01	3,77	21,35	66
podkarpackie	0,74	0,01	0,23	7,97	34,78	71
podlaskie	0,49	-	0,19	6,34	41,21	32
pomorskie	0,62	0,00	0,29	9,03	26,77	74
śląskie	1,90	0,10	0,52	8,69	41,63	106
świętokrzyskie	0,41	0,03	0,18	8,23	32,96	83
warmińsko-mazurskie	0,46	0,09	0,09	11,90	32,16	82
wielkopolskie	1,26	0,18	0,34	5,98	36,05	106
zachodniopomorskie	0,44	-	0,07	8,68	25,64	64
Polska	14,20	1,15	4,75	8,99	36,94	1 276

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 65. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 13 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.150: 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

Tabela 2.1.150: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0039	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
12.0045	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
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu 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 Boczonía w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0076	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
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0109	Euroklinika sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0124	Ultrasonografia Wieloprofilowa Pracownia Diagnostyczno - Lekarska sp. z o.o.	zawierciański
12.0126	Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich	m. Siemianowice Śląskie
12.0148	NZOZ Falmed - Szpital J. Falkowski s.j.	bielski
12.0151	Centrum Medyczne św. Łukasza sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0228	NZOZ Euroklinika Prywatny Gabinet Chirurgii Plastycznej Jerzy Wilgus	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,36 tys. hospitalizacji dla 0,3 tys. pacjentów. Tym samym 18,76% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.151 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.151: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednoliny [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0006	0,30	0,36	0,18	-	18,8	18,8
12.0005	0,16	0,24	0,00	0,01	12,4	31,2
12.0066	0,20	0,21	0,14	-	11,2	42,4

Tabela 2.1.151: 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 [%]
12.0025	0,13	0,14	0,00	-	7,2	49,5
12.0010	0,08	0,08	-	-	4,3	53,8
12.0001	0,08	0,08	0,03	-	4,2	58,0
12.0008	0,08	0,08	0,01	-	4,1	62,1
12.0151	0,07	0,08	-	0,08	4,1	66,2
12.0029	0,07	0,07	0,06	-	3,8	70,1
12.0002	0,05	0,05	0,01	-	2,8	72,9
12.0011	0,05	0,05	0,00	-	2,7	75,7
12.0020	0,05	0,05	0,01	-	2,6	78,2
12.0054	0,03	0,03	-	-	1,8	80,0
12.0003	0,03	0,03	0,02	-	1,7	81,8
12.0035	0,02	0,03	-	-	1,6	83,4
12.0004	0,03	0,03	0,01	-	1,4	84,8
12.0013	0,03	0,03	0,02	-	1,4	86,1
12.0057	0,02	0,02	-	-	1,3	87,4
12.0019	0,02	0,02	0,00	-	0,8	88,2
12.0024	0,01	0,01	0,00	-	0,7	88,9
12.0033	0,01	0,01	-	-	0,7	89,7
12.0050	0,01	0,01	-	-	0,7	90,4
12.0082	0,01	0,01	-	-	0,6	90,9
12.0032	0,01	0,01	-	-	0,5	91,5
12.0037	0,01	0,01	0,00	-	0,5	92,0
12.0055	0,01	0,01	0,00	-	0,5	92,5
12.0070	0,01	0,01	-	-	0,5	93,0
12.0124	0,01	0,01	-	0,01	0,4	93,4
12.0018	0,01	0,01	-	-	0,4	93,8
12.0028	0,01	0,01	0,00	-	0,4	94,2
12.0009	0,01	0,01	-	-	0,3	94,5
12.0015	0,01	0,01	-	-	0,3	94,8
12.0027	0,01	0,01	-	-	0,3	95,1
12.0042	0,01	0,01	-	-	0,3	95,4
12.0076	0,01	0,01	0,00	-	0,3	95,7
12.0030	0,00	0,00	0,00	-	0,3	96,0
12.0039	0,00	0,00	-	-	0,3	96,3
12.0045	0,00	0,00	0,00	-	0,3	96,5
12.0012	0,00	0,00	-	-	0,2	96,7
12.0021	0,00	0,00	-	-	0,2	96,9
12.0023	0,00	0,00	-	-	0,2	97,2
12.0026	0,00	0,00	-	-	0,2	97,4
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,2	97,6
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,2	97,8
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,2	98,0
12.0228	0,00	0,00	0,00	-	0,2	98,2
12.0007	0,00	0,00	-	-	0,2	98,4
12.0016	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
12.0017	0,00	0,00	-	-	0,2	98,7
12.0126	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0014	0,00	0,00	-	-	0,1	98,9
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,1	99,1
12.0034	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0052	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,5
12.0118	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,6
12.0036	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0065	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0068	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,8

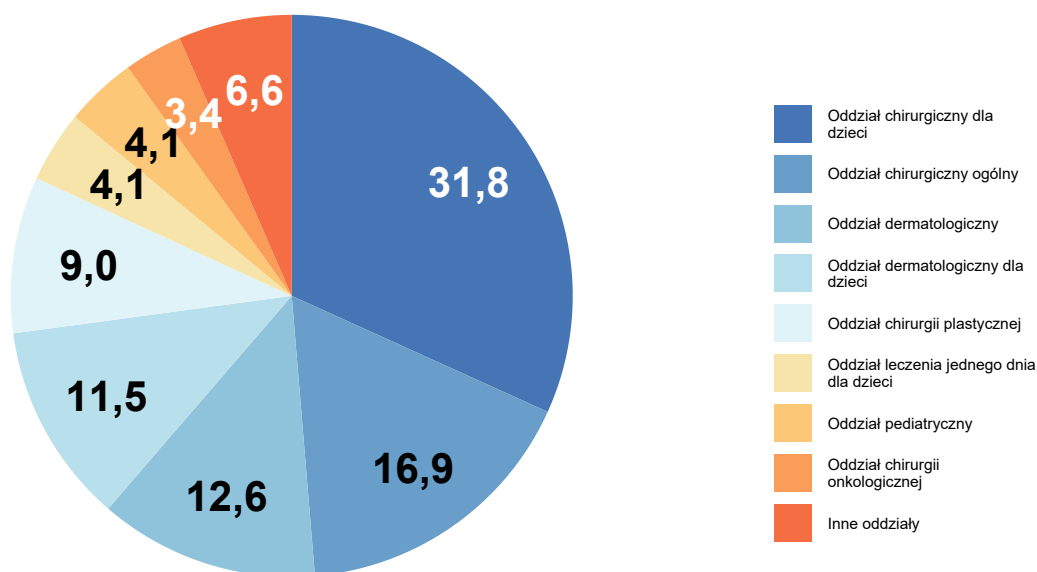
Tabela 2.1.151: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.0080	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0097	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,9
12.0109	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,9
12.0148	0,00	0,00	-	0,00	0,1	100,0
Woj.	1,72	1,90	0,52	0,10	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁵⁸ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny dla dzieci oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 48,7% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia dziecięca - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 48,3%.

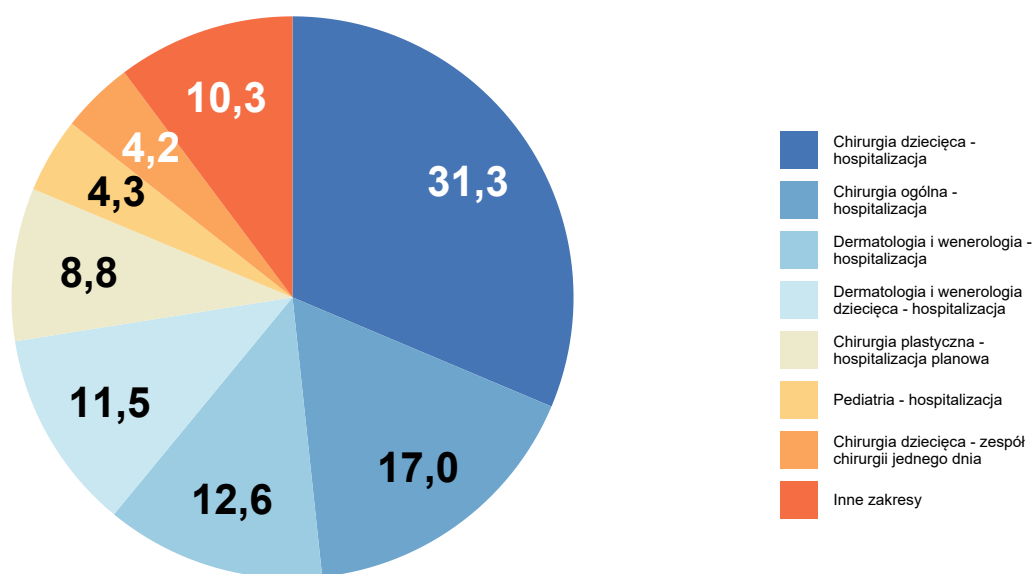
Wykres 2.1.67: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁵⁸Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.68: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.152 oraz Tabela 2.1.153. 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 2.1.152: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział dermatologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0006	0,35	-	-	-	-	0,01	0,36
12.0005	-	-	0,01	0,22	-	0,01	0,24
12.0066	0,01	0,04	-	-	0,16	0,00	0,21
12.0025	-	-	0,14	-	-	0,00	0,14
12.0010	0,08	0,01	-	-	-	-	0,08
12.0001	0,00	0,06	0,01	-	-	0,00	0,08
12.0008	-	0,01	-	-	-	0,07	0,08
12.0151	-	-	-	-	-	0,08	0,08
12.0029	0,07	0,00	-	-	-	0,00	0,07
12.0002	0,05	-	-	-	-	0,01	0,05
12.0011	-	0,03	-	-	-	0,02	0,05
12.0020	-	0,03	0,02	-	-	0,00	0,05
12.0054	-	0,00	0,03	-	-	0,00	0,03
12.0003	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
12.0035	0,03	0,00	-	-	-	0,00	0,03
12.0004	0,01	0,00	0,02	-	-	0,00	0,03
12.0013	-	0,02	-	-	-	0,01	0,03
12.0057	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0019	-	0,00	0,01	-	-	0,00	0,02

Tabela 2.1.152: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział dermatologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0024	0,00	-	0,00	-	-	0,01	0,01
12.0033	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0050	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0082	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0032	-	0,01	0,00	-	-	-	0,01
12.0037	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0055	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0070	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0124	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0018	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0028	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0009	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0015	-	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0027	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0042	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0076	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0030	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0039	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0012	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0021	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0023	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0026	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0058	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0079	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0228	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0017	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0126	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0014	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0048	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0049	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0052	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0118	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0036	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0065	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0068	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0080	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0109	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0148	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,60	0,32	0,24	0,22	0,17	0,34	1,90

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.153: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0006	0,35	-	-	-	-	0,01	0,36
12.0005	-	-	0,01	0,22	-	0,01	0,24
12.0066	-	-	-	-	0,16	0,05	0,21
12.0025	-	-	0,14	-	-	0,00	0,14
12.0010	0,08	0,01	-	-	-	-	0,08
12.0001	0,00	0,06	0,01	-	-	0,00	0,08
12.0008	-	0,05	-	-	-	0,03	0,08
12.0151	-	-	-	-	-	0,08	0,08
12.0029	0,07	0,00	-	-	-	0,00	0,07
12.0002	0,05	-	-	-	-	0,01	0,05
12.0011	-	0,03	-	-	-	0,02	0,05
12.0020	-	0,03	0,02	-	-	0,00	0,05
12.0054	-	0,00	0,03	-	-	0,00	0,03
12.0003	0,02	0,01	-	-	-	0,00	0,03
12.0035	0,03	0,00	-	-	-	0,00	0,03
12.0004	0,01	0,00	0,02	-	-	0,00	0,03
12.0013	-	0,02	-	-	-	0,01	0,03
12.0057	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0019	-	0,00	0,01	-	-	0,00	0,02
12.0024	0,00	-	0,00	-	-	0,01	0,01
12.0033	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0050	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0082	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0032	-	0,01	0,00	-	-	-	0,01
12.0037	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0055	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0070	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0124	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0018	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0028	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0009	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0015	-	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0027	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0042	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0076	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0030	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0039	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0012	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0021	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0023	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0026	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0058	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0079	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0228	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0017	-	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0126	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0014	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0048	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0049	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0052	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0118	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.153: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0036	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0065	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0068	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0080	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0109	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0148	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,60	0,32	0,24	0,22	0,17	0,36	1,90

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.154 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.154: 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	54,2	62,5	8,8	-	17,5	17,5	6,2	50,0
12.0002	8,4	51,9	94,4	5,6	-	-	-	-
12.0003	25,5	36,4	51,5	9,1	21,2	3,0	9,1	6,1
12.0004	39,6	61,5	38,5	3,8	3,8	15,4	11,5	26,9
12.0005	14,8	53,8	86,4	8,1	0,4	0,4	0,8	3,8
12.0006	10,7	52,5	94,9	5,1	-	-	-	-
12.0007	38,7	100,0	-	33,3	33,3	-	-	33,3
12.0008	56,0	59,0	-	-	9,0	25,6	19,2	46,2
12.0009	49,3	66,7	-	-	16,7	33,3	16,7	33,3
12.0010	13,1	42,0	90,1	2,5	1,2	-	-	6,2
12.0011	34,0	32,7	40,4	3,8	5,8	7,7	17,3	25,0
12.0012	51,8	50,0	-	-	-	50,0	25,0	25,0
12.0013	45,8	50,0	23,1	-	7,7	19,2	7,7	42,3
12.0014	75,5	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0015	46,2	50,0	-	-	16,7	50,0	16,7	16,7
12.0016	51,7	66,7	-	-	33,3	-	33,3	33,3
12.0017	77,0	66,7	-	-	-	-	-	100,0
12.0018	60,1	85,7	-	-	-	14,3	28,6	57,1
12.0019	55,2	53,3	6,7	-	6,7	20,0	13,3	53,3
12.0020	49,3	53,1	-	6,1	22,4	22,4	18,4	30,6
12.0021	47,8	25,0	-	25,0	-	25,0	-	50,0
12.0023	37,5	25,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0024	23,6	57,1	71,4	-	-	-	14,3	14,3
12.0025	53,2	77,9	-	1,5	16,2	17,6	21,3	43,4
12.0026	38,2	25,0	25,0	25,0	-	-	-	50,0
12.0027	6,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0028	61,7	57,1	-	-	14,3	-	42,9	42,9
12.0029	14,4	43,8	87,7	5,5	2,7	2,7	-	1,4
12.0030	27,4	40,0	20,0	40,0	-	20,0	20,0	-
12.0031	23,0	50,0	-	50,0	50,0	-	-	-
12.0032	57,7	30,0	-	-	10,0	-	60,0	30,0
12.0033	47,1	50,0	-	14,3	14,3	28,6	14,3	28,6
12.0034	76,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0035	16,4	58,1	90,3	-	-	3,2	3,2	3,2
12.0036	58,0	-	-	-	-	-	100,0	-

Tabela 2.1.154: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0037	56,7	30,0	-	10,0	10,0	10,0	10,0	60,0
12.0039	56,8	100,0	20,0	-	-	-	-	80,0
12.0041	54,0	75,0	-	-	-	25,0	50,0	25,0
12.0042	34,3	33,3	50,0	-	-	-	16,7	33,3
12.0045	28,8	20,0	-	40,0	20,0	40,0	-	-
12.0048	58,0	50,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0049	34,5	50,0	-	-	50,0	50,0	-	-
12.0050	7,8	76,9	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	7,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	46,3	50,0	2,9	14,7	20,6	20,6	5,9	35,3
12.0055	67,2	70,0	-	-	-	-	20,0	80,0
12.0056	53,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0057	63,8	58,3	-	4,2	4,2	4,2	4,2	83,3
12.0058	76,2	75,0	-	-	-	-	25,0	75,0
12.0065	72,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0066	47,2	69,3	6,6	7,1	18,9	21,7	14,6	31,1
12.0068	64,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0070	61,7	55,6	-	-	11,1	22,2	-	66,7
12.0076	55,3	83,3	-	-	16,7	16,7	16,7	50,0
12.0079	54,2	50,0	-	-	-	25,0	75,0	-
12.0080	61,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0082	60,5	45,5	-	-	9,1	27,3	-	63,6
12.0097	38,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0109	62,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0118	49,0	50,0	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0124	34,1	37,5	-	12,5	62,5	12,5	-	12,5
12.0126	46,0	100,0	-	-	33,3	33,3	-	33,3
12.0148	15,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0151	12,4	57,7	97,4	2,6	-	-	-	-
12.0228	31,2	100,0	-	25,0	25,0	50,0	-	-
Woj.	30,9	56,2	50,1	4,9	7,5	9,3	7,8	20,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁵⁹. 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 2.1.155 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

⁵⁹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.155: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,08	3,75	28,75	35,00	32,50
12.0002	0,05	90,74	9,26	-	-
12.0003	0,03	36,36	48,48	12,12	3,03
12.0004	0,03	30,77	19,23	34,62	15,38
12.0005	0,24	81,36	13,98	3,39	1,27
12.0006	0,36	88,48	11,52	-	-
12.0007	0,00	-	33,33	33,33	33,33
12.0008	0,08	-	20,51	47,44	32,05
12.0009	0,01	-	50,00	16,67	33,33
12.0010	0,08	86,42	7,41	1,23	4,94
12.0011	0,05	40,38	11,54	30,77	17,31
12.0012	0,00	-	25,00	75,00	-
12.0013	0,03	-	38,46	46,15	15,38
12.0014	0,00	-	-	-	100,00
12.0015	0,01	-	50,00	50,00	-
12.0016	0,00	-	33,33	66,67	-
12.0017	0,00	-	-	-	100,00
12.0018	0,01	-	14,29	71,43	14,29
12.0019	0,02	6,67	6,67	46,67	40,00
12.0020	0,05	-	46,94	34,69	18,37
12.0021	0,00	-	50,00	25,00	25,00
12.0023	0,00	25,00	25,00	25,00	25,00
12.0024	0,01	64,29	7,14	14,29	14,29
12.0025	0,14	1,47	30,15	61,03	7,35
12.0026	0,00	25,00	25,00	-	50,00
12.0027	0,01	33,33	66,67	-	-
12.0028	0,01	-	14,29	57,14	28,57
12.0029	0,07	84,93	10,96	2,74	1,37
12.0030	0,00	-	80,00	-	20,00
12.0031	0,00	-	50,00	50,00	-
12.0032	0,01	-	10,00	70,00	20,00
12.0033	0,01	7,14	35,71	35,71	21,43
12.0034	0,00	-	-	50,00	50,00
12.0035	0,03	77,42	12,90	6,45	3,23
12.0036	0,00	-	-	100,00	-
12.0037	0,01	-	30,00	40,00	30,00
12.0039	0,00	-	20,00	60,00	20,00
12.0041	0,00	-	25,00	75,00	-
12.0042	0,01	50,00	-	16,67	33,33
12.0045	0,00	-	100,00	-	-
12.0048	0,00	-	-	100,00	-
12.0049	0,00	-	100,00	-	-
12.0050	0,01	92,31	7,69	-	-
12.0052	0,00	100,00	-	-	-
12.0054	0,03	5,88	52,94	23,53	17,65
12.0055	0,01	-	-	70,00	30,00
12.0056	0,00	-	100,00	-	-
12.0057	0,02	4,17	4,17	62,50	29,17
12.0058	0,00	-	-	25,00	75,00
12.0065	0,00	-	-	-	100,00
12.0066	0,21	7,55	39,62	36,32	16,51
12.0068	0,00	-	-	100,00	-
12.0070	0,01	-	22,22	55,56	22,22
12.0076	0,01	-	33,33	50,00	16,67
12.0079	0,00	-	-	100,00	-
12.0080	0,00	-	-	100,00	-
12.0082	0,01	-	27,27	36,36	36,36
12.0097	0,00	-	100,00	-	-
12.0109	0,00	-	-	100,00	-
12.0118	0,00	-	50,00	50,00	-
12.0124	0,01	-	87,50	12,50	-
12.0126	0,00	-	66,67	33,33	-
12.0148	0,00	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.155: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0151	0,08	84,62	15,38	-	-
12.0228	0,00	25,00	75,00	-	-
Woj.	1,90	46,21	22,08	21,44	10,27

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 2.1.156. 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 2.1.156: 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	-	10,0	90,0	10,5	11,7	43,8
12.0002	-	59,3	40,7	11,2	11,4	9,3
12.0003	6,1	27,3	66,7	12,9	11,5	45,5
12.0004	-	69,2	30,8	8,5	9,0	30,8
12.0005	24,2	64,0	11,9	50,6	26,7	26,7
12.0006	1,4	82,9	15,7	13,1	9,9	7,6
12.0007	-	66,7	33,3	25,6	19,2	-
12.0008	12,8	25,6	61,5	11,9	12,3	35,9
12.0009	50,0	50,0	-	132,0	79,8	50,0
12.0010	17,3	19,8	63,0	5,2	0,0	2,5
12.0011	3,8	5,8	90,4	9,4	0,0	17,3
12.0012	25,0	25,0	50,0	37,8	10,2	25,0
12.0013	-	34,6	65,4	3,3	0,0	23,1
12.0014	-	-	100,0	12,9	12,9	50,0
12.0015	-	16,7	83,3	3,4	0,0	-
12.0016	33,3	33,3	33,3	19,1	14,7	66,7
12.0017	-	100,0	-	11,7	9,2	-
12.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0019	6,7	6,7	86,7	7,4	0,0	26,7
12.0020	10,2	26,5	63,3	7,2	0,0	18,4
12.0021	-	50,0	50,0	9,9	5,8	-
12.0023	-	-	100,0	4,5	4,5	50,0
12.0024	7,1	35,7	57,1	8,7	0,0	7,1
12.0025	17,6	69,9	12,5	47,3	26,8	8,8
12.0026	25,0	25,0	50,0	40,5	27,9	50,0
12.0027	-	-	100,0	1,7	0,0	-
12.0028	-	-	100,0	7,9	7,0	57,1
12.0029	1,4	45,2	53,4	9,4	0,0	11,0
12.0030	-	20,0	80,0	5,6	5,4	-
12.0031	50,0	-	50,0	40,0	40,0	50,0
12.0032	10,0	20,0	70,0	5,7	0,0	10,0
12.0033	-	14,3	85,7	3,2	0,0	-
12.0034	-	100,0	-	12,8	12,8	-
12.0035	-	51,6	48,4	8,1	9,3	22,6
12.0036	-	100,0	-	56,2	56,2	-
12.0037	-	10,0	90,0	1,6	0,0	10,0
12.0039	-	60,0	40,0	5,5	8,2	-
12.0041	-	25,0	75,0	2,8	0,0	25,0
12.0042	-	-	100,0	1,4	0,0	16,7
12.0045	-	100,0	-	22,7	11,6	-
12.0048	-	50,0	50,0	14,0	14,0	50,0
12.0049	-	50,0	50,0	5,3	5,3	-

Tabela 2.1.156: 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 [%]			
12.0050	-	38,5	61,5	7,8	0,0	7,7
12.0052	-	-	100,0	12,3	12,3	50,0
12.0054	8,8	52,9	38,2	16,2	9,6	5,9
12.0055	-	90,0	10,0	22,2	25,4	40,0
12.0056	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0057	12,5	58,3	29,2	36,1	31,0	29,2
12.0058	-	25,0	75,0	2,0	0,0	25,0
12.0065	-	100,0	-	11,3	11,3	100,0
12.0066	11,3	34,9	53,8	21,9	12,5	28,8
12.0068	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0070	-	77,8	22,2	21,7	17,1	22,2
12.0076	-	-	100,0	4,1	3,5	16,7
12.0079	-	100,0	-	20,2	21,0	75,0
12.0080	-	100,0	-	9,9	9,9	-
12.0082	-	9,1	90,9	3,0	0,0	-
12.0097	-	100,0	-	10,7	10,7	-
12.0109	-	100,0	-	27,9	27,9	100,0
12.0118	-	50,0	50,0	4,8	4,8	-
12.0124	25,0	-	75,0	11,0	3,9	25,0
12.0126	-	66,7	33,3	7,6	8,2	-
12.0148	-	-	100,0	12,3	12,3	-
12.0151	1,3	42,3	56,4	13,7	14,6	57,7
12.0228	50,0	50,0	-	77,7	87,1	50,0
Woj.	8,7	49,2	42,1	20,5	10,7	20,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁶⁰, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 61.79%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 16.23%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 13.21%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 21 (27.63%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.157. 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 2.1.157: 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 [%]
07.0082	-	100,0	-	100,0	-	3	77,8
07.0056	22,6	77,4	-	100,0	5,6	13	60,9
07.0001	14,8	85,2	-	100,0	-	27	40,7
07.0103	-	100,0	-	100,0	-	28	33,3
07.0005	11,9	88,1	-	100,0	2,8	36	17,3
07.0051	14,3	85,7	-	100,0	16,7	14	42,9
07.0058	14,3	85,7	-	100,0	-	36	28,6
07.0019	5,5	94,5	-	100,0	99,6	0	94,5
07.0010	6,9	93,1	-	100,0	1,2	15	52,9
07.0012	34,7	63,9	1,4	100,0	-	34	19,4
07.0045	61,5	38,5	-	100,0	-	17	23,1

⁶⁰Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.157: 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 [%]
07.0025	31,8	68,2	-	100,0	3,3	14	40,9
07.0008	16,2	83,8	-	100,0	-	24	31,1
07.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0072	-	100,0	-	100,0	-	42	37,5
07.2070	7,4	92,6	-	100,0	16,0	8	74,1
07.0038	11,4	88,6	-	100,0	-	4	86,4
07.0084	-	100,0	-	100,0	6,9	55	44,8
07.0021	14,3	85,7	-	100,0	1,3	22	33,0
07.0112	-	100,0	-	100,0	-	131	33,3
07.0070	-	100,0	-	100,0	50,0	4	75,0
07.0015	20,0	80,0	-	100,0	6,2	6	66,2
07.0026	-	100,0	-	100,0	2,3	104	9,1
07.0117	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0061	33,3	66,7	-	100,0	50,0	46	33,3
07.0023	50,0	50,0	-	100,0	-	21	22,7
07.0017	14,0	86,0	-	100,0	10,8	7	62,8
07.0049	8,3	91,7	-	100,0	9,1	5	75,0
07.0113	-	100,0	-	100,0	-	9	71,4
07.0035	-	100,0	-	100,0	-	30	14,3
07.0002	-	100,0	-	100,0	-	16	66,7
07.0022	-	100,0	-	100,0	-	17	50,0
07.0106	-	100,0	-	100,0	8,1	10	64,9
07.0003	6,6	93,4	-	100,0	1,2	33	20,9
07.0040	-	100,0	-	100,0	4,5	152	20,5
07.0006	-	100,0	-	100,0	-	94	28,6
07.2114	-	100,0	-	100,0	-	14	50,0
07.0039	-	100,0	-	100,0	66,7	0	100,0
07.0043	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0013	-	100,0	-	100,0	16,7	5	83,3
07.0080	-	100,0	-	100,0	66,7	0	100,0
07.0081	-	100,0	-	100,0	25,0	4	100,0
07.0098	-	100,0	-	100,0	-	14	50,0
07.0020	76,9	23,1	-	100,0	-	33	7,7
07.0041	88,9	11,1	-	100,0	-	7	11,1
07.0067	-	100,0	-	100,0	-	104	-
07.0075	-	100,0	-	100,0	75,0	0	100,0
07.0007	59,4	37,5	3,1	100,0	33,3	10	25,0
07.0044	-	100,0	-	100,0	88,9	0	88,9
07.0066	16,7	83,3	-	100,0	100,0	0	83,3
07.0064	-	100,0	-	100,0	-	4	100,0
07.0065	25,0	75,0	-	100,0	-	10	50,0
07.0057	50,0	50,0	-	100,0	-	44	-
07.0016	33,3	66,7	-	100,0	-	14	33,3
07.1129	-	100,0	-	100,0	11,1	6	88,9
07.0032	23,1	76,9	-	100,0	50,0	4	53,8
07.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0053	23,4	76,6	-	100,0	2,8	7	72,3
07.0087	-	100,0	-	100,0	16,7	46	33,3
07.0120	-	100,0	-	100,0	-	17	60,0
07.0027	-	100,0	-	100,0	-	35	-
07.0004	28,6	71,4	-	100,0	20,0	6	57,1
07.0009	-	100,0	-	100,0	-	16	100,0
07.0011	3,8	96,2	-	100,0	60,8	0	66,0
07.0046	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0083	75,0	25,0	-	100,0	-	26	-
07.0095	-	100,0	-	100,0	-	37	-
07.0115	-	100,0	-	100,0	-	135	-
07.0073	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0100	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0034	-	100,0	-	100,0	-	52	50,0
07.0047	-	100,0	-	100,0	-	6	100,0
07.0148	-	100,0	-	100,0	-	87	-

Tabela 2.1.157: 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 [%]
07.0060	-	100,0	-	100,0	-	35	-
07.0031	-	100,0	-	100,0	-	23	-
07.0048	-	100,0	-	100,0	-	15	100,0
Woj.	13,2	86,7	0,1	100,0	31,9	1	61,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.158 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁶¹. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. 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.

⁶¹Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.158: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,08	1,25	75,95	-	100,00	24,05	-	40,00
12.0002	0,05	1,85	33,96	-	100,00	66,04	50,00	66,67
12.0003	0,03	3,03	6,25	-	-	93,75	-	70,59
12.0004	0,03	3,85	8,00	-	100,00	92,00	-	62,50
12.0005	0,24	0,42	3,83	-	-	96,17	68,18	5,39
12.0006	0,36	0,28	67,04	-	100,00	32,96	100,00	1,80
12.0007	0,00	-	33,33	-	-	66,67	-	-
12.0008	0,08	1,28	74,03	-	-	25,97	-	-
12.0009	0,01	-	83,33	-	-	16,67	-	-
12.0010	0,08	-	6,17	-	100,00	93,83	33,33	18,57
12.0011	0,05	1,92	29,41	-	-	70,59	-	-
12.0012	0,00	-	75,00	-	-	25,00	-	-
12.0013	0,03	7,69	45,83	-	-	54,17	-	-
12.0014	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0015	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0016	0,00	-	100,00	33,33	-	-	-	-
12.0017	0,00	-	33,33	-	-	66,67	-	-
12.0018	0,01	-	14,29	-	-	85,71	-	-
12.0019	0,02	-	-	-	-	100,00	14,29	-
12.0020	0,05	-	18,37	-	-	81,63	-	-
12.0021	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
12.0023	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0024	0,01	-	7,14	-	100,00	92,86	25,00	-
12.0025	0,14	-	0,74	-	-	99,26	0,74	-
12.0026	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0027	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0028	0,01	14,29	16,67	-	-	83,33	-	-
12.0029	0,07	-	75,34	-	100,00	24,66	16,67	8,33
12.0030	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0031	0,00	-	50,00	100,00	-	50,00	100,00	-
12.0032	0,01	-	10,00	-	-	90,00	11,11	-
12.0033	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0034	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0035	0,03	3,23	30,00	-	100,00	70,00	-	95,24
12.0036	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0037	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0039	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.158: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0041	0,00	-	25,00	-	-	75,00	-	-
12.0042	0,01	-	16,67	-	-	83,33	-	-
12.0045	0,00	-	40,00	-	-	60,00	-	-
12.0048	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
12.0049	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
12.0050	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0052	0,00	-	-	-	-	100,00	-	50,00
12.0054	0,03	-	11,76	-	-	88,24	-	-
12.0055	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0056	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0057	0,02	20,83	100,00	-	-	-	-	-
12.0058	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-	-
12.0065	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0066	0,21	-	89,62	-	100,00	10,38	-	100,00
12.0068	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0070	0,01	-	11,11	-	-	88,89	-	-
12.0076	0,01	-	16,67	-	-	83,33	-	-
12.0079	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0080	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0082	0,01	-	9,09	-	-	90,91	-	-
12.0097	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0109	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0118	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0124	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0126	0,00	-	33,33	100,00	-	66,67	-	-
12.0148	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0151	0,08	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0228	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
Woj.	1,90	0,90	44,82	0,67	100,00	55,18	6,38	16,85

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.159: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	75,95	1,67	16,67	8,33	73,33	-
12.0002	33,96	-	33,33	38,89	27,78	-
12.0003	6,25	-	-	50,00	50,00	-
12.0004	8,00	-	-	100,00	-	-
12.0005	3,83	-	-	-	100,00	-
12.0006	67,04	-	-	19,75	80,25	-
12.0007	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0008	74,03	-	3,51	96,49	-	-
12.0009	83,33	-	40,00	60,00	-	-
12.0010	6,17	-	20,00	20,00	60,00	-
12.0011	29,41	-	-	46,67	53,33	-
12.0012	75,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0013	45,83	-	-	27,27	72,73	-
12.0016	100,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0017	33,33	100,00	-	-	-	-
12.0018	14,29	-	-	-	100,00	-
12.0020	18,37	-	-	44,44	55,56	-
12.0021	50,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0024	7,14	-	-	100,00	-	-
12.0025	0,74	-	-	100,00	-	-
12.0028	16,67	-	-	-	100,00	-
12.0029	75,34	-	1,82	20,00	78,18	-
12.0031	50,00	100,00	-	-	-	-
12.0032	10,00	-	-	100,00	-	-
12.0035	30,00	-	-	22,22	77,78	-
12.0041	25,00	-	100,00	-	-	-
12.0042	16,67	-	-	100,00	-	-
12.0045	40,00	-	-	100,00	-	-
12.0048	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0049	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	11,76	25,00	-	50,00	25,00	-
12.0055	100,00	-	90,00	10,00	-	-
12.0056	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0057	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0058	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	89,62	-	10,53	87,89	1,58	-
12.0068	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0070	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0076	16,67	-	-	100,00	-	-
12.0082	9,09	-	-	-	100,00	-
12.0097	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0118	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0124	100,00	-	-	37,50	62,50	-
12.0126	33,33	-	100,00	-	-	-
12.0148	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0228	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	44,82	0,47	7,00	52,08	40,45	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.160: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	80,82	1,69	16,95	8,47	72,88	-
12.0002	33,33	-	-	-	100,00	-
12.0003	13,33	-	-	50,00	50,00	-
12.0004	6,25	-	-	100,00	-	-
12.0005	29,03	-	-	-	100,00	-
12.0006	66,67	-	-	25,00	75,00	-
12.0007	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0008	74,03	-	3,51	96,49	-	-
12.0009	83,33	-	40,00	60,00	-	-
12.0010	25,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0011	50,00	-	-	46,67	53,33	-
12.0012	75,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0013	61,11	-	-	27,27	72,73	-
12.0016	100,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0017	33,33	100,00	-	-	-	-
12.0018	14,29	-	-	-	100,00	-
12.0020	18,37	-	-	44,44	55,56	-
12.0021	50,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0025	0,74	-	-	100,00	-	-
12.0028	16,67	-	-	-	100,00	-
12.0029	33,33	-	-	-	100,00	-
12.0031	50,00	100,00	-	-	-	-
12.0032	10,00	-	-	100,00	-	-
12.0035	100,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0041	25,00	-	100,00	-	-	-
12.0042	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0045	40,00	-	-	100,00	-	-
12.0048	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0049	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	12,12	25,00	-	50,00	25,00	-
12.0055	100,00	-	90,00	10,00	-	-
12.0056	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0057	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0058	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	90,91	-	10,00	88,33	1,67	-
12.0068	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0070	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0076	16,67	-	-	100,00	-	-
12.0082	9,09	-	-	-	100,00	-
12.0097	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0118	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0124	100,00	-	-	37,50	62,50	-
12.0126	33,33	-	100,00	-	-	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0228	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	48,02	0,89	11,14	64,81	23,16	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.161: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	16,67	-	-	-	100,00	-
12.0002	34,00	-	35,29	41,18	23,53	-
12.0004	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0006	67,06	-	-	19,47	80,53	-
12.0010	4,11	-	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.161: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0024	10,00	-	-	100,00	-	-
12.0029	81,25	-	1,92	21,15	76,92	-
12.0035	22,22	-	-	-	100,00	-
12.0066	71,43	-	20,00	80,00	-	-
12.0148	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	41,65	-	2,28	37,56	60,15	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.162 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.163.

Tabela 2.1.162: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P20 [%]	J49 [%]	H83 [%]	H84 [%]	J37 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	3,8	15,0	6,2	53,8	1,2	20,0
12.0002	0,1	22,2	42,6	5,6	9,3	-	20,4
12.0003	0,0	15,2	75,8	-	3,0	-	6,1
12.0004	0,0	11,5	73,1	7,7	-	-	7,7
12.0005	0,2	88,1	7,6	-	3,8	-	0,4
12.0006	0,4	32,3	0,6	12,9	53,4	-	0,8
12.0007	0,0	-	33,3	33,3	-	-	33,3
12.0008	0,1	-	19,2	70,5	-	6,4	3,8
12.0009	0,0	-	16,7	50,0	-	-	33,3
12.0010	0,1	72,8	21,0	-	3,7	-	2,5
12.0011	0,1	40,4	26,9	9,6	15,4	-	7,7
12.0012	0,0	-	25,0	50,0	-	-	25,0
12.0013	0,0	23,1	19,2	3,8	30,8	7,7	15,4
12.0014	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0016	0,0	-	-	-	33,3	-	66,7
12.0017	0,0	-	-	-	-	66,7	33,3
12.0018	0,0	-	57,1	-	14,3	28,6	-
12.0019	0,0	6,7	73,3	-	-	-	20,0
12.0020	0,0	-	73,5	8,2	10,2	4,1	4,1
12.0021	0,0	-	50,0	25,0	25,0	-	-
12.0023	0,0	50,0	25,0	-	-	25,0	-
12.0024	0,0	64,3	7,1	7,1	-	7,1	14,3
12.0025	0,1	-	95,6	0,7	-	0,7	2,9
12.0026	0,0	25,0	25,0	-	-	50,0	-
12.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	14,3	-	-	57,1	28,6
12.0029	0,1	16,4	8,2	15,1	57,5	-	2,7
12.0030	0,0	20,0	40,0	-	-	20,0	20,0
12.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0032	0,0	-	70,0	-	-	-	30,0
12.0033	0,0	-	21,4	-	-	78,6	-
12.0034	0,0	-	50,0	-	-	50,0	-
12.0035	0,0	3,2	9,7	3,2	22,6	54,8	6,5
12.0036	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0039	0,0	20,0	80,0	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	75,0	-	-	-	25,0
12.0042	0,0	50,0	16,7	16,7	-	16,7	-
12.0045	0,0	-	60,0	-	-	-	40,0
12.0048	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0049	0,0	-	-	-	-	50,0	50,0

Tabela 2.1.162: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P20 [%]	J49 [%]	H83 [%]	H84 [%]	J37 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0050	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0054	0,0	2,9	79,4	-	2,9	-	14,7
12.0055	0,0	-	-	10,0	-	-	90,0
12.0056	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0057	0,0	-	-	79,2	-	-	20,8
12.0058	0,0	-	-	50,0	-	50,0	-
12.0065	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0066	0,2	-	10,4	78,8	1,4	-	9,4
12.0068	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0070	0,0	-	44,4	11,1	-	44,4	-
12.0076	0,0	-	83,3	16,7	-	-	-
12.0079	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0080	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	54,5	-	9,1	36,4	-
12.0097	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0109	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0118	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0124	0,0	-	-	37,5	62,5	-	-
12.0126	0,0	-	66,7	-	-	-	33,3
12.0148	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0151	0,1	-	-	100,0	-	-	-
12.0228	0,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	1,9	25,5	24,6	21,9	17,8	3,4	6,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.163: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
P20 choroby skóry, układu mięśniowo - kostnego lub tkanki łącznej
J49 łagodne choroby dermatologiczne
H83 średnie zabiegi na tkankach miękkich
H84 mniejsze zabiegi w obrębie układu mięśniowo - szkieletowego lub tkanek miękkich
J37 owrzodzenia skóry

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.164 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.164: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	5,00	-	95,00	-
12.0002	1,85	-	98,15	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0004	53,85	-	46,15	-
12.0005	3,81	-	96,19	-
12.0006	26,69	-	73,31	-
12.0007	33,33	-	66,67	-
12.0008	10,26	16,67	73,08	-
12.0009	-	-	100,00	-
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	40,38	-	59,62	-
12.0012	-	-	100,00	-
12.0013	15,38	-	84,62	-

Tabela 2.1.164: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	50,00	-	50,00	-
12.0016	-	-	100,00	-
12.0017	-	-	66,67	33,3
12.0018	-	-	100,00	-
12.0019	6,67	-	93,33	-
12.0020	4,08	-	95,92	-
12.0021	-	-	75,00	25,0
12.0023	50,00	-	50,00	-
12.0024	7,14	7,14	85,71	-
12.0025	0,74	-	99,26	-
12.0026	50,00	-	50,00	-
12.0027	16,67	-	83,33	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0030	20,00	-	80,00	-
12.0031	-	-	100,00	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0033	21,43	-	78,57	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0035	3,23	-	96,77	-
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	20,00	-	80,00	-
12.0039	40,00	-	60,00	-
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0045	-	-	100,00	-
12.0048	50,00	-	50,00	-
12.0049	100,00	-	-	-
12.0050	-	-	100,00	-
12.0052	-	-	100,00	-
12.0054	-	-	97,06	2,9
12.0055	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0057	95,83	-	4,17	-
12.0058	-	-	75,00	25,0
12.0065	-	-	100,00	-
12.0066	-	-	100,00	-
12.0068	-	-	100,00	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0076	-	16,67	66,67	16,7
12.0079	100,00	-	-	-
12.0080	-	-	100,00	-
12.0082	9,09	-	81,82	9,1
12.0097	100,00	-	-	-
12.0109	-	-	100,00	-
12.0118	100,00	-	-	-
12.0124	100,00	-	-	-
12.0126	-	-	100,00	-
12.0148	-	-	100,00	-
12.0151	100,00	-	-	-
12.0228	100,00	-	-	-
Woj.	16,28	0,79	82,61	0,3

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

W tabeli 2.1.165 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁶² pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

⁶²Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.165: 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	-	-	1,2	1,2	3,8
12.0002	0,1	1,9	-	-	-	3,7
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,0	-	-	-	-	3,8
12.0005	0,2	-	-	-	-	-
12.0006	0,4	-	-	1,7	1,4	2,8
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,1	-	-	-	-	2,6
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,1	-	-	-	-	2,5
12.0011	0,1	-	-	1,9	1,9	5,8
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,0	-	-	6,7	-	6,7
12.0020	0,0	-	-	8,2	2,0	8,2
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	25,0	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	7,1
12.0025	0,1	-	-	0,7	-	1,5
12.0026	0,0	-	-	25,0	-	25,0
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,1	-	-	-	-	2,7
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0031	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	12,9	9,7	9,7
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	20,0	20,0	20,0
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0055	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0057	0,0	-	-	8,3	8,3	8,3
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0066	0,2	-	-	0,5	0,5	0,5
12.0068	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0097	0,0	-	-	-	-	-
12.0109	0,0	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.165: 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 [%]
12.0118	0,0	-	-	-	-	-
12.0124	0,0	-	-	-	-	-
12.0126	0,0	-	-	-	-	-
12.0148	0,0	-	-	-	-	-
12.0151	0,1	-	-	-	-	-
12.0228	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,9	0,1	-	1,3	0,8	2,3

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

Tabela 2.1.166: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	2,2	4,3	1,0	4,4	40,0	78,8
12.0002	2,4	3,1	2,0	1,9	13,0	85,2
12.0003	1,0	3,1	-	1,9	72,7	90,9
12.0004	5,9	3,9	4,0	6,5	23,1	46,2
12.0005	6,1	3,2	6,0	2,2	4,2	9,3
12.0006	1,1	3,0	-	1,6	51,7	90,7
12.0007	4,3	4,1	3,0	3,2	-	66,7
12.0008	2,4	5,0	2,0	1,8	17,9	80,8
12.0009	4,7	3,6	4,5	2,7	-	50,0
12.0010	2,3	3,2	2,0	0,9	-	90,1
12.0011	6,6	4,5	5,0	5,5	5,8	26,9
12.0012	4,8	5,6	5,0	1,3	-	25,0
12.0013	2,4	4,5	-	7,0	61,5	88,5
12.0014	4,5	6,2	4,5	0,7	-	-
12.0015	5,5	3,7	5,0	3,0	-	16,7
12.0016	7,3	5,7	7,0	6,5	-	33,3
12.0017	9,7	5,6	10,0	2,5	-	-
12.0018	7,1	5,4	7,0	4,3	-	28,6
12.0019	8,7	4,9	7,0	9,6	6,7	26,7
12.0020	7,7	4,5	3,0	25,9	16,3	51,0
12.0021	6,2	4,7	6,0	2,5	-	25,0
12.0023	3,5	4,9	2,5	2,4	-	75,0
12.0024	6,9	4,2	5,0	5,7	7,1	35,7
12.0025	4,8	4,5	4,0	2,1	0,7	41,2
12.0026	8,5	5,1	9,5	3,1	-	-
12.0027	3,8	3,3	3,5	2,3	-	50,0
12.0028	5,1	5,2	4,0	3,8	14,3	42,9
12.0029	1,1	3,0	-	1,6	89,0	97,3
12.0030	1,6	3,3	2,0	1,2	40,0	80,0
12.0031	5,0	2,9	5,0	4,2	-	50,0
12.0032	7,3	5,1	5,5	5,9	-	40,0
12.0033	4,9	4,4	3,5	2,6	-	50,0
12.0034	21,5	4,2	21,5	10,6	-	-
12.0035	4,5	3,2	3,0	4,3	-	61,3
12.0036	1,0	8,5	1,0	-	-	100,0
12.0037	1,5	4,6	2,0	0,7	20,0	100,0

Tabela 2.1.166: 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 [%]
12.0039	3,0	4,3	4,0	1,4	-	40,0
12.0041	5,8	4,2	2,5	6,8	-	75,0
12.0042	7,5	4,7	9,0	4,5	-	33,3
12.0045	1,6	3,3	1,0	1,1	20,0	100,0
12.0048	1,5	5,5	1,5	0,7	-	100,0
12.0049	2,5	3,2	2,5	0,7	-	100,0
12.0050	6,2	3,2	5,0	3,5	-	7,7
12.0052	3,5	3,5	3,5	4,2	50,0	50,0
12.0054	7,5	4,1	7,0	4,0	-	14,7
12.0055	0,9	5,1	1,0	-	10,0	100,0
12.0056	1,0	4,5	1,0	-	-	100,0
12.0057	23,7	5,3	19,5	16,4	-	4,2
12.0058	19,2	6,6	12,5	13,8	-	-
12.0065	4,0	4,5	4,0	-	-	-
12.0066	0,5	4,0	-	0,8	67,0	97,2
12.0068	-	4,6	-	-	100,0	100,0
12.0070	4,6	4,7	4,0	2,0	-	22,2
12.0076	4,5	4,3	3,5	4,0	16,7	50,0
12.0079	4,0	5,8	3,5	2,2	-	50,0
12.0080	7,0	5,7	7,0	-	-	-
12.0082	6,5	4,7	2,0	7,0	-	63,6
12.0097	-	2,0	-	-	100,0	100,0
12.0109	-	5,7	-	-	100,0	100,0
12.0118	-	5,7	-	-	100,0	100,0
12.0124	-	3,5	-	-	100,0	100,0
12.0126	2,0	3,9	2,0	-	-	100,0
12.0148	-	2,7	-	-	100,0	100,0
12.0151	-	3,0	-	-	100,0	100,0
12.0228	0,8	2,6	0,5	0,5	50,0	100,0
Woj.	3,4	3,8	2,0	6,2	32,5	65,9

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

Tabela 2.1.167 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500⁶³. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.167: 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	-	75,0	56,2	51,2
12.0002	-	64,8	5,6	-
12.0003	-	72,7	30,3	9,1
12.0004	-	76,9	53,8	26,9
12.0005	-	19,9	7,6	2,5
12.0006	-	84,6	6,2	0,3
12.0007	-	-	-	-
12.0008	16,7	85,9	46,2	41,0
12.0009	-	83,3	-	-

⁶³Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.167: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0010	-	82,7	8,6	2,5
12.0011	-	65,4	44,2	40,4
12.0012	-	75,0	-	-
12.0013	-	73,1	65,4	46,2
12.0014	-	50,0	50,0	50,0
12.0015	-	50,0	50,0	33,3
12.0016	-	66,7	-	-
12.0017	-	100,0	50,0	-
12.0018	-	71,4	71,4	42,9
12.0019	-	80,0	40,0	6,7
12.0020	-	55,1	36,7	-
12.0021	-	66,7	33,3	-
12.0023	-	75,0	75,0	25,0
12.0024	7,1	28,6	7,1	-
12.0025	-	65,4	50,0	34,6
12.0026	-	50,0	25,0	25,0
12.0027	-	16,7	16,7	-
12.0028	-	28,6	28,6	28,6
12.0029	-	93,2	9,6	4,1
12.0030	-	80,0	40,0	40,0
12.0031	-	50,0	-	-
12.0032	-	60,0	40,0	40,0
12.0033	-	78,6	71,4	71,4
12.0034	-	-	-	-
12.0035	-	67,7	16,1	-
12.0036	-	100,0	-	-
12.0037	-	70,0	70,0	70,0
12.0039	-	100,0	100,0	80,0
12.0041	-	100,0	100,0	75,0
12.0042	-	66,7	33,3	16,7
12.0045	-	80,0	80,0	40,0
12.0048	-	100,0	100,0	-
12.0049	-	50,0	50,0	50,0
12.0050	-	23,1	-	-
12.0052	-	100,0	-	-
12.0054	-	69,7	45,5	21,2
12.0055	-	90,0	-	-
12.0056	-	100,0	-	-
12.0057	-	87,5	8,3	-
12.0058	-	33,3	33,3	33,3
12.0065	-	-	-	-
12.0066	-	34,0	14,2	5,7
12.0068	-	-	-	-
12.0070	-	44,4	44,4	33,3
12.0076	16,7	100,0	80,0	80,0
12.0079	-	100,0	25,0	-
12.0080	-	-	-	-
12.0082	-	60,0	50,0	-
12.0097	-	-	-	-
12.0109	-	-	-	-
12.0118	-	100,0	50,0	-
12.0124	-	50,0	12,5	-
12.0126	-	100,0	-	-
12.0148	-	100,0	-	-
12.0151	-	85,9	5,1	-
12.0228	-	25,0	-	-
Woj.	0,8	63,7	22,6	13,1

A Ogółem

B W dedykowanym AOS

C W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

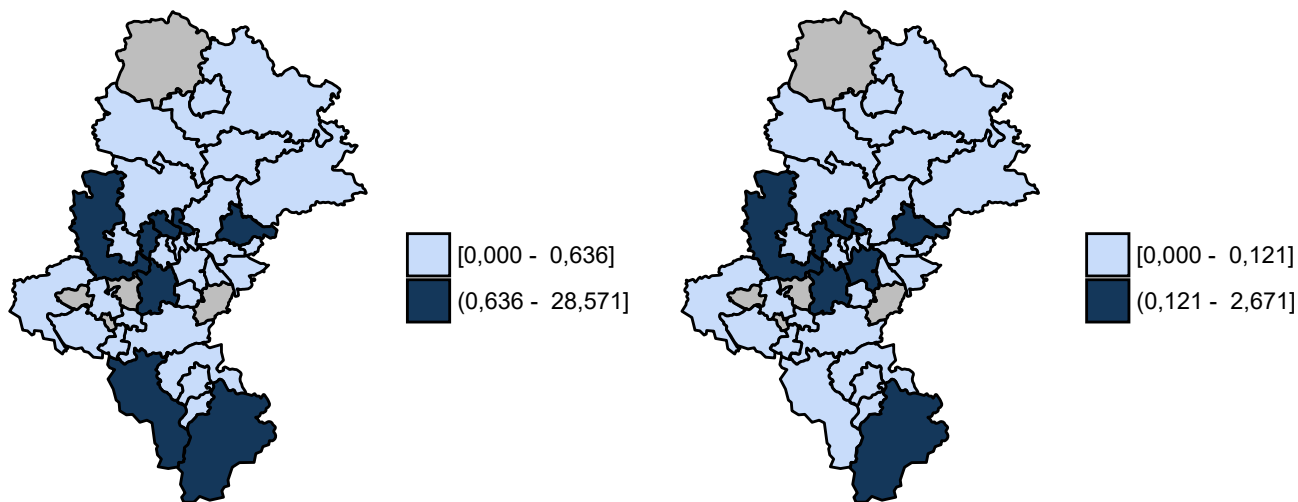
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.168.

Tabela 2.1.168: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

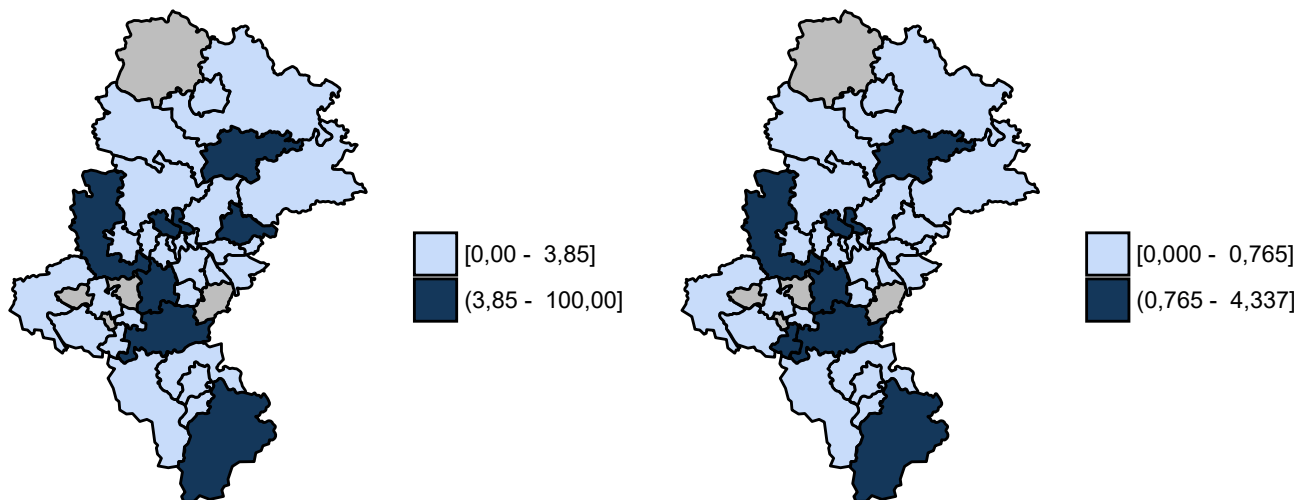
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.69: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



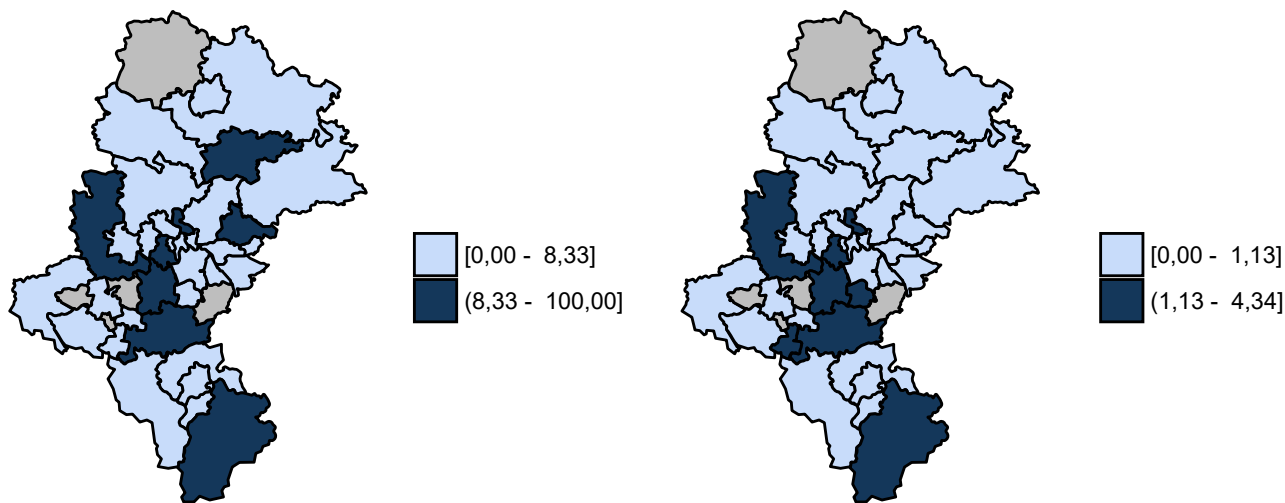
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.70: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.71: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



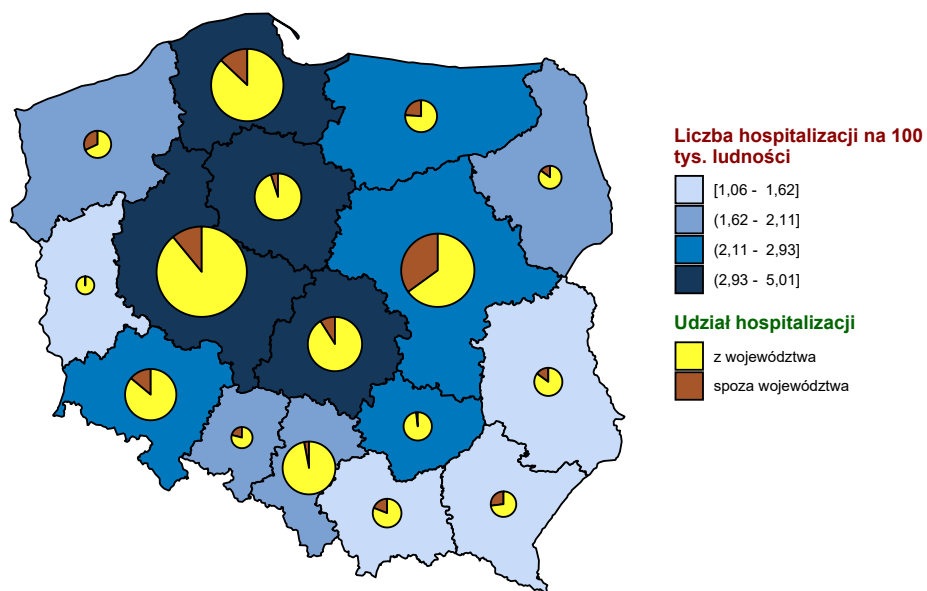
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.9 Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,09 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową (dalej: podgrupa)⁶⁴, co stanowiło 0,33% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

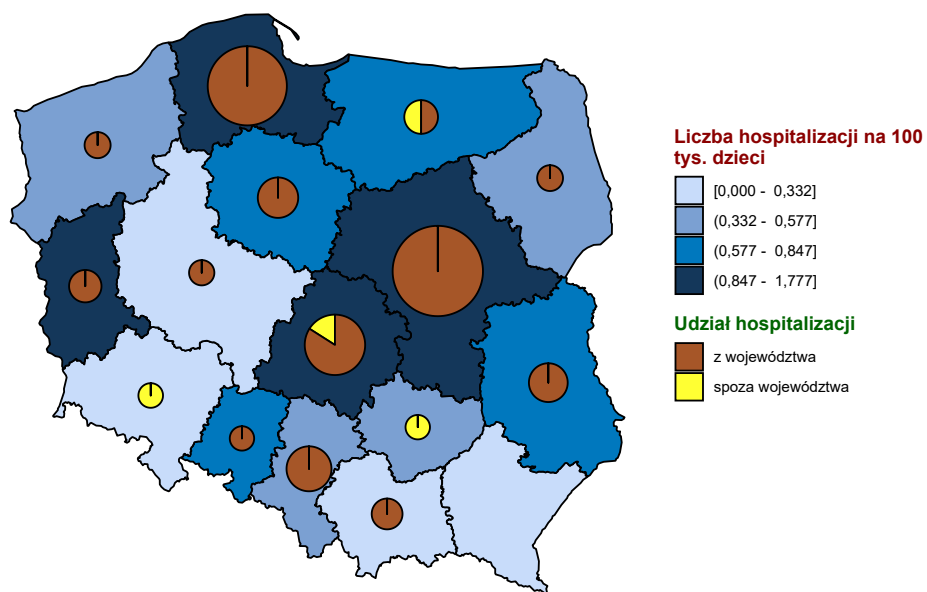
⁶⁴W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: A50, A51, A52, A53, A54, A56, A59, A60, A63, A64.

Mapa 2.1.30: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



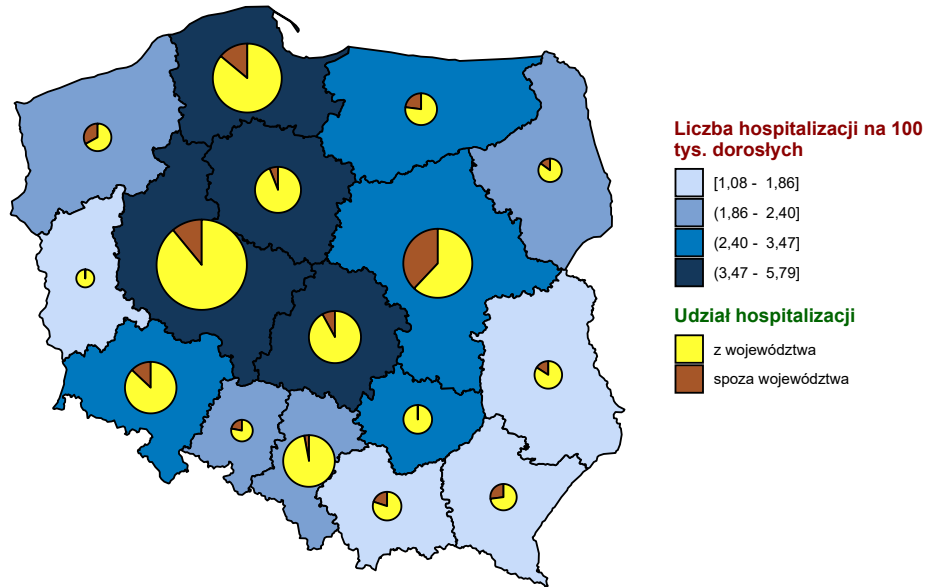
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.31: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



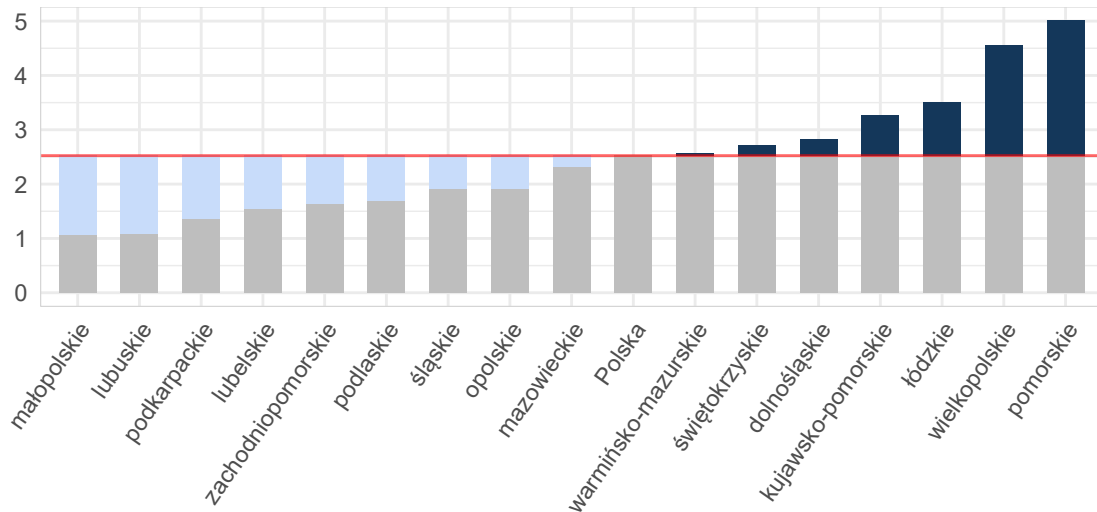
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.32: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



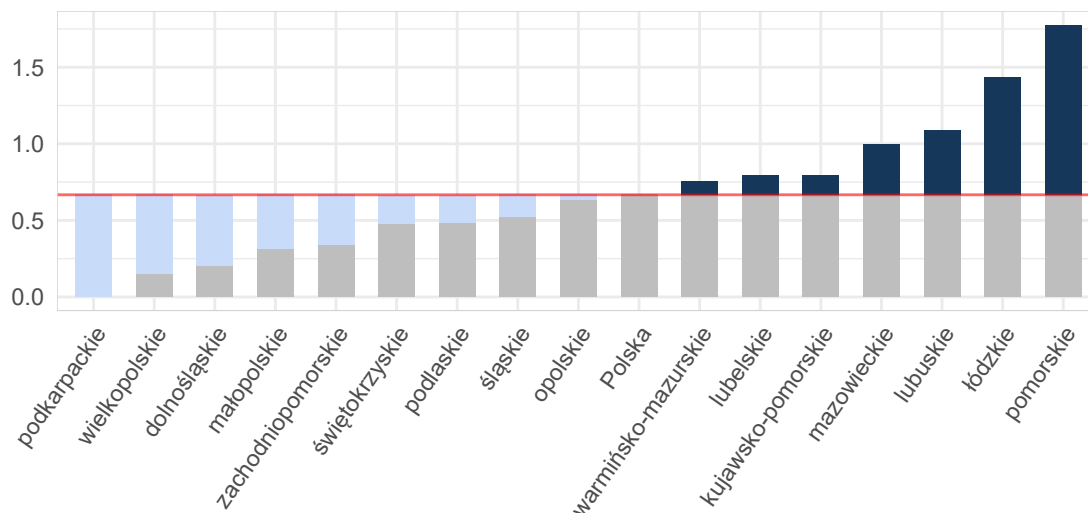
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.72: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



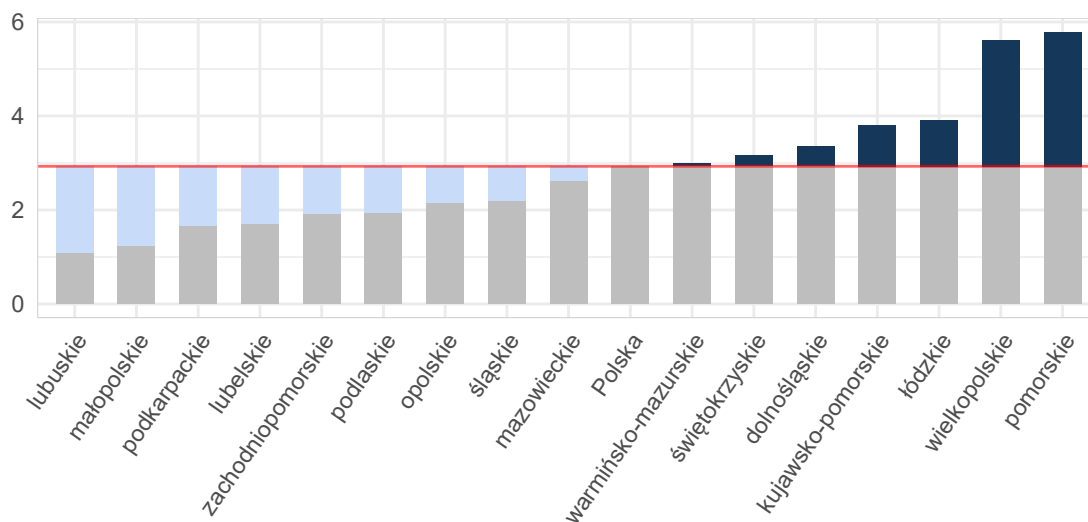
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.73: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.74: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.169: 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	0,08	-	0,01	14,63	2,82	7
kujawsko-pomorskie	0,07	-	0,01	5,88	3,26	14
lubelskie	0,03	-	0,00	15,15	1,55	12
lubuskie	0,01	0,00	0,00	-	1,08	12

Tabela 2.1.169: 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	0,09	0,00	0,01	9,20	3,50	22
małopolskie	0,04	0,00	0,00	19,44	1,06	10
mazowieckie	0,12	0,01	0,06	34,68	2,31	6
opolskie	0,02	0,00	0,00	21,05	1,91	3
podkarpackie	0,03	-	0,01	27,59	1,36	6
podlaskie	0,02	-	0,00	15,00	1,69	1
pomorskie	0,12	0,00	0,02	13,79	5,01	9
śląskie	0,09	0,00	0,01	3,45	1,91	10
świętokrzyskie	0,03	0,00	0,02	2,94	2,71	10
warmińsko-mazurskie	0,04	-	0,01	24,32	2,58	13
wielkopolskie	0,16	-	0,06	11,32	4,57	10
zachodniopomorskie	0,03	0,00	0,00	32,14	1,64	5
Polska	0,97	0,02	0,24	15,46	2,52	150

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 35. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 18 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.170: 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
12.0011	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
12.0017	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
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze

Tabela 2.1.170: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0062	NZOZ Szpital Specjalistyczny im. prof. E. Michałowskiego	m. Katowice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0078	Urovita sp. z o.o. - NZOZ Szpital Śląskie Centrum Urologii	m. Chorzów
12.0082	Szpitala Polskie s.a.	m. Katowice
12.0109	Euroklinika sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0124	Ultrasonografia Wieloprofilowa Pracownia Diagnostyczno - Lekarska sp. z o.o.	zawierciański
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,01 tys. hospitalizacji dla 0,01 tys. pacjentów. Tym samym 9,2% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.171 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

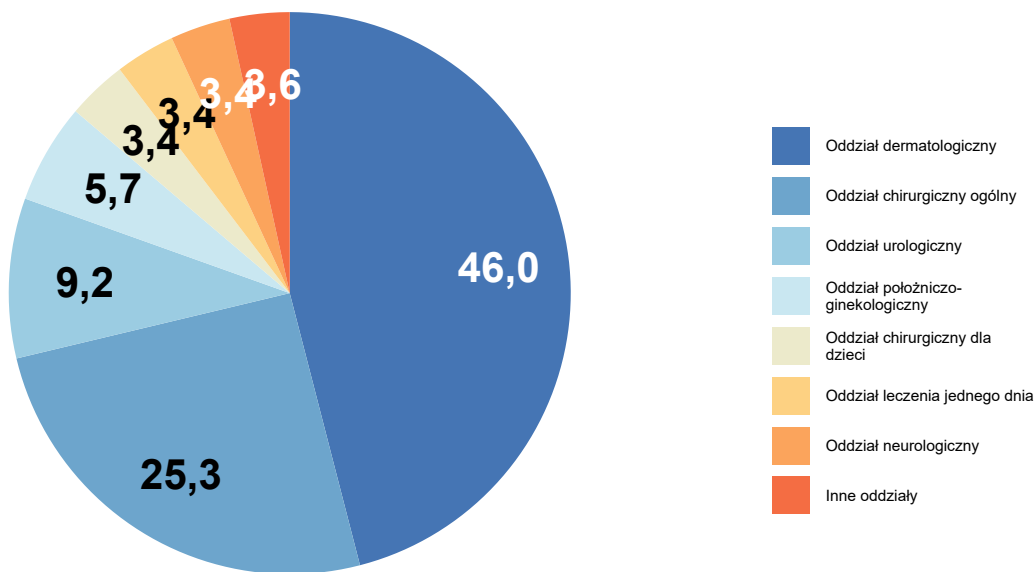
Tabela 2.1.171: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.0020	0,01	0,01	-	-	9,2	9,2
12.0005	0,01	0,01	-	-	8,0	17,2
12.0001	0,00	0,00	-	-	5,7	23,0
12.0004	0,00	0,00	0,00	-	5,7	28,7
12.0019	0,00	0,00	-	-	5,7	34,5
12.0025	0,00	0,00	0,00	-	5,7	40,2
12.0003	0,00	0,00	0,00	-	4,6	44,8
12.0011	0,00	0,00	-	-	4,6	49,4
12.0015	0,00	0,00	-	-	4,6	54,0
12.0062	0,00	0,00	-	-	4,6	58,6
12.0024	0,00	0,00	-	-	3,4	62,1
12.0078	0,00	0,00	-	-	3,4	65,5
12.0082	0,00	0,00	-	-	3,4	69,0
12.0018	0,00	0,00	-	-	2,3	71,3
12.0036	0,00	0,00	-	-	2,3	73,6
12.0037	0,00	0,00	0,00	-	2,3	75,9
12.0038	0,00	0,00	-	-	2,3	78,2
12.0074	0,00	0,00	0,00	-	2,3	80,5
12.0002	0,00	0,00	-	-	1,1	81,6
12.0006	0,00	0,00	-	-	1,1	82,8
12.0007	0,00	0,00	-	-	1,1	83,9
12.0012	0,00	0,00	-	-	1,1	85,1
12.0013	0,00	0,00	-	-	1,1	86,2
12.0017	0,00	0,00	-	-	1,1	87,4
12.0032	0,00	0,00	-	-	1,1	88,5
12.0034	0,00	0,00	-	-	1,1	89,7
12.0035	0,00	0,00	-	-	1,1	90,8
12.0039	0,00	0,00	-	-	1,1	92,0
12.0043	0,00	0,00	0,00	-	1,1	93,1
12.0044	0,00	0,00	-	-	1,1	94,3
12.0052	0,00	0,00	0,00	-	1,1	95,4
12.0054	0,00	0,00	-	-	1,1	96,6
12.0109	0,00	0,00	-	0,00	1,1	97,7
12.0124	0,00	0,00	-	0,00	1,1	98,9
12.0128	0,00	0,00	-	0,00	1,1	100,0
Woj.	0,08	0,09	0,01	0,00	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁶⁵ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział dermatologiczny oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 71,3% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 71,3%.

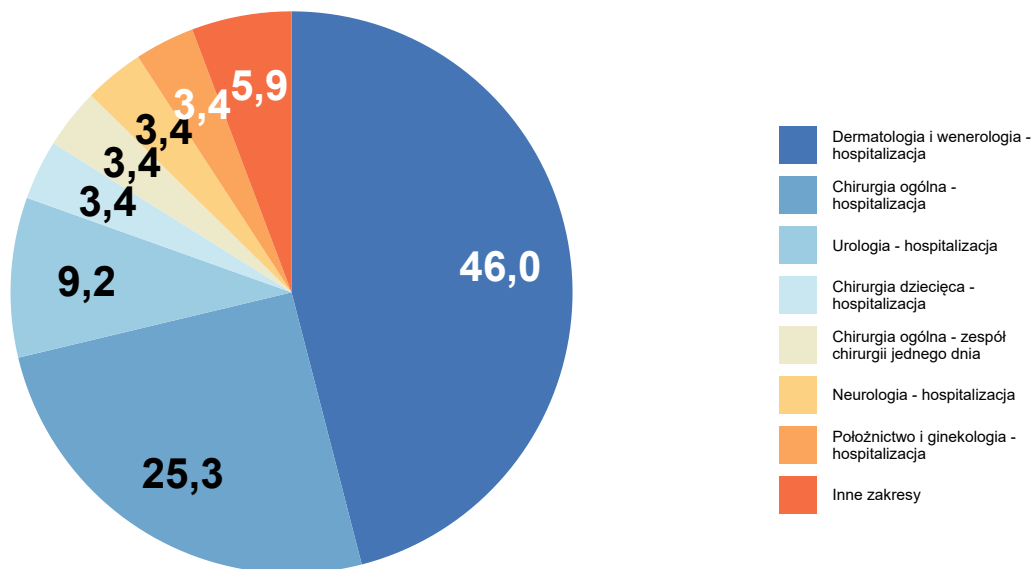
Wykres 2.1.75: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁶⁵Przez 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 2.1.76: 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 2.1.172 oraz Tabela 2.1.173. 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 2.1.172: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział urologiczny [tys.]	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0020	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0005	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0004	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0019	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0003	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0011	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0015	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0062	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0024	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0078	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0082	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0018	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0036	-	0,00	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.172: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział urologiczny [tys.]	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0037	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0038	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0074	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0012	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0013	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0032	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0034	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0035	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0039	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0043	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0052	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0054	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0109	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0124	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0128	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,04	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,09

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.173: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Urologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0020	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0005	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0004	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0019	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0003	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0011	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0015	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0062	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0024	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0078	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0082	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0018	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0036	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0037	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0038	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.173: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Urologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0074	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0002	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0007	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0012	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0013	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0032	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0034	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0035	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0039	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0052	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0054	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0109	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0124	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0128	-	-	-	-	0,00	-	0,00
Woj.	0,04	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.174 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.174: 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	29,0	20,0	-	20,0	60,0	20,0	-	-
12.0002	3,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	43,2	25,0	-	25,0	-	50,0	-	25,0
12.0004	29,2	60,0	-	40,0	20,0	40,0	-	-
12.0005	31,0	-	-	28,6	42,9	28,6	-	-
12.0006	14,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	53,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0011	44,8	50,0	-	25,0	-	50,0	-	25,0
12.0012	27,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0013	48,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0015	33,2	50,0	-	25,0	25,0	50,0	-	-
12.0017	32,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0018	42,0	-	-	-	50,0	-	50,0	-
12.0019	36,6	-	-	-	60,0	20,0	20,0	-
12.0020	31,5	25,0	-	37,5	25,0	25,0	12,5	-
12.0024	37,0	-	-	-	33,3	66,7	-	-
12.0025	34,6	40,0	-	20,0	40,0	20,0	20,0	-
12.0032	62,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0034	53,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0035	3,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0036	25,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0037	28,0	50,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0038	42,0	-	-	-	50,0	-	50,0	-
12.0039	44,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0043	31,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-

Tabela 2.1.174: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0044	56,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0052	7,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	61,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0062	34,5	-	-	25,0	25,0	50,0	-	-
12.0074	57,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0078	33,7	-	-	-	66,7	33,3	-	-
12.0082	33,3	-	-	-	66,7	33,3	-	-
12.0109	23,0	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0124	24,0	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0128	45,0	-	-	-	-	100,0	-	-
Woj.	34,8	23,0	4,6	17,2	34,5	27,6	11,5	4,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁶⁶. 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 2.1.175 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.175: 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	-	20,00	60,00	20,00	-
12.0002	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0003	0,00	-	25,00	-	50,00	25,00
12.0004	0,00	-	60,00	20,00	20,00	-
12.0005	0,01	-	-	71,43	28,57	-
12.0006	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0007	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0011	0,00	-	25,00	25,00	25,00	25,00
12.0012	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0013	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0015	0,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0017	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0018	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0019	0,00	-	-	60,00	20,00	20,00
12.0020	0,01	-	62,50	-	25,00	12,50

⁶⁶Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.175: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0024	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0025	0,00	-	20,00	40,00	20,00	20,00
12.0032	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0035	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0036	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0037	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0038	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0039	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0043	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0044	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0052	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0054	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0062	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0074	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0078	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0082	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0109	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0124	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0128	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	0,09	3,45	20,69	37,93	26,44	11,49

^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 2.1.176. 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 2.1.176: 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	-	80,0	20,0	23,8	28,7	-
12.0002	-	100,0	-	29,8	29,8	-
12.0003	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0004	-	100,0	-	13,7	13,4	60,0
12.0005	-	57,1	42,9	13,6	11,4	-
12.0006	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0007	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0011	-	50,0	50,0	13,6	8,6	-
12.0012	-	100,0	-	32,2	32,2	-
12.0013	-	100,0	-	6,5	6,5	100,0
12.0015	-	50,0	50,0	5,1	4,4	-
12.0017	-	100,0	-	9,0	9,0	-
12.0018	-	50,0	50,0	7,0	7,0	-
12.0019	-	20,0	80,0	19,4	21,2	80,0
12.0020	-	50,0	50,0	9,2	7,2	12,5
12.0024	-	66,7	33,3	6,9	9,2	-
12.0025	20,0	80,0	-	52,5	65,2	20,0
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	100,0	-	11,6	11,6	-
12.0036	-	-	100,0	-	0,0	100,0
12.0037	-	50,0	50,0	5,8	5,8	-
12.0038	50,0	-	50,0	26,8	26,8	-
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-

Tabela 2.1.176: 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 [%]			
12.0043	-	100,0	-	26,8	26,8	-
12.0044	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0052	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0054	100,0	-	-	45,4	45,4	-
12.0062	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0078	-	100,0	-	12,3	7,9	-
12.0082	-	33,3	66,7	3,1	0,0	-
12.0109	-	-	100,0	14,1	14,1	-
12.0124	-	100,0	-	29,1	29,1	-
12.0128	-	100,0	-	12,3	12,3	100,0
Woj.	3,4	48,3	48,3	13,3	9,2	14,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁶⁷, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 41.82%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 12.15%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 4.35%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 4 (21.05%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.177. 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 2.1.177: 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 [%]
07.0073	-	100,0	-	100,0	-	40	-
07.0058	-	100,0	-	100,0	-	35	6,7
07.0045	-	100,0	-	100,0	-	14	100,0
07.0001	-	100,0	-	100,0	-	32	50,0
07.0005	50,0	50,0	-	100,0	-	40	-
07.1129	-	100,0	-	100,0	16,7	14	50,0
07.0054	-	100,0	-	100,0	-	43	-
07.2114	-	100,0	-	100,0	-	4	100,0
07.0019	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0021	14,3	85,7	-	100,0	-	20	28,6
07.0042	-	100,0	-	100,0	-	15	42,9
07.0014	-	100,0	-	100,0	-	66	-
07.0003	33,3	66,7	-	100,0	-	27	33,3
07.0070	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
07.0028	50,0	50,0	-	100,0	-	4	50,0
07.0103	-	100,0	-	100,0	20,0	7	100,0
07.0106	-	100,0	-	100,0	-	8	100,0
07.0015	-	100,0	-	100,0	-	13	100,0
07.0018	-	100,0	-	100,0	-	28	-
Woj.	4,3	95,7	-	100,0	19,1	1	41,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

⁶⁷Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

W tabeli 2.1.178 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁶⁸. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

Tabela 2.1.178: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0002	0,00	-	100,00	100,00	-	-
12.0003	0,00	75,00	100,00	-	-	-
12.0004	0,00	-	20,00	-	80,00	100,00
12.0005	0,01	-	-	-	100,00	14,29
12.0006	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0007	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0011	0,00	-	75,00	-	25,00	-
12.0012	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0013	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0015	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0017	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0018	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0019	0,00	-	20,00	-	80,00	-
12.0020	0,01	-	-	-	100,00	12,50
12.0024	0,00	33,33	-	-	100,00	-
12.0025	0,00	-	-	-	100,00	80,00
12.0032	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0034	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0035	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0036	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0037	0,00	50,00	100,00	-	-	-
12.0038	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0039	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0043	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0044	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0052	0,00	-	100,00	100,00	-	-
12.0054	0,00	-	-	-	100,00	100,00
12.0062	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0074	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0078	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0082	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0109	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0124	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0128	0,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	0,09	9,20	39,24	100,00	60,76	23,91

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.179: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0003	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0004	20,00	-	-	-	100,00	-

⁶⁸Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.179: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0011	75,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0012	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0013	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0018	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0019	20,00	-	-	-	100,00	-
12.0032	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0034	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0036	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0037	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0039	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0052	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0062	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0078	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0082	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0124	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0128	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	39,24	-	-	35,48	64,52	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.180: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0003	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0004	20,00	-	-	-	100,00	-
12.0011	75,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0012	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0013	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0018	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0019	20,00	-	-	-	100,00	-
12.0032	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0034	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0036	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0037	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0039	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0062	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0078	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0082	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0124	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0128	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	38,67	-	-	37,93	62,07	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.181: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0052	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	50,00	-	-	-	100,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.182 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.183.

Tabela 2.1.182: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	S60 [%]	F93 [%]	F94 [%]	L64 [%]	Hospitalizacja z... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0002	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0003	0,0	-	25,0	-	-	75,0	-
12.0004	0,0	-	-	-	20,0	-	80,0
12.0005	0,0	85,7	-	-	-	-	14,3
12.0006	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0011	0,0	25,0	50,0	25,0	-	-	-
12.0012	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0019	0,0	60,0	-	20,0	-	-	20,0
12.0020	0,0	87,5	-	-	-	-	12,5
12.0024	0,0	66,7	-	-	-	33,3	-
12.0025	0,0	20,0	-	-	-	-	80,0
12.0032	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0037	0,0	-	50,0	-	-	50,0	-
12.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0043	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0052	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0062	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0078	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0082	0,0	-	-	66,7	33,3	-	-
12.0109	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0124	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0128	0,0	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	0,1	39,1	12,6	12,6	10,3	9,2	16,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.183: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
S60 choroby zakaźne niewirusowe
F93 średnie zabiegi odbytu
F94 małe zabiegi odbytu i odbytnicy
L64 małe zabiegi prącia
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.184 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.184: 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	25,00	-	75,00	-
12.0004	100,00	-	-	-
12.0005	-	-	100,00	-
12.0006	100,00	-	-	-
12.0007	-	-	100,00	-
12.0011	-	-	100,00	-
12.0012	-	-	100,00	-
12.0013	-	-	100,00	-
12.0015	-	-	100,00	-
12.0017	-	-	100,00	-
12.0018	-	-	100,00	-
12.0019	-	-	100,00	-
12.0020	-	-	100,00	-
12.0024	33,33	-	66,67	-
12.0025	20,00	-	80,00	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0035	-	-	100,00	-
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	50,00	-	50,00	-
12.0038	50,00	-	50,00	-
12.0039	-	-	100,00	-
12.0043	-	-	100,00	-
12.0044	-	-	-	100,0
12.0052	-	-	100,00	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0062	-	-	100,00	-
12.0074	100,00	-	-	-
12.0078	-	-	100,00	-
12.0082	-	-	100,00	-
12.0109	-	-	100,00	-
12.0124	100,00	-	-	-
12.0128	-	100,00	-	-
Woj.	16,09	1,15	81,61	1,1

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

W tabeli **2.1.185** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁶⁹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.185: 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	-	-	-	-	-
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-

⁶⁹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.185: 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 [%]
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,0	-	-	-	-	40,0
12.0020	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	20,0	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	-	50,0	50,0	50,0
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0062	0,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0078	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0109	0,0	-	-	-	-	-
12.0124	0,0	-	-	-	-	-
12.0128	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,1	1,1	-	1,1	1,1	5,7

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

Tabela 2.1.186: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	10,6	7,0	12,0	4,7	-	-
12.0002	2,0	2,0	2,0	-	-	100,0
12.0003	0,2	7,5	-	-	75,0	100,0
12.0004	18,6	10,8	20,0	13,0	20,0	20,0
12.0005	9,6	5,9	10,0	3,5	-	14,3
12.0006	4,0	4,0	4,0	-	-	-
12.0007	13,0	9,0	13,0	-	-	-
12.0011	3,8	5,6	3,0	2,4	-	50,0
12.0012	3,0	5,5	3,0	-	-	100,0
12.0013	2,0	3,4	2,0	-	-	100,0
12.0015	4,2	4,8	3,5	1,9	-	50,0
12.0017	16,0	6,3	16,0	-	-	-
12.0018	2,5	4,9	2,5	0,7	-	100,0
12.0019	14,6	7,7	5,0	15,5	-	40,0

Tabela 2.1.186: 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 [%]
12.0020	8,5	7,2	7,5	3,4	-	12,5
12.0024	11,7	8,0	14,0	4,9	-	-
12.0025	3,8	7,3	2,0	4,7	40,0	60,0
12.0032	2,0	2,0	2,0	-	-	100,0
12.0034	4,0	3,5	4,0	-	-	-
12.0035	2,0	2,0	2,0	-	-	100,0
12.0036	1,0	5,5	1,0	-	-	100,0
12.0037	0,5	7,3	0,5	-	50,0	100,0
12.0038	3,5	9,2	3,5	2,1	-	50,0
12.0039	6,0	8,0	6,0	-	-	-
12.0043	-	1,0	-	-	100,0	100,0
12.0044	7,0	13,0	7,0	-	-	-
12.0052	-	1,0	-	-	100,0	100,0
12.0054	3,0	2,0	3,0	-	-	100,0
12.0062	2,2	6,2	2,0	0,5	-	100,0
12.0074	0,5	1,0	0,5	-	50,0	100,0
12.0078	3,7	8,0	4,0	0,6	-	33,3
12.0082	2,0	6,6	2,0	-	-	100,0
12.0109	1,0	5,4	1,0	-	-	100,0
12.0124	1,0	5,4	1,0	-	-	100,0
12.0128	-	3,4	-	-	100,0	100,0
Woj.	6,3	6,5	3,0	7,1	12,6	50,6

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.187 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500⁷⁰. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.187: 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	-	40,0	20,0	20,0
12.0002	-	100,0	-	-
12.0003	-	50,0	25,0	25,0
12.0004	-	60,0	40,0	-
12.0005	-	57,1	14,3	-
12.0006	-	-	-	-
12.0007	-	100,0	100,0	-
12.0011	-	50,0	50,0	50,0
12.0012	-	100,0	-	-
12.0013	-	100,0	-	-
12.0015	-	75,0	50,0	25,0
12.0017	-	-	-	-
12.0018	-	100,0	50,0	50,0
12.0019	-	80,0	60,0	-
12.0020	-	50,0	50,0	-
12.0024	-	33,3	33,3	33,3
12.0025	-	60,0	60,0	40,0

⁷⁰Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.187: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0032	-	100,0	100,0	100,0
12.0034	-	100,0	100,0	100,0
12.0035	-	100,0	100,0	-
12.0036	-	50,0	-	-
12.0037	-	50,0	50,0	50,0
12.0038	-	50,0	-	-
12.0039	-	100,0	100,0	100,0
12.0043	-	100,0	-	-
12.0044	-	-	-	-
12.0052	-	100,0	-	-
12.0054	-	-	-	-
12.0062	-	-	-	-
12.0074	-	100,0	-	-
12.0078	-	66,7	-	-
12.0082	-	66,7	66,7	-
12.0109	-	100,0	100,0	100,0
12.0124	-	-	-	-
12.0128	100,0	-	-	-
Woj.	1,1	58,1	34,9	16,3

A Ogółem
 B W dedykowanym AOS
 C W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

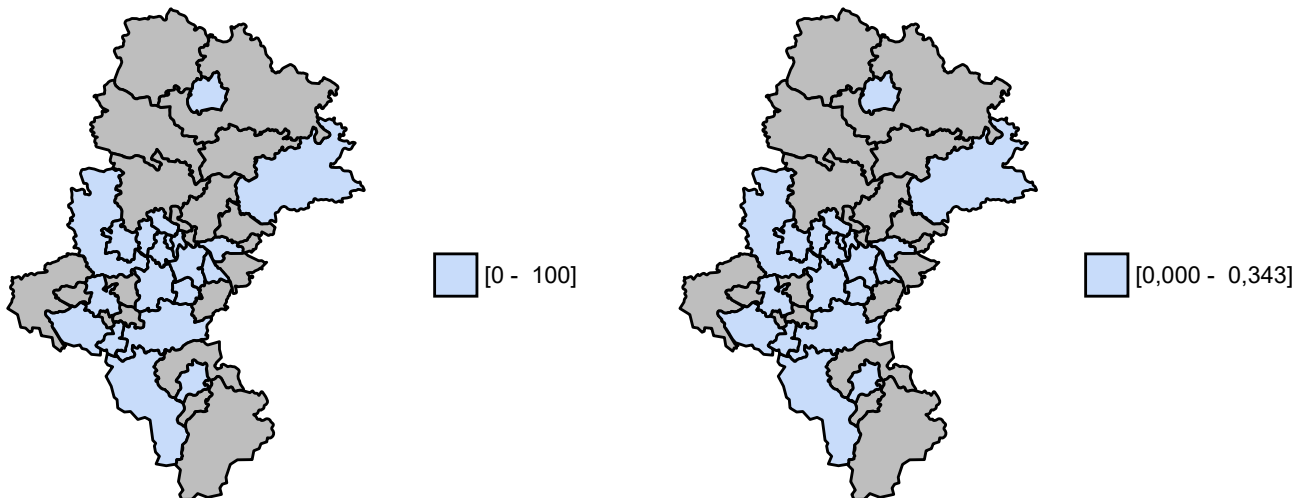
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.188**.

Tabela 2.1.188: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

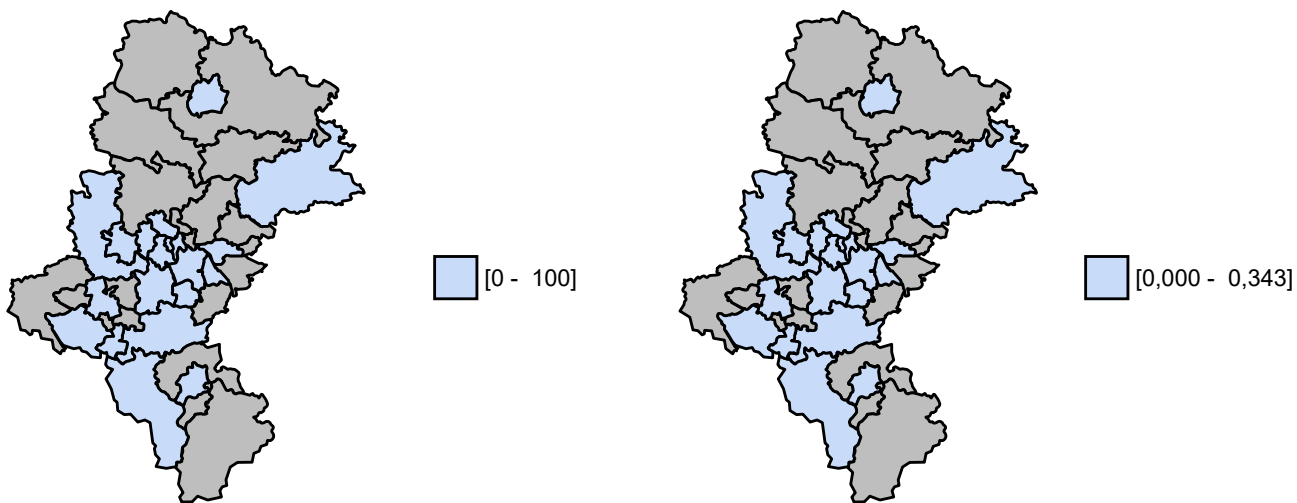
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.77: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



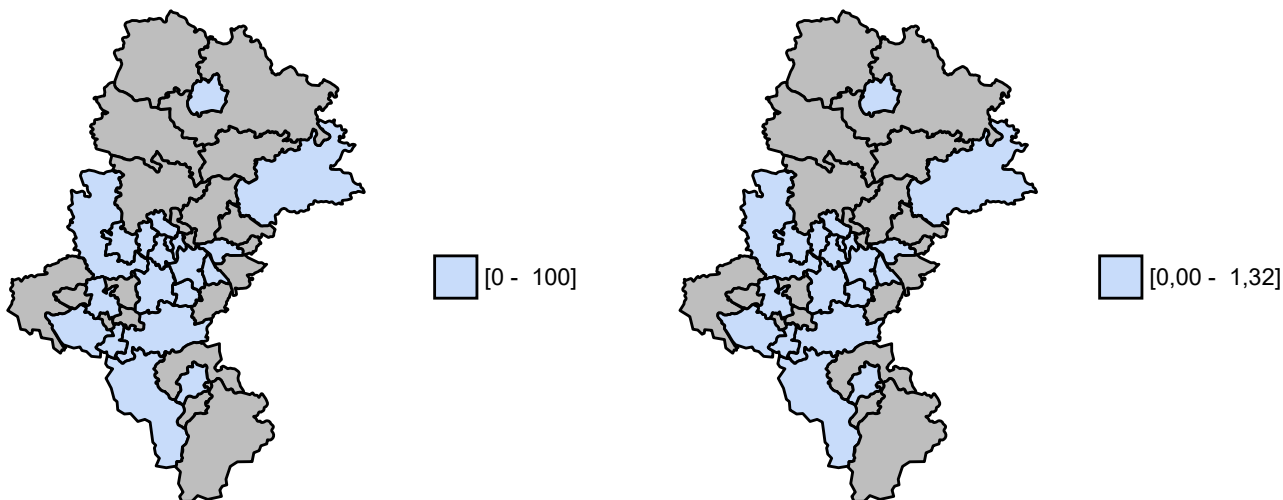
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.78: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.79: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

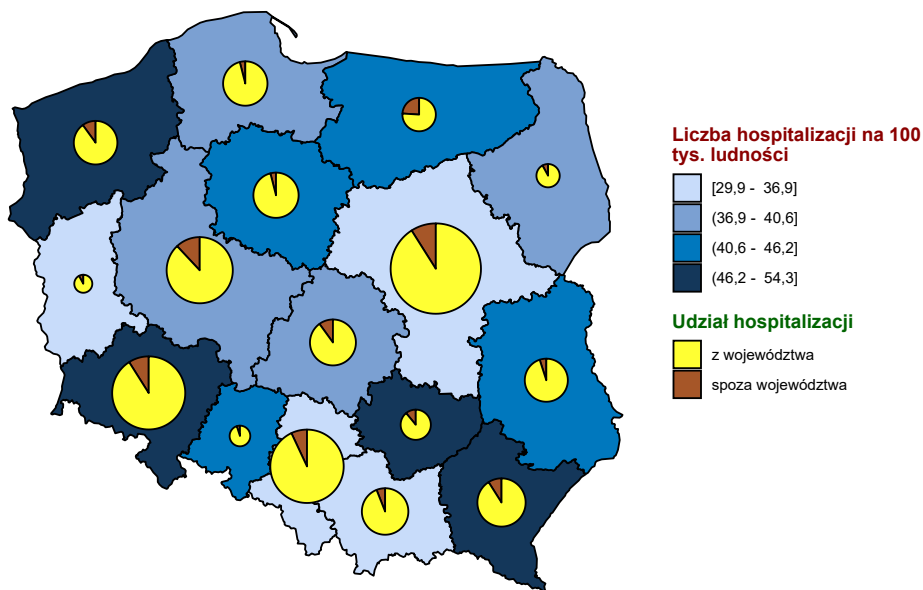


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.10 Łuszczyca

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,61 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Łuszczyca (dalej: podgrupa)⁷¹, co stanowiło 6,01% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

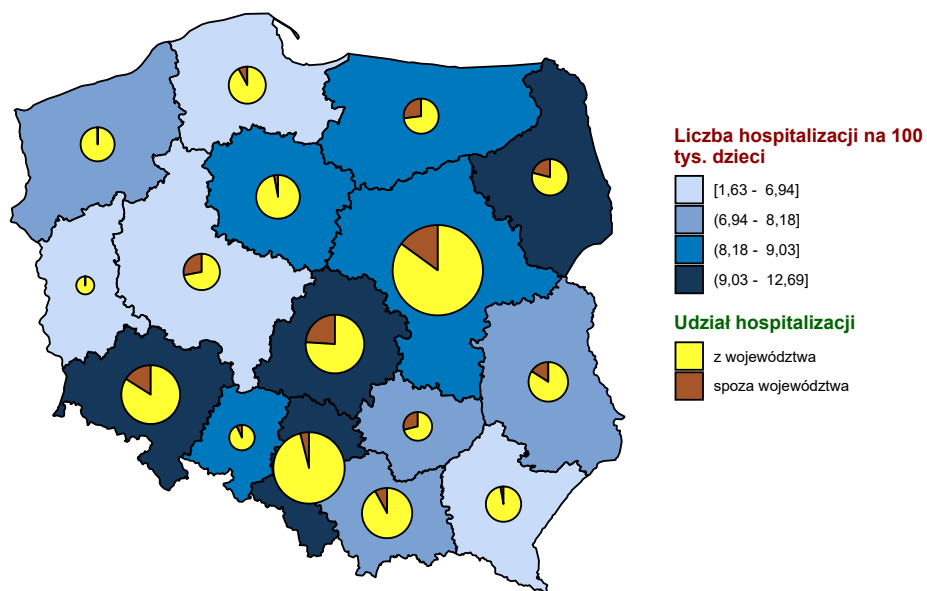
Mapa 2.1.33: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

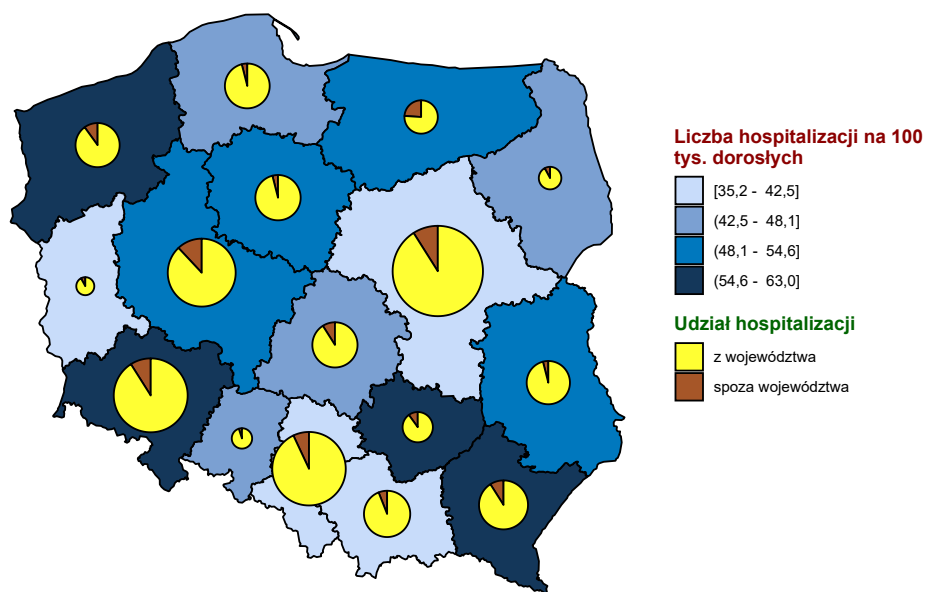
⁷¹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: L40.

Mapa 2.1.34: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



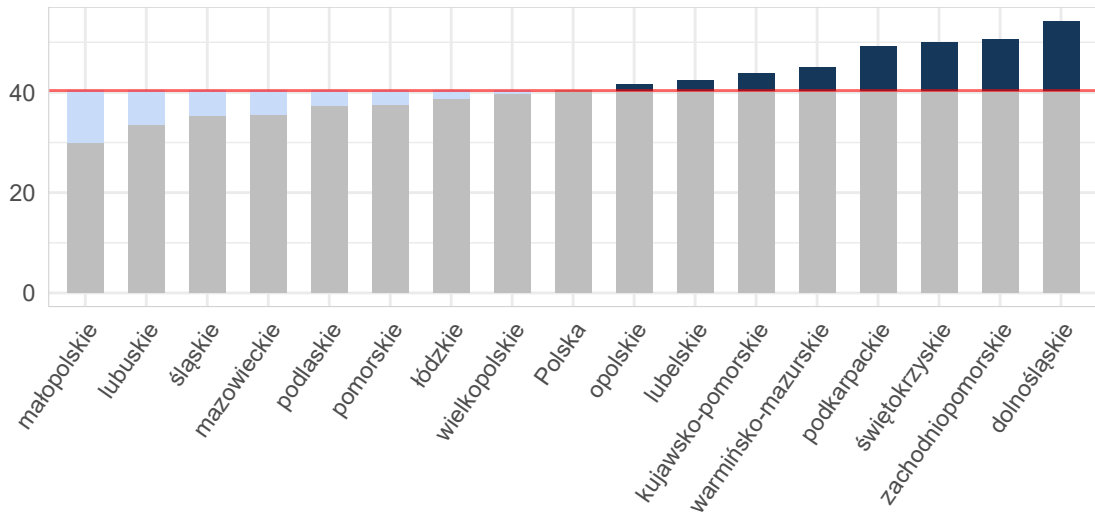
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.35: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



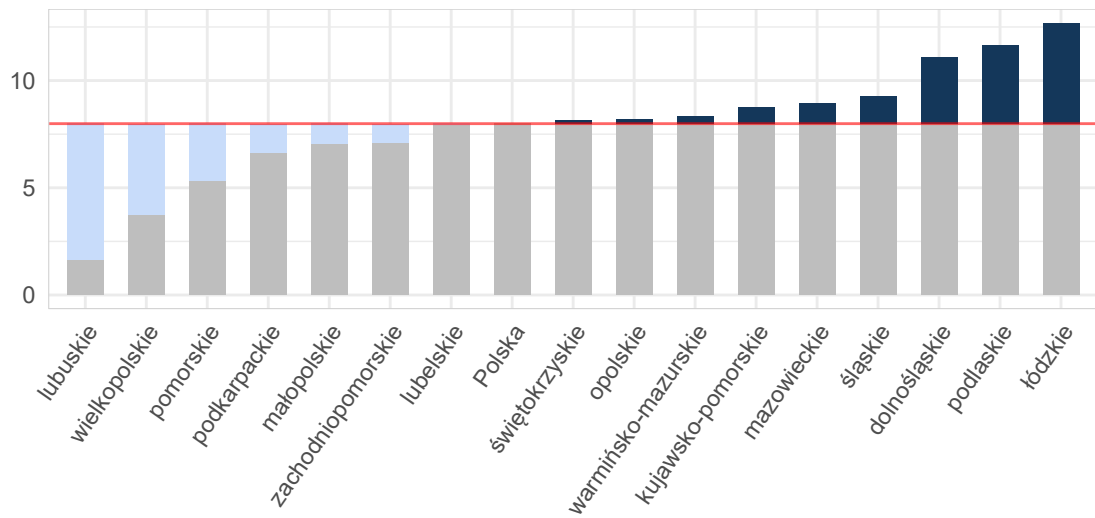
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.80: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



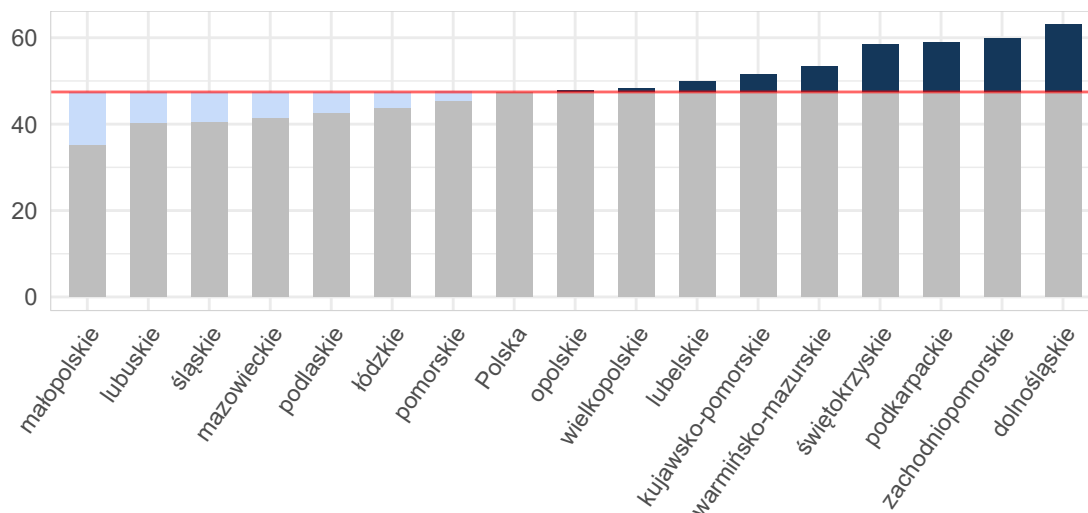
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.81: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.82: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.189: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,58	-	0,19	9,64	54,28	60
kujawsko-pomorskie	0,91	-	0,01	4,39	43,76	40
lubelskie	0,90	-	0,03	5,08	42,42	65
lubuskie	0,34	-	0,00	8,82	33,42	145
łódzkie	0,96	-	0,04	10,31	38,63	97
małopolskie	1,01	-	0,01	6,33	29,89	160
mazowieckie	1,90	-	0,21	9,45	35,50	103
opolskie	0,41	-	0,00	5,08	41,59	59
podkarpackie	1,05	-	0,01	9,25	49,30	57
podlaskie	0,44	-	0,00	8,80	37,33	78
pomorskie	0,87	-	0,04	4,71	37,57	141
śląskie	1,61	-	0,00	7,21	35,29	70
świętokrzyskie	0,63	-	0,09	11,02	49,96	83
warmińsko-mazurskie	0,65	-	0,00	23,92	45,11	57
wielkopolskie	1,38	-	0,03	12,52	39,69	117
zachodniopomorskie	0,87	-	0,02	10,05	50,70	77
Polska	15,52	-	0,70	9,08	40,37	1 409

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 28. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 10 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.190: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński

Tabela 2.1.190: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

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
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0015	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
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
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
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0092	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,25 tys. hospitalizacji dla 0,25 tys. pacjentów. Tym samym 15,6% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.191 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.191: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0057	0,25	0,25	-	-	15,6	15,6
12.0015	0,14	0,16	-	-	10,1	25,7
12.0020	0,12	0,13	-	-	8,3	33,9
12.0005	0,12	0,13	-	-	7,9	41,8
12.0054	0,12	0,13	0,00	-	7,9	49,7
12.0019	0,10	0,12	-	-	7,3	57,0
12.0001	0,11	0,12	-	-	7,1	64,1
12.0025	0,09	0,10	0,00	-	6,3	70,5
12.0004	0,08	0,09	-	-	5,5	76,0
12.0034	0,07	0,08	-	-	5,2	81,2
12.0032	0,07	0,08	0,00	-	5,0	86,3
12.0017	0,06	0,06	-	-	3,7	90,0
12.0024	0,03	0,03	-	-	1,9	91,9
12.0003	0,02	0,02	-	-	1,5	93,3

Tabela 2.1.191: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

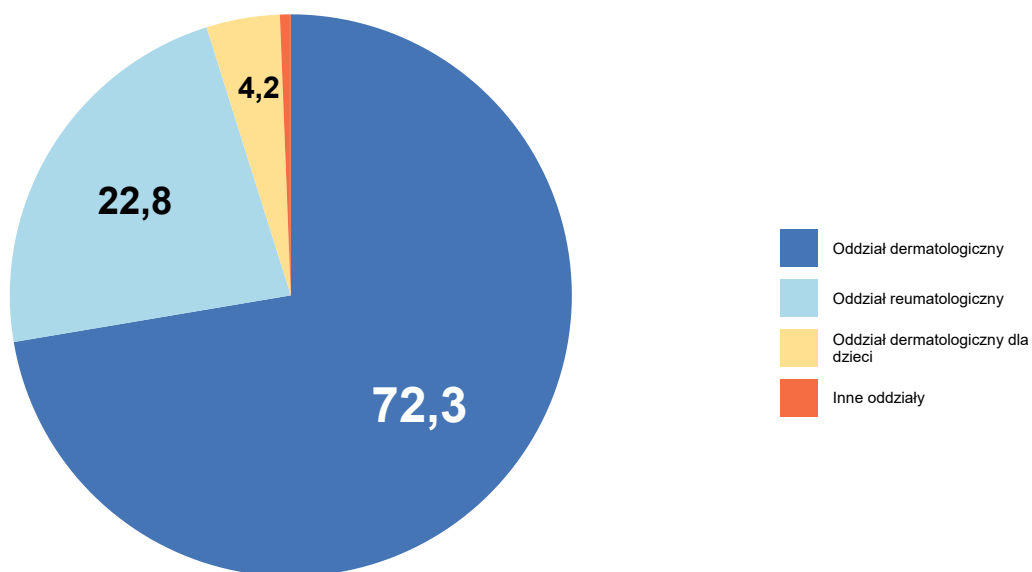
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0063	0,02	0,02	-	-	1,5	94,8
12.0012	0,02	0,02	-	-	1,1	96,0
12.0007	0,02	0,02	-	-	1,0	97,0
12.0026	0,02	0,02	-	-	1,0	97,9
12.0038	0,01	0,02	-	-	0,9	98,9
12.0092	0,01	0,01	-	-	0,6	99,4
12.0023	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0013	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0016	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0030	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0037	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0074	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	1,45	1,61	0,00	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁷² i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział dermatologiczny oraz Oddział reumatologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 95,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja oraz Reumatologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 95,2%.

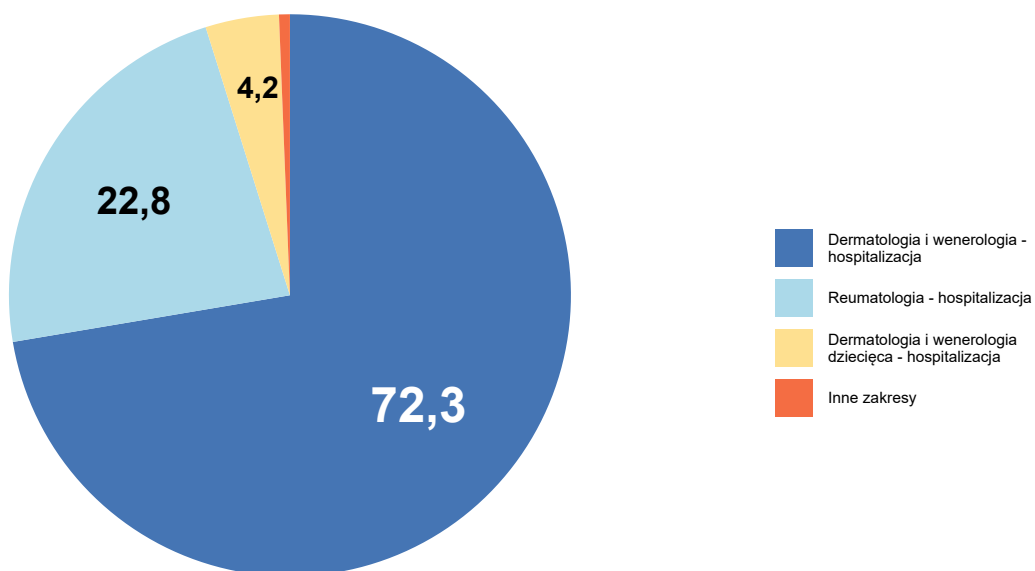
⁷²Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.83: 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 2.1.192 oraz Tabela 2.1.193. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

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

Tabela 2.1.192: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział reumatologiczny [tys.]	Oddział dermatologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0057	-	0,25	-	-	-	0,00	0,25
12.0015	0,16	-	-	-	-	-	0,16
12.0020	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0005	0,06	-	0,07	-	-	-	0,13
12.0054	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0019	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0001	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0025	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0004	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0034	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0032	0,07	0,01	-	-	-	-	0,08
12.0017	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0024	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0003	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0063	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0012	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0007	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0026	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0038	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0092	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0023	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0013	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0016	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0030	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0037	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0074	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0079	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0107	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	1,16	0,37	0,07	0,01	0,00	0,00	1,61

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.193: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0057	-	0,25	-	-	-	0,00	0,25
12.0015	0,16	-	-	-	-	-	0,16
12.0020	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0005	0,06	-	0,07	-	-	-	0,13
12.0054	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0019	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0001	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0025	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0004	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0034	0,08	-	-	-	-	-	0,08

Tabela 2.1.193: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0032	0,07	0,01	-	-	-	-	0,08
12.0017	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0024	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0003	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0063	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0012	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0007	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0026	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0038	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0092	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0023	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0013	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0016	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0030	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0037	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0074	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0079	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0107	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	1,16	0,37	0,07	0,01	0,00	0,00	1,61

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.194 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.194: 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	53,4	42,6	-	2,6	7,8	27,8	27,0	34,8
12.0003	54,9	62,5	-	-	-	29,2	37,5	33,3
12.0004	49,8	46,1	3,4	4,5	19,1	13,5	27,0	32,6
12.0005	29,7	50,4	52,8	0,8	9,4	12,6	7,1	17,3
12.0007	50,1	56,2	-	6,2	-	50,0	18,8	25,0
12.0012	46,0	27,8	-	5,6	22,2	38,9	5,6	27,8
12.0013	40,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0015	52,0	35,2	-	6,2	8,6	21,0	30,9	33,3
12.0016	58,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0017	52,5	50,0	-	6,7	6,7	25,0	25,0	36,7
12.0019	53,5	23,9	-	4,3	8,5	17,9	29,1	40,2
12.0020	50,1	50,4	-	5,3	12,8	29,3	20,3	32,3
12.0023	64,5	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0024	52,9	43,3	-	3,3	13,3	23,3	23,3	36,7
12.0025	53,3	43,1	-	1,0	13,7	24,5	17,6	43,1
12.0026	65,1	56,2	-	-	-	6,2	18,8	75,0
12.0030	67,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0032	53,2	40,7	-	1,2	12,3	30,9	12,3	43,2
12.0034	55,3	38,1	-	6,0	8,3	14,3	28,6	42,9
12.0037	50,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0038	47,5	40,0	-	13,3	-	46,7	6,7	33,3
12.0054	49,0	55,1	0,8	5,5	14,2	27,6	19,7	32,3
12.0057	55,3	55,4	-	1,2	4,8	22,7	30,7	40,6
12.0063	60,2	54,2	-	-	-	12,5	29,2	58,3
12.0074	37,0	-	-	-	-	100,0	-	-

Tabela 2.1.194: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0079	41,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0092	61,9	77,8	-	-	-	22,2	22,2	55,6
12.0107	56,0	-	-	-	-	-	100,0	-
Woj.	51,0	45,6	4,4	3,5	9,4	22,9	23,6	36,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁷³. 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 2.1.195 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.195: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,12	3,48	21,74	38,26	33,04	3,48
12.0003	0,02	-	20,83	58,33	20,83	-
12.0004	0,09	8,99	28,09	32,58	26,97	3,37
12.0005	0,13	56,69	14,96	11,81	14,17	2,36
12.0007	0,02	6,25	25,00	37,50	25,00	6,25
12.0012	0,02	5,56	33,33	55,56	5,56	-
12.0013	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0015	0,16	8,02	19,14	37,04	29,01	6,79
12.0016	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0017	0,06	8,33	25,00	36,67	26,67	3,33
12.0019	0,12	3,42	14,53	49,57	29,91	2,56
12.0020	0,13	6,77	29,32	35,34	26,32	2,26
12.0023	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0024	0,03	3,33	33,33	33,33	26,67	3,33
12.0025	0,10	2,94	21,57	38,24	31,37	5,88
12.0026	0,02	-	-	25,00	43,75	31,25
12.0030	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0032	0,08	8,64	24,69	33,33	23,46	9,88
12.0034	0,08	4,76	20,24	40,48	25,00	9,52
12.0037	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0038	0,02	-	46,67	33,33	20,00	-
12.0054	0,13	9,45	34,65	30,71	23,62	1,57

⁷³Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.195: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0057	0,25	2,39	18,33	48,61	27,49	3,19
12.0063	0,02	4,17	12,50	37,50	41,67	4,17
12.0074	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0079	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0092	0,01	-	11,11	55,56	22,22	11,11
12.0107	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	1,61	9,38	22,19	37,54	26,48	4,41

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 2.1.196. 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 2.1.196: 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	8,7	54,8	36,5	24,3	28,7	32,2
12.0003	4,2	25,0	70,8	10,2	9,2	41,7
12.0004	-	73,0	27,0	9,7	9,8	19,1
12.0005	2,4	67,7	29,9	16,3	10,7	8,7
12.0007	37,5	50,0	12,5	22,5	22,8	18,8
12.0012	5,6	72,2	22,2	12,6	11,7	5,6
12.0013	-	100,0	-	23,8	23,8	-
12.0015	5,6	48,1	46,3	11,3	8,7	5,6
12.0016	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0017	-	33,3	66,7	5,1	0,0	1,7
12.0019	2,6	34,2	63,2	14,8	10,9	39,3
12.0020	18,0	44,4	37,6	17,5	14,3	23,3
12.0023	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0024	-	33,3	66,7	4,2	0,0	3,3
12.0025	3,9	76,5	19,6	22,1	17,1	13,7
12.0026	-	31,2	68,8	11,1	11,2	18,8
12.0030	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0032	-	59,3	40,7	8,7	3,5	4,9
12.0034	-	57,1	42,9	8,9	9,3	9,5
12.0037	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0038	26,7	66,7	6,7	27,3	14,0	6,7
12.0054	3,9	55,1	40,9	15,5	9,3	12,6
12.0057	16,3	78,5	5,2	62,2	53,3	23,1
12.0063	20,8	58,3	20,8	16,1	14,1	12,5
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0079	-	-	100,0	-	0,0	100,0
12.0092	-	100,0	-	30,5	25,6	22,2
12.0107	-	-	100,0	-	0,0	-
Woj.	7,2	57,7	35,1	22,0	12,0	17,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁷⁴, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 61.68%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem

⁷⁴Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 15.98%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 22.65%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 9 (42.86%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.197. 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 2.1.197: 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 [%]
07.0012	23,5	76,5	-	100,0	-	23	21,6
07.0010	20,5	79,5	-	100,0	2,2	8	62,5
07.0066	8,9	91,1	-	100,0	99,1	0	90,2
07.0019	14,3	85,7	-	100,0	100,0	0	85,7
07.0005	14,2	85,8	-	100,0	2,4	28	31,8
07.0021	11,4	88,6	-	100,0	0,7	22	37,7
07.0015	42,0	58,0	-	100,0	-	6	56,0
07.0003	10,6	89,4	-	100,0	0,4	34	20,2
07.0018	97,6	2,4	-	100,0	-	4	2,4
07.2114	-	100,0	-	100,0	80,0	0	100,0
07.0065	-	100,0	-	100,0	-	33	23,5
07.0038	-	100,0	-	100,0	9,1	4	81,8
07.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0046	-	100,0	-	100,0	-	12	100,0
07.0084	-	100,0	-	100,0	-	28	-
07.0007	50,0	50,0	-	100,0	-	82	-
07.0011	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
07.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0029	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
07.0053	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	22,7	77,3	-	100,0	30,2	1	61,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.198 przeanalizowano udział świadczeń zachowawczych JGP. 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.

Tabela 2.1.198: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,12	100,00	2,61	-
12.0003	0,02	100,00	-	-
12.0004	0,09	100,00	4,65	100,00
12.0005	0,13	100,00	96,67	100,00
12.0007	0,02	100,00	6,25	-
12.0012	0,02	100,00	-	-
12.0013	0,00	100,00	-	-
12.0015	0,16	100,00	1,23	-
12.0016	0,00	100,00	-	-
12.0017	0,06	100,00	3,33	-
12.0019	0,12	100,00	-	-
12.0020	0,13	100,00	-	-
12.0023	0,00	100,00	-	-

Tabela 2.1.198: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0024	0,03	100,00	-	-
12.0025	0,10	100,00	7,84	-
12.0026	0,02	100,00	-	-
12.0030	0,00	100,00	-	-
12.0032	0,08	100,00	-	-
12.0034	0,08	100,00	-	-
12.0037	0,00	100,00	-	-
12.0038	0,02	100,00	-	-
12.0054	0,13	100,00	1,59	100,00
12.0057	0,25	100,00	-	-
12.0063	0,02	100,00	-	-
12.0074	0,00	100,00	-	-
12.0079	0,00	100,00	-	-
12.0092	0,01	100,00	-	-
12.0107	0,00	100,00	-	-
Woj.	1,61	100,00	5,20	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.199: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H87C [%]	H87D [%]	J38 [%]	J39 [%]
12.0001	0,1	-	-	2,6	97,4
12.0003	0,0	4,2	95,8	-	-
12.0004	0,1	-	-	4,5	95,5
12.0005	0,1	-	-	45,7	54,3
12.0007	0,0	6,2	81,2	6,2	6,2
12.0012	0,0	-	94,4	-	5,6
12.0013	0,0	100,0	-	-	-
12.0015	0,2	-	6,2	1,2	92,6
12.0016	0,0	-	100,0	-	-
12.0017	0,1	-	23,3	3,3	73,3
12.0019	0,1	-	0,9	-	99,1
12.0020	0,1	-	0,8	-	99,2
12.0023	0,0	-	100,0	-	-
12.0024	0,0	-	10,0	-	90,0
12.0025	0,1	-	9,8	7,8	82,4
12.0026	0,0	-	-	-	100,0
12.0030	0,0	-	100,0	-	-
12.0032	0,1	2,5	11,1	-	86,4
12.0034	0,1	-	1,2	-	98,8
12.0037	0,0	-	100,0	-	-
12.0038	0,0	-	100,0	-	-
12.0054	0,1	0,8	1,6	1,6	96,1
12.0057	0,3	-	100,0	-	-
12.0063	0,0	4,2	95,8	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	100,0
12.0079	0,0	-	100,0	-	-
12.0092	0,0	-	100,0	-	-
12.0107	0,0	-	100,0	-	-
Woj.	1,6	0,4	25,4	5,0	69,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.200: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
H87C choroby zapalne stawów i tkanki łącznej <4 dni
H87D choroby zapalne stawów i tkanki łącznej >3 dni
J38 ciężkie choroby dermatologiczne
J39 duże choroby dermatologiczne

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.201: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	Fototerapia [%]
12.0001	115	44,3
12.0003	24	-
12.0004	89	33,7
12.0005	127	24,4
12.0007	16	-
12.0012	18	5,6
12.0013	1	-
12.0015	162	67,3
12.0016	1	-
12.0017	60	85,0
12.0019	117	12,0
12.0020	133	0,8
12.0023	2	-
12.0024	30	-
12.0025	102	17,6
12.0026	16	-
12.0030	1	-
12.0032	81	44,4
12.0034	84	26,2
12.0037	1	-
12.0038	15	-
12.0054	127	14,2
12.0057	251	3,2
12.0063	24	-
12.0074	1	-
12.0079	1	-
12.0092	9	-
12.0107	1	-
Woj.	1 609	24,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.202: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
Fototerapia	99.82, 99.821, 99.829, 99.83, 99.831, 99.832, 99.833, 99.834, 99.835, 99.836

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.203** przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.203: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	0,87	99,13	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0004	53,93	-	46,07	-
12.0005	-	-	100,00	-
12.0007	93,75	-	6,25	-
12.0012	-	5,56	94,44	-
12.0013	-	-	100,00	-
12.0015	0,62	-	99,38	-
12.0016	100,00	-	-	-
12.0017	5,00	-	95,00	-
12.0019	0,85	-	99,15	-
12.0020	-	-	100,00	-
12.0023	50,00	-	50,00	-
12.0024	-	-	100,00	-
12.0025	2,94	1,96	95,10	-
12.0026	6,25	-	93,75	-
12.0030	-	-	100,00	-
12.0032	1,23	-	98,77	-
12.0034	3,57	-	95,24	1,2
12.0037	-	-	100,00	-
12.0038	-	-	100,00	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0057	100,00	-	-	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0074	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0092	44,44	-	55,56	-
12.0107	-	-	100,00	-
Woj.	20,76	0,25	78,93	0,1

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

W tabeli 2.1.204 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁷⁵ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.204: 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	-	-	-	-	1,7
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,1	-	-	-	-	1,1
12.0005	0,1	-	-	2,4	2,4	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	11,1	11,1	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,2	3,7	3,7	1,9	0,6	1,2
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,1	1,7	1,7	1,7	1,7	-
12.0019	0,1	0,9	0,9	-	-	-
12.0020	0,1	-	-	1,5	1,5	1,5
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	3,3	3,3	-	-	6,7

⁷⁵Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.204: 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	0,1	1,0	1,0	5,9	5,9	1,0
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,1	1,2	1,2	2,5	2,5	1,2
12.0034	0,1	1,2	-	1,2	-	1,2
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,1	-	-	-	-	-
12.0057	0,3	1,2	1,2	0,4	0,4	-
12.0063	0,0	-	-	4,2	4,2	-
12.0074	0,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0092	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,6	1,0	0,9	1,4	1,2	0,7

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

Tabela 2.1.205: 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	9,4	11,1	9,0	4,1	-	10,4
12.0003	10,2	10,6	11,0	2,7	-	4,2
12.0004	12,8	10,9	13,0	4,7	-	3,4
12.0005	11,1	11,5	11,0	4,0	-	1,6
12.0007	5,5	10,9	4,0	2,1	-	6,2
12.0012	7,8	11,0	7,5	2,2	-	-
12.0013	3,0	8,4	3,0	-	-	100,0
12.0015	9,5	11,0	9,0	2,7	-	0,6
12.0016	7,0	12,7	7,0	-	-	-
12.0017	11,1	10,8	11,0	3,4	-	5,0
12.0019	15,5	11,3	14,0	7,5	-	1,7
12.0020	8,9	10,7	9,0	2,5	-	2,3
12.0023	9,5	12,4	9,5	4,9	-	-
12.0024	9,9	11,2	11,0	4,7	-	13,3
12.0025	6,4	11,0	6,0	3,1	1,0	16,7
12.0026	5,6	10,9	6,0	1,8	-	12,5
12.0030	7,0	11,1	7,0	-	-	-
12.0032	13,4	10,9	13,0	5,6	2,5	4,9
12.0034	24,0	11,6	25,0	6,9	-	-
12.0037	7,0	10,9	7,0	-	-	-
12.0038	9,3	10,6	10,0	2,4	-	-
12.0054	10,4	10,7	9,0	6,3	0,8	11,8
12.0057	9,9	11,0	9,0	1,6	-	-
12.0063	9,3	11,0	9,0	1,9	-	4,2
12.0074	2,0	10,1	2,0	-	-	100,0
12.0079	5,0	10,4	5,0	-	-	-
12.0092	12,9	11,5	14,0	2,4	-	-
12.0107	7,0	12,7	7,0	-	-	-

Tabela 2.1.205: 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.	11,1	11,0	10,0	5,7	0,2	4,5

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

Tabela 2.1.206 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500⁷⁶. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.206: 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	0,9	57,4	47,0	11,3
12.0003	-	45,8	12,5	-
12.0004	-	78,7	76,4	31,5
12.0005	-	44,1	36,2	13,4
12.0007	-	62,5	31,2	-
12.0012	5,6	38,9	11,1	-
12.0013	-	-	-	-
12.0015	-	40,7	20,4	3,7
12.0016	-	-	-	-
12.0017	-	61,7	41,7	21,7
12.0019	-	62,4	51,3	21,4
12.0020	-	45,1	32,3	-
12.0023	-	50,0	-	-
12.0024	-	66,7	56,7	36,7
12.0025	2,0	72,5	62,7	52,9
12.0026	-	56,2	43,8	-
12.0030	-	-	-	-
12.0032	-	44,4	27,2	-
12.0034	-	39,8	31,3	18,1
12.0037	-	100,0	100,0	-
12.0038	-	73,3	33,3	-
12.0054	-	42,5	29,1	17,3
12.0057	-	56,6	14,7	-
12.0063	-	58,3	12,5	-
12.0074	-	100,0	-	-
12.0079	-	-	-	-
12.0092	-	77,8	11,1	-
12.0107	-	-	-	-
Woj.	0,2	53,4	34,8	12,7

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 2.1.207.

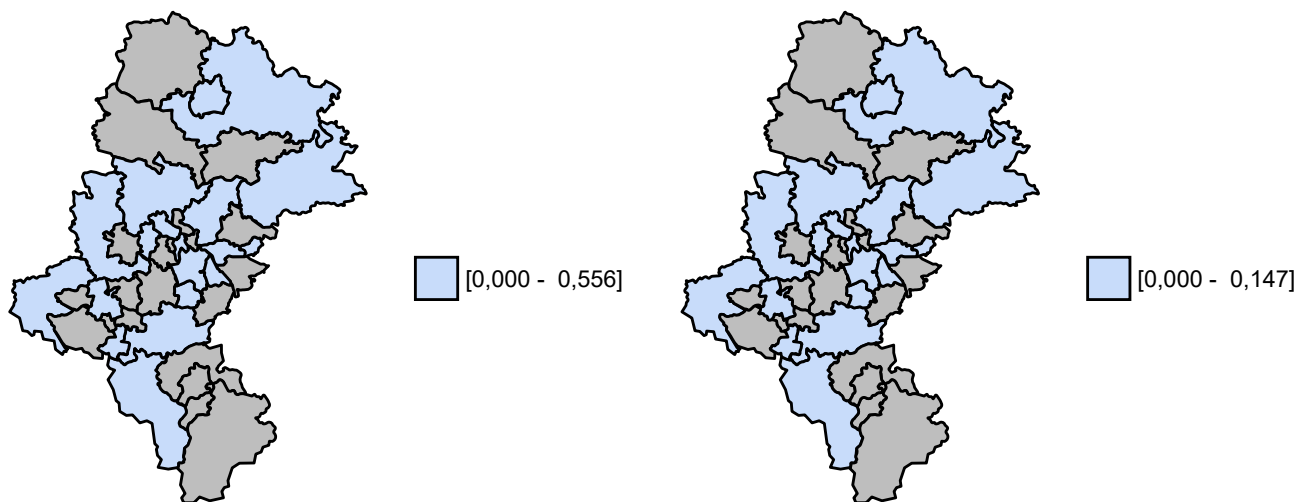
⁷⁶Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.207: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

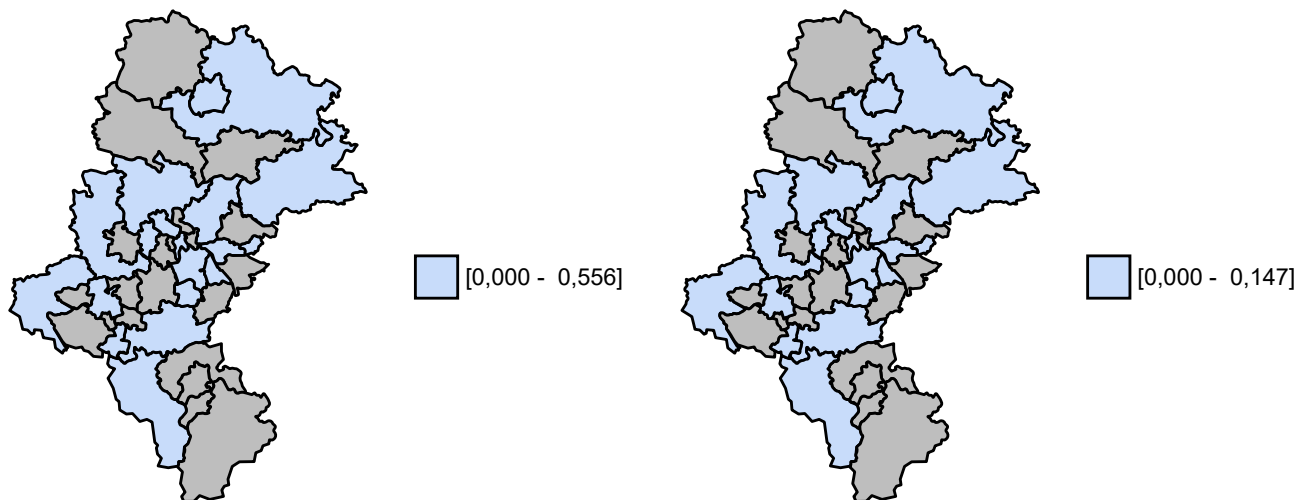
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.85: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



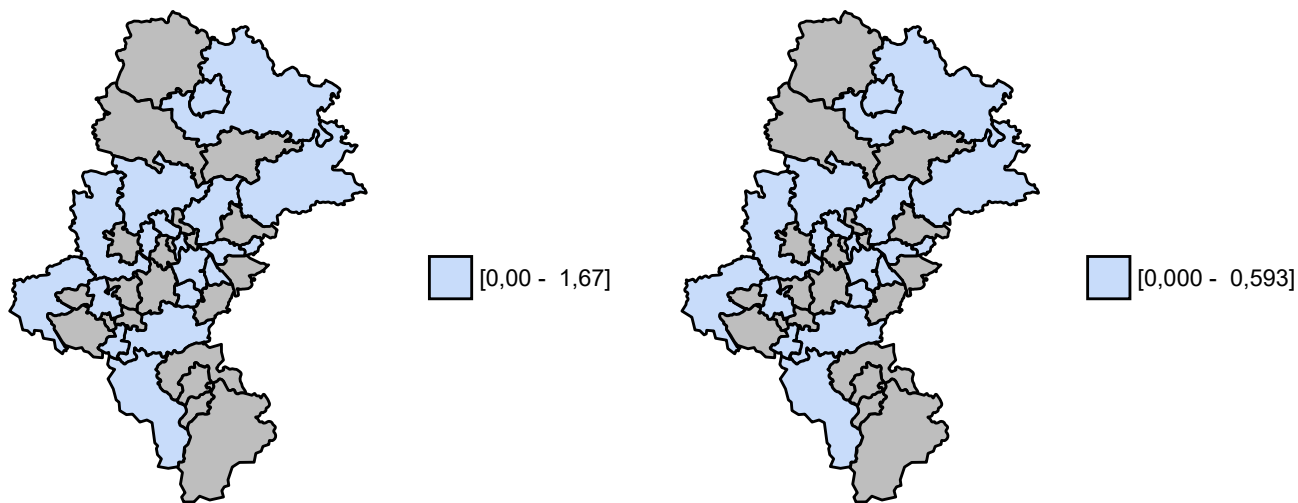
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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)



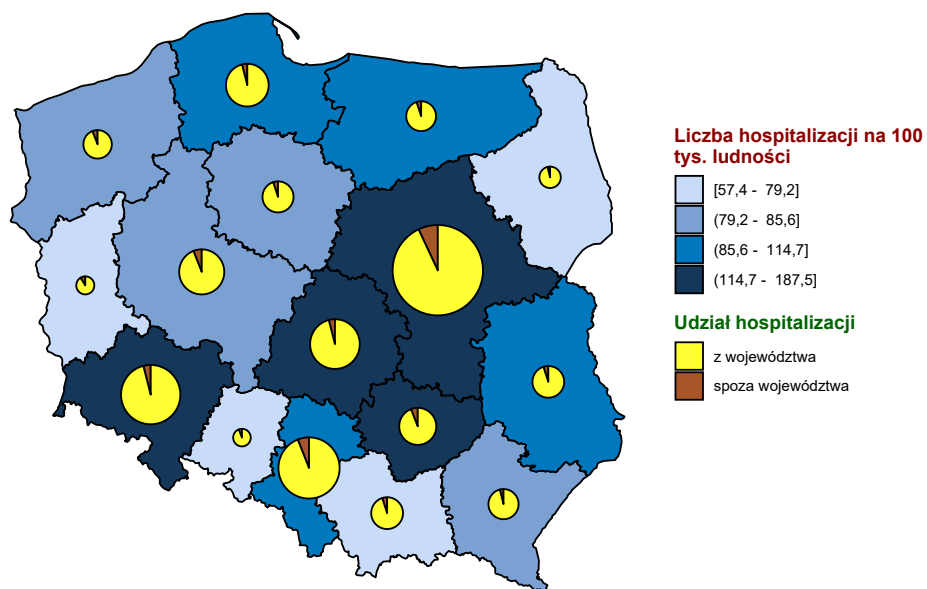
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.11 Inne nowotwory niezłośliwe skóry

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 4,52 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Inne nowotwory niezłośliwe skóry (dalej: podgrupa)⁷⁷, co stanowiło 16,89% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

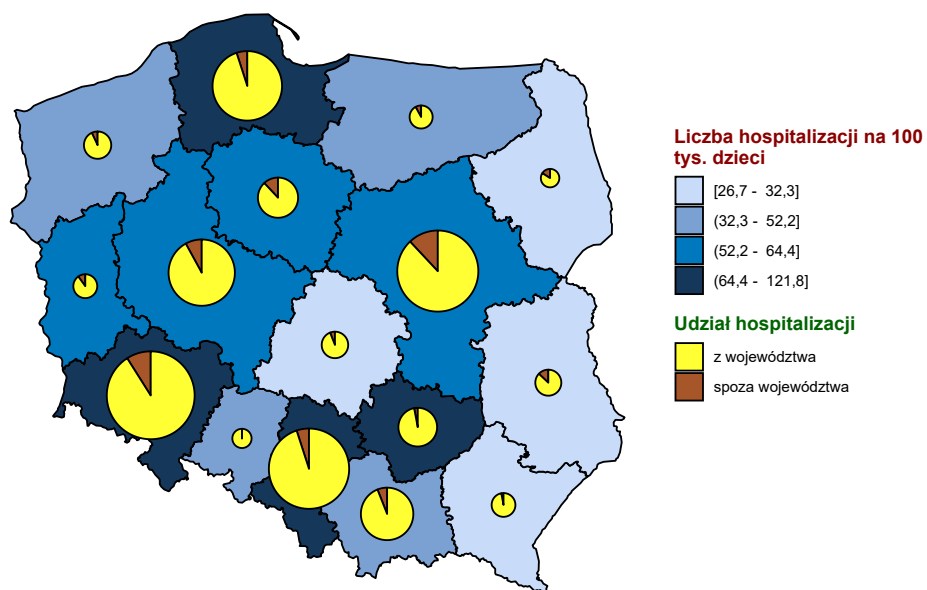
⁷⁷W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D17, D21, D23.

Mapa 2.1.36: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



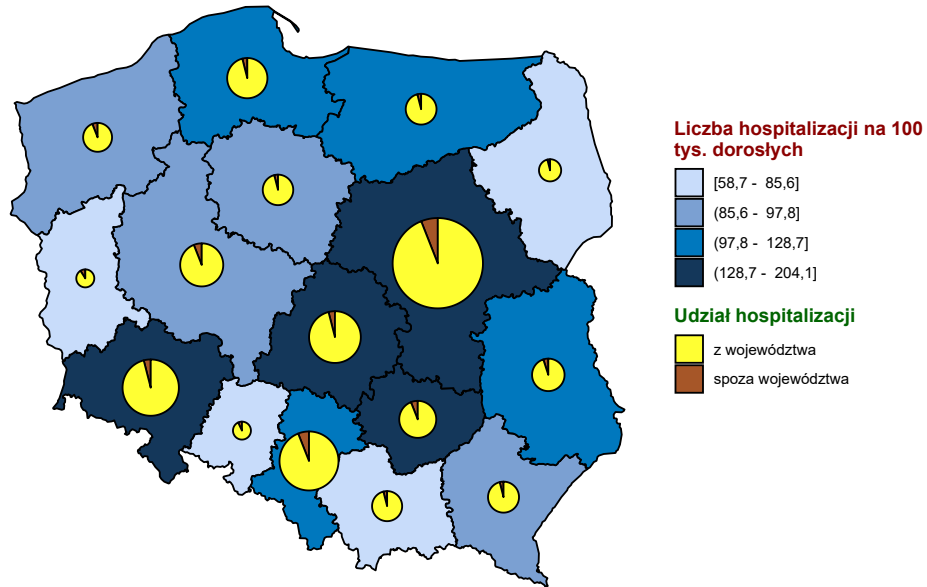
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.37: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



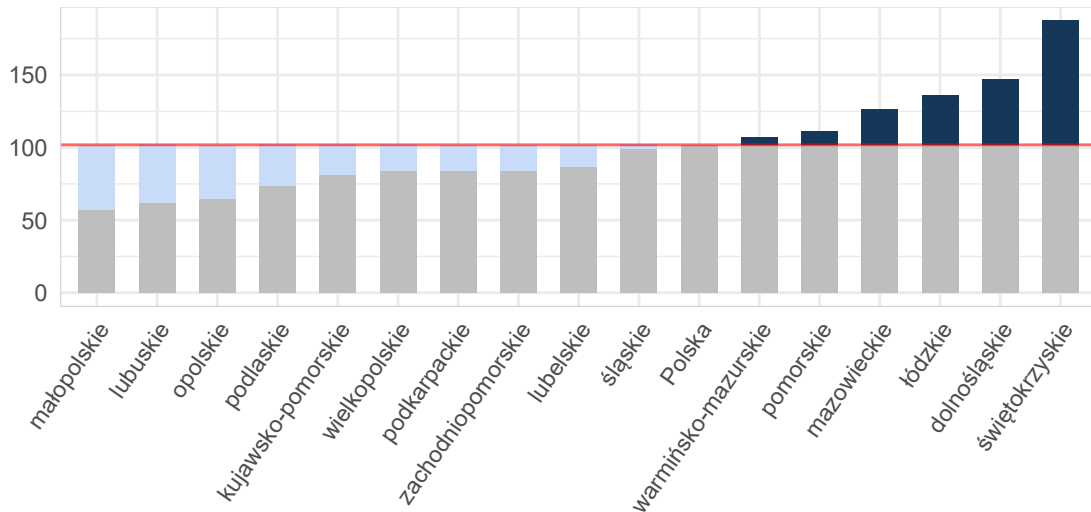
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.38: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



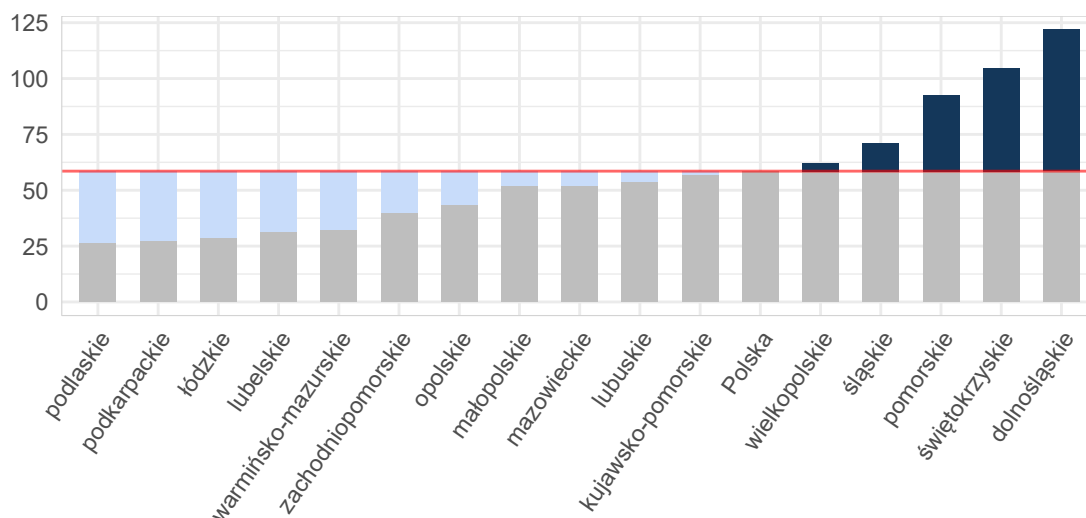
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.88: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



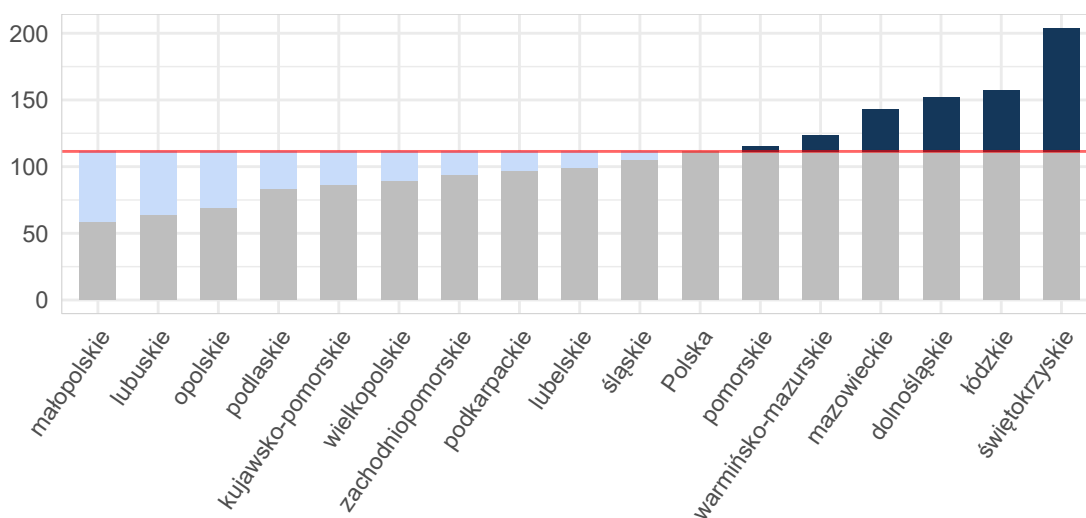
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 2.1.208: 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	4,27	0,24	1,99	4,75	147,09	128
kujawsko-pomorskie	1,69	0,33	0,58	5,09	81,00	83
lubelskie	1,85	0,36	0,56	5,72	86,86	167
lubuskie	0,63	0,03	0,19	9,68	61,92	96

Tabela 2.1.208: 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	3,38	0,50	1,53	4,91	136,04	164
małopolskie	1,94	0,51	0,58	5,15	57,45	273
mazowieckie	6,76	1,20	3,30	7,04	126,04	279
opolskie	0,64	0,07	0,12	6,52	64,85	84
podkarpackie	1,79	0,01	0,68	4,08	84,04	118
podlaskie	0,87	-	0,24	4,81	73,65	58
pomorskie	2,57	0,52	0,84	4,40	110,94	129
śląskie	4,52	1,30	1,52	6,04	99,12	149
świętokrzyskie	2,35	0,97	0,78	6,26	187,49	116
warmińsko-mazurskie	1,54	0,49	0,21	5,07	107,08	113
wielkopolskie	2,92	0,43	0,82	6,71	83,93	193
zachodniopomorskie	1,44	0,16	0,36	6,25	84,30	102
Polska	39,17	7,13	14,30	5,75	101,92	2 252

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 95. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 27 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.209: 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

Tabela 2.1.209: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knuruwie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0045	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 Pediatriczny 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 Mystowicach	m. Mystowice
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
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
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
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
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
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
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	m. Katowice
12.0101	Provita sp. z o.o.	m. Katowice
12.0103	NZOZ Silesia - Med s.a.	pszczyński
12.0109	Euroklinika sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0112	Salus Aegroti Michał Olejczyk, Józef Donocik s.j.	m. Katowice
12.0116	Combi - Med. sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0124	Ultrasonografia Wieloprofilowa Pracownia Diagnostyczno - Lekarska sp. z o.o.	zawierciański
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
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
12.0131	NZOZ Centrum Lekarskie Alfa s.j. Ryszard Sędziak i Wspólnicy	cieszyński
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
12.0147	Poli - Med Bielsko sp. z o.o. Galena s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0148	NZOZ Falmed - Szpital J. Falkowski s.j.	bielski
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki

Tabela 2.1.209: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0173	Anna Staszewska - Kwak, Andrzej Kwak, Sylwia Jurkiewicz: Remedium s.c.	m. Siemianowice Śląskie
12.0174	Pediatriczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0179	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ - Gabinet Usług Medycznych Trauma - Dent Andrzej Partyka s.k.	pszczyński
12.0182	Avimed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0188	NZOZ Okomed s.c.	pszczyński
12.0228	NZOZ Euroklinka Prywatny Gabinet Chirurgii Plastycznej Jerzy Wilgus	m. Katowice
12.2984	Centrum Medyczne Małgorzata	m. Częstochowa
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,95 tys. hospitalizacji dla 0,9 tys. pacjentów. Tym samym 20,93% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.210 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.210: 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 [%]
12.0066	0,90	0,95	0,94	-	20,9	20,9
12.0124	0,30	0,39	-	0,39	8,6	29,6
12.0005	0,31	0,36	-	0,36	7,9	37,5
12.0008	0,29	0,30	0,01	-	6,6	44,1
12.0040	0,16	0,16	0,02	-	3,6	47,7
12.0097	0,12	0,13	-	0,13	2,9	50,6
12.0024	0,12	0,12	0,09	-	2,6	53,2
12.0003	0,11	0,11	0,06	-	2,5	55,7
12.0050	0,10	0,10	-	-	2,2	57,9
12.0002	0,10	0,10	0,00	-	2,1	60,0
12.0156	0,07	0,07	-	0,07	1,6	61,6
12.0012	0,06	0,06	0,00	-	1,4	63,0
12.0001	0,06	0,06	0,04	-	1,4	64,4
12.0126	0,06	0,06	-	-	1,4	65,8
12.0100	0,05	0,06	-	0,06	1,3	67,1
12.0122	0,06	0,06	-	0,06	1,3	68,5
12.0011	0,06	0,06	0,01	-	1,3	69,8
12.0013	0,06	0,06	0,03	-	1,3	71,0
12.0030	0,05	0,06	0,01	-	1,2	72,3
12.0037	0,05	0,06	0,01	-	1,2	73,5
12.0116	0,05	0,05	-	0,05	1,2	74,7
12.0017	0,05	0,05	0,00	-	1,1	75,8
12.0015	0,05	0,05	-	-	1,0	76,8
12.0004	0,04	0,04	0,03	-	1,0	77,8
12.0128	0,04	0,04	-	0,04	1,0	78,8
12.0055	0,04	0,04	0,03	-	1,0	79,7
12.0063	0,04	0,04	-	-	0,9	80,6
12.0052	0,04	0,04	0,03	-	0,9	81,5
12.0026	0,04	0,04	0,02	-	0,8	82,3
12.0082	0,04	0,04	-	-	0,8	83,1
12.0020	0,03	0,03	0,01	-	0,8	83,8
12.0019	0,03	0,03	0,01	-	0,7	84,5
12.0032	0,03	0,03	0,02	-	0,6	85,1
12.0021	0,03	0,03	0,00	-	0,6	85,7
12.0029	0,03	0,03	0,00	-	0,6	86,3
12.0028	0,03	0,03	0,01	-	0,6	86,9

Tabela 2.1.210: 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	0,02	0,02	0,01	-	0,5	87,4
12.0142	0,02	0,02	-	0,02	0,5	88,0
12.0041	0,02	0,02	0,01	-	0,5	88,5
12.0045	0,02	0,02	0,01	-	0,5	89,0
12.0131	0,02	0,02	-	0,02	0,5	89,5
12.0048	0,02	0,02	-	-	0,5	90,0
12.0056	0,02	0,02	0,01	-	0,5	90,4
12.0051	0,02	0,02	-	-	0,4	90,9
12.0025	0,02	0,02	0,01	-	0,4	91,3
12.0006	0,02	0,02	-	-	0,4	91,7
12.0035	0,02	0,02	0,00	-	0,4	92,1
12.0058	0,02	0,02	-	-	0,4	92,5
12.0076	0,02	0,02	0,00	-	0,4	92,9
12.0140	0,02	0,02	-	0,02	0,4	93,3
12.0173	0,02	0,02	-	0,02	0,3	93,6
12.0086	0,01	0,01	0,01	-	0,3	93,9
12.0090	0,01	0,01	0,00	0,01	0,3	94,2
12.0007	0,01	0,01	0,00	-	0,3	94,5
12.0023	0,01	0,01	-	-	0,3	94,8
12.0009	0,01	0,01	0,00	-	0,3	95,0
12.0042	0,01	0,01	0,01	-	0,3	95,3
12.0049	0,01	0,01	0,00	-	0,3	95,6
12.0034	0,01	0,01	0,00	-	0,2	95,8
12.0065	0,01	0,01	0,00	-	0,2	96,1
12.0014	0,01	0,01	0,00	-	0,2	96,3
12.0018	0,01	0,01	-	-	0,2	96,5
12.0036	0,01	0,01	0,00	-	0,2	96,7
12.0039	0,01	0,01	0,00	-	0,2	96,9
12.2995	0,01	0,01	-	0,01	0,2	97,2
12.0103	0,01	0,01	0,01	-	0,2	97,4
12.0144	0,01	0,01	0,01	-	0,2	97,6
12.0016	0,01	0,01	0,00	-	0,2	97,7
12.0027	0,01	0,01	-	-	0,2	97,9
12.0038	0,01	0,01	-	-	0,2	98,1
12.0070	0,01	0,01	0,00	-	0,2	98,3
12.0148	0,01	0,01	-	0,01	0,2	98,5
12.0098	0,01	0,01	0,00	-	0,2	98,6
12.0033	0,01	0,01	-	-	0,1	98,7
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,1	98,8
12.0084	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,0
12.0125	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,1
12.0043	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0134	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,3
12.0147	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,4
12.0179	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,5
12.0093	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,6
12.2984	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0057	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0068	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0109	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,8
12.0112	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,8
12.0174	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0101	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0137	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
12.0182	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0188	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0

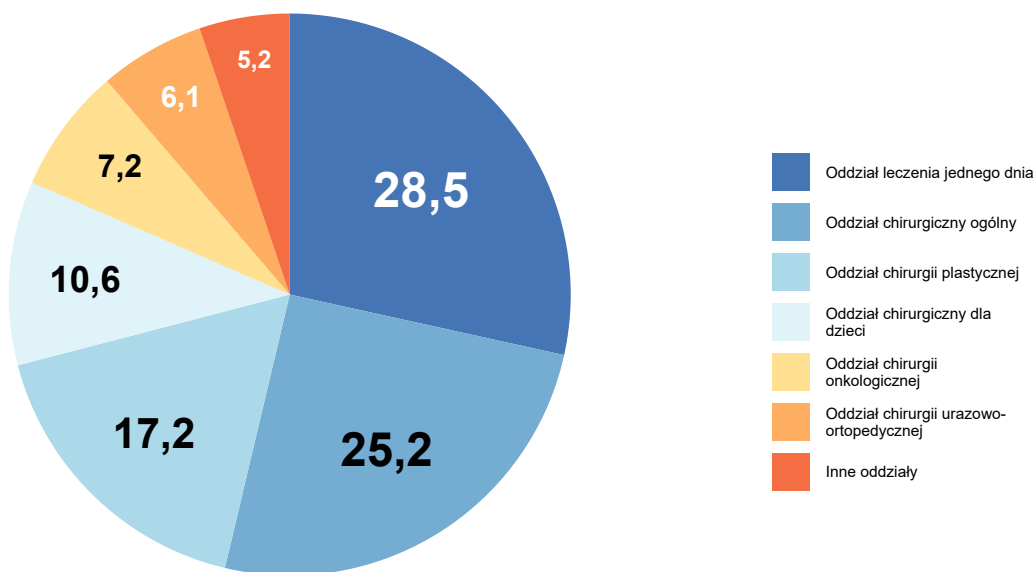
Tabela 2.1.210: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.0228	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
Woj.	4,25	4,52	1,52	1,30	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁷⁸ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział leczenia jednego dnia oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 53,7% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 45,6%.

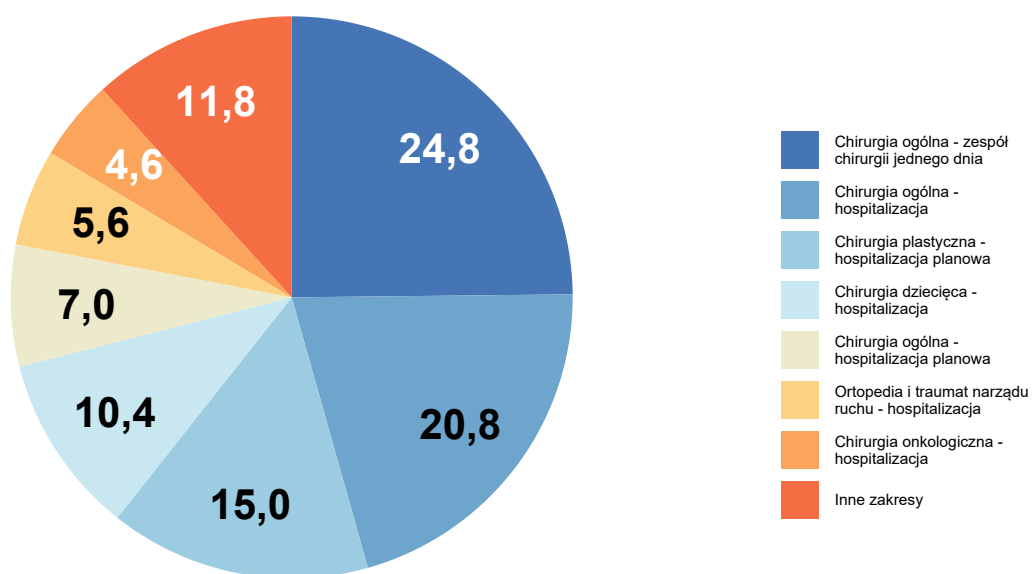
Wykres 2.1.91: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁷⁸Przez 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 2.1.92: 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 2.1.211 oraz Tabela 2.1.212. 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 2.1.211: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0066	-	0,25	0,68	0,01	-	0,01	0,95
12.0124	0,39	-	-	-	-	-	0,39
12.0005	0,36	-	-	-	-	0,00	0,36
12.0008	-	0,01	-	-	0,29	0,00	0,30
12.0040	-	-	-	-	-	0,16	0,16
12.0097	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0024	-	0,02	-	0,10	-	0,00	0,12
12.0003	-	0,04	-	0,05	0,03	-	0,11
12.0050	-	-	-	0,10	-	-	0,10
12.0002	-	-	-	0,09	-	0,00	0,10
12.0156	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0012	-	0,01	0,04	-	-	0,02	0,06
12.0001	-	0,01	-	0,05	-	0,00	0,06
12.0126	-	-	0,06	-	-	-	0,06
12.0100	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0122	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0011	-	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0013	-	0,03	-	-	-	0,03	0,06
12.0030	-	0,04	-	-	-	0,01	0,06
12.0037	-	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0116	0,05	-	-	-	-	-	0,05

Tabela 2.1.211: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0017	-	0,02	-	-	-	0,03	0,05
12.0015	-	0,03	-	-	-	0,02	0,05
12.0004	-	0,01	-	0,02	-	0,01	0,04
12.0128	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0055	-	0,03	-	-	-	0,01	0,04
12.0063	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0052	-	-	-	0,04	-	0,00	0,04
12.0026	-	0,02	-	-	-	0,02	0,04
12.0082	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0020	-	0,03	-	-	-	0,00	0,03
12.0019	-	0,03	-	-	-	0,00	0,03
12.0032	-	0,00	-	-	-	0,02	0,03
12.0021	-	0,02	-	-	-	0,01	0,03
12.0029	-	0,02	-	0,00	-	0,00	0,03
12.0028	-	0,02	-	-	-	0,00	0,03
12.0010	-	0,02	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0142	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0041	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0045	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0131	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0048	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0056	-	0,01	-	-	-	0,01	0,02
12.0051	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0025	-	0,00	-	-	-	0,01	0,02
12.0006	-	-	-	0,01	-	0,01	0,02
12.0035	-	0,01	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0058	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0076	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0140	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0173	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0086	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0090	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0007	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0023	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0009	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0042	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0049	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0034	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0065	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0014	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0018	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0036	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.2995	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0103	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0144	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0016	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0027	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0038	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0070	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0148	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0098	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0033	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0084	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0125	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0079	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0134	0,00	-	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.211: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0147	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0179	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0093	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.2984	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0057	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0068	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0109	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0112	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0174	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0101	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0137	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0182	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0188	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0228	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	1,29	1,14	0,78	0,48	0,33	0,51	4,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.212: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja planowa [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0066	-	-	0,68	-	0,25	0,02	0,95
12.0124	0,39	-	-	-	-	-	0,39
12.0005	0,36	-	-	-	-	0,00	0,36
12.0008	-	0,13	-	-	-	0,17	0,30
12.0040	-	-	-	-	-	0,16	0,16
12.0097	0,08	-	-	-	-	0,05	0,13
12.0024	-	0,02	-	0,10	-	0,00	0,12
12.0003	-	0,04	-	0,05	-	0,03	0,11
12.0050	-	-	-	0,10	-	-	0,10
12.0002	-	-	-	0,09	-	0,00	0,10
12.0156	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0012	-	0,01	-	-	-	0,06	0,06
12.0001	-	0,01	-	0,05	-	0,00	0,06
12.0126	-	-	-	-	-	0,06	0,06
12.0100	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0122	0,02	-	-	-	-	0,04	0,06
12.0011	-	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0013	-	0,03	-	-	-	0,03	0,06
12.0030	-	0,04	-	-	-	0,01	0,06
12.0037	-	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0116	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0017	-	0,02	-	-	-	0,03	0,05
12.0015	-	0,03	-	-	-	0,02	0,05
12.0004	-	0,01	-	0,02	-	0,01	0,04
12.0128	0,02	-	-	-	-	0,02	0,04
12.0055	-	-	-	-	0,03	0,01	0,04
12.0063	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0052	-	-	-	0,04	-	0,00	0,04

Tabela 2.1.212: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja planowa [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0026	-	0,02	-	-	-	0,02	0,04
12.0082	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0020	-	0,03	-	-	-	0,00	0,03
12.0019	-	0,03	-	-	-	0,00	0,03
12.0032	-	0,00	-	-	-	0,02	0,03
12.0021	-	0,02	-	-	-	0,01	0,03
12.0029	-	0,02	-	0,00	-	0,00	0,03
12.0028	-	0,02	-	-	-	0,00	0,03
12.0010	-	0,02	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0142	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0041	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0045	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0131	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0048	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0056	-	0,01	-	-	-	0,01	0,02
12.0051	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0025	-	0,00	-	-	-	0,01	0,02
12.0006	-	-	-	0,01	-	0,01	0,02
12.0035	-	0,01	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0058	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0076	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0140	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0173	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0086	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0090	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0007	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0023	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0009	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0042	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0049	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0034	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0065	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0014	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0018	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0036	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.2995	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0103	-	-	-	-	0,00	0,01	0,01
12.0144	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0016	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0027	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0038	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0070	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0148	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0098	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0033	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0054	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0084	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0125	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0079	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0134	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0147	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0179	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0093	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.2984	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0057	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.212: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja planowa [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0068	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0109	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0112	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0174	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0101	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0137	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0182	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0188	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0228	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	1,12	0,94	0,68	0,47	0,32	0,99	4,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.213 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.213: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					>=61 [%]
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	
12.0001	18,1	54,8	82,3	3,2	1,6	1,6	6,5	4,8
12.0002	8,2	47,4	95,9	4,1	-	-	-	-
12.0003	35,0	46,9	41,6	3,5	3,5	15,0	15,0	21,2
12.0004	28,8	40,0	48,9	8,9	8,9	8,9	8,9	15,6
12.0005	52,6	60,4	0,6	5,3	12,3	24,5	16,2	41,2
12.0006	10,0	38,9	94,4	5,6	-	-	-	-
12.0007	46,8	53,8	-	7,7	46,2	7,7	7,7	30,8
12.0008	62,9	55,6	-	2,4	6,1	16,2	13,1	62,3
12.0009	52,2	58,3	-	-	25,0	33,3	8,3	33,3
12.0010	43,0	41,7	8,0	4,0	28,0	16,0	16,0	28,0
12.0011	59,0	57,6	-	1,7	11,9	15,3	20,3	50,8
12.0012	51,2	56,2	4,7	1,6	7,8	26,6	20,3	39,1
12.0013	54,6	45,6	-	-	7,0	31,6	17,5	43,9
12.0014	59,2	50,0	-	-	20,0	10,0	30,0	40,0
12.0015	55,4	42,6	-	-	8,5	25,5	21,3	44,7
12.0016	52,9	37,5	-	-	-	62,5	12,5	25,0
12.0017	54,8	42,0	-	2,0	16,0	24,0	14,0	44,0
12.0018	58,2	40,0	-	-	10,0	20,0	20,0	50,0
12.0019	55,2	40,0	-	-	6,7	30,0	26,7	36,7
12.0020	57,4	47,1	-	-	5,9	17,6	32,4	44,1
12.0021	55,9	59,3	-	-	7,4	25,9	29,6	37,0
12.0023	56,4	61,5	-	-	-	38,5	23,1	38,5
12.0024	15,5	57,6	83,1	4,2	2,5	3,4	1,7	5,1
12.0025	59,9	42,1	-	5,3	5,3	15,8	10,5	63,2
12.0026	61,6	56,8	-	2,7	-	13,5	24,3	59,5
12.0027	50,9	75,0	-	12,5	12,5	25,0	12,5	37,5
12.0028	56,6	53,8	-	-	7,7	34,6	19,2	38,5
12.0029	47,7	55,6	7,4	3,7	22,2	14,8	22,2	29,6
12.0030	51,5	46,4	-	5,4	16,1	19,6	21,4	37,5
12.0032	58,9	60,7	-	3,6	3,6	17,9	25,0	50,0
12.0033	52,3	66,7	16,7	-	-	16,7	33,3	33,3
12.0034	50,1	54,5	-	9,1	18,2	9,1	45,5	18,2
12.0035	51,9	66,7	5,6	-	11,1	33,3	16,7	33,3

Tabela 2.1.213: 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	59,3	70,0	-	-	10,0	-	40,0	50,0
12.0037	55,8	49,1	-	-	10,9	23,6	23,6	41,8
12.0038	51,2	62,5	-	12,5	12,5	12,5	25,0	37,5
12.0039	60,3	50,0	-	-	-	30,0	20,0	50,0
12.0040	51,5	54,3	0,6	3,7	8,5	30,5	23,8	32,9
12.0041	49,3	69,6	-	-	17,4	26,1	30,4	26,1
12.0042	55,9	58,3	-	-	16,7	16,7	8,3	58,3
12.0043	68,8	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0045	49,0	60,9	-	4,3	13,0	34,8	26,1	21,7
12.0047	20,0	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0048	59,5	40,9	4,5	-	-	27,3	13,6	54,5
12.0049	60,4	58,3	-	-	-	25,0	33,3	41,7
12.0050	12,9	55,0	98,0	2,0	-	-	-	-
12.0051	55,3	50,0	-	5,0	-	40,0	10,0	45,0
12.0052	4,9	41,0	97,4	2,6	-	-	-	-
12.0054	60,6	40,0	-	-	-	40,0	20,0	40,0
12.0055	50,3	58,1	-	2,3	11,6	39,5	18,6	27,9
12.0056	55,2	61,9	-	-	-	42,9	28,6	28,6
12.0057	52,5	100,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0058	56,3	44,4	-	5,6	5,6	22,2	11,1	55,6
12.0063	53,6	37,5	-	-	10,0	22,5	35,0	32,5
12.0065	62,5	36,4	-	-	18,2	-	-	81,8
12.0066	47,8	69,3	4,4	6,3	15,9	26,6	14,7	32,0
12.0068	49,0	50,0	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0070	52,9	75,0	-	-	25,0	25,0	12,5	37,5
12.0076	54,6	50,0	-	5,6	-	38,9	22,2	33,3
12.0079	54,5	25,0	-	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0082	53,1	47,2	-	5,6	16,7	19,4	11,1	47,2
12.0084	40,2	40,0	20,0	-	-	40,0	20,0	20,0
12.0086	41,9	42,9	-	7,1	14,3	57,1	7,1	14,3
12.0090	48,6	57,1	-	-	21,4	28,6	35,7	14,3
12.0093	53,0	66,7	-	-	-	66,7	-	33,3
12.0097	50,8	58,1	-	7,8	14,7	24,8	20,2	32,6
12.0098	60,9	42,9	-	-	14,3	-	14,3	71,4
12.0100	54,9	70,5	-	4,9	14,8	9,8	18,0	52,5
12.0101	20,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0103	44,3	66,7	-	11,1	11,1	33,3	44,4	-
12.0109	60,5	100,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0112	54,5	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0116	56,1	41,5	-	3,8	7,5	22,6	15,1	50,9
12.0122	53,9	63,9	3,3	3,3	4,9	27,9	18,0	42,6
12.0124	46,5	60,8	-	5,9	17,2	35,1	20,5	21,3
12.0125	32,8	60,0	40,0	-	-	20,0	20,0	20,0
12.0126	54,0	71,0	-	1,6	11,3	27,4	17,7	41,9
12.0128	54,4	54,5	-	-	15,9	20,5	25,0	38,6
12.0131	47,6	60,9	-	8,7	8,7	39,1	13,0	30,4
12.0134	56,2	50,0	-	-	25,0	-	25,0	50,0
12.0137	42,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0140	45,4	75,0	18,8	6,2	6,2	12,5	18,8	37,5
12.0142	37,2	50,0	33,3	-	12,5	20,8	4,2	29,2
12.0144	44,8	44,4	-	-	22,2	44,4	11,1	22,2
12.0147	66,5	75,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0148	5,6	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0156	55,0	56,3	-	2,8	5,6	22,5	32,4	36,6
12.0173	55,9	66,7	-	-	-	33,3	26,7	40,0
12.0174	7,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0179	51,0	100,0	-	-	25,0	-	50,0	25,0
12.0182	45,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0188	74,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0228	14,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.2984	59,0	100,0	-	-	33,3	-	-	66,7
12.2995	54,8	40,0	-	-	-	20,0	60,0	20,0

Tabela 2.1.213: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
Woj.	47,5	58,1	12,1	4,1	10,8	22,7	16,6	33,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁷⁹. 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 2.1.214 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.214: 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	67,74	19,35	6,45	4,84	1,61
12.0002	0,10	85,57	14,43	-	-	-
12.0003	0,11	35,40	18,58	26,55	18,58	0,88
12.0004	0,04	48,89	17,78	15,56	13,33	4,44
12.0005	0,36	3,62	30,08	32,03	32,31	1,95
12.0006	0,02	88,89	11,11	-	-	-
12.0007	0,01	-	53,85	7,69	38,46	-
12.0008	0,30	0,34	11,78	27,27	43,10	17,51
12.0009	0,01	-	25,00	41,67	25,00	8,33
12.0010	0,02	8,00	40,00	36,00	16,00	-
12.0011	0,06	1,69	16,95	32,20	37,29	11,86
12.0012	0,06	1,56	29,69	40,62	23,44	4,69
12.0013	0,06	-	19,30	49,12	29,82	1,75
12.0014	0,01	-	20,00	30,00	20,00	30,00
12.0015	0,05	-	17,02	48,94	27,66	6,38
12.0016	0,01	-	12,50	50,00	37,50	-
12.0017	0,05	-	22,00	40,00	32,00	6,00
12.0018	0,01	-	20,00	30,00	40,00	10,00
12.0019	0,03	-	10,00	56,67	26,67	6,67
12.0020	0,03	-	11,76	44,12	44,12	-
12.0021	0,03	-	7,41	62,96	25,93	3,70
12.0023	0,01	-	7,69	61,54	30,77	-
12.0024	0,12	74,58	16,95	5,08	3,39	-
12.0025	0,02	-	15,79	26,32	52,63	5,26
12.0026	0,04	2,70	5,41	40,54	43,24	8,11

⁷⁹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.214: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0027	0,01	-	37,50	25,00	25,00	12,50
12.0028	0,03	-	11,54	46,15	34,62	7,69
12.0029	0,03	11,11	29,63	37,04	18,52	3,70
12.0030	0,06	3,57	25,00	39,29	32,14	-
12.0032	0,03	3,57	14,29	35,71	39,29	7,14
12.0033	0,01	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0034	0,01	-	36,36	45,45	18,18	-
12.0035	0,02	5,56	33,33	38,89	11,11	11,11
12.0036	0,01	-	10,00	60,00	30,00	-
12.0037	0,06	-	14,55	41,82	36,36	7,27
12.0038	0,01	12,50	25,00	25,00	37,50	-
12.0039	0,01	-	-	40,00	60,00	-
12.0040	0,16	0,61	19,51	55,49	22,56	1,83
12.0041	0,02	-	34,78	47,83	17,39	-
12.0042	0,01	-	33,33	25,00	25,00	16,67
12.0043	0,00	-	-	25,00	50,00	25,00
12.0045	0,02	-	17,39	69,57	13,04	-
12.0047	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0048	0,02	4,55	-	40,91	45,45	9,09
12.0049	0,01	-	25,00	41,67	16,67	16,67
12.0050	0,10	84,00	16,00	-	-	-
12.0051	0,02	-	20,00	35,00	35,00	10,00
12.0052	0,04	97,44	2,56	-	-	-
12.0054	0,00	-	20,00	40,00	-	40,00
12.0055	0,04	-	27,91	48,84	23,26	-
12.0056	0,02	-	14,29	52,38	33,33	-
12.0057	0,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0058	0,02	-	11,11	50,00	33,33	5,56
12.0063	0,04	-	10,00	60,00	30,00	-
12.0065	0,01	-	18,18	18,18	45,45	18,18
12.0066	0,95	6,24	33,51	37,95	20,19	2,11
12.0068	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0070	0,01	-	37,50	25,00	37,50	-
12.0076	0,02	5,56	5,56	55,56	27,78	5,56
12.0079	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0082	0,04	2,78	16,67	41,67	33,33	5,56
12.0084	0,00	20,00	40,00	20,00	20,00	-
12.0086	0,01	-	42,86	50,00	7,14	-
12.0090	0,01	-	21,43	57,14	21,43	-
12.0093	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0097	0,13	3,10	25,58	44,96	21,71	4,65
12.0098	0,01	-	14,29	28,57	57,14	-
12.0100	0,06	4,92	18,03	44,26	29,51	3,28
12.0101	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0103	0,01	-	33,33	66,67	-	-
12.0109	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0112	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0116	0,05	3,77	11,32	39,62	32,08	13,21
12.0122	0,06	4,92	21,31	39,34	29,51	4,92
12.0124	0,39	2,05	38,46	42,82	15,90	0,77
12.0125	0,00	40,00	20,00	40,00	-	-
12.0126	0,06	1,61	27,42	40,32	27,42	3,23
12.0128	0,04	-	27,27	45,45	20,45	6,82
12.0131	0,02	-	47,83	30,43	21,74	-
12.0134	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0137	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	0,02	18,75	18,75	37,50	25,00	-
12.0142	0,02	33,33	12,50	37,50	16,67	-
12.0144	0,01	-	33,33	55,56	11,11	-
12.0147	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0148	0,01	100,00	-	-	-	-
12.0156	0,07	-	14,08	40,85	39,44	5,63

Tabela 2.1.214: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0173	0,02	-	13,33	60,00	26,67	-
12.0174	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0179	0,00	-	25,00	50,00	25,00	-
12.0182	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0188	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0228	0,00	100,00	-	-	-	-
12.2984	0,00	-	-	33,33	66,67	-
12.2995	0,01	-	20,00	60,00	20,00	-
Woj.	4,52	12,17	24,25	35,75	23,98	3,85

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 2.1.215. 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 2.1.215: 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	1,6	16,1	82,3	12,5	11,7	45,2
12.0002	7,2	81,4	11,3	27,6	18,3	25,8
12.0003	9,7	27,4	62,8	16,3	10,9	37,2
12.0004	-	51,1	48,9	7,7	7,3	11,1
12.0005	1,1	31,5	67,4	7,0	0,0	2,5
12.0006	-	88,9	11,1	18,5	11,4	-
12.0007	-	46,2	53,8	14,9	0,0	-
12.0008	15,5	27,6	56,9	14,0	12,3	38,4
12.0009	16,7	66,7	16,7	44,4	24,7	25,0
12.0010	16,7	16,7	66,7	12,7	0,0	16,7
12.0011	-	32,2	67,8	5,6	5,5	35,6
12.0012	7,8	54,7	37,5	15,7	9,6	12,5
12.0013	5,3	47,4	47,4	19,0	6,5	26,3
12.0014	-	20,0	80,0	10,2	12,3	50,0
12.0015	2,1	23,4	74,5	7,5	0,0	6,4
12.0016	25,0	50,0	25,0	47,5	18,8	25,0
12.0017	4,0	46,0	50,0	16,5	2,8	6,0
12.0018	-	20,0	80,0	3,6	0,0	-
12.0019	-	13,3	86,7	4,2	0,0	26,7
12.0020	-	11,8	88,2	1,3	0,0	8,8
12.0021	3,7	18,5	77,8	2,7	0,0	-
12.0023	-	23,1	76,9	6,0	6,1	46,2
12.0024	1,7	59,3	39,0	11,4	9,0	16,1
12.0025	26,3	57,9	15,8	28,3	26,8	10,5
12.0026	-	10,8	89,2	8,9	7,7	27,0
12.0027	12,5	-	87,5	11,4	4,4	37,5
12.0028	-	-	100,0	8,7	8,3	69,2
12.0029	-	29,6	70,4	7,0	0,0	-
12.0030	3,6	25,0	71,4	13,2	5,4	14,3
12.0032	-	53,6	46,4	8,1	3,5	7,1
12.0033	-	33,3	66,7	13,0	0,0	-
12.0034	-	27,3	72,7	2,6	0,0	-
12.0035	-	16,7	83,3	1,7	0,0	-
12.0036	-	40,0	60,0	15,3	10,1	60,0
12.0037	-	30,9	69,1	3,5	0,0	25,5
12.0038	-	37,5	62,5	11,1	0,0	12,5

Tabela 2.1.215: 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 [%]			
12.0039	-	30,0	70,0	2,3	0,0	-
12.0040	17,1	74,4	8,5	42,1	22,9	26,8
12.0041	-	39,1	60,9	6,8	0,0	17,4
12.0042	-	33,3	66,7	8,2	6,1	41,7
12.0043	-	25,0	75,0	4,3	0,0	-
12.0045	13,0	43,5	43,5	14,3	11,6	21,7
12.0047	-	100,0	-	27,1	27,1	100,0
12.0048	4,5	36,4	59,1	12,9	14,4	59,1
12.0049	-	41,7	58,3	11,8	0,0	8,3
12.0050	4,0	54,0	42,0	13,9	10,1	11,0
12.0051	-	45,0	55,0	8,7	0,0	5,0
12.0052	12,8	35,9	51,3	14,6	13,6	38,5
12.0054	-	60,0	40,0	18,1	9,3	-
12.0055	9,3	23,3	67,4	15,7	12,3	39,5
12.0056	9,5	52,4	38,1	10,9	8,8	9,5
12.0057	-	50,0	50,0	37,3	37,3	-
12.0058	-	50,0	50,0	5,1	2,2	16,7
12.0063	2,5	60,0	37,5	17,8	10,7	5,0
12.0065	-	45,5	54,5	6,7	0,0	18,2
12.0066	8,6	27,0	64,5	12,7	9,6	29,5
12.0068	50,0	50,0	-	19,4	19,4	-
12.0070	-	50,0	50,0	15,6	5,3	-
12.0076	-	22,2	77,8	6,3	6,9	11,1
12.0079	-	50,0	50,0	14,7	12,9	75,0
12.0082	2,8	38,9	58,3	6,8	0,0	2,8
12.0084	-	80,0	20,0	32,6	40,9	40,0
12.0086	7,1	78,6	14,3	39,5	13,1	42,9
12.0090	7,1	28,6	64,3	15,8	14,1	50,0
12.0093	-	66,7	33,3	14,1	15,4	-
12.0097	7,8	50,4	41,9	12,8	10,7	5,4
12.0098	-	42,9	57,1	5,1	0,0	-
12.0100	8,2	44,3	47,5	17,2	10,7	3,3
12.0101	-	100,0	-	10,7	10,7	-
12.0103	-	66,7	33,3	11,8	15,5	33,3
12.0109	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0112	-	50,0	50,0	8,6	8,6	-
12.0116	1,9	1,9	96,2	6,1	0,0	3,8
12.0122	-	39,3	60,7	12,4	10,4	26,2
12.0124	4,6	18,2	77,2	10,8	0,0	17,2
12.0125	-	80,0	20,0	14,4	16,8	20,0
12.0126	4,8	56,5	38,7	19,2	4,7	6,5
12.0128	-	45,5	54,5	6,3	0,0	6,8
12.0131	-	26,1	73,9	23,9	11,2	52,2
12.0134	-	100,0	-	9,1	9,8	25,0
12.0137	-	-	100,0	13,2	13,2	100,0
12.0140	18,8	18,8	62,5	14,7	11,3	43,8
12.0142	4,2	75,0	20,8	24,3	18,5	41,7
12.0144	-	88,9	11,1	14,4	17,1	-
12.0147	-	-	100,0	6,2	6,2	50,0
12.0148	-	50,0	50,0	17,8	19,1	75,0
12.0156	-	8,5	91,5	7,8	5,6	66,2
12.0173	-	86,7	13,3	20,1	14,7	20,0
12.0174	-	50,0	50,0	12,9	12,9	100,0
12.0179	-	75,0	25,0	10,3	9,1	50,0
12.0182	-	100,0	-	25,3	25,3	-
12.0188	-	-	100,0	16,9	16,9	100,0
12.0228	-	-	100,0	-	0,0	-
12.2984	-	33,3	66,7	45,5	44,9	33,3
12.2995	-	50,0	50,0	8,9	5,0	-
Woj.	6,0	35,4	58,6	13,4	8,3	22,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁸⁰, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 53.12%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 7.24%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 8.23%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 18 (21.95%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.216. 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 2.1.216: 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 [%]
07.0013	-	100,0	-	100,0	40,0	2	85,0
07.2070	-	100,0	-	100,0	1,6	29	42,7
07.0056	13,6	86,4	-	100,0	2,6	12	72,7
07.0004	2,2	97,8	-	100,0	13,6	14	68,9
07.0031	5,7	94,3	-	100,0	3,0	26	37,1
07.0016	-	100,0	-	100,0	8,2	20	53,1
07.0103	-	100,0	-	100,0	3,3	28	38,6
07.0080	-	100,0	-	100,0	29,5	24	48,1
07.0005	25,3	74,7	-	100,0	2,7	58	14,4
07.0051	31,2	68,8	-	100,0	9,1	36	25,0
07.0058	-	100,0	-	100,0	-	24	36,0
07.0019	1,9	98,1	-	100,0	97,9	0	97,1
07.0044	1,4	98,6	-	100,0	69,9	0	80,0
07.0035	-	100,0	-	100,0	-	76	10,5
07.0010	8,8	91,2	-	100,0	1,1	37	24,5
07.0057	-	100,0	-	100,0	-	58	11,8
07.0001	-	100,0	-	100,0	4,3	11	73,9
07.0012	8,0	92,0	-	100,0	-	41	12,0
07.0045	76,4	23,6	-	100,0	10,5	16	16,8
07.0032	9,7	90,3	-	100,0	-	13	71,0
07.0029	-	100,0	-	100,0	-	6	85,7
07.0083	5,7	94,3	-	100,0	-	36	25,1
07.0008	11,1	88,9	-	100,0	-	21	48,1
07.0064	2,7	97,3	-	100,0	16,7	13	62,2
07.1129	3,1	96,9	-	100,0	3,2	22	46,9
07.0024	-	100,0	-	100,0	-	26	50,0
07.0060	-	100,0	-	100,0	-	71	19,5
07.0038	5,6	94,4	-	100,0	1,5	18	56,9
07.0039	-	100,0	-	100,0	-	15	55,9
07.0043	-	100,0	-	100,0	76,9	0	79,5
07.0025	21,9	78,1	-	100,0	12,0	29	31,2
07.0148	-	100,0	-	100,0	-	55	-
07.0078	40,9	59,1	-	100,0	-	22	27,3
07.0112	-	100,0	-	100,0	-	40	34,4
07.0015	2,0	98,0	-	100,0	5,2	13	72,3
07.0082	1,4	98,6	-	100,0	1,4	43	20,7
07.0034	-	100,0	-	100,0	-	52	50,0
07.0081	-	100,0	-	100,0	12,5	13	62,5
07.0007	4,2	90,9	4,9	100,0	13,1	28	38,5
07.0061	8,2	91,8	-	100,0	4,4	9	65,3
07.0020	24,5	75,5	-	100,0	2,4	17	44,5
07.0098	-	100,0	-	100,0	2,6	27	45,0
07.2114	-	100,0	-	100,0	20,0	7	100,0
07.0087	-	100,0	-	100,0	-	64	17,0
07.0003	3,7	96,3	-	100,0	1,3	16	51,9
07.0065	-	100,0	-	100,0	12,5	16	75,0

⁸⁰Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.216: 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 [%]
07.0023	41,4	58,6	-	100,0	5,9	34	17,2
07.0018	31,2	68,8	-	100,0	9,1	9	50,0
07.0049	-	100,0	-	100,0	-	39	33,3
07.0113	-	100,0	-	100,0	2,0	28	40,3
07.0053	31,6	68,4	-	100,0	5,8	7	63,2
07.0021	12,9	83,9	3,2	100,0	-	78	19,4
07.0009	-	100,0	-	100,0	-	28	50,0
07.0022	-	100,0	-	100,0	-	19	50,0
07.0002	-	100,0	-	100,0	30,9	1	81,8
07.0106	-	100,0	-	100,0	5,6	38	40,7
07.0072	-	100,0	-	100,0	-	27	33,3
07.0026	-	100,0	-	100,0	5,6	108	22,2
07.0075	6,8	93,2	-	100,0	41,5	1	86,4
07.0036	-	100,0	-	100,0	-	47	25,9
07.0040	-	100,0	-	100,0	37,1	7	77,1
07.0041	61,3	38,7	-	100,0	-	18	22,6
07.0046	-	100,0	-	100,0	-	14	50,0
07.0086	-	100,0	-	100,0	-	75	11,8
07.0084	-	100,0	-	100,0	-	32	25,0
07.0050	-	100,0	-	100,0	-	75	6,7
07.0017	-	100,0	-	100,0	16,7	6	83,3
07.0100	-	100,0	-	100,0	-	158	-
07.0014	-	100,0	-	100,0	-	31	46,7
07.0037	-	100,0	-	100,0	33,3	24	33,3
07.0006	-	100,0	-	100,0	-	51	16,7
07.0067	-	100,0	-	100,0	-	191	-
07.0066	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0
07.0076	-	100,0	-	100,0	-	44	-
07.0079	-	100,0	-	100,0	-	278	-
07.0073	-	100,0	-	100,0	-	46	30,0
07.0011	0,6	99,4	-	100,0	52,2	0	64,4
07.0070	-	100,0	-	100,0	-	10	75,0
07.0062	-	100,0	-	100,0	-	6	100,0
07.0054	-	100,0	-	100,0	-	7	100,0
07.0047	-	100,0	-	100,0	-	22	50,0
07.0115	-	100,0	-	100,0	-	30	-
Woj.	8,2	91,6	0,1	100,0	21,4	1	53,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.217 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁸¹. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. 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.

⁸¹Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.217: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0001	0,06	1,61	91,80	-	100,00	8,20	-	20,00
12.0002	0,10	1,03	76,04	-	100,00	23,96	50,00	38,10
12.0003	0,11	4,42	85,19	-	100,00	14,81	-	-
12.0004	0,04	4,44	88,37	25,00	100,00	11,63	20,00	-
12.0005	0,36	-	99,44	-	-	0,56	-	100,00
12.0006	0,02	-	55,56	100,00	100,00	44,44	-	37,50
12.0007	0,01	-	92,31	25,00	-	7,69	100,00	-
12.0008	0,30	7,07	98,19	1,85	-	1,81	-	-
12.0009	0,01	-	100,00	16,67	-	-	-	-
12.0010	0,02	-	50,00	-	-	50,00	-	100,00
12.0011	0,06	3,39	77,19	-	-	22,81	-	-
12.0012	0,06	4,69	93,44	7,27	100,00	6,56	-	-
12.0013	0,06	19,30	45,65	-	-	54,35	4,00	-
12.0014	0,01	10,00	77,78	57,14	-	22,22	50,00	-
12.0015	0,05	-	34,04	18,75	-	65,96	19,35	-
12.0016	0,01	-	75,00	16,67	-	25,00	-	-
12.0017	0,05	-	92,00	13,04	-	8,00	-	-
12.0018	0,01	-	40,00	-	-	60,00	16,67	-
12.0019	0,03	23,33	4,35	-	-	95,65	-	-
12.0020	0,03	-	38,24	7,69	-	61,76	-	-
12.0021	0,03	7,41	44,00	27,27	-	56,00	-	-
12.0023	0,01	-	23,08	-	-	76,92	-	-
12.0024	0,12	0,85	94,87	-	100,00	5,13	-	-
12.0025	0,02	-	84,21	-	-	15,79	-	-
12.0026	0,04	-	64,86	66,67	-	35,14	-	-
12.0027	0,01	-	87,50	-	-	12,50	-	-
12.0028	0,03	11,54	91,30	-	-	8,70	-	-
12.0029	0,03	-	88,89	-	100,00	11,11	-	-
12.0030	0,06	1,79	100,00	3,64	-	-	-	-
12.0032	0,03	-	89,29	88,00	-	10,71	-	-
12.0033	0,01	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0034	0,01	-	63,64	-	-	36,36	-	-
12.0035	0,02	-	88,89	-	-	11,11	-	-
12.0036	0,01	-	70,00	-	-	30,00	-	-
12.0037	0,06	-	34,55	-	-	65,45	-	-
12.0038	0,01	-	87,50	-	-	12,50	-	-
12.0039	0,01	-	10,00	100,00	-	90,00	-	-

Tabela 2.1.217: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0040	0,16	6,10	96,75	-	-	3,25	-	-
12.0041	0,02	4,35	40,91	-	-	59,09	-	-
12.0042	0,01	-	75,00	-	-	25,00	-	-
12.0043	0,00	-	100,00	75,00	-	-	-	-
12.0045	0,02	-	56,52	-	-	43,48	-	-
12.0047	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0048	0,02	-	40,91	-	-	59,09	-	-
12.0049	0,01	8,33	63,64	-	-	36,36	-	-
12.0050	0,10	-	98,00	-	100,00	2,00	-	-
12.0051	0,02	5,00	15,79	-	-	84,21	-	-
12.0052	0,04	-	97,44	100,00	100,00	2,56	-	100,00
12.0054	0,00	-	60,00	-	-	40,00	50,00	-
12.0055	0,04	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0056	0,02	-	85,71	61,11	-	14,29	-	-
12.0057	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0058	0,02	-	83,33	-	-	16,67	-	-
12.0063	0,04	5,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0065	0,01	-	36,36	-	-	63,64	-	-
12.0066	0,95	-	99,26	-	100,00	0,74	-	-
12.0068	0,00	-	50,00	-	-	50,00	100,00	-
12.0070	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0076	0,02	-	16,67	-	-	83,33	-	-
12.0079	0,00	-	25,00	-	-	75,00	-	-
12.0082	0,04	-	69,44	-	-	30,56	-	-
12.0084	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0086	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0090	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0093	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0097	0,13	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0098	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0100	0,06	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0101	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0103	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0109	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0112	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0116	0,05	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0122	0,06	-	100,00	1,69	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.217: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0124	0,39	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0125	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0126	0,06	-	96,77	-	-	3,23	-	-
12.0128	0,04	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0131	0,02	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0134	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0137	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0140	0,02	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0142	0,02	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0144	0,01	-	100,00	33,33	-	-	-	-
12.0147	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0148	0,01	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0156	0,07	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0173	0,02	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0174	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0179	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0182	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0188	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0228	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.2984	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.2995	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
Woj.	4,52	1,68	90,14	2,79	100,00	9,86	3,56	37,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.218: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	91,80	-	1,79	92,86	5,36	-
12.0002	76,04	-	2,74	90,41	6,85	-
12.0003	85,19	-	10,87	83,70	5,43	-
12.0004	88,37	7,89	5,26	86,84	-	-
12.0005	99,44	-	-	99,72	-	0,28
12.0006	55,56	-	-	50,00	50,00	-
12.0007	92,31	8,33	16,67	50,00	25,00	-
12.0008	98,19	0,37	14,02	74,17	11,44	-
12.0009	100,00	8,33	58,33	25,00	8,33	-
12.0010	50,00	-	8,33	91,67	-	-
12.0011	77,19	-	-	84,09	15,91	-
12.0012	93,44	1,75	26,32	64,91	7,02	-
12.0013	45,65	-	-	90,48	9,52	-
12.0014	77,78	-	28,57	57,14	14,29	-
12.0015	34,04	-	18,75	75,00	6,25	-
12.0016	75,00	-	16,67	66,67	16,67	-
12.0017	92,00	4,35	41,30	41,30	13,04	-
12.0018	40,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0019	4,35	-	-	100,00	-	-
12.0020	38,24	7,69	15,38	30,77	46,15	-
12.0021	44,00	-	-	81,82	18,18	-
12.0023	23,08	-	-	66,67	33,33	-
12.0024	94,87	0,90	7,21	0,90	90,99	-
12.0025	84,21	-	25,00	68,75	6,25	-
12.0026	64,86	-	-	100,00	-	-
12.0027	87,50	-	-	100,00	-	-
12.0028	91,30	-	-	57,14	42,86	-
12.0029	88,89	-	-	95,83	4,17	-
12.0030	100,00	3,64	-	96,36	-	-
12.0032	89,29	-	-	96,00	4,00	-
12.0033	100,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0034	63,64	-	-	100,00	-	-
12.0035	88,89	-	-	93,75	6,25	-
12.0036	70,00	-	-	85,71	14,29	-
12.0037	34,55	-	-	100,00	-	-
12.0038	87,50	-	14,29	71,43	14,29	-
12.0039	10,00	-	-	100,00	-	-
12.0040	96,75	-	10,74	87,25	2,01	-
12.0041	40,91	-	-	88,89	11,11	-
12.0042	75,00	-	-	77,78	22,22	-
12.0043	100,00	75,00	25,00	-	-	-
12.0045	56,52	-	-	92,31	7,69	-
12.0047	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0048	40,91	-	-	88,89	11,11	-
12.0049	63,64	-	28,57	71,43	-	-
12.0050	98,00	-	-	100,00	-	-
12.0051	15,79	-	-	100,00	-	-
12.0052	97,44	-	-	92,11	7,89	-
12.0054	60,00	-	100,00	-	-	-
12.0055	100,00	-	9,30	81,40	9,30	-
12.0056	85,71	-	5,56	44,44	50,00	-
12.0057	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0058	83,33	-	6,67	93,33	-	-
12.0063	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0065	36,36	-	-	100,00	-	-
12.0066	99,26	-	5,01	94,89	0,11	-
12.0068	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0070	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0076	16,67	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.218: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0079	25,00	-	-	100,00	-	-
12.0082	69,44	-	-	84,00	16,00	-
12.0084	100,00	-	40,00	60,00	-	-
12.0086	100,00	-	7,14	92,86	-	-
12.0090	100,00	-	-	92,86	7,14	-
12.0093	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0097	100,00	-	10,85	61,24	27,91	-
12.0098	100,00	-	85,71	14,29	-	-
12.0100	100,00	-	-	96,72	3,28	-
12.0101	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0103	100,00	-	44,44	44,44	11,11	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0112	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0116	100,00	-	-	3,77	96,23	-
12.0122	100,00	-	55,74	44,26	-	-
12.0124	100,00	-	-	87,44	12,56	-
12.0125	100,00	-	-	60,00	40,00	-
12.0126	96,77	-	11,67	88,33	-	-
12.0128	100,00	-	56,82	43,18	-	-
12.0131	100,00	-	39,13	60,87	-	-
12.0134	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0137	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0140	100,00	-	6,25	87,50	6,25	-
12.0142	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0144	100,00	-	-	88,89	11,11	-
12.0147	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0148	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0156	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0173	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0179	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0182	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0188	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0228	100,00	-	100,00	-	-	-
12.2984	100,00	-	100,00	-	-	-
12.2995	100,00	-	-	40,00	60,00	-
Woj.	90,14	0,40	7,77	82,30	9,51	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.219: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	100,00	-	10,00	60,00	30,00	-
12.0002	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0003	77,05	-	21,28	68,09	10,64	-
12.0004	76,19	18,75	6,25	75,00	-	-
12.0005	100,00	-	-	99,72	-	0,28
12.0006	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0007	92,31	8,33	16,67	50,00	25,00	-
12.0008	98,19	0,37	14,02	74,17	11,44	-
12.0009	100,00	8,33	58,33	25,00	8,33	-
12.0010	54,55	-	8,33	91,67	-	-
12.0011	77,19	-	-	84,09	15,91	-
12.0012	93,22	-	27,27	65,45	7,27	-
12.0013	45,65	-	-	90,48	9,52	-
12.0014	77,78	-	28,57	57,14	14,29	-
12.0015	34,04	-	18,75	75,00	6,25	-

Tabela 2.1.219: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0016	75,00	-	16,67	66,67	16,67	-
12.0017	92,00	4,35	41,30	41,30	13,04	-
12.0018	40,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0019	4,35	-	-	100,00	-	-
12.0020	38,24	7,69	15,38	30,77	46,15	-
12.0021	44,00	-	-	81,82	18,18	-
12.0023	23,08	-	-	66,67	33,33	-
12.0024	70,00	-	-	7,14	92,86	-
12.0025	84,21	-	25,00	68,75	6,25	-
12.0026	64,86	-	-	100,00	-	-
12.0027	87,50	-	-	100,00	-	-
12.0028	91,30	-	-	57,14	42,86	-
12.0029	88,00	-	-	95,45	4,55	-
12.0030	100,00	3,64	-	96,36	-	-
12.0032	89,29	-	-	96,00	4,00	-
12.0033	100,00	-	60,00	40,00	-	-
12.0034	63,64	-	-	100,00	-	-
12.0035	94,12	-	-	93,75	6,25	-
12.0036	70,00	-	-	85,71	14,29	-
12.0037	34,55	-	-	100,00	-	-
12.0038	87,50	-	14,29	71,43	14,29	-
12.0039	10,00	-	-	100,00	-	-
12.0040	96,75	-	10,74	87,25	2,01	-
12.0041	40,91	-	-	88,89	11,11	-
12.0042	75,00	-	-	77,78	22,22	-
12.0043	100,00	75,00	25,00	-	-	-
12.0045	56,52	-	-	92,31	7,69	-
12.0047	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0048	42,86	-	-	88,89	11,11	-
12.0049	63,64	-	28,57	71,43	-	-
12.0050	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0051	15,79	-	-	100,00	-	-
12.0052	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	60,00	-	100,00	-	-	-
12.0055	100,00	-	9,30	81,40	9,30	-
12.0056	85,71	-	5,56	44,44	50,00	-
12.0057	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0058	83,33	-	6,67	93,33	-	-
12.0063	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0065	36,36	-	-	100,00	-	-
12.0066	99,23	-	5,13	94,76	0,11	-
12.0068	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0070	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0076	16,67	-	-	100,00	-	-
12.0079	25,00	-	-	100,00	-	-
12.0082	69,44	-	-	84,00	16,00	-
12.0084	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0086	100,00	-	7,14	92,86	-	-
12.0090	100,00	-	-	92,86	7,14	-
12.0093	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0097	100,00	-	10,85	61,24	27,91	-
12.0098	100,00	-	85,71	14,29	-	-
12.0100	100,00	-	-	96,72	3,28	-
12.0101	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0103	100,00	-	44,44	44,44	11,11	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0112	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0116	100,00	-	-	3,77	96,23	-
12.0122	100,00	-	55,93	44,07	-	-
12.0124	100,00	-	-	87,44	12,56	-
12.0125	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0126	96,77	-	11,67	88,33	-	-

Tabela 2.1.219: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0128	100,00	-	56,82	43,18	-	-
12.0131	100,00	-	39,13	60,87	-	-
12.0134	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0137	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0140	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0142	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0144	100,00	-	-	88,89	11,11	-
12.0147	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0156	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0173	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0179	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0182	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0188	100,00	-	-	100,00	-	-
12.2984	100,00	-	100,00	-	-	-
12.2995	100,00	-	-	40,00	60,00	-
Woj.	89,93	0,40	8,41	83,27	7,90	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.220: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	90,20	-	-	100,00	-	-
12.0002	77,17	-	2,82	90,14	7,04	-
12.0003	95,74	-	-	100,00	-	-
12.0004	100,00	-	4,55	95,45	-	-
12.0006	52,94	-	-	44,44	55,56	-
12.0012	100,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0024	100,00	1,03	8,25	-	90,72	-
12.0029	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0033	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0050	97,96	-	-	100,00	-	-
12.0052	97,37	-	-	91,89	8,11	-
12.0066	100,00	-	2,38	97,62	-	-
12.0084	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0122	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0125	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0140	100,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0142	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0148	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0228	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	91,70	0,40	3,22	75,45	20,93	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.221 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.222.

Tabela 2.1.221: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J33 [%]	J49 [%]	H83 [%]	H84 [%]	J32 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	83,9	1,6	-	4,8	1,6	8,1
12.0002	0,1	60,8	9,3	2,1	5,2	1,0	21,6

Tabela 2.1.221: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J33 [%]	J49 [%]	H83 [%]	H84 [%]	J32 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0003	0,1	66,4	11,5	0,9	3,5	7,1	10,6
12.0004	0,0	71,1	8,9	-	-	-	20,0
12.0005	0,4	99,2	0,6	-	-	-	0,3
12.0006	0,0	5,6	16,7	16,7	27,8	-	33,3
12.0007	0,0	7,7	-	7,7	15,4	-	69,2
12.0008	0,3	48,5	1,7	16,8	2,0	10,1	20,9
12.0009	0,0	16,7	-	8,3	8,3	16,7	50,0
12.0010	0,0	37,5	41,7	8,3	-	4,2	8,3
12.0011	0,1	39,0	22,0	23,7	10,2	-	5,1
12.0012	0,1	45,3	3,1	10,9	3,1	14,1	23,4
12.0013	0,1	14,0	40,4	14,0	1,8	-	29,8
12.0014	0,0	10,0	10,0	-	-	-	80,0
12.0015	0,0	19,1	48,9	4,3	-	2,1	25,5
12.0016	0,0	25,0	25,0	12,5	-	-	37,5
12.0017	0,0	28,0	2,0	6,0	12,0	-	52,0
12.0018	0,0	10,0	50,0	-	-	-	40,0
12.0019	0,0	-	70,0	-	-	-	30,0
12.0020	0,0	2,9	61,8	8,8	17,6	-	8,8
12.0021	0,0	14,8	48,1	7,4	7,4	-	22,2
12.0023	0,0	15,4	76,9	-	7,7	-	-
12.0024	0,1	0,8	4,2	-	85,6	-	9,3
12.0025	0,0	57,9	15,8	-	5,3	21,1	-
12.0026	0,0	18,9	32,4	2,7	-	-	45,9
12.0027	0,0	87,5	12,5	-	-	-	-
12.0028	0,0	15,4	7,7	30,8	34,6	-	11,5
12.0029	0,0	81,5	11,1	3,7	-	-	3,7
12.0030	0,1	91,1	-	1,8	-	-	7,1
12.0032	0,0	-	10,7	7,1	3,6	-	78,6
12.0033	0,0	-	-	16,7	-	-	83,3
12.0034	0,0	27,3	18,2	36,4	-	-	18,2
12.0035	0,0	77,8	-	5,6	5,6	-	11,1
12.0036	0,0	30,0	20,0	20,0	10,0	-	20,0
12.0037	0,1	34,5	65,5	-	-	-	-
12.0038	0,0	62,5	12,5	-	-	12,5	12,5
12.0039	0,0	-	90,0	-	-	-	10,0
12.0040	0,2	-	-	78,7	1,8	-	19,5
12.0041	0,0	34,8	52,2	-	4,3	-	8,7
12.0042	0,0	58,3	25,0	-	16,7	-	-
12.0043	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0045	0,0	52,2	43,5	-	-	-	4,3
12.0047	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0048	0,0	36,4	54,5	-	4,5	-	4,5
12.0049	0,0	33,3	33,3	-	-	16,7	16,7
12.0050	0,1	94,0	-	4,0	-	-	2,0
12.0051	0,0	15,0	75,0	-	-	-	10,0
12.0052	0,0	82,1	2,6	2,6	2,6	-	10,3
12.0054	0,0	-	20,0	-	-	-	80,0
12.0055	0,0	41,9	-	39,5	7,0	7,0	4,7
12.0056	0,0	-	9,5	9,5	14,3	-	66,7
12.0057	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0058	0,0	77,8	16,7	-	-	-	5,6
12.0063	0,0	92,5	-	2,5	-	-	5,0
12.0065	0,0	18,2	54,5	18,2	-	-	9,1
12.0066	0,9	92,6	0,7	0,7	0,1	5,0	0,8
12.0068	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0070	0,0	87,5	-	12,5	-	-	-
12.0076	0,0	-	83,3	16,7	-	-	-
12.0079	0,0	25,0	75,0	-	-	-	-
12.0082	0,0	58,3	30,6	-	11,1	-	-
12.0084	0,0	20,0	-	-	-	20,0	60,0
12.0086	0,0	92,9	-	-	-	-	7,1
12.0090	0,0	85,7	-	7,1	7,1	-	-
12.0093	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3

Tabela 2.1.221: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J33 [%]	J49 [%]	H83 [%]	H84 [%]	J32 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0097	0,1	55,8	-	4,7	27,9	10,9	0,8
12.0098	0,0	14,3	-	-	-	85,7	-
12.0100	0,1	88,5	-	8,2	1,6	-	1,6
12.0101	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0103	0,0	33,3	-	11,1	11,1	-	44,4
12.0109	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0112	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
12.0116	0,1	1,9	-	1,9	96,2	-	-
12.0122	0,1	36,1	-	6,6	-	55,7	1,6
12.0124	0,4	85,9	-	1,5	12,6	-	-
12.0125	0,0	60,0	-	-	20,0	-	20,0
12.0126	0,1	83,9	3,2	1,6	-	11,3	-
12.0128	0,0	43,2	-	-	-	56,8	-
12.0131	0,0	60,9	-	-	-	39,1	-
12.0134	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0137	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0140	0,0	56,2	-	6,2	-	-	37,5
12.0142	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0144	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
12.0147	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0148	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0156	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0173	0,0	-	-	80,0	-	-	20,0
12.0174	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0179	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0182	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0188	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0228	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.2984	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.2995	0,0	-	-	40,0	60,0	-	-
Woj.	4,5	62,4	8,1	8,0	7,3	4,7	9,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.222: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J33 średnie zabiegi skórne
J49 łagodne choroby dermatologiczne
H83 średnie zabiegi na tkankach miękkich
H84 mniejsze zabiegi w obrębie układu mięśniowo - szkieletowego lub tkanek miękkich
J32 duże zabiegi skórne

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.223** przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.223: 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	2,06	-	97,94	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0004	15,56	2,22	82,22	-
12.0005	98,89	-	1,11	-
12.0006	38,89	-	61,11	-

Tabela 2.1.223: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0007	-	-	100,00	-
12.0008	4,38	0,34	95,29	-
12.0009	-	-	100,00	-
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	-	-	100,00	-
12.0012	-	-	100,00	-
12.0013	-	-	100,00	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	89,36	-	10,64	-
12.0016	12,50	-	87,50	-
12.0017	18,00	-	82,00	-
12.0018	20,00	-	80,00	-
12.0019	33,33	-	66,67	-
12.0020	8,82	-	91,18	-
12.0021	-	-	100,00	-
12.0023	-	-	100,00	-
12.0024	3,39	-	96,61	-
12.0025	10,53	-	89,47	-
12.0026	2,70	-	94,59	2,7
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0030	25,00	-	75,00	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0033	16,67	-	83,33	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0035	-	-	94,44	5,6
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	41,82	-	58,18	-
12.0038	-	-	100,00	-
12.0039	30,00	-	70,00	-
12.0040	1,83	-	98,17	-
12.0041	21,74	-	78,26	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0043	-	-	100,00	-
12.0045	-	-	100,00	-
12.0047	100,00	-	-	-
12.0048	50,00	-	50,00	-
12.0049	91,67	-	8,33	-
12.0050	2,00	-	98,00	-
12.0051	10,00	-	90,00	-
12.0052	-	-	100,00	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0055	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0057	100,00	-	-	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0066	0,85	0,21	98,94	-
12.0068	100,00	-	-	-
12.0070	75,00	-	25,00	-
12.0076	5,56	-	94,44	-
12.0079	75,00	-	25,00	-
12.0082	2,78	-	97,22	-
12.0084	100,00	-	-	-
12.0086	-	-	100,00	-
12.0090	-	-	100,00	-
12.0093	-	-	100,00	-
12.0097	100,00	-	-	-
12.0098	100,00	-	-	-
12.0100	-	-	100,00	-
12.0101	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.223: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0103	100,00	-	-	-
12.0109	-	-	100,00	-
12.0112	-	-	100,00	-
12.0116	100,00	-	-	-
12.0122	1,64	-	98,36	-
12.0124	100,00	-	-	-
12.0125	100,00	-	-	-
12.0126	-	-	100,00	-
12.0128	-	-	100,00	-
12.0131	30,43	-	69,57	-
12.0134	100,00	-	-	-
12.0137	-	-	100,00	-
12.0140	43,75	-	56,25	-
12.0142	-	-	100,00	-
12.0144	100,00	-	-	-
12.0147	25,00	-	75,00	-
12.0148	-	-	100,00	-
12.0156	-	-	100,00	-
12.0173	100,00	-	-	-
12.0174	100,00	-	-	-
12.0179	-	-	100,00	-
12.0182	-	-	100,00	-
12.0188	100,00	-	-	-
12.0228	100,00	-	-	-
12.2984	33,33	-	66,67	-
12.2995	100,00	-	-	-
Woj.	27,13	0,09	72,74	0,0

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

W tabeli 2.1.224 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁸² pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.224: 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	-	-	-	-	-
12.0002	0,1	-	-	4,1	1,0	2,1
12.0003	0,1	-	-	1,8	1,8	4,4
12.0004	0,0	-	-	-	-	2,2
12.0005	0,4	-	-	0,3	0,3	0,6
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	7,7	-	7,7	7,7	7,7
12.0008	0,3	-	-	0,7	-	1,7
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,1	-	-	-	-	1,7
12.0012	0,1	-	-	1,6	1,6	1,6
12.0013	0,1	-	-	-	-	1,8
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	2,1	-	2,1
12.0016	0,0	-	-	-	-	-

⁸²Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.224: 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 [%]
12.0017	0,0	-	-	-	-	2,0
12.0018	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	-	-	2,9	2,9	2,9
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,1	-	-	-	-	0,8
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	2,7	-	-	-	2,7
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	3,8
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,1	-	-	1,8	-	1,8
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,1	-	-	1,8	1,8	1,8
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0040	0,2	-	-	-	-	0,6
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	4,3	4,3	4,3
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,1	-	-	-	-	2,0
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0055	0,0	-	-	2,3	2,3	2,3
12.0056	0,0	-	-	9,5	4,8	9,5
12.0057	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	-	-	2,5
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0066	0,9	-	-	0,6	0,4	0,7
12.0068	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	2,8	2,8	2,8
12.0084	0,0	-	-	-	-	-
12.0086	0,0	-	-	-	-	-
12.0090	0,0	-	-	-	-	-
12.0093	0,0	-	-	-	-	-
12.0097	0,1	-	-	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	-	-	-
12.0100	0,1	-	-	4,9	4,9	4,9
12.0101	0,0	-	-	-	-	-
12.0103	0,0	-	-	-	-	-
12.0109	0,0	-	-	-	-	-
12.0112	0,0	-	-	-	-	-
12.0116	0,1	-	-	1,9	1,9	1,9
12.0122	0,1	-	-	-	-	-
12.0124	0,4	0,3	-	17,4	15,6	17,9

Tabela 2.1.224: 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 [%]
12.0125	0,0	-	-	-	-	-
12.0126	0,1	-	-	-	-	-
12.0128	0,0	-	-	-	-	-
12.0131	0,0	-	-	-	-	4,3
12.0134	0,0	-	-	-	-	-
12.0137	0,0	-	-	-	-	-
12.0140	0,0	-	-	-	-	-
12.0142	0,0	-	-	-	-	-
12.0144	0,0	-	-	-	-	-
12.0147	0,0	-	-	-	-	-
12.0148	0,0	-	-	-	-	-
12.0156	0,1	-	-	-	-	-
12.0173	0,0	-	-	-	-	-
12.0174	0,0	-	-	-	-	-
12.0179	0,0	-	-	-	-	-
12.0182	0,0	-	-	-	-	-
12.0188	0,0	-	-	-	-	-
12.0228	0,0	-	-	-	-	-
12.2984	0,0	-	-	-	-	-
12.2995	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	4,5	0,1	-	2,2	1,8	2,6

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

Tabela 2.1.225: 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	0,6	1,6	-	0,5	69,4	98,4
12.0002	2,5	1,6	2,0	1,6	3,1	84,5
12.0003	1,3	1,6	-	1,5	51,3	91,2
12.0004	0,8	1,6	-	1,3	62,2	97,8
12.0005	0,0	1,6	-	0,2	98,9	99,7
12.0006	3,1	1,6	2,0	3,4	-	88,9
12.0007	3,2	1,6	3,0	3,0	15,4	53,8
12.0008	2,5	1,7	2,0	1,3	3,0	82,8
12.0009	4,7	1,6	3,0	5,6	8,3	66,7
12.0010	1,6	1,6	2,0	1,1	29,2	95,8
12.0011	2,5	1,7	2,0	2,7	22,0	81,4
12.0012	2,2	1,6	2,0	1,2	6,2	87,5
12.0013	1,3	1,6	-	1,8	50,9	89,5
12.0014	2,0	1,8	1,5	2,2	40,0	80,0
12.0015	3,1	1,6	2,0	1,5	-	66,0
12.0016	1,2	1,6	1,0	1,1	37,5	87,5
12.0017	2,1	1,6	2,0	0,7	2,0	98,0
12.0018	5,6	1,7	3,0	6,1	-	60,0
12.0019	1,5	1,7	2,0	1,0	36,7	93,3
12.0020	2,3	1,6	2,0	2,1	17,6	82,4
12.0021	1,5	1,6	1,0	0,7	14,8	100,0
12.0023	2,5	1,7	2,0	1,3	-	84,6

Tabela 2.1.225: 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 [%]
12.0024	0,5	1,6	-	0,5	73,7	100,0
12.0025	0,7	1,6	-	1,3	73,7	89,5
12.0026	1,4	1,7	1,0	1,3	48,6	91,9
12.0027	2,6	1,6	2,0	0,9	-	75,0
12.0028	1,7	1,6	1,0	1,5	23,1	92,3
12.0029	1,8	1,6	2,0	0,9	14,8	92,6
12.0030	1,9	1,6	2,0	1,0	23,2	89,3
12.0032	0,2	1,6	-	0,3	89,3	100,0
12.0033	2,3	1,6	2,0	1,5	-	83,3
12.0034	3,2	1,6	3,0	2,1	9,1	54,5
12.0035	1,8	1,6	2,0	0,7	11,1	100,0
12.0036	1,3	1,6	1,5	0,7	30,0	100,0
12.0037	1,4	1,6	1,0	0,7	14,5	98,2
12.0038	3,8	1,6	2,5	3,1	-	75,0
12.0039	1,7	1,8	2,0	1,0	20,0	90,0
12.0040	3,1	1,6	2,5	2,4	14,0	68,3
12.0041	1,3	1,5	1,0	1,1	43,5	91,3
12.0042	0,9	1,6	-	1,2	58,3	91,7
12.0043	3,0	1,7	3,0	-	-	100,0
12.0045	1,0	1,6	-	0,8	56,5	100,0
12.0047	2,0	1,4	2,0	-	-	100,0
12.0048	2,8	1,7	2,0	1,5	-	77,3
12.0049	2,5	1,6	2,0	1,6	8,3	75,0
12.0050	1,9	1,5	2,0	0,3	-	100,0
12.0051	2,3	1,6	2,0	1,1	-	85,0
12.0052	0,6	1,6	-	1,2	79,5	89,7
12.0054	4,0	1,9	4,0	1,6	-	40,0
12.0055	0,2	1,6	-	-	76,7	100,0
12.0056	1,1	1,6	-	2,0	66,7	95,2
12.0057	5,0	1,5	5,0	2,8	-	50,0
12.0058	2,2	1,7	2,0	1,3	-	88,9
12.0063	2,0	1,6	2,0	0,2	-	100,0
12.0065	1,8	1,6	2,0	1,7	27,3	90,9
12.0066	0,0	1,5	-	0,0	99,3	100,0
12.0068	2,0	1,6	2,0	-	-	100,0
12.0070	1,4	1,5	-	2,1	62,5	87,5
12.0076	2,0	1,7	2,0	0,8	11,1	88,9
12.0079	3,0	1,7	3,0	0,8	-	75,0
12.0082	2,5	1,6	2,0	1,4	-	88,9
12.0084	0,6	1,6	1,0	-	40,0	100,0
12.0086	0,9	1,5	0,5	0,6	50,0	100,0
12.0090	0,1	1,5	-	-	85,7	100,0
12.0093	4,0	1,6	2,0	4,9	33,3	66,7
12.0097	-	1,6	-	-	100,0	100,0
12.0098	0,9	1,7	1,0	-	14,3	100,0
12.0100	-	1,6	-	-	100,0	100,0
12.0101	1,0	1,3	1,0	-	-	100,0
12.0103	0,2	1,5	-	-	77,8	100,0
12.0109	-	1,5	-	-	100,0	100,0
12.0112	-	1,5	-	-	100,0	100,0
12.0116	-	1,6	-	-	100,0	100,0
12.0122	0,1	1,6	-	-	93,4	100,0
12.0124	-	1,5	-	-	100,0	100,0
12.0125	0,4	1,5	-	-	60,0	100,0
12.0126	3,3	1,6	2,0	2,4	-	71,0
12.0128	-	1,6	-	-	100,0	100,0
12.0131	-	1,5	-	-	100,0	100,0
12.0134	-	1,6	-	-	100,0	100,0
12.0137	-	1,5	-	-	100,0	100,0
12.0140	0,2	1,6	-	-	75,0	100,0

Tabela 2.1.225: 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 [%]
12.0142	-	1,5	-	-	100,0	100,0
12.0144	-	1,6	-	-	100,0	100,0
12.0147	0,2	1,8	-	-	75,0	100,0
12.0148	-	1,6	-	-	100,0	100,0
12.0156	0,2	1,6	-	-	76,1	100,0
12.0173	0,1	1,6	-	-	93,3	100,0
12.0174	-	1,6	-	-	100,0	100,0
12.0179	-	1,6	-	-	100,0	100,0
12.0182	-	1,4	-	-	100,0	100,0
12.0188	-	1,7	-	-	100,0	100,0
12.0228	-	1,5	-	-	100,0	100,0
12.2984	3,0	1,8	3,0	-	-	100,0
12.2995	-	1,7	-	-	100,0	100,0
Woj.	1,0	1,6	-	1,3	61,7	93,7

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.226 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500⁸³. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.226: 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	-	80,6	11,3	6,5
12.0002	-	72,2	5,2	-
12.0003	-	75,2	31,9	10,6
12.0004	2,2	68,9	24,4	13,3
12.0005	-	44,0	15,9	13,4
12.0006	-	83,3	-	-
12.0007	-	69,2	30,8	23,1
12.0008	0,3	85,2	29,6	25,6
12.0009	-	100,0	16,7	-
12.0010	-	75,0	58,3	29,2
12.0011	-	83,1	81,4	72,9
12.0012	-	90,6	17,2	6,2
12.0013	-	84,2	40,4	40,4
12.0014	-	80,0	30,0	30,0
12.0015	-	91,5	51,1	29,8
12.0016	-	25,0	25,0	-
12.0017	-	68,0	34,0	24,0
12.0018	-	80,0	70,0	40,0
12.0019	-	73,3	66,7	46,7
12.0020	-	55,9	55,9	-
12.0021	-	92,6	63,0	55,6
12.0023	-	100,0	92,3	84,6
12.0024	-	89,8	12,7	10,2
12.0025	-	100,0	94,7	94,7
12.0026	-	75,0	41,7	38,9

⁸³Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.226: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0027	-	62,5	62,5	62,5
12.0028	-	80,8	73,1	57,7
12.0029	-	81,5	66,7	66,7
12.0030	-	83,9	69,6	50,0
12.0032	-	78,6	25,0	10,7
12.0033	-	83,3	66,7	66,7
12.0034	-	90,9	36,4	27,3
12.0035	-	70,6	64,7	-
12.0036	-	80,0	40,0	40,0
12.0037	-	92,7	90,9	65,5
12.0038	-	100,0	87,5	87,5
12.0039	-	70,0	70,0	60,0
12.0040	-	70,7	28,7	-
12.0041	-	82,6	82,6	82,6
12.0042	-	75,0	66,7	66,7
12.0043	-	100,0	-	-
12.0045	-	82,6	82,6	34,8
12.0047	-	100,0	-	-
12.0048	-	81,8	77,3	36,4
12.0049	-	66,7	58,3	50,0
12.0050	-	87,0	7,0	1,0
12.0051	-	85,0	85,0	65,0
12.0052	-	94,9	7,7	-
12.0054	-	80,0	-	-
12.0055	-	79,1	41,9	9,3
12.0056	-	90,5	28,6	19,0
12.0057	-	100,0	-	-
12.0058	-	94,4	94,4	83,3
12.0063	-	92,5	85,0	45,0
12.0065	-	81,8	72,7	45,5
12.0066	0,2	31,3	10,4	2,7
12.0068	-	-	-	-
12.0070	-	75,0	75,0	75,0
12.0076	-	94,4	77,8	77,8
12.0079	-	50,0	50,0	-
12.0082	-	80,6	69,4	-
12.0084	-	20,0	-	-
12.0086	-	64,3	50,0	-
12.0090	-	71,4	57,1	57,1
12.0093	-	-	-	-
12.0097	-	68,2	56,6	41,1
12.0098	-	71,4	14,3	14,3
12.0100	-	93,4	82,0	50,8
12.0101	-	100,0	-	-
12.0103	-	66,7	22,2	-
12.0109	-	-	-	-
12.0112	-	50,0	-	-
12.0116	-	83,0	75,5	54,7
12.0122	-	90,2	41,0	21,3
12.0124	-	24,9	8,2	-
12.0125	-	20,0	-	-
12.0126	-	100,0	41,9	37,1
12.0128	-	70,5	65,9	52,3
12.0131	-	43,5	21,7	-
12.0134	-	100,0	100,0	100,0
12.0137	-	100,0	100,0	-
12.0140	-	12,5	-	-
12.0142	-	83,3	-	-
12.0144	-	22,2	22,2	-
12.0147	-	25,0	25,0	-
12.0148	-	100,0	-	-
12.0156	-	100,0	100,0	94,4

Tabela 2.1.226: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0173	-	73,3	-	-
12.0174	-	50,0	-	-
12.0179	-	50,0	-	-
12.0182	-	-	-	-
12.0188	-	100,0	-	-
12.0228	-	-	-	-
12.2984	-	100,0	33,3	-
12.2995	-	90,0	70,0	70,0
Woj.	0,1	62,5	31,1	19,6

A Ogółem

B W dedykowanym AOS

C W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

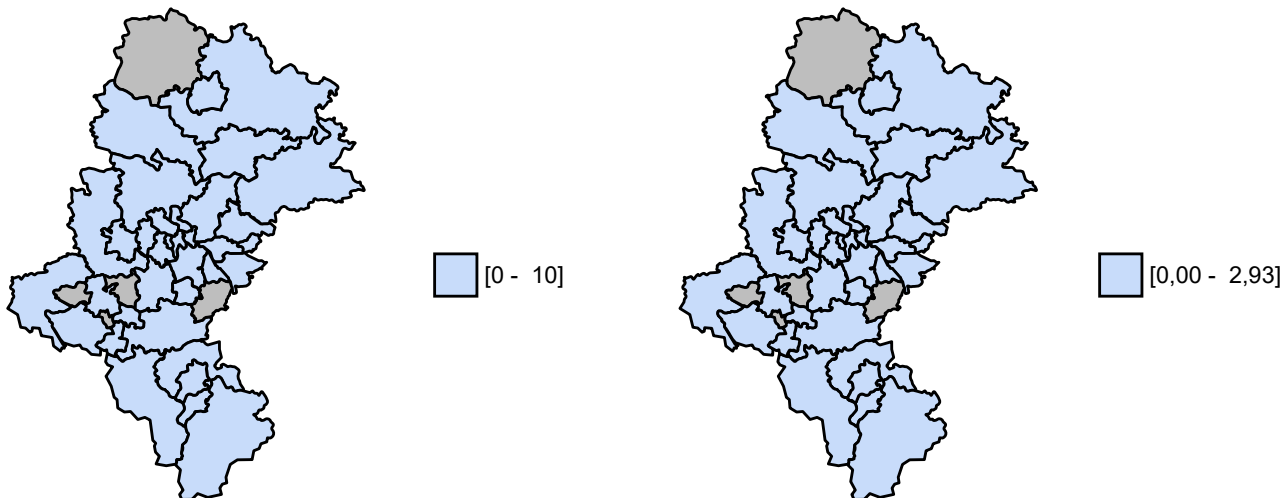
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.227**.

Tabela 2.1.227: Statystyki dotyczące śmiertelności

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

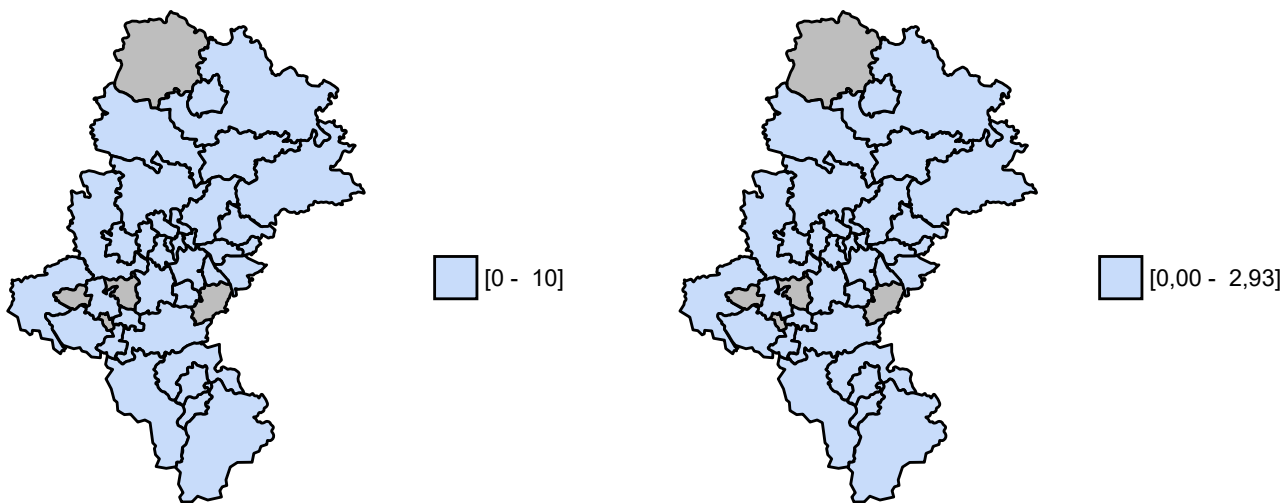
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.93: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



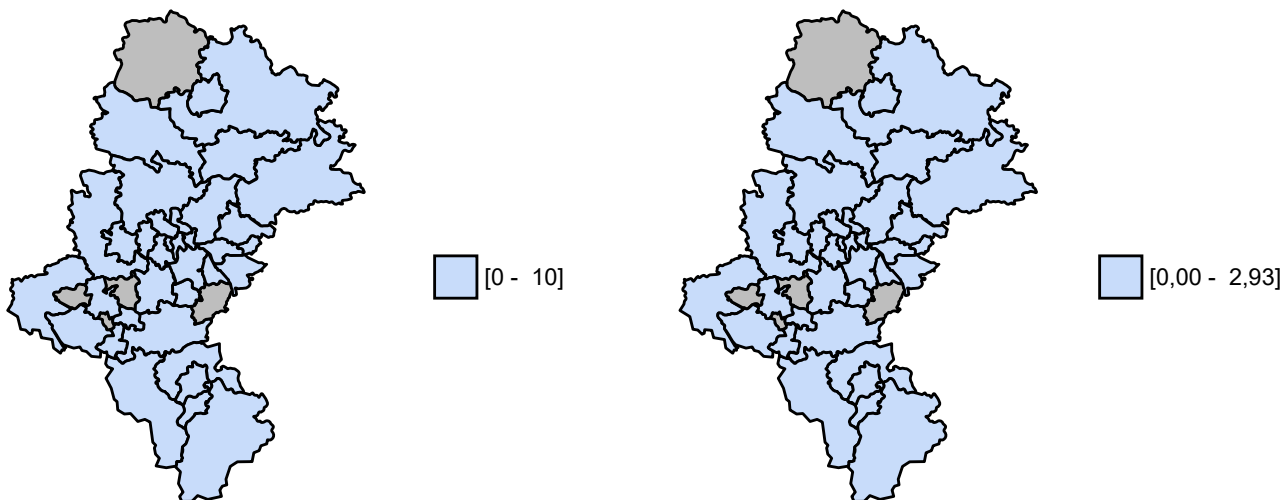
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.94: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.95: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



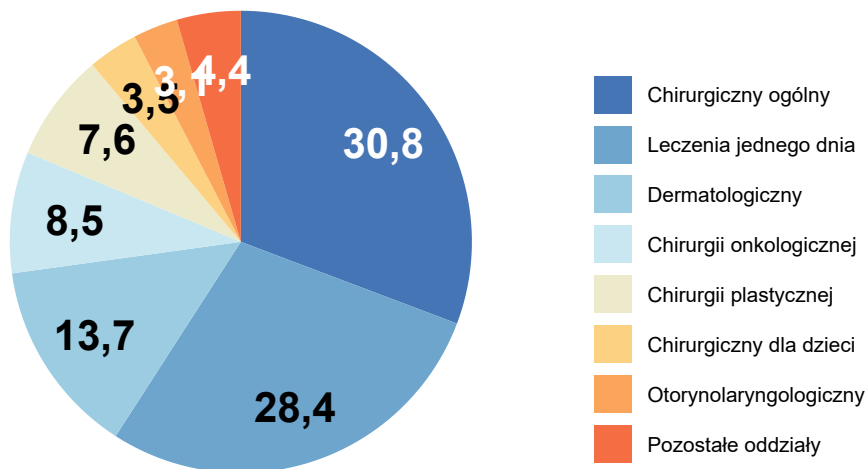
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Dokładnej analizie poddane zostały wybrane nowotwory niezłośliwe i nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry (Kody ICD-10 CM, z rozszerzeniami: C44, D17, D21, D22, D23). W 2016 roku sprawozdano 51.13 tys. hospitalizacji, w tym 52.2% hospitalizacji jednodniowych oraz 44.1 tys. porad w Ambulatoryjnej Opiece Specjalistycznej, uznanych za zabiegi dermatochirurgiczne. - ze sprawozdawany jednym z kodów produktu jednostkowego:

- 5.31.00.0000102
- 5.31.00.0000103
- 5.31.00.0000105
- 5.03.00.0000027
- 5.31.00.0000092
- 5.31.00.0000091
- 5.31.00.0000090

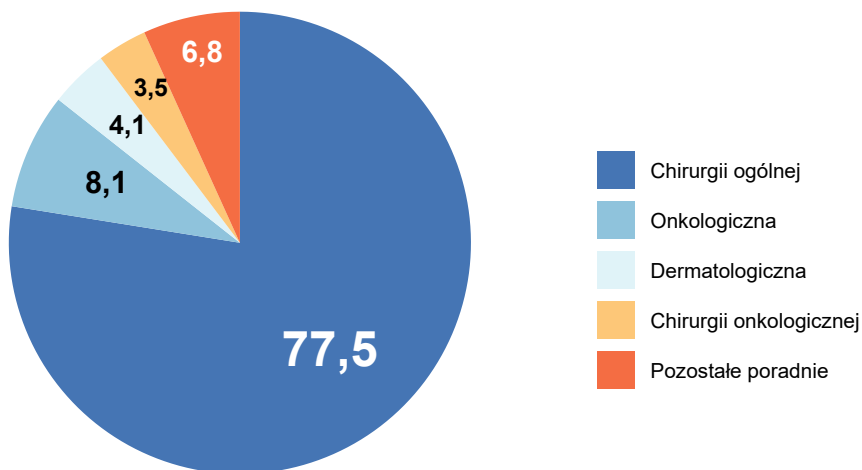
Wykresy kołowe **2.1.96** i **2.1.97** przedstawiają na jakich oddziałach oraz w jakich poradniach sprawozdano świadczenia w województwie śląskim.

Wykres 2.1.96: Udział poszczególnych oddziałów w liczbie hospitalizacji jednodniowych pacjentów z opisywanymi rozpoznaniemiami



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.97: Udział poszczególnych poradni w liczbie porad ze sprawozdanym jednym z wymienionych kodów produktu jednostkowego, udzielanych pacjentom z opisywanymi rozpoznaniemiami



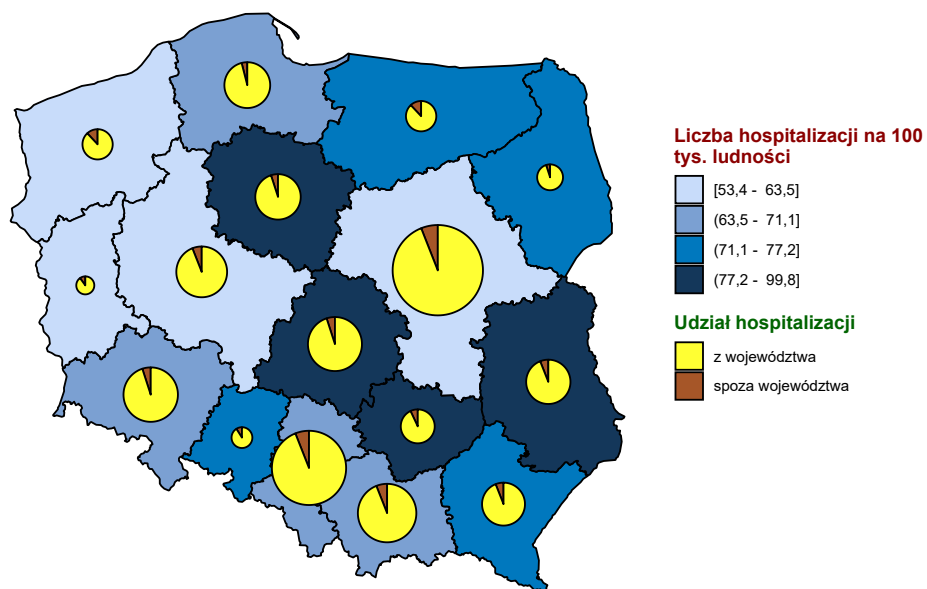
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.12 Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 2,90 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia (dalej: podgrupa)⁸⁴, co stanowiło 10,83% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

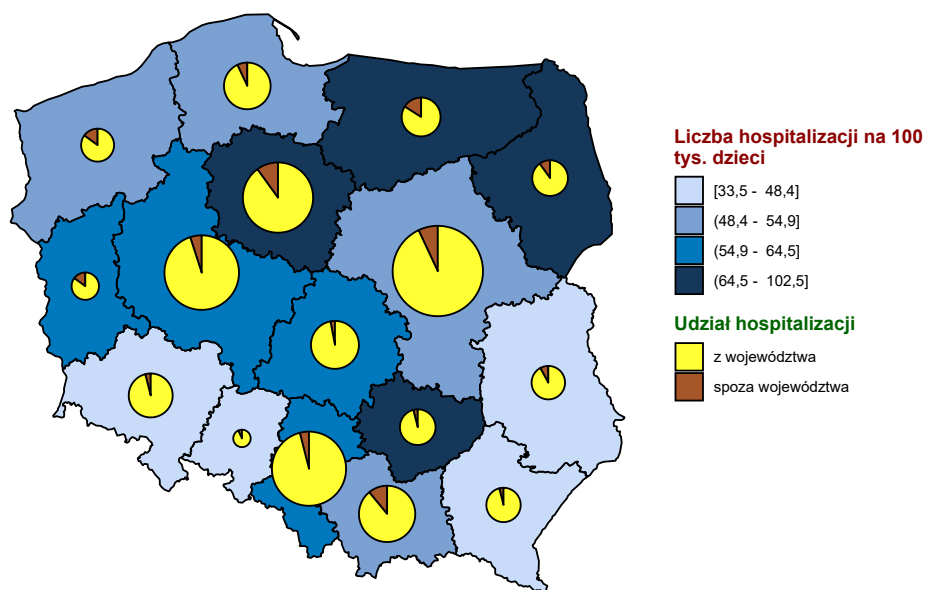
⁸⁴W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: I83.0, I83.2, L55, L89, L97, T20, T21, T22, T23, T24, T25, T30, T33.

Mapa 2.1.39: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



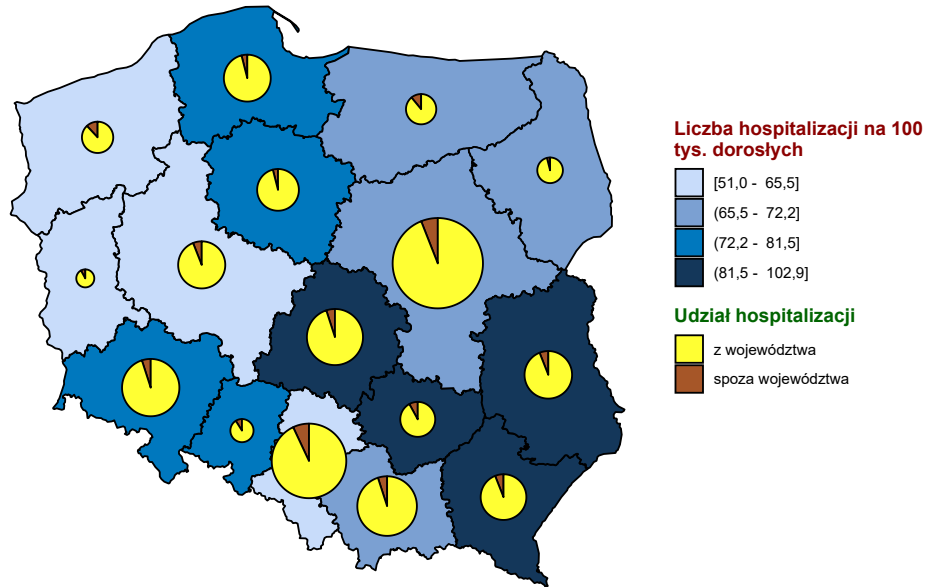
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.40: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



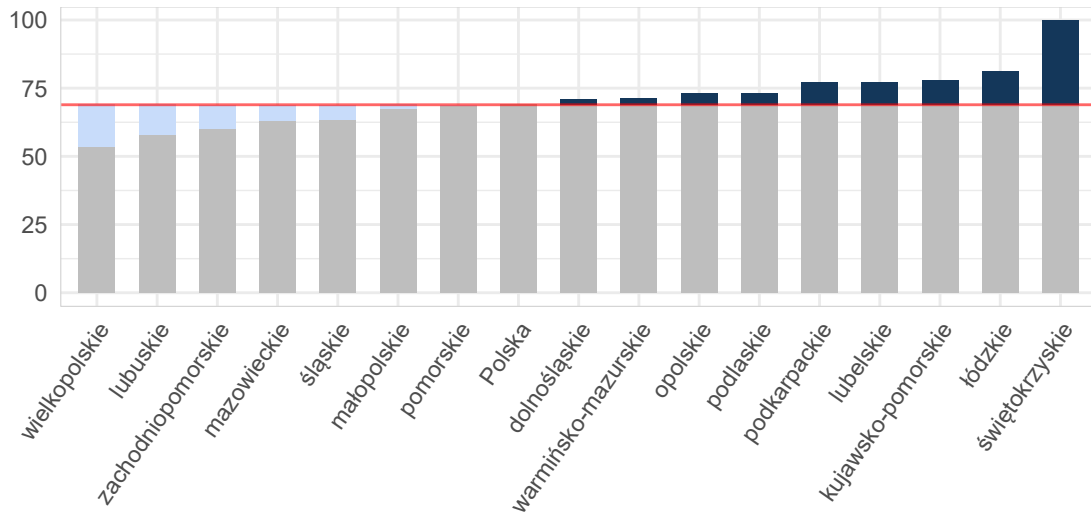
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.41: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



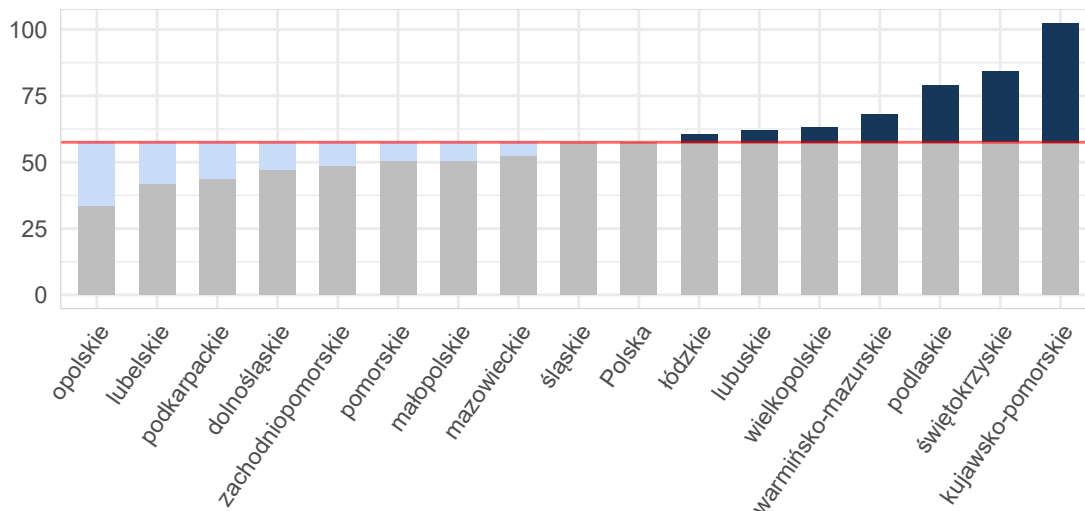
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.98: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



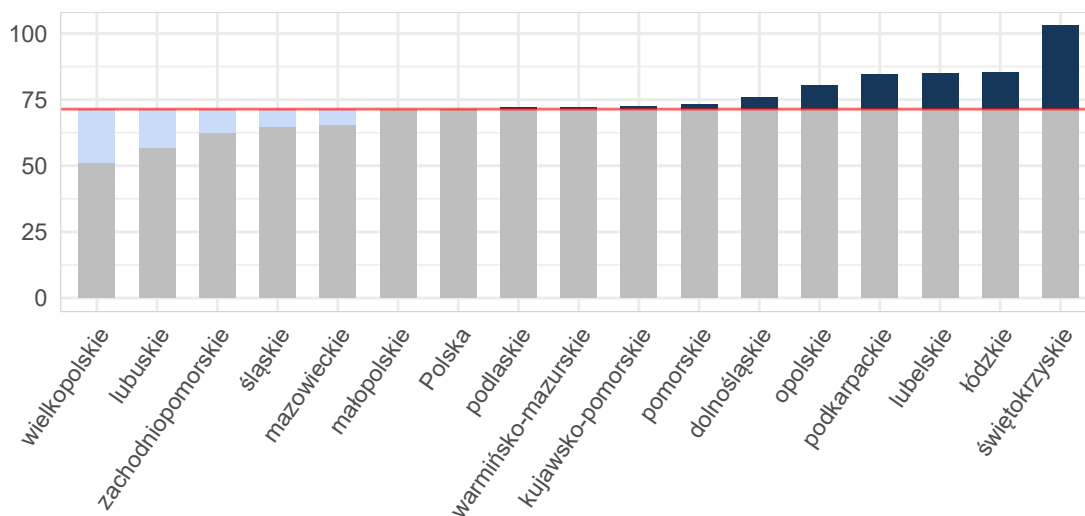
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 2.1.228: 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	2,06	0,00	0,02	5,05	70,87	143
kujawsko-pomorskie	1,62	0,00	0,01	5,61	77,79	88
lubelskie	1,65	-	0,02	6,61	77,30	76
lubuskie	0,59	0,02	0,01	10,20	57,80	72

Tabela 2.1.228: 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	2,02	-	0,03	5,35	81,20	145
małopolskie	2,28	0,00	0,01	6,23	67,44	126
mazowieckie	3,39	0,01	0,06	6,63	63,21	242
opolskie	0,72	-	0,00	9,52	73,01	69
podkarpackie	1,64	-	0,00	6,28	77,13	77
podlaskie	0,87	-	0,01	5,18	73,23	85
pomorskie	1,59	-	0,05	4,59	68,71	160
śląskie	2,90	0,03	0,03	6,90	63,54	132
świętokrzyskie	1,25	-	0,01	7,52	99,77	114
warmińsko-mazurskie	1,02	0,00	0,01	12,11	71,29	74
wielkopolskie	1,86	0,00	0,02	6,19	53,37	126
zachodniopomorskie	1,03	0,01	0,01	12,85	60,12	65
Polska	26,49	0,07	0,30	6,77	68,92	1 794

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 77. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 25 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.229: 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

Tabela 2.1.229: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	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 Zabrzu 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.	częstochoński
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0097	Epione sp. z o.o.	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
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0126	Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich	m. Siemianowice Śląskie
12.0131	NZOZ Centrum Lekarskie Alfa s.j. Ryszard Sędziak i Wspólnicy	cieszyński
12.0134	NZOZ Specjalistyczna Praktyka Chirurgiczna Andrzej Konieczny	wodzisławski
12.0144	Klinika 2000 K. Mróz s.j.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,37 tys. hospitalizacji dla 0,37 tys. pacjentów. Tym samym 12,91% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.230 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.230: 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 [%]
12.0126	0,37	0,37	0,00	-	12,9	12,9
12.0001	0,21	0,23	0,00	-	7,8	20,7
12.0024	0,14	0,16	-	-	5,7	26,4
12.0026	0,12	0,16	-	-	5,4	31,8
12.0019	0,12	0,14	-	-	4,8	36,6
12.0004	0,12	0,13	0,00	-	4,6	41,1
12.0015	0,11	0,12	-	-	4,3	45,4
12.0003	0,12	0,12	0,00	-	4,0	49,5
12.0032	0,08	0,09	-	-	3,1	52,6
12.0006	0,08	0,08	0,00	-	2,7	55,3
12.0034	0,07	0,07	-	-	2,5	57,7
12.0002	0,07	0,07	-	-	2,4	60,2
12.0035	0,06	0,06	0,00	-	2,2	62,4
12.0028	0,06	0,06	-	-	2,0	64,4
12.0020	0,05	0,06	-	-	2,0	66,4
12.0011	0,05	0,05	-	-	1,6	68,0
12.0017	0,04	0,05	-	-	1,6	69,6
12.0052	0,04	0,04	-	-	1,5	71,1
12.0050	0,04	0,04	-	-	1,4	72,6
12.0054	0,04	0,04	-	-	1,4	74,0
12.0013	0,04	0,04	0,00	-	1,3	75,3
12.0018	0,04	0,04	-	-	1,2	76,5
12.0033	0,04	0,04	-	-	1,2	77,8
12.0070	0,03	0,04	-	-	1,2	79,0
12.0010	0,03	0,03	0,00	-	1,1	80,1
12.0029	0,03	0,03	0,00	-	1,1	81,2
12.0025	0,02	0,03	-	-	1,0	82,1
12.0039	0,02	0,03	-	-	0,9	83,0
12.0023	0,02	0,02	0,00	-	0,8	83,8
12.0079	0,02	0,02	-	-	0,8	84,7
12.0021	0,02	0,02	-	-	0,8	85,4
12.0045	0,02	0,02	-	-	0,8	86,2
12.0012	0,02	0,02	-	-	0,7	86,9
12.0037	0,02	0,02	-	-	0,7	87,6
12.0030	0,02	0,02	-	-	0,7	88,3
12.0112	0,02	0,02	-	0,02	0,7	89,0
12.0041	0,02	0,02	-	-	0,6	89,6
12.0048	0,02	0,02	0,00	-	0,6	90,3
12.0107	0,02	0,02	-	-	0,6	90,9
12.0005	0,02	0,02	-	-	0,6	91,5
12.0007	0,02	0,02	-	-	0,6	92,1
12.0014	0,02	0,02	-	-	0,6	92,6
12.0113	0,02	0,02	-	-	0,6	93,2
12.0027	0,02	0,02	-	-	0,6	93,8
12.0008	0,02	0,02	-	-	0,5	94,3
12.0042	0,01	0,01	-	-	0,5	94,8
12.0044	0,01	0,01	-	-	0,5	95,3
12.0058	0,01	0,01	-	-	0,5	95,8
12.0065	0,01	0,01	-	-	0,5	96,2
12.0076	0,01	0,01	-	-	0,4	96,7
12.0036	0,01	0,01	-	-	0,3	97,0
12.0038	0,01	0,01	-	-	0,3	97,3
12.0082	0,01	0,01	-	-	0,3	97,7
12.0051	0,01	0,01	-	-	0,3	97,9
12.0074	0,01	0,01	-	-	0,3	98,2
12.0063	0,01	0,01	-	-	0,2	98,4
12.0069	0,01	0,01	-	-	0,2	98,7
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,1	98,8

Tabela 2.1.230: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

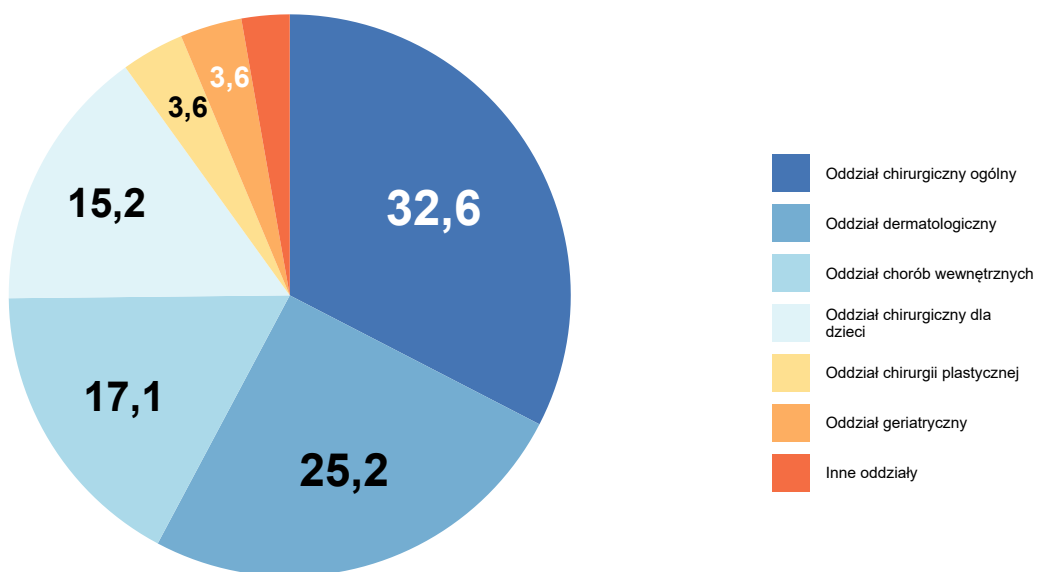
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,1	98,9
12.0086	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,1
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0118	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,4
12.0016	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0097	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,6
12.0103	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,7
12.0009	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,7
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0040	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0080	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0084	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0101	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0131	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
12.0134	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
12.0144	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
Woj.	2,62	2,90	0,03	0,03	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁸⁵ 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 dermatologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 57,8% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 57,6%.

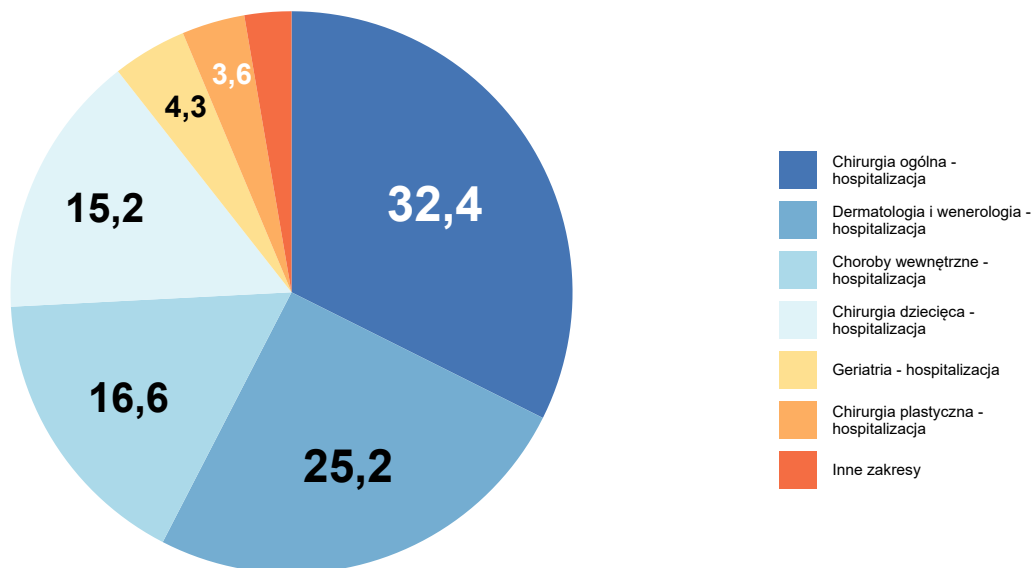
⁸⁵Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.101: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.102: 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 2.1.231 oraz Tabela 2.1.232. 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 2.1.231: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0126	0,27	-	-	-	0,10	-	0,37
12.0001	0,06	0,11	0,01	0,02	-	0,02	0,23
12.0024	0,00	0,02	0,14	0,00	-	0,00	0,16
12.0026	0,03	0,08	0,04	-	-	0,00	0,16
12.0019	0,01	0,12	0,01	-	-	0,00	0,14
12.0004	0,02	0,07	0,00	0,03	-	0,00	0,13
12.0015	0,00	0,08	0,01	-	-	0,02	0,12
12.0003	0,04	-	0,00	0,07	-	0,00	0,12
12.0032	0,01	0,05	0,03	-	-	-	0,09
12.0006	-	-	-	0,08	-	-	0,08
12.0034	0,01	0,04	0,02	-	-	-	0,07
12.0002	-	-	-	0,07	-	-	0,07
12.0035	0,02	-	0,00	0,04	-	-	0,06
12.0028	0,03	-	0,02	-	-	0,00	0,06
12.0020	0,02	0,03	-	-	-	0,02	0,06
12.0011	0,04	-	0,01	-	-	-	0,05
12.0017	0,00	0,04	0,00	-	-	-	0,05
12.0052	-	-	-	0,04	-	-	0,04
12.0050	-	-	-	0,04	-	-	0,04
12.0054	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0013	0,04	-	0,00	-	-	-	0,04
12.0018	0,02	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0033	0,02	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0070	0,03	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0010	0,02	-	0,00	0,02	-	-	0,03
12.0029	0,00	-	0,00	0,02	-	-	0,03
12.0025	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0039	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0023	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0079	0,02	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0021	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0045	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0012	0,00	-	0,00	-	0,00	0,01	0,02
12.0037	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0030	0,00	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0112	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0041	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0048	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0107	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0005	-	0,01	-	-	-	0,01	0,02
12.0007	-	-	0,01	-	-	0,01	0,02
12.0014	-	-	0,01	-	-	0,01	0,02
12.0113	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0027	0,00	-	0,01	-	-	0,00	0,02
12.0008	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0042	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0044	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0058	0,01	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0065	0,01	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0076	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0036	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0038	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0082	0,00	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01

Tabela 2.1.231: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0074	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0063	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0069	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0049	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0086	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0071	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0118	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0061	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0103	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0040	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0080	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0084	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0101	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0131	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0134	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0144	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,94	0,73	0,49	0,44	0,10	0,18	2,90

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.232: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0126	0,27	-	-	-	-	0,10	0,37
12.0001	0,06	0,11	0,01	0,02	0,02	0,00	0,23
12.0024	0,00	0,02	0,14	0,00	-	0,00	0,16
12.0026	0,03	0,08	0,04	-	-	0,00	0,16
12.0019	0,01	0,12	0,01	-	0,00	-	0,14
12.0004	0,02	0,07	0,00	0,03	-	0,00	0,13
12.0015	0,00	0,08	0,01	-	0,02	-	0,12
12.0003	0,04	-	0,00	0,07	-	0,01	0,12
12.0032	0,01	0,05	0,01	-	0,02	-	0,09
12.0006	-	-	-	0,08	-	-	0,08
12.0034	0,01	0,04	0,02	-	-	-	0,07
12.0002	-	-	-	0,07	-	-	0,07
12.0035	0,02	-	0,00	0,04	-	-	0,06
12.0028	0,03	-	0,02	-	-	0,00	0,06
12.0020	0,02	0,03	-	-	0,00	0,01	0,06
12.0011	0,04	-	0,01	-	-	-	0,05
12.0017	0,00	0,04	0,00	-	-	-	0,05
12.0052	-	-	-	0,04	-	-	0,04
12.0050	-	-	-	0,04	-	-	0,04

Tabela 2.1.232: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0054	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0013	0,04	-	0,00	-	-	-	0,04
12.0018	0,02	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0033	0,02	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0070	0,03	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0010	0,02	-	0,00	0,02	-	-	0,03
12.0029	0,00	-	0,00	0,02	-	-	0,03
12.0025	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0039	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0023	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0079	0,02	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0021	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0045	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0012	0,00	-	0,00	-	-	0,01	0,02
12.0037	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0030	0,00	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0112	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0041	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0048	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0107	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0005	-	0,01	-	-	0,01	-	0,02
12.0007	0,00	-	0,01	-	0,01	0,00	0,02
12.0014	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0113	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0027	0,00	-	0,01	-	-	0,00	0,02
12.0008	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0042	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0044	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0058	0,01	-	0,00	-	0,00	-	0,01
12.0065	0,01	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0076	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0036	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
12.0038	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0082	0,00	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0074	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0063	0,00	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0069	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0049	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0086	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0071	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0118	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0061	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0103	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0040	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0080	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0084	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0101	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0131	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0134	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.232: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0144	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,94	0,73	0,48	0,44	0,12	0,18	2,90

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.233 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.233: 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	52,4	11,0	-	1,3	2,2	10,1	75,3
12.0002	3,1	42,9	98,6	1,4	-	-	-	-
12.0003	27,3	43,6	56,4	2,6	2,6	6,0	10,3	22,2
12.0004	52,3	58,6	25,6	-	3,0	6,0	12,0	53,4
12.0005	72,9	58,8	-	-	-	5,9	5,9	88,2
12.0006	3,8	33,3	98,7	1,3	-	-	-	-
12.0007	69,9	58,8	-	5,9	5,9	-	5,9	82,4
12.0008	66,3	46,7	-	6,7	-	6,7	20,0	66,7
12.0009	31,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0010	32,8	37,5	50,0	3,1	-	-	15,6	31,2
12.0011	60,4	38,3	-	-	12,8	14,9	21,3	51,1
12.0012	60,0	61,9	-	4,8	4,8	4,8	42,9	42,9
12.0013	58,5	28,9	-	-	15,8	26,3	7,9	50,0
12.0014	57,1	29,4	-	11,8	-	23,5	11,8	52,9
12.0015	70,9	65,3	-	0,8	2,4	6,5	8,9	81,5
12.0016	71,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0017	71,3	47,8	-	-	2,2	4,3	8,7	84,8
12.0018	70,2	63,9	-	-	2,8	8,3	5,6	83,3
12.0019	72,3	53,6	-	-	-	4,3	15,9	79,7
12.0020	66,1	42,1	-	-	-	15,8	15,8	68,4
12.0021	78,2	59,1	-	-	-	4,5	-	95,5
12.0023	69,0	45,8	-	-	4,2	4,2	16,7	75,0
12.0024	64,3	51,5	3,0	-	1,2	10,9	17,6	67,3
12.0025	70,7	57,1	-	-	-	-	7,1	92,9
12.0026	70,9	47,7	-	-	0,6	7,7	11,0	80,6
12.0027	66,7	50,0	6,2	-	-	6,2	25,0	62,5
12.0028	69,4	50,8	-	-	3,4	15,3	6,8	74,6
12.0029	13,5	29,0	80,6	3,2	-	-	6,5	9,7
12.0030	69,9	50,0	-	-	-	10,0	20,0	70,0
12.0031	84,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0032	72,5	61,1	-	-	-	4,4	11,1	84,4
12.0033	67,2	50,0	-	-	2,8	13,9	16,7	66,7
12.0034	66,3	44,4	-	-	5,6	9,7	15,3	69,4
12.0035	25,6	35,4	58,5	1,5	4,6	4,6	10,8	20,0
12.0036	69,8	40,0	-	-	-	20,0	-	80,0
12.0037	60,8	52,4	-	4,8	4,8	9,5	19,0	61,9
12.0038	66,6	88,9	-	-	-	22,2	11,1	66,7
12.0039	69,9	38,5	-	-	-	11,5	11,5	76,9
12.0040	54,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0041	65,9	44,4	-	-	-	22,2	5,6	72,2
12.0042	58,8	50,0	-	-	-	42,9	7,1	50,0
12.0044	81,6	78,6	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.233: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0045	67,4	54,5	-	-	-	13,6	18,2	68,2
12.0047	83,3	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0048	70,2	44,4	-	-	11,1	5,6	11,1	72,2
12.0049	67,8	75,0	-	-	25,0	-	-	75,0
12.0050	3,1	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	74,6	75,0	-	-	-	-	12,5	87,5
12.0052	3,6	55,8	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	62,9	53,7	-	-	7,3	14,6	14,6	63,4
12.0056	49,5	50,0	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0058	69,2	57,1	-	-	-	14,3	14,3	71,4
12.0061	77,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0063	76,6	28,6	-	-	-	-	-	100,0
12.0065	63,1	85,7	-	-	14,3	14,3	-	71,4
12.0067	88,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0069	77,0	50,0	-	-	-	-	16,7	83,3
12.0070	63,7	40,0	-	-	5,7	14,3	17,1	62,9
12.0071	75,0	66,7	-	-	-	-	-	100,0
12.0074	71,9	50,0	-	-	-	25,0	-	75,0
12.0076	62,9	38,5	-	-	7,7	23,1	-	69,2
12.0079	67,8	33,3	-	-	4,2	8,3	12,5	75,0
12.0080	92,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0082	75,6	55,6	-	-	-	11,1	-	88,9
12.0084	32,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0086	48,8	100,0	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0097	45,5	-	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0101	69,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0103	47,5	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0107	74,2	55,6	-	-	-	-	11,1	88,9
12.0112	58,8	40,0	-	-	5,0	20,0	30,0	45,0
12.0113	82,4	88,2	-	-	-	-	-	100,0
12.0118	40,7	33,3	-	-	66,7	-	33,3	-
12.0126	47,1	38,0	-	11,0	19,0	23,5	20,6	25,9
12.0131	49,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0134	34,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0144	66,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	55,6	48,7	15,2	1,9	4,6	9,7	12,4	56,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁸⁶. 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 2.1.234 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochoro-

⁸⁶Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

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

Tabela 2.1.234: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,23	0,88	19,82	35,24	37,00	7,05
12.0002	0,07	1,43	97,14	1,43	-	-
12.0003	0,12	1,71	71,79	20,51	5,98	-
12.0004	0,13	1,50	40,60	22,56	32,33	3,01
12.0005	0,02	-	5,88	47,06	41,18	5,88
12.0006	0,08	1,28	94,87	3,85	-	-
12.0007	0,02	5,88	5,88	47,06	29,41	11,76
12.0008	0,02	-	33,33	26,67	33,33	6,67
12.0009	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0010	0,03	-	62,50	31,25	3,12	3,12
12.0011	0,05	4,26	31,91	29,79	34,04	-
12.0012	0,02	9,52	42,86	33,33	14,29	-
12.0013	0,04	5,26	39,47	21,05	28,95	5,26
12.0014	0,02	11,76	35,29	17,65	35,29	-
12.0015	0,12	7,26	10,48	37,10	37,90	7,26
12.0016	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0017	0,05	2,17	4,35	32,61	56,52	4,35
12.0018	0,04	2,78	13,89	36,11	44,44	2,78
12.0019	0,14	0,72	12,32	35,51	49,28	2,17
12.0020	0,06	1,75	21,05	40,35	31,58	5,26
12.0021	0,02	-	4,55	36,36	59,09	-
12.0023	0,02	4,17	20,83	25,00	45,83	4,17
12.0024	0,16	3,03	23,03	43,03	27,27	3,64
12.0025	0,03	-	3,57	57,14	39,29	-
12.0026	0,16	1,29	8,39	42,58	43,87	3,87
12.0027	0,02	-	18,75	37,50	31,25	12,50
12.0028	0,06	1,69	23,73	27,12	40,68	6,78
12.0029	0,03	3,23	87,10	3,23	6,45	-
12.0030	0,02	-	40,00	25,00	30,00	5,00
12.0031	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0032	0,09	1,11	10,00	44,44	36,67	7,78
12.0033	0,04	-	33,33	30,56	16,67	19,44
12.0034	0,07	8,33	15,28	45,83	27,78	2,78
12.0035	0,06	1,54	76,92	15,38	4,62	1,54
12.0036	0,01	-	10,00	50,00	40,00	-
12.0037	0,02	4,76	28,57	42,86	23,81	-
12.0038	0,01	-	33,33	55,56	11,11	-
12.0039	0,03	-	19,23	38,46	30,77	11,54
12.0040	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0041	0,02	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0042	0,01	7,14	28,57	50,00	14,29	-
12.0044	0,01	-	-	42,86	42,86	14,29
12.0045	0,02	-	31,82	18,18	36,36	13,64
12.0047	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0048	0,02	5,56	11,11	22,22	61,11	-
12.0049	0,00	25,00	-	-	75,00	-
12.0050	0,04	-	97,62	2,38	-	-
12.0051	0,01	-	12,50	37,50	50,00	-
12.0052	0,04	-	97,67	2,33	-	-
12.0054	0,04	9,76	24,39	39,02	17,07	9,76
12.0056	0,00	25,00	75,00	-	-	-
12.0058	0,01	-	28,57	21,43	50,00	-
12.0061	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0063	0,01	-	-	42,86	57,14	-
12.0065	0,01	14,29	28,57	35,71	21,43	-
12.0067	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0069	0,01	-	-	33,33	66,67	-
12.0070	0,04	2,86	31,43	34,29	25,71	5,71
12.0071	0,00	-	-	66,67	33,33	-

Tabela 2.1.234: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0074	0,01	12,50	12,50	25,00	12,50	37,50
12.0076	0,01	7,69	23,08	30,77	38,46	-
12.0079	0,02	-	20,83	41,67	25,00	12,50
12.0080	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0082	0,01	-	11,11	44,44	33,33	11,11
12.0084	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0086	0,00	25,00	50,00	25,00	-	-
12.0097	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0101	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0103	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0107	0,02	-	11,11	38,89	33,33	16,67
12.0112	0,02	10,00	30,00	45,00	15,00	-
12.0113	0,02	-	-	11,76	70,59	17,65
12.0118	0,00	66,67	33,33	-	-	-
12.0126	0,37	1,60	72,73	19,52	5,88	0,27
12.0131	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0134	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0144	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,90	2,62	37,49	29,51	26,54	3,83

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 2.1.235. 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 2.1.235: 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	0,9	29,5	69,6	18,1	16,0	46,3
12.0002	2,9	55,7	41,4	20,1	11,4	5,7
12.0003	6,0	29,9	64,1	17,4	13,2	39,3
12.0004	2,3	63,2	34,6	11,2	11,7	25,6
12.0005	-	41,2	58,8	5,8	0,0	-
12.0006	3,8	73,1	23,1	20,1	7,9	11,5
12.0007	11,8	17,6	70,6	55,1	0,0	-
12.0008	-	6,7	93,3	3,8	0,0	26,7
12.0009	100,0	-	-	261,3	261,3	-
12.0010	18,8	6,2	75,0	15,1	0,0	9,4
12.0011	2,1	14,9	83,0	5,5	3,4	42,6
12.0012	-	47,6	52,4	10,3	0,0	4,8
12.0013	-	23,7	76,3	4,1	0,0	18,4
12.0014	5,9	5,9	88,2	8,6	12,3	41,2
12.0015	4,0	41,9	54,0	8,1	0,0	4,0
12.0016	-	50,0	50,0	5,7	5,7	-
12.0017	-	43,5	56,5	4,5	0,0	8,7
12.0018	5,6	22,2	72,2	12,5	0,0	5,6
12.0019	2,2	20,3	77,5	14,5	0,0	38,4
12.0020	3,5	54,4	42,1	10,9	8,0	14,0
12.0021	9,1	18,2	72,7	3,6	0,0	9,1
12.0023	8,3	12,5	79,2	8,8	8,8	62,5
12.0024	33,9	44,2	21,8	79,0	33,9	14,5
12.0025	-	64,3	35,7	17,1	11,0	14,3
12.0026	0,6	25,8	73,5	11,2	11,9	37,4
12.0027	-	6,2	93,8	5,3	0,0	25,0

Tabela 2.1.235: 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	5,1	3,4	91,5	17,6	9,6	71,2
12.0029	3,2	25,8	71,0	21,5	0,0	3,2
12.0030	5,0	5,0	90,0	11,3	5,4	30,0
12.0031	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0032	3,3	36,7	60,0	9,0	0,0	7,8
12.0033	5,6	19,4	75,0	9,8	0,0	11,1
12.0034	1,4	29,2	69,4	6,1	0,0	2,8
12.0035	1,5	32,3	66,2	7,4	0,0	13,8
12.0036	-	50,0	50,0	8,3	8,6	30,0
12.0037	-	33,3	66,7	4,2	5,4	42,9
12.0038	-	66,7	33,3	8,5	9,2	-
12.0039	-	11,5	88,5	2,9	0,0	3,8
12.0040	-	100,0	-	37,3	37,3	-
12.0041	-	27,8	72,2	3,7	0,0	11,1
12.0042	-	21,4	78,6	6,5	5,8	50,0
12.0044	-	35,7	64,3	10,3	10,1	7,1
12.0045	-	27,3	72,7	5,9	0,0	18,2
12.0047	-	-	100,0	6,0	6,0	-
12.0048	-	11,1	88,9	7,0	3,6	44,4
12.0049	-	25,0	75,0	3,7	0,0	-
12.0050	7,1	50,0	42,9	37,6	10,9	19,0
12.0051	12,5	25,0	62,5	8,8	0,0	12,5
12.0052	2,3	34,9	62,8	13,9	11,8	48,8
12.0054	2,4	51,2	46,3	9,5	9,3	4,9
12.0056	-	50,0	50,0	4,0	3,9	-
12.0058	-	35,7	64,3	3,5	0,0	7,1
12.0061	-	50,0	50,0	7,3	7,3	-
12.0063	14,3	-	85,7	3,8	0,0	-
12.0065	-	7,1	92,9	0,7	0,0	7,1
12.0067	-	-	100,0	6,0	6,0	-
12.0069	-	-	100,0	6,5	9,5	66,7
12.0070	11,4	42,9	45,7	28,7	9,9	20,0
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0074	-	12,5	87,5	1,0	0,0	-
12.0076	-	23,1	76,9	11,6	6,9	7,7
12.0079	4,2	12,5	83,3	15,6	11,5	45,8
12.0080	-	100,0	-	9,9	9,9	-
12.0082	-	22,2	77,8	6,2	0,0	-
12.0084	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0086	25,0	75,0	-	34,4	27,6	75,0
12.0097	50,0	-	50,0	88,8	88,8	-
12.0101	-	100,0	-	40,3	40,3	100,0
12.0103	50,0	-	50,0	1,3	1,3	50,0
12.0107	-	-	100,0	6,2	8,7	50,0
12.0112	10,0	70,0	20,0	15,9	11,4	-
12.0113	-	58,8	41,2	10,5	10,7	17,6
12.0118	-	100,0	-	5,0	5,7	-
12.0126	18,7	73,3	8,0	42,0	21,4	20,9
12.0131	-	100,0	-	42,8	42,8	-
12.0134	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0144	-	100,0	-	27,9	27,9	-
Woj.	6,9	39,3	53,8	20,5	9,3	23,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁸⁷, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 61.53%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 57.96%, podczas gdy wartość ta dla województwa

⁸⁷Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

wyniosła 60.36%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 26 (40.62%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.236. 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 2.1.236: 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 [%]
07.2070	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0004	30,3	69,7	-	100,0	7,5	7	35,5
07.0019	52,6	47,4	-	100,0	92,2	0	46,7
07.0078	83,3	16,7	-	100,0	-	14	-
07.0010	44,1	55,9	-	100,0	11,0	4	46,4
07.2114	-	100,0	-	100,0	70,4	0	100,0
07.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0016	81,8	18,2	-	100,0	16,7	4	15,2
07.0032	47,4	52,6	-	100,0	30,0	4	31,6
07.0025	84,4	15,6	-	100,0	20,0	13	6,2
07.0058	75,0	25,0	-	100,0	-	112	-
07.0082	-	100,0	-	100,0	60,0	0	95,0
07.0047	70,9	29,1	-	100,0	87,5	0	29,1
07.0045	91,1	8,9	-	100,0	14,3	2	7,6
07.0083	97,3	2,7	-	100,0	-	92	-
07.0028	77,9	22,1	-	100,0	10,5	27	8,1
07.0012	90,0	6,7	3,3	100,0	-	8	3,3
07.0021	18,0	82,0	-	100,0	4,9	29	15,3
07.0005	38,6	61,4	-	100,0	3,7	19	18,2
07.0015	68,4	31,6	-	100,0	13,6	5	21,5
07.0061	78,0	22,0	-	100,0	27,3	1	18,0
07.0020	93,6	6,4	-	100,0	-	19	-
07.0065	75,0	25,0	-	100,0	20,0	1	20,0
07.0018	98,3	1,7	-	100,0	-	2	1,7
07.0023	93,1	6,9	-	100,0	-	6	3,4
07.0017	85,7	14,3	-	100,0	50,0	16	7,1
07.0001	85,7	14,3	-	100,0	50,0	39	7,1
07.0049	-	100,0	-	100,0	66,7	0	75,0
07.0113	-	100,0	-	100,0	-	6	66,7
07.0053	92,3	7,7	-	100,0	-	1	7,7
07.0038	53,6	46,4	-	100,0	46,2	1	35,7
07.0014	25,0	75,0	-	100,0	-	6	50,0
07.0007	62,5	34,4	3,1	100,0	36,4	1	25,0
07.0075	20,0	80,0	-	100,0	87,5	0	80,0
07.0040	-	100,0	-	100,0	19,0	6	57,1
07.0013	-	100,0	-	100,0	50,0	3	75,0
07.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0054	-	100,0	-	100,0	-	17	-
07.0035	-	100,0	-	100,0	-	6	75,0
07.0029	-	100,0	-	100,0	58,3	0	75,0
07.0056	38,9	61,1	-	100,0	54,5	0	61,1
07.0008	86,7	10,0	3,3	100,0	33,3	10	3,3
07.0064	16,7	83,3	-	100,0	60,0	0	83,3
07.0101	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0003	48,1	44,4	7,4	100,0	-	29	3,7
07.0073	-	100,0	-	100,0	-	6	63,6
07.0066	50,0	50,0	-	100,0	-	6	50,0
07.0026	-	100,0	-	100,0	-	144	-
07.0098	-	100,0	-	100,0	-	21	-
07.0081	-	100,0	-	100,0	63,6	0	100,0
07.0105	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0057	100,0	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.236: 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 [%]
07.0039	25,0	75,0	-	100,0	66,7	0	50,0
07.1129	-	100,0	-	100,0	20,0	25	20,0
07.0009	20,0	80,0	-	100,0	25,0	8	40,0
07.0070	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0044	-	100,0	-	100,0	-	82	-
07.0060	50,0	50,0	-	100,0	-	3	50,0
07.0136	-	100,0	-	100,0	-	144	-
07.0084	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0046	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
07.0117	-	100,0	-	100,0	-	356	-
07.0036	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
07.0112	-	100,0	-	100,0	-	215	-
Woj.	60,4	39,3	0,4	100,0	27,8	0	61,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.237 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.237: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	4,41	-	89,43	6,2
12.0002	5,71	1,43	92,86	-
12.0003	6,84	-	90,60	2,6
12.0004	41,35	2,26	54,14	2,3
12.0005	-	-	88,24	11,8
12.0006	24,36	-	75,64	-
12.0007	11,76	-	82,35	5,9
12.0008	53,33	-	33,33	13,3
12.0009	-	-	100,00	-
12.0010	6,25	-	90,62	3,1
12.0011	2,13	2,13	85,11	10,6
12.0012	-	-	95,24	4,8
12.0013	5,26	-	86,84	7,9
12.0014	-	-	88,24	11,8
12.0015	6,45	-	87,10	6,5
12.0016	100,00	-	-	-
12.0017	-	-	97,83	2,2
12.0018	2,78	-	77,78	19,4
12.0019	2,17	1,45	94,20	2,2
12.0020	1,75	-	92,98	5,3
12.0021	-	9,09	77,27	13,6
12.0023	8,33	8,33	79,17	4,2
12.0024	1,82	1,21	96,97	-
12.0025	-	17,86	82,14	-
12.0026	3,87	6,45	83,87	5,8
12.0027	-	6,25	81,25	12,5
12.0028	3,39	1,69	81,36	13,6
12.0029	3,23	-	96,77	-
12.0030	-	-	80,00	20,0
12.0031	-	-	100,00	-
12.0032	-	3,33	88,89	7,8
12.0033	11,11	-	72,22	16,7
12.0034	5,56	1,39	81,94	11,1
12.0035	9,23	1,54	86,15	3,1
12.0036	-	-	80,00	20,0
12.0037	23,81	4,76	71,43	-

Tabela 2.1.237: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0038	-	22,22	77,78	-
12.0039	7,69	-	84,62	7,7
12.0040	-	-	100,00	-
12.0041	27,78	5,56	55,56	11,1
12.0042	100,00	-	-	-
12.0044	-	-	71,43	28,6
12.0045	-	9,09	77,27	13,6
12.0047	100,00	-	-	-
12.0048	16,67	-	66,67	16,7
12.0049	100,00	-	-	-
12.0050	7,14	-	92,86	-
12.0051	25,00	12,50	62,50	-
12.0052	4,65	-	95,35	-
12.0054	-	2,44	97,56	-
12.0056	-	-	75,00	25,0
12.0058	-	7,14	64,29	28,6
12.0061	-	50,00	50,00	-
12.0063	-	-	71,43	28,6
12.0065	-	-	100,00	-
12.0067	-	-	100,00	-
12.0069	-	-	100,00	-
12.0070	2,86	-	94,29	2,9
12.0071	-	-	100,00	-
12.0074	-	-	100,00	-
12.0076	-	7,69	92,31	-
12.0079	45,83	-	45,83	8,3
12.0080	100,00	-	-	-
12.0082	-	-	88,89	11,1
12.0084	100,00	-	-	-
12.0086	50,00	-	50,00	-
12.0097	100,00	-	-	-
12.0101	-	-	100,00	-
12.0103	100,00	-	-	-
12.0107	5,56	-	66,67	27,8
12.0112	-	5,00	95,00	-
12.0113	11,76	-	88,24	-
12.0118	100,00	-	-	-
12.0126	2,41	2,67	94,39	0,5
12.0131	-	-	100,00	-
12.0134	100,00	-	-	-
12.0144	100,00	-	-	-
Woj.	8,08	1,97	85,02	4,9

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

W tabeli **2.1.238** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁸⁸ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.238: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,2	1,8	0,9	1,3	0,9	4,8

⁸⁸Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.238: 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	0,1	2,9	2,9	1,4	1,4	1,4
12.0003	0,1	0,9	0,9	0,9	0,9	1,7
12.0004	0,1	1,5	1,5	7,5	5,3	9,0
12.0005	0,0	-	-	5,9	5,9	5,9
12.0006	0,1	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	5,9	5,9	5,9
12.0008	0,0	-	-	13,3	6,7	-
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	3,1	3,1	6,2
12.0011	0,0	2,1	2,1	2,1	2,1	10,6
12.0012	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0013	0,0	-	-	7,9	5,3	10,5
12.0014	0,0	-	-	5,9	5,9	5,9
12.0015	0,1	0,8	0,8	1,6	1,6	3,2
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	2,2	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,1	-	-	4,3	3,6	4,3
12.0020	0,1	-	-	-	-	1,8
12.0021	0,0	-	-	9,1	4,5	4,5
12.0023	0,0	4,2	-	-	-	8,3
12.0024	0,2	5,5	3,0	6,1	5,5	5,5
12.0025	0,0	3,6	3,6	14,3	14,3	10,7
12.0026	0,2	0,6	0,6	14,8	13,5	19,4
12.0027	0,0	-	-	6,2	6,2	6,2
12.0028	0,1	-	-	3,4	-	5,1
12.0029	0,0	-	-	-	-	9,7
12.0030	0,0	-	-	5,0	-	10,0
12.0031	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0032	0,1	1,1	-	3,3	3,3	11,1
12.0033	0,0	5,6	2,8	5,6	5,6	5,6
12.0034	0,1	-	-	1,4	1,4	5,6
12.0035	0,1	-	-	3,1	3,1	1,5
12.0036	0,0	-	-	10,0	10,0	-
12.0037	0,0	-	-	4,8	4,8	4,8
12.0038	0,0	11,1	11,1	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	3,8	3,8	19,2
12.0040	0,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	5,6
12.0042	0,0	-	-	7,1	7,1	14,3
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	4,5	4,5	4,5	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0048	0,0	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
12.0049	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	12,5	12,5	12,5
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	4,9	2,4	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	14,3	7,1	21,4
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	8,6	8,6	20,0
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	-	-	12,5	-	-

Tabela 2.1.238: 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 [%]
12.0076	0,0	-	-	7,7	-	-
12.0079	0,0	4,2	4,2	-	-	4,2
12.0080	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0084	0,0	-	-	-	-	-
12.0086	0,0	-	-	-	-	-
12.0097	0,0	-	-	-	-	-
12.0101	0,0	-	-	-	-	-
12.0103	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	5,6	5,6	-	-	-
12.0112	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
12.0118	0,0	-	-	-	-	-
12.0126	0,4	1,9	1,9	0,3	-	-
12.0131	0,0	-	-	-	-	-
12.0134	0,0	-	-	-	-	-
12.0144	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,9	1,3	1,0	3,5	2,8	5,2

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

Tabela 2.1.239: 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	13,7	12,8	12,0	12,1	0,4	8,4
12.0002	5,7	6,2	2,0	7,3	-	67,1
12.0003	9,2	9,4	5,0	15,6	2,6	32,5
12.0004	13,9	11,6	14,0	9,5	2,3	11,3
12.0005	11,4	13,7	10,0	8,0	-	5,9
12.0006	8,1	6,4	7,0	6,1	1,3	16,7
12.0007	6,8	13,5	6,0	4,4	-	29,4
12.0008	6,1	13,5	6,0	3,7	-	33,3
12.0009	-	12,6	-	-	100,0	100,0
12.0010	8,0	9,7	4,0	9,4	3,1	43,8
12.0011	16,6	13,4	11,0	15,2	-	4,3
12.0012	5,6	14,1	5,0	4,6	-	42,9
12.0013	13,2	13,3	8,0	11,9	2,6	23,7
12.0014	14,8	12,7	10,0	9,2	-	5,9
12.0015	12,2	13,6	10,0	8,4	-	2,4
12.0016	13,0	14,0	13,0	5,7	-	-
12.0017	12,3	14,0	11,0	5,9	-	-
12.0018	9,8	13,6	7,0	8,7	-	8,3
12.0019	15,3	13,6	14,0	7,4	-	2,2
12.0020	17,8	14,0	11,0	19,1	-	5,3
12.0021	11,3	13,4	10,0	6,3	-	18,2
12.0023	12,2	13,3	10,0	10,5	4,2	16,7
12.0024	14,0	13,8	14,0	6,1	-	3,0
12.0025	8,8	14,3	9,0	3,0	-	10,7
12.0026	9,9	13,5	8,0	5,9	-	1,9

Tabela 2.1.239: 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 [%]
12.0027	15,9	13,0	12,0	7,7	-	12,5
12.0028	14,4	13,1	10,0	13,2	-	10,2
12.0029	4,0	7,2	3,0	3,7	3,2	64,5
12.0030	11,2	13,7	8,5	10,0	-	-
12.0031	2,0	15,8	2,0	-	-	100,0
12.0032	15,5	13,6	14,5	8,6	-	5,6
12.0033	12,4	13,5	11,5	7,7	-	8,3
12.0034	19,4	13,8	16,5	12,6	-	5,6
12.0035	8,1	9,0	6,0	13,4	3,1	29,2
12.0036	14,9	13,3	5,5	11,7	-	-
12.0037	18,9	14,1	11,0	23,6	-	4,8
12.0038	12,2	13,2	11,0	10,7	-	33,3
12.0039	10,2	13,4	8,0	7,8	-	19,2
12.0040	7,0	13,6	7,0	-	-	-
12.0041	9,2	13,3	6,5	4,8	-	22,2
12.0042	8,1	12,5	8,0	3,8	-	14,3
12.0044	9,6	13,1	9,5	3,8	-	7,1
12.0045	18,1	13,2	10,0	25,3	-	27,3
12.0047	19,0	12,4	18,0	5,6	-	-
12.0048	9,2	13,6	8,5	6,5	5,6	22,2
12.0049	7,2	13,8	4,0	7,2	-	25,0
12.0050	8,1	6,4	7,0	4,5	-	9,5
12.0051	17,9	13,9	10,5	19,0	-	12,5
12.0052	7,2	6,6	6,0	4,1	-	14,0
12.0054	22,9	13,7	22,0	10,2	-	-
12.0056	20,0	13,7	15,5	19,1	-	25,0
12.0058	12,9	13,6	12,0	5,8	-	7,1
12.0061	10,0	13,9	10,0	-	-	-
12.0063	6,4	13,8	4,0	7,2	-	42,9
12.0065	11,4	13,5	10,5	6,1	-	7,1
12.0067	8,0	11,9	8,0	-	-	-
12.0069	13,2	13,8	11,5	6,5	-	-
12.0070	8,7	13,6	8,0	4,6	-	14,3
12.0071	28,0	13,9	23,0	21,0	-	-
12.0074	3,6	11,9	3,5	1,1	-	50,0
12.0076	11,7	13,0	12,0	8,0	-	-
12.0079	7,9	13,8	6,5	5,0	-	16,7
12.0080	9,0	12,5	9,0	-	-	-
12.0082	8,8	13,2	8,0	2,9	-	-
12.0084	1,0	15,6	1,0	-	-	100,0
12.0086	-	12,0	-	-	100,0	100,0
12.0097	0,5	15,1	0,5	-	50,0	100,0
12.0101	1,0	15,2	1,0	-	-	100,0
12.0103	-	9,1	-	-	100,0	100,0
12.0107	12,3	13,6	12,0	5,8	-	5,6
12.0112	-	13,6	-	-	100,0	100,0
12.0113	12,0	12,8	13,0	3,6	-	-
12.0118	-	14,5	-	-	100,0	100,0
12.0126	16,7	12,9	12,0	12,9	1,1	4,0
12.0131	-	9,1	-	-	100,0	100,0
12.0134	1,0	15,6	1,0	-	-	100,0
12.0144	-	13,8	-	-	100,0	100,0
Woj.	12,6	12,3	10,0	11,1	1,8	13,1

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

Tabela 2.1.240 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500⁸⁹. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.240: 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	-	56,8	36,2	24,4
12.0002	1,4	91,4	2,9	-
12.0003	-	67,5	23,7	13,2
12.0004	2,3	59,2	32,3	12,3
12.0005	-	46,7	40,0	13,3
12.0006	-	87,2	2,6	-
12.0007	-	37,5	18,8	6,2
12.0008	-	53,8	46,2	46,2
12.0009	-	-	-	-
12.0010	-	90,3	35,5	9,7
12.0011	2,1	61,9	59,5	52,4
12.0012	-	65,0	15,0	5,0
12.0013	-	80,0	80,0	74,3
12.0014	-	53,3	53,3	26,7
12.0015	-	43,1	31,0	6,9
12.0016	-	50,0	-	-
12.0017	-	42,2	33,3	13,3
12.0018	-	55,2	51,7	31,0
12.0019	1,4	38,5	28,1	5,9
12.0020	-	53,7	37,0	-
12.0021	9,1	57,9	47,4	42,1
12.0023	8,3	78,3	78,3	78,3
12.0024	1,2	41,2	23,6	5,5
12.0025	17,9	64,3	46,4	32,1
12.0026	6,5	45,2	36,3	13,7
12.0027	6,2	14,3	14,3	-
12.0028	1,7	49,0	49,0	35,3
12.0029	-	90,3	12,9	9,7
12.0030	-	43,8	25,0	25,0
12.0031	-	-	-	-
12.0032	3,3	37,3	25,3	4,8
12.0033	-	56,7	43,3	40,0
12.0034	1,4	45,3	40,6	21,9
12.0035	1,5	73,0	28,6	-
12.0036	-	37,5	25,0	25,0
12.0037	4,8	81,0	81,0	47,6
12.0038	22,2	22,2	22,2	22,2
12.0039	-	54,2	45,8	41,7
12.0040	-	-	-	-
12.0041	5,6	56,2	50,0	31,2
12.0042	-	78,6	71,4	42,9
12.0044	-	30,0	10,0	-
12.0045	9,1	47,4	36,8	36,8
12.0047	-	-	-	-
12.0048	-	60,0	53,3	40,0
12.0049	-	50,0	50,0	25,0
12.0050	-	100,0	14,3	-
12.0051	12,5	50,0	37,5	25,0
12.0052	-	86,0	11,6	-
12.0054	2,4	58,5	46,3	14,6
12.0056	-	100,0	100,0	66,7
12.0058	7,1	30,0	30,0	20,0
12.0061	50,0	-	-	-
12.0063	-	20,0	20,0	20,0

⁸⁹Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.240: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0065	-	35,7	35,7	21,4
12.0067	-	-	-	-
12.0069	-	16,7	-	-
12.0070	-	50,0	41,2	20,6
12.0071	-	-	-	-
12.0074	-	37,5	25,0	-
12.0076	7,7	69,2	69,2	69,2
12.0079	-	27,3	18,2	-
12.0080	-	100,0	100,0	-
12.0082	-	50,0	37,5	-
12.0084	-	-	-	-
12.0086	-	25,0	-	-
12.0097	-	100,0	100,0	100,0
12.0101	-	100,0	-	-
12.0103	-	50,0	50,0	-
12.0107	-	38,5	38,5	-
12.0112	5,0	90,0	-	-
12.0113	-	29,4	17,6	-
12.0118	-	100,0	100,0	-
12.0126	2,7	85,2	80,1	73,4
12.0131	-	100,0	100,0	-
12.0134	-	100,0	100,0	100,0
12.0144	-	100,0	-	-
Woj.	2,0	60,2	38,8	23,8

A Ogółem
 B W dedykowanym AOS
 C W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

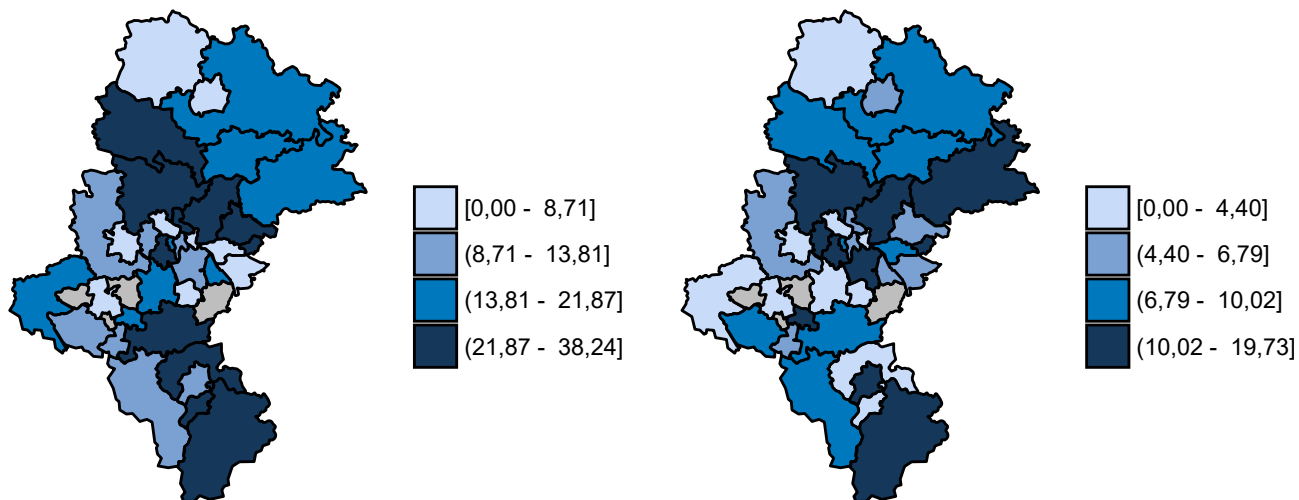
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.241.

Tabela 2.1.241: 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	12,8	17,2	19,2	11,1	14,9	16,6
kujawsko-pomorskie	1,6	5,1	7,4	8,6	6,2	8,9	10,4
lubelskie	1,6	10,7	13,0	14,0	10,0	12,1	13,0
lubuskie	0,6	7,5	9,7	11,4	7,9	10,8	12,3
łódzkie	2,0	8,9	11,4	13,0	9,3	12,0	13,8
małopolskie	2,3	15,8	20,1	22,4	13,4	16,9	18,9
mazowieckie	3,4	11,5	14,2	16,0	11,0	13,7	15,5
opolskie	0,7	8,0	11,0	13,1	7,5	10,6	12,5
podkarpackie	1,6	8,6	12,3	14,3	7,6	10,9	12,5
podlaskie	0,9	8,6	11,3	13,9	7,9	10,3	13,0
pomorskie	1,6	11,2	14,7	17,1	10,3	13,8	15,9
śląskie	2,9	9,4	12,5	13,9	10,3	13,6	15,2
świętokrzyskie	1,2	9,0	11,6	13,7	7,9	10,3	12,4
warmińsko-mazurskie	1,0	6,9	8,9	10,7	7,2	9,1	11,2
wielkopolskie	1,9	11,1	13,5	15,1	13,1	16,1	18,3
zachodniopomorskie	1,0	12,1	14,4	16,0	12,3	14,7	16,6

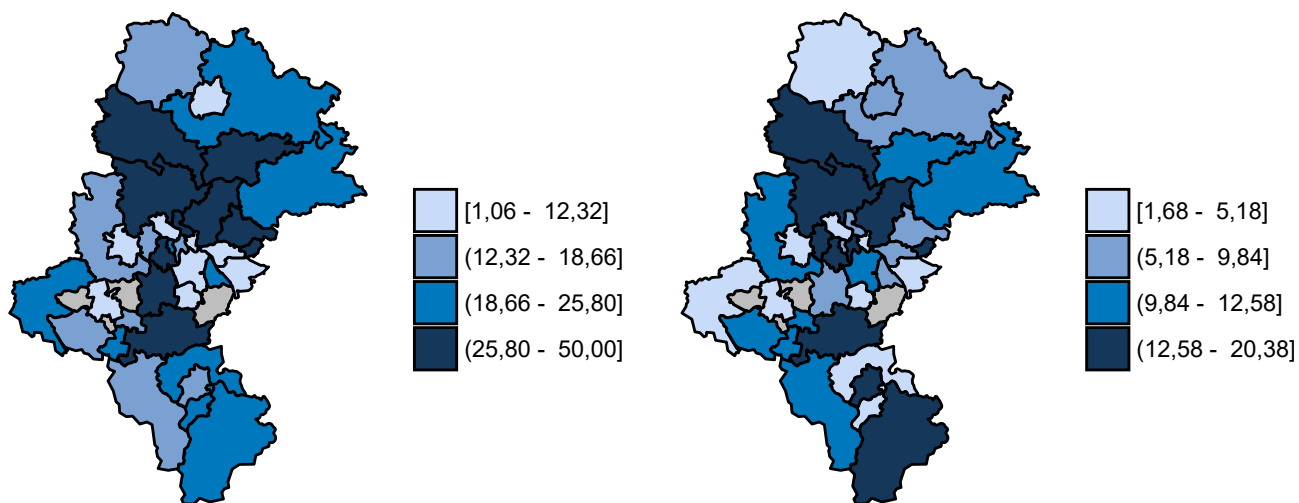
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.103: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



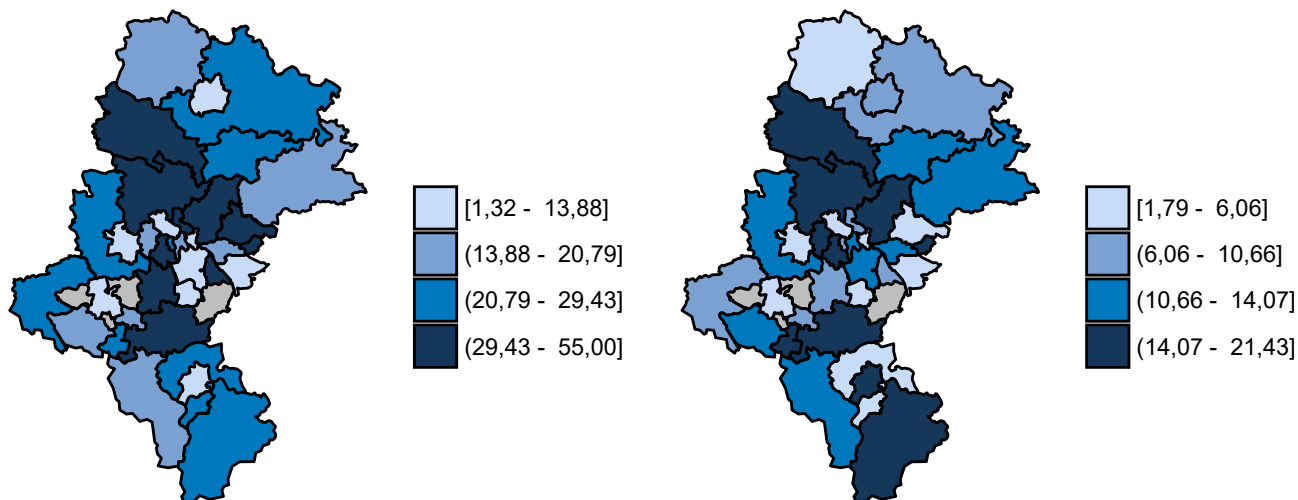
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.104: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.105: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Specyfika leczenia owrzodzeń żylnych podudzi (kody ICD10-CM, z rozszerzeniami: I83 i L97) w województwie śląskim, została przedstawiona w tabeli 2.1.242.

Tabela 2.1.242: Liczba hospitalizacji pacjentów z owrzodzeniami żylnymi podudzi

ID	Liczba hospitalizacji	Liczba pacjentów	Udział pacjentów, którzy zostali ponownie hospitalizowani w ciągu 365 dni z rozpoznaniem owrzodzeń żylnych podudzi [%]	ALOS pacjentów z owrzodzeniami	ALOS pacjentów z chorobami skóry
12.0001	180	163	22,22	14,4	9,2
12.0003	28	28	7,14	17,0	6,3
12.0004	80	70	28,75	17,8	10,3
12.0005	13	13	23,08	12,5	5,2
12.0007	9	9	11,11	7,3	4,2
12.0008	6	6	-	8,5	3,2
12.0010	11	10	18,18	9,7	4,2
12.0011	27	27	18,52	21,1	6,9
12.0012	15	14	20,00	4,4	4,2
12.0013	19	18	10,53	9,8	3,6
12.0014	8	8	25,00	15,8	8,1
12.0015	96	84	36,46	11,1	7,8
12.0016	1	1	-	9,0	3,7
12.0017	42	38	38,10	12,6	9,8
12.0018	24	23	8,33	9,6	6,8
12.0019	121	104	32,23	15,9	10,3
12.0020	49	47	12,24	17,7	8,4
12.0021	11	10	18,18	8,7	4,7
12.0023	12	10	25,00	13,5	7,3
12.0024	160	136	35,62	14,2	7,0
12.0025	28	24	42,86	8,8	4,5
12.0026	111	75	47,75	8,8	6,6
12.0027	7	7	14,29	9,3	6,7
12.0028	24	24	12,50	11,6	9,3
12.0029	5	5	-	8,0	3,9
12.0030	11	11	18,18	8,9	3,6
12.0031	1	1	-	2,0	35,1
12.0032	60	52	25,00	17,7	10,0

Tabela 2.1.242: Liczba hospitalizacji pacjentów z owrzodzeniami żylnymi podudzi

ID	Liczba hospitalizacji	Liczba pacjentów	Udział pacjentów, którzy zostali ponownie hospitalizowani w ciągu 365 dni z rozpoznaniem owrzodzeń żylnych podudzi [%]	ALOS pacjentów z owrzodzeniami	ALOS pacjentów z chorobami skóry
12.0033	27	26	18,52	12,1	7,8
12.0034	50	46	20,00	22,7	14,0
12.0035	11	11	9,09	9,8	6,2
12.0036	3	3	66,67	11,0	6,0
12.0037	11	10	27,27	13,7	7,5
12.0038	8	7	25,00	13,5	8,5
12.0039	15	15	13,33	10,5	5,7
12.0041	14	13	14,29	9,6	5,2
12.0042	6	6	16,67	6,8	4,8
12.0044	3	3	-	9,3	7,5
12.0045	13	12	15,38	13,5	7,3
12.0047	2	2	-	19,5	12,0
12.0048	10	10	-	9,7	7,3
12.0049	4	4	-	7,2	6,5
12.0051	6	5	33,33	18,8	6,5
12.0054	41	36	34,15	22,9	8,6
12.0056	2	2	-	8,0	5,1
12.0058	7	7	-	11,3	7,4
12.0063	2	2	-	5,0	5,5
12.0065	5	5	20,00	10,2	7,6
12.0067	1	1	-	8,0	10,5
12.0069	4	4	-	14,5	8,0
12.0070	31	28	12,90	8,4	4,1
12.0074	6	6	-	3,8	3,3
12.0076	8	7	12,50	10,5	7,9
12.0079	15	14	6,67	7,3	5,3
12.0080	1	1	-	9,0	6,7
12.0082	7	6	28,57	8,9	4,1
12.0084	1	1	-	1,0	0,6
12.0086	4	4	-	-	0,7
12.0097	2	2	-	0,5	0,0
12.0101	1	1	-	1,0	1,0
12.0103	2	2	-	-	0,4
12.0107	7	6	14,29	16,3	11,4
12.0112	20	20	20,00	-	-
12.0113	11	11	9,09	10,7	11,4
12.0118	3	2	33,33	-	-
12.0126	28	25	21,43	16,1	12,7
12.0131	1	1	-	-	-
12.0134	1	1	-	1,0	0,5
12.0144	1	1	-	-	-
Woj.	1 554	1 324	25,55	13,4	6,1

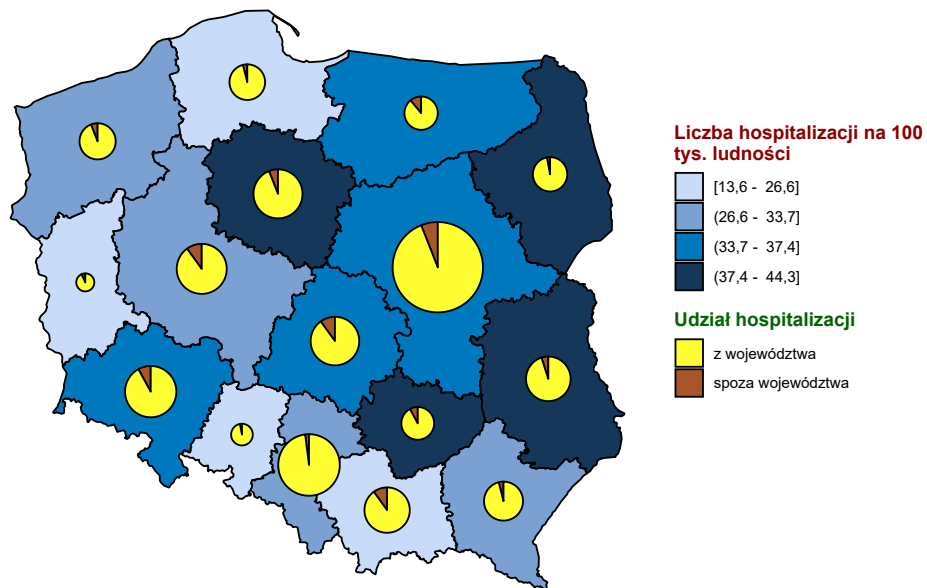
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.1.13 Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,29 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy (dalej: podgrupa)⁹⁰, co stanowiło 4,83% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

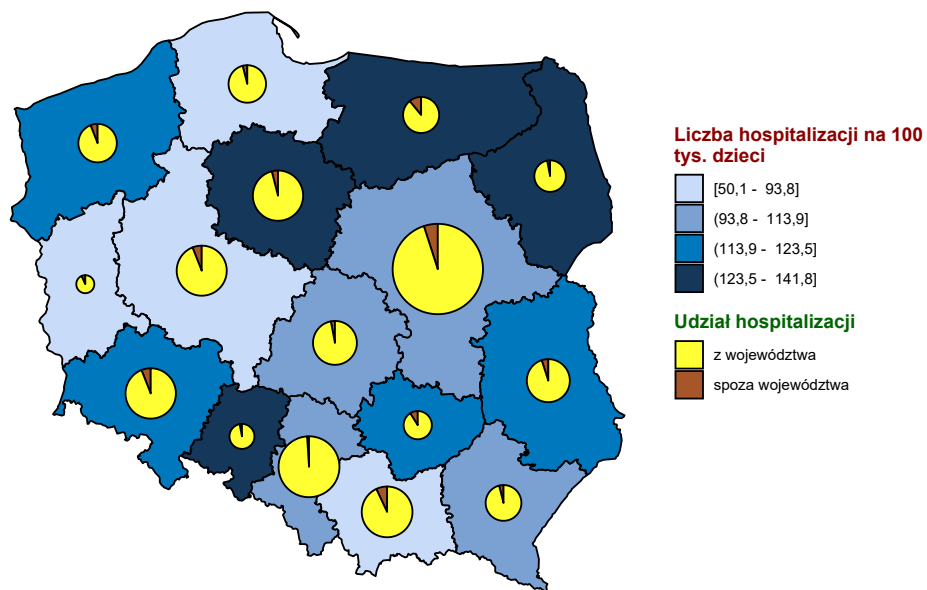
⁹⁰W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: L50, T78.3.

Mapa 2.1.42: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



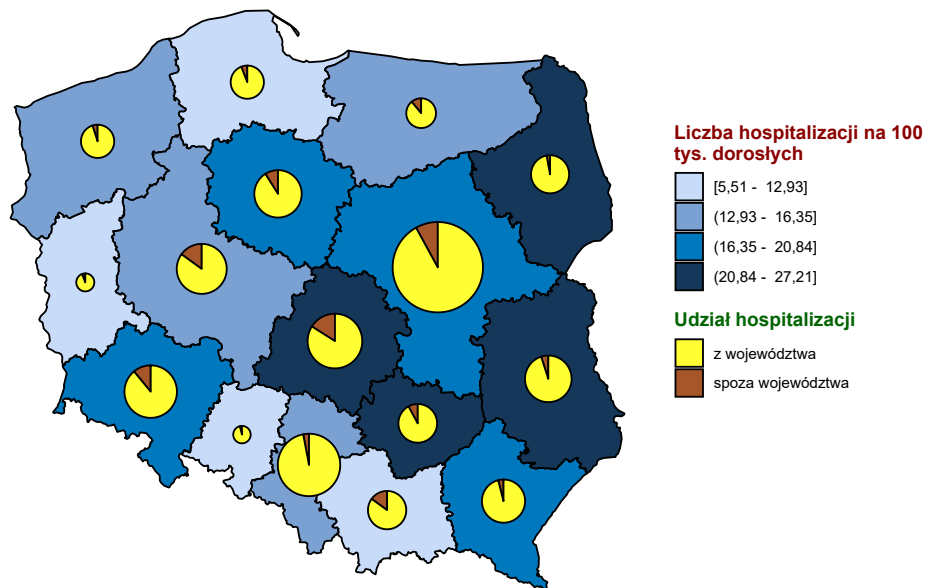
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.43: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



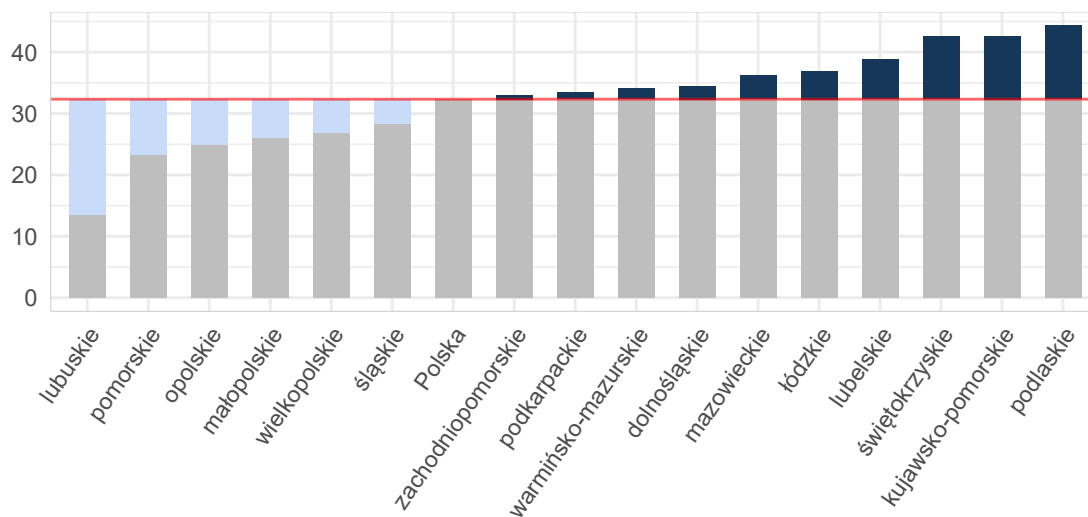
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.44: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



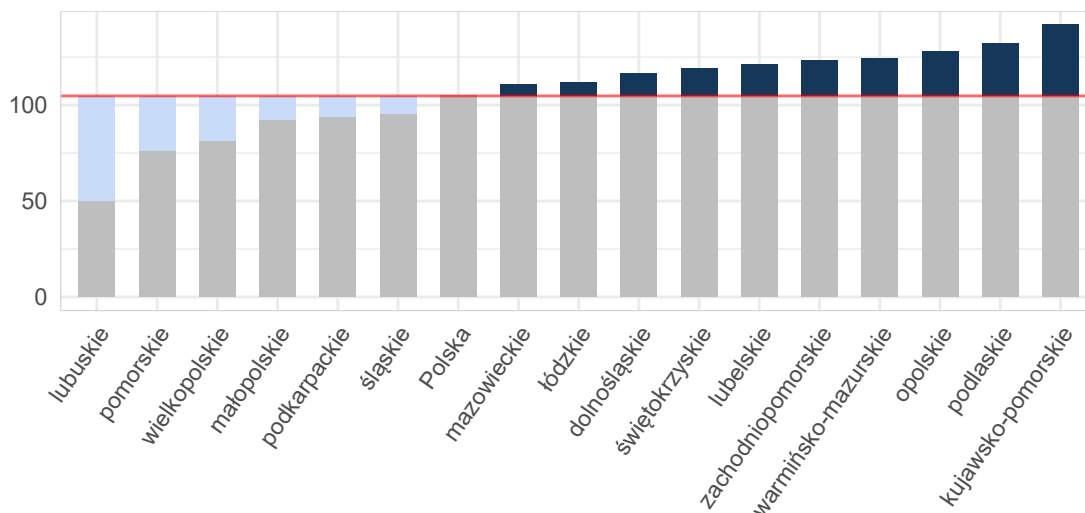
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.106: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



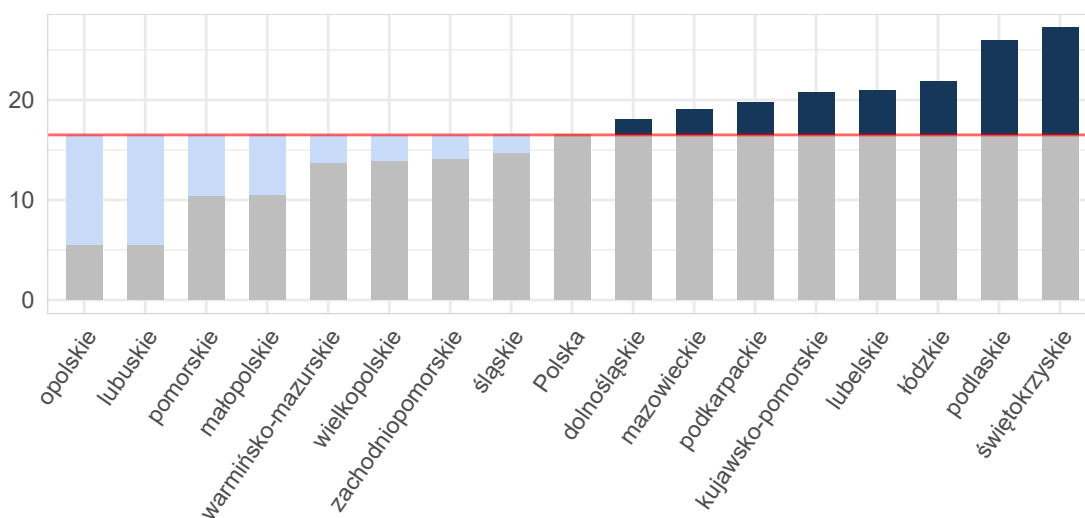
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.107: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.108: 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 jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,00	-	0,10	8,68	34,51	45
kujawsko-pomorskie	0,89	-	0,02	6,52	42,66	45
lubelskie	0,83	-	0,02	5,44	38,77	48
lubuskie	0,14	-	0,00	7,25	13,56	68

Tabela 2.1.243: 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	0,92	-	0,08	10,02	36,94	55
małopolskie	0,88	-	0,03	10,11	26,02	37
mazowieckie	1,94	-	0,07	6,91	36,15	109
opolskie	0,25	-	0,00	3,63	24,97	37
podkarpackie	0,71	-	0,01	4,36	33,42	51
podlaskie	0,53	-	0,04	3,42	44,33	20
pomorskie	0,54	-	0,02	4,82	23,28	40
śląskie	1,29	-	0,04	2,17	28,32	70
świętokrzyskie	0,53	-	0,02	8,63	42,54	56
warmińsko-mazurskie	0,49	-	0,02	11,45	34,04	28
wielkopolskie	0,94	-	0,02	10,48	26,86	127
zachodniopomorskie	0,56	-	0,01	6,03	33,02	25
Polska	12,43	-	0,50	6,93	32,34	861

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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 rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 21 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
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowie 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

Tabela 2.1.244: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0039	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
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłówice
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
12.0069	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.	częstochowski
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 0,15 tys. hospitalizacji dla 0,13 tys. pacjentów. Tym samym 11,7% 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	0,13	0,15	0,02	-	11,7	11,7
12.0006	0,13	0,14	-	-	10,6	22,3
12.0054	0,07	0,07	0,00	-	5,6	27,9
12.0002	0,06	0,06	-	-	4,8	32,7
12.0024	0,06	0,06	-	-	4,6	37,3
12.0004	0,05	0,05	-	-	4,0	41,3
12.0061	0,05	0,05	0,00	-	4,0	45,2
12.0019	0,04	0,04	0,00	-	3,4	48,6
12.0003	0,04	0,04	0,00	-	3,2	51,8
12.0052	0,04	0,04	0,00	-	3,0	54,8
12.0011	0,04	0,04	0,00	-	2,9	57,8
12.0018	0,03	0,03	-	-	2,6	60,3
12.0028	0,03	0,03	-	-	2,6	62,9
12.0010	0,03	0,03	0,00	-	2,4	65,3

Tabela 2.1.245: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

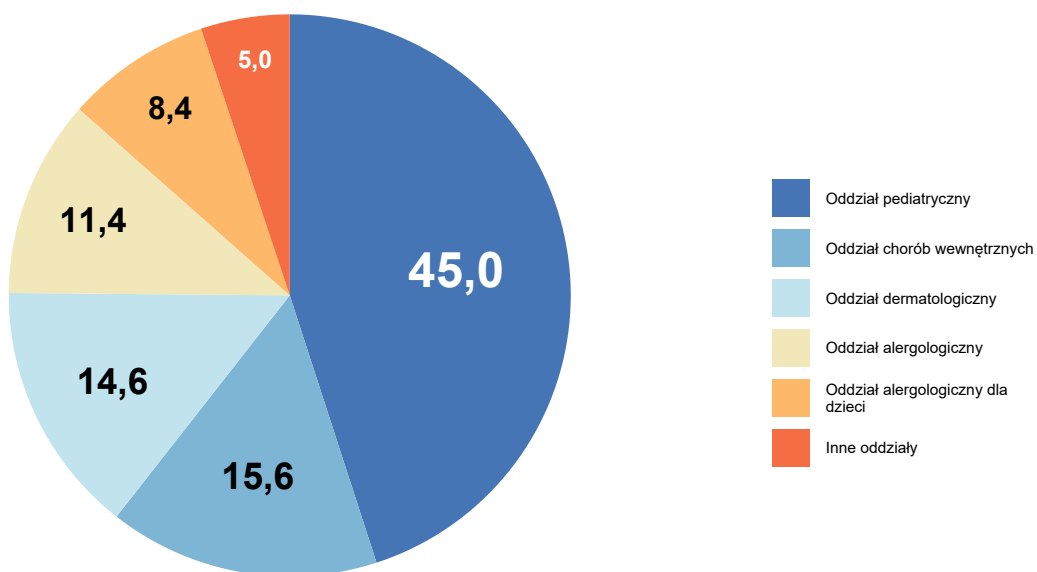
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0041	0,03	0,03	0,00	-	2,3	67,6
12.0030	0,03	0,03	0,00	-	2,2	69,9
12.0001	0,03	0,03	-	-	2,2	72,0
12.0013	0,03	0,03	0,00	-	2,2	74,2
12.0020	0,03	0,03	0,00	-	2,2	76,4
12.0079	0,03	0,03	-	-	2,0	78,4
12.0029	0,02	0,02	-	-	1,9	80,2
12.0026	0,02	0,02	-	-	1,8	82,0
12.0035	0,02	0,02	-	-	1,7	83,7
12.0048	0,02	0,02	-	-	1,5	85,2
12.0034	0,02	0,02	-	-	1,4	86,6
12.0050	0,02	0,02	-	-	1,3	87,9
12.0027	0,02	0,02	-	-	1,2	89,2
12.0014	0,02	0,02	0,00	-	1,2	90,3
12.0039	0,02	0,02	-	-	1,2	91,5
12.0032	0,01	0,01	-	-	0,9	92,4
12.0069	0,01	0,01	-	-	0,9	93,3
12.0021	0,01	0,01	0,00	-	0,9	94,2
12.0023	0,01	0,01	-	-	0,9	95,0
12.0015	0,01	0,01	-	-	0,7	95,7
12.0047	0,01	0,01	-	-	0,5	96,3
12.0042	0,01	0,01	-	-	0,5	96,7
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,4	97,1
12.0012	0,00	0,00	-	-	0,3	97,4
12.0017	0,00	0,00	-	-	0,3	97,8
12.0036	0,00	0,00	-	-	0,3	98,1
12.0007	0,00	0,00	-	-	0,2	98,3
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
12.0005	0,00	0,00	-	-	0,2	98,7
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0037	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
12.0132	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
12.0008	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	1,24	1,29	0,04	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁹¹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział pediatryczny oraz Oddział chorób wewnętrznych. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 60,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Alergologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 66,2%.

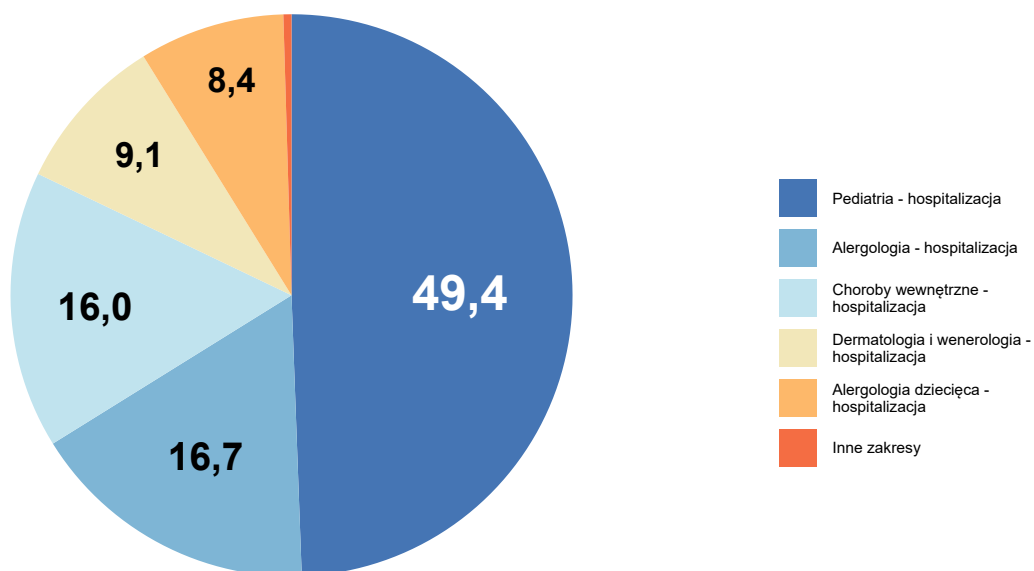
⁹¹Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.109: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.110: 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 pediatryczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział alergologiczny [tys.]	Oddział alergologiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	-	0,00	-	0,15	-	-	0,15
12.0006	0,02	-	-	-	0,11	0,01	0,14
12.0054	-	-	0,07	-	-	-	0,07
12.0002	0,03	-	-	-	-	0,03	0,06
12.0024	0,06	0,00	0,00	-	-	-	0,06
12.0004	0,01	0,01	0,03	-	-	-	0,05
12.0061	0,04	0,01	-	-	-	-	0,05
12.0019	0,02	-	0,02	-	-	-	0,04
12.0003	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
12.0052	0,03	-	-	-	-	0,01	0,04
12.0011	0,02	0,02	-	-	-	-	0,04
12.0018	0,02	0,02	-	-	-	-	0,03
12.0028	0,03	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0010	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0041	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0030	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0001	0,00	0,00	0,02	-	-	-	0,03
12.0013	0,01	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0020	-	0,01	0,02	-	-	0,00	0,03
12.0079	0,02	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0029	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0026	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0035	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0048	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0034	-	0,02	0,00	-	-	-	0,02
12.0050	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0027	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0014	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0032	-	0,00	0,01	-	-	-	0,01
12.0069	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0023	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0015	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0047	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0044	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0012	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0017	-	0,00	0,00	-	-	-	0,00
12.0036	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0007	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0037	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0059	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0063	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0132	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0056	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0058	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0071	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0076	-	0,00	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.246: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział alergologiczny [tys.]	Oddział alergologiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0107	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,58	0,20	0,19	0,15	0,11	0,07	1,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.247: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Alergologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Alergologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	-	0,15	0,00	-	-	-	0,15
12.0006	0,03	-	-	-	0,11	-	0,14
12.0054	-	0,07	0,00	0,00	-	-	0,07
12.0002	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0024	0,06	-	0,00	0,00	-	-	0,06
12.0004	0,01	-	0,01	0,03	-	-	0,05
12.0061	0,04	-	0,01	-	-	-	0,05
12.0019	0,02	-	-	0,02	-	-	0,04
12.0003	0,04	-	0,00	-	-	-	0,04
12.0052	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0011	0,02	-	0,02	-	-	-	0,04
12.0018	0,02	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0028	0,03	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0010	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0041	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0030	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0001	0,00	-	0,00	0,02	-	-	0,03
12.0013	0,01	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0020	-	-	0,01	0,02	-	0,00	0,03
12.0079	0,02	-	0,00	-	-	-	0,03
12.0029	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0026	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0035	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0048	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0034	-	-	0,02	0,00	-	-	0,02
12.0050	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0027	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0014	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0039	0,01	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0032	-	-	0,00	0,01	-	-	0,01
12.0069	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0023	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0015	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0047	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0044	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0012	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0017	-	-	0,00	0,00	-	-	0,00
12.0036	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0007	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.247: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatra - hospitalizacja [tys.]	Alergologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Alergologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0045	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0005	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0025	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0037	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0059	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0063	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0132	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0008	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0033	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0056	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0058	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0071	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0076	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0107	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,64	0,22	0,21	0,12	0,11	0,01	1,29

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	40,5	67,9	14,3	-	21,4	21,4	32,1	10,7
12.0002	4,8	45,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	8,9	36,6	90,2	4,9	-	-	2,4	2,4
12.0004	37,0	67,3	23,1	7,7	11,5	26,9	13,5	17,3
12.0005	41,0	50,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0006	8,4	44,5	97,1	2,9	-	-	-	-
12.0007	48,0	66,7	-	-	33,3	33,3	-	33,3
12.0008	35,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0010	24,8	61,3	58,1	3,2	3,2	9,7	9,7	16,1
12.0011	25,6	57,9	55,3	7,9	2,6	10,5	5,3	18,4
12.0012	57,5	25,0	-	-	25,0	25,0	-	50,0
12.0013	28,6	57,1	50,0	3,6	7,1	10,7	7,1	21,4
12.0014	49,4	33,3	-	6,7	13,3	26,7	33,3	20,0
12.0015	47,9	44,4	-	-	11,1	44,4	11,1	33,3
12.0016	44,3	68,2	-	10,6	21,9	32,5	15,9	19,2
12.0017	34,0	75,0	-	50,0	25,0	-	-	25,0
12.0018	33,1	69,7	54,5	3,0	-	9,1	3,0	30,3
12.0019	25,4	47,7	54,5	2,3	9,1	11,4	11,4	11,4
12.0020	48,1	64,3	-	10,7	17,9	25,0	10,7	35,7
12.0021	9,5	36,4	90,9	-	-	9,1	-	-
12.0023	4,8	54,5	100,0	-	-	-	-	-
12.0024	9,4	42,4	89,8	3,4	-	1,7	3,4	1,7
12.0025	53,5	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0026	6,4	52,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0027	8,8	25,0	93,8	-	-	-	-	6,2
12.0028	16,2	51,5	78,8	3,0	3,0	6,1	3,0	6,1
12.0029	7,5	37,5	95,8	4,2	-	-	-	-
12.0030	14,6	58,6	79,3	-	3,4	10,3	-	6,9
12.0032	44,3	66,7	-	16,7	16,7	25,0	25,0	16,7

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 [%]
12.0033	63,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0034	50,9	50,0	-	16,7	11,1	16,7	27,8	27,8
12.0035	5,1	50,0	95,5	4,5	-	-	-	-
12.0036	36,8	25,0	-	25,0	25,0	25,0	25,0	-
12.0037	63,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0039	17,1	80,0	73,3	6,7	-	6,7	-	13,3
12.0041	11,9	43,3	80,0	3,3	-	6,7	6,7	3,3
12.0042	5,2	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0044	56,4	100,0	-	20,0	-	-	20,0	60,0
12.0045	45,0	33,3	-	-	66,7	-	-	33,3
12.0047	57,6	42,9	-	-	14,3	14,3	14,3	57,1
12.0048	16,2	57,9	78,9	-	10,5	-	-	10,5
12.0050	5,9	41,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	6,3	53,8	94,9	5,1	-	-	-	-
12.0054	44,2	68,1	1,4	9,7	19,4	26,4	20,8	22,2
12.0056	73,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0058	69,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0059	55,5	50,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0061	11,5	45,1	84,3	3,9	2,0	2,0	3,9	3,9
12.0063	66,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0069	17,1	25,0	83,3	-	-	8,3	-	8,3
12.0071	45,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0076	28,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0079	14,4	50,0	80,8	-	3,8	3,8	3,8	7,7
12.0107	87,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0132	45,0	100,0	-	-	50,0	-	-	50,0
Woj.	23,8	53,8	56,9	5,0	7,3	11,3	7,7	11,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁹². 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 2.1.249 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

⁹²Dotyczy 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 [%]
12.0001	0,03	-	3,57	14,29	46,43	35,71
12.0002	0,06	1,61	33,87	59,68	4,84	-
12.0003	0,04	-	21,95	56,10	17,07	4,88
12.0004	0,05	-	1,92	28,85	44,23	25,00
12.0005	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0006	0,14	-	13,14	49,64	36,50	0,73
12.0007	0,00	-	-	-	66,67	33,33
12.0008	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,03	-	12,90	48,39	19,35	19,35
12.0011	0,04	-	23,68	34,21	15,79	26,32
12.0012	0,00	-	-	25,00	25,00	50,00
12.0013	0,03	-	17,86	35,71	21,43	25,00
12.0014	0,02	-	-	6,67	46,67	46,67
12.0015	0,01	-	-	11,11	55,56	33,33
12.0016	0,15	-	-	8,61	60,93	30,46
12.0017	0,00	-	-	75,00	-	25,00
12.0018	0,03	-	12,12	36,36	18,18	33,33
12.0019	0,04	-	11,36	43,18	25,00	20,45
12.0020	0,03	-	-	17,86	50,00	32,14
12.0021	0,01	-	-	54,55	36,36	9,09
12.0023	0,01	-	18,18	81,82	-	-
12.0024	0,06	-	18,64	69,49	6,78	5,08
12.0025	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0026	0,02	-	21,74	69,57	8,70	-
12.0027	0,02	-	6,25	68,75	18,75	6,25
12.0028	0,03	-	12,12	63,64	12,12	12,12
12.0029	0,02	-	20,83	66,67	12,50	-
12.0030	0,03	-	27,59	44,83	17,24	10,34
12.0032	0,01	-	-	16,67	33,33	50,00
12.0033	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0034	0,02	-	-	5,56	33,33	61,11
12.0035	0,02	-	27,27	72,73	-	-
12.0036	0,00	-	-	25,00	50,00	25,00
12.0037	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0039	0,02	-	33,33	26,67	26,67	13,33
12.0041	0,03	-	20,00	56,67	20,00	3,33
12.0042	0,01	-	33,33	66,67	-	-
12.0044	0,00	-	-	-	40,00	60,00
12.0045	0,00	-	-	-	66,67	33,33
12.0047	0,01	-	-	-	28,57	71,43
12.0048	0,02	-	36,84	31,58	21,05	10,53
12.0050	0,02	-	23,53	52,94	23,53	-
12.0052	0,04	-	25,64	53,85	20,51	-
12.0054	0,07	-	-	15,28	47,22	37,50
12.0056	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0058	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0059	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0061	0,05	-	29,41	52,94	11,76	5,88
12.0063	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0069	0,01	-	8,33	75,00	8,33	8,33
12.0071	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0076	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0079	0,03	-	23,08	57,69	7,69	11,54
12.0107	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0132	0,00	-	-	-	50,00	50,00
Woj.	1,29	0,08	13,56	40,05	28,66	17,66

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 2.1.250. 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	3,6	53,6	42,9	23,9	28,5	39,3
12.0002	-	58,1	41,9	10,6	10,7	4,8
12.0003	7,3	2,4	90,2	10,5	0,0	31,7
12.0004	-	63,5	36,5	10,9	9,0	17,3
12.0005	-	50,0	50,0	5,3	5,3	-
12.0006	-	69,3	30,7	11,4	8,0	10,2
12.0007	-	66,7	33,3	20,4	17,1	-
12.0008	-	100,0	-	63,6	63,6	100,0
12.0010	-	3,2	96,8	0,3	0,0	-
12.0011	-	15,8	84,2	4,9	3,4	39,5
12.0012	-	50,0	50,0	7,3	6,0	-
12.0013	-	28,6	71,4	3,6	0,0	21,4
12.0014	-	6,7	93,3	5,4	0,0	13,3
12.0015	-	33,3	66,7	3,7	0,0	-
12.0016	6,0	81,5	12,6	25,4	20,7	13,9
12.0017	-	75,0	25,0	23,2	14,9	25,0
12.0018	-	9,1	90,9	0,9	0,0	-
12.0019	6,8	9,1	84,1	10,7	0,0	29,5
12.0020	3,6	50,0	46,4	8,4	8,0	10,7
12.0021	-	18,2	81,8	2,5	0,0	-
12.0023	-	9,1	90,9	2,1	0,0	18,2
12.0024	-	28,8	71,2	3,6	0,0	3,4
12.0025	-	100,0	-	31,2	31,2	-
12.0026	8,7	4,3	87,0	19,1	10,5	30,4
12.0027	-	6,2	93,8	5,9	4,3	37,5
12.0028	-	6,1	93,9	10,1	9,6	75,8
12.0029	-	50,0	50,0	7,9	4,6	-
12.0030	-	6,9	93,1	4,7	5,4	6,9
12.0032	-	33,3	66,7	3,1	0,0	-
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	5,6	11,1	83,3	13,5	0,0	-
12.0035	-	27,3	72,7	4,1	0,0	18,2
12.0036	-	25,0	75,0	7,3	8,7	50,0
12.0037	-	50,0	50,0	2,7	2,7	-
12.0039	-	13,3	86,7	0,6	0,0	-
12.0041	-	36,7	63,3	5,0	0,0	33,3
12.0042	-	33,3	66,7	11,3	5,2	33,3
12.0044	-	-	100,0	5,5	6,9	20,0
12.0045	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0047	-	14,3	85,7	2,7	0,0	100,0
12.0048	-	5,3	94,7	6,8	7,2	52,6
12.0050	-	29,4	70,6	3,1	0,0	-
12.0052	5,1	38,5	56,4	14,3	10,3	43,6
12.0054	4,2	68,1	27,8	17,3	9,9	15,3
12.0056	-	100,0	-	7,9	7,9	-
12.0058	-	100,0	-	3,8	3,8	-
12.0059	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0061	-	33,3	66,7	3,9	0,0	2,0
12.0063	50,0	-	50,0	74,2	74,2	50,0
12.0069	8,3	-	91,7	18,8	10,3	83,3
12.0071	100,0	-	-	59,2	59,2	-
12.0076	-	-	100,0	10,4	10,4	100,0
12.0079	-	30,8	69,2	8,6	4,7	50,0
12.0107	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0132	-	100,0	-	25,4	25,4	-

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 [%]			
Woj.	2,2	40,4	57,5	11,0	5,9	19,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁹³, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 50.32%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 57.62%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 53.56%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 26 (55.32%).

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 [%]
07.0005	27,7	72,3	-	100,0	6,8	69	16,8
07.0084	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0010	54,4	45,6	-	100,0	53,7	0	43,3
07.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0019	60,8	39,2	-	100,0	97,4	0	39,2
07.0078	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
07.2114	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0032	6,2	93,8	-	100,0	100,0	0	93,8
07.0082	-	100,0	-	100,0	85,7	0	95,2
07.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0038	72,2	27,8	-	100,0	60,0	0	27,8
07.0039	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	50,0
07.0021	47,5	52,5	-	100,0	-	29	18,6
07.0015	90,7	9,3	-	100,0	-	4	9,3
07.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0053	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0065	98,5	1,5	-	100,0	-	9	1,5
07.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0017	58,1	41,9	-	100,0	15,4	41	14,5
07.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0049	-	100,0	-	100,0	90,0	0	95,0
07.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0022	-	100,0	-	100,0	-	10	100,0
07.0012	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0072	20,0	80,0	-	100,0	-	32	40,0
07.0043	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0031	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0061	75,0	25,0	-	100,0	-	1	25,0
07.0006	-	100,0	-	100,0	-	45	40,0
07.0003	6,0	94,0	-	100,0	-	70	14,1
07.0075	13,3	86,7	-	100,0	92,3	0	86,7

⁹³Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

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 [%]
07.0064	12,5	87,5	-	100,0	85,7	0	87,5
07.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0054	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0024	-	100,0	-	100,0	-	7	100,0
07.0083	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0066	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0070	-	100,0	-	100,0	87,5	0	100,0
07.0044	-	100,0	-	100,0	-	91	-
07.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0011	66,7	33,3	-	100,0	100,0	0	33,3
07.0081	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0105	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
Woj.	53,6	46,4	-	100,0	33,1	0	50,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.252 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁹⁴. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

Tabela 2.1.252: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,03	-	-	100,00	-
12.0002	0,06	-	-	100,00	-
12.0003	0,04	2,44	-	100,00	50,00
12.0004	0,05	-	-	100,00	-
12.0005	0,00	-	-	100,00	-
12.0006	0,14	-	-	100,00	100,00
12.0007	0,00	-	-	100,00	-
12.0008	0,00	-	-	100,00	-
12.0010	0,03	-	-	100,00	-
12.0011	0,04	-	-	100,00	5,88
12.0012	0,00	25,00	-	100,00	-
12.0013	0,03	-	-	100,00	-
12.0014	0,02	-	-	100,00	-
12.0015	0,01	-	-	100,00	-
12.0016	0,15	-	-	100,00	-
12.0017	0,00	-	-	100,00	-
12.0018	0,03	-	-	100,00	-
12.0019	0,04	-	-	100,00	-
12.0020	0,03	-	-	100,00	-
12.0021	0,01	-	9,09	90,91	-
12.0023	0,01	-	-	100,00	-
12.0024	0,06	-	-	100,00	33,33
12.0025	0,00	-	-	100,00	-
12.0026	0,02	-	-	100,00	-
12.0027	0,02	-	-	100,00	-
12.0028	0,03	3,03	-	100,00	-
12.0029	0,02	-	-	100,00	100,00
12.0030	0,03	-	-	100,00	-
12.0032	0,01	-	-	100,00	-
12.0033	0,00	-	-	100,00	-

⁹⁴Świadczenia 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 zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0034	0,02	-	-	100,00	-
12.0035	0,02	-	-	100,00	100,00
12.0036	0,00	-	-	100,00	-
12.0037	0,00	-	-	100,00	-
12.0039	0,02	-	-	100,00	-
12.0041	0,03	3,33	-	100,00	-
12.0042	0,01	-	-	100,00	-
12.0044	0,00	-	-	100,00	-
12.0045	0,00	-	-	100,00	-
12.0047	0,01	-	-	100,00	-
12.0048	0,02	-	-	100,00	-
12.0050	0,02	-	-	100,00	-
12.0052	0,04	-	-	100,00	100,00
12.0054	0,07	-	-	100,00	1,41
12.0056	0,00	-	-	100,00	-
12.0058	0,00	-	-	100,00	-
12.0059	0,00	-	-	100,00	-
12.0061	0,05	-	-	100,00	12,50
12.0063	0,00	-	-	100,00	-
12.0069	0,01	-	-	100,00	-
12.0071	0,00	-	-	100,00	-
12.0076	0,00	-	-	100,00	-
12.0079	0,03	-	-	100,00	-
12.0107	0,00	-	-	100,00	-
12.0132	0,00	-	-	100,00	-
Woj.	1,29	0,31	0,08	99,92	2,71

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 2.1.253: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0021	9,09	-	-	-	100,00	-
Woj.	0,08	-	-	-	100,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.254 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.255.

Tabela 2.1.254: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P20 [%]	J49 [%]	P13 [%]	S33 [%]	J39 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	14,3	82,1	-	-	3,6	-
12.0002	0,1	95,2	-	4,8	-	-	-
12.0003	0,0	80,5	-	12,2	-	4,9	2,4
12.0004	0,1	19,2	75,0	3,8	-	1,9	-
12.0005	0,0	50,0	-	-	-	50,0	-
12.0006	0,1	60,6	-	39,4	-	-	-
12.0007	0,0	-	66,7	-	-	33,3	-

Tabela 2.1.254: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P20 [%]	J49 [%]	P13 [%]	S33 [%]	J39 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0008	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0010	0,0	54,8	41,9	3,2	-	-	-
12.0011	0,0	52,6	26,3	5,3	-	15,8	-
12.0012	0,0	-	25,0	-	-	50,0	25,0
12.0013	0,0	50,0	32,1	-	-	17,9	-
12.0014	0,0	-	33,3	-	-	66,7	-
12.0015	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0016	0,2	-	43,0	-	53,6	3,3	-
12.0017	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0018	0,0	45,5	18,2	9,1	6,1	21,2	-
12.0019	0,0	47,7	45,5	6,8	-	-	-
12.0020	0,0	-	89,3	-	-	10,7	-
12.0021	0,0	54,5	-	36,4	-	-	9,1
12.0023	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,1	88,1	5,1	5,1	-	1,7	-
12.0025	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0026	0,0	91,3	-	8,7	-	-	-
12.0027	0,0	75,0	6,2	18,8	-	-	-
12.0028	0,0	75,8	15,2	3,0	-	3,0	3,0
12.0029	0,0	91,7	-	8,3	-	-	-
12.0030	0,0	69,0	17,2	10,3	-	3,4	-
12.0032	0,0	-	83,3	-	-	16,7	-
12.0033	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0034	0,0	-	55,6	-	-	44,4	-
12.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	75,0	-	-	25,0	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0039	0,0	53,3	26,7	20,0	-	-	-
12.0041	0,0	76,7	10,0	3,3	-	6,7	3,3
12.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	60,0	-	-	40,0	-
12.0045	0,0	-	33,3	-	66,7	-	-
12.0047	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0048	0,0	68,4	21,1	10,5	-	-	-
12.0050	0,0	76,5	-	23,5	-	-	-
12.0052	0,0	79,5	-	20,5	-	-	-
12.0054	0,1	1,4	76,4	1,4	16,7	4,2	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0059	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0061	0,1	82,4	5,9	3,9	-	7,8	-
12.0063	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0069	0,0	83,3	8,3	-	-	8,3	-
12.0071	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0079	0,0	80,8	7,7	-	-	11,5	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0132	0,0	-	-	-	100,0	-	-
Woj.	1,3	49,3	27,8	8,7	7,7	6,2	0,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.255: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
P20 choroby skóry, układu mięśniowo - kostnego lub tkanki łącznej
J49 łagodne choroby dermatologiczne
P13 alergie
S33 choroby alergiczne >17 r.ż.
J39 duże choroby dermatologiczne

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.256 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.256: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	3,57	-	96,43	-
12.0002	35,48	-	64,52	-
12.0003	2,44	-	97,56	-
12.0004	51,92	-	48,08	-
12.0005	-	-	100,00	-
12.0006	20,44	0,73	78,83	-
12.0007	66,67	-	33,33	-
12.0008	-	-	100,00	-
12.0010	6,45	3,23	90,32	-
12.0011	60,53	-	39,47	-
12.0012	25,00	-	75,00	-
12.0013	17,86	-	78,57	3,6
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	-	-	100,00	-
12.0016	2,65	-	97,35	-
12.0017	-	-	100,00	-
12.0018	-	-	100,00	-
12.0019	54,55	-	45,45	-
12.0020	7,14	-	92,86	-
12.0021	18,18	-	81,82	-
12.0023	100,00	-	-	-
12.0024	13,56	-	86,44	-
12.0025	-	-	100,00	-
12.0026	21,74	-	78,26	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0030	62,07	-	37,93	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0033	-	-	100,00	-
12.0034	-	5,56	94,44	-
12.0035	4,55	-	95,45	-
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	-	-	100,00	-
12.0039	73,33	-	26,67	-
12.0041	10,00	-	90,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0044	-	-	100,00	-
12.0045	33,33	-	66,67	-
12.0047	85,71	-	14,29	-
12.0048	5,26	-	94,74	-
12.0050	5,88	-	94,12	-
12.0052	23,08	-	76,92	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0059	50,00	-	50,00	-
12.0061	5,88	-	94,12	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0069	83,33	-	16,67	-
12.0071	-	-	100,00	-
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	73,08	-	26,92	-
12.0107	-	-	100,00	-
12.0132	100,00	-	-	-
Woj.	20,14	0,23	79,55	0,1

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

W tabeli 2.1.257 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁹⁵ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.257: 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	-	-	3,6	3,6	3,6
12.0002	0,1	1,6	-	-	-	-
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,1	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,1	0,7	0,7	1,5	1,5	2,2
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	3,2	-	3,2
12.0011	0,0	-	-	2,6	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0014	0,0	-	-	-	-	13,3
12.0015	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0016	0,2	0,7	-	6,0	6,0	6,0
12.0017	0,0	-	-	25,0	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	3,0
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0024	0,1	-	-	-	-	3,4
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	-	-	-	-	4,3
12.0027	0,0	-	-	-	-	6,2
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	4,2	-	-	-	8,3
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	4,5
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	6,7
12.0041	0,0	-	-	3,3	3,3	3,3
12.0042	0,0	-	-	16,7	16,7	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	7,7
12.0054	0,1	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,1	-	-	-	-	2,0
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	3,8

⁹⁵ Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.257: 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 [%]
12.0107	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0132	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,3	0,3	0,1	1,3	1,1	2,6

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

Tabela 2.1.258: 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	5,6	4,6	4,5	3,5	-	39,3
12.0002	4,2	3,3	4,0	2,1	-	46,8
12.0003	2,6	3,3	2,0	2,0	4,9	82,9
12.0004	7,3	4,4	7,5	4,7	-	32,7
12.0005	4,5	4,4	4,5	0,7	-	-
12.0006	3,9	3,3	4,0	1,4	-	46,0
12.0007	3,3	4,2	3,0	1,5	-	66,7
12.0008	1,0	4,8	1,0	-	-	100,0
12.0010	3,2	4,0	3,0	1,6	3,2	67,7
12.0011	2,7	3,7	3,0	1,2	2,6	78,9
12.0012	5,8	3,6	5,5	1,7	-	-
12.0013	2,6	3,9	2,0	1,8	3,6	82,1
12.0014	3,5	4,6	3,0	2,3	6,7	53,3
12.0015	5,0	4,6	5,0	1,4	-	22,2
12.0016	2,4	4,5	3,0	0,9	13,2	90,1
12.0017	6,2	4,5	6,0	3,8	-	50,0
12.0018	3,2	4,0	3,0	1,4	-	69,7
12.0019	4,2	3,9	3,0	3,3	2,3	56,8
12.0020	6,4	4,7	6,0	3,6	3,6	21,4
12.0021	3,7	3,3	4,0	2,1	9,1	45,5
12.0023	2,7	3,2	2,0	1,5	-	72,7
12.0024	3,7	3,3	3,0	2,2	-	55,9
12.0025	4,0	4,9	4,0	-	-	-
12.0026	3,4	3,2	3,0	1,8	-	65,2
12.0027	3,5	3,5	3,0	1,2	-	68,8
12.0028	2,6	3,6	2,0	1,1	-	81,8
12.0029	3,8	3,3	3,0	2,1	-	58,3
12.0030	2,6	3,6	3,0	0,8	3,4	86,2
12.0032	4,9	4,1	5,5	2,2	-	33,3
12.0033	2,0	6,9	2,0	-	-	100,0
12.0034	4,3	4,4	2,5	4,6	-	61,1
12.0035	2,8	3,3	2,0	1,4	-	86,4
12.0036	2,0	4,1	2,0	0,8	-	100,0
12.0037	3,5	5,9	3,5	2,1	-	50,0
12.0039	3,2	3,7	2,0	2,0	-	66,7
12.0041	2,9	3,5	3,0	1,2	3,3	73,3
12.0042	5,2	3,3	5,5	2,9	-	33,3
12.0044	2,6	5,1	3,0	0,5	-	100,0
12.0045	4,0	4,2	3,0	3,6	-	66,7
12.0047	8,3	5,4	7,0	5,4	-	14,3

Tabela 2.1.258: 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	3,2	3,5	3,0	1,4	-	63,2
12.0050	2,5	3,3	2,0	1,1	-	88,2
12.0052	3,4	3,3	3,0	1,8	2,6	66,7
12.0054	7,1	4,6	7,0	4,3	6,9	29,2
12.0056	5,0	4,6	5,0	-	-	-
12.0058	5,0	5,0	5,0	-	-	-
12.0059	3,0	5,3	3,0	2,8	-	50,0
12.0061	2,6	3,4	2,0	1,1	2,0	80,4
12.0063	8,5	5,7	8,5	3,5	-	-
12.0069	4,8	3,6	4,5	2,4	-	41,7
12.0071	3,0	4,0	3,0	-	-	100,0
12.0076	3,0	3,7	3,0	-	-	100,0
12.0079	3,1	3,5	3,0	1,1	-	69,2
12.0107	2,0	3,2	2,0	-	-	100,0
12.0132	4,0	5,5	4,0	-	-	-
Woj.	3,8	3,8	3,0	2,7	2,9	61,6

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

Tabela 2.1.259 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500⁹⁶. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.259: 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	-	21,4	21,4	7,1
12.0002	-	25,8	11,3	-
12.0003	-	24,4	9,8	-
12.0004	-	46,2	28,8	1,9
12.0005	-	-	-	-
12.0006	0,7	25,5	13,1	2,2
12.0007	-	-	-	-
12.0008	-	-	-	-
12.0010	3,2	41,9	12,9	-
12.0011	-	23,7	10,5	2,6
12.0012	-	75,0	25,0	-
12.0013	-	22,2	14,8	3,7
12.0014	-	26,7	13,3	13,3
12.0015	-	33,3	22,2	-
12.0016	-	44,4	25,2	7,3
12.0017	-	75,0	75,0	-
12.0018	-	39,4	24,2	-
12.0019	-	34,1	25,0	2,3
12.0020	-	57,1	35,7	-
12.0021	-	18,2	9,1	-
12.0023	-	36,4	27,3	27,3
12.0024	-	23,7	15,3	5,1
12.0025	-	-	-	-

⁹⁶Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.259: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0026	-	34,8	17,4	-
12.0027	-	25,0	6,2	-
12.0028	-	21,2	3,0	3,0
12.0029	-	41,7	25,0	4,2
12.0030	-	34,5	24,1	6,9
12.0032	-	41,7	16,7	-
12.0033	-	100,0	-	-
12.0034	5,6	50,0	33,3	5,6
12.0035	-	13,6	9,1	-
12.0036	-	25,0	-	-
12.0037	-	-	-	-
12.0039	-	40,0	13,3	-
12.0041	-	20,0	3,3	-
12.0042	-	-	-	-
12.0044	-	-	-	-
12.0045	-	-	-	-
12.0047	-	42,9	14,3	14,3
12.0048	-	36,8	15,8	-
12.0050	-	35,3	-	-
12.0052	-	17,9	7,7	7,7
12.0054	-	48,6	19,4	11,1
12.0056	-	100,0	-	-
12.0058	-	-	-	-
12.0059	-	50,0	-	-
12.0061	-	25,5	17,6	-
12.0063	-	100,0	-	-
12.0069	-	8,3	-	-
12.0071	-	-	-	-
12.0076	-	-	-	-
12.0079	-	26,9	7,7	-
12.0107	-	100,0	100,0	-
12.0132	-	100,0	50,0	-
Woj.	0,2	32,5	16,7	3,5

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 **2.1.260**.

Tabela 2.1.260: Statystyki dotyczące śmiertelności

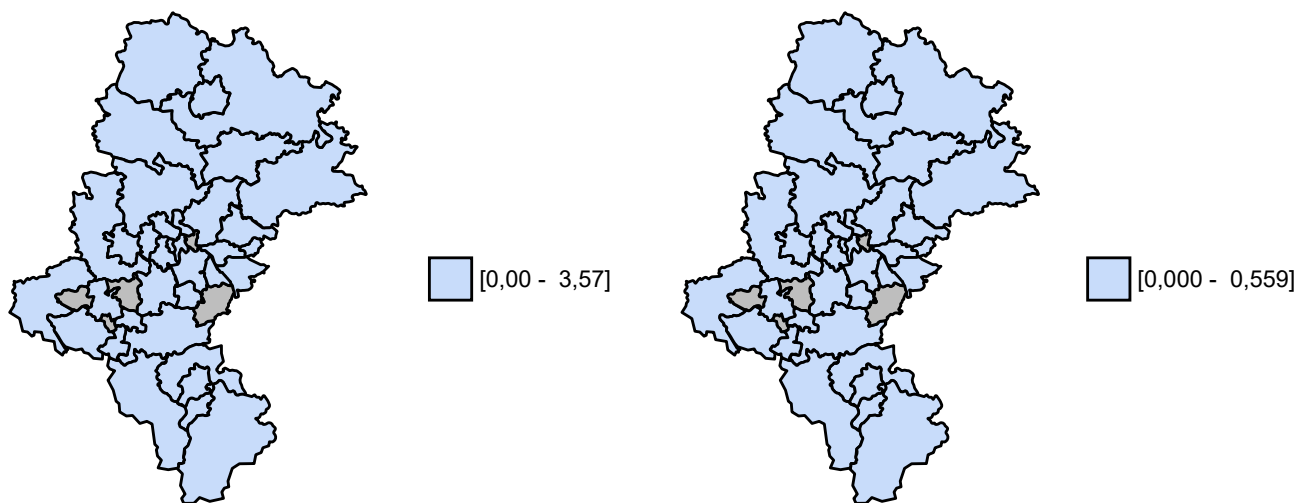
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,0	-	-	-	-	-	-
kujawsko-pomorskie	0,9	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
lubelskie	0,8	-	0,1	0,2	-	0,1	0,2
lubuskie	0,1	-	-	-	-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

Tabela 2.1.260: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
warmińsko-mazurskie	0,5	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
wielkopolskie	0,9	-	-	-	-	-	-
zachodniopomorskie	0,6	-	-	-	-	-	-

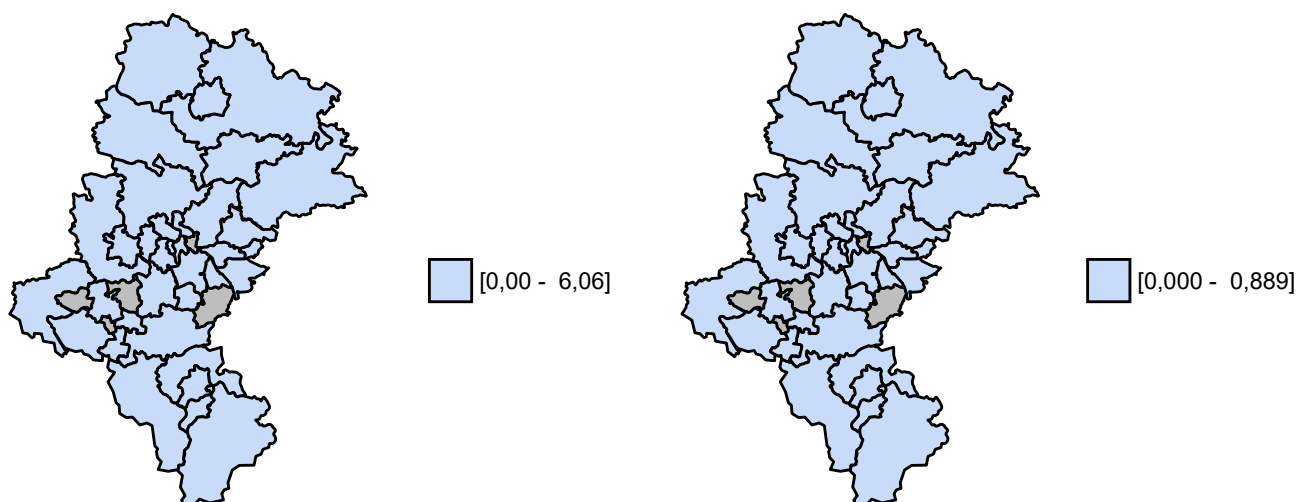
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.111: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



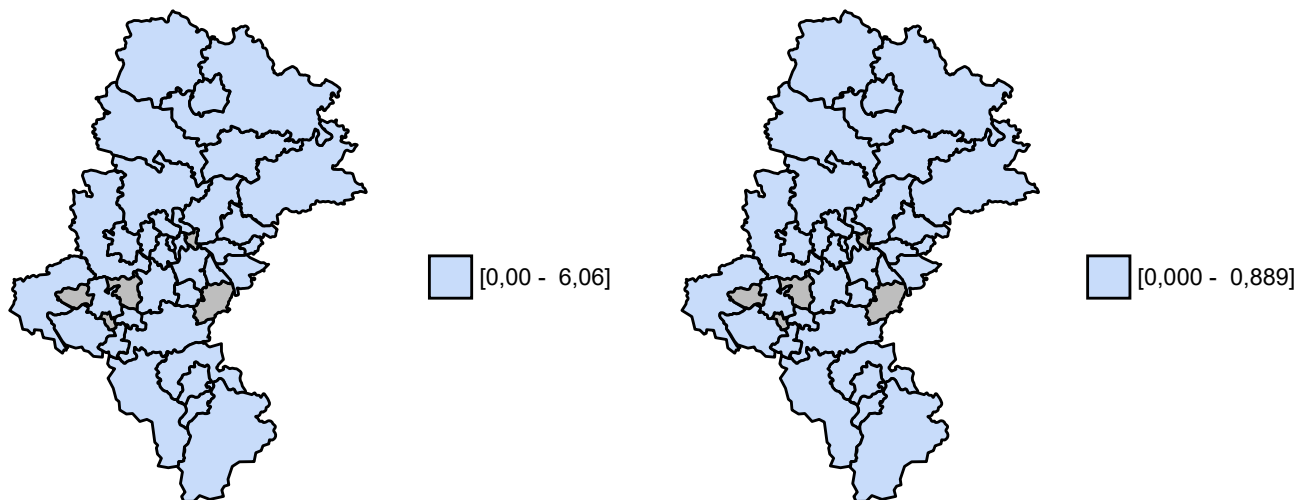
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.112: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.113: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

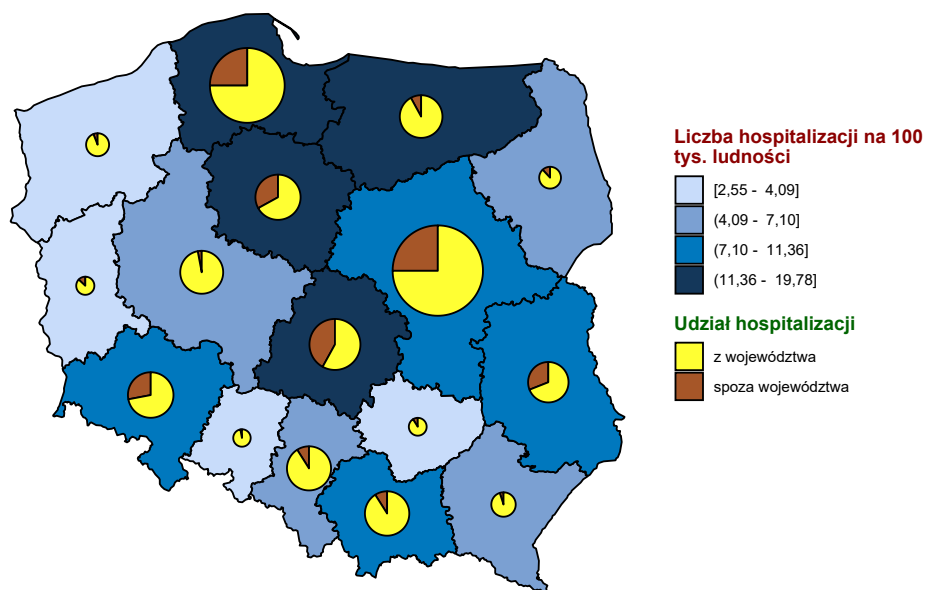


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.14 Wrodzone wady skóry

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,25 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Wrodzone wady skóry (dalej: podgrupa)⁹⁷, co stanowiło 0,95% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby skóry.

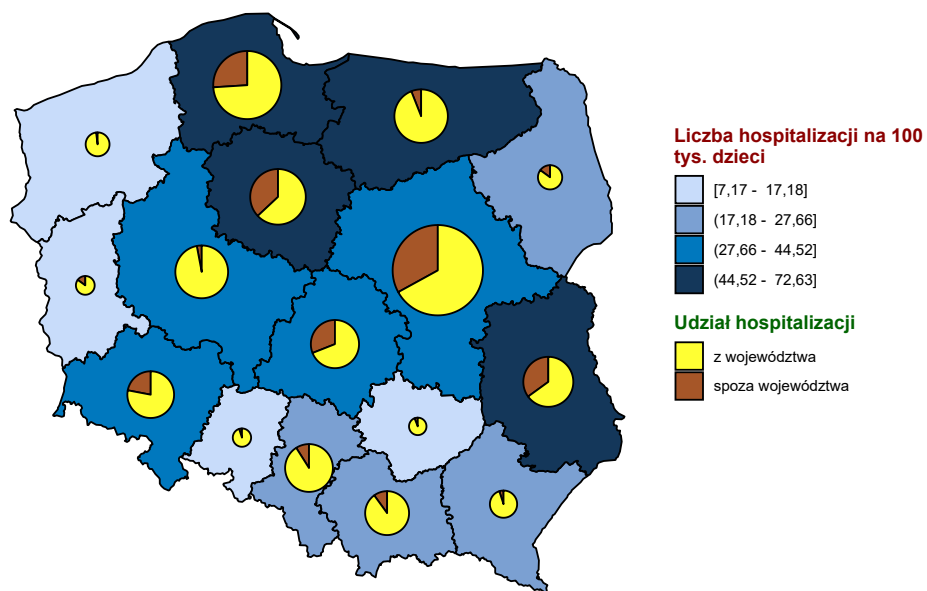
Mapa 2.1.45: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

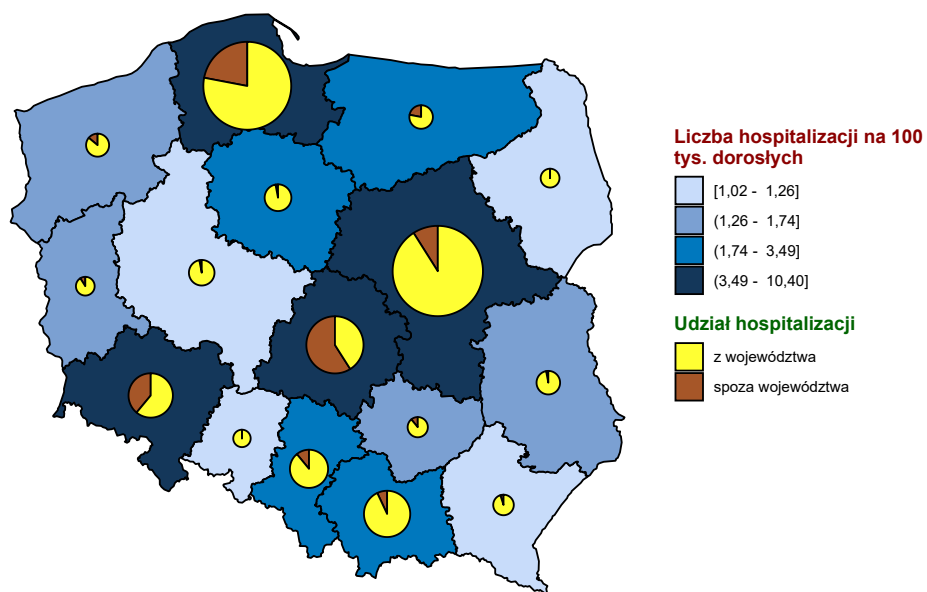
⁹⁷W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: Q80, Q81, Q82, Q84, Q85.

Mapa 2.1.46: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



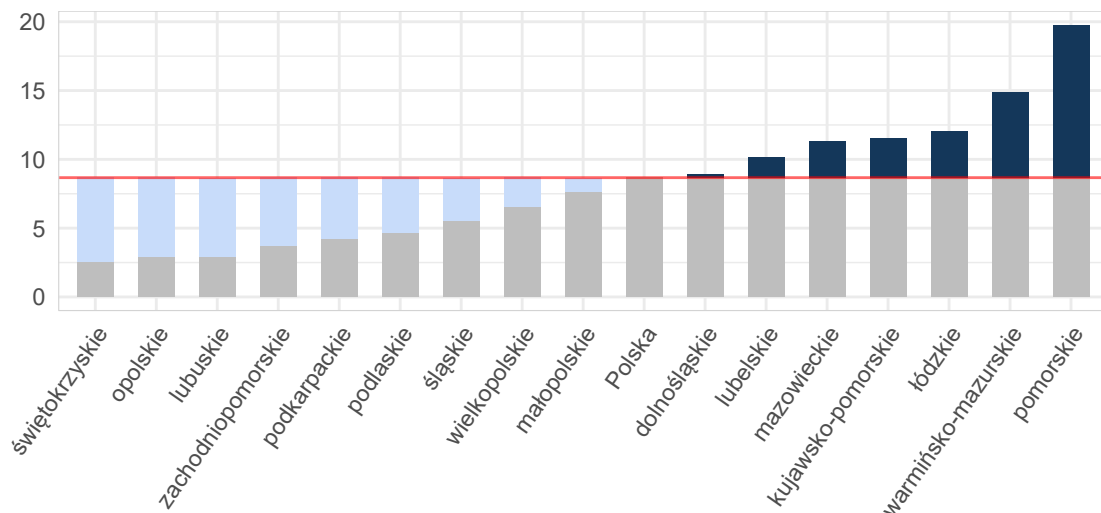
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.47: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



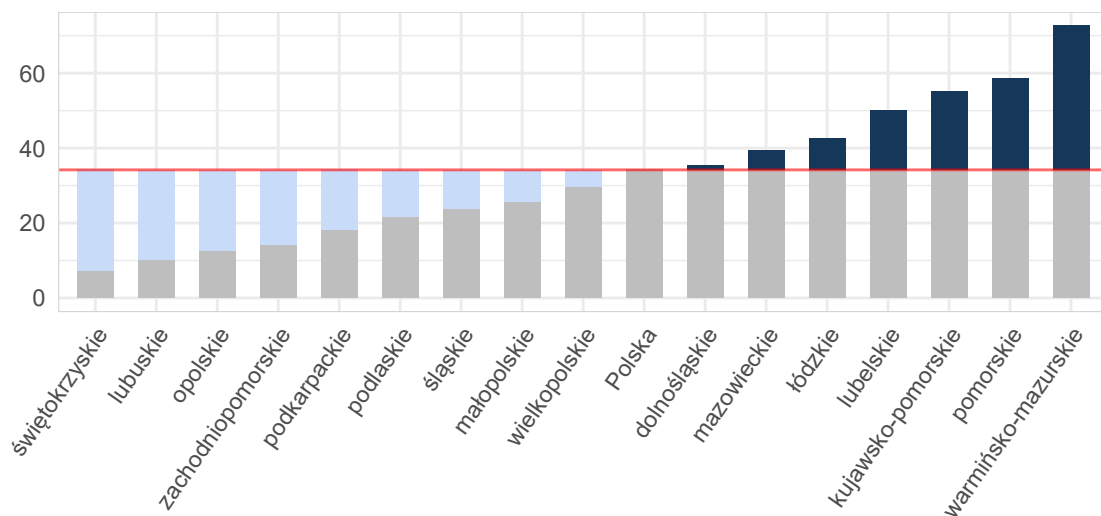
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.114: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



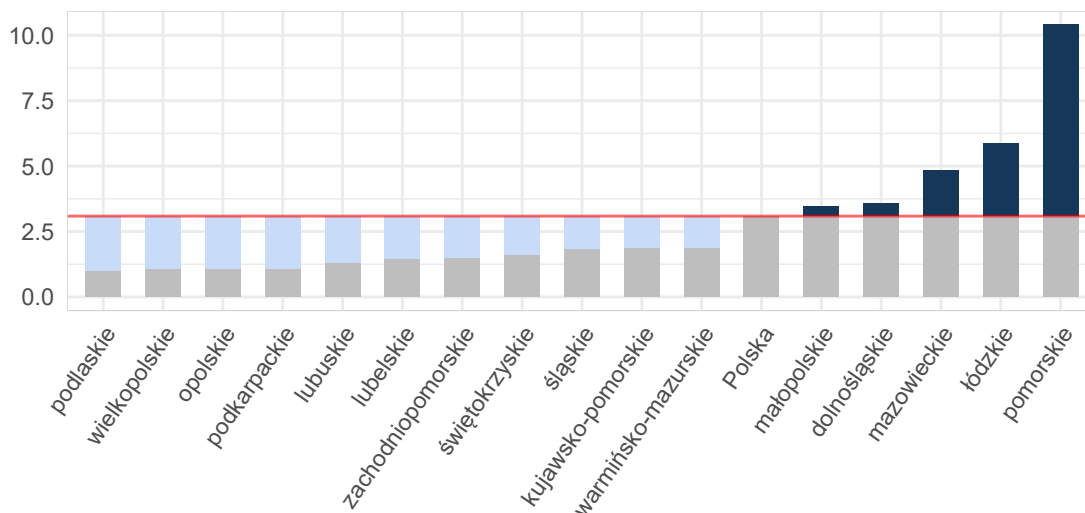
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.115: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.116: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.261: 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	0,26	-	0,11	28,19	8,92	56
kujawsko-pomorskie	0,24	0,02	0,01	32,92	11,52	42
lubelskie	0,22	0,14	0,02	31,02	10,12	27
lubuskie	0,03	-	0,01	13,33	2,95	28
łódzkie	0,30	-	0,05	42,47	12,03	20
małopolskie	0,26	0,14	0,04	9,27	7,66	56
mazowieckie	0,61	0,15	0,20	25,04	11,31	53
opolskie	0,03	-	-	3,45	2,92	26
podkarpackie	0,09	-	0,04	5,56	4,23	43
podlaskie	0,06	-	0,04	12,73	4,63	19
pomorskie	0,46	0,14	0,16	24,89	19,78	42
śląskie	0,25	0,00	0,08	9,88	5,55	69
świętokrzyskie	0,03	0,00	0,01	9,38	2,55	42
warmińsko-mazurskie	0,21	0,00	0,02	8,41	14,90	30
wielkopolskie	0,23	0,00	0,04	3,51	6,55	121
zachodniopomorskie	0,06	0,00	0,01	6,35	3,69	37
Polska	3,33	0,60	0,84	21,34	8,67	711

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 25. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 5 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.262: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice

Tabela 2.1.262: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

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
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
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
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0028	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
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0050	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 Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
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
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,08 tys. hospitalizacji dla 0,08 tys. pacjentów. Tym samym 33,2% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.263 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.263: 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 [%]
12.0002	0,08	0,08	0,00	-	33,2	33,2
12.0006	0,05	0,06	0,02	-	22,1	55,3
12.0066	0,04	0,05	0,04	-	18,2	73,5
12.0025	0,01	0,02	0,00	-	5,9	79,4
12.0012	0,01	0,01	-	-	4,3	83,8
12.0004	0,01	0,01	0,00	-	2,4	86,2
12.0050	0,00	0,00	-	-	2,0	88,1
12.0054	0,00	0,00	-	-	2,0	90,1
12.0005	0,00	0,00	-	-	1,6	91,7
12.0029	0,00	0,00	-	-	1,2	92,9
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,8	93,7
12.0019	0,00	0,00	-	-	0,8	94,5
12.0051	0,00	0,00	-	-	0,8	95,3
12.0003	0,00	0,00	-	-	0,4	95,7
12.0015	0,00	0,00	-	-	0,4	96,0
12.0021	0,00	0,00	-	-	0,4	96,4
12.0024	0,00	0,00	0,00	-	0,4	96,8

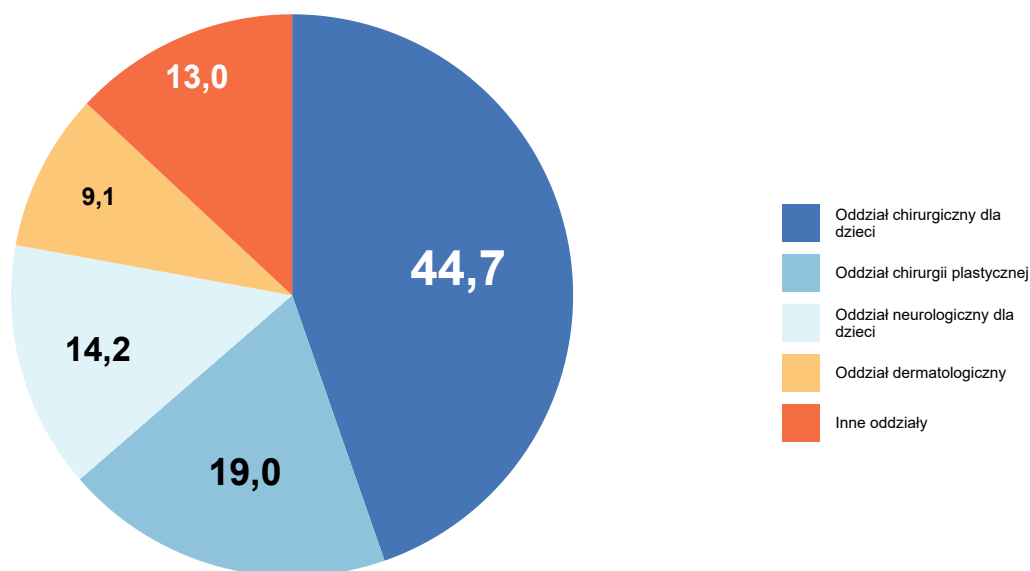
Tabela 2.1.263: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.0028	0,00	0,00	-	-	0,4	97,2
12.0032	0,00	0,00	-	-	0,4	97,6
12.0039	0,00	0,00	-	-	0,4	98,0
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,4	98,4
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,4	98,8
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,4	99,2
12.0097	0,00	0,00	-	0,00	0,4	99,6
12.0098	0,00	0,00	-	-	0,4	100,0
Woj.	0,24	0,25	0,08	0,00	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁹⁸ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny dla dzieci oraz Oddział chirurgii plastycznej. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 63,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia dziecięca - hospitalizacja oraz Chirurgia plastyczna - hospitalizacja planowa. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 56,5%.

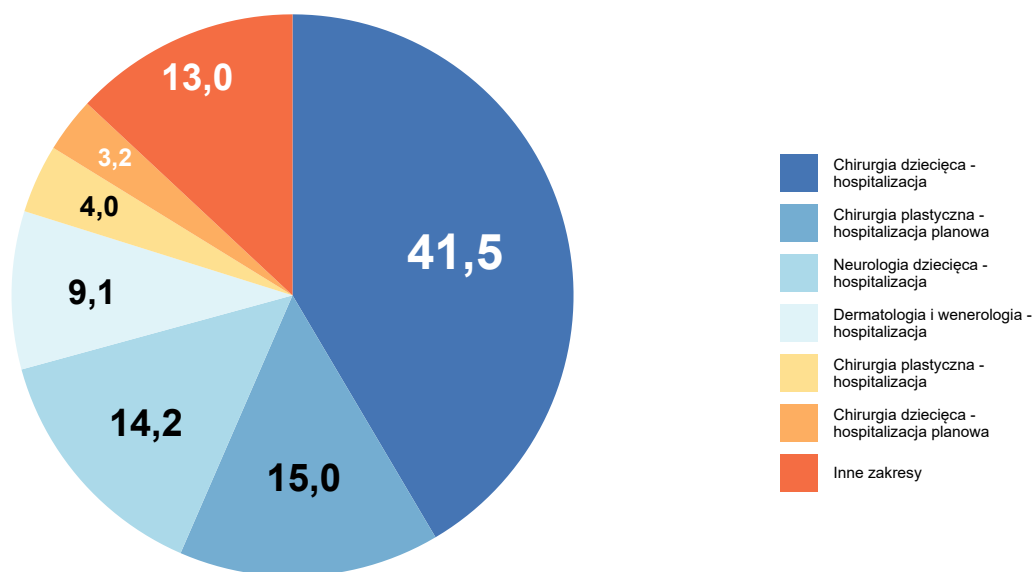
Wykres 2.1.117: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁹⁸Przez 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 2.1.118: 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 2.1.264 oraz Tabela 2.1.265. 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 2.1.264: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział neurologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0002	0,06	-	0,02	-	-	0,00	0,08
12.0006	0,03	-	0,02	-	-	0,00	0,06
12.0066	0,01	0,04	-	-	-	-	0,05
12.0025	-	-	-	0,01	-	0,00	0,02
12.0012	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0004	0,00	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0050	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0054	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0029	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0010	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0019	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0051	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0003	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0015	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0021	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0028	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0032	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.264: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Oddział neurologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0039	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0041	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,11	0,05	0,04	0,02	0,01	0,03	0,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.265: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja planowa [tys.]	Neurologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0002	0,06	-	0,02	-	-	0,00	0,08
12.0006	0,03	-	0,02	-	-	0,00	0,06
12.0066	-	0,04	-	-	-	0,01	0,05
12.0025	-	-	-	0,01	-	0,00	0,02
12.0012	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0004	0,00	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0050	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0054	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0029	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0010	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0019	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0051	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0003	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0015	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0021	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0028	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0032	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0039	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,10	0,04	0,04	0,02	0,01	0,04	0,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.266 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.266: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0002	5,7	58,3	98,8	1,2	-	-	-	-
12.0003	11,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0004	22,0	50,0	83,3	-	-	-	-	16,7
12.0005	18,5	25,0	75,0	-	-	25,0	-	-
12.0006	10,8	55,4	94,6	5,4	-	-	-	-
12.0010	32,0	100,0	-	50,0	-	50,0	-	-
12.0012	23,3	72,7	9,1	54,5	27,3	9,1	-	-
12.0015	62,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0019	47,0	100,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0021	41,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0024	1,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	40,5	66,7	-	26,7	20,0	13,3	33,3	6,7
12.0028	77,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0029	3,3	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	43,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0039	10,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0041	1,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0050	8,8	40,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	46,5	50,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0054	52,6	40,0	-	-	20,0	40,0	-	40,0
12.0058	-	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0066	18,8	56,5	54,3	17,4	21,7	6,5	-	-
12.0067	68,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0097	26,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0098	24,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	15,6	57,3	72,3	9,9	7,1	5,5	2,0	3,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁹⁹. 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 2.1.267 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.267: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0002	0,08	48,81	47,62	3,57	-

⁹⁹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.267: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0003	0,00	-	100,00	-	-
12.0004	0,01	16,67	66,67	-	16,67
12.0005	0,00	25,00	50,00	25,00	-
12.0006	0,06	19,64	76,79	3,57	-
12.0010	0,00	-	-	50,00	50,00
12.0012	0,01	-	54,55	45,45	-
12.0015	0,00	-	-	-	100,00
12.0019	0,00	-	-	50,00	50,00
12.0021	0,00	-	-	-	100,00
12.0024	0,00	100,00	-	-	-
12.0025	0,02	-	6,67	40,00	53,33
12.0028	0,00	-	-	-	100,00
12.0029	0,00	33,33	66,67	-	-
12.0032	0,00	-	-	-	100,00
12.0039	0,00	-	100,00	-	-
12.0041	0,00	100,00	-	-	-
12.0050	0,00	40,00	60,00	-	-
12.0051	0,00	-	-	-	100,00
12.0054	0,00	-	-	20,00	80,00
12.0058	0,00	100,00	-	-	-
12.0066	0,05	8,70	54,35	32,61	4,35
12.0067	0,00	-	-	-	100,00
12.0097	0,00	-	-	100,00	-
12.0098	0,00	-	100,00	-	-
Woj.	0,25	25,30	50,99	14,23	9,49

^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 2.1.268. 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 2.1.268: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0002	10,7	73,8	15,5	34,6	26,3	26,2
12.0003	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0004	-	50,0	50,0	10,2	6,4	-
12.0005	-	75,0	25,0	9,6	10,8	-
12.0006	7,1	82,1	10,7	25,9	12,4	14,3
12.0010	-	50,0	50,0	4,6	4,6	-
12.0012	18,2	45,5	36,4	47,9	14,7	-
12.0015	-	100,0	-	11,7	11,7	-
12.0019	-	50,0	50,0	15,1	15,1	100,0
12.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0025	6,7	80,0	13,3	40,7	45,1	26,7
12.0028	-	-	100,0	5,5	5,5	100,0
12.0029	-	66,7	33,3	46,4	69,6	66,7
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0041	-	100,0	-	9,6	9,6	-
12.0050	-	80,0	20,0	10,0	11,7	-
12.0051	-	50,0	50,0	5,7	5,7	-
12.0054	-	100,0	-	35,8	30,4	20,0

Tabela 2.1.268: 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 [%]			
12.0058	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0066	19,6	37,0	43,5	20,7	16,0	30,4
12.0067	-	-	100,0	6,0	6,0	-
12.0097	-	100,0	-	27,9	27,9	-
12.0098	-	100,0	-	17,1	17,1	-
Woj.	9,9	65,6	24,5	27,8	17,1	21,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie mazowieckim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹⁰⁰, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 59.31%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 5.38%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 3.17%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 8 (25.81%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.269. 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 2.1.269: 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 [%]
07.0006	-	100,0	-	100,0	-	6	77,3
07.0026	-	100,0	-	100,0	-	84	35,7
07.0084	-	100,0	-	100,0	-	30	50,0
07.0098	-	100,0	-	100,0	-	30	66,7
07.0017	-	100,0	-	100,0	5,9	11	76,5
07.0053	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0106	-	100,0	-	100,0	-	66	10,8
07.0021	10,3	89,7	-	100,0	-	25	64,1
07.0019	7,1	92,9	-	100,0	100,0	0	92,9
07.0003	-	100,0	-	100,0	-	52	25,0
07.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0058	-	100,0	-	100,0	-	20	100,0
07.0001	-	100,0	-	100,0	-	27	57,1
07.0005	-	100,0	-	100,0	-	25	66,7
07.0043	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0070	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
07.0011	1,9	98,1	-	100,0	49,2	1	74,3
07.0055	-	100,0	-	100,0	50,0	2	100,0
07.0044	-	100,0	-	100,0	20,0	15	60,0
07.0022	-	100,0	-	100,0	-	7	100,0
07.0023	20,0	80,0	-	100,0	-	30	60,0
07.0002	-	100,0	-	100,0	-	23	100,0
07.0113	-	100,0	-	100,0	-	6	100,0
07.0015	-	100,0	-	100,0	-	24	100,0
07.0038	-	100,0	-	100,0	-	16	100,0
07.0012	-	100,0	-	100,0	-	42	-
07.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
07.0007	-	100,0	-	100,0	50,0	10	100,0
07.0034	-	100,0	-	100,0	-	4	100,0

¹⁰⁰Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.269: 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 [%]
07.0075	-	100,0	-	100,0	-	21	100,0
07.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	3,2	96,8	-	100,0	27,6	1	59,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli **2.1.270** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ¹⁰¹. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

¹⁰¹Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.270: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0002	0,08	5,95	74,68	-	100,00	25,32	65,00
12.0003	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0004	0,01	-	50,00	-	100,00	50,00	50,00
12.0005	0,00	-	25,00	-	-	75,00	33,33
12.0006	0,06	-	51,79	-	100,00	48,21	81,48
12.0010	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0012	0,01	-	100,00	10,00	100,00	-	-
12.0015	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0019	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0021	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0024	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0025	0,02	13,33	-	-	-	100,00	-
12.0028	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0029	0,00	-	-	-	-	100,00	33,33
12.0032	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0039	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0050	0,00	-	60,00	-	100,00	40,00	-
12.0051	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-
12.0054	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0058	0,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0066	0,05	-	97,83	-	100,00	2,17	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0097	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0098	0,00	-	100,00	-	-	-	-
Woj.	0,25	3,16	62,86	2,63	100,00	37,14	62,30

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.271: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	74,68	-	-	100,00	-	-
12.0004	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0005	25,00	-	-	100,00	-	-
12.0006	51,79	-	-	100,00	-	-
12.0012	100,00	-	27,27	72,73	-	-
12.0050	60,00	-	-	100,00	-	-
12.0051	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	97,83	-	48,89	51,11	-	-
12.0097	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	62,86	-	16,88	83,12	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.272: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0005	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0006	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0012	100,00	-	30,00	70,00	-	-
12.0051	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	95,24	-	55,00	45,00	-	-
12.0097	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	55,88	-	39,47	60,53	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.273: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	74,36	-	-	100,00	-	-
12.0004	60,00	-	-	100,00	-	-
12.0006	49,06	-	-	100,00	-	-
12.0012	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0050	60,00	-	-	100,00	-	-
12.0066	100,00	-	44,00	56,00	-	-
Woj.	65,54	-	9,48	90,52	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.274 przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.275.

Tabela 2.1.274: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J33 [%]	A34D [%]	J32 [%]	J49 [%]	P16 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0002	0,1	70,2	8,3	-	2,4	3,6	15,5
12.0003	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0004	0,0	50,0	-	-	16,7	16,7	16,7
12.0005	0,0	-	-	-	25,0	50,0	25,0
12.0006	0,1	51,8	32,1	-	-	8,9	7,1
12.0010	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0012	0,0	72,7	-	18,2	-	-	9,1
12.0015	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0019	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0021	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0024	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0025	0,0	-	-	-	73,3	-	26,7
12.0028	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0029	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0032	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0039	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0050	0,0	60,0	-	-	-	40,0	-
12.0051	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0054	0,0	-	-	-	40,0	-	60,0
12.0058	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0066	0,0	50,0	-	47,8	-	-	2,2
12.0067	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0097	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	100,0	-	-	-
Woj.	0,3	49,8	10,3	9,9	7,1	6,3	16,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.275: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J33 średnie zabiegi skórne
A34D guzy mózgu i rdzenia kręgowego > 3 dni
J32 duże zabiegi skórne
J49 łagodne choroby dermatologiczne
P16 poważne schorzenia uwarunkowane genetycznie i inne choroby wrodzone

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.276 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.276: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0002	10,71	1,19	88,10
12.0003	-	-	100,00
12.0004	33,33	-	66,67
12.0005	-	-	100,00
12.0006	42,86	-	57,14
12.0010	-	-	100,00
12.0012	-	-	100,00
12.0015	-	-	100,00
12.0019	50,00	-	50,00
12.0021	100,00	-	-
12.0024	-	-	100,00
12.0025	13,33	-	86,67

Tabela 2.1.276: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0028	-	-	100,00
12.0029	-	-	100,00
12.0032	-	-	100,00
12.0039	100,00	-	-
12.0041	100,00	-	-
12.0050	-	-	100,00
12.0051	-	-	100,00
12.0054	-	-	100,00
12.0058	-	100,00	-
12.0066	-	2,17	97,83
12.0067	-	100,00	-
12.0097	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	-
Woj.	17,00	1,58	81,42

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

W tabeli 2.1.277 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją¹⁰² pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.277: 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	0,1	-	-	-	-	-
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,1	-	-	-	-	1,8
12.0010	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0097	0,0	-	-	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,3	-	-	-	-	1,2

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

¹⁰²Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

W tabeli 2.1.278 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.278: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0002	3,5	3,1	2,0	3,6	4,8	75,0
12.0003	2,0	2,2	2,0	-	-	100,0
12.0004	0,8	2,4	-	0,8	66,7	100,0
12.0005	4,0	3,8	3,0	2,7	-	75,0
12.0006	1,8	2,6	1,5	1,5	42,9	66,1
12.0010	4,0	3,0	4,0	2,8	-	50,0
12.0012	3,6	2,5	2,0	2,7	-	63,6
12.0015	6,0	6,0	6,0	-	-	-
12.0019	7,0	6,7	7,0	7,1	-	50,0
12.0021	9,0	8,2	9,0	-	-	-
12.0024	-	3,2	-	-	100,0	100,0
12.0025	4,3	3,8	3,0	2,5	13,3	53,3
12.0028	13,0	13,0	13,0	-	-	-
12.0029	8,0	3,9	5,0	7,9	-	33,3
12.0032	21,0	8,2	21,0	-	-	-
12.0039	13,0	3,1	13,0	-	-	-
12.0041	2,0	3,2	2,0	-	-	100,0
12.0050	2,0	2,7	2,0	-	-	100,0
12.0051	3,0	7,1	3,0	2,8	-	50,0
12.0054	8,0	5,8	8,0	2,9	-	-
12.0058	7,0	3,8	7,0	-	-	-
12.0066	0,0	2,7	-	-	95,7	100,0
12.0067	11,0	9,5	11,0	-	-	-
12.0097	-	1,7	-	-	100,0	100,0
12.0098	1,0	1,3	1,0	-	-	100,0
Woj.	2,8	3,2	2,0	3,3	31,6	72,7

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

Tabela 2.1.279 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: 1010, 1011, 1200, 1201, 1202, 1500¹⁰³. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.279: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0002	1,2	75,0	2,4	-
12.0003	-	100,0	-	-
12.0004	-	66,7	33,3	-
12.0005	-	75,0	50,0	-
12.0006	-	69,6	5,4	-
12.0010	-	-	-	-
12.0012	-	81,8	9,1	-
12.0015	-	-	-	-
12.0019	-	-	-	-

¹⁰³Poradnia alergologiczna, Poradnia alergologiczna dla dzieci, Poradnia dermatologiczna, Poradnia dermatologiczna dla dzieci, Poradnia wenerologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.279: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		A ^A [%]	B ^B [%]	C ^C [%]
12.0021	-	100,0	100,0	-
12.0024	-	100,0	-	-
12.0025	-	53,3	40,0	20,0
12.0028	-	-	-	-
12.0029	-	66,7	-	-
12.0032	-	-	-	-
12.0039	-	-	-	-
12.0041	-	-	-	-
12.0050	-	80,0	-	-
12.0051	-	50,0	50,0	-
12.0054	-	60,0	40,0	-
12.0058	100,0	-	-	-
12.0066	2,2	41,3	4,3	-
12.0067	100,0	-	-	-
12.0097	-	-	-	-
12.0098	-	100,0	-	-
Woj.	1,6	62,8	8,7	1,2

A Ogółem

B W dedykowanym AOS

C W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

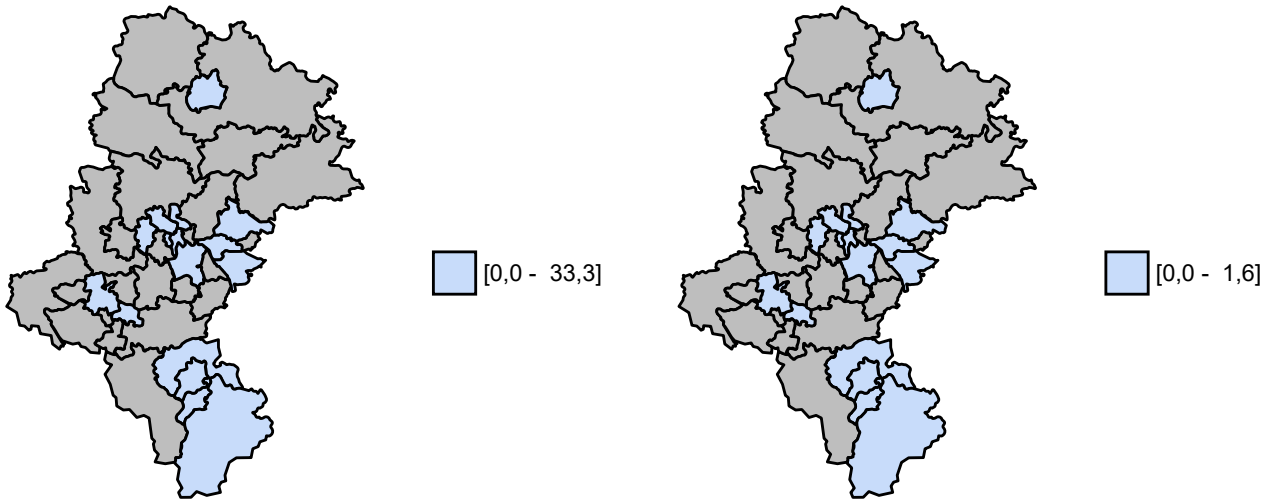
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.280**.

Tabela 2.1.280: 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	-	-	-	-	-	-
kujawsko-pomorskie	0,2	-	-	-	-	-	-
lubelskie	0,2	-	-	-	-	-	-
lubuskie	0,0	-	-	-	-	-	-
łódzkie	0,3	-	-	-	-	-	-
małopolskie	0,3	-	-	-	-	-	-
mazowieckie	0,6	-	-	0,2	-	-	0,0
opolskie	0,0	-	-	-	-	-	-
podkarpackie	0,1	-	-	-	-	-	-
podlaskie	0,1	-	-	-	-	-	-
pomorskie	0,5	-	-	-	-	-	-
śląskie	0,3	0,8	1,2	1,2	0,9	0,9	0,9
świętokrzyskie	0,0	-	-	-	-	-	-
warmińsko-mazurskie	0,2	-	-	-	-	-	-
wielkopolskie	0,2	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
zachodniopomorskie	0,1	-	-	-	-	-	-

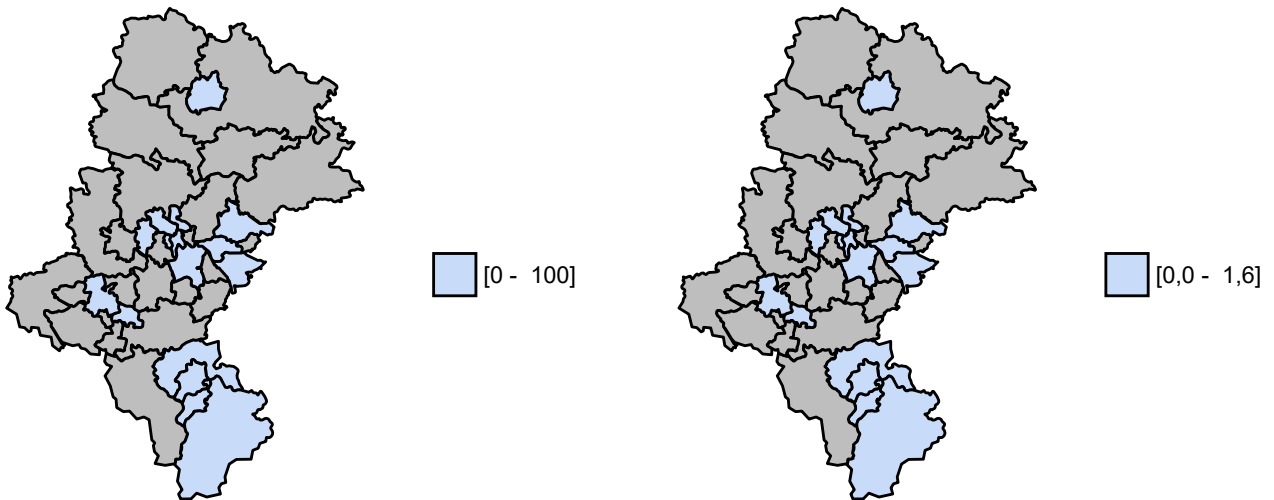
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.119: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



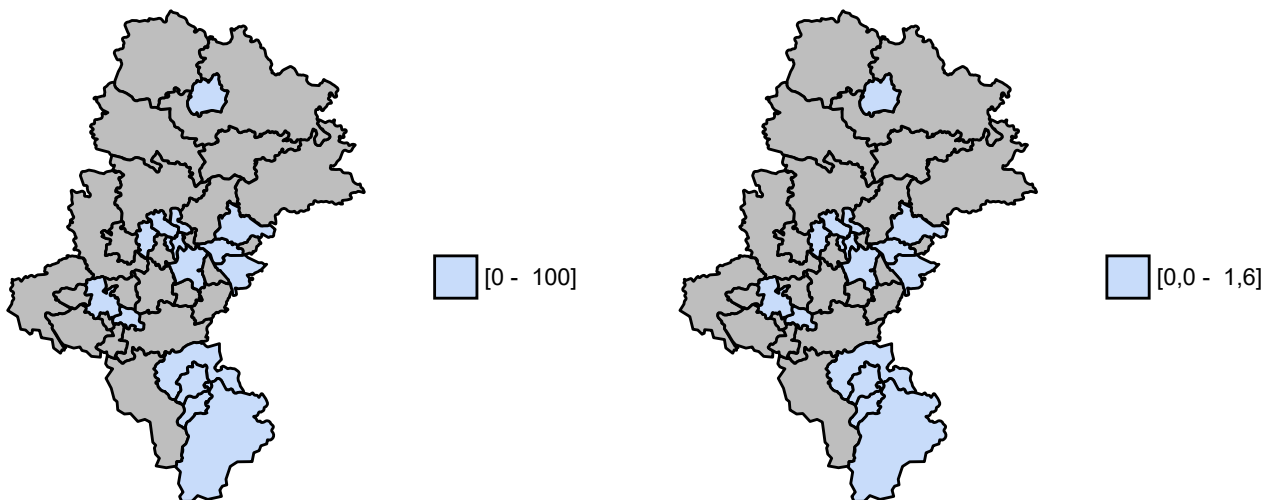
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.120: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.121: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna

2.2.1 Wybór poradni

W tabeli 2.2.1 i 2.2.2 przedstawiono podstawowe statystyki dla opieki ambulatoryjnej w Polsce obejmujące 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 2.2.1: 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 [%]
Zapalenie skóry i wyprysk	756,23	1 468,76	92,25	50,43	-	2,40
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	684,43	1 400,80	61,39	34,02	-	35,57
Inne zakażenia skóry	684,21	1 553,71	61,05	37,36	-	36,31
Choroby zapalne skóry	505,20	1 122,45	87,73	58,58	-	8,94
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	444,84	1 029,76	50,37	34,86	-	48,07
Łuszczyca	160,13	516,79	70,91	52,22	-	27,30
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	103,07	400,00	48,60	40,28	-	51,07
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	69,17	176,69	89,63	43,07	-	6,74
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	68,31	171,39	74,43	50,84	-	23,49
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	64,51	133,55	92,77	40,31	-	0,63
Wrodzone wady skóry	8,63	18,06	78,77	51,52	-	14,62
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	7,32	17,80	87,76	51,13	-	10,71
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	5,33	13,64	94,22	64,04	-	3,42
Skórny chłoniak z komórek T	0,72	3,17	60,93	32,82	-	34,74

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Inne zakażenia skóry	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	496,50	999,93	64,4
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	159,72	472,39	30,4
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	15,07	32,45	2,1
Zapalenie skóry i wyprysk	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	640,54	1 154,29	78,6
	PORADNIA ALERGOLOGICZNA	88,92	204,00	13,9
	PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	38,15	81,07	5,5
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	494,27	913,31	65,2
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	173,62	415,50	29,7
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	17,22	42,43	3,0
Choroby zapalne skóry	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	434,11	965,98	86,1
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	42,92	98,34	8,8
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	9,77	17,15	1,5
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	223,35	582,78	56,6
	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	140,97	218,89	21,3
	PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	53,57	115,53	11,2
Łuszczyca	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	157,22	507,53	98,2
	PORADNIA REUMATOLOGICZNA	2,49	5,37	1,0
	PORADNIA WENEROLOGICZNA	0,43	1,43	0,3
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	70,61	298,90	74,7
	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	21,81	64,19	16,0
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	8,78	22,91	5,7
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	PORADNIA REUMATOLOGICZNA	45,10	111,47	63,1
	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	15,32	39,43	22,3
	PORADNIA IMMUNOLOGICZNA	1,96	4,76	2,7
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	19,65	44,63	26,0
	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	22,66	37,24	21,7
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	14,46	34,29	20,0
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	PORADNIA ALERGOLOGICZNA	35,33	75,20	56,3
	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	26,55	48,62	36,4
	PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	4,48	8,33	6,2

Tabela 2.2.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Wrodzone wady skóry	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	2,44	5,62	31,1
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	1,48	2,66	14,7
	PORADNIA NEUROLOGICZNA DLA DZIECI	1,29	2,00	11,1
	PORADNIA WENEROLOGICZNA	2,64	7,67	43,1
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	3,34	7,66	43,0
	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	0,78	1,16	6,5
	PORADNIA ALERGOLOGICZNA	4,57	12,00	88,0
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	0,28	0,75	5,5
	PORADNIA WENEROLOGICZNA	0,11	0,23	1,7
	PORADNIA ONKOLOGICZNA	0,30	1,80	57,0
Skórny chłoniak z komórek T	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	0,22	0,55	17,4
	PORADNIA HEMATOLOGICZNA	0,16	0,43	13,6
	PORADNIA ONKOLOGICZNA			

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-3¹⁰⁴. 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 2.2.3. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

Tabela 2.2.3: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

A46	B02	D17	L05	L26	L52	L66	L84	L98	Q85
A50	B07	D21	L08	L27	L53	L67	L85	L99	R21
A51	B08	D23	L10	L28	L54	L68	L86	M30	R22
A52	B35	D69.0	L11	L29	L55	L70	L87	M31	R23
A53	B36	D86.3	L12	L30	L56	L71	L88	M32	T20
A54	B37	E80.1	L13	L40	L57	L72	L89	M33	T21

¹⁰⁴Sprawozdanie 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.

Tabela 2.2.3: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznai chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

A56	B85	I83.0	L14	L41	L58	L73	L90	M34	T22
A59	B86	I83.2	L20	L42	L59	L74	L91	M35	T23
A60	C44	K13.2	L21	L43	L60	L75	L92	M36	T24
A63	C84.0	L00	L22	L44	L62	L80	L93	Q80	T25
A64	C84.1	L01	L23	L45	L63	L81	L94	Q81	T30
B00	C84.5	L02	L24	L50	L64	L82	L97	Q82	T33
B01	D04	L03	L25	L51	L65	L83	L95	Q84	T78.3

Opracowanie DAiS

Tabela 2.2.4 prezentuje rozkład porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą rozpoznai wg poradni. Zaprezentowane dane dotyczą wszystkich porad w 2016 roku w Polsce i zostały wykorzystane do zdefiniowania poradni bezpośrednio i pośrednio dedykowanych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych. Na tej podstawie eksperci medyczni wybrali poradnie dedykowane bezpośrednio analizowanej grupie chorób i problemów zdrowotnych. Są to:

- PORADNIA ALERGOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia alergologiczna),
- PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia alergologiczna),
- PORADNIA DERMATOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia dermatologiczna),
- PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia dermatologiczna),
- PORADNIA WENEROLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia dermatologiczna),
- PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna).

Tabela 2.2.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA DERMATOLOGICZNA	4 976,50	62,00	62,00
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	1 913,66	23,84	85,84
PORADNIA ALERGOLOGICZNA	284,27	3,54	89,38
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	166,92	2,08	91,46
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	130,80	1,63	93,09
PORADNIA REUMATOLOGICZNA	118,18	1,47	94,57
PORADNIA ONKOLOGICZNA	90,98	1,13	95,70
PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	90,87	1,13	96,83

Tabela 2.2.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI	44,75	0,56	97,39
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	34,74	0,43	97,82
PORADNIA WENEROLOGICZNA	27,39	0,34	98,16
PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	24,10	0,30	98,46
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	19,78	0,25	98,71
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	16,19	0,20	98,91
PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	10,58	0,13	99,04
POZOSTAŁE PORADNIE	76,84	0,96	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 2.2.5.

Tabela 2.2.5: Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	91,2	8,8
kujawsko-pomorskie	90,2	9,8
lubelskie	93,6	6,4
lubuskie	92,6	7,4
łódzkie	90,5	9,5
małopolskie	90,3	9,7
mazowieckie	90,5	9,5
opolskie	92,5	7,5
podkarpackie	92,0	8,0
podlaskie	92,8	7,2
pomorskie	92,2	7,8
śląskie	92,5	7,5
świętokrzyskie	92,4	7,6
warmińsko-mazurskie	91,6	8,4
wielkopolskie	89,2	10,8
zachodniopomorskie	92,7	7,3
Polska	91,4	8,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.2 Poradnia alergologiczna

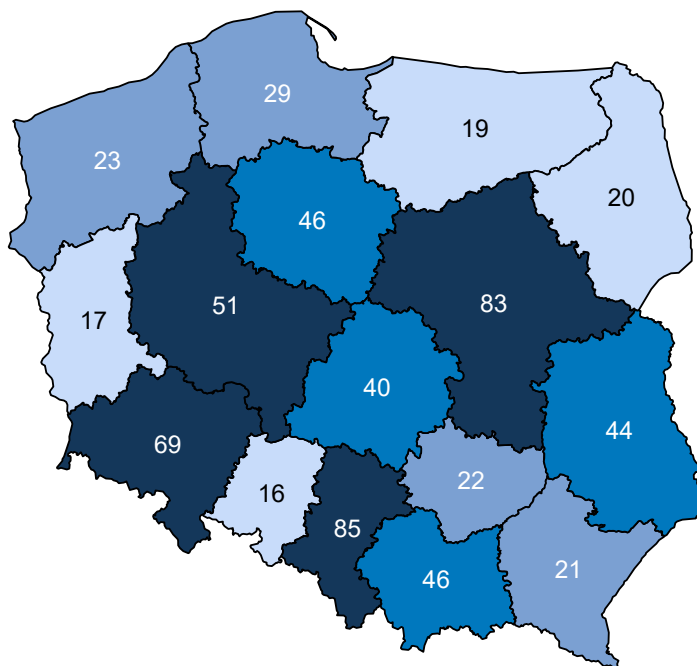
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 85. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.6.

Tabela 2.2.6: PORADNIA ALERGOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	209,41	3 034,94	69
kujawsko-pomorskie	157,26	3 418,63	46
lubelskie	123,67	2 810,73	44
lubuskie	123,72	7 277,53	17
łódzkie	133,03	3 325,88	40
małopolskie	275,65	5 992,43	46
mazowieckie	248,87	2 998,39	83
opolskie	75,61	4 725,94	16
podkarpackie	98,70	4 700,14	21
podlaskie	81,78	4 089,05	20
pomorskie	122,94	4 239,34	29
śląskie	244,69	2 878,73	85
świętokrzyskie	65,27	2 966,82	22
warmińsko-mazurskie	56,59	2 978,58	19
wielkopolskie	189,28	3 711,45	51
zachodniopomorskie	104,09	4 525,61	23
Polska	2 310,58	3 661,77	631

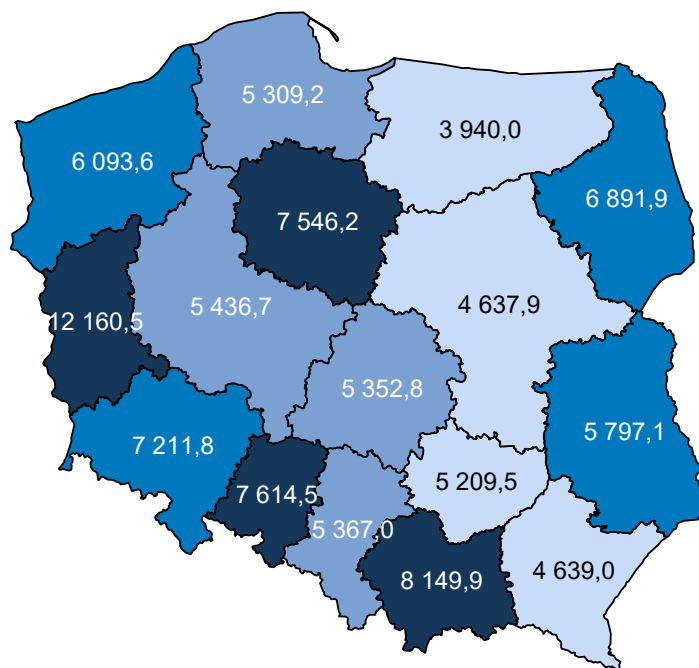
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.1: PORADNIA ALERGOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.2: PORADNIA ALERGOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA ALERGOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia alergologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 445,1 tys. porad (por. Tabela 2.2.7)¹⁰⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 397,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 47,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 10,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.2.1¹⁰⁶. 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 2.2.7: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia alergologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA ALERGOLOGICZNA	249,61
PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	147,91

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

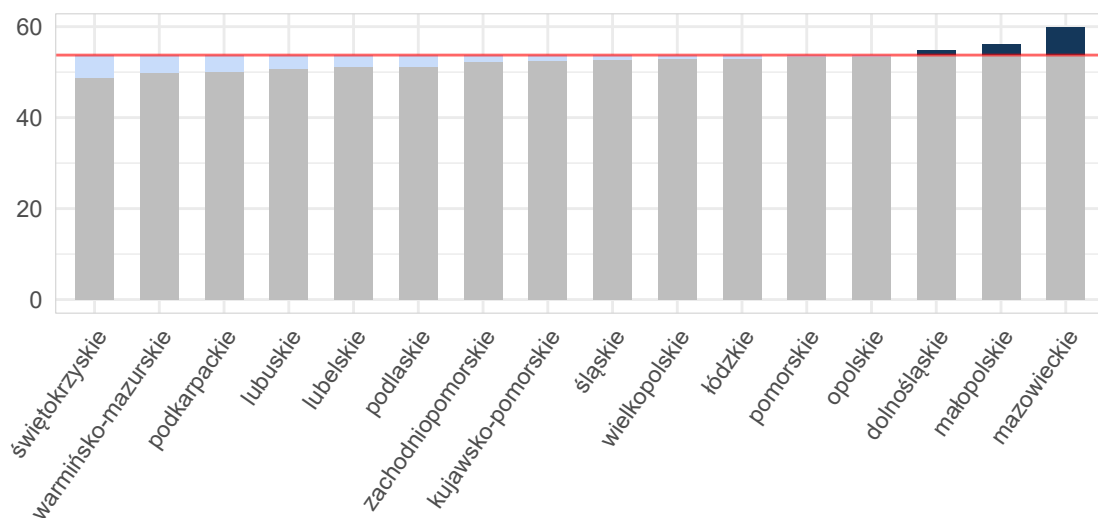
¹⁰⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.2.8: 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 alergologiczna	445,10	397,52	10,69	13,95

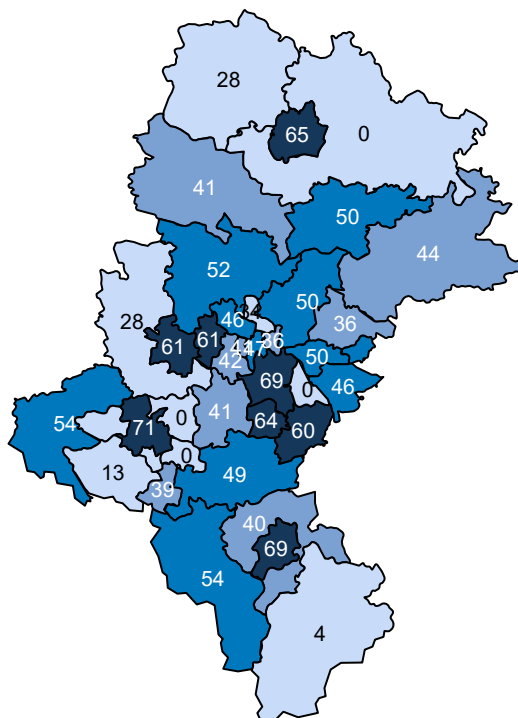
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.1: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.3: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 11,9% porad sprawdzanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,43.

Tabela 2.2.9: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	0,01	0,00	0,0	1,60	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	0,02	0,01	0,0	1,55	-
Choroby zapalne skóry	0,65	0,34	0,3	1,94	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	0,10	0,08	0,0	1,38	-
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Inne zakażenia skóry	0,05	0,04	0,0	1,23	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	0,01	0,01	0,0	1,00	-
Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy	9,11	4,06	3,7	2,24	-
Wrodzone wady skóry	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Zapalenie skóry i wyprysk	19,21	8,12	7,9	2,37	-
Łuszczyca	0,05	0,03	0,0	1,71	-
choroby skóry razem	29,21	12,02	11,9	2,43	-
choroby spoza grupy	215,48	59,21	88,1	3,64	462

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.10 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w ana-

lizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.11. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 97%, z czego 59% porad stanowiły porady typu W11¹⁰⁷. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 96%, 55%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.10: 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. [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	100,00	12,50	-	-	25,00	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	100,00	52,94	-	-	23,53	-	-
Choroby zapalne skóry	92,00	40,62	-	-	21,08	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	93,33	24,76	-	-	31,43	-	-
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	100,00	-	-	-	-	-	-
Inne zakażenia skóry	95,83	56,25	-	-	25,00	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	100,00	33,33	-	-	-	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy	96,12	34,75	-	0,07	21,27	-	-
Wrodzone wady skóry	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	94,84	36,76	-	0,02	19,09	-	-
Łuszczyca	90,57	49,06	-	-	22,64	-	-
choroby skóry razem	95,17	36,24	-	0,03	19,87	-	-
choroby spoza grupy	97,17	62,39	-	0,38	9,77	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.11: 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 [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	95,22	47,39	-	-	23,48	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	90,76	40,22	-	-	20,11	-	-
Choroby zapalne skóry	93,01	37,89	-	-	23,95	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	93,22	27,28	-	-	29,12	-	-
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	94,12	52,94	-	-	23,53	-	-
Inne zakażenia skóry	92,52	47,65	-	-	23,08	-	-
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	100,00	-	-	-	100,00	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	93,02	41,86	-	-	11,63	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy	92,37	31,51	-	0,02	23,63	-	0,00
Wrodzone wady skóry	97,06	27,94	-	-	9,56	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	93,26	35,34	-	0,01	20,76	0,00	0,00
Łuszczyca	92,22	46,94	-	-	22,22	-	-
choroby skóry razem	93,02	34,36	-	0,01	21,59	0,00	0,00
choroby spoza grupy	96,67	57,99	-	0,05	10,11	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 85. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.12). Rozkład porad świadczonych przez

¹⁰⁷W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.13.

Tabela 2.2.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0116	Combi - Med. sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko-łędziński
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0269	Paprocany Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Tychy
12.0272	Przedsiębiorstwo Usług Medycznych Proelmed sp. z o.o.	mikołowski
12.0277	Silesiamed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0307	Mariola Wiktorja Roleder	m. Chorzów
12.0318	NZOZ Centrum Medyczne Panaceum sp. z o.o.	pszczyński
12.0337	Przychodnia Rejonowa Numer 3 Eskulap - Zespół Lekarzy Rodzinnych sp. z o.o.	m. Tychy
12.0363	Przychodnia Lekarska s.c. Moroń - Świerszcz Jolanta, Brachtel - Honorowicz Elżbieta, Michał Świerszcz	m. Ruda Śląska
12.0368	Ośrodek Rehabilitacyjno - Lecznicy sp. z o.o.	mikołowski
12.0376	Przychodnia Lekarska San - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0384	Optima sp. z o.o.	m. Tychy
12.0416	NZOZ prof Bis Med Anna Duda - Pietrowska, Barbara Duda - Raszevska s.j.	m. Katowice
12.0422	NZOZ Centrum Gabinetów Specjalistycznych Janina Szafron - Michalik	pszczyński
12.0474	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0475	Medica Centrum sp. z o.o.	pszczyński
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0489	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy
12.0525	NZOZ Centrum Medyczne W. Pałyński, L. Włodarski, K. Krygel i A. Tatar s.j.	cieszyński
12.0534	Praktyka Lekarska - NZOZ Kostka, Mrózek, Pecold Spółka Partnerska	cieszyński
12.0550	Maria Grygierzec	bielski
12.0561	NZOZ Przychodnia Akademicka Stanisław Bochenek s.j.	cieszyński
12.0610	Centrum Medyczne Med - Koz Mediko Dąbrowski Lekarska Spółka Partnerska	bielski
12.0687	Andrzej Wolański Przychodnia Lekarska Andre - Med	myszkowski
12.0688	Anna Jakubowska	m. Częstochowa
12.0692	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	myszkowski
12.0709	Euro - Med Waldemar Tyrek, Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0712	Adam Konina	lubliniecki
12.0793	Salus sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój

Tabela 2.2.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0873	Zdrowa Rodzina sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0875	Halina Kotrys, Krzysztof Kotrys Centrum Promocji Zdrowia s.c.	m. Jaworzno
12.0886	Niepubliczna Poradnia Lekarska Zdrowie sp. z o.o.	będziński
12.0891	Jarosław Kleszczewski	zawierciański
12.0892	Jarosław Kleszczewski	myszkowski
12.0905	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Katowice
12.0919	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0935	Sante sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0953	Elżbieta Kleszczewska	zawierciański
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0980	Corpora - Med Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0983	Centrum Medyczne Eko - prof - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.1006	Przychodnia Sikornik sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1009	Podstawowa Opieka Zdrowotna Oraz Wielospec. Przych. lek. Toszecka sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1016	NZOZ - Przychodnia Lekarska Hipokrates sp. z o.o.	tarnogórski
12.1018	NZOZ Przychodnia Lekarska Hipokrates sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1021	Przychodnia Lekarska Mikulczyce sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1035	Iwona Kuźmińska - Meryk i Partnerzy - Lekarze	gliwicki
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1055	NZOZ Epm - Osada sp. z o.o.	tarnogórski
12.1067	NZOZ Euromedical Jolanta Białek - Kaleta, Marta Kaleta - Richter s.j.	m. Gliwice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1079	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Zabrze
12.1092	Przychodnia Medicus sp. z o.o.	m. Chorzów
12.1122	Jolanta Gapińska	m. Siemianowice Śląskie
12.1141	NZOZ Imed Centrum Alergologii Michał Pudełko	bieruńsko- łędziński
12.1145	Med - Mikołów Mikołowskie Centrum Usług Medycznych Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	mikołowski
12.1157	Irena Leśniewska	m. Katowice
12.1166	Markul s.c. Marta Kulis, Marian Kulis	m. Katowice
12.1189	Aleksandra Jaźwińska - Kozuba	m. Ruda Śląska
12.1231	Marta Kocik - Buczek	cieszyński
12.1241	NZOZ Zespół Lekarzy Specjalistów Medex sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.1286	NZOZ Alergia D. J. Laszczak, A. Szczerbowski s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1339	Włodzimierz Goc	kłobucki
12.1350	Panmedica Jacek Pałac i Spółka s.j.	będziński
12.1375	Teresa Ziętak Poradnia Alergologiczna	raciborski
12.1473	Poradnia Lekarska Alergmed - Małgorzata Długoszowska s.j.	m. Sosnowiec
12.1481	Kamilla Buszka - Wieprzycka	gliwicki
12.1490	Lekarze A. Rusin - Glazer, M. Lubina Spółka Partnerska AI - Med	m. Gliwice
12.1492	Allergo - Medspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Gliwice
12.1510	Alina Gwóźdź	m. Zabrze
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 7 największych podgrup								choroby spoza grupy [tys.]
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	
12.0007	0,14	0,10	0,00	-	-	0,00	-	0,24	1,15
12.0014	0,18	0,10	0,00	-	-	-	-	0,29	1,41
12.0016	0,22	0,54	0,09	0,00	-	0,00	0,00	0,85	2,34
12.0026	0,08	0,02	-	0,00	-	-	-	0,10	0,75
12.0030	0,07	0,04	-	-	-	-	-	0,11	2,10
12.0047	0,38	0,17	0,00	0,00	-	-	-	0,55	4,71
12.0054	0,18	0,14	0,00	-	0,00	-	0,00	0,33	0,99
12.0116	0,06	0,01	-	-	-	-	0,00	0,07	1,51
12.0118	0,36	0,06	0,01	0,00	-	-	-	0,42	3,25
12.0132	0,14	0,09	-	-	-	-	-	0,23	0,99
12.0142	0,12	0,04	0,00	0,00	0,00	-	-	0,17	2,54
12.0155	0,09	0,04	-	0,00	-	-	-	0,12	1,72
12.0259	0,13	0,03	0,05	0,01	0,00	-	-	0,22	1,33
12.0269	0,04	0,04	0,00	-	-	-	-	0,08	1,16
12.0272	0,19	0,12	0,00	-	0,00	-	-	0,31	2,62
12.0277	0,02	0,03	-	-	-	-	-	0,05	1,41
12.0307	0,08	0,04	-	-	-	-	-	0,12	1,92
12.0318	0,01	0,01	-	-	-	-	-	0,02	0,84
12.0337	0,42	0,16	0,01	0,00	0,00	-	-	0,60	4,34
12.0363	0,03	0,03	0,01	-	-	-	-	0,07	0,86
12.0368	0,02	0,02	-	-	-	0,00	-	0,04	1,13
12.0376	0,35	0,16	0,02	0,00	0,00	0,00	-	0,54	3,96
12.0378	0,17	0,08	0,00	0,00	-	-	-	0,25	1,73
12.0384	0,18	0,02	-	-	-	-	0,00	0,20	2,04
12.0416	0,08	0,06	0,00	0,00	-	-	-	0,14	1,90
12.0422	0,09	0,03	0,00	0,00	-	-	-	0,13	2,19
12.0474	0,19	0,01	0,02	0,00	0,01	-	-	0,23	1,26
12.0475	0,04	0,03	-	-	-	-	-	0,07	1,33
12.0479	0,46	0,38	0,00	-	-	-	-	0,84	5,60
12.0489	0,11	0,03	0,00	0,00	0,00	-	-	0,16	1,24
12.0525	0,34	0,11	0,00	0,01	0,00	-	-	0,46	2,81
12.0534	0,07	0,07	0,00	-	-	-	-	0,14	0,60
12.0550	0,06	0,06	0,00	0,02	-	-	-	0,14	1,24
12.0561	0,12	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,13	1,02
12.0610	0,12	0,03	0,00	-	-	-	-	0,15	1,05
12.0687	0,16	0,03	-	0,00	-	-	-	0,19	2,35
12.0688	0,08	0,04	-	0,00	-	-	-	0,12	1,70
12.0692	0,06	0,03	-	-	-	-	-	0,09	0,66
12.0709	0,51	0,15	-	0,00	-	-	-	0,66	3,70
12.0712	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01	3,63
12.0793	0,23	0,07	0,00	0,00	-	-	-	0,30	2,92
12.0802	0,48	0,72	0,00	0,00	-	-	-	1,21	12,67
12.0862	0,53	0,17	0,00	-	-	-	-	0,71	3,10
12.0873	0,12	0,11	-	-	-	-	-	0,24	3,17
12.0875	0,05	0,04	-	-	-	-	-	0,09	2,04
12.0886	0,12	0,09	-	-	-	-	-	0,22	1,60
12.0891	0,05	0,04	-	-	0,00	-	-	0,09	0,66
12.0892	0,13	0,07	-	-	-	-	-	0,20	1,47
12.0905	0,01	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03	1,07
12.0919	0,20	0,22	-	-	-	-	-	0,43	5,29
12.0935	0,25	0,16	0,00	0,00	-	0,00	-	0,41	1,43
12.0953	0,02	0,01	-	-	-	-	-	0,03	0,16
12.0974	0,12	0,08	-	-	-	-	-	0,20	1,73

Tabela 2.2.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 7 największych podgrup							Choroby skóry razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [tys.]		
12.0980	0,21	0,15	-	-	-	-	-	0,36	4,31
12.0983	0,11	0,09	-	-	-	-	-	0,19	1,95
12.1006	0,06	0,02	-	-	-	-	-	0,08	1,96
12.1009	0,14	0,04	0,00	-	-	-	-	0,18	1,46
12.1016	0,32	0,04	-	0,00	-	-	-	0,36	2,76
12.1018	0,15	0,05	0,00	0,01	-	0,00	0,00	0,21	2,70
12.1021	0,17	0,03	0,02	-	0,00	0,00	-	0,23	1,12
12.1035	0,11	0,03	-	-	-	-	-	0,14	1,43
12.1050	0,27	0,05	-	-	-	0,00	-	0,32	2,20
12.1055	0,17	0,13	0,08	-	-	-	-	0,38	1,75
12.1067	0,04	0,02	-	-	-	-	-	0,05	0,95
12.1078	5,30	1,52	0,14	0,02	0,02	0,03	-	7,03	24,89
12.1079	0,53	0,27	0,07	0,00	-	-	-	0,87	8,39
12.1092	0,08	0,03	-	0,00	-	-	-	0,11	1,17
12.1122	0,18	0,07	-	-	-	-	-	0,26	1,29
12.1141	0,39	0,24	-	-	-	-	-	0,62	3,52
12.1145	0,05	0,01	0,01	-	-	-	-	0,07	1,51
12.1157	0,02	0,02	-	0,00	-	-	-	0,04	0,54
12.1166	0,02	0,05	-	-	-	-	-	0,06	1,21
12.1189	0,31	0,16	-	-	-	-	-	0,46	1,16
12.1231	0,06	0,13	0,00	-	-	-	-	0,19	1,24
12.1241	0,36	0,27	-	-	-	-	-	0,63	3,97
12.1286	0,14	0,06	-	-	-	-	-	0,21	1,74
12.1339	0,09	0,02	-	-	-	-	-	0,11	1,38
12.1350	0,06	0,05	-	-	-	-	-	0,10	1,10
12.1375	0,69	0,18	0,00	0,00	-	-	0,00	0,87	8,09
12.1473	0,08	0,03	-	-	-	-	-	0,11	2,18
12.1481	0,15	0,07	-	-	-	-	-	0,22	2,95
12.1490	0,07	0,08	-	-	-	-	-	0,15	2,41
12.1492	0,20	0,09	-	-	-	-	-	0,29	4,24
12.1510	0,15	0,10	0,01	-	-	0,00	0,00	0,27	2,01
12.2974	0,07	0,09	0,05	0,00	0,00	-	-	0,22	1,55
Woj.	19,21	9,11	0,65	0,10	0,05	0,05	0,02	29,21	215,48

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 31,9 tys. porad dla 7,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.14). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 4,5. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 59,3%. 52 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.14: 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. [%]
12.0007	1,39	0,60	2,32	99,93	60,20	-	-	27,23	-	-
12.0014	1,70	0,54	3,15	100,00	50,38	-	-	0,06	-	-

Tabela 2.2.14: 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. [%]
12.0016	3,19	1,15	2,76	93,22	72,58	-	6,56	8,69	-	-
12.0026	0,86	0,33	2,59	91,71	16,71	-	-	11,10	-	-
12.0030	2,21	0,70	3,14	99,82	61,22	-	-	12,79	-	-
12.0047	5,26	1,62	3,25	99,90	62,11	-	-	9,05	-	-
12.0054	1,32	0,49	2,70	95,60	61,20	-	4,33	12,00	-	-
12.0116	1,58	0,58	2,72	99,62	50,73	-	-	11,89	-	-
12.0118	3,68	1,09	3,38	97,47	72,11	-	-	9,46	-	-
12.0132	1,22	0,54	2,26	99,67	29,57	-	-	18,92	-	-
12.0142	2,71	0,60	4,53	99,19	62,21	-	-	11,62	-	-
12.0155	1,84	0,36	5,18	99,30	74,47	-	-	8,08	-	-
12.0259	1,55	0,42	3,64	100,00	61,98	-	-	11,81	-	-
12.0269	1,24	0,30	4,15	100,00	74,31	-	-	13,81	-	-
12.0272	2,93	0,56	5,28	100,00	62,06	-	-	10,51	-	-
12.0277	1,46	0,26	5,60	99,73	67,26	-	-	8,30	-	-
12.0307	2,04	0,66	3,08	100,00	72,33	-	-	-	-	-
12.0318	0,86	0,25	3,51	93,74	80,19	-	-	9,85	-	-
12.0337	4,94	1,33	3,72	99,98	56,41	-	-	13,13	-	-
12.0363	0,93	0,27	3,40	99,89	69,01	-	-	7,78	-	-
12.0368	1,18	0,27	4,31	99,32	82,31	-	-	7,57	-	-
12.0376	4,50	1,40	3,21	97,33	60,66	-	-	18,48	-	-
12.0378	1,98	0,57	3,50	99,24	49,49	-	-	8,44	-	-
12.0384	2,24	0,57	3,94	100,00	60,40	-	-	10,54	-	-
12.0416	2,04	0,49	4,18	100,00	70,06	-	-	6,71	-	-
12.0422	2,32	0,68	3,40	100,00	77,94	-	-	9,35	-	-
12.0474	1,49	0,48	3,13	87,88	53,88	-	-	17,80	-	-
12.0475	1,40	0,32	4,42	100,00	79,29	-	-	7,36	-	-
12.0479	6,44	1,69	3,82	99,98	58,17	-	-	12,60	-	-
12.0489	1,40	0,36	3,84	98,07	59,71	-	-	15,71	-	-
12.0525	3,27	1,02	3,22	99,79	72,81	-	0,15	13,33	-	-
12.0534	0,74	0,25	2,97	99,86	50,41	-	-	19,46	-	-
12.0550	1,38	0,39	3,50	99,93	72,83	-	-	12,61	-	-
12.0561	1,15	0,30	3,91	99,31	7,29	-	-	17,53	-	-
12.0610	1,20	0,56	2,15	100,00	63,56	-	-	13,06	-	-
12.0687	2,54	0,66	3,88	99,80	65,74	-	-	11,13	-	-
12.0688	1,82	0,68	2,66	100,00	40,49	-	-	14,67	-	-
12.0692	0,75	0,31	2,43	96,78	43,43	-	-	19,17	-	-
12.0709	4,36	1,69	2,58	99,33	52,19	-	-	12,92	-	-
12.0712	3,64	0,92	3,96	100,00	61,71	-	-	15,68	-	-
12.0793	3,22	1,44	2,23	98,07	55,50	-	-	13,42	-	-
12.0802	13,88	4,00	3,46	94,80	49,54	-	-	9,84	-	-
12.0862	3,81	1,53	2,48	98,32	35,71	-	-	18,86	-	-
12.0873	3,41	0,73	4,65	97,45	75,14	-	-	13,12	-	-
12.0875	2,12	0,47	4,55	100,00	75,62	-	-	10,92	-	-
12.0886	1,81	0,37	4,86	100,00	72,11	-	-	8,67	-	-
12.0891	0,75	0,27	2,80	100,00	69,15	-	-	20,61	-	-
12.0892	1,67	0,42	4,02	100,00	77,82	-	-	10,16	-	-
12.0905	1,10	0,17	6,33	100,00	86,47	-	-	5,63	-	-
12.0919	5,71	1,16	4,94	98,72	80,59	-	-	9,96	-	-
12.0935	1,84	0,84	2,19	97,50	31,14	-	-	31,96	-	-
12.0953	0,19	0,12	1,58	99,47	73,80	-	-	16,58	-	-
12.0974	1,93	0,92	2,09	99,90	40,49	-	-	0,10	-	-
12.0980	4,67	1,21	3,87	100,00	62,21	-	-	-	-	-
12.0983	2,14	0,49	4,37	92,43	77,76	-	0,19	8,18	-	-
12.1006	2,04	0,41	5,00	97,99	81,68	-	-	8,06	-	-
12.1009	1,64	0,63	2,60	99,63	58,55	-	-	18,93	-	-
12.1016	3,12	1,27	2,46	99,81	68,87	-	-	0,19	-	-
12.1018	2,91	0,60	4,86	99,93	67,81	-	-	7,57	-	-
12.1021	1,35	0,46	2,93	81,54	57,75	-	-	18,46	-	-
12.1035	1,57	0,49	3,20	100,00	63,67	-	-	14,98	-	-
12.1050	2,52	0,77	3,26	99,36	53,46	-	-	17,32	-	-

Tabela 2.2.14: 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. [%]
12.1055	2,13	0,69	3,10	92,15	65,27	-	-	12,97	-	-
12.1067	1,00	0,30	3,35	99,90	50,75	-	-	16,32	-	-
12.1078	31,92	7,09	4,50	92,13	54,78	-	0,49	7,37	-	-
12.1079	9,26	2,29	4,04	88,05	49,56	-	4,23	7,72	-	-
12.1092	1,28	0,51	2,51	100,00	31,80	-	-	18,52	-	-
12.1122	1,55	0,44	3,56	99,87	57,60	-	-	17,65	0,13	-
12.1141	4,14	0,86	4,80	100,00	55,93	-	-	8,63	-	-
12.1145	1,58	0,30	5,19	100,00	58,28	-	-	7,61	-	-
12.1157	0,58	0,20	2,93	100,00	69,88	-	-	9,64	-	-
12.1166	1,28	0,27	4,79	100,00	74,75	-	-	3,29	-	-
12.1189	1,63	0,70	2,31	100,00	19,00	-	-	20,97	-	-
12.1231	1,42	0,47	3,05	97,68	44,17	-	-	14,47	-	-
12.1241	4,60	1,66	2,77	100,00	32,48	-	-	14,27	-	-
12.1286	1,95	0,54	3,60	98,62	70,67	-	-	12,05	-	-
12.1339	1,50	0,63	2,37	99,33	44,33	-	-	16,62	-	-
12.1350	1,20	0,32	3,80	100,00	76,71	-	-	15,56	-	-
12.1375	8,95	1,85	4,85	88,47	59,75	-	-	11,53	-	-
12.1473	2,29	0,58	3,93	100,00	80,28	-	-	12,52	-	-
12.1481	3,17	0,70	4,56	100,00	72,46	-	-	10,14	-	-
12.1490	2,56	0,67	3,82	99,45	73,36	-	-	11,76	-	-
12.1492	4,52	1,37	3,31	100,00	63,11	-	-	13,45	-	-
12.1510	2,28	0,63	3,61	100,00	58,90	-	-	11,71	-	-
12.2974	1,77	0,56	3,14	95,53	59,71	-	-	19,41	-	-
Woj.	244,69	67,87	3,61	96,93	59,27	-	0,34	10,98	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.15 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.16 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰⁸ 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 2.2.17.

Tabela 2.2.15: 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	98,87	1,12	0,02
kujawsko-pomorskie	98,29	1,69	0,02
lubelskie	98,08	1,90	0,02
lubuskie	98,57	1,40	0,04
łódzkie	98,97	1,02	0,01
małopolskie	99,02	0,97	0,01
mazowieckie	97,25	2,67	0,08
opolskie	98,42	1,57	0,02
podkarpackie	99,10	0,88	0,02
podlaskie	98,84	1,14	0,02
pomorskie	97,86	2,11	0,03
śląskie	98,79	1,19	0,02
świętokrzyskie	98,80	1,19	0,01

¹⁰⁸Przez 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 2.2.15: 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 [%]
warmińsko-mazurskie	96,72	3,20	0,08
wielkopolskie	99,16	0,84	0,01
zachodniopomorskie	97,37	2,57	0,05
Polska	98,43	1,54	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.16: 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. [%]
12.0007	-	100,00	-	-	58,91	171	26,01	17,39	56,61
12.0014	0,88	99,12	-	-	53,49	285	9,69	17,73	72,58
12.0016	1,35	98,59	-	0,06	43,16	398	14,87	20,01	65,12
12.0026	0,12	99,88	-	-	31,66	677	8,18	22,20	69,63
12.0030	-	100,00	-	-	50,52	324	7,53	19,86	72,61
12.0047	4,18	95,82	-	-	25,04	721	9,58	20,53	69,89
12.0054	0,23	99,77	-	-	36,45	610	14,35	18,83	66,82
12.0116	4,36	95,64	-	-	30,30	517	18,03	11,51	70,46
12.0118	-	99,97	0,03	-	49,69	336	8,40	11,36	80,24
12.0132	-	99,75	-	0,25	46,36	364	15,81	24,90	59,30
12.0142	-	100,00	-	-	42,66	437	5,35	7,82	86,83
12.0155	0,05	99,89	0,05	-	35,99	584	4,01	8,56	87,43
12.0259	-	100,00	-	-	41,19	485	4,39	14,20	81,41
12.0269	2,26	97,66	-	0,08	41,76	427	7,35	12,76	79,89
12.0272	0,03	99,93	-	0,03	46,20	424	3,82	5,87	90,31
12.0277	-	100,00	-	-	30,89	726	3,64	7,28	89,09
12.0307	-	100,00	-	-	44,91	446	14,59	12,63	72,77
12.0318	-	99,65	0,35	-	24,22	875	14,14	8,81	77,06
12.0337	0,04	99,92	0,02	0,02	57,77	248	7,45	10,33	82,22
12.0363	-	99,89	0,11	-	21,60	707	8,42	21,38	70,19
12.0368	-	100,00	-	-	21,60	1 156	8,25	15,48	76,28
12.0376	0,04	99,96	-	-	50,72	320	13,25	15,92	70,82
12.0378	-	100,00	-	-	52,88	293	6,42	14,56	79,02
12.0384	-	100,00	-	-	44,55	439	5,67	7,77	86,56
12.0416	-	100,00	-	-	40,08	454	5,98	9,02	85,01
12.0422	0,17	99,78	0,04	-	37,57	478	13,01	14,74	72,25
12.0474	-	100,00	-	-	58,70	216	7,50	22,62	69,88
12.0475	-	100,00	-	-	29,14	552	6,50	9,29	84,21
12.0479	-	99,98	0,02	-	56,50	250	6,95	9,84	83,21
12.0489	-	100,00	-	-	54,21	286	6,57	13,86	79,57
12.0525	0,12	99,85	-	0,03	36,91	553	11,10	16,09	72,81
12.0534	0,68	99,32	-	-	63,38	203	9,73	12,43	77,84
12.0550	-	100,00	-	-	61,38	223	7,75	14,78	77,46
12.0561	1,56	98,44	-	-	62,41	256	10,07	11,28	78,65
12.0610	0,25	99,75	-	-	28,79	572	25,54	29,78	44,68
12.0687	1,10	98,90	-	-	45,04	400	7,79	13,38	78,84
12.0688	-	99,29	0,71	-	34,40	643	11,70	26,26	62,03
12.0692	0,27	99,73	-	-	51,07	314	16,62	26,01	57,37
12.0709	-	100,00	-	-	49,32	345	17,47	19,23	63,30
12.0712	-	99,92	0,08	-	57,85	239	6,27	16,56	77,17
12.0793	-	100,00	-	-	53,73	260	27,20	22,30	50,50
12.0802	0,53	99,45	-	0,03	37,39	538	8,96	19,79	71,25
12.0862	0,08	99,92	-	-	50,13	332	14,95	23,33	61,72
12.0873	0,73	99,27	-	-	41,71	484	5,72	14,73	79,54
12.0875	-	100,00	-	-	40,61	581	6,12	9,41	84,47
12.0886	0,77	99,17	0,06	-	38,98	395	2,82	9,39	87,80

Tabela 2.2.16: 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. [%]
12.0891	-	100,00	-	-	71,28	140	17,55	15,69	66,76
12.0892	-	100,00	-	-	59,95	263	9,26	7,41	83,32
12.0905	-	100,00	-	-	73,21	197	2,72	3,09	94,19
12.0919	0,05	99,95	-	-	39,25	504	5,32	11,62	83,06
12.0935	-	100,00	-	-	68,59	114	21,85	28,04	50,11
12.0953	-	100,00	-	-	51,87	330	34,76	47,06	18,18
12.0974	0,05	99,84	0,10	-	59,46	234	22,14	34,01	43,86
12.0980	0,49	99,46	0,04	-	41,16	408	6,45	12,59	80,96
12.0983	-	99,77	-	0,23	38,60	569	3,83	11,21	84,95
12.1006	1,28	98,72	-	-	25,79	855	4,52	8,45	87,03
12.1009	-	100,00	-	-	49,60	340	10,29	27,15	62,57
12.1016	-	100,00	-	-	87,56	139	17,70	21,99	60,31
12.1018	0,86	99,11	0,03	-	38,86	578	5,19	8,94	85,87
12.1021	-	100,00	-	-	58,41	192	9,64	24,02	66,35
12.1035	-	100,00	-	-	41,11	476	11,03	17,85	71,13
12.1050	0,28	99,72	-	-	67,39	183	8,82	9,45	81,73
12.1055	-	99,77	0,23	-	46,43	388	10,86	17,76	71,38
12.1067	-	100,00	-	-	51,15	304	8,61	9,81	81,58
12.1078	0,81	99,19	-	-	44,09	424	3,03	10,88	86,09
12.1079	1,54	98,45	-	0,01	37,58	580	4,13	10,19	85,67
12.1092	0,86	99,14	-	-	52,73	288	10,94	25,31	63,75
12.1122	0,13	98,07	-	1,80	65,14	197	8,57	6,83	84,60
12.1141	0,10	99,90	-	-	53,20	280	2,83	6,43	90,75
12.1145	-	100,00	-	-	35,57	696	2,79	6,72	90,49
12.1157	-	100,00	-	-	39,41	484	11,70	12,74	75,56
12.1166	-	100,00	-	-	37,25	547	2,59	9,73	87,69
12.1189	0,92	99,08	-	-	75,22	117	16,17	19,07	64,76
12.1231	0,84	99,09	-	0,07	46,07	379	8,29	16,99	74,72
12.1241	5,74	94,26	-	-	40,77	404	11,51	23,62	64,87
12.1286	3,28	96,72	-	-	52,00	290	8,10	14,05	77,85
12.1339	1,94	98,06	-	-	47,06	345	22,30	15,75	61,95
12.1350	-	99,92	-	0,08	77,95	142	13,14	8,32	78,54
12.1375	-	100,00	-	-	48,96	361	2,64	9,25	88,12
12.1473	0,52	99,48	-	-	34,21	585	9,64	12,57	77,79
12.1481	-	100,00	-	-	37,30	533	3,59	9,77	86,64
12.1490	-	100,00	-	-	36,21	671	7,70	12,03	80,27
12.1492	0,18	99,80	0,02	-	35,47	756	9,42	15,17	75,41
12.1510	0,61	99,39	-	-	41,23	489	8,11	11,32	80,57
12.2974	-	100,00	-	-	54,39	268	12,73	19,92	67,35
Woj.	0,61	99,36	0,02	0,02	45,54	392	8,40	14,26	77,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.17: 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. [%]
12.0007	1	0,79	0,12	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-
12.0014	1	1,24	0,22	0,01	100,00	0,61	-	-	-	-	-
12.0016	1	2,08	0,36	0,01	89,98	0,86	9,87	-	-	-	-
12.0026	1	0,60	0,17	0,00	92,95	0,14	-	-	-	-	-
12.0030	1	1,60	0,32	0,01	99,88	0,71	-	-	-	-	-
12.0047	1	3,68	0,57	0,01	99,97	0,72	-	-	-	-	-
12.0054	1	0,88	0,18	0,01	93,98	0,72	-	6,02	-	-	-

Tabela 2.2.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitałnia	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0116	1	1,11	0,20	0,01	99,55	0,49	-	-	-	-	-	-
12.0118	1	2,95	0,57	0,01	98,10	0,79	-	-	-	-	-	-
12.0132	1	0,72	0,20	0,00	99,86	0,32	-	-	-	-	-	0,41
12.0142	1	2,35	0,35	0,01	99,28	0,68	-	-	-	-	-	-
12.0155	-	1,61	0,20	0,01	99,32	0,80	-	-	-	-	-	-
12.0259	-	1,26	0,25	0,01	100,00	0,69	-	-	-	-	-	4,76
12.0269	-	0,99	0,13	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0272	-	2,65	0,36	0,01	100,00	0,66	-	-	-	-	-	-
12.0277	-	1,30	0,15	0,01	99,85	0,74	-	-	-	-	-	-
12.0307	-	1,49	0,24	0,01	100,00	0,86	-	-	-	-	-	-
12.0318	-	0,66	0,09	0,01	99,70	0,93	-	-	-	-	-	-
12.0337	-	4,06	0,70	0,01	100,00	0,63	-	-	-	-	-	0,02
12.0363	-	0,65	0,10	0,01	100,00	0,81	-	-	-	-	-	-
12.0368	-	0,90	0,08	0,01	99,89	0,93	-	-	-	-	-	-
12.0376	-	3,19	0,45	0,01	98,96	0,79	-	-	-	-	-	-
12.0378	-	1,56	0,29	0,01	99,23	0,55	-	-	-	-	-	-
12.0384	-	1,94	0,35	0,01	100,00	0,63	-	-	-	-	-	-
12.0416	-	1,74	0,27	0,01	100,00	0,76	-	-	-	-	-	-
12.0422	-	1,68	0,21	0,01	100,00	0,92	-	-	-	-	-	-
12.0474	-	1,04	0,20	0,01	94,64	0,71	-	-	-	-	-	6,88
12.0475	-	1,18	0,16	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0479	-	5,36	0,92	0,01	99,98	0,62	-	-	-	-	-	-
12.0489	-	1,11	0,18	0,01	98,29	0,70	-	-	-	-	-	-
12.0525	-	2,38	0,39	0,01	99,79	0,86	-	0,17	-	-	-	0,04
12.0534	-	0,58	0,13	0,00	100,00	0,51	-	-	-	-	-	-
12.0550	-	1,07	0,18	0,01	100,00	0,86	-	-	-	-	-	-
12.0561	-	0,91	0,11	0,01	99,78	0,08	-	-	-	-	-	0,66
12.0610	-	0,54	0,07	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-	0,37
12.0687	-	2,00	0,29	0,01	99,75	0,76	-	-	-	-	-	-
12.0688	-	1,13	0,23	0,00	100,00	0,49	-	-	-	-	-	-
12.0692	-	0,43	0,09	0,00	99,07	0,58	-	-	-	-	-	-
12.0709	-	2,76	0,51	0,01	99,17	0,56	-	-	-	-	-	-
12.0712	-	2,81	0,39	0,01	100,00	0,76	-	-	-	-	-	-
12.0793	-	1,63	0,21	0,01	99,32	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0802	-	9,89	1,39	0,01	98,27	0,64	-	-	-	-	-	0,97
12.0862	-	2,35	0,52	0,00	99,36	0,47	-	-	-	-	-	-
12.0873	-	2,71	0,29	0,01	99,04	0,91	-	-	-	-	-	-
12.0875	-	1,80	0,24	0,01	100,00	0,83	-	-	-	-	-	-
12.0886	-	1,59	0,24	0,01	100,00	0,77	-	-	-	-	-	-
12.0891	-	0,50	0,08	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0892	-	1,39	0,20	0,01	100,00	0,85	-	-	-	-	-	-
12.0905	-	1,04	0,13	0,01	100,00	0,90	-	-	-	-	-	-
12.0919	-	4,75	0,52	0,01	99,39	0,92	-	-	-	-	-	-
12.0935	-	0,92	0,18	0,01	98,26	0,51	-	-	-	-	-	-
12.0953	-	0,03	0,01	0,00	100,00	0,94	-	-	-	-	-	-
12.0974	-	0,85	0,17	0,01	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.0980	-	3,78	0,61	0,01	100,00	0,71	-	-	-	-	-	-
12.0983	-	1,82	0,29	0,01	94,99	0,87	-	0,17	-	-	-	-
12.1006	-	1,77	0,23	0,01	98,98	0,89	-	-	-	-	-	-
12.1009	-	1,03	0,24	0,00	99,90	0,77	-	-	-	-	-	-
12.1016	-	1,88	0,37	0,01	99,89	0,84	-	-	-	-	-	-
12.1018	-	2,50	0,32	0,01	99,96	0,77	-	-	-	-	-	0,04
12.1021	-	0,90	0,17	0,01	92,63	0,79	-	-	-	-	-	4,83
12.1035	-	1,12	0,18	0,01	100,00	0,81	-	-	-	-	-	-
12.1050	-	2,06	0,43	0,00	99,42	0,54	-	-	-	-	-	-
12.1055	-	1,52	0,27	0,01	96,64	0,80	-	-	-	-	-	-
12.1067	-	0,82	0,16	0,00	99,88	0,57	-	-	-	-	-	-
12.1078	-	27,48	4,38	0,01	94,10	0,62	-	0,36	-	-	-	-
12.1079	-	7,94	1,44	0,01	88,63	0,59	-	4,84	-	-	-	0,01

Tabela 2.2.17: 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. [%]
12.1092	-	0,82	0,21	0,00	100,00	0,36	-	-	-	-	-
12.1122	-	1,31	0,25	0,01	99,85	0,63	-	-	-	-	-
12.1141	-	3,76	0,61	0,01	100,00	0,56	-	-	-	-	-
12.1145	-	1,43	0,21	0,01	100,00	0,62	-	-	-	-	-
12.1157	-	0,44	0,09	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	-
12.1166	-	1,12	0,17	0,01	100,00	0,80	-	-	-	-	-
12.1189	-	1,05	0,29	0,00	100,00	0,16	-	-	-	-	-
12.1231	-	1,06	0,23	0,00	98,59	0,52	-	-	-	-	-
12.1241	-	2,98	0,59	0,01	100,00	0,44	-	-	-	-	-
12.1286	-	1,52	0,25	0,01	99,01	0,81	-	-	-	-	-
12.1339	-	0,93	0,18	0,01	99,25	0,46	-	-	-	-	-
12.1350	-	0,94	0,11	0,01	100,00	0,92	-	-	-	-	-
12.1375	-	7,89	1,20	0,01	90,30	0,70	-	-	-	-	-
12.1473	-	1,78	0,22	0,01	100,00	0,92	-	-	-	-	-
12.1481	-	2,75	0,43	0,01	100,00	0,79	-	-	-	-	-
12.1490	-	2,06	0,32	0,01	99,71	0,83	-	-	-	-	-
12.1492	-	3,41	0,60	0,01	100,00	0,75	-	-	-	-	-
12.1510	-	1,84	0,32	0,01	100,00	0,68	-	-	-	-	-
12.2974	-	1,19	0,16	0,01	98,07	0,79	-	-	-	-	0,34
Woj.	-	189,26	30,50	0,01	97,66	0,69	-	0,40	-	-	0,15

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.3 Poradnia alergologiczna dla dzieci

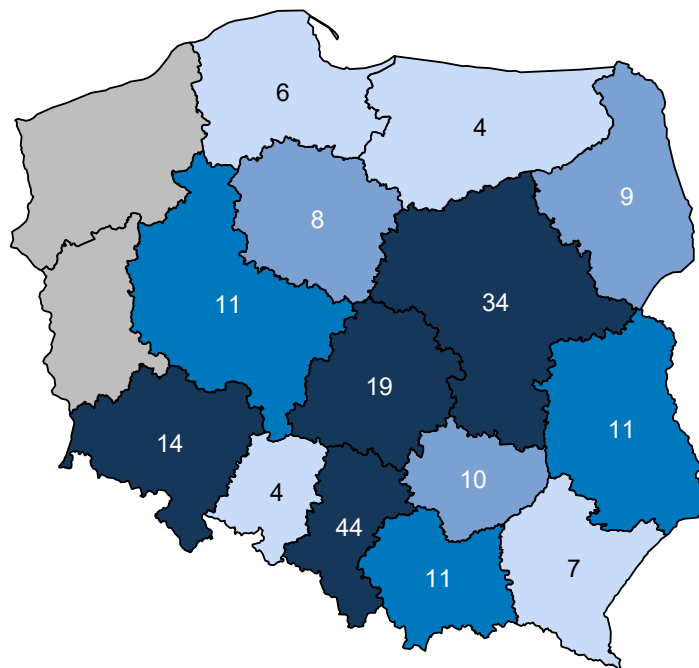
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 44. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.18.

Tabela 2.2.18: PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	40,47	2 890,93	14
kujawsko-pomorskie	56,28	7 034,75	8
lubelskie	35,49	3 226,45	11
łódzkie	74,74	3 933,53	19
małopolskie	55,16	5 014,36	11
mazowieckie	85,00	2 499,85	34
opolskie	18,33	4 581,50	4
podkarpackie	35,74	5 106,29	7
podlaskie	54,93	6 103,78	9
pomorskie	32,35	5 391,17	6
śląskie	146,53	3 330,16	44
świętokrzyskie	43,91	4 391,00	10
warmińsko-mazurskie	10,76	2 689,00	4
wielkopolskie	36,81	3 346,55	11
Polska	726,49	3 783,79	192

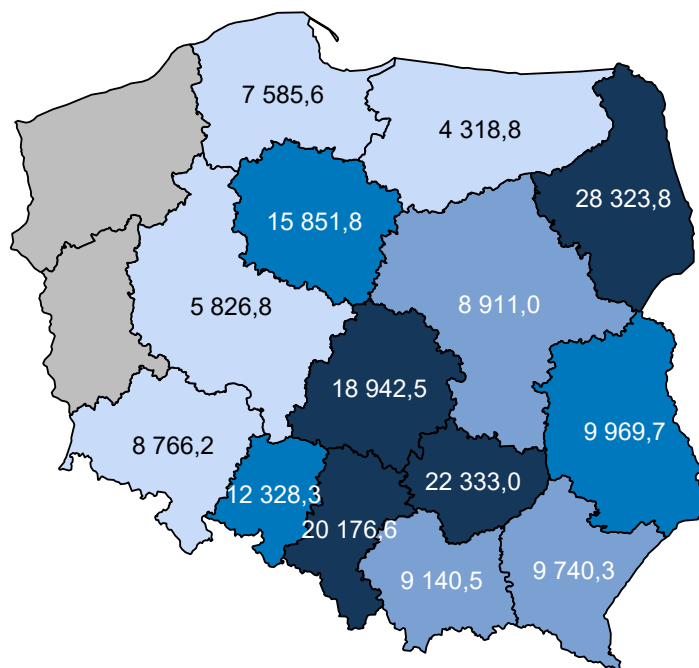
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.4: PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.5: PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia alergologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 445,1 tys.

porad (por. Tabela 2.2.19)¹⁰⁹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 397,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 47,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 10,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdanych 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 2.2.2¹¹⁰. 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 2.2.19: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia alergologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA ALERGOLOGICZNA	249,61
PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	147,91

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.20: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

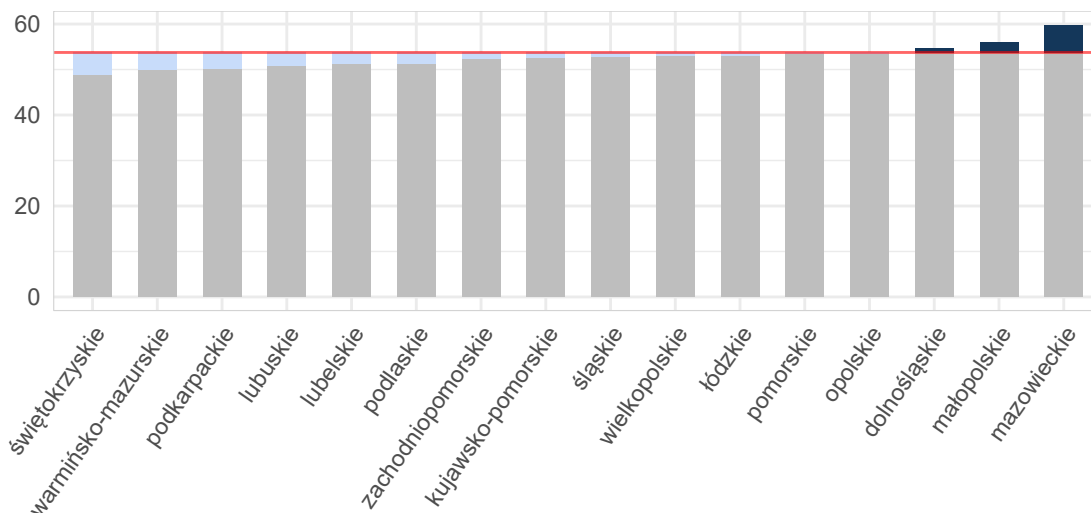
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia alergologiczna	445,10	397,52	10,69	13,95

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰⁹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

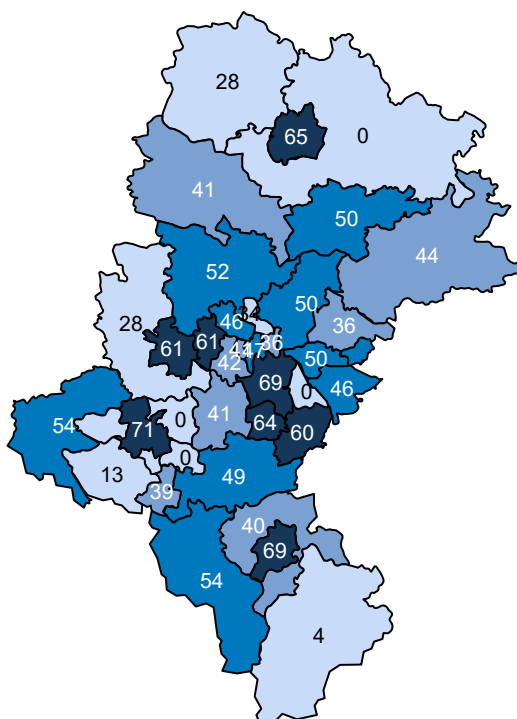
¹¹⁰Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.2.2: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.6: 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 11,3% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,09.

Tabela 2.2.21: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	0,01	0,01	0,0	1,56	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Choroby zapalne skóry	0,18	0,10	0,1	1,79	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	0,07	0,06	0,0	1,13	-
Inne zakażenia skóry	0,05	0,03	0,0	1,41	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	1,84	1,00	1,3	1,85	-
Wrodzone wady skóry	0,01	0,01	0,0	1,67	-
Zapalenie skóry i wyprysk	14,34	6,87	9,8	2,09	-
Łuszczyca	0,01	0,01	0,0	1,14	-
choroby skóry razem	16,51	7,90	11,3	2,09	-
choroby spoza grupy	130,02	37,13	88,7	3,50	466

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.22 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.23. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 99%, z czego 60% porad stanowiły porady typu W11¹¹¹. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 97%, 58%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.22: 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. [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	92,86	50,00	-	-	21,43	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	100,00	50,00	-	-	50,00	-	-
Choroby zapalne skóry	100,00	22,03	-	-	31,64	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	100,00	10,29	-	-	50,00	-	-
Inne zakażenia skóry	93,75	22,92	-	-	47,92	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	100,00	-	-	-	-	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	97,18	26,61	-	-	28,78	-	-
Wrodzone wady skóry	100,00	90,00	-	-	-	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	97,09	38,43	-	-	23,52	-	-
Łuszczyca	100,00	25,00	-	-	25,00	-	-
choroby skóry razem	97,14	36,80	-	-	24,36	-	-
choroby spoza grupy	98,70	63,22	-	-	10,19	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹¹¹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.23: 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 [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	96,77	28,23	-	-	25,00	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	88,37	39,53	-	-	16,28	-	-
Choroby zapalne skóry	94,17	26,81	-	-	31,00	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	88,07	23,39	-	-	38,30	-	-
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	100,00	75,00	-	-	-	-	-
Inne zakażenia skóry	96,15	55,62	-	-	26,33	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	75,00	25,00	-	-	25,00	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczyń ruchomy	93,16	29,75	-	-	26,31	-	-
Wrodzone wady skóry	98,48	48,48	-	-	18,18	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	93,91	40,55	-	-	20,24	-	-
Łuszczyca	96,43	42,86	-	-	21,43	-	-
choroby skóry razem	93,83	39,46	-	-	20,96	-	-
choroby spoza grupy	97,44	61,12	-	0,00	9,30	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 44. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.24). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.25.

Tabela 2.2.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będzínski
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0307	Mariola Wiktorja Roleder	m. Chorzów
12.0311	Poradnia Medycyny Rodzinnej Tegamed sp. z o.o. s.k.	m. Ruda Śląska
12.0339	Nasza Poradnia sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0352	Niepubliczny Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego Bytków Szeja - Zabawa, morawiec, knap - ul. brich i Partnerzy. Spółka Lekarska	m. Siemianowice Śląskie
12.0368	Ośrodek Rehabilitacyjno - Leczniczy sp. z o.o.	mikołowski
12.0376	Przychodnia Lekarska San - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0409	NZOZ Germen sp. z o.o.	m. Katowice
12.0422	NZOZ Centrum Gabinetów Specjalistycznych Janina Szafron - Michalik	pszczyński
12.0475	Medica Centrum sp. z o.o.	pszczyński
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0683	Medar sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0692	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	m. myszkowski

Tabela 2.2.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0800	NZOZ Pro Vita Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Rybnik
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0875	Halina Kotrys, Krzysztof Kotrys Centrum Promocji Zdrowia s.c.	m. Jaworzno
12.0886	Niepubliczna Poradnia Lekarska Zdrowie sp. z o.o.	będziński
12.0935	Sante sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.1018	NZOZ Przychodnia Lekarska Hipokrates sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1092	Przychodnia Medicus sp. z o.o.	m. Chorzów
12.1093	Przychodnia Medicus sp. z o.o.	m. Bytom
12.1122	Jolanta Gapińska	m. Siemianowice Śląskie
12.1141	NZOZ Imed Centrum Alergologii Michał Pudełko	bieruńsko- łędziński
12.1166	Markul s.c. Marta Kulis, Marian Kulis	m. Katowice
12.1168	Aleksandra Chwist - Nowak, Irena Chwist, Damian Nowak NZOZ Allmed s.c. Dr A. Chwist - Nowak, I. Chw	m. Piekary Śląskie
12.1189	Aleksandra Jaźwińska - Kozuba	m. Ruda Śląska
12.1231	Marta Kocik - Buczek	cieszyński
12.1241	NZOZ Zespół Lekarzy Specjalistów Medex sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.1286	NZOZ Alergia D. J. Laszczak, A. Szczerbowski s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa
12.1473	Poradnia Lekarska Alergmed - Małgorzata Długoszowska s.j.	m. Sosnowiec
12.1490	Lekarze A. Rusin - Glazer, M. Lubina Spółka Partnerska AI - Med	m. Gliwice
12.1492	Allergo - Medspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Gliwice
12.1510	Alina Gwóźdź	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 6 największych podgrup							Choroby skóry razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe [tys.]			
12.0006	0,39	0,05	0,00	-	-	-	0,44	4,97	
12.0024	0,14	0,04	-	0,00	-	-	0,18	1,64	
12.0029	0,30	0,03	0,00	-	0,00	0,00	0,34	2,24	
12.0030	0,24	0,05	-	-	-	-	0,30	3,27	
12.0050	0,70	0,10	0,00	-	-	-	0,80	4,86	
12.0052	0,55	0,11	0,00	0,01	0,03	-	0,70	4,66	
12.0098	0,14	0,00	-	-	-	-	0,14	0,78	
12.0117	0,43	0,04	-	-	-	-	0,47	2,64	
12.0132	0,10	0,01	0,00	-	-	-	0,11	0,54	
12.0307	0,17	0,01	-	-	-	0,00	0,18	1,28	
12.0311	0,16	0,01	0,01	-	-	-	0,18	1,13	
12.0339	0,08	0,00	-	-	-	-	0,08	0,53	

Tabela 2.2.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 6 największych podgrup							Choroby skóry razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe [tys.]			
12.0352	0,12	0,03	-	-	-	-	0,15	1,73	
12.0368	0,05	0,01	-	-	-	-	0,06	1,33	
12.0376	1,29	0,12	0,00	0,02	0,01	0,00	1,44	8,28	
12.0378	0,27	0,02	0,01	0,01	-	-	0,30	2,67	
12.0409	0,46	0,04	-	0,00	-	-	0,50	3,24	
12.0422	0,26	0,00	-	-	-	-	0,26	1,91	
12.0475	0,11	0,01	-	-	-	0,00	0,12	1,70	
12.0479	0,25	0,06	0,00	-	-	-	0,31	3,44	
12.0683	0,10	0,01	-	-	-	-	0,11	2,05	
12.0692	0,11	0,01	-	0,00	-	-	0,12	0,81	
12.0800	0,14	0,02	-	-	-	-	0,16	2,17	
12.0802	0,99	0,10	0,00	0,01	-	-	1,11	13,51	
12.0875	0,11	0,03	-	-	-	-	0,14	2,27	
12.0886	0,07	0,02	-	0,00	-	-	0,09	0,93	
12.0935	0,55	0,10	-	0,01	-	-	0,66	2,18	
12.1018	0,12	0,02	0,01	-	-	-	0,14	1,30	
12.1078	1,16	0,18	0,00	0,00	0,00	-	1,35	5,22	
12.1092	0,23	0,01	0,00	-	0,00	-	0,24	1,57	
12.1093	0,06	0,00	-	-	-	-	0,06	0,68	
12.1122	0,09	0,01	-	-	-	0,00	0,10	0,64	
12.1141	0,42	0,08	-	-	-	-	0,50	4,88	
12.1166	0,15	0,03	-	-	-	-	0,17	2,60	
12.1168	0,17	0,03	-	-	-	0,00	0,20	1,71	
12.1189	0,62	0,09	-	-	-	-	0,71	2,36	
12.1231	0,38	0,11	0,00	0,00	0,00	-	0,50	3,64	
12.1241	0,07	0,01	-	-	-	-	0,08	0,85	
12.1286	0,65	0,04	0,00	-	-	-	0,69	7,34	
12.1308	0,36	0,04	-	0,00	-	0,00	0,41	5,74	
12.1473	0,02	0,00	-	-	-	-	0,03	1,17	
12.1490	0,29	0,03	-	-	-	-	0,32	2,59	
12.1492	0,53	0,03	0,00	0,00	0,00	-	0,57	7,07	
12.1510	0,71	0,10	0,13	0,00	-	-	0,94	3,91	
Woj.	14,34	1,84	0,18	0,07	0,05	0,01	16,51	130,02	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 14,6 tys. porad dla 4,0 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.26. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 60,2%. 27 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.26: 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. [%]
12.0006	5,42	1,99	2,72	100,00	68,49	-	-	11,01	-	-
12.0024	1,82	0,45	4,01	100,00	42,06	-	-	16,80	-	-

Tabela 2.2.26: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0029	2,58	0,70	3,69	92,29	67,75	-	-	7,71	-	-
12.0030	3,56	0,99	3,59	100,00	62,63	-	-	12,60	-	-
12.0050	5,66	1,50	3,79	99,96	42,26	-	-	14,80	-	-
12.0052	5,36	1,61	3,33	98,34	51,05	-	-	12,81	-	-
12.0098	0,92	0,28	3,28	100,00	56,57	-	-	12,16	-	-
12.0117	3,11	1,06	2,93	100,00	57,39	-	-	15,54	-	-
12.0132	0,65	0,31	2,12	99,39	29,66	-	-	18,65	-	-
12.0307	1,46	0,56	2,63	100,00	72,34	-	-	-	-	-
12.0311	1,31	0,29	4,49	100,00	45,07	-	-	9,95	-	-
12.0339	0,61	0,21	2,85	99,67	80,82	-	-	10,98	-	-
12.0352	1,88	0,32	5,82	100,00	80,42	-	-	8,41	-	-
12.0368	1,39	0,30	4,61	99,64	83,57	-	-	8,00	-	-
12.0376	9,72	3,08	3,16	97,59	64,95	-	-	17,65	-	-
12.0378	2,97	0,72	4,12	98,86	62,21	-	-	7,36	-	-
12.0409	3,75	1,17	3,21	100,00	57,94	-	-	17,17	-	-
12.0422	2,17	0,95	2,28	99,91	74,49	-	-	13,67	-	-
12.0475	1,82	0,42	4,38	100,00	76,33	-	-	8,70	-	-
12.0479	3,75	1,08	3,49	100,00	62,52	-	-	8,95	-	-
12.0683	2,16	0,73	2,96	100,00	44,53	-	-	11,54	-	-
12.0692	0,93	0,37	2,50	96,90	52,78	-	-	14,45	-	-
12.0800	2,33	0,76	3,08	98,71	67,70	-	-	10,47	-	-
12.0802	14,62	3,96	3,69	98,65	69,02	-	-	7,88	-	-
12.0875	2,41	0,58	4,17	99,96	72,89	-	-	10,82	0,04	-
12.0886	1,02	0,21	4,88	100,00	74,88	-	-	8,54	-	-
12.0935	2,84	1,22	2,33	93,52	38,77	-	-	27,43	-	-
12.1018	1,45	0,43	3,34	100,00	71,83	-	-	8,93	-	-
12.1078	6,57	1,67	3,94	87,47	23,78	-	-	12,53	-	-
12.1092	1,81	0,62	2,91	99,94	54,45	-	-	12,23	-	-
12.1093	0,74	0,17	4,46	99,73	75,94	-	-	9,68	-	-
12.1122	0,74	0,20	3,64	99,86	64,50	-	-	16,26	0,14	-
12.1141	5,38	0,92	5,81	100,00	69,78	-	-	7,14	-	-
12.1166	2,78	0,54	5,17	99,96	77,29	-	-	1,40	-	-
12.1168	1,92	0,62	3,10	100,00	70,82	-	-	13,41	-	-
12.1189	3,07	1,14	2,70	99,97	31,25	-	-	16,80	-	-
12.1231	4,13	1,35	3,07	96,57	64,28	-	-	13,23	-	-
12.1241	0,94	0,38	2,49	100,00	56,78	-	-	9,28	-	-
12.1286	8,03	2,52	3,19	97,97	72,27	-	-	12,91	-	-
12.1308	6,15	1,77	3,47	100,00	50,82	-	-	12,25	-	-
12.1473	1,20	0,30	4,07	100,00	82,00	-	-	8,92	-	-
12.1490	2,92	0,76	3,83	99,45	76,09	-	-	11,49	-	-
12.1492	7,64	1,95	3,91	100,00	60,25	-	-	9,44	-	-
12.1510	4,84	1,57	3,08	100,00	44,92	-	-	12,23	-	-
Woj.	146,53	42,36	3,46	98,52	60,24	-	-	11,79	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.27 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.28 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹¹² 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 2.2.29.

¹¹²Przez 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 2.2.27: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,10	0,89	0,01
kujawsko-pomorskie	98,83	1,15	0,02
lubelskie	99,10	0,88	0,02
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	98,94	1,06	-
małopolskie	99,38	0,60	0,01
mazowieckie	99,08	0,91	0,01
opolskie	99,38	0,62	-
podkarpackie	98,75	1,21	0,03
podlaskie	98,77	1,21	0,01
pomorskie	99,43	0,56	0,01
śląskie	99,07	0,91	0,01
świętokrzyskie	99,41	0,59	-
warmińsko-mazurskie	99,67	0,33	-
wielkopolskie	99,53	0,47	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	99,12	0,87	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.28: 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. [%]
12.0006	0,13	99,87	-	-	27,22	661	14,88	27,04	58,08
12.0024	-	100,00	-	-	89,79	63	5,71	3,84	90,44
12.0029	-	99,96	-	0,04	36,16	539	4,69	17,13	78,18
12.0030	-	100,00	-	-	45,76	406	5,75	17,79	76,46
12.0050	-	100,00	-	-	56,35	235	5,83	9,01	85,17
12.0052	-	99,55	-	0,45	45,08	435	9,16	15,03	75,81
12.0098	-	100,00	-	-	43,21	468	6,95	11,94	81,11
12.0117	0,61	99,36	0,03	-	41,43	433	11,37	20,81	67,82
12.0132	-	99,85	-	0,15	46,64	372	19,57	25,69	54,74
12.0307	-	100,00	-	-	43,03	470	17,14	17,90	64,96
12.0311	-	100,00	-	-	90,44	113	4,82	9,79	85,39
12.0339	-	98,85	0,98	0,16	35,90	608	9,18	14,43	76,39
12.0352	-	100,00	-	-	36,14	413	3,46	8,20	88,34
12.0368	-	100,00	-	-	18,66	958	6,20	13,83	79,97
12.0376	0,04	99,93	0,01	0,02	47,59	371	12,92	17,30	69,78
12.0378	0,03	99,97	-	-	44,32	442	4,67	12,04	83,29
12.0409	-	100,00	-	-	56,10	238	10,20	15,27	74,53
12.0422	0,28	99,72	-	-	44,89	378	24,91	23,85	51,24
12.0475	-	100,00	-	-	22,62	630	7,04	9,80	83,16
12.0479	-	100,00	-	-	55,78	252	8,98	11,88	79,14
12.0683	-	99,95	-	0,05	32,72	415	11,31	28,82	59,87
12.0692	0,11	99,89	-	-	43,04	393	13,28	23,55	63,17
12.0800	0,04	99,96	-	-	23,77	982	11,33	19,48	69,20
12.0802	0,44	99,55	-	0,01	43,52	482	8,69	13,83	77,48
12.0875	-	100,00	-	-	39,14	509	6,72	10,95	82,34
12.0886	0,29	99,71	-	-	38,08	400	3,73	7,07	89,21
12.0935	-	100,00	-	-	63,70	105	17,85	28,52	53,63
12.1018	0,21	99,79	-	-	22,98	1 113	8,30	17,99	73,70
12.1078	0,21	99,79	-	-	72,79	106	4,11	9,14	86,75
12.1092	0,44	99,56	-	-	44,22	403	6,86	17,04	76,09
12.1093	0,13	99,87	-	-	38,98	486	6,85	7,80	85,35
12.1122	-	98,78	-	1,22	64,77	224	9,62	7,32	83,06
12.1141	0,09	99,91	-	-	38,59	499	2,29	4,28	93,44

Tabela 2.2.28: 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. [%]
12.1166	0,04	99,96	-	-	30,51	630	2,16	6,05	91,80
12.1168	0,37	99,58	0,05	-	36,69	558	9,45	18,27	72,29
12.1189	0,33	99,67	-	-	67,06	151	13,12	15,69	71,19
12.1231	0,41	99,59	-	-	40,80	457	7,86	15,24	76,90
12.1241	5,23	94,77	-	-	19,53	819	11,53	29,88	58,59
12.1286	0,97	99,03	-	-	35,20	480	9,01	17,28	73,71
12.1308	0,60	99,40	-	-	59,12	265	8,95	13,96	77,09
12.1473	0,17	99,67	0,08	0,08	29,33	664	6,67	12,00	81,33
12.1490	-	100,00	-	-	34,79	636	7,27	15,09	77,63
12.1492	0,04	99,66	-	0,30	30,13	796	5,20	11,70	83,10
12.1510	0,52	99,48	-	-	48,12	369	10,84	15,16	74,00
Woj.	0,25	99,70	0,01	0,04	44,79	405	8,76	14,86	76,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.29: 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. [%]
12.0006	1	3,15	0,45	0,01	100,00	0,85	-	-	-	-	-
12.0024	1	1,65	0,32	0,01	100,00	0,43	-	-	-	-	-
12.0029	1	2,02	0,36	0,01	94,35	0,78	-	-	-	-	-
12.0030	1	2,73	0,47	0,01	100,00	0,73	-	-	-	-	-
12.0050	1	4,82	0,91	0,01	99,96	0,44	-	-	-	-	-
12.0052	1	4,06	0,72	0,01	99,14	0,61	-	-	-	-	-
12.0098	1	0,75	0,16	0,00	100,00	0,60	-	-	-	-	-
12.0117	-	2,11	0,38	0,01	100,00	0,72	-	-	-	-	-
12.0132	1	0,36	0,10	0,00	99,44	0,33	-	-	-	-	-
12.0307	-	0,95	0,18	0,01	100,00	0,87	-	-	-	-	-
12.0311	-	1,12	0,16	0,01	100,00	0,49	-	-	-	-	5,82
12.0339	-	0,47	0,11	0,00	99,79	0,85	-	-	-	-	-
12.0352	-	1,66	0,18	0,01	100,00	0,86	-	-	-	-	-
12.0368	-	1,11	0,12	0,01	100,00	0,90	-	-	-	-	-
12.0376	-	6,78	0,98	0,01	98,78	0,83	-	-	-	-	0,01
12.0378	-	2,48	0,40	0,01	99,19	0,69	-	-	-	-	-
12.0409	-	2,79	0,50	0,01	100,00	0,67	-	-	-	-	-
12.0422	-	1,11	0,15	0,01	100,00	0,93	-	-	-	-	-
12.0475	-	1,51	0,20	0,01	100,00	0,86	-	-	-	-	-
12.0479	-	2,97	0,52	0,01	100,00	0,65	-	-	-	-	-
12.0683	-	1,29	0,17	0,01	100,00	0,70	-	-	-	-	-
12.0692	-	0,59	0,14	0,00	98,31	0,62	-	-	-	-	-
12.0800	-	1,61	0,26	0,01	99,26	0,79	-	-	-	-	-
12.0802	-	11,33	1,68	0,01	99,39	0,76	-	-	-	-	-
12.0875	-	1,99	0,28	0,01	99,95	0,81	-	-	-	-	-
12.0886	-	0,91	0,14	0,01	100,00	0,80	-	-	-	-	-
12.0935	-	1,52	0,31	0,00	97,24	0,60	-	-	-	-	-
12.1018	-	1,06	0,18	0,01	100,00	0,81	-	-	-	-	-
12.1078	-	5,70	1,10	0,01	87,98	0,24	-	-	-	-	-
12.1092	-	1,38	0,34	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	-
12.1093	-	0,64	0,09	0,01	100,00	0,82	-	-	-	-	-
12.1122	-	0,61	0,10	0,01	99,84	0,72	-	-	-	-	-
12.1141	-	5,02	0,69	0,01	100,00	0,71	-	-	-	-	-
12.1166	-	2,55	0,39	0,01	100,00	0,80	-	-	-	-	-
12.1168	-	1,38	0,26	0,01	100,00	0,80	-	-	-	-	-

Tabela 2.2.29: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitałnia	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.1189	-	2,19	0,49	0,00	99,95	0,34	-	-	-	-	-	-
12.1231	-	3,18	0,71	0,00	98,05	0,73	-	-	-	-	-	-
12.1241	-	0,55	0,13	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.1286	-	5,92	1,10	0,01	98,63	0,83	-	-	-	-	-	-
12.1308	-	4,74	0,79	0,01	100,00	0,59	-	-	-	-	-	-
12.1473	-	0,98	0,14	0,01	100,00	0,91	-	-	-	-	-	-
12.1490	-	2,26	0,33	0,01	99,73	0,86	-	-	-	-	-	-
12.1492	-	6,35	1,11	0,01	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.1510	-	3,58	0,68	0,01	100,00	0,51	-	-	-	-	-	-
Woj.	-	111,92	18,96	0,01	98,90	0,69	-	-	-	-	-	0,06

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.4 Poradnia dermatologiczna

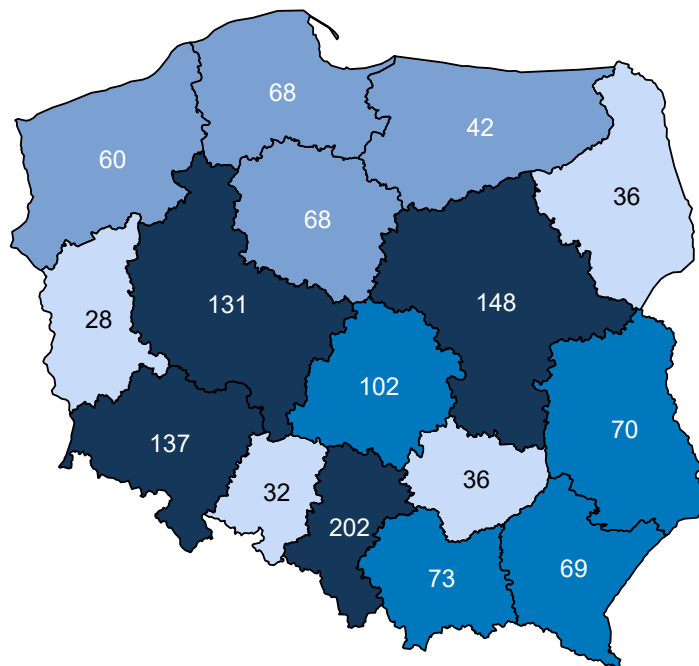
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 202. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.30.

Tabela 2.2.30: PORADNIA DERMATOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	412,10	3 007,99	137
kujawsko-pomorskie	305,77	4 496,56	68
lubelskie	357,26	5 103,71	70
lubuskie	126,41	4 514,46	28
łódzkie	365,15	3 579,92	102
małopolskie	385,37	5 279,10	73
mazowieckie	640,12	4 325,13	148
opolskie	109,80	3 431,38	32
podkarpackie	353,07	5 117,01	69
podlaskie	185,07	5 140,94	36
pomorskie	340,48	5 007,03	68
śląskie	722,72	3 577,82	202
świętokrzyskie	170,72	4 742,33	36
warmińsko-mazurskie	213,51	5 083,67	42
wielkopolskie	508,13	3 878,85	131
zachodniopomorskie	225,44	3 757,40	60
Polska	5 421,13	4 163,70	1 302

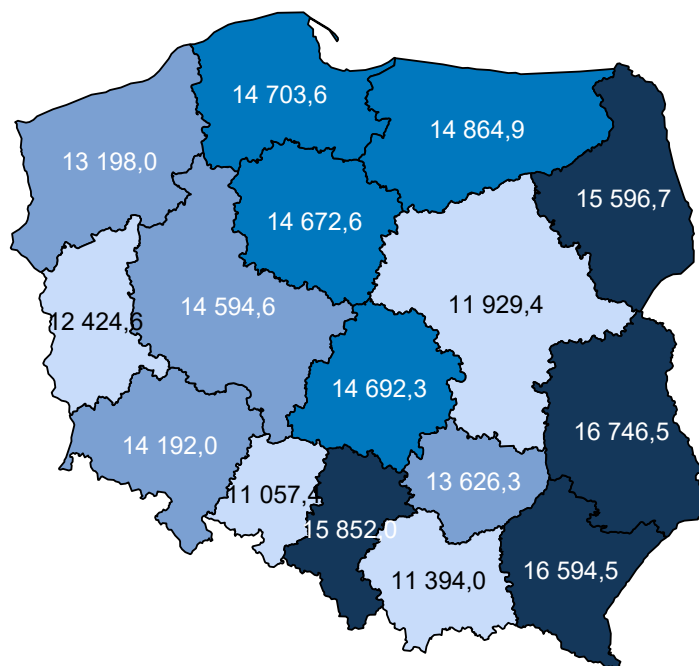
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.7: PORADNIA DERMATOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.8: PORADNIA DERMATOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA DERMATOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia dermatologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 884,9 tys. porad (por.

Tabela 2.2.31)¹¹³. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 751,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 133,9 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 15,1% 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 2.2.3¹¹⁴. 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 2.2.31: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia dermatologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA DERMATOLOGICZNA	720,83
PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI	20,99
PORADNIA WENEROLOGICZNA	9,20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.32: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

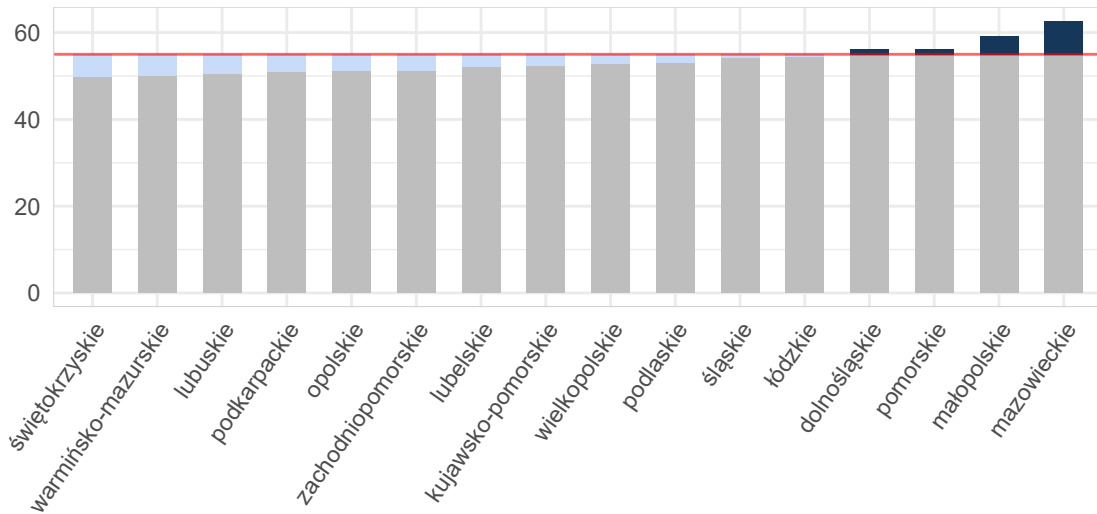
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia dermatologiczna	884,93	751,01	15,13	18,19

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹¹³Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

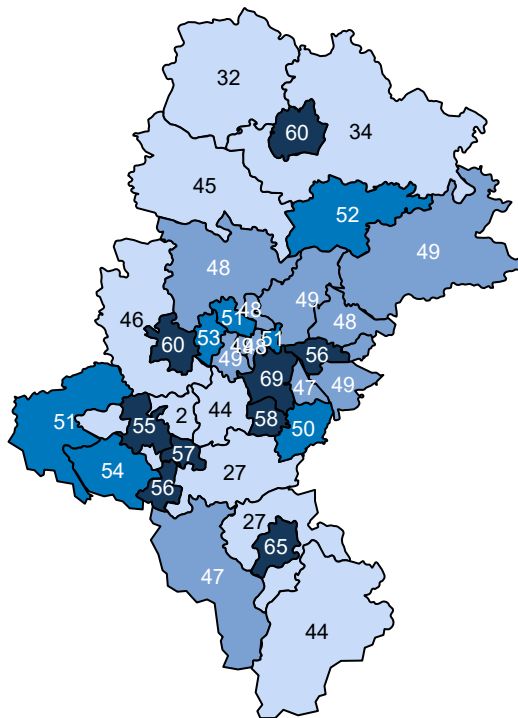
¹¹⁴Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.2.3: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.9: 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 91,1% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniami wchodzącymi w skład podgrupy Zapalenie skóry i wyprysk. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,39. Mediana czasu oczekiwania dla poradni w analizowanej

grupie rozpoznań wyniosła 80 dni.

Tabela 2.2.33: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Mediana czasu oczekiwania (dni)	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	1,24	0,42	211	0,2	2,91
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	4,99	1,99	165	0,7	2,50
Choroby zapalne skóry	112,04	50,47	105	15,5	2,22
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	108,47	56,19	97	15,0	1,93
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	32,28	19,87	63	4,5	1,62
Inne zakażenia skóry	134,89	64,62	63	18,7	2,09
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	3,80	2,50	56	0,5	1,52
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	9,45	3,00	132	1,3	3,15
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	5,82	3,13	35	0,8	1,86
Skórny chłoniak z komórek T	0,18	0,04	31	0,0	4,09
Wrodzone wady skóry	0,54	0,23	117	0,1	2,35
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	0,78	0,36	52	0,1	2,15
Zapalenie skóry i wyprysk	175,34	90,76	51	24,3	1,93
Łuszczyca	68,45	20,43	204	9,5	3,35
choroby skóry razem	658,28	275,37	80	91,1	2,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.34 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.35. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 84%, z czego 49% porad stanowiły porady typu W11¹¹⁵. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 79%, 42%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.34: 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. [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	99,19	75,63	-	0,73	9,39	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	80,60	55,79	-	19,04	9,50	-	-
Choroby zapalne skóry	95,42	66,45	-	4,07	18,97	-	0,00
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	71,90	34,42	-	27,03	21,56	-	0,01
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	58,09	11,98	-	41,12	26,41	-	-
Inne zakażenia skóry	75,58	45,34	-	23,82	22,66	-	0,00
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	90,87	23,41	-	8,26	28,05	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	88,65	71,48	-	10,97	10,39	-	0,01
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	97,17	60,21	-	1,85	26,40	-	-
Skórny chłoniak z komórek T	56,52	52,72	-	43,48	-	-	-
Wrodzone wady skóry	87,27	61,07	-	12,18	13,47	-	-
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	83,63	43,35	-	15,09	15,47	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	96,98	61,91	-	2,36	25,51	-	0,00
Łuszczyca	74,70	59,86	-	25,02	8,87	-	-
choroby skóry razem	83,66	51,95	-	15,68	21,10	-	0,00

¹¹⁵W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.34: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
choroby spoza grupy	91,00	22,40	-	6,72	32,28	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.35: 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 [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	94,73	64,01	-	2,82	10,82	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	79,23	52,09	-	18,51	10,88	-	-
Choroby zapalne skóry	91,53	59,91	-	4,79	19,22	0,00	0,00
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	68,26	28,58	-	27,18	23,24	0,00	0,00
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	53,60	9,61	-	41,41	26,00	-	-
Inne zakażenia skóry	69,32	37,06	-	26,66	22,07	0,00	0,01
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	77,31	26,22	-	18,67	23,29	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	84,52	65,49	-	13,79	11,11	-	0,00
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	93,35	55,54	-	1,60	26,88	-	-
Skórny chłoniak z komórek T	39,91	31,10	-	59,87	1,44	-	-
Wrodzone wady skóry	76,04	46,36	-	21,50	16,81	-	-
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	79,50	36,65	-	17,33	15,94	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	91,98	53,59	-	2,88	27,75	0,00	0,00
Łuszczyca	70,60	52,37	-	27,64	9,86	0,00	0,00
choroby skóry razem	78,78	44,79	-	17,14	21,75	0,00	0,00
choroby spoza grupy	86,76	14,69	-	5,88	36,23	-	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 202. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.36). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.37.

Tabela 2.2.36: 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
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	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

Tabela 2.2.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Buła Combi - Med. sp. z o.o.	m. Katowice
12.0116		m. Częstochowa
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko- łędziński
12.0192	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Etna	wodzisławski
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.0246	Sp Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Katowicach Moja Przychodnia	m. Katowice
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0262	Novia sp. z o.o. NZOZ Novia Med	m. Chorzów
12.0265	Ewa Odlanicka - Poczobutt Marta Odlanicka - Poczobutt Tadeusz Odlanicki - Poczobutt s.c. Przychodnia Lekarska Sante	m. Bytom
12.0266	Medis sp. z o.o.	m. Katowice
12.0267	prof - Med Przychodnia Medycyny Pracy i Profilaktyki Zdrowotnej sp. z o.o.	m. Katowice
12.0269	Paprocany Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Tychy
12.0272	Przedsiębiorstwo Usług Medycznych Proelmed sp. z o.o.	mikołowski
12.0274	Awicenna sp. z o.o.	m. Tychy
12.0275	NZOZ Grupowa Praktyka Lekarza Rodzinnego s.j. J. Roykiewicz, m. Planer, D. Wąsowicz	m. Bytom
12.0282	Grażyna Mekle, Henryk Mekle Mekmed s.c. Przychodnia Lekarska NZOZ	m. Katowice
12.0292	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Bytom
12.0298	Centrum Medyczne św. Pawła s.j. Ewa Ciechanowicz, Jan Kern, Janusz Zajęc	m. Chorzów
12.0306	Centrum Medyczne Hajduki sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0320	NZOZ Familia - Med sp. z o.o.	bieruńsko- łędziński
12.0329	Medyk sp. z o.o.	pszczyński
12.0335	Danuta Ziółkowska, Lucyna Strzelczak - Centrum Medycyny Rodzinnej i Specjalistycznej Dilmed s.c. Lucyna Strzelczak, Danuta Ziół	m. Katowice
12.0337	Przychodnia Rejonowa Numer 3 Eskulap - Zespół Lekarzy Rodzinnych sp. z o.o.	m. Tychy
12.0338	Poradnia na Wzgórzu	m. Świętochłowice
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko- łędziński

Tabela 2.2.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0366	Danuta Wrońska	m. Katowice
12.0370	Lambdaspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Piekary Śląskie
12.0376	Przychodnia Lekarska San - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0379	NZOZ Centum Medyczne Arka - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0384	Optima sp. z o.o.	m. Tychy
12.0403	NZOZ Zdrowie sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0405	Sar s.j.	m. Bytom
12.0411	NZOZ Centrum Medyczne Graniczna sp. z o.o.	m. Katowice
12.0416	NZOZ prof Bis Med Anna Duda - Pietrowska, Barbara Duda - Raszevska s.j.	m. Katowice
12.0422	NZOZ Centrum Gabinetów Specjalistycznych Janina Szafron - Michalik	pszczyński
12.0428	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
12.0434	Beata Handwerker - Kustrzępa, Janusz Kustrzępa s.c.	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
12.0456	NZOZ Panaceum sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0457	Olk - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0461	Prywatna Przychodnia Lekarska Barbara Frysz - Domańska i Henryk Domański s.j.	bieruńsko- łędzki
12.0462	Fundacja Unia Bracka	m. Ruda Śląska
12.0463	Fundacja Unia Bracka	m. Zabrze
12.0464	Fundacja Unia Bracka	m. Mysłowice
12.0466	Fundacja Unia Bracka	gliwicki
12.0469	Fundacja Unia Bracka	m. Sosnowiec
12.0474	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0475	Medica Centrum sp. z o.o.	pszczyński
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0497	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ	m. Bielsko-Biała
12.0550	Maria Grygierzec	bielski
12.0594	Ubezpieczalnia sp. z o.o.	bielski
12.0609	Konior Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0640	SP ZOZ Miejska Przychodnia Rejonowa	częstocheński
12.0649	SP ZOZ	myszkowski
12.0650	Agata Pawełczak	m. Częstochowa
12.0655	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	m. Częstochowa
12.0658	Karol Janiczak	m. Częstochowa
12.0662	NZOZ Przychodnia Lekarska Blamed sp. z o.o.	częstocheński
12.0669	Barbara Kurczyk	częstocheński
12.0674	Przychodnia Lekarska Optima E. Zatońska, M. Paczkowska s.j.	częstocheński
12.0675	Sławomir Rachwałik	częstocheński
12.0676	Krzysztof Nadaj	częstocheński
12.0680	NZOZ Przychodnia Lekarska w Kruszyńcu sp. z o.o.	częstocheński
12.0685	NZOZ Medicor Kowalski, Pilarski, Janas s.j.	myszkowski
12.0689	Adam Jakubiec	myszkowski
12.0709	Euro - Med Waldemar Tyrek, Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0711	Stanisław Izdebski	lubliniecki
12.0712	Adam Konina	lubliniecki
12.0714	Sanus sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0717	NZOZ Przychodnia Lekarska Wrzosowiak sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0719	Zakład Usług Zdrowotnych i Innych Kiedrzyńska sp. z o.o. - Przychodnia Lekarska	m. Częstochowa

Tabela 2.2.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0721	NZOZ Przychodnia Lekarska Trzech Wieszców sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0723	Specjalistyczne Centrum Medyczne Spec - Med sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0724	Avamed sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0726	NZOZ Przychodnia Nadrzeczna sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0727	Piastowska - Med sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0728	Przychodnia Lekarska Ars Medica Bis	m. Częstochowa
12.0729	Nasza Przychodnia sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0732	NZOZ Przychodnia Lekarska Lege Artis sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0735	Przychodnia Lekarska Medicus Bis	m. Częstochowa
12.0738	NZOZ Novo - Med Centrum Profilaktyki i Lecznictwa J. Garus - Kmieć s.j.	kłobucki
12.0742	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0751	Samodzielny Publiczny Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego z siedzibą w Krzyżanowicach	raciborski
12.0754	Andrzejewska Irena, Burek Janina, Szatoń Adam s.c. Medicus	raciborski
12.0757	Bożena Konieczny - Freund	wodzisławski
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0809	Centrum Medyczne Eskulap sp. z o.o.	raciborski
12.0817	Amicus - Med sp. z o.o.	raciborski
12.0820	Medikol sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0822	Vitamed sp. z o.o.	wodzisławski
12.0861	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
12.0865	Przychodnia Milowice sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0867	SP ZOZ Skalmed w Kroczykach	zawierciański
12.0891	Jarosław Kleszczewski	zawierciański
12.0892	Jarosław Kleszczewski	myszkowski
12.0894	Medyk Daniel, Ciępka s.j.	zawierciański
12.0896	Merkury sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0898	Katarzyna Czerwik, Karol Marcinkowski Alfa s.c.	zawierciański
12.0899	Start sp. z o.o.	m. Sosnowiec
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
12.0924	Promed sp. z o.o.	będziński
12.0927	Sante Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Sosnowiec
12.0930	NZOZ Medyk	będziński
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0940	Aneta Grzegorzcyk	m. Sosnowiec
12.0941	Grzegorz Herczak	m. Sosnowiec
12.0953	Elżbieta Kleszczewska	zawierciański
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.0972	ZOZ w Knurowie	gliwicki
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0979	Radan - Med sp. z o.o. Zakład Lecznictwa	m. Gliwice
12.0980	Corpora - Med Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	m. Gliwice

Tabela 2.2.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0997	Centrum Profilaktyki i Lecznictwa Cenpil sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0998	San - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1022	NZOZ Centrum Medyczne Hel - Med sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1026	Vademecum sp. z o.o.	tarnogórski
12.1028	Artmed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1035	Iwona Kuźmińska - Meryk i Partnerzy - Lekarze	gliwicki
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1060	NZOZ Przychodnia Wielospecjalistyczna sp. z o.o.	tarnogórski
12.1067	NZOZ Euromedical Jolanta Białek - Kaleta, Marta Kaleta - Richter s.j.	m. Gliwice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1092	Przychodnia Medicus sp. z o.o.	m. Chorzów
12.1122	Jolanta Gapińska	m. Siemianowice Śląskie
12.1124	NZOZ Poradnia Dermatologiczna Lis - Lipka B. Lis i Partnerzy Lekarska Spółka Partnerska	m. Siemianowice Śląskie
12.1132	Józef Pentak	myszkowski
12.1135	Specjalistyczne Centrum Medyczne Sad - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.1145	Med - Mikołów Mikołowskie Centrum Usług Medycznych Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	mikołowski
12.1147	Jolanta Gąsior	m. Siemianowice Śląskie
12.1168	Aleksandra Chwist - Nowak, Irena Chwist, Damian Nowak NZOZ Allmed s.c. Dr A. Chwist - Nowak, I. Chw	m. Piekary Śląskie
12.1195	Mariola Wiatr	m. Bytom
12.1215	Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Lekarska	m. Katowice
12.1236	NZOZ Dermed s.c.	żywiecki
12.1238	NZOZ Centrum Medyczne pod Orłem Bolesław i Ligia Matyszczyk s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1239	Krzysztof Ptak, Stanisław Ptak, Tomasz Ptak - NZOZ Przychodnia Sportowo - Rehabilitacyjna Zdrowie s.c. Stanisław Ptak, Krzysztof P	m. Bielsko-Biała
12.1246	Iwona Gadt - Chabałowska, Diana Gadt - Frączek	m. Bielsko-Biała
12.1260	Dorota Borek - Lupa	m. Bielsko-Biała
12.1265	Ars - Derm s.c. NZOZ Poradnia Dermatologiczna T. Lesińska, A. Niedzielska, M. Wolny	m. Bielsko-Biała
12.1275	Estederm Estetyka i Dermatologia Centrum Dermatologii Estetycznej i Chirurgii	m. Tychy
12.1277	Estederm Estetyka i Dermatologia Centrum Dermatologii Estetycznej i Chirurgii	cieszyński
12.1283	Oko - Derm Basiura s.j.	cieszyński
12.1313	Optimax - Fenig s.j.	myszkowski
12.1314	Optimax - Fenig s.j.	częstochowski
12.1320	Agatą Kusiba - Strażyńska	m. Częstochowa
12.1333	Anastazja Janik	m. Częstochowa
12.1339	Włodzimierz Goc	kłobucki
12.1343	Bogusław Przydacz	lubliniecki
12.1369	Maciejowska - Woźniak Urszula	m. Jastrzębie-Zdrój
12.1373	Komoniewska Ilona	wodzisławski
12.1378	Elżbieta Gierczak - Kłosok	wodzisławski
12.1392	Derm - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.1428	NZOZ Rehabilitacja dla Wszystkich W. Serwotka L. Michałek s.j.	wodzisławski
12.1429	Praktyka Lekarska i Dentystyczna Witkowska Spółka Partnerska	wodzisławski
12.1441	Jolanta Roter	będziński

Tabela 2.2.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1442	All - Med Zespół Specjalistycznych Gabinetów Lekarskich Kasner - Krupa Spółka Partnerska	m. Dąbrowa Górnicza
12.1449	Małgorzata Cop	będziński
12.1463	NZOZ Derma	będziński
12.1466	NZOZ Instytut Zdrowia Centrum Bańkowski Janusz, Pisiewicz Mariusz s.c.	m. Sosnowiec
12.1479	Wielospecjalistyczna Przychodnia Lekarska Centrum Barbara Pasieka i Magdalenapasieka s.j.	m. Zabrze
12.1480	Prywatna Poradnia Wielospecjalistyczna	tarnogórski
12.1481	Kamilla Buszka - Wieprzycka	gliwicki
12.1495	Poradnia Skórno - Wenerologiczna sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1501	NZOZ Santi - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski
12.2985	Specjalistyczno - Diagnostyczny Ośrodek Zdrowia Pawełczak s.j.	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 8 największych podgrup									
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0001	1,10	1,11	1,16	1,48	0,62	0,25	0,28	0,06	6,14	0,67
12.0003	1,21	0,78	0,47	1,03	0,31	0,24	0,04	0,02	4,17	0,18
12.0004	0,41	0,18	0,27	0,42	0,92	0,00	0,10	0,04	2,54	0,04
12.0005	2,78	0,66	1,11	0,55	0,42	0,56	0,11	0,02	6,30	0,52
12.0011	0,62	0,70	0,38	0,22	0,29	0,07	0,06	0,01	2,42	0,11
12.0015	1,01	0,56	0,47	0,59	0,39	0,33	0,08	0,03	3,58	0,34
12.0017	0,71	0,50	0,27	0,30	0,28	0,14	0,08	0,01	2,46	0,04
12.0018	0,60	0,65	0,35	0,27	0,34	0,05	0,04	0,02	2,34	0,20
12.0019	0,42	0,37	0,44	0,69	3,36	0,09	0,06	0,00	5,50	0,11
12.0023	2,65	1,73	1,13	0,47	0,94	0,13	0,17	0,10	7,36	0,24
12.0024	0,95	1,23	0,53	1,54	0,32	0,52	0,06	0,02	5,26	0,46
12.0025	1,69	0,27	1,70	2,72	2,94	0,13	0,05	0,02	12,18	3,16
12.0030	0,40	0,65	0,17	0,30	0,11	0,00	0,02	0,01	1,68	0,12
12.0034	0,37	0,15	0,17	0,16	0,32	0,04	0,07	0,00	1,32	0,07
12.0039	0,56	0,71	0,44	0,33	0,30	0,30	0,05	0,02	2,76	0,10
12.0042	1,00	0,57	0,64	0,73	0,21	0,06	0,06	0,05	3,40	0,23
12.0054	1,30	0,62	0,92	0,62	0,77	0,09	0,14	0,16	5,40	0,27
12.0055	0,16	0,11	0,13	0,09	0,04	0,00	0,00	0,00	0,55	0,13
12.0058	0,71	0,74	0,52	0,47	0,21	0,29	0,05	0,02	3,08	0,30
12.0065	0,51	0,31	0,20	0,18	0,11	0,16	0,03	0,03	1,54	0,12
12.0070	0,43	0,20	0,14	0,48	0,05	0,22	0,00	0,02	1,56	1,45
12.0074	0,34	0,18	0,27	0,15	0,21	0,03	0,03	0,01	1,24	0,14
12.0086	0,13	0,06	0,05	0,03	0,03	-	0,00	0,00	0,30	0,06
12.0097	3,59	2,77	1,87	1,44	0,76	0,79	0,12	0,07	11,49	1,34
12.0098	0,13	0,08	0,06	0,18	0,03	0,11	0,01	0,00	0,60	0,30
12.0116	0,98	0,97	0,22	0,49	0,12	0,42	0,05	0,01	3,29	0,11
12.0118	0,38	0,21	0,24	0,31	0,15	0,06	0,03	0,01	1,41	0,44
12.0137	0,16	0,20	0,25	0,11	0,06	0,06	-	0,00	0,84	0,11
12.0142	0,31	0,26	0,20	0,39	0,05	0,39	0,00	0,02	1,63	0,24
12.0155	0,86	0,75	0,77	0,51	0,55	0,22	0,06	0,03	3,84	0,31

Tabela 2.2.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 8 największych podgrup									choroby spoza grupy [tys.]
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrozczenia [tys.]	Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	
12.0192	0,53	0,45	0,67	0,43	0,27	0,14	0,01	0,03	2,65	0,15
12.0235	1,16	0,99	0,79	0,72	0,30	0,21	0,06	0,02	4,24	0,35
12.0246	1,78	0,92	0,27	0,15	0,24	0,35	0,21	0,01	3,94	0,04
12.0259	0,56	0,33	0,36	1,11	0,53	0,20	0,04	0,02	3,19	0,28
12.0262	0,36	0,41	0,42	0,64	1,18	0,44	0,02	0,01	3,56	0,28
12.0265	0,88	1,09	1,10	0,56	0,34	0,23	0,04	0,05	4,33	0,45
12.0266	0,53	0,26	0,45	0,20	0,06	0,02	0,03	0,01	1,57	0,29
12.0267	0,86	0,15	0,44	0,23	0,09	0,18	0,02	0,00	1,98	0,03
12.0269	0,28	0,13	0,25	0,57	0,09	0,09	0,01	0,01	1,50	0,30
12.0272	0,37	0,27	0,20	0,23	0,11	0,13	0,02	0,02	1,35	0,09
12.0274	1,14	0,69	0,41	0,38	0,20	0,10	0,04	0,01	3,02	0,12
12.0275	0,20	0,09	0,14	0,18	0,12	0,06	0,01	0,02	0,81	0,05
12.0282	0,27	0,24	0,28	0,20	0,07	0,17	0,01	0,01	1,27	0,47
12.0292	0,43	0,20	0,15	0,12	0,06	0,08	-	0,00	1,07	0,06
12.0298	2,83	1,62	1,12	0,56	0,59	0,20	0,22	0,08	7,32	0,37
12.0306	1,19	0,64	0,57	0,27	0,24	0,02	0,02	0,05	3,04	0,15
12.0320	0,39	0,15	0,26	0,24	0,10	0,03	0,05	0,03	1,25	0,03
12.0329	0,39	0,17	0,28	0,25	0,11	0,02	0,01	0,01	1,24	0,18
12.0335	0,38	0,32	0,28	0,27	0,09	0,24	0,02	0,03	1,63	0,10
12.0337	1,56	1,43	0,77	1,32	0,49	0,32	0,06	0,04	6,12	2,26
12.0338	0,17	0,10	0,12	0,16	0,04	0,03	-	0,01	0,64	0,23
12.0347	0,46	0,33	0,35	0,24	0,18	0,02	0,02	0,01	1,64	0,15
12.0366	0,28	0,23	0,17	0,10	0,04	0,03	0,00	0,01	0,89	0,29
12.0370	0,36	0,32	0,28	0,26	0,27	0,05	0,01	0,01	1,57	0,12
12.0376	1,24	0,32	0,42	0,40	0,07	0,02	0,00	0,00	2,49	0,54
12.0378	0,76	0,45	0,64	0,39	0,28	-	0,08	0,03	2,68	0,11
12.0379	0,20	0,28	0,12	0,26	0,07	0,00	0,00	0,00	0,96	0,08
12.0384	0,36	0,23	0,30	0,20	0,19	0,02	0,02	0,01	1,33	0,15
12.0403	1,90	1,66	1,32	0,92	0,54	0,24	0,18	0,05	6,91	0,39
12.0405	0,33	0,17	0,12	0,35	0,12	0,08	0,01	0,02	1,21	0,10
12.0411	0,42	0,30	0,31	0,11	0,05	0,01	0,01	0,01	1,23	0,12
12.0416	0,04	0,02	0,05	0,02	0,02	0,00	-	0,00	0,15	0,03
12.0422	0,26	0,13	0,26	0,17	0,11	0,04	0,00	0,01	0,98	0,14
12.0428	0,23	0,09	0,18	0,12	0,08	0,09	0,00	0,00	0,80	0,24
12.0430	0,22	0,06	0,14	0,07	0,03	0,10	0,00	0,00	0,62	0,01
12.0431	0,15	0,16	0,15	0,12	0,17	0,10	0,00	0,02	0,89	0,22
12.0434	0,20	0,18	0,20	0,05	0,04	0,10	0,00	0,00	0,78	0,05
12.0443	0,61	0,40	0,36	0,37	0,20	0,09	0,02	0,02	2,09	0,07
12.0448	0,35	0,39	0,26	0,31	0,08	0,08	0,03	0,02	1,52	0,10
12.0456	0,18	0,06	0,16	0,18	0,06	0,07	0,02	0,01	0,74	0,27
12.0457	0,30	0,11	0,08	0,32	0,07	0,09	0,00	0,00	0,97	0,18
12.0461	0,24	0,30	0,20	0,21	0,07	0,02	0,03	0,00	1,10	0,19
12.0462	0,40	0,38	0,20	0,10	0,12	0,14	0,03	0,00	1,38	0,02
12.0463	0,93	0,89	0,54	0,55	0,28	0,20	0,16	0,02	3,61	0,29
12.0464	0,22	0,27	0,27	0,20	0,17	0,11	0,01	0,01	1,26	0,07
12.0466	0,54	0,14	0,11	0,30	0,19	0,10	0,01	0,00	1,40	0,17
12.0469	0,56	0,37	0,18	0,16	0,08	0,01	0,02	0,01	1,43	0,07
12.0474	3,63	1,83	1,84	1,39	0,96	0,00	0,25	0,14	10,15	0,65
12.0475	0,12	0,13	0,19	0,12	0,14	0,01	0,02	0,02	0,75	0,13
12.0479	0,65	1,48	0,66	1,06	0,20	0,36	0,01	0,00	4,53	0,36
12.0497	0,24	0,11	0,09	0,06	0,04	0,04	0,01	0,00	0,61	0,02
12.0550	0,52	0,28	0,61	0,30	0,21	0,07	0,04	0,02	2,08	0,07
12.0594	1,26	1,16	1,06	0,47	0,47	0,13	0,04	0,08	4,70	0,12

Tabela 2.2.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 8 największych podgrup									choroby spoza grupy [tys.]
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	
12.0609	0,74	0,52	0,48	0,16	0,09	0,08	0,02	0,02	2,12	0,25
12.0640	0,39	0,44	0,10	0,22	0,04	0,30	0,02	-	1,52	0,09
12.0649	0,47	0,32	0,47	0,23	0,48	0,04	0,07	0,01	2,19	0,08
12.0650	0,16	0,46	0,16	0,22	0,05	0,12	0,00	0,00	1,18	0,09
12.0655	1,07	0,36	0,48	0,39	0,22	0,02	0,00	0,02	2,61	0,10
12.0658	0,21	0,14	0,11	0,12	0,03	0,05	0,00	0,01	0,68	0,47
12.0662	0,67	0,47	0,32	0,40	0,13	0,02	0,05	0,02	2,10	0,05
12.0669	0,23	0,18	0,18	0,14	0,04	0,07	0,00	0,00	0,85	0,09
12.0674	0,50	0,24	0,33	0,19	0,12	0,05	0,04	0,02	1,49	0,07
12.0675	0,20	0,23	0,08	0,13	0,10	0,13	0,02	-	0,90	0,04
12.0676	0,58	0,64	0,10	0,25	0,04	0,33	0,05	-	2,00	0,08
12.0680	0,14	0,19	0,16	0,11	0,02	0,04	0,02	0,00	0,68	0,06
12.0685	0,22	0,20	0,23	0,30	0,09	0,29	0,00	0,01	1,35	0,14
12.0689	0,49	0,35	0,50	0,29	0,10	0,06	0,03	0,02	1,90	0,19
12.0709	0,28	0,26	0,24	0,10	0,05	0,03	0,02	0,00	0,99	0,07
12.0711	0,20	0,25	0,28	0,25	0,14	0,17	0,01	0,01	1,32	0,12
12.0712	0,74	0,12	0,49	0,38	0,15	0,01	0,03	0,00	1,93	0,35
12.0714	0,42	0,23	0,17	0,19	0,08	0,06	0,02	0,00	1,19	0,06
12.0717	1,21	0,84	0,88	0,55	0,34	0,28	0,06	0,06	4,27	0,46
12.0719	0,86	0,52	0,26	0,54	0,12	0,05	0,03	0,02	2,44	0,12
12.0721	1,22	0,95	0,79	0,50	0,14	0,10	0,01	0,02	3,79	0,30
12.0723	1,69	1,87	0,56	1,50	0,21	1,51	0,06	0,04	7,49	0,18
12.0724	0,53	0,45	0,22	0,45	0,08	0,11	0,01	0,02	1,91	0,20
12.0726	0,52	0,39	0,22	0,19	0,13	0,03	0,05	0,04	1,60	0,15
12.0727	0,42	0,30	0,14	0,21	0,11	0,13	0,03	0,00	1,36	0,10
12.0728	0,36	0,31	0,32	0,17	0,10	0,10	0,02	0,00	1,41	0,13
12.0729	0,81	0,52	0,54	0,29	0,18	0,04	0,03	0,03	2,47	0,16
12.0732	0,23	0,29	0,19	0,10	0,04	0,02	0,00	-	0,86	0,08
12.0735	0,43	0,34	0,08	0,14	0,04	0,10	0,02	0,01	1,17	0,03
12.0738	0,49	0,23	0,27	0,22	0,10	0,09	0,03	0,01	1,45	0,09
12.0742	0,40	0,26	0,28	0,12	0,06	0,04	0,02	0,02	1,20	0,11
12.0751	0,60	0,23	0,09	0,02	0,06	0,00	0,02	0,00	1,02	-
12.0754	0,16	0,16	0,18	0,06	0,07	0,02	0,01	0,01	0,67	0,03
12.0757	0,94	0,65	1,07	0,42	0,35	0,08	0,08	0,05	3,69	0,32
12.0802	4,49	4,36	3,67	2,71	1,69	0,85	0,27	0,28	18,65	1,30
12.0809	1,01	0,97	0,89	0,44	0,87	0,16	0,08	0,04	4,54	0,32
12.0817	0,32	0,37	0,25	0,15	0,07	0,06	0,01	0,01	1,24	0,09
12.0820	0,53	0,44	0,44	0,24	0,18	0,10	0,04	0,02	2,03	0,21
12.0822	0,40	0,29	0,36	0,21	0,12	0,06	0,04	0,02	1,54	0,17
12.0861	1,59	0,90	0,71	2,32	0,43	0,60	0,09	0,04	6,72	0,76
12.0862	3,85	3,27	1,18	2,45	0,72	0,85	0,23	0,08	12,70	1,13
12.0864	0,77	0,52	0,29	0,58	0,15	0,19	0,07	0,01	2,61	0,09
12.0865	0,29	0,14	0,11	0,22	0,07	0,06	0,01	-	0,90	0,10
12.0867	0,10	0,09	0,08	0,09	0,02	0,04	0,00	0,01	0,42	0,02
12.0891	0,49	0,27	0,55	0,31	0,10	0,01	0,05	0,03	1,83	0,14
12.0892	0,28	0,12	0,17	0,13	0,07	0,01	0,06	0,02	0,88	0,07
12.0894	0,08	0,03	0,06	0,06	0,02	0,00	0,02	-	0,27	0,02
12.0896	2,24	1,84	0,90	0,85	0,72	0,15	0,08	0,08	6,95	0,51
12.0898	0,25	0,08	0,18	0,17	0,04	0,03	0,01	0,00	0,77	0,06
12.0899	0,35	0,26	0,29	0,25	0,15	0,11	0,02	0,00	1,46	0,15
12.0901	1,77	1,21	1,09	1,23	0,38	0,23	0,07	0,07	6,14	0,91
12.0903	0,44	0,18	0,36	0,61	0,19	-	0,11	0,00	1,97	0,20
12.0915	0,16	0,10	0,11	0,20	0,04	0,22	0,01	0,01	0,86	0,05

Tabela 2.2.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 8 największych podgrup									choroby spoza grupy [tys.]
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	
12.0919	2,92	1,86	2,00	1,57	1,09	0,15	0,13	0,12	10,04	1,76
12.0924	0,21	0,12	0,09	0,25	0,07	-	0,02	0,00	0,79	0,06
12.0927	0,92	0,60	0,44	0,55	0,15	0,24	0,02	0,02	2,94	0,47
12.0930	1,75	1,73	0,61	0,48	0,44	0,04	0,09	0,05	5,24	0,25
12.0936	0,96	1,06	2,95	2,76	0,76	0,54	0,09	0,07	9,43	2,87
12.0940	0,11	0,08	0,14	0,12	0,06	0,05	0,00	0,00	0,58	0,15
12.0941	0,14	0,12	0,19	0,16	0,64	0,07	0,00	0,00	1,34	0,21
12.0953	0,40	0,20	0,42	0,22	0,09	0,01	0,03	0,01	1,40	0,12
12.0956	0,15	0,10	0,07	0,12	0,07	0,10	0,01	0,00	0,63	0,17
12.0972	1,15	0,67	0,56	0,24	0,38	0,09	0,03	0,03	3,23	0,19
12.0974	1,39	1,61	0,89	0,75	0,40	0,60	0,06	0,03	5,78	0,34
12.0979	0,06	0,06	0,08	0,03	0,03	0,02	-	0,00	0,27	0,09
12.0980	0,76	0,58	0,60	0,52	0,24	0,17	0,01	0,02	2,94	0,28
12.0997	0,27	0,18	0,12	0,09	0,06	0,11	0,00	0,00	0,85	0,08
12.0998	0,16	0,28	0,17	0,33	0,04	0,13	0,01	0,00	1,12	0,18
12.1022	3,02	0,43	0,27	0,24	0,28	0,10	0,27	0,01	4,63	0,64
12.1026	0,44	0,25	0,24	0,23	0,09	0,04	0,01	0,01	1,33	0,18
12.1028	2,74	1,45	2,12	1,38	0,67	0,60	0,31	0,09	9,48	0,68
12.1035	0,81	0,94	0,55	0,73	0,18	0,10	0,08	0,05	3,49	0,36
12.1050	0,20	0,42	0,35	0,50	0,02	0,16	0,01	0,01	1,68	0,20
12.1060	0,69	0,50	0,43	0,54	0,16	0,06	0,02	0,03	2,49	0,22
12.1067	0,28	0,19	0,16	0,13	0,06	0,03	0,01	0,01	0,86	0,12
12.1078	4,31	1,48	1,56	3,36	2,35	0,51	0,08	0,18	14,23	4,54
12.1092	0,19	0,12	0,20	0,06	0,04	0,05	0,00	0,00	0,66	0,15
12.1122	2,51	1,03	0,62	0,67	0,57	0,28	0,08	0,09	5,95	0,33
12.1124	1,02	0,78	0,72	0,68	0,47	0,25	0,07	0,04	4,08	0,58
12.1132	0,16	0,07	0,14	0,11	0,03	0,01	0,00	0,01	0,54	0,02
12.1135	0,15	0,04	0,12	0,20	0,02	0,06	0,00	0,00	0,62	0,29
12.1145	1,67	1,57	0,74	0,65	0,27	0,21	0,12	0,04	5,29	0,70
12.1147	1,28	1,83	1,19	0,63	0,43	0,72	0,09	0,04	6,24	0,90
12.1168	0,36	0,17	0,34	0,15	0,06	0,07	0,01	0,03	1,20	0,08
12.1195	0,40	0,15	0,14	0,12	0,06	0,11	0,02	0,00	1,01	0,04
12.1215	0,72	0,21	0,42	0,26	0,35	0,03	0,02	0,01	2,06	0,10
12.1236	3,09	1,78	2,72	2,02	1,58	0,46	0,07	0,13	11,93	0,43
12.1238	3,43	3,39	2,65	2,65	5,69	0,76	0,19	0,09	18,96	0,50
12.1239	0,38	0,43	0,36	0,20	0,15	0,05	0,01	0,01	1,64	0,27
12.1246	2,62	0,79	1,65	0,50	0,09	0,16	0,01	0,04	5,88	0,52
12.1260	0,61	0,96	1,00	0,61	0,35	0,34	0,01	0,02	3,93	0,26
12.1265	4,16	5,10	2,64	3,23	1,55	0,88	0,26	0,13	18,12	0,80
12.1275	0,31	0,32	0,17	1,05	0,23	0,00	0,00	0,01	2,16	0,12
12.1277	0,65	0,88	0,46	1,91	0,49	-	0,02	0,02	4,51	0,18
12.1283	1,02	1,50	1,25	1,19	0,69	0,78	0,09	0,08	6,71	0,24
12.1313	0,13	0,09	0,15	0,06	0,06	0,02	0,00	0,01	0,52	0,01
12.1314	0,20	0,10	0,15	0,07	0,02	0,04	-	0,01	0,60	0,02
12.1320	0,34	0,11	1,79	0,24	0,06	0,01	-	0,00	2,56	0,06
12.1333	0,21	0,55	0,08	0,12	0,04	0,20	0,01	-	1,20	0,04
12.1339	0,41	0,35	0,28	0,17	0,07	0,06	0,01	0,01	1,39	1,18
12.1343	0,40	0,20	0,31	0,27	0,09	0,02	0,01	0,01	1,33	0,10
12.1369	4,36	4,44	2,83	2,08	2,19	0,24	0,21	0,23	16,77	1,33
12.1373	1,76	1,46	1,55	1,06	1,46	0,13	0,18	0,09	7,78	0,69
12.1378	0,60	0,78	0,45	0,13	0,18	0,05	0,03	0,01	2,24	0,08
12.1392	4,25	4,84	2,63	2,39	1,52	0,41	0,06	0,25	16,52	0,56
12.1428	1,39	0,56	0,32	0,10	0,27	0,07	0,04	0,01	2,76	0,07

Tabela 2.2.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 8 największych podgrup									
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.1429	0,48	0,56	0,36	0,21	0,09	0,01	0,01	0,02	1,75	0,09
12.1441	0,41	0,38	0,26	0,35	0,14	-	-	0,09	1,67	0,14
12.1442	0,13	0,08	0,09	0,07	0,07	0,03	0,02	-	0,49	0,06
12.1449	0,44	0,40	0,37	0,38	0,08	0,08	0,03	0,00	1,82	0,15
12.1463	0,95	1,20	0,72	0,26	0,46	-	0,07	0,02	3,70	0,02
12.1466	0,32	0,16	0,37	0,49	0,19	0,11	0,02	0,01	1,69	0,25
12.1479	0,17	0,12	0,22	0,11	0,08	0,06	0,00	0,00	0,79	0,11
12.1480	0,20	0,46	0,47	0,20	0,08	0,19	0,01	0,00	1,65	0,15
12.1481	1,52	0,81	1,06	0,77	0,78	0,12	0,06	0,02	5,17	0,48
12.1495	8,49	8,69	4,90	7,49	2,65	1,28	0,36	0,38	34,50	2,82
12.1501	0,22	0,28	0,36	0,28	0,08	0,14	0,02	0,01	1,41	0,32
12.2974	0,38	0,55	0,37	0,10	0,13	0,08	0,01	0,01	1,61	0,14
12.2985	0,07	0,14	0,07	0,14	0,02	0,04	-	0,00	0,48	0,04
Woj.	175,34	134,89	112,04	108,47	68,45	32,28	9,45	5,82	658,28	64,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 37,3 tys. porad dla 13,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.38. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 49,3%. 115 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.38: 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. [%]
12.0001	6,81	2,67	2,55	98,52	58,84	-	1,48	22,38	-	-
12.0003	4,34	1,66	2,61	75,21	55,93	-	24,74	14,42	-	-
12.0004	2,58	0,43	5,94	59,33	48,51	-	40,64	3,57	-	-
12.0005	6,81	3,54	1,93	97,97	57,05	-	1,86	0,16	-	-
12.0011	2,53	1,09	2,32	87,64	52,84	-	12,36	25,59	-	-
12.0015	3,91	1,90	2,06	83,35	10,13	-	16,29	24,09	-	-
12.0017	2,51	1,04	2,42	81,86	50,28	-	18,14	0,16	-	-
12.0018	2,54	1,46	1,75	87,31	49,90	-	12,69	32,81	-	-
12.0019	5,61	0,96	5,86	35,26	27,44	-	64,71	3,90	-	-
12.0023	7,60	2,89	2,64	95,42	69,61	-	4,58	20,87	-	-
12.0024	5,72	1,63	3,50	66,17	31,03	-	33,58	13,71	-	-
12.0025	15,34	3,89	3,94	58,21	36,79	-	41,78	4,58	-	-
12.0030	1,80	1,08	1,67	94,11	51,92	-	5,34	37,41	-	-
12.0034	1,39	0,63	2,19	97,70	75,90	-	2,30	18,13	-	-
12.0039	2,86	1,32	2,16	86,86	52,59	-	13,10	26,69	-	-
12.0042	3,63	1,70	2,13	97,36	70,15	-	1,93	22,47	-	-
12.0054	5,67	2,50	2,27	91,64	66,12	-	8,36	13,86	-	-
12.0055	0,68	0,43	1,57	99,26	43,36	-	0,29	46,17	-	-
12.0058	3,39	1,78	1,91	87,01	42,59	-	12,70	28,12	-	-
12.0065	1,65	1,04	1,59	99,94	49,00	-	-	44,34	-	-
12.0070	3,01	1,10	2,73	72,76	42,56	-	27,11	6,28	-	-

Tabela 2.2.38: 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. [%]
12.0074	1,38	0,62	2,22	100,00	63,50	-	-	22,21	-	-
12.0086	0,36	0,25	1,44	100,00	15,41	-	-	49,86	-	-
12.0097	12,83	6,02	2,13	84,53	50,15	-	15,19	17,86	-	0,10
12.0098	0,90	0,42	2,16	100,00	20,66	-	-	27,07	-	-
12.0116	3,40	1,39	2,44	78,71	44,71	-	21,29	23,09	-	-
12.0118	1,85	1,28	1,45	100,00	16,11	-	-	26,65	-	-
12.0137	0,95	0,43	2,19	81,18	41,33	-	18,82	33,30	-	-
12.0142	1,87	0,84	2,22	56,00	12,81	-	43,94	20,58	-	-
12.0155	4,15	2,05	2,03	89,59	48,01	-	7,50	27,21	-	-
12.0192	2,80	1,52	1,85	82,30	60,19	-	15,02	19,12	-	-
12.0235	4,60	2,15	2,14	94,39	68,37	-	5,59	19,23	-	-
12.0246	3,98	1,86	2,14	99,45	70,06	-	0,53	21,56	-	-
12.0259	3,47	1,64	2,12	82,23	47,39	-	17,71	26,40	-	-
12.0262	3,84	1,24	3,11	50,91	26,40	-	35,02	14,07	-	-
12.0265	4,78	2,31	2,07	91,42	56,71	-	8,50	18,12	-	-
12.0266	1,86	0,91	2,06	100,00	54,80	-	-	29,28	-	-
12.0267	2,01	0,98	2,04	98,61	66,75	-	-	23,06	-	-
12.0269	1,80	0,75	2,39	79,63	50,53	-	20,31	17,08	-	-
12.0272	1,44	0,71	2,03	83,48	34,63	-	16,45	34,98	-	-
12.0274	3,14	1,31	2,40	97,23	65,18	-	2,45	24,92	-	-
12.0275	0,87	0,33	2,62	91,80	45,27	-	8,08	20,79	-	-
12.0282	1,74	1,17	1,49	93,28	15,38	-	6,66	34,44	-	-
12.0292	1,13	0,52	2,19	87,88	18,94	-	11,86	28,32	-	-
12.0298	7,69	3,93	1,96	100,00	60,68	-	-	30,58	-	-
12.0306	3,20	1,84	1,74	100,00	56,96	-	-	37,00	-	-
12.0320	1,28	0,64	2,02	100,00	71,12	-	-	25,37	-	-
12.0329	1,43	0,73	1,95	98,39	54,84	-	-	37,66	-	-
12.0335	1,73	0,84	2,06	87,74	56,33	-	12,26	28,57	-	-
12.0337	8,38	3,87	2,17	94,08	43,31	-	5,42	21,47	-	-
12.0338	0,86	0,64	1,35	100,00	16,11	-	-	27,81	-	-
12.0347	1,79	0,88	2,03	99,72	60,44	-	-	28,63	-	-
12.0366	1,18	0,67	1,77	85,27	36,16	-	7,20	41,66	-	-
12.0370	1,69	0,77	2,20	94,73	58,99	-	5,21	24,79	-	-
12.0376	3,03	1,52	2,00	97,59	54,17	-	-	32,93	-	-
12.0378	2,79	1,38	2,02	99,21	67,48	-	-	29,97	-	-
12.0379	1,03	0,63	1,65	99,81	58,18	-	-	32,53	-	-
12.0384	1,48	0,73	2,04	99,26	66,87	-	-	25,91	-	-
12.0403	7,30	3,51	2,08	94,26	58,46	-	3,04	28,06	-	-
12.0405	1,30	0,67	1,96	87,50	54,22	-	12,50	22,85	-	-
12.0411	1,34	0,85	1,59	99,93	49,81	-	-	43,41	-	-
12.0416	0,18	0,12	1,44	100,00	56,50	-	-	18,64	-	-
12.0422	1,12	0,73	1,54	100,00	59,11	-	-	34,55	-	-
12.0428	1,03	0,54	1,91	75,97	15,79	-	-	24,03	-	-
12.0430	0,63	0,33	1,91	99,52	61,84	-	-	26,71	-	-
12.0431	1,11	0,39	2,87	63,45	27,35	-	13,45	23,10	-	-
12.0434	0,83	0,48	1,71	100,00	13,04	-	-	43,12	-	-
12.0443	2,16	1,08	1,99	98,06	61,39	-	1,90	0,05	-	-
12.0448	1,62	0,80	2,03	83,20	50,83	-	16,74	29,34	-	-
12.0456	1,00	0,72	1,40	100,00	18,88	-	-	25,87	-	-
12.0457	1,15	0,58	1,98	78,99	16,15	-	21,01	28,47	-	-
12.0461	1,29	0,44	2,91	74,57	33,10	-	3,88	21,55	-	-
12.0462	1,41	0,64	2,20	82,22	29,02	-	17,78	25,89	-	-
12.0463	3,90	1,63	2,39	80,73	33,91	-	19,27	24,60	-	-
12.0464	1,33	0,67	1,99	93,78	54,87	-	6,22	29,46	-	-
12.0466	1,58	0,98	1,60	99,81	39,53	-	-	23,29	-	-
12.0469	1,50	0,62	2,40	99,73	76,62	-	-	17,17	-	-
12.0474	10,79	5,86	1,84	97,22	63,15	-	2,78	30,46	-	-
12.0475	0,88	0,47	1,88	100,00	65,91	-	-	20,95	-	-
12.0479	4,90	2,00	2,45	62,59	27,19	-	37,20	21,47	-	-
12.0497	0,63	0,42	1,49	99,04	54,79	-	-	44,57	-	-

Tabela 2.2.38: 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. [%]
12.0550	2,15	1,01	2,12	97,81	60,88	-	1,63	31,72	-	-
12.0594	4,82	1,69	2,85	96,45	70,13	-	3,55	-	-	-
12.0609	2,37	1,10	2,15	91,93	49,28	-	8,07	35,33	-	-
12.0640	1,61	0,42	3,86	80,14	50,47	-	19,86	17,69	-	-
12.0649	2,27	1,02	2,22	75,73	44,58	-	23,79	30,44	-	-
12.0650	1,27	0,60	2,10	53,67	25,10	-	46,33	23,36	-	-
12.0655	2,71	1,56	1,74	98,23	55,53	-	-	17,66	-	-
12.0658	1,15	0,69	1,67	99,83	61,69	-	-	29,32	-	-
12.0662	2,16	1,33	1,62	99,49	43,60	-	0,46	41,65	-	-
12.0669	0,94	0,53	1,76	75,13	36,18	-	24,87	31,59	-	-
12.0674	1,56	0,95	1,64	96,99	59,95	-	2,94	29,56	-	-
12.0675	0,94	0,28	3,38	86,23	54,54	-	13,77	19,32	-	-
12.0676	2,09	0,55	3,82	85,59	58,83	-	14,41	16,56	-	-
12.0680	0,75	0,49	1,53	82,31	31,50	-	17,69	47,59	-	-
12.0685	1,49	0,61	2,42	60,75	22,98	-	39,25	6,18	-	-
12.0689	2,09	1,06	1,96	93,63	62,37	-	5,79	25,80	-	-
12.0709	1,06	0,54	1,96	81,15	48,44	-	18,76	26,39	-	-
12.0711	1,44	0,70	2,07	81,62	40,46	-	18,38	29,39	-	-
12.0712	2,28	1,19	1,92	98,55	61,58	-	1,45	26,40	-	-
12.0714	1,25	0,74	1,68	94,80	56,75	-	5,20	30,78	-	-
12.0717	4,74	2,46	1,92	82,23	53,21	-	15,66	2,20	-	-
12.0719	2,56	1,26	2,03	85,36	49,41	-	14,60	27,52	-	-
12.0721	4,09	2,09	1,96	82,30	35,70	-	17,60	23,81	-	-
12.0723	7,67	3,18	2,41	59,82	34,66	-	40,16	22,79	-	-
12.0724	2,12	1,04	2,03	77,79	32,84	-	22,21	25,09	-	-
12.0726	1,75	0,99	1,76	99,77	56,42	-	-	29,30	-	-
12.0727	1,46	0,64	2,26	84,65	49,49	-	15,28	26,32	-	-
12.0728	1,54	0,84	1,83	79,87	44,95	-	20,13	24,30	-	-
12.0729	2,64	1,52	1,73	100,00	67,78	-	-	27,21	-	-
12.0732	0,95	0,52	1,80	78,46	51,43	-	21,44	20,91	-	-
12.0735	1,20	0,61	1,96	86,67	53,50	-	13,33	24,25	-	-
12.0738	1,54	0,77	2,02	94,56	53,95	-	5,31	34,33	-	-
12.0742	1,30	0,74	1,76	88,71	55,76	-	10,68	22,89	-	-
12.0751	1,02	0,36	2,84	99,90	80,72	-	-	18,79	-	-
12.0754	0,71	0,32	2,22	100,00	74,26	-	-	23,34	-	-
12.0757	4,00	2,06	1,94	95,76	55,36	-	4,17	27,79	-	-
12.0802	19,94	8,81	2,26	84,35	50,17	-	15,63	25,63	-	-
12.0809	4,86	1,80	2,71	71,84	43,13	-	20,03	20,77	-	-
12.0817	1,33	0,65	2,05	85,20	47,63	-	6,76	30,28	-	-
12.0820	2,23	1,43	1,56	99,91	53,49	-	-	41,23	-	-
12.0822	1,70	0,92	1,85	90,43	50,03	-	9,57	-	-	-
12.0861	7,48	3,35	2,24	77,24	46,69	-	21,15	21,29	-	-
12.0862	13,83	6,20	2,23	80,60	27,83	-	19,39	25,88	-	-
12.0864	2,70	1,15	2,35	91,25	53,93	-	2,97	25,46	-	-
12.0865	1,01	0,61	1,64	100,00	57,75	-	-	-	-	-
12.0867	0,44	0,21	2,12	70,20	16,93	-	29,80	20,99	-	-
12.0891	1,97	0,92	2,14	99,90	75,71	-	-	19,47	-	-
12.0892	0,95	0,35	2,69	100,00	76,37	-	-	11,29	-	-
12.0894	0,29	0,17	1,71	100,00	55,63	-	-	-	-	-
12.0896	7,46	2,71	2,76	99,69	72,04	-	0,31	22,67	-	-
12.0898	0,82	0,51	1,63	100,00	48,60	-	-	40,95	-	-
12.0899	1,60	0,83	1,93	92,21	39,03	-	7,73	34,98	-	-
12.0901	7,05	3,38	2,09	90,48	62,97	-	9,42	17,88	-	-
12.0903	2,17	0,88	2,46	95,21	46,18	-	4,79	19,45	-	-
12.0915	0,92	0,45	2,05	62,16	19,19	-	37,84	20,61	-	-
12.0919	11,80	4,58	2,58	88,48	52,97	-	10,33	19,52	-	-
12.0924	0,85	0,40	2,09	99,88	20,33	-	-	19,27	-	-
12.0927	3,41	2,12	1,61	98,65	50,79	-	1,35	33,03	-	-
12.0930	5,49	2,68	2,05	98,78	65,68	-	1,22	30,80	-	-
12.0936	12,30	4,92	2,50	78,12	26,02	-	21,67	15,70	-	-

Tabela 2.2.38: 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. [%]
12.0940	0,73	0,41	1,78	99,86	47,52	-	-	34,99	-	-
12.0941	1,55	0,64	2,44	57,02	31,77	-	42,98	14,37	-	-
12.0953	1,51	0,65	2,34	99,93	76,42	-	-	20,34	-	-
12.0956	0,80	0,47	1,72	99,88	34,83	-	-	29,96	-	-
12.0972	3,43	1,58	2,17	97,75	58,77	-	2,25	27,65	-	-
12.0974	6,13	2,31	2,65	79,43	51,31	-	20,57	17,48	-	-
12.0979	0,36	0,18	1,94	100,00	16,16	-	-	29,81	-	-
12.0980	3,22	1,44	2,24	88,44	55,33	-	11,56	-	-	-
12.0997	0,93	0,61	1,52	96,23	38,97	-	3,77	52,10	-	-
12.0998	1,30	0,60	2,16	69,65	44,30	-	30,35	20,80	-	-
12.1022	5,27	1,96	2,69	94,97	67,65	-	5,03	22,92	-	-
12.1026	1,51	1,18	1,29	99,80	41,04	-	-	21,41	-	-
12.1028	10,16	4,67	2,18	93,90	55,67	-	6,10	27,79	-	-
12.1035	3,85	1,99	1,93	85,08	49,05	-	14,43	26,99	-	-
12.1050	1,88	0,77	2,45	67,06	38,00	-	32,89	24,85	-	-
12.1060	2,71	1,76	1,54	85,14	27,79	-	14,01	31,74	-	-
12.1067	0,99	0,58	1,69	99,80	55,88	-	-	33,16	-	-
12.1078	18,76	5,62	3,34	72,34	28,17	-	16,96	10,70	-	-
12.1092	0,81	0,52	1,55	96,92	34,28	-	3,08	48,34	-	-
12.1122	6,28	1,61	3,90	95,99	69,64	-	4,00	14,59	-	-
12.1124	4,67	2,12	2,20	94,81	50,07	-	5,19	27,41	-	-
12.1132	0,56	0,30	1,87	100,00	64,22	-	-	35,60	-	-
12.1135	0,90	0,51	1,78	100,00	24,34	-	-	37,50	-	-
12.1145	5,98	2,85	2,10	87,52	43,06	-	12,42	33,54	-	-
12.1147	7,14	2,92	2,44	76,51	46,56	-	23,48	22,09	-	-
12.1168	1,28	0,53	2,41	91,78	62,18	-	8,22	19,97	-	-
12.1195	1,05	0,68	1,55	100,00	49,48	-	-	42,25	-	-
12.1215	2,16	1,13	1,92	95,24	61,53	-	4,67	32,96	-	-
12.1236	12,36	5,10	2,42	82,06	53,76	-	17,89	23,80	-	-
12.1238	19,45	5,42	3,59	57,67	39,70	-	42,30	15,29	-	-
12.1239	1,91	1,14	1,67	99,95	62,88	-	-	22,88	-	-
12.1246	6,40	2,62	2,44	99,86	71,12	-	-	20,45	-	-
12.1260	4,19	1,87	2,24	84,01	52,78	-	15,99	25,45	-	-
12.1265	18,91	7,85	2,41	80,36	49,13	-	19,62	25,62	-	-
12.1275	2,27	0,94	2,41	44,90	15,83	-	54,97	19,00	-	-
12.1277	4,68	1,72	2,73	44,13	17,62	-	55,87	18,52	-	-
12.1283	6,95	3,23	2,15	72,40	39,97	-	27,42	25,52	-	-
12.1313	0,53	0,30	1,77	100,00	60,87	-	-	39,13	-	-
12.1314	0,62	0,40	1,55	100,00	55,36	-	-	44,64	-	-
12.1320	2,62	0,86	3,06	99,16	72,92	-	0,84	19,25	-	-
12.1333	1,24	0,31	3,96	73,87	49,92	-	26,13	15,27	-	-
12.1339	2,57	1,41	1,82	99,49	61,90	-	-	34,83	-	-
12.1343	1,44	1,03	1,40	93,25	35,42	-	6,54	20,39	-	-
12.1369	18,10	7,71	2,35	86,40	53,68	-	13,60	23,75	-	-
12.1373	8,47	3,22	2,63	77,12	48,55	-	22,88	21,86	-	-
12.1378	2,32	1,01	2,30	78,92	47,54	-	21,08	28,06	-	-
12.1392	17,08	6,87	2,49	86,96	60,63	-	13,02	24,34	-	-
12.1428	2,83	0,97	2,91	92,29	58,33	-	7,71	23,03	-	-
12.1429	1,84	0,86	2,13	85,73	51,49	-	14,27	28,87	-	-
12.1441	1,81	0,95	1,91	63,25	4,36	-	36,75	32,84	-	-
12.1442	0,55	0,34	1,64	99,27	36,31	-	0,55	47,45	-	-
12.1449	1,97	0,96	2,05	85,87	55,84	-	14,13	25,91	-	-
12.1463	3,72	1,24	3,01	94,89	77,12	-	5,11	17,77	-	-
12.1466	1,94	0,81	2,41	81,57	61,33	-	18,38	13,23	-	-
12.1479	0,90	0,45	1,99	97,88	58,91	-	2,12	22,38	-	-
12.1480	1,80	0,91	1,98	65,74	52,83	-	34,26	0,44	-	-
12.1481	5,65	2,55	2,22	93,59	53,88	-	6,41	25,84	-	-
12.1495	37,33	13,53	2,76	78,20	52,47	-	21,08	20,37	-	-
12.1501	1,73	0,98	1,76	92,77	43,76	-	7,23	31,39	-	-
12.2974	1,76	1,17	1,51	96,99	21,39	-	3,01	41,18	-	-

Tabela 2.2.38: 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. [%]
12.2985	0,52	0,28	1,82	61,12	31,14	-	38,88	24,76	-	-
Woj.	722,72	304,86	2,37	84,32	49,31	-	14,88	22,10	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

O dostępności do świadczeń, oprócz przeanalizowanej w poprzedniej części dokumentu, w ramach umowy z NFZ świadczy m.in. czas oczekiwania na poradę. Mediana czasu oczekiwania na poradę w województwie w analizowanej poradni wyniosła 77. Czas oczekiwania jest liczony na podstawie różnicy pomiędzy datą wystawienia skierowania, a datą porady (metoda RTT [ang. Referral To Treatment]). Ze względu na wybraną metodę czas oczekiwania był obliczany jedynie dla porad w trybie planowym ze skierowaniem (tryb przyjęcia 3 i 4). Jednakże, po przeprowadzeniu dodatkowych analiz, można przypuszczać, że otrzymane wyniki są niepewne. Składają się na to 2 przyczyny: (1) wielu świadczeniodawców koduje zdecydowaną większość porad jako przyjęcia w trybie planowym bez skierowania (wyraźnie widać różnice w zachowaniach pomiędzy województwami, co być może było spowodowane różnicami w wytycznych poszczególnych oddziałów NFZ), (2) znacznej części pacjentów odbywających więcej niż jedną wizytę w przychodni specjalistycznej w roku, przy każdej kolejnej wizycie wpisuje się tę samą datę wystawienia skierowania, wydłużając tym samym wyliczony czas oczekiwania. Z tego względu zaleca się ostrożność w wyciąganiu wniosków o bezwzględny czas oczekiwania za rok 2016 (możliwe jest analizowanie wartości względnych w ramach danego województwa).

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.39 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.40 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹¹⁶ 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 2.2.41.

Tabela 2.2.39: 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	96,57	3,30	0,13
kujawsko-pomorskie	96,54	3,31	0,15
lubelskie	95,17	4,53	0,30
lubuskie	96,95	2,95	0,10
łódzkie	96,02	3,83	0,15
małopolskie	97,06	2,85	0,09
mazowieckie	96,30	3,55	0,15
opolskie	97,63	2,30	0,06
podkarpackie	96,39	3,46	0,15
podlaskie	95,75	4,08	0,17
pomorskie	96,80	3,11	0,09
śląskie	96,69	3,18	0,13
świętokrzyskie	95,91	3,90	0,19
warmińsko-mazurskie	96,32	3,55	0,13
wielkopolskie	96,75	3,12	0,13
zachodniopomorskie	95,81	3,99	0,20
Polska	96,43	3,43	0,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

¹¹⁶Przez 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 2.2.40: 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. [%]
12.0001	9,38	90,61	0,01	-	15,72	146	15,68	19,26	65,07
12.0003	-	99,35	0,65	-	41,03	83	19,49	14,14	66,37
12.0004	-	87,48	12,52	-	26,02	115	4,85	5,12	90,03
12.0005	0,43	99,37	0,16	0,04	51,99	44	30,96	20,55	48,50
12.0011	-	94,59	5,41	-	52,25	41	19,59	21,17	59,24
12.0015	0,28	79,44	13,91	6,37	31,76	80	24,16	22,04	53,80
12.0017	-	100,00	-	-	33,89	138	19,06	17,46	63,48
12.0018	0,12	99,84	0,04	-	53,01	42	39,17	18,15	42,67
12.0019	0,41	93,37	6,22	-	25,12	149	6,25	5,17	88,58
12.0023	1,01	98,99	-	-	35,73	127	17,39	14,62	67,99
12.0024	0,05	99,93	0,02	-	27,41	119	10,09	11,85	78,06
12.0025	1,64	52,53	45,83	0,01	10,72	149	8,58	12,87	78,55
12.0030	-	99,83	0,17	-	51,03	48	41,86	19,01	39,13
12.0034	1,15	98,85	-	-	24,68	189	21,37	17,70	60,94
12.0039	0,07	99,93	-	-	41,89	74	21,63	22,08	56,29
12.0042	0,19	99,81	-	-	51,35	48	21,15	26,05	52,81
12.0054	1,11	44,00	54,89	-	14,58	94	18,56	22,60	58,84
12.0055	0,29	95,13	1,62	2,95	28,17	112	41,89	26,55	31,56
12.0058	-	99,79	0,18	0,03	37,74	88	31,93	18,25	49,82
12.0065	0,06	99,21	0,73	-	67,51	7	44,46	19,72	35,81
12.0070	-	100,00	-	-	54,75	43	15,38	13,89	70,73
12.0074	-	99,93	0,07	-	28,96	183	21,70	21,04	57,26
12.0086	-	99,72	0,28	-	55,46	44	52,10	20,73	27,17
12.0097	-	73,10	26,05	0,85	37,39	48	24,34	21,25	54,41
12.0098	3,76	96,24	-	-	9,61	172	23,43	21,44	55,14
12.0116	0,03	99,94	0,03	-	53,26	42	18,50	18,82	62,68
12.0118	-	99,95	0,05	-	64,49	24	50,05	24,86	25,08
12.0137	-	97,67	2,33	-	26,32	99	26,22	16,07	57,72
12.0142	0,11	84,19	15,70	-	12,17	186	19,72	20,04	60,24
12.0155	0,02	99,98	-	-	48,52	56	28,03	23,48	48,49
12.0192	1,21	98,79	-	-	37,67	72	32,32	22,48	45,20
12.0235	-	100,00	-	-	41,09	91	23,23	21,41	55,36
12.0246	0,65	44,03	55,32	-	52,76	37	25,03	21,29	53,69
12.0259	-	99,91	0,06	0,03	34,21	101	23,73	22,23	54,05
12.0262	0,78	99,06	0,13	0,03	29,45	100	6,32	25,70	67,98
12.0265	-	97,93	2,05	0,02	38,31	78	24,90	21,51	53,59
12.0266	-	100,00	-	-	49,92	51	24,08	23,91	52,01
12.0267	2,44	75,89	21,67	-	35,14	56	28,03	19,98	51,99
12.0269	3,90	89,20	5,56	1,34	6,62	292	16,36	17,92	65,72
12.0272	0,28	99,65	-	0,07	43,76	60	25,78	25,23	48,99
12.0274	-	99,68	0,32	-	45,13	62	18,46	19,99	61,55
12.0275	-	94,23	5,77	-	24,13	131	14,90	18,01	67,09
12.0282	0,06	94,89	0,75	4,31	56,89	33	48,28	22,62	29,10
12.0292	-	98,23	1,77	-	37,35	93	24,34	21,42	54,25
12.0298	0,04	78,56	21,41	-	46,01	28	30,59	20,14	49,26
12.0306	0,19	41,38	58,43	-	39,41	9	37,38	22,02	40,60
12.0320	0,23	99,69	0,08	-	49,57	51	30,29	18,74	50,98
12.0329	2,03	96,77	1,19	-	39,13	71	28,05	23,42	48,53
12.0335	0,81	99,13	0,06	-	41,76	75	26,14	22,09	51,76
12.0337	-	99,56	0,43	0,01	39,47	84	22,64	21,30	56,06
12.0338	-	100,00	-	-	65,93	25	55,16	28,04	16,80
12.0347	1,56	97,99	0,45	-	36,22	79	25,95	22,54	51,51
12.0366	-	99,83	0,17	-	61,30	30	33,11	25,40	41,49
12.0370	1,42	98,58	-	-	23,31	132	20,65	22,01	57,34
12.0376	0,79	98,65	0,49	0,07	43,55	63	26,79	23,42	49,79
12.0378	0,36	92,50	7,11	0,04	28,93	113	28,36	20,67	50,97
12.0379	0,10	99,90	-	-	37,27	107	38,72	26,14	35,14
12.0384	0,07	97,84	2,09	-	29,96	133	26,92	21,46	51,62
12.0403	-	78,74	21,26	-	48,31	38	24,52	23,02	52,46
12.0405	-	99,85	-	0,15	37,12	85	26,61	25,61	47,78

Tabela 2.2.40: 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. [%]
12.0411	-	99,70	0,30	-	54,13	37	44,60	19,66	35,74
12.0416	-	100,00	-	-	33,33	115	40,68	54,24	5,08
12.0422	0,98	99,02	-	-	31,79	92	41,52	30,54	27,95
12.0428	1,45	97,09	1,45	-	72,19	13	19,28	46,12	34,59
12.0430	3,97	87,60	3,82	4,61	30,52	86	29,41	22,89	47,69
12.0431	-	99,91	0,09	-	56,86	40	5,32	30,69	63,99
12.0434	5,43	93,84	0,72	-	27,17	74	38,77	21,50	39,73
12.0443	0,05	92,45	7,31	0,19	37,87	81	29,07	20,00	50,93
12.0448	1,48	98,09	0,43	-	38,79	84	24,46	25,82	49,72
12.0456	10,19	87,61	2,20	-	31,07	70	53,85	22,98	23,18
12.0457	-	97,22	2,78	-	40,10	96	27,69	22,57	49,74
12.0461	-	80,39	19,61	-	41,16	58	5,81	24,19	70,00
12.0462	-	100,00	-	-	52,06	47	22,33	20,63	57,04
12.0463	-	100,00	-	-	44,33	64	17,65	20,22	62,13
12.0464	-	100,00	-	-	23,69	112	24,66	26,99	48,35
12.0466	0,13	99,87	-	-	64,28	22	39,97	27,79	32,23
12.0469	-	99,80	0,20	-	36,74	85	20,91	16,83	62,26
12.0474	-	98,40	1,60	-	55,73	30	32,94	23,11	43,95
12.0475	-	99,89	0,11	-	17,33	286	29,45	20,39	50,17
12.0479	-	99,84	0,14	0,02	23,72	134	20,02	15,36	64,62
12.0497	-	99,84	0,16	-	65,02	21	48,56	23,96	27,48
12.0550	-	99,81	0,19	-	46,28	57	22,98	24,28	52,74
12.0594	0,27	99,73	-	-	54,31	41	11,31	19,22	69,46
12.0609	-	97,42	2,54	0,04	49,96	48	23,58	20,63	55,79
12.0640	-	100,00	-	-	53,51	42	4,47	12,79	82,74
12.0649	0,04	99,96	-	-	57,18	38	28,37	17,27	54,36
12.0650	-	99,61	0,39	-	42,23	74	30,23	13,73	56,04
12.0655	0,04	99,41	0,55	-	45,98	75	34,81	26,18	39,01
12.0658	-	99,56	0,44	-	51,66	44	38,66	25,13	36,21
12.0662	-	99,91	0,09	-	62,29	16	40,45	26,25	33,30
12.0669	-	100,00	-	-	56,88	37	34,15	25,19	40,66
12.0674	-	96,99	3,01	-	59,37	21	40,69	23,29	36,02
12.0675	-	99,79	0,21	-	55,71	40	6,72	18,36	74,92
12.0676	-	99,95	0,05	-	48,97	54	3,97	12,73	83,29
12.0680	-	100,00	-	-	80,56	8	46,11	24,66	29,22
12.0685	0,07	99,93	-	-	17,94	232	17,14	17,74	65,12
12.0689	0,14	99,76	0,10	-	52,90	44	27,14	25,28	47,58
12.0709	-	100,00	-	-	54,10	41	28,09	22,81	49,10
12.0711	0,77	99,23	-	-	27,23	128	23,54	22,98	53,48
12.0712	-	96,36	3,29	0,35	27,54	123	27,94	22,81	49,25
12.0714	-	99,52	0,48	-	55,24	35	39,57	19,02	41,41
12.0717	-	99,89	0,02	0,08	48,82	55	30,03	23,89	46,07
12.0719	-	99,77	0,23	-	54,45	37	29,63	18,35	52,03
12.0721	-	99,80	0,17	0,02	47,46	62	30,95	19,12	49,93
12.0723	-	99,77	0,22	0,01	46,32	64	23,13	15,98	60,89
12.0724	-	99,81	0,09	0,09	56,33	33	29,06	19,66	51,28
12.0726	-	99,94	0,06	-	58,94	28	34,09	24,10	41,80
12.0727	-	100,00	-	-	59,77	29	24,06	18,64	57,30
12.0728	0,13	99,09	0,78	-	53,36	38	34,01	20,33	45,67
12.0729	0,38	99,62	-	-	51,01	44	36,02	23,68	40,30
12.0732	-	99,89	0,11	-	50,16	50	33,47	21,75	44,77
12.0735	0,17	99,25	0,58	-	57,50	31	28,33	22,83	48,83
12.0738	-	99,74	0,26	-	55,83	40	27,91	21,76	50,32
12.0742	-	100,00	-	-	61,75	24	35,25	23,81	40,94
12.0751	-	22,11	77,89	-	21,72	1	11,74	14,48	73,78
12.0754	-	99,43	0,57	-	29,00	192	23,06	19,52	57,43
12.0757	0,52	99,38	0,10	-	46,32	57	26,92	25,27	47,82
12.0802	0,42	76,27	3,11	20,21	38,28	64	20,69	20,79	58,52
12.0809	5,43	94,55	0,02	-	29,62	98	12,88	22,01	65,12
12.0817	0,53	96,77	2,70	-	43,43	66	22,09	29,60	48,31
12.0820	-	99,91	0,09	-	46,87	58	45,17	21,93	32,90

Tabela 2.2.40: 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. [%]
12.0822	-	99,88	0,12	-	57,43	38	30,24	23,84	45,92
12.0861	0,04	83,57	16,35	0,04	18,41	135	18,23	22,48	59,28
12.0862	0,10	99,86	0,04	-	39,13	84	22,08	19,98	57,94
12.0864	1,37	98,63	-	-	36,29	94	18,12	20,01	61,86
12.0865	-	96,62	3,38	-	55,07	32	37,97	27,83	34,19
12.0867	-	99,77	-	0,23	28,67	124	21,22	24,38	54,40
12.0891	3,90	95,84	0,25	-	47,62	47	22,87	23,63	53,50
12.0892	-	99,79	0,21	-	42,93	78	15,40	18,99	65,61
12.0894	-	100,00	-	-	52,56	42	36,86	24,57	38,57
12.0896	0,04	98,86	1,10	-	42,19	70	15,26	16,26	68,48
12.0898	-	99,39	0,61	-	58,81	26	40,10	23,33	36,57
12.0899	0,06	63,72	36,22	-	35,60	49	29,99	21,07	48,94
12.0901	2,72	96,91	0,03	0,34	31,32	93	23,36	22,45	54,19
12.0903	0,23	99,22	0,55	-	14,65	279	17,88	15,67	66,45
12.0915	8,40	90,95	0,33	0,33	4,36	273	22,25	23,77	53,98
12.0919	-	72,65	11,41	15,94	23,63	92	15,38	17,17	67,45
12.0924	-	99,65	0,35	-	37,00	107	27,42	16,08	56,50
12.0927	1,23	95,16	0,41	3,19	60,76	22	39,39	28,25	32,36
12.0930	0,80	70,46	28,72	0,02	52,33	41	26,94	21,71	51,35
12.0936	-	91,91	0,44	7,65	17,17	269	14,75	18,14	67,11
12.0940	2,89	96,28	-	0,83	32,09	86	33,61	24,52	41,87
12.0941	-	98,45	1,55	-	41,04	70	22,49	19,97	57,54
12.0953	-	100,00	-	-	34,74	115	19,15	19,15	61,69
12.0956	0,12	99,50	0,37	-	15,73	222	34,08	24,47	41,45
12.0972	0,09	99,21	0,70	-	60,61	28	21,84	23,18	54,98
12.0974	0,29	99,66	0,05	-	43,23	70	16,83	16,62	66,55
12.0979	-	100,00	-	-	30,08	123	30,08	20,61	49,30
12.0980	0,50	99,41	0,09	-	40,51	82	20,13	21,87	58,00
12.0997	-	100,00	-	-	77,29	11	47,79	19,38	32,83
12.0998	-	100,00	-	-	39,68	86	22,65	20,03	57,32
12.1022	-	99,94	0,04	0,02	49,16	53	17,79	15,99	66,22
12.1026	-	99,41	0,59	-	77,73	13	63,71	19,30	16,99
12.1028	0,14	99,62	0,24	0,01	49,25	52	22,05	22,04	55,90
12.1035	2,21	97,77	0,03	-	40,75	74	27,77	24,92	47,31
12.1050	0,37	99,52	0,11	-	18,95	154	18,47	16,07	65,46
12.1060	0,37	99,48	0,15	-	56,95	42	44,27	25,20	30,52
12.1067	0,10	99,39	0,51	-	52,43	43	36,51	25,15	38,34
12.1078	2,09	96,10	0,67	1,14	33,43	111	6,73	18,61	74,66
12.1092	1,97	98,03	-	-	49,08	49	44,88	22,19	32,92
12.1122	1,32	93,45	1,29	3,93	30,64	116	7,31	11,43	81,25
12.1124	-	99,94	0,06	-	45,25	68	22,16	20,87	56,97
12.1132	-	98,39	1,61	-	51,88	45	31,48	22,90	45,62
12.1135	0,11	99,67	0,22	-	44,58	67	33,52	22,12	44,36
12.1145	0,02	99,36	0,62	-	53,34	45	23,08	25,80	51,12
12.1147	-	99,45	0,53	0,01	36,53	86	18,94	17,15	63,92
12.1168	0,94	96,32	2,74	-	13,31	258	16,37	17,70	65,94
12.1195	-	99,43	0,57	-	56,33	30	44,05	24,17	31,78
12.1215	-	33,43	66,57	-	31,85	3	31,76	20,71	47,53
12.1236	0,04	72,40	27,56	-	35,91	52	18,06	19,41	62,53
12.1238	-	99,99	0,01	-	27,48	172	12,08	12,22	75,71
12.1239	-	99,95	0,05	-	52,62	42	39,90	22,09	38,01
12.1246	-	100,00	-	-	23,48	221	15,09	19,22	65,69
12.1260	-	99,86	0,14	-	28,93	118	19,31	22,11	58,58
12.1265	0,04	78,76	21,17	0,03	40,93	47	18,79	18,76	62,45
12.1275	0,04	97,36	2,59	-	7,56	304	20,32	21,02	58,66
12.1277	-	99,98	0,02	-	7,73	279	16,85	16,79	66,36
12.1283	3,32	96,52	0,16	-	32,70	104	26,24	19,62	54,14
12.1313	-	94,71	5,29	-	57,47	27	35,16	23,82	41,02
12.1314	-	99,35	0,65	-	64,94	15	44,48	25,97	29,55
12.1320	-	96,75	3,25	-	28,76	124	11,69	11,61	76,70
12.1333	-	99,92	0,08	-	48,87	56	4,42	11,90	83,68

Tabela 2.2.40: 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. [%]
12.1339	0,04	99,96	-	-	59,02	26	34,63	21,66	43,71
12.1343	0,35	99,44	0,14	0,07	45,37	57	53,03	24,91	22,06
12.1369	-	99,52	0,48	-	41,17	92	22,08	17,80	60,12
12.1373	0,09	98,84	1,06	-	36,33	96	18,05	17,89	64,06
12.1378	-	100,00	-	-	57,89	32	19,83	25,09	55,09
12.1392	0,01	98,90	1,08	-	54,67	36	18,23	18,56	63,21
12.1428	0,18	99,82	-	-	53,41	42	11,89	18,75	69,37
12.1429	0,05	99,84	0,05	0,05	54,15	41	17,36	32,34	50,30
12.1441	5,96	91,39	2,59	0,06	39,74	77	30,91	21,63	47,46
12.1442	-	50,00	50,00	-	44,71	12	42,88	17,15	39,96
12.1449	0,15	99,75	0,10	-	43,04	66	23,42	26,63	49,95
12.1463	-	99,78	0,22	-	26,53	213	12,12	12,85	75,03
12.1466	0,62	78,27	19,46	1,65	16,37	132	16,84	18,54	64,62
12.1479	1,45	97,66	0,89	-	16,93	190	21,94	28,06	50,00
12.1480	0,11	99,78	0,11	-	29,05	104	26,88	21,84	51,27
12.1481	-	93,73	6,27	-	53,15	36	24,57	19,65	55,79
12.1495	1,28	98,42	0,24	0,05	37,44	104	15,42	14,56	70,02
12.1501	1,16	69,54	29,31	-	25,09	85	35,72	20,46	43,82
12.2974	-	100,00	-	-	53,53	44	47,55	21,27	31,17
12.2985	-	100,00	-	-	42,17	73	33,85	20,89	45,26
Woj.	0,59	92,42	5,88	1,12	38,99	77	21,74	19,46	58,81

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.41: 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. [%]
12.0001	1	4,43	0,95	0,00	98,33	0,70	-	1,67	-	-	-
12.0003	1	2,88	0,51	0,01	63,55	0,83	-	36,45	-	-	-
12.0004	1	2,32	0,24	0,01	55,00	0,85	-	44,96	-	-	-
12.0005	1	3,30	0,73	0,00	96,58	0,80	-	3,33	-	-	-
12.0011	1	1,50	0,33	0,00	81,73	0,78	-	18,27	-	-	-
12.0015	1	2,10	0,52	0,00	78,47	0,17	-	21,34	-	-	-
12.0017	1	1,59	0,34	0,00	73,43	0,80	-	26,57	-	-	-
12.0018	1	1,09	0,23	0,00	72,74	0,86	-	27,26	-	-	-
12.0019	1	4,97	0,46	0,01	28,94	0,85	-	71,06	-	-	-
12.0023	1	5,17	1,01	0,01	93,29	0,87	-	6,71	-	-	-
12.0024	1	4,46	0,72	0,01	57,92	0,57	-	42,04	-	-	-
12.0025	1	12,05	1,59	0,01	49,02	0,65	-	50,98	-	-	-
12.0030	1	0,70	0,15	0,00	93,61	0,86	-	6,39	-	-	-
12.0034	1	0,85	0,21	0,00	97,17	0,91	-	2,83	-	-	-
12.0039	1	1,61	0,39	0,00	82,00	0,79	-	17,94	-	-	-
12.0042	1	1,92	0,46	0,00	97,71	0,85	-	1,77	-	-	-
12.0054	1	3,34	0,81	0,00	89,96	0,82	-	10,04	-	-	-
12.0055	1	0,21	0,06	0,00	99,07	0,77	-	0,93	-	-	-
12.0058	1	1,69	0,39	0,00	83,52	0,71	-	16,36	-	-	-
12.0065	1	0,59	0,14	0,00	100,00	0,77	-	-	-	-	-
12.0070	1	2,13	0,43	0,00	67,97	0,62	-	31,89	-	-	-
12.0074	1	0,79	0,18	0,00	100,00	0,77	-	-	-	-	-
12.0086	1	0,10	0,02	0,00	100,00	0,34	-	-	-	-	-
12.0097	1	6,98	1,54	0,00	77,63	0,73	-	22,25	-	-	-
12.0098	1	0,50	0,11	0,00	100,00	0,30	-	-	-	-	-
12.0116	1	2,13	0,44	0,00	70,44	0,69	-	29,56	-	-	-

Tabela 2.2.41: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw. [%]	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
12.0118	1	0,46	0,12	0,00	100,00	0,41	-	-	-	-	-
12.0137	1	0,55	0,11	0,01	69,78	0,72	-	30,22	-	-	-
12.0142	1	1,12	0,29	0,00	41,19	0,26	-	58,81	-	-	-
12.0155	-	2,01	0,40	0,01	84,15	0,72	-	14,36	-	-	-
12.0192	-	1,27	0,30	0,00	82,00	0,92	-	15,07	-	-	-
12.0235	-	2,54	0,59	0,00	92,89	0,83	-	7,11	-	-	0,04
12.0246	-	2,14	0,44	0,00	99,16	0,85	-	0,79	-	-	-
12.0259	-	1,88	0,43	0,00	75,49	0,77	-	24,51	-	-	-
12.0262	-	2,61	0,50	0,01	46,00	0,58	-	45,12	-	-	-
12.0265	-	2,56	0,60	0,00	89,14	0,74	-	10,78	-	-	-
12.0266	-	0,97	0,23	0,00	100,00	0,70	-	-	-	-	-
12.0267	-	1,05	0,22	0,00	99,81	0,87	-	-	-	-	-
12.0269	-	1,18	0,30	0,00	77,82	0,78	-	22,18	-	-	-
12.0272	-	0,70	0,16	0,00	77,10	0,68	-	22,76	-	-	-
12.0274	-	1,93	0,42	0,00	97,72	0,82	-	2,07	-	-	-
12.0275	-	0,58	0,12	0,00	87,95	0,63	-	12,05	-	-	-
12.0282	-	0,51	0,13	0,00	84,62	0,35	-	15,19	-	-	-
12.0292	-	0,61	0,12	0,01	79,12	0,35	-	20,88	-	-	-
12.0298	-	3,79	0,80	0,00	100,00	0,82	-	-	-	-	-
12.0306	-	1,30	0,29	0,00	100,00	0,84	-	-	-	-	-
12.0320	-	0,65	0,13	0,01	100,00	0,86	-	-	-	-	-
12.0329	-	0,69	0,16	0,00	99,57	0,77	-	-	-	-	-
12.0335	-	0,90	0,20	0,00	84,25	0,84	-	15,75	-	-	-
12.0337	-	4,70	1,08	0,00	92,10	0,61	-	7,80	-	-	-
12.0338	-	0,14	0,04	0,00	100,00	0,46	-	-	-	-	-
12.0347	-	0,92	0,21	0,00	99,78	0,78	-	-	-	-	-
12.0366	-	0,49	0,13	0,00	80,82	0,67	-	10,20	-	-	-
12.0370	-	0,97	0,23	0,00	93,81	0,77	-	6,19	-	-	-
12.0376	-	1,51	0,35	0,00	98,41	0,73	-	-	-	-	-
12.0378	-	1,42	0,30	0,00	99,86	0,89	-	-	-	-	-
12.0379	-	0,36	0,09	0,00	99,72	0,88	-	-	-	-	-
12.0384	-	0,76	0,17	0,00	99,74	0,86	-	-	-	-	-
12.0403	-	3,83	0,88	0,00	95,90	0,77	-	2,35	-	-	-
12.0405	-	0,62	0,15	0,00	85,71	0,79	-	14,29	-	-	-
12.0411	-	0,48	0,12	0,00	100,00	0,82	-	-	-	-	-
12.0416	-	0,01	0,00	0,00	100,00	0,89	-	-	-	-	-
12.0422	-	0,31	0,09	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	-
12.0428	-	0,36	0,10	0,00	82,35	0,33	-	-	-	-	-
12.0430	-	0,30	0,07	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	-
12.0431	-	0,71	0,16	0,00	65,73	0,51	-	17,91	-	-	-
12.0434	-	0,33	0,08	0,00	100,00	0,25	-	-	-	-	-
12.0443	-	1,10	0,24	0,00	96,36	0,80	-	3,64	-	-	-
12.0448	-	0,80	0,19	0,00	73,91	0,82	-	26,09	-	-	-
12.0456	-	0,23	0,06	0,00	100,00	0,52	-	-	-	-	-
12.0457	-	0,57	0,13	0,00	69,98	0,30	-	30,02	-	-	-
12.0461	-	0,90	0,21	0,00	77,96	0,50	-	3,99	-	-	-
12.0462	-	0,80	0,18	0,00	74,81	0,45	-	25,19	-	-	-
12.0463	-	2,42	0,55	0,00	73,45	0,54	-	26,55	-	-	-
12.0464	-	0,64	0,16	0,00	92,25	0,77	-	7,75	-	-	-
12.0466	-	0,51	0,13	0,00	100,00	0,60	-	-	-	-	-
12.0469	-	0,93	0,18	0,01	99,89	0,93	-	-	-	-	-
12.0474	-	4,74	1,06	0,00	94,50	0,86	-	5,50	-	-	-
12.0475	-	0,44	0,12	0,00	100,00	0,88	-	-	-	-	-
12.0479	-	3,16	0,64	0,00	49,00	0,57	-	50,90	-	-	-
12.0497	-	0,17	0,04	0,00	100,00	0,91	-	-	-	-	-
12.0550	-	1,13	0,26	0,00	96,74	0,79	-	2,56	-	-	-
12.0594	-	3,35	0,68	0,00	94,98	0,83	-	5,02	-	-	-
12.0609	-	1,32	0,30	0,00	87,27	0,74	-	12,73	-	-	-
12.0640	-	1,33	0,24	0,01	76,74	0,67	-	23,26	-	-	-

Tabela 2.2.41: 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. [%]
12.0649	-	1,23	0,18	0,01	56,81	0,86	-	42,95	-	-	-	-
12.0650	-	0,71	0,13	0,01	30,56	0,72	-	69,44	-	-	-	-
12.0655	-	1,06	0,26	0,00	99,05	0,71	-	-	-	-	-	-
12.0658	-	0,42	0,10	0,00	99,76	0,86	-	-	-	-	-	-
12.0662	-	0,72	0,18	0,00	99,30	0,68	-	0,70	-	-	-	-
12.0669	-	0,38	0,10	0,00	62,20	0,76	-	37,80	-	-	-	-
12.0674	-	0,56	0,13	0,00	93,61	0,87	-	6,39	-	-	-	-
12.0675	-	0,70	0,13	0,01	83,62	0,72	-	16,38	-	-	-	-
12.0676	-	1,74	0,33	0,01	83,45	0,74	-	16,55	-	-	-	-
12.0680	-	0,22	0,05	0,00	60,09	0,82	-	39,91	-	-	-	-
12.0685	-	0,97	0,23	0,00	47,78	0,49	-	52,22	-	-	-	-
12.0689	-	0,99	0,23	0,00	91,95	0,83	-	7,75	-	-	-	-
12.0709	-	0,52	0,12	0,00	69,48	0,79	-	30,52	-	-	-	-
12.0711	-	0,77	0,19	0,00	77,21	0,66	-	22,79	-	-	-	-
12.0712	-	1,12	0,29	0,00	97,06	0,81	-	2,94	-	-	-	-
12.0714	-	0,52	0,13	0,00	91,51	0,80	-	8,49	-	-	-	-
12.0717	-	2,18	0,48	0,00	76,09	0,78	-	22,81	-	-	-	-
12.0719	-	1,33	0,27	0,00	73,97	0,81	-	26,03	-	-	-	-
12.0721	-	2,04	0,43	0,00	69,44	0,59	-	30,56	-	-	-	-
12.0723	-	4,67	0,79	0,01	38,28	0,77	-	61,72	-	-	-	-
12.0724	-	1,08	0,22	0,00	62,12	0,64	-	37,88	-	-	-	-
12.0726	-	0,73	0,18	0,00	99,86	0,77	-	-	-	-	-	-
12.0727	-	0,84	0,16	0,01	75,00	0,75	-	25,00	-	-	-	-
12.0728	-	0,70	0,16	0,00	64,62	0,80	-	35,38	-	-	-	-
12.0729	-	1,06	0,26	0,00	100,00	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0732	-	0,42	0,10	0,00	66,51	0,82	-	33,49	-	-	-	-
12.0735	-	0,59	0,13	0,00	81,40	0,80	-	18,60	-	-	-	-
12.0738	-	0,78	0,17	0,00	90,99	0,77	-	9,01	-	-	-	-
12.0742	-	0,53	0,13	0,00	83,30	0,81	-	16,51	-	-	-	-
12.0751	-	0,75	0,17	0,00	100,00	0,90	-	-	-	-	-	-
12.0754	-	0,41	0,09	0,00	100,00	0,90	-	-	-	-	-	-
12.0757	-	1,92	0,48	0,00	94,15	0,75	-	5,85	-	-	-	-
12.0802	-	11,67	2,62	0,00	77,43	0,77	-	22,56	-	-	-	0,06
12.0809	-	3,17	0,63	0,00	66,58	0,76	-	28,27	-	-	-	-
12.0817	-	0,64	0,16	0,00	86,16	0,75	-	8,71	-	-	-	-
12.0820	-	0,74	0,18	0,00	99,86	0,85	-	-	-	-	-	-
12.0822	-	0,78	0,20	0,00	87,34	0,72	-	12,66	-	-	-	-
12.0861	-	4,44	1,14	0,00	71,21	0,76	-	28,03	-	-	-	-
12.0862	-	8,01	1,77	0,00	70,96	0,46	-	29,03	-	-	-	-
12.0864	-	1,67	0,39	0,00	91,67	0,72	-	3,36	-	-	-	-
12.0865	-	0,34	0,09	0,00	100,00	0,79	-	-	-	-	-	-
12.0867	-	0,24	0,06	0,00	56,85	0,27	-	43,15	-	-	-	-
12.0891	-	1,05	0,24	0,00	99,91	0,87	-	-	-	-	-	-
12.0892	-	0,62	0,12	0,01	100,00	0,82	-	-	-	-	-	-
12.0894	-	0,11	0,03	0,00	100,00	0,86	-	-	-	-	-	-
12.0896	-	5,11	0,96	0,01	99,77	0,86	-	0,23	-	-	-	-
12.0898	-	0,30	0,08	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-	-
12.0899	-	0,78	0,18	0,00	88,03	0,63	-	11,97	-	-	-	-
12.0901	-	3,82	0,94	0,00	89,81	0,85	-	10,11	-	-	-	-
12.0903	-	1,44	0,32	0,00	94,94	0,61	-	5,06	-	-	-	-
12.0915	-	0,50	0,14	0,00	44,65	0,42	-	55,35	-	-	-	-
12.0919	-	7,96	1,75	0,00	87,60	0,71	-	11,60	-	-	-	0,01
12.0924	-	0,48	0,10	0,00	100,00	0,27	-	-	-	-	-	-
12.0927	-	1,10	0,29	0,00	96,38	0,73	-	3,62	-	-	-	-
12.0930	-	2,82	0,60	0,00	98,65	0,87	-	1,35	-	-	-	-
12.0936	-	8,26	1,99	0,00	72,82	0,41	-	27,11	-	-	-	-
12.0940	-	0,30	0,08	0,00	99,67	0,70	-	-	-	-	-	-
12.0941	-	0,89	0,13	0,01	36,06	0,83	-	63,94	-	-	-	-
12.0953	-	0,93	0,21	0,00	99,89	0,89	-	-	-	-	-	-

Tabela 2.2.41: 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. [%]
12.0956	-	0,33	0,10	0,00	100,00	0,51	-	-	-	-	-	-
12.0972	-	1,88	0,43	0,00	96,92	0,74	-	3,08	-	-	-	-
12.0974	-	4,08	0,77	0,01	70,91	0,81	-	29,09	-	-	-	-
12.0979	-	0,18	0,04	0,00	100,00	0,21	-	-	-	-	-	-
12.0980	-	1,87	0,44	0,00	85,86	0,79	-	14,14	-	-	-	-
12.0997	-	0,30	0,08	0,00	93,77	0,74	-	6,23	-	-	-	-
12.0998	-	0,74	0,18	0,00	66,67	0,82	-	33,33	-	-	-	-
12.1022	-	3,49	0,60	0,01	92,66	0,87	-	7,34	-	-	-	-
12.1026	-	0,26	0,06	0,00	99,22	0,65	-	-	-	-	-	-
12.1028	-	5,68	1,31	0,00	92,82	0,75	-	7,18	-	-	-	-
12.1035	-	1,82	0,44	0,00	81,95	0,76	-	17,66	-	-	-	0,27
12.1050	-	1,23	0,27	0,00	55,61	0,76	-	44,39	-	-	-	-
12.1060	-	0,83	0,22	0,00	72,28	0,56	-	26,88	-	-	-	-
12.1067	-	0,38	0,10	0,00	100,00	0,76	-	-	-	-	-	-
12.1078	-	14,01	2,61	0,01	71,38	0,41	-	21,18	-	-	-	-
12.1092	-	0,27	0,07	0,00	94,38	0,66	-	5,62	-	-	-	-
12.1122	-	5,10	0,79	0,01	95,18	0,80	-	4,80	-	-	-	-
12.1124	-	2,66	0,60	0,00	92,25	0,69	-	7,75	-	-	-	-
12.1132	-	0,26	0,06	0,00	100,00	0,87	-	-	-	-	-	-
12.1135	-	0,40	0,10	0,00	100,00	0,35	-	-	-	-	-	-
12.1145	-	3,06	0,70	0,00	83,59	0,71	-	16,41	-	-	-	-
12.1147	-	4,56	0,96	0,00	68,00	0,78	-	31,97	-	-	-	-
12.1168	-	0,84	0,21	0,00	89,79	0,82	-	10,21	-	-	-	-
12.1195	-	0,33	0,09	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	-	-
12.1215	-	1,03	0,22	0,00	90,18	0,87	-	9,82	-	-	-	-
12.1236	-	7,73	1,67	0,00	76,96	0,82	-	23,04	-	-	-	-
12.1238	-	14,72	1,88	0,01	46,64	0,82	-	53,34	-	-	-	-
12.1239	-	0,73	0,17	0,00	100,00	0,86	-	-	-	-	-	-
12.1246	-	4,20	1,04	0,00	99,93	0,85	-	-	-	-	-	-
12.1260	-	2,45	0,60	0,00	81,09	0,80	-	18,91	-	-	-	-
12.1265	-	11,81	2,52	0,00	75,04	0,77	-	24,96	-	-	-	-
12.1275	-	1,33	0,24	0,01	25,19	0,55	-	74,81	-	-	-	-
12.1277	-	3,11	0,54	0,01	26,20	0,53	-	73,80	-	-	-	-
12.1283	-	3,76	0,72	0,01	61,82	0,76	-	38,18	-	-	-	-
12.1313	-	0,22	0,05	0,00	100,00	0,91	-	-	-	-	-	-
12.1314	-	0,18	0,04	0,00	100,00	0,90	-	-	-	-	-	-
12.1320	-	2,01	0,40	0,01	99,35	0,82	-	0,65	-	-	-	-
12.1333	-	1,04	0,18	0,01	70,03	0,73	-	29,97	-	-	-	-
12.1339	-	1,12	0,24	0,00	99,64	0,87	-	-	-	-	-	-
12.1343	-	0,32	0,08	0,00	83,28	0,57	-	16,40	-	-	-	-
12.1369	-	10,88	2,10	0,01	80,65	0,82	-	19,35	-	-	-	-
12.1373	-	5,43	0,93	0,01	68,44	0,81	-	31,56	-	-	-	-
12.1378	-	1,28	0,26	0,00	64,32	0,84	-	35,68	-	-	-	-
12.1392	-	10,79	2,17	0,00	81,64	0,85	-	18,35	-	-	-	-
12.1428	-	1,96	0,37	0,01	89,04	0,75	-	10,96	-	-	-	-
12.1429	-	0,93	0,25	0,00	77,24	0,73	-	22,76	-	-	-	-
12.1441	-	0,86	0,20	0,00	48,26	0,13	-	51,74	-	-	-	-
12.1442	-	0,22	0,05	0,00	99,54	0,64	-	0,46	-	-	-	-
12.1449	-	0,98	0,24	0,00	83,11	0,85	-	16,89	-	-	-	-
12.1463	-	2,79	0,55	0,01	93,51	0,92	-	6,49	-	-	-	-
12.1466	-	1,26	0,30	0,00	79,20	0,86	-	20,80	-	-	-	-
12.1479	-	0,45	0,13	0,00	98,66	0,80	-	1,34	-	-	-	-
12.1480	-	0,92	0,23	0,00	51,68	0,92	-	48,32	-	-	-	-
12.1481	-	3,15	0,60	0,01	88,83	0,78	-	11,17	-	-	-	-
12.1495	-	26,14	5,05	0,01	72,77	0,80	-	26,76	-	-	-	-
12.1501	-	0,76	0,19	0,00	91,29	0,73	-	8,71	-	-	-	-
12.2974	-	0,55	0,14	0,00	92,15	0,38	-	7,85	-	-	-	-
12.2985	-	0,23	0,06	0,00	30,34	0,65	-	69,66	-	-	-	-

Tabela 2.2.41: 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. [%]
Woj.	-	425,00	86,55	0,00	77,76	0,74	-	21,65	-	-	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.5 Poradnia dermatologiczna dla dzieci

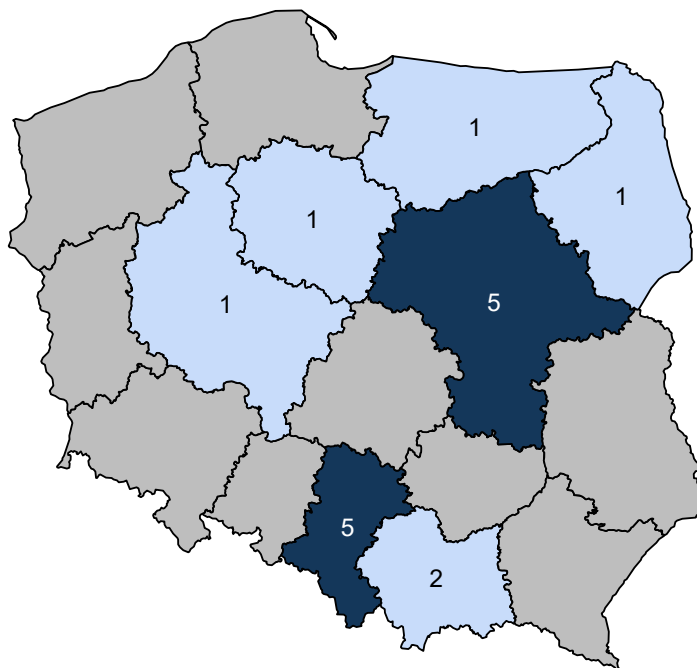
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 5. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.42.

Tabela 2.2.42: PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
kujawsko-pomorskie	3,83	3 833,00	1
małopolskie	5,02	2 509,50	2
mazowieckie	15,81	3 163,00	5
podlaskie	1,45	1 445,00	1
śląskie	21,44	4 288,80	5
warmińsko-mazurskie	2,26	2 264,00	1
wielkopolskie	3,48	3 481,00	1
Polska	53,30	3 331,31	16

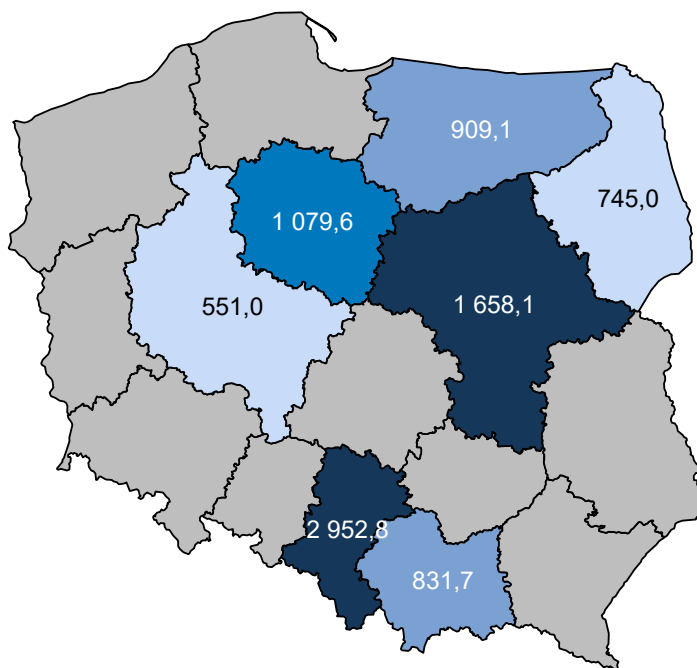
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.10: PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.11: PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia dermatologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano

884,9 tys. porad (por. Tabela 2.2.43)¹¹⁷. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 751,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 133,9 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 15,1% 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 2.2.4¹¹⁸. 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 2.2.43: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia dermatologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA DERMATOLOGICZNA	720,83
PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI	20,99
PORADNIA WENEROLOGICZNA	9,20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.44: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

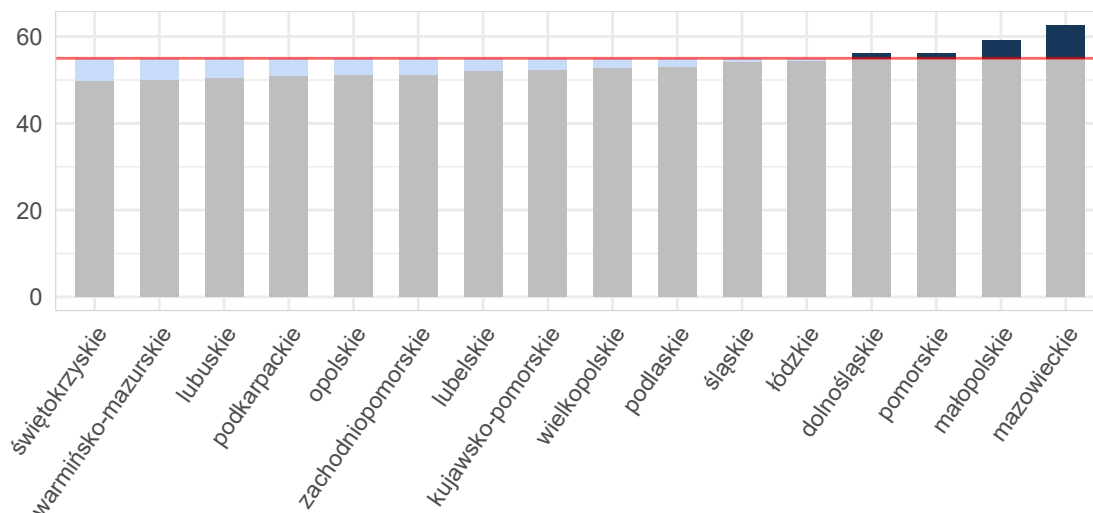
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia dermatologiczna	884,93	751,01	15,13	18,19

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹¹⁷Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

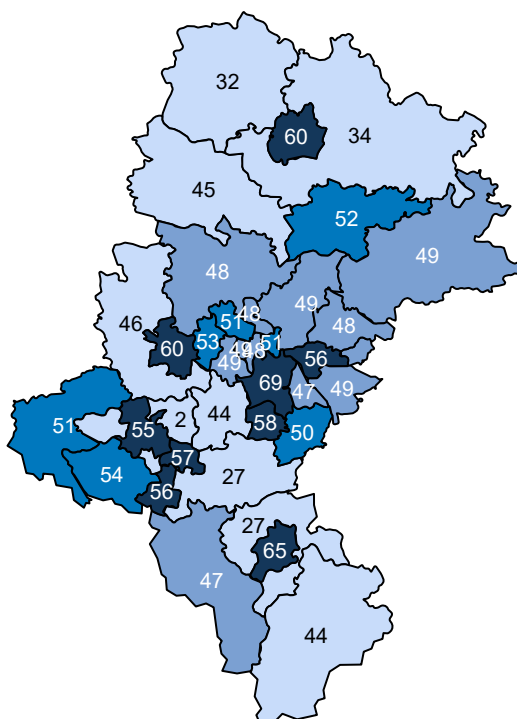
¹¹⁸Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.2.4: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.12: 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 79,6% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy Inne zakażenia skóry. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,33. Mediana czasu oczekiwania dla poradni w analizowanej

grupie rozpoznań wyniosła 56 dni.

Tabela 2.2.45: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Mediana czasu oczekiwania (dni)	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	0,03	0,01	141	0,2	2,62
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	0,28	0,16	130	1,3	1,78
Choroby zapalne skóry	3,07	1,49	101	14,3	2,06
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	2,10	1,21	59	9,8	1,73
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	0,31	0,21	34	1,4	1,43
Inne zakażenia skóry	5,68	2,03	49	26,5	2,80
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	0,00	0,00	69	0,0	1,00
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	0,09	0,06	34	0,4	1,42
Wrodzone wady skóry	0,11	0,06	114	0,5	1,71
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	0,01	0,00	20	0,0	1,20
Zapalenie skóry i wyprysk	5,03	2,69	44	23,4	1,87
Łuszczyca	0,37	0,15	120	1,7	2,53
choroby skóry razem	17,06	7,33	56	79,6	2,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.46 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.47. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 70%, z czego 35% porad stanowiły porady typu W11¹¹⁹. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 83%, 43%. 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 2.2.46: 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. [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	94,12	82,35	-	-	8,82	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	88,09	61,73	-	9,75	6,14	-	-
Choroby zapalne skóry	89,58	54,95	-	6,93	19,11	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	75,18	40,19	-	16,95	20,38	-	-
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	75,49	20,59	-	7,84	32,35	-	-
Inne zakażenia skóry	40,02	18,63	-	56,90	15,16	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	100,00	33,33	-	-	33,33	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy	93,18	50,00	-	1,14	28,41	-	-
Wrodzone wady skóry	97,17	76,42	-	-	6,60	-	-
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	94,27	56,13	-	0,32	22,03	-	-
Łuszczyca	98,38	82,43	-	-	7,30	-	-
choroby skóry razem	72,69	41,64	-	22,67	18,53	-	-
choroby spoza grupy	61,20	8,17	-	31,34	23,53	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹¹⁹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.47: 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 [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	97,73	57,95	-	-	32,95	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	90,71	62,86	-	7,86	11,19	-	-
Choroby zapalne skóry	95,53	64,31	-	3,35	19,37	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	89,09	42,62	-	7,56	35,41	-	-
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	80,13	20,76	-	8,48	35,71	-	-
Inne zakażenia skóry	53,31	27,01	-	45,24	21,64	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	100,00	40,00	-	-	40,00	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczyńnioruchowy	97,99	48,16	-	0,33	37,79	-	-
Wrodzone wady skóry	98,82	69,69	-	-	14,57	-	-
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	88,24	35,29	-	11,76	29,41	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	97,41	57,58	-	0,29	31,21	-	-
Łuszczyca	98,85	76,77	-	0,48	15,30	-	-
choroby skóry razem	83,18	48,70	-	14,87	25,72	-	-
choroby spoza grupy	79,62	10,11	-	16,47	35,74	-	-

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 5. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.48). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznaj prezentuje Tabela 2.2.49.

Tabela 2.2.48: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0896	Merkury sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznaj

ID	Dane wg 7 największych podgrup								
	Inne zakażenia skóry [tys.]	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0005	0,39	0,97	0,49	0,42	0,19	0,04	0,18	2,78	0,86
12.0050	0,82	0,58	0,42	0,32	0,05	0,07	0,02	2,30	0,36
12.0896	0,27	0,24	0,24	0,05	0,02	0,00	0,00	0,84	0,10
12.1078	0,68	1,45	0,49	0,54	0,04	0,13	0,02	3,39	1,03
12.1308	3,51	1,79	1,43	0,76	0,07	0,06	0,05	7,74	2,03

Tabela 2.2.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 7 największych podgrup								
	Inne zakażenia skóry [tys.]	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
Woj.	5,68	5,03	3,07	2,10	0,37	0,31	0,28	17,06	4,38

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 9,8 tys. porad dla 3,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.50). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 34,8%. 3 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.50: 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. [%]
12.0005	3,64	2,12	1,72	91,52	57,82	-	8,48	-	-	-
12.0050	2,66	1,59	1,67	83,46	49,66	-	16,47	22,52	-	-
12.0896	0,94	0,48	1,98	100,00	56,81	-	-	41,70	-	-
12.1078	4,42	1,80	2,46	75,02	26,05	-	-	24,98	-	-
12.1308	9,78	3,48	2,81	53,91	24,03	-	45,97	21,44	-	-
Woj.	21,44	9,35	2,29	70,34	34,80	-	24,44	19,55	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

O dostępności do świadczeń, oprócz przeanalizowanej w poprzedniej części dokumentu, w ramach umowy z NFZ świadczy m.in. czas oczekiwania na poradę. Mediana czasu oczekiwania na poradę w województwie w analizowanej poradni wyniosła 61. Czas oczekiwania jest liczony na podstawie różnicy pomiędzy datą wystawienia skierowania, a datą porady (metoda RTT [ang. Referral To Treatment]). Ze względu na wybraną metodę czas oczekiwania był obliczany jedynie dla porad w trybie planowym ze skierowaniem (tryb przyjęcia 3 i 4). Jednakże, po przeprowadzeniu dodatkowych analiz, można przypuszczać, że otrzymane wyniki są niepewne. Składają się na to 2 przyczyny: (1) wielu świadczeniodawców koduje zdecydowaną większość porad jako przyjęcia w trybie planowym bez skierowania (wyraźnie widać różnice w zachowaniach pomiędzy województwami, co być może było spowodowane różnicami w wytycznych poszczególnych oddziałów NFZ), (2) znacznej części pacjentów odbywających więcej niż jedną wizytę w przychodni specjalistycznej w roku, przy każdej kolejnej wizycie wpisuje się tę samą datę wystawienia skierowania, wydłużając tym samym wyliczony czas oczekiwania. Z tego względu zaleca się ostrożność w wyciąganiu wniosków o bezwzględny czas oczekiwania za rok 2016 (możliwe jest analizowanie wartości względnych w ramach danego województwa).

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.51 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.52 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹²⁰ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana

¹²⁰Przez 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.

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 2.2.53.

Tabela 2.2.51: 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	96,15	3,85	-
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	100,00	-	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	100,00	-	-
małopolskie	99,38	0,62	-
mazowieckie	99,37	0,63	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	98,76	1,24	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	99,95	0,05	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	99,31	0,69	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.52: 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. [%]
12.0005	0,08	99,67	0,19	0,05	27,39	98	35,48	25,41	39,11
12.0050	-	100,00	-	-	48,05	49	39,32	21,95	38,72
12.0896	-	99,68	0,32	-	59,36	35	28,40	19,79	51,81
12.1078	1,61	98,37	0,02	-	49,40	45	8,46	39,39	52,16
12.1308	0,06	99,94	-	-	45,65	60	16,78	14,09	69,12
Woj.	0,37	99,57	0,05	0,01	44,21	61	21,55	22,46	55,99

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.53: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność [tys.]	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0005	1	1,43	0,36	0,00	87,86	0,85	-	12,14	-	-	-	-
12.0050	1	1,03	0,26	0,00	68,35	0,74	-	31,65	-	-	-	-
12.0896	-	0,49	0,12	0,00	100,00	0,82	-	-	-	-	-	-
12.1078	-	2,31	0,56	0,00	84,14	0,41	-	-	-	-	-	-
12.1308	-	6,76	1,15	0,01	37,94	0,61	-	62,02	-	-	-	-
Woj.	-	12,01	2,43	0,00	57,87	0,62	-	39,06	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.6 Poradnia wenerologiczna

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 2.2.54.

Tabela 2.2.54: PORADNIA WENEROLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

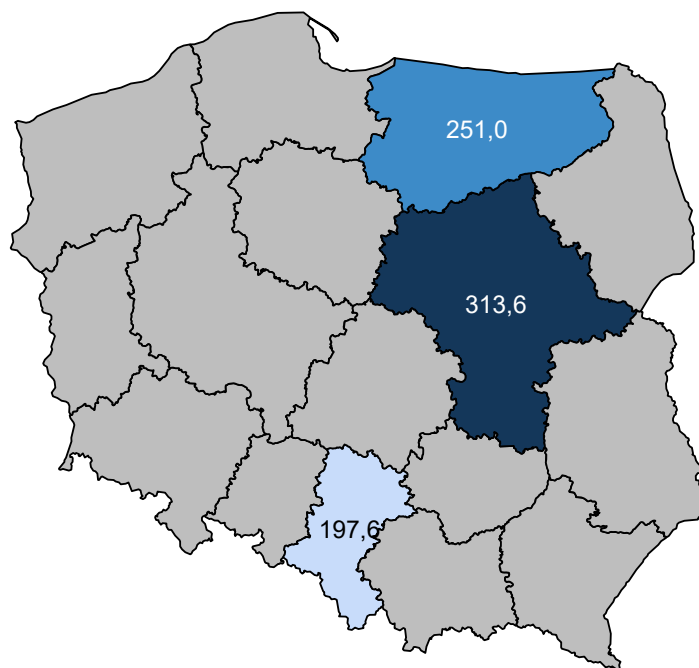
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
mazowieckie	16,83	16 828,00	1
śląskie	9,01	9 007,00	1
warmińsko-mazurskie	3,60	3 605,00	1
Polska	29,44	9 813,33	3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.13: PORADNIA WENEROLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.14: PORADNIA WENEROLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA WENEROLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia dermatologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 884,9 tys. porad (por. Tabela 2.2.55)¹²¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 751,0 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 133,9 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 15,1% 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 2.2.5¹²². 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 2.2.55: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia dermatologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA DERMATOLOGICZNA	720,83
PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI	20,99
PORADNIA WENEROLOGICZNA	9,20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

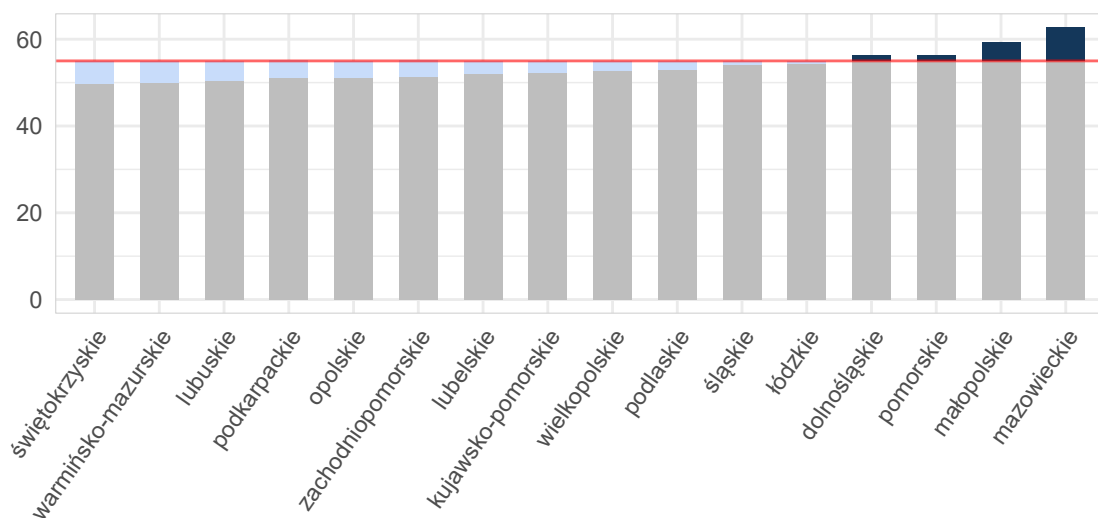
¹²¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.¹²²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.2.56: 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 dermatologiczna	884,93	751,01	15,13	18,19

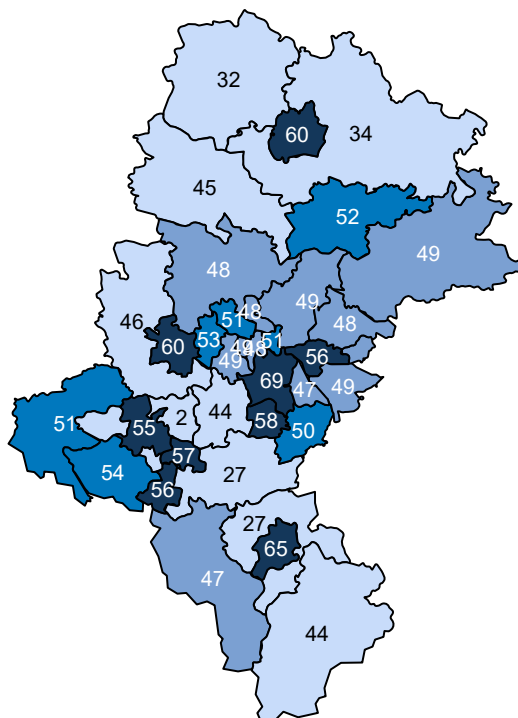
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.5: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.15: 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 94,8% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniami wchodzącymi w skład podgrupy Zapalenie skóry i wyprysk. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,23. Mediana czasu oczekiwania dla poradni w analizowanej grupie rozpoznań wyniosła 65 dni.

Tabela 2.2.57: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Mediana czasu oczekiwania (dni)	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	0,01	0,00	368	0,1	1,50
Choroby zapalne skóry	1,16	0,58	107	12,9	1,99
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	1,13	0,68	62	12,6	1,68
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	0,79	0,45	33	8,8	1,75
Inne zakażenia skóry	2,07	0,99	62	23,0	2,10
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	0,17	0,05	142	1,8	3,53
Pokrzywka i obrzęk naczyń ruchomy	0,09	0,06	21	1,0	1,45
Wrodzone wady skóry	0,00	0,00	2	0,0	1,00
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	0,01	0,00	12	0,1	2,00
Zapalenie skóry i wyprysk	2,75	1,62	54	30,6	1,70
Łuszczyca	0,36	0,16	381	4,0	2,20
choroby skóry razem	8,54	3,82	65	94,8	2,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.58 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.59. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 83%, z czego 55% porad stanowiły porady typu W11¹²³. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 84%, 58%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.58: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	100,00	66,67	-	-	33,33	-	-
Choroby zapalne skóry	98,62	76,16	-	1,38	19,62	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	70,19	39,51	-	29,63	21,96	-	-
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	48,16	13,56	-	51,84	22,05	-	-
Inne zakażenia skóry	65,97	45,22	-	33,93	17,57	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	100,00	89,16	-	-	9,04	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy	98,89	71,11	-	-	25,56	-	-
Wrodzone wady skóry	100,00	-	-	-	100,00	-	-
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	100,00	62,50	-	-	37,50	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	98,98	71,49	-	0,98	26,30	-	-
Łuszczyca	100,00	89,42	-	-	10,58	-	-
choroby skóry razem	82,47	57,22	-	17,46	21,32	-	-
choroby spoza grupy	92,93	11,13	-	7,07	49,89	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.59: 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 [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	97,99	93,45	-	1,87	4,68	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	86,91	76,89	-	12,85	6,37	-	-
Choroby zapalne skóry	91,61	67,09	-	8,35	11,65	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	73,61	48,49	-	26,23	11,99	-	-
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	44,75	15,66	-	55,25	18,97	-	-
Inne zakażenia skóry	61,93	42,06	-	37,93	14,28	-	-
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	49,45	43,17	-	50,55	2,19	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	99,54	89,40	-	0,46	6,91	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy	98,69	72,55	-	0,65	16,99	-	-
Wrodzone wady skóry	80,00	20,00	-	20,00	40,00	-	-
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	99,74	67,26	-	0,16	15,67	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	97,35	67,56	-	2,60	19,44	-	-
Łuszczyca	62,58	52,84	-	37,42	3,85	-	-
choroby skóry razem	83,62	58,75	-	16,29	13,89	-	-
choroby spoza grupy	91,21	44,92	-	8,74	17,58	-	-

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

¹²³W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

2016 roku 1. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.60). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań prezentuje Tabela 2.2.61.

Tabela 2.2.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 7 największych podgrup								
	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Łuszczyca [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0097	2,75	2,07	1,16	1,13	0,79	0,36	0,17	8,54	0,47
Woj.	2,75	2,07	1,16	1,13	0,79	0,36	0,17	8,54	0,47

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 9,0 tys. porad dla 4,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.62). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,2. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 54,8%.

Tabela 2.2.62: 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. [%]
12.0097	9,01	4,08	2,21	83,01	54,84	-	16,92	22,80	-	-
Woj.	9,01	4,08	2,21	83,01	54,84	-	16,92	22,80	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

O dostępności do świadczeń, oprócz przeanalizowanej w poprzedniej części dokumentu, w ramach umowy z NFZ świadczy m.in. czas oczekiwania na poradę. Mediana czasu oczekiwania na poradę w województwie w analizowanej poradni wyniosła 60. Czas oczekiwania jest liczony na podstawie różnicy pomiędzy datą wystawienia skierowania, a datą porady (metoda RTT [ang. Referral To Treatment]). Ze względu na wybraną metodę czas oczekiwania był obliczany jedynie dla porad w trybie planowym ze skierowaniem (tryb przyjęcia 3 i 4). Jednakże, po przeprowadzeniu dodatkowych analiz, można przypuszczać, że otrzymane wyniki są niepewne. Składają się na to 2 przyczyny: (1) wielu świadczeniodawców koduje zdecydowaną większość porad jako przyjęcia w trybie planowym bez skierowania (wyraźnie widać różnice w zachowaniach pomiędzy województwami, co być może było spowodowane różnicami w wytycznych poszczególnych oddziałów NFZ), (2) znacznej części pacjentów odbywających więcej niż jedną wizytę w przychodni specjalistycznej w roku, przy każdej kolejnej wizycie wpisuje się tę samą datę wystawienia skierowania, wydłużając tym samym wyliczany czas oczekiwania. Z tego względu zaleca się ostrożność w wyciąganiu wniosków o bezwzględny czas oczekiwania za rok 2016 (możliwe jest analizowanie wartości względnych w ramach danego województwa).

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.63 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli ?? przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹²⁴ 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 2.2.64.

Tabela 2.2.63: 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	100,00	-	-
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	100,00	-	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	100,00	-	-
małopolskie	100,00	-	-
mazowieckie	100,00	-	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	99,98	0,02	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	100,00	-	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	99,99	0,01	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.64: 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. [%]
12.0097	1	5,13	1,14	0,00	76,57	0,83	-	23,41	-	-	-
Woj.	-	5,13	1,14	0,00	76,57	0,83	-	23,41	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.7 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 2.2.65.

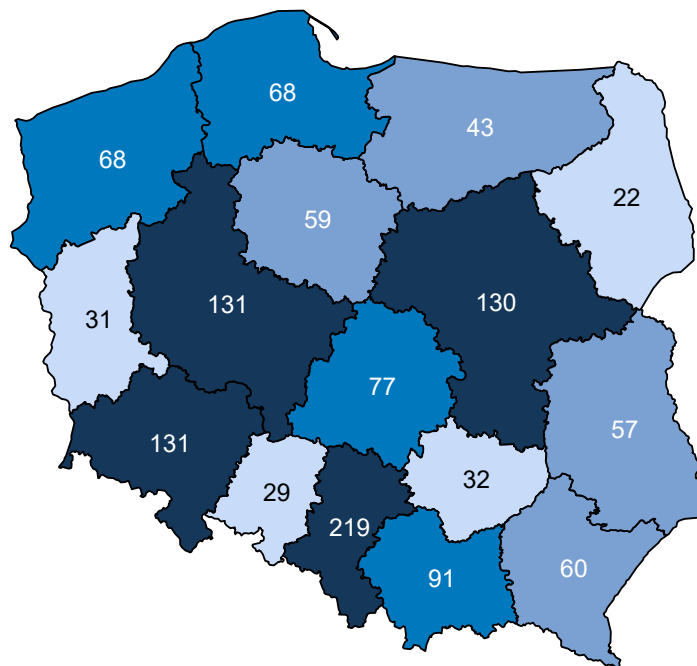
¹²⁴Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.2.65: 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
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

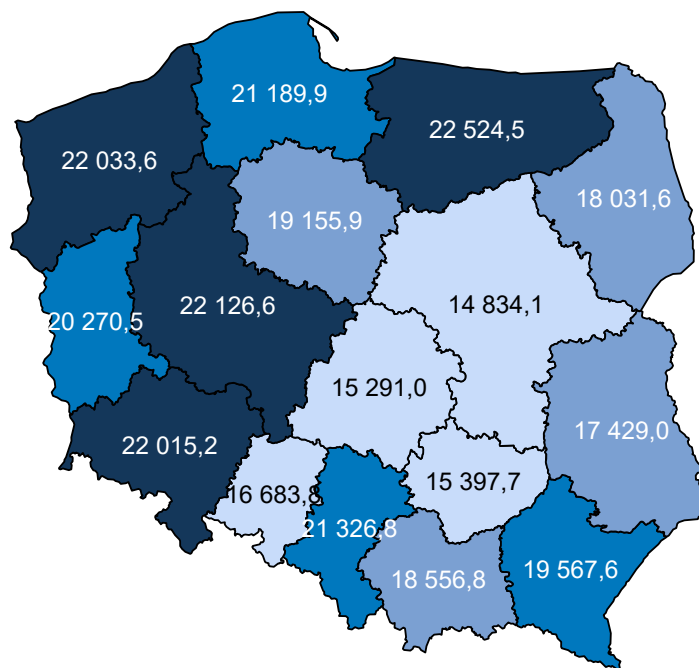
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.16: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.17: 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 2.2.66)¹²⁵. 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 2.2.6¹²⁶. 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 2.2.66: 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

¹²⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

¹²⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.2.66: 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

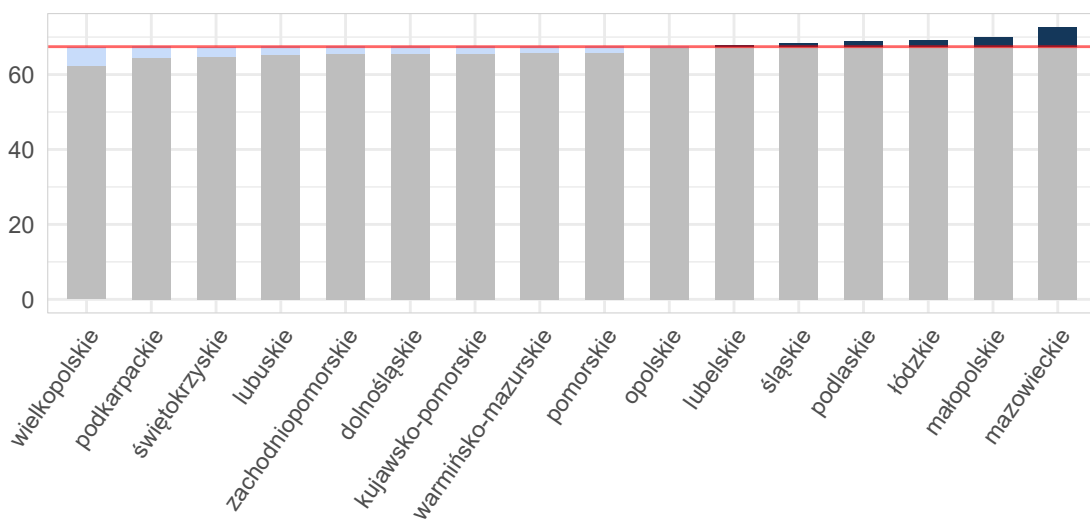
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.67: 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	53,56	51,71

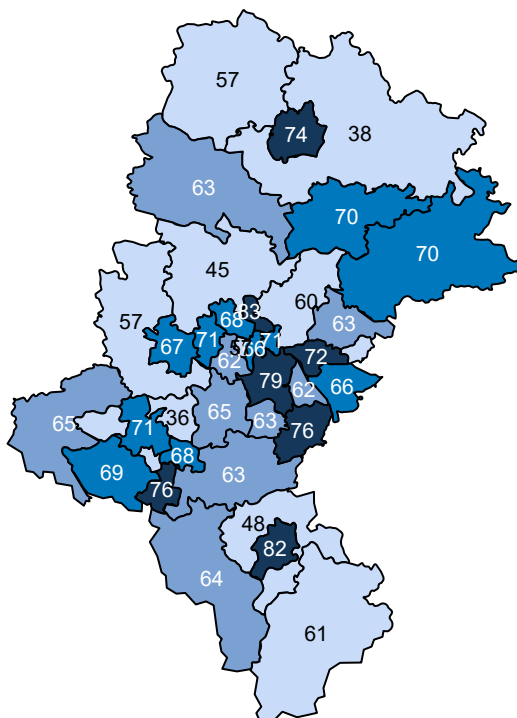
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.6: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.18: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 29,5% porad sprawdzanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 3,25.

Tabela 2.2.68: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	0,02	0,01	0,0	2,00
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	0,62	0,30	0,1	2,06
Choroby zapalne skóry	19,65	7,93	2,0	2,48
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	54,06	21,05	5,6	2,57
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	89,79	33,17	9,2	2,71
Inne zakażenia skóry	73,71	21,83	7,6	3,38
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	7,72	3,01	0,8	2,57
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	40,66	8,56	4,2	4,75
Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy	0,03	0,02	0,0	1,17
Wrodzone wady skóry	0,03	0,01	0,0	3,20
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	0,15	0,05	0,0	3,26
Zapalenie skóry i wyprysk	0,65	0,40	0,1	1,62
Łuszczyca	0,06	0,03	0,0	1,67
choroby skóry razem	287,15	88,41	29,5	3,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.69 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.70. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 65%, z czego 50% porad stanowiły porady typu W11¹²⁷. 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 kosztochłonnnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.69: 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. [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	66,67	62,50	-	33,33	-	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	60,62	57,05	-	39,38	-	-	-
Choroby zapalne skóry	50,18	45,31	-	49,80	0,02	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	48,14	46,48	-	51,86	-	-	-
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	48,91	45,46	-	51,09	0,00	-	-
Inne zakażenia skóry	40,94	36,55	-	59,06	-	-	-
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	66,74	59,18	-	33,26	-	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	37,62	32,79	-	62,38	-	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy	78,57	67,86	-	21,43	-	-	-
Wrodzone wady skóry	34,38	34,38	-	65,62	-	-	-
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	86,93	75,16	-	13,07	-	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	72,53	66,36	-	27,47	-	-	-
Łuszczyca	58,18	56,36	-	41,82	-	-	-
choroby skóry razem	45,79	42,02	-	54,21	0,00	-	-
choroby spoza grupy	73,12	53,96	-	26,64	0,12	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.70: 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 [%]
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	58,14	54,07	-	41,86	-	-	-
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	55,02	51,08	-	44,98	-	-	-
Choroby zapalne skóry	52,10	46,23	-	47,89	0,00	-	-
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	45,09	43,01	-	54,91	-	0,00	0,00
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	46,89	42,15	-	53,11	0,00	0,00	-
Inne zakażenia skóry	42,57	36,23	-	57,42	-	0,00	0,00
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	62,47	55,04	-	37,53	0,00	-	-
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	38,36	33,54	-	61,64	-	-	-
Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy	75,16	66,24	-	24,84	-	-	-
Skórny chłoniak z komórek T	60,00	40,00	-	40,00	-	-	-
Wrodzone wady skóry	51,60	48,29	-	48,40	-	-	-
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	82,78	54,68	-	17,22	-	-	-
Zapalenie skóry i wyprysk	72,55	65,89	-	27,45	-	-	-
Łuszczyca	56,51	53,30	-	43,49	-	-	-
choroby skóry razem	44,75	40,06	-	55,25	0,00	0,00	0,00
choroby spoza grupy	72,58	53,96	-	27,25	0,09	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹²⁷W11- 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 2.2.71). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.72.

Tabela 2.2.71: 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 Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	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 2.2.71: 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	Łubinowa sp. z o.o. s.k.	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- łędziński
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 2.2.71: 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 2.2.71: 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 2.2.71: 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 Pawęczak s.j.	m. Częstochowa
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Tabela 2.2.72: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 8 największych podgrup									choroby spoza grupy [tys.]
	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ [tys.]	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	
12.0001	0,08	0,70	3,45	1,04	0,14	0,04	0,00	0,01	5,45	7,04
12.0003	0,81	0,52	0,36	0,18	0,02	0,02	0,00	0,00	1,91	8,93
12.0004	0,67	0,77	0,40	0,28	0,02	0,08	0,00	0,01	2,24	7,33
12.0005	0,33	0,04	0,03	0,00	-	0,01	-	-	0,42	2,13
12.0007	0,40	0,82	0,01	0,02	-	0,01	-	-	1,26	1,95
12.0008	3,21	0,77	0,44	0,24	0,02	0,42	0,00	-	5,12	10,70
12.0010	0,22	0,48	0,18	0,26	0,02	0,03	-	0,00	1,20	4,60
12.0011	0,87	0,73	0,33	0,96	0,18	0,04	-	0,00	3,12	8,52
12.0012	0,43	0,83	0,08	0,15	0,00	0,02	-	0,00	1,52	7,60
12.0013	0,08	0,39	0,17	0,56	0,19	0,05	-	0,00	1,44	5,69
12.0014	0,07	0,29	0,08	0,03	0,04	0,00	0,00	0,00	0,50	3,51
12.0015	1,28	1,56	0,47	0,16	0,03	0,18	0,01	-	3,69	7,51
12.0016	0,01	0,01	0,01	-	-	-	-	-	0,03	2,06
12.0017	0,49	0,69	0,07	0,08	0,01	0,05	0,00	-	1,40	2,69
12.0018	0,10	0,97	0,13	0,50	0,29	0,05	0,00	0,01	2,05	7,94
12.0019	0,57	0,51	0,41	0,52	0,45	0,01	-	-	2,46	5,63
12.0021	0,18	0,13	0,08	0,28	0,01	0,03	0,00	-	0,71	3,56
12.0023	0,28	1,36	0,62	0,61	0,03	0,23	0,01	0,01	3,15	10,76
12.0024	0,54	1,16	0,31	0,75	0,76	0,09	0,01	0,00	3,64	18,65
12.0025	0,03	0,02	0,02	0,03	0,01	0,01	0,00	0,00	0,13	3,86
12.0026	0,13	0,31	0,01	0,21	0,00	0,05	-	0,00	0,72	7,18
12.0027	0,21	0,46	0,12	0,15	0,05	0,02	0,00	0,00	1,01	5,57
12.0028	0,44	0,88	0,66	1,26	0,04	0,01	-	0,01	3,29	5,75
12.0029	0,02	0,15	0,05	0,15	0,01	0,03	0,00	0,00	0,42	2,22
12.0030	0,27	1,67	0,68	1,20	0,01	0,04	-	0,00	3,87	8,70
12.0032	0,88	1,23	0,92	0,64	0,02	0,15	0,00	-	3,92	8,15
12.0033	0,28	0,46	0,17	0,21	0,09	0,01	0,01	0,00	1,22	2,91
12.0034	0,12	0,54	0,08	0,08	0,01	0,02	-	-	0,85	3,76
12.0036	0,39	0,62	0,40	0,48	0,00	0,00	0,00	-	1,90	4,40
12.0037	0,55	0,70	0,31	0,20	0,03	0,02	-	0,00	1,83	8,27
12.0038	0,26	0,51	0,13	0,33	0,11	0,03	0,00	-	1,36	4,68
12.0039	0,15	0,46	0,24	0,17	0,24	0,04	0,01	0,00	1,31	4,28
12.0041	0,19	0,58	0,11	0,23	0,02	0,00	0,00	0,01	1,14	4,14
12.0042	1,00	0,94	0,25	0,61	0,18	0,07	0,03	0,01	3,09	6,39
12.0044	0,53	0,37	0,52	0,29	1,05	0,04	0,00	-	2,81	3,25
12.0045	0,25	1,01	0,26	0,36	0,08	0,04	-	0,00	2,00	7,66
12.0048	0,74	0,58	0,20	0,24	0,01	0,01	0,02	-	1,80	6,07
12.0049	0,84	0,93	0,70	0,28	0,15	0,26	0,01	-	3,18	7,11
12.0051	0,06	0,28	0,13	0,07	0,08	0,01	0,00	-	0,65	2,80
12.0054	0,14	0,06	0,02	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	4,63
12.0055	0,06	0,03	0,07	0,03	-	0,02	0,00	-	0,22	3,00
12.0056	0,13	0,71	0,17	0,15	0,01	0,02	0,00	0,00	1,20	2,96
12.0058	0,36	0,39	0,37	0,12	0,23	0,09	0,01	0,00	1,57	5,49
12.0063	0,36	1,28	0,02	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	1,98	3,56
12.0065	0,63	0,37	0,11	0,16	0,00	0,04	-	-	1,30	3,94
12.0066	0,46	0,02	0,04	-	0,00	0,02	-	-	0,54	0,44
12.0070	0,60	0,70	0,46	0,14	0,02	0,14	0,00	-	2,05	6,98
12.0075	0,30	0,01	-	0,00	0,00	0,13	-	-	0,45	0,17
12.0076	0,40	0,41	0,15	0,18	0,16	0,04	0,00	0,00	1,34	3,15
12.0090	0,13	0,03	0,34	-	0,02	0,00	-	-	0,53	2,32
12.0097	1,58	0,65	0,66	0,50	0,70	0,60	0,02	-	4,71	6,32
12.0098	1,82	0,12	0,08	0,04	0,00	0,06	0,01	0,00	2,12	5,68
12.0100	0,14	0,03	0,01	0,05	0,00	0,01	-	0,00	0,24	0,73

Tabela 2.2.72: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 8 największych podgrup									choroby spoza grupy [tys.]
	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ [tys.]	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	
12.0109	0,44	0,02	0,16	0,00	0,02	0,01	-	-	0,65	1,37
12.0112	0,15	0,01	0,01	0,00	-	0,00	-	-	0,18	1,90
12.0113	0,23	0,06	0,04	0,06	-	0,02	-	-	0,40	0,93
12.0116	0,73	0,20	0,52	0,12	0,00	0,06	0,01	0,00	1,65	1,57
12.0118	0,11	0,12	0,76	0,04	0,01	0,03	0,00	0,00	1,06	2,39
12.0122	0,12	0,02	-	-	-	-	-	-	0,14	0,83
12.0126	0,32	1,01	0,05	2,53	0,01	0,04	-	0,11	4,07	1,28
12.0128	1,03	0,11	0,08	0,03	0,00	0,18	-	0,00	1,44	1,22
12.0134	0,47	0,36	0,65	0,06	1,07	0,12	0,00	-	2,74	5,95
12.0137	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00	1,12
12.0140	0,13	0,01	0,04	-	0,55	0,00	-	-	0,74	0,49
12.0142	0,24	0,11	0,02	0,02	-	0,03	-	-	0,42	1,80
12.0145	0,04	0,01	0,04	0,00	0,00	0,02	-	-	0,12	0,98
12.0153	0,16	0,01	0,00	-	-	-	0,00	-	0,17	1,21
12.0155	1,01	1,66	0,70	0,16	0,42	0,12	0,01	0,00	4,09	4,30
12.0156	1,06	0,36	0,24	0,09	0,04	0,06	0,00	0,01	1,87	5,43
12.0179	0,08	0,04	0,11	0,01	0,00	0,00	-	-	0,24	0,65
12.0182	0,00	0,04	0,03	0,01	0,31	-	-	-	0,38	0,33
12.0184	0,06	0,02	-	0,00	-	-	-	-	0,08	0,53
12.0192	0,36	0,32	0,55	0,06	0,20	0,14	0,00	-	1,63	2,81
12.0235	0,69	0,13	0,19	0,01	0,00	0,04	0,00	-	1,07	2,08
12.0238	0,01	0,12	0,08	0,03	0,00	0,00	-	-	0,24	1,49
12.0246	1,12	1,10	0,55	0,49	1,29	0,05	0,02	0,00	4,63	3,67
12.0263	0,00	0,00	0,03	0,02	0,00	-	-	-	0,06	0,72
12.0269	0,90	0,15	0,21	0,01	0,01	0,02	0,00	0,00	1,31	2,98
12.0274	1,26	0,45	0,29	0,01	0,01	0,08	-	0,01	2,10	0,92
12.0279	0,08	0,02	0,03	0,02	0,19	-	-	-	0,35	0,74
12.0282	0,47	0,13	0,19	0,02	0,06	0,02	0,00	-	0,91	0,86
12.0283	0,50	0,01	0,07	0,01	0,07	0,05	0,00	-	0,73	1,51
12.0287	0,07	0,14	0,11	0,10	0,10	0,00	-	0,01	0,51	0,73
12.0288	0,35	0,06	0,31	0,03	-	0,02	-	-	0,78	1,42
12.0292	0,29	0,09	0,06	0,01	0,01	0,02	-	0,00	0,49	0,77
12.0305	0,02	0,07	0,19	0,07	0,01	-	-	0,00	0,37	0,94
12.0322	0,06	0,02	0,03	0,01	0,25	-	-	-	0,36	1,42
12.0347	0,76	0,23	0,22	0,04	0,01	0,03	-	0,00	1,30	1,59
12.0366	0,10	0,04	0,02	-	0,06	0,02	0,00	-	0,24	0,69
12.0371	-	0,00	-	-	0,00	-	-	-	0,00	0,39
12.0389	0,24	0,19	0,37	0,05	0,03	0,01	0,00	0,01	0,90	2,32
12.0404	0,12	0,03	0,02	0,00	0,01	0,00	-	-	0,18	0,15
12.0415	0,04	0,26	0,10	0,04	0,25	0,01	0,00	-	0,70	1,06
12.0428	0,50	0,04	0,10	0,04	0,00	0,00	0,01	-	0,70	0,80
12.0430	0,21	0,09	0,12	0,02	0,14	0,06	0,00	-	0,65	0,39
12.0431	0,08	0,06	0,05	0,10	0,12	0,04	-	-	0,45	0,91
12.0443	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00	-	-	-	0,04	0,50
12.0448	0,32	0,18	0,06	0,07	0,00	0,00	-	-	0,64	1,11
12.0457	0,47	0,06	0,06	0,02	-	0,01	-	-	0,62	0,49
12.0462	2,43	1,38	1,10	0,91	0,35	0,12	0,01	0,05	6,37	11,88
12.0463	0,12	0,23	0,23	0,12	0,04	0,01	0,01	-	0,76	2,87
12.0464	0,56	1,01	0,09	0,59	0,01	0,12	0,00	-	2,37	3,84
12.0465	0,34	1,29	0,41	0,16	0,02	0,00	0,01	0,00	2,23	3,99
12.0466	1,03	0,64	0,18	0,18	0,02	0,02	0,00	-	2,06	2,87
12.0467	0,56	0,53	0,10	0,39	0,00	0,02	0,00	0,00	1,60	3,01
12.0469	0,13	0,29	0,10	0,10	0,00	0,02	-	0,00	0,66	4,70

Tabela 2.2.72: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 8 największych podgrup									choroby spoza grupy [tys.]
	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ [tys.]	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	
12.0474	0,11	0,04	0,04	0,01	0,09	0,06	-	-	0,35	0,50
12.0479	1,06	0,07	0,27	0,01	0,01	0,04	-	-	1,46	5,51
12.0486	0,09	0,14	0,11	0,07	0,05	-	-	-	0,45	0,53
12.0489	0,69	0,87	0,79	0,61	0,27	0,06	0,01	0,03	3,34	7,03
12.0497	0,04	0,18	0,11	0,03	0,00	0,00	-	-	0,37	0,66
12.0503	0,30	0,23	0,37	0,11	0,01	0,02	0,00	0,00	1,05	1,10
12.0513	1,27	1,09	1,05	0,58	0,07	0,00	0,00	0,00	4,07	16,94
12.0540	0,34	0,17	0,27	0,22	0,00	-	0,00	0,01	1,02	4,80
12.0549	0,15	0,03	0,09	0,00	0,26	0,00	-	-	0,52	1,50
12.0550	0,01	0,01	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	-	0,08	1,05
12.0552	0,01	0,00	0,02	-	0,01	-	-	-	0,04	0,44
12.0558	0,01	0,02	0,10	0,01	0,02	0,00	0,00	-	0,16	0,39
12.0568	0,06	0,04	0,02	0,11	-	0,00	-	-	0,23	0,59
12.0579	0,19	0,24	0,13	0,17	0,08	0,02	0,00	-	0,83	1,24
12.0584	0,03	0,04	0,12	0,03	-	-	-	0,00	0,22	2,31
12.0602	0,39	0,22	0,23	0,05	0,04	0,00	-	-	0,92	1,31
12.0638	-	-	0,00	-	-	-	-	-	0,00	0,52
12.0640	0,05	0,05	0,02	0,02	-	-	-	-	0,13	0,44
12.0643	0,01	0,02	0,00	0,02	0,00	-	0,00	-	0,04	1,90
12.0646	0,22	0,11	0,02	0,02	0,00	-	-	-	0,37	0,51
12.0650	0,40	0,03	0,09	0,01	0,15	0,00	-	-	0,68	1,53
12.0655	0,19	0,42	0,62	0,55	0,56	0,08	0,01	-	2,42	5,45
12.0669	0,01	0,06	0,10	0,06	0,16	0,00	0,00	-	0,40	0,86
12.0674	0,19	0,16	0,23	0,20	0,22	0,00	-	-	1,00	2,72
12.0676	0,08	0,04	0,21	0,07	0,00	0,02	-	0,01	0,43	1,56
12.0683	0,67	0,13	0,17	0,02	-	0,03	0,00	-	1,03	1,07
12.0685	0,22	0,06	0,06	0,02	0,15	0,00	0,00	-	0,52	1,12
12.0687	0,17	0,04	0,01	0,02	0,00	-	-	-	0,24	0,61
12.0697	-	0,03	0,09	0,00	-	0,01	0,01	-	0,14	1,36
12.0705	0,28	0,07	0,04	0,02	-	-	-	-	0,40	1,06
12.0709	0,25	0,14	0,14	0,03	0,05	0,01	-	-	0,62	1,70
12.0717	0,02	0,10	0,22	0,07	0,02	0,01	-	0,00	0,44	3,04
12.0732	0,11	0,04	0,02	0,03	0,00	0,00	-	-	0,20	0,78
12.0742	0,17	0,14	0,13	0,12	0,08	-	0,00	-	0,64	1,56
12.0755	0,60	0,18	0,24	0,14	-	0,10	0,00	-	1,27	3,23
12.0768	0,37	0,12	0,20	0,03	0,01	0,03	0,00	-	0,76	1,33
12.0775	0,07	0,36	0,36	0,12	0,22	0,00	-	-	1,14	1,81
12.0793	0,22	0,69	2,02	0,73	0,04	0,27	0,01	0,00	3,98	3,90
12.0802	1,58	0,64	0,41	0,38	0,61	0,18	0,00	-	3,81	6,90
12.0811	0,34	0,38	0,39	0,30	0,09	0,01	-	0,00	1,53	1,81
12.0820	0,38	0,16	0,15	0,06	0,30	0,00	0,00	-	1,06	1,43
12.0833	0,14	0,34	0,23	0,22	0,01	0,00	-	-	0,94	1,34
12.0861	1,18	1,18	1,51	0,45	0,02	0,13	0,00	0,00	4,48	7,53
12.0862	1,93	1,16	0,31	0,69	0,30	0,12	0,06	0,01	4,60	11,81
12.0864	0,24	0,20	0,05	0,03	-	0,06	0,01	-	0,60	1,31
12.0867	0,14	0,02	0,05	0,01	-	0,01	-	-	0,22	0,76
12.0883	0,33	0,09	0,03	0,00	-	0,00	-	-	0,46	0,44
12.0891	0,10	0,01	0,03	0,01	0,00	-	0,01	-	0,17	0,49
12.0898	0,36	0,04	0,11	0,06	-	-	0,02	-	0,58	0,81
12.0901	1,60	0,52	0,61	0,47	0,04	0,11	-	-	3,35	5,57
12.0903	0,20	0,08	0,06	0,06	0,01	0,00	-	-	0,40	0,79
12.0915	0,00	0,06	0,03	0,03	-	0,01	-	-	0,13	1,13
12.0919	0,92	0,27	0,38	0,14	0,06	0,06	0,03	0,00	1,86	3,62

Tabela 2.2.72: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 8 największych podgrup									choroby spoza grupy [tys.]
	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ [tys.]	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	
12.0920	0,04	0,09	0,02	0,01	-	0,00	-	-	0,16	1,07
12.0924	0,05	0,08	0,03	0,01	-	0,01	-	-	0,18	0,71
12.0927	2,07	0,25	0,11	0,09	0,02	0,05	0,00	-	2,59	1,01
12.0936	3,23	1,10	0,54	0,86	0,03	0,10	0,00	0,00	5,86	9,37
12.0952	0,19	0,04	0,03	0,01	-	0,01	-	0,00	0,29	0,26
12.0956	0,30	0,05	0,07	0,05	-	0,02	-	-	0,49	0,40
12.0974	0,17	0,87	0,27	0,27	0,00	0,00	0,00	0,01	1,60	7,32
12.0980	0,01	0,21	0,03	0,08	0,00	-	-	0,17	0,51	6,00
12.0982	0,16	0,19	0,08	0,12	0,00	0,03	-	0,00	0,57	1,37
12.0983	0,46	0,11	0,06	0,05	0,00	0,01	-	-	0,69	1,28
12.0985	0,37	0,16	0,09	0,08	0,03	0,01	-	0,00	0,75	1,91
12.0997	-	0,04	0,01	0,02	-	-	-	0,00	0,06	0,34
12.1000	0,97	0,31	0,20	0,67	0,00	0,04	-	-	2,20	3,27
12.1003	0,32	0,26	0,06	0,22	0,11	0,01	-	-	0,98	3,04
12.1004	0,02	0,24	0,13	0,11	0,08	0,01	0,00	-	0,59	3,08
12.1006	0,86	0,87	0,43	0,84	-	0,06	0,01	-	3,06	8,15
12.1007	0,44	0,42	0,10	0,30	0,00	0,00	0,01	0,00	1,26	2,07
12.1009	0,23	0,46	0,41	0,27	0,05	0,00	0,00	0,00	1,43	5,75
12.1011	0,00	0,30	0,24	0,26	0,44	0,01	0,01	0,00	1,27	3,98
12.1019	1,40	0,90	0,43	0,24	0,00	0,03	0,00	0,00	3,00	3,52
12.1021	0,19	0,55	0,34	0,17	-	0,02	0,01	-	1,27	2,58
12.1028	0,33	0,79	0,73	0,16	0,00	0,01	0,01	0,00	2,04	5,51
12.1030	0,38	0,16	0,05	0,13	-	0,03	0,00	0,00	0,75	1,39
12.1032	0,03	0,30	0,23	0,32	0,06	0,01	0,00	0,00	0,96	3,57
12.1045	0,26	0,18	0,06	0,12	0,00	0,01	-	-	0,63	1,12
12.1047	0,29	0,12	0,11	0,12	0,01	0,02	0,01	-	0,68	1,32
12.1050	0,04	0,01	0,00	0,00	-	-	-	-	0,06	2,32
12.1052	0,18	0,03	0,11	0,01	0,00	0,01	-	0,00	0,34	0,48
12.1067	0,03	0,02	0,02	0,01	-	-	-	-	0,07	1,02
12.1096	0,40	0,04	0,02	0,00	-	0,00	-	0,00	0,47	1,92
12.1112	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	-	-	0,05	0,30
12.1114	0,31	0,04	0,02	0,00	-	0,03	-	-	0,40	0,25
12.1122	0,08	0,02	0,07	0,00	0,50	-	-	-	0,67	0,11
12.1135	0,20	0,00	0,13	0,01	-	0,02	-	-	0,36	0,35
12.1155	1,01	0,39	0,32	0,11	0,00	0,02	0,01	-	1,86	2,86
12.1190	0,02	0,02	0,02	-	0,01	0,00	0,00	-	0,08	0,82
12.1195	0,08	0,02	0,02	0,00	0,12	0,01	0,00	-	0,26	1,10
12.1203	0,35	0,15	0,40	0,05	0,04	0,01	0,00	-	1,01	1,99
12.1214	0,02	0,00	0,00	-	-	0,00	-	-	0,03	0,12
12.1237	1,49	2,15	2,21	0,77	0,69	0,03	0,01	0,00	7,38	8,20
12.1259	0,22	1,21	0,92	0,36	0,26	0,01	0,01	-	3,00	12,87
12.1275	0,21	0,02	0,17	-	0,01	0,00	0,00	0,00	0,41	1,35
12.1280	0,34	0,10	0,15	0,08	-	0,01	0,00	0,00	0,67	1,40
12.1292	0,00	0,30	0,42	0,19	0,01	0,00	-	0,01	0,94	5,32
12.1314	0,02	0,03	0,02	0,01	0,07	-	-	-	0,15	0,92
12.1327	0,48	0,00	0,00	0,01	0,04	0,00	-	-	0,54	0,15
12.1339	0,07	0,34	1,15	0,17	0,01	0,02	0,00	0,00	1,77	5,34
12.1342	0,36	0,08	0,08	0,07	0,00	0,01	0,00	-	0,60	2,74
12.1387	0,93	1,54	1,42	1,11	0,85	0,06	0,01	-	5,92	5,90
12.1400	1,95	1,71	1,36	1,52	0,04	0,11	0,00	0,00	6,68	17,16
12.1427	0,39	0,33	0,61	0,54	0,02	0,08	-	0,00	1,98	2,30
12.1449	0,03	0,03	0,07	0,01	0,09	0,03	0,00	-	0,26	0,24
12.1465	0,03	0,09	0,05	0,02	-	0,04	-	-	0,22	1,59

Tabela 2.2.72: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 8 największych podgrup									choroby spoza grupy [tys.]
	Inne nowotwory niezłośliwe skóry [tys.]	Inne zakażenia skóry [tys.]	Inne choroby skóry, włosów i paznokci [tys.]	Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia [tys.]	Choroby zapalne skóry [tys.]	Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ [tys.]	Zapalenie skóry i wyprysk [tys.]	Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe [tys.]	Choroby skóry razem [tys.]	
12.1466	0,10	0,05	0,02	0,01	0,00	0,05	0,01	-	0,24	1,28
12.1499	0,15	0,03	0,01	0,00	0,15	0,01	-	-	0,35	1,48
12.1501	0,77	0,10	0,11	0,00	-	0,03	-	0,00	1,01	0,91
12.1512	1,38	0,10	0,01	0,01	0,02	0,00	0,00	-	1,54	3,05
12.1515	0,35	0,09	0,10	0,04	-	0,00	-	-	0,59	1,01
12.2985	0,24	0,02	0,08	0,00	0,04	-	-	0,00	0,39	0,71
12.2995	0,57	0,32	0,26	0,30	0,51	0,09	0,01	0,01	2,09	4,29
Woj.	89,79	73,71	54,06	40,66	19,65	7,72	0,65	0,62	287,15	685,17

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 23,8 tys. porad dla 8,4 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.73. 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 2.2.73: 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	-	-

Tabela 2.2.73: 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. [%]
12.0034	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	-	-	-
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	-	-	-

Tabela 2.2.73: 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. [%]
12.0347	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	-	-	-
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	-	-	-

Tabela 2.2.73: 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. [%]
12.0833	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	-	-	-
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	-	-	-

Tabela 2.2.73: 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. [%]
12.1387	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 2.2.74 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.75 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹²⁸ 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 2.2.76.

Tabela 2.2.74: 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

¹²⁸Przez 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 2.2.75: 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
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

Tabela 2.2.75: 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. [%]
12.0134	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
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

Tabela 2.2.75: 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. [%]
12.0638	-	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
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

Tabela 2.2.75: 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. [%]
12.1045	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
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 2.2.76: 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	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

Tabela 2.2.76: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitałnia	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0014	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
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	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	1	0,76	0,12	0,01	87,95	0,85	-	12,05	-	-	-	10,54
12.0109	1	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	1,57	0,39	0,00	64,84	0,93	-	35,16	-	-	-	4,72
12.0118	1	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	1	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	-	0,61	0,14	0,00	56,58	0,55	-	43,42	-	-	-	2,03
12.0153	-	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

Tabela 2.2.76: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw. [%]	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
12.0179	1	0,57	0,12	0,00	79,37	0,94	-	20,63	-	-	-
12.0182	1	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	-	3,22	0,64	0,01	36,39	0,93	-	63,61	-	-	2,73
12.0235	-	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
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

Tabela 2.2.76: 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. [%]
12.0669	-	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	-	-	-
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	-	-	-

Tabela 2.2.76: 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. [%]
12.1067	-	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
Woj.	-	666,80	123,93	0,01	58,84	0,81	-	40,98	-	-	2,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3 Podstawowa Opieka Zdrowotna

2.3.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: dane NFZ) sprawozdanych za 2016 rok. Przez świadczenia wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy w rodzaju Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ). Sprawozdawczość przekazywana do NFZ przez świadczeniodawców POZ oparta jest na Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób (ICD-10). Warto jednak zdawać sobie sprawę z pewnych ograniczeń wynikających z zastosowania tego rozwiązania. Eksperti między innymi Światowej Organizacji Lekarzy Rodzinnych (WONCA) poddają w wątpliwość zasadność zastosowania ICD-10 w POZ¹²⁹. 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

¹²⁹World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

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)¹³⁰, 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 2.3.1: Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

A46	B02	D17	L05	L26	L52	L66	L84	L98	Q85
A50	B07	D21	L08	L27	L53	L67	L85	L99	R21
A51	B08	D23	L10	L28	L54	L68	L86	M30	R22
A52	B35	D69.0	L11	L29	L55	L70	L87	M31	R23
A53	B36	D86.3	L12	L30	L56	L71	L88	M32	T20
A54	B37	E80.1	L13	L40	L57	L72	L89	M33	T21
A56	B85	I83.0	L14	L41	L58	L73	L90	M34	T22
A59	B86	I83.2	L20	L42	L59	L74	L91	M35	T23
A60	C44	K13.2	L21	L43	L60	L75	L92	M36	T24
A63	C84.0	L00	L22	L44	L62	L80	L93	Q80	T25
A64	C84.1	L01	L23	L45	L63	L81	L94	Q81	T30
B00	C84.5	L02	L24	L50	L64	L82	L97	Q82	T33
B01	D04	L03	L25	L51	L65	L83	L95	Q84	T78.3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 2.3.2. Wynika z nich, że dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei świadczeniodawców udzielających świadczeń nocnej i świątecznej podstawowej opieki zdrowotnej jest odpowiednio mniej¹³¹.

Tabela 2.3.2: Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	528	16	6	22	18,18	0,55	0,21	0,76
kujawsko-pomorskie	321	13	4	16	15,40	0,62	0,19	0,77
lubelskie	451	22	1	16	21,14	1,03	0,05	0,75
lubuskie	204	-	-	7	20,05	-	-	0,69
łódzkie	469	5	-	24	18,87	0,20	-	0,97
małopolskie	505	11	4	19	14,93	0,33	0,12	0,56

¹³⁰Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

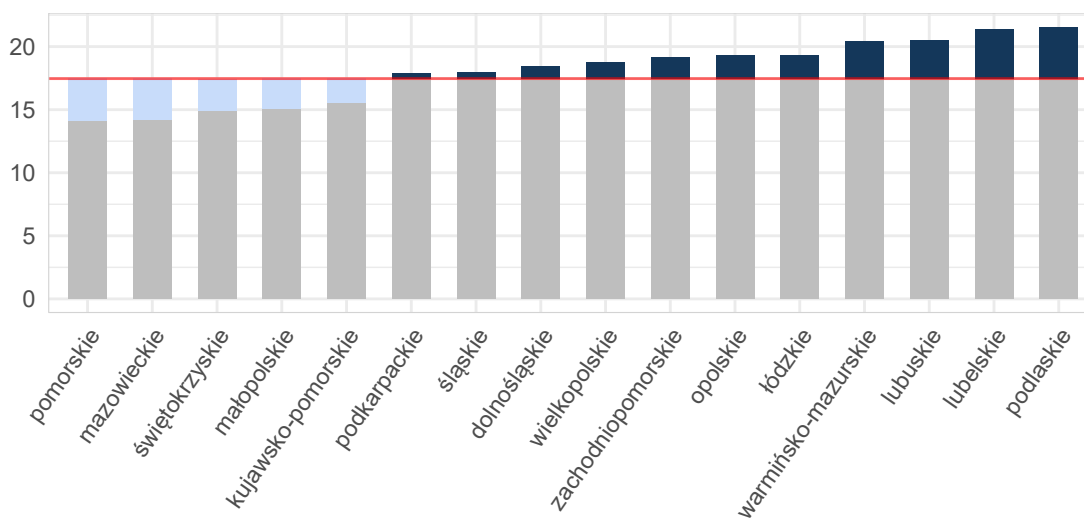
¹³¹Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

Tabela 2.3.2: 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
mazowieckie	757	21	2	18	14,11	0,39	0,04	0,34
opolskie	189	4	1	10	19,03	0,40	0,10	1,01
podkarpackie	371	7	2	14	17,44	0,33	0,09	0,66
podlaskie	256	2	-	3	21,57	0,17	-	0,25
pomorskie	320	24	1	22	13,82	1,04	0,04	0,95
śląskie	815	16	12	33	17,88	0,35	0,26	0,72
świętokrzyskie	186	6	3	2	14,85	0,48	0,24	0,16
warmińsko-mazurskie	290	9	1	1	20,19	0,63	0,07	0,07
wielkopolskie	645	7	3	16	18,53	0,20	0,09	0,46
zachodniopomorskie	315	13	2	23	18,44	0,76	0,12	1,35
Polska	6 622	-	-	246	17,23	-	-	0,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

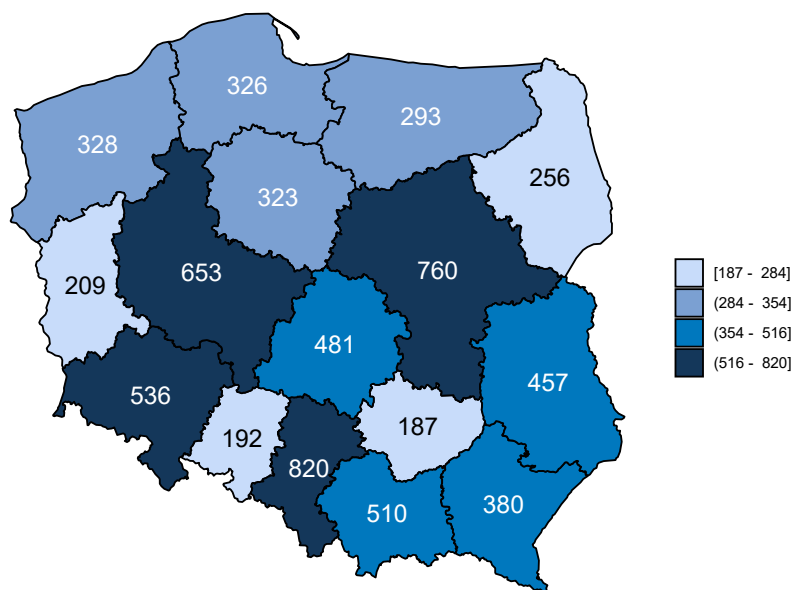
Wykres 2.3.1: Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

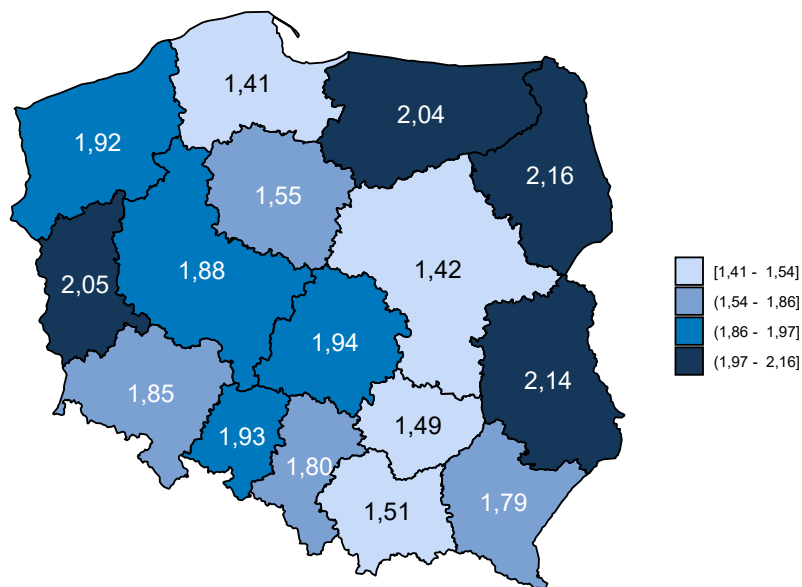
Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 2.3.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.3.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy 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 2.3.1: Liczba poradni POZ (wartość bezwzględna)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.3.2: Liczba poradni POZ (na 10 tys. ludności)



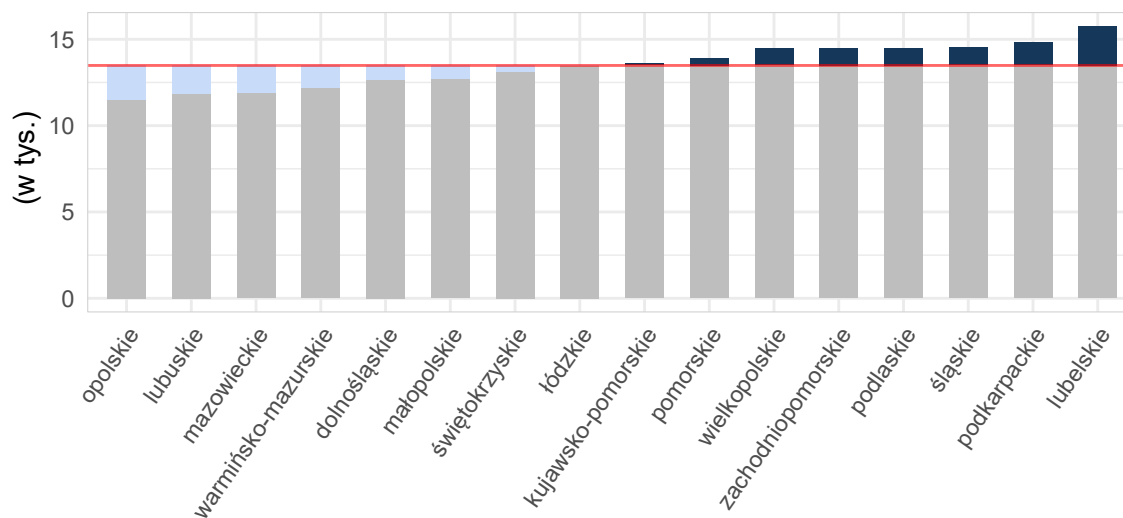
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.3.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.3.2.

Tabela 2.3.3: 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	352,39	0,13	0,16	14,55	12 135,78	4,41	5,41	501,12
kujawsko-pomorskie	270,84	0,03	0,05	12,44	12 996,81	1,54	2,45	596,85
lubelskie	324,66	0,05	0,02	11,48	15 218,53	2,16	0,89	538,36
lubuskie	117,28	-	-	3,33	11 527,69	-	-	326,82
łódzkie	313,42	0,01	-	20,83	12 610,92	0,44	-	838,04
małopolskie	410,36	0,04	0,06	18,43	12 132,69	1,21	1,74	545,05
mazowieckie	623,02	0,04	0,00	13,83	11 610,71	0,78	0,04	257,70
opolskie	106,65	0,03	0,00	7,50	10 739,99	2,82	0,10	755,26
podkarpackie	305,14	0,07	0,00	9,98	14 341,70	3,38	0,14	469,20
podlaskie	169,76	0,00	-	2,34	14 305,87	0,17	-	196,86
pomorskie	296,61	0,63	0,02	25,15	12 809,15	27,12	0,73	1 086,15
śląskie	626,49	0,06	0,03	35,20	13 741,29	1,34	0,66	772,16
świętokrzyskie	163,15	0,03	0,06	0,95	13 021,63	2,39	4,71	75,90
warmińsko-mazurskie	173,91	0,04	0,00	0,74	12 107,49	3,06	0,07	51,73
wielkopolskie	490,02	0,02	0,04	13,19	14 074,55	0,43	1,18	378,87
zachodniopomorskie	231,05	0,11	0,00	16,41	13 526,14	6,38	0,12	960,62
Polska	4 974,75	-	-	206,36	12 943,96	-	-	536,93

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

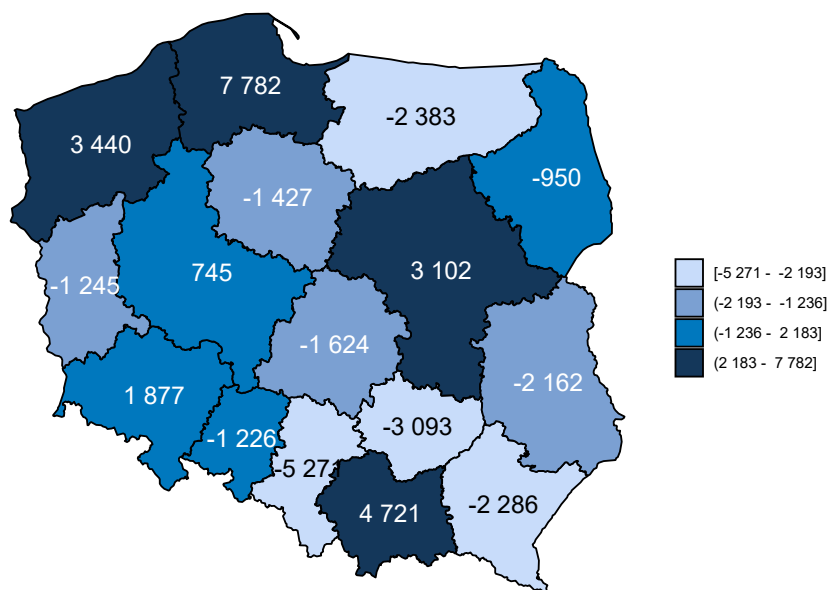
Wykres 2.3.2: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.3.3, 2.3.4 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.¹³²

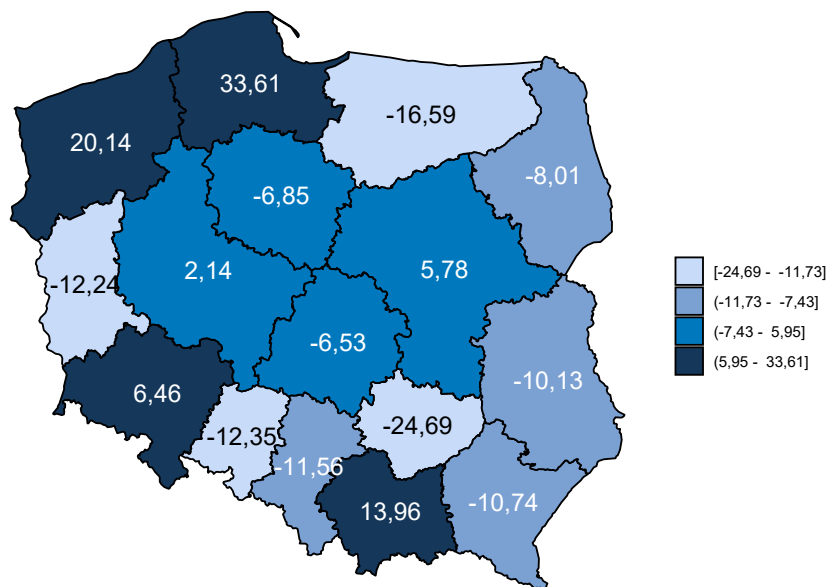
¹³²W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.3.3: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.3.4: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.3.4 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 2.3.4: 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	37,9	27,2	30,6	27,1	27,8	75,7	75,9	65,8
kujawsko-pomorskie	29,3	18,8	22,2	23,8	24,0	60,0	58,6	47,5
lubelskie	31,0	20,1	23,5	30,6	32,5	72,6	70,5	55,9
lubuskie	12,2	9,0	9,9	9,8	9,2	26,1	25,2	19,3
łódzkie	31,9	22,9	25,9	26,1	27,0	70,1	72,0	59,5
małopolskie	48,0	32,7	35,0	35,8	36,4	84,0	84,3	75,1
mazowieckie	72,8	46,4	48,8	49,1	50,8	131,1	126,6	114,0
opolskie	12,8	8,0	9,0	8,6	9,0	22,3	23,9	20,8
podkarpackie	29,1	19,1	21,9	28,7	29,9	69,5	66,7	50,7
podlaskie	14,3	10,3	11,4	14,0	16,1	37,8	37,2	31,2
pomorskie	36,5	24,7	26,9	24,5	26,0	68,6	64,6	52,2
śląskie	67,7	50,5	52,9	49,6	49,8	139,9	140,0	112,2
świętokrzyskie	16,8	9,4	11,8	14,3	14,0	33,6	35,1	29,5
warmińsko-mazurskie	17,1	12,4	14,2	14,8	14,5	36,7	37,7	27,7
wielkopolskie	51,7	36,1	38,1	39,0	42,7	113,2	103,0	82,0
zachodniopomorskie	23,2	16,7	21,9	18,7	19,3	53,2	54,7	43,9
Polska	532,4	364,4	403,9	414,4	429,0	1 094,3	1 075,8	887,2

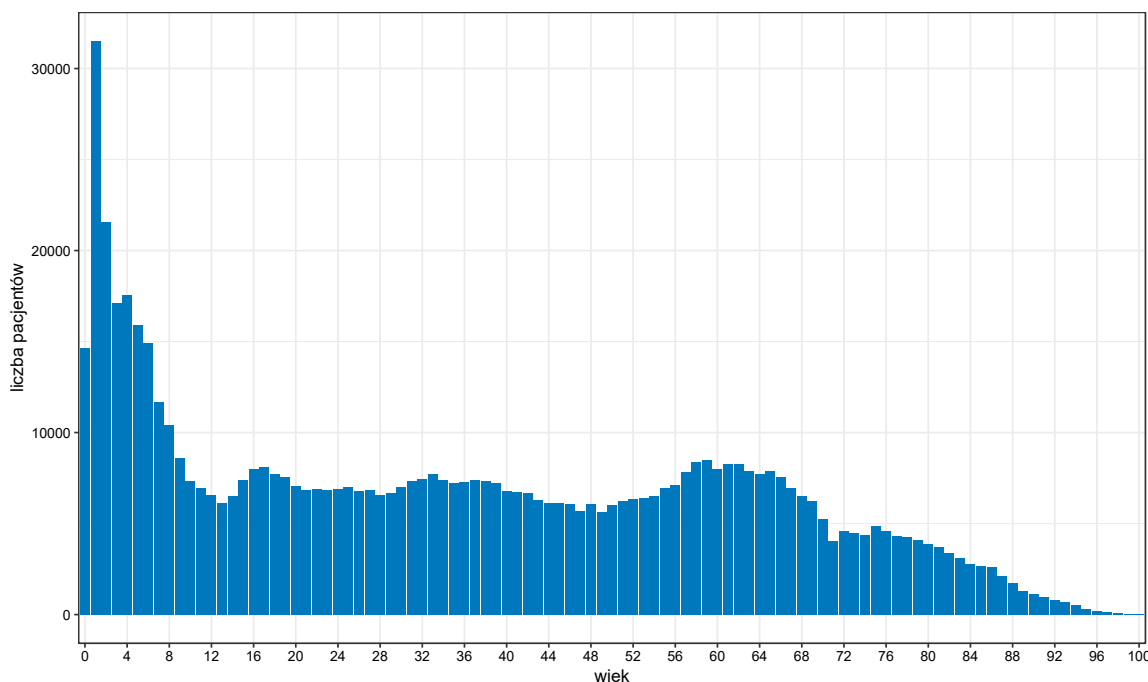
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.2 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 820 podmiotów, a skorzystało z nich 462,6 tys. pacjentów. W dalszej części rozdziału przedstawiono statystyki dotyczące świadczeń lekarza POZ, świadczeń pielęgniarki POZ, świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. Na wykresie 2.3.3 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 50 w analizowanej grupie.

Wykres 2.3.3: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.5 zawiera podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby wizyt w województwie śląskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

Tabela 2.3.5: 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 [%]
Zapalenie skóry i wyprysk	160,35	214,04	1,3	32,4	96,6	0,0	3,3
Inne zakażenia skóry	148,93	189,04	1,3	28,6	93,2	0,0	6,8
Inne choroby skóry, włosów i paznokci	73,28	82,09	1,1	12,4	96,3	0,0	3,6
Choroby zapalne skóry	53,24	62,44	1,2	9,4	95,1	0,0	4,9
Pokrzywka i obrzęk naczyńnioruchowy	39,37	47,42	1,2	7,2	83,9	0,0	16,1
Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia	17,82	32,16	1,8	4,9	96,0	0,0	4,0
Łuszczyca	10,34	16,54	1,6	2,5	99,5	-	0,5
Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe	4,53	8,06	1,8	1,2	99,2	-	0,8
Inne nowotwory niezłośliwe skóry	6,09	6,67	1,1	1,0	99,7	-	0,3
Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ	1,04	1,52	1,5	0,2	99,7	-	0,3
Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe	0,69	0,85	1,2	0,1	94,5	-	5,5
Wrodzone wady skóry	0,40	0,62	1,5	0,1	99,5	-	0,5
Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową	0,29	0,32	1,1	0,0	95,0	-	5,0

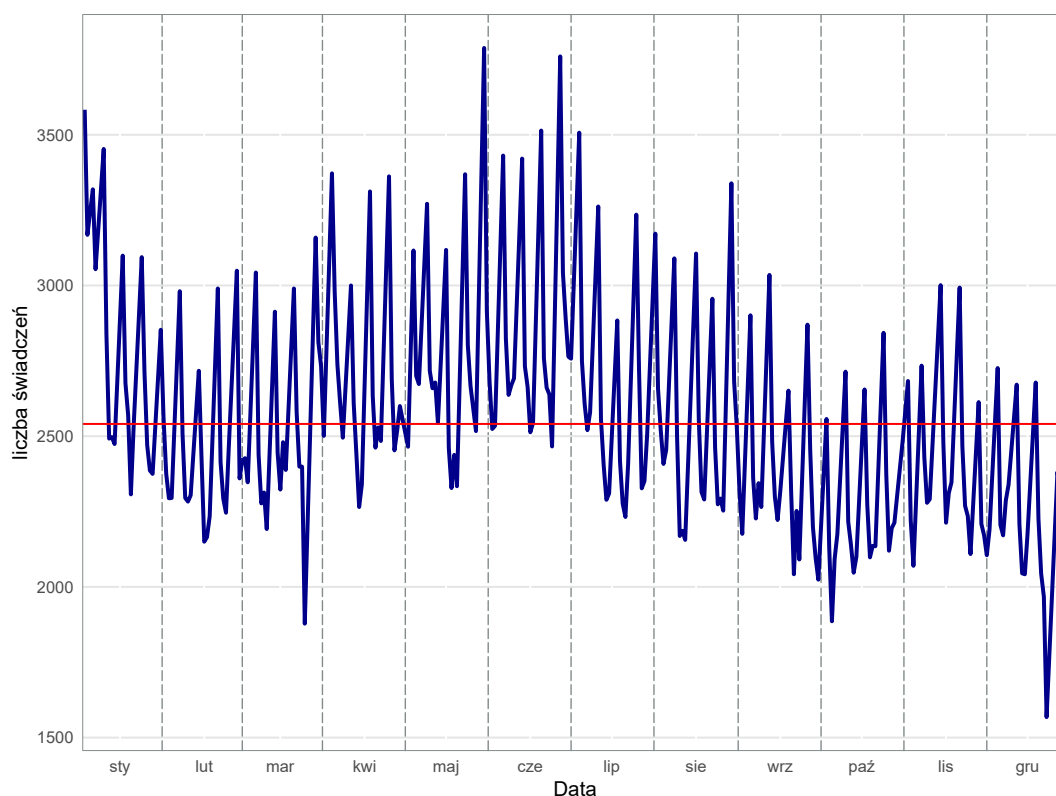
Tabela 2.3.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

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 [%]
Skórny chłonek z komórek T	0,01	0,01	1,1	0,0	100,0	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.3.4 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 2.3.4: Sezonowość - liczba świadczeń



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

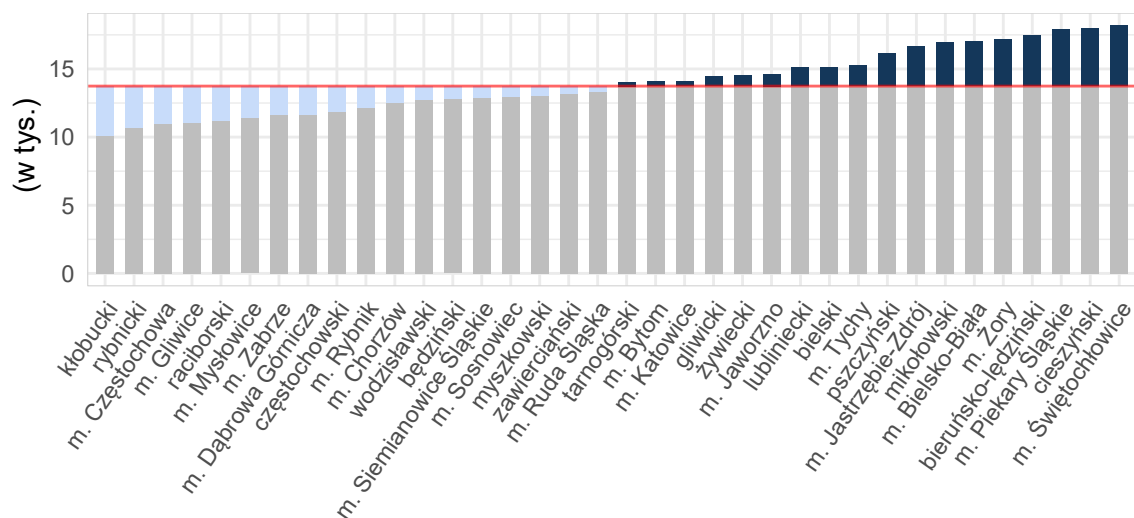
Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią największą grupę spośród wszystkich świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa śląskiego.

Tabela 2.3.6: 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	14,05	19,21	10,18	21,37	9 382,18	12 833,96
bielski	25	16,96	24,63	8,59	15,34	10 409,02	15 116,06
cieszyński	37	20,79	31,99	4,58	20,80	11 691,02	17 985,19
częstochowski	33	11,71	16,12	8,41	24,33	8 634,26	11 889,15
gliwicki	18	11,31	16,69	10,99	15,60	9 804,09	14 470,35
kłobucki	2	6,27	8,60	4,84	2,35	7 362,06	10 098,61
lubliniecki	17	7,58	11,61	6,64	22,12	9 858,53	15 112,51
mikołowski	14	11,05	16,46	6,65	14,43	11 385,11	16 964,31
myszkowski	14	6,80	9,34	5,88	19,53	9 487,93	13 026,37
pszczyński	26	12,09	17,76	8,31	23,59	10 966,75	16 115,77
raciborski	12	8,83	12,20	6,01	11,00	8 091,76	11 178,52
rybnicki	12	5,99	8,28	15,09	15,44	7 707,55	10 657,25
tarnogórski	24	13,19	19,52	8,67	17,26	9 485,98	14 036,63
bieruńsko- łędzki	12	7,14	10,32	9,18	20,29	12 073,57	17 451,06
wodzisławski	32	14,17	20,12	8,09	20,27	8 973,56	12 744,64
zawierciański	24	11,80	15,80	4,38	20,04	9 854,70	13 192,48
żywiecki	23	15,52	22,23	3,78	15,01	10 128,79	14 512,69
m. Bielsko-Biała	35	20,16	29,28	10,60	20,35	11 721,79	17 019,71
m. Bytom	26	16,26	23,84	7,80	15,33	9 583,95	14 057,55
m. Chorzów	23	9,79	13,72	10,03	21,02	8 951,72	12 545,93
m. Częstochowa	45	19,36	24,81	10,54	19,89	8 558,74	10 966,52
m. Dąbrowa	20	10,49	14,18	8,97	16,42	8 614,80	11 643,49
Górnica							
m. Gliwice	29	15,34	20,13	8,79	15,92	8 421,35	11 050,97
m.	17	10,87	14,95	10,35	18,91	12 097,95	16 630,51
Jastrzębie-Zdrój							
m. Jaworzno	7	8,64	13,53	3,41	7,57	9 341,10	14 632,38
m. Katowice	63	30,23	41,92	10,66	21,13	10 140,18	14 061,21
m. Mysłowice	16	6,32	8,53	8,10	21,45	8 468,74	11 436,88
m. Piekary	14	6,71	10,01	13,98	25,02	11 993,78	17 886,12
Śląskie							
m. Ruda Śląska	18	13,68	18,52	7,03	12,94	9 832,88	13 313,21
m. Rybnik	26	11,81	16,96	9,67	18,67	8 479,59	12 181,51
m. Siemianowice	10	6,47	8,74	9,38	14,73	9 530,96	12 867,98
Śląskie							
m. Sosnowiec	35	19,49	26,69	8,33	17,00	9 467,49	12 964,30
m.	11	6,06	9,21	13,08	21,72	11 965,88	18 179,84
Świętochłowice							
m. Tychy	23	13,86	19,55	5,97	17,92	10 796,18	15 230,11
m. Zabrze	32	14,50	20,39	6,74	18,24	8 264,61	11 618,67
m. Żory	8	7,79	10,63	14,54	12,90	12 563,49	17 143,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.3.5: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.3.7 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 2.3.7: Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
będziński	1,46	1,13	1,13	1,19	1,29	4,21	4,88	3,97
bielski	2,53	1,93	2,01	1,96	1,94	5,20	5,09	3,98
cieszyński	3,02	2,20	2,28	2,38	2,47	6,65	6,87	6,15
częstochowski	1,19	1,00	1,27	1,58	1,55	3,20	3,47	2,88
gliwicki	2,39	1,56	1,40	1,41	1,22	3,25	3,09	2,39
kłobucki	0,70	0,47	0,61	0,76	0,73	1,68	1,99	1,66
lubliniecki	1,09	0,80	0,89	1,00	0,96	2,30	2,42	2,14
mikołowski	1,77	1,04	1,16	1,11	1,33	3,57	3,62	2,90
myszkowski	0,67	0,61	0,68	0,82	0,80	1,90	2,12	1,73
pszczyński	2,17	1,58	1,45	1,27	1,51	3,90	3,78	2,12
raciborski	1,39	0,99	1,04	1,15	0,90	2,08	2,51	2,15
rybnicki	0,78	0,58	0,71	0,76	0,83	2,03	1,63	0,98
tarnogórski	2,18	1,39	1,54	1,44	1,48	3,94	3,96	3,63
bieruńsko-lędziński	1,18	0,72	0,78	0,81	0,91	2,36	2,14	1,45
wodzisławski	2,40	1,29	1,56	1,61	1,60	4,44	3,85	3,38
zawierciański	1,21	0,95	1,19	1,22	1,18	3,29	3,69	3,08
żywiecki	2,18	1,71	2,15	1,91	1,91	4,67	4,46	3,28
m. Bielsko-Biała	3,30	2,25	2,13	1,87	1,79	6,05	6,06	5,91
m. Bytom	1,94	1,46	1,69	1,58	1,81	5,11	5,37	4,91
m. Chorzów	1,30	1,00	1,04	1,01	1,00	2,92	2,94	2,54
m. Częstochowa	2,29	1,71	1,91	2,09	1,80	4,99	5,46	4,63
m. Dąbrowa Górnicza	1,35	1,05	1,12	0,96	0,83	2,99	3,38	2,52
m. Gliwice	2,77	1,68	1,78	1,50	1,42	3,81	3,92	3,29
m. Jastrzębie-Zdrój	1,21	1,02	1,16	1,24	1,21	3,45	3,18	2,51
m. Jaworzno	1,54	1,20	1,07	1,12	1,02	3,08	2,70	1,80
m. Katowice	3,79	2,82	2,93	2,55	3,10	8,72	9,47	8,58
m. Mysłowice	0,94	0,52	0,65	0,63	0,67	1,90	2,02	1,22
m. Piekary Śląskie	1,08	0,83	0,90	0,88	0,67	2,01	2,09	1,55
m. Ruda Śląska	1,70	1,71	1,65	1,41	1,41	3,76	3,97	2,93
m. Rybnik	1,97	1,29	1,46	1,47	1,29	3,53	3,38	2,64
m. Siemianowice Śląskie	1,05	0,73	0,79	0,79	0,61	1,72	1,70	1,36
m. Sosnowiec	2,28	1,95	1,92	1,60	1,70	5,68	6,30	5,29
m. Świętochłowice	1,04	0,76	0,74	0,71	0,69	1,81	1,99	1,48

Tabela 2.3.7: Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
m. Tychy	2,20	1,29	1,21	1,22	1,28	4,48	4,66	3,23
m. Zabrze	2,30	1,37	1,56	1,53	1,60	4,25	4,14	3,68
m. Żory	1,33	0,99	1,06	0,96	0,77	2,54	1,94	1,04
Województwo	63,69	45,56	48,59	47,50	47,26	131,47	134,22	108,98

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

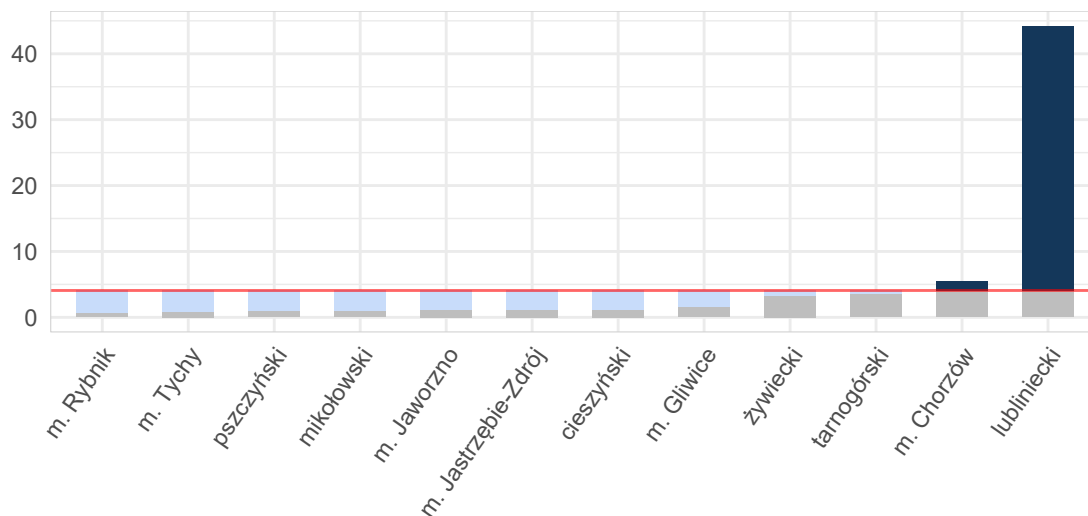
Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

Świadczenia pielęgniarek Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią jedną z mniejszych grup spośród wszystkich świadczeń POZ. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa śląskiego.

Tabela 2.3.8: Podstawowe statystyki świadczeniodawców pielęgniarki POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarek POZ	Liczba świadczeniobiorców pielęgniarek POZ [tys.]	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności
cieszyński	1	0,00	0,00	-	0,56	0,56	1,12
lubliniecki	3	0,03	0,03	38,24	3,90	36,44	44,25
mikołowski	1	0,00	0,00	-	1,03	1,03	1,03
pszczyński	1	0,00	0,00	100,00	0,91	0,91	0,91
tarnogórski	3	0,00	0,00	-	2,16	2,88	3,60
żywiecki	1	0,00	0,00	-	0,65	0,65	3,26
m. Chorzów	1	0,00	0,01	-	0,91	0,91	5,48
m. Gliwice	1	0,00	0,00	33,33	0,55	1,65	1,65
m. Jastrzębie-Zdrój	1	0,00	0,00	-	1,11	1,11	1,11
m. Jaworzno	1	0,00	0,00	-	1,08	1,08	1,08
m. Rybnik	1	0,00	0,00	-	0,72	0,72	0,72
m. Tychy	1	0,00	0,00	-	0,78	0,78	0,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.3.6: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.3.9 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń pielęgniarek POZ w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa śląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.3.9: Liczba świadczeń pielęgniarki POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
cieszyński	-	-	-	-	-	-	-	0,00
lubliniecki	0,00	0,01	0,00	0,00	-	0,00	0,01	0,01
mikołowski	-	-	-	-	-	0,00	-	-
pszczyński	-	0,00	-	-	-	-	-	-
tarnogórski	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00
żywiecki	-	-	-	0,00	-	-	-	-
m. Chorzów	-	-	-	-	-	-	-	0,01
m. Gliwice	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00	-
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	-	-	-	-	-	0,00
m. Jaworzno	-	-	-	-	-	0,00	-	-
m. Rybnik	-	-	-	-	-	0,00	-	-
m. Tychy	-	-	-	0,00	-	-	-	-
Województwo	-	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

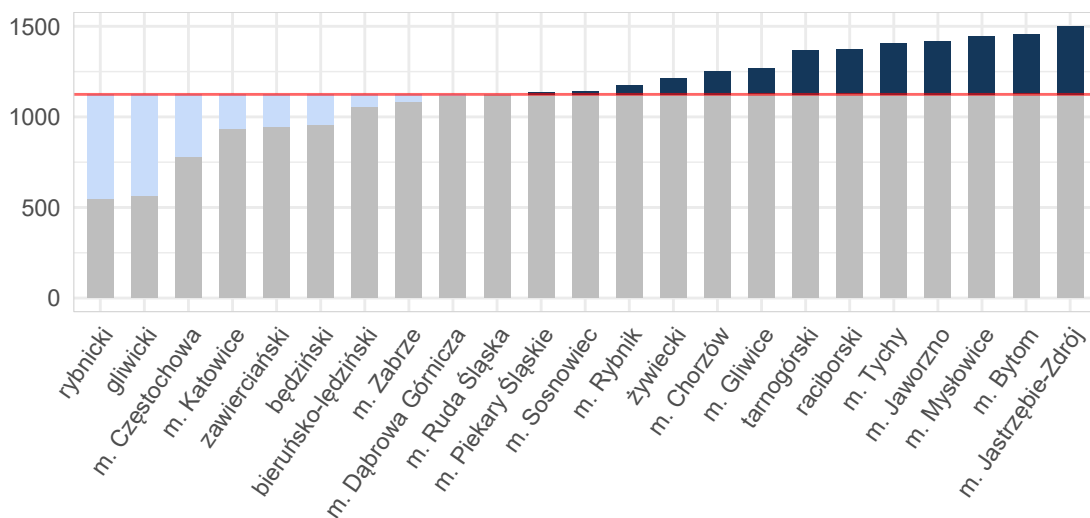
W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.

Tabela 2.3.10: Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
będziński	2	1,32	1,43	9,31	1,34	884,32	954,45
gliwicki	1	0,61	0,65	22,55	0,87	528,78	565,19
raciborski	1	1,39	1,50	9,35	0,92	1 273,93	1 372,00
rybnicki	1	0,40	0,43	9,13	1,29	517,35	549,53
tarnogórski	1	1,73	1,90	11,51	0,72	1 241,74	1 367,57
bieruńsko- łędzki	1	0,58	0,62	10,11	1,69	985,56	1 053,18
zawierciański	1	1,06	1,13	7,08	0,84	881,84	943,63
żywiecki	1	1,75	1,86	7,75	0,65	1 144,93	1 213,47
m. Bytom	3	2,28	2,47	9,24	1,77	1 345,38	1 454,45
m. Chorzów	1	1,28	1,37	11,59	0,91	1 169,13	1 254,14
m. Częstochowa	2	1,68	1,76	19,50	0,88	744,83	779,75
m. Dąbrowa Górnica	1	1,28	1,36	12,23	0,82	1 050,89	1 114,10
m. Gliwice	1	2,17	2,31	15,21	0,55	1 189,09	1 266,50
m. Jastrzębie-Zdrój	1	1,26	1,35	25,33	1,11	1 405,16	1 501,95
m. Jaworzno	1	1,22	1,31	4,81	1,08	1 321,47	1 417,71
m. Katowice	3	2,62	2,79	13,02	1,01	878,87	935,22
m. Mysłowice	1	0,99	1,08	13,07	1,34	1 324,54	1 446,54
m. Piekary Śląskie	1	0,61	0,64	15,25	1,79	1 086,61	1 136,65
m. Ruda Śląska	2	1,49	1,56	7,19	1,44	1 068,82	1 119,86
m. Rybnik	3	1,51	1,64	8,05	2,15	1 082,93	1 177,00
m. Sosnowiec	2	2,19	2,35	10,54	0,97	1 064,73	1 143,42
m. Tychy	1	1,66	1,81	12,40	0,78	1 297,22	1 407,08
m. Zabrze	1	1,77	1,90	9,01	0,57	1 011,06	1 081,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.3.7: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.3.11 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa śląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.3.11: Liczba świadczeń nocnej i świątecznej POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
będziński	0,12	0,16	0,16	0,08	0,10	0,35	0,31	0,15
gliwicki	0,11	0,08	0,10	0,04	0,05	0,14	0,09	0,04
raciborski	0,18	0,22	0,18	0,10	0,12	0,30	0,27	0,14
rybnicki	0,04	0,07	0,05	0,02	0,04	0,11	0,07	0,03
tarnogórski	0,25	0,32	0,28	0,13	0,12	0,38	0,26	0,17
bieruńsko-łędziński	0,07	0,09	0,08	0,04	0,04	0,14	0,12	0,05
zawierciański	0,11	0,17	0,15	0,08	0,07	0,25	0,19	0,11
żywiecki	0,25	0,25	0,27	0,11	0,12	0,41	0,30	0,14
m. Bytom	0,30	0,38	0,33	0,15	0,18	0,60	0,36	0,18
m. Chorzów	0,18	0,21	0,18	0,07	0,10	0,31	0,20	0,12
m. Częstochowa	0,13	0,17	0,20	0,12	0,12	0,45	0,33	0,24
m. Dąbrowa Górnicza	0,13	0,19	0,16	0,07	0,07	0,38	0,24	0,11
m. Gliwice	0,25	0,30	0,24	0,12	0,18	0,59	0,40	0,22
m. Jastrzębie-Zdrój	0,18	0,21	0,22	0,09	0,11	0,32	0,16	0,09
m. Jaworzno	0,15	0,18	0,14	0,10	0,12	0,30	0,22	0,11
m. Katowice	0,33	0,38	0,36	0,14	0,20	0,68	0,44	0,28
m. Mysłowice	0,12	0,14	0,13	0,08	0,10	0,24	0,18	0,08
m. Piekary Śląskie	0,04	0,06	0,06	0,05	0,04	0,15	0,15	0,08
m. Ruda Śląska	0,17	0,29	0,21	0,09	0,10	0,39	0,21	0,10
m. Rybnik	0,18	0,23	0,19	0,10	0,12	0,44	0,26	0,13
m. Sosnowiec	0,21	0,34	0,28	0,11	0,16	0,60	0,42	0,25
m. Tychy	0,21	0,25	0,17	0,12	0,12	0,46	0,31	0,16
m. Zabrze	0,27	0,28	0,24	0,10	0,13	0,42	0,29	0,17
Województwo	4,00	4,96	4,35	2,11	2,53	8,41	5,79	3,17

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.4 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 leczniczych¹³³. Jako świadczenie uzdrowiskowe należy rozumieć zrealizowane przez pacjenta skierowanie na leczenie uzdrowiskowe (turnus uzdrowiskowy).

Zgodnie z ustawą z dnia 3 grudnia 2015 r. o świadczeniach gwarantowanych z zakresu lecznictwa uzdrowiskowego (Dz.U. 2015, poz. 2027 t.j.) świadczenia gwarantowane obejmują:

1. uzdrowiskowe leczenie szpitalne dzieci w wieku od 3 do 18 lat;
2. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dzieci w wieku od 7 do 18 lat;
3. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dzieci w wieku od 3 do 6 lat pod opieką dorosłych;
4. uzdrowiskowe leczenie szpitalne dorosłych;
5. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dorosłych;
6. uzdrowiskową rehabilitację dla dorosłych w szpitalu uzdrowiskowym;
7. uzdrowiskową rehabilitację dla dorosłych w sanatorium uzdrowiskowym;

¹³³Wskazania i przeciwwskazania do leczenia uzdrowiskowego określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 5 stycznia 2012 r. w sprawie sposobu kierowania i kwalifikowania pacjentów do zakładów lecznictwa uzdrowiskowego (Dz.U. z dn. 5.01.12 poz. 14)

8. uzdrowiskowe leczenie ambulatoryjne dorosłych i dzieci.

Czas trwania leczenia uzdrowiskowego wynosi¹³⁴:

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 2.4.1: 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
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 2.4.2: 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

¹³⁴Czas 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.

Najczęściej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci z województwa mazowieckiego (54,96), natomiast najmniej z opolskiego (8,27).

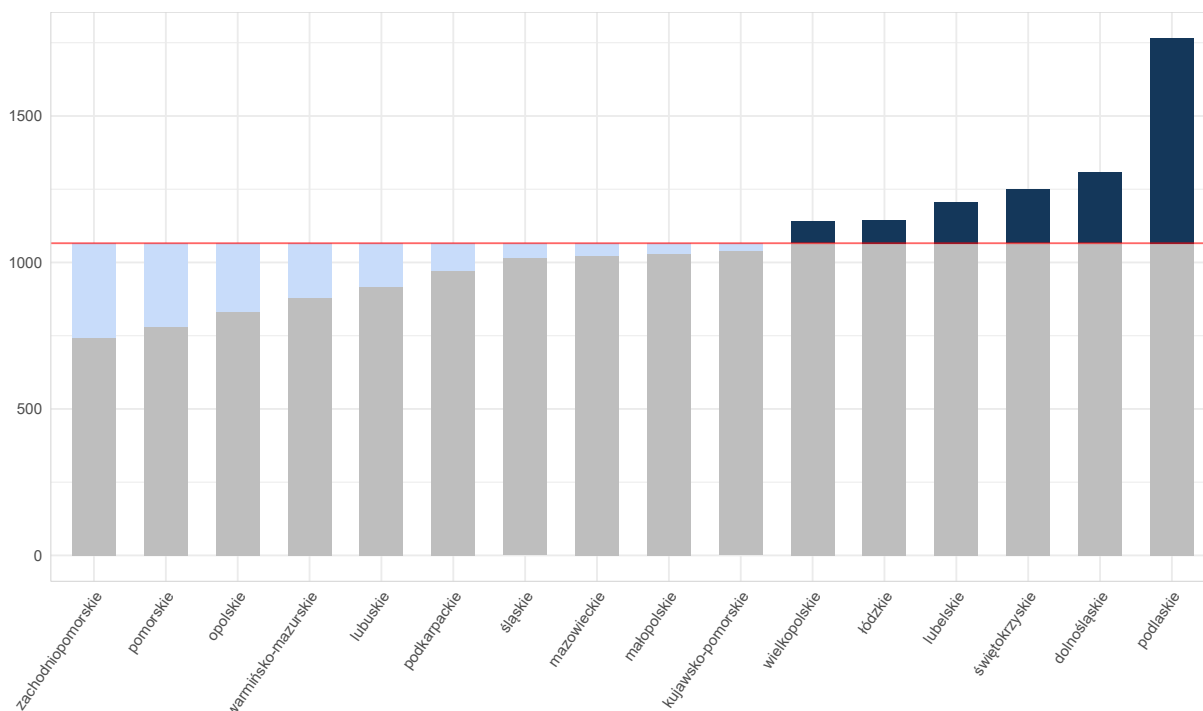
Tabela 2.4.3: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

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 2.4.1 przedstawia liczbę sprawozdanych świadczeń w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w poszczególnych województwach.

Wykres 2.4.1: 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. Świad-

czenia 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 2.4.4: 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.

2.5 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	580
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	580
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	749

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 nadrozpoznanalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika 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.

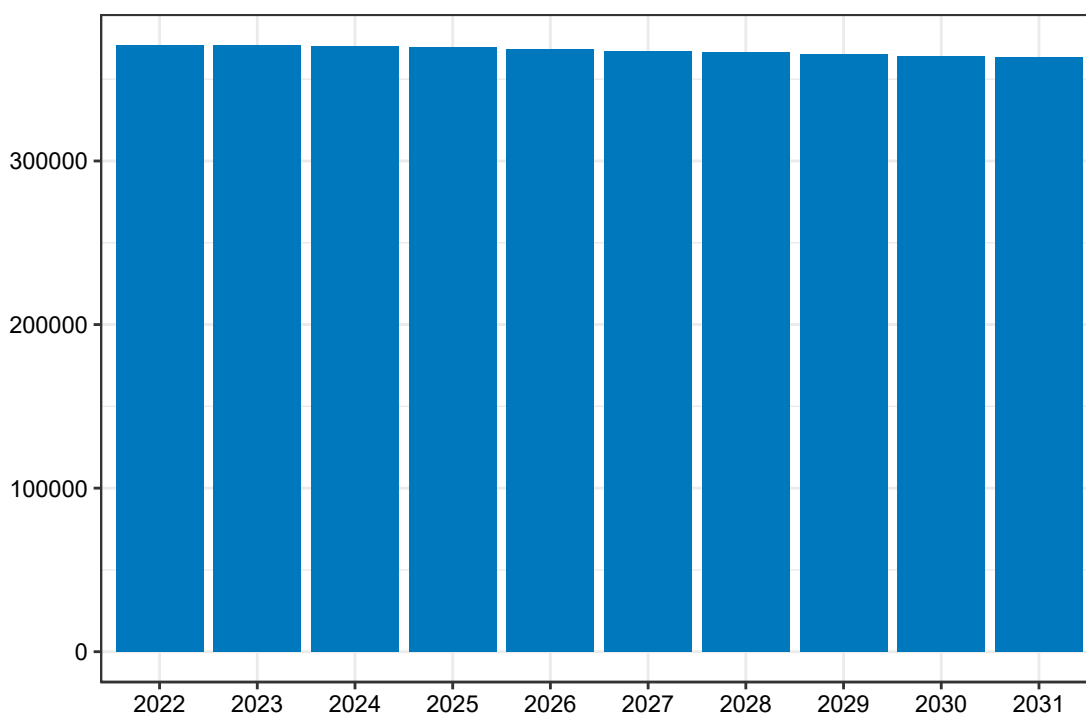
Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

Inne zakażenia skóry

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne zakażenia skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 370,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 363,3 tys. (spadek o -2 %). Wykres 3.2.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

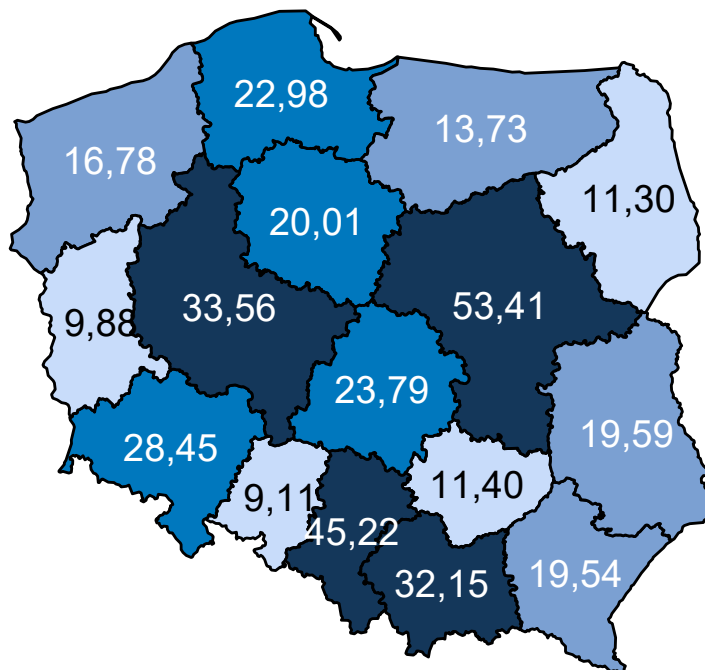
Wykres 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

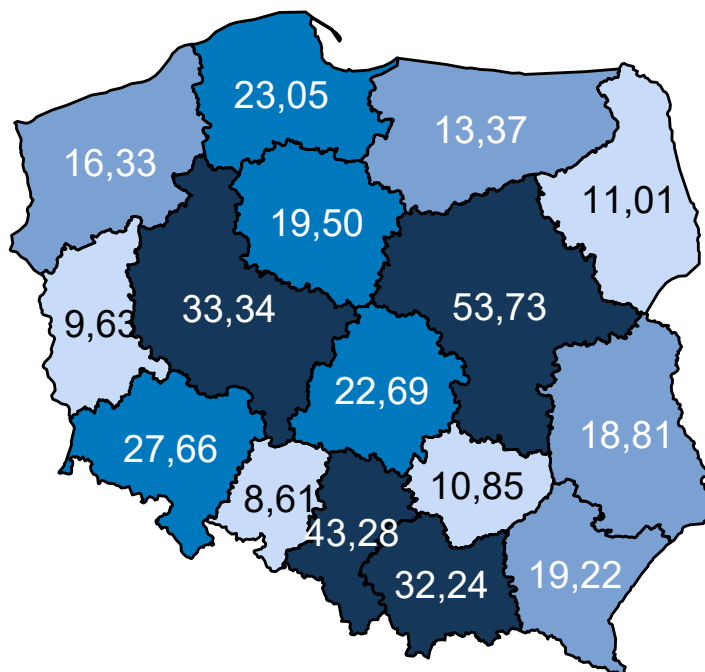
Mapa 3.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 45,22 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.2.

Mapa 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

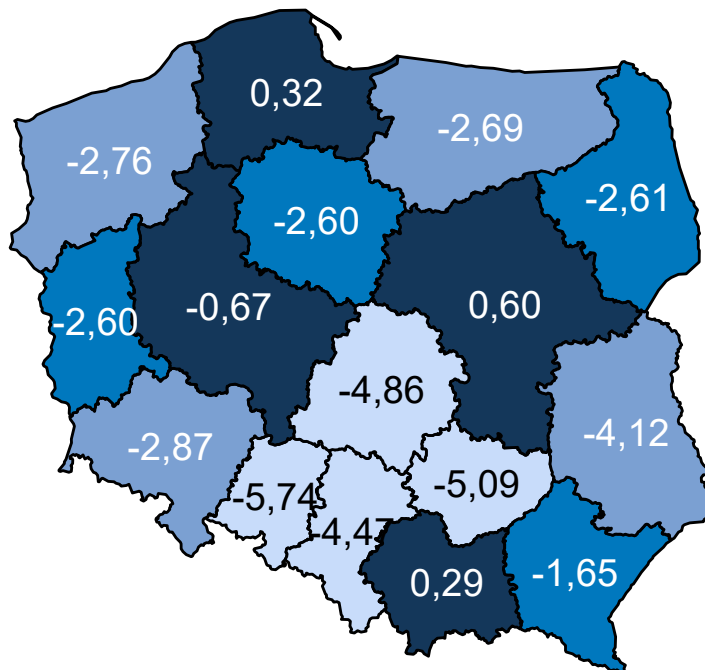


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,47%.

Mapa 3.2.3: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

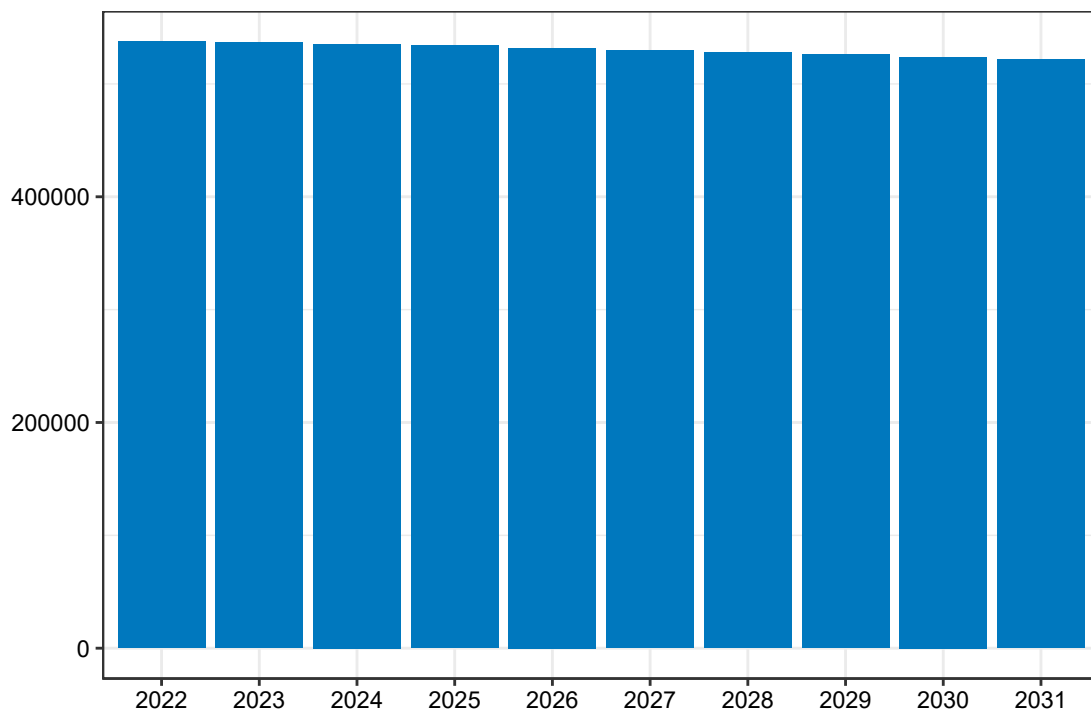


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne zakażenia skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 537,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 521,8 tys. (spadek o -2,9 %). Wykres 3.2.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

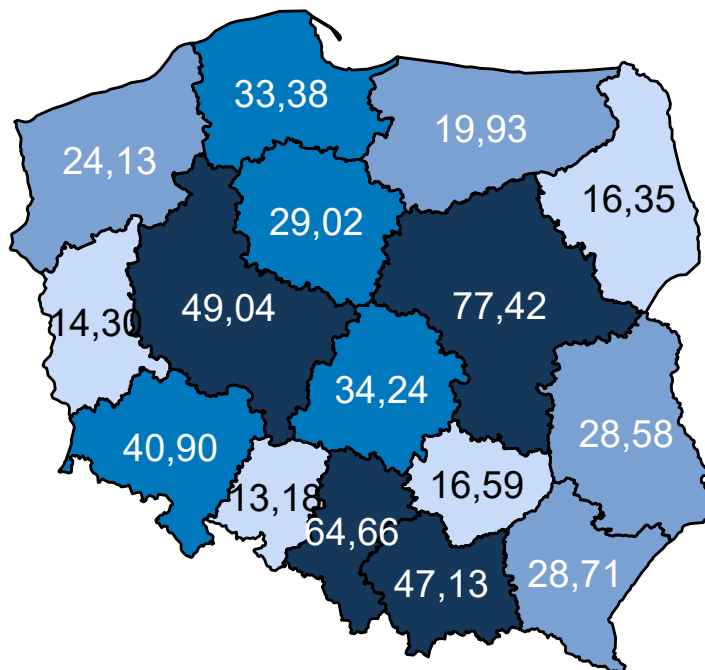
Wykres 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

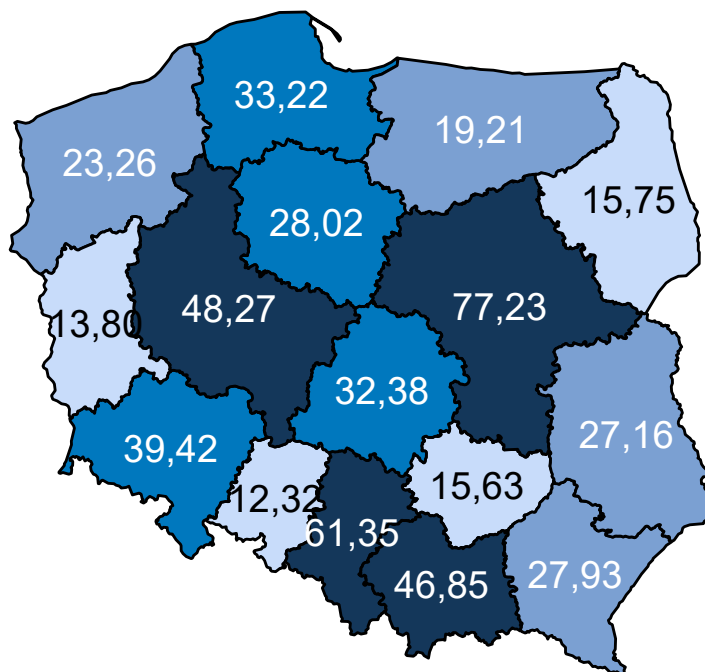
Mapa 3.2.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 64,66 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.5.

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

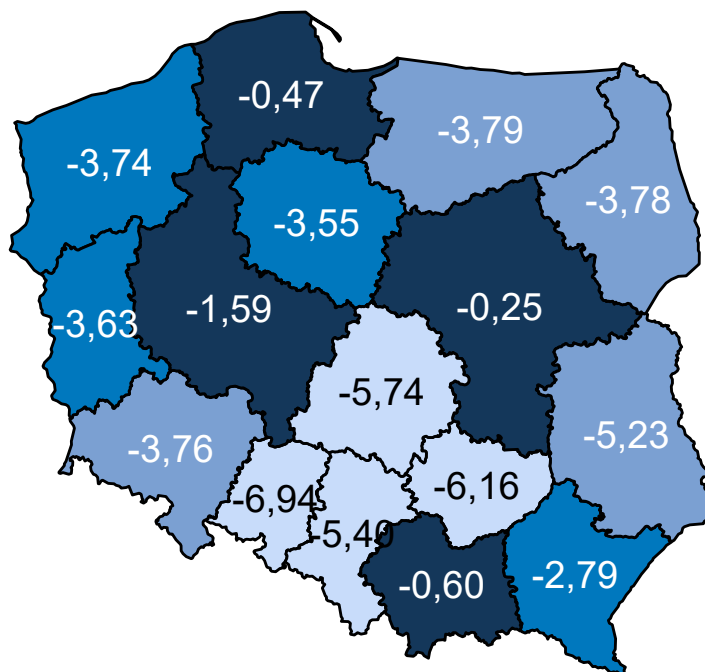


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -5,40%.

Mapa 3.2.6: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

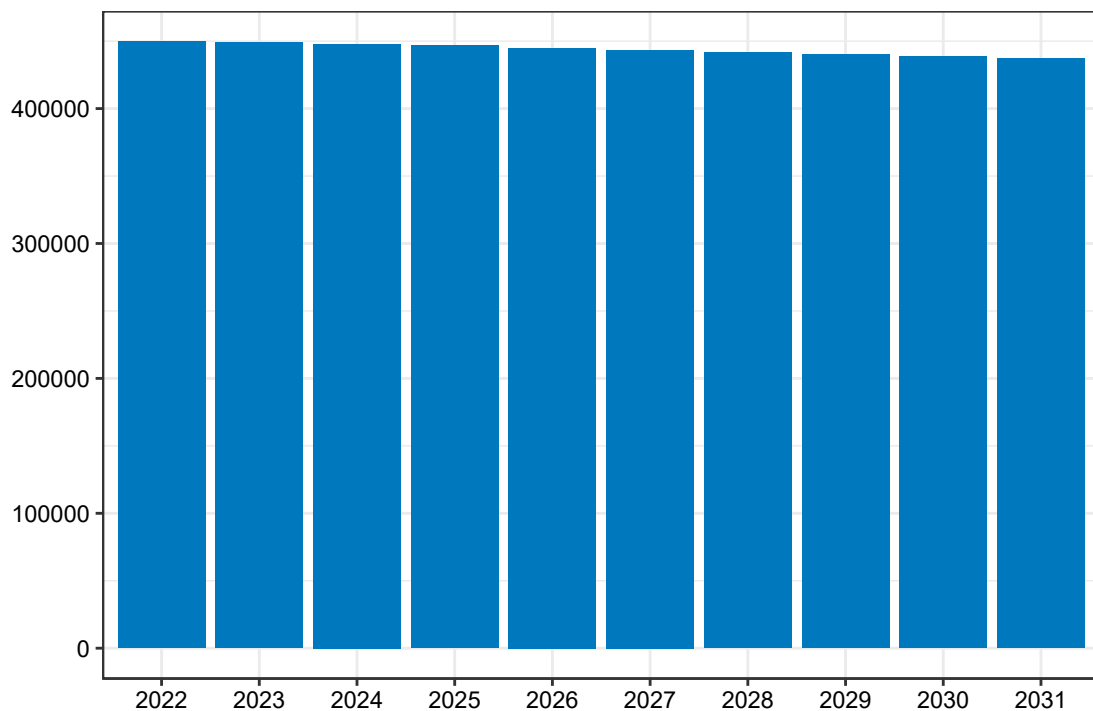


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne zakażenia skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 449,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 437,0 tys. (spadek o -2,8 %). Wykres 3.2.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

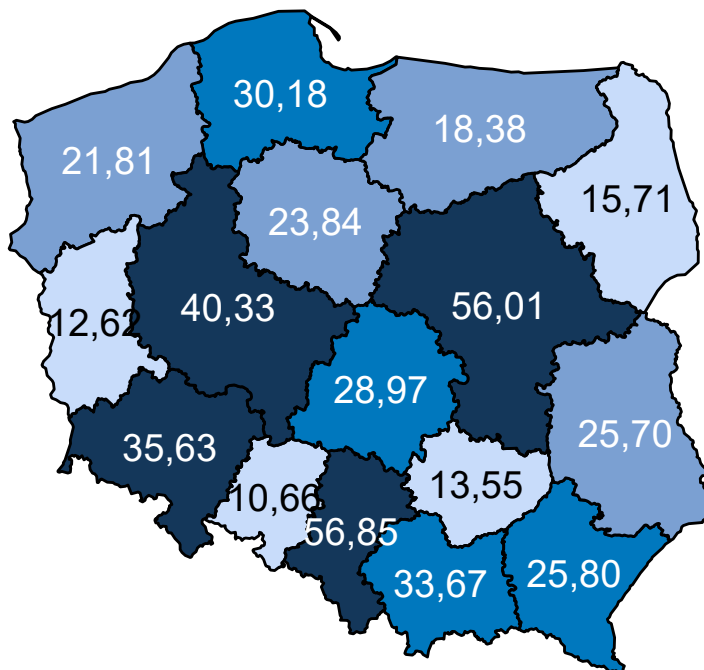
Wykres 3.2.3: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

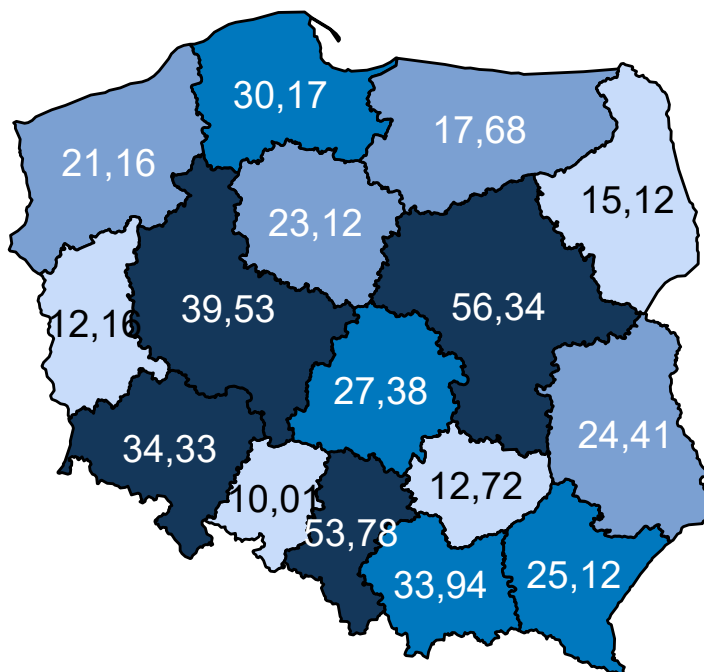
Mapa 3.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 56,85 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.8.

Mapa 3.2.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

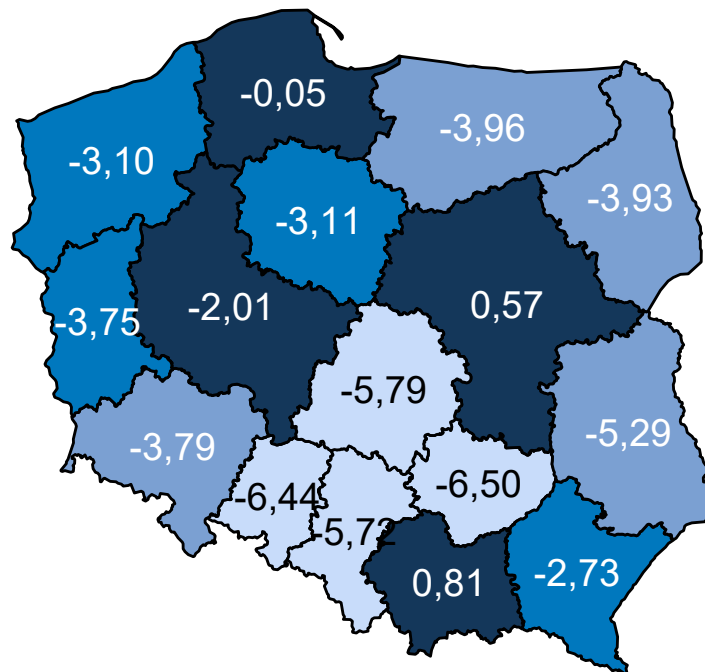


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,72%.

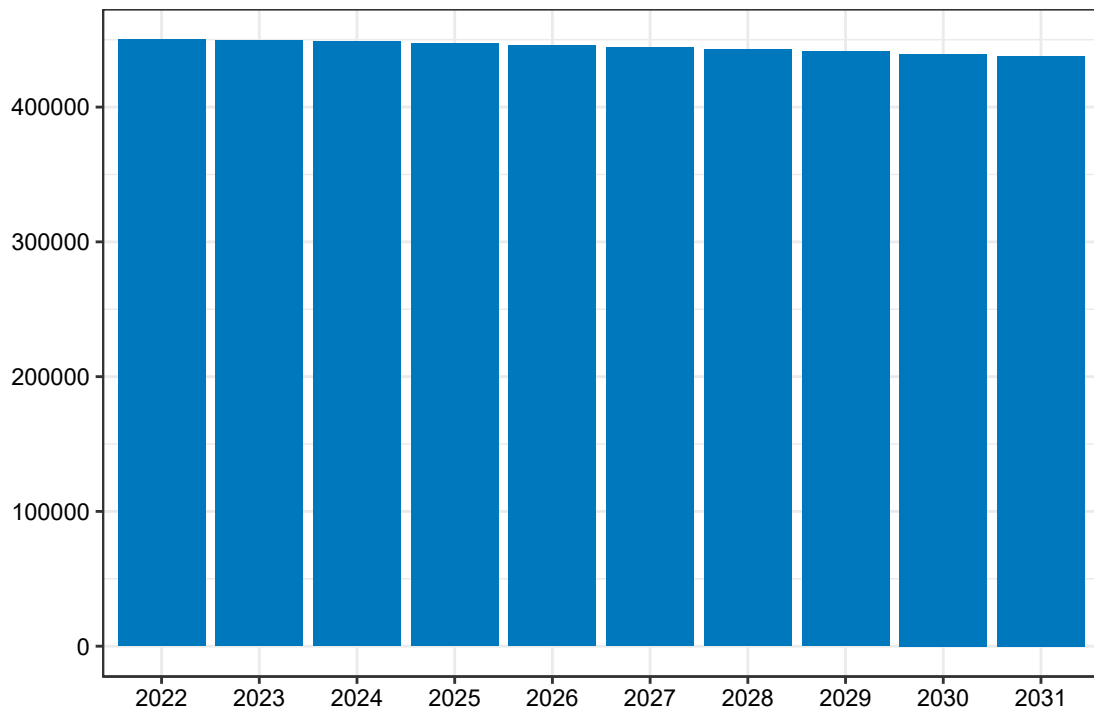
Mapa 3.2.9: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

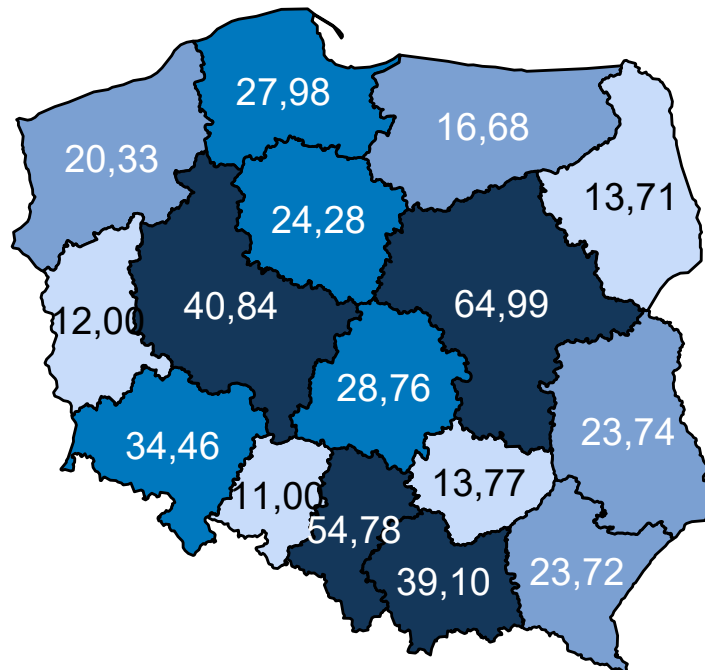
W latach 2022–2031 dla grupy Inne zakażenia skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 450,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 438,0 tys. (spadek o -2,7 %). Wykres 3.2.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

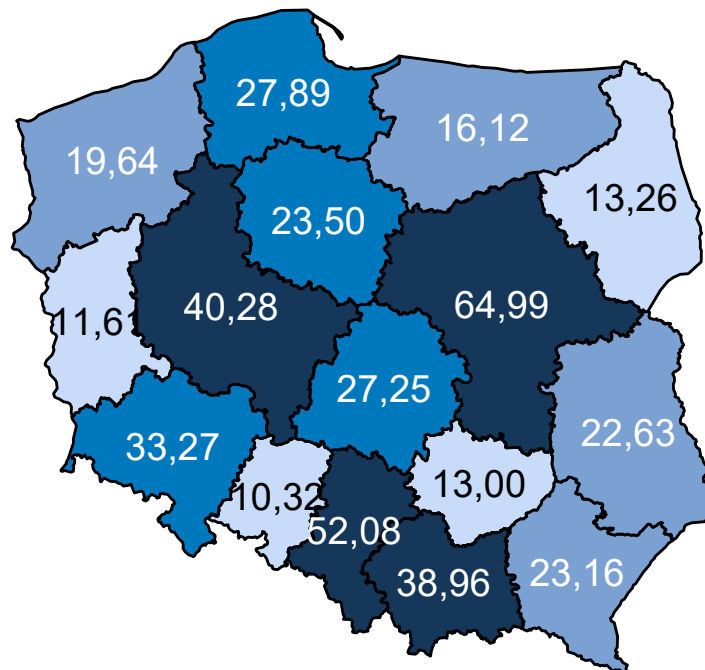
Mapa **3.2.10** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 54,78 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.11**.

Mapa 3.2.10: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

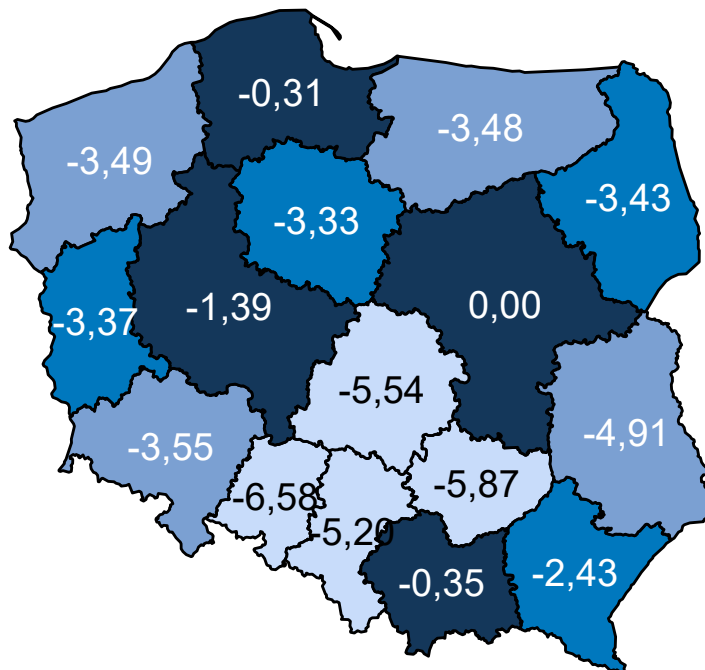


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -5,20%.

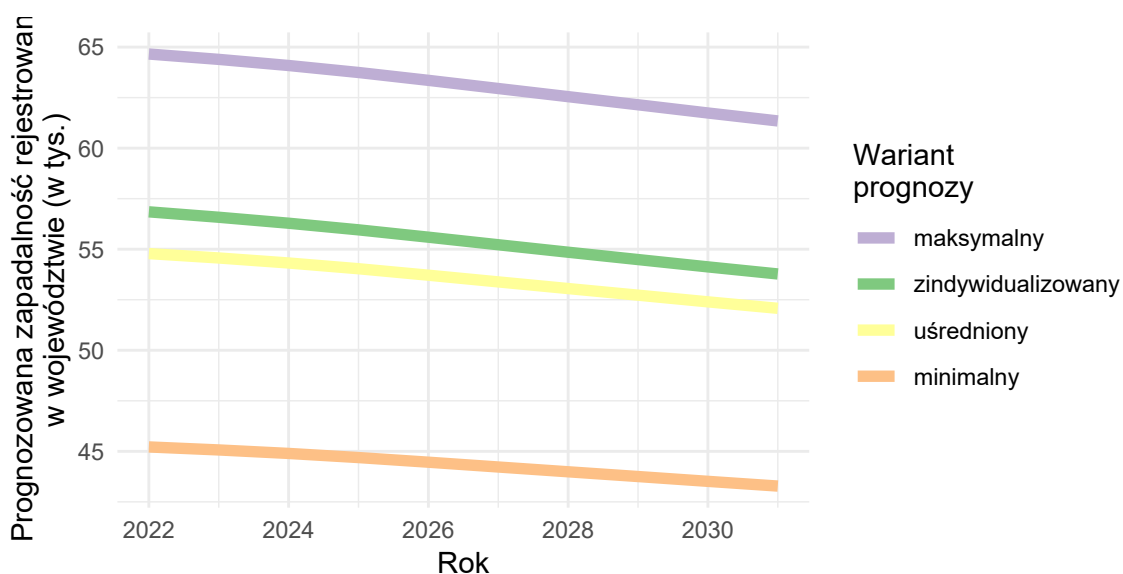
Mapa 3.2.12: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



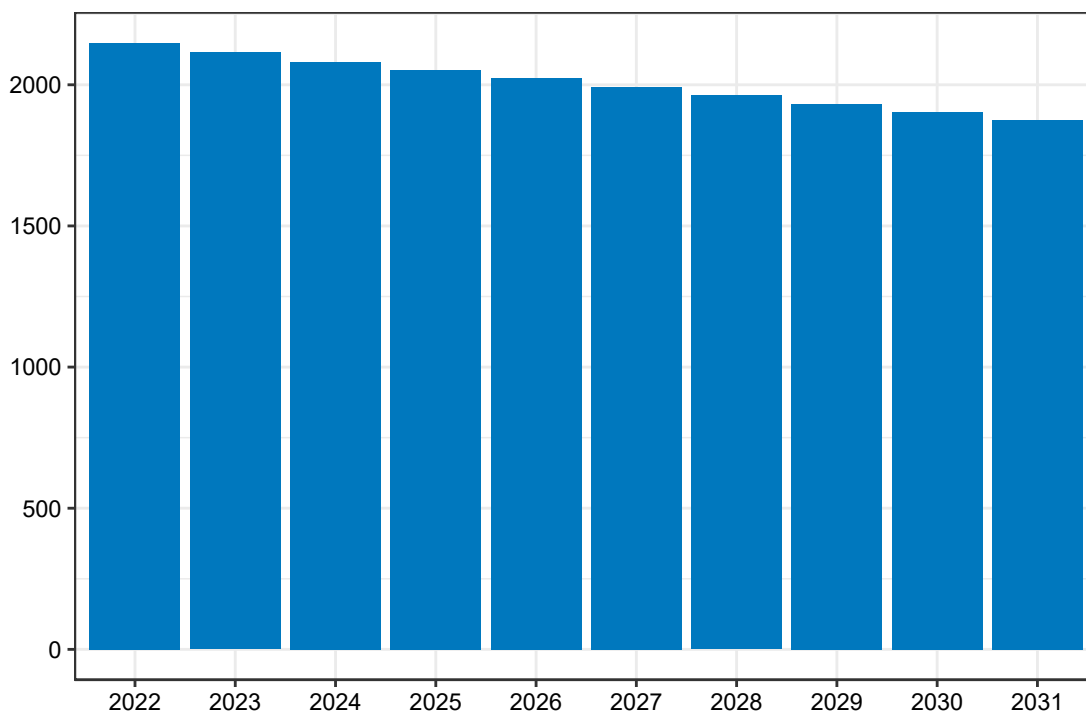
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 1,9 tys. (spadek o -9.5 %). Wykres 3.2.6 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

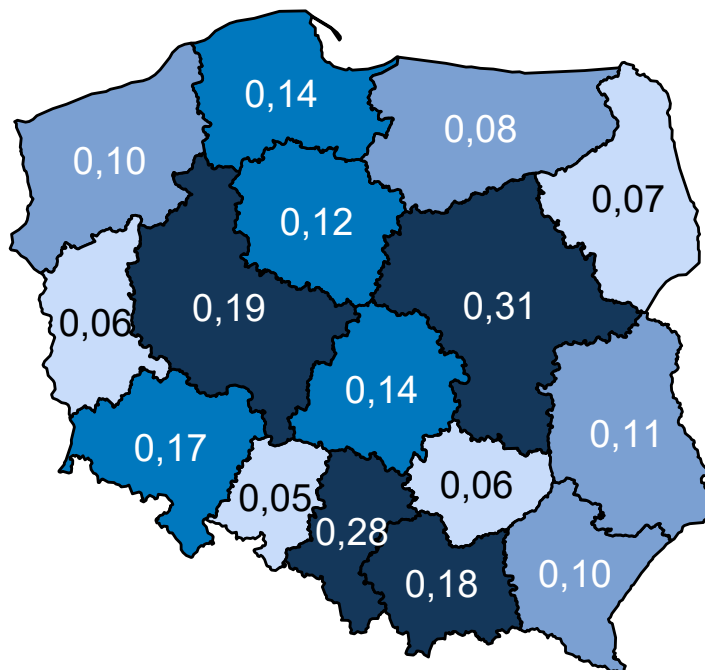
Wykres 3.2.6: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

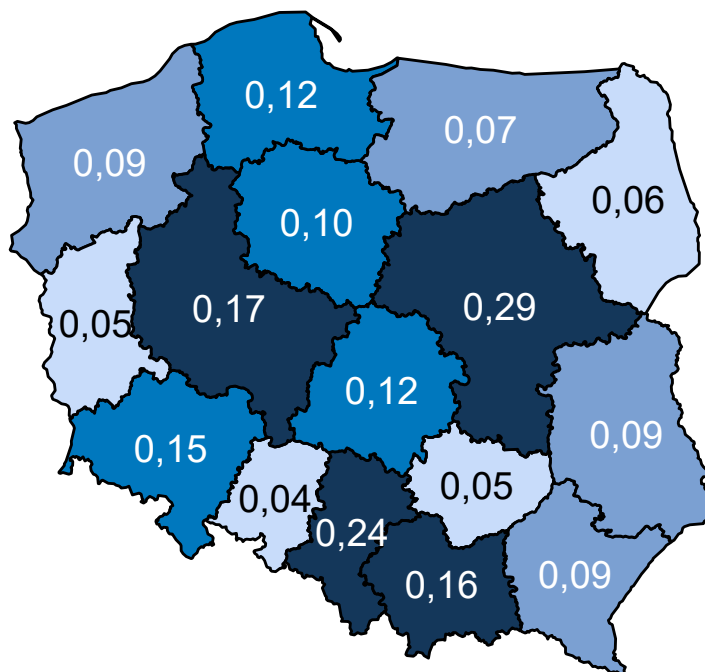
Mapa 3.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,28 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.14.

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

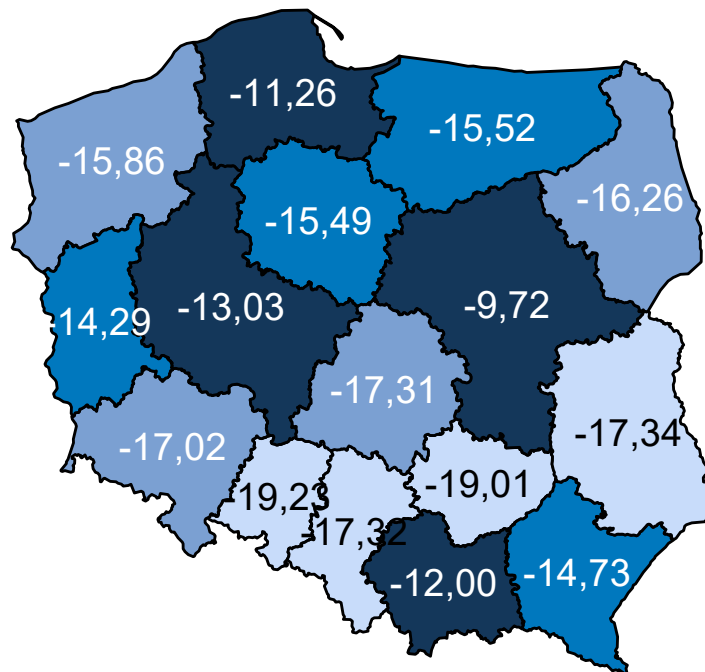


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -17,32%.

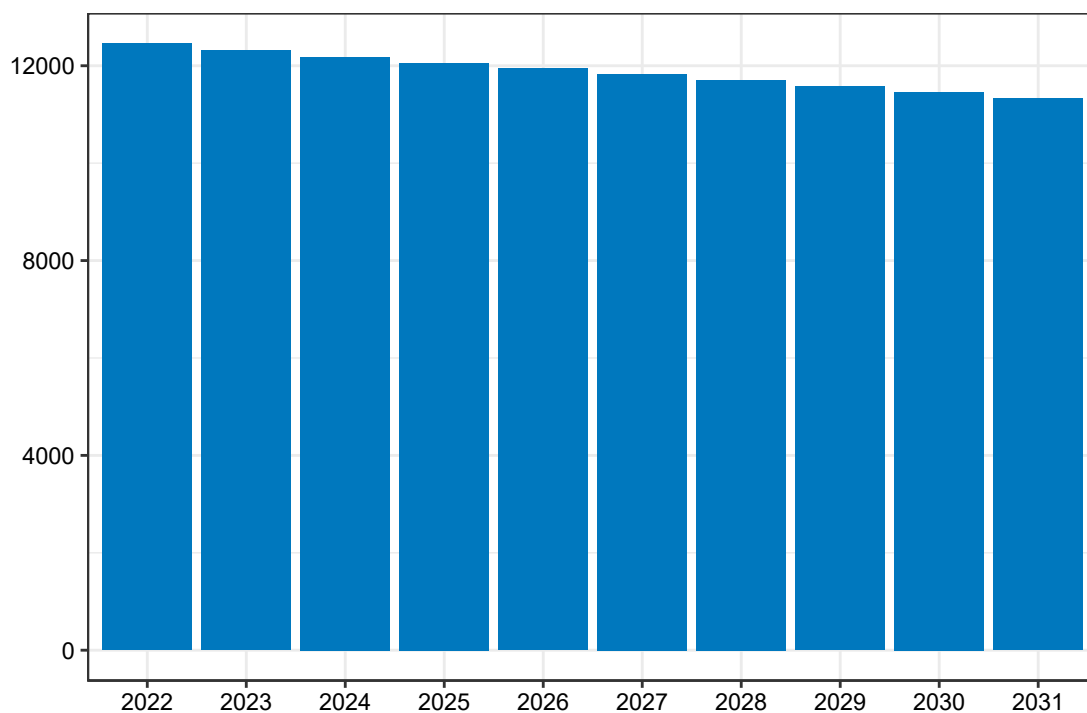
Mapa 3.2.15: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

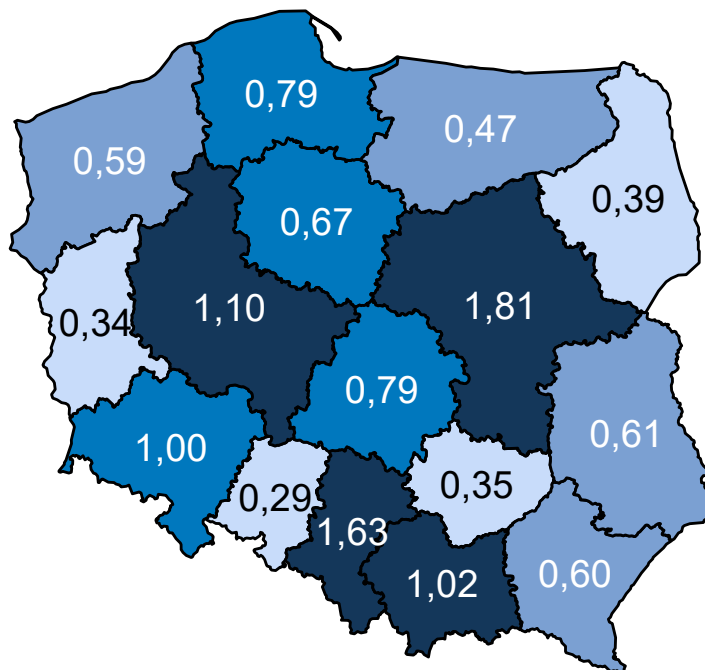
W latach 2022–2031 dla grupy Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 12,5 tys. i do 2031 r. spadnie do 11,3 tys. (spadek o -9,6 %). Wykres 3.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

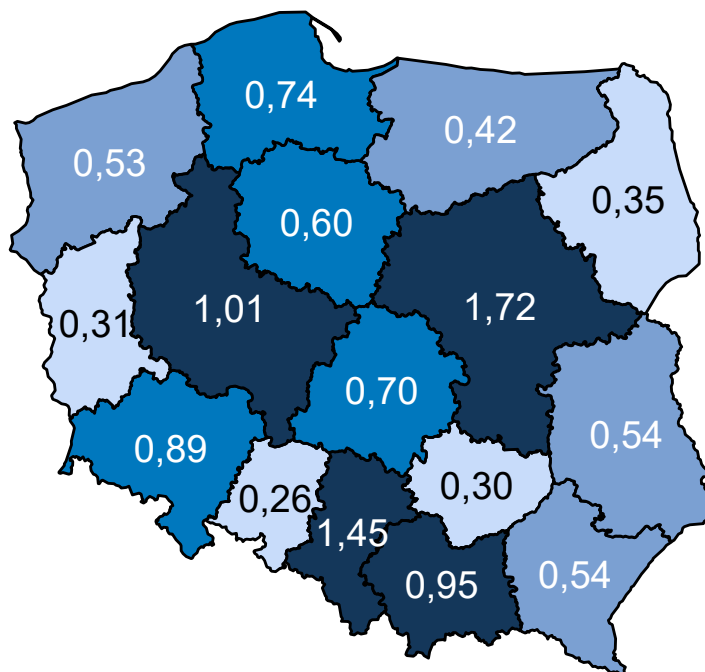
Mapa **3.2.16** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,63 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.17**.

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

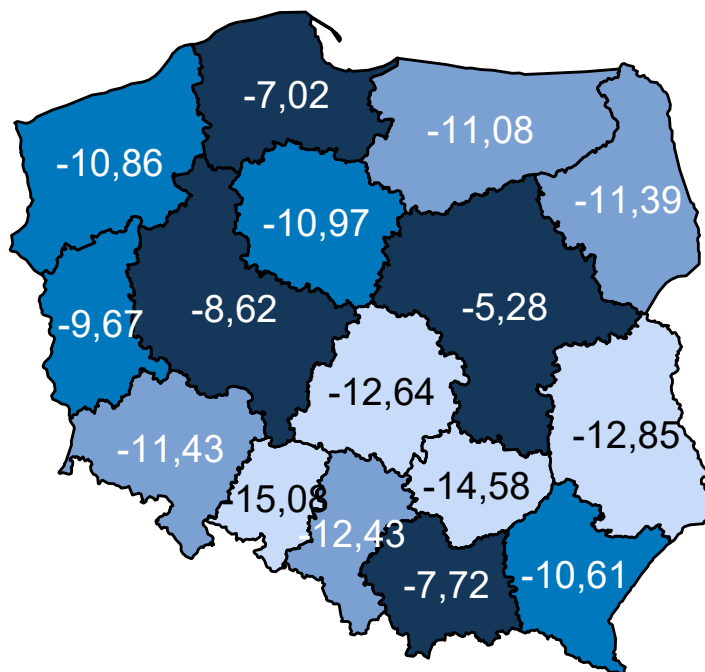


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -12,43%.

Mapa 3.2.18: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

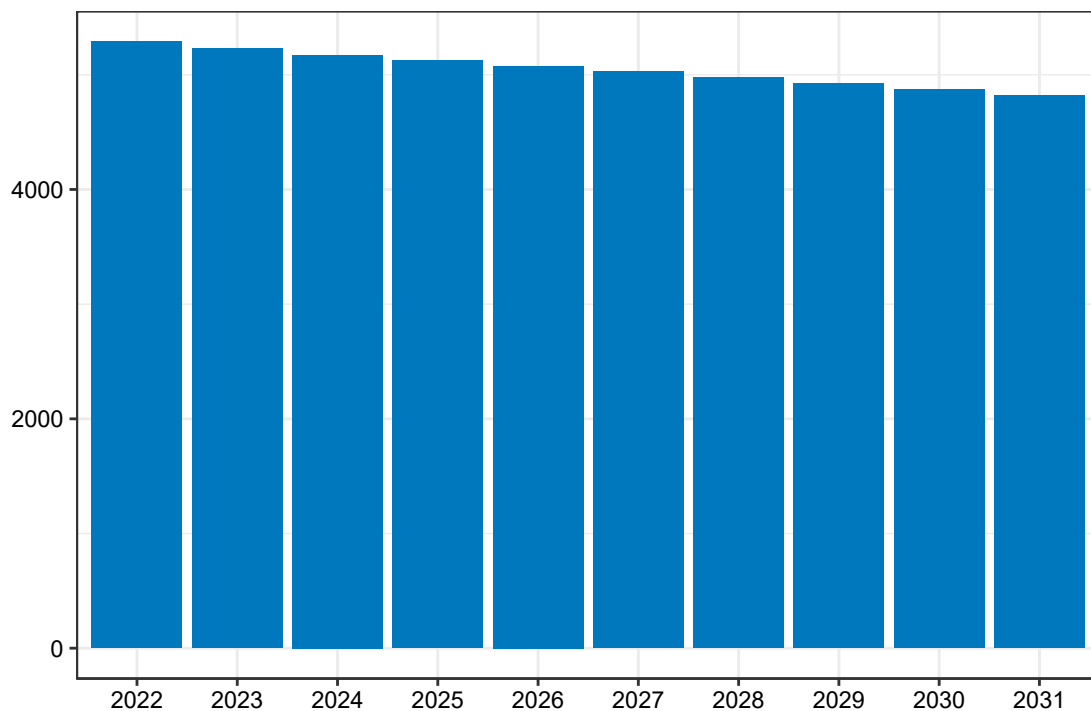


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 5,3 tys. i do 2031 r. spadnie do 4,8 tys. (spadek o -9,4 %). Wykres 3.2.8 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

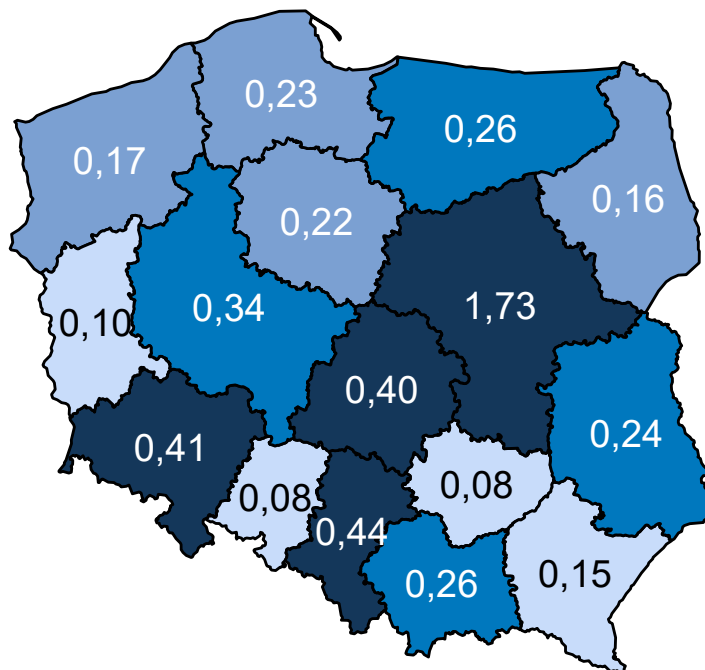
Wykres 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

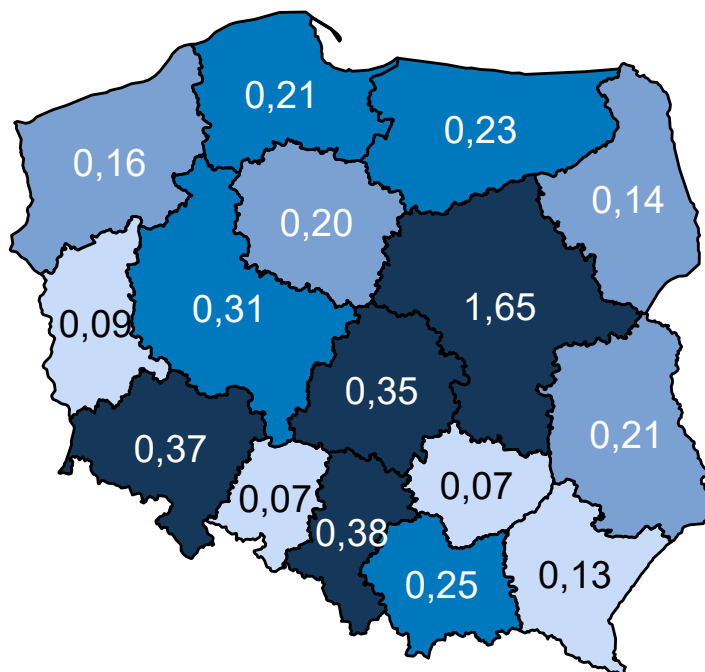
Mapa 3.2.19 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,44 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.20.

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

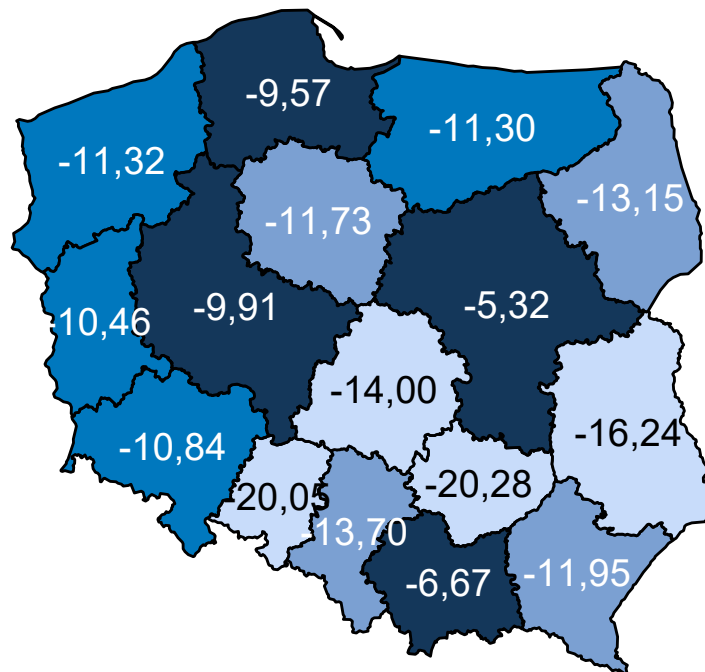


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -13,70%.

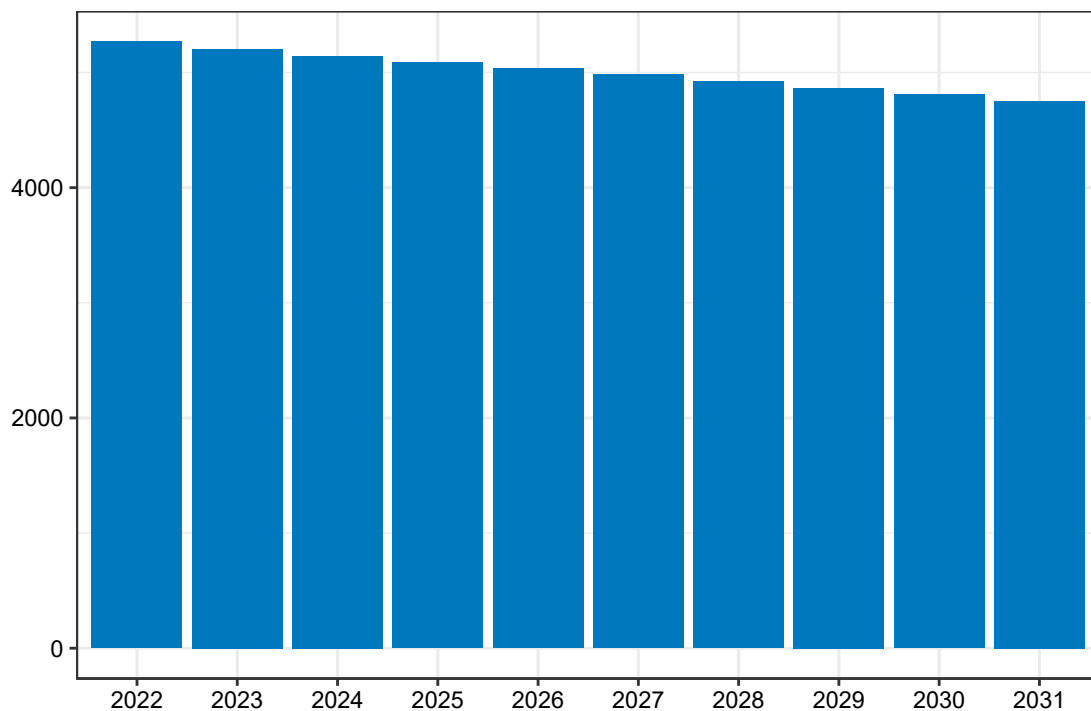
Mapa 3.2.21: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

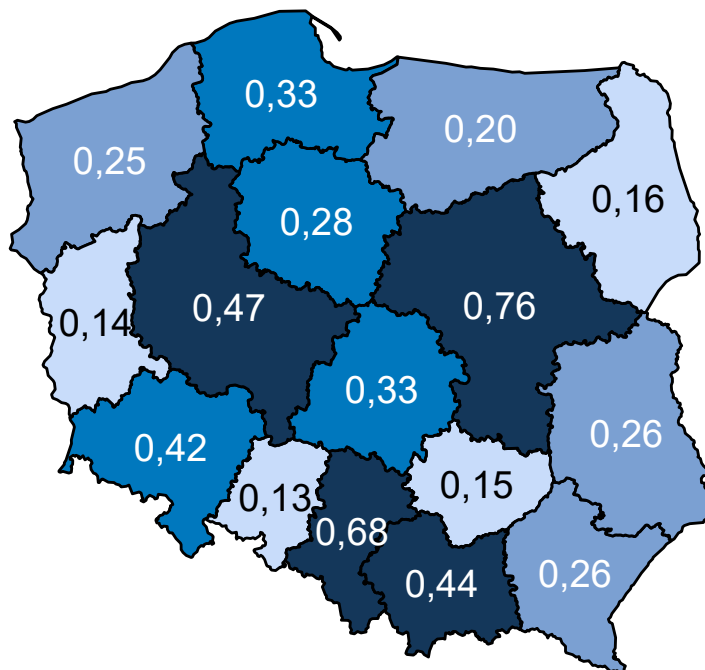
W latach 2022–2031 dla grupy Zakażenia przenoszone głównie drogą płciową prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 5,3 tys. i do 2031 r. spadnie do 4,8 tys. (spadek o -9,4 %). Wykres 3.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

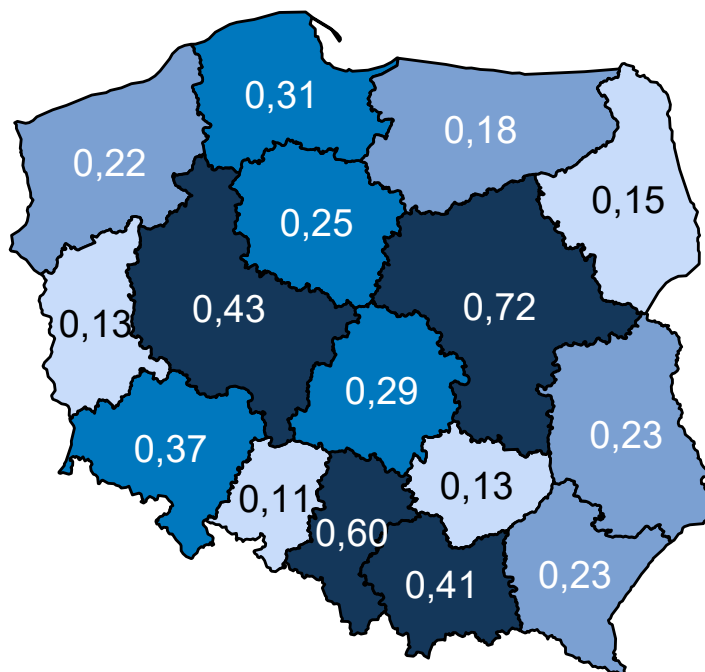
Mapa 3.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,68 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.23.

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

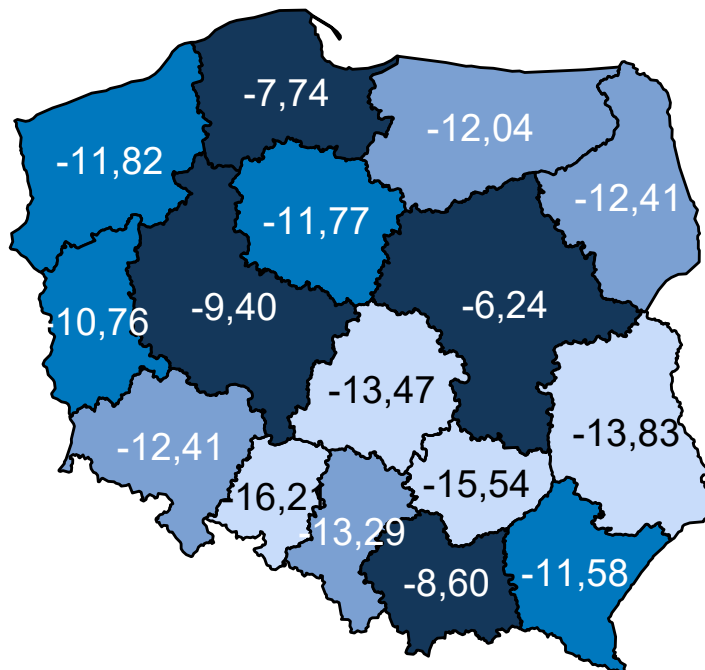


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -13,29%.

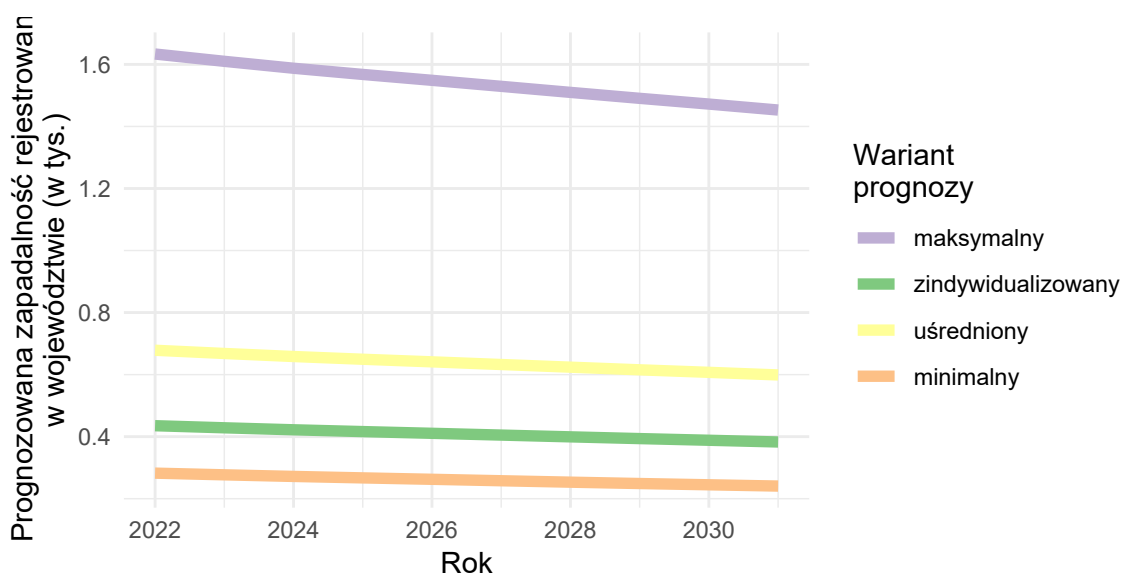
Mapa 3.2.24: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



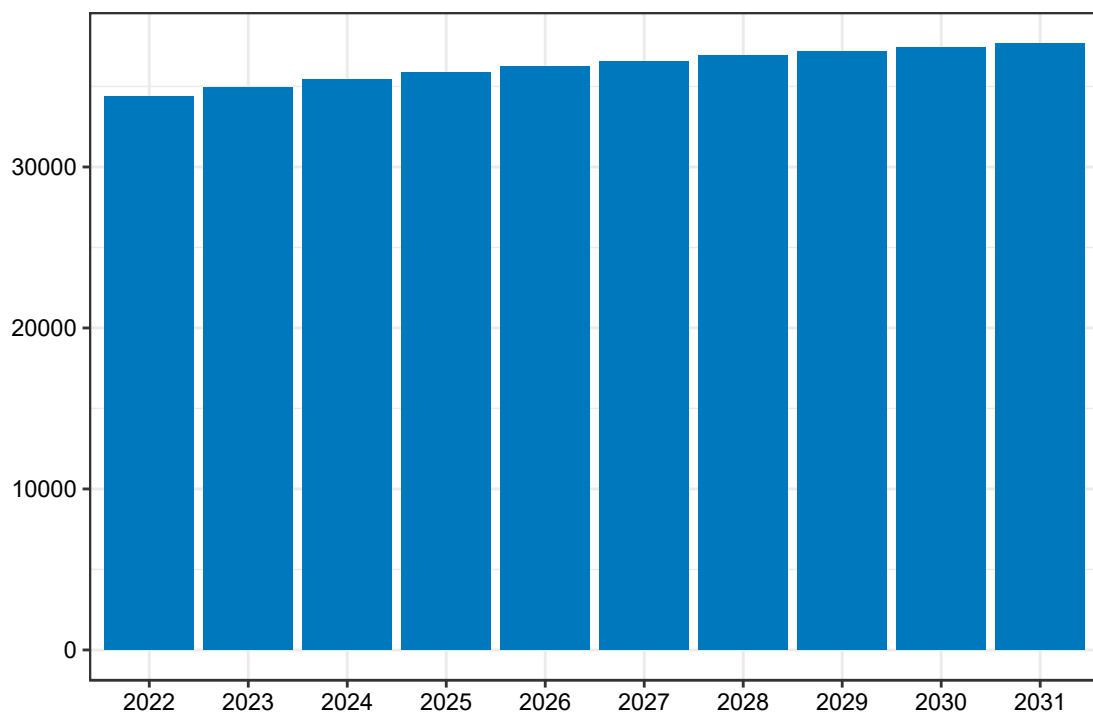
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 34,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 37,7 tys. (wzrost o 9.6 %). Wykres 3.2.11 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

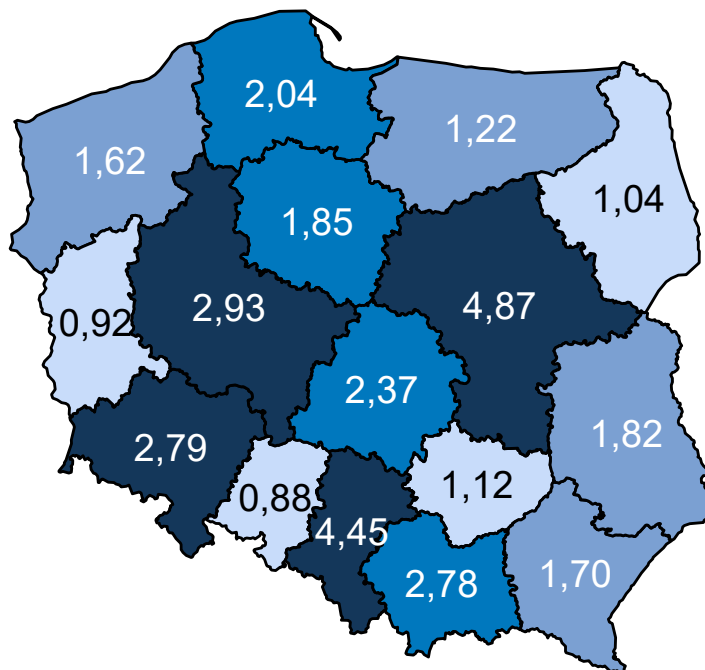
Wykres 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

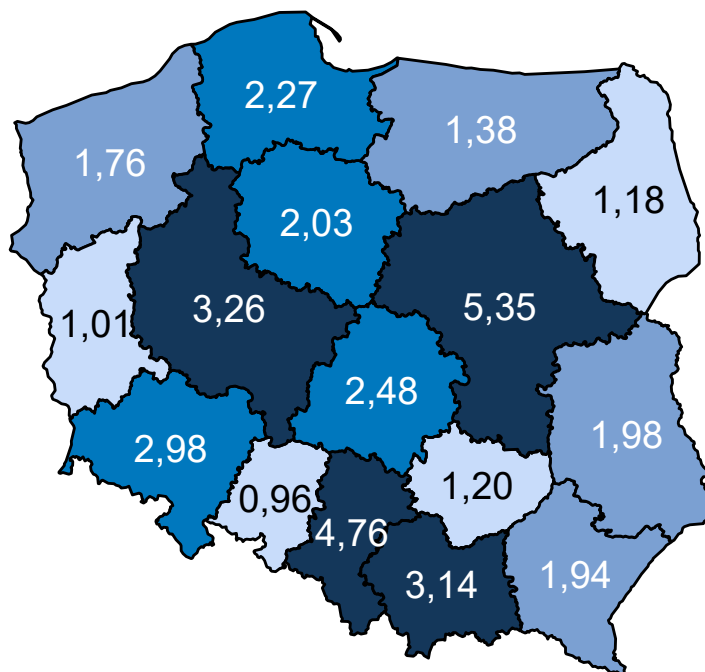
Mapa 3.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,45 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.26.

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

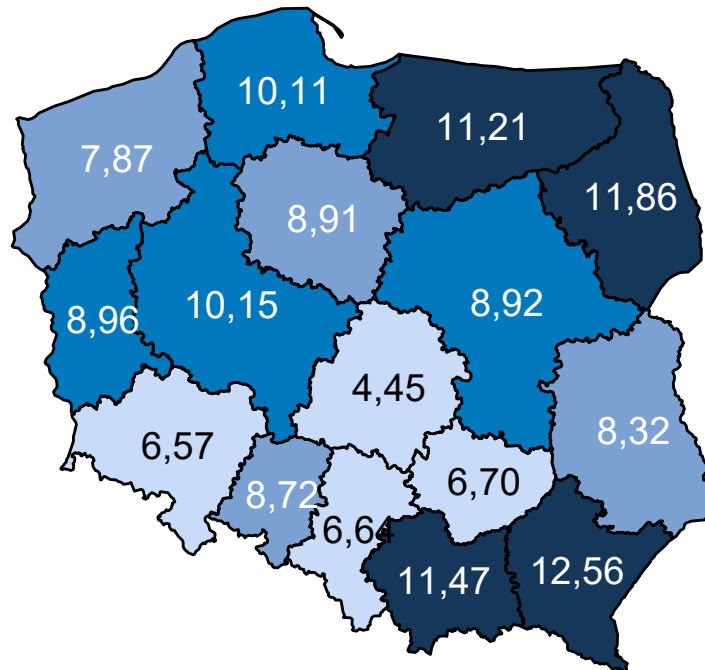


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 6,64%.

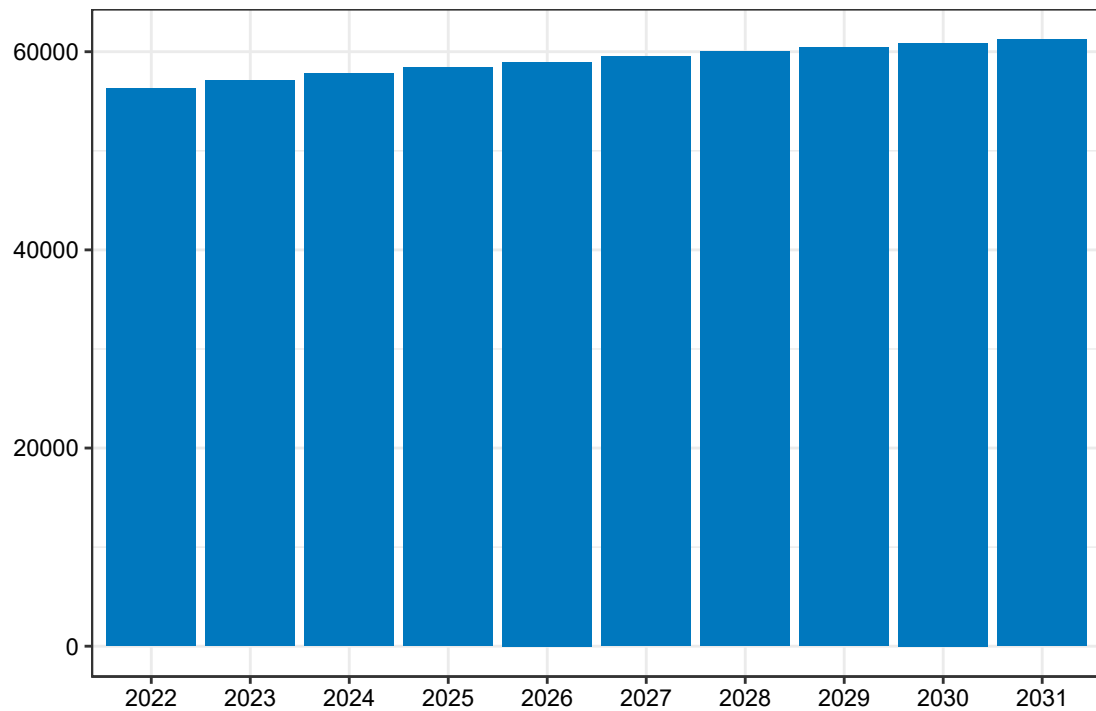
Mapa 3.2.27: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

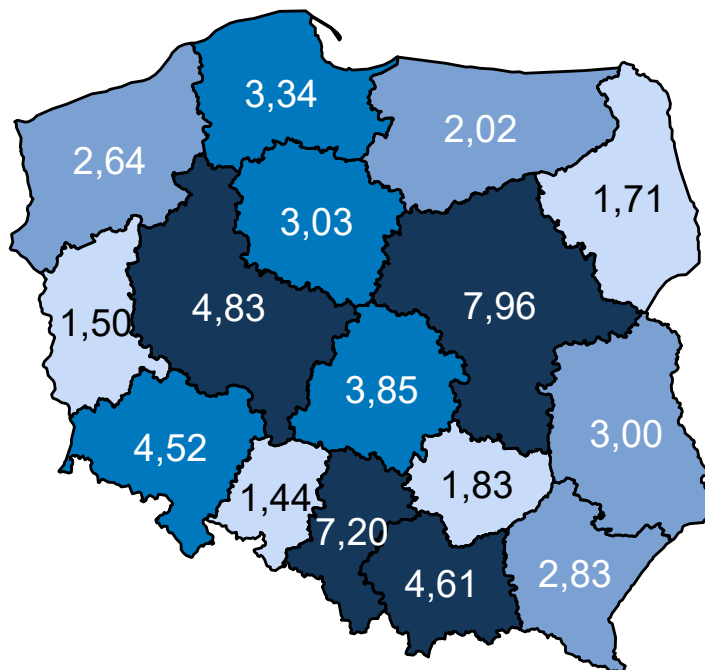
W latach 2022–2031 dla grupy Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 56,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 61,2 tys. (wzrost o 8.7 %). Wykres 3.2.12 przedstawia 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

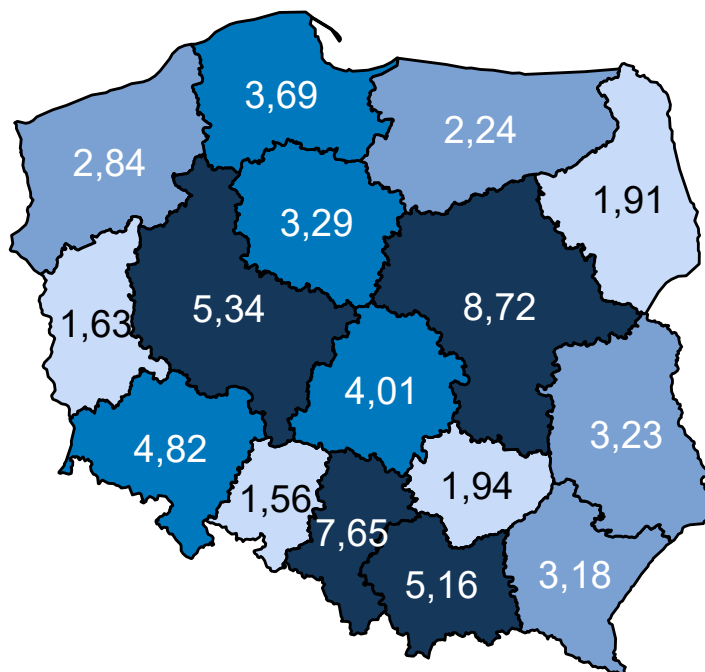
Mapa 3.2.28 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 7,20 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.29.

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

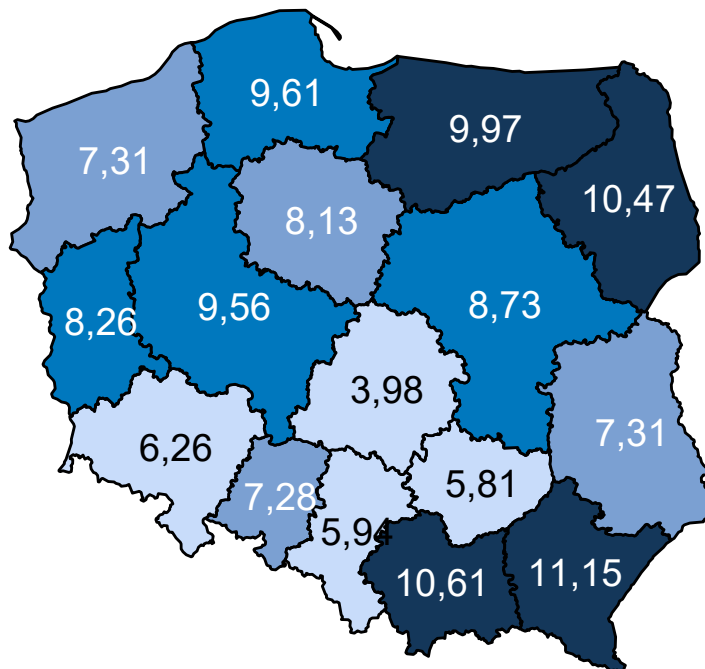


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 5,94%.

Mapa 3.2.30: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

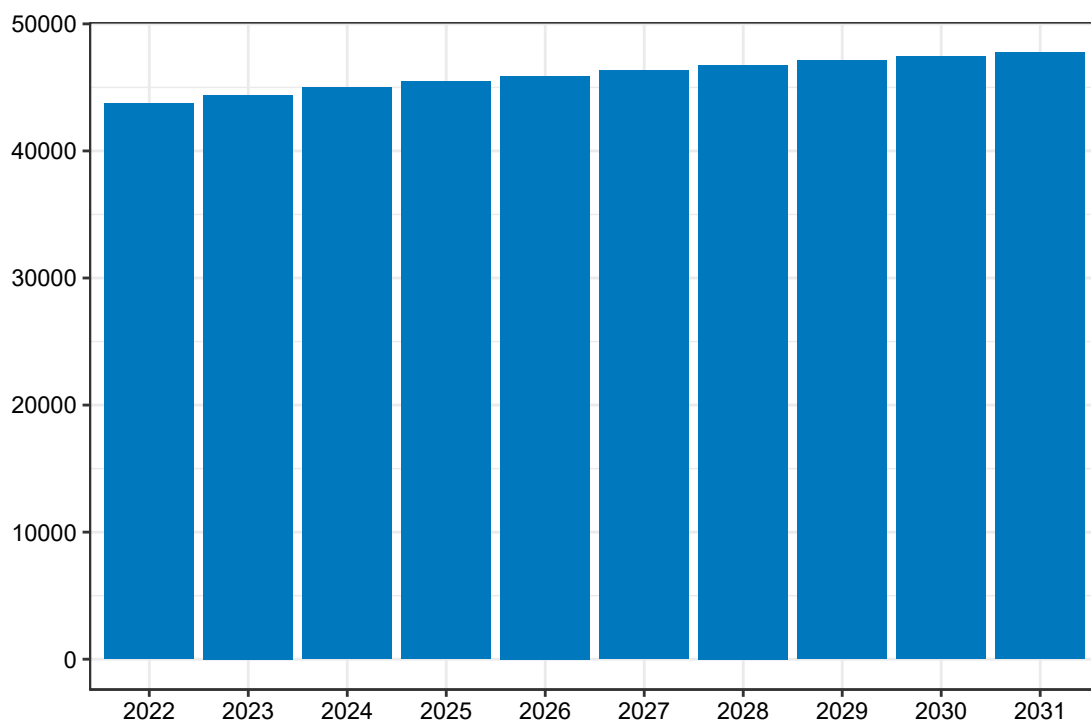


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 43,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 47,7 tys. (wzrost o 9,2 %). Wykres 3.2.13 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

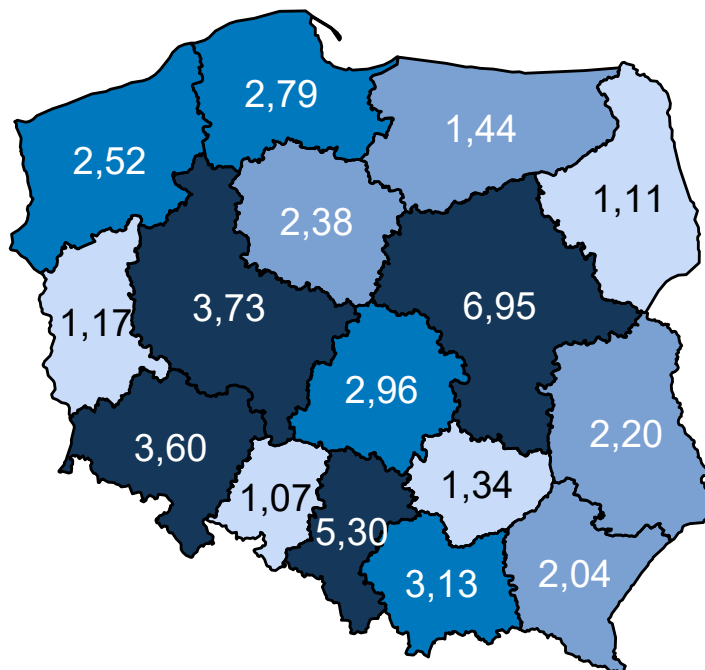
Wykres 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

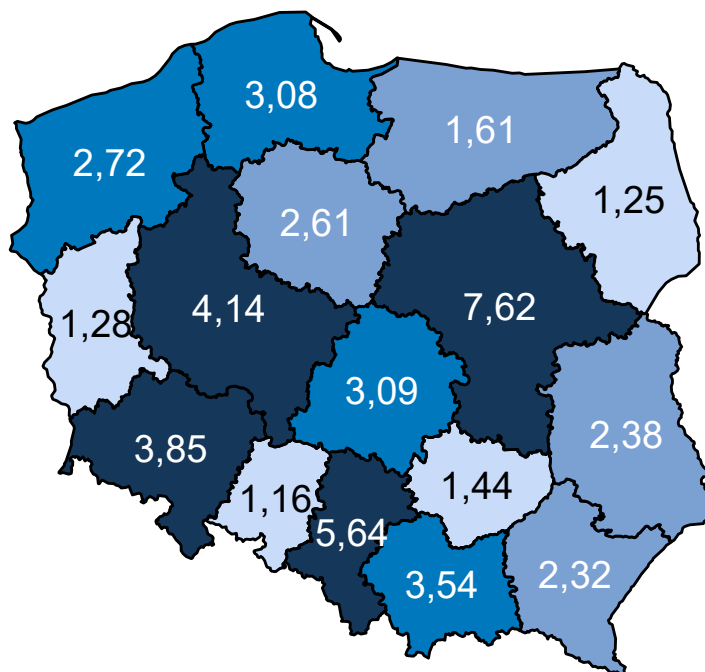
Mapa **3.2.31** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,30 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.32**.

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

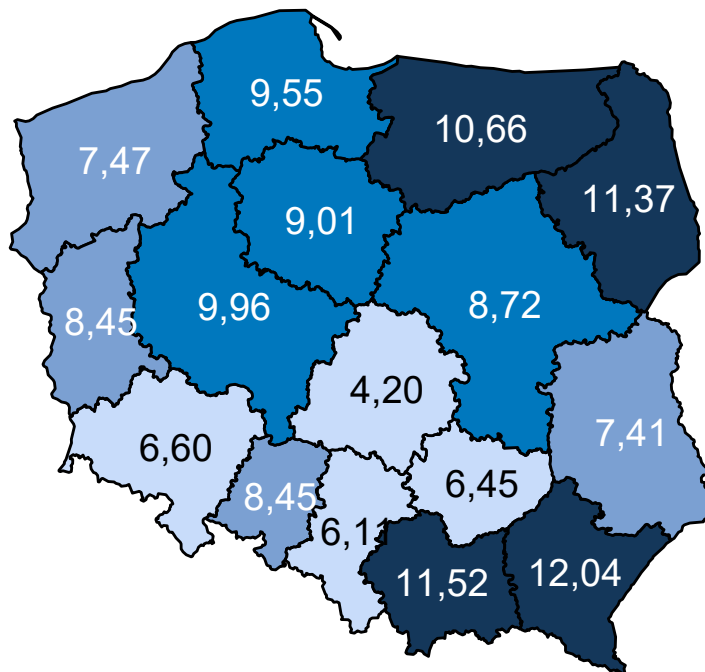


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 6,11%.

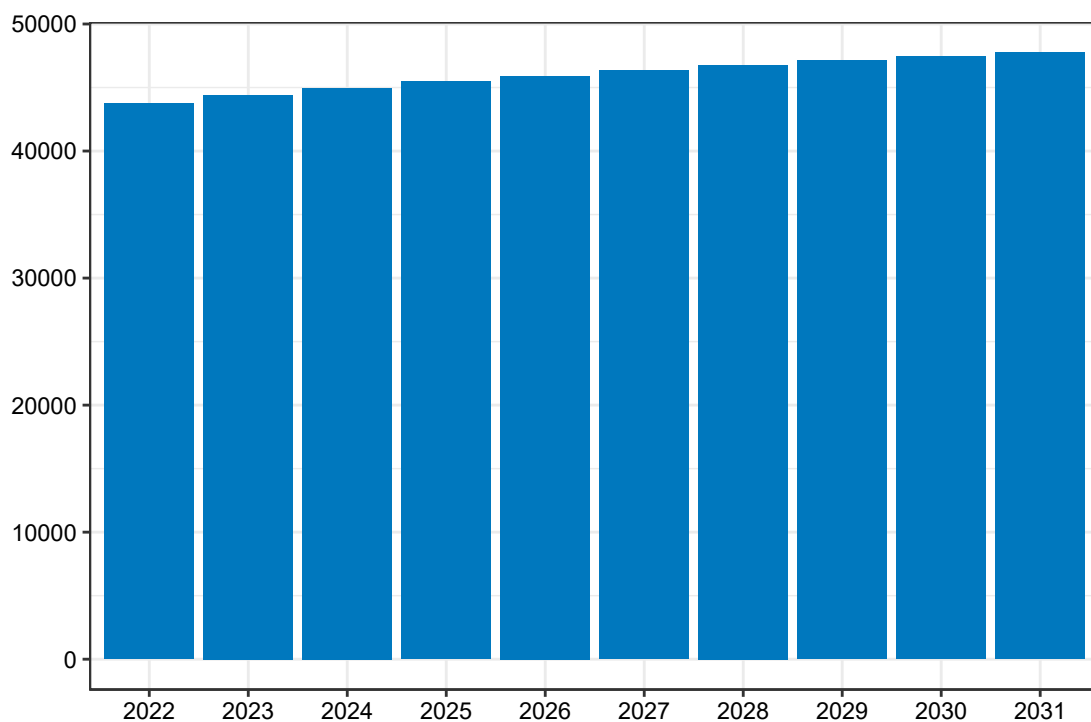
Mapa 3.2.33: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

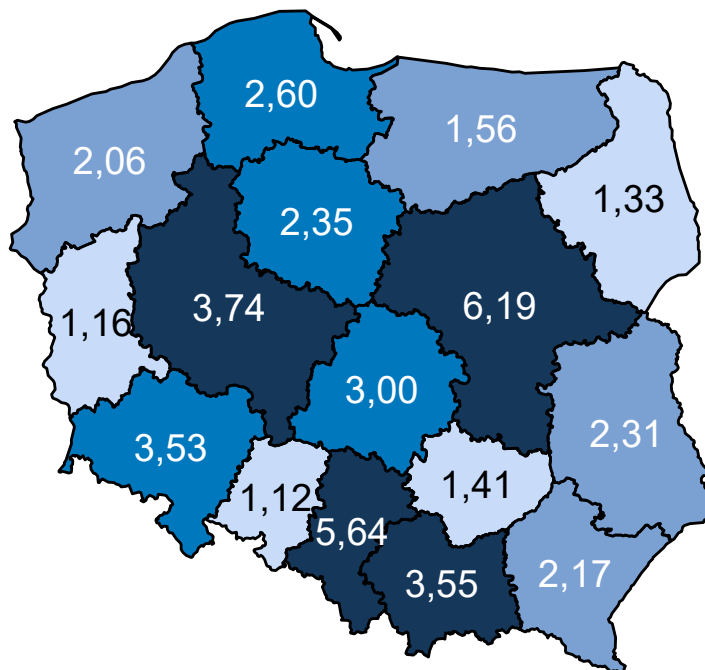
W latach 2022–2031 dla grupy Nieczerniakowe złośliwe nowotwory skóry, stany przedrakowe, raki in situ prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 43,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 47,8 tys. (wzrost o 9.4 %). Wykres 3.2.14 przedstawia 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

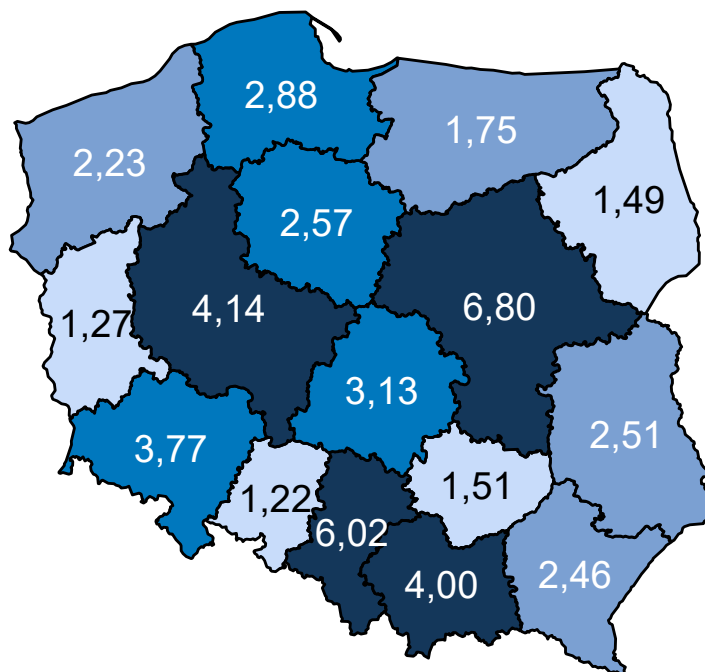
Mapa 3.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,64 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.35.

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

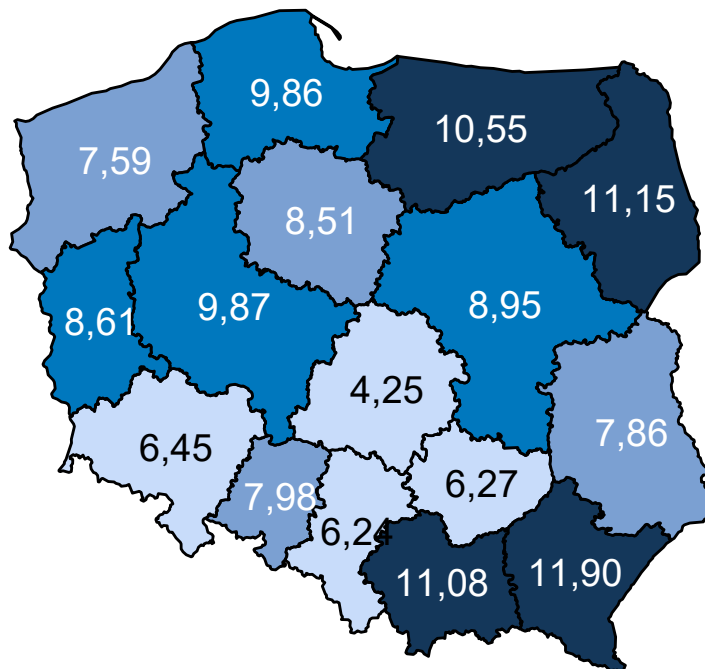


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 6,24%.

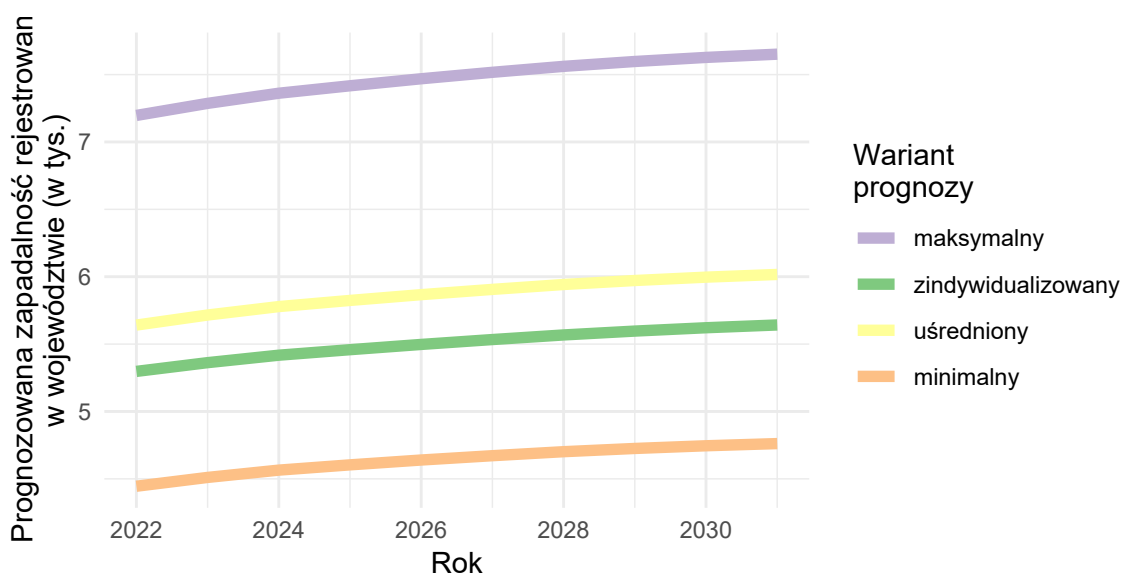
Mapa 3.2.36: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



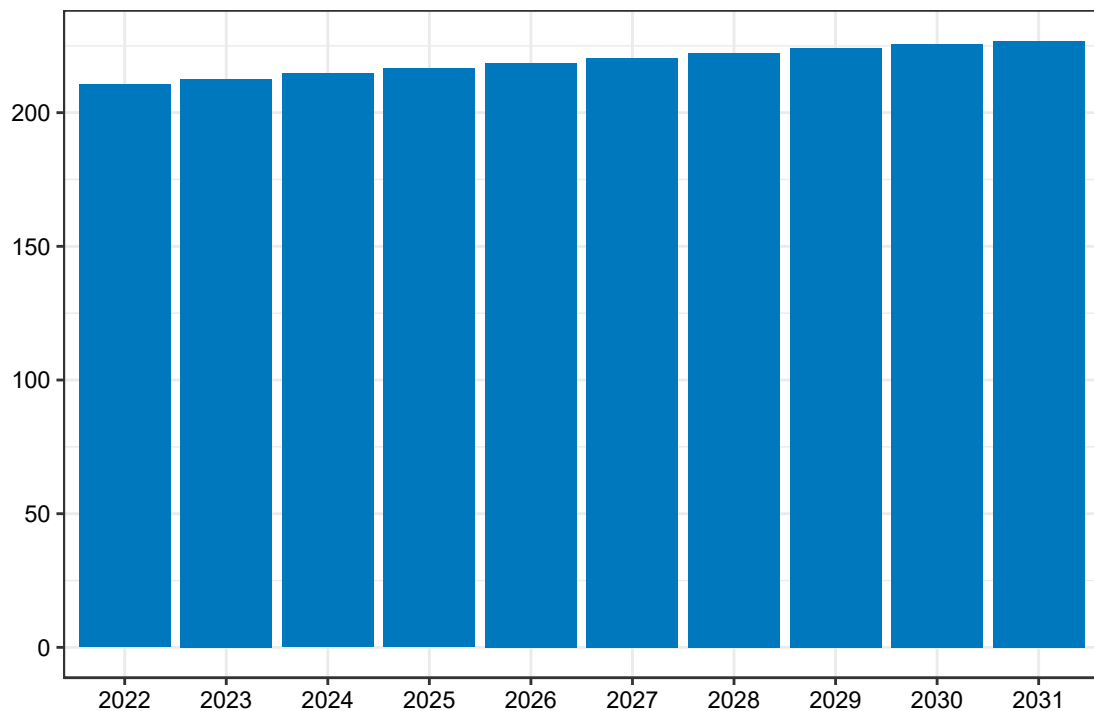
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Skórny chłoniak z komórek T

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Skórny chłoniak z komórek T 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 3.2.16 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

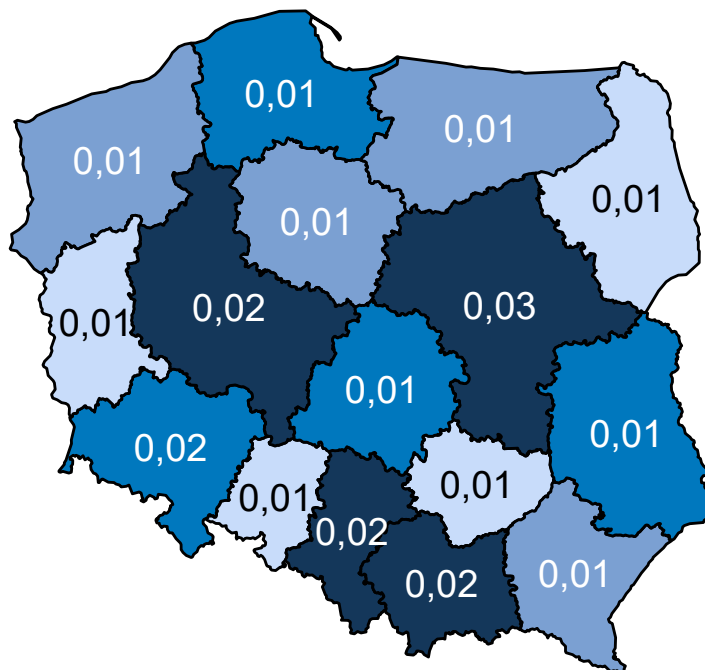
Wykres 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

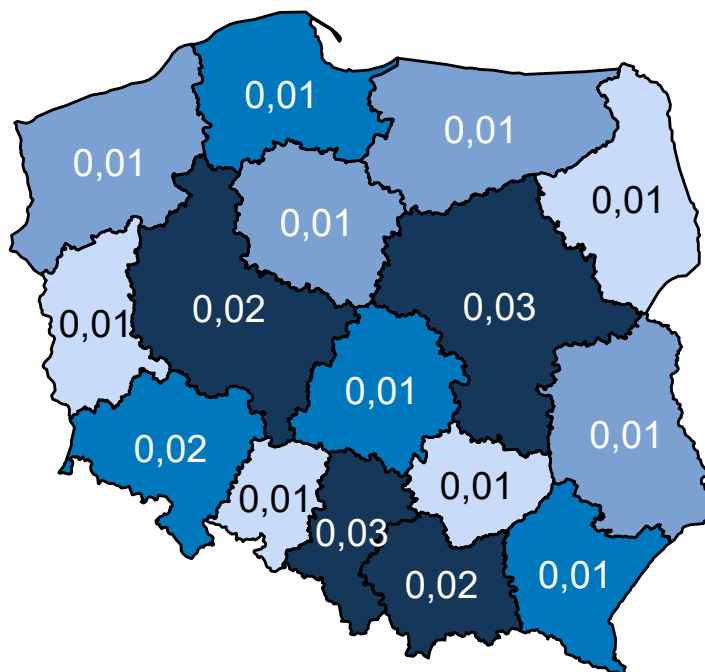
Mapa 3.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,02 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.38.

Mapa 3.2.37: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

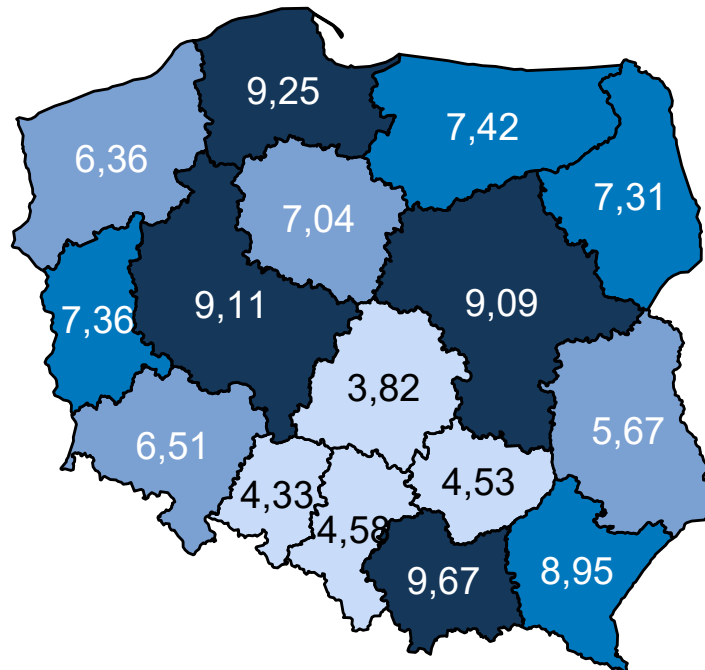


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.39 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 4,58%.

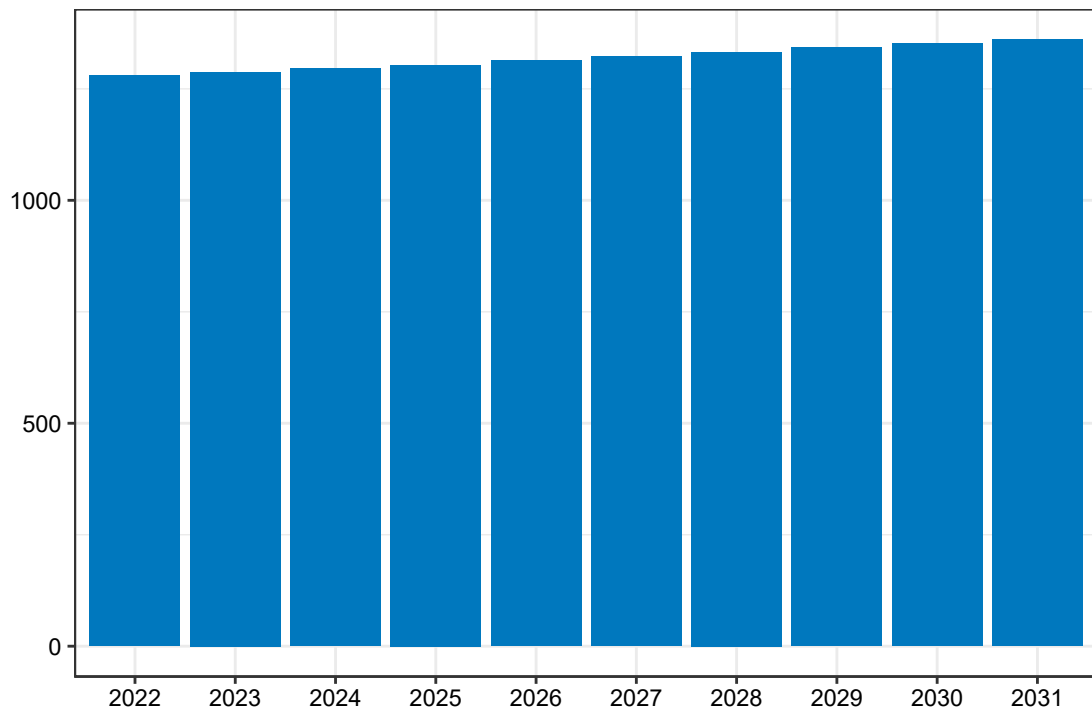
Mapa 3.2.39: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

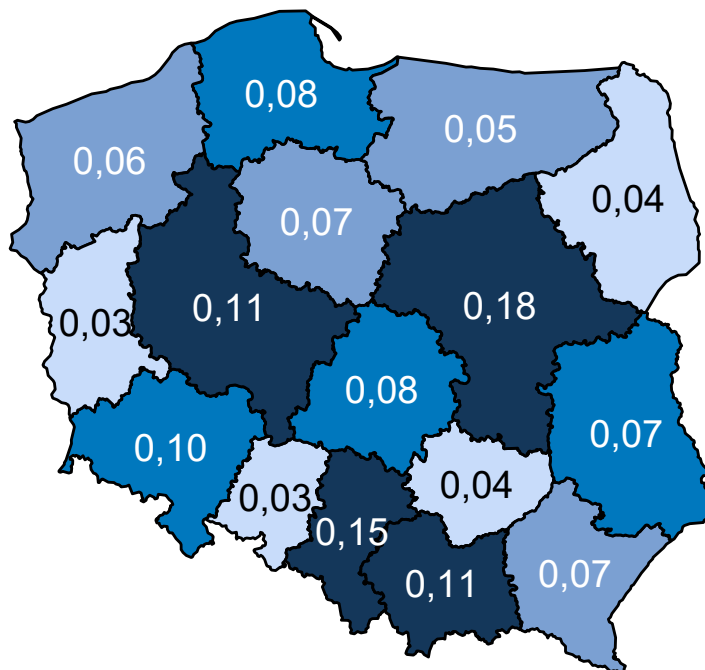
W latach 2022–2031 dla grupy Skórny chłoniak z komórek T prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 1,4 tys. (wzrost o 7.7 %). Wykres 3.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

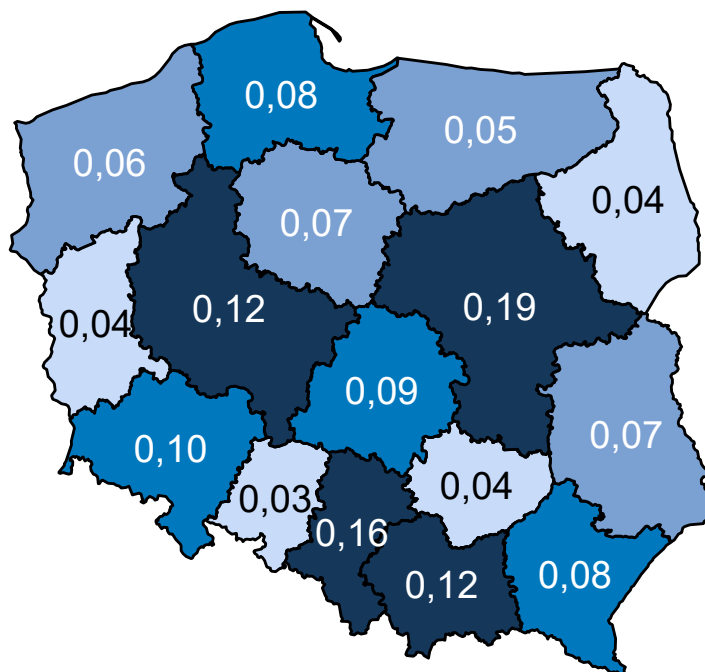
Mapa 3.2.40 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,15 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.41.

Mapa 3.2.40: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.41: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

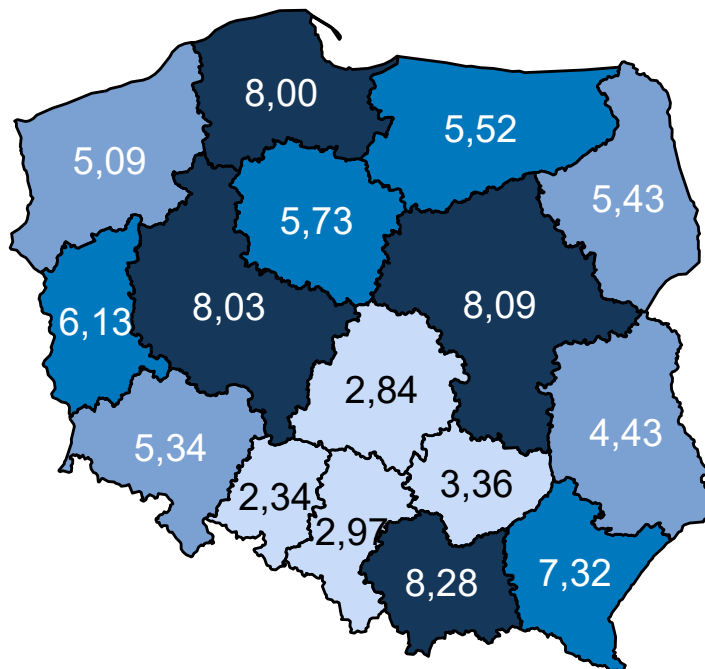


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.42 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,97%.

Mapa 3.2.42: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

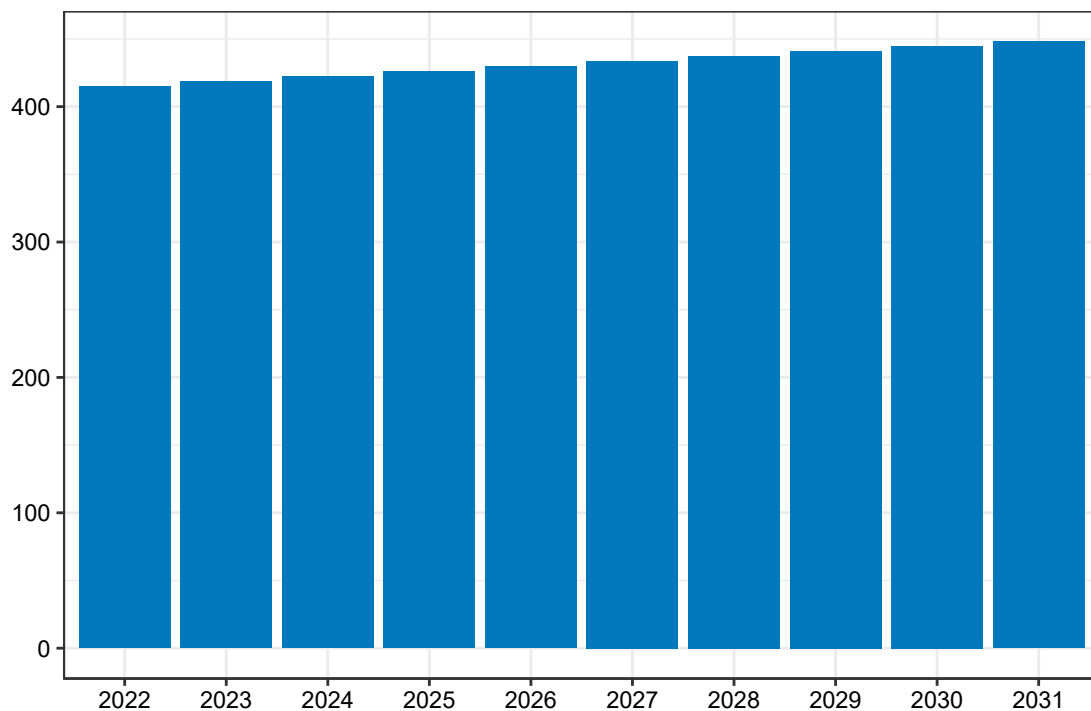


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Skórny chłoniak z komórek T 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 3.2.18 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.18: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

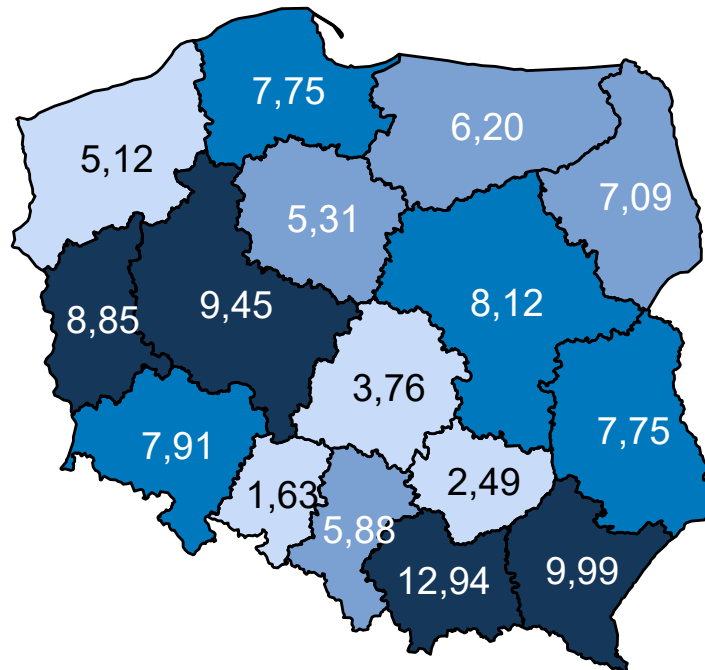


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 0,04 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.44.

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 5,88%.

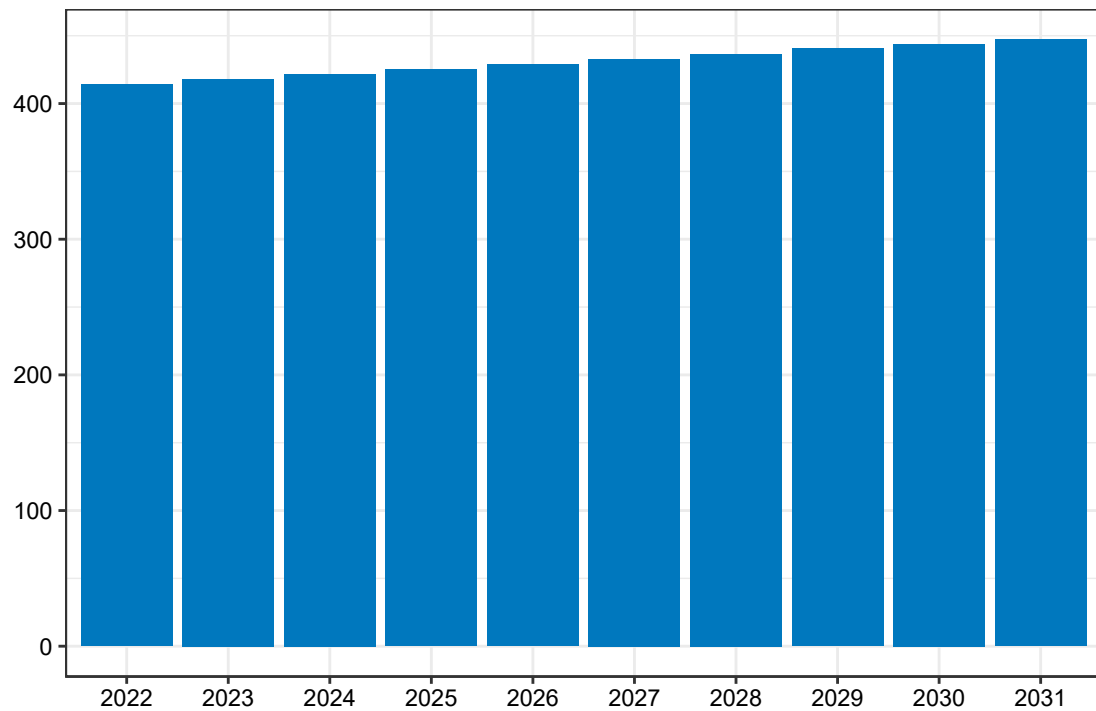
Mapa 3.2.45: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

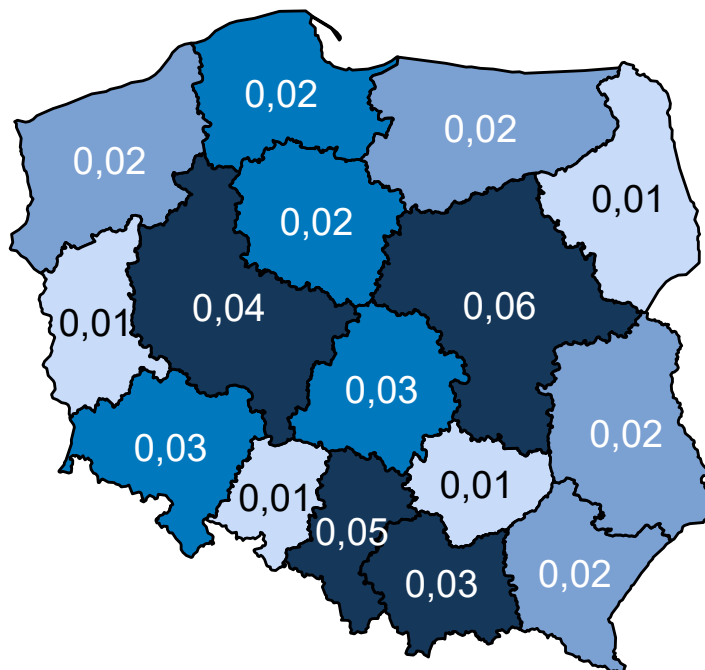
W latach 2022–2031 dla grupy Skórny chłoniak z komórek T prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,4 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

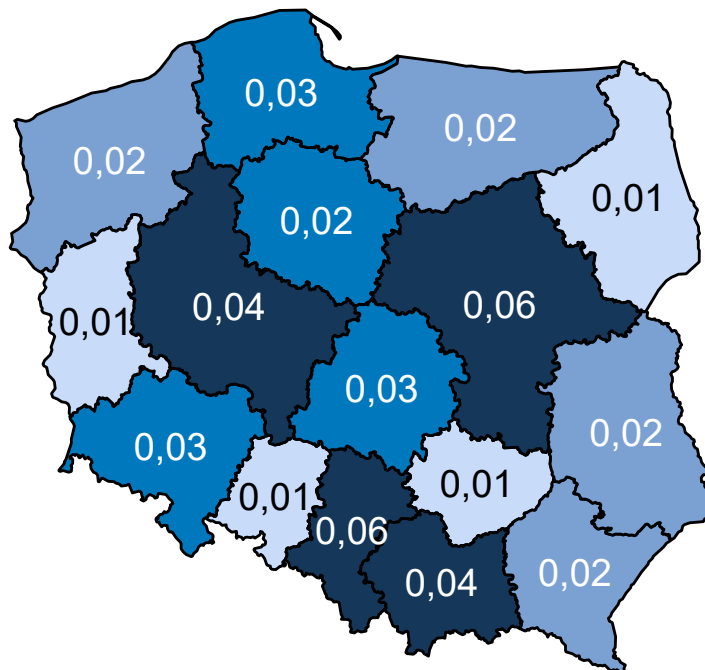
Mapa 3.2.46 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,05 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.47.

Mapa 3.2.46: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.47: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

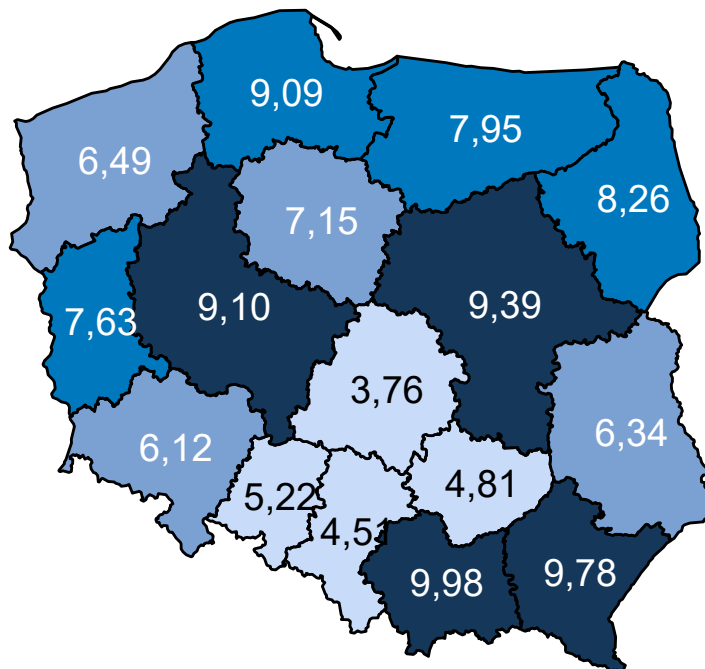


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.48 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 4,51%.

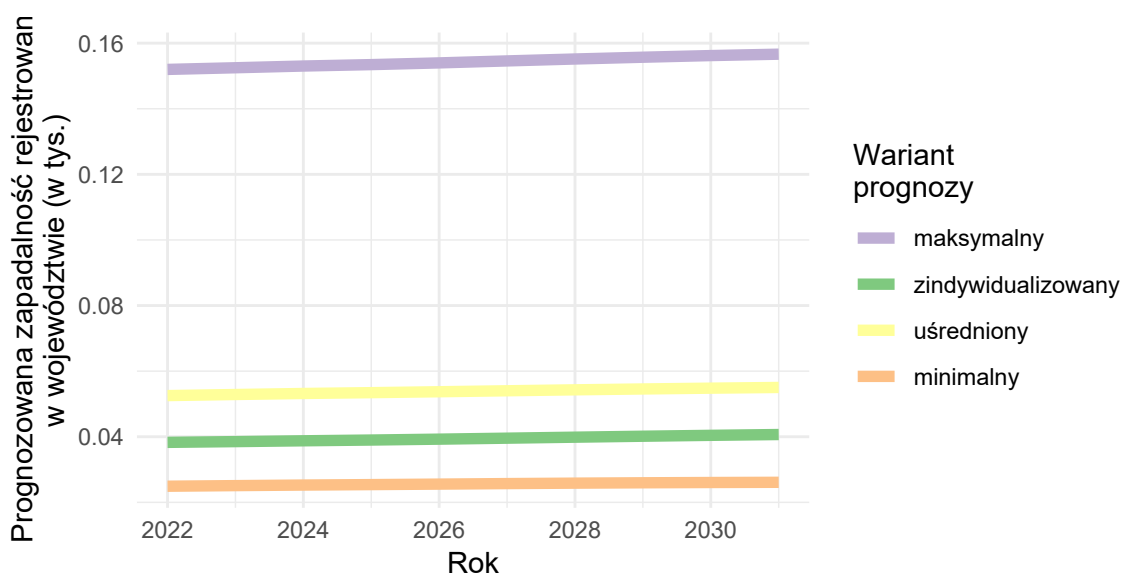
Mapa 3.2.48: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



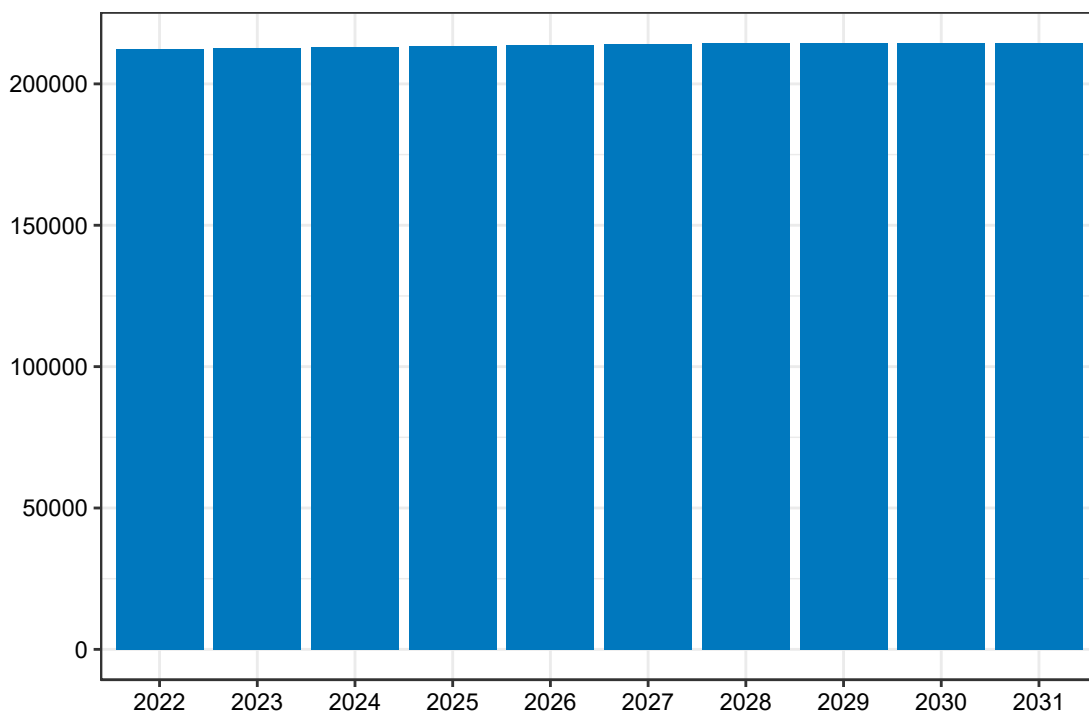
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Inne nowotwory niezłośliwe skóry

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne nowotwory niezłośliwe skóry prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 212,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 214,4 tys. (wzrost o 0.9 %). Wykres 3.2.21 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

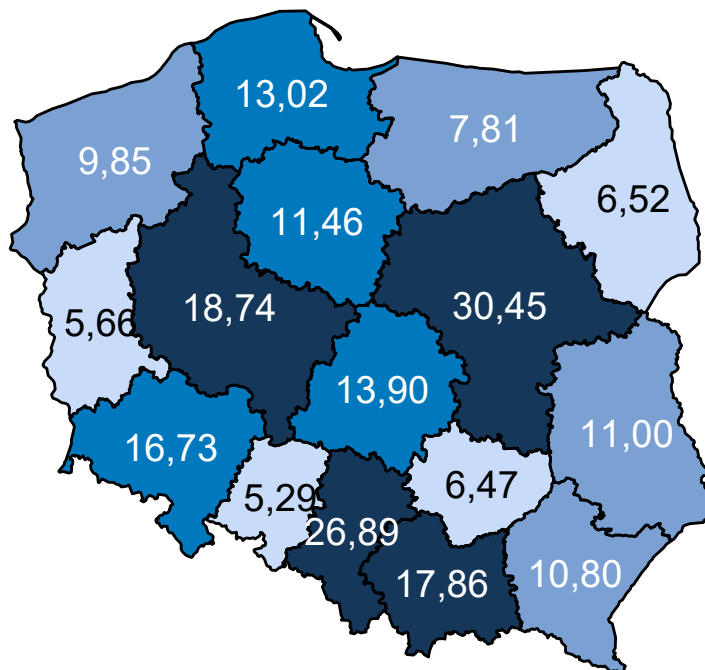
Wykres 3.2.21: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

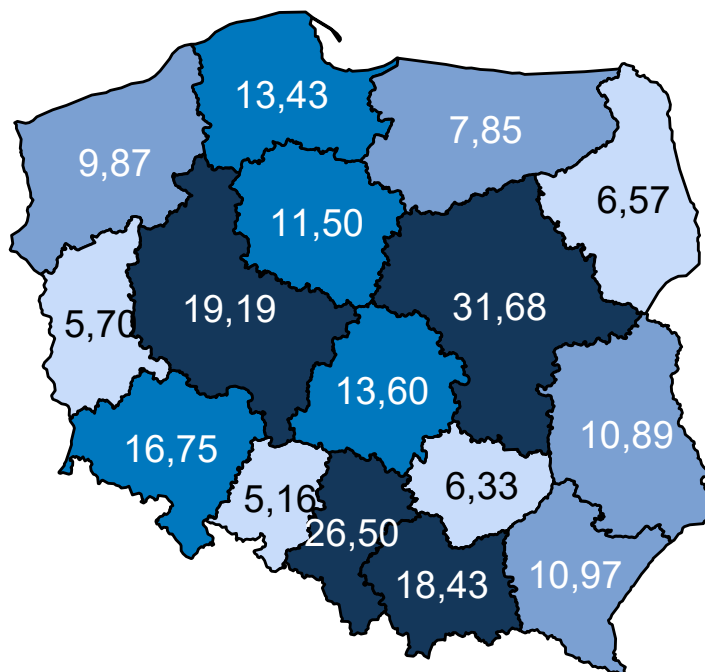
Mapa 3.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 26,89 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.50.

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

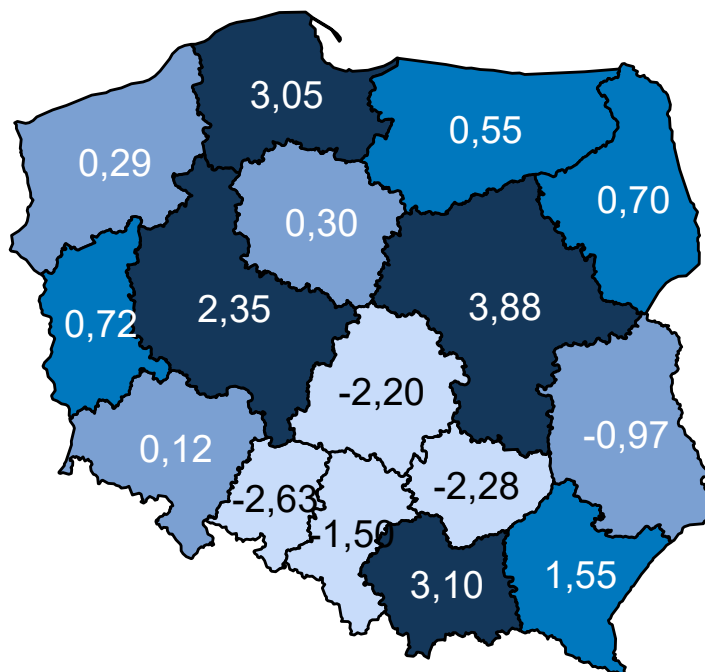


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -1,50%.

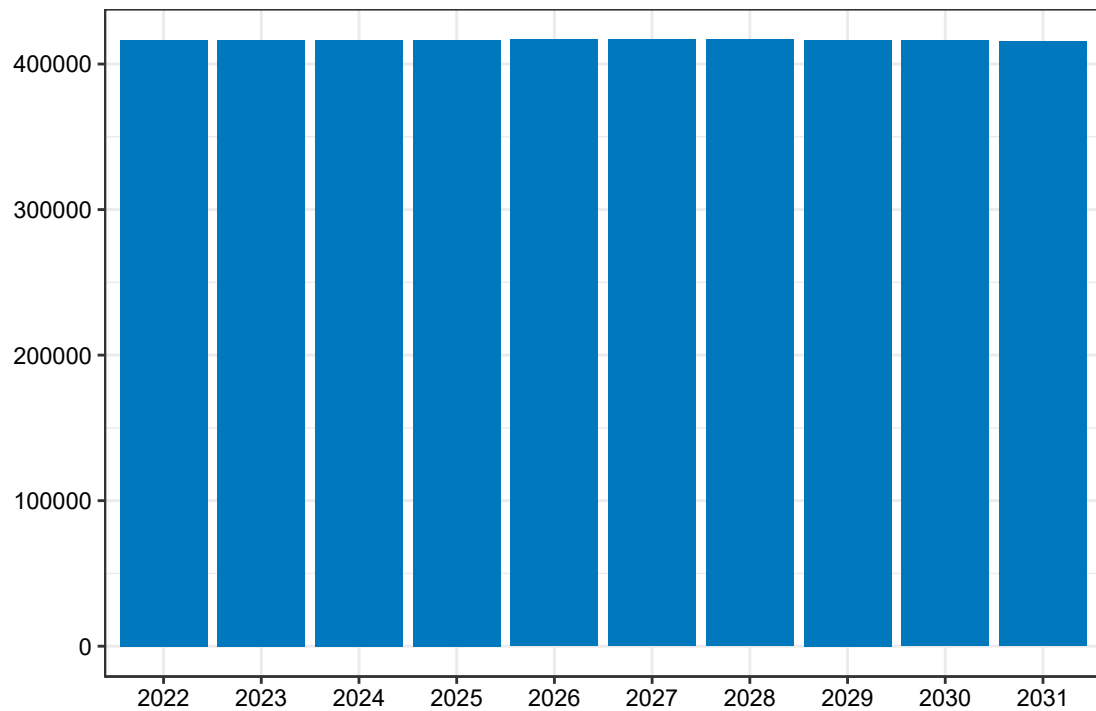
Mapa 3.2.51: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

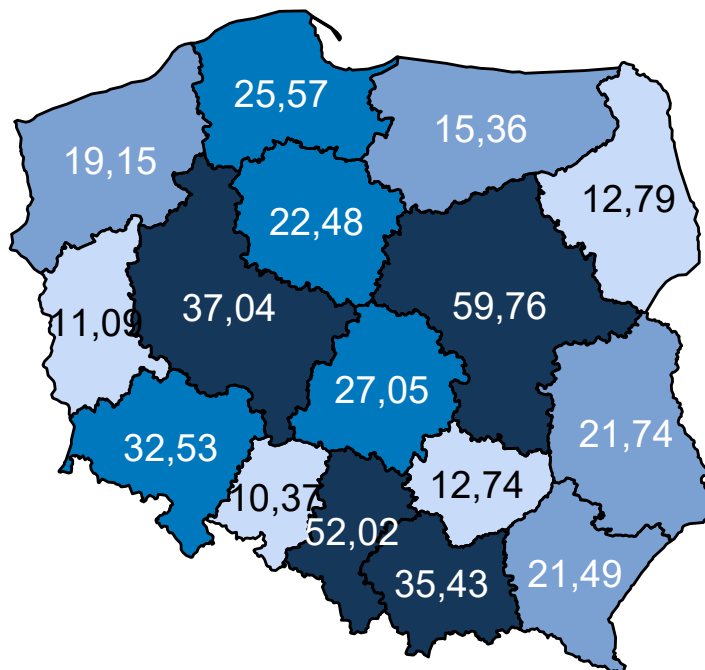
W latach 2022–2031 dla grupy Inne nowotwory niezłośliwe skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 416,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 415,3 tys. (spadek o -0,3 %). Wykres 3.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

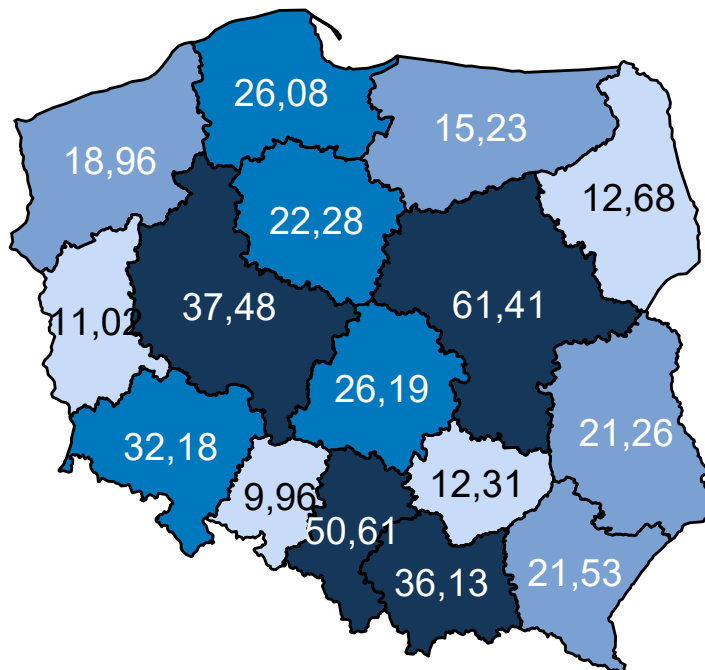
Mapa **3.2.52** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 52,02 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.53**.

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

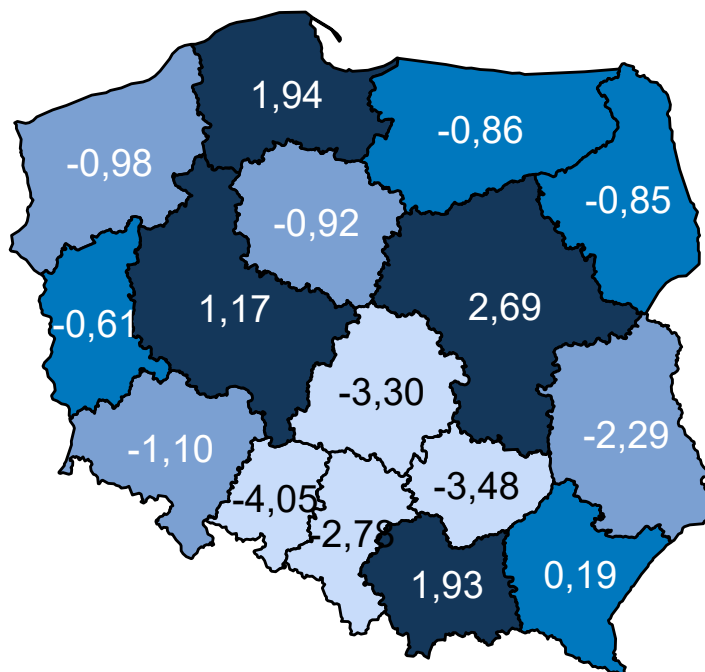


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -2,78%.

Mapa 3.2.54: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

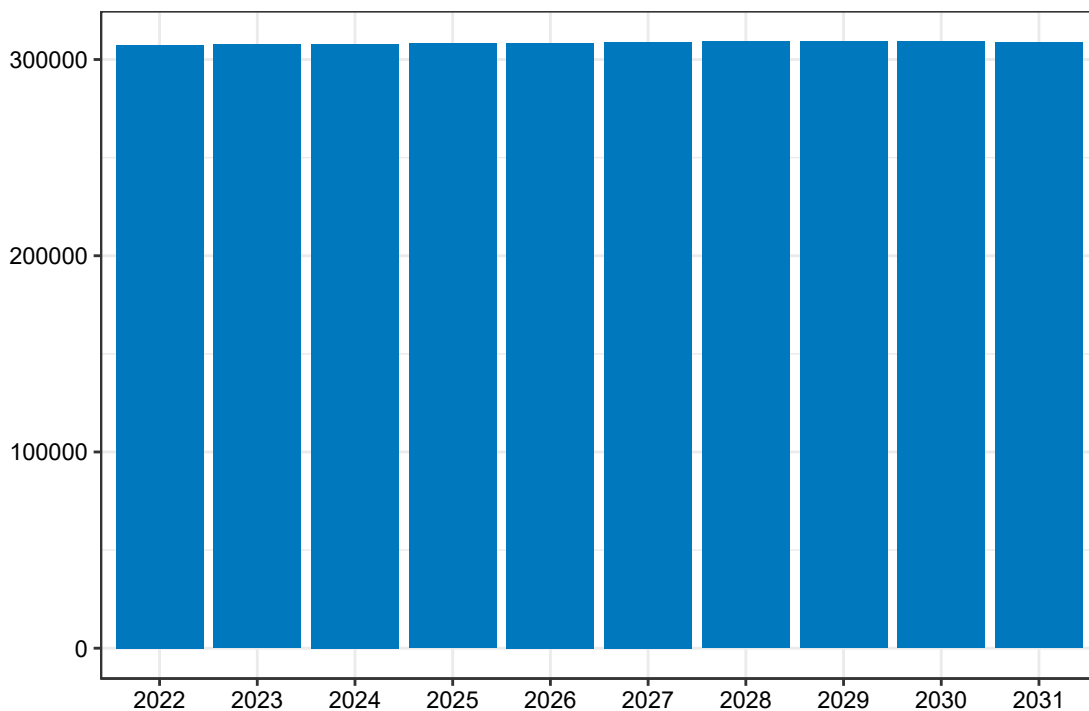


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne nowotwory niezłośliwe skóry prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 307,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 308,8 tys. (wzrost o 0.5 %). Wykres 3.2.23 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

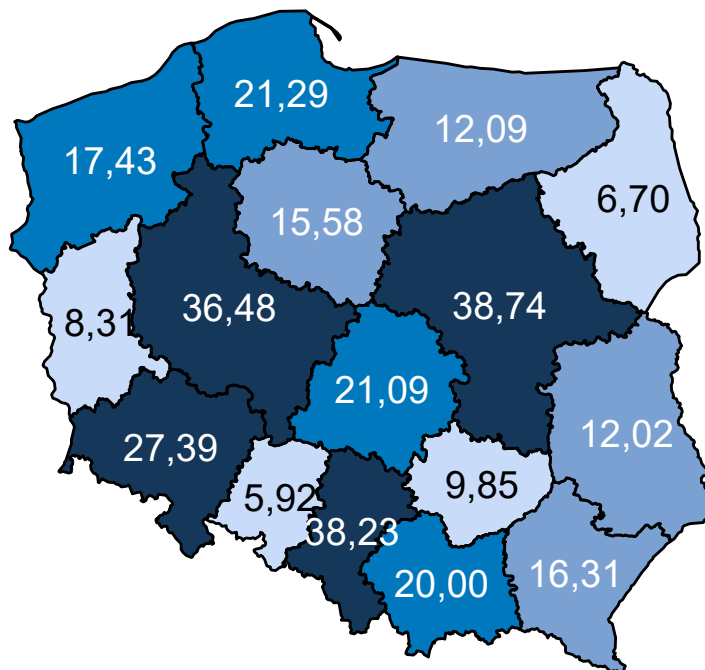
Wykres 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

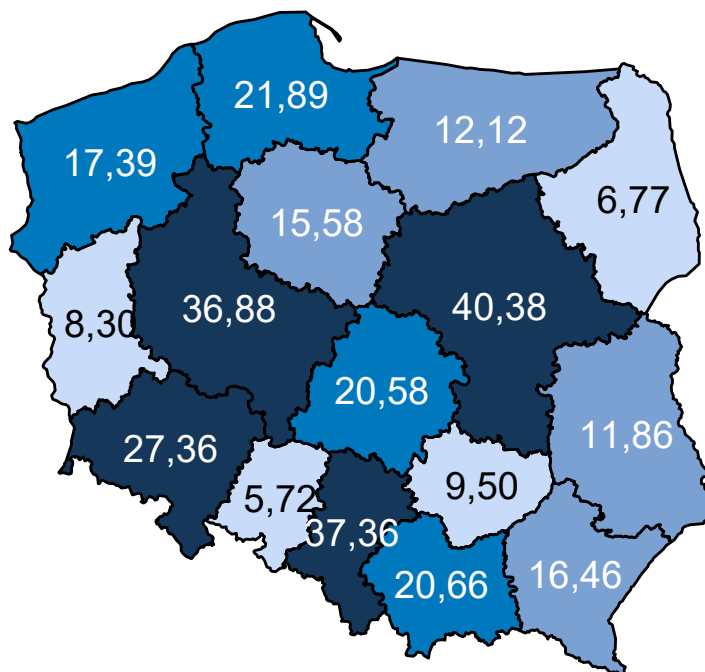
Mapa **3.2.55** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 38,23 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.56**.

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

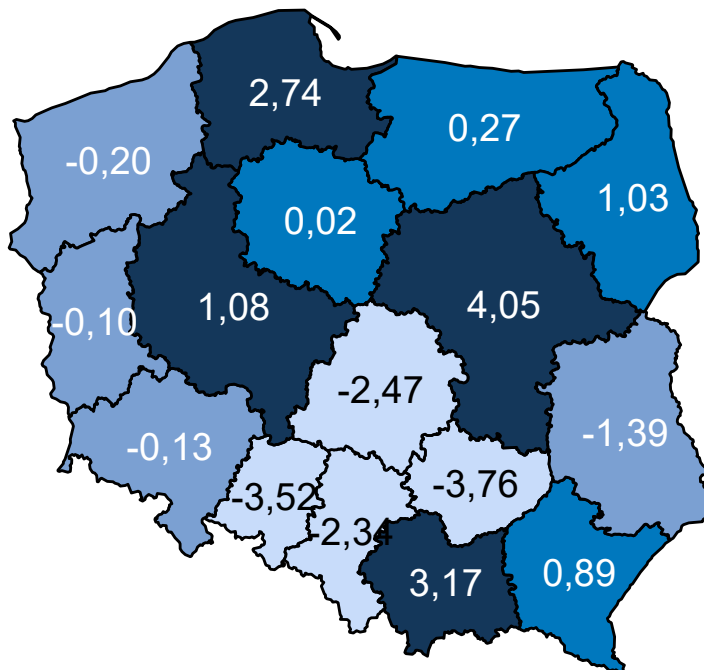


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -2,34%.

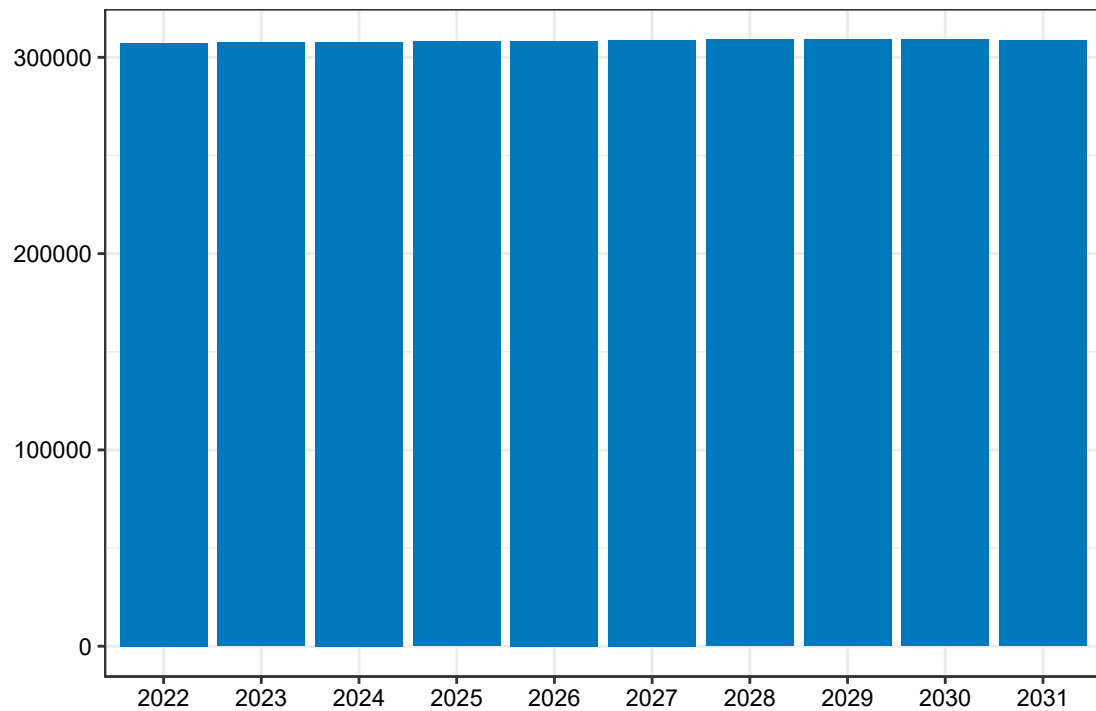
Mapa 3.2.57: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

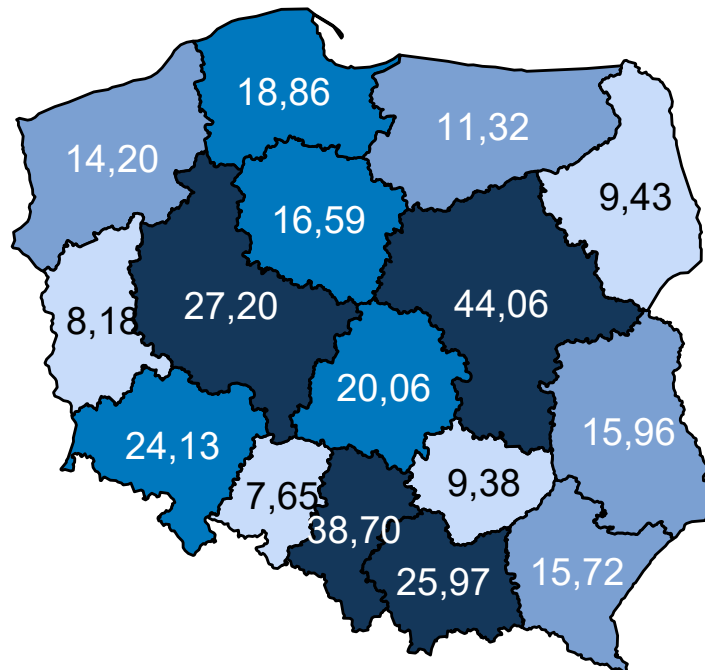
W latach 2022–2031 dla grupy Inne nowotwory niezłośliwe skóry prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 307,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 308,7 tys. (wzrost o 0,4 %). Wykres 3.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

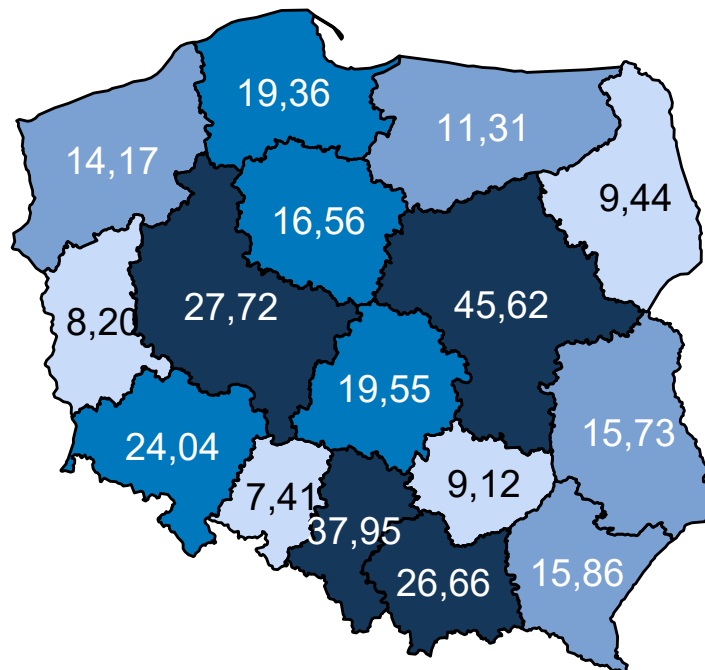
Mapa **3.2.58** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 38,70 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.59**.

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

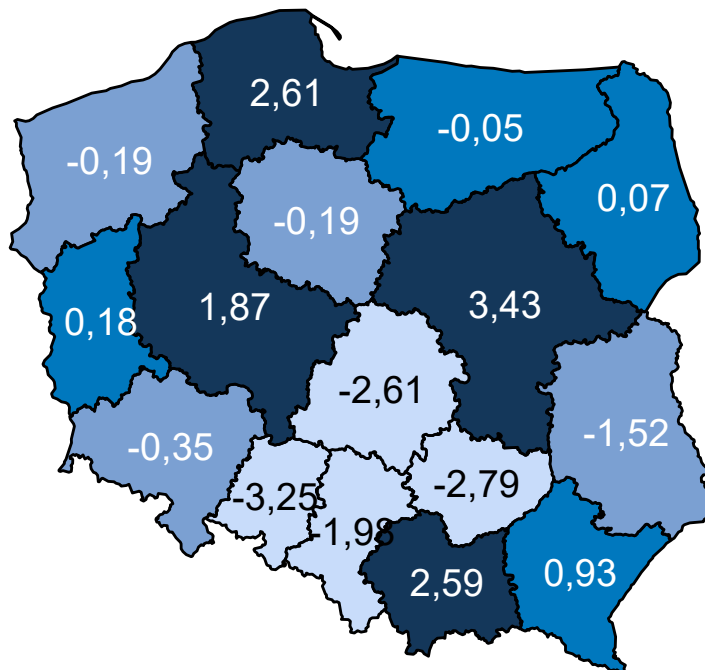


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -1,98%.

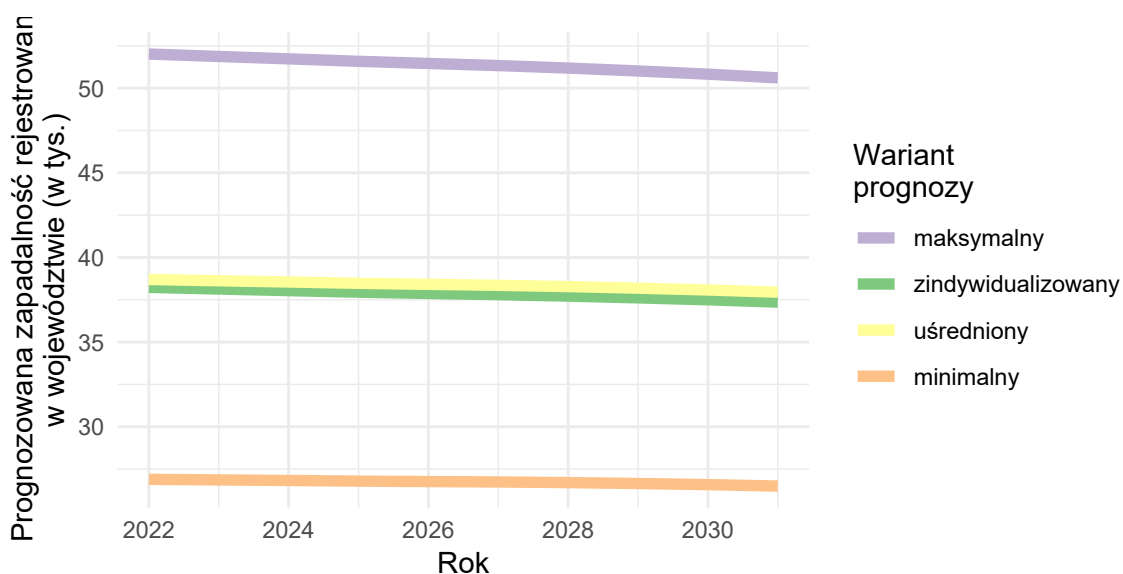
Mapa 3.2.60: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



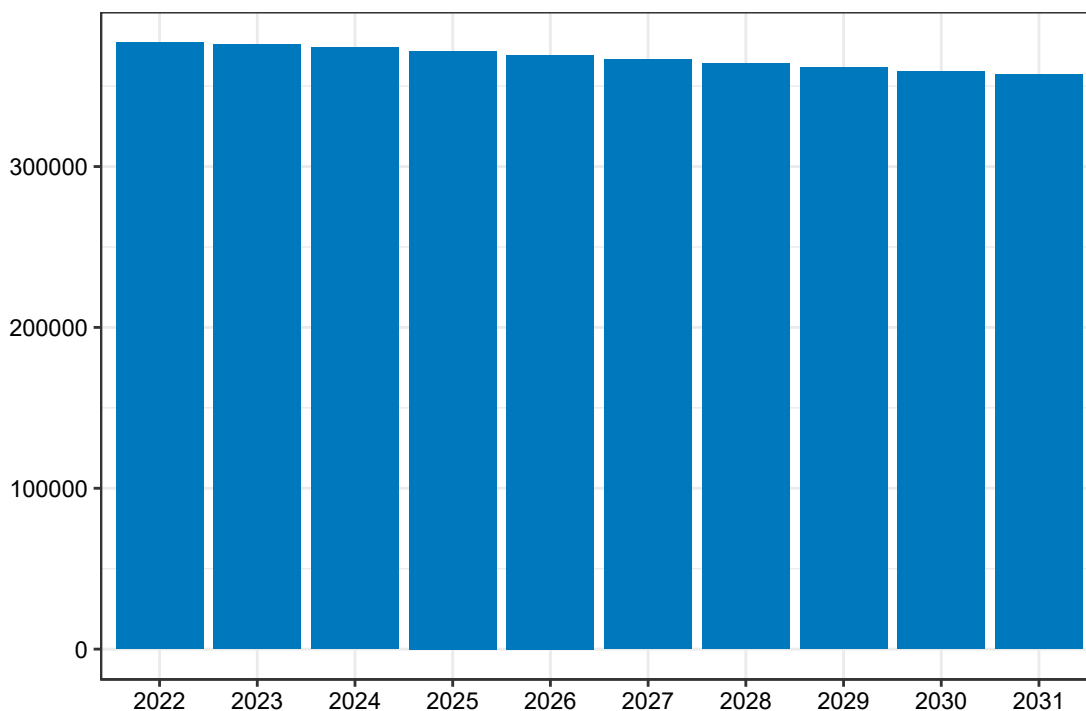
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby zapalne skóry

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby zapalne skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 377,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 357,1 tys. (spadek o -5.3 %). Wykres 3.2.26 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

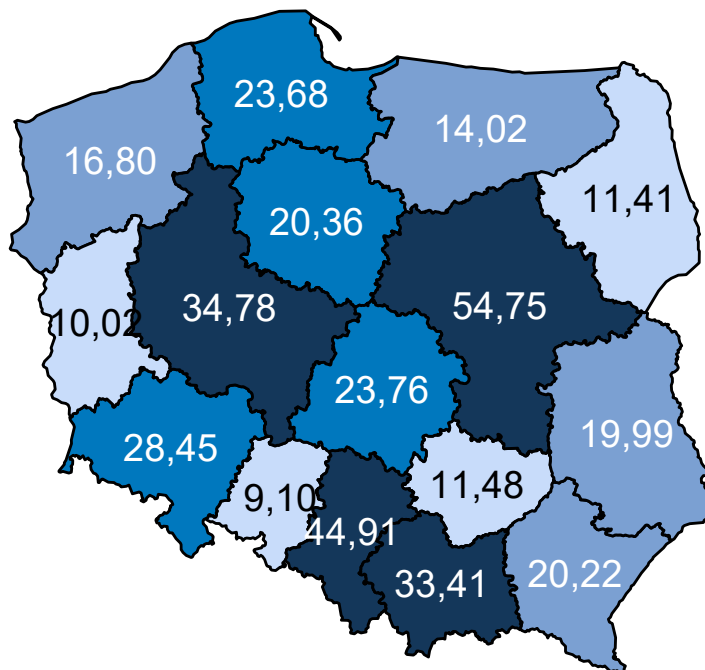
Wykres 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

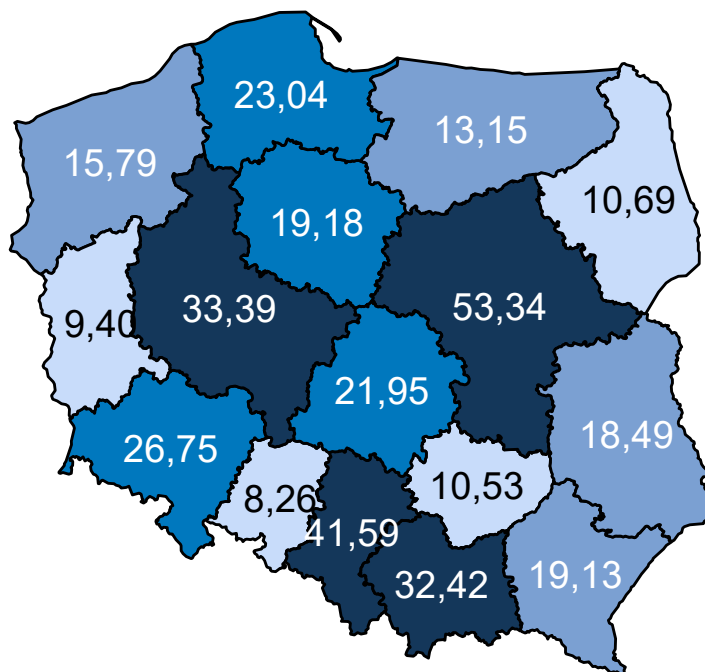
Mapa 3.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 44,91 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.62.

Mapa 3.2.61: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.62: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

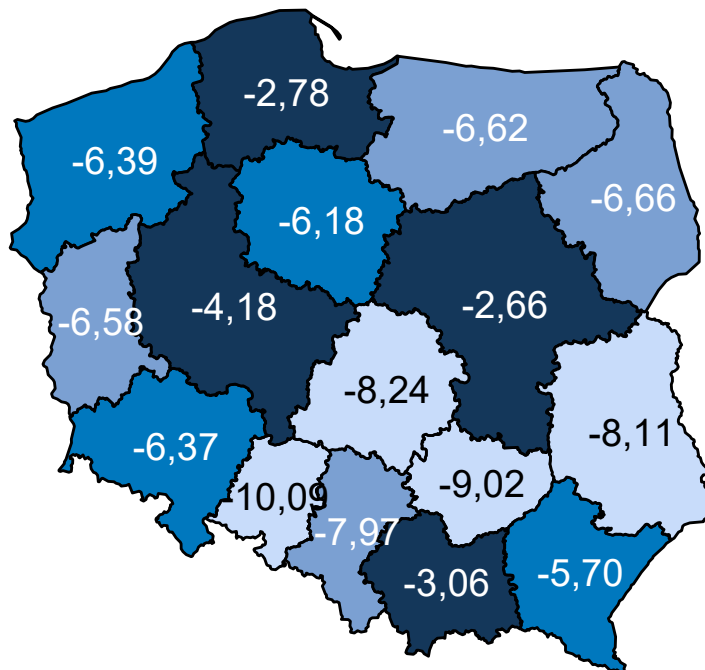


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.63 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,97%.

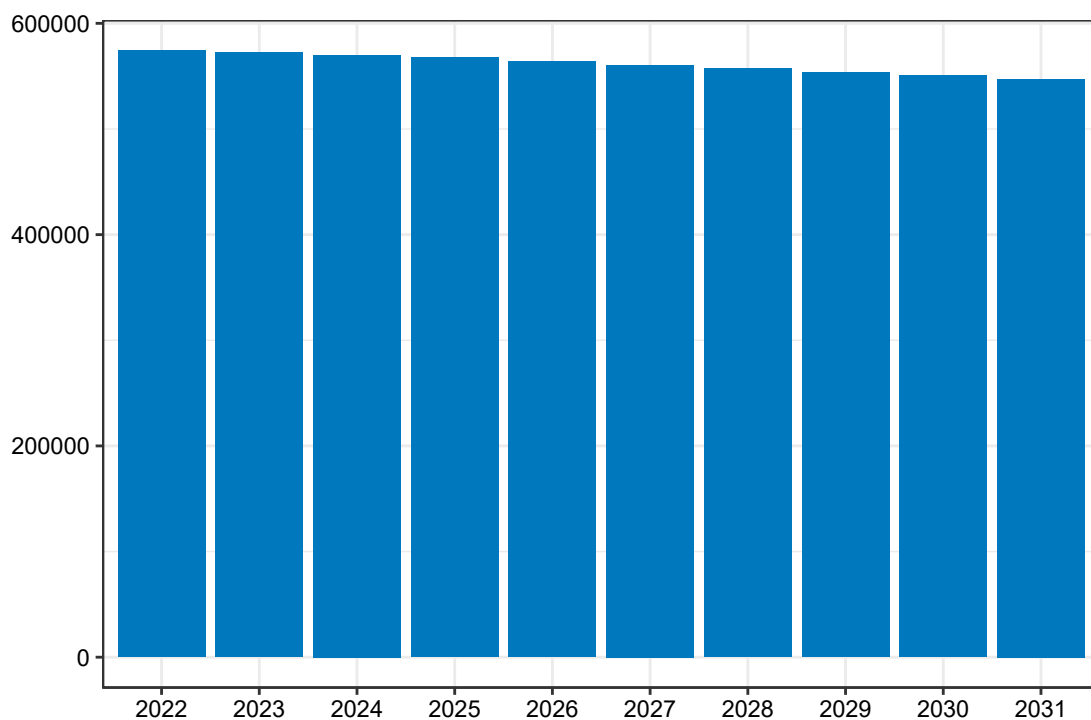
Mapa 3.2.63: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

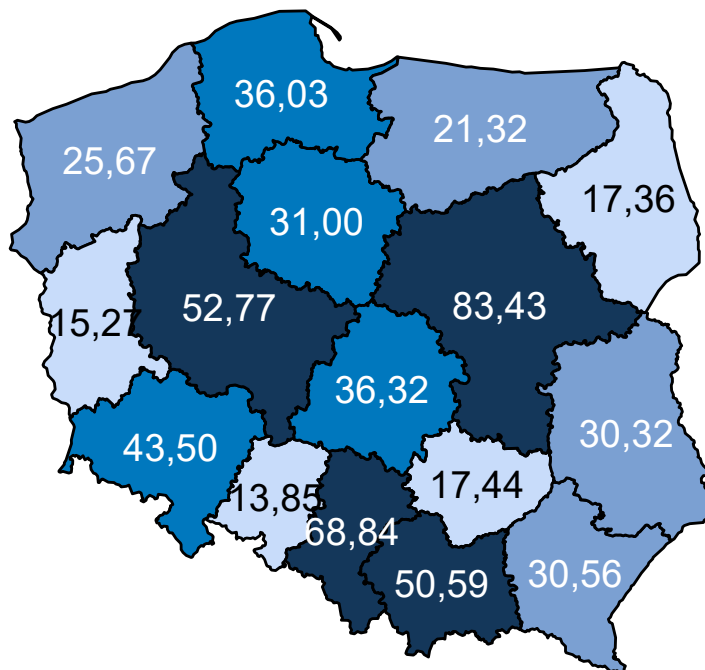
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby zapalne skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 574,3 tys. i do 2031 r. spadnie do 547,5 tys. (spadek o -4,7 %). Wykres 3.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.27: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

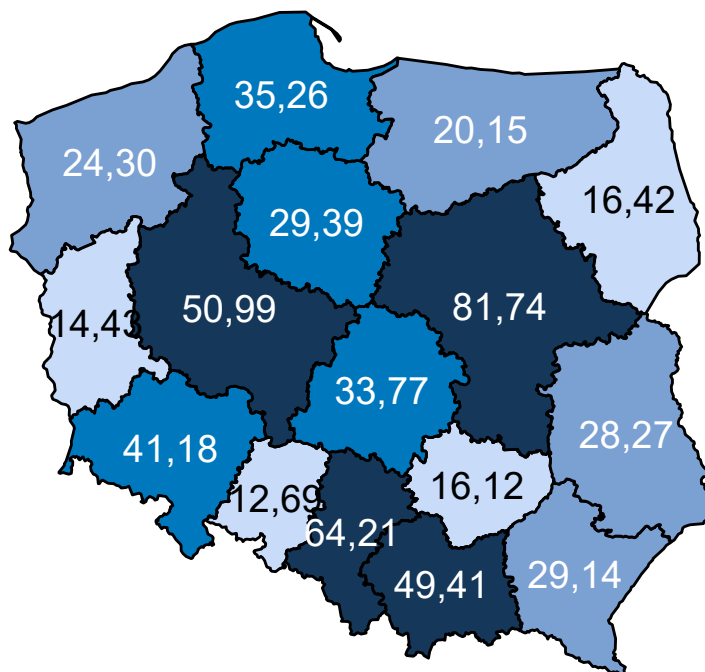
Mapa 3.2.64 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 68,84 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.65.

Mapa 3.2.64: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.65: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

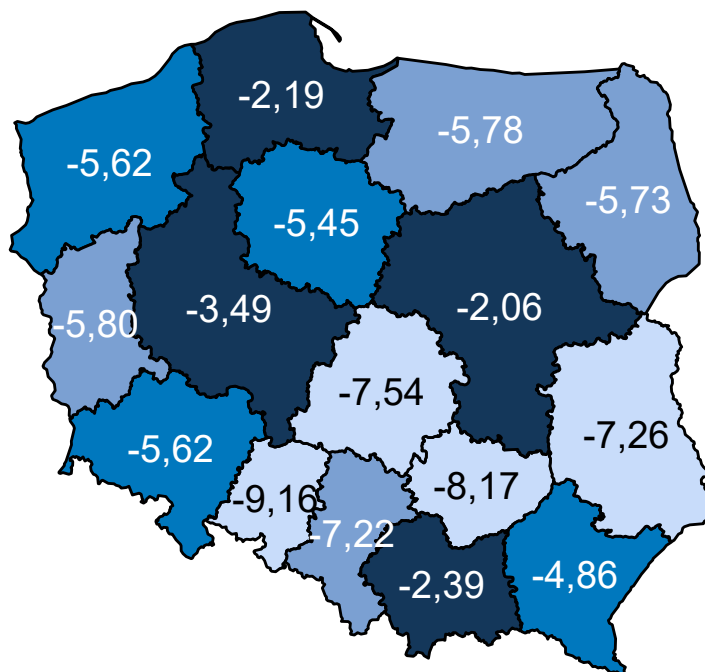


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.66 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,22%.

Mapa 3.2.66: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

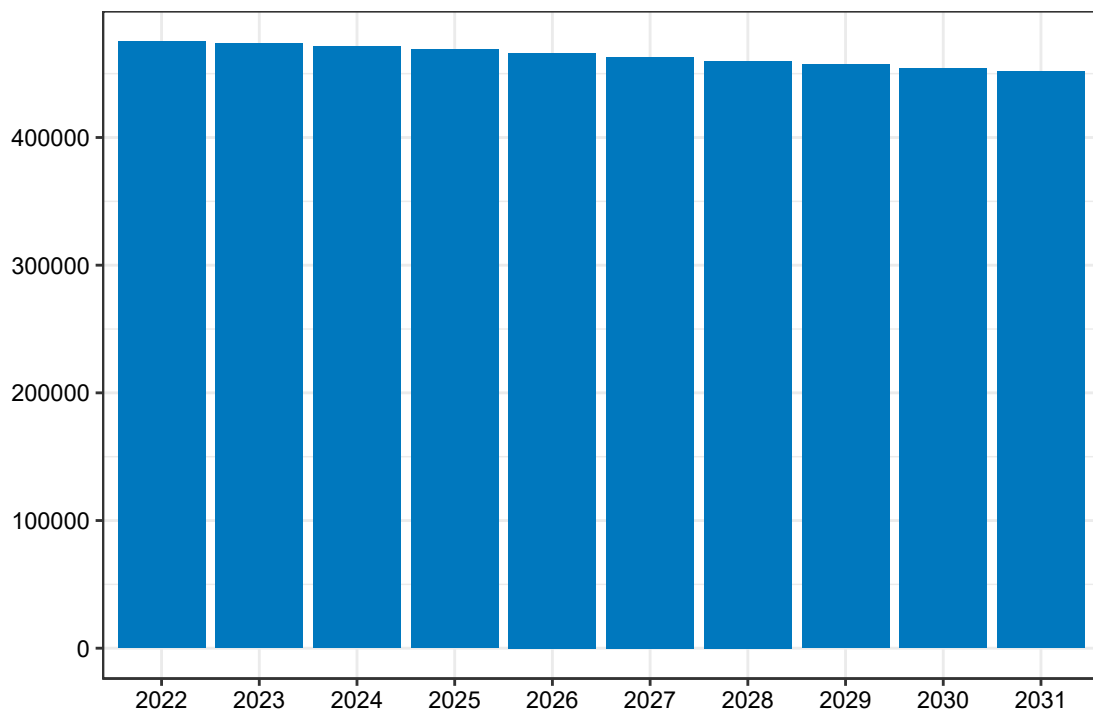


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby zapalne skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 475,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 451,5 tys. (spadek o -5 %). Wykres 3.2.28 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

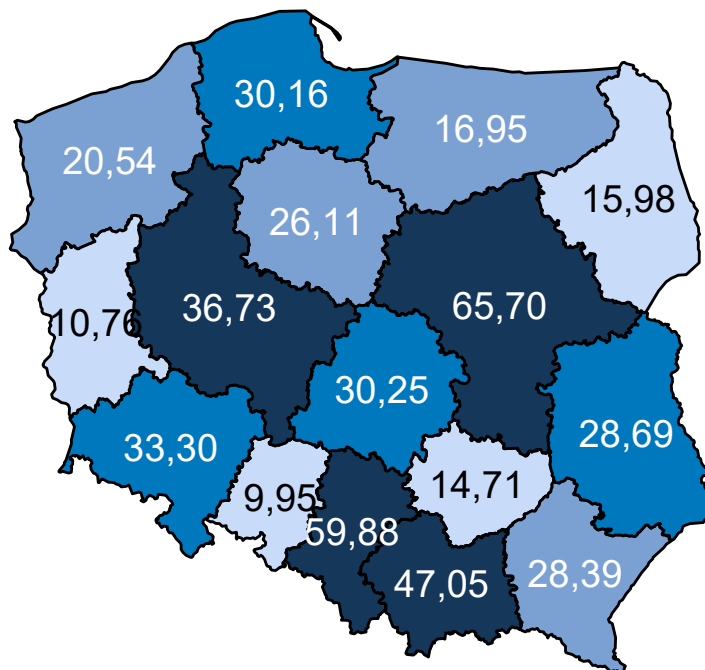
Wykres 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

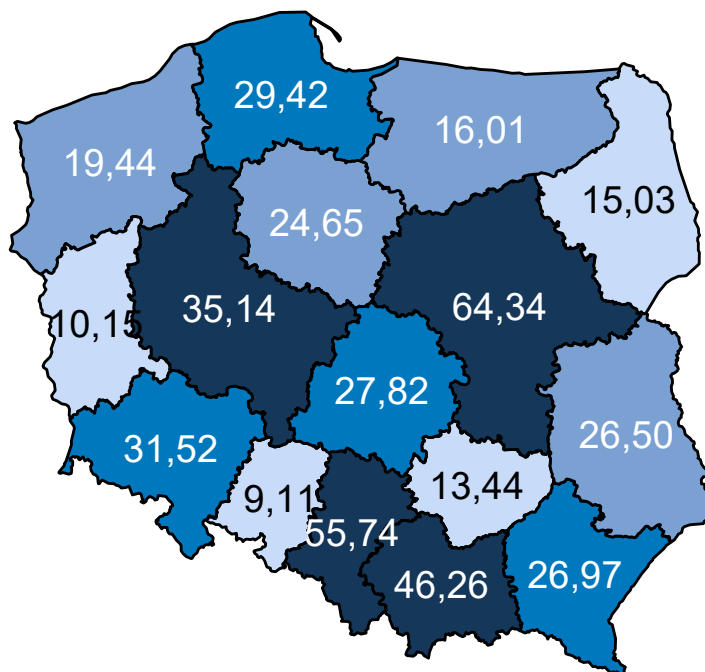
Mapa **3.2.67** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 59,88 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.68**.

Mapa 3.2.67: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.68: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

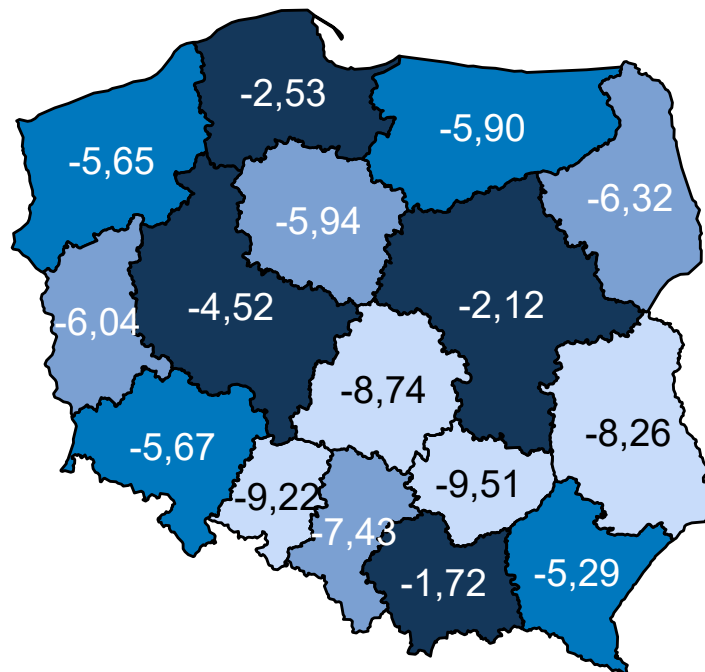


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.69 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,43%.

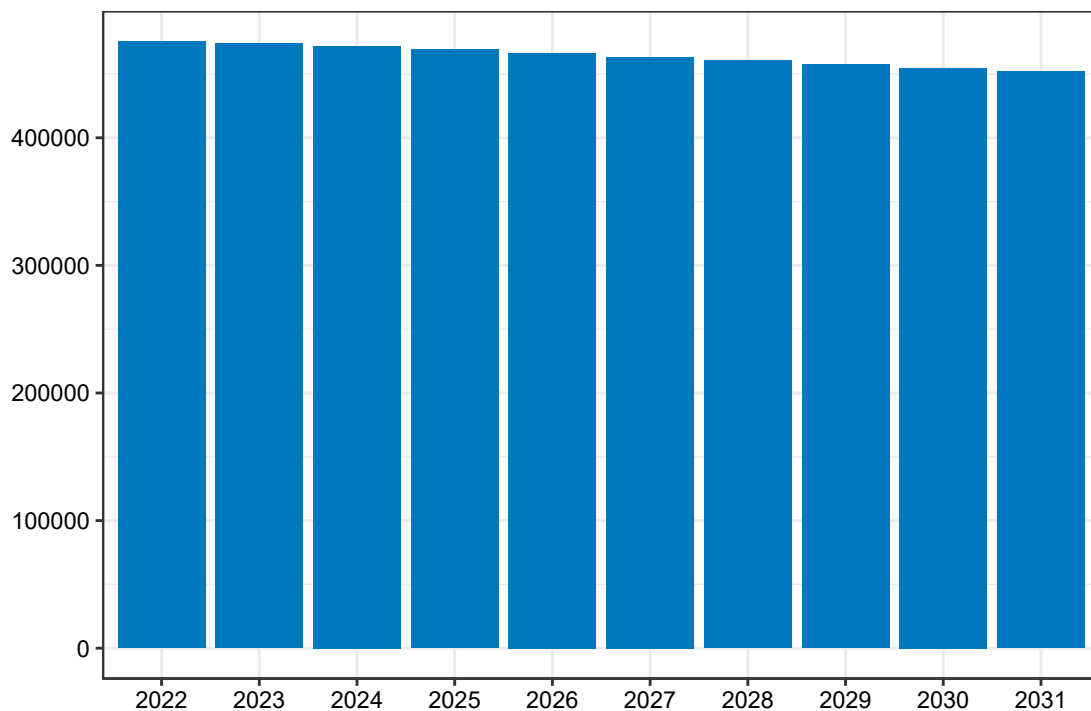
Mapa 3.2.69: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

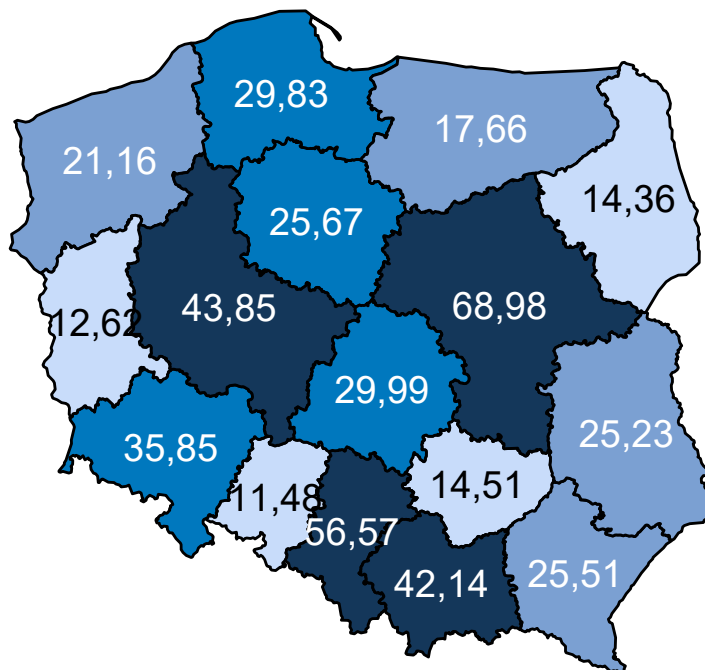
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby zapalne skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 475,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 452,0 tys. (spadek o -4.9 %). Wykres 3.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

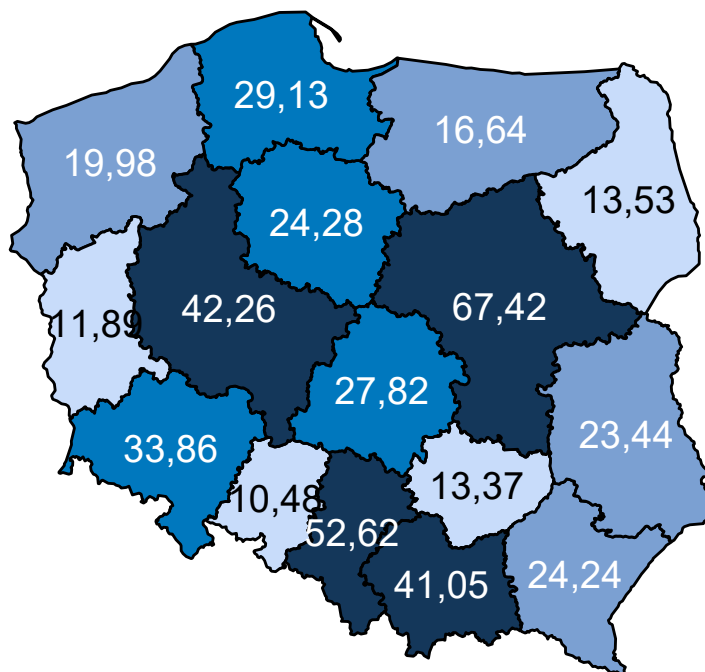
Mapa 3.2.70 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 56,57 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.71.

Mapa 3.2.70: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.71: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

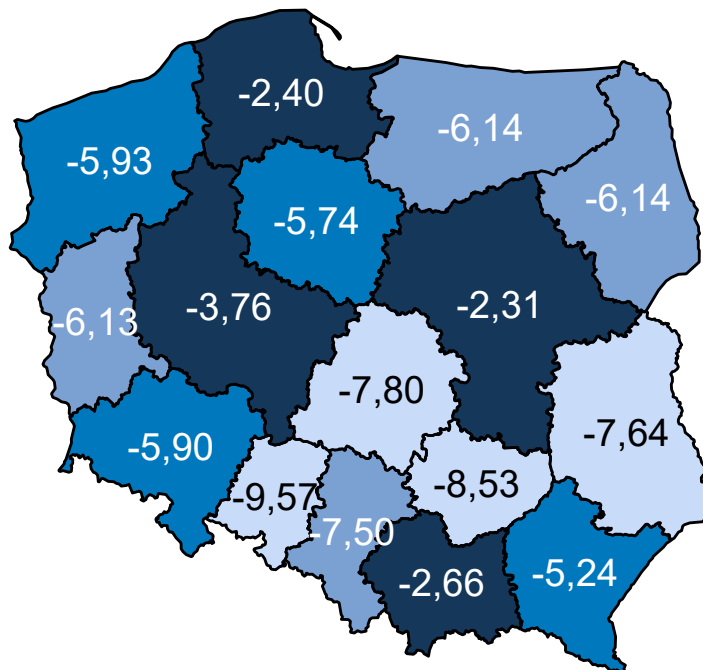


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.72 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,50%.

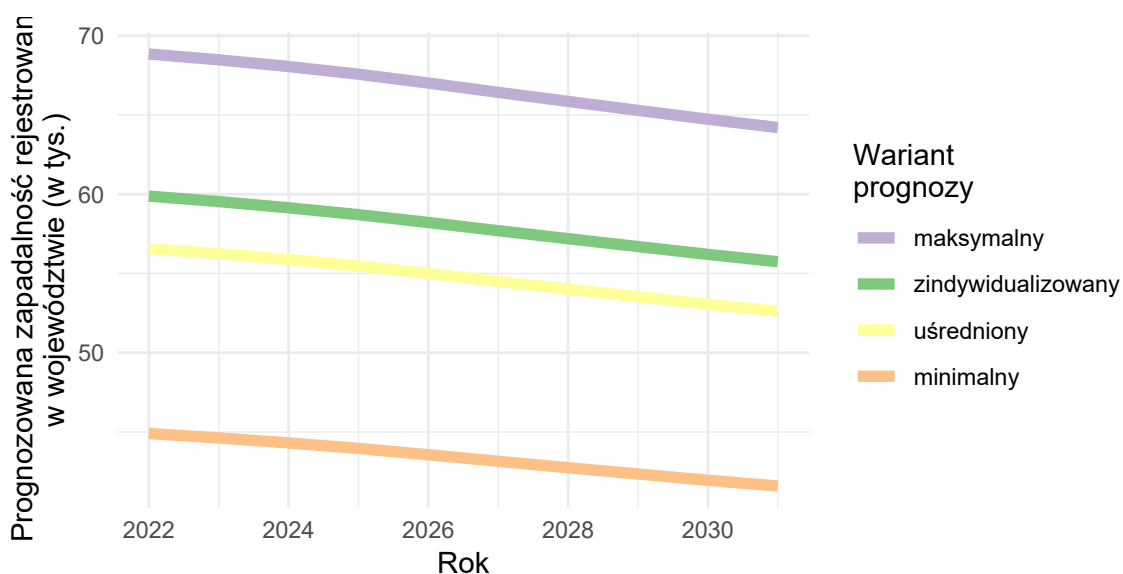
Mapa 3.2.72: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



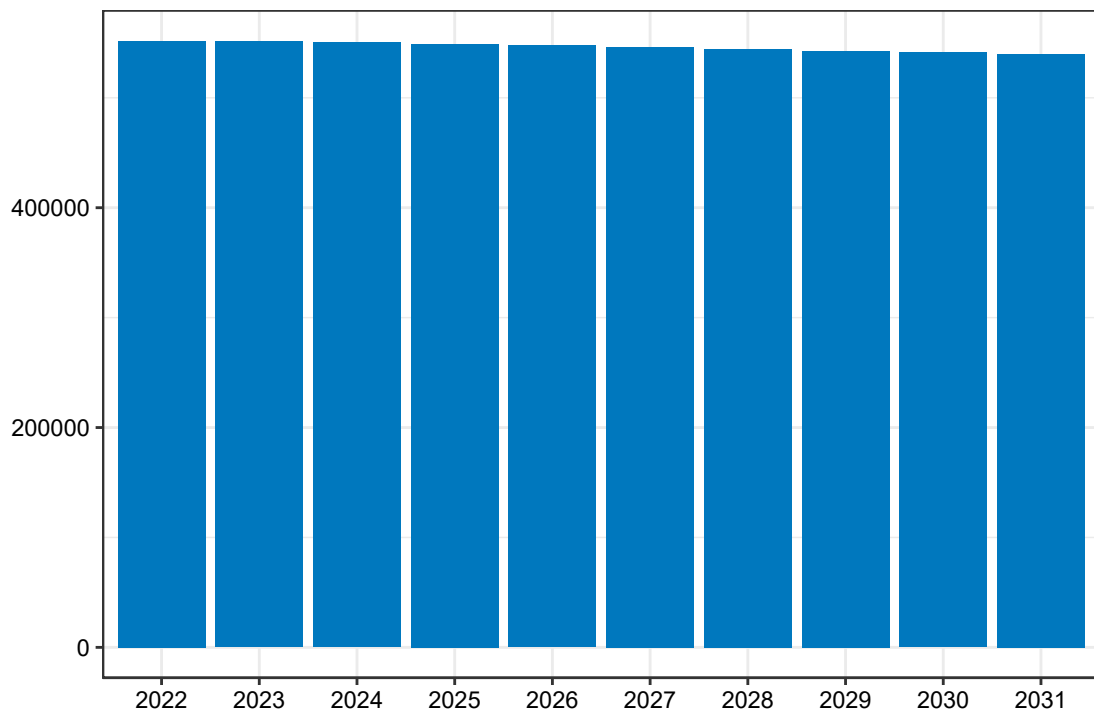
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Inne choroby skóry, włosów i paznokci

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne choroby skóry, włosów i paznokci prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 552,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 539,7 tys. (spadek o -2.2 %). Wykres 3.2.31 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

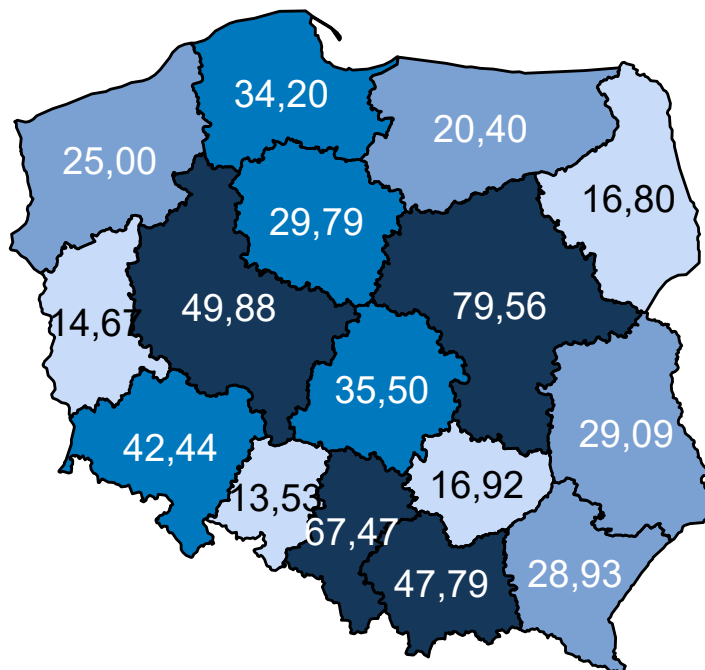
Wykres 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

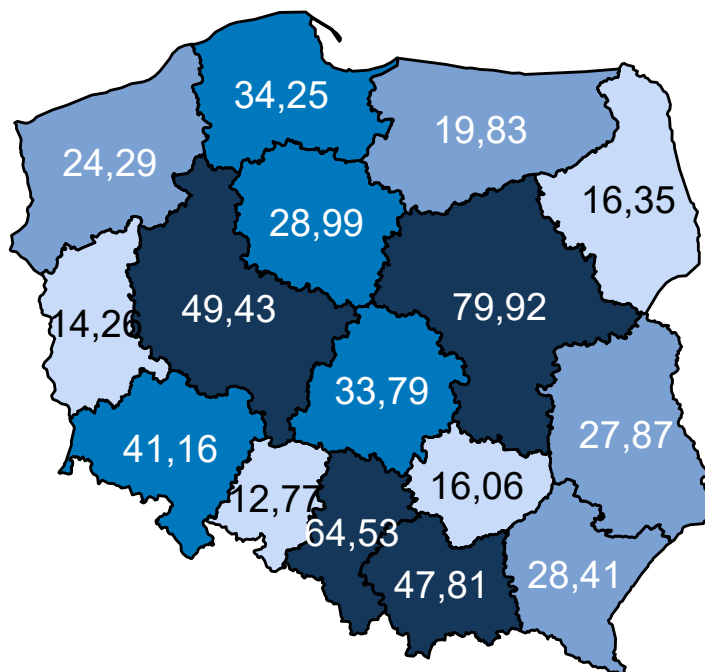
Mapa 3.2.73 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 67,47 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.74.

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

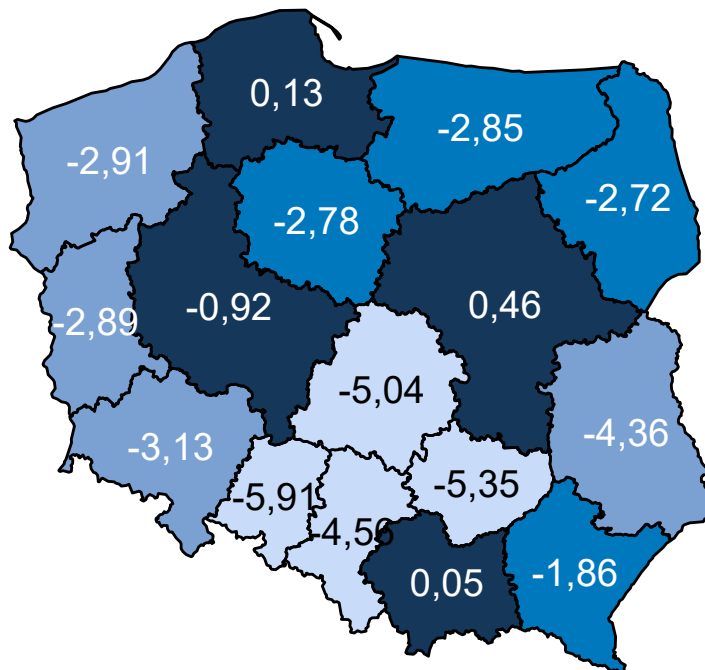


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,56%.

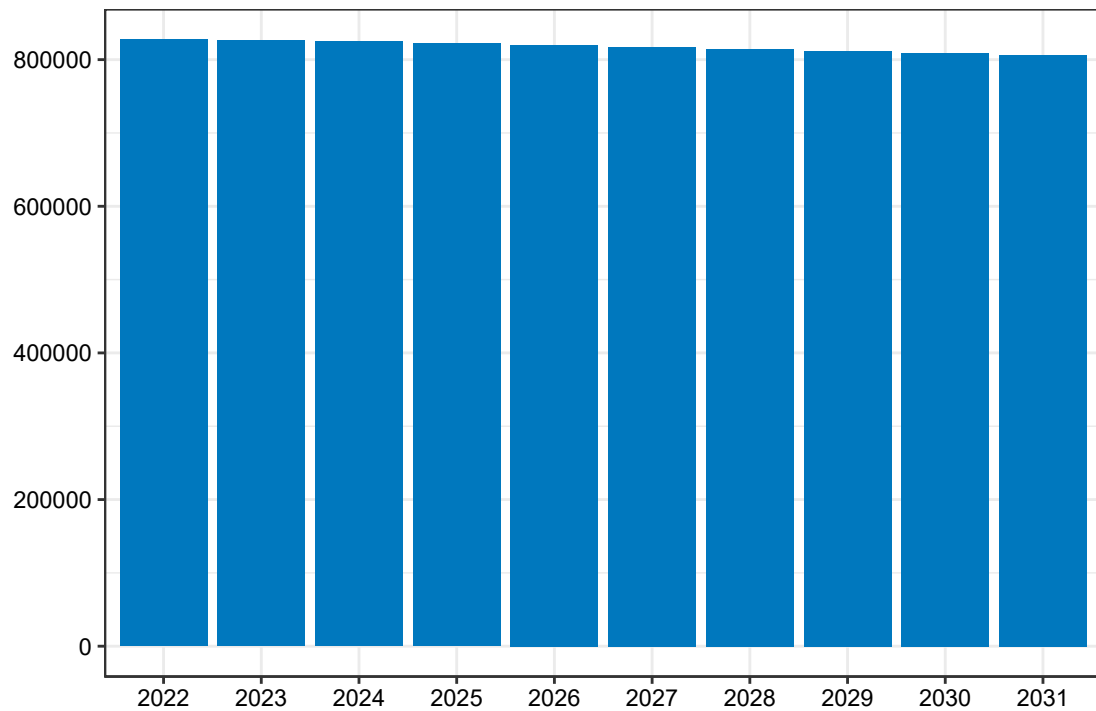
Mapa 3.2.75: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

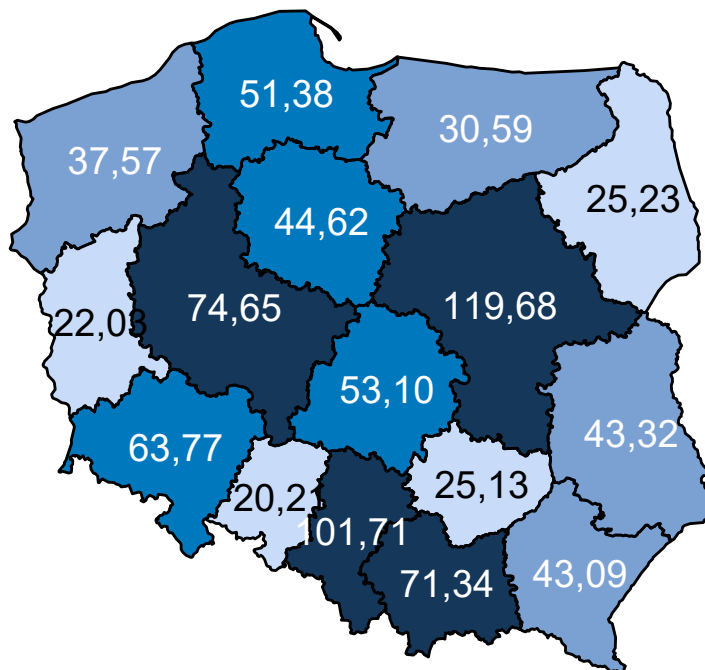
W latach 2022–2031 dla grupy Inne choroby skóry, włosów i paznokci prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 827,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 806,3 tys. (spadek o -2,6 %). Wykres 3.2.32 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

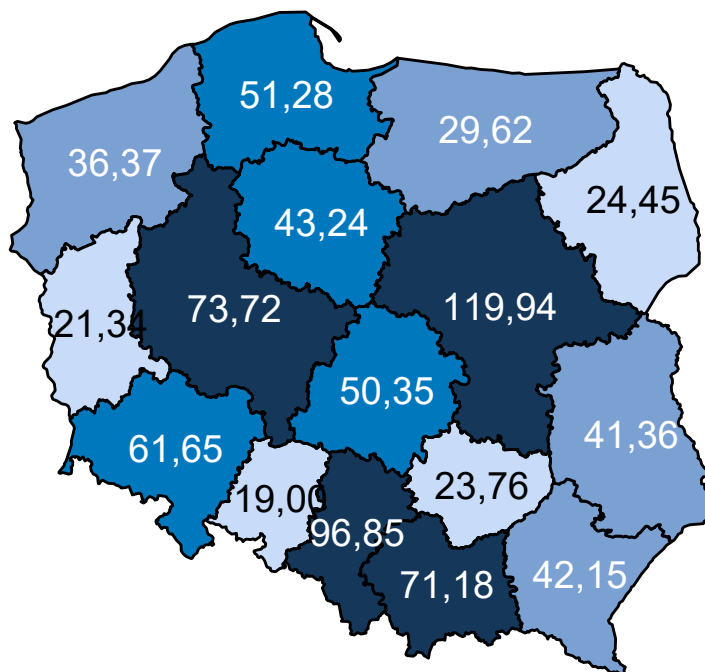
Mapa **3.2.76** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 101,71 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.77**.

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

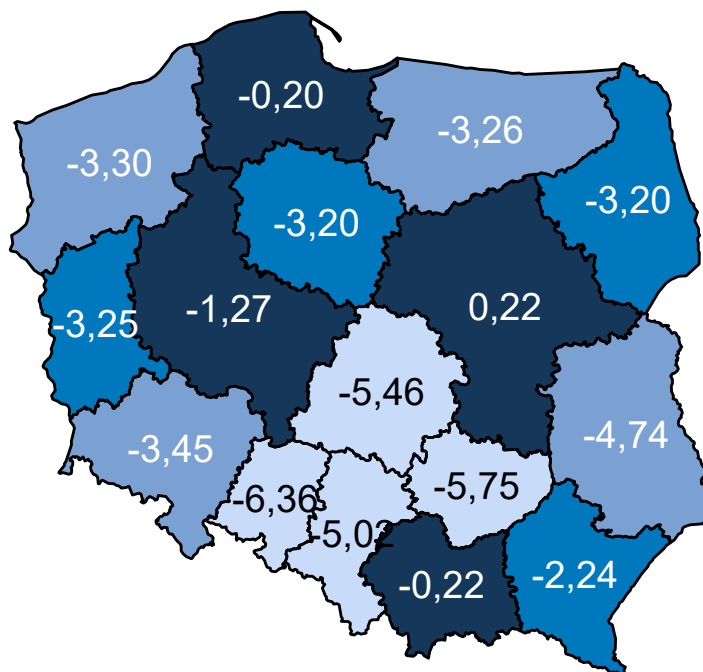


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -5,02%.

Mapa 3.2.78: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

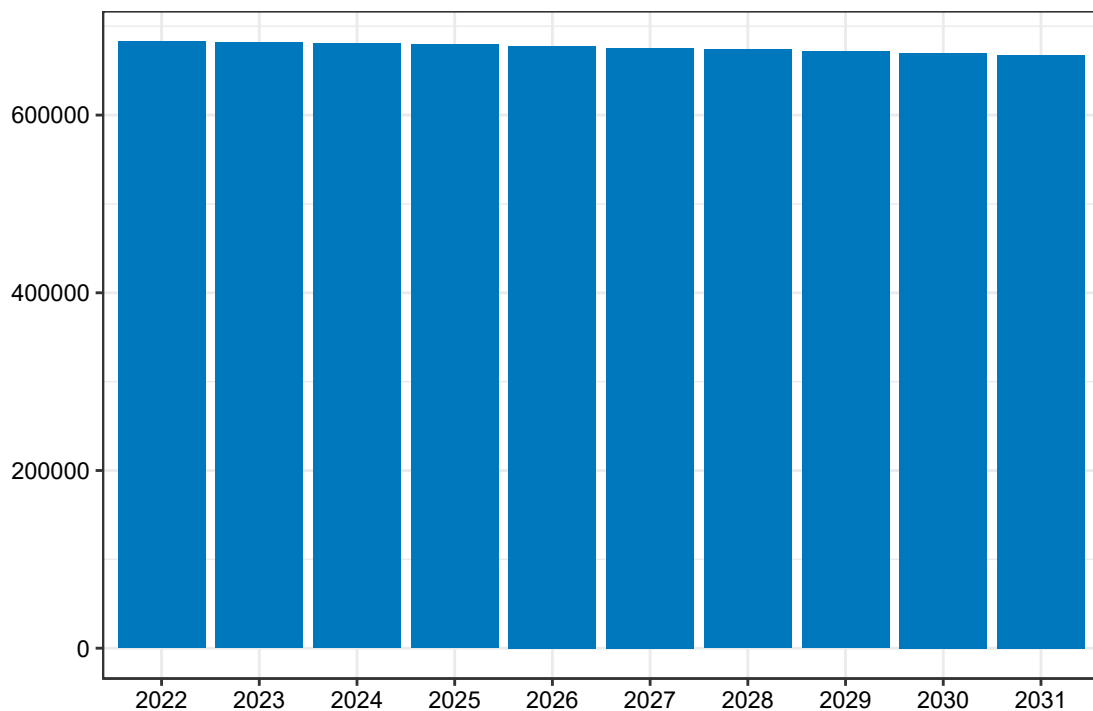


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne choroby skóry, włosów i paznokci prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 682,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 667,7 tys. (spadek o -2,2 %). Wykres 3.2.33 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

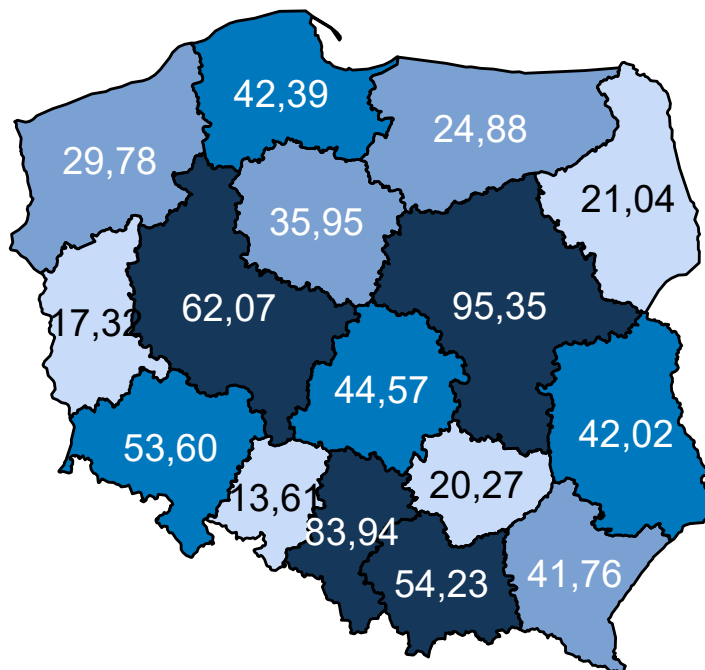
Wykres 3.2.33: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

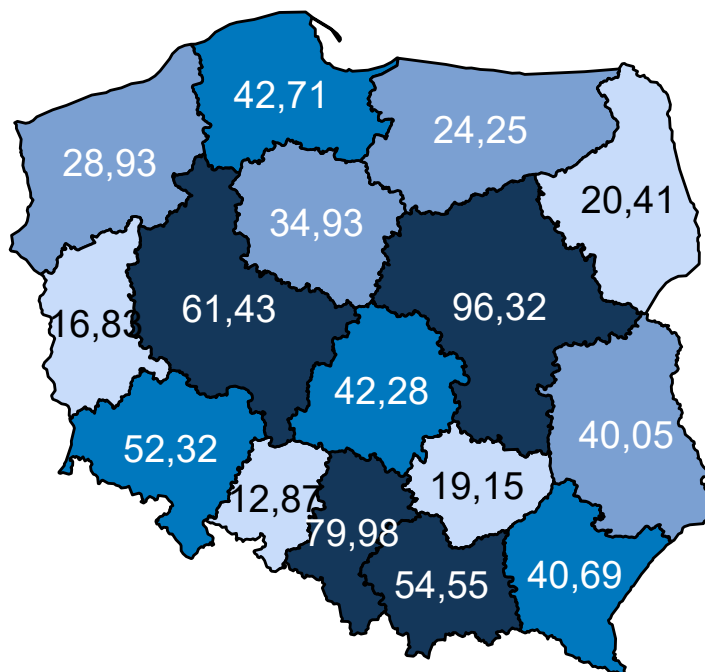
Mapa **3.2.79** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 83,94 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.80**.

Mapa 3.2.79: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.80: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

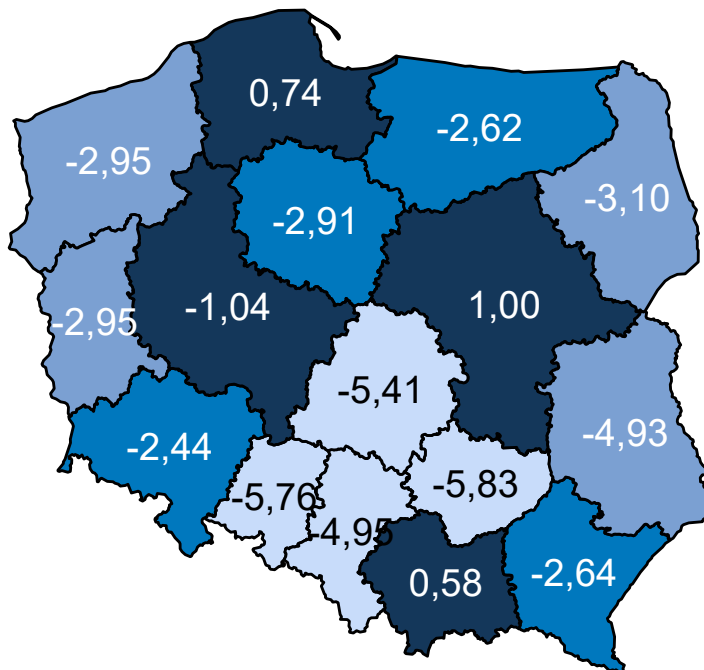


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.81 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,95%.

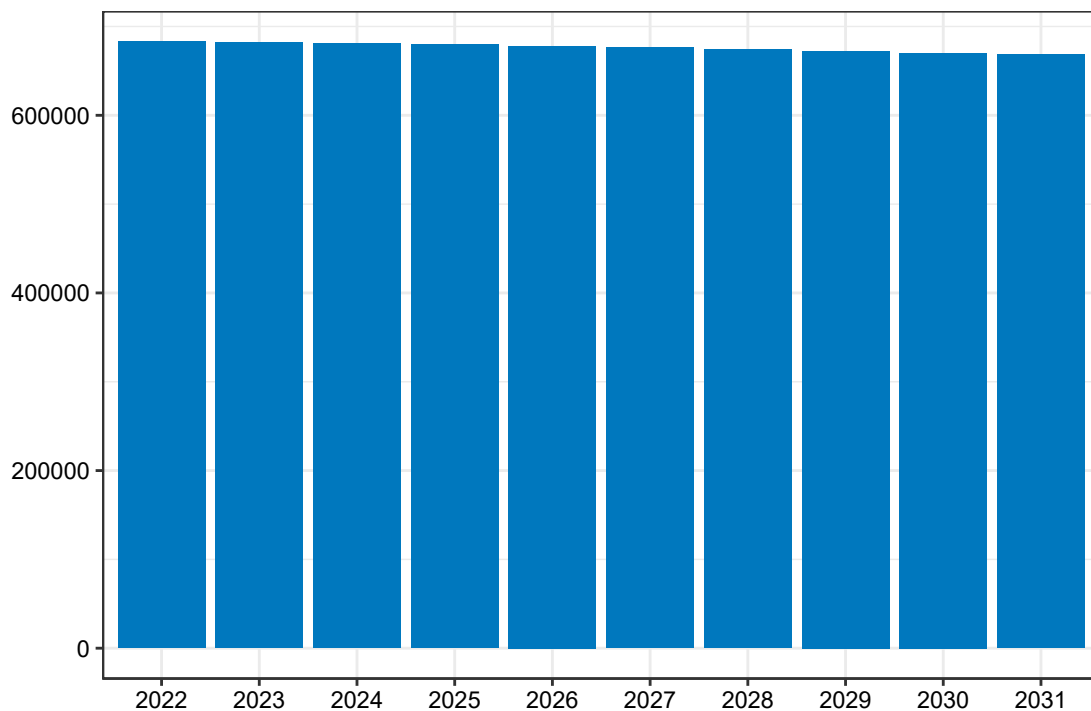
Mapa 3.2.81: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

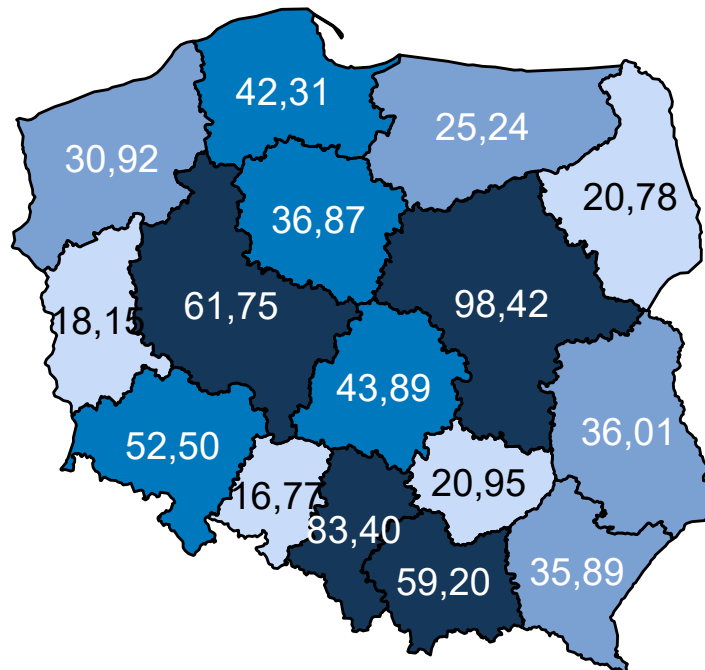
W latach 2022–2031 dla grupy Inne choroby skóry, włosów i paznokci prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 683,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 668,2 tys. (spadek o -2,2 %). Wykres 3.2.34 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

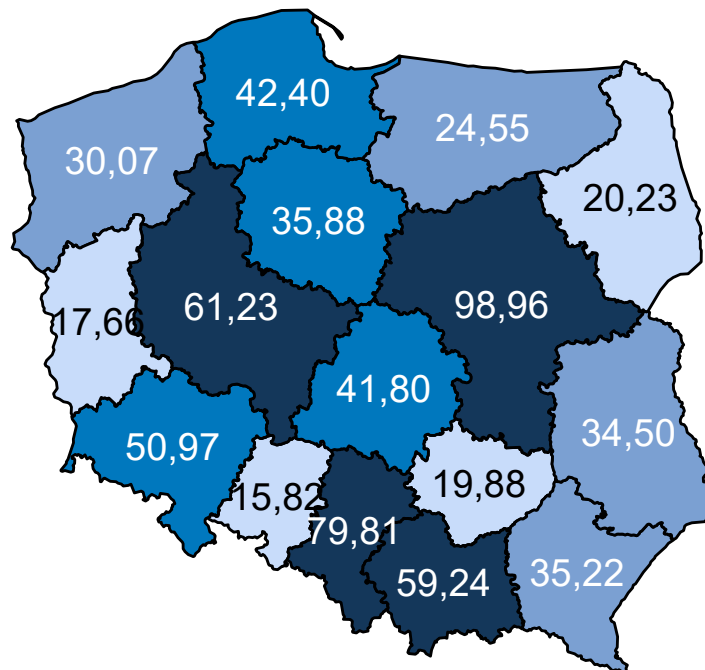
Mapa **3.2.82** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 83,40 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.83**.

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

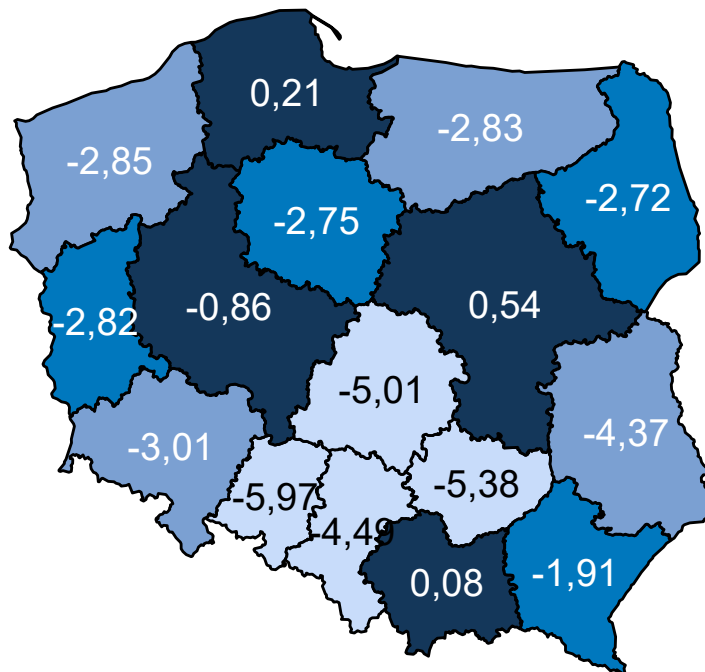


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,49%.

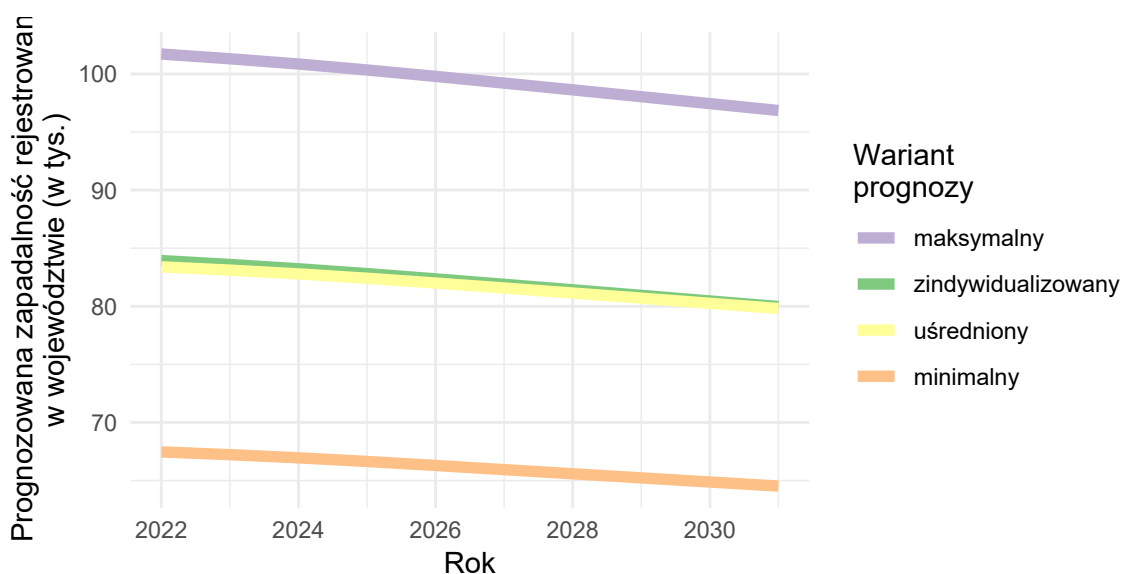
Mapa 3.2.84: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



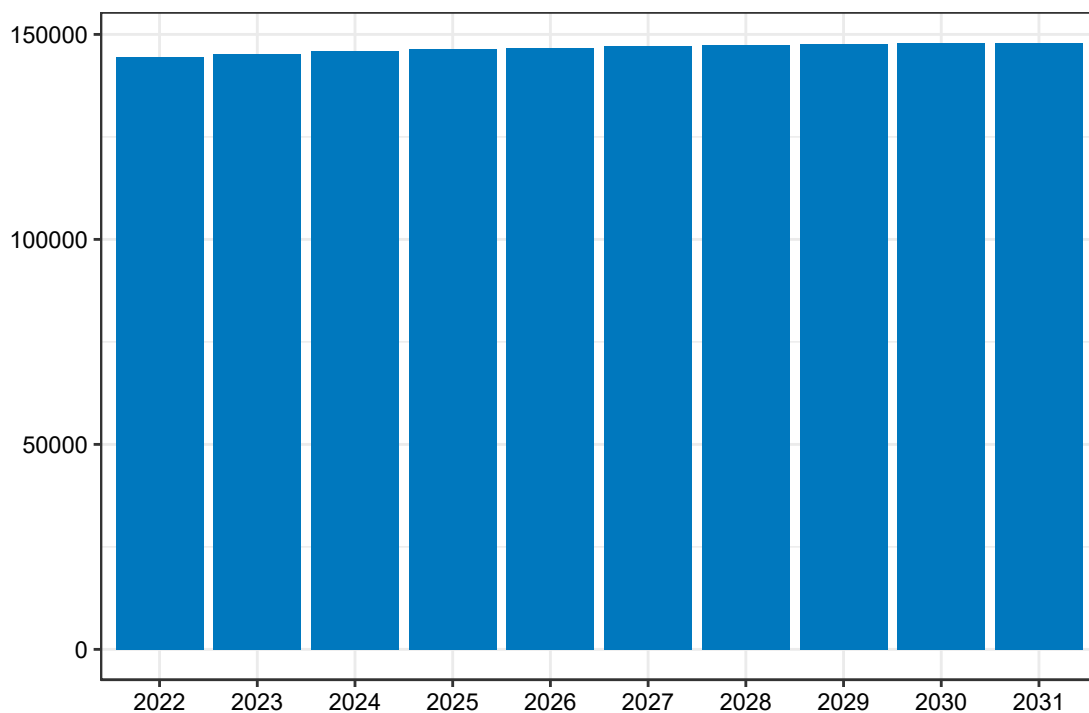
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 144,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 148,0 tys. (wzrost o 2.4 %). Wykres 3.2.36 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

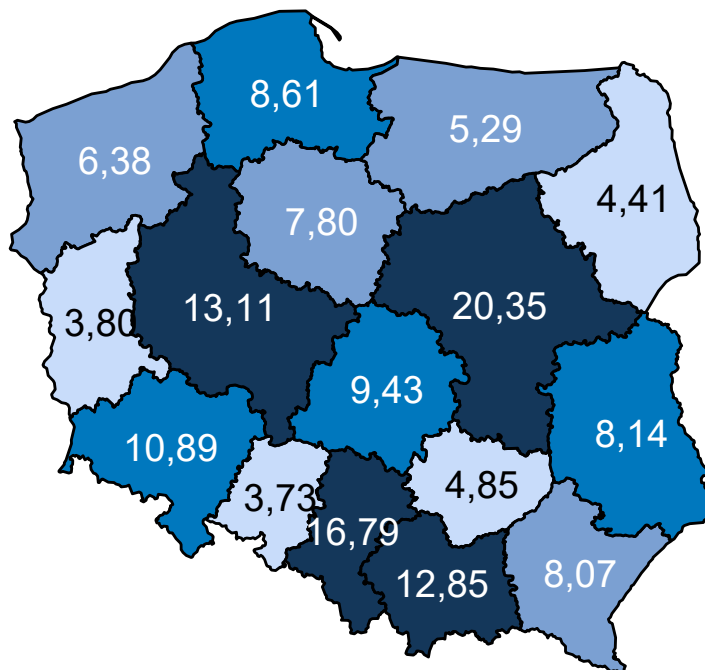
Wykres 3.2.36: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

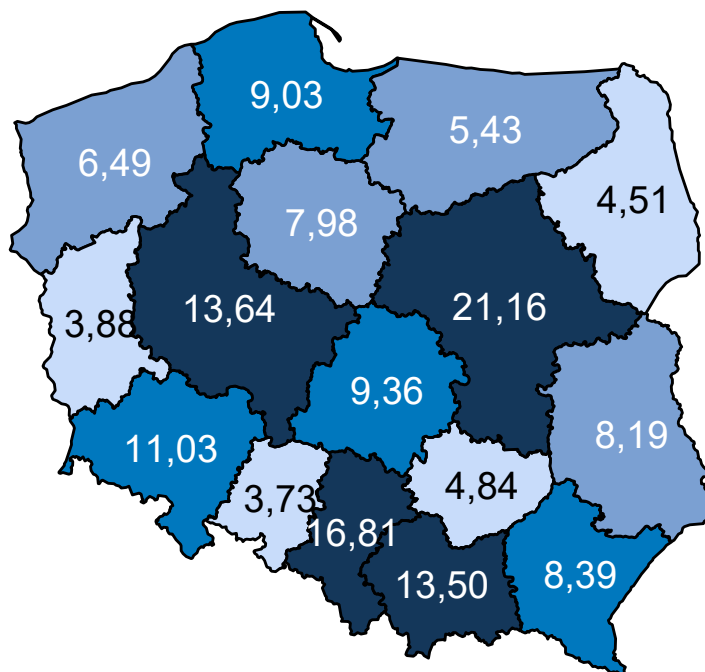
Mapa 3.2.85 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 16,79 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.86.

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

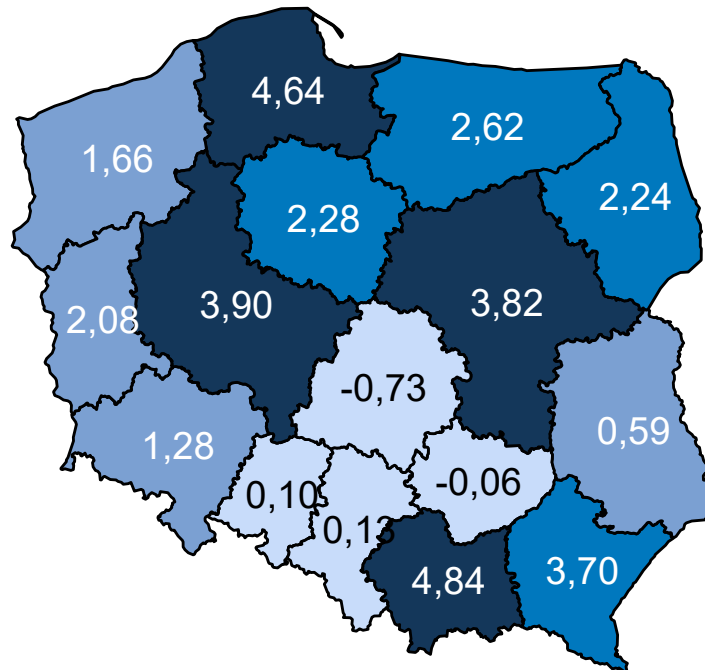


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 0,13%.

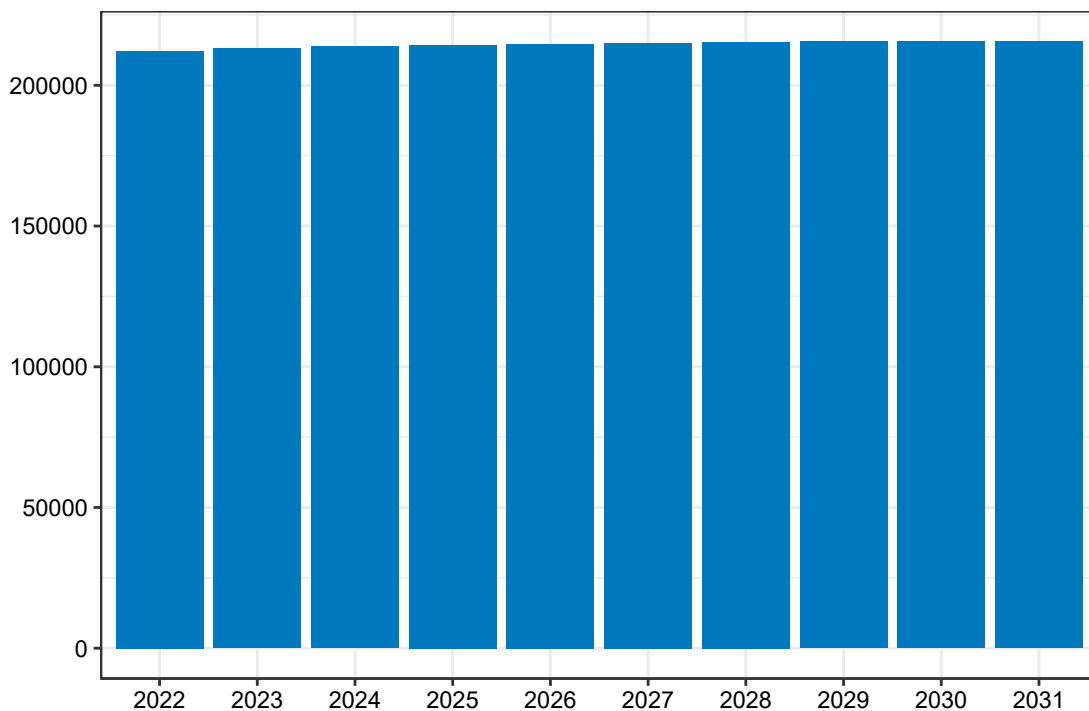
Mapa 3.2.87: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

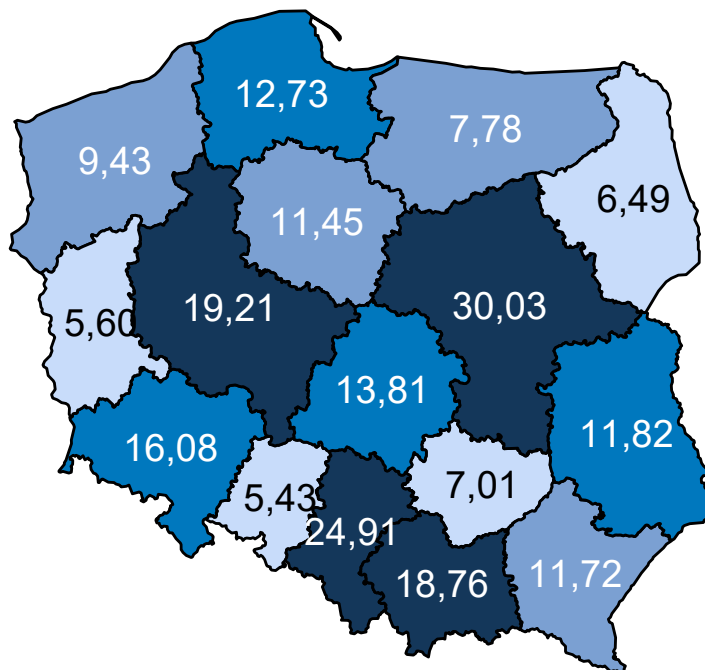
W latach 2022–2031 dla grupy Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 212,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 215,6 tys. (wzrost o 1.6 %). Wykres 3.2.37 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

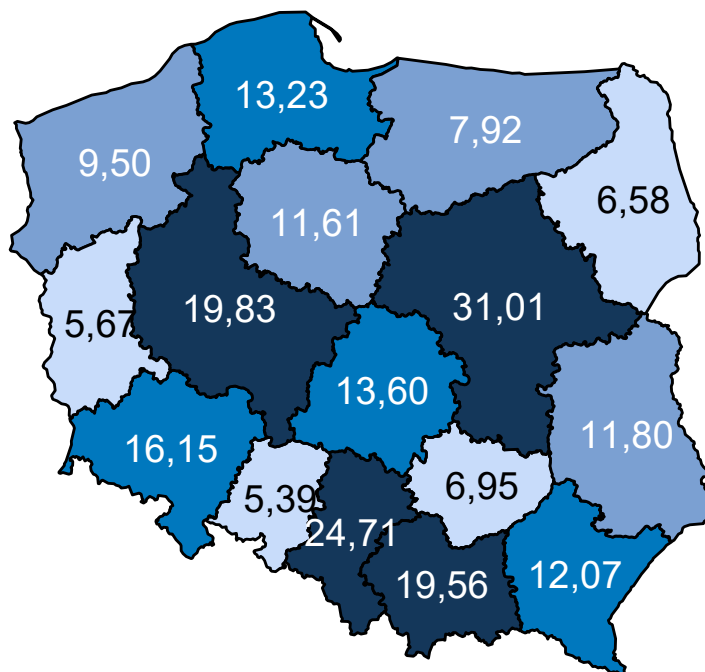
Mapa **3.2.88** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 24,91 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.89**.

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

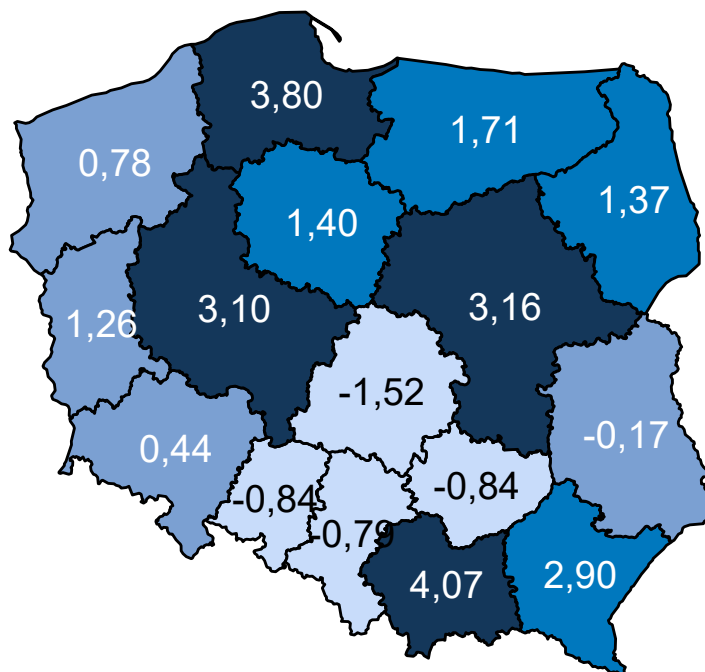


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -0,79%.

Mapa 3.2.90: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

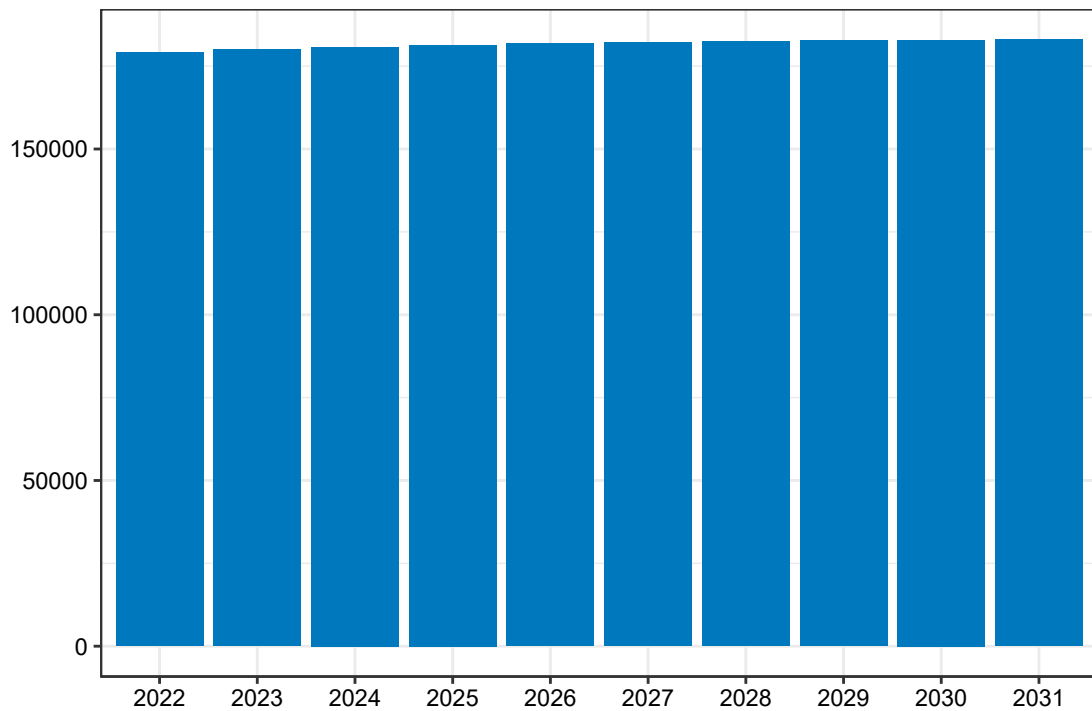


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 179,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 183,0 tys. (wzrost o 2.2 %). Wykres 3.2.38 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

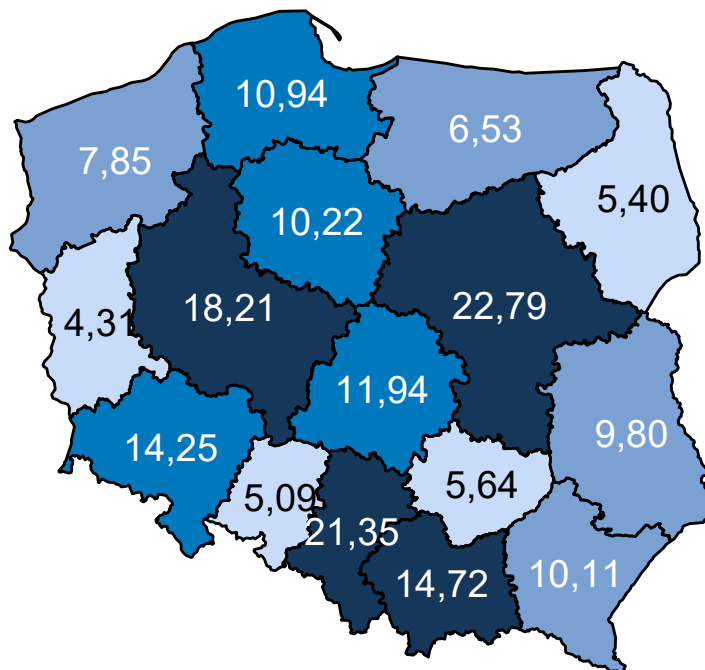
Wykres 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

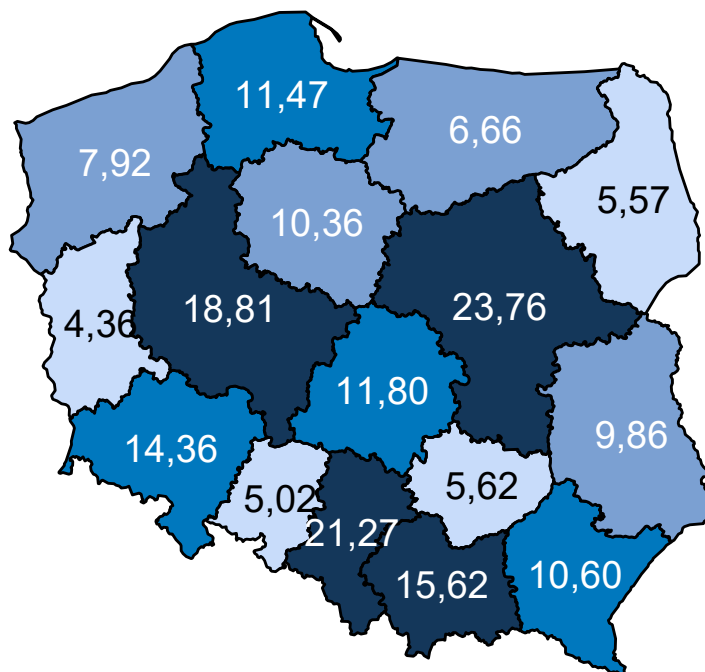
Mapa **3.2.91** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 21,35 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.92**.

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

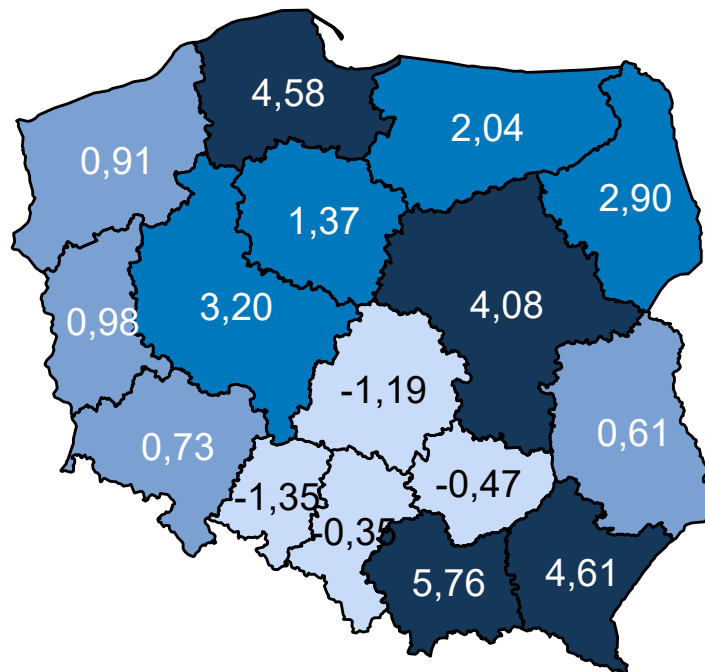


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -0,35%.

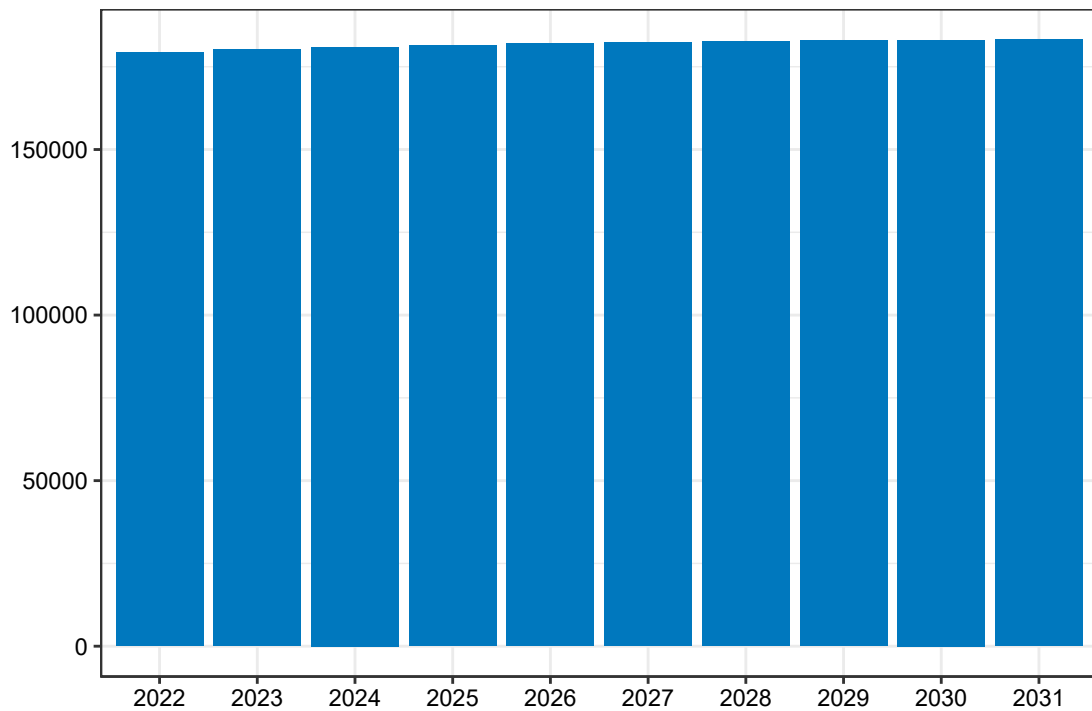
Mapa 3.2.93: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

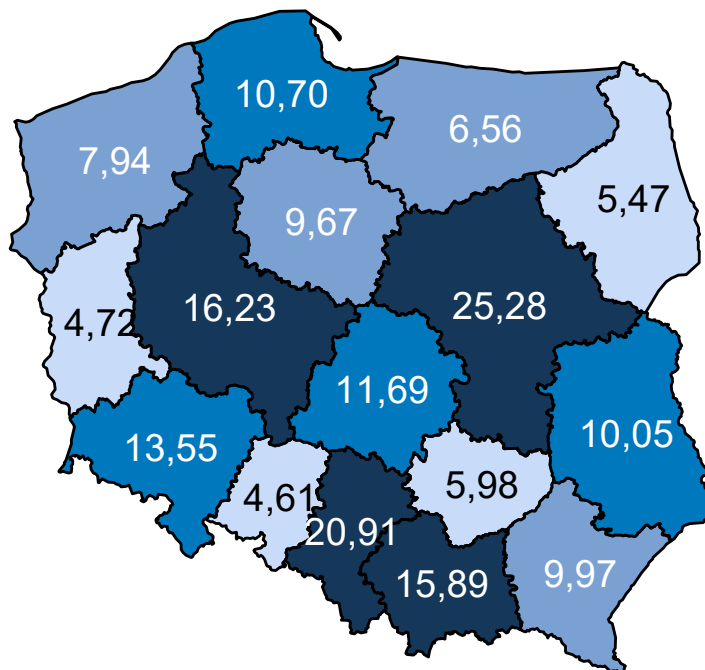
W latach 2022–2031 dla grupy Oparzenia, odmrożenia, odleżyny, owrzodzenia prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 179,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 183,2 tys. (wzrost o 2.2 %). Wykres 3.2.39 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

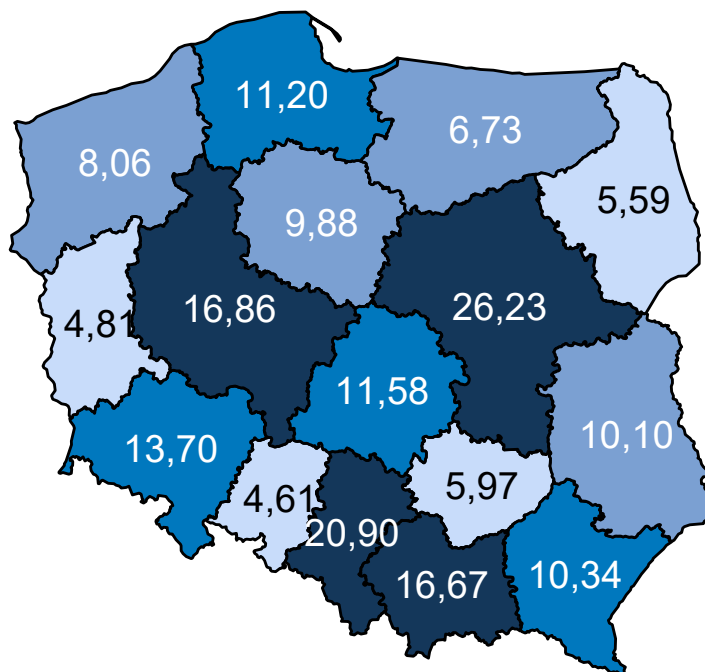
Mapa **3.2.94** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 20,91 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.95**.

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

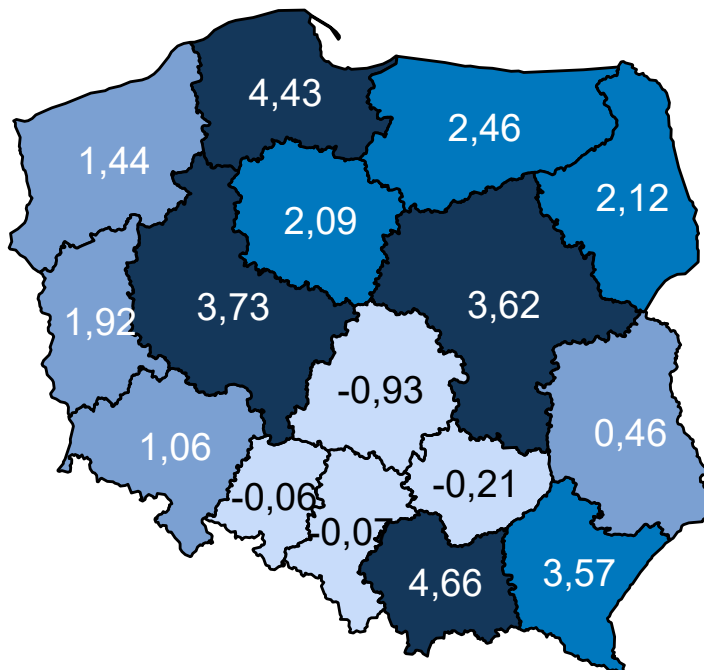


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -0,07%.

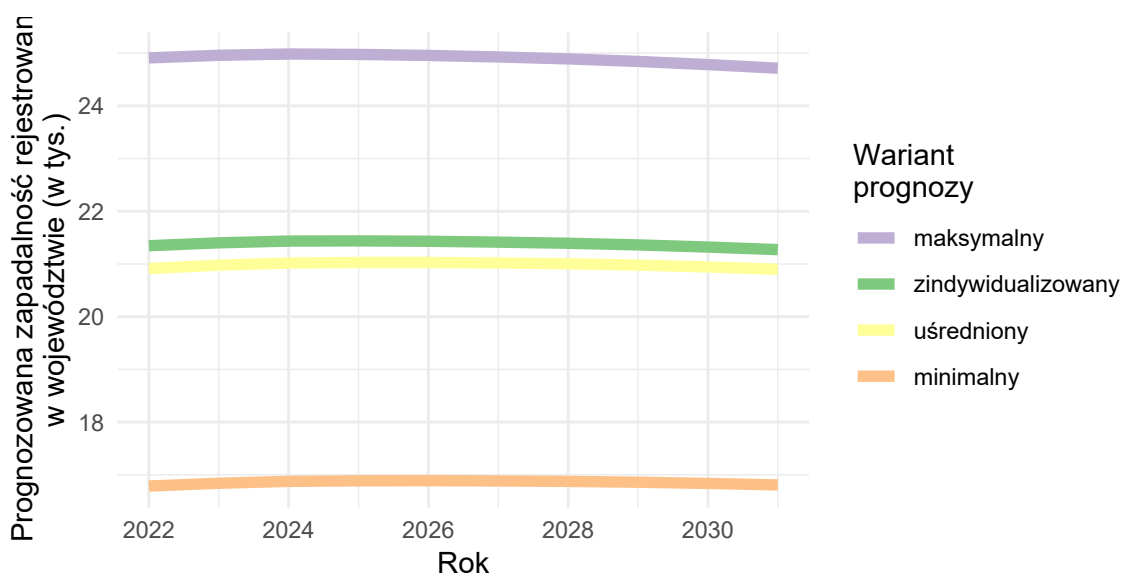
Mapa 3.2.96: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



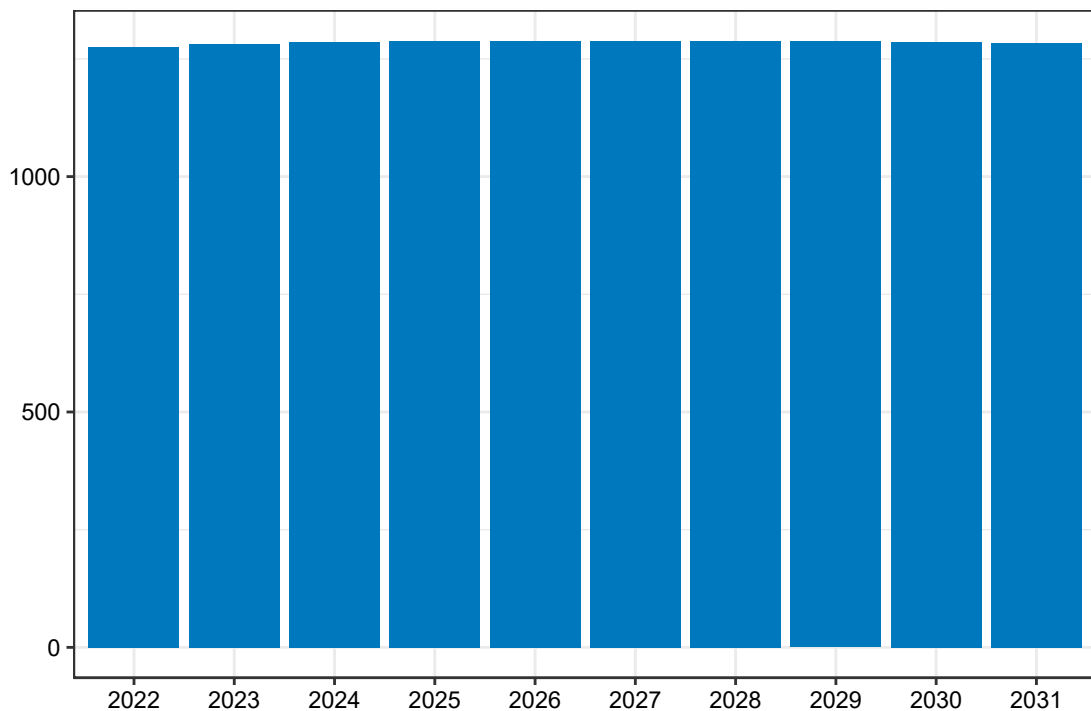
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe 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 3.2.41 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

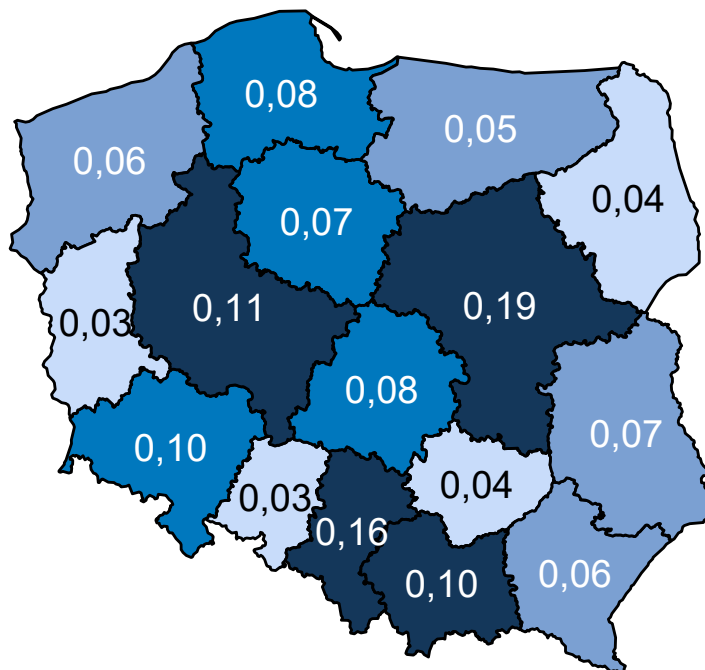
Wykres 3.2.41: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

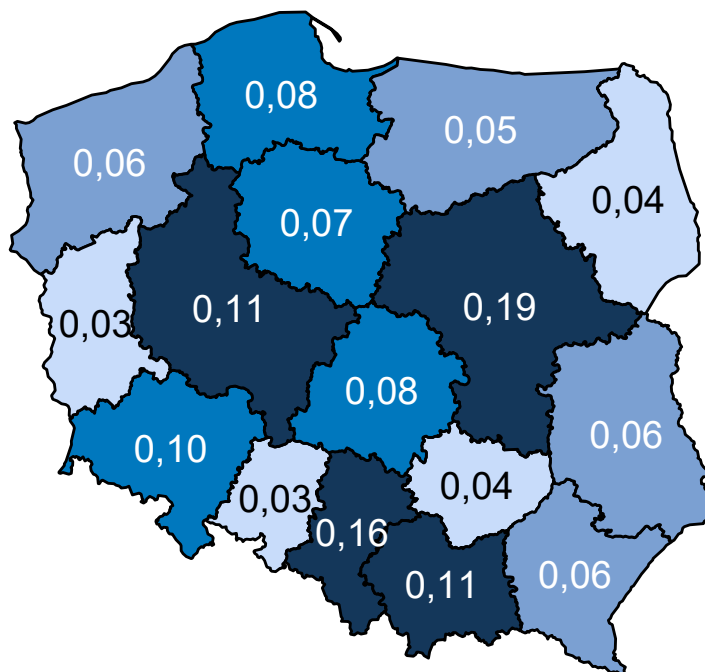
Mapa 3.2.97 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,16 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.98.

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

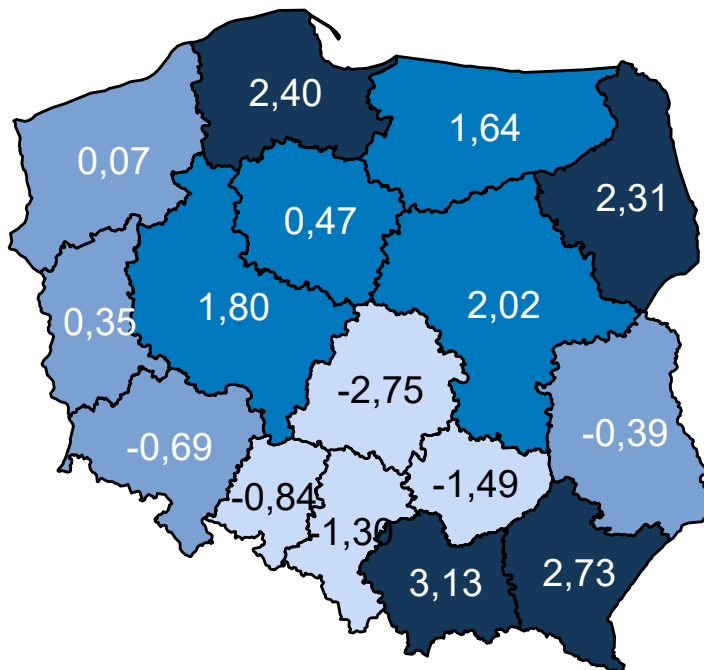


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -1,30%.

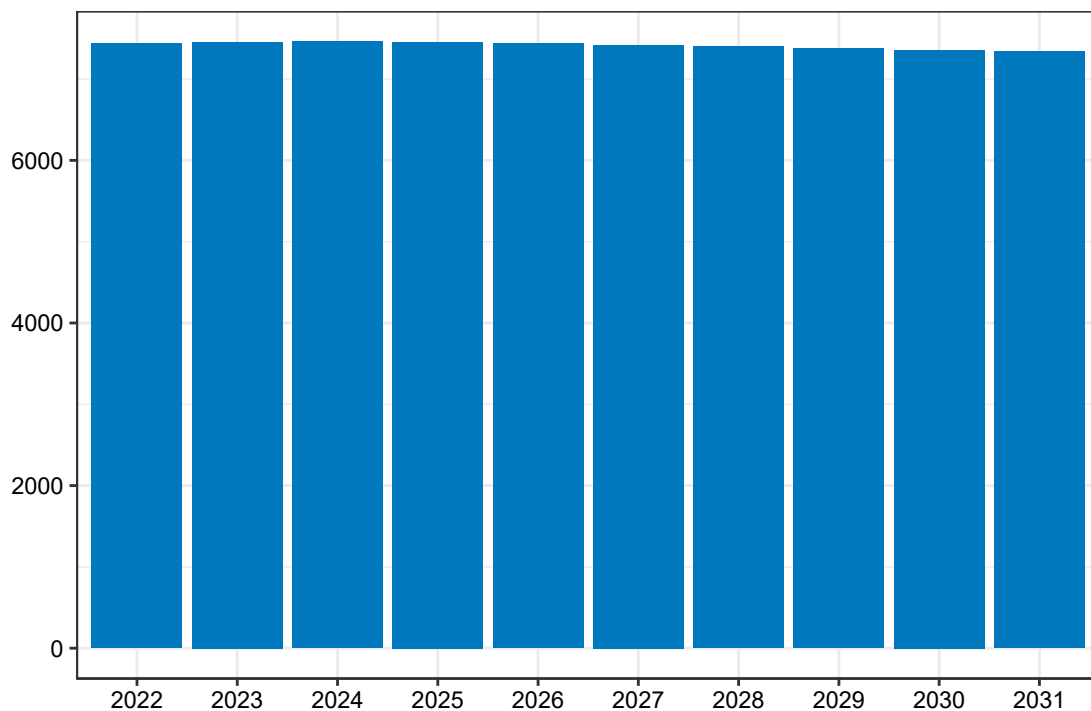
Mapa 3.2.99: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

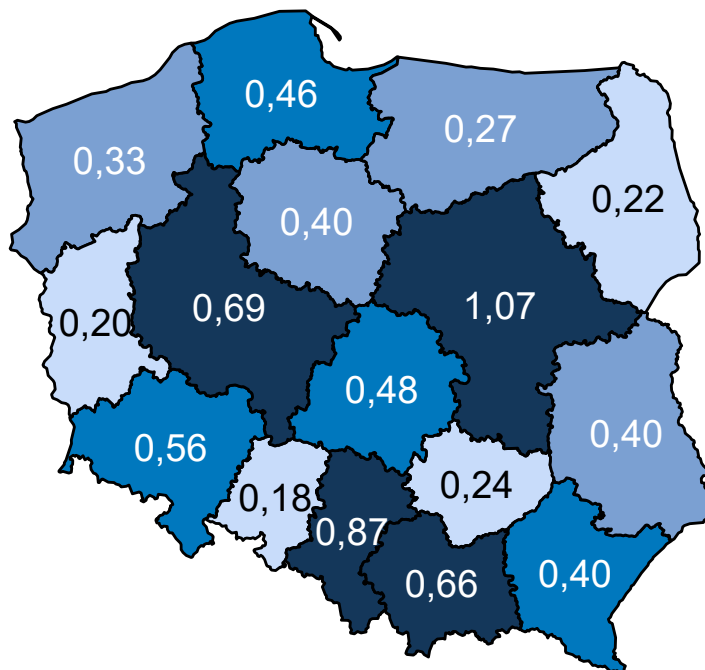
W latach 2022–2031 dla grupy Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 7,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 7,3 tys. (spadek o -1,4 %). Wykres 3.2.42 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

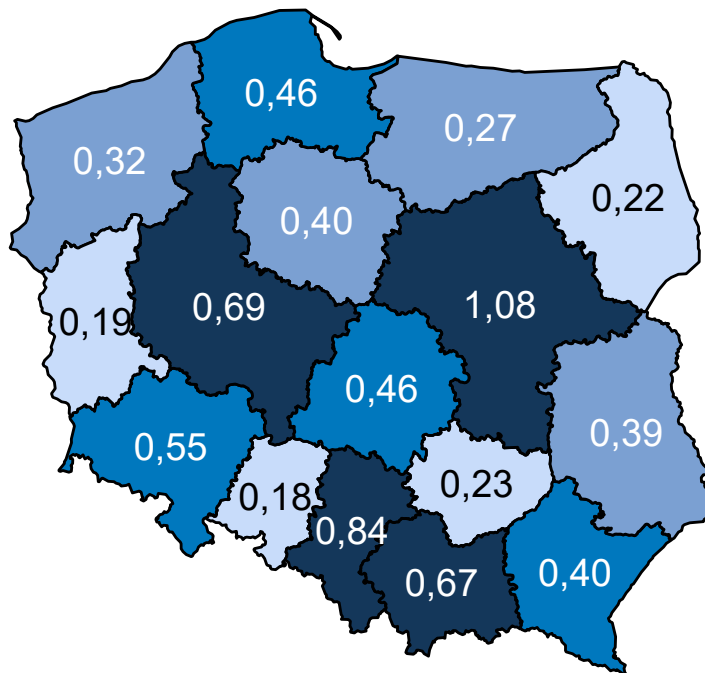
Mapa **3.2.100** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,87 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.101**.

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

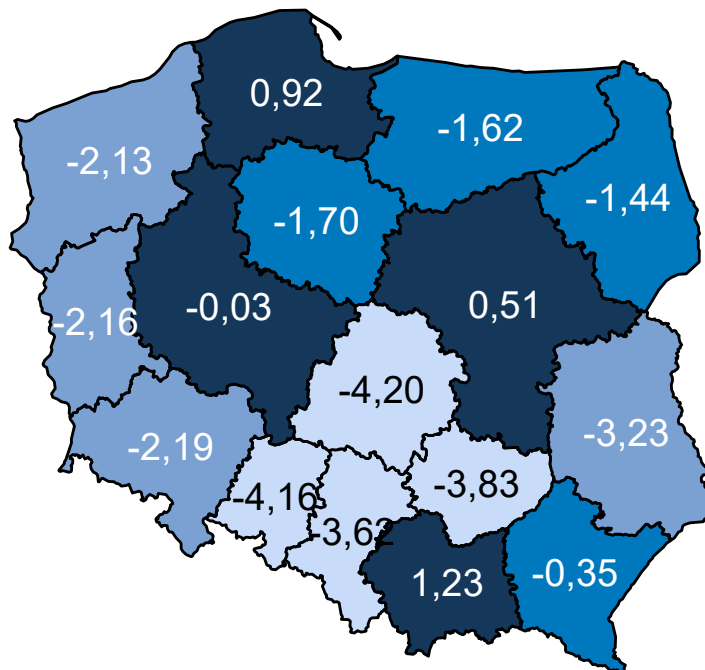


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -3,62%.

Mapa 3.2.102: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

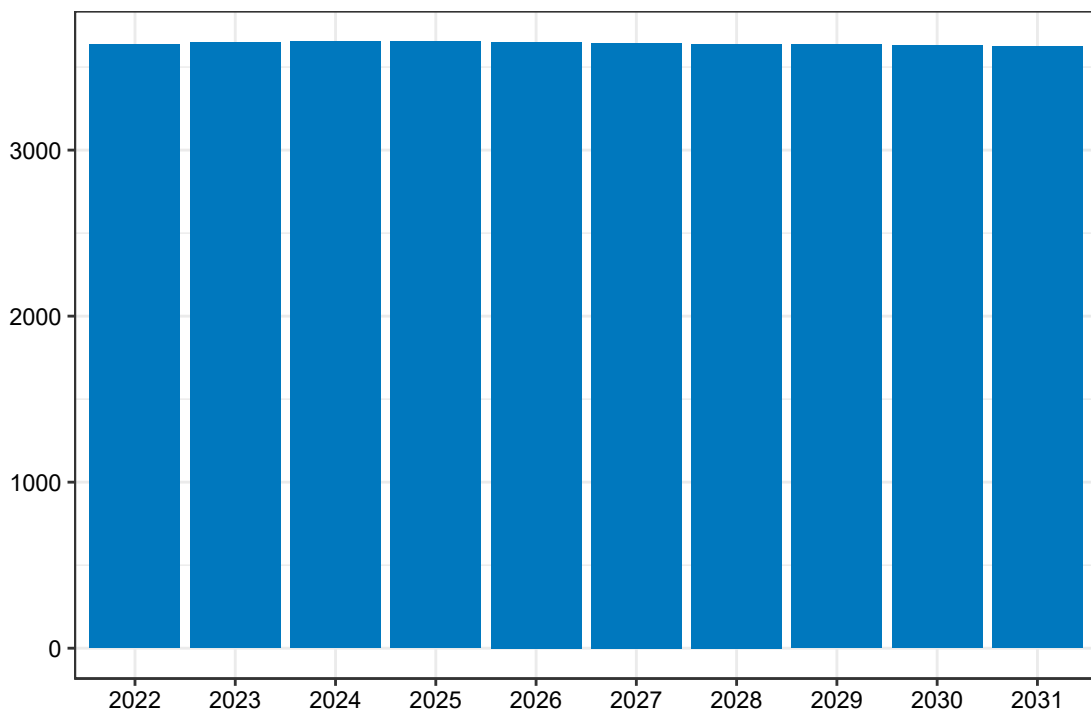


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 3,6 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.43 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

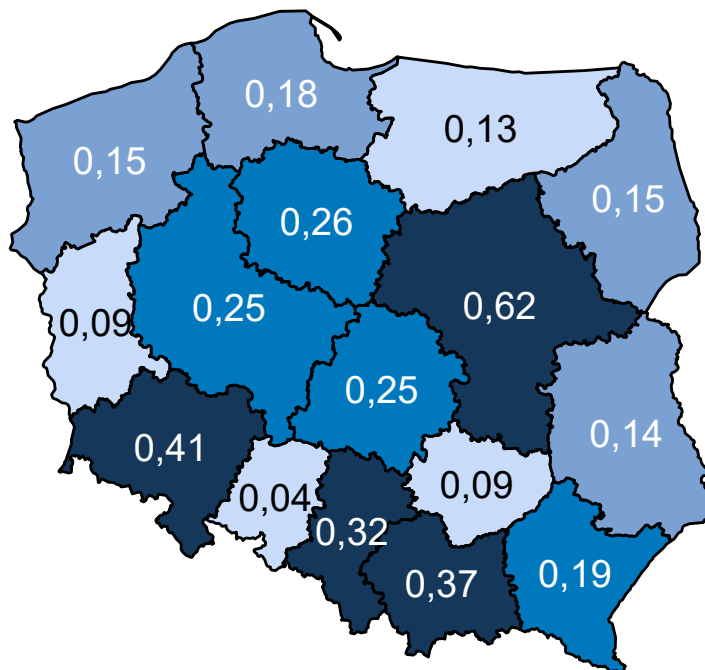
Wykres 3.2.43: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

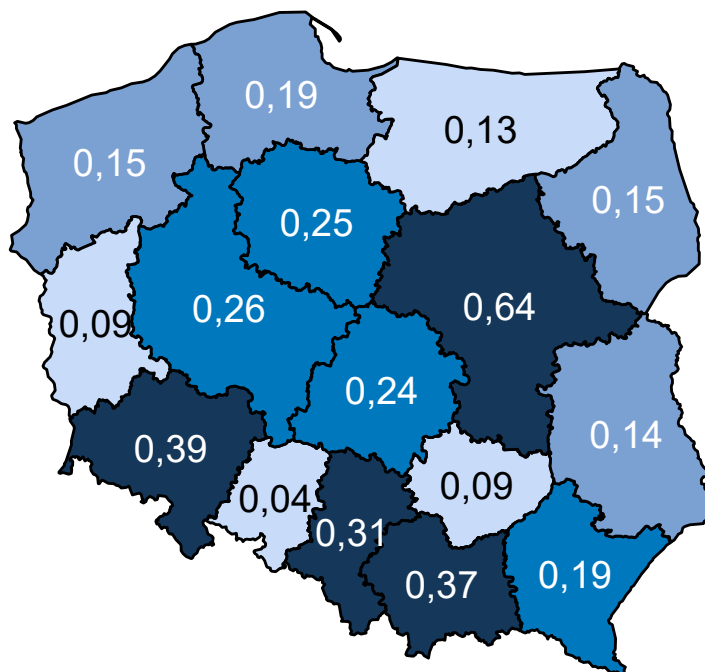
Mapa **3.2.103** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,32 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.104**.

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

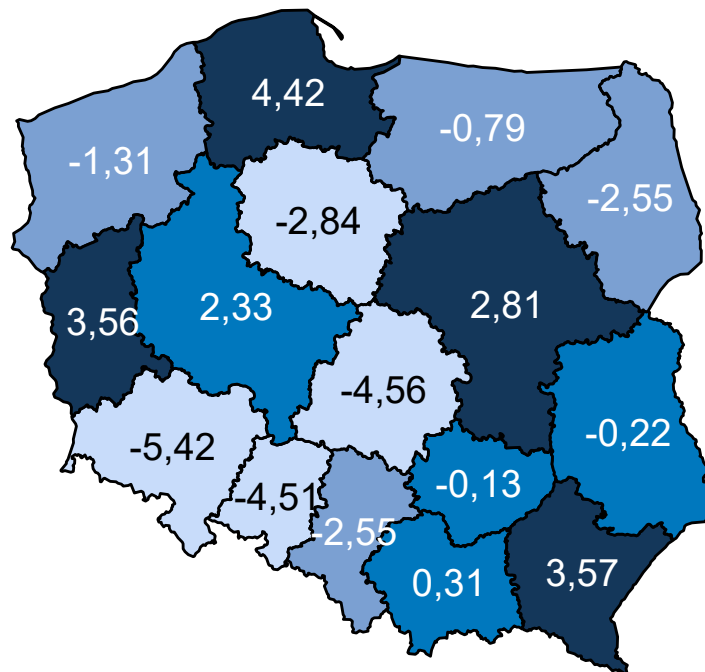


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -2,55%.

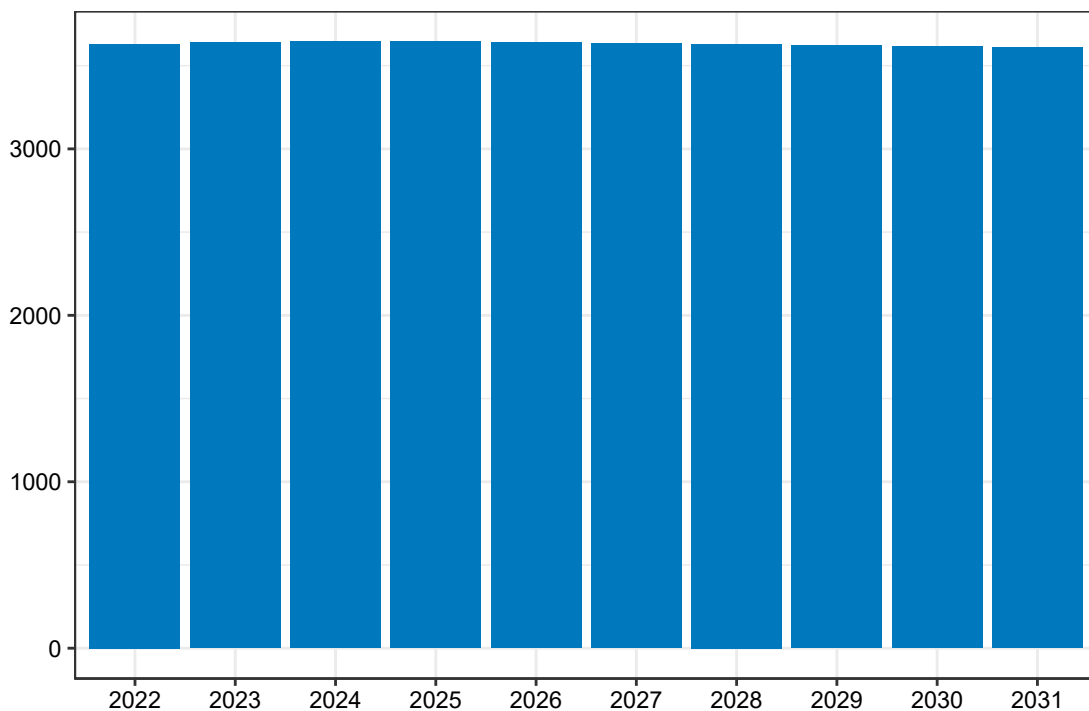
Mapa 3.2.105: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

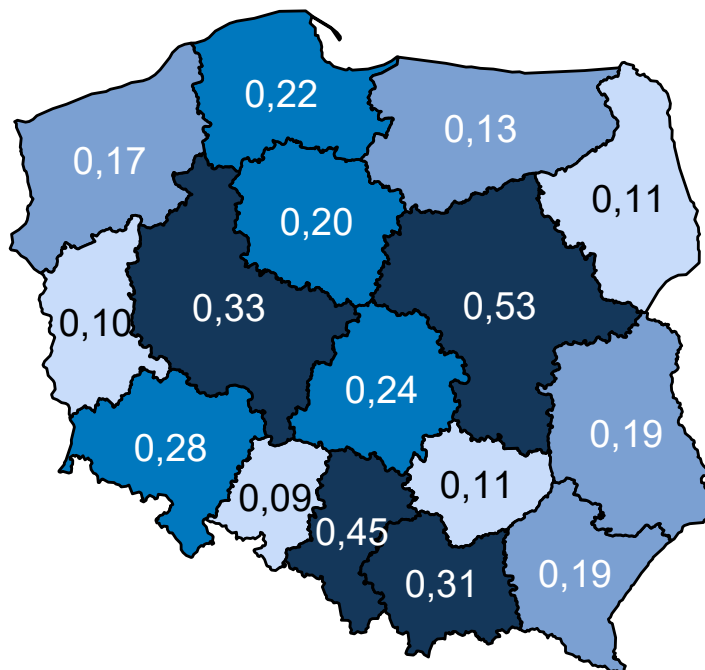
W latach 2022–2031 dla grupy Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 3,6 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.44 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

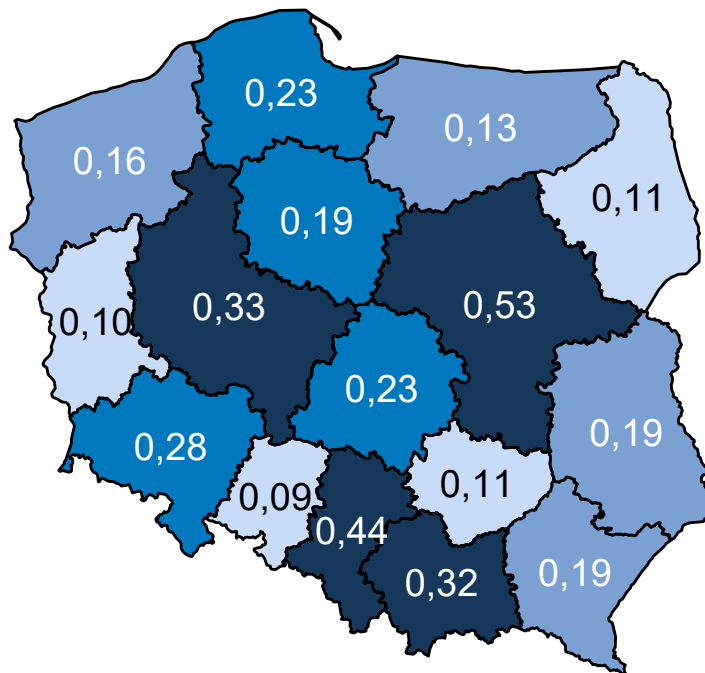
Mapa **3.2.106** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,45 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.107**.

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

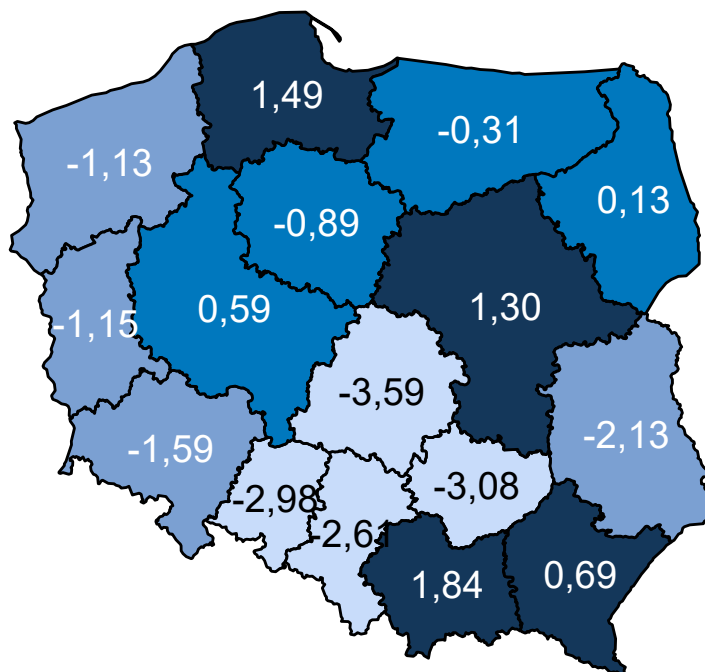


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -2,61%.

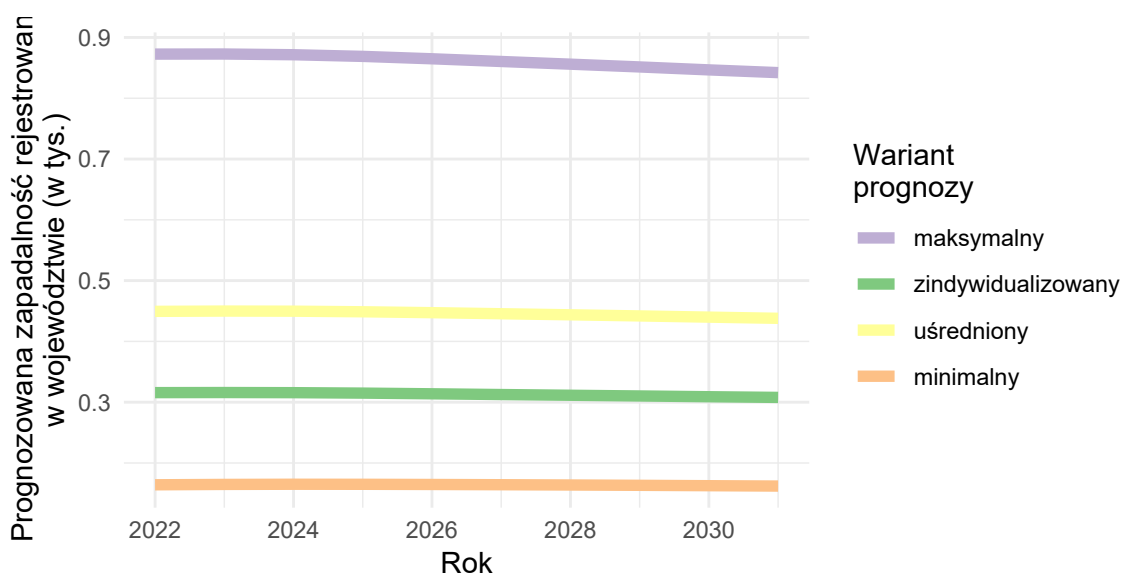
Mapa 3.2.108: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



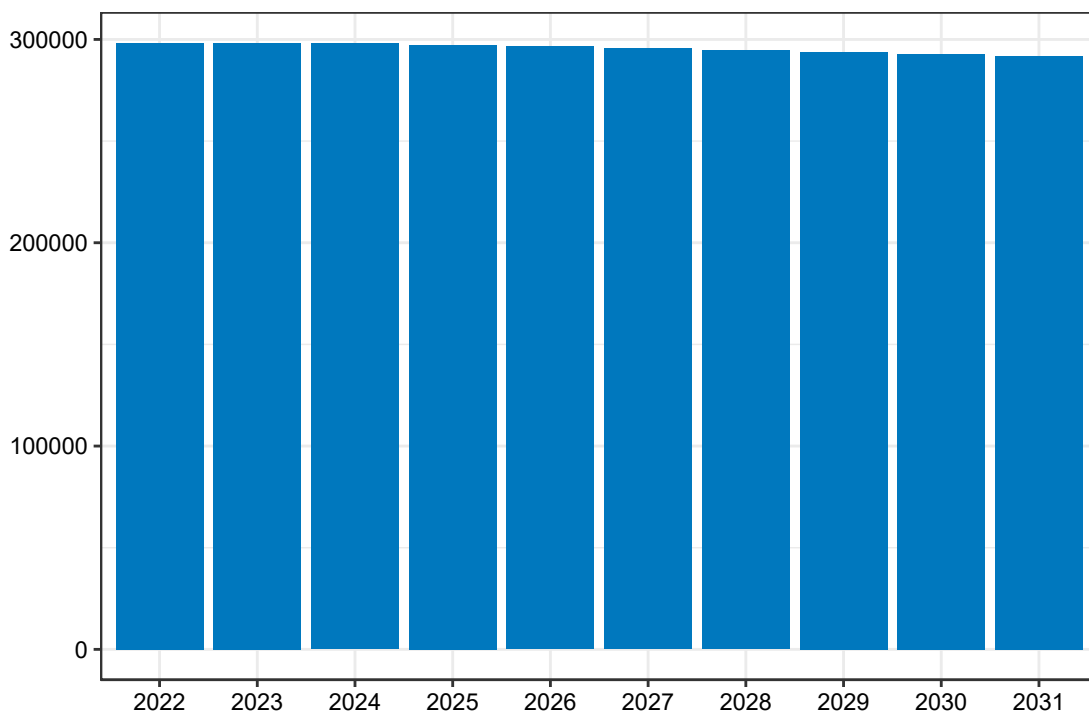
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Zapalenie skóry i wyprysk

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenie skóry i wyprysk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 298,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 291,9 tys. (spadek o -2.2 %). Wykres 3.2.46 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

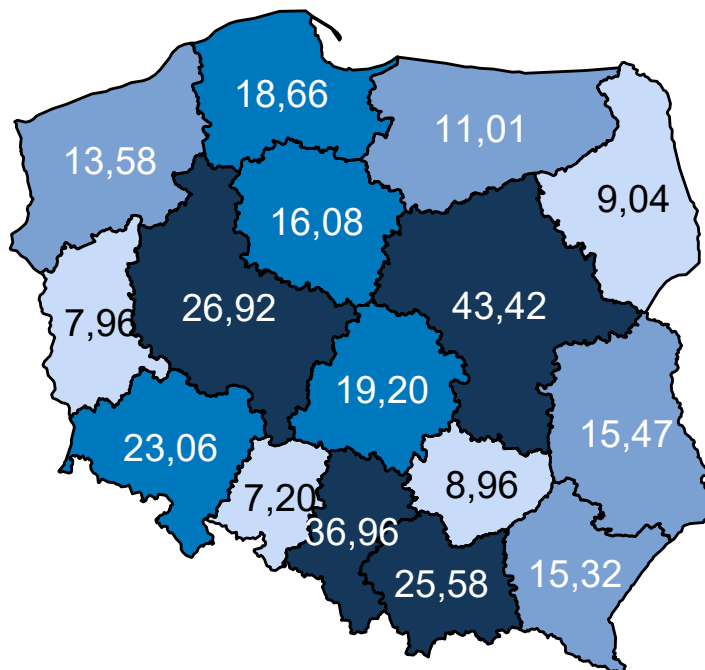
Wykres 3.2.46: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

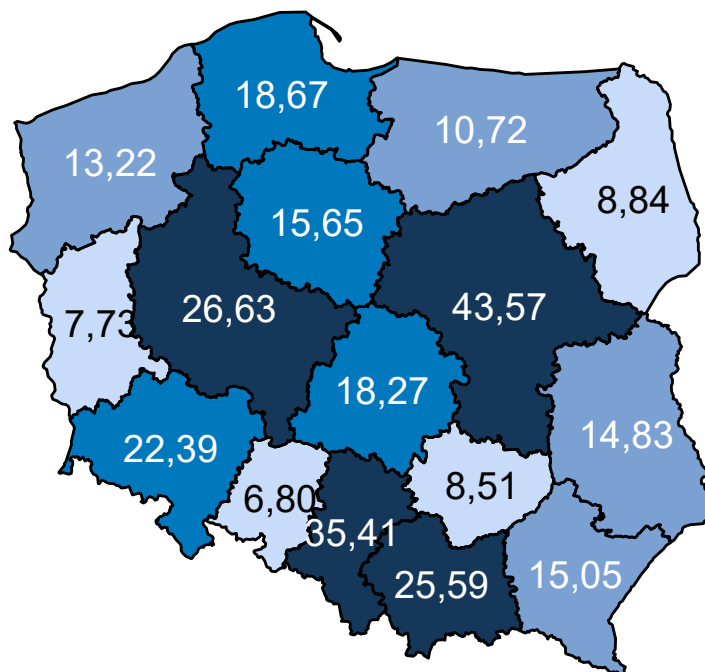
Mapa 3.2.109 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 36,96 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.110.

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

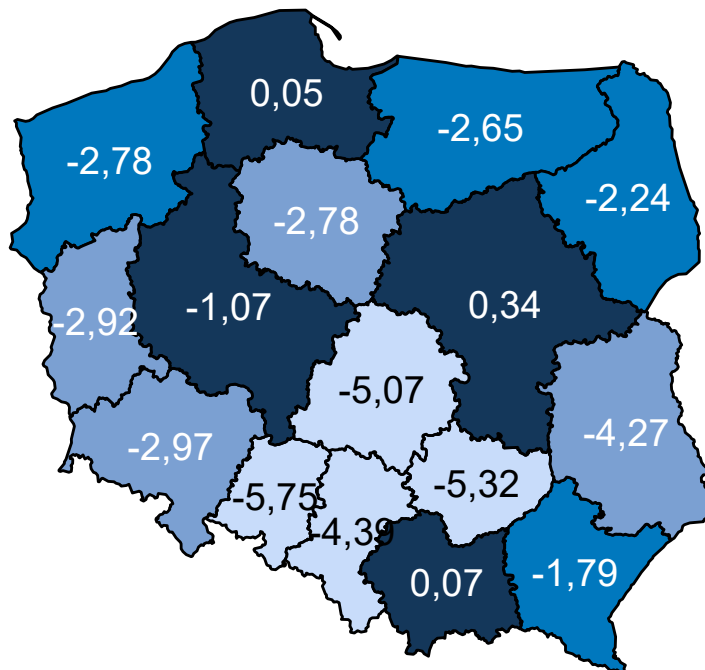


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,39%.

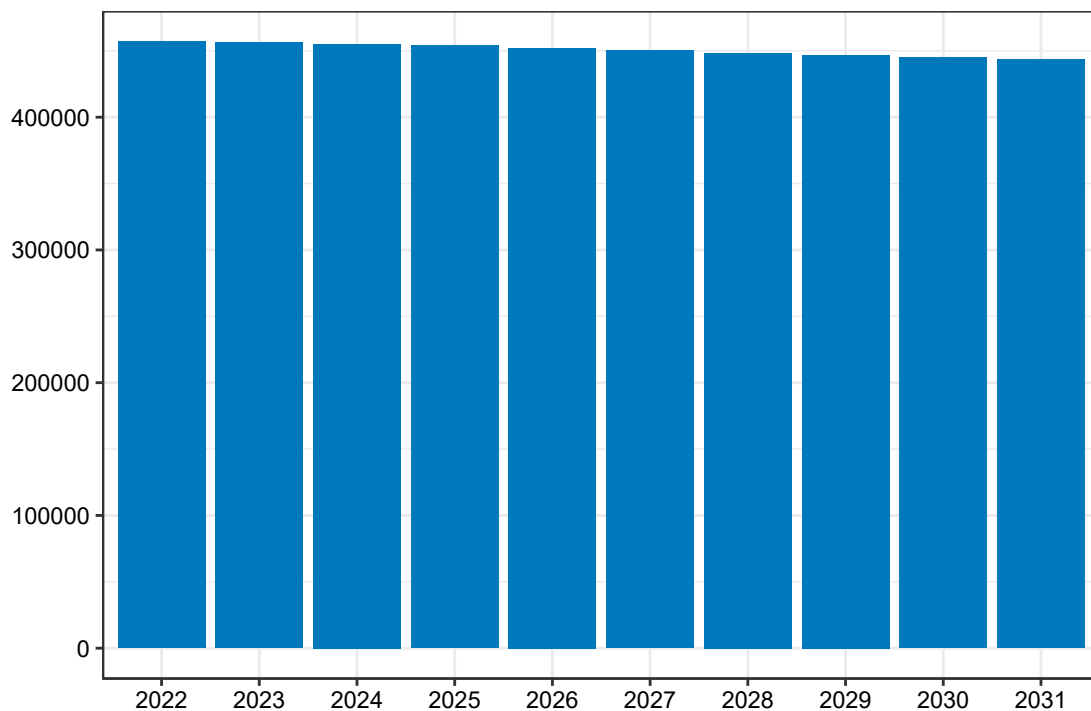
Mapa 3.2.111: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

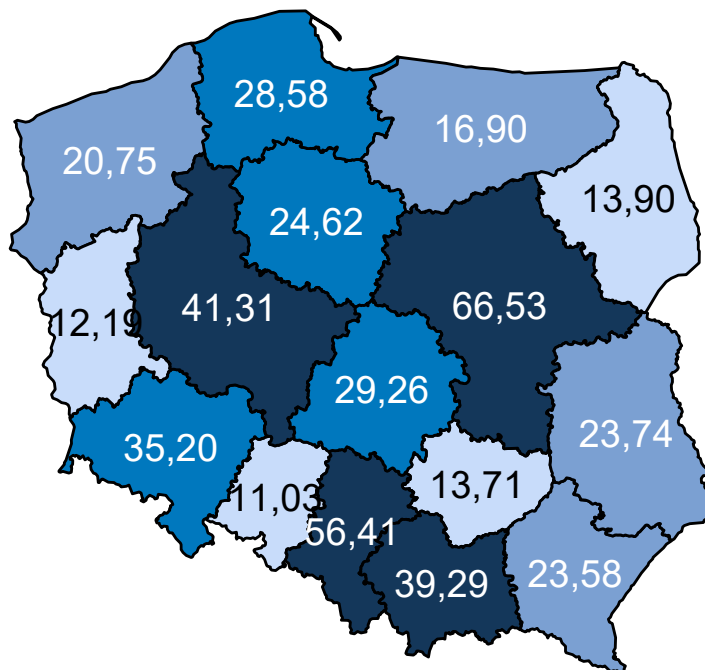
W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenie skóry i wyprysk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 457,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 443,5 tys. (spadek o -3 %). Wykres 3.2.47 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.47: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

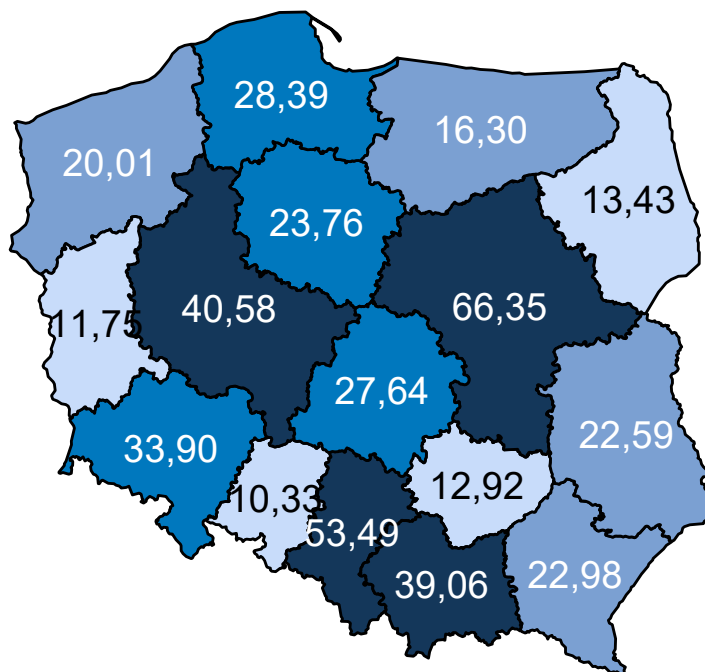
Mapa 3.2.112 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 56,41 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.113.

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

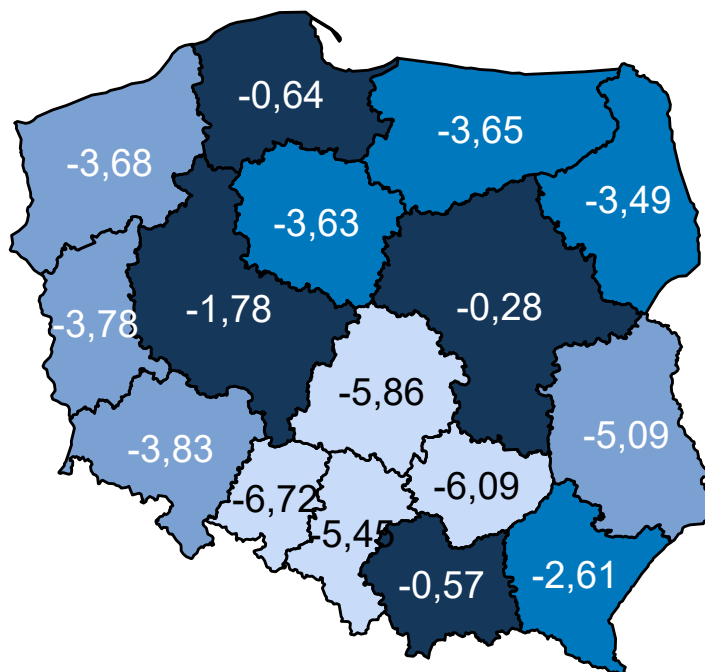


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -5,45%.

Mapa 3.2.114: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

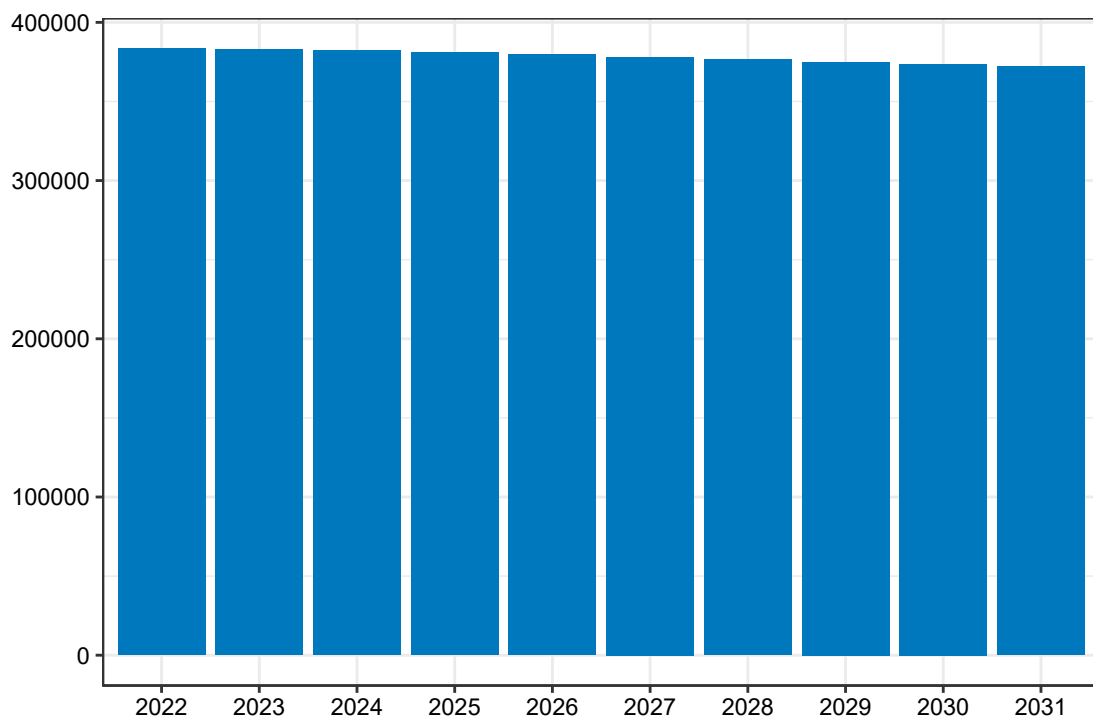


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenie skóry i wyprysk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 383,5 tys. i do 2031 r. spadnie do 372,3 tys. (spadek o -2,9 %). Wykres 3.2.48 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

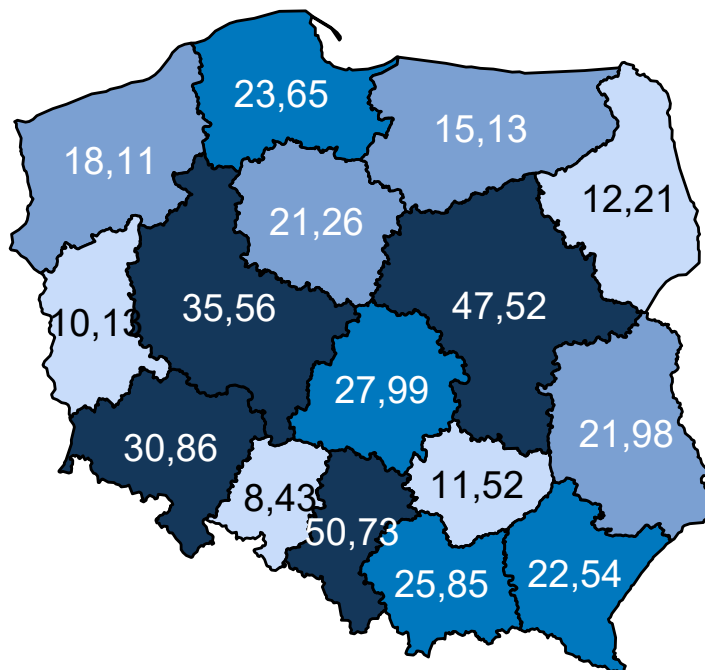
Wykres 3.2.48: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

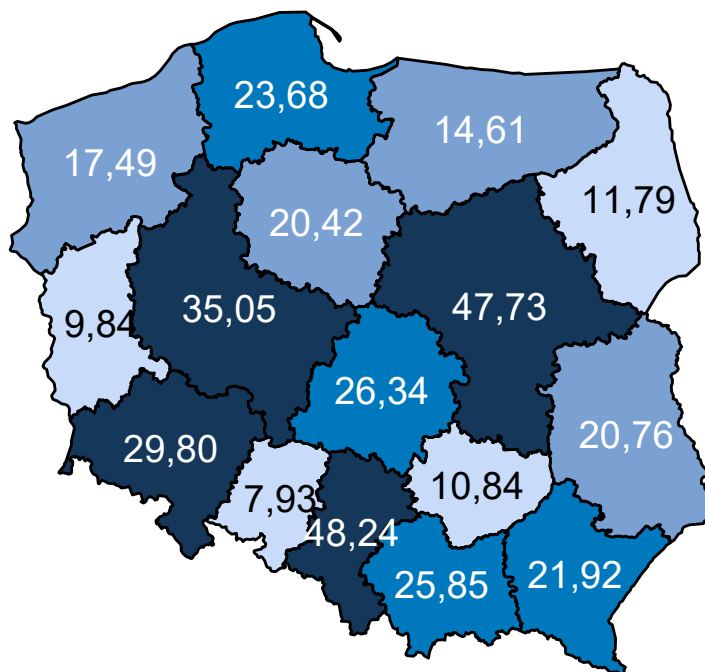
Mapa **3.2.115** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 50,73 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.116**.

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

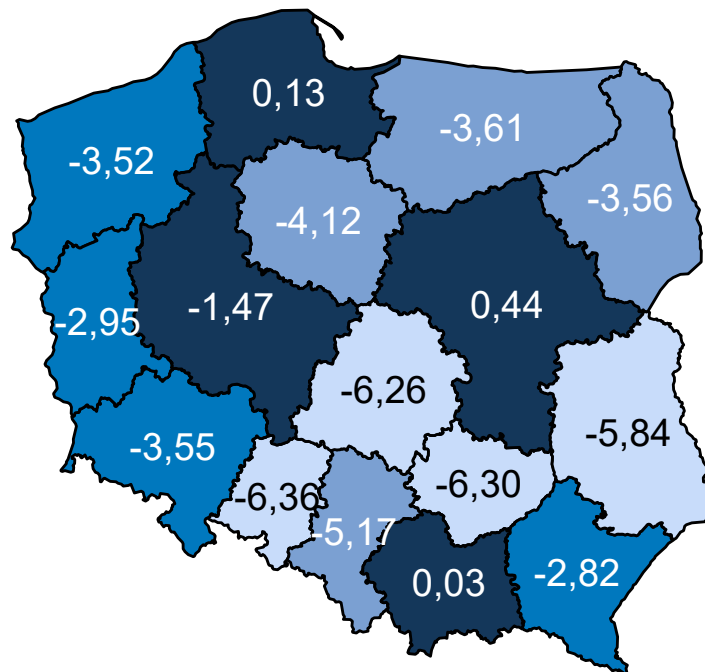


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -5,17%.

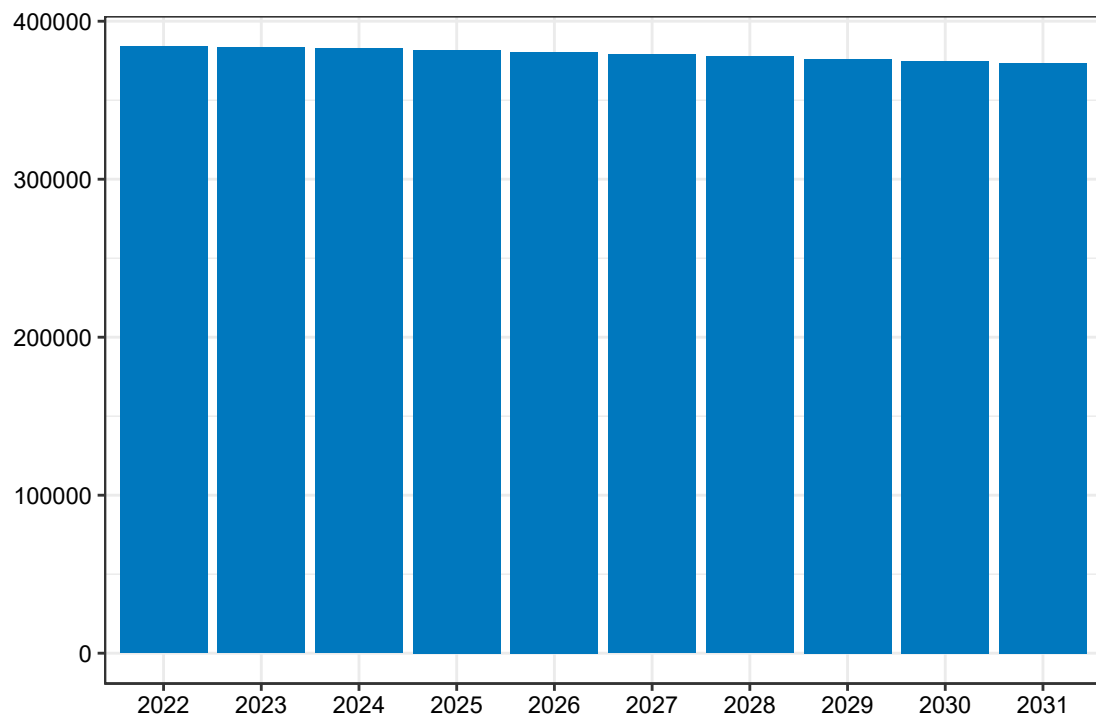
Mapa 3.2.117: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

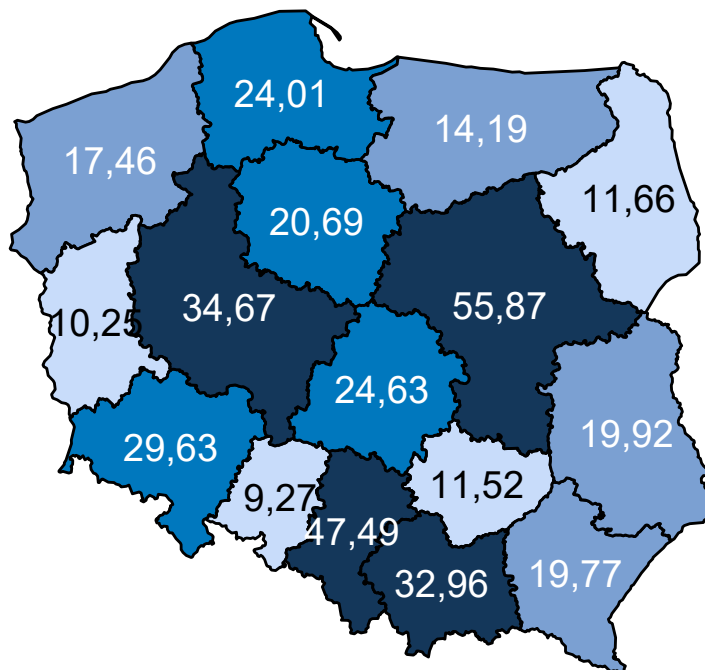
W latach 2022–2031 dla grupy Zapalenie skóry i wyprysk prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 384,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 373,5 tys. (spadek o -2,7 %). Wykres 3.2.49 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.49: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

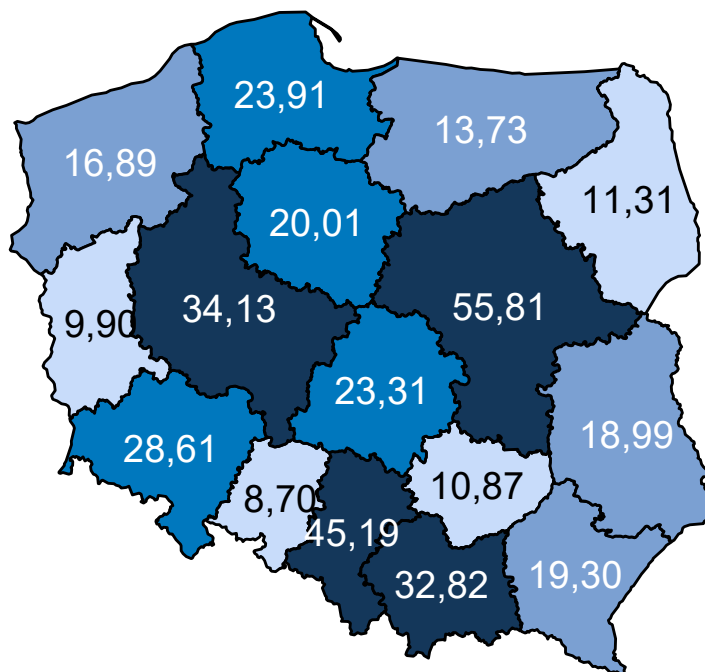
Mapa **3.2.118** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 47,49 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.119**.

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

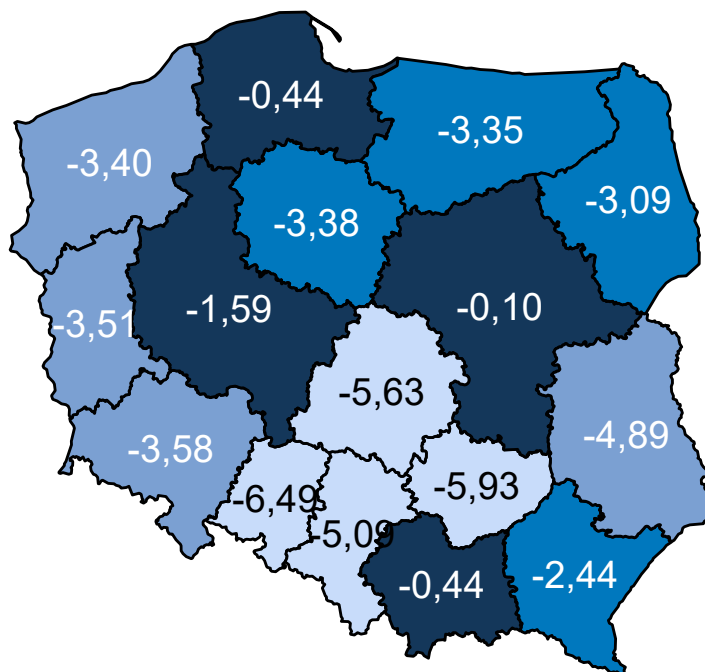


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -5,09%.

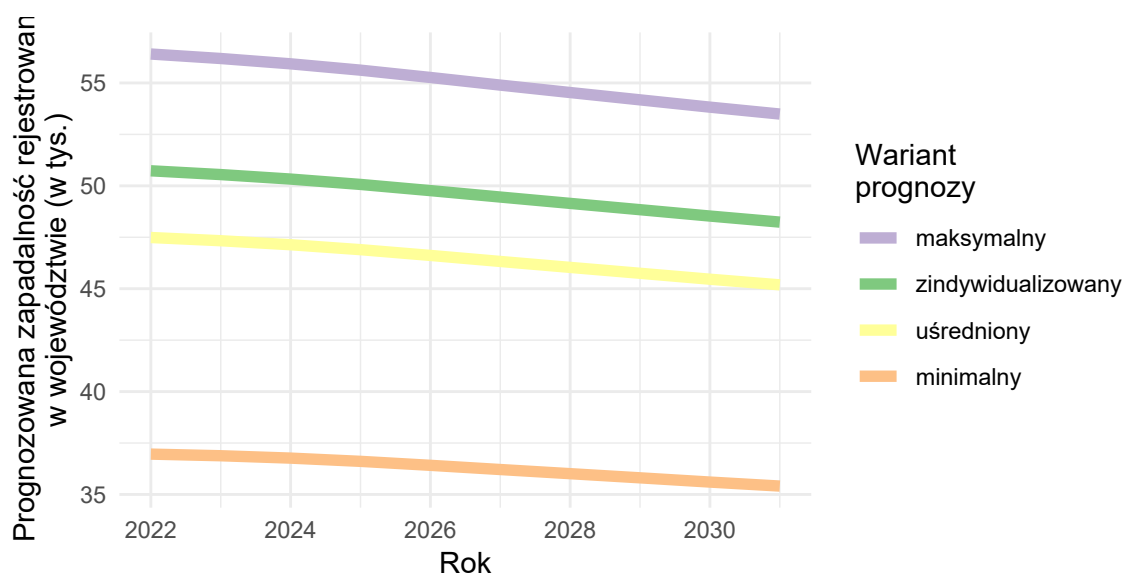
Mapa 3.2.120: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



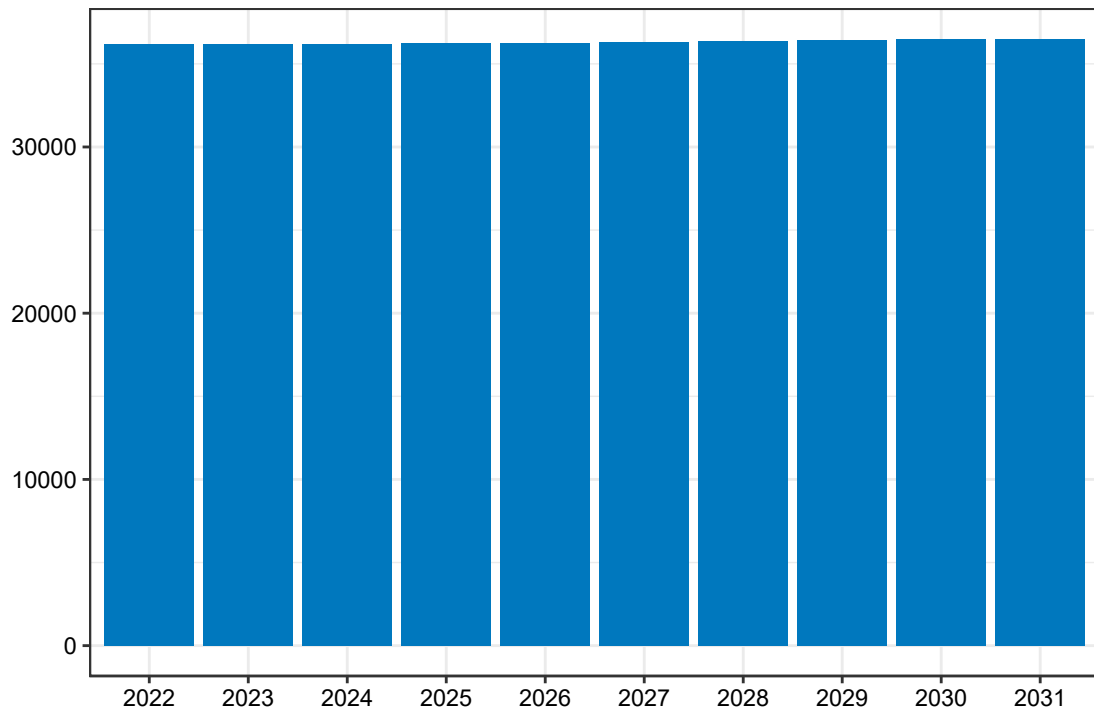
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Łuszczyca

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Łuszczyca prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 36,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 36,5 tys. (wzrost o 0,8 %). Wykres 3.2.51 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

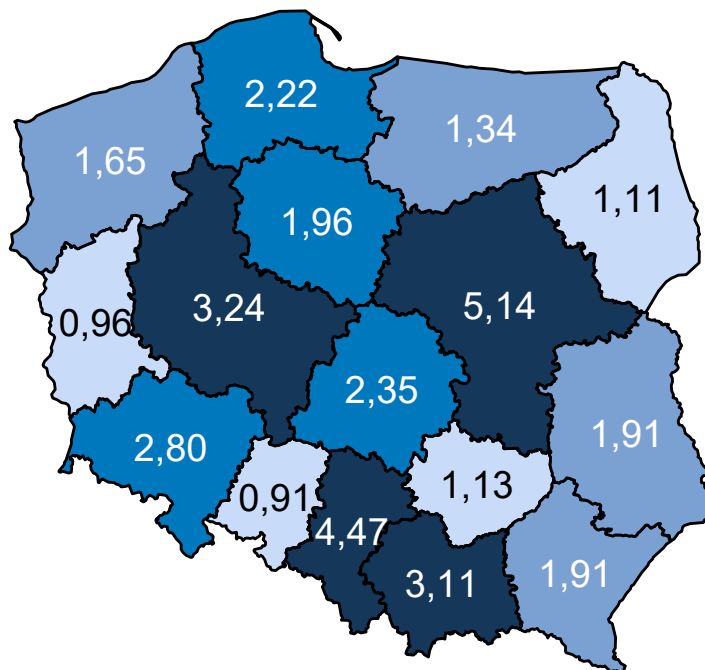
Wykres 3.2.51: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

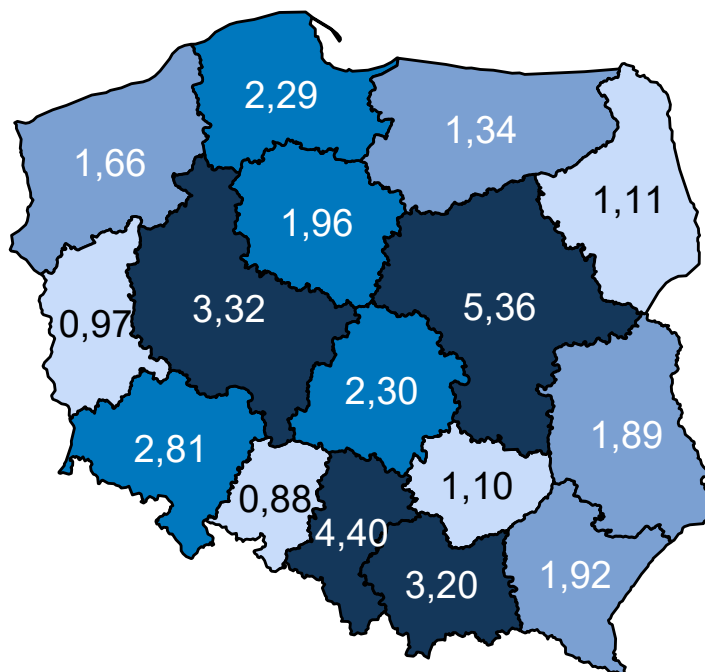
Mapa 3.2.121 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,47 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.122.

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

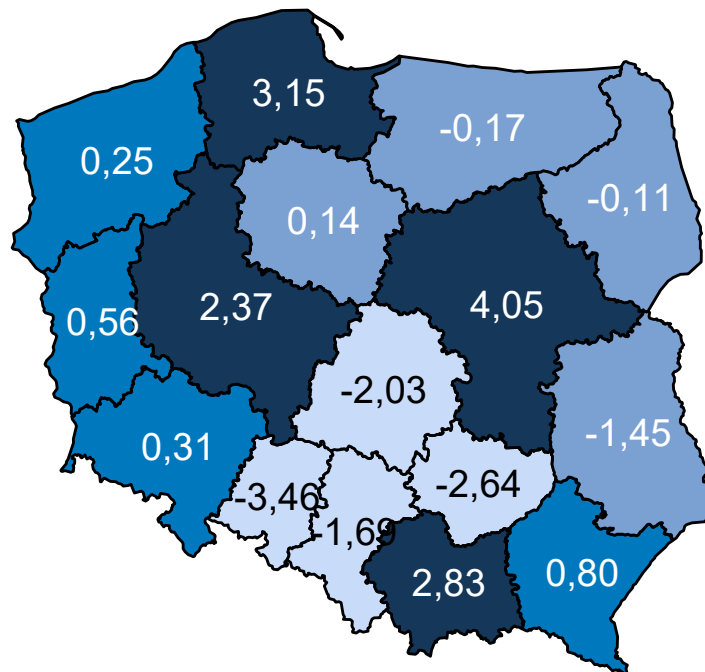


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -1,69%.

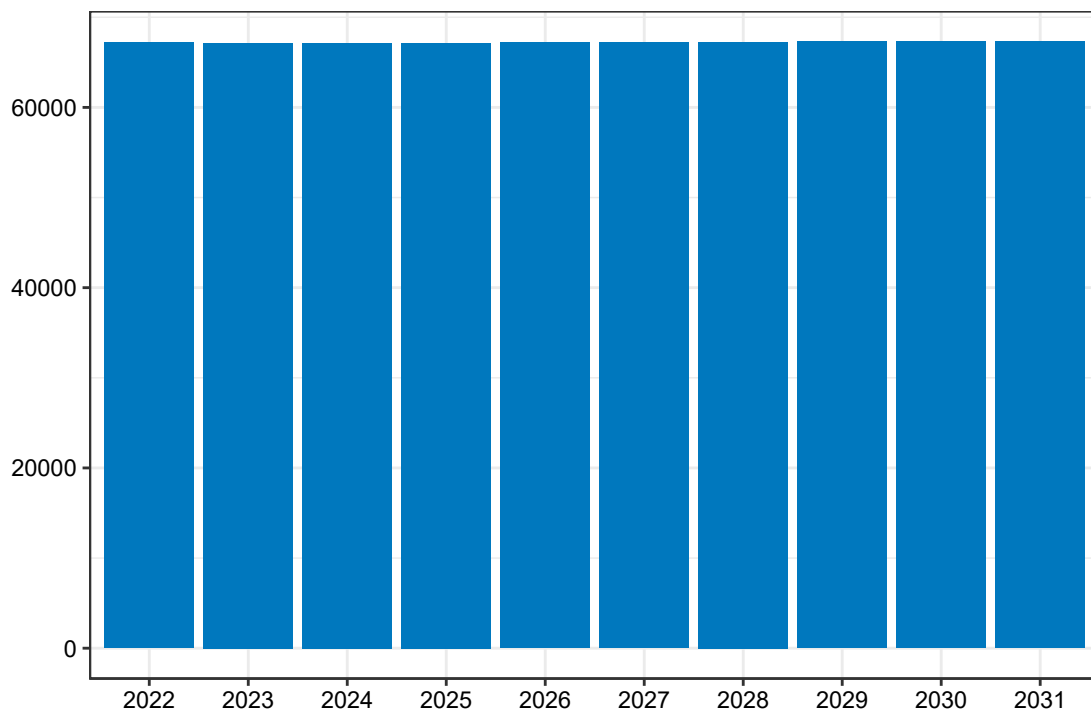
Mapa 3.2.123: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

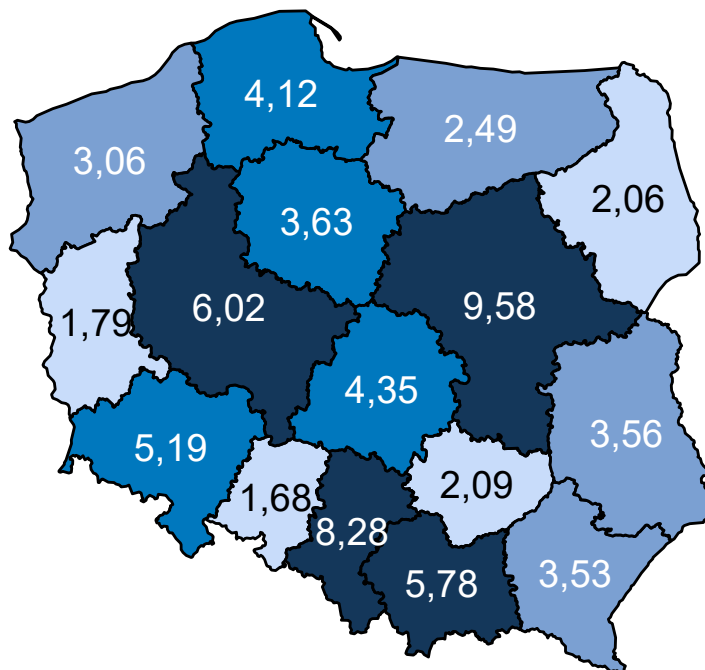
W latach 2022–2031 dla grupy Łuszczyca prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 67,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 67,3 tys. (wzrost o 0,1 %). Wykres 3.2.52 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.52: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

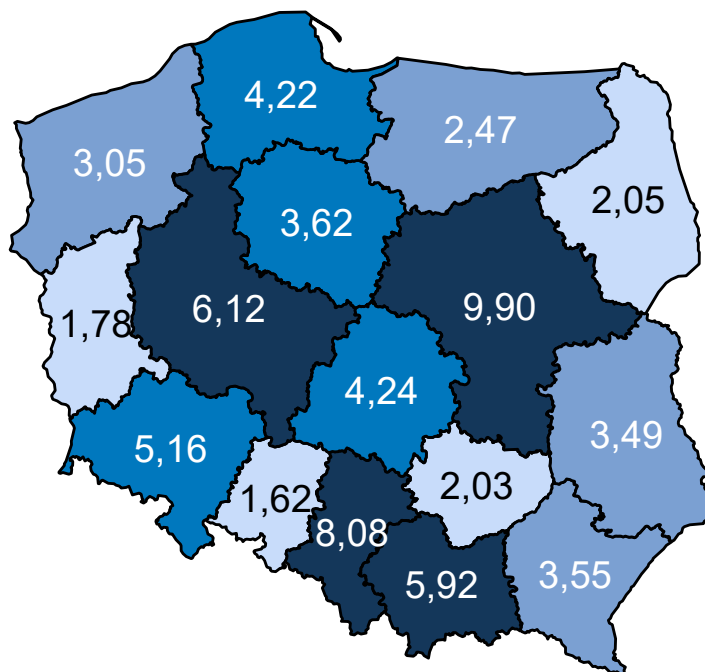
Mapa 3.2.124 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,28 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.125.

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

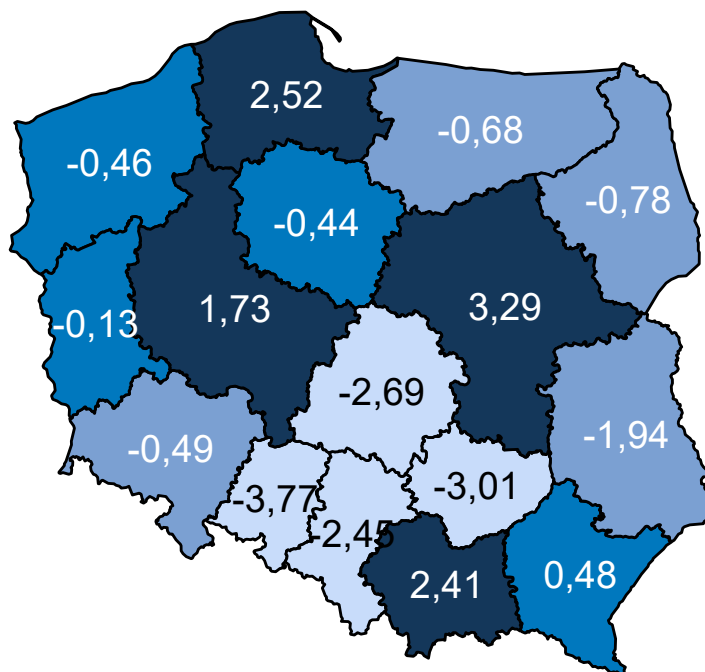


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -2,45%.

Mapa 3.2.126: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

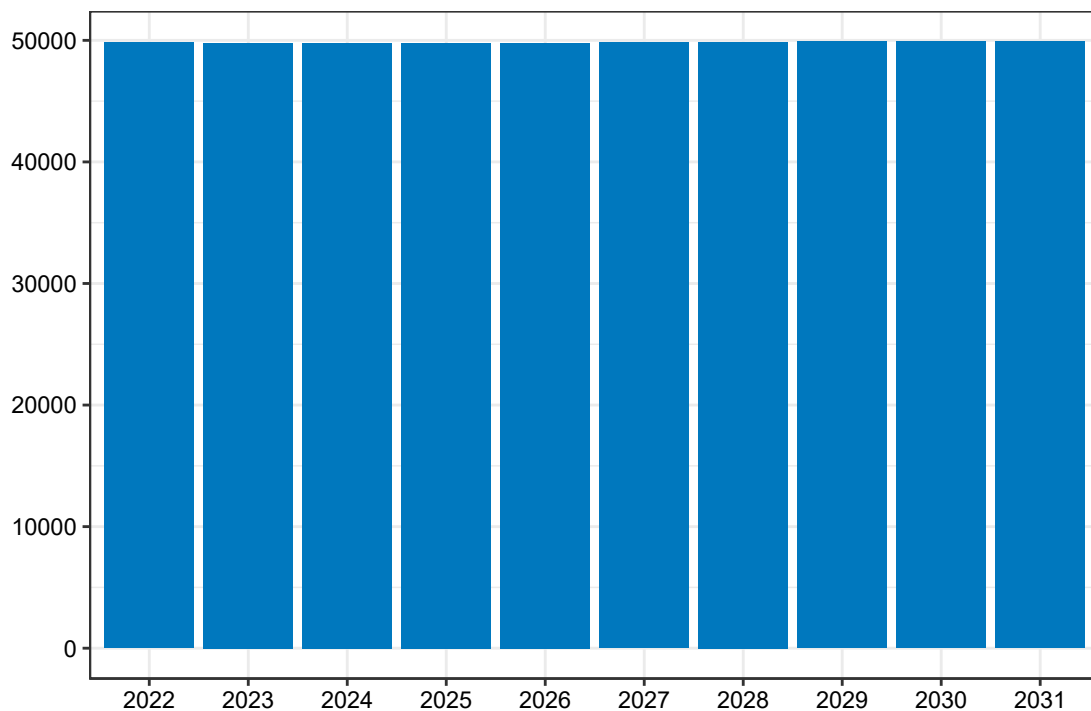


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Łuszczyca prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 49,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 49,9 tys. (wzrost o 0.2 %). Wykres 3.2.53 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

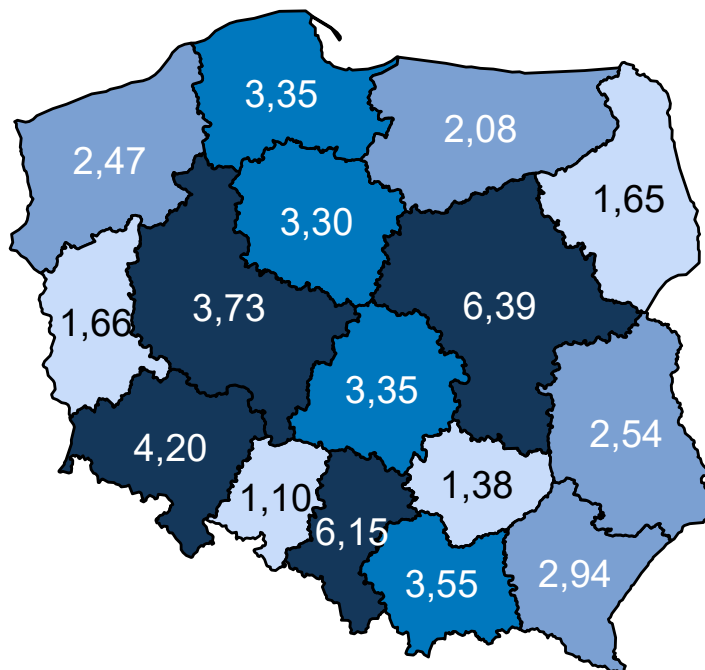
Wykres 3.2.53: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

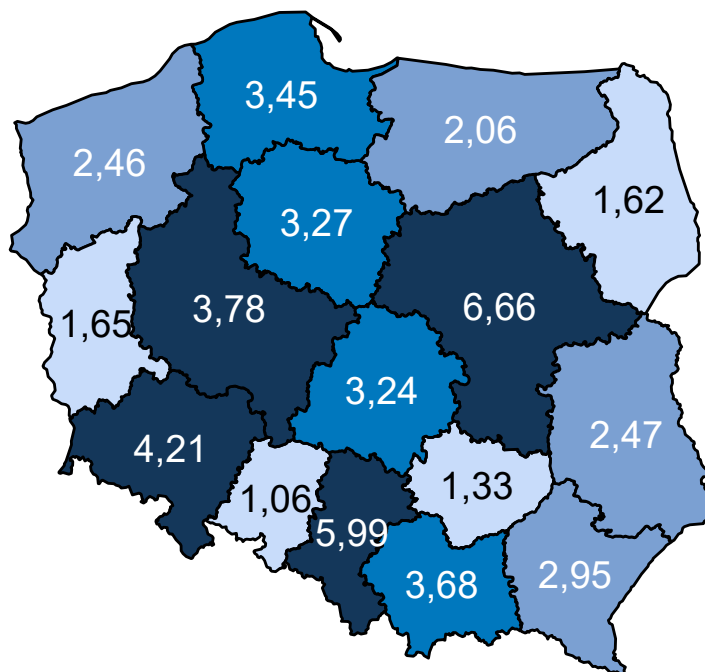
Mapa **3.2.127** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,15 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.128**.

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

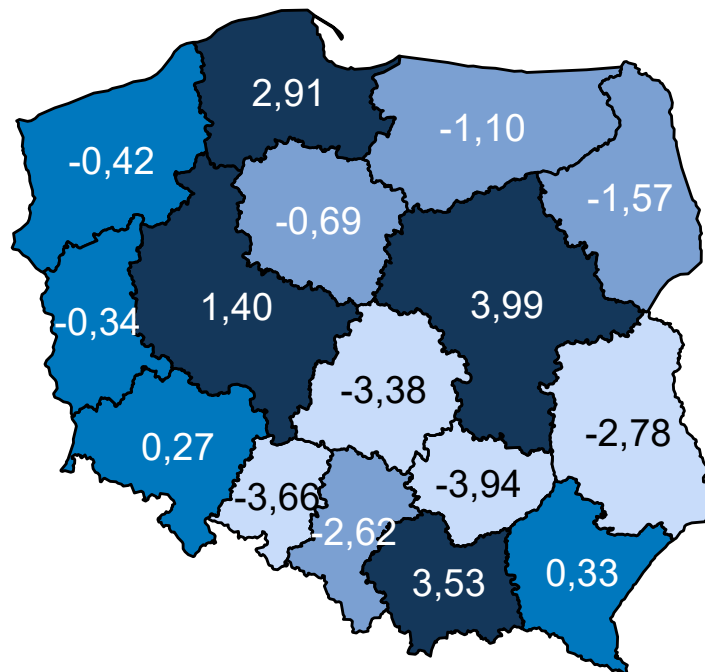


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -2,62%.

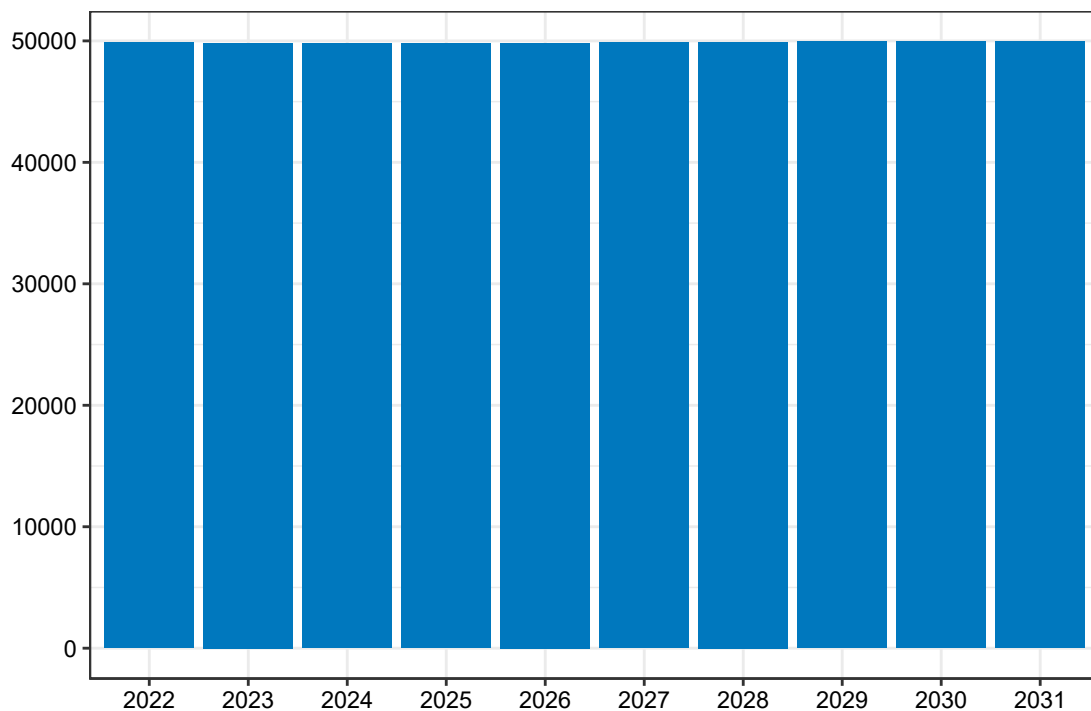
Mapa 3.2.129: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

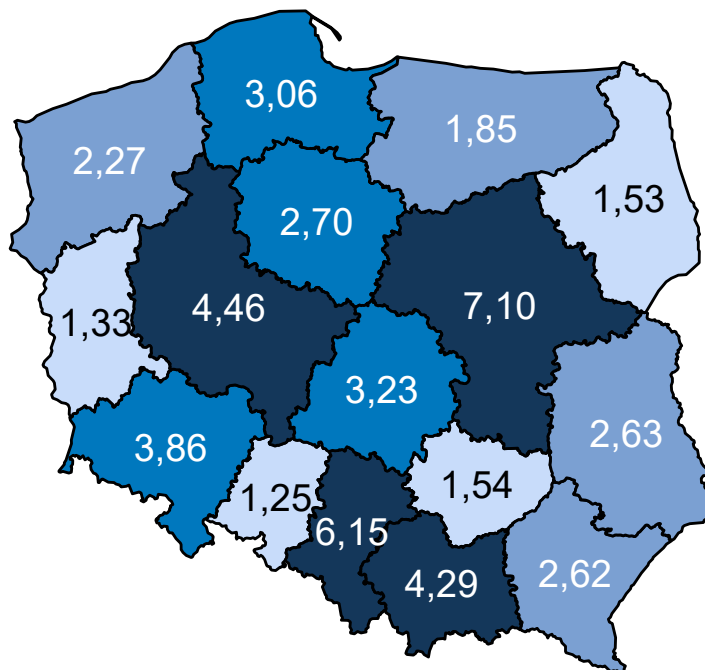
W latach 2022–2031 dla grupy Łuszczyca prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 49,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 49,9 tys. (wzrost o 0.2 %). Wykres 3.2.54 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.54: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

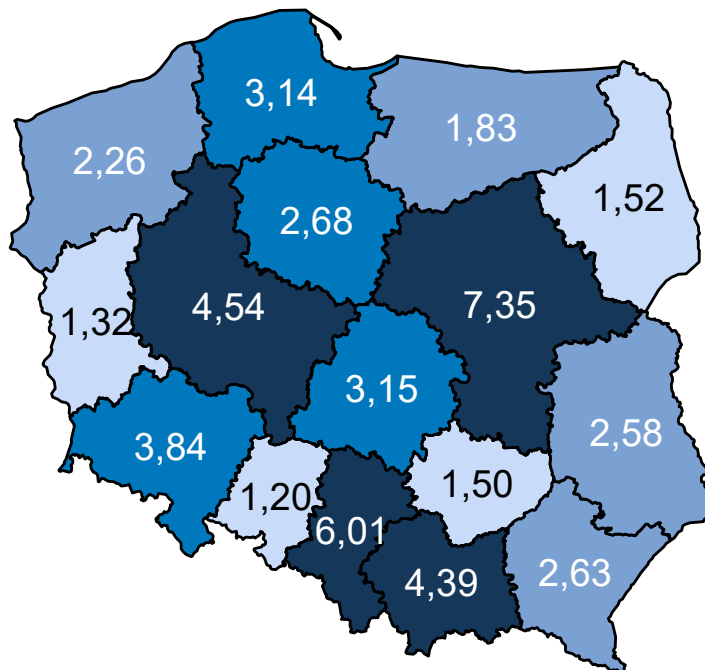
Mapa 3.2.130 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,15 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.131.

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

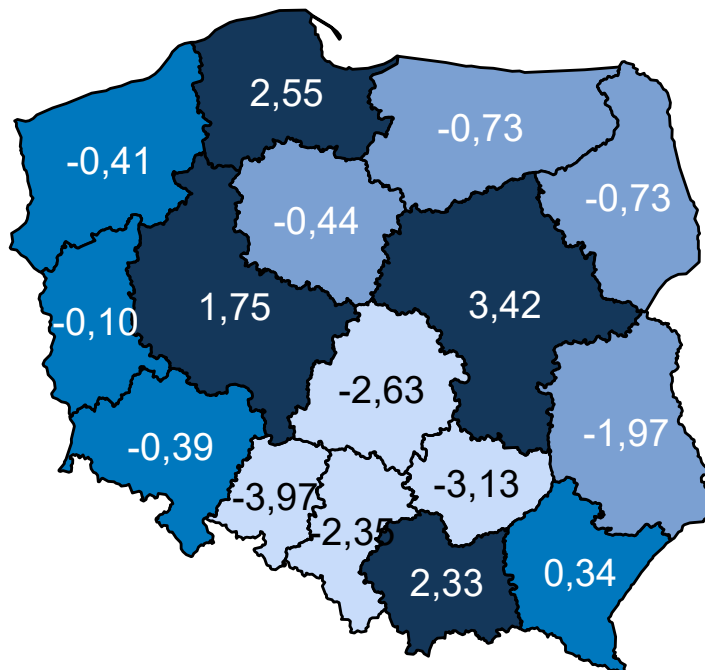


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -2,35%.

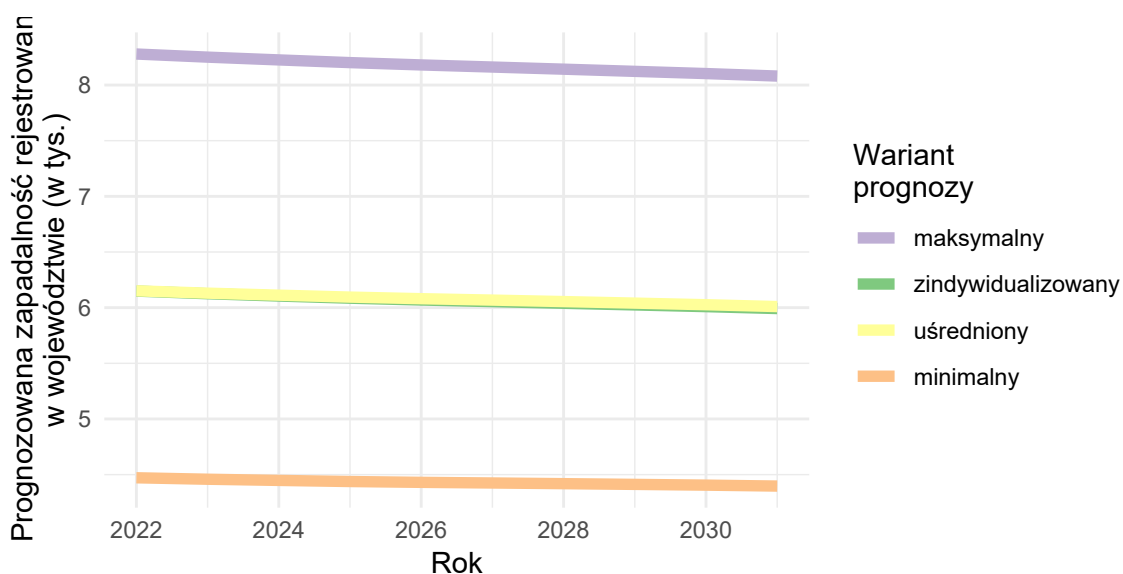
Mapa 3.2.132: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



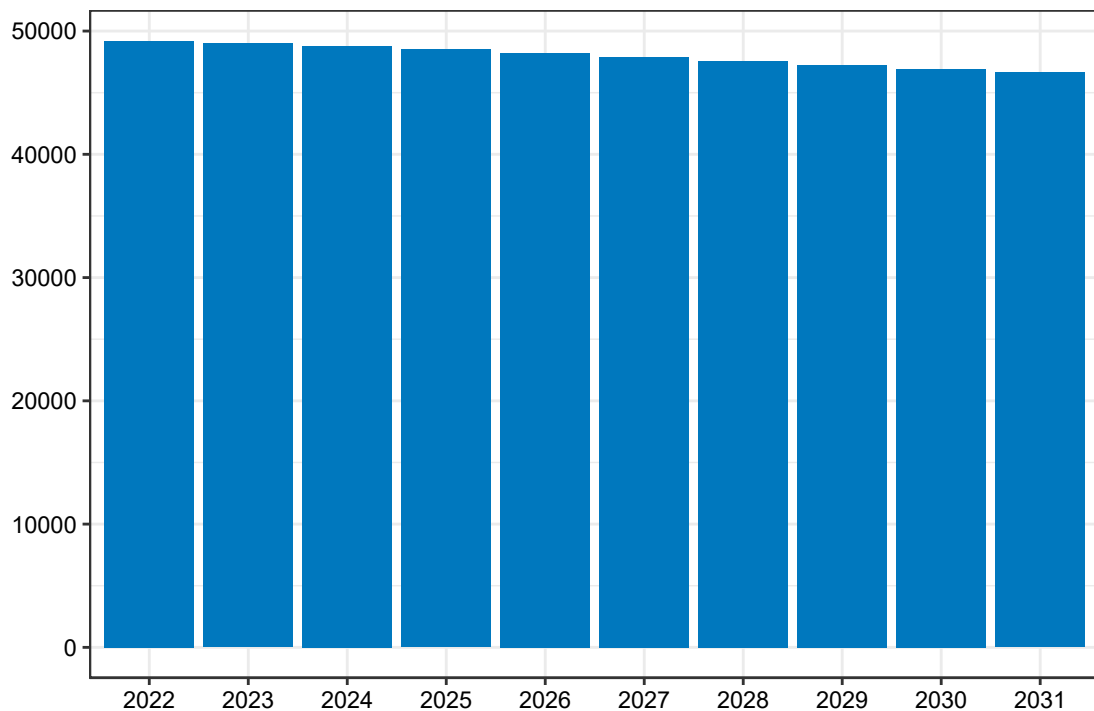
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 49,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 46,6 tys. (spadek o -5.3 %). Wykres 3.2.56 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

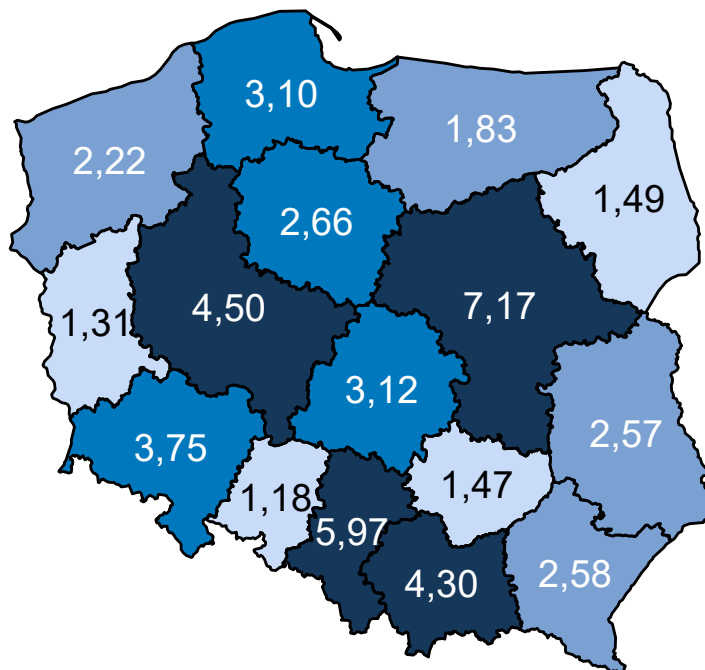
Wykres 3.2.56: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

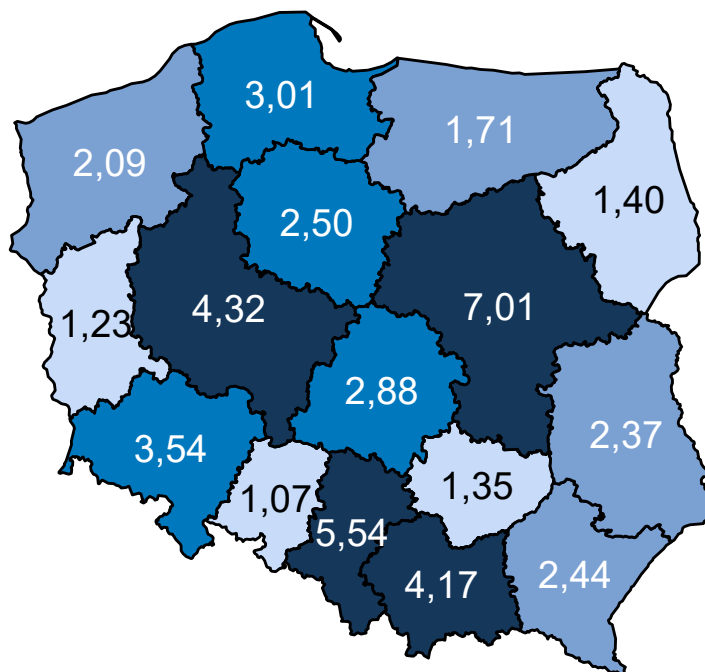
Mapa 3.2.133 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,97 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.134.

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

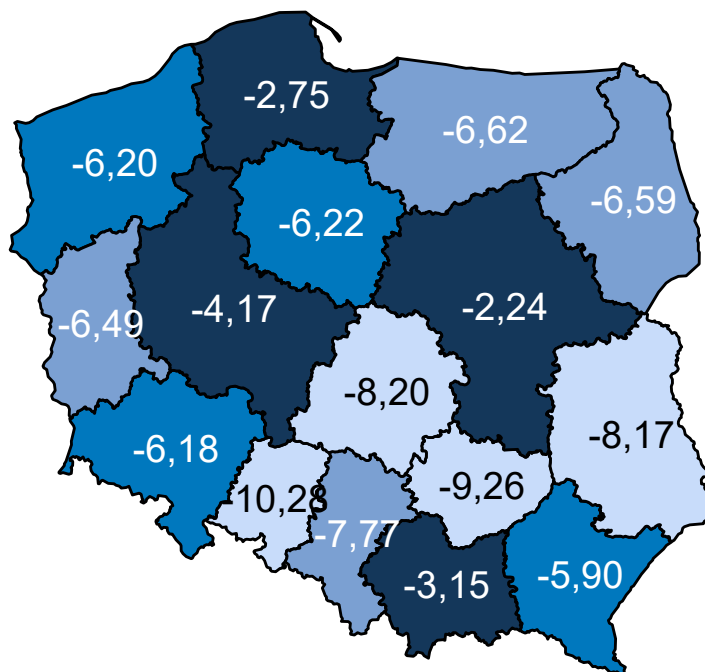


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -7,77%.

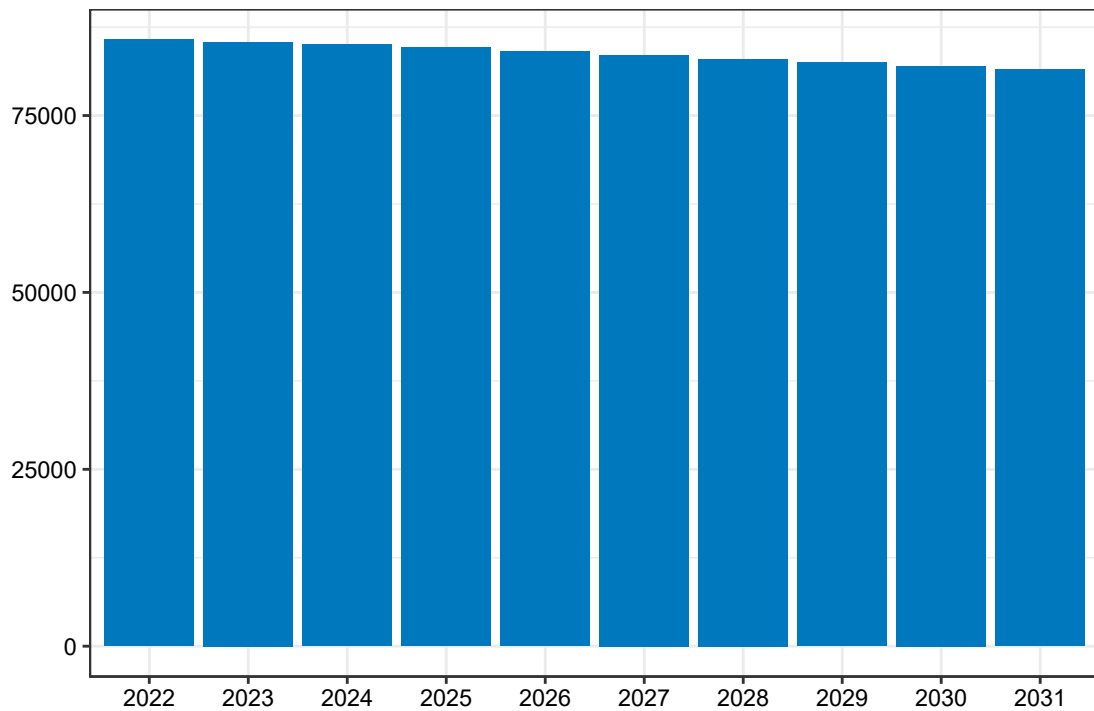
Mapa 3.2.135: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

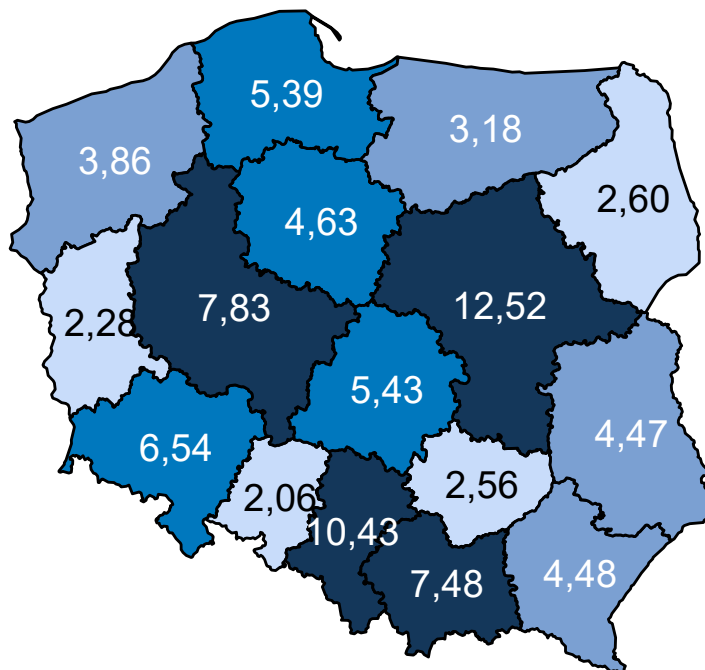
W latach 2022–2031 dla grupy Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 85,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 81,5 tys. (spadek o -4,9 %). Wykres 3.2.57 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

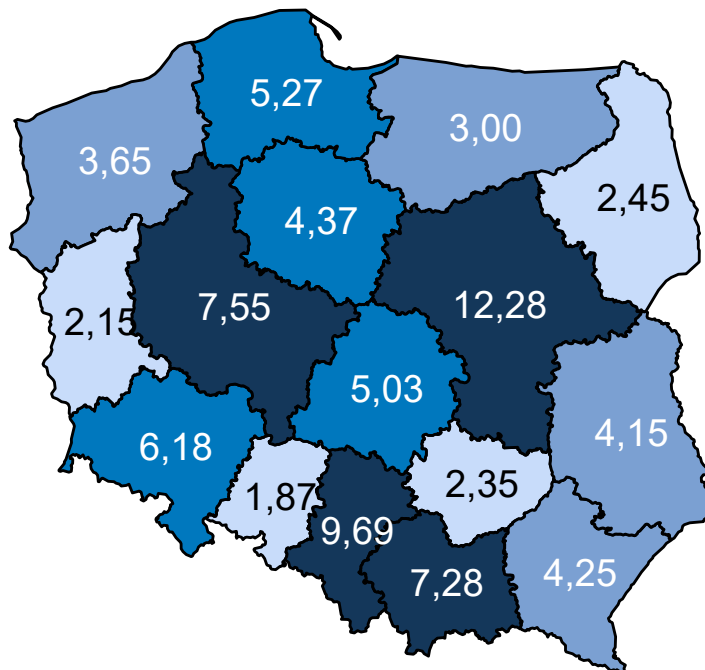
Mapa **3.2.136** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 10,43 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.137**.

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

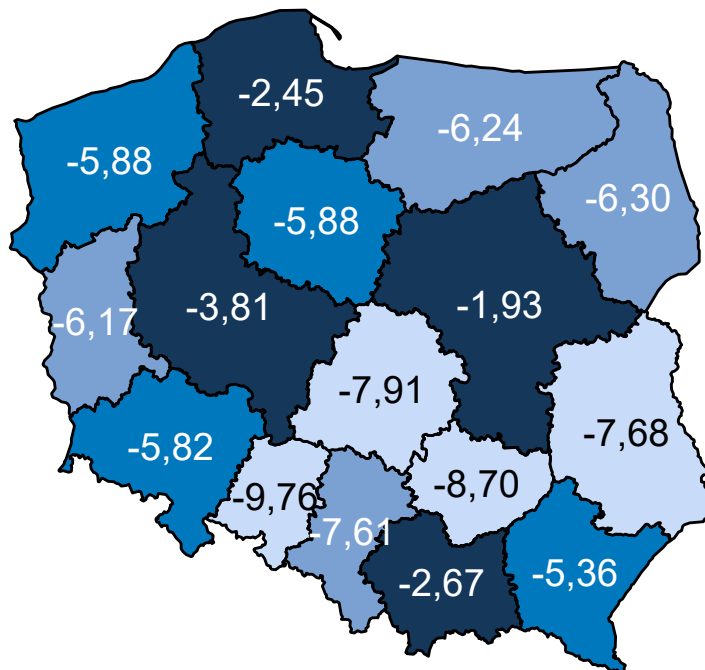


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -7,61%.

Mapa 3.2.138: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

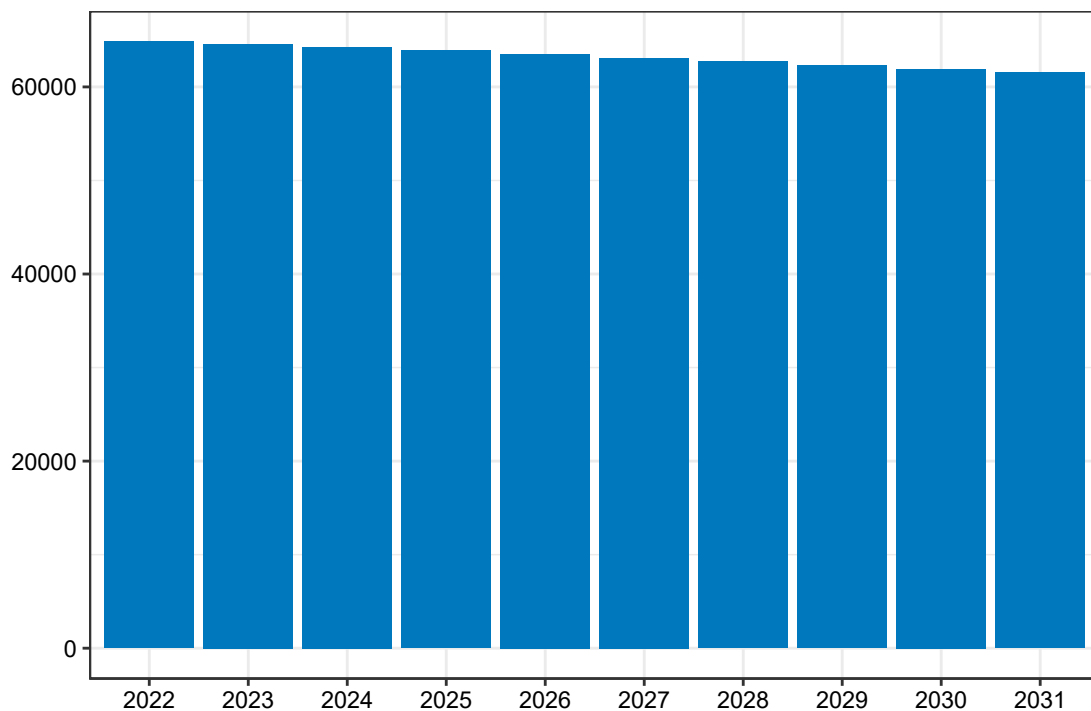


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Pokrzywka i obrzęk naczyńioruchowy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 64,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 61,5 tys. (spadek o -5,2 %). Wykres 3.2.58 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

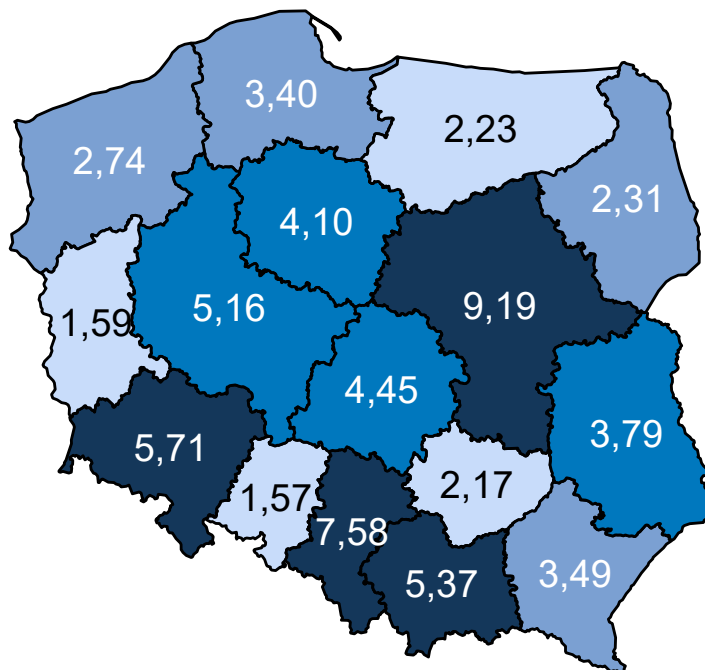
Wykres 3.2.58: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

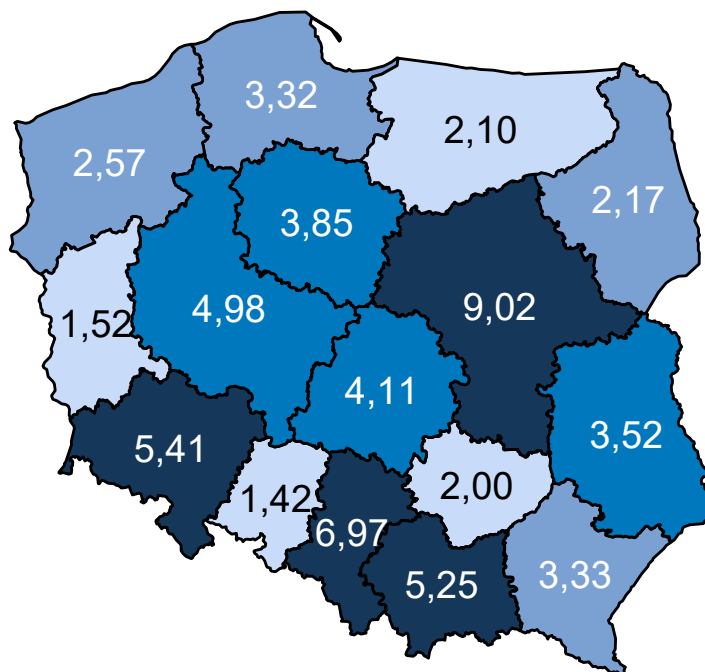
Mapa **3.2.139** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 7,58 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.140**.

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

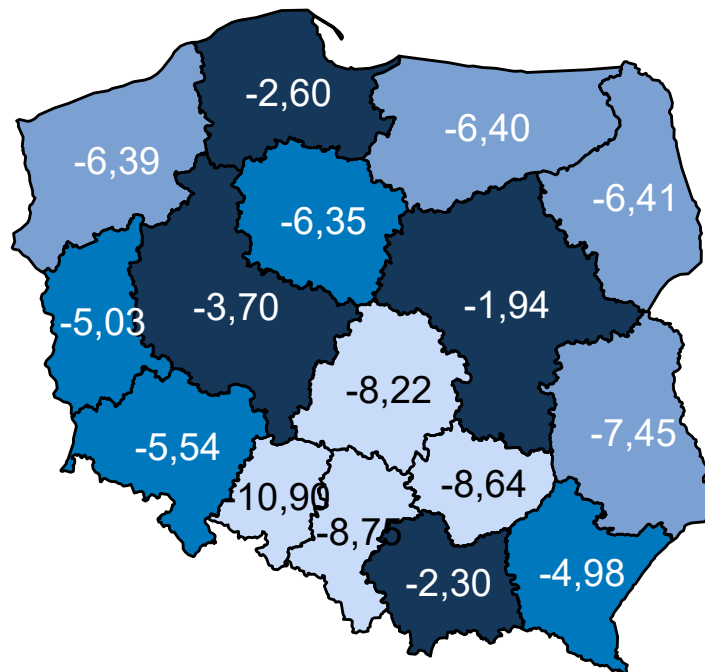


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -8,75%.

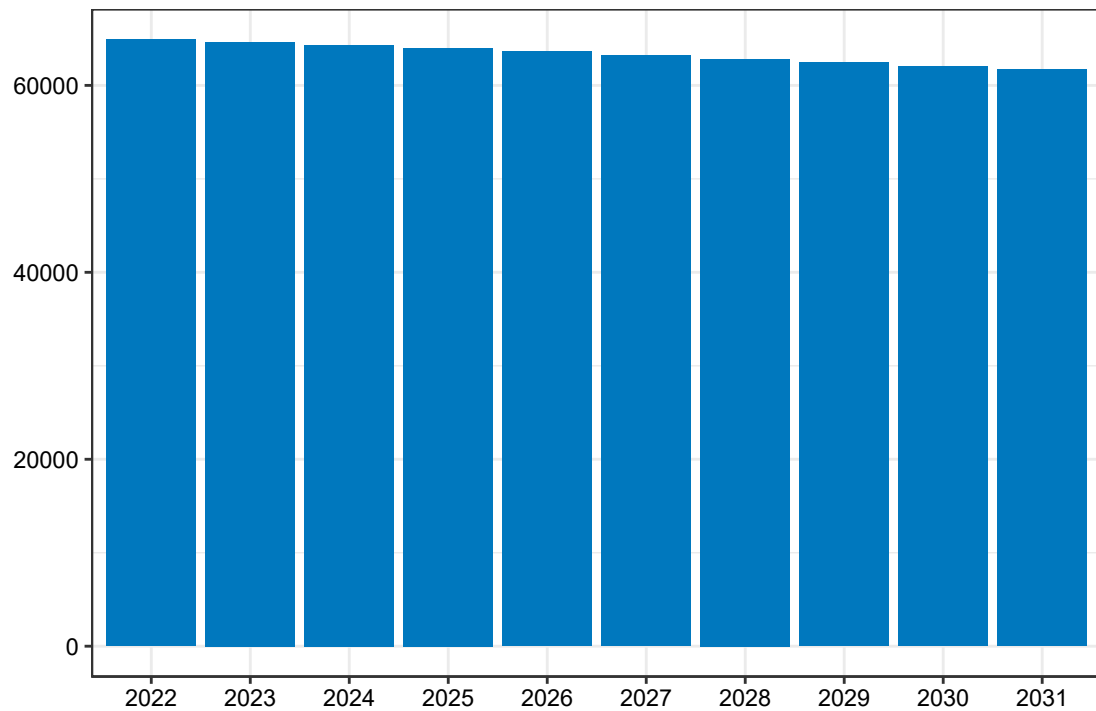
Mapa 3.2.141: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

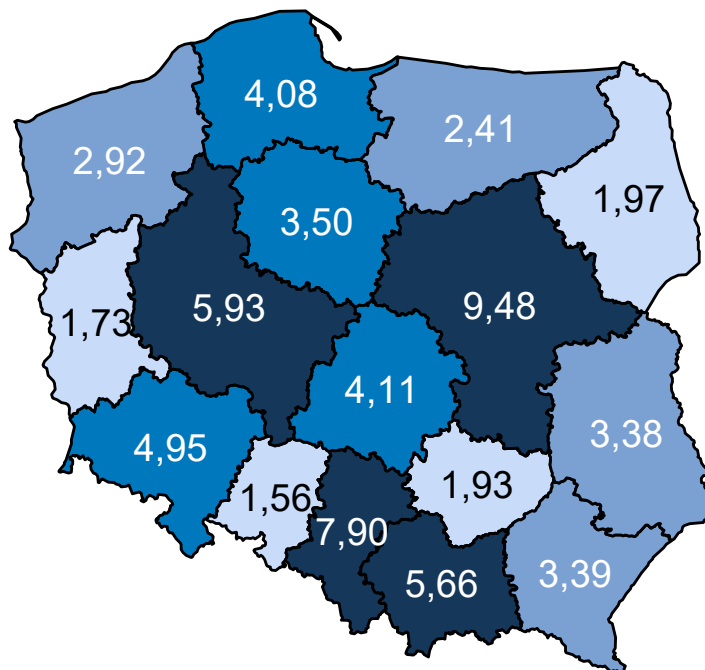
W latach 2022–2031 dla grupy Pokrzywka i obrzęk naczynioruchowy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 64,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 61,7 tys. (spadek o -4,9 %). Wykres 3.2.59 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

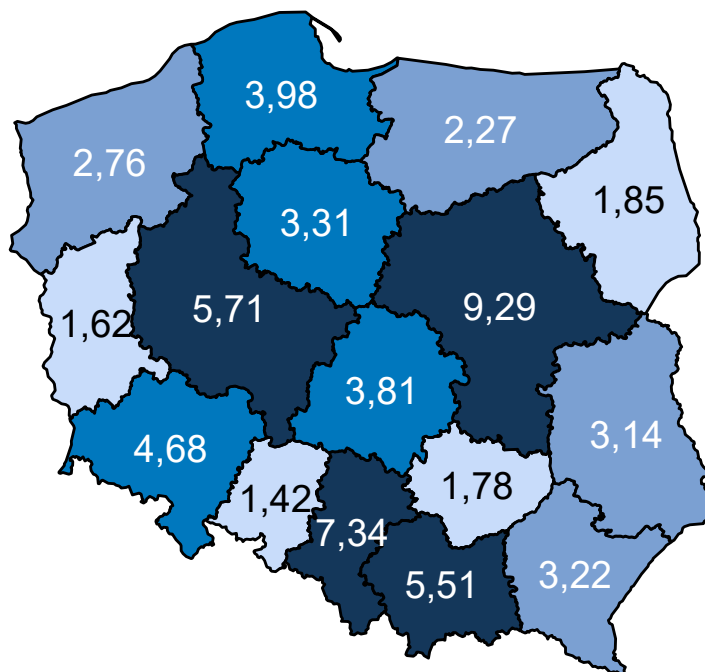
Mapa 3.2.142 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 7,90 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.143.

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

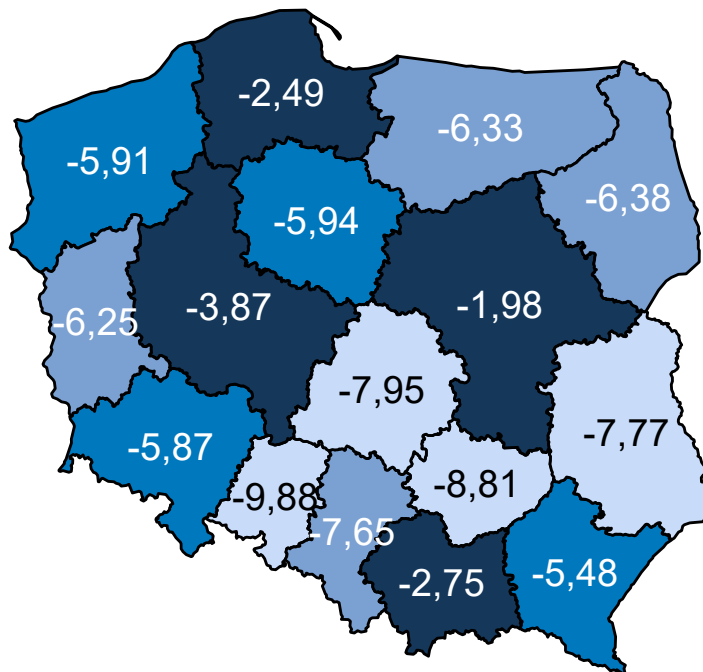


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -7,65%.

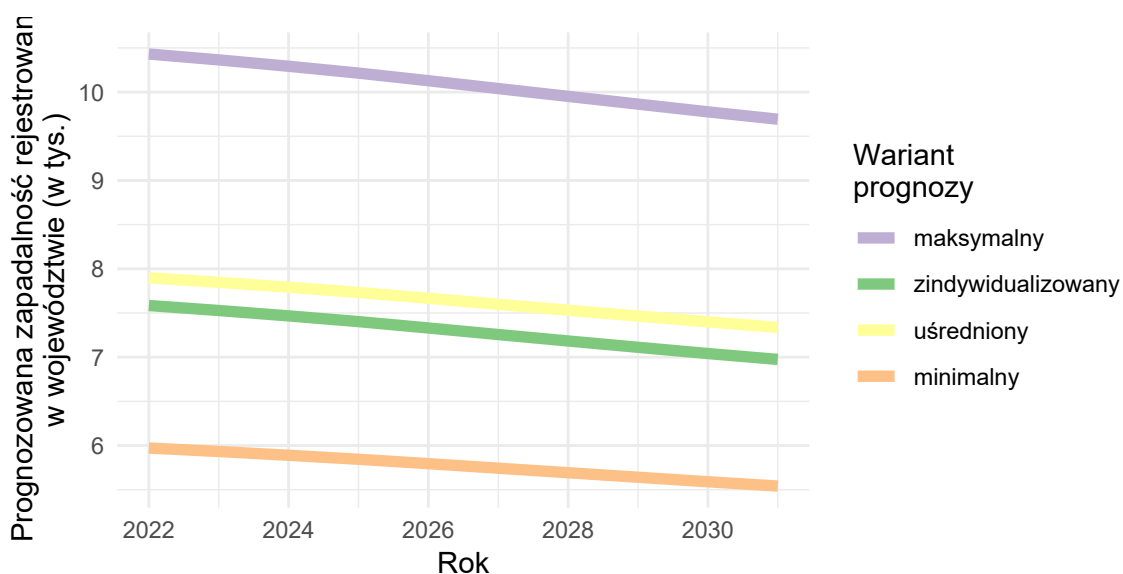
Mapa 3.2.144: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



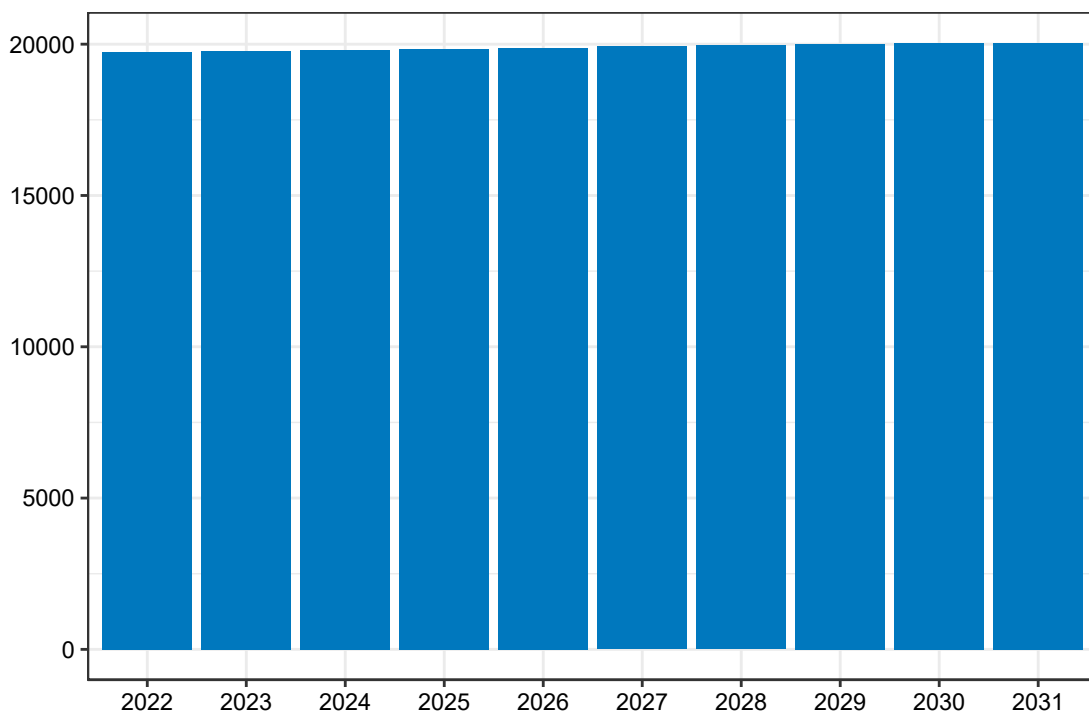
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 19,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 20,0 tys. (wzrost o 1,5 %). Wykres 3.2.61 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

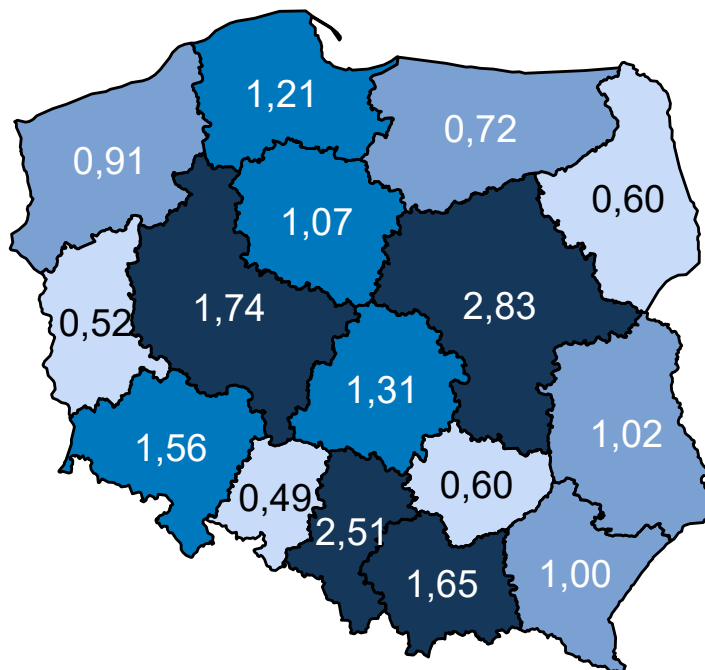
Wykres 3.2.61: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

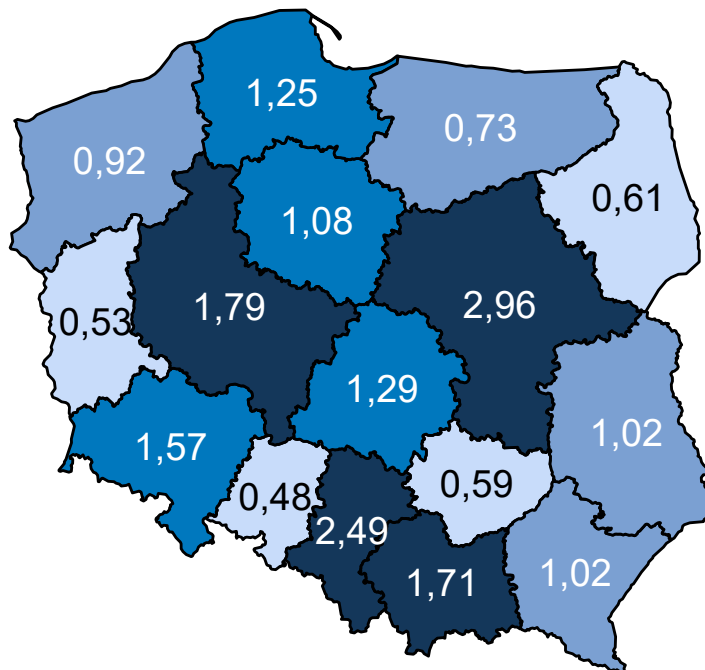
Mapa 3.2.145 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,51 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.146.

Mapa 3.2.145: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.146: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

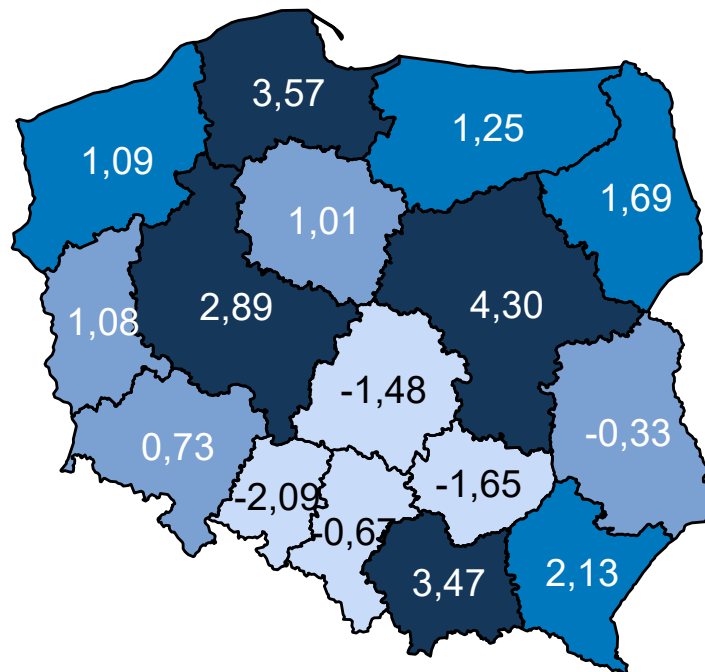


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.147 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 -0,67%.

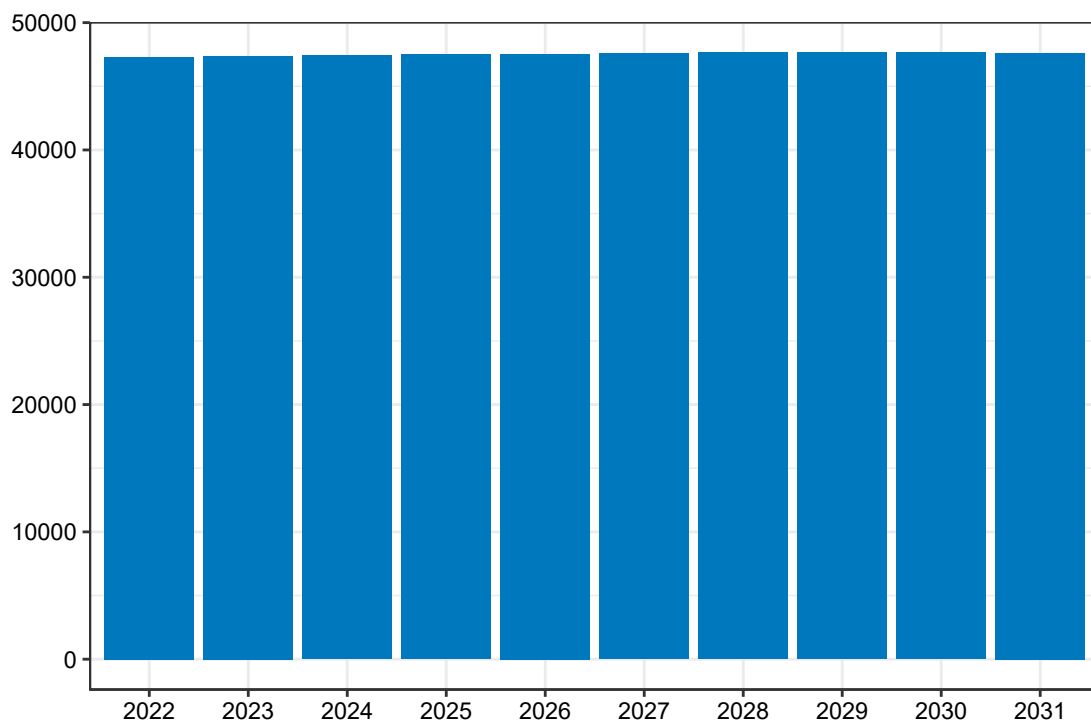
Mapa 3.2.147: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

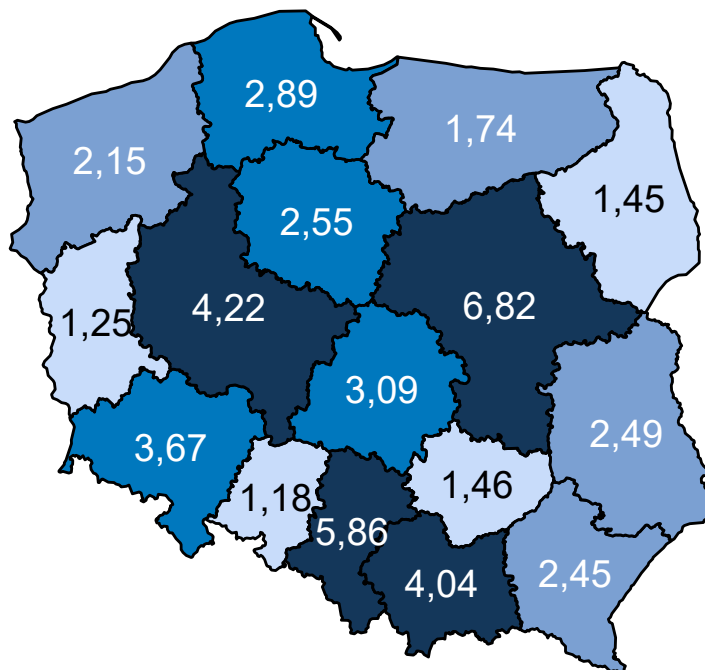
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 47,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 47,6 tys. (wzrost o 0,6 %). Wykres 3.2.62 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.62: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

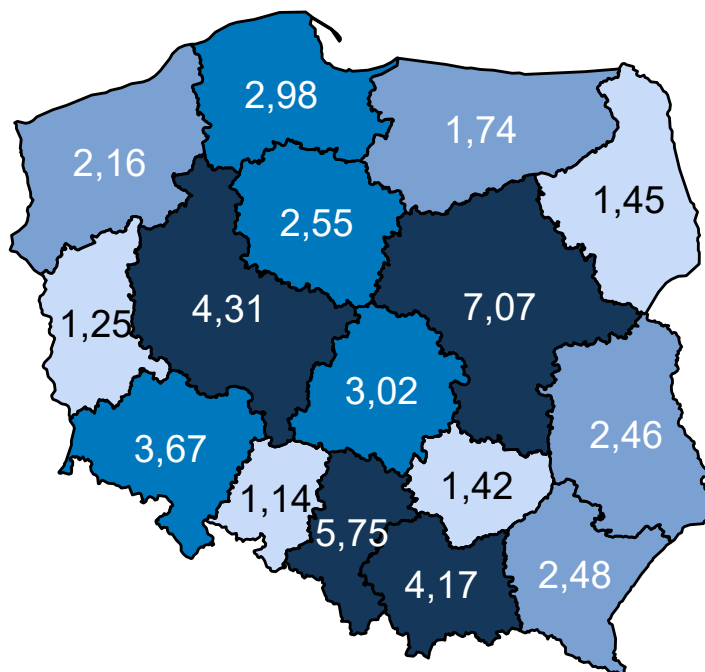
Mapa **3.2.148** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,86 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.149**.

Mapa 3.2.148: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.149: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

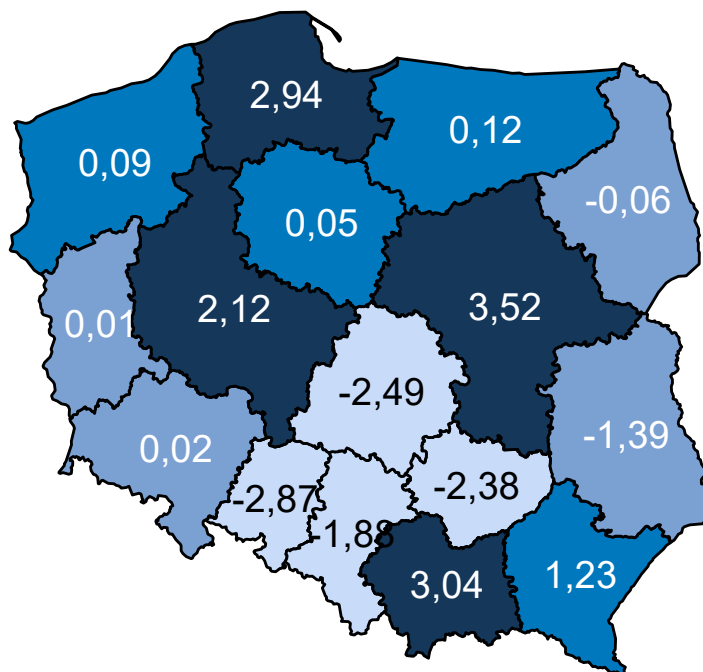


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.150 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 -1,88%.

Mapa 3.2.150: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

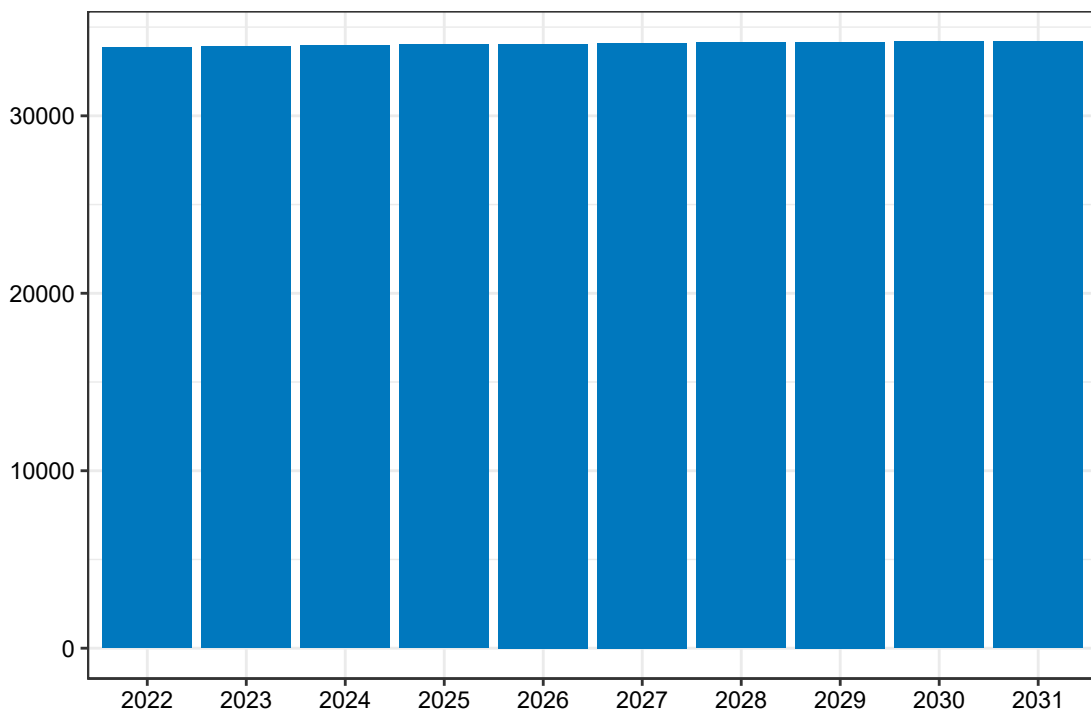


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 33,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 34,2 tys. (wzrost o 0,9 %). Wykres 3.2.63 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

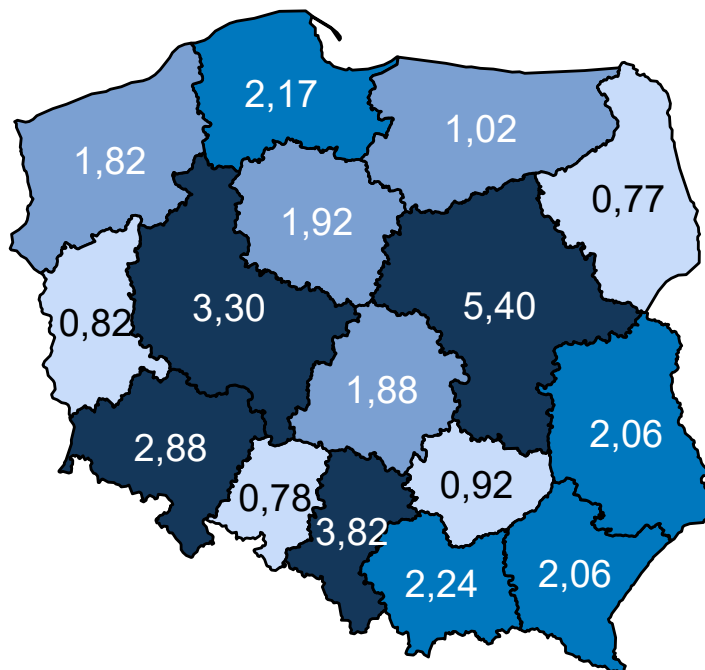
Wykres 3.2.63: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

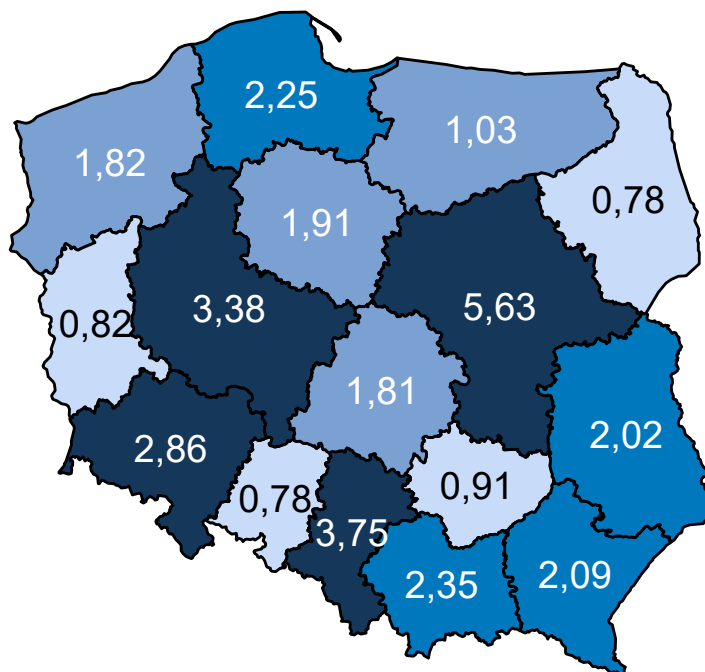
Mapa **3.2.151** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,82 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.152**.

Mapa 3.2.151: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.152: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

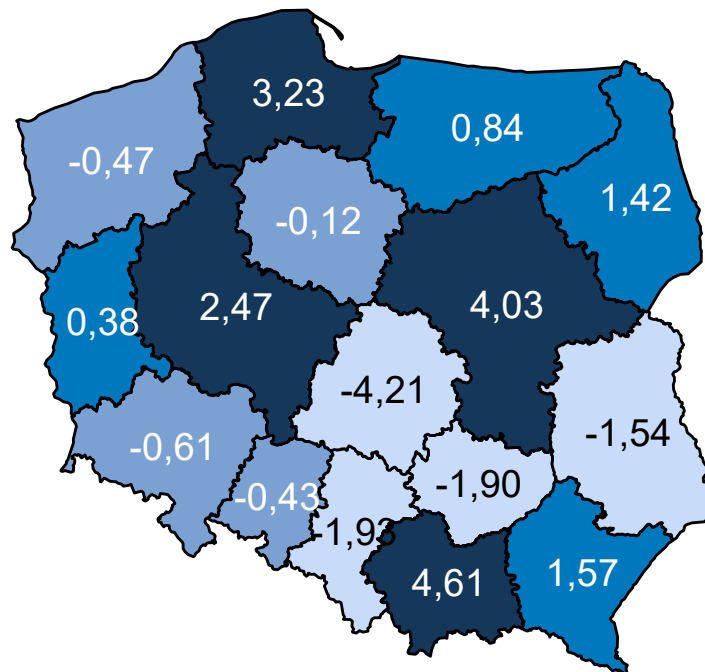


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.153 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 -1,93%.

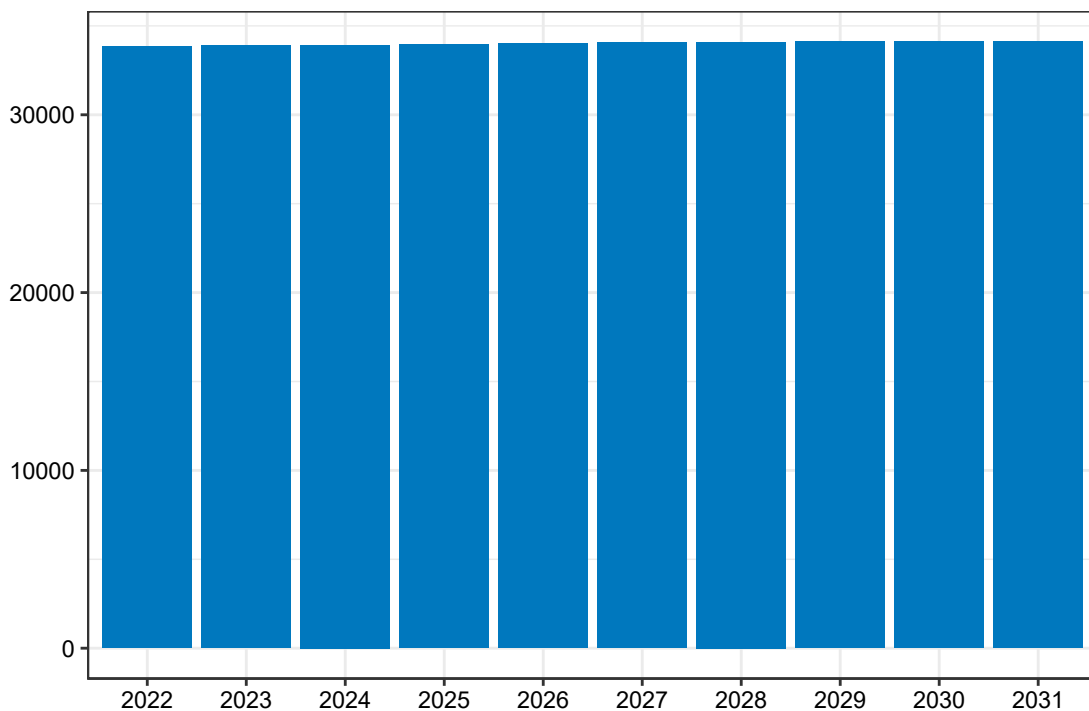
Mapa 3.2.153: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

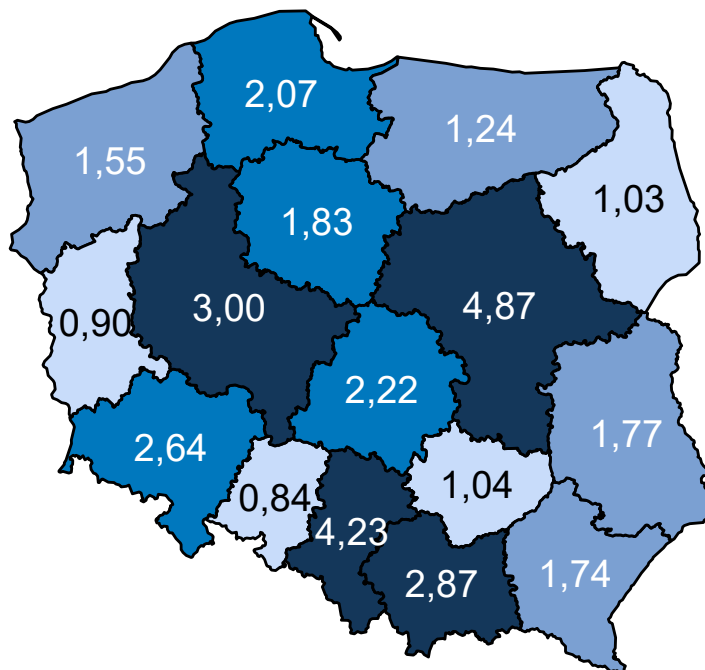
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby tkanki łącznej oraz wybrane układowe prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 33,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 34,1 tys. (wzrost o 0,9 %). Wykres 3.2.64 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.64: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

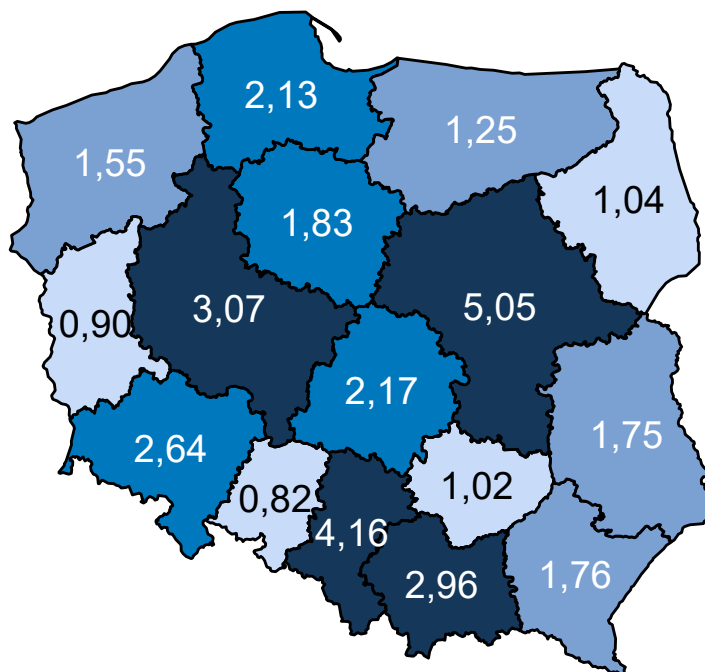
Mapa **3.2.154** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,23 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.155**.

Mapa 3.2.154: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.155: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

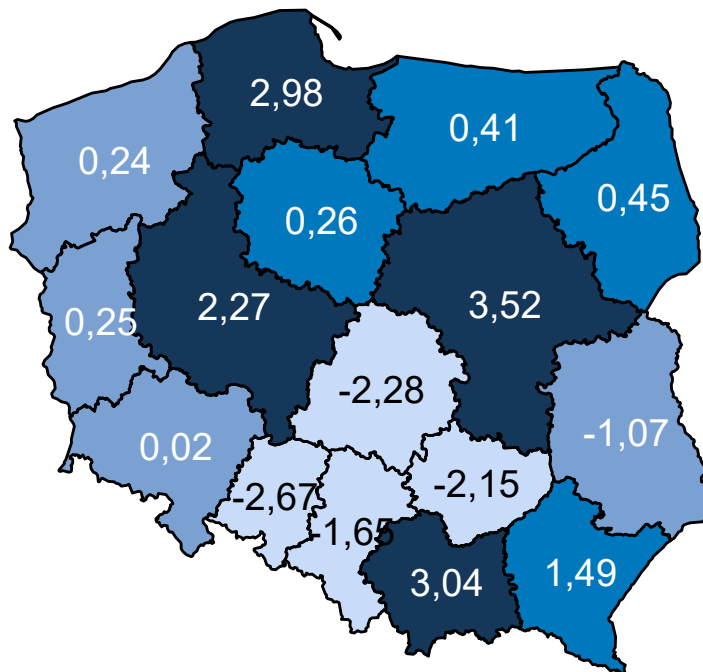


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.156 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 -1,65%.

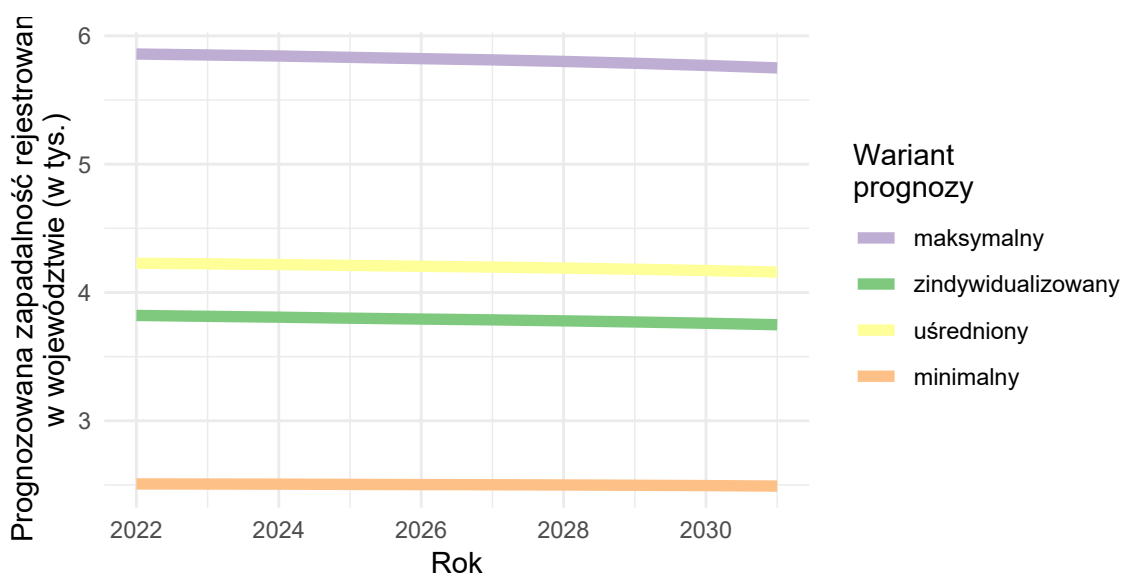
Mapa 3.2.156: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.65.

Wykres 3.2.65: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



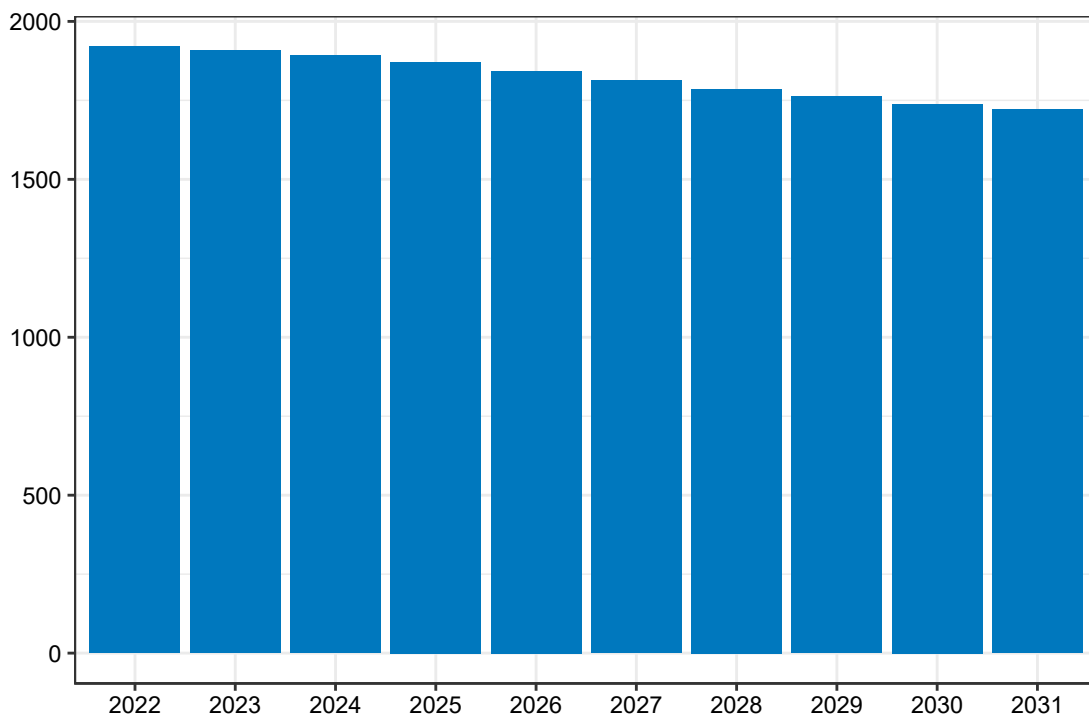
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wrodzone wady skóry

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Wrodzone wady skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 1,7 tys. (spadek o -10,5 %). Wykres 3.2.66 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

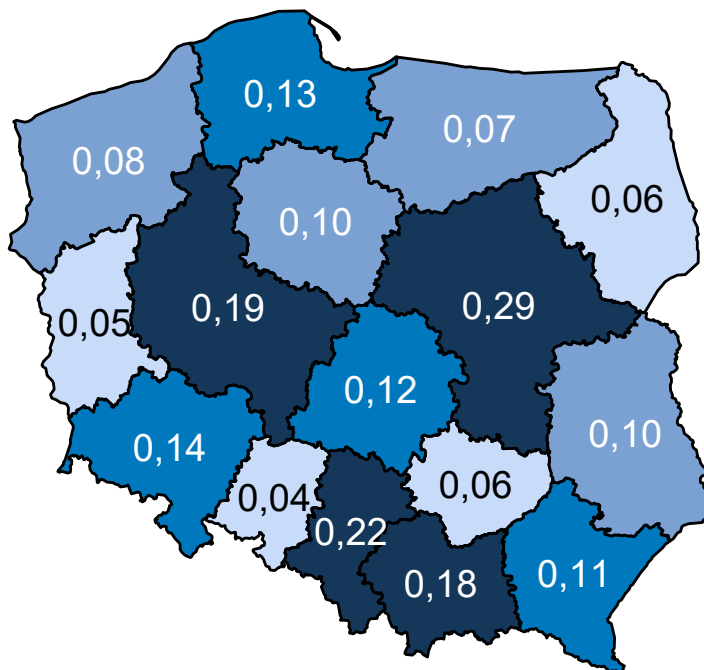
Wykres 3.2.66: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

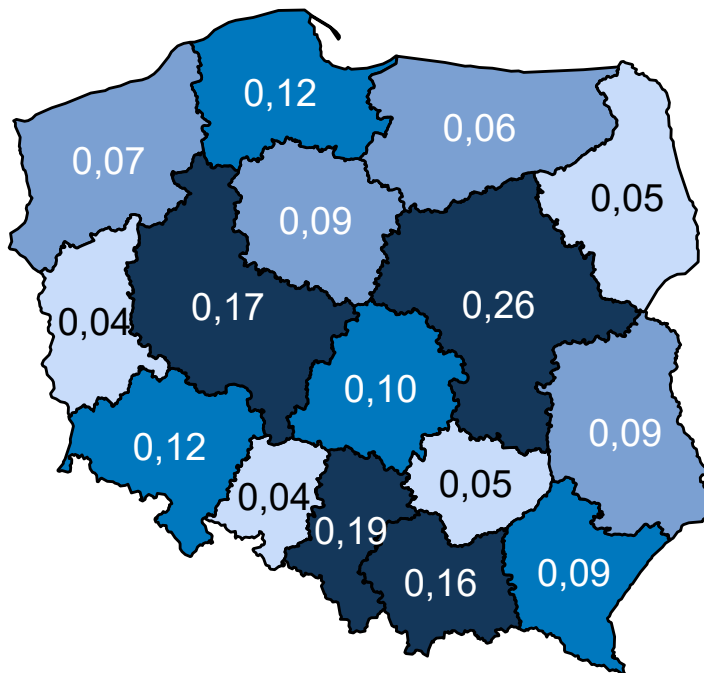
Mapa 3.2.157 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,22 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.158.

Mapa 3.2.157: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.158: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

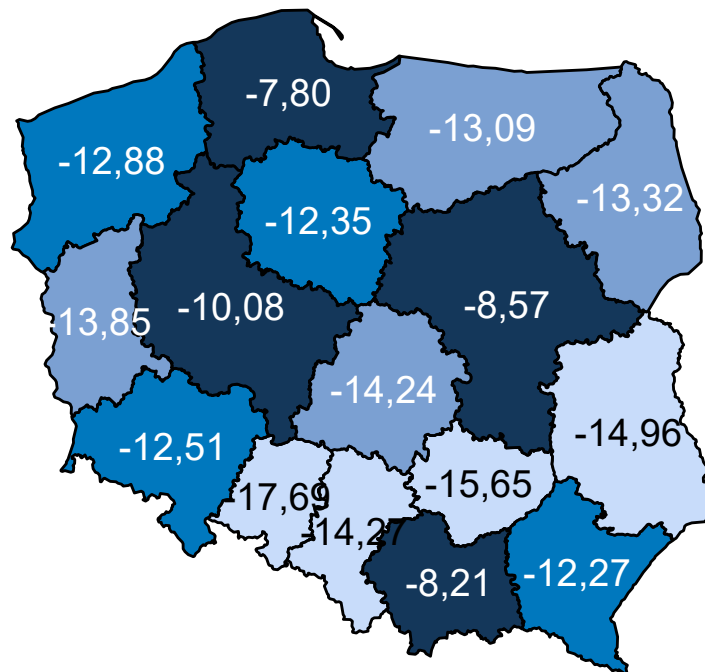


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.159 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 -14,27%.

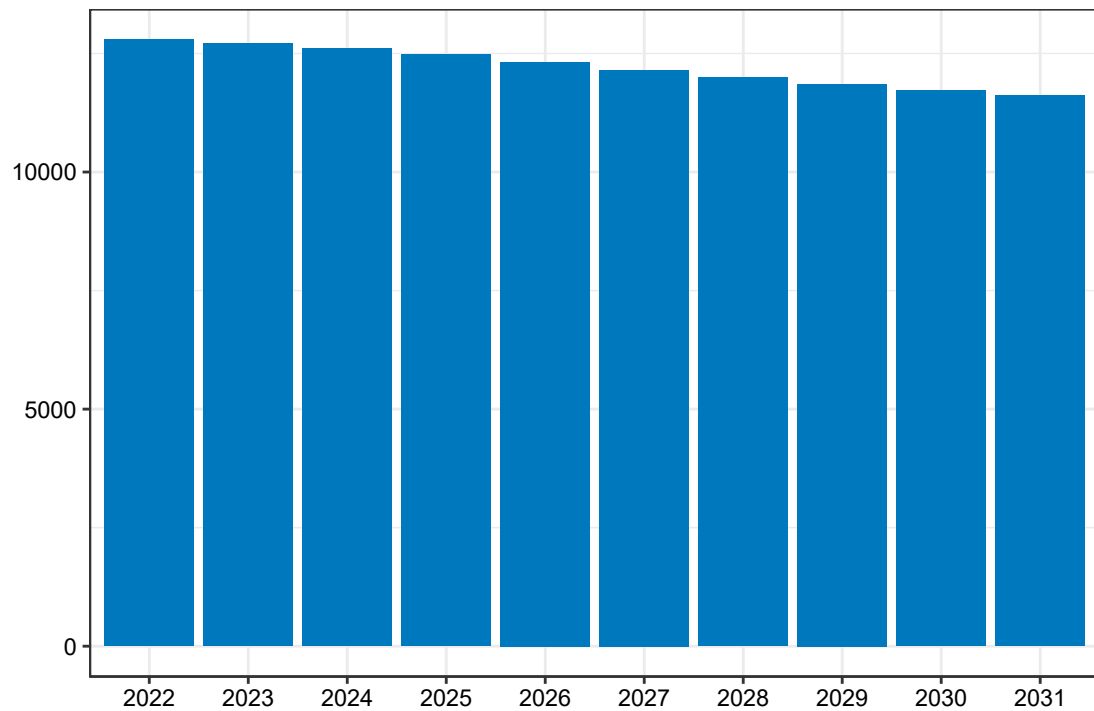
Mapa 3.2.159: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

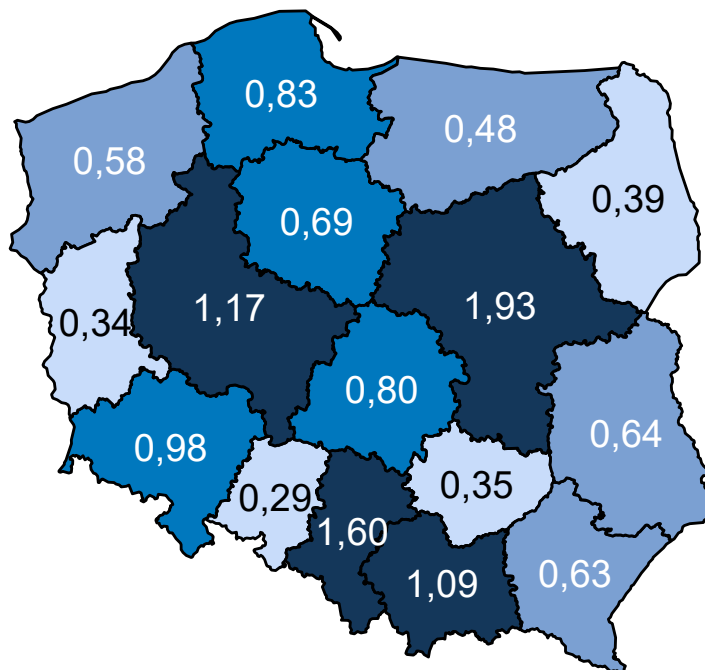
W latach 2022–2031 dla grupy Wrodzone wady skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 12,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 11,6 tys. (spadek o -9,4 %). Wykres 3.2.67 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.67: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

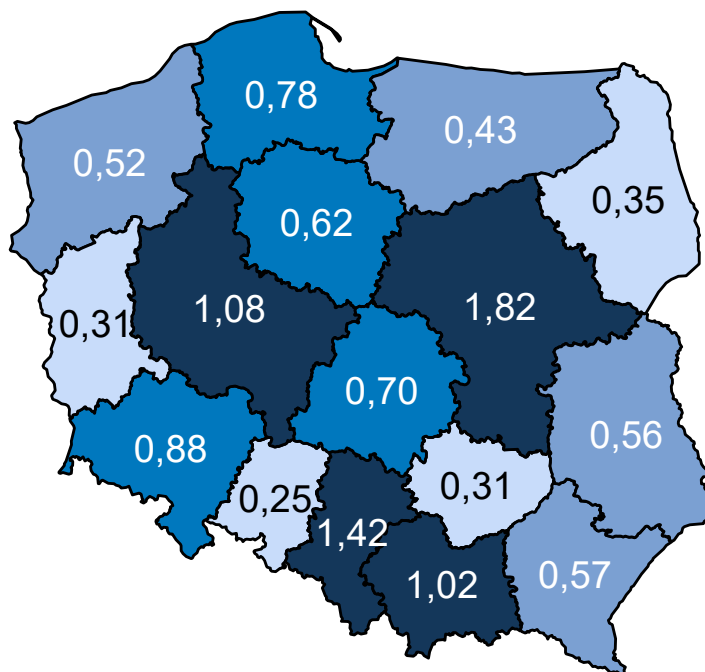
Mapa 3.2.160 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,60 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.161.

Mapa 3.2.160: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.161: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

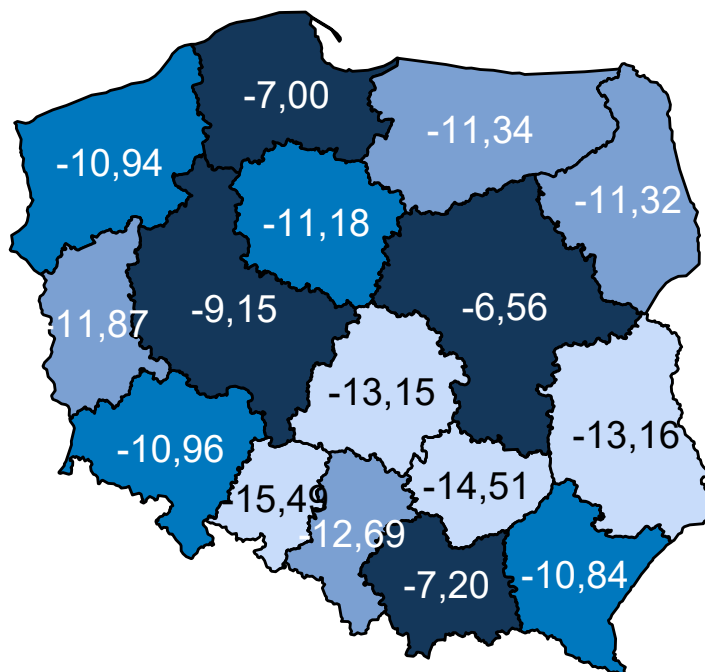


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.162 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 -12,69%.

Mapa 3.2.162: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

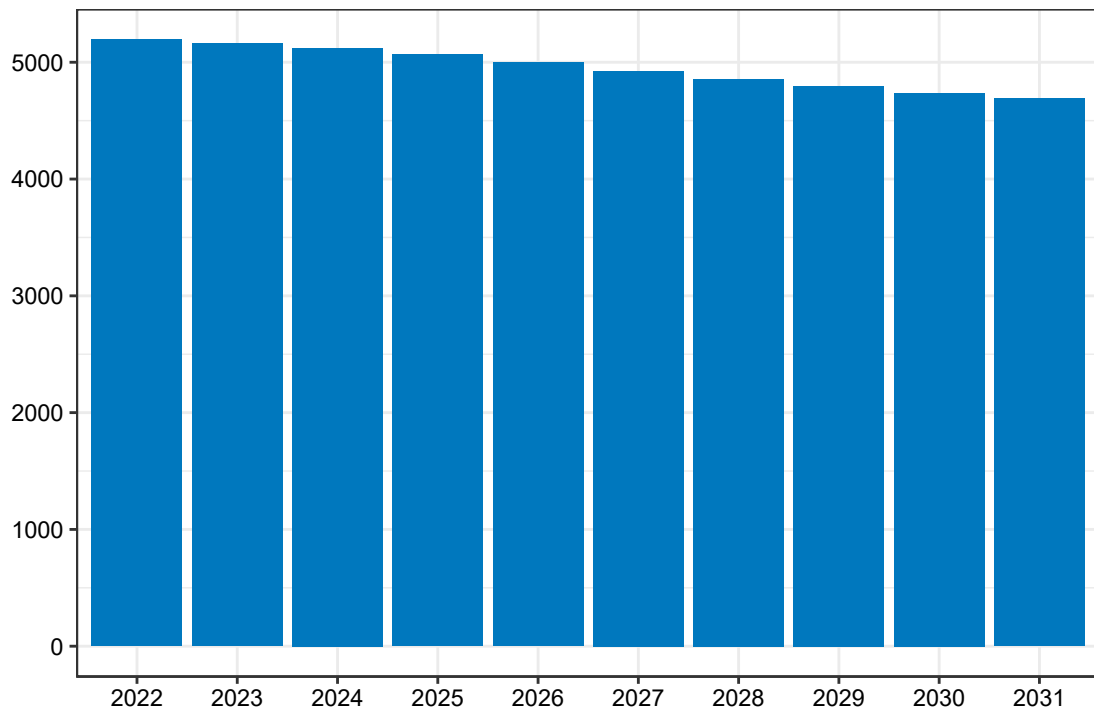


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Wrodzone wady skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 5,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 4,7 tys. (spadek o -9.6 %). Wykres 3.2.68 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

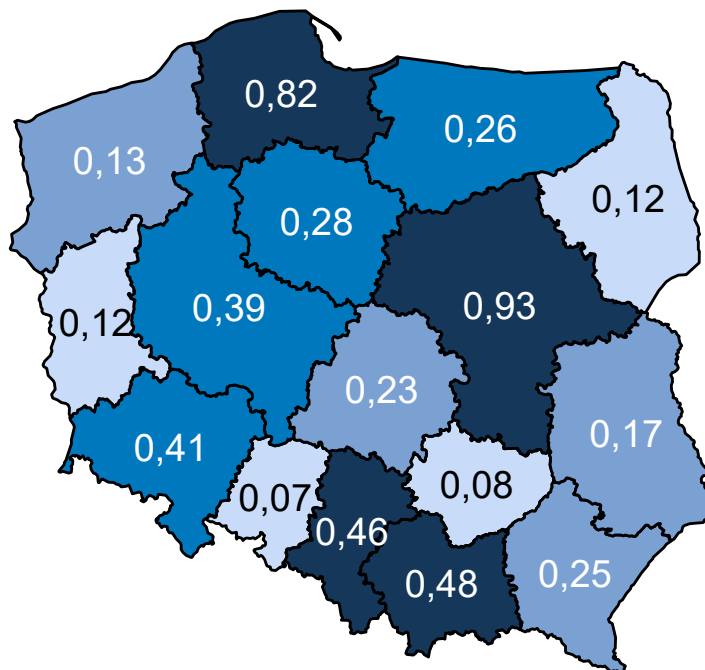
Wykres 3.2.68: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

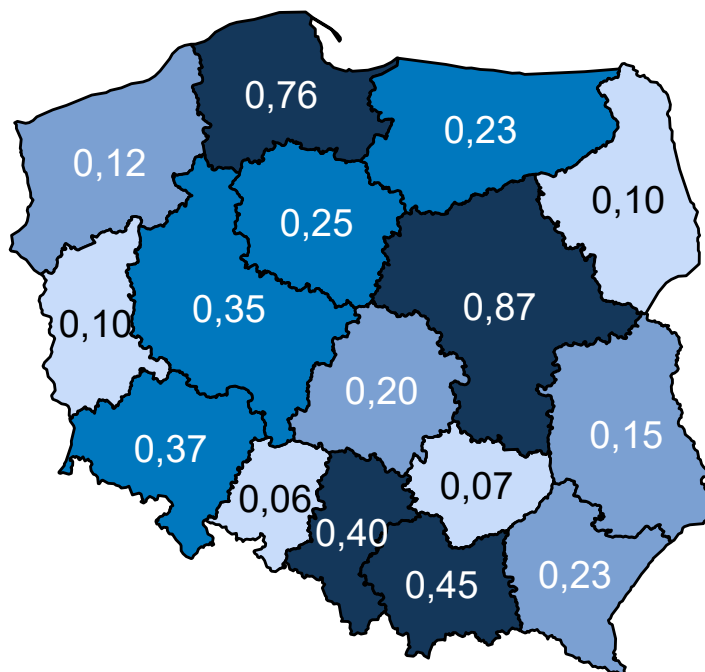
Mapa **3.2.163** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,46 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.164**.

Mapa 3.2.163: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.164: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

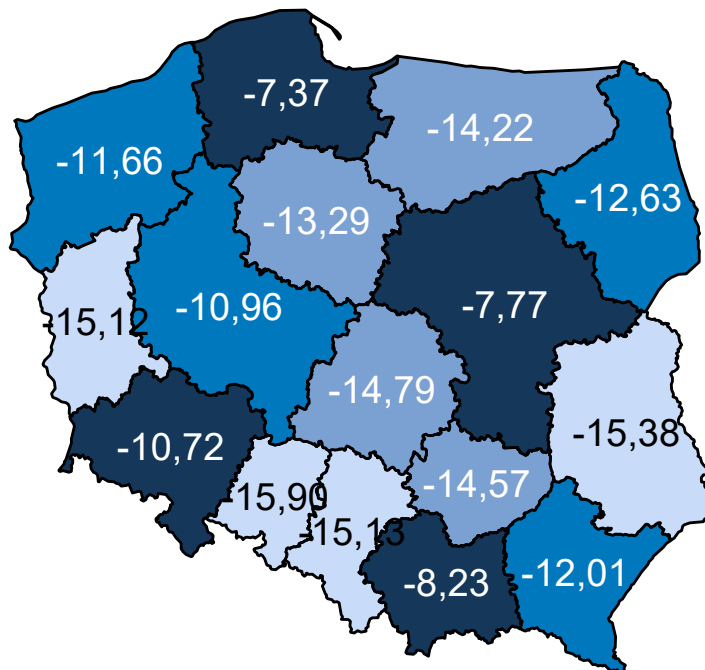


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.165 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 -15,13%.

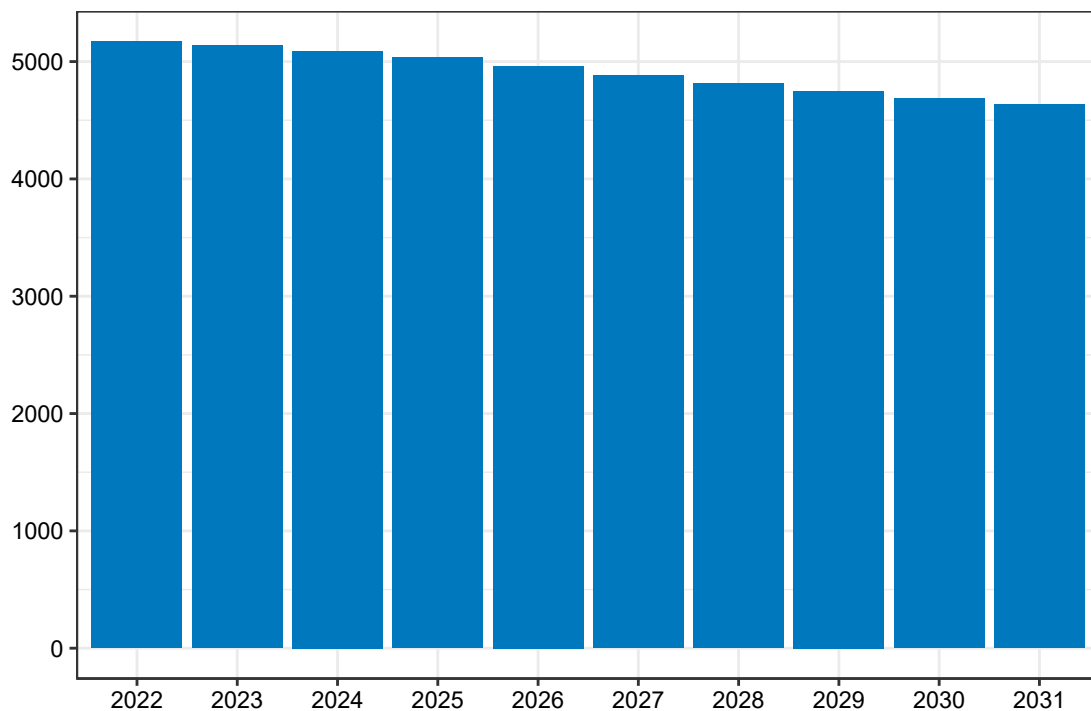
Mapa 3.2.165: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

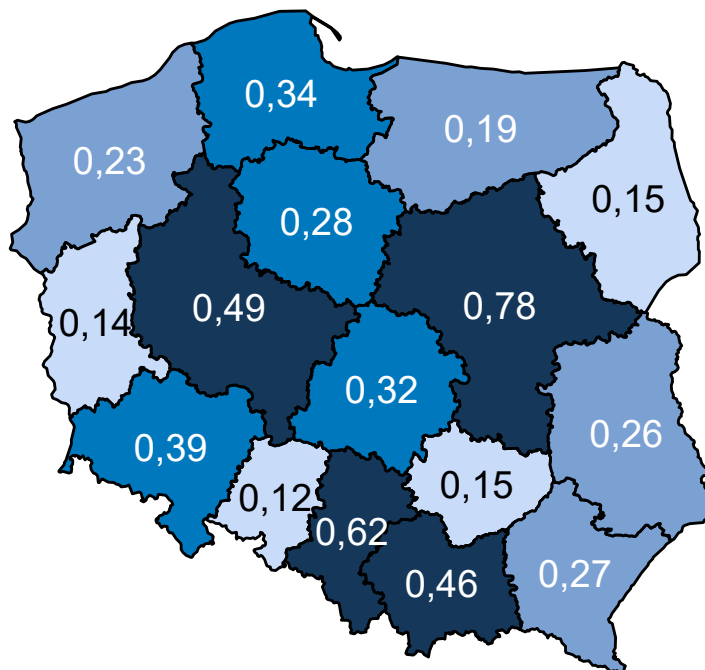
W latach 2022–2031 dla grupy Wrodzone wady skóry prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 5,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 4,6 tys. (spadek o -11,5 %). Wykres 3.2.69 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.69: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

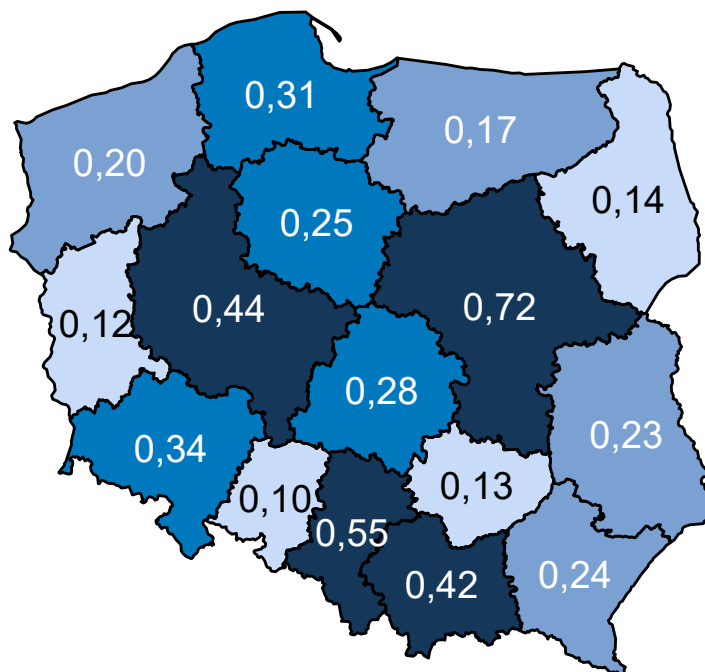
Mapa **3.2.166** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,62 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.167**.

Mapa 3.2.166: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.167: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

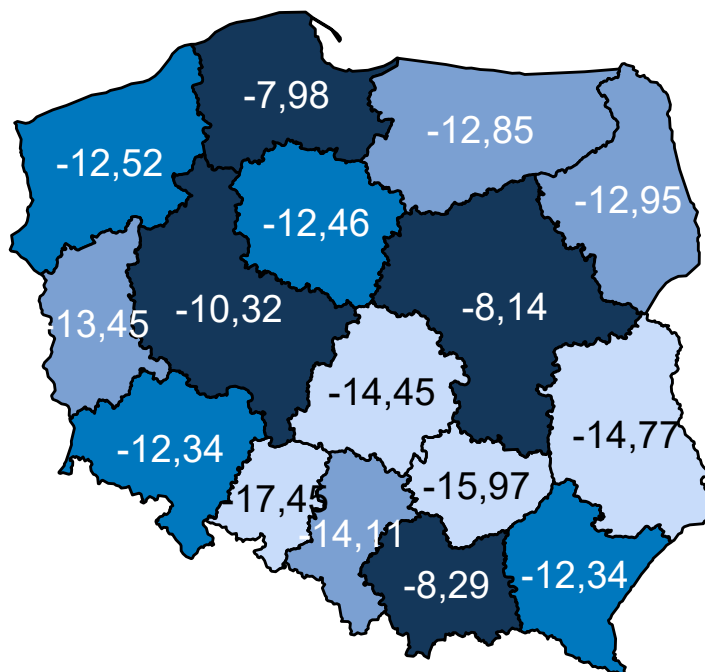


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.168 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 -14,11%.

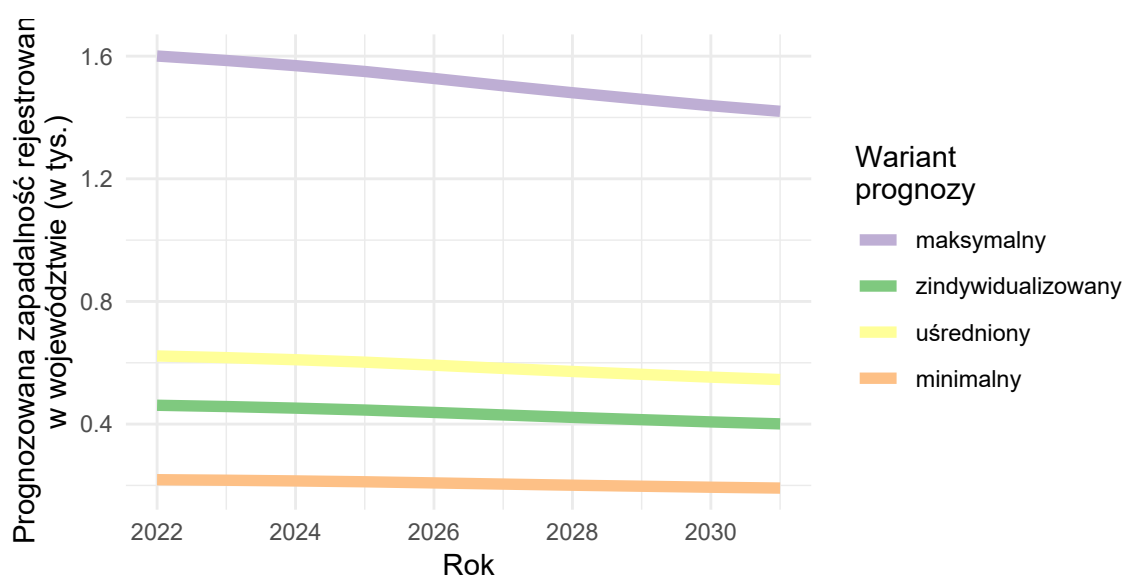
Mapa 3.2.168: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.70.

Wykres 3.2.70: 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 uwzględni 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.