



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie chorób nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani 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	24
1.4	Umieralność	27
2	Analiza stanu i wykorzystania zasobów	29
2.1	Lecznictwo szpitalne	30
2.2	Porównanie leczenia szpitalnego z Ambulatoryjną Opieką Specjalistyczną	297
2.3	Rehabilitacja lecznicza	299
2.4	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	361
2.5	Podstawowa Opieka Zdrowotna	448
2.6	Kadry medyczne	461
2.7	Zasoby sprzętowe	461
3	Prognoza	463
3.1	Prognoza demograficzna	464
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	464
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	549

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	24
1.4	Umieralność	27

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 obliczana 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
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby nosa i zatok przynosowych	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby krtani i tchawicy	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie

Tabela 1.2.1: Reguły klasyfikacji pacjentów

Podgrupa	Reguły
Zaburzenia głosu, mowy i języka	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby narządu słuchu i równowagi	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Bezdech senny	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Choroby jamy ustnej i gardła	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie

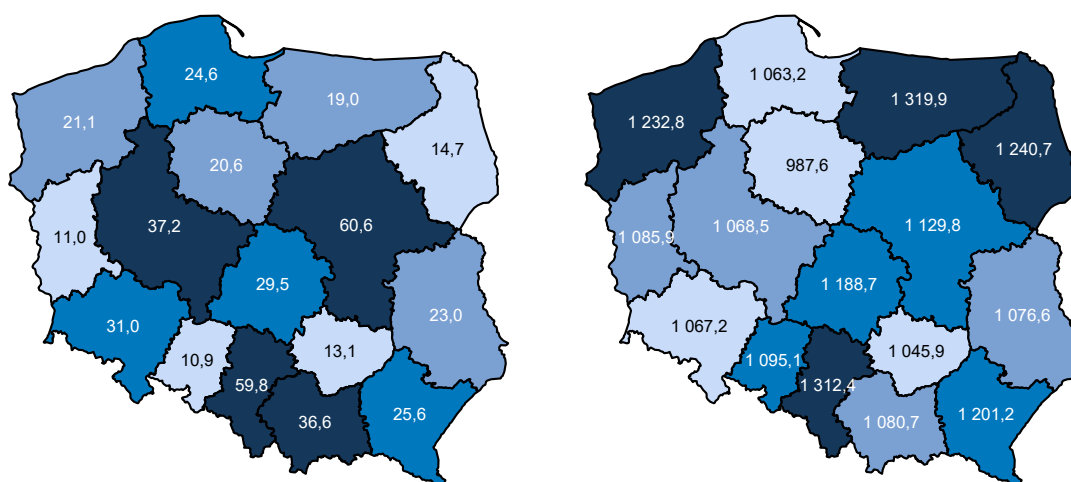
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zapadalność rejestrowana - Choroby ucha i wyrostka sutkowatego

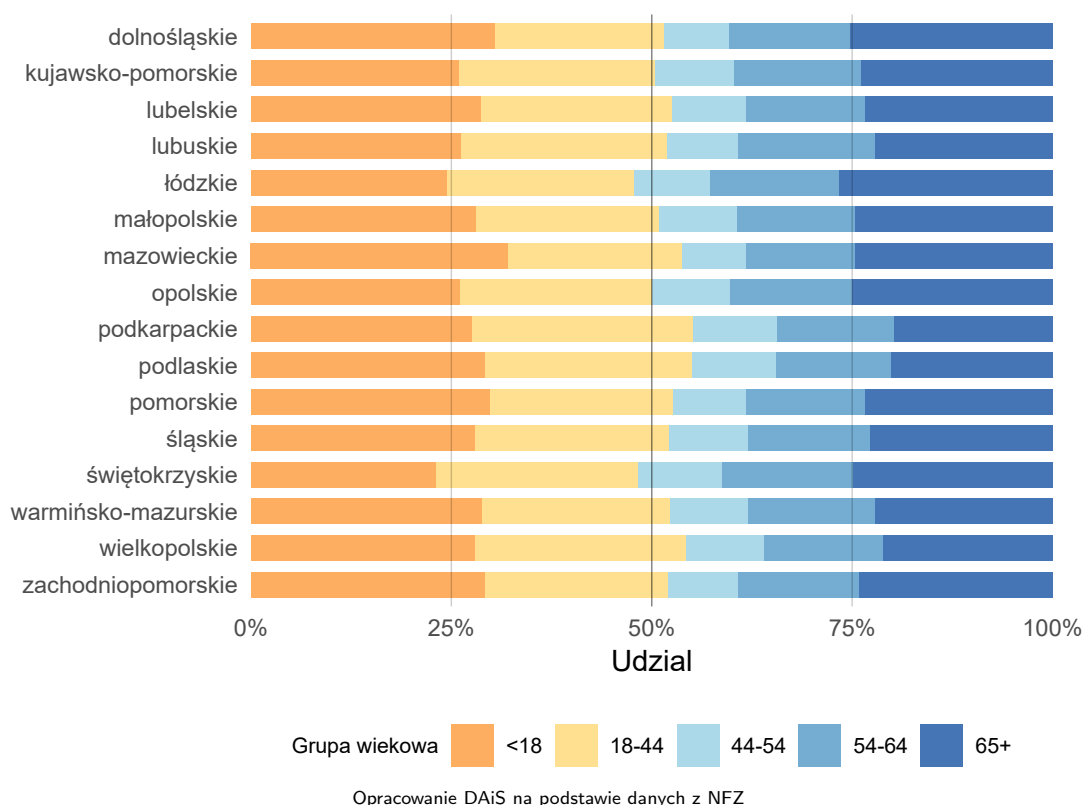
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Choroby ucha i wyrostka sutkowatego' w roku 2016 wyniosła 438,2 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1 140,2.

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 59,8 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) - Choroby ucha i wyrostka sutkowatego



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.1: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby ucha i wyrostka sutkowatego**Tabela 1.2.2:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby ucha i wyrostka sutkowatego

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	56,44	74,66	30,45	21,13	8,10	15,04	25,28
kujawsko-pomorskie	55,87	67,29	25,94	24,43	9,94	15,81	23,87
lubelskie	55,67	58,61	28,72	23,76	9,34	14,78	23,41
lubuskie	56,46	70,41	26,25	25,64	8,91	17,00	22,20
łódzkie	56,03	72,79	24,47	23,38	9,43	16,06	26,66
małopolskie	56,23	57,06	28,17	22,73	9,78	14,70	24,63
mazowieckie	55,68	70,75	32,07	21,69	8,06	13,54	24,64
opolskie	55,45	60,58	26,15	23,91	9,68	15,28	24,97
podkarpackie	55,11	48,33	27,64	27,49	10,60	14,48	19,79
podlaskie	55,61	67,44	29,18	25,78	10,60	14,32	20,13
pomorskie	54,95	69,78	29,89	22,77	9,20	14,73	23,40
śląskie	54,30	80,66	28,04	24,12	9,89	15,23	22,73
świętokrzyskie	56,30	54,13	23,15	25,14	10,46	16,41	24,84
warmińsko-mazurskie	55,36	65,93	28,79	23,56	9,61	15,84	22,20
wielkopolskie	55,68	63,16	27,90	26,42	9,78	14,72	21,17
zachodniopomorskie	56,22	75,29	29,17	22,88	8,71	15,06	24,18

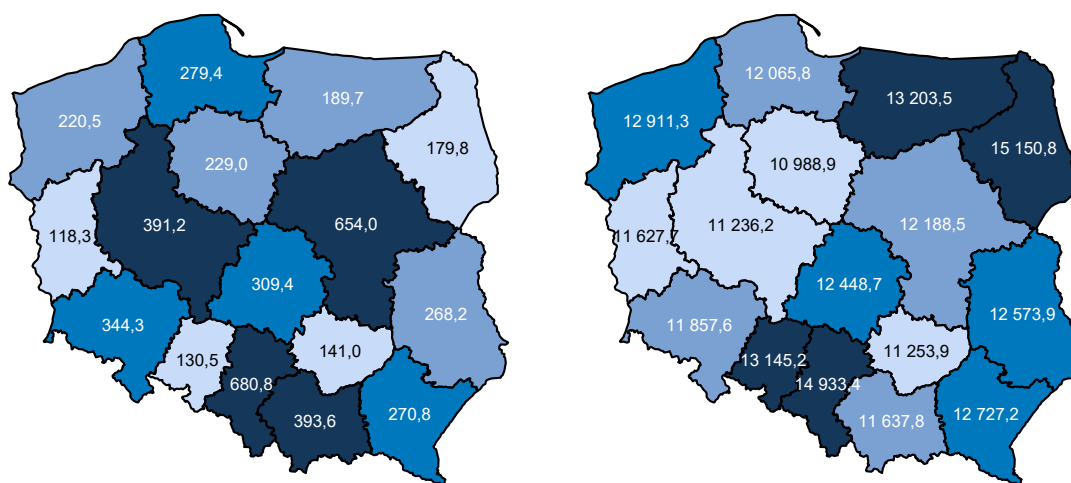
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Chorobowość rejestrowana - Choroby ucha i wyrostka sutkowatego

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 4 800,6 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 12,5 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) - Choroby ucha i wyrostka sutkowatego



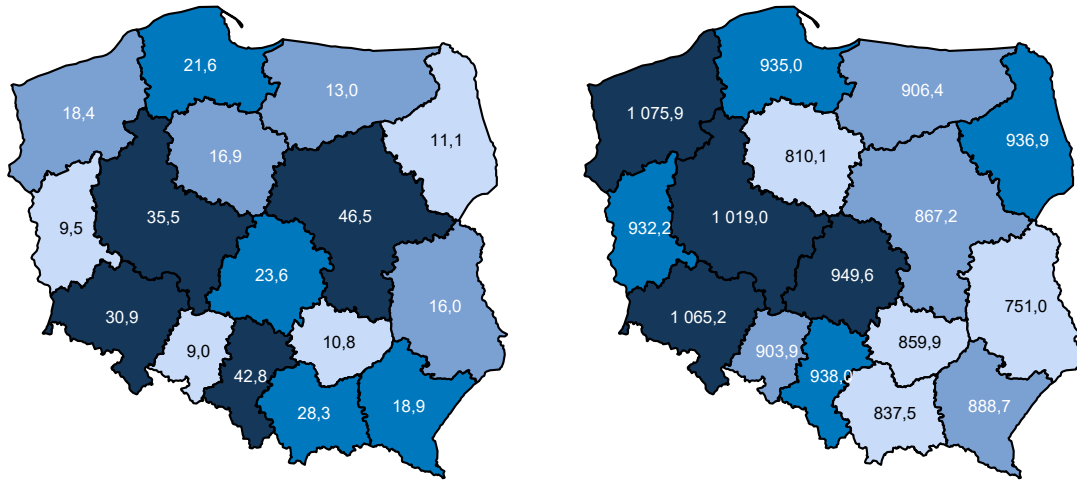
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Choroby narządu słuchu i równowagi

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Choroby narządu słuchu i równowagi' w roku 2016 wyniosła 352,8 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 918,1.

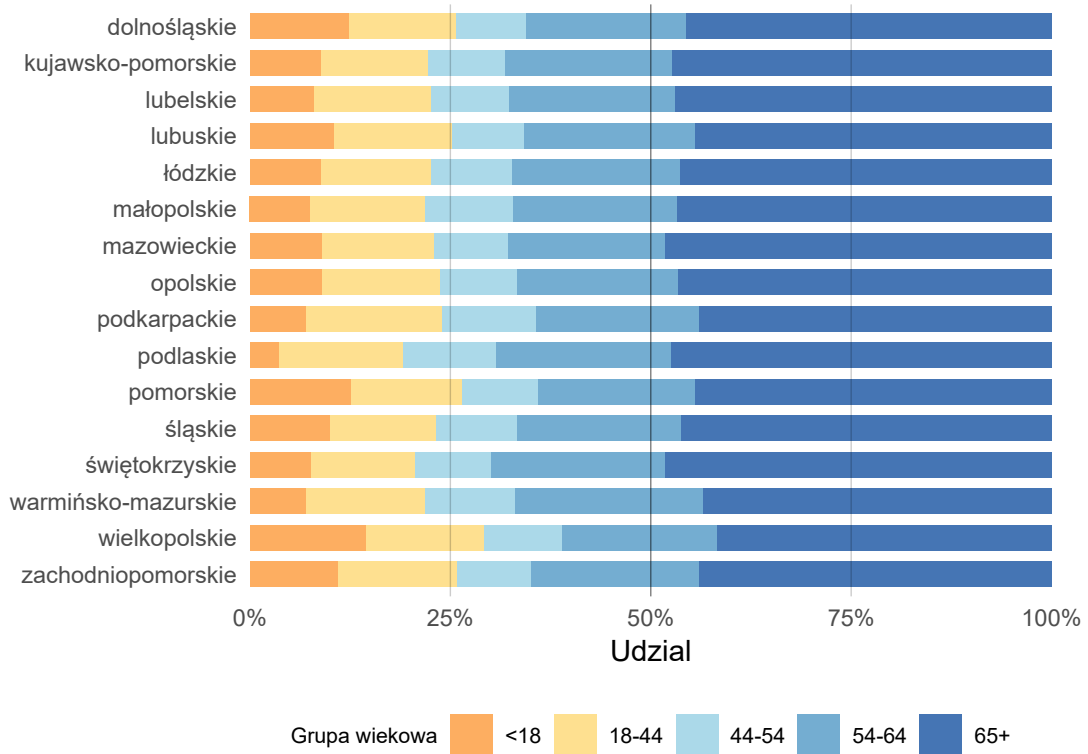
Mapa 1.2.3 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 42,8 tys. Na wykresie 1.2.2 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.3: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby narządu słuchu i równowagi



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.2: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby narządu słuchu i równowagi



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 1.2.3: Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej – Choroby narządu słuchu i równowagi

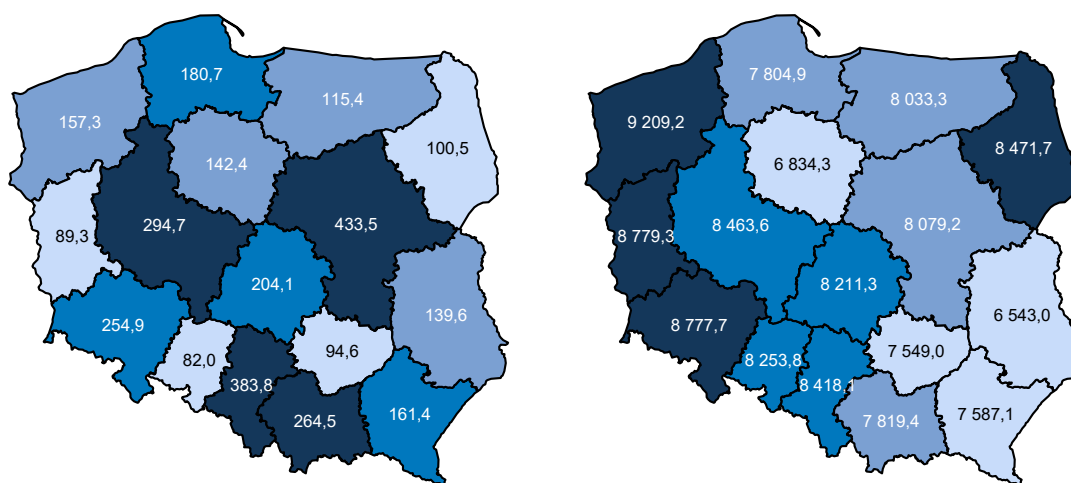
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	58,29	76,59	12,37	13,38	8,70	19,92	45,64
kujawsko-pomorskie	56,63	68,84	8,91	13,40	9,49	20,81	47,38
lubelskie	56,58	54,99	8,00	14,60	9,79	20,62	47,00
lubuskie	56,77	72,76	10,53	14,72	8,95	21,32	44,47
łódzkie	57,52	71,78	8,85	13,81	10,04	20,94	46,37
małopolskie	55,90	57,28	7,49	14,45	10,90	20,39	46,77
mazowieckie	58,88	71,03	8,94	14,09	9,19	19,52	48,26
opolskie	56,66	60,62	9,04	14,69	9,66	19,98	46,64
podkarpackie	53,62	48,57	7,00	17,06	11,61	20,38	43,95
podlaskie	58,09	66,87	3,67	15,48	11,50	21,91	47,44
pomorskie	56,07	72,88	12,62	13,88	9,45	19,63	44,41
śląskie	54,63	80,65	10,00	13,29	9,99	20,44	46,28
świętokrzyskie	55,73	56,99	7,66	12,91	9,58	21,64	48,21
warmińsko-mazurskie	56,70	66,02	7,06	14,78	11,27	23,37	43,52
wielkopolskie	55,78	61,96	14,51	14,73	9,80	19,23	41,73
zachodniopomorskie	57,53	74,80	11,01	14,81	9,26	20,93	44,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Chorobowość rejestrowana - Choroby narządu słuchu i równowagi

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

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 3 098,7 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 8,1 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 - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby narządu słuchu i równowagi

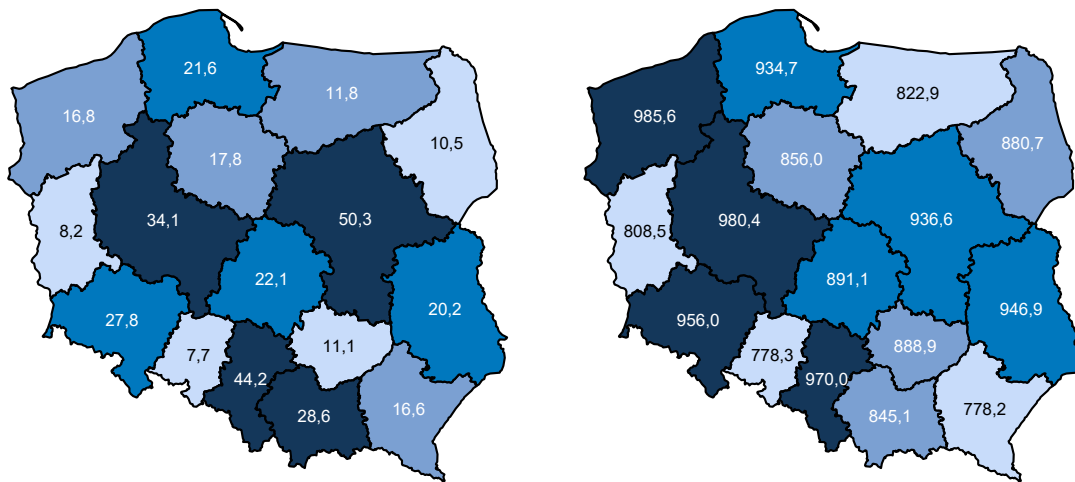
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Choroby jamy ustnej i gardła

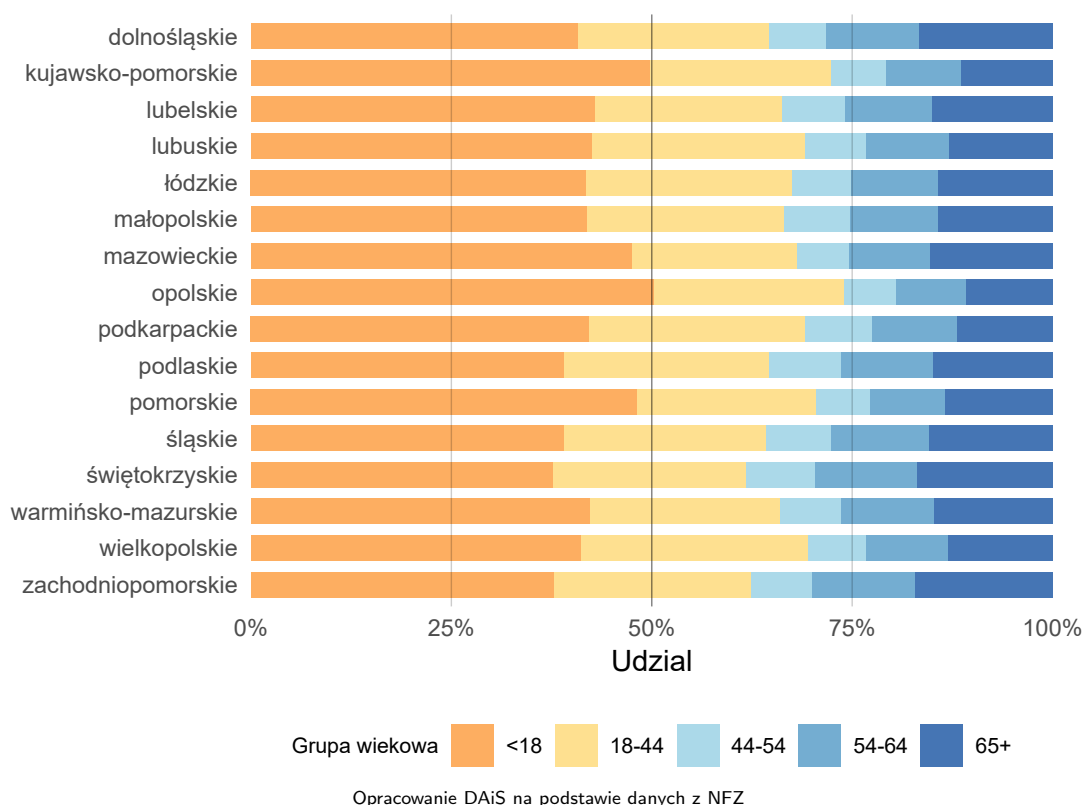
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Choroby jamy ustnej i gardła' w roku 2016 wyniosła 349,5 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 909,5.

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 44,2 tys. Na wykresie 1.2.3 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.5: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby jamy ustnej i gardła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.3: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby jamy ustnej i gardła**Tabela 1.2.4:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby jamy ustnej i gardła

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	56,99	73,33	40,86	23,81	7,12	11,56	16,66
kujawsko-pomorskie	53,94	63,81	49,75	22,66	6,78	9,40	11,40
lubelskie	55,09	55,64	42,90	23,38	7,93	10,74	15,05
lubuskie	55,53	69,71	42,59	26,53	7,66	10,30	12,92
łódzkie	55,43	72,37	41,79	25,72	7,33	10,84	14,31
małopolskie	55,54	55,15	41,95	24,66	8,12	11,01	14,26
mazowieckie	54,38	68,64	47,52	20,62	6,50	10,04	15,31
opolskie	53,91	59,43	50,27	23,77	6,43	8,71	10,83
podkarpackie	54,72	49,41	42,17	27,04	8,24	10,68	11,87
podlaskie	55,50	67,85	39,16	25,46	8,98	11,48	14,91
pomorskie	53,87	68,20	48,15	22,35	6,76	9,30	13,44
śląskie	56,47	81,47	39,08	25,12	8,20	12,14	15,46
świętokrzyskie	55,97	52,46	37,63	24,17	8,64	12,65	16,91
warmińsko-mazurskie	55,50	64,14	42,30	23,71	7,68	11,53	14,78
wielkopolskie	54,30	60,03	41,21	28,23	7,34	10,16	13,06
zachodniopomorskie	56,16	73,25	37,84	24,59	7,62	12,77	17,19

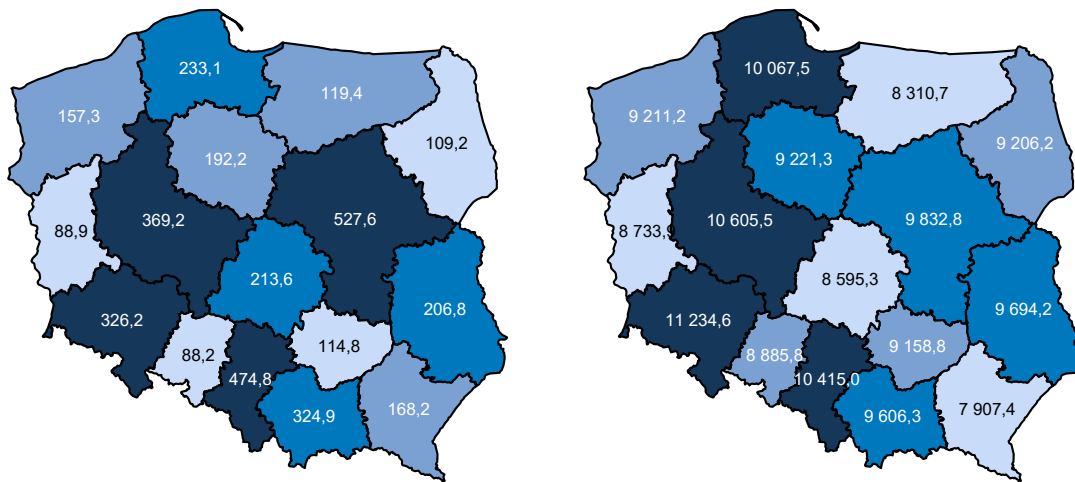
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Chorobowość rejestrowana - Choroby jamy ustnej i gardła

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

Liczbę chorych w analizowanej podgrupie w Polsce oszacowano na 3 714,6 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 9,7 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) - Choroby jamy ustnej i gardła



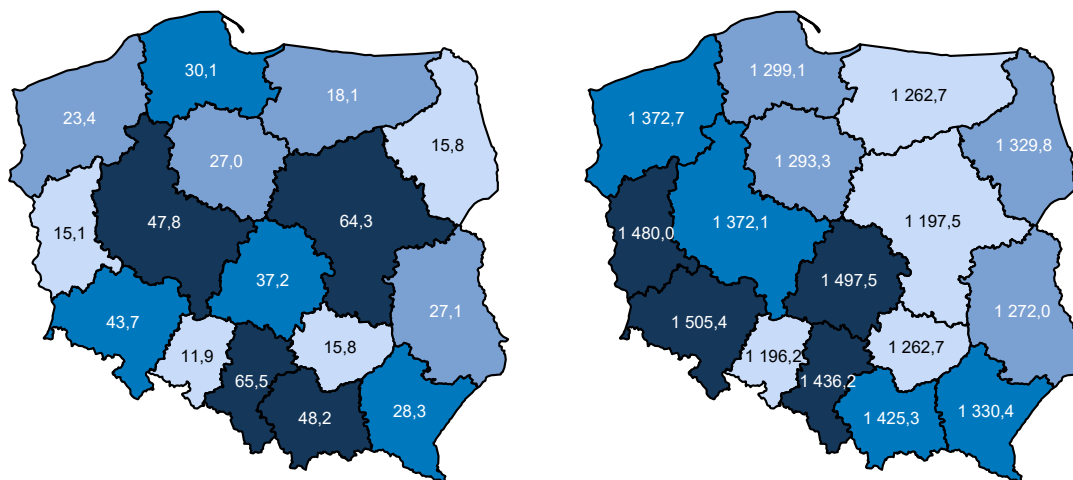
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Choroby nosa i zatok przynosowych

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Choroby nosa i zatok przynosowych' w roku 2016 wyniosła 519,2 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 1 351,0.

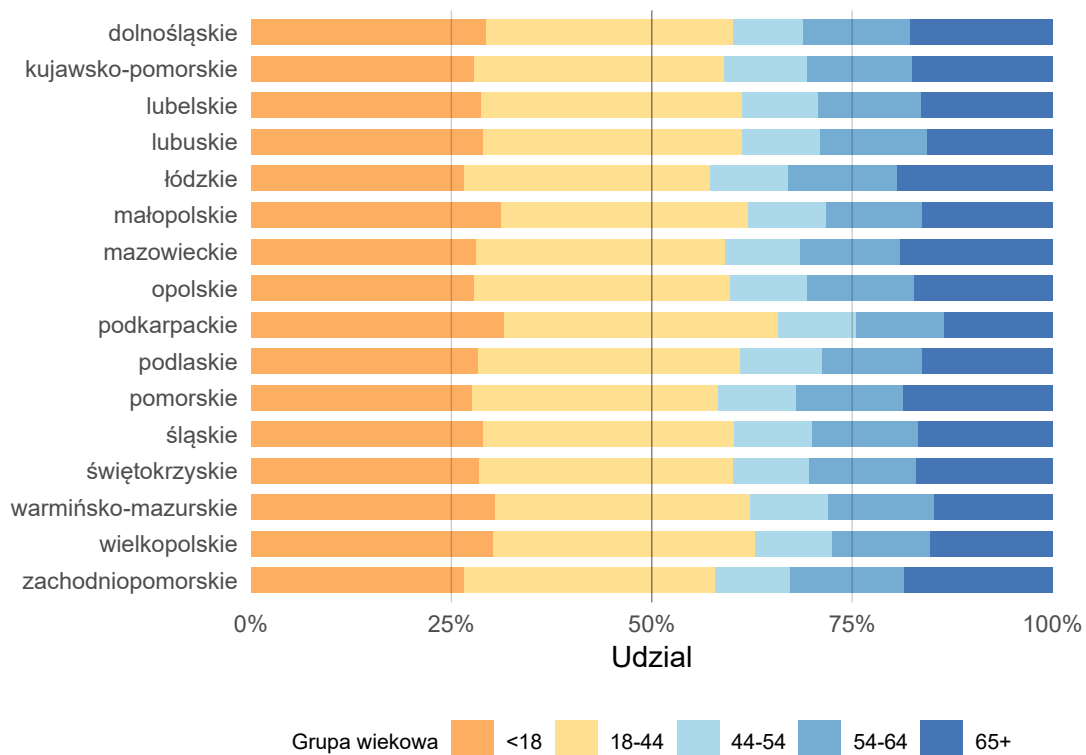
Mapa 1.2.7 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 65,5 tys. Na wykresie 1.2.4 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.7: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby nosa i zatok przynosowych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.4: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby nosa i zatok przynosowych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 1.2.5: Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby nosa i zatok przynosowych

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	54,42	72,34	29,41	30,75	8,75	13,31	17,78
kujawsko-pomorskie	54,38	65,20	27,84	31,25	10,29	13,07	17,55
lubelskie	52,91	53,78	28,74	32,56	9,47	12,84	16,38
lubuskie	55,56	69,80	28,98	32,25	9,73	13,34	15,70
łódzkie	55,31	70,44	26,63	30,70	9,64	13,68	19,35
małopolskie	53,24	53,71	31,20	30,86	9,67	11,99	16,28
mazowieckie	53,26	68,84	28,11	31,01	9,39	12,48	19,01
opolskie	53,86	58,38	27,81	32,01	9,61	13,25	17,31
podkarpackie	52,03	48,19	31,59	34,14	9,71	10,98	13,58
podlaskie	54,02	68,66	28,30	32,77	10,18	12,47	16,29
pomorskie	53,14	70,63	27,65	30,59	9,85	13,24	18,67
śląskie	53,28	80,36	29,00	31,28	9,73	13,23	16,76
świętokrzyskie	53,88	52,83	28,44	31,75	9,53	13,25	17,04
warmińsko-mazurskie	52,81	64,51	30,47	31,88	9,63	13,19	14,84
wielkopolskie	53,48	61,11	30,17	32,80	9,63	12,11	15,29
zachodniopomorskie	54,78	74,57	26,68	31,19	9,35	14,20	18,59

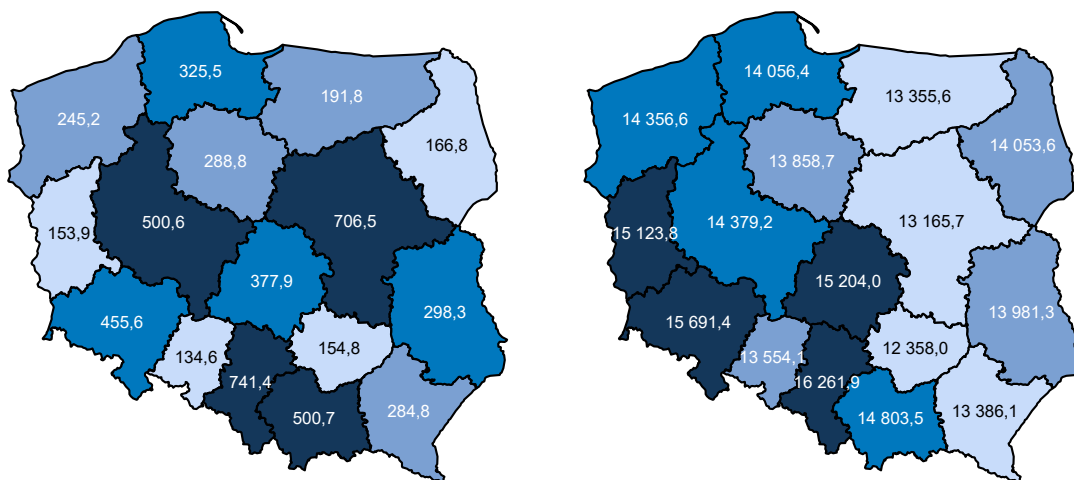
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Chorobowość rejestrowana - Choroby nosa i zatok przynosowych

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 5 527,2 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 14,4 tys.). Mapa 1.2.8 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.8: Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby nosa i zatok przynosowych



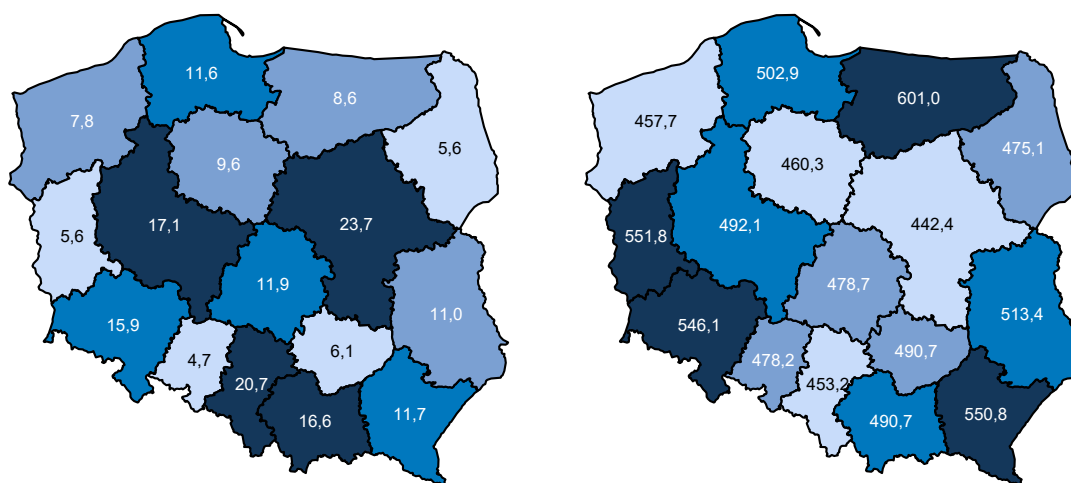
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Choroby krtani i tchawicy

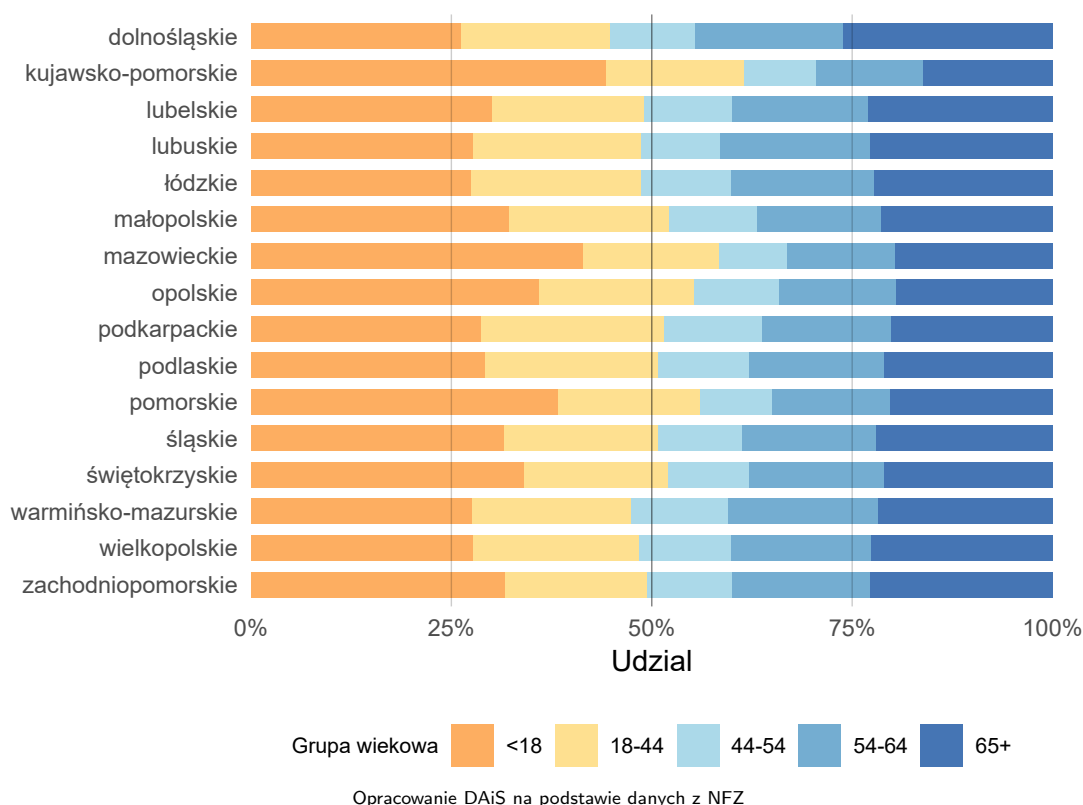
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Choroby krtani i tchawicy' w roku 2016 wyniosła 188,4 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 490,2.

Mapa 1.2.9 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 20,7 tys. Na wykresie 1.2.5 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.9: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Choroby krtani i tchawicy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.5: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Choroby krtani i tchawicy**Tabela 1.2.6:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Choroby krtani i tchawicy

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	58,72	75,30	26,23	18,55	10,56	18,55	26,10
kujawsko-pomorskie	55,29	63,48	44,28	17,25	9,01	13,34	16,12
lubelskie	56,15	55,88	30,09	19,00	11,03	16,86	23,02
lubuskie	58,32	69,17	27,73	21,00	9,78	18,77	22,71
łódzkie	58,23	72,18	27,48	21,28	11,12	17,91	22,21
małopolskie	56,63	56,80	32,26	19,97	10,90	15,46	21,42
mazowieckie	54,70	69,27	41,43	16,91	8,57	13,41	19,67
opolskie	55,42	59,89	35,99	19,37	10,51	14,66	19,48
podkarpackie	56,06	50,03	28,76	22,84	12,18	16,06	20,16
podlaskie	57,08	66,96	29,21	21,51	11,48	16,76	21,04
pomorskie	55,38	68,74	38,29	17,78	8,91	14,78	20,23
śląskie	56,90	82,01	31,59	19,28	10,49	16,63	22,02
świętokrzyskie	56,23	53,06	34,12	17,89	10,17	16,74	21,08
warmińsko-mazurskie	57,76	65,97	27,60	19,87	12,14	18,61	21,78
wielkopolskie	56,95	63,93	27,79	20,61	11,53	17,45	22,62
zachodniopomorskie	57,46	73,92	31,72	17,76	10,56	17,15	22,80

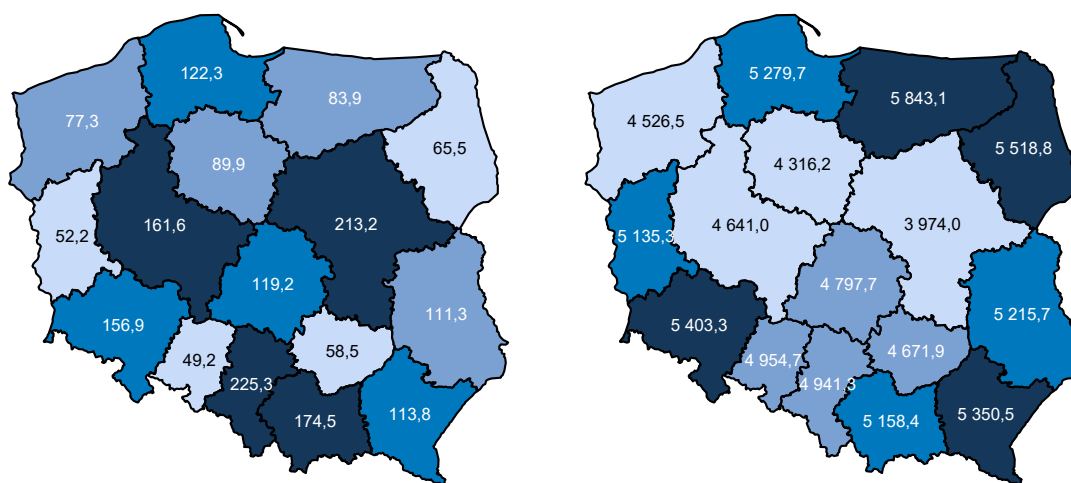
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Chorobowość rejestrowana - Choroby krtani i tchawicy

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 1 874,7 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 4,9 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) - Choroby krtani i tchawicy



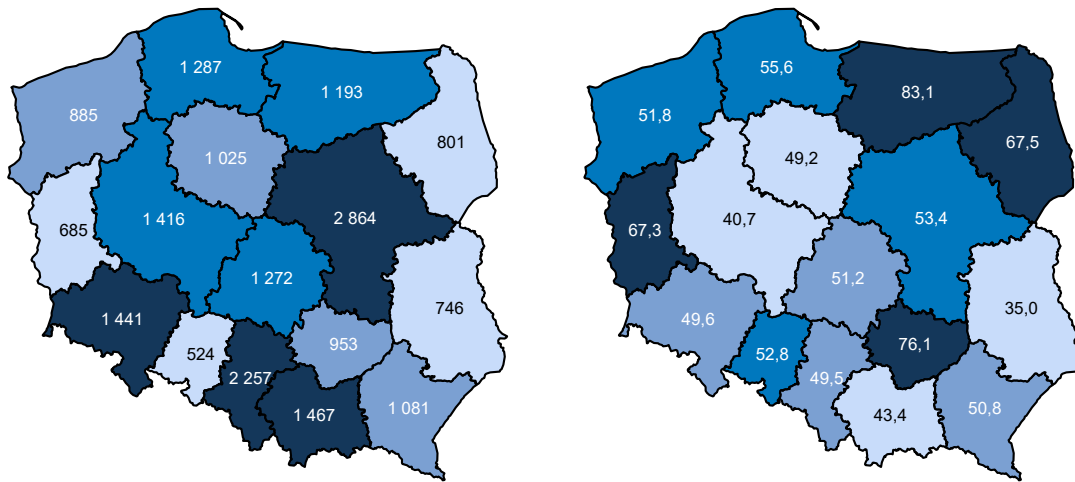
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Bezdech senny

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Bezdech senny' w roku 2016 wyniosła 19,9 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 51,8.

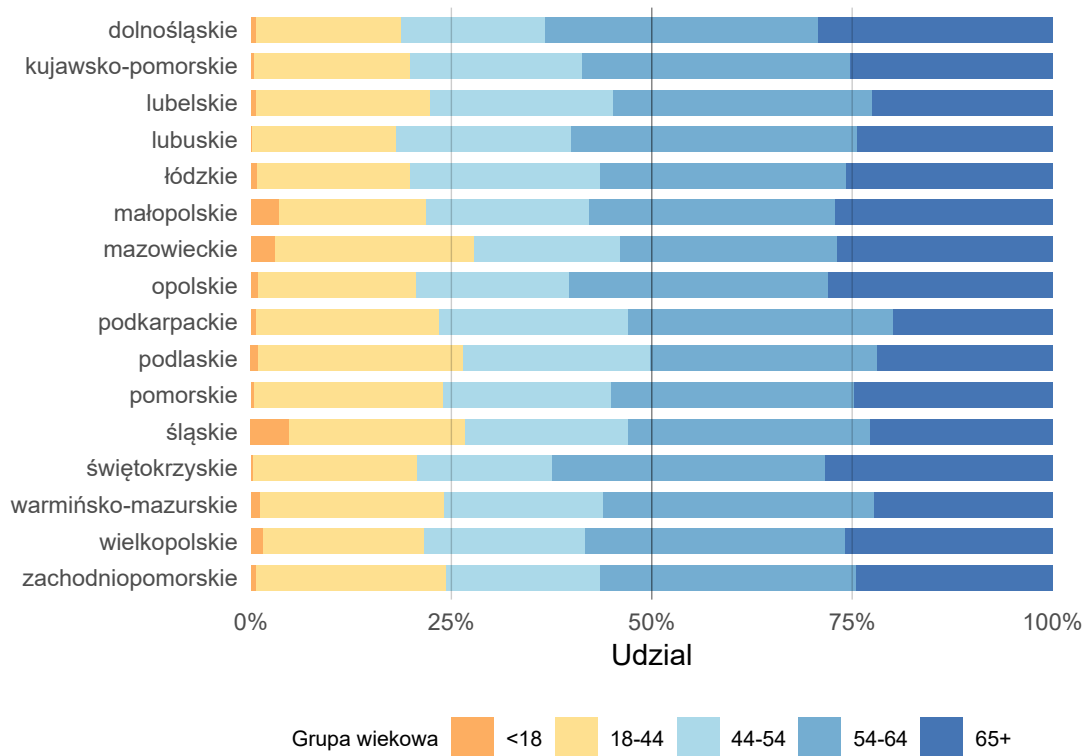
Mapa 1.2.11 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 2,3 tys. Na wykresie 1.2.6 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.6: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Bezdech senny



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 1.2.7: Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Bezdech senny

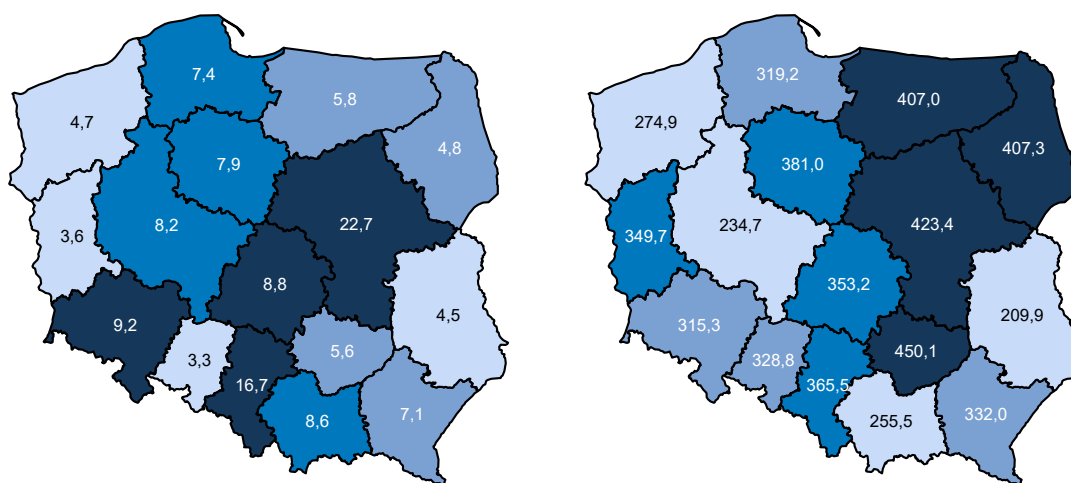
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	31,02	76,13	0,69	18,11	17,90	34,00	29,29
kujawsko-pomorskie	29,27	70,83	0,39	19,51	21,46	33,37	25,27
lubelskie	29,76	59,25	0,67	21,72	22,79	32,31	22,52
lubuskie	27,30	68,91	0,15	17,96	21,90	35,62	24,38
łódzkie	30,03	78,07	0,79	19,10	23,74	30,58	25,79
małopolskie	30,33	63,12	3,54	18,34	20,38	30,61	27,13
mazowieckie	29,02	76,50	3,04	24,79	18,26	26,99	26,92
opolskie	26,15	55,15	0,95	19,66	19,08	32,25	28,05
podkarpackie	27,66	55,13	0,65	22,76	23,68	33,02	19,89
podlaskie	28,21	72,78	0,87	25,59	23,35	28,34	21,85
pomorskie	28,83	72,26	0,39	23,62	20,90	30,38	24,71
śląskie	31,06	84,67	4,74	21,98	20,34	30,22	22,73
świętokrzyskie	30,95	53,31	0,21	20,57	16,79	34,00	28,44
warmińsko-mazurskie	29,42	70,16	1,09	23,05	19,87	33,70	22,30
wielkopolskie	25,35	63,06	1,55	20,06	20,06	32,49	25,85
zachodniopomorskie	29,72	79,44	0,68	23,62	19,32	31,86	24,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Chorobowość rejestrowana - Bezdech senny

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 128,8 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,3 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) - Bezdech senny

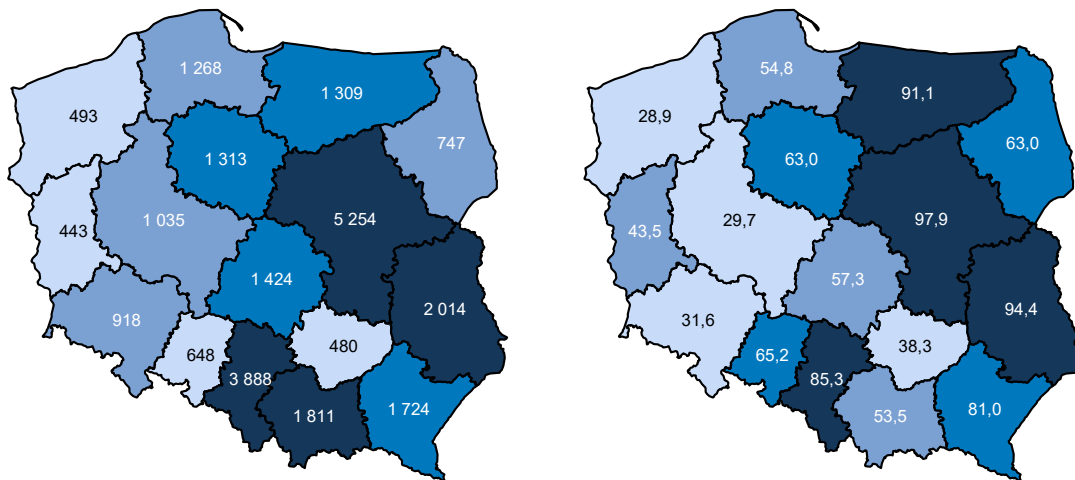
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zapadalność rejestrowana - Zaburzenia głosu, mowy i języka

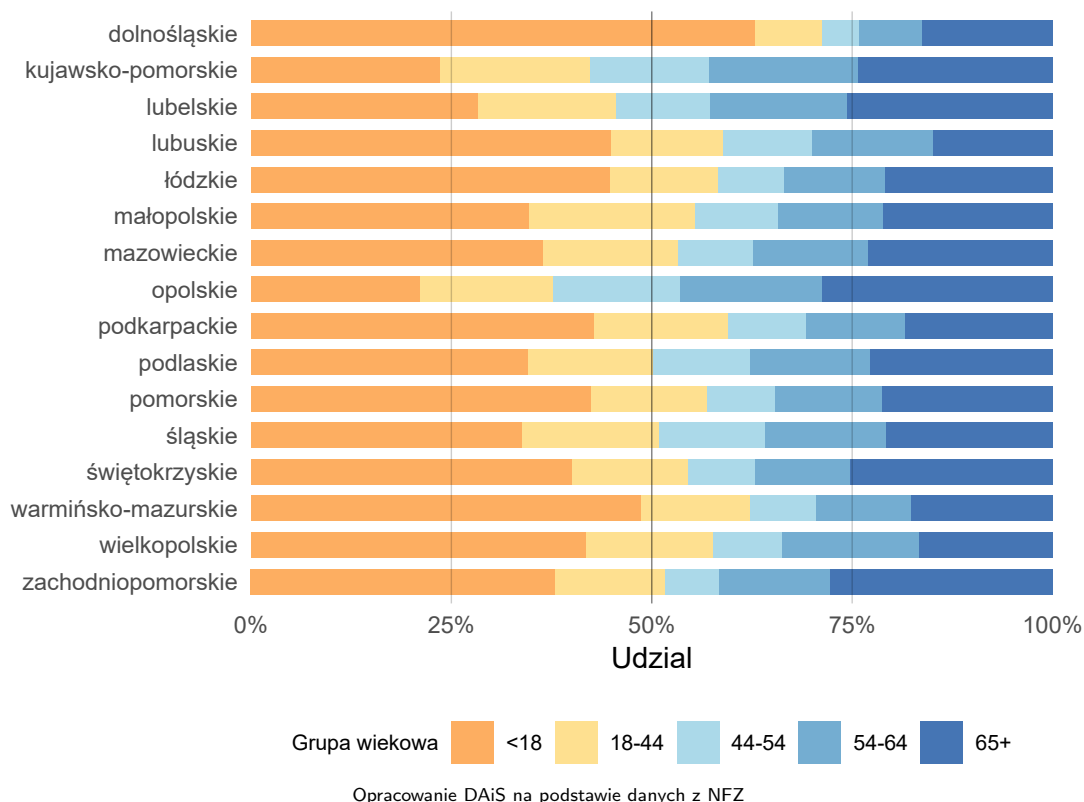
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Zaburzenia głosu, mowy i języka' w roku 2016 wyniosła 24,8 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 64,4.

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 3,9 tys. Na wykresie 1.2.7 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

Mapa 1.2.13: Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Zaburzenia głosu, mowy i języka



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.2.7: Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Zaburzenia głosu, mowy i języka**Tabela 1.2.8:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Zaburzenia głosu, mowy i języka

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	44,01	76,25	62,96	8,28	4,58	7,95	16,23
kujawsko-pomorskie	60,47	71,90	23,53	18,81	14,78	18,58	24,30
lubelskie	60,77	63,11	28,35	17,18	11,77	17,08	25,62
lubuskie	55,53	74,04	44,92	14,00	11,06	15,12	14,90
łódzkie	53,58	72,40	44,80	13,41	8,36	12,50	20,93
małopolskie	53,40	62,95	34,68	20,82	10,27	13,14	21,09
mazowieckie	51,62	70,31	36,49	16,77	9,44	14,31	22,99
opolskie	64,04	66,36	21,14	16,51	15,90	17,75	28,70
podkarpackie	53,13	48,03	42,81	16,76	9,69	12,30	18,45
podlaskie	54,75	73,90	34,54	15,66	12,05	14,99	22,76
pomorskie	53,00	78,15	42,43	14,43	8,60	13,25	21,29
śląskie	61,47	85,03	33,85	17,08	13,19	15,12	20,76
świętokrzyskie	43,96	56,04	40,00	14,58	8,33	11,88	25,21
warmińsko-mazurskie	50,57	70,59	48,66	13,60	8,33	11,76	17,65
wielkopolskie	51,98	62,03	41,84	15,85	8,60	17,10	16,62
zachodniopomorskie	52,33	77,28	37,93	13,79	6,69	13,79	27,79

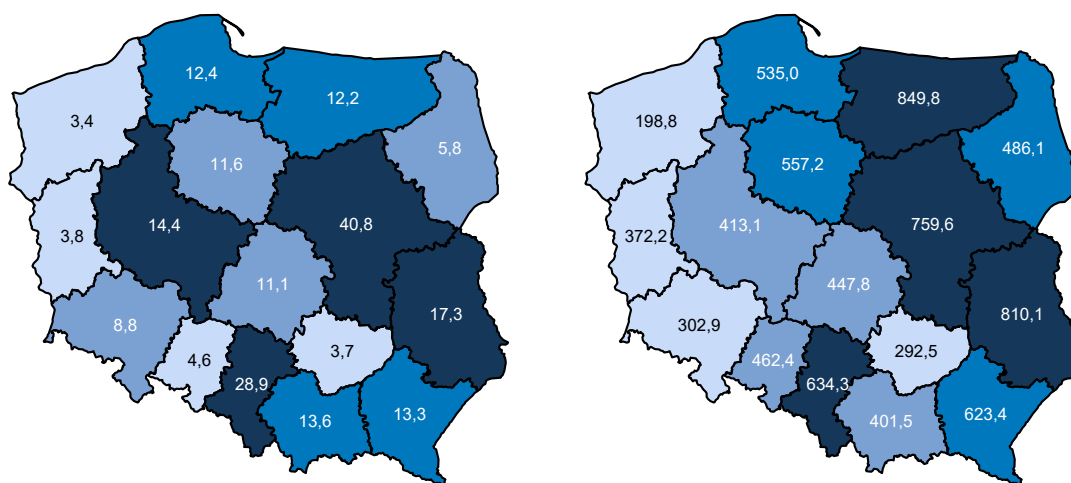
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Chorobowość rejestrowana - Zaburzenia głosu, mowy i języka

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 205,5 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,5 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) - Zaburzenia głosu, mowy i języka



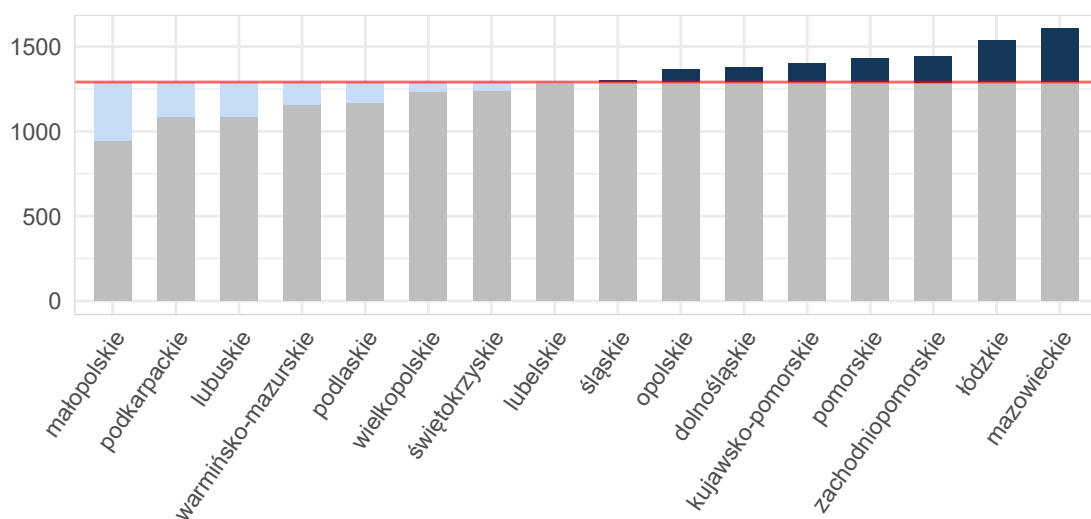
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

Chorobowość szpitalna

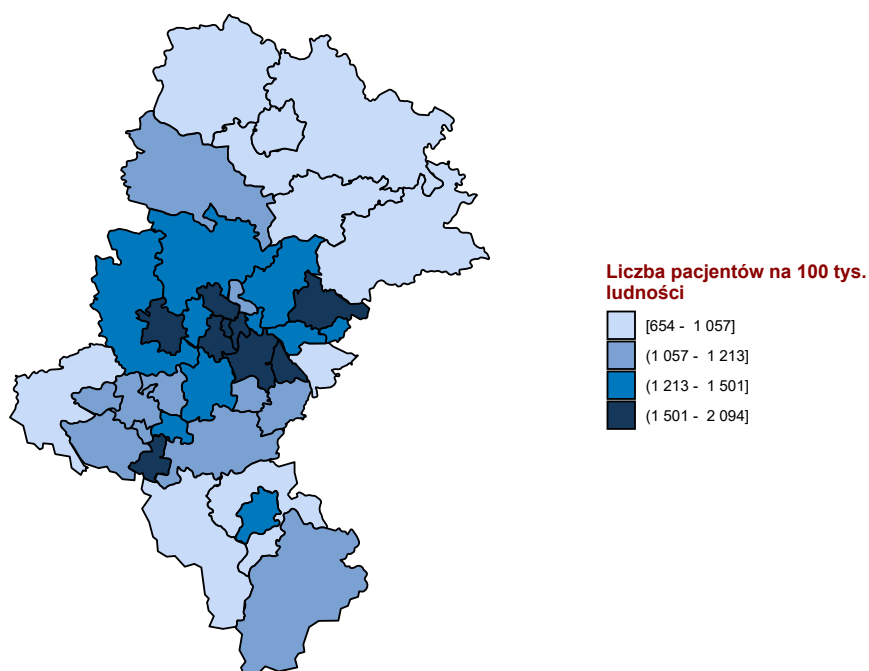
Współczynnik chorobowości szpitalnej wyraża liczbę osób hospitalizowanych wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

Wykres 1.3.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg województw zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

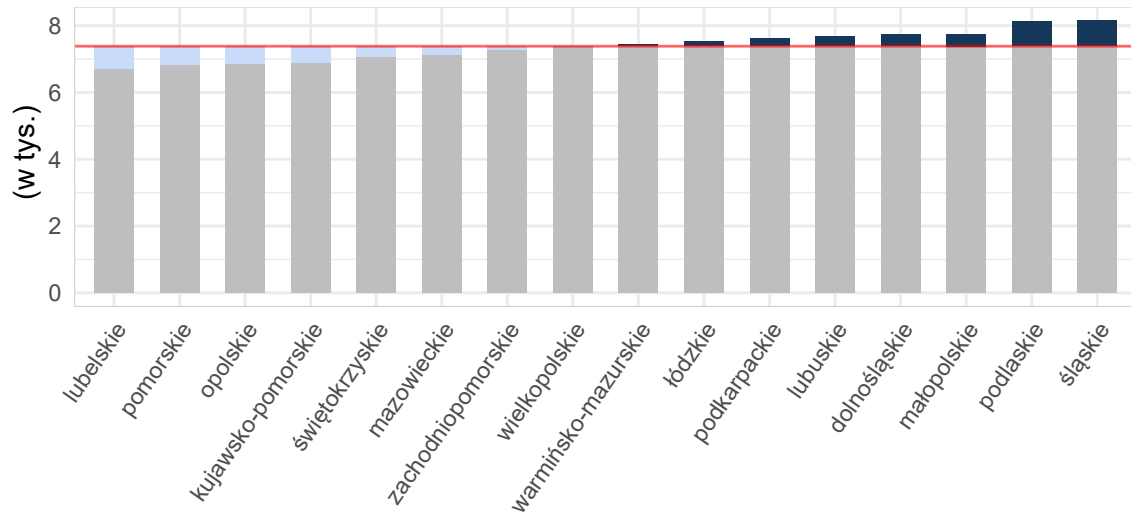
Mapa 1.3.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg powiatu zamieszkania pacjenta



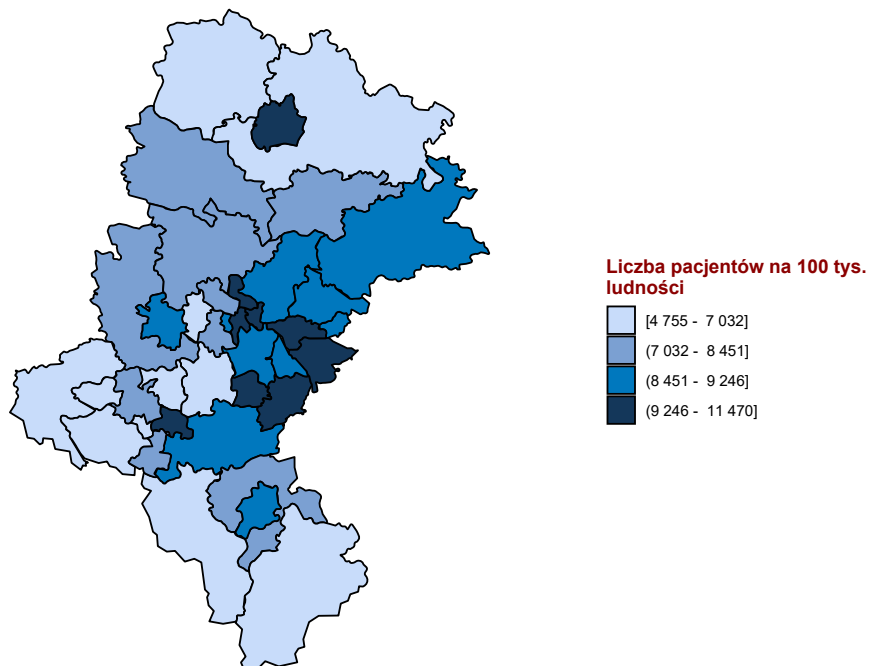
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

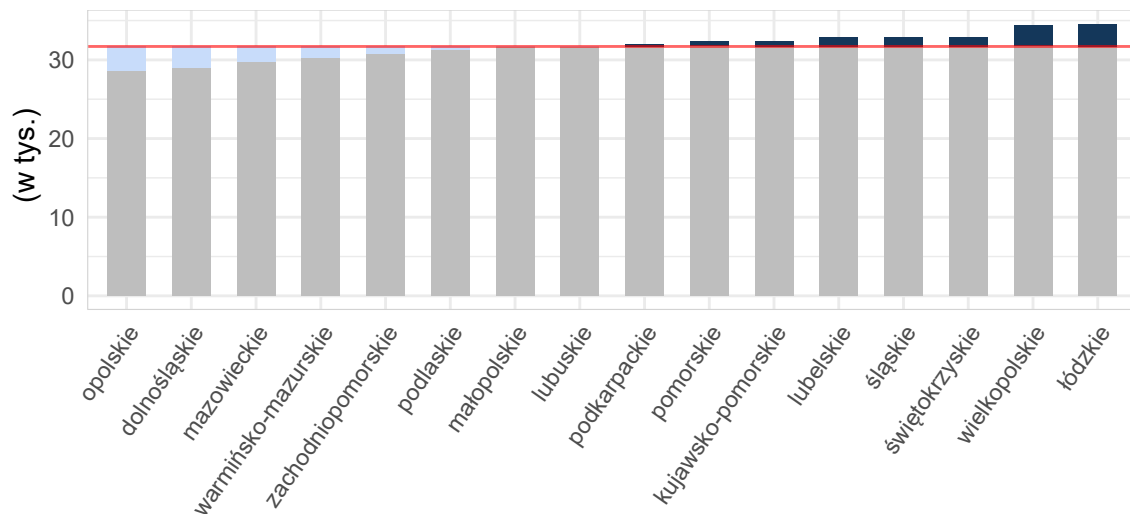
Mapa 1.3.2: Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Chorobowość w podstawowej opiece zdrowotnej

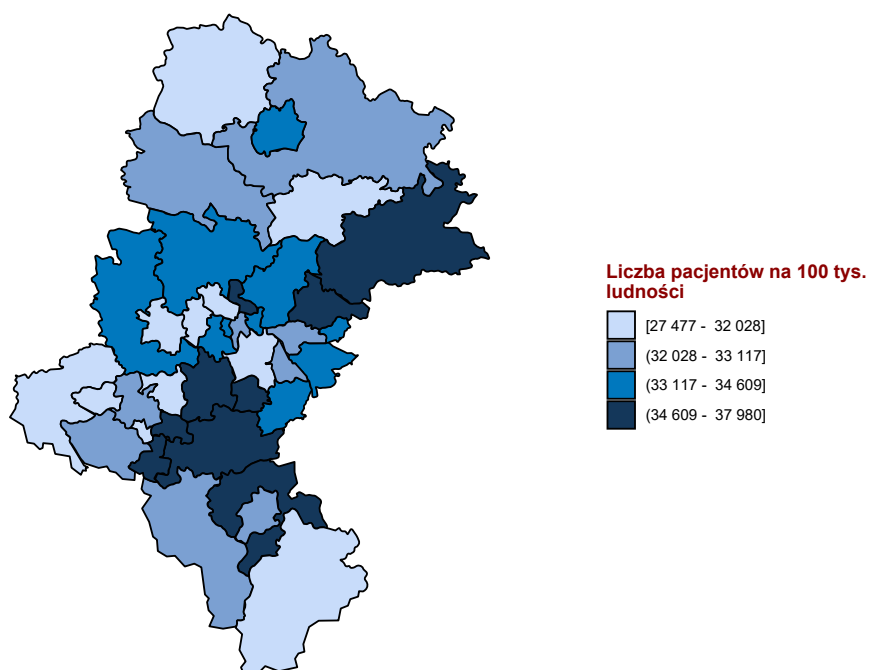
Współczynnik chorobowości w podstawowej opiece zdrowotnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w podstawowej opiece zdrowotnej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

1.4 Umieralność

Ze względu na małą liczbę zgonów (67 zgonów w Polsce w latach 2013-2015) dla tej grupy przyczyn nie przeprowadzono analizy na poziomie województw i powiatów.

Rozdział 2

Analiza stanu i wykorzystania zasobów

Spis treści

2.1 Lecznictwo szpitalne	30
2.1.1 Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani	30
2.1.2 Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	47
2.1.2.1 Choroby ucha środkowego i wyrostka sutkowatego	75
2.1.2.2 Pozostałe choroby ucha - H60, H61, H62, H83, H92, H93, H94, H95	95
2.1.3 Choroby narządu słuchu i równowagi	122
2.1.3.1 Głuchota u dzieci i dorosłych - rozpoznania z grupy H90	146
2.1.4 Choroby jamy ustnej i gardła	161
2.1.5 Choroby nosa i zatok przynosowych	194
2.1.6 Choroby krtani i tchawicy	233
2.1.7 Zaburzenia głosu, mowy i języka	261
2.1.8 Bezdech senny	277
2.2 Porównanie lecznictwa szpitalnego z Ambulatoryjną Opieką Specjalistyczną	297
2.3 Rehabilitacja lecznicza	299
2.3.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej	299
2.3.1.1 Oddział rehabilitacji pulmonologicznej	301
2.3.1.2 Oddział rehabilitacji pulmonologicznej dla dzieci	301
2.3.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej	302
2.3.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej	302
2.3.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej	304
2.3.2.2 Ośrodek rehabilitacji dziennej dla dzieci	325
2.3.2.3 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej	346
2.3.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych	346
2.3.3.1 Poradnia rehabilitacyjna	348
2.3.3.2 Poradnia rehabilitacyjna dla dzieci	349
2.3.3.3 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne	350
2.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	361
2.4.1 Wybór poradni	361
2.4.2 Poradnia otorynolaryngologiczna	365
2.4.3 Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci	396
2.4.4 Poradnia audiologiczna	406
2.4.5 Poradnia audiologiczna dla dzieci	414
2.4.6 Poradnia foniatryczna	420
2.4.7 Poradnia logopedyczna	428
2.4.8 Poradnia logopedyczna dla dzieci	441
2.5 Podstawowa Opieka Zdrowotna	448
2.5.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	448
2.5.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	453

2.6	Kadry medyczne	461
2.7	Zasoby sprzętowe	461

2.1 Lecznictwo szpitalne

2.1.1 Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano dane jednostkowe Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: NFZ) dotyczące świadczeń szpitalnych sprawozdanych¹ zakończone 2016 r. Przez tego typu świadczenie, rozumie się produkty z katalogu 1a oraz 1b, które zostały zakończone w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2016 roku (na potrzeby wybranych analiz uwzględniono również te części hospitalizacji, które wykraczały poza rok 2016). Świadczenia realizowane w ramach umowy z płatnikiem w rodzaju rehabilitacja lecznicza, opieka paliatywna i hospicyjna oraz opieka długoterminowa zostały poddane oddzielnej analizie – tabele, zestawienia i grafiki dotyczącego tego typu świadczeń zostały jednoznacznie oznaczone. Zwraca się uwagę, że w części tabel dane są prezentowane w tys. do 2 miejsc po przecinku. Stąd też wartość 0,00 wskazuje, że analizowana zmienna przyjęła wartość 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 uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

H60	H69	H80	H93	J04	J34	K11
H61	H70	H81	H94	J05	J35	R04
H62	H71	H82	H95	J06	J36	R06.1
H65	H72	H83	J00	J30	J37	R07.0
H66	H73	H90	J01	J31	J38	R47
H67	H74	H91	J02	J32	J39	R48
H68	H75	H92	J03	J33	G47.3	R49

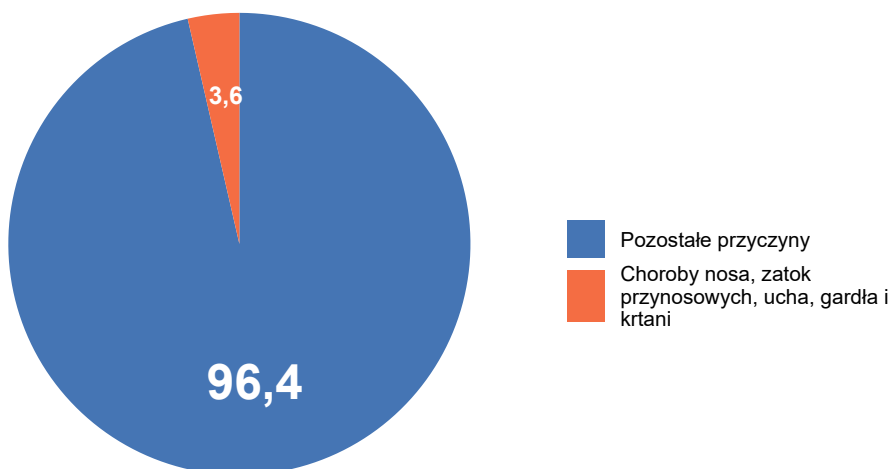
Opracowanie DAiS

W roku 2016 w Polsce odnotowano 279,19 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie śląskim 31,26 tys. hospitalizacji (w tym 7,96% hospitalizacji spoza województwa), z czego 2,61 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,69 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,48 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 1,69 tys.

¹Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatnikowi.

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

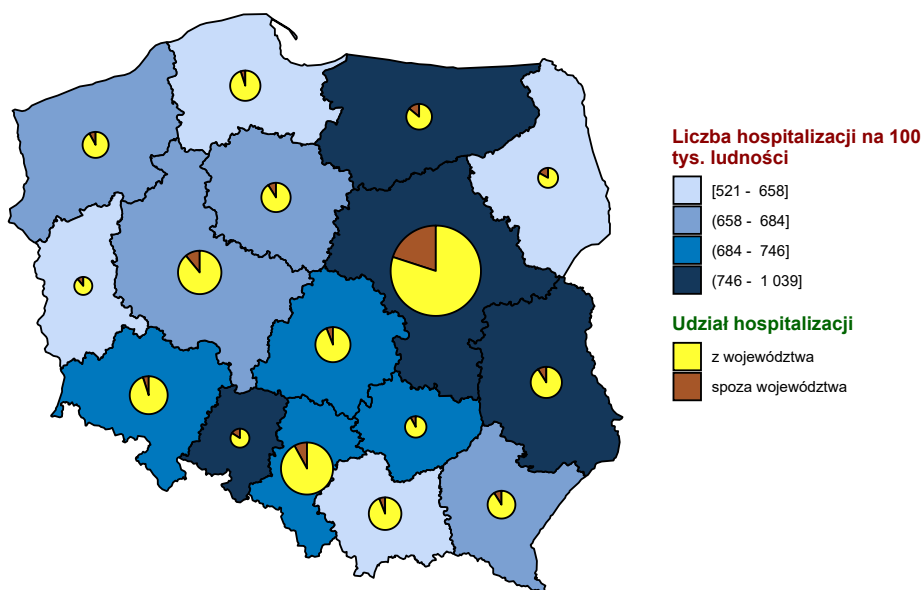
Wykres 2.1.1: Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

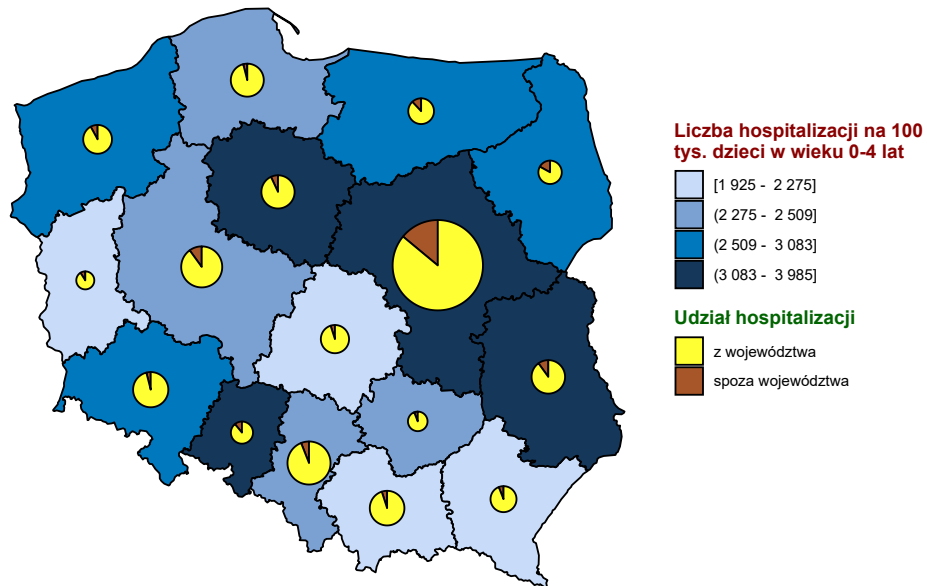
Mapy 2.1.43 - 2.1.46 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono 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



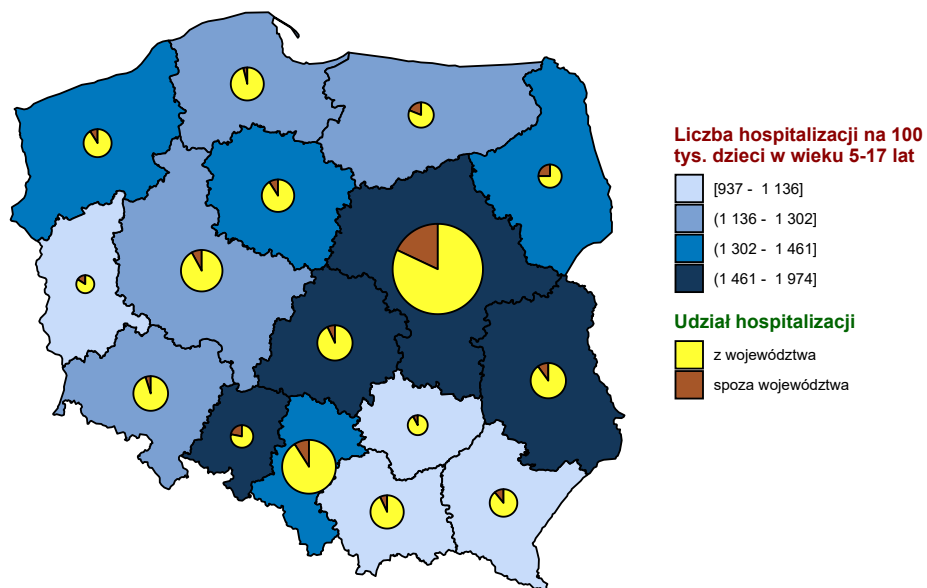
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



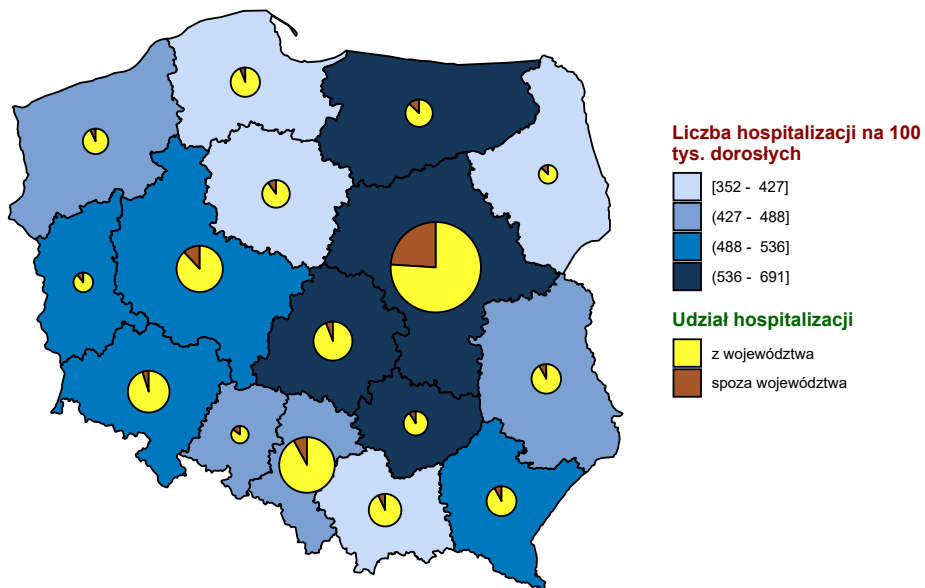
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



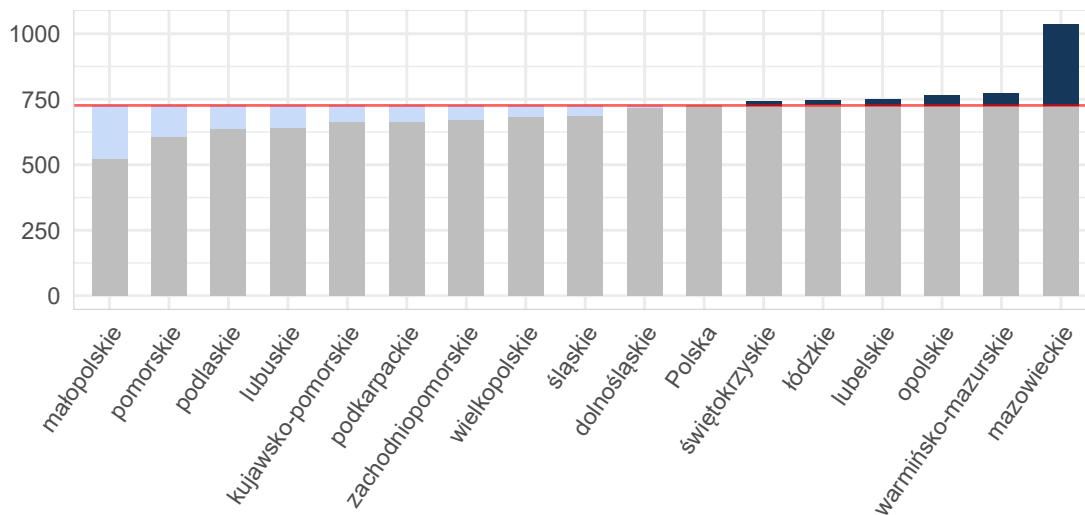
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



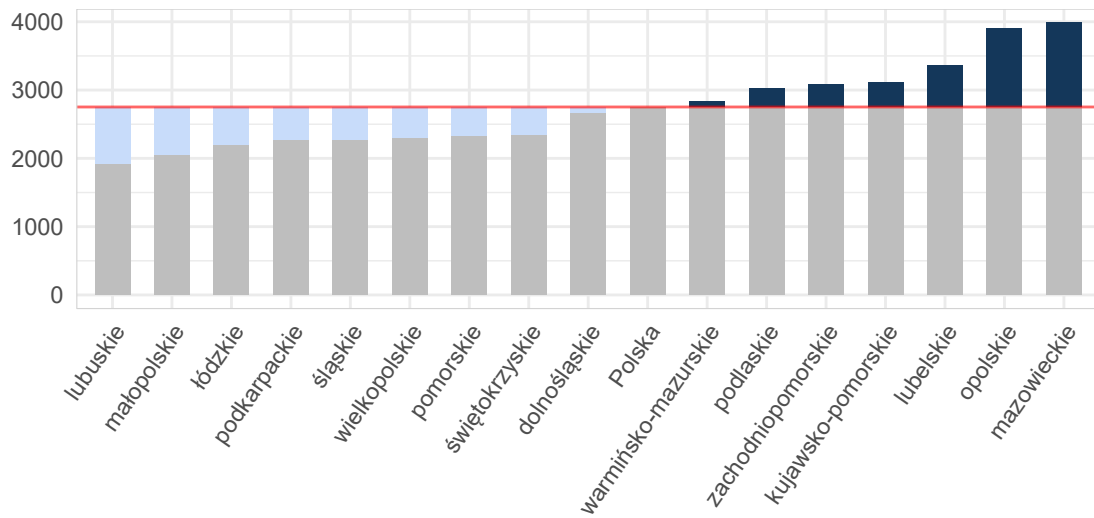
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



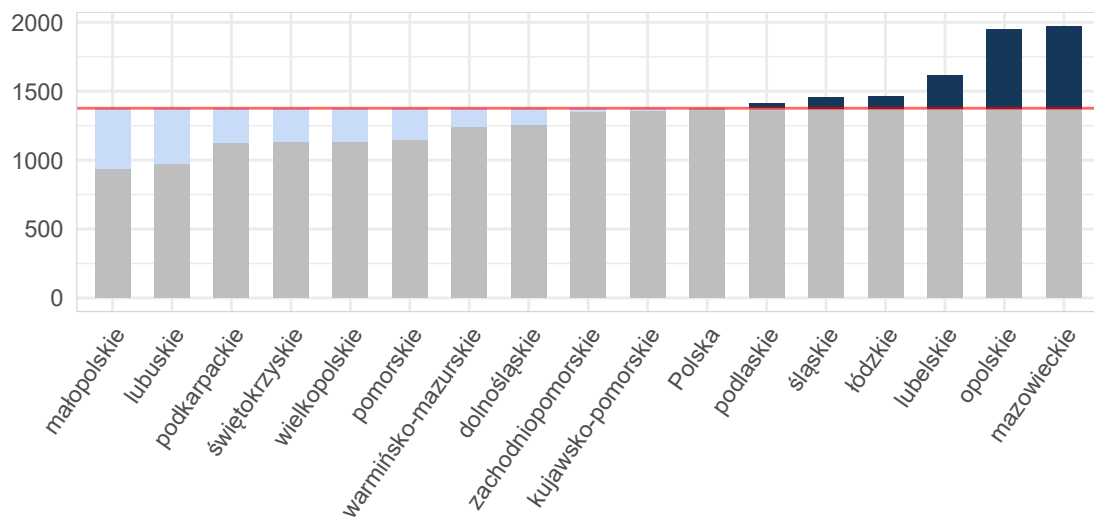
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



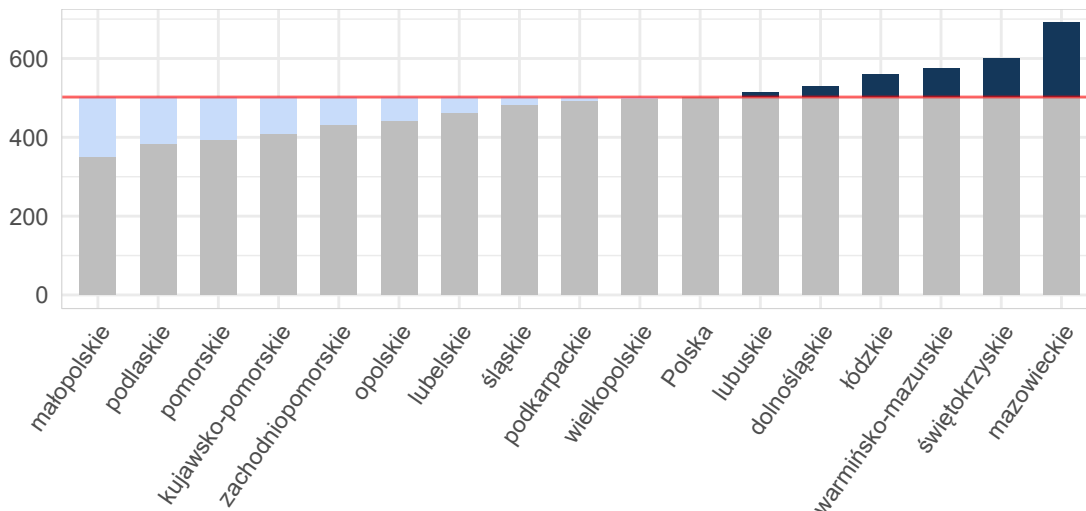
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

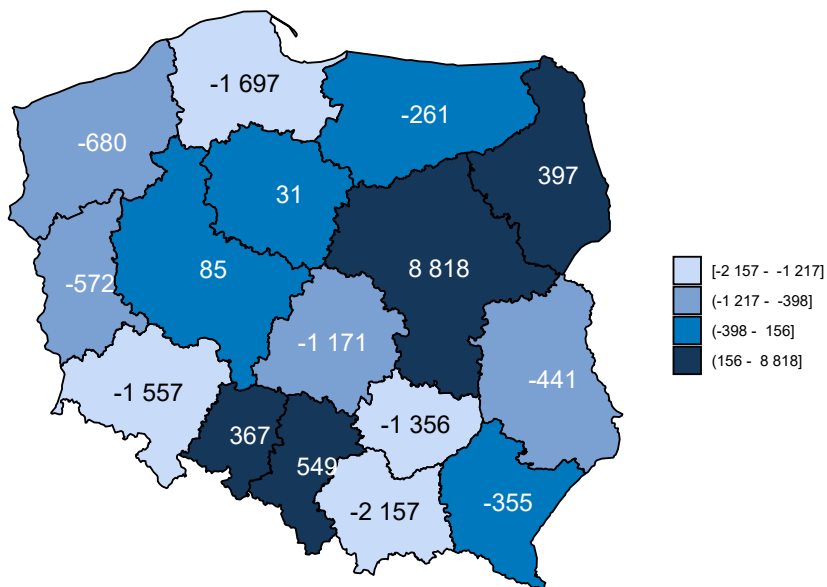
Wykres 2.1.5: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

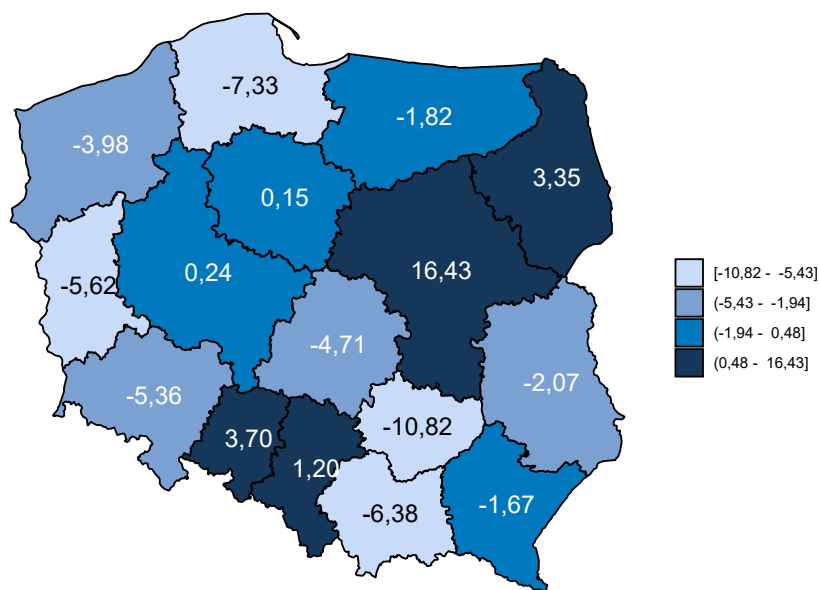
Mapa 2.1.5: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

Mapa 2.1.6: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odszetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	20,79	0,26	3,35	5,22	715,91	2 643
kujawsko-pomorskie	13,83	0,45	1,11	9,72	663,79	1 313
lubelskie	15,99	0,88	1,64	9,33	749,44	1 932
lubuskie	6,53	0,50	0,59	11,72	641,55	1 337
łódzkie	18,53	0,32	1,63	6,55	745,42	2 384
małopolskie	17,62	0,07	1,21	6,82	520,95	3 358
mazowieckie	55,74	0,91	8,95	20,34	1 038,73	2 517
opolskie	7,62	0,93	0,43	16,37	767,24	880
podkarpackie	14,13	-	0,48	8,98	664,06	1 624
podlaskie	7,55	-	0,92	17,30	636,51	910
pomorskie	14,00	0,29	2,55	5,76	604,42	2 503
śląskie	31,26	2,61	2,36	7,96	685,72	1 940
świętokrzyskie	9,29	0,12	1,12	8,73	741,80	2 167
warmińsko-mazurskie	11,10	0,64	0,98	14,20	772,92	1 837
wielkopolskie	23,78	1,64	2,63	11,19	683,01	2 575
zachodniopomorskie	11,44	0,41	0,65	8,09	669,72	1 606
Polska	279,19	10,01	30,59	11,29	726,45	31 526

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta

z analizowaną grupą rozpoznań⁴ wyniosła 89. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim zostało wykazane przez 29 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 0,4 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
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec

⁴Na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	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
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstocheński
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
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0101	Provita sp. z o.o.	m. Katowice
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
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
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0151	Centrum Medyczne św. Łukasza sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0152	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu sp. z o.o.	będziński
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki
12.0190	Ultra - Med - Strefa sp. z o.o.	m. Tychy
12.0218	Medicus Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
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 2,22 tys. hospitalizacji dla 2,12 tys. pacjentów. Tym samym 7,09% 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 [%]
12.0084	2,12	2,22	-	0,52	7,1	7,1

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 [%]
12.0068	1,58	1,63	-	0,20	5,2	12,3
12.0006	1,36	1,43	-	0,02	4,6	16,9
12.0004	1,14	1,20	-	0,07	3,9	20,7
12.0043	1,10	1,19	-	0,05	3,8	24,5
12.0013	1,02	1,09	-	0,03	3,5	28,0
12.0002	0,94	1,05	-	0,15	3,4	31,4
12.0054	0,94	0,98	-	0,01	3,1	34,5
12.0021	0,87	0,96	-	0,14	3,1	37,6
12.0027	0,88	0,94	-	0,03	3,0	40,6
12.0003	0,87	0,90	-	0,03	2,9	43,5
12.0024	0,89	0,90	-	0,05	2,9	46,4
12.0014	0,80	0,85	-	0,04	2,7	49,1
12.0052	0,82	0,84	-	0,08	2,7	51,8
12.0025	0,74	0,81	-	0,04	2,6	54,4
12.0018	0,72	0,78	-	0,08	2,5	56,8
12.0001	0,72	0,75	-	0,00	2,4	59,2
12.0017	0,67	0,75	-	0,00	2,4	61,6
12.0007	0,71	0,74	-	0,03	2,4	64,0
12.0023	0,69	0,74	-	0,19	2,4	66,3
12.0103	0,62	0,63	-	0,27	2,0	68,4
12.0016	0,39	0,53	-	0,00	1,7	70,1
12.0030	0,48	0,51	-	0,02	1,6	71,7
12.0015	0,48	0,51	-	0,00	1,6	73,3
12.0012	0,46	0,48	-	0,01	1,5	74,9
12.0039	0,44	0,47	-	0,07	1,5	76,4
12.0066	0,46	0,46	-	0,04	1,5	77,8
12.0020	0,40	0,42	-	0,12	1,3	79,2
12.0050	0,39	0,40	-	0,00	1,3	80,5
12.0047	0,32	0,40	-	-	1,3	81,8
12.0098	0,39	0,40	0,28	0,00	1,3	83,0
12.0151	0,34	0,34	0,34	-	1,1	84,1
12.0076	0,30	0,32	-	0,00	1,0	85,1
12.0140	0,31	0,32	0,32	-	1,0	86,1
12.0109	0,24	0,26	0,26	-	0,8	86,9
12.0181	0,25	0,26	0,26	-	0,8	87,8
12.0077	0,25	0,25	-	0,00	0,8	88,6
12.0174	0,23	0,23	0,23	-	0,7	89,3
12.0117	0,22	0,22	-	-	0,7	90,0
12.0028	0,21	0,22	-	0,00	0,7	90,7
12.0019	0,21	0,22	-	0,01	0,7	91,4
12.0065	0,20	0,20	-	0,00	0,7	92,1
12.0122	0,20	0,20	0,20	-	0,6	92,7
12.0048	0,17	0,18	-	0,00	0,6	93,3
12.0005	0,15	0,16	-	0,00	0,5	93,8
12.0029	0,14	0,14	-	0,00	0,5	94,3
12.0137	0,13	0,13	0,13	-	0,4	94,7
12.0101	0,12	0,13	0,13	-	0,4	95,1
12.0010	0,12	0,12	-	0,00	0,4	95,5
12.0026	0,12	0,12	-	0,00	0,4	95,9
12.0190	0,11	0,11	0,11	-	0,4	96,2
12.0128	0,11	0,11	0,11	-	0,4	96,6
12.0094	0,10	0,10	-	-	0,3	96,9
12.0035	0,10	0,10	-	0,00	0,3	97,2
12.0125	0,10	0,10	0,10	-	0,3	97,6
12.0115	0,09	0,09	-	0,01	0,3	97,9
12.0011	0,08	0,09	-	0,00	0,3	98,1
12.0042	0,08	0,08	-	0,00	0,3	98,4
12.0118	0,08	0,08	0,08	-	0,2	98,6

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

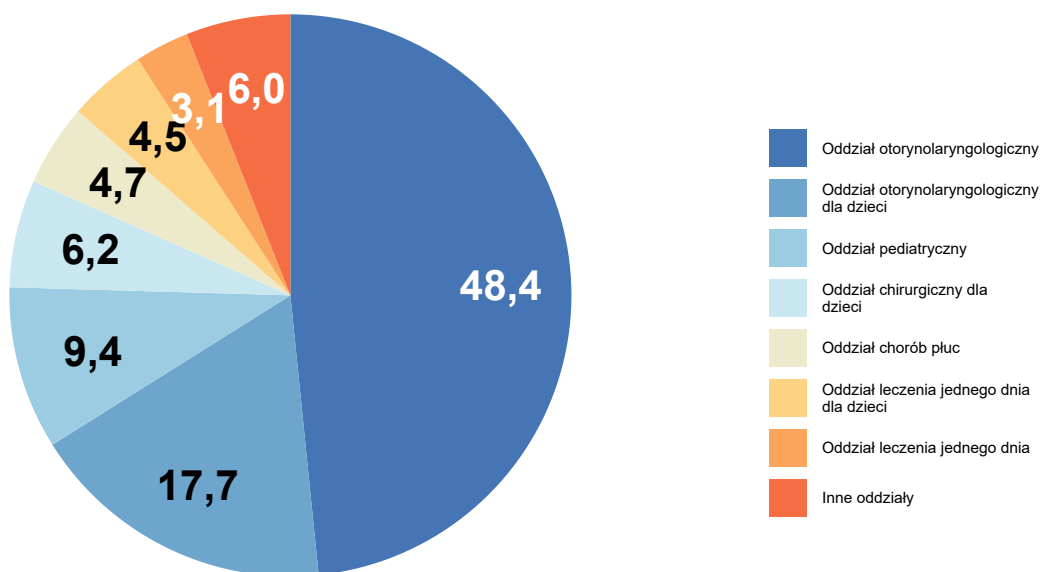
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0218	0,07	0,07	0,07	-	0,2	98,9
12.0036	0,06	0,06	-	-	0,2	99,0
12.0079	0,06	0,06	-	-	0,2	99,2
12.0041	0,04	0,04	-	-	0,1	99,4
12.0061	0,04	0,04	-	0,00	0,1	99,5
12.0069	0,04	0,04	-	0,00	0,1	99,6
12.0102	0,03	0,03	-	-	0,1	99,7
12.0008	0,02	0,02	-	0,01	0,1	99,7
12.0080	0,02	0,02	-	-	0,1	99,8
12.0037	0,01	0,01	-	-	0,0	99,8
12.0152	0,01	0,01	-	0,00	0,0	99,9
12.0228	0,01	0,01	-	-	0,0	99,9
12.0032	0,01	0,01	-	-	0,0	99,9
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0034	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0070	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0074	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	29,09	31,26	2,61	2,36	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: Otorynolaryngologiczny oraz Otorynolaryngologiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 66,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 61,4% hospitalizacji w analizowanej grupie.

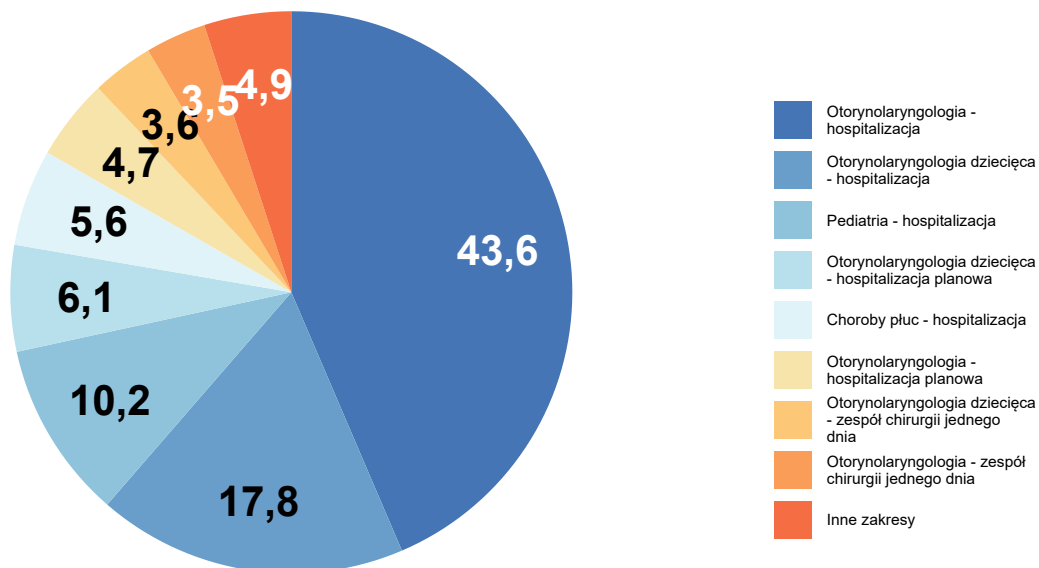
⁵Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz.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

Wykres 2.1.6: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.7: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

Oddział	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział chorób płuc	-	1,5	-	-	-	0,0	1,5
Oddział pediatryczny	-	-	-	2,9	-	-	2,9
Oddział chirurgiczny dla dzieci	-	-	1,6	-	-	0,3	1,9
Oddział otorynolaryngologiczny	13,6	-	-	-	0,4	1,2	15,1
Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci	-	-	0,3	-	5,2	0,0	5,5
Inne oddziały	-	0,3	-	0,3	-	-	4,3
Woj.	13,6	1,7	1,9	3,2	5,6	5,2	31,3

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 2.1.8 prezentuje procentowy udział wyróżnionych rozpoznań w analizowanej grupie⁶.

Tabela 2.1.6: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	H60, H60.0, H60.1, H60.2, H60.3, H60.4, H60.5, H60.8, H60.9, H61, H61.0, H61.1, H61.2, H61.3, H61.8, H61.9, H62, H62.0, H62.1, H62.2, H62.3, H62.4, H62.8, H65, H65.0, H65.1, H65.11, H65.111, H65.112, H65.113, H65.114, H65.115, H65.2, H65.3, H65.31, H65.32, H65.321, H65.322, H65.4, H65.41, H65.411, H65.412, H65.413, H65.414, H65.415, H65.9, H65.90, H65.901, H65.902, H65.903, H65.904, H65.905, H65.906, H65.907, H65.908, H65.909, H66, H66.0, H66.1, H66.2, H66.3, H66.4, H66.9, H67, H67.0, H67.1, H67.8, H68, H68.0, H68.1, H69, H69.0, H69.8, H69.9, H70, H70.0, H70.1, H70.2, H70.8, H70.9, H71, H72, H72.0, H72.1, H72.2, H72.8, H72.9, H73, H73.0, H73.1, H73.8, H73.9, H74, H74.0, H74.1, H74.2, H74.3, H74.4, H74.8, H74.9, H75, H75.0, H75.8, H83, H92, H92.0, H92.1, H92.2, H93, H93.0, H93.2, H93.3, H93.8, H93.9, H94, H94.0, H94.8, H95, H95.0, H95.1, H95.8, H95.9
Choroby narządu słuchu i równowagi	H80, H80.0, H80.1, H80.2, H80.8, H80.9, H81, H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.8, H81.9, H82, H83.0, H83.1, H83.2, H83.3, H83.8, H83.9, H90, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8, H91, H91.0, H91.1, H91.2, H91.3, H91.8, H91.9, H93.1

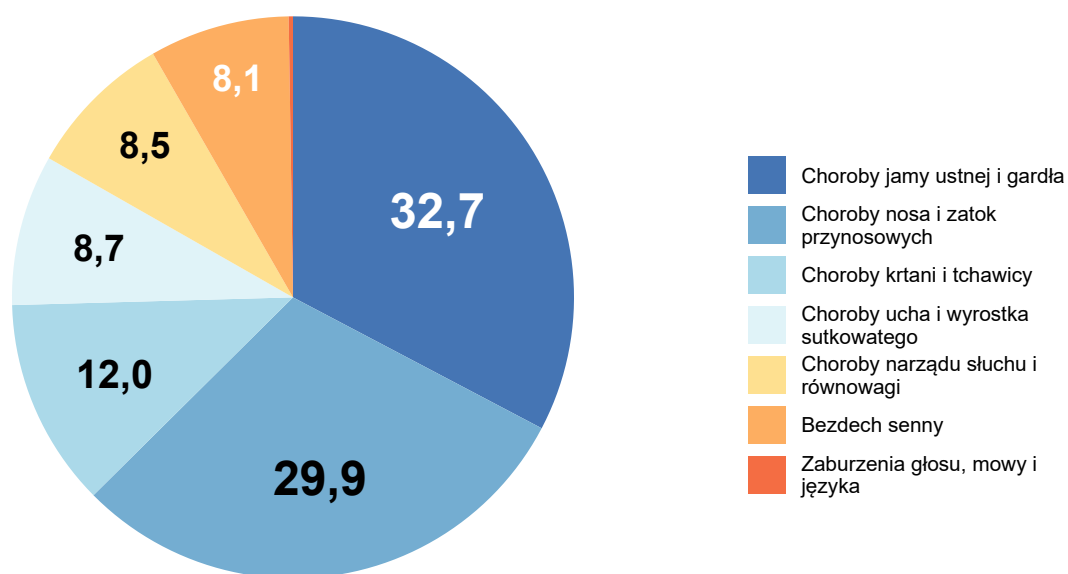
⁶Na potrzeby wykresu podgrupy dla których udział hospitalizacji nie przekroczył 3% względem grupy zostały włączone do kategorii 'Pozostałe'

Tabela 2.1.6: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
Choroby jamy ustnej i gardła	J00, J00.3, J00.31, J00.32, J02, J02.0, J02.01, J02.8, J02.81, J02.9, J02.91, J02.911, J02.912, J02.913, J02.914, J02.915, J02.92, J03, J03.0, J03.8, J03.81, J03.9, J03.91, J03.911, J03.912, J03.913, J03.914, J03.915, J31.1, J31.2, J31.21, J31.22, J31.221, J31.222, J31.223, J35, J35.0, J35.1, J35.11, J35.2, J35.21, J35.3, J35.8, J35.81, J35.82, J35.83, J35.84, J35.85, J35.9, J35.91, J36, J36.1, J36.2, J36.3, J36.4, J39, J39.0, J39.01, J39.1, J39.11, J39.12, J39.2, J39.21, J39.22, J39.3, J39.8, J39.9, K11, K11.0, K11.1, K11.2, K11.3, K11.4, K11.5, K11.6, K11.7, K11.8, K11.9, R04.1, R07.0
Choroby nosa i zatok przynosowych	J00.1, J00.2, J00.4, J00.41, J00.42, J01, J01.0, J01.1, J01.2, J01.3, J01.4, J01.8, J01.81, J01.9, J30, J30.0, J30.1, J30.11, J30.12, J30.13, J30.2, J30.3, J30.31, J30.4, J31, J31.0, J31.01, J31.02, J31.021, J31.022, J31.023, J31.024, J31.025, J31.026, J31.027, J32, J32.0, J32.01, J32.1, J32.11, J32.2, J32.21, J32.3, J32.31, J32.4, J32.41, J32.8, J32.81, J32.9, J32.91, J33, J33.0, J33.01, J33.011, J33.012, J33.1, J33.11, J33.8, J33.81, J33.811, J33.812, J33.813, J33.814, J33.9, J34, J34.0, J34.01, J34.02, J34.03, J34.1, J34.2, J34.21, J34.3, J34.8, J34.81, J34.82, R04, R04.0, R04.01, R04.02
Choroby krtani i tchawicy	J04, J04.0, J04.01, J04.011, J04.012, J04.013, J04.014, J04.015, J04.1, J04.11, J04.111, J04.112, J04.2, J04.21, J04.22, J05, J05.0, J05.01, J05.1, J05.11, J06, J06.0, J06.8, J06.9, J06.91, J06.911, J06.912, J37, J37.0, J37.01, J37.011, J37.012, J37.013, J37.1, J37.11, J37.12, J38, J38.0, J38.01, J38.02, J38.1, J38.2, J38.21, J38.22, J38.23, J38.3, J38.31, J38.32, J38.33, J38.34, J38.35, J38.4, J38.41, J38.411, J38.412, J38.413, J38.5, J38.51, J38.6, J38.7, J38.71, J38.72, J38.73, J38.74, J38.75, J38.76, J38.77, R06.1
Bezdech senny	G47.3
Zaburzenia głosu, mowy i języka	R47, R47.0, R47.1, R47.8, R48, R48.0, R48.1, R48.2, R48.8, R48.81, R48.82, R49, R49.0, R49.01, R49.1, R49.11, R49.2, R49.8, R49.81

Opracowanie DAiS

Wykres 2.1.8: Liczba hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Analizowane rozpoznania zostały podzielone na 7 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznań ICD-10, któremu nadano nazwę Choroby jamy ustnej i gardła. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 33% wszystkich hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem. Tabela 2.1.7 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów w analizowanym województwie w podziale na podgrupy.

Tabela 2.1.7: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hosp. (w trybie jednodniowym) [tys.]	hospitalizacje [%]	hospitalizacje skumulowane [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	9,93	10,23	0,98	1,34	32,71	32,71
Choroby nosa i zatok przynosowych	8,96	9,33	0,93	0,88	29,86	62,57
Choroby krtani i tchawicy	3,53	3,75	0,45	0,00	11,99	74,56
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	2,57	2,71	0,64	0,08	8,68	83,24
Choroby narządu słuchu i równowagi	2,42	2,64	0,52	0,24	8,45	91,70
Bezdech senny	2,25	2,52	0,08	0,07	8,06	99,75
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,08	0,08	0,04	-	0,25	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.

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

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

Podgrupa	otorynolaryngologiczny [tys.]	otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	pediatryczny [tys.]	chirurgiczny dla dzieci [tys.]	chorób płuc [tys.]	pozostałe [tys.]
Bezdech senny	0,82	0,00	-	0,10	1,13	0,46
Choroby jamy ustnej i gardła	2,85	3,47	1,00	1,28	0,17	1,46
Choroby krtani i tchawicy	1,56	0,29	1,52	0,00	-	0,38
Choroby narządu słuchu i równowagi	1,88	0,17	0,02	0,18	-	0,39
Choroby nosa i zatok przynosowych	6,97	0,51	0,19	0,08	0,17	1,42
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	1,02	1,05	0,20	0,29	-	0,15
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,03	0,04	-	-	-	0,01
Ogółem	15,13	5,53	2,93	1,94	1,48	4,26

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

Podgrupa	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatryczna - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	pozostałe [tys.]
Bezdech senny	0,76	0,00	-	0,10	1,24	0,41
Choroby jamy ustnej i gardła	2,46	3,54	1,14	1,21	0,17	1,71
Choroby krtani i tchawicy	1,54	0,29	1,60	0,00	0,00	0,31
Choroby narządu słuchu i równowagi	1,82	0,17	0,02	0,18	-	0,45
Choroby nosa i zatok przynosowych	6,00	0,50	0,19	0,10	0,33	2,21
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	1,00	1,03	0,24	0,32	-	0,12
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,03	0,04	-	-	-	0,01
Ogółem	13,62	5,57	3,20	1,91	1,74	5,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Choroby jamy ustnej i gardła [%]	Choroby nosa i zatok przynosowych [%]	Choroby krtani i tchawicy [%]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [%]	Choroby narządu słuchu i równowagi [%]	pozostale
12.0001	8,9	42,6	21,9	5,7	20,8	-
12.0002	36,0	16,7	17,5	20,6	8,4	0,01
12.0003	23,5	34,0	20,1	12,2	10,3	-
12.0004	48,2	25,7	13,5	8,0	4,6	-
12.0005	-	4,3	0,6	-	-	0,95
12.0006	52,9	10,4	6,7	27,5	2,2	0,00
12.0007	22,8	69,8	5,6	0,1	1,8	-
12.0008	54,5	-	31,8	-	13,6	-
12.0009	-	100,0	-	-	-	-
12.0010	35,2	4,1	56,6	4,1	-	-
12.0011	21,8	12,6	48,3	13,8	3,4	-
12.0012	13,8	65,0	10,0	1,9	8,8	0,01
12.0013	13,6	33,4	10,1	21,9	20,8	0,00
12.0014	33,0	42,9	2,4	7,3	14,3	0,00
12.0015	14,6	47,6	7,3	4,9	25,4	0,00
12.0016	0,4	4,5	0,2	-	0,4	0,95
12.0017	10,8	34,1	10,6	5,1	36,5	0,03
12.0018	20,7	39,8	33,8	2,3	2,1	0,01
12.0019	55,8	11,1	29,0	4,1	-	-
12.0020	18,8	35,7	18,1	12,9	14,5	-
12.0021	14,4	28,5	12,6	3,8	18,1	0,23
12.0023	20,7	35,7	26,5	13,6	3,5	-
12.0024	75,1	7,2	11,3	6,3	0,1	-
12.0025	10,6	40,5	6,6	13,1	28,8	0,00
12.0026	29,8	9,9	55,4	4,1	-	0,01
12.0027	18,7	42,0	6,7	1,0	4,7	0,27
12.0028	16,4	5,9	73,1	1,8	2,7	-
12.0029	31,9	13,2	43,1	6,9	0,7	0,04
12.0030	20,5	22,0	34,7	3,5	18,9	0,00
12.0031	-	50,0	-	50,0	-	-
12.0032	-	33,3	50,0	-	16,7	-
12.0033	50,0	-	50,0	-	-	-
12.0034	-	66,7	33,3	-	-	-
12.0035	42,6	7,9	35,6	12,9	1,0	-
12.0036	1,6	1,6	-	-	96,7	-
12.0037	12,5	75,0	12,5	-	-	-
12.0039	28,8	46,4	17,5	4,3	2,8	0,00
12.0041	18,9	2,7	62,2	8,1	8,1	-
12.0042	50,6	6,2	43,2	-	-	-
12.0043	33,9	27,6	10,4	3,4	5,2	0,20
12.0044	25,0	50,0	25,0	-	-	-
12.0045	-	100,0	-	-	-	-
12.0047	42,2	6,8	0,2	-	-	0,51
12.0048	16,6	5,5	55,2	3,9	1,1	0,18
12.0049	-	100,0	-	-	-	-
12.0050	87,6	3,2	5,5	3,2	0,5	-
12.0052	50,5	8,9	18,5	14,0	4,5	0,03
12.0054	28,7	46,4	11,7	8,3	2,0	0,03
12.0056	100,0	-	-	-	-	-
12.0058	50,0	-	-	50,0	-	-
12.0059	-	-	100,0	-	-	-
12.0061	38,9	2,8	47,2	11,1	-	-
12.0063	-	100,0	-	-	-	-
12.0065	19,1	46,6	25,5	1,5	7,4	-
12.0066	5,0	84,3	3,0	1,1	-	0,07
12.0067	-	50,0	-	-	-	0,50
12.0068	54,8	24,2	1,8	14,6	2,9	0,02
12.0069	8,6	20,0	54,3	17,1	-	-
12.0070	-	100,0	-	-	-	-

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Choroby jamy ustnej i gardła [%]	Choroby nosa i zatok przynosowych [%]	Choroby krtani i tchawicy [%]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [%]	Choroby narządu słuchu i równowagi [%]	pozostale
12.0071	33,3	-	-	-	66,7	-
12.0074	-	-	100,0	-	-	-
12.0076	-	75,3	0,9	14,2	9,2	0,00
12.0077	5,6	13,3	81,1	-	-	-
12.0079	15,5	5,2	74,1	5,2	-	-
12.0080	-	95,5	4,5	-	-	-
12.0082	100,0	-	-	-	-	-
12.0084	45,1	12,2	0,2	14,4	9,8	0,18
12.0094	-	63,7	-	-	-	0,36
12.0098	66,4	30,8	0,5	2,3	-	-
12.0101	1,5	79,2	-	-	-	0,19
12.0102	-	66,7	-	-	-	0,33
12.0103	46,1	46,4	1,4	5,7	-	0,00
12.0107	-	100,0	-	-	-	-
12.0109	0,8	82,0	-	-	-	0,17
12.0115	1,1	13,0	2,2	-	-	0,84
12.0117	-	0,9	-	-	-	0,99
12.0118	3,9	94,7	-	1,3	-	-
12.0122	51,2	47,8	1,0	-	-	-
12.0125	100,0	-	-	-	-	-
12.0128	0,9	99,1	-	-	-	-
12.0137	0,8	99,2	-	-	-	-
12.0140	74,6	16,5	-	8,3	-	0,01
12.0151	99,1	0,3	-	0,6	-	-
12.0152	-	100,0	-	-	-	-
12.0174	90,0	-	-	9,2	0,9	-
12.0181	1,5	0,4	-	8,1	90,0	-
12.0190	33,3	66,7	-	-	-	-
12.0218	77,9	22,1	-	-	-	-
12.0228	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	32,7	29,9	12,0	8,7	8,5	0,08

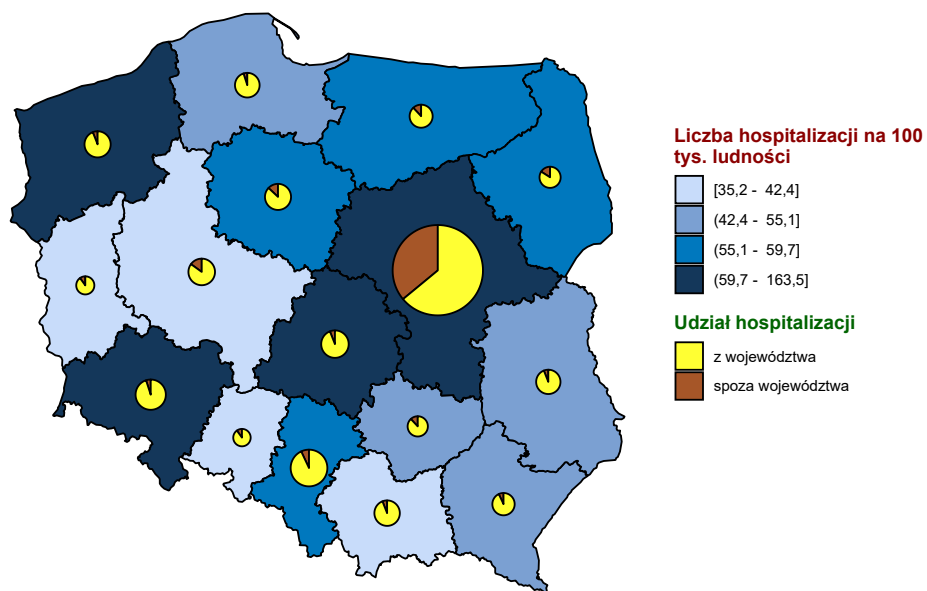
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.1.2 Choroby ucha i wyrostka sutkowatego

W 2016 roku w województwie śląskim nie odnotowano hospitalizacji z powodu rozpoznań zakwalifikowanych jako Choroby ucha i wyrostka sutkowatego (dalej: podgrupa)⁹. Szczegółowe dane na temat hospitalizacji w województwach, w których realizowane były świadczenia w ramach tej podgrupy, prezentują poniższe wykresy i zestawienie.

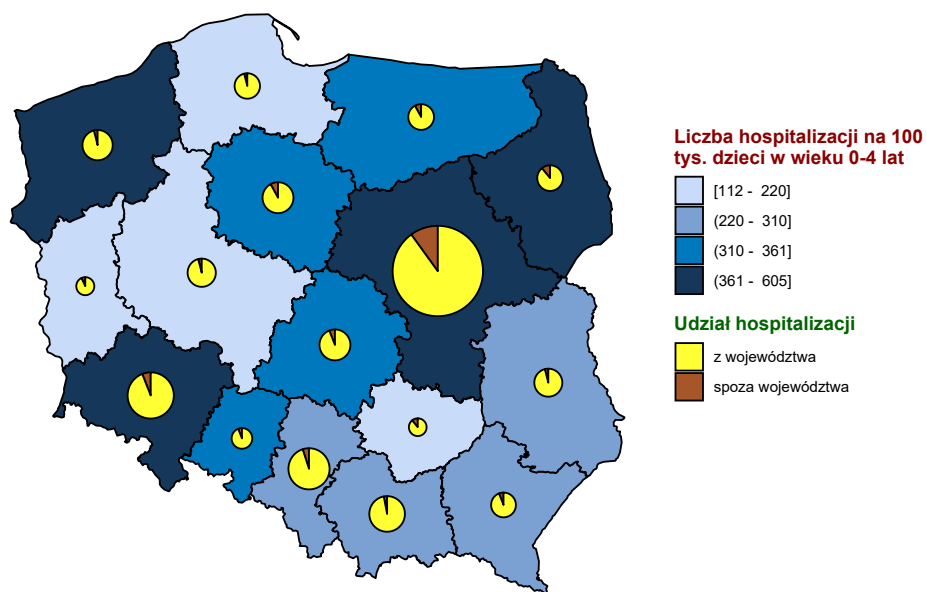
⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: H60, H60.0, H60.1, H60.2, H60.3, H60.4, H60.5, H60.8, H60.9, H61, H61.0, H61.1, H61.2, H61.3, H61.8, H61.9, H62, H62.0, H62.1, H62.2, H62.3, H62.4, H62.8, H65, H65.0, H65.1, H65.11, H65.111, H65.112, H65.113, H65.114, H65.115, H65.2, H65.3, H65.31, H65.32, H65.321, H65.322, H65.4, H65.41, H65.411, H65.412, H65.413, H65.414, H65.415, H65.9, H65.90, H65.901, H65.902, H65.903, H65.904, H65.905, H65.906, H65.907, H65.908, H65.909, H66, H66.0, H66.1, H66.2, H66.3, H66.4, H66.9, H67, H67.0, H67.1, H67.8, H68, H68.0, H68.1, H69, H69.0, H69.8, H69.9, H70, H70.0, H70.1, H70.2, H70.8, H70.9, H71, H72, H72.0, H72.1, H72.2, H72.8, H72.9, H73, H73.0, H73.1, H73.8, H73.9, H74, H74.0, H74.1, H74.2, H74.3, H74.4, H74.8, H74.9, H75, H75.0, H75.8, H83, H92, H92.0, H92.1, H92.2, H93, H93.0, H93.2, H93.3, H93.8, H93.9, H94, H94.0, H94.8, H95, H95.0, H95.1, H95.8, H95.9.

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



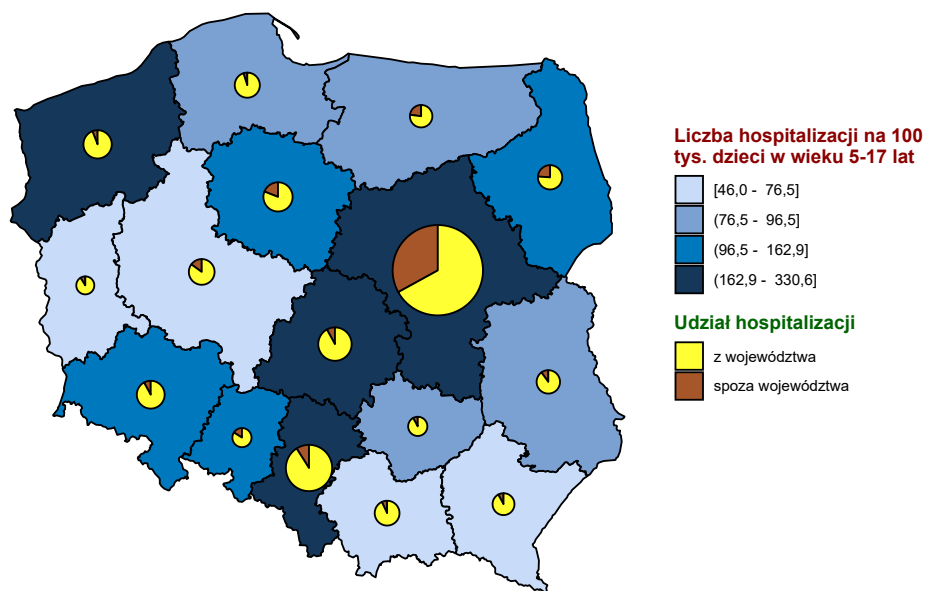
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.8: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



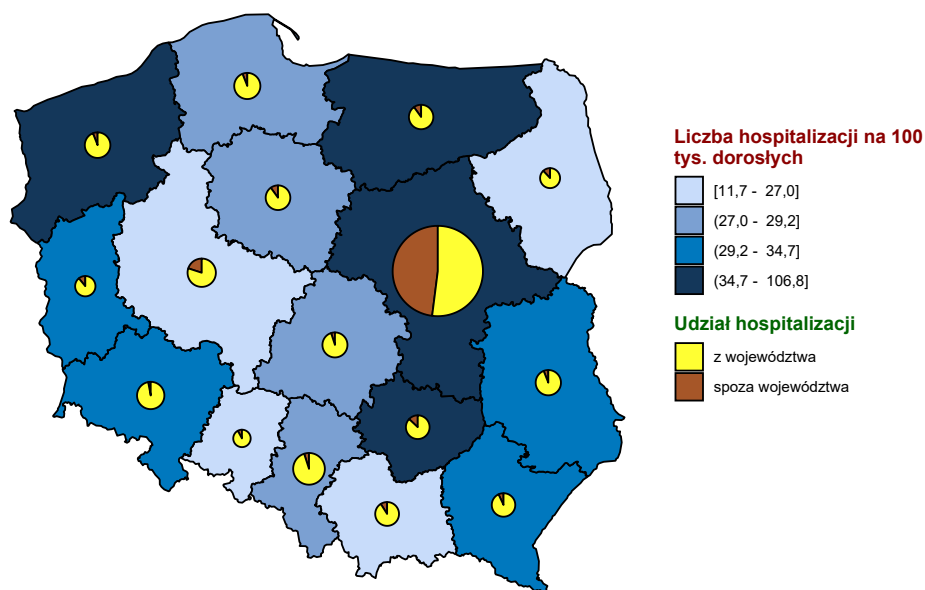
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.9: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



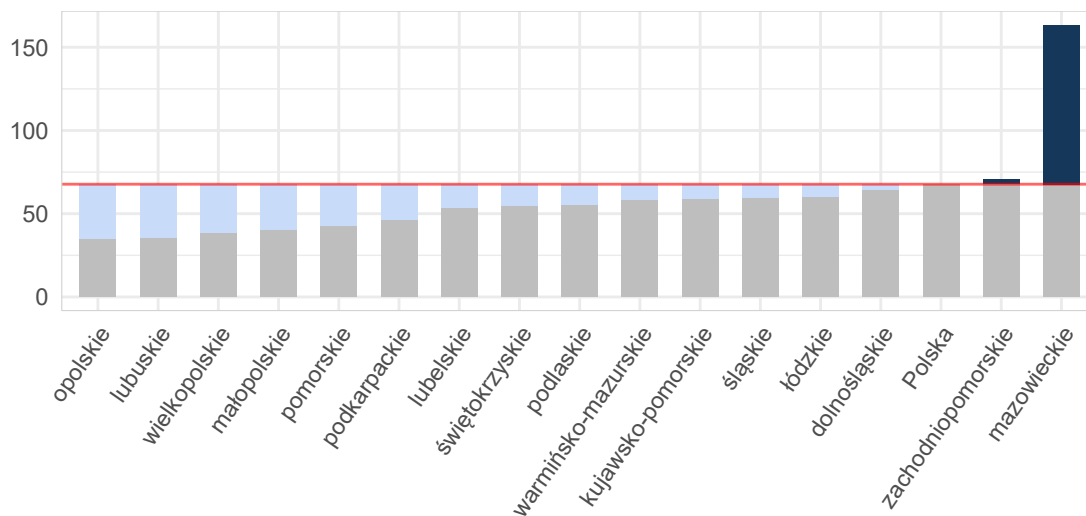
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



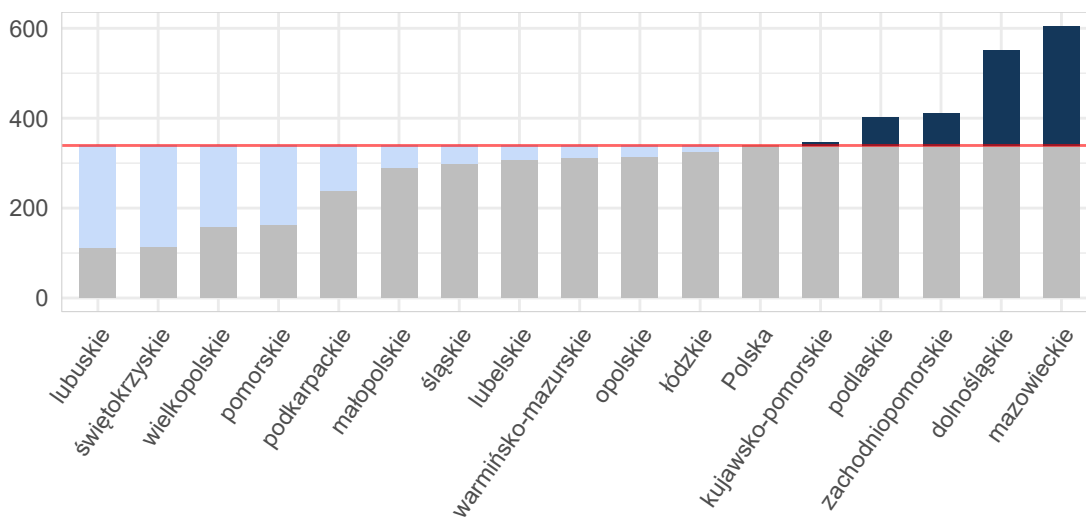
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.9: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



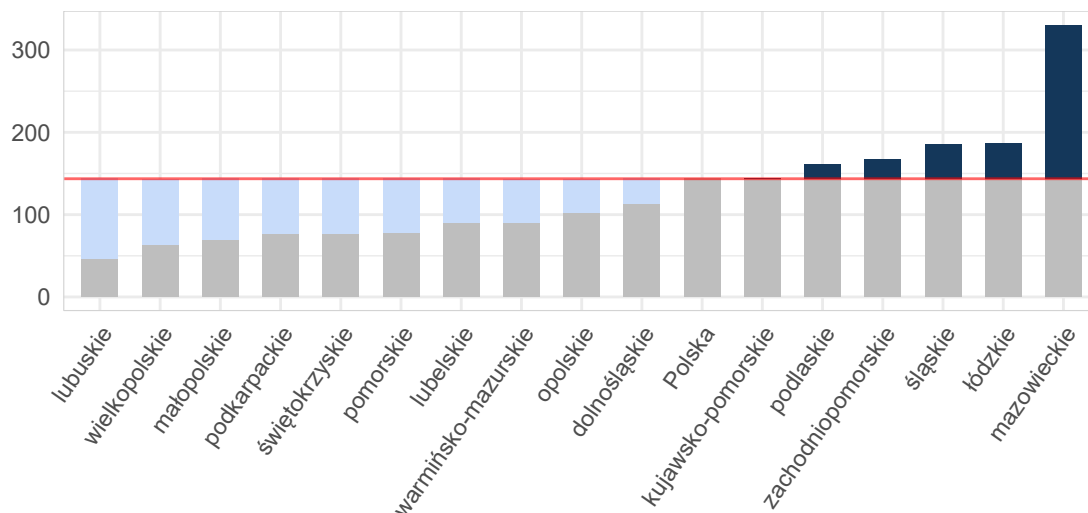
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.10: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



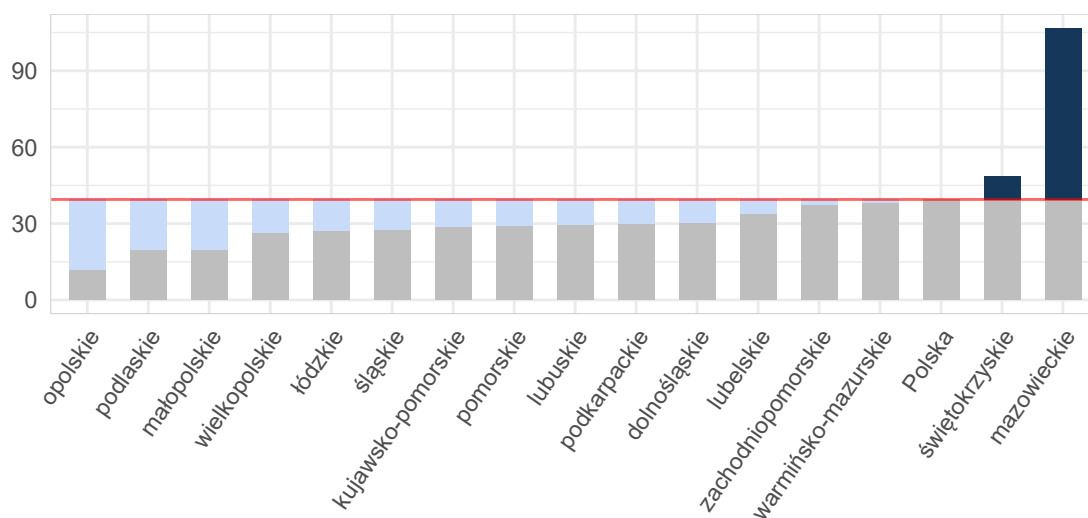
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.11: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.12: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

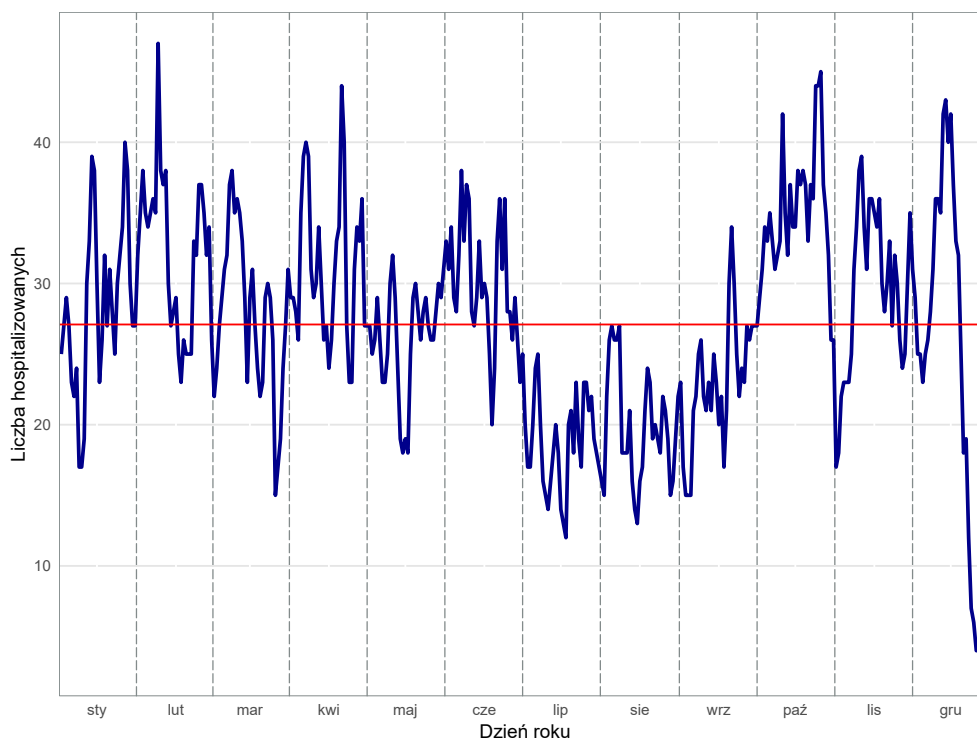
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,87	-	0,57	5,56	64,43	408
kujawsko-pomorskie	1,23	0,00	0,08	12,90	59,17	190
lubelskie	1,15	0,00	0,13	6,70	53,86	355
lubuskie	0,36	0,02	0,03	10,22	35,58	183

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

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	1,50	-	0,15	6,34	60,27	476
małopolskie	1,37	0,00	0,19	6,63	40,56	437
mazowieckie	8,77	0,02	0,76	36,33	163,48	156
opolskie	0,35	0,04	0,06	10,00	35,25	184
podkarpackie	0,98	-	0,09	7,54	46,15	263
podlaskie	0,66	-	0,03	16,31	55,28	121
pomorskie	1,00	0,01	0,18	5,72	43,01	370
śląskie	2,71	0,08	0,56	7,22	59,53	347
świętokrzyskie	0,69	0,00	0,07	12,23	54,83	315
warmińsko-mazurskie	0,84	0,07	0,16	12,78	58,27	339
wielkopolskie	1,34	0,00	0,11	15,41	38,57	299
zachodniopomorskie	1,21	0,00	0,22	5,96	70,72	246
Polska	26,03	0,25	3,40	18,01	67,73	4 689

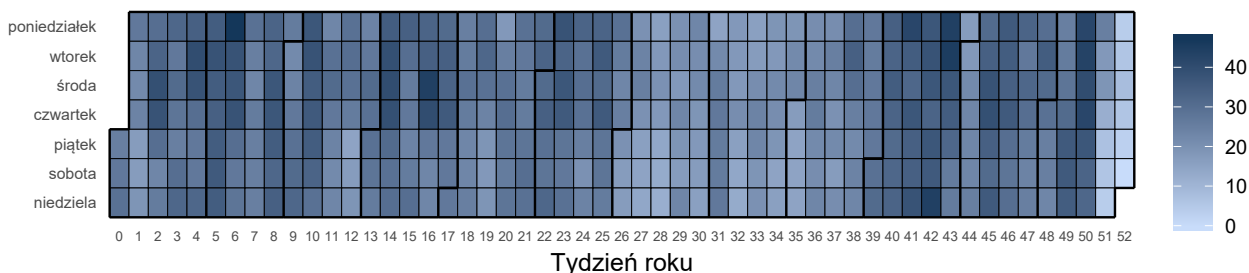
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 27 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 47, a minimalna 3. Na Wykresie 2.1.13 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.14 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.13: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.14: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 50. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 14 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
12.0006	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
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespólny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0031	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatriczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0061	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

Tabela 2.1.12: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0103	NZOZ Silesia - Med s.a.	pszczyński
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0151	Centrum Medyczne św. Łukasza sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0174	Pediatriczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,4 tys. hospitalizacji dla 0,37 tys. pacjentów. Tym samym 14,55% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.48 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 [%]
12.0006	0,37	0,40	0,01	-	14,6	14,6
12.0084	0,31	0,32	0,27	-	11,8	26,3
12.0013	0,22	0,24	0,00	-	8,8	35,1
12.0068	0,23	0,24	0,09	-	8,8	43,9
12.0002	0,20	0,22	0,05	-	8,0	51,9
12.0052	0,12	0,12	0,01	-	4,3	56,2
12.0003	0,10	0,11	0,01	-	4,1	60,3
12.0025	0,10	0,11	0,00	-	3,9	64,2
12.0023	0,10	0,10	0,01	-	3,7	67,9
12.0004	0,09	0,10	0,00	-	3,5	71,4
12.0054	0,08	0,08	-	-	3,0	74,4
12.0014	0,06	0,06	0,01	-	2,3	76,7
12.0024	0,06	0,06	0,02	-	2,1	78,8
12.0020	0,05	0,05	0,03	-	2,0	80,8
12.0076	0,04	0,04	-	-	1,7	82,4
12.0001	0,04	0,04	0,00	-	1,6	84,0
12.0043	0,04	0,04	-	-	1,5	85,5
12.0017	0,04	0,04	-	-	1,4	86,9
12.0021	0,03	0,04	0,00	-	1,3	88,2
12.0103	0,04	0,04	0,04	-	1,3	89,5
12.0140	0,02	0,03	-	0,03	1,0	90,5
12.0015	0,02	0,02	-	-	0,9	91,4
12.0174	0,02	0,02	-	0,02	0,8	92,2
12.0181	0,02	0,02	-	0,02	0,8	93,0
12.0039	0,02	0,02	0,00	-	0,7	93,7
12.0018	0,02	0,02	0,00	-	0,7	94,4
12.0030	0,02	0,02	-	-	0,7	95,0
12.0035	0,01	0,01	-	-	0,5	95,5
12.0050	0,01	0,01	-	-	0,5	96,0
12.0011	0,01	0,01	-	-	0,4	96,4
12.0029	0,01	0,01	-	-	0,4	96,8
12.0012	0,01	0,01	-	-	0,3	97,1
12.0019	0,01	0,01	-	-	0,3	97,5

Tabela 2.1.13: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

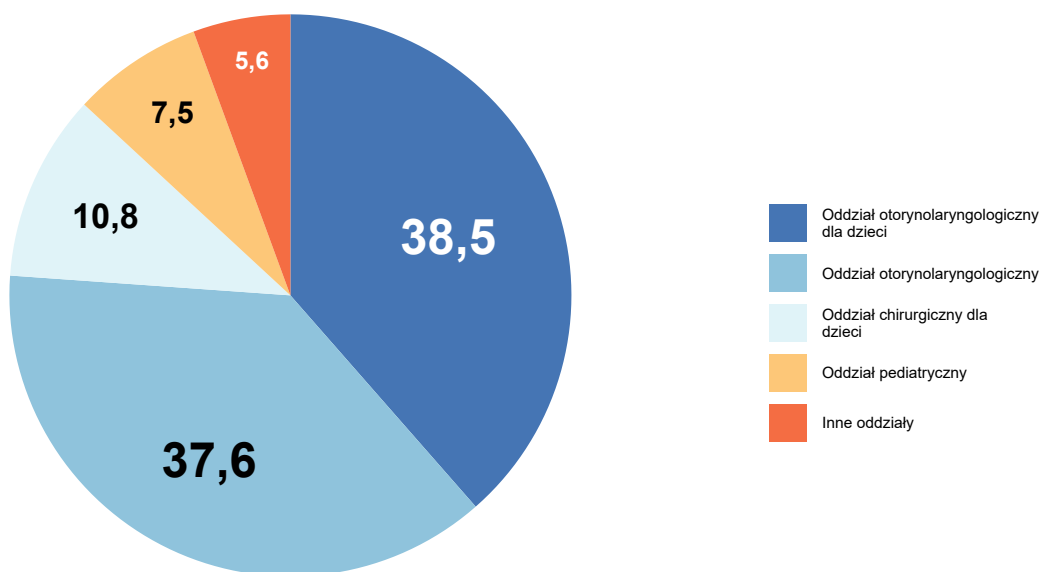
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0027	0,01	0,01	0,00	-	0,3	97,8
12.0098	0,01	0,01	-	0,01	0,3	98,1
12.0048	0,01	0,01	-	-	0,3	98,4
12.0069	0,01	0,01	-	-	0,2	98,6
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0026	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
12.0066	0,00	0,00	0,00	-	0,2	99,2
12.0028	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0065	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,7
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0151	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,9
12.0007	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0118	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
Woj.	2,57	2,71	0,56	0,08	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 otorynolaryngologiczny dla dzieci oraz Oddział otorynolaryngologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 76,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 74,8%.

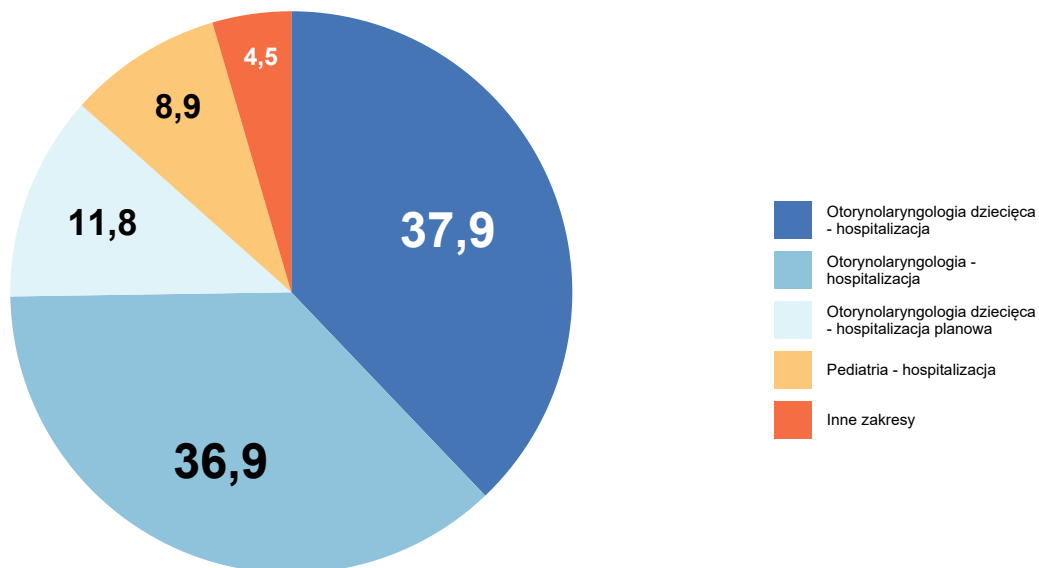
¹⁰Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz.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

Wykres 2.1.15: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.16: 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 2.1.49 oraz Tabela 2.1.50. 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 otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0006	0,37	-	-	0,00	-	0,02	0,40
12.0084	-	-	0,29	-	-	0,03	0,32
12.0013	-	0,23	-	0,00	-	0,00	0,24
12.0068	0,21	0,03	-	-	-	-	0,24
12.0002	0,21	-	-	-	-	0,00	0,22
12.0052	0,11	-	-	0,00	-	0,01	0,12
12.0003	-	0,08	-	0,03	-	-	0,11
12.0025	-	0,11	-	-	-	-	0,11
12.0023	-	0,08	-	0,02	-	-	0,10
12.0004	0,06	0,02	-	0,02	-	-	0,10
12.0054	-	0,08	-	-	-	-	0,08
12.0014	-	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0024	0,05	-	-	0,01	-	-	0,06
12.0020	-	0,05	-	-	-	-	0,05
12.0076	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0001	-	0,04	-	0,01	-	-	0,04
12.0043	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0017	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0021	-	0,03	-	0,01	-	-	0,04
12.0103	0,03	0,00	-	-	-	-	0,04
12.0140	-	-	-	-	0,03	-	0,03
12.0015	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0174	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0181	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0039	-	0,02	-	0,00	-	-	0,02
12.0018	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0030	-	0,01	-	0,00	-	-	0,02
12.0035	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0050	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0011	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0029	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0012	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0019	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0027	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0098	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0048	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0069	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0010	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0026	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0066	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0028	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0061	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0041	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0065	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0079	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0151	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0007	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0118	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.14: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
Woj.	1,05	1,02	0,29	0,20	0,08	0,07	2,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.15: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0006	0,37	-	-	0,02	-	-	0,40
12.0084	-	-	0,29	-	-	0,03	0,32
12.0013	-	0,23	-	0,00	-	0,00	0,24
12.0068	0,21	0,03	-	-	-	-	0,24
12.0002	0,21	-	-	0,00	-	-	0,22
12.0052	0,11	-	-	0,01	-	-	0,12
12.0003	-	0,08	-	0,03	-	-	0,11
12.0025	-	0,11	-	-	-	-	0,11
12.0023	-	0,08	-	0,02	-	-	0,10
12.0004	0,06	0,02	-	0,02	-	-	0,10
12.0054	-	0,08	-	-	-	-	0,08
12.0014	-	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0024	0,05	-	-	0,01	-	-	0,06
12.0020	-	0,05	-	-	-	-	0,05
12.0076	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0001	-	0,04	-	0,01	-	-	0,04
12.0043	0,02	0,02	-	-	-	-	0,04
12.0017	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0021	-	0,03	-	0,01	-	-	0,04
12.0103	-	-	0,03	-	-	0,00	0,04
12.0140	-	-	-	-	0,03	-	0,03
12.0015	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0174	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0181	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0039	-	0,02	-	0,00	-	-	0,02
12.0018	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0030	-	0,01	-	0,00	-	-	0,02
12.0035	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0050	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0011	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0029	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0012	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0019	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0027	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0098	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0048	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0069	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0010	-	-	-	0,00	-	-	0,00

Tabela 2.1.15: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Pediatría - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0026	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0066	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0028	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0061	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0041	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0065	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0079	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0151	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0007	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0118	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,03	1,00	0,32	0,24	0,06	0,06	2,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.57 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	49,3	55,8	14,0	4,7	9,3	14,0	14,0	44,2
12.0002	7,5	40,6	98,2	1,8	-	-	-	-
12.0003	38,9	50,0	29,1	7,3	5,5	12,7	13,6	31,8
12.0004	11,0	41,7	83,3	5,2	2,1	3,1	2,1	4,2
12.0006	5,4	45,8	99,0	1,0	-	-	-	-
12.0007	60,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	6,2	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0011	4,4	58,3	91,7	8,3	-	-	-	-
12.0012	53,0	55,6	-	11,1	-	33,3	11,1	44,4
12.0013	56,2	53,6	2,1	2,1	5,9	17,6	23,4	49,0
12.0014	51,5	59,7	-	3,2	19,4	17,7	17,7	41,9
12.0015	51,8	64,0	-	8,0	4,0	32,0	32,0	24,0
12.0017	61,1	57,9	-	2,6	-	15,8	26,3	55,3
12.0018	49,9	66,7	-	11,1	16,7	16,7	22,2	33,3
12.0019	2,4	66,7	100,0	-	-	-	-	-
12.0020	50,7	50,0	-	3,7	20,4	24,1	18,5	33,3
12.0021	42,4	55,6	16,7	8,3	2,8	22,2	25,0	25,0
12.0023	42,3	37,0	24,0	2,0	5,0	18,0	26,0	25,0
12.0024	5,5	29,8	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	49,0	44,3	-	5,7	17,0	20,8	27,4	29,2
12.0026	2,2	40,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0027	41,6	33,3	11,1	-	33,3	22,2	11,1	22,2
12.0028	0,5	25,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0029	2,4	30,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0030	44,1	55,6	27,8	-	5,6	5,6	16,7	44,4
12.0031	23,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0035	1,2	30,8	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	55,4	50,0	5,0	-	10,0	15,0	15,0	55,0
12.0041	3,0	33,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0043	37,8	42,5	40,0	2,5	7,5	10,0	5,0	35,0
12.0048	2,0	14,3	100,0	-	-	-	-	-

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 [%]
12.0050	2,8	46,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	6,3	39,0	99,2	0,8	-	-	-	-
12.0054	45,1	54,3	9,9	7,4	8,6	24,7	28,4	21,0
12.0058	30,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0061	1,0	25,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0065	60,3	-	-	-	-	33,3	-	66,7
12.0066	28,8	80,0	20,0	40,0	-	20,0	20,0	-
12.0068	11,4	50,4	87,0	2,5	1,7	1,7	3,4	3,8
12.0069	0,7	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	50,6	57,8	-	4,4	13,3	26,7	28,9	26,7
12.0079	2,0	66,7	100,0	-	-	-	-	-
12.0084	9,8	38,2	91,2	0,6	2,2	2,5	1,6	1,9
12.0098	5,4	33,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0103	8,9	44,4	91,7	2,8	2,8	-	-	2,8
12.0118	53,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0140	7,1	42,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0151	6,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0174	7,3	42,9	100,0	-	-	-	-	-
12.0181	8,5	42,9	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	23,8	45,9	61,4	2,7	4,1	7,8	9,1	14,9

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:

- *BW* - 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 2.1.58 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	0,04	-	4,65	34,88	46,51	13,95
12.0002	0,22	17,05	51,61	29,49	1,84	-
12.0003	0,11	-	7,27	53,64	27,27	11,82
12.0004	0,10	2,08	12,50	73,96	9,38	2,08
12.0006	0,40	18,48	31,65	49,37	0,51	-
12.0007	0,00	-	-	-	100,00	-

¹¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.17: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0010	0,00	-	20,00	80,00	-	-
12.0011	0,01	-	-	91,67	8,33	-
12.0012	0,01	-	-	-	66,67	33,33
12.0013	0,24	-	4,60	30,96	54,81	9,62
12.0014	0,06	-	3,23	29,03	46,77	20,97
12.0015	0,02	-	4,00	52,00	40,00	4,00
12.0017	0,04	-	2,63	28,95	42,11	26,32
12.0018	0,02	-	22,22	33,33	44,44	-
12.0019	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0020	0,05	-	11,11	40,74	40,74	7,41
12.0021	0,04	-	5,56	52,78	38,89	2,78
12.0023	0,10	-	4,00	44,00	39,00	13,00
12.0024	0,06	24,56	54,39	21,05	-	-
12.0025	0,11	-	6,60	29,25	46,23	17,92
12.0026	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0027	0,01	-	-	44,44	44,44	11,11
12.0028	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0030	0,02	-	-	44,44	38,89	16,67
12.0031	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0035	0,01	-	-	92,31	7,69	-
12.0039	0,02	-	5,00	30,00	40,00	25,00
12.0041	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0043	0,04	5,00	35,00	15,00	25,00	20,00
12.0048	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,01	7,69	-	92,31	-	-
12.0052	0,12	10,17	53,39	35,59	0,85	-
12.0054	0,08	2,47	16,05	45,68	33,33	2,47
12.0058	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0065	0,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0066	0,00	-	60,00	40,00	-	-
12.0068	0,24	31,51	44,96	16,81	5,04	1,68
12.0069	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0076	0,04	-	8,89	48,89	40,00	2,22
12.0079	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0084	0,32	28,21	64,89	3,45	3,45	-
12.0098	0,01	33,33	66,67	-	-	-
12.0103	0,04	16,67	77,78	2,78	-	2,78
12.0118	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	0,03	30,77	69,23	-	-	-
12.0151	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0174	0,02	4,76	95,24	-	-	-
12.0181	0,02	14,29	85,71	-	-	-
Woj.	2,71	12,12	30,69	34,12	18,17	4,90

^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 2.1.59. 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	4,7	11,6	83,7	12,4	11,7	39,5
12.0002	14,3	70,5	15,2	34,0	20,7	16,1
12.0003	7,3	29,1	63,6	18,8	12,3	37,3
12.0004	-	61,5	38,5	9,5	9,2	19,8
12.0006	3,8	77,2	19,0	17,1	11,4	8,9
12.0007	-	100,0	-	32,1	32,1	-
12.0010	20,0	-	80,0	51,3	0,0	-
12.0011	-	33,3	66,7	4,0	4,3	33,3
12.0012	22,2	55,6	22,2	43,5	20,2	33,3
12.0013	1,7	47,3	51,0	10,1	0,0	27,2
12.0014	6,5	30,6	62,9	14,6	12,3	45,2
12.0015	-	28,0	72,0	3,0	0,0	-
12.0017	-	39,5	60,5	4,5	0,0	-
12.0018	-	11,1	88,9	0,6	0,0	-
12.0019	-	-	100,0	2,6	0,0	22,2
12.0020	3,7	50,0	46,3	11,7	9,2	22,2
12.0021	2,8	22,2	75,0	5,1	0,0	2,8
12.0023	8,0	24,0	68,0	10,6	8,9	30,0
12.0024	5,3	73,7	21,1	16,0	9,5	7,0
12.0025	12,3	73,6	14,2	30,1	26,3	26,4
12.0026	-	-	100,0	3,7	0,0	20,0
12.0027	-	55,6	44,4	11,4	14,5	44,4
12.0028	-	-	100,0	5,4	5,5	75,0
12.0029	10,0	-	90,0	26,6	0,0	-
12.0030	-	44,4	55,6	10,4	7,2	5,6
12.0031	100,0	-	-	274,5	274,5	100,0
12.0035	-	15,4	84,6	1,6	0,0	7,7
12.0039	-	45,0	55,0	2,9	0,0	-
12.0041	-	66,7	33,3	7,0	9,6	33,3
12.0043	-	40,0	60,0	5,6	0,0	12,5
12.0048	14,3	-	85,7	6,7	0,0	42,9
12.0050	-	38,5	61,5	6,7	0,0	7,7
12.0052	9,3	33,9	56,8	16,6	12,4	49,2
12.0054	16,0	64,2	19,8	30,1	20,6	17,3
12.0058	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0061	-	50,0	50,0	7,5	7,3	-
12.0065	-	33,3	66,7	6,3	0,0	-
12.0066	40,0	60,0	-	53,8	45,7	60,0
12.0068	11,3	67,2	21,4	28,3	16,8	12,2
12.0069	33,3	-	66,7	23,7	18,5	66,7
12.0076	6,7	84,4	8,9	28,0	24,0	24,4
12.0079	-	-	100,0	7,7	11,5	-
12.0084	5,3	82,8	11,9	23,5	19,0	16,3
12.0098	11,1	77,8	11,1	41,3	45,3	11,1
12.0103	27,8	38,9	33,3	20,1	12,6	47,2
12.0118	-	100,0	-	3,5	3,5	-
12.0140	19,2	30,8	50,0	19,6	14,4	42,3
12.0151	-	50,0	50,0	11,3	11,3	50,0
12.0174	33,3	28,6	38,1	29,2	22,2	61,9
12.0181	4,8	42,9	52,4	20,3	10,8	52,4
Woj.	7,2	57,2	35,6	19,3	11,7	21,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 44.05%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 20.82%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła

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

17.94%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 21 (47.73%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.19. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.19: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0084	-	100,0	-	100,0	0,3	178	27,0
12.0052	45,8	54,2	-	100,0	3,1	205	34,4
12.0023	34,0	66,0	-	100,0	1,5	32	80,3
12.0001	41,9	55,8	2,3	100,0	-	12	91,7
12.0015	24,0	76,0	-	100,0	-	29	78,9
12.0014	51,6	48,4	-	100,0	-	278	16,7
12.0020	9,3	90,7	-	100,0	-	35	73,5
12.0003	40,9	59,1	-	100,0	-	59	66,2
12.0103	-	100,0	-	100,0	5,6	33	83,3
12.0054	7,4	92,6	-	100,0	2,7	114	21,3
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0017	7,9	92,1	-	100,0	-	31	77,1
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	30,6	69,4	-	100,0	12,0	71	52,0
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0174	-	100,0	-	100,0	-	46	61,9
12.0039	60,0	40,0	-	100,0	12,5	4	100,0
12.0025	9,4	90,6	-	100,0	1,0	252	16,7
12.0004	89,6	10,4	-	100,0	-	12	70,0
12.0012	44,4	44,4	11,1	100,0	-	6	100,0
12.0013	15,9	84,1	-	100,0	0,5	26	80,6
12.0043	32,5	67,5	-	100,0	7,4	107	33,3
12.0024	22,8	77,2	-	100,0	-	56	56,8
12.0018	44,4	55,6	-	100,0	-	30	90,0
12.0050	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0140	-	100,0	-	100,0	-	121	15,4
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0098	-	100,0	-	100,0	-	75	44,4
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0066	-	100,0	-	100,0	-	93	40,0
12.0006	60,5	39,5	-	100,0	2,6	110	33,3
12.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	-	100,0	-	100,0	-	153	22,2
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	27,8	72,2	-	100,0	-	7	92,3
12.0068	17,6	82,4	-	100,0	0,5	174	23,5
12.0065	-	100,0	-	100,0	-	7	66,7
12.0027	55,6	44,4	-	100,0	-	36	75,0
12.0181	-	100,0	-	100,0	14,3	37	85,7
12.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	39,2	60,4	0,5	100,0	0,8	120	26,7
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0007	-	100,0	-	100,0	-	7	100,0
12.0031	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0118	-	100,0	-	100,0	-	26	100,0
12.0151	-	100,0	-	100,0	-	196	-

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 [%]
Woj.	32,1	67,8	0,1	100,0	1,4	92	44,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.51 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ¹³. 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).

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 zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,04	-	23,26	90,00	-	76,74	-
12.0002	0,22	2,76	63,03	100,00	100,00	36,97	-
12.0003	0,11	0,91	54,13	76,27	-	45,87	5,26
12.0004	0,10	-	5,21	50,00	100,00	94,79	-
12.0006	0,40	0,51	38,93	100,00	100,00	61,07	-
12.0007	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0011	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0012	0,01	-	55,56	40,00	-	44,44	-
12.0013	0,24	0,84	15,61	89,19	-	84,39	-
12.0014	0,06	4,84	40,68	100,00	-	59,32	-
12.0015	0,02	-	8,00	100,00	-	92,00	-
12.0017	0,04	-	34,21	92,31	-	65,79	-
12.0018	0,02	-	33,33	83,33	-	66,67	8,33
12.0019	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0020	0,05	-	94,44	96,08	-	5,56	33,33
12.0021	0,04	-	8,33	-	-	91,67	-
12.0023	0,10	-	17,00	47,06	-	83,00	-
12.0024	0,06	-	64,91	-	100,00	35,09	-
12.0025	0,11	0,94	89,52	97,87	-	10,48	-
12.0026	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0027	0,01	-	22,22	50,00	-	77,78	-
12.0028	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0029	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0030	0,02	-	16,67	100,00	-	83,33	-
12.0031	0,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0035	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0039	0,02	-	15,00	66,67	-	85,00	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0043	0,04	2,50	76,92	73,33	100,00	23,08	-
12.0048	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0050	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0052	0,12	1,69	50,86	-	100,00	49,14	-
12.0054	0,08	-	91,36	82,09	100,00	8,64	-
12.0058	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0065	0,00	-	33,33	-	-	66,67	-

Tabela 2.1.20: 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 [%]
12.0066	0,00	-	100,00	100,00	100,00	-	-
12.0068	0,24	-	89,50	88,89	100,00	10,50	-
12.0069	0,01	16,67	-	-	-	100,00	-
12.0076	0,04	-	100,00	100,00	-	-	-
12.0079	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0084	0,32	0,31	100,00	100,00	100,00	-	-
12.0098	0,01	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0103	0,04	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0118	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-
12.0140	0,03	-	96,15	-	100,00	3,85	-
12.0151	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0174	0,02	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0181	0,02	-	-	-	-	100,00	-
Woj.	2,71	0,77	55,55	87,48	100,00	44,45	0,58

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.21: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	23,26	70,00	10,00	10,00	10,00	-
12.0002	63,03	34,59	18,05	18,05	29,32	-
12.0003	54,13	49,15	22,03	5,08	23,73	-
12.0004	5,21	-	20,00	20,00	60,00	-
12.0006	38,93	7,84	8,50	46,41	37,25	-
12.0012	55,56	20,00	-	20,00	60,00	-
12.0013	15,61	37,84	40,54	10,81	10,81	-
12.0014	40,68	37,50	62,50	-	-	-
12.0015	8,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0017	34,21	23,08	69,23	-	7,69	-
12.0018	33,33	-	83,33	-	16,67	-
12.0020	94,44	88,24	5,88	1,96	3,92	-
12.0021	8,33	-	-	-	100,00	-
12.0023	17,00	-	47,06	-	52,94	-
12.0024	64,91	13,51	13,51	18,92	54,05	-
12.0025	89,52	81,91	14,89	1,06	2,13	-
12.0027	22,22	50,00	-	-	50,00	-
12.0030	16,67	66,67	-	33,33	-	-
12.0039	15,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0043	76,92	33,33	3,33	3,33	60,00	-
12.0052	50,86	-	55,93	1,69	42,37	-
12.0054	91,36	24,32	51,35	4,05	20,27	-
12.0065	33,33	-	-	-	100,00	-
12.0066	100,00	-	80,00	20,00	-	-
12.0068	89,50	18,31	5,16	55,87	20,66	-
12.0076	100,00	60,00	40,00	-	-	-
12.0084	100,00	7,86	5,35	86,79	-	-
12.0098	100,00	-	-	22,22	77,78	-
12.0103	100,00	-	-	13,89	86,11	-
12.0118	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	96,15	-	-	52,00	48,00	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	55,55	24,73	16,64	36,23	22,39	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.22: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	27,03	70,00	10,00	10,00	10,00	-
12.0002	100,00	75,00	25,00	-	-	-
12.0003	75,64	49,15	22,03	5,08	23,73	-
12.0004	12,50	-	50,00	-	50,00	-
12.0006	25,00	-	100,00	-	-	-
12.0012	55,56	20,00	-	20,00	60,00	-
12.0013	15,95	37,84	40,54	10,81	10,81	-
12.0014	40,68	37,50	62,50	-	-	-
12.0015	8,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0017	34,21	23,08	69,23	-	7,69	-
12.0018	33,33	-	83,33	-	16,67	-
12.0020	94,44	88,24	5,88	1,96	3,92	-
12.0021	10,00	-	-	-	100,00	-
12.0023	22,37	-	47,06	-	52,94	-
12.0025	89,52	81,91	14,89	1,06	2,13	-

Tabela 2.1.22: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0027	25,00	50,00	-	-	50,00	-
12.0030	23,08	66,67	-	33,33	-	-
12.0039	15,79	-	-	66,67	33,33	-
12.0043	62,50	66,67	6,67	-	26,67	-
12.0054	91,78	26,87	55,22	-	17,91	-
12.0065	33,33	-	-	-	100,00	-
12.0066	100,00	-	75,00	25,00	-	-
12.0068	87,10	70,37	14,81	3,70	11,11	-
12.0076	100,00	60,00	40,00	-	-	-
12.0084	100,00	64,29	35,71	-	-	-
12.0103	100,00	-	-	-	100,00	-
12.0118	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	50,62	53,70	30,36	3,42	12,52	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.23: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	62,32	33,33	17,83	18,60	30,23	-
12.0004	3,75	-	-	33,33	66,67	-
12.0006	39,07	7,89	7,89	46,71	37,50	-
12.0024	64,91	13,51	13,51	18,92	54,05	-
12.0043	100,00	-	-	6,67	93,33	-
12.0052	51,30	-	55,93	1,69	42,37	-
12.0054	87,50	-	14,29	42,86	42,86	-
12.0066	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0068	89,86	10,75	3,76	63,44	22,04	-
12.0084	100,00	2,41	2,41	95,17	-	-
12.0098	100,00	-	-	22,22	77,78	-
12.0103	100,00	-	-	15,15	84,85	-
12.0140	96,15	-	-	52,00	48,00	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	58,66	8,98	9,18	54,08	27,76	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.55 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.56.

Tabela 2.1.24: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C57 [%]	C33 [%]	C31 [%]	C34 [%]	C32 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	65,1	2,3	16,3	2,3	2,3	11,6
12.0002	0,2	35,9	11,1	21,2	18,0	11,1	2,8
12.0003	0,1	29,1	2,7	26,4	12,7	10,9	18,2
12.0004	0,1	82,3	1,0	-	3,1	1,0	12,5
12.0006	0,4	58,7	14,9	3,0	14,2	3,3	5,8
12.0007	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	40,0	-	-	-	-	60,0
12.0011	0,0	41,7	-	-	-	-	58,3
12.0012	0,0	44,4	11,1	-	33,3	-	11,1
12.0013	0,2	82,8	1,7	5,9	0,4	6,3	2,9

Tabela 2.1.24: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C57 [%]	C33 [%]	C31 [%]	C34 [%]	C32 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0014	0,1	56,5	-	14,5	-	24,2	4,8
12.0015	0,0	92,0	4,0	-	-	4,0	-
12.0017	0,0	65,8	-	5,3	2,6	23,7	2,6
12.0018	0,0	61,1	-	-	-	27,8	11,1
12.0019	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0020	0,1	3,7	1,9	83,3	3,7	5,6	1,9
12.0021	0,0	77,8	-	-	8,3	-	13,9
12.0023	0,1	75,0	-	-	9,0	8,0	8,0
12.0024	0,1	33,3	10,5	8,8	35,1	8,8	3,5
12.0025	0,1	10,4	0,9	72,6	1,9	13,2	0,9
12.0026	0,0	80,0	-	-	-	-	20,0
12.0027	0,0	66,7	-	11,1	11,1	-	11,1
12.0028	0,0	25,0	-	-	-	-	75,0
12.0029	0,0	40,0	-	-	-	-	60,0
12.0030	0,0	55,6	5,6	11,1	-	-	27,8
12.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0035	0,0	7,7	-	-	-	-	92,3
12.0039	0,0	85,0	10,0	-	5,0	-	-
12.0041	0,0	33,3	-	-	-	-	66,7
12.0043	0,0	22,5	-	25,0	45,0	2,5	5,0
12.0048	0,0	42,9	-	-	-	-	57,1
12.0050	0,0	53,8	-	-	-	-	46,2
12.0052	0,1	39,8	0,8	-	20,3	28,0	11,0
12.0054	0,1	8,6	-	22,2	18,5	46,9	3,7
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	25,0	-	-	-	-	75,0
12.0065	0,0	66,7	-	-	33,3	-	-
12.0066	0,0	-	20,0	-	-	80,0	-
12.0068	0,2	10,5	33,2	16,4	17,6	4,6	17,6
12.0069	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
12.0076	0,0	-	-	60,0	-	40,0	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0084	0,3	-	83,7	7,8	-	5,3	3,1
12.0098	0,0	-	22,2	-	77,8	-	-
12.0103	0,0	-	-	-	83,3	-	16,7
12.0118	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0140	0,0	3,8	30,8	-	46,2	-	19,2
12.0151	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0174	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0181	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,7	39,1	17,1	13,6	12,0	9,1	9,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.25: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
C33 średnie zabiegi uszu
C31 kompleksowe zabiegi uszu
C34 małe zabiegi uszu
C32 duże zabiegi uszu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.26: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	operacje strzemiączka [%]	tympanoplastyka [%]	stymulacja [%]	wyciecie zmiany ucha środkowego [%]
12.0001	43	-	-	2,3	2,3
12.0002	217	-	24,0	23,5	3,7
12.0003	110	-	25,5	16,4	16,4
12.0004	96	-	-	5,2	1,0
12.0006	395	-	16,7	44,1	0,5
12.0007	1	-	-	-	-
12.0010	5	-	-	-	-
12.0011	12	-	-	-	-
12.0012	9	-	11,1	66,7	-
12.0013	239	-	9,2	0,4	-
12.0014	62	-	22,6	1,6	3,2
12.0015	25	-	4,0	-	-
12.0017	38	-	-	-	-
12.0018	18	-	-	-	-
12.0019	9	-	-	-	-
12.0020	54	-	14,8	5,6	24,1
12.0021	36	-	-	8,3	-
12.0023	100	-	-	10,0	-
12.0024	57	-	10,5	56,1	14,0
12.0025	106	3,8	53,8	1,9	58,5
12.0026	5	-	-	-	-
12.0027	9	-	-	11,1	11,1
12.0028	4	-	-	-	-
12.0029	10	-	-	-	-
12.0030	18	-	-	-	5,6
12.0031	1	-	-	-	-
12.0035	13	-	-	-	-
12.0039	20	-	-	-	-
12.0041	3	-	-	-	-
12.0043	40	-	10,0	32,5	12,5
12.0048	7	-	-	-	-
12.0050	13	-	-	-	-
12.0052	118	-	5,1	33,9	23,7
12.0054	81	1,2	49,4	22,2	4,9
12.0058	1	-	-	-	-
12.0061	4	-	-	-	-
12.0065	3	-	-	-	-
12.0066	5	-	20,0	-	-
12.0068	238	-	44,5	37,8	16,0
12.0069	6	-	-	-	-
12.0076	45	-	73,3	-	-
12.0079	3	-	-	-	-
12.0084	319	0,3	76,2	12,5	0,3
12.0098	9	-	22,2	66,7	-
12.0103	36	-	-	30,6	-
12.0118	1	-	-	-	-
12.0140	26	-	34,6	38,5	-
12.0151	2	-	-	100,0	-
12.0174	21	-	-	33,3	-
12.0181	21	-	-	-	-
Woj.	2 714	0,2	25,8	20,1	7,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.27: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
operacje_strzemiaczka	19.0, 19.01, 19.02, 19.03, 19.09, 19.1, 19.11, 19.19, 19.2, 19.21, 19.29
tympanoplastyka	19.3, 19.31, 19.32, 19.33, 19.34, 19.35, 19.4, 19.41, 19.42, 19.43, 19.44
drenaze	20.01, 20.099, 20.232, 20.233
wyciecie_zmiany_ucha_srodkowego	20.5, 20.231

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.28 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.28: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0001	-	-	100,00
12.0002	49,31	-	50,69
12.0003	36,36	2,73	60,91
12.0004	90,62	1,04	8,33
12.0006	95,70	-	4,30
12.0007	-	-	100,00
12.0010	-	-	100,00
12.0011	83,33	16,67	-
12.0012	-	-	100,00
12.0013	5,44	0,42	94,14
12.0014	-	-	100,00
12.0015	100,00	-	-
12.0017	15,79	-	84,21
12.0018	100,00	-	-
12.0019	100,00	-	-
12.0020	100,00	-	-
12.0021	-	2,78	97,22
12.0023	30,00	2,00	68,00
12.0024	1,75	1,75	96,49
12.0025	11,32	0,94	87,74
12.0026	80,00	-	20,00
12.0027	-	-	100,00
12.0028	-	-	100,00
12.0029	-	-	100,00
12.0030	94,44	5,56	-
12.0031	-	-	100,00
12.0035	-	7,69	92,31
12.0039	90,00	-	10,00
12.0041	-	-	100,00
12.0043	-	-	100,00
12.0048	28,57	-	71,43
12.0050	-	-	100,00
12.0052	10,17	-	89,83
12.0054	-	1,23	98,77
12.0058	-	100,00	-
12.0061	-	-	100,00
12.0065	-	-	100,00
12.0066	-	-	100,00
12.0068	43,70	-	56,30
12.0069	83,33	16,67	-
12.0076	80,00	-	20,00
12.0079	66,67	-	33,33
12.0084	99,69	0,31	-
12.0098	100,00	-	-

Tabela 2.1.28: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0103	100,00	-	-
12.0118	100,00	-	-
12.0140	23,08	-	76,92
12.0151	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-
12.0181	100,00	-	-
Woj.	51,73	0,66	47,61

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

W tabeli **2.1.29** 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 2.1.29: 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	-	-	2,3	2,3	2,3
12.0002	0,2	1,8	1,4	2,8	1,8	2,3
12.0003	0,1	0,9	0,9	2,7	1,8	2,7
12.0004	0,1	-	-	5,2	4,2	4,2
12.0006	0,4	0,5	0,3	2,0	1,8	4,1
12.0007	0,0	100,0	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	-	-	8,3
12.0012	0,0	11,1	11,1	-	-	-
12.0013	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,8
12.0014	0,1	-	-	4,8	4,8	4,8
12.0015	0,0	-	-	4,0	4,0	-
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	5,6
12.0019	0,0	-	-	11,1	11,1	-
12.0020	0,1	-	-	1,9	1,9	1,9
12.0021	0,0	-	-	2,8	2,8	2,8
12.0023	0,1	-	-	1,0	1,0	3,0
12.0024	0,1	-	-	-	-	-
12.0025	0,1	-	-	1,9	1,9	1,9
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0030	0,0	-	-	5,6	5,6	5,6
12.0031	0,0	-	-	100,0	100,0	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	5,0
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,0	-	-	2,5	2,5	2,5
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,1	-	-	1,7	1,7	0,8
12.0054	0,1	2,5	-	1,2	-	1,2
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-

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

Tabela 2.1.29: 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 [%]
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0068	0,2	0,4	0,4	0,8	0,8	0,8
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0084	0,3	-	-	-	-	-
12.0098	0,0	22,2	11,1	-	-	-
12.0103	0,0	2,8	2,8	-	-	-
12.0118	0,0	-	-	-	-	-
12.0140	0,0	-	-	-	-	-
12.0151	0,0	-	-	-	-	-
12.0174	0,0	-	-	-	-	-
12.0181	0,0	-	-	9,5	-	9,5
Woj.	2,7	0,6	0,4	1,6	1,3	2,0

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

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

W tabeli 2.1.30 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.30: 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	5,4	4,3	7,0	2,6	2,3	32,6
12.0002	4,0	3,9	3,0	3,7	24,9	57,1
12.0003	5,2	4,6	5,5	3,6	5,5	33,6
12.0004	6,1	4,5	6,0	2,7	2,1	17,7
12.0006	6,4	4,1	7,0	5,5	2,8	41,0
12.0007	1,0	3,9	1,0	-	-	100,0
12.0010	5,8	4,2	7,0	3,3	-	40,0
12.0011	5,3	4,5	5,5	2,1	-	16,7
12.0012	5,6	3,9	5,0	3,6	-	11,1
12.0013	4,0	4,2	4,0	1,5	2,1	17,2
12.0014	7,6	4,2	7,0	4,8	9,7	19,4
12.0015	4,3	4,2	4,0	2,3	-	32,0
12.0017	4,3	4,1	4,0	2,9	-	34,2
12.0018	5,3	4,2	5,0	4,0	11,1	38,9
12.0019	7,0	5,3	7,0	1,7	-	-
12.0020	1,3	4,2	1,0	1,2	48,1	88,9
12.0021	3,9	4,4	3,0	2,4	8,3	61,1
12.0023	4,6	4,6	5,0	2,3	6,0	31,0
12.0024	3,6	3,6	1,0	3,6	29,8	54,4
12.0025	4,0	4,2	3,0	2,6	3,8	57,5
12.0026	7,2	4,9	7,0	1,1	-	-
12.0027	3,1	4,1	3,0	1,6	11,1	66,7
12.0028	4,0	5,4	3,5	1,4	-	50,0
12.0029	6,2	5,1	5,5	2,9	-	30,0
12.0030	4,1	4,6	4,0	1,3	-	22,2
12.0031	4,0	3,5	4,0	-	-	-
12.0035	7,2	5,4	5,0	5,3	-	23,1
12.0039	4,0	3,9	4,5	2,3	20,0	40,0

Tabela 2.1.30: 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 [%]
12.0041	3,3	4,4	3,0	0,6	-	66,7
12.0043	5,4	3,8	2,5	6,6	-	55,0
12.0048	5,4	4,9	5,0	3,5	-	14,3
12.0050	5,6	4,5	6,0	2,5	-	23,1
12.0052	2,9	3,5	2,0	2,5	7,6	64,4
12.0054	2,6	4,0	2,0	1,4	-	86,4
12.0058	2,0	4,4	2,0	-	-	100,0
12.0061	5,2	5,4	4,5	2,6	-	25,0
12.0065	3,0	4,3	3,0	2,5	33,3	66,7
12.0066	-	4,1	-	-	100,0	100,0
12.0068	1,6	3,4	1,0	2,3	38,7	87,8
12.0069	4,2	5,6	5,0	1,8	-	33,3
12.0076	2,0	4,0	2,0	-	-	100,0
12.0079	4,7	5,7	5,0	1,5	-	33,3
12.0084	0,2	3,0	-	-	84,6	100,0
12.0098	0,1	4,3	-	-	88,9	100,0
12.0103	0,0	2,9	-	-	97,2	100,0
12.0118	-	3,6	-	-	100,0	100,0
12.0140	0,0	2,6	-	-	96,2	100,0
12.0151	1,0	2,2	1,0	-	-	100,0
12.0174	-	2,5	-	-	100,0	100,0
12.0181	-	3,6	-	-	100,0	100,0
Woj.	3,7	3,9	3,0	3,7	23,4	56,6

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.31 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: 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617¹⁵. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.31: 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	-	53,5	25,6	4,7
12.0002	-	71,9	67,3	53,5
12.0003	2,7	41,8	23,6	2,7
12.0004	1,0	41,7	33,3	2,1
12.0006	-	57,0	51,1	37,2
12.0007	-	100,0	100,0	-
12.0010	-	40,0	40,0	-
12.0011	16,7	16,7	16,7	-
12.0012	-	66,7	66,7	55,6
12.0013	0,4	66,5	47,7	38,5
12.0014	-	82,3	75,8	74,2
12.0015	-	68,0	56,0	52,0
12.0017	-	52,6	31,6	18,4
12.0018	-	72,2	50,0	22,2
12.0019	-	44,4	11,1	-
12.0020	-	46,3	27,8	-

¹⁵Poradnia otorynolaryngologiczna, Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci, Poradnia audiologiczna, Poradnia audiologiczna dla dzieci, Poradnia foniatryczna, Poradnia foniatryczna dla dzieci, Poradnia logopedyczna, Poradnia logopedyczna dla dzieci

Tabela 2.1.31: 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	2,8	55,6	25,0	8,3
12.0023	2,0	51,0	34,0	19,0
12.0024	1,8	43,9	36,8	29,8
12.0025	0,9	86,8	84,9	84,0
12.0026	-	60,0	20,0	-
12.0027	-	77,8	66,7	55,6
12.0028	-	25,0	25,0	-
12.0029	-	70,0	50,0	-
12.0030	5,6	44,4	27,8	11,1
12.0031	-	-	-	-
12.0035	7,7	46,2	30,8	-
12.0039	-	60,0	35,0	15,0
12.0041	-	-	-	-
12.0043	-	87,5	85,0	72,5
12.0048	-	57,1	28,6	-
12.0050	-	46,2	23,1	23,1
12.0052	-	63,6	55,9	33,9
12.0054	1,2	95,1	95,1	93,8
12.0058	100,0	-	-	-
12.0061	-	50,0	-	-
12.0065	-	66,7	66,7	66,7
12.0066	-	20,0	-	-
12.0068	-	21,4	13,0	1,3
12.0069	16,7	16,7	-	-
12.0076	-	97,8	97,8	-
12.0079	-	33,3	33,3	-
12.0084	0,3	70,5	68,0	47,3
12.0098	-	55,6	44,4	-
12.0103	-	27,8	22,2	-
12.0118	-	-	-	-
12.0140	-	19,2	7,7	-
12.0151	-	50,0	50,0	-
12.0174	-	76,2	71,4	71,4
12.0181	-	57,1	52,4	42,9
Woj.	0,7	58,8	49,4	33,3

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

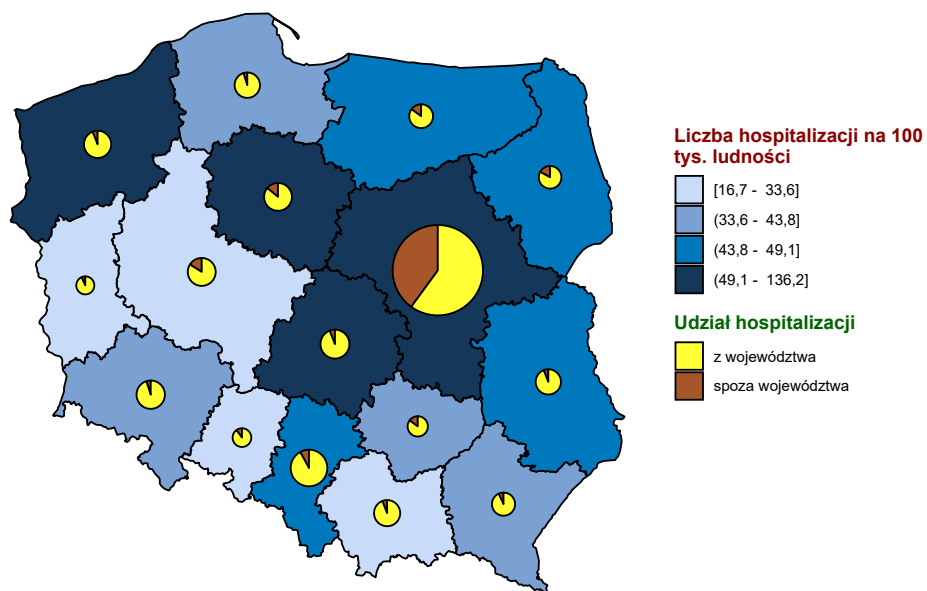
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.2.1 Choroby ucha środkowego i wyrostka sutkowatego

W 2016 roku w województwie śląskim nie odnotowano hospitalizacji z powodu rozpoznań zakwalifikowanych jako Choroby ucha i wyrostka sutkowatego (dalej: podgrupa)¹⁶. Szczegółowe dane na temat hospitalizacji w województwach, w których realizowane były świadczenia w ramach tej podgrupy, prezentują poniższe wykresy i zestawienie.

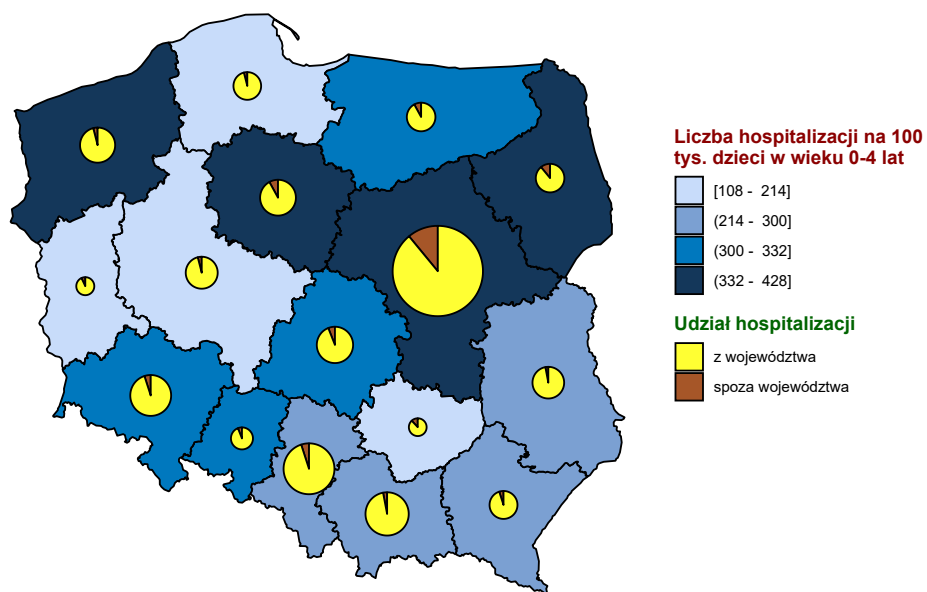
¹⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: H60, H60.0, H60.1, H60.2, H60.3, H60.4, H60.5, H60.8, H60.9, H61, H61.0, H61.1, H61.2, H61.3, H61.8, H61.9, H62, H62.0, H62.1, H62.2, H62.3, H62.4, H62.8, H65, H65.0, H65.1, H65.11, H65.111, H65.112, H65.113, H65.114, H65.115, H65.2, H65.3, H65.31, H65.32, H65.321, H65.322, H65.4, H65.41, H65.411, H65.412, H65.413, H65.414, H65.415, H65.9, H65.90, H65.901, H65.902, H65.903, H65.904, H65.905, H65.906, H65.907, H65.908, H65.909, H66, H66.0, H66.1, H66.2, H66.3, H66.4, H66.9, H67, H67.0, H67.1, H67.8, H68, H68.0, H68.1, H69, H69.0, H69.8, H69.9, H70, H70.0, H70.1, H70.2, H70.8, H70.9, H71, H72, H72.0, H72.1, H72.2, H72.8, H72.9, H73, H73.0, H73.1, H73.8, H73.9, H74, H74.0, H74.1, H74.2, H74.3, H74.4, H74.8, H74.9, H75, H75.0, H75.8, H83, H92, H92.0, H92.1, H92.2, H93, H93.0, H93.2, H93.3, H93.8, H93.9, H94, H94.0, H94.8, H95, H95.0, H95.1, H95.8, H95.9.

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



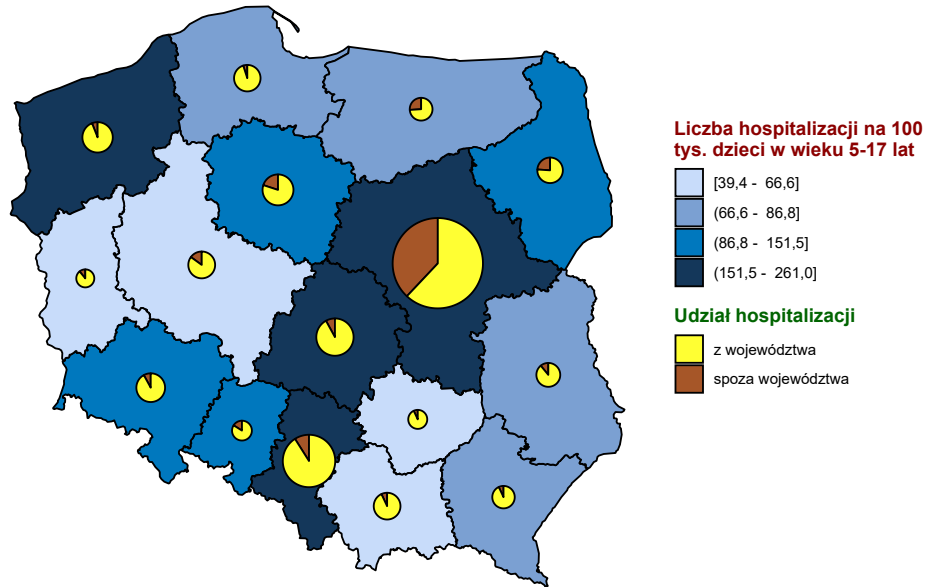
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.12: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



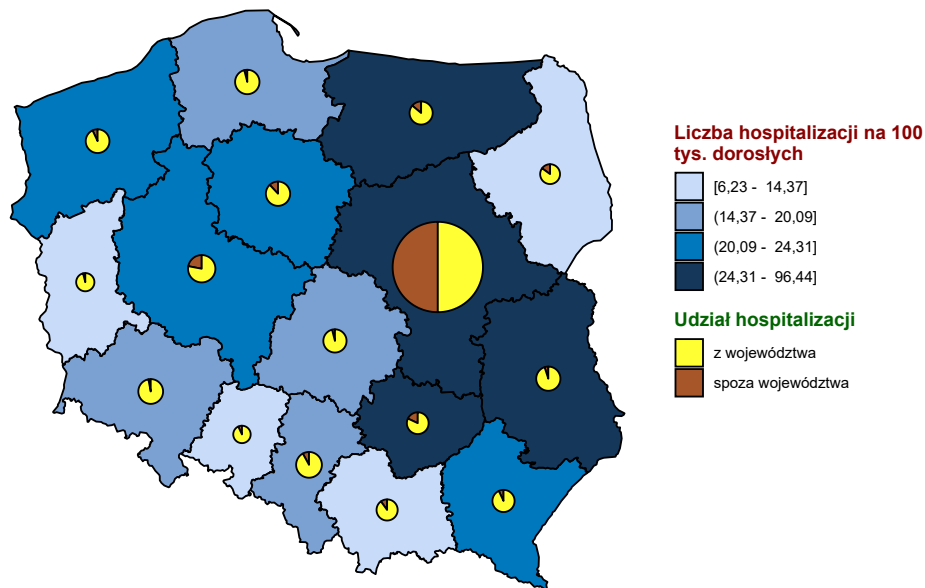
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.13: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



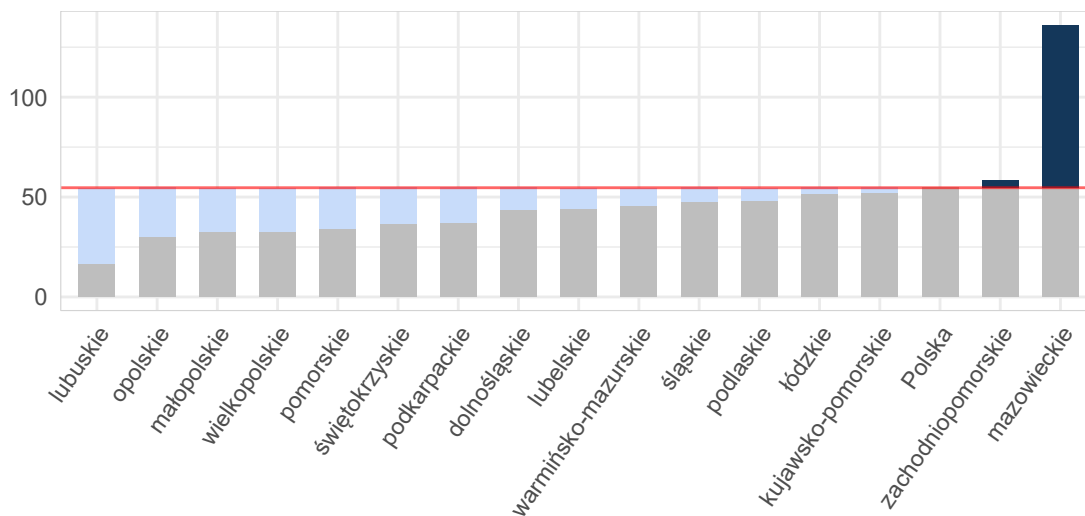
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



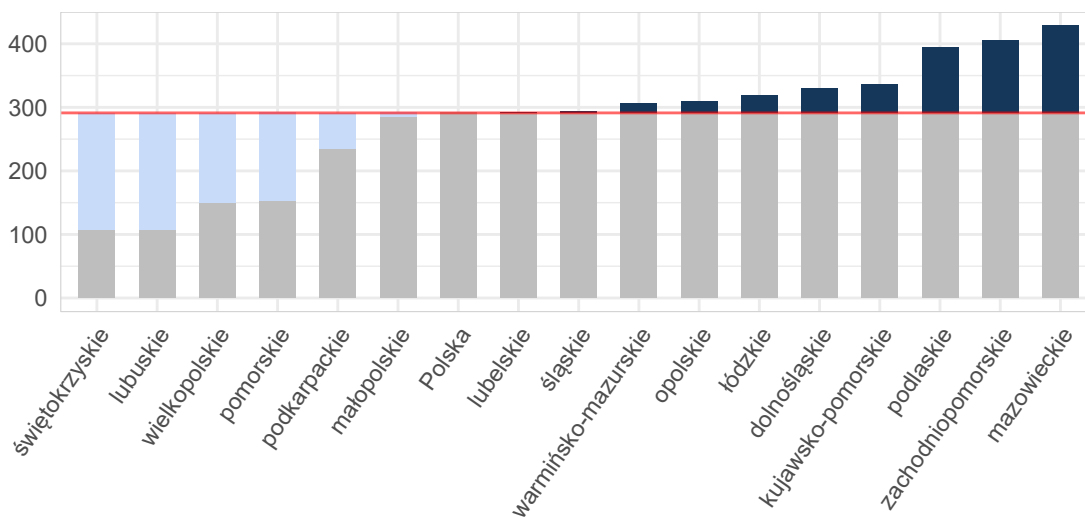
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.17: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



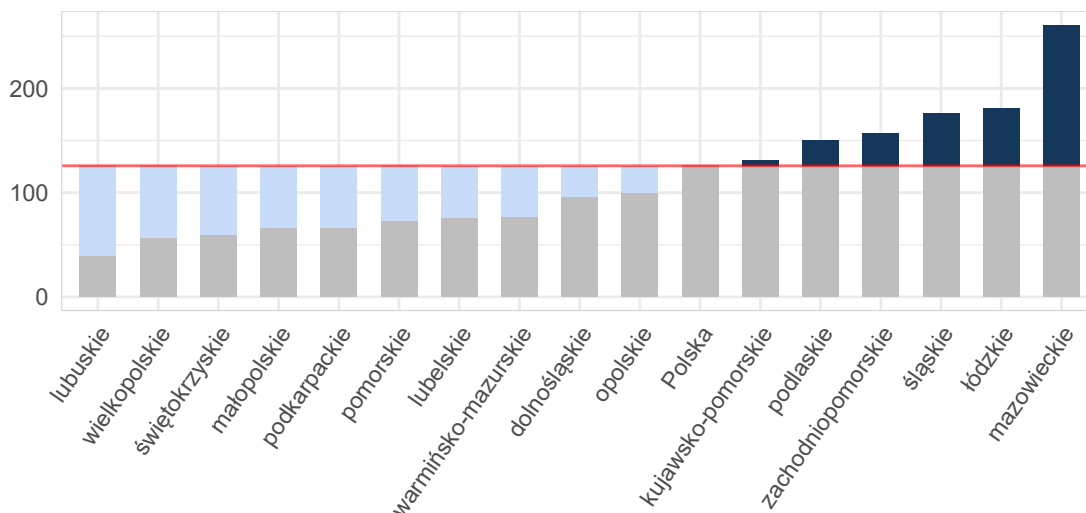
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.18: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



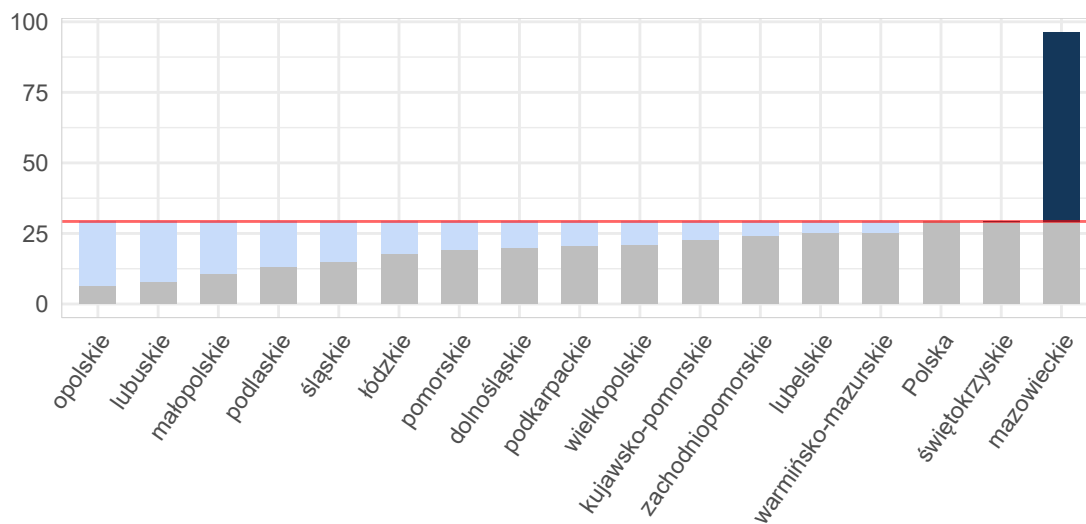
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.19: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.20: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.32: 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	1,26	-	0,19	5,39	43,46	382
kujawsko-pomorskie	1,08	0,00	0,07	13,94	51,97	172
lubelskie	0,94	0,00	0,11	6,58	44,16	313
lubuskie	0,17	0,02	0,01	7,65	16,71	167

Tabela 2.1.32: 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	1,28	-	0,14	6,63	51,62	434
małopolskie	1,11	0,00	0,18	6,51	32,70	399
mazowieckie	7,31	0,00	0,43	40,22	136,21	132
opolskie	0,30	0,04	0,06	10,37	30,11	161
podkarpackie	0,79	-	0,07	7,25	36,94	233
podlaskie	0,57	-	0,02	17,31	48,20	106
pomorskie	0,78	0,01	0,13	4,97	33,90	346
śląskie	2,16	0,07	0,51	8,14	47,40	300
świętokrzyskie	0,46	0,00	0,05	15,47	36,64	281
warmińsko-mazurskie	0,66	0,01	0,13	15,22	45,74	296
wielkopolskie	1,14	-	0,08	16,05	32,74	275
zachodniopomorskie	1,00	-	0,21	6,22	58,31	212
Polska	21,01	0,15	2,39	20,03	54,67	4 209

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 49. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 12 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.33: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0007	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 Rydułtówach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0017	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

Tabela 2.1.33: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
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
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0098	NZOZ Ośrodki Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0103	NZOZ Silesia - Med s.a.	pszczyński
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0151	Centrum Medyczne św. Łukasza sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,38 tys. hospitalizacji dla 0,35 tys. pacjentów. Tym samym 17,4% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.48 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 jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0006	0,35	0,38	0,01	-	17,4	17,4
12.0084	0,31	0,32	0,27	-	14,7	32,1
12.0068	0,22	0,23	0,09	-	10,6	42,7
12.0002	0,19	0,20	0,05	-	9,4	52,1
12.0052	0,11	0,11	0,01	-	5,1	57,2
12.0003	0,08	0,09	0,00	-	4,2	61,4
12.0025	0,09	0,09	0,00	-	4,2	65,6
12.0004	0,08	0,08	0,00	-	3,9	69,5
12.0054	0,07	0,07	-	-	3,3	72,8
12.0013	0,05	0,06	0,00	-	2,7	75,5
12.0024	0,05	0,06	0,02	-	2,6	78,1
12.0014	0,05	0,05	0,00	-	2,3	80,4
12.0023	0,05	0,05	0,00	-	2,2	82,6
12.0076	0,04	0,04	-	-	1,8	84,4
12.0043	0,04	0,04	-	-	1,7	86,1
12.0103	0,04	0,04	0,03	-	1,6	87,7
12.0020	0,02	0,03	0,00	-	1,2	89,0
12.0140	0,02	0,03	-	0,03	1,2	90,2
12.0174	0,02	0,02	-	0,02	1,0	91,2
12.0021	0,01	0,01	0,00	-	0,6	91,8
12.0035	0,01	0,01	-	-	0,6	92,4

Tabela 2.1.34: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

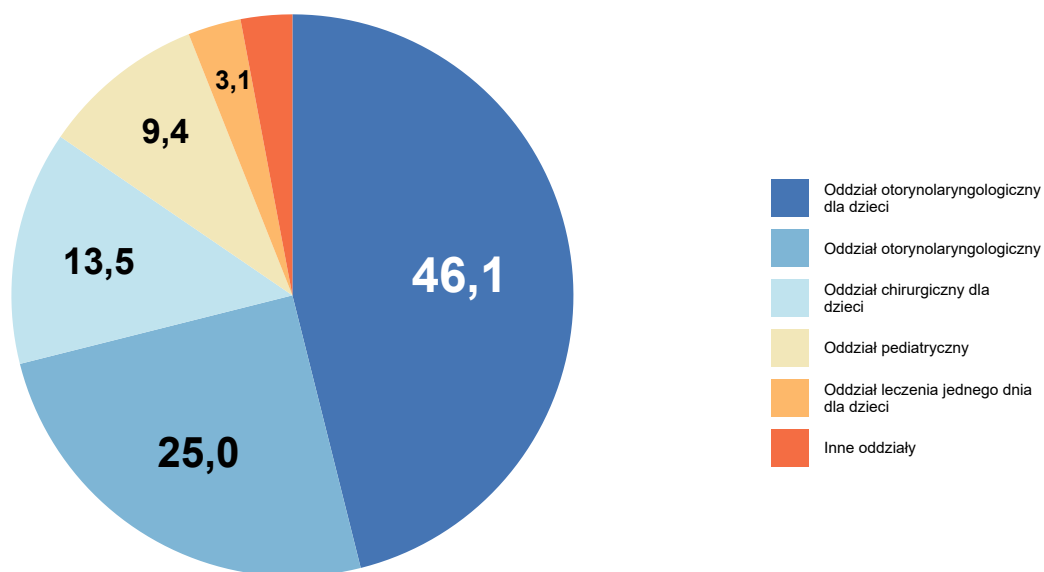
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0050	0,01	0,01	-	-	0,6	93,0
12.0011	0,01	0,01	-	-	0,6	93,5
12.0001	0,01	0,01	-	-	0,5	94,0
12.0029	0,01	0,01	-	-	0,5	94,5
12.0012	0,01	0,01	-	-	0,4	94,9
12.0019	0,01	0,01	-	-	0,4	95,3
12.0098	0,01	0,01	-	0,01	0,4	95,7
12.0030	0,01	0,01	-	-	0,4	96,1
12.0181	0,01	0,01	-	0,01	0,4	96,5
12.0017	0,01	0,01	-	-	0,3	96,8
12.0018	0,01	0,01	0,00	-	0,3	97,1
12.0027	0,01	0,01	0,00	-	0,3	97,5
12.0048	0,01	0,01	-	-	0,3	97,8
12.0069	0,01	0,01	-	-	0,3	98,1
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,2	98,3
12.0015	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
12.0026	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0039	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
12.0028	0,00	0,00	-	-	0,2	99,2
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,2	99,4
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0065	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,7
12.0151	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,8
12.0007	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0066	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
Woj.	2,05	2,16	0,51	0,07	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach¹⁷ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci oraz Oddział otorynolaryngologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 71,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 69,4%.

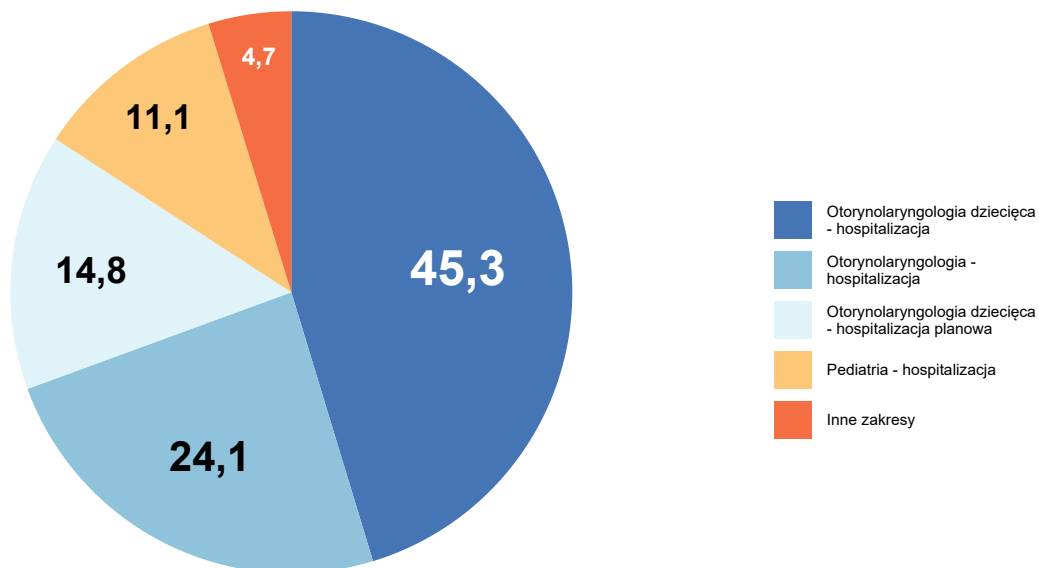
¹⁷Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz.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

Wykres 2.1.21: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.22: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.49 oraz Tabela 2.1.50. 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 otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0006	0,35	-	-	0,00	-	0,02	0,38
12.0084	-	-	0,29	-	-	0,03	0,32
12.0068	0,21	0,02	-	-	-	-	0,23
12.0002	0,20	-	-	-	-	0,00	0,20
12.0052	0,10	-	-	0,00	-	0,01	0,11
12.0003	-	0,06	-	0,03	-	-	0,09
12.0025	-	0,09	-	-	-	-	0,09
12.0004	0,06	0,01	-	0,02	-	-	0,08
12.0054	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0013	-	0,05	-	0,00	-	-	0,06
12.0024	0,05	-	-	0,01	-	-	0,06
12.0014	-	0,05	-	-	-	-	0,05
12.0023	-	0,02	-	0,02	-	-	0,05
12.0076	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0043	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0103	0,03	0,00	-	-	-	-	0,04
12.0020	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0140	-	-	-	-	0,03	-	0,03
12.0174	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0021	-	0,01	-	0,01	-	-	0,01
12.0035	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0050	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0011	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0001	-	0,00	-	0,01	-	-	0,01
12.0029	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0012	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0019	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0098	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0030	-	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0181	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0017	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0018	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0027	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0048	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0069	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0010	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0015	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0026	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0039	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0028	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0061	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0041	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0079	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0065	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0151	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0007	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0066	-	0,00	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.35: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
Woj.	1,00	0,54	0,29	0,20	0,07	0,06	2,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.36: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0006	0,35	-	-	0,02	-	-	0,38
12.0084	-	-	0,29	-	-	0,03	0,32
12.0068	0,21	0,02	-	-	-	-	0,23
12.0002	0,20	-	-	0,00	-	-	0,20
12.0052	0,10	-	-	0,01	-	-	0,11
12.0003	-	0,06	-	0,03	-	-	0,09
12.0025	-	0,09	-	-	-	-	0,09
12.0004	0,06	0,01	-	0,02	-	-	0,08
12.0054	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0013	-	0,05	-	0,00	-	-	0,06
12.0024	0,05	-	-	0,01	-	-	0,06
12.0014	-	0,05	-	-	-	-	0,05
12.0023	-	0,02	-	0,02	-	-	0,05
12.0076	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0043	0,02	0,02	-	-	-	-	0,04
12.0103	-	-	0,03	-	-	0,00	0,04
12.0020	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0140	-	-	-	-	0,03	-	0,03
12.0174	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0021	-	0,01	-	0,01	-	-	0,01
12.0035	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0050	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0011	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0001	-	0,00	-	0,01	-	-	0,01
12.0029	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0012	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0019	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0098	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0030	-	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0181	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0017	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0018	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0027	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0048	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0069	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0010	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0015	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0026	-	-	-	0,00	-	-	0,00

Tabela 2.1.36: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0039	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0028	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0061	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0041	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0079	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0065	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0151	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0007	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0066	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,98	0,52	0,32	0,24	0,06	0,04	2,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.51 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze¹⁸. 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).

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

Tabela 2.1.37: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,01	-	18,18	50,00	-	81,82	-
12.0002	0,20	2,96	66,50	100,00	100,00	33,50	-
12.0003	0,09	1,10	53,33	72,92	-	46,67	9,09
12.0004	0,08	-	5,95	50,00	100,00	94,05	-
12.0006	0,38	0,53	39,30	100,00	100,00	60,70	-
12.0007	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0011	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0012	0,01	-	55,56	40,00	-	44,44	-
12.0013	0,06	-	49,15	96,55	-	50,85	-
12.0014	0,05	4,00	43,75	100,00	-	56,25	-
12.0015	0,00	-	20,00	100,00	-	80,00	-
12.0017	0,01	-	14,29	100,00	-	85,71	-
12.0018	0,01	-	14,29	-	-	85,71	16,67
12.0019	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0020	0,03	-	92,59	92,00	-	7,41	50,00
12.0021	0,01	-	23,08	10,00	-	76,92	-
12.0023	0,05	-	20,83	10,00	-	79,17	-
12.0024	0,06	-	66,07	-	100,00	33,93	-
12.0025	0,09	1,11	91,01	97,53	-	8,99	-
12.0026	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0027	0,01	-	28,57	50,00	-	71,43	-
12.0028	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0029	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0030	0,01	-	12,50	100,00	-	87,50	-
12.0031	0,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0035	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0039	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0043	0,04	2,70	80,56	71,43	100,00	19,44	-
12.0048	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0050	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0052	0,11	1,80	51,38	-	100,00	48,62	-
12.0054	0,07	-	93,06	81,67	100,00	6,94	-
12.0058	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0065	0,00	-	50,00	-	-	50,00	-

Tabela 2.1.37: 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 [%]
12.0066	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-
12.0068	0,23	-	89,52	86,36	100,00	10,48	-
12.0069	0,01	16,67	-	-	-	100,00	-
12.0076	0,04	-	100,00	100,00	-	-	-
12.0079	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0084	0,32	0,32	100,00	100,00	100,00	-	-
12.0098	0,01	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0103	0,04	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0140	0,03	-	96,15	-	100,00	3,85	-
12.0151	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0174	0,02	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0181	0,01	-	-	-	-	100,00	-
Woj.	2,16	0,83	63,23	85,32	100,00	36,77	1,96

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.38: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	18,18	-	50,00	-	50,00	-
12.0002	66,50	35,11	18,32	17,56	29,01	-
12.0003	53,33	58,33	14,58	-	27,08	-
12.0004	5,95	-	20,00	20,00	60,00	-
12.0006	39,30	7,48	6,80	47,62	38,10	-
12.0012	55,56	20,00	-	20,00	60,00	-
12.0013	49,15	48,28	48,28	-	3,45	-
12.0014	43,75	38,10	61,90	-	-	-
12.0015	20,00	-	100,00	-	-	-
12.0017	14,29	100,00	-	-	-	-
12.0018	14,29	-	-	-	100,00	-
12.0020	92,59	80,00	12,00	-	8,00	-
12.0021	23,08	-	-	-	100,00	-
12.0023	20,83	-	10,00	-	90,00	-
12.0024	66,07	13,51	13,51	18,92	54,05	-
12.0025	91,01	83,95	12,35	1,23	2,47	-
12.0027	28,57	50,00	-	-	50,00	-
12.0030	12,50	100,00	-	-	-	-
12.0043	80,56	31,03	3,45	3,45	62,07	-
12.0052	51,38	-	58,93	1,79	39,29	-
12.0054	93,06	23,88	50,75	4,48	20,90	-
12.0065	50,00	-	-	-	100,00	-
12.0066	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0068	89,52	16,10	4,39	58,05	21,46	-
12.0076	100,00	52,63	47,37	-	-	-
12.0084	100,00	7,59	5,06	87,34	-	-
12.0098	100,00	-	-	22,22	77,78	-
12.0103	100,00	-	-	14,29	85,71	-
12.0140	96,15	-	-	52,00	48,00	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	63,23	22,58	14,83	38,82	23,76	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.39: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	40,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0002	100,00	75,00	25,00	-	-	-
12.0003	81,36	58,33	14,58	-	27,08	-
12.0004	20,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0006	33,33	-	100,00	-	-	-
12.0012	55,56	20,00	-	20,00	60,00	-
12.0013	53,70	48,28	48,28	-	3,45	-
12.0014	43,75	38,10	61,90	-	-	-
12.0015	20,00	-	100,00	-	-	-
12.0017	14,29	100,00	-	-	-	-
12.0018	14,29	-	-	-	100,00	-
12.0020	92,59	80,00	12,00	-	8,00	-
12.0021	42,86	-	-	-	100,00	-
12.0023	41,67	-	10,00	-	90,00	-
12.0025	91,01	83,95	12,35	1,23	2,47	-
12.0027	33,33	50,00	-	-	50,00	-
12.0030	33,33	100,00	-	-	-	-

Tabela 2.1.39: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0043	66,67	64,29	7,14	-	28,57	-
12.0054	93,75	26,67	55,00	-	18,33	-
12.0065	50,00	-	-	-	100,00	-
12.0066	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0068	84,62	72,73	9,09	4,55	13,64	-
12.0076	100,00	52,63	47,37	-	-	-
12.0084	100,00	65,38	34,62	-	-	-
12.0103	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	72,43	55,47	28,86	1,00	14,68	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.40: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	65,80	33,86	18,11	18,11	29,92	-
12.0004	4,05	-	-	33,33	66,67	-
12.0006	39,35	7,53	6,16	47,95	38,36	-
12.0024	66,07	13,51	13,51	18,92	54,05	-
12.0043	100,00	-	-	6,67	93,33	-
12.0052	51,38	-	58,93	1,79	39,29	-
12.0054	87,50	-	14,29	42,86	42,86	-
12.0068	90,15	9,29	3,83	64,48	22,40	-
12.0084	100,00	2,41	2,41	95,17	-	-
12.0098	100,00	-	-	22,22	77,78	-
12.0103	100,00	-	-	15,62	84,38	-
12.0140	96,15	-	-	52,00	48,00	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	60,01	8,71	8,92	54,77	27,60	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.55 przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.56.

Tabela 2.1.41: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C57 [%]	C33 [%]	C34 [%]	C31 [%]	C32 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	36,4	-	9,1	-	9,1	45,5
12.0002	0,2	32,5	11,3	18,7	22,7	11,8	3,0
12.0003	0,1	26,4	-	14,3	30,8	6,6	22,0
12.0004	0,1	79,8	1,2	3,6	-	1,2	14,3
12.0006	0,4	58,2	15,4	14,9	2,9	2,7	5,9
12.0007	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	40,0	-	-	-	-	60,0
12.0011	0,0	41,7	-	-	-	-	58,3
12.0012	0,0	44,4	11,1	33,3	-	-	11,1
12.0013	0,1	47,5	-	1,7	23,7	23,7	3,4
12.0014	0,0	54,0	-	-	16,0	26,0	4,0
12.0015	0,0	80,0	-	-	-	20,0	-
12.0017	0,0	85,7	-	-	-	-	14,3
12.0018	0,0	71,4	-	-	-	-	28,6
12.0019	0,0	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.41: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C57 [%]	C33 [%]	C34 [%]	C31 [%]	C32 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0020	0,0	3,7	-	7,4	74,1	11,1	3,7
12.0021	0,0	38,5	-	23,1	-	-	38,5
12.0023	0,0	62,5	-	18,8	-	2,1	16,7
12.0024	0,1	32,1	10,7	35,7	8,9	8,9	3,6
12.0025	0,1	8,9	1,1	2,2	75,6	11,1	1,1
12.0026	0,0	80,0	-	-	-	-	20,0
12.0027	0,0	57,1	-	14,3	14,3	-	14,3
12.0028	0,0	25,0	-	-	-	-	75,0
12.0029	0,0	40,0	-	-	-	-	60,0
12.0030	0,0	25,0	-	-	12,5	-	62,5
12.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0035	0,0	7,7	-	-	-	-	92,3
12.0039	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	33,3	-	-	-	-	66,7
12.0043	0,0	18,9	-	48,6	24,3	2,7	5,4
12.0048	0,0	42,9	-	-	-	-	57,1
12.0050	0,0	53,8	-	-	-	-	46,2
12.0052	0,1	38,7	0,9	19,8	-	29,7	10,8
12.0054	0,1	6,9	-	19,4	22,2	47,2	4,2
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	25,0	-	-	-	-	75,0
12.0065	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
12.0066	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0068	0,2	10,5	34,5	18,3	14,4	3,9	18,3
12.0069	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
12.0076	0,0	-	-	-	52,6	47,4	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0084	0,3	-	84,2	-	7,6	5,0	3,2
12.0098	0,0	-	22,2	77,8	-	-	-
12.0103	0,0	-	-	82,9	-	-	17,1
12.0140	0,0	3,8	30,8	46,2	-	-	19,2
12.0151	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0174	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0181	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,2	30,1	20,7	14,7	14,1	9,3	11,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.42: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
C33 średnie zabiegi uszu
C34 małe zabiegi uszu
C31 kompleksowe zabiegi uszu
C32 duże zabiegi uszu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.57 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.43: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	29,0	45,5	54,5	-	18,2	-	-	27,3
12.0002	7,3	40,4	98,0	2,0	-	-	-	-

Tabela 2.1.43: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0003	35,3	53,8	35,2	8,8	4,4	8,8	15,4	27,5
12.0004	8,8	45,2	88,1	3,6	1,2	2,4	1,2	3,6
12.0006	5,2	45,7	99,2	0,8	-	-	-	-
12.0007	60,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	6,2	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0011	4,4	58,3	91,7	8,3	-	-	-	-
12.0012	53,0	55,6	-	11,1	-	33,3	11,1	44,4
12.0013	51,2	50,8	8,5	1,7	10,2	11,9	28,8	39,0
12.0014	50,9	56,0	-	2,0	20,0	18,0	20,0	40,0
12.0015	43,6	60,0	-	40,0	-	20,0	20,0	20,0
12.0017	55,0	42,9	-	-	-	42,9	28,6	28,6
12.0018	50,3	85,7	-	-	28,6	14,3	28,6	28,6
12.0019	2,4	66,7	100,0	-	-	-	-	-
12.0020	45,1	51,9	-	-	25,9	37,0	22,2	14,8
12.0021	25,0	38,5	46,2	7,7	-	23,1	23,1	-
12.0023	29,4	37,5	50,0	2,1	2,1	10,4	18,8	16,7
12.0024	5,6	30,4	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	49,6	46,7	-	6,7	14,4	20,0	28,9	30,0
12.0026	2,2	40,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0027	39,9	14,3	14,3	-	42,9	14,3	-	28,6
12.0028	0,5	25,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0029	2,4	30,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0030	28,5	50,0	62,5	-	-	-	-	37,5
12.0031	23,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0035	1,2	30,8	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	53,8	40,0	20,0	-	-	-	-	80,0
12.0041	3,0	33,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0043	34,7	43,2	43,2	2,7	8,1	10,8	5,4	29,7
12.0048	2,0	14,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0050	2,8	46,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	6,1	37,8	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	44,6	58,3	11,1	8,3	8,3	23,6	26,4	22,2
12.0058	30,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0061	1,0	25,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0065	56,0	-	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0066	50,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0068	10,5	50,2	88,6	2,6	1,3	1,7	2,6	3,1
12.0069	0,7	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	49,8	63,2	-	5,3	15,8	23,7	28,9	26,3
12.0079	2,0	66,7	100,0	-	-	-	-	-
12.0084	9,7	37,9	91,8	0,3	2,2	2,2	1,6	1,9
12.0098	5,4	33,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0103	9,1	45,7	91,4	2,9	2,9	-	-	2,9
12.0140	7,1	42,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0151	6,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0174	7,3	42,9	100,0	-	-	-	-	-
12.0181	4,9	50,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	17,1	44,7	74,1	2,3	3,5	5,2	6,3	8,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów¹⁹. 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: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,

¹⁹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

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

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.58 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.44: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,01	-	-	54,55	27,27	18,18
12.0002	0,20	22,17	45,32	30,54	1,97	-
12.0003	0,09	-	8,79	52,75	29,67	8,79
12.0004	0,08	2,38	4,76	79,76	10,71	2,38
12.0006	0,38	22,07	25,80	50,80	1,33	-
12.0007	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,00	-	20,00	80,00	-	-
12.0011	0,01	-	-	91,67	8,33	-
12.0012	0,01	-	-	-	66,67	33,33
12.0013	0,06	-	8,47	33,90	47,46	10,17
12.0014	0,05	-	2,00	26,00	56,00	16,00
12.0015	0,00	-	20,00	20,00	60,00	-
12.0017	0,01	-	-	14,29	28,57	57,14
12.0018	0,01	-	28,57	28,57	42,86	-
12.0019	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0020	0,03	-	7,41	55,56	37,04	-
12.0021	0,01	-	-	53,85	38,46	7,69
12.0023	0,05	-	2,08	54,17	22,92	20,83
12.0024	0,06	30,36	48,21	21,43	-	-
12.0025	0,09	-	6,67	25,56	46,67	21,11
12.0026	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0027	0,01	-	-	57,14	28,57	14,29
12.0028	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0030	0,01	-	-	62,50	-	37,50
12.0031	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0035	0,01	-	-	92,31	7,69	-
12.0039	0,00	-	-	40,00	60,00	-
12.0041	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0043	0,04	10,81	32,43	16,22	27,03	13,51
12.0048	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,01	7,69	-	92,31	-	-
12.0052	0,11	17,12	44,14	37,84	0,90	-
12.0054	0,07	2,78	19,44	40,28	33,33	4,17
12.0058	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0065	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0066	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0068	0,23	39,74	37,55	15,72	4,80	2,18
12.0069	0,01	-	-	100,00	-	-
12.0076	0,04	-	13,16	39,47	47,37	-
12.0079	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0084	0,32	38,17	55,21	3,15	3,47	-
12.0098	0,01	44,44	55,56	-	-	-
12.0103	0,04	28,57	65,71	2,86	-	2,86
12.0140	0,03	38,46	61,54	-	-	-
12.0151	0,00	-	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.44: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0174	0,02	28,57	71,43	-	-	-
12.0181	0,01	50,00	50,00	-	-	-
Woj.	2,16	19,39	30,22	34,10	12,54	3,75

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 2.1.59. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.45: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	9,1	9,1	81,8	20,1	12,6	45,5
12.0002	14,3	71,4	14,3	34,2	25,3	17,2
12.0003	7,7	28,6	63,7	19,7	11,5	35,2
12.0004	-	58,3	41,7	8,4	9,0	20,2
12.0006	3,5	78,2	18,4	17,4	11,4	9,3
12.0007	-	100,0	-	32,1	32,1	-
12.0010	20,0	-	80,0	51,3	0,0	-
12.0011	-	33,3	66,7	4,0	4,3	33,3
12.0012	22,2	55,6	22,2	43,5	20,2	33,3
12.0013	1,7	54,2	44,1	15,2	6,5	22,0
12.0014	6,0	32,0	62,0	15,3	12,3	48,0
12.0015	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0017	-	28,6	71,4	4,2	0,0	-
12.0018	-	14,3	85,7	0,8	0,0	-
12.0019	-	-	100,0	2,6	0,0	22,2
12.0020	3,7	48,1	48,1	11,6	8,0	25,9
12.0021	-	30,8	69,2	6,1	0,0	-
12.0023	12,5	10,4	77,1	11,4	8,9	35,4
12.0024	5,4	73,2	21,4	16,0	9,3	7,1
12.0025	11,1	76,7	12,2	30,4	20,9	23,3
12.0026	-	-	100,0	3,7	0,0	20,0
12.0027	-	42,9	57,1	10,0	8,8	28,6
12.0028	-	-	100,0	5,4	5,5	75,0
12.0029	10,0	-	90,0	26,6	0,0	-
12.0030	-	25,0	75,0	6,8	5,4	-
12.0031	100,0	-	-	274,5	274,5	100,0
12.0035	-	15,4	84,6	1,6	0,0	7,7
12.0039	-	40,0	60,0	4,2	0,0	-
12.0041	-	66,7	33,3	7,0	9,6	33,3
12.0043	-	37,8	62,2	5,4	0,0	13,5
12.0048	14,3	-	85,7	6,7	0,0	42,9
12.0050	-	38,5	61,5	6,7	0,0	7,7
12.0052	9,0	35,1	55,9	17,0	12,5	48,6
12.0054	18,1	65,3	16,7	30,7	26,0	16,7
12.0058	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0061	-	50,0	50,0	7,5	7,3	-
12.0065	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0066	-	100,0	-	16,2	16,2	100,0
12.0068	11,8	67,2	21,0	28,7	16,8	12,2
12.0069	33,3	-	66,7	23,7	18,5	66,7
12.0076	7,9	86,8	5,3	28,4	24,1	23,7
12.0079	-	-	100,0	7,7	11,5	-

Tabela 2.1.45: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0084	5,4	82,6	12,0	23,5	19,0	16,4
12.0098	11,1	77,8	11,1	41,3	45,3	11,1
12.0103	28,6	37,1	34,3	20,3	12,6	48,6
12.0140	19,2	30,8	50,0	19,6	14,4	42,3
12.0151	-	50,0	50,0	11,3	11,3	50,0
12.0174	33,3	28,6	38,1	29,2	22,2	61,9
12.0181	12,5	62,5	25,0	36,4	31,1	75,0
Woj.	8,1	60,9	31,0	21,4	12,7	20,6

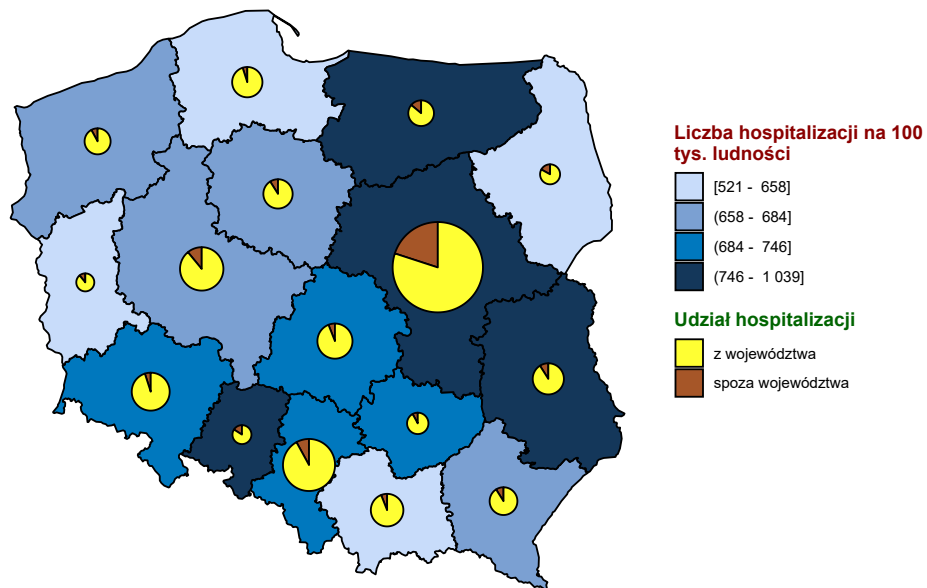
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.2.2 Pozostałe choroby ucha - H60, H61, H62, H83, H92, H93, H94, H95

W 2016 roku w województwie śląskim nie odnotowano hospitalizacji z powodu rozpoznanych zakwalifikowanych jako Choroby ucha i wyrostka sutkowatego (dalej: podgrupa)²⁰. Szczegółowe dane na temat hospitalizacji w województwach, w których realizowane były świadczenia w ramach tej podgrupy, prezentują poniższe wykresy i zestawienie.

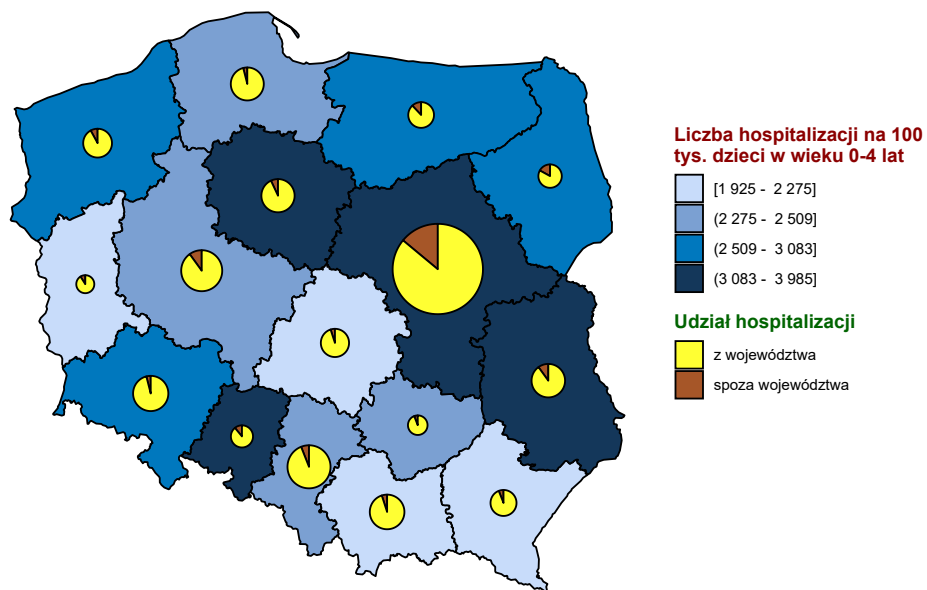
²⁰W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: H60, H60.0, H60.1, H60.2, H60.3, H60.4, H60.5, H60.8, H60.9, H61, H61.0, H61.1, H61.2, H61.3, H61.8, H61.9, H62, H62.0, H62.1, H62.2, H62.3, H62.4, H62.8, H65, H65.0, H65.1, H65.11, H65.111, H65.112, H65.113, H65.114, H65.115, H65.2, H65.3, H65.31, H65.32, H65.321, H65.322, H65.4, H65.41, H65.411, H65.412, H65.413, H65.414, H65.415, H65.9, H65.90, H65.901, H65.902, H65.903, H65.904, H65.905, H65.906, H65.907, H65.908, H65.909, H66, H66.0, H66.1, H66.2, H66.3, H66.4, H66.9, H67, H67.0, H67.1, H67.8, H68, H68.0, H68.1, H69, H69.0, H69.8, H69.9, H70, H70.0, H70.1, H70.2, H70.8, H70.9, H71, H72, H72.0, H72.1, H72.2, H72.8, H72.9, H73, H73.0, H73.1, H73.8, H73.9, H74, H74.0, H74.1, H74.2, H74.3, H74.4, H74.8, H74.9, H75, H75.0, H75.8, H83, H92, H92.0, H92.1, H92.2, H93, H93.0, H93.2, H93.3, H93.8, H93.9, H94, H94.0, H94.8, H95, H95.0, H95.1, H95.8, H95.9.

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



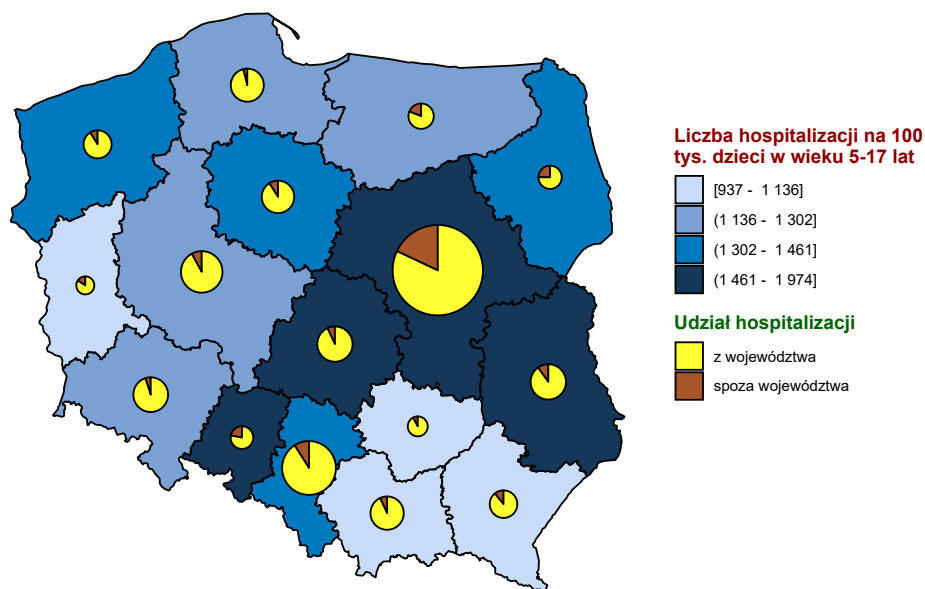
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.16: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



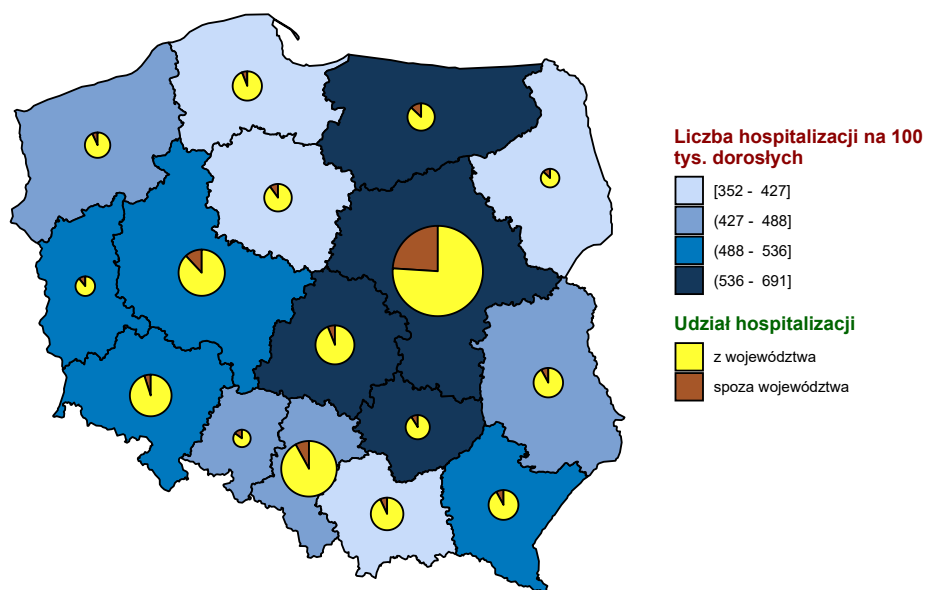
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.17: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



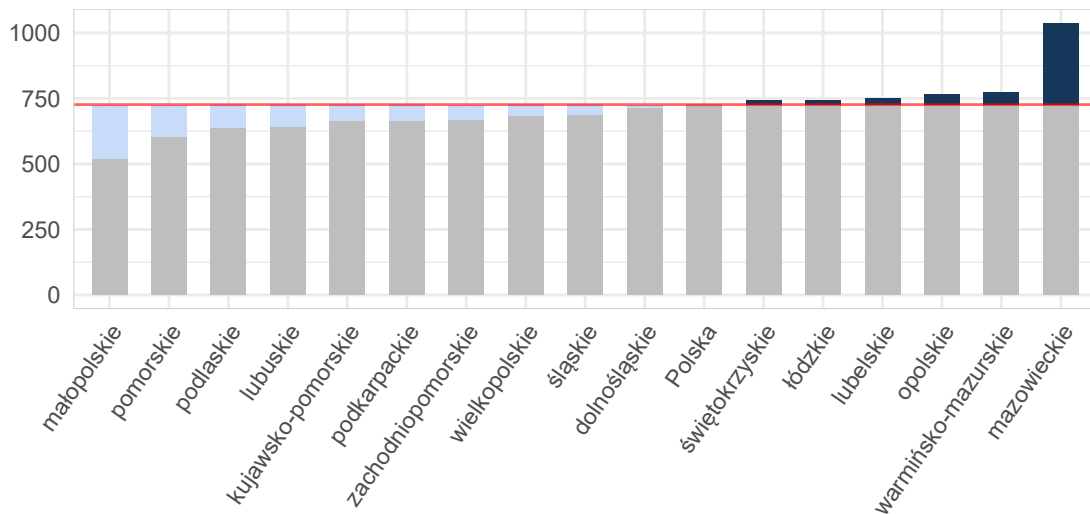
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



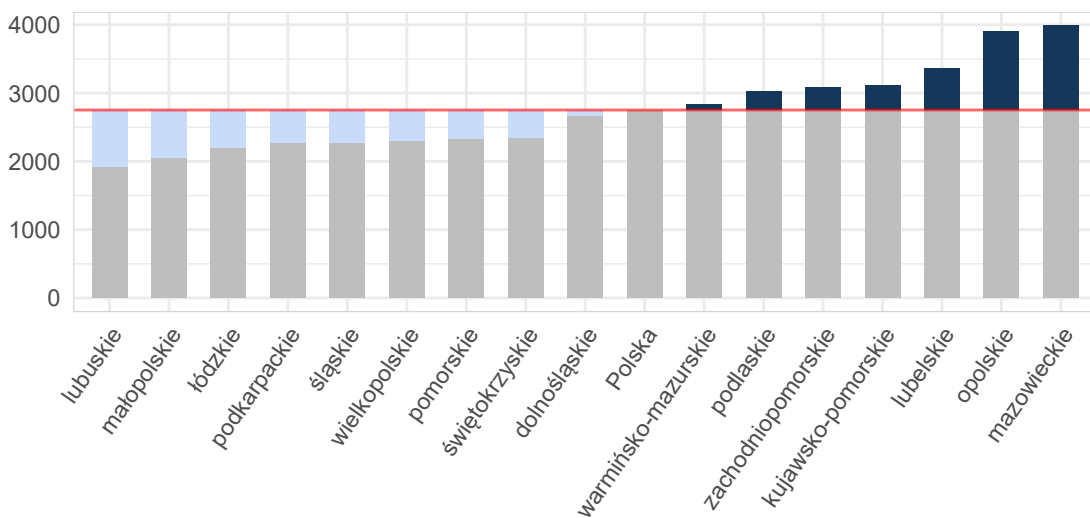
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.23: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



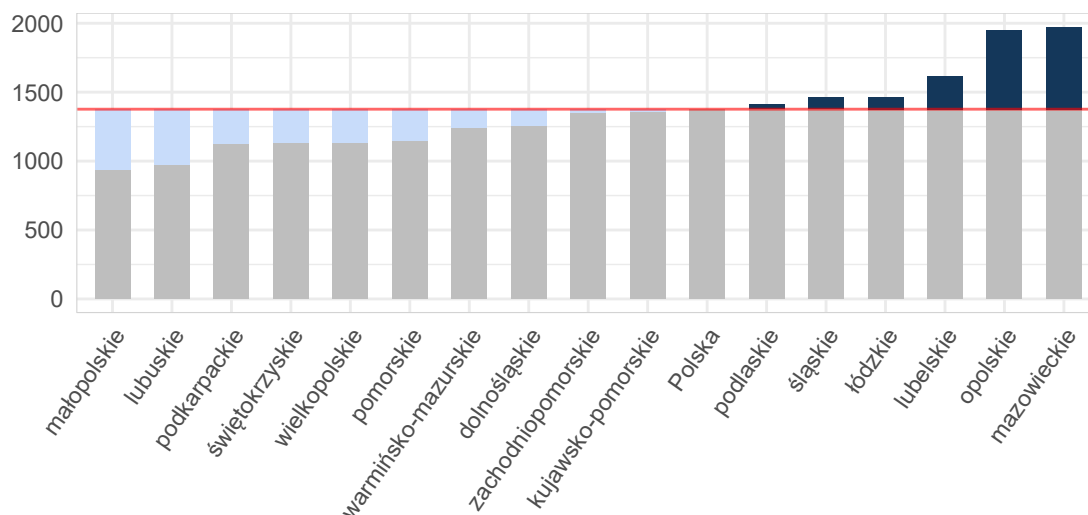
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.24: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



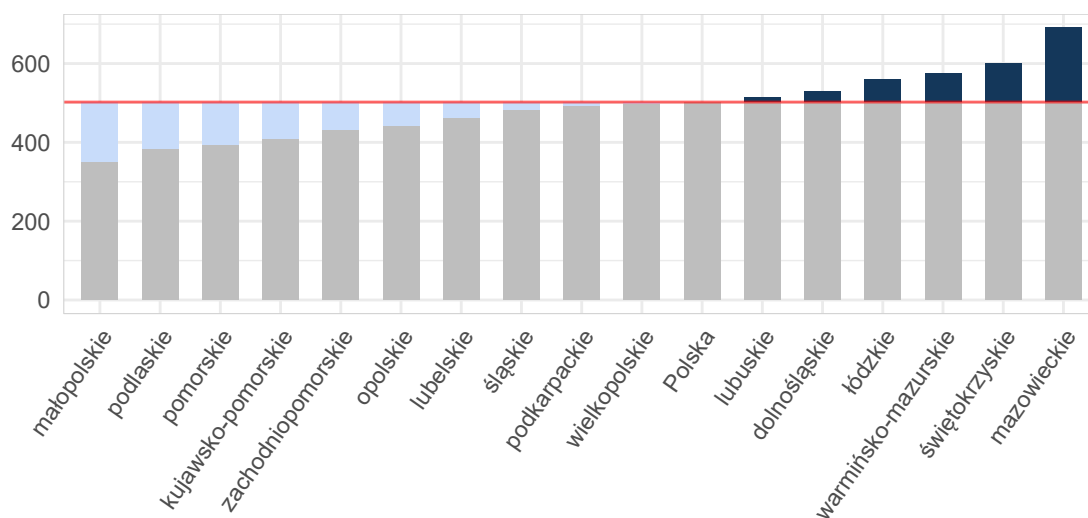
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.25: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



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 2.1.46: 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	20,79	0,26	3,35	5,22	715,91	2 643
kujawsko-pomorskie	13,83	0,45	1,11	9,72	663,79	1 313
lubelskie	15,99	0,88	1,64	9,33	749,44	1 932
lubuskie	6,53	0,50	0,59	11,72	641,55	1 337

Tabela 2.1.46: 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	18,53	0,32	1,63	6,55	745,42	2 384
małopolskie	17,62	0,07	1,21	6,82	520,95	3 358
mazowieckie	55,74	0,91	8,95	20,34	1 038,73	2 517
opolskie	7,62	0,93	0,43	16,37	767,24	880
podkarpackie	14,13	-	0,48	8,98	664,06	1 624
podlaskie	7,55	-	0,92	17,30	636,51	910
pomorskie	14,00	0,29	2,55	5,76	604,42	2 503
śląskie	31,26	2,61	2,36	7,96	685,72	1 940
świętokrzyskie	9,29	0,12	1,12	8,73	741,80	2 167
warmińsko-mazurskie	11,10	0,64	0,98	14,20	772,92	1 837
wielkopolskie	23,78	1,64	2,63	11,19	683,01	2 575
zachodniopomorskie	11,44	0,41	0,65	8,09	669,72	1 606
Polska	279,19	10,01	30,59	11,29	726,45	31 526

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 89. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 29 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.47: 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 2.1.47: 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
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0050	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. 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
12.0068	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
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	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
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0101	Provita sp. z o.o.	m. Katowice
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
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
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0151	Centrum Medyczne św. Łukasza sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0152	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu sp. z o.o.	będziński
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki
12.0190	Ultra - Med - Strefa sp. z o.o.	m. Tychy
12.0218	Medicus Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój

Tabela 2.1.47: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0228	NZOZ Euroklinka Prywatny Gabinet Chirurgii Plastycznej Jerzy Wilgus	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 2,22 tys. hospitalizacji dla 2,12 tys. pacjentów. Tym samym 7,09% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.48 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.48: 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 [%]
12.0084	2,12	2,22	0,52	-	7,1	7,1
12.0068	1,58	1,63	0,20	-	5,2	12,3
12.0006	1,36	1,43	0,02	-	4,6	16,9
12.0004	1,14	1,20	0,07	-	3,9	20,7
12.0043	1,10	1,19	0,05	-	3,8	24,5
12.0013	1,02	1,09	0,03	-	3,5	28,0
12.0002	0,94	1,05	0,15	-	3,4	31,4
12.0054	0,94	0,98	0,01	-	3,1	34,5
12.0021	0,87	0,96	0,14	-	3,1	37,6
12.0027	0,88	0,94	0,03	-	3,0	40,6
12.0003	0,87	0,90	0,03	-	2,9	43,5
12.0024	0,89	0,90	0,05	-	2,9	46,4
12.0014	0,80	0,85	0,04	-	2,7	49,1
12.0052	0,82	0,84	0,08	-	2,7	51,8
12.0025	0,74	0,81	0,04	-	2,6	54,4
12.0018	0,72	0,78	0,08	-	2,5	56,8
12.0001	0,72	0,75	0,00	-	2,4	59,2
12.0017	0,67	0,75	0,00	-	2,4	61,6
12.0007	0,71	0,74	0,03	-	2,4	64,0
12.0023	0,69	0,74	0,19	-	2,4	66,3
12.0103	0,62	0,63	0,27	-	2,0	68,4
12.0016	0,39	0,53	0,00	-	1,7	70,1
12.0030	0,48	0,51	0,02	-	1,6	71,7
12.0015	0,48	0,51	0,00	-	1,6	73,3
12.0012	0,46	0,48	0,01	-	1,5	74,9
12.0039	0,44	0,47	0,07	-	1,5	76,4
12.0066	0,46	0,46	0,04	-	1,5	77,8
12.0020	0,40	0,42	0,12	-	1,3	79,2
12.0050	0,39	0,40	0,00	-	1,3	80,5
12.0047	0,32	0,40	-	-	1,3	81,8
12.0098	0,39	0,40	0,00	0,28	1,3	83,0
12.0151	0,34	0,34	-	0,34	1,1	84,1
12.0076	0,30	0,32	0,00	-	1,0	85,1
12.0140	0,31	0,32	-	0,32	1,0	86,1
12.0109	0,24	0,26	-	0,26	0,8	86,9
12.0181	0,25	0,26	-	0,26	0,8	87,8
12.0077	0,25	0,25	0,00	-	0,8	88,6
12.0174	0,23	0,23	-	0,23	0,7	89,3
12.0117	0,22	0,22	-	-	0,7	90,0
12.0028	0,21	0,22	0,00	-	0,7	90,7
12.0019	0,21	0,22	0,01	-	0,7	91,4
12.0065	0,20	0,20	0,00	-	0,7	92,1
12.0122	0,20	0,20	-	0,20	0,6	92,7
12.0048	0,17	0,18	0,00	-	0,6	93,3

Tabela 2.1.48: 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	0,15	0,16	0,00	-	0,5	93,8
12.0029	0,14	0,14	0,00	-	0,5	94,3
12.0137	0,13	0,13	-	0,13	0,4	94,7
12.0101	0,12	0,13	-	0,13	0,4	95,1
12.0010	0,12	0,12	0,00	-	0,4	95,5
12.0026	0,12	0,12	0,00	-	0,4	95,9
12.0190	0,11	0,11	-	0,11	0,4	96,2
12.0128	0,11	0,11	-	0,11	0,4	96,6
12.0094	0,10	0,10	-	-	0,3	96,9
12.0035	0,10	0,10	0,00	-	0,3	97,2
12.0125	0,10	0,10	-	0,10	0,3	97,6
12.0115	0,09	0,09	0,01	-	0,3	97,9
12.0011	0,08	0,09	0,00	-	0,3	98,1
12.0042	0,08	0,08	0,00	-	0,3	98,4
12.0118	0,08	0,08	-	0,08	0,2	98,6
12.0218	0,07	0,07	-	0,07	0,2	98,9
12.0036	0,06	0,06	-	-	0,2	99,0
12.0079	0,06	0,06	-	-	0,2	99,2
12.0041	0,04	0,04	-	-	0,1	99,4
12.0061	0,04	0,04	0,00	-	0,1	99,5
12.0069	0,04	0,04	0,00	-	0,1	99,6
12.0102	0,03	0,03	-	-	0,1	99,7
12.0008	0,02	0,02	0,01	-	0,1	99,7
12.0080	0,02	0,02	-	-	0,1	99,8
12.0037	0,01	0,01	-	-	0,0	99,8
12.0152	0,01	0,01	0,00	-	0,0	99,9
12.0228	0,01	0,01	-	-	0,0	99,9
12.0032	0,01	0,01	-	-	0,0	99,9
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0034	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0070	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0074	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	29,09	31,26	2,36	2,61	100,0	100,0

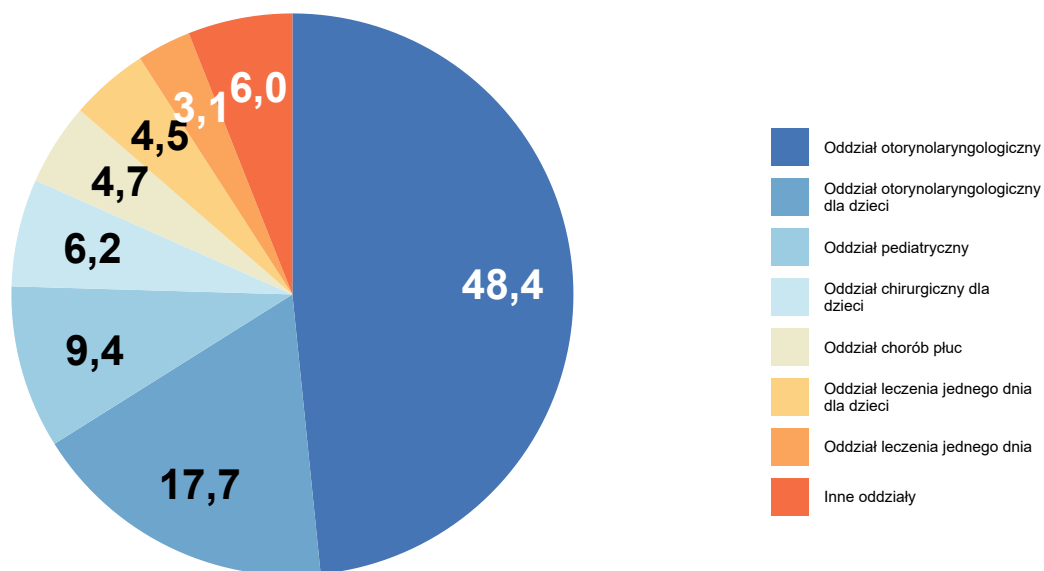
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach²¹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział otorynolaryngologiczny oraz Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 66,1% hospitalizacji w analizowanej gru-

²¹Przez 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))

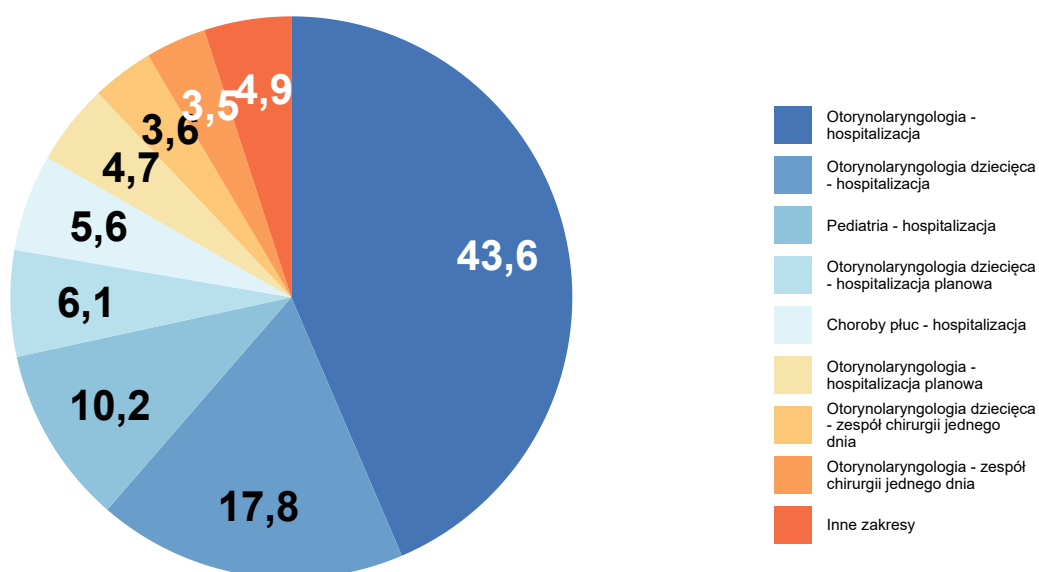
pie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 61,4%.

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 2.1.49 oraz Tabela 2.1.50. 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 2.1.49: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0084	-	-	-	1,65	-	0,57	2,22
12.0068	0,51	1,12	-	-	-	-	1,63
12.0006	-	1,28	0,04	-	-	0,11	1,43
12.0004	0,52	0,55	0,13	-	-	0,02	1,20
12.0043	1,19	-	-	-	-	0,00	1,19
12.0013	1,00	-	0,06	-	-	0,03	1,09
12.0002	-	0,95	0,06	0,00	-	0,05	1,05
12.0054	0,98	-	-	-	-	-	0,98
12.0021	0,94	-	0,02	-	-	0,00	0,96
12.0027	0,87	-	0,06	-	-	0,00	0,94
12.0003	0,62	-	0,26	0,00	0,02	0,01	0,90
12.0024	-	0,70	0,20	0,00	-	-	0,90
12.0014	0,84	-	-	-	-	0,01	0,85
12.0052	-	0,61	0,15	-	-	0,08	0,84
12.0025	0,72	-	-	-	-	0,09	0,81
12.0018	0,60	-	0,17	-	0,00	0,00	0,78
12.0001	0,63	-	0,07	-	-	0,05	0,75
12.0017	0,73	-	-	-	0,01	0,00	0,75
12.0007	0,74	-	-	-	-	0,00	0,74
12.0023	0,62	-	0,10	-	0,02	0,00	0,74
12.0103	0,32	0,31	-	-	-	-	0,63
12.0016	-	-	-	-	0,53	0,01	0,53
12.0030	0,40	-	0,11	-	-	0,00	0,51
12.0015	0,49	-	-	-	-	0,02	0,51
12.0012	0,39	-	-	-	0,02	0,07	0,48
12.0039	0,42	-	0,05	-	-	0,00	0,47
12.0066	0,45	-	-	-	-	0,01	0,46
12.0020	0,42	-	-	-	-	0,00	0,42
12.0050	-	-	0,16	0,19	-	0,06	0,40
12.0047	-	-	-	-	0,39	0,01	0,40
12.0098	0,12	-	-	-	-	0,28	0,40
12.0151	-	-	-	-	-	0,34	0,34
12.0076	0,31	-	-	-	-	0,00	0,32
12.0140	-	-	-	-	-	0,32	0,32
12.0109	-	-	-	-	-	0,26	0,26
12.0181	-	-	-	-	-	0,26	0,26
12.0077	-	-	-	-	-	0,25	0,25
12.0174	-	-	-	-	-	0,23	0,23
12.0117	-	-	-	-	0,22	-	0,22
12.0028	-	-	0,20	-	-	0,02	0,22
12.0019	-	-	0,20	-	-	0,02	0,22
12.0065	0,20	-	-	-	-	0,01	0,20
12.0122	-	-	-	-	-	0,20	0,20
12.0048	-	-	0,15	-	-	0,04	0,18
12.0005	-	-	-	-	0,16	0,00	0,16
12.0029	-	-	0,12	-	0,01	0,01	0,14
12.0137	-	-	-	-	-	0,13	0,13
12.0101	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0010	-	-	0,12	-	-	0,00	0,12

Tabela 2.1.49: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0026	-	-	0,11	-	-	0,01	0,12
12.0190	-	-	-	-	-	0,11	0,11
12.0128	-	-	-	-	-	0,11	0,11
12.0094	-	-	-	-	0,07	0,03	0,10
12.0035	-	-	0,10	-	-	0,00	0,10
12.0125	-	-	-	0,10	-	-	0,10
12.0115	-	-	-	-	-	0,09	0,09
12.0011	-	-	0,07	-	-	0,01	0,09
12.0042	-	-	0,08	-	-	0,00	0,08
12.0118	-	-	-	-	-	0,08	0,08
12.0218	-	-	-	-	-	0,07	0,07
12.0036	-	-	-	-	-	0,06	0,06
12.0079	-	-	0,05	-	-	0,01	0,06
12.0041	-	-	0,03	-	-	0,00	0,04
12.0061	-	-	0,03	-	-	0,00	0,04
12.0069	-	-	0,03	-	-	0,01	0,04
12.0102	-	-	-	-	0,01	0,01	0,03
12.0008	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0080	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0037	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0152	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0228	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0032	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0049	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0063	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0070	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0074	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0082	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	15,13	5,53	2,93	1,94	1,48	4,26	31,26

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.50: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0084	-	-	-	1,60	-	0,62	2,22
12.0068	0,41	1,12	-	-	-	0,09	1,63
12.0006	-	1,28	0,14	-	-	0,01	1,43
12.0004	0,52	0,55	0,13	-	-	0,02	1,20
12.0043	0,83	0,36	-	-	-	0,00	1,19
12.0013	1,00	-	0,06	-	-	0,03	1,09
12.0002	-	0,95	0,09	-	-	0,01	1,05
12.0054	0,98	-	-	-	-	-	0,98
12.0021	0,94	-	0,02	-	-	0,00	0,96
12.0027	0,87	-	0,06	-	-	0,00	0,94
12.0003	0,62	-	0,26	-	0,02	0,01	0,90
12.0024	-	0,70	0,20	-	-	0,00	0,90
12.0014	0,84	-	-	-	-	0,01	0,85
12.0052	-	0,61	0,23	-	-	-	0,84
12.0025	0,67	-	-	-	-	0,14	0,81
12.0018	0,60	-	0,17	-	0,00	0,00	0,78
12.0001	0,63	-	0,07	-	0,04	0,00	0,75
12.0017	0,73	-	-	-	0,01	0,01	0,75
12.0007	0,74	-	-	-	-	0,00	0,74
12.0023	0,62	-	0,10	-	0,02	0,00	0,74
12.0103	-	-	-	0,31	-	0,32	0,63
12.0016	-	-	-	-	0,53	0,01	0,53
12.0030	0,40	-	0,11	-	-	0,00	0,51
12.0015	0,49	-	-	-	-	0,02	0,51
12.0012	0,39	-	-	-	0,02	0,07	0,48
12.0039	0,42	-	0,05	-	-	0,00	0,47
12.0066	-	-	-	-	-	0,46	0,46
12.0020	0,42	-	-	-	-	0,00	0,42
12.0050	-	-	0,22	-	-	0,19	0,40
12.0047	-	-	-	-	0,40	0,00	0,40
12.0098	-	-	-	-	-	0,40	0,40
12.0151	-	-	-	-	-	0,34	0,34
12.0076	0,31	-	-	-	-	0,00	0,32
12.0140	-	-	-	-	-	0,32	0,32
12.0109	-	-	-	-	-	0,26	0,26
12.0181	-	-	-	-	-	0,26	0,26
12.0077	-	-	-	-	-	0,25	0,25
12.0174	-	-	-	-	-	0,23	0,23
12.0117	-	-	-	-	0,22	-	0,22
12.0028	-	-	0,20	-	-	0,02	0,22
12.0019	-	-	0,20	-	0,02	0,00	0,22
12.0065	0,20	-	-	-	-	0,01	0,20
12.0122	-	-	-	-	-	0,20	0,20
12.0048	-	-	0,15	-	0,04	-	0,18
12.0005	-	-	-	-	0,16	0,00	0,16
12.0029	-	-	0,12	-	0,01	0,01	0,14
12.0137	-	-	-	-	-	0,13	0,13
12.0101	-	-	-	-	-	0,13	0,13
12.0010	-	-	0,12	-	-	0,00	0,12
12.0026	-	-	0,11	-	-	0,01	0,12
12.0190	-	-	-	-	-	0,11	0,11
12.0128	-	-	-	-	-	0,11	0,11
12.0094	-	-	-	-	0,10	-	0,10
12.0035	-	-	0,10	-	-	0,00	0,10
12.0125	-	-	-	-	-	0,10	0,10
12.0115	-	-	-	-	0,09	-	0,09
12.0011	-	-	0,07	-	-	0,01	0,09

Tabela 2.1.50: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0042	-	-	0,08	-	-	0,00	0,08
12.0118	-	-	-	-	-	0,08	0,08
12.0218	-	-	-	-	-	0,07	0,07
12.0036	-	-	-	-	-	0,06	0,06
12.0079	-	-	0,05	-	-	0,01	0,06
12.0041	-	-	0,03	-	-	0,00	0,04
12.0061	-	-	0,03	-	-	0,00	0,04
12.0069	-	-	0,03	-	-	0,01	0,04
12.0102	-	-	-	-	0,03	-	0,03
12.0008	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0080	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0037	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0152	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0228	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0032	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0049	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0063	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0070	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0074	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0082	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	13,62	5,57	3,20	1,91	1,74	5,23	31,26

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.51 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze²². 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.

²²Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.51: 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	0,75	0,13	55,88	60,53	-	44,12	41,02	-
12.0002	1,05	11,23	66,35	86,67	100,00	33,65	33,33	5,79
12.0003	0,90	2,10	50,06	45,82	-	50,06	12,04	-
12.0004	1,20	0,17	63,81	53,11	100,00	36,19	8,72	-
12.0005	0,16	5,59	-	-	-	100,00	-	-
12.0006	1,43	1,53	59,56	90,91	99,88	40,44	7,14	0,72
12.0007	0,74	0,68	94,00	72,13	-	6,00	4,55	-
12.0008	0,02	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0009	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0010	0,12	0,82	-	-	-	100,00	33,33	-
12.0011	0,09	1,15	-	-	-	100,00	17,65	-
12.0012	0,48	4,38	80,17	69,48	100,00	19,83	14,29	-
12.0013	1,09	1,93	41,72	56,63	100,00	58,28	1,97	-
12.0014	0,85	3,42	65,69	55,12	100,00	34,31	9,96	-
12.0015	0,51	1,38	57,68	64,36	-	42,32	36,79	-
12.0016	0,53	66,98	2,27	-	-	97,73	-	-
12.0017	0,75	-	48,86	58,08	-	51,14	52,36	-
12.0018	0,78	0,13	60,15	48,08	-	39,85	4,38	-
12.0019	0,22	-	2,76	-	-	97,24	-	-
12.0020	0,42	-	80,71	55,75	-	19,29	60,49	-
12.0021	0,96	4,18	53,65	36,79	-	46,35	41,08	-
12.0023	0,74	0,27	50,14	39,40	-	49,86	0,74	-
12.0024	0,90	2,65	73,86	100,00	100,00	26,14	33,33	0,45
12.0025	0,81	4,45	77,88	70,59	100,00	22,12	35,67	-
12.0026	0,12	-	0,83	-	-	99,17	25,00	-
12.0027	0,94	1,92	54,03	60,48	-	45,97	9,75	-
12.0028	0,22	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,14	-	3,47	-	-	96,53	18,75	-
12.0030	0,51	2,73	37,88	46,56	-	62,12	42,16	-
12.0031	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0033	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0034	0,00	66,67	-	-	-	100,00	-	-
12.0035	0,10	-	-	-	-	100,00	33,33	-
12.0036	0,06	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0037	0,01	25,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0039	0,47	-	59,40	45,32	-	40,60	4,29	-

Tabela 2.1.51: 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	0,04	-	-	-	-	100,00	20,00	-
12.0042	0,08	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0043	1,19	8,76	68,42	65,47	100,00	31,58	9,28	-
12.0044	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0045	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0047	0,40	-	0,75	-	-	99,50	-	-
12.0048	0,18	-	-	-	-	100,00	2,78	-
12.0049	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,40	-	46,52	-	100,00	53,48	100,00	-
12.0052	0,84	6,90	43,81	83,33	100,00	56,19	28,57	0,23
12.0054	0,98	3,06	96,32	62,35	100,00	3,68	3,12	-
12.0056	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0058	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0059	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,04	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0063	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0065	0,20	-	68,14	51,08	-	31,86	10,77	-
12.0066	0,46	-	92,83	83,53	100,00	7,17	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0068	1,63	1,35	96,15	72,73	100,00	3,85	-	-
12.0069	0,04	2,86	-	-	-	100,00	-	-
12.0070	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0071	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0074	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0076	0,32	1,58	99,04	99,35	-	0,96	-	-
12.0077	0,25	-	-	-	-	100,00	100,00	-
12.0079	0,06	-	1,72	-	-	98,28	-	-
12.0080	0,02	-	4,55	-	-	95,45	-	-
12.0082	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0084	2,22	8,08	80,61	85,62	100,00	19,39	-	-
12.0094	0,10	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0098	0,40	-	100,00	87,07	100,00	-	-	-
12.0101	0,13	-	100,00	75,38	-	-	-	-
12.0102	0,03	33,33	27,78	-	-	72,22	-	-
12.0103	0,63	-	99,84	67,69	100,00	0,16	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0109	0,26	-	100,00	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.51: 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 [%]
12.0115	0,09	-	7,61	-	-	92,39	-	-
12.0117	0,22	63,23	-	-	-	100,00	-	-
12.0118	0,08	-	100,00	65,79	-	-	-	-
12.0122	0,20	-	100,00	93,55	100,00	-	-	-
12.0125	0,10	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0128	0,11	-	100,00	98,20	-	-	-	-
12.0137	0,13	-	99,24	92,37	-	0,76	-	-
12.0140	0,32	-	99,68	45,83	100,00	0,32	-	-
12.0151	0,34	-	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0152	0,01	-	75,00	-	-	25,00	-	-
12.0174	0,23	0,87	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0181	0,26	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0190	0,11	-	100,00	100,00	100,00	-	-	-
12.0218	0,07	-	100,00	100,00	100,00	-	-	-
12.0228	0,01	-	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	31,26	4,19	63,62	61,64	99,99	36,39	15,71	0,49

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.52: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	55,88	32,78	28,23	32,54	1,91	4,55
12.0002	66,35	17,61	10,02	51,37	20,36	0,65
12.0003	50,06	10,38	37,47	37,25	14,22	0,68
12.0004	63,81	20,73	7,30	66,88	4,95	0,13
12.0006	59,56	2,85	3,80	84,54	8,68	0,12
12.0007	94,00	73,29	0,29	25,69	0,73	-
12.0012	80,17	22,83	47,83	26,36	2,72	0,27
12.0013	41,72	13,23	43,27	37,89	5,61	-
12.0014	65,69	17,29	39,22	41,82	1,67	-
12.0015	57,68	43,94	21,11	33,22	1,73	-
12.0016	2,27	-	-	-	-	100,00
12.0017	48,86	20,00	40,82	37,53	0,55	1,10
12.0018	60,15	26,92	25,85	32,69	14,53	-
12.0019	2,76	-	-	-	-	100,00
12.0020	80,71	27,73	30,68	41,00	0,59	-
12.0021	53,65	0,41	36,79	32,72	30,08	-
12.0023	50,14	-	39,67	44,29	14,13	1,90
12.0024	73,86	0,92	3,85	91,38	3,85	-
12.0025	77,88	41,86	39,20	17,28	1,66	-
12.0026	0,83	-	-	100,00	-	-
12.0027	54,03	22,58	37,90	38,71	0,81	-
12.0029	3,47	-	-	40,00	-	60,00
12.0030	37,88	23,28	23,28	48,15	5,29	-
12.0039	59,40	13,67	30,94	46,76	8,63	-
12.0043	68,42	8,77	31,17	56,55	3,51	-
12.0047	0,75	-	-	33,33	-	66,67
12.0050	46,52	-	-	100,00	-	-
12.0052	43,81	-	15,74	74,64	9,62	-
12.0054	96,32	34,28	24,78	38,32	2,62	-
12.0065	68,14	14,39	38,13	43,88	3,60	-
12.0066	92,83	22,95	62,06	11,94	3,04	-
12.0068	96,15	7,76	19,46	68,13	4,65	-
12.0076	99,04	28,57	70,78	0,65	-	-
12.0079	1,72	100,00	-	-	-	-
12.0080	4,55	-	-	-	-	100,00
12.0084	80,61	8,83	8,53	82,64	-	-
12.0098	100,00	2,02	23,48	72,22	2,27	-
12.0101	100,00	-	75,38	24,62	-	-
12.0102	27,78	-	-	-	-	100,00
12.0103	99,84	9,34	26,27	56,49	7,91	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0115	7,61	-	-	-	-	100,00
12.0118	100,00	-	65,79	26,32	7,89	-
12.0122	100,00	-	43,28	56,22	0,50	-
12.0125	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0128	100,00	-	99,10	0,90	-	-
12.0137	99,24	-	92,37	4,58	3,05	-
12.0140	99,68	-	7,32	88,22	4,46	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0152	75,00	-	-	-	-	100,00
12.0174	100,00	-	-	90,75	9,25	-
12.0190	100,00	-	67,54	32,46	-	-
12.0218	100,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0228	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	63,62	15,82	24,60	54,02	5,17	0,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.53: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	62,02	32,78	28,23	32,54	1,91	4,55
12.0002	83,33	40,00	26,67	26,67	6,67	-
12.0003	69,98	10,38	37,47	37,25	14,22	0,68
12.0004	72,15	40,93	13,99	38,60	6,22	0,26
12.0006	44,00	-	27,27	63,64	9,09	-
12.0007	94,00	73,29	0,29	25,69	0,73	-
12.0012	80,13	22,89	47,96	26,16	2,72	0,27
12.0013	44,32	13,26	43,37	37,75	5,62	-
12.0014	65,65	17,32	39,11	41,90	1,68	-
12.0015	57,68	43,94	21,11	33,22	1,73	-
12.0016	2,27	-	-	-	-	100,00
12.0017	48,86	20,00	40,82	37,53	0,55	1,10
12.0018	77,36	26,92	25,85	32,69	14,53	-
12.0019	28,57	-	-	-	-	100,00
12.0020	80,71	27,73	30,68	41,00	0,59	-
12.0021	54,61	0,41	36,79	32,72	30,08	-
12.0023	57,77	-	39,67	44,29	14,13	1,90
12.0024	50,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0025	77,68	42,35	38,49	17,48	1,68	-
12.0026	11,11	-	-	100,00	-	-
12.0027	58,01	22,58	37,90	38,71	0,81	-
12.0029	23,81	-	-	40,00	-	60,00
12.0030	48,09	23,28	23,28	48,15	5,29	-
12.0039	66,51	13,67	30,94	46,76	8,63	-
12.0043	57,18	14,57	51,35	31,61	2,47	-
12.0047	0,75	-	-	33,33	-	66,67
12.0052	46,15	-	50,00	33,33	16,67	-
12.0054	95,90	41,26	30,04	26,17	2,54	-
12.0065	68,14	14,39	38,13	43,88	3,60	-
12.0066	92,79	23,06	61,88	12,00	3,06	-
12.0068	97,63	18,38	55,15	24,04	2,42	-
12.0076	99,04	28,57	70,78	0,65	-	-
12.0079	14,29	100,00	-	-	-	-
12.0080	4,55	-	-	-	-	100,00
12.0084	49,83	42,12	41,10	16,78	-	-
12.0098	100,00	6,90	80,17	12,93	-	-
12.0101	100,00	-	75,38	24,62	-	-
12.0102	27,78	-	-	-	-	100,00
12.0103	99,69	17,54	49,85	28,00	4,62	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0115	7,61	-	-	-	-	100,00
12.0118	100,00	-	65,79	26,32	7,89	-
12.0122	100,00	-	93,55	5,38	1,08	-
12.0128	100,00	-	99,10	0,90	-	-
12.0137	99,24	-	92,37	4,58	3,05	-
12.0140	100,00	-	33,33	62,50	4,17	-
12.0152	75,00	-	-	-	-	100,00
12.0190	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0218	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0228	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	65,54	24,63	38,77	31,13	4,88	0,60

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.54: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	66,01	17,05	9,60	51,99	20,70	0,66

Tabela 2.1.54: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0004	57,12	0,26	0,52	95,54	3,67	-
12.0006	59,84	2,89	3,49	84,82	8,67	0,12
12.0012	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0013	1,54	-	-	100,00	-	-
12.0014	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0024	74,19	0,93	3,57	91,61	3,88	-
12.0025	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0043	97,36	-	0,68	94,24	5,08	-
12.0050	46,63	-	-	100,00	-	-
12.0052	43,77	-	15,13	75,37	9,50	-
12.0054	98,24	2,99	1,20	92,81	2,99	-
12.0066	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0068	95,46	2,76	2,66	88,88	5,70	-
12.0084	93,04	1,63	1,48	96,89	-	-
12.0098	100,00	-	-	96,79	3,21	-
12.0103	100,00	0,65	1,30	86,64	11,40	-
12.0122	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0125	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	99,66	-	5,17	90,34	4,48	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-	90,75	9,25	-
12.0190	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0218	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	60,92	2,53	3,21	88,58	5,61	0,07

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.55 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.56.

Tabela 2.1.55: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C13 [%]	C57 [%]	C42 [%]	P03 [%]	C14 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,7	-	17,4	15,6	8,7	17,6	40,7
12.0002	1,1	26,9	15,5	2,6	4,3	-	50,7
12.0003	0,9	-	19,4	16,3	22,8	13,1	28,7
12.0004	1,2	29,5	25,1	4,5	9,8	10,9	20,3
12.0005	0,2	-	0,6	-	-	-	99,4
12.0006	1,4	41,2	28,7	0,7	6,6	-	22,8
12.0007	0,7	-	5,7	-	-	24,0	70,3
12.0008	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0009	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	0,1	-	7,4	-	77,9	-	14,8
12.0011	0,1	-	32,2	-	65,5	-	2,3
12.0012	0,5	0,2	12,5	27,3	-	17,9	42,1
12.0013	1,1	0,1	50,4	16,1	4,6	12,3	16,6
12.0014	0,8	-	29,8	22,6	-	24,9	22,6
12.0015	0,5	-	26,4	11,8	-	12,8	49,0
12.0016	0,5	-	0,8	-	-	-	99,2
12.0017	0,7	-	22,9	18,1	-	15,8	43,2
12.0018	0,8	-	16,0	14,0	4,7	13,5	51,7
12.0019	0,2	-	2,3	-	86,2	-	11,5
12.0020	0,4	-	7,6	22,6	-	30,5	39,3
12.0021	1,0	-	4,5	18,9	0,7	14,8	61,0
12.0023	0,7	-	38,0	13,7	8,8	17,4	22,0
12.0024	0,9	64,9	6,2	2,1	15,3	-	11,5
12.0025	0,8	0,1	13,3	15,1	-	12,0	59,5
12.0026	0,1	-	11,6	-	83,5	-	5,0

Tabela 2.1.55: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C13 [%]	C57 [%]	C42 [%]	P03 [%]	C14 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0027	0,9	0,1	7,2	20,0	5,0	17,3	50,4
12.0028	0,2	-	13,2	-	81,7	-	5,0
12.0029	0,1	-	7,6	-	79,9	-	12,5
12.0030	0,5	-	24,2	8,6	18,3	16,0	32,9
12.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0032	0,0	-	83,3	-	-	-	16,7
12.0033	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	33,3	-	-	-	66,7
12.0035	0,1	-	8,9	-	86,1	-	5,0
12.0036	0,1	-	98,4	-	-	-	1,6
12.0037	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0039	0,5	0,2	28,4	18,2	9,8	25,4	17,9
12.0041	0,0	-	18,9	-	81,1	-	-
12.0042	0,1	-	11,1	-	88,9	-	-
12.0043	1,2	23,7	9,7	19,4	-	11,5	35,8
12.0044	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0045	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0047	0,4	-	41,9	-	-	-	58,1
12.0048	0,2	-	8,8	-	66,3	-	24,9
12.0049	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0050	0,4	46,5	5,0	-	48,5	-	-
12.0052	0,8	29,8	26,0	2,5	25,0	-	16,6
12.0054	1,0	15,8	3,5	16,6	-	17,9	46,2
12.0056	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0058	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0061	0,0	-	13,9	-	75,0	-	11,1
12.0063	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0065	0,2	-	27,0	25,5	-	24,5	23,0
12.0066	0,5	-	0,7	55,0	-	6,5	37,8
12.0067	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0068	1,6	51,9	3,6	8,1	-	5,7	30,7
12.0069	0,0	-	48,6	-	22,9	-	28,6
12.0070	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0076	0,3	-	0,6	62,3	-	0,6	36,4
12.0077	0,2	-	1,2	-	98,4	-	0,4
12.0079	0,1	-	12,1	-	75,9	-	12,1
12.0080	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0082	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0084	2,2	44,9	0,0	5,3	-	0,9	49,0
12.0094	0,1	-	2,0	-	-	-	98,0
12.0098	0,4	64,9	-	23,5	-	1,5	10,1
12.0101	0,1	-	-	75,4	-	2,3	22,3
12.0102	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0103	0,6	41,9	0,2	26,2	-	6,3	25,4
12.0107	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0109	0,3	-	-	-	-	16,1	83,9
12.0115	0,1	-	1,1	-	-	-	98,9
12.0117	0,2	-	-	-	-	-	100,0
12.0118	0,1	-	-	64,5	-	1,3	34,2
12.0122	0,2	50,2	-	43,3	-	1,5	5,0
12.0125	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0128	0,1	-	-	98,2	-	-	1,8
12.0137	0,1	-	0,8	91,7	-	0,8	6,8
12.0140	0,3	73,3	0,3	7,3	-	1,9	17,1
12.0151	0,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0152	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0174	0,2	90,0	-	-	-	-	10,0
12.0181	0,3	-	100,0	-	-	-	-
12.0190	0,1	32,5	-	67,5	-	-	-
12.0218	0,1	75,0	-	25,0	-	-	-

Tabela 2.1.55: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C13 [%]	C57 [%]	C42 [%]	P03 [%]	C14 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0228	0,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	31,3	19,6	14,6	12,8	8,9	8,8	35,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.56: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C13 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani <18 r.ż.
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
C42 duże zabiegi nosa
P03 choroby górnego odcinka dróg oddechowych
C14 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani >17 r.ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.57 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.57: 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	45,8	45,7	9,9	6,7	14,8	19,5	16,0	33,1
12.0002	7,1	38,1	98,2	1,8	-	-	-	-
12.0003	37,5	38,9	28,4	6,1	10,7	14,5	14,3	26,0
12.0004	22,4	40,9	55,4	6,2	11,3	12,2	6,3	8,6
12.0005	57,7	32,9	-	0,6	4,3	14,9	35,4	44,7
12.0006	6,5	41,4	98,2	1,8	-	-	-	-
12.0007	43,7	43,0	-	12,1	22,0	29,4	14,5	22,1
12.0008	60,8	63,6	-	-	-	22,7	18,2	59,1
12.0009	34,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0010	5,0	36,9	96,7	0,8	1,6	0,8	-	-
12.0011	12,7	57,5	79,3	6,9	2,3	2,3	2,3	6,9
12.0012	46,7	34,6	0,2	7,5	22,9	24,6	19,0	25,8
12.0013	47,6	46,2	6,0	7,0	14,5	20,4	19,1	33,1
12.0014	44,8	45,3	0,1	11,2	23,2	24,9	16,6	23,9
12.0015	48,3	49,0	-	6,7	17,9	27,0	17,7	30,7
12.0016	58,6	30,0	-	0,2	4,9	16,3	24,0	54,6
12.0017	53,4	44,0	-	5,8	11,1	19,1	22,0	42,0
12.0018	37,5	45,3	22,2	7,2	16,8	17,6	14,5	21,7
12.0019	9,4	45,2	90,3	-	-	0,9	4,1	4,6
12.0020	48,9	43,6	-	7,6	18,3	24,0	19,5	30,5
12.0021	51,5	44,5	1,7	6,4	11,4	18,4	20,7	41,5
12.0023	41,7	44,8	13,2	9,4	14,5	20,1	19,3	23,5
12.0024	6,1	41,9	98,7	1,3	-	-	-	-
12.0025	48,6	46,8	0,9	7,4	15,2	24,8	22,2	29,4
12.0026	7,4	50,4	92,6	3,3	0,8	0,8	-	2,5
12.0027	43,5	38,4	6,7	9,1	17,0	25,5	20,4	21,3
12.0028	8,8	48,4	90,9	1,4	0,9	1,4	1,4	4,1
12.0029	10,7	46,5	85,4	2,1	0,7	2,1	4,2	5,6
12.0030	43,2	37,6	20,7	4,9	8,6	16,4	16,8	32,7
12.0031	19,0	100,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0032	34,2	16,7	-	33,3	50,0	-	-	16,7
12.0033	38,0	100,0	-	-	50,0	50,0	-	-
12.0034	49,7	33,3	-	33,3	-	-	-	66,7
12.0035	5,7	39,6	97,0	2,0	-	-	-	1,0
12.0036	58,1	67,2	-	3,3	6,6	19,7	21,3	49,2

Tabela 2.1.57: 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	48,5	37,5	-	12,5	12,5	25,0	-	50,0
12.0039	44,7	45,3	10,7	7,1	16,7	17,1	16,5	32,1
12.0041	7,6	54,1	86,5	5,4	2,7	-	2,7	2,7
12.0042	5,4	40,7	97,5	2,5	-	-	-	-
12.0043	36,2	39,3	29,8	5,4	10,2	19,0	14,4	21,1
12.0044	64,2	50,0	-	-	-	25,0	-	75,0
12.0045	42,5	-	-	-	50,0	-	50,0	-
12.0047	57,9	22,6	-	0,8	3,5	17,0	28,1	50,6
12.0048	14,0	43,1	80,1	1,1	1,1	5,0	3,3	9,4
12.0049	89,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0050	5,0	42,5	99,8	0,2	-	-	-	-
12.0052	6,6	41,4	98,5	1,5	-	-	-	-
12.0054	40,4	46,3	18,5	6,2	11,7	25,4	18,1	20,1
12.0056	30,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0058	27,5	50,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0059	71,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	5,4	33,3	94,4	2,8	-	-	-	2,8
12.0063	35,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0065	47,2	34,3	-	10,3	20,1	23,0	17,2	29,4
12.0066	41,2	34,3	0,4	13,5	25,7	30,7	13,7	16,1
12.0067	56,5	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0068	17,7	43,5	68,1	4,5	7,8	9,3	5,3	5,0
12.0069	13,4	25,7	77,1	2,9	5,7	2,9	5,7	5,7
12.0070	60,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0071	41,7	33,3	-	33,3	-	33,3	-	33,3
12.0074	80,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0076	42,0	36,1	-	10,1	22,2	38,3	18,7	10,8
12.0077	7,6	48,2	98,8	1,2	-	-	-	-
12.0079	9,9	46,6	87,9	-	3,4	1,7	1,7	5,2
12.0080	57,0	50,0	-	4,5	-	31,8	9,1	54,5
12.0082	53,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0084	16,6	42,1	73,6	2,6	4,3	9,3	5,9	4,3
12.0094	58,8	31,4	-	2,0	3,9	17,6	24,5	52,0
12.0098	15,6	36,4	70,7	3,3	10,6	7,8	3,5	4,0
12.0101	41,0	40,8	-	5,4	28,5	44,6	16,9	4,6
12.0102	60,7	33,3	-	-	3,7	11,1	29,6	55,6
12.0103	23,7	40,8	48,5	7,7	14,1	15,5	7,4	6,8
12.0107	29,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0109	47,1	44,8	-	5,7	22,2	28,7	14,6	28,7
12.0115	55,7	29,3	-	1,1	3,3	27,2	27,2	41,3
12.0117	57,5	29,6	-	0,4	5,8	16,6	29,1	48,0
12.0118	38,7	34,2	-	14,5	28,9	32,9	14,5	9,2
12.0122	23,3	38,8	53,7	7,0	8,5	14,4	10,0	6,5
12.0125	4,9	44,9	100,0	-	-	-	-	-
12.0128	39,9	25,2	-	13,5	26,1	38,7	13,5	8,1
12.0137	40,6	41,7	-	12,1	25,0	34,8	17,4	10,6
12.0140	8,8	40,0	92,4	5,1	-	1,0	1,6	-
12.0151	6,0	46,4	100,0	-	-	-	-	-
12.0152	53,0	12,5	-	-	12,5	37,5	-	50,0
12.0174	5,9	41,5	100,0	-	-	-	-	-
12.0181	5,3	37,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0190	26,4	32,5	32,5	5,3	21,9	33,3	5,3	1,8
12.0218	13,4	42,6	75,0	5,9	4,4	13,2	1,5	-
12.0228	39,9	71,4	-	-	28,6	57,1	14,3	-
Woj.	30,7	41,6	41,4	5,2	10,0	14,6	11,5	17,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów²³. 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

²³Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

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

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

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.58 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.58: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,75	-	11,75	45,53	31,91	10,81
12.0002	1,05	13,51	58,14	27,12	1,24	-
12.0003	0,90	-	10,62	54,98	26,55	7,85
12.0004	1,20	7,23	34,97	43,44	10,88	3,49
12.0005	0,16	-	-	0,62	34,78	64,60
12.0006	1,43	14,78	51,05	33,68	0,49	-
12.0007	0,74	-	25,07	50,54	21,95	2,44
12.0008	0,02	-	-	4,55	31,82	63,64
12.0009	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,12	0,82	4,10	93,44	1,64	-
12.0011	0,09	-	2,30	83,91	10,34	3,45
12.0012	0,48	-	17,92	44,17	32,29	5,62
12.0013	1,09	-	12,57	44,50	36,88	6,06
12.0014	0,85	-	17,57	47,76	29,48	5,19
12.0015	0,51	-	14,96	47,64	33,66	3,74
12.0016	0,53	-	0,19	0,38	34,15	65,29
12.0017	0,75	-	11,51	39,49	41,23	7,76
12.0018	0,78	-	15,15	55,58	24,26	5,01
12.0019	0,22	-	1,38	88,48	5,53	4,61
12.0020	0,42	-	13,57	47,38	34,76	4,29
12.0021	0,96	0,10	11,08	32,50	39,81	16,51
12.0023	0,74	0,14	14,40	50,27	28,80	6,39
12.0024	0,90	19,03	57,63	23,12	0,22	-
12.0025	0,81	-	15,70	46,35	33,75	4,20
12.0026	0,12	-	3,31	93,39	1,65	1,65
12.0027	0,94	-	16,24	36,86	33,33	13,57
12.0028	0,22	-	0,91	90,87	3,65	4,57
12.0029	0,14	4,17	7,64	76,39	7,64	4,17
12.0030	0,51	-	7,21	53,61	35,67	3,51
12.0031	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0032	0,01	-	-	33,33	50,00	16,67
12.0033	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0034	0,00	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0035	0,10	0,99	3,96	92,08	1,98	0,99
12.0036	0,06	-	-	6,56	47,54	45,90
12.0037	0,01	-	-	37,50	25,00	37,50
12.0039	0,47	-	15,81	48,08	27,78	8,33
12.0041	0,04	-	-	89,19	8,11	2,70
12.0042	0,08	-	1,23	96,30	2,47	-
12.0043	1,19	6,40	31,84	23,67	26,96	11,12

Tabela 2.1.58: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0044	0,00	-	-	25,00	-	75,00
12.0045	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0047	0,40	-	0,50	13,78	45,36	40,35
12.0048	0,18	-	1,66	79,01	8,84	10,50
12.0049	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0050	0,40	14,93	35,07	49,75	0,25	-
12.0052	0,84	7,49	44,11	47,21	1,19	-
12.0054	0,98	5,10	25,79	41,69	23,65	3,77
12.0056	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0058	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0059	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0061	0,04	-	2,78	94,44	-	2,78
12.0063	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0065	0,20	-	21,08	43,14	30,88	4,90
12.0066	0,46	-	23,48	49,35	21,30	5,87
12.0067	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0068	1,63	16,74	54,20	21,46	6,62	0,98
12.0069	0,04	-	2,86	74,29	17,14	5,71
12.0070	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0071	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0074	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0076	0,32	-	21,52	60,44	17,72	0,32
12.0077	0,25	0,80	7,63	90,36	1,20	-
12.0079	0,06	-	-	91,38	3,45	5,17
12.0080	0,02	-	-	-	63,64	36,36
12.0082	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0084	2,22	17,60	54,24	12,59	9,93	5,64
12.0094	0,10	-	-	2,94	42,16	54,90
12.0098	0,40	18,69	57,58	18,94	4,04	0,76
12.0101	0,13	-	13,85	61,54	17,69	6,92
12.0102	0,03	-	-	-	37,04	62,96
12.0103	0,63	9,64	51,03	29,23	9,48	0,63
12.0107	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0109	0,26	-	15,33	43,68	29,89	11,11
12.0115	0,09	-	-	2,17	51,09	46,74
12.0117	0,22	-	-	0,45	36,77	62,78
12.0118	0,08	-	28,95	53,95	17,11	-
12.0122	0,20	9,45	51,24	30,85	7,96	0,50
12.0125	0,10	21,43	78,57	-	-	-
12.0128	0,11	-	22,52	65,77	10,81	0,90
12.0137	0,13	-	20,45	63,64	15,91	-
12.0140	0,32	11,75	82,54	4,44	0,63	0,63
12.0151	0,34	23,51	76,49	-	-	-
12.0152	0,01	-	-	-	50,00	50,00
12.0174	0,23	18,34	81,66	-	-	-
12.0181	0,26	20,38	79,62	-	-	-
12.0190	0,11	11,40	35,09	49,12	4,39	-
12.0218	0,07	17,65	63,24	19,12	-	-
12.0228	0,01	-	14,29	85,71	-	-
Woj.	31,26	6,23	29,85	37,34	19,22	7,35

^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 2.1.59. 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 2.1.59: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	4,9	18,2	76,9	17,9	11,7	43,8
12.0002	14,2	69,1	16,7	36,3	19,2	17,7
12.0003	4,4	24,1	71,5	14,7	0,0	35,8
12.0004	2,4	60,5	37,1	12,6	9,0	20,7
12.0005	1,2	56,5	42,2	12,5	10,7	2,5
12.0006	5,0	80,1	14,9	21,2	11,4	10,9
12.0007	9,6	57,5	32,9	21,5	11,4	11,5
12.0008	4,5	31,8	63,6	12,7	12,3	27,3
12.0009	100,0	-	-	121,1	121,1	100,0
12.0010	8,2	3,3	88,5	5,4	0,0	3,3
12.0011	1,1	19,5	79,3	9,3	4,2	37,9
12.0012	10,2	62,7	27,1	20,1	11,7	13,1
12.0013	2,1	54,3	43,6	13,2	6,5	26,0
12.0014	14,6	32,3	53,1	17,6	12,5	48,1
12.0015	4,7	28,1	67,1	8,1	0,0	5,9
12.0016	3,4	72,2	24,4	20,8	16,8	11,1
12.0017	1,3	48,7	49,9	8,7	5,6	5,8
12.0018	1,4	23,2	75,4	5,3	0,0	1,2
12.0019	1,8	7,4	90,8	6,3	0,0	25,8
12.0020	7,4	45,5	47,1	13,1	8,0	17,1
12.0021	17,5	28,6	53,9	11,1	0,0	12,3
12.0023	10,1	28,5	61,4	13,4	8,9	34,1
12.0024	3,8	58,4	37,8	16,6	9,2	15,9
12.0025	17,6	63,4	19,0	35,9	25,3	19,3
12.0026	3,3	8,3	88,4	12,1	7,7	36,4
12.0027	2,9	59,8	37,3	18,9	15,4	27,1
12.0028	1,4	3,2	95,4	12,5	7,0	66,7
12.0029	2,1	23,6	74,3	7,6	0,0	5,6
12.0030	5,8	49,5	44,6	13,9	11,9	12,7
12.0031	100,0	-	-	298,2	298,2	50,0
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0033	-	50,0	50,0	16,1	16,1	-
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	4,0	34,7	61,4	12,4	0,0	13,9
12.0036	3,3	16,4	80,3	9,3	0,0	63,9
12.0037	-	12,5	87,5	2,5	0,0	25,0
12.0039	1,3	57,5	41,2	8,1	3,5	1,9
12.0041	2,7	32,4	64,9	5,6	0,0	29,7
12.0042	1,2	17,3	81,5	9,0	4,2	45,7
12.0043	4,3	45,6	50,1	13,7	0,0	13,3
12.0044	-	-	100,0	5,2	6,9	-
12.0045	-	100,0	-	11,6	11,6	-
12.0047	9,0	38,6	52,4	18,9	13,7	40,4
12.0048	5,5	6,6	87,8	9,9	7,2	48,6
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	4,5	42,8	52,7	9,9	0,0	5,0
12.0052	10,2	37,6	52,2	20,7	13,6	45,7
12.0054	11,9	62,3	25,8	33,4	19,2	17,9
12.0056	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0058	-	50,0	50,0	4,9	4,9	-
12.0059	-	-	100,0	-	0,0	100,0
12.0061	2,8	36,1	61,1	10,0	0,0	11,1
12.0063	-	100,0	-	27,9	27,9	-
12.0065	3,9	51,5	44,6	15,6	9,3	12,3
12.0066	12,2	27,8	60,0	16,3	10,3	40,0
12.0067	-	50,0	50,0	15,8	15,8	50,0
12.0068	11,6	70,6	17,8	25,7	16,8	10,5
12.0069	8,6	5,7	85,7	13,5	10,3	71,4
12.0070	-	100,0	-	10,7	10,7	-
12.0071	-	33,3	66,7	6,6	0,0	-
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-

Tabela 2.1.59: 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 [%]			
12.0076	12,3	69,3	18,4	35,0	22,7	26,6
12.0077	13,3	70,3	16,5	83,6	74,4	27,7
12.0079	1,7	10,3	87,9	14,2	8,1	36,2
12.0080	-	50,0	50,0	5,3	1,8	-
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0084	6,0	78,6	15,4	23,5	13,3	13,6
12.0094	-	61,8	38,2	10,9	12,9	22,5
12.0098	15,4	59,3	25,3	30,8	17,1	17,9
12.0101	13,1	73,8	13,1	40,8	18,6	15,4
12.0102	-	66,7	33,3	13,3	10,9	18,5
12.0103	28,3	42,3	29,4	17,7	12,7	41,9
12.0107	-	100,0	-	12,2	12,2	-
12.0109	9,2	26,1	64,8	17,1	9,6	37,5
12.0115	-	57,6	42,4	13,8	11,8	13,0
12.0117	-	65,9	34,1	16,7	14,5	18,8
12.0118	6,6	76,3	17,1	19,2	9,8	13,2
12.0122	3,0	65,7	31,3	25,8	17,0	39,8
12.0125	1,0	81,6	17,3	24,4	20,7	26,5
12.0128	15,3	67,6	17,1	50,2	47,5	33,3
12.0137	18,9	32,6	48,5	39,1	18,6	40,9
12.0140	21,0	39,7	39,4	21,2	17,3	48,9
12.0151	11,6	30,4	58,0	19,3	13,2	41,1
12.0152	12,5	75,0	12,5	67,6	14,4	25,0
12.0174	17,9	41,0	41,0	20,8	18,5	47,6
12.0181	5,4	25,8	68,8	17,8	9,6	53,1
12.0190	4,4	49,1	46,5	14,8	8,0	10,5
12.0218	-	61,8	38,2	8,5	9,1	38,2
12.0228	14,3	85,7	-	70,5	17,1	-
Woj.	8,0	50,8	41,3	19,4	11,4	22,1

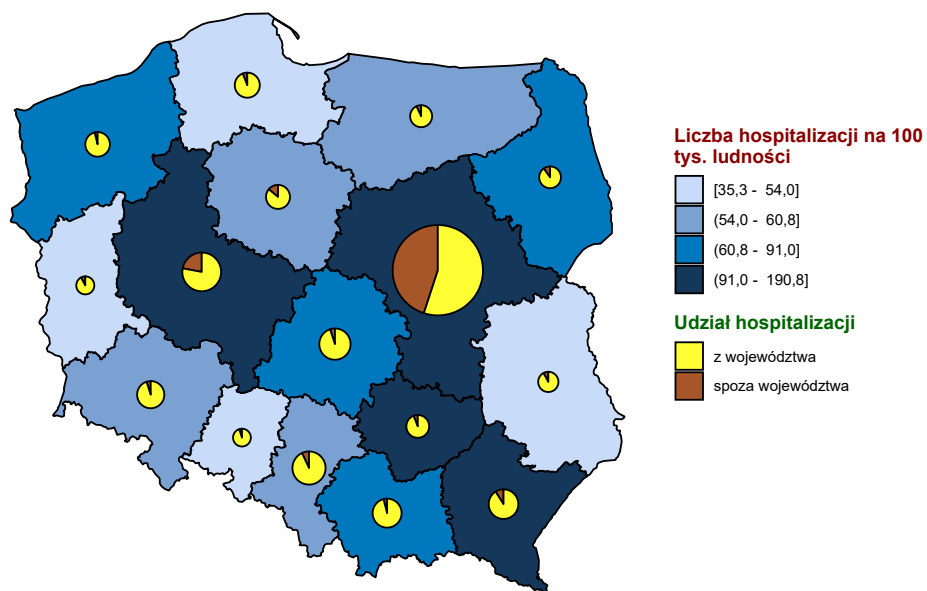
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.3 Choroby narządu słuchu i równowagi

W 2016 roku w województwie śląskim nie odnotowano hospitalizacji z powodu rozpoznań zakwalifikowanych jako Choroby narządu słuchu i równowagi (dalej: podgrupa)²⁴. Szczegółowe dane na temat hospitalizacji w województwach, w których realizowane były świadczenia w ramach tej podgrupy, prezentują poniższe wykresy i zestawienie.

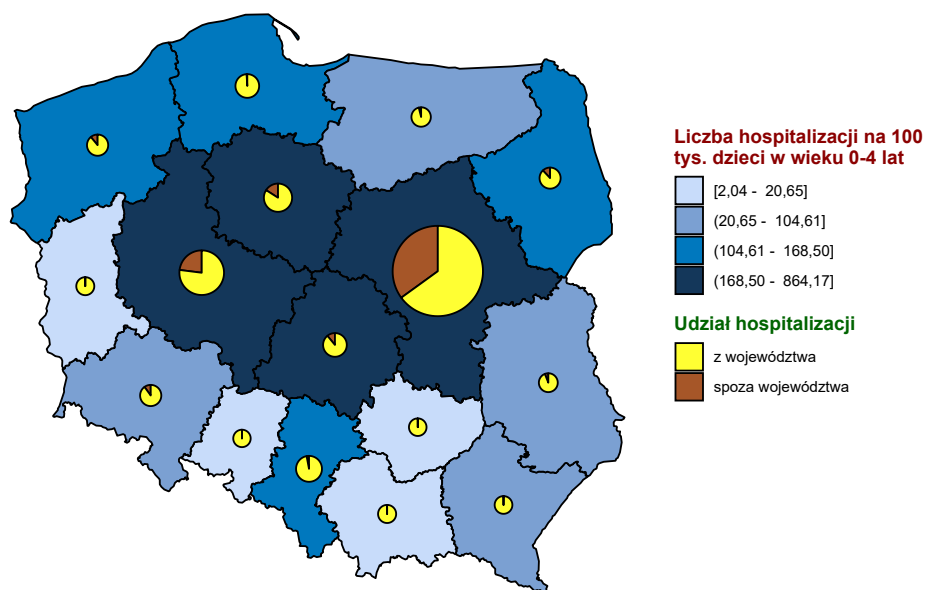
²⁴W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: H80, H80.0, H80.1, H80.2, H80.3, H80.8, H80.9, H81, H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.8, H81.9, H82, H83.0, H83.1, H83.2, H83.3, H83.8, H83.9, H90, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8, H91, H91.0, H91.1, H91.2, H91.3, H91.8, H91.9, H93.1.

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



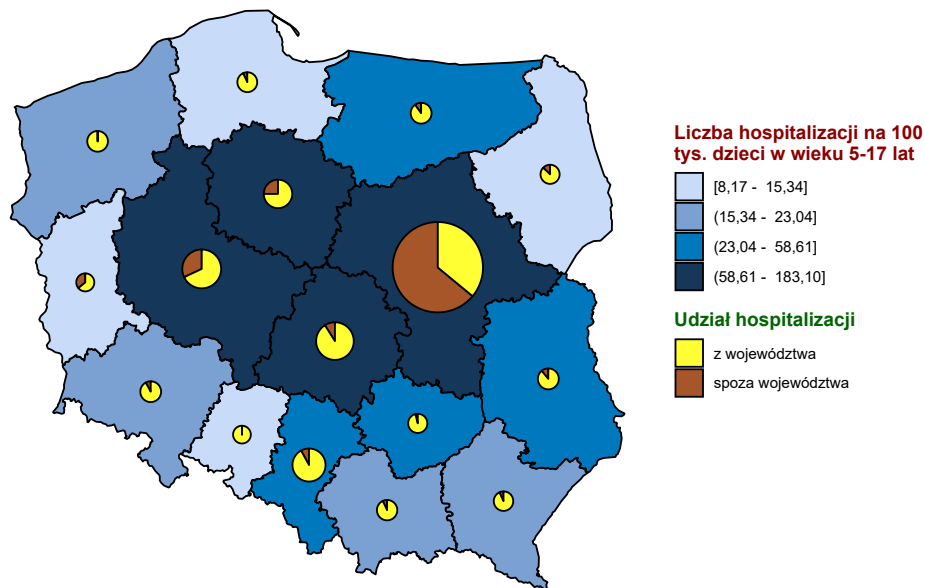
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.20: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



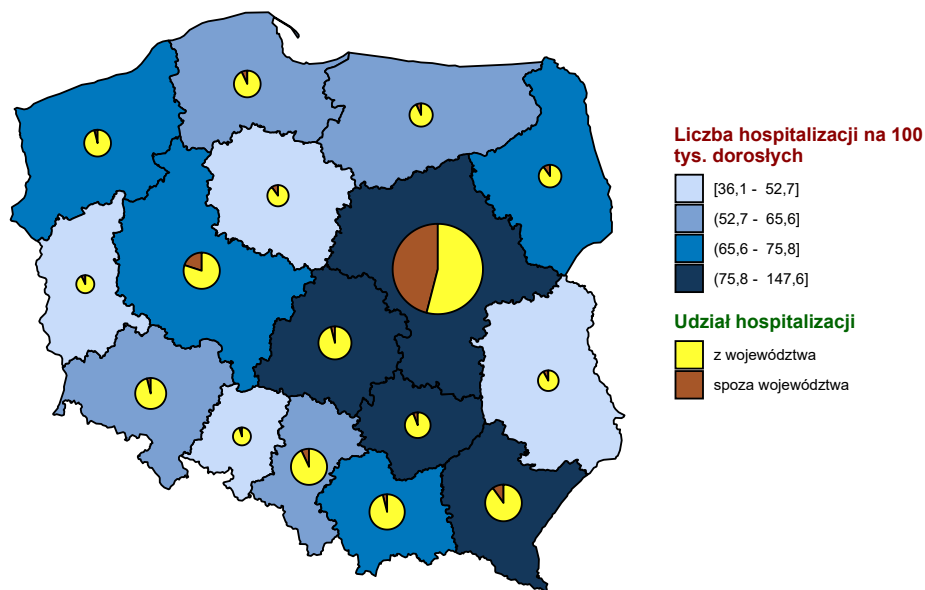
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.21: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



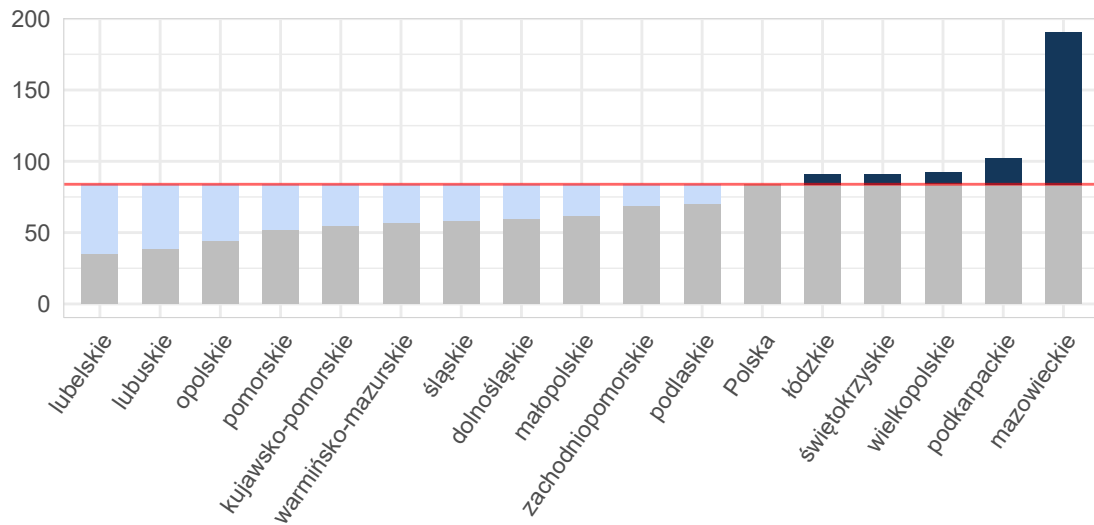
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



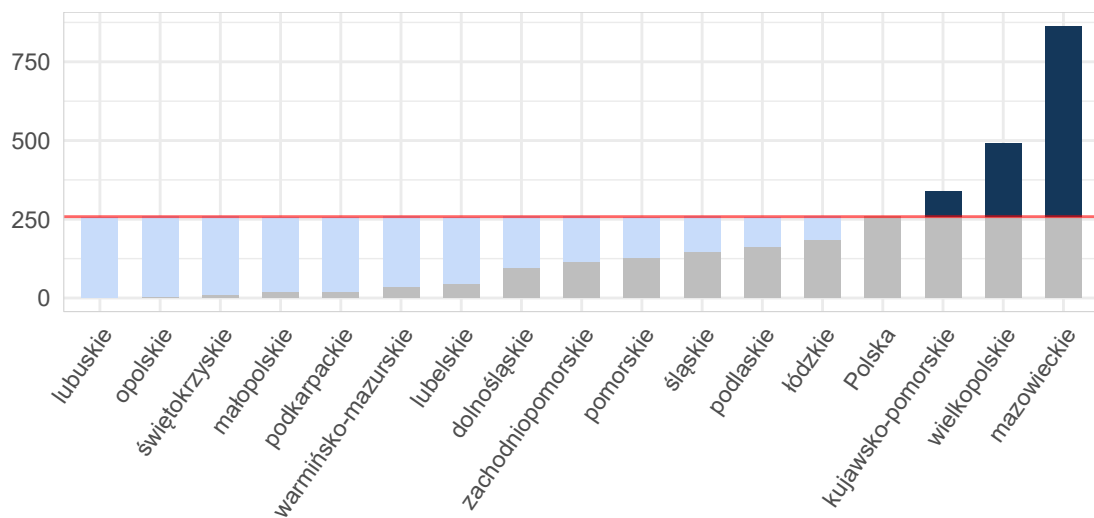
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.29: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



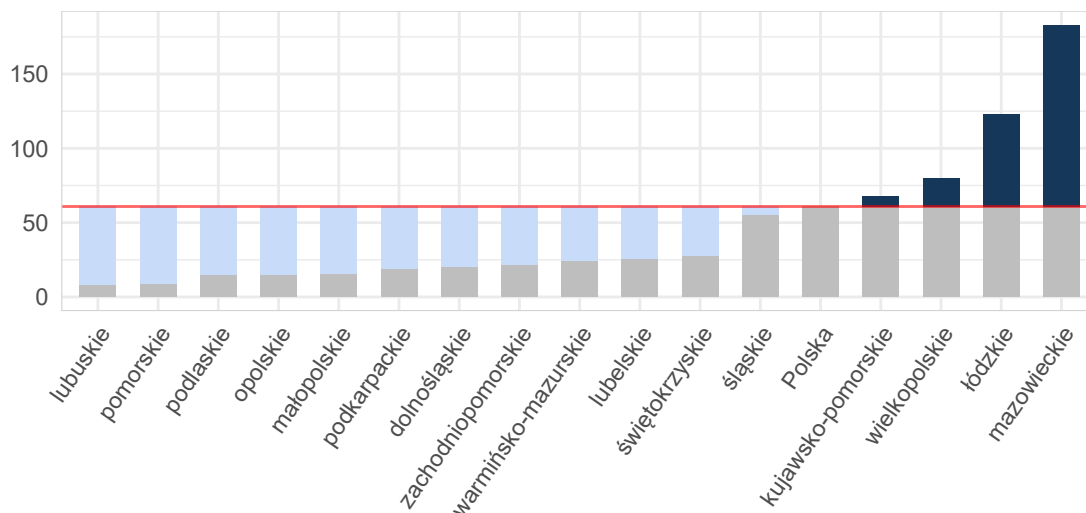
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.30: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



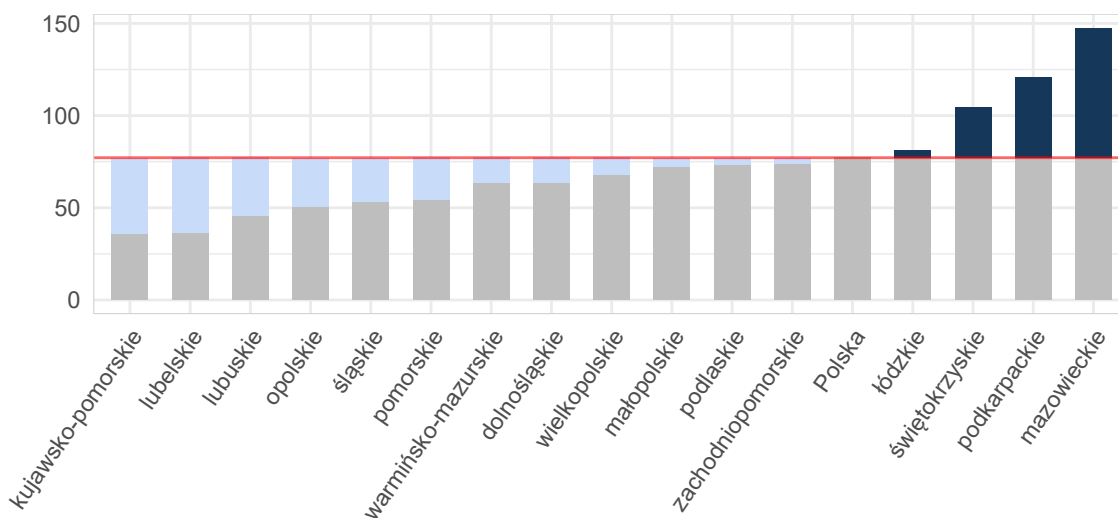
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.31: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.32: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.60: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

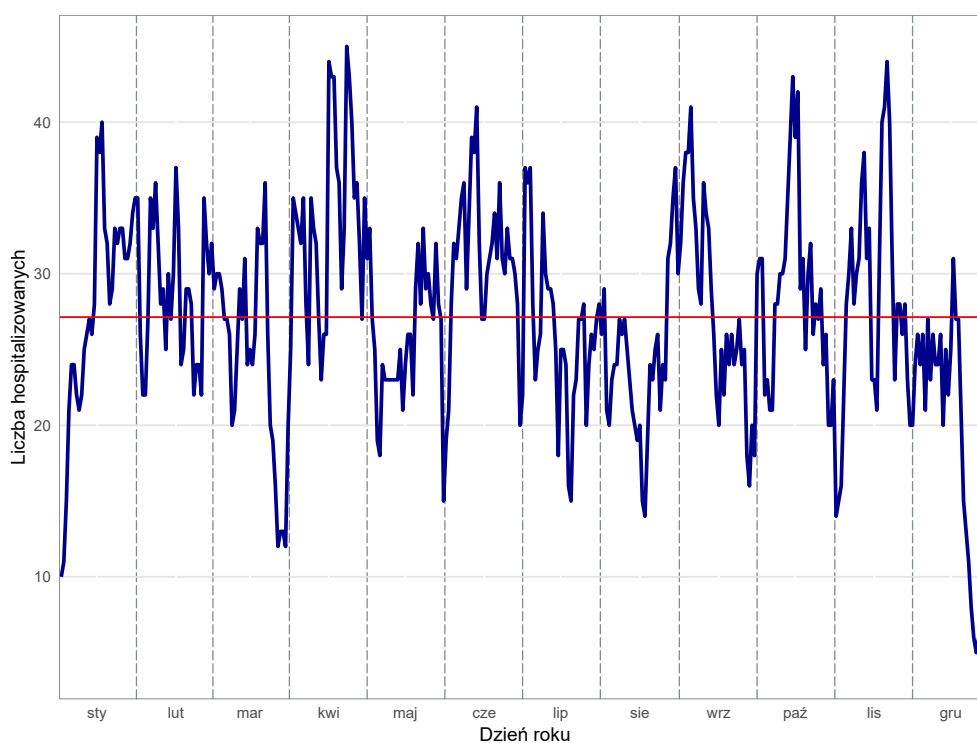
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,73	-	0,51	5,07	59,72	577
kujawsko-pomorskie	1,14	-	0,38	14,39	54,70	336
lubelskie	0,75	-	0,09	8,62	35,34	485
lubuskie	0,39	-	0,00	8,44	38,43	265

Tabela 2.1.60: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	2,26	-	0,39	5,66	90,93	578
małopolskie	2,09	-	0,07	4,68	61,91	705
mazowieckie	10,24	0,00	3,49	45,32	190,78	137
opolskie	0,44	-	0,00	5,67	44,41	188
podkarpackie	2,18	-	0,02	9,83	102,37	498
podlaskie	0,83	-	0,05	10,58	70,11	228
pomorskie	1,20	-	0,45	6,59	51,74	520
śląskie	2,64	0,24	0,28	7,19	57,97	593
świętokrzyskie	1,14	-	0,01	5,96	91,07	450
warmińsko-mazurskie	0,82	0,04	0,08	7,35	56,81	415
wielkopolskie	3,20	0,15	0,88	22,57	92,03	309
zachodniopomorskie	1,18	-	0,15	4,57	69,14	432
Polska	32,24	0,43	6,86	20,83	83,90	6 716

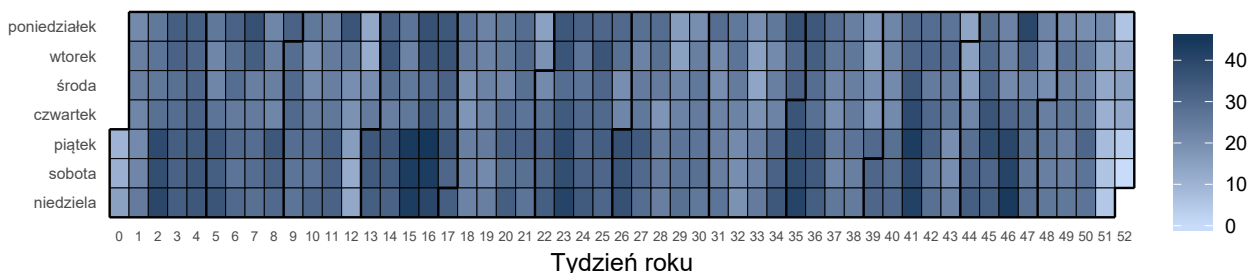
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 27 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 45, a minimalna 4. Na Wykresie 2.1.33 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.34 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.33: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.34: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 41. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 14 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.61: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0007	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
12.0011	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
12.0020	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
12.0027	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
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
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
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice

Tabela 2.1.61: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,27 tys. hospitalizacji dla 0,22 tys. pacjentów. Tym samym 10,33% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.83 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.62: 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 [%]
12.0017	0,22	0,27	-	-	10,3	10,3
12.0181	0,22	0,23	-	0,23	8,9	19,2
12.0025	0,20	0,23	0,04	-	8,8	28,0
12.0013	0,21	0,23	0,00	-	8,6	36,6
12.0084	0,22	0,22	0,18	-	8,2	44,8
12.0021	0,14	0,17	0,00	-	6,5	51,4
12.0001	0,15	0,16	-	-	5,9	57,3
12.0015	0,12	0,13	-	-	4,9	62,2
12.0014	0,12	0,12	-	-	4,6	66,7
12.0030	0,09	0,10	-	-	3,7	70,4
12.0003	0,09	0,09	-	-	3,5	73,9
12.0002	0,08	0,09	0,01	-	3,3	77,3
12.0043	0,06	0,06	-	-	2,3	79,6
12.0020	0,06	0,06	-	-	2,3	81,9
12.0036	0,06	0,06	-	-	2,2	84,1
12.0004	0,06	0,06	-	-	2,1	86,2
12.0068	0,03	0,05	0,02	-	1,8	88,0
12.0027	0,04	0,04	-	-	1,7	89,7
12.0012	0,04	0,04	-	-	1,6	91,3
12.0052	0,04	0,04	0,03	-	1,4	92,7
12.0006	0,03	0,03	0,00	-	1,2	93,9
12.0076	0,03	0,03	-	-	1,1	95,0
12.0023	0,03	0,03	-	-	1,0	96,0
12.0054	0,02	0,02	-	-	0,8	96,7
12.0018	0,02	0,02	-	-	0,6	97,4
12.0065	0,02	0,02	-	-	0,6	97,9
12.0007	0,01	0,01	-	-	0,5	98,4
12.0039	0,01	0,01	0,00	-	0,5	98,9
12.0028	0,01	0,01	-	-	0,2	99,1
12.0008	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0011	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0016	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0050	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0174	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,8
12.0024	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0029	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0032	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0

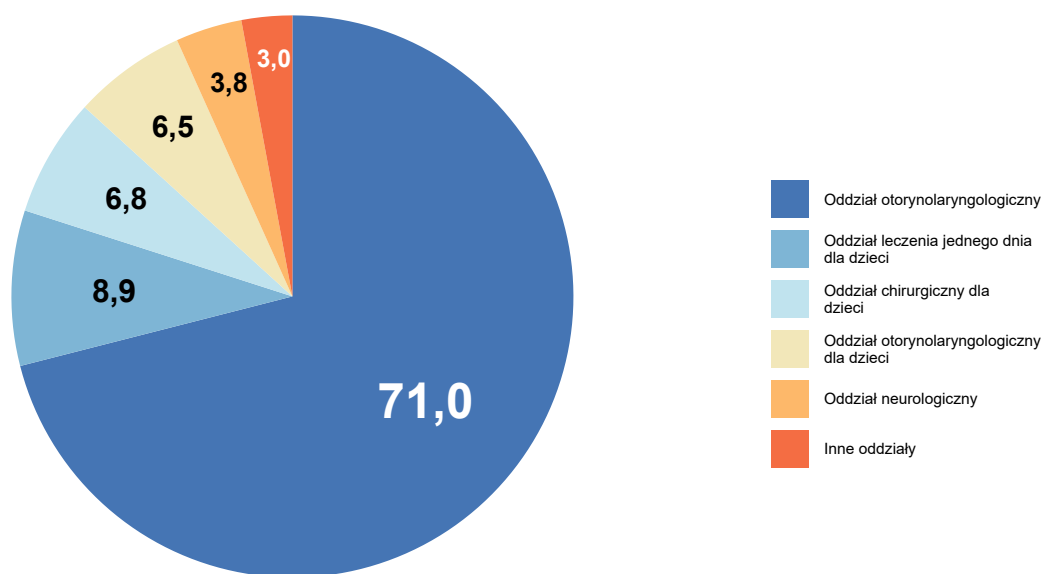
Tabela 2.1.62: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
Woj.	2,42	2,64	0,28	0,24	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach²⁵ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział otorynolaryngologiczny oraz Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 79,9% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia - hospitalizacja oraz Pediatria - zespół opieki dziennej. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 77,6%.

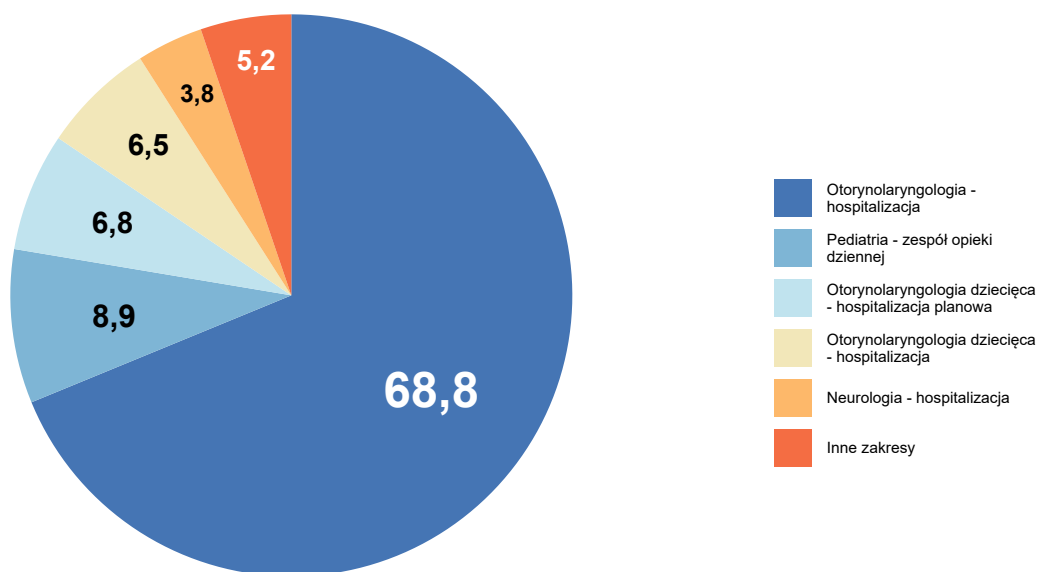
Wykres 2.1.35: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

²⁵Przez 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 2.1.36: 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 2.1.84 oraz Tabela 2.1.85. 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 2.1.63: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorinolaryngologiczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorinolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział neurologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0017	0,27	-	-	-	-	-	0,27
12.0181	-	0,23	-	-	-	-	0,23
12.0025	0,23	-	-	-	-	-	0,23
12.0013	0,22	-	-	-	0,00	0,00	0,23
12.0084	-	-	0,18	-	-	0,04	0,22
12.0021	0,17	-	-	-	-	0,00	0,17
12.0001	0,15	-	-	-	-	0,00	0,16
12.0015	0,11	-	-	-	0,02	-	0,13
12.0014	0,12	-	-	-	0,00	0,00	0,12
12.0030	0,10	-	-	-	-	0,00	0,10
12.0003	0,09	-	-	-	0,00	0,00	0,09
12.0002	-	-	-	0,09	-	-	0,09
12.0043	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0020	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0036	-	-	-	-	0,06	-	0,06
12.0004	0,05	-	-	-	-	0,00	0,06

Tabela 2.1.63: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynaryngologiczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorynaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział neurologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0068	0,03	-	-	0,02	-	-	0,05
12.0027	0,04	-	-	-	0,00	-	0,04
12.0012	0,04	-	-	-	0,00	-	0,04
12.0052	-	-	-	0,04	-	0,00	0,04
12.0006	-	-	-	0,03	-	-	0,03
12.0076	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0023	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0054	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0018	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0065	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0007	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0039	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0028	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0008	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0011	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0048	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0174	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0024	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0029	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0032	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,88	0,24	0,18	0,17	0,10	0,08	2,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.64: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - zespół opieki dziennej [tys.]	Otorynaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Otorynaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0017	0,27	-	-	-	-	-	0,27
12.0181	-	0,23	-	-	-	-	0,23
12.0025	0,19	-	-	-	-	0,05	0,23
12.0013	0,22	-	-	-	0,00	0,00	0,23
12.0084	-	-	0,18	-	-	0,04	0,22
12.0021	0,17	-	-	-	-	0,00	0,17
12.0001	0,15	-	-	-	-	0,00	0,16
12.0015	0,11	-	-	-	0,02	-	0,13
12.0014	0,12	-	-	-	0,00	0,00	0,12
12.0030	0,10	-	-	-	-	0,00	0,10
12.0003	0,09	-	-	-	0,00	0,00	0,09
12.0002	-	-	-	0,09	-	-	0,09
12.0043	0,06	-	-	0,00	-	-	0,06

Tabela 2.1.64: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - zespół opieki dziennej [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0020	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0036	-	-	-	-	0,06	-	0,06
12.0004	0,05	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0068	0,02	-	-	0,02	-	0,01	0,05
12.0027	0,04	-	-	-	0,00	-	0,04
12.0012	0,04	-	-	-	0,00	-	0,04
12.0052	-	-	-	0,04	-	0,00	0,04
12.0006	-	-	-	0,03	-	-	0,03
12.0076	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0023	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0054	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0018	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0065	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0007	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0039	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0028	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0008	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0011	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0048	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0174	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0029	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0032	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,82	0,23	0,18	0,17	0,10	0,14	2,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.92 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.65: 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	54,6	60,3	2,6	1,3	12,2	19,9	21,2	42,9
12.0002	4,6	43,2	98,9	1,1	-	-	-	-
12.0003	55,2	46,2	4,3	1,1	7,5	17,2	28,0	41,9
12.0004	43,7	41,8	-	12,7	16,4	32,7	23,6	14,5
12.0006	5,5	46,9	96,9	3,1	-	-	-	-
12.0007	46,4	38,5	-	7,7	7,7	46,2	23,1	15,4
12.0008	58,0	66,7	-	-	-	33,3	-	66,7
12.0011	75,7	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0012	57,5	47,6	-	2,4	4,8	23,8	9,5	59,5
12.0013	55,7	64,3	-	3,1	8,4	18,5	24,7	45,4
12.0014	54,0	50,4	-	1,7	10,7	24,0	25,6	38,0
12.0015	55,9	61,2	-	1,6	9,3	19,4	23,3	46,5
12.0016	28,5	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0017	60,7	50,2	-	0,7	3,3	11,7	25,6	58,6
12.0018	53,9	75,0	-	6,2	6,2	12,5	37,5	37,5

Tabela 2.1.65: 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	51,2	57,4	-	1,6	13,1	34,4	23,0	27,9
12.0021	61,4	49,7	1,2	0,6	0,6	6,9	28,3	62,4
12.0023	47,6	53,8	3,8	3,8	15,4	34,6	7,7	34,6
12.0024	14,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	52,8	54,9	2,6	4,7	8,6	21,5	24,5	38,2
12.0027	56,0	50,0	-	2,3	9,1	20,5	15,9	52,3
12.0028	40,3	83,3	50,0	-	-	-	16,7	33,3
12.0029	66,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0030	59,6	30,9	1,0	-	1,0	15,5	29,9	52,6
12.0032	29,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0035	16,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0036	58,4	69,5	-	3,4	5,1	20,3	22,0	49,2
12.0039	59,3	53,8	-	-	7,7	15,4	15,4	61,5
12.0041	30,0	66,7	33,3	33,3	-	-	33,3	-
12.0043	54,5	59,7	1,6	-	11,3	24,2	14,5	48,4
12.0048	9,5	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0050	14,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	5,7	39,5	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	47,4	70,0	5,0	-	15,0	30,0	30,0	20,0
12.0065	58,9	13,3	-	6,7	6,7	13,3	20,0	53,3
12.0068	33,3	57,4	34,0	10,6	6,4	14,9	19,1	14,9
12.0071	53,0	50,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0076	46,0	69,0	-	-	10,3	51,7	31,0	6,9
12.0084	12,1	42,2	82,6	0,5	3,7	7,8	3,7	1,8
12.0174	1,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0181	5,0	37,2	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	44,0	51,2	23,4	2,0	6,1	15,3	18,6	34,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów²⁶. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była 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 2.1.93 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

²⁶Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.66: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,16	-	11,54	37,18	44,87	6,41
12.0002	0,09	87,50	11,36	1,14	-	-
12.0003	0,09	-	10,75	59,14	29,03	1,08
12.0004	0,06	-	32,73	50,91	16,36	-
12.0006	0,03	81,25	18,75	-	-	-
12.0007	0,01	-	23,08	69,23	-	7,69
12.0008	0,00	-	33,33	-	66,67	-
12.0011	0,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0012	0,04	-	14,29	64,29	14,29	7,14
12.0013	0,23	0,44	15,42	55,07	27,75	1,32
12.0014	0,12	-	15,70	55,37	26,45	2,48
12.0015	0,13	-	10,85	57,36	30,23	1,55
12.0016	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0017	0,27	-	7,69	59,71	30,77	1,83
12.0018	0,02	-	12,50	62,50	25,00	-
12.0020	0,06	-	24,59	62,30	13,11	-
12.0021	0,17	-	2,89	71,10	26,01	-
12.0023	0,03	-	30,77	57,69	11,54	-
12.0024	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0025	0,23	1,29	19,31	59,23	18,03	2,15
12.0027	0,04	-	4,55	45,45	50,00	-
12.0028	0,01	33,33	-	33,33	33,33	-
12.0029	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0030	0,10	-	4,12	62,89	32,99	-
12.0032	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0035	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0036	0,06	-	-	16,95	69,49	13,56
12.0039	0,01	-	7,69	61,54	30,77	-
12.0041	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0043	0,06	-	4,84	46,77	43,55	4,84
12.0048	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0052	0,04	68,42	26,32	5,26	-	-
12.0054	0,02	-	25,00	60,00	15,00	-
12.0065	0,02	-	13,33	46,67	20,00	20,00
12.0068	0,05	21,28	36,17	36,17	6,38	-
12.0071	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0076	0,03	-	37,93	58,62	3,45	-
12.0084	0,22	76,15	13,30	9,63	0,92	-
12.0174	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0181	0,23	72,22	27,78	-	-	-
Woj.	2,64	18,35	14,72	43,28	21,87	1,78

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 2.1.94. 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 2.1.67: 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	3,8	7,1	89,1	14,8	6,4	48,7
12.0002	9,1	81,8	9,1	30,4	26,7	11,4
12.0003	1,1	22,6	76,3	11,3	0,0	36,6

Tabela 2.1.67: 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 [%]			
12.0004	-	58,2	41,8	7,6	9,0	20,0
12.0006	6,2	93,8	-	28,2	13,3	15,6
12.0007	7,7	61,5	30,8	27,7	10,7	7,7
12.0008	-	-	100,0	4,5	0,0	33,3
12.0011	-	-	100,0	3,6	3,1	66,7
12.0012	7,1	54,8	38,1	15,4	9,6	11,9
12.0013	1,3	54,2	44,5	11,3	6,5	21,1
12.0014	12,4	19,0	68,6	14,2	10,3	38,0
12.0015	0,8	26,4	72,9	4,6	0,0	1,6
12.0016	-	50,0	50,0	5,3	5,3	-
12.0017	0,7	50,2	49,1	7,1	5,6	2,6
12.0018	-	12,5	87,5	1,5	0,0	-
12.0020	3,3	50,8	45,9	10,9	8,0	21,3
12.0021	18,5	12,7	68,8	8,4	0,0	8,1
12.0023	7,7	19,2	73,1	10,6	6,8	30,8
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0025	17,2	67,0	15,9	35,0	25,3	21,0
12.0027	-	29,5	70,5	8,1	4,3	20,5
12.0028	-	16,7	83,3	16,3	5,6	50,0
12.0029	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0030	6,2	57,7	36,1	13,6	18,7	8,2
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0036	3,4	16,9	79,7	9,6	8,4	62,7
12.0039	-	61,5	38,5	4,5	3,5	-
12.0041	-	33,3	66,7	3,1	0,0	33,3
12.0043	3,2	24,2	72,6	9,0	0,0	11,3
12.0048	-	-	100,0	8,8	8,8	50,0
12.0050	-	50,0	50,0	5,8	5,8	-
12.0052	7,9	50,0	42,1	20,4	18,6	47,4
12.0054	25,0	45,0	30,0	31,0	21,6	35,0
12.0065	6,7	13,3	80,0	19,0	0,0	6,7
12.0068	40,4	53,2	6,4	69,7	27,9	10,6
12.0071	-	50,0	50,0	9,9	9,9	-
12.0076	13,8	72,4	13,8	37,5	20,6	24,1
12.0084	8,3	75,2	16,5	23,8	13,3	15,1
12.0174	-	100,0	-	25,7	25,7	50,0
12.0181	5,1	23,9	70,9	17,4	9,6	53,0
Woj.	7,2	42,9	49,9	16,7	9,6	22,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie²⁷, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 48.44%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 20.45%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 25.61%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 23 (63.89%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.68. 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).

²⁷Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.68: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0084	0,9	99,1	-	100,0	0,5	100	14,4
12.0001	87,8	12,2	-	100,0	-	5	100,0
12.0015	48,1	51,9	-	100,0	1,5	30	61,2
12.0036	74,6	25,4	-	100,0	73,3	0	100,0
12.0014	97,5	1,7	0,8	100,0	-	77	50,0
12.0020	29,5	70,5	-	100,0	-	2	86,0
12.0003	40,9	59,1	-	100,0	-	22	83,6
12.0012	59,5	40,5	-	100,0	-	15	88,2
12.0021	5,2	94,8	-	100,0	3,0	92	28,0
12.0052	26,3	73,7	-	100,0	3,6	45	53,6
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0017	9,5	90,5	-	100,0	0,4	58	46,6
12.0054	20,0	80,0	-	100,0	25,0	94	37,5
12.0008	33,3	66,7	-	100,0	-	22	100,0
12.0065	20,0	80,0	-	100,0	8,3	2	100,0
12.0025	11,2	88,8	-	100,0	0,5	83	46,9
12.0174	-	100,0	-	100,0	-	135	-
12.0039	61,5	38,5	-	100,0	-	11	60,0
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	67,0	33,0	-	100,0	-	10	85,3
12.0018	87,5	12,5	-	100,0	-	1	100,0
12.0050	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0043	37,1	62,9	-	100,0	5,1	81	17,9
12.0004	92,7	7,3	-	100,0	-	8	100,0
12.0023	53,8	46,2	-	100,0	-	4	83,3
12.0007	84,6	15,4	-	100,0	-	46	50,0
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	25,0	75,0	-	100,0	4,2	185	12,5
12.0076	-	100,0	-	100,0	-	118	17,2
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	5,2	94,8	-	100,0	1,1	8	94,6
12.0068	6,4	93,6	-	100,0	4,5	66	47,7
12.0027	81,8	18,2	-	100,0	-	26	75,0
12.0002	5,7	94,3	-	100,0	2,4	76	32,5
12.0181	-	100,0	-	100,0	7,7	52	50,0
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	33,2	66,8	0,0	100,0	2,9	55	48,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.86 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze²⁸. 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).

²⁸Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.69: 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	0,16	-	-	-	-	100,00	69,08
12.0002	0,09	96,59	-	-	-	100,00	-
12.0003	0,09	1,08	-	-	-	100,00	22,73
12.0004	0,06	-	-	-	-	100,00	20,00
12.0006	0,03	59,38	30,77	-	100,00	69,23	-
12.0007	0,01	7,69	-	-	-	100,00	16,67
12.0008	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0011	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0012	0,04	9,52	-	-	-	100,00	34,21
12.0013	0,23	0,44	2,21	60,00	-	97,79	3,17
12.0014	0,12	-	-	-	-	100,00	23,14
12.0015	0,13	-	0,78	-	-	99,22	60,94
12.0016	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0017	0,27	-	-	-	-	100,00	72,89
12.0018	0,02	-	-	-	-	100,00	18,75
12.0020	0,06	-	8,20	100,00	-	91,80	83,93
12.0021	0,17	0,58	-	-	-	100,00	98,82
12.0023	0,03	-	-	-	-	100,00	-
12.0024	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0025	0,23	12,45	41,18	47,44	100,00	58,82	49,17
12.0027	0,04	-	-	-	-	100,00	70,45
12.0028	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0029	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0030	0,10	-	-	-	-	100,00	87,50
12.0032	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0035	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0036	0,06	-	-	-	-	100,00	-
12.0039	0,01	-	-	-	-	100,00	46,15
12.0041	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0043	0,06	-	-	-	-	100,00	50,82
12.0048	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0050	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0052	0,04	68,42	-	-	-	100,00	-
12.0054	0,02	-	45,00	100,00	-	100,00	10,00
12.0065	0,02	-	-	-	-	100,00	46,67
12.0068	0,05	46,81	88,00	26,67	100,00	12,00	-
12.0071	0,00	-	-	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.69: 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 [%]
12.0076	0,03	-	100,00	100,00	-	-	-
12.0084	0,22	81,19	97,56	100,00	100,00	2,44	-
12.0174	0,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0181	0,23	-	-	-	-	100,00	-
Woj.	2,64	13,92	8,75	69,27	100,00	91,25	50,11

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.70: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0006	30,77	-	-	75,00	25,00	-
12.0013	2,21	40,00	20,00	-	40,00	-
12.0015	0,78	-	-	-	100,00	-
12.0020	8,20	100,00	-	-	-	-
12.0025	41,18	71,43	28,57	-	-	-
12.0054	45,00	22,22	77,78	-	-	-
12.0068	88,00	77,27	-	18,18	4,55	-
12.0076	100,00	89,66	10,34	-	-	-
12.0084	97,56	85,00	10,00	5,00	-	-
Woj.	8,75	73,37	19,60	4,52	2,51	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.71: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0013	2,21	40,00	20,00	-	40,00	-
12.0015	0,78	-	-	-	100,00	-
12.0020	8,20	100,00	-	-	-	-
12.0025	39,39	76,92	23,08	-	-	-
12.0054	47,37	22,22	77,78	-	-	-
12.0068	83,33	100,00	-	-	-	-
12.0076	100,00	89,66	10,34	-	-	-
12.0084	97,37	89,19	10,81	-	-	-
Woj.	9,06	79,89	18,44	-	1,68	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.72: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0006	33,33	-	-	75,00	25,00	-
12.0025	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0068	100,00	28,57	-	57,14	14,29	-
12.0084	100,00	33,33	-	66,67	-	-
Woj.	6,67	15,00	30,00	45,00	10,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.90 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.91.

Tabela 2.1.73: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C57 [%]	C56A [%]	Badanie pedoaudiologiczne... [%]	C31 [%]	Badanie audiologiczne... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,2	32,1	67,3	-	-	-	0,6
12.0002	0,1	2,3	-	96,6	-	-	1,1
12.0003	0,1	77,4	21,5	-	-	-	1,1
12.0004	0,1	80,0	20,0	-	-	-	-
12.0006	0,0	28,1	-	59,4	-	-	12,5
12.0007	0,0	76,9	15,4	-	-	-	7,7
12.0008	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	59,5	31,0	-	-	-	9,5
12.0013	0,2	94,3	3,1	-	0,9	-	1,8
12.0014	0,1	76,9	23,1	-	-	-	-
12.0015	0,1	38,8	60,5	-	-	-	0,8
12.0016	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,3	27,1	72,9	-	-	-	-
12.0018	0,0	81,2	18,8	-	-	-	-
12.0020	0,1	14,8	77,0	-	8,2	-	-
12.0021	0,2	1,7	97,1	-	-	-	1,2
12.0023	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,2	26,2	25,3	-	13,3	-	35,2
12.0027	0,0	29,5	70,5	-	-	-	-
12.0028	0,0	83,3	-	-	-	-	16,7
12.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,1	13,4	86,6	-	-	-	-
12.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	53,8	46,2	-	-	-	-
12.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,1	48,4	50,0	-	-	-	1,6
12.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	26,3	-	28,9	-	39,5	5,3
12.0054	0,0	50,0	5,0	-	10,0	-	35,0
12.0065	0,0	53,3	46,7	-	-	-	-
12.0068	0,0	6,4	-	17,0	10,6	-	66,0
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	89,7	-	10,3
12.0084	0,2	0,5	-	52,3	15,6	28,9	2,8
12.0174	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0181	0,2	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,6	44,2	34,1	9,0	4,0	3,0	5,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.74: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
C56A poważne choroby gardła, uszu i nosa >17 r.ż.
Badanie pedoaudiologiczne w podejrzeniu głuchoty u dziecka
C31 kompleksowe zabiegi uszu
Badanie audiologiczne dzieci (do 4 r.ż.)

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.75: Wybrane procedury

ID	Liczba hospi- taliza- cji	implanty slu- chowe [%]
12.0001	156	-
12.0002	88	-
12.0003	93	-
12.0004	55	-
12.0006	32	-
12.0007	13	-
12.0008	3	-
12.0011	3	-
12.0012	42	-
12.0013	227	-
12.0014	121	-
12.0015	129	-
12.0016	2	-
12.0017	273	-
12.0018	16	-
12.0020	61	-
12.0021	173	-
12.0023	26	-
12.0024	1	-
12.0025	233	20,2
12.0027	44	-
12.0028	6	-
12.0029	1	-
12.0030	97	-
12.0032	1	-
12.0035	1	-
12.0036	59	-
12.0039	13	-
12.0041	3	-
12.0043	62	-
12.0048	2	-
12.0050	2	-
12.0052	38	-
12.0054	20	-
12.0065	15	-
12.0068	47	34,0
12.0071	2	-
12.0076	29	-
12.0084	218	-
12.0174	2	-
12.0181	234	-
Woj.	2 643	2,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.76: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
implanty_sluchowe	20.95, 20.951, 20.96, 20.97, 20.98, 20.991, 20.993, 20.994, 20.995

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.77 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.77: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	1,92	-	98,08	-
12.0002	54,55	-	45,45	-
12.0003	2,15	2,15	95,70	-
12.0004	63,64	-	36,36	-
12.0006	100,00	-	-	-
12.0007	-	-	100,00	-
12.0008	66,67	-	33,33	-
12.0011	-	-	100,00	-
12.0012	2,38	-	97,62	-
12.0013	3,96	-	96,04	-
12.0014	0,83	-	98,35	0,8
12.0015	95,35	-	4,65	-
12.0016	100,00	-	-	-
12.0017	4,40	-	95,60	-
12.0018	100,00	-	-	-
12.0020	100,00	-	-	-
12.0021	0,58	-	99,42	-
12.0023	15,38	-	84,62	-
12.0024	-	-	100,00	-
12.0025	12,45	-	87,55	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0030	93,81	-	6,19	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0035	-	-	100,00	-
12.0036	1,69	-	94,92	3,4
12.0039	92,31	-	7,69	-
12.0041	-	-	100,00	-
12.0043	1,61	-	98,39	-
12.0048	50,00	-	50,00	-
12.0050	-	-	100,00	-
12.0052	28,95	-	71,05	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0065	6,67	-	93,33	-
12.0068	80,85	-	19,15	-
12.0071	-	-	100,00	-
12.0076	79,31	-	20,69	-
12.0084	100,00	-	-	-
12.0174	100,00	-	-	-
12.0181	100,00	-	-	-
Woj.	38,37	0,08	61,45	0,1

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

W tabeli **2.1.78** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją²⁹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.78: 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	-	-	0,6	0,6	3,8

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

Tabela 2.1.78: 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	2,3	1,1	3,4	-	4,5
12.0003	0,1	-	-	1,1	-	1,1
12.0004	0,1	-	-	-	-	1,8
12.0006	0,0	-	-	-	-	9,4
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,2	0,4	0,4	2,2	1,8	3,5
12.0014	0,1	-	-	-	-	0,8
12.0015	0,1	0,8	-	0,8	0,8	2,3
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,3	-	-	0,7	0,4	1,1
12.0018	0,0	-	-	6,2	6,2	-
12.0020	0,1	-	-	3,3	-	1,6
12.0021	0,2	-	-	-	-	0,6
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,2	0,9	0,9	3,4	3,0	3,4
12.0027	0,0	-	-	4,5	2,3	2,3
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,1	-	-	-	-	1,0
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,1	-	-	-	-	3,4
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,1	-	-	3,2	-	1,6
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	5,3	2,6	2,6	2,6	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0068	0,0	-	-	10,6	10,6	8,5
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0084	0,2	-	-	1,4	-	0,9
12.0174	0,0	-	-	-	-	-
12.0181	0,2	0,9	-	0,9	0,9	0,9
Woj.	2,6	0,4	0,2	1,5	0,9	2,0

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

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

W tabeli 2.1.79 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.79: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	7,8	4,8	8,0	2,4	-	3,2
12.0002	1,2	1,1	1,0	1,2	6,8	96,6

Tabela 2.1.79: 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 [%]
12.0003	5,6	4,7	6,0	1,6	-	11,8
12.0004	5,4	4,8	6,0	2,2	-	16,4
12.0006	1,5	1,2	1,0	1,8	9,4	90,6
12.0007	4,0	4,8	4,0	1,4	-	30,8
12.0008	3,3	5,0	3,0	1,5	-	66,7
12.0011	3,7	4,5	3,0	1,2	-	66,7
12.0012	5,2	4,8	5,0	1,1	-	4,8
12.0013	4,5	4,8	4,0	1,1	0,4	6,6
12.0014	7,7	4,8	8,0	3,1	-	5,8
12.0015	4,5	4,8	4,0	1,8	-	23,3
12.0016	7,5	4,5	7,5	2,1	-	-
12.0017	4,4	4,8	4,0	1,0	-	2,2
12.0018	8,6	4,9	9,0	2,7	-	6,2
12.0020	4,9	4,8	5,0	1,4	-	13,1
12.0021	3,5	4,7	3,0	1,0	0,6	66,5
12.0023	5,5	4,7	6,0	2,0	-	11,5
12.0024	5,0	1,4	5,0	-	-	-
12.0025	3,6	4,7	4,0	2,3	15,9	43,3
12.0027	4,3	4,7	4,0	1,3	-	27,3
12.0028	3,2	3,1	3,0	1,3	-	50,0
12.0029	-	4,5	-	-	100,0	100,0
12.0030	4,5	4,8	4,0	1,3	-	3,1
12.0032	2,0	4,9	2,0	-	-	100,0
12.0035	3,0	2,8	3,0	-	-	100,0
12.0036	5,0	4,8	5,0	2,0	-	30,5
12.0039	7,8	4,9	8,0	3,6	7,7	7,7
12.0041	3,0	3,8	3,0	1,0	-	66,7
12.0043	4,5	4,8	3,0	2,6	-	53,2
12.0048	3,0	1,9	3,0	1,4	-	50,0
12.0050	3,5	2,2	3,5	0,7	-	50,0
12.0052	0,9	1,3	-	1,5	71,1	89,5
12.0054	3,2	4,6	2,5	1,7	-	65,0
12.0065	4,2	4,9	4,0	0,9	-	20,0
12.0068	1,1	3,2	-	1,4	51,1	95,7
12.0071	3,5	4,7	3,5	2,1	-	50,0
12.0076	2,0	4,8	2,0	-	-	100,0
12.0084	0,2	1,8	-	0,3	82,1	100,0
12.0174	-	1,0	-	-	100,0	100,0
12.0181	-	1,2	-	-	100,0	100,0
Woj.	3,8	3,9	4,0	2,6	19,5	41,3

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

Tabela 2.1.80 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: 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617³⁰. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

³⁰Poradnia otorynolaryngologiczna, Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci, Poradnia audiologiczna, Poradnia audiologiczna dla dzieci, Poradnia foniatryczna, Poradnia foniatryczna dla dzieci, Poradnia logopedyczna, Poradnia logopedyczna dla dzieci

Tabela 2.1.80: 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	-	47,4	27,6	15,4
12.0002	-	48,9	39,8	25,0
12.0003	2,2	47,3	25,8	3,2
12.0004	-	74,5	70,9	34,5
12.0006	-	37,5	28,1	9,4
12.0007	-	61,5	61,5	46,2
12.0008	-	66,7	-	-
12.0011	-	33,3	33,3	-
12.0012	-	73,8	66,7	59,5
12.0013	-	59,5	49,3	37,4
12.0014	-	71,7	60,8	50,8
12.0015	-	67,4	48,1	40,3
12.0016	-	50,0	50,0	-
12.0017	-	52,0	19,4	5,9
12.0018	-	62,5	56,2	25,0
12.0020	-	60,7	36,1	-
12.0021	-	55,5	26,6	15,0
12.0023	-	26,9	19,2	11,5
12.0024	-	-	-	-
12.0025	-	67,4	51,5	43,8
12.0027	-	72,7	63,6	54,5
12.0028	-	50,0	33,3	-
12.0029	-	-	-	-
12.0030	-	59,8	32,0	7,2
12.0032	-	100,0	100,0	-
12.0035	-	-	-	-
12.0036	-	49,2	32,2	-
12.0039	-	61,5	30,8	7,7
12.0041	-	33,3	-	-
12.0043	-	66,1	50,0	40,3
12.0048	-	50,0	50,0	-
12.0050	-	50,0	-	-
12.0052	-	65,8	52,6	5,3
12.0054	-	95,0	95,0	90,0
12.0065	-	86,7	66,7	60,0
12.0068	-	40,4	23,4	4,3
12.0071	-	100,0	100,0	-
12.0076	-	100,0	100,0	-
12.0084	-	44,0	33,9	4,6
12.0174	-	50,0	-	-
12.0181	-	63,2	53,8	47,4
Woj.	0,1	58,3	41,6	25,0

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

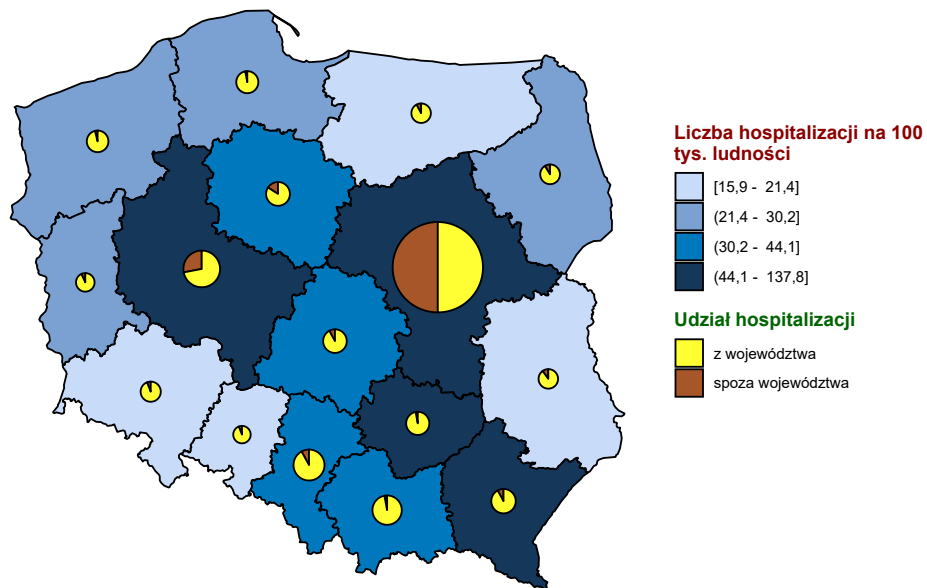
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.3.1 Głuchota u dzieci i dorosłych - rozpoznania z grupy H90

W 2016 roku w województwie śląskim nie odnotowano hospitalizacji z powodu rozpoznań zakwalifikowanych jako Choroby narządu słuchu i równowagi (dalej: podgrupa)³¹. Szczegółowe dane na temat hospitalizacji w województwach, w których realizowane były świadczenia w ramach tej podgrupy, prezentują poniższe wykresy i zestawienie.

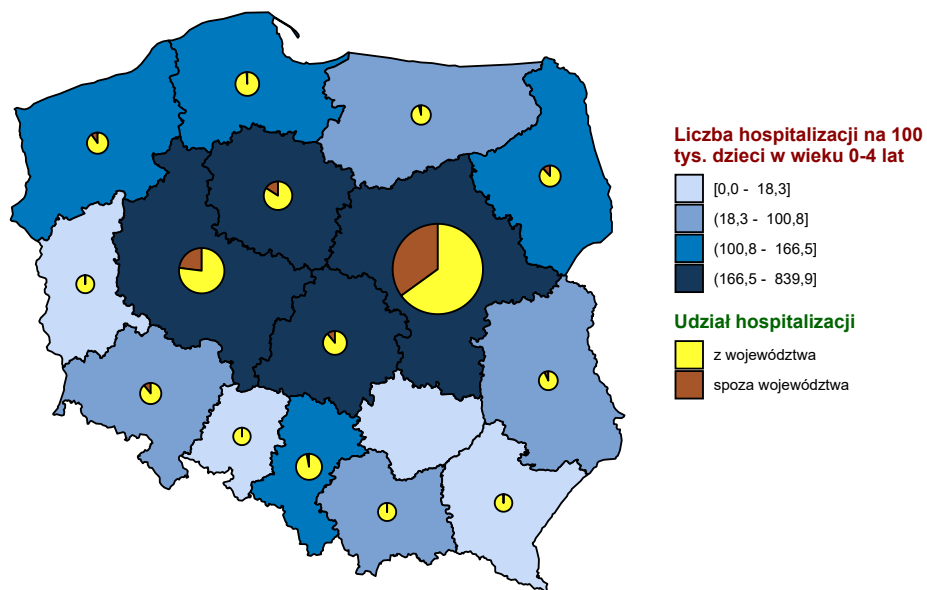
³¹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: H80, H80.0, H80.1, H80.2, H80.3, H80.4, H80.5, H80.6, H80.7, H80.8, H80.9, H81, H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.5, H81.6, H81.7, H81.8, H81.9, H82, H83.0, H83.1, H83.2, H83.3, H83.4, H83.5, H83.6, H83.7, H83.8, H83.9, H90, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8, H90.9, H91.0, H91.1, H91.2, H91.3, H91.4, H91.5, H91.6, H91.7, H91.8, H91.9, H93.1.

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



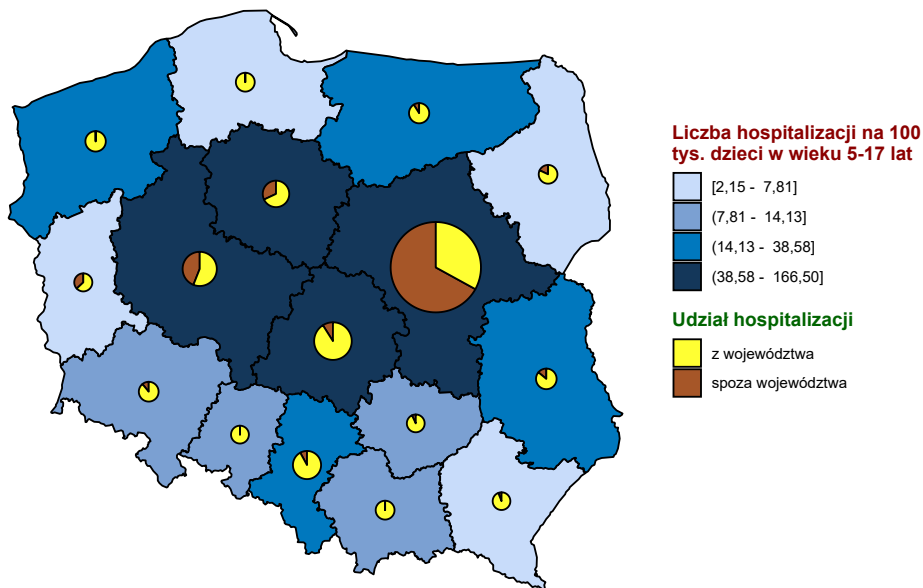
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.24: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



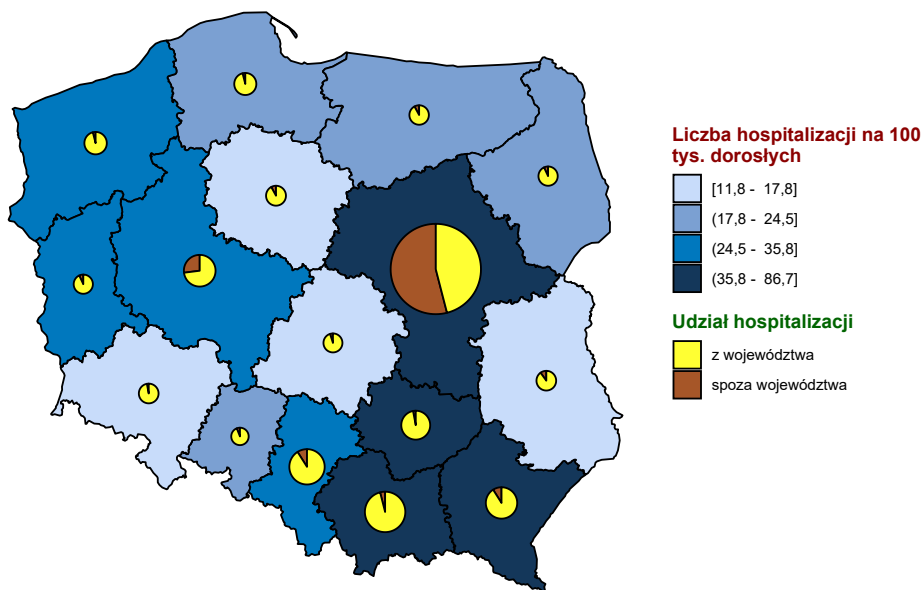
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.25: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



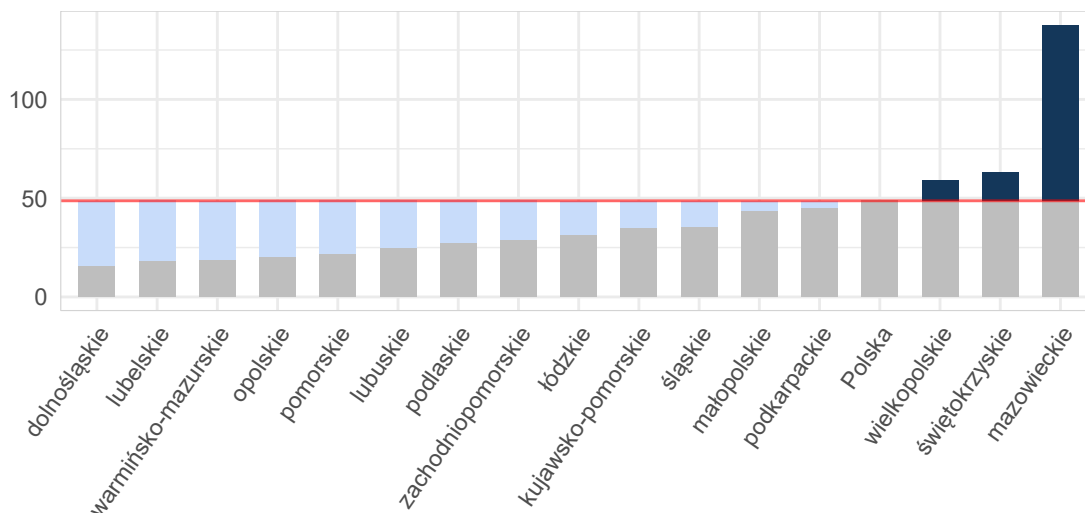
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



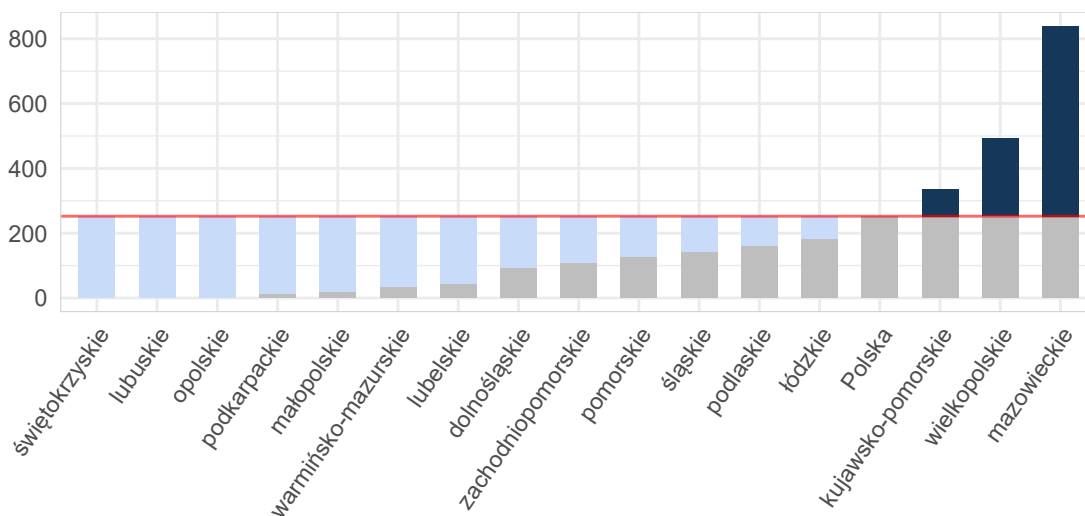
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.37: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



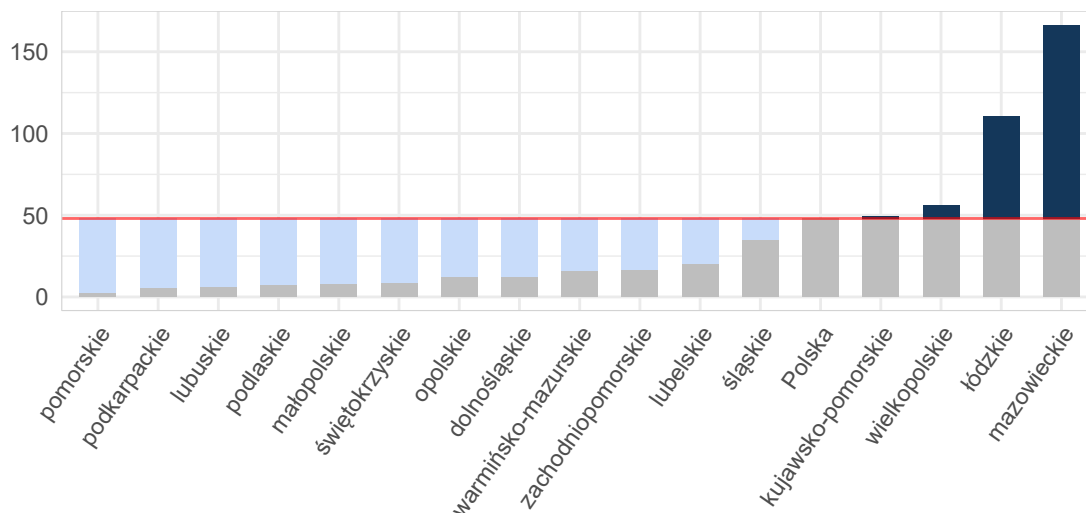
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.38: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



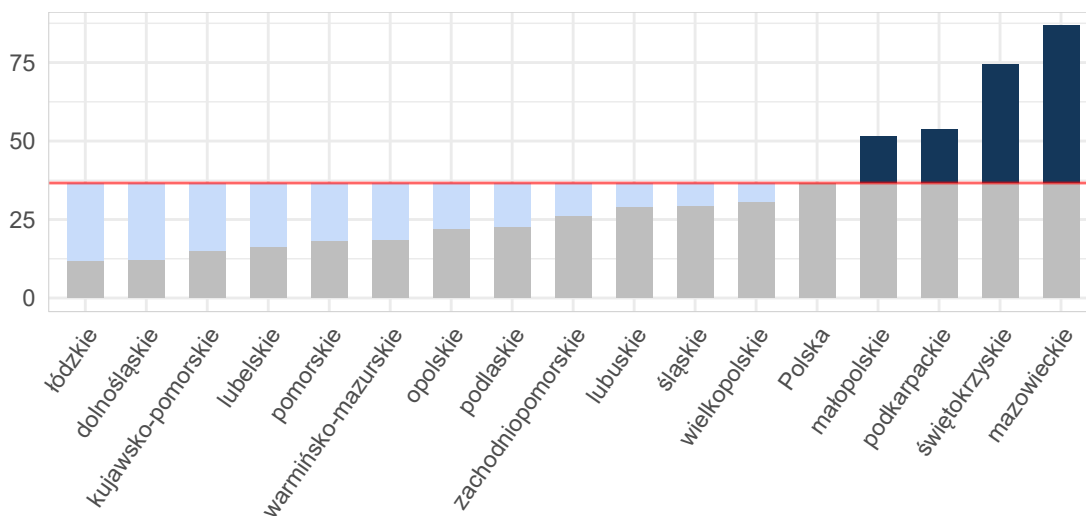
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.39: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.40: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.81: 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	0,46	-	0,20	6,49	15,91	414
kujawsko-pomorskie	0,73	-	0,37	16,58	35,03	228
lubelskie	0,39	-	0,09	10,51	18,28	364
lubuskie	0,25	-	-	7,91	24,87	198

Tabela 2.1.81: 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	0,79	-	0,38	8,63	31,71	434
małopolskie	1,48	-	0,06	3,78	43,79	553
mazowieckie	7,39	0,00	3,38	49,92	137,76	57
opolskie	0,20	-	0,00	6,00	20,14	137
podkarpackie	0,96	-	0,02	8,74	45,17	399
podlaskie	0,32	-	0,05	8,98	27,22	179
pomorskie	0,50	-	0,16	3,77	21,77	399
śląskie	1,62	0,15	0,28	8,52	35,53	470
świętokrzyskie	0,79	-	0,01	3,93	62,89	284
warmińsko-mazurskie	0,27	0,00	-	8,03	19,08	272
wielkopolskie	2,05	0,15	0,86	27,92	58,85	219
zachodniopomorskie	0,49	-	0,14	4,89	28,74	350
Polska	18,71	0,31	6,01	26,50	48,67	4 957

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 rozpoznań wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.82: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0007	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
12.0012	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
12.0017	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
12.0020	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
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała

Tabela 2.1.82: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,22 tys. hospitalizacji dla 0,17 tys. pacjentów. Tym samym 13,58% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.83 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.83: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

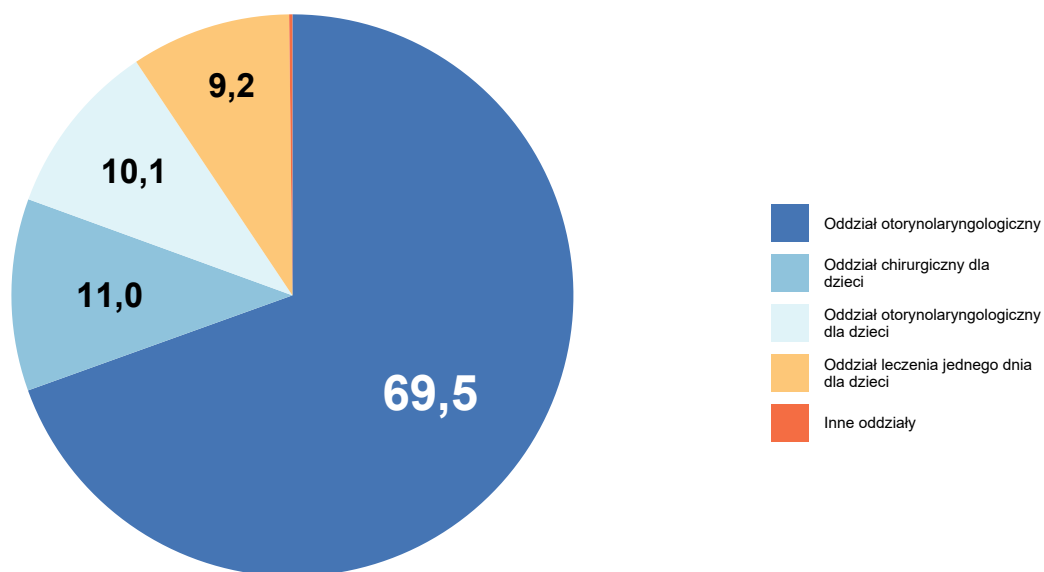
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0017	0,17	0,22	-	-	13,6	13,6
12.0025	0,16	0,18	0,04	-	11,4	25,0
12.0084	0,18	0,18	0,18	-	11,2	36,2
12.0021	0,14	0,17	-	-	10,3	46,5
12.0181	0,14	0,15	-	0,15	9,1	55,6
12.0030	0,08	0,09	-	-	5,6	61,2
12.0002	0,08	0,09	0,01	-	5,3	66,5
12.0003	0,08	0,08	-	-	4,8	71,3
12.0015	0,06	0,07	-	-	4,6	75,9
12.0014	0,06	0,06	-	-	4,0	79,8
12.0020	0,05	0,05	-	-	3,0	82,8
12.0068	0,03	0,04	0,02	-	2,7	85,4
12.0001	0,04	0,04	-	-	2,6	88,0
12.0052	0,03	0,03	0,03	-	2,0	90,1
12.0004	0,03	0,03	-	-	1,8	91,9
12.0006	0,03	0,03	0,00	-	1,7	93,6
12.0012	0,02	0,02	-	-	1,3	94,9
12.0027	0,02	0,02	-	-	1,1	96,0
12.0013	0,02	0,02	0,00	-	1,0	97,0
12.0039	0,01	0,01	0,00	-	0,7	97,7
12.0054	0,01	0,01	-	-	0,6	98,2
12.0065	0,01	0,01	-	-	0,5	98,7
12.0007	0,01	0,01	-	-	0,4	99,1
12.0023	0,01	0,01	-	-	0,4	99,6
12.0018	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
12.0174	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,9
12.0008	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0043	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	1,45	1,62	0,28	0,15	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³² i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział otorynolaryngologiczny oraz Oddział chirurgiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 80,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 77%.

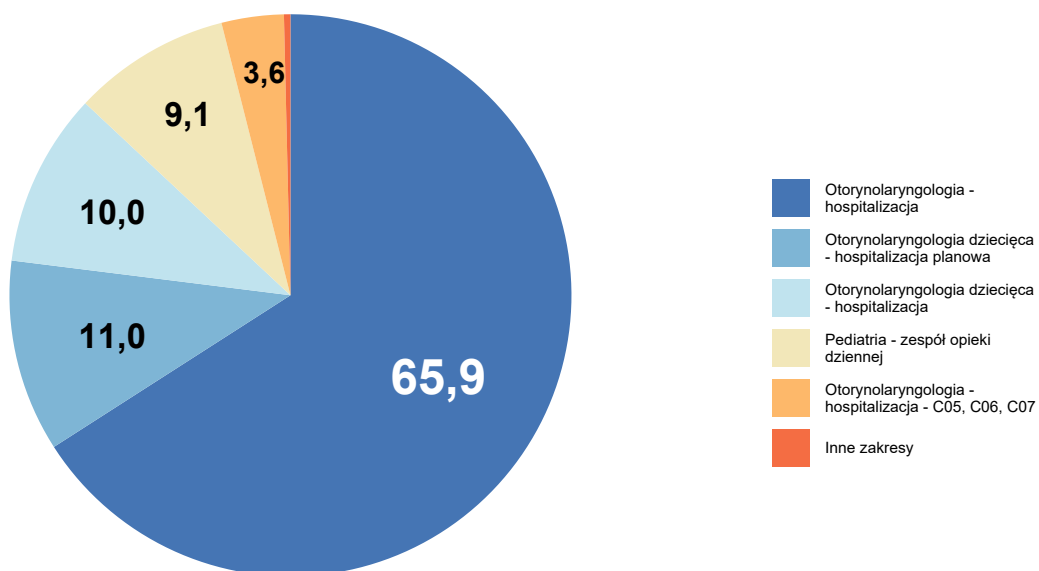
³²Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.41: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.42: 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 2.1.84 oraz Tabela 2.1.85. 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 2.1.84: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0017	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0025	0,18	-	-	-	-	-	0,18
12.0084	-	0,18	-	-	0,00	-	0,18
12.0021	0,17	-	-	-	-	-	0,17
12.0181	-	-	-	0,15	-	-	0,15
12.0030	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0002	-	-	0,09	-	-	-	0,09
12.0003	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0015	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0014	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0020	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0068	0,03	-	0,02	-	-	-	0,04
12.0001	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0052	-	-	0,03	-	-	-	0,03
12.0004	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0006	-	-	0,03	-	-	-	0,03
12.0012	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0027	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0013	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0054	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0065	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0007	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0023	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0018	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0174	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0043	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	1,13	0,18	0,16	0,15	0,00	0,00	1,62

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.85: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - zespół opieki dziennej [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja - C05, C06, C07 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0017	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0025	0,14	-	-	-	0,05	-	0,18
12.0084	-	0,18	-	-	-	0,00	0,18
12.0021	0,17	-	-	-	-	-	0,17
12.0181	-	-	-	0,15	-	-	0,15
12.0030	0,09	-	-	-	-	-	0,09
12.0002	-	-	0,09	-	-	-	0,09

Tabela 2.1.85: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - zespół opieki dziennej [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja - C05, C06, C07 [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0003	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0015	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0014	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0020	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0068	0,02	-	0,02	-	0,01	0,00	0,04
12.0001	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0052	-	-	0,03	-	-	-	0,03
12.0004	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0006	-	-	0,03	-	-	-	0,03
12.0012	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0027	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0013	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0054	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0065	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0007	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0023	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0018	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0174	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0043	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	1,07	0,18	0,16	0,15	0,06	0,01	1,62

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.86 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).

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

Tabela 2.1.86: 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	0,04	-	-	-	-	100,00	59,52
12.0002	0,09	98,84	-	-	-	100,00	-
12.0003	0,08	-	-	-	-	100,00	25,64
12.0004	0,03	-	-	-	-	100,00	34,48
12.0006	0,03	64,29	40,00	-	100,00	60,00	-
12.0007	0,01	-	-	-	-	100,00	14,29
12.0008	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0012	0,02	-	-	-	-	100,00	61,90
12.0013	0,02	-	18,75	66,67	-	81,25	53,85
12.0014	0,06	-	-	-	-	100,00	40,62
12.0015	0,07	-	1,35	-	-	98,65	82,19
12.0017	0,22	-	-	-	-	100,00	89,09
12.0018	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0020	0,05	-	-	-	-	100,00	91,67
12.0021	0,17	-	-	-	-	100,00	100,00
12.0023	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0025	0,18	15,68	40,38	28,07	100,00	59,62	62,37
12.0027	0,02	-	-	-	-	100,00	94,44
12.0030	0,09	-	-	-	-	100,00	92,31
12.0039	0,01	-	-	-	-	100,00	45,45
12.0043	0,00	-	-	-	-	100,00	100,00
12.0052	0,03	75,76	-	-	-	100,00	-
12.0054	0,01	-	44,44	100,00	-	55,56	20,00
12.0065	0,01	-	-	-	-	100,00	87,50
12.0068	0,04	51,16	95,24	15,38	100,00	4,76	-
12.0084	0,18	97,79	75,00	100,00	100,00	25,00	-
12.0174	0,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0181	0,15	-	-	-	-	100,00	-
Woj.	1,62	22,10	7,77	31,65	100,00	92,23	74,05

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.87: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0006	40,00	-	-	75,00	25,00	-
12.0013	18,75	33,33	33,33	-	33,33	-
12.0015	1,35	-	-	-	100,00	-
12.0025	40,38	63,49	36,51	-	-	-
12.0054	44,44	25,00	75,00	-	-	-
12.0068	95,24	75,00	-	20,00	5,00	-
12.0084	75,00	33,33	-	66,67	-	-
Woj.	7,77	59,18	27,55	9,18	4,08	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.88: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0013	18,75	33,33	33,33	-	33,33	-
12.0015	1,35	-	-	-	100,00	-
12.0025	38,00	70,18	29,82	-	-	-
12.0054	44,44	25,00	75,00	-	-	-
12.0068	92,86	100,00	-	-	-	-
12.0084	50,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	7,31	70,89	26,58	-	2,53	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.89: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0006	40,00	-	-	75,00	25,00	-
12.0025	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0068	100,00	28,57	-	57,14	14,29	-
12.0084	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	10,50	10,53	31,58	47,37	10,53	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.90 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.91.

Tabela 2.1.90: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C56A [%]	C57 [%]	Badanie pedoaudiologiczne... [%]	Badanie audiologiczne... [%]	C06 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	59,5	40,5	-	-	-	-
12.0002	0,1	-	1,2	98,8	-	-	-
12.0003	0,1	25,6	74,4	-	-	-	-
12.0004	0,0	34,5	65,5	-	-	-	-

Tabela 2.1.90: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C56A [%]	C57 [%]	Badanie pedoaudiologiczne... [%]	Badanie audiologiczne... [%]	C06 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0006	0,0	-	21,4	64,3	-	-	14,3
12.0007	0,0	14,3	85,7	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0012	0,0	61,9	38,1	-	-	-	-
12.0013	0,0	43,8	37,5	-	-	-	18,8
12.0014	0,1	40,6	59,4	-	-	-	-
12.0015	0,1	81,1	17,6	-	-	-	1,4
12.0017	0,2	89,1	10,9	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0020	0,0	91,7	8,3	-	-	-	-
12.0021	0,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0025	0,2	31,4	18,9	-	-	8,1	41,6
12.0027	0,0	94,4	5,6	-	-	-	-
12.0030	0,1	92,3	7,7	-	-	-	-
12.0039	0,0	45,5	54,5	-	-	-	-
12.0043	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	21,2	30,3	45,5	-	3,0
12.0054	0,0	11,1	44,4	-	-	-	44,4
12.0065	0,0	87,5	12,5	-	-	-	-
12.0068	0,0	-	2,3	18,6	-	27,9	51,2
12.0084	0,2	-	0,6	63,0	34,8	-	1,7
12.0174	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0181	0,1	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	1,6	45,8	26,0	14,5	4,9	1,7	7,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.91: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C56A poważne choroby gardła, uszu i nosa >17 r.ż.
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
Badanie pedoaudiologiczne w podejrzeniu głuchoty u dziecka
Badanie audiologiczne dzieci (do 4 r.ż.)
C06 leczenie zaburzeń słuchu za pomocą innych wszczepialnych elektronicznych protez słuchu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.92 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.92: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	55,4	42,9	-	2,4	7,1	23,8	26,2	40,5
12.0002	4,3	44,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	58,7	44,9	-	1,3	3,8	16,7	30,8	47,4
12.0004	45,0	37,9	-	6,9	17,2	34,5	27,6	13,8
12.0006	4,8	50,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	43,9	42,9	-	-	14,3	57,1	14,3	14,3
12.0008	64,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0012	63,1	42,9	-	-	4,8	9,5	14,3	71,4
12.0013	50,4	56,2	-	6,2	12,5	25,0	31,2	25,0
12.0014	53,7	53,1	-	-	12,5	23,4	29,7	34,4

Tabela 2.1.92: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0015	58,1	56,8	-	-	5,4	23,0	14,9	56,8
12.0017	62,2	44,1	-	-	2,7	9,5	24,5	63,2
12.0018	60,7	100,0	-	-	-	-	33,3	66,7
12.0020	52,6	56,2	-	2,1	10,4	31,2	27,1	29,2
12.0021	62,3	50,3	-	0,6	0,6	6,0	28,1	64,7
12.0023	50,6	85,7	-	-	-	57,1	14,3	28,6
12.0025	53,0	49,2	3,2	4,9	8,6	18,9	24,3	40,0
12.0027	63,3	33,3	-	-	-	16,7	11,1	72,2
12.0030	60,9	30,8	-	-	-	14,3	29,7	56,0
12.0039	60,7	63,6	-	-	9,1	9,1	18,2	63,6
12.0043	50,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0052	5,2	36,4	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	51,3	66,7	-	-	22,2	11,1	44,4	22,2
12.0065	62,1	12,5	-	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0068	32,1	58,1	37,2	11,6	7,0	9,3	20,9	14,0
12.0084	5,8	36,5	98,9	-	-	-	0,6	0,6
12.0174	1,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0181	2,1	40,8	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	41,5	45,4	30,7	1,3	3,8	11,4	18,0	34,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³⁴. 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 2.1.93 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.93: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,04	-	-	52,38	45,24	2,38
12.0002	0,09	22,09	76,74	1,16	-	-
12.0003	0,08	-	1,28	38,46	56,41	3,85
12.0004	0,03	-	17,24	58,62	20,69	3,45
12.0006	0,03	25,00	75,00	-	-	-
12.0007	0,01	-	14,29	71,43	14,29	-
12.0008	0,00	-	-	-	100,00	-

³⁴Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.93: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0012	0,02	-	4,76	19,05	66,67	9,52
12.0013	0,02	-	6,25	50,00	43,75	-
12.0014	0,06	-	3,12	48,44	43,75	4,69
12.0015	0,07	-	2,70	37,84	52,70	6,76
12.0017	0,22	-	1,36	27,73	68,18	2,73
12.0018	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0020	0,05	-	8,33	45,83	41,67	4,17
12.0021	0,17	-	0,60	25,75	68,86	4,79
12.0023	0,01	-	-	71,43	28,57	-
12.0025	0,18	-	11,89	45,95	36,76	5,41
12.0027	0,02	-	-	27,78	72,22	-
12.0030	0,09	-	-	37,36	60,44	2,20
12.0039	0,01	-	9,09	18,18	72,73	-
12.0043	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0052	0,03	12,12	87,88	-	-	-
12.0054	0,01	-	22,22	44,44	33,33	-
12.0065	0,01	-	-	37,50	37,50	25,00
12.0068	0,04	2,33	48,84	32,56	16,28	-
12.0084	0,18	12,15	86,74	0,55	0,55	-
12.0174	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0181	0,15	20,41	79,59	-	-	-
Woj.	1,62	5,12	28,33	26,42	37,35	2,78

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 2.1.94. 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 2.1.94: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	4,8	4,8	90,5	16,5	6,2	40,5
12.0002	9,3	81,4	9,3	30,0	26,7	10,5
12.0003	1,3	24,4	74,4	11,9	0,0	38,5
12.0004	-	58,6	41,4	7,4	9,0	27,6
12.0006	7,1	92,9	-	28,9	13,3	10,7
12.0007	-	71,4	28,6	28,7	14,6	14,3
12.0008	-	-	100,0	13,6	13,6	100,0
12.0012	4,8	61,9	33,3	17,8	9,6	4,8
12.0013	-	37,5	62,5	5,1	0,0	18,8
12.0014	20,3	25,0	54,7	19,6	12,3	45,3
12.0015	1,4	32,4	66,2	5,3	0,0	2,7
12.0017	-	47,7	52,3	6,0	0,0	1,8
12.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0020	4,2	47,9	47,9	10,0	8,0	22,9
12.0021	19,2	13,2	67,7	8,7	0,0	8,4
12.0023	14,3	14,3	71,4	5,9	0,0	14,3
12.0025	18,4	67,0	14,6	35,8	26,3	21,6
12.0027	-	38,9	61,1	8,8	4,4	22,2
12.0030	5,5	58,2	36,3	13,7	18,7	8,8
12.0039	-	72,7	27,3	5,3	3,5	-
12.0043	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0052	9,1	51,5	39,4	22,1	19,2	45,5
12.0054	33,3	44,4	22,2	31,1	35,5	44,4

Tabela 2.1.94: Struktura geograficzna pacjentów

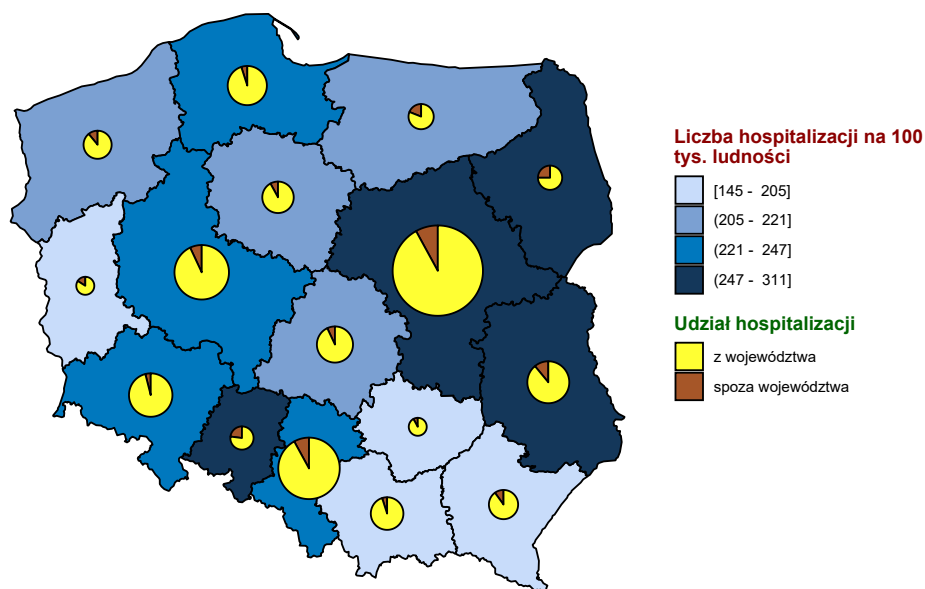
ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0065	-	25,0	75,0	4,2	0,0	12,5
12.0068	44,2	51,2	4,7	75,3	32,1	11,6
12.0084	4,4	75,7	19,9	20,1	13,3	13,8
12.0174	-	100,0	-	25,7	25,7	50,0
12.0181	2,0	23,8	74,1	19,4	7,9	49,0
Woj.	8,5	46,9	44,6	18,3	10,7	19,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.4 Choroby jamy ustnej i gardła

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 10,23 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Choroby jamy ustnej i gardła (dalej: podgrupa)³⁵, co stanowiło 32,71% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani.

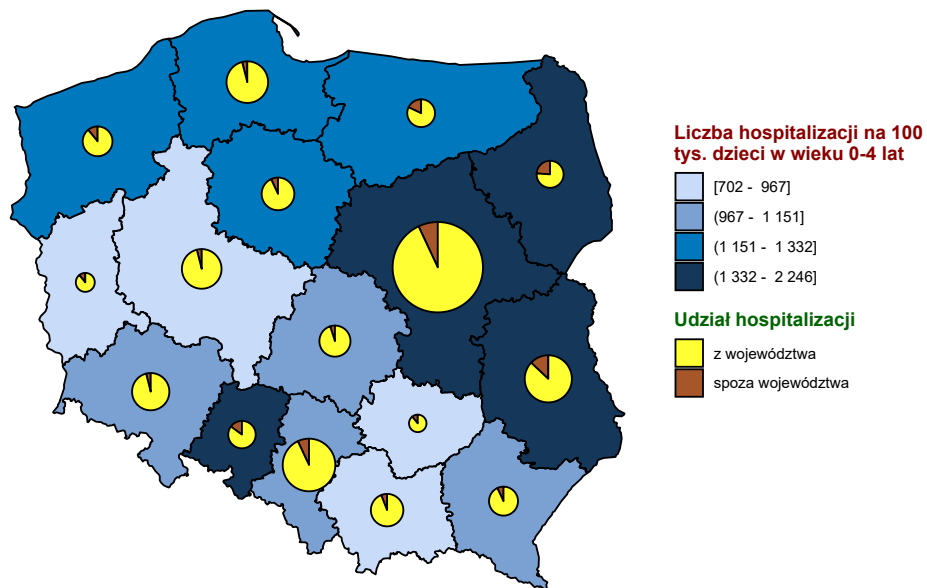
Mapa 2.1.27: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

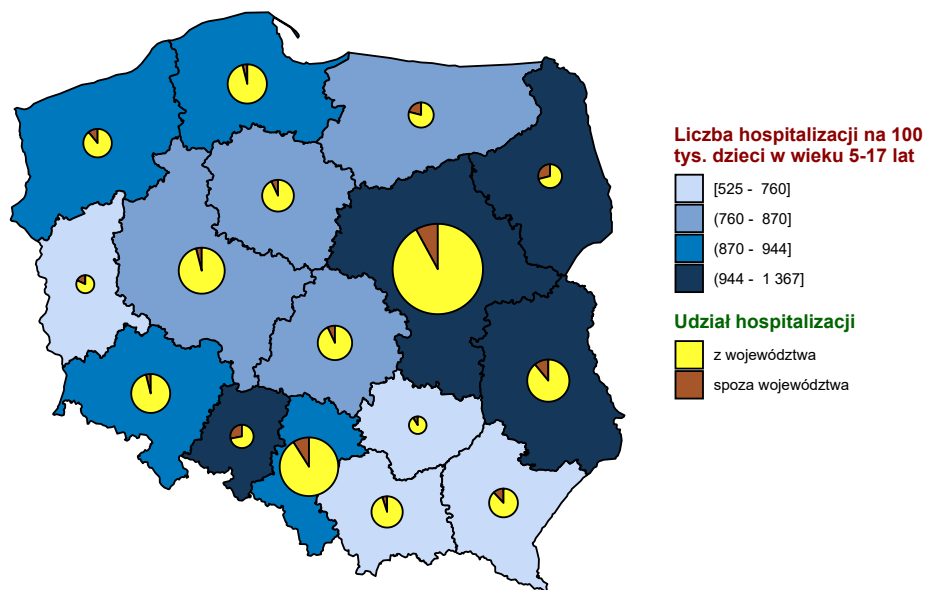
³⁵W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: J00, J00.3, J00.31, J00.32, J02, J02.0, J02.01, J02.8, J02.81, J02.9, J02.91, J02.911, J02.912, J02.913, J02.914, J02.915, J02.92, J03, J03.0, J03.8, J03.81, J03.9, J03.91, J03.911, J03.912, J03.913, J03.914, J03.915, J31.1, J31.2, J31.21, J31.22, J31.221, J31.222, J31.223, J35, J35.0, J35.1, J35.11, J35.2, J35.21, J35.3, J35.8, J35.81, J35.82, J35.83, J35.84, J35.85, J35.9, J35.91, J36, J36.1, J36.2, J36.3, J36.4, J39, J39.0, J39.01, J39.1, J39.11, J39.12, J39.2, J39.21, J39.22, J39.3, J39.8, J39.9, K11, K11.0, K11.1, K11.2, K11.3, K11.4, K11.5, K11.6, K11.7, K11.8, K11.9, R04.1, R07.0.

Mapa 2.1.28: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



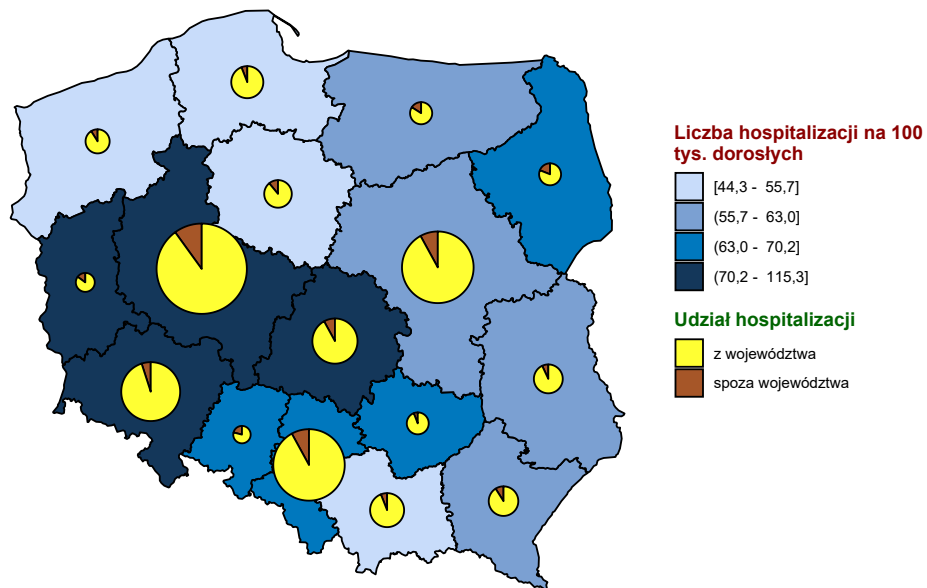
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.29: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



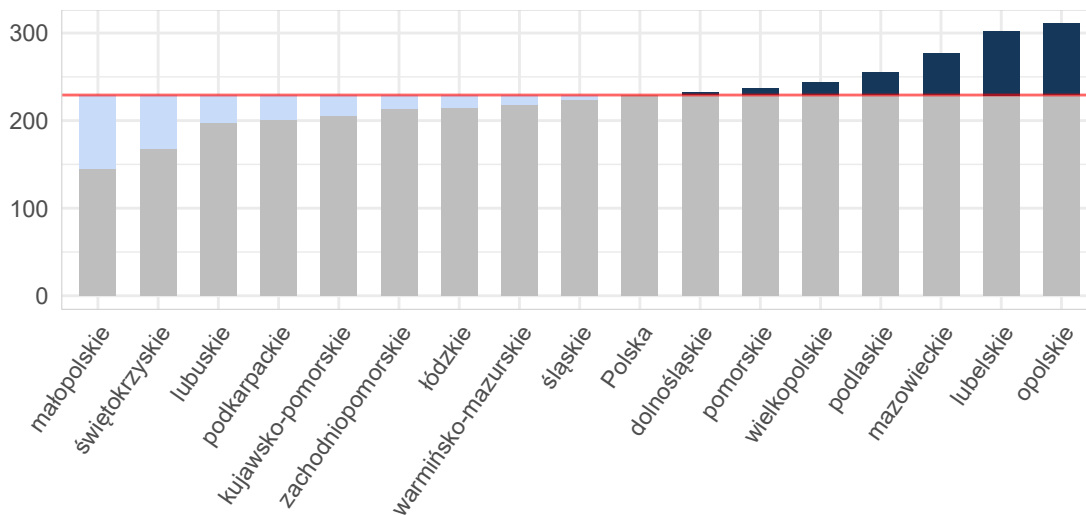
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



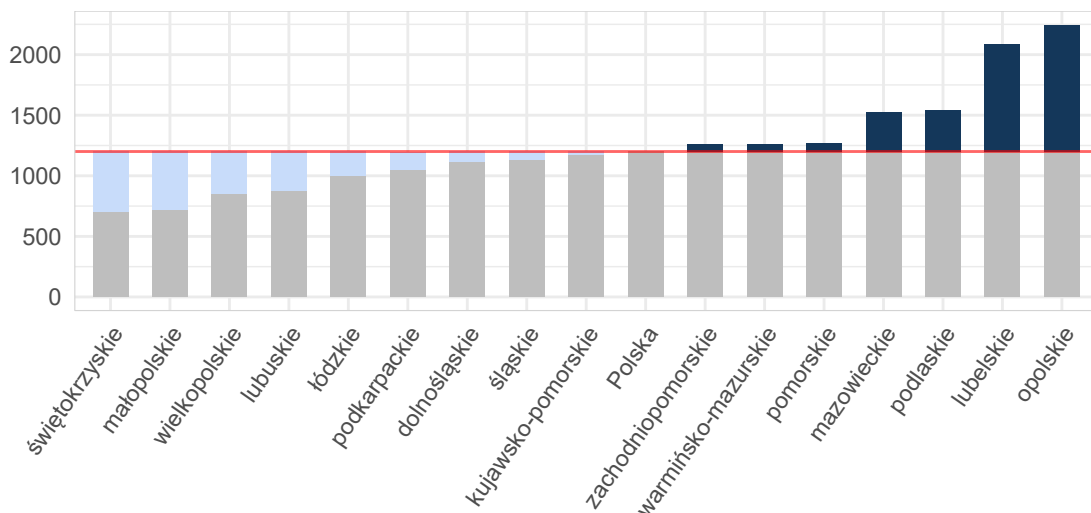
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.43: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



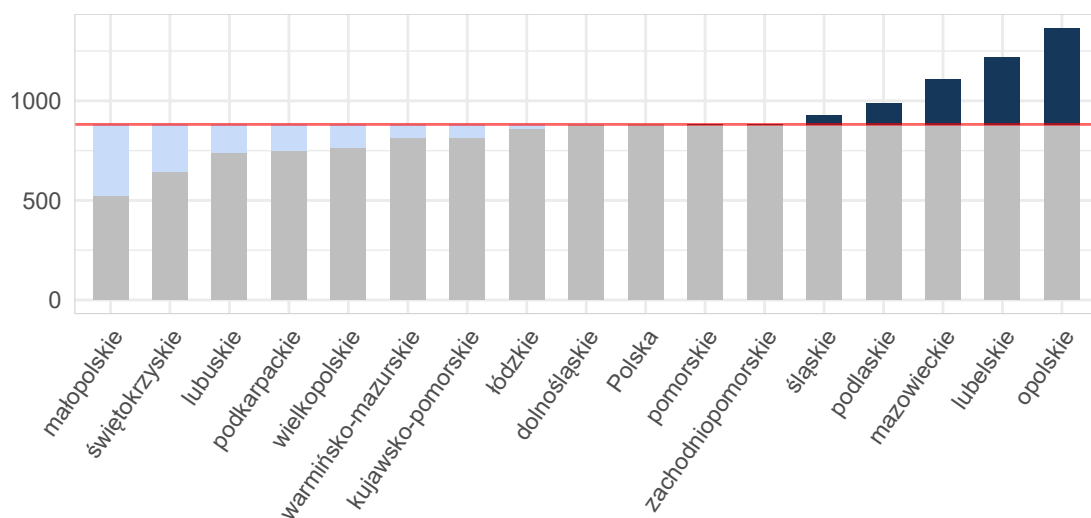
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.44: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



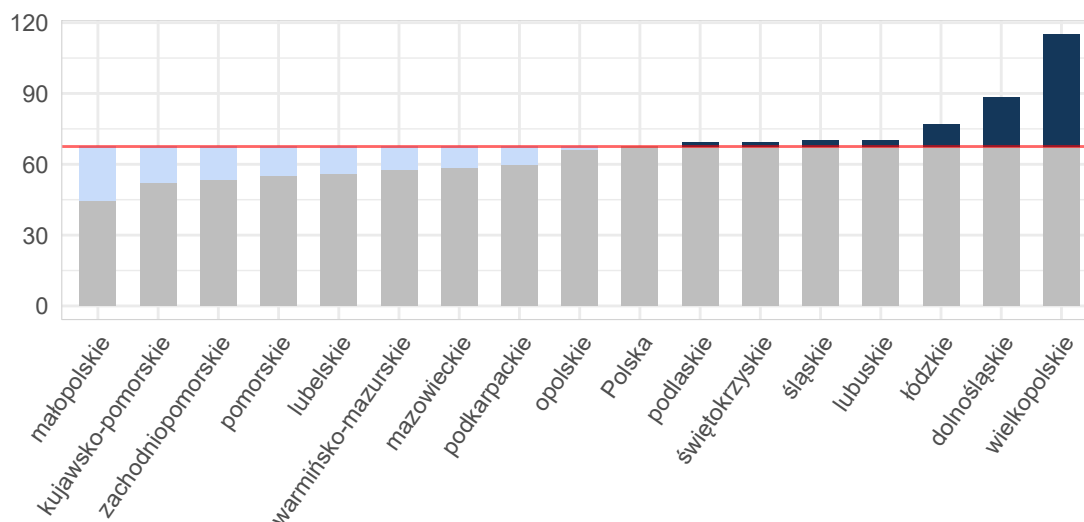
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.45: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.46: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

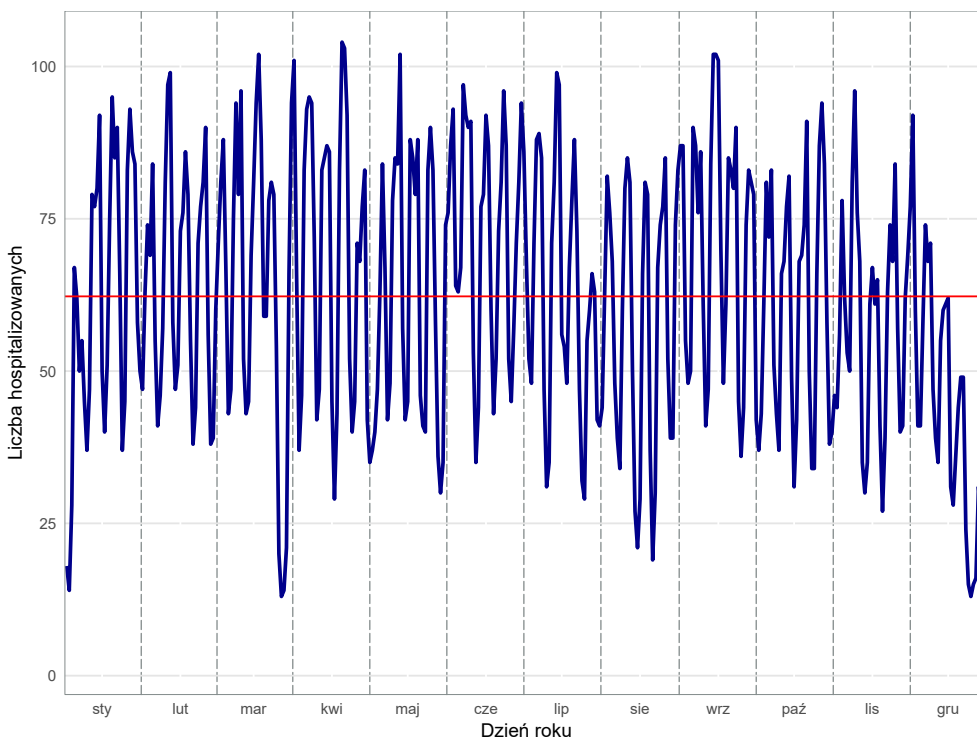
Tabela 2.1.95: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	6,74	0,10	0,59	4,83	232,25	856
kujawsko-pomorskie	4,30	0,31	0,41	8,14	206,34	337
lubelskie	6,45	0,71	0,96	11,07	302,34	373
lubuskie	2,01	0,35	0,16	16,35	197,76	344
łódzkie	5,33	0,00	0,32	7,26	214,50	500
małopolskie	4,92	0,06	0,46	5,88	145,38	951
mazowieckie	14,87	0,35	2,57	8,33	277,10	995
opolskie	3,09	0,44	0,13	22,97	310,76	142
podkarpackie	4,27	-	0,12	10,60	200,78	284
podlaskie	3,02	-	0,76	25,70	254,42	138
pomorskie	5,48	0,09	1,22	5,00	236,74	665
śląskie	10,23	1,34	0,48	8,63	224,32	333
świętokrzyskie	2,10	0,00	0,44	8,69	168,01	710
warmińsko-mazurskie	3,13	0,13	0,11	19,72	217,84	598
wielkopolskie	8,50	1,02	0,59	7,06	244,00	974
zachodniopomorskie	3,65	0,26	0,12	11,09	213,85	333
Polska	88,09	5,17	9,43	9,69	229,21	8 533

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

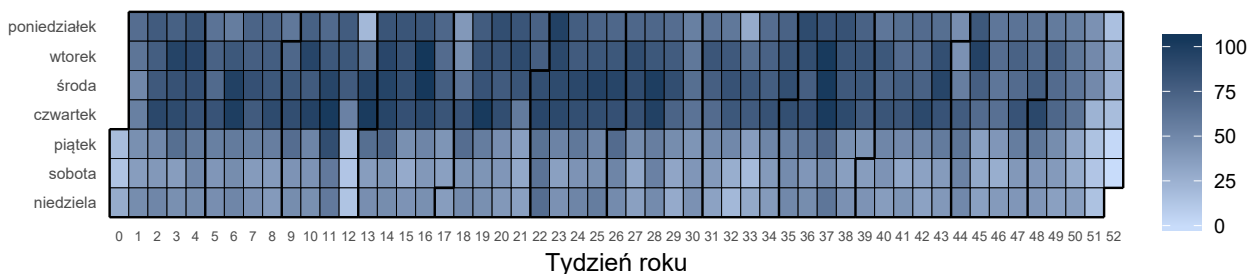
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 62 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 104, a minimalna 2. Na Wykresie 2.1.47 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.48 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.47: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.48: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 69. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 21 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.96: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0007	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

Tabela 2.1.96: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
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
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	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 Boczonina w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	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
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0082	Szpitala Polskie s.a.	m. Katowice
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0101	Provita sp. z o.o.	m. Katowice
12.0103	NZOZ Silesia - Med s.a.	pszczyński
12.0109	Euroklinika sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0151	Centrum Medyczne św. Łukasza sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki

Tabela 2.1.96: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0190	Ultra - Med - Strefa sp. z o.o.	m. Tychy
12.0218	Medicus Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1 tys. hospitalizacji dla 1 tys. pacjentów. Tym samym 9,78% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.97 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.97: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0084	1,00	1,00	0,01	-	9,8	9,8
12.0068	0,88	0,89	0,01	-	8,7	18,5
12.0006	0,73	0,76	0,01	-	7,4	25,9
12.0024	0,67	0,68	0,02	-	6,6	32,6
12.0004	0,56	0,58	0,01	-	5,7	38,2
12.0052	0,41	0,42	0,01	-	4,2	42,4
12.0043	0,38	0,40	0,03	-	3,9	46,3
12.0002	0,36	0,38	0,04	-	3,7	50,0
12.0050	0,34	0,35	0,00	-	3,4	53,5
12.0151	0,33	0,33	-	0,33	3,3	56,7
12.0103	0,29	0,29	0,17	-	2,9	59,6
12.0054	0,28	0,28	0,00	-	2,8	62,3
12.0014	0,26	0,28	0,02	-	2,7	65,1
12.0098	0,26	0,26	-	0,26	2,6	67,6
12.0140	0,24	0,24	-	0,24	2,3	69,9
12.0003	0,20	0,21	0,00	-	2,1	72,0
12.0174	0,21	0,21	-	0,21	2,0	74,0
12.0027	0,17	0,18	0,00	-	1,7	75,7
12.0047	0,16	0,17	-	-	1,7	77,4
12.0007	0,16	0,17	0,01	-	1,6	79,0
12.0018	0,15	0,16	0,02	-	1,6	80,6
12.0023	0,15	0,15	0,02	-	1,5	82,1
12.0013	0,14	0,15	0,01	-	1,4	83,5
12.0021	0,14	0,14	0,01	-	1,3	84,9
12.0039	0,13	0,14	0,02	-	1,3	86,2
12.0019	0,12	0,12	0,00	-	1,2	87,4
12.0030	0,10	0,10	0,00	-	1,0	88,4
12.0122	0,10	0,10	-	0,10	1,0	89,4
12.0125	0,10	0,10	-	0,10	1,0	90,4
12.0025	0,08	0,09	-	-	0,8	91,2
12.0017	0,08	0,08	0,00	-	0,8	92,0
12.0020	0,08	0,08	0,02	-	0,8	92,8
12.0015	0,07	0,07	0,00	-	0,7	93,5
12.0001	0,06	0,07	-	-	0,7	94,2
12.0012	0,06	0,07	0,00	-	0,6	94,8
12.0218	0,05	0,05	-	0,05	0,5	95,3
12.0029	0,04	0,05	0,00	-	0,4	95,8
12.0010	0,04	0,04	0,00	-	0,4	96,2
12.0035	0,04	0,04	-	-	0,4	96,6
12.0042	0,04	0,04	-	-	0,4	97,0
12.0065	0,04	0,04	0,00	-	0,4	97,4
12.0190	0,04	0,04	-	0,04	0,4	97,8
12.0026	0,04	0,04	-	-	0,4	98,1

Tabela 2.1.97: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

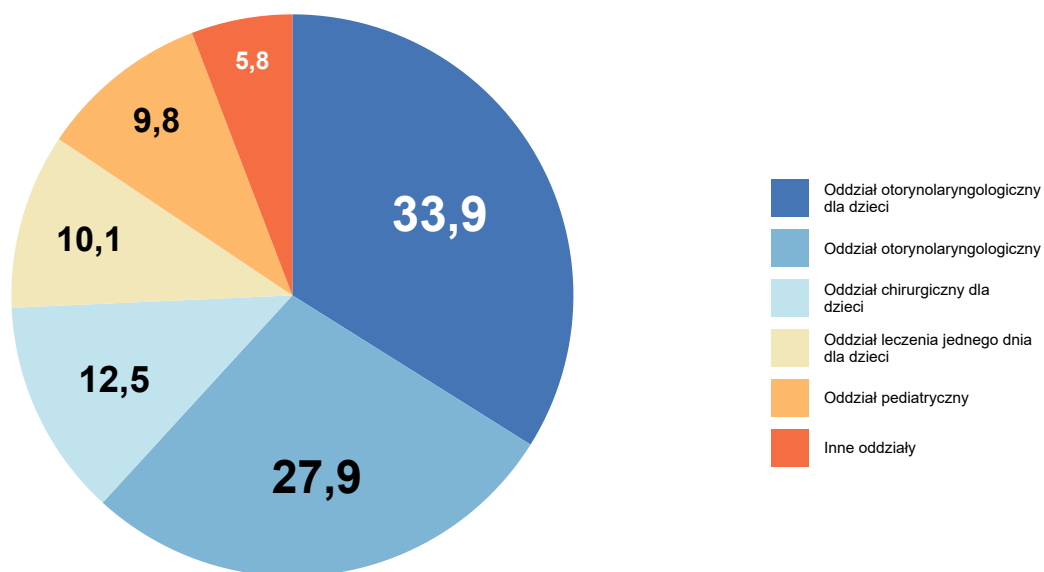
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0028	0,04	0,04	0,00	-	0,4	98,5
12.0048	0,03	0,03	-	-	0,3	98,8
12.0066	0,02	0,02	0,00	-	0,2	99,0
12.0011	0,02	0,02	-	-	0,2	99,2
12.0061	0,01	0,01	-	-	0,1	99,3
12.0077	0,01	0,01	-	-	0,1	99,5
12.0008	0,01	0,01	0,01	-	0,1	99,6
12.0079	0,01	0,01	-	-	0,1	99,7
12.0041	0,01	0,01	-	-	0,1	99,7
12.0181	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,8
12.0069	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0118	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,8
12.0016	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0101	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
12.0109	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0036	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0037	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0115	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0128	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
12.0137	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
Woj.	9,93	10,23	0,48	1,34	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³⁶ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci oraz Oddział otorynolaryngologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 61,8% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 58,6%.

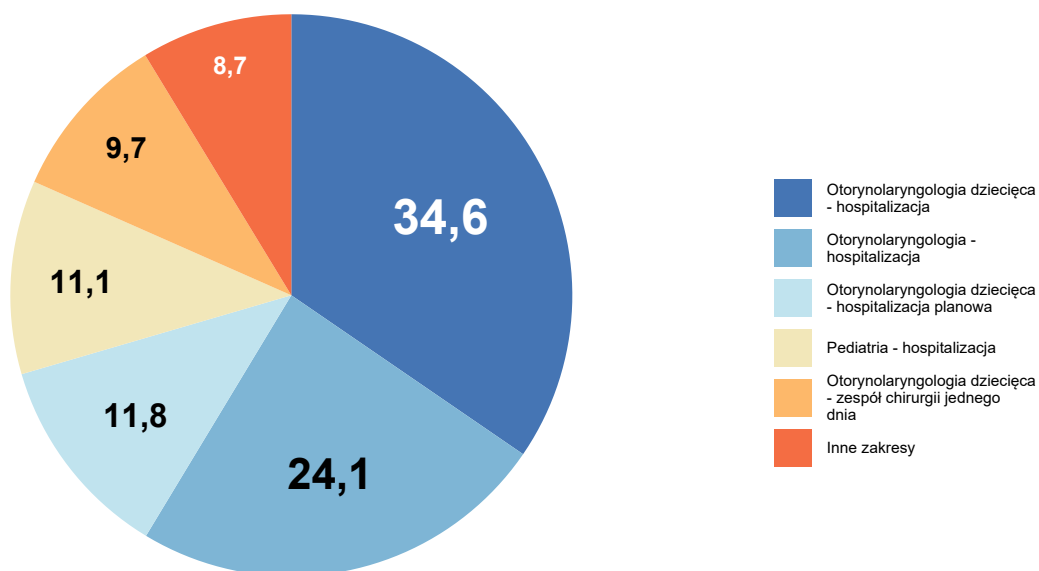
³⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.49: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.50: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.98 oraz Tabela 2.1.99. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

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

Tabela 2.1.98: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0084	-	-	0,99	-	-	0,01	1,00
12.0068	0,82	0,07	-	-	-	-	0,89
12.0006	0,71	-	-	-	0,01	0,04	0,76
12.0024	0,62	-	0,00	-	0,06	-	0,68
12.0004	0,40	0,15	-	-	0,03	0,00	0,58
12.0052	0,33	-	-	-	0,07	0,03	0,42
12.0043	-	0,40	-	-	-	-	0,40
12.0002	0,33	-	0,00	-	0,02	0,03	0,38
12.0050	-	-	0,19	-	0,12	0,04	0,35
12.0151	-	-	-	0,33	-	-	0,33
12.0103	0,26	0,03	-	-	-	-	0,29
12.0054	-	0,28	-	-	-	-	0,28
12.0014	-	0,28	-	-	-	0,00	0,28
12.0098	-	0,00	-	0,26	-	-	0,26
12.0140	-	-	-	0,23	-	0,00	0,24
12.0003	-	0,10	-	-	0,10	0,00	0,21
12.0174	-	-	-	0,21	-	-	0,21
12.0027	-	0,16	-	-	0,02	-	0,18
12.0047	-	-	-	-	-	0,17	0,17
12.0007	-	0,17	-	-	-	-	0,17
12.0018	-	0,14	-	-	0,02	-	0,16
12.0023	-	0,13	-	-	0,03	-	0,15
12.0013	-	0,13	-	-	0,01	0,00	0,15
12.0021	-	0,13	-	-	0,00	-	0,14
12.0039	-	0,11	-	-	0,03	-	0,14
12.0019	-	-	-	-	0,12	-	0,12
12.0030	-	0,07	-	-	0,04	0,00	0,10
12.0122	-	-	-	-	-	0,10	0,10
12.0125	-	-	0,10	-	-	-	0,10
12.0025	-	0,08	-	-	-	0,00	0,09
12.0017	-	0,08	-	-	-	-	0,08
12.0020	-	0,08	-	-	-	-	0,08
12.0015	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0001	-	0,06	-	-	0,01	0,00	0,07
12.0012	-	0,06	-	-	-	0,00	0,07
12.0218	-	-	-	-	-	0,05	0,05
12.0029	-	-	-	-	0,04	0,00	0,05
12.0010	-	-	-	-	0,04	0,00	0,04
12.0035	-	-	-	-	0,04	0,00	0,04
12.0042	-	-	-	-	0,04	-	0,04
12.0065	-	0,04	-	-	-	0,00	0,04
12.0190	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0026	-	-	-	-	0,03	0,00	0,04
12.0028	-	-	-	-	0,03	0,00	0,04
12.0048	-	-	-	-	0,03	-	0,03
12.0066	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0011	-	-	-	-	0,02	0,00	0,02
12.0061	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0077	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0008	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0079	-	-	-	-	0,00	0,00	0,01

Tabela 2.1.98: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0041	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0181	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0069	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0118	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0101	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0109	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0036	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0037	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0082	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0115	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0128	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0137	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	3,47	2,85	1,28	1,03	1,00	0,60	10,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.99: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0084	-	-	0,95	-	-	0,05	1,00
12.0068	0,82	0,07	-	-	-	-	0,89
12.0006	0,71	-	-	0,05	-	0,00	0,76
12.0024	0,62	-	-	0,06	-	0,00	0,68
12.0004	0,40	0,15	-	0,03	-	0,00	0,58
12.0052	0,33	-	-	0,10	-	-	0,42
12.0043	0,33	0,08	-	-	-	-	0,40
12.0002	0,33	-	-	0,04	-	0,00	0,38
12.0050	-	-	-	0,16	-	0,19	0,35
12.0151	-	-	-	-	0,30	0,04	0,33
12.0103	-	-	0,26	-	-	0,03	0,29
12.0054	-	0,28	-	-	-	-	0,28
12.0014	-	0,28	-	-	-	0,00	0,28
12.0098	-	-	-	-	0,26	0,00	0,26
12.0140	-	-	-	-	0,23	0,00	0,24
12.0003	-	0,10	-	0,10	-	0,00	0,21
12.0174	-	-	-	-	0,21	-	0,21
12.0027	-	0,16	-	0,02	-	-	0,18
12.0047	-	-	-	-	-	0,17	0,17
12.0007	-	0,17	-	-	-	-	0,17

Tabela 2.1.99: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0018	-	0,14	-	0,02	-	-	0,16
12.0023	-	0,13	-	0,03	-	-	0,15
12.0013	-	0,13	-	0,01	-	0,00	0,15
12.0021	-	0,13	-	0,00	-	-	0,14
12.0039	-	0,11	-	0,03	-	-	0,14
12.0019	-	-	-	0,12	-	-	0,12
12.0030	-	0,07	-	0,04	-	0,00	0,10
12.0122	-	-	-	-	-	0,10	0,10
12.0125	-	-	-	-	-	0,10	0,10
12.0025	-	0,08	-	-	-	0,00	0,09
12.0017	-	0,08	-	-	-	-	0,08
12.0020	-	0,08	-	-	-	-	0,08
12.0015	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0001	-	0,06	-	0,01	-	0,00	0,07
12.0012	-	0,06	-	-	-	0,00	0,07
12.0218	-	-	-	-	-	0,05	0,05
12.0029	-	-	-	0,04	-	0,00	0,05
12.0010	-	-	-	0,04	-	0,00	0,04
12.0035	-	-	-	0,04	-	0,00	0,04
12.0042	-	-	-	0,04	-	-	0,04
12.0065	-	0,04	-	-	-	0,00	0,04
12.0190	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0026	-	-	-	0,03	-	0,00	0,04
12.0028	-	-	-	0,03	-	0,00	0,04
12.0048	-	-	-	0,03	-	-	0,03
12.0066	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0011	-	-	-	0,02	-	0,00	0,02
12.0061	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0077	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0008	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0079	-	-	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0041	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0181	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0118	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0101	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0109	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0036	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0037	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0056	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0071	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0082	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0115	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0128	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0137	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	3,54	2,46	1,21	1,14	0,99	0,89	10,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.100: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	42,1	50,7	11,9	10,4	11,9	22,4	20,9	22,4
12.0002	7,0	38,6	98,9	1,1	-	-	-	-
12.0003	23,0	48,6	49,5	9,9	13,2	9,9	8,5	9,0
12.0004	14,3	44,3	74,0	6,0	9,1	6,7	1,7	2,4
12.0006	6,8	40,6	98,2	1,8	-	-	-	-
12.0007	35,2	58,9	-	28,6	29,2	28,0	4,2	10,1
12.0008	61,3	66,7	-	-	-	25,0	16,7	58,3
12.0010	6,5	39,5	90,7	2,3	4,7	2,3	-	-
12.0011	5,0	63,2	94,7	-	-	5,3	-	-
12.0012	35,8	53,0	1,5	21,2	40,9	15,2	9,1	12,1
12.0013	36,4	56,1	10,1	19,6	23,6	20,9	12,8	12,8
12.0014	39,1	58,6	-	20,0	28,9	25,0	12,1	13,9
12.0015	37,5	51,4	-	18,9	31,1	32,4	5,4	12,2
12.0016	64,0	50,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0017	37,6	59,3	-	18,5	37,0	21,0	8,6	14,8
12.0018	37,1	55,9	15,5	15,5	19,9	19,3	9,3	20,5
12.0019	3,8	47,9	100,0	-	-	-	-	-
12.0020	39,7	60,8	-	19,0	29,1	25,3	10,1	16,5
12.0021	35,8	52,2	3,6	22,5	28,3	26,8	6,5	12,3
12.0023	32,4	65,8	15,8	16,4	25,0	24,3	9,9	8,6
12.0024	5,8	40,9	99,3	0,7	-	-	-	-
12.0025	42,3	53,5	-	19,8	20,9	20,9	20,9	17,4
12.0026	6,4	44,4	94,4	2,8	2,8	-	-	-
12.0027	33,8	55,4	11,4	18,3	26,3	22,3	12,6	9,1
12.0028	8,6	47,2	94,4	-	-	-	-	5,6
12.0029	6,7	54,3	95,7	2,2	-	-	2,2	-
12.0030	25,8	46,7	34,3	15,2	18,1	18,1	9,5	4,8
12.0033	32,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0035	4,6	39,5	97,7	2,3	-	-	-	-
12.0036	34,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0037	33,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0039	36,2	53,3	20,0	11,9	20,7	14,1	11,1	22,2
12.0041	6,3	42,9	85,7	14,3	-	-	-	-
12.0042	3,9	43,9	100,0	-	-	-	-	-
12.0043	11,5	42,0	81,1	5,7	5,7	4,5	1,7	1,2
12.0044	35,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0047	60,1	21,9	-	0,6	3,0	11,8	27,8	56,8
12.0048	4,1	66,7	96,7	3,3	-	-	-	-
12.0050	4,8	41,8	99,7	0,3	-	-	-	-
12.0052	7,0	46,4	98,8	1,2	-	-	-	-
12.0054	21,0	49,3	58,2	6,0	9,6	14,9	5,7	5,7
12.0056	30,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0058	25,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0061	4,6	35,7	92,9	7,1	-	-	-	-
12.0065	36,8	48,7	-	20,5	33,3	25,6	7,7	12,8
12.0066	37,5	43,5	-	26,1	21,7	26,1	17,4	8,7
12.0068	8,7	43,5	91,3	2,5	2,9	2,3	0,4	0,6
12.0069	3,3	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0071	19,0	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0077	4,5	28,6	100,0	-	-	-	-	-
12.0079	30,3	44,4	44,4	-	22,2	-	11,1	22,2
12.0082	53,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0084	6,7	46,0	98,6	0,7	0,3	0,1	0,3	-
12.0098	6,3	42,6	98,1	-	0,4	-	0,8	0,8
12.0101	43,0	50,0	-	-	50,0	-	50,0	-
12.0103	9,2	44,5	88,4	2,1	5,8	2,7	0,7	0,3
12.0109	51,0	50,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0115	50,0	-	-	-	-	-	100,0	-
12.0118	29,0	33,3	-	33,3	33,3	33,3	-	-
12.0122	6,9	50,5	98,1	1,9	-	-	-	-
12.0125	4,9	44,9	100,0	-	-	-	-	-
12.0128	26,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0137	24,0	-	-	100,0	-	-	-	-

Tabela 2.1.100: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0140	6,8	40,4	97,0	2,1	-	0,4	0,4	-
12.0151	6,0	46,8	100,0	-	-	-	-	-
12.0174	5,8	40,8	100,0	-	-	-	-	-
12.0181	6,0	25,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0190	6,9	42,1	97,4	-	-	2,6	-	-
12.0218	6,8	45,3	96,2	1,9	1,9	-	-	-
Woj.	14,8	45,8	74,0	5,4	7,0	6,2	3,2	4,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³⁷. 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 2.1.101 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.101: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,07	-	-	29,85	70,15
12.0002	0,38	7,14	72,49	9,52	10,85
12.0003	0,21	-	7,55	44,34	48,11
12.0004	0,58	9,14	60,00	15,52	15,34
12.0006	0,76	11,21	74,67	6,20	7,92
12.0007	0,17	-	25,60	52,98	21,43
12.0008	0,01	-	-	-	100,00
12.0010	0,04	2,33	9,30	51,16	37,21
12.0011	0,02	-	-	73,68	26,32
12.0012	0,07	-	27,27	43,94	28,79
12.0013	0,15	-	14,86	36,49	48,65
12.0014	0,28	-	9,64	46,07	44,29
12.0015	0,07	-	13,51	51,35	35,14
12.0016	0,00	-	-	-	100,00
12.0017	0,08	-	24,69	40,74	34,57
12.0018	0,16	-	10,56	44,10	45,34
12.0019	0,12	-	-	59,50	40,50
12.0020	0,08	-	12,66	46,84	40,51
12.0021	0,14	0,72	19,57	49,28	30,43
12.0023	0,15	0,66	11,84	52,63	34,87

³⁷Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.101: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0024	0,68	15,32	74,67	5,30	4,71
12.0025	0,09	-	15,12	34,88	50,00
12.0026	0,04	-	-	33,33	66,67
12.0027	0,18	-	19,43	49,71	30,86
12.0028	0,04	-	-	38,89	61,11
12.0029	0,05	8,70	26,09	39,13	26,09
12.0030	0,10	-	8,57	54,29	37,14
12.0033	0,00	-	-	-	100,00
12.0035	0,04	-	2,33	53,49	44,19
12.0036	0,00	-	-	100,00	-
12.0037	0,00	-	-	-	100,00
12.0039	0,14	-	14,81	42,22	42,96
12.0041	0,01	-	-	28,57	71,43
12.0042	0,04	-	-	56,10	43,90
12.0043	0,40	11,44	73,63	10,70	4,23
12.0044	0,00	-	-	100,00	-
12.0047	0,17	-	-	8,88	91,12
12.0048	0,03	-	3,33	63,33	33,33
12.0050	0,35	9,09	44,60	26,42	19,89
12.0052	0,42	6,35	60,94	12,47	20,24
12.0054	0,28	12,77	50,71	19,50	17,02
12.0056	0,00	-	-	100,00	-
12.0058	0,00	-	-	-	100,00
12.0061	0,01	-	-	42,86	57,14
12.0065	0,04	-	20,51	48,72	30,77
12.0066	0,02	-	17,39	52,17	30,43
12.0068	0,89	14,43	77,07	6,15	2,35
12.0069	0,00	-	33,33	33,33	33,33
12.0071	0,00	-	-	-	100,00
12.0077	0,01	7,14	64,29	7,14	21,43
12.0079	0,01	-	-	55,56	44,44
12.0082	0,00	-	-	-	100,00
12.0084	1,00	16,20	82,20	1,30	0,30
12.0098	0,26	18,63	79,09	0,76	1,52
12.0101	0,00	-	-	50,00	50,00
12.0103	0,29	10,27	80,14	7,88	1,71
12.0109	0,00	-	-	50,00	50,00
12.0115	0,00	-	-	-	100,00
12.0118	0,00	-	33,33	66,67	-
12.0122	0,10	9,71	89,32	0,97	-
12.0125	0,10	16,33	83,67	-	-
12.0128	0,00	-	-	100,00	-
12.0137	0,00	-	-	100,00	-
12.0140	0,24	7,66	90,64	1,28	0,43
12.0151	0,33	15,02	84,68	0,30	-
12.0174	0,21	10,19	89,32	0,49	-
12.0181	0,00	-	100,00	-	-
12.0190	0,04	18,42	78,95	2,63	-
12.0218	0,05	11,32	86,79	1,89	-
Woj.	10,23	8,96	56,53	17,74	16,78

^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 2.1.102. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.102: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	7,5	92,5	10,1	6,2	50,7
12.0002	11,1	70,6	18,3	27,2	18,0	17,2
12.0003	3,8	20,3	75,9	13,6	0,0	36,3
12.0004	3,1	64,3	32,6	14,1	9,2	25,0
12.0006	6,2	83,0	10,8	23,9	13,3	12,1
12.0007	11,9	54,8	33,3	26,6	11,3	13,7
12.0008	8,3	41,7	50,0	17,1	16,4	33,3
12.0010	9,3	-	90,7	4,8	0,0	4,7
12.0011	-	10,5	89,5	3,3	3,1	42,1
12.0012	9,1	69,7	21,2	28,4	11,7	10,6
12.0013	2,0	61,5	36,5	13,8	9,1	27,7
12.0014	14,3	32,9	52,9	18,5	13,0	51,1
12.0015	6,8	27,0	66,2	7,6	0,0	5,4
12.0016	-	50,0	50,0	9,6	9,6	-
12.0017	2,5	49,4	48,1	11,3	9,0	7,4
12.0018	1,9	21,7	76,4	4,8	0,0	1,9
12.0019	1,7	9,1	89,3	7,3	0,0	27,3
12.0020	7,6	44,3	48,1	11,2	8,0	10,1
12.0021	24,6	23,2	52,2	12,8	0,0	19,6
12.0023	10,5	28,9	60,5	12,2	8,9	31,6
12.0024	4,4	61,0	34,6	18,6	12,2	19,3
12.0025	19,8	62,8	17,4	43,1	28,3	18,6
12.0026	2,8	5,6	91,7	16,1	9,1	47,2
12.0027	4,0	52,6	43,4	23,4	12,2	29,1
12.0028	-	-	100,0	6,9	7,0	72,2
12.0029	2,2	26,1	71,7	7,6	0,0	10,9
12.0030	8,6	41,9	49,5	13,0	10,5	15,2
12.0033	-	100,0	-	32,1	32,1	-
12.0035	2,3	34,9	62,8	10,4	0,0	11,6
12.0036	-	-	100,0	-	0,0	100,0
12.0037	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0039	0,7	49,6	49,6	7,6	3,5	1,5
12.0041	-	42,9	57,1	5,5	0,0	28,6
12.0042	2,4	14,6	82,9	8,7	4,2	41,5
12.0043	5,5	54,2	40,3	18,6	9,3	15,7
12.0044	-	-	100,0	6,9	6,9	-
12.0047	9,5	40,8	49,7	22,5	13,7	35,5
12.0048	-	10,0	90,0	13,5	10,1	50,0
12.0050	5,1	42,6	52,3	10,3	0,0	4,8
12.0052	12,5	41,9	45,6	22,5	16,0	49,2
12.0054	8,5	65,2	26,2	29,7	17,1	19,9
12.0056	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0058	-	100,0	-	9,7	9,7	-
12.0061	-	28,6	71,4	4,9	0,0	7,1
12.0065	7,7	53,8	38,5	16,8	9,3	15,4
12.0066	4,3	26,1	69,6	7,5	0,0	30,4
12.0068	12,1	72,5	15,4	24,3	17,1	11,3
12.0069	-	-	100,0	3,4	0,0	66,7
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0077	21,4	50,0	28,6	78,0	80,7	28,6
12.0079	-	-	100,0	4,1	0,0	22,2
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0084	5,7	76,1	18,2	21,7	13,3	12,6
12.0098	17,5	58,6	24,0	30,7	17,1	19,4
12.0101	50,0	50,0	-	68,1	68,1	100,0
12.0103	24,3	47,3	28,4	19,2	15,5	39,4
12.0109	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0115	-	100,0	-	11,8	11,8	-
12.0118	33,3	66,7	-	83,3	10,1	33,3
12.0122	2,9	64,1	33,0	18,1	13,6	42,7
12.0125	1,0	81,6	17,3	24,4	20,7	26,5

Tabela 2.1.102: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0128	-	100,0	-	50,5	50,5	100,0
12.0137	-	100,0	-	41,3	41,3	100,0
12.0140	22,6	41,3	36,2	22,6	18,7	49,8
12.0151	11,7	30,0	58,3	19,3	13,2	40,8
12.0174	16,5	41,7	41,7	19,9	18,5	46,1
12.0181	25,0	25,0	50,0	31,9	16,6	75,0
12.0190	7,9	50,0	42,1	12,6	9,9	10,5
12.0218	-	52,8	47,2	7,5	6,5	34,0
Woj.	8,6	54,7	36,6	19,6	11,7	22,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 37.46%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 15.03%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 10.43%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 20 (32.26%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.103. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.103: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0012	12,1	87,9	-	100,0	-	156	32,8
12.0039	64,4	35,6	-	100,0	12,5	48	89,6
12.0084	0,1	99,9	-	100,0	0,8	253	17,1
12.0218	-	100,0	-	100,0	3,8	293	13,2
12.0018	27,3	72,7	-	100,0	0,9	77	76,1
12.0007	11,3	88,7	-	100,0	-	98	53,7
12.0014	32,9	67,1	-	100,0	2,1	263	27,7
12.0054	1,4	98,6	-	100,0	3,2	94	55,8
12.0052	33,6	66,4	-	100,0	2,5	257	28,0
12.0004	17,2	82,8	-	100,0	0,6	126	45,4
12.0015	12,2	87,8	-	100,0	-	106	49,2
12.0174	-	100,0	-	100,0	0,5	243	13,1
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	11,4	88,6	-	100,0	-	76	68,6
12.0050	46,6	53,4	-	100,0	2,1	32	96,8
12.0003	62,3	37,7	-	100,0	-	50	85,0
12.0103	-	100,0	-	100,0	-	162	30,5
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	78,3	21,7	-	100,0	30,0	10	100,0
12.0066	4,3	95,7	-	100,0	-	291	9,1
12.0021	5,1	94,9	-	100,0	1,5	99	54,2
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0017	6,2	93,8	-	100,0	1,3	107	48,7
12.0010	97,7	2,3	-	100,0	-	48	100,0
12.0047	1,8	98,2	-	100,0	4,2	28	86,7
12.0065	5,1	94,9	-	100,0	-	54	81,1

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

Tabela 2.1.103: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0140	1,7	98,3	-	100,0	-	225	20,3
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	26,3	73,7	-	100,0	0,9	250	33,9
12.0001	35,8	64,2	-	100,0	-	49	79,1
12.0151	-	100,0	-	100,0	0,6	148	33,9
12.0036	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0025	8,1	91,9	-	100,0	-	161	39,2
12.0024	9,4	90,6	-	100,0	-	115	45,2
12.0122	5,8	94,2	-	100,0	-	125	23,7
12.0013	41,2	58,8	-	100,0	2,3	82	54,0
12.0190	-	100,0	-	100,0	2,6	76	73,7
12.0125	-	100,0	-	100,0	2,0	102	52,0
12.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	15,4	84,6	-	100,0	2,0	51	85,8
12.0043	2,2	97,8	-	100,0	1,5	125	28,2
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0098	-	100,0	-	100,0	-	90	58,2
12.0118	-	100,0	-	100,0	-	40	66,7
12.0082	-	100,0	-	100,0	-	24	100,0
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	16,9	83,0	0,1	100,0	0,6	173	23,5
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	98,3	1,7	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0030	38,1	61,9	-	100,0	6,2	47	81,5
12.0068	2,5	97,5	-	100,0	0,2	236	14,2
12.0077	-	100,0	-	100,0	-	28	85,7
12.0115	-	100,0	-	100,0	-	13	100,0
12.0109	-	100,0	-	100,0	-	406	-
12.0008	16,7	41,7	41,7	100,0	-	7	100,0
12.0181	-	100,0	-	100,0	50,0	11	100,0
12.0002	19,6	80,4	-	100,0	1,0	219	24,0
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0128	-	100,0	-	100,0	-	22	100,0
12.0037	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0137	-	100,0	-	100,0	-	70	100,0
12.0056	-	100,0	-	100,0	-	175	-
12.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0101	-	100,0	-	100,0	-	428	-
Woj.	17,4	82,5	0,1	100,0	1,1	147	37,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.104 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze³⁹. 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).

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

Tabela 2.1.104: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,07	1,49	57,58	-	-	42,42	-
12.0002	0,38	5,29	77,09	100,00	100,00	22,91	100,00
12.0003	0,21	1,42	39,71	-	-	60,77	8,70
12.0004	0,58	0,17	81,69	-	100,00	18,31	3,03
12.0006	0,76	0,13	78,20	100,00	100,00	21,80	-
12.0007	0,17	1,19	94,58	-	-	5,42	-
12.0008	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,04	2,33	-	-	-	100,00	33,33
12.0011	0,02	-	-	-	-	100,00	-
12.0012	0,07	1,52	89,23	3,51	100,00	10,77	-
12.0013	0,15	0,68	62,59	-	100,00	37,41	-
12.0014	0,28	2,50	77,29	-	-	22,71	-
12.0015	0,07	-	75,68	-	-	24,32	-
12.0016	0,00	50,00	-	-	-	100,00	-
12.0017	0,08	-	87,65	-	-	12,35	-
12.0018	0,16	-	60,87	-	-	39,13	-
12.0019	0,12	-	-	-	-	100,00	-
12.0020	0,08	-	84,81	-	-	15,19	8,33
12.0021	0,14	7,25	94,53	-	-	5,47	-
12.0023	0,15	-	69,08	-	-	30,92	8,70
12.0024	0,68	3,39	90,09	100,00	100,00	9,91	100,00
12.0025	0,09	1,16	89,41	1,32	-	10,59	-
12.0026	0,04	-	-	-	-	100,00	-
12.0027	0,18	3,43	82,25	0,72	-	17,75	-
12.0028	0,04	-	-	-	-	100,00	-
12.0029	0,05	-	2,17	-	-	97,83	100,00
12.0030	0,10	7,62	50,52	-	-	49,48	8,33
12.0033	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0035	0,04	-	-	-	-	100,00	-
12.0036	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0037	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0039	0,14	-	52,59	2,82	-	47,41	-
12.0041	0,01	-	-	-	-	100,00	100,00
12.0042	0,04	-	-	-	-	100,00	-
12.0043	0,40	13,93	98,27	4,76	100,00	1,73	-
12.0044	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0047	0,17	-	1,18	-	-	98,82	-

Tabela 2.1.104: 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 [%]
12.0048	0,03	-	-	-	-	100,00	100,00
12.0050	0,35	-	53,12	-	100,00	46,88	100,00
12.0052	0,42	0,24	60,14	66,67	100,00	39,86	50,00
12.0054	0,28	3,90	98,15	1,77	100,00	1,85	-
12.0056	0,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0058	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0065	0,04	-	84,62	-	-	15,38	-
12.0066	0,02	-	95,65	-	-	4,35	-
12.0068	0,89	-	98,32	5,33	100,00	1,68	-
12.0069	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0071	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0077	0,01	-	-	-	-	100,00	-
12.0079	0,01	-	11,11	-	-	88,89	-
12.0082	0,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0084	1,00	0,10	100,00	35,71	100,00	-	-
12.0098	0,26	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0101	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0103	0,29	-	100,00	5,88	100,00	-	-
12.0109	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0115	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0118	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0122	0,10	-	100,00	-	-	-	-
12.0125	0,10	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0128	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0137	0,00	-	100,00	-	-	-	-
12.0140	0,24	-	100,00	42,86	100,00	-	-
12.0151	0,33	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0174	0,21	-	100,00	-	100,00	-	-
12.0181	0,00	-	-	-	-	100,00	-
12.0190	0,04	-	100,00	100,00	100,00	-	-
12.0218	0,05	-	100,00	100,00	100,00	-	-
Woj.	10,23	1,54	79,85	2,14	100,00	20,16	2,50

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.105: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	57,58	7,89	-	86,84	5,26	-
12.0002	77,09	-	-	86,96	13,04	-
12.0003	39,71	7,23	-	81,93	10,84	-
12.0004	81,69	1,27	-	97,89	0,85	-
12.0006	78,20	0,17	0,17	97,97	1,69	-
12.0007	94,58	5,10	1,27	91,08	2,55	-
12.0012	89,23	10,34	3,45	86,21	-	-
12.0013	62,59	2,17	2,17	91,30	4,35	-
12.0014	77,29	1,42	0,95	95,73	1,90	-
12.0015	75,68	5,36	-	92,86	1,79	-
12.0017	87,65	5,63	5,63	88,73	-	-
12.0018	60,87	4,08	4,08	79,59	12,24	-
12.0020	84,81	5,97	7,46	86,57	-	-
12.0021	94,53	1,65	-	95,87	2,48	-
12.0023	69,08	-	0,95	90,48	8,57	-
12.0024	90,09	0,17	0,51	99,15	0,17	-
12.0025	89,41	15,79	13,16	68,42	2,63	-
12.0027	82,25	-	-	99,28	0,72	-
12.0029	2,17	-	-	100,00	-	-
12.0030	50,52	2,04	-	97,96	-	-
12.0039	52,59	1,41	-	97,18	1,41	-
12.0043	98,27	1,47	-	98,24	0,29	-
12.0047	1,18	-	-	-	-	100,00
12.0050	53,12	-	-	100,00	-	-
12.0052	60,14	-	-	98,43	1,57	-
12.0054	98,15	11,65	-	87,59	0,75	-
12.0065	84,62	3,03	3,03	93,94	-	-
12.0066	95,65	9,09	-	90,91	-	-
12.0068	98,32	0,11	0,34	98,18	1,37	-
12.0079	11,11	100,00	-	-	-	-
12.0084	100,00	0,30	-	99,70	-	-
12.0098	100,00	-	-	99,62	0,38	-
12.0101	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0103	100,00	0,34	-	98,97	0,68	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0115	100,00	-	-	-	-	100,00
12.0118	100,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0122	100,00	-	-	99,03	0,97	-
12.0125	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0128	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0137	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	100,00	-	-	99,57	0,43	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0190	100,00	-	2,63	97,37	-	-
12.0218	100,00	-	3,77	96,23	-	-
Woj.	79,85	1,39	0,55	96,42	1,60	0,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.106: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	65,52	7,89	-	86,84	5,26	-
12.0002	75,00	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.106: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0003	79,05	7,23	-	81,93	10,84	-
12.0004	78,00	5,13	-	92,31	2,56	-
12.0006	46,15	-	-	100,00	-	-
12.0007	94,58	5,10	1,27	91,08	2,55	-
12.0012	89,06	10,53	3,51	85,96	-	-
12.0013	68,94	2,20	2,20	91,21	4,40	-
12.0014	77,29	1,42	0,95	95,73	1,90	-
12.0015	75,68	5,36	-	92,86	1,79	-
12.0017	87,65	5,63	5,63	88,73	-	-
12.0018	72,06	4,08	4,08	79,59	12,24	-
12.0020	84,81	5,97	7,46	86,57	-	-
12.0021	98,37	1,65	-	95,87	2,48	-
12.0023	82,03	-	0,95	90,48	8,57	-
12.0024	80,00	-	-	100,00	-	-
12.0025	89,41	15,79	13,16	68,42	2,63	-
12.0027	93,29	-	-	99,28	0,72	-
12.0029	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0030	80,33	2,04	-	97,96	-	-
12.0039	65,74	1,41	-	97,18	1,41	-
12.0043	92,65	7,94	-	90,48	1,59	-
12.0047	1,18	-	-	-	-	100,00
12.0052	60,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0054	96,58	26,55	-	73,45	-	-
12.0065	84,62	3,03	3,03	93,94	-	-
12.0066	95,65	9,09	-	90,91	-	-
12.0068	96,15	1,33	1,33	94,67	2,67	-
12.0079	20,00	100,00	-	-	-	-
12.0084	100,00	21,43	-	78,57	-	-
12.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0101	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0103	100,00	2,94	-	91,18	5,88	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0115	100,00	-	-	-	-	100,00
12.0118	100,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0122	100,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0128	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0137	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0190	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0218	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	77,02	5,43	1,89	89,34	3,19	0,15

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.107: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	77,12	-	-	86,81	13,19	-
12.0004	82,98	-	-	99,72	0,28	-
12.0006	78,76	0,17	0,17	97,95	1,71	-
12.0012	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0013	6,67	-	-	100,00	-	-
12.0024	90,17	0,17	0,51	99,15	0,17	-
12.0043	99,64	-	-	100,00	-	-
12.0050	53,28	-	-	100,00	-	-
12.0052	60,14	-	-	98,81	1,19	-
12.0054	99,35	0,65	-	98,04	1,31	-
12.0068	98,53	-	0,25	98,51	1,24	-

Tabela 2.1.107: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0084	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	-	99,61	0,39	-
12.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0122	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0125	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	100,00	-	-	99,56	0,44	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0174	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0190	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0218	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	80,84	0,05	0,10	98,77	1,08	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.108 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.109.

Tabela 2.1.108: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C13 [%]	C14 [%]	P03 [%]	C57 [%]	Hospitalizacja z... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	-	49,3	11,9	29,9	1,5	7,5
12.0002	0,4	63,5	-	10,6	10,8	5,3	9,8
12.0003	0,2	-	32,1	49,5	9,9	0,9	8,0
12.0004	0,6	61,2	18,6	5,0	13,3	0,2	1,7
12.0006	0,8	76,1	-	5,8	15,8	-	2,2
12.0007	0,2	-	85,1	-	5,4	1,2	8,3
12.0008	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0010	0,0	-	-	88,4	7,0	2,3	2,3
12.0011	0,0	-	-	68,4	31,6	-	-
12.0012	0,1	1,5	74,2	-	10,6	1,5	12,1
12.0013	0,1	0,7	56,1	8,1	29,1	0,7	5,4
12.0014	0,3	-	72,1	-	22,1	2,5	3,2
12.0015	0,1	-	68,9	-	24,3	-	6,8
12.0016	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0017	0,1	-	76,5	-	12,3	-	11,1
12.0018	0,2	-	47,8	15,5	23,6	-	13,0
12.0019	0,1	-	-	99,2	0,8	-	-
12.0020	0,1	-	73,4	-	13,9	-	12,7
12.0021	0,1	-	84,1	2,2	1,4	7,2	5,1
12.0023	0,2	-	62,5	16,4	13,8	-	7,2
12.0024	0,7	86,3	-	9,0	0,6	3,4	0,7
12.0025	0,1	1,2	59,3	-	10,5	-	29,1
12.0026	0,0	-	-	94,4	5,6	-	-
12.0027	0,2	0,6	78,3	10,9	6,3	3,4	0,6
12.0028	0,0	-	-	91,7	8,3	-	-
12.0029	0,0	-	-	91,3	6,5	-	2,2
12.0030	0,1	-	45,7	33,3	11,4	7,6	1,9
12.0033	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0035	0,0	-	-	97,7	2,3	-	-
12.0036	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0039	0,1	0,7	48,9	20,0	27,4	-	3,0
12.0041	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0043	0,4	69,7	13,4	-	1,5	13,9	1,5
12.0044	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0047	0,2	-	-	-	98,8	-	1,2
12.0048	0,0	-	-	100,0	-	-	-

Tabela 2.1.108: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C13 [%]	C14 [%]	P03 [%]	C57 [%]	Hospitalizacja z... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0050	0,4	53,1	-	46,3	0,6	-	-
12.0052	0,4	59,1	-	22,8	16,9	0,2	0,9
12.0054	0,3	53,9	28,7	-	1,8	3,9	11,7
12.0056	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0058	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0061	0,0	-	-	92,9	7,1	-	-
12.0065	0,0	-	76,9	-	15,4	-	7,7
12.0066	0,0	-	87,0	-	4,3	-	8,7
12.0068	0,9	88,8	7,5	-	1,7	-	2,0
12.0069	0,0	-	-	66,7	33,3	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0077	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	44,4	44,4	-	11,1
12.0082	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0084	1,0	98,6	0,5	-	-	-	0,9
12.0098	0,3	97,7	1,9	-	-	-	0,4
12.0101	0,0	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0103	0,3	89,0	9,9	-	-	-	1,0
12.0109	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0115	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0118	0,0	-	33,3	-	-	-	66,7
12.0122	0,1	98,1	1,0	-	-	-	1,0
12.0125	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0128	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0137	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0140	0,2	97,4	1,7	-	-	-	0,9
12.0151	0,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0174	0,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0181	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0190	0,0	97,4	-	-	-	-	2,6
12.0218	0,1	96,2	-	-	-	-	3,8
Woj.	10,2	58,5	17,1	11,0	8,8	1,5	3,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.109: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C13 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani <18 r.ż.
C14 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani >17 r.ż.
P03 choroby górnego odcinka dróg oddechowych
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.110: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	operacje języka [%]	siłoadenek [%]	plastyka podniebienia [%]	wyciecie migdałków [%]
12.0001	67	-	1,5	1,5	37,3
12.0002	378	1,1	0,3	-	64,0
12.0003	212	-	2,4	-	29,7
12.0004	580	0,2	0,3	0,2	78,4
12.0006	758	0,1	0,1	-	76,0
12.0007	168	-	3,6	-	79,8
12.0008	12	-	-	-	-

Tabela 2.1.110: Wybrane procedury

ID	Liczba hospi- taliza- cji	operacje języka [%]	siłoadene- kacja [%]	stylu pod- nie- bienia [%]	wyciecie mig- dal- kow [%]
12.0010	43	-	-	-	-
12.0011	19	-	-	-	-
12.0012	66	-	-	-	71,2
12.0013	148	-	0,7	-	50,0
12.0014	280	-	1,8	-	68,6
12.0015	74	-	1,4	1,4	63,5
12.0016	2	-	-	-	-
12.0017	81	-	-	1,2	66,7
12.0018	161	-	1,2	-	41,0
12.0019	121	-	-	-	-
12.0020	79	-	-	-	59,5
12.0021	138	-	0,7	-	80,4
12.0023	152	0,7	1,3	-	58,6
12.0024	679	6,8	-	-	84,4
12.0025	86	-	7,0	1,2	60,5
12.0026	36	-	-	-	-
12.0027	175	-	0,6	-	74,3
12.0028	36	-	-	-	-
12.0029	46	-	-	-	-
12.0030	105	-	-	-	43,8
12.0033	1	-	-	-	-
12.0035	43	-	-	-	-
12.0036	1	-	-	-	-
12.0037	1	-	-	-	-
12.0039	135	-	-	0,7	33,3
12.0041	7	-	-	-	-
12.0042	41	-	-	-	-
12.0043	402	0,2	-	-	82,6
12.0044	1	-	-	-	-
12.0047	169	-	-	-	-
12.0048	30	-	-	-	-
12.0050	352	0,9	-	-	53,1
12.0052	425	0,5	-	-	59,1
12.0054	282	-	0,4	2,1	80,1
12.0056	1	-	-	-	-
12.0058	1	-	-	-	-
12.0061	14	-	-	-	-
12.0065	39	-	-	-	74,4
12.0066	23	-	8,7	-	78,3
12.0068	894	1,5	0,6	-	96,1
12.0069	3	-	-	-	-
12.0071	1	-	-	-	-
12.0077	14	-	-	-	-
12.0079	9	-	-	-	-
12.0082	1	-	-	-	-
12.0084	1 000	3,4	-	-	98,8
12.0098	263	1,5	1,5	-	97,7
12.0101	2	-	-	50,0	100,0
12.0103	292	1,7	0,7	-	99,0
12.0109	2	-	-	-	100,0
12.0115	1	-	-	-	-
12.0118	3	-	-	-	33,3
12.0122	103	-	-	-	99,0
12.0125	98	-	-	-	100,0
12.0128	1	-	-	-	-
12.0137	1	-	100,0	-	-
12.0140	235	5,5	-	0,4	97,0
12.0151	333	0,9	-	-	99,7
12.0174	206	-	-	-	100,0
12.0181	4	-	-	-	-
12.0190	38	-	-	-	97,4

Tabela 2.1.110: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	operacje języka [%]	sialoadenektomia [%]	plastyka podniebienia [%]	wyciecie migdałków [%]
12.0218	53	-	-	-	96,2
Woj.	10 227	1,3	0,5	0,1	74,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.111: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
operacje_języka	25, 25.1, 25.2, 25.3, 25.4, 25.5, 25.59, 25.591, 25.592, 25.593, 25.9, 25.91, 25.92, 25.93, 25.94, 25.99
sialoadenektomia	26, 26.0, 26.1, 26.11, 26.12, 26.16, 26.2, 26.21, 26.29, 26.3, 26.30, 26.31, 26.32, 26.39, 26.4, 26.41, 26.42, 26.49, 26.9, 26.99, 29.91
plastyka_podniebienia	27.69
wyciecie_migdałków	28.2, 28.3, 28.5, 28.6, 28.9, 28.91, 28.92, 28.99

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.112 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.112: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	4,48	1,49	94,03	-
12.0002	45,77	-	54,23	-
12.0003	35,38	1,89	62,26	0,5
12.0004	90,17	0,17	9,66	-
12.0006	95,51	-	4,49	-
12.0007	8,33	0,60	91,07	-
12.0008	-	100,00	-	-
12.0010	11,63	-	88,37	-
12.0011	89,47	-	10,53	-
12.0012	33,33	-	66,67	-
12.0013	5,41	-	94,59	-
12.0014	0,36	-	99,64	-
12.0015	100,00	-	-	-
12.0016	50,00	-	-	50,0
12.0017	54,32	1,23	44,44	-
12.0018	86,96	-	13,04	-
12.0019	88,43	0,83	10,74	-
12.0020	100,00	-	-	-
12.0021	1,45	-	98,55	-
12.0023	23,03	-	76,97	-
12.0024	1,33	0,15	98,53	-
12.0025	13,95	1,16	84,88	-
12.0026	41,67	-	58,33	-
12.0027	0,57	1,71	97,71	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	4,35	-	95,65	-
12.0030	90,48	0,95	8,57	-

Tabela 2.1.112: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0033	-	100,00	-	-
12.0035	2,33	-	97,67	-
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	-	-	100,00	-
12.0039	92,59	-	7,41	-
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0043	0,25	-	99,75	-
12.0044	-	-	100,00	-
12.0047	97,63	0,59	1,78	-
12.0048	26,67	-	73,33	-
12.0050	55,68	-	44,32	-
12.0052	12,47	0,24	87,29	-
12.0054	0,71	-	99,29	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0061	14,29	-	85,71	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0066	4,35	-	95,65	-
12.0068	47,09	-	52,91	-
12.0069	100,00	-	-	-
12.0071	-	-	100,00	-
12.0077	64,29	-	35,71	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0082	-	-	100,00	-
12.0084	99,80	0,20	-	-
12.0098	100,00	-	-	-
12.0101	-	-	100,00	-
12.0103	100,00	-	-	-
12.0109	-	-	100,00	-
12.0115	-	-	100,00	-
12.0118	100,00	-	-	-
12.0122	98,06	-	1,94	-
12.0125	100,00	-	-	-
12.0128	-	-	100,00	-
12.0137	-	-	100,00	-
12.0140	30,21	-	69,79	-
12.0151	100,00	-	-	-
12.0174	100,00	-	-	-
12.0181	100,00	-	-	-
12.0190	-	-	100,00	-
12.0218	100,00	-	-	-
Woj.	55,15	0,31	44,52	0,0

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

W tabeli **2.1.113** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴⁰ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

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

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,1	3,0	3,0	1,5	1,5	7,5

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

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

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0002	0,4	0,5	0,5	1,1	0,8	2,4
12.0003	0,2	0,5	0,5	0,9	0,5	2,8
12.0004	0,6	0,3	0,3	1,6	1,4	1,9
12.0006	0,8	0,7	0,4	0,9	0,7	1,8
12.0007	0,2	-	-	3,6	3,6	1,2
12.0008	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0010	0,0	2,3	2,3	2,3	2,3	9,3
12.0011	0,0	-	-	5,3	5,3	21,1
12.0012	0,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
12.0013	0,1	0,7	-	1,4	1,4	2,7
12.0014	0,3	1,4	1,1	3,9	3,9	4,6
12.0015	0,1	-	-	2,7	2,7	4,1
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,1	-	-	-	-	1,2
12.0018	0,2	-	-	2,5	2,5	2,5
12.0019	0,1	-	-	2,5	1,7	3,3
12.0020	0,1	-	-	-	-	2,5
12.0021	0,1	0,7	0,7	-	-	1,4
12.0023	0,2	-	-	0,7	0,7	1,3
12.0024	0,7	-	-	0,6	0,4	0,9
12.0025	0,1	-	-	5,8	4,7	4,7
12.0026	0,0	-	-	2,8	2,8	5,6
12.0027	0,2	-	-	1,1	0,6	1,1
12.0028	0,0	-	-	-	-	2,8
12.0029	0,0	2,2	-	2,2	2,2	4,3
12.0030	0,1	-	-	1,0	1,0	1,9
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	4,7
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,1	0,7	-	0,7	0,7	4,4
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	7,3
12.0043	0,4	0,2	0,2	1,2	1,0	0,2
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,2	-	-	1,2	0,6	0,6
12.0048	0,0	-	-	3,3	3,3	-
12.0050	0,4	-	-	0,6	0,6	1,1
12.0052	0,4	0,5	0,5	1,6	1,4	2,1
12.0054	0,3	0,4	0,4	2,5	2,5	1,4
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	7,1
12.0065	0,0	-	-	7,7	7,7	2,6
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0068	0,9	0,3	0,3	0,9	0,6	0,6
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0077	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0084	1,0	0,2	0,2	0,4	0,2	0,3
12.0098	0,3	-	-	-	-	-
12.0101	0,0	-	-	-	-	-
12.0103	0,3	-	-	0,3	0,3	-
12.0109	0,0	-	-	-	-	-
12.0115	0,0	-	-	-	-	-
12.0118	0,0	-	-	-	-	-
12.0122	0,1	-	-	-	-	-

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

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0125	0,1	1,0	1,0	-	-	-
12.0128	0,0	-	-	-	-	-
12.0137	0,0	-	-	-	-	-
12.0140	0,2	0,4	0,4	-	-	-
12.0151	0,3	-	-	-	-	-
12.0174	0,2	-	-	-	-	-
12.0181	0,0	-	-	-	-	-
12.0190	0,0	-	-	-	-	-
12.0218	0,1	-	-	-	-	-
Woj.	10,2	0,3	0,3	1,1	0,9	1,5

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

Tabela 2.1.114: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	3,4	3,2	2,0	2,4	-	64,2
12.0002	2,7	2,1	2,0	1,5	10,3	68,5
12.0003	4,3	2,7	4,0	2,6	2,4	42,9
12.0004	3,0	2,3	3,0	1,3	2,2	78,4
12.0006	2,8	2,0	2,0	2,4	0,8	83,5
12.0007	1,3	3,1	1,0	1,3	8,3	95,8
12.0008	1,3	3,4	-	2,5	75,0	83,3
12.0010	4,3	2,3	4,0	2,5	4,7	39,5
12.0011	3,4	2,3	3,0	1,1	-	52,6
12.0012	3,4	3,2	3,0	2,4	1,5	75,8
12.0013	3,5	3,1	4,0	1,7	6,1	48,6
12.0014	3,7	3,2	3,0	2,4	5,7	50,7
12.0015	2,8	3,2	3,0	1,4	1,4	89,2
12.0016	7,5	3,3	7,5	7,8	-	50,0
12.0017	3,0	3,1	2,0	2,1	1,2	82,7
12.0018	3,2	3,1	3,0	2,1	9,9	77,6
12.0019	4,9	2,2	5,0	2,3	1,7	30,6
12.0020	2,3	3,2	2,0	1,4	19,0	86,1
12.0021	2,5	3,1	2,0	1,2	7,2	76,8
12.0023	3,8	3,0	4,0	1,7	14,5	30,3
12.0024	1,9	2,0	1,0	1,5	3,5	84,4
12.0025	5,0	3,2	5,0	1,7	-	16,3
12.0026	4,2	2,2	4,0	1,9	-	36,1
12.0027	3,1	3,1	3,0	1,0	2,3	70,9
12.0028	3,5	2,2	3,0	1,9	2,8	58,3
12.0029	4,0	2,4	4,0	2,3	2,2	43,5
12.0030	3,8	2,8	4,0	2,2	4,8	47,6
12.0033	2,0	3,1	2,0	-	-	100,0
12.0035	3,4	2,3	3,0	1,5	-	69,8
12.0036	4,0	3,2	4,0	-	-	-
12.0037	4,0	3,1	4,0	-	-	-
12.0039	2,9	3,0	3,0	1,7	13,3	51,9
12.0041	3,7	2,4	4,0	1,1	-	42,9

Tabela 2.1.114: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0042	4,3	2,2	4,0	1,9	-	39,0
12.0043	2,1	2,2	2,0	0,9	8,2	94,3
12.0044	4,0	3,2	4,0	-	-	-
12.0047	3,5	3,4	3,0	0,7	-	50,9
12.0048	4,3	2,1	4,0	2,5	-	36,7
12.0050	2,1	2,0	1,0	1,6	0,9	83,5
12.0052	3,0	2,1	2,0	2,0	1,4	73,6
12.0054	2,7	2,5	3,0	1,0	1,8	78,0
12.0056	1,0	3,1	1,0	-	-	100,0
12.0058	5,0	3,0	5,0	-	-	-
12.0061	3,9	2,3	4,0	1,6	-	35,7
12.0065	3,4	3,2	3,0	1,2	2,6	64,1
12.0066	1,1	3,2	1,0	0,7	13,0	95,7
12.0068	1,4	2,0	1,0	0,8	0,7	98,2
12.0069	4,7	2,1	4,0	2,1	-	33,3
12.0071	7,0	3,6	7,0	-	-	-
12.0077	3,9	2,2	3,0	1,9	-	64,3
12.0079	3,3	2,9	3,0	1,5	-	55,6
12.0082	2,0	3,2	2,0	-	-	100,0
12.0084	1,0	2,0	1,0	0,3	1,2	99,7
12.0098	1,0	2,0	1,0	-	0,8	100,0
12.0101	1,0	3,3	1,0	-	-	100,0
12.0103	0,4	2,1	-	0,1	59,6	100,0
12.0109	-	3,5	-	-	100,0	100,0
12.0115	-	3,3	-	-	100,0	100,0
12.0118	0,3	3,0	-	-	66,7	100,0
12.0122	0,9	1,9	1,0	-	5,8	100,0
12.0125	0,1	2,0	-	-	92,9	100,0
12.0128	1,0	2,9	1,0	-	-	100,0
12.0137	1,0	3,3	1,0	-	-	100,0
12.0140	0,2	2,0	-	0,1	78,3	100,0
12.0151	1,0	1,9	1,0	-	-	100,0
12.0174	0,0	1,9	-	-	99,5	100,0
12.0181	-	1,9	-	-	100,0	100,0
12.0190	1,0	2,0	1,0	-	-	100,0
12.0218	1,0	1,9	1,0	-	3,8	100,0
Woj.	2,2	2,3	2,0	1,8	9,5	80,9

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

Tabela 2.1.115 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: 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617⁴¹. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.115: 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	1,5	34,3	25,4	11,9
12.0002	-	59,5	54,0	29,6

⁴¹Poradnia otorynolaryngologiczna, Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci, Poradnia audiologiczna, Poradnia audiologiczna dla dzieci, Poradnia foniatryczna, Poradnia foniatryczna dla dzieci, Poradnia logopedyczna, Poradnia logopedyczna dla dzieci

Tabela 2.1.115: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0003	1,9	24,2	10,9	0,9
12.0004	0,2	38,4	33,6	4,3
12.0006	-	60,0	55,0	28,8
12.0007	0,6	72,0	63,7	41,7
12.0008	100,0	8,3	-	-
12.0010	-	25,6	16,3	-
12.0011	-	5,3	-	-
12.0012	-	86,4	83,3	80,3
12.0013	-	58,8	55,4	33,8
12.0014	-	87,5	83,2	79,3
12.0015	-	89,2	87,8	83,8
12.0016	-	-	-	-
12.0017	1,2	39,5	29,6	13,6
12.0018	-	54,7	46,6	17,4
12.0019	0,8	14,9	7,4	-
12.0020	-	43,0	29,1	-
12.0021	-	39,1	22,5	2,9
12.0023	-	53,3	42,1	20,4
12.0024	0,1	55,7	51,7	45,1
12.0025	1,2	72,1	67,4	64,0
12.0026	-	25,0	11,1	-
12.0027	1,7	83,4	78,3	72,6
12.0028	-	19,4	8,3	-
12.0029	-	39,1	13,0	-
12.0030	1,0	38,1	29,5	3,8
12.0033	100,0	-	-	-
12.0035	-	11,6	9,3	-
12.0036	-	-	-	-
12.0037	-	-	-	-
12.0039	-	34,8	19,3	3,0
12.0041	-	14,3	-	-
12.0042	-	19,5	9,8	-
12.0043	-	67,2	62,2	35,8
12.0044	-	-	-	-
12.0047	0,6	51,5	4,7	-
12.0048	-	20,0	10,0	-
12.0050	-	59,4	49,7	46,6
12.0052	0,2	56,7	51,1	30,4
12.0054	-	75,9	72,7	68,8
12.0056	-	100,0	100,0	-
12.0058	-	-	-	-
12.0061	-	28,6	14,3	-
12.0065	-	92,3	92,3	82,1
12.0066	-	56,5	47,8	47,8
12.0068	-	13,6	5,6	0,6
12.0069	-	33,3	-	-
12.0071	-	-	-	-
12.0077	-	28,6	28,6	-
12.0079	-	-	-	-
12.0082	-	-	-	-
12.0084	0,2	78,0	76,2	65,5
12.0098	-	59,3	54,4	35,7
12.0101	-	-	-	-
12.0103	-	22,3	13,0	-
12.0109	-	50,0	50,0	-
12.0115	-	100,0	-	-
12.0118	-	33,3	33,3	33,3
12.0122	-	89,3	89,3	89,3
12.0125	-	22,4	9,2	-
12.0128	-	-	-	-
12.0137	-	100,0	100,0	-
12.0140	-	13,6	6,8	0,4

Tabela 2.1.115: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0151	-	31,5	26,7	-
12.0174	-	87,9	86,4	79,1
12.0181	-	25,0	25,0	25,0
12.0190	-	78,9	76,3	71,1
12.0218	-	17,0	11,3	-
Woj.	0,3	51,6	44,8	30,4

a Ogółem

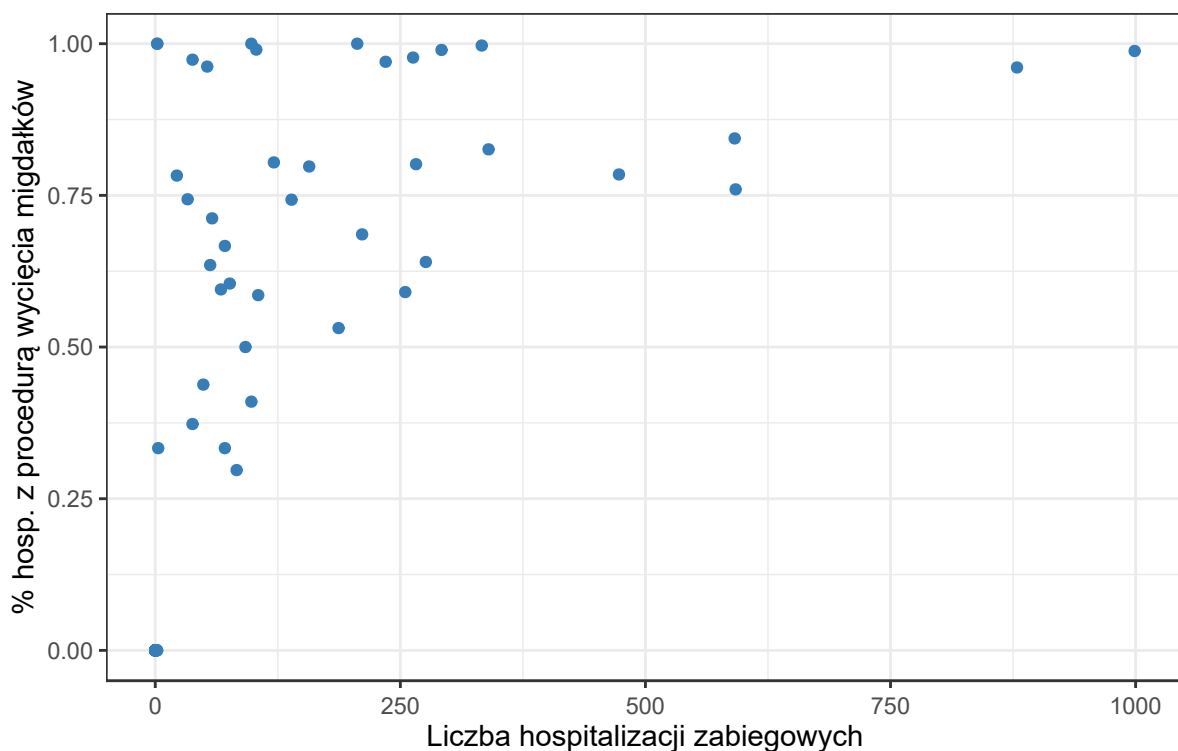
b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

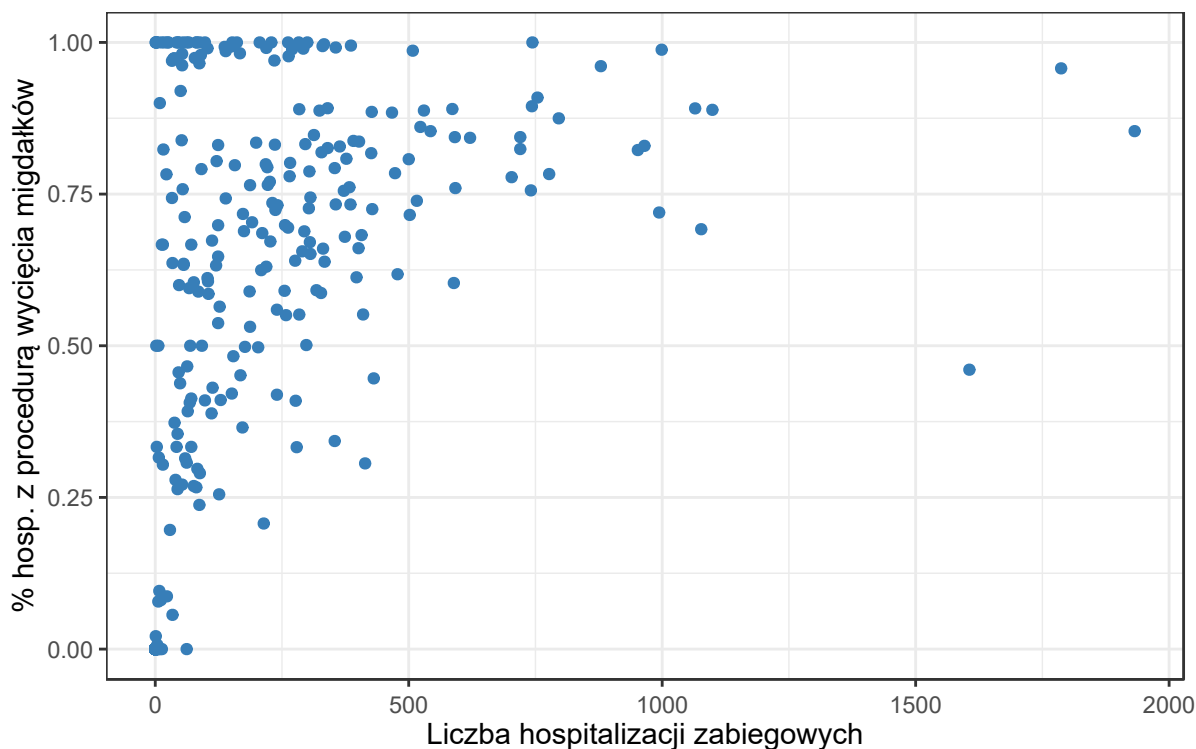
Na wykresach punktowych **2.1.51** i **2.1.51** przedstawiono stosunek liczby zabiegowych hospitalizacji pacjentów z rozpoznaniem z grupy 'Choroby jamy ustnej i gardła' do udziału hospitalizacji z procedurą wycięcia migdałków (Kody ICD-9: 28.2, 28.3, 28.5, 28.6, 28.9, 28.91, 28.92, 28.99) w województwie śląskim oraz w Polsce.

Wykres 2.1.51: Liczba hospitalizacji zabiegowych z grupy 'Choroby jamy ustnej i gardła', a udział hospitalizacji z procedurą wycięcia migdałków w województwie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.52: Liczba hospitalizacji zabiegowych z grupy 'Choroby jamy ustnej i gardła', a udział hospitalizacji z procedurą wycięcia migdałków w Polsce



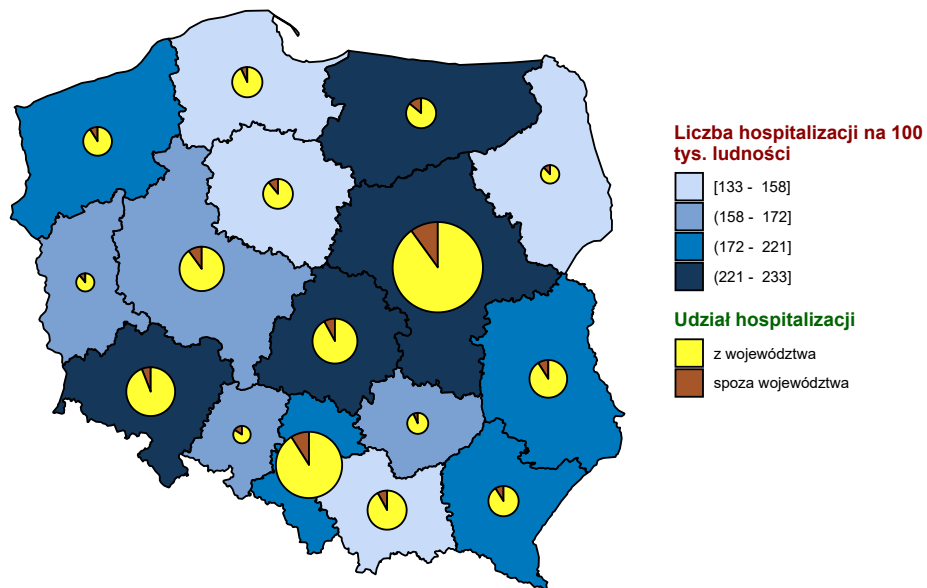
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.5 Choroby nosa i zatok przynosowych

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 9,33 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Choroby nosa i zatok przynosowych (dalej: podgrupa)⁴², co stanowiło 29,86% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani.

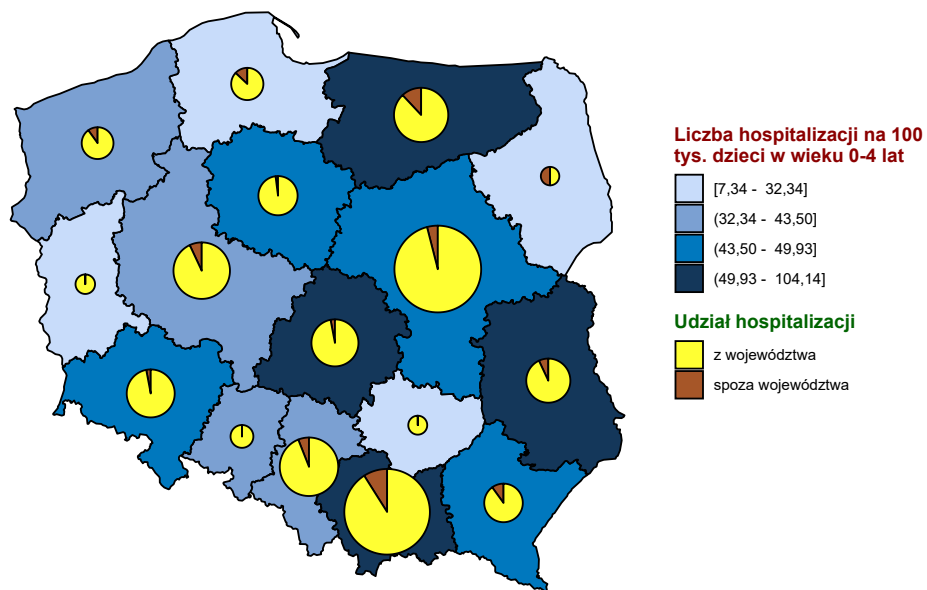
⁴²W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: J00.1, J00.2, J00.4, J00.41, J00.42, J01, J01.0, J01.1, J01.2, J01.3, J01.4, J01.8, J01.81, J01.9, J30, J30.0, J30.1, J30.11, J30.12, J30.13, J30.2, J30.3, J30.31, J30.4, J31, J31.0, J31.01, J31.02, J31.021, J31.022, J31.023, J31.024, J31.025, J31.026, J31.027, J32, J32.0, J32.01, J32.1, J32.11, J32.2, J32.21, J32.3, J32.31, J32.4, J32.41, J32.8, J32.81, J32.9, J32.91, J33, J33.0, J33.01, J33.011, J33.012, J33.1, J33.11, J33.8, J33.81, J33.811, J33.812, J33.813, J33.814, J33.9, J34, J34.0, J34.01, J34.02, J34.03, J34.1, J34.2, J34.21, J34.3, J34.8, J34.81, J34.82, R04, R04.0, R04.01, R04.02.

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



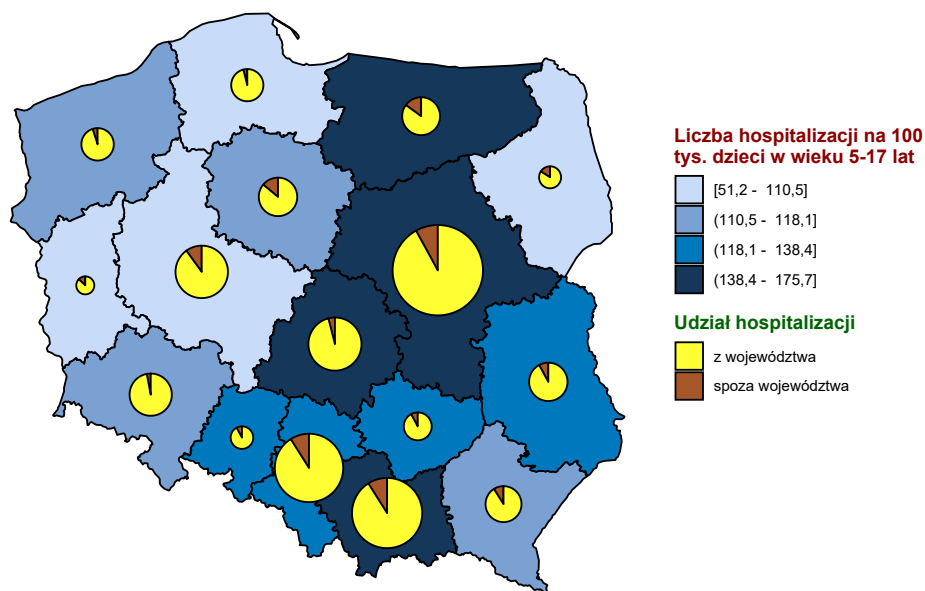
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.32: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



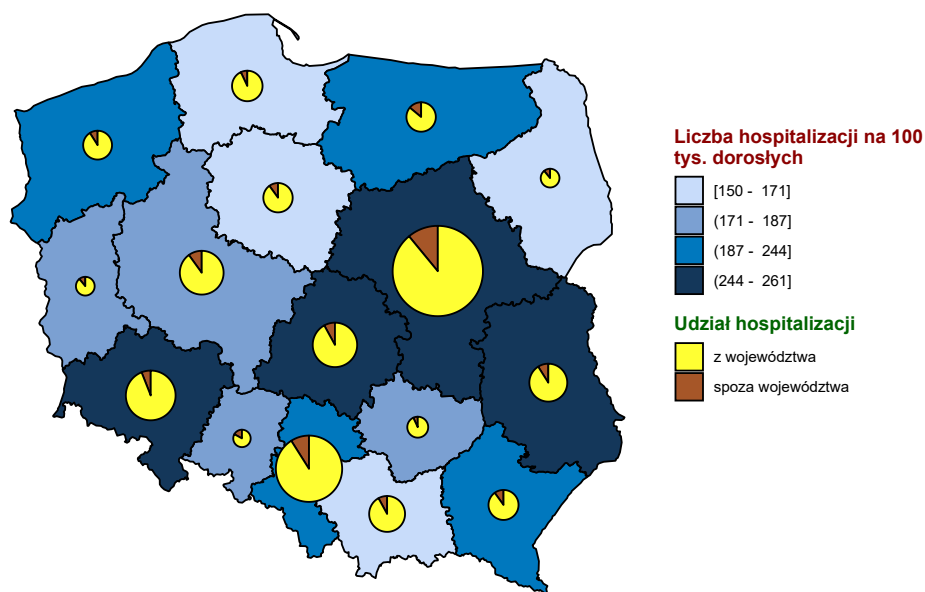
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.33: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



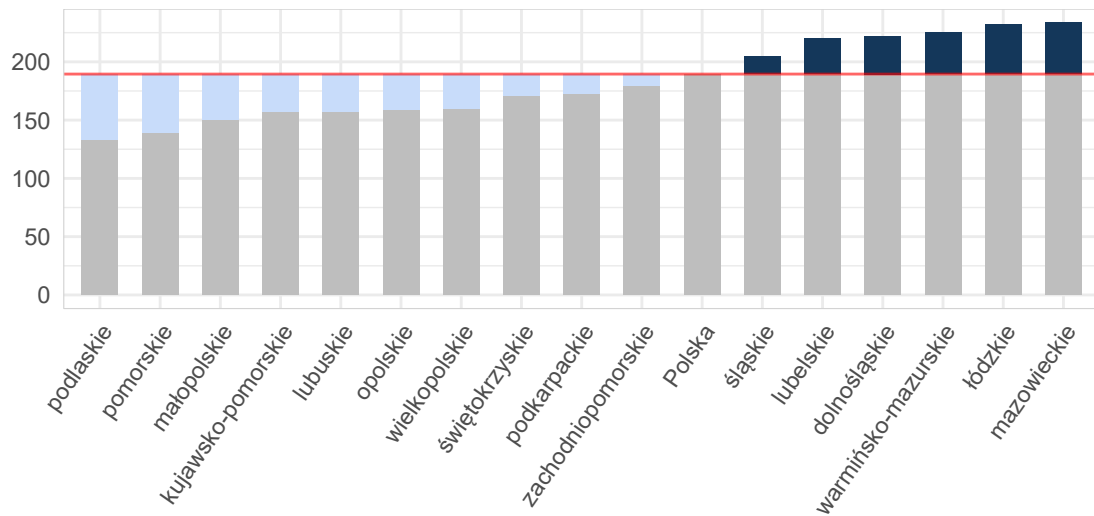
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



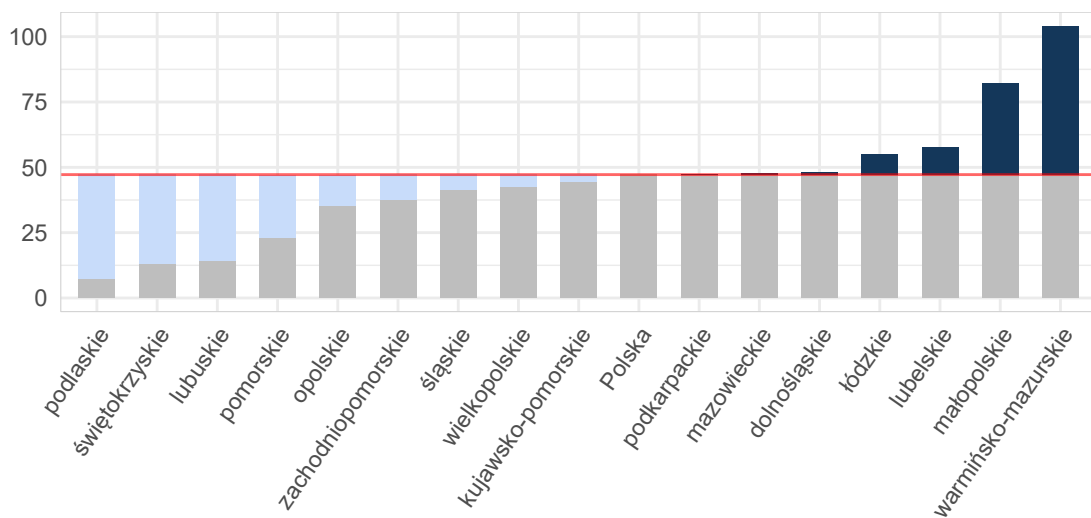
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.53: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



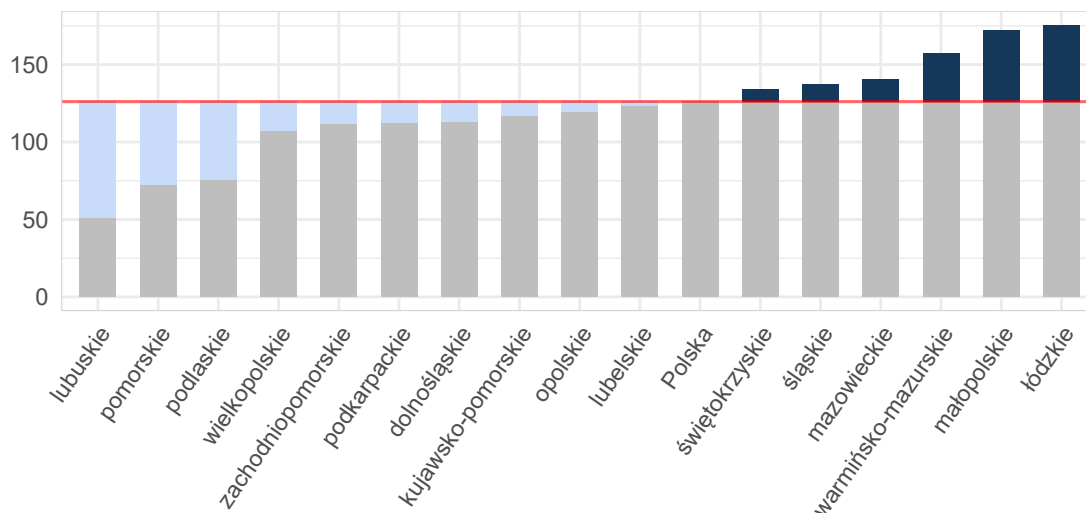
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.54: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



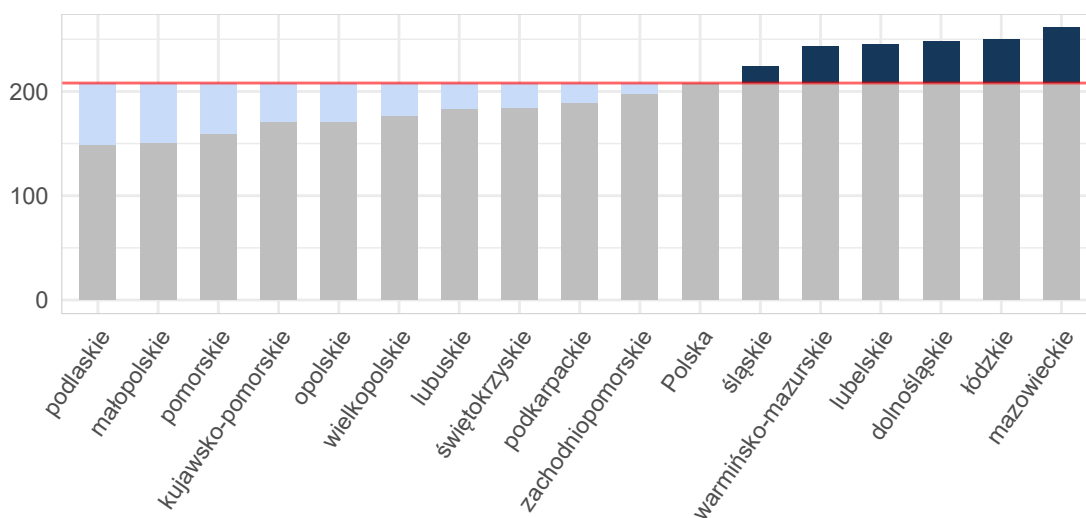
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.55: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.56: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.116: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

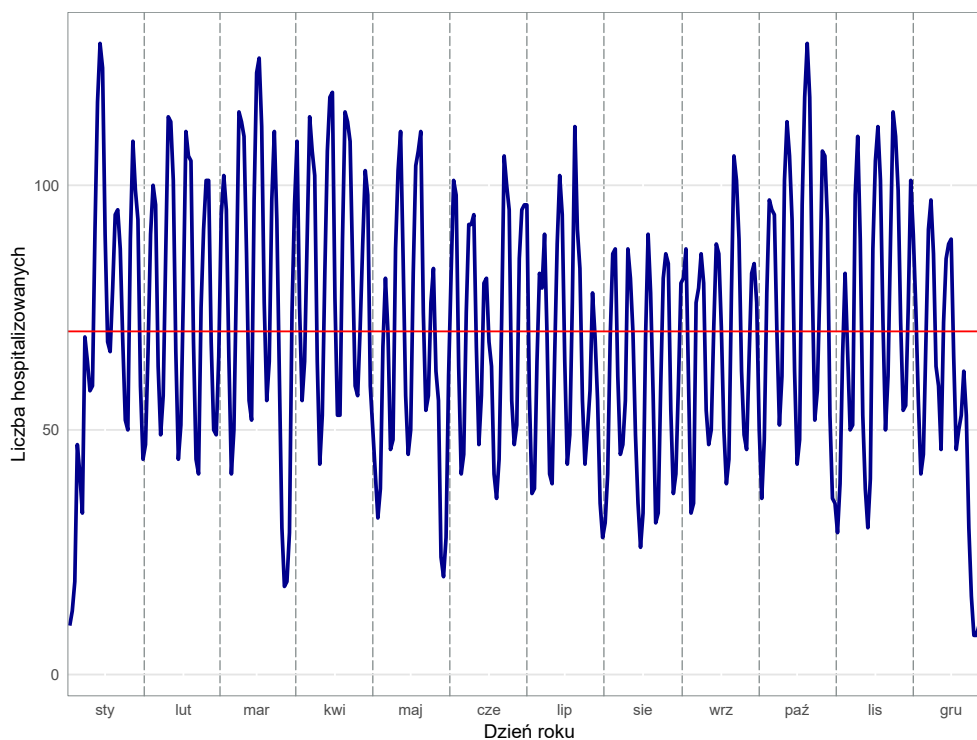
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	6,45	0,14	1,31	6,12	222,10	454
kujawsko-pomorskie	3,29	0,14	0,17	10,99	157,64	246
lubelskie	4,70	0,16	0,39	9,45	220,12	449
lubuskie	1,60	0,13	0,10	11,85	157,66	358

Tabela 2.1.116: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	5,76	0,32	0,69	8,11	231,80	414
małopolskie	5,09	-	0,27	8,50	150,64	746
mazowieckie	12,53	0,54	1,23	10,86	233,47	751
opolskie	1,58	0,06	0,14	15,99	159,31	240
podkarpackie	3,67	-	0,19	9,90	172,40	420
podlaskie	1,58	-	0,05	12,18	133,49	278
pomorskie	3,23	0,18	0,40	7,05	139,62	573
śląskie	9,33	0,88	0,54	9,22	204,73	336
świętokrzyskie	2,14	0,12	0,48	7,52	170,80	474
warmińsko-mazurskie	3,23	0,37	0,49	14,08	225,01	296
wielkopolskie	5,56	0,44	0,62	10,17	159,81	674
zachodniopomorskie	3,07	0,14	0,08	9,18	179,90	304
Polska	72,83	3,60	7,15	9,63	189,49	7 013

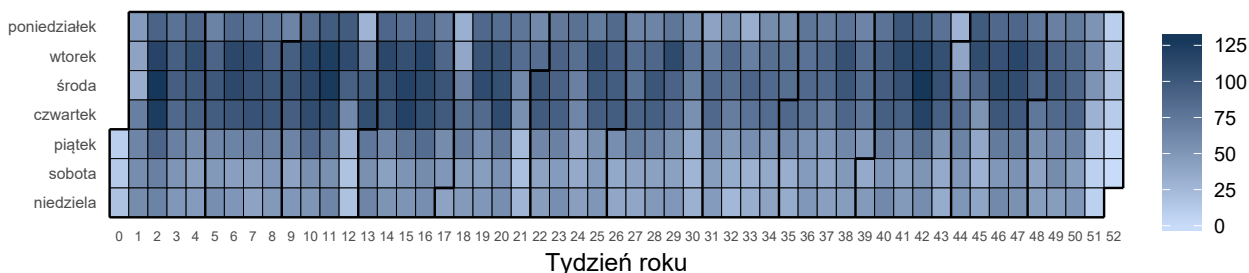
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 70 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 129, a minimalna 2. Na Wykresie 2.1.57 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.58 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.57: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.58: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 79. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 24 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.117: 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 Rydułtówach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	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
12.0034	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
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice

Tabela 2.1.117: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
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
12.0068	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
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0101	Provita sp. z o.o.	m. Katowice
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
12.0103	NZOZ Silesia - Med s.a.	pszczyński
12.0107	Zakon Posługujących Chorem Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0109	Euroklinika sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0151	Centrum Medyczne św. Łukasza sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0152	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu sp. z o.o.	będziński
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki
12.0190	Ultra - Med - Strefa sp. z o.o.	m. Tychy
12.0218	Medicus Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0228	NZOZ Euroklinka Prywatny Gabinet Chirurgii Plastycznej Jerzy Wilgus	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,52 tys. hospitalizacji dla 0,5 tys. pacjentów. Tym samym 5,52% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.118 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.118: 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 [%]
12.0007	0,50	0,52	0,01	-	5,5	5,5
12.0054	0,44	0,46	0,00	-	4,9	10,4
12.0068	0,38	0,40	0,08	-	4,2	14,6

Tabela 2.1.118: 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 [%]
12.0027	0,37	0,39	0,02	-	4,2	18,8
12.0066	0,39	0,39	0,03	-	4,2	23,0
12.0013	0,35	0,36	0,01	-	3,9	26,9
12.0014	0,35	0,36	0,02	-	3,9	30,8
12.0025	0,32	0,33	0,00	-	3,5	34,3
12.0043	0,32	0,33	0,01	-	3,5	37,8
12.0001	0,31	0,32	0,00	-	3,4	41,2
12.0012	0,30	0,31	0,00	-	3,3	44,6
12.0004	0,30	0,31	0,03	-	3,3	47,9
12.0018	0,30	0,31	0,00	-	3,3	51,2
12.0003	0,30	0,31	0,01	-	3,3	54,5
12.0103	0,29	0,29	0,06	-	3,1	57,7
12.0021	0,26	0,27	0,02	-	2,9	60,6
12.0084	0,26	0,27	0,05	-	2,9	63,5
12.0023	0,25	0,26	0,04	-	2,8	66,3
12.0017	0,25	0,26	-	-	2,7	69,0
12.0015	0,23	0,24	0,00	-	2,6	71,6
12.0076	0,23	0,24	0,00	-	2,5	74,2
12.0039	0,20	0,22	0,04	-	2,3	76,5
12.0109	0,21	0,21	-	0,21	2,3	78,8
12.0002	0,17	0,18	0,02	-	1,9	80,7
12.0020	0,15	0,15	0,03	-	1,6	82,3
12.0006	0,14	0,15	0,00	-	1,6	83,9
12.0137	0,13	0,13	-	0,13	1,4	85,3
12.0098	0,12	0,12	-	0,01	1,3	86,6
12.0030	0,10	0,11	0,01	-	1,2	87,8
12.0128	0,11	0,11	-	0,11	1,2	89,0
12.0101	0,10	0,10	-	0,10	1,1	90,1
12.0122	0,10	0,10	-	0,10	1,0	91,1
12.0065	0,09	0,10	-	-	1,0	92,1
12.0190	0,08	0,08	-	0,08	0,8	92,9
12.0052	0,08	0,08	0,01	-	0,8	93,7
12.0118	0,07	0,07	-	0,07	0,8	94,5
12.0024	0,06	0,06	0,01	-	0,7	95,2
12.0094	0,06	0,06	-	-	0,7	95,9
12.0140	0,05	0,05	-	0,05	0,6	96,5
12.0077	0,03	0,03	-	-	0,4	96,8
12.0047	0,03	0,03	-	-	0,3	97,1
12.0016	0,02	0,02	-	-	0,3	97,4
12.0019	0,02	0,02	-	-	0,3	97,6
12.0080	0,02	0,02	-	-	0,2	97,8
12.0029	0,02	0,02	-	-	0,2	98,0
12.0102	0,02	0,02	-	-	0,2	98,2
12.0218	0,02	0,02	-	0,02	0,2	98,4
12.0028	0,01	0,01	-	-	0,1	98,5
12.0050	0,01	0,01	-	-	0,1	98,7
12.0026	0,01	0,01	-	-	0,1	98,8
12.0115	0,01	0,01	0,01	-	0,1	98,9
12.0011	0,01	0,01	-	-	0,1	99,0
12.0048	0,01	0,01	-	-	0,1	99,2
12.0035	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,2
12.0152	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,3
12.0005	0,01	0,01	-	-	0,1	99,4
12.0069	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,5
12.0228	0,01	0,01	-	-	0,1	99,6
12.0037	0,00	0,01	-	-	0,1	99,6
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7

Tabela 2.1.118: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

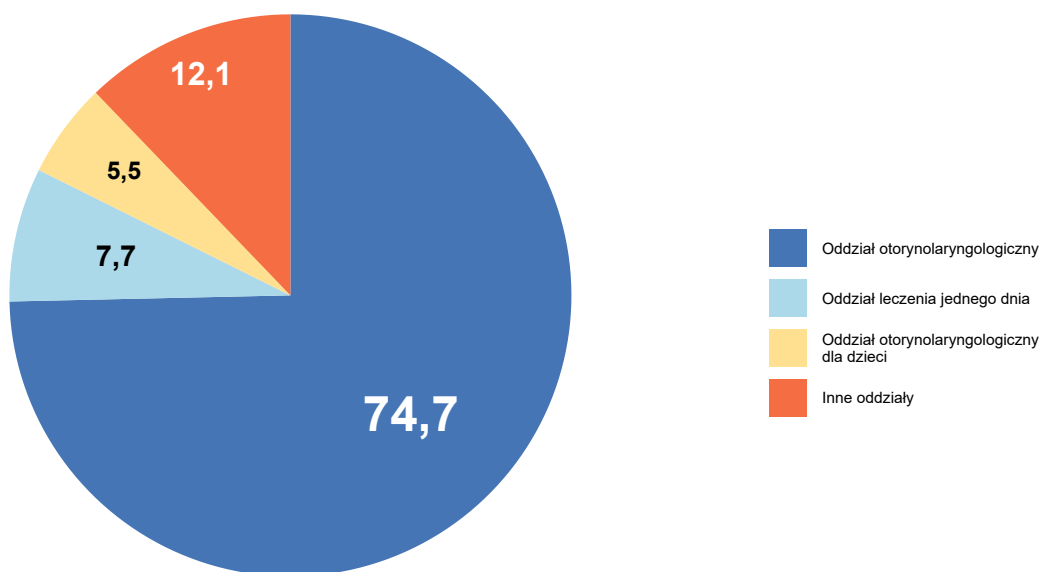
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0032	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0034	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0117	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0031	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0036	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0070	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0151	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
12.0181	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
Woj.	8,96	9,33	0,54	0,88	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁴³ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział otorynolaryngologiczny oraz Oddział leczenia jednego dnia. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 82,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja planowa. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 74,6%.

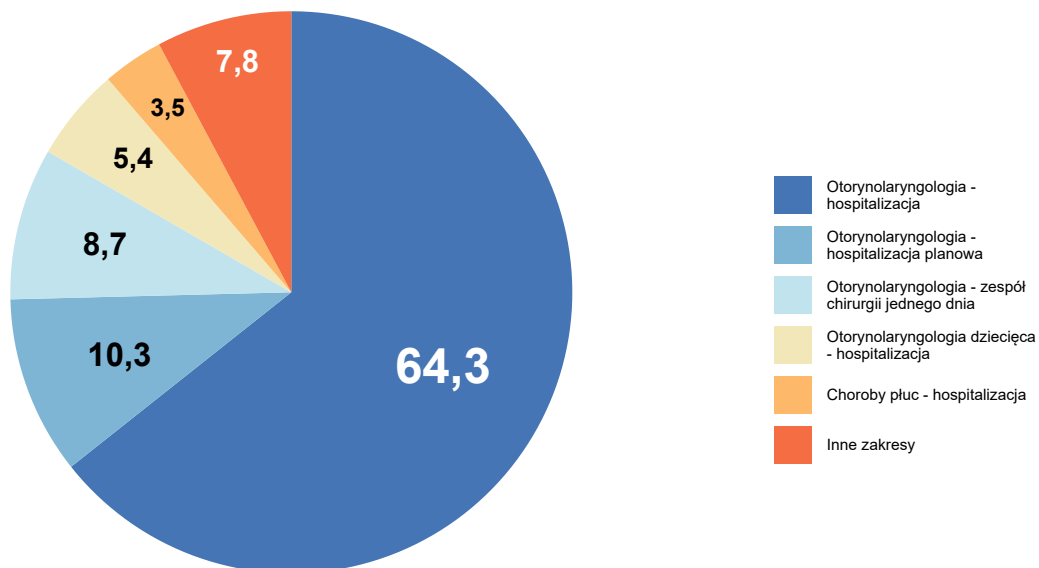
⁴³Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.59: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 2.1.119 oraz Tabela 2.1.120. 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 2.1.119: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0007	0,51	-	-	-	-	0,00	0,52
12.0054	0,46	-	-	-	-	-	0,46
12.0068	0,34	-	0,05	-	-	-	0,40
12.0027	0,38	-	-	-	0,01	0,00	0,39
12.0066	0,38	-	-	-	-	0,00	0,39
12.0013	0,34	-	-	-	0,01	0,01	0,36
12.0014	0,36	-	-	-	-	0,00	0,36
12.0025	0,24	-	-	-	-	0,09	0,33
12.0043	0,33	-	-	-	-	-	0,33
12.0001	0,27	-	-	-	0,00	0,05	0,32
12.0012	0,23	-	-	-	-	0,09	0,31
12.0004	0,27	-	0,04	-	0,00	0,00	0,31
12.0018	0,31	-	-	-	-	0,00	0,31
12.0003	0,27	-	-	-	0,01	0,02	0,31
12.0103	0,27	-	0,02	-	-	-	0,29
12.0021	0,27	-	-	-	-	0,00	0,27
12.0084	-	-	-	0,19	-	0,08	0,27
12.0023	0,23	-	-	-	0,01	0,02	0,26
12.0017	0,24	-	-	-	-	0,01	0,26
12.0015	0,24	-	-	-	-	-	0,24
12.0076	0,24	-	-	-	-	0,00	0,24
12.0039	0,22	-	-	-	-	0,00	0,22
12.0109	-	0,21	-	-	-	-	0,21
12.0002	-	-	0,17	-	0,00	-	0,18
12.0020	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0006	-	-	0,12	-	0,02	0,01	0,15
12.0137	-	0,13	-	-	-	-	0,13
12.0098	0,11	-	-	-	-	0,01	0,12
12.0030	0,10	-	-	-	0,01	0,00	0,11
12.0128	-	0,11	-	-	-	-	0,11
12.0101	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0122	-	0,10	-	-	-	-	0,10
12.0065	0,09	-	-	-	-	0,00	0,10
12.0190	-	0,08	-	-	-	-	0,08
12.0052	-	-	0,06	-	0,01	0,00	0,08
12.0118	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0024	-	-	0,04	-	0,02	-	0,06
12.0094	-	-	-	-	-	0,06	0,06
12.0140	-	0,00	-	-	-	0,05	0,05
12.0077	-	-	-	-	-	0,03	0,03
12.0047	-	-	-	-	-	0,03	0,03
12.0016	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0019	-	-	-	-	0,00	0,02	0,02
12.0080	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0029	-	-	-	-	0,01	0,01	0,02
12.0102	-	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0218	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0028	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0050	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0026	-	-	-	0,00	0,01	0,00	0,01
12.0115	-	-	-	-	-	0,01	0,01

Tabela 2.1.119: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	-	-	-	-	0,00	0,01	0,01
12.0048	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0035	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
12.0152	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0005	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0069	-	-	-	-	0,00	0,00	0,01
12.0228	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0037	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0010	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0042	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0079	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0032	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0049	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0117	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0036	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0063	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0070	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0151	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0181	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	6,97	0,72	0,51	0,19	0,19	0,76	9,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.120: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja planowa [tys.]	Otorynolaryngologia - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0007	0,51	-	-	-	-	0,00	0,52
12.0054	0,46	-	-	-	-	-	0,46
12.0068	0,26	-	-	0,05	-	0,08	0,40
12.0027	0,38	-	-	-	-	0,02	0,39
12.0066	-	0,38	-	-	-	0,00	0,39
12.0013	0,34	-	-	-	-	0,02	0,36
12.0014	0,36	-	-	-	-	0,00	0,36
12.0025	0,24	-	-	-	-	0,09	0,33
12.0043	0,32	-	-	0,01	-	-	0,33
12.0001	0,27	-	-	-	0,04	0,00	0,32

Tabela 2.1.120: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja planowa [tys.]	Otorynolaryngologia - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0012	0,23	-	-	-	0,02	0,07	0,31
12.0004	0,27	-	-	0,04	-	0,00	0,31
12.0018	0,31	-	-	-	0,00	-	0,31
12.0003	0,27	-	-	-	0,02	0,01	0,31
12.0103	-	0,27	-	-	-	0,02	0,29
12.0021	0,27	-	-	-	-	0,00	0,27
12.0084	-	0,19	-	-	-	0,08	0,27
12.0023	0,23	-	-	-	0,02	0,01	0,26
12.0017	0,24	-	-	-	0,01	0,01	0,26
12.0015	0,24	-	-	-	-	-	0,24
12.0076	0,24	-	-	-	-	0,00	0,24
12.0039	0,22	-	-	-	-	0,00	0,22
12.0109	-	-	0,21	-	-	-	0,21
12.0002	-	-	-	0,17	-	0,00	0,18
12.0020	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0006	-	-	-	0,12	-	0,02	0,15
12.0137	-	-	0,13	-	-	-	0,13
12.0098	-	0,11	-	-	-	0,01	0,12
12.0030	0,10	-	-	-	-	0,01	0,11
12.0128	-	-	0,11	-	-	-	0,11
12.0101	-	-	0,10	-	-	-	0,10
12.0122	-	-	0,10	-	-	-	0,10
12.0065	0,09	-	-	-	-	0,00	0,10
12.0190	-	-	0,08	-	-	-	0,08
12.0052	-	-	-	0,06	-	0,02	0,08
12.0118	-	-	0,07	-	-	0,00	0,07
12.0024	-	-	-	0,04	-	0,02	0,06
12.0094	-	-	-	-	0,06	-	0,06
12.0140	-	-	-	-	-	0,05	0,05
12.0077	-	-	-	-	-	0,03	0,03
12.0047	-	-	-	-	0,03	0,00	0,03
12.0016	-	-	-	-	0,02	0,00	0,02
12.0019	-	-	-	-	0,02	0,00	0,02
12.0080	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0029	-	-	-	-	0,01	0,01	0,02
12.0102	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0218	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0028	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0050	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0026	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0115	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0011	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0048	-	-	-	-	0,00	0,01	0,01
12.0035	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0152	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0005	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0069	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0228	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0037	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0010	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0042	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0079	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0032	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0049	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.120: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja planowa [tys.]	Otorynolaryngologia - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0117	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0036	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0041	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0063	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0070	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0151	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0181	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	6,00	0,96	0,82	0,50	0,33	0,73	9,33

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.121 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.121: 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	45,7	37,3	0,3	12,2	22,9	22,9	13,8	27,9
12.0002	11,4	37,1	94,3	5,7	-	-	-	-
12.0003	47,3	29,3	4,2	8,1	16,9	23,1	16,0	31,6
12.0004	39,6	28,7	12,3	8,4	21,6	27,1	11,6	19,0
12.0005	62,1	14,3	-	-	14,3	-	14,3	71,4
12.0006	10,1	32,9	96,6	3,4	-	-	-	-
12.0007	45,3	38,8	-	7,8	21,4	30,5	16,3	24,1
12.0009	34,0	-	-	-	100,0	-	-	-
12.0010	11,2	60,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0011	35,4	45,5	27,3	18,2	9,1	9,1	18,2	18,2
12.0012	45,7	25,3	-	6,1	25,6	26,6	21,8	19,9
12.0013	44,0	27,2	2,2	9,6	23,6	25,0	15,9	23,6
12.0014	44,6	30,8	0,3	9,3	24,2	26,9	15,9	23,4
12.0015	45,5	38,0	-	6,2	22,3	31,0	16,9	23,6
12.0016	53,6	41,7	-	-	12,5	37,5	12,5	37,5
12.0017	48,2	29,0	-	9,8	15,7	26,3	17,6	30,6
12.0018	43,6	36,1	-	8,7	29,4	25,8	16,8	19,4
12.0019	52,8	37,5	16,7	-	-	8,3	33,3	41,7
12.0020	47,0	26,0	-	8,7	20,7	27,3	16,7	26,7
12.0021	47,3	37,4	-	8,4	19,8	22,7	16,5	32,6
12.0023	42,1	36,1	4,2	15,2	19,4	22,4	20,9	17,9
12.0024	10,5	50,8	90,8	9,2	-	-	-	-
12.0025	45,9	39,0	0,3	7,6	19,5	30,8	17,7	24,1
12.0026	25,2	66,7	75,0	-	-	8,3	-	16,7
12.0027	43,3	33,8	3,1	11,7	20,9	26,5	18,8	19,1
12.0028	22,5	53,8	69,2	-	7,7	7,7	-	15,4
12.0029	36,2	31,6	42,1	5,3	5,3	-	15,8	31,6
12.0030	46,6	31,0	5,3	7,1	15,0	25,7	17,7	29,2
12.0031	15,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	48,5	-	-	50,0	-	-	-	50,0
12.0034	41,5	-	-	50,0	-	-	-	50,0

Tabela 2.1.121: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0035	21,5	50,0	87,5	-	-	-	-	12,5
12.0036	61,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0037	48,0	16,7	-	16,7	-	33,3	-	50,0
12.0039	47,9	39,6	-	7,8	20,3	22,1	20,3	29,5
12.0041	32,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0042	12,6	40,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0043	43,0	33,2	2,7	11,0	20,4	29,3	16,8	19,8
12.0044	67,5	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0045	42,5	-	-	-	50,0	-	50,0	-
12.0047	61,9	29,6	-	-	3,7	14,8	18,5	63,0
12.0048	27,7	60,0	70,0	-	-	10,0	-	20,0
12.0049	89,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0050	9,8	15,4	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	11,5	36,0	92,0	8,0	-	-	-	-
12.0054	46,0	39,3	1,8	8,4	16,5	31,2	20,0	22,2
12.0061	-	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0063	35,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0065	42,8	27,4	-	12,6	27,4	27,4	12,6	20,0
12.0066	39,8	34,0	0,3	13,7	28,4	32,5	11,9	13,4
12.0067	57,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0068	37,6	40,0	12,7	10,1	24,1	26,1	14,4	12,7
12.0069	38,7	14,3	42,9	-	14,3	-	14,3	28,6
12.0070	60,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0076	39,9	27,3	-	12,6	25,2	39,1	15,1	8,0
12.0077	9,2	42,4	100,0	-	-	-	-	-
12.0079	39,7	33,3	33,3	-	-	33,3	-	33,3
12.0080	56,9	47,6	-	4,8	-	33,3	9,5	52,4
12.0084	31,5	38,1	26,3	13,3	16,7	28,5	9,3	5,9
12.0094	57,7	38,5	-	1,5	6,2	21,5	23,1	47,7
12.0098	36,3	23,8	9,8	10,7	33,6	24,6	9,8	11,5
12.0101	39,6	48,5	-	6,8	31,1	45,6	11,7	4,9
12.0102	61,0	33,3	-	-	5,6	11,1	22,2	61,1
12.0103	39,0	35,7	5,4	14,3	23,5	30,3	13,6	12,9
12.0107	29,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0109	45,3	43,9	-	7,0	26,2	28,0	14,0	24,8
12.0115	61,1	58,3	-	8,3	-	16,7	-	75,0
12.0117	37,5	-	-	-	50,0	50,0	-	-
12.0118	38,9	33,3	-	13,9	29,2	33,3	13,9	9,7
12.0122	40,1	25,0	7,3	12,5	17,7	30,2	19,8	12,5
12.0128	40,0	25,5	-	13,6	25,5	39,1	13,6	8,2
12.0137	40,7	42,0	-	11,5	25,2	35,1	17,6	10,7
12.0140	17,2	38,5	71,2	21,2	-	3,8	3,8	-
12.0151	13,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0152	53,0	12,5	-	-	12,5	37,5	-	50,0
12.0181	7,0	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0190	36,1	27,6	-	7,9	32,9	48,7	7,9	2,6
12.0218	36,5	33,3	-	20,0	13,3	60,0	6,7	-
12.0228	39,9	71,4	-	-	28,6	57,1	14,3	-
Woj.	41,4	34,7	9,1	9,5	20,4	26,3	14,9	19,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁴⁴. 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: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,

⁴⁴Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

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

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wie-
lochorobowość. Tabela 2.1.122 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochoro-
bowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w wojewódz-
twie śląskim.

Tabela 2.1.122: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,32	0,31	28,84	33,54	19,75	17,55
12.0002	0,18	34,29	30,29	33,14	2,29	-
12.0003	0,31	1,63	19,54	31,60	28,99	18,24
12.0004	0,31	1,61	26,13	39,35	22,90	10,00
12.0005	0,01	-	-	-	14,29	85,71
12.0006	0,15	16,78	16,11	65,10	2,01	-
12.0007	0,52	-	30,49	40,19	24,47	4,85
12.0009	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0011	0,01	-	18,18	45,45	18,18	18,18
12.0012	0,31	0,32	26,92	35,26	29,49	8,01
12.0013	0,36	-	27,75	33,24	26,65	12,36
12.0014	0,36	-	31,04	36,54	21,98	10,44
12.0015	0,24	-	29,34	36,36	28,93	5,37
12.0016	0,02	-	-	4,17	58,33	37,50
12.0017	0,26	0,39	22,35	33,73	30,98	12,55
12.0018	0,31	0,97	36,13	31,94	24,52	6,45
12.0019	0,02	8,33	4,17	4,17	12,50	70,83
12.0020	0,15	-	27,33	34,00	26,00	12,67
12.0021	0,27	-	25,64	33,70	33,70	6,96
12.0023	0,26	-	32,70	30,42	23,95	12,93
12.0024	0,06	32,31	15,38	47,69	4,62	-
12.0025	0,33	0,30	28,96	38,11	27,13	5,49
12.0026	0,01	33,33	-	50,00	-	16,67
12.0027	0,39	1,78	30,28	36,90	24,17	6,87
12.0028	0,01	-	-	76,92	7,69	15,38
12.0029	0,02	5,26	-	42,11	15,79	36,84
12.0030	0,11	-	20,35	38,05	33,63	7,96
12.0031	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0032	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0034	0,00	-	-	-	50,00	50,00
12.0035	0,01	37,50	-	50,00	-	12,50
12.0036	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0037	0,01	-	-	33,33	16,67	50,00
12.0039	0,22	-	26,73	36,87	24,88	11,52
12.0041	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0042	0,00	-	20,00	80,00	-	-
12.0043	0,33	0,61	30,18	43,29	23,17	2,74
12.0044	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0045	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0047	0,03	-	-	-	25,93	74,07
12.0048	0,01	-	20,00	40,00	20,00	20,00
12.0049	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0050	0,01	30,77	38,46	30,77	-	-
12.0052	0,08	14,67	26,67	52,00	6,67	-
12.0054	0,46	1,10	27,25	41,76	25,27	4,62
12.0061	0,00	100,00	-	-	-	-

Tabela 2.1.122: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0063	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0065	0,10	-	40,00	33,68	17,89	8,42
12.0066	0,39	0,52	41,24	37,37	18,81	2,06
12.0067	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0068	0,40	4,30	37,97	39,24	15,44	3,04
12.0069	0,01	-	-	42,86	28,57	28,57
12.0070	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0076	0,24	0,84	35,29	47,06	15,55	1,26
12.0077	0,03	21,21	3,03	69,70	6,06	-
12.0079	0,00	-	-	66,67	-	33,33
12.0080	0,02	-	-	-	33,33	66,67
12.0084	0,27	11,48	39,26	38,52	10,00	0,74
12.0094	0,06	-	1,54	1,54	30,77	66,15
12.0098	0,12	4,92	39,34	39,34	13,93	2,46
12.0101	0,10	0,97	35,92	53,40	8,74	0,97
12.0102	0,02	-	-	-	22,22	77,78
12.0103	0,29	1,36	35,71	41,50	19,73	1,70
12.0107	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0109	0,21	-	29,91	38,79	28,04	3,27
12.0115	0,01	-	-	8,33	16,67	75,00
12.0117	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0118	0,07	1,39	44,44	34,72	16,67	2,78
12.0122	0,10	1,04	29,17	46,88	21,88	1,04
12.0128	0,11	-	34,55	50,00	14,55	0,91
12.0137	0,13	-	37,40	43,51	18,32	0,76
12.0140	0,05	23,08	51,92	21,15	3,85	-
12.0151	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0152	0,01	-	-	-	50,00	50,00
12.0181	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0190	0,08	1,32	46,05	46,05	6,58	-
12.0218	0,02	-	26,67	73,33	-	-
12.0228	0,01	-	57,14	42,86	-	-
Woj.	9,33	2,66	29,74	37,77	21,88	7,96

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 2.1.123. 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 2.1.123: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	5,3	20,7	74,0	19,5	12,6	40,8
12.0002	16,0	69,1	14,9	34,0	20,7	20,0
12.0003	5,5	27,0	67,4	16,5	10,9	33,6
12.0004	3,2	61,9	34,8	14,7	9,0	16,8
12.0005	-	42,9	57,1	7,0	0,0	-
12.0006	2,7	85,9	11,4	19,1	11,4	12,1
12.0007	9,1	58,3	32,6	20,5	11,4	11,5
12.0009	100,0	-	-	121,1	121,1	100,0
12.0010	20,0	-	80,0	8,0	0,0	20,0
12.0011	-	9,1	90,9	8,6	3,1	36,4
12.0012	9,6	64,1	26,3	19,4	11,7	13,8
12.0013	3,3	58,0	38,7	17,2	9,0	27,2

Tabela 2.1.123: 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 [%]			
12.0014	17,6	35,7	46,7	18,8	16,0	48,9
12.0015	7,0	31,4	61,6	11,1	0,0	9,5
12.0016	4,2	58,3	37,5	29,6	10,7	12,5
12.0017	2,4	48,2	49,4	10,2	5,6	8,6
12.0018	2,3	30,6	67,1	8,6	0,0	1,3
12.0019	4,2	-	95,8	8,2	0,0	33,3
12.0020	10,0	44,7	45,3	16,3	9,2	18,0
12.0021	16,8	32,2	50,9	13,8	0,0	13,9
12.0023	14,1	34,2	51,7	18,2	9,3	39,5
12.0024	-	61,5	38,5	11,9	9,0	9,2
12.0025	19,8	58,8	21,3	37,2	20,7	16,8
12.0026	16,7	8,3	75,0	13,7	13,0	50,0
12.0027	2,5	61,6	35,9	16,9	15,4	30,0
12.0028	-	-	100,0	11,5	7,9	84,6
12.0029	-	47,4	52,6	12,7	0,0	5,3
12.0030	7,1	64,6	28,3	21,9	17,0	10,6
12.0031	100,0	-	-	322,0	322,0	-
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	25,0	75,0	5,5	0,0	-
12.0036	-	-	100,0	-	0,0	100,0
12.0037	-	16,7	83,3	3,3	1,9	33,3
12.0039	1,8	64,5	33,6	8,8	3,5	2,3
12.0041	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0042	-	20,0	80,0	5,5	0,0	40,0
12.0043	4,6	39,0	56,4	12,1	0,0	12,2
12.0044	-	-	100,0	3,5	3,5	-
12.0045	-	100,0	-	11,6	11,6	-
12.0047	-	29,6	70,4	16,5	10,3	48,1
12.0048	-	10,0	90,0	8,0	3,6	40,0
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	-	38,5	61,5	5,5	0,0	-
12.0052	9,3	42,7	48,0	22,2	14,1	46,7
12.0054	9,9	61,3	28,8	28,6	16,4	14,7
12.0061	-	100,0	-	14,4	14,4	-
12.0063	-	100,0	-	27,9	27,9	-
12.0065	4,2	50,5	45,3	18,8	9,3	7,4
12.0066	12,1	28,1	59,8	16,7	10,3	40,2
12.0067	-	-	100,0	18,3	18,3	100,0
12.0068	8,4	69,1	22,5	23,1	11,7	8,4
12.0069	-	14,3	85,7	11,1	10,3	42,9
12.0070	-	100,0	-	10,7	10,7	-
12.0076	13,4	66,0	20,6	36,5	24,1	27,7
12.0077	24,2	57,6	18,2	106,7	82,0	30,3
12.0079	-	33,3	66,7	1,6	0,0	66,7
12.0080	-	52,4	47,6	5,5	3,5	-
12.0084	8,1	77,0	14,8	28,0	19,0	18,1
12.0094	-	66,2	33,8	12,2	12,9	26,2
12.0098	11,5	59,8	28,7	30,5	17,1	15,6
12.0101	11,7	75,7	12,6	39,7	19,1	16,5
12.0102	-	72,2	27,8	11,1	10,9	16,7
12.0103	32,3	38,8	28,9	16,1	12,6	42,9
12.0107	-	100,0	-	12,2	12,2	-
12.0109	7,5	25,2	67,3	15,3	9,6	37,4
12.0115	-	58,3	41,7	11,0	11,4	-
12.0117	-	50,0	50,0	12,1	12,1	50,0
12.0118	5,6	76,4	18,1	16,7	9,8	12,5
12.0122	3,1	67,7	29,2	34,4	22,6	37,5
12.0128	15,5	67,3	17,3	50,2	45,0	32,7
12.0137	19,1	32,1	48,9	39,1	14,6	40,5
12.0140	13,5	38,5	48,1	15,8	14,3	50,0

Tabela 2.1.123: 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 [%]			
12.0151	-	100,0	-	22,6	22,6	100,0
12.0152	12,5	75,0	12,5	67,6	14,4	25,0
12.0181	-	100,0	-	18,7	18,7	-
12.0190	2,6	48,7	48,7	15,9	6,9	10,5
12.0218	-	93,3	6,7	12,0	13,6	53,3
12.0228	14,3	85,7	-	70,5	17,1	-
Woj.	9,2	50,1	40,6	20,5	11,4	22,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴⁵, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 44.01%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 9.82%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 8.37%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 32 (43.24%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.124. 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 2.1.124: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0012	6,7	92,9	0,3	100,0	12,1	172	33,4
12.0066	0,3	99,7	-	100,0	0,3	329	14,2
12.0039	50,2	49,8	-	100,0	3,7	56	84,3
12.0084	-	100,0	-	100,0	0,4	259	13,7
12.0218	-	100,0	-	100,0	6,7	285	26,7
12.0001	9,4	90,6	-	100,0	-	84	55,7
12.0018	7,7	92,3	-	100,0	1,0	66	68,5
12.0007	12,6	87,4	-	100,0	0,4	160	26,7
12.0014	18,7	81,3	-	100,0	2,7	280	19,3
12.0054	1,8	97,6	0,7	100,0	1,4	104	42,1
12.0052	52,0	48,0	-	100,0	2,8	200	44,4
12.0015	13,2	86,8	-	100,0	-	134	33,3
12.0004	25,5	74,5	-	100,0	0,4	69	66,2
12.0003	20,2	79,8	-	100,0	1,2	52	84,1
12.0020	6,7	93,3	-	100,0	-	77	57,1
12.0115	25,0	75,0	-	100,0	-	7	100,0
12.0076	2,1	97,9	-	100,0	0,4	90	50,6
12.0016	33,3	66,7	-	100,0	-	10	93,8
12.0103	-	100,0	-	100,0	-	322	16,7
12.0021	2,2	97,8	-	100,0	1,5	111	43,1
12.0017	7,5	92,5	-	100,0	1,7	98	47,0
12.0027	10,7	89,3	-	100,0	0,3	61	79,8
12.0137	-	100,0	-	100,0	-	24	90,1
12.0140	13,5	86,5	-	100,0	-	168	26,7
12.0023	12,5	87,5	-	100,0	0,9	83	50,9
12.0065	7,4	92,6	-	100,0	-	42	88,6
12.0109	0,5	99,5	-	100,0	0,5	77	54,9
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-

⁴⁵Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.124: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0025	4,3	95,7	-	100,0	-	139	44,6
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0102	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0094	30,8	69,2	-	100,0	-	7	100,0
12.0122	11,5	88,5	-	100,0	-	295	1,2
12.0013	35,4	64,6	-	100,0	1,7	109	47,2
12.0152	-	100,0	-	100,0	-	8	100,0
12.0190	-	100,0	-	100,0	-	110	47,4
12.0024	43,1	56,9	-	100,0	-	23	81,1
12.0101	-	100,0	-	100,0	-	335	18,4
12.0037	66,7	33,3	-	100,0	-	14	100,0
12.0026	91,7	8,3	-	100,0	-	8	100,0
12.0068	3,8	96,2	-	100,0	0,5	300	17,1
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0043	2,7	97,3	-	100,0	0,6	151	10,3
12.0098	-	100,0	-	100,0	-	108	43,4
12.0005	42,9	57,1	-	100,0	25,0	6	100,0
12.0118	-	100,0	-	100,0	2,8	55	80,6
12.0029	26,3	68,4	5,3	100,0	15,4	14	100,0
12.0047	81,5	18,5	-	100,0	60,0	0	100,0
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0228	-	100,0	-	100,0	-	210	14,3
12.0041	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0050	46,2	53,8	-	100,0	-	8	100,0
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	40,3	59,7	-	100,0	2,2	96	48,3
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	-	100,0	-	100,0	28,6	6	100,0
12.0030	5,3	94,7	-	100,0	0,9	21	92,5
12.0042	80,0	20,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0077	-	100,0	-	100,0	-	40	84,8
12.0049	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0151	-	100,0	-	100,0	-	56	100,0
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	83,3	16,7	-	100,0	25,0	2	100,0
12.0002	25,1	72,0	2,9	100,0	0,8	162	22,2
12.0128	-	100,0	-	100,0	6,4	125	46,4
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0117	-	100,0	-	100,0	-	22	100,0
12.0036	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0031	-	100,0	-	100,0	-	28	100,0
12.0070	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	-	100,0	-	100,0	-	11	100,0
12.0181	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
Woj.	12,6	87,3	0,1	100,0	1,4	114	44,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.125 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁴⁶. 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

⁴⁶Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

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.

Tabela 2.1.125: 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	0,32	-	84,64	90,37	-	15,36	-	-
12.0002	0,18	1,71	70,93	75,00	100,00	29,07	-	36,73
12.0003	0,31	3,91	82,03	65,29	-	17,97	-	-
12.0004	0,31	0,32	85,44	84,30	100,00	14,56	-	-
12.0005	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0006	0,15	-	59,73	75,00	100,00	40,27	-	6,78
12.0007	0,52	0,39	97,27	99,60	-	2,73	-	-
12.0009	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0010	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0011	0,01	-	-	-	-	100,00	25,00	-
12.0012	0,31	4,81	89,90	94,01	-	10,10	-	-
12.0013	0,36	3,57	74,36	82,76	-	25,64	4,88	-
12.0014	0,36	4,67	84,73	92,83	100,00	15,27	-	-
12.0015	0,24	2,48	90,68	85,98	-	9,32	-	-
12.0016	0,02	4,17	17,39	-	-	82,61	-	-
12.0017	0,26	-	87,45	89,69	-	12,55	3,12	-
12.0018	0,31	0,32	91,26	78,01	-	8,74	-	-
12.0019	0,02	-	25,00	-	-	75,00	-	-
12.0020	0,15	-	96,67	93,10	-	3,33	-	-
12.0021	0,27	8,42	98,40	73,58	-	1,60	-	-
12.0023	0,26	0,76	81,61	64,32	-	18,39	-	-
12.0024	0,06	1,54	34,38	100,00	100,00	65,62	-	2,63
12.0025	0,33	1,22	93,21	96,35	100,00	6,79	-	-
12.0026	0,01	-	8,33	-	-	91,67	-	-
12.0027	0,39	2,54	85,64	90,85	-	14,36	9,30	-
12.0028	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,02	-	21,05	-	-	78,95	14,29	-
12.0030	0,11	5,31	87,85	90,43	-	12,15	-	-
12.0031	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0032	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0034	0,00	50,00	-	-	-	100,00	-	-
12.0035	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0036	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0037	0,01	16,67	-	-	-	100,00	-	-
12.0039	0,22	-	70,05	80,26	-	29,95	-	-
12.0041	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0042	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.125: 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 [%]
12.0043	0,33	8,84	95,65	98,23	100,00	4,35	-	-
12.0044	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0045	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0047	0,03	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0048	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0049	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0050	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0052	0,08	1,33	39,19	100,00	100,00	60,81	-	2,38
12.0054	0,46	3,52	98,41	94,12	100,00	1,59	-	-
12.0061	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0063	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0065	0,10	-	89,47	83,53	-	10,53	-	-
12.0066	0,39	-	99,48	91,17	100,00	0,52	-	-
12.0067	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0068	0,40	-	97,97	94,17	100,00	2,03	-	-
12.0069	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0070	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0076	0,24	2,10	99,57	100,00	-	0,43	-	-
12.0077	0,03	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0079	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0080	0,02	-	4,76	-	-	100,00	-	-
12.0084	0,27	-	100,00	90,45	100,00	95,24	-	-
12.0094	0,06	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0098	0,12	-	100,00	91,82	100,00	-	-	-
12.0101	0,10	-	100,00	95,15	-	-	-	-
12.0102	0,02	-	27,78	-	-	72,22	-	-
12.0103	0,29	-	99,66	78,70	100,00	0,34	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0109	0,21	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0115	0,01	-	50,00	-	-	50,00	-	-
12.0117	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0118	0,07	-	100,00	68,06	-	-	-	-
12.0122	0,10	-	100,00	97,75	100,00	-	-	-
12.0128	0,11	-	100,00	99,09	-	-	-	-
12.0137	0,13	-	99,24	93,08	-	0,76	-	-
12.0140	0,05	-	100,00	53,33	100,00	-	-	-
12.0151	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.125: 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 [%]
12.0152	0,01	-	75,00	-	-	25,00	-	-
12.0181	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0190	0,08	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0218	0,02	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0228	0,01	-	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	9,33	1,84	86,88	85,85	100,00	13,12	1,45	6,42

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.126: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	84,64	47,04	43,33	1,11	1,48	7,04
12.0002	70,93	50,82	27,87	8,20	13,11	-
12.0003	82,03	4,55	60,74	18,60	14,88	1,24
12.0004	85,44	57,95	20,45	9,85	11,74	-
12.0006	59,73	12,36	20,22	62,92	4,49	-
12.0007	97,27	99,60	-	0,20	0,20	-
12.0012	89,90	28,84	64,79	3,37	2,62	0,37
12.0013	74,36	15,71	67,05	11,49	5,75	-
12.0014	84,73	27,55	65,65	5,10	1,70	-
12.0015	90,68	57,94	28,04	13,08	0,93	-
12.0016	17,39	-	-	-	-	100,00
12.0017	87,45	29,15	60,54	8,07	0,45	1,79
12.0018	91,26	38,65	39,36	16,67	5,32	-
12.0019	25,00	-	-	-	-	100,00
12.0020	96,67	27,59	65,52	6,90	-	-
12.0021	98,40	-	73,58	8,54	17,89	-
12.0023	81,61	-	64,32	16,90	15,49	3,29
12.0024	34,38	-	77,27	4,55	18,18	-
12.0025	93,21	34,11	62,25	1,66	1,99	-
12.0026	8,33	-	-	100,00	-	-
12.0027	85,64	33,84	57,01	8,84	0,30	-
12.0029	21,05	-	-	25,00	-	75,00
12.0030	87,85	43,62	46,81	8,51	1,06	-
12.0039	70,05	24,34	55,92	5,26	14,47	-
12.0043	95,65	17,48	80,42	0,70	1,40	-
12.0052	39,19	-	72,41	13,79	13,79	-
12.0054	98,41	53,01	40,74	4,63	1,62	-
12.0065	89,47	22,35	61,18	11,76	4,71	-
12.0066	99,48	24,87	66,32	5,44	3,37	-
12.0068	97,97	15,25	72,87	9,82	2,07	-
12.0076	99,57	15,09	84,91	-	-	-
12.0080	4,76	-	-	-	-	100,00
12.0084	100,00	30,74	44,07	25,19	-	-
12.0098	100,00	6,56	76,23	17,21	-	-
12.0101	100,00	-	95,15	4,85	-	-
12.0102	27,78	-	-	-	-	100,00
12.0103	99,66	19,80	56,66	17,75	5,80	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0115	50,00	-	-	-	-	100,00
12.0118	100,00	-	69,44	25,00	5,56	-
12.0122	100,00	-	90,62	9,38	-	-
12.0128	100,00	-	99,09	0,91	-	-
12.0137	99,24	-	93,08	3,85	3,08	-
12.0140	100,00	-	44,23	53,85	1,92	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0152	75,00	-	-	-	-	100,00
12.0190	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0218	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0228	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	86,88	29,32	54,30	11,62	3,94	0,82

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.127: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	84,91	47,04	43,33	1,11	1,48	7,04
12.0002	88,89	37,50	37,50	12,50	12,50	-
12.0003	85,51	4,55	60,74	18,60	14,88	1,24
12.0004	89,30	62,81	21,49	7,44	8,26	-
12.0006	80,00	-	50,00	25,00	25,00	-
12.0007	97,27	99,60	-	0,20	0,20	-
12.0012	89,90	28,84	64,79	3,37	2,62	0,37
12.0013	76,09	15,71	67,05	11,49	5,75	-
12.0014	84,68	27,65	65,53	5,12	1,71	-
12.0015	90,68	57,94	28,04	13,08	0,93	-
12.0016	17,39	-	-	-	-	100,00
12.0017	87,45	29,15	60,54	8,07	0,45	1,79
12.0018	91,26	38,65	39,36	16,67	5,32	-
12.0019	30,00	-	-	-	-	100,00
12.0020	96,67	27,59	65,52	6,90	-	-
12.0021	98,40	-	73,58	8,54	17,89	-
12.0023	85,20	-	64,32	16,90	15,49	3,29
12.0024	33,33	-	100,00	-	-	-
12.0025	93,19	34,22	62,13	1,66	1,99	-
12.0026	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0027	88,41	33,84	57,01	8,84	0,30	-
12.0029	36,36	-	-	25,00	-	75,00
12.0030	93,07	43,62	46,81	8,51	1,06	-
12.0039	70,05	24,34	55,92	5,26	14,47	-
12.0043	97,25	17,67	80,57	0,71	1,06	-
12.0052	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0054	98,38	52,94	41,18	4,24	1,65	-
12.0065	89,47	22,35	61,18	11,76	4,71	-
12.0066	99,48	24,94	66,23	5,45	3,38	-
12.0068	99,42	15,16	76,68	6,12	2,04	-
12.0076	99,57	15,09	84,91	-	-	-
12.0080	4,76	-	-	-	-	100,00
12.0084	100,00	34,67	53,27	12,06	-	-
12.0098	100,00	7,27	84,55	8,18	-	-
12.0101	100,00	-	95,15	4,85	-	-
12.0102	27,78	-	-	-	-	100,00
12.0103	99,64	20,22	58,48	17,69	3,61	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0115	50,00	-	-	-	-	100,00
12.0118	100,00	-	69,44	25,00	5,56	-
12.0122	100,00	-	97,75	2,25	-	-
12.0128	100,00	-	99,09	0,91	-	-
12.0137	99,24	-	93,08	3,85	3,08	-
12.0140	100,00	-	53,33	40,00	6,67	-
12.0152	75,00	-	-	-	-	100,00
12.0190	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0218	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0228	100,00	100,00	-	-	-	-
Woj.	90,05	29,85	55,83	9,88	3,58	0,87

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.128: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	69,94	51,75	27,19	7,89	13,16	-
12.0004	57,89	4,55	9,09	36,36	50,00	-
12.0006	59,03	12,94	18,82	64,71	3,53	-

Tabela 2.1.128: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0014	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0024	34,48	-	75,00	5,00	20,00	-
12.0025	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0043	37,50	-	66,67	-	33,33	-
12.0052	38,24	-	69,23	15,38	15,38	-
12.0054	100,00	57,14	14,29	28,57	-	-
12.0066	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0068	88,00	15,91	43,18	38,64	2,27	-
12.0084	100,00	19,72	18,31	61,97	-	-
12.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0103	100,00	12,50	25,00	18,75	43,75	-
12.0122	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	100,00	-	40,54	59,46	-	-
12.0151	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	55,58	20,94	29,70	39,53	9,83	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.129 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.130.

Tabela 2.1.129: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C42 [%]	C41 [%]	C43 [%]	C57 [%]	C22 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,3	36,7	39,8	0,9	6,3	-	16,3
12.0002	0,2	15,4	35,4	2,9	17,7	1,1	27,4
12.0003	0,3	47,9	3,6	14,0	7,8	-	26,7
12.0004	0,3	17,4	49,4	6,1	13,5	-	13,5
12.0005	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0006	0,1	6,7	7,4	2,0	22,8	-	61,1
12.0007	0,5	-	96,5	-	2,7	-	0,8
12.0009	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	0,0	-	-	-	40,0	-	60,0
12.0011	0,0	-	-	-	72,7	-	27,3
12.0012	0,3	42,0	24,7	2,6	3,8	12,8	14,1
12.0013	0,4	48,1	11,3	8,2	20,6	-	11,8
12.0014	0,4	52,7	22,3	3,8	14,6	-	6,6
12.0015	0,2	24,8	51,2	11,6	9,1	-	3,3
12.0016	0,0	-	-	-	4,2	-	95,8
12.0017	0,3	52,9	25,5	7,1	8,2	-	6,3
12.0018	0,3	35,2	35,2	15,2	7,1	0,6	6,8
12.0019	0,0	-	-	-	8,3	-	91,7
12.0020	0,2	63,3	26,7	6,7	3,3	-	-
12.0021	0,3	66,3	-	7,0	0,7	-	26,0
12.0023	0,3	38,4	-	13,3	11,0	13,7	23,6
12.0024	0,1	26,2	-	1,5	49,2	-	23,1
12.0025	0,3	37,2	31,4	1,5	6,4	20,1	3,4
12.0026	0,0	-	-	8,3	50,0	-	41,7
12.0027	0,4	47,6	28,2	7,4	7,4	-	9,4
12.0028	0,0	-	-	-	61,5	-	38,5
12.0029	0,0	-	-	-	5,3	-	94,7
12.0030	0,1	38,9	36,3	7,1	8,8	-	8,8
12.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0032	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0034	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0035	0,0	-	-	-	75,0	-	25,0
12.0036	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0037	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0

Tabela 2.1.129: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C42 [%]	C41 [%]	C43 [%]	C57 [%]	C22 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0039	0,2	39,2	17,1	2,8	29,0	-	12,0
12.0041	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0043	0,3	70,1	15,2	0,6	3,7	-	10,4
12.0044	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0045	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0047	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0048	0,0	-	-	-	70,0	-	30,0
12.0049	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	61,5	-	38,5
12.0052	0,1	28,0	-	5,3	48,0	-	18,7
12.0054	0,5	35,6	50,3	4,4	1,5	3,1	5,1
12.0061	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0063	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0065	0,1	54,7	20,0	10,5	7,4	-	7,4
12.0066	0,4	65,2	24,7	5,2	0,5	0,8	3,6
12.0067	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0068	0,4	32,2	14,9	3,0	1,3	37,7	10,9
12.0069	0,0	-	-	-	85,7	-	14,3
12.0070	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0076	0,2	82,8	14,7	-	-	-	2,5
12.0077	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0079	0,0	-	-	-	66,7	-	33,3
12.0080	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0084	0,3	43,3	30,7	9,3	-	0,7	15,9
12.0094	0,1	-	-	-	3,1	-	96,9
12.0098	0,1	76,2	6,6	7,4	-	-	9,8
12.0101	0,1	95,1	-	4,9	-	-	-
12.0102	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0103	0,3	56,5	19,7	17,7	0,3	-	5,8
12.0107	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0109	0,2	-	-	100,0	-	-	-
12.0115	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0117	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0118	0,1	68,1	-	25,0	-	-	6,9
12.0122	0,1	90,6	-	2,1	-	-	7,3
12.0128	0,1	99,1	-	0,9	-	-	-
12.0137	0,1	92,4	-	3,8	0,8	-	3,1
12.0140	0,1	44,2	-	53,8	-	-	1,9
12.0151	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0152	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0181	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0190	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0218	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0228	0,0	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	9,3	42,7	25,0	8,1	7,6	3,4	13,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.130: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C42 duże zabiegi nosa
C41 kompleksowe zabiegi nosa
C43 średnie zabiegi nosa
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
C22 duże zabiegi szczękowo - twarzowe

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.131: Wybrane procedury

ID	Liczba hospi- taliza- cji	opano- wanie krwo- toku z nosa [%]	wycie- cie polipa nosa [%]	operacje nosa [%]	nastawian- ie zła- man nosa [%]	zabiegi zatok nosa [%]
12.0001	319	2,5	3,4	36,4	-	40,1
12.0002	175	4,0	-	9,7	-	45,7
12.0003	307	6,8	17,3	38,1	-	16,3
12.0004	310	9,4	3,2	13,9	-	35,2
12.0005	7	-	-	-	-	-
12.0006	149	0,7	-	6,0	-	13,4
12.0007	515	1,0	-	-	-	76,5
12.0009	1	-	-	-	-	-
12.0010	5	-	-	-	-	-
12.0011	11	-	-	-	-	-
12.0012	312	13,5	4,8	52,6	-	27,6
12.0013	364	17,0	14,0	43,1	-	13,7
12.0014	364	1,9	3,3	55,5	-	23,1
12.0015	242	0,8	-	23,6	-	52,1
12.0016	24	-	-	-	-	-
12.0017	255	4,3	25,5	48,2	-	29,0
12.0018	310	5,2	15,2	19,0	-	24,5
12.0019	24	-	-	-	-	-
12.0020	150	46,7	25,3	54,0	-	32,7
12.0021	273	0,4	7,0	53,1	-	18,7
12.0023	263	30,4	14,4	27,0	-	11,4
12.0024	65	3,1	-	6,2	-	18,5
12.0025	328	1,2	6,1	19,5	-	44,5
12.0026	12	8,3	8,3	-	-	-
12.0027	393	0,3	5,1	46,3	-	38,4
12.0028	13	-	-	-	-	-
12.0029	19	-	-	-	-	-
12.0030	113	-	38,9	34,5	-	36,3
12.0031	1	-	-	-	-	-
12.0032	2	-	-	-	-	-
12.0034	2	-	-	-	-	-
12.0035	8	-	-	-	-	-
12.0036	1	-	-	-	-	-
12.0037	6	-	-	-	-	-
12.0039	217	6,0	2,8	27,6	-	17,1
12.0041	1	-	-	-	-	-
12.0042	5	-	-	-	-	-
12.0043	328	0,6	0,9	57,0	-	26,5
12.0044	2	-	-	-	-	-
12.0045	2	-	-	-	-	-
12.0047	27	-	-	-	-	-
12.0048	10	-	-	-	-	-
12.0049	2	-	-	-	-	-
12.0050	13	-	-	-	-	-
12.0052	75	20,0	5,3	28,0	1,3	4,0
12.0054	455	2,9	0,7	36,9	-	51,9
12.0061	1	-	-	-	-	-
12.0063	1	-	-	-	-	-
12.0065	95	2,1	17,9	47,4	-	31,6
12.0066	388	0,8	3,9	88,4	-	26,3
12.0067	1	-	-	-	-	-
12.0068	395	2,0	5,6	34,9	-	17,5
12.0069	7	-	-	-	-	-
12.0070	1	-	-	-	-	-
12.0076	238	-	-	79,0	-	14,7
12.0077	33	-	-	-	-	-
12.0079	3	-	-	-	-	-
12.0080	21	-	-	-	-	-
12.0084	270	0,7	1,1	45,2	-	34,4
12.0094	65	-	-	-	-	-
12.0098	122	-	13,1	65,6	-	9,8

Tabela 2.1.131: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	opanowanie krwotoku z nosa [%]	wyciecie polipa nosa [%]	operacje nosa [%]	nastawianie złaman nosa [%]	zabiegi zatok nosa [%]
12.0101	103	1,0	-	48,5	-	70,9
12.0102	18	-	-	-	-	-
12.0103	294	36,4	1,7	71,4	-	25,9
12.0107	1	-	-	-	-	-
12.0109	214	5,6	4,7	97,7	-	-
12.0115	12	-	-	-	-	-
12.0117	2	-	-	-	-	-
12.0118	72	4,2	1,4	91,7	-	-
12.0122	96	-	1,0	50,0	-	40,6
12.0128	110	-	-	86,4	-	4,5
12.0137	131	-	1,5	58,8	-	31,3
12.0140	52	23,1	5,8	92,3	-	7,7
12.0151	1	-	-	-	-	-
12.0152	8	-	-	-	-	-
12.0181	1	-	-	-	-	-
12.0190	76	-	-	78,9	-	21,1
12.0218	15	-	-	100,0	-	-
12.0228	7	-	-	-	-	-
Woj.	9 334	6,0	5,9	41,6	0,0	29,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.132: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
opanowanie_krwotoku_z_nosa	21.0, 21.00, 21.01, 21.02, 21.03, 21.04, 21.05, 21.06, 21.07, 21.09
wyciecie_polipa_nosa	21.3, 21.31, 21.311
operacje_nosa	21.5, 21.6, 21.61, 21.62, 21.69, 21.84, 21.841, 21.842, 21.87, 21.88, 21.881, 21.882
nastawianie_zlaman_nosa	21.7, 21.71, 21.72
zabiegi_zatok_nosa	22.2, 22.3, 22.31, 22.39, 22.4, 22.41, 22.42, 22.5, 22.50, 22.51, 22.52, 22.53, 22.58, 22.59, 22.6, 22.60, 22.61, 22.62, 22.63, 22.64, 22.9, 22.91, 22.92, 22.96

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.133 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.133: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	2,51	0,31	96,55	0,6
12.0002	37,71	-	62,29	-
12.0003	63,84	2,93	33,22	-
12.0004	61,94	-	37,74	0,3
12.0005	-	-	100,00	-
12.0006	93,96	-	6,04	-
12.0007	0,78	0,19	99,03	-
12.0009	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.133: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	54,55	-	45,45	-
12.0012	10,26	-	89,74	-
12.0013	4,95	0,27	94,78	-
12.0014	0,27	-	99,73	-
12.0015	100,00	-	-	-
12.0016	25,00	-	75,00	-
12.0017	59,61	-	40,39	-
12.0018	98,06	0,65	1,29	-
12.0019	20,83	-	75,00	4,2
12.0020	100,00	-	-	-
12.0021	0,37	0,37	99,27	-
12.0023	7,98	0,38	91,63	-
12.0024	6,15	-	93,85	-
12.0025	13,11	-	86,89	-
12.0026	8,33	8,33	83,33	-
12.0027	-	0,76	98,98	0,3
12.0028	7,69	-	92,31	-
12.0029	-	10,53	89,47	-
12.0030	92,04	0,88	7,08	-
12.0031	-	-	100,00	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0034	-	50,00	50,00	-
12.0035	12,50	-	87,50	-
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	33,33	16,67	50,00	-
12.0039	95,85	0,46	3,69	-
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0043	0,61	0,30	98,78	0,3
12.0044	-	-	100,00	-
12.0045	-	-	100,00	-
12.0047	66,67	3,70	29,63	-
12.0048	-	-	100,00	-
12.0049	-	-	100,00	-
12.0050	7,69	15,38	76,92	-
12.0052	1,33	1,33	97,33	-
12.0054	-	0,22	99,78	-
12.0061	100,00	-	-	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	3,16	2,11	94,74	-
12.0066	1,80	-	98,20	-
12.0067	-	-	100,00	-
12.0068	31,14	0,25	68,61	-
12.0069	57,14	-	42,86	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0076	84,87	-	15,13	-
12.0077	12,12	-	87,88	-
12.0079	66,67	-	33,33	-
12.0080	9,52	4,76	85,71	-
12.0084	99,26	0,37	0,37	-
12.0094	1,54	7,69	90,77	-
12.0098	100,00	-	-	-
12.0101	-	-	100,00	-
12.0102	44,44	5,56	50,00	-
12.0103	100,00	-	-	-
12.0107	-	-	100,00	-
12.0109	-	0,47	99,53	-
12.0115	-	-	100,00	-
12.0117	-	-	100,00	-
12.0118	100,00	-	-	-
12.0122	100,00	-	-	-
12.0128	-	0,91	99,09	-

Tabela 2.1.133: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0137	-	1,53	98,47	-
12.0140	23,08	-	76,92	-
12.0151	100,00	-	-	-
12.0152	-	-	100,00	-
12.0181	100,00	-	-	-
12.0190	-	-	100,00	-
12.0218	100,00	-	-	-
12.0228	100,00	-	-	-
Woj.	34,08	0,50	65,35	0,1

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

W tabeli 2.1.134 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴⁷ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.134: 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	0,3	-	-	1,6	1,6	2,2
12.0002	0,2	1,1	0,6	1,7	1,7	2,3
12.0003	0,3	0,3	0,3	1,3	1,0	2,6
12.0004	0,3	0,3	0,3	1,9	1,9	2,3
12.0005	0,0	-	-	-	-	57,1
12.0006	0,1	-	-	0,7	0,7	-
12.0007	0,5	0,4	0,4	0,6	0,6	0,8
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	20,0	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	18,2	18,2	-
12.0012	0,3	-	-	1,0	1,0	1,6
12.0013	0,4	0,5	0,3	1,6	1,6	1,4
12.0014	0,4	-	-	1,4	1,1	1,6
12.0015	0,2	-	-	1,7	1,7	1,7
12.0016	0,0	-	-	4,2	-	12,5
12.0017	0,3	1,6	1,2	0,8	0,8	0,8
12.0018	0,3	-	-	1,3	1,0	1,6
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,2	0,7	0,7	-	-	0,7
12.0021	0,3	-	-	0,7	0,7	0,7
12.0023	0,3	-	-	1,9	1,9	4,9
12.0024	0,1	-	-	-	-	1,5
12.0025	0,3	0,6	0,6	0,6	0,6	1,2
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,4	-	-	1,5	1,3	1,5
12.0028	0,0	7,7	7,7	-	-	7,7
12.0029	0,0	5,3	5,3	-	-	10,5
12.0030	0,1	0,9	-	0,9	0,9	0,9
12.0031	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	50,0	50,0	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	16,7	16,7	16,7

⁴⁷Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.134: 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 [%]
12.0039	0,2	0,5	-	1,4	1,4	2,3
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,3	0,3	-	0,6	0,6	0,6
12.0044	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0045	0,0	-	-	50,0	-	-
12.0047	0,0	-	-	3,7	3,7	7,4
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,1	-	-	1,3	1,3	2,7
12.0054	0,5	0,7	0,4	1,1	1,1	1,5
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,1	-	-	-	-	-
12.0066	0,4	-	-	0,3	-	0,3
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0068	0,4	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	14,3	14,3	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,2	-	-	1,3	1,3	0,4
12.0077	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0080	0,0	-	-	9,5	4,8	14,3
12.0084	0,3	-	-	0,4	0,4	-
12.0094	0,1	3,1	3,1	1,5	-	-
12.0098	0,1	0,8	-	-	-	-
12.0101	0,1	-	-	-	-	1,0
12.0102	0,0	-	-	-	-	-
12.0103	0,3	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0109	0,2	0,5	-	2,8	-	2,3
12.0115	0,0	-	-	-	-	-
12.0117	0,0	-	-	-	-	-
12.0118	0,1	1,4	-	-	-	-
12.0122	0,1	-	-	-	-	-
12.0128	0,1	-	-	-	-	-
12.0137	0,1	1,5	1,5	1,5	1,5	0,8
12.0140	0,1	-	-	1,9	-	1,9
12.0151	0,0	-	-	-	-	-
12.0152	0,0	-	-	-	-	-
12.0181	0,0	-	-	-	-	-
12.0190	0,1	-	-	-	-	-
12.0218	0,0	-	-	-	-	-
12.0228	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	9,3	0,3	0,2	1,0	0,9	1,4

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

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

W tabeli 2.1.135 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.135: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	3,4	2,8	3,0	1,8	0,3	76,8
12.0002	3,9	3,3	3,0	3,8	10,3	61,1
12.0003	3,6	3,0	3,0	2,4	4,6	56,0
12.0004	2,9	2,9	3,0	1,6	9,0	78,7
12.0005	8,9	3,2	6,0	6,2	-	14,3
12.0006	3,7	3,4	2,0	2,9	1,3	63,1
12.0007	2,0	2,8	2,0	0,7	1,9	98,3
12.0009	11,0	2,5	11,0	-	-	-
12.0010	1,8	3,2	2,0	0,4	-	100,0
12.0011	4,6	3,3	5,0	2,3	-	27,3
12.0012	4,7	2,8	4,0	1,7	1,0	12,8
12.0013	3,8	2,9	3,0	2,0	2,2	59,6
12.0014	5,8	2,8	6,0	2,9	4,1	18,4
12.0015	3,3	2,8	3,0	1,4	0,8	67,4
12.0016	5,2	3,0	5,0	3,0	-	37,5
12.0017	3,2	2,9	3,0	1,6	-	80,4
12.0018	3,2	2,7	3,0	1,0	0,3	85,8
12.0019	5,8	3,3	6,0	3,4	-	29,2
12.0020	1,8	2,8	2,0	1,1	22,7	94,7
12.0021	2,1	2,8	2,0	1,1	8,4	82,1
12.0023	2,5	2,8	3,0	1,4	13,7	71,5
12.0024	5,2	3,5	6,0	3,1	16,9	29,2
12.0025	4,1	2,8	4,0	2,0	0,9	49,1
12.0026	2,9	3,2	2,0	1,7	-	83,3
12.0027	2,2	2,8	2,0	1,3	5,1	89,6
12.0028	3,5	3,6	3,0	2,4	-	61,5
12.0029	5,6	3,3	4,0	6,0	-	47,4
12.0030	3,0	2,9	3,0	1,4	7,1	74,3
12.0031	3,0	2,8	3,0	-	-	100,0
12.0032	3,5	3,0	3,5	2,1	-	50,0
12.0034	4,0	2,9	4,0	4,2	-	50,0
12.0035	4,2	3,2	3,5	3,1	12,5	50,0
12.0036	2,0	3,1	2,0	-	-	100,0
12.0037	4,8	3,0	4,0	2,9	-	33,3
12.0039	2,9	2,9	4,0	1,8	19,4	45,2
12.0041	4,0	2,4	4,0	-	-	-
12.0042	2,8	3,1	3,0	1,5	-	80,0
12.0043	3,0	2,7	3,0	0,9	2,7	87,2
12.0044	3,0	3,1	3,0	-	-	100,0
12.0045	6,0	2,7	6,0	2,8	-	-
12.0047	12,3	3,4	10,0	10,1	-	-
12.0048	6,2	3,4	4,5	5,2	-	30,0
12.0049	2,5	3,8	2,5	0,7	-	100,0
12.0050	4,2	3,4	4,0	2,2	-	46,2
12.0052	3,4	3,3	3,0	2,2	8,0	61,3
12.0054	2,3	2,8	2,0	0,8	1,1	94,5
12.0061	1,0	4,8	1,0	-	-	100,0
12.0063	5,0	2,5	5,0	-	-	-
12.0065	3,3	2,8	3,0	1,2	-	68,4
12.0066	1,5	2,7	2,0	0,5	8,0	100,0
12.0067	9,0	2,8	9,0	-	-	-
12.0068	1,2	2,8	1,0	1,1	19,5	96,2
12.0069	4,1	3,0	4,0	3,5	28,6	42,9
12.0070	3,0	2,8	3,0	-	-	100,0
12.0076	2,0	2,7	2,0	0,4	1,3	99,6
12.0077	6,9	3,4	8,0	2,6	-	12,1
12.0079	3,3	3,3	3,0	1,5	-	66,7
12.0080	9,1	3,0	7,0	6,2	-	4,8
12.0084	0,9	2,7	1,0	0,4	20,0	99,3
12.0094	7,6	3,2	7,0	3,4	-	7,7

Tabela 2.1.135: 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 [%]
12.0098	0,9	2,7	1,0	0,1	9,8	100,0
12.0101	1,0	2,6	1,0	0,2	3,9	100,0
12.0102	5,0	3,2	5,0	3,0	-	33,3
12.0103	1,5	2,7	2,0	0,5	20,7	99,7
12.0107	15,0	2,3	15,0	-	-	-
12.0109	-	2,7	-	-	100,0	100,0
12.0115	5,3	3,1	3,0	6,9	50,0	50,0
12.0117	3,0	2,6	3,0	-	-	100,0
12.0118	0,1	2,7	-	-	94,4	100,0
12.0122	0,9	2,8	1,0	-	9,4	100,0
12.0128	1,0	2,7	1,0	-	-	100,0
12.0137	0,6	2,7	1,0	-	42,7	100,0
12.0140	0,8	2,9	1,0	0,7	40,4	98,1
12.0151	1,0	2,9	1,0	-	-	100,0
12.0152	1,9	3,0	-	2,5	62,5	75,0
12.0181	-	3,6	-	-	100,0	100,0
12.0190	1,0	2,6	1,0	-	2,6	100,0
12.0218	0,9	2,6	1,0	-	6,7	100,0
12.0228	2,0	2,5	2,0	-	-	100,0
Woj.	2,7	2,8	2,0	2,3	9,9	76,1

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

Tabela 2.1.136 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: 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617⁴⁸. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.136: 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	0,3	47,3	34,1	22,1
12.0002	-	70,9	60,6	38,3
12.0003	2,9	35,8	19,2	2,0
12.0004	-	54,7	47,2	12,9
12.0005	-	28,6	-	-
12.0006	-	55,0	48,3	37,6
12.0007	0,2	72,2	66,2	43,1
12.0009	-	-	-	-
12.0010	-	-	-	-
12.0011	-	63,6	45,5	-
12.0012	-	89,1	63,5	60,6
12.0013	0,3	65,4	60,7	47,8
12.0014	-	87,6	85,2	84,3
12.0015	-	95,9	94,6	92,1
12.0016	-	33,3	4,2	-
12.0017	-	45,1	28,2	11,0
12.0018	0,6	68,1	57,4	16,1
12.0019	-	34,8	4,3	-
12.0020	-	56,7	47,3	-

⁴⁸Poradnia otorynolaryngologiczna, Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci, Poradnia audiologiczna, Poradnia audiologiczna dla dzieci, Poradnia foniatryczna, Poradnia foniatryczna dla dzieci, Poradnia logopedyczna, Poradnia logopedyczna dla dzieci

Tabela 2.1.136: 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	0,4	34,4	20,1	4,0
12.0023	0,4	50,6	38,0	11,0
12.0024	-	40,0	33,8	32,3
12.0025	-	84,8	58,8	53,7
12.0026	8,3	41,7	33,3	16,7
12.0027	0,8	92,6	88,3	86,2
12.0028	-	30,8	7,7	-
12.0029	10,5	57,9	10,5	-
12.0030	0,9	61,1	49,6	17,7
12.0031	-	100,0	-	-
12.0032	-	50,0	-	-
12.0034	50,0	50,0	50,0	-
12.0035	-	25,0	12,5	-
12.0036	-	100,0	-	-
12.0037	16,7	33,3	33,3	-
12.0039	0,5	41,9	26,3	7,4
12.0041	-	100,0	100,0	-
12.0042	-	60,0	20,0	20,0
12.0043	0,3	92,7	89,6	87,5
12.0044	-	50,0	-	-
12.0045	-	-	-	-
12.0047	3,7	37,0	7,4	-
12.0048	-	60,0	20,0	-
12.0049	-	-	-	-
12.0050	15,4	15,4	-	-
12.0052	1,3	64,0	56,0	40,0
12.0054	0,2	82,9	78,7	77,6
12.0061	-	100,0	-	-
12.0063	-	-	-	-
12.0065	2,1	91,6	90,5	89,5
12.0066	-	76,5	70,6	70,1
12.0067	-	100,0	-	-
12.0068	0,3	20,0	6,1	1,0
12.0069	-	14,3	14,3	-
12.0070	-	-	-	-
12.0076	-	19,7	11,8	-
12.0077	-	24,2	3,0	-
12.0079	-	33,3	33,3	-
12.0080	4,8	47,6	9,5	-
12.0084	0,4	40,4	29,3	17,0
12.0094	7,7	41,5	12,3	-
12.0098	-	50,0	45,9	24,6
12.0101	-	27,2	16,5	-
12.0102	5,6	55,6	5,6	-
12.0103	-	28,6	17,0	-
12.0107	-	100,0	-	-
12.0109	0,5	51,4	42,1	-
12.0115	-	58,3	-	-
12.0117	-	-	-	-
12.0118	-	38,9	22,2	8,3
12.0122	-	88,5	87,5	87,5
12.0128	0,9	20,9	9,1	-
12.0137	1,5	29,8	18,3	-
12.0140	-	11,5	1,9	-
12.0151	-	-	-	-
12.0152	-	62,5	25,0	-
12.0181	-	-	-	-
12.0190	-	65,8	60,5	23,7
12.0218	-	33,3	20,0	-
12.0228	-	-	-	-

Tabela 2.1.136: 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.	0,5	59,5	48,9	34,9

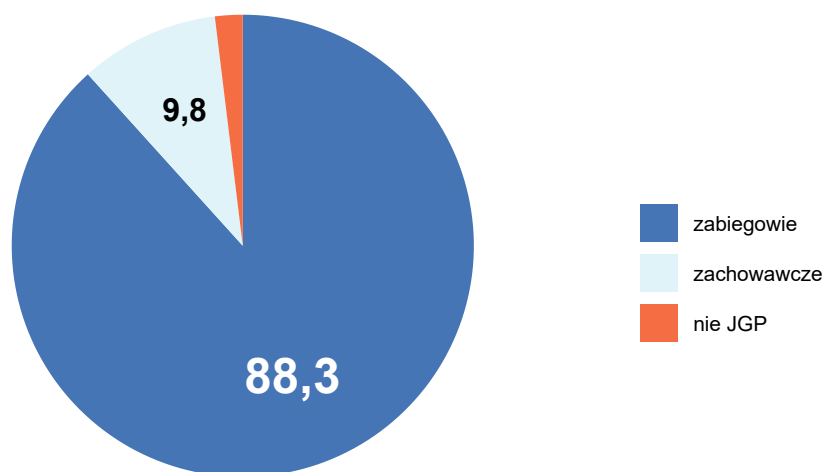
a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

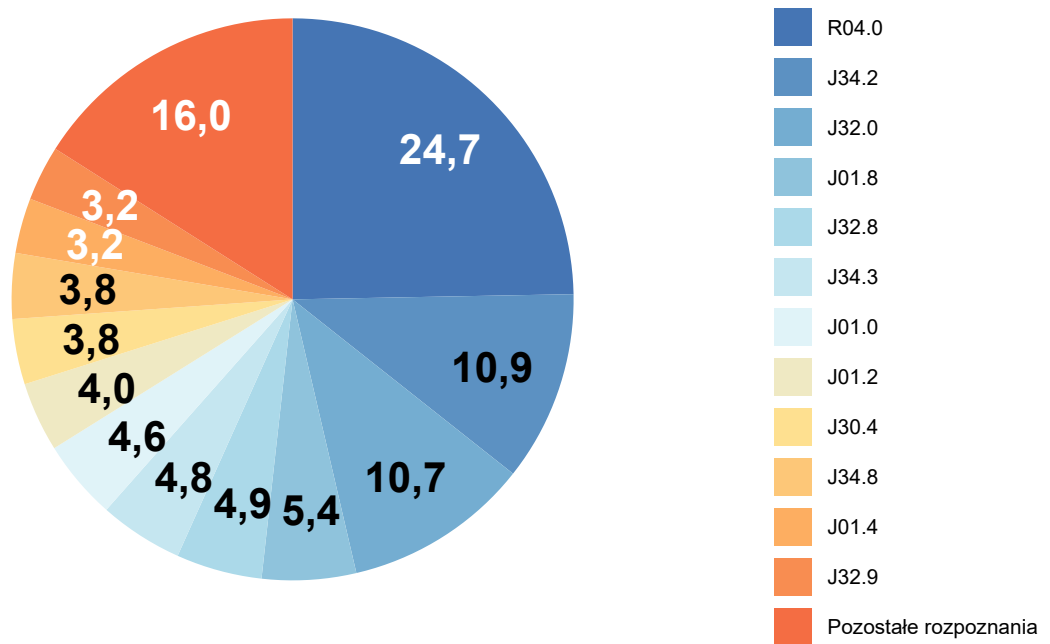
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono analizę hospitalizacji pacjentów powyżej 18. roku życia w województwie śląskim, z rozpoznaniem z podgrupy 'Choroby nosa i zatok przynosowych'. Opisanych pacjentów było 8.1 tys. (w tym 54.3% poniżej 45. roku życia i 11.2% poniżej 65. roku życia). Sprawozdano 8.5 tys. hospitalizacji. Wykres kołowy **2.1.61** przedstawia strukturę hospitalizacji ze względu na rodzaj sprawozdawanego produktu, natomiast Wykres **2.1.62** proporcję rozpoznań w tej grupie. Na wykresach punktowych **2.1.63** i **2.1.64** przedstawiono stosunek liczby hospitalizacji zabiegowych dorosłych pacjentów z rozpoznaniem z grupy 'Choroby nosa, zatok przynosowych' do udziału hospitalizacji z procedurą operacji przegrody nosa lub wycięcia polipa nosa (Kody ICD-9: 21.3, 21.31, 21.311, 21.5, 21.6, 21.61, 21.620, 21.69, 21.84, 21.841, 21.842, 21.87, 21.88, 21.881, 21.882) w województwie oraz w Polsce.

Wykres 2.1.61: Struktura hospitalizacji dorosłych wg świadczeń JGP

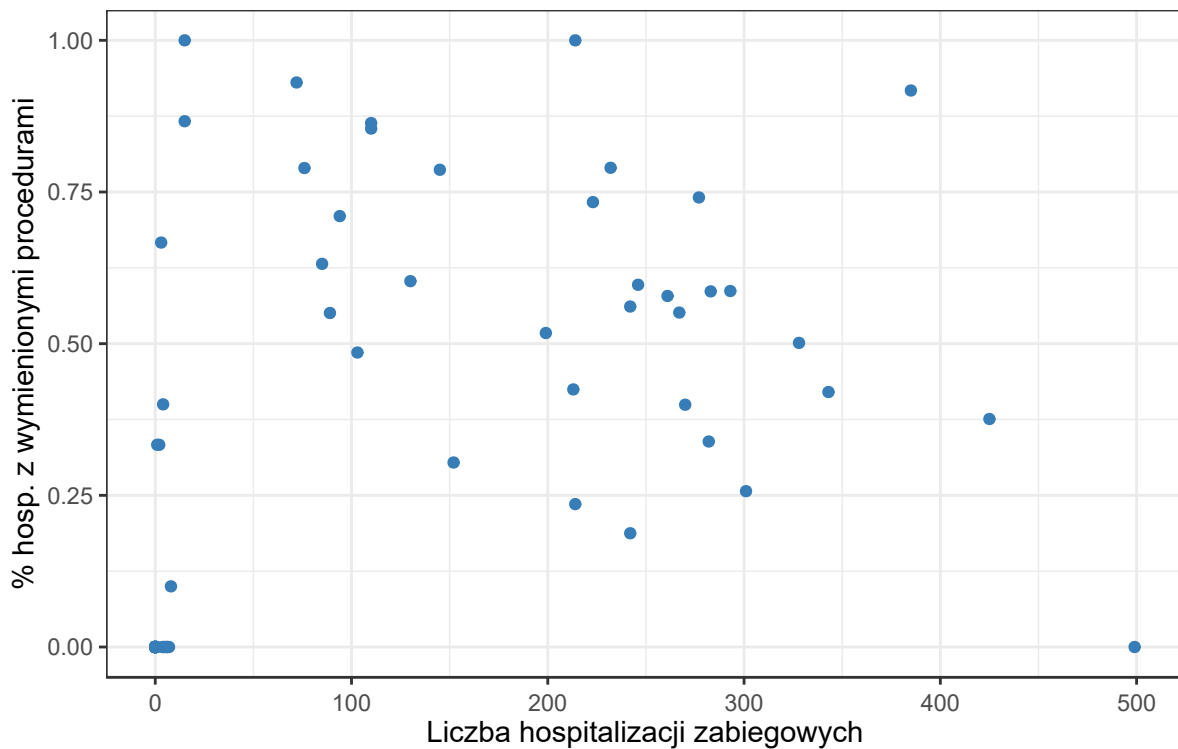
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.62: Liczba hospitalizacji według rozpoznań [proc.]



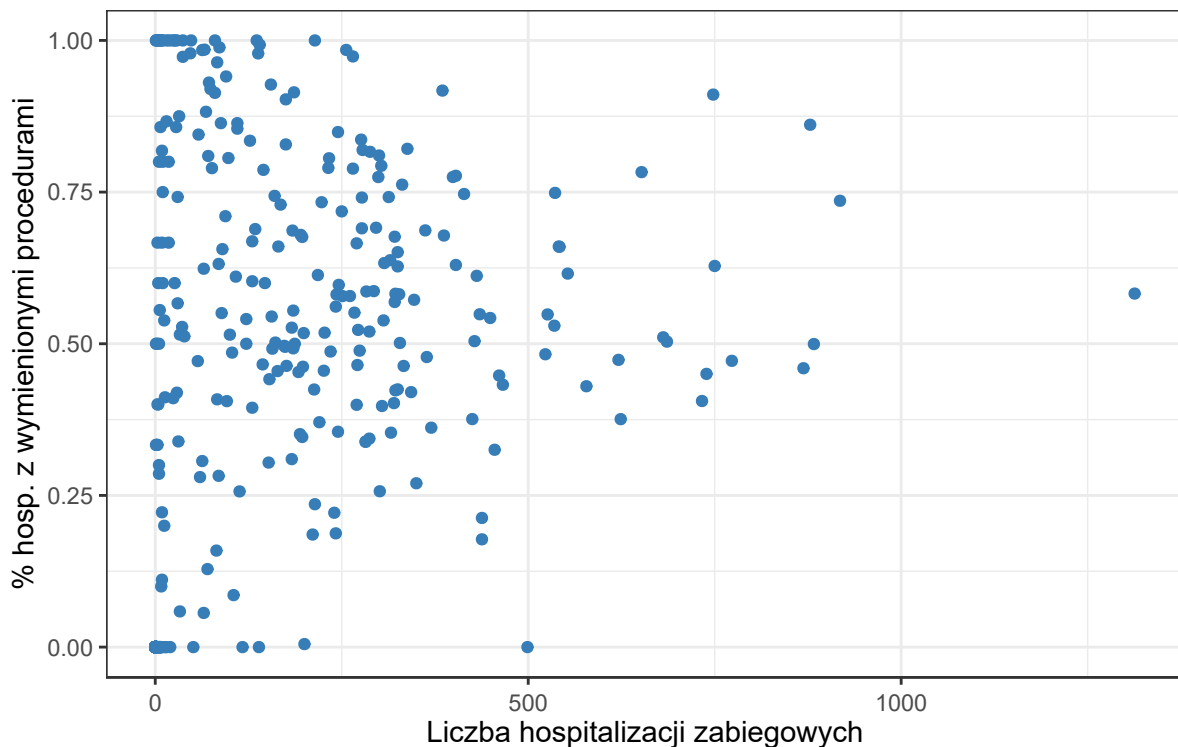
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.63: Liczba hospitalizacji zabiegowych z grupy 'Choroby nosa i zatok przynosowych', a udział hospitalizacji z procedurą operacji przegrody nosa lub wycięcia polipa nosa w województwie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.64: Liczba hospitalizacji zabiegowych z grupy 'Choroby nosa i zatok przynosowych', a udział hospitalizacji z procedurą operacji przegrody nosa lub wycięcia polipa nosa w Polsce



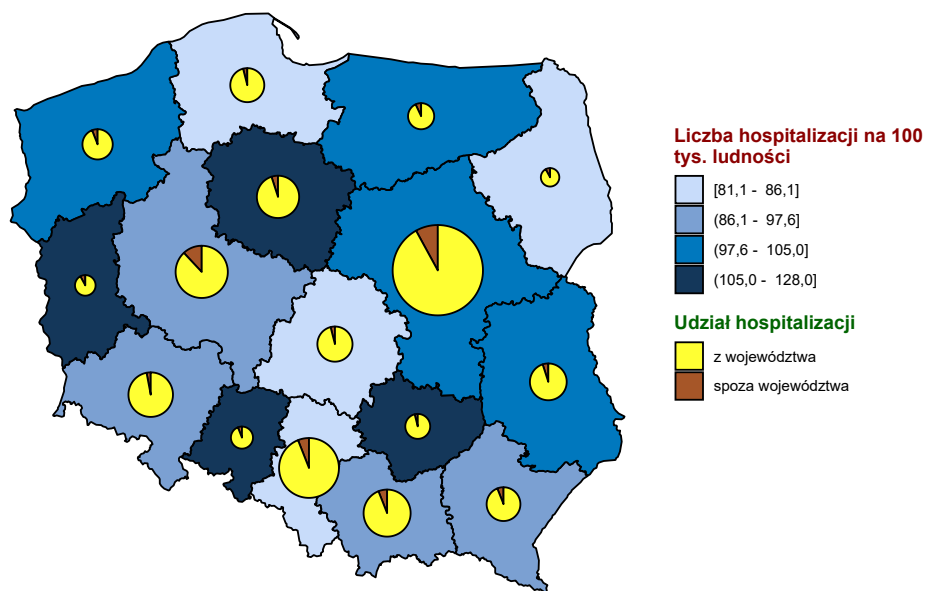
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.6 Choroby krtani i tchawicy

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 3,75 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Choroby krtani i tchawicy (dalej: podgrupa)⁴⁹, co stanowiło 12,00% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani.

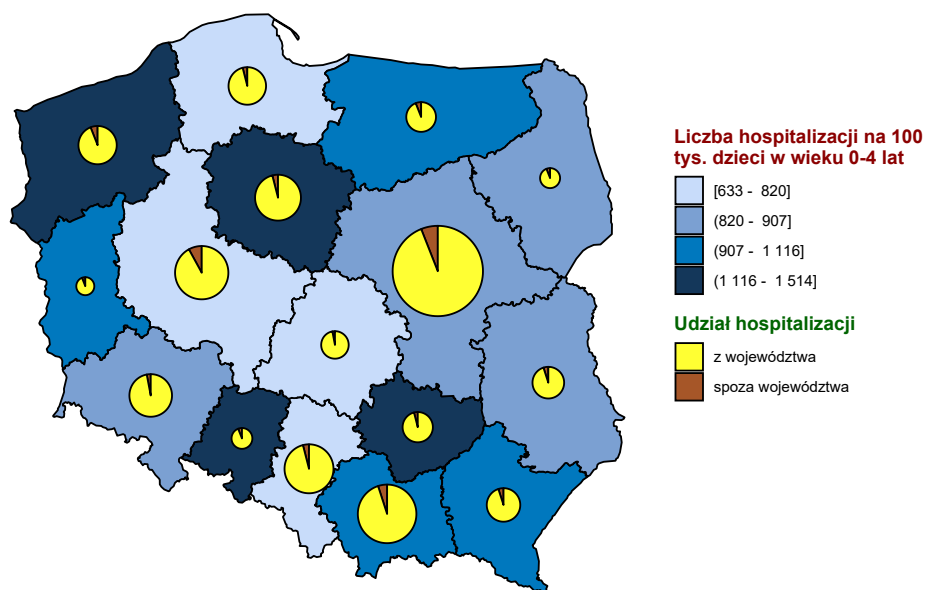
⁴⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: J04, J04.0, J04.01, J04.011, J04.012, J04.013, J04.014, J04.015, J04.1, J04.11, J04.111, J04.112, J04.2, J04.21, J04.22, J05, J05.0, J05.01, J05.1, J05.11, J06, J06.0, J06.8, J06.9, J06.91, J06.911, J06.912, J37, J37.0, J37.01, J37.011, J37.012, J37.013, J37.1, J37.11, J37.12, J38, J38.0, J38.01, J38.02, J38.1, J38.2, J38.21, J38.22, J38.23, J38.3, J38.31, J38.32, J38.33, J38.34, J38.35, J38.4, J38.41, J38.411, J38.412, J38.413, J38.5, J38.51, J38.6, J38.7, J38.71, J38.72, J38.73, J38.74, J38.75, J38.76, J38.77, R06.1.

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



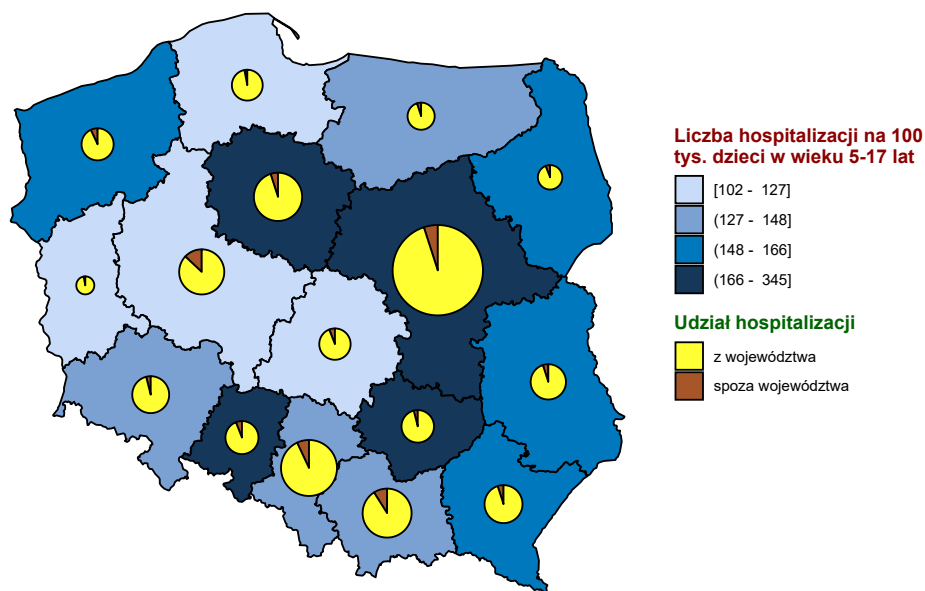
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.36: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



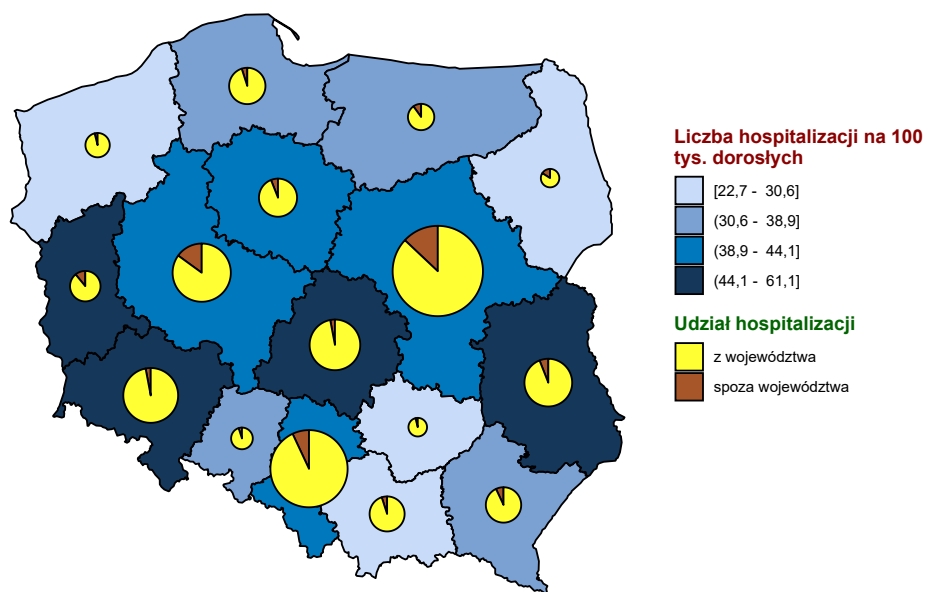
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.37: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



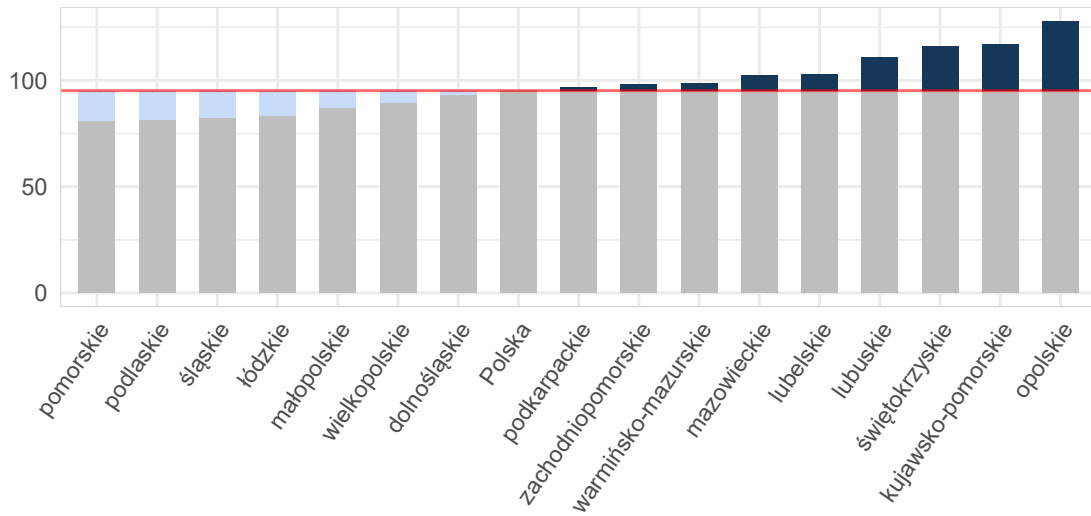
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.38: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



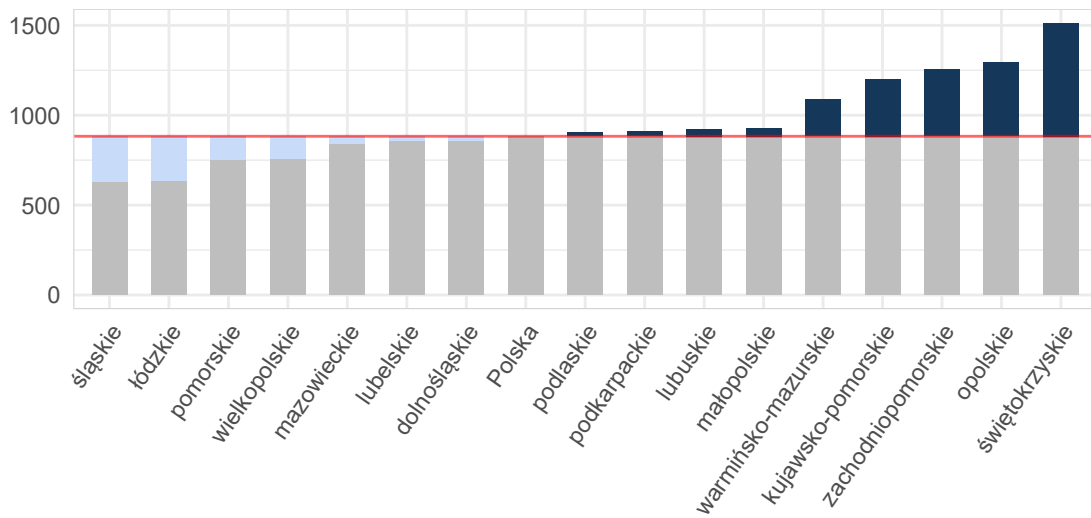
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.65: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



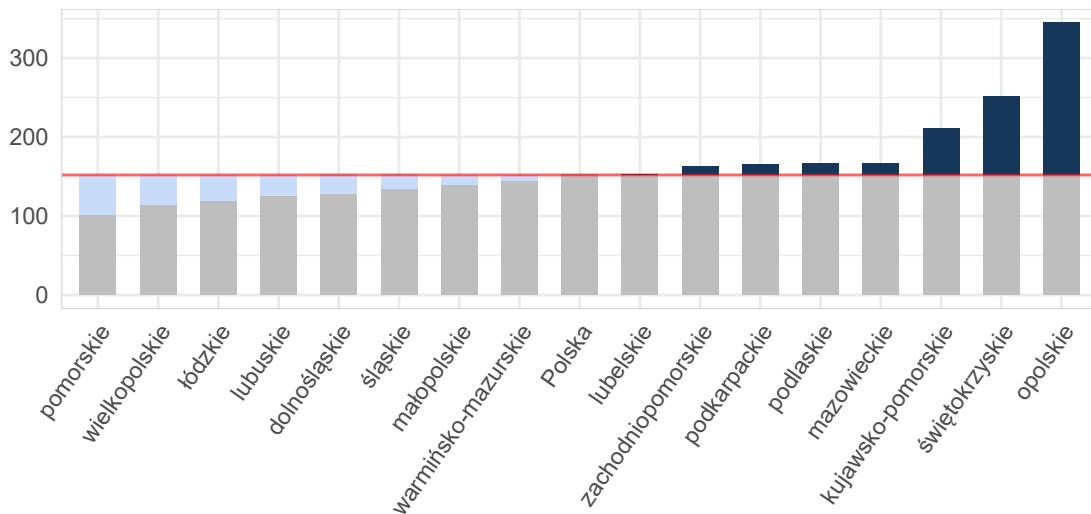
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.66: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



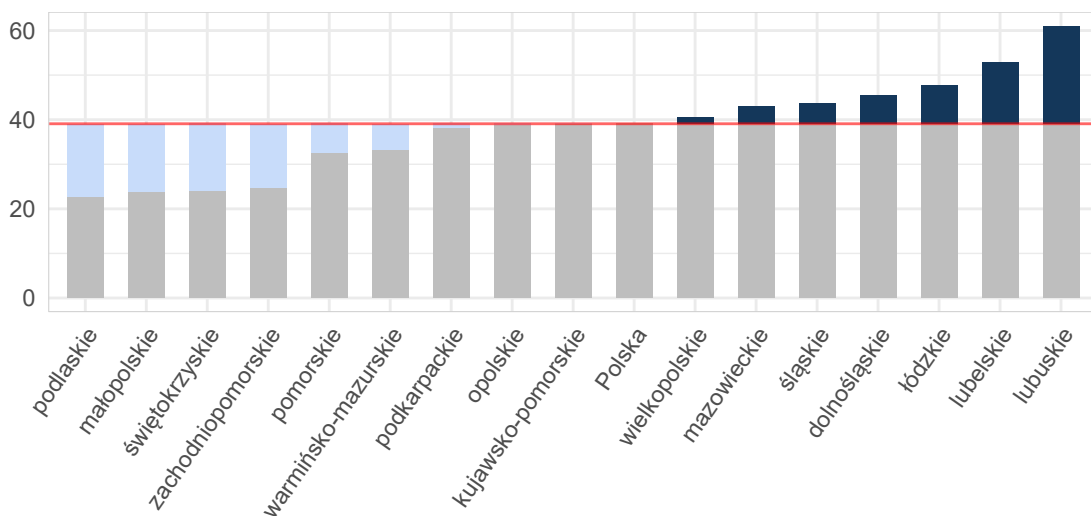
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.67: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.68: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb 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	2,70	0,00	0,34	3,77	93,05	201
kujawsko-pomorskie	2,44	-	0,06	5,24	117,13	101
lubelskie	2,20	-	0,06	5,78	103,03	148
lubuskie	1,13	-	0,31	8,58	111,07	137

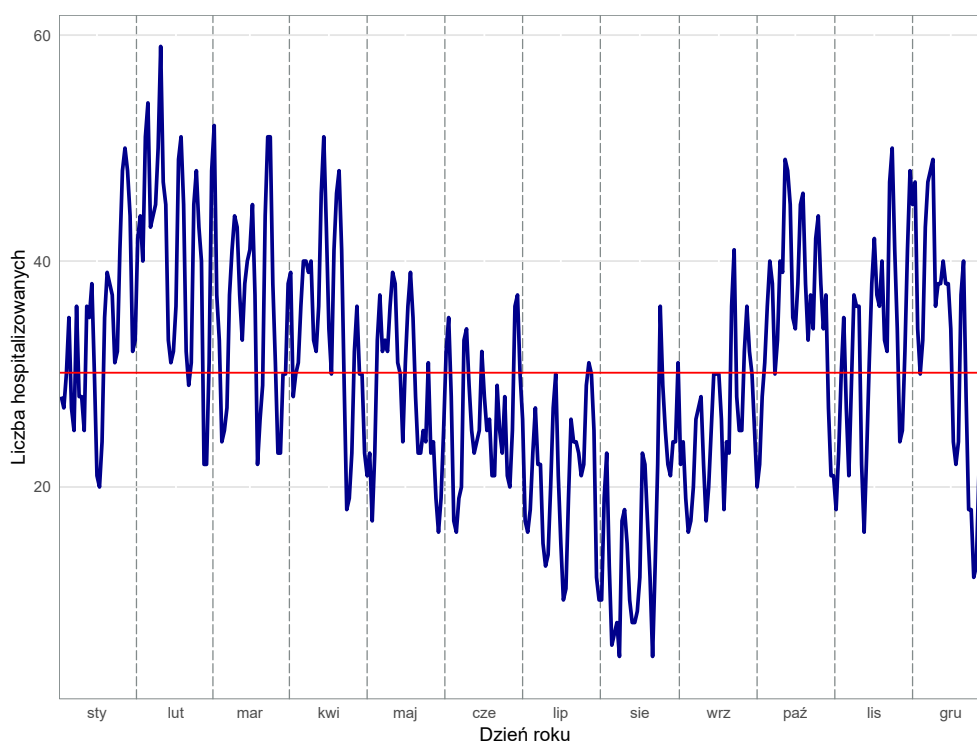
Tabela 2.1.137: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	2,07	-	0,06	4,10	83,41	209
małopolskie	2,94	-	0,16	6,25	87,01	225
mazowieckie	5,49	-	0,72	8,29	102,29	275
opolskie	1,27	0,39	0,09	6,22	127,99	76
podkarpackie	2,06	-	0,06	5,96	96,96	100
podlaskie	0,97	-	0,02	8,68	81,58	46
pomorskie	1,88	0,00	0,22	4,53	81,06	164
śląskie	3,75	0,00	0,45	6,32	82,25	169
świętokrzyskie	1,45	-	0,10	4,61	115,97	147
warmińsko-mazurskie	1,42	0,02	0,04	7,42	98,58	101
wielkopolskie	3,11	0,00	0,20	12,11	89,21	166
zachodniopomorskie	1,68	0,01	0,08	6,08	98,29	171
Polska	36,56	0,43	2,97	6,66	95,12	2 436

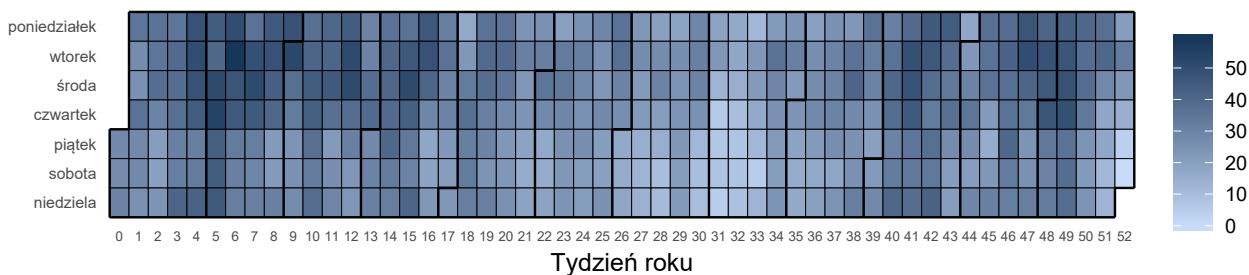
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 30 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 59, a minimalna 4. Na Wykresie 2.1.69 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.70 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.69: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.70: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 59. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 23 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.138: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

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

Tabela 2.1.138: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	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
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	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
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0077	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0080	Szpital Specjalistyczny w Chorzowie	m. Chorzów
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0103	NZOZ Silesia - Med s.a.	pszczyński
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,26 tys. hospitalizacji dla 0,24 tys. pacjentów. Tym samym 7,01% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.139 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.139: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0018	0,24	0,26	0,05	-	7,0	7,0
12.0077	0,20	0,20	0,00	-	5,4	12,4
12.0023	0,18	0,20	0,12	-	5,2	17,6
12.0002	0,14	0,18	0,03	-	4,9	22,5
12.0003	0,18	0,18	0,00	-	4,9	27,4
12.0030	0,17	0,18	0,01	-	4,7	32,1
12.0001	0,16	0,16	0,00	-	4,4	36,5
12.0004	0,16	0,16	0,03	-	4,3	40,8
12.0028	0,16	0,16	0,00	-	4,3	45,1
12.0052	0,15	0,16	0,01	-	4,2	49,3
12.0043	0,11	0,12	0,00	-	3,3	52,5
12.0021	0,11	0,12	0,10	-	3,2	55,8
12.0054	0,10	0,12	-	-	3,1	58,8
12.0013	0,11	0,11	0,00	-	2,9	61,8
12.0024	0,10	0,10	0,00	-	2,7	64,5
12.0048	0,09	0,10	0,00	-	2,7	67,1
12.0006	0,10	0,10	0,00	-	2,6	69,7
12.0039	0,08	0,08	0,00	-	2,2	71,9
12.0017	0,08	0,08	-	-	2,1	74,0
12.0020	0,07	0,08	0,04	-	2,0	76,0
12.0010	0,07	0,07	0,00	-	1,8	77,9
12.0026	0,07	0,07	0,00	-	1,8	79,7

Tabela 2.1.139: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

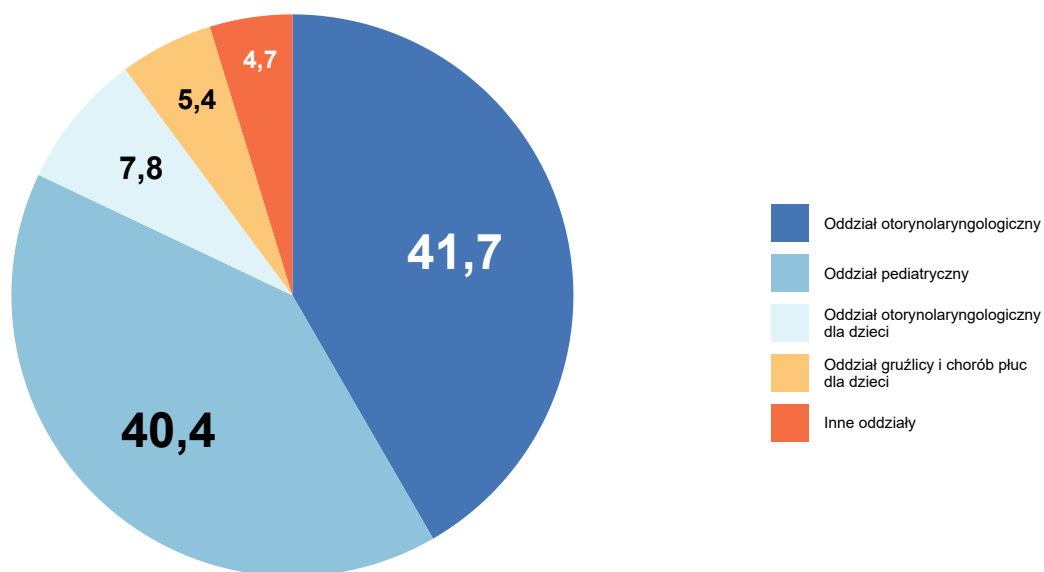
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0019	0,06	0,06	0,00	-	1,7	81,3
12.0027	0,06	0,06	0,00	-	1,7	83,0
12.0029	0,06	0,06	-	-	1,7	84,7
12.0025	0,05	0,05	0,00	-	1,4	86,1
12.0065	0,05	0,05	-	-	1,4	87,5
12.0012	0,05	0,05	0,00	-	1,3	88,7
12.0079	0,04	0,04	-	-	1,1	89,9
12.0011	0,04	0,04	0,00	-	1,1	91,0
12.0007	0,04	0,04	0,01	-	1,1	92,1
12.0015	0,04	0,04	-	-	1,0	93,1
12.0035	0,04	0,04	0,00	-	1,0	94,1
12.0042	0,03	0,04	0,00	-	0,9	95,0
12.0068	0,03	0,03	0,00	-	0,8	95,8
12.0041	0,02	0,02	-	-	0,6	96,4
12.0050	0,02	0,02	-	-	0,6	97,0
12.0014	0,02	0,02	0,00	-	0,5	97,5
12.0069	0,02	0,02	0,00	-	0,5	98,0
12.0061	0,02	0,02	0,00	-	0,5	98,5
12.0066	0,01	0,01	-	-	0,4	98,8
12.0103	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,1
12.0008	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,3
12.0084	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0032	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0098	0,00	0,00	0,00	0,00	0,1	99,7
12.0115	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0122	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,8
12.0005	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,8
12.0016	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,8
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0034	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0037	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0074	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0080	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	3,53	3,75	0,45	0,00	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁵⁰ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział otorynolaryngologiczny oraz Oddział pediatryczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 82,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 83,8%.

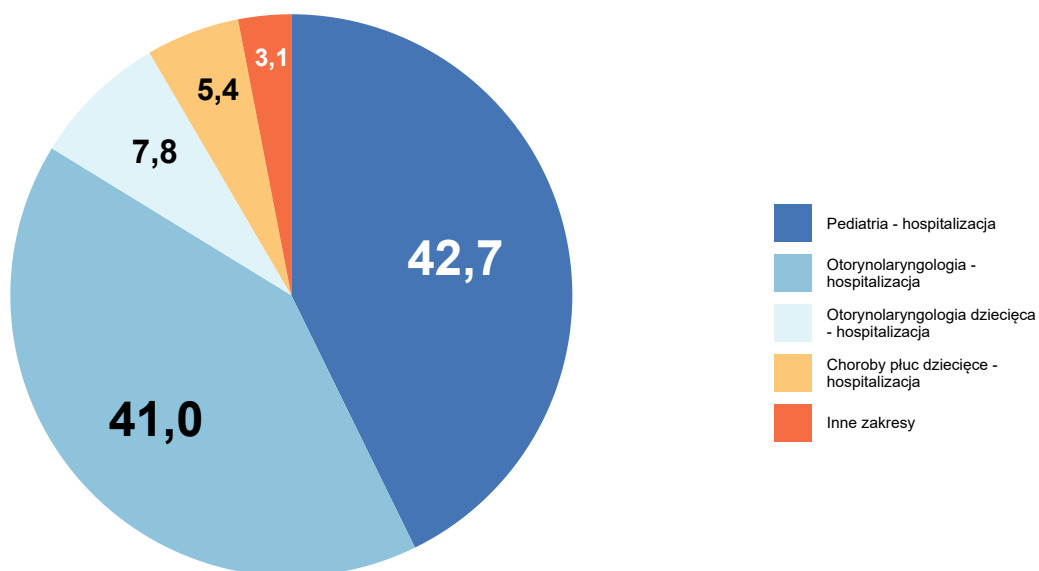
⁵⁰Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.71: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.72: 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 2.1.140 oraz Tabela 2.1.141. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

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

Tabela 2.1.140: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc dla dzieci [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0018	0,11	0,15	-	-	-	0,00	0,26
12.0077	-	-	-	0,20	-	-	0,20
12.0023	0,16	0,04	-	-	-	-	0,20
12.0002	-	0,04	0,14	-	-	0,01	0,18
12.0003	0,08	0,10	-	-	-	0,00	0,18
12.0030	0,12	0,06	-	-	-	-	0,18
12.0001	0,11	0,06	-	-	-	-	0,16
12.0004	0,03	0,08	0,04	-	-	0,01	0,16
12.0028	-	0,15	-	-	-	0,01	0,16
12.0052	-	0,06	0,05	-	0,04	-	0,16
12.0043	0,12	-	-	-	-	0,00	0,12
12.0021	0,12	0,00	-	-	-	0,00	0,12
12.0054	0,12	-	-	-	-	-	0,12
12.0013	0,07	0,04	-	-	-	0,01	0,11
12.0024	-	0,10	-	-	-	-	0,10
12.0048	-	0,10	-	-	-	-	0,10
12.0006	-	0,02	0,04	-	0,04	-	0,10
12.0039	0,06	0,02	-	-	-	-	0,08
12.0017	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0020	0,08	-	-	-	-	0,00	0,08
12.0010	-	0,07	-	-	-	-	0,07
12.0026	-	0,07	-	-	-	0,00	0,07
12.0019	-	0,06	-	-	-	0,00	0,06
12.0027	0,03	0,03	-	-	-	-	0,06
12.0029	-	0,06	-	-	-	0,00	0,06
12.0025	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0065	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0012	0,05	-	-	-	-	-	0,05
12.0079	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0011	-	0,04	-	-	-	0,00	0,04
12.0007	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0015	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0035	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0042	-	0,03	-	-	-	0,00	0,04
12.0068	0,01	-	0,02	-	-	-	0,03
12.0041	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0050	-	0,02	-	-	0,01	-	0,02
12.0014	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0069	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0061	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0066	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0103	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0008	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0084	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0032	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0059	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0115	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0115	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0122	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.140: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc dla dzieci [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0037	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0074	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0080	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,56	1,52	0,29	0,20	0,08	0,10	3,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.141: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatra - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0018	0,15	0,11	-	-	0,00	-	0,26
12.0077	-	-	-	0,20	-	-	0,20
12.0023	0,04	0,16	-	-	-	-	0,20
12.0002	0,04	-	0,14	-	-	0,00	0,18
12.0003	0,10	0,08	-	-	0,00	0,00	0,18
12.0030	0,06	0,12	-	-	-	-	0,18
12.0001	0,06	0,11	-	-	-	-	0,16
12.0004	0,08	0,03	0,04	-	0,01	-	0,16
12.0028	0,15	-	-	-	0,01	-	0,16
12.0052	0,10	-	0,05	-	-	-	0,16
12.0043	-	0,12	-	-	-	0,00	0,12
12.0021	0,00	0,12	-	-	0,00	-	0,12
12.0054	-	0,12	-	-	-	-	0,12
12.0013	0,04	0,07	-	-	0,00	0,00	0,11
12.0024	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0048	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0006	0,05	-	0,04	-	-	-	0,10
12.0039	0,02	0,06	-	-	-	-	0,08
12.0017	-	0,08	-	-	-	-	0,08
12.0020	-	0,08	-	-	0,00	-	0,08
12.0010	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0026	0,07	-	-	-	0,00	-	0,07
12.0019	0,06	-	-	-	0,00	-	0,06
12.0027	0,03	0,03	-	-	-	-	0,06
12.0029	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0025	-	0,05	-	-	0,00	-	0,05
12.0065	-	0,05	-	-	0,00	-	0,05
12.0012	-	0,05	-	-	-	-	0,05
12.0079	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0011	0,04	-	-	-	0,00	-	0,04

Tabela 2.1.141: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatra - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby płuc dziecięce - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0007	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0015	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0035	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0042	0,03	-	-	-	0,00	-	0,04
12.0068	-	0,01	0,02	-	-	-	0,03
12.0041	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0050	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0014	-	0,02	-	-	0,00	-	0,02
12.0069	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0061	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0066	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0103	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0008	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0084	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0032	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0076	-	0,00	-	-	0,00	-	0,00
12.0059	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0098	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0115	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0122	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0033	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0034	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0037	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0044	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0074	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0080	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,60	1,54	0,29	0,20	0,06	0,06	3,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.142 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.142: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	38,3	43,3	33,5	-	4,3	12,8	14,0	35,4
12.0002	3,9	32,6	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	28,1	33,5	56,6	-	2,2	4,9	11,5	24,7
12.0004	18,1	50,9	73,6	1,2	3,1	1,8	9,2	11,0
12.0005	56,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0006	3,9	42,7	97,9	2,1	-	-	-	-
12.0007	57,8	31,7	-	-	4,9	17,1	31,7	46,3
12.0008	61,0	57,1	-	-	-	14,3	28,6	57,1
12.0010	3,6	36,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0011	8,1	54,8	88,1	7,1	2,4	-	-	2,4
12.0012	56,7	56,2	-	2,1	2,1	22,9	25,0	47,9
12.0013	39,4	41,8	33,6	-	3,6	13,6	17,3	31,8
12.0014	51,1	50,0	-	5,0	15,0	10,0	35,0	35,0
12.0015	58,7	64,9	-	2,7	2,7	13,5	18,9	62,2

Tabela 2.1.142: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0016	70,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0017	57,5	53,2	-	-	3,8	16,5	34,2	45,6
12.0018	27,7	46,0	56,3	0,4	1,5	7,2	12,2	22,4
12.0019	4,4	39,7	98,4	-	-	-	1,6	-
12.0020	59,1	44,7	-	1,3	5,3	7,9	32,9	52,6
12.0021	59,4	56,2	2,5	-	3,3	14,9	19,8	59,5
12.0023	47,4	43,1	19,0	0,5	4,6	12,8	22,6	40,5
12.0024	4,9	50,0	99,0	1,0	-	-	-	-
12.0025	56,8	54,7	-	-	5,7	17,0	32,1	45,3
12.0026	4,0	50,7	95,5	4,5	-	-	-	-
12.0027	32,4	39,7	46,0	1,6	1,6	14,3	14,3	22,2
12.0028	6,8	47,5	93,1	1,9	0,6	1,2	1,2	1,9
12.0029	2,5	53,2	98,4	1,6	-	-	-	-
12.0030	42,2	38,2	32,6	0,6	3,4	11,2	12,4	39,9
12.0032	26,3	33,3	-	33,3	66,7	-	-	-
12.0033	44,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0034	66,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0035	4,9	38,9	97,2	2,8	-	-	-	-
12.0037	67,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0039	45,2	45,1	26,8	-	3,7	8,5	15,9	45,1
12.0041	4,6	56,5	95,7	-	-	-	-	4,3
12.0042	6,2	37,1	94,3	5,7	-	-	-	-
12.0043	58,8	51,2	0,8	0,8	4,1	16,3	26,0	52,0
12.0044	87,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0047	65,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0048	3,5	38,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0050	5,2	63,6	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	4,0	34,6	99,4	0,6	-	-	-	-
12.0054	57,6	66,1	-	-	1,7	24,3	27,8	46,1
12.0059	71,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0061	7,4	35,3	94,1	-	-	-	-	5,9
12.0065	58,8	44,2	-	-	1,9	15,4	32,7	50,0
12.0066	62,3	28,6	-	-	-	7,1	28,6	64,3
12.0068	22,7	34,5	65,5	-	-	6,9	6,9	20,7
12.0069	9,7	26,3	78,9	5,3	5,3	5,3	5,3	-
12.0074	80,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0076	43,7	66,7	-	-	33,3	33,3	-	33,3
12.0077	7,5	50,5	98,5	1,5	-	-	-	-
12.0079	4,1	46,5	100,0	-	-	-	-	-
12.0080	60,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0084	37,2	60,0	20,0	-	20,0	40,0	20,0	-
12.0098	18,0	-	50,0	-	-	50,0	-	-
12.0103	53,0	66,7	-	-	11,1	11,1	55,6	22,2
12.0115	45,5	-	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0122	59,5	100,0	-	-	-	-	50,0	50,0
Woj.	27,8	45,1	55,9	0,9	2,2	7,1	11,5	22,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,

⁵¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

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

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.143 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.143: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,16	0,61	3,66	48,17	34,76	12,80
12.0002	0,18	51,63	1,63	42,39	4,35	-
12.0003	0,18	-	2,75	58,79	18,68	19,78
12.0004	0,16	0,61	2,45	73,62	15,34	7,98
12.0005	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0006	0,10	10,42	-	85,42	4,17	-
12.0007	0,04	-	4,88	29,27	51,22	14,63
12.0008	0,01	-	-	-	-	100,00
12.0010	0,07	-	1,45	95,65	2,90	-
12.0011	0,04	-	2,38	80,95	14,29	2,38
12.0012	0,05	-	14,58	31,25	41,67	12,50
12.0013	0,11	-	2,73	47,27	28,18	21,82
12.0014	0,02	-	5,00	10,00	70,00	15,00
12.0015	0,04	2,70	10,81	29,73	35,14	21,62
12.0016	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0017	0,08	2,53	10,13	27,85	37,97	21,52
12.0018	0,26	0,76	3,42	65,40	21,29	9,13
12.0019	0,06	-	-	96,83	1,59	1,59
12.0020	0,08	1,32	5,26	21,05	43,42	28,95
12.0021	0,12	0,83	3,31	28,93	31,40	35,54
12.0023	0,20	0,51	7,18	36,41	33,85	22,05
12.0024	0,10	-	-	95,10	4,90	-
12.0025	0,05	-	11,32	26,42	37,74	24,53
12.0026	0,07	-	-	97,01	2,99	-
12.0027	0,06	1,59	3,17	57,14	20,63	17,46
12.0028	0,16	-	-	90,00	6,25	3,75
12.0029	0,06	-	-	98,39	1,61	-
12.0030	0,18	0,56	6,74	43,82	30,34	18,54
12.0032	0,00	-	-	-	66,67	33,33
12.0033	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0035	0,04	-	-	94,44	5,56	-
12.0037	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0039	0,08	-	7,32	39,02	32,93	20,73
12.0041	0,02	-	-	95,65	-	4,35
12.0042	0,04	-	2,86	85,71	11,43	-
12.0043	0,12	0,81	11,38	22,76	39,84	25,20
12.0044	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0048	0,10	-	1,00	94,00	5,00	-
12.0050	0,02	-	-	95,45	4,55	-
12.0052	0,16	1,28	0,64	94,23	3,85	-
12.0054	0,12	-	7,83	33,91	33,91	24,35
12.0059	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0061	0,02	-	-	88,24	5,88	5,88
12.0065	0,05	-	3,85	28,85	40,38	26,92
12.0066	0,01	-	-	-	50,00	50,00
12.0068	0,03	6,90	3,45	62,07	17,24	10,34
12.0069	0,02	-	-	78,95	10,53	10,53

Tabela 2.1.143: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0074	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0076	0,00	-	-	-	66,67	33,33
12.0077	0,20	1,49	-	96,04	2,48	-
12.0079	0,04	-	-	97,67	2,33	-
12.0080	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0084	0,00	20,00	20,00	60,00	-	-
12.0098	0,00	50,00	50,00	-	-	-
12.0103	0,01	-	11,11	33,33	55,56	-
12.0115	0,00	-	-	50,00	-	50,00
12.0122	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	3,75	3,39	3,57	60,93	19,95	12,16

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 2.1.144. 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 2.1.144: 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	7,3	29,9	62,8	22,2	16,0	43,3
12.0002	21,7	56,5	21,7	63,1	18,7	21,2
12.0003	3,3	21,4	75,3	12,0	0,0	37,9
12.0004	0,6	44,2	55,2	6,9	0,0	13,5
12.0005	-	100,0	-	10,7	10,7	-
12.0006	3,1	55,2	41,7	17,1	4,7	5,2
12.0007	7,3	56,1	36,6	11,7	9,9	4,9
12.0008	-	28,6	71,4	8,7	0,0	14,3
12.0010	5,8	5,8	88,4	2,2	0,0	1,4
12.0011	2,4	23,8	73,8	14,1	5,7	35,7
12.0012	16,7	54,2	29,2	14,2	10,9	10,4
12.0013	0,9	47,3	51,8	10,0	0,0	26,4
12.0014	5,0	45,0	50,0	15,5	15,7	65,0
12.0015	2,7	16,2	81,1	5,3	0,0	2,7
12.0016	-	100,0	-	19,4	19,4	-
12.0017	-	45,6	54,4	8,0	0,0	7,6
12.0018	0,4	15,6	84,0	2,2	0,0	0,8
12.0019	1,6	7,9	90,5	4,2	0,0	20,6
12.0020	7,9	40,8	51,3	11,5	0,0	15,8
12.0021	29,8	18,2	52,1	8,4	0,0	14,0
12.0023	5,6	24,1	70,3	9,7	8,8	31,3
12.0024	1,0	31,4	67,6	6,3	0,0	2,9
12.0025	11,3	56,6	32,1	29,0	17,1	11,3
12.0026	1,5	9,0	89,6	10,2	6,1	28,4
12.0027	1,6	42,9	55,6	14,4	12,2	36,5
12.0028	1,9	3,8	94,4	13,9	7,0	64,4
12.0029	1,6	12,9	85,5	2,4	0,0	1,6
12.0030	3,9	39,9	56,2	9,7	6,2	15,7
12.0032	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	8,3	44,4	47,2	20,7	10,9	22,2
12.0037	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0039	1,2	53,7	45,1	9,0	3,5	2,4

Tabela 2.1.144: 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 [%]			
12.0041	4,3	26,1	69,6	6,1	0,0	30,4
12.0042	-	20,0	80,0	10,0	7,4	51,4
12.0043	3,3	36,6	60,2	10,3	0,0	17,9
12.0044	-	-	100,0	6,9	6,9	-
12.0047	-	100,0	-	33,5	33,5	100,0
12.0048	7,0	1,0	92,0	8,6	7,2	53,0
12.0050	-	50,0	50,0	7,6	4,8	9,1
12.0052	4,5	19,2	76,3	17,5	9,6	35,3
12.0054	21,7	59,1	19,1	64,8	32,2	24,3
12.0059	-	-	100,0	-	0,0	100,0
12.0061	5,9	35,3	58,8	14,5	0,0	17,6
12.0065	-	63,5	36,5	8,5	9,3	21,2
12.0066	28,6	28,6	42,9	18,3	19,9	57,1
12.0068	6,9	75,9	17,2	21,7	16,8	10,3
12.0069	5,3	5,3	89,5	12,8	10,3	84,2
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	-	66,7	33,3	9,1	11,7	-
12.0077	10,9	73,8	15,3	80,3	73,8	27,2
12.0079	2,3	11,6	86,0	17,6	11,5	39,5
12.0080	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0084	-	80,0	20,0	26,4	36,3	60,0
12.0098	-	50,0	50,0	10,4	10,4	-
12.0103	22,2	22,2	55,6	12,3	12,0	66,7
12.0115	-	50,0	50,0	14,1	14,1	50,0
12.0122	-	50,0	50,0	7,7	7,7	-
Woj.	6,3	33,9	59,7	18,8	7,1	23,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁵², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 31.71%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 49.76%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 40.75%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 25 (48.08%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.145. 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 2.1.145: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0001	39,0	60,4	0,6	100,0	-	42	24,2
12.0039	62,2	37,8	-	100,0	6,5	26	29,0
12.0018	62,4	37,6	-	100,0	1,0	26	37,4
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0054	3,5	95,7	0,9	100,0	1,8	44	29,1
12.0052	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	22,1	77,9	-	100,0	-	30	28,9
12.0015	16,2	83,8	-	100,0	-	64	19,4
12.0012	4,2	95,8	-	100,0	-	88	15,2

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

Tabela 2.1.145: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0020	9,2	90,8	-	100,0	-	30	34,8
12.0007	22,0	78,0	-	100,0	-	41	21,9
12.0014	70,0	30,0	-	100,0	-	203	16,7
12.0003	70,3	29,7	-	100,0	1,9	28	44,4
12.0027	52,4	47,6	-	100,0	-	24	46,7
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	91,9	4,8	3,2	100,0	-	27	33,3
12.0021	5,0	95,0	-	100,0	0,9	42	27,0
12.0011	97,6	2,4	-	100,0	-	1	100,0
12.0017	3,8	96,2	-	100,0	5,3	44	27,6
12.0065	1,9	98,1	-	100,0	-	31	27,5
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0025	1,9	98,1	-	100,0	1,9	80	23,1
12.0013	57,3	42,7	-	100,0	4,3	57	21,3
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	97,7	2,3	-	100,0	-	1	100,0
12.0016	-	100,0	-	100,0	-	645	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0103	-	100,0	-	100,0	-	46	11,1
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0066	-	100,0	-	100,0	-	36	28,6
12.0043	8,1	91,9	-	100,0	0,9	45	27,4
12.0004	65,0	35,0	-	100,0	3,5	55	24,6
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0050	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	91,7	8,3	-	100,0	-	52	-
12.0115	-	100,0	-	100,0	50,0	0	100,0
12.0030	32,6	67,4	-	100,0	0,8	15	62,5
12.0068	62,1	37,9	-	100,0	-	434	9,1
12.0019	98,4	1,6	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0008	14,3	42,9	42,9	100,0	-	9	66,7
12.0077	1,0	99,0	-	100,0	1,5	36	26,5
12.0084	-	100,0	-	100,0	-	243	20,0
12.0076	66,7	33,3	-	100,0	-	38	-
12.0002	46,7	49,5	3,8	100,0	5,5	18	51,6
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0122	-	100,0	-	100,0	-	69	50,0
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0098	-	100,0	-	100,0	-	50	-
12.0037	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0080	-	100,0	-	100,0	-	78	-
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	-	100,0	-	100,0	-	7	100,0
12.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0074	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	53,0	46,6	0,4	100,0	1,6	35	31,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.146 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁵³. 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 (in-

⁵³Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

ternie).

Tabela 2.1.146: 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	0,16	-	60,98	-	39,02	-
12.0002	0,18	1,63	47,51	100,00	52,49	-
12.0003	0,18	1,10	32,78	-	67,22	-
12.0004	0,16	-	15,34	-	84,66	5,56
12.0005	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0006	0,10	-	3,12	66,67	96,88	50,00
12.0007	0,04	-	80,49	-	19,51	-
12.0008	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,07	-	-	-	100,00	-
12.0011	0,04	2,38	-	-	100,00	25,00
12.0012	0,05	2,08	78,72	-	21,28	-
12.0013	0,11	3,64	48,11	-	51,89	-
12.0014	0,02	5,00	47,37	-	52,63	-
12.0015	0,04	2,70	41,67	-	58,33	-
12.0016	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0017	0,08	-	55,70	-	44,30	-
12.0018	0,26	-	28,14	-	71,86	4,88
12.0019	0,06	-	-	-	100,00	-
12.0020	0,08	-	93,42	-	6,58	-
12.0021	0,12	1,65	91,60	-	8,40	-
12.0023	0,20	-	16,92	-	83,08	-
12.0024	0,10	-	-	-	100,00	100,00
12.0025	0,05	-	84,91	-	15,09	25,00
12.0026	0,07	-	-	-	100,00	66,67
12.0027	0,06	1,59	43,55	-	56,45	-
12.0028	0,16	-	-	-	100,00	-
12.0029	0,06	-	-	-	100,00	100,00
12.0030	0,18	-	24,16	-	75,84	1,30
12.0032	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0033	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0034	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0035	0,04	-	-	-	100,00	100,00
12.0037	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0039	0,08	-	63,41	-	36,59	-
12.0041	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0042	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0043	0,12	8,94	48,21	-	51,79	-
12.0044	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0047	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0048	0,10	-	-	-	100,00	-
12.0050	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0052	0,16	-	-	-	100,00	100,00
12.0054	0,12	2,61	95,54	-	4,46	-
12.0059	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0065	0,05	-	38,46	-	61,54	-
12.0066	0,01	-	100,00	-	-	-
12.0068	0,03	-	62,07	100,00	37,93	-
12.0069	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0074	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0076	0,00	-	33,33	-	66,67	-
12.0077	0,20	-	-	-	100,00	100,00
12.0079	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0080	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0084	0,00	-	100,00	100,00	-	-
12.0098	0,00	-	100,00	100,00	-	-
12.0103	0,01	-	100,00	-	-	-
12.0115	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0122	0,00	-	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.146: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
Woj.	3,75	0,91	30,92	98,99	69,08	2,95

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.147: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	60,98	-	-	99,00	1,00	-
12.0002	47,51	1,16	4,65	51,16	38,37	4,65
12.0003	32,78	-	10,17	83,05	6,78	-
12.0004	15,34	-	4,00	92,00	-	4,00
12.0006	3,12	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0007	80,49	-	-	100,00	-	-
12.0012	78,72	-	2,70	97,30	-	-
12.0013	48,11	-	-	100,00	-	-
12.0014	47,37	-	11,11	88,89	-	-
12.0015	41,67	-	-	93,33	6,67	-
12.0017	55,70	2,27	2,27	95,45	-	-
12.0018	28,14	17,57	1,35	37,84	43,24	-
12.0020	93,42	-	1,41	98,59	-	-
12.0021	91,60	-	-	16,51	83,49	-
12.0023	16,92	-	-	96,97	3,03	-
12.0025	84,91	-	-	100,00	-	-
12.0027	43,55	-	3,70	92,59	3,70	-
12.0030	24,16	-	-	79,07	20,93	-
12.0039	63,41	-	1,92	98,08	-	-
12.0043	48,21	-	-	94,44	5,56	-
12.0047	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	95,54	31,78	4,67	63,55	-	-
12.0065	38,46	-	-	100,00	-	-
12.0066	100,00	-	35,71	64,29	-	-
12.0068	62,07	22,22	-	38,89	38,89	-
12.0076	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0084	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0122	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	30,92	4,61	2,44	76,33	16,10	0,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.148: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	91,74	-	-	99,00	1,00	-
12.0003	74,68	-	10,17	83,05	6,78	-
12.0004	58,14	-	4,00	92,00	-	4,00
12.0007	80,49	-	-	100,00	-	-
12.0012	78,72	-	2,70	97,30	-	-
12.0013	73,91	-	-	100,00	-	-
12.0014	47,37	-	11,11	88,89	-	-

Tabela 2.1.148: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0015	41,67	-	-	93,33	6,67	-
12.0017	55,70	2,27	2,27	95,45	-	-
12.0018	64,35	17,57	1,35	37,84	43,24	-
12.0020	93,42	-	1,41	98,59	-	-
12.0021	93,97	-	-	16,51	83,49	-
12.0023	20,89	-	-	96,97	3,03	-
12.0025	84,91	-	-	100,00	-	-
12.0027	81,82	-	3,70	92,59	3,70	-
12.0030	35,83	-	-	79,07	20,93	-
12.0039	86,67	-	1,92	98,08	-	-
12.0043	48,21	-	-	94,44	5,56	-
12.0047	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	95,54	31,78	4,67	63,55	-	-
12.0065	38,46	-	-	100,00	-	-
12.0066	100,00	-	35,71	64,29	-	-
12.0068	100,00	40,00	-	60,00	-	-
12.0076	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0084	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0122	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	64,54	4,95	2,29	79,05	13,62	0,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.149: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	47,51	1,16	4,65	51,16	38,37	4,65
12.0006	3,19	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0068	42,11	-	-	12,50	87,50	-
12.0084	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0098	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	4,74	1,01	4,04	47,47	42,42	5,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.150 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.151.

Tabela 2.1.150: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P03 [%]	C14 [%]	C57 [%]	P04 [%]	C15 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,2	31,1	60,4	7,3	0,6	0,6	-
12.0002	0,2	2,2	-	6,0	21,2	16,8	53,8
12.0003	0,2	43,4	26,9	14,3	6,6	2,2	6,6
12.0004	0,2	47,9	14,1	36,8	-	-	1,2
12.0005	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0006	0,1	37,5	-	12,5	17,7	-	32,3
12.0007	0,0	-	80,5	19,5	-	-	-
12.0008	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0010	0,1	75,4	-	2,9	21,7	-	-
12.0011	0,0	83,3	-	14,3	-	-	2,4
12.0012	0,0	-	75,0	20,8	-	-	4,2

Tabela 2.1.150: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	P03 [%]	C14 [%]	C57 [%]	P04 [%]	C15 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0013	0,1	32,7	46,4	17,3	-	-	3,6
12.0014	0,0	-	40,0	50,0	-	-	10,0
12.0015	0,0	-	37,8	56,8	-	-	5,4
12.0016	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0017	0,1	-	53,2	44,3	-	-	2,5
12.0018	0,3	4,6	10,6	14,4	51,7	11,8	6,8
12.0019	0,1	88,9	-	3,2	7,9	-	-
12.0020	0,1	-	92,1	6,6	-	-	1,3
12.0021	0,1	1,7	14,9	5,8	-	75,2	2,5
12.0023	0,2	15,9	16,4	66,2	1,0	-	0,5
12.0024	0,1	66,7	-	-	33,3	-	-
12.0025	0,1	-	84,9	9,4	-	-	5,7
12.0026	0,1	95,5	-	3,0	-	-	1,5
12.0027	0,1	28,6	39,7	12,7	14,3	1,6	3,2
12.0028	0,2	89,4	-	7,5	3,1	-	-
12.0029	0,1	95,2	-	3,2	-	-	1,6
12.0030	0,2	30,3	19,1	43,3	1,7	5,1	0,6
12.0032	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0033	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0035	0,0	88,9	-	-	11,1	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0039	0,1	23,2	62,2	11,0	2,4	-	1,2
12.0041	0,0	91,3	-	8,7	-	-	-
12.0042	0,0	88,6	-	11,4	-	-	-
12.0043	0,1	-	41,5	47,2	-	2,4	8,9
12.0044	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0048	0,1	86,0	-	4,0	10,0	-	-
12.0050	0,0	95,5	-	4,5	-	-	-
12.0052	0,2	62,8	-	34,6	1,9	-	0,6
12.0054	0,1	-	59,1	4,3	-	-	36,5
12.0059	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0061	0,0	64,7	-	11,8	23,5	-	-
12.0065	0,1	-	38,5	61,5	-	-	-
12.0066	0,0	-	64,3	-	-	-	35,7
12.0068	0,0	-	20,7	37,9	-	-	41,4
12.0069	0,0	26,3	-	31,6	42,1	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0076	0,0	-	33,3	66,7	-	-	-
12.0077	0,2	98,0	-	1,5	0,5	-	-
12.0079	0,0	86,0	-	2,3	11,6	-	-
12.0080	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0084	0,0	-	80,0	-	-	-	20,0
12.0098	0,0	-	50,0	-	-	50,0	-
12.0103	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0115	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0122	0,0	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	3,8	38,3	22,1	19,4	8,4	4,6	7,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.151: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
P03 choroby górnego odcinka dróg oddechowych
C14 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani >17 r.ż.
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
P04 choroby dolnych dróg oddechowych
C15 małe zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.152: Wybrane procedury

ID	Liczba hospi- taliza- cji	mikrochir- urgia krtani [%]	laryng- ektomia [%]	tracheo- stomia [%]	biopsja krtani lub tcha- wicy [%]	operacje we- złow- chlon- nych [%]
12.0001	164	43,3	-	-	17,1	-
12.0002	184	17,9	0,5	-	1,1	-
12.0003	182	19,8	-	6,0	13,2	-
12.0004	163	8,6	-	-	5,5	-
12.0005	1	-	-	-	-	-
12.0006	96	1,0	-	-	-	-
12.0007	41	80,5	-	-	-	-
12.0008	7	-	-	-	-	-
12.0010	69	-	-	-	-	-
12.0011	42	-	-	-	-	-
12.0012	48	72,9	-	2,1	-	-
12.0013	110	46,4	-	-	-	-
12.0014	20	5,0	-	-	35,0	-
12.0015	37	35,1	-	-	2,7	-
12.0016	1	-	-	-	-	-
12.0017	79	50,6	1,3	-	1,3	-
12.0018	263	10,6	4,9	0,4	-	-
12.0019	63	-	-	-	-	-
12.0020	76	48,7	-	-	44,7	-
12.0021	121	-	-	-	14,9	-
12.0023	195	15,9	-	-	2,1	-
12.0024	102	-	-	-	-	-
12.0025	53	79,2	-	1,9	5,7	-
12.0026	67	-	-	-	-	-
12.0027	63	33,3	-	1,6	6,3	-
12.0028	160	-	-	-	-	-
12.0029	62	-	-	-	-	-
12.0030	178	-	-	-	18,5	-
12.0032	3	-	-	-	-	-
12.0033	1	-	-	-	-	-
12.0034	1	-	-	-	-	-
12.0035	36	-	-	-	-	-
12.0037	1	-	-	-	-	-
12.0039	82	57,3	-	1,2	4,9	-
12.0041	23	-	-	-	-	-
12.0042	35	-	-	-	-	-
12.0043	123	23,6	-	-	17,9	-
12.0044	1	-	-	-	-	-
12.0047	1	-	-	-	-	-
12.0048	100	-	-	-	-	-
12.0050	22	-	-	-	-	-
12.0052	156	-	-	-	-	-
12.0054	115	52,2	29,6	1,7	8,7	-
12.0059	2	-	-	-	-	-
12.0061	17	-	-	-	-	-
12.0065	52	26,9	-	-	11,5	-
12.0066	14	64,3	-	35,7	7,1	-
12.0068	29	6,9	13,8	-	10,3	-
12.0069	19	-	-	-	-	-
12.0074	1	-	-	-	-	-
12.0076	3	33,3	-	-	-	-
12.0077	202	-	-	-	-	-
12.0079	43	-	-	-	-	-
12.0080	1	-	-	-	-	-
12.0084	5	80,0	-	-	-	-
12.0098	2	50,0	-	-	-	-
12.0103	9	22,2	-	-	77,8	-
12.0115	2	-	-	-	-	-
12.0122	2	100,0	-	-	-	-

Tabela 2.1.152: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	mikrochirurgia krtani [%]	laryngektomia [%]	tracheostomia [%]	biopsja krtani lub tchawicy [%]	operacje węzłów chłonnych [%]
Woj.	3 750	17,5	1,4	0,6	5,9	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.153: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
mikrochirurgia krtani	30.0, 30.01, 30.09, 31.0, 31.5
laryngektomia	30.1, 30.2, 30.21, 30.22, 30.23, 30.24, 30.29, 30.3, 30.31, 30.32, 30.39, 30.4, 30.41, 30.49
tracheostomia	31.1, 31.2, 31.21, 31.29
biopsja krtani lub tchawicy	31.43, 31.44, 31.45
operacje węzłów chłonnych	40.4, 40.40, 40.41, 40.42, 40.43, 40.49

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.154 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.154: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	4,88	-	94,51	0,6
12.0002	46,74	-	53,26	-
12.0003	22,53	1,10	76,37	-
12.0004	88,34	-	11,66	-
12.0005	-	-	100,00	-
12.0006	79,17	-	20,83	-
12.0007	4,88	-	95,12	-
12.0008	-	100,00	-	-
12.0010	13,04	-	86,96	-
12.0011	90,48	-	9,52	-
12.0012	12,50	-	85,42	2,1
12.0013	10,00	-	90,00	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	100,00	-	-	-
12.0016	-	-	100,00	-
12.0017	22,78	-	77,22	-
12.0018	46,77	-	53,23	-
12.0019	90,48	1,59	7,94	-
12.0020	98,68	-	1,32	-
12.0021	-	-	100,00	-
12.0023	24,10	-	75,90	-
12.0024	12,75	-	87,25	-
12.0025	11,32	1,89	86,79	-
12.0026	29,85	-	70,15	-
12.0027	1,59	-	98,41	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	1,61	-	98,39	-
12.0030	87,08	-	12,92	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0033	-	-	100,00	-
12.0034	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.154: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0035	8,33	-	91,67	-
12.0037	-	-	100,00	-
12.0039	92,68	1,22	6,10	-
12.0041	-	4,35	95,65	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0043	0,81	1,63	97,56	-
12.0044	-	-	100,00	-
12.0047	100,00	-	-	-
12.0048	21,00	-	79,00	-
12.0050	-	-	100,00	-
12.0052	17,95	-	82,05	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0059	-	-	100,00	-
12.0061	52,94	-	47,06	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0066	-	-	100,00	-
12.0068	34,48	-	65,52	-
12.0069	78,95	-	21,05	-
12.0074	-	100,00	-	-
12.0076	33,33	-	66,67	-
12.0077	0,50	-	99,01	0,5
12.0079	65,12	-	34,88	-
12.0080	-	-	100,00	-
12.0084	100,00	-	-	-
12.0098	100,00	-	-	-
12.0103	100,00	-	-	-
12.0115	-	50,00	50,00	-
12.0122	100,00	-	-	-
Woj.	32,56	0,48	66,88	0,1

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

W tabeli 2.1.155 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵⁴ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.155: 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	-	-	2,4	2,4	2,4
12.0002	0,2	1,6	1,6	12,0	10,3	16,3
12.0003	0,2	-	-	0,5	0,5	7,7
12.0004	0,2	-	-	2,5	-	5,5
12.0005	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,1	1,0	-	2,1	1,0	6,2
12.0007	0,0	-	-	-	-	2,4
12.0008	0,0	-	-	-	-	28,6
12.0010	0,1	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	2,4	-	9,5
12.0012	0,0	-	-	-	-	2,1
12.0013	0,1	-	-	-	-	2,7
12.0014	0,0	-	-	5,0	-	5,0
12.0015	0,0	-	-	2,7	2,7	2,7

⁵⁴Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.155: 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	-	-	-	-	100,0
12.0017	0,1	-	-	1,3	1,3	2,5
12.0018	0,3	-	-	0,8	0,8	2,3
12.0019	0,1	1,6	-	-	-	1,6
12.0020	0,1	-	-	-	-	-
12.0021	0,1	-	-	3,3	2,5	2,5
12.0023	0,2	-	-	2,6	2,6	4,6
12.0024	0,1	-	-	-	-	4,9
12.0025	0,1	1,9	1,9	1,9	1,9	-
12.0026	0,1	-	-	3,0	1,5	10,4
12.0027	0,1	-	-	-	-	3,2
12.0028	0,2	-	-	1,9	0,6	5,0
12.0029	0,1	1,6	1,6	1,6	1,6	14,5
12.0030	0,2	0,6	-	1,1	0,6	3,4
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	2,8	-	2,8
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,1	-	-	1,2	1,2	2,4
12.0041	0,0	-	-	-	-	8,7
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,1	-	-	2,4	2,4	2,4
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,1	1,0	-	2,0	-	2,0
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,2	0,6	0,6	0,6	0,6	2,6
12.0054	0,1	0,9	0,9	3,5	3,5	4,3
12.0059	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0061	0,0	5,9	-	-	-	5,9
12.0065	0,1	1,9	1,9	-	-	-
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0068	0,0	3,4	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0077	0,2	0,5	-	0,5	-	-
12.0079	0,0	-	-	2,3	2,3	4,7
12.0080	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0084	0,0	-	-	-	-	-
12.0098	0,0	-	-	-	-	-
12.0103	0,0	-	-	-	-	-
12.0115	0,0	-	-	-	-	-
12.0122	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	3,8	0,4	0,2	1,9	1,4	4,3

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

Tabela 2.1.156: 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	2,3	2,7	2,0	1,1	1,8	92,7
12.0002	3,0	3,6	2,0	2,6	14,7	69,0
12.0003	2,7	3,0	2,0	1,9	2,2	79,7
12.0004	3,1	3,4	2,0	2,3	16,6	60,1
12.0005	-	2,4	-	-	100,0	100,0
12.0006	4,2	3,7	3,0	3,0	1,0	56,2
12.0007	1,4	2,2	2,0	0,6	17,1	100,0
12.0008	5,0	2,3	7,0	3,1	28,6	28,6
12.0010	3,2	3,6	3,0	1,8	2,9	60,9
12.0011	3,2	3,8	3,0	1,7	4,8	61,9
12.0012	2,3	2,3	2,0	1,7	4,2	93,8
12.0013	2,5	2,7	2,0	1,4	3,6	82,7
12.0014	4,2	2,5	4,0	3,3	15,0	40,0
12.0015	2,1	2,3	2,0	1,2	-	91,9
12.0016	-	2,2	-	-	100,0	100,0
12.0017	3,4	2,3	3,0	1,5	-	68,4
12.0018	2,7	3,1	3,0	1,8	19,8	72,6
12.0019	3,0	3,5	3,0	1,6	6,3	66,7
12.0020	1,1	2,2	-	0,9	56,6	94,7
12.0021	0,8	2,3	-	1,6	78,5	86,8
12.0023	0,8	2,5	-	0,9	63,6	95,4
12.0024	4,7	3,8	4,0	3,0	1,0	41,2
12.0025	2,9	2,2	3,0	1,5	1,9	71,7
12.0026	3,4	3,6	3,0	1,9	3,0	64,2
12.0027	2,9	3,0	2,0	1,6	1,6	73,0
12.0028	3,0	3,6	3,0	1,9	2,5	70,6
12.0029	4,8	3,6	4,5	2,3	-	37,1
12.0030	2,7	2,8	2,0	1,4	4,5	79,8
12.0032	5,3	3,1	4,0	2,3	-	-
12.0033	4,0	2,7	4,0	-	-	-
12.0034	-	2,3	-	-	100,0	100,0
12.0035	3,0	3,8	2,0	2,6	5,6	77,8
12.0037	3,0	2,3	3,0	-	-	100,0
12.0039	2,6	2,7	2,0	1,7	4,9	74,4
12.0041	2,3	3,5	2,0	0,8	-	95,7
12.0042	3,5	3,7	3,0	2,3	5,7	54,3
12.0043	2,0	2,3	2,0	0,9	4,1	97,6
12.0044	10,0	6,0	10,0	-	-	-
12.0047	3,0	2,3	3,0	-	-	100,0
12.0048	3,5	3,6	3,0	1,9	1,0	61,0
12.0050	3,8	3,8	3,0	2,1	-	68,2
12.0052	3,8	3,6	3,0	2,3	4,5	53,8
12.0054	2,5	2,3	2,0	1,2	-	83,5
12.0059	6,5	2,3	6,5	0,7	-	-
12.0061	2,4	3,6	2,0	1,6	11,8	70,6
12.0065	2,2	2,3	2,0	1,0	-	98,1
12.0066	1,3	2,2	1,0	0,6	-	100,0
12.0068	2,8	3,0	2,0	3,1	3,4	75,9
12.0069	4,1	3,3	5,0	2,0	5,3	26,3
12.0074	-	4,9	-	-	100,0	100,0
12.0076	6,0	2,5	4,0	5,3	-	33,3
12.0077	6,2	4,0	7,0	2,5	0,5	22,8
12.0079	4,0	3,6	3,0	1,8	-	55,8
12.0080	1,0	2,1	1,0	-	-	100,0
12.0084	1,0	2,5	1,0	-	-	100,0
12.0098	-	2,8	-	-	100,0	100,0
12.0103	1,0	2,2	1,0	0,3	11,1	100,0
12.0115	7,5	2,1	7,5	7,8	-	50,0
12.0122	1,0	2,3	1,0	-	-	100,0

Tabela 2.1.156: 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.	3,0	3,1	2,0	2,2	12,1	71,2

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

Tabela 2.1.157 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: 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617⁵⁵. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.157: 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	-	40,2	23,2	4,3
12.0002	-	32,1	12,5	2,2
12.0003	1,1	28,6	14,3	1,6
12.0004	-	28,8	19,0	4,9
12.0005	-	-	-	-
12.0006	-	20,8	8,3	4,2
12.0007	-	85,4	73,2	51,2
12.0008	100,0	57,1	-	-
12.0010	-	14,5	5,8	-
12.0011	-	26,2	4,8	-
12.0012	-	83,0	78,7	66,0
12.0013	-	45,5	27,3	21,8
12.0014	-	75,0	65,0	60,0
12.0015	-	83,8	70,3	67,6
12.0016	-	100,0	-	-
12.0017	-	49,4	26,6	8,9
12.0018	-	38,8	22,1	5,3
12.0019	1,6	20,6	3,2	-
12.0020	-	61,8	43,4	-
12.0021	-	57,0	34,7	1,7
12.0023	-	42,6	17,9	9,7
12.0024	-	25,5	8,8	6,9
12.0025	1,9	69,8	56,6	50,9
12.0026	-	28,4	6,0	-
12.0027	-	61,9	44,4	41,3
12.0028	-	13,1	1,9	-
12.0029	-	29,0	4,8	-
12.0030	-	46,6	25,3	2,8
12.0032	-	33,3	-	-
12.0033	-	-	-	-
12.0034	100,0	100,0	100,0	-
12.0035	-	44,4	16,7	-
12.0037	-	100,0	-	-
12.0039	1,2	47,6	30,5	3,7
12.0041	4,3	13,0	8,7	-
12.0042	-	22,9	8,6	2,9
12.0043	1,6	76,4	63,4	49,6
12.0044	-	-	-	-

⁵⁵Poradnia otorynolaryngologiczna, Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci, Poradnia audiologiczna, Poradnia audiologiczna dla dzieci, Poradnia foniatryczna, Poradnia foniatryczna dla dzieci, Poradnia logopedyczna, Poradnia logopedyczna dla dzieci

Tabela 2.1.157: 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	-	100,0	100,0	-
12.0048	-	20,0	6,0	-
12.0050	-	22,7	4,5	-
12.0052	-	26,3	10,3	3,2
12.0054	-	75,7	73,0	68,7
12.0059	-	50,0	-	-
12.0061	-	11,8	-	-
12.0065	-	88,5	84,6	73,1
12.0066	-	78,6	78,6	78,6
12.0068	-	27,6	17,2	-
12.0069	-	10,5	5,3	-
12.0074	100,0	-	-	-
12.0076	-	33,3	33,3	-
12.0077	-	24,3	7,9	-
12.0079	-	27,9	11,6	-
12.0080	-	100,0	100,0	-
12.0084	-	-	-	-
12.0098	-	-	-	-
12.0103	-	55,6	33,3	-
12.0115	50,0	100,0	50,0	-
12.0122	-	100,0	100,0	100,0
Woj.	0,5	39,9	23,8	11,9

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

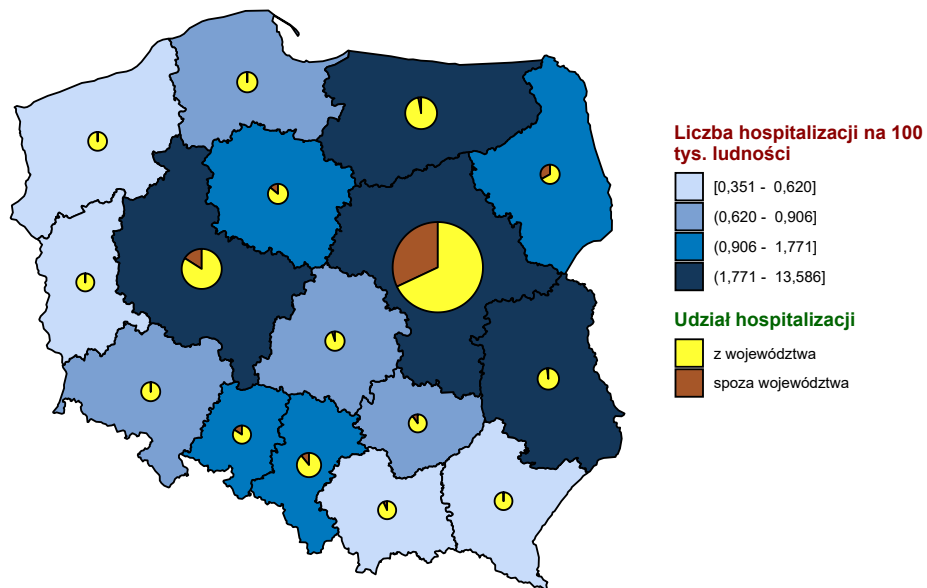
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.7 Zaburzenia głosu, mowy i języka

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,08 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Zaburzenia głosu, mowy i języka (dalej: podgrupa)⁵⁶, co stanowiło 0,25% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani.

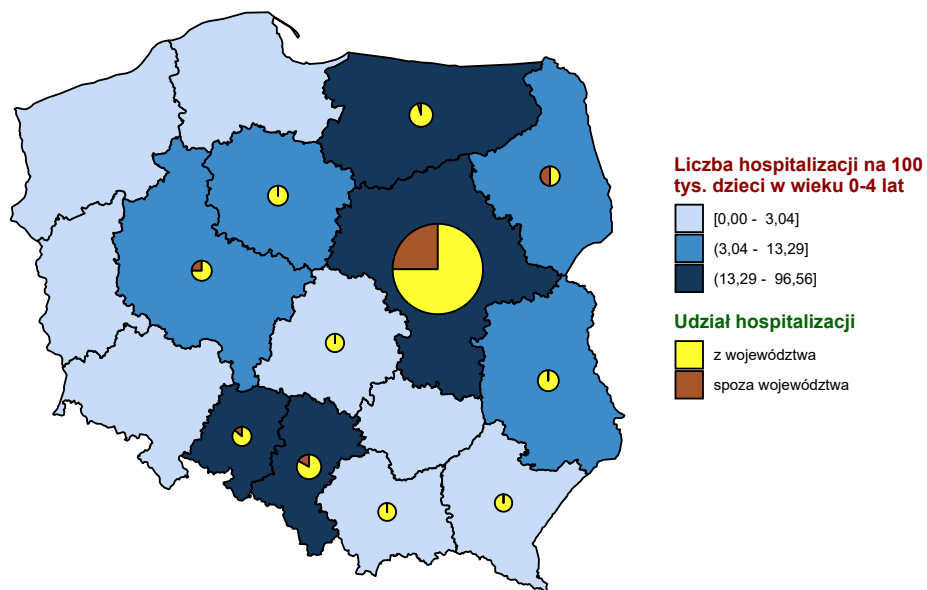
⁵⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: R47, R47.0, R47.1, R47.8, R48, R48.0, R48.1, R48.2, R48.8, R48.81, R48.82, R49, R49.0, R49.01, R49.1, R49.11, R49.2, R49.8, R49.81.

Mapa 2.1.39: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



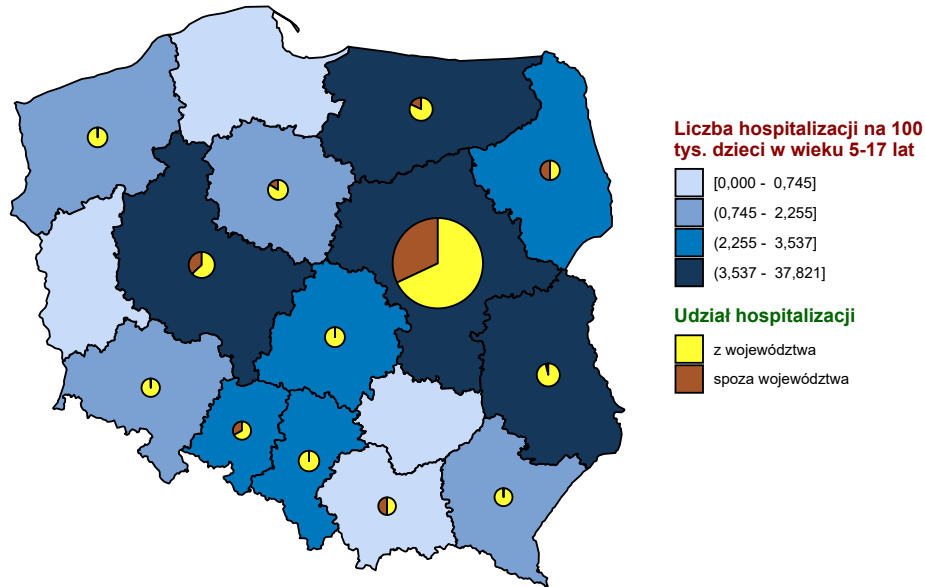
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.40: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



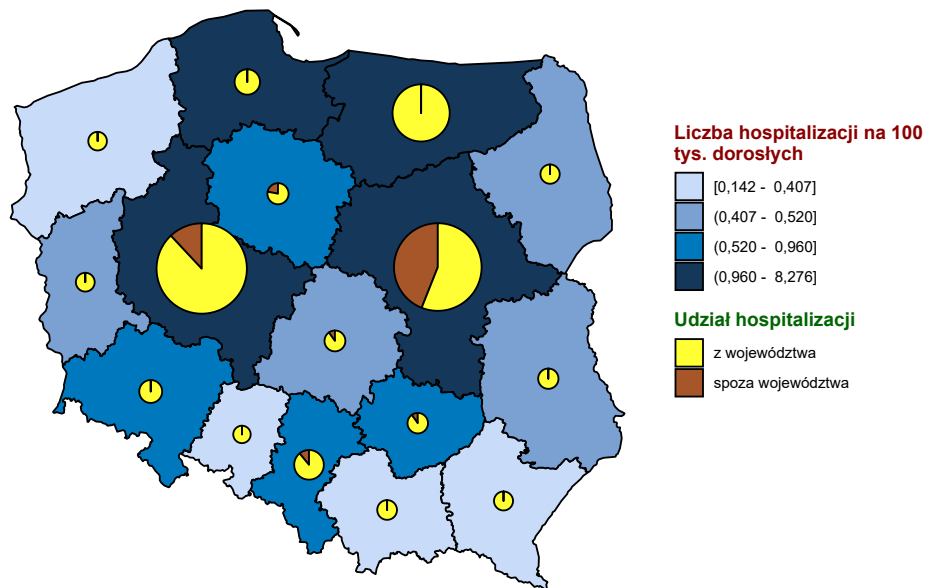
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.41: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



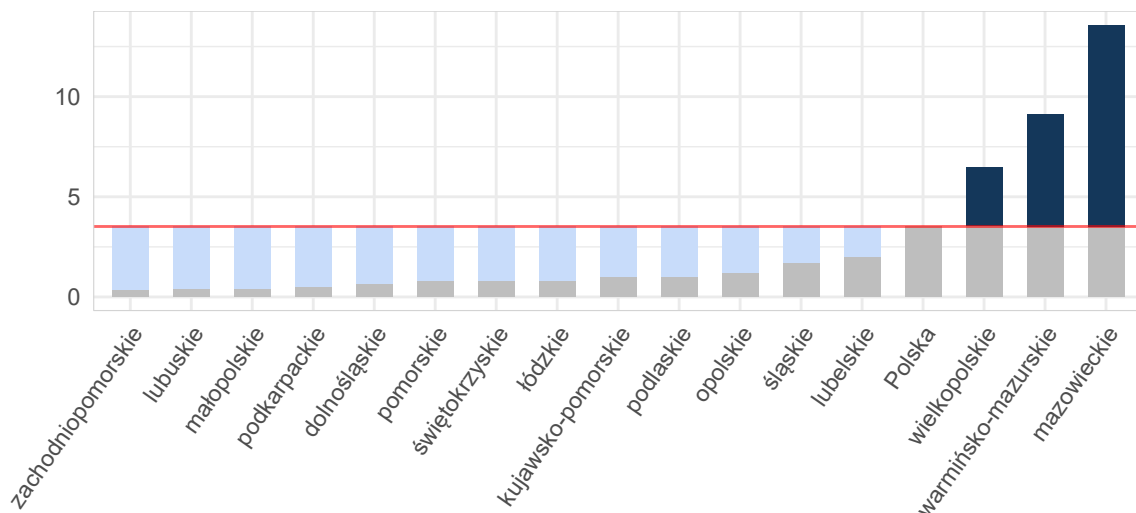
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.42: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



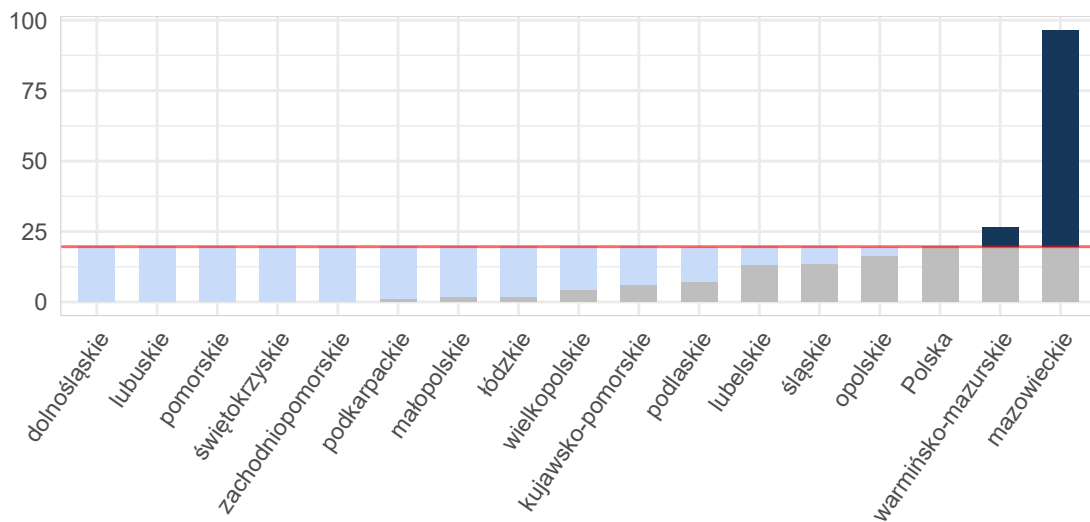
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.73: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



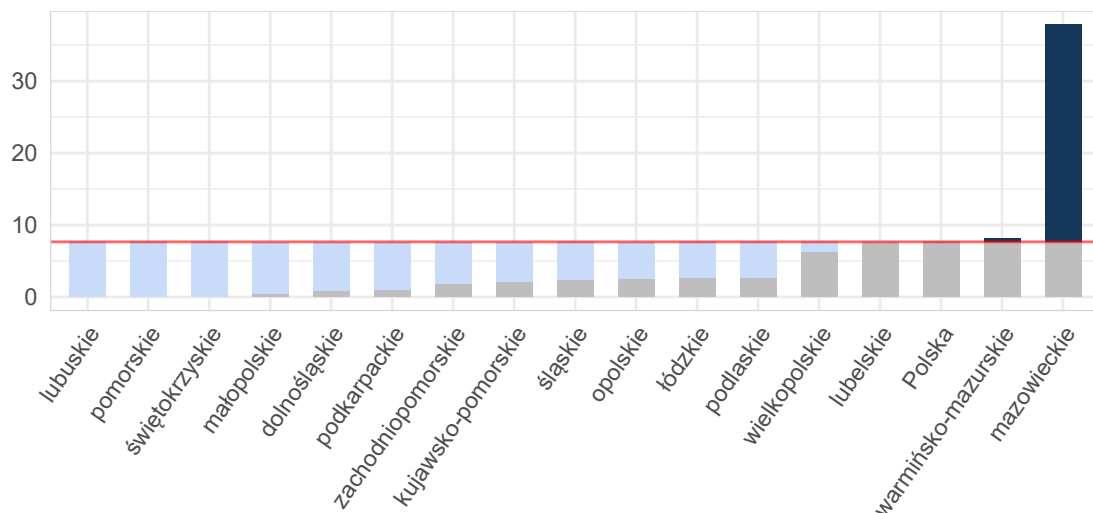
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.74: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



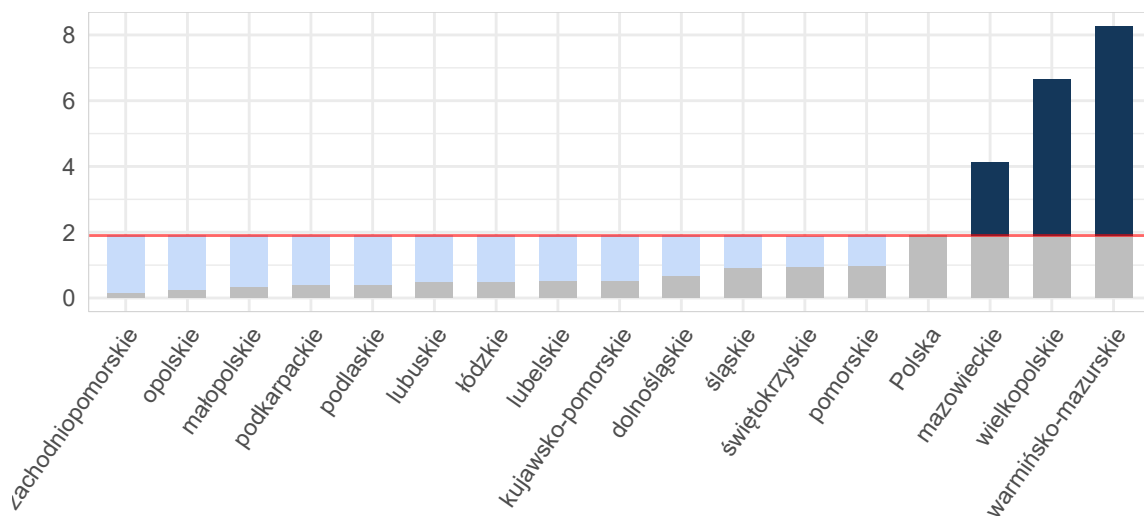
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.75: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.76: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.158: 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	0,02	-	0,01	-	0,65	10
kujawsko-pomorskie	0,02	-	0,00	14,29	1,01	11
lubelskie	0,04	-	0,00	2,33	2,02	46
lubuskie	0,00	-	-	-	0,39	10

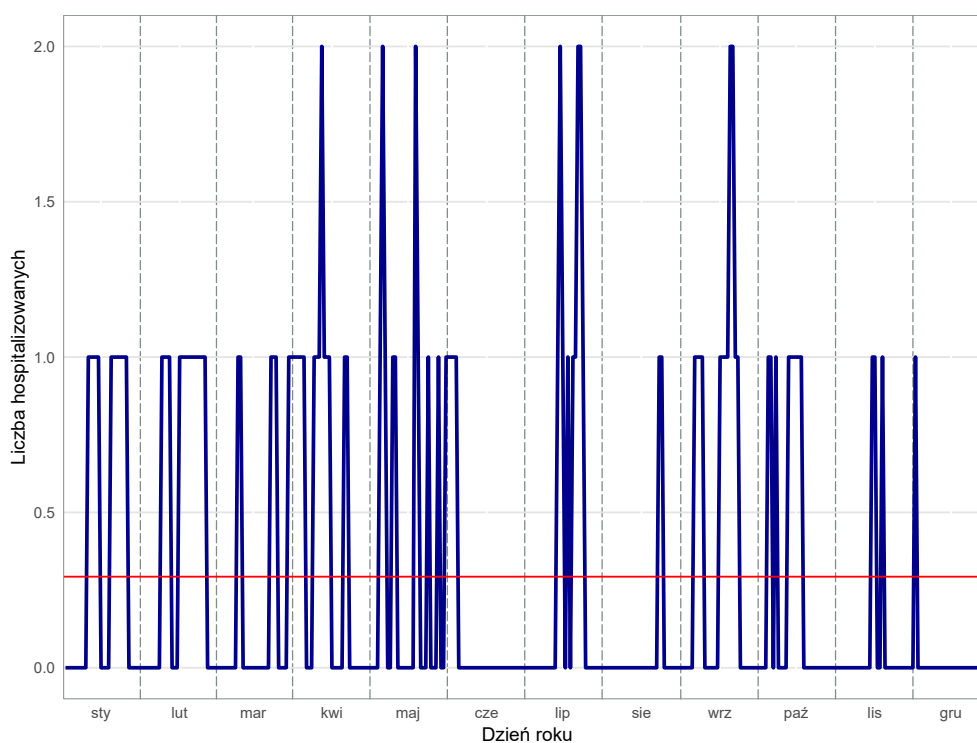
Tabela 2.1.158: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	0,02	-	0,00	5,00	0,80	62
małopolskie	0,01	-	-	7,14	0,41	27
mazowieckie	0,73	-	0,07	32,65	13,59	9
opolskie	0,01	-	0,00	16,67	1,21	3
podkarpackie	0,01	-	0,00	-	0,52	8
podlaskie	0,01	-	0,00	33,33	1,01	17
pomorskie	0,02	-	0,01	-	0,78	15
śląskie	0,08	-	0,04	11,69	1,69	20
świętokrzyskie	0,01	-	0,01	10,00	0,80	17
warmińsko-mazurskie	0,13	-	0,08	3,05	9,12	20
wielkopolskie	0,22	-	0,16	16,44	6,46	10
zachodniopomorskie	0,01	-	0,00	-	0,35	16
Polska	1,35	-	0,39	22,26	3,52	301

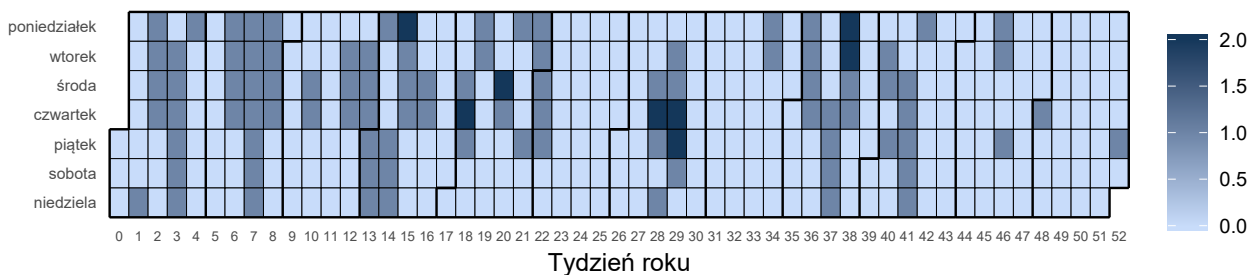
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 0 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 2, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.77 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.78 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.77: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.78: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 13. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 5 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.159: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
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
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0025	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
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,03 tys. hospitalizacji dla 0,03 tys. pacjentów. Tym samym 37,66% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.160 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.160: 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 [%]
12.0052	0,03	0,03	0,02	-	37,7	37,7
12.0018	0,01	0,01	0,01	-	14,3	51,9
12.0002	0,01	0,01	0,00	-	11,7	63,6
12.0017	0,01	0,01	-	-	9,1	72,7
12.0021	0,01	0,01	0,01	-	9,1	81,8
12.0006	0,00	0,00	-	-	5,2	87,0
12.0012	0,00	0,00	-	-	2,6	89,6
12.0025	0,00	0,00	-	-	2,6	92,2

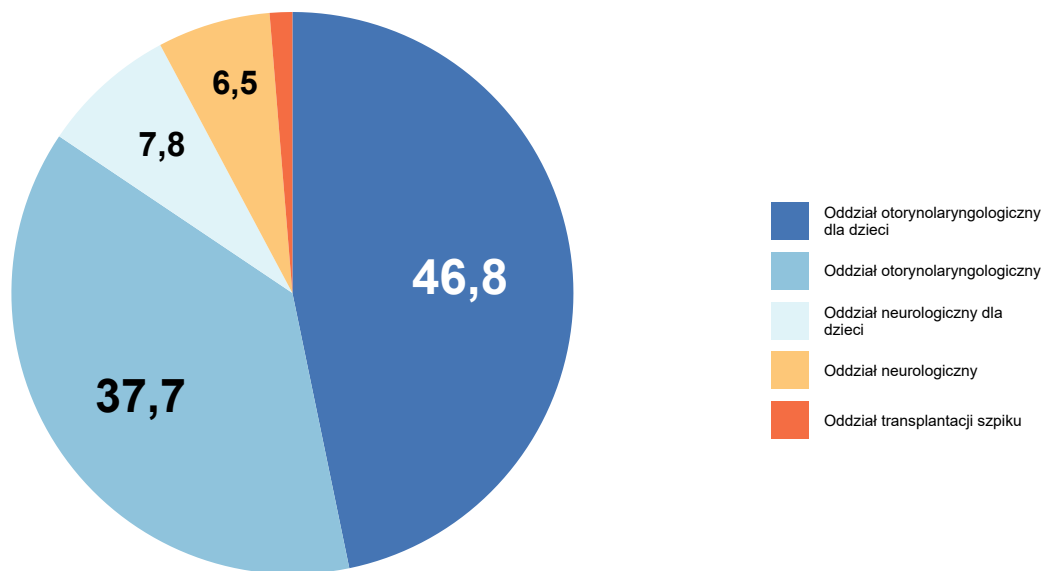
Tabela 2.1.160: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.0030	0,00	0,00	-	-	2,6	94,8
12.0013	0,00	0,00	-	-	1,3	96,1
12.0026	0,00	0,00	-	-	1,3	97,4
12.0039	0,00	0,00	-	-	1,3	98,7
12.0067	0,00	0,00	-	-	1,3	100,0
Woj.	0,08	0,08	0,04	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁵⁷ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci oraz Oddział otorynolaryngologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 84,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 84,4%.

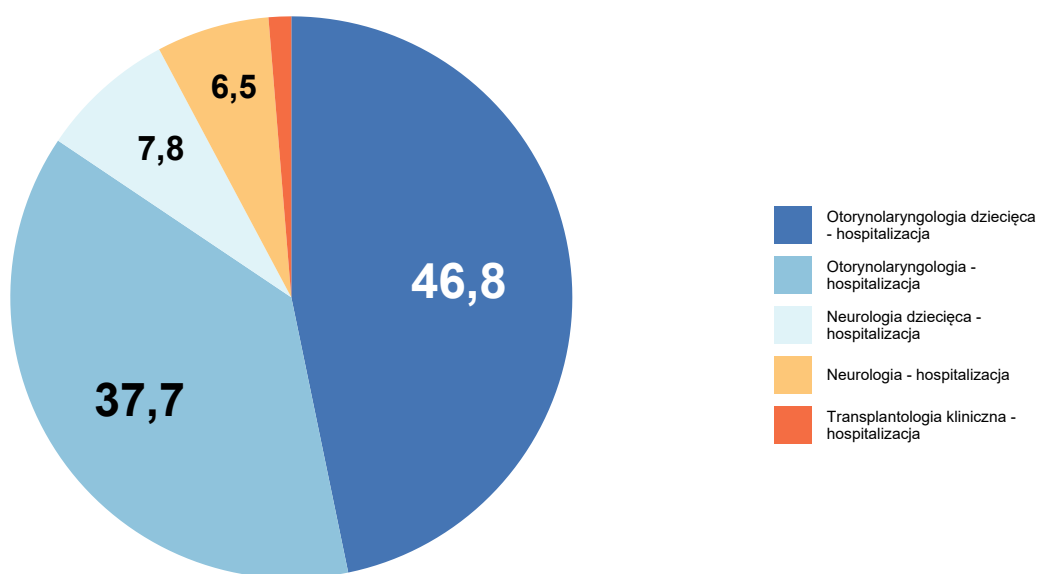
Wykres 2.1.79: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁵⁷Przez 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 2.1.80: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.161 oraz Tabela 2.1.162. 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 2.1.161: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział neurologiczny [tys.]	Oddział neurologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział otorinolaryngologiczny [tys.]	Oddział otorinolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział transplantacji szpiku [tys.]	Suma [tys.]
12.0052	-	-	-	0,03	-	0,03
12.0018	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0002	-	0,01	-	0,00	-	0,01
12.0017	0,00	-	0,01	-	-	0,01
12.0021	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0006	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0012	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0025	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0030	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0013	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0026	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,00	0,01	0,03	0,04	0,00	0,08

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.162: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Neurologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Transplantologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0052	-	-	-	0,03	-	0,03
12.0018	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0002	-	0,01	-	0,00	-	0,01
12.0017	0,00	-	0,01	-	-	0,01
12.0021	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0006	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0012	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0025	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0030	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0013	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0026	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,00	0,01	0,03	0,04	0,00	0,08

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.163 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.163: 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	4,9	33,3	100,0	-	-	-	-	-
12.0006	7,8	-	100,0	-	-	-	-	-
12.0012	75,5	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0013	43,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0017	56,9	57,1	-	-	14,3	14,3	14,3	57,1
12.0018	60,2	54,5	-	-	-	18,2	36,4	45,5
12.0021	58,9	42,9	-	-	-	14,3	14,3	71,4
12.0025	40,5	50,0	-	50,0	-	-	50,0	-
12.0026	84,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0030	57,0	50,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0039	45,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0052	4,0	31,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0067	56,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
Woj.	29,1	39,0	54,5	1,3	1,3	7,8	13,0	22,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁵⁸. 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: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,

⁵⁸Dotyczy 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 Wie-
lochorobowość. Tabela 2.1.164 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.164: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0002	0,01	11,11	88,89	-	-
12.0006	0,00	-	100,00	-	-
12.0012	0,00	-	-	-	100,00
12.0013	0,00	-	-	100,00	-
12.0017	0,01	-	28,57	14,29	57,14
12.0018	0,01	-	9,09	36,36	54,55
12.0021	0,01	-	-	42,86	57,14
12.0025	0,00	-	-	100,00	-
12.0026	0,00	-	-	-	100,00
12.0030	0,00	-	-	50,00	50,00
12.0039	0,00	-	-	100,00	-
12.0052	0,03	-	100,00	-	-
12.0067	0,00	-	-	100,00	-
Woj.	0,08	1,30	57,14	18,18	23,38

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.165. 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 2.1.165: 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	-	100,0	-	32,4	35,6	22,2
12.0006	-	100,0	-	41,7	45,8	25,0
12.0012	-	50,0	50,0	4,8	4,8	-
12.0013	-	100,0	-	52,8	52,8	-
12.0017	-	42,9	57,1	7,8	0,0	-
12.0018	-	54,5	45,5	7,0	7,9	-
12.0021	42,9	14,3	42,9	9,4	8,4	28,6
12.0025	50,0	50,0	-	112,0	112,0	100,0
12.0026	-	100,0	-	17,8	17,8	100,0
12.0030	-	100,0	-	17,0	17,0	-
12.0039	-	100,0	-	11,3	11,3	-
12.0052	17,2	58,6	24,1	23,5	21,5	31,0
12.0067	-	100,0	-	13,3	13,3	-
Woj.	11,7	62,3	26,0	22,1	17,1	22,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁵⁹, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 64.29%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 7.15%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 7.89%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 3 (25%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.166. 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 2.1.166: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0052	6,9	93,1	-	100,0	7,4	78	55,6
12.0018	18,2	81,8	-	100,0	-	30	100,0
12.0017	14,3	85,7	-	100,0	-	63	83,3
12.0013	-	100,0	-	100,0	-	20	100,0
12.0021	-	100,0	-	100,0	14,3	31	85,7
12.0025	-	100,0	-	100,0	50,0	32	100,0
12.0006	-	100,0	-	100,0	-	140	-
12.0012	-	100,0	-	100,0	-	173	50,0
12.0002	-	100,0	-	100,0	11,1	162	33,3
12.0030	-	100,0	-	100,0	-	16	100,0
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	-	100,0	-	100,0	-	46	100,0
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	9,1	90,9	-	100,0	7,1	64	64,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.167 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁶⁰. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

Tabela 2.1.167: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0002	0,01	11,11	25,00	100,00	75,00
12.0006	0,00	-	-	-	100,00
12.0012	0,00	-	-	-	100,00
12.0013	0,00	-	-	-	100,00
12.0017	0,01	-	-	-	100,00
12.0018	0,01	-	72,73	-	27,27
12.0021	0,01	-	85,71	-	14,29
12.0025	0,00	50,00	-	-	100,00
12.0026	0,00	-	-	-	100,00
12.0030	0,00	-	-	-	100,00
12.0039	0,00	-	-	-	100,00
12.0052	0,03	96,55	-	-	100,00
12.0067	0,00	-	-	-	100,00

⁵⁹Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

⁶⁰Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.167: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
Woj.	0,08	38,96	34,04	100,00	65,96

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.168: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	25,00	-	-	-	100,00	-
12.0018	72,73	-	-	-	100,00	-
12.0021	85,71	-	-	-	100,00	-
Woj.	34,04	-	-	-	100,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.169: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0018	72,73	-	-	-	100,00	-
12.0021	85,71	-	-	-	100,00	-
Woj.	41,18	-	-	-	100,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.170: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	25,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	15,38	-	-	-	100,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.171** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.172**.

Tabela 2.1.171: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C57 [%]	Badanie audiologiczne... [%]	C15 [%]	Badanie pedoaudiologiczne... [%]	A87B [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0002	0,0	-	-	11,1	-	66,7	22,2
12.0006	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.171: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C57 [%]	Badanie audiologiczne... [%]	C15 [%]	Badanie pedoaudiologiczne... [%]	A87B [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0017	0,0	85,7	-	-	-	-	14,3
12.0018	0,0	27,3	-	72,7	-	-	-
12.0021	0,0	14,3	-	85,7	-	-	-
12.0025	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0026	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0052	0,0	-	55,2	-	37,9	3,4	3,4
12.0067	0,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	0,1	24,7	20,8	19,5	14,3	9,1	11,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.172: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
Badanie audiologiczne dzieci (do 4 r.ż.)
C15 małe zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani
Badanie pedoaudiologiczne w podejrzeniu głuchoty u dziecka
A87B inne choroby układu nerwowego < 18 r.ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.173: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99					30-34			AA				
		87-99 [%]	89 [%]	95 [%]	88 [%]	Pozostałe [%]	30-34 [%]	31 [%]	33 [%]	AA [%]	C [%]	L [%]	O [%]	Pozostałe [%]
12.0002	9	55,6	100,0	-	80,0	100,0	22,2	100,0	50,0	-	-	-	-	-
12.0006	4	75,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	-	100,0
12.0012	2	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	50,0	50,0	100,0
12.0013	1	100,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0017	7	28,6	50,0	50,0	50,0	100,0	85,7	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	11	100,0	100,0	-	27,3	18,2	81,8	100,0	-	45,5	100,0	80,0	80,0	100,0
12.0021	7	14,3	100,0	-	-	-	85,7	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0025	2	100,0	50,0	50,0	50,0	100,0	50,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
12.0026	1	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
12.0030	2	100,0	100,0	-	-	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	1	100,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	100,0	100,0	-
12.0052	29	100,0	93,1	79,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0067	1	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Woj.	77	79,2	-	-	-	-	41,6	-	-	20,8	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.174: Objasnienia skróto

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - róż	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		95	OFTALMOLOGICZNE I OTOLOGICZNE ZABIEGI DIAGNOSTYCZNE I TERAPEUTYCZNE

Tabela 2.1.174: Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
30-34	Zabiegi w zakresie układu oddechowego	31	INNE ZABIEGI W ZAKRESIE KRTANI I TCHAWICY
		33	INNE ZABIEGI W ZAKRESIE PŁUCA I OSKRZELA
AA	Badania laboratoryjne i inne	C	MORFOLOGIA KRWI/BADANIA HEMATOLOGICZNE
		L	CHEMIA KLINICZNA 3
		O	CHEMIA KLINICZNA 6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.175 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.175: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0002	55,56	44,44
12.0006	100,00	-
12.0012	-	100,00
12.0013	-	100,00
12.0017	28,57	71,43
12.0018	100,00	-
12.0021	-	100,00
12.0025	50,00	50,00
12.0026	-	100,00
12.0030	100,00	-
12.0039	-	100,00
12.0052	37,93	62,07
12.0067	-	100,00
Woj.	46,75	53,25

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

W tabeli 2.1.176 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁶¹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.176: 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 rozpoznanem [%]
12.0002	0,0	11,1	11,1	11,1	-	11,1
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	14,3

⁶¹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.176: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,1	1,3	1,3	1,3	-	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 2.1.177 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.177: 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	2,6	1,9	2,0	2,2	33,3	55,6
12.0006	2,0	1,8	2,0	-	-	100,0
12.0012	2,0	1,8	2,0	-	-	100,0
12.0013	7,0	4,5	7,0	-	-	-
12.0017	4,0	2,0	3,0	3,5	-	71,4
12.0018	0,5	2,4	-	0,5	72,7	100,0
12.0021	-	1,9	-	-	100,0	100,0
12.0025	3,5	2,9	3,5	0,7	-	50,0
12.0026	4,0	4,0	4,0	-	-	-
12.0030	2,0	2,4	2,0	-	-	100,0
12.0039	6,0	6,0	6,0	-	-	-
12.0052	0,2	1,3	-	-	79,3	100,0
12.0067	4,0	2,9	4,0	-	-	-
Woj.	1,4	1,9	-	1,8	53,2	85,7

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.178 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: 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617⁶². Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.178: 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	-	33,3	22,2	11,1

⁶²Poradnia otorynolaryngologiczna, Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci, Poradnia audiologiczna, Poradnia audiologiczna dla dzieci, Poradnia foniatryczna, Poradnia foniatryczna dla dzieci, Poradnia logopedyczna, Poradnia logopedyczna dla dzieci

Tabela 2.1.178: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0006	-	-	-	-
12.0012	-	100,0	100,0	100,0
12.0013	-	-	-	-
12.0017	-	71,4	14,3	-
12.0018	-	54,5	18,2	-
12.0021	-	57,1	42,9	-
12.0025	-	100,0	50,0	-
12.0026	-	100,0	-	-
12.0030	-	100,0	50,0	-
12.0039	-	-	-	-
12.0052	-	37,9	24,1	3,4
12.0067	-	100,0	100,0	-
Woj.	-	48,1	26,0	5,2

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

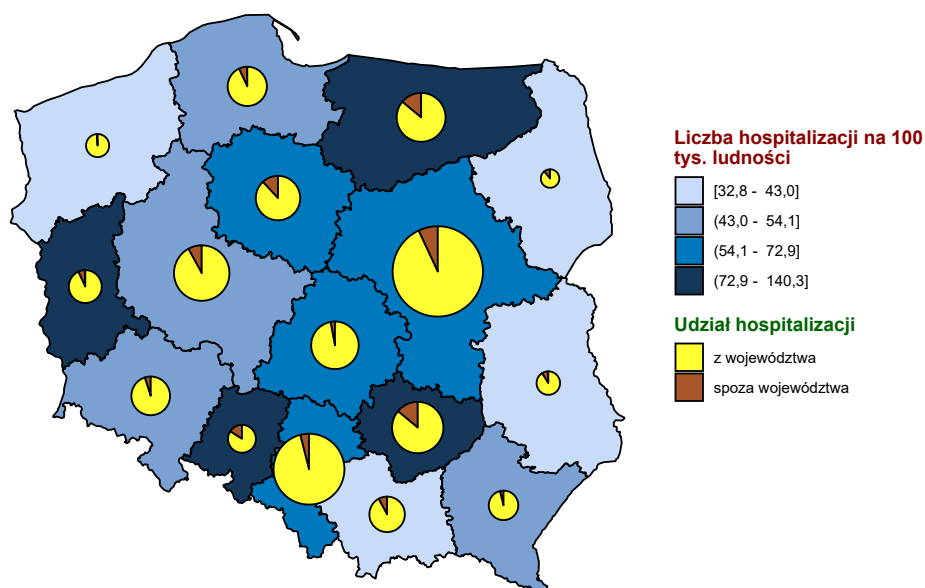
c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.1.8 Bezdech senny

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 2,52 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Bezdech senny (dalej: podgrupa)⁶³, co stanowiło 8,06% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani.

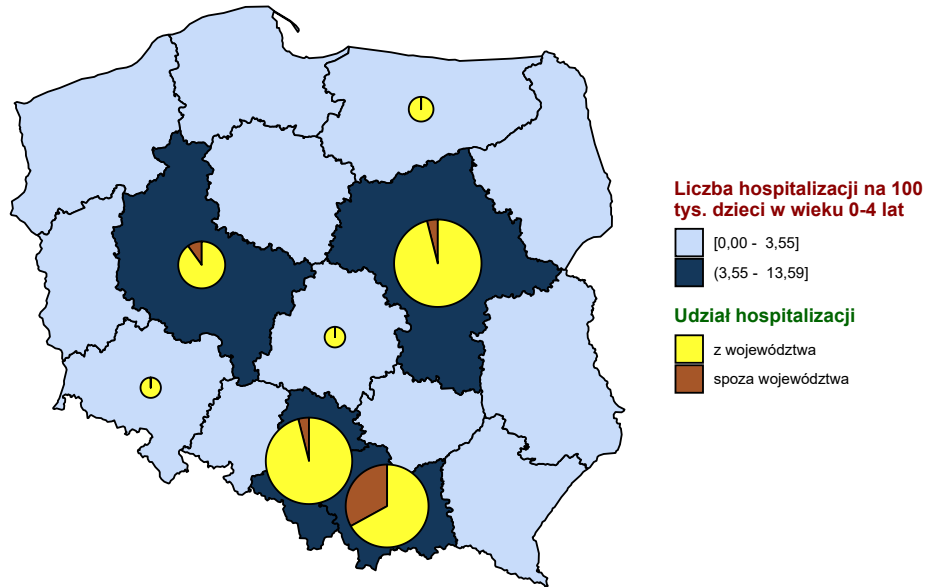
Mapa 2.1.43: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

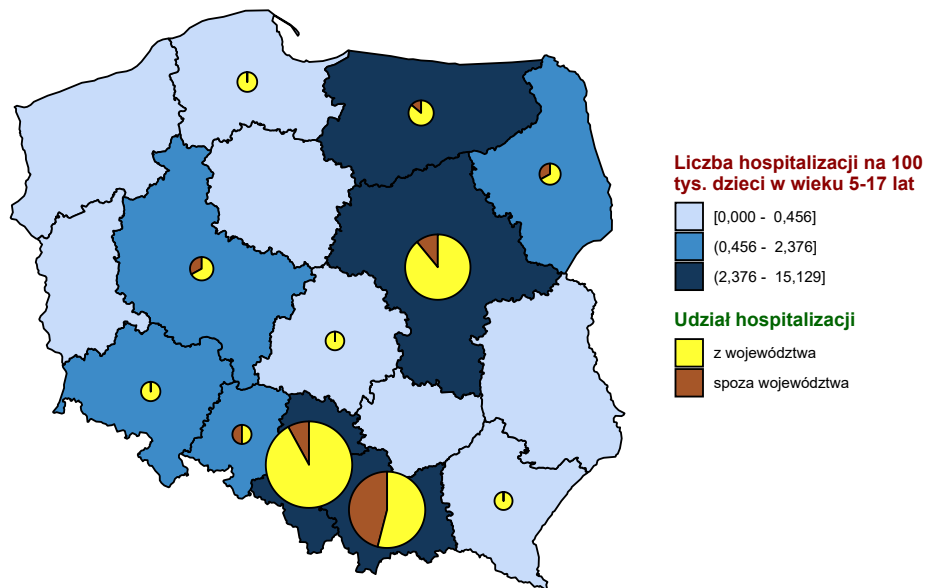
⁶³W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: G47.3.

Mapa 2.1.44: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



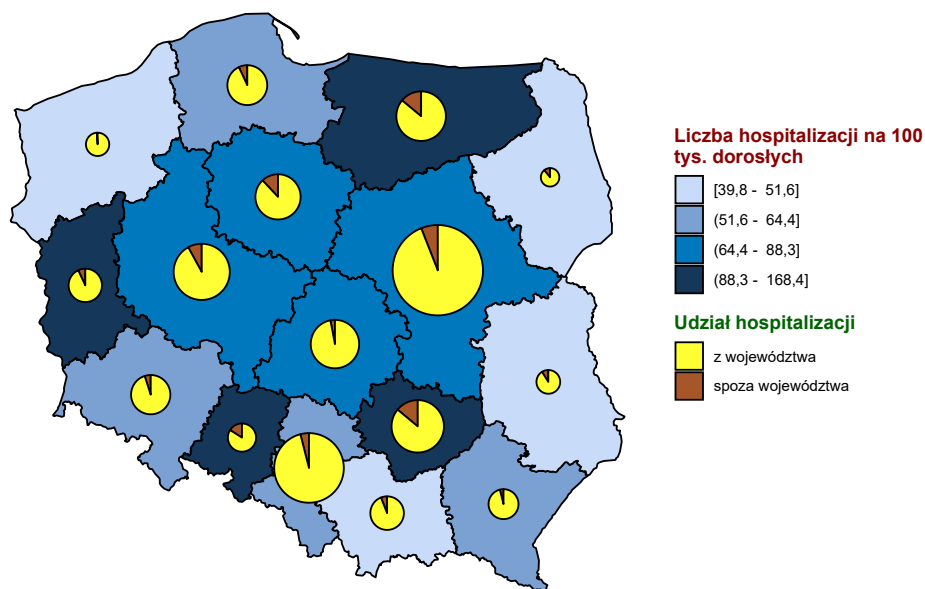
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.45: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



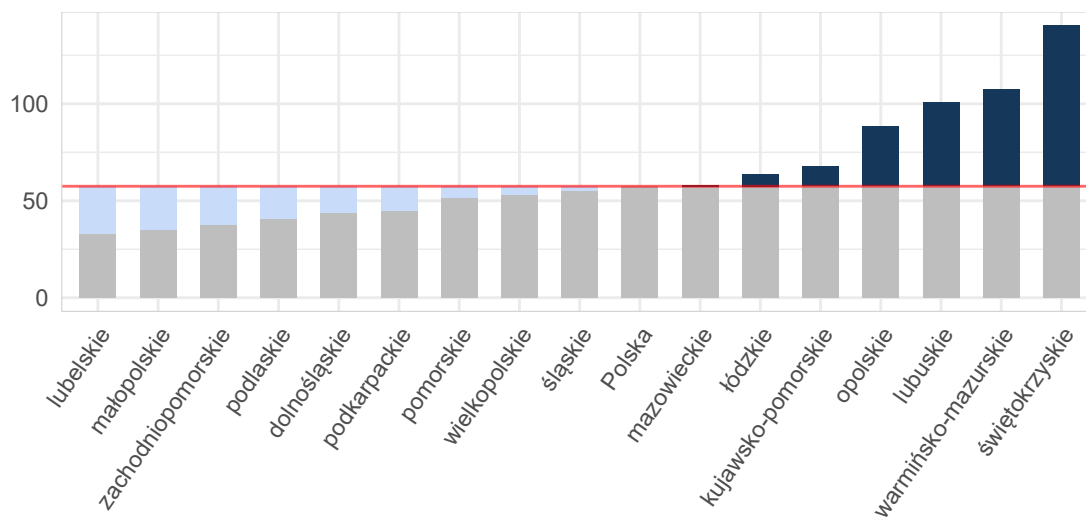
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.46: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



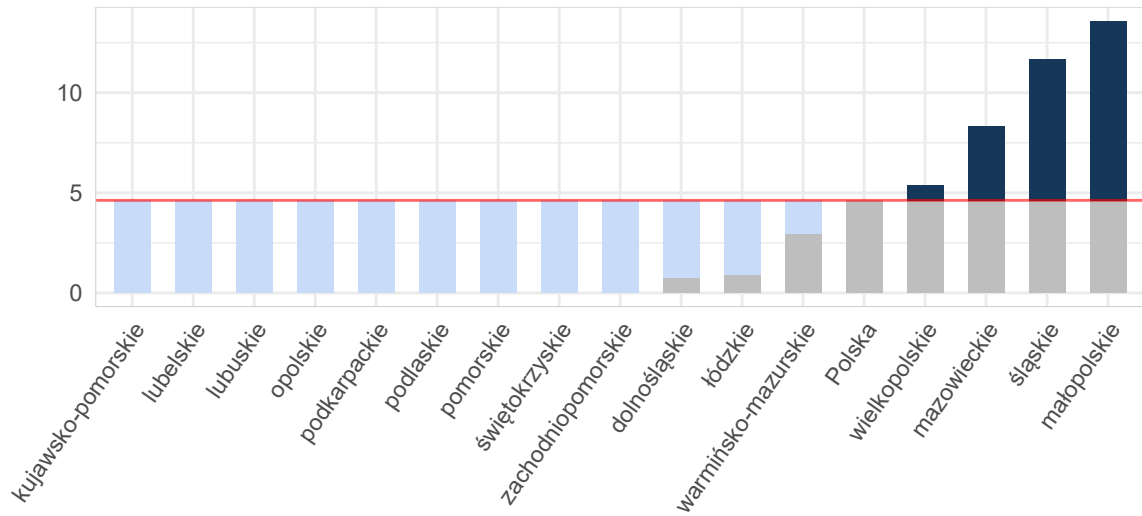
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.81: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



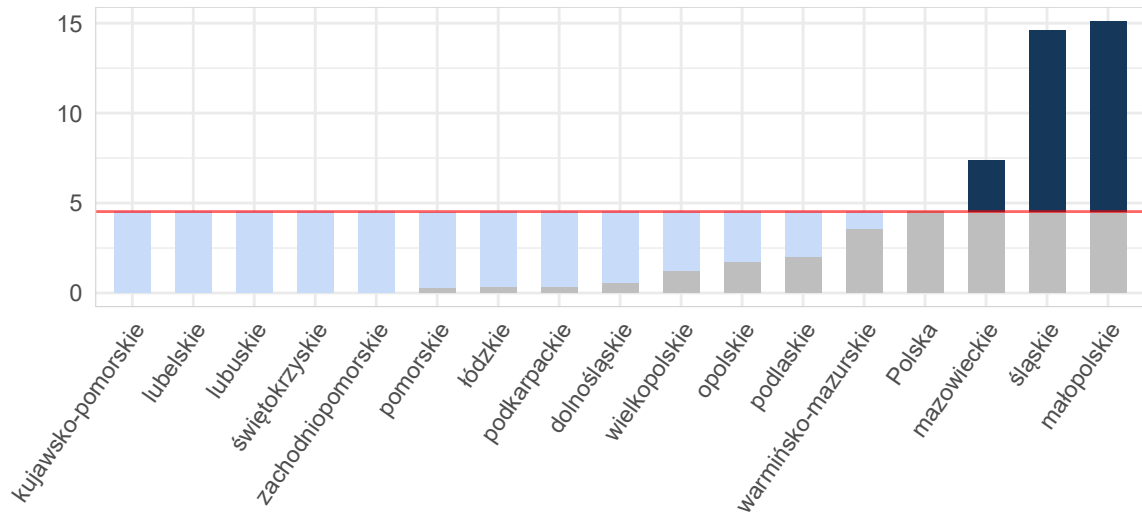
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.82: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 0-4 lat



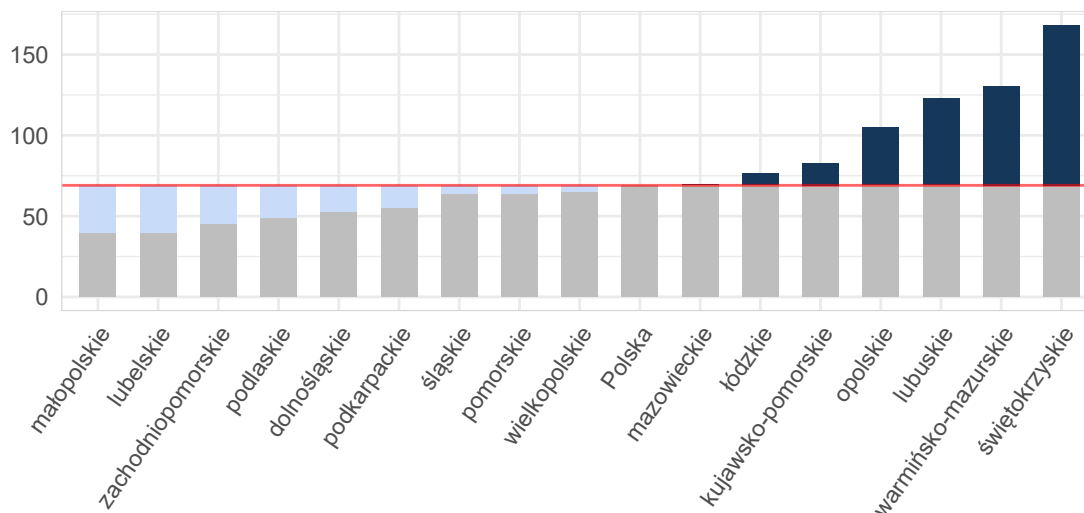
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.83: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci w wieku 5-17 lat



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.84: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

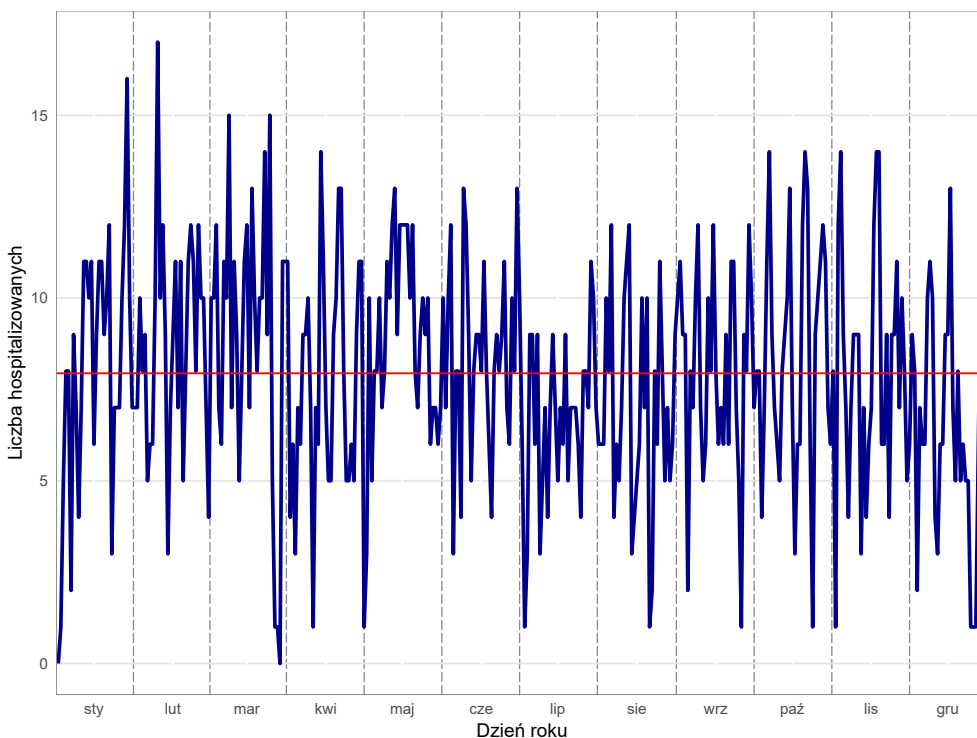
Tabela 2.1.179: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,27	0,02	0,01	5,59	43,77	137
kujawsko-pomorskie	1,41	-	0,01	12,67	67,80	92
lubelskie	0,70	-	0,00	9,00	32,81	76
lubuskie	1,02	-	-	7,71	100,65	40
łódzkie	1,58	-	0,00	3,16	63,69	145
małopolskie	1,19	-	0,07	8,85	35,07	267
mazowieckie	3,11	0,00	0,10	6,97	58,01	194
opolskie	0,88	-	0,00	16,42	88,32	47
podkarpackie	0,96	-	0,00	4,40	44,89	51
podlaskie	0,48	-	0,00	11,41	40,62	82
pomorskie	1,19	0,01	0,07	6,96	51,48	196
śląskie	2,52	0,07	0,01	4,49	55,25	142
świętokrzyskie	1,76	-	0,00	14,05	140,31	54
warmińsko-mazurskie	1,54	0,01	0,03	14,80	107,28	68
wielkopolskie	1,84	0,02	0,06	8,19	52,94	143
zachodniopomorskie	0,64	-	0,00	1,72	37,47	104
Polska	22,10	0,13	0,39	8,32	57,49	1 838

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

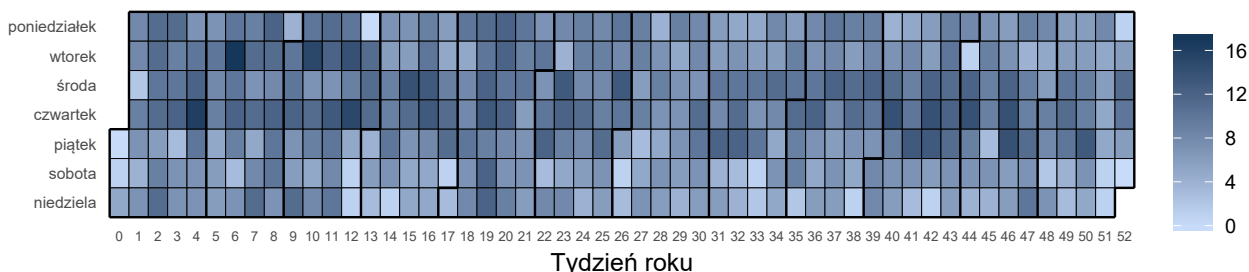
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 8 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 17, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.85 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.86 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.85: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.86: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 27. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.180: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	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
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice

Tabela 2.1.180: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0094	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca	wodzisławski
12.0101	Provita sp. z o.o.	m. Katowice
12.0102	Szpital Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach	gliwicki
12.0103	NZOZ Silesia - Med s.a.	pszczyński
12.0109	Euroklinika sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0115	Szpital Chorób Płuc	mikołowski
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,5 tys. hospitalizacji dla 0,36 tys. pacjentów. Tym samym 20,01% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.181 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.181: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb. 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	0,36	0,50	-	-	20,0	20,0
12.0084	0,40	0,40	0,00	-	16,0	36,0
12.0027	0,24	0,25	-	-	10,0	46,1
12.0043	0,22	0,23	0,00	-	9,2	55,3
12.0117	0,21	0,22	-	-	8,8	64,0
12.0021	0,20	0,21	0,00	-	8,3	72,3
12.0047	0,20	0,20	-	-	8,1	80,4
12.0005	0,14	0,15	-	-	6,1	86,5
12.0115	0,08	0,08	-	-	3,1	89,5
12.0109	0,04	0,04	-	0,04	1,8	91,3
12.0094	0,04	0,04	-	-	1,5	92,8
12.0048	0,03	0,03	-	-	1,3	94,0
12.0066	0,03	0,03	-	-	1,2	95,2
12.0054	0,03	0,03	-	-	1,1	96,3
12.0068	0,03	0,03	0,00	-	1,1	97,5
12.0101	0,02	0,02	-	0,02	1,0	98,5
12.0017	0,01	0,01	-	-	0,6	99,0
12.0102	0,01	0,01	-	-	0,4	99,4
12.0029	0,01	0,01	-	-	0,2	99,6
12.0103	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,7
12.0140	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,8
12.0012	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0013	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0014	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0015	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0

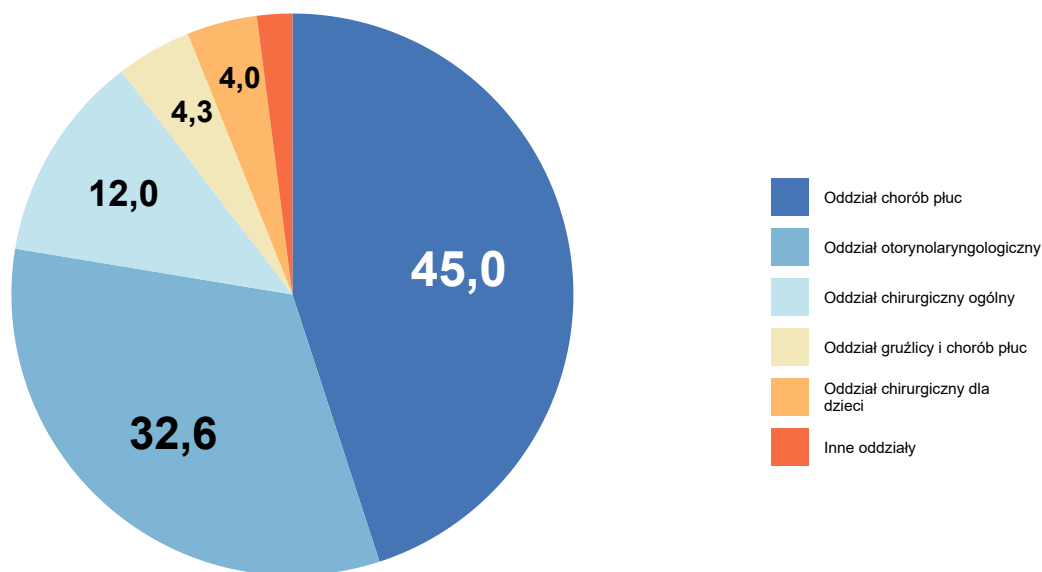
Tabela 2.1.181: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	2,25	2,52	0,01	0,07	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁶⁴ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób płuc oraz Oddział otorynolaryngologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 77,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby płuc - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 79,6%.

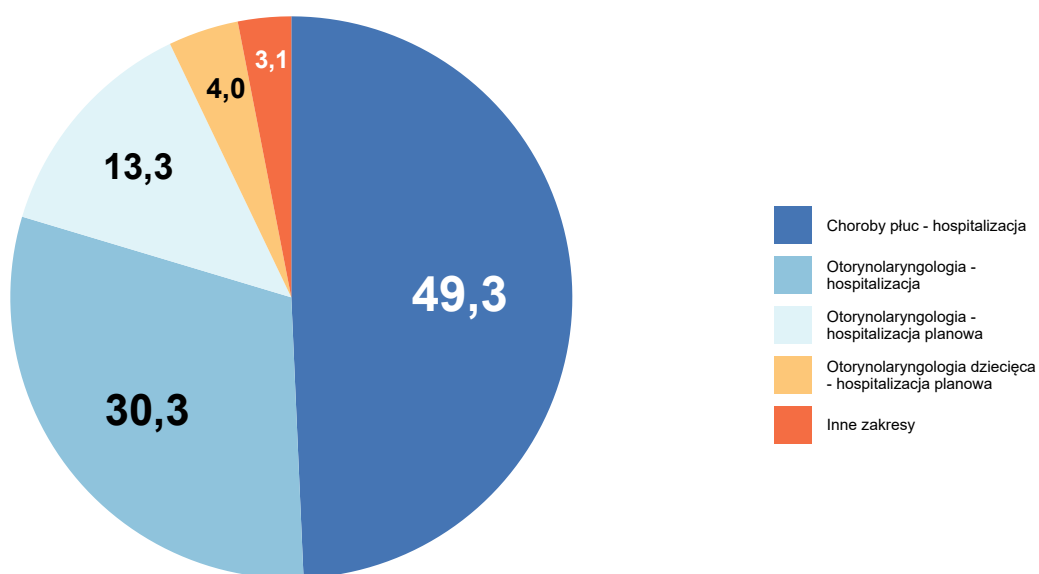
Wykres 2.1.87: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁶⁴Przez 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 2.1.88: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.182 oraz Tabela 2.1.183. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.182: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział otorinolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,50	-	-	-	-	-	0,50
12.0084	-	-	0,30	-	0,10	-	0,40
12.0027	-	0,25	-	-	-	-	0,25
12.0043	-	0,23	-	-	-	-	0,23
12.0117	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0021	-	0,21	-	-	-	-	0,21
12.0047	0,20	-	-	-	-	-	0,20
12.0005	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0115	-	-	-	0,08	-	-	0,08
12.0109	-	-	-	-	-	0,04	0,04
12.0094	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0048	-	-	-	0,03	-	-	0,03
12.0066	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0054	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0068	-	0,02	-	-	-	0,00	0,03
12.0101	-	0,02	-	-	-	-	0,02

Tabela 2.1.182: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0017	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0102	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0103	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0140	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0012	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0013	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0014	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0015	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0025	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0076	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	1,13	0,82	0,30	0,11	0,10	0,05	2,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.183: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Otornolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otornolaryngologia - hospitalizacja planowa [tys.]	Otornolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Otornolaryngologia - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,50	-	-	-	-	-	0,50
12.0084	-	-	0,30	0,10	-	-	0,40
12.0027	-	0,25	-	-	-	-	0,25
12.0043	-	0,23	-	-	-	0,00	0,23
12.0117	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0021	-	0,21	-	-	-	-	0,21
12.0047	0,20	-	-	-	-	-	0,20
12.0005	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0115	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0109	-	-	-	-	0,04	-	0,04
12.0094	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0048	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0066	-	-	0,03	-	-	-	0,03
12.0054	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0068	-	0,02	-	-	-	0,00	0,03
12.0101	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0017	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0102	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0103	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0140	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0012	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0013	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0014	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0015	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0025	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0076	-	0,00	-	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.183: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja planowa [tys.]	Otorynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Otorynolaryngologia - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
Woj.	1,24	0,76	0,33	0,10	0,07	0,01	2,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.184 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.184: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0005	57,5	33,3	-	0,7	3,9	15,7	35,9	43,8
12.0012	44,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0013	77,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0014	39,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0015	62,0	-	-	-	-	-	-	100,0
12.0016	58,9	29,0	-	0,2	4,2	15,3	24,8	55,6
12.0017	50,8	14,3	-	-	-	50,0	28,6	21,4
12.0021	55,8	35,9	-	1,4	4,8	18,2	29,2	46,4
12.0025	40,0	-	-	-	-	100,0	-	-
12.0027	51,1	31,3	0,4	2,0	9,1	30,2	31,0	27,4
12.0029	50,5	-	-	-	-	50,0	33,3	16,7
12.0043	52,0	31,0	0,4	1,3	6,9	31,5	28,4	31,5
12.0047	55,7	22,2	-	1,0	3,9	21,7	29,6	43,8
12.0048	54,7	34,4	-	3,1	6,2	25,0	18,8	46,9
12.0054	53,2	7,1	-	-	3,6	39,3	35,7	21,4
12.0066	53,9	26,7	-	3,3	10,0	23,3	26,7	36,7
12.0068	44,8	21,4	10,7	-	-	53,6	21,4	14,3
12.0076	50,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0084	38,9	37,9	25,0	3,0	7,9	25,0	21,8	17,3
12.0094	60,7	18,9	-	2,7	-	10,8	27,0	59,5
12.0101	46,3	8,0	-	-	16,0	44,0	36,0	4,0
12.0102	60,0	33,3	-	-	-	11,1	44,4	44,4
12.0103	47,5	50,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0109	55,4	48,9	-	-	2,2	33,3	17,8	46,7
12.0115	55,2	26,0	-	-	2,6	29,9	31,2	36,4
12.0117	57,7	29,9	-	0,5	5,4	16,3	29,4	48,4
12.0140	56,5	-	-	-	-	-	100,0	-
Woj.	52,9	30,7	4,2	1,2	5,6	22,9	27,5	38,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

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

⁶⁵Dotyczy 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 Wiełochorobowość. Tabela 2.1.185 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

Tabela 2.1.185: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0005	0,15	3,92	17,65	43,79	23,53	11,11
12.0012	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0013	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0014	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0015	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0016	0,50	2,58	18,65	41,07	28,17	9,52
12.0017	0,01	-	35,71	50,00	14,29	-
12.0021	0,21	4,78	23,44	42,58	22,97	6,22
12.0025	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0027	0,25	7,54	32,94	42,86	13,10	3,57
12.0029	0,01	-	33,33	50,00	16,67	-
12.0043	0,23	8,19	26,72	45,26	18,53	1,29
12.0047	0,20	4,43	16,75	45,81	27,09	5,91
12.0048	0,03	3,12	28,12	43,75	12,50	12,50
12.0054	0,03	-	25,00	53,57	21,43	-
12.0066	0,03	10,00	23,33	36,67	26,67	3,33
12.0068	0,03	10,71	39,29	35,71	14,29	-
12.0076	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0084	0,40	33,17	25,50	28,96	9,90	2,48
12.0094	0,04	2,70	10,81	43,24	21,62	21,62
12.0101	0,02	4,00	44,00	48,00	4,00	-
12.0102	0,01	-	11,11	44,44	33,33	11,11
12.0103	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0109	0,04	2,22	35,56	44,44	17,78	-
12.0115	0,08	3,90	29,87	33,77	23,38	9,09
12.0117	0,22	3,62	20,81	39,37	26,24	9,95
12.0140	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,52	9,17	23,70	40,33	20,64	6,15

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.186. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.186: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0005	1,3	56,9	41,8	12,8	10,7	2,6

Tabela 2.1.186: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0012	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0013	-	100,0	-	6,0	6,0	100,0
12.0014	-	100,0	-	28,7	28,7	-
12.0015	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0016	3,4	73,0	23,6	20,5	16,8	11,1
12.0017	-	71,4	28,6	12,1	9,3	14,3
12.0021	7,2	48,3	44,5	11,4	11,7	9,1
12.0025	-	100,0	-	56,3	56,3	-
12.0027	3,6	71,8	24,6	22,2	18,8	19,4
12.0029	-	83,3	16,7	15,6	9,2	16,7
12.0043	3,4	51,3	45,3	12,0	9,3	9,1
12.0047	9,9	37,9	52,2	16,2	13,3	43,3
12.0048	6,2	21,9	71,9	11,8	10,1	37,5
12.0054	17,9	67,9	14,3	29,7	19,6	14,3
12.0066	6,7	20,0	73,3	11,0	9,7	33,3
12.0068	-	82,1	17,9	16,3	16,7	3,6
12.0076	-	100,0	-	5,9	5,9	-
12.0084	4,7	84,2	11,1	24,9	19,0	9,7
12.0094	-	54,1	45,9	8,8	10,7	16,2
12.0101	16,0	68,0	16,0	43,0	18,2	4,0
12.0102	-	55,6	44,4	17,6	11,7	22,2
12.0103	50,0	-	50,0	7,3	7,3	50,0
12.0109	17,8	31,1	51,1	26,3	13,6	40,0
12.0115	-	57,1	42,9	14,2	11,8	14,3
12.0117	-	66,1	33,9	16,7	14,5	18,6
12.0140	50,0	-	50,0	10,8	10,8	-
Woj.	4,5	63,2	32,3	18,4	12,2	15,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁶⁶, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 42.76%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 5.09%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 3.84%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 5 (19.23%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.187. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.187: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0084	-	100,0	-	100,0	-	126	15,6
12.0016	6,7	93,3	-	100,0	2,6	22	76,4
12.0054	-	100,0	-	100,0	-	116	21,4
12.0115	19,5	80,5	-	100,0	4,8	31	77,4
12.0021	1,0	99,0	-	100,0	6,3	190	30,0
12.0047	2,0	98,0	-	100,0	1,0	191	17,1
12.0109	-	100,0	-	100,0	-	171	24,4
12.0117	-	100,0	-	100,0	1,4	223	20,4

⁶⁶Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.187: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	84,4	15,6	-	100,0	40,0	57	60,0
12.0101	-	100,0	-	100,0	-	350	28,0
12.0094	-	100,0	-	100,0	10,8	3	100,0
12.0066	3,3	96,7	-	100,0	-	216	24,1
12.0043	1,3	98,7	-	100,0	0,9	218	10,0
12.0005	13,1	86,9	-	100,0	0,8	52	68,4
12.0017	-	100,0	-	100,0	-	88	42,9
12.0027	0,4	99,6	-	100,0	1,2	45	86,9
12.0140	50,0	50,0	-	100,0	-	8	100,0
12.0068	-	100,0	-	100,0	-	636	-
12.0103	-	100,0	-	100,0	-	272	-
12.0025	-	100,0	-	100,0	-	49	100,0
12.0015	-	100,0	-	100,0	-	203	-
12.0102	77,8	22,2	-	100,0	-	12	100,0
12.0012	-	100,0	-	100,0	-	114	-
12.0029	16,7	83,3	-	100,0	-	79	40,0
12.0014	-	100,0	-	100,0	-	112	-
12.0076	-	100,0	-	100,0	-	49	100,0
Woj.	4,6	95,4	-	100,0	1,9	103	42,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.188 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁶⁷. 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.

Tabela 2.1.188: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0005	0,15	5,88	-	-	-	100,00
12.0012	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0013	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0014	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0015	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0016	0,50	70,24	-	-	-	100,00
12.0017	0,01	-	100,00	-	-	-
12.0021	0,21	1,91	3,41	-	-	96,59
12.0025	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0027	0,25	0,40	-	-	-	100,00
12.0029	0,01	-	-	-	-	100,00
12.0043	0,23	3,02	13,78	-	-	86,22
12.0047	0,20	-	-	-	-	100,00
12.0048	0,03	-	-	-	-	100,00
12.0054	0,03	-	100,00	3,57	-	-
12.0066	0,03	-	-	-	-	100,00
12.0068	0,03	-	100,00	20,00	100,00	-
12.0076	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0084	0,40	-	2,48	-	-	97,52
12.0094	0,04	-	-	-	-	100,00
12.0101	0,02	-	100,00	-	-	-
12.0102	0,01	100,00	-	-	-	-
12.0103	0,00	-	100,00	-	-	-

⁶⁷Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.188: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0109	0,04	-	100,00	-	-	-
12.0115	0,08	-	-	-	-	100,00
12.0117	0,22	63,80	-	-	-	100,00
12.0140	0,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	2,52	20,88	9,83	3,11	100,00	90,17

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.189: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0012	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0015	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0017	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0021	3,41	-	-	85,71	14,29	-
12.0025	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0043	13,78	-	-	100,00	-	-
12.0054	100,00	-	3,57	96,43	-	-
12.0068	100,00	-	17,86	82,14	-	-
12.0076	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0084	2,48	-	-	100,00	-	-
12.0101	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	9,83	-	3,06	96,43	0,51	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.190: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0012	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0015	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0017	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0021	3,41	-	-	85,71	14,29	-
12.0025	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0043	13,84	-	-	100,00	-	-
12.0054	100,00	-	3,57	96,43	-	-
12.0068	100,00	-	20,00	80,00	-	-
12.0076	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0084	3,30	-	-	100,00	-	-
12.0101	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0103	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0109	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0140	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	10,23	-	3,11	96,37	0,52	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.191: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0068	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	2,83	-	-	100,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.192** przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.193**.

Tabela 2.1.192: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D36 [%]	Hospitalizacja z... [%]	C14 [%]	C43 [%]	C42 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0005	0,2	94,1	5,9	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0013	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0014	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0016	0,5	29,8	70,2	-	-	-	-
12.0017	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0021	0,2	94,7	1,9	2,9	-	-	0,5
12.0025	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0027	0,3	99,6	0,4	-	-	-	-
12.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,2	83,6	3,0	13,4	-	-	-
12.0047	0,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	96,4	-	3,6	-
12.0066	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0068	0,0	-	-	67,9	3,6	17,9	10,7
12.0076	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0084	0,4	97,5	-	2,5	-	-	-
12.0094	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0101	0,0	-	-	8,0	92,0	-	-
12.0102	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0103	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0109	0,0	-	-	88,9	11,1	-	-
12.0115	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0117	0,2	36,2	63,8	-	-	-	-
12.0140	0,0	-	-	100,0	-	-	-
Woj.	2,5	71,3	20,9	6,2	1,2	0,2	0,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.193: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D36 zaburzenia oddychania w czasie snu
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej
C14 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani >17 r.ż.
C43 średnie zabiegi nosa
C42 duże zabiegi nosa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.194: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99					21-29					18-20		
		87-99 [%]	89 [%]	93 [%]	87 [%]	Pozostałe [%]	21-29 [%]	21 [%]	29 [%]	27 [%]	Pozostałe [%]	18-20 [%]	18 [%]	19 [%]
12.0005	153	100,0	100,0	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0012	1	100,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0013	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0014	1	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0015	1	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0016	504	100,0	49,8	61,9	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0017	14	7,1	-	-	-	100,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0021	209	96,7	100,0	-	-	1,0	3,3	-	28,6	14,3	57,1	-	-	-
12.0025	1	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	100,0	-	-	100,0	100,0	-
12.0027	252	99,6	100,0	-	-	-	99,6	100,0	100,0	-	-	99,6	100,0	-
12.0029	6	100,0	100,0	16,7	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0043	232	99,1	100,0	-	-	0,4	14,2	-	-	100,0	6,1	-	-	-
12.0047	203	100,0	100,0	26,1	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0048	32	100,0	100,0	59,4	56,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0054	28	100,0	100,0	-	46,4	3,6	100,0	96,4	96,4	96,4	7,1	96,4	100,0	-
12.0066	30	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0068	28	100,0	100,0	-	-	10,7	100,0	100,0	100,0	71,4	10,7	96,4	100,0	-
12.0076	1	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0084	404	100,0	100,0	-	-	-	90,6	99,7	99,7	2,7	-	87,9	99,7	0,3
12.0094	37	100,0	100,0	67,6	2,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0101	25	-	-	-	-	-	100,0	92,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0102	9	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0103	2	100,0	100,0	-	-	50,0	100,0	-	-	100,0	50,0	-	-	-
12.0109	45	-	-	-	-	-	100,0	11,1	-	77,8	15,6	-	-	-
12.0115	77	100,0	100,0	29,9	2,6	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0117	221	100,0	100,0	23,5	5,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0140	2	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	50,0	-	-	-
Woj.	2 519	96,1	-	-	-	-	32,0	-	-	-	-	26,2	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.195: Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELEGNIARSTWO I BADANIE
		93	FIZYKOTERAPIA, RESPIRATOROTERAPIA, REHABILITACJA I ZABIEGI POKREWNE
		87	DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE
21-29	Zabiegi w zakresie nosa, jamy ustnej i gardła	21	ZABIEGI W ZAKRESIE NOSA
		29	ZABIEGI W ZAKRESIE GARDŁA
		27	INNE ZABIEGI W ZAKRESIE JAMY USTNEJ I TWARZY
18-20	Zabiegi w zakresie ucha	18	ZABIEGI W ZAKRESIE UCHA ZEWNĘTRZNEGO
		19	ZABIEGI REKONSTRUKCYJNE W ZAKRESIE UCHA ŚRODKOWEGO
		20	INNE ZABIEGI W ZAKRESIE UCHA ŚRODKOWEGO I WEWNĘTRZNEGO

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.196 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.196: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0005	-	-	100,00	-
12.0012	-	-	100,00	-
12.0013	-	-	100,00	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	100,00	-	-	-
12.0016	26,19	-	73,81	-
12.0017	78,57	-	21,43	-
12.0021	-	0,96	99,04	-
12.0025	-	-	100,00	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0043	-	1,72	98,28	-
12.0047	99,51	-	0,49	-
12.0048	34,38	-	65,62	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0066	6,67	-	93,33	-
12.0068	78,57	-	21,43	-
12.0076	100,00	-	-	-
12.0084	100,00	-	-	-
12.0094	-	-	100,00	-
12.0101	-	-	100,00	-
12.0102	100,00	-	-	-
12.0103	100,00	-	-	-
12.0109	-	-	100,00	-
12.0115	-	-	100,00	-
12.0117	12,22	-	87,33	0,5
12.0140	-	-	100,00	-
Woj.	32,71	0,24	67,01	0,0

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

W tabeli 2.1.197 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁶⁸ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.197: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0005	0,2	0,7	0,7	2,0	0,7	2,0
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,5	0,4	0,4	17,3	17,3	17,9
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,2	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,3	0,4	-	2,8	0,8	1,2
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0043	0,2	0,9	-	1,3	0,9	0,9

⁶⁸Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.197: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0047	0,2	-	-	2,5	-	3,4
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	3,6	3,6	-	-	-
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0068	0,0	3,6	3,6	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0084	0,4	-	-	1,2	0,5	0,2
12.0094	0,0	-	-	-	-	2,7
12.0101	0,0	-	-	-	-	-
12.0102	0,0	-	-	-	-	-
12.0103	0,0	-	-	-	-	-
12.0109	0,0	-	-	4,4	4,4	4,4
12.0115	0,1	-	-	-	-	-
12.0117	0,2	0,9	-	1,8	1,4	0,9
12.0140	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,5	0,4	0,2	4,6	3,9	4,4

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

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

W tabeli **2.1.198** zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.198: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0005	1,0	1,2	1,0	-	-	100,0
12.0012	2,0	1,2	2,0	-	-	100,0
12.0013	1,0	1,0	1,0	-	-	100,0
12.0014	-	1,1	-	-	100,0	100,0
12.0015	2,0	1,2	2,0	-	-	100,0
12.0016	1,0	1,2	1,0	0,1	-	100,0
12.0017	2,0	1,2	2,0	0,7	-	92,9
12.0021	1,0	1,2	1,0	0,3	1,4	99,5
12.0025	3,0	1,2	3,0	-	-	100,0
12.0027	1,0	1,2	1,0	0,1	-	100,0
12.0029	1,0	1,2	1,0	-	-	100,0
12.0043	1,1	1,2	1,0	0,4	0,4	100,0
12.0047	1,1	1,2	1,0	0,6	-	99,0
12.0048	2,8	1,2	3,0	0,8	-	87,5
12.0054	2,7	1,2	3,0	0,7	-	85,7
12.0066	1,0	1,2	1,0	-	-	100,0
12.0068	0,9	1,2	1,0	0,2	10,7	100,0
12.0076	2,0	1,1	2,0	-	-	100,0
12.0084	1,0	1,1	1,0	-	0,2	100,0
12.0094	1,9	1,2	2,0	0,9	-	94,6
12.0101	0,1	1,2	-	-	88,0	100,0
12.0102	1,4	1,2	1,0	0,5	-	100,0
12.0103	0,5	1,1	0,5	-	50,0	100,0
12.0109	-	1,2	-	-	100,0	100,0
12.0115	1,9	1,2	1,0	1,4	-	84,4
12.0117	1,7	1,2	1,0	1,4	-	90,5
12.0140	-	1,3	-	-	100,0	100,0

Tabela 2.1.198: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
Woj.	1,2	1,2	1,0	0,7	3,1	98,1

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

Tabela 2.1.199 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617⁶⁹. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.199: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
12.0005	-	56,9	11,1	-
12.0012	-	100,0	100,0	-
12.0013	-	-	-	-
12.0014	-	-	-	-
12.0015	-	100,0	-	-
12.0016	-	48,0	13,1	-
12.0017	-	35,7	28,6	14,3
12.0021	1,0	53,1	21,5	4,3
12.0025	-	-	-	-
12.0027	-	58,7	32,5	9,1
12.0029	-	16,7	-	-
12.0043	1,7	87,5	83,6	83,6
12.0047	-	38,4	6,4	-
12.0048	-	53,1	6,2	-
12.0054	-	89,3	89,3	89,3
12.0066	-	63,3	56,7	56,7
12.0068	-	25,0	7,1	-
12.0076	-	100,0	100,0	-
12.0084	-	34,2	9,9	1,5
12.0094	-	43,2	5,4	-
12.0101	-	16,0	-	-
12.0102	-	-	-	-
12.0103	-	50,0	50,0	-
12.0109	-	53,3	37,8	-
12.0115	-	67,5	6,5	-
12.0117	-	43,4	7,7	-
12.0140	-	-	-	-
Woj.	0,2	50,7	21,9	11,0

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁶⁹Poradnia otorynolaryngologiczna, Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci, Poradnia audiologiczna, Poradnia audiologiczna dla dzieci, Poradnia foniatryczna, Poradnia foniatryczna dla dzieci, Poradnia logopedyczna, Poradnia logopedyczna dla dzieci

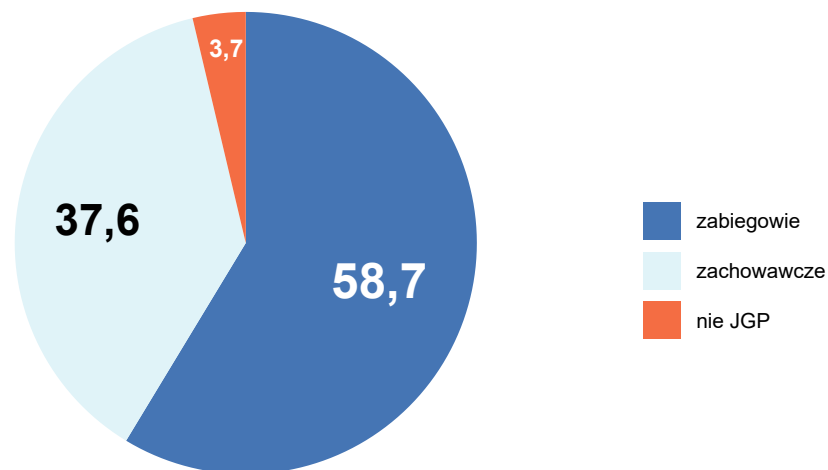
2.2 Porównanie leczenia szpitalnego z Ambulatoryjną Opieką Specjalistyczną

W rozdziale przedstawiono podstawową, porównawczą analizę danych z leczenia szpitalnego i ambulatoryjnej opieki specjalistycznej pacjentów z grupy 'Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani Choroby ucha i wyrostka sutkowatego' z podziałem na grupy wiekowe: dorosłych i dzieci, w województwie śląskim.

W 2016 r. hospitalizacji pacjentów dorosłych było 18.3 tys., w tym 79.6% na oddziale otorynolaryngologicznym. Wykres kołowy 2.2.2 przedstawia strukturę tych hospitalizacji.

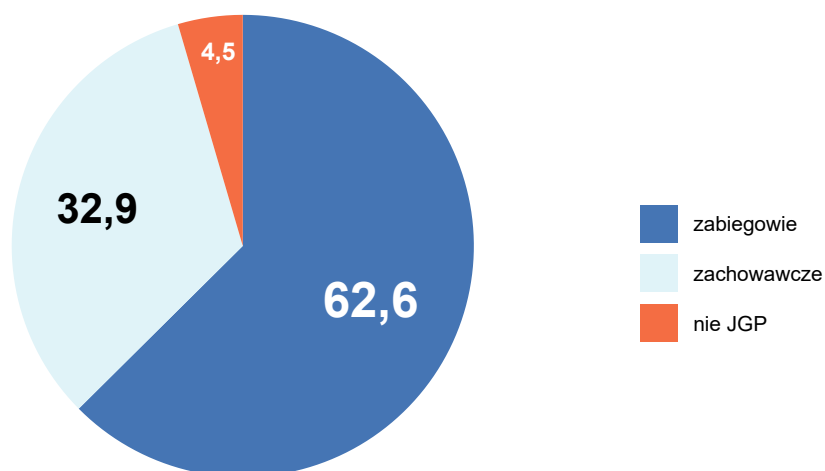
Sprawozdano natomiast 12.9 tys. hospitalizacji pacjentów poniżej 18. roku życia (42% na oddziale otorynolaryngologicznym dla dzieci, 4.2% na oddziale otorynolaryngologicznym, 22.4% na oddziale pediatrycznym). Wykres kołowy 2.2.1 przedstawia strukturę tych hospitalizacji.

Wykres 2.2.1: Struktura hospitalizacji dzieci wg świadczeń JGP



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

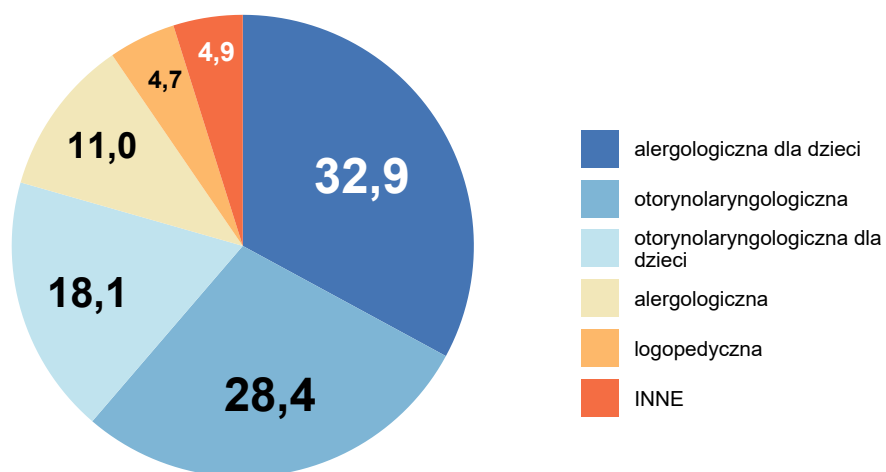
Wykres 2.2.2: Struktura hospitalizacji dorosłych wg świadczeń JGP



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

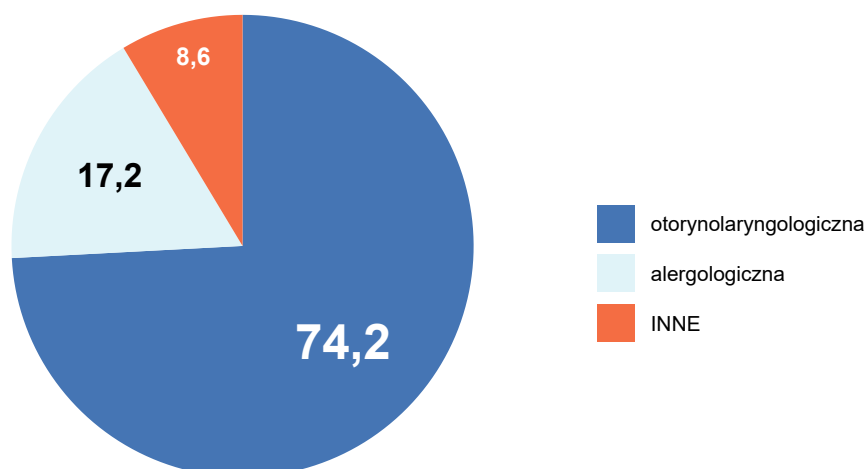
W województwie śląskim, udzielono 674.9 tys. osobom dorosłym, oraz 256.3 tys. dzieciom. Wykresy kołowe 2.2.4 i 2.2.3 przedstawiają strukturę poradni, w których sprawozdano świadczenia.

Wykres 2.2.3: Struktura poradni, które sprawozdały świadczenia dla dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.2.4: Struktura poradni, które sprawozdały świadczenia dla dorosłych



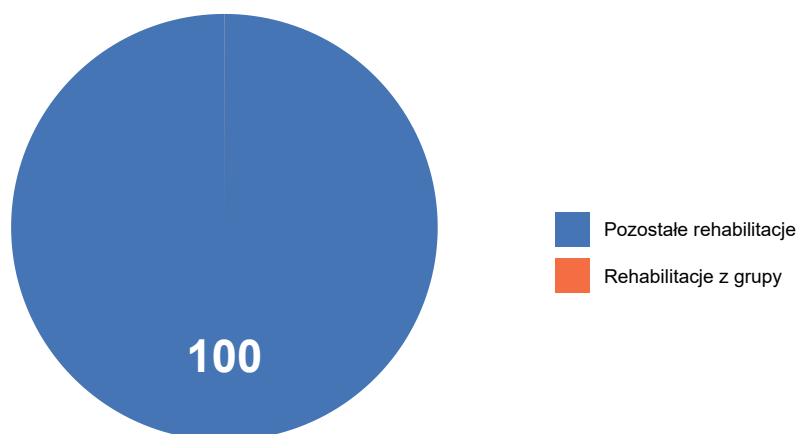
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3 Rehabilitacja lecznicza

2.3.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej

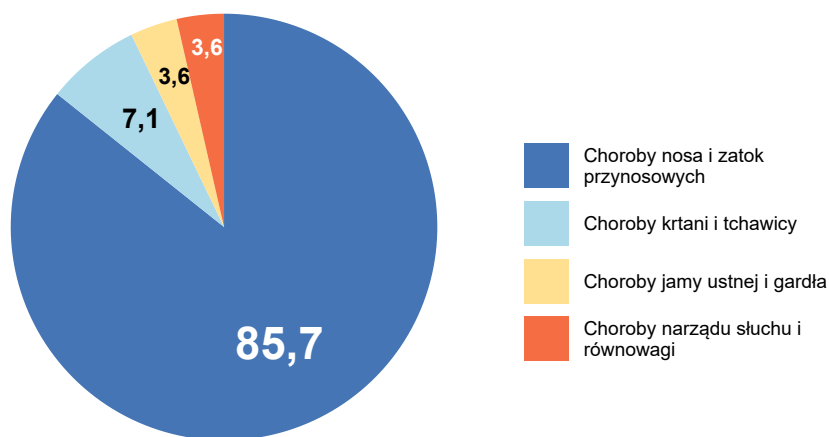
W 2016 roku, w Polsce 10 świadczeniodawców sprawozdało hospitalizacje realizowane na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej w zakresie grupy Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani. Wykres 2.3.1 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych hospitalizacji z analizowanej grupy chorób, względem wszystkich sprawozdanych świadczeń na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej w danym roku. Na wykresie 2.3.2 przedstawiona została struktura rehabilitacji z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

Wykres 2.3.1: Udział hospitalizacji z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.2: Struktura hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.3.1 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali hospitalizację z zakresu rehabilitacji stacjonarnej w analizowanej grupie chorób z podziałem na oddziały według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdać hospitalizację na kilku oddziałach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w zakresie rehabilitacji stacjonarnej wyróżniono następujące oddziały wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 4300 - ODDZIAŁ REHABILITACYJNY
- 4301 - ODDZIAŁ REHABILITACYJNY DLA DZIECI
- 4306 - ODDZIAŁ REHABILITACJI NEUROLOGICZNEJ
- 4307 - ODDZIAŁ REHABILITACJI NEUROLOGICZNEJ DLA DZIECI
- 4310 - ODDZIAŁ REHABILITACJI PULMONOLOGICZNEJ
- 4311 - ODDZIAŁ REHABILITACJI PULMONOLOGICZNEJ DLA DZIECI

Tabela 2.3.1: Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	4300 oraz 4302	4301 oraz 4303	4306	4307	4310	4311
dolnośląskie	1	-	-	-	-	1	-
kujawsko-pomorskie	1	1	-	-	-	-	-
lubuskie	1	-	-	-	-	-	1
małopolskie	1	-	-	-	1	-	-
podkarpackie	1	-	-	-	-	1	-
śląskie	3	-	-	1	-	1	1
warmińsko-mazurskie	1	-	1	-	-	-	1
wielkopolskie	1	1	-	-	-	-	-
Polska	10	2	1	1	1	3	3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.1.1 Oddział rehabilitacji pulmonologicznej

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim na oddziale rehabilitacji pulmonologicznej liczba sprawozdanych hospitalizacji nie przekraczała 50, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.3.2 oraz 2.3.3 prezentują dane dotyczące liczby hospitalizowanych pacjentów, liczby hospitalizacji, liczby osobodni, średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

Tabela 2.3.2: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
cieszyński	1	1	21	65	-
Woj.	1	1	21	65	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.3.3: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Bezdech senny	1	1	21	65	-
Woj.	1	1	21	65	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.3.1.2 Oddział rehabilitacji pulmonologicznej dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim na oddziale rehabilitacji pulmonologicznej dla dzieci liczba sprawozdanych hospitalizacji nie przekraczała 50, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.3.4 oraz 2.3.5 prezentują dane dotyczące liczby hospitalizowanych pacjentów, liczby hospitalizacji, liczby osobodni, średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

Tabela 2.3.4: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
cieszyński	2	2	38	11	100,00
Woj.	2	2	38	11	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.3.5: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Choroby nosa i zatok przynosowych	2	2	38	11	100,00
Woj.	2	2	38	11	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.3.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej z analizowaną grupą chorób wyniosła 3, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń na więcej niż jednym oddziale rehabilitacji stacjonarnej. Tabela 2.3.6 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.3.6: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu resortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.0003	4306	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa	1
12.0060	4310	Przedsiębiorstwo Uzdrawiskowe Ustroń s.a.	cieszyński	1
12.0077	4311	Wojewódzkie Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej	cieszyński	2

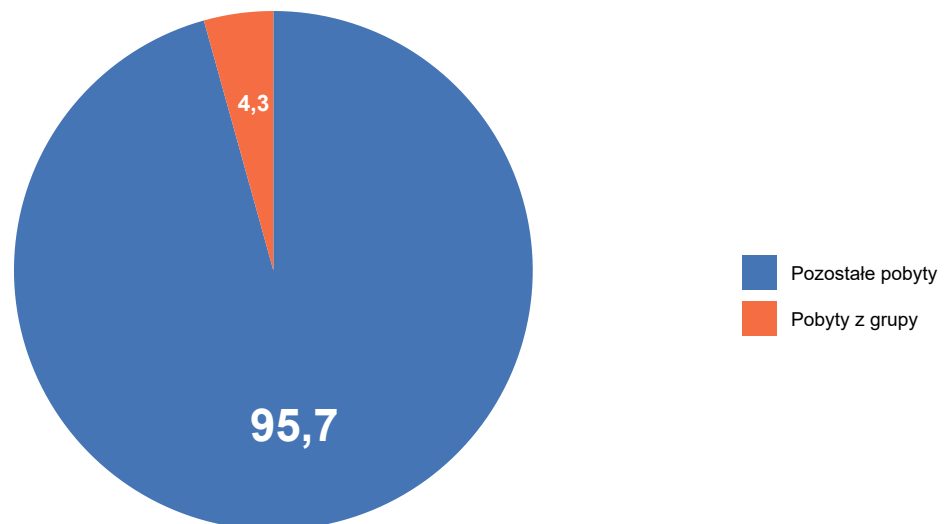
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej

W 2016 roku, w Polsce 173 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w ośrodkach rehabilitacji dziennej w zakresie grupy Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani. Wykres 2.3.3 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych pobytów z analizowanej grupy chorób względem

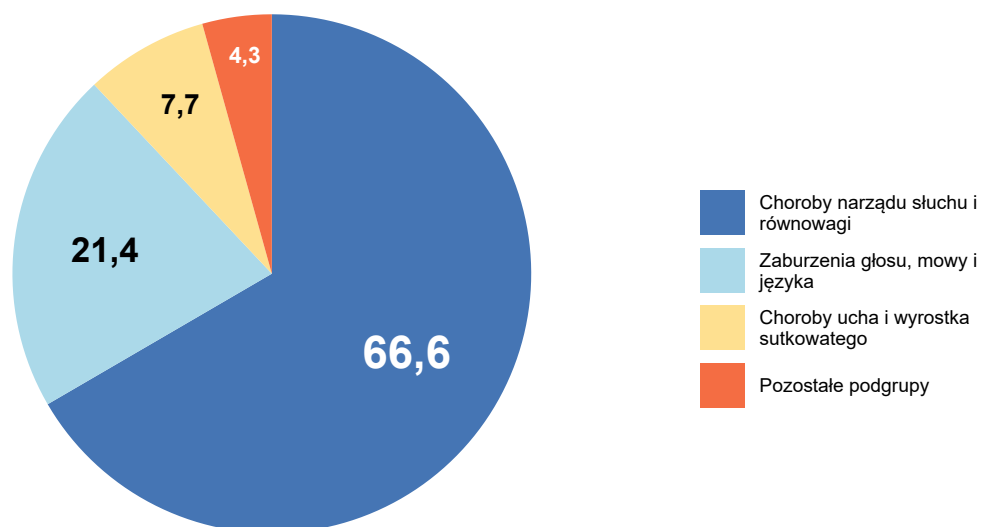
wszystkich świadczeń sprawozdanych w ośrodkach rehabilitacji dziennej w danym roku. Ze względu na różnice w sprawozdawczości świadczeń w dziennych ośrodkach rehabilitacyjnych, przyjęto następującą definicję pobytu w ośrodku: jeżeli różnica między kolejnymi dniami rehabilitacji pacjenta w ośrodku dziennym jest nie dłuższa niż 7 dni, to każdy taki osobdzień w ośrodku traktowany jest jako jeden pobyt. Na wykresie 2.3.4 przedstawiona została struktura rehabilitacji z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

Wykres 2.3.3: Udział osobodni z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.4: Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.3.7 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdawali świadczenia z zakresu rehabilitacji dziennej w analizowanej grupie chorób z podziałem na ośrodki, według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdać świadczenia w kilku ośrodkach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w zakresie rehabilitacji dziennej wyróżniono następujące ośrodki wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 2300 - OŚRODEK REHABILITACJI DZIENNEJ
- 2301 - OŚRODEK REHABILITACJI DZIENNEJ DLA DZIECI
- 2302 - OŚRODEK REHABILITACJI KARDIOLOGICZNEJ
- 2304 - OŚRODEK REHABILITACJI PULMONOLOGICZNEJ

Tabela 2.3.7: Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	2300	2301	2302	2304
dolnośląskie	10	1	9	-	-
kujawsko-pomorskie	6	4	2	-	-
lubelskie	12	4	8	-	-
lubuskie	5	3	3	-	-
łódzkie	5	3	2	-	-
małopolskie	9	4	4	-	2
mazowieckie	37	20	19	-	-
opolskie	4	1	3	-	-
podkarpackie	20	8	13	-	-
podlaskie	3	3	-	-	-
pomorskie	10	5	5	1	-
śląskie	19	6	14	-	-
świętokrzyskie	5	2	3	-	-
warmińsko-mazurskie	7	1	6	-	-
wielkopolskie	14	7	7	-	-
zachodniopomorskie	7	5	3	-	-
Polska	173	77	101	1	2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej

Tabele 2.3.8 oraz 2.3.9 prezentują podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów, liczby pobytów oraz liczby osobodni. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział pobytów, w których pacjenci byli spoza województwa w którym korzystali ze świadczeń rehabilitacyjnych, tzn. pacjentów, którzy nie byli zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie była w nim zameldowana. Kolumna 'Udział pacjentów w ośrodku' prezentuje jaki procent pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej, stanowią pacjenci z analizowanej grupy chorób.

Tabela 2.3.8: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobytów [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w ośrodku [%]
m. Katowice	0,42	3,14	6,20	2,84	30,27
m. Dąbrowa Górnicza	0,12	0,95	2,20	0,83	57,89
m. Tychy	0,07	0,45	0,90	1,47	24,11
m. Częstochowa	0,07	0,49	0,95	1,49	8,08

Tabela 2.3.8: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobytów [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w ośrodku [%]
raciborski	0,00	0,00	0,00	-	0,32
Woj.	0,68	5,03	10,26	2,22	9,53

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

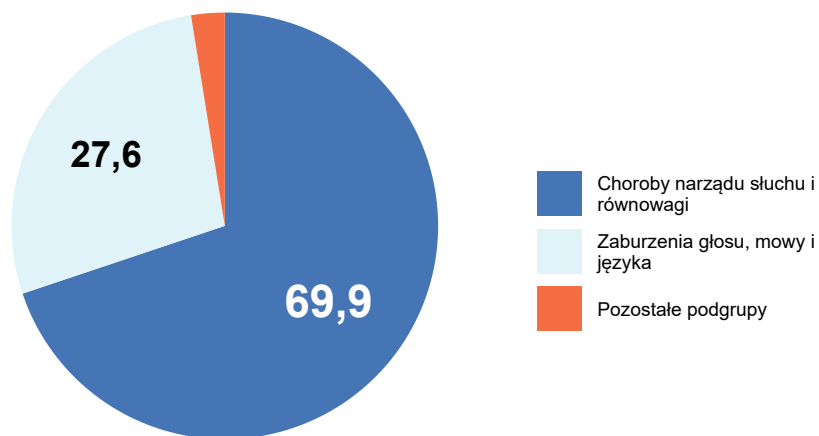
Tabela 2.3.9: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobytów [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Choroby narządu słuchu i równowagi	0,48	3,59	7,17	2,48
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,24	1,38	2,83	2,10
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	0,02	0,12	0,26	-
Choroby jamy ustnej i gardła	0,00	0,00	0,00	-
Woj.	0,68	5,03	10,26	2,22

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Na wykresie 2.3.5 przedstawiona została struktura osobodni z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy w ośrodku rehabilitacji dziennej. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

- Choroby jamy ustnej i gardła
- Choroby ucha i wyrostka sutkowatego

Wykres 2.3.5: Struktura osobodni według podgrup [%]

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.10 przedstawia strukturę pobytów w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

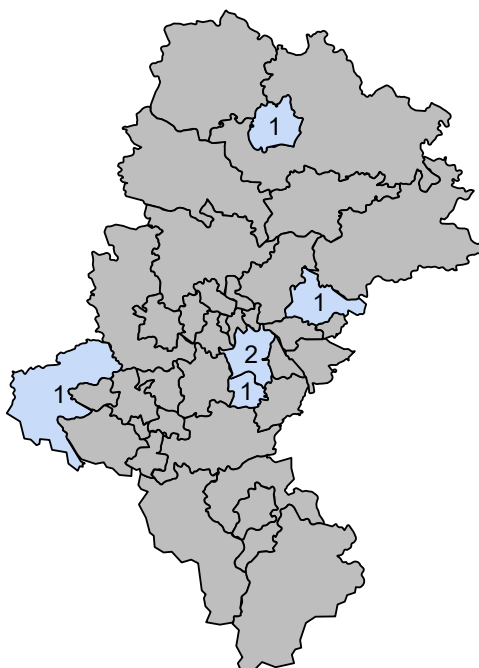
Tabela 2.3.10: Struktura osobodni według podgrup

Powiat	Liczba osobodni [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [%]	Zaburzenia głosu, mowy i języka [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m. Katowice	6,20	67,79	31,32	0,89
m. Dąbrowa Górnicza	2,20	83,79	12,67	3,54
m. Częstochowa	0,95	59,50	28,12	12,38
m. Tychy	0,90	61,00	38,11	0,89
raciborski	0,00	-	-	100,00
Woj.	10,26	69,85	27,61	2,53

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na mapie 2.3.1 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia z analizowanej grupy chorób w województwie śląskim w analizowanym ośrodku rehabilitacyjnym.

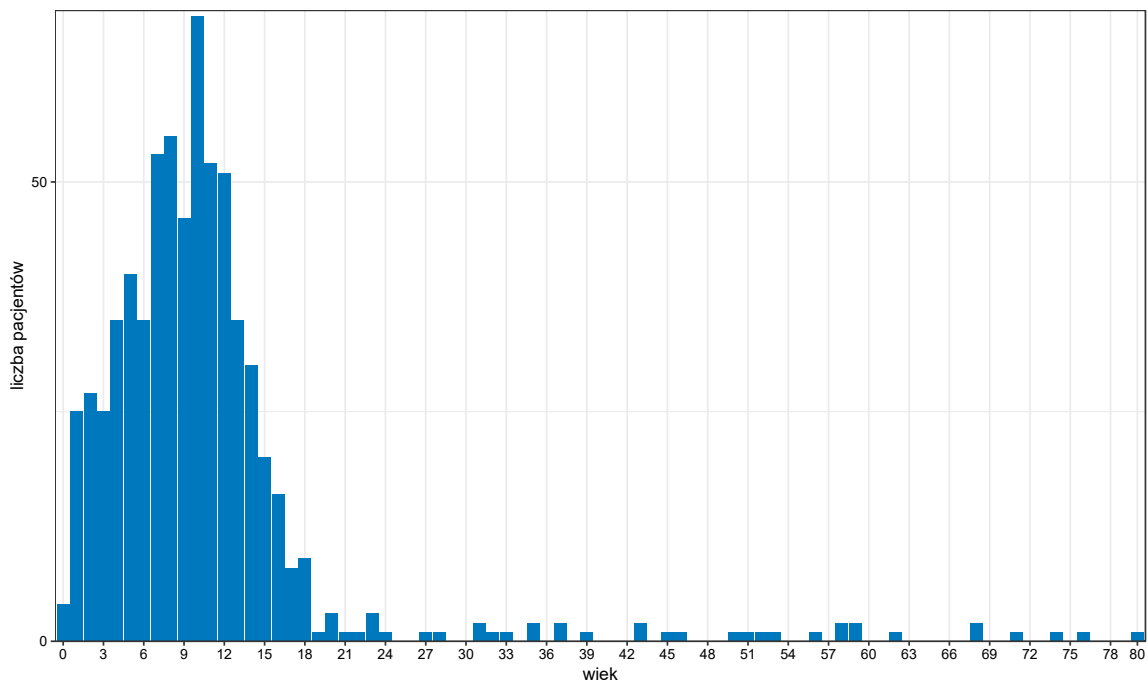
Mapa 2.3.1: Liczba świadczeniodawców w powiecie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.3.6 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.3.11 oraz 2.3.12 przedstawiono statystyki dotyczące średniego wieku pacjenta, udział pacjentów poniżej 18 roku życia (jeżeli występują), udział najstarszych pacjentów w wieku co najmniej 65. i 80. lat (jeżeli występują) oraz udział pobytów kobiet.

Wykres 2.3.6: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.11: Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Pobyty pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Pobyty pacjentów w wieku 65+ [%]	Pobyty pacjentów w wieku 80+ [%]	Pobyty kobiet [%]
raciborski	43	-	-	-	100,00
m. Częstochowa	9	100,00	-	-	23,88
m. Dąbrowa Górnicza	10	97,15	-	-	43,51
m. Katowice	10	94,40	0,64	-	36,42
m. Tychy	17	71,37	4,41	1,10	33,92
Woj.	11	93,36	0,80	0,10	36,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.12: Struktura demograficzna pacjentów

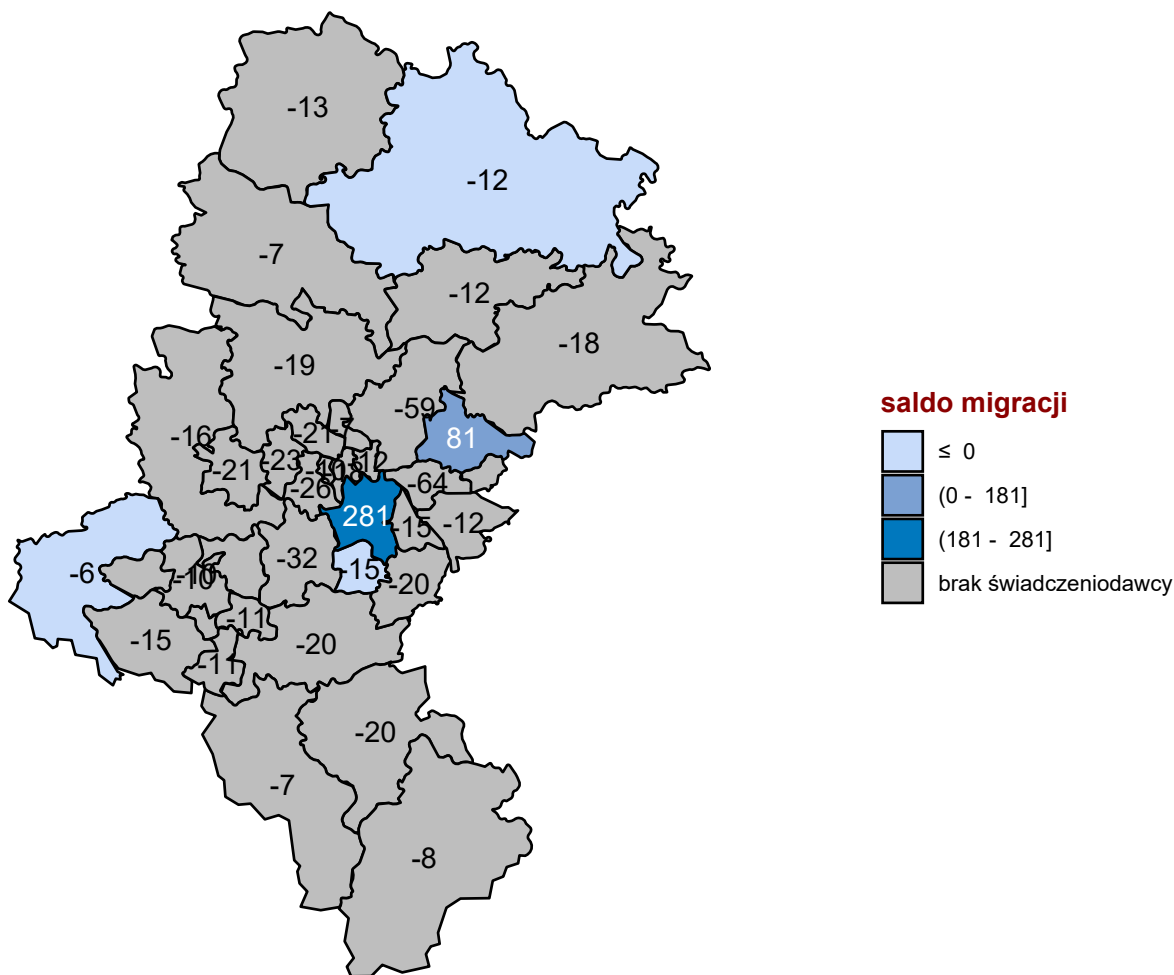
Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Pobyty pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Pobyty pacjentów w wieku 65+ [%]	Pobyty pacjentów w wieku 80+ [%]	Pobyty kobiet [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	43	-	-	-	100,00
Choroby narządu słuchu i równowagi	11	93,07	0,61	-	39,49
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	10	100,00	-	-	28,93
Zaburzenia głosu, mowy i języka	9	93,69	1,45	0,36	28,74
Woj.	11	93,36	0,80	0,10	36,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.2 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.3.13 przedstawiono informacje o migracjach pacjentów. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci wyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach zameldowanych w danym po-

wiecie, którzy korzystali ze świadczeń w analizowanym ośrodku, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń w analizowanym ośrodku, których powiat zameldowania był inny niż analizowany powiat. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa śląskiego.

Mapa 2.3.2: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.13: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy ośrodek występował w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [tys.]	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [tys.]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
m. Sosnowiec	-	0,06	100,00	20,94	-	-	-
będziński	-	0,06	100,00	20,48	-	-	-
mikołowski	-	0,03	100,00	21,26	-	-	-
m. Tychy	TAK	0,03	34,57	7,02	0,01	19,12	2,43

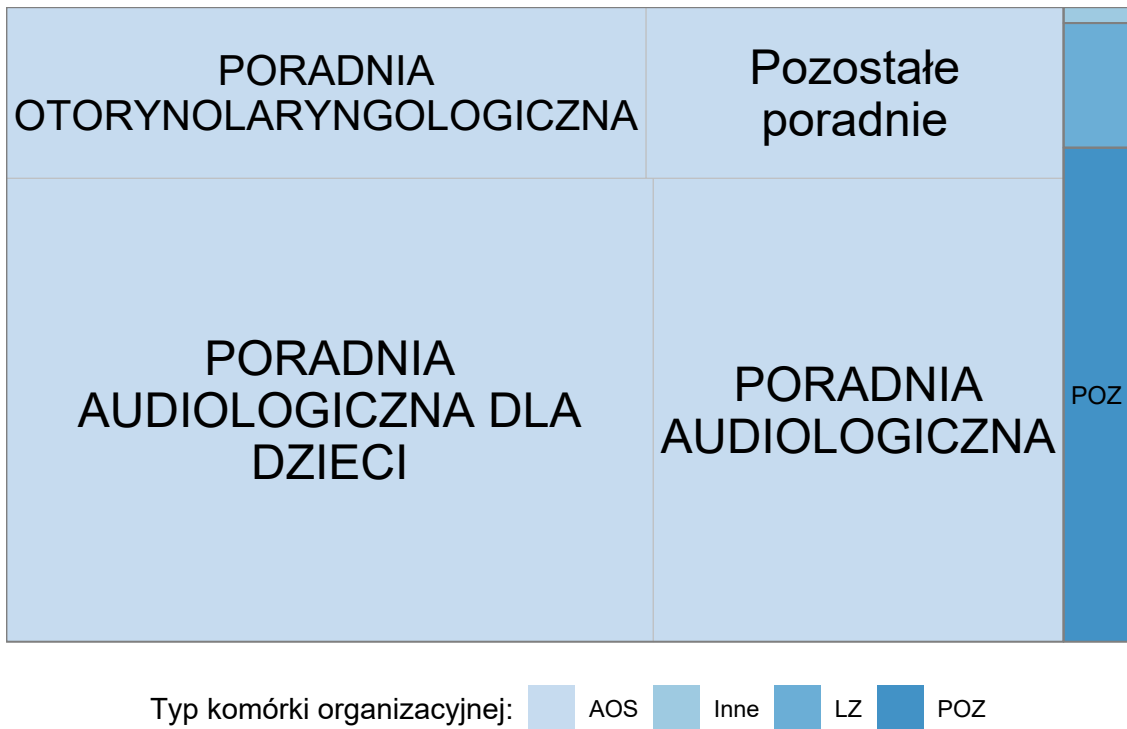
Tabela 2.3.13: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy ośrodek występował w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [tys.]	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [tys.]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
częstochowski i m. Częstochowa	TAK	0,03	34,62	19,17	0,02	22,39	11,37
m. Ruda Śląska	-	0,03	100,00	14,25	-	-	-
m. Zabrze	-	0,02	100,00	35,52	-	-	-
m. Bytom	-	0,02	100,00	37,27	-	-	-
m. Gliwice	-	0,02	100,00	53,71	-	-	-
bielski i m. Bielsko-Biała	-	0,02	100,00	71,77	-	-	-
pszczyński	-	0,02	100,00	34,08	-	-	-
bieruńsko-lędziński	-	0,02	100,00	31,17	-	-	-
tarnogórski	-	0,02	100,00	49,39	-	-	-
zawierciański	-	0,02	100,00	73,78	-	-	-
m. Chorzów	-	0,02	100,00	17,42	-	-	-
m. Katowice	TAK	0,02	12,41	3,64	0,30	70,62	15,70
gliwicki	-	0,02	100,00	52,91	-	-	-
wodzisławski	-	0,02	100,00	124,01	-	-	-
m. Mysłowice	-	0,02	100,00	17,08	-	-	-
kłobucki	-	0,01	100,00	47,76	-	-	-
myszkowski	-	0,01	100,00	39,34	-	-	-
m. Jaworzno	-	0,01	100,00	29,21	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	-	0,01	100,00	17,35	-	-	-
m. Dąbrowa Górnicza	TAK	0,01	27,50	11,04	0,09	76,03	13,61
m. Jastrzębie-Zdrój	-	0,01	100,00	61,85	-	-	-
m. Żory	-	0,01	100,00	46,37	-	-	-
rybnicki	-	0,01	100,00	145,25	-	-	-
m. Rybnik	-	0,01	100,00	73,17	-	-	-
m. Świętochłowice	-	0,01	100,00	13,95	-	-	-
żywiecki	-	0,01	100,00	197,00	-	-	-
cieszyński	-	0,01	100,00	182,56	-	-	-
lubliniecki	-	0,01	100,00	41,88	-	-	-
m. Piekary Śląskie	-	0,01	100,00	23,00	-	-	-
raciborski	TAK	0,01	85,71	102,25	-	-	-
Woj.	-	0,63	71,14	23,50	0,42	61,48	13,68

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.3.7 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 94,59% przypadków. Z kolei Tabele 2.3.14 oraz 2.3.15 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.

Wykres 2.3.7: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.14: Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	W tym:		Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
			Oddział otorynolaryngologiczny [%]	Poradnia audiologiczna dla dzieci [%]		Poradnia audiologiczna [%]	Poradnia otorynolaryngologiczna [%]			
raciborski	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	95,92	-	-	33,04	95,96	33,04	42,79	18,85	2,77	1,49
m. Dąbrowa	92,71	-	-	77,62	98,75	77,62	6,34	10,61	1,25	-
Górnica										
m. Katowice	94,05	1,86	100,00	42,87	93,57	42,87	35,13	13,82	4,87	-
m. Tychy	100,00	-	-	-	88,99	-	12,87	42,82	11,01	-
Woj.	94,51	1,16	100,00	44,70	94,32	44,70	28,35	16,31	4,59	0,15

I Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.15: Skąd byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	W tym:		W tym:					
			Oddział otorynolaryngologiczny [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia audiologiczna dla dzieci [%]	Poradnia audiologiczna [%]	Poradnia otorynolaryngologiczna [%]	Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]	
Choroby jamy ustnej i gardła	100,00	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	96,10	1,19	100,00	96,09	58,77	19,26	14,20	2,90	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	87,60	-	-	96,23	26,47	60,78	9,80	3,77	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	90,93	1,52	100,00	88,35	2,53	54,47	23,22	9,90	0,56	-
Woj.	94,51	1,16	100,00	94,32	44,70	28,35	16,31	4,59	0,15	-

I Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

W Tabelach 2.3.16 oraz 2.3.17 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie⁷⁰. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 378 dni.

Tabela 2.3.16: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Powiat	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania ¹ [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
raciborski	100,00	161	161	-	100,00
m. Częstochowa	95,92	164	595	10,04	70,30
m. Dąbrowa Górnicza	92,71	594	764	1,82	17,67
m. Katowice	94,05	515	913	2,68	39,72
m. Tychy	100,00	448	584	2,86	35,90
Woj.	94,51	505	809	3,26	38,31

¹ Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.17: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania ¹ [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	100,00	161	161	-	100,00
Choroby narządu słuchu i równowagi	96,10	543	866	2,89	35,75
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	87,60	121	446	13,59	71,84
Zaburzenia głosu, mowy i języka	90,93	438	684	3,44	42,62
Woj.	94,51	505	809	3,26	38,31

¹ Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabele 2.3.18 oraz 2.3.19 prezentują statystyki dotyczące czasu pobytu pacjentów (w dniach), natomiast Tabele 2.3.20 oraz 2.3.21 udział pobytów względem czasu trwania.

⁷⁰ Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na podstawie skierowań

Tabela 2.3.18: Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania pobytów

Powiat	Średnia długość pobytu [dni]	Mediana długości pobytu [dni]	Odchylenie standardowe długości pobytu [dni]	Maksymalna długość pobytu [dni]
m. Tychy	28	7	43	149
m. Katowice	10	7	12	145
m. Dąbrowa Górnicza	8	5	9	91
m. Częstochowa	7	5	7	33
raciborski	1	1	-	1
Woj.	11	7	18	149

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.19: Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania pobytów

Podgrupa	Średnia długość pobytu [dni]	Mediana długości pobytu [dni]	Odchylenie standardowe długości pobytu [dni]	Maksymalna długość pobytu [dni]
Zaburzenia głosu, mowy i języka	11	7	14	149
Choroby narządu słuchu i równowagi	10	6	19	149
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	10	5	11	38
Choroby jamy ustnej i gardła	1	1	-	1
Woj.	11	7	18	149

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.20: Struktura czasu trwania pobytów

Powiat	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
raciborski	100,00	-	-	-
m. Częstochowa	95,92	2,24	1,22	0,61
m. Dąbrowa Górnicza	93,35	3,91	1,90	0,84
m. Katowice	92,36	3,95	2,07	1,62
m. Tychy	89,43	4,19	2,20	4,19
Woj.	92,62	3,80	1,97	1,61

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.21: Struktura czasu trwania pobytów

Podgrupa	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	100,00	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	93,10	3,42	2,03	1,45
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	92,56	3,31	1,65	2,48
Zaburzenia głosu, mowy i języka	90,06	5,52	2,18	2,25
Woj.	92,62	3,80	1,97	1,61

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabele: **2.3.22** oraz **2.3.23** przedstawiają dane dla 180 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku. W tabelach **2.3.24** oraz **2.3.25** przedstawiono statystyki dla 366 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku.

Tabela 2.3.22: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Powiat	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]			Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]			Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]			z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
raciborski	-	-	100,00	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	1,43	45,49	47,55	48,50	45,49	9,39	-	-	-	-	-	-
m. Dąbrowa Górnicza	2,32	82,08	33,58	82,08	82,08	4,86	-	-	-	-	-	-
m. Katowice	1,59	86,22	47,37	86,22	85,08	3,09	-	-	-	-	-	-
m. Tychy	-	70,40	55,07	70,40	69,60	17,84	19,75	19,75	16,05	11,36	9,69	-
Woj.	1,57	80,01	45,46	80,01	78,87	5,37	5,93	5,93	4,81	2,29	4,33	2,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.23: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]				
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]	-	-	-	100,00	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Choroby jamy ustnej i gardła	1,36	-	-	45,59	81,14	80,34	74,48	4,26	3,92	3,92	3,92	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	6,61	-	-	26,45	68,75	59,38	59,38	4,13	-	-	-	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	1,89	-	-	47,10	78,43	76,89	73,34	8,20	8,85	8,85	6,19	5,37	6,76
Zaburzenia głosu, mowy i języka	1,57	-	-	45,46	80,01	78,87	73,71	5,37	5,93	5,93	4,81	4,33	2,29
Woj.													

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.24: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Powiat	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]			Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]			Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]			z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
raciborski	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	2,45	-	71,22	63,61	55,30	54,15	-	-	-	8,16	-	-
m. Dąbrowa Górnicza	3,91	-	68,53	93,68	93,68	93,22	-	-	-	6,44	-	-
m. Katowice	2,58	-	79,08	93,92	93,32	88,20	-	-	-	5,54	-	-
m. Tychy	-	-	86,78	86,80	86,29	81,98	18,10	18,10	15,24	12,78	10,34	-
Woj.	2,59	-	77,01	90,40	89,21	85,31	4,68	4,68	3,94	6,60	1,81	-

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.25: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]				
Choroby jamy ustnej i gardła	-	-	-	-	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	2,31	-	-	86,58	77,12	90,76	90,18	6,62	6,62	3,36	-	3,36	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	10,74	-	-	64,86	61,16	95,95	64,86	13,22	13,22	-	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	2,83	-	-	83,78	77,87	89,28	88,63	11,25	11,25	7,10	5,77	7,10	-
Woj.	2,59	-	-	85,31	77,01	90,40	89,21	8,07	8,07	4,68	1,81	4,68	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabele: **2.3.26** oraz **2.3.27** przedstawiają dane dla 180 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku. W tabelach **2.3.28** oraz **2.3.29** przedstawiono statystyki dla 366 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku.

Tabela 2.3.26: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]																	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
raciborski	-	-	-	54,69	93,66	90,67	90,30	100,00	7,35	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	0,20	-	-	49,63	92,13	90,64	89,15	7,35	6,86	2,45	-	-	-	2,45	-	-	-	2,45	-	-	-	2,45	-	-	-	-	-	
m. Dąbrowa Górnicza	2,64	-	-	45,30	87,56	86,44	80,74	2,36	2,36	2,80	-	-	-	2,80	-	-	-	2,80	-	-	-	2,80	-	-	-	-	-	
m. Katowice	2,23	-	-	54,41	75,71	75,30	71,66	8,37	8,37	10,13	-	-	-	10,13	-	-	-	10,13	-	-	-	10,13	-	-	-	-	-	
m. Tychy	0,22	-	-	47,88	87,92	86,59	82,52	4,26	4,26	3,44	-	-	-	3,44	-	-	-	3,44	-	-	-	3,44	-	-	-	-	-	
Woj.	1,93	-	-	47,88	87,92	86,59	82,52	4,26	4,26	3,44	-	-	-	3,44	-	-	-	3,44	-	-	-	3,44	-	-	-	-	-	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.27: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	1,61	48,59	4,26	2,95	-	-	0,94	-	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	1,65	60,33	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	2,83	44,48	4,43	4,79	-	-	6,06	-	-	-
Woj.	1,93	47,88	4,26	3,44	-	-	2,89	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.28: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegami w działaniu (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
raciborski	-	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	0,61	94,90	15,71	8,37	96,13	90,32	90,11	-	-	-	-	-	-
m. Dąbrowa Górnicza	5,39	84,69	8,34	2,85	98,13	97,26	97,13	-	-	-	-	-	-
m. Katowice	3,12	83,86	4,14	4,39	97,27	96,28	92,90	-	-	-	2,17	-	-
m. Tychy	1,54	86,34	10,13	11,89	90,05	89,80	86,22	-	-	-	3,70	-	-
Woj.	3,16	85,33	6,62	5,19	96,64	95,22	92,78	-	-	-	1,92	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.29: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:				
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	-	-	-	100,00	-	-	100,00	-	-	100,00	100,00	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	2,62	-	-	86,20	97,13	93,93	96,48	97,41	93,93	6,15	4,56	0,61	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	3,31	-	-	95,87	98,28	97,41	97,41	97,41	97,41	9,92	8,26	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	4,57	-	-	81,79	95,30	89,09	91,75	89,09	89,09	7,26	6,24	4,65	-	-
Woj.	3,16	-	-	85,33	96,64	92,78	95,22	92,78	92,78	6,62	5,19	1,92	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.2.2 Ośrodek rehabilitacji dziennej dla dzieci

Tabele 2.3.30 oraz 2.3.31 prezentują podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów, liczby pobytów oraz liczby osobodni. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział pobytów, w których pacjenci byli spoza województwa w którym korzystali ze świadczeń rehabilitacyjnych, tzn. pacjentów, którzy nie byli zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyla się w województwie śląskim, mimo że nie była w nim zameldowana. Kolumna 'Udział pacjentów w ośrodku' prezentuje jaki procent pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci, stanowią pacjenci z analizowanej grupy chorób.

Tabela 2.3.30: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobytów [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w ośrodku [%]
m. Częstochowa	0,07	0,58	1,21	-	17,03
m. Zawierciański	0,04	0,22	0,91	13,16	6,10
m. Siemianowice Śląskie	0,02	0,02	0,02	-	5,11
mikołowski	0,01	0,06	0,14	-	1,73
m. Bielsko-Biała	0,01	0,04	0,10	-	1,00
cieszyński	0,01	0,02	0,12	-	0,52
m. Bytom	0,00	0,03	0,07	-	1,71
m. Katowice	0,00	0,02	0,18	-	0,19
m. Żory	0,00	0,01	0,05	-	0,47
m. Jaworzno	0,00	0,00	0,00	-	0,15
m. Chorzów	0,00	0,01	0,03	-	0,11
m. Ruda Śląska	0,00	0,00	0,01	-	0,19
m. Rybnik	0,00	0,00	0,00	-	0,16
Woj.	0,17	1,03	2,85	2,98	1,06

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.3.31: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba pobytów [tys.]	Liczba osobodni [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,15	0,92	2,58	2,65
Choroby narządu słuchu i równowagi	0,02	0,10	0,25	6,67
Choroby jamy ustnej i gardła	0,00	0,00	0,00	-
Choroby krtani i tchawicy	0,00	0,00	0,01	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	0,00	0,00	0,00	-
Woj.	0,17	1,03	2,85	2,98

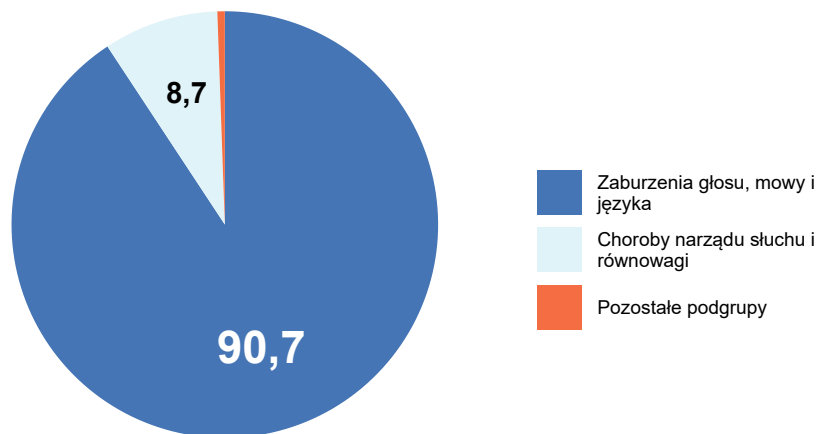
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Na wykresie 2.3.8 przedstawiona została struktura osobodni z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

- Choroby jamy ustnej i gardła
- Choroby krtani i tchawicy

- Choroby nosa i zatok przynosowych

Wykres 2.3.8: Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.32 przedstawia strukturę pobytów w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

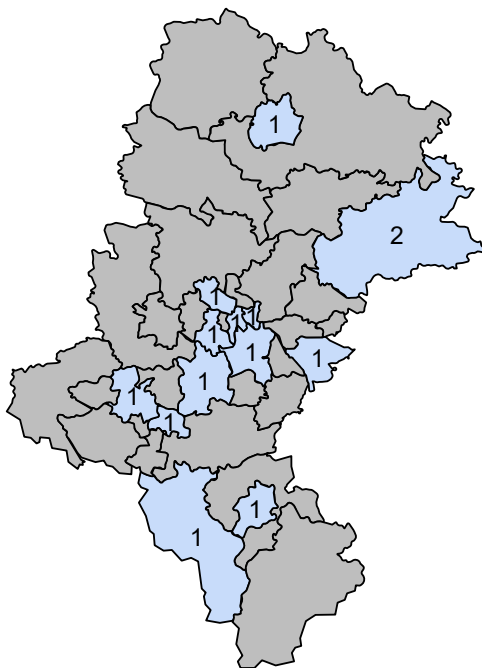
Tabela 2.3.32: Struktura osobodni według podgrup

Powiat	Liczba osobodni [tys.]	Zaburzenia głosu, mowy i języka [%]	Choroby narządu słuchu i równowagi [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m. Częstochowa	1,21	88,99	10,68	0,33
m. Zawierciański	0,91	99,45	0,55	-
m. Katowice	0,18	100,00	-	-
m. Mikołowski	0,14	83,45	16,55	-
m. Cieszyński	0,12	96,72	-	3,28
m. Bielsko-Biała	0,10	100,00	-	-
m. Bytom	0,07	32,39	67,61	-
m. Żory	0,05	80,43	19,57	-
m. Chorzów	0,03	-	100,00	-
m. Siemianowice Śląskie	0,02	100,00	-	-
m. Ruda Śląska	0,01	-	-	100,00
m. Jaworzno	0,00	100,00	-	-
m. Rybnik	0,00	100,00	-	-
Woj.	2,85	90,72	8,71	0,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na mapie 2.3.3 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia z analizowanej grupy chorób w województwie śląskim w analizowanym ośrodku rehabilitacyjnym.

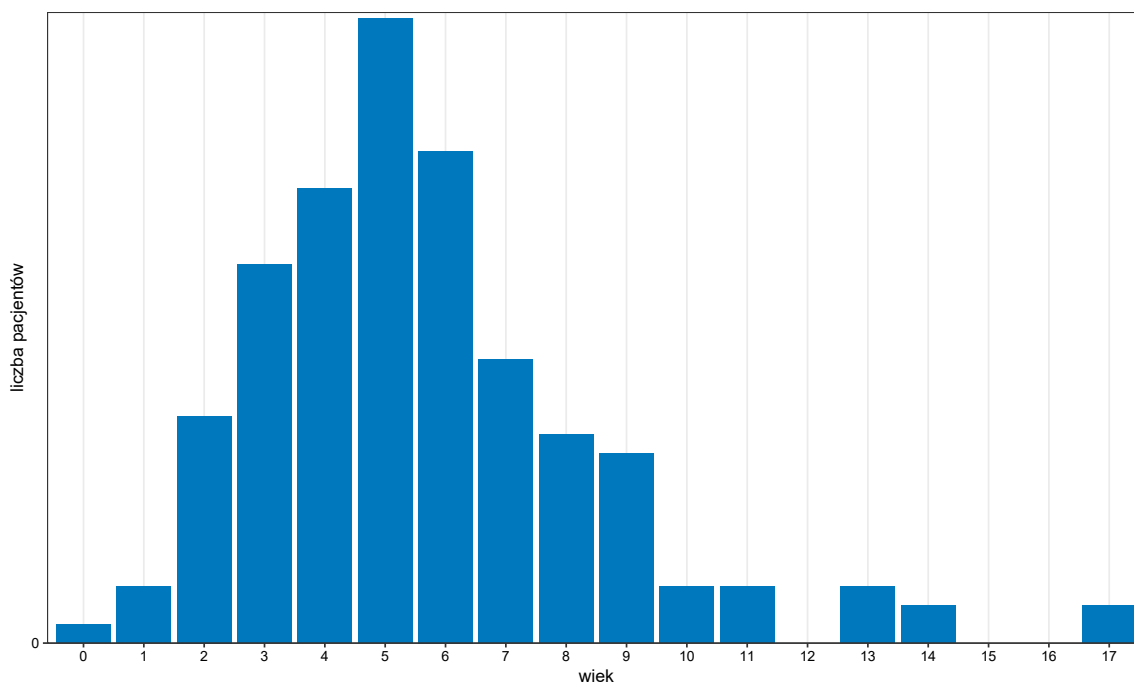
Mapa 2.3.3: Liczba świadczeniodawców w powiecie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.3.9 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.3.33 oraz 2.3.34 przedstawiono statystyki dotyczące średniego wieku pacjenta, udział pacjentów poniżej 18 roku życia (jeżeli występują), udział najstarszych pacjentów w wieku co najmniej 65. i 80. lat (jeżeli występują) oraz udział pobyków kobiet.

Wykres 2.3.9: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.33: Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Pobyty pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Pobyty kobiet [%]
cieszyński	7	100,00	27,27
mikołowski	5	100,00	35,59
zawierciański	6	100,00	33,95
m. Bielsko-Biała	5	100,00	31,11
m. Bytom	10	100,00	33,33
m. Chorzów	17	100,00	100,00
m. Częstochowa	5	100,00	27,35
m. Jaworzno	2	100,00	100,00
m. Katowice	5	100,00	66,67
m. Ruda Śląska	3	100,00	100,00
m. Rybnik	4	100,00	100,00
m. Siemianowice Śląskie	3	100,00	35,00
m. Żory	3	100,00	11,11
Woj.	6	100,00	31,81

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

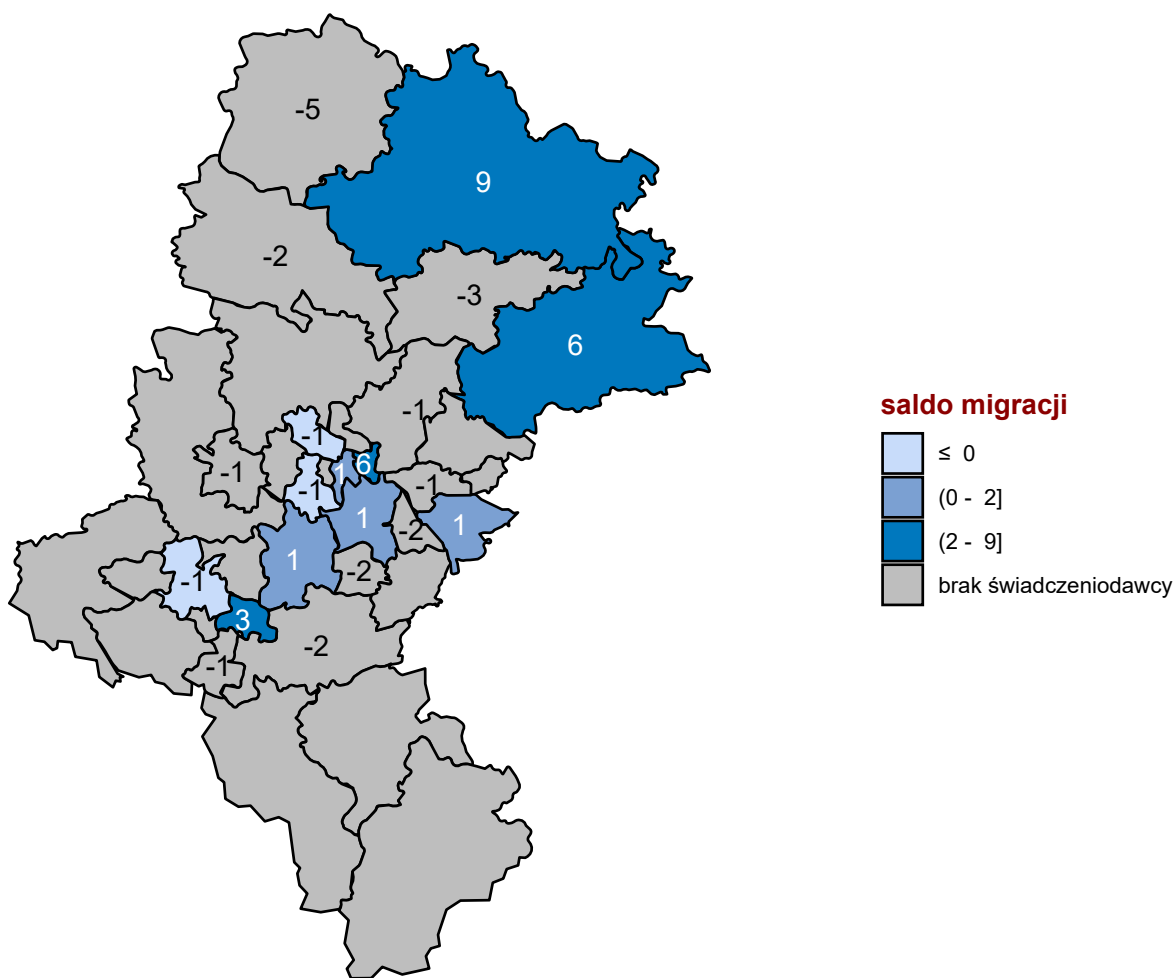
Tabela 2.3.34: Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Pobyty pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Pobyty kobiet [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	9	100,00	100,00
Choroby krtani i tchawicy	3	100,00	100,00
Choroby narządu słuchu i równowagi	7	100,00	39,58
Choroby nosa i zatok przynosowych	6	100,00	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	5	100,00	30,52
Woj.	6	100,00	31,81

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.3.4 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.3.35 przedstawiono informacje o migracjach pacjentów. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci wyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach zameldowanych w danym powiecie, którzy korzystali ze świadczeń w analizowanym ośrodku, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń w analizowanym ośrodku, których powiat zameldowania był inny niż analizowany powiat. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa śląskiego.

Mapa 2.3.4: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.35: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy ośrodek występował w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
kłobucki	-	5	100,00	23,27	-	-	-
myszkowski	-	3	100,00	29,69	-	-	-
częstochowski i m. Częstochowa	TAK	2	3,28	6,82	11	15,71	8,99
lubliniecki	-	2	100,00	25,78	-	-	-
pszczyński	-	2	100,00	17,64	-	-	-
m. Katowice	TAK	2	66,67	0,41	3	75,00	10,43
m. Mysłowice	-	2	100,00	10,62	-	-	-
m. Tychy	-	2	100,00	12,39	-	-	-
będziński	-	1	100,00	3,30	-	-	-

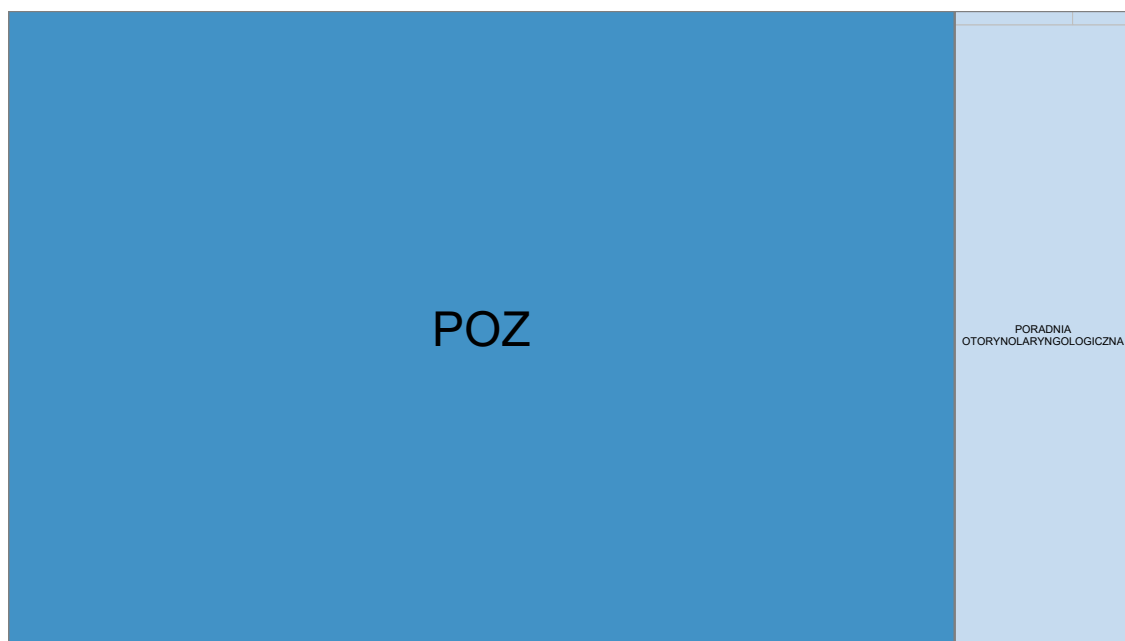
Tabela 2.3.35: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy ośrodek występował w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
mikołowski	TAK	1	8,33	5,51	2	15,38	4,34
zawierciański	TAK	1	3,12	2,64	7	18,42	3,05
m. Bytom	TAK	1	20,00	0,20	-	-	-
m. Gliwice	-	1	100,00	27,03	-	-	-
m. Jastrzębie-Zdrój	-	1	100,00	48,11	-	-	-
m. Ruda Śląska	TAK	1	50,00	0,66	-	-	-
m. Rybnik	TAK	1	50,00	4,24	-	-	-
m. Sosnowiec	-	1	100,00	17,12	-	-	-
bielski i m. Bielsko-Biała	TAK	-	-	9,27	-	-	9,27
cieszyński	TAK	-	-	2,42	-	-	2,42
m. Chorzów	TAK	-	-	-	1	100,00	13,75
m. Jaworzno	TAK	-	-	-	1	50,00	2,21
m. Siemianowice Śląskie	TAK	-	-	-	6	37,50	7,73
m. Żory	TAK	-	-	-	3	75,00	14,47
Woj.	-	29	17,79	6,44	34	20,24	6,55

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.3.10 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 86,48% przypadków. Z kolei Tabele 2.3.36 oraz 2.3.37 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.

Wykres 2.3.10: Udział skierowań dla województwa



Typ komórki organizacyjnej: AOS Inne LZ POZ

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.36: Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
				Poradnia otorynolaryngologiczna [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia audiologiczna [%]		
cieszyński	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
mikołowski	98,31	-	-	-	-	-	101,72	-
zawierciański	99,53	-	0,93	-	100,00	-	99,53	-
m. Bielsko-Biała	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
m. Bytom	72,73	-	-	-	-	-	100,00	-
m. Chorzów	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
m. Częstochowa	77,61	-	30,40	99,28	-	0,72	69,82	-
m. Jaworzno	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
m. Katowice	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
m. Ruda Śląska	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
m. Rybnik	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
m. Siemianowice Śląskie	95,00	-	-	-	-	-	105,26	-
m. Żory	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
Woj.	86,09	-	15,82	97,86	1,43	0,71	84,63	-

I Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.37: Skład byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadek, dla których obliczono wskaźniki [%]	Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
				Poradnia otorynolaryngologiczna [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]	Poradnia audiologiczna [%]		
Choroby jamy ustnej i gardła	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
Choroby krtani i tchawicy	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	76,04	-	1,37	100,00	-	-	98,63	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	87,01	-	17,29	97,84	1,44	0,72	83,21	-
Woj.	86,09	-	15,82	97,86	1,43	0,71	84,63	-

1 Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabelach 2.3.38 oraz 2.3.39 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie⁷¹. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 267 dni.

Tabela 2.3.38: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Powiat	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania ¹ [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
cieszyński	100,00	110	263	27,27	81,82
mikołowski	98,31	126	206	12,07	84,48
zawierciański	99,53	203	289	8,88	68,22
m. Bielsko-Biała	100,00	598	754	2,22	20,00
m. Bytom	72,73	247	298	-	58,33
m. Chorzów	100,00	1 107	1 177	-	-
m. Częstochowa	77,61	304	497	6,83	46,04
m. Jaworzno	100,00	97	110	-	100,00
m. Katowice	100,00	166	252	5,56	83,33
m. Ruda Śląska	100,00	317	328	-	-
m. Rybnik	100,00	139	142	-	100,00
m. Siemianowice Śląskie	95,00	25	46	63,16	100,00
m. Żory	100,00	146	569	22,22	66,67
Woj.	86,09	240	442	8,93	55,48

¹ Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.39: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania ¹ [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	W jakim czasie realizowane jest 75% przyjęć [dni]	Przyjęcia do 30 dni od daty wystawienia skierowania [%]	Przyjęcia do czasu wyznaczonego przez medianę PL [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	100,00	476	480	-	-
Choroby krtani i tchawicy	100,00	317	328	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	76,04	357	599	8,22	41,10
Choroby nosa i zatok przynosowych	100,00	196	202	-	100,00
Zaburzenia głosu, mowy i języka	87,01	230	420	9,09	57,16
Woj.	86,09	240	442	8,93	55,48

¹ Statystyki obliczono jedynie dla świadczeń, do których została przypisana data zlecenia, a data rozpoczęcia świadczenia była nie wcześniejsza niż data zlecenia oraz można było wyznaczyć miejsce wystawienia skierowania
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁷¹ Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na podstawie skierowań

Tabele 2.3.40 oraz 2.3.41 prezentują statystyki dotyczące czasu pobytu pacjentów (w dniach), natomiast Tabele 2.3.42 oraz 2.3.43 udział pobytów względem czasu trwania.

Tabela 2.3.40: Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania pobytów

Powiat	Średnia długość pobytu [dni]	Mediana długości pobytu [dni]	Odchylenie standardowe długości pobytu [dni]	Maksymalna długość pobytu [dni]
m. Katowice	87	107	48	148
cieszyński	62	48	49	134
zawierciański	54	28	70	281
m. Żory	45	42	23	71
m. Chorzów	33	24	28	70
mikołowski	19	14	16	49
m. Bielsko-Biała	17	12	17	56
m. Ruda Śląska	11	10	8	22
m. Bytom	11	7	8	28
m. Częstochowa	8	6	9	39
m. Siemianowice Śląskie	8	1	24	112
m. Jaworzno	1	1	-	1
m. Rybnik	1	1	-	1
Woj.	32	14	50	281

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.41: Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania pobytów

Podgrupa	Średnia długość pobytu [dni]	Mediana długości pobytu [dni]	Odchylenie standardowe długości pobytu [dni]	Maksymalna długość pobytu [dni]
Zaburzenia głosu, mowy i języka	34	14	52	281
Choroby nosa i zatok przynosowych	18	18	12	28
Choroby narządu słuchu i równowagi	17	13	17	70
Choroby krtani i tchawicy	11	10	8	22
Choroby jamy ustnej i gardła	3	4	2	4
Woj.	32	14	50	281

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.42: Struktura czasu trwania pobytów

Powiat	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
cieszyński	63,64	4,55	4,55	27,27
mikołowski	81,36	3,39	5,08	10,17
zawierciański	65,58	11,63	6,51	16,28
m. Bielsko-Biała	75,56	13,33	2,22	8,89
m. Bytom	90,91	6,06	3,03	-
m. Chorzów	81,82	-	-	18,18
m. Częstochowa	94,02	3,76	1,20	1,03
m. Jaworzno	100,00	-	-	-
m. Katowice	44,44	5,56	5,56	44,44
m. Ruda Śląska	60,00	20,00	20,00	-
m. Rybnik	100,00	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	90,00	5,00	-	5,00
m. Żory	44,44	-	11,11	44,44

Tabela 2.3.42: Struktura czasu trwania pobyków

Powiat	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
Woj.	84,14	5,93	2,92	7,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.43: Struktura czasu trwania pobyków

Podgrupa	Pobyty trwające do 14 dni [%]	Pobyty trwające od 15 do 21 dni [%]	Pobyty trwające od 22 do 28 dni [%]	Pobyty trwające ponad 28 dni [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	100,00	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	60,00	20,00	20,00	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	84,38	5,21	3,12	7,29
Choroby nosa i zatok przynosowych	50,00	-	50,00	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	84,20	5,95	2,81	7,03
Woj.	84,14	5,93	2,92	7,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci. Tabele: 2.3.44 oraz 2.3.45 przedstawiają dane dla 180 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku. W tabelach 2.3.46 oraz 2.3.47 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed pobytem w analizowanym ośrodku.

Tabela 2.3.44: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci - do 180 dni

Powiat	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]			Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]			Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]			Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]			z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
cieszyński	-	-	-	36,36	100,00	87,50	87,50	87,50	-	-	-	-	-	-	-	-
mikołowski	-	-	-	45,76	14,81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zawierciański	-	-	-	55,35	83,19	83,19	81,51	81,51	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
m. Bielsko-Biała	-	-	-	82,22	-	-	-	-	2,22	2,22	-	-	-	-	-	-
m. Bytom	-	-	-	39,39	100,00	100,00	38,46	38,46	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Chorzów	-	-	-	63,64	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	2,39	-	-	33,85	87,88	83,84	79,80	79,80	7,69	7,69	5,30	5,30	5,30	5,30	5,30	
m. Jaworzno	-	-	-	25,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Katowice	-	-	-	66,67	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Ruda Śląska	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Rybnik	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	-	-	-	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Żory	-	-	-	44,44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	1,36	-	-	42,61	74,20	71,23	67,12	67,12	4,67	4,67	3,21	3,21	3,21	3,21	3,21	3,21

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.45: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	W tym:			Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	W tym:			Fizjoterapia ambulatoryjna w działaniu (pracowni) fizjoterapii [%]	W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]				
Choroby jamy ustnej i gardła	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	-	-	-	66,67	95,31	89,06	60,94	-	-	-	-	3,12	-	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	-	-	-	100,00	100,00	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	1,52	-	-	39,61	69,95	67,76	67,76	5,19	-	-	-	3,25	-	-	-
Woj.	1,36	-	-	42,61	74,20	71,23	67,12	4,67	-	-	-	3,21	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.46: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci - do 366 dni

Powiat	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]				Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]				Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]				z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
cieszyński	-	-	-	63,64	100,00	92,86	92,86	13,64	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	
mikołowski	-	-	-	49,15	13,79	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	
zawierciański	-	-	-	82,33	90,40	90,40	89,27	2,33	-	-	-	1,86	-	-	-	
m. Bielsko-Biała	-	-	-	95,56	2,33	2,33	2,33	2,22	-	-	-	-	-	-	-	
m. Bytom	-	-	-	63,64	100,00	100,00	57,14	-	-	-	-	-	-	-	-	
m. Chorzów	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
m. Częstochowa	3,42	-	-	58,46	97,37	92,98	92,98	13,16	-	-	-	7,52	-	-	-	
m. Jaworzno	-	-	-	25,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
m. Katowice	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
m. Ruda Śląska	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	
m. Rybnik	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
m. Siemianowice Śląskie	-	-	-	30,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
m. Żory	-	-	-	44,44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Woj.	1,95	-	-	65,47	84,70	81,72	80,09	8,85	3,30	3,30	3,30	4,67	-	-	-	

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.47: Analiza rehabilitacji poprzedzających pobyty pacjentów w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	W tym:			Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	W tym:			Fizjoterapia ambulatoryjna w działaniu (pracowni) fizjoterapii [%]	W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]		z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	-	-	92,71	96,63	92,13	79,78	-	-	7,29	-	-	-	-	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	-	-	100,00	100,00	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	2,16	-	62,34	82,64	80,03	80,03	9,31	9,31	4,44	3,49	3,49	4,44	-	-	-
Woj.	1,95	-	65,47	84,70	81,72	80,09	8,85	8,85	4,67	3,30	3,30	4,67	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci. Tabele: **2.3.48** oraz **2.3.49** przedstawiają dane dla 180 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku. W tabelach **2.3.50** oraz **2.3.51** przedstawiono statystyki dla 366 dni po rehabilitacji w analizowanym ośrodku.

Tabela 2.3.48: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
cieszyński	-	-	-	-	22,73	20,00	20,00	20,00	-	-	-	-	-	-	-	-
mikołowski	-	-	-	-	45,76	59,26	55,56	55,56	-	-	-	-	-	-	-	-
zawierciański	-	-	-	-	58,14	61,60	61,60	61,60	3,72	-	-	-	6,78	-	-	-
m. Bielsko-Biała	-	-	-	-	84,44	57,89	57,89	57,89	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Bytom	-	-	-	-	54,55	100,00	100,00	83,33	3,03	-	-	-	9,09	-	-	-
m. Chorzów	-	-	-	-	27,27	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	1,37	-	-	-	54,70	89,38	88,75	84,06	9,57	-	-	-	8,21	-	-	-
m. Jaworzno	-	-	-	-	75,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Katowice	-	-	-	-	16,67	33,33	33,33	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Ruda Śląska	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Rybnik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	-	-	-	-	80,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Żory	-	-	-	-	88,89	50,00	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	0,78	-	-	-	55,54	75,48	74,96	71,80	6,32	-	-	-	5,35	-	-	-

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.49: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci – do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	-	64,58	93,55	91,94	72,58	1,04	7,29	-	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,87	54,33	74,30	73,90	72,71	6,93	5,19	-	-	-
Woj.	0,78	55,54	75,48	74,96	71,80	6,32	5,35	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.50: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci - do 366 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
cieszyński	-	-	-	-	31,82	14,29	14,29	14,29	-	-	-	-	-	-	-	-
mikołowski	-	-	-	-	55,93	66,67	66,67	66,67	-	-	-	-	6,78	-	-	-
zawierciański	-	-	-	-	80,47	65,90	65,90	65,90	6,98	-	-	-	0,93	-	-	-
m. Bielsko-Biała	-	-	-	-	93,33	88,10	88,10	88,10	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Bytom	-	-	-	-	90,91	100,00	100,00	100,00	21,21	-	-	-	27,27	-	-	-
m. Chorzów	27,27	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	1,54	-	-	-	88,21	94,19	93,80	91,28	15,21	-	-	-	11,79	-	-	-
m. Jaworzno	-	-	-	-	75,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Katowice	-	-	-	-	66,67	33,33	33,33	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Ruda Śląska	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Rybnik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	-	-	-	-	85,00	5,88	5,88	5,88	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Żory	-	-	-	-	100,00	55,56	55,56	55,56	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	1,75	-	-	-	83,46	83,22	82,98	81,47	10,80	-	-	-	8,17	-	-	-

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.3.51: Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po pobycie w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci – do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	Poprzedzone pobyciem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	1,04	96,88	95,70	95,70	95,70	95,70	7,29	17,71	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	1,84	82,03	82,45	82,19	80,47	80,47	11,26	7,25	-	-
Woj.	1,75	83,46	83,22	82,98	81,47	81,47	10,80	8,17	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.2.3 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w ośrodkach rehabilitacji dziennej z analizowaną grupą chorób wyniosła 19, w tym 1 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednym ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabela 2.3.52 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.3.52: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

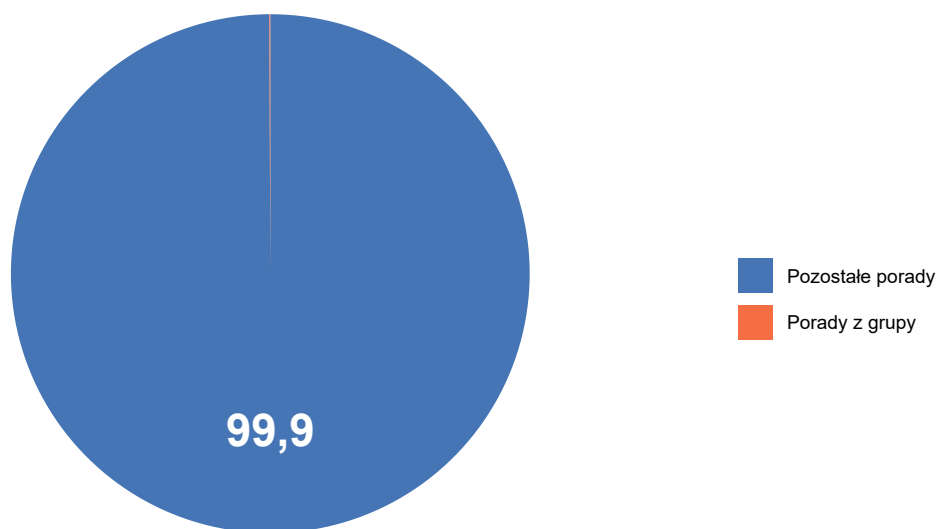
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.0344	2301	Niepubliczny Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego Michałkowice Jarosz i Partnerzy, Spółka Lekarska	m. Siemianowice Śląskie	16
12.0898	2301	Katarzyna Czerwik, Karol Marcinkowski Alfa s.c.	zawierciański	35
12.1075	2300	NZOZ Centrum Słuchu i Mowy Medincus	m. Katowice	250
12.1105	2300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Tychy	68
12.1106	2301	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Bielsko-Biała	8
12.1582	2301	Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób z Upośledzeniem Umysłowym Koło w Mikołowie	mikołowski	13
12.1584	2301	Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób z Niepełnosprawnością Intelektualną Koło Katowice - Giszowiec	m. Katowice	4
12.1586	2301	Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób z Niepełnosprawnością Intelektualną Koło w Chorzowie	m. Chorzów	1
12.1588	2300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	raciborski	1
12.1599	2301	Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób z Niepełnosprawnością Intelektualną Koło w Bytomiu	m. Bytom	4
12.1609	2300	Niepubliczna Specjalistyczna Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna Centrum Diagnostyki i Terapii Ilona Corpore Iwona Sosnowska - Wieczorek	m. Częstochowa	67
12.1609	2301	Niepubliczna Specjalistyczna Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna Centrum Diagnostyki i Terapii Ilona Corpore Iwona Sosnowska - Wieczorek	m. Częstochowa	70
12.1610	2300	Niepubliczna Specjalistyczna Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna Centrum Diagnostyki i Terapii Ilona Corpore Iwona Sosnowska - Wieczorek	m. Katowice	172
12.1611	2300	Niepubliczna Specjalistyczna Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna Centrum Diagnostyki i Terapii Ilona Corpore Iwona Sosnowska - Wieczorek	m. Dąbrowa Górnicza	121
12.1620	2301	NZOZ Ośrodek Adaptacyjny Bernadeta Wiśniowska s.j.	m. Ruda Śląska	1
12.1645	2301	Mazowsze Medi Spa sp. z o.o.	cieszyński	6
12.1668	2301	Ośrodek Leczniczo - Rehabilitacyjny dla Dzieci Niepełnosprawnych Ruchowo i Umysłowo im. Jana Pawła II w Rybniku	m. Rybnik	1
12.1676	2301	Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób z Niepełnosprawnością Intelektualną Koło w Żorach	m. Żory	4
12.1681	2301	Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób z Niepełnosprawnością Intelektualną Koło w Jaworznie	m. Jaworzno	2
12.1684	2301	Jurajskie Centrum Medyczne Bożek s.j.	zawierciański	3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych

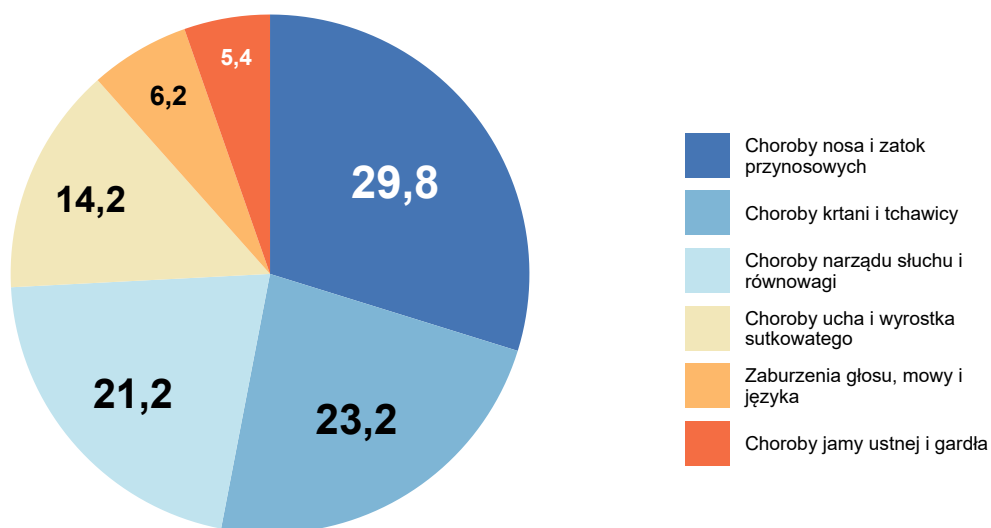
W 2016 roku, w Polsce 353 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w poradniach rehabilitacyjnych w zakresie grupy Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani. Wykres 2.3.11 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych porad z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdawanych w poradniach rehabilitacyjnych w danym roku. Na wykresie 2.3.12 przedstawiona została struktura porad z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

Wykres 2.3.11: Udział porad z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.3.12: Struktura porad według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.3.53 przedstawiono liczbę świadczeniodawców którzy sprawozdawali świadczenia w poradniach rehabilitacyjnych z podziałem według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdzać świadczenia w różnych poradniach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w poradniach rehabilitacyjnych wyróżniono następujące poradnie wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 1300 - PORADNIA REHABILITACYJNA

- 1301 - PORADNIA REHABILITACYJNA DLA DZIECI

Tabela 2.3.53: Liczba świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	1300	1301
dolnośląskie	38	38	-
kujawsko-pomorskie	13	13	-
lubelskie	10	10	-
lubuskie	1	1	-
łódzkie	30	30	-
małopolskie	33	33	1
mazowieckie	90	88	4
opolskie	2	2	-
podkarpackie	10	10	-
podlaskie	19	19	-
pomorskie	33	33	-
śląskie	39	38	2
świętokrzyskie	3	3	-
warmińsko-mazurskie	11	11	-
wielkopolskie	7	7	-
zachodniopomorskie	14	14	-
Polska	353	350	7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.3.1 Poradnia rehabilitacyjna

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim w poradni rehabilitacyjnej liczba sprawozdanych porad nie przekraczała 100, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.3.54 oraz 2.3.55 prezentują dane dotyczące liczby pacjentów, liczby porad oraz średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział świadczeń, w których pacjenci byli spoza województwa w którym korzystali ze świadczeń rehabilitacyjnych, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie była w nim zameldowana.

Tabela 2.3.54: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
m. Częstochowa	22	24	54	-
żywiecki	15	20	52	-
m. Bielsko-Biała	6	8	51	-
m. Tychy	6	6	25	-
cieszyński	5	7	55	-
m. Chorzów	4	5	50	-
częstochowski	3	3	49	-
m. Katowice	3	4	59	-
będziński	2	2	58	-
bielski	2	2	48	-
wodzisławski	2	2	56	-
m. Sosnowiec	2	2	56	-
tarnogórski	1	1	36	-
m. Bytom	1	1	2	-
m. Dąbrowa Górnicza	1	1	61	-
m. Zabrze	1	2	50	-
Woj.	76	90	48	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.3.55: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Choroby nosa i zatok przynosowych	27	31	50	-
Choroby krtani i tchawicy	21	28	57	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	9	10	46	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	9	10	43	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	6	6	45	-
Choroby jamy ustnej i gardła	3	3	55	-
Bezdech senny	1	2	63	-
Woj.	76	90	48	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.3.3.2 Poradnia rehabilitacyjna dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim w poradni rehabilitacyjnej dla dzieci liczba sprawozdanych porad nie przekraczała 100, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.3.56 oraz 2.3.57 prezentują dane dotyczące liczby pacjentów, liczby porad oraz średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział świadczeń, w których pacjenci byli spoza województwa w którym korzystali ze świadczeń rehabilitacyjnych, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszu podsumowującym informuje jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie była w nim zameldowana.

Tabela 2.3.56: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
m. Częstochowa	1	3	4	-
m. Zabrze	1	1	8	-
Woj.	2	4	6	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.3.57: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	1	1	8	-

Tabela 2.3.57: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Zaburzenia głosu, mowy i języka	1	3	4	-
Woj.	2	4	6	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

2.3.3.3 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w poradniach rehabilitacyjnych z analizowaną grupą chorób wyniosła 39, w tym 1 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednej poradni rehabilitacyjnej. Tabela 2.3.58 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

Tabela 2.3.58: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.0001	1300	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński	1
12.0003	1300	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa	5
12.0014	1300	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała	1
12.0019	1300	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa	1
12.0021	1300	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza	1
12.0028	1300	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki	7
12.0029	1301	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze	1
12.0046	1300	SP ZOZ Żępy" Górnośląskie Centrum Rehabilitacji im. gen. Jerzego Ziętka w Tarnowskich Górach	tarnogórski	1
12.0087	1300	Śląskie Centrum Rehabilitacji i Prewencji z siedzibą w Ustroniu	cieszyński	1
12.0156	1300	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki	1
12.0166	1300	Centrum Opieki i Rehabilitacji Zdrowie sp. z o.o.	m. Częstochowa	3
12.0261	1300	Introl - Energomontaż sp. z o.o.	m. Chorzów	2
12.0379	1300	NZOZ Centrum Medyczne Arka - Med sp. z o.o.	m. Tychy	1
12.0513	1300	ZOZ Medyk sp. z o.o.	żywiecki	6
12.0540	1300	Witold Kurowski, Roman Matonóg Praktyka Grupowa Lekarzy Podstawowej Opieki Zdrowotnej s.c. Witold Kurowski, Roman Matonóg	żywiecki	1
12.0555	1300	NZOZ Centrum Medyczne Diamed sp. z o.o.	bielski	2
12.0568	1300	NZOZ Welux sp. z o.o.	cieszyński	2
12.0645	1300	SP ZOZ - Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów	częstochowski	1
12.0654	1300	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	częstochowski	2
12.0729	1300	Nasza Przychodnia sp. z o.o.	m. Częstochowa	2
12.0742	1300	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa	2
12.0822	1300	Vitamed sp. z o.o.	wodzisławski	2
12.0906	1300	Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowo - Usługowe Sukces sp. z o.o.	m. Sosnowiec	1
12.0952	1300	Zbm Zdrowie Maria Sadowska - Wieczorek, Bartosz Wieczorek s.j.	m. Bytom	1
12.0956	1300	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec	1
12.1050	1300	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze	1
12.1105	1300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Tychy	4
12.1123	1300	Vita Med s.c. Jacek Bil, Dawid Hadasik	m. Tychy	1
12.1247	1300	NZOZ Welux sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała	2
12.1329	1300	Zakład Rehabilitacji Leczniczej sp. z o.o.	m. Częstochowa	3
12.1587	1300	Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	m. Chorzów	2

Tabela 2.3.58: Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.1589	1300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Częstochowa	3
12.1600	1300	Fizjo - Med II sp. z o.o.	m. Katowice	1
12.1602	1300	Amed Górnośląskie Centrum Medycyny i Rehabilitacji	m. Katowice	2
12.1634	1300	Zdrowie i Rehabilitacja s.c. Kisiała Mirosław Kisiała Dorota	m. Bielsko-Biała	3
12.1653	1300	Aleksandra Kisiała	cieszyński	1
12.1654	1300	Ewa Kluszczyńska	m. Częstochowa	3
12.1654	1301	Ewa Kluszczyńska	m. Częstochowa	1
12.1687	1300	NZOZ Powiatowe Centrum Rehabilitacji s.j. Jerzy Bąk, Leszek Pala	będziński	1
12.1691	1300	Centrum Medyczne Rehab sp. z o.o.	będziński	1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 leczniczych⁷². Jako świadczenie uzdrowiskowe należy rozumieć zrealizowane przez pacjenta skierowanie na leczenie uzdrowiskowe (turnus uzdrowiskowy).

Zgodnie z ustawą z dnia 3 grudnia 2015 r. o świadczeniach gwarantowanych z zakresu lecznictwa uzdrowiskowego (Dz.U. 2015, poz. 2027 t.j.) świadczenia gwarantowane obejmują:

1. uzdrowiskowe leczenie szpitalne dzieci w wieku od 3 do 18 lat;
2. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dzieci w wieku od 7 do 18 lat;
3. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dzieci w wieku od 3 do 6 lat pod opieką dorosłych;
4. uzdrowiskowe leczenie szpitalne dorosłych;
5. uzdrowiskowe leczenie sanatoryjne dorosłych;
6. uzdrowiskową rehabilitację dla dorosłych w szpitalu uzdrowiskowym;
7. uzdrowiskową rehabilitację dla dorosłych w sanatorium uzdrowiskowym;
8. uzdrowiskowe leczenie ambulatoryjne dorosłych i dzieci.

Czas trwania leczenia uzdrowiskowego wynosi⁷³:

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.

⁷²Wskazania 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)

⁷³Czas 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.

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 2.3.59: 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 2.3.60: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [%]	Liczba osobodni [tys.]	Wartość skumulowana [%]
sanatoryjne	332,88	2,26	6 980,13	81,52
szpitalne	59,14	13,89	1 335,64	96,00
ambulatoryjne	16,34	6,91	239,34	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najczęściej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci z województwa mazowieckiego (54,96), natomiast najmniej z opolskiego (8,27).

Tabela 2.3.61: 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

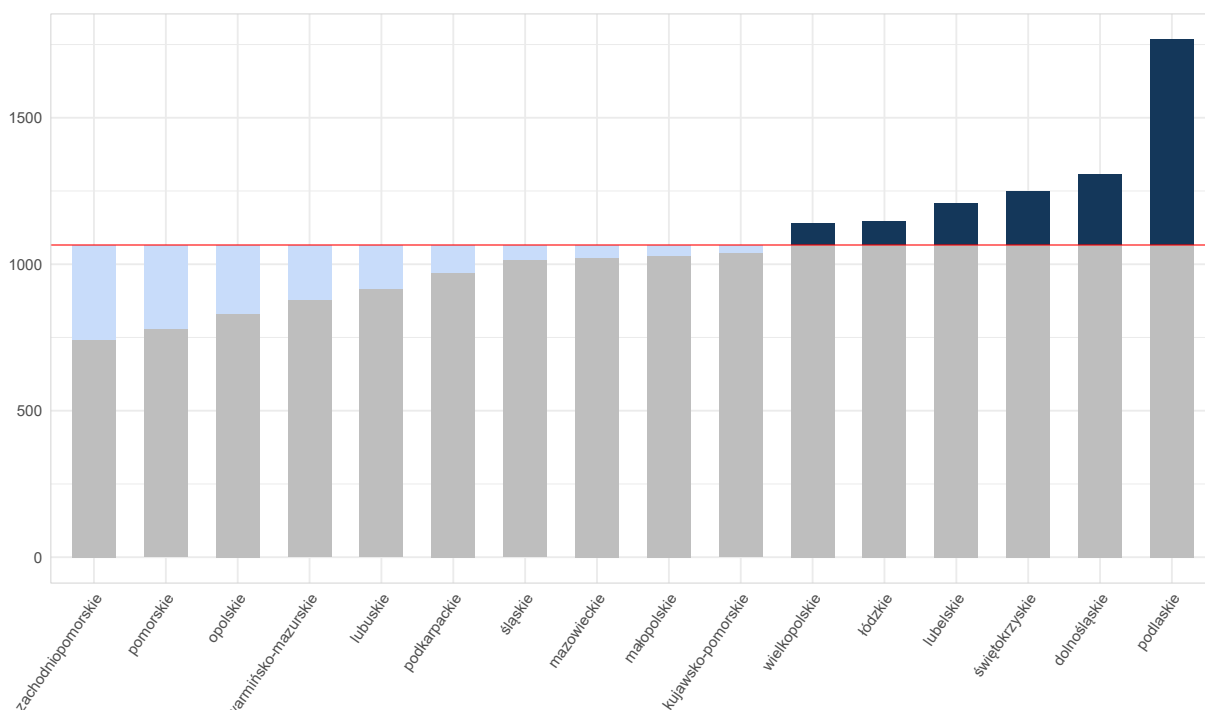
Tabela 2.3.61: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [tys.]	Liczba pacjentów na 100 tys. ludności	Pacjenci [%]
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 2.3.13 przedstawia liczbę sprawozdanych świadczeń w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w poszczególnych województwach.

Wykres 2.3.13: Liczba pacjentów na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W 2016 roku świadczenia uzdrowiskowe realizowało 143 świadczeniodawców w 13 województwach. Świadczenia realizowane były w 42 miejscowościach uzdrowiskowych, najwięcej (10) miejscowości uzdrowiskowych znajdowało się w województwie małopolskim.

Najwięcej świadczeń sprawozdano w województwie zachodniopomorskim, 95,58 tys. (co stanowiło 23,4% wszystkich świadczeń), natomiast najmniej w województwie łódzkim (0,33 tys.).

Tabela 2.3.62: 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

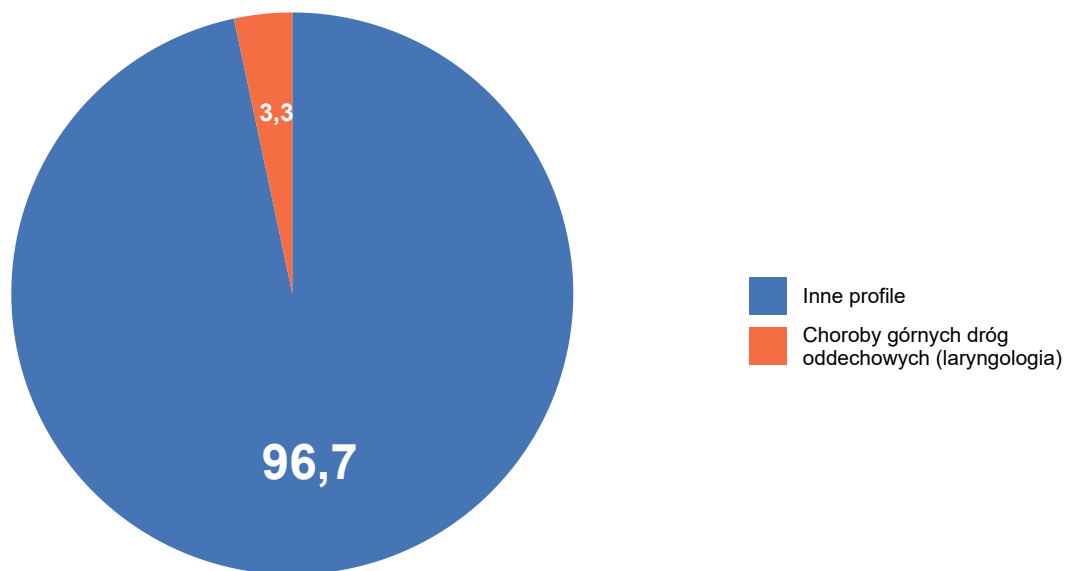
Tabela 2.3.62: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego zrealizowane w poszczególnych województwach

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba podmiotów	Liczba miejscowości	Pacjenci [%]
małopolskie	56,43	30	10	13,81
mazowieckie	0,89	2	1	0,22
podkarpackie	31,01	14	4	7,59
podlaskie	1,20	1	1	0,29
pomorskie	17,88	4	2	4,38
śląskie	25,98	7	2	6,36
świętokrzyskie	32,65	9	2	7,99
warmińsko-mazurskie	2,92	2	1	0,71
zachodniopomorskie	95,58	26	5	23,40
Polska	407,89	143	42	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Choroby górnych dróg oddechowych (laryngologia)

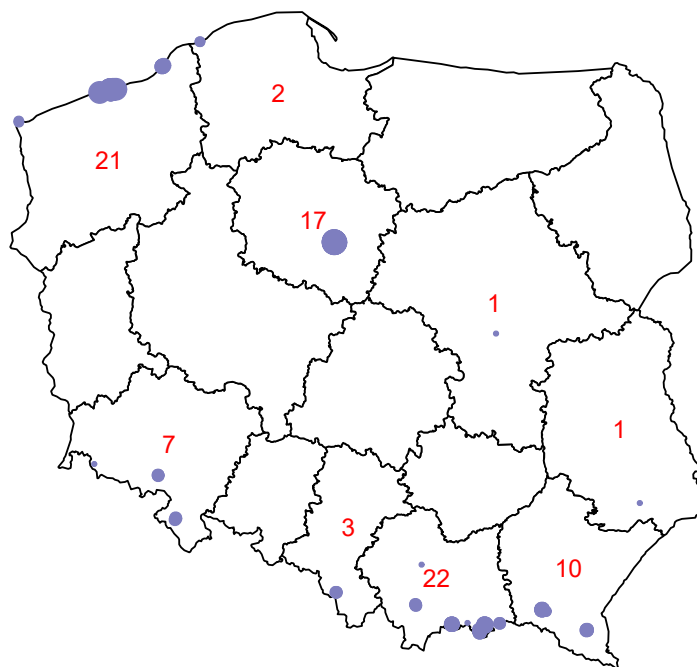
Z wykonanej analizy wynika, że w Polsce ze świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu skorzystało 13,61 tys. pacjentów. Świadczenia te stanowiły 3,33% zrealizowanych świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego (Wykres 2.3.14). W przeliczeniu na 100 tys. ludności Polski było to 35,42 świadczeń.

Wykres 2.3.14: Struktura profili świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego w Polsce

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Polsce świadczenia uzdrowiskowe dla analizowanego profilu realizowane były w 9 województwach. Najwięcej świadczeniodawców znajdowało się w województwie małopolskim. Mapa 2.3.15 prezentuje położenie miejscowości uzdrowiskowych oraz liczbę świadczeniodawców w poszczególnych województwach.

Wykres 2.3.15: Miejscowosci uzdrowiskowe oraz liczba swiadczeniodawców w poszczególnych województwach dla analizowanego profilu



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia uzdrowiskowe dla analizowanego profilu realizowane są w 3 kategoriach (tj. pogrupowanych zakresach). Liczbę pacjentów skierowanych na leczenie uzdrowiskowe w podziale na pogrupowane kategorie świadczeń przedstawia Tabela 2.3.63.

Tabela 2.3.63: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba osobodni [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
sanatoryjne	219,76	10,54	4,10	77,39
szpitalne	62,12	2,37	2,16	17,41
ambulatoryjne	9,15	0,71	0,48	5,19

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

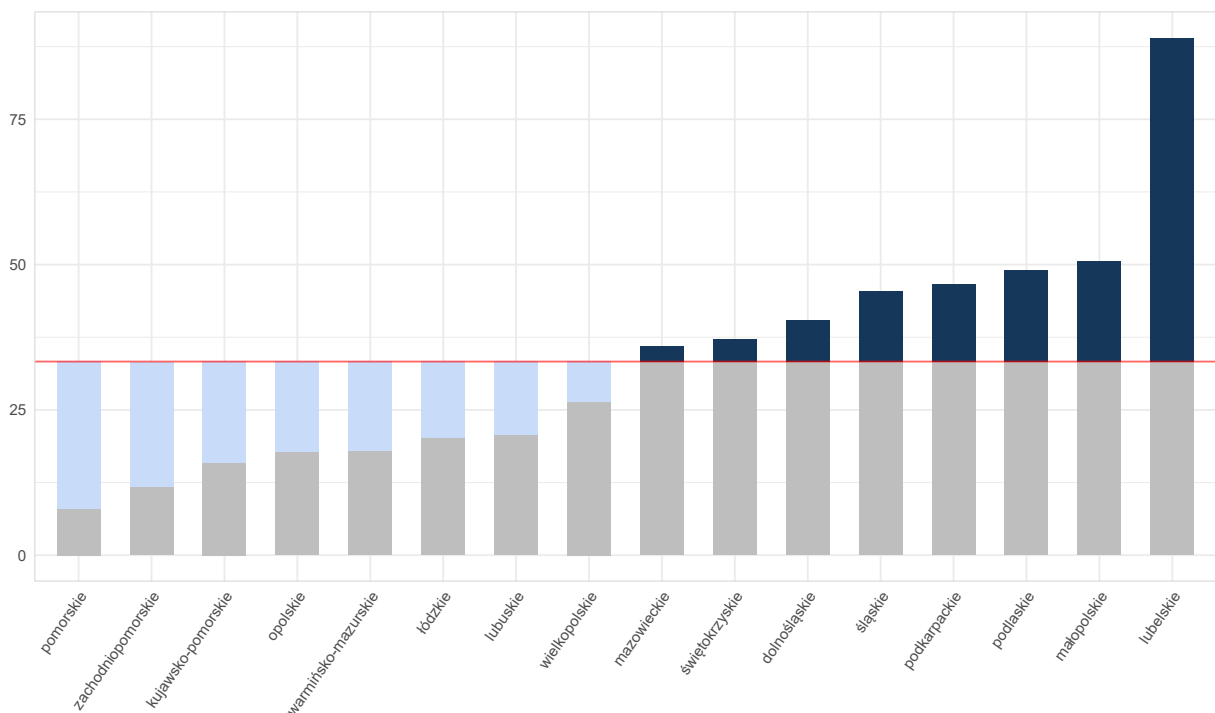
Najwięcej pacjentów korzystało z leczenia uzdrowiskowego w kategorii świadczenie sanatoryjne (10,54 tys., co stanowiło 77,39% wszystkich świadczeń). Liczbę pacjentów, którzy skorzystali ze świadczeń uzdrowiskowych dla analizowanego profilu oraz liczbę podmiotów realizujących świadczenia w poszczególnych województwach w 2016 roku przedstawia Tabela 2.3.64.

Tabela 2.3.64: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	Liczba pacjentów na 100 tys. mieszk.
dolnośląskie	1,17	0,66	8,62	40,40
kujawsko-pomorskie	0,33	0,16	2,43	15,88
lubelskie	1,90	0,96	13,95	89,02
lubuskie	0,21	0,07	1,54	20,64
łódzkie	0,50	0,20	3,69	20,24
małopolskie	1,71	0,75	12,58	50,65
mazowieckie	1,94	1,35	14,21	36,06
opolskie	0,18	0,05	1,30	17,82
podkarpackie	0,99	0,45	7,29	46,67
podlaskie	0,58	0,23	4,28	49,05
pomorskie	0,18	0,04	1,35	7,95
śląskie	2,07	1,34	15,21	45,42
świętokrzyskie	0,47	0,13	3,42	37,19
warmińsko-mazurskie	0,26	0,07	1,89	17,89
wielkopolskie	0,92	0,20	6,74	26,34
zachodniopomorskie	0,20	0,07	1,48	11,83
Polska	13,61	6,75	100,00	35,42

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najwięcej pacjentów dla analizowanego profilu w przeliczeniu na 100 tys. ludności korzystało ze świadczeń z województwa lubelskiego (89,02), natomiast najmniej z województwa pomorskiego (7,95). Wykres 2.3.16 przedstawia liczbę sprawozdanych świadczeń w przeliczeniu na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach.

Wykres 2.3.16: Liczba pacjentów na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Z wykonanej analizy wynika, że w województwie śląskim tylko w jednej miejscowości uzdrowiskowej są realizowane świadczenia z zakresu lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu. W powyższej miejscowości na danym profilu leczniczym działalność prowadziło 3 podmiotów. Listę podmiotów realizujących świadczenia dla analizowanego profilu w województwie śląskim przedstawia Tabela 2.3.65.

Tabela 2.3.65: Lista świadczeniodawców

Kod Świadczeniodawcy	Nazwa Świadczeniodawcy
170002324	PRZEDSIĘBIORSTWO UZDROWISKOWE "USTROŃ.S.A.
170061004	SANATORIUM UZDROWISKOWE "ŻŁOCIEŃ"
170061001	SANATORIUM UZDROWISKOWE "MALWAŚPÓŁKA Z O.O.

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Informacje dotyczące realizacji świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego w województwie śląskim, w podziale na świadczeniodawców oraz miejscowości zawiera Tabela 2.3.66. Najwięcej pacjentów było leczonych w PRZEDSIĘBIORSTWO UZDROWISKOWE "USTROŃ.S.A.", tj. 0,08 tys. (47,17%), w miejscowości Ustroń.

Tabela 2.3.66: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego w województwie śląskim z podziałem na świadczeniodawców

Kod Świadczeniodawcy	Miejscowość uzdrowiskowa	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
170002324	Ustroń	0,08	-	47,17
170061004	Ustroń	0,05	0,00	30,19
170061001	Ustroń	0,04	-	22,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Na terenie województwa śląskiego, ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu skorzystało 0,16 tys. pacjentów. Liczbę zrealizowanych skierowań na leczenie uzdrowiskowe w województwie w podziale na kategorie świadczeń przedstawia Tabela 2.3.67.

Tabela 2.3.67: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba osobodni [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
sanatoryjne	3,14	0,15	-	96,23
ambulatoryjne	0,10	0,01	0,00	3,77

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

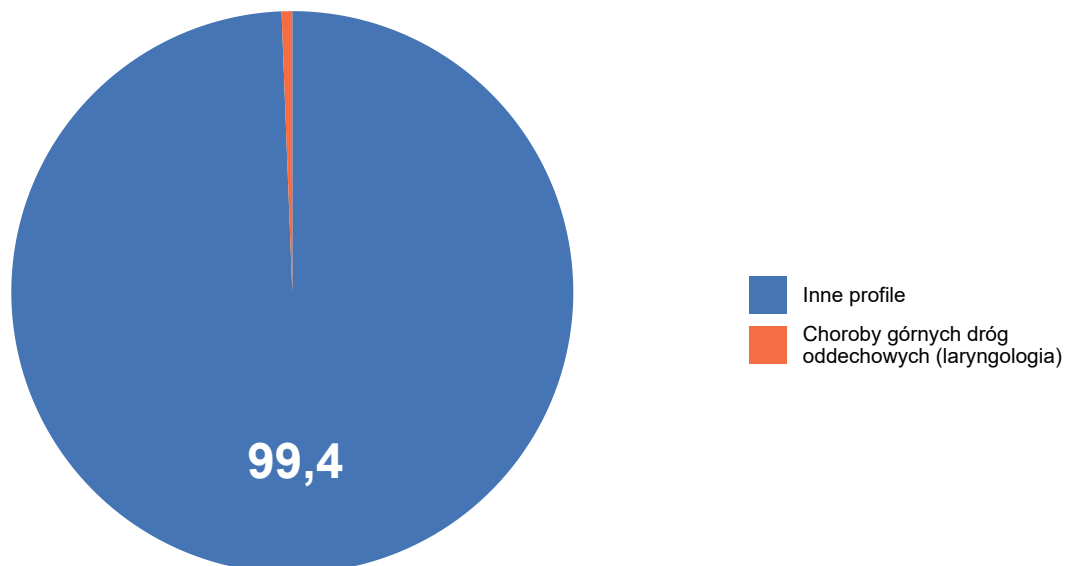
Najwięcej pacjentów korzystało z leczenia uzdrowiskowego w kategorii świadczenie sanatoryjne (0,15 tys., co stanowiło 96,23% wszystkich świadczeń).

W województwie śląskim ⁷⁴ ze świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego dla analizowanego profilu skorzystało 0,16 tys. pacjentów. Świadczenia o tym profilu stanowiły 0,61% zrealizowanych w województwie

⁷⁴ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 lipca 2011 r. w sprawie kierowania na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową (Dz. U. nr 142, poz. 835), oddział wojewódzki NFZ właściwy ze względu na miejsce zamieszkania, kieruje świadczeniobiorców na leczenie uzdrowiskowe określając m.in.: rodzaj oraz tryb leczenia uzdrowiskowego, datę rozpoczęcia leczenia, okres leczenia oraz odpowiedni zakład lecznictwa uzdrowiskowego.

świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowiskowego (Wykres 2.3.17).

Wykres 2.3.17: Struktura profili świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego w województwie śląskim



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Informacje, dotyczące realizacji świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego na terenie województwa, w podziale na województwa pacjentów przedstawia Tabela 2.3.68. Z danych wynika, że na 0,16 tys. pacjentów, którzy skorzystali ze świadczeń leczenia uzdrowiskowego dla analizowanego profilu na terenie województwa śląskiego, 0,05 tys. pacjentów (33,33%) to pacjenci z powyższego województwa, natomiast 0,11 tys. stanowili pacjenci z 13 innych województw.

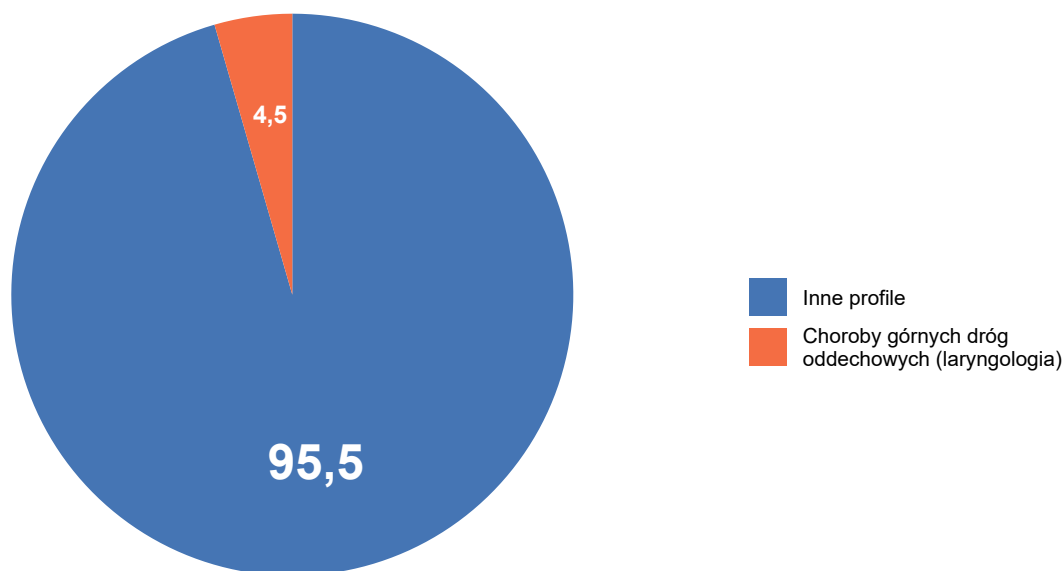
Tabela 2.3.68: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego w województwie śląskim z podziałem na województwo pacjenta

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	% dzieci [%]
dolnośląskie	0,02	-	11,95	-
kujawsko-pomorskie	0,00	-	1,89	-
lubelskie	0,00	-	0,63	-
łódzkie	0,01	-	7,55	-
małopolskie	0,02	-	13,84	-
mazowieckie	0,01	-	6,29	-
opolskie	0,00	-	1,26	-
podkarpackie	0,00	-	2,52	-
podlaskie	0,00	-	1,26	-
pomorskie	0,00	-	0,63	-
śląskie	0,05	0,00	33,33	3,77
warmińsko-mazurskie	0,00	-	1,89	-
wielkopolskie	0,02	-	12,58	-
zachodniopomorskie	0,01	-	4,40	-
Polska	0,16	0,00	100,00	1,26

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Z wykonanej analizy wynika, że z terenu województwa śląskiego ze świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowskiego dla analizowanego profilu korzystało 2,07 tys. pacjentów, w przeliczeniu na 100 tys. ludności było to 5,39 pacjentów. Ponadto świadczenia te stanowiły 4,47% wszystkich zrealizowanych świadczeń w zakresie lecznictwa uzdrowskiego dla pacjentów z powyższego województwa (Wykres 2.3.18).

Wykres 2.3.18: Struktura profili świadczeń lecznictwa uzdrowskiego dla pacjentów z województwa śląskiego



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Liczbę zrealizowanych skierowań na leczenie uzdrowskie dla pacjentów województwa śląskiego w podziale na kategorie świadczeń przedstawia Tabela 2.3.69.

Tabela 2.3.69: Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowskiego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba osobodni [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]
sanatoryjne	28,23	1,36	0,66	65,64
szpitalne	17,50	0,66	0,66	32,00
ambulatoryjne	0,72	0,05	0,03	2,36

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Dla analizowanego profilu pacjenci korzystali z leczenia uzdrowskiego w 3 kategoriach świadczeń. Ze świadczeń skorzystało 2,07 tys. pacjentów.

Z danych wynika, iż na 2,07 tys. pacjentów z województwa śląskiego, którzy korzystali z leczenia uzdrowskiego dla analizowanego profilu, 0,05 tys. pacjentów korzystało ze świadczeń w powyższym województwie, natomiast 2,02 tys. (97,44% ogółu leczonych) skorzystało ze świadczeń w 6 województwach. Informacje dotyczące realizacji świadczeń lecznictwa uzdrowskiego dla pacjentów z terenu województwa, w podziale na

województwo, do którego skierowano pacjentów ⁷⁵ ⁷⁶ w celu realizacji tych świadczeń przedstawia Tabela 2.3.70.

Tabela 2.3.70: Świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z województwa śląskiego z podziałem na województwo realizacji świadczenia

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	w tym dzieci [tys.]	% pacjentów [%]	% dzieci [%]
dolnośląskie	0,05	0,01	2,31	25,00
kujawsko-pomorskie	0,10	0,03	5,06	30,48
małopolskie	0,96	0,72	46,38	74,64
podkarpackie	0,26	0,14	12,68	52,85
pomorskie	0,05	-	2,31	-
śląskie	0,05	0,00	2,56	3,77
zachodniopomorskie	0,60	0,44	28,69	74,79
Polska	2,07	1,34	100,00	64,94

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

2.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna

2.4.1 Wybór poradni

W tabeli 2.4.1 i 2.4.2 przedstawiono podstawowe statystyki dla opieki ambulatoryjnej w Polsce obejmującą analizowaną grupę chorób w podziale na podgrupy w niej występujące. Druga z kolei tabela zawiera dane na temat 3 największych poradni (pod względem liczby porad) dla każdej podgrupy chorób.

Tabela 2.4.1: Podstawowe statystyki na temat porad według podgrup

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Porady zachowawcze [%]	Porady W11 w zachowawczych [%]	Porady W21 w zachowawczych [%]	Porady zabiegowe [%]
Choroby nosa i zatok przynosowych	1 182,84	3 100,16	89,72	58,90	-	6,25
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	769,00	1 360,98	75,71	43,73	-	23,16
Choroby narządu słuchu i równowagi	659,50	1 085,62	88,69	27,33	-	8,21
Choroby jamy ustnej i gardła	461,67	733,32	92,62	54,71	-	6,28
Choroby krtani i tchawicy	214,93	363,57	94,64	56,07	-	2,93
Zaburzenia głosu, mowy i języka	39,82	219,92	22,04	5,49	-	77,23
Bezdech senny	18,53	26,87	91,86	54,63	-	1,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁷⁵ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 lipca 2011 r. w sprawie kierowania na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową (Dz. U. nr 142, poz. 835), oddział wojewódzki NFZ właściwy ze względu na miejsce zamieszkania, kieruje świadczeniobiorców na leczenie uzdrowiskowe określając m.in.: rodzaj oraz tryb leczenia uzdrowiskowego, datę rozpoczęcia leczenia, okres leczenia oraz odpowiedni zakład lecznictwa uzdrowiskowego.

⁷⁶ O miejscu leczenia uzdrowiskowego decyduje lekarz-konsultant specjalista balneologii lub rehabilitacji medycznej, w oparciu o dane na temat stanu zdrowia jakie są zawarte w skierowaniu. Wybór miejsca leczenia uzdrowiskowego uzależniony jest od schorzenia i wyznaczony w uzdrowisku o odpowiednim profilu leczenia.

Tabela 2.4.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Choroby nosa i zatok przynosowych	PORADNIA ALERGOLOGICZNA	352,03	1 286,79	41,5
	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	719,54	1 264,92	40,8
	PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	105,68	354,88	11,4
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	696,97	1 199,08	88,1
	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	47,41	93,99	6,9
	PORADNIA AUDIOLOGICZNA	21,26	39,12	2,9
Choroby narządu słuchu i równowagi	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	543,69	819,74	75,5
	PORADNIA AUDIOLOGICZNA	73,06	115,76	10,7
	PORADNIA NEUROLOGICZNA	43,89	72,68	6,7
Choroby jamy ustnej i gardła	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	380,09	587,52	80,1
	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	52,56	82,19	11,2
	PORADNIA ALERGOLOGICZNA	11,48	17,95	2,4
Choroby krtani i tchawicy	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	169,40	267,10	73,5
	PORADNIA FONIATRYCZNA	23,28	40,43	11,1
	PORADNIA AUDIOLOGICZNA	18,76	32,26	8,9
Zaburzenia głosu, mowy i języka	PORADNIA LOGOPEDYCZNA	15,33	175,46	79,8
	PORADNIA FONIATRYCZNA	9,68	15,98	7,3
	PORADNIA AUDIOLOGICZNA	6,23	9,85	4,5
Bezdech senny	PORADNIA CHORÓB PŁUC	9,16	14,08	52,4
	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC	4,70	5,94	22,1
	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	4,72	5,80	21,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej sprawozdanych za rok 2016 (dalej: dane NFZ) oraz dane gromadzone w ramach statystyki publicznej. Przez porady wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy dotyczącej ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. W przeciwieństwie do świadczeń szpitalnych znaczna część tego typu świadczeń wykonywana jest poza systemem świadczeń finansowanych ze środków publicznych. Z tego względu analiza w niniejszym opracowaniu została rozszerzona o dane sprawozdawane przez wszystkie podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. Źródłem tych danych jest sprawozdanie ZD-3⁷⁷. Z racji tego, że sprawozdanie ZD-3 wymaga wykazania liczby

⁷⁷Sprawozdanie 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.

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 2.4.3. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

Tabela 2.4.3: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

H60	H69	H80	H93	J04	J34	K11
H61	H70	H81	H94	J05	J35	R04
H62	H71	H82	H95	J06	J36	R06.1
H65	H72	H83	J00	J30	J37	R07.0
H66	H73	H90	J01	J31	J38	R47
H67	H74	H91	J02	J32	J39	R48
H68	H75	H92	J03	J33	G47.3	R49

Opracowanie DAiS

Tabela 2.4.4 prezentuje rozkład porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą rozpoznań wg poradni. Zaprezentowane dane dotyczą wszystkich porad w 2016 roku w Polsce i zostały wykorzystane do zdefiniowania poradni bezpośrednio i pośrednio dedykowanych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych. Na tej podstawie eksperci medyczni wybrali poradnie dedykowane bezpośrednio analizowanej grupie chorób i problemów zdrowotnych. Są to:

- PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna),
- PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna),
- PORADNIA AUDIOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna),
- PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna),
- PORADNIA FONIATRYCZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna),
- PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna),
- PORADNIA LOGOPEDYCZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna),
- PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna).

Tabela 2.4.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	4 152,95	60,27	60,27

Tabela 2.4.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA ALERGOLOGICZNA	1 309,57	19,01	79,28
PORADNIA ALERGOLOGICZNA DLA DZIECI	371,96	5,40	84,68
PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	249,27	3,62	88,29
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	206,54	3,00	91,29
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	201,90	2,93	94,22
PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	98,85	1,43	95,65
PORADNIA FONIATRYCZNA	78,85	1,14	96,80
PORADNIA NEUROLOGICZNA	75,55	1,10	97,90
PORADNIA CHOROÓB PŁUC	32,58	0,47	98,37
PORADNIA GRUŻLICY I CHOROÓB PŁUC	25,68	0,37	98,74
PORADNIA GRUŻLICY I CHOROÓB PŁUC DLA DZIECI	17,00	0,25	98,99
PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO	13,61	0,20	99,19
PORADNIA CHOROÓB PŁUC DLA DZIECI	9,95	0,14	99,33
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	9,34	0,14	99,47
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	8,87	0,13	99,59
POZOSTAŁE PORADNIE	27,98	0,41	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Porównanie rozkładu porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych w wyróżnionych typach poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.5.

Tabela 2.4.5: Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	66,7	33,3
kujawsko-pomorskie	63,6	36,4
lubelskie	75,5	24,5

Tabela 2.4.5: Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
lubuskie	54,7	45,3
łódzkie	70,8	29,2
małopolskie	67,6	32,4
mazowieckie	75,0	25,0
opolskie	67,8	32,2
podkarpackie	77,5	22,5
podlaskie	61,3	38,7
pomorskie	72,5	27,5
śląskie	71,7	28,3
świętokrzyskie	63,8	36,2
warmińsko-mazurskie	81,2	18,8
wielkopolskie	76,0	24,0
zachodniopomorskie	79,5	20,5
Polska	71,2	28,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.4.2 Poradnia otorynolaryngologiczna

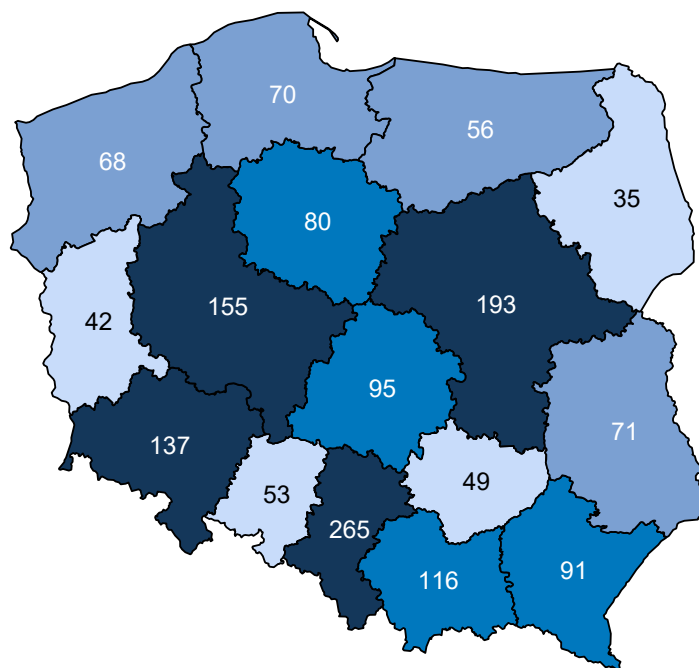
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 265. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.6.

Tabela 2.4.6: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	346,96	2 532,57	137
kujawsko-pomorskie	239,65	2 995,57	80
lubelskie	239,92	3 379,11	71
lubuskie	122,26	2 910,95	42
łódzkie	298,71	3 144,35	95
małopolskie	521,09	4 492,16	116
mazowieckie	600,61	3 111,96	193
opolskie	126,33	2 383,49	53
podkarpackie	294,05	3 231,26	91
podlaskie	139,83	3 995,26	35
pomorskie	266,89	3 812,79	70
śląskie	687,30	2 593,58	265
świętokrzyskie	138,56	2 827,84	49
warmińsko-mazurskie	171,05	3 054,41	56
wielkopolskie	463,48	2 990,21	155
zachodniopomorskie	219,47	3 227,44	68
Polska	4 876,15	3 094,01	1 576

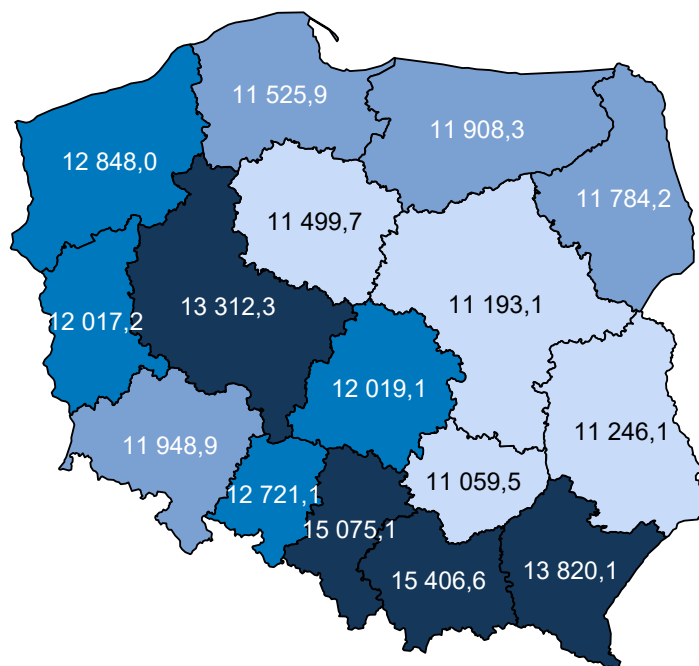
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.1: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.2: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano

957,4 tys. porad (por. Tabela 2.4.7)⁷⁸. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 939,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 1,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.1⁷⁹. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.7: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	688,70
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	147,67
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	59,97
PORADNIA FONIATRYCZNA	18,25
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	16,20
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	7,22
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,14
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.8: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

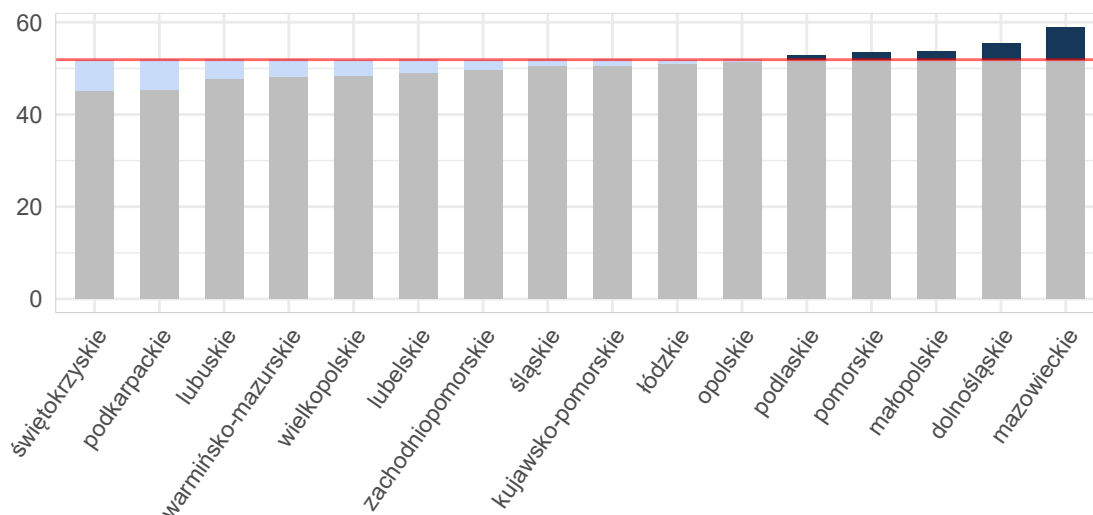
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia otorynolaryngologiczna	957,37	939,15	1,90	7,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁷⁸Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

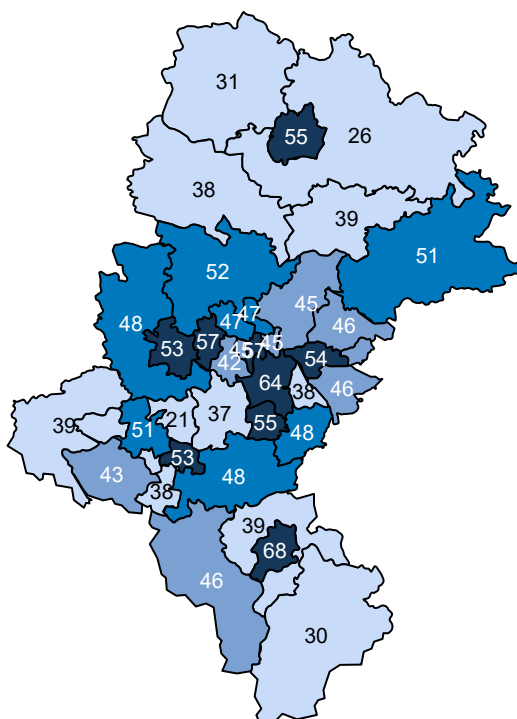
⁷⁹Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.1: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.3: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 83,4% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniami wchodzącymi w skład podgrupy Choroby nosa i zatok przynosowych. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,04. Mediana czasu oczekiwania dla poradni

w analizowanej grupie rozpoznań wyniosła 48 dni.

Tabela 2.4.9: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Mediana czasu oczekiwania (dni)	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Bezdech senny	1,05	0,83	47	0,2	1,27
Choroby jamy ustnej i gardła	80,92	49,23	47	11,8	1,64
Choroby krtani i tchawicy	32,79	20,03	56	4,8	1,64
Choroby narządu słuchu i równowagi	107,46	69,09	51	15,6	1,56
Choroby nosa i zatok przynosowych	179,12	92,41	66	26,1	1,94
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	170,63	95,03	29	24,8	1,80
Zaburzenia głosu, mowy i języka	1,32	1,03	48	0,2	1,28
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	573,29	280,88	48	83,4	2,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.10 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.11. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 80%, z czego 49% porad stanowiły porady typu W11⁸⁰. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 83%, 48%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.10: 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. [%]
Bezdech senny	95,13	59,69	-	4,87	-	-	-
Choroby jamy ustnej i gardła	91,91	63,25	-	8,09	0,00	-	-
Choroby krtani i tchawicy	96,35	76,39	-	3,64	0,01	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	92,00	30,07	-	8,00	0,00	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	81,50	58,08	-	18,50	0,00	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	75,81	46,35	-	24,19	0,00	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	98,10	49,85	-	1,82	0,08	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	84,16	51,10	-	15,84	0,00	-	-
choroby spoza grupy	58,52	41,37	-	40,53	0,50	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.11: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Bezdech senny	94,12	65,28	-	5,88	-	-	-

⁸⁰W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.11: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	93,16	59,06	-	6,83	0,00	0,01	-
Choroby krtani i tchawicy	96,79	68,35	-	3,21	0,00	0,00	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	92,06	29,07	-	7,93	0,00	0,01	0,00
Choroby nosa i zatok przynosowych	85,64	55,81	-	14,35	0,00	0,01	0,00
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	75,69	45,62	-	24,30	0,00	0,01	0,00
Zaburzenia głosu, mowy i języka	97,92	62,30	-	2,06	0,01	0,01	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	85,85	48,88	-	14,14	0,00	0,01	0,00
choroby spoza grupy	64,76	42,05	-	34,57	0,41	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 265. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.12). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.13.

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziański
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0043	Szpital Wielospecjalistyczny w Gliwicach	m. Gliwice
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonია w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0092	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0116	Combi - Med. sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0122	NZOZ Święta Monika sp. z o.o.	myszkowski
12.0124	Ultrasonografia Wieloprofilowa Pracownia Diagnostyczno - Lekarska sp. z o.o.	zawierciański
12.0132	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0145	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Częstochowa
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko- łędziński
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki
12.0182	Avimed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0190	Ultra - Med - Strefa sp. z o.o.	m. Tychy
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.0238	SP ZOZ w Sławkowie	będziński
12.0246	Sp Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Katowicach Moja Przychodnia	m. Katowice
12.0247	ZOZ	bieruńsko- łędziński
12.0249	SP ZOZ w Imielinie	bieruńsko- łędziński
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0261	Introl - Energomontaż sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0262	Novia sp. z o.o. NZOZ Novia Med	m. Chorzów
12.0263	Porad - Med sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0265	Ewa Odlanicka - Poczobut Marta Odlanicka - Poczobutt Tadeusz Odlanicki - Poczobutt s.c. Przychodnia Lekarska Sante	m. Bytom
12.0267	prof - Med Przychodnia Medycyny Pracy i Profilaktyki Zdrowotnej sp. z o.o.	m. Katowice
12.0271	Starochorzowska Fundacja Zdrowia i Ekologii	m. Chorzów
12.0272	Przedsiębiorstwo Usług Medycznych Proelmed sp. z o.o.	mikołowski
12.0279	Fundacja Ochrony Zdrowia Pracowników KwK Julian w Piekarach Śląskich	m. Piekary Śląskie
12.0285	Pszczynska Spółka Lekarska Medices sp. z o.o.	pszczyński
12.0287	Miroslaw Daniluk	m. Świętochłowice
12.0288	s.c. Med - Dental Henryka Dasiewicz - Wieczorek, Adam Wieczorek, Michał Wieczorek	m. Ruda Śląska
12.0299	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Vitacon s.c. Grzegorz Serkies, Artur Serkies	m. Bytom
12.0301	T - Med s.c. Centrum Medyczne Wiesław Koterla, Łukasz Koterla	m. Tychy

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0308	"centrum Medyczne" s.j. Andrzej Primer, Edyta Przybyła - Kreglicka, Danuta Prajs	m. Chorzów
12.0309	Aneta Simka	pszczyński
12.0321	Adam Blaska	m. Świętochłowice
12.0322	Roman Elias	m. Chorzów
12.0323	NZOZ Medico s.c. Praktyka Lekarzy Rodzinnych i Specjalistów Kostyra A. , Majchrzak J.	m. Tychy
12.0325	Grupowa Praktyka Lekarzy Rodzinnych Familia sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0328	Adam Zug, Teresa Zug - s.c. Medicor Adam Zug, Teresa Zug	bieruńsko-lędziński
12.0329	Medyk sp. z o.o.	pszczyński
12.0337	Przychodnia Rejonowa Numer 3 Eskulap - Zespół Lekarzy Rodzinnych sp. z o.o.	m. Tychy
12.0339	Nasza Poradnia sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko-lędziński
12.0354	Zdrowie sp. z o.o.	pszczyński
12.0360	,medix sp. z o.o.	bieruńsko-lędziński
12.0363	Przychodnia Lekarska s.c. Moroń - Świerszcz Jolanta, Brachtel - Honorowicz Elżbieta, Michał Świerszcz	m. Ruda Śląska
12.0365	Lux Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0369	Centrum Medyczne Żwaków sp. z o.o.	m. Tychy
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0379	NZOZ Centrum Medyczne Arka - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0381	NZOZ Praktyka Lekarzy Rodzinnych Delta - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0384	Optima sp. z o.o.	m. Tychy
12.0385	Asklepios I. Waluszek - Kończakowska, P. Kończakowski s.j.	m. Chorzów
12.0404	Sar s.j.	m. Piekary Śląskie
12.0415	Centrum Medyczne Szopienice sp. z o.o.	m. Katowice
12.0417	Przychodnia Agmed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0419	Uni - Med sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0421	Centrum Medyczne Giszowiec sp. z o.o. noścą	m. Katowice
12.0428	Centermed Katowice 2 sp. z o.o.	m. Katowice
12.0429	NZOZ Medis+	m. Piekary Śląskie
12.0430	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Medina sp. z o.o.	m. Katowice
12.0434	Beata Handwerker - Kustrzępa, Janusz Kustrzępa s.c.	m. Katowice
12.0446	Bytomskie Centrum Medyczne Jedyńka sp. z o.o.	m. Bytom
12.0448	Śląskie Centrum Zdrowia Kobiety sp. z o.o.	m. Katowice
12.0457	Olk - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0458	Kobimed sp. z o.o.	pszczyński
12.0462	Fundacja Unia Bracka	m. Ruda Śląska
12.0463	Fundacja Unia Bracka	m. Zabrze
12.0464	Fundacja Unia Bracka	m. Mysłowice
12.0465	Fundacja Unia Bracka	m. Katowice
12.0466	Fundacja Unia Bracka	gliwicki
12.0467	Fundacja Unia Bracka	m. Gliwice
12.0469	Fundacja Unia Bracka	m. Sosnowiec
12.0474	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0488	Sanmed Saniewska s.j.	m. Sosnowiec
12.0489	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy
12.0497	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ	m. Bielsko-Biała
12.0501	Samodzielny Gminny ZOZ w Jasienicy	bielski

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0503	Obwód Lecznictwa Kolejowego - S. P. Z. O. Z. w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0513	ZOZ Medyk sp. z o.o.	żywiecki
12.0523	NZOZ Ubezpieczalnia Šimeček - Bączek, Fiedor, Perchała, Brawański, Koźlik s.j.	cieszyński
12.0531	Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju Przychodni Rejonowej w Wiśle	cieszyński
12.0540	Witold Kurowski, Roman Matonóg Praktyka Grupowa Lekarzy Podstawowej Opieki Zdrowotnej s.c. Witold Kurowski, Roman Matonóg	żywiecki
12.0549	NZOZ Falmed B. Falkowska, J. Falkowski s.j.	bielski
12.0550	Maria Grygierzec	bielski
12.0558	Niepubliczny Wielospecjalistyczny ZOZ Piotr Gruszczyk sp. z o.o.	cieszyński
12.0568	NZOZ Welux sp. z o.o.	cieszyński
12.0576	Łucja Przybyła - Majka	bielski
12.0579	Iwona Stępień, Bogdan Stępień - Zdrowie s.c.	cieszyński
12.0584	Polimed sp. z o.o.	bielski
12.0602	Krzysztof Nowara	cieszyński
12.0609	Konior Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0610	Centrum Medyczne Med - Koz Mediko Dąbrowski Lekarska Spółka Partnerska	bielski
12.0640	SP ZOZ Miejska Przychodnia Rejonowa	częstochoowski
12.0651	Przychodnia Lekarska Rzymskokatolickiej Parafii Archikatedralnej pw. Świętej Rodziny	m. Częstochowa
12.0655	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	m. Częstochowa
12.0662	NZOZ Przychodnia Lekarska Blamed sp. z o.o.	częstochoowski
12.0664	NZOZ Przychodnia Lekarska Medyk w Lublińcu Barbara Muszewska, Janusz Rabus, Bogdan Radecki, Anna Stalmach s.j.	lubliniecki
12.0669	Barbara Kurczych	częstochoowski
12.0676	Krzysztof Nadaj	częstochoowski
12.0680	NZOZ Przychodnia Lekarska w Kruszynie sp. z o.o.	częstochoowski
12.0683	Medar sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0685	NZOZ Medicor Kowalski, Pilarski, Janas s.j.	myszkowski
12.0689	Adam Jakubiec	myszkowski
12.0712	Adam Konina	lubliniecki
12.0713	NZOZ Przychodnia Lekarska Księżycowa sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0717	NZOZ Przychodnia Lekarska Wrzosowiak sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0718	Olmed sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0722	NZOZ Przychodnia Lekarska Nord Med sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0723	Specjalistyczne Centrum Medyczne Spec - Med sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0725	NZOZ Przychodnia Lekarska Nasze Zdrowie sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0726	NZOZ Przychodnia Nadrzeczna sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0728	Przychodnia Lekarska Ars Medica Bis	m. Częstochowa
12.0731	NZOZ Cormed sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0735	Przychodnia Lekarska Medicus Bis	m. Częstochowa
12.0742	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0750	Samodzielny Publiczny Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego z siedzibą w Rudniku	raciborski
12.0752	Eskulap sp. z o.o.	m. Żory

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0753	Ośrodek Usług Medycznych Alergokol	m. Rybnik
12.0756	Korporacja Medyczna Kmk sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0757	Bożena Konieczny - Freund	wodzisławski
12.0760	NZOZ Alfa - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.0761	De - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.0764	Medicor sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0775	Weronika Stefańska	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0787	Honestus s.c. Joanna Cyl, Agata Guma, Robert Huras, Urszula Lubryka	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0793	Salus sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0803	NZOZ Medyk sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0809	Centrum Medyczne Eskulap sp. z o.o.	raciborski
12.0811	Medipoz sp. z o.o.	rybnicki
12.0816	NZOZ Kaczmarczyk, Rak i Partnerzy - Lekarze Spółka Partnerska	rybnicki
12.0817	Amicus - Med sp. z o.o.	raciborski
12.0820	Medikol sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0822	Vitamed sp. z o.o.	wodzisławski
12.0826	Centrum Zdrowia sp. z o.o.	raciborski
12.0861	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0863	ZOZ w Wojkowicach	będziński
12.0864	Olk Poradnie Specjalistyczne w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0866	SP ZOZ w Ogrodzieńcu	zawierciański
12.0867	SP ZOZ Skalmed w Kroczykach	zawierciański
12.0868	SP ZOZ w Porębie	zawierciański
12.0877	Zdrowie II sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0882	NZOZ Lekarza Rodzinnego Medical - Ms sp. z o.o.	będziński
12.0885	NZOZ Gminne Centrum Medyczne Psary sp. z o.o.	będziński
12.0891	Jarosław Kleszczewski	zawierciański
12.0896	Merkury sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
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
12.0930	NZOZ Medyk	będziński
12.0934	Medico - Ząbkowice sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0940	Aneta Grzegorzczak	m. Sosnowiec
12.0951	Medicata sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0952	Zbm Zdrowie Maria Sadowska - Wieczorek, Bartosz Wieczorek s.j.	m. Bytom
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.0965	NZOZ F - Med sp. z o.o. s.k.	m. Sosnowiec
12.0972	ZOZ w Knurowie	gliwicki
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0976	SP ZOZ w Tworogu	tarnogórski
12.0978	Przychodnia Lekarzy Specjalistów Zdrowie sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0979	Radan - Med sp. z o.o. Zakład Lecznictwa	m. Gliwice
12.0980	Corpora - Med Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0982	Usługi Medyczne Pro - Med sp. z o.o.	m. Gliwice

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0983	Centrum Medyczne Eko - prof - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.0985	NZOZ Centrum Usług Medycznych Aa Remedium Awramienko s.j.	gliwicki
12.0988	Revitamed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0990	Barbara Pietrasińska, Jerzy Słodczyk s.c. Fam - Med	tarnogórski
12.0994	NZOZ Eskulap s.j. G. Kowalska A. Kubala	tarnogórski
12.0997	Centrum Profilaktyki i Lecznictwa Cenpil sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1025	Niepubliczny Wielospecjalistyczny ZOZ Zabrzeńskie Centrum Opieki Medycznej Salubris	m. Zabrze
12.1028	Artmed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1032	B. Błaszczczyńska i E. Kołodziej Spółka Partnerska Lekarzy	gliwicki
12.1035	Iwona Kuźmińska - Meryk i Partnerzy - Lekarze	gliwicki
12.1045	Przychodnia Akademicka w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1047	Med - Profil NZOZ sp. z o.o.	gliwicki
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1052	NZOZ Promed sp. z o.o.	będziński
12.1053	NZOZ Promed sp. z o.o.	tarnogórski
12.1055	NZOZ Epm - Osada sp. z o.o.	tarnogórski
12.1060	NZOZ Przychodnia Wielospecjalistyczna sp. z o.o.	tarnogórski
12.1075	NZOZ Centrum Słuchu i Mowy Medincus	m. Katowice
12.1115	Centrum Diagnostyczne Asper sp. z o.o. Poradnia Chorób Płuc i Gruźlicy Oraz Pracownia Bakteriologiczna	m. Tychy
12.1127	NZOZ Laryngologia - lek. Barbara Ćwik - Luka	m. Chorzów
12.1143	Laryngo - Med Izabela Bratek - Jawor, Barbara Konopka Spółka Partnerska	m. Siemianowice Śląskie
12.1145	Med - Mikołów Mikołowskie Centrum Usług Medycznych Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	mikołowski
12.1147	Jolanta Gąsior	m. Siemianowice Śląskie
12.1153	Euromed - M sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1154	NZOZ Syciarzspółka Partnerska Lekarzy	m. Mysłowice
12.1157	Irena Leśniewska	m. Katowice
12.1159	NZOZ Larynx - Med	m. Piekary Śląskie
12.1167	Cen - Med Specjalistyczny Ośrodek Badań i Porad Lekarskich	m. Bytom
12.1193	Piotr s.c.haefer	m. Piekary Śląskie
12.1195	Mariola Wiatr	m. Bytom
12.1208	NZOZ Multimed J. Markowski - s.j.	m. Katowice
12.1212	NZOZ Poradnia Laryngologiczna Sowuła s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.1223	NZOZ AI - Med s.c. Jerzy Brasse, Wanda Brasse s.c.	żywiecki
12.1240	NZOZ Laryngomed s.c. Agnieszka Staniec, Teresa Karasińska	m. Bielsko-Biała
12.1245	NZOZ Laryngolog s.c. w Bielsku - B. Łakota - Pruhto Janina, Moskala Grażyna	m. Bielsko-Biała
12.1255	NZOZ Laryngologia Danuta Bajorek, Marzena Laskowska s.j.	bielski
12.1256	NZOZ Laryngologia Danuta Bajorek, Marzena Laskowska s.j.	pszczyński
12.1257	NZOZ Laryngologia Danuta Bajorek, Marzena Laskowska s.j.	cieszyński
12.1274	Krystian Mężyk Zakład Wielobranżowy	cieszyński
12.1288	Audiofonika - Aparaty Słuchowe Przemysław Śpiewak - s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1293	Bolesław Kubiena	cieszyński
12.1299	Gabinet Otolaryngologii Elżbieta Buczek - Konopka	bielski
12.1314	Optimax - Fenig s.j.	częstochowski
12.1319	Maria Konieczna	lubliniecki

Tabela 2.4.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1327	Elżbieta Drewienkiewicz - Suliga	m. Częstochowa
12.1333	Anastazja Janik	m. Częstochowa
12.1335	NZOZ Oto - Medicus Bęś Grażyna	kłobucki
12.1343	Bogusław Przydacz	lubliniecki
12.1390	Leonarda Dorota Lizurek - Szkatuła	wodzisławski
12.1391	NZOZ Laryngologdy M. Śliwa - P. Frelich Spółka Partnerska	wodzisławski
12.1393	NZOZ Laryngo - Med Stefański Andrzej, Krzywoń Wojciech s.j.	m. Żory
12.1443	Marzena Sobucka	m. Dąbrowa Górnicza
12.1449	Małgorzata Cop	będziński
12.1466	NZOZ Instytut Zdrowia Centrum Bańkowski Janusz, Pisiewicz Mariusz s.c.	m. Sosnowiec
12.1467	NZOZ Nowa Radiologia Adam Piławski, Andrzej Kasprzak s.j.	m. Dąbrowa Górnicza
12.1469	Centrum - Med Anna Drzewiecka, Elżbieta Drzewiecka s.j.	będziński
12.1479	Wielospecjalistyczna Przychodnia Lekarska Centrum Barbara Pasięka i Magdalenapasięka s.j.	m. Zabrze
12.1481	Kamilla Buszka - Wieprzycka	gliwicki
12.1493	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Poradnie Wielospecjalistyczne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1501	NZOZ Santi - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.1524	Gabinet Laryngologiczny lek. Med. Zofia Czyżewska - Anioł	m. Zabrze
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski
12.2997	NZOZ Med - Vox Leśniewscy s.j.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby jamy ustnej i gardła [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	
12.0001	1,08	1,34	1,14	0,46	4,23	0,67
12.0003	0,74	0,52	1,07	0,65	3,23	0,91
12.0004	0,31	0,12	0,21	0,16	0,84	0,55
12.0007	2,19	0,65	0,66	0,78	4,60	2,19
12.0012	2,27	0,92	0,78	0,32	4,74	0,97
12.0013	0,99	1,45	0,60	0,36	3,59	1,08
12.0014	2,60	1,46	1,23	0,92	6,47	1,96
12.0015	2,53	2,14	1,50	0,90	7,49	1,54
12.0017	0,90	0,95	0,99	0,20	3,52	1,53
12.0018	0,32	0,10	0,21	0,16	0,88	0,54
12.0021	0,77	0,11	0,32	0,21	1,54	0,35
12.0023	1,72	1,59	0,94	0,56	5,08	0,80
12.0025	2,63	2,75	2,05	0,55	8,70	3,48
12.0026	0,63	0,67	0,10	0,40	1,84	0,13
12.0027	1,74	0,33	0,25	0,37	2,90	0,73
12.0030	0,76	0,62	0,59	0,18	2,22	0,43

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup				Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby jamy ustnej i gardła [tys.]		
12.0033	0,34	0,17	0,19	0,15	0,89	0,20
12.0039	0,33	0,42	0,40	0,35	1,57	0,48
12.0042	0,62	1,58	0,94	0,50	3,92	0,38
12.0043	1,89	0,93	0,57	0,57	4,56	1,11
12.0049	0,36	0,11	0,11	0,07	0,68	0,16
12.0054	1,91	1,39	0,64	0,84	5,20	7,64
12.0055	1,06	0,42	0,18	0,15	1,81	0,15
12.0056	0,11	0,12	0,03	0,03	0,35	0,06
12.0058	0,86	0,36	0,12	0,54	1,99	0,18
12.0065	1,25	1,31	0,39	0,44	3,68	0,77
12.0066	0,86	0,06	0,05	0,11	1,26	0,42
12.0068	1,15	0,18	0,32	0,19	1,94	0,30
12.0070	0,48	0,54	0,30	0,32	1,70	0,37
12.0092	0,09	0,40	0,02	0,12	0,64	0,02
12.0098	1,13	0,60	0,48	0,47	2,85	0,96
12.0113	0,66	0,31	0,45	0,23	1,79	0,25
12.0116	0,57	0,40	0,49	0,29	1,87	1,00
12.0118	2,21	0,68	0,42	0,25	3,70	0,25
12.0122	0,59	0,08	0,06	0,39	1,14	0,47
12.0124	0,40	0,35	0,38	0,14	1,33	0,10
12.0132	0,26	0,15	0,23	0,04	0,83	0,05
12.0140	1,11	0,92	0,54	0,28	3,00	0,14
12.0142	0,48	0,31	0,28	0,32	1,47	0,23
12.0145	0,38	0,29	0,47	0,42	1,69	0,34
12.0155	1,90	1,50	0,51	0,61	4,78	0,42
12.0181	0,99	1,28	1,46	0,47	4,32	0,39
12.0182	0,47	0,21	0,25	0,06	1,07	0,19
12.0190	0,34	0,09	0,04	0,14	0,65	0,11
12.0235	0,59	0,50	0,38	0,06	1,87	0,27
12.0238	0,33	0,74	0,09	0,38	1,73	0,13
12.0246	1,29	1,64	0,99	0,51	4,70	0,50
12.0247	0,12	0,10	0,07	0,16	0,46	0,16
12.0249	0,34	0,12	0,14	0,06	0,68	0,11
12.0259	0,76	0,26	0,57	0,36	2,12	0,86
12.0261	0,30	0,12	0,09	0,02	0,63	0,05
12.0262	0,34	0,15	0,10	0,09	0,72	0,26
12.0263	0,13	0,04	0,06	0,01	0,26	0,22
12.0265	0,47	0,52	0,30	0,67	2,09	1,15
12.0267	0,42	0,38	0,45	0,12	1,44	0,50
12.0271	0,32	0,21	0,12	0,15	0,85	0,20
12.0272	0,43	0,74	0,49	0,51	2,23	1,58
12.0279	0,91	0,61	0,48	0,16	2,47	0,43
12.0285	1,39	1,56	1,63	1,33	6,36	0,52
12.0287	0,41	0,21	0,32	0,03	0,99	0,02
12.0288	0,30	0,12	0,07	0,02	0,54	0,20
12.0299	0,19	0,12	0,12	0,04	0,54	0,38
12.0301	0,13	0,08	0,12	0,01	0,34	0,19
12.0308	2,65	1,30	1,00	0,16	5,84	0,42
12.0309	0,23	0,11	0,06	0,05	0,49	0,05
12.0321	0,02	0,06	0,07	0,19	0,34	0,10
12.0322	0,30	0,28	0,29	0,11	1,05	0,20
12.0323	0,29	0,30	0,09	0,20	0,92	0,18
12.0325	0,24	0,29	0,11	0,17	0,83	0,19

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup				Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby jamy ustnej i gardła [tys.]		
12.0328	0,71	0,84	0,36	0,17	2,16	0,31
12.0329	1,31	1,02	0,24	0,48	3,22	0,13
12.0337	0,93	0,47	0,33	0,24	2,15	0,46
12.0339	0,21	0,25	0,08	0,06	0,64	0,03
12.0347	0,44	0,42	0,14	0,11	1,26	0,22
12.0354	0,60	0,48	0,20	0,19	1,51	0,58
12.0360	0,28	0,26	0,10	0,06	0,78	0,15
12.0363	0,40	0,31	0,43	0,10	1,28	0,44
12.0365	0,39	0,16	0,12	0,14	0,85	0,09
12.0369	0,61	0,38	0,20	0,06	1,32	0,32
12.0378	2,02	1,58	0,48	0,44	4,68	0,87
12.0379	1,28	1,80	0,63	0,70	4,62	0,60
12.0381	0,46	0,36	0,19	0,24	1,32	0,25
12.0384	0,31	0,42	0,12	0,16	1,09	0,66
12.0385	0,06	0,10	0,04	0,01	0,22	0,07
12.0404	0,09	0,07	0,15	0,07	0,40	0,05
12.0415	0,56	0,93	0,51	0,42	2,58	0,32
12.0417	0,02	0,08	0,19	0,26	0,54	0,14
12.0419	0,34	0,20	0,10	0,01	0,69	0,16
12.0421	0,26	0,46	0,06	0,05	0,84	0,08
12.0428	0,22	0,13	0,16	0,07	0,61	0,12
12.0429	0,27	0,22	0,09	0,11	0,72	0,04
12.0430	0,88	0,57	0,19	0,20	1,92	0,44
12.0434	0,90	0,65	0,48	0,40	2,54	0,40
12.0446	0,36	0,16	0,10	0,03	0,69	0,03
12.0448	0,87	0,90	0,62	0,63	3,28	0,61
12.0457	0,71	0,22	0,40	0,04	1,40	0,03
12.0458	0,12	0,19	0,07	0,09	0,50	0,12
12.0462	1,45	0,64	1,03	0,30	3,59	1,07
12.0463	0,65	0,36	0,70	0,12	1,96	0,27
12.0464	0,56	0,31	0,48	0,10	1,53	0,19
12.0465	1,23	1,15	1,29	0,62	4,71	1,06
12.0466	1,12	1,21	0,41	0,55	3,53	1,31
12.0467	1,68	0,88	0,75	0,16	3,74	0,76
12.0469	1,19	1,19	0,76	0,28	4,34	0,39
12.0474	1,88	1,22	1,00	0,64	5,03	1,32
12.0479	0,93	1,16	0,36	0,35	2,94	0,44
12.0488	0,08	0,09	0,03	0,03	0,27	0,12
12.0489	1,31	1,18	0,19	0,20	2,93	0,70
12.0497	0,02	0,19	0,06	0,00	0,27	0,00
12.0501	0,15	0,14	0,08	0,11	0,48	0,19
12.0503	0,08	1,40	0,38	0,02	1,92	0,01
12.0513	0,20	0,30	0,08	0,13	0,77	0,06
12.0523	0,21	0,31	0,04	0,24	0,94	0,23
12.0531	0,44	0,63	0,15	0,19	1,52	0,48
12.0540	0,12	0,25	0,17	0,07	0,62	0,03
12.0549	0,56	0,98	0,85	0,78	3,26	0,35
12.0550	0,56	0,29	0,11	0,25	1,26	0,10
12.0558	0,15	0,15	0,05	0,16	0,52	0,31
12.0568	0,09	0,07	0,02	0,07	0,24	0,02
12.0576	0,11	0,20	0,21	0,07	0,62	0,07
12.0579	1,59	0,72	0,24	0,31	2,96	0,12
12.0584	0,37	0,34	0,16	0,12	1,14	0,10

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby jamy ustnej i gardła [tys.]			
12.0602	0,58	0,30	0,12	0,09	1,11	0,03	
12.0609	0,25	0,23	0,54	0,10	1,16	0,19	
12.0610	0,10	0,27	0,10	0,04	0,52	0,07	
12.0640	0,22	0,42	0,19	0,19	1,10	0,22	
12.0651	0,13	0,07	0,06	0,02	0,29	0,15	
12.0655	0,38	0,39	0,17	0,07	1,05	0,40	
12.0662	0,19	0,74	0,40	0,07	1,50	0,25	
12.0664	0,53	0,38	0,17	0,42	1,54	0,15	
12.0669	0,13	0,20	0,24	0,09	0,70	0,15	
12.0676	0,38	0,53	0,28	0,07	1,37	0,02	
12.0680	0,17	0,24	0,07	0,02	0,53	0,01	
12.0683	0,30	0,20	0,17	0,04	0,72	0,23	
12.0685	0,21	0,62	0,15	0,27	1,27	0,06	
12.0689	0,12	0,40	0,12	0,18	0,85	0,09	
12.0712	0,28	0,12	0,11	0,15	0,68	0,29	
12.0713	0,52	0,93	0,50	0,56	2,73	0,20	
12.0717	1,20	1,90	0,43	0,38	4,14	0,42	
12.0718	0,18	0,14	0,19	0,19	0,76	0,18	
12.0722	0,37	0,73	0,94	0,36	2,51	0,60	
12.0723	1,31	1,91	1,12	0,99	5,74	0,75	
12.0725	0,23	0,38	0,23	0,17	1,07	0,23	
12.0726	0,18	0,48	0,19	0,14	1,05	0,16	
12.0728	0,19	0,28	0,10	0,06	0,64	0,14	
12.0731	0,44	0,27	0,45	0,16	1,40	0,60	
12.0735	0,40	0,29	0,23	0,12	1,13	0,18	
12.0742	0,12	0,28	0,30	0,06	0,78	0,12	
12.0750	0,13	0,08	0,05	0,14	0,42	0,16	
12.0752	1,46	1,33	0,63	0,85	4,83	0,97	
12.0753	0,40	0,24	0,22	0,19	1,13	0,23	
12.0756	0,54	0,79	0,09	0,21	1,74	0,76	
12.0757	1,13	0,68	1,01	0,96	3,96	0,89	
12.0760	0,43	0,66	0,33	0,78	2,26	0,61	
12.0761	0,19	0,28	0,08	0,06	0,76	0,20	
12.0764	0,73	0,51	0,40	0,24	1,96	0,70	
12.0775	0,04	0,12	0,12	0,02	0,30	0,11	
12.0787	1,08	0,78	0,93	0,76	3,67	0,41	
12.0793	0,63	0,96	0,19	0,02	1,94	0,52	
12.0802	1,67	3,00	1,51	1,97	8,33	1,64	
12.0803	0,22	0,56	0,50	0,38	1,68	0,01	
12.0809	0,88	1,05	0,77	0,66	3,70	0,49	
12.0811	0,53	0,41	0,24	0,31	1,58	0,49	
12.0816	0,07	0,44	0,04	0,14	0,72	0,03	
12.0817	0,07	0,04	0,03	0,05	0,21	0,17	
12.0820	1,06	0,94	0,58	1,18	3,90	0,74	
12.0822	0,24	0,51	0,17	0,13	1,14	0,36	
12.0826	0,52	0,36	0,76	0,46	2,12	0,18	
12.0861	3,10	6,50	2,40	3,80	17,36	1,97	
12.0862	4,28	3,62	2,41	1,13	11,90	1,46	
12.0863	0,37	0,63	0,18	0,44	1,74	0,11	
12.0864	1,12	0,92	0,70	0,16	2,96	0,20	
12.0866	0,42	0,23	0,18	0,29	1,19	0,11	
12.0867	0,09	0,34	0,10	0,13	0,68	0,02	
12.0868	0,16	0,45	0,15	0,21	1,00	0,04	

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby jamy ustnej i gardła [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	
12.0877	0,34	0,24	0,11	0,03	0,76	0,08
12.0882	0,44	0,62	0,22	0,37	1,76	0,18
12.0885	0,30	0,30	0,15	0,10	0,89	0,23
12.0891	0,12	0,20	0,11	0,08	0,57	0,04
12.0896	0,53	0,59	0,70	0,72	2,92	1,98
12.0901	2,35	2,38	1,38	1,55	8,00	0,90
12.0903	0,76	0,66	0,46	0,29	2,25	0,24
12.0915	0,27	0,38	0,17	0,16	1,03	0,11
12.0919	1,33	2,66	1,19	1,12	6,82	0,44
12.0920	0,17	0,32	0,16	0,04	0,76	0,10
12.0924	0,17	0,06	0,17	0,15	0,64	0,04
12.0927	0,50	0,27	0,26	0,21	1,32	0,16
12.0930	0,77	0,50	0,40	0,25	1,99	0,75
12.0934	0,87	0,94	0,42	0,39	2,78	0,48
12.0936	1,85	0,79	1,65	0,62	5,47	0,80
12.0940	0,19	0,20	0,06	0,04	0,51	0,06
12.0951	0,12	0,14	0,14	0,13	0,60	0,09
12.0952	0,14	0,19	0,10	0,02	0,56	0,07
12.0956	0,18	0,19	0,11	0,11	0,66	0,08
12.0965	0,24	0,11	0,08	0,07	0,51	0,07
12.0972	0,30	0,29	0,08	0,13	0,88	0,33
12.0974	1,58	1,12	0,67	0,32	3,89	1,18
12.0976	0,13	0,24	0,17	0,09	0,64	0,09
12.0978	0,35	0,16	0,17	0,11	0,83	0,34
12.0979	0,17	0,13	0,06	0,04	0,41	0,47
12.0980	0,60	0,24	0,20	0,40	1,49	0,35
12.0982	0,40	0,40	0,14	0,15	1,15	0,28
12.0983	0,60	0,60	0,26	0,30	1,93	0,18
12.0985	0,59	0,61	0,21	0,27	1,81	0,56
12.0988	0,26	0,04	0,08	0,04	0,43	0,47
12.0990	0,42	0,34	0,10	0,35	1,36	0,07
12.0994	0,12	0,12	0,04	0,11	0,40	0,26
12.0997	0,81	0,55	0,39	0,36	2,18	0,23
12.1025	0,23	0,08	0,05	0,03	0,40	0,22
12.1028	0,86	0,54	0,82	0,50	2,80	2,67
12.1032	0,20	0,21	0,07	0,17	0,66	0,06
12.1035	0,83	1,35	0,65	0,37	3,51	0,91
12.1045	0,40	0,34	0,17	0,30	1,27	0,24
12.1047	0,19	0,16	0,19	0,03	0,57	0,31
12.1050	0,18	0,57	0,04	0,12	0,94	0,06
12.1052	0,30	0,30	0,06	0,15	0,86	0,19
12.1053	0,32	0,11	0,21	0,03	0,69	0,24
12.1055	0,34	0,19	0,20	0,10	0,91	0,18
12.1060	0,47	0,20	0,37	0,03	1,14	0,28
12.1075	0,05	0,36	0,59	0,05	1,12	0,20
12.1115	0,23	0,10	0,04	0,07	0,45	0,16
12.1127	1,97	1,85	0,94	0,16	5,65	0,50
12.1143	2,46	1,12	1,12	2,40	7,40	0,62
12.1145	1,54	1,52	1,55	0,36	5,19	0,42
12.1147	1,36	1,65	0,98	0,29	4,58	0,19
12.1153	0,77	0,92	0,38	0,26	2,64	0,34
12.1154	1,33	1,07	0,80	0,42	3,66	0,19
12.1157	0,41	0,28	0,09	0,18	1,15	0,09

Tabela 2.4.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby jamy ustnej i gardła [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	
12.1159	0,38	1,06	0,18	0,21	1,84	0,12
12.1167	0,39	0,22	0,58	0,28	1,56	0,18
12.1193	0,30	0,55	0,24	0,30	1,40	0,10
12.1195	0,33	0,21	0,15	0,03	0,81	0,20
12.1208	0,18	0,14	0,11	0,12	0,69	0,08
12.1212	0,66	0,81	0,67	0,34	2,55	0,06
12.1223	1,99	0,90	1,46	0,14	4,70	0,26
12.1240	0,66	1,12	1,10	0,37	3,61	0,53
12.1245	2,11	3,79	1,60	1,09	8,98	1,21
12.1255	2,07	1,72	1,23	0,71	5,87	0,38
12.1256	0,65	0,80	0,44	0,42	2,37	0,51
12.1257	0,48	0,58	0,33	0,16	1,63	0,09
12.1274	0,32	0,29	0,18	0,09	0,94	0,13
12.1288	0,15	0,31	0,43	0,10	1,01	0,02
12.1293	1,01	0,93	0,67	0,48	3,26	1,05
12.1299	0,25	0,12	0,09	0,04	0,56	0,31
12.1314	0,12	0,61	0,36	0,04	1,18	0,23
12.1319	0,85	0,07	0,02	0,92	2,35	0,20
12.1327	0,27	0,25	0,09	0,13	0,79	0,11
12.1333	0,19	0,34	0,43	0,03	1,01	0,15
12.1335	0,84	1,59	1,23	0,56	4,36	0,74
12.1343	1,16	0,57	0,40	0,80	3,01	0,31
12.1390	1,18	0,99	0,43	0,30	3,09	0,53
12.1391	1,05	1,59	1,34	0,42	4,60	1,59
12.1393	0,88	4,03	0,28	1,53	6,88	0,26
12.1443	0,35	0,19	0,20	0,10	0,87	0,54
12.1449	0,85	1,01	0,24	0,12	2,38	0,06
12.1466	0,25	0,11	0,08	0,11	0,58	0,07
12.1467	0,58	0,12	0,30	0,25	1,41	0,35
12.1469	0,62	0,29	0,28	0,12	1,34	0,18
12.1479	0,06	0,18	0,10	0,01	0,35	0,01
12.1481	0,62	0,44	0,24	0,65	2,03	0,18
12.1493	2,01	3,70	1,36	0,96	8,21	1,87
12.1501	0,52	0,15	0,19	0,11	1,00	0,45
12.1524	0,88	1,43	0,27	0,23	2,97	0,21
12.2974	0,48	0,26	0,33	0,13	1,35	0,19
12.2997	0,18	0,13	0,04	0,08	0,48	0,04
Woj.	179,12	170,63	107,46	80,92	573,29	114,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 19,3 tys. porad dla 7,7 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.14. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,5. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 49,5%. 127 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0001	4,89	2,63	1,86	88,66	71,76	-	10,57	0,35	-	-
12.0003	4,14	2,42	1,71	88,00	36,57	-	11,98	0,02	-	-
12.0004	1,40	0,67	2,08	90,62	58,31	-	7,31	0,50	-	-
12.0007	6,79	2,71	2,50	87,44	60,02	-	8,99	1,84	-	-
12.0012	5,71	2,46	2,32	80,98	64,14	-	17,55	0,84	-	-
12.0013	4,67	2,08	2,25	93,47	74,83	-	5,57	0,47	-	-
12.0014	8,44	3,14	2,69	68,34	43,40	-	29,36	0,85	-	-
12.0015	9,04	3,37	2,68	72,66	36,28	-	27,34	-	-	-
12.0017	5,05	2,43	2,07	76,34	64,37	-	21,62	1,13	-	-
12.0018	1,42	0,69	2,05	84,94	63,62	-	11,05	2,11	-	-
12.0021	1,90	0,82	2,30	53,22	41,09	-	44,51	0,79	-	-
12.0023	5,88	2,61	2,26	93,55	60,24	-	6,33	0,07	-	-
12.0025	12,18	4,90	2,49	77,57	56,10	-	21,33	0,61	-	-
12.0026	1,97	0,99	1,99	55,87	44,29	-	44,13	-	-	-
12.0027	3,63	1,56	2,33	85,65	63,88	-	14,35	-	-	-
12.0030	2,65	1,31	2,01	78,67	59,57	-	21,33	-	-	-
12.0033	1,09	0,61	1,79	84,71	73,39	-	15,29	-	-	-
12.0039	2,04	1,02	2,01	73,58	41,14	-	26,32	0,05	-	-
12.0042	4,30	2,75	1,56	71,01	38,06	-	28,99	-	-	-
12.0043	5,66	2,64	2,14	90,97	56,53	-	9,03	-	-	-
12.0049	0,84	0,30	2,79	72,51	33,65	-	27,49	-	-	-
12.0054	12,84	5,52	2,33	92,67	81,55	-	6,53	0,73	-	-
12.0055	1,96	0,79	2,49	95,11	64,97	-	4,89	-	-	-
12.0056	0,41	0,27	1,51	84,43	59,12	-	15,57	-	-	-
12.0058	2,17	0,98	2,22	85,81	79,49	-	14,15	0,05	-	-
12.0065	4,45	2,03	2,19	93,80	77,22	-	6,20	-	-	-
12.0066	1,68	1,04	1,61	92,45	69,32	-	7,55	-	-	-
12.0068	2,24	0,97	2,30	60,52	30,77	-	39,48	-	-	-
12.0070	2,07	0,75	2,77	85,78	69,96	-	14,22	-	-	-
12.0092	0,66	0,26	2,57	79,09	0,76	-	20,91	-	-	-
12.0098	3,80	1,72	2,21	66,22	24,71	-	33,78	-	-	-
12.0113	2,04	0,86	2,37	65,90	42,68	-	34,10	-	-	-
12.0116	2,87	1,89	1,52	75,68	25,09	-	24,32	-	-	-
12.0118	3,95	1,55	2,54	91,99	60,16	-	8,01	-	-	-
12.0122	1,61	1,06	1,52	95,28	30,95	-	4,72	-	-	-
12.0124	1,43	0,72	1,97	92,84	40,98	-	7,16	-	-	-
12.0132	0,88	0,38	2,28	93,26	60,69	-	6,74	-	-	-
12.0140	3,14	1,31	2,39	59,89	23,57	-	40,11	-	-	-
12.0142	1,70	0,96	1,78	70,29	28,24	-	29,71	-	-	-
12.0145	2,03	1,00	2,04	89,72	64,21	-	10,28	-	-	-
12.0155	5,20	2,09	2,49	81,76	59,92	-	18,24	-	-	-
12.0181	4,71	2,44	1,93	63,56	21,21	-	36,44	-	-	-
12.0182	1,26	0,62	2,03	81,72	49,29	-	18,28	-	-	-
12.0190	0,76	0,44	1,73	52,96	36,10	-	47,04	-	-	-
12.0235	2,15	1,21	1,77	92,77	42,89	-	7,23	-	-	-
12.0238	1,86	0,91	2,03	90,78	82,26	-	9,22	-	-	-
12.0246	5,21	2,87	1,82	67,92	50,49	-	32,08	-	-	-
12.0247	0,63	0,31	2,00	70,61	27,96	-	29,39	-	-	-
12.0249	0,79	0,39	2,03	78,40	27,95	-	21,60	-	-	-
12.0259	2,98	1,44	2,07	83,02	37,21	-	16,91	0,03	-	-
12.0261	0,68	0,36	1,87	90,18	23,46	-	9,82	-	-	-
12.0262	0,98	0,46	2,12	58,85	35,01	-	41,15	-	-	-
12.0263	0,48	0,27	1,79	60,42	2,71	-	39,58	-	-	-
12.0265	3,24	1,59	2,04	49,77	45,29	-	50,23	-	-	-
12.0267	1,94	0,88	2,21	65,76	18,38	-	34,24	-	-	-
12.0271	1,05	0,62	1,68	82,98	59,37	-	17,02	-	-	-
12.0272	3,81	2,90	1,32	79,44	45,32	-	20,56	-	-	-
12.0279	2,91	1,60	1,82	89,95	36,63	-	10,05	-	-	-
12.0285	6,89	3,63	1,90	94,64	52,11	-	5,36	-	-	-
12.0287	1,01	0,40	2,52	53,17	53,17	-	46,83	-	-	-

Tabela 2.4.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0288	0,74	0,36	2,06	75,41	47,96	-	24,59	-	-	-
12.0299	0,92	0,50	1,83	64,34	23,45	-	35,66	-	-	-
12.0301	0,52	0,21	2,51	19,35	11,88	-	80,65	-	-	-
12.0308	6,26	2,36	2,65	92,49	62,31	-	7,51	-	-	-
12.0309	0,54	0,22	2,45	72,73	65,12	-	27,27	-	-	-
12.0321	0,44	0,24	1,85	76,87	12,47	-	23,13	-	-	-
12.0322	1,25	0,64	1,94	74,70	36,06	-	25,30	-	-	-
12.0323	1,10	0,64	1,71	76,07	64,06	-	23,93	-	-	-
12.0325	1,02	0,71	1,44	33,14	11,67	-	66,86	-	-	-
12.0328	2,46	1,19	2,06	82,01	19,45	-	17,99	-	-	-
12.0329	3,35	1,29	2,60	74,43	60,99	-	25,57	-	-	-
12.0337	2,61	1,41	1,85	81,07	37,56	-	18,90	-	-	-
12.0339	0,67	0,40	1,70	99,85	95,10	-	0,15	-	-	-
12.0347	1,49	0,57	2,59	68,75	9,90	-	31,25	-	-	-
12.0354	2,09	1,19	1,76	88,15	77,49	-	11,85	-	-	-
12.0360	0,93	0,57	1,62	71,01	64,01	-	28,99	-	-	-
12.0363	1,72	0,93	1,85	50,41	9,69	-	49,59	-	-	-
12.0365	0,94	0,44	2,11	81,52	57,80	-	18,48	-	-	-
12.0369	1,64	0,80	2,05	43,37	38,26	-	56,63	-	-	-
12.0378	5,55	2,96	1,87	73,36	50,06	-	26,64	-	-	-
12.0379	5,22	2,98	1,75	90,06	61,19	-	9,94	-	-	-
12.0381	1,57	0,93	1,68	54,49	42,65	-	45,51	-	-	-
12.0384	1,76	0,88	1,99	49,17	40,34	-	50,83	-	-	-
12.0385	0,30	0,18	1,59	70,51	60,00	-	29,49	-	-	-
12.0404	0,46	0,19	2,38	84,21	49,56	-	15,79	-	-	-
12.0415	2,90	1,48	1,96	98,27	84,11	-	1,73	-	-	-
12.0417	0,68	0,36	1,88	78,32	15,04	-	21,68	-	-	-
12.0419	0,85	0,52	1,64	75,00	52,70	-	25,00	-	-	-
12.0421	0,92	0,43	2,13	78,60	44,87	-	21,40	-	-	-
12.0428	0,74	0,38	1,94	59,59	24,49	-	40,41	-	-	-
12.0429	0,76	0,33	2,28	80,95	74,34	-	19,05	-	-	-
12.0430	2,36	1,41	1,68	78,26	50,72	-	21,74	-	-	-
12.0434	2,93	1,60	1,83	78,79	51,28	-	21,21	-	-	-
12.0446	0,72	0,37	1,93	73,75	3,06	-	26,25	-	-	-
12.0448	3,89	1,81	2,15	63,86	36,03	-	36,14	-	-	-
12.0457	1,43	0,70	2,05	91,74	66,53	-	8,26	-	-	-
12.0458	0,61	0,25	2,43	74,10	40,00	-	25,90	-	-	-
12.0462	4,67	2,35	1,98	78,40	43,90	-	21,60	-	-	-
12.0463	2,23	1,05	2,12	82,71	62,83	-	17,29	-	-	-
12.0464	1,72	1,02	1,69	83,32	72,28	-	16,68	-	-	-
12.0465	5,77	2,74	2,11	75,91	49,76	-	24,09	-	-	-
12.0466	4,84	2,32	2,09	61,33	13,83	-	38,67	-	-	-
12.0467	4,50	1,72	2,61	78,23	53,70	-	21,77	-	-	-
12.0469	4,73	1,94	2,43	85,46	62,05	-	14,54	-	-	-
12.0474	6,35	2,95	2,15	84,61	45,39	-	15,39	-	-	-
12.0479	3,38	1,78	1,90	52,03	31,91	-	47,97	-	-	-
12.0488	0,39	0,25	1,54	69,67	52,70	-	30,33	-	-	-
12.0489	3,63	1,27	2,86	68,12	56,66	-	31,88	-	-	-
12.0497	0,28	0,19	1,49	79,06	-	-	20,94	-	-	-
12.0501	0,68	0,48	1,42	79,06	31,71	-	20,94	-	-	-
12.0503	1,94	0,75	2,58	80,17	1,29	-	19,83	-	-	-
12.0513	0,82	0,70	1,18	77,89	69,62	-	22,11	-	-	-
12.0523	1,17	0,69	1,71	86,53	44,84	-	13,47	-	-	-
12.0531	2,00	0,93	2,15	59,48	47,80	-	40,52	-	-	-
12.0540	0,65	0,51	1,28	69,08	14,31	-	30,92	-	-	-
12.0549	3,61	1,18	3,07	96,54	63,89	-	3,46	-	-	-
12.0550	1,36	0,58	2,32	85,28	53,64	-	14,72	-	-	-
12.0558	0,83	0,52	1,59	51,62	22,33	-	48,38	-	-	-
12.0568	0,27	0,16	1,67	94,05	56,88	-	5,95	-	-	-
12.0576	0,69	0,38	1,84	67,53	31,02	-	32,47	-	-	-

Tabela 2.4.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0579	3,09	1,78	1,74	99,03	20,13	-	0,78	0,19	-	-
12.0584	1,23	0,64	1,91	81,75	54,18	-	18,25	-	-	-
12.0602	1,14	0,93	1,22	91,32	91,32	-	8,68	-	-	-
12.0609	1,35	0,78	1,73	74,65	19,73	-	25,35	-	-	-
12.0610	0,58	0,36	1,64	90,58	7,71	-	9,42	-	-	-
12.0640	1,32	0,74	1,77	79,88	75,55	-	20,12	-	-	-
12.0651	0,44	0,28	1,58	73,68	48,51	-	26,32	-	-	-
12.0655	1,45	0,90	1,61	81,15	16,09	-	18,85	-	-	-
12.0662	1,76	0,80	2,21	97,15	45,25	-	2,85	-	-	-
12.0664	1,69	0,75	2,26	90,99	70,12	-	9,01	-	-	-
12.0669	0,85	0,62	1,35	80,73	13,48	-	19,27	-	-	-
12.0676	1,39	0,90	1,55	84,35	83,20	-	15,65	-	-	-
12.0680	0,54	0,38	1,42	78,41	76,75	-	21,59	-	-	-
12.0683	0,95	0,59	1,61	69,38	33,05	-	30,62	-	-	-
12.0685	1,33	0,87	1,53	63,12	45,73	-	36,88	-	-	-
12.0689	0,94	0,64	1,46	68,68	22,61	-	31,32	-	-	-
12.0712	0,97	0,57	1,70	70,69	54,59	-	29,31	-	-	-
12.0713	2,94	1,79	1,64	80,49	70,72	-	19,51	-	-	-
12.0717	4,55	2,49	1,83	93,00	90,07	-	7,00	-	-	-
12.0718	0,94	0,62	1,51	90,41	36,99	-	9,59	-	-	-
12.0722	3,11	2,26	1,38	86,62	11,93	-	13,38	-	-	-
12.0723	6,50	4,01	1,62	87,85	68,70	-	12,15	-	-	-
12.0725	1,30	0,82	1,59	90,69	50,12	-	9,31	-	-	-
12.0726	1,21	0,80	1,52	99,51	95,96	-	0,49	-	-	-
12.0728	0,78	0,54	1,43	92,66	82,11	-	7,34	-	-	-
12.0731	2,01	1,21	1,66	81,01	51,20	-	19,04	-	-	-
12.0735	1,31	0,73	1,79	89,08	64,78	-	10,92	-	-	-
12.0742	0,90	0,58	1,56	94,77	80,76	-	5,23	-	-	-
12.0750	0,58	0,26	2,27	82,93	70,69	-	17,07	-	-	-
12.0752	5,80	2,37	2,45	91,16	82,30	-	8,84	-	-	-
12.0753	1,36	0,71	1,93	78,47	55,99	-	21,53	-	-	-
12.0756	2,51	1,21	2,08	93,34	84,60	-	6,66	-	-	-
12.0757	4,84	2,31	2,10	84,50	56,08	-	15,50	-	-	-
12.0760	2,87	1,43	2,01	51,13	13,59	-	48,87	-	-	-
12.0761	0,96	0,61	1,57	94,19	93,98	-	5,81	-	-	-
12.0764	2,66	1,46	1,83	75,52	53,25	-	24,48	-	-	-
12.0775	0,41	0,32	1,28	81,07	16,75	-	18,93	-	-	-
12.0787	4,08	2,52	1,62	98,11	62,79	-	1,89	-	-	-
12.0793	2,46	1,61	1,53	84,88	65,20	-	15,12	-	-	-
12.0802	9,97	6,81	1,46	85,49	14,29	-	14,51	-	-	-
12.0803	1,69	0,74	2,29	55,73	9,34	-	44,27	-	-	-
12.0809	4,19	2,31	1,81	92,34	72,40	-	7,66	-	-	-
12.0811	2,07	0,99	2,09	79,07	51,18	-	20,93	-	-	-
12.0816	0,75	0,54	1,37	84,32	2,01	-	15,68	-	-	-
12.0817	0,38	0,28	1,33	66,05	57,56	-	33,95	-	-	-
12.0820	4,65	2,43	1,91	95,18	43,91	-	4,82	-	-	-
12.0822	1,50	0,95	1,58	93,65	90,58	-	6,35	-	-	-
12.0826	2,31	1,41	1,64	73,46	16,44	-	26,54	-	-	-
12.0861	19,33	7,67	2,52	87,77	72,64	-	12,23	-	-	-
12.0862	13,36	6,52	2,05	84,85	50,60	-	15,15	-	-	-
12.0863	1,85	1,03	1,80	77,50	71,34	-	22,50	-	-	-
12.0864	3,16	1,71	1,85	87,88	32,57	-	12,12	-	-	-
12.0866	1,30	0,68	1,91	96,07	95,61	-	3,93	-	-	-
12.0867	0,70	0,41	1,69	62,89	42,26	-	37,11	-	-	-
12.0868	1,04	0,62	1,69	61,96	41,98	-	38,04	-	-	-
12.0877	0,84	0,52	1,60	79,88	74,01	-	20,12	-	-	-
12.0882	1,94	0,94	2,06	84,57	72,03	-	15,43	-	-	-
12.0885	1,12	0,65	1,72	77,36	63,99	-	22,64	-	-	-
12.0891	0,61	0,38	1,60	80,13	56,03	-	19,87	-	-	-
12.0896	4,90	2,39	2,05	69,89	53,40	-	30,11	-	-	-

Tabela 2.4.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0901	8,90	4,40	2,02	76,99	39,84	-	23,01	-	-	-
12.0903	2,49	1,35	1,84	85,73	55,49	-	14,27	-	-	-
12.0915	1,14	0,63	1,81	93,84	64,52	-	6,16	-	-	-
12.0919	7,26	3,72	1,95	76,03	42,23	-	23,97	-	-	-
12.0920	0,87	0,27	3,16	55,48	25,49	-	44,52	-	-	-
12.0924	0,68	0,28	2,43	87,39	30,65	-	12,61	-	-	-
12.0927	1,49	0,65	2,29	78,59	26,80	-	21,41	-	-	-
12.0930	2,74	1,65	1,66	47,70	18,90	-	52,30	-	-	-
12.0934	3,27	2,00	1,63	91,55	68,33	-	8,45	-	-	-
12.0936	6,27	3,07	2,04	89,02	61,82	-	10,98	-	-	-
12.0940	0,57	0,21	2,76	57,84	22,47	-	42,16	-	-	-
12.0951	0,69	0,22	3,12	70,54	29,61	-	29,46	-	-	-
12.0952	0,63	0,37	1,71	29,91	19,78	-	70,09	-	-	-
12.0956	0,73	0,44	1,66	75,85	59,07	-	24,15	-	-	-
12.0965	0,59	0,30	1,99	72,96	44,56	-	27,04	-	-	-
12.0972	1,20	0,70	1,72	54,82	0,91	-	45,18	-	-	-
12.0974	5,07	2,58	1,96	74,88	44,62	-	25,12	-	-	-
12.0976	0,73	0,49	1,48	92,73	73,11	-	7,00	0,27	-	-
12.0978	1,16	0,63	1,84	74,01	66,01	-	25,99	-	-	-
12.0979	0,88	0,41	2,14	74,32	47,74	-	25,68	-	-	-
12.0980	1,84	0,88	2,11	76,66	41,10	-	23,34	-	-	-
12.0982	1,43	0,90	1,60	92,40	49,51	-	7,60	-	-	-
12.0983	2,11	1,13	1,87	66,97	26,25	-	33,03	-	-	-
12.0985	2,37	1,27	1,86	85,08	46,70	-	14,92	-	-	-
12.0988	0,89	0,34	2,62	44,51	32,62	-	55,49	-	-	-
12.0990	1,42	0,74	1,91	72,13	26,67	-	27,87	-	-	-
12.0994	0,66	0,52	1,27	59,15	56,73	-	40,85	-	-	-
12.0997	2,41	1,46	1,66	82,95	50,35	-	17,05	-	-	-
12.1025	0,62	0,37	1,68	82,23	44,43	-	17,77	-	-	-
12.1028	5,46	2,53	2,16	44,50	27,93	-	55,50	-	-	-
12.1032	0,72	0,39	1,85	88,25	42,94	-	11,75	-	-	-
12.1035	4,42	2,24	1,97	81,29	51,09	-	18,71	-	-	-
12.1045	1,50	0,67	2,23	39,35	19,57	-	60,65	-	-	-
12.1047	0,88	0,54	1,64	81,77	63,31	-	18,23	-	-	-
12.1050	1,00	0,31	3,24	19,78	7,79	-	80,22	-	-	-
12.1052	1,05	0,67	1,56	46,86	24,00	-	53,14	-	-	-
12.1053	0,93	0,54	1,72	74,68	18,32	-	25,32	-	-	-
12.1055	1,10	0,64	1,72	58,49	24,64	-	41,51	-	-	-
12.1060	1,42	0,92	1,54	72,61	34,65	-	27,39	-	-	-
12.1075	1,32	0,74	1,77	85,80	12,00	-	14,12	0,23	-	-
12.1115	0,61	0,26	2,30	90,49	57,38	-	9,51	-	-	-
12.1127	6,15	3,49	1,76	88,94	48,52	-	11,06	-	-	-
12.1143	8,01	3,13	2,56	85,94	67,25	-	14,06	-	-	-
12.1145	5,60	2,77	2,02	87,25	35,69	-	12,75	-	-	-
12.1147	4,76	1,69	2,82	81,73	51,35	-	18,27	-	-	-
12.1153	2,98	1,78	1,67	87,20	40,15	-	12,80	-	-	-
12.1154	3,85	1,64	2,34	86,84	68,54	-	13,16	-	-	-
12.1157	1,24	0,63	1,96	64,38	30,53	-	35,62	-	-	-
12.1159	1,97	1,17	1,69	74,14	68,14	-	25,86	-	-	-
12.1167	1,74	0,70	2,47	85,33	23,94	-	14,67	-	-	-
12.1193	1,50	0,82	1,82	74,53	63,60	-	25,47	-	-	-
12.1195	1,01	0,49	2,04	63,62	15,01	-	36,38	-	-	-
12.1208	0,77	0,39	1,97	62,37	12,76	-	37,63	-	-	-
12.1212	2,62	1,14	2,29	89,50	65,97	-	10,50	-	-	-
12.1223	4,96	1,68	2,95	39,70	5,77	-	60,30	-	-	-
12.1240	4,14	2,69	1,54	91,07	53,04	-	8,93	-	-	-
12.1245	10,19	6,40	1,59	92,46	66,52	-	7,54	-	-	-
12.1255	6,25	2,70	2,31	82,91	30,63	-	17,09	-	-	-
12.1256	2,88	1,58	1,82	88,99	39,51	-	11,01	-	-	-
12.1257	1,72	0,68	2,51	84,58	47,59	-	15,42	-	-	-

Tabela 2.4.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.1274	1,08	0,50	2,13	91,92	77,34	-	8,08	-	-	-
12.1288	1,03	0,64	1,61	79,04	27,00	-	20,96	-	-	-
12.1293	4,31	2,29	1,88	65,30	28,44	-	34,70	-	-	-
12.1299	0,88	0,41	2,16	30,98	0,11	-	69,02	-	-	-
12.1314	1,40	0,62	2,25	95,30	28,01	-	4,70	-	-	-
12.1319	2,55	1,18	2,16	89,75	22,34	-	10,25	-	-	-
12.1327	0,90	0,57	1,57	83,24	56,38	-	16,76	-	-	-
12.1333	1,16	0,88	1,31	86,74	68,91	-	13,26	-	-	-
12.1335	5,10	2,96	1,72	87,86	55,26	-	12,14	-	-	-
12.1343	3,31	1,43	2,32	93,42	75,00	-	6,58	-	-	-
12.1390	3,62	1,69	2,14	93,94	50,25	-	6,06	-	-	-
12.1391	6,19	3,85	1,61	69,58	41,39	-	30,42	-	-	-
12.1393	7,15	4,11	1,74	87,78	34,50	-	12,22	-	-	-
12.1443	1,40	0,78	1,80	69,11	56,44	-	30,89	-	-	-
12.1449	2,44	1,23	1,99	75,34	29,50	-	24,66	-	-	-
12.1466	0,66	0,34	1,96	70,27	46,65	-	29,73	-	-	-
12.1467	1,76	0,83	2,11	93,74	64,45	-	6,26	-	-	-
12.1469	1,52	0,69	2,20	73,35	53,36	-	26,65	-	-	-
12.1479	0,36	0,29	1,24	53,46	4,43	-	46,54	-	-	-
12.1481	2,21	1,10	2,00	87,42	32,90	-	12,58	-	-	-
12.1493	10,08	4,02	2,51	69,40	35,61	-	30,60	-	-	-
12.1501	1,45	0,84	1,72	59,88	24,93	-	40,12	-	-	-
12.1524	3,18	1,45	2,19	90,23	81,18	-	9,77	-	-	-
12.2974	1,54	0,98	1,58	89,64	45,14	-	10,36	-	-	-
12.2997	0,52	0,34	1,52	59,73	28,44	-	40,27	-	-	-
Woj.	687,30	330,37	2,08	79,90	49,49	-	19,94	0,08	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 44. 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 2.4.15 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.16 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸¹ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.17.

⁸¹Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.15: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	95,38	4,38	0,24
kujawsko-pomorskie	95,34	4,41	0,25
lubelskie	94,39	5,25	0,35
lubuskie	94,42	5,23	0,35
łódzkie	95,75	4,09	0,16
małopolskie	94,61	5,11	0,28
mazowieckie	94,66	5,06	0,28
opolskie	94,19	5,52	0,30
podkarpackie	95,56	4,24	0,20
podlaskie	95,80	4,04	0,16
pomorskie	95,44	4,34	0,22
śląskie	95,37	4,41	0,21
świętokrzyskie	94,72	5,00	0,28
warmińsko-mazurskie	95,11	4,66	0,23
wielkopolskie	94,71	5,05	0,24
zachodniopomorskie	93,45	6,23	0,31
Polska	94,98	4,77	0,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0001	5,38	94,62	-	-	55,98	16	29,10	28,24	42,65
12.0003	0,12	99,86	-	0,02	64,93	16	34,59	29,28	36,14
12.0004	1,50	96,35	0,07	2,08	51,58	42	20,56	31,38	48,07
12.0007	0,09	96,33	-	3,58	25,24	214	13,45	23,81	62,73
12.0012	0,07	98,46	0,07	1,40	37,92	84	16,40	25,55	58,05
12.0013	3,77	95,61	-	0,62	44,05	51	21,06	21,10	57,83
12.0014	7,24	90,59	0,12	2,05	33,91	91	12,45	21,38	66,17
12.0015	0,06	99,94	-	-	26,65	185	13,26	19,19	67,55
12.0017	0,02	99,25	-	0,73	31,53	105	22,26	25,25	52,50
12.0018	-	96,62	-	3,38	39,90	65	23,86	28,43	47,71
12.0021	0,05	98,05	0,05	1,85	19,09	260	15,93	21,52	62,55
12.0023	2,70	97,23	-	0,07	31,09	170	18,04	24,86	57,09
12.0025	9,12	90,09	0,01	0,78	15,23	232	16,37	21,61	62,02
12.0026	0,66	99,34	-	-	60,69	21	26,76	25,29	47,94
12.0027	0,91	99,09	-	-	59,48	26	17,22	23,09	59,70
12.0030	-	100,00	-	-	54,28	36	25,71	26,20	48,09
12.0033	-	100,00	-	-	51,93	42	32,87	28,55	38,58
12.0039	0,10	99,80	-	0,10	66,49	26	21,72	35,62	42,66
12.0042	0,98	99,02	-	-	71,19	15	41,62	29,30	29,09
12.0043	2,30	97,69	0,02	-	46,66	49	23,45	21,51	55,03
12.0049	0,36	99,64	-	-	34,60	109	12,91	16,82	70,26
12.0054	0,03	99,23	0,02	0,72	31,25	154	20,46	18,74	60,79
12.0055	2,19	97,40	0,10	0,31	16,65	180	15,12	20,57	64,31
12.0056	9,49	90,27	-	0,24	67,64	12	45,50	28,22	26,28
12.0058	-	99,95	-	0,05	25,90	118	22,17	20,74	57,10
12.0065	0,83	99,08	0,09	-	66,96	15	21,27	24,89	53,84
12.0066	0,18	99,82	-	-	44,53	73	38,47	31,03	30,50
12.0068	-	100,00	-	-	22,24	155	20,63	21,71	57,66
12.0070	-	100,00	-	-	34,76	135	15,09	16,68	68,23
12.0092	0,15	99,85	-	-	44,55	54	6,21	33,33	60,45
12.0098	5,84	94,16	-	-	18,80	110	20,90	23,76	55,34
12.0113	-	100,00	-	-	36,94	113	17,69	21,66	60,66
12.0116	0,73	99,23	-	0,03	36,55	71	43,59	28,78	27,63

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0118	-	99,72	0,28	-	19,36	203	14,29	18,65	67,06
12.0122	4,54	95,46	-	-	29,15	62	43,51	29,83	26,66
12.0124	3,93	96,00	-	0,07	54,25	31	26,88	24,28	48,84
12.0132	-	99,54	-	0,46	13,26	369	16,57	27,89	55,54
12.0140	4,75	94,93	0,03	0,29	13,07	191	19,67	21,56	58,77
12.0142	0,47	99,47	-	0,06	35,94	86	30,89	29,71	39,40
12.0145	-	99,75	0,10	0,15	56,29	32	24,73	25,17	50,10
12.0155	0,08	99,92	-	-	28,52	123	18,22	18,49	63,30
12.0181	0,98	99,02	-	-	32,36	74	29,26	26,29	44,45
12.0182	-	100,00	-	-	23,97	163	26,82	25,32	47,86
12.0190	0,13	99,87	-	-	32,81	86	34,26	26,35	39,39
12.0235	-	100,00	-	-	26,71	110	31,70	26,01	42,28
12.0238	0,05	99,95	-	-	75,69	9	25,93	23,07	51,00
12.0246	0,56	99,40	-	0,04	40,37	85	32,66	23,80	43,54
12.0247	-	100,00	-	-	97,12	0	22,68	30,03	47,28
12.0249	-	100,00	-	-	31,13	101	23,63	25,16	51,21
12.0259	-	99,93	-	0,07	31,04	84	22,99	28,05	48,96
12.0261	-	100,00	-	-	27,57	166	27,13	31,09	41,79
12.0262	0,41	99,59	-	-	19,86	169	20,57	23,54	55,89
12.0263	-	99,58	0,42	-	56,25	36	28,33	35,42	36,25
12.0265	0,03	99,94	0,03	-	31,79	86	26,20	22,86	50,94
12.0267	4,17	95,78	-	0,05	43,36	50	21,32	21,94	56,75
12.0271	5,26	94,74	-	-	67,88	13	34,03	34,80	31,17
12.0272	0,39	99,61	-	-	80,25	6	60,50	21,03	18,46
12.0279	5,68	94,25	0,03	0,03	48,23	37	31,22	26,16	42,62
12.0285	4,18	95,80	0,01	-	52,61	29	29,89	25,64	44,47
12.0287	0,20	99,80	-	-	47,32	52	15,28	23,21	61,51
12.0288	-	100,00	-	-	43,07	57	25,14	23,64	51,22
12.0299	0,11	99,89	-	-	47,33	56	28,35	32,28	39,37
12.0301	-	99,62	0,38	-	53,45	38	14,18	24,14	61,69
12.0308	0,02	99,98	-	-	38,08	98	14,63	18,37	67,00
12.0309	-	100,00	-	-	52,69	40	21,52	18,92	59,55
12.0321	3,85	96,15	-	-	70,29	12	27,21	32,65	40,14
12.0322	-	100,00	-	-	53,33	40	23,61	34,54	41,85
12.0323	-	100,00	-	-	53,14	38	33,58	31,85	34,58
12.0325	0,10	99,90	-	-	64,80	19	51,67	21,18	27,16
12.0328	2,52	97,40	-	0,08	63,99	19	22,41	27,61	49,98
12.0329	0,24	99,73	-	0,03	22,13	141	15,41	18,28	66,31
12.0337	0,38	99,62	-	-	48,98	48	31,35	25,76	42,89
12.0339	0,30	99,70	-	-	74,00	11	31,95	38,93	29,12
12.0347	1,35	98,65	-	-	59,73	28	15,22	20,74	64,04
12.0354	-	99,90	0,05	0,05	85,85	7	34,61	23,61	41,78
12.0360	4,63	95,26	0,11	-	51,72	35	38,15	28,45	33,41
12.0363	-	100,00	-	-	51,74	41	27,61	32,60	39,79
12.0365	0,11	99,89	-	-	39,10	107	25,11	22,22	52,67
12.0369	0,18	99,70	-	0,12	43,00	69	23,54	25,06	51,40
12.0378	0,49	99,51	-	-	31,45	99	28,82	28,19	42,99
12.0379	0,04	99,89	0,06	0,02	46,22	56	32,99	29,26	37,76
12.0381	-	100,00	-	-	67,98	15	36,03	30,30	33,67
12.0384	-	99,83	0,17	-	40,91	86	26,21	24,39	49,40
12.0385	-	100,00	-	-	53,56	29	38,31	29,83	31,86
12.0404	-	100,00	-	-	33,99	79	16,23	24,12	59,65
12.0415	-	100,00	-	-	77,65	7	24,04	29,71	46,25
12.0417	0,15	99,85	-	-	55,31	36	27,14	28,91	43,95
12.0419	0,35	99,65	-	-	53,99	38	37,21	30,75	32,04
12.0421	-	100,00	-	-	60,59	27	20,85	27,95	51,20
12.0428	2,99	95,78	1,22	-	19,86	128	25,58	28,57	45,85
12.0429	-	100,00	-	-	51,32	40	22,22	18,78	58,99
12.0430	5,04	94,32	-	0,64	57,67	23	34,87	31,10	34,03
12.0434	9,00	91,00	-	-	35,05	53	27,79	32,53	39,69
12.0446	-	99,86	0,14	-	36,53	84	26,25	27,50	46,25

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0448	1,39	98,59	0,03	-	42,39	75	22,87	22,94	54,19
12.0457	-	100,00	-	-	33,47	87	22,13	28,15	49,72
12.0458	-	100,00	-	-	33,28	69	17,05	19,02	63,93
12.0462	-	100,00	-	-	55,28	32	25,20	28,16	46,65
12.0463	0,09	99,91	-	-	56,43	34	22,97	24,54	52,49
12.0464	-	100,00	-	-	74,14	14	36,66	26,03	37,30
12.0465	0,02	99,97	-	0,02	53,45	37	21,48	27,36	51,16
12.0466	0,48	99,52	-	-	72,03	13	23,98	25,51	50,52
12.0467	0,04	99,89	0,02	0,04	51,50	41	16,06	19,61	64,33
12.0469	0,08	99,92	-	-	45,48	57	15,11	21,29	63,60
12.0474	0,02	99,94	0,03	0,02	55,27	34	21,52	24,86	53,62
12.0479	-	99,97	0,03	-	28,13	103	28,51	24,67	46,82
12.0488	-	100,00	-	-	61,44	28	42,93	30,85	26,22
12.0489	0,61	99,28	-	0,11	41,74	70	15,69	17,35	66,96
12.0497	0,36	99,64	-	-	76,17	10	46,93	27,44	25,63
12.0501	-	100,00	-	-	67,99	27	48,53	34,22	17,26
12.0503	0,31	99,69	-	-	48,97	46	19,83	16,74	63,43
12.0513	-	100,00	-	-	85,66	17	71,93	22,60	5,47
12.0523	0,17	99,83	-	-	34,87	66	35,29	26,77	37,94
12.0531	3,59	96,41	-	-	75,40	7	23,85	22,65	53,49
12.0540	-	100,00	-	-	85,85	8	61,69	25,54	12,77
12.0549	-	100,00	-	-	25,23	129	6,62	17,95	75,44
12.0550	-	100,00	-	-	36,64	77	18,98	20,31	60,71
12.0558	-	99,76	0,24	-	59,66	29	41,78	24,97	33,25
12.0568	-	100,00	-	-	33,83	81	33,83	30,48	35,69
12.0576	-	100,00	-	-	64,79	21	32,90	22,22	44,88
12.0579	0,26	99,74	-	-	62,01	27	34,37	25,63	40,00
12.0584	-	100,00	-	-	62,85	22	23,68	34,39	41,93
12.0602	0,09	99,74	-	0,18	76,05	20	67,46	22,98	9,56
12.0609	-	100,00	-	-	62,31	22	37,99	21,73	40,28
12.0610	3,94	96,06	-	-	54,11	34	40,07	29,11	30,82
12.0640	-	100,00	-	-	81,70	3	32,73	28,85	38,42
12.0651	-	100,00	-	-	59,73	14	40,05	27,92	32,04
12.0655	-	99,52	0,48	-	57,32	16	40,61	27,35	32,04
12.0662	-	100,00	-	-	62,04	21	19,12	26,18	54,70
12.0664	1,90	97,45	-	0,65	43,33	60	20,15	21,22	58,62
12.0669	-	100,00	-	-	83,57	6	55,79	26,00	18,20
12.0676	-	100,00	-	-	64,32	14	43,50	26,42	30,08
12.0680	-	100,00	-	-	78,97	6	51,85	24,35	23,80
12.0683	0,42	99,58	-	-	61,14	22	36,64	34,00	29,36
12.0685	0,82	99,18	-	-	62,74	26	42,35	32,98	24,66
12.0689	2,02	97,98	-	-	77,60	8	46,39	31,00	22,61
12.0712	-	99,69	0,10	0,21	24,56	110	34,67	29,31	36,02
12.0713	0,03	99,97	-	-	53,83	30	37,21	29,83	32,96
12.0717	-	100,00	-	-	64,45	13	30,83	28,81	40,36
12.0718	-	100,00	-	-	69,51	10	44,35	29,00	26,65
12.0722	-	99,97	0,03	-	74,15	7	54,28	25,72	20,00
12.0723	-	99,97	0,03	-	62,27	18	39,99	26,42	33,59
12.0725	-	100,00	-	-	58,89	19	40,72	29,87	29,41
12.0726	-	100,00	-	-	76,85	10	43,90	31,47	24,63
12.0728	-	98,84	1,03	0,13	79,92	7	49,42	29,09	21,49
12.0731	0,10	99,55	0,35	-	62,91	15	38,73	24,63	36,64
12.0735	1,99	98,01	-	-	55,23	34	31,09	28,11	40,79
12.0742	-	100,00	-	-	77,20	9	39,71	34,04	26,25
12.0750	6,21	93,79	-	-	28,79	98	18,10	23,10	58,79
12.0752	11,77	88,21	0,02	-	62,78	14	15,27	24,16	60,57
12.0753	0,59	99,34	0,07	-	55,77	30	29,17	22,48	48,35
12.0756	0,40	99,60	-	-	73,50	9	23,78	26,90	49,32
12.0757	9,74	90,24	-	0,02	31,39	64	21,98	27,70	50,32
12.0760	0,17	99,83	-	-	50,85	42	24,89	27,05	48,07
12.0761	-	100,00	-	-	84,65	5	40,25	31,74	28,01

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0764	0,71	99,29	-	-	54,26	36	29,55	29,89	40,56
12.0775	-	100,00	-	-	82,04	8	59,71	29,61	10,68
12.0787	0,15	99,85	-	-	58,70	31	37,80	31,16	31,04
12.0793	0,49	99,51	-	-	83,70	6	42,72	30,73	26,54
12.0802	4,68	95,11	0,02	0,19	66,24	9	48,66	26,25	25,09
12.0803	0,12	99,76	0,12	-	80,67	8	16,84	26,12	57,03
12.0809	11,99	87,99	0,02	-	53,13	27	31,97	25,31	42,72
12.0811	7,83	92,12	0,05	-	22,76	77	23,25	24,36	52,39
12.0816	-	100,00	-	-	79,09	3	56,03	22,79	21,18
12.0817	1,33	98,67	-	-	54,64	40	57,56	27,06	15,38
12.0820	0,04	99,94	0,02	-	46,86	50	26,54	27,89	45,57
12.0822	0,20	99,80	-	-	83,03	10	39,14	32,73	28,12
12.0826	0,09	99,87	-	0,04	60,84	34	34,22	38,16	27,62
12.0861	0,14	99,84	0,02	-	39,26	81	15,79	22,44	61,77
12.0862	0,82	99,18	-	-	51,33	41	26,97	21,67	51,37
12.0863	13,65	86,35	-	-	37,61	42	31,73	27,74	40,53
12.0864	-	100,00	-	-	43,11	70	30,83	23,68	45,49
12.0866	0,23	99,77	-	-	58,55	26	31,20	24,19	44,61
12.0867	1,15	98,85	-	-	70,92	13	32,52	36,96	30,52
12.0868	0,10	99,90	-	-	70,03	11	38,81	21,71	39,48
12.0877	0,12	99,88	-	-	64,31	23	39,16	31,38	29,46
12.0882	2,63	97,27	-	0,10	58,62	23	25,70	23,22	51,08
12.0885	-	99,91	0,09	-	64,17	11	38,15	23,89	37,97
12.0891	7,00	93,00	-	-	56,68	28	40,72	27,04	32,25
12.0896	-	100,00	-	-	79,20	9	22,11	28,82	49,07
12.0901	2,38	97,57	-	0,04	38,72	77	24,36	24,74	50,89
12.0903	0,36	99,52	0,12	-	49,84	44	28,39	28,55	43,06
12.0915	12,85	87,06	-	0,09	49,30	23	31,16	28,17	40,67
12.0919	0,15	99,85	-	-	66,44	14	27,74	25,06	47,20
12.0920	-	100,00	-	-	18,80	303	10,84	11,53	77,62
12.0924	-	99,85	0,15	-	15,84	263	16,72	21,99	61,29
12.0927	0,54	99,46	-	-	14,28	157	15,08	27,21	57,71
12.0930	3,33	96,64	-	0,04	48,36	42	37,54	27,19	35,27
12.0934	1,87	98,04	0,03	0,06	69,92	11	41,50	22,42	36,08
12.0936	0,08	99,90	0,02	-	41,18	74	22,30	27,25	50,45
12.0940	-	100,00	-	-	38,50	74	14,63	17,77	67,60
12.0951	1,89	98,11	-	-	28,16	92	10,89	14,80	74,31
12.0952	-	100,00	-	-	35,28	88	35,13	26,58	38,29
12.0956	0,41	99,59	-	-	18,01	169	35,61	27,83	36,56
12.0965	0,51	99,49	-	-	36,73	102	27,38	23,13	49,49
12.0972	0,25	99,75	-	-	82,31	8	32,06	33,89	34,05
12.0974	0,10	99,88	0,02	-	54,41	39	26,25	28,93	44,82
12.0976	-	99,86	0,14	-	83,81	7	44,99	32,37	22,63
12.0978	-	100,00	-	-	51,12	43	30,90	25,13	43,98
12.0979	-	99,21	0,68	0,11	45,70	74	22,62	25,11	52,26
12.0980	0,92	98,91	0,16	-	52,99	40	21,44	29,42	49,13
12.0982	0,56	99,37	-	0,07	78,73	10	37,59	33,61	28,80
12.0983	0,09	98,72	-	1,19	31,61	103	29,05	27,15	43,81
12.0985	0,97	98,94	-	0,08	38,46	87	29,37	27,22	43,41
12.0988	0,11	99,89	-	-	20,18	294	14,69	16,59	68,72
12.0990	0,21	99,79	-	-	36,38	85	27,16	27,59	45,25
12.0994	0,45	99,55	-	-	74,58	17	62,03	26,93	11,04
12.0997	0,08	99,92	-	-	72,42	16	36,21	30,53	33,26
12.1025	1,13	97,90	0,97	-	39,58	60	34,09	34,57	31,34
12.1028	-	99,89	-	0,11	42,06	63	23,56	23,43	53,01
12.1032	-	100,00	-	-	48,81	46	30,07	25,45	44,48
12.1035	4,25	95,75	-	-	51,43	33	26,65	24,84	48,51
12.1045	2,06	97,87	-	0,07	37,22	84	19,77	27,03	53,20
12.1047	-	99,77	-	0,23	69,08	19	39,86	26,27	33,86
12.1050	0,20	99,80	-	-	5,19	439	7,29	13,19	79,52
12.1052	0,10	99,90	-	-	66,76	15	39,62	35,05	25,33

Tabela 2.4.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.1053	-	100,00	-	-	56,79	29	33,84	27,80	38,36
12.1055	-	99,18	0,82	-	16,51	276	32,66	31,93	35,40
12.1060	0,63	99,37	-	-	71,13	28	51,55	15,35	33,10
12.1075	-	100,00	-	-	14,27	421	33,03	25,66	41,31
12.1115	0,16	99,84	-	-	36,56	100	18,36	24,92	56,72
12.1127	-	100,00	-	-	51,82	37	35,55	23,49	40,95
12.1143	7,56	92,44	-	-	47,57	35	17,31	17,35	65,34
12.1145	0,48	99,52	-	-	35,65	85	23,00	29,92	47,08
12.1147	0,08	99,87	0,04	-	52,30	39	11,38	19,91	68,70
12.1153	0,84	99,16	-	-	65,15	18	36,36	28,49	35,15
12.1154	0,03	99,82	0,16	-	81,75	8	18,56	26,73	54,71
12.1157	-	99,92	0,08	-	27,30	138	26,01	28,11	45,88
12.1159	-	99,75	0,25	-	73,07	7	34,25	34,35	31,40
12.1167	-	100,00	-	-	49,83	45	15,54	23,71	60,76
12.1193	-	99,60	0,40	-	51,47	31	30,20	31,73	38,07
12.1195	-	99,90	-	0,10	24,55	160	22,86	26,24	50,89
12.1208	-	99,87	0,13	-	18,62	147	27,60	22,40	50,00
12.1212	0,15	99,85	-	-	49,85	45	22,19	19,94	57,87
12.1223	4,11	95,83	-	0,06	20,28	246	18,49	12,26	69,25
12.1240	0,27	99,64	0,02	0,07	71,36	13	43,89	26,50	29,61
12.1245	0,03	99,90	0,07	-	64,25	15	42,31	24,01	33,67
12.1255	6,03	93,97	-	-	44,46	44	21,51	20,33	58,16
12.1256	4,13	95,87	-	-	50,14	35	35,27	19,87	44,86
12.1257	1,05	98,95	-	-	35,31	96	18,62	18,50	62,89
12.1274	-	100,00	-	-	49,86	45	22,10	24,51	53,39
12.1288	-	100,00	-	-	26,51	89	38,01	30,41	31,58
12.1293	1,32	98,68	-	-	44,89	58	30,78	24,23	44,99
12.1299	0,34	98,97	0,68	-	63,21	20	22,10	24,83	53,08
12.1314	8,27	91,73	-	-	27,94	67	16,61	28,94	54,45
12.1319	0,04	99,96	-	-	32,47	84	19,71	25,13	55,16
12.1327	-	99,89	0,11	-	48,83	47	42,40	26,64	30,97
12.1333	-	99,83	0,17	-	73,82	7	61,07	21,02	17,92
12.1335	2,77	97,23	-	-	64,10	18	35,52	27,38	37,09
12.1343	0,57	99,43	-	-	34,63	91	18,69	19,20	62,11
12.1390	0,22	99,75	0,03	-	71,21	21	17,06	35,18	47,76
12.1391	0,60	99,40	-	-	75,04	10	45,37	20,12	34,52
12.1393	0,11	99,69	0,20	-	75,51	7	34,54	26,79	38,67
12.1443	-	100,00	-	-	61,49	23	30,89	30,32	38,79
12.1449	4,06	95,77	-	0,16	64,46	14	24,66	27,66	47,68
12.1466	0,15	99,54	0,15	0,15	22,71	112	23,17	30,18	46,65
12.1467	0,11	99,89	-	-	24,57	123	18,54	30,49	50,97
12.1469	1,65	98,35	-	-	13,98	554	20,65	21,64	57,72
12.1479	0,28	99,72	-	-	70,91	15	66,48	21,05	12,47
12.1481	0,05	99,91	0,05	-	32,71	85	26,20	24,62	49,19
12.1493	5,66	94,21	0,10	0,03	62,70	18	15,97	23,60	60,43
12.1501	0,97	99,03	-	-	31,08	95	34,46	28,59	36,95
12.1524	-	100,00	-	-	69,05	18	24,76	18,85	56,39
12.2974	-	100,00	-	-	54,34	35	39,77	29,27	30,96
12.2997	-	99,62	-	0,38	31,30	128	44,08	27,48	28,44
Woj.	1,62	98,20	0,03	0,15	48,77	44	26,78	24,84	48,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0001	1	2,09	0,52	0,00	83,47	0,81	-	15,05	-	-	-
12.0003	1	1,50	0,38	0,00	92,58	0,50	-	7,42	-	-	-
12.0004	1	0,67	0,16	0,00	89,12	0,70	-	8,94	-	-	-
12.0007	1	4,26	0,99	0,00	86,42	0,69	-	10,74	-	-	0,24
12.0012	1	3,32	0,79	0,00	75,85	0,80	-	22,52	-	-	-
12.0013	1	2,70	0,60	0,00	93,30	0,82	-	5,63	-	-	0,20
12.0014	1	5,58	1,19	0,00	63,28	0,64	-	33,80	-	-	0,20
12.0015	1	6,10	1,30	0,00	70,47	0,50	-	29,53	-	-	0,05
12.0017	1	2,65	0,67	0,00	80,14	0,84	-	18,16	-	-	0,05
12.0018	1	0,68	0,15	0,00	87,76	0,83	-	7,52	-	-	-
12.0021	1	1,19	0,32	0,00	47,89	0,76	-	49,33	-	-	-
12.0023	1	3,36	0,82	0,00	92,82	0,61	-	7,06	-	-	0,16
12.0025	1	7,55	1,59	0,00	71,66	0,77	-	27,07	-	-	-
12.0026	1	0,94	0,21	0,00	54,66	0,80	-	45,34	-	-	-
12.0027	1	2,17	0,51	0,00	83,66	0,79	-	16,34	-	-	0,33
12.0030	1	1,27	0,29	0,00	72,45	0,74	-	27,55	-	-	0,76
12.0033	1	0,42	0,10	0,00	84,01	0,88	-	15,99	-	-	-
12.0039	1	0,87	0,21	0,00	79,36	0,57	-	20,64	-	-	0,29
12.0042	1	1,25	0,33	0,00	77,38	0,58	-	22,62	-	-	0,72
12.0043	1	3,12	0,70	0,00	91,69	0,70	-	8,31	-	-	-
12.0049	1	0,59	0,12	0,00	72,18	0,52	-	27,82	-	-	-
12.0054	1	7,80	1,69	0,00	91,07	0,90	-	7,85	-	-	-
12.0055	-	1,26	0,29	0,00	96,83	0,72	-	3,17	-	-	0,65
12.0056	1	0,11	0,03	0,00	88,89	0,74	-	11,11	-	-	-
12.0058	1	1,24	0,27	0,00	82,32	0,93	-	17,59	-	-	0,10
12.0065	1	2,40	0,53	0,00	93,91	0,83	-	6,09	-	-	-
12.0066	1	0,51	0,14	0,00	86,16	0,81	-	13,84	-	-	-
12.0068	1	1,29	0,27	0,00	52,90	0,55	-	47,10	-	-	-
12.0070	1	1,42	0,26	0,01	79,79	0,85	-	20,21	-	-	-
12.0092	-	0,40	0,11	0,00	80,70	0,01	-	19,30	-	-	-
12.0098	1	2,10	0,48	0,00	59,95	0,45	-	40,05	-	-	1,51
12.0113	-	1,24	0,28	0,00	59,94	0,65	-	40,06	-	-	0,67
12.0116	-	0,79	0,22	0,00	75,79	0,38	-	24,21	-	-	-
12.0118	1	2,65	0,62	0,00	90,67	0,73	-	9,33	-	-	-
12.0122	1	0,43	0,12	0,00	88,58	0,40	-	11,42	-	-	-
12.0124	-	0,70	0,17	0,00	88,51	0,46	-	11,49	-	-	-
12.0132	-	0,49	0,12	0,00	88,27	0,69	-	11,73	-	-	-
12.0140	1	1,84	0,36	0,01	48,45	0,42	-	51,55	-	-	0,34
12.0142	-	0,67	0,18	0,00	72,43	0,37	-	27,57	-	-	-
12.0145	-	1,02	0,24	0,00	92,93	0,81	-	7,07	-	-	-
12.0155	-	3,29	0,66	0,00	77,38	0,77	-	22,62	-	-	-
12.0181	1	2,09	0,44	0,00	59,58	0,34	-	40,42	-	-	-
12.0182	-	0,60	0,12	0,00	81,65	0,70	-	18,35	-	-	0,81
12.0190	1	0,30	0,08	0,00	57,19	0,63	-	42,81	-	-	-
12.0235	-	0,91	0,25	0,00	97,57	0,65	-	2,43	-	-	0,11
12.0238	-	0,95	0,22	0,00	91,44	0,90	-	8,56	-	-	0,23
12.0246	-	2,27	0,55	0,00	69,22	0,77	-	30,78	-	-	0,06
12.0247	-	0,30	0,08	0,00	73,31	0,42	-	26,69	-	-	-
12.0249	-	0,40	0,10	0,00	79,16	0,43	-	20,84	-	-	-
12.0259	-	1,46	0,34	0,00	89,44	0,55	-	10,42	-	-	-
12.0261	-	0,29	0,07	0,00	89,47	0,24	-	10,53	-	-	-
12.0262	-	0,55	0,14	0,00	53,66	0,57	-	46,34	-	-	-
12.0263	-	0,17	0,05	0,00	71,84	0,07	-	28,16	-	-	-
12.0265	-	1,65	0,37	0,00	41,54	0,89	-	58,46	-	-	-
12.0267	-	1,10	0,25	0,00	71,23	0,33	-	28,77	-	-	-
12.0271	-	0,33	0,08	0,00	86,50	0,72	-	13,50	-	-	-
12.0272	-	0,70	0,19	0,00	88,78	0,65	-	11,22	-	-	-
12.0279	-	1,24	0,31	0,00	92,00	0,59	-	8,00	-	-	0,26
12.0285	-	3,06	0,69	0,00	91,35	0,65	-	8,65	-	-	-

Tabela 2.4.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba 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. [%]
12.0287	-	0,62	0,13	0,00	60,00	1,00	-	40,00	-	-	-
12.0288	-	0,38	0,09	0,00	79,58	0,63	-	20,42	-	-	-
12.0299	-	0,36	0,09	0,00	69,53	0,43	-	30,47	-	-	-
12.0301	-	0,32	0,07	0,00	24,22	0,56	-	75,78	-	-	-
12.0308	-	4,20	0,87	0,00	92,21	0,75	-	7,79	-	-	-
12.0309	-	0,32	0,05	0,01	62,31	0,86	-	37,69	-	-	-
12.0321	-	0,18	0,05	0,00	86,44	0,20	-	13,56	-	-	-
12.0322	-	0,52	0,13	0,00	81,38	0,56	-	18,62	-	-	-
12.0323	-	0,38	0,10	0,00	83,42	0,80	-	16,58	-	-	-
12.0325	-	0,28	0,07	0,00	20,22	0,27	-	79,78	-	-	23,21
12.0328	-	1,23	0,30	0,00	79,69	0,36	-	20,31	-	-	-
12.0329	-	2,22	0,47	0,00	68,69	0,83	-	31,31	-	-	-
12.0337	-	1,12	0,26	0,00	79,71	0,45	-	20,20	-	-	-
12.0339	-	0,20	0,05	0,00	100,00	0,94	-	-	-	-	-
12.0347	-	0,95	0,19	0,00	66,25	0,18	-	33,75	-	-	-
12.0354	-	0,87	0,22	0,00	95,88	0,91	-	4,12	-	-	-
12.0360	-	0,31	0,09	0,00	67,10	0,88	-	32,90	-	-	-
12.0363	-	0,69	0,17	0,00	60,35	0,16	-	39,65	-	-	-
12.0365	-	0,49	0,10	0,00	69,17	0,75	-	30,83	-	-	-
12.0369	-	0,84	0,21	0,00	44,50	0,87	-	55,50	-	-	-
12.0378	-	2,39	0,58	0,00	73,24	0,69	-	26,76	-	-	-
12.0379	-	1,97	0,50	0,00	92,44	0,62	-	7,56	-	-	-
12.0381	-	0,53	0,13	0,00	54,44	0,73	-	45,56	-	-	-
12.0384	-	0,87	0,21	0,00	53,75	0,79	-	46,25	-	-	0,21
12.0385	-	0,09	0,03	0,00	52,13	0,86	-	47,87	-	-	-
12.0404	-	0,27	0,06	0,00	83,09	0,56	-	16,91	-	-	-
12.0415	-	1,34	0,35	0,00	98,73	0,82	-	1,27	-	-	-
12.0417	-	0,30	0,08	0,00	82,55	0,27	-	17,45	-	-	-
12.0419	-	0,27	0,07	0,00	76,56	0,74	-	23,44	-	-	-
12.0421	-	0,47	0,11	0,00	77,19	0,49	-	22,81	-	-	-
12.0428	-	0,34	0,09	0,00	67,95	0,43	-	32,05	-	-	-
12.0429	-	0,45	0,09	0,00	79,15	0,91	-	20,85	-	-	-
12.0430	-	0,80	0,22	0,00	80,32	0,65	-	19,68	-	-	0,78
12.0434	-	1,16	0,31	0,00	80,93	0,60	-	19,07	-	-	0,53
12.0446	-	0,33	0,09	0,00	69,67	0,05	-	30,33	-	-	-
12.0448	-	2,11	0,48	0,00	58,95	0,49	-	41,05	-	-	1,13
12.0457	-	0,71	0,18	0,00	92,39	0,71	-	7,61	-	-	0,15
12.0458	-	0,39	0,09	0,00	76,67	0,54	-	23,33	-	-	-
12.0462	-	2,18	0,52	0,00	86,63	0,71	-	13,37	-	-	-
12.0463	-	1,17	0,27	0,00	78,50	0,81	-	21,50	-	-	1,96
12.0464	-	0,64	0,16	0,00	73,05	0,80	-	26,95	-	-	2,13
12.0465	-	2,95	0,71	0,00	81,82	0,65	-	18,18	-	-	0,12
12.0466	-	2,44	0,54	0,00	60,60	0,31	-	39,40	-	-	0,68
12.0467	-	2,89	0,56	0,01	79,05	0,73	-	20,95	-	-	-
12.0469	-	3,00	0,72	0,00	84,09	0,75	-	15,91	-	-	0,08
12.0474	-	3,40	0,80	0,00	89,57	0,56	-	10,43	-	-	-
12.0479	-	1,58	0,39	0,00	37,14	0,44	-	62,86	-	-	-
12.0488	-	0,10	0,02	0,00	73,53	0,81	-	26,47	-	-	-
12.0489	-	2,43	0,38	0,01	63,69	0,85	-	36,31	-	-	-
12.0497	-	0,07	0,02	0,00	88,73	-	-	11,27	-	-	-
12.0501	-	0,12	0,03	0,00	79,49	0,55	-	20,51	-	-	-
12.0503	-	1,23	0,20	0,01	83,22	0,01	-	16,78	-	-	-
12.0513	-	0,04	0,01	0,00	77,78	0,94	-	22,22	-	-	-
12.0523	-	0,44	0,12	0,00	91,24	0,56	-	8,76	-	-	-
12.0531	-	1,07	0,23	0,00	55,50	0,80	-	44,50	-	-	-
12.0540	-	0,08	0,02	0,00	73,49	0,15	-	26,51	-	-	-
12.0549	-	2,72	0,61	0,00	95,85	0,65	-	4,15	-	-	-
12.0550	-	0,82	0,19	0,00	87,88	0,64	-	12,12	-	-	-
12.0558	-	0,28	0,07	0,00	76,17	0,43	-	23,83	-	-	0,47

Tabela 2.4.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba 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. [%]
12.0568	-	0,10	0,03	0,00	98,96	0,57	-	1,04	-	-	-
12.0576	-	0,31	0,07	0,00	57,56	0,63	-	42,44	-	-	1,12
12.0579	-	1,24	0,32	0,00	99,43	0,28	-	0,32	-	-	-
12.0584	-	0,52	0,14	0,00	86,65	0,69	-	13,35	-	-	0,67
12.0602	-	0,11	0,03	0,00	91,74	1,00	-	8,26	-	-	-
12.0609	-	0,55	0,12	0,00	60,18	0,47	-	39,82	-	-	-
12.0610	-	0,18	0,04	0,00	96,67	0,09	-	3,33	-	-	-
12.0640	-	0,51	0,12	0,00	88,93	0,95	-	11,07	-	-	-
12.0651	-	0,14	0,04	0,00	81,43	0,61	-	18,57	-	-	-
12.0655	-	0,46	0,11	0,00	88,15	0,24	-	11,85	-	-	-
12.0662	-	0,96	0,23	0,00	98,02	0,44	-	1,98	-	-	-
12.0664	-	0,99	0,23	0,00	90,29	0,81	-	9,71	-	-	-
12.0669	-	0,15	0,04	0,00	62,34	0,30	-	37,66	-	-	-
12.0676	-	0,42	0,11	0,00	92,60	0,99	-	7,40	-	-	-
12.0680	-	0,13	0,03	0,00	92,25	0,98	-	7,75	-	-	-
12.0683	-	0,28	0,08	0,00	69,78	0,41	-	30,22	-	-	-
12.0685	-	0,33	0,09	0,00	79,64	0,76	-	20,36	-	-	-
12.0689	-	0,21	0,06	0,00	65,26	0,35	-	34,74	-	-	0,72
12.0712	-	0,35	0,09	0,00	75,93	0,73	-	24,07	-	-	-
12.0713	-	0,97	0,26	0,00	86,36	0,91	-	13,64	-	-	-
12.0717	-	1,84	0,43	0,00	96,41	0,97	-	3,59	-	-	-
12.0718	-	0,25	0,07	0,00	97,60	0,53	-	2,40	-	-	-
12.0722	-	0,62	0,17	0,00	71,54	0,32	-	28,46	-	-	-
12.0723	-	2,18	0,56	0,00	91,11	0,79	-	8,89	-	-	-
12.0725	-	0,38	0,10	0,00	92,93	0,65	-	7,07	-	-	-
12.0726	-	0,30	0,08	0,00	98,33	0,95	-	1,67	-	-	-
12.0728	-	0,17	0,05	0,00	94,61	0,91	-	5,39	-	-	-
12.0731	-	0,74	0,19	0,00	85,03	0,75	-	14,97	-	-	-
12.0735	-	0,53	0,14	0,00	93,26	0,69	-	6,74	-	-	0,20
12.0742	-	0,24	0,06	0,00	93,22	0,80	-	6,78	-	-	-
12.0750	-	0,34	0,08	0,00	86,51	0,84	-	13,49	-	-	-
12.0752	-	3,52	0,78	0,00	92,18	0,88	-	7,82	-	-	-
12.0753	-	0,66	0,16	0,00	78,12	0,74	-	21,88	-	-	-
12.0756	-	1,24	0,27	0,00	97,49	0,91	-	2,51	-	-	-
12.0757	-	2,44	0,58	0,00	87,20	0,69	-	12,80	-	-	0,85
12.0760	-	1,38	0,32	0,00	41,99	0,43	-	58,01	-	-	-
12.0761	-	0,27	0,07	0,00	94,81	1,00	-	5,19	-	-	-
12.0764	-	1,08	0,27	0,00	80,28	0,75	-	19,72	-	-	-
12.0775	-	0,04	0,01	0,00	81,82	0,28	-	18,18	-	-	-
12.0787	-	1,27	0,34	0,00	99,21	0,64	-	0,79	-	-	-
12.0793	-	0,65	0,18	0,00	94,49	0,77	-	5,51	-	-	-
12.0802	-	2,50	0,65	0,00	88,41	0,19	-	11,59	-	-	0,05
12.0803	-	0,96	0,23	0,00	50,98	0,22	-	49,02	-	-	-
12.0809	-	1,79	0,44	0,00	90,22	0,85	-	9,78	-	-	-
12.0811	-	1,08	0,26	0,00	80,63	0,73	-	19,37	-	-	0,46
12.0816	-	0,16	0,04	0,00	73,42	0,03	-	26,58	-	-	-
12.0817	-	0,06	0,02	0,00	75,86	0,80	-	24,14	-	-	-
12.0820	-	2,12	0,55	0,00	97,78	0,46	-	2,22	-	-	-
12.0822	-	0,42	0,12	0,00	97,15	0,94	-	2,85	-	-	-
12.0826	-	0,64	0,18	0,00	71,90	0,44	-	28,10	-	-	-
12.0861	-	11,94	2,45	0,00	83,00	0,82	-	17,00	-	-	-
12.0862	-	6,86	1,47	0,00	73,95	0,62	-	26,05	-	-	0,22
12.0863	-	0,75	0,19	0,00	79,89	0,88	-	20,11	-	-	-
12.0864	-	1,44	0,36	0,00	85,25	0,52	-	14,75	-	-	-
12.0866	-	0,58	0,12	0,00	94,82	0,99	-	5,18	-	-	-
12.0867	-	0,21	0,06	0,00	77,93	0,62	-	22,07	-	-	-
12.0868	-	0,41	0,10	0,00	71,05	0,73	-	28,95	-	-	0,68
12.0877	-	0,25	0,06	0,00	55,28	0,90	-	44,72	-	-	-
12.0882	-	0,99	0,22	0,00	84,14	0,86	-	15,86	-	-	-

Tabela 2.4.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba 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. [%]
12.0885	-	0,43	0,09	0,00	72,54	0,79	-	27,46	-	-	-
12.0891	-	0,20	0,05	0,00	83,33	0,78	-	16,67	-	-	-
12.0896	-	2,40	0,60	0,00	78,29	0,79	-	21,71	-	-	-
12.0901	-	4,53	1,13	0,00	75,29	0,47	-	24,71	-	-	0,03
12.0903	-	1,07	0,29	0,00	91,06	0,67	-	8,94	-	-	-
12.0915	-	0,46	0,12	0,00	93,72	0,72	-	6,28	-	-	0,46
12.0919	-	3,43	0,80	0,00	77,55	0,63	-	22,45	-	-	0,11
12.0920	-	0,67	0,13	0,01	54,53	0,42	-	45,47	-	-	1,91
12.0924	-	0,42	0,09	0,00	84,69	0,37	-	15,31	-	-	-
12.0927	-	0,86	0,22	0,00	77,95	0,39	-	22,05	-	-	-
12.0930	-	0,96	0,25	0,00	44,56	0,26	-	55,44	-	-	-
12.0934	-	1,18	0,28	0,00	85,31	0,76	-	14,69	-	-	-
12.0936	-	3,16	0,81	0,00	88,80	0,73	-	11,20	-	-	-
12.0940	-	0,39	0,07	0,01	57,22	0,39	-	42,78	-	-	5,86
12.0951	-	0,51	0,10	0,01	72,46	0,47	-	27,54	-	-	-
12.0952	-	0,24	0,06	0,00	32,64	0,71	-	67,36	-	-	-
12.0956	-	0,27	0,08	0,00	80,22	0,72	-	19,78	-	-	-
12.0965	-	0,29	0,07	0,00	76,98	0,66	-	23,02	-	-	-
12.0972	-	0,41	0,11	0,00	50,00	0,01	-	50,00	-	-	-
12.0974	-	2,27	0,52	0,00	73,67	0,56	-	26,33	-	-	0,18
12.0976	-	0,16	0,05	0,00	90,91	0,77	-	9,09	-	-	1,33
12.0978	-	0,51	0,13	0,00	69,08	0,88	-	30,92	-	-	-
12.0979	-	0,46	0,10	0,00	64,50	0,46	-	35,50	-	-	-
12.0980	-	0,90	0,21	0,00	75,03	0,59	-	24,97	-	-	0,88
12.0982	-	0,41	0,12	0,00	88,38	0,54	-	11,62	-	-	-
12.0983	-	0,92	0,23	0,00	62,19	0,40	-	37,81	-	-	-
12.0985	-	1,03	0,26	0,00	87,44	0,51	-	12,56	-	-	0,22
12.0988	-	0,61	0,14	0,00	44,05	0,72	-	55,95	-	-	-
12.0990	-	0,64	0,16	0,00	72,01	0,36	-	27,99	-	-	-
12.0994	-	0,07	0,02	0,00	71,23	0,98	-	28,77	-	-	-
12.0997	-	0,80	0,21	0,00	70,07	0,64	-	29,93	-	-	-
12.1025	-	0,19	0,05	0,00	86,60	0,75	-	13,40	-	-	-
12.1028	-	2,90	0,60	0,00	38,50	0,62	-	61,50	-	-	-
12.1032	-	0,32	0,08	0,00	89,31	0,45	-	10,69	-	-	-
12.1035	-	2,14	0,51	0,00	84,56	0,68	-	15,44	-	-	1,99
12.1045	-	0,80	0,17	0,00	36,17	0,59	-	63,83	-	-	-
12.1047	-	0,30	0,07	0,00	72,58	0,71	-	27,42	-	-	-
12.1050	-	0,80	0,17	0,00	18,59	0,47	-	81,41	-	-	-
12.1052	-	0,27	0,07	0,00	58,27	0,54	-	41,73	-	-	-
12.1053	-	0,36	0,10	0,00	69,38	0,36	-	30,62	-	-	-
12.1055	-	0,39	0,10	0,00	53,09	0,42	-	46,91	-	-	1,46
12.1060	-	0,47	0,08	0,01	31,70	0,62	-	68,30	-	-	-
12.1075	-	0,54	0,14	0,00	79,78	0,22	-	20,04	-	-	-
12.1115	-	0,35	0,08	0,00	92,77	0,60	-	7,23	-	-	-
12.1127	-	2,52	0,58	0,00	85,90	0,64	-	14,10	-	-	-
12.1143	-	5,23	1,05	0,00	83,38	0,83	-	16,62	-	-	-
12.1145	-	2,64	0,65	0,00	87,86	0,48	-	12,14	-	-	-
12.1147	-	3,27	0,67	0,00	82,02	0,66	-	17,98	-	-	-
12.1153	-	1,05	0,28	0,00	87,86	0,59	-	12,14	-	-	-
12.1154	-	2,10	0,41	0,01	76,00	0,76	-	24,00	-	-	2,06
12.1157	-	0,57	0,14	0,00	60,04	0,56	-	39,96	-	-	-
12.1159	-	0,62	0,15	0,00	78,64	0,92	-	21,36	-	-	-
12.1167	-	1,06	0,23	0,00	80,97	0,29	-	19,03	-	-	0,12
12.1193	-	0,57	0,13	0,00	78,46	0,87	-	21,54	-	-	-
12.1195	-	0,51	0,13	0,00	62,30	0,33	-	37,70	-	-	-
12.1208	-	0,38	0,09	0,00	59,90	0,18	-	40,10	-	-	-
12.1212	-	1,52	0,30	0,01	82,77	0,75	-	17,23	-	-	-
12.1223	-	3,44	0,46	0,01	27,16	0,17	-	72,84	-	-	-
12.1240	-	1,23	0,32	0,00	90,06	0,62	-	9,94	-	-	0,09

Tabela 2.4.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.1245	-	3,43	0,86	0,00	93,24	0,76	-	6,76	-	-	-	-
12.1255	-	3,63	0,72	0,01	74,08	0,33	-	25,92	-	-	-	-
12.1256	-	1,29	0,28	0,00	82,57	0,34	-	17,43	-	-	-	-
12.1257	-	1,08	0,20	0,01	77,80	0,53	-	22,20	-	-	-	-
12.1274	-	0,58	0,14	0,00	95,83	0,85	-	4,17	-	-	-	-
12.1288	-	0,32	0,09	0,00	70,06	0,41	-	29,94	-	-	-	-
12.1293	-	1,94	0,44	0,00	61,35	0,49	-	38,65	-	-	-	-
12.1299	-	0,47	0,10	0,00	29,18	0,01	-	70,82	-	-	-	-
12.1314	-	0,76	0,19	0,00	95,81	0,22	-	4,19	-	-	-	-
12.1319	-	1,40	0,36	0,00	86,12	0,33	-	13,88	-	-	-	-
12.1327	-	0,28	0,07	0,00	65,95	0,70	-	34,05	-	-	-	-
12.1333	-	0,21	0,05	0,00	89,42	0,95	-	10,58	-	-	-	-
12.1335	-	1,89	0,45	0,00	80,17	0,70	-	19,83	-	-	-	-
12.1343	-	2,06	0,49	0,00	92,22	0,84	-	7,78	-	-	-	-
12.1390	-	1,73	0,44	0,00	96,24	0,62	-	3,76	-	-	-	-
12.1391	-	2,14	0,42	0,01	59,78	0,61	-	40,22	-	-	-	-
12.1393	-	2,76	0,68	0,00	89,50	0,45	-	10,50	-	-	-	-
12.1443	-	0,55	0,13	0,00	61,83	0,90	-	38,17	-	-	-	-
12.1449	-	1,16	0,29	0,00	67,04	0,38	-	32,96	-	-	-	0,39
12.1466	-	0,31	0,08	0,00	72,88	0,67	-	27,12	-	-	-	0,45
12.1467	-	0,90	0,24	0,00	94,53	0,71	-	5,47	-	-	-	-
12.1469	-	0,88	0,21	0,00	69,26	0,68	-	30,74	-	-	-	-
12.1479	-	0,04	0,01	0,00	51,11	0,09	-	48,89	-	-	-	-
12.1481	-	1,09	0,25	0,00	87,21	0,35	-	12,79	-	-	-	-
12.1493	-	6,09	1,22	0,01	65,28	0,58	-	34,72	-	-	-	-
12.1501	-	0,54	0,14	0,00	52,90	0,44	-	47,10	-	-	-	-
12.1524	-	1,80	0,36	0,00	85,40	0,91	-	14,60	-	-	-	-
12.2974	-	0,48	0,14	0,00	90,79	0,62	-	9,21	-	-	-	-
12.2997	-	0,15	0,04	0,00	55,03	0,71	-	44,97	-	-	-	-
Woj.	-	332,56	75,03	0,00	77,95	0,66	-	21,84	-	-	-	0,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.3 Poradnia otorynolaryngologiczna dla dzieci

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 25. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.18.

Tabela 2.4.18: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

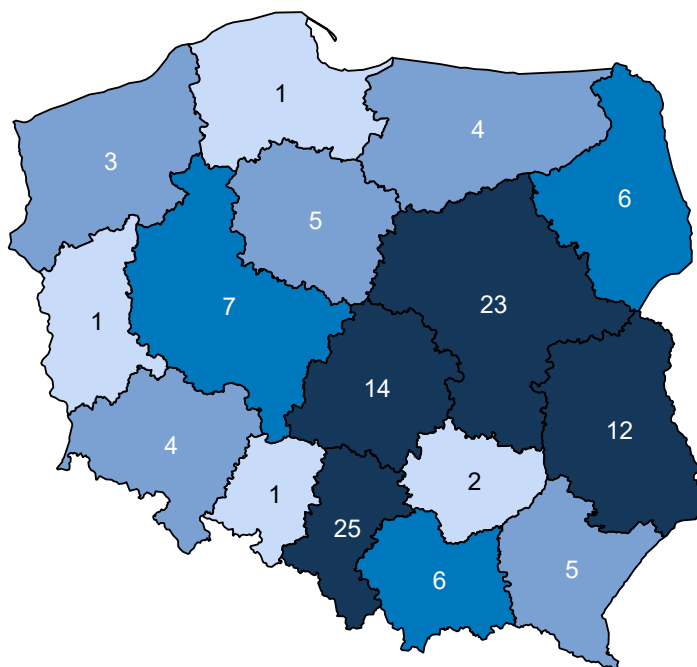
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	4,69	1 172,50	4
kujawsko-pomorskie	19,30	3 860,40	5
lubelskie	28,25	2 353,92	12
lubuskie	1,50	1 500,00	1
łódzkie	21,71	1 550,93	14
małopolskie	19,10	3 183,83	6
mazowieckie	72,30	3 143,30	23
opolskie	0,39	391,00	1
podkarpackie	13,70	2 740,20	5
podlaskie	22,07	3 678,33	6
pomorskie	0,95	948,00	1

Tabela 2.4.18: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
śląskie	60,94	2 437,44	25
świętokrzyskie	5,03	2 513,50	2
warmińsko-mazurskie	14,37	3 593,50	4
wielkopolskie	19,93	2 847,71	7
zachodniopomorskie	7,21	2 404,67	3
Polska	311,45	2 617,19	119

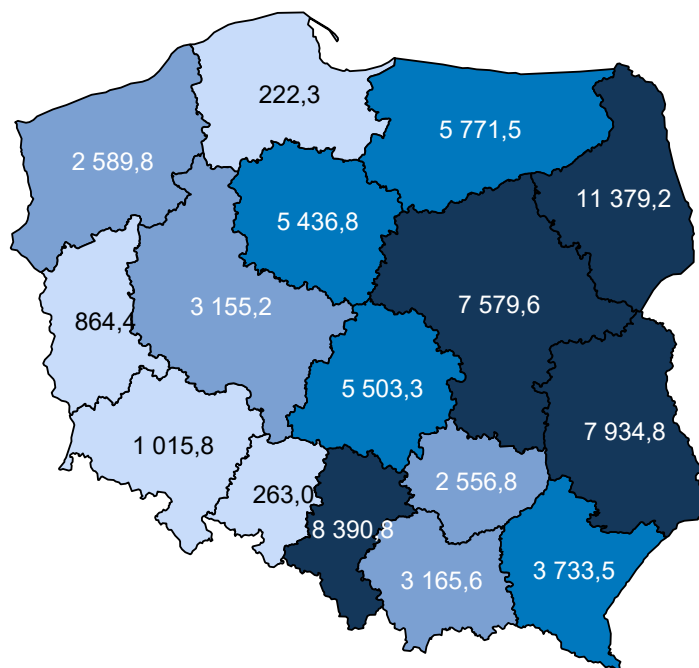
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.4: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.5: PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 957,4 tys. porad (por. Tabela 2.4.19)⁸². W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 939,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 1,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.2⁸³. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.19: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	688,70
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	147,67
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	59,97
PORADNIA FONIATRYCZNA	18,25
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	16,20
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	7,22

⁸²Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

⁸³Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.19: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,14
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

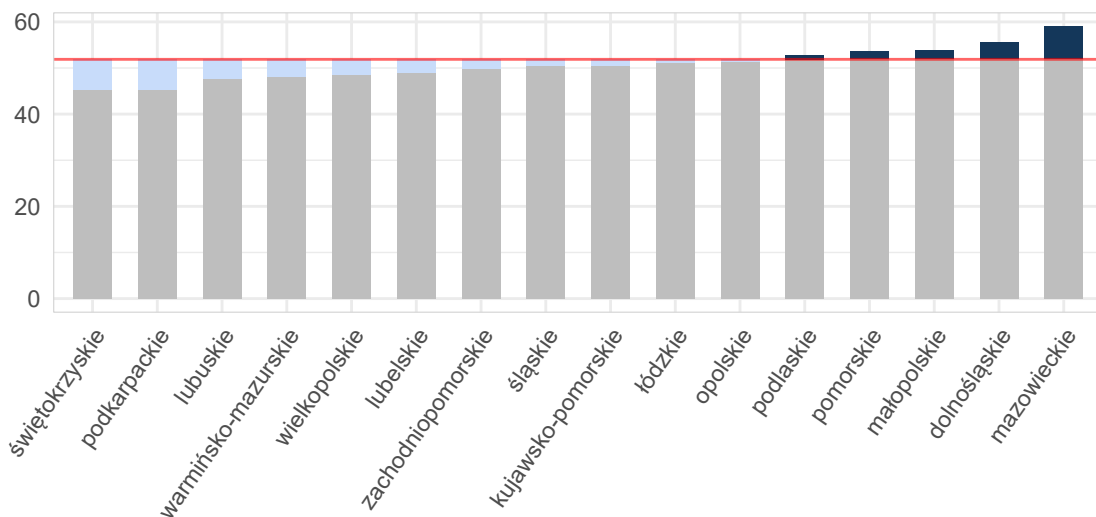
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.20: 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 otorynolaryngologiczna	957,37	939,15	1,90	7,24

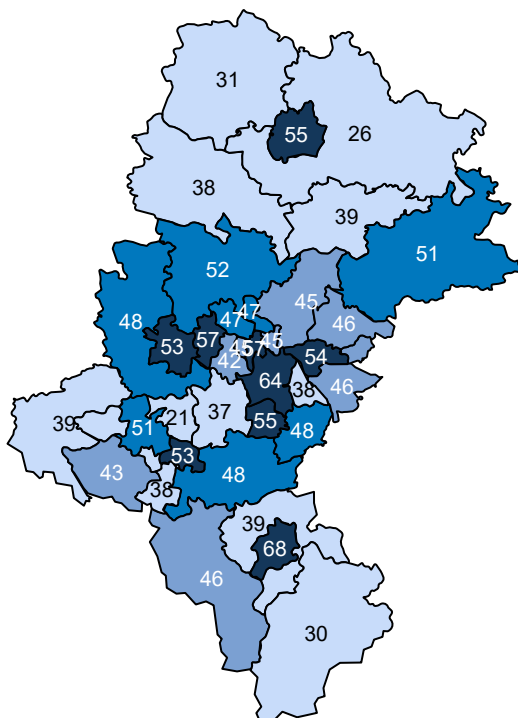
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.4.2: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.6: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 77,1% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy Choroby ucha i wyrostka sutkowatego. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,95. Mediana czasu oczekiwania dla poradni w analizowanej grupie rozpoznań wyniosła 71 dni.

Tabela 2.4.21: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Mediana czasu oczekiwania (dni)	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Choroby jamy ustnej i gardła	14,69	9,35	78	24,1	1,57
Choroby krtani i tchawicy	0,80	0,65	50	1,3	1,22
Choroby narządu słuchu i równowagi	2,86	2,24	72	4,7	1,28
Choroby nosa i zatok przynosowych	10,34	6,82	63	17,0	1,52
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	18,13	9,57	71	29,7	1,89
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,18	0,16	28	0,3	1,15
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	47,00	24,13	71	77,1	1,95

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.22 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.23. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od

rozpoznania) wyniósł 89%, z czego 43% porad stanowiły porady typu W11⁸⁴. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 86%, 41%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.22: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	94,91	48,11	-	5,09	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	97,99	82,43	-	2,01	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	96,51	28,81	-	3,49	-	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	81,67	55,83	-	18,33	-	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	89,51	40,48	-	10,49	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	97,81	68,31	-	2,19	-	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	90,08	46,35	-	9,92	-	-	-
choroby spoza grupy	86,00	33,06	-	13,99	0,01	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.23: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Bezdech senny	95,00	50,00	-	5,00	-	-	-
Choroby jamy ustnej i gardła	94,48	44,44	-	5,52	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	90,86	63,82	-	9,14	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	95,19	23,85	-	4,81	-	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	82,13	46,74	-	17,87	-	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	82,50	38,08	-	17,51	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	96,81	56,62	-	3,19	-	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	87,20	41,70	-	12,80	-	-	-
choroby spoza grupy	79,30	38,88	-	20,70	0,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 25. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.24). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.25.

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom

⁸⁴W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Buła	m. Katowice
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0267	prof - Med Przychodnia Medycyny Pracy i Profilaktyki Zdrowotnej sp. z o.o.	m. Katowice
12.0275	NZOZ Grupowa Praktyka Lekarza Rodzinnego s.j. J. Roykiewicz, m. Planer, D. Wąsowicz	m. Bytom
12.0376	Przychodnia Lekarska San - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0428	Centermed Katowice 2 sp. z o.o.	m. Katowice
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0735	Przychodnia Lekarska Medicus Bis	m. Częstochowa
12.0905	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Katowice
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.1045	Przychodnia Akademicka w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1144	NZOZ Laryngologia Janów	m. Katowice
12.1212	NZOZ Poradnia Laryngologiczna Sowuła s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.1240	NZOZ Laryngomed s.c. Agnieszka Staniec, Teresa Karasińska	m. Bielsko-Biała
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa
12.1485	NZOZ Poradnia Laryngologiczna dla Dzieci Urszula Stęszewska Ewa Codogni s.j.	m. Zabrze

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					Choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby jamy ustnej i gardła [tys.]	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	
12.0002	0,88	0,22	0,26	0,07	1,46	0,77
12.0006	1,90	0,50	0,94	0,17	3,52	0,79
12.0024	0,95	1,26	0,59	0,18	3,04	0,95
12.0039	0,02	0,04	0,02	0,02	0,10	0,04
12.0050	0,40	0,93	0,69	0,29	2,32	1,28
12.0052	1,57	0,92	0,55	0,09	3,16	1,51
12.0068	0,41	0,26	0,17	0,10	0,93	0,13
12.0084	1,88	2,93	0,80	1,09	6,74	0,87
12.0098	0,22	0,10	0,19	0,00	0,52	0,25

Tabela 2.4.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 4 największych podgrup					Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby jamy ustnej i gardła [tys.]	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]			
12.0174	2,48	2,10	0,73	0,13	5,45	1,93	
12.0267	0,06	0,04	0,10	0,01	0,21	0,10	
12.0275	0,07	0,06	0,28	0,01	0,43	0,16	
12.0376	0,15	0,12	0,12	0,00	0,40	0,15	
12.0428	0,25	0,16	0,24	0,02	0,69	0,13	
12.0479	0,30	0,36	0,24	0,02	0,92	0,11	
12.0735	0,65	0,33	0,25	0,02	1,27	0,27	
12.0905	0,32	0,06	0,31	0,05	0,74	0,05	
12.0956	0,02	0,05	0,07	0,04	0,19	0,18	
12.1045	0,14	0,09	0,16	0,00	0,41	0,10	
12.1078	0,62	0,14	1,78	0,02	2,58	1,37	
12.1144	0,32	0,78	0,08	0,07	1,28	0,11	
12.1212	0,87	0,37	0,21	0,02	1,47	0,04	
12.1240	1,27	0,18	0,40	0,07	2,00	0,54	
12.1308	0,93	0,64	0,55	0,06	2,21	1,08	
12.1485	1,43	2,08	0,63	0,31	4,96	1,05	
Woj.	18,13	14,69	10,34	2,86	47,00	13,93	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,6 tys. porad dla 4,2 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.26). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 43,3%. 10 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.26: 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. [%]
12.0002	2,23	1,24	1,80	97,58	49,51	-	2,42	-	-	-
12.0006	4,31	2,48	1,74	78,63	33,74	-	21,33	0,02	-	-
12.0024	3,99	2,65	1,51	75,11	41,21	-	24,89	-	-	-
12.0039	0,14	0,09	1,52	76,09	31,16	-	23,91	-	-	-
12.0050	3,60	1,95	1,85	79,28	5,62	-	20,72	-	-	-
12.0052	4,67	2,47	1,89	98,31	32,84	-	1,69	-	-	-
12.0068	1,06	0,63	1,68	89,73	64,94	-	10,27	-	-	-
12.0084	7,61	4,21	1,80	94,33	59,87	-	5,67	-	-	-
12.0098	0,77	0,43	1,78	82,18	43,82	-	17,82	-	-	-
12.0174	7,38	4,52	1,63	97,37	26,25	-	2,63	-	-	-
12.0267	0,31	0,16	1,87	63,64	10,06	-	36,36	-	-	-
12.0275	0,59	0,19	3,06	61,05	48,06	-	38,95	-	-	-
12.0376	0,55	0,33	1,66	41,28	31,01	-	58,72	-	-	-
12.0428	0,82	0,38	2,15	81,37	13,24	-	18,63	-	-	-
12.0479	1,02	0,50	2,03	42,09	20,61	-	57,91	-	-	-
12.0735	1,54	0,81	1,90	92,90	50,49	-	7,10	-	-	-
12.0905	0,79	0,34	2,29	63,16	52,03	-	36,84	-	-	-
12.0956	0,37	0,26	1,42	65,03	21,58	-	34,97	-	-	-

Tabela 2.4.26: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.1045	0,51	0,25	2,00	35,76	10,22	-	64,24	-	-	-
12.1078	3,96	2,46	1,61	97,42	79,00	-	2,58	-	-	-
12.1144	1,39	0,75	1,85	100,00	57,31	-	-	-	-	-
12.1212	1,50	0,64	2,34	95,48	40,62	-	4,52	-	-	-
12.1240	2,54	1,31	1,94	91,43	36,30	-	8,57	-	-	-
12.1308	3,28	2,09	1,57	97,20	41,44	-	2,80	-	-	-
12.1485	6,01	2,40	2,50	97,09	65,68	-	2,91	-	-	-
Woj.	60,94	32,51	1,87	89,14	43,31	-	10,85	0,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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 62. 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 2.4.27 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.28 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸⁵ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.29.

Tabela 2.4.27: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,49	0,51	-
kujawsko-pomorskie	99,20	0,79	0,01
lubelskie	94,22	5,20	0,58
lubuskie	99,61	0,39	-
łódzkie	96,88	3,03	0,09
małopolskie	99,14	0,85	0,01
mazowieckie	94,90	4,88	0,22
opolskie	99,00	1,00	-
podkarpackie	98,51	1,48	0,02
podlaskie	94,85	5,02	0,13
pomorskie	99,37	0,63	-
śląskie	96,74	3,19	0,08
świętokrzyskie	98,46	1,45	0,09

⁸⁵Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.27: 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 [%]
warmińsko-mazurskie	99,15	0,82	0,02
wielkopolskie	97,42	2,52	0,06
zachodniopomorskie	98,96	1,04	-
Polska	96,76	3,11	0,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.28: 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. [%]
12.0002	-	100,00	-	-	30,13	189	33,77	22,06	44,17
12.0006	0,42	99,58	-	-	37,29	112	34,88	25,02	40,10
12.0024	0,28	99,72	-	-	72,08	14	45,22	27,24	27,54
12.0039	-	100,00	-	-	79,71	18	38,41	43,48	18,12
12.0050	-	100,00	-	-	42,25	76	27,45	32,32	40,22
12.0052	2,05	96,71	-	1,24	46,21	71	31,04	23,88	45,08
12.0068	-	100,00	-	-	16,87	252	35,82	29,41	34,78
12.0084	8,86	91,06	-	0,08	43,52	58	30,59	28,76	40,65
12.0098	1,82	98,18	-	-	17,69	196	29,00	30,17	40,83
12.0174	5,72	94,28	-	-	33,05	84	37,59	28,85	33,55
12.0267	1,62	98,38	-	-	53,90	51	27,27	33,12	39,61
12.0275	-	100,00	-	-	28,50	190	11,13	15,51	73,36
12.0376	0,55	99,45	-	-	38,53	97	35,60	30,46	33,94
12.0428	-	95,71	4,29	-	50,49	54	21,57	23,28	55,15
12.0479	-	100,00	-	-	31,25	122	23,93	22,66	53,42
12.0735	3,58	96,42	-	-	57,46	37	30,55	22,41	47,04
12.0905	0,13	99,87	-	-	51,65	56	20,63	19,75	59,62
12.0956	-	100,00	-	-	48,63	64	49,18	31,69	19,13
12.1045	0,79	99,21	-	-	56,78	38	25,93	22,79	51,28
12.1078	0,03	99,97	-	-	66,50	22	43,28	20,92	35,80
12.1144	0,58	45,93	0,29	53,20	57,02	49	29,16	26,93	43,92
12.1212	0,07	99,93	-	-	55,72	48	22,61	15,82	61,57
12.1240	0,24	99,76	-	-	74,52	16	27,45	26,19	46,36
12.1308	0,18	99,82	-	-	61,33	42	43,75	23,52	32,72
12.1485	9,43	90,56	0,02	-	42,68	58	14,40	22,45	63,15
Woj.	3,10	95,51	0,07	1,32	47,23	62	31,88	25,60	42,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.29: 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. [%]
12.0002	1	0,98	0,24	0,00	96,75	0,51	-	3,25	-	-	-	-
12.0006	1	1,73	0,44	0,00	76,16	0,42	-	23,73	-	-	-	-
12.0024	1	1,10	0,30	0,00	71,00	0,58	-	29,00	-	-	-	-
12.0039	1	0,02	0,01	0,00	88,00	0,36	-	12,00	-	-	-	-
12.0050	1	1,45	0,38	0,00	74,83	0,07	-	25,17	-	-	-	-
12.0052	1	2,11	0,46	0,00	98,43	0,37	-	1,57	-	-	-	-

Tabela 2.4.29: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad 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. [%]
12.0068	1	0,37	0,10	0,00	82,11	0,81	-	17,89	-	-	-
12.0084	1	3,09	0,79	0,00	93,53	0,58	-	6,47	-	-	-
12.0098	1	0,31	0,09	0,00	81,85	0,48	-	18,15	-	-	-
12.0174	1	2,48	0,68	0,00	97,21	0,28	-	2,79	-	-	-
12.0267	-	0,12	0,03	0,00	60,66	0,14	-	39,34	-	-	-
12.0275	-	0,44	0,08	0,01	64,83	0,78	-	35,17	-	-	-
12.0376	-	0,18	0,05	0,00	40,00	0,64	-	60,00	-	-	-
12.0428	-	0,45	0,11	0,00	84,67	0,13	-	15,33	-	-	-
12.0479	-	0,55	0,14	0,00	34,19	0,35	-	65,81	-	-	-
12.0735	-	0,72	0,17	0,00	96,12	0,48	-	3,88	-	-	-
12.0905	-	0,47	0,10	0,00	62,63	0,80	-	37,37	-	-	-
12.0956	-	0,07	0,02	0,00	65,71	0,20	-	34,29	-	-	-
12.1045	-	0,26	0,06	0,00	41,00	0,28	-	59,00	-	-	-
12.1078	-	1,42	0,34	0,00	98,52	0,96	-	1,48	-	-	-
12.1144	-	0,61	0,16	0,00	100,00	0,50	-	-	-	-	-
12.1212	-	0,93	0,18	0,01	93,84	0,38	-	6,16	-	-	-
12.1240	-	1,18	0,28	0,00	92,71	0,37	-	7,29	-	-	-
12.1308	-	1,07	0,26	0,00	96,09	0,56	-	3,91	-	-	-
12.1485	-	3,80	0,86	0,00	97,92	0,65	-	2,08	-	-	-
Woj.	-	25,91	6,30	0,00	88,56	0,50	-	11,43	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.4 Poradnia audiologiczna

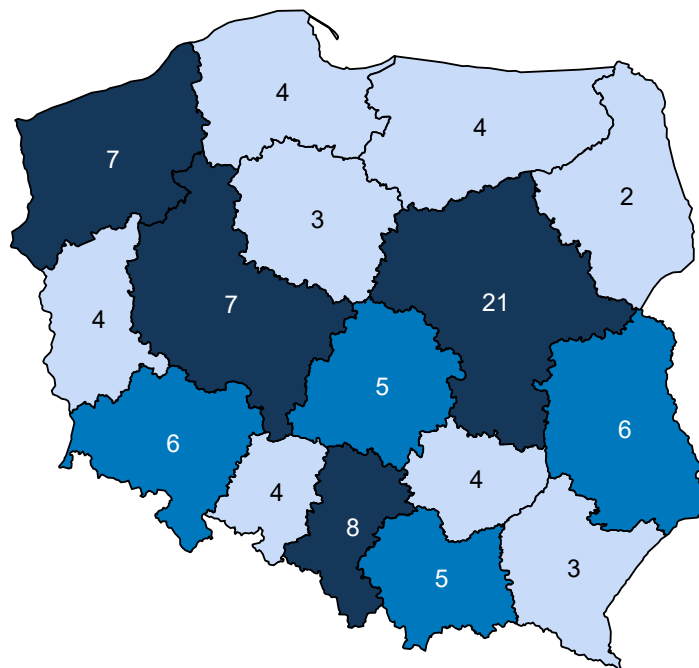
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 8. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.30.

Tabela 2.4.30: PORADNIA AUDIOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	11,61	1 935,67	6
kujawsko-pomorskie	3,35	1 118,00	3
lubelskie	9,67	1 611,00	6
lubuskie	10,09	2 522,75	4
łódzkie	8,21	1 641,60	5
małopolskie	9,03	1 805,20	5
mazowieckie	85,08	4 051,29	21
opolskie	4,11	1 027,00	4
podkarpackie	8,65	2 883,33	3
podlaskie	6,84	3 420,00	2
pomorskie	10,44	2 609,00	4
śląskie	15,46	1 932,25	8
świętokrzyskie	6,83	1 707,25	4
warmińsko-mazurskie	11,62	2 903,75	4
wielkopolskie	14,80	2 113,71	7
zachodniopomorskie	18,41	2 630,29	7
Polska	234,18	2 518,06	93

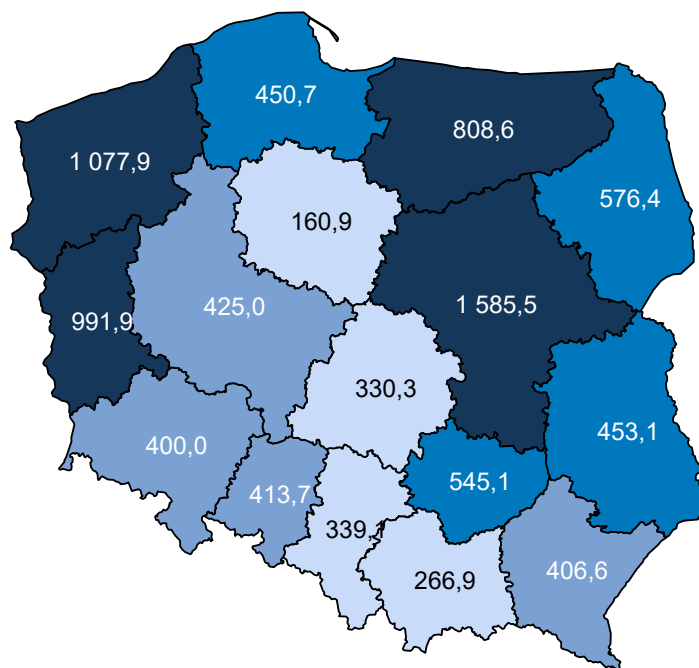
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.7: PORADNIA AUDIOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.8: PORADNIA AUDIOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA AUDIOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 957,4 tys. porad

(por. Tabela 2.4.31)⁸⁶. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 939,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 1,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.3⁸⁷. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.31: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	688,70
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	147,67
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	59,97
PORADNIA FONIATRYCZNA	18,25
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	16,20
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	7,22
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,14
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.32: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

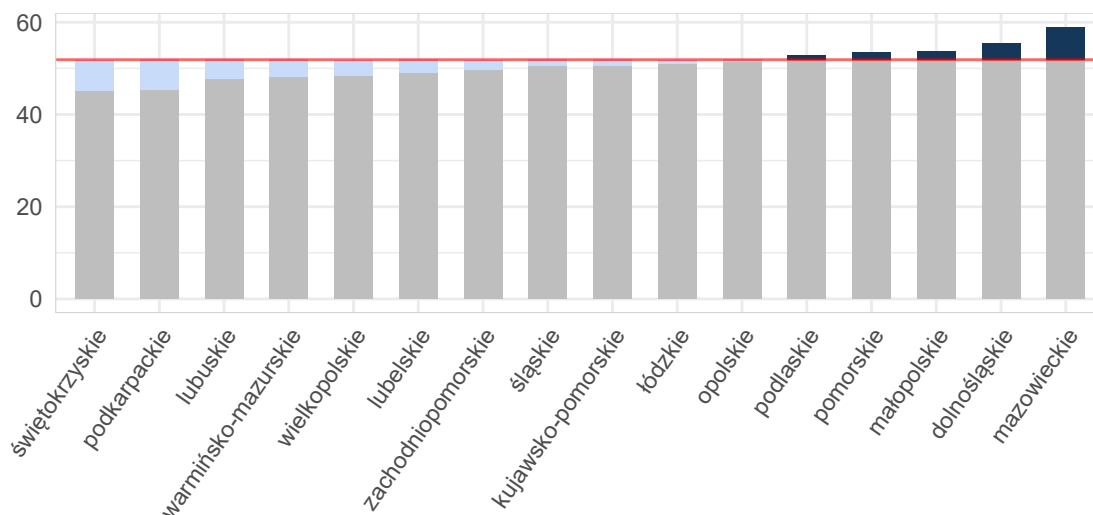
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia otorynolaryngologiczna	957,37	939,15	1,90	7,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁸⁶Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

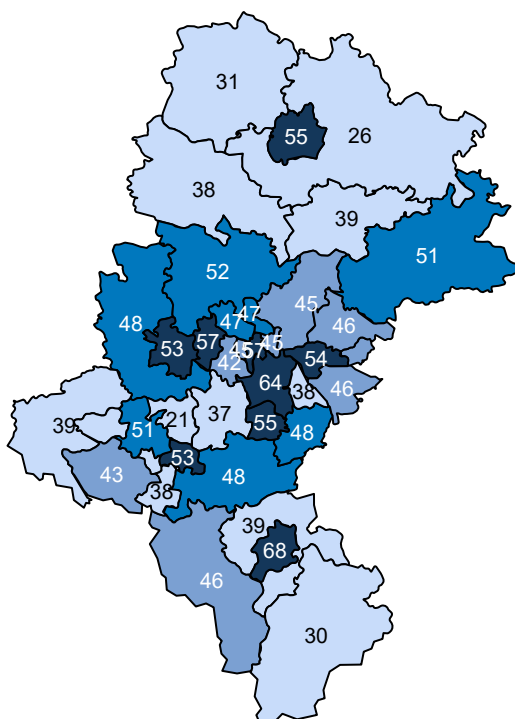
⁸⁷Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.3: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.9: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 67,0% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy Choroby narządu słuchu i równowagi. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,81.

Tabela 2.4.33: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Bezdech senny	0,00	0,00	0,0	1,00
Choroby jamy ustnej i gardła	0,07	0,06	0,5	1,29
Choroby krtani i tchawicy	0,58	0,44	3,8	1,34
Choroby narządu słuchu i równowagi	4,80	2,89	31,0	1,66
Choroby nosa i zatok przynosowych	0,04	0,03	0,2	1,23
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	4,25	2,25	27,5	1,89
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,62	0,46	4,0	1,34
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	10,36	5,72	67,0	1,81

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.34 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.35. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 95%, z czego 16% porad stanowiły porady typu W11⁸⁸. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 92%, 16%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.34: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Bezdech senny	100,00	-	-	-	-	-	-
Choroby jamy ustnej i gardła	98,61	18,06	-	-	16,67	-	-
Choroby krtani i tchawicy	96,75	16,24	-	0,34	38,97	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	97,35	10,57	-	1,11	26,65	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	94,59	16,22	-	-	24,32	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	97,13	32,75	-	2,59	28,09	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	97,59	13,80	-	0,64	33,39	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	97,24	20,25	-	1,63	28,26	-	-
choroby spoza grupy	89,15	7,73	-	3,20	39,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.35: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Bezdech senny	100,00	75,00	-	-	-	-	-
Choroby jamy ustnej i gardła	93,70	19,14	-	0,23	22,55	-	-
Choroby krtani i tchawicy	89,51	11,48	-	0,02	22,09	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	95,07	15,39	-	0,97	22,47	0,00	-

⁸⁸W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.35: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby nosa i zatok przynosowych	93,21	31,15	-	0,49	17,87	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	87,47	25,39	-	7,58	19,62	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	90,15	19,44	-	0,08	25,38	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	92,46	17,16	-	2,00	21,97	0,00	-
choroby spoza grupy	86,81	9,71	-	4,63	38,49	-	-

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 8. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.36). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.37.

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0068	Centrum Medyczne Mavit sp. z o.o.	m. Katowice
12.0116	Combi - Med. sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0379	NZOZ Centrum Medyczne Arka - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.1075	NZOZ Centrum Słuchu i Mowy Medincus	m. Katowice
12.1288	Audiofonika - Aparaty Słuchowe Przemysław Śpiewak - s.j.	m. Bielsko-Biała
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa
12.1312	Polski Związek Głuchych Oddział Śląski	m. Częstochowa
12.1319	Maria Konieczna	lubliniecki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 4 największych podgrup					
	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Zaburzenia głosu, mowy i języka [tys.]	Choroby krtani i tchawicy [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0068	0,36	0,04	0,20	0,12	0,74	1,09
12.0116	0,35	0,22	0,00	-	0,58	0,23
12.0379	0,20	0,34	0,02	-	0,56	0,34
12.1075	0,93	0,16	0,10	0,01	1,23	0,52
12.1288	1,76	0,28	0,28	0,46	2,77	0,41
12.1308	0,20	0,55	0,02	-	0,78	1,53
12.1312	0,66	0,79	-	-	1,45	0,75
12.1319	0,34	1,88	-	-	2,24	0,22

Tabela 2.4.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 4 największych podgrup					
	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Zaburzenia głosu, mowy i języka [tys.]	Choroby krtani i tchawicy [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
Woj.	4,80	4,25	0,62	0,58	10,36	5,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 3,2 tys. porad dla 1,8 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.38. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 16,1%. 2 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.38: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na 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. [%]
12.0068	1,84	0,98	1,89	72,43	2,61	-	0,11	27,46	-	-
12.0116	0,81	0,50	1,64	83,13	8,13	-	16,87	25,00	-	-
12.0379	0,90	0,50	1,80	99,89	10,40	-	-	36,50	-	-
12.1075	1,75	1,16	1,51	96,58	8,22	-	3,37	24,89	-	-
12.1288	3,18	1,82	1,75	98,99	10,74	-	1,01	39,70	-	-
12.1308	2,31	1,36	1,69	97,14	15,01	-	2,86	35,84	-	-
12.1312	2,21	0,90	2,44	100,00	39,81	-	-	22,74	-	-
12.1319	2,45	1,31	1,87	98,53	23,35	-	1,47	34,64	-	-
Woj.	15,46	8,48	1,82	94,57	16,12	-	2,15	31,80	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.39 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.40 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁸⁹ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.41.

Tabela 2.4.39: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,25	0,72	0,03

⁸⁹Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.39: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
kujawsko-pomorskie	99,03	0,97	-
lubelskie	98,04	1,92	0,04
lubuskie	98,57	1,39	0,04
łódzkie	98,61	1,36	0,03
małopolskie	98,83	1,16	0,02
mazowieckie	96,80	3,12	0,08
opolskie	97,91	2,05	0,04
podkarpackie	98,32	1,64	0,04
podlaskie	98,61	1,39	-
pomorskie	98,21	1,75	0,04
śląskie	98,47	1,52	0,01
świętokrzyskie	98,04	1,94	0,02
warmińsko-mazurskie	98,59	1,36	0,05
wielkopolskie	96,81	3,16	0,03
zachodniopomorskie	96,87	3,05	0,09
Polska	97,75	2,21	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.40: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj. 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 3. i więcej krotn. [%]
12.0068	-	100,00	-	-	14,74	184	15,72	59,49	24,80
12.0116	0,37	99,63	-	-	48,89	84	36,95	31,28	31,77
12.0379	-	100,00	-	-	23,56	146	30,42	29,20	40,38
12.1075	-	100,00	-	-	17,75	372	46,12	25,91	27,97
12.1288	-	100,00	-	-	45,82	87	29,27	33,10	37,63
12.1308	0,22	99,78	-	-	63,43	42	34,10	31,84	34,06
12.1312	-	100,00	-	-	52,31	75	13,45	29,62	56,93
12.1319	-	100,00	-	-	51,96	74	25,51	33,25	41,24
Woj.	0,05	99,95	-	-	42,33	104	27,90	34,44	37,66

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.41: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0068	1	0,46	0,14	0,00	76,97	0,07	-	0,44	-	-	-
12.0116	-	0,26	0,07	0,00	79,46	0,16	-	20,54	-	-	-
12.0379	-	0,36	0,10	0,00	100,00	0,13	-	-	-	-	-
12.1075	-	0,49	0,12	0,00	95,31	0,16	-	4,69	-	-	-
12.1288	-	1,20	0,36	0,00	98,08	0,14	-	1,92	-	-	-
12.1308	-	0,78	0,21	0,00	93,50	0,32	-	6,50	-	-	-
12.1312	-	1,26	0,28	0,00	100,00	0,56	-	-	-	-	-
12.1319	-	1,01	0,28	0,00	97,83	0,37	-	2,17	-	-	-
Woj.	-	5,82	1,55	0,00	95,24	0,30	-	2,99	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.5 Poradnia audiologiczna dla dzieci

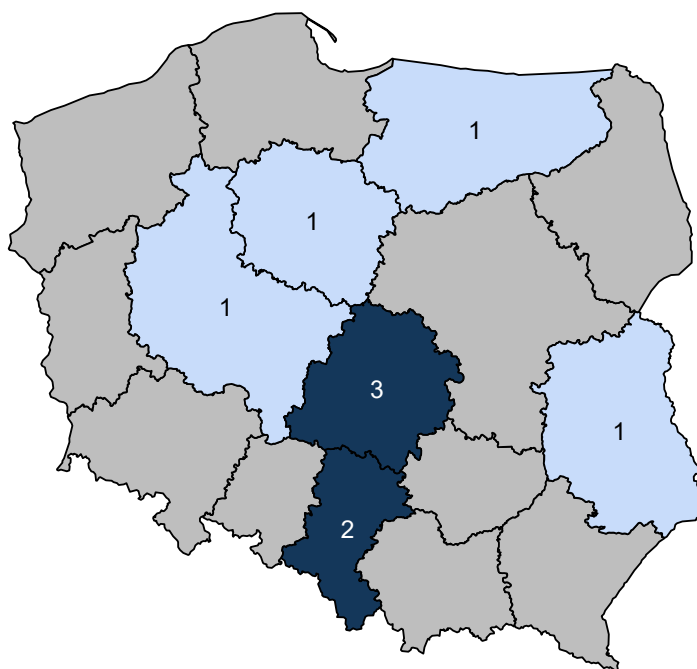
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 2. Różnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.42.

Tabela 2.4.42: PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

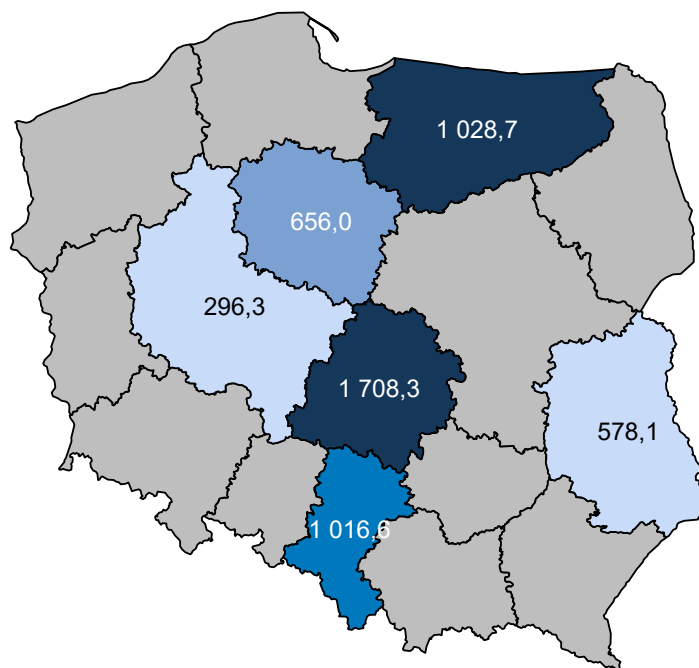
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
kujawsko-pomorskie	2,33	2 329,00	1
lubelskie	2,06	2 058,00	1
łódzkie	6,74	2 246,67	3
śląskie	7,38	3 691,50	2
warmińsko-mazurskie	2,56	2 562,00	1
wielkopolskie	1,87	1 872,00	1
Polska	22,94	2 549,33	9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.10: PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.11: PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 957,4 tys. porad (por. Tabela 2.4.43)⁹⁰. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 939,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 1,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.4⁹¹. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.43: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	688,70
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	147,67
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	59,97
PORADNIA FONIATRYCZNA	18,25
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	16,20
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	7,22

⁹⁰Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁹¹Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.43: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,14
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

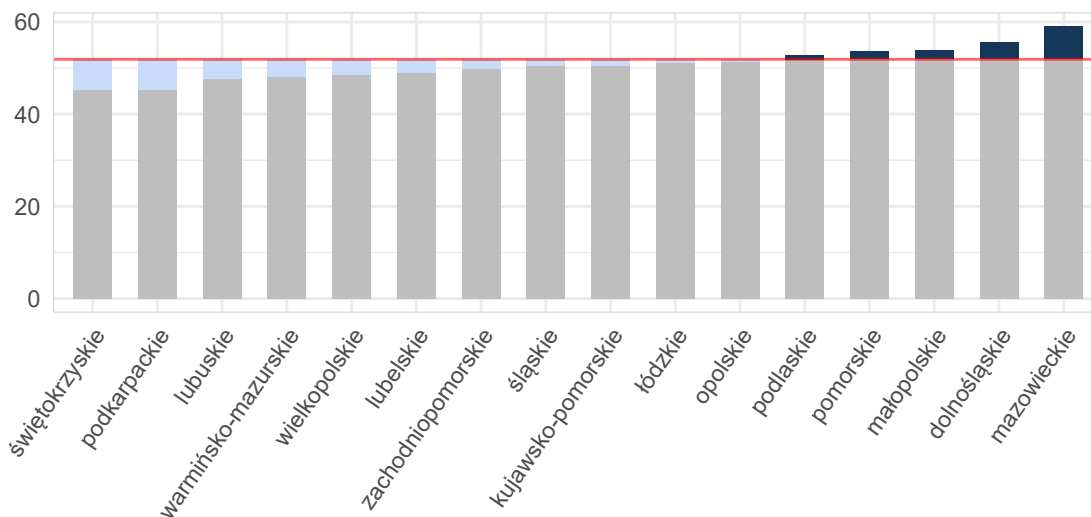
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.44: 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 otorynolaryngologiczna	957,37	939,15	1,90	7,24

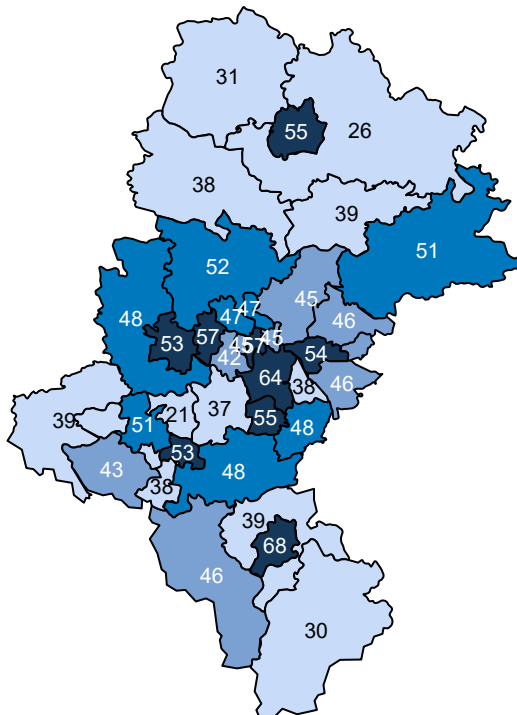
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.4.4: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.12: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 28,5% porad sprawdzanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,55.

Tabela 2.4.45: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby jamy ustnej i gardła	0,02	0,02	0,3	1,53	-
Choroby krtani i tchawicy	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	1,08	0,70	14,7	1,56	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	0,91	0,59	12,3	1,53	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,08	0,07	1,1	1,12	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	2,10	1,36	28,5	1,55	-
choroby spoza grupy	5,28	3,55	71,5	1,49	131

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.46 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.47. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od

rozpoznania) wyniósł 100%, z czego 7% porad stanowiły porady typu W11⁹². W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 95%, 8%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.46: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	95,65	8,70	-	4,35	13,04	-	-
Choroby krtani i tchawicy	100,00	-	-	-	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	99,72	13,64	-	0,28	15,67	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	100,00	66,67	-	-	33,33	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	99,12	10,11	-	0,88	14,62	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	100,00	3,61	-	-	67,47	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	99,43	11,73	-	0,57	17,24	-	-
choroby spoza grupy	99,70	4,81	-	0,30	48,31	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.47: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	94,67	10,36	-	2,96	22,49	-	-
Choroby krtani i tchawicy	97,54	15,57	-	-	16,39	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	94,54	8,52	-	0,69	26,18	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	92,31	28,21	-	7,69	20,51	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	94,12	9,71	-	5,65	12,09	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	90,50	19,34	-	5,72	35,81	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	94,08	10,13	-	2,49	23,43	-	-
choroby spoza grupy	95,40	5,86	-	0,98	42,29	-	-

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 2. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.48). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.49.

Tabela 2.4.48: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁹²W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Zaburzenia głosu, mowy i języka [tys.]	Choroby jamy ustnej i gardła [tys.]			
12.0002	0,80	0,79	-	0,02	1,61	3,05	
12.0006	0,29	0,12	0,08	0,00	0,50	2,22	
Woj.	1,08	0,91	0,08	0,02	2,10	5,28	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 4,7 tys. porad dla 2,6 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.50). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 6,8%.

Tabela 2.4.50: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0002	4,66	2,64	1,76	99,40	7,10	-	0,60	27,89	-	-
12.0006	2,72	2,01	1,35	100,00	6,25	-	-	59,26	-	-
Woj.	7,38	4,60	1,60	99,62	6,79	-	0,38	39,46	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.51 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.52 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹³ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.53.

Tabela 2.4.51: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	100,00	-	-
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	100,00	-	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	99,28	0,72	-
małopolskie	98,61	1,39	-
mazowieckie	100,00	-	-

⁹³Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.51: 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 [%]
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	98,82	1,18	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	99,94	0,06	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	99,43	0,57	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.52: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0002	-	100,00	-	-	22,08	217	28,51	34,67	36,82
12.0006	0,04	99,96	-	-	72,52	78	55,25	27,33	17,41
Woj.	0,01	99,99	-	-	40,67	157	38,37	31,97	29,66

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.53: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0002	1	1,72	0,51	0,00	98,89	0,09	-	1,11	-	-	-
12.0006	1	0,47	0,14	0,00	100,00	0,16	-	-	-	-	-
Woj.	-	2,19	0,64	0,00	99,13	0,10	-	0,87	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.6 Poradnia foniatryczna

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 8. Różnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.54.

Tabela 2.4.54: PORADNIA FONIATRYCZNA - podstawowe statystyki według województw

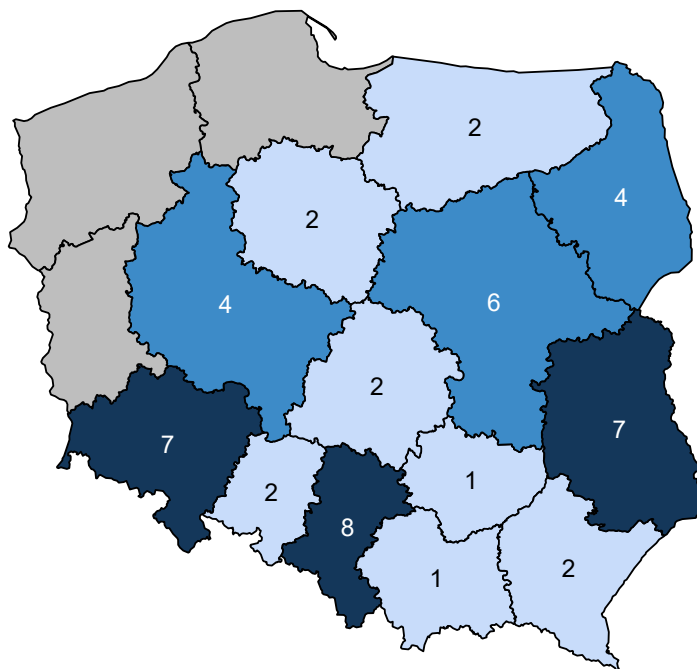
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	10,84	1 548,14	7
kujawsko-pomorskie	6,35	3 176,00	2
lubelskie	11,35	1 621,86	7

Tabela 2.4.54: PORADNIA FONIATRYCZNA - podstawowe statystyki według województw

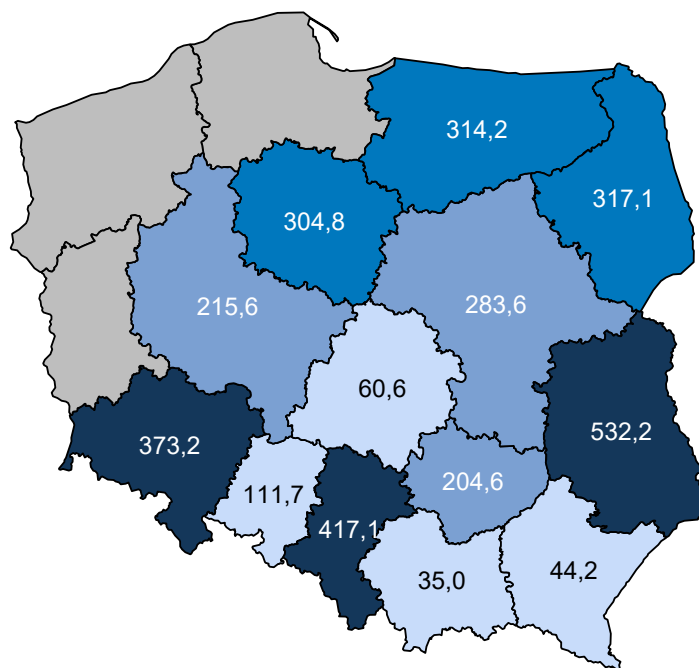
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
łódzkie	1,51	752,50	2
małopolskie	1,18	1 183,00	1
mazowieckie	15,22	2 536,67	6
opolskie	1,11	554,50	2
podkarpackie	0,94	470,50	2
podlaskie	3,76	940,75	4
śląskie	19,02	2 377,25	8
świętokrzyskie	2,56	2 563,00	1
warmińsko-mazurskie	4,51	2 256,50	2
wielkopolskie	7,51	1 876,75	4
Polska	85,86	1 788,83	48

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.13: PORADNIA FONIATRYCZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.14: PORADNIA FONIATRYCZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA FONIATRYCZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 957,4 tys. porad (por. Tabela 2.4.55)⁹⁴. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 939,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 1,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.5⁹⁵. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.55: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	688,70
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	147,67
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	59,97
PORADNIA FONIATRYCZNA	18,25
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	16,20
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	7,22
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,14

⁹⁴Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁹⁵Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.4.55: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

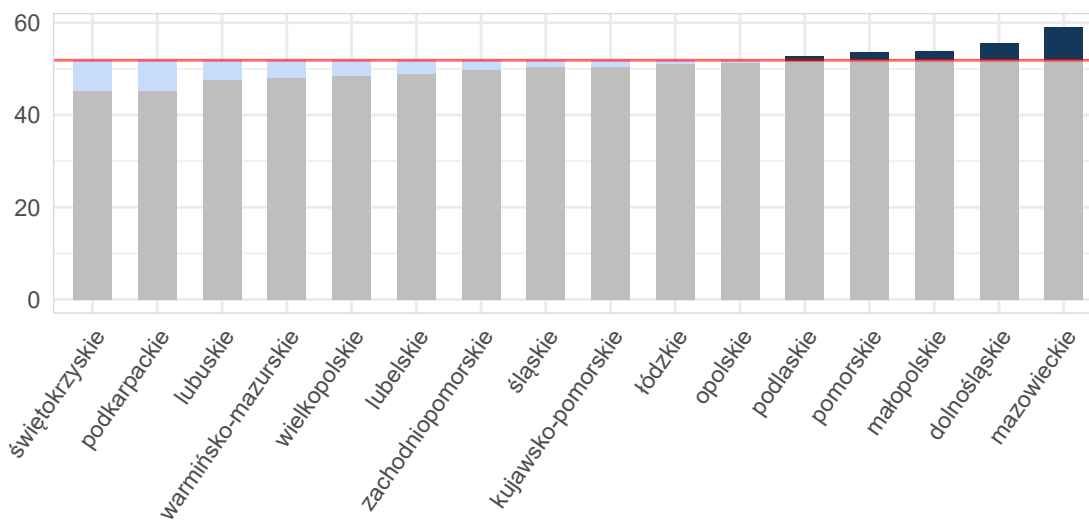
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.56: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia otorynolaryngologiczna	957,37	939,15	1,90	7,24

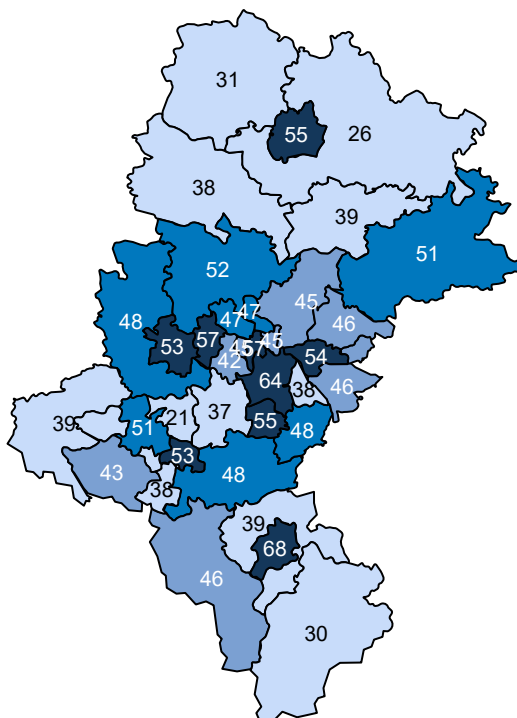
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.4.5: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.15: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 93,5% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniami wchodzącymi w skład podgrupy Zaburzenia głosu, mowy i języka. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,32. Mediana czasu oczekiwania dla poradni w analizowanej grupie rozpoznań wyniosła 362 dni.

Tabela 2.4.57: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Mediana czasu oczekiwania (dni)	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Choroby jamy ustnej i gardła	0,17	0,14	234	0,9	1,20
Choroby krtani i tchawicy	7,72	3,11	461	40,6	2,48
Choroby narządu słuchu i równowagi	1,07	0,65	141	5,6	1,65
Choroby nosa i zatok przynosowych	0,06	0,04	229	0,3	1,52
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	0,36	0,21	130	1,9	1,68
Zaburzenia głosu, mowy i języka	8,40	4,45	335	44,2	1,89
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	17,78	7,66	362	93,5	2,32

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.58 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.59. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od

rozpoznania) wyniósł 98%, z czego 30% porad stanowiły porady typu W11⁹⁶. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 93%, 16%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.58: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	98,28	25,86	-	-	40,23	-	-
Choroby krtani i tchawicy	97,85	49,45	-	0,17	6,17	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	92,50	12,00	-	2,81	26,90	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	86,89	13,11	-	-	19,67	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	89,64	17,93	-	8,96	22,69	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	98,51	17,60	-	-	19,86	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	97,64	31,16	-	0,42	14,60	-	-
choroby spoza grupy	97,90	18,98	-	0,08	31,99	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.59: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Bezdech senny	100,00	25,00	-	-	-	-	-
Choroby jamy ustnej i gardła	94,83	11,27	-	0,26	34,57	-	-
Choroby krtani i tchawicy	93,41	19,39	-	0,29	18,07	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	93,16	7,74	-	4,03	13,47	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	94,61	21,44	-	1,46	28,30	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	76,83	7,12	-	21,78	28,81	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	98,37	19,48	-	0,08	22,87	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	93,02	16,49	-	2,63	20,49	-	-
choroby spoza grupy	95,77	15,96	-	0,63	37,37	-	-

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 8. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.60). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.61.

Tabela 2.4.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0713	NZOZ Przychodnia Lekarska Księżycowa sp. z o.o.	m. Częstochowa

⁹⁶W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1157	Irena Leśniewska	m. Katowice
12.1206	Easy Net Piekaj - Stefańska s.j.	m. Sosnowiec
12.2997	NZOZ Med - Vox Leśniewscy s.j.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 4 największych podgrup					
	Zaburzenia głosu, mowy i języka [tys.]	Choroby krtani i tchawicy [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0014	0,04	2,14	0,18	0,07	2,45	0,21
12.0054	0,22	0,06	-	0,00	0,42	0,06
12.0259	0,32	0,08	-	-	0,40	-
12.0713	0,70	0,00	0,28	0,09	1,08	0,48
12.1078	0,49	0,69	0,18	0,02	1,47	0,08
12.1157	3,83	3,57	0,21	0,12	7,74	0,12
12.1206	1,21	0,01	0,11	0,02	1,35	0,23
12.2997	1,59	1,16	0,09	0,03	2,86	0,06
Woj.	8,40	7,72	1,07	0,36	17,78	1,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,9 tys. porad dla 3,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.62). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,3. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 30,4%. 2 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.4.62: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0014	2,66	1,40	1,91	97,75	56,74	-	2,18	0,11	-	-
12.0054	0,48	0,33	1,46	100,00	29,11	-	-	33,68	-	-
12.0259	0,40	0,20	2,03	100,00	24,56	-	-	19,30	-	-
12.0713	1,56	1,00	1,56	99,81	8,77	-	0,19	32,89	-	-
12.1078	1,55	0,59	2,62	76,46	1,03	-	-	23,54	-	-
12.1157	7,86	3,46	2,27	99,83	36,32	-	0,17	13,50	-	-
12.1206	1,58	0,76	2,07	99,81	9,38	-	-	25,16	-	-
12.2997	2,92	2,02	1,45	99,93	29,75	-	0,07	14,09	-	-
Woj.	19,02	8,28	2,30	97,66	30,37	-	0,40	15,73	-	-

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 335. 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 2.4.63 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 94% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.64 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹⁷ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.65.

Tabela 2.4.63: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,68	0,32	-
kujawsko-pomorskie	99,88	0,12	-
lubelskie	98,89	1,10	0,01
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	99,83	0,17	-
małopolskie	97,00	3,00	-
mazowieckie	99,91	0,09	-
opolskie	99,59	0,41	-
podkarpackie	99,53	0,47	-
podlaskie	99,25	0,75	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	82,06	17,85	0,09
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	99,79	0,21	-
wielkopolskie	99,95	0,05	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	96,75	3,24	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.64: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0014	4,47	95,16	0,26	0,11	30,75	771	21,55	41,46	36,99
12.0054	-	100,00	-	-	48,02	267	46,36	34,51	19,13
12.0259	-	100,00	-	-	30,33	567	19,30	29,07	51,63
12.0713	-	100,00	-	-	48,11	259	41,71	31,35	26,94
12.1078	-	100,00	-	-	65,72	144	6,27	29,88	63,84
12.1157	0,01	99,99	-	-	44,49	329	26,04	23,45	50,51

⁹⁷Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.64: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.1206	-	99,81	0,19	-	47,85	273	23,19	27,38	49,43
12.2997	-	99,97	0,03	-	38,17	461	62,86	4,92	32,22
Woj.	0,63	99,30	0,06	0,02	43,68	335	30,89	25,02	44,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.65: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	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. [%]
12.0014	1	0,98	0,27	0,00	97,56	0,66	-	2,44	-	-	-	-
12.0054	1	0,09	0,02	0,00	100,00	0,48	-	-	-	-	-	-
12.0259	-	0,21	0,06	0,00	100,00	0,28	-	-	-	-	-	-
12.0713	-	0,42	0,10	0,00	99,52	0,20	-	0,48	-	-	-	-
12.1078	-	0,99	0,26	0,00	81,26	0,02	-	-	-	-	-	-
12.1157	-	3,97	0,49	0,01	99,67	0,71	-	0,33	-	-	-	-
12.1206	-	0,78	0,18	0,00	99,74	0,15	-	-	-	-	-	-
12.2997	-	0,94	0,11	0,01	99,89	0,90	-	0,11	-	-	-	-
Woj.	-	8,38	1,42	0,01	97,29	0,57	-	0,48	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.7 Poradnia logopedyczna

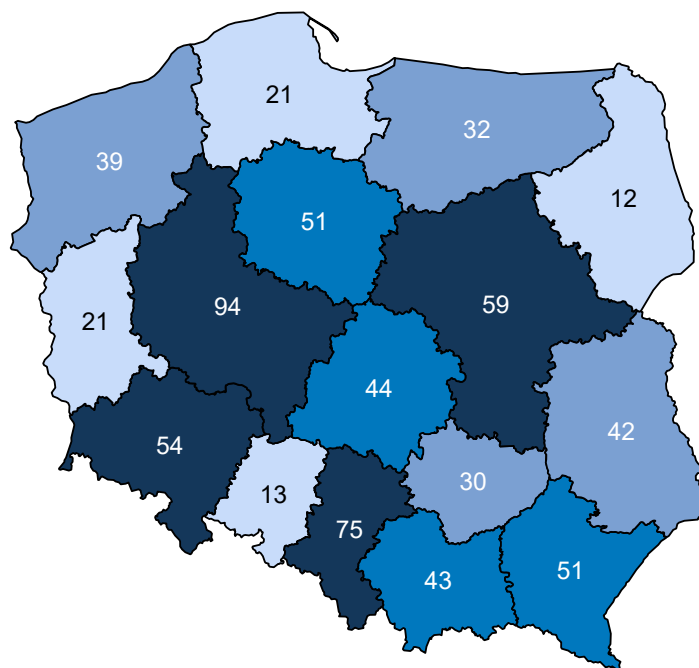
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 75. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.66.

Tabela 2.4.66: PORADNIA LOGOPEDYCZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	94,57	1 751,26	54
kujawsko-pomorskie	72,56	1 422,71	51
lubelskie	104,86	2 496,57	42
lubuskie	38,52	1 834,52	21
łódzkie	88,40	2 009,14	44
małopolskie	98,64	2 293,95	43
mazowieckie	132,65	2 248,27	59
opolskie	18,45	1 419,23	13
podkarpackie	109,07	2 138,71	51
podlaskie	28,95	2 412,67	12
pomorskie	56,26	2 679,24	21
śląskie	146,90	1 958,63	75
świętokrzyskie	45,55	1 518,40	30
warmińsko-mazurskie	50,16	1 567,62	32
wielkopolskie	162,90	1 732,94	94
zachodniopomorskie	60,14	1 542,00	39
Polska	1 308,58	1 921,56	681

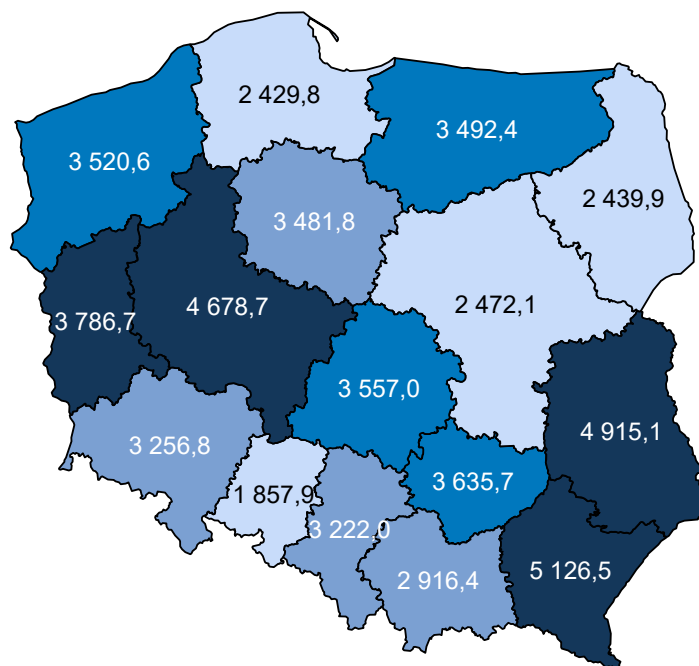
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.16: PORADNIA LOGOPEDYCZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.17: PORADNIA LOGOPEDYCZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA LOGOPEDYCZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 957,4 tys. porad

(por. Tabela 2.4.67)⁹⁸. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 939,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 1,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.6⁹⁹. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.67: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	688,70
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	147,67
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	59,97
PORADNIA FONIATRYCZNA	18,25
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	16,20
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	7,22
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,14
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.68: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

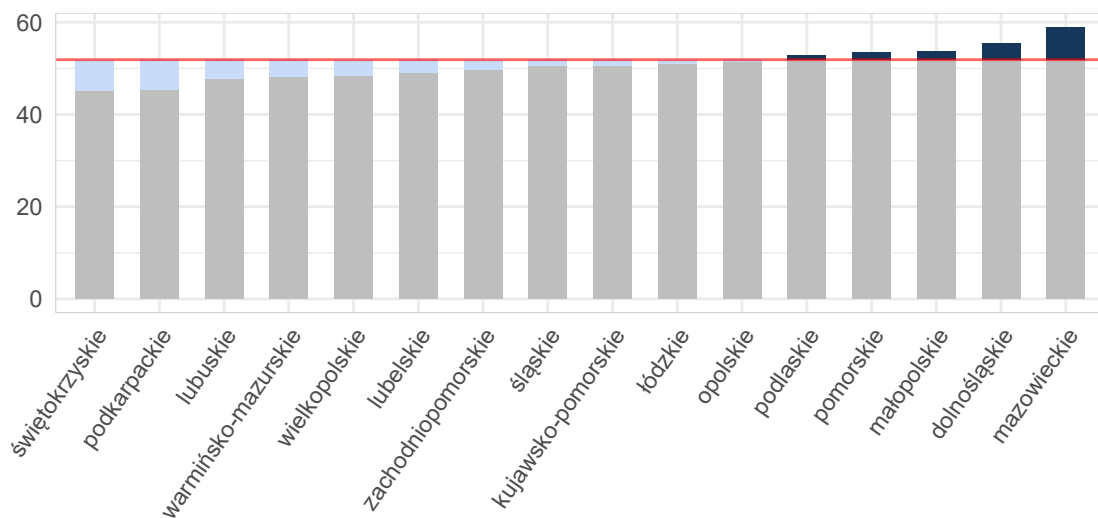
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia otorynolaryngologiczna	957,37	939,15	1,90	7,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁹⁸Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

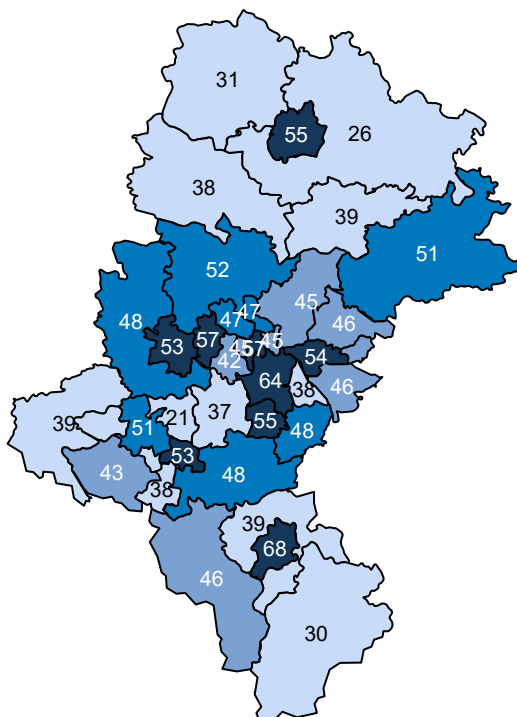
⁹⁹Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.6: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.18: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 11,7% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 9,45.

Tabela 2.4.69: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby jamy ustnej i gardła	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Choroby krtani i tchawicy	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	1,03	0,15	0,7	6,80	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	0,03	0,00	0,0	6,50	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	16,13	1,69	11,0	9,54	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	17,19	1,82	11,7	9,45	-
choroby spoza grupy	129,70	11,39	88,3	11,39	349

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.70 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.71. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 4%¹⁰⁰. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 3%, 0%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.70: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	-	-	-	100,00	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,82	-	-	99,18	-	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	0,77	-	-	99,23	-	-	-
choroby spoza grupy	4,08	-	-	95,92	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.71: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Bezdech senny	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby jamy ustnej i gardła	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	0,81	-	-	99,19	-	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	-	-	-	100,00	-	-	-

¹⁰⁰W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.71: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	-	-	-	100,00	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	6,80	-	-	93,20	-	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	6,00	-	-	94,00	-	-	-
choroby spoza grupy	2,68	-	-	97,32	-	-	-

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 75. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.72). Rozkład porad świadczonej przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.73.

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziański
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0169	NZOZ Medyk sp. z o.o.	m. Żory
12.0174	Pediatryczne Centrum Zabiegowe M. M. Gwinner s.j. - Szpital	m. Bielsko-Biała
12.0181	NZOZ Lar - Med Mariola Lupa	żywiecki
12.0184	Pro - Femina Piotr Piech i In. s.j.	będziański
12.0299	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Vitacon s.c. Grzegorz Serkies, Artur Serkies	m. Bytom
12.0368	Ośrodek Rehabilitacyjno - Leczniczy sp. z o.o.	mikołowski
12.0370	Lambdaspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Piekary Śląskie
12.0376	Przychodnia Lekarska San - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0385	Asklepios I. Waluszek - Kończakowska, P. Kończakowski s.j.	m. Chorzów
12.0457	Olk - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0473	Ośrodek dla Osób Niepełnosprawnych Miłosierdzie Boże	mikołowski
12.0474	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0488	Sanmed Saniewska s.j.	m. Sosnowiec
12.0550	Maria Grygierzec	bielski
12.0558	Niepubliczny Wielospecjalistyczny ZOZ Piotr Gruszczyk sp. z o.o.	cieszyński
12.0602	Krzysztof Nowara	cieszyński
12.0650	Agata Pawełczak	m. Częstochowa
12.0691	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	zawierciański
12.0712	Adam Konina	lubliniecki
12.0759	Novum - Med sp. z o.o. s.k.	wodzisławski
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0820	Medikol sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0864	Olk Poradnie Specjalistyczne w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0891	Jarosław Kleszczewski	zawierciański
12.0953	Elżbieta Kleszczewska	zawierciański
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0979	Radan - Med sp. z o.o. Zakład Lecznictwa	m. Gliwice
12.0983	Centrum Medyczne Eko - prof - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.1018	NZOZ Przychodnia Lekarska Hipokrates sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1035	Iwona Kuźmińska - Meryk i Partnerzy - Lekarze	gliwicki
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1072	Jolanta Falana - Kozłowska	m. Jastrzębie-Zdrój
12.1075	NZOZ Centrum Słuchu i Mowy Medincus	m. Katowice
12.1081	Pszczynski Ośrodek Rehabilitacyjno - Terapeutyczny	pszczyński
12.1082	Ośrodek Terapii Uzależnień i Pomocy Psychologicznej SP ZOZ	m. Ruda Śląska
12.1083	Publiczny ZOZ Ośrodek Rehabilitacyjno - Opiekuńczy	m. Mysłowice
12.1090	Polski Związek Głuchych Oddział Śląski	m. Katowice
12.1105	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Tychy
12.1106	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Bielsko-Biała
12.1121	Medico sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.1156	Op - Med Chrabąszcz, Witkowska - Pielęgniarki Spółka Partnerska	m. Bytom
12.1161	NZOZ Rehavit	m. Siemianowice Śląskie
12.1199	Ewa Hammer, Igor Hammer - E. I. Hammer Terapia - s.c.	m. Ruda Śląska
12.1210	Bud - Med S. Budziosz, I. Palka - Kisielowska s.j.	m. Katowice
12.1251	Justyna Noculak - Moskal	bielski
12.1307	Psychotest Pracownia Badań Psychologicznych Anna Dziedziak - Skark	cieszyński
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa
12.1312	Polski Związek Głuchych Oddział Śląski	m. Częstochowa
12.1325	Maria Kowalska - Szwarz	myszkowski
12.1343	Bogusław Przydacz	lubliniecki
12.1360	Anna Buchlińska	m. Częstochowa
12.1361	Gabinet Logopedyczny Neurologopeda mgr Julitta Osiewacz	m. Częstochowa
12.1362	Centrum Logopedii, Uzależnień i Mediacji Sądowych Edukacja, Profilaktyka, Terapia J. Z. Szeliga s.c.	lubliniecki
12.1363	Centrum Logopedii, Uzależnień i Mediacji Sądowych Edukacja, Profilaktyka, Terapia J. Z. Szeliga s.c.	m. Częstochowa
12.1365	Centrum Logopedii, Uzależnień i Mediacji Sądowych Edukacja, Profilaktyka, Terapia J. Z. Szeliga s.c.	myszkowski
12.1366	Joanna Sapak Gabinet Logopedyczny	kłobucki
12.1394	NZOZ Poradnia Logopedyczna Logopedicus	raciborski
12.1402	NZOZ Profimed Mężyk s.j.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.1404	NZOZ Neuro - Med	raciborski
12.1436	Brygida Marmurowska Verbum	wodzisławski
12.1475	Gabinet Logopedyczny - Rehabilitacyjny Marlena Skowierzak	m. Sosnowiec
12.1476	Poradnia Grot Bogusława Czaplińska - Głęb	będziński
12.1481	Kamilla Buszka - Wieprzycka	gliwicki
12.1493	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Poradnie Wielospecjalistyczne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1496	Elżbieta Korzeniowska - Gębka	tarnogórski
12.1505	Intens sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1507	Agnieszka Wilczyńska	m. Gliwice
12.1513	Michalina Spatz	m. Gliwice
12.2985	Specjalistyczno - Diagnostyczny Ośrodek Zdrowia Pawełczak s.j.	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.73: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Zaburzenia głosu, mowy i języka [tys.]	Choroby narządu słuchu i równowagi [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	
12.0003	0,09	-	-	-	0,09	0,40
12.0010	0,57	-	-	-	0,57	0,00
12.0052	0,51	-	-	-	0,51	1,89
12.0156	0,13	0,09	0,01	-	0,23	3,97
12.0169	0,22	0,01	-	-	0,22	2,35
12.0181	0,02	0,05	-	-	0,07	3,35
12.0184	0,12	-	-	-	0,12	0,79
12.0368	0,13	0,03	-	-	0,16	1,32
12.0370	0,10	-	-	-	0,10	0,64
12.0376	0,97	-	-	-	0,97	0,03
12.0457	0,90	0,00	-	-	0,90	2,60
12.0473	0,12	-	-	-	0,12	1,58
12.0474	0,03	0,01	-	-	0,04	1,15
12.0488	0,05	-	-	-	0,05	0,36
12.0550	0,10	-	-	-	0,10	2,64
12.0650	0,29	-	-	-	0,29	1,09
12.0691	0,00	0,00	-	-	0,01	0,45
12.0712	-	-	-	0,00	0,00	1,36
12.0759	0,02	-	-	-	0,02	2,34
12.0802	0,27	-	-	-	0,27	5,06
12.0820	0,06	-	-	-	0,06	2,36
12.0864	0,10	-	-	-	0,10	0,44
12.0956	1,14	-	-	-	1,14	-
12.0974	0,01	-	-	-	0,01	2,25
12.0979	0,00	-	-	-	0,00	1,11
12.1035	0,04	0,02	-	-	0,07	0,90
12.1050	1,15	-	-	-	1,15	0,01
12.1075	1,80	0,41	-	-	2,20	0,00
12.1081	0,06	-	-	-	0,06	0,74
12.1083	0,18	-	-	-	0,18	2,43
12.1105	0,49	-	-	-	0,49	0,54
12.1106	0,47	0,01	-	-	0,47	2,55
12.1121	0,14	-	-	-	0,14	0,86
12.1156	0,13	-	-	-	0,13	1,07
12.1161	0,12	0,00	-	-	0,12	2,99
12.1199	0,06	-	-	-	0,06	1,97
12.1210	0,82	-	-	-	0,82	-
12.1251	0,07	0,02	-	-	0,08	1,79
12.1307	2,36	-	-	-	2,36	-
12.1308	0,02	0,00	0,00	-	0,02	2,14
12.1312	-	0,00	0,00	-	0,00	5,76
12.1325	0,00	0,02	-	-	0,03	1,65
12.1343	0,10	0,02	0,02	-	0,14	3,37
12.1360	0,95	0,02	-	-	0,97	0,16
12.1362	-	0,02	-	-	0,02	1,42
12.1363	0,04	-	-	-	0,04	5,08
12.1365	0,06	0,05	-	-	0,11	1,42
12.1394	0,01	-	-	-	0,01	5,08
12.1404	0,13	0,03	-	-	0,16	2,07
12.1436	0,39	-	-	-	0,39	1,67
12.1475	0,01	0,00	-	-	0,01	0,74
12.1476	-	0,01	-	-	0,01	0,60
12.1493	0,25	-	-	-	0,25	1,01

Tabela 2.4.73: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Zaburzenia głosu, mowy i języka [tys.]	Choroby narządu sliuchu i równowagi [tys.]	Choroby ucha i wyrostka sutkowatego [tys.]	Choroby nosa i zatok przynosowych [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	
12.1505	0,07	0,04	-	-	0,11	1,65
12.1507	0,10	0,15	-	-	0,25	3,31
12.2985	0,20	-	-	-	0,20	0,61
Woj.	16,13	1,03	0,03	0,00	17,19	129,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 11,1 tys. porad dla 0,6 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.74. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 18,4. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie - %.

Tabela 2.4.74: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0003	0,48	0,06	8,49	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0010	0,57	0,04	14,56	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0052	2,40	0,18	13,39	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0142	0,91	0,06	14,46	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0156	4,20	0,37	11,26	6,09	-	-	93,91	-	-	-
12.0169	2,57	0,33	7,85	1,59	-	-	98,41	-	-	-
12.0174	2,78	0,34	8,16	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0181	3,42	0,36	9,37	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0184	0,90	0,13	6,91	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0299	1,35	0,13	10,44	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0368	1,48	0,12	12,33	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0370	0,74	0,13	5,67	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0376	1,01	0,21	4,82	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0385	0,76	0,10	7,96	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0457	3,50	0,17	20,47	30,86	-	-	69,14	-	-	-
12.0473	1,71	0,03	50,21	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0474	1,18	0,18	6,61	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0488	0,42	0,05	8,02	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0550	2,74	0,23	12,03	0,04	-	-	99,96	-	-	-
12.0558	0,42	0,04	10,77	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0602	3,09	0,07	42,93	86,96	-	-	13,04	-	-	-
12.0650	1,38	0,11	12,61	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0691	0,46	0,12	3,88	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0712	1,37	0,14	9,69	1,54	-	-	98,46	-	-	-
12.0759	2,36	0,33	7,14	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0802	5,33	0,77	6,90	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0820	2,42	0,30	8,00	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0864	0,53	0,06	8,20	8,82	-	-	91,18	-	-	-
12.0891	0,88	0,10	8,33	10,86	-	-	89,14	-	-	-
12.0953	0,11	0,05	2,20	28,57	-	-	71,43	-	-	-
12.0956	1,14	0,11	10,50	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0974	2,25	0,18	12,25	0,84	-	-	99,16	-	-	-
12.0979	1,11	0,06	18,53	-	-	-	100,00	-	-	-

Tabela 2.4.74: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0983	1,07	0,11	9,96	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1018	0,41	0,08	5,10	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1035	0,96	0,12	7,77	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1050	1,16	0,20	5,68	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1072	11,08	0,60	18,43	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1075	2,21	0,30	7,37	0,05	-	-	99,95	-	-	-
12.1081	0,81	0,08	9,72	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1082	1,56	0,24	6,46	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1083	2,60	0,17	15,22	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1090	3,24	0,28	11,53	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1105	1,03	0,15	6,95	0,29	-	-	99,71	-	-	-
12.1106	3,03	0,30	10,09	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1121	0,99	0,08	12,58	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1156	1,19	0,12	10,21	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1161	3,11	0,19	16,74	12,11	-	-	87,89	-	-	-
12.1199	2,04	0,17	12,26	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1210	0,82	0,08	10,49	1,10	-	-	98,90	-	-	-
12.1251	1,87	0,08	23,63	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1307	2,36	0,11	20,85	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1308	2,16	0,48	4,48	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1312	5,77	0,32	18,20	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1325	1,68	0,28	5,93	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1343	3,51	0,13	26,16	0,03	-	-	99,97	-	-	-
12.1360	1,13	0,05	23,96	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1361	0,99	0,07	14,94	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1362	1,44	0,08	17,98	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1363	5,12	0,26	20,09	0,35	-	-	99,65	-	-	-
12.1365	1,53	0,13	11,44	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1366	2,17	0,08	25,83	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1394	5,09	0,45	11,36	8,31	-	-	91,69	-	-	-
12.1402	1,66	0,08	20,69	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1404	2,23	0,29	7,74	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1436	2,06	0,17	12,20	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1475	0,76	0,08	9,22	34,13	-	-	65,87	-	-	-
12.1476	0,61	0,13	4,66	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1481	2,56	0,26	9,97	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1493	1,26	0,10	12,49	3,89	-	-	96,11	-	-	-
12.1496	0,83	0,06	13,83	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1505	1,76	0,11	15,71	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1507	3,56	0,29	12,24	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1513	0,71	0,06	11,88	-	-	-	100,00	-	-	-
12.2985	0,82	0,09	9,18	-	-	-	100,00	-	-	-
Woj.	146,90	12,91	11,38	3,69	-	-	96,31	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.75 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.76 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰¹ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.77.

¹⁰¹Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.4.75: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,08	3,81	0,11
kujawsko-pomorskie	97,56	2,33	0,11
lubelskie	98,09	1,89	0,01
lubuskie	98,72	1,28	-
łódzkie	98,50	1,44	0,06
małopolskie	98,60	1,37	0,02
mazowieckie	97,10	2,82	0,08
opolskie	97,65	2,21	0,13
podkarpackie	97,58	2,37	0,05
podlaskie	97,77	2,08	0,15
pomorskie	99,23	0,77	-
śląskie	97,78	2,18	0,04
świętokrzyskie	97,21	2,69	0,09
warmińsko-mazurskie	97,96	1,93	0,11
wielkopolskie	97,97	1,99	0,05
zachodniopomorskie	97,54	2,42	0,05
Polska	97,75	2,19	0,06

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.76: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0003	-	100,00	-	-	60,95	232	2,89	2,48	94,63
12.0010	-	100,00	-	-	40,49	566	1,23	1,41	97,36
12.0052	-	99,83	-	0,17	43,55	413	0,42	0,92	98,66
12.0142	-	100,00	-	-	45,66	377	1,10	0,44	98,46
12.0156	0,02	99,95	0,02	-	50,06	347	0,88	1,19	97,93
12.0169	0,04	99,96	-	-	62,39	232	1,83	3,26	94,91
12.0174	-	100,00	-	-	61,14	266	2,41	3,95	93,64
12.0181	-	100,00	-	-	60,22	244	2,40	2,46	95,15
12.0184	-	99,89	0,11	-	59,34	267	3,43	3,09	93,48
12.0299	-	100,00	-	-	65,33	236	1,48	2,08	96,44
12.0368	-	100,00	-	-	39,73	440	1,42	0,41	98,18
12.0370	-	100,00	-	-	36,36	528	2,31	4,61	93,08
12.0376	-	99,90	-	0,10	62,66	230	5,76	7,55	86,69
12.0385	-	100,00	-	-	47,77	365	1,70	1,57	96,73
12.0457	-	100,00	-	-	43,69	384	0,43	0,57	99,00
12.0473	-	100,00	-	-	12,36	550	-	0,12	99,88
12.0474	-	99,92	0,08	-	55,49	269	2,20	3,38	94,43
12.0488	-	100,00	-	-	57,07	233	1,92	3,36	94,72
12.0550	-	100,00	-	-	51,40	337	0,51	1,24	98,25
12.0558	-	99,76	0,24	-	44,76	374	0,95	2,86	96,19
12.0602	-	100,00	-	-	12,23	1 633	0,49	0,19	99,32
12.0650	-	100,00	-	-	41,67	428	0,80	0,58	98,62
12.0691	-	100,00	-	-	44,37	405	9,09	6,06	84,85
12.0712	-	99,93	-	0,07	61,79	260	1,68	2,49	95,83
12.0759	0,04	99,96	-	-	53,56	307	1,61	4,23	94,16
12.0802	-	100,00	-	-	50,51	342	1,78	2,93	95,29
12.0820	-	100,00	-	-	49,40	353	2,19	2,39	95,42
12.0864	-	100,00	-	-	52,16	324	1,31	4,88	93,81
12.0891	-	99,89	0,11	-	67,31	209	1,60	1,83	96,57
12.0953	-	100,00	-	-	41,96	402	23,21	19,64	57,14
12.0956	-	100,00	-	-	56,64	294	0,96	1,57	97,47
12.0974	-	99,69	0,31	-	75,95	182	0,93	1,69	97,38
12.0979	-	99,91	-	0,09	65,92	224	0,72	0,36	98,92

Tabela 2.4.76: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0983	-	100,00	-	-	42,87	430	1,41	0,94	97,65
12.1018	-	100,00	-	-	59,08	249	3,63	7,26	89,10
12.1035	-	99,90	0,10	-	41,64	477	1,66	2,08	96,26
12.1050	-	99,83	0,17	-	57,20	299	3,97	5,35	90,68
12.1072	-	100,00	-	-	56,96	289	0,57	0,22	99,21
12.1075	-	100,00	-	-	44,40	436	3,36	3,63	93,02
12.1081	-	100,00	-	-	32,71	518	0,87	0,50	98,64
12.1082	-	100,00	-	-	69,58	242	3,15	1,93	94,93
12.1083	-	100,00	-	-	58,69	284	0,73	0,92	98,35
12.1090	-	100,00	-	-	43,10	408	1,39	0,93	97,68
12.1105	-	100,00	-	-	62,59	253	2,14	1,75	96,11
12.1106	-	100,00	-	-	41,38	475	1,39	1,65	96,96
12.1121	-	100,00	-	-	27,06	980	0,70	2,01	97,28
12.1156	-	99,75	0,25	-	50,75	336	1,01	2,01	96,98
12.1161	-	100,00	-	-	28,91	802	0,32	1,09	98,59
12.1199	-	100,00	-	-	44,91	395	0,49	0,69	98,82
12.1210	-	100,00	-	-	61,98	239	1,47	1,96	96,58
12.1251	-	100,00	-	-	45,37	395	0,16	0,43	99,41
12.1307	-	100,00	-	-	50,21	344	0,30	0,25	99,45
12.1308	-	100,00	-	-	65,51	224	4,35	8,70	86,94
12.1312	-	99,98	-	0,02	53,22	322	0,61	0,87	98,53
12.1325	-	100,00	-	-	31,13	686	2,80	4,29	92,90
12.1343	-	99,97	0,03	-	41,10	432	0,11	0,23	99,66
12.1360	-	100,00	-	-	94,14	175	-	-	100,00
12.1361	-	100,00	-	-	52,54	328	0,61	1,62	97,77
12.1362	-	100,00	-	-	45,13	400	0,21	0,70	99,10
12.1363	-	100,00	-	-	53,07	309	0,18	0,31	99,51
12.1365	-	100,00	-	-	51,14	340	0,65	1,83	97,52
12.1366	-	99,95	0,05	-	50,09	348	0,05	0,18	99,77
12.1394	-	99,80	0,20	-	34,13	511	1,18	1,69	97,13
12.1402	-	99,94	0,06	-	46,71	381	0,30	0,24	99,46
12.1404	-	100,00	-	-	72,02	164	2,60	3,14	94,26
12.1436	0,10	99,85	0,05	-	45,66	386	0,29	0,39	99,32
12.1475	-	99,74	0,26	-	43,39	410	1,85	3,44	94,71
12.1476	-	99,83	-	0,17	44,22	416	4,46	5,28	90,26
12.1481	-	100,00	-	-	59,54	260	0,98	1,17	97,85
12.1493	-	99,92	0,08	-	50,52	344	1,27	1,74	96,99
12.1496	-	100,00	-	-	62,53	224	0,48	0,48	99,04
12.1505	-	99,94	0,06	-	48,32	370	0,34	0,23	99,43
12.1507	-	100,00	-	-	51,85	325	0,65	1,01	98,34
12.1513	-	100,00	-	-	43,20	405	0,42	1,12	98,46
12.2985	-	100,00	-	-	43,57	437	0,61	0,73	98,65
Woj.	0,00	99,97	0,02	0,01	50,04	348	1,23	1,65	97,12

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.77: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0003	1	0,46	0,04	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0010	1	0,55	0,03	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0052	1	2,37	0,16	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0142	-	0,90	0,05	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-

Tabela 2.4.77: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0156	-	4,11	0,31	0,01	6,22	-	93,78	-	-	-	-
12.0169	-	2,44	0,24	0,01	1,68	-	98,32	-	-	-	-
12.0174	1	2,60	0,22	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0181	1	3,25	0,24	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0184	-	0,85	0,09	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0299	-	1,30	0,10	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0368	-	1,45	0,10	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0370	-	0,69	0,10	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0376	-	0,87	0,11	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0385	-	0,74	0,08	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0457	-	3,46	0,15	0,02	31,17	-	68,83	-	-	-	-
12.0473	-	1,70	0,03	0,05	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0474	-	1,12	0,13	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0488	-	0,40	0,04	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0550	-	2,69	0,20	0,01	0,04	-	99,96	-	-	-	-
12.0558	-	0,40	0,03	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0602	-	3,07	0,05	0,06	87,56	-	12,44	-	-	-	-
12.0650	-	1,36	0,09	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0691	-	0,39	0,06	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0712	-	1,31	0,10	0,01	1,60	-	98,40	-	-	-	-
12.0759	-	2,22	0,24	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0802	-	5,08	0,60	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0820	-	2,31	0,22	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0864	-	0,50	0,04	0,01	9,40	-	90,60	-	-	-	-
12.0891	-	0,84	0,08	0,01	11,01	-	88,99	-	-	-	-
12.0953	-	0,06	0,01	0,00	48,44	-	51,56	-	-	-	-
12.0956	-	1,12	0,09	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0974	-	2,19	0,14	0,02	0,87	-	99,13	-	-	-	-
12.0979	-	1,10	0,05	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0983	-	1,04	0,09	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1018	-	0,37	0,05	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1035	-	0,93	0,10	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1050	-	1,05	0,13	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1072	-	10,99	0,53	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1075	-	2,05	0,18	0,01	0,05	-	99,95	-	-	-	-
12.1081	-	0,80	0,07	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1082	-	1,48	0,18	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1083	-	2,56	0,14	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1090	-	3,16	0,22	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1105	-	0,99	0,12	0,01	0,30	-	99,70	-	-	-	-
12.1106	-	2,94	0,23	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1121	-	0,97	0,06	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1156	-	1,16	0,09	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1161	-	3,07	0,16	0,02	12,28	-	87,72	-	-	-	-
12.1199	-	2,01	0,15	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1210	-	0,79	0,06	0,01	1,14	-	98,86	-	-	-	-
12.1251	-	1,86	0,07	0,03	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1307	-	2,34	0,10	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1308	-	1,88	0,29	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1312	-	5,68	0,26	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1325	-	1,56	0,20	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1343	-	3,49	0,13	0,03	0,03	-	99,97	-	-	-	-
12.1360	-	1,13	0,05	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1361	-	0,96	0,05	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1362	-	1,43	0,07	0,02	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1363	-	5,10	0,24	0,02	0,35	-	99,65	-	-	-	-
12.1365	-	1,50	0,11	0,01	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1366	-	2,17	0,08	0,03	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1394	-	4,94	0,34	0,01	8,47	-	91,53	-	-	-	-

Tabela 2.4.77: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.1402	-	1,65	0,07	0,02	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1404	-	2,10	0,20	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1436	-	2,05	0,16	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1475	-	0,72	0,06	0,01	36,03	-	-	63,97	-	-	-	-
12.1476	-	0,55	0,09	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1481	-	2,51	0,22	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1493	-	1,22	0,07	0,02	4,01	-	-	95,99	-	-	-	-
12.1496	-	0,82	0,05	0,02	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1505	-	1,75	0,10	0,02	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1507	-	3,50	0,25	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1513	-	0,70	0,05	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.2985	-	0,81	0,08	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-	-
Woj.	-	142,67	10,01	0,01	3,79	-	-	96,21	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.4.8 Poradnia logopedyczna dla dzieci

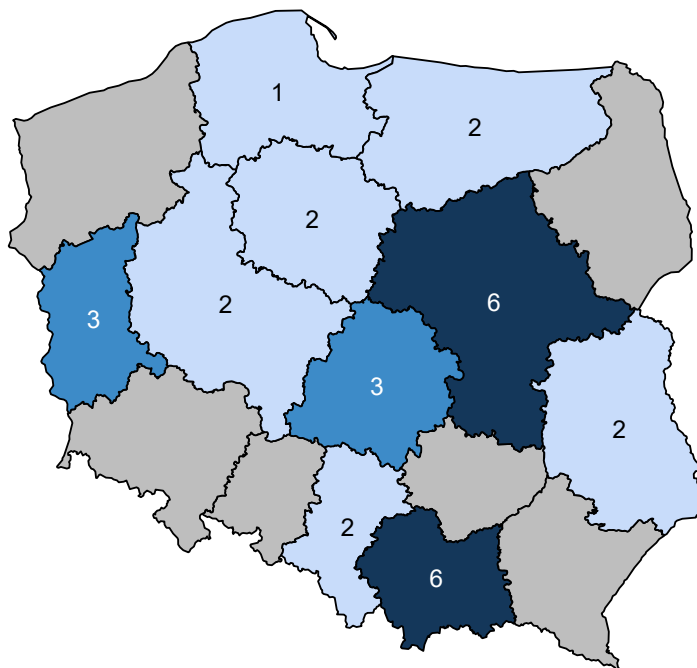
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 2. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.78.

Tabela 2.4.78: PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
kujawsko-pomorskie	3,33	1 664,50	2
lubelskie	5,76	2 878,50	2
lubuskie	3,85	1 283,33	3
łódzkie	6,42	2 139,00	3
małopolskie	11,14	1 856,83	6
mazowieckie	18,50	3 082,67	6
pomorskie	2,38	2 376,00	1
śląskie	0,97	484,50	2
warmińsko-mazurskie	11,52	5 758,00	2
wielkopolskie	1,95	973,00	2
Polska	65,80	2 268,86	29

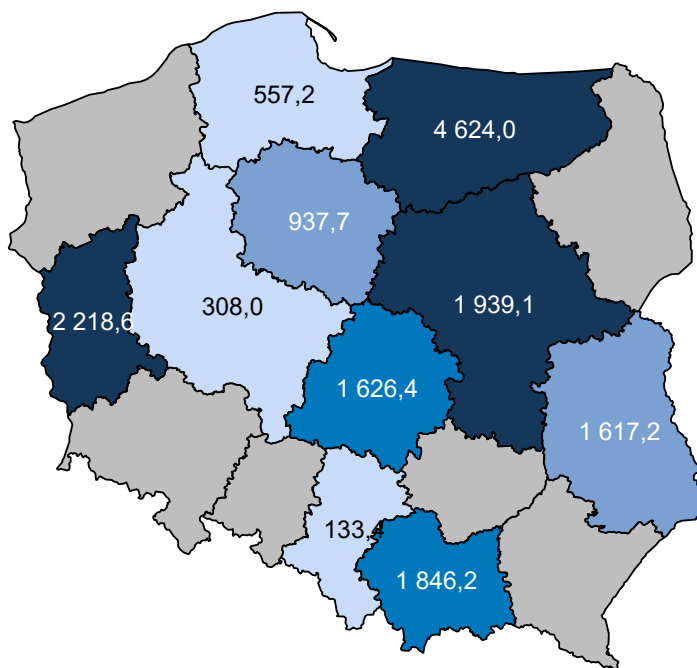
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.4.19: PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.20: PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano

957,4 tys. porad (por. Tabela 2.4.79)¹⁰². W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 939,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 18,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 1,9% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.7¹⁰³. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.79: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia otorynolaryngologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA	688,70
PORADNIA LOGOPEDYCZNA	147,67
PORADNIA OTORYNOLARYNGOLOGICZNA DLA DZIECI	59,97
PORADNIA FONIATRYCZNA	18,25
PORADNIA AUDIOLOGICZNA	16,20
PORADNIA AUDIOLOGICZNA DLA DZIECI	7,22
PORADNIA LOGOPEDYCZNA DLA DZIECI	1,14
PORADNIA FONIATRYCZNA DLA DZIECI	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.80: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

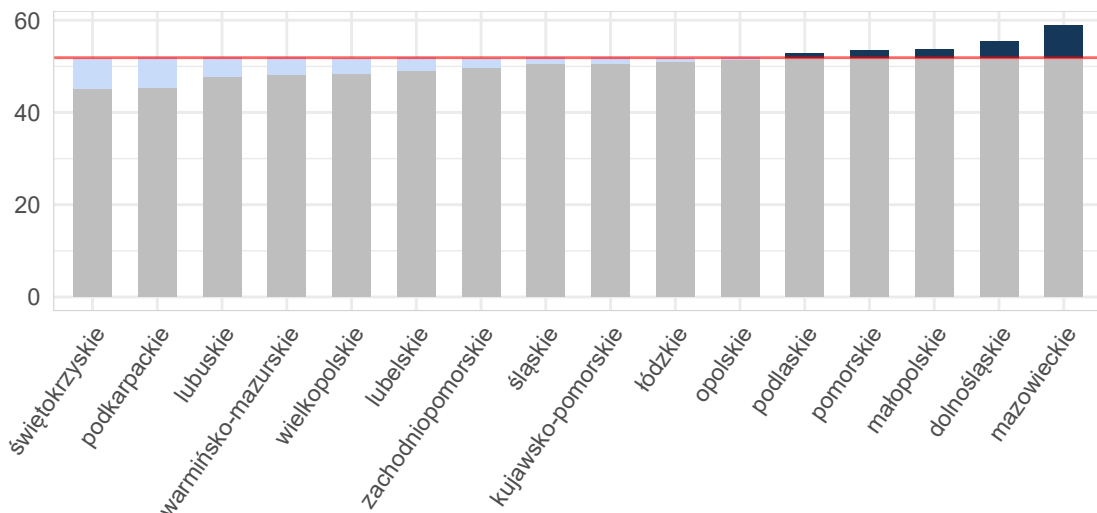
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia otorynolaryngologiczna	957,37	939,15	1,90	7,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰²Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

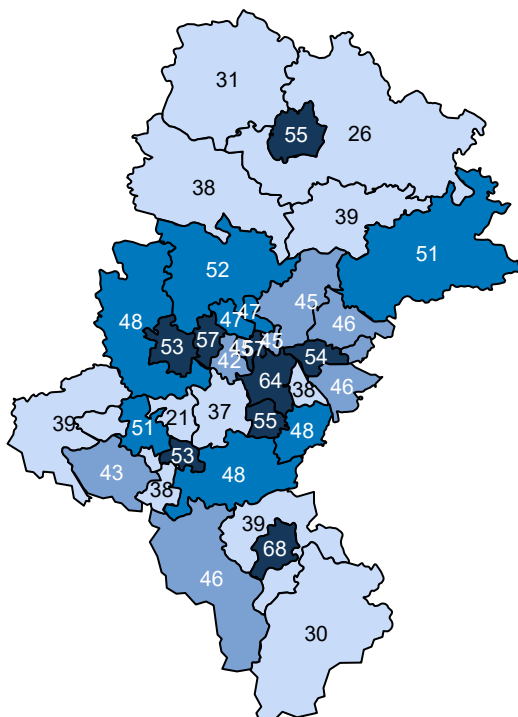
¹⁰³Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.4.7: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.21: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 9,1% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 4,40.

Tabela 2.4.81: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Choroby narządu słuchu i równowagi	0,02	0,00	2,0	4,75	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	0,07	0,02	7,1	4,31	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	0,09	0,02	9,1	4,40	-
choroby spoza grupy	0,88	0,14	90,9	6,48	192

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.82 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.83. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 0% i co za tym idzie w województwie nie odnotowano porad typu W11 i W21¹⁰⁴. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 0%, 0%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.4.82: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Choroby narządu słuchu i równowagi	-	-	-	100,00	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	-	-	-	100,00	-	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	-	-	-	100,00	-	-	-
choroby spoza grupy	-	-	-	100,00	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.83: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby krtani i tchawicy	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby narządu słuchu i równowagi	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby nosa i zatok przynosowych	-	-	-	100,00	-	-	-
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	-	-	-	100,00	-	-	-
Zaburzenia głosu, mowy i języka	-	-	-	100,00	-	-	-
choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem	-	-	-	100,00	-	-	-
choroby spoza grupy	0,01	-	-	99,99	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰⁴W11- 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 2. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.84). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.85.

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.1437	Ośrodek Rehabilitacyjno - Wychowawczy dla Dzieci Niepełnosprawnych	m. Jaworzno

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.85: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Zaburzenia głosu, mowy i języka [tys.]	Choroby nosa, zatok przynosowych, ucha, gardła i krtani razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0002	0,02	0,04	0,63
12.1437	0,05	0,05	0,25
Woj.	0,07	0,09	0,88

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 0,7 tys. porad dla 0,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.86). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 8,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie - %.

Tabela 2.4.86: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0002	0,67	0,08	8,89	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1437	0,30	0,08	4,03	-	-	-	100,00	-	-	-
Woj.	0,97	0,15	6,46	-	-	-	100,00	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.87 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.88 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰⁵ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana

¹⁰⁵Przez 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 2.4.89.

Tabela 2.4.87: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	100,00	-	-
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	98,83	1,17	-
lubuskie	99,21	0,79	-
łódzkie	99,58	0,42	-
małopolskie	99,41	0,54	0,06
mazowieckie	98,97	1,03	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	98,55	1,45	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	99,43	0,57	-
śląskie	100,00	-	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	99,62	0,38	-
wielkopolskie	100,00	-	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
Polska	99,35	0,63	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.88: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0002	-	100,00	-	-	52,17	188	1,20	3,00	95,80
12.1437	-	100,00	-	-	45,36	224	5,63	5,30	89,07
Woj.	-	100,00	-	-	50,05	200	2,58	3,72	93,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.4.89: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0002	1	0,64	0,06	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-
12.1437	-	0,27	0,05	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-
Woj.	-	0,91	0,11	0,01	-	-	-	100,00	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.5 Podstawowa Opieka Zdrowotna

2.5.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: dane NFZ) sprawozdanych za 2016 rok. Przez świadczenia wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy w rodzaju Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ). Sprawozdawczość przekazywana do NFZ przez świadczeniodawców POZ oparta jest na Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób (ICD-10). Warto jednak zdawać sobie sprawę z pewnych ograniczeń wynikających z zastosowania tego rozwiązania. Eksperti między innymi Światowej Organizacji Lekarzy Rodzinnych (WONCA) poddają w wątpliwość zasadność zastosowania ICD-10 w POZ¹⁰⁶. Ponadto, sprawozdawczość do NFZ daje możliwość sprawozdawania tylko jednego kodu rozpoznania dla identyfikacji jednego świadczenia, co z założenia może powodować ograniczenia interpretacyjne: na przykład w czasie jednej wizyty w przychodni lekarskiej może pojawić się pacjent, dla którego należałoby sprawozdać kilka kodów ICD-10: pacjent z alergią, zapaleniem spojówek i wymagający wystawienia mu recepty na leki przewlekle stosowane. W takim przypadku lekarz musi arbitralnie dokonać wyboru jednego ICD-10 z takiej wizyty.

Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ) jest częścią systemu opieki zdrowotnej, zapewniającej dostęp do świadczeń wszystkim osobom zgłaszającym się, uprawnionym na zwykłych zasadach oraz nieuprawnionym po złożeniu oświadczenia, zamieszkałym lub przebywającym na terytorium Polski. Świadczenia udzielane są w warunkach ambulatoryjnych w gabinetach lekarskich, a w przypadkach uzasadnionych medycznie, także w domu pacjenta (również w domu pomocy społecznej). Pomimo definicyjnie szerokiego zakresu świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej, obejmującego m. in. transport sanitarny chorych, niniejsze opracowanie koncentruje się na czterech głównych obszarach: świadczeniach lekarza POZ, świadczeniach pielęgniarki POZ, świadczeniach położnej POZ oraz świadczeń 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)¹⁰⁷, natomiast w przypadku świadczeń pielęgniarki szkolnej - w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 28 sierpnia 2009 r. w sprawie organizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad dziećmi i młodzieżą (Dz.U. z 2009 r. Nr 139, poz. 1133).

Tabela 2.5.1: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

H60	H69	H80	H93	J04	J34	K11
H61	H70	H81	H94	J05	J35	R04
H62	H71	H82	H95	J06	J36	R06.1
H65	H72	H83	J00	J30	J37	R07.0
H66	H73	H90	J01	J31	J38	R47
H67	H74	H91	J02	J32	J39	R48
H68	H75	H92	J03	J33	G47.3	R49

Opracowanie DAiS

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 2.5.2. Wynika z nich, że dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei świadczeniodawców udzielających świadczeń nocnej i świątecznej podstawowej opieki zdrowotnej jest odpowiednio mniej¹⁰⁸.

¹⁰⁶World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

¹⁰⁷Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

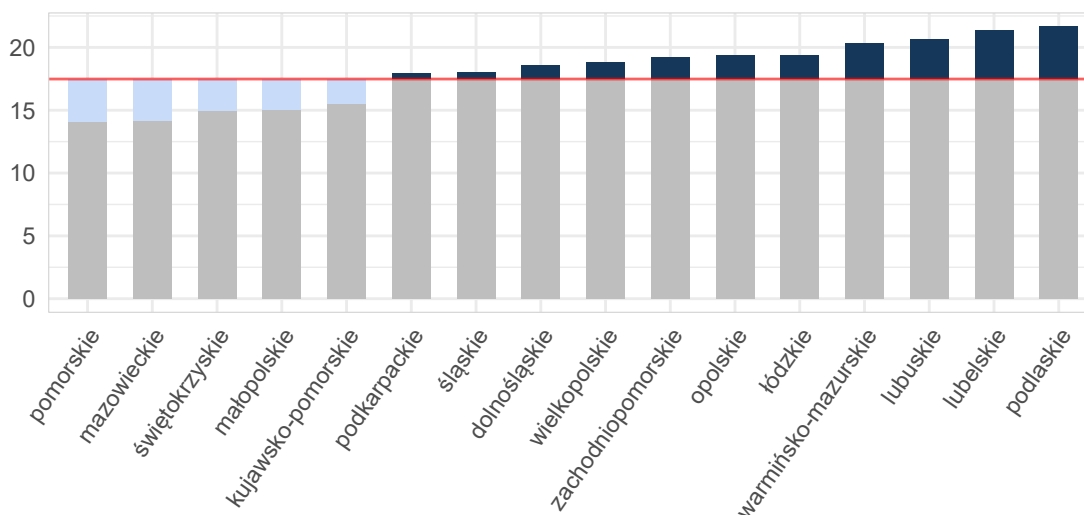
¹⁰⁸Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

Tabela 2.5.2: Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	531	22	7	22	18,29	0,76	0,24	0,76
kujawsko-pomorskie	321	11	3	16	15,40	0,53	0,14	0,77
lubelskie	451	42	6	16	21,14	1,97	0,28	0,75
lubuskie	205	2	-	7	20,15	0,20	-	0,69
łódzkie	469	13	9	24	18,87	0,52	0,36	0,97
małopolskie	505	12	6	19	14,93	0,35	0,18	0,56
mazowieckie	757	22	2	18	14,11	0,41	0,04	0,34
opolskie	189	6	1	10	19,03	0,60	0,10	1,01
podkarpackie	372	12	2	14	17,48	0,56	0,09	0,66
podlaskie	257	7	1	3	21,66	0,59	0,08	0,25
pomorskie	320	22	1	22	13,82	0,95	0,04	0,95
śląskie	816	22	28	33	17,90	0,48	0,61	0,72
świętokrzyskie	186	9	-	2	14,85	0,72	-	0,16
warmińsko-mazurskie	291	11	3	1	20,26	0,77	0,21	0,07
wielkopolskie	645	11	1	16	18,53	0,32	0,03	0,46
zachodniopomorskie	316	16	5	23	18,50	0,94	0,29	1,35
Polska	6 631	240	-	246	17,25	0,62	-	0,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

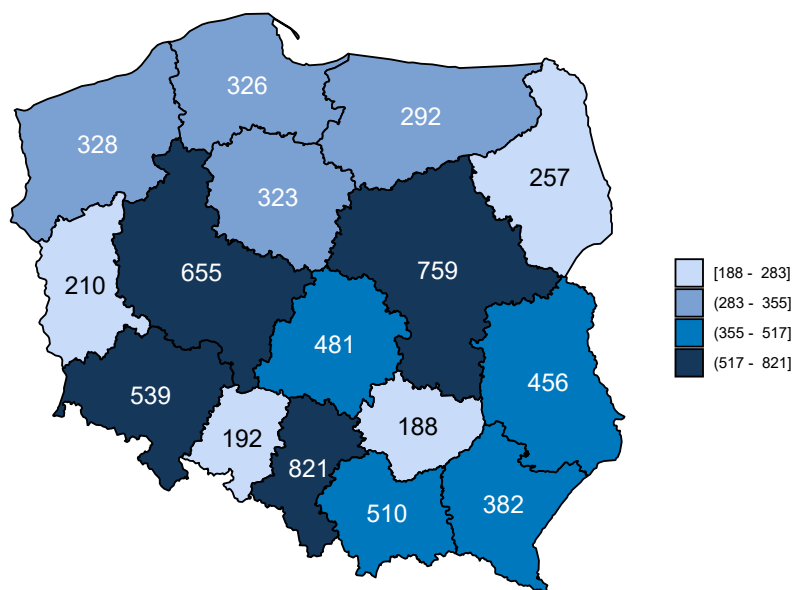
Wykres 2.5.1: Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

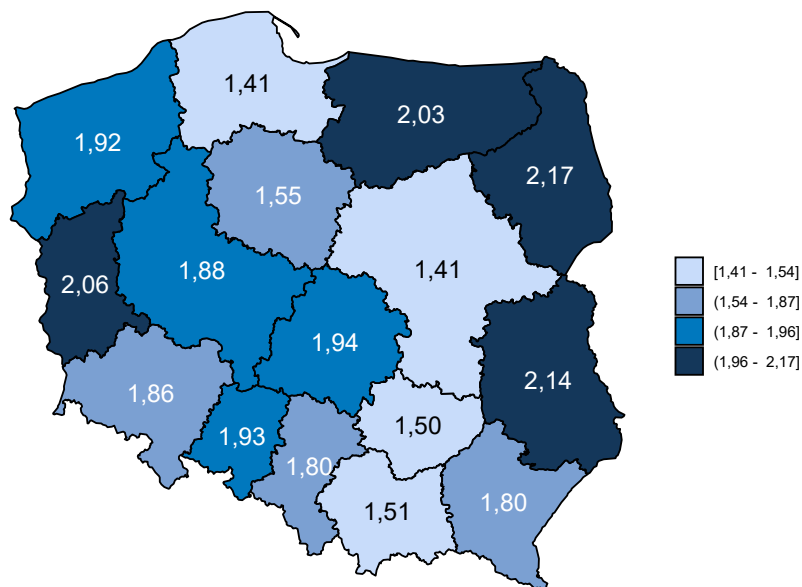
Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 2.5.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.5.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy ludności. Należy zwrócić uwagę, że jeden świadczeniodawca może realizować świadczenia na wielu zakresach. Analizując poniższe mapy można zauważyć, że liczebność świadczeń objętych umowami różni się względem województw. W regionach, gdzie więcej umów zawieranych jest na poszczególne zakresy świadczeń, konieczna jest odpowiednia koordynacja udzielania tych świadczeń pomiędzy świadczeniodawcami.

Mapa 2.5.1: Liczba poradni POZ (wartość bezwzględna)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.5.2: Liczba poradni POZ (na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

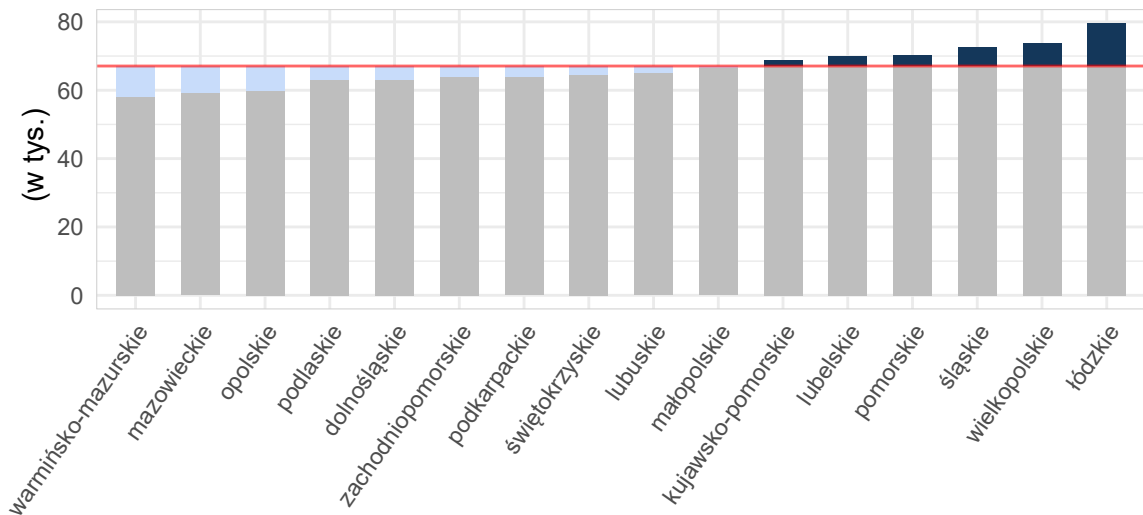
Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.5.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.5.2.

Tabela 2.5.3: Liczba świadczeń w POZ w podziale na województwa

Województwo	Liczba świadczeń w poradni lekarza POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej [tys.]	Liczba świadczeń w poradni lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	1 745,29	0,67	0,01	89,74	60 105,45	22,94	0,28	3 090,53
kujawsko-pomorskie	1 344,38	0,07	0,01	88,24	64 511,71	3,26	0,29	4 234,27
lubelskie	1 400,13	0,19	0,13	87,67	65 630,89	8,72	6,19	4 109,61
lubuskie	644,87	0,00	-	18,47	63 385,22	0,20	-	1 815,45
łódzkie	1 825,51	0,07	0,01	153,33	73 451,50	2,90	0,44	6 169,22
małopolskie	2 117,25	0,08	0,02	136,04	62 598,65	2,22	0,62	4 022,25
mazowieckie	3 094,75	0,35	0,00	88,92	57 674,45	6,50	0,06	1 657,22
opolskie	546,79	0,02	0,00	49,22	55 062,25	2,01	0,10	4 956,11
podkarpackie	1 305,05	0,23	0,00	57,80	61 337,55	10,72	0,09	2 716,37
podlaskie	736,27	0,01	0,00	11,94	62 047,23	1,18	0,25	1 005,96
pomorskie	1 455,67	0,87	0,00	169,92	62 863,49	37,70	0,04	7 338,06
śląskie	3 094,34	0,25	0,07	209,77	67 870,78	5,57	1,62	4 601,11
świętokrzyskie	803,04	0,03	-	5,56	64 094,50	2,47	-	443,61
warmińsko-mazurskie	834,33	0,04	0,00	2,22	58 085,85	2,58	0,28	154,49
wielkopolskie	2 491,12	0,08	0,00	78,19	71 550,44	2,36	0,03	2 245,88
zachodniopomorskie	991,25	0,07	0,01	101,07	58 029,69	3,92	0,64	5 916,90
Polska	24 430,02	3,02	-	1 348,10	63 565,24	7,87	-	3 507,65

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.2: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności

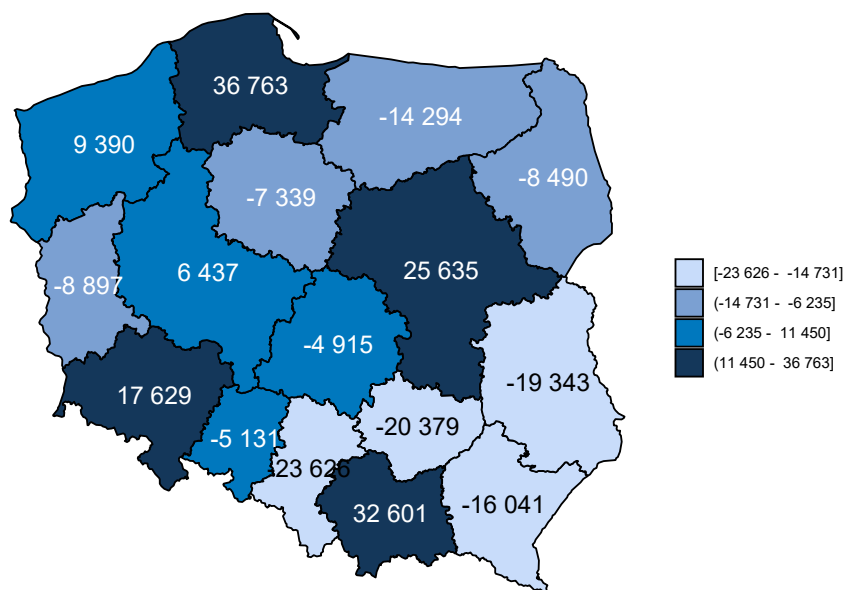


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.5.3, 2.5.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględny oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym województwie.¹⁰⁹

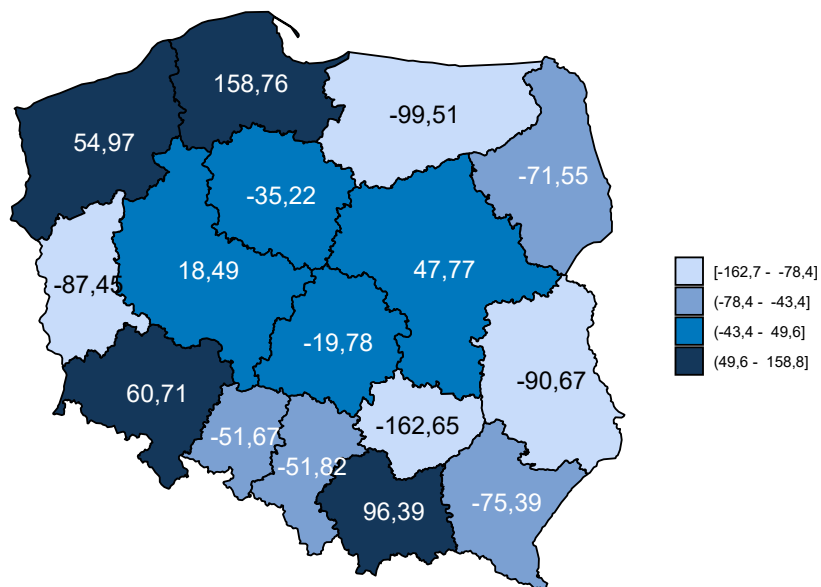
¹⁰⁹W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.5.3: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.5.4: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.4 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na województwa oraz grupy wiekowe. Dane zawarte w tabeli są wyrażone w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.4: Liczba sprawozdanych świadczeń dla pacjentów z analizowanej grupy chorób w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
dolnośląskie	219,1	279,9	253,7	152,5	130,2	393,5	261,8	148,0
kujawsko-pomorskie	171,1	223,9	212,6	131,2	107,0	290,6	197,2	102,3
lubelskie	165,8	223,7	200,6	132,6	105,8	311,2	230,2	121,4
lubuskie	79,3	103,8	95,5	58,3	44,6	140,9	93,7	47,6
łódzkie	224,0	312,4	291,9	168,9	128,8	400,5	294,9	166,0
małopolskie	288,3	363,7	320,9	202,8	166,8	454,0	302,4	164,3
mazowieckie	413,6	515,4	441,1	254,2	206,9	676,3	436,7	250,5
opolskie	73,7	91,5	77,6	51,0	43,3	124,3	89,5	46,2
podkarpackie	154,0	200,5	183,0	127,5	96,3	289,4	209,8	104,5
podlaskie	88,1	109,3	95,4	59,9	52,1	162,3	117,7	64,1
pomorskie	210,6	256,5	224,1	130,2	122,0	358,8	216,8	114,6
śląskie	384,6	524,8	462,0	287,2	228,7	719,8	469,2	232,2
świętokrzyskie	81,6	114,7	119,0	78,9	53,3	159,3	131,0	72,7
warmińsko-mazurskie	99,5	128,3	120,4	74,0	57,7	169,6	126,1	62,2
wielkopolskie	313,0	393,0	351,9	217,2	201,7	578,9	351,4	174,6
zachodniopomorskie	123,8	151,8	144,7	93,1	78,1	243,2	169,2	92,4
Polska	3 090,2	3 993,2	3 594,5	2 219,5	1 823,2	5 472,7	3 697,6	1 963,4

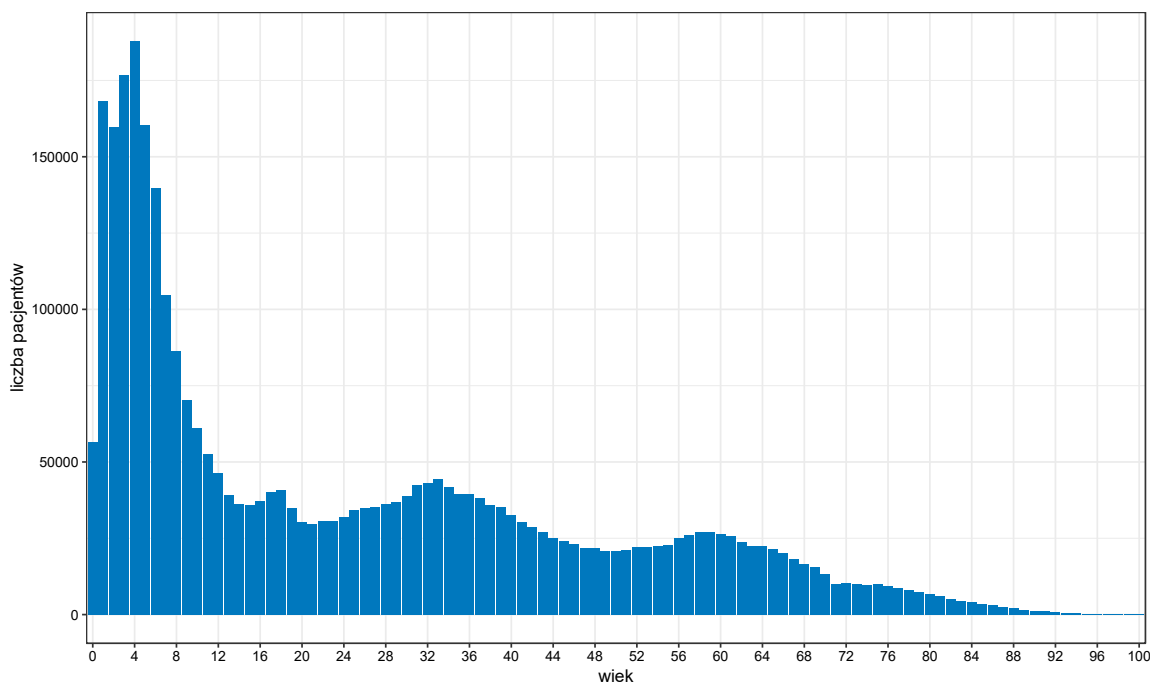
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.5.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej

W niniejszym podrozdziale znajdują się szczegółowe wskaźniki dla analizowanej grupy chorób w województwie śląskim. Podstawowe statystyki zostały zaprezentowane na poziomie każdego z powiatów. Analizy uwzględniają również liczbę świadczeń wykonanych dla podgrup analizowanej grupy chorób. Ponadto Podstawowa Opieka Zdrowotna została podzielona na trzy grupy według podstawowych zakresów świadczeń: świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej, świadczenia 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 821 podmiotów, a skorzystało z nich 1 477,5 tys. pacjentów. W dalszej części rozdziału przedstawiono statystyki dotyczące świadczeń lekarza POZ, świadczeń pielęgniarki POZ, świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. Na wykresie **2.5.3** przedstawiono liczbę pacjentów w analizowanej grupie chorób w województwie śląskim według wieku. Na wykresie pominięto pacjentów w wieku powyżej setnego roku życia, których było łącznie 52 w analizowanej grupie.

Wykres 2.5.3: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.5.5 zawiera podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby wizyt w województwie śląskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

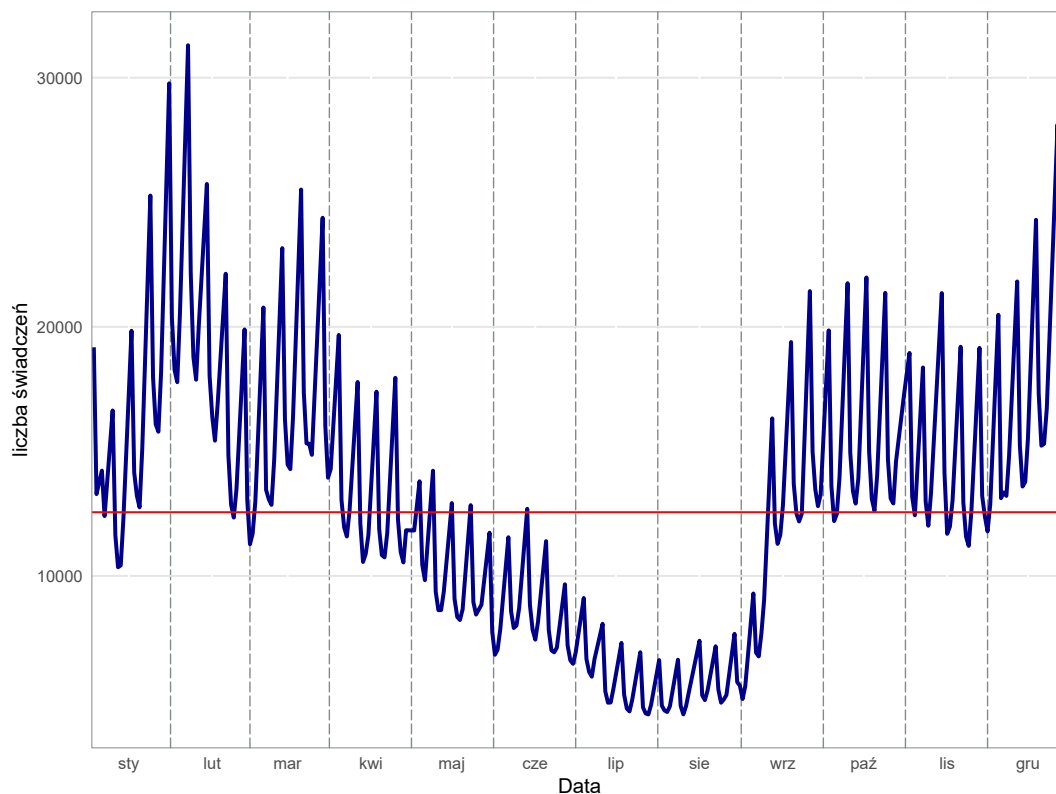
Tabela 2.5.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba świadczeń [tys.]	Średnia liczba świadczeń na pacjenta	Odsetek wszystkich świadczeń w grupie chorób [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez lekarza POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez pielęgniarkę POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonych przez nocną POZ [%]
Choroby jamy ustnej i gardła	901,48	1 673,42	1,9	50,7	92,4	0,0	7,6
Choroby krtani i tchawicy	696,17	1 107,83	1,6	33,6	94,5	0,0	5,5
Choroby nosa i zatok przynosowych	251,11	348,86	1,4	10,6	97,6	0,0	2,4
Choroby ucha i wyrostka sutkowatego	102,43	129,69	1,3	3,9	90,3	0,0	9,7
Choroby narządu słuchu i równowagi	37,35	40,66	1,1	1,2	98,7	0,0	1,2
Zaburzenia głosu, mowy i języka	3,21	3,45	1,1	0,1	98,7	-	1,3
Bezdech senny	0,45	0,52	1,2	0,0	99,0	-	1,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.5.4 przedstawia dzienną liczbę wizyt pacjentów korzystających z Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim. Na wykresie nie zostały uwzględnione weekendy oraz dni świąteczne, ponieważ liczebności w te dni były znacznie niższe i ograniczały się do nocnej i świątecznej pomocy lekarskiej.

Wykres 2.5.4: Sezonowość - liczba świadczeń



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią największą grupę spośród wszystkich świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa śląskiego.

Tabela 2.5.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

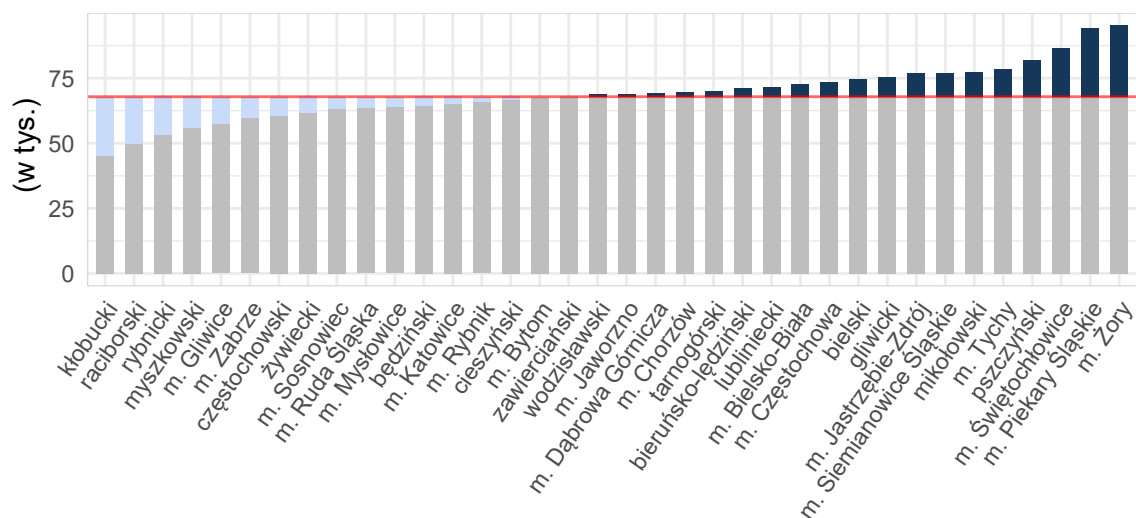
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
będziński	32	46,32	96,31	11,02	21,37	30 939,09	64 327,41
bielski	26	54,15	121,84	10,42	15,96	33 232,88	74 784,26
cieszyński	37	58,02	118,58	5,33	20,80	32 617,80	66 670,98
częstochowski	33	39,71	82,17	9,31	24,33	29 285,23	60 595,38
gliwicki	18	38,56	87,05	12,43	15,60	33 430,13	75 462,03
kłobucki	2	20,94	38,65	4,02	2,35	24 579,71	45 372,15
lubliniecki	17	24,03	54,87	6,49	22,12	31 274,00	71 410,91
mikołowski	14	33,76	74,84	7,11	14,43	34 788,07	77 123,63
myszkowski	14	20,92	39,99	6,69	19,53	29 194,92	55 800,20
pszczyński	26	40,27	90,45	8,43	23,59	36 534,05	82 068,68
raciborski	12	27,30	54,52	7,38	11,00	25 019,48	49 963,80

Tabela 2.5.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
rybnicki	12	21,05	41,35	16,67	15,44	27 083,90	53 219,31
tarnogórski	24	43,14	97,15	10,99	17,26	31 019,06	69 850,23
bieruńsko- łędzki	12	19,85	42,12	10,99	20,29	33 563,24	71 202,29
wodzisławski	32	50,20	108,41	9,32	20,27	31 798,26	68 662,83
zawierciański	24	39,16	81,13	4,89	20,04	32 700,63	67 752,82
żywiecki	23	45,80	94,40	4,13	15,01	29 892,88	61 620,01
m. Bielsko-Biała	35	57,40	124,94	11,87	20,35	33 366,85	72 628,03
m. Bytom	26	49,52	114,53	8,50	15,33	29 194,60	67 522,71
m. Chorzów	23	33,75	76,16	10,34	21,02	30 850,66	69 615,53
m. Częstochowa	45	77,75	166,19	11,83	19,89	34 368,00	73 460,05
m. Dąbrowa Górnicza	20	38,99	84,51	10,50	16,42	32 012,61	69 383,92
m. Gliwice	29	51,15	104,89	10,22	15,92	28 081,97	57 583,61
m. Jastrzębie-Zdrój	17	31,92	69,05	10,45	18,91	35 517,28	76 817,64
m. Jaworzno	7	28,05	63,71	3,89	7,57	30 332,10	68 891,46
m. Katowice	63	92,82	194,08	12,54	21,13	31 135,38	65 104,61
m. Mysłowice	16	22,11	47,83	9,27	21,45	29 634,55	64 115,45
m. Piekary Śląskie	14	21,09	52,66	18,29	25,02	37 697,04	94 113,02
m. Ruda Śląska	18	42,46	88,67	7,08	12,94	30 521,47	63 735,49
m. Rybnik	26	41,74	91,95	10,50	18,67	29 972,28	66 029,21
m. Siemianowice Śląskie	10	22,67	52,32	11,61	14,73	33 387,82	77 045,87
m. Sosnowiec	35	63,75	130,33	10,28	17,00	30 967,64	63 306,02
m. Świętochłowice	11	17,30	43,87	15,43	21,72	34 152,12	86 630,20
m. Tychy	23	44,76	100,69	7,25	17,92	34 876,24	78 445,82
m. Zabrze	32	49,15	105,10	7,36	18,24	28 013,95	59 897,75
m. Żory	8	24,37	59,04	17,52	12,90	39 291,76	95 197,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.5: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.7 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa śląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.7: Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
będziński	8,71	13,49	12,99	7,94	6,04	22,56	16,02	8,67
bielski	16,05	20,71	17,34	10,54	8,62	25,32	15,94	7,42
cieszyński	13,52	17,79	14,51	10,19	9,00	26,61	17,84	9,27
częstochowski	7,56	12,21	13,24	8,76	6,33	16,15	12,17	5,83
gliwicki	10,68	15,38	12,70	7,90	6,22	17,90	11,00	5,34
kłobucki	3,41	5,18	5,45	3,57	2,82	7,76	6,72	3,75
lubliniecki	6,66	9,18	8,59	5,61	3,79	10,91	6,85	3,32
mikołowski	9,65	12,46	9,81	6,34	5,51	16,69	10,05	4,43
myszkowski	3,52	5,58	5,34	4,03	2,93	8,49	6,81	3,32
pszczyński	12,97	14,74	12,88	7,84	6,61	19,57	11,88	4,05
raciborski	6,68	8,52	6,79	5,41	4,15	10,48	8,59	3,94
rybnicki	4,42	5,88	5,72	4,13	3,56	9,99	5,52	2,20
tarnogórski	11,69	16,37	14,11	8,36	6,74	20,21	13,10	6,67
bieruńsko-łódziński	5,41	6,78	5,33	3,28	3,31	10,03	5,88	2,19
wodzisławski	12,92	16,36	15,96	9,70	8,08	24,26	14,24	6,95
zawierciański	7,64	11,16	10,78	7,62	5,19	17,45	13,80	7,57
żywiecki	12,53	14,26	13,99	9,29	7,55	18,70	12,63	5,55
m. Bielsko-Biała	15,66	20,68	16,68	9,83	7,99	26,14	17,64	10,57
m. Bytom	12,09	17,87	16,67	11,60	8,08	23,53	16,12	8,66
m. Chorzów	8,32	10,69	10,53	7,25	5,56	16,78	11,08	6,06
m. Częstochowa	15,52	25,73	23,88	14,96	10,68	33,62	27,28	14,76
m. Dąbrowa Górnicza	8,70	13,09	12,91	7,11	4,65	18,08	13,85	6,20
m. Gliwice	12,45	17,64	14,16	7,96	6,86	22,08	15,39	8,66
m. Jastrzębie-Zdrój	7,34	9,81	10,01	6,38	5,05	15,21	9,47	5,84
m. Jaworzno	7,86	10,39	9,28	5,25	4,11	14,24	8,90	3,70
m. Katowice	21,83	27,82	22,33	13,77	13,93	46,19	30,96	17,48
m. Mysłowice	6,24	7,91	6,75	4,00	3,06	10,37	6,90	2,63
m. Piekary Śląskie	6,75	9,94	8,63	5,24	3,29	9,69	6,36	2,83
m. Ruda Śląska	10,10	14,49	12,19	8,07	6,36	19,50	12,35	5,69
m. Rybnik	12,18	15,16	13,39	8,36	6,85	19,05	11,90	5,32
m. Siemianowice Śląskie	6,72	8,84	7,54	4,38	3,12	10,73	7,35	3,73
m. Sosnowiec	12,26	19,23	16,75	9,95	7,74	30,91	22,09	11,56
m. Świętochłowice	5,67	7,62	7,06	4,72	2,78	8,15	5,40	2,50

Tabela 2.5.7: Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
m. Tychy	13,60	16,49	12,95	7,42	6,04	23,07	14,43	6,80
m. Zabrze	12,08	16,02	13,31	9,07	8,11	23,86	15,13	7,72
m. Żory	8,64	10,26	9,56	5,98	3,76	11,59	6,37	2,88
Województwo	357,97	485,72	430,12	271,78	214,49	665,83	448,02	224,06

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

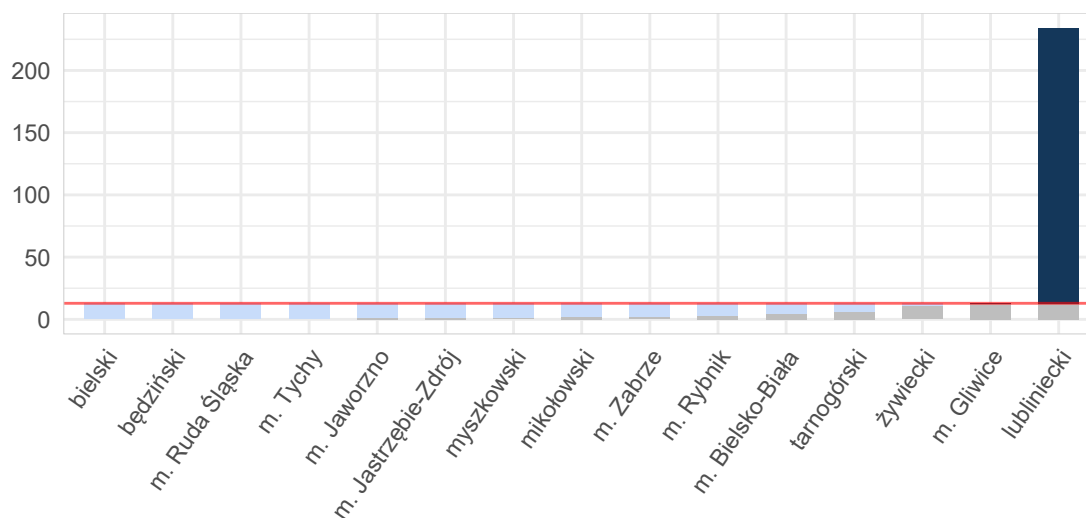
Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

Świadczenia pielęgniarek Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią jedną z mniejszych grup spośród wszystkich świadczeń POZ. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa śląskiego.

Tabela 2.5.8: Podstawowe statystyki świadczeniodawców pielęgniarki POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarek POZ	Liczba świadczeniodawców pielęgniarek POZ [tys.]	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń pielęgniarek POZ na 100 tys. ludności
będziński	1	0,00	0,00	-	0,67	0,67	0,67
bielski	1	0,00	0,00	-	0,61	0,61	0,61
lubliniecki	4	0,11	0,18	18,33	5,21	143,16	234,26
mikołowski	1	0,00	0,00	-	1,03	2,06	2,06
myszkowski	1	0,00	0,00	100,00	1,40	1,40	1,40
tarnogórski	2	0,00	0,01	-	1,44	3,60	6,47
żywiecki	2	0,00	0,02	100,00	1,31	1,31	11,10
m. Bielsko-Biała	1	0,01	0,01	-	0,58	4,07	4,07
m. Gliwice	1	0,02	0,02	54,17	0,55	10,43	13,18
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. Ruda Śląska	1	0,00	0,00	-	0,72	0,72	0,72
m. Rybnik	2	0,00	0,00	-	1,44	2,87	2,87
m. Tychy	1	0,00	0,00	100,00	0,78	0,78	0,78
m. Zabrze	2	0,00	0,00	-	1,14	2,28	2,28

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.6: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.9 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń pielęgniarek POZ w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa śląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.9: Liczba świadczeń pielęgniarki POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
będziński	-	-	-	-	-	0,00	-	-
bielski	0,00	-	-	-	-	-	-	-
lubliniecki	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01	0,04	0,02	0,06
mikołowski	0,00	-	-	0,00	-	-	-	-
myszkowski	-	0,00	-	-	-	-	-	-
tarnogórski	0,00	0,00	0,00	-	-	0,00	0,00	-
żywiecki	-	-	-	-	-	-	0,02	0,00
m. Bielsko-Biała	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-
m. Gliwice	0,02	0,00	-	-	0,00	0,00	0,00	-
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	-	-	-	-	-	0,00
m. Jaworzno	-	-	-	-	-	-	0,00	-
m. Ruda Śląska	0,00	-	-	-	-	-	-	-
m. Rybnik	0,00	-	0,00	0,00	-	0,00	-	-
m. Tychy	-	-	-	-	-	-	0,00	-
m. Zabrze	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
Województwo	-	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

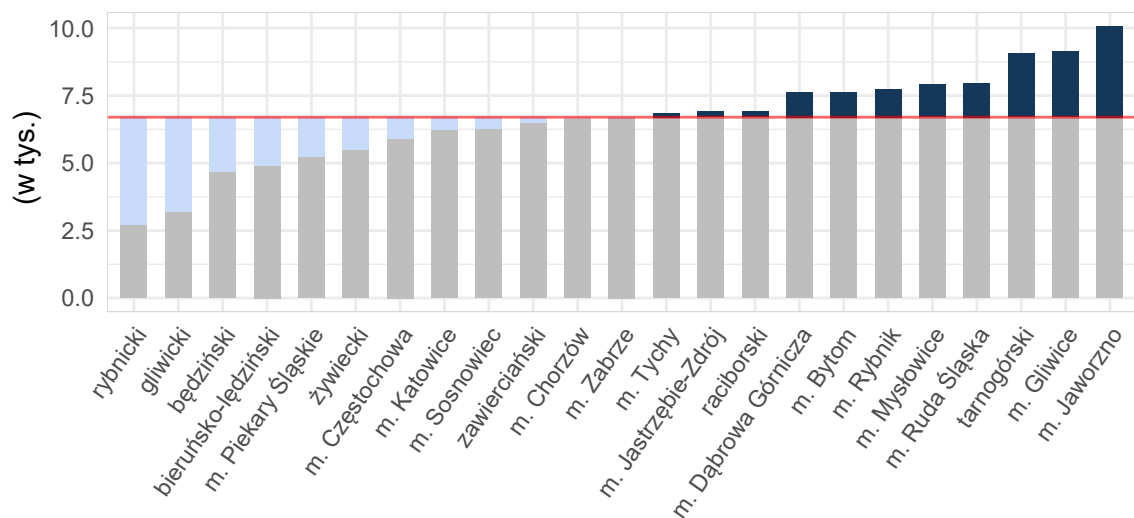
W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.

Tabela 2.5.10: Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
będziński	2	5,56	7,01	11,92	1,34	3 716,27	4 679,40
gliwicki	1	2,93	3,69	22,16	0,87	2 535,54	3 196,08
raciborski	1	6,00	7,54	9,58	0,92	5 500,82	6 914,06
rybnicki	1	1,86	2,12	10,11	1,29	2 388,58	2 723,19
tarnogórski	1	9,23	12,59	14,63	0,72	6 639,39	9 051,69
bieruńsko- łędzki	1	2,44	2,89	12,75	1,69	4 118,06	4 892,31
zawierciański	1	5,60	7,78	5,69	0,84	4 674,74	6 496,03
żywiecki	1	6,81	8,39	6,78	0,65	4 447,22	5 475,96
m. Bytom	3	9,91	12,96	9,89	1,77	5 841,40	7 641,33
m. Chorzów	1	5,53	7,27	12,15	0,91	5 058,59	6 640,89
m. Częstochowa	2	11,07	13,32	18,81	0,88	4 893,36	5 889,27
m. Dąbrowa	1	7,20	9,30	12,45	0,82	5 912,05	7 638,63
Górnica							
m. Gliwice	1	13,14	16,65	17,09	0,55	7 215,79	9 142,71
m.	1	5,14	6,21	26,13	1,11	5 719,66	6 906,76
Jastrzębie-Zdrój							
m. Jaworzno	1	7,15	9,32	5,63	1,08	7 727,66	10 078,62
m. Katowice	3	14,49	18,59	13,21	1,01	4 859,60	6 236,27
m. Mysłowice	1	4,49	5,91	13,39	1,34	6 012,71	7 920,42
m. Piekary	1	2,58	2,94	16,61	1,79	4 609,14	5 250,74
Śląskie							
m. Ruda Śląska	2	8,64	11,08	6,47	1,44	6 213,12	7 961,19
m. Rybnik	3	8,44	10,78	7,13	2,15	6 059,52	7 742,08
m. Sosnowiec	2	10,30	12,95	11,49	0,97	5 004,06	6 290,29
m. Tychy	1	7,10	8,79	10,66	0,78	5 530,93	6 849,97
m. Zabrze	1	9,37	11,70	8,16	0,57	5 341,42	6 666,51

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.5.7: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.11 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa śląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.5.11: Liczba świadczeń nocnej i świątecznej POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
będziński	0,84	1,46	1,27	0,64	0,37	1,55	0,63	0,26
gliwicki	0,51	0,68	0,60	0,26	0,26	0,93	0,33	0,11
raciborski	1,24	1,36	0,96	0,58	0,54	1,80	0,82	0,29
rybnicki	0,24	0,38	0,31	0,14	0,16	0,58	0,24	0,07
tarnogórski	1,90	2,59	2,12	0,87	0,79	2,88	1,03	0,42
bieruńsko-łędzki	0,37	0,62	0,45	0,19	0,19	0,73	0,25	0,08
zawierciański	1,16	1,84	1,38	0,59	0,32	1,64	0,63	0,21
żywiecki	1,49	1,80	1,41	0,64	0,48	1,62	0,65	0,30
m. Bytom	1,71	2,62	2,08	0,99	0,80	3,19	1,14	0,46
m. Chorzów	1,23	1,59	1,20	0,47	0,44	1,65	0,56	0,23
m. Częstochowa	1,03	2,09	1,92	1,02	0,92	3,88	1,72	0,74
m. Dąbrowa Górnicza	0,80	1,44	1,54	0,76	0,52	2,69	1,17	0,40
m. Gliwice	1,79	2,78	2,12	1,01	1,37	4,89	1,92	0,80
m. Jastrzębie-Zdrój	0,93	1,26	1,11	0,48	0,36	1,46	0,47	0,25
m. Jaworzno	1,23	1,51	1,45	0,81	0,72	2,30	0,98	0,34
m. Katowice	2,39	3,59	2,66	1,24	1,28	4,89	1,83	0,76
m. Mysłowice	0,87	1,13	1,03	0,43	0,34	1,36	0,56	0,19
m. Piekary Śląskie	0,24	0,42	0,43	0,18	0,24	0,94	0,37	0,12
m. Ruda Śląska	1,30	2,10	1,66	0,88	0,74	2,94	1,15	0,31
m. Rybnik	1,44	1,77	1,52	0,88	0,90	2,82	1,06	0,39
m. Sosnowiec	1,25	2,38	1,87	0,91	1,00	3,59	1,45	0,56
m. Tychy	1,23	1,71	1,17	0,62	0,49	2,33	0,90	0,33
m. Zabrze	1,34	1,96	1,62	0,81	0,94	3,29	1,33	0,42
Województwo	26,54	39,06	31,88	15,42	14,19	53,95	21,17	8,06

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.6 Kadry medyczne

Informacje dotyczące kadry medycznej za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>. Jednocześnie informujemy, że w kolejnej edycji map potrzeb zdrowotnych planowane jest przedstawienie sytuacji kadrowej w zawodach medycznych oraz w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia.

2.7 Zasoby sprzętowe

Informacje dotyczące zasobów sprzętowych za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>.

Rozdział 3

Prognoza

Spis treści

3.1	Prognoza demograficzna	464
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe	464
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	549

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 (określoną w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki zapadalności, tak jak już stwierdzono w rozdziale „szacowanie współczynników epidemiologicznych”, zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu zapadalność rejestrowana różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględni niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach¹. Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższym argumentom:

1. Wariant demograficzny „minimalny”: w związku z powiązaniem wyceny niektórych świadczeń z jednostką chorobową, a tym samym z występowaniem zjawiska tzw. up-codingu, obserwuje się nadrozpoznawalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
2. Wariant demograficzny „maksymalny”: ze względu na różnice w dostępności do systemu ochrony zdrowia choroby w niektórych regionach kraju są rzadziej i później wykrywane. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania w jednoznaczny sposób w dostępnych danych stopnia wykrywalności chorób to przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest największa to zjawisko jest najbardziej zaawansowane. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najwyższej wojewódzkiej wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej i przyjęcie jej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
3. Wariant demograficzny „zindywidualizowany”: istnieją czynniki różnicujące współczynnik zapadalności rejestrowanej na poszczególne choroby pomiędzy województwami. Przyjmuje się, że obserwowane obecnie różnice we współczynnikach zapadalności rejestrowanej nie będą zanikały w czasie (czynniki powodujące różnice są trwałe i nie należy się spodziewać, że przestaną występować w przyszłości). Wobec czego zasadnym jest przyjęcie dla każdego województwa wartości współczynnika obserwowanego dla danego województwa.
4. Wariant demograficzny „uśredniony”: przyjmuje się, że różnice pomiędzy województwami w długim okresie się wyrównają, a przyczyny powodujące zaobserwowane różnice w danych historycznych były tylko przejściowe (będzie następowała konwergencja w ramach kraju, ponieważ różnice nie wynikają z systematycznych różnic w rzeczywistym ryzyku między województwami). Wobec czego przyjmuje się, że współczynniki zapadalności rejestrowanej dla wszystkich województw są równe wartości dla Polski.

¹Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

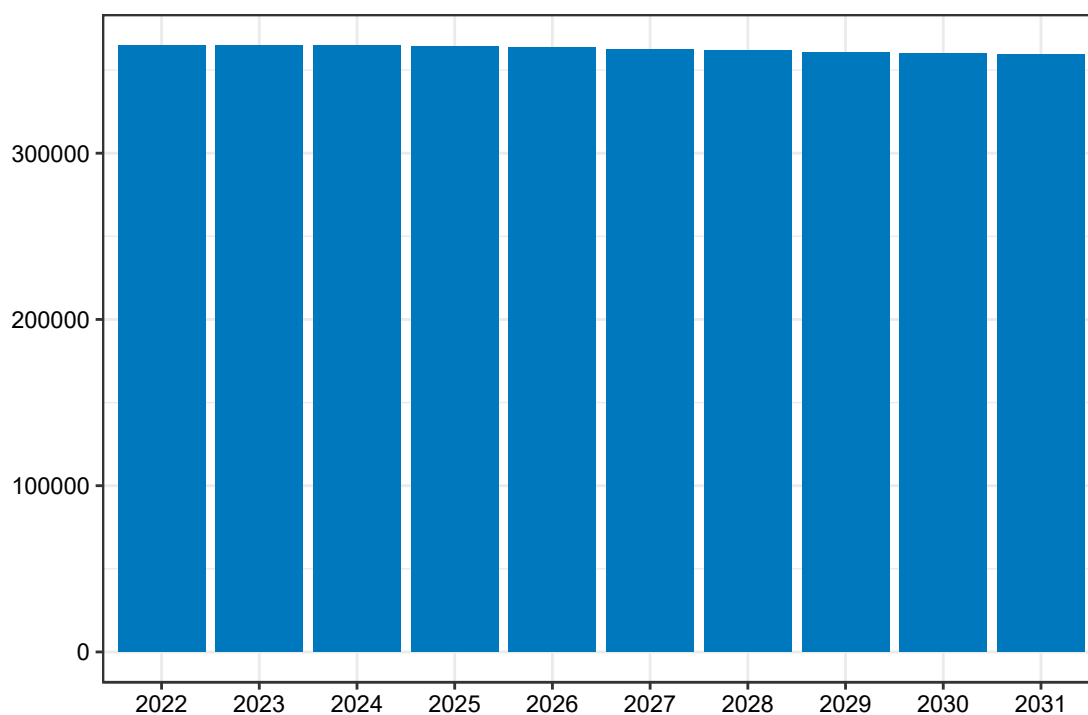
Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

Choroby ucha i wyrostka sutkowatego

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby ucha i wyrostka sutkowatego prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 364,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 359,4 tys. (spadek o -1.5 %). Wykres 3.2.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

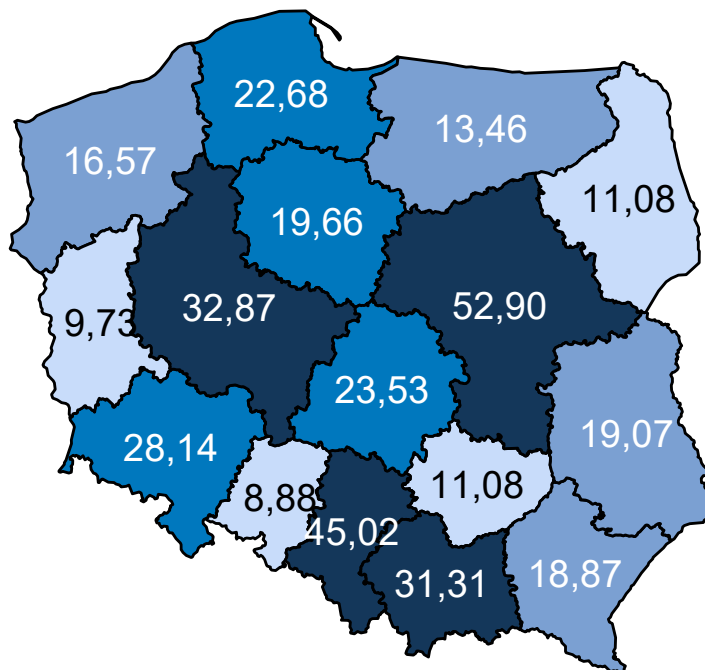
Wykres 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

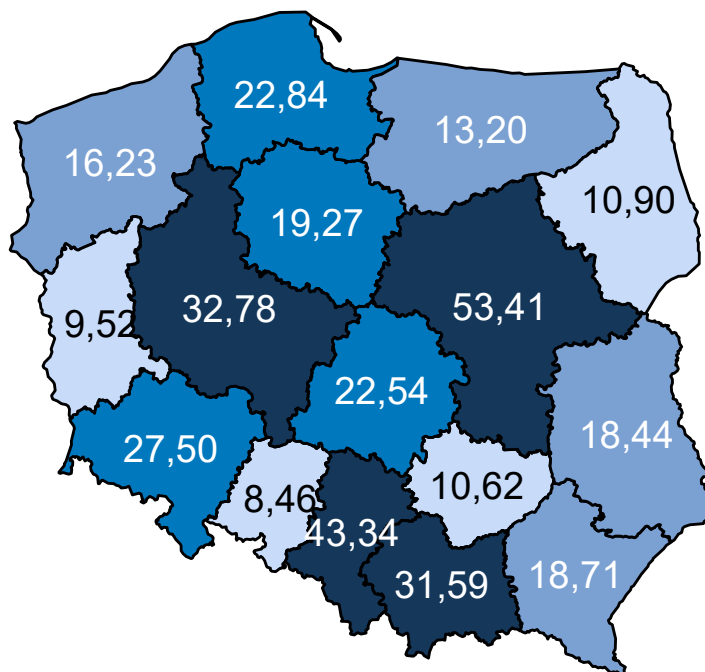
Mapa 3.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 45,02 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.2.

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

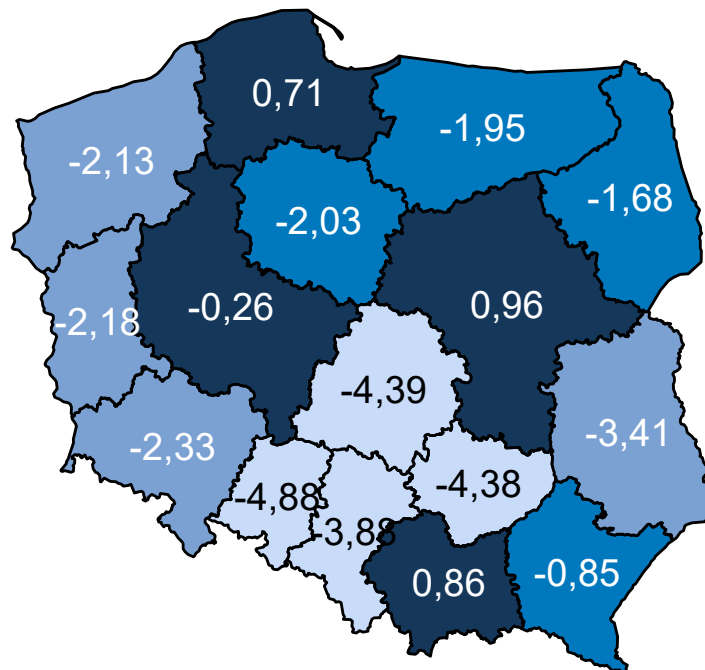


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -3,88%.

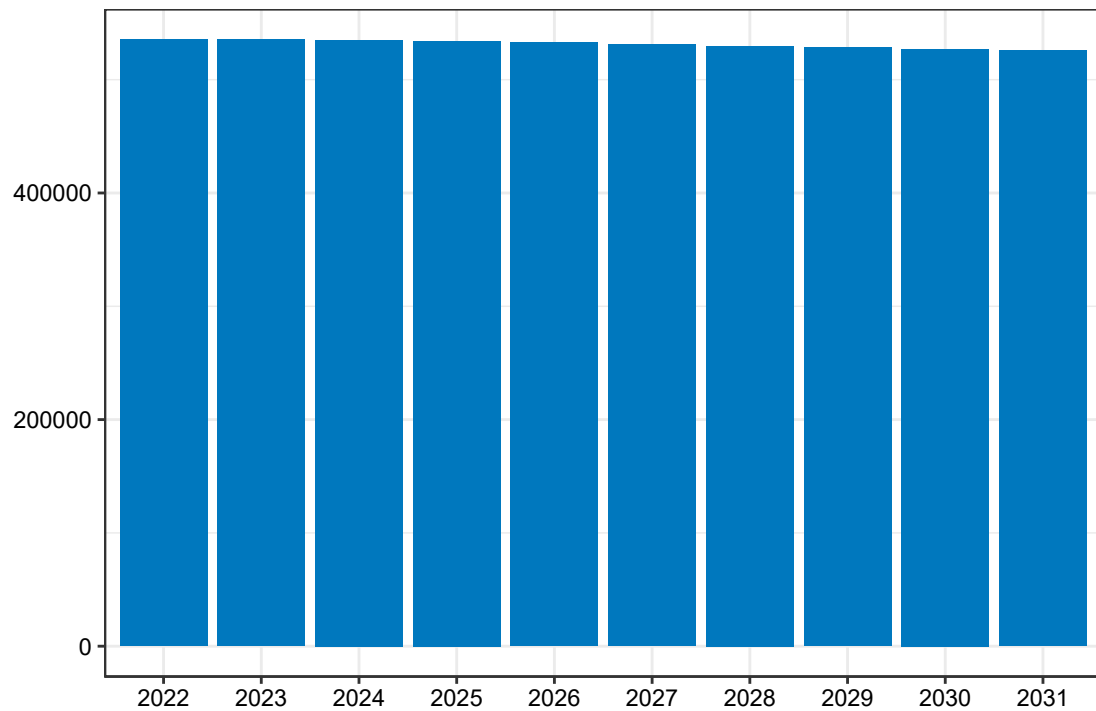
Mapa 3.2.3: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

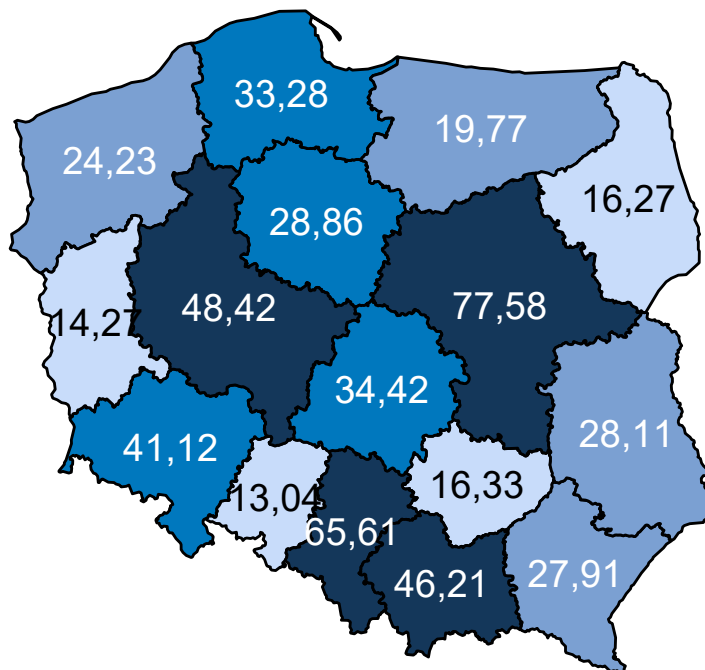
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby ucha i wyrostka sutkowatego prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 535,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 525,8 tys. (spadek o -1,8 %). Wykres 3.2.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

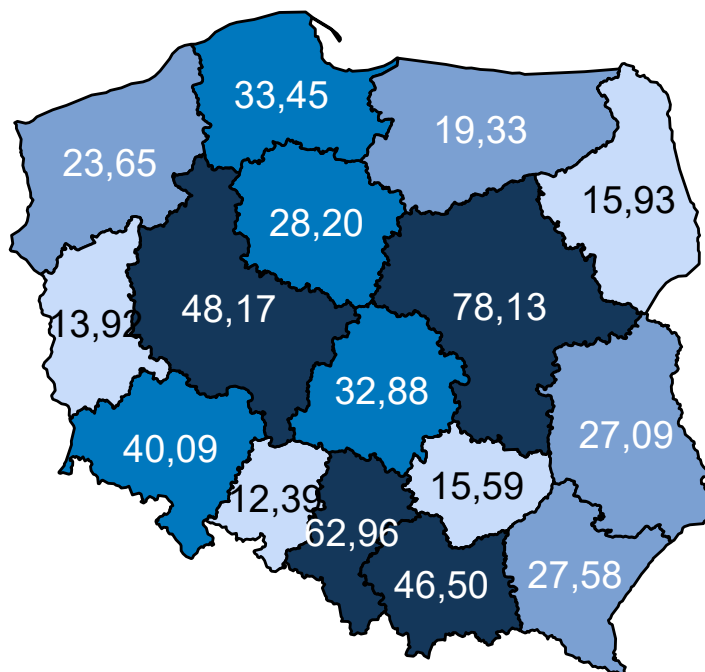
Mapa 3.2.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 65,61 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.5.

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

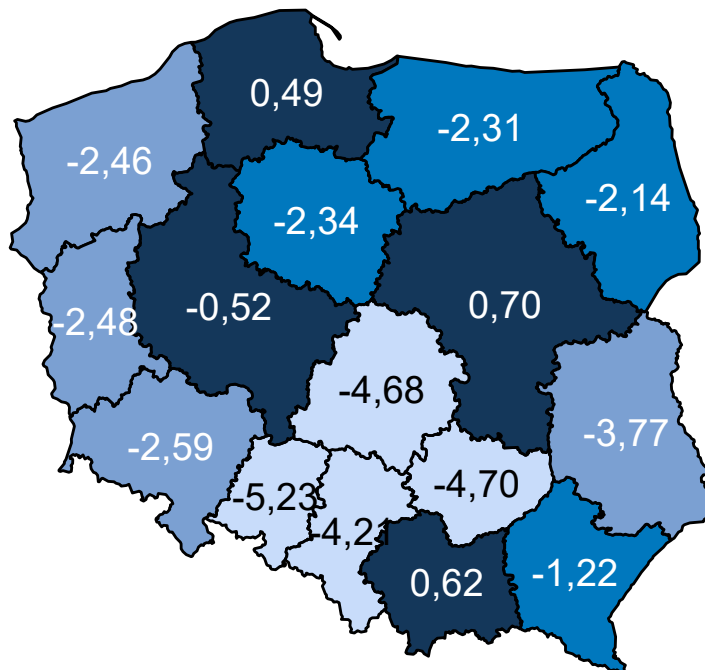


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,21%.

Mapa 3.2.6: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

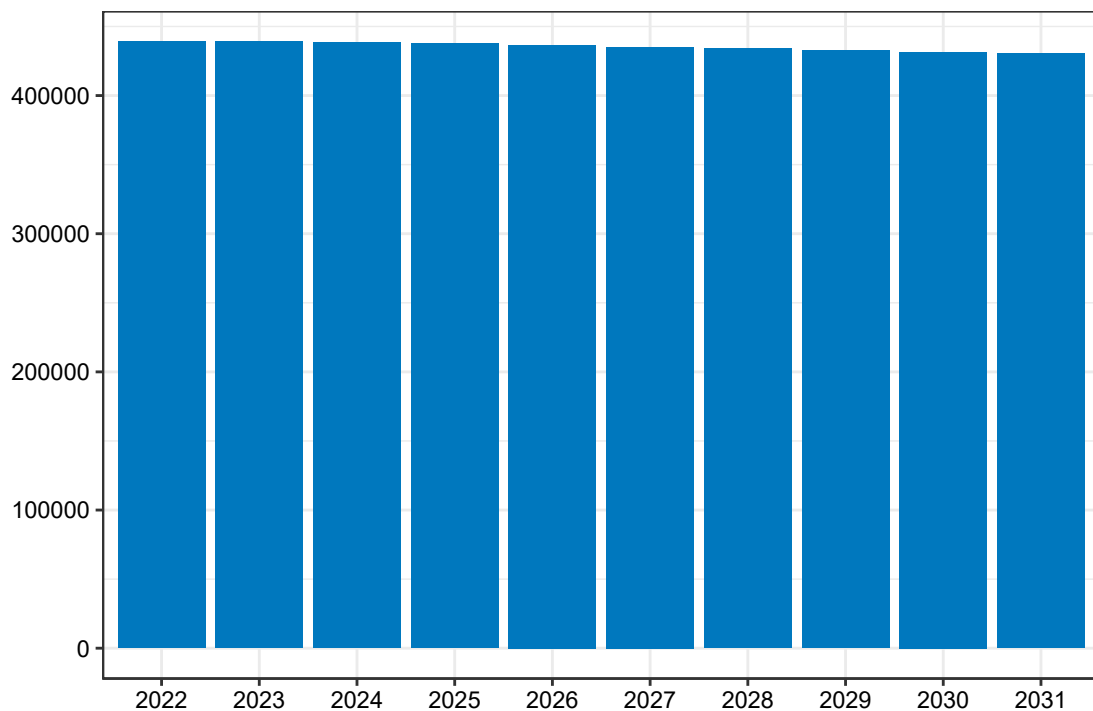


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby ucha i wyrostka sutkowatego prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 439,1 tys. i do 2031 r. spadnie do 430,5 tys. (spadek o -2 %). Wykres 3.2.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

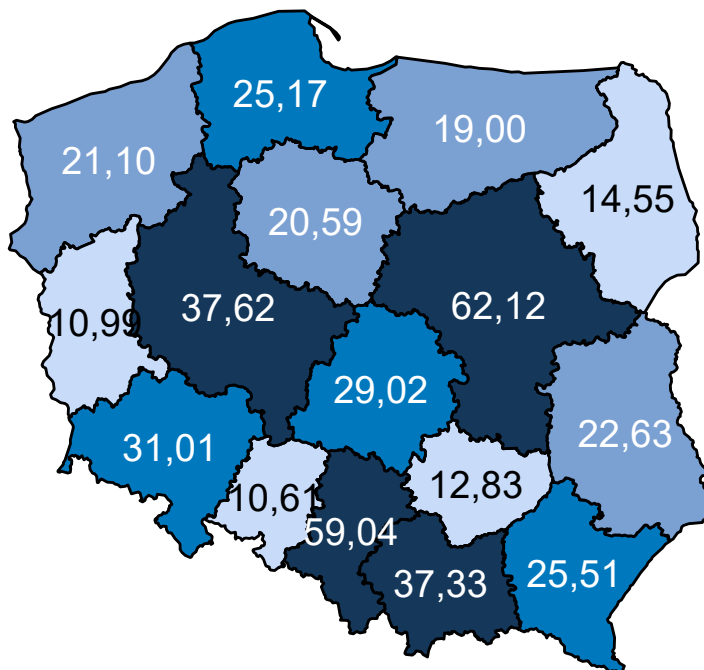
Wykres 3.2.3: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

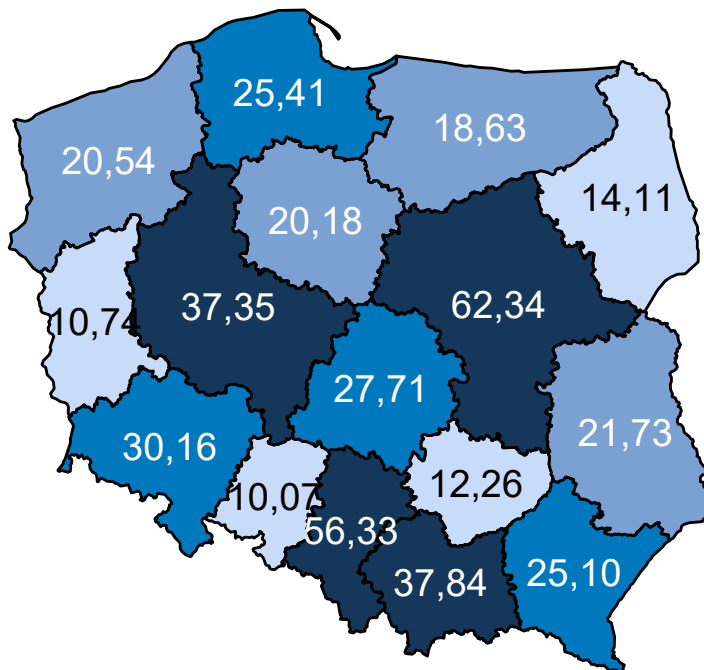
Mapa 3.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 59,04 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.8.

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

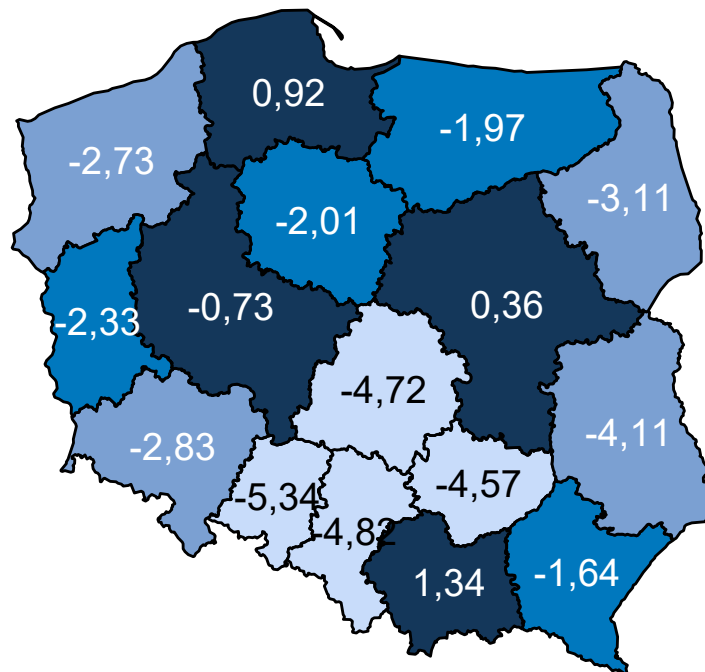


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,82%.

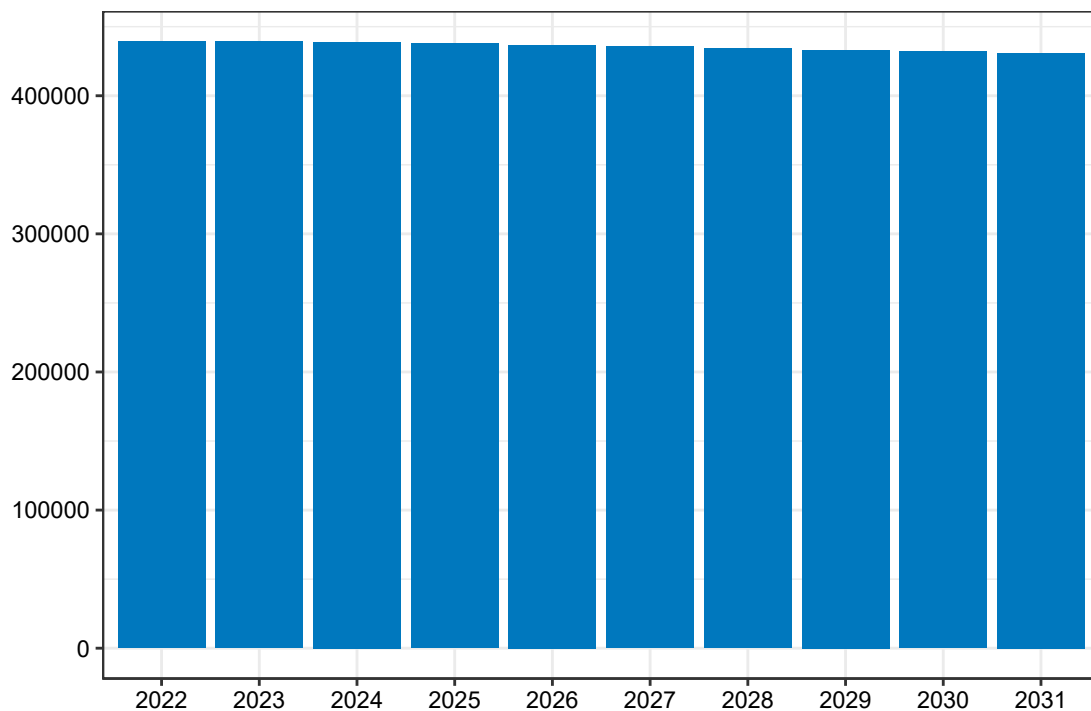
Mapa 3.2.9: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

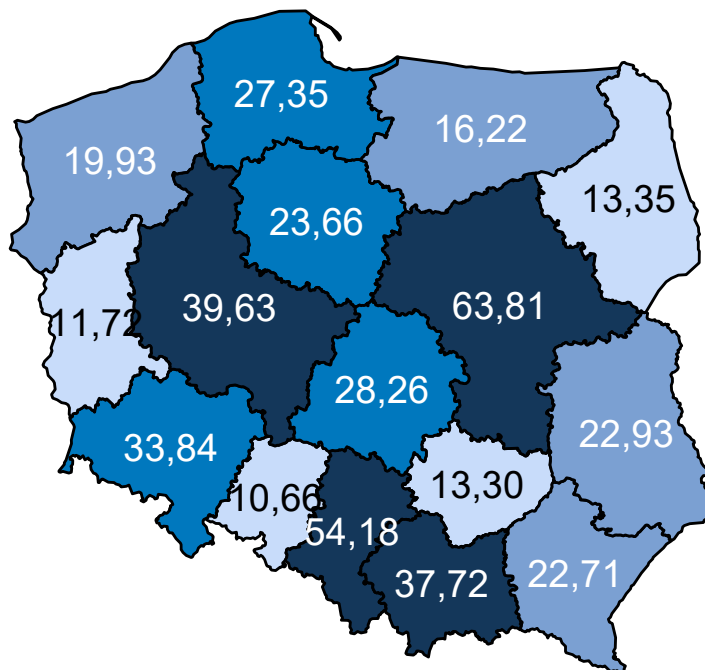
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby ucha i wyrostka sutkowego prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 439,3 tys. i do 2031 r. spadnie do 431,0 tys. (spadek o -1,9 %). Wykres 3.2.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

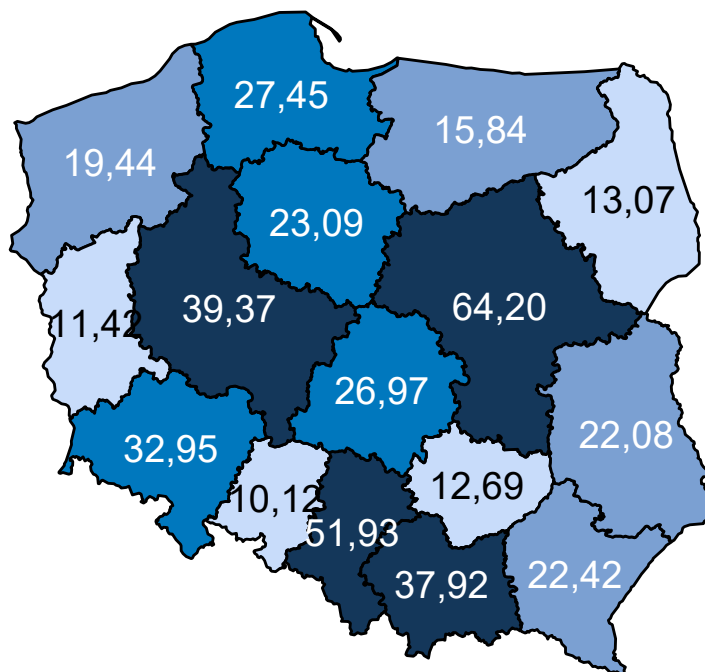
Mapa 3.2.10 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 54,18 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.11.

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

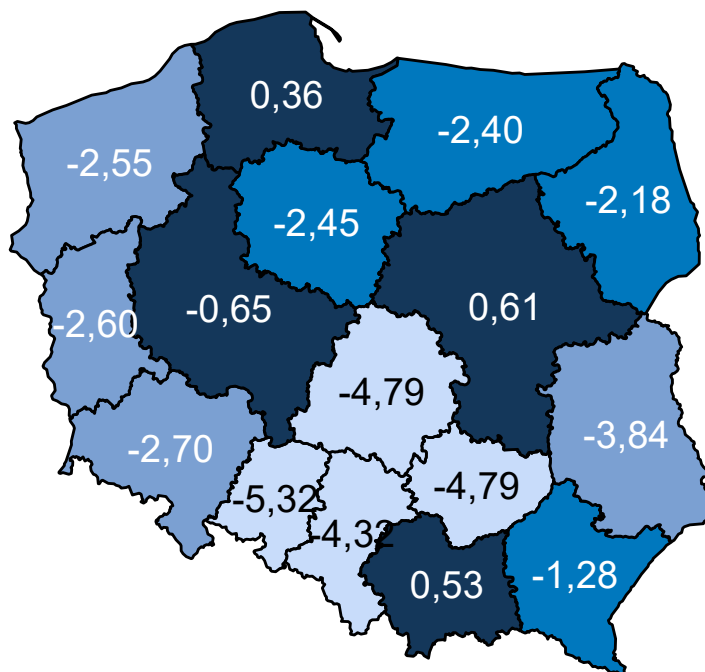


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,32%.

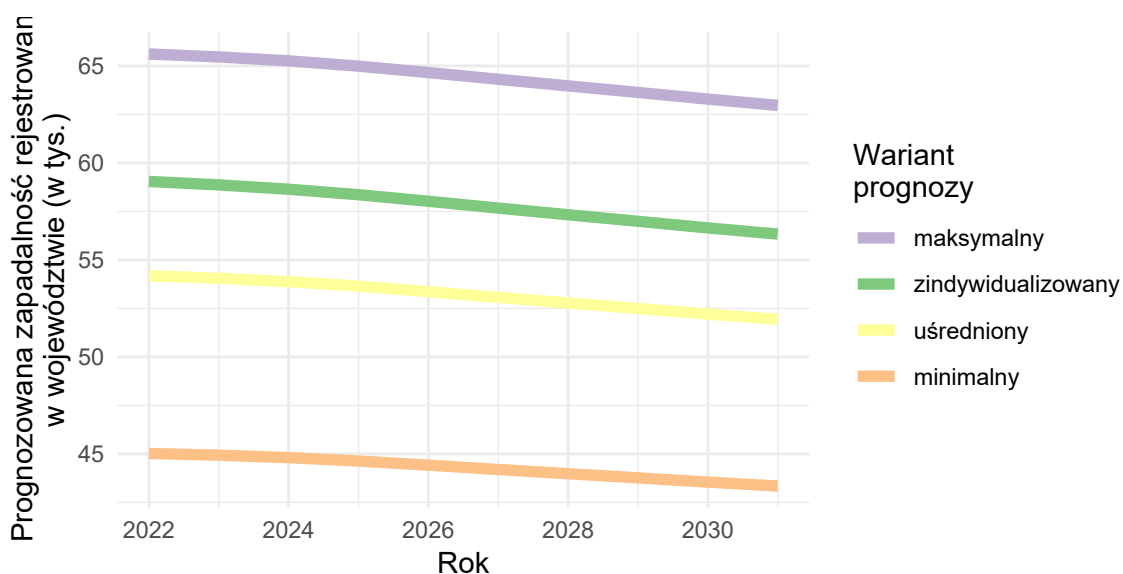
Mapa 3.2.12: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.5.

Wykres 3.2.5: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



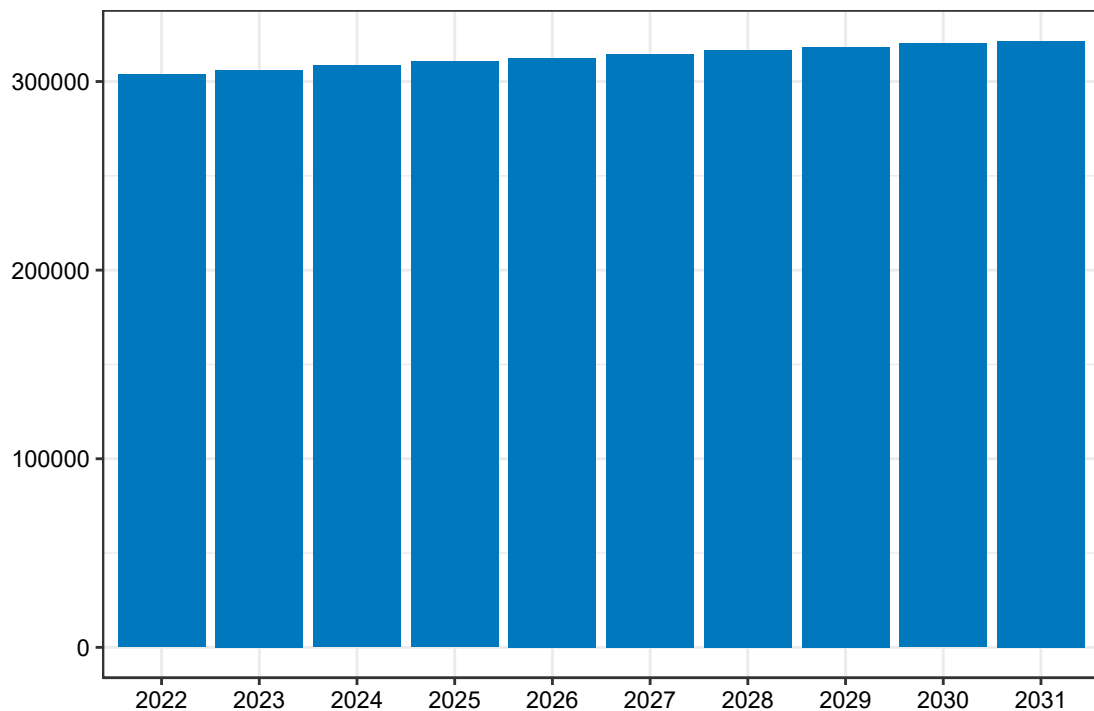
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby narządu słuchu i równowagi

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby narządu słuchu i równowagi prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 303,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 321,6 tys. (wzrost o 5.9 %). Wykres 3.2.6 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

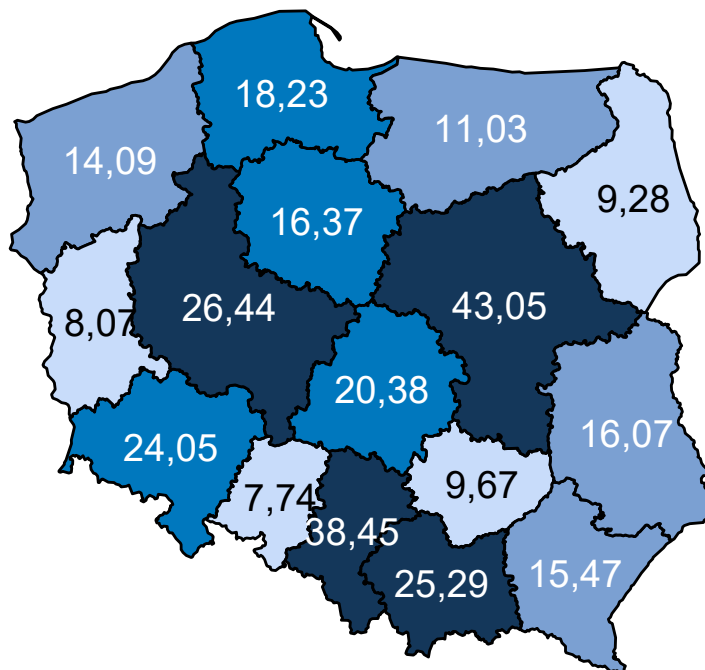
Wykres 3.2.6: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

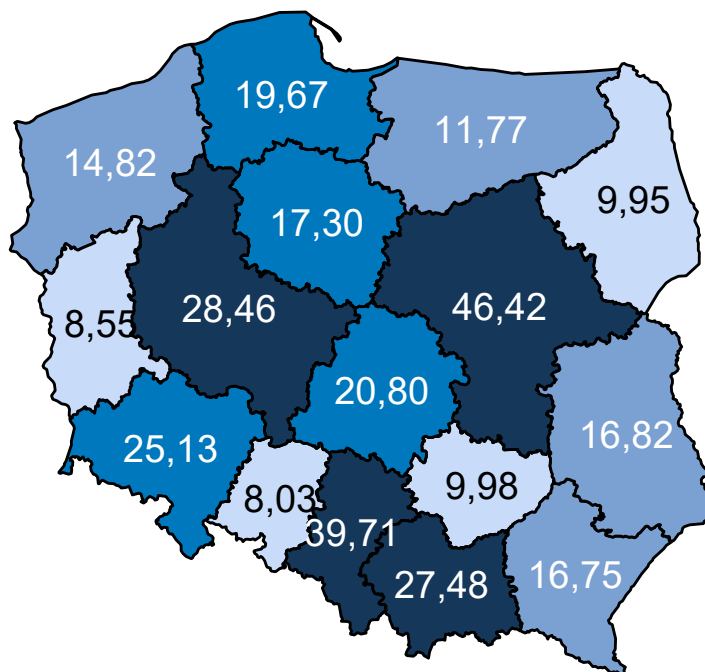
Mapa 3.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 38,45 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.14.

Mapa 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.14: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

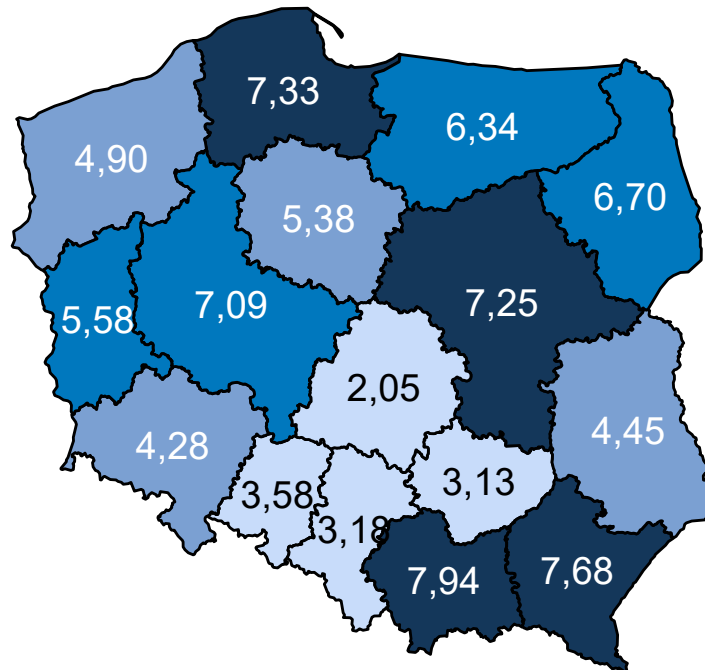


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.15 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,18%.

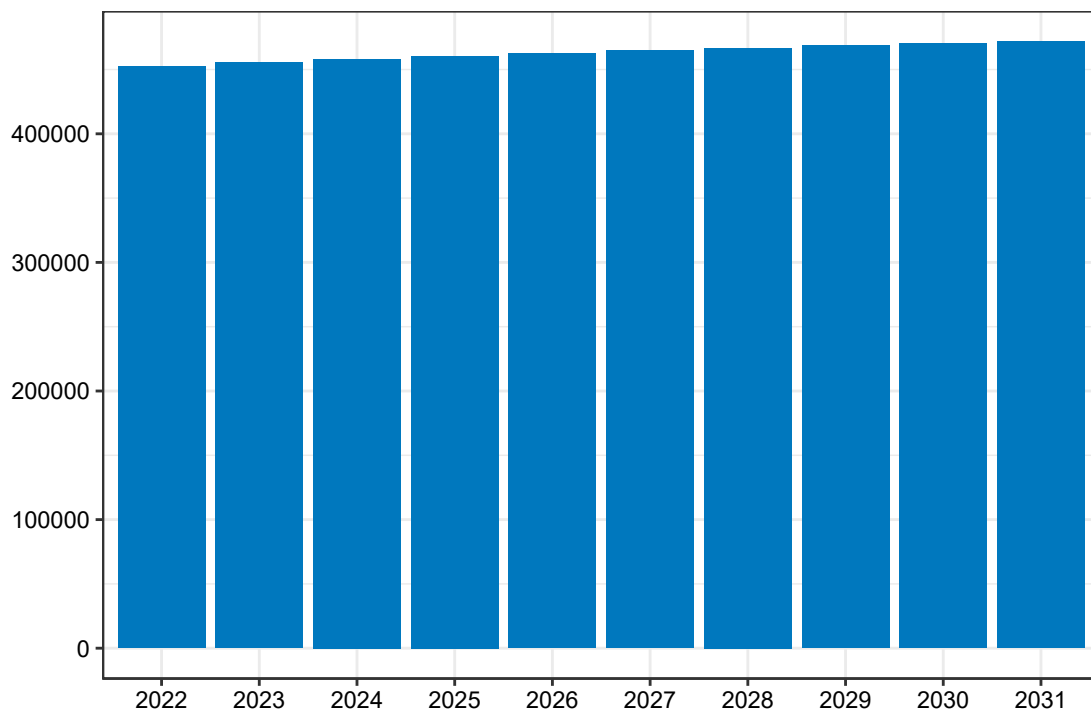
Mapa 3.2.15: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

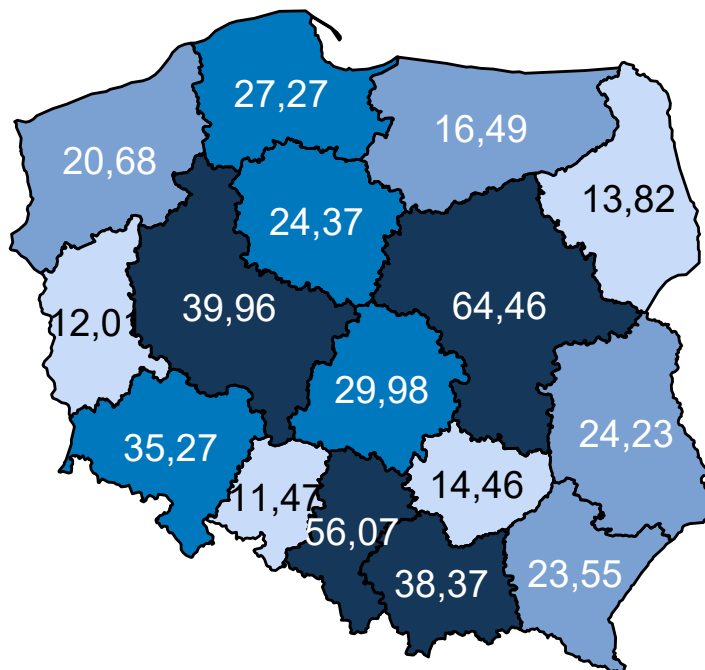
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby narządu słuchu i równowagi prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 452,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 471,8 tys. (wzrost o 4,3 %). Wykres 3.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

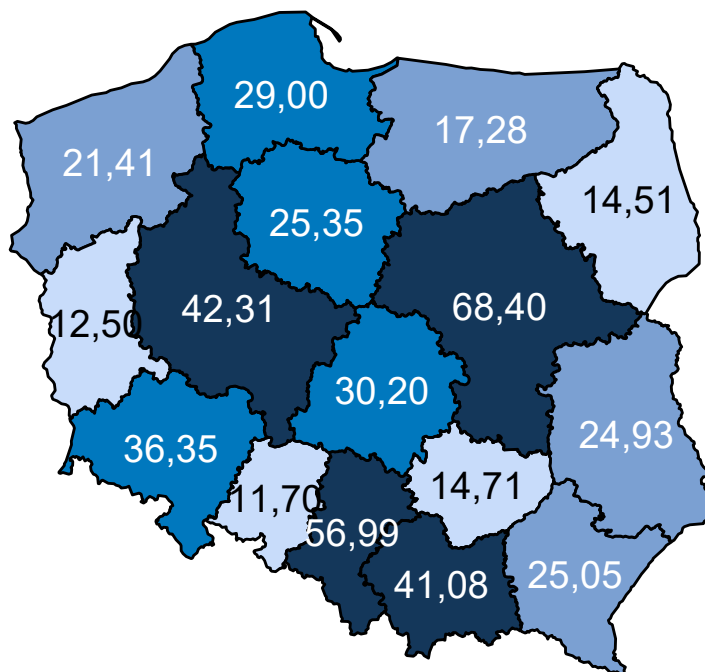
Mapa **3.2.16** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 56,07 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.17**.

Mapa 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

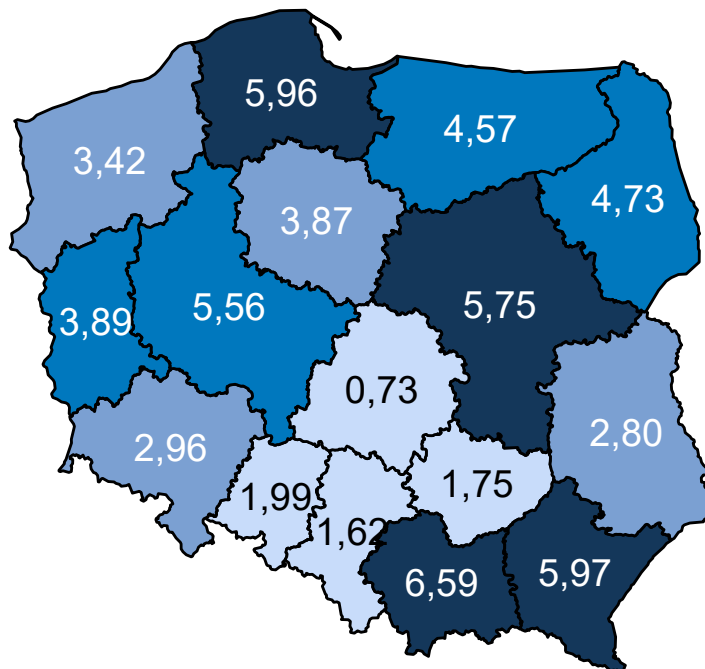


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.18 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,62%.

Mapa 3.2.18: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

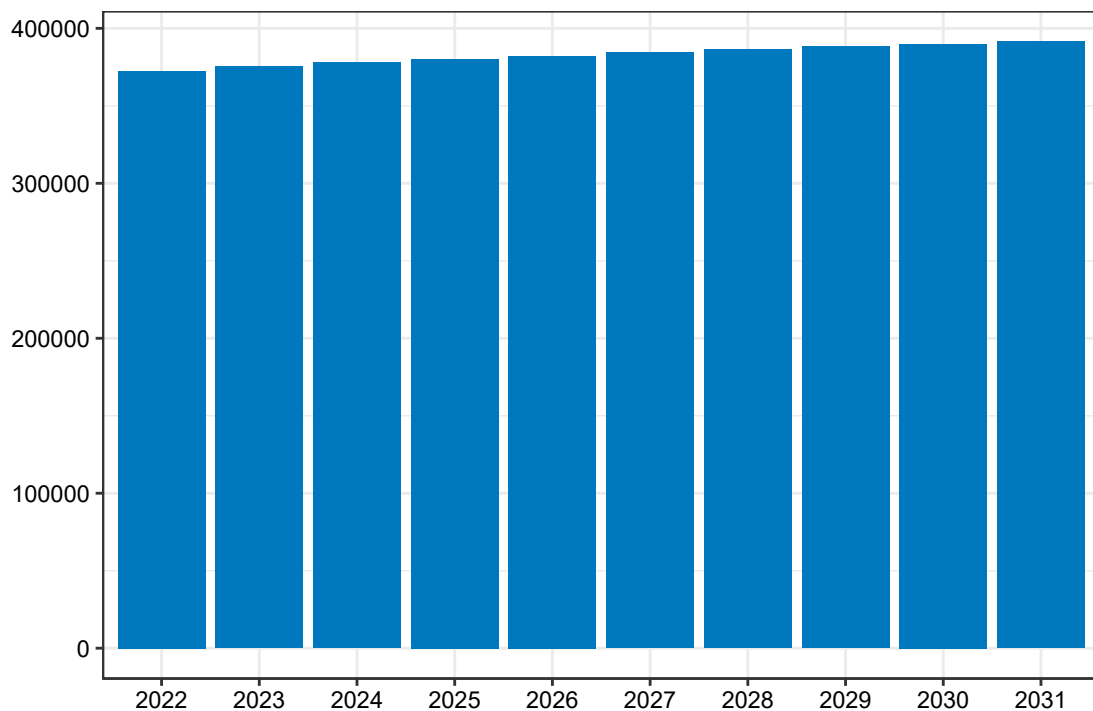


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby narządu słuchu i równowagi prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 372,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 391,5 tys. (wzrost o 5.1 %). Wykres 3.2.8 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

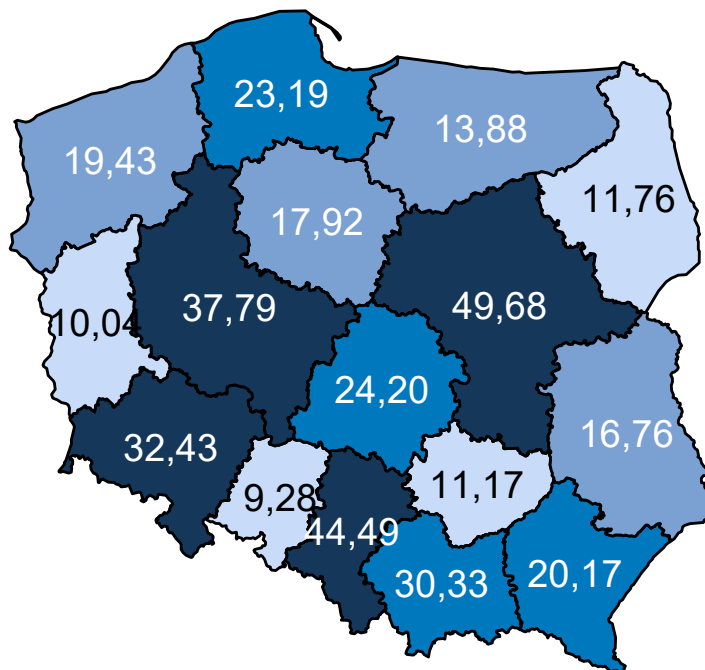
Wykres 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

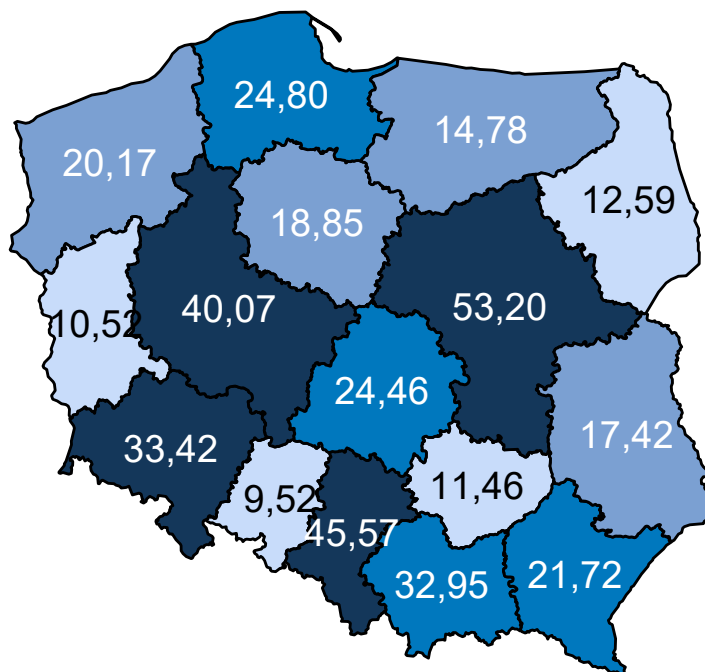
Mapa **3.2.19** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 44,49 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.20**.

Mapa 3.2.19: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.20: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

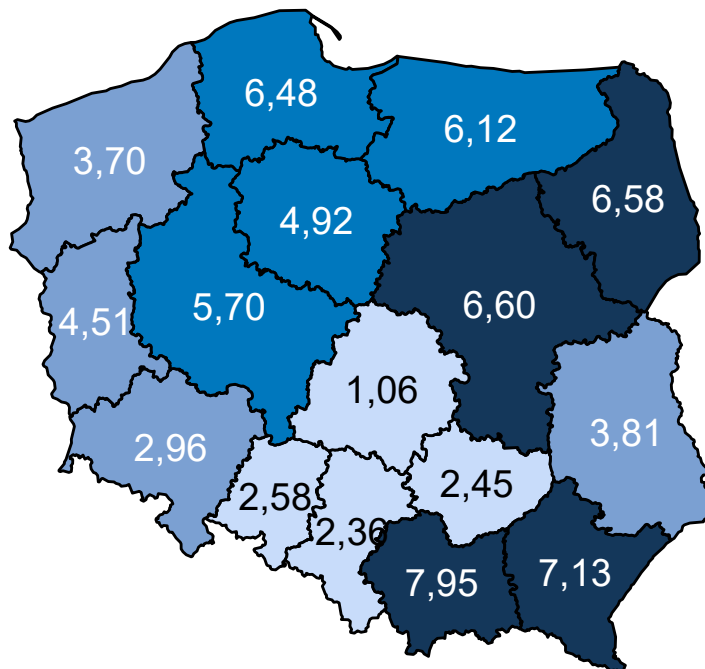


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.21 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,36%.

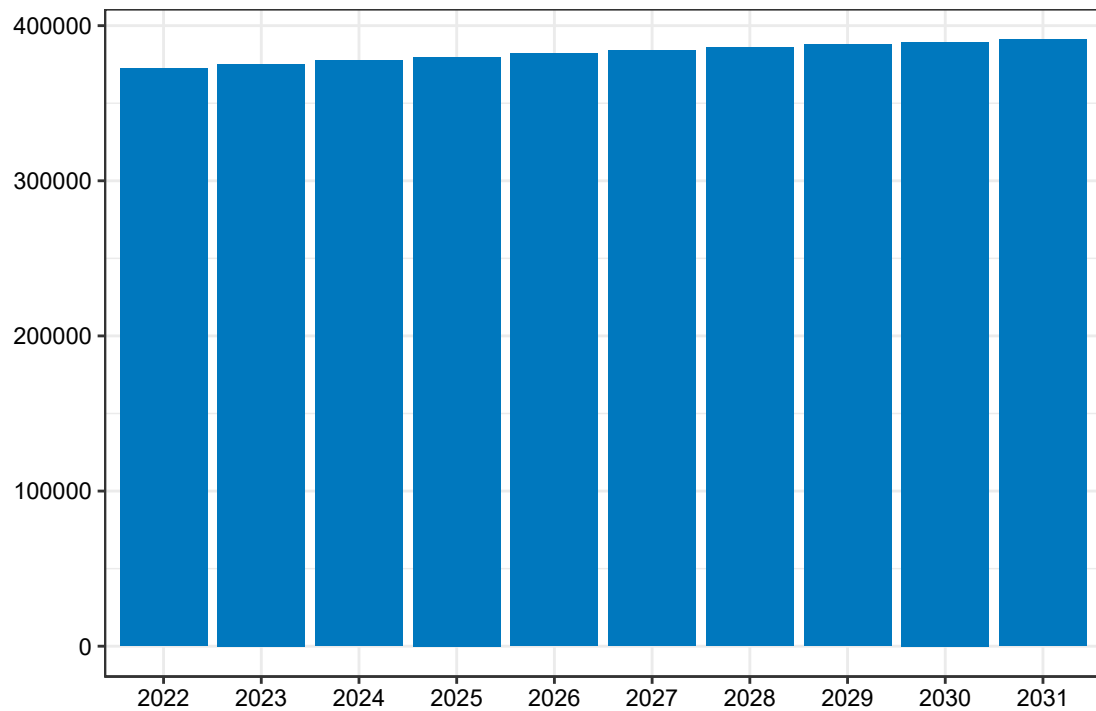
Mapa 3.2.21: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

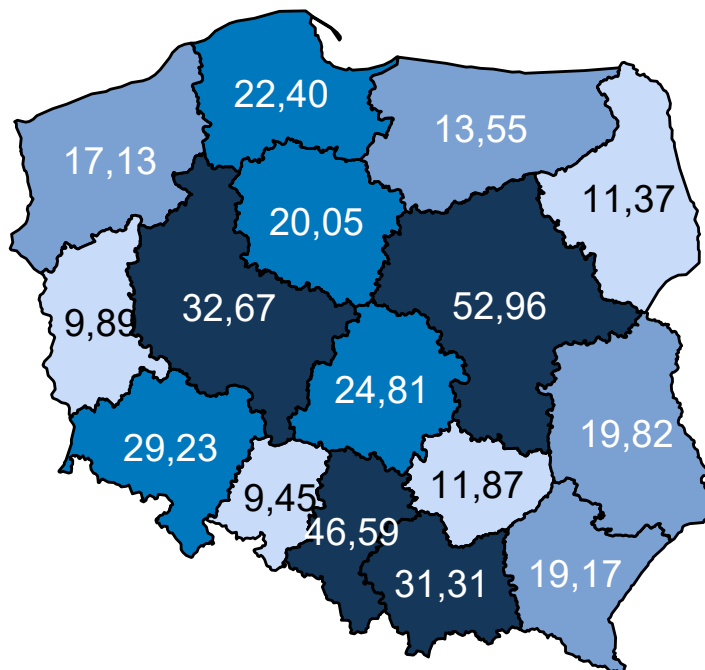
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby narządu słuchu i równowagi prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 372,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 391,1 tys. (wzrost o 5 %). Wykres 3.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w 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

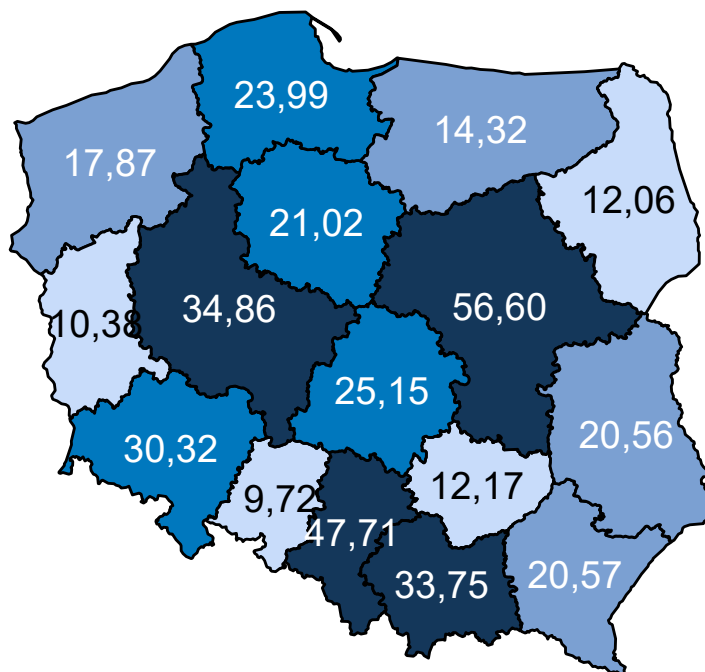
Mapa 3.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 46,59 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.23.

Mapa 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

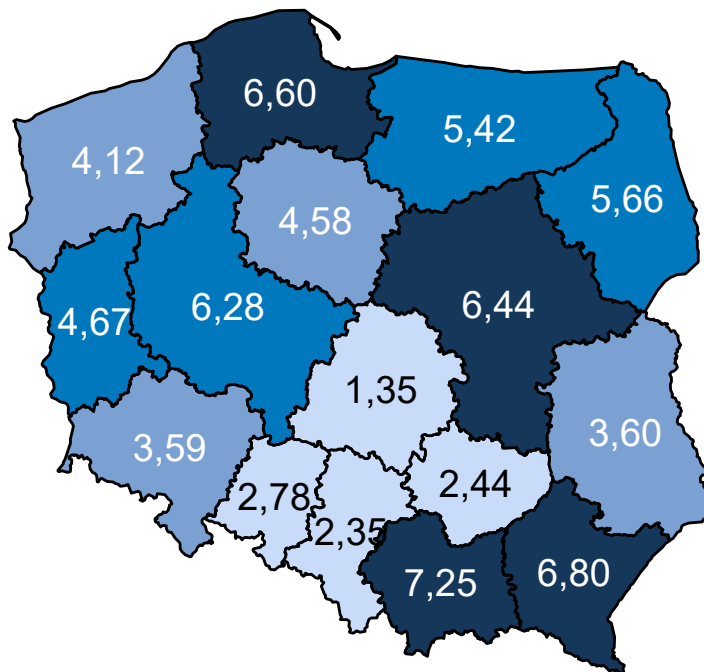


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.24 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,35%.

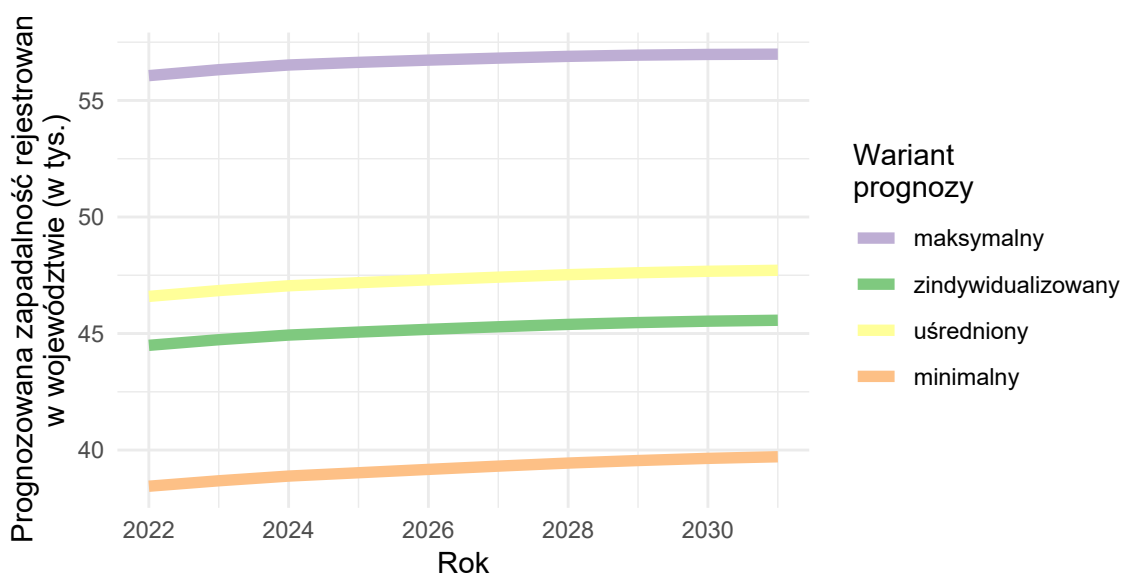
Mapa 3.2.24: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



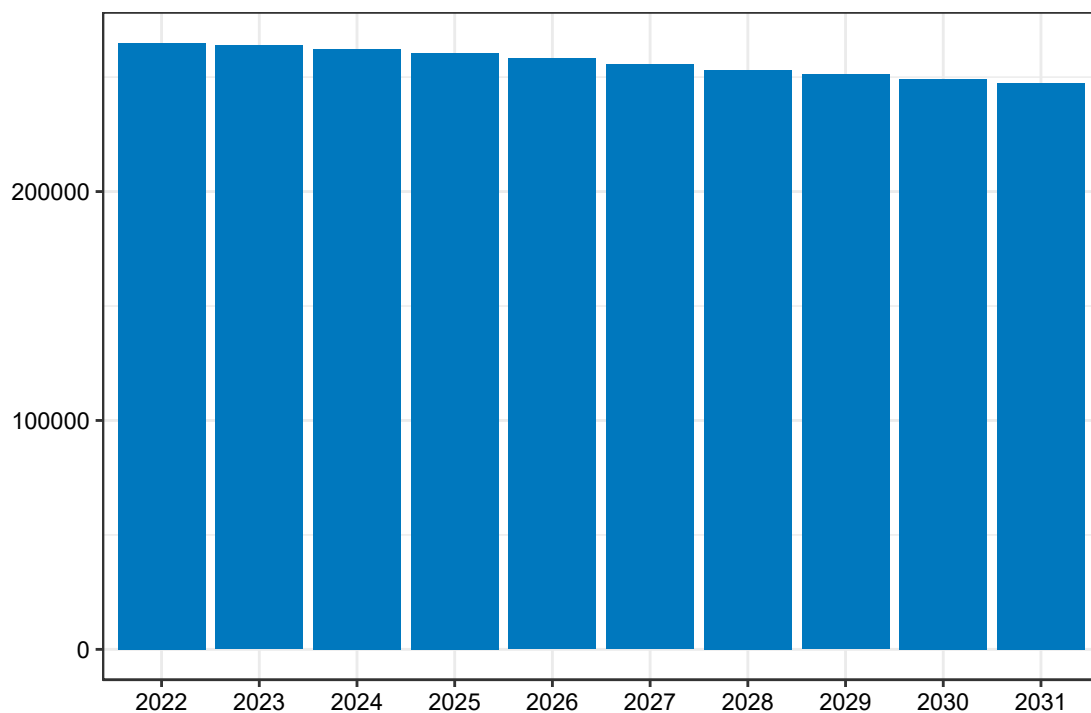
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby jamy ustnej i gardła

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby jamy ustnej i gardła prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 265,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 247,3 tys. (spadek o -6.7 %). Wykres 3.2.11 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

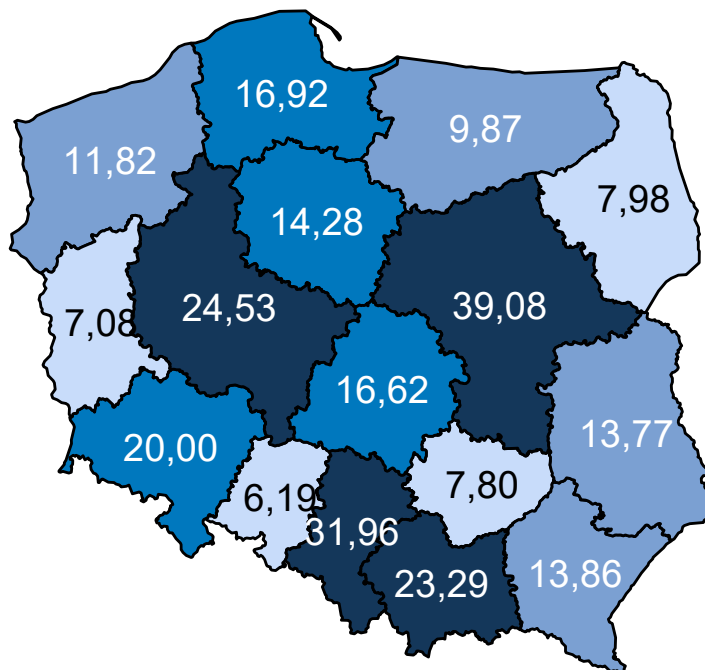
Wykres 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

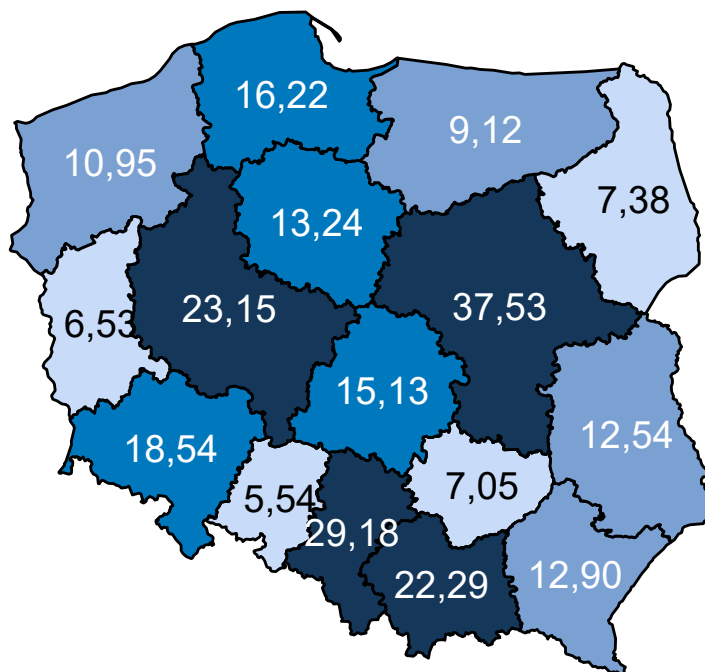
Mapa 3.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 31,96 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.26.

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

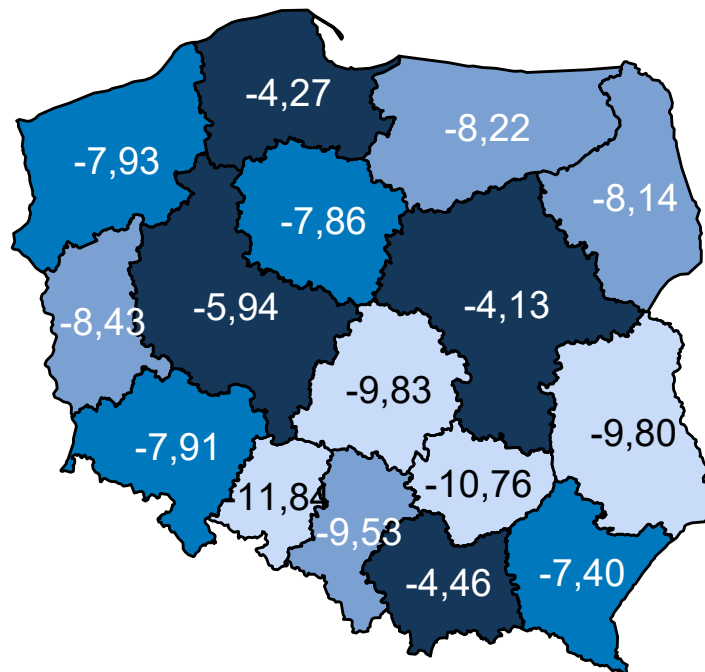


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -9,53%.

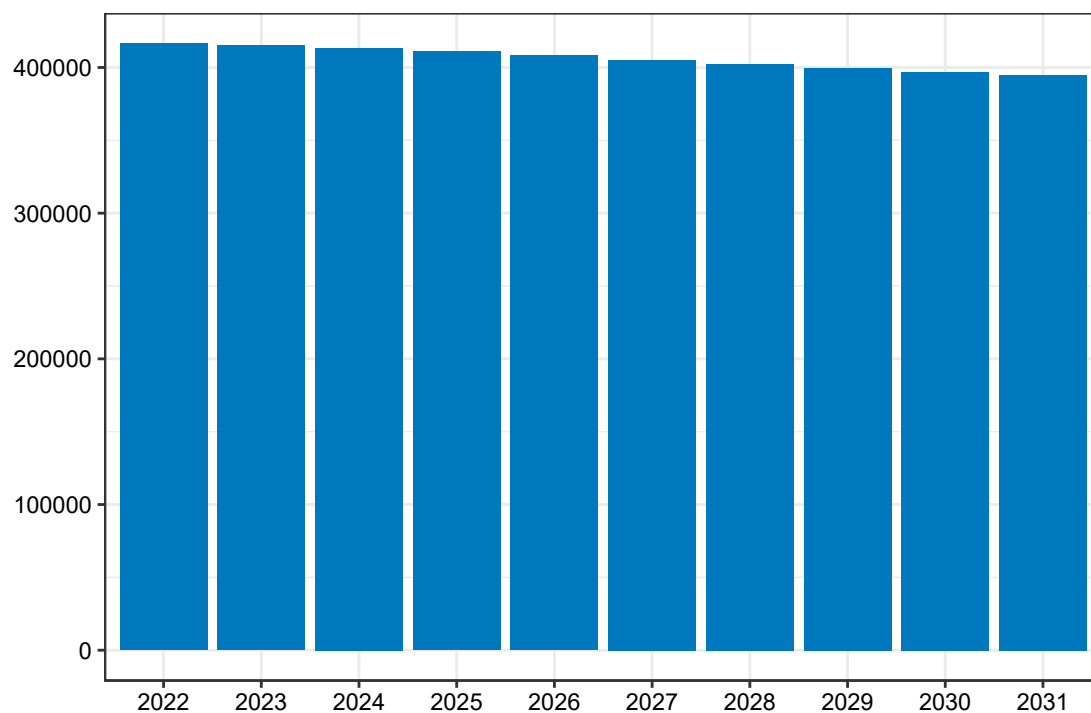
Mapa 3.2.27: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

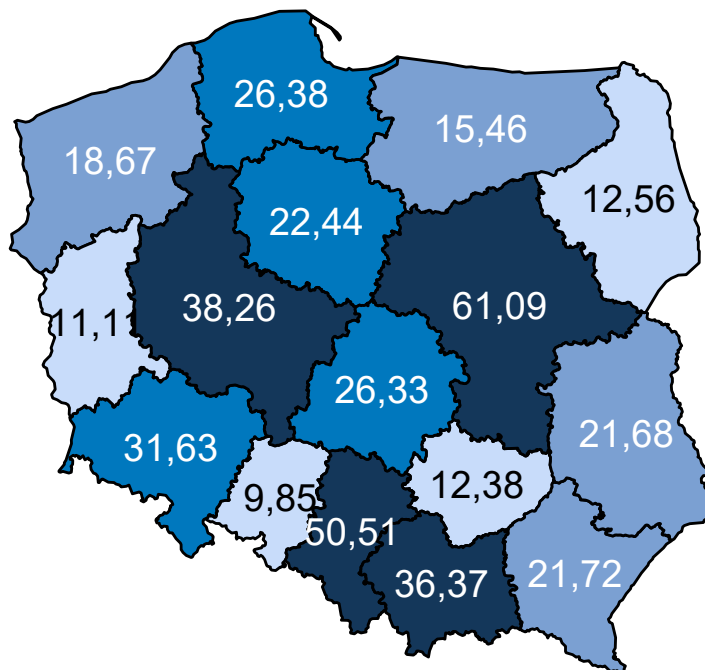
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby jamy ustnej i gardła prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 416,4 tys. i do 2031 r. spadnie do 394,7 tys. (spadek o -5,2 %). Wykres 3.2.12 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.12: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

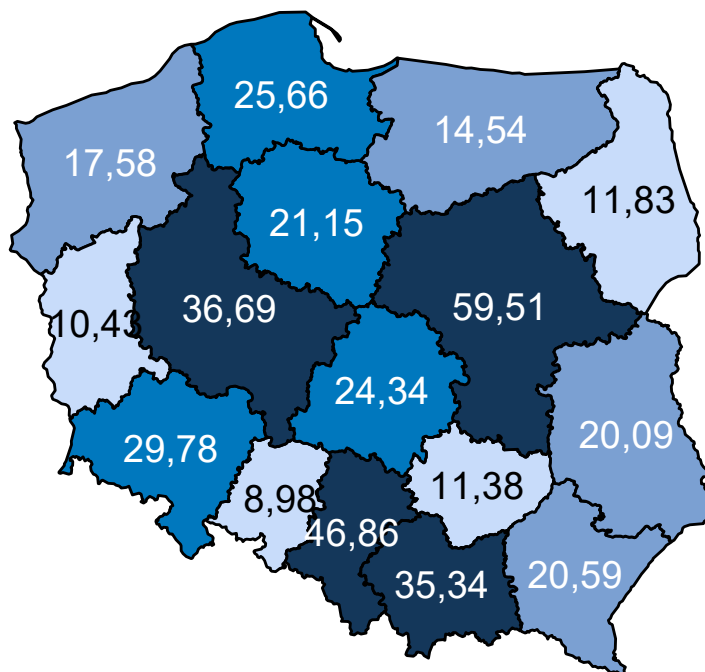
Mapa 3.2.28 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 50,51 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.29.

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

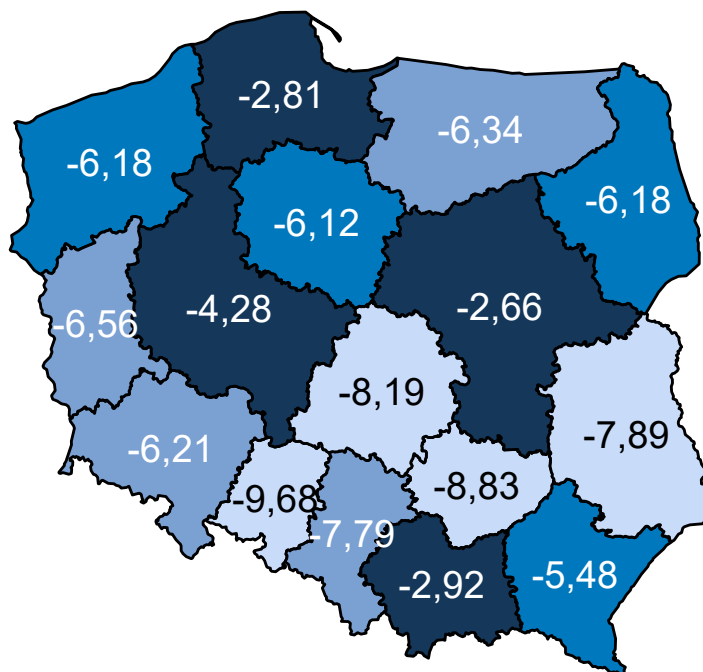


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -7,79%.

Mapa 3.2.30: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

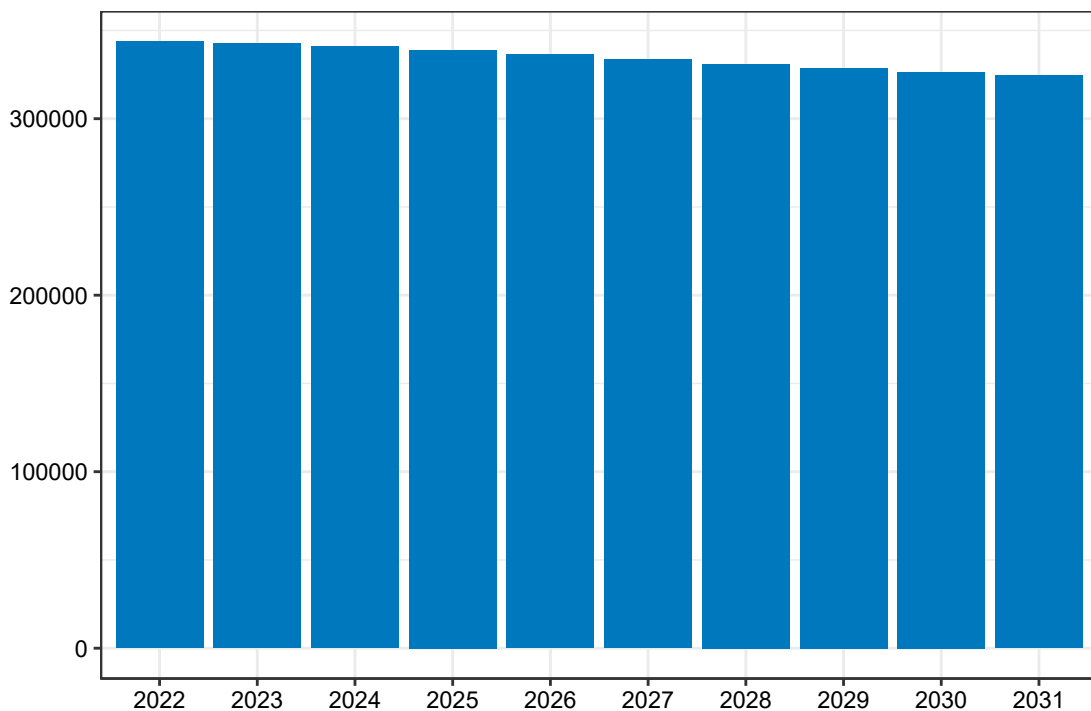


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby jamy ustnej i gardła prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 343,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 324,5 tys. (spadek o -5,6 %). Wykres 3.2.13 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

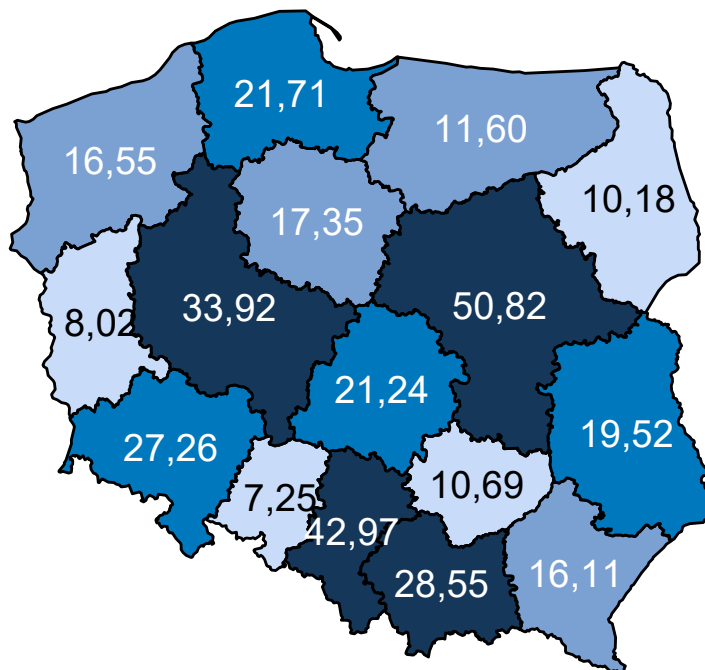
Wykres 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

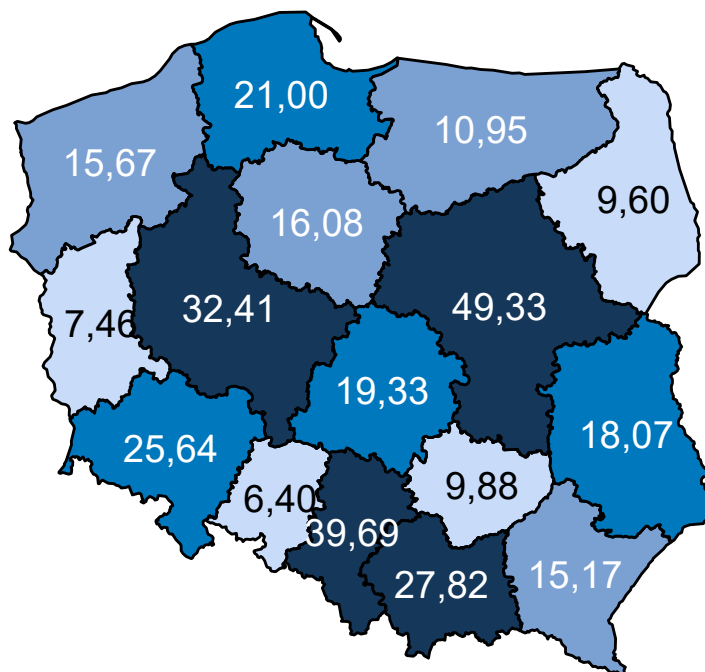
Mapa **3.2.31** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 42,97 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.32**.

Mapa 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

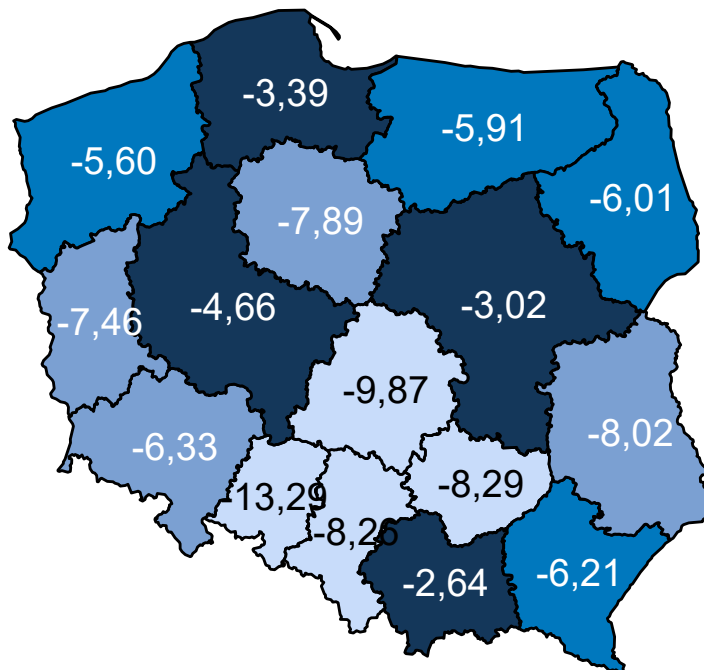


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.33 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -8,26%.

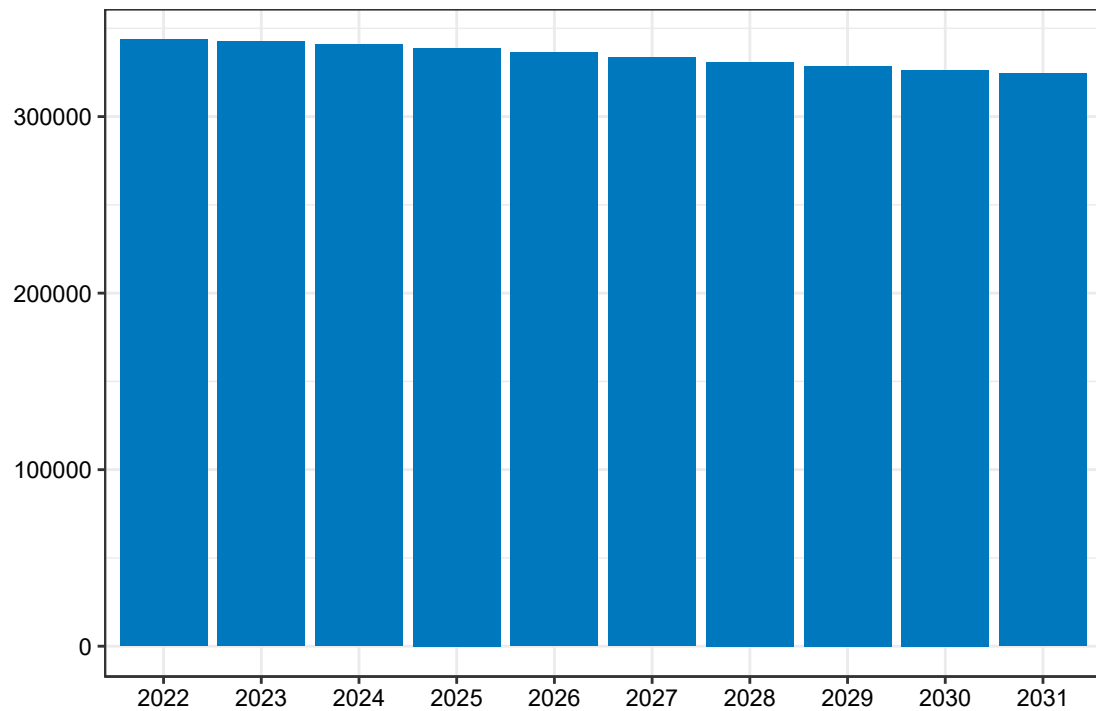
Mapa 3.2.33: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

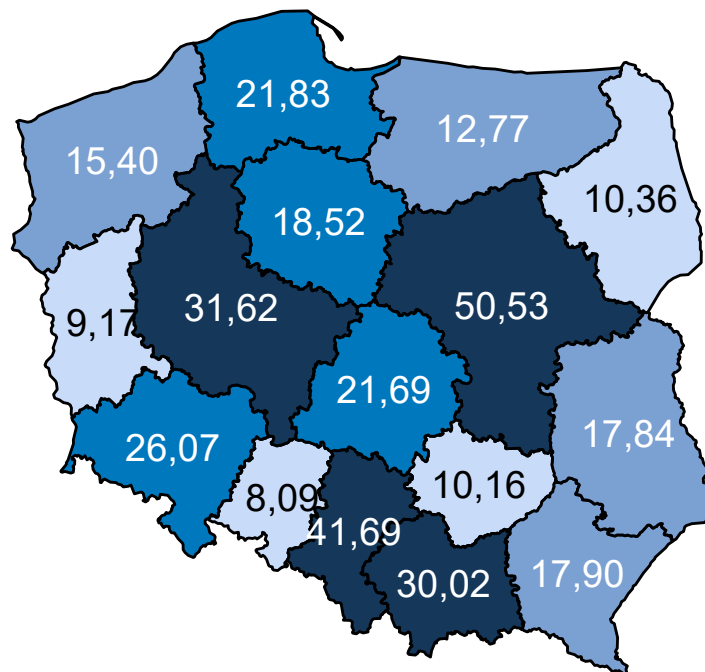
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby jamy ustnej i gardła prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 343,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 324,5 tys. (spadek o -5,6 %). Wykres 3.2.14 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.14: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

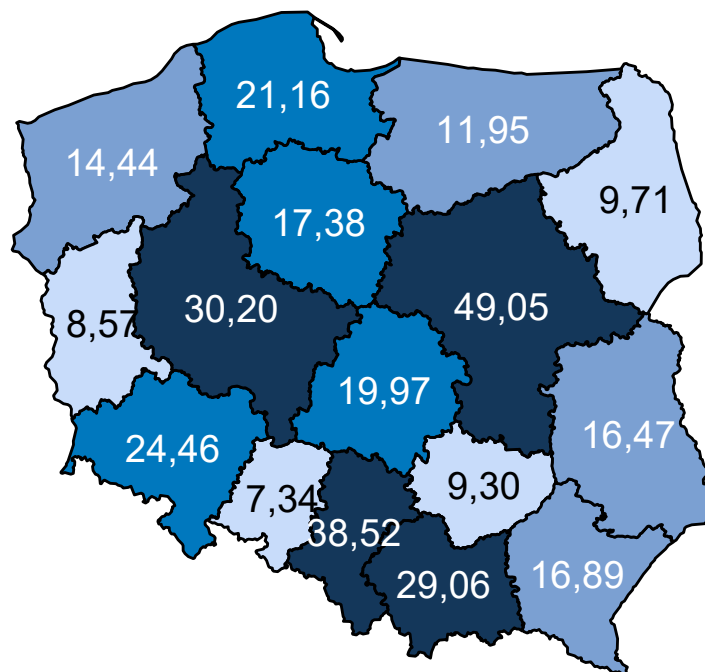
Mapa 3.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 41,69 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.35.

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

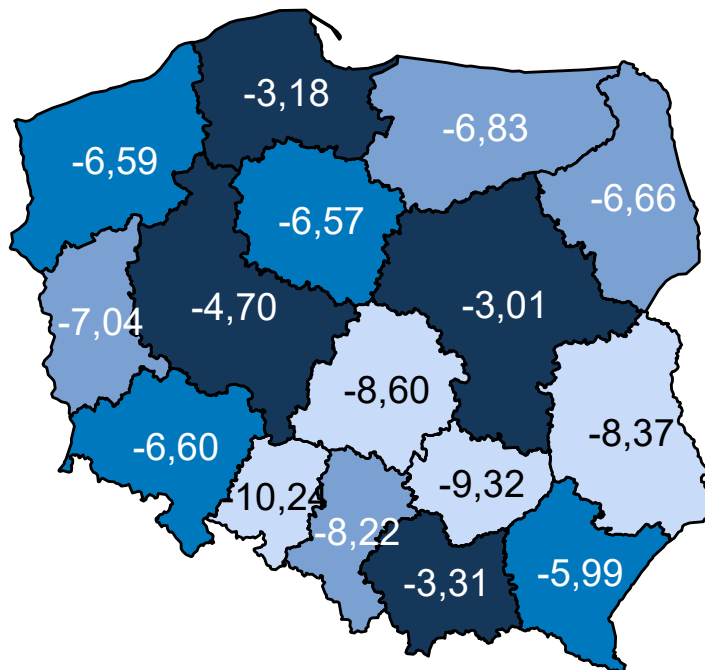


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 spadnie o -8,22%.

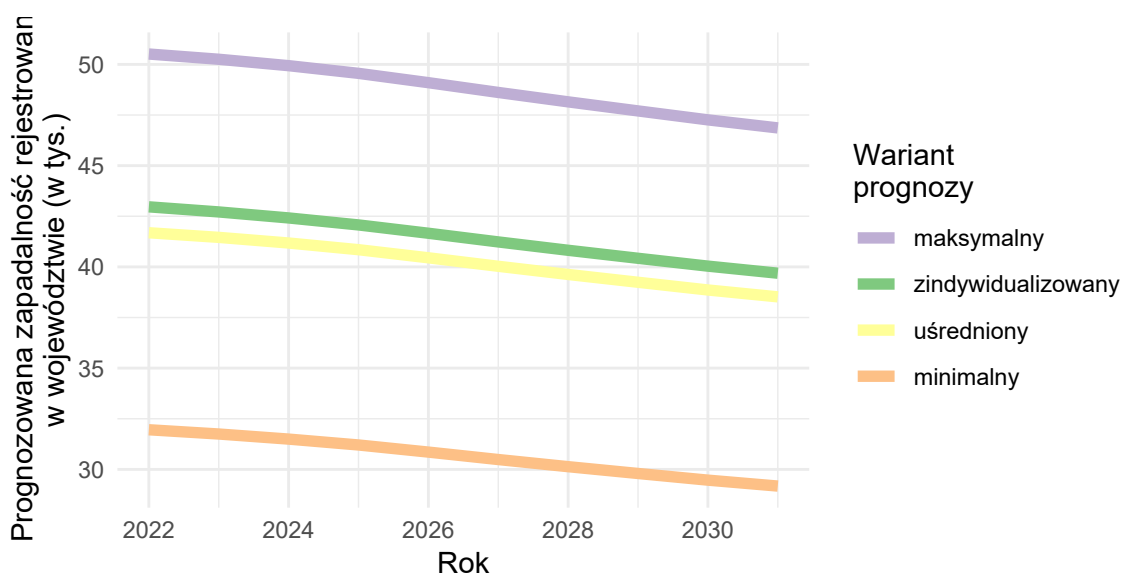
Mapa 3.2.36: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



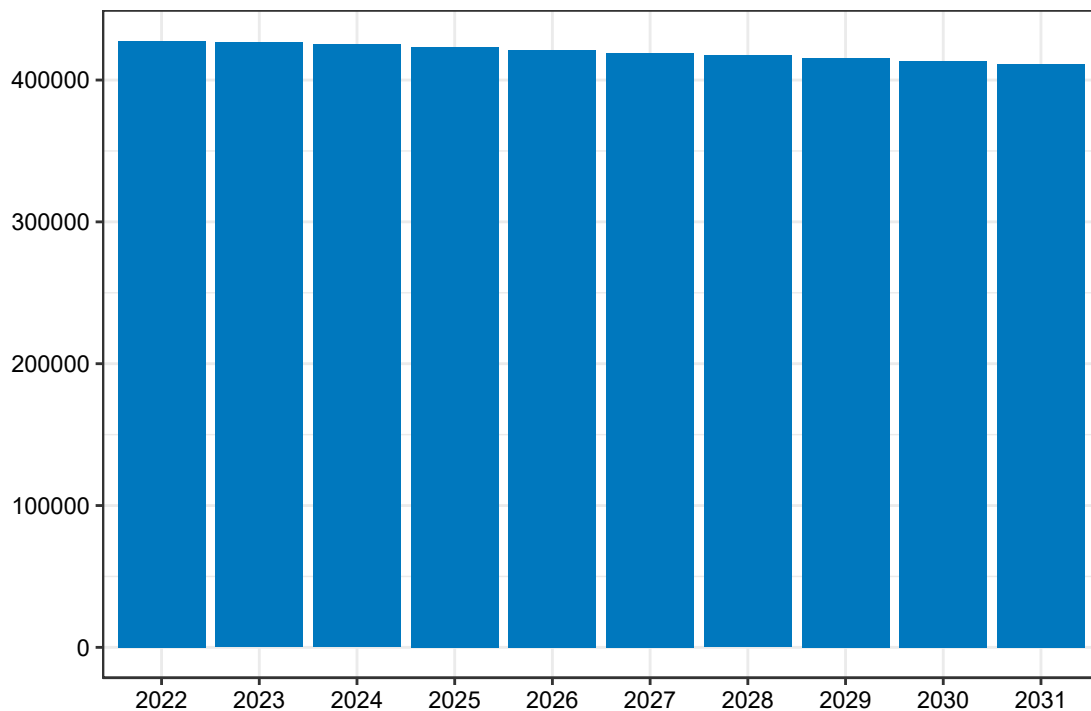
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby nosa i zatok przynosowych

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby nosa i zatok przynosowych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 427,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 411,5 tys. (spadek o -3.8 %). Wykres 3.2.16 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

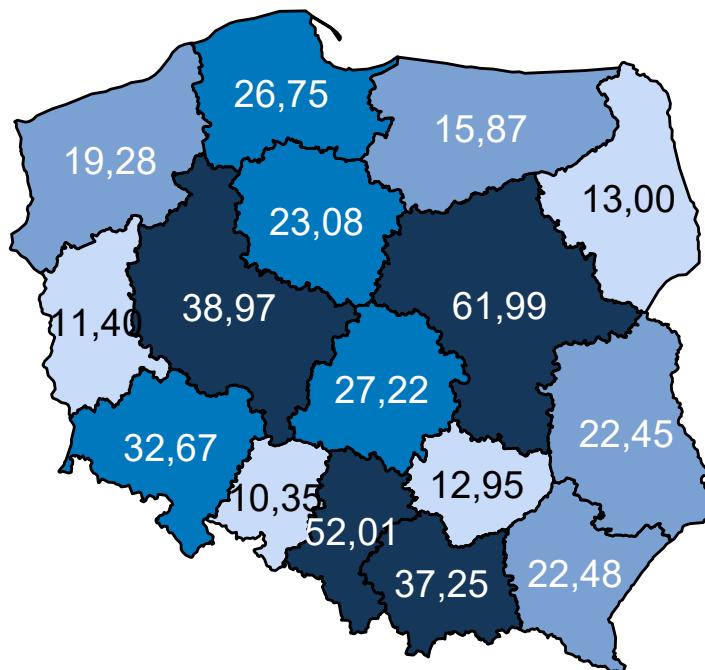
Wykres 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

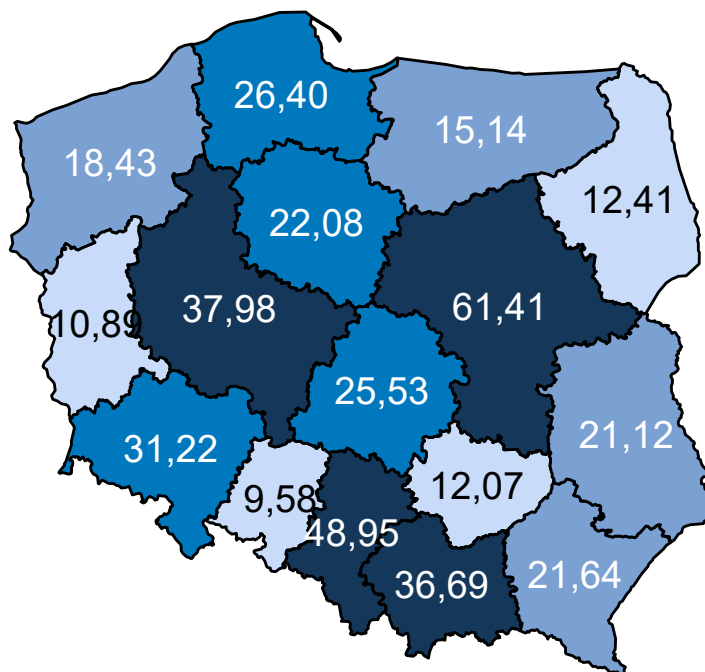
Mapa 3.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 52,01 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.38.

Mapa 3.2.37: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

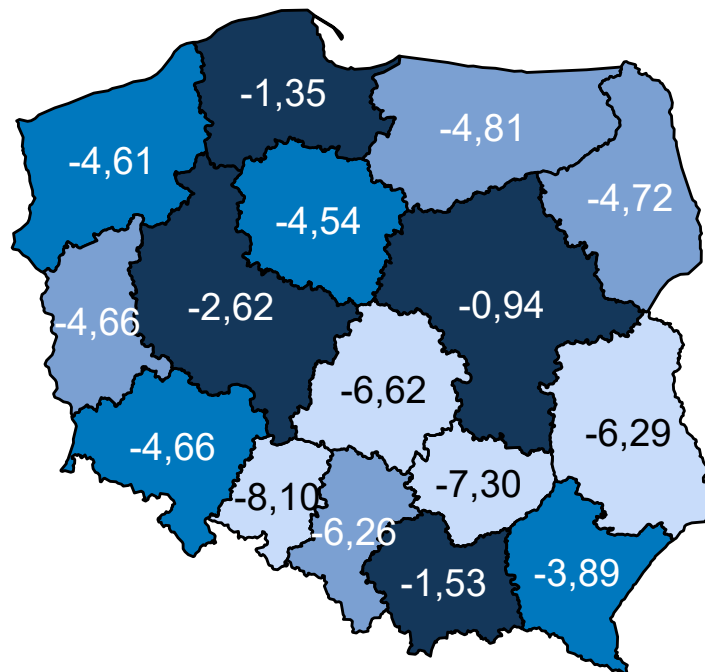


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.39 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,26%.

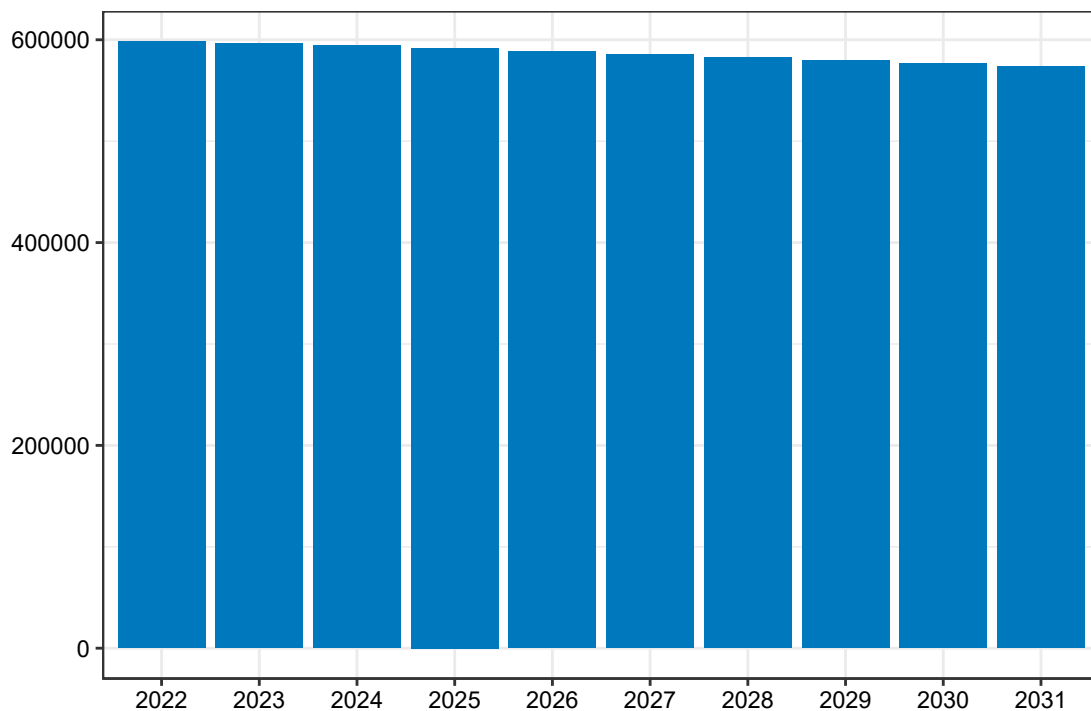
Mapa 3.2.39: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

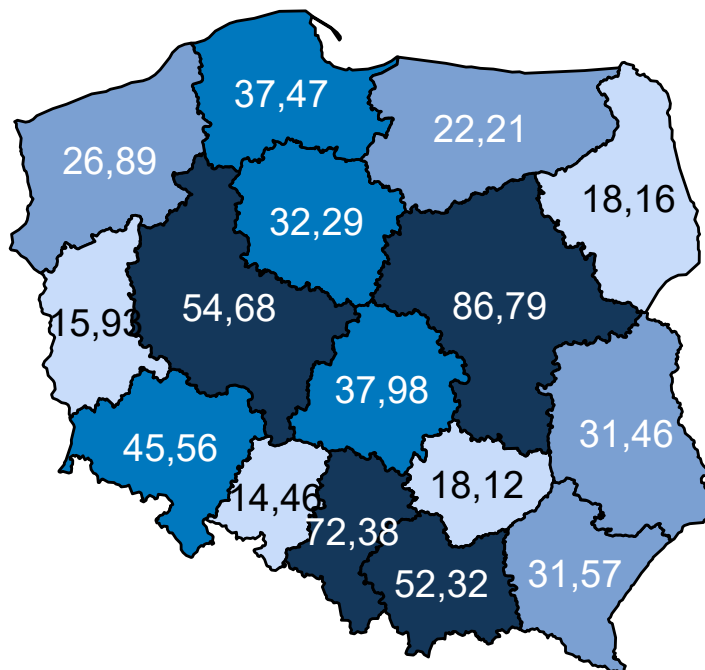
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby nosa i zatok przynosowych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 598,3 tys. i do 2031 r. spadnie do 573,6 tys. (spadek o -4,1 %). Wykres 3.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

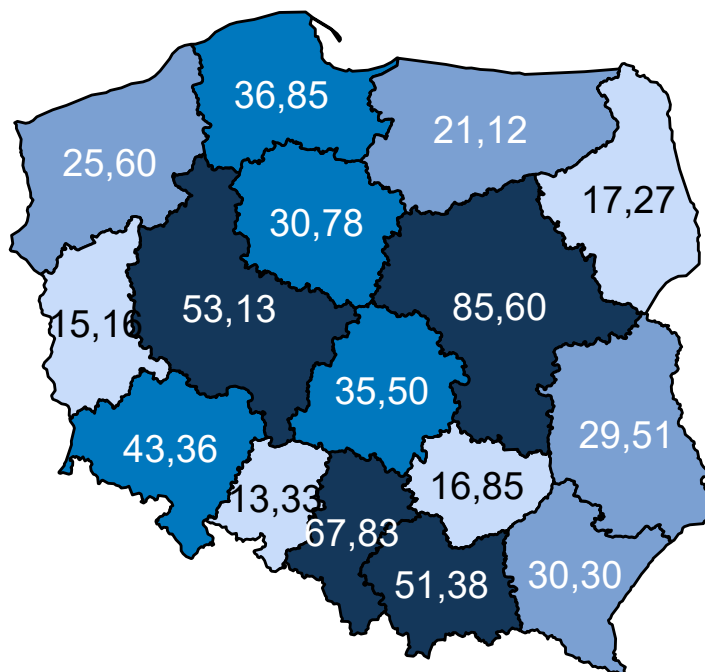
Mapa 3.2.40 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 72,38 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.41.

Mapa 3.2.40: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.41: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

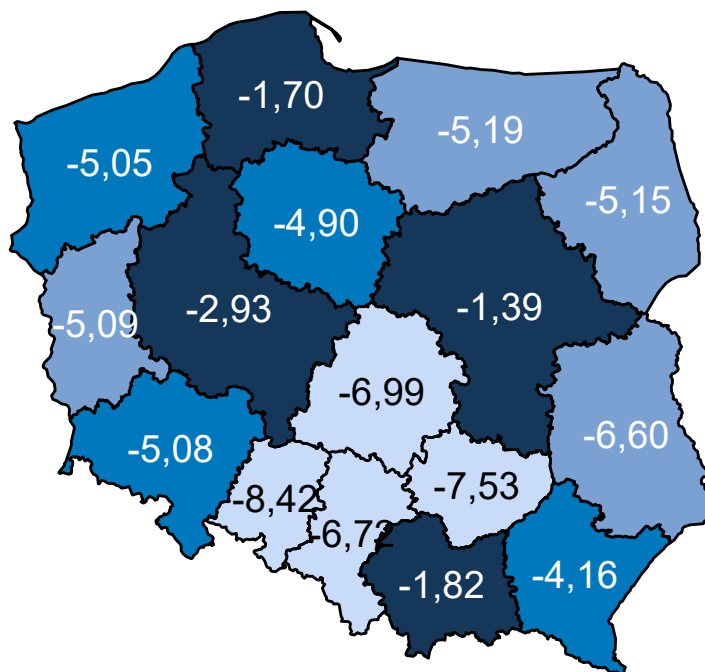


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.42 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,72%.

Mapa 3.2.42: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

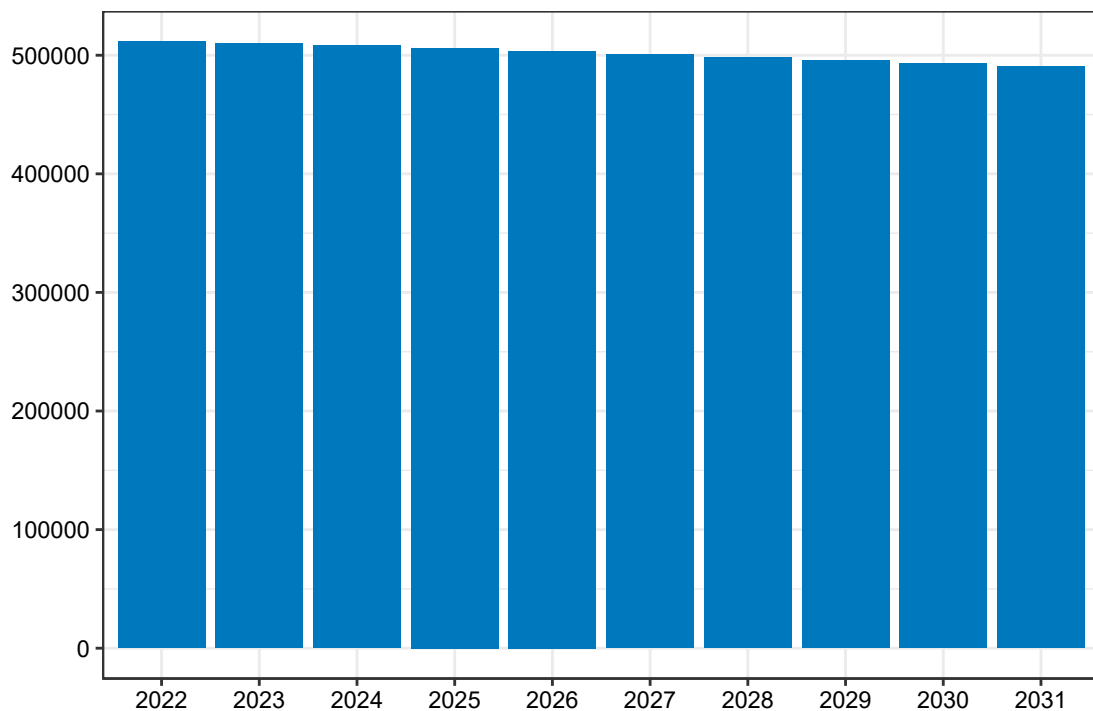


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby nosa i zatok przynosowych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 511,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 490,6 tys. (spadek o -4,1 %). Wykres 3.2.18 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

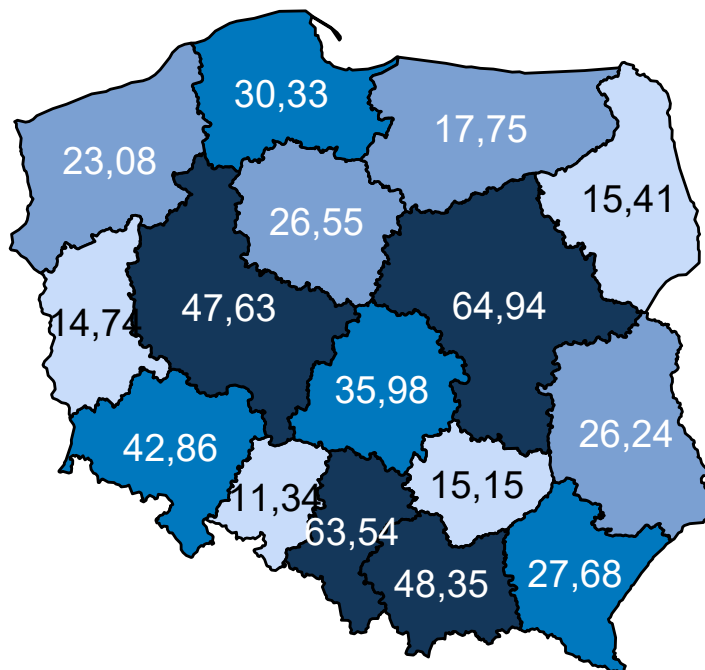
Wykres 3.2.18: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

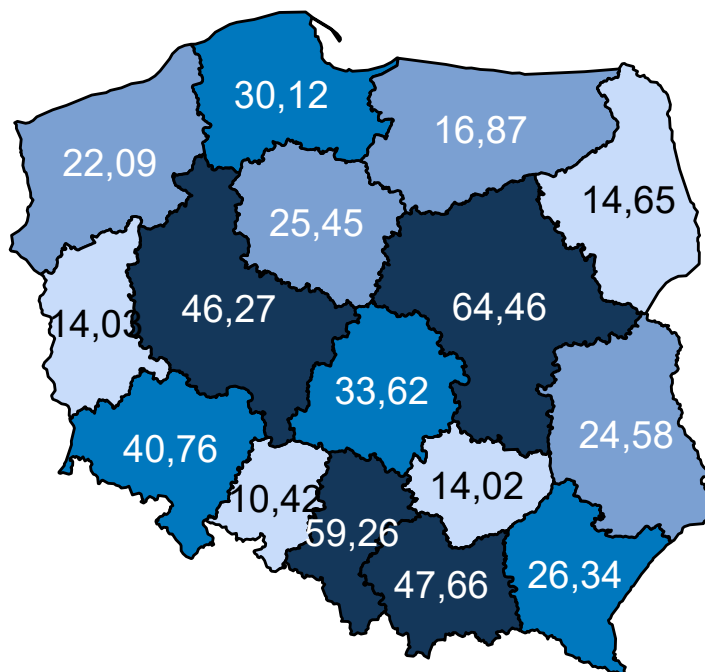
Mapa **3.2.43** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 63,54 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.44**.

Mapa 3.2.43: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.44: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

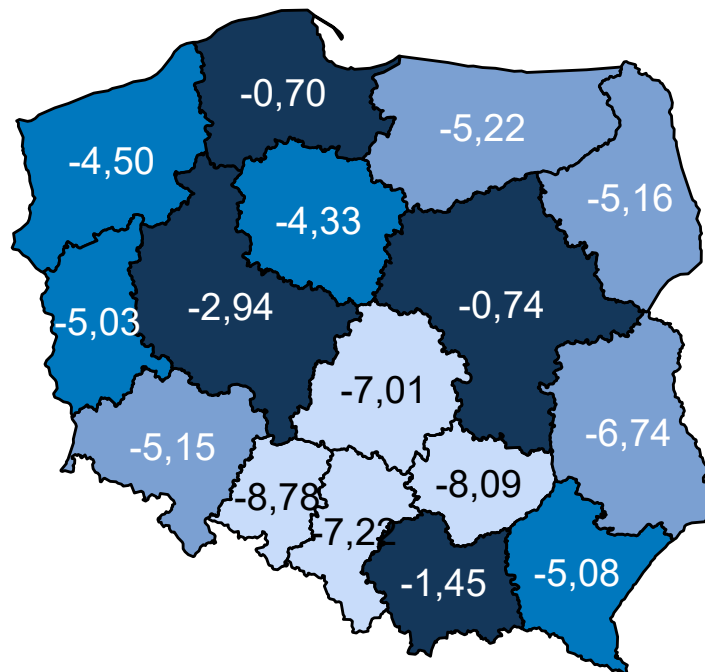


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.45 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -7,22%.

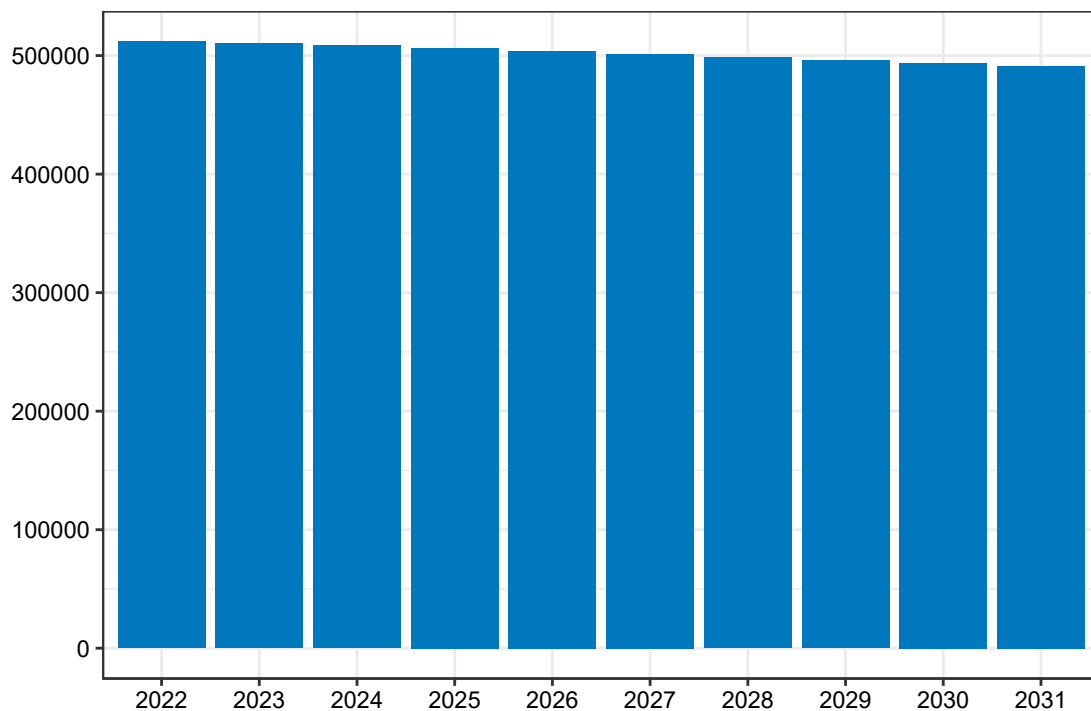
Mapa 3.2.45: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

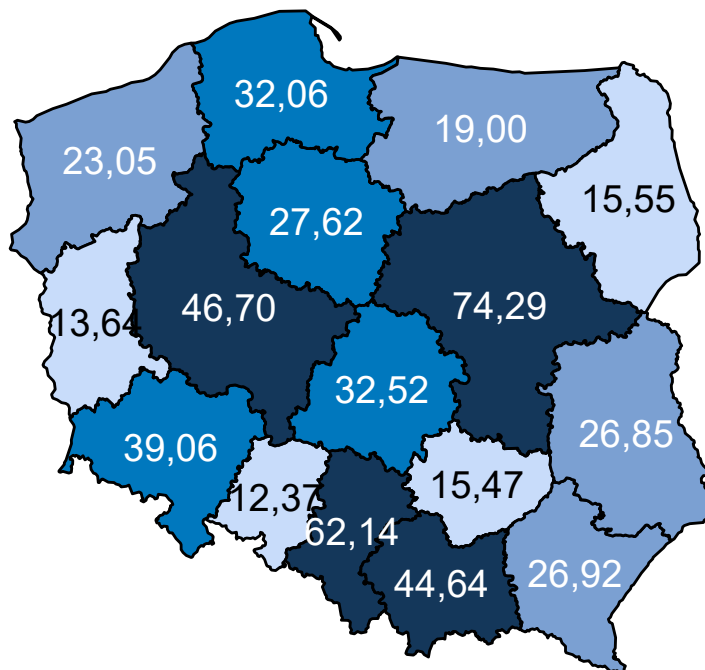
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby nosa i zatok przynosowych prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 511,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 491,3 tys. (spadek o -4 %). Wykres 3.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w 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

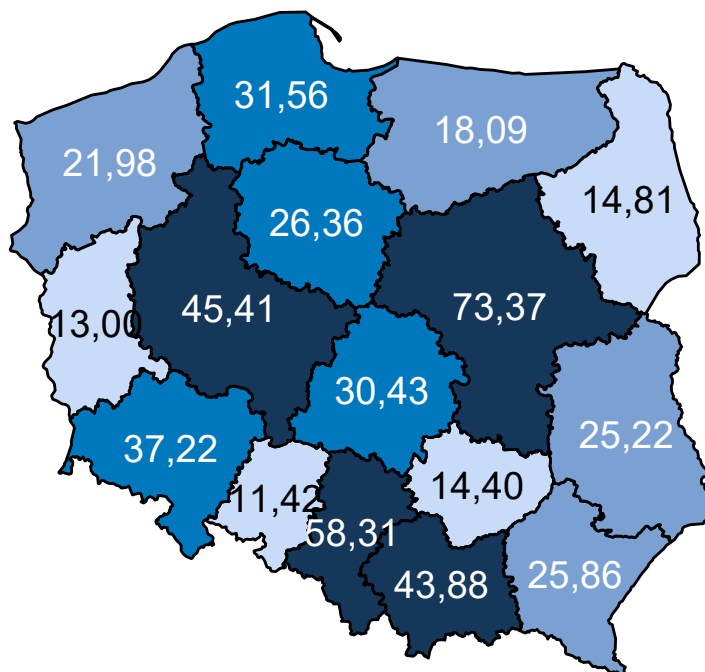
Mapa **3.2.46** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 62,14 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.47**.

Mapa 3.2.46: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.47: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

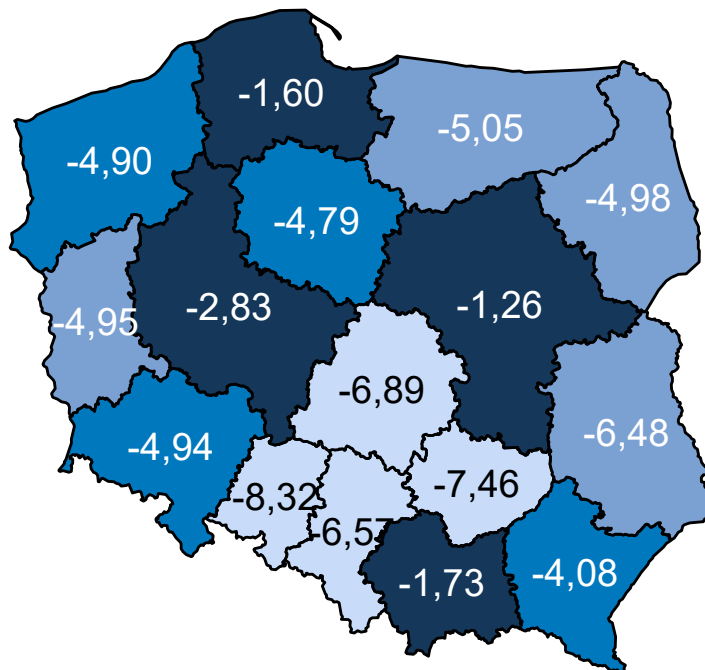


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.48 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -6,57%.

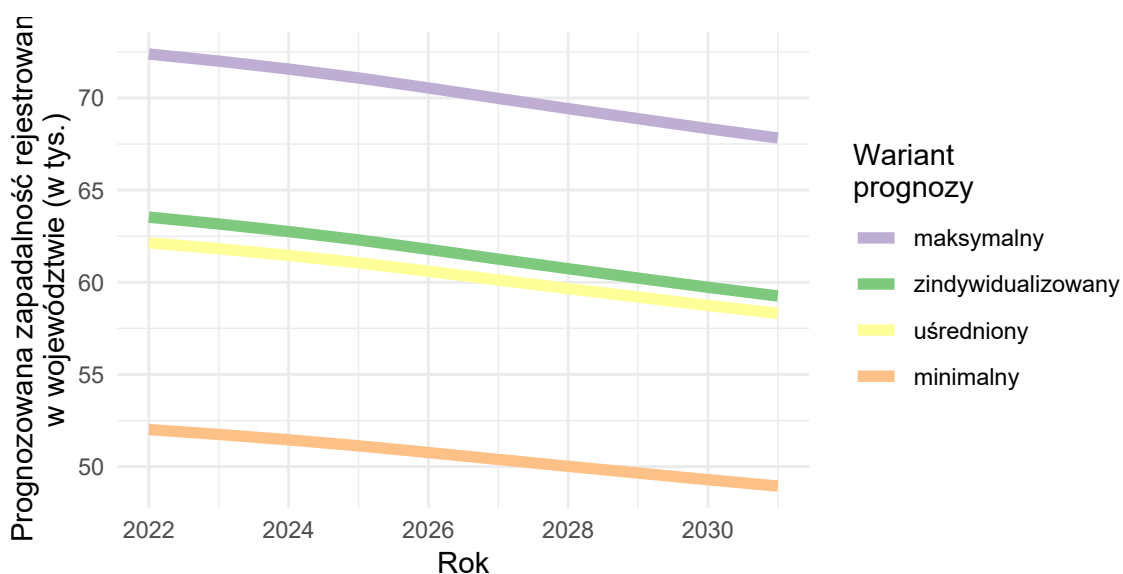
Mapa 3.2.48: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



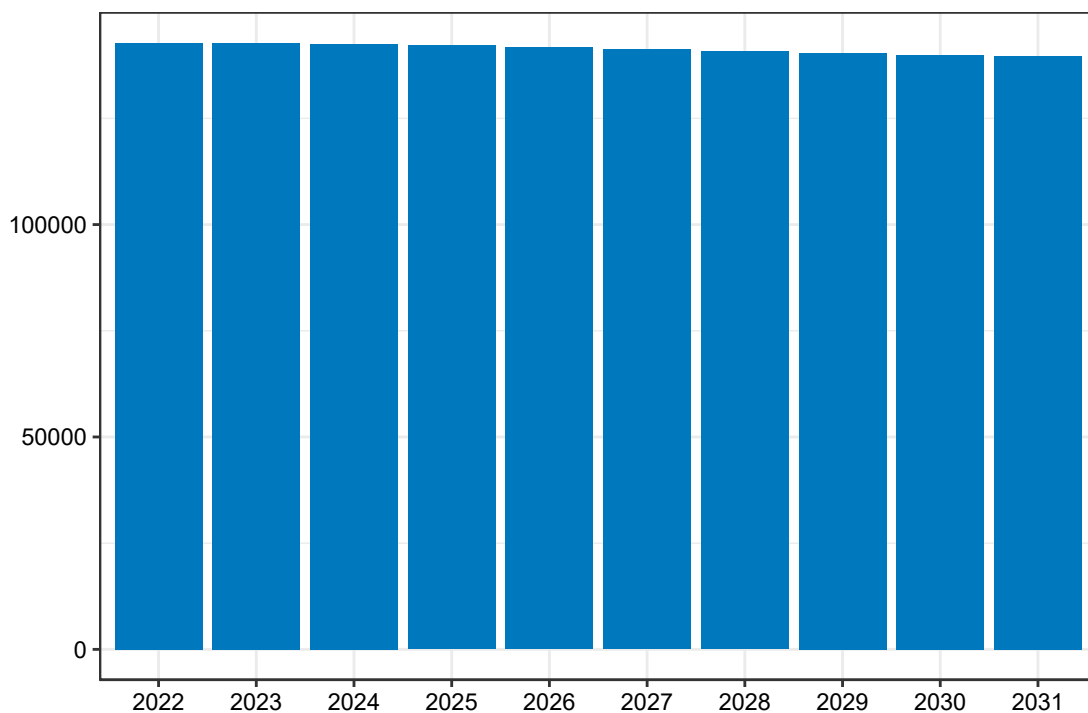
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Choroby krtani i tchawicy

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby krtani i tchawicy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 142,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 139,6 tys. (spadek o -2.2 %). Wykres 3.2.21 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

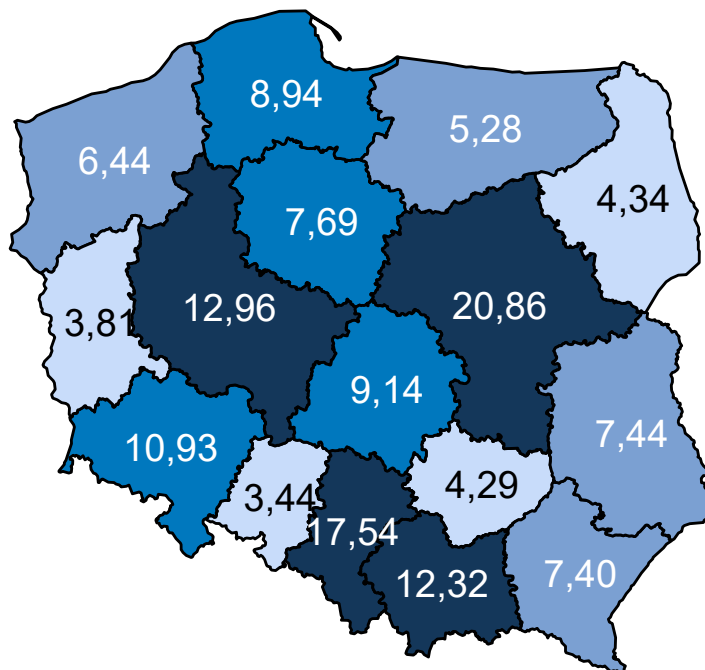
Wykres 3.2.21: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

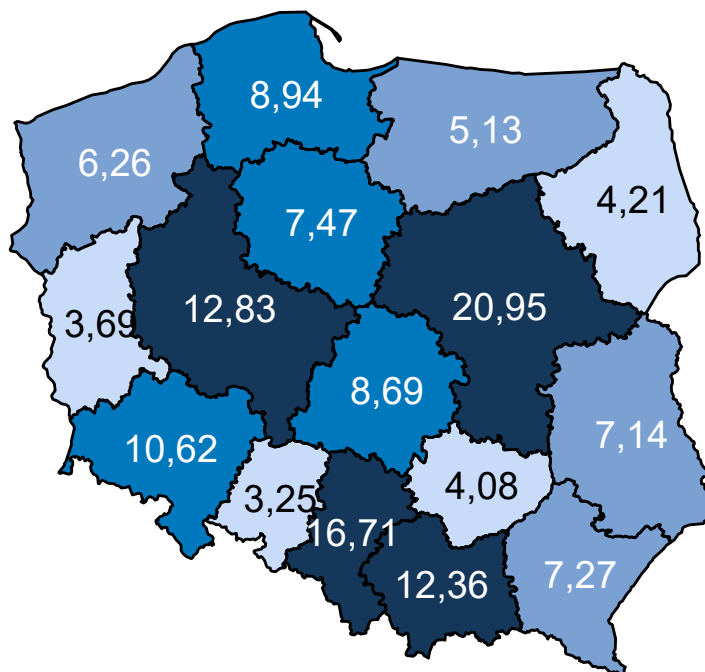
Mapa 3.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 17,54 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.50.

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

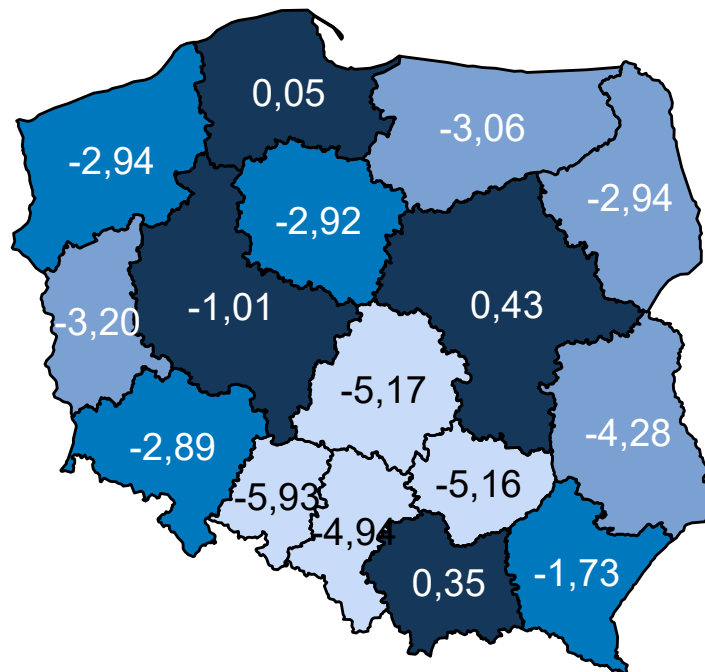


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,94%.

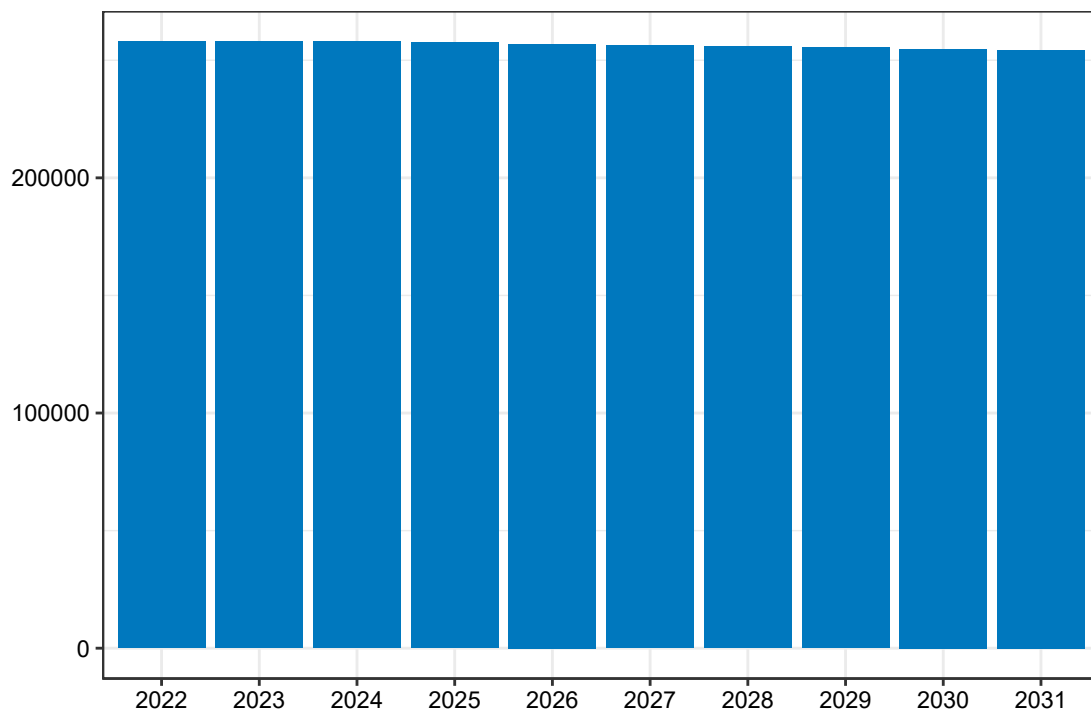
Mapa 3.2.51: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

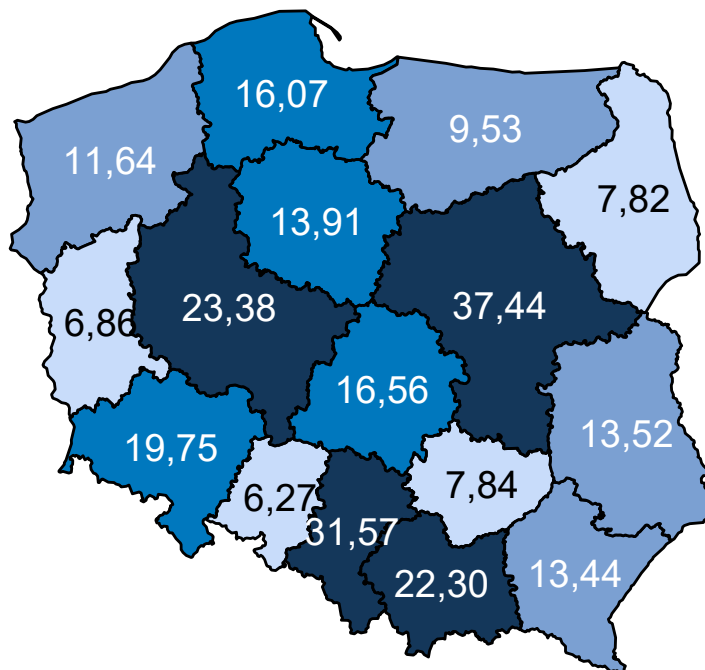
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby krtani i tchawicy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 257,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 254,3 tys. (spadek o -1,4 %). Wykres 3.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

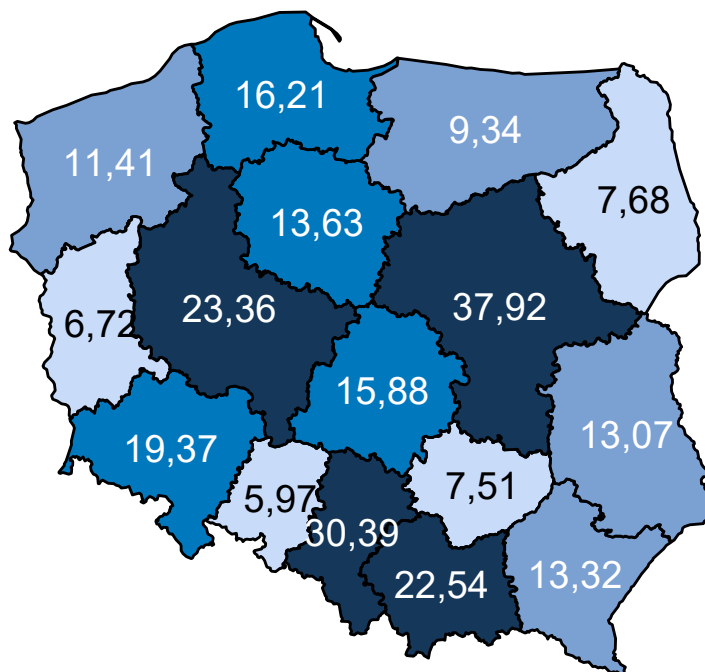
Mapa **3.2.52** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 31,57 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.53**.

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

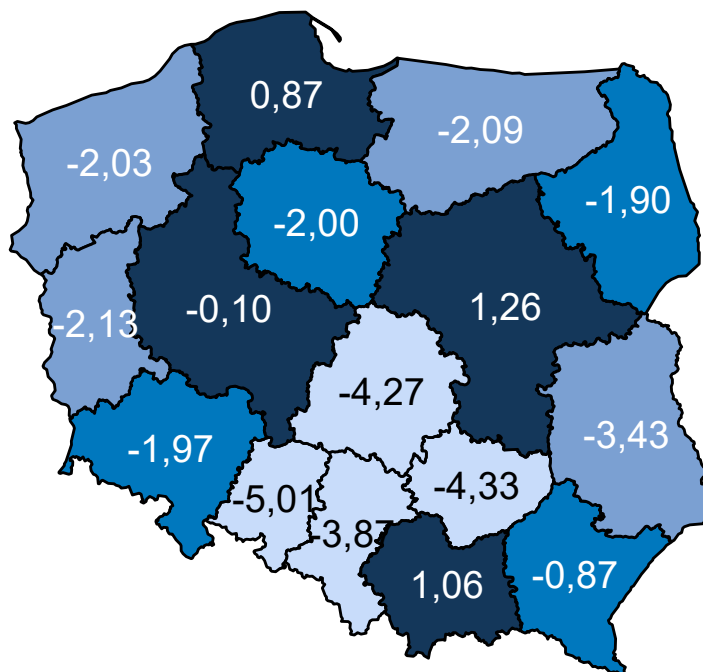


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -3,87%.

Mapa 3.2.54: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

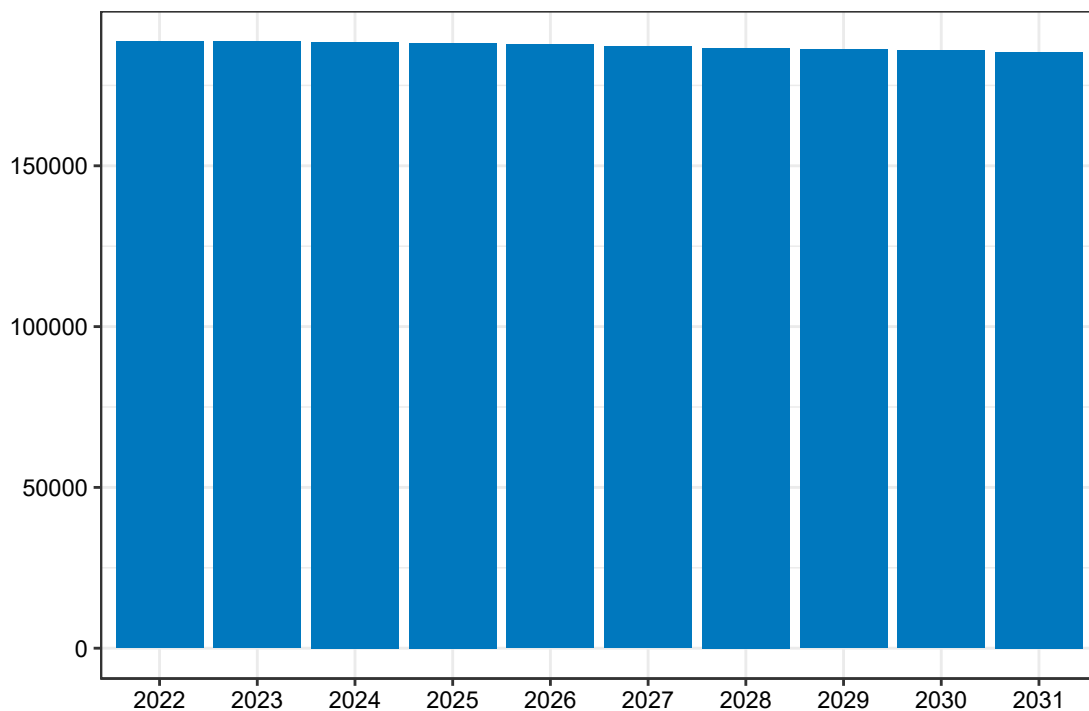


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Choroby krtani i tchawicy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 188,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 185,4 tys. (spadek o -1,7 %). Wykres 3.2.23 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

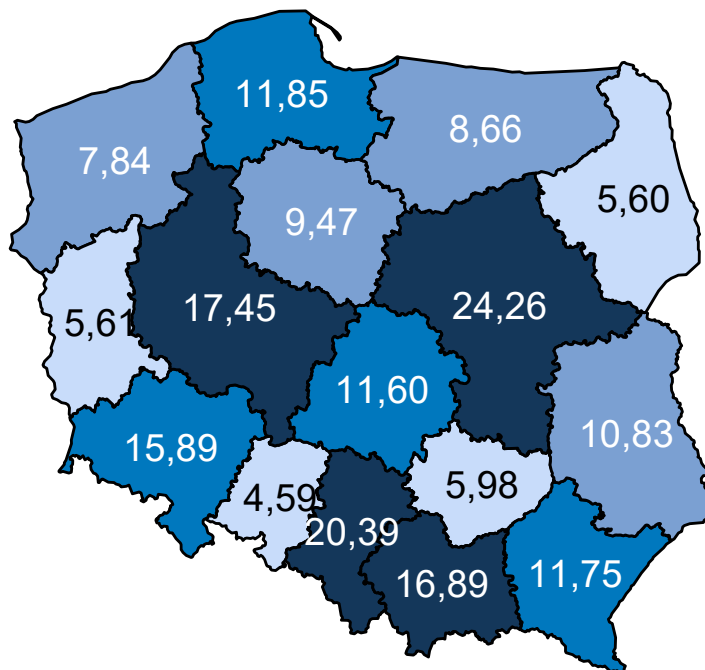
Wykres 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

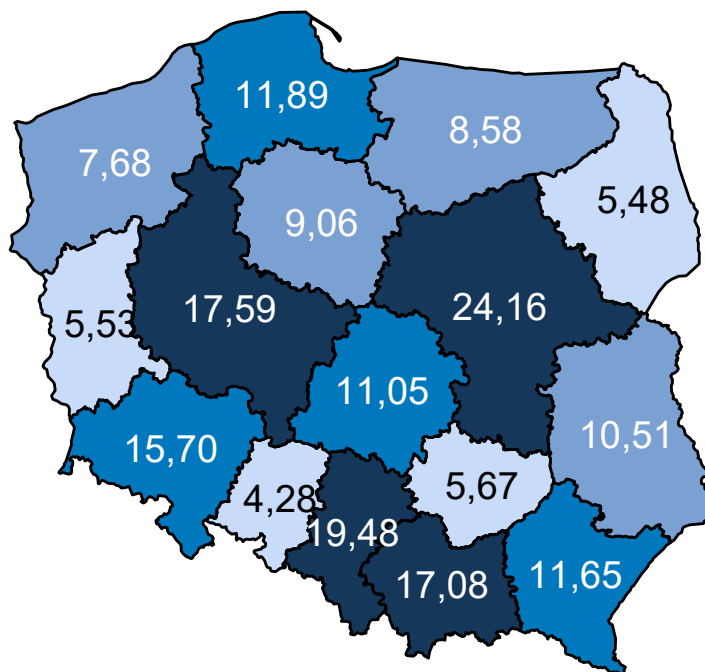
Mapa **3.2.55** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 20,39 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.56**.

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

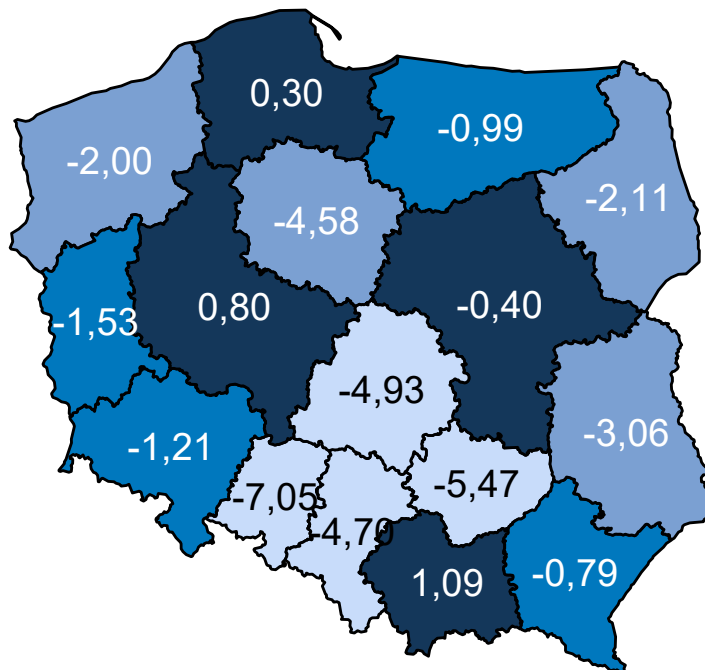


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,70%.

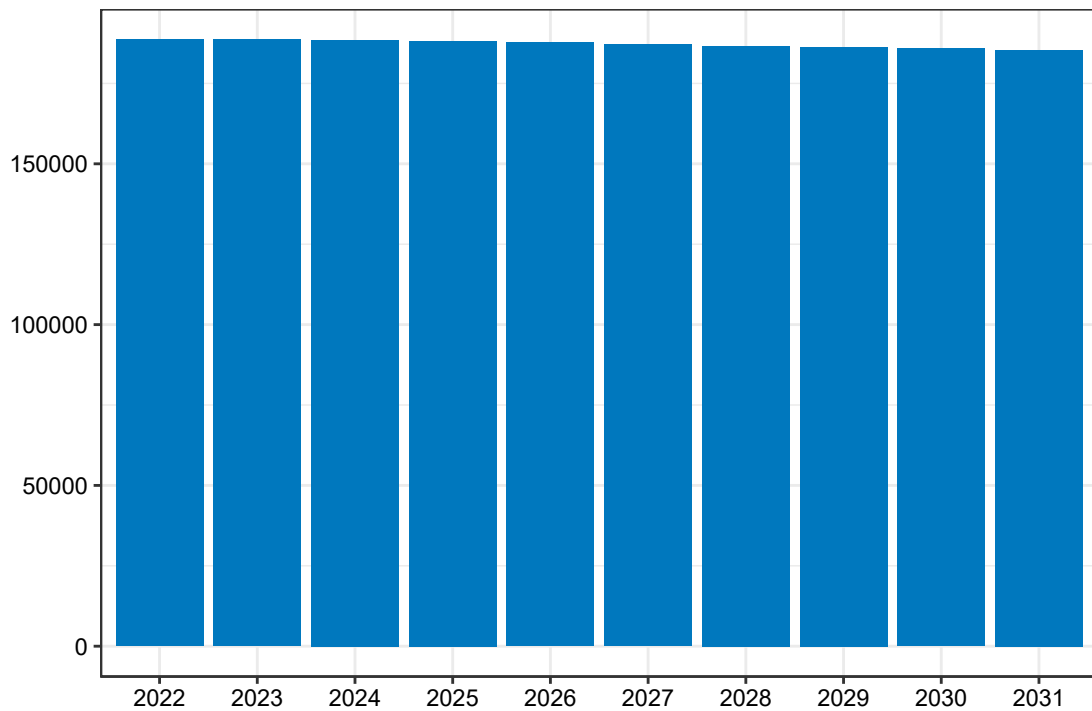
Mapa 3.2.57: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

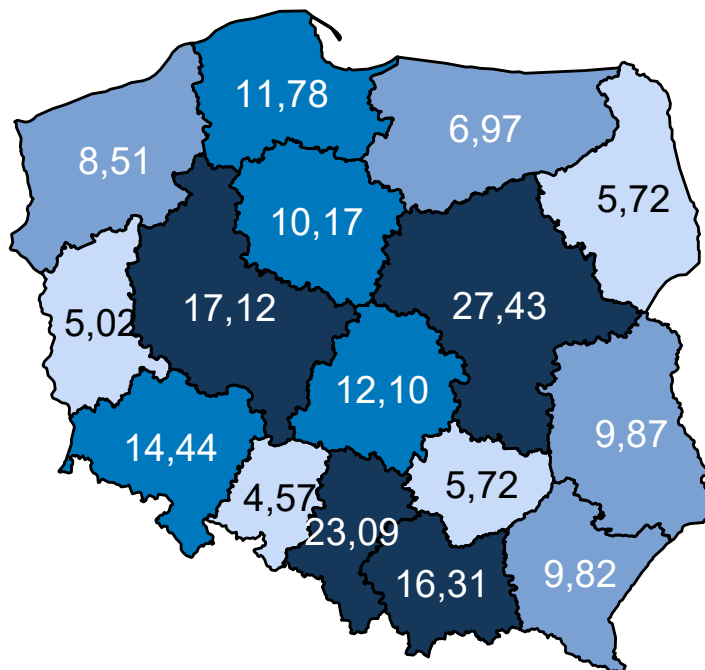
W latach 2022–2031 dla grupy Choroby krtani i tchawicy prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 188,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 185,4 tys. (spadek o -1,7 %). Wykres 3.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.24: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

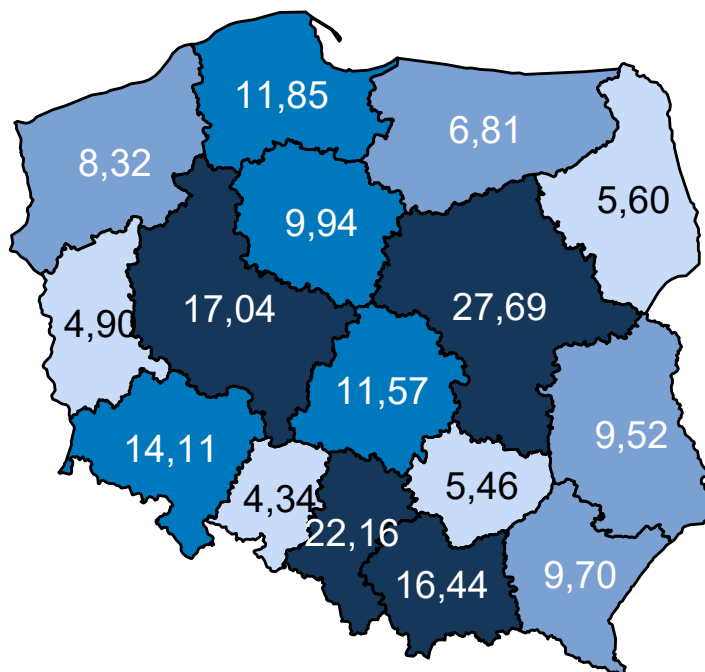
Mapa **3.2.58** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 23,09 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.59**.

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

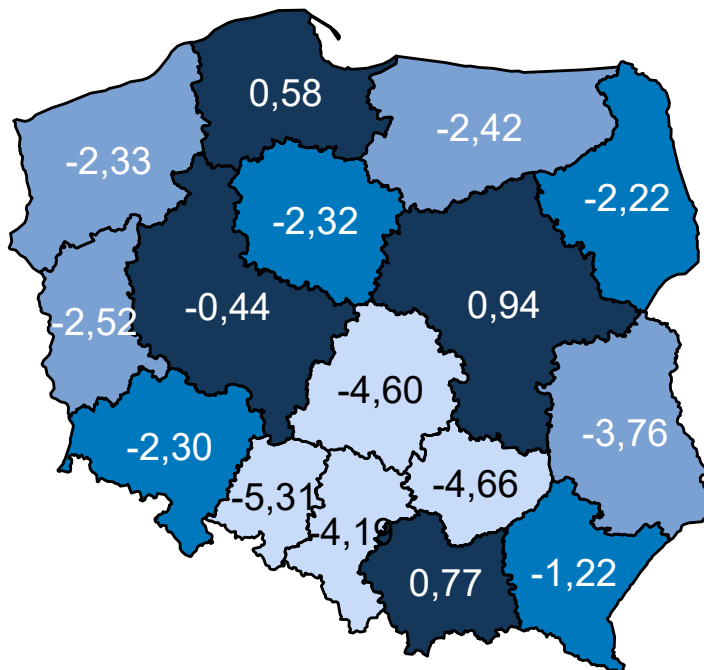


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,19%.

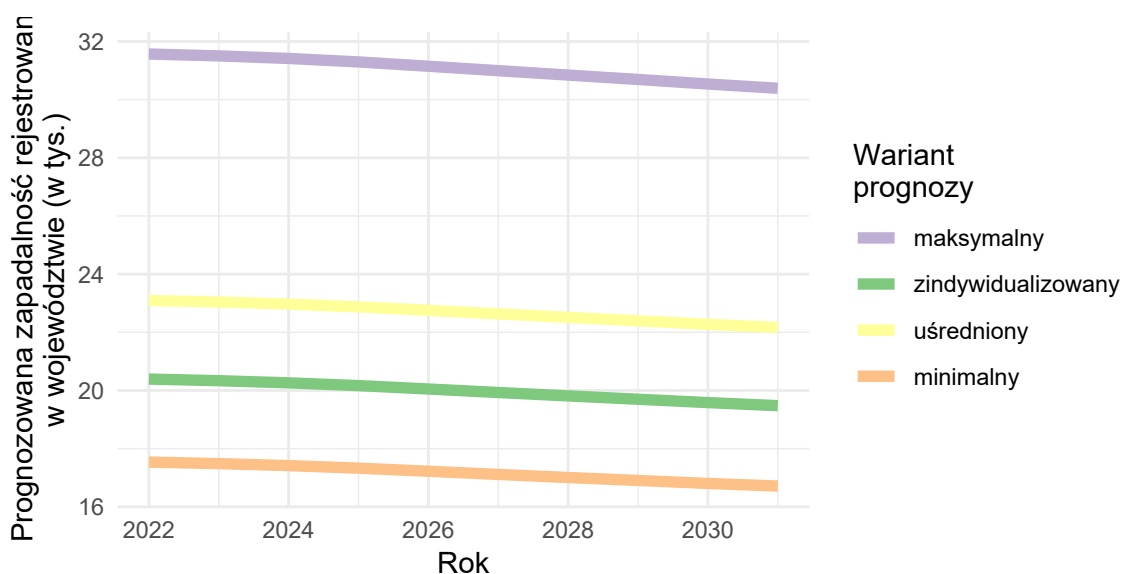
Mapa 3.2.60: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



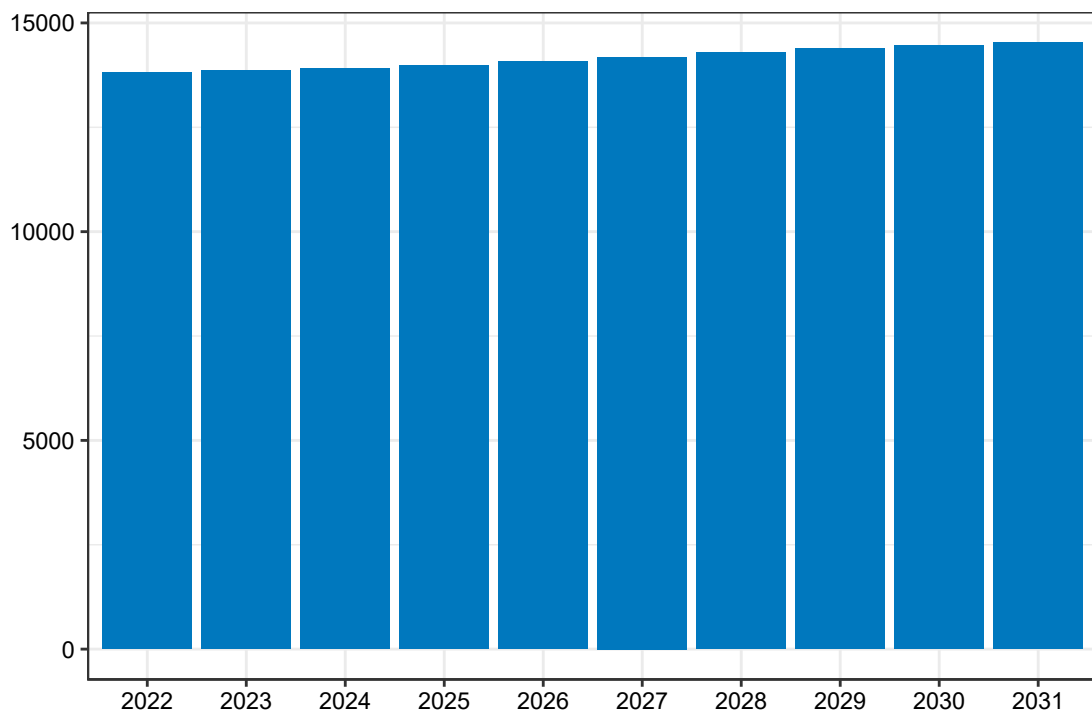
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Bezdech senny

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Bezdech senny prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 13,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 14,5 tys. (wzrost o 5.1 %). Wykres 3.2.26 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

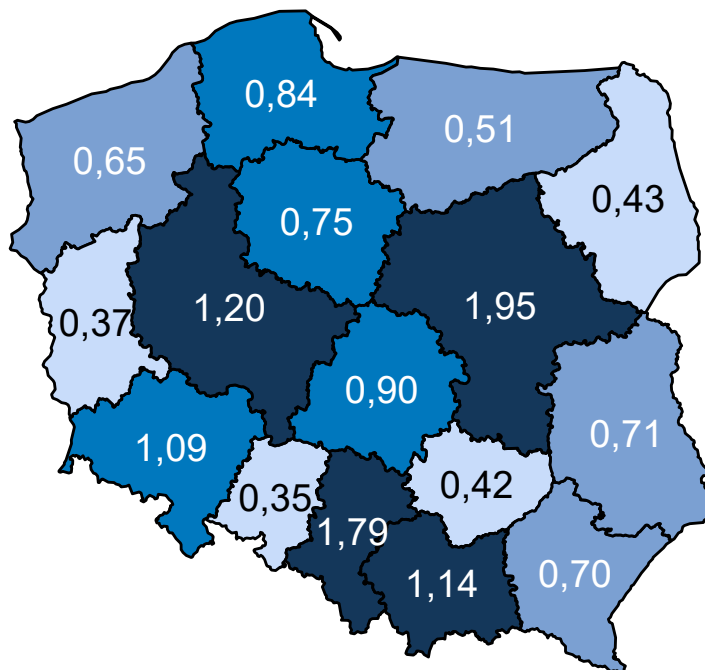
Wykres 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

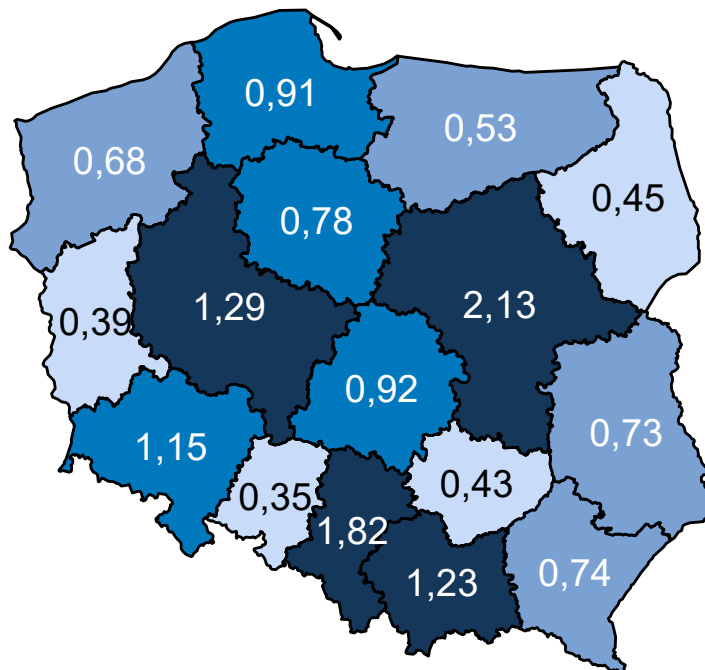
Mapa 3.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,79 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.62.

Mapa 3.2.61: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.62: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

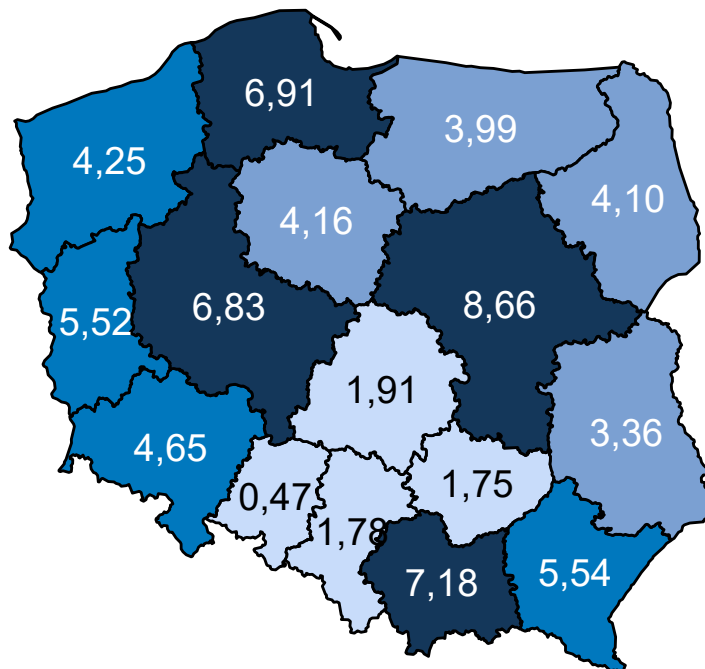


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.63 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,78%.

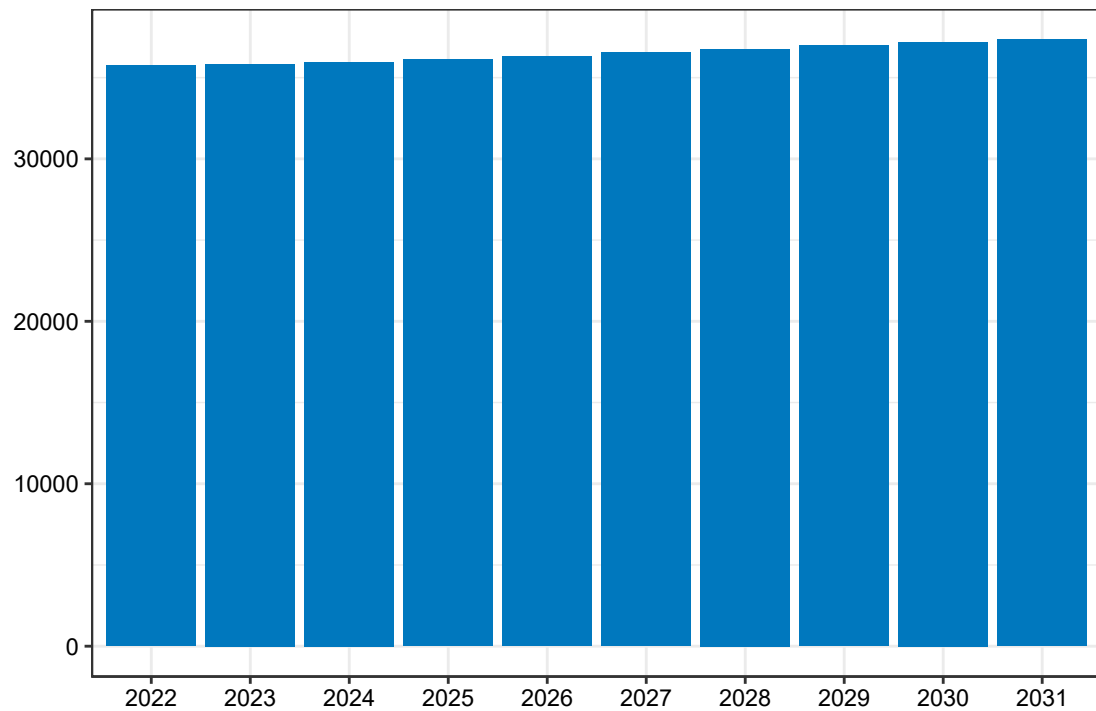
Mapa 3.2.63: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

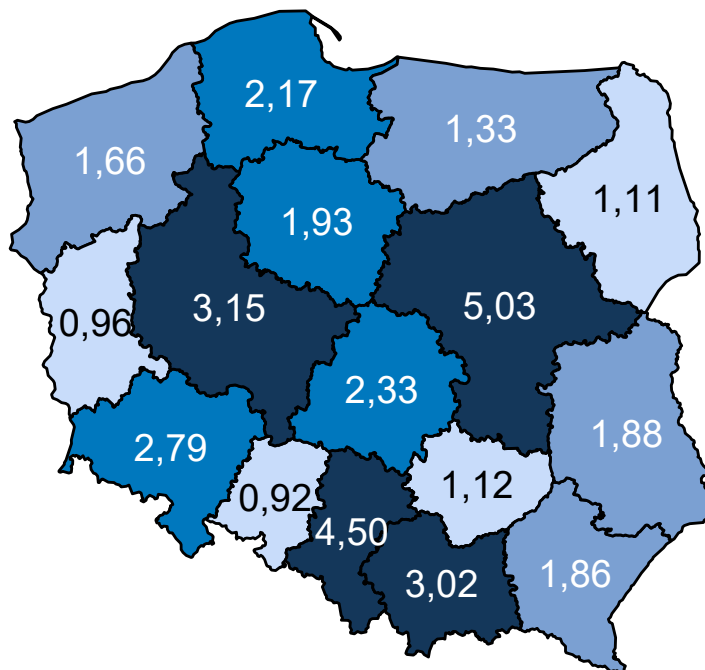
W latach 2022–2031 dla grupy Bezdech senny prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 35,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 37,3 tys. (wzrost o 4,2 %). Wykres 3.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.27: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

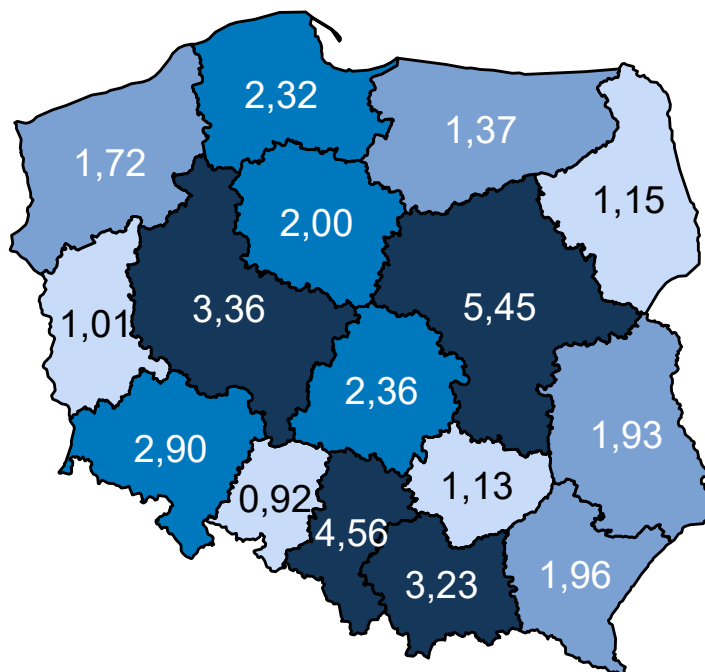
Mapa 3.2.64 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,50 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.65.

Mapa 3.2.64: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.65: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

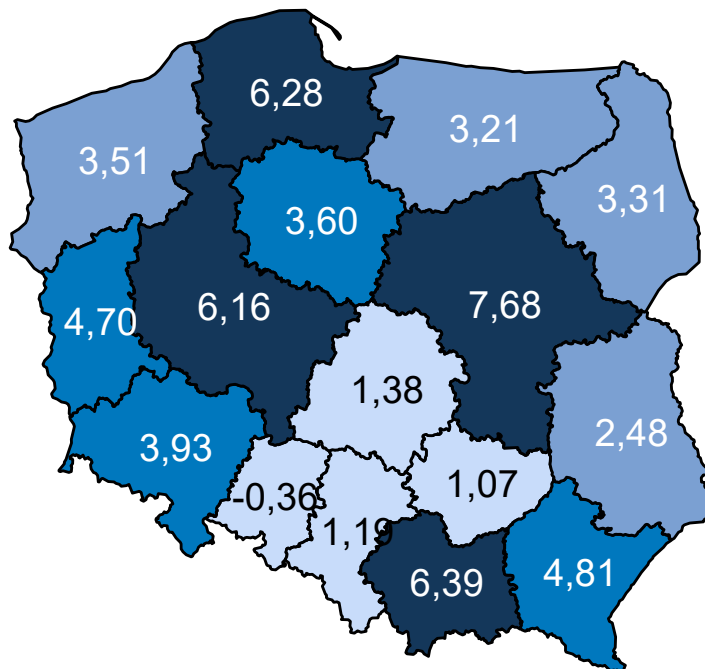


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.66 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,19%.

Mapa 3.2.66: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

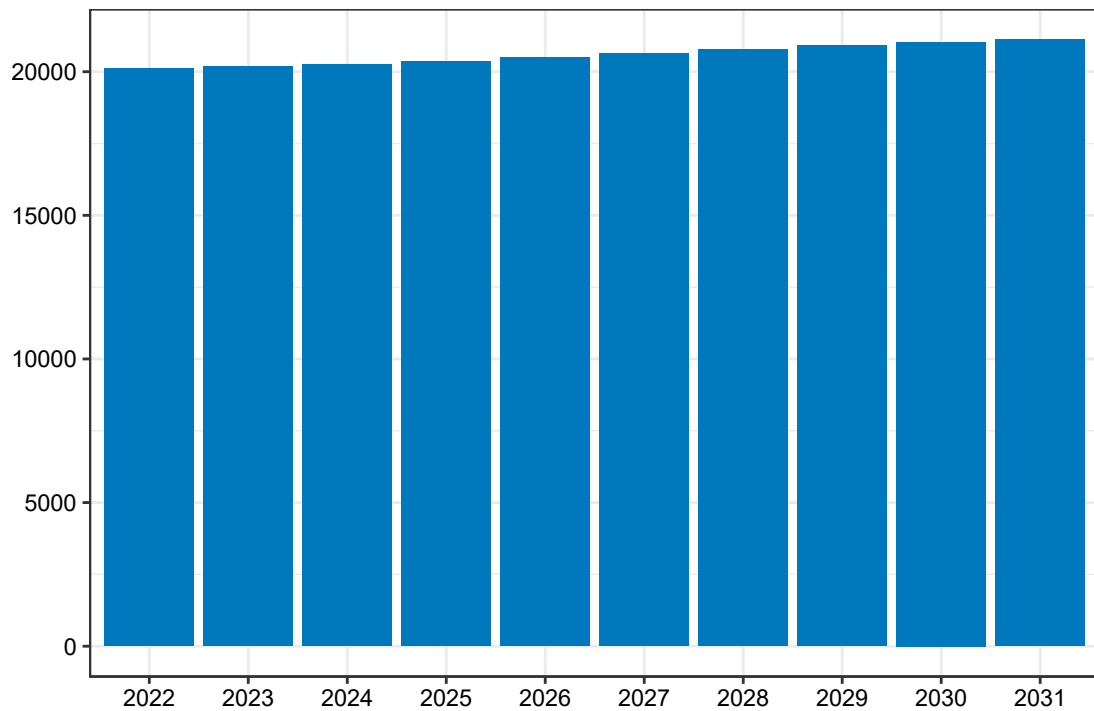


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Bezdech senny prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 20,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 21,1 tys. (wzrost o 5 %). Wykres 3.2.28 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

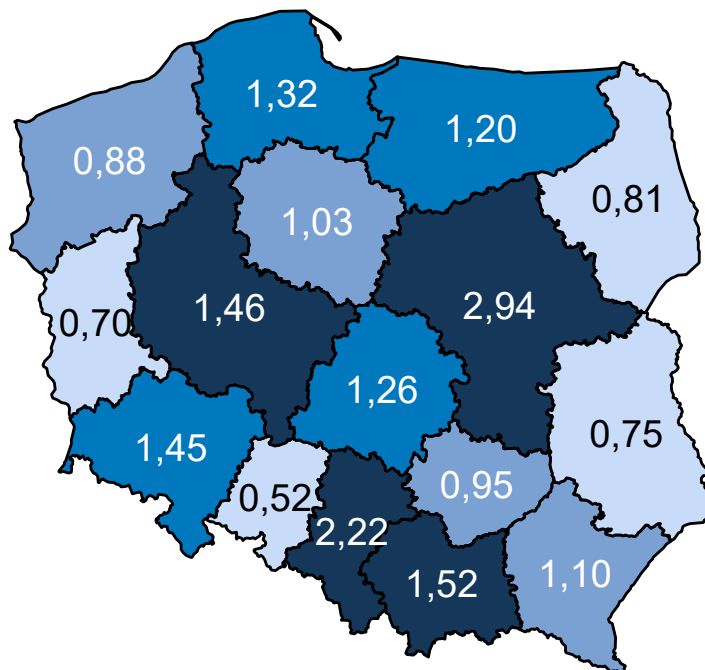
Wykres 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

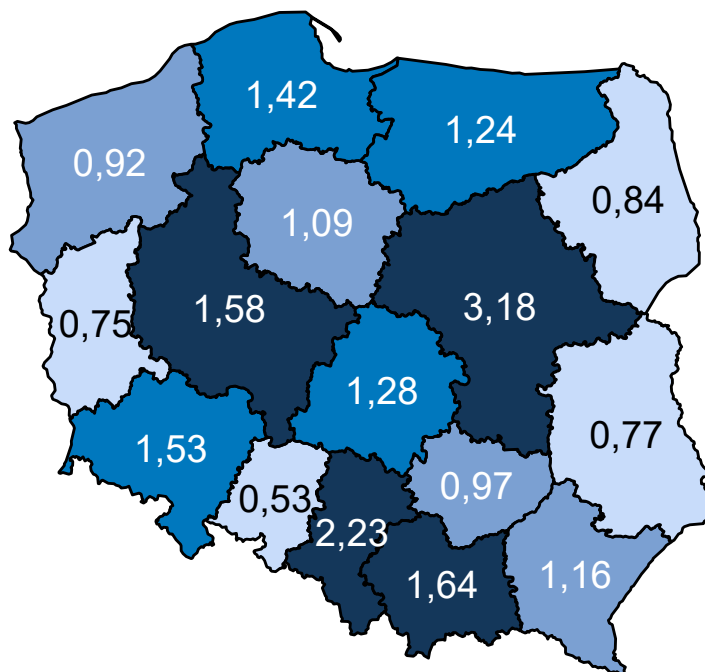
Mapa **3.2.67** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,22 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.68**.

Mapa 3.2.67: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.68: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

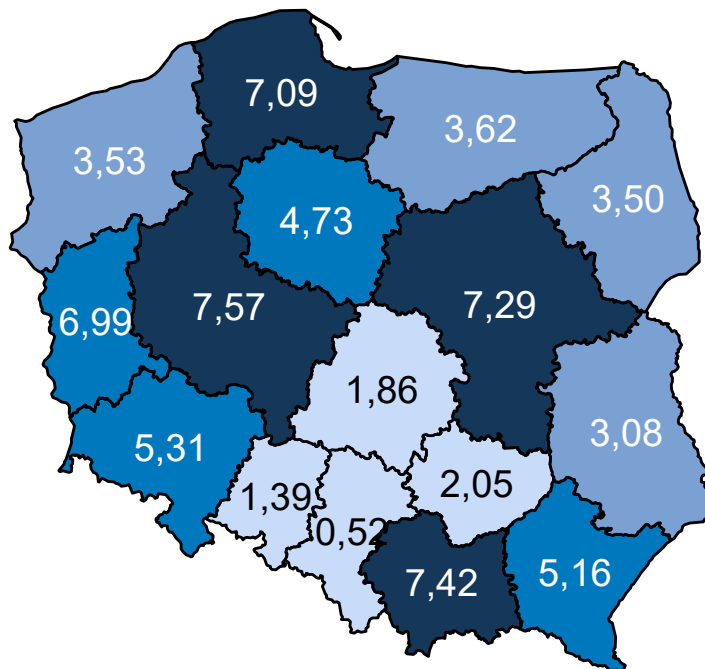


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.69 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,52%.

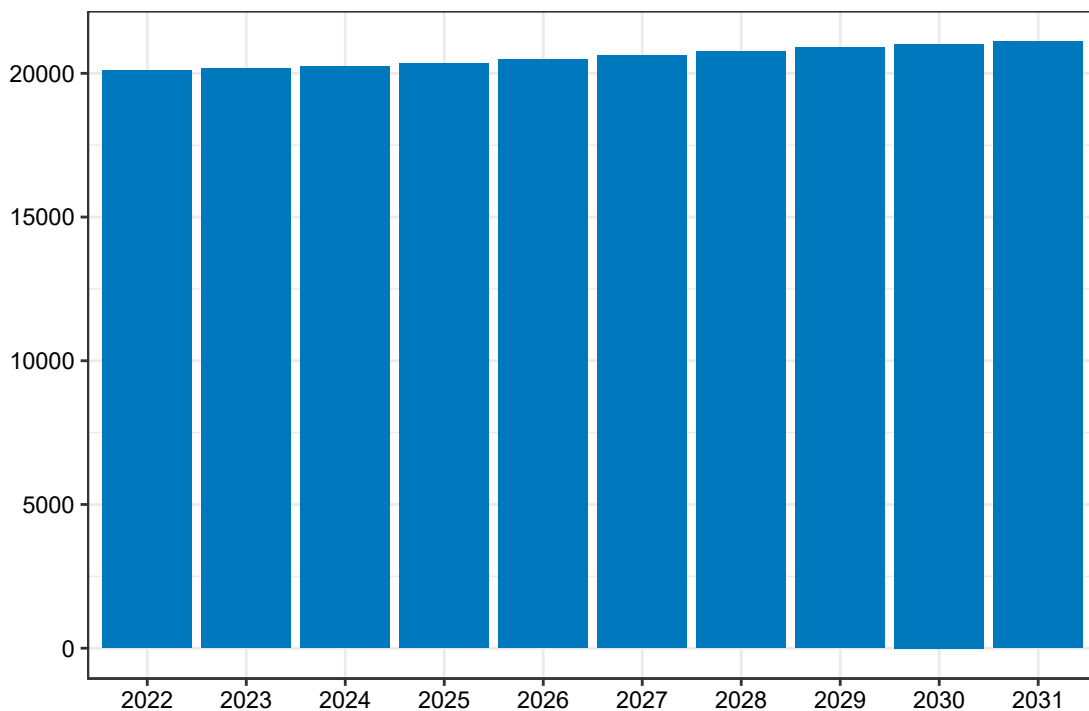
Mapa 3.2.69: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

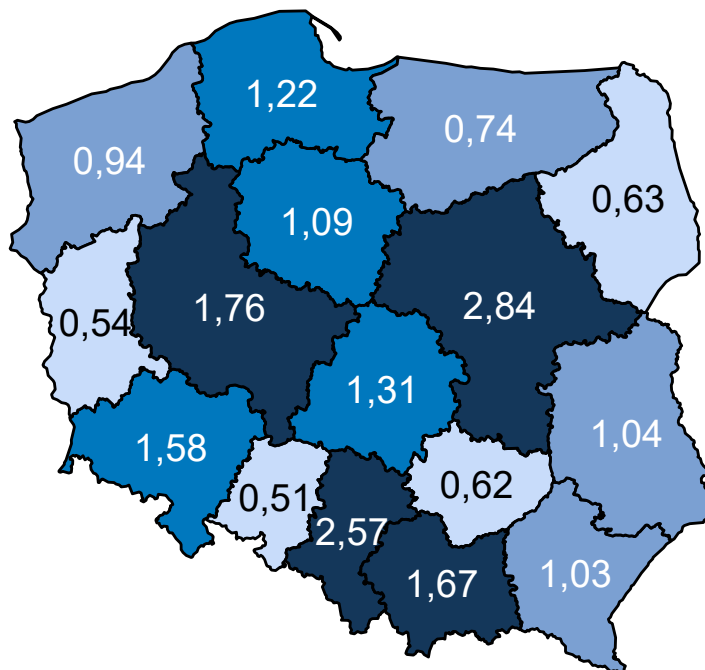
W latach 2022–2031 dla grupy Bezdech senny prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 20,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 21,1 tys. (wzrost o 5 %). Wykres 3.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

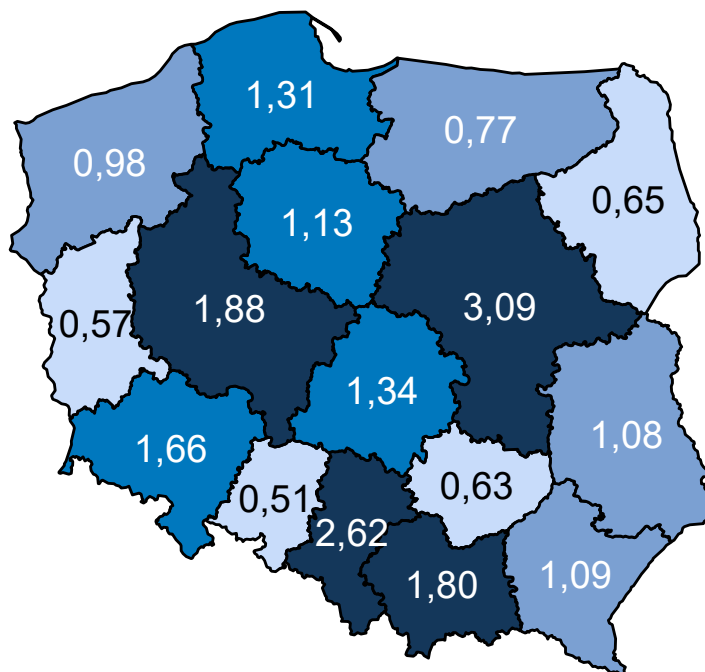
Mapa 3.2.70 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,57 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.71.

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

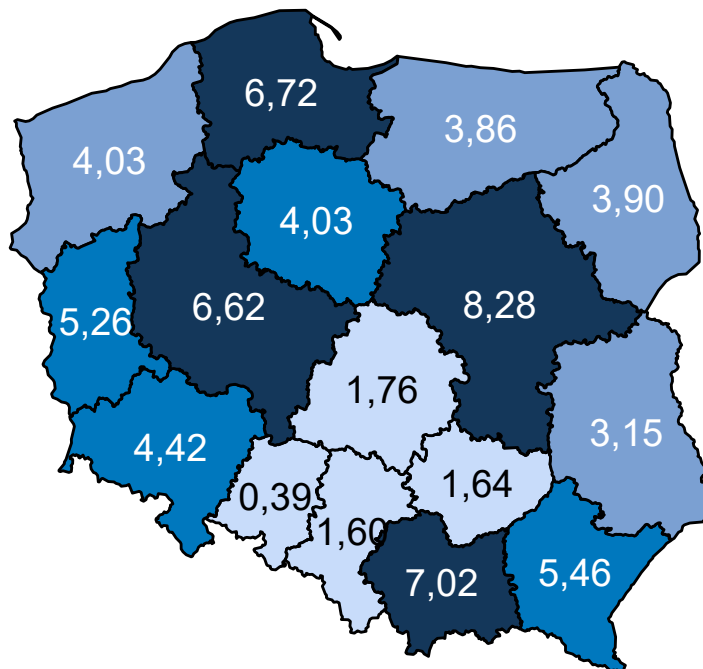


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 1,60%.

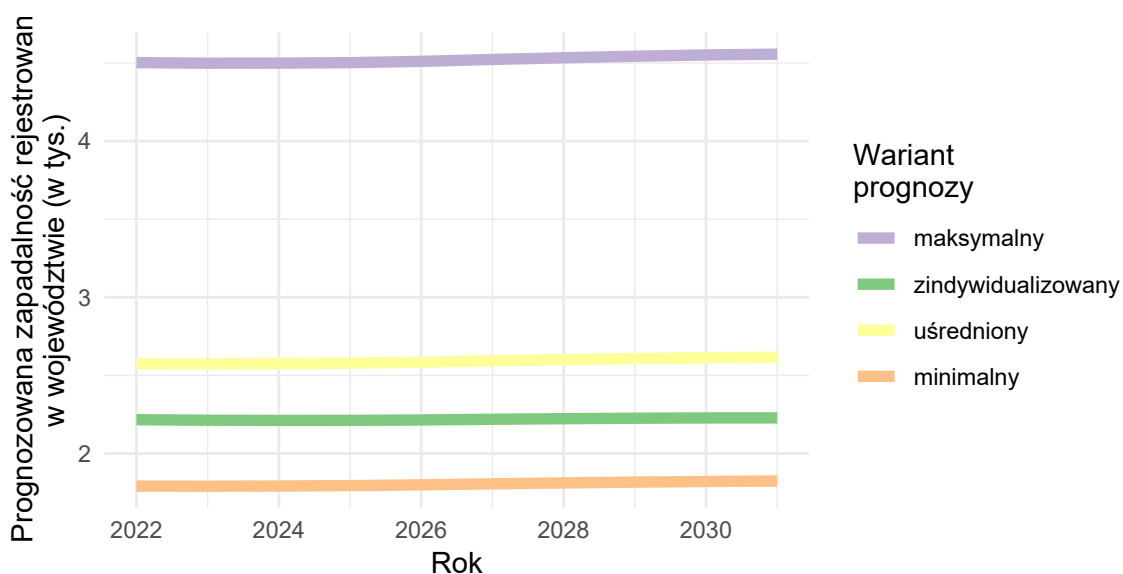
Mapa 3.2.72: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



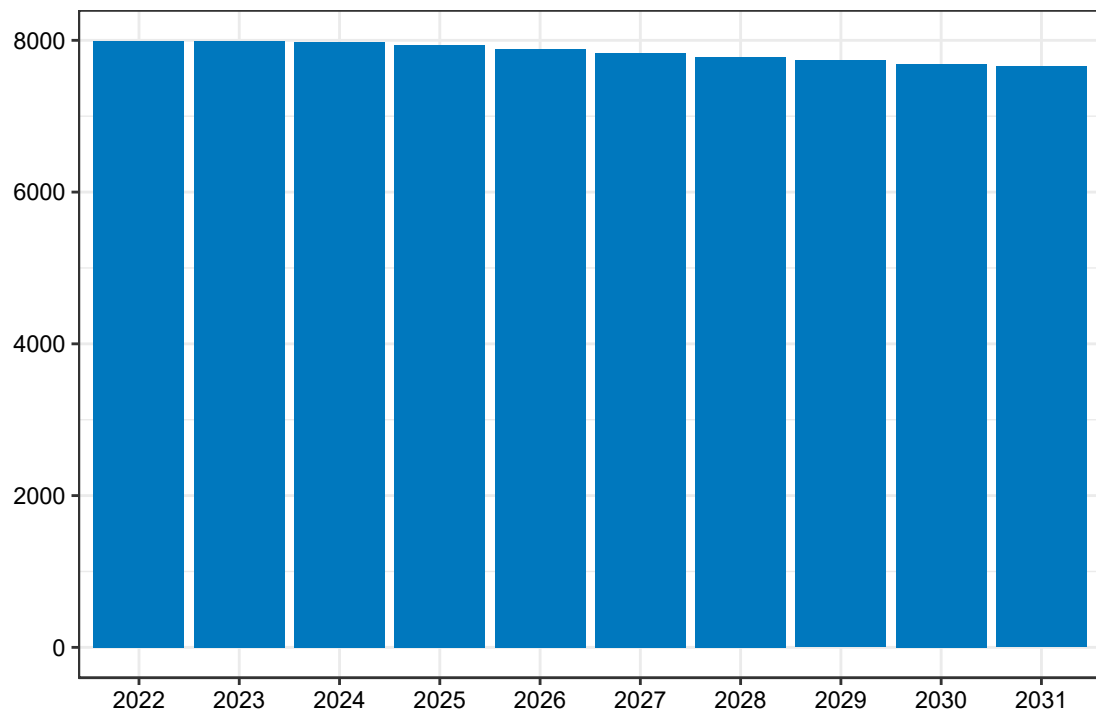
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Zaburzenia głosu, mowy i języka

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia głosu, mowy i języka prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 8,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 7,7 tys. (spadek o -3,7 %). Wykres 3.2.31 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

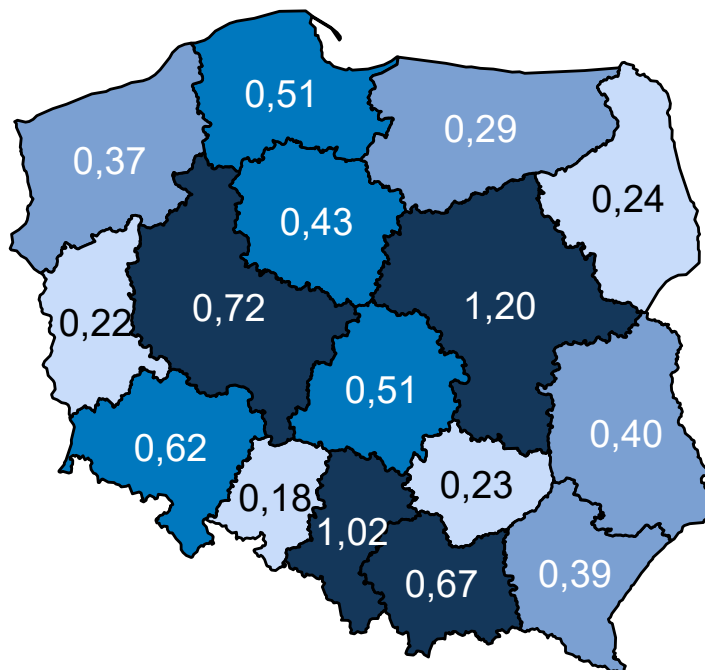
Wykres 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

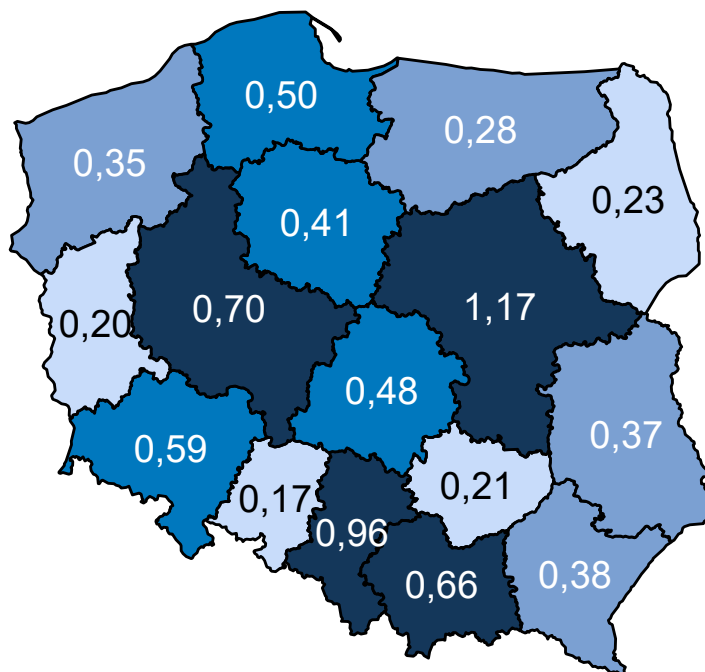
Mapa 3.2.73 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,02 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.74.

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

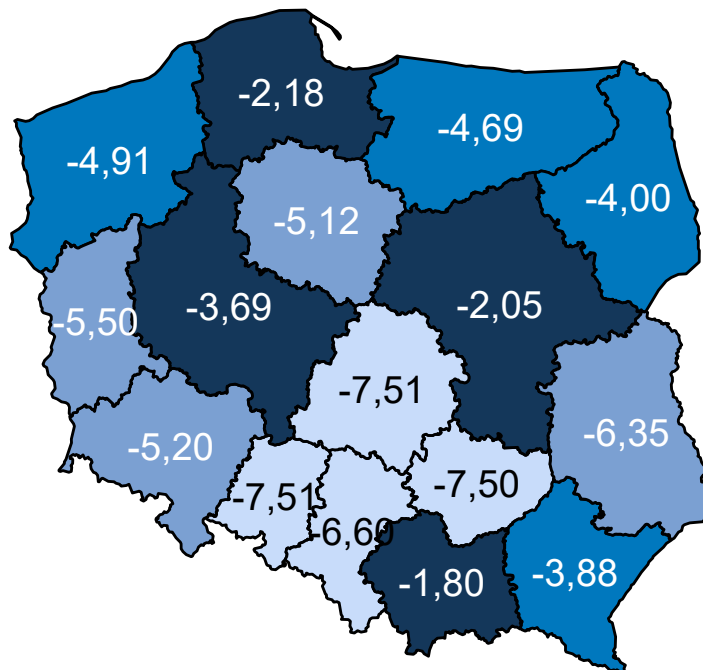


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -6,60%.

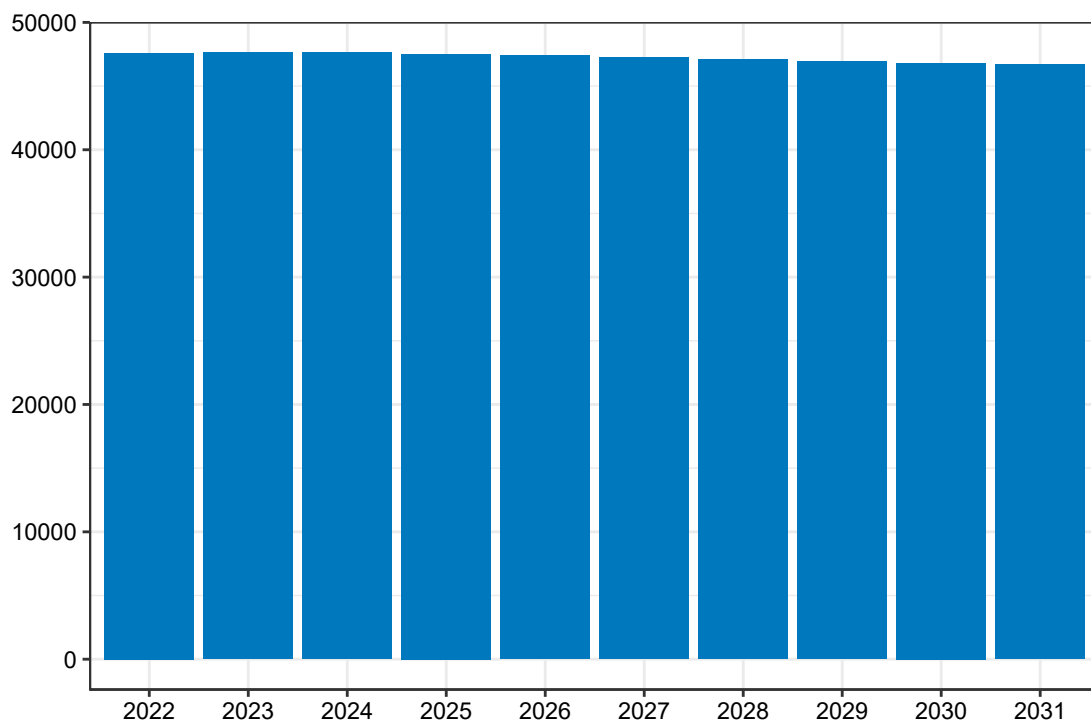
Mapa 3.2.75: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

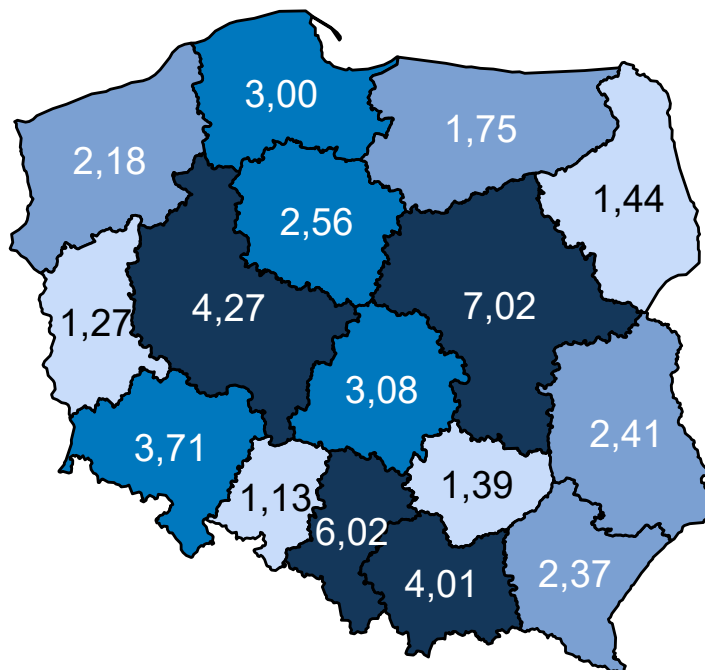
W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia głosu, mowy i języka prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 47,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 46,7 tys. (spadek o -1,9 %). Wykres 3.2.32 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

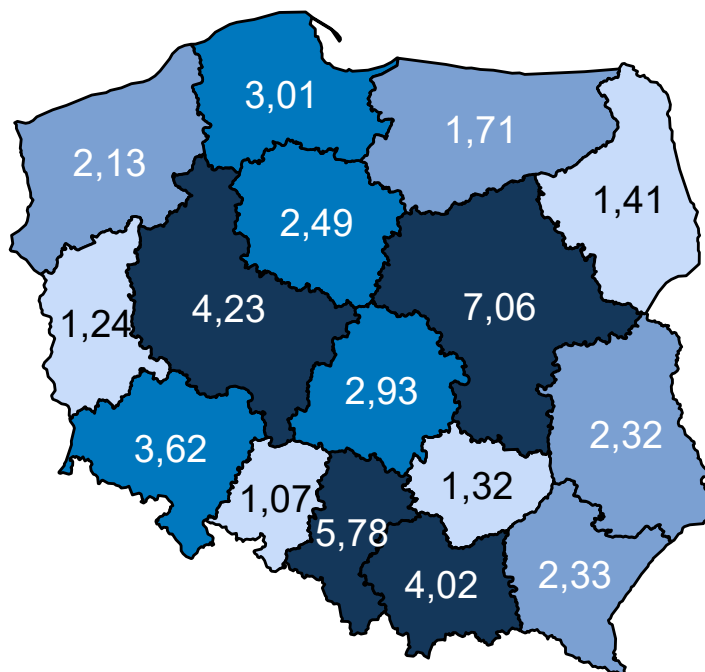
Mapa **3.2.76** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 6,02 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.77**.

Mapa 3.2.76: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.77: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

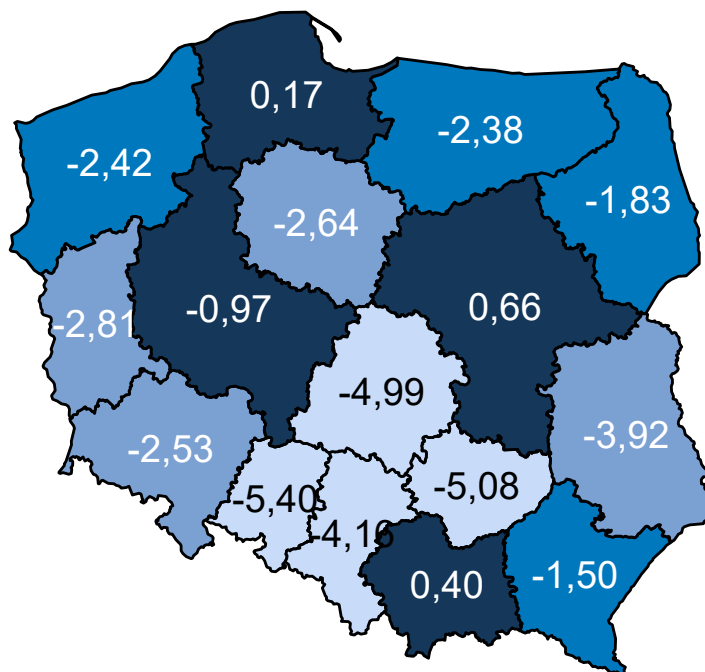


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.78 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,16%.

Mapa 3.2.78: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

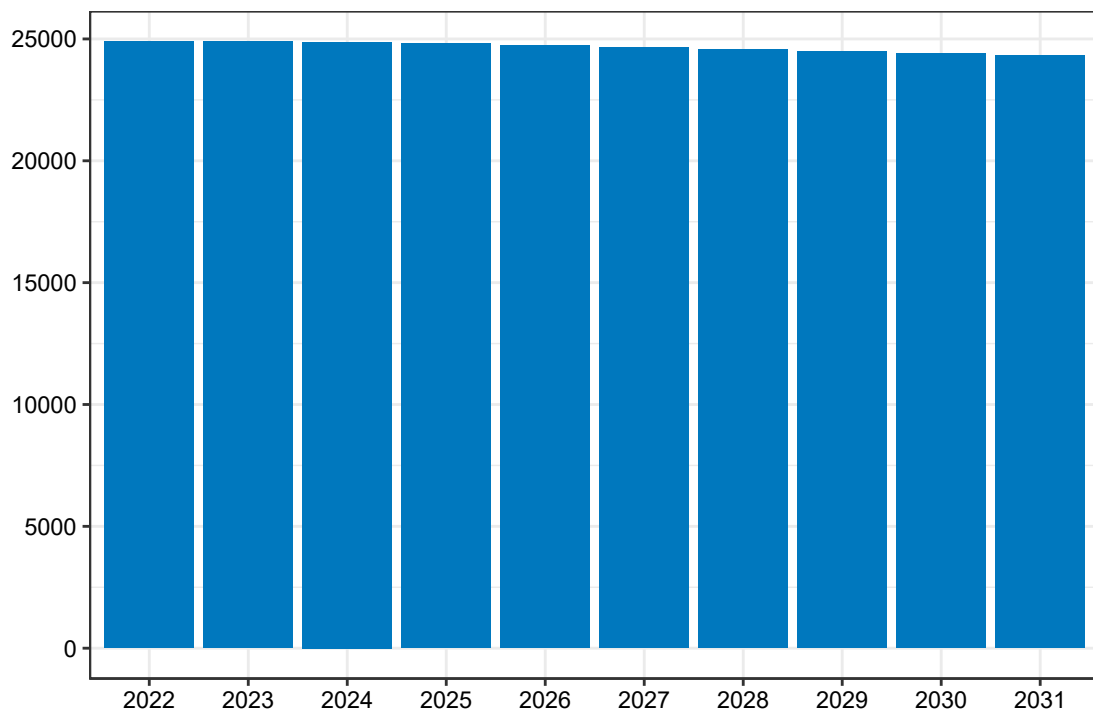


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia głosu, mowy i języka prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 24,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 24,3 tys. (spadek o -2,4 %). Wykres 3.2.33 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

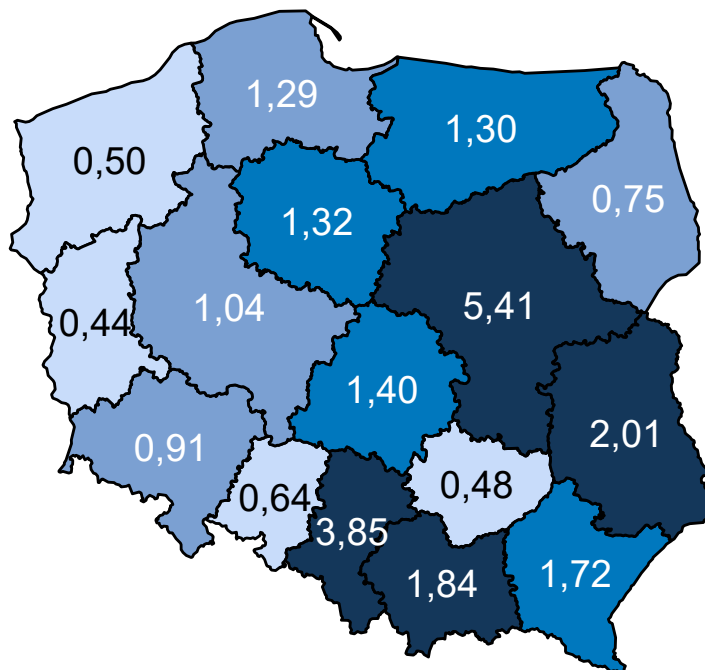
Wykres 3.2.33: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

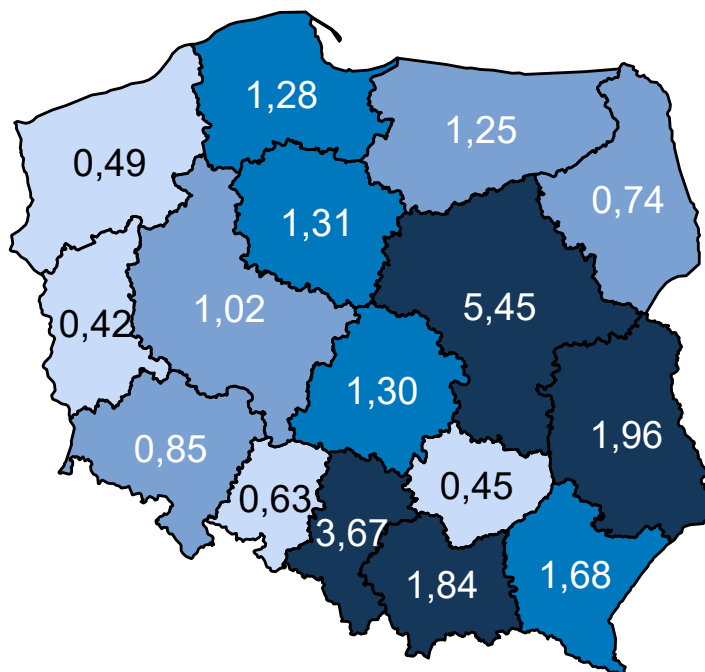
Mapa **3.2.79** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,85 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.80**.

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

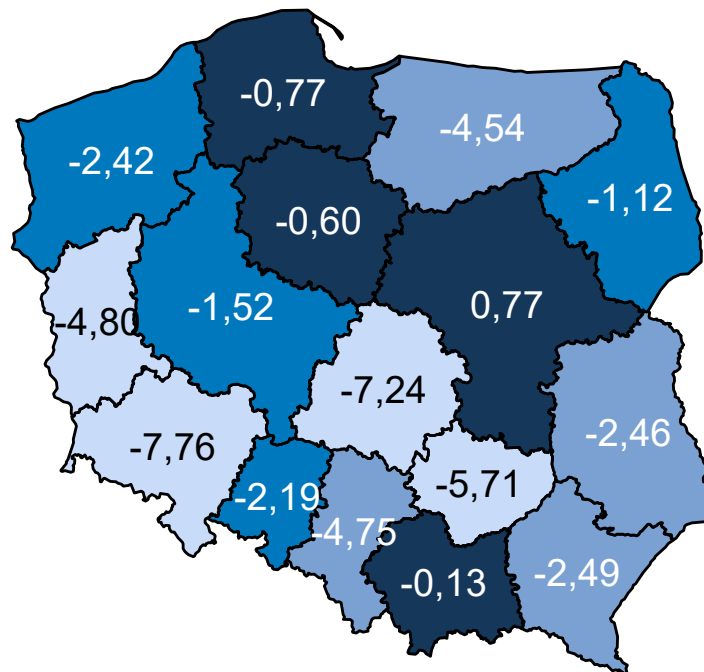


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,75%.

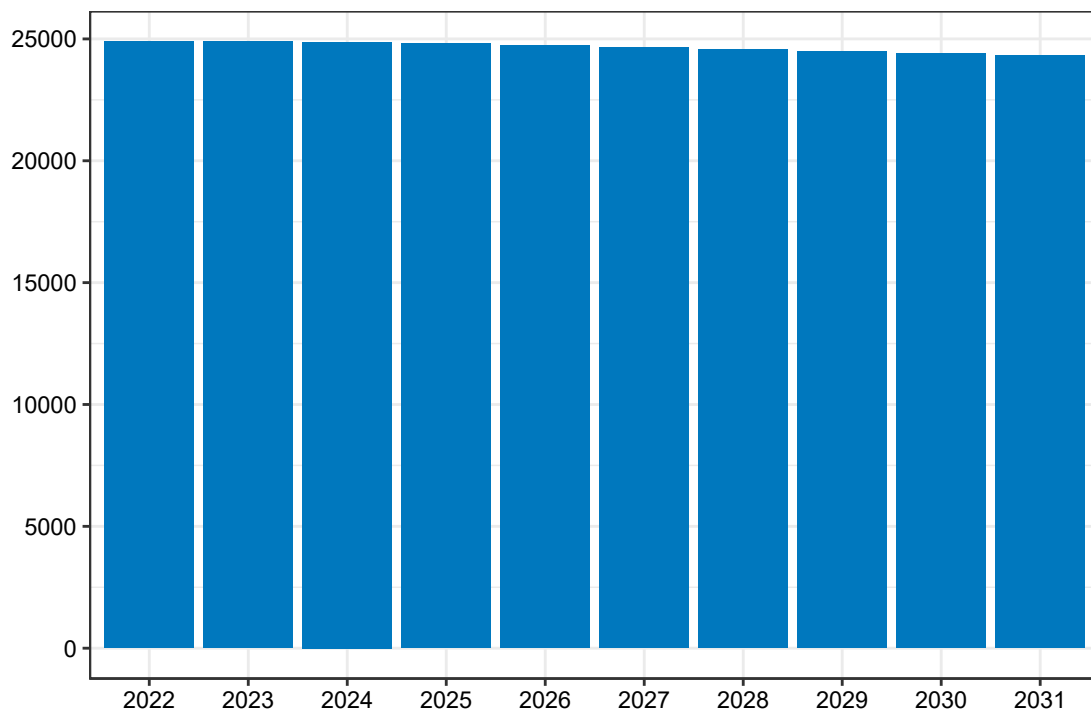
Mapa 3.2.81: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

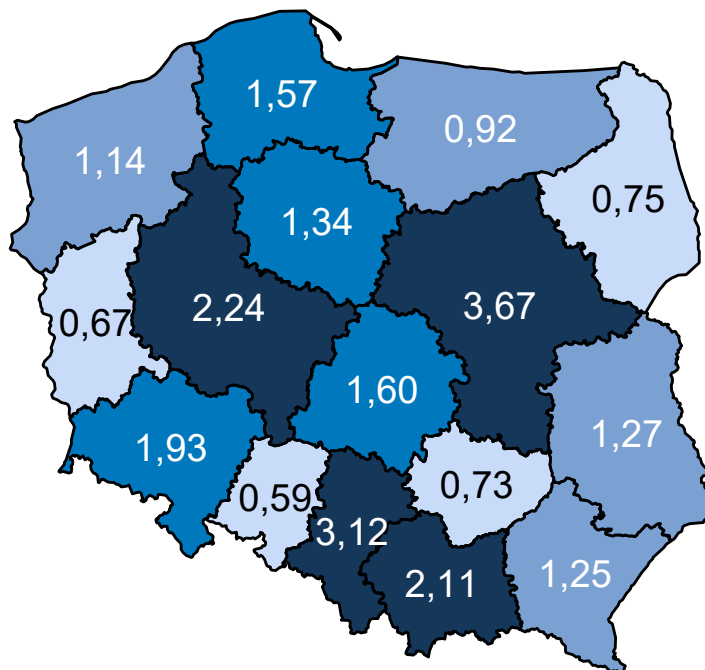
W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia głosu, mowy i języka prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 24,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 24,3 tys. (spadek o -2,4 %). Wykres 3.2.34 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

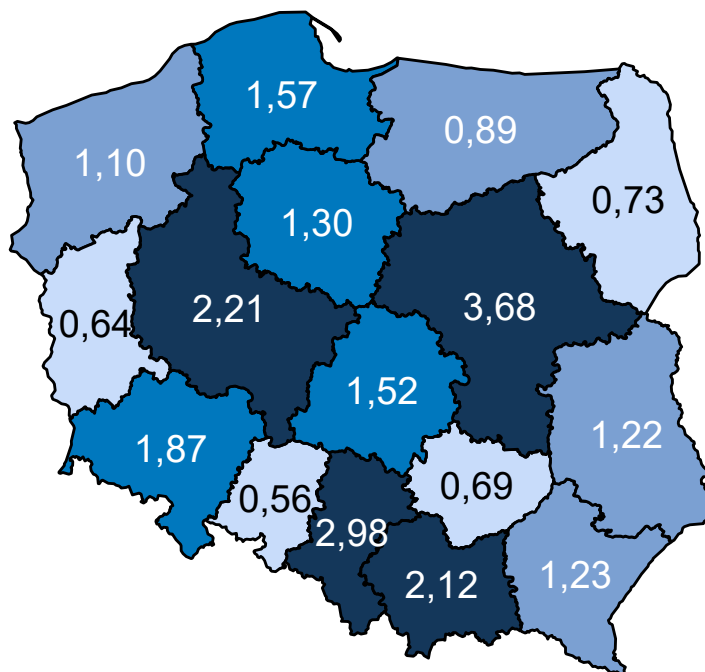
Mapa **3.2.82** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,12 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.83**.

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

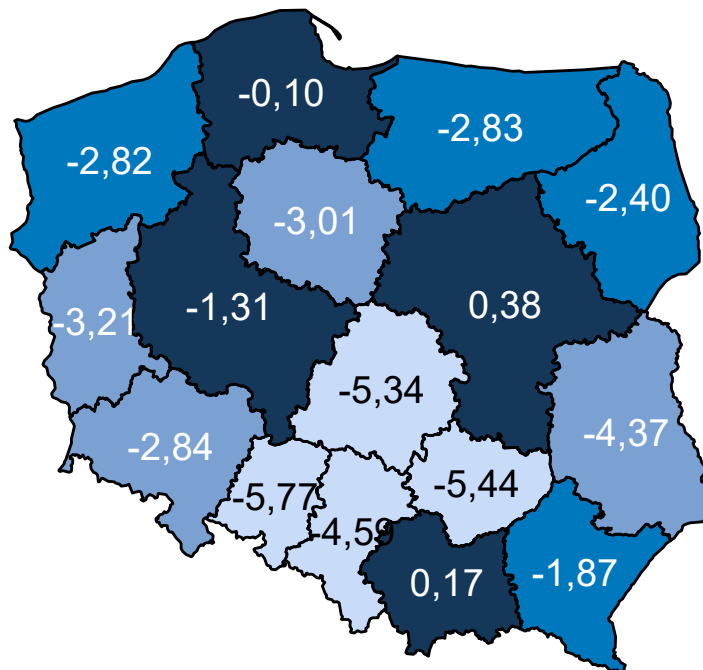


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -4,59%.

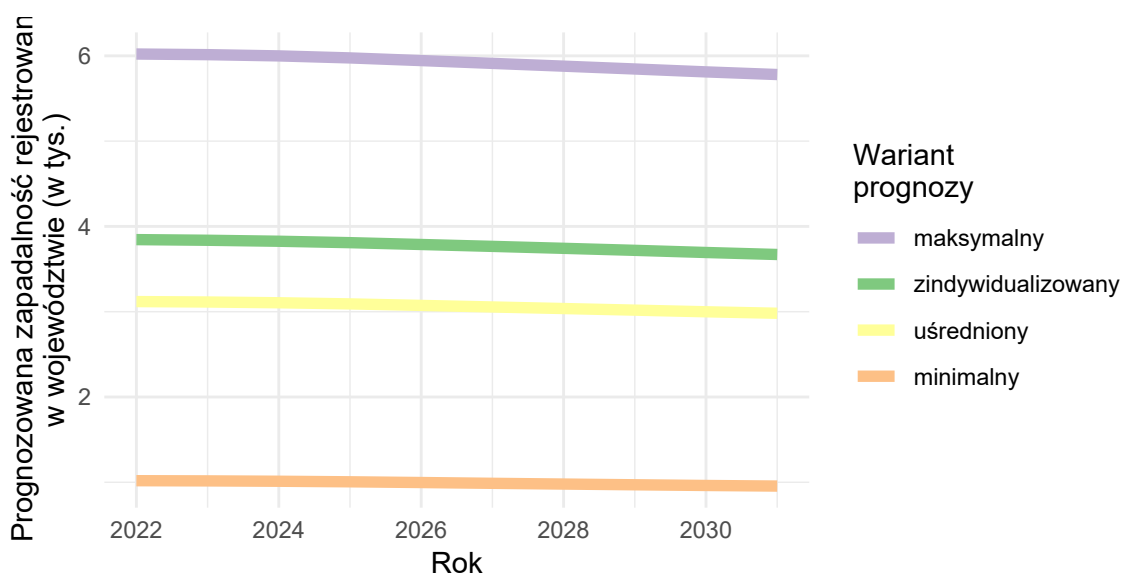
Mapa 3.2.84: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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

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/wieś),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki chorobowości szpitalnej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określona w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki chorobowości szpitalnej zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu chorobowość szpitalna różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględnia niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach². Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższym argumentom:

1. Wariant demograficzny „minimalny”: w związku z powiązaniem wyceny niektórych świadczeń z jednostką chorobową, a tym samym z występowaniem zjawiska tzw. up-codingu, obserwuje się nadrozpoznawalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika 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.