



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



# Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie chorób metabolicznych 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](http://www.mapypotrzebzdrowotnych.mz.gov.pl)



# Spis treści

<b>1</b>	<b>Aspekty demograficzne i epidemiologiczne</b>	<b>5</b>
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 . . . . .	37
1.4	Umieralność . . . . .	42
<b>2</b>	<b>Analiza stanu i wykorzystania zasobów</b>	<b>53</b>
2.1	Lecznictwo szpitalne . . . . .	54
2.2	Rehabilitacja lecznicza . . . . .	367
2.3	Lecznictwo uzdrowiskowe . . . . .	431
2.4	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna - zaburzenia metaboliczne . . . . .	434
2.5	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna - złamania po 50 roku życia . . . . .	542
2.6	Podstawowa Opieka Zdrowotna . . . . .	589
2.7	Kadry medyczne . . . . .	601
2.8	Zasoby sprzętowe . . . . .	601
<b>3</b>	<b>Prognoza</b>	<b>603</b>
3.1	Prognoza demograficzna . . . . .	604
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe . . . . .	604
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre . . . . .	677



# 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 . . . . .	37
1.4	Umieralność . . . . .	42

---

## 1.1 Demografia województwa i jego powiatów

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

## 1.2 Szacowanie wskaźników epidemiologicznych

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

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

**Tabela 1.2.1:** Podział podgrup na choroby ostre i przewlekłe

Podgrupa	Typ podgrupy
Niedożywienie	Przewlekła
Inne niedobory pokarmowe	Przewlekła
Otyłość	Przewlekła
Zaburzenia metaboliczne	Przewlekła
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	Przewlekła
Niedobór witaminy D	Przewlekła
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	Ostra

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Szacowanie zapadalności rejestrowanej i chorobowości rejestrowanej w chorobach przewlekłych

Na potrzeby analizy liczby zachorowań w chorobach przewlekłych oszacowano wskaźnik zapadalności rejestrowanej - liczby nowych pacjentów z danym rozpoznaniem pojawiających się w systemie publicznej służby zdrowia. W przypadku chorób przewlekłych zapadalność szacowana została 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 1.2.2 włączono pacjentów, u

których pojawienie się w systemie z analizowanym rozpoznaniem mogło być np. tylko diagnostyką w kierunku tej choroby.

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

**Tabela 1.2.2:** Reguły klasyfikacji pacjentów

Podgrupa	Reguły
Niedożywienie	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Inne niedobory pokarmowe	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Otyłość	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Zaburzenia metaboliczne	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie
Niedobór witaminy D	Każde pierwsze pojawienie się pacjenta w systemie traktowane jest jako zachorowanie

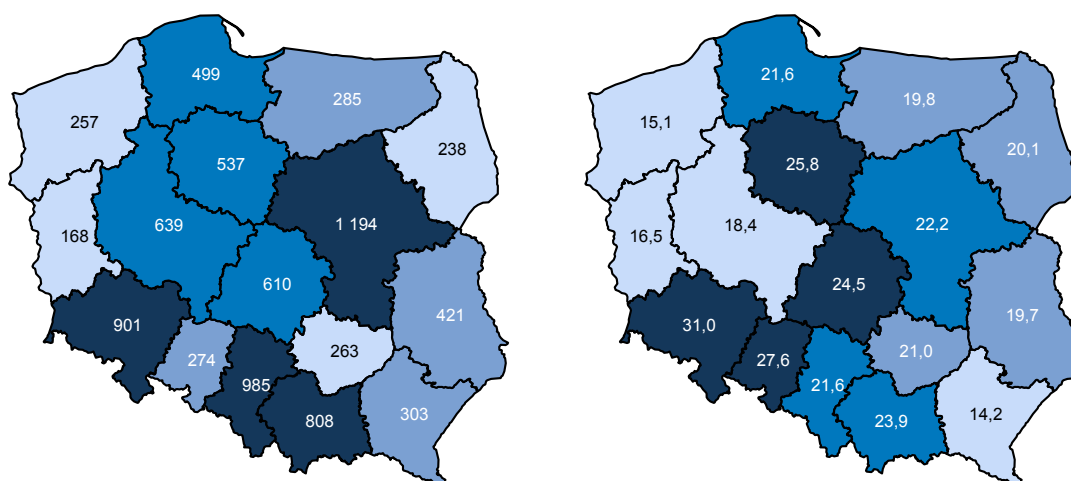
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Zapadalność rejestrowana - Niedozżywienie

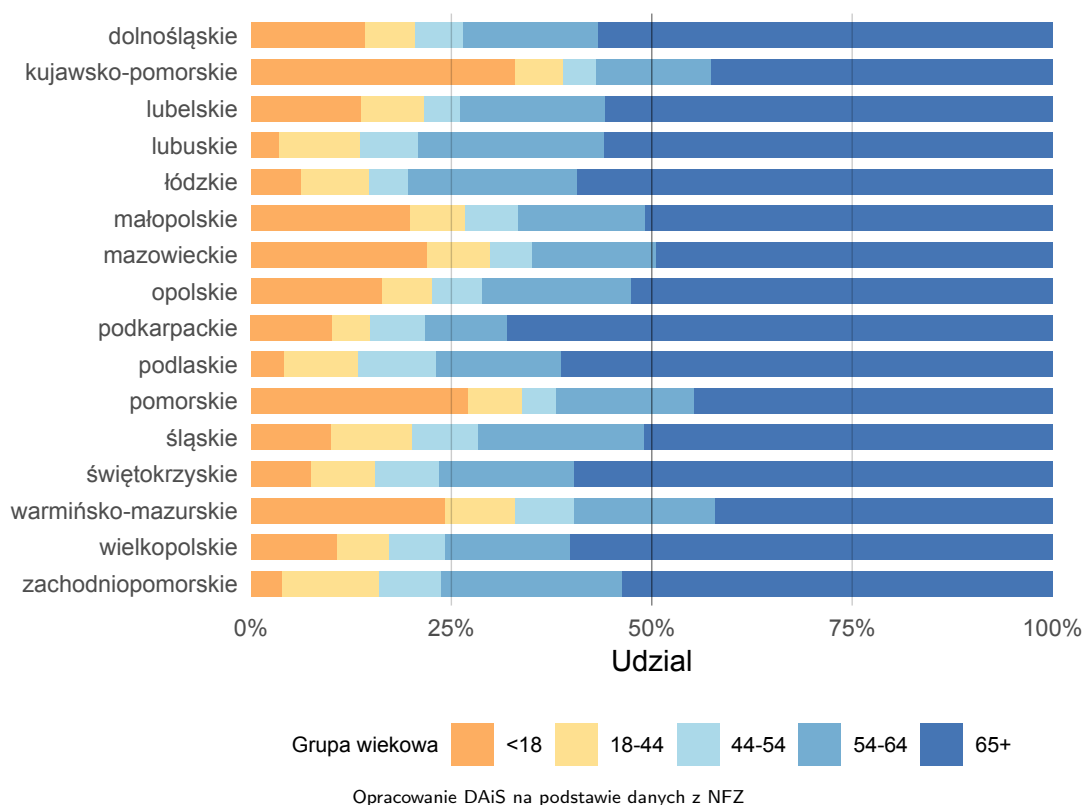
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Niedożywienie' w roku 2016 wyniosła 8,4 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 21,8.

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 1,0 tys. Na wykresie 1.2.1 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 1.2.1:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Niedozżywienie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

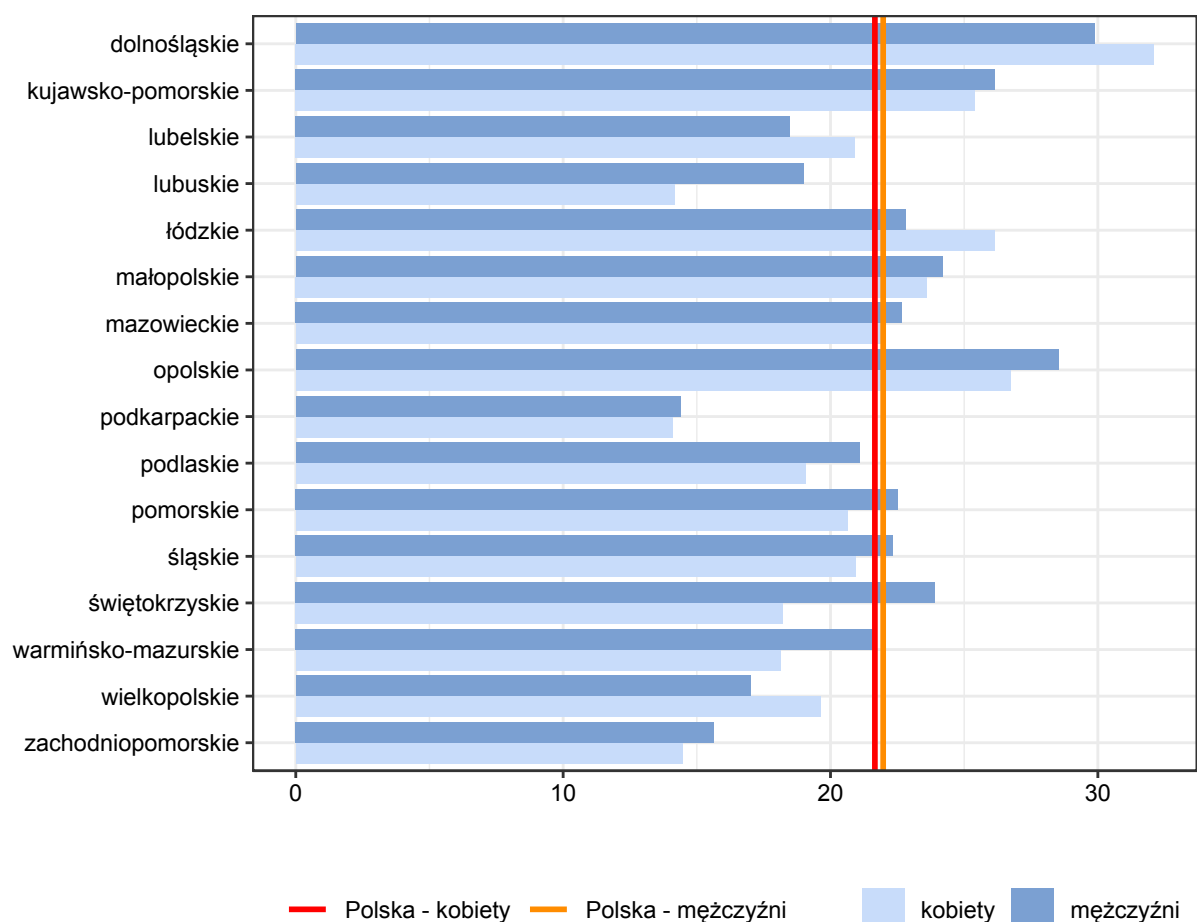
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	53,72	75,58	14,21	6,22	6,10	16,76	56,71
kujawsko-pomorskie	50,84	66,11	32,96	5,96	4,10	14,34	42,64
lubelskie	54,63	46,79	13,78	7,84	4,51	18,05	55,82
lubuskie	44,05	71,43	3,57	10,12	7,14	23,21	55,95
łódzkie	55,74	73,28	6,23	8,52	4,92	20,98	59,34
małopolskie	50,87	62,38	19,93	6,81	6,56	15,84	50,87
mazowieckie	51,26	71,27	22,03	7,79	5,28	15,49	49,41
opolskie	50,00	54,74	16,42	6,20	6,20	18,61	52,55
podkarpackie	50,50	44,22	10,23	4,62	6,93	10,23	67,99
podlaskie	48,74	55,04	4,20	9,24	9,66	15,55	61,34
pomorskie	49,10	75,55	27,05	6,81	4,21	17,23	44,69
śląskie	50,15	84,57	10,05	10,05	8,32	20,61	50,96
świętokrzyskie	44,49	45,63	7,60	7,98	7,98	16,73	59,70
warmińsko-mazurskie	46,67	68,77	24,21	8,77	7,37	17,54	42,11
wielkopolskie	54,93	59,94	10,80	6,42	7,04	15,49	60,25
zachodniopomorskie	49,42	71,98	3,89	12,06	7,78	22,57	53,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.2 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Niedozżywienie) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.4 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.5 oraz Tabela 1.2.6 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.3 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu



na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 1.2.2:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Niedozżywanie

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.4:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Niedozżywanie

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	26,2	5,1	16,0	34,5	95,0
kujawsko-pomorskie	47,0	4,1	8,5	25,7	63,5
lubelskie	15,3	4,1	7,1	25,6	60,4
lubuskie	3,3	4,4	9,8	25,8	54,6
łódzkie	9,1	5,8	9,7	34,7	73,6
małopolskie	25,2	4,2	12,5	29,0	71,8
mazowieckie	26,2	4,6	9,8	25,4	60,9
opolskie	28,4	4,6	12,5	34,6	78,6
podkarpackie	7,9	1,7	7,8	10,9	58,3
podlaskie	4,8	4,9	14,8	22,1	69,6
pomorskie	30,0	3,8	7,5	27,3	58,0
śląskie	12,9	5,9	14,0	29,7	58,7
świętokrzyskie	9,6	4,5	13,6	23,7	65,2
warmińsko-mazurskie	26,1	4,5	11,6	23,7	52,2
wielkopolskie	10,3	3,0	10,6	21,0	67,0
zachodniopomorskie	3,4	4,8	9,6	22,2	45,6
<b>Polska</b>	<b>19,1</b>	<b>4,4</b>	<b>11,0</b>	<b>26,5</b>	<b>65,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.5:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Niedozżywanie

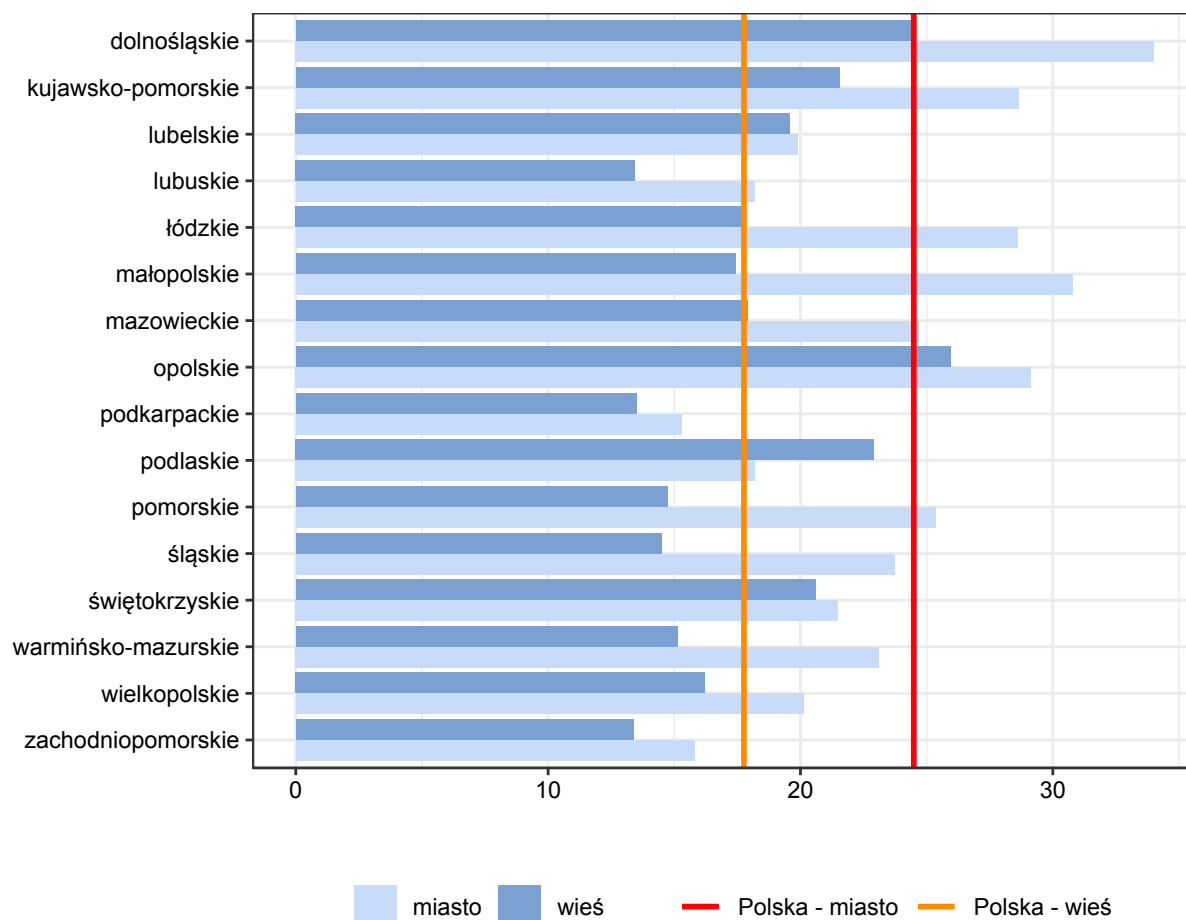
Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	31,6	6,1	15,7	29,2	86,3
kujawsko-pomorskie	52,4	5,2	5,3	21,1	53,9
lubelskie	20,0	5,4	6,0	20,0	55,8
lubuskie	3,4	5,8	8,2	20,4	37,6
łódzkie	11,8	7,2	7,7	27,5	71,6
małopolskie	30,5	5,6	9,9	23,2	60,0
mazowieckie	28,6	5,8	8,3	22,3	50,9
opolskie	31,3	4,9	10,3	27,8	69,0
podkarpackie	9,4	1,5	6,7	6,9	52,1
podlaskie	5,0	6,4	14,3	18,7	54,8
pomorskie	33,8	5,0	9,3	25,0	41,9
śląskie	15,2	7,2	12,2	24,5	49,8
świętokrzyskie	11,8	3,6	11,8	16,9	49,7
warmińsko-mazurskie	23,4	5,2	10,0	14,7	46,1
wielkopolskie	11,1	3,8	13,1	14,2	66,2
zachodniopomorskie	2,1	6,0	8,7	17,7	40,0
<b>Polska</b>	<b>21,7</b>	<b>5,4</b>	<b>10,0</b>	<b>21,4</b>	<b>56,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 1.2.6:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys.mężczyzn - Niedozżywanie

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	21,2	4,1	16,2	40,5	108,7
kujawsko-pomorskie	41,9	3,0	11,6	30,6	78,1
lubelskie	10,8	2,9	8,2	31,5	67,7
lubuskie	3,2	3,0	11,3	31,6	80,1
łódzkie	6,5	4,4	11,8	42,9	77,0
małopolskie	20,1	2,9	15,1	35,2	89,3
mazowieckie	23,9	3,4	11,3	28,9	76,5
opolskie	25,8	4,3	14,7	41,6	93,2
podkarpackie	6,5	1,9	8,8	15,1	67,4
podlaskie	4,7	3,5	15,4	25,7	92,5
pomorskie	26,4	2,7	5,7	29,7	81,2
śląskie	10,7	4,7	15,8	35,5	71,8
świętokrzyskie	7,5	5,4	15,4	30,9	88,5
warmińsko-mazurskie	28,7	3,9	13,2	33,3	61,6
wielkopolskie	9,6	2,4	8,0	28,4	68,3
zachodniopomorskie	4,6	3,7	10,5	27,1	54,0
<b>Polska</b>	<b>16,7</b>	<b>3,5</b>	<b>12,1</b>	<b>32,1</b>	<b>78,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

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

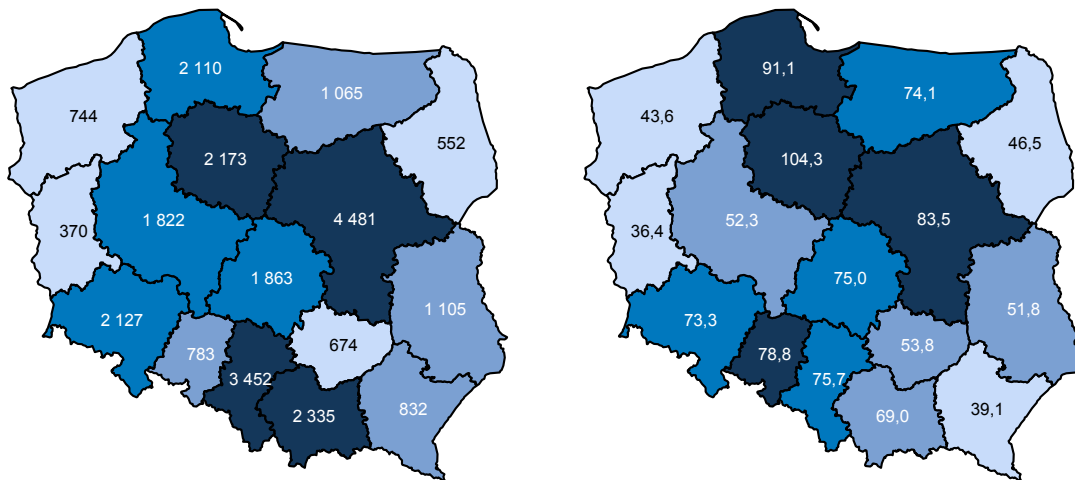
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Niedozżywienie

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 26,5 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,1 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 i na 100 tys. ludności) - Niedożywienie



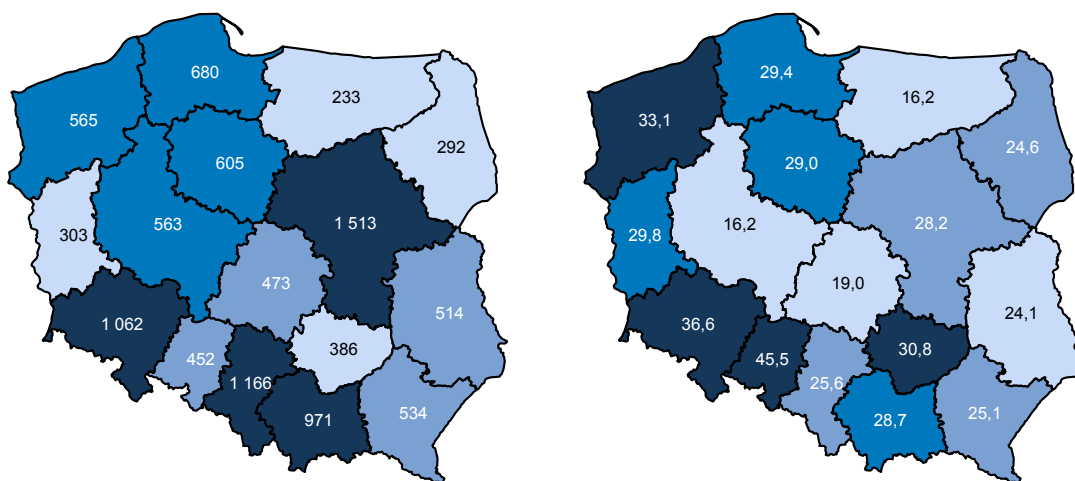
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Inne niedobory pokarmowe

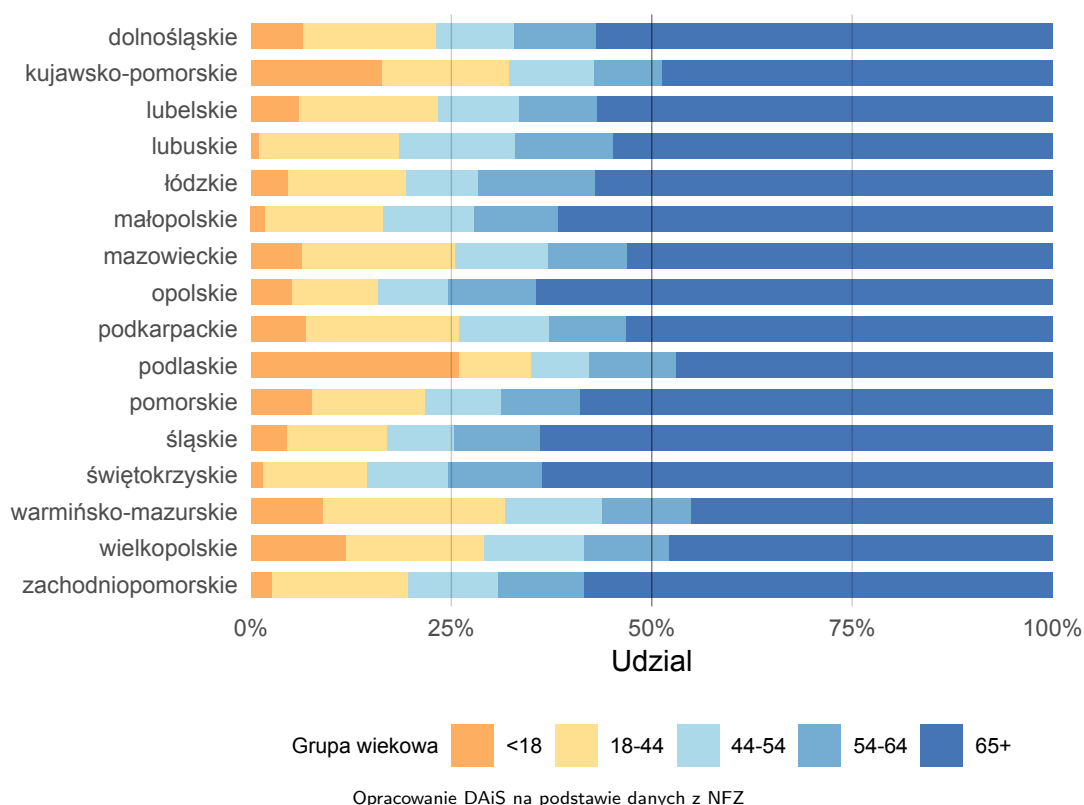
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Inne niedobory pokarmowe' w roku 2016 wyniosła 10,3 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 26,8.

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 1,2 tys. Na wykresie 1.2.4 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 1.2.3:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Inne niedobory pokarmowe



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 1.2.4:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Inne niedobory pokarmowe**Tabela 1.2.7:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Inne niedobory pokarmowe

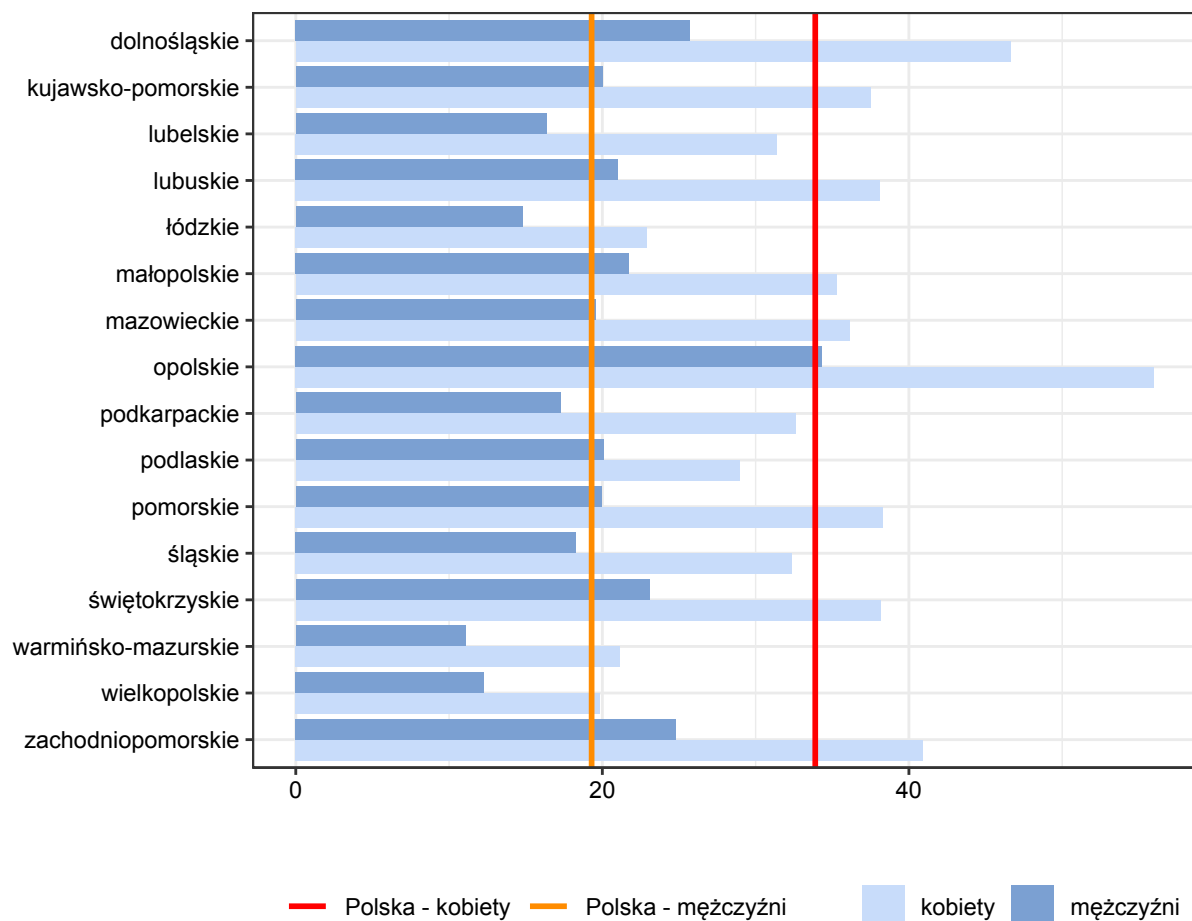
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	66,20	77,12	6,59	16,48	9,79	10,17	56,97
kujawsko-pomorskie	66,61	67,60	16,36	15,87	10,58	8,43	48,76
lubelskie	67,12	44,36	6,03	17,32	10,12	9,73	56,81
lubuskie	65,68	63,04	0,99	17,49	14,52	12,21	54,79
łódzkie	63,00	80,34	4,65	14,80	8,88	14,59	57,08
małopolskie	63,23	57,78	1,75	14,73	11,43	10,40	61,69
mazowieckie	66,82	57,04	6,41	19,10	11,63	9,78	53,07
opolskie	63,50	57,08	5,09	10,84	8,63	11,06	64,38
podkarpackie	66,29	44,01	6,93	19,10	11,24	9,55	53,18
podlaskie	60,27	49,66	26,03	8,90	7,19	10,96	46,92
pomorskie	66,91	73,53	7,65	14,12	9,41	9,85	58,97
śląskie	65,52	85,25	4,55	12,52	8,23	10,72	63,98
świętokrzyskie	63,47	57,25	1,55	12,95	10,10	11,66	63,73
warmińsko-mazurskie	66,52	63,52	9,01	22,75	12,02	11,16	45,06
wielkopolskie	63,06	57,90	11,90	17,23	12,43	10,66	47,78
zachodniopomorskie	63,54	76,81	2,65	16,99	11,15	10,80	58,41

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.5 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Inne niedobory pokarmowe) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.8 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.9 oraz Tabela 1.2.10 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach

płci, natomiast Wykres 1.2.6 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 1.2.5:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Inne niedobory pokarmowe



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.8:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Inne niedobory pokarmowe

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	14,4	15,9	30,2	24,7	112,5
kujawsko-pomorskie	26,3	12,2	24,6	17,0	81,9
lubelskie	8,2	11,1	19,5	16,8	75,1
lubuskie	1,6	13,7	35,9	24,5	96,3
łódzkie	5,3	7,8	13,6	18,7	54,9
małopolskie	2,7	10,9	26,2	22,9	104,6
mazowieckie	9,7	14,3	27,4	20,3	82,9
opolskie	14,5	13,3	28,7	33,9	158,9
podkarpackie	9,5	12,3	22,1	18,0	80,4
podlaskie	36,9	5,8	13,5	19,1	65,3
pomorskie	11,6	10,8	22,8	21,3	104,3
śląskie	6,9	8,8	16,4	18,3	87,2
świętokrzyskie	2,9	10,8	25,2	24,3	102,2
warmińsko-mazurskie	7,9	9,6	15,5	12,3	45,7
wielkopolskie	10,0	7,2	16,4	12,7	46,8
zachodniopomorskie	5,1	14,9	30,3	23,4	109,1
<b>Polska</b>	<b>10,0</b>	<b>11,2</b>	<b>22,5</b>	<b>19,8</b>	<b>85,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.9:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Inne niedobory pokarmowe

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	16,4	25,1	45,4	25,7	119,6
kujawsko-pomorskie	17,4	20,4	41,2	21,8	94,0
lubelskie	13,0	17,0	33,2	14,9	78,9
lubuskie	-	21,6	52,5	25,5	102,3
łódzkie	4,9	12,7	17,3	15,3	57,5
małopolskie	1,6	16,2	39,3	25,9	105,5
mazowieckie	9,6	23,0	42,4	18,9	88,3
opolskie	16,9	23,0	39,9	31,8	164,3
podkarpackie	10,5	21,0	37,2	16,5	83,0
podlaskie	36,9	8,7	19,4	18,7	69,7
pomorskie	11,0	17,6	36,5	22,0	117,8
śląskie	8,3	12,3	24,4	18,9	96,4
świętokrzyskie	3,0	17,9	43,1	24,3	100,8
warmińsko-mazurskie	8,6	16,8	23,4	11,0	47,5
wielkopolskie	6,5	11,5	27,6	13,0	48,7
zachodniopomorskie	4,9	24,5	45,5	18,4	112,7
<b>Polska</b>	<b>9,9</b>	<b>17,9</b>	<b>34,8</b>	<b>19,6</b>	<b>90,7</b>

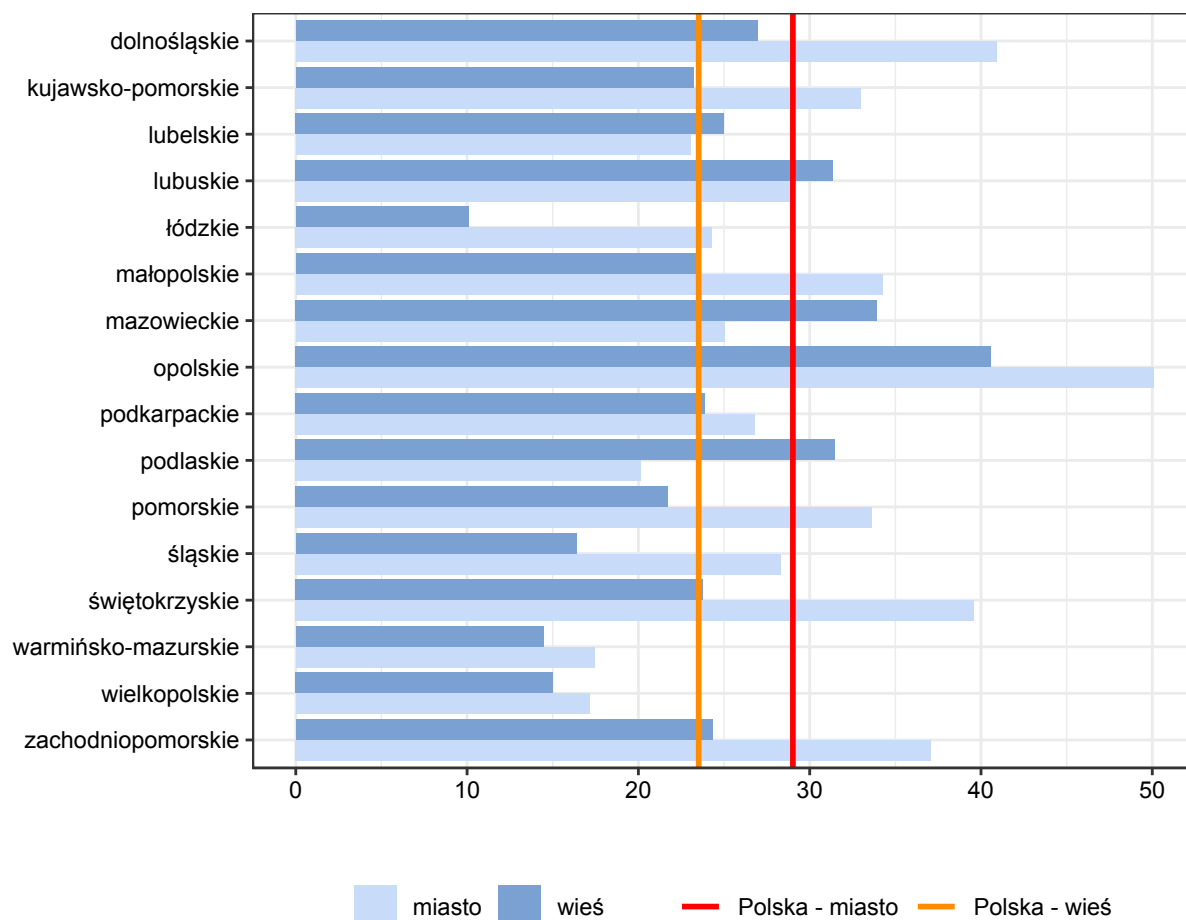
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 1.2.10:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Inne niedobory pokarmowe

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	12,4	7,0	15,1	23,6	101,5
kujawsko-pomorskie	34,7	4,2	7,8	11,8	63,5
lubelskie	3,6	5,6	6,0	18,9	69,1
lubuskie	3,2	6,1	19,5	23,4	87,3
łódzkie	5,6	3,1	9,9	22,6	50,8
małopolskie	3,7	5,8	13,2	19,7	103,2
mazowieckie	9,7	5,5	12,2	21,9	74,4
opolskie	12,3	3,8	17,6	36,1	150,7
podkarpackie	8,5	4,0	7,3	19,5	76,5
podlaskie	36,9	3,0	7,7	19,6	58,4
pomorskie	12,1	4,2	9,2	20,5	85,0
śląskie	5,6	5,3	8,3	17,6	73,6
świętokrzyskie	2,8	4,2	7,7	24,3	104,2
warmińsko-mazurskie	7,3	2,8	7,7	13,7	42,9
wielkopolskie	13,4	3,1	5,2	12,4	44,1
zachodniopomorskie	5,3	5,8	15,3	28,8	103,8
<b>Polska</b>	<b>10,3</b>	<b>4,8</b>	<b>10,2</b>	<b>20,1</b>	<b>77,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 1.2.6:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Inne niedobory pokarmowe



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

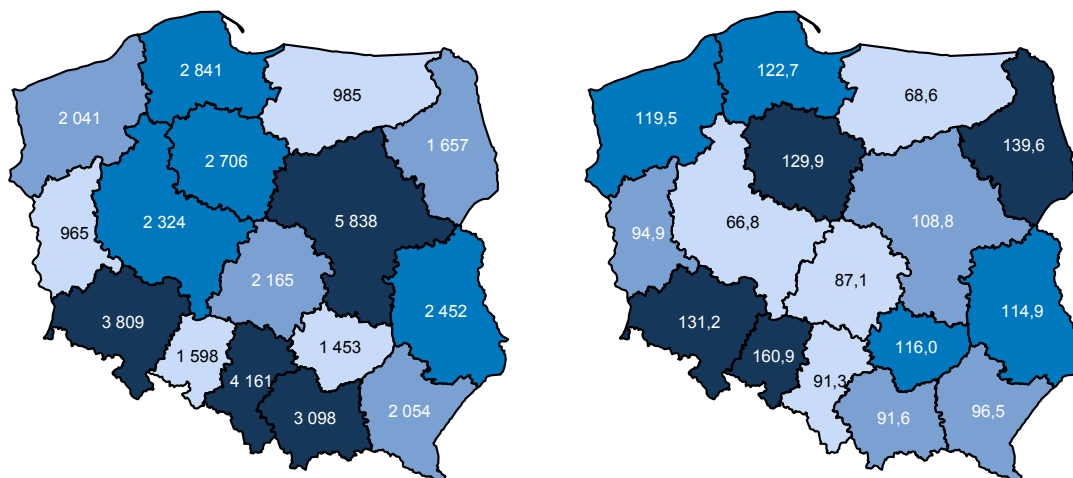
## Chorobowość rejestrowana - Inne niedobory pokarmowe

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 40,1 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,1 tys.). Mapa 1.2.4 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.



**Mapa 1.2.4:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Inne niedobory pokarmowe



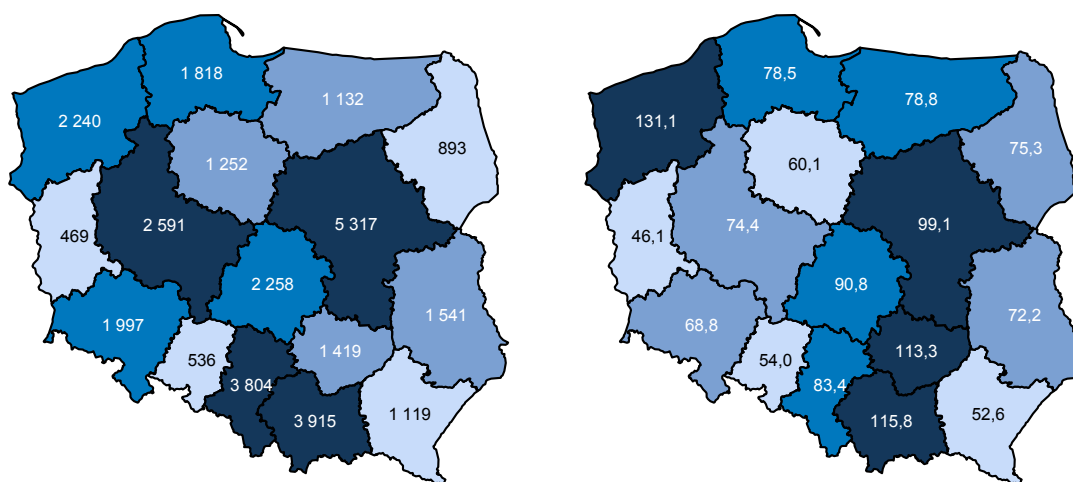
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Otyłość

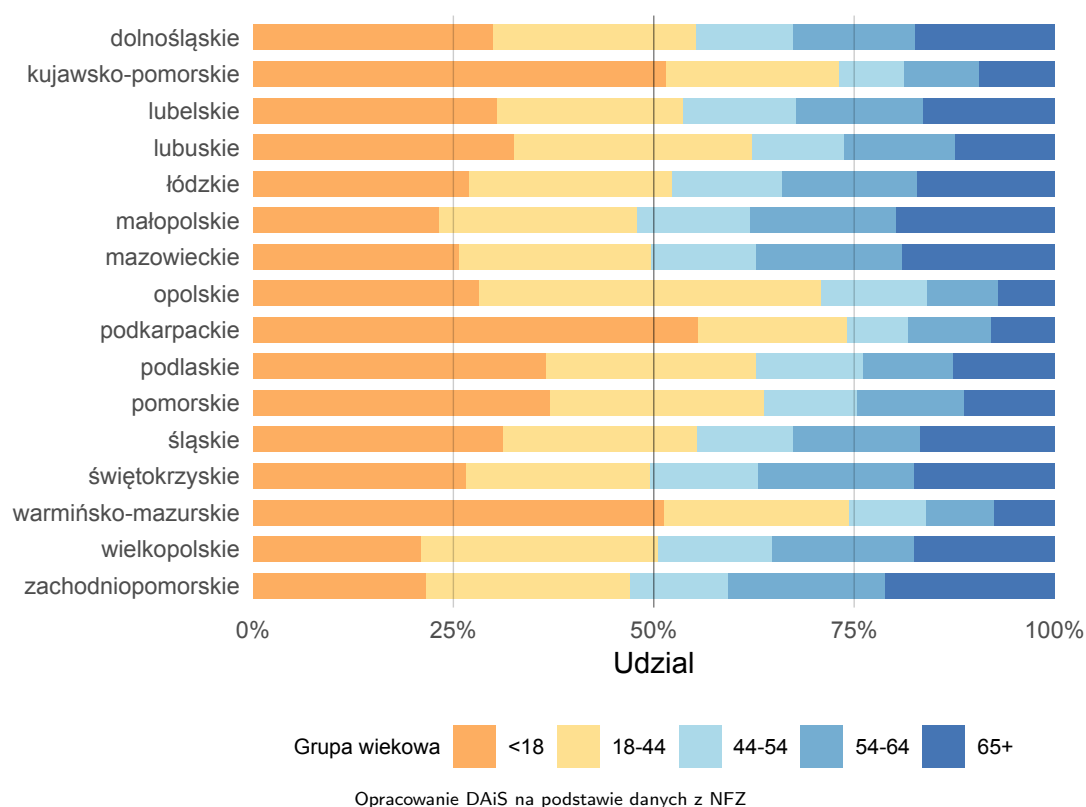
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznaw z grupy 'Otyłość' w roku 2016 wyniosła 32,3 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 84,0.

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 3,8 tys. Na wykresie 1.2.7 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 1.2.5:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Otyłość



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

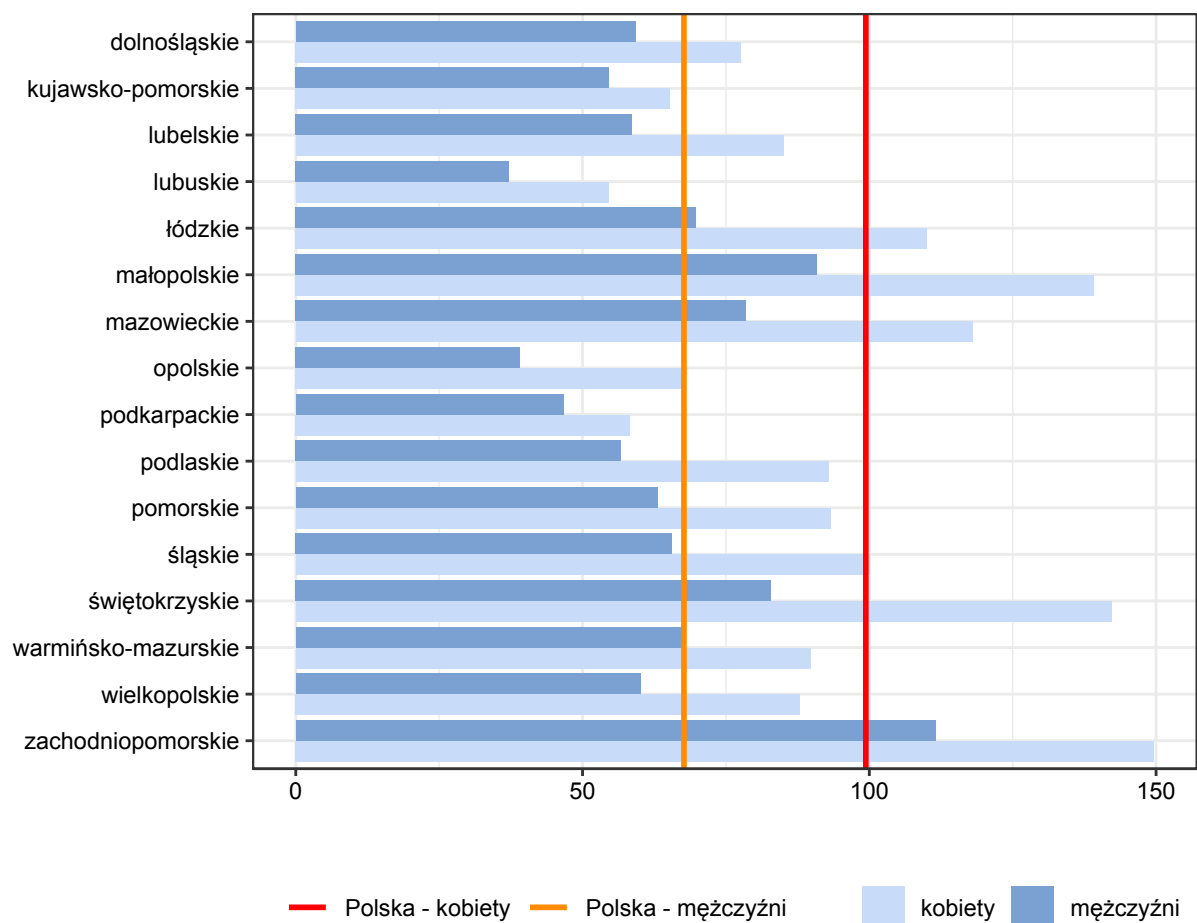
**Wykres 1.2.7:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Otyłość**Tabela 1.2.11:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Otyłość

Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	58,59	72,26	29,89	25,44	12,12	15,17	17,38
kujawsko-pomorskie	55,99	62,38	51,60	21,49	8,23	9,27	9,42
lubelskie	60,67	54,19	30,50	23,17	14,15	15,77	16,42
lubuskie	60,77	62,26	32,62	29,64	11,51	13,86	12,37
łódzkie	63,42	72,19	26,93	25,42	13,64	16,92	17,09
małopolskie	61,89	62,53	23,19	24,78	14,05	18,19	19,80
mazowieckie	62,10	69,66	25,73	23,96	13,05	18,19	19,07
opolskie	64,93	50,56	28,17	42,72	13,25	8,77	7,09
podkarpackie	56,57	46,74	55,59	18,50	7,69	10,37	7,86
podlaskie	63,27	66,29	36,62	26,09	13,44	11,20	12,65
pomorskie	60,89	69,97	37,07	26,73	11,61	13,31	11,28
śląskie	62,07	84,57	31,20	24,16	12,09	15,77	16,77
świętokrzyskie	64,34	52,71	26,64	22,90	13,46	19,45	17,55
warmińsko-mazurskie	58,13	59,01	51,33	23,06	9,54	8,57	7,51
wielkopolskie	60,67	64,69	21,03	29,53	14,28	17,64	17,52
zachodniopomorskie	58,62	73,48	21,61	25,40	12,32	19,46	21,21

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.8 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Otyłość) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.12 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.13 oraz Tabela 1.2.14 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, natomiast Wykres 1.2.9 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100

tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 1.2.8:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Otyłość

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.12:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Otyłość

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	122,4	46,3	70,3	69,3	64,5
kujawsko-pomorskie	171,6	34,2	39,6	38,7	32,8
lubelskie	124,2	44,5	81,9	81,7	65,0
lubuskie	83,3	35,9	44,1	43,0	33,7
łódzkie	145,6	63,8	100,0	103,5	78,5
małopolskie	142,1	74,3	129,9	161,5	135,3
mazowieckie	136,2	63,0	108,1	132,8	104,6
opolskie	95,5	62,2	52,3	31,9	20,8
podkarpackie	159,2	25,0	31,7	40,9	24,9
podlaskie	158,7	52,0	77,3	59,8	53,9
pomorskie	149,7	54,9	75,2	76,8	53,3
śląskie	154,7	55,1	78,6	87,8	74,6
świętokrzyskie	180,8	70,2	123,6	148,8	103,4
warmińsko-mazurskie	219,8	47,4	59,9	46,0	37,0
wielkopolskie	81,7	57,0	86,9	96,8	79,0
zachodniopomorskie	164,0	88,6	132,9	167,2	157,0
<b>Polska</b>	<b>140,7</b>	<b>55,8</b>	<b>85,3</b>	<b>94,7</b>	<b>77,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.13:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Otyłość

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	118,7	66,4	76,9	74,0	69,1
kujawsko-pomorskie	167,4	47,0	54,9	40,4	35,5
lubelskie	121,1	63,2	107,2	95,0	73,8
lubuskie	88,2	52,2	54,2	45,9	36,7
łódzkie	146,4	93,8	119,2	136,3	87,7
małopolskie	150,7	101,2	159,0	200,0	147,7
mazowieckie	144,7	88,2	131,5	152,3	117,0
opolskie	91,3	95,8	69,5	37,1	25,4
podkarpackie	162,8	35,3	30,5	49,6	31,8
podlaskie	168,5	78,1	102,4	71,3	67,4
pomorskie	150,7	79,1	101,6	93,5	59,6
śląskie	165,0	76,2	98,7	106,9	86,6
świętokrzyskie	169,9	104,0	166,0	201,6	130,5
warmińsko-mazurskie	217,3	75,1	70,3	49,7	43,9
wielkopolskie	89,6	78,4	101,7	109,8	80,4
zachodniopomorskie	173,1	117,9	156,9	168,2	168,1
<b>Polska</b>	<b>144,6</b>	<b>78,9</b>	<b>104,7</b>	<b>111,4</b>	<b>86,7</b>

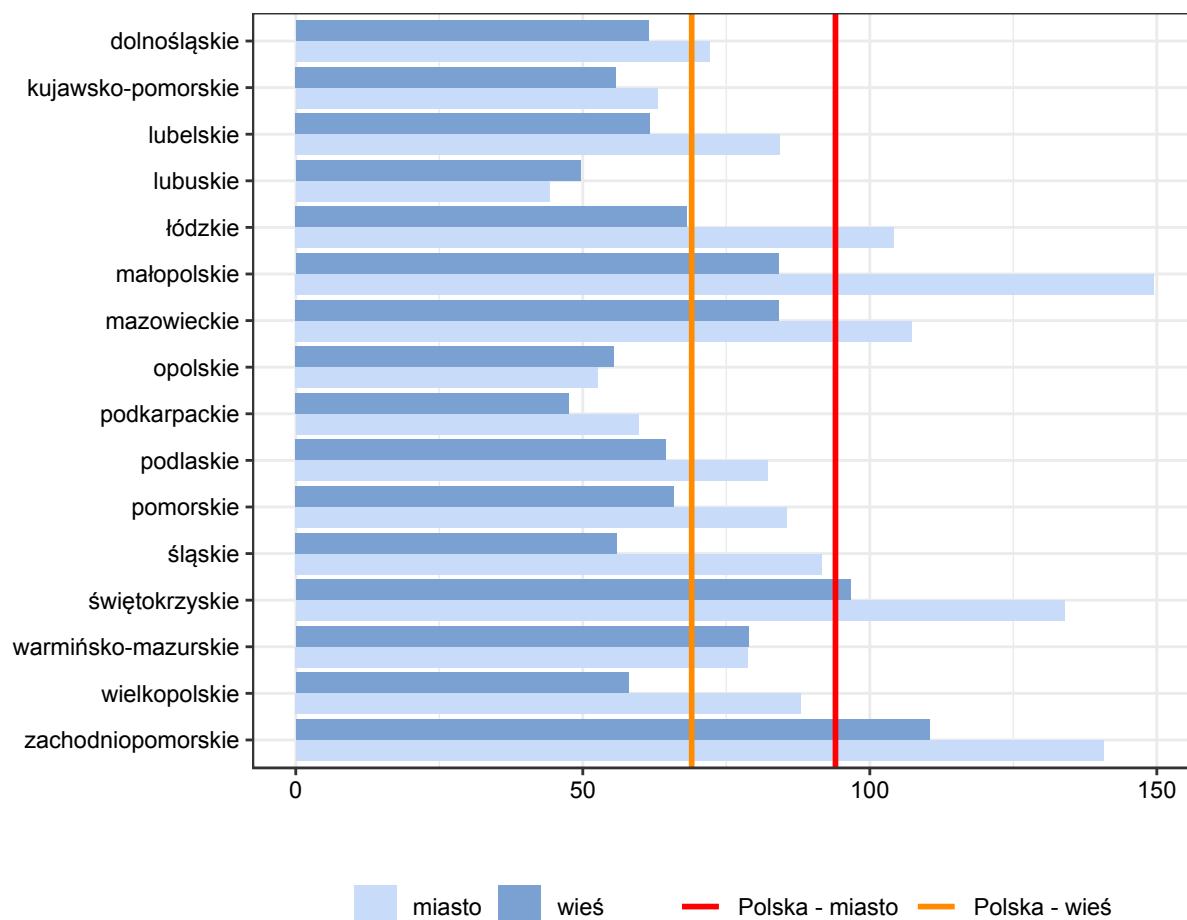
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 1.2.14:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Otyłość

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	126,0	26,6	63,8	64,1	57,4
kujawsko-pomorskie	175,5	21,7	24,0	36,9	28,6
lubelskie	127,1	26,9	56,8	67,2	51,1
lubuskie	78,7	20,2	34,1	39,9	29,1
łódzkie	144,8	34,9	80,3	66,1	63,6
małopolskie	133,8	47,8	101,0	120,2	116,7
mazowieckie	128,1	37,8	84,4	110,9	85,5
opolskie	99,5	29,1	35,2	26,4	13,7
podkarpackie	155,7	15,1	32,9	31,7	14,7
podlaskie	149,3	27,3	52,5	47,7	32,9
pomorskie	148,8	31,1	49,0	58,8	44,4
śląskie	144,9	34,6	58,1	66,7	56,8
świętokrzyskie	191,2	38,5	82,0	93,8	62,5
warmińsko-mazurskie	222,1	21,2	49,6	42,1	26,4
wielkopolskie	74,2	36,2	72,1	82,5	77,0
zachodniopomorskie	155,3	60,5	109,2	166,1	140,6
<b>Polska</b>	<b>136,9</b>	<b>33,3</b>	<b>65,9</b>	<b>76,4</b>	<b>63,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 1.2.9:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Otyłość



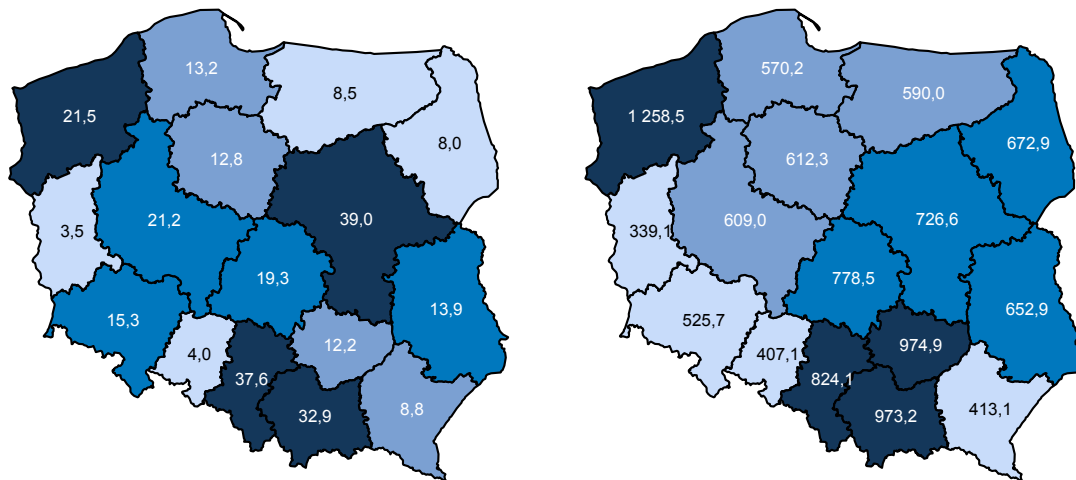
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Otyłość

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 271,6 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,7 tys.). Mapa 1.2.6 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Mapa 1.2.6:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne - wartości w tys. pacjentów i na 100 tys. ludności) - Otyłość



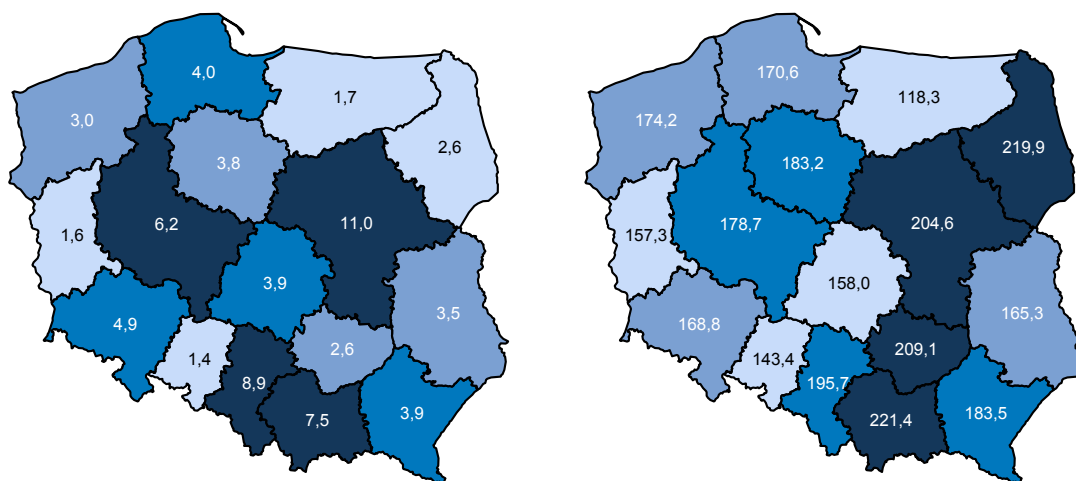
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Zaburzenia metaboliczne

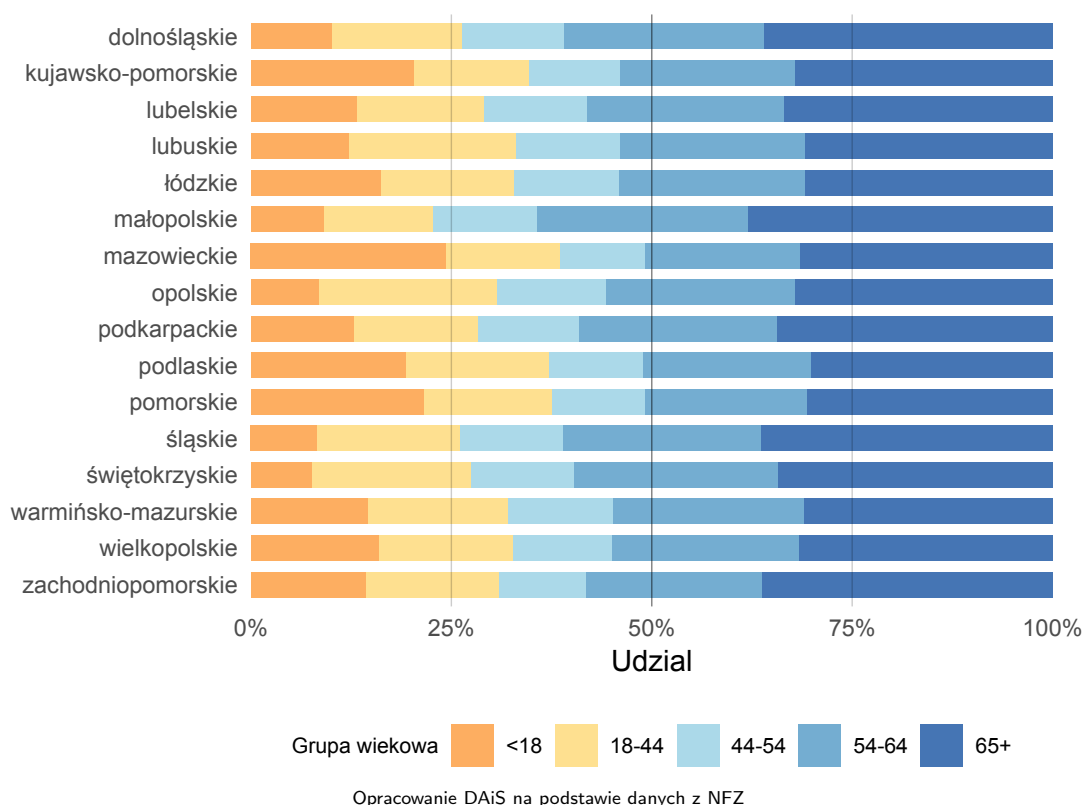
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Zaburzenia metaboliczne' w roku 2016 wyniosła 70,6 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 183,6.

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 8,9 tys. Na wykresie 1.2.10 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) - Zaburzenia metaboliczne



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

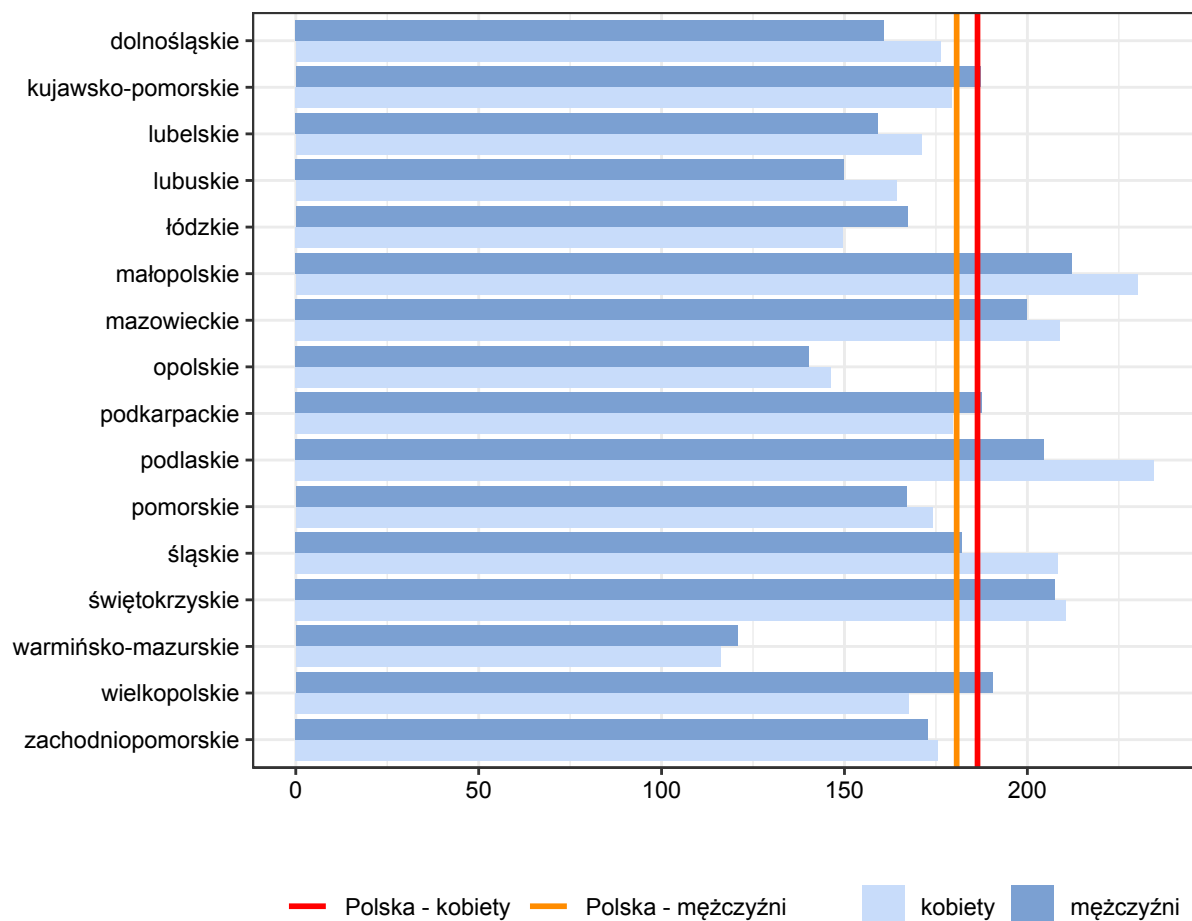
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	54,21	78,33	10,10	16,28	12,63	25,04	35,95
kujawsko-pomorskie	50,50	69,12	20,38	14,27	11,42	21,77	32,16
lubelskie	53,35	58,17	13,24	15,88	12,79	24,65	33,44
lubuskie	53,62	71,12	12,19	20,94	13,00	23,00	30,88
łódzkie	49,55	74,23	16,30	16,50	13,17	23,12	30,91
małopolskie	53,50	56,70	9,19	13,50	13,08	26,26	37,97
mazowieckie	53,26	74,25	24,33	14,27	10,60	19,30	31,51
opolskie	52,67	65,73	8,50	22,19	13,62	23,53	32,16
podkarpackie	49,96	52,19	12,91	15,49	12,55	24,66	34,39
podlaskie	54,67	73,26	19,31	17,93	11,72	20,92	30,11
pomorskie	52,33	75,54	21,54	16,05	11,57	20,25	30,58
śląskie	55,12	86,65	8,24	17,92	12,75	24,75	36,34
świętokrzyskie	51,60	56,30	7,60	19,89	12,86	25,46	34,20
warmińsko-mazurskie	50,06	67,65	14,65	17,41	13,18	23,76	31,00
wielkopolskie	48,16	64,41	15,96	16,81	12,26	23,30	31,67
zachodniopomorskie	51,75	79,30	14,42	16,50	10,82	22,08	36,19

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.11 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Zaburzenia metaboliczne) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.16 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.17 oraz Tabela 1.2.18 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci,

natomiast Wykres 1.2.12 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 1.2.11:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Zaburzenia metaboliczne



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.16:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Zaburzenia metaboliczne

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	101,5	72,7	179,9	280,7	327,7
kujawsko-pomorskie	206,7	69,2	167,6	277,3	340,8
lubelskie	123,4	69,8	169,4	292,2	303,1
lubuskie	106,2	86,4	169,7	243,3	286,7
łódzkie	153,3	72,1	167,9	246,0	247,0
małopolskie	107,6	77,4	231,5	446,1	496,5
mazowieckie	265,8	77,4	181,2	290,9	357,0
opolskie	76,5	85,8	142,8	227,1	250,0
podkarpackie	129,0	73,0	180,8	339,2	380,1
podlaskie	244,6	104,4	197,2	326,5	374,6
pomorskie	189,0	71,6	162,9	253,9	314,3
śląskie	95,8	95,9	194,3	323,2	378,9
świętokrzyskie	95,2	112,5	218,0	359,7	372,1
warmińsko-mazurskie	94,2	53,7	124,2	191,7	229,3
wielkopolskie	148,8	77,9	179,2	307,1	343,2
zachodniopomorskie	145,3	76,5	155,1	252,0	356,0
<b>Polska</b>	<b>152,5</b>	<b>78,9</b>	<b>180,7</b>	<b>299,4</b>	<b>347,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS



**Tabela 1.2.17:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Zaburzenia metaboliczne

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	82,9	76,0	153,8	300,5	334,6
kujawsko-pomorskie	185,4	60,0	148,7	270,5	340,6
lubelskie	112,5	67,3	143,4	305,1	314,2
lubuskie	107,1	100,7	162,5	266,2	253,9
łódzkie	125,7	59,4	136,6	244,7	241,4
małopolskie	104,1	65,4	204,0	471,0	511,2
mazowieckie	250,4	70,0	158,1	312,4	372,6
opolskie	67,8	97,5	139,0	226,5	231,5
podkarpackie	117,6	56,5	145,2	336,9	385,9
podlaskie	211,4	116,2	189,2	363,7	395,6
pomorskie	176,3	66,8	133,1	277,9	329,6
śląskie	85,5	95,2	184,8	343,3	399,3
świętokrzyskie	85,4	104,0	192,1	369,3	369,5
warmińsko-mazurskie	89,6	51,2	107,1	169,3	229,6
wielkopolskie	116,2	68,0	145,3	280,3	341,0
zachodniopomorskie	132,8	75,3	133,7	245,0	356,2
<b>Polska</b>	<b>137,2</b>	<b>74,0</b>	<b>157,8</b>	<b>308,4</b>	<b>353,7</b>

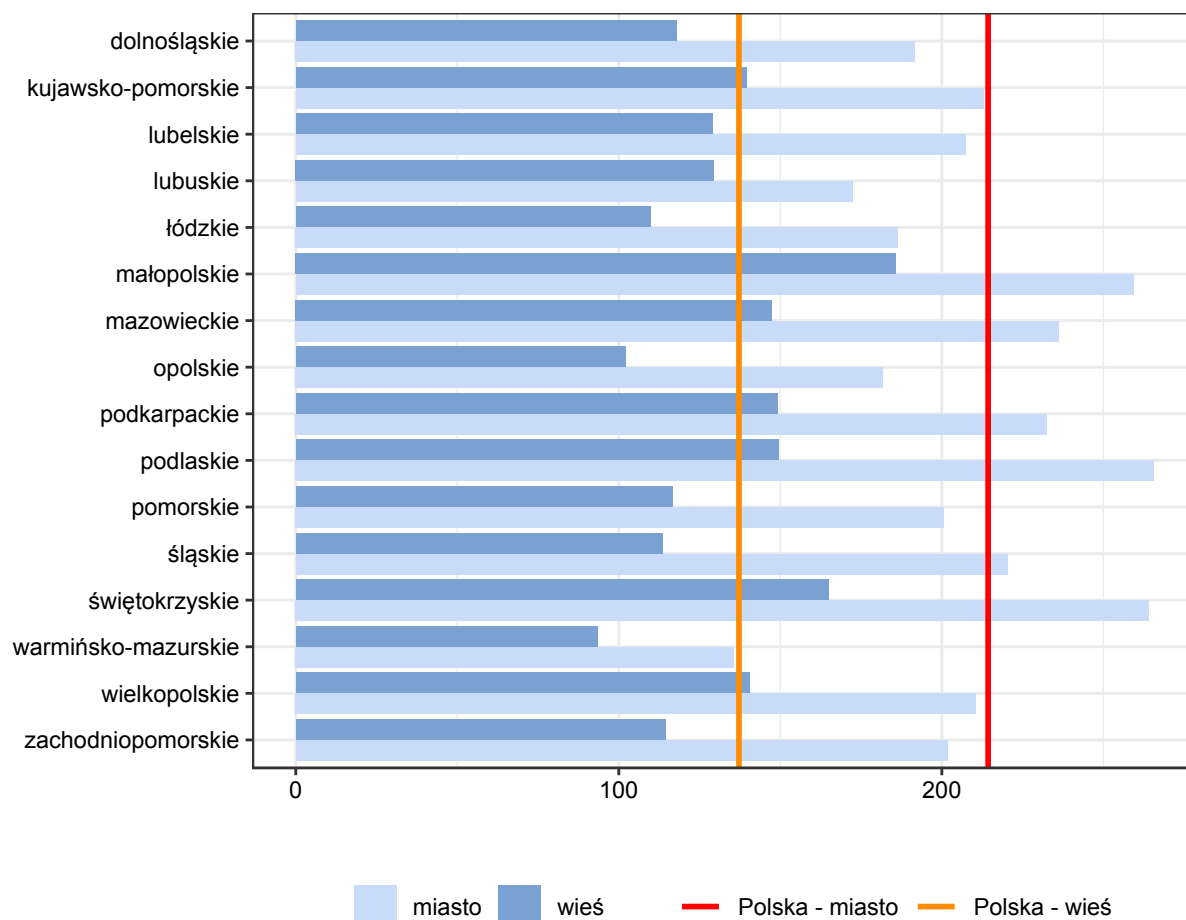
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 1.2.18:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Zaburzenia metaboliczne

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	119,2	69,5	205,9	258,9	317,0
kujawsko-pomorskie	226,8	78,2	186,7	284,7	341,0
lubelskie	133,8	72,1	195,1	278,1	285,6
lubuskie	105,3	72,7	176,8	218,6	336,2
łódzkie	179,3	84,3	200,1	247,5	256,1
małopolskie	111,0	89,2	259,0	419,4	474,4
mazowieckie	280,5	84,8	204,6	266,8	332,6
opolskie	84,7	74,3	146,6	227,7	278,1
podkarpackie	139,7	88,8	215,6	341,7	371,4
podlaskie	276,0	93,2	205,1	287,5	341,9
pomorskie	201,1	76,3	192,6	227,9	292,3
śląskie	105,7	96,6	204,0	300,9	348,7
świętokrzyskie	104,4	120,5	243,5	349,6	376,1
warmińsko-mazurskie	98,5	56,1	141,0	215,6	228,9
wielkopolskie	179,6	87,6	213,4	336,4	346,5
zachodniopomorskie	157,3	77,5	176,2	259,5	355,6
<b>Polska</b>	<b>167,0</b>	<b>83,7</b>	<b>203,6</b>	<b>289,7</b>	<b>336,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

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



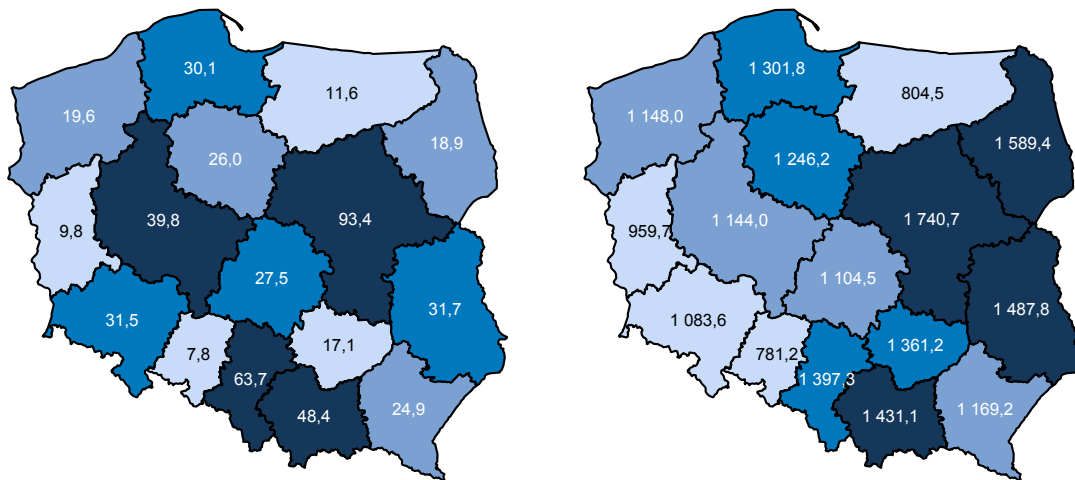
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Zaburzenia metaboliczne

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 501,6 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 1,3 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) - Zaburzenia metaboliczne



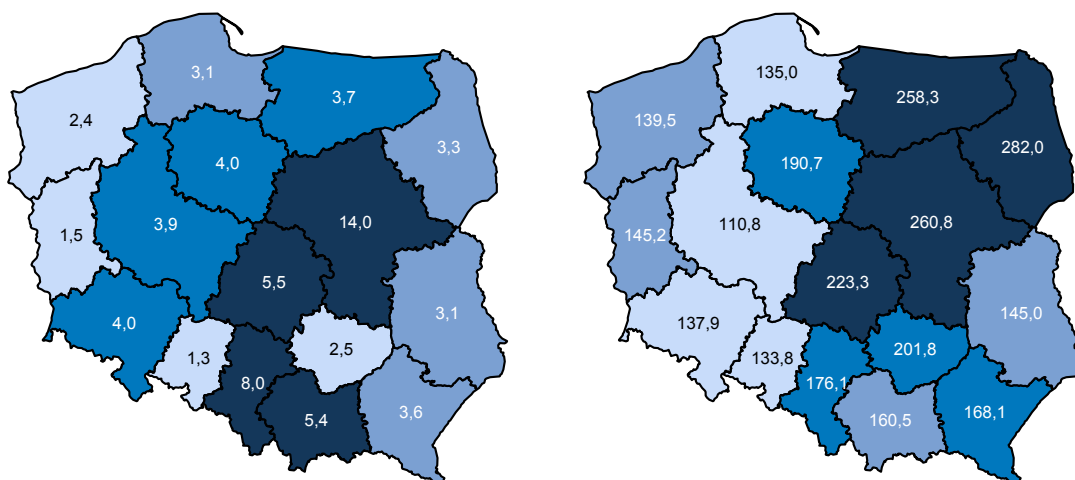
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości

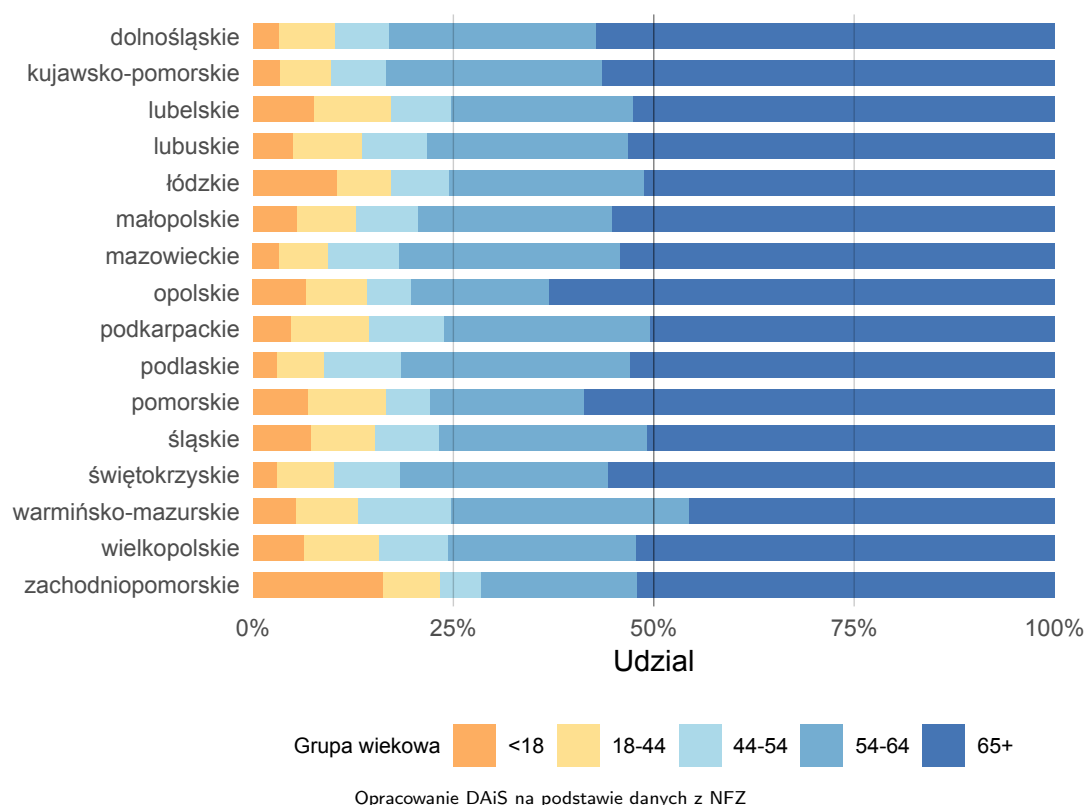
Zapadalność rejestrowana dla rozpoznań z grupy 'Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości' w roku 2016 wyniosła 69,4 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 180,6.

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 8,0 tys. Na wykresie 1.2.13 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) - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 1.2.13:** Struktura zapadalności rejestrowanej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości**Tabela 1.2.19:** Struktura zapadalności rejestrowanej w zależności od płci, miejsca zamieszkania oraz grupy wiekowej - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości

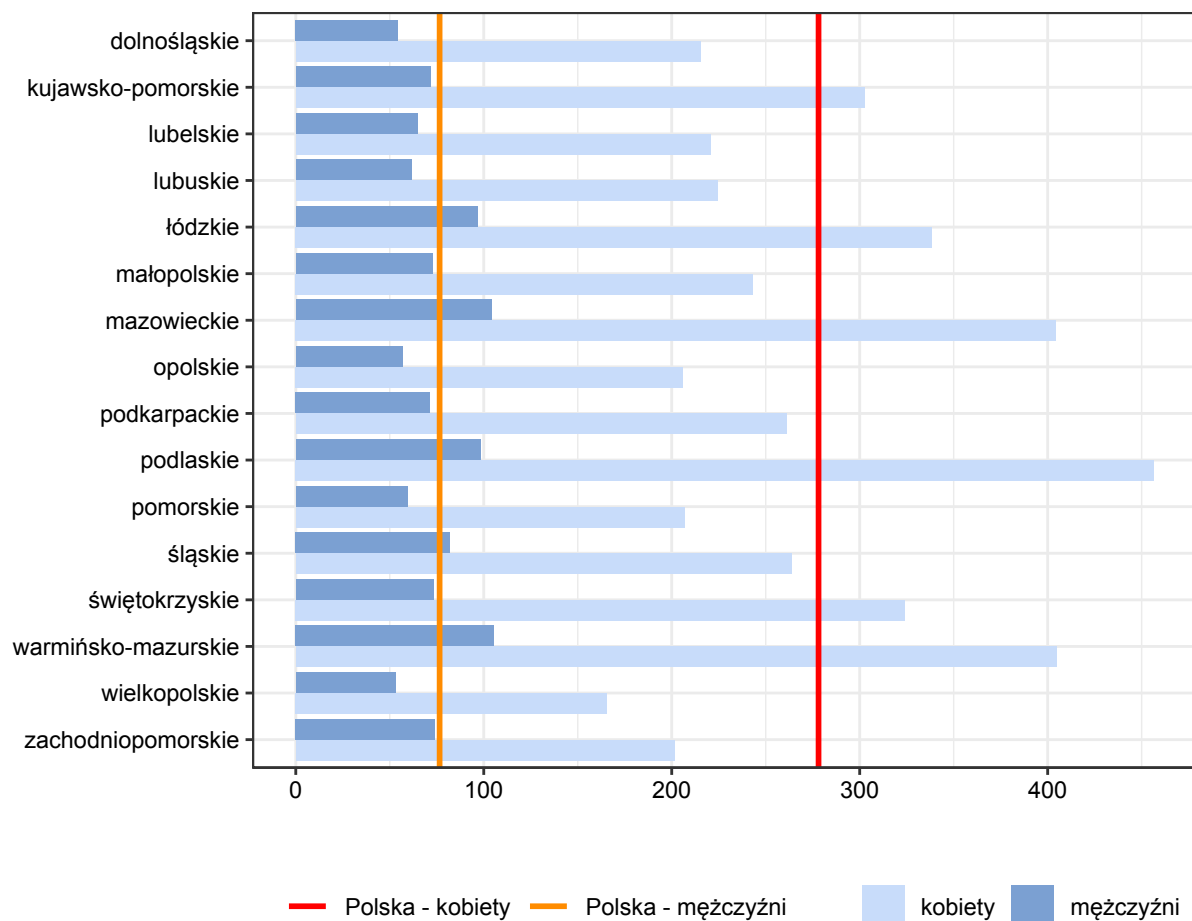
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	81,04	80,92	3,27	6,97	6,74	25,87	57,14
kujawsko-pomorskie	81,78	76,85	3,47	6,27	6,92	26,87	56,47
lubelskie	78,41	62,77	7,60	9,66	7,53	22,62	52,59
lubuskie	79,35	79,82	5,08	8,53	8,06	25,19	53,15
łódzkie	79,35	81,37	10,54	6,76	7,14	24,40	51,17
małopolskie	78,01	63,53	5,45	7,48	7,64	24,28	55,15
mazowieckie	80,91	78,97	3,24	6,20	8,81	27,58	54,17
opolskie	79,46	64,48	6,62	7,67	5,49	17,16	63,05
podkarpackie	79,23	55,94	4,86	9,62	9,37	25,64	50,52
podlaskie	82,99	73,91	3,05	5,83	9,59	28,63	52,90
pomorskie	78,60	82,09	6,97	9,63	5,57	19,10	58,73
śląskie	77,54	86,00	7,30	8,00	8,00	25,90	50,81
świętokrzyskie	82,29	64,69	2,97	7,20	8,15	26,02	55,67
warmińsko-mazurskie	80,00	71,13	5,36	7,71	11,73	29,60	45,61
wielkopolskie	76,74	69,84	6,43	9,31	8,66	23,39	52,20
zachodniopomorskie	74,15	85,02	16,24	7,18	5,12	19,39	52,08

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.14 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.20 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.21 oraz Tabela 1.2.22 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w

ramach płci, natomiast Wykres 1.2.15 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 1.2.14:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.20:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	26,9	25,4	78,5	237,0	425,5
kujawsko-pomorskie	36,7	31,6	105,7	356,4	622,7
lubelskie	62,1	37,3	87,5	235,3	418,3
lubuskie	40,8	32,5	97,1	245,9	455,6
łódzkie	140,1	41,7	128,6	366,9	577,8
małopolskie	46,3	31,1	98,0	298,9	522,7
mazowieckie	45,2	42,9	191,9	530,1	782,2
opolskie	55,6	27,7	53,7	154,6	457,5
podkarpackie	44,5	41,5	123,6	323,0	511,4
podlaskie	49,5	43,5	206,9	572,8	843,5
pomorskie	48,4	34,0	62,0	189,5	477,7
śląskie	76,4	38,5	109,6	304,3	476,7
świętokrzyskie	35,9	39,3	133,3	354,9	584,8
warmińsko-mazurskie	75,3	51,9	241,1	521,1	736,3
wielkopolskie	37,2	26,8	78,5	191,0	350,5
zachodniopomorskie	131,1	26,6	58,8	177,2	410,2
<b>Polska</b>	<b>57,9</b>	<b>35,8</b>	<b>117,2</b>	<b>323,1</b>	<b>542,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.21:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	18,9	25,8	114,8	391,1	601,0
kujawsko-pomorskie	27,8	37,2	164,7	576,3	894,3
lubelskie	56,2	37,8	132,1	377,5	594,0
lubuskie	36,8	38,5	131,3	401,3	647,8
łódzkie	126,7	47,4	209,7	586,0	807,5
małopolskie	41,5	34,6	143,9	470,1	730,0
mazowieckie	37,2	49,8	311,5	862,2	1 068,9
opolskie	50,8	31,8	78,4	253,0	649,0
podkarpackie	39,9	47,4	189,2	520,1	738,1
podlaskie	36,9	53,8	356,4	974,2	1 186,9
pomorskie	42,9	36,9	94,5	302,3	694,5
śląskie	75,3	41,6	157,0	481,5	667,9
świętokrzyskie	31,4	46,0	198,6	601,5	845,3
warmińsko-mazurskie	57,6	69,1	398,2	842,9	1 033,5
wielkopolskie	29,4	25,0	114,8	304,6	496,0
zachodniopomorskie	125,1	31,8	84,3	274,5	570,5
<b>Polska</b>	<b>50,9</b>	<b>40,1</b>	<b>181,4</b>	<b>522,4</b>	<b>763,3</b>

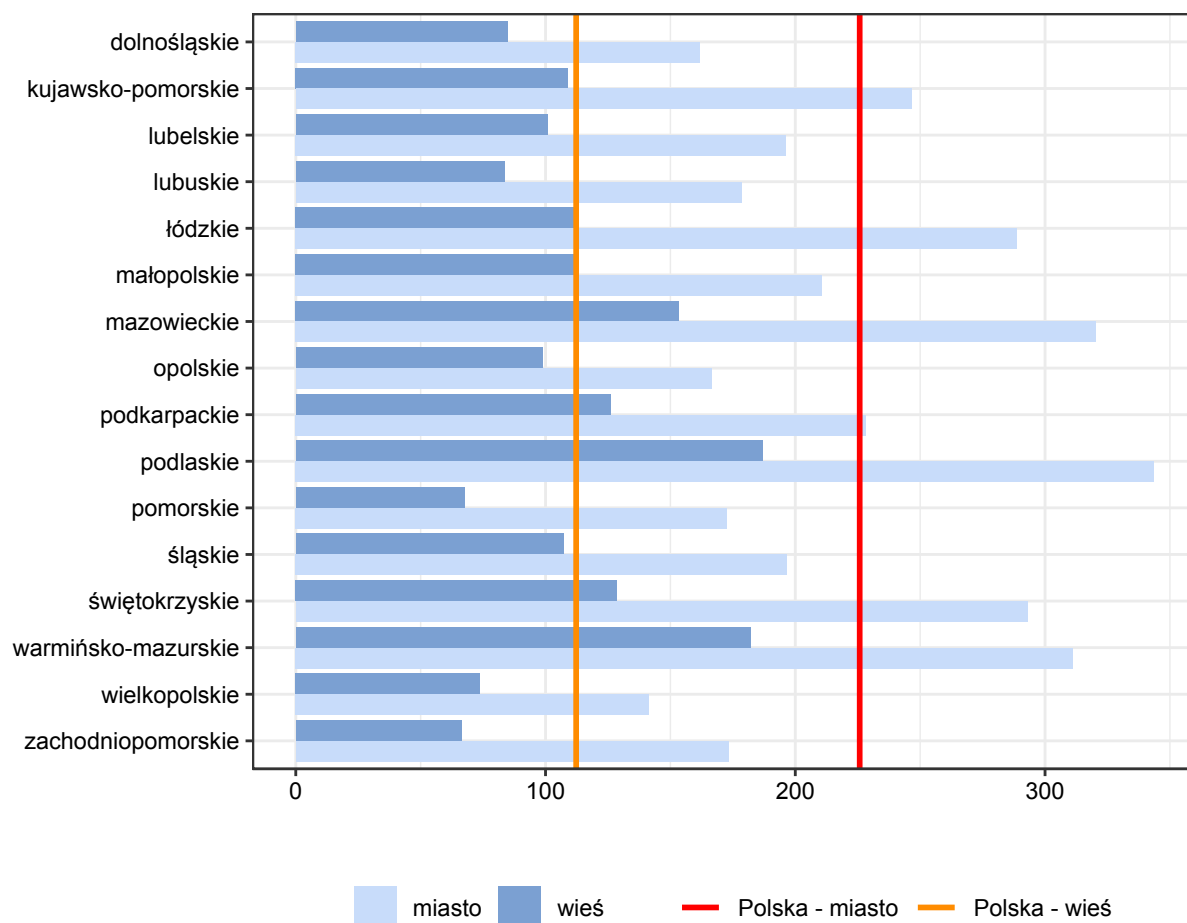
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 1.2.22:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	34,4	25,0	42,4	66,5	153,3
kujawsko-pomorskie	45,0	26,2	45,7	117,6	212,0
lubelskie	67,7	36,8	43,4	81,3	140,1
lubuskie	44,7	26,8	63,3	78,3	165,9
łódzkie	152,7	36,2	45,4	117,1	203,7
małopolskie	50,9	27,6	52,4	115,5	212,6
mazowieckie	52,8	35,9	70,6	156,4	336,3
opolskie	60,2	23,7	29,3	51,4	168,5
podkarpackie	48,9	35,9	59,2	116,8	175,5
podlaskie	61,4	33,8	59,0	152,9	310,2
pomorskie	53,6	31,1	29,9	67,4	166,1
śląskie	77,4	35,5	61,6	108,0	194,1
świętokrzyskie	40,1	33,0	69,2	97,1	191,7
warmińsko-mazurskie	91,9	35,6	85,9	178,3	281,8
wielkopolskie	44,5	28,5	41,9	66,6	134,5
zachodniopomorskie	136,8	21,7	33,5	71,9	174,1
<b>Polska</b>	<b>64,5</b>	<b>31,5</b>	<b>52,9</b>	<b>105,5</b>	<b>207,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Wykres 1.2.15:** Zapadalność rejestrowana w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej) - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości



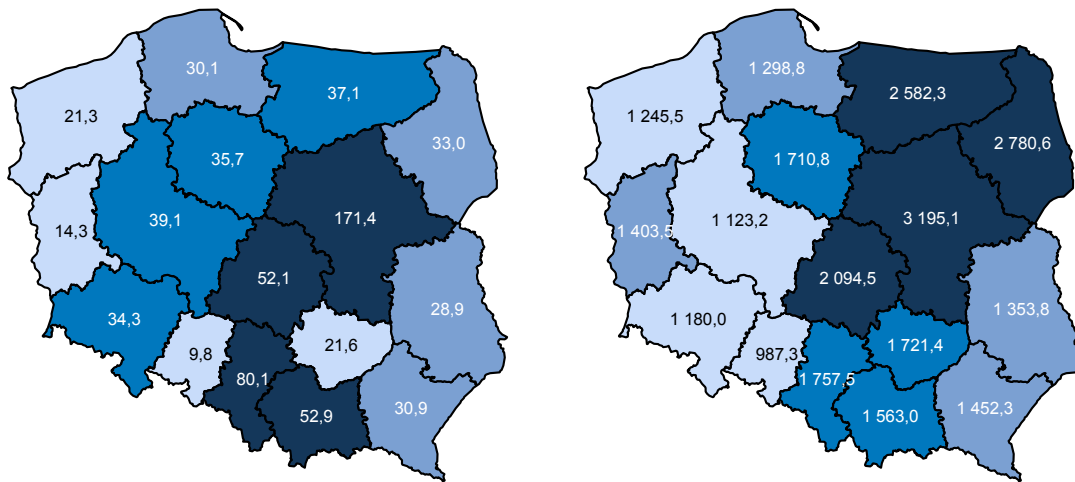
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości

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 692,4 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 1,8 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) - Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości



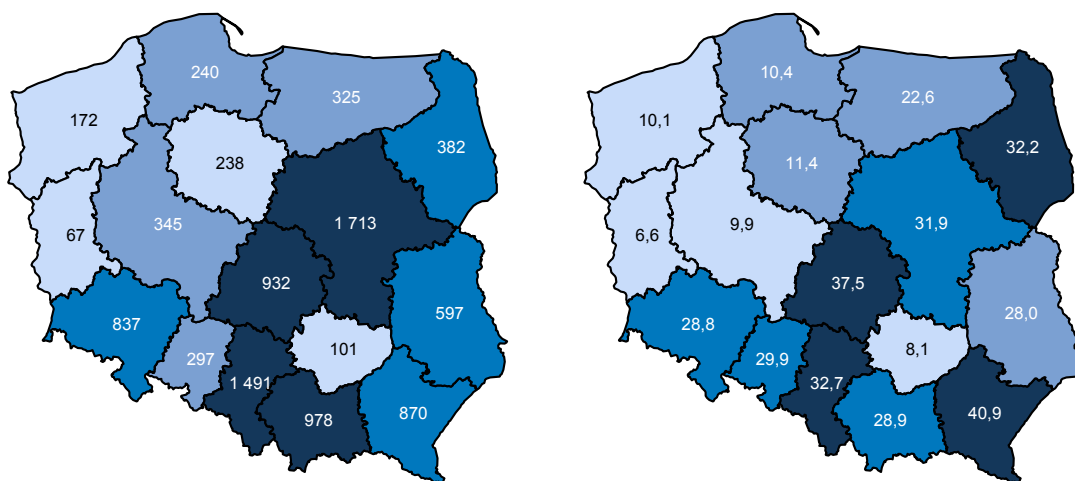
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zapadalność rejestrowana - Niedobór witaminy D

Zapadalność rejestrowana dla rozpoznai z grupy 'Niedobór witaminy D' w roku 2016 wyniosła 9,6 tys. przypadków w Polsce. Natomiast współczynnik zapadalności rejestrowanej na 100 tysięcy ludności wyniósł 24,9.

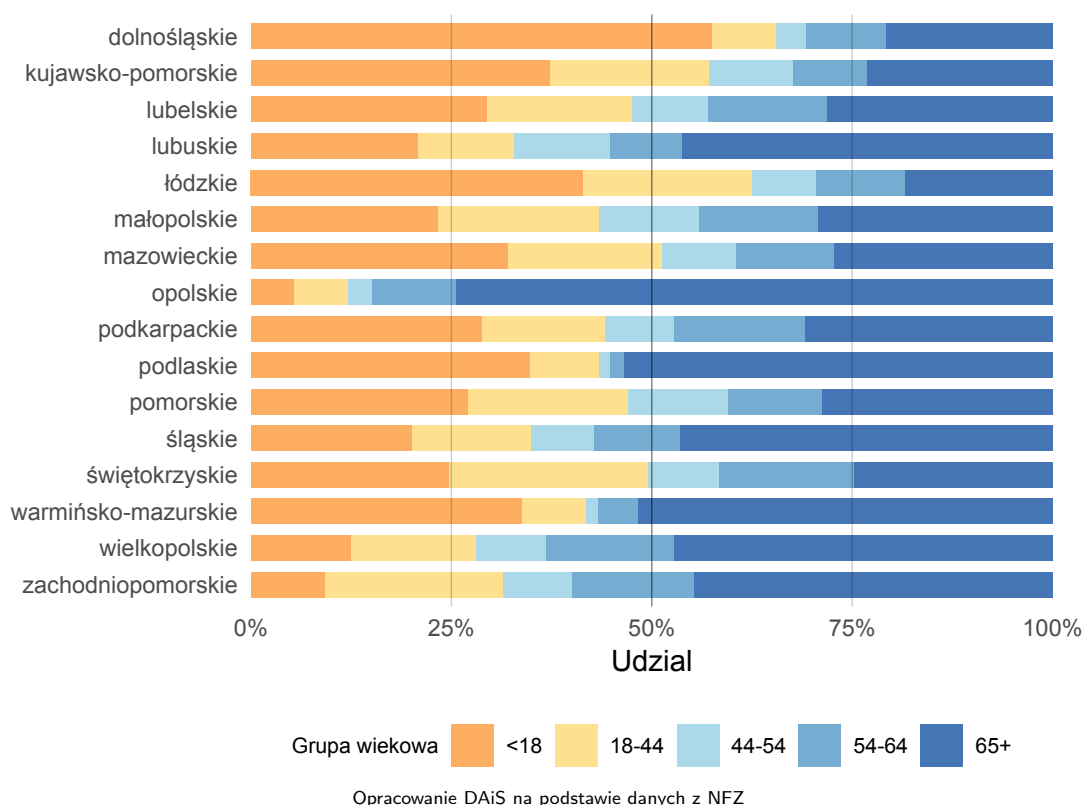
Mapa 1.2.11 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy w 2016 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta (lewa) oraz w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (prawa). W województwie śląskim zapadalność wyniosła 1,5 tys. Na wykresie 1.2.16 przedstawiono udział grup wiekowych w zapadalności w poszczególnych województwach.

**Mapa 1.2.11:** Wskaźnik zapadalności rejestrowanej (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Niedobór witaminy D



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



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

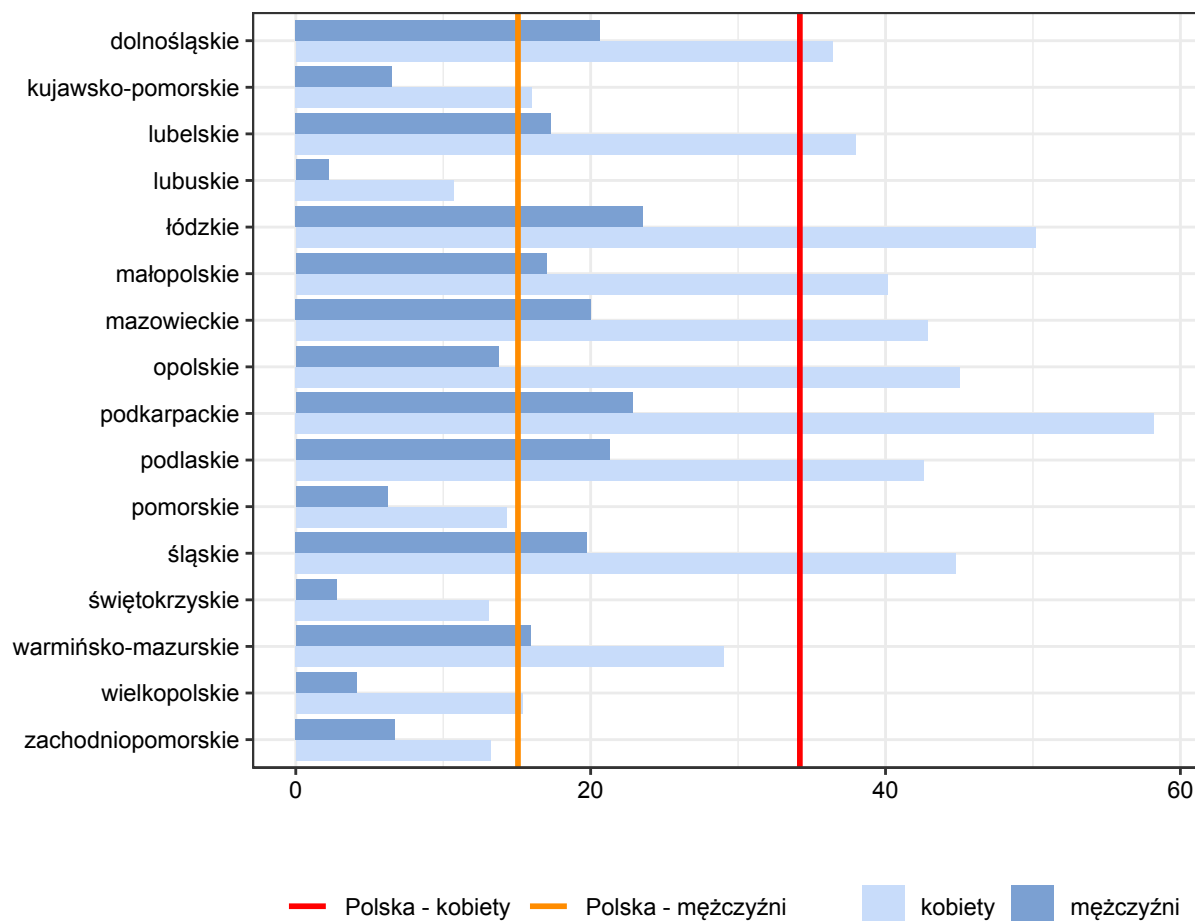
Woj.	Udział kobiet [%]	Udział ludności miejskiej [%]	Grupy wiekowe				
			<18 [%]	18-44 [%]	44-54 [%]	54-64 [%]	65+ [%]
dolnośląskie	65,59	75,87	57,59	7,89	3,82	9,92	20,79
kujawsko-pomorskie	72,27	65,13	37,39	19,75	10,50	9,24	23,11
lubelskie	70,02	48,91	29,48	18,09	9,55	14,74	28,14
lubuskie	83,58	68,66	20,90	11,94	11,94	8,96	46,27
łódzkie	70,06	78,33	41,42	21,14	7,94	11,05	18,45
małopolskie	71,47	54,70	23,42	20,04	12,47	14,83	29,24
mazowieckie	69,99	76,01	32,05	19,26	9,28	12,14	27,26
opolskie	77,78	63,30	5,39	6,73	3,03	10,44	74,41
podkarpackie	72,64	49,08	28,85	15,40	8,51	16,32	30,92
podlaskie	67,80	70,42	34,82	8,64	1,31	1,83	53,40
pomorskie	70,83	74,17	27,08	20,00	12,50	11,67	28,75
śląskie	70,89	87,06	20,05	14,96	7,78	10,80	46,41
świętokrzyskie	83,17	56,44	24,75	24,75	8,91	16,83	24,75
warmińsko-mazurskie	65,54	67,38	33,85	8,00	1,54	4,92	51,69
wielkopolskie	79,71	75,07	12,46	15,65	8,70	15,94	47,25
zachodniopomorskie	67,44	77,91	9,30	22,09	8,72	15,12	44,77

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 1.2.17 prezentuje zapadalność rejestrowaną na choroby z analizowanej grupy (Niedobór witaminy D) w 2016 roku w zależności płci w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach płci), Tabela 1.2.24 przedstawia zapadalność według grup wiekowych w przeliczeniu na 100 tys. ludności (w ramach grup wiekowych), Tabela 1.2.25 oraz Tabela 1.2.26 przedstawiają zapadalność według grup wiekowych w ramach płci, nato-

miast Wykres 1.2.18 - w zależności od sprawozdanego miejsca zameldowania pacjenta (miasto/wieś) również w przeliczeniu na 100 tys. ludności (miejskiej/wiejskiej)

**Wykres 1.2.17:** Zapadalność rejestrowana w zależności od płci na 100 tys. ludności (w ramach danej płci) - Niedobór witaminy D



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.24:** Zapadalność rejestrowana wśród kobiet w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. ludności - Niedobór witaminy D

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	98,8	6,0	9,3	19,0	32,4
kujawsko-pomorskie	23,6	6,0	9,6	7,3	15,3
lubelskie	46,5	13,5	21,4	29,6	43,2
lubuskie	7,6	2,1	6,5	4,0	18,0
łódzkie	92,4	21,9	24,0	27,9	35,0
małopolskie	35,8	15,0	28,8	32,9	49,9
mazowieckie	54,7	16,3	24,8	28,6	48,2
opolskie	10,1	5,4	6,6	21,0	120,7
podkarpackie	64,2	16,2	27,3	50,0	76,1
podlaskie	64,5	7,4	3,2	4,2	97,2
pomorskie	14,4	5,4	10,7	8,9	17,9
śląskie	39,0	13,4	19,8	23,6	80,9
świętokrzyskie	12,0	5,4	5,8	9,2	10,4
warmińsko-mazurskie	41,6	4,7	2,8	7,6	73,1
wielkopolskie	6,4	4,0	7,0	11,7	28,4
zachodniopomorskie	5,4	5,9	7,2	10,0	25,4
<b>Polska</b>	<b>41,8</b>	<b>10,7</b>	<b>16,2</b>	<b>20,9</b>	<b>47,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

**Tabela 1.2.25:** Zapadalność rejestrowana w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. kobiet - Niedobór witaminy D

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	117,9	8,9	12,2	29,6	40,4
kujawsko-pomorskie	35,5	9,0	14,5	8,3	18,4
lubelskie	53,5	22,4	33,2	41,4	52,0
lubuskie	8,9	3,2	13,1	6,4	28,0
łódzkie	88,3	38,5	41,0	47,3	48,3
małopolskie	42,7	22,4	43,5	46,0	65,2
mazowieckie	61,7	24,7	39,9	41,8	60,5
opolskie	11,7	8,2	11,8	29,1	160,7
podkarpackie	84,5	23,0	43,2	76,5	99,1
podlaskie	75,8	11,5	6,5	8,2	114,4
pomorskie	13,2	8,7	18,6	12,8	24,7
śląskie	44,6	20,3	33,2	34,0	98,5
świętokrzyskie	15,7	10,3	11,8	14,8	15,2
warmińsko-mazurskie	42,1	6,7	4,5	9,2	91,4
wielkopolskie	8,7	5,0	12,7	18,6	41,1
zachodniopomorskie	4,9	7,6	5,8	14,8	32,7
<b>Polska</b>	<b>48,0</b>	<b>16,5</b>	<b>25,9</b>	<b>31,0</b>	<b>60,6</b>

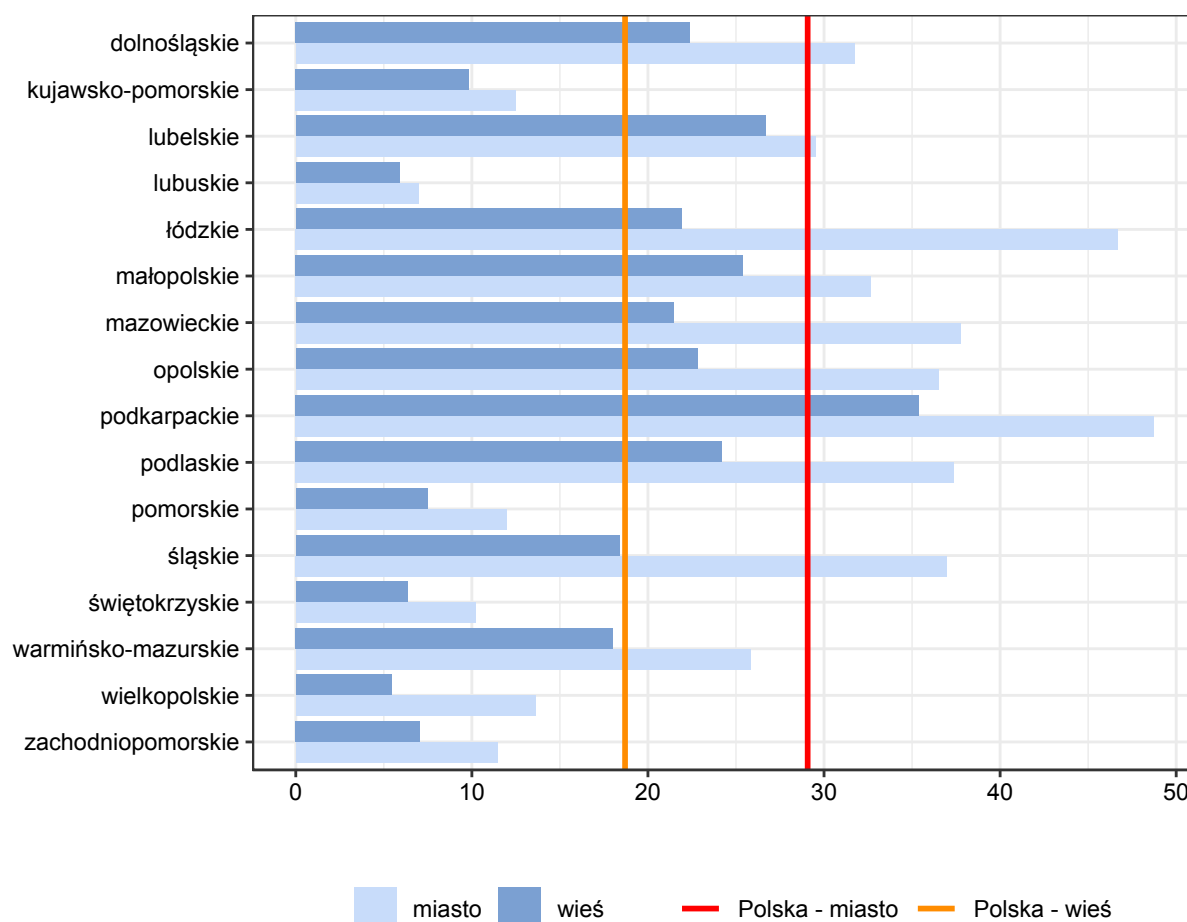
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 1.2.26:** Zapadalność rejestrowana wśród mężczyzn w zależności od grupy wiekowej na 100 tys. mężczyzn - Niedobór witaminy D

Woj.	<18	18-44	44-54	54-64	65+
dolnośląskie	80,8	3,2	6,4	7,2	19,9
kujawsko-pomorskie	12,4	3,0	4,7	6,3	10,5
lubelskie	39,8	5,1	9,7	16,8	29,2
lubuskie	6,4	1,0	-	1,4	2,9
łódzkie	96,4	5,9	6,6	5,8	13,4
małopolskie	29,3	7,7	14,2	18,8	27,0
mazowieckie	47,9	7,9	9,4	13,7	29,0
opolskie	8,6	2,7	1,5	12,5	60,3
podkarpackie	44,9	9,7	11,7	22,4	42,1
podlaskie	53,9	3,5	-	-	70,6
pomorskie	15,6	2,2	2,8	4,6	8,2
śląskie	33,6	6,6	6,2	12,0	54,7
świętokrzyskie	8,4	0,8	-	3,3	3,1
warmińsko-mazurskie	41,2	2,8	1,1	5,9	45,1
wielkopolskie	4,4	3,1	1,4	4,0	9,5
zachodniopomorskie	6,0	4,3	8,6	4,8	14,7
<b>Polska</b>	<b>35,9</b>	<b>5,1</b>	<b>7,0</b>	<b>10,1</b>	<b>27,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

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



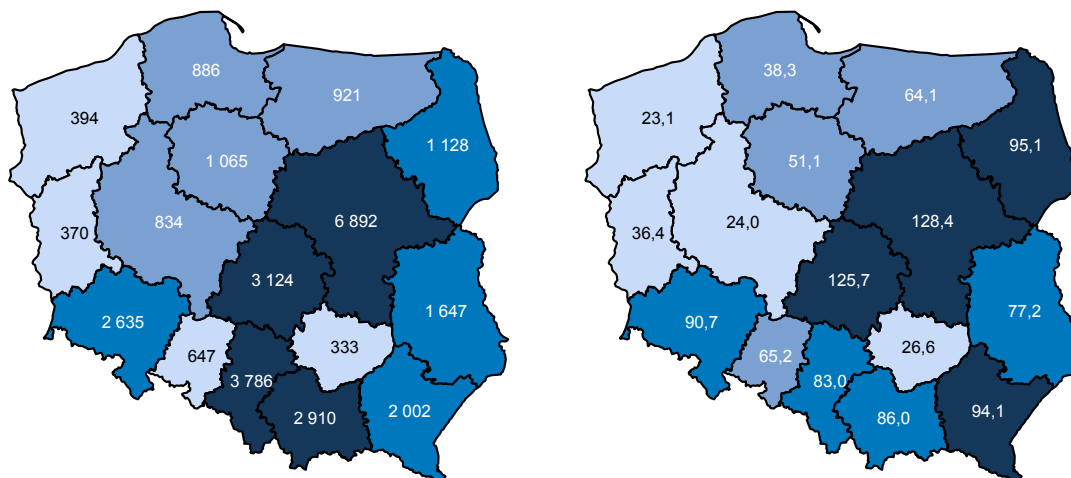
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

## Chorobowość rejestrowana - Niedobór witaminy D

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 29,6 tys. (w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców było to 0,1 tys.). Mapa 1.2.12 zawiera informacje o liczbie chorych w poszczególnych województwach (w wartościach bezwzględnych) oraz w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Mapa 1.2.12:** Chorobowość rejestrowana na dzień 31.12.2016 wg zamieszkania pacjenta (bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Niedobór witaminy D



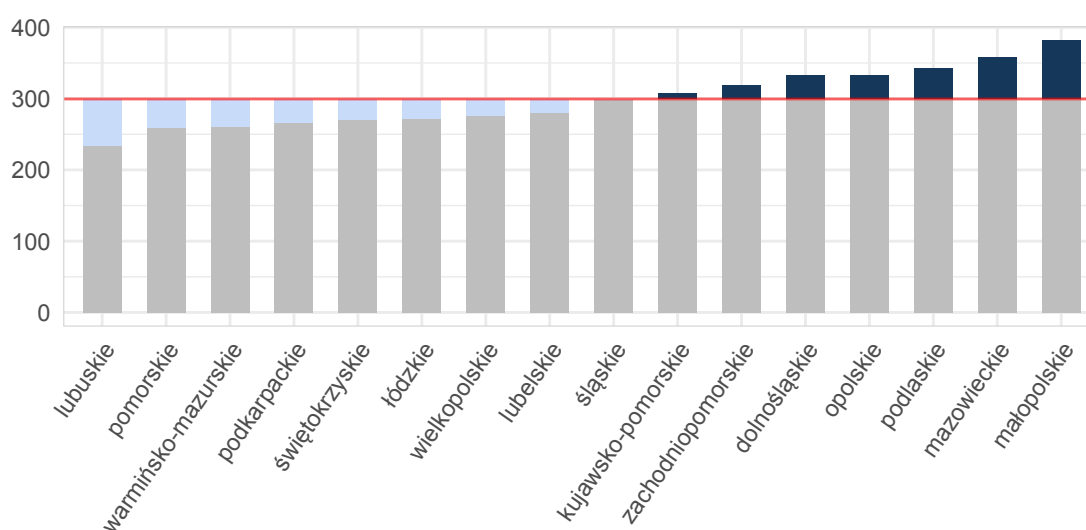
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

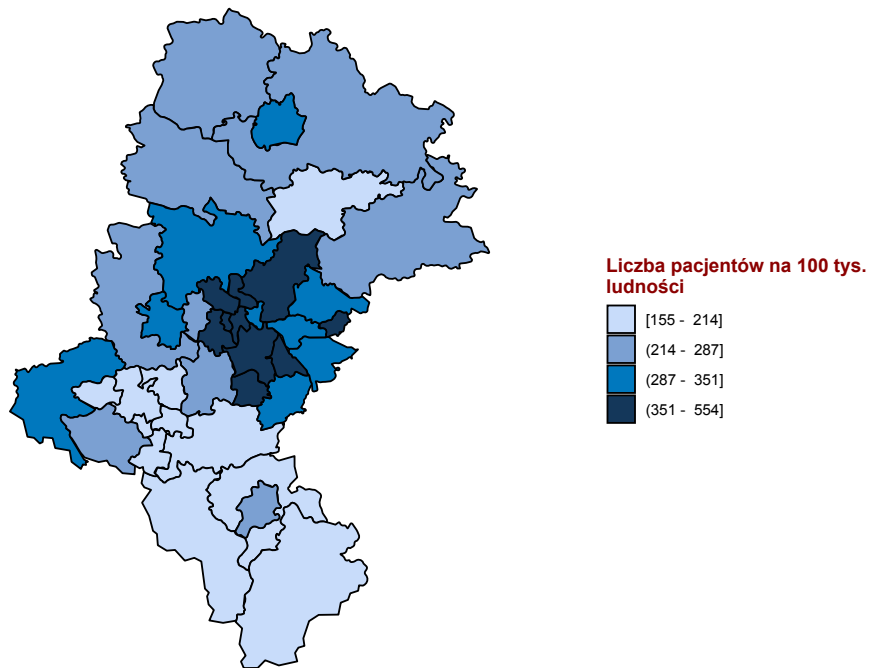
#### Chorobowość szpitalna

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



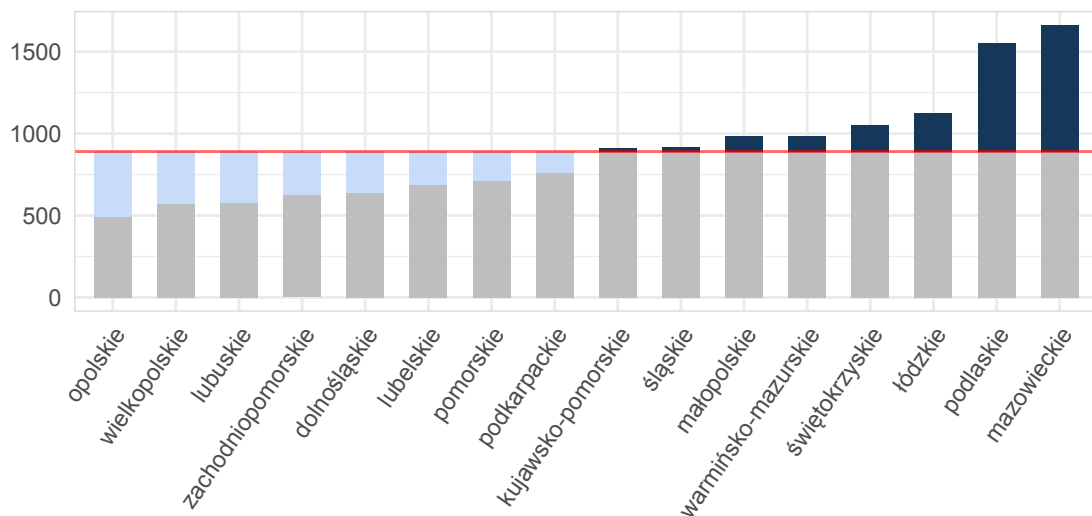
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 1.3.1:** Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

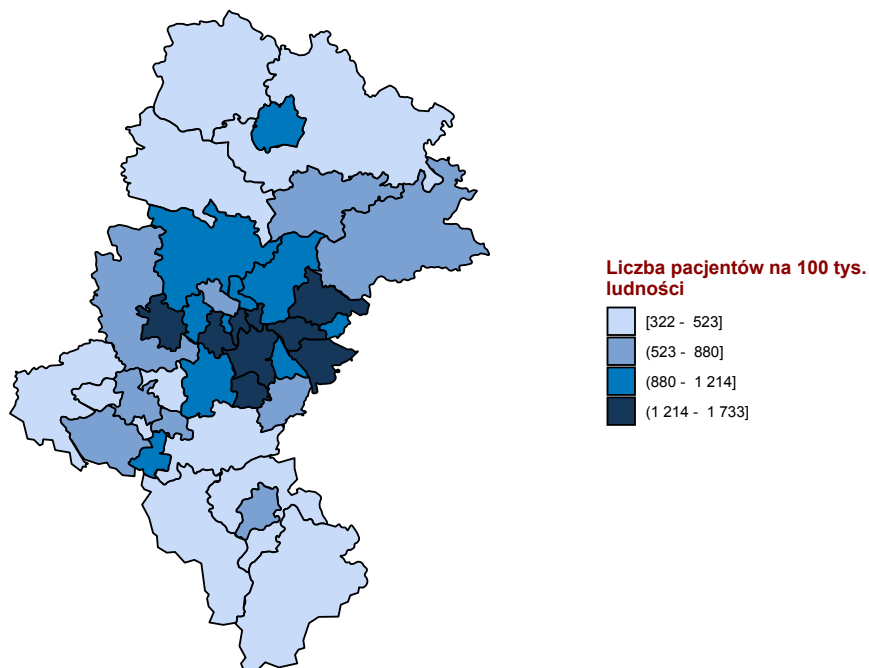
## Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

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

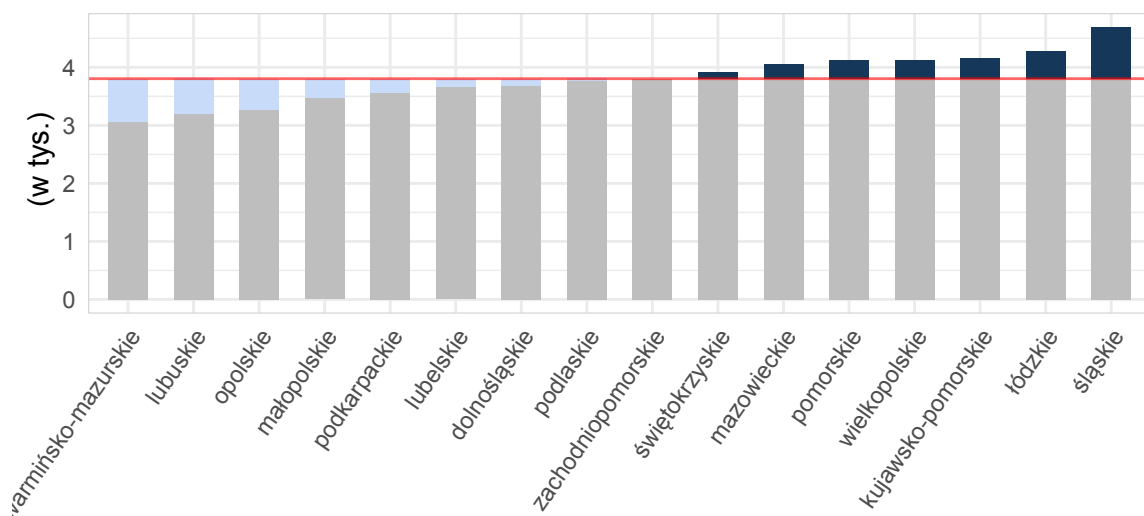


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Chorobowość w podstawowej opiece zdrowotnej

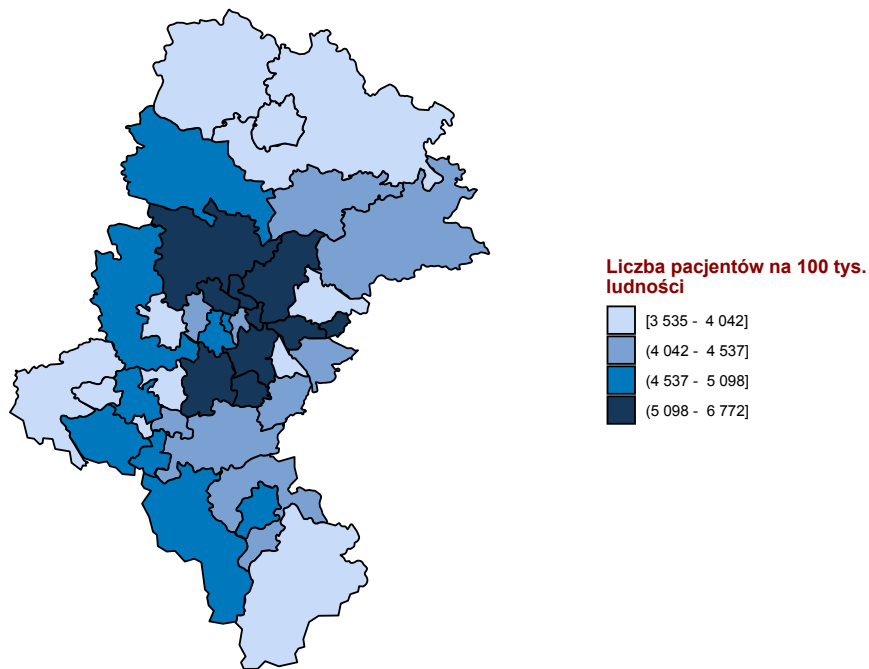
Współczynnik chorobowości w podstawowej opiece zdrowotnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w podstawowej opiece zdrowotnej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

**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



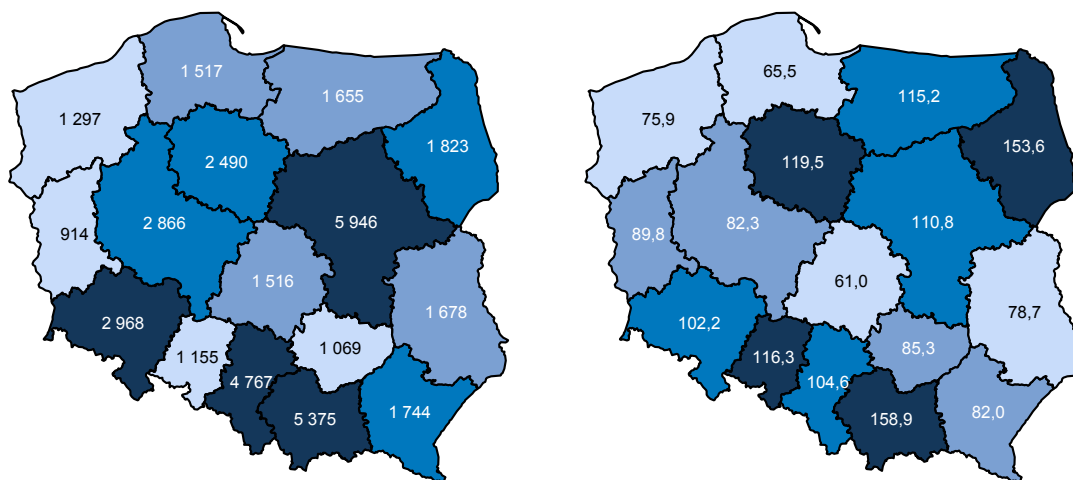
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

## Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

Na mapach **1.3.4** i **1.3.5** zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy **1.3.4** oraz **1.3.5** przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

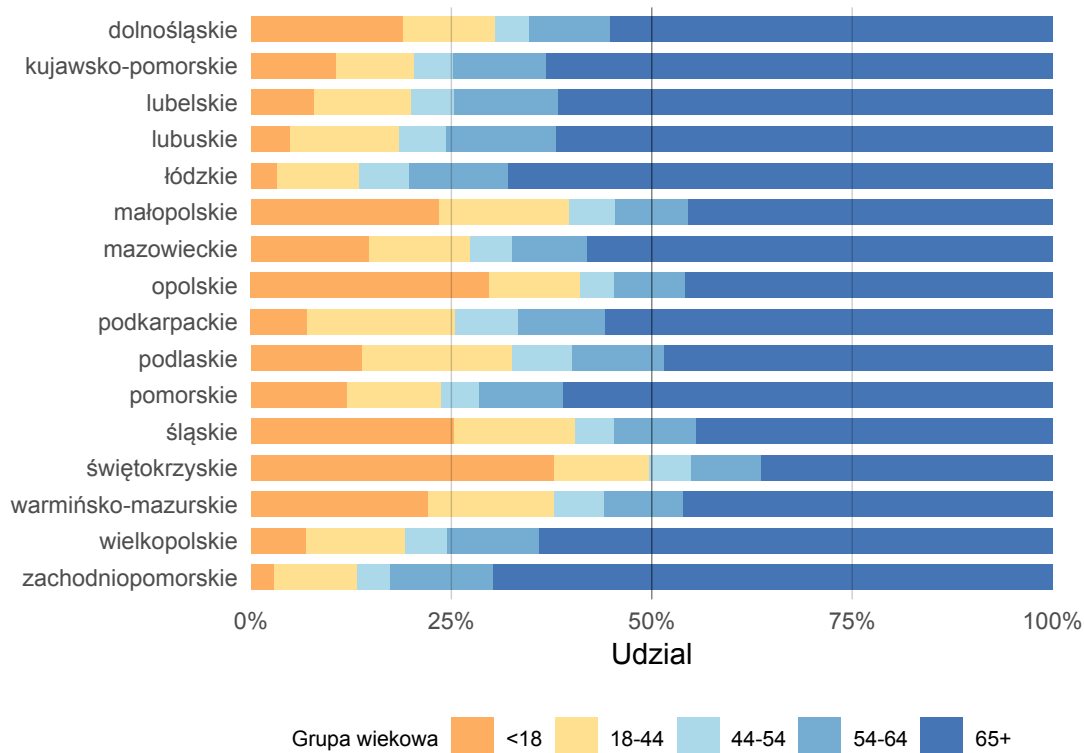


**Mapa 1.3.4:** Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej



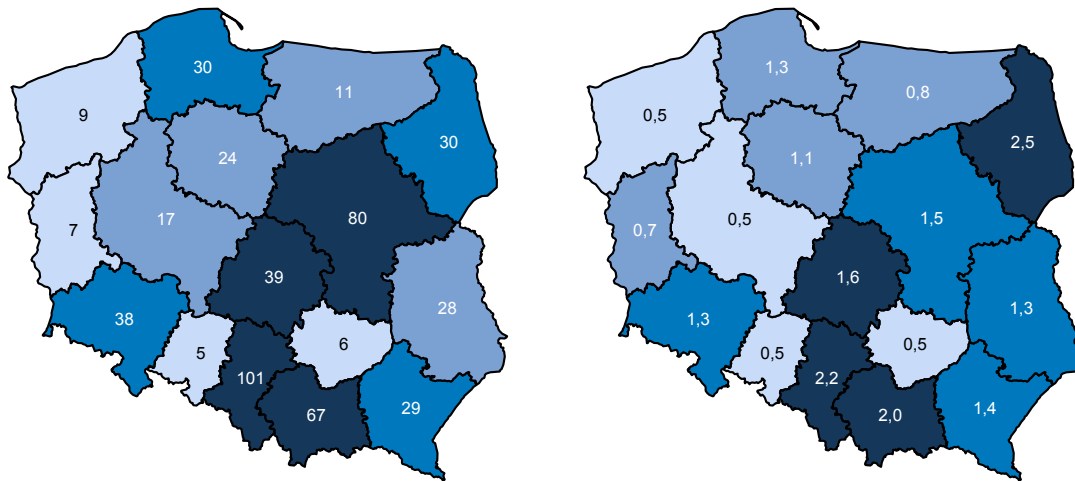
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 1.3.4:** Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej



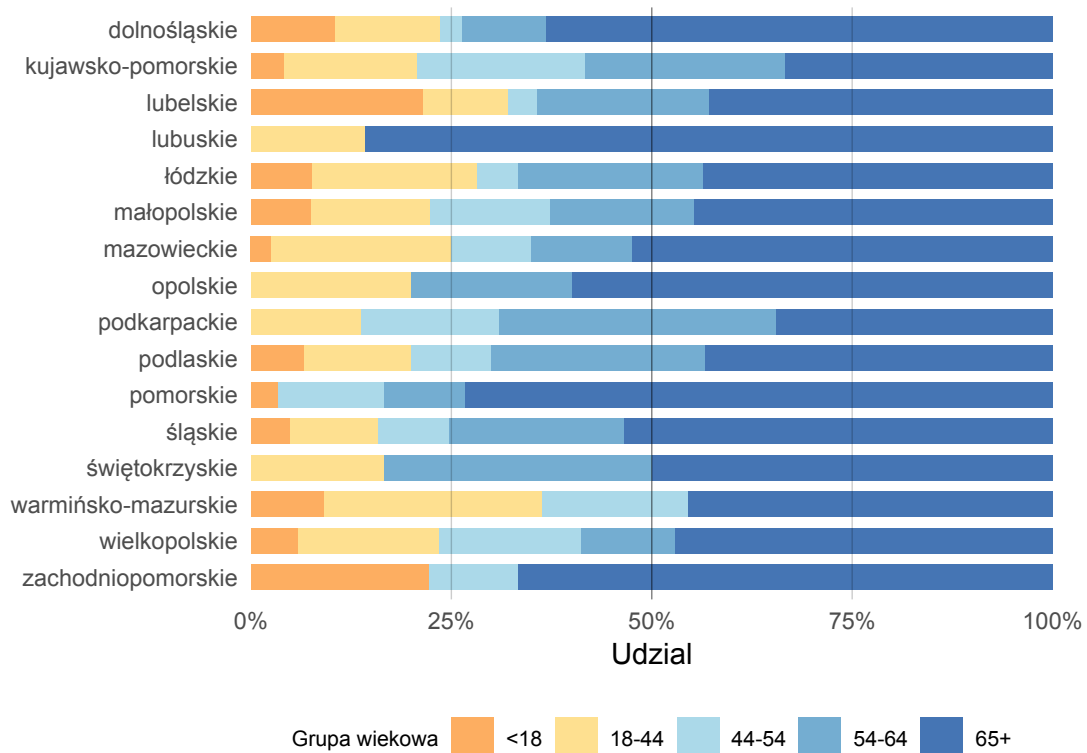
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 1.3.5:** Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 1.3.5:** Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 1.4 Umieralność

W okresie 2013-2015 w województwie śląskim stwierdzono 160 zgonów z powodu chorób metabolicznych, z których 44,4% dotyczyło osób w wieku 65 lat i starszych, 56,2% zmarłych stanowili mężczyźni (Tabela

**1.4.1).** Współczynnik rzeczywisty umieralności z powodu tych chorób w województwie śląskim wynosił 1,2/100 tys. ludności i był wyższy od ogólnopolskiego o 50%. Ta wartość współczynnika plasuje województwo na 3. miejscu w Polsce, licząc od województwa o najwyższej wartości. Poziom umieralności mężczyzn jest wyższy niż w kraju o 55,6%, natomiast kobiet o 25,0%. Współczynnik rzeczywisty umieralności mężczyzn plasował województwo na 3. miejscu, kobiet na 5., licząc od wartości najwyższych (Tabela **1.4.2**). Po wyeliminowaniu różnic w strukturze wieku mieszkańców województwa i Polski (wskaźnik SMR) zagrożenie życia mieszkańców województwa chorobami z tej grupy jest wyższe od ogólnopolskiego o 35,6%. Wartość SMR w województwie śląskim plasuje je na 3. miejscu w Polsce, licząc od województwa o najwyższej wartości (Wykres **1.4.1**). Wśród mężczyzn wskaźnik SMR jest wyższy o 53,6% od ogólnopolskiego, wśród kobiet o 17,9%. Wartości wskaźników SMR wśród mężczyzn i kobiet są na miejscach odpowiednio 3. i 5., licząc od najwyższych wartości (Wykres **1.4.2**).

Liczbę zgonów i współczynniki rzeczywiste umieralności w poszczególnych powiatach województwa przedstawiono na Wykresie **1.4.3**), a w podziale na wiek i płeć w Tabelach **1.4.3** i **1.4.4**. W 26 powiatach zaobserwowano zgony z powodu chorób metabolicznych. Standaryzowany wskaźnik umieralności w poszczególnych powiatach ogółem i w podziale na płeć przedstawiono na Wykresach **1.4.4** i **1.4.5**. SMR w powiatach województwa wahał się pomiędzy 0 a 5,262. W 20/36 powiatów województwa śląskiego umieralność z powodu chorób metabolicznych jest wyższa od ogólnopolskiej (Wykres **1.4.4**). Na szczególną uwagę zasługują powiaty, w których wskaźniki umieralności należą do 10% najwyższych w kraju: gliwicki (SMR = 2,482), kłobucki (SMR = 2,710), mikołowski (SMR = 3,485), m. Chorzów (SMR = 3,042), m. Katowice (SMR = 3,143), m. Piekary Śląskie (SMR = 4,117), m. Ruda Śląska (SMR = 3,196), m. Świętochłowice (SMR = 5,262), m. Tychy (SMR = 4,137).

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

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
dolnośląskie	29	7	16	6	16	3	10	3	13	4	6	3
kujawsko-pomorskie	6	2	4	-	6	2	4	-	-	-	-	-
lubelskie	21	6	9	6	7	2	4	1	14	4	5	5
lubuskie	7	1	4	2	5	1	2	2	2	-	2	-
łódzkie	133	6	44	83	63	3	29	31	70	3	15	52
małopolskie	110	9	26	75	55	5	20	30	55	4	6	45
mazowieckie	122	12	30	80	54	9	18	27	68	3	12	53
opolskie	23	2	8	13	9	1	3	5	14	1	5	8
podkarpackie	4	3	1	-	4	3	1	-	-	-	-	-
podlaskie	35	4	14	17	21	2	12	7	14	2	2	10
pomorskie	209	7	56	146	88	3	35	50	121	4	21	96
śląskie	<b>160</b>	<b>10</b>	<b>79</b>	<b>71</b>	<b>90</b>	<b>6</b>	<b>47</b>	<b>37</b>	<b>70</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>34</b>
świętokrzyskie	7	5	1	1	5	3	1	1	2	2	-	-
warmińsko-mazurskie	24	5	13	6	13	3	8	2	11	2	5	4
wielkopolskie	33	8	19	6	19	7	10	2	14	1	9	4
zachodniopomorskie	53	8	10	35	21	5	6	10	32	3	4	25
Polska	976	95	334	547	476	58	210	208	500	37	124	339

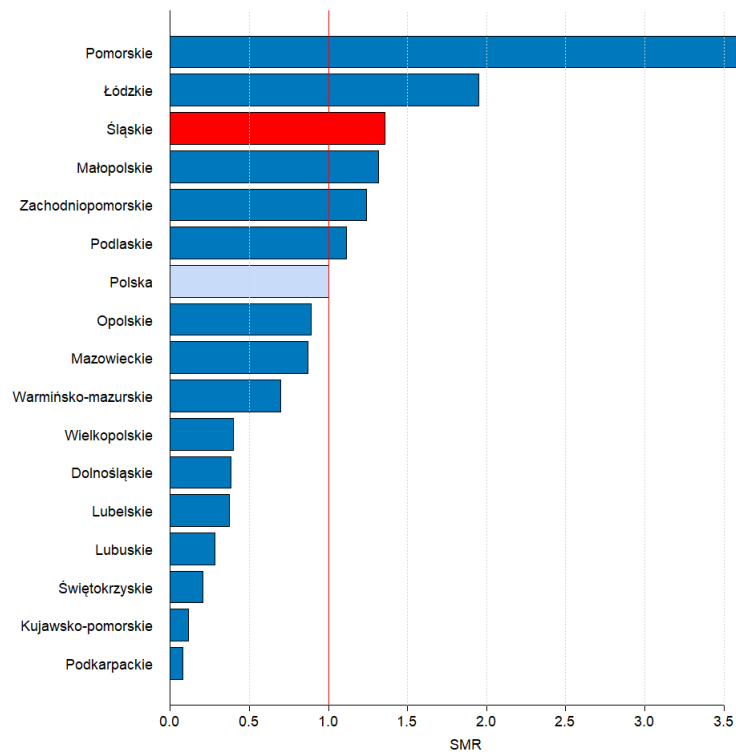
Opracowanie PZH

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

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
dolnośląskie	0,33	0,32	0,31	0,45	0,38	0,27	0,39	0,60	0,29	0,37	0,23	0,36
kujawsko-pomorskie	0,10	0,12	0,11	-	0,20	0,23	0,22	-	-	-	-	-
lubelskie	0,33	0,33	0,25	0,59	0,22	0,22	0,22	0,26	0,42	0,46	0,27	0,80
lubuskie	0,23	0,12	0,22	0,48	0,34	0,23	0,22	1,24	0,13	-	0,22	-
łódzkie	1,77	0,31	1,01	6,56	1,76	0,31	1,36	6,63	1,78	0,32	0,68	6,52
małopolskie	1,09	0,31	0,45	5,06	1,12	0,34	0,70	5,18	1,06	0,28	0,21	4,99
mazowieckie	0,76	0,28	0,33	3,21	0,71	0,41	0,40	2,84	0,82	0,14	0,26	3,44
opolskie	0,76	0,26	0,45	2,77	0,62	0,26	0,34	2,76	0,90	0,27	0,56	2,78
podkarpackie	0,06	0,16	0,03	-	0,13	0,32	0,05	-	-	-	-	-
podlaskie	0,98	0,41	0,69	3,06	1,20	0,40	1,17	3,28	0,76	0,42	0,20	2,92
pomorskie	3,03	0,36	1,41	15,35	2,62	0,30	1,78	13,16	3,42	0,42	1,05	16,81
śląskie	<b>1,16</b>	<b>0,29</b>	<b>0,97</b>	<b>3,27</b>	<b>1,35</b>	<b>0,34</b>	<b>1,17</b>	<b>4,32</b>	<b>0,98</b>	<b>0,24</b>	<b>0,78</b>	<b>2,58</b>
świętokrzyskie	0,18	0,50	0,05	0,16	0,27	0,58	0,09	0,42	0,10	0,41	-	-
warmińsko-mazurskie	0,55	0,40	0,51	1,05	0,61	0,47	0,63	0,92	0,50	0,33	0,40	1,13
wielkopolskie	0,32	0,27	0,32	0,42	0,38	0,46	0,34	0,36	0,26	0,07	0,30	0,46
zachodniopomorskie	1,03	0,59	0,33	4,76	0,84	0,72	0,39	3,49	1,21	0,45	0,26	5,57
Polska	0,85	0,30	0,50	3,16	0,85	0,36	0,63	3,11	0,84	0,24	0,37	3,19

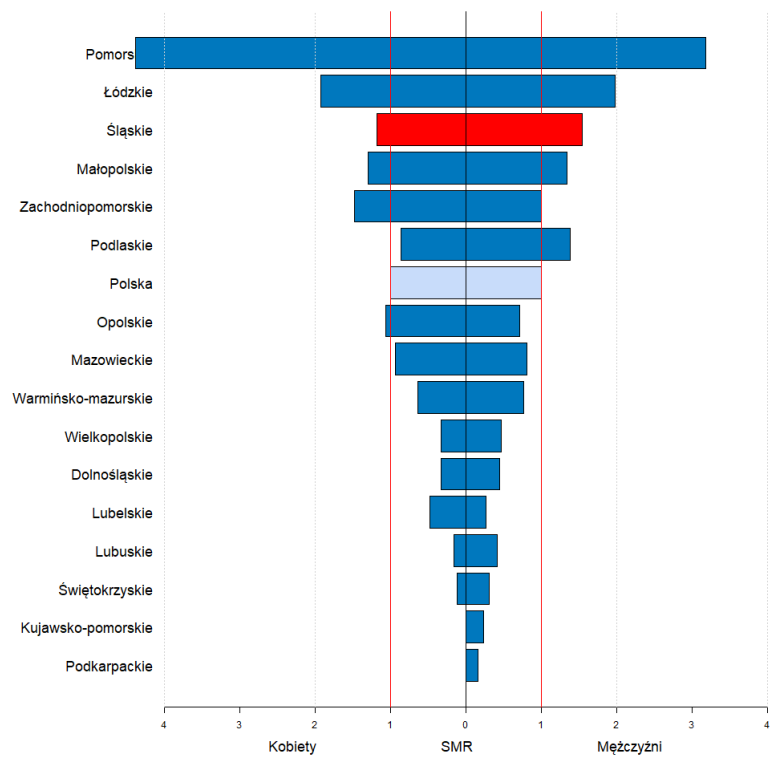
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.1



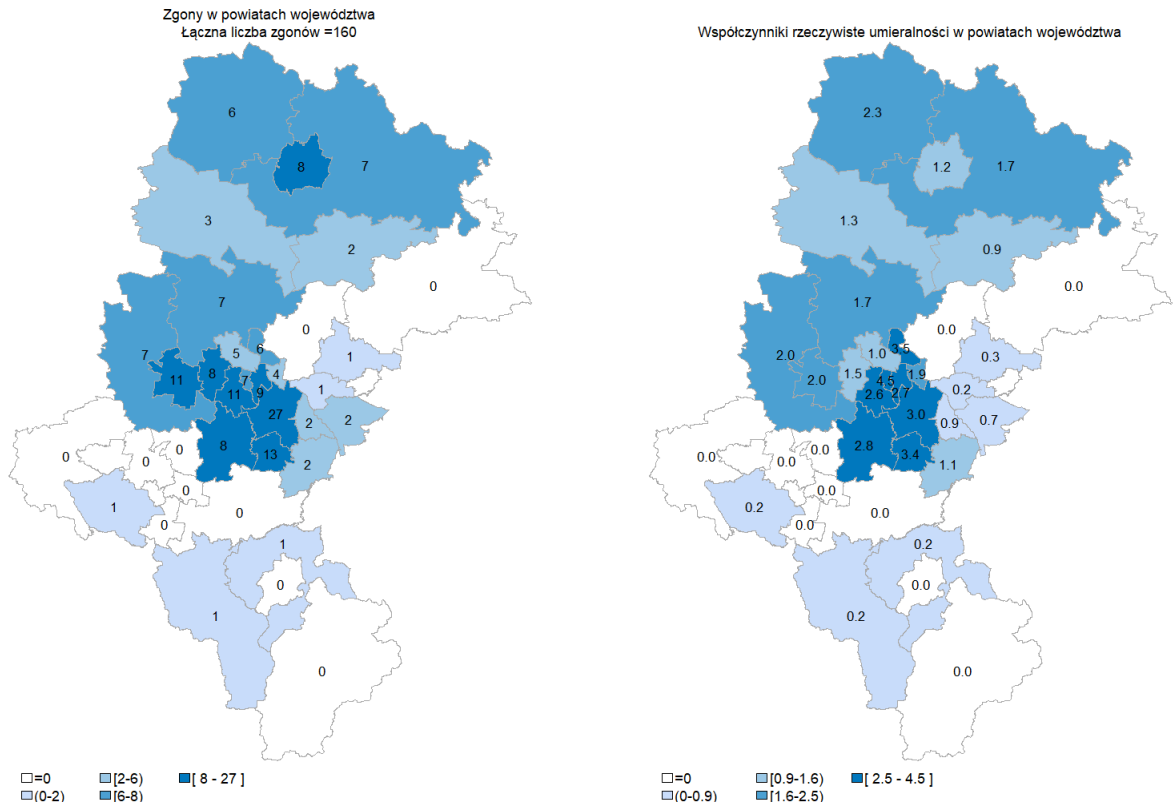
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.2

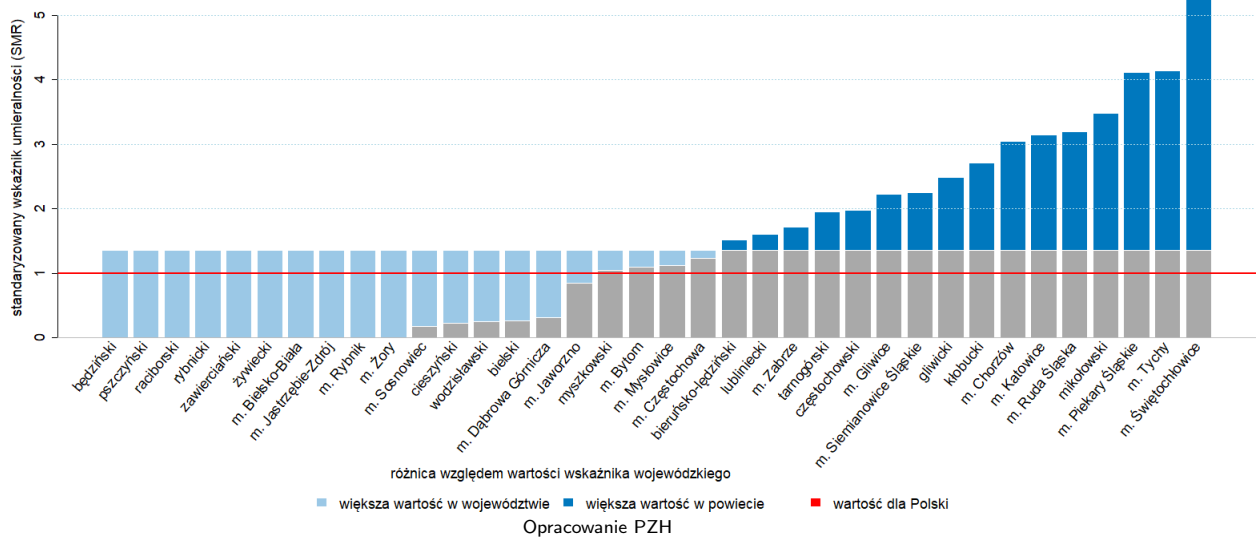


Opracowanie PZH

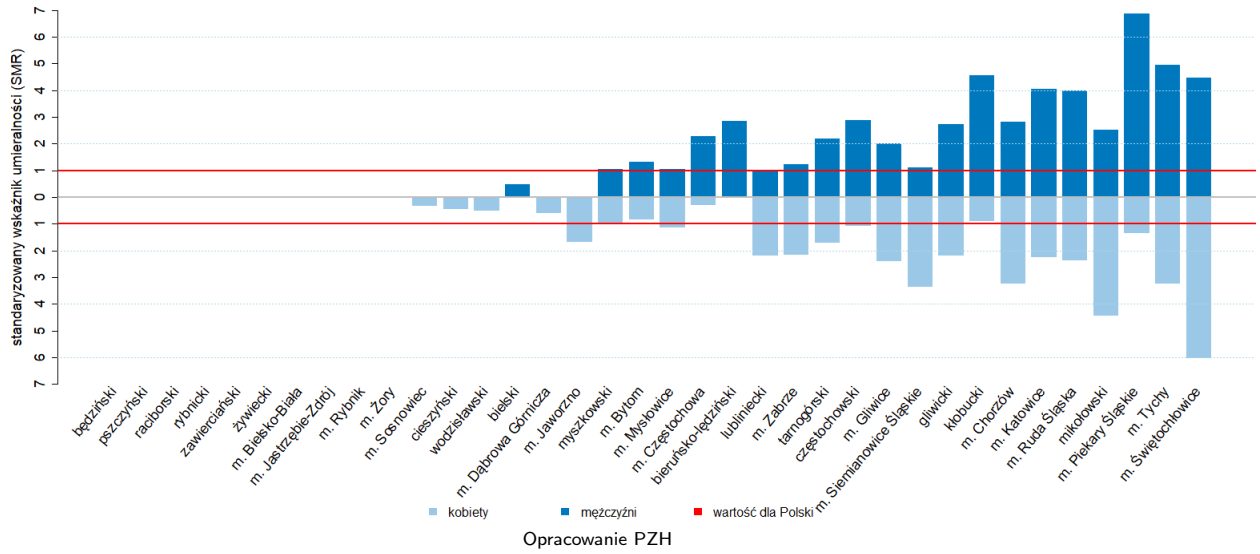
Wykres 1.4.3



Wykres 1.4.4



Wykres 1.4.5





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

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
będziński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bielski	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
cieszyński	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
częstochoowski	7	-	2	5	5	-	2	3	2	-	-	2
gliwicki	7	1	5	1	4	-	4	-	3	1	1	1
kłobucki	6	-	-	6	5	-	-	5	1	-	-	1
lubliński	3	-	2	1	1	-	-	1	2	-	2	-
mikołowski	8	-	4	4	3	-	2	1	5	-	2	3
myszkowski	2	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	1
pszczyński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
raciborski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
rybnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
tarnogórski	7	-	4	3	4	-	-	3	3	-	3	-
bieruńsko-lędziński	2	-	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-
wodzisławski	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
zawierciański	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
żywiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Bielsko-Biała	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Bytom	5	-	4	1	3	-	2	1	2	-	2	-
m. Chorzów	9	-	2	7	4	-	1	3	5	-	1	4
m. Częstochowa	8	1	4	3	7	1	4	2	1	-	-	1
m. Dąbrowa	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Górnica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Gliwice	11	-	5	6	5	-	3	2	6	-	2	4
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Jaworzno	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-
m. Katowice	27	3	16	8	17	2	11	4	10	1	5	4
m. Mysłowice	2	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	1
m. Piekary Śląskie	6	-	5	1	5	-	4	1	1	-	1	-
m. Ruda Śląska	11	1	3	7	7	1	2	4	4	-	1	3
m. Rybnik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Siemianowice	4	-	3	1	1	-	1	-	3	-	2	1
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Sosnowiec	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
m. Świętochłowice	7	-	3	4	3	-	2	1	4	-	1	3

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

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
m. Tychy	13	-	7	6	8	-	4	4	5	-	3	2
m. Zabrze	8	1	3	4	3	1	1	1	5	-	2	3
m. Żory	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>160</b>	<b>10</b>	<b>79</b>	<b>71</b>	<b>90</b>	<b>6</b>	<b>47</b>	<b>37</b>	<b>70</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>34</b>

Opracowanie PZH

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

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety		
	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
	Ogółem	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata
będziński	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bielski	0,21	0,73	-	0,42	1,42	-	-	-	-
cieszyński	0,19	0,67	-	-	-	-	1,38	-	-
częstochoowski	1,72	-	7,99	2,51	-	12,50	-	-	5,18
gliwicki	2,02	1,10	-	2,38	-	3,95	2,24	0,97	3,29
kłobucki	2,34	-	14,96	3,96	-	32,26	-	-	4,07
lubliński	1,30	-	3,00	0,88	-	-	-	2,99	-
mikołowski	2,78	-	9,96	2,14	-	2,39	-	2,35	12,42
myszkowski	0,93	-	2,85	0,96	-	1,59	-	-	-
pszczyński	-	-	-	-	-	-	-	-	-
raciborski	-	-	-	-	-	-	-	-	-
rybnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-
tarnogórski	1,69	-	4,53	1,98	-	0,83	-	2,43	-
bieruńsko-lędziński	1,14	-	4,62	2,30	-	1,90	-	-	-
wodzisławski	0,21	0,79	-	-	-	-	1,61	-	-
zawierciański	-	-	-	-	-	-	-	-	-
żywiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Bielsko-Biała	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Bytom	0,96	-	1,13	1,21	-	1,33	-	1,30	-
m. Chorzów	-	-	-	2,53	-	1,07	-	1,04	10,89
m. Częstochowa	1,15	0,63	2,45	2,15	1,23	2,01	-	-	1,30
m. Dąbrowa	0,27	-	-	-	-	-	-	0,85	-
Górnica	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Gliwice	1,98	-	6,49	1,87	-	1,86	-	1,20	7,21
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Jaworzno	0,71	-	-	-	-	-	-	2,38	-
m. Katowice	2,97	1,48	4,70	3,93	1,93	4,19	1,01	1,82	3,86
m. Mysłowice	0,89	-	3,12	0,92	-	1,49	-	-	5,19
m. Piekary Śląskie	3,51	-	3,64	6,10	-	-	-	1,95	-
m. Ruda Śląska	2,60	0,91	11,04	3,42	1,77	-	-	0,79	7,77
m. Rybnik	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	1,94	-	2,91	1,01	-	-	-	3,18	4,81
m. Sosnowiec	0,16	-	-	-	-	-	-	0,50	-
m. Świętochłowice	4,51	-	16,23	4,02	-	4,42	-	2,15	20,14

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

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
m. Tychy	3,37	-	2,93	10,98	4,30	-	3,42	18,11	2,50	-	2,47	6,14
m. Zabrze	1,50	0,77	0,95	4,62	1,16	-	0,64	2,83	1,81	-	1,24	5,85
m. Żory	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,16</b>	<b>0,29</b>	<b>0,97</b>	<b>3,27</b>	<b>1,35</b>	<b>0,34</b>	<b>1,17</b>	<b>4,32</b>	<b>0,98</b>	<b>0,24</b>	<b>0,78</b>	<b>2,58</b>

Opracowanie PZH

## Rozdział 2

# Analiza stanu i wykorzystania zasobów

### Spis treści

---

<b>2.1 Lecznictwo szpitalne</b>	<b>54</b>
2.1.1 Niedożywienie	70
2.1.1.1 Niedożywienie dorośli	70
2.1.1.2 Niedożywienie dzieci	94
2.1.2 Inne niedobory pokarmowe	105
2.1.2.1 Inne niedobory pokarmowe dorośli	105
2.1.2.2 Inne niedobory pokarmowe dzieci	125
2.1.3 Otyłość	138
2.1.3.1 otyłość dorośli	138
2.1.3.2 Otyłość dzieci	162
2.1.4 Zaburzenia metaboliczne	178
2.1.4.1 Zaburzenia metaboliczne dorośli	178
2.1.4.2 Zaburzenia metaboliczne dzieci	206
2.1.5 Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej tarczycy	220
2.1.5.1 Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej dorośli	220
2.1.5.2 Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej dzieci	244
2.1.6 Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	260
2.1.6.1 Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości dorośli	260
2.1.6.2 Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości dzieci	288
2.1.7 Niedobór witaminy D	303
2.1.7.1 Niedobór witaminy D dorośli	303
2.1.7.2 Niedobór witaminy D dzieci	319
2.1.8 Złamania po 50 r.ż.	331
2.1.9 Programy Lekowe	358
<b>2.2 Rehabilitacja lecznicza</b>	<b>367</b>
2.2.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej	367
2.2.1.1 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu)	369
2.2.1.2 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu) dla dzieci	393
2.2.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej	393
2.2.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej	394
2.2.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej	396
2.2.2.2 Ośrodek rehabilitacji dziennej dla dzieci	397
2.2.2.3 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej	398
2.2.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych	398
2.2.3.1 Poradnia rehabilitacyjna	400
2.2.3.2 Poradnia rehabilitacyjna dla dzieci	427
2.2.3.3 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne	427
<b>2.3 Lecznictwo uzdrowiskowe</b>	<b>431</b>

<b>2.4</b>	<b>Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna - zaburzenia metaboliczne</b>	<b>434</b>
2.4.1	Wybór poradni	434
2.4.2	Poradnia chorób metabolicznych	438
2.4.3	Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci	448
2.4.4	Poradnia diabetologiczna	454
2.4.5	Poradnia diabetologiczna dla dzieci	472
2.4.6	Poradnia endokrynologiczna	479
2.4.7	Poradnia endokrynologiczna dla dzieci	492
2.4.8	Poradnia reumatologiczna	499
2.4.9	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej	515
2.4.10	Poradnia osteoporozy	534
<b>2.5</b>	<b>Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna - złamania po 50 roku życia</b>	<b>542</b>
2.5.1	Wybór poradni	542
2.5.2	Poradnia chirurgii ogólnej	544
2.5.3	Poradnia neurochirurgiczna	558
2.5.4	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej	565
2.5.5	Poradnia osteoporozy	582
<b>2.6</b>	<b>Podstawowa Opieka Zdrowotna</b>	<b>589</b>
2.6.1	Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	589
2.6.2	Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	594
<b>2.7</b>	<b>Kadry medyczne</b>	<b>601</b>
<b>2.8</b>	<b>Zasoby sprzętowe</b>	<b>601</b>

---

## 2.1 Lecznictwo szpitalne

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

Tabela 2.1.1 prezentuje zbiór rozpoznań wg Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10, które zostały uwzględnione w dalszej analizie omawianej grupy chorób<sup>2</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje z rozpoznaniem E78 (według klasyfikacji ICD-10) oraz współistniejącą cukrzycą, czyli rozpoznaniem z zakresu E10-E15 oraz E74.9. Te hospitalizacje zostały poddane analizie w mapie potrzeb zdrowotnych z zakresu cukrzycy.

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

E40	E50	E63	E72	E83	M81
E41	E51	E64	E74	E85	M82
E42	E53	E65	E75	E88	M83
E43	E54	E66	E76	E90	M84
E44	E56	E67	E77	E86	M85
E45	E58	E68	E78	E87	M88
E46	E60	E70	E79	M10	M89
R64	E61	E71	E80	M80	E55

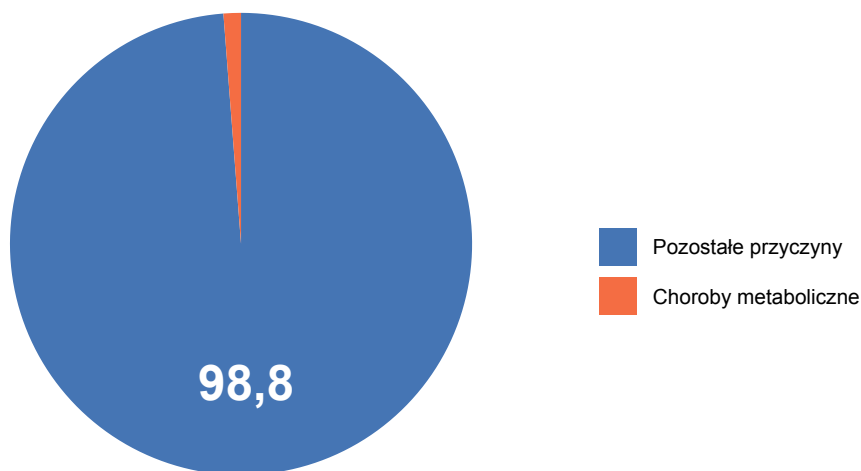
Opracowanie DAiS

W roku 2016 w Polsce odnotowano 97,91 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie śląskim 10,59 tys. hospitalizacji (w tym 5,70% hospitalizacji spoza województwa), z czego 0,00 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,23 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,22 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 0,28 tys.

<sup>1</sup>Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatnikowi.

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

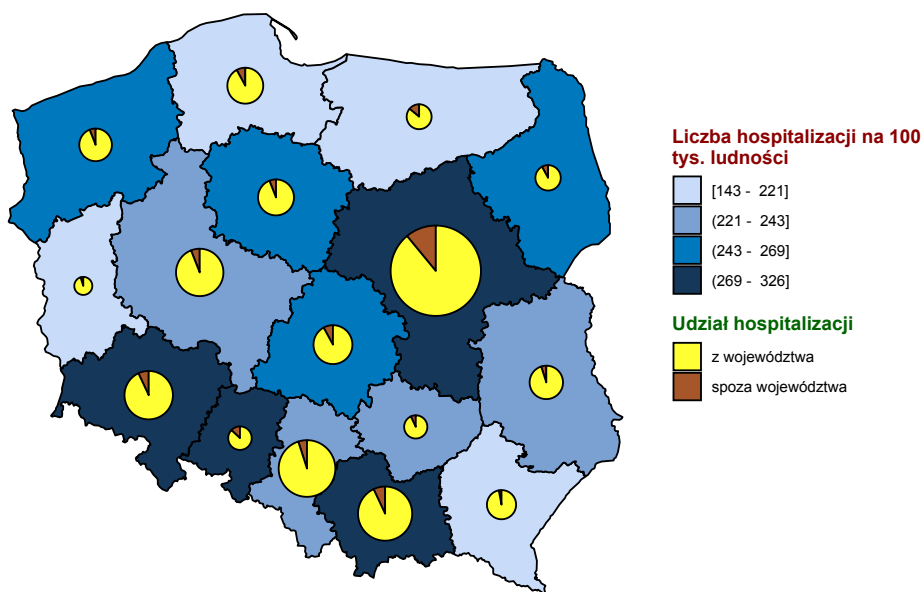
Wykres 2.1.1: Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapy 2.1.1 - 2.1.3 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono udział pacjentów z województwa, a ciemnym udział pacjentów spoza województwa). Z kolei odcień koloru wypełniającego obrys województwa wizualizuje liczbę hospitalizacji na 100 tys. ludności w województwach, liczoną względem miejsca udzielania świadczeń.

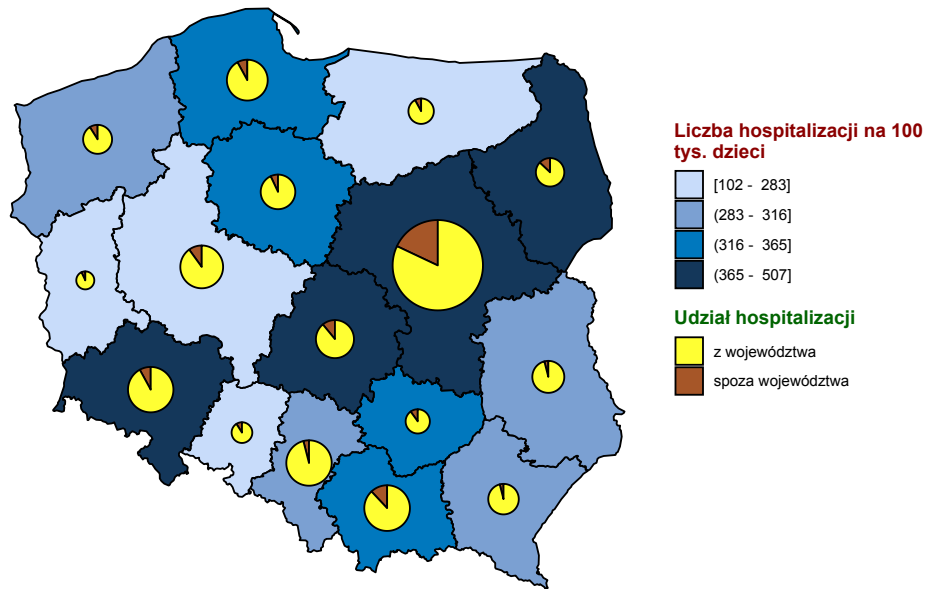
Mapa 2.1.1: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

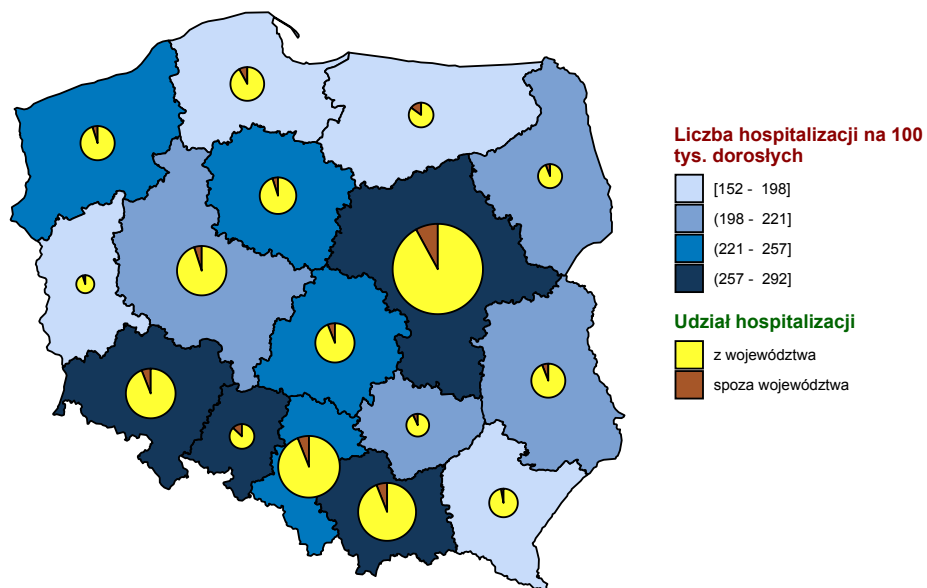


**Mapa 2.1.2:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



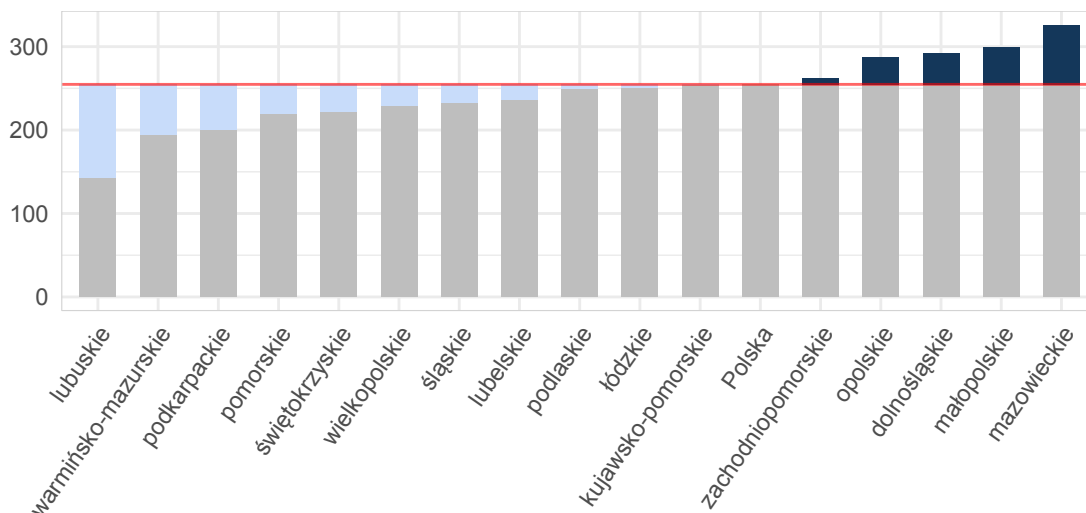
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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



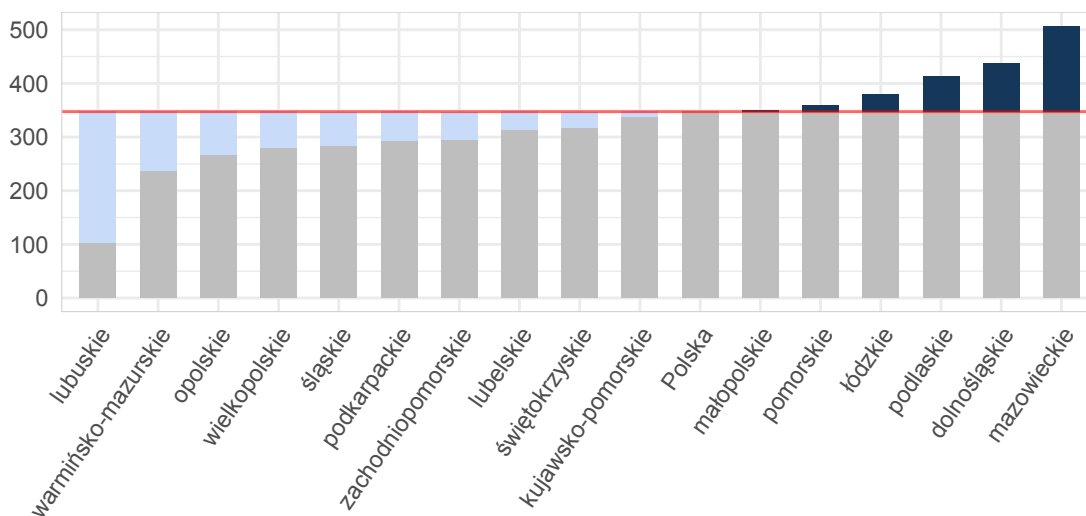
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.2:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



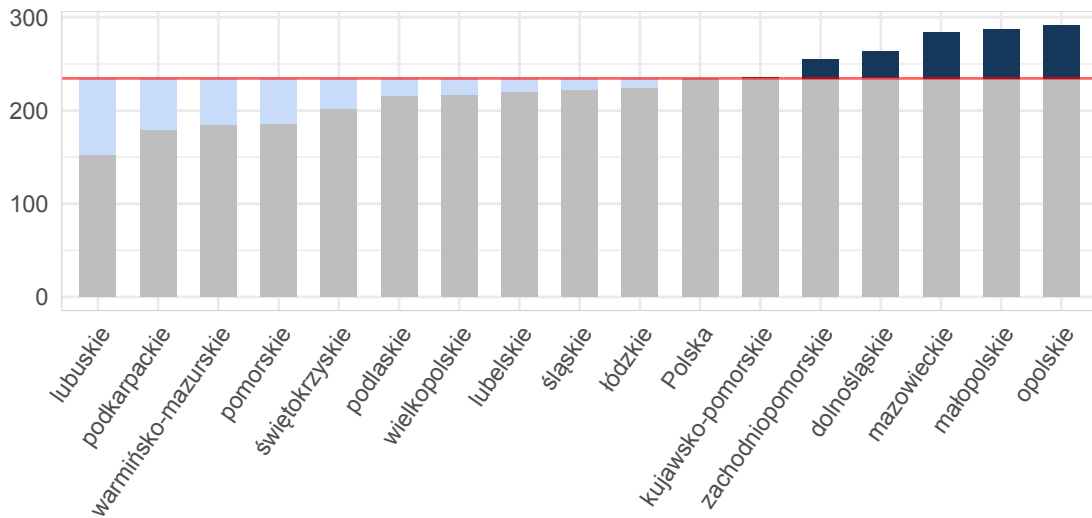
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.3:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

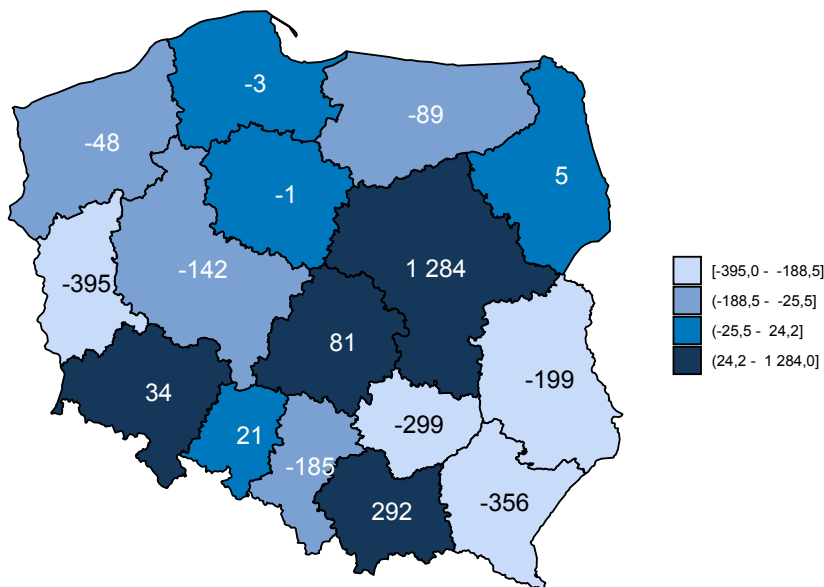
Wykres 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.6.3, 2.6.4 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.<sup>3</sup>

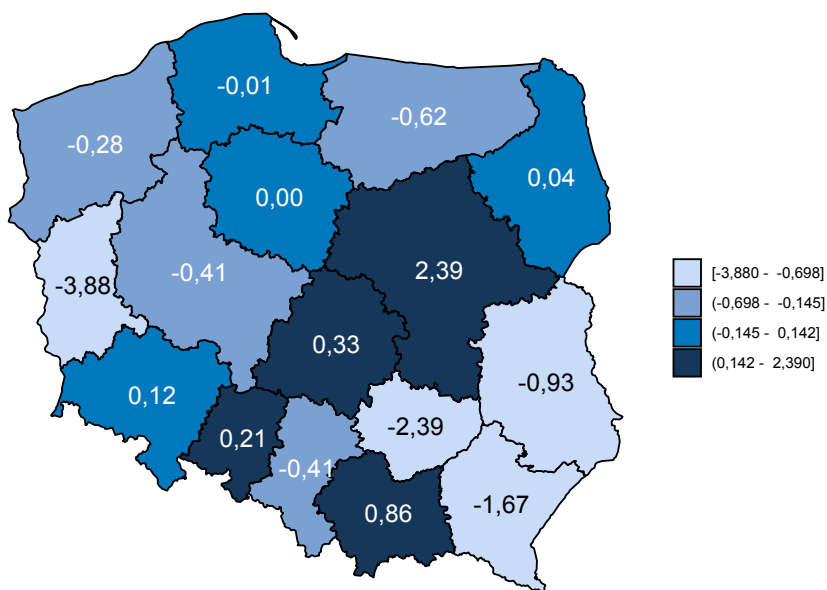
Mapa 2.1.4: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>3</sup>W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.1.5: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

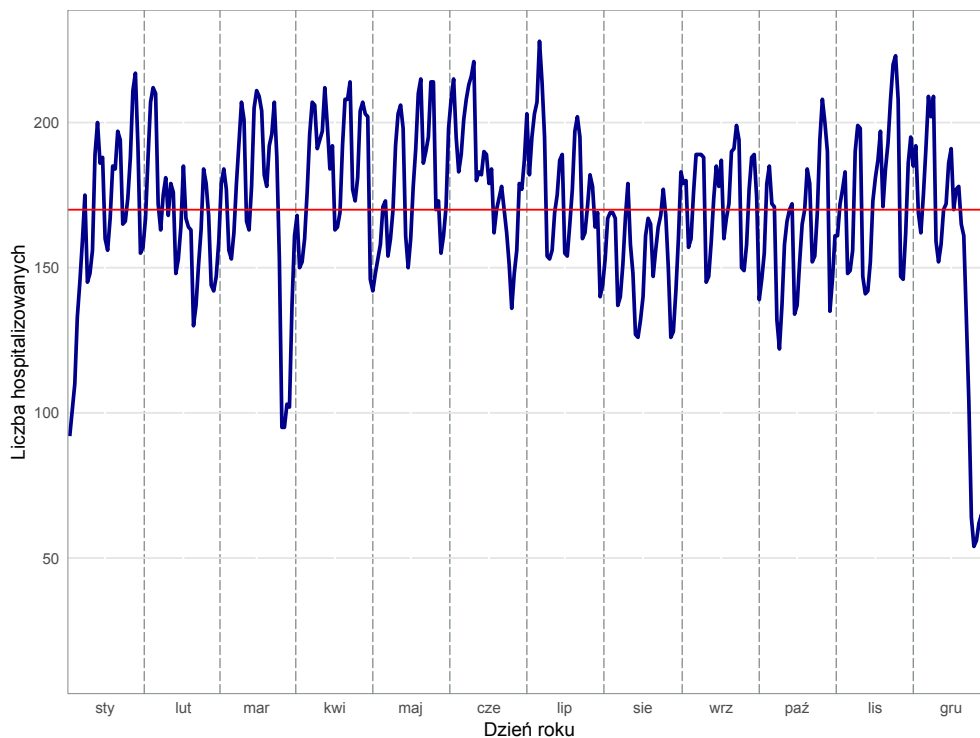
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odszetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	8,50	0,00	0,99	7,03	292,59	563
kujawsko-pomorskie	5,29	-	0,19	6,01	254,04	319
lubelskie	5,04	0,00	0,61	5,89	236,34	496
lubuskie	1,46	-	0,03	5,77	143,11	479
łódzkie	6,22	-	0,90	8,07	250,31	421
małopolskie	10,13	0,00	0,79	7,83	299,47	501
mazowieckie	17,50	0,00	2,85	11,75	326,15	772
opolskie	2,86	-	0,25	13,12	287,90	354
podkarpackie	4,26	0,00	0,52	3,64	200,41	511
podlaskie	2,96	-	0,14	8,37	249,78	243
pomorskie	5,08	0,05	0,81	8,24	219,55	422
śląskie	10,59	0,00	0,19	5,70	232,32	789
świętokrzyskie	2,78	0,00	0,17	7,85	221,65	517
warmińsko-mazurskie	2,79	0,00	0,10	13,96	193,96	478
wielkopolskie	7,97	0,00	0,98	6,76	228,86	681
zachodniopomorskie	4,48	0,00	0,32	6,07	262,33	320
<b>Polska</b>	<b>97,91</b>	<b>0,07</b>	<b>9,85</b>	<b>8,03</b>	<b>254,77</b>	<b>7 866</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 170 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanej z analizowanej grupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 228, a minimalna 14. Na Wykresie 2.1.5

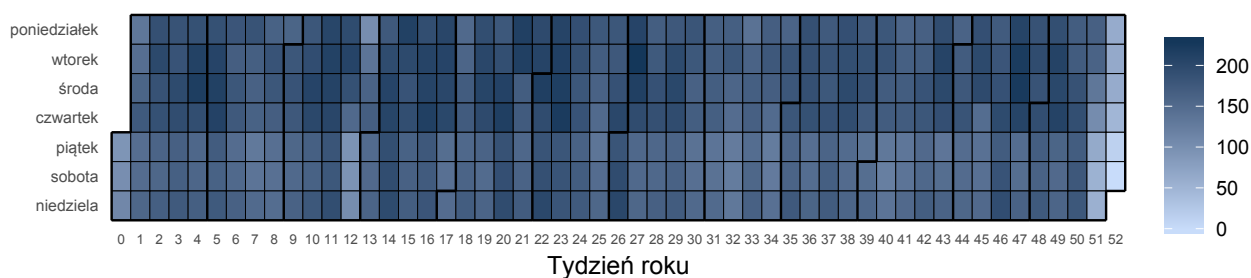
zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.6 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.5:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.6:** 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 grupą rozpoznań<sup>4</sup> wyniosła 79. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim zostało wykazane przez 33 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 0,12 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 dokumentacie.

**Tabela 2.1.3:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński

<sup>4</sup>Na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0052	Szpital Pediatriczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki

**Tabela 2.1.3:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0092	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński
12.0104	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0106	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0108	American Heart of Poland s.a.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0111	Raciborskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	raciborski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0121	Klinika Chirurgii Endoskopowej sp. z o.o.	m. Żory
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziański
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,16 tys. hospitalizacji dla 1,05 tys. pacjentów. Tym samym 10,95% 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 [%]
12.0016	1,05	1,16	-	0,01	11,0	11,0
12.0007	0,64	0,66	-	-	6,3	17,2
12.0019	0,44	0,46	-	0,00	4,3	21,5
12.0032	0,40	0,42	-	0,00	4,0	25,5
12.0029	0,37	0,38	-	0,00	3,6	29,1
12.0054	0,24	0,31	-	0,00	2,9	32,0
12.0002	0,29	0,30	-	0,02	2,9	34,8
12.0040	0,26	0,29	-	0,02	2,7	37,6
12.0061	0,26	0,26	-	0,01	2,5	40,0
12.0113	0,25	0,25	-	-	2,4	42,4
12.0011	0,23	0,24	-	0,01	2,3	44,8
12.0024	0,24	0,24	-	0,00	2,3	47,1
12.0001	0,19	0,20	-	0,00	1,9	49,0
12.0003	0,20	0,20	-	0,00	1,9	50,9
12.0058	0,19	0,20	-	0,01	1,9	52,8
12.0013	0,18	0,20	-	0,00	1,8	54,7
12.0012	0,17	0,19	-	-	1,8	56,5
12.0052	0,18	0,19	-	0,00	1,8	58,2
12.0010	0,17	0,18	-	0,00	1,7	60,0
12.0030	0,18	0,18	-	0,00	1,7	61,7

**Tabela 2.1.4:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0039	0,18	0,18	-	0,00	1,7	63,4
12.0023	0,17	0,18	-	0,00	1,7	65,1
12.0020	0,17	0,18	-	0,01	1,7	66,7
12.0014	0,16	0,17	-	-	1,6	68,3
12.0018	0,16	0,16	-	0,01	1,6	69,9
12.0033	0,16	0,16	-	0,00	1,5	71,4
12.0035	0,16	0,16	-	0,00	1,5	72,9
12.0038	0,15	0,15	-	-	1,4	74,3
12.0004	0,14	0,14	-	0,00	1,3	75,6
12.0015	0,14	0,14	-	-	1,3	77,0
12.0057	0,12	0,12	-	-	1,2	78,2
12.0069	0,12	0,12	-	0,00	1,1	79,3
12.0050	0,12	0,12	-	0,00	1,1	80,4
12.0006	0,12	0,12	-	0,00	1,1	81,5
12.0041	0,10	0,12	-	0,00	1,1	82,6
12.0027	0,11	0,11	-	-	1,1	83,7
12.0021	0,11	0,11	-	0,00	1,0	84,7
12.0028	0,10	0,10	-	0,00	1,0	85,7
12.0079	0,10	0,10	-	-	1,0	86,7
12.0034	0,10	0,10	-	0,00	0,9	87,6
12.0074	0,09	0,09	-	-	0,9	88,5
12.0026	0,08	0,09	-	-	0,8	89,3
12.0017	0,08	0,08	-	0,00	0,8	90,0
12.0042	0,08	0,08	-	0,00	0,7	90,8
12.0065	0,08	0,08	-	-	0,7	91,5
12.0049	0,06	0,07	-	0,01	0,7	92,2
12.0082	0,07	0,07	-	0,00	0,7	92,8
12.0071	0,06	0,06	-	-	0,6	93,4
12.0051	0,06	0,06	-	-	0,6	94,0
12.0005	0,06	0,06	-	0,00	0,5	94,5
12.0048	0,05	0,05	-	-	0,5	95,0
12.0037	0,05	0,05	-	0,00	0,5	95,5
12.0025	0,04	0,05	-	0,00	0,5	96,0
12.0036	0,04	0,04	-	0,00	0,4	96,4
12.0008	0,04	0,04	-	0,00	0,4	96,7
12.0044	0,04	0,04	-	0,00	0,4	97,1
12.0067	0,04	0,04	-	-	0,4	97,4
12.0063	0,02	0,04	-	-	0,3	97,8
12.0056	0,02	0,03	-	-	0,3	98,1
12.0107	0,03	0,03	-	-	0,3	98,4
12.0070	0,03	0,03	-	0,00	0,3	98,6
12.0059	0,02	0,03	-	-	0,2	98,9
12.0066	0,02	0,02	-	-	0,2	99,1
12.0076	0,02	0,02	-	0,00	0,2	99,3
12.0047	0,01	0,01	-	-	0,1	99,4
12.0090	0,01	0,01	-	0,00	0,1	99,5
12.0009	0,01	0,01	-	-	0,1	99,6
12.0045	0,01	0,01	-	-	0,1	99,6
12.0084	0,01	0,01	-	-	0,1	99,7
12.0055	0,01	0,01	-	0,00	0,1	99,8
12.0106	0,01	0,01	-	-	0,1	99,8
12.0092	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0121	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0086	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0125	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0104	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0108	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0111	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0

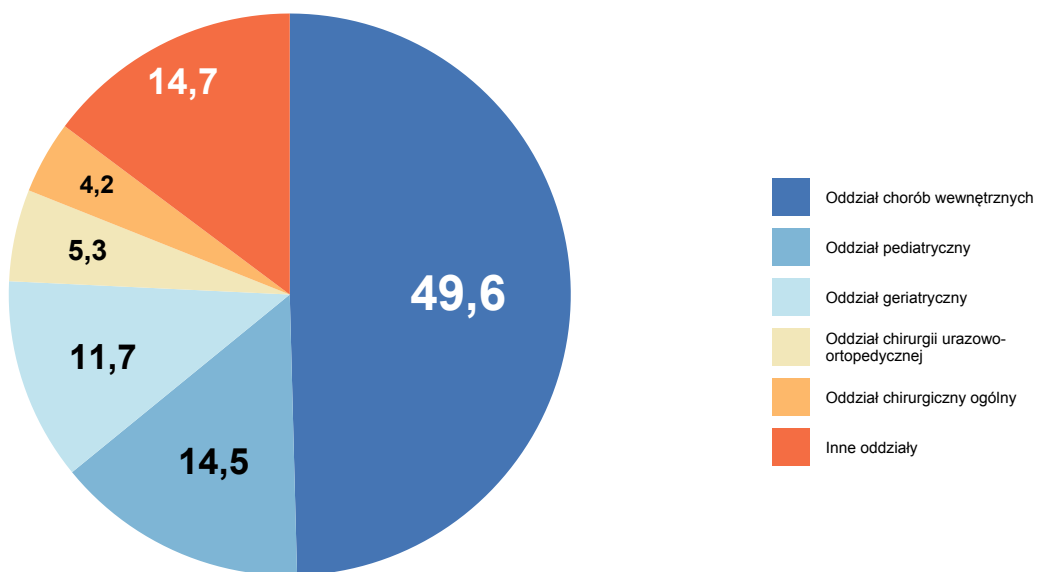


**Tabela 2.1.4:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.2995	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>9,96</b>	<b>10,59</b>	<b>0,00</b>	<b>0,19</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

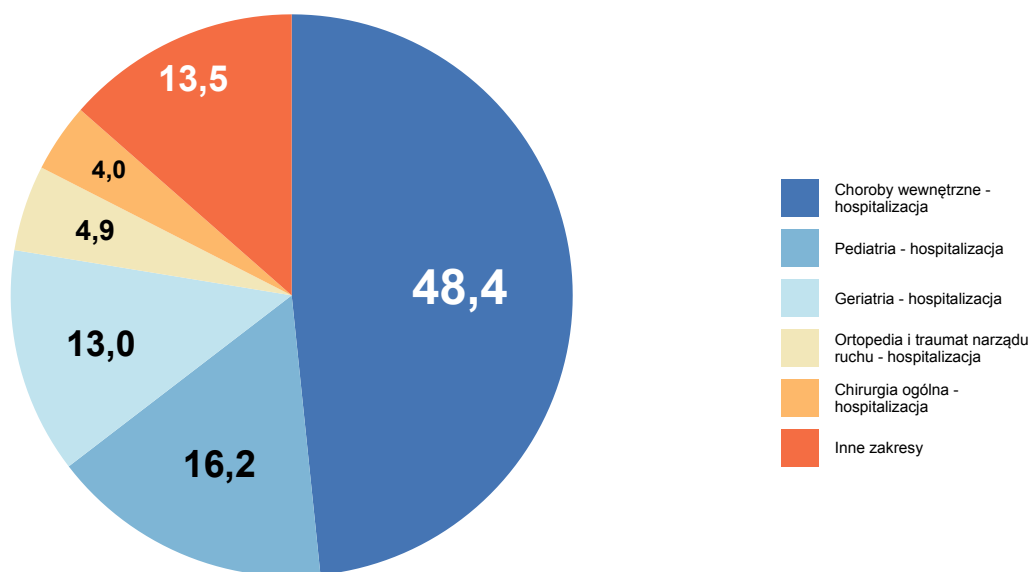
Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedzieć na pytanie na jakich oddziałach<sup>5</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną grupą. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Chorób wewnętrznych oraz Pediatriczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 64,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Pediatria - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 64,6% hospitalizacji w analizowanej grupie.

**Wykres 2.1.7:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>5</sup>Przez 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 2.1.8: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

Oddział	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział chorób wewnętrznych	0,1	-	-	5,1	-	0,0	5,3
Oddział geriatryczny	1,2	-	-	0,0	-	-	1,2
Oddział pediatryczny	-	1,5	-	-	-	-	1,5
Oddział chirurgiczny ogólny	-	-	0,4	-	-	0,0	0,4
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	-	-	-	-	0,5	0,0	0,6
Inne oddziały	-	0,2	-	0,1	-	-	1,6
<b>Woj.</b>	<b>1,4</b>	<b>1,7</b>	<b>0,4</b>	<b>5,1</b>	<b>0,5</b>	<b>1,4</b>	<b>10,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby prezentacji kolejnych zestawień dalsze analizy zostały sporządzone dla pogrupowanych rozpoznaw wg klasyfikacji ICD-10. Tabela 2.1.6 prezentuje wspomniany podział wraz z wykazem rozpoznaw wchodzących w skład poszczególnych podgrup. Natomiast wykres 2.1.9 prezentuje procentowy udział wyróżnionych rozpoznaw w analizowanej grupie<sup>6</sup>.

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

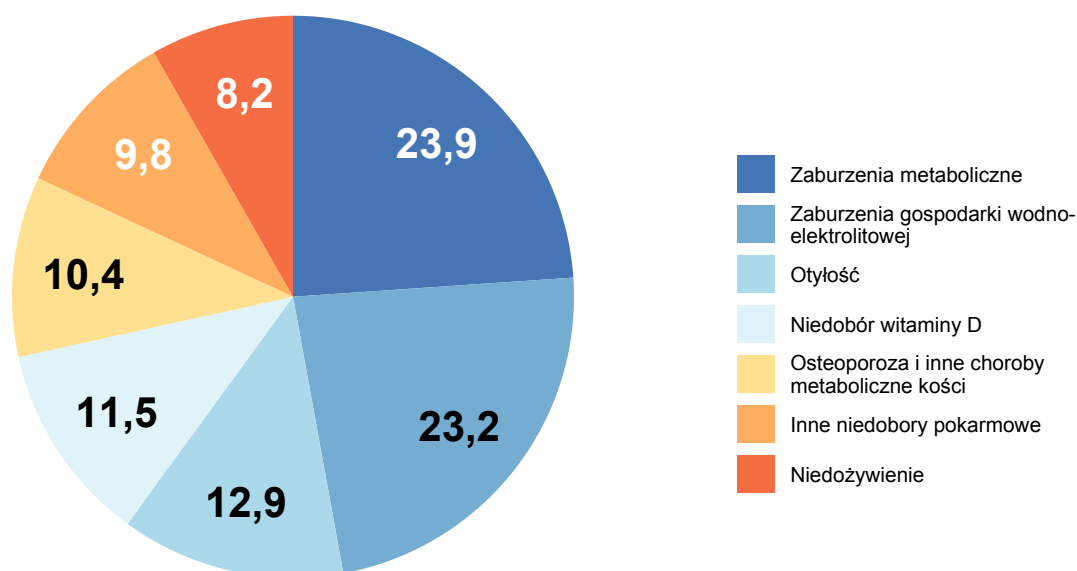
**Tabela 2.1.6:** Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
----------	-------

**Tabela 2.1.6:** Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
Niedożywienie	E40, E41, E42, E43, E44, E45, E46, R64
Inne niedobory pokarmowe	E50, E51, E53, E54, E56, E58, E60, E61, E63, E64
Otyłość	E65, E66, E67, E68
Zaburzenia metaboliczne	E70, E71, E72, E74, E75, E76, E77, E78, E79, E80, E83, E85, E88, E90, M10
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	E86, E87
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	M80, M81, M82, M83, M84, M85, M88, M89
Niedobór witaminy D	E55

Opracowanie DAiS

**Wykres 2.1.9:** 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 Zaburzenia metaboliczne. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 24% 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 [%]
Zaburzenia metaboliczne	2,35	2,53	0,05	0,00	23,91	23,91
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	2,41	2,46	0,04	-	23,22	47,13
Otyłość	1,27	1,37	0,00	-	12,90	60,03
Niedobór witaminy D	1,21	1,22	0,00	-	11,53	71,55
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	0,97	1,10	0,08	0,00	10,38	81,93
Inne niedobory pokarmowe	1,02	1,04	0,00	-	9,83	91,76
Niedożywienie	0,84	0,87	0,01	-	8,24	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.8 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji w podziale na podgrupy oraz oddziały<sup>7</sup>, zaś Tabela 2.1.9 w podziale na podgrupy oraz zakresy świadczeń<sup>8</sup>.

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

Podgrupa	chorób wewnętrznych [tys.]	pediatryczny [tys.]	geriatryczny [tys.]	chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	chirurgiczny ogólny [tys.]	pozostałe [tys.]
Inne niedobory pokarmowe	0,61	0,02	0,34	-	0,00	0,07
Niedobór witaminy D	0,35	0,28	0,48	-	-	0,11
Niedożywienie	0,67	0,08	0,02	-	0,06	0,04
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	0,08	0,00	0,01	0,54	0,00	0,47
Otyłość	0,72	0,09	0,04	-	0,36	0,15
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	1,27	0,99	0,07	-	0,01	0,13
Zaburzenia metaboliczne	1,56	0,08	0,28	0,02	0,00	0,59
Ogółem	5,25	1,54	1,23	0,56	0,44	1,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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

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

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

Podgrupa	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatolog narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	pozostałe [tys.]
Inne niedobory pokarmowe	0,54	0,02	0,42	-	0,00	0,06
Niedobór witaminy D	0,32	0,29	0,50	-	-	0,11
Niedożywienie	0,66	0,08	0,03	-	0,06	0,03
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	0,07	0,00	0,01	0,51	0,00	0,50
Otyłość	0,70	0,09	0,06	-	0,34	0,18
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	1,26	1,07	0,08	-	0,01	0,04
Zaburzenia metaboliczne	1,57	0,16	0,28	0,01	0,00	0,51
Ogółem	5,12	1,72	1,38	0,52	0,42	1,43

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	Zaburzenia metaboliczne [%]	Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej [%]	Otyłość [%]	Niedobór witaminy D [%]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [%]	pozostałe
12.0001	5,4	28,6	2,5	41,4	9,4	0,13
12.0002	27,4	30,4	21,5	0,7	19,1	0,01
12.0003	7,4	72,4	3,4	-	14,8	0,02
12.0004	5,6	70,4	4,2	1,4	8,5	0,10
12.0005	21,8	20,0	-	-	1,8	0,56
12.0006	2,6	41,0	16,2	-	25,6	0,15
12.0007	52,1	0,6	9,6	24,7	2,4	0,11
12.0008	5,3	55,3	2,6	-	-	0,37
12.0009	77,8	-	11,1	-	-	0,11
12.0010	7,1	6,0	26,2	33,9	20,2	0,07
12.0011	36,7	24,5	2,0	-	6,5	0,30
12.0012	34,7	9,3	7,8	0,5	19,2	0,28
12.0013	3,6	56,4	2,6	-	27,2	0,10
12.0014	7,7	62,1	2,4	-	4,7	0,23
12.0015	18,3	16,9	30,3	-	8,5	0,26
12.0016	74,7	0,3	3,4	19,6	1,6	0,00
12.0017	5,0	56,2	1,2	-	27,5	0,10
12.0018	9,7	34,5	1,2	-	4,2	0,50
12.0019	2,9	32,7	14,7	-	0,9	0,49
12.0020	21,7	4,6	2,3	24,6	5,1	0,42
12.0021	4,6	38,5	12,8	0,9	9,2	0,34
12.0023	26,1	22,7	9,7	25,6	6,2	0,10
12.0024	7,3	82,0	2,0	2,4	4,9	0,01
12.0025	10,4	33,3	8,3	-	37,5	0,10
12.0026	16,1	29,9	17,2	23,0	3,4	0,10
12.0027	19,3	59,6	2,6	-	6,1	0,12
12.0028	12,5	40,4	1,0	-	21,2	0,25
12.0029	27,2	2,6	40,9	25,6	-	0,04
12.0030	71,4	7,1	6,6	-	0,5	0,14

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	Zaburzenia metaboliczne [%]	Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej [%]	Otyłość [%]	Niedobór witaminy D [%]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [%]	pozostałe
12.0032	13,4	8,6	20,0	10,7	2,4	0,45
12.0033	31,1	1,8	18,3	-	15,2	0,34
12.0034	28,6	23,5	1,0	-	9,2	0,38
12.0035	3,2	80,3	0,6	-	14,6	0,01
12.0036	52,4	9,5	4,8	-	7,1	0,26
12.0037	18,9	35,8	17,0	1,9	5,7	0,21
12.0038	20,8	1,3	13,4	17,4	4,7	0,42
12.0039	7,7	67,4	3,9	-	3,9	0,17
12.0040	-	-	-	-	100,0	-
12.0041	2,6	1,7	-	2,6	0,9	0,92
12.0042	7,7	70,5	2,6	-	6,4	0,13
12.0044	2,6	68,4	-	-	5,3	0,24
12.0045	12,5	37,5	-	-	-	0,50
12.0047	10,0	30,0	10,0	40,0	10,0	-
12.0048	18,5	64,8	-	-	1,9	0,15
12.0049	29,6	36,6	9,9	-	9,9	0,14
12.0050	32,5	0,8	40,0	11,7	9,2	0,06
12.0051	-	21,7	15,0	1,7	10,0	0,52
12.0052	35,8	19,3	2,1	40,1	1,1	0,02
12.0054	1,3	-	98,4	-	-	0,00
12.0055	50,0	-	-	-	50,0	-
12.0056	28,1	46,9	-	-	12,5	0,12
12.0057	60,0	-	-	-	40,0	-
12.0058	0,5	2,5	13,4	39,1	28,7	0,16
12.0059	34,6	42,3	11,5	-	3,8	0,08
12.0061	1,5	66,9	2,3	0,4	-	0,29
12.0063	8,6	8,6	2,9	-	54,3	0,26
12.0065	5,1	73,1	1,3	-	3,8	0,17
12.0066	-	-	100,0	-	-	-
12.0067	2,6	5,3	39,5	-	7,9	0,45
12.0069	9,9	40,5	21,5	-	8,3	0,20
12.0070	20,7	-	10,3	3,4	-	0,66
12.0071	1,6	50,8	1,6	1,6	6,6	0,38
12.0074	-	-	68,5	-	1,1	0,30
12.0076	4,8	23,8	4,8	-	61,9	0,05
12.0079	6,9	20,8	19,8	2,0	11,9	0,39
12.0082	11,6	13,0	8,7	-	1,4	0,65
12.0084	-	-	-	-	100,0	-
12.0086	-	-	-	-	100,0	-
12.0090	60,0	-	-	-	40,0	-
12.0092	-	-	-	-	100,0	-
12.0104	100,0	-	-	-	-	-
12.0106	100,0	-	-	-	-	-
12.0107	6,5	35,5	-	-	9,7	0,48
12.0108	100,0	-	-	-	-	-
12.0111	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	2,0	-	5,1	84,3	0,4	0,08
12.0121	-	-	-	-	100,0	-
12.0125	-	-	-	-	100,0	-
12.2995	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	23,9	23,2	12,9	11,5	10,4	0,18

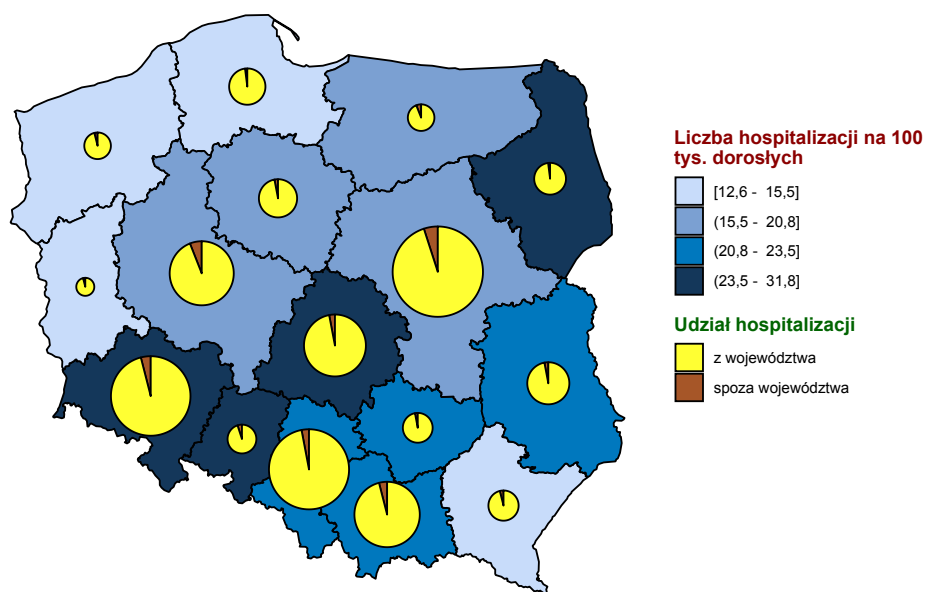
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

## 2.1.1 Niedożywienie

### 2.1.1.1 Niedożywienie dorosli

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,79 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Niedożywienie (dalej: podgrupa)<sup>9</sup>, co stanowiło 9,37% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

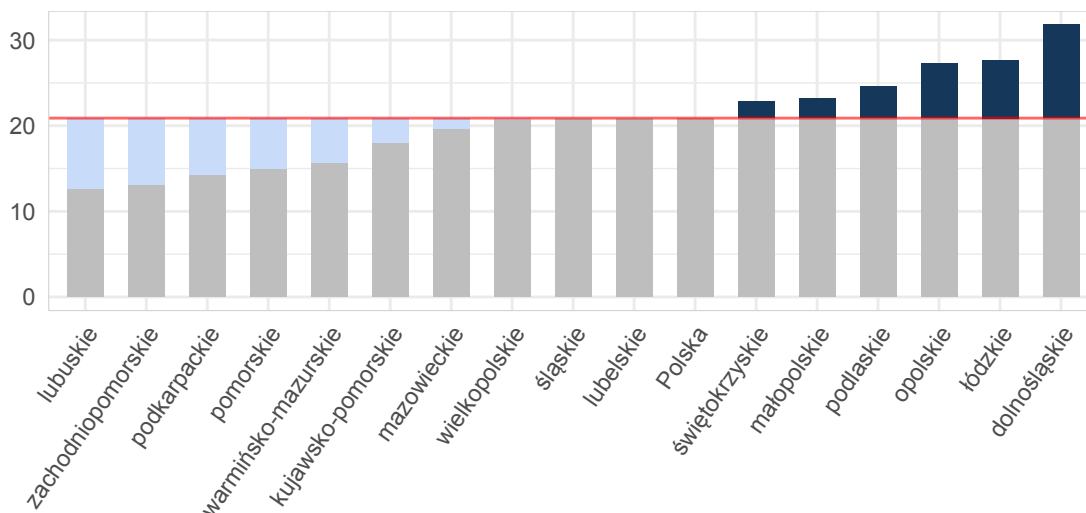
**Mapa 2.1.6:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

<sup>9</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E40, E41, E42, E43, E44, E45, E46, R64.

Wykres 2.1.10: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



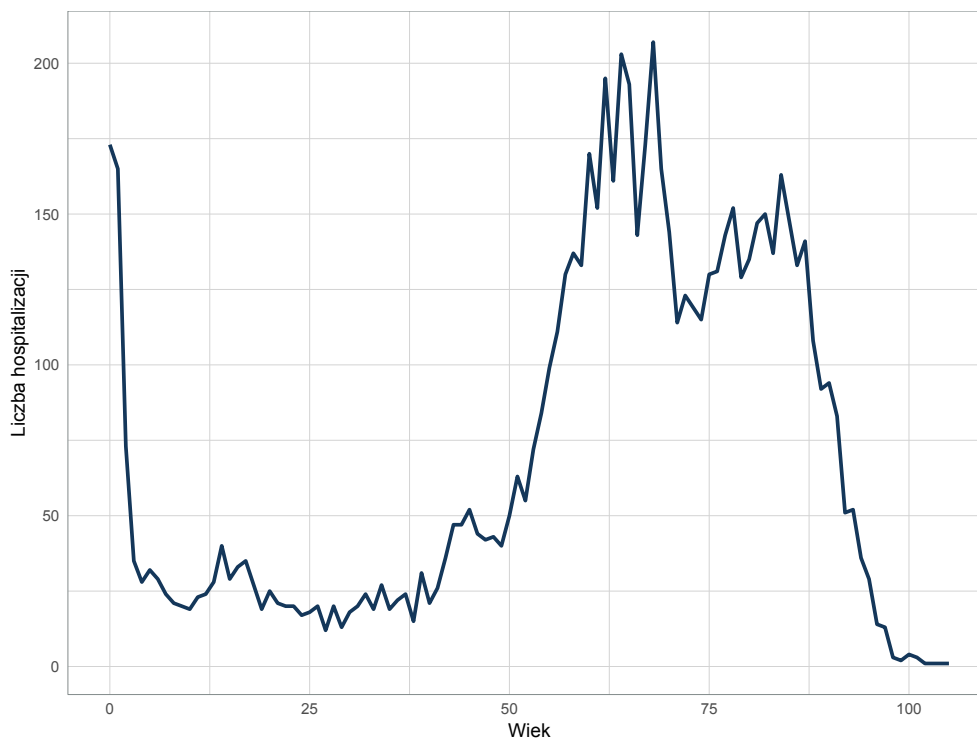
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,77	-	0,03	4,17	26,45	15
kujawsko-pomorskie	0,31	-	0,01	3,25	14,78	14
lubelskie	0,37	-	0,02	3,83	17,16	17
lubuskie	0,10	-	0,00	4,76	10,32	25
łódzkie	0,57	-	0,02	3,15	23,02	10
małopolskie	0,64	-	0,02	4,41	18,77	19
mazowieckie	0,86	-	0,03	5,48	15,97	38
opolskie	0,23	-	0,01	5,26	22,96	13
podkarpackie	0,25	-	0,01	4,03	11,66	15
podlaskie	0,24	-	0,00	2,49	20,31	7
pomorskie	0,28	0,00	0,02	2,51	12,05	6
śląskie	0,79	-	0,01	3,05	17,28	24
świętokrzyskie	0,24	-	0,01	3,78	19,00	24
warmińsko-mazurskie	0,18	-	0,00	6,52	12,81	16
wielkopolskie	0,58	-	0,02	6,34	16,77	20
zachodniopomorskie	0,19	-	0,00	4,30	10,89	16
<b>Polska</b>	<b>6,59</b>	<b>0,00</b>	<b>0,21</b>	<b>4,24</b>	<b>17,14</b>	<b>279</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Wykres 2.1.11:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 58. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 31 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.12:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0009	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

**Tabela 2.1.12:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knuruwie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliński
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0052	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 Boczonnia w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoński
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,11 tys. hospitalizacji dla 0,09 tys. pacjentów. Tym samym 13,45% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.13 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.13:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0041	0,09	0,11	0,00	-	13,5	13,5
12.0038	0,03	0,03	-	-	4,3	17,8
12.0034	0,03	0,03	0,00	-	4,2	22,0
12.0032	0,03	0,03	-	-	3,7	25,6
12.0074	0,02	0,03	-	-	3,3	28,9
12.0007	0,02	0,02	-	-	3,2	32,1
12.0014	0,02	0,02	-	-	3,0	35,2
12.0021	0,02	0,02	-	-	3,0	38,2

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 [%]
12.0033	0,02	0,02	0,00	-	3,0	41,2
12.0082	0,02	0,02	0,00	-	2,8	44,0
12.0018	0,02	0,02	0,00	-	2,5	46,6
12.0061	0,02	0,02	-	-	2,5	49,1
12.0020	0,02	0,02	-	-	2,3	51,4
12.0030	0,02	0,02	-	-	2,3	53,7
12.0023	0,02	0,02	0,00	-	2,0	55,7
12.0069	0,02	0,02	-	-	2,0	57,7
12.0004	0,01	0,01	0,00	-	1,8	59,5
12.0008	0,01	0,01	-	-	1,8	61,3
12.0011	0,01	0,01	0,00	-	1,8	63,1
12.0039	0,01	0,01	0,00	-	1,8	64,8
12.0001	0,01	0,01	0,00	-	1,6	66,5
12.0015	0,01	0,01	-	-	1,6	68,1
12.0029	0,01	0,01	-	-	1,6	69,8
12.0012	0,01	0,01	-	-	1,5	71,3
12.0013	0,01	0,01	0,00	-	1,5	72,8
12.0079	0,01	0,01	-	-	1,5	74,4
12.0027	0,01	0,01	-	-	1,4	75,8
12.0036	0,01	0,01	-	-	1,4	77,2
12.0065	0,01	0,01	-	-	1,4	78,6
12.0071	0,01	0,01	-	-	1,4	79,9
12.0037	0,01	0,01	-	-	1,3	81,2
12.0042	0,01	0,01	-	-	1,3	82,5
12.0058	0,01	0,01	0,00	-	1,3	83,8
12.0070	0,01	0,01	0,00	-	1,3	85,0
12.0044	0,01	0,01	-	-	1,1	86,2
12.0049	0,01	0,01	-	-	1,1	87,3
12.0063	0,01	0,01	-	-	1,1	88,5
12.0017	0,01	0,01	-	-	1,0	89,5
12.0028	0,01	0,01	-	-	1,0	90,5
12.0107	0,01	0,01	-	-	1,0	91,5
12.0010	0,01	0,01	-	-	0,9	92,4
12.0019	0,01	0,01	-	-	0,9	93,3
12.0026	0,01	0,01	-	-	0,9	94,2
12.0048	0,01	0,01	-	-	0,9	95,1
12.0051	0,01	0,01	-	-	0,9	95,9
12.0005	0,01	0,01	-	-	0,8	96,7
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,5	97,2
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,5	97,7
12.0113	0,00	0,00	-	-	0,5	98,2
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,4	98,6
12.0003	0,00	0,00	-	-	0,3	98,9
12.0024	0,00	0,00	-	-	0,3	99,1
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,3	99,4
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0016	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0052	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,75</b>	<b>0,79</b>	<b>0,01</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

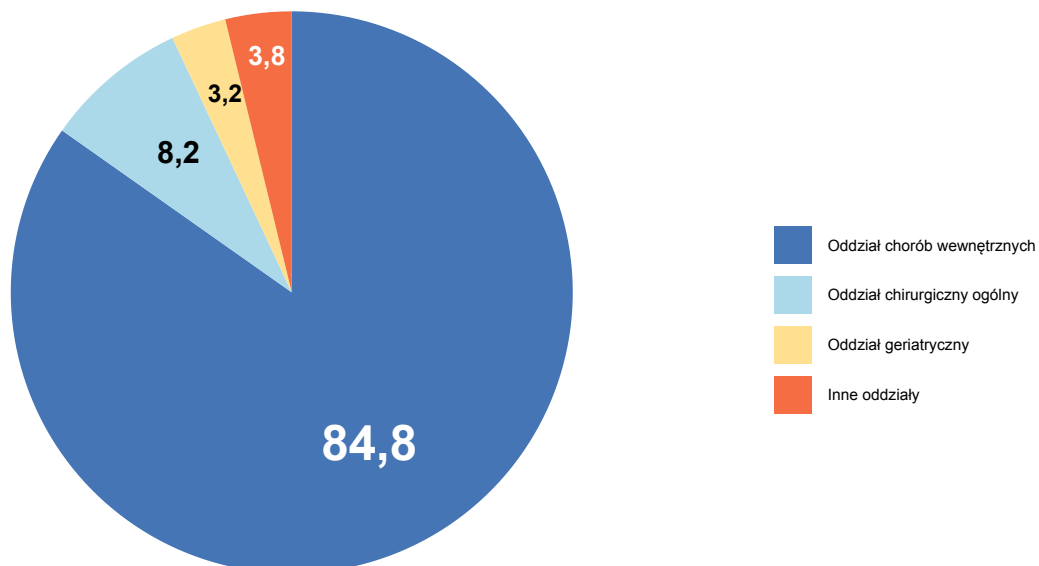
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>10</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji

<sup>10</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu

charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób wewnętrznych oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 93% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 92,3%.

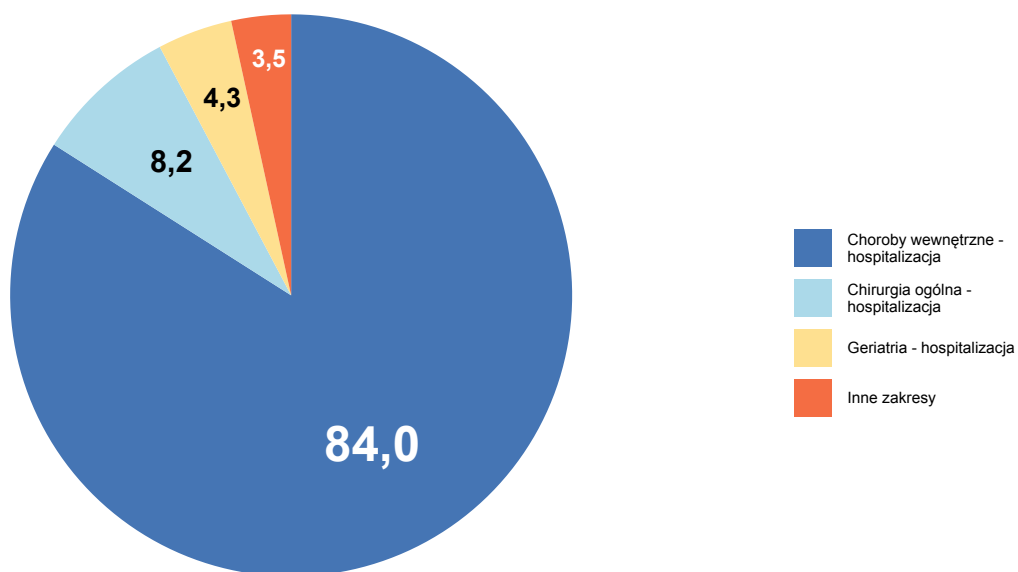
**Wykres 2.1.12:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

lecniczego (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 2.1.13: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.14 oraz Tabela 2.1.15. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.14: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0041	0,10	0,00	-	-	-	-	0,11
12.0038	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0034	0,03	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0032	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0074	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0007	0,01	-	0,01	-	-	0,00	0,02
12.0014	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0021	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0033	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0082	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0018	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0061	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0020	0,01	0,00	0,00	-	-	0,00	0,02
12.0030	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0069	0,02	-	-	-	-	-	0,02

**Tabela 2.1.14:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział onkologii klinicznej/chemioterapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0004	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0008	-	0,00	-	0,00	0,01	0,00	0,01
12.0011	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0001	0,01	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0012	0,01	0,00	-	0,00	-	-	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0027	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0036	0,01	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0065	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0071	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,00	0,00	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0070	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0044	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0049	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0063	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0028	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0010	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0019	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0026	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0048	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0005	-	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0045	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0003	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0052	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0054	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0076	-	0,00	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,67</b>	<b>0,06</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,79</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.15: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Onkologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Diabetologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0041	0,10	0,00	-	-	-	-	0,11
12.0038	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0034	0,03	0,01	-	-	-	-	0,03
12.0032	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
12.0074	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0007	0,02	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0014	0,02	-	-	-	0,00	0,00	0,02
12.0021	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0033	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0082	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0018	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0061	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0020	0,01	0,00	0,00	-	-	0,00	0,02
12.0030	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
12.0023	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0069	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0004	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0008	0,00	0,00	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0011	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0001	0,01	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0029	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0012	0,01	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0027	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0036	0,01	0,00	0,00	-	-	-	0,01
12.0065	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0071	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0042	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0058	0,00	0,00	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0070	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0044	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0049	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0063	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0017	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0028	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0010	0,00	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0019	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0026	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0048	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0005	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,01
12.0045	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0003	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0016	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0052	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0054	-	0,00	-	-	-	-	0,00

**Tabela 2.1.15:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Onkologia kliniczna - hospitalizacja [tys.]	Diabetologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0076	-	0,00	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,66</b>	<b>0,06</b>	<b>0,03</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>	<b>0,79</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.16:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	60,2	61,5	7,7	15,4	7,7	15,4	53,8
12.0003	62,0	50,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0004	66,6	50,0	-	-	21,4	-	78,6
12.0005	60,7	66,7	-	16,7	-	33,3	50,0
12.0007	61,0	56,0	16,0	12,0	4,0	4,0	64,0
12.0008	58,4	50,0	-	7,1	21,4	35,7	35,7
12.0009	24,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0010	52,0	57,1	-	14,3	28,6	14,3	42,9
12.0011	64,6	57,1	7,1	-	7,1	14,3	71,4
12.0012	73,2	75,0	-	-	8,3	25,0	66,7
12.0013	74,1	25,0	-	-	-	-	100,0
12.0014	62,8	25,0	-	8,3	12,5	20,8	58,3
12.0015	56,9	61,5	-	7,7	23,1	23,1	46,2
12.0016	80,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0017	64,8	50,0	-	-	12,5	37,5	50,0
12.0018	64,8	60,0	5,0	-	10,0	15,0	70,0
12.0019	50,9	42,9	14,3	-	28,6	28,6	28,6
12.0020	62,6	61,1	5,6	5,6	5,6	16,7	66,7
12.0021	61,3	29,2	-	4,2	4,2	25,0	66,7
12.0023	67,9	50,0	6,2	-	-	25,0	68,8
12.0024	60,0	100,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0025	51,3	33,3	33,3	-	-	-	66,7
12.0026	56,9	42,9	-	-	28,6	28,6	42,9
12.0027	70,5	54,5	-	-	-	9,1	90,9
12.0028	62,8	12,5	-	-	-	25,0	75,0
12.0029	67,2	30,8	7,7	-	-	30,8	61,5
12.0030	58,2	27,8	5,6	-	33,3	11,1	50,0
12.0032	66,1	48,3	-	3,4	10,3	17,2	69,0
12.0033	67,1	66,7	4,2	-	12,5	12,5	70,8
12.0034	66,8	30,3	-	-	3,0	30,3	66,7
12.0036	71,5	63,6	-	-	9,1	27,3	63,6
12.0037	61,8	10,0	10,0	-	-	10,0	80,0
12.0038	63,2	58,8	2,9	5,9	5,9	17,6	67,6
12.0039	63,0	64,3	-	-	14,3	35,7	50,0
12.0041	65,6	54,7	0,9	-	10,4	21,7	67,0
12.0042	70,2	30,0	-	-	10,0	-	90,0
12.0044	61,9	33,3	-	-	22,2	33,3	44,4
12.0045	62,8	75,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0048	69,3	42,9	-	-	-	14,3	85,7
12.0049	63,0	66,7	11,1	-	-	-	88,9
12.0051	76,4	85,7	-	-	-	28,6	71,4
12.0052	18,0	100,0	100,0	-	-	-	-



**Tabela 2.1.16:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0054	76,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0056	67,2	75,0	-	-	25,0	-	75,0
12.0058	57,5	50,0	10,0	10,0	10,0	10,0	60,0
12.0059	56,0	100,0	50,0	-	-	-	50,0
12.0061	65,5	50,0	5,0	-	10,0	10,0	75,0
12.0063	57,8	22,2	11,1	-	11,1	22,2	55,6
12.0065	59,2	27,3	-	-	9,1	45,5	45,5
12.0069	60,5	37,5	6,2	6,2	6,2	18,8	62,5
12.0070	58,9	40,0	10,0	10,0	10,0	20,0	50,0
12.0071	70,2	45,5	-	-	9,1	-	90,9
12.0074	68,4	65,4	-	-	15,4	11,5	73,1
12.0076	57,0	100,0	-	-	-	100,0	-
12.0079	72,6	33,3	-	-	-	16,7	83,3
12.0082	60,1	45,5	-	13,6	4,5	27,3	54,5
12.0107	80,5	37,5	-	-	-	-	100,0
12.0113	84,2	75,0	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>64,4</b>	<b>49,0</b>	<b>3,3</b>	<b>2,8</b>	<b>9,3</b>	<b>18,9</b>	<b>65,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>11</sup>. 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 ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

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

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.17 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.17:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,01	15,38	23,08	15,38	38,46	7,69
12.0003	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0004	0,01	14,29	28,57	35,71	21,43	-
12.0005	0,01	16,67	16,67	-	66,67	-
12.0007	0,02	32,00	12,00	32,00	12,00	12,00
12.0008	0,01	7,14	21,43	64,29	7,14	-
12.0009	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0010	0,01	28,57	28,57	28,57	14,29	-
12.0011	0,01	21,43	35,71	28,57	14,29	-

<sup>11</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.17:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0012	0,01	-	33,33	41,67	25,00	-
12.0013	0,01	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0014	0,02	12,50	29,17	41,67	16,67	-
12.0015	0,01	23,08	38,46	23,08	15,38	-
12.0016	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0017	0,01	-	25,00	37,50	37,50	-
12.0018	0,02	10,00	35,00	45,00	5,00	5,00
12.0019	0,01	14,29	71,43	14,29	-	-
12.0020	0,02	16,67	38,89	27,78	16,67	-
12.0021	0,02	8,33	37,50	37,50	16,67	-
12.0023	0,02	6,25	18,75	25,00	31,25	18,75
12.0024	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0025	0,00	33,33	33,33	33,33	-	-
12.0026	0,01	14,29	57,14	28,57	-	-
12.0027	0,01	-	-	90,91	9,09	-
12.0028	0,01	-	50,00	25,00	25,00	-
12.0029	0,01	7,69	30,77	23,08	30,77	7,69
12.0030	0,02	11,11	33,33	38,89	11,11	5,56
12.0032	0,03	10,34	24,14	48,28	17,24	-
12.0033	0,02	12,50	29,17	37,50	20,83	-
12.0034	0,03	3,03	12,12	45,45	30,30	9,09
12.0036	0,01	9,09	9,09	54,55	27,27	-
12.0037	0,01	10,00	40,00	40,00	10,00	-
12.0038	0,03	14,71	32,35	41,18	11,76	-
12.0039	0,01	7,14	64,29	21,43	7,14	-
12.0041	0,11	7,55	35,85	39,62	11,32	5,66
12.0042	0,01	10,00	30,00	50,00	10,00	-
12.0044	0,01	11,11	33,33	22,22	11,11	22,22
12.0045	0,00	-	50,00	25,00	25,00	-
12.0048	0,01	-	28,57	57,14	14,29	-
12.0049	0,01	11,11	44,44	33,33	11,11	-
12.0051	0,01	-	-	57,14	14,29	28,57
12.0052	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0054	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0056	0,00	25,00	-	75,00	-	-
12.0058	0,01	20,00	40,00	30,00	10,00	-
12.0059	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0061	0,02	10,00	15,00	45,00	20,00	10,00
12.0063	0,01	-	11,11	66,67	22,22	-
12.0065	0,01	-	9,09	45,45	18,18	27,27
12.0069	0,02	12,50	37,50	31,25	18,75	-
12.0070	0,01	30,00	30,00	30,00	10,00	-
12.0071	0,01	9,09	27,27	63,64	-	-
12.0074	0,03	11,54	38,46	42,31	7,69	-
12.0076	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0079	0,01	-	16,67	50,00	33,33	-
12.0082	0,02	9,09	31,82	40,91	18,18	-
12.0107	0,01	-	-	75,00	12,50	12,50
12.0113	0,00	-	-	75,00	25,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,79</b>	<b>10,53</b>	<b>29,44</b>	<b>39,59</b>	<b>16,75</b>	<b>3,68</b>

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.18. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.18: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	15,4	84,6	8,8	4,6	38,5
12.0003	-	50,0	50,0	13,4	13,4	50,0
12.0004	-	28,6	71,4	2,0	0,0	21,4
12.0005	16,7	50,0	33,3	21,3	11,3	16,7
12.0007	12,0	40,0	48,0	20,0	10,7	12,0
12.0008	7,1	21,4	71,4	10,7	2,8	35,7
12.0009	100,0	-	-	126,0	126,0	100,0
12.0010	-	42,9	57,1	7,6	0,0	-
12.0011	7,1	28,6	64,3	5,1	1,6	50,0
12.0012	8,3	41,7	50,0	17,6	4,8	-
12.0013	-	25,0	75,0	2,4	0,0	16,7
12.0014	-	16,7	83,3	12,1	7,6	37,5
12.0015	-	15,4	84,6	1,6	0,0	-
12.0016	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0017	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0018	-	5,0	95,0	0,3	0,0	-
12.0019	-	28,6	71,4	16,9	14,2	42,9
12.0020	-	27,8	72,2	3,6	0,0	5,6
12.0021	-	29,2	70,8	4,0	0,0	-
12.0023	-	-	100,0	3,6	0,0	18,8
12.0024	-	50,0	50,0	13,6	13,6	50,0
12.0025	-	33,3	66,7	3,3	0,0	-
12.0026	-	-	100,0	11,1	10,5	42,9
12.0027	9,1	-	90,9	8,4	0,0	45,5
12.0028	-	-	100,0	7,5	7,6	62,5
12.0029	7,7	7,7	84,6	13,1	0,0	7,7
12.0030	-	5,6	94,4	7,8	5,4	27,8
12.0032	-	17,2	82,8	1,1	0,0	-
12.0033	-	8,3	91,7	1,4	0,0	-
12.0034	3,0	6,1	90,9	2,5	0,0	3,0
12.0036	-	18,2	81,8	3,9	0,0	54,5
12.0037	-	20,0	80,0	1,5	0,0	10,0
12.0038	-	20,6	79,4	1,9	0,0	2,9
12.0039	-	14,3	85,7	1,1	0,0	-
12.0041	6,6	19,8	73,6	12,9	0,0	12,3
12.0042	-	10,0	90,0	4,9	0,0	30,0
12.0044	-	22,2	77,8	15,4	10,1	-
12.0045	-	25,0	75,0	5,1	4,5	-
12.0048	-	14,3	85,7	13,6	10,8	57,1
12.0049	-	44,4	55,6	4,5	0,0	-
12.0051	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0052	-	-	100,0	6,0	6,0	100,0
12.0054	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0056	25,0	-	75,0	68,2	0,0	25,0
12.0058	-	30,0	70,0	2,6	0,0	10,0
12.0059	-	-	100,0	6,4	6,4	100,0
12.0061	5,0	50,0	45,0	8,6	5,7	25,0
12.0063	-	44,4	55,6	7,5	0,0	-
12.0065	9,1	9,1	81,8	9,3	0,0	-
12.0069	-	6,2	93,8	8,9	9,5	75,0
12.0070	-	40,0	60,0	11,3	0,0	-
12.0071	9,1	18,2	72,7	5,4	0,0	18,2
12.0074	3,8	15,4	80,8	4,6	0,0	3,8
12.0076	-	-	100,0	6,9	6,9	-
12.0079	-	33,3	66,7	16,6	12,6	75,0
12.0082	4,5	18,2	77,3	11,2	0,0	-
12.0107	-	12,5	87,5	7,7	10,4	37,5
12.0113	-	75,0	25,0	11,8	13,9	-
<b>Woj.</b>	<b>3,0</b>	<b>19,8</b>	<b>77,2</b>	<b>8,0</b>	<b>0,0</b>	<b>16,5</b>

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>12</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 32.14%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 65.58%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 74.35%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 35 (64.81%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.20. 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 [%]
12.0033	95,8	-	4,2	-	-	-	-
12.0041	94,3	3,8	1,9	100,0	-	4	25,0
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0014	79,2	4,2	16,7	100,0	-	20	-
12.0070	80,0	20,0	-	100,0	50,0	4	50,0
12.0082	72,7	27,3	-	100,0	16,7	5	50,0
12.0036	72,7	27,3	-	100,0	66,7	0	100,0
12.0007	80,0	20,0	-	100,0	-	13	20,0
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	80,0	20,0	-	100,0	-	5	50,0
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0074	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	92,3	7,7	-	100,0	-	3	100,0
12.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	85,7	14,3	-	100,0	50,0	6	50,0
12.0020	61,1	38,9	-	100,0	-	3	57,1
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	50,0	40,0	10,0	100,0	-	89	-
12.0021	95,8	4,2	-	100,0	-	7	-
12.0005	16,7	83,3	-	100,0	20,0	17	20,0
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0015	69,2	30,8	-	100,0	-	51	-
12.0038	91,2	8,8	-	100,0	-	5	-
12.0065	90,9	9,1	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0011	92,9	7,1	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0010	71,4	14,3	14,3	100,0	-	14	-
12.0012	91,7	8,3	-	100,0	-	13	-
12.0017	87,5	12,5	-	100,0	-	4	-
12.0027	90,9	9,1	-	100,0	-	11	-
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	92,9	7,1	-	100,0	-	4	-
12.0054	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	93,8	6,2	-	100,0	-	3	100,0
12.0008	64,3	14,3	21,4	100,0	-	27	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	90,0	10,0	-	100,0	-	22	-
12.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0063	77,8	22,2	-	100,0	50,0	2	50,0
12.0013	83,3	16,7	-	100,0	-	28	-
12.0049	88,9	11,1	-	100,0	-	7	-
12.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0056	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	95,0	5,0	-	100,0	-	36	-
12.0034	93,9	3,0	3,0	100,0	100,0	0	100,0

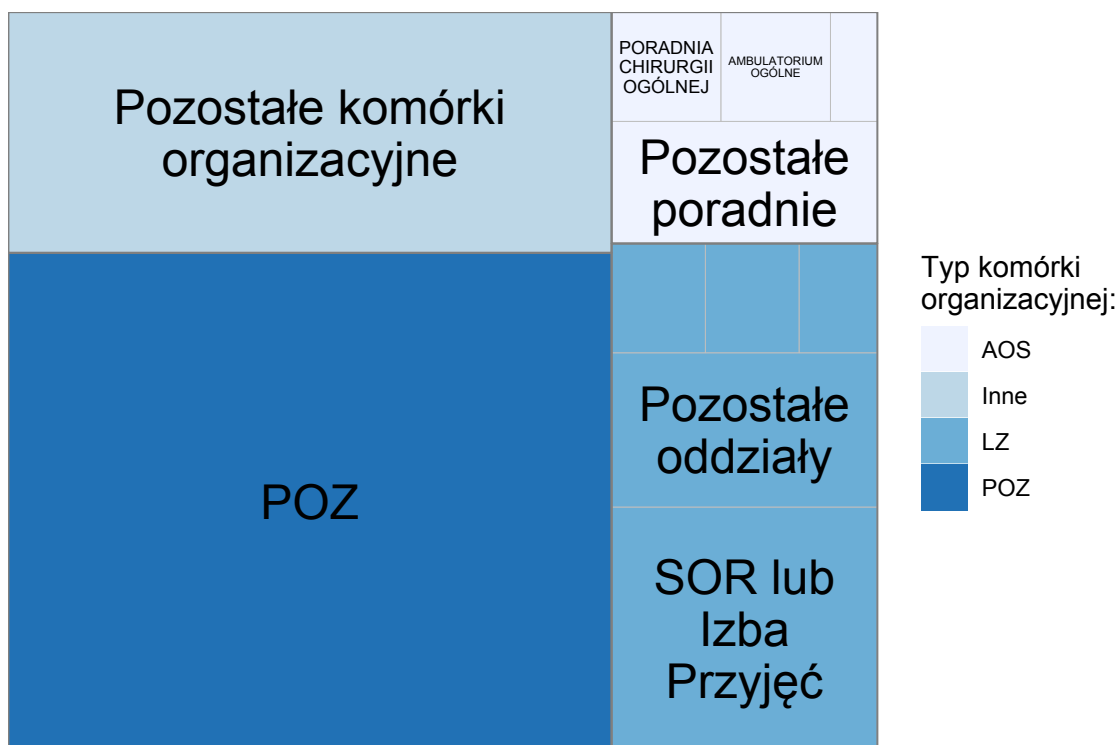
<sup>12</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

**Tabela 2.1.19:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	85,7	14,3	-	100,0	-	44	-
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	-	100,0	-	100,0	-	15	-
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	29	25,0
12.0030	61,1	38,9	-	100,0	42,9	3	57,1
12.0003	50,0	50,0	-	100,0	-	12	-
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0009	-	100,0	-	100,0	-	12	-
12.0076	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0026	85,7	14,3	-	100,0	-	7	-
12.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>87,6</b>	<b>10,7</b>	<b>1,8</b>	<b>100,0</b>	<b>15,5</b>	<b>7</b>	<b>32,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.14 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Niedożywienie. Z kolei Tabela 2.1.20 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

**Wykres 2.1.14:** Udział skierowań dla województwa

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.20: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym:	Szpital					AOS				POZ	Pozostałe [%]
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział onkologiczny [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział chirurgiczny ogólny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia chirurgii ogólnej [%]	ambulatorium ogólne [%]	poradnia neurologiczna [%]	Udział ogółem [%]	
12.0001	69,23	33,33	-	-	-	-	11,11	-	-	-	44,44	11,11
12.0003	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00
12.0004	64,29	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	44,44	22,22
12.0005	100,00	83,33	60,00	-	-	40,00	-	-	-	-	16,67	-
12.0007	52,00	38,46	-	40,00	-	40,00	30,77	-	-	-	23,08	7,69
12.0008	57,14	75,00	-	16,67	-	16,67	-	-	-	-	25,00	-
12.0009	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0010	85,71	33,33	-	50,00	-	-	-	-	-	-	50,00	16,67
12.0011	92,86	7,69	-	-	-	100,00	15,38	-	50,00	-	30,77	46,15
12.0012	33,33	25,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	75,00	-
12.0013	91,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72,73	27,27
12.0014	95,83	52,17	-	-	8,33	75,00	8,70	-	-	50,00	34,78	4,35
12.0015	69,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88,89	11,11
12.0016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0017	75,00	16,67	-	-	100,00	-	16,67	100,00	-	-	33,33	33,33
12.0018	55,00	9,09	-	100,00	-	-	18,18	-	-	-	45,45	27,27
12.0019	28,57	50,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	50,00	-
12.0020	94,44	5,88	-	-	-	100,00	23,53	-	-	-	47,06	23,53
12.0021	25,00	33,33	-	-	50,00	50,00	-	-	-	-	66,67	-
12.0023	12,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0025	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0026	57,14	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	75,00	-
12.0027	100,00	-	-	-	-	-	9,09	-	-	-	63,64	27,27
12.0028	75,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,67	33,33
12.0029	84,62	9,09	-	-	-	100,00	9,09	100,00	-	-	9,09	72,73
12.0030	38,89	14,29	-	-	-	100,00	-	-	-	-	85,71	-
12.0032	68,97	10,00	-	-	-	50,00	-	-	-	-	50,00	40,00
12.0033	4,17	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0034	36,36	33,33	25,00	-	-	25,00	8,33	-	-	100,00	33,33	25,00
12.0036	90,91	10,00	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	40,00
12.0037	20,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0038	38,24	-	-	-	-	-	7,69	100,00	-	-	92,31	-
12.0039	78,57	-	-	-	-	-	27,27	-	100,00	-	54,55	18,18
12.0041	4,72	20,00	-	-	-	-	-	-	-	-	60,00	20,00
12.0042	60,00	-	-	-	-	-	33,33	50,00	50,00	-	50,00	16,67
12.0044	66,67	-	-	-	-	-	50,00	-	66,67	33,33	-	50,00
12.0045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0048	85,71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,33	16,67
12.0049	33,33	-	-	-	-	-	33,33	100,00	-	-	66,67	-
12.0051	28,57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0052	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0054	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0056	75,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,67	33,33
12.0058	40,00	25,00	-	-	100,00	-	50,00	50,00	-	-	25,00	-
12.0059	100,00	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00
12.0061	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0063	55,56	60,00	-	-	-	66,67	20,00	-	-	-	-	20,00
12.0065	100,00	81,82	11,11	-	-	88,89	9,09	-	-	-	9,09	-
12.0069	6,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0070	20,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0071	100,00	9,09	-	-	100,00	-	9,09	-	-	-	18,18	63,64
12.0074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0076	100,00	100,00	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	58,33	14,29	100,00	-	-	-	-	-	-	-	42,86	42,86
12.0082	95,45	23,81	-	-	-	80,00	4,76	100,00	-	-	33,33	38,10
12.0107	87,50	14,29	-	-	-	100,00	-	-	-	-	57,14	28,57

**Tabela 2.1.20:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%] Udział ogółem. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	Pozostałe [%]
		oddział onkologiczny [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział chirurgiczny ogólny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia chirurgii ogólnej [%]	ambulatorium ogólne [%]	poradnia neurologiczna [%]	Udział ogółem [%]		
12.0113	75,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
Woj.	47,72	21,01	7,59	7,59	6,33	48,10	9,57	19,44	19,44	8,33	46,81	22,61

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.21 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>13</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

**Tabela 2.1.21:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,01	-	-	100,00
12.0003	0,00	-	-	100,00
12.0004	0,01	-	-	100,00
12.0005	0,01	-	-	100,00
12.0007	0,02	-	-	100,00
12.0008	0,01	7,14	-	100,00
12.0009	0,00	100,00	-	-
12.0010	0,01	-	14,29	85,71
12.0011	0,01	-	-	100,00
12.0012	0,01	-	8,33	91,67
12.0013	0,01	-	-	100,00
12.0014	0,02	-	-	100,00
12.0015	0,01	-	-	100,00
12.0016	0,00	-	-	100,00
12.0017	0,01	25,00	16,67	83,33
12.0018	0,02	-	10,00	90,00
12.0019	0,01	-	-	100,00
12.0020	0,02	-	-	100,00
12.0021	0,02	-	-	100,00
12.0023	0,02	-	-	100,00
12.0024	0,00	-	-	100,00
12.0025	0,00	-	-	100,00
12.0026	0,01	-	14,29	85,71
12.0027	0,01	-	9,09	90,91
12.0028	0,01	-	-	100,00
12.0029	0,01	-	-	100,00
12.0030	0,02	-	-	100,00
12.0032	0,03	-	-	100,00
12.0033	0,02	-	-	100,00
12.0034	0,03	-	-	100,00
12.0036	0,01	-	9,09	90,91
12.0037	0,01	-	-	100,00
12.0038	0,03	-	-	100,00
12.0039	0,01	-	7,14	92,86
12.0041	0,11	-	-	100,00
12.0042	0,01	-	-	100,00
12.0044	0,01	-	-	100,00
12.0045	0,00	-	-	100,00
12.0048	0,01	-	-	100,00
12.0049	0,01	-	-	100,00

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

**Tabela 2.1.21:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0051	0,01	-	14,29	85,71
12.0052	0,00	-	-	100,00
12.0054	0,00	-	-	100,00
12.0056	0,00	-	-	100,00
12.0058	0,01	-	-	100,00
12.0059	0,00	-	-	100,00
12.0061	0,02	-	-	100,00
12.0063	0,01	-	11,11	88,89
12.0065	0,01	-	-	100,00
12.0069	0,02	-	-	100,00
12.0070	0,01	-	-	100,00
12.0071	0,01	-	-	100,00
12.0074	0,03	3,85	-	100,00
12.0076	0,00	-	-	100,00
12.0079	0,01	-	-	100,00
12.0082	0,02	-	-	100,00
12.0107	0,01	-	-	100,00
12.0113	0,00	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,79</b>	<b>0,63</b>	<b>1,40</b>	<b>98,60</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.22:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0010	14,29	-	-	-	100,00	-
12.0012	8,33	-	100,00	-	-	-
12.0017	16,67	-	-	100,00	-	-
12.0018	10,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0026	14,29	-	-	-	-	100,00
12.0027	9,09	-	-	100,00	-	-
12.0036	9,09	-	100,00	-	-	-
12.0039	7,14	-	-	100,00	-	-
12.0051	14,29	-	100,00	-	-	-
12.0063	11,11	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,40</b>	<b>-</b>	<b>45,45</b>	<b>36,36</b>	<b>9,09</b>	<b>9,09</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.23 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.24.

**Tabela 2.1.23:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K27A [%]	F46 [%]	F22 [%]	F34 [%]	F42 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	38,5	61,5	-	-	-	-
12.0003	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,0	42,9	57,1	-	-	-	-
12.0005	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0007	0,0	96,0	4,0	-	-	-	-
12.0008	0,0	21,4	71,4	-	-	-	7,1



**Tabela 2.1.23:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K27A [%]	F46 [%]	F22 [%]	F34 [%]	F42 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0009	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0010	0,0	28,6	57,1	-	-	-	14,3
12.0011	0,0	50,0	42,9	-	-	-	7,1
12.0012	0,0	66,7	25,0	8,3	-	-	-
12.0013	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0014	0,0	70,8	29,2	-	-	-	-
12.0015	0,0	84,6	15,4	-	-	-	-
12.0016	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	12,5	50,0	-	-	-	37,5
12.0018	0,0	85,0	5,0	-	-	5,0	5,0
12.0019	0,0	85,7	14,3	-	-	-	-
12.0020	0,0	55,6	44,4	-	-	-	-
12.0021	0,0	87,5	-	-	-	-	12,5
12.0023	0,0	6,2	93,8	-	-	-	-
12.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	66,7	33,3	-	-	-	-
12.0026	0,0	42,9	42,9	-	-	-	14,3
12.0027	0,0	63,6	27,3	-	9,1	-	-
12.0028	0,0	37,5	62,5	-	-	-	-
12.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0032	0,0	93,1	6,9	-	-	-	-
12.0033	0,0	79,2	20,8	-	-	-	-
12.0034	0,0	87,9	12,1	-	-	-	-
12.0036	0,0	27,3	63,6	-	-	9,1	-
12.0037	0,0	90,0	10,0	-	-	-	-
12.0038	0,0	97,1	2,9	-	-	-	-
12.0039	0,0	35,7	57,1	-	7,1	-	-
12.0041	0,1	99,1	-	-	-	-	0,9
12.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	88,9	11,1	-	-	-	-
12.0045	0,0	75,0	25,0	-	-	-	-
12.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	88,9	11,1	-	-	-	-
12.0051	0,0	71,4	14,3	14,3	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0054	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	25,0	75,0	-	-	-	-
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0061	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	88,9	-	11,1	-	-	-
12.0065	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,0	96,2	-	-	-	-	3,8
12.0076	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0079	0,0	83,3	16,7	-	-	-	-
12.0082	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	100,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,8</b>	<b>77,9</b>	<b>19,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.24:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
K27A zaburzenia odżywienia >17 r.ż.
F46 choroby jamy brzusznej

**Tabela 2.1.24:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
F22 duże i endoskopowe zabiegi jelita cienkiego
F34 średnie i endoskopowe zabiegi przewodu pokarmowego
F42 duże zabiegi jamy brzusznej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.25 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.25:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	7,69	69,23	23,1
12.0003	-	-	100,00	-
12.0004	7,14	14,29	57,14	21,4
12.0005	16,67	-	66,67	16,7
12.0007	12,00	12,00	64,00	12,0
12.0008	21,43	14,29	14,29	50,0
12.0009	100,00	-	-	-
12.0010	14,29	-	57,14	28,6
12.0011	7,14	7,14	28,57	57,1
12.0012	-	8,33	66,67	25,0
12.0013	16,67	8,33	41,67	33,3
12.0014	-	12,50	58,33	29,2
12.0015	15,38	7,69	53,85	23,1
12.0016	-	-	-	100,0
12.0017	-	-	25,00	75,0
12.0018	-	-	60,00	40,0
12.0019	-	14,29	57,14	28,6
12.0020	-	-	66,67	33,3
12.0021	8,33	4,17	41,67	45,8
12.0023	6,25	-	31,25	62,5
12.0024	-	-	-	100,0
12.0025	-	-	100,00	-
12.0026	28,57	-	28,57	42,9
12.0027	-	9,09	54,55	36,4
12.0028	-	12,50	50,00	37,5
12.0029	-	-	69,23	30,8
12.0030	5,56	5,56	72,22	16,7
12.0032	-	-	65,52	34,5
12.0033	4,17	8,33	50,00	37,5
12.0034	-	3,03	75,76	21,2
12.0036	-	-	63,64	36,4
12.0037	-	10,00	50,00	40,0
12.0038	2,94	2,94	70,59	23,5
12.0039	-	7,14	71,43	21,4
12.0041	25,47	6,60	60,38	7,5
12.0042	70,00	-	-	30,0
12.0044	11,11	11,11	55,56	22,2
12.0045	-	-	75,00	25,0
12.0048	-	42,86	42,86	14,3
12.0049	22,22	11,11	22,22	44,4
12.0051	-	-	71,43	28,6
12.0052	-	-	100,00	-
12.0054	-	-	-	100,0
12.0056	-	-	50,00	50,0
12.0058	-	-	70,00	30,0
12.0059	-	50,00	50,00	-
12.0061	5,00	5,00	65,00	25,0
12.0063	-	-	88,89	11,1
12.0065	-	9,09	36,36	54,5

**Tabela 2.1.25:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0069	-	-	93,75	6,2
12.0070	-	-	80,00	20,0
12.0071	-	9,09	63,64	27,3
12.0074	-	7,69	84,62	7,7
12.0076	-	-	-	100,0
12.0079	83,33	-	-	16,7
12.0082	-	-	68,18	31,8
12.0107	-	-	62,50	37,5
12.0113	-	25,00	75,00	-
<b>Wej.</b>	<b>9,01</b>	<b>5,71</b>	<b>58,38</b>	<b>26,9</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.26** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>14</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.26:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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	-	-	7,7	7,7	15,4
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,0	-	-	7,1	7,1	14,3
12.0005	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	16,0
12.0008	0,0	7,1	7,1	7,1	-	7,1
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0013	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0014	0,0	-	-	8,3	8,3	8,3
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0017	0,0	12,5	12,5	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	5,0
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0021	0,0	-	-	-	-	4,2
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0026	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0027	0,0	-	-	-	-	18,2
12.0028	0,0	-	-	12,5	12,5	12,5
12.0029	0,0	15,4	15,4	-	-	7,7
12.0030	0,0	-	-	-	-	5,6
12.0032	0,0	-	-	-	-	6,9
12.0033	0,0	-	-	4,2	4,2	4,2
12.0034	0,0	-	-	6,1	6,1	3,0
12.0036	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	2,9	-	2,9	2,9	17,6

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

**Tabela 2.1.26:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0041	0,1	-	-	7,5	7,5	24,5
12.0042	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	11,1	11,1	11,1
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	5,0	-	-	-	5,0
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	9,1	-	-	-	-
12.0074	0,0	3,8	-	3,8	-	3,8
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	8,3
12.0082	0,0	4,5	-	4,5	4,5	9,1
12.0107	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,8</b>	<b>1,3</b>	<b>0,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,4</b>	<b>10,0</b>

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

**Tabela 2.1.27:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	6,9	7,2	7,0	5,1	7,7	23,1
12.0003	4,5	7,7	4,5	3,5	-	50,0
12.0004	11,6	9,1	5,5	21,0	14,3	28,6
12.0005	6,5	7,5	6,5	2,1	-	-
12.0007	9,0	8,8	8,0	7,5	-	24,0
12.0008	7,8	7,3	5,0	9,1	-	42,9
12.0009	3,0	4,2	3,0	-	-	100,0
12.0010	8,7	9,2	8,0	4,5	-	14,3
12.0011	12,7	7,8	6,0	15,3	7,1	42,9
12.0012	7,8	8,8	6,5	5,4	-	16,7
12.0013	5,3	9,0	6,0	2,1	8,3	16,7
12.0014	13,0	8,0	12,0	9,3	-	8,3
12.0015	6,2	7,8	6,0	4,2	-	30,8
12.0016	4,0	5,6	4,0	-	-	-
12.0017	13,2	7,8	5,5	10,8	-	12,5
12.0018	7,9	8,4	5,5	9,7	5,0	35,0
12.0019	16,1	8,3	5,0	25,2	-	-

Tabela 2.1.27: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0020	9,4	8,1	7,5	5,5	-	5,6
12.0021	14,2	8,6	6,5	10,4	-	20,8
12.0023	3,7	8,6	3,0	2,4	6,2	56,2
12.0024	4,5	8,8	4,5	3,5	-	50,0
12.0025	8,3	8,3	8,0	4,5	-	-
12.0026	6,7	7,7	5,0	5,2	-	42,9
12.0027	5,9	7,7	6,0	4,2	-	27,3
12.0028	7,1	7,8	6,5	5,3	-	37,5
12.0029	6,3	8,6	6,0	3,4	-	15,4
12.0030	8,6	7,8	6,5	7,0	-	22,2
12.0032	10,2	8,1	7,0	9,3	-	17,2
12.0033	9,7	8,4	6,5	9,9	4,2	20,8
12.0034	12,7	8,4	6,0	11,1	3,0	27,3
12.0036	5,5	7,3	4,0	4,7	-	45,5
12.0037	5,9	8,3	4,5	4,2	-	40,0
12.0038	10,9	8,6	9,0	7,0	-	14,7
12.0039	16,1	8,2	10,5	14,9	7,1	14,3
12.0041	5,2	8,4	4,0	6,9	0,9	45,3
12.0042	8,3	9,2	6,0	6,0	-	20,0
12.0044	7,8	7,6	5,0	5,8	-	33,3
12.0045	7,2	8,2	5,5	7,4	-	50,0
12.0048	10,6	8,3	8,0	7,3	-	14,3
12.0049	7,7	7,9	5,0	5,7	-	22,2
12.0051	7,4	6,2	6,0	5,0	-	14,3
12.0052	5,0	5,1	5,0	-	-	-
12.0054	21,0	9,8	21,0	-	-	-
12.0056	7,8	8,9	8,0	1,5	-	-
12.0058	12,1	8,0	5,5	18,0	10,0	30,0
12.0059	11,5	9,9	11,5	6,4	-	-
12.0061	6,6	8,2	5,0	4,9	-	35,0
12.0063	4,1	7,0	3,0	3,6	-	66,7
12.0065	6,5	8,8	5,0	3,6	-	18,2
12.0069	8,3	8,5	6,5	6,4	-	25,0
12.0070	6,0	7,2	6,0	5,0	10,0	40,0
12.0071	9,2	8,6	7,0	8,5	-	45,5
12.0074	4,3	8,0	4,0	2,3	-	46,2
12.0076	9,0	6,4	9,0	-	-	-
12.0079	5,1	8,8	5,0	2,6	-	25,0
12.0082	7,6	8,2	7,0	5,3	4,5	31,8
12.0107	15,8	9,9	11,0	14,4	-	-
12.0113	7,2	9,1	7,5	3,2	-	-
<b>Woj.</b>	<b>8,4</b>	<b>8,3</b>	<b>6,0</b>	<b>8,7</b>	<b>1,8</b>	<b>28,4</b>

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

Tabela 2.1.28 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: 1008, 1009<sup>15</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

<sup>15</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

**Tabela 2.1.28:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	7,7	9,1	-	-
12.0003	-	50,0	-	-
12.0004	14,3	36,4	-	-
12.0005	-	20,0	-	-
12.0007	12,0	27,3	-	-
12.0008	14,3	-	-	-
12.0009	-	-	-	-
12.0010	-	60,0	-	-
12.0011	7,1	16,7	-	-
12.0012	8,3	22,2	-	-
12.0013	8,3	37,5	-	-
12.0014	12,5	41,2	-	-
12.0015	7,7	30,0	-	-
12.0016	-	-	-	-
12.0017	-	50,0	-	-
12.0018	-	33,3	-	-
12.0019	14,3	-	-	-
12.0020	-	8,3	-	-
12.0021	4,2	38,5	-	-
12.0023	-	-	-	-
12.0024	-	-	-	-
12.0025	-	-	-	-
12.0026	-	75,0	-	-
12.0027	9,1	42,9	-	-
12.0028	12,5	40,0	-	-
12.0029	-	22,2	-	-
12.0030	5,6	-	-	-
12.0032	-	47,4	-	-
12.0033	8,3	33,3	-	-
12.0034	3,0	19,2	-	-
12.0036	-	28,6	-	-
12.0037	10,0	-	-	-
12.0038	2,9	34,6	-	-
12.0039	7,1	45,5	-	-
12.0041	6,6	28,6	-	-
12.0042	-	42,9	-	-
12.0044	11,1	14,3	-	-
12.0045	-	66,7	-	-
12.0048	42,9	33,3	-	-
12.0049	11,1	20,0	-	-
12.0051	-	-	-	-
12.0052	-	-	-	-
12.0054	-	-	-	-
12.0056	-	-	-	-
12.0058	-	57,1	14,3	-
12.0059	50,0	-	-	-
12.0061	5,0	33,3	-	-
12.0063	-	50,0	-	-
12.0065	9,1	40,0	-	-
12.0069	-	6,7	-	-
12.0070	-	25,0	-	-
12.0071	9,1	-	-	-
12.0074	7,7	25,0	-	-
12.0076	-	-	-	-
12.0079	-	20,0	-	-
12.0082	-	33,3	-	-
12.0107	-	-	-	-
12.0113	25,0	-	-	-
<b>Wej.</b>	<b>5,7</b>	<b>27,0</b>	<b>0,2</b>	-

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

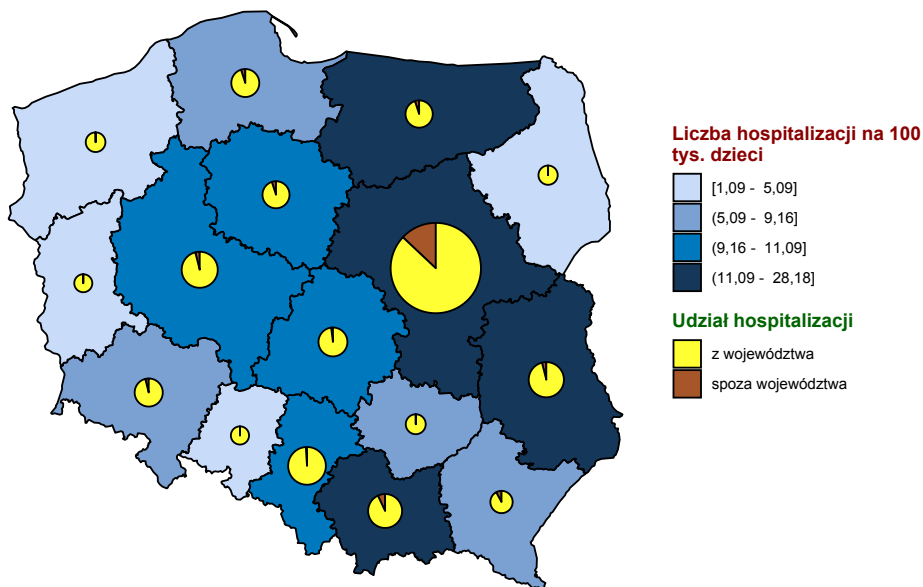
c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.1.1.2 Niedożywienie dzieci

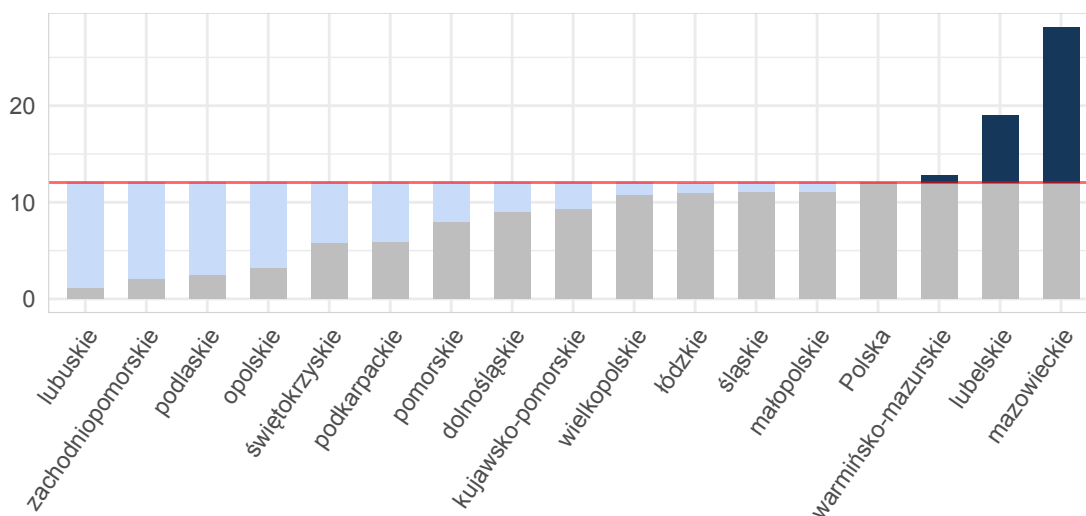
W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,08 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Niedożywienie (dalej: podgrupa)<sup>16</sup>, co stanowiło 3,90% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.15:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

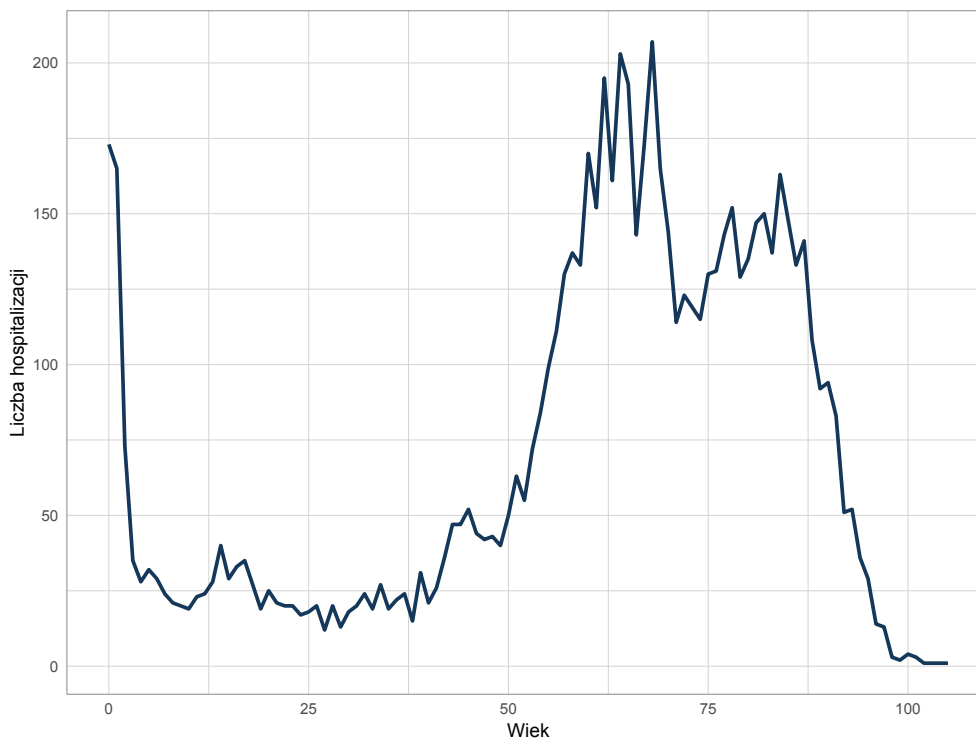
<sup>16</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E40, E41, E42, E43, E44, E45, E46, R64.

**Tabela 2.1.29:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,04	-	-	4,55	1,52	7
kujawsko-pomorskie	0,04	-	-	5,71	1,68	-
lubelskie	0,07	-	0,02	4,17	3,37	9
lubuskie	0,00	-	-	-	0,20	3
łódzkie	0,05	-	0,00	2,17	1,85	5
małopolskie	0,07	-	0,01	7,04	2,10	2
mazowieckie	0,28	-	0,06	13,07	5,27	3
opolskie	0,00	-	0,00	-	0,50	3
podkarpackie	0,02	-	0,00	8,70	1,08	6
podlaskie	0,00	-	-	-	0,42	5
pomorskie	0,04	-	0,00	5,56	1,55	1
śląskie	0,08	-	-	1,18	1,86	3
świętokrzyskie	0,01	-	0,00	-	0,96	4
warmińsko-mazurskie	0,03	-	0,00	5,88	2,37	3
wielkopolskie	0,07	-	0,00	4,17	2,07	3
zachodniopomorskie	0,01	-	0,00	-	0,35	3
<b>Polska</b>	<b>0,83</b>	-	<b>0,11</b>	<b>7,22</b>	<b>2,16</b>	<b>60</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.16:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce



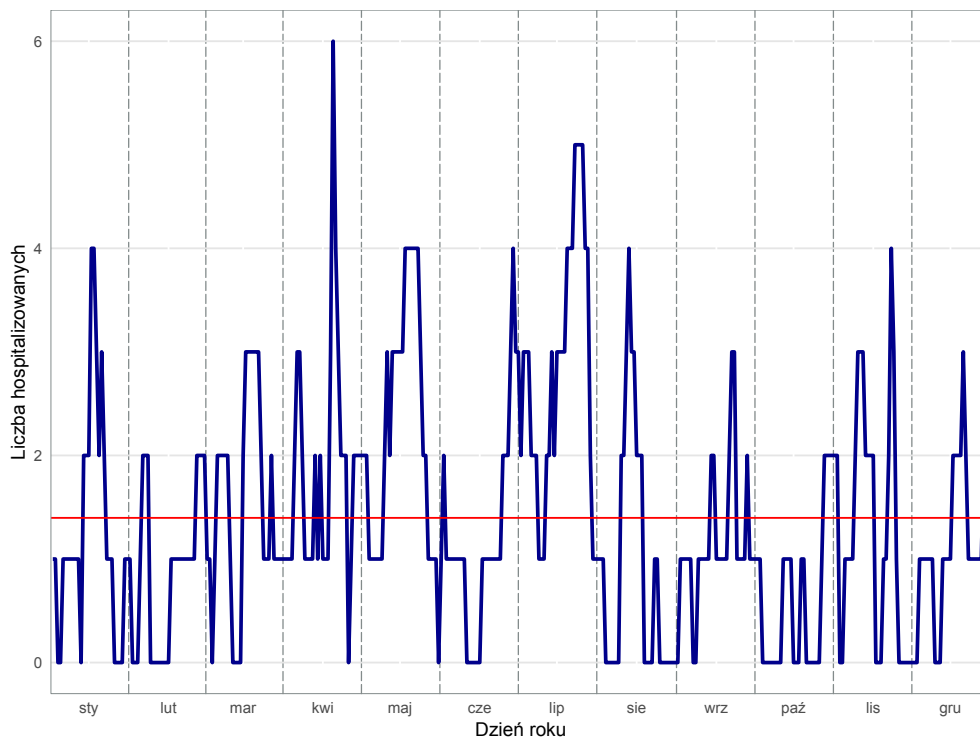
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 1 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 6, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.17



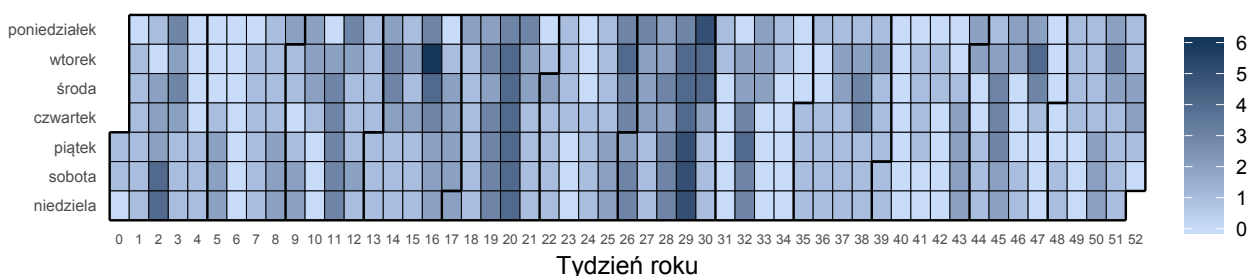
zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.18 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.17:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.18:** 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 9. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 3 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.30:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański

**Tabela 2.1.30:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Biątej	m. Bielsko-Biała

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,05 tys. hospitalizacji dla 0,05 tys. pacjentów. Tym samym 61,18% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.31 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.31:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

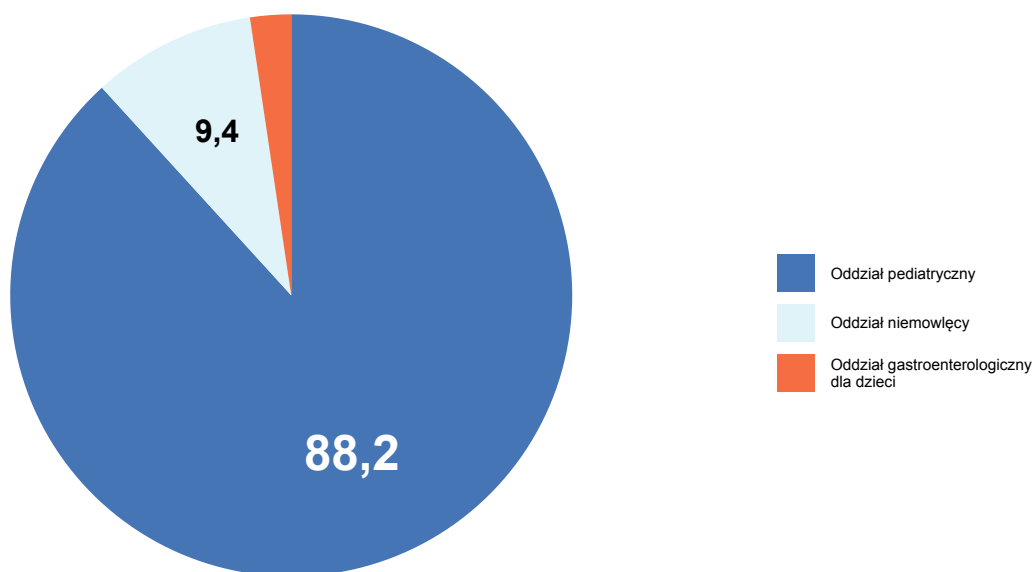
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb, jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0011	0,05	0,05	-	-	61,2	61,2
12.0006	0,02	0,02	-	-	18,8	80,0
12.0050	0,01	0,01	-	-	7,1	87,1
12.0010	0,00	0,00	-	-	4,7	91,8
12.0026	0,00	0,00	-	-	2,4	94,1
12.0052	0,00	0,00	-	-	2,4	96,5
12.0001	0,00	0,00	-	-	1,2	97,6
12.0023	0,00	0,00	-	-	1,2	98,8
12.0035	0,00	0,00	-	-	1,2	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,08</b>	<b>0,08</b>	-	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>17</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział pediatryczny oraz Oddział niemowlęcy. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 97,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 100%.

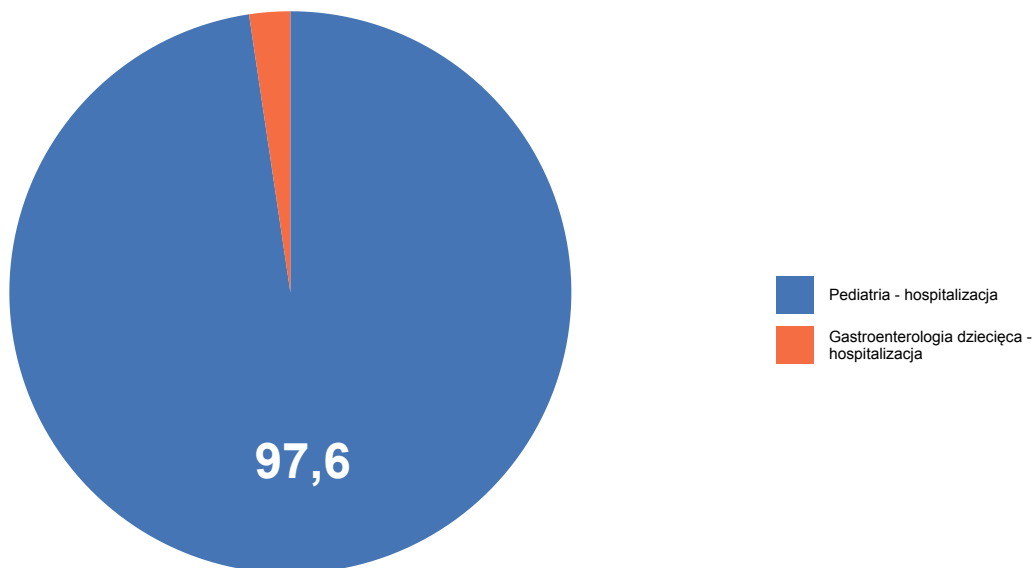
<sup>17</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz.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

Wykres 2.1.19: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.20: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

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

**Tabela 2.1.32:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	-	-	0,05	0,05
12.0006	-	0,00	0,01	0,02
12.0050	0,00	0,00	-	0,01
12.0010	-	-	0,00	0,00
12.0026	-	-	0,00	0,00
12.0052	-	-	0,00	0,00
12.0001	-	-	0,00	0,00
12.0023	-	-	0,00	0,00
12.0035	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>	<b>0,08</b>	<b>0,08</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.33:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	-	0,05	0,05
12.0006	-	0,02	0,02
12.0050	0,00	0,00	0,01
12.0010	-	0,00	0,00
12.0026	-	0,00	0,00
12.0052	-	0,00	0,00
12.0001	-	0,00	0,00
12.0023	-	0,00	0,00
12.0035	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,08</b>	<b>0,08</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.34 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.34:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0001	-	100,0	100,0	-	-	-
12.0006	6,7	75,0	25,0	50,0	6,2	18,8
12.0010	4,5	25,0	50,0	25,0	-	25,0
12.0011	1,4	63,5	90,4	1,9	1,9	5,8
12.0023	-	-	100,0	-	-	-

**Tabela 2.1.34:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0026	-	50,0	100,0	-	-	-
12.0035	-	100,0	100,0	-	-	-
12.0050	1,0	16,7	100,0	-	-	-
12.0052	10,5	-	-	50,0	-	50,0
<b>Woj.</b>	<b>2,6</b>	<b>58,8</b>	<b>75,3</b>	<b>12,9</b>	<b>2,4</b>	<b>9,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>18</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 2.1.35 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.35:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0006	0,02	-	18,75	62,50	6,25	12,50
12.0010	0,00	25,00	50,00	-	-	25,00
12.0011	0,05	1,92	51,92	40,38	5,77	-
12.0023	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0026	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0035	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0050	0,01	-	33,33	50,00	16,67	-
12.0052	0,00	-	-	50,00	50,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,08</b>	<b>5,88</b>	<b>41,18</b>	<b>42,35</b>	<b>7,06</b>	<b>3,53</b>

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

<sup>18</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.36:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0006	-	81,2	18,8	12,6	10,7	6,2
12.0010	-	25,0	75,0	6,2	0,0	-
12.0011	1,9	11,5	86,5	2,8	0,0	13,5
12.0023	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0026	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	-	50,0	50,0	7,2	5,0	-
12.0052	-	-	100,0	11,0	11,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,2</b>	<b>27,1</b>	<b>71,8</b>	<b>5,1</b>	<b>0,0</b>	<b>11,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>19</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 83.33%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 41.19%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 91.78%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 7 (87.5%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.38. 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 2.1.37:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

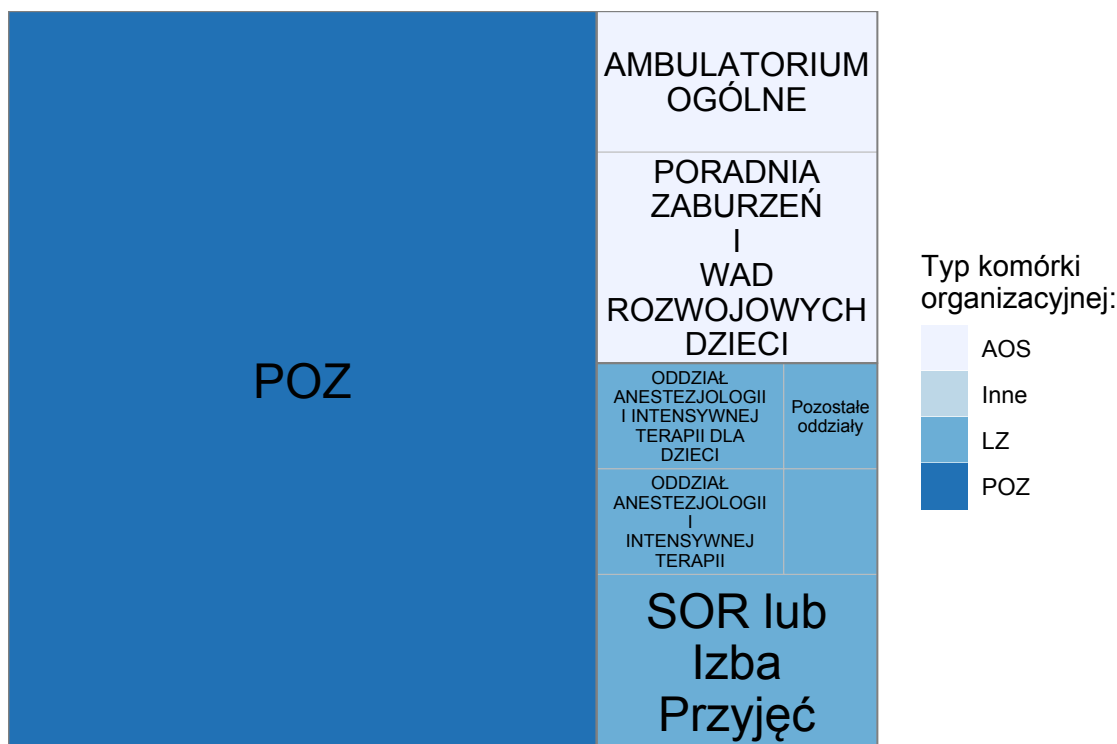
ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0050	66,7	33,3	-	100,0	-	6	100,0
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	81,2	18,8	-	100,0	-	6	100,0
12.0052	50,0	50,0	-	100,0	-	33	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>92,9</b>	<b>7,1</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>83,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.21 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Niedozżywienie. Z kolei Tabela 2.1.38 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

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

Wykres 2.1.21: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.38: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS			POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział anestezjologii i intensywnej terapii [%]	oddział anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci [%]	oddział neonatologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia zaburzeń i wad rozwojowych dzieci [%]	ambulatorium ogólne [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0001	100,00	100,00	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-
12.0006	43,75	14,29	-	-	-	-	-	-	-	85,71	-
12.0010	75,00	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0011	90,38	17,02	25,00	-	12,50	62,50	21,28	60,00	40,00	61,70	-
12.0023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0035	100,00	100,00	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-
12.0050	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0052	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
Woj.	76,47	16,92	18,18	18,18	9,09	45,45	15,38	60,00	40,00	67,69	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.39 przeanalizowano udział świadczeń zachowawczych JGP. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.).

**Tabela 2.1.39:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zachowawcze [%]
----	------------------------------	-----------------------------

**Tabela 2.1.39:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,00	100,00
12.0006	0,02	100,00
12.0010	0,00	100,00
12.0011	0,05	100,00
12.0023	0,00	100,00
12.0026	0,00	100,00
12.0035	0,00	100,00
12.0050	0,01	100,00
12.0052	0,00	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,08</b>	<b>100,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.40 przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.41.

**Tabela 2.1.40:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K27B [%]
12.0001	0,0	100,0
12.0006	0,0	100,0
12.0010	0,0	100,0
12.0011	0,1	100,0
12.0023	0,0	100,0
12.0026	0,0	100,0
12.0035	0,0	100,0
12.0050	0,0	100,0
12.0052	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,1</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.41:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
K27B zaburzenia odżywienia <18 r. ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.42 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.42:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0001	-	-	100,00



**Tabela 2.1.42:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0006	81,25	-	18,75
12.0010	-	-	100,00
12.0011	100,00	-	-
12.0023	100,00	-	-
12.0026	50,00	-	50,00
12.0035	-	100,00	-
12.0050	-	16,67	83,33
12.0052	50,00	-	50,00
<b>Woj.</b>	<b>80,00</b>	<b>2,35</b>	<b>17,65</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.43 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>20</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.43:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	6,2
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,1	-	-	-	-	13,5
12.0023	0,0	-	-	-	-	100,0
12.0026	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,1</b>	-	-	-	-	<b>14,1</b>

<sup>1</sup> Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

<sup>2</sup> Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.44 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.44:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	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	20,0	6,0	20,0	-	-	-
12.0006	4,0	5,1	2,5	3,1	-	62,5
12.0010	3,0	5,5	2,5	1,4	-	75,0
12.0011	6,5	6,4	6,0	3,2	-	11,5
12.0023	4,0	7,0	4,0	-	-	-
12.0026	7,0	6,5	7,0	5,7	-	50,0
12.0035	9,0	6,0	9,0	-	-	-
12.0050	7,5	6,8	4,5	7,8	-	50,0
12.0052	4,5	3,2	4,5	3,5	-	50,0

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

**Tabela 2.1.44:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
<b>Woj.</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>	<b>5,0</b>	<b>4,0</b>	-	<b>28,2</b>

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

Tabela 2.1.45 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: 1008, 1009<sup>21</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.45:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	-	-	-	-
12.0006	-	18,8	-	-
12.0010	-	25,0	-	-
12.0011	-	55,8	-	-
12.0023	-	-	-	-
12.0026	-	-	-	-
12.0035	100,0	100,0	-	-
12.0050	16,7	50,0	-	-
12.0052	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>2,4</b>	<b>43,5</b>	-	-

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.2 Inne niedobory pokarmowe

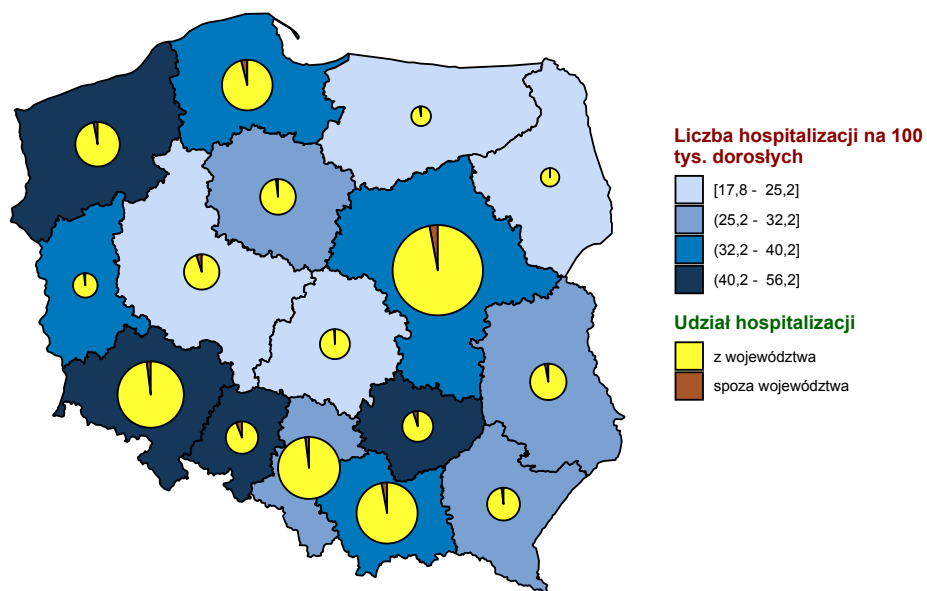
### 2.1.2.1 Inne niedobory pokarmowe dorośli

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,02 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Inne niedobory pokarmowe (dalej: podgrupa)<sup>22</sup>, co stanowiło 12,15% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

<sup>21</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

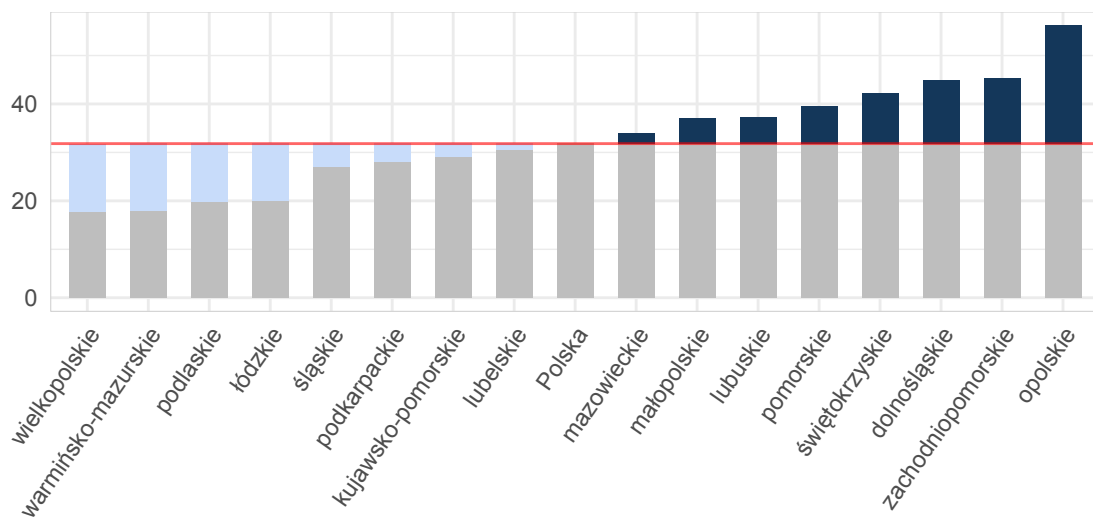
<sup>22</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E50, E51, E53, E54, E56, E58, E60, E61, E63, E64.

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.22:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



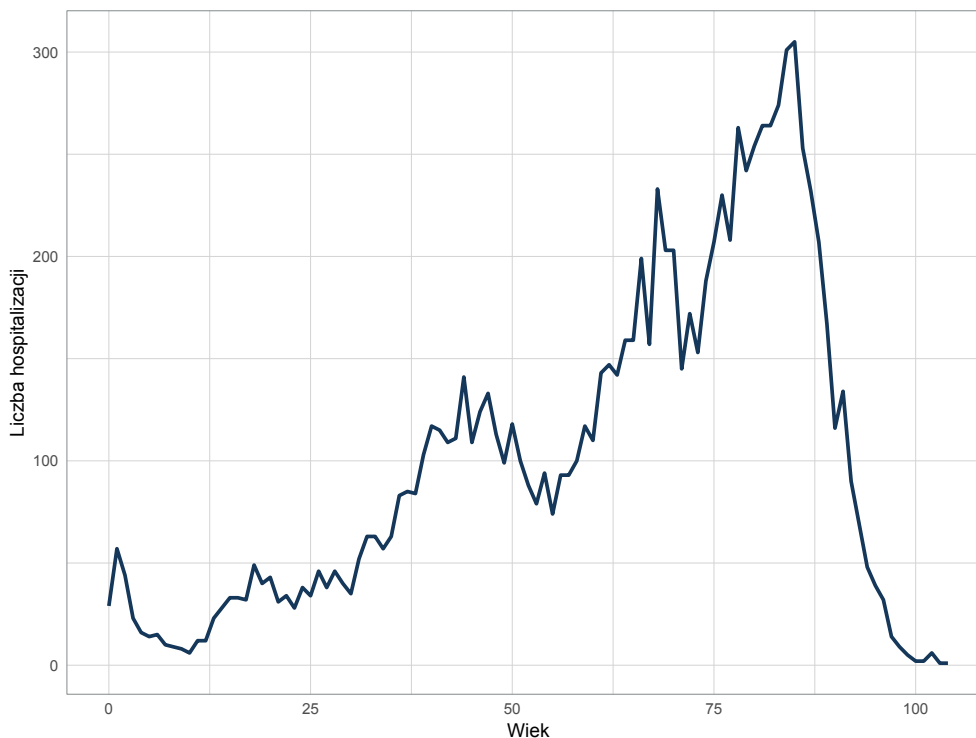
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.46:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb 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	1,08	-	0,01	2,21	37,33	23
kujawsko-pomorskie	0,50	-	0,00	2,02	23,75	13
lubelskie	0,54	-	0,02	3,55	25,08	12
lubuskie	0,31	-	0,00	2,90	30,47	17
łódzkie	0,41	-	0,00	1,93	16,66	31
małopolskie	1,02	-	0,00	3,34	30,07	27
mazowieckie	1,48	0,00	0,01	3,32	27,54	46
opolskie	0,47	-	-	6,18	47,23	13
podkarpackie	0,49	-	-	2,06	22,84	17
podlaskie	0,19	-	0,00	-	16,35	8
pomorskie	0,74	-	0,02	4,35	31,78	18
śląskie	1,02	-	-	2,05	22,42	38
świętokrzyskie	0,44	-	-	5,67	35,20	20
warmińsko-mazurskie	0,21	-	0,00	3,33	14,62	17
wielkopolskie	0,50	-	0,00	5,59	14,39	15
zachodniopomorskie	0,64	-	0,00	3,74	37,53	14
<b>Polska</b>	<b>10,03</b>	<b>0,00</b>	<b>0,08</b>	<b>3,28</b>	<b>26,11</b>	<b>329</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.23:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce

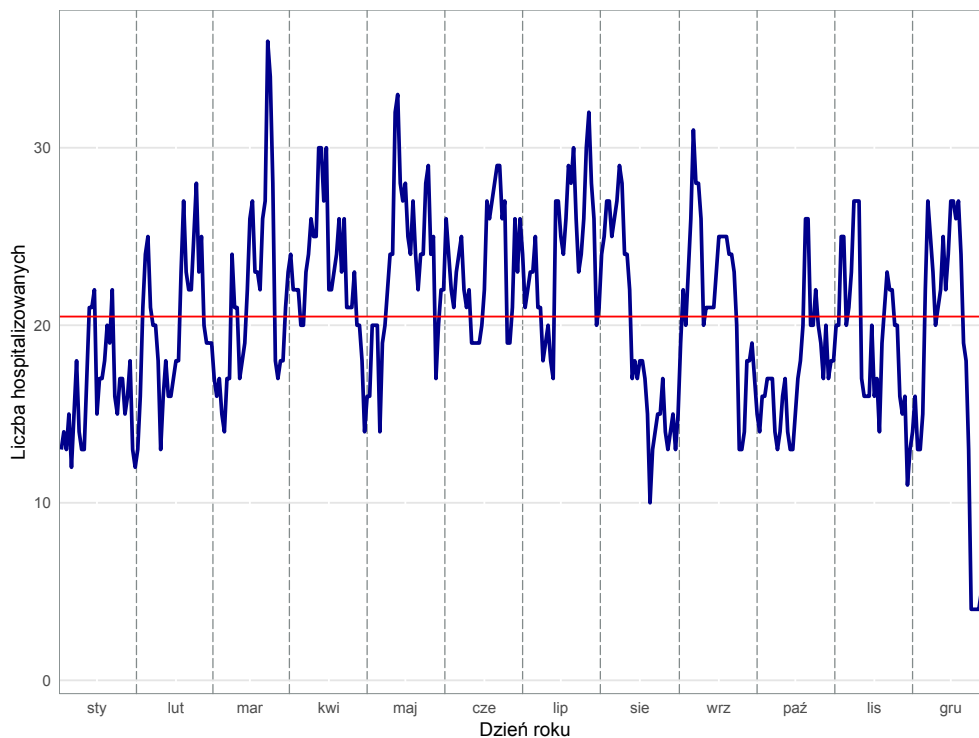


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 20 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznaj z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 36, a minimalna 1. Na Wykresie 2.1.24

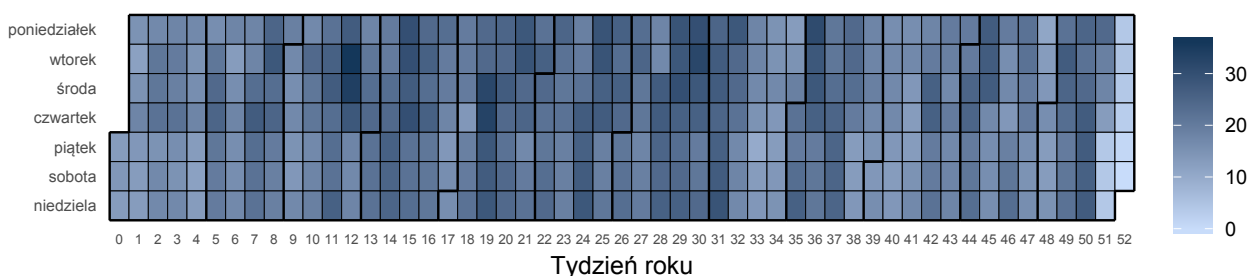
zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.25 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.24:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.25:** 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 39. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 15 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.47:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski

**Tabela 2.1.47:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0018	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
12.0025	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
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,22 tys. hospitalizacji dla 0,21 tys. pacjentów. Tym samym 21,04% 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 jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0019	0,21	0,22	-	-	21,0	21,0
12.0032	0,16	0,16	-	-	15,6	36,6
12.0018	0,06	0,06	-	-	6,1	42,7
12.0061	0,05	0,06	-	-	5,5	48,1
12.0020	0,06	0,06	-	-	5,4	53,5
12.0007	0,04	0,04	-	-	4,4	57,9
12.0012	0,04	0,04	-	-	4,2	62,1
12.0033	0,03	0,03	-	-	3,0	65,2

Tabela 2.1.48: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

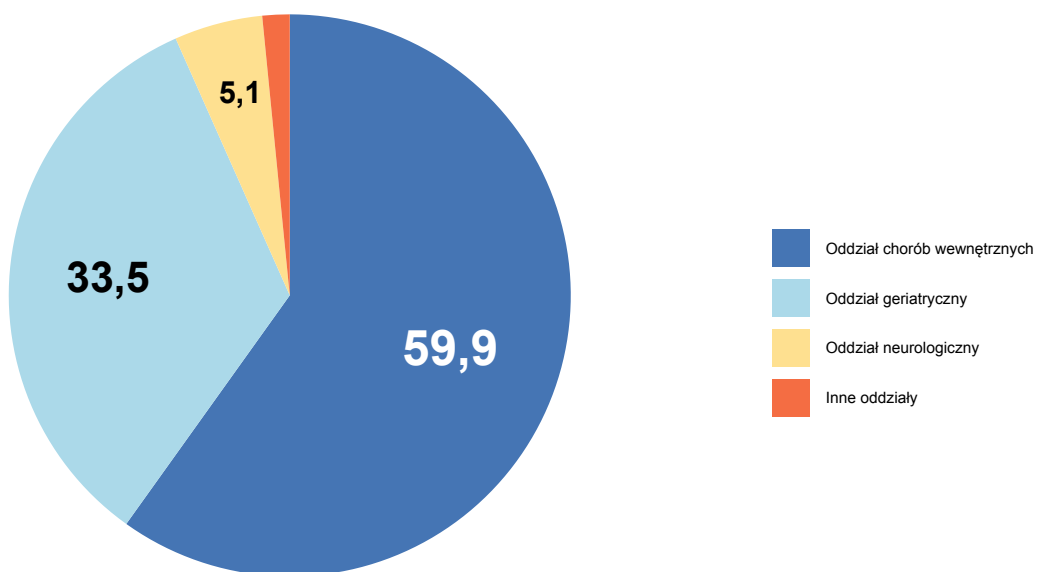
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0038	0,03	0,03	-	-	2,8	68,0
12.0005	0,02	0,02	-	-	2,4	70,5
12.0015	0,02	0,02	-	-	2,3	72,8
12.0051	0,02	0,02	-	-	2,3	75,1
12.0082	0,02	0,02	-	-	2,3	77,4
12.0058	0,02	0,02	-	-	2,2	79,5
12.0079	0,02	0,02	-	-	2,1	81,6
12.0028	0,02	0,02	-	-	1,8	83,4
12.0039	0,02	0,02	-	-	1,7	85,0
12.0067	0,02	0,02	-	-	1,7	86,7
12.0113	0,02	0,02	-	-	1,7	88,4
12.0014	0,01	0,02	-	-	1,5	89,8
12.0001	0,01	0,01	-	-	1,2	91,0
12.0071	0,01	0,01	-	-	1,2	92,2
12.0021	0,01	0,01	-	-	1,1	93,2
12.0070	0,01	0,01	-	-	0,9	94,1
12.0011	0,01	0,01	-	-	0,8	94,9
12.0013	0,01	0,01	-	-	0,8	95,7
12.0030	0,01	0,01	-	-	0,8	96,5
12.0069	0,01	0,01	-	-	0,7	97,2
12.0107	0,01	0,01	-	-	0,7	97,8
12.0016	0,00	0,00	-	-	0,4	98,2
12.0034	0,00	0,00	-	-	0,4	98,6
12.0027	0,00	0,00	-	-	0,3	98,9
12.0003	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
12.0065	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
12.0074	0,00	0,00	-	-	0,2	99,7
12.0037	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0049	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,00</b>	<b>1,02</b>	-	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>23</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób wewnętrznych oraz Oddział geriatryczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 93,3% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Geriatria - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 93,9%.

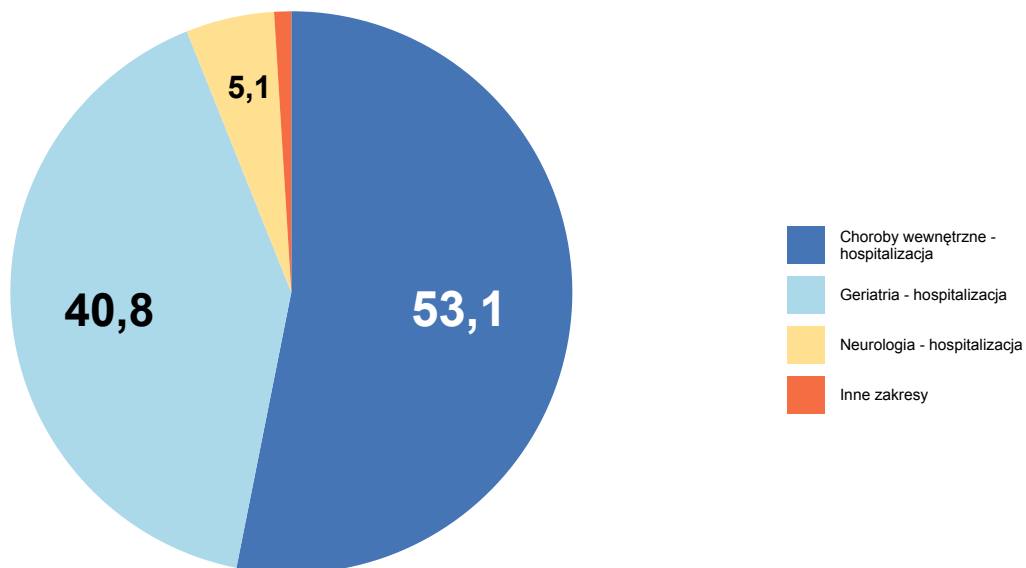
<sup>23</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz.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

Wykres 2.1.26: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.27: 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 chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział neurologiczny [tys.]	Oddział onkologiczny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0019	0,03	0,19	-	-	-	-	0,22
12.0032	0,16	-	-	-	-	-	0,16
12.0018	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0061	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0020	-	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0007	0,02	0,02	-	-	-	0,00	0,04
12.0012	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0033	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0038	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0005	-	0,02	-	0,01	-	-	0,02
12.0015	0,01	0,01	0,00	-	-	-	0,02
12.0051	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0082	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0058	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0079	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0028	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0067	0,00	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0113	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0014	0,01	-	-	-	0,00	-	0,02
12.0001	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0071	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0021	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0070	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0011	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0013	0,00	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0016	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0027	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0003	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0037	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0049	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,61</b>	<b>0,34</b>	<b>0,05</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.50:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Diabetologia - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0019	0,03	0,19	-	-	-	-	0,22
12.0032	0,08	0,08	-	-	-	-	0,16
12.0018	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0061	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0020	-	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0007	0,02	0,02	-	-	-	-	0,04
12.0012	0,04	-	-	0,00	-	0,00	0,04
12.0033	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0038	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0005	0,01	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0015	0,01	0,01	0,00	-	-	-	0,02
12.0051	0,01	-	0,01	-	-	-	0,02
12.0082	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0058	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0079	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0028	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0039	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0067	0,00	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0113	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0014	0,01	-	-	0,00	0,00	-	0,02
12.0001	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0071	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0021	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0070	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0011	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0013	0,00	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0016	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0027	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0003	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0074	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0037	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0049	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,54</b>	<b>0,42</b>	<b>0,05</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.51 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.51:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	82,8	75,0	-	-	-	-	100,0
12.0003	29,5	100,0	50,0	-	50,0	-	-
12.0005	71,8	76,0	-	4,0	12,0	-	84,0
12.0007	69,0	53,3	-	8,9	4,4	6,7	80,0

**Tabela 2.1.51:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0011	61,5	75,0	-	12,5	-	37,5	50,0
12.0012	70,4	62,8	-	-	9,3	9,3	81,4
12.0013	66,6	62,5	-	12,5	-	-	87,5
12.0014	53,2	73,3	6,7	13,3	26,7	20,0	33,3
12.0015	64,1	62,5	4,2	8,3	8,3	8,3	70,8
12.0016	37,8	75,0	-	50,0	25,0	25,0	-
12.0018	69,0	67,7	1,6	6,5	9,7	8,1	74,2
12.0019	78,8	75,3	0,9	0,9	4,7	2,8	90,7
12.0020	81,1	63,6	-	-	-	-	100,0
12.0021	61,8	63,6	-	-	36,4	9,1	54,5
12.0025	40,0	50,0	-	50,0	50,0	-	-
12.0027	67,3	33,3	-	-	-	33,3	66,7
12.0028	61,2	55,6	5,6	5,6	33,3	5,6	50,0
12.0030	70,5	62,5	-	-	12,5	12,5	75,0
12.0032	70,2	67,3	1,9	-	13,8	7,5	76,7
12.0033	63,0	74,2	3,2	-	19,4	19,4	58,1
12.0034	52,5	75,0	-	-	75,0	-	25,0
12.0037	69,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0038	63,0	58,6	3,4	6,9	10,3	10,3	69,0
12.0039	61,9	41,2	-	5,9	23,5	11,8	58,8
12.0048	93,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0049	67,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0051	55,7	83,3	4,2	12,5	20,8	16,7	45,8
12.0058	76,6	59,1	-	-	-	-	100,0
12.0061	70,4	55,4	-	5,4	14,3	5,4	75,0
12.0065	63,0	100,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0067	54,6	82,4	-	5,9	29,4	29,4	35,3
12.0069	48,4	85,7	-	-	57,1	42,9	-
12.0070	54,4	55,6	-	22,2	33,3	-	44,4
12.0071	61,9	75,0	8,3	8,3	8,3	16,7	58,3
12.0074	64,0	50,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0079	66,9	61,9	-	-	19,0	19,0	61,9
12.0082	63,2	56,5	-	-	30,4	21,7	47,8
12.0107	61,7	57,1	14,3	-	28,6	-	57,1
12.0113	79,7	58,8	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>70,1</b>	<b>66,8</b>	<b>1,5</b>	<b>3,3</b>	<b>11,9</b>	<b>8,0</b>	<b>75,2</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>24</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 **2.1.52** prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochoro-

<sup>24</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

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

**Tabela 2.1.52:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,01	-	-	58,33	33,33	8,33
12.0003	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0005	0,02	4,00	16,00	64,00	12,00	4,00
12.0007	0,04	8,89	22,22	44,44	15,56	8,89
12.0011	0,01	12,50	25,00	62,50	-	-
12.0012	0,04	6,98	16,28	48,84	13,95	13,95
12.0013	0,01	-	25,00	37,50	37,50	-
12.0014	0,02	20,00	46,67	20,00	13,33	-
12.0015	0,02	12,50	29,17	45,83	8,33	4,17
12.0016	0,00	75,00	-	25,00	-	-
12.0018	0,06	8,06	16,13	48,39	20,97	6,45
12.0019	0,22	2,33	6,05	42,79	44,19	4,65
12.0020	0,06	-	3,64	61,82	30,91	3,64
12.0021	0,01	-	72,73	9,09	18,18	-
12.0025	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0027	0,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0028	0,02	5,56	44,44	22,22	22,22	5,56
12.0030	0,01	-	12,50	75,00	12,50	-
12.0032	0,16	4,40	20,75	46,54	25,16	3,14
12.0033	0,03	12,90	29,03	45,16	9,68	3,23
12.0034	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0037	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0038	0,03	10,34	13,79	58,62	17,24	-
12.0039	0,02	5,88	35,29	29,41	29,41	-
12.0048	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0049	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0051	0,02	41,67	25,00	25,00	8,33	-
12.0058	0,02	-	9,09	68,18	13,64	9,09
12.0061	0,06	3,57	21,43	35,71	26,79	12,50
12.0065	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0067	0,02	29,41	29,41	35,29	5,88	-
12.0069	0,01	-	71,43	28,57	-	-
12.0070	0,01	22,22	33,33	33,33	11,11	-
12.0071	0,01	25,00	16,67	16,67	33,33	8,33
12.0074	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0079	0,02	4,76	23,81	33,33	28,57	9,52
12.0082	0,02	8,70	21,74	47,83	13,04	8,70
12.0107	0,01	14,29	42,86	14,29	14,29	14,29
12.0113	0,02	-	-	70,59	29,41	-
<b>Woj.</b>	<b>1,02</b>	<b>7,05</b>	<b>18,49</b>	<b>44,32</b>	<b>25,15</b>	<b>4,99</b>

<sup>a</sup> Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podgrupy 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 2.1.53. 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 2.1.53:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	-	100,0	7,1	8,1	58,3

Tabela 2.1.53: 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 [%]			
12.0003	-	-	100,0	17,7	17,7	100,0
12.0005	-	20,0	80,0	3,5	0,0	-
12.0007	2,2	33,3	64,4	7,3	0,0	8,9
12.0011	-	-	100,0	3,2	3,6	25,0
12.0012	-	46,5	53,5	7,5	0,0	11,6
12.0013	-	62,5	37,5	8,7	9,6	25,0
12.0014	6,7	13,3	80,0	20,8	12,3	26,7
12.0015	-	16,7	83,3	2,4	0,0	4,2
12.0016	25,0	50,0	25,0	27,1	33,5	25,0
12.0018	1,6	4,8	93,5	5,9	0,0	-
12.0019	2,8	2,3	94,9	13,5	0,0	29,3
12.0020	7,3	30,9	61,8	13,0	0,0	14,5
12.0021	-	27,3	72,7	2,9	0,0	9,1
12.0025	-	50,0	50,0	5,6	5,6	-
12.0027	-	33,3	66,7	12,4	12,2	-
12.0028	-	-	100,0	7,3	10,2	72,2
12.0030	-	25,0	75,0	13,0	12,2	37,5
12.0032	-	8,8	91,2	1,7	0,0	0,6
12.0033	-	22,6	77,4	4,5	0,0	-
12.0034	-	25,0	75,0	2,3	0,0	-
12.0037	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0038	3,4	20,7	75,9	6,5	0,0	3,4
12.0039	-	11,8	88,2	0,9	0,0	-
12.0048	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0049	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0051	4,2	25,0	70,8	5,4	0,0	-
12.0058	-	59,1	40,9	4,5	4,3	22,7
12.0061	8,9	21,4	69,6	17,1	0,0	16,1
12.0065	-	100,0	-	33,6	33,6	50,0
12.0067	-	47,1	52,9	10,6	8,8	64,7
12.0069	-	-	100,0	12,5	9,8	100,0
12.0070	-	22,2	77,8	2,5	0,0	-
12.0071	-	8,3	91,7	0,9	0,0	8,3
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0079	-	19,0	81,0	15,1	11,5	33,3
12.0082	-	8,7	91,3	3,6	0,0	4,3
12.0107	-	-	100,0	3,3	0,0	14,3
12.0113	-	70,6	29,4	13,9	17,1	5,9
<b>Woj.</b>	<b>2,1</b>	<b>17,3</b>	<b>80,6</b>	<b>8,4</b>	<b>0,0</b>	<b>15,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>25</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 25.78%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 61.99%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 55.37%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 15 (39.47%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.55. 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).

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

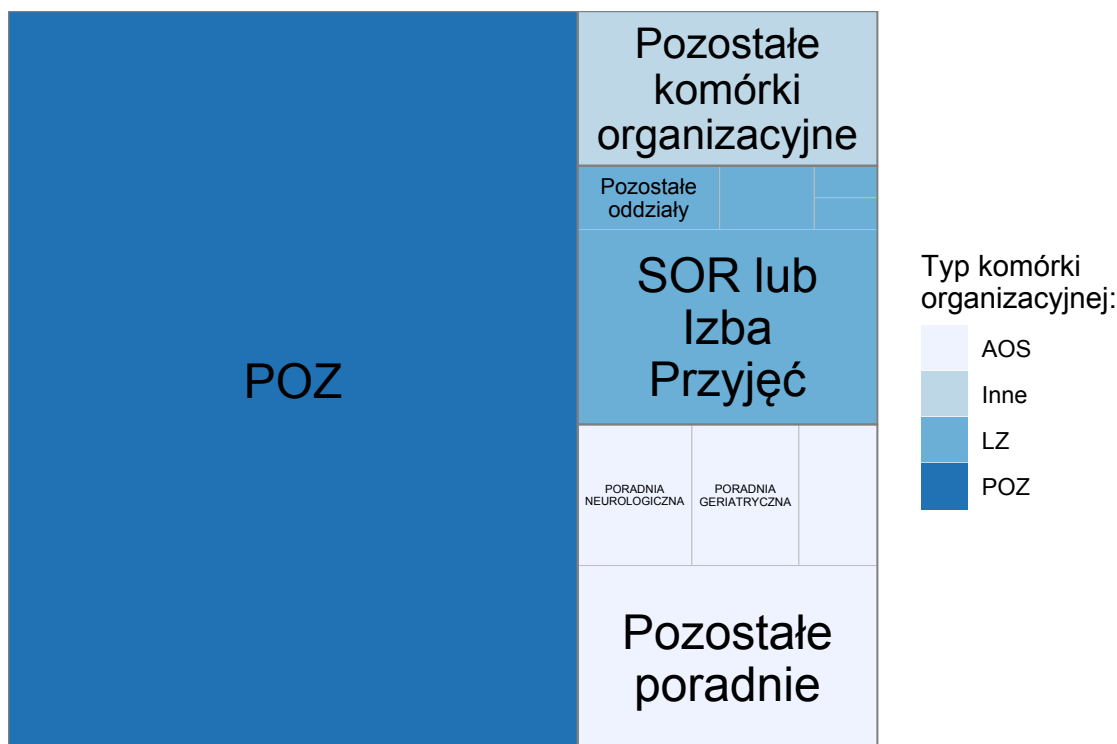
**Tabela 2.1.54:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

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	44,2	53,5	2,3	100,0	-	31	26,1
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0033	93,5	6,5	-	100,0	-	56	-
12.0067	17,6	82,4	-	100,0	14,3	18	28,6
12.0038	93,1	6,9	-	100,0	-	44	-
12.0020	30,9	69,1	-	100,0	2,6	14	39,5
12.0082	82,6	17,4	-	100,0	-	8	50,0
12.0013	75,0	25,0	-	100,0	-	22	-
12.0051	58,3	41,7	-	100,0	10,0	13	30,0
12.0021	63,6	36,4	-	100,0	-	26	-
12.0005	44,0	56,0	-	100,0	-	12	35,7
12.0069	85,7	14,3	-	100,0	-	27	-
12.0107	42,9	57,1	-	100,0	-	20	25,0
12.0015	37,5	62,5	-	100,0	-	21	13,3
12.0014	53,3	40,0	6,7	100,0	-	22	33,3
12.0007	66,7	33,3	-	100,0	6,7	27	20,0
12.0061	96,4	3,6	-	100,0	-	18	-
12.0001	58,3	41,7	-	100,0	-	24	-
12.0065	50,0	50,0	-	100,0	-	15	-
12.0016	25,0	75,0	-	100,0	33,3	14	33,3
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0113	-	94,1	5,9	100,0	-	56	6,2
12.0011	75,0	25,0	-	100,0	-	42	50,0
12.0079	71,4	28,6	-	100,0	16,7	10	50,0
12.0049	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	68,8	31,2	-	100,0	1,5	13	23,9
12.0027	66,7	33,3	-	100,0	-	37	-
12.0037	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	9,1	90,9	-	100,0	-	36	10,0
12.0028	94,4	5,6	-	100,0	-	8	100,0
12.0030	37,5	62,5	-	100,0	40,0	1	100,0
12.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	77,8	11,1	11,1	100,0	-	77	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0025	-	100,0	-	100,0	-	32	-
12.0074	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>71,5</b>	<b>28,1</b>	<b>0,4</b>	<b>100,0</b>	<b>3,5</b>	<b>17</b>	<b>25,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.28 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Inne niedobory pokarmowe. Z kolei Tabela 2.1.55 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

Wykres 2.1.28: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.55: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS			POZ		
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział kardiologiczny [%]	oddział psychiatryczny (ogólny) [%]	oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia neurologiczna [%]	poradnia geriatryczna [%]	poradnia onkologiczna [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0001	58,33	-	-	-	-	-	42,86	-	33,33	-	42,86	14,29
12.0003	100,00	50,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	50,00	-
12.0005	68,00	11,76	-	-	-	100,00	5,88	-	100,00	-	82,35	-
12.0007	77,78	8,57	33,33	-	33,33	33,33	34,29	-	25,00	8,33	57,14	-
12.0011	87,50	14,29	-	-	-	100,00	28,57	50,00	-	-	42,86	14,29
12.0012	86,05	5,41	-	-	-	50,00	10,81	-	-	25,00	83,78	-
12.0013	100,00	12,50	-	-	-	100,00	25,00	100,00	-	-	50,00	12,50
12.0014	93,33	28,57	25,00	-	-	75,00	57,14	-	-	-	14,29	-
12.0015	83,33	15,00	-	-	33,33	66,67	20,00	25,00	-	25,00	65,00	-
12.0016	75,00	33,33	-	-	-	-	33,33	-	-	-	33,33	-
12.0018	75,81	4,26	50,00	50,00	-	-	8,51	-	-	-	76,60	10,64
12.0019	43,26	32,26	-	-	-	100,00	1,08	-	100,00	-	64,52	2,15
12.0020	85,45	4,26	50,00	-	-	-	21,28	10,00	60,00	10,00	59,57	14,89
12.0021	54,55	-	-	-	-	-	16,67	100,00	-	-	83,33	-
12.0025	100,00	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-
12.0027	100,00	-	-	-	-	-	100,00	66,67	-	33,33	-	-
12.0028	61,11	18,18	50,00	-	-	-	-	-	-	-	81,82	-
12.0030	62,50	20,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	80,00	-
12.0032	64,15	4,90	-	20,00	-	60,00	6,86	-	-	28,57	71,57	16,67

**Tabela 2.1.55:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS			POZ		
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział kardiologiczny [%]	oddział psychiatryczny (ogólny) [%]	oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia neurologiczna [%]	poradnia geriatryczna [%]	poradnia onkologiczna [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0033	6,45	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-
12.0034	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0037	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0038	48,28	-	-	-	-	-	42,86	-	-	33,33	50,00	7,14
12.0039	94,12	12,50	50,00	-	-	-	25,00	-	-	-	43,75	18,75
12.0048	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0049	100,00	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0051	75,00	11,11	-	-	-	50,00	33,33	100,00	-	-	50,00	5,56
12.0058	86,36	-	-	-	-	-	21,05	-	-	-	78,95	-
12.0061	3,57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0065	100,00	50,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	50,00	-
12.0067	94,12	12,50	-	-	-	100,00	12,50	100,00	-	-	75,00	-
12.0069	14,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0070	22,22	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-
12.0071	100,00	16,67	-	-	-	50,00	16,67	-	-	-	66,67	-
12.0074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	80,95	5,88	-	-	-	100,00	17,65	-	-	66,67	64,71	11,76
12.0082	95,65	22,73	-	-	-	100,00	-	-	-	-	54,55	22,73
12.0107	100,00	14,29	-	-	-	-	14,29	-	-	-	71,43	-
12.0113	100,00	-	-	-	-	-	17,65	-	100,00	-	82,35	-
Woj.	62,43	12,07	7,79	2,60	2,60	75,32	15,20	16,49	15,46	11,34	65,52	7,21

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.56 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>26</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

**Tabela 2.1.56:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,01	-	100,00
12.0003	0,00	-	100,00
12.0005	0,02	-	100,00
12.0007	0,04	4,44	95,56
12.0011	0,01	-	100,00
12.0012	0,04	-	100,00
12.0013	0,01	-	100,00
12.0014	0,02	-	100,00
12.0015	0,02	-	100,00
12.0016	0,00	-	100,00
12.0018	0,06	-	100,00
12.0019	0,22	0,47	99,53
12.0020	0,06	-	100,00
12.0021	0,01	-	100,00
12.0025	0,00	-	100,00
12.0027	0,00	-	100,00
12.0028	0,02	-	100,00

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



**Tabela 2.1.56:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0030	0,01	-	100,00
12.0032	0,16	-	100,00
12.0033	0,03	3,23	96,77
12.0034	0,00	-	100,00
12.0037	0,00	-	100,00
12.0038	0,03	-	100,00
12.0039	0,02	-	100,00
12.0048	0,00	-	100,00
12.0049	0,00	-	100,00
12.0051	0,02	-	100,00
12.0058	0,02	-	100,00
12.0061	0,06	-	100,00
12.0065	0,00	50,00	50,00
12.0067	0,02	-	100,00
12.0069	0,01	-	100,00
12.0070	0,01	-	100,00
12.0071	0,01	8,33	91,67
12.0074	0,00	-	100,00
12.0079	0,02	9,52	90,48
12.0082	0,02	-	100,00
12.0107	0,01	-	100,00
12.0113	0,02	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>1,02</b>	<b>0,78</b>	<b>99,22</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.57:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0007	4,44	-	-	50,00	-	50,00
12.0019	0,47	-	-	-	-	100,00
12.0033	3,23	-	-	100,00	-	-
12.0065	50,00	-	-	100,00	-	-
12.0071	8,33	-	-	100,00	-	-
12.0079	9,52	-	-	50,00	-	50,00
<b>Woj.</b>	<b>0,78</b>	-	-	<b>62,50</b>	-	<b>37,50</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.58 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.59.

**Tabela 2.1.58:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K27A [%]	F34 [%]	F04 [%]	A46 [%]	A87A [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,0	95,6	2,2	2,2	-	-	-
12.0011	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	100,0	-	-	-	-	-

**Tabela 2.1.58:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K27A [%]	F34 [%]	F04 [%]	A46 [%]	A87A [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0013	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0014	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,2	99,1	-	0,5	-	0,5	-
12.0020	0,1	98,2	-	-	-	-	1,8
12.0021	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,2	100,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	96,8	3,2	-	-	-	-
12.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	94,1	-	-	-	-	5,9
12.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	95,8	-	-	4,2	-	-
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	91,7	8,3	-	-	-	-
12.0074	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	90,5	4,8	4,8	-	-	-
12.0082	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	100,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,0</b>	<b>98,8</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.59:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
K27A zaburzenia odżywienia >17 r.ż.
F34 średnie i endoskopowe zabiegi przewodu pokarmowego
F04 diagnostyczne zabiegi przewodu pokarmowego
A46 przemijające niedokrwienie mózgu
A87A inne choroby układu nerwowego >17 r.ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.60 przenieślono tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.60:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	8,33	91,67	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0005	8,00	-	92,00	-
12.0007	13,33	-	86,67	-

**Tabela 2.1.60:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0011	-	-	100,00	-
12.0012	-	-	95,35	4,7
12.0013	-	-	100,00	-
12.0014	-	-	93,33	6,7
12.0015	16,67	4,17	79,17	-
12.0016	75,00	-	25,00	-
12.0018	6,45	1,61	91,94	-
12.0019	0,47	0,47	98,14	0,9
12.0020	-	-	98,18	1,8
12.0021	-	-	100,00	-
12.0025	50,00	-	50,00	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0030	-	-	100,00	-
12.0032	1,89	1,26	95,60	1,3
12.0033	6,45	12,90	80,65	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0037	-	-	100,00	-
12.0038	3,45	-	96,55	-
12.0039	5,88	5,88	88,24	-
12.0048	-	-	100,00	-
12.0049	-	-	100,00	-
12.0051	16,67	-	83,33	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0061	1,79	1,79	92,86	3,6
12.0065	-	-	100,00	-
12.0067	5,88	-	94,12	-
12.0069	14,29	-	85,71	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0071	-	8,33	91,67	-
12.0074	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0082	4,35	-	95,65	-
12.0107	-	-	100,00	-
12.0113	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>5,58</b>	<b>1,27</b>	<b>92,17</b>	<b>1,0</b>

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

W tabeli **2.1.61** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>27</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.61:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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	-	-	-	-	8,3
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	-	-	8,0
12.0007	0,0	-	-	4,4	-	8,9
12.0011	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0012	0,0	-	-	4,7	4,7	11,6
12.0013	0,0	-	-	-	-	-

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

**Tabela 2.1.61:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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 [%]
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	8,3
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,1	-	-	-	-	8,1
12.0019	0,2	0,5	-	1,9	1,4	10,7
12.0020	0,1	-	-	-	-	1,8
12.0021	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0025	0,0	-	-	50,0	-	50,0
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	5,6
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,2	-	-	0,6	-	5,0
12.0033	0,0	-	-	-	-	16,1
12.0034	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	-	-	3,4	-	6,9
12.0039	0,0	-	-	-	-	5,9
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,1	-	-	1,8	1,8	14,3
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0071	0,0	8,3	-	-	-	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	4,8
12.0082	0,0	-	-	-	-	8,7
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,0</b>	<b>0,2</b>	<b>-</b>	<b>1,2</b>	<b>0,6</b>	<b>7,4</b>

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

**Tabela 2.1.62:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	10,2	8,2	7,5	5,2	-	-
12.0003	11,5	5,8	11,5	3,5	-	-
12.0005	8,4	7,5	7,0	7,5	-	28,0
12.0007	6,4	7,4	7,0	2,7	-	13,3
12.0011	10,5	7,6	9,5	6,1	-	-
12.0012	6,8	7,4	7,0	2,9	-	11,6
12.0013	4,4	7,9	4,5	1,1	-	25,0
12.0014	7,6	6,4	6,0	4,9	-	33,3
12.0015	6,5	6,8	6,5	2,9	-	20,8
12.0016	10,8	6,4	11,5	5,1	-	-

**Tabela 2.1.62:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0018	6,6	7,2	7,0	2,8	-	12,9
12.0019	8,8	8,0	9,0	2,2	-	1,4
12.0020	7,3	8,0	7,0	4,8	-	25,5
12.0021	7,7	6,8	7,0	2,1	-	-
12.0025	5,0	7,7	5,0	2,8	-	50,0
12.0027	7,3	7,4	8,0	2,1	-	-
12.0028	6,0	6,8	4,5	3,5	-	16,7
12.0030	9,1	7,4	8,0	7,1	-	12,5
12.0032	7,3	7,4	7,0	5,1	-	23,3
12.0033	6,5	6,9	6,0	3,5	-	22,6
12.0034	7,2	6,2	7,0	1,3	-	-
12.0037	9,0	7,1	9,0	-	-	-
12.0038	9,9	7,2	8,0	6,6	-	3,4
12.0039	9,7	6,6	8,0	7,7	-	-
12.0048	6,0	9,6	6,0	-	-	-
12.0049	4,0	7,1	4,0	-	-	-
12.0051	3,9	6,4	3,0	2,8	-	58,3
12.0058	7,4	7,6	7,5	3,3	-	18,2
12.0061	5,2	7,3	4,5	2,9	-	33,9
12.0065	4,0	7,1	4,0	-	-	-
12.0067	5,9	6,2	6,0	2,6	-	23,5
12.0069	7,1	6,0	8,0	4,3	-	28,6
12.0070	8,1	6,8	8,0	2,3	-	-
12.0071	6,6	6,7	8,0	2,8	-	25,0
12.0074	6,0	6,4	6,0	2,8	-	-
12.0079	6,0	7,0	5,0	4,4	-	28,6
12.0082	7,4	6,8	7,0	4,0	-	13,0
12.0107	6,1	6,7	6,0	1,8	-	-
12.0113	7,6	7,7	8,0	2,6	-	-
<b>Woj.</b>	<b>7,4</b>	<b>7,4</b>	<b>7,0</b>	<b>4,1</b>	-	<b>15,7</b>

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

Tabela 2.1.63 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: 1008, 1009<sup>28</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.63:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	8,3	25,0	-	-
12.0003	-	-	-	-
12.0005	-	32,0	-	-
12.0007	-	37,8	-	-
12.0011	-	12,5	-	-
12.0012	-	51,2	-	-
12.0013	-	25,0	-	-
12.0014	-	14,3	-	-
12.0015	4,2	29,2	-	-
12.0016	-	75,0	25,0	25,0

<sup>28</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

**Tabela 2.1.63:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0018	1,6	37,1	-	-
12.0019	0,5	19,2	-	-
12.0020	-	31,5	-	-
12.0021	-	18,2	-	-
12.0025	-	50,0	-	-
12.0027	-	33,3	-	-
12.0028	-	38,9	-	-
12.0030	-	12,5	-	-
12.0032	1,3	27,4	0,6	-
12.0033	12,9	32,3	-	-
12.0034	-	25,0	-	-
12.0037	-	-	-	-
12.0038	-	20,7	-	-
12.0039	5,9	35,3	-	-
12.0048	-	-	-	-
12.0049	-	-	-	-
12.0051	-	54,2	-	-
12.0058	-	40,9	-	-
12.0061	1,8	37,0	-	-
12.0065	-	100,0	-	-
12.0067	-	52,9	-	-
12.0069	-	42,9	-	-
12.0070	-	55,6	-	-
12.0071	8,3	50,0	-	-
12.0074	-	-	-	-
12.0079	-	42,9	-	-
12.0082	-	34,8	-	-
12.0107	-	42,9	-	-
12.0113	-	23,5	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,3</b>	<b>31,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

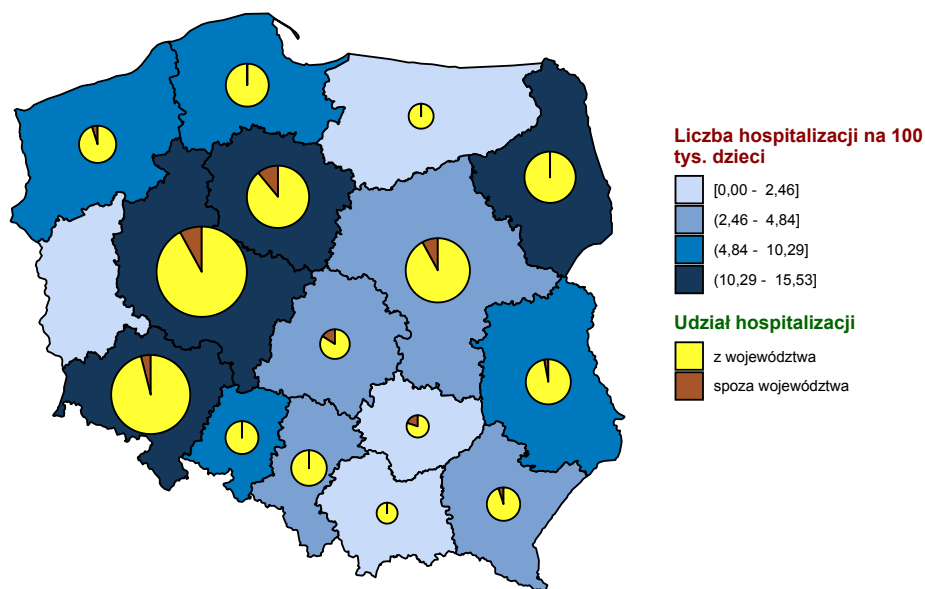
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.1.2.2 Inne niedobory pokarmowe dzieci

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,02 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Inne niedobory pokarmowe (dalej: podgrupa)<sup>29</sup>, co stanowiło 0,87% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

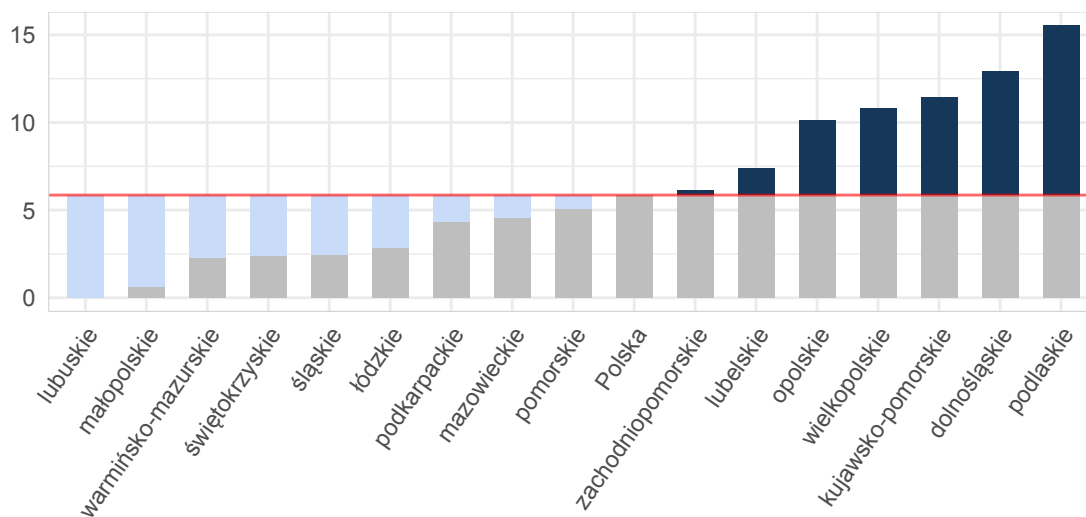
<sup>29</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E50, E51, E53, E54, E56, E58, E60, E61, E63, E64.

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.29:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



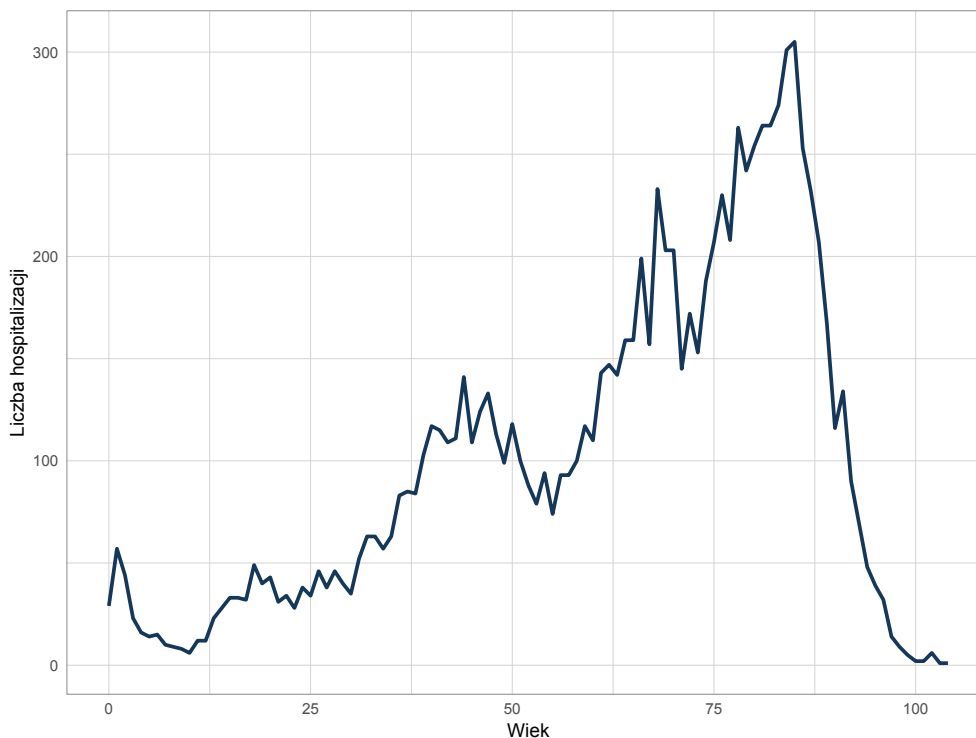
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.64:** 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	0,06	-	-	4,76	2,17	2
kujawsko-pomorskie	0,04	-	-	11,63	2,06	-
lubelskie	0,03	-	0,00	3,57	1,31	-
lubuskie	-	-	-	-	-	4
łódzkie	0,01	-	0,01	16,67	0,48	-
małopolskie	0,00	-	-	-	0,12	1
mazowieckie	0,05	-	0,00	8,70	0,86	1
opolskie	0,02	-	-	-	1,61	1
podkarpackie	0,02	-	-	5,88	0,80	-
podlaskie	0,03	-	0,00	-	2,70	3
pomorskie	0,02	-	0,00	-	0,99	4
śląskie	0,02	-	0,00	-	0,42	1
świętokrzyskie	0,00	-	-	20,00	0,40	-
warmińsko-mazurskie	0,01	-	-	-	0,42	1
wielkopolskie	0,07	-	0,01	8,33	2,07	6
zachodniopomorskie	0,02	-	0,01	5,56	1,05	-
<b>Polska</b>	<b>0,40</b>	<b>-</b>	<b>0,03</b>	<b>5,94</b>	<b>1,05</b>	<b>24</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.30:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce



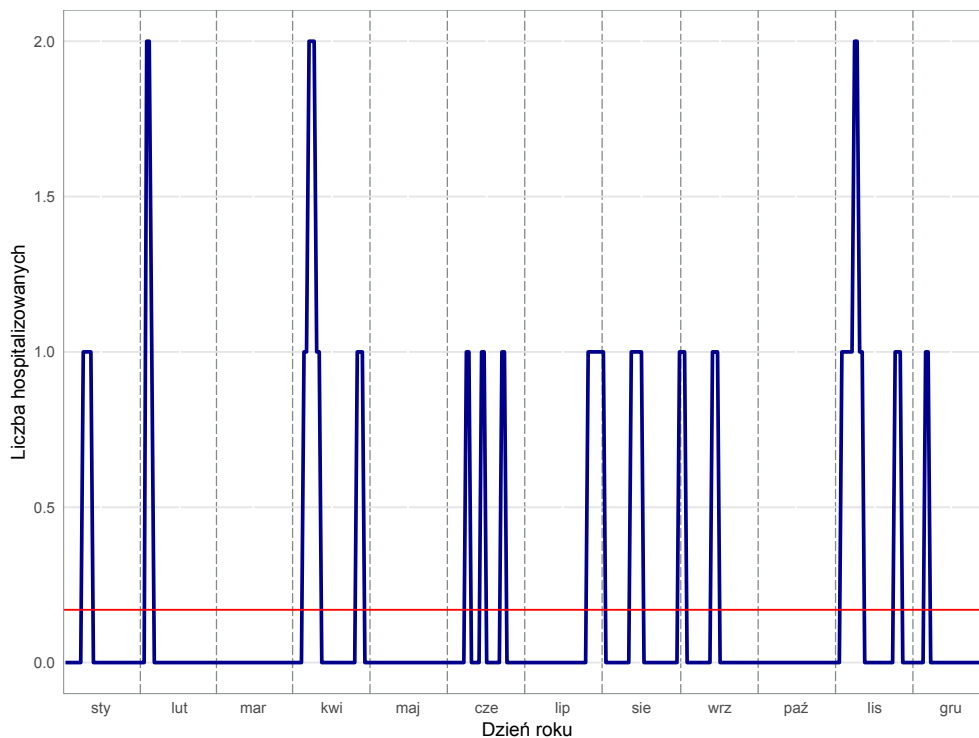
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 0 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznaj z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 2, a minimalna 0. Na Wykresie **2.1.31**



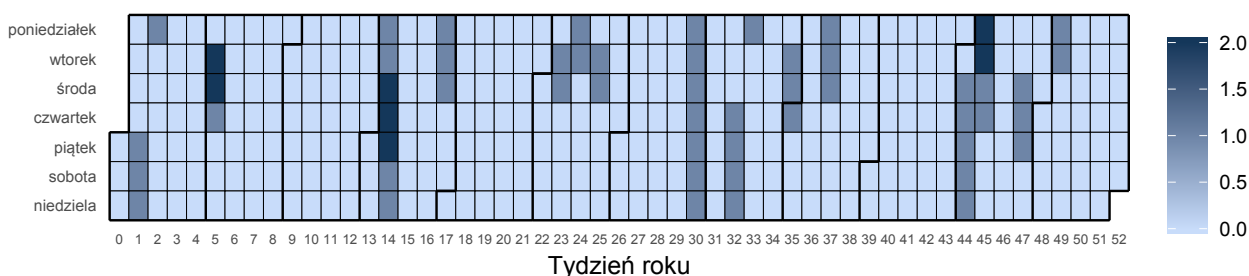
zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.32 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.31:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.32:** Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 11. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 8 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.65:** 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
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
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

**Tabela 2.1.65:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,01 tys. hospitalizacji dla 0,01 tys. pacjentów. Tym samym 31,58% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.66 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.66:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

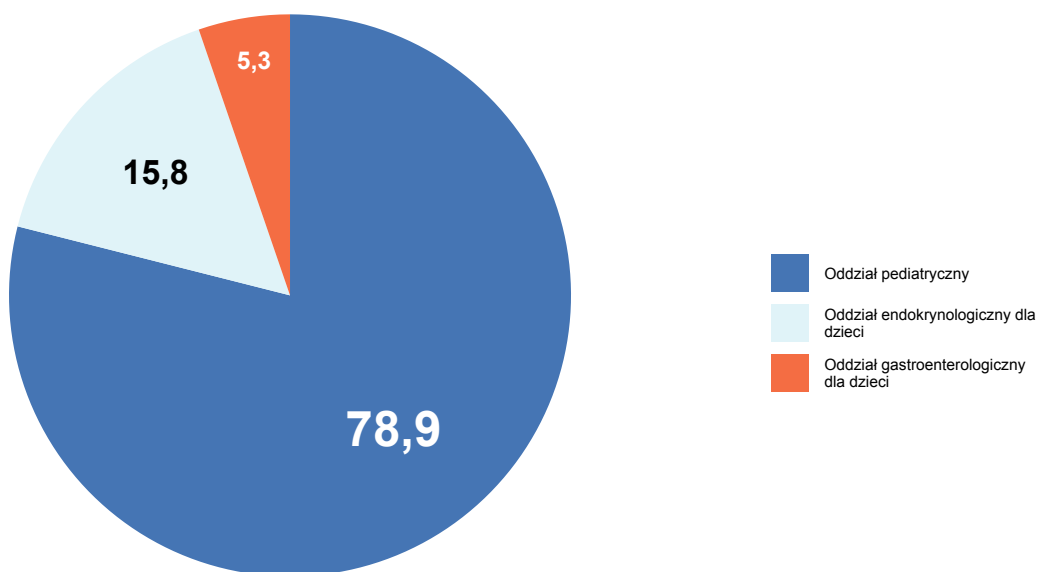
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0079	0,01	0,01	-	-	31,6	31,6
12.0002	0,00	0,00	-	-	15,8	47,4
12.0021	0,00	0,00	0,00	-	10,5	57,9
12.0006	0,00	0,00	-	-	5,3	63,2
12.0010	0,00	0,00	-	-	5,3	68,4
12.0018	0,00	0,00	-	-	5,3	73,7
12.0024	0,00	0,00	-	-	5,3	78,9
12.0029	0,00	0,00	-	-	5,3	84,2
12.0035	0,00	0,00	-	-	5,3	89,5
12.0050	0,00	0,00	0,00	-	5,3	94,7
12.0069	0,00	0,00	-	-	5,3	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>30</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział pediatryczny oraz Oddział endokrynologiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 94,7% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Diabetologia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 94,7%.

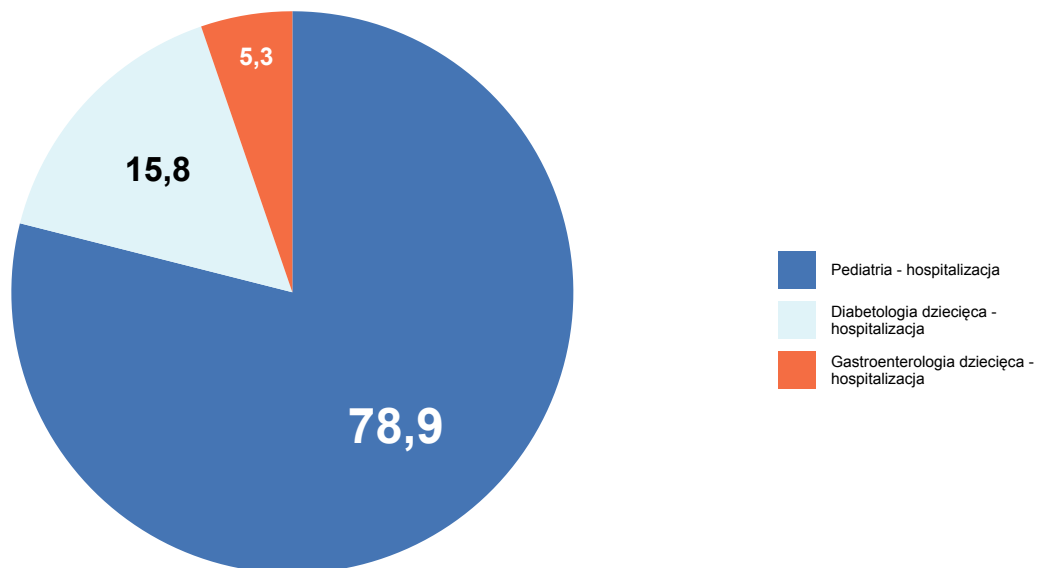
<sup>30</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.33: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.34: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.67 oraz Tabela 2.1.68. 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 2.1.67:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0079	-	-	0,01	0,01
12.0002	0,00	-	-	0,00
12.0021	-	-	0,00	0,00
12.0006	-	-	0,00	0,00
12.0010	-	-	0,00	0,00
12.0018	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	-	0,00	0,00
12.0029	-	0,00	-	0,00
12.0035	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.68:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Diabetologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0079	-	-	0,01	0,01
12.0002	0,00	-	-	0,00
12.0021	-	-	0,00	0,00
12.0006	-	-	0,00	0,00
12.0010	-	-	0,00	0,00
12.0018	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	-	0,00	0,00
12.0029	-	0,00	-	0,00
12.0035	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.69 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.69:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0002	3,3	66,7	66,7	33,3	-	-

**Tabela 2.1.69:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	$\geq 15$ [%]
12.0006	7,0	100,0	-	100,0	-	-
12.0010	15,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0018	-	100,0	100,0	-	-	-
12.0021	1,0	50,0	100,0	-	-	-
12.0024	1,0	-	100,0	-	-	-
12.0029	1,0	100,0	100,0	-	-	-
12.0035	-	-	100,0	-	-	-
12.0050	15,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0069	17,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0079	15,8	83,3	-	-	16,7	83,3
<b>Woj.</b>	<b>8,6</b>	<b>73,7</b>	<b>42,1</b>	<b>10,5</b>	<b>5,3</b>	<b>42,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>31</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 **2.1.70** prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.70:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	bardzo niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0002	0,00	66,67	-	33,33	-
12.0006	0,00	100,00	-	-	-
12.0010	0,00	-	-	100,00	-
12.0018	0,00	100,00	-	-	-
12.0021	0,00	50,00	50,00	-	-
12.0024	0,00	-	100,00	-	-
12.0029	0,00	100,00	-	-	-
12.0035	0,00	-	100,00	-	-
12.0050	0,00	100,00	-	-	-
12.0069	0,00	-	-	100,00	-
12.0079	0,01	-	50,00	33,33	16,67
<b>Woj.</b>	<b>0,02</b>	<b>36,84</b>	<b>31,58</b>	<b>26,32</b>	<b>5,26</b>

<sup>a</sup> 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

<sup>31</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.71. 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 2.1.71:** 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	-	35,4	39,2	-
12.0006	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0021	-	50,0	50,0	6,8	6,8	-
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0029	-	100,0	-	57,3	57,3	-
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0069	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0079	-	16,7	83,3	2,1	0,0	33,3
<b>Woj.</b>	-	<b>31,6</b>	<b>68,4</b>	<b>10,0</b>	<b>0,0</b>	<b>10,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>32</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 20%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 48.25%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 61.54%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 3 (42.86%).

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

**Tabela 2.1.72:** 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 [%]
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0050	-	100,0	-	100,0	-	57	-
12.0002	33,3	66,7	-	100,0	-	75	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	-	100,0	-	100,0	-	40	-
12.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	-	100,0	-	100,0	-	10	100,0
12.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>73,7</b>	<b>26,3</b>	-	<b>100,0</b>	-	<b>54</b>	<b>20,0</b>

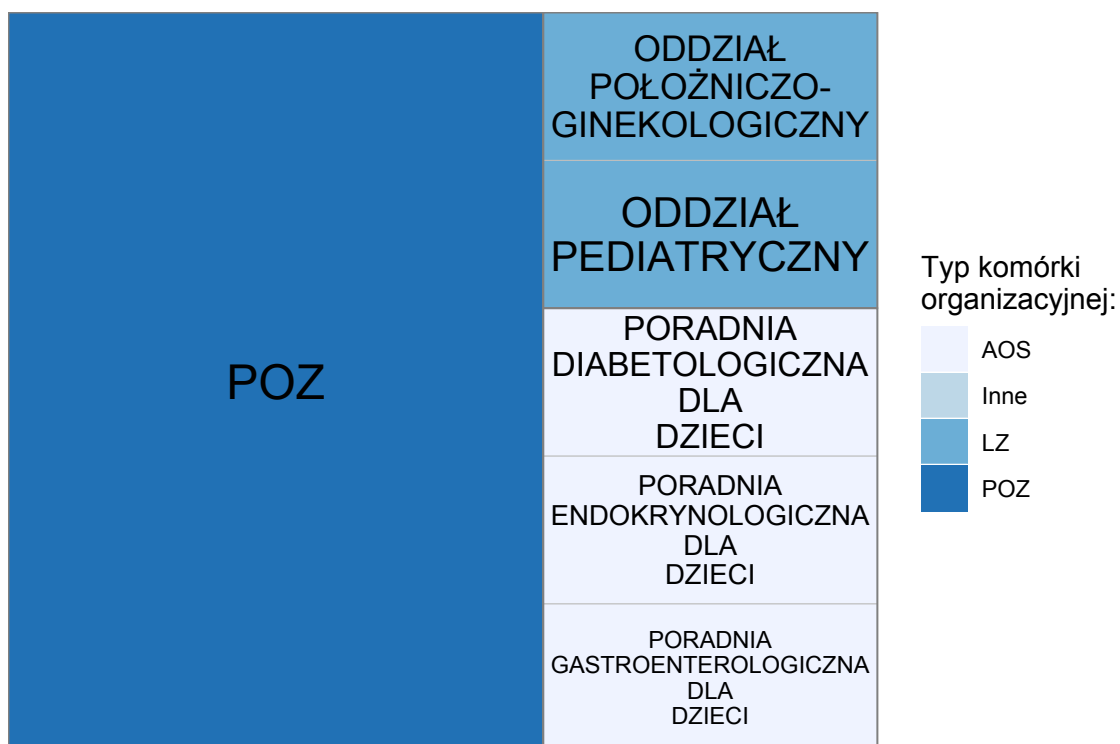
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.35 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Inne niedobory pokarmowe. Z kolei Tabela 2.1.73

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

prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

**Wykres 2.1.35:** Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.1.73:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital			AOS			POZ		
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział pediatriczny [%]	oddział położniczo-ginekologiczny [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia gastroenterologiczna dla dzieci [%]	poradnia endokrynologiczna dla dzieci [%]	poradnia diabetologiczna dla dzieci [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0002	100,00	33,33	100,00	-	66,67	-	50,00	50,00	-	-
12.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0018	100,00	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0021	100,00	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0024	100,00	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0029	100,00	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0050	100,00	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	66,67	25,00	-	100,00	-	-	-	-	75,00	-
Woj.	68,42	15,38	50,00	50,00	23,08	33,33	33,33	33,33	61,54	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.74:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0002	0,00	100,00
12.0006	0,00	100,00
12.0010	0,00	100,00
12.0018	0,00	100,00
12.0021	0,00	100,00
12.0024	0,00	100,00
12.0029	0,00	100,00
12.0035	0,00	100,00
12.0050	0,00	100,00
12.0069	0,00	100,00
12.0079	0,01	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,02</b>	<b>100,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.75:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K27B [%]
12.0002	0,0	100,0
12.0006	0,0	100,0
12.0010	0,0	100,0
12.0018	0,0	100,0
12.0021	0,0	100,0
12.0024	0,0	100,0
12.0029	0,0	100,0
12.0035	0,0	100,0
12.0050	0,0	100,0
12.0069	0,0	100,0
12.0079	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.76:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
K27B zaburzenia odżywienia <18 r. ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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



**Tabela 2.1.77:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
----	---	-----------------------------------

**Tabela 2.1.77:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0002	66,67	33,33
12.0006	100,00	-
12.0010	-	100,00
12.0018	-	100,00
12.0021	-	100,00
12.0024	-	100,00
12.0029	-	100,00
12.0035	-	100,00
12.0050	-	100,00
12.0069	100,00	-
12.0079	16,67	83,33
<b>Woj.</b>	<b>26,32</b>	<b>73,68</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.78** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>33</sup> 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 <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0002	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,0</b>	-	-	-	-	-

<sup>1</sup> Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

<sup>2</sup> 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.

<sup>33</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.79:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	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	2,3	2,9	2,0	0,6	-	100,0
12.0006	3,0	3,0	3,0	-	-	100,0
12.0010	3,0	3,4	3,0	-	-	100,0
12.0018	2,0	2,8	2,0	-	-	100,0
12.0021	4,5	3,6	4,5	5,7	50,0	50,0
12.0024	2,0	4,3	2,0	-	-	100,0
12.0029	7,0	2,8	7,0	-	-	-
12.0035	2,0	4,3	2,0	-	-	100,0
12.0050	-	3,4	-	-	100,0	100,0
12.0069	3,0	3,4	3,0	-	-	100,0
12.0079	4,0	3,5	3,5	1,8	-	50,0
<b>Woj.</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,0</b>	<b>2,2</b>	<b>10,5</b>	<b>73,7</b>

<sup>1</sup> 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: 1008, 1009<sup>34</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.80:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0002	-	-	-	-
12.0006	-	-	-	-
12.0010	-	-	-	-
12.0018	-	100,0	-	-
12.0021	-	-	-	-
12.0024	-	-	-	-
12.0029	-	-	-	-
12.0035	-	100,0	-	-
12.0050	-	100,0	-	-
12.0069	-	-	-	-
12.0079	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>15,8</b>	-	-

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

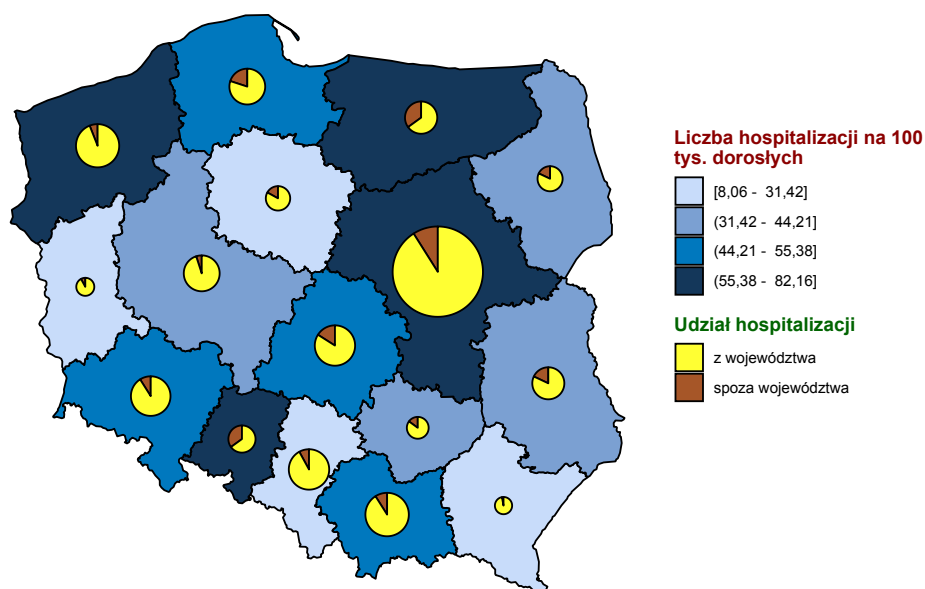
<sup>34</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

## 2.1.3 Otyłość

### 2.1.3.1 otyłość dorośli

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,17 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznanych, zakwalifikowanych jako Otyłość (dalej: podgrupa)<sup>35</sup>, co stanowiło 13,90% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznanych, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

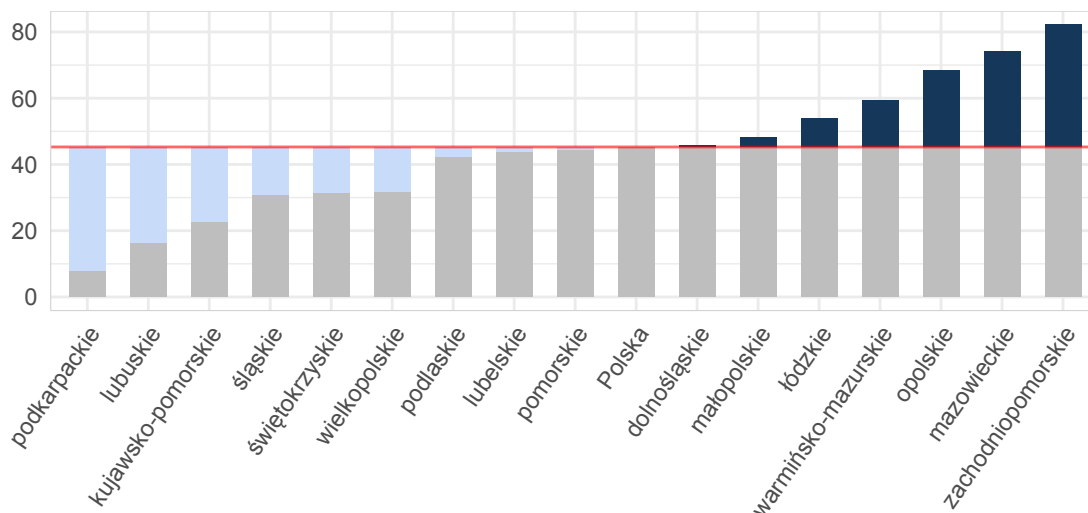
**Mapa 2.1.10:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

<sup>35</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E65, E66, E67, E68.

Wykres 2.1.36: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych

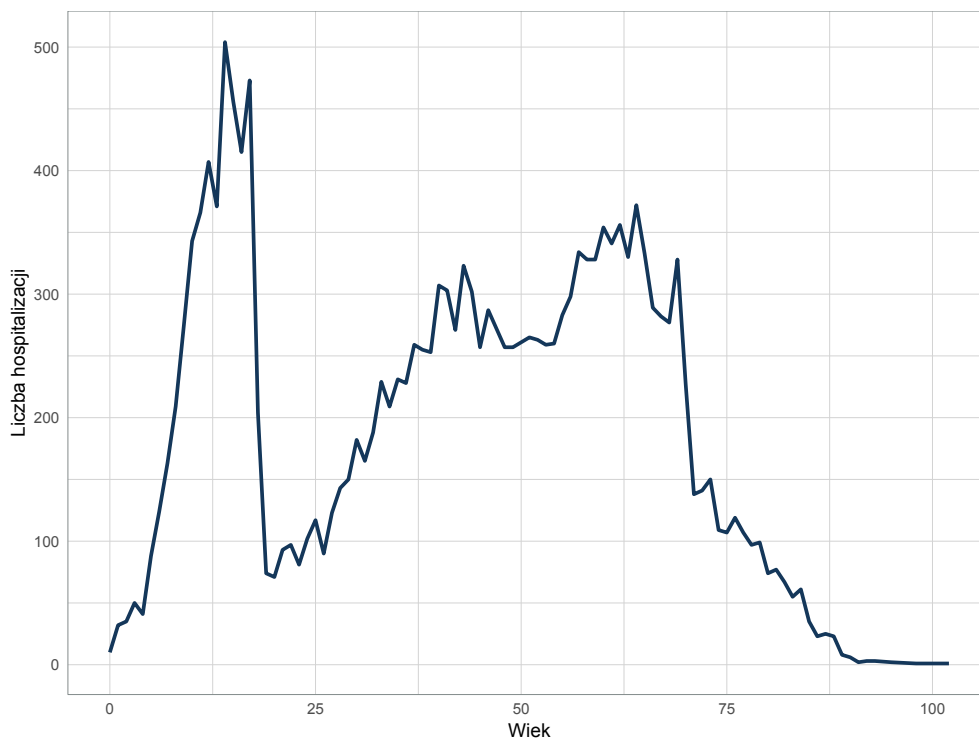


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.81: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jedno-dniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jedno-dniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jedno-dniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,10	-	0,06	9,42	38,02	196
kujawsko-pomorskie	0,39	-	0,01	17,18	18,71	65
lubelskie	0,77	-	0,01	18,08	36,05	63
lubuskie	0,14	-	0,01	8,76	13,47	115
łódzkie	1,12	-	0,02	16,47	44,94	112
małopolskie	1,32	-	0,01	9,67	39,15	80
mazowieckie	3,23	0,00	0,50	9,17	60,14	260
opolskie	0,57	-	0,02	34,91	57,40	42
podkarpackie	0,14	-	0,00	3,57	6,58	119
podlaskie	0,42	-	0,00	18,31	34,97	37
pomorskie	0,83	-	0,02	20,31	35,93	92
śląskie	1,17	-	0,00	8,73	25,64	225
świętokrzyskie	0,33	-	0,00	15,76	26,34	56
warmińsko-mazurskie	0,70	-	0,00	35,29	48,53	95
wielkopolskie	0,90	-	0,07	5,01	25,82	218
zachodniopomorskie	1,16	-	0,00	6,46	67,97	124
<b>Polska</b>	<b>14,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,74</b>	<b>13,30</b>	<b>37,16</b>	<b>1 899</b>

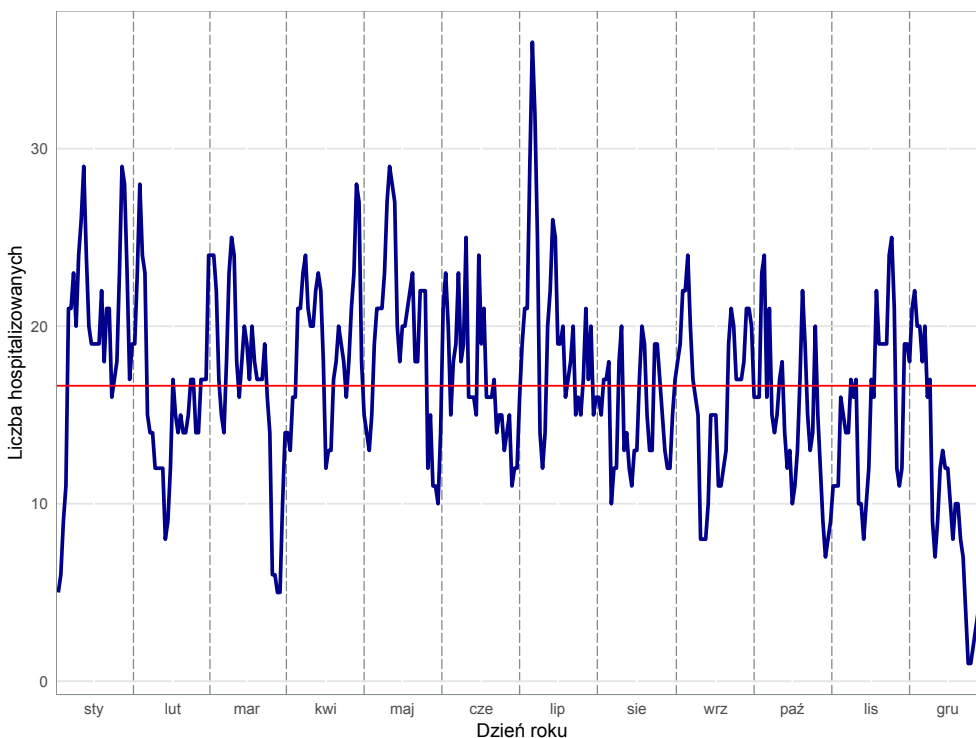
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.37:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

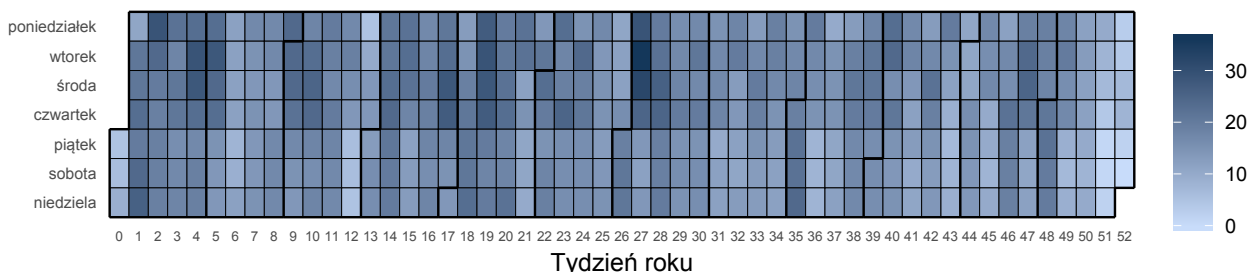
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 17 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 36, a minimalna 1. Na Wykresie **2.1.38** 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 **2.1.39** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.38: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.39: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 56. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 13 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
12.0007	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

**Tabela 2.1.82:** 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
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstocheński
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,3 tys. hospitalizacji dla 0,24 tys. pacjentów. Tym samym 26,01% 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

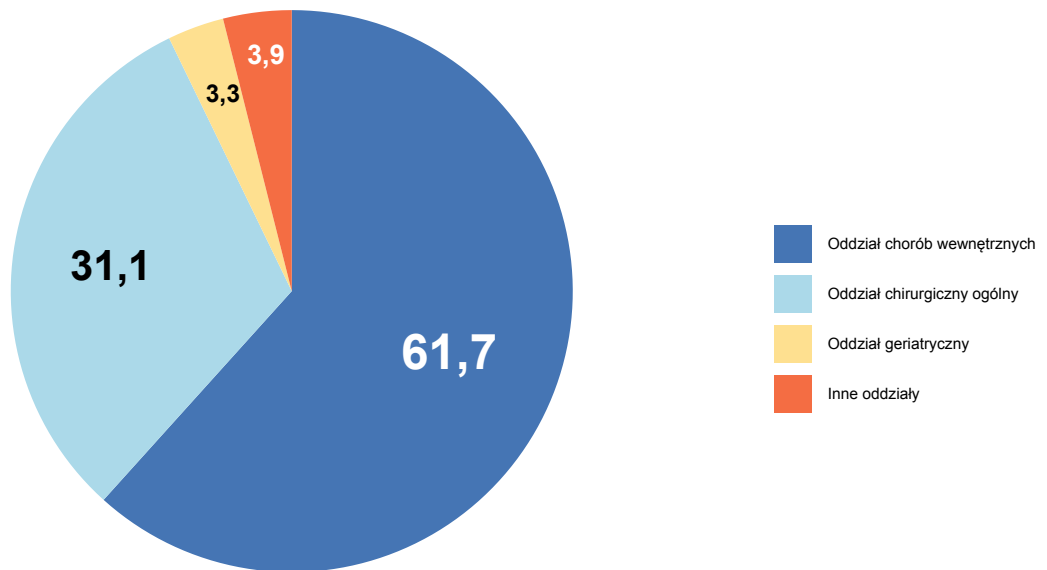
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0054	0,24	0,30	0,00	-	26,0	26,0
12.0029	0,14	0,14	0,00	-	12,4	38,4
12.0032	0,08	0,08	-	-	7,2	45,6
12.0019	0,07	0,07	-	-	5,7	51,3
12.0007	0,06	0,06	-	-	5,5	56,8
12.0074	0,06	0,06	-	-	5,4	62,2
12.0015	0,04	0,04	-	-	3,7	65,9
12.0016	0,04	0,04	-	-	3,4	69,3
12.0033	0,03	0,03	-	-	2,6	71,9
12.0058	0,03	0,03	-	-	2,3	74,2
12.0010	0,02	0,02	0,00	-	2,1	76,3
12.0069	0,02	0,02	-	-	2,1	78,4
12.0066	0,02	0,02	-	-	2,0	80,4
12.0038	0,02	0,02	-	-	1,7	82,1
12.0079	0,02	0,02	-	-	1,6	83,7
12.0012	0,02	0,02	-	-	1,3	85,0
12.0067	0,02	0,02	-	-	1,3	86,3
12.0113	0,01	0,01	-	-	1,1	87,4
12.0023	0,01	0,01	-	-	1,0	88,5
12.0026	0,01	0,01	-	-	0,9	89,4
12.0030	0,01	0,01	-	-	0,9	90,3
12.0037	0,01	0,01	-	-	0,8	91,1
12.0051	0,01	0,01	-	-	0,8	91,9
12.0049	0,01	0,01	0,00	-	0,6	92,5
12.0003	0,00	0,01	-	-	0,5	93,0
12.0004	0,01	0,01	-	-	0,5	93,5
12.0082	0,00	0,01	-	-	0,5	94,0
12.0011	0,00	0,00	-	-	0,4	94,4
12.0021	0,00	0,00	-	-	0,4	94,9
12.0039	0,00	0,00	-	-	0,4	95,3
12.0013	0,00	0,00	-	-	0,3	95,6
12.0014	0,00	0,00	-	-	0,3	96,0
12.0020	0,00	0,00	-	-	0,3	96,3
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,3	96,7
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,3	97,0
12.0002	0,00	0,00	-	-	0,3	97,3
12.0024	0,00	0,00	-	-	0,3	97,5
12.0027	0,00	0,00	-	-	0,3	97,8
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,3	98,0
12.0070	0,00	0,00	-	-	0,3	98,3
12.0001	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
12.0018	0,00	0,00	-	-	0,2	98,6
12.0036	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0050	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
12.0008	0,00	0,00	-	-	0,1	99,1
12.0009	0,00	0,00	-	-	0,1	99,1
12.0017	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0028	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0034	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0065	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,08</b>	<b>1,17</b>	<b>0,00</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>36</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób wewnętrznych oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 92,8% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 88,6%.

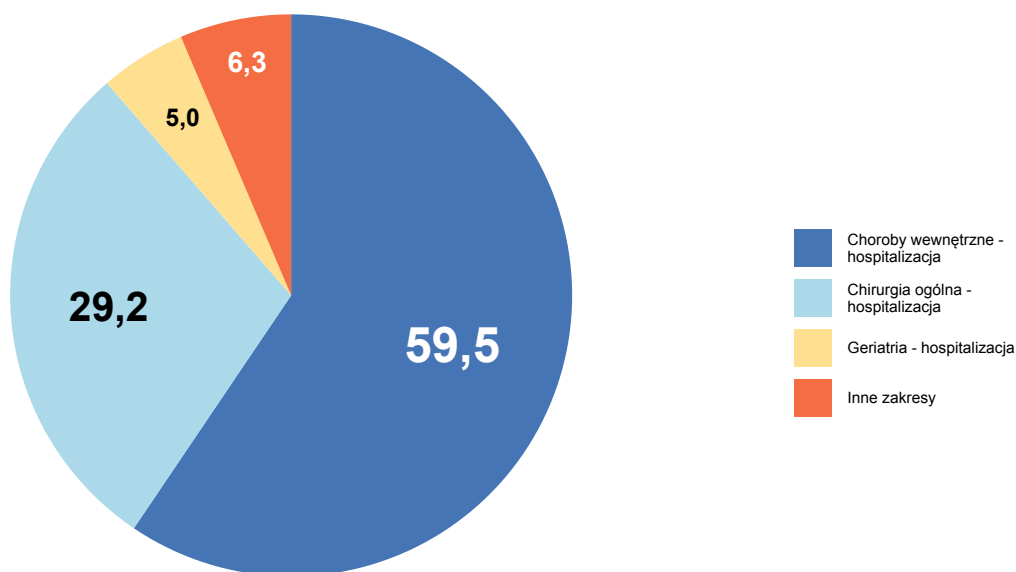
**Wykres 2.1.40:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>36</sup>Przez 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 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 chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział endokrynologiczny [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0054	-	0,30	-	-	-	-	0,30
12.0029	0,14	-	-	-	-	-	0,14
12.0032	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0019	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0007	0,06	-	0,01	-	-	-	0,06
12.0074	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0015	0,03	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0016	0,04	-	-	0,00	-	-	0,04
12.0033	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0058	-	-	0,00	0,02	-	-	0,03
12.0010	0,00	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0069	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0066	-	0,02	-	-	-	-	0,02
12.0038	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0079	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0012	0,01	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0067	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0113	-	-	0,01	-	-	-	0,01

Tabela 2.1.84: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział endokrynologiczny [tys.]	Oddział anestezjologii i intensywnej terapii [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0023	0,01	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0026	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0049	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0003	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0004	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0011	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0013	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0014	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0020	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0070	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0018	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0036	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0009	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0028	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,72</b>	<b>0,36</b>	<b>0,04</b>	<b>0,03</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>	<b>1,17</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.85: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0054	-	0,30	-	-	-	-	0,30
12.0029	0,14	-	-	-	-	-	0,14
12.0032	0,06	-	0,02	-	-	-	0,08

Tabela 2.1.85: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0019	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0007	0,06	-	0,01	-	-	-	0,06
12.0074	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0015	0,03	-	0,01	-	-	-	0,04
12.0016	0,04	-	-	0,00	-	-	0,04
12.0033	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0058	-	-	0,00	0,02	-	-	0,03
12.0010	0,00	0,02	-	-	-	0,00	0,02
12.0069	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0066	-	-	-	-	0,02	-	0,02
12.0038	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0079	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0012	0,01	-	-	-	-	0,01	0,02
12.0067	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0113	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0023	0,01	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0026	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0049	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0003	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0004	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0011	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0013	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0014	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0020	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0027	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0059	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0070	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0001	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0018	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0036	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0008	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0009	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0028	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0034	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,70</b>	<b>0,34</b>	<b>0,06</b>	<b>0,03</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	<b>1,17</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.86 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.86: Struktura demograficzna pacjentów**

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	40,0	100,0	50,0	-	-	-	50,0
12.0002	18,3	33,3	100,0	-	-	-	-
12.0003	61,8	66,7	-	-	16,7	33,3	50,0
12.0004	36,2	83,3	33,3	-	50,0	16,7	-
12.0007	55,9	65,6	6,2	7,8	17,2	21,9	46,9
12.0008	61,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0009	38,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0010	39,1	72,0	16,0	24,0	40,0	20,0	-
12.0011	49,8	20,0	-	-	40,0	40,0	20,0
12.0012	55,7	46,7	-	20,0	6,7	26,7	46,7
12.0013	58,2	50,0	-	25,0	25,0	-	50,0
12.0014	39,8	100,0	50,0	-	25,0	-	25,0
12.0015	59,7	67,4	-	4,7	16,3	16,3	62,8
12.0016	58,6	70,0	-	10,0	17,5	17,5	55,0
12.0017	37,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0018	61,0	-	-	-	-	50,0	50,0
12.0019	57,7	61,2	1,5	4,5	17,9	23,9	52,2
12.0020	55,0	25,0	-	25,0	25,0	25,0	25,0
12.0021	61,8	80,0	20,0	-	-	-	80,0
12.0023	61,0	75,0	-	-	25,0	16,7	58,3
12.0024	44,7	66,7	-	-	66,7	33,3	-
12.0025	58,5	50,0	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0026	44,9	63,6	9,1	-	54,5	27,3	9,1
12.0027	44,3	100,0	33,3	-	33,3	-	33,3
12.0028	53,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0029	61,2	55,2	1,4	6,2	13,1	21,4	57,9
12.0030	52,7	63,6	-	9,1	27,3	27,3	36,4
12.0032	57,3	73,8	1,2	8,3	15,5	27,4	47,6
12.0033	56,2	70,0	3,3	16,7	13,3	10,0	56,7
12.0034	47,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0035	49,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0036	28,5	50,0	50,0	-	50,0	-	-
12.0037	61,4	22,2	-	-	-	55,6	44,4
12.0038	50,3	60,0	-	20,0	25,0	20,0	35,0
12.0039	62,0	80,0	-	-	40,0	-	60,0
12.0042	38,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0047	70,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0049	38,3	71,4	-	57,1	14,3	28,6	-
12.0050	18,0	50,0	100,0	-	-	-	-
12.0051	61,7	77,8	-	-	11,1	22,2	66,7
12.0054	44,5	63,8	3,3	16,1	47,0	22,7	10,9
12.0058	44,0	85,2	3,7	29,6	37,0	7,4	22,2
12.0059	49,3	66,7	-	-	66,7	-	33,3
12.0061	57,5	25,0	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0063	54,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0065	21,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0066	43,7	95,7	-	17,4	52,2	30,4	-
12.0067	53,6	60,0	-	6,7	26,7	40,0	26,7
12.0069	56,8	48,0	4,0	4,0	12,0	32,0	48,0
12.0070	32,7	66,7	-	66,7	33,3	-	-
12.0071	83,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0074	59,7	71,4	1,6	7,9	17,5	15,9	57,1
12.0076	45,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0079	59,8	42,1	5,3	10,5	5,3	10,5	68,4
12.0082	60,2	83,3	-	16,7	-	-	83,3
12.0113	75,7	100,0	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>53,0</b>	<b>64,8</b>	<b>3,6</b>	<b>10,9</b>	<b>26,8</b>	<b>21,1</b>	<b>37,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>37</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 2.1.87 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.87:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0002	0,00	66,67	33,33	-	-	-
12.0003	0,01	-	16,67	16,67	33,33	33,33
12.0004	0,01	33,33	50,00	16,67	-	-
12.0007	0,06	6,25	18,75	35,94	29,69	9,38
12.0008	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0009	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0010	0,02	12,00	68,00	20,00	-	-
12.0011	0,00	-	20,00	40,00	40,00	-
12.0012	0,02	-	20,00	26,67	46,67	6,67
12.0013	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0014	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0015	0,04	-	16,28	39,53	37,21	6,98
12.0016	0,04	-	17,50	35,00	37,50	10,00
12.0017	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0018	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0019	0,07	-	19,40	32,84	38,81	8,96
12.0020	0,00	-	25,00	25,00	25,00	25,00
12.0021	0,00	20,00	-	-	40,00	40,00
12.0023	0,01	-	8,33	58,33	33,33	-
12.0024	0,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0025	0,00	-	25,00	25,00	25,00	25,00
12.0026	0,01	-	54,55	36,36	9,09	-
12.0027	0,00	33,33	33,33	33,33	-	-
12.0028	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,14	0,69	12,41	24,83	42,07	20,00
12.0030	0,01	-	27,27	36,36	27,27	9,09
12.0032	0,08	-	22,62	41,67	28,57	7,14
12.0033	0,03	-	26,67	23,33	30,00	20,00
12.0034	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0035	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0036	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0037	0,01	-	-	22,22	66,67	11,11
12.0038	0,02	-	30,00	55,00	10,00	5,00
12.0039	0,00	-	20,00	40,00	-	40,00

<sup>37</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.87:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0042	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0047	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0049	0,01	-	71,43	14,29	14,29	-
12.0050	0,00	50,00	50,00	-	-	-
12.0051	0,01	-	11,11	33,33	44,44	11,11
12.0054	0,30	2,63	51,64	36,18	7,89	1,64
12.0058	0,03	7,41	59,26	22,22	11,11	-
12.0059	0,00	-	66,67	-	-	33,33
12.0061	0,00	-	-	50,00	25,00	25,00
12.0063	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0065	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0066	0,02	-	69,57	30,43	-	-
12.0067	0,02	-	13,33	46,67	40,00	-
12.0069	0,02	-	16,00	32,00	52,00	-
12.0070	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0071	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0074	0,06	-	20,63	34,92	33,33	11,11
12.0076	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0079	0,02	-	15,79	36,84	42,11	5,26
12.0082	0,01	16,67	-	33,33	50,00	-
12.0113	0,01	-	-	7,69	61,54	30,77
<b>Woj.</b>	<b>1,17</b>	<b>2,57</b>	<b>30,80</b>	<b>33,11</b>	<b>25,49</b>	<b>8,04</b>

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 2.1.88. 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 2.1.88:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	-	100,0	16,8	16,8	-
12.0002	-	100,0	-	25,8	18,7	33,3
12.0003	-	-	100,0	4,2	0,0	33,3
12.0004	33,3	66,7	-	92,6	52,7	33,3
12.0007	3,1	51,6	45,3	23,9	10,7	4,7
12.0008	-	-	100,0	12,3	12,3	100,0
12.0009	-	100,0	-	9,3	9,3	-
12.0010	32,0	60,0	8,0	93,3	19,4	24,0
12.0011	-	20,0	80,0	2,5	0,0	20,0
12.0012	13,3	33,3	53,3	12,4	0,0	13,3
12.0013	-	25,0	75,0	2,4	0,0	-
12.0014	25,0	-	75,0	7,9	4,9	25,0
12.0015	-	30,2	69,8	3,6	0,0	2,3
12.0016	5,0	50,0	45,0	15,2	9,7	17,5
12.0017	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0019	-	13,4	86,6	7,9	0,0	37,3
12.0020	-	75,0	25,0	10,0	8,1	25,0
12.0021	-	20,0	80,0	1,7	0,0	-
12.0023	25,0	8,3	66,7	9,9	8,8	25,0
12.0024	-	33,3	66,7	6,9	0,0	-
12.0025	-	100,0	-	23,1	21,2	25,0
12.0026	27,3	27,3	45,5	28,7	14,1	18,2

**Tabela 2.1.88:** 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 [%]			
12.0027	-	33,3	66,7	13,3	11,2	66,7
12.0028	-	-	100,0	10,8	10,8	100,0
12.0029	4,1	46,2	49,7	15,1	8,6	13,1
12.0030	-	27,3	72,7	14,0	10,5	18,2
12.0032	1,2	9,5	89,3	1,7	0,0	1,2
12.0033	16,7	36,7	46,7	50,2	13,8	16,7
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	100,0	-	17,5	17,5	-
12.0036	-	-	100,0	8,5	8,5	100,0
12.0037	-	33,3	66,7	4,8	5,4	44,4
12.0038	5,0	20,0	75,0	8,8	0,0	5,0
12.0039	-	20,0	80,0	2,3	0,0	-
12.0042	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0047	-	100,0	-	49,9	49,9	-
12.0049	14,3	85,7	-	35,4	10,7	14,3
12.0050	-	100,0	-	21,7	21,7	-
12.0051	-	22,2	77,8	11,4	0,0	22,2
12.0054	18,1	75,3	6,6	49,2	26,4	21,7
12.0058	3,7	66,7	29,6	14,6	9,0	18,5
12.0059	-	33,3	66,7	6,6	0,0	33,3
12.0061	-	50,0	50,0	6,0	5,3	25,0
12.0063	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0065	100,0	-	-	23,4	23,4	100,0
12.0066	21,7	69,6	8,7	56,3	45,0	52,2
12.0067	-	40,0	60,0	10,5	8,8	73,3
12.0069	4,0	4,0	92,0	10,9	9,8	84,0
12.0070	-	33,3	66,7	22,0	0,0	-
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0074	1,6	3,2	95,2	8,0	0,0	-
12.0076	-	100,0	-	11,7	11,7	-
12.0079	-	21,1	78,9	11,3	11,5	57,9
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0113	7,7	53,8	38,5	15,9	12,2	7,7
<b>Woj.</b>	<b>8,7</b>	<b>44,1</b>	<b>47,1</b>	<b>25,3</b>	<b>9,5</b>	<b>19,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>38</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 49.7%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 18.88%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 27.56%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 29 (56.86%).

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

**Tabela 2.1.89:** 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 [%]
12.0066	-	100,0	-	100,0	-	115	34,8

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



Tabela 2.1.89: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0007	37,5	62,5	-	100,0	-	32	47,5
12.0054	0,7	99,3	-	100,0	1,3	31	48,3
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	51,7	48,3	-	100,0	-	8	81,4
12.0015	23,3	76,7	-	100,0	-	63	27,3
12.0016	40,0	60,0	-	100,0	4,2	20	66,7
12.0018	50,0	50,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0067	26,7	73,3	-	100,0	-	7	100,0
12.0012	26,7	73,3	-	100,0	-	34	27,3
12.0038	65,0	35,0	-	100,0	-	20	57,1
12.0082	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	7,4	92,6	-	100,0	-	123	16,0
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	84,0	16,0	-	100,0	-	96	-
12.0065	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	73,7	26,3	-	100,0	20,0	13	100,0
12.0026	54,5	45,5	-	100,0	-	16	60,0
12.0036	-	100,0	-	100,0	-	66	50,0
12.0037	55,6	44,4	-	100,0	25,0	4	100,0
12.0074	98,4	1,6	-	100,0	-	15	100,0
12.0069	80,0	20,0	-	100,0	-	7	80,0
12.0033	66,7	30,0	3,3	100,0	-	110	-
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0014	75,0	25,0	-	100,0	-	47	-
12.0001	-	100,0	-	100,0	-	22	50,0
12.0004	16,7	83,3	-	100,0	-	69	-
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	94	-
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	75,0	25,0	-	100,0	-	13	100,0
12.0051	55,6	44,4	-	100,0	-	11	100,0
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0050	-	100,0	-	100,0	-	54	-
12.0019	71,6	28,4	-	100,0	5,3	29	52,6
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	33,3	66,7	-	100,0	-	18	100,0
12.0023	33,3	66,7	-	100,0	-	68	12,5
12.0020	75,0	25,0	-	100,0	-	110	-
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	66,7	33,3	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0017	-	100,0	-	100,0	-	7	100,0
12.0011	80,0	20,0	-	100,0	-	22	100,0
12.0030	72,7	27,3	-	100,0	33,3	7	66,7
12.0025	-	100,0	-	100,0	-	132	25,0
12.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0009	-	100,0	-	100,0	-	7	100,0
12.0047	-	100,0	-	100,0	-	3	100,0
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	42,9	57,1	-	100,0	-	11	75,0
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>43,8</b>	<b>56,1</b>	<b>0,1</b>	<b>100,0</b>	<b>1,5</b>	<b>31</b>	<b>49,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.42 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Otyłość. Z kolei Tabela 2.1.90 prezentuje szczegółowy

rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

**Wykres 2.1.42:** Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.1.90:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział reumatologiczny [%]	oddział nefrologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia chirurgii ogólnej [%]	poradnia diabetologiczna [%]	poradnia endokrynologiczna [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0001	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0002	66,67	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0003	83,33	20,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	40,00	40,00
12.0004	33,33	-	-	-	-	-	50,00	-	-	100,00	50,00	-
12.0007	78,12	4,00	50,00	-	50,00	-	26,00	7,69	-	7,69	68,00	2,00
12.0008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0009	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0010	64,00	-	-	-	-	-	12,50	50,00	-	-	87,50	-
12.0011	60,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,67	33,33
12.0012	73,33	9,09	-	100,00	-	-	27,27	-	66,67	-	63,64	-
12.0013	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00
12.0014	75,00	33,33	-	-	-	100,00	33,33	-	100,00	-	33,33	-
12.0015	93,02	2,50	-	-	-	100,00	12,50	20,00	-	-	82,50	2,50
12.0016	72,50	3,45	-	-	-	-	20,69	-	16,67	33,33	75,86	-
12.0017	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0018	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0019	59,70	5,00	-	-	-	100,00	7,50	-	-	-	85,00	2,50
12.0020	75,00	66,67	50,00	-	-	50,00	33,33	-	-	-	-	-
12.0021	40,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.90: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział reumatologiczny [%]	oddział nefrologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia chirurgii ogólnej [%]	poradnia diabetologiczna [%]	poradnia endokrynologiczna [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0023	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0025	75,00	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-	66,67	-
12.0026	54,55	-	-	-	-	-	33,33	100,00	-	-	66,67	-
12.0027	66,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00
12.0028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0029	86,21	13,60	29,41	-	-	58,82	38,40	-	85,42	-	34,40	13,60
12.0030	27,27	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-	66,67	-
12.0032	58,33	2,04	-	-	-	100,00	8,16	25,00	-	-	63,27	26,53
12.0033	26,67	12,50	100,00	-	-	-	12,50	-	-	-	75,00	-
12.0034	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0036	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0037	44,44	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	75,00	-
12.0038	70,00	7,14	-	-	-	100,00	35,71	20,00	-	-	57,14	-
12.0039	100,00	-	-	-	-	-	20,00	100,00	-	-	40,00	40,00
12.0042	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0047	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0049	42,86	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0050	100,00	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-
12.0051	88,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0054	99,67	-	-	-	-	-	96,70	99,32	-	-	3,30	-
12.0058	77,78	-	-	-	-	-	76,19	6,25	-	87,50	23,81	-
12.0059	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0063	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0065	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0066	100,00	-	-	-	-	-	78,26	100,00	-	-	21,74	-
12.0067	100,00	13,33	-	-	-	100,00	26,67	-	-	-	60,00	-
12.0069	20,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0070	33,33	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0071	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00
12.0074	1,59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0076	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	63,16	8,33	-	-	-	100,00	-	-	-	-	66,67	25,00
12.0082	100,00	16,67	-	-	-	100,00	-	-	-	-	16,67	66,67
12.0113	100,00	-	-	-	-	-	7,69	-	-	-	92,31	-
Woj.	74,08	4,39	21,05	2,63	2,63	60,53	50,46	73,46	10,30	4,35	39,49	5,66

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.91 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>39</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

Tabela 2.1.91: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,00	-	-	100,00
12.0002	0,00	-	33,33	66,67

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

Tabela 2.1.91: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0003	0,01	-	-	100,00
12.0004	0,01	-	-	100,00
12.0007	0,06	-	-	100,00
12.0008	0,00	-	-	100,00
12.0009	0,00	-	-	100,00
12.0010	0,02	-	68,00	32,00
12.0011	0,00	-	-	100,00
12.0012	0,02	-	-	100,00
12.0013	0,00	-	-	100,00
12.0014	0,00	25,00	-	100,00
12.0015	0,04	-	2,33	97,67
12.0016	0,04	-	-	100,00
12.0017	0,00	-	-	100,00
12.0018	0,00	-	-	100,00
12.0019	0,07	-	1,49	98,51
12.0020	0,00	50,00	-	100,00
12.0021	0,00	-	-	100,00
12.0023	0,01	-	8,33	91,67
12.0024	0,00	-	-	100,00
12.0025	0,00	-	-	100,00
12.0026	0,01	-	54,55	45,45
12.0027	0,00	-	33,33	66,67
12.0028	0,00	-	-	100,00
12.0029	0,14	-	-	100,00
12.0030	0,01	-	-	100,00
12.0032	0,08	-	-	100,00
12.0033	0,03	-	6,67	93,33
12.0034	0,00	-	-	100,00
12.0035	0,00	-	-	100,00
12.0036	0,00	-	-	100,00
12.0037	0,01	-	-	100,00
12.0038	0,02	-	-	100,00
12.0039	0,00	-	-	100,00
12.0042	0,00	-	-	100,00
12.0047	0,00	-	-	100,00
12.0049	0,01	-	85,71	14,29
12.0050	0,00	-	-	100,00
12.0051	0,01	-	-	100,00
12.0054	0,30	4,93	42,21	57,79
12.0058	0,03	-	3,70	96,30
12.0059	0,00	-	33,33	66,67
12.0061	0,00	-	-	100,00
12.0063	0,00	-	-	100,00
12.0065	0,00	-	-	100,00
12.0066	0,02	-	100,00	-
12.0067	0,02	-	-	100,00
12.0069	0,02	-	-	100,00
12.0070	0,00	-	-	100,00
12.0071	0,00	-	-	100,00
12.0074	0,06	-	-	100,00
12.0076	0,00	-	-	100,00
12.0079	0,02	-	-	100,00
12.0082	0,01	-	-	100,00
12.0113	0,01	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>1,17</b>	<b>1,54</b>	<b>15,90</b>	<b>84,10</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.92:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	33,33	-	100,00	-	-	-
12.0010	68,00	100,00	-	-	-	-
12.0015	2,33	-	-	100,00	-	-
12.0019	1,49	-	-	100,00	-	-
12.0023	8,33	-	-	100,00	-	-
12.0026	54,55	16,67	83,33	-	-	-
12.0027	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0033	6,67	-	-	100,00	-	-
12.0049	85,71	83,33	16,67	-	-	-
12.0054	42,21	68,03	31,15	-	-	-
12.0058	3,70	-	-	-	-	100,00
12.0059	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0066	100,00	100,00	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>15,90</b>	<b>70,49</b>	<b>24,59</b>	<b>3,83</b>	-	<b>0,55</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.93:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K27A [%]	F11 [%]	F11F [%]	F12 [%]	Hospitalizacja z... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0002	0,0	-	-	-	33,3	-	66,7
12.0003	0,0	83,3	-	-	-	-	16,7
12.0004	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0009	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	28,0	28,0	40,0	-	-	4,0
12.0011	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0014	0,0	75,0	-	-	-	25,0	-
12.0015	0,0	97,7	-	-	-	-	2,3
12.0016	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,1	98,5	-	-	-	-	1,5
12.0020	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0021	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0024	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0026	0,0	45,5	9,1	-	45,5	-	-
12.0027	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
12.0028	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	93,3	-	-	-	-	6,7
12.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	100,0	-	-	-	-	-

**Tabela 2.1.93:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K27A [%]	F11 [%]	F11F [%]	F12 [%]	Hospitalizacja z... [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0042	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	14,3	14,3	28,6	14,3	-	28,6
12.0050	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0051	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,3	54,9	14,5	12,8	12,5	4,9	0,3
12.0058	0,0	96,3	-	-	-	-	3,7
12.0059	0,0	66,7	-	-	-	-	33,3
12.0061	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0063	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0066	0,0	-	47,8	52,2	-	-	-
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	100,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,2</b>	<b>81,7</b>	<b>5,5</b>	<b>5,4</b>	<b>3,8</b>	<b>1,4</b>	<b>2,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.94:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
K27A zaburzenia odżywienia >17 r.ż.
F11 kompleksowe zabiegi żołądka i dwunastnicy
F11F kompleksowe zabiegi żołądka i dwunastnicy <66 r.ż.
F12 duże zabiegi żołądka i dwunastnicy
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.95 przenieślono tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.95:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	-	100,00	-
12.0002	33,33	-	66,67	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0004	33,33	-	66,67	-
12.0007	14,06	4,69	81,25	-
12.0008	-	-	-	100,0
12.0009	-	-	100,00	-
12.0010	8,00	-	92,00	-
12.0011	20,00	-	80,00	-
12.0012	-	-	100,00	-
12.0013	25,00	25,00	50,00	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	6,98	6,98	83,72	2,3
12.0016	92,50	-	7,50	-
12.0017	-	-	100,00	-
12.0018	-	-	100,00	-

**Tabela 2.1.95:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0019	-	2,99	97,01	-
12.0020	-	25,00	75,00	-
12.0021	-	-	100,00	-
12.0023	8,33	-	91,67	-
12.0024	-	-	100,00	-
12.0025	75,00	-	25,00	-
12.0026	-	-	100,00	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	0,69	1,38	97,24	0,7
12.0030	-	-	100,00	-
12.0032	1,19	-	97,62	1,2
12.0033	10,00	-	90,00	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0035	-	-	100,00	-
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	-	-	100,00	-
12.0038	-	-	100,00	-
12.0039	20,00	-	80,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0047	-	-	100,00	-
12.0049	100,00	-	-	-
12.0050	-	-	100,00	-
12.0051	-	-	100,00	-
12.0054	1,32	-	98,68	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0059	-	-	100,00	-
12.0061	-	-	100,00	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0066	78,26	-	21,74	-
12.0067	-	-	100,00	-
12.0069	4,00	-	96,00	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0071	-	-	100,00	-
12.0074	3,17	3,17	93,65	-
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0082	16,67	-	83,33	-
12.0113	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>10,18</b>	<b>1,20</b>	<b>88,28</b>	<b>0,3</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.96** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>40</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.96:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,0	-	-	-	-	-
12.0002	0,0	-	-	-	-	-

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

**Tabela 2.1.96:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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 [%]
12.0003	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,1	-	-	-	-	1,6
12.0008	0,0	-	-	-	-	-
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	4,0
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	-	-	-	-	5,0
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,1	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	8,3
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0026	0,0	-	-	18,2	18,2	18,2
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,1	-	-	2,8	2,8	4,1
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,1	-	-	3,6	2,4	7,1
12.0033	0,0	-	-	3,3	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0038	0,0	-	-	-	-	5,0
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	14,3	14,3	14,3
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0054	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	6,7
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0074	0,1	-	-	1,6	1,6	4,8
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	16,7	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>1,1</b>	<b>0,9</b>	<b>2,7</b>

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

**Tabela 2.1.97:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	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	5,0	4,6	5,0	2,8	-	50,0
12.0002	5,3	3,6	5,0	2,5	-	33,3
12.0003	9,5	5,5	8,0	4,2	-	-
12.0004	4,3	4,3	4,5	0,8	-	16,7
12.0007	4,4	5,3	4,0	2,3	-	43,8
12.0008	4,0	5,8	4,0	-	-	-
12.0009	4,0	4,5	4,0	-	-	-
12.0010	4,3	4,3	3,0	4,3	4,0	52,0
12.0011	6,4	4,9	5,0	2,9	-	-
12.0012	7,8	5,5	7,0	3,6	-	13,3
12.0013	2,0	5,4	2,0	0,8	-	100,0
12.0014	7,8	4,5	7,5	2,8	-	-
12.0015	6,2	5,5	6,0	2,9	-	23,3
12.0016	7,4	5,7	7,0	3,0	-	12,5
12.0017	3,0	4,5	3,0	-	-	100,0
12.0018	8,0	5,6	8,0	1,4	-	-
12.0019	7,5	5,3	7,0	3,6	-	17,9
12.0020	12,8	5,9	13,0	7,9	-	25,0
12.0021	5,6	5,7	5,0	2,8	-	40,0
12.0023	3,8	5,6	3,5	2,0	-	50,0
12.0024	7,0	4,4	7,0	-	-	-
12.0025	11,0	5,5	11,0	2,6	-	-
12.0026	8,1	4,8	7,0	5,8	-	18,2
12.0027	5,0	4,5	5,0	2,0	-	33,3
12.0028	7,0	5,0	7,0	-	-	-
12.0029	6,5	5,7	6,0	2,5	0,7	13,8
12.0030	5,3	5,0	6,0	1,8	-	27,3
12.0032	5,9	5,4	5,0	4,5	-	31,0
12.0033	4,4	5,5	3,0	2,7	-	53,3
12.0034	8,0	4,3	8,0	-	-	-
12.0035	6,0	3,6	6,0	-	-	-
12.0036	1,5	4,0	1,5	0,7	-	100,0
12.0037	7,0	5,7	6,0	4,4	-	22,2
12.0038	8,9	5,2	7,5	4,8	-	5,0
12.0039	7,4	5,7	6,0	4,3	-	20,0
12.0042	7,0	4,5	7,0	-	-	-
12.0047	10,0	6,1	10,0	-	-	-
12.0049	4,6	4,8	4,0	3,0	14,3	28,6
12.0050	2,0	3,6	2,0	-	-	100,0
12.0051	3,0	5,6	3,0	1,1	-	77,8
12.0054	3,2	4,6	2,0	2,2	0,7	72,4
12.0058	5,3	4,8	4,0	2,7	-	37,0
12.0059	8,7	5,3	10,0	4,2	-	-
12.0061	4,8	5,0	4,5	1,7	-	25,0
12.0063	8,0	5,0	8,0	-	-	-
12.0065	5,0	3,9	5,0	-	-	-
12.0066	3,2	4,5	3,0	0,5	-	78,3
12.0067	6,3	5,1	7,0	2,8	-	13,3
12.0069	7,0	5,6	7,0	2,6	-	4,0
12.0070	5,7	4,1	5,0	4,0	-	33,3
12.0071	6,0	7,5	6,0	-	-	-
12.0074	3,7	5,5	3,0	1,5	-	52,4
12.0076	2,0	4,3	2,0	-	-	100,0
12.0079	4,3	5,9	4,0	1,8	-	36,8
12.0082	7,0	6,1	6,5	1,8	-	-
12.0113	8,4	6,7	8,0	1,7	-	-

**Tabela 2.1.97:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
<b>Woj.</b>	<b>5,2</b>	<b>5,2</b>	<b>4,0</b>	<b>3,3</b>	<b>0,4</b>	<b>39,9</b>

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

Tabela 2.1.98 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: 1008, 1009<sup>41</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.98:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	-	100,0	-	-
12.0002	-	-	-	-
12.0003	-	-	-	-
12.0004	-	-	-	-
12.0007	4,7	50,0	1,6	-
12.0008	-	-	-	-
12.0009	-	100,0	-	-
12.0010	-	56,0	4,0	-
12.0011	-	20,0	-	-
12.0012	-	46,7	-	-
12.0013	25,0	-	-	-
12.0014	-	50,0	-	-
12.0015	7,0	42,9	-	-
12.0016	-	45,0	-	-
12.0017	-	-	-	-
12.0018	-	50,0	-	-
12.0019	3,0	44,8	-	-
12.0020	25,0	25,0	-	-
12.0021	-	40,0	-	-
12.0023	-	58,3	-	-
12.0024	-	-	-	-
12.0025	-	75,0	-	-
12.0026	-	27,3	-	-
12.0027	-	-	-	-
12.0028	-	-	-	-
12.0029	1,4	45,1	0,7	-
12.0030	-	27,3	-	-
12.0032	-	35,7	-	-
12.0033	-	40,0	-	-
12.0034	-	100,0	-	-
12.0035	-	-	-	-
12.0036	-	50,0	-	-
12.0037	-	33,3	-	-
12.0038	-	30,0	-	-
12.0039	-	20,0	-	-
12.0042	-	-	-	-
12.0047	-	-	-	-
12.0049	-	71,4	-	-
12.0050	-	100,0	-	-

<sup>41</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

**Tabela 2.1.98:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0051	-	66,7	-	-
12.0054	-	53,9	0,3	-
12.0058	-	33,3	-	-
12.0059	-	33,3	-	-
12.0061	-	75,0	-	-
12.0063	-	-	-	-
12.0065	-	100,0	-	-
12.0066	-	30,4	-	-
12.0067	-	40,0	-	-
12.0069	-	20,0	-	-
12.0070	-	-	-	-
12.0071	-	-	-	-
12.0074	3,2	31,7	1,6	1,6
12.0076	-	100,0	-	-
12.0079	-	26,3	-	-
12.0082	-	33,3	-	-
12.0113	-	38,5	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,2</b>	<b>43,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

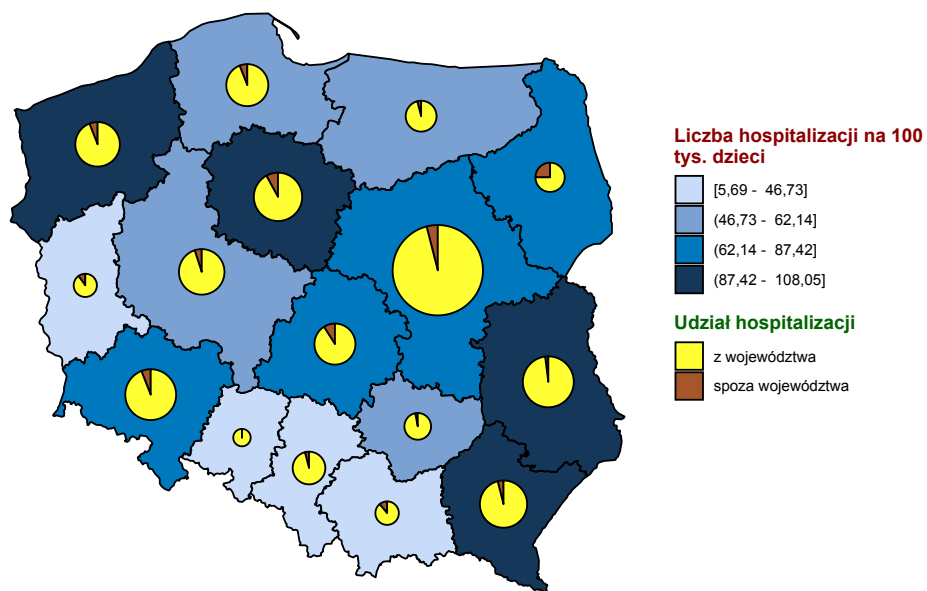
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.1.3.2 Otyłość dzieci

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,20 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Otyłość (dalej: podgrupa)<sup>42</sup>, co stanowiło 9,03% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

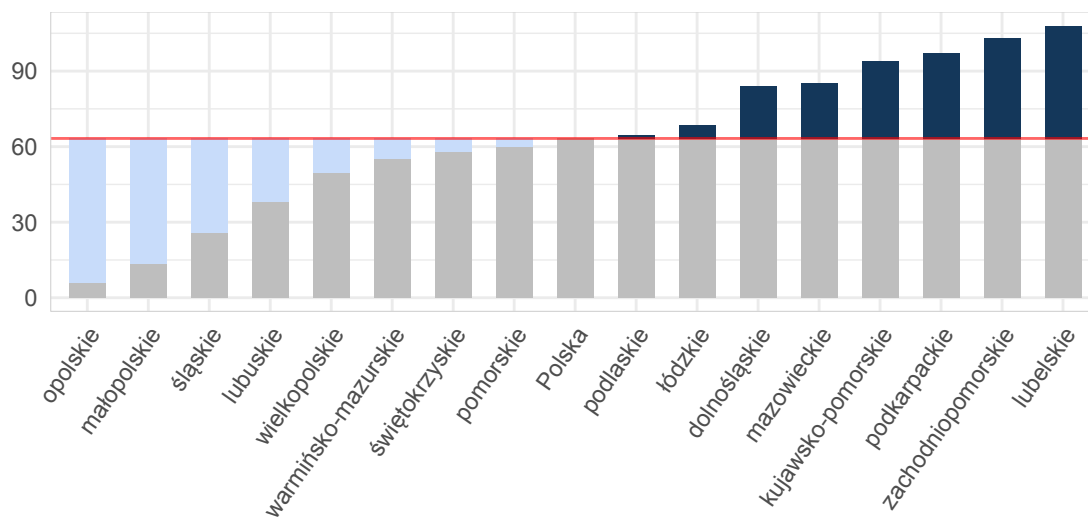
<sup>42</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E65, E66, E67, E68.

**Mapa 2.1.11:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci 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. dzieci

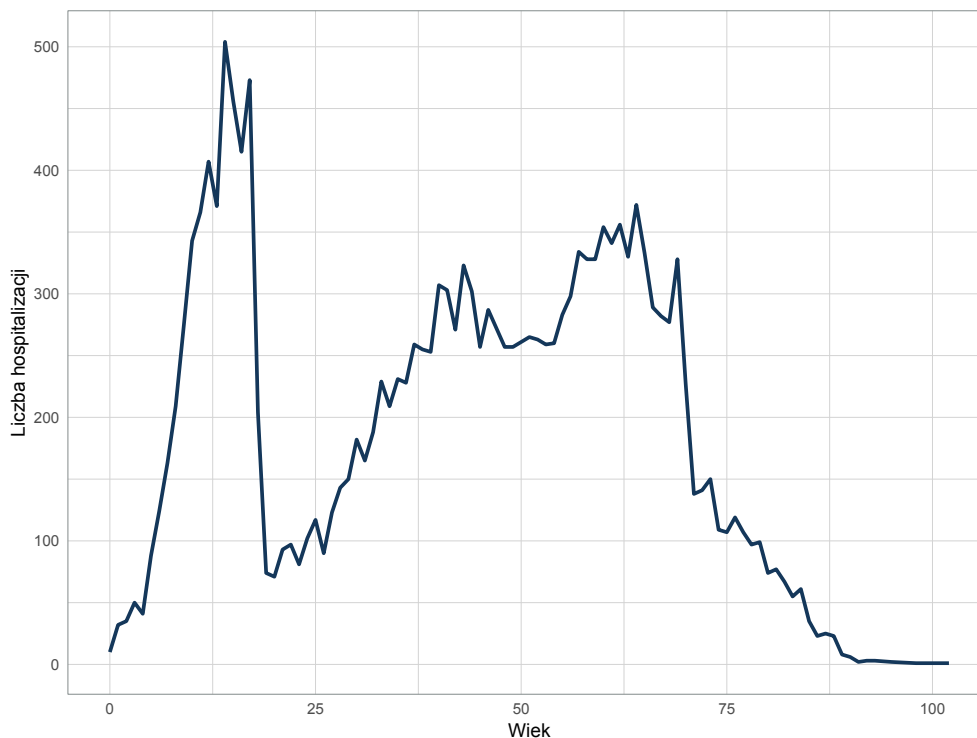


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.99:** 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	0,41	-	0,08	6,59	14,12	10
kujawsko-pomorskie	0,35	-	0,00	8,19	16,99	4
lubelskie	0,41	-	0,11	2,44	19,17	22
lubuskie	0,07	-	0,00	10,00	6,88	24
łódzkie	0,29	-	0,02	9,79	11,51	6
małopolskie	0,09	-	0,02	11,49	2,57	14
mazowieckie	0,86	-	0,21	4,56	15,95	36
opolskie	0,01	-	0,00	-	0,91	12
podkarpackie	0,38	-	0,13	4,74	17,86	8
podlaskie	0,13	-	-	24,81	11,21	6
pomorskie	0,27	-	0,05	6,69	11,62	30
śląskie	0,20	-	-	4,57	4,32	14
świętokrzyskie	0,12	-	-	3,31	9,66	6
warmińsko-mazurskie	0,15	-	0,00	4,79	10,16	38
wielkopolskie	0,33	-	0,07	5,44	9,51	37
zachodniopomorskie	0,30	-	0,02	6,91	17,80	11
<b>Polska</b>	<b>4,36</b>	<b>-</b>	<b>0,71</b>	<b>6,37</b>	<b>11,35</b>	<b>278</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

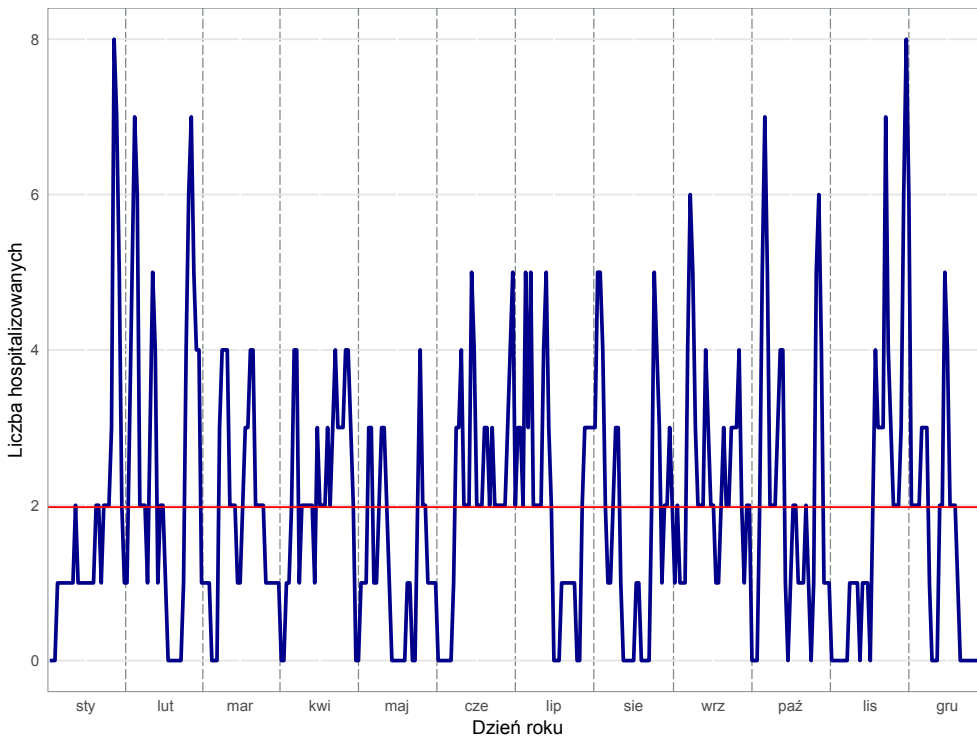
**Wykres 2.1.44:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 2 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznaj z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 8, a minimalna 0. Na Wykresie **2.1.45**

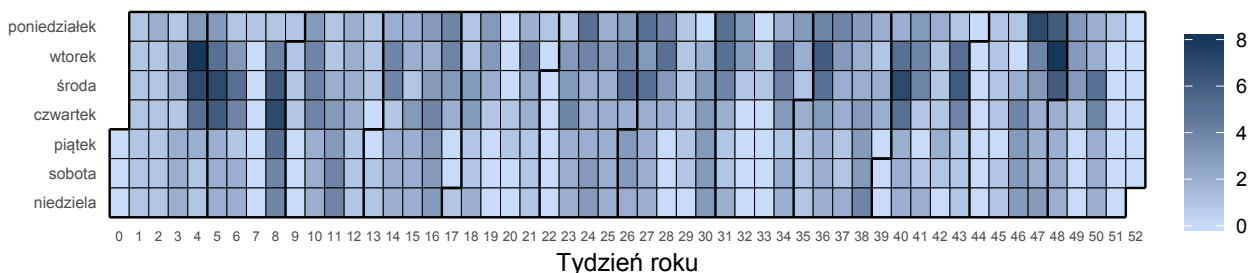
zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.46 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.45:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.46:** 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 19. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 5 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.100:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój

**Tabela 2.1.100:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,06 tys. hospitalizacji dla 0,06 tys. pacjentów. Tym samym 31,47% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.101 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.101:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0002	0,06	0,06	-	-	31,5	31,5
12.0050	0,04	0,05	-	-	23,4	54,8
12.0010	0,02	0,02	-	-	11,7	66,5
12.0006	0,02	0,02	-	-	9,6	76,1
12.0029	0,01	0,01	-	-	5,1	81,2
12.0021	0,01	0,01	-	-	4,6	85,8
12.0023	0,00	0,00	-	-	2,5	88,3
12.0026	0,00	0,00	-	-	2,0	90,4
12.0052	0,00	0,00	-	-	2,0	92,4
12.0001	0,00	0,00	-	-	1,5	93,9
12.0024	0,00	0,00	-	-	1,0	94,9
12.0039	0,00	0,00	-	-	1,0	95,9
12.0061	0,00	0,00	-	-	1,0	97,0
12.0003	0,00	0,00	-	-	0,5	97,5
12.0013	0,00	0,00	-	-	0,5	98,0
12.0030	0,00	0,00	-	-	0,5	98,5
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,5	99,0
12.0069	0,00	0,00	-	-	0,5	99,5
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,5	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,19</b>	<b>0,20</b>	-	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

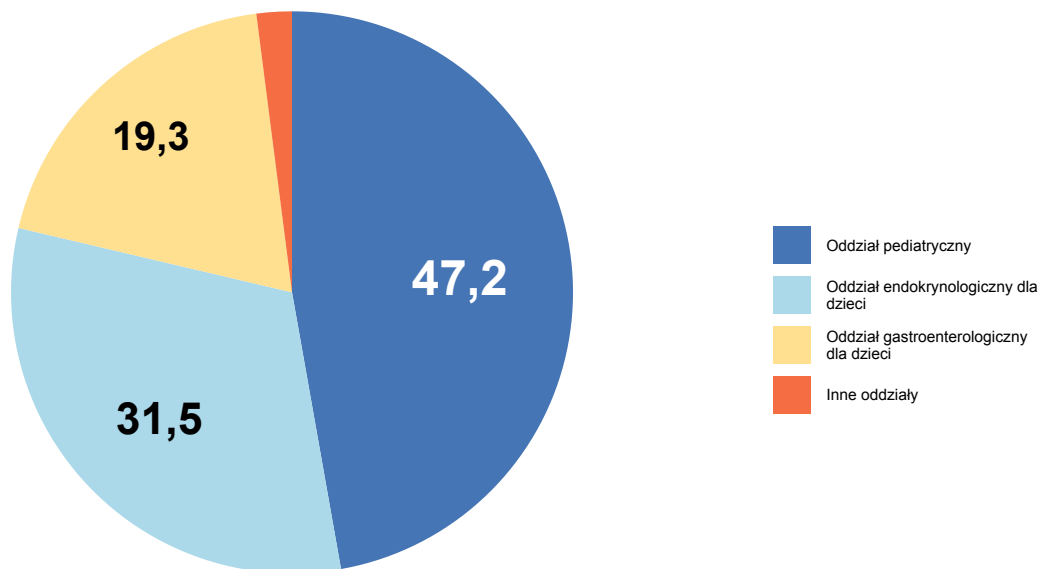
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>43</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji

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

charakteryzowały się oddziały: Oddział pediatryczny oraz Oddział endokrynologiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 78,7% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Endokrynologia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 78,7%.

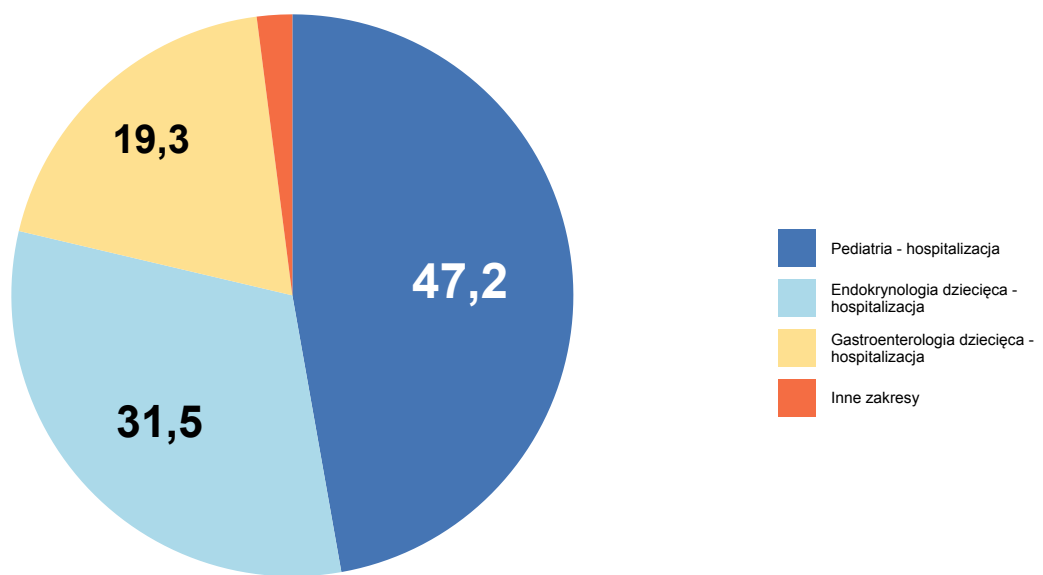
**Wykres 2.1.47:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



Wykres 2.1.48: 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 2.1.102 oraz Tabela 2.1.103. 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 2.1.102: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział onkologii i hematologii dziecięcej [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0002	0,00	0,06	-	-	-	0,06
12.0050	-	-	0,04	-	0,01	0,05
12.0010	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0006	-	-	-	0,00	0,02	0,02
12.0029	-	0,00	0,00	-	0,00	0,01
12.0021	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0023	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0026	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0052	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0001	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0039	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0003	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0013	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0030	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0042	-	-	-	-	0,00	0,00

**Tabela 2.1.102:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział onkologii i hematologii dziecięcej [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0069	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0079	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,06</b>	<b>0,04</b>	<b>0,00</b>	<b>0,09</b>	<b>0,20</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.103:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Onkologia i hematologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatryczna - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0002	0,00	0,06	-	-	-	0,06
12.0050	-	-	0,04	-	0,01	0,05
12.0010	-	-	-	-	0,02	0,02
12.0006	-	-	-	0,00	0,02	0,02
12.0029	-	0,00	0,00	-	0,00	0,01
12.0021	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0023	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0026	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0052	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0001	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0039	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0003	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0013	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0030	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0042	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0079	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,06</b>	<b>0,04</b>	<b>0,00</b>	<b>0,09</b>	<b>0,20</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.104 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.104:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0001	13,3	66,7	-	33,3	-	66,7
12.0002	13,3	61,3	1,6	12,9	27,4	58,1
12.0003	8,0	-	-	100,0	-	-
12.0006	11,8	68,4	5,3	21,1	31,6	42,1
12.0010	11,4	47,8	4,3	-	69,6	26,1

**Tabela 2.1.104:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0013	16,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0021	11,4	44,4	11,1	11,1	33,3	44,4
12.0023	11,6	40,0	-	20,0	20,0	60,0
12.0024	10,5	100,0	-	-	100,0	-
12.0026	14,5	50,0	-	-	25,0	75,0
12.0029	10,5	20,0	-	20,0	50,0	30,0
12.0030	7,0	100,0	-	100,0	-	-
12.0039	14,0	100,0	-	-	50,0	50,0
12.0042	7,0	100,0	-	100,0	-	-
12.0050	11,8	58,7	-	17,4	52,2	30,4
12.0052	13,0	50,0	-	-	50,0	50,0
12.0061	12,5	-	-	-	50,0	50,0
12.0069	16,0	-	-	-	-	100,0
12.0079	15,0	100,0	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>12,2</b>	<b>56,3</b>	<b>2,0</b>	<b>14,2</b>	<b>40,1</b>	<b>43,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>44</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 2.1.105 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.105:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0002	0,06	1,61	19,35	48,39	25,81	4,84
12.0003	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0006	0,02	-	36,84	52,63	5,26	5,26
12.0010	0,02	-	30,43	47,83	21,74	-
12.0013	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0021	0,01	11,11	-	55,56	22,22	11,11
12.0023	0,00	-	40,00	20,00	40,00	-
12.0024	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0026	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0029	0,01	-	20,00	70,00	-	10,00

<sup>44</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.105:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0030	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0039	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0042	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0050	0,05	2,17	30,43	43,48	15,22	8,70
12.0052	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0061	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0069	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0079	0,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,20</b>	<b>1,52</b>	<b>24,87</b>	<b>50,76</b>	<b>17,26</b>	<b>5,58</b>

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.106. 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 2.1.106:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	33,3	66,7	24,0	19,2	66,7
12.0002	8,1	77,4	14,5	26,7	18,6	12,9
12.0003	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0006	-	68,4	31,6	9,9	4,7	15,8
12.0010	4,3	13,0	82,6	1,7	0,0	-
12.0013	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0021	-	11,1	88,9	4,4	0,0	11,1
12.0023	-	-	100,0	3,6	0,0	40,0
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0026	-	25,0	75,0	7,5	5,9	-
12.0029	-	60,0	40,0	17,6	9,3	20,0
12.0030	-	-	100,0	6,2	6,2	-
12.0039	-	50,0	50,0	9,5	9,5	-
12.0042	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0050	6,5	69,6	23,9	17,0	11,7	13,0
12.0052	-	25,0	75,0	4,7	0,0	-
12.0061	-	50,0	50,0	4,0	4,0	-
12.0069	-	-	100,0	24,4	24,4	100,0
12.0079	-	-	100,0	-	0,0	-
<b>Woj.</b>	<b>4,6</b>	<b>54,8</b>	<b>40,6</b>	<b>15,6</b>	<b>9,6</b>	<b>12,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>45</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 69.09%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 13.93%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 31.25%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 13 (81.25%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.108 Przy interpretacji

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

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).

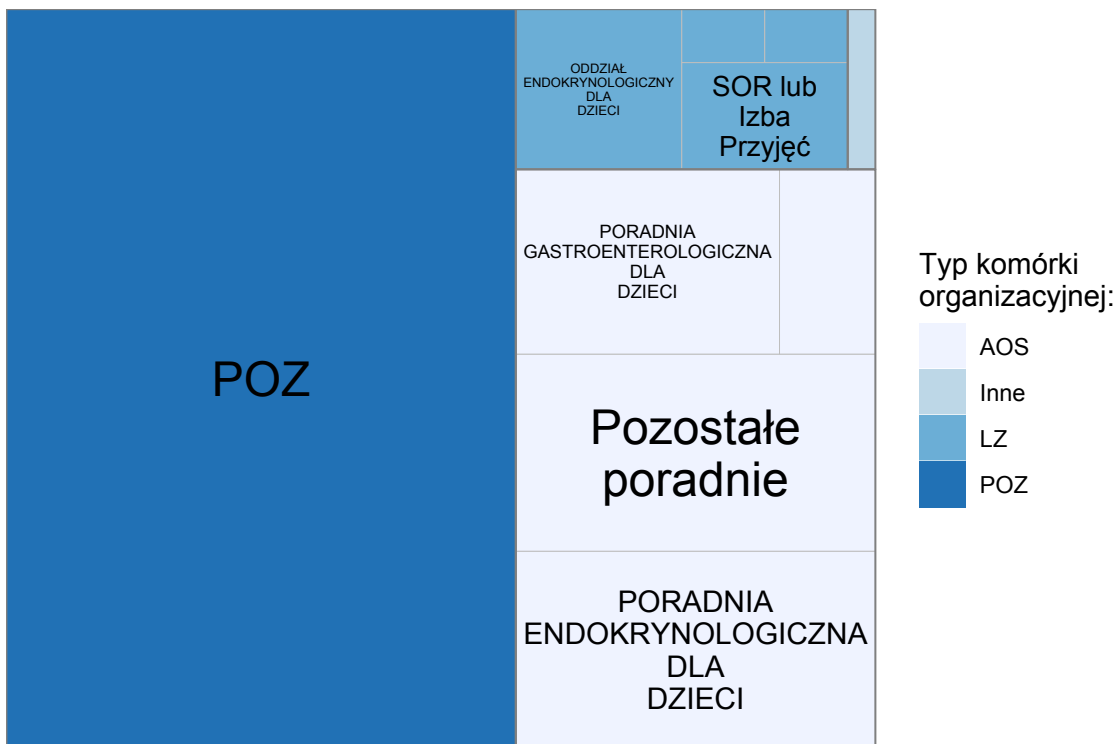
**Tabela 2.1.107:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

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 [%]
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	33,3	66,7	-	100,0	-	18	100,0
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	20,0	80,0	-	100,0	12,5	44	62,5
12.0050	23,9	76,1	-	100,0	-	25	77,1
12.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	89,5	10,5	-	100,0	-	8	100,0
12.0002	3,2	96,8	-	100,0	1,7	54	61,7
12.0052	25,0	75,0	-	100,0	-	9	100,0
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>44,2</b>	<b>55,8</b>	-	<b>100,0</b>	<b>1,8</b>	<b>42</b>	<b>69,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.49 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Otyłość. Z kolei Tabela 2.1.108 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

Wykres 2.1.49: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.108: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział endokrynologiczny dla dzieci [%]	oddział nefrologiczny dla dzieci [%]	oddział pediatryczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia endokrynologiczna dla dzieci [%]	poradnia gastroenterologiczna dla dzieci [%]	poradnia chorób metabolicznych dla dzieci [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0001	66,67	50,00	-	-	-	100,00	50,00	-	-	-	-	-
12.0002	90,32	16,07	66,67	11,11	-	22,22	44,64	64,00	-	16,00	39,29	-
12.0003	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0006	47,37	-	-	-	-	-	11,11	-	-	-	88,89	-
12.0010	78,26	5,56	-	-	100,00	-	5,56	-	-	-	88,89	-
12.0013	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0021	66,67	-	-	-	-	-	16,67	-	-	-	83,33	-
12.0023	60,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0024	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00
12.0026	75,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0029	80,00	-	-	-	-	-	25,00	-	50,00	-	75,00	-
12.0030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0039	50,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0042	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0050	63,04	-	-	-	-	-	51,72	-	66,67	-	48,28	-
12.0052	100,00	25,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	75,00	-
12.0061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-

**Tabela 2.1.108:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS			POZ		
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział endokrynologiczny dla dzieci [%]	oddział nefrologiczny dla dzieci [%]	oddział pediatriczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia endokrynologiczna dla dzieci [%]	poradnia gastroenterologiczna dla dzieci [%]	poradnia chorób metabolicznych dla dzieci [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
Woj.	73,60	8,28	50,00	8,33	8,33	33,33	32,41	34,04	23,40	8,51	58,62	0,69

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.109** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>46</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.). Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

**Tabela 2.1.109:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,00	-	-	100,00
12.0002	0,06	3,23	100,00	96,77
12.0003	0,00	-	-	100,00
12.0006	0,02	-	-	100,00
12.0010	0,02	-	-	100,00
12.0013	0,00	-	-	100,00
12.0021	0,01	-	-	100,00
12.0023	0,00	-	-	100,00
12.0024	0,00	-	-	100,00
12.0026	0,00	-	-	100,00
12.0029	0,01	-	-	100,00
12.0030	0,00	-	-	100,00
12.0039	0,00	-	-	100,00
12.0042	0,00	-	-	100,00
12.0050	0,05	-	-	100,00
12.0052	0,00	-	-	100,00
12.0061	0,00	-	-	100,00
12.0069	0,00	-	-	100,00
12.0079	0,00	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,20</b>	<b>1,02</b>	<b>100,00</b>	<b>98,98</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.110:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	3,23	-	100,00	-	-	-

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

**Tabela 2.1.110:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
<b>Woj.</b>	<b>1,02</b>	-	<b>100,00</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.111 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.112.

**Tabela 2.1.111:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	F12 [%]	K27B [%]	P12 [%]
12.0001	0,0	-	100,0	-
12.0002	0,1	3,2	95,2	1,6
12.0003	0,0	-	100,0	-
12.0006	0,0	-	89,5	10,5
12.0010	0,0	-	100,0	-
12.0013	0,0	-	-	100,0
12.0021	0,0	-	100,0	-
12.0023	0,0	-	100,0	-
12.0024	0,0	-	100,0	-
12.0026	0,0	-	100,0	-
12.0029	0,0	-	100,0	-
12.0030	0,0	-	100,0	-
12.0039	0,0	-	100,0	-
12.0042	0,0	-	100,0	-
12.0050	0,0	-	100,0	-
12.0052	0,0	-	100,0	-
12.0061	0,0	-	100,0	-
12.0069	0,0	-	100,0	-
12.0079	0,0	-	100,0	-
<b>Woj.</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>	<b>97,0</b>	<b>2,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.112:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
F12 duże zabiegi żołądka i dwunastnicy
K27B zaburzenia odżywienia <18 r. ż.
P12 inne zaburzenia żołądkowo - jelitowe i metaboliczne

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.113 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.113:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0001	-	-	100,00
12.0002	46,77	-	53,23
12.0003	-	-	100,00
12.0006	89,47	-	10,53



**Tabela 2.1.113:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0010	-	4,35	95,65
12.0013	-	-	100,00
12.0021	11,11	-	88,89
12.0023	100,00	-	-
12.0024	-	-	100,00
12.0026	-	25,00	75,00
12.0029	10,00	-	90,00
12.0030	100,00	-	-
12.0039	100,00	-	-
12.0042	100,00	-	-
12.0050	4,35	-	95,65
12.0052	25,00	-	75,00
12.0061	-	-	100,00
12.0069	100,00	-	-
12.0079	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>30,96</b>	<b>1,52</b>	<b>67,51</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.114 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>47</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.114:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,0	-	-	-	-	-
12.0002	0,1	-	-	3,2	3,2	3,2
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	5,3
12.0010	0,0	-	-	4,3	4,3	4,3
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0029	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	2,2
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>3,6</b>

<sup>1</sup> Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

<sup>2</sup> Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.115 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

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

**Tabela 2.1.115:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	2,0	3,3	2,0	-	-	100,0
12.0002	4,8	3,7	5,0	2,1	-	33,9
12.0003	2,0	2,7	2,0	-	-	100,0
12.0006	3,8	3,6	4,0	1,4	-	47,4
12.0010	2,7	3,7	2,0	1,1	-	82,6
12.0013	3,0	3,6	3,0	-	-	100,0
12.0021	4,4	3,9	3,0	3,2	-	55,6
12.0023	2,8	3,5	3,0	0,8	-	80,0
12.0024	9,0	3,8	9,0	-	-	-
12.0026	4,2	3,8	3,0	3,2	-	75,0
12.0029	2,6	3,5	2,0	0,8	-	80,0
12.0030	4,0	4,2	4,0	-	-	-
12.0039	4,5	3,4	4,5	0,7	-	-
12.0042	4,0	4,2	4,0	-	-	-
12.0050	2,5	3,6	2,0	0,9	-	87,0
12.0052	3,8	3,6	3,5	2,1	-	50,0
12.0061	3,0	3,8	3,0	1,4	-	50,0
12.0069	3,0	4,3	3,0	-	-	100,0
12.0079	5,0	3,6	5,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,0</b>	<b>2,0</b>	<b>-</b>	<b>59,9</b>

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

Tabela 2.1.116 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: 1008, 1009<sup>48</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.116:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	-	33,3	33,3	-
12.0002	-	32,3	8,1	6,5
12.0003	-	-	-	-
12.0006	-	15,8	-	-
12.0010	4,3	30,4	-	-
12.0013	-	-	-	-
12.0021	-	33,3	-	-
12.0023	-	60,0	-	-
12.0024	-	-	-	-
12.0026	25,0	25,0	-	-
12.0029	-	40,0	-	-
12.0030	-	-	-	-
12.0039	-	-	-	-
12.0042	-	-	-	-
12.0050	-	39,1	2,2	-
12.0052	-	25,0	-	-
12.0061	-	-	-	-
12.0069	-	-	-	-
12.0079	100,0	100,0	-	-

<sup>48</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

**Tabela 2.1.116:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
<b>Woj.</b>	<b>1,5</b>	<b>31,5</b>	<b>3,6</b>	<b>2,0</b>

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

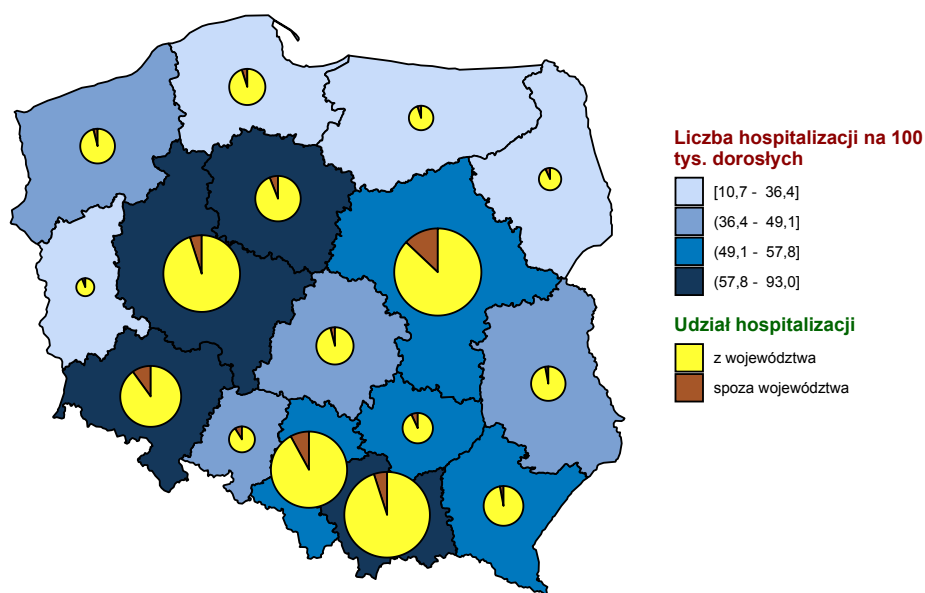
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.4 Zaburzenia metaboliczne

### 2.1.4.1 Zaburzenia metaboliczne dorośli

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 2,19 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Zaburzenia metaboliczne (dalej: podgrupa)<sup>49</sup>, co stanowiło 25,99% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

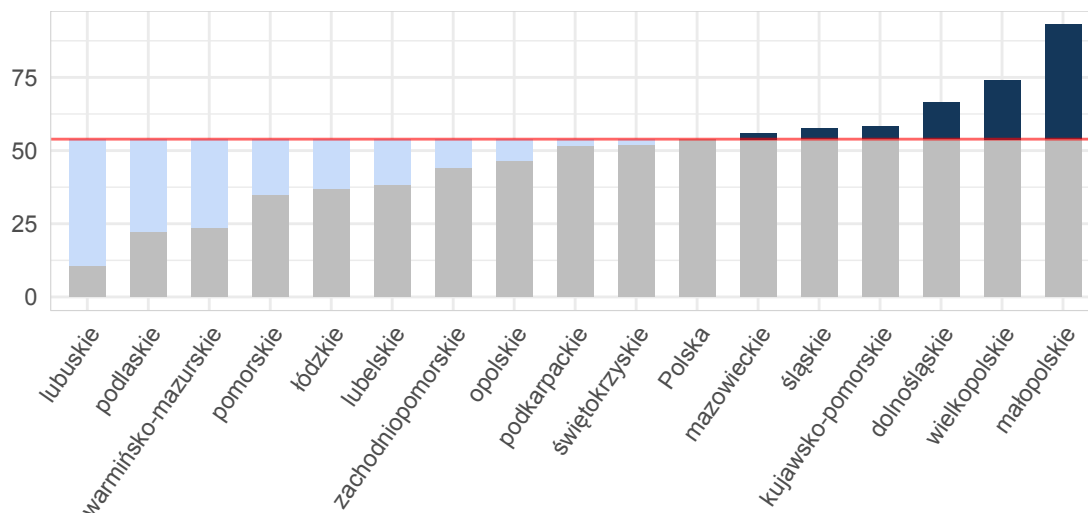
**Mapa 2.1.12:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

<sup>49</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E70, E71, E72, E74, E75, E76, E77, E78, E79, E80, E83, E85, E88, E90, M10.

**Wykres 2.1.50:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych

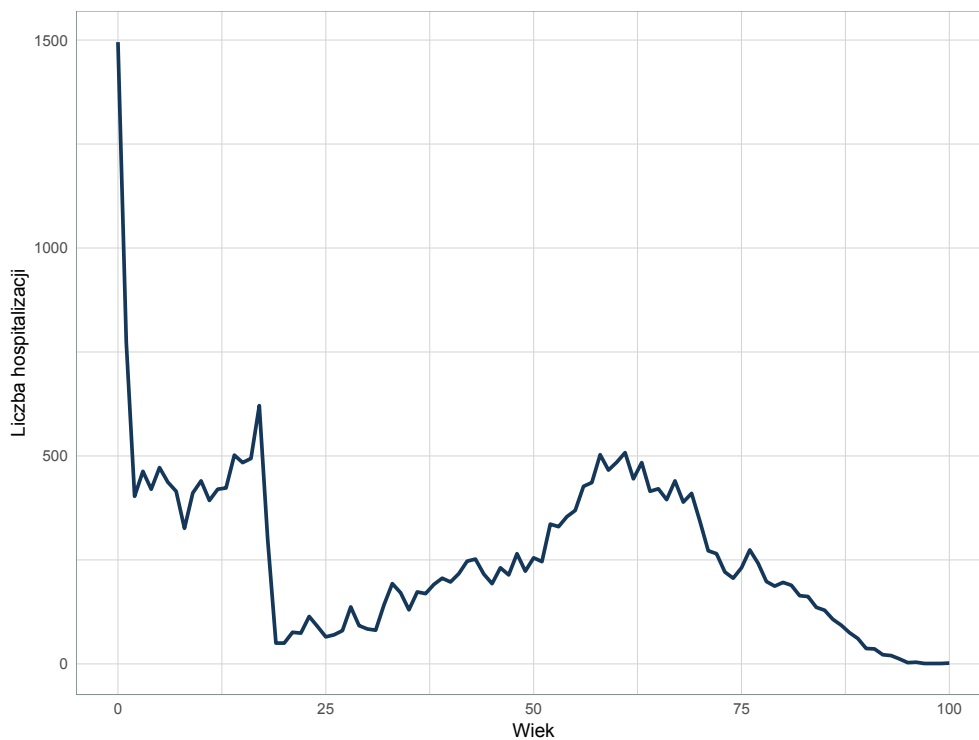


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.117:** 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	1,61	0,00	0,38	10,58	55,34	85
kujawsko-pomorskie	1,00	-	0,04	6,53	47,79	56
lubelskie	0,68	-	0,12	3,85	31,64	81
lubuskie	0,09	-	0,01	6,74	8,75	81
łódzkie	0,76	-	0,04	4,06	30,70	60
małopolskie	2,55	-	0,16	5,65	75,39	114
mazowieckie	2,44	-	0,52	13,76	45,51	80
opolskie	0,39	-	0,06	9,79	39,07	92
podkarpackie	0,90	-	0,19	3,67	42,25	125
podlaskie	0,22	-	0,04	7,34	18,37	33
pomorskie	0,65	-	0,22	5,05	28,24	86
śląskie	2,19	0,00	0,04	8,46	47,95	121
świętokrzyskie	0,54	-	0,01	7,17	43,42	68
warmińsko-mazurskie	0,28	-	0,02	5,76	19,35	67
wielkopolskie	2,09	-	0,15	5,75	59,94	109
zachodniopomorskie	0,62	-	0,08	4,50	36,41	28
<b>Polska</b>	<b>17,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2,09</b>	<b>7,57</b>	<b>44,23</b>	<b>1 286</b>

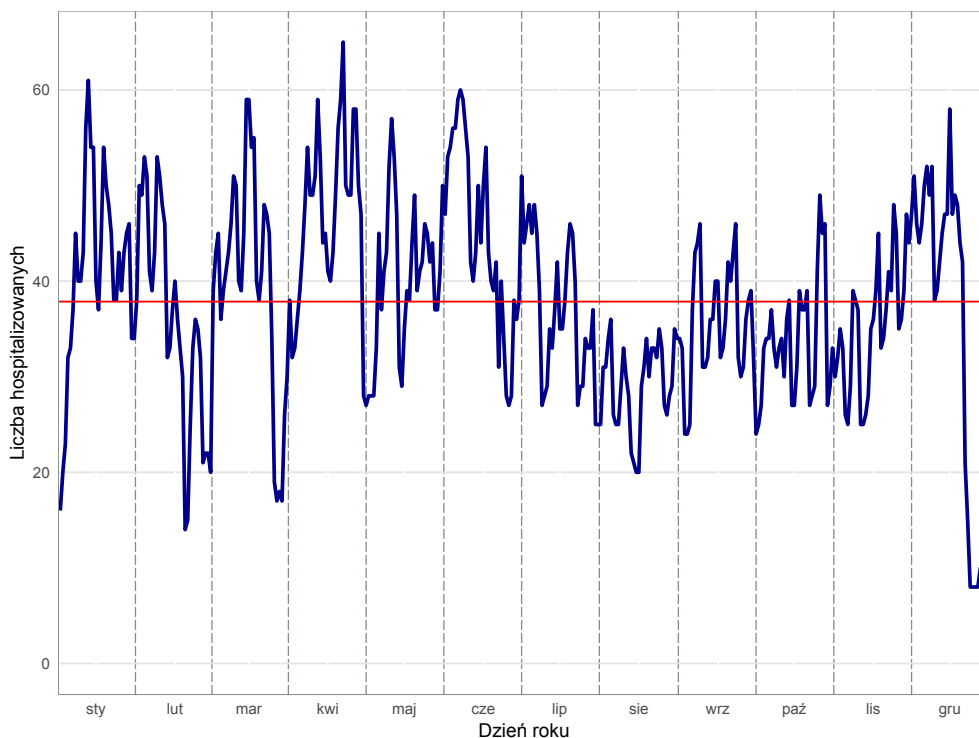
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.51:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

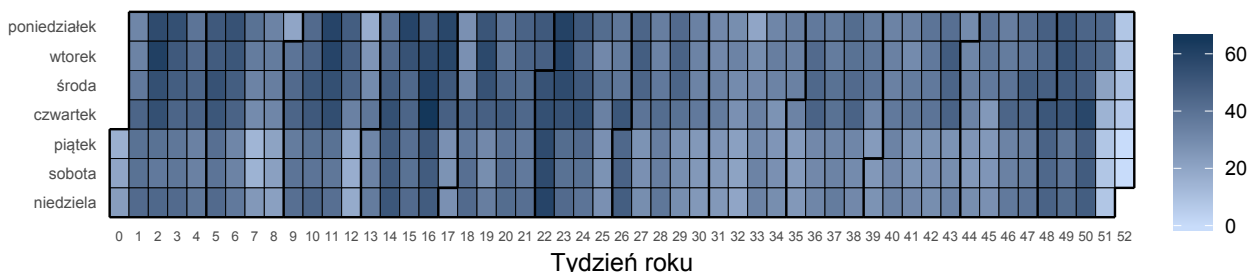
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 38 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 65, a minimalna 0. Na Wykresie **2.1.52** 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 **2.1.53** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.52: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.53: 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 68. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.118: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0009	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Gliwice

**Tabela 2.1.118:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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 Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0104	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0106	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0108	American Heart of Poland s.a.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0111	Raciborskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	raciborski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice

**Tabela 2.1.118:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,87 tys. hospitalizacji dla 0,8 tys. pacjentów. Tym samym 39,62% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.119 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.119:** 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 [%]
12.0016	0,80	0,87	0,00	-	39,6	39,6
12.0007	0,33	0,35	-	-	15,8	55,4
12.0030	0,13	0,13	-	-	5,9	61,3
12.0011	0,07	0,08	0,01	-	3,8	65,1
12.0057	0,08	0,08	-	-	3,4	68,5
12.0012	0,06	0,07	-	-	3,1	71,6
12.0032	0,06	0,06	0,00	-	2,6	74,2
12.0033	0,05	0,05	-	-	2,3	76,5
12.0020	0,04	0,04	-	-	1,7	78,2
12.0023	0,04	0,04	-	-	1,6	79,9
12.0038	0,03	0,03	-	-	1,4	81,3
12.0034	0,03	0,03	-	-	1,3	82,6
12.0015	0,02	0,03	-	-	1,2	83,8
12.0027	0,02	0,02	-	-	1,0	84,8
12.0036	0,02	0,02	-	-	1,0	85,8
12.0049	0,01	0,02	0,01	-	1,0	86,7
12.0018	0,01	0,02	0,01	-	0,7	87,5
12.0003	0,01	0,01	-	-	0,6	88,1
12.0026	0,01	0,01	-	-	0,6	88,7
12.0014	0,01	0,01	-	-	0,6	89,3
12.0019	0,01	0,01	-	-	0,6	89,9
12.0039	0,01	0,01	-	-	0,6	90,5
12.0005	0,01	0,01	-	-	0,5	91,1
12.0069	0,01	0,01	-	-	0,5	91,6
12.0001	0,00	0,01	-	-	0,5	92,1
12.0037	0,01	0,01	0,00	-	0,5	92,6
12.0024	0,01	0,01	-	-	0,4	93,0
12.0056	0,00	0,01	-	-	0,4	93,4
12.0059	0,01	0,01	-	-	0,4	93,8
12.0004	0,01	0,01	0,00	-	0,4	94,2
12.0082	0,01	0,01	-	-	0,4	94,6
12.0009	0,01	0,01	-	-	0,3	94,9
12.0013	0,01	0,01	0,00	-	0,3	95,2
12.0079	0,01	0,01	-	-	0,3	95,5
12.0070	0,01	0,01	-	-	0,3	95,8
12.0090	0,00	0,01	0,00	-	0,3	96,1
12.0106	0,01	0,01	-	-	0,3	96,3
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,2	96,6
12.0025	0,00	0,00	0,00	-	0,2	96,8
12.0029	0,00	0,00	-	-	0,2	97,0
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,2	97,3
12.0113	0,00	0,00	-	-	0,2	97,5
12.0017	0,00	0,00	-	-	0,2	97,7
12.0021	0,00	0,00	0,00	-	0,2	97,8



**Tabela 2.1.119:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

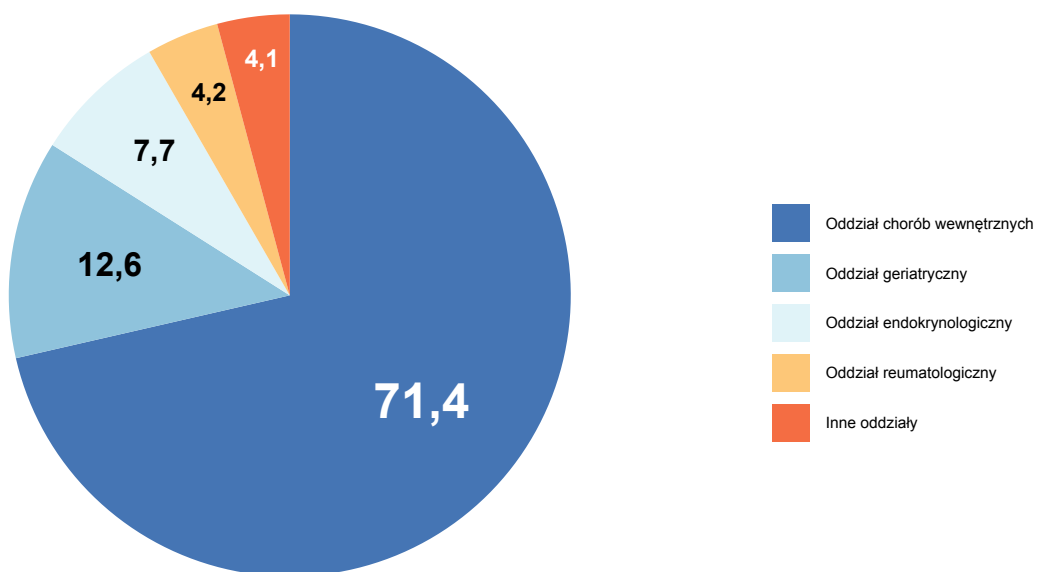
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0054	0,00	0,00	-	-	0,2	98,0
12.0065	0,00	0,00	-	-	0,2	98,2
12.0002	0,00	0,00	-	-	0,1	98,4
12.0028	0,00	0,00	0,00	-	0,1	98,5
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,1	98,6
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,1	98,8
12.0055	0,00	0,00	0,00	-	0,1	98,9
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,1	99,0
12.0008	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,1
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2
12.0050	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,0	99,5
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,0	99,6
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,0	99,6
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0104	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0108	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0111	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.2995	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>2,02</b>	<b>2,19</b>	<b>0,04</b>	<b>0,00</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>50</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób wewnętrznych oraz Oddział geriatryczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 84% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Geriatria - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 84,4%.

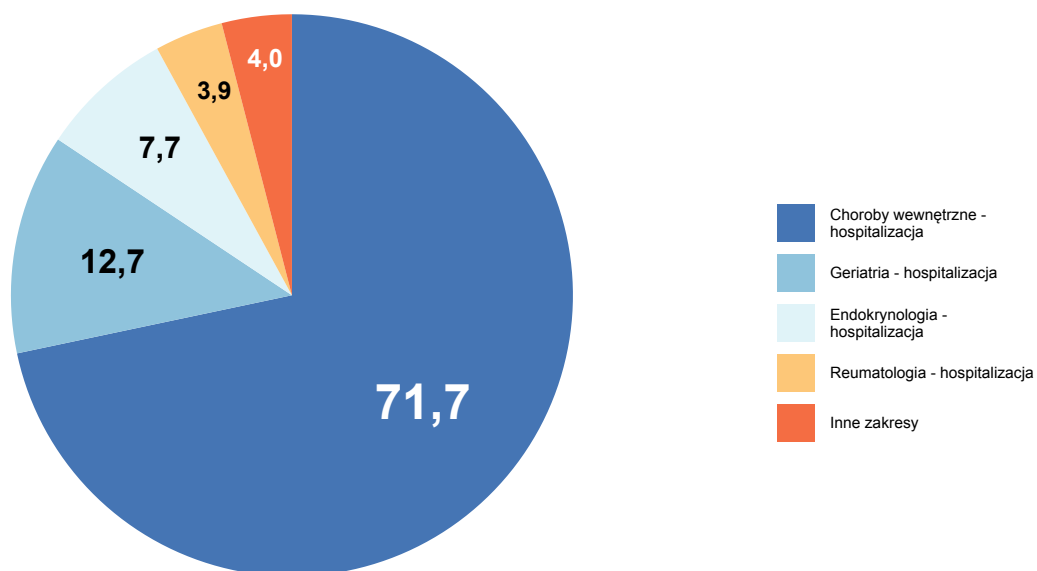
<sup>50</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz.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

Wykres 2.1.54: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.55: 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 2.1.120 oraz Tabela 2.1.121. 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 2.1.120:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział endokrynologiczny [tys.]	Oddział reumatologiczny [tys.]	Oddział kardiologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,70	-	0,16	-	-	0,01	0,87
12.0007	0,07	0,26	-	0,01	0,01	0,00	0,35
12.0030	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0011	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0057	-	-	-	0,07	-	0,01	0,08
12.0012	0,06	-	-	0,00	0,00	0,00	0,07
12.0032	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
12.0033	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0020	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0023	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0038	0,03	-	-	0,00	-	0,00	0,03
12.0034	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0015	0,02	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0027	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0036	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0049	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0018	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0003	0,00	-	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0026	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0014	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0019	0,01	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0005	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0001	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0024	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0056	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0059	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0004	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0009	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0070	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0090	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0106	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0010	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0029	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0054	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0028	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0055	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00

Tabela 2.1.120: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział endokrynologiczny [tys.]	Oddział reumatologiczny [tys.]	Oddział kardiologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0058	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0104	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0108	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0111	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.2995	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>1,56</b>	<b>0,28</b>	<b>0,17</b>	<b>0,09</b>	<b>0,02</b>	<b>0,07</b>	<b>2,19</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.121: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatria - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia - hospitalizacja [tys.]	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	Kardiologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	0,70	-	0,16	-	-	0,01	0,87
12.0007	0,07	0,26	-	0,00	0,01	0,00	0,35
12.0030	0,13	-	-	-	-	-	0,13
12.0011	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0057	-	-	-	0,07	-	0,01	0,08
12.0012	0,05	-	-	0,00	0,00	0,00	0,07
12.0032	0,05	0,00	-	-	-	0,00	0,06
12.0033	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05
12.0020	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0023	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04
12.0038	0,03	-	-	0,00	-	0,00	0,03
12.0034	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0015	0,02	0,00	-	-	-	-	0,03
12.0027	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0036	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0049	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0018	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0003	0,00	-	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0026	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0014	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0019	0,01	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0005	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
12.0069	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0001	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0037	0,01	-	-	-	-	-	0,01

**Tabela 2.1.121:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia - hospitalizacja [tys.]	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	Kardiologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0024	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0056	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0059	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0004	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0009	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0013	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0070	0,00	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0090	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0106	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0010	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0029	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0113	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0017	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0054	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0002	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0028	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0055	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0048	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0050	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0107	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0044	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0058	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0104	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0108	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0111	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.2995	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>1,57</b>	<b>0,28</b>	<b>0,17</b>	<b>0,09</b>	<b>0,02</b>	<b>0,07</b>	<b>2,19</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.122 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.122:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	71,1	90,9	-	-	9,1	-	90,9

Tabela 2.1.122: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0002	18,0	33,3	100,0	-	-	-	-
12.0003	60,4	42,9	-	7,1	14,3	14,3	64,3
12.0004	48,4	37,5	-	25,0	25,0	12,5	37,5
12.0005	65,8	75,0	-	8,3	-	16,7	75,0
12.0007	72,9	65,3	0,3	2,6	5,2	7,5	84,4
12.0008	52,5	50,0	-	50,0	-	-	50,0
12.0009	65,1	57,1	-	14,3	-	14,3	71,4
12.0010	41,8	40,0	40,0	-	20,0	20,0	20,0
12.0011	63,7	58,5	1,2	4,9	13,4	11,0	69,5
12.0012	54,1	52,2	4,5	11,9	16,4	25,4	41,8
12.0013	48,1	14,3	-	28,6	28,6	14,3	28,6
12.0014	64,2	61,5	7,7	-	7,7	7,7	76,9
12.0015	48,5	46,2	-	19,2	30,8	23,1	26,9
12.0016	51,5	79,1	8,1	14,0	20,8	21,6	35,6
12.0017	52,5	75,0	-	-	50,0	25,0	25,0
12.0018	47,6	18,8	-	18,8	43,8	25,0	12,5
12.0019	54,4	53,8	15,4	7,7	7,7	15,4	53,8
12.0020	55,4	44,7	2,6	7,9	21,1	26,3	42,1
12.0021	42,8	75,0	-	25,0	50,0	25,0	-
12.0023	54,0	58,3	2,8	11,1	19,4	27,8	38,9
12.0024	48,4	55,6	11,1	22,2	22,2	11,1	33,3
12.0025	56,0	40,0	-	-	-	80,0	20,0
12.0026	53,9	64,3	21,4	7,1	-	14,3	57,1
12.0027	53,7	63,6	4,5	18,2	9,1	22,7	45,5
12.0028	73,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0029	18,0	60,0	100,0	-	-	-	-
12.0030	58,8	48,1	0,8	3,9	24,0	20,9	50,4
12.0032	66,6	69,6	-	-	12,5	14,3	73,2
12.0033	62,9	45,1	-	-	13,7	29,4	56,9
12.0034	57,8	42,9	-	3,6	21,4	28,6	46,4
12.0035	57,7	66,7	-	-	-	100,0	-
12.0036	55,5	27,3	-	9,1	18,2	31,8	40,9
12.0037	44,9	-	-	10,0	60,0	20,0	10,0
12.0038	58,5	64,5	6,5	3,2	9,7	32,3	48,4
12.0039	54,4	46,2	7,7	-	30,8	15,4	46,2
12.0041	57,3	66,7	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0042	54,6	20,0	-	-	20,0	40,0	40,0
12.0044	36,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0045	68,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0047	84,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0048	57,0	50,0	-	50,0	-	-	50,0
12.0049	55,4	19,0	4,8	4,8	4,8	57,1	28,6
12.0050	18,0	50,0	100,0	-	-	-	-
12.0054	69,5	-	-	-	-	25,0	75,0
12.0055	49,3	-	-	-	66,7	-	33,3
12.0056	51,1	100,0	-	-	-	100,0	-
12.0057	62,2	18,7	-	-	8,0	33,3	58,7
12.0058	83,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0059	57,7	11,1	-	-	11,1	44,4	44,4
12.0061	72,5	50,0	-	-	-	-	100,0
12.0063	59,3	33,3	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0065	60,8	25,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0067	70,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0069	50,8	33,3	8,3	8,3	41,7	16,7	25,0
12.0070	53,8	66,7	-	-	50,0	16,7	33,3
12.0071	58,0	100,0	-	-	-	100,0	-
12.0076	62,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0079	62,3	42,9	-	14,3	14,3	-	71,4
12.0082	51,1	25,0	-	12,5	25,0	37,5	25,0
12.0090	60,2	-	-	-	-	66,7	33,3
12.0104	60,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0106	54,8	66,7	-	-	33,3	50,0	16,7
12.0107	58,0	50,0	-	-	50,0	-	50,0

**Tabela 2.1.122:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0108	37,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0111	50,0	100,0	-	-	-	100,0	-
12.0113	77,8	100,0	-	-	-	-	100,0
12.2995	32,0	-	-	100,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>57,7</b>	<b>62,9</b>	<b>4,7</b>	<b>8,7</b>	<b>16,7</b>	<b>20,5</b>	<b>49,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>51</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 2.1.123 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.123:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,01	-	-	18,18	81,82	-
12.0002	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0003	0,01	7,14	21,43	42,86	21,43	7,14
12.0004	0,01	12,50	25,00	50,00	-	12,50
12.0005	0,01	-	25,00	50,00	25,00	-
12.0007	0,35	2,60	10,69	26,59	43,93	16,18
12.0008	0,00	-	50,00	-	-	50,00
12.0009	0,01	14,29	-	14,29	-	71,43
12.0010	0,00	40,00	20,00	40,00	-	-
12.0011	0,08	2,44	17,07	32,93	35,37	12,20
12.0012	0,07	8,96	20,90	43,28	23,88	2,99
12.0013	0,01	-	57,14	14,29	28,57	-
12.0014	0,01	7,69	7,69	53,85	30,77	-
12.0015	0,03	11,54	30,77	50,00	7,69	-
12.0016	0,87	24,02	30,02	29,79	13,39	2,77
12.0017	0,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0018	0,02	6,25	12,50	62,50	-	18,75
12.0019	0,01	7,69	23,08	46,15	23,08	-
12.0020	0,04	7,89	23,68	47,37	21,05	-
12.0021	0,00	25,00	50,00	25,00	-	-
12.0023	0,04	5,56	27,78	52,78	11,11	2,78

<sup>51</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.123:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0024	0,01	33,33	22,22	22,22	22,22	-
12.0025	0,00	-	20,00	60,00	-	20,00
12.0026	0,01	21,43	21,43	42,86	7,14	7,14
12.0027	0,02	4,55	31,82	59,09	4,55	-
12.0028	0,00	-	-	-	66,67	33,33
12.0029	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0030	0,13	5,43	29,46	36,43	21,71	6,98
12.0032	0,06	-	17,86	41,07	32,14	8,93
12.0033	0,05	-	17,65	54,90	19,61	7,84
12.0034	0,03	-	17,86	67,86	10,71	3,57
12.0035	0,00	-	-	66,67	-	33,33
12.0036	0,02	-	22,73	59,09	18,18	-
12.0037	0,01	-	30,00	60,00	-	10,00
12.0038	0,03	9,68	16,13	48,39	22,58	3,23
12.0039	0,01	15,38	46,15	7,69	30,77	-
12.0041	0,00	-	-	33,33	33,33	33,33
12.0042	0,00	-	40,00	40,00	20,00	-
12.0044	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0045	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0047	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0048	0,00	50,00	-	-	-	50,00
12.0049	0,02	4,76	9,52	71,43	14,29	-
12.0050	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0054	0,00	-	-	25,00	75,00	-
12.0055	0,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0056	0,01	-	44,44	55,56	-	-
12.0057	0,08	-	13,33	48,00	32,00	6,67
12.0058	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0059	0,01	-	-	88,89	11,11	-
12.0061	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0063	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0065	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0067	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0069	0,01	8,33	50,00	25,00	8,33	8,33
12.0070	0,01	-	50,00	33,33	16,67	-
12.0071	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0076	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0079	0,01	-	28,57	28,57	28,57	14,29
12.0082	0,01	-	25,00	75,00	-	-
12.0090	0,01	-	-	83,33	16,67	-
12.0104	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0106	0,01	-	50,00	50,00	-	-
12.0107	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0108	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0111	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0113	0,00	-	-	40,00	20,00	40,00
12.2995	0,00	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>2,19</b>	<b>12,53</b>	<b>23,24</b>	<b>35,96</b>	<b>21,82</b>	<b>6,45</b>

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 2.1.124. 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 2.1.124: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	-	100,0	23,3	27,1	81,8
12.0002	-	100,0	-	15,5	10,7	33,3
12.0003	-	14,3	85,7	7,7	0,0	42,9
12.0004	-	62,5	37,5	8,7	11,1	25,0
12.0005	8,3	41,7	50,0	14,8	6,1	8,3
12.0007	7,2	36,4	56,4	20,1	0,0	6,6
12.0008	-	50,0	50,0	13,8	13,8	50,0
12.0009	14,3	71,4	14,3	20,2	17,5	14,3
12.0010	-	20,0	80,0	5,9	0,0	20,0
12.0011	2,4	30,5	67,1	5,4	4,2	29,3
12.0012	1,5	43,3	55,2	11,6	0,0	7,5
12.0013	14,3	28,6	57,1	18,5	0,0	14,3
12.0014	7,7	23,1	69,2	11,8	0,0	23,1
12.0015	11,5	15,4	73,1	18,0	0,0	7,7
12.0016	12,5	58,2	29,3	32,4	17,1	14,2
12.0017	-	50,0	50,0	5,7	2,8	-
12.0018	-	56,2	43,8	7,2	7,9	-
12.0019	-	7,7	92,3	8,8	0,0	38,5
12.0020	-	34,2	65,8	4,0	0,0	7,9
12.0021	25,0	25,0	50,0	31,0	28,6	25,0
12.0023	8,3	5,6	86,1	5,8	0,0	27,8
12.0024	11,1	33,3	55,6	15,0	0,0	11,1
12.0025	-	60,0	40,0	15,3	11,4	-
12.0026	7,1	14,3	78,6	12,6	9,8	28,6
12.0027	9,1	9,1	81,8	10,6	10,0	18,2
12.0028	-	-	100,0	7,3	10,8	66,7
12.0029	-	80,0	20,0	38,1	53,5	-
12.0030	0,8	10,1	89,1	5,8	5,4	12,4
12.0032	7,1	16,1	76,8	14,9	0,0	3,6
12.0033	15,7	29,4	54,9	38,8	0,0	7,8
12.0034	3,6	7,1	89,3	7,0	0,0	3,6
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0036	4,5	13,6	81,8	5,9	8,4	68,2
12.0037	-	20,0	80,0	1,5	0,0	10,0
12.0038	-	35,5	64,5	3,6	0,0	3,2
12.0039	-	23,1	76,9	1,9	0,0	-
12.0041	-	33,3	66,7	3,8	0,0	33,3
12.0042	-	40,0	60,0	6,8	10,1	40,0
12.0044	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0045	-	-	100,0	9,5	9,5	100,0
12.0047	-	-	100,0	17,5	17,5	100,0
12.0048	-	-	100,0	8,8	8,8	50,0
12.0049	-	19,0	81,0	3,4	0,0	-
12.0050	-	50,0	50,0	6,0	6,0	-
12.0054	-	100,0	-	51,3	60,5	25,0
12.0055	-	-	100,0	8,9	12,5	33,3
12.0056	-	44,4	55,6	6,3	0,0	-
12.0057	22,7	73,3	4,0	56,1	49,8	22,7
12.0058	-	100,0	-	9,0	9,0	-
12.0059	-	11,1	88,9	4,0	0,0	66,7
12.0061	50,0	-	50,0	118,2	118,2	50,0
12.0063	-	33,3	66,7	23,8	0,0	33,3
12.0065	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0067	-	100,0	-	10,3	10,3	100,0
12.0069	-	16,7	83,3	11,1	9,9	91,7
12.0070	16,7	16,7	66,7	47,1	0,0	-
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0079	-	14,3	85,7	10,8	11,5	42,9
12.0082	-	25,0	75,0	2,9	0,0	-
12.0090	-	-	100,0	3,0	0,0	16,7

**Tabela 2.1.124:** 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 [%]			
12.0104	-	100,0	-	3,5	3,5	-
12.0106	-	83,3	16,7	17,2	10,6	-
12.0107	-	50,0	50,0	9,2	9,2	50,0
12.0108	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0111	-	100,0	-	21,5	21,5	-
12.0113	-	60,0	40,0	8,3	12,2	-
12.2995	-	100,0	-	11,7	11,7	-
<b>Woj.</b>	<b>8,5</b>	<b>41,5</b>	<b>50,0</b>	<b>22,5</b>	<b>9,4</b>	<b>14,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>52</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 43.53%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 32.54%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 23.4%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 32 (49.23%).

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

**Tabela 2.1.125:** 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	13,4	85,1	1,5	100,0	-	44	17,5
12.0016	24,6	75,4	-	100,0	1,1	28	46,1
12.0007	22,0	78,0	-	100,0	0,4	34	31,9
12.0032	98,2	-	1,8	-	-	-	-
12.0090	-	100,0	-	100,0	-	221	33,3
12.0018	56,2	43,8	-	100,0	14,3	6	85,7
12.0015	38,5	61,5	-	100,0	-	49	31,2
12.0038	61,3	38,7	-	100,0	-	40	41,7
12.0033	66,7	31,4	2,0	100,0	-	76	6,2
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	47,4	52,6	-	100,0	-	11	65,0
12.0003	14,3	85,7	-	100,0	-	48	25,0
12.0029	-	100,0	-	100,0	20,0	31	40,0
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0054	-	75,0	25,0	100,0	-	26	33,3
12.0026	92,9	7,1	-	100,0	-	46	-
12.0023	38,9	61,1	-	100,0	-	77	13,6
12.0011	76,8	22,0	1,2	100,0	16,7	5	77,8
12.0057	-	100,0	-	100,0	-	104	9,3
12.0106	33,3	33,3	33,3	100,0	-	116	-
12.0025	-	100,0	-	100,0	-	87	20,0
12.0013	85,7	14,3	-	100,0	-	6	100,0
12.0024	44,4	55,6	-	100,0	-	3	80,0
12.0065	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	45,5	54,5	-	100,0	-	32	50,0
12.2995	-	100,0	-	100,0	-	30	-

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

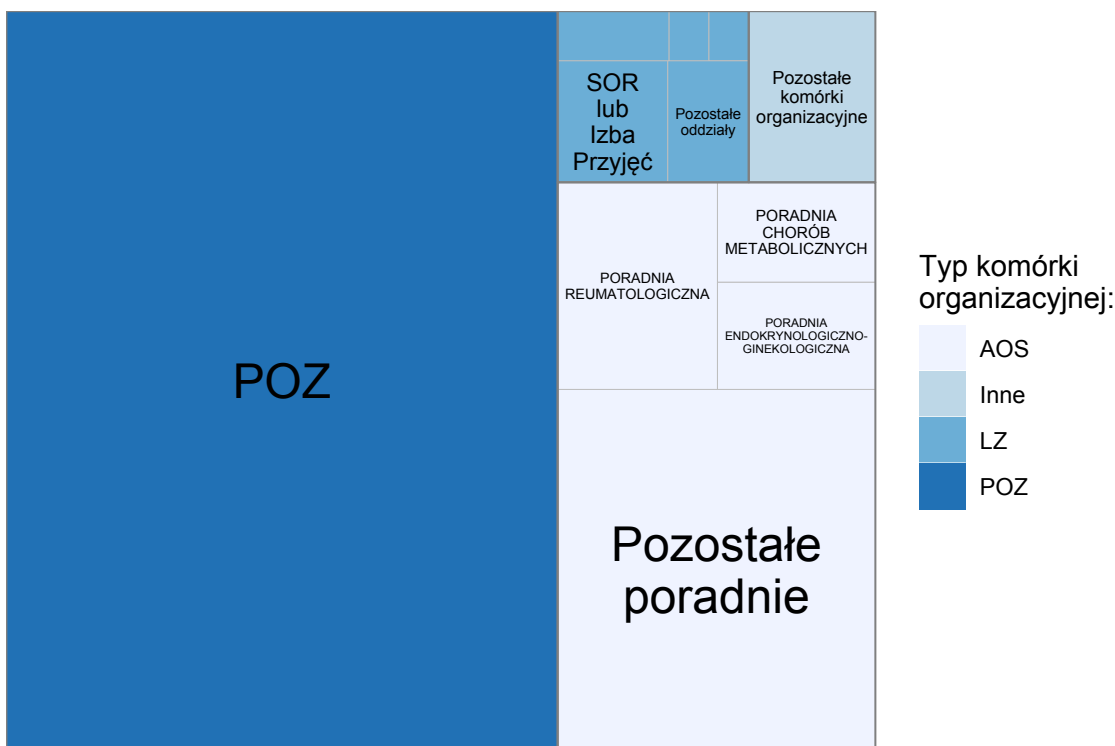
Tabela 2.1.125: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

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 [%]
12.0036	50,0	50,0	-	100,0	-	17	72,7
12.0082	62,5	37,5	-	100,0	-	13	100,0
12.0017	75,0	25,0	-	100,0	-	16	100,0
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0056	11,1	88,9	-	100,0	12,5	6	75,0
12.0014	69,2	30,8	-	100,0	-	5	75,0
12.0005	25,0	75,0	-	100,0	33,3	3	88,9
12.0041	66,7	33,3	-	100,0	-	3	100,0
12.0111	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	60,0	40,0	-	100,0	25,0	2	100,0
12.0004	62,5	37,5	-	100,0	-	13	66,7
12.0049	71,4	28,6	-	100,0	-	6	100,0
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0030	46,5	53,5	-	100,0	2,9	5	92,8
12.0104	-	100,0	-	100,0	-	694	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0055	-	100,0	-	100,0	-	36	33,3
12.0039	92,3	7,7	-	100,0	-	5	100,0
12.0002	-	100,0	-	100,0	-	68	33,3
12.0008	-	100,0	-	100,0	-	50	50,0
12.0050	50,0	50,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0019	61,5	38,5	-	100,0	-	17	60,0
12.0059	88,9	11,1	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0034	96,4	3,6	-	100,0	-	1	100,0
12.0107	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	27	40,0
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0009	-	100,0	-	100,0	57,1	0	71,4
12.0108	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0069	91,7	8,3	-	100,0	-	19	100,0
12.0067	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	66,7	33,3	-	100,0	-	10	100,0
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	-	100,0	-	100,0	-	187	-
<b>Woj.</b>	<b>37,1</b>	<b>62,5</b>	<b>0,4</b>	<b>100,0</b>	<b>1,8</b>	<b>29</b>	<b>43,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.56 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Zaburzenia metaboliczne. Z kolei Tabela 2.1.126 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

Wykres 2.1.56: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.126: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział dermatologiczny [%]	oddział kardiologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia reumatologiczna [%]	poradnia endokrynologiczno-ginekologiczna [%]	poradnia chorób metabolicznych [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0001	100,00	27,27	66,67	-	33,33	-	9,09	-	-	-	63,64	-
12.0002	100,00	-	-	-	-	-	66,67	-	-	-	33,33	-
12.0003	92,86	15,38	-	-	-	50,00	61,54	62,50	-	-	7,69	15,38
12.0004	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75,00	25,00
12.0005	100,00	50,00	16,67	-	-	83,33	8,33	-	-	-	41,67	-
12.0007	86,71	5,00	20,00	-	6,67	6,67	27,33	-	-	2,44	67,33	0,33
12.0008	100,00	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	-
12.0009	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0010	20,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0011	89,02	1,37	-	-	100,00	-	13,70	-	-	-	60,27	24,66
12.0012	88,06	6,78	75,00	-	-	25,00	22,03	23,08	-	-	71,19	-
12.0013	57,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0014	76,92	40,00	-	-	-	75,00	30,00	-	-	-	30,00	-
12.0015	88,46	-	-	-	-	-	13,04	-	-	-	82,61	4,35

Tabela 2.1.126: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział dermatologiczny [%]	oddział kardiologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia reumatologiczna [%]	poradnia endokrynologiczno-ginekologiczna [%]	poradnia chorób metabolicznych [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0016	75,64	3,21	4,76	23,81	-	42,86	27,79	13,19	23,63	20,88	69,01	-
12.0017	100,00	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	50,00	25,00
12.0018	100,00	12,50	-	-	-	-	56,25	-	-	-	31,25	-
12.0019	61,54	-	-	-	-	-	12,50	-	-	-	75,00	12,50
12.0020	81,58	6,45	50,00	-	50,00	-	25,81	-	-	-	51,61	16,13
12.0021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0023	52,78	-	-	-	-	-	5,26	-	-	-	89,47	5,26
12.0024	66,67	16,67	-	-	-	100,00	50,00	-	-	-	33,33	-
12.0025	100,00	-	-	-	-	-	60,00	-	-	-	40,00	-
12.0026	85,71	8,33	-	-	-	100,00	-	-	-	-	91,67	-
12.0027	63,64	-	-	-	-	-	7,14	-	-	-	57,14	35,71
12.0028	66,67	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-
12.0029	100,00	-	-	-	-	-	60,00	-	-	-	40,00	-
12.0030	49,61	1,56	-	-	-	100,00	23,44	-	-	-	73,44	1,56
12.0032	57,14	6,25	-	-	-	100,00	-	-	-	-	68,75	25,00
12.0033	29,41	20,00	33,33	-	-	-	40,00	-	-	-	40,00	-
12.0034	42,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91,67	8,33
12.0035	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0036	95,45	9,52	-	-	-	100,00	23,81	-	-	-	52,38	14,29
12.0037	40,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0038	45,16	7,14	-	-	-	100,00	21,43	33,33	-	-	71,43	-
12.0039	92,31	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-	50,00	16,67
12.0041	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0042	80,00	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	75,00	-
12.0044	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0045	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0048	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0049	47,62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90,00	10,00
12.0050	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0054	100,00	25,00	100,00	-	-	-	75,00	-	-	-	-	-
12.0055	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0056	66,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0057	93,33	2,86	-	-	-	-	80,00	89,29	-	-	17,14	-
12.0058	100,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0059	88,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87,50	12,50
12.0061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0063	66,67	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-
12.0065	100,00	75,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	25,00	-
12.0067	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0069	8,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0070	33,33	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-
12.0071	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0076	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0079	42,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,67	33,33
12.0082	100,00	25,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	62,50	12,50
12.0090	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-

**Tabela 2.1.126:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS			POZ		
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział dermatologiczny [%]	oddział kardiologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia reumatologiczna [%]	poradnia endokrynologiczno-ginekologiczna [%]	poradnia chorób metabolicznych [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0104	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0106	66,67	50,00	50,00	-	50,00	-	50,00	-	-	-	-	-
12.0107	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0108	100,00	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0111	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0113	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.2995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	74,57	5,09	16,87	6,02	6,02	40,96	28,10	18,34	9,39	8,73	63,44	3,37

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.127 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>53</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

**Tabela 2.1.127:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0002	0,00	-	-	-	100,00	66,67
12.0003	0,01	7,14	7,69	-	92,31	-
12.0004	0,01	-	12,50	-	87,50	-
12.0005	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0007	0,35	1,16	2,05	57,14	97,95	-
12.0008	0,00	-	50,00	-	50,00	-
12.0009	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0010	0,00	-	-	-	100,00	40,00
12.0011	0,08	-	2,44	-	97,56	-
12.0012	0,07	-	5,97	100,00	94,03	-
12.0013	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0014	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0015	0,03	-	-	-	100,00	-
12.0016	0,87	-	0,58	-	99,42	-
12.0017	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0018	0,02	6,25	-	-	100,00	-
12.0019	0,01	-	-	-	100,00	15,38
12.0020	0,04	-	5,26	-	94,74	-
12.0021	0,00	25,00	-	-	100,00	-

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

Tabela 2.1.127: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0023	0,04	-	-	-	100,00	-
12.0024	0,01	-	-	-	100,00	11,11
12.0025	0,00	20,00	-	-	100,00	25,00
12.0026	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0027	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0028	0,00	-	33,33	-	66,67	-
12.0029	0,00	-	-	-	100,00	20,00
12.0030	0,13	-	-	-	100,00	-
12.0032	0,06	-	-	-	100,00	1,79
12.0033	0,05	-	11,76	-	88,24	-
12.0034	0,03	-	-	-	100,00	-
12.0035	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0036	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0037	0,01	-	10,00	-	90,00	-
12.0038	0,03	-	-	-	100,00	-
12.0039	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0041	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0042	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0044	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0045	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0047	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0048	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0049	0,02	-	-	-	100,00	-
12.0050	0,00	-	-	-	100,00	50,00
12.0054	0,00	-	100,00	25,00	-	-
12.0055	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0056	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0057	0,08	-	8,00	-	92,00	-
12.0058	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0059	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0061	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0063	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0065	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0067	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0069	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0070	0,01	16,67	-	-	100,00	-
12.0071	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0076	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0079	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0082	0,01	-	-	-	100,00	-
12.0090	0,01	-	100,00	-	-	-
12.0104	0,00	-	100,00	100,00	-	-
12.0106	0,01	-	100,00	100,00	-	-
12.0107	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0108	0,00	-	100,00	100,00	-	-
12.0111	0,00	-	100,00	100,00	-	-
12.0113	0,00	-	-	-	100,00	-
12.2995	0,00	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>2,19</b>	<b>0,41</b>	<b>2,76</b>	<b>30,00</b>	<b>97,24</b>	<b>0,52</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.128:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0003	7,69	-	-	100,00	-	-
12.0004	12,50	-	-	100,00	-	-
12.0007	2,05	57,14	-	42,86	-	-
12.0008	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0011	2,44	-	-	100,00	-	-
12.0012	5,97	100,00	-	-	-	-
12.0016	0,58	-	20,00	80,00	-	-
12.0020	5,26	-	-	100,00	-	-
12.0028	33,33	-	-	100,00	-	-
12.0033	11,76	-	-	100,00	-	-
12.0037	10,00	-	-	100,00	-	-
12.0054	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0055	100,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0057	8,00	-	16,67	83,33	-	-
12.0090	100,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0104	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0106	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0108	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0111	100,00	100,00	-	-	-	-
12.2995	100,00	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>2,76</b>	<b>35,00</b>	<b>8,33</b>	<b>53,33</b>	<b>3,33</b>	-

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.]	K28 [%]	K28F [%]	K28E [%]	H98 [%]	K26 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	54,5	-	27,3	9,1	9,1	-
12.0002	0,0	33,3	-	-	-	-	66,7
12.0003	0,0	-	14,3	-	71,4	-	14,3
12.0004	0,0	50,0	12,5	-	-	25,0	12,5
12.0005	0,0	25,0	41,7	33,3	-	-	-
12.0007	0,3	48,6	12,4	34,7	0,3	-	4,0
12.0008	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0009	0,0	-	14,3	-	-	85,7	-
12.0010	0,0	40,0	20,0	-	-	-	40,0
12.0011	0,1	62,2	19,5	7,3	4,9	-	6,1
12.0012	0,1	52,2	29,9	3,0	3,0	-	11,9
12.0013	0,0	14,3	14,3	14,3	28,6	-	28,6
12.0014	0,0	46,2	7,7	7,7	-	23,1	15,4
12.0015	0,0	46,2	42,3	7,7	-	-	3,8
12.0016	0,9	50,5	38,0	10,2	-	0,1	1,3
12.0017	0,0	75,0	25,0	-	-	-	-
12.0018	0,0	25,0	43,8	-	-	12,5	18,8
12.0019	0,0	30,8	7,7	7,7	15,4	-	38,5
12.0020	0,0	57,9	26,3	10,5	-	-	5,3
12.0021	0,0	-	-	-	25,0	25,0	50,0
12.0023	0,0	66,7	22,2	8,3	-	-	2,8
12.0024	0,0	77,8	-	-	-	-	22,2
12.0025	0,0	-	40,0	-	-	20,0	40,0
12.0026	0,0	42,9	14,3	21,4	-	7,1	14,3
12.0027	0,0	86,4	13,6	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	-	66,7	-	33,3
12.0029	0,0	60,0	20,0	-	-	-	20,0
12.0030	0,1	51,2	33,3	15,5	-	-	-



**Tabela 2.1.129:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K28 [%]	K28F [%]	K28E [%]	H98 [%]	K26 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0032	0,1	48,2	19,6	28,6	1,8	-	1,8
12.0033	0,1	78,4	5,9	2,0	2,0	-	11,8
12.0034	0,0	67,9	17,9	7,1	3,6	3,6	-
12.0035	0,0	33,3	33,3	-	-	33,3	-
12.0036	0,0	18,2	63,6	13,6	4,5	-	-
12.0037	0,0	40,0	10,0	-	30,0	-	20,0
12.0038	0,0	61,3	29,0	-	3,2	3,2	3,2
12.0039	0,0	23,1	53,8	23,1	-	-	-
12.0041	0,0	33,3	-	-	33,3	33,3	-
12.0042	0,0	20,0	60,0	20,0	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0047	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0048	0,0	-	50,0	-	50,0	-	-
12.0049	0,0	38,1	52,4	-	-	4,8	4,8
12.0050	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
12.0054	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0055	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0056	0,0	11,1	88,9	-	-	-	-
12.0057	0,1	-	-	-	85,3	-	14,7
12.0058	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0059	0,0	55,6	22,2	-	22,2	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	50,0	50,0	-
12.0063	0,0	-	33,3	-	33,3	33,3	-
12.0065	0,0	-	25,0	-	50,0	25,0	-
12.0067	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0069	0,0	25,0	33,3	-	33,3	-	8,3
12.0070	0,0	16,7	50,0	16,7	-	-	16,7
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0079	0,0	85,7	-	14,3	-	-	-
12.0082	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0090	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0104	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0106	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0107	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
12.0108	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0111	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0113	0,0	20,0	-	80,0	-	-	-
12.2995	0,0	-	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>2,2</b>	<b>47,3</b>	<b>27,4</b>	<b>13,4</b>	<b>5,0</b>	<b>1,3</b>	<b>5,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.130:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
K28 wrodzone wady metaboliczne
K28F wrodzone wady metaboliczne <66 r.ż.
K28E wrodzone wady metaboliczne >65 r.ż.
H98 krystalopatie
K26 zaburzenia wodno - elektrolitowe

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.131 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.131: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	-	100,00	-
12.0002	-	-	100,00	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0004	12,50	-	75,00	12,5
12.0005	-	-	100,00	-
12.0007	12,14	0,87	86,42	0,6
12.0008	50,00	50,00	-	-
12.0009	28,57	-	71,43	-
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	-	-	98,78	1,2
12.0012	-	1,49	98,51	-
12.0013	-	-	100,00	-
12.0014	-	7,69	84,62	7,7
12.0015	7,69	-	92,31	-
12.0016	83,83	0,23	15,82	0,1
12.0017	-	25,00	75,00	-
12.0018	-	-	100,00	-
12.0019	-	-	100,00	-
12.0020	-	-	100,00	-
12.0021	-	-	100,00	-
12.0023	2,78	-	97,22	-
12.0024	-	11,11	88,89	-
12.0025	60,00	-	40,00	-
12.0026	7,14	7,14	85,71	-
12.0027	-	4,55	95,45	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0030	14,73	7,75	77,52	-
12.0032	3,57	3,57	89,29	3,6
12.0033	1,96	5,88	92,16	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0035	-	-	100,00	-
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	20,00	-	80,00	-
12.0038	6,45	6,45	83,87	3,2
12.0039	-	7,69	92,31	-
12.0041	66,67	-	33,33	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0044	-	-	100,00	-
12.0045	-	-	100,00	-
12.0047	-	-	100,00	-
12.0048	-	-	100,00	-
12.0049	-	-	100,00	-
12.0050	-	-	100,00	-
12.0054	-	-	100,00	-
12.0055	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0057	100,00	-	-	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0059	-	-	100,00	-
12.0061	-	-	100,00	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0067	-	-	100,00	-
12.0069	-	-	100,00	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0071	-	-	100,00	-
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0082	-	-	100,00	-
12.0090	-	-	100,00	-
12.0104	100,00	-	-	-
12.0106	83,33	-	16,67	-

**Tabela 2.1.131:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0107	-	50,00	50,00	-
12.0108	-	-	100,00	-
12.0111	-	-	100,00	-
12.0113	20,00	-	80,00	-
12.2995	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>41,26</b>	<b>1,42</b>	<b>56,91</b>	<b>0,4</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.132 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>54</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.132:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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	-	-	36,4	36,4	36,4
12.0002	0,0	33,3	-	33,3	-	33,3
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0007	0,3	0,3	0,3	1,2	0,9	2,6
12.0008	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0009	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,1	-	-	7,3	7,3	12,2
12.0012	0,1	1,5	-	-	-	3,0
12.0013	0,0	-	-	-	-	28,6
12.0014	0,0	-	-	7,7	7,7	7,7
12.0015	0,0	3,8	-	-	-	7,7
12.0016	0,9	0,2	-	0,5	0,2	3,8
12.0017	0,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,0	-	-	31,2	31,2	37,5
12.0019	0,0	-	-	-	-	7,7
12.0020	0,0	-	-	2,6	2,6	7,9
12.0021	0,0	25,0	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	2,8
12.0024	0,0	11,1	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,1	-	-	-	-	1,6
12.0032	0,1	-	-	-	-	5,4
12.0033	0,1	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	10,7
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	20,0	20,0	20,0
12.0038	0,0	-	-	-	-	3,2
12.0039	0,0	-	-	-	-	7,7
12.0041	0,0	-	-	33,3	-	33,3

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

**Tabela 2.1.132:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	4,8	4,8	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0054	0,0	-	-	-	-	-
12.0055	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0057	0,1	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0090	0,0	-	-	-	-	-
12.0104	0,0	-	-	-	-	-
12.0106	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0108	0,0	-	-	-	-	-
12.0111	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
12.2995	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>2,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>1,5</b>	<b>1,3</b>	<b>4,4</b>

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

**Tabela 2.1.133:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	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	6,1	3,0	2,2	-	63,6
12.0002	4,3	5,3	4,0	1,5	-	33,3
12.0003	9,0	6,2	10,0	4,2	-	14,3
12.0004	4,8	5,6	4,5	4,1	12,5	50,0
12.0005	9,0	6,8	6,5	7,3	-	8,3
12.0007	5,8	6,9	6,0	2,8	-	22,8
12.0008	1,5	6,2	1,5	1,4	50,0	100,0
12.0009	5,0	6,7	4,0	3,2	-	28,6
12.0010	3,6	6,4	3,0	1,8	-	60,0
12.0011	7,9	6,6	6,0	6,7	7,3	20,7
12.0012	6,3	6,3	6,0	2,7	-	17,9

Tabela 2.1.133: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0013	2,7	5,7	2,0	1,9	14,3	71,4
12.0014	11,7	6,5	9,0	7,8	-	7,7
12.0015	5,6	6,0	5,0	2,7	-	19,2
12.0016	7,3	6,2	7,0	4,1	0,1	14,9
12.0017	6,5	6,3	5,0	5,4	-	50,0
12.0018	2,7	6,0	-	4,8	56,2	87,5
12.0019	8,3	6,2	8,0	3,3	-	7,7
12.0020	5,1	6,3	4,5	2,6	-	36,8
12.0021	3,2	5,8	4,0	1,9	25,0	50,0
12.0023	4,0	6,1	4,0	2,5	-	47,2
12.0024	5,0	5,6	5,0	2,7	-	44,4
12.0025	5,4	6,5	4,0	5,0	20,0	40,0
12.0026	3,4	6,2	3,0	1,4	-	64,3
12.0027	4,9	6,3	5,0	1,9	-	22,7
12.0028	10,7	7,2	6,0	13,2	33,3	33,3
12.0029	3,4	5,0	3,0	1,5	-	60,0
12.0030	5,4	6,3	5,0	3,2	-	29,5
12.0032	4,7	6,7	3,0	5,6	3,6	58,9
12.0033	3,5	6,4	3,0	2,0	-	66,7
12.0034	5,6	6,1	5,0	3,8	-	32,1
12.0035	4,3	6,4	2,0	4,9	-	66,7
12.0036	2,7	6,3	2,0	1,3	-	81,8
12.0037	4,2	5,8	2,5	5,0	40,0	60,0
12.0038	8,3	6,3	8,0	4,3	-	16,1
12.0039	4,8	6,3	4,0	3,2	-	38,5
12.0041	2,3	6,8	2,0	0,6	-	100,0
12.0042	5,6	6,1	5,0	2,4	-	20,0
12.0044	3,0	5,7	3,0	-	-	100,0
12.0045	4,0	7,0	4,0	-	-	-
12.0047	11,0	7,1	11,0	-	-	-
12.0048	5,0	6,5	5,0	1,4	-	-
12.0049	2,2	6,1	-	3,1	57,1	71,4
12.0050	17,5	5,3	17,5	20,5	-	50,0
12.0054	2,0	6,3	2,0	-	-	100,0
12.0055	0,3	5,4	-	-	66,7	100,0
12.0056	2,7	7,0	2,0	1,8	-	88,9
12.0057	9,6	6,6	9,0	1,9	-	-
12.0058	4,0	7,1	4,0	-	-	-
12.0059	6,2	6,0	7,0	2,6	-	22,2
12.0061	6,0	7,0	6,0	1,4	-	-
12.0063	5,3	5,8	5,0	1,5	-	-
12.0065	6,5	6,5	6,5	1,3	-	-
12.0067	7,0	7,1	7,0	-	-	-
12.0069	5,5	6,2	6,0	2,1	-	8,3
12.0070	4,3	6,6	4,5	1,8	-	33,3
12.0071	2,0	6,4	2,0	-	-	100,0
12.0076	4,0	6,4	4,0	-	-	-
12.0079	3,7	6,4	3,0	1,4	-	57,1
12.0082	4,1	5,6	4,0	2,5	-	37,5
12.0090	0,8	6,4	1,0	-	16,7	100,0
12.0104	2,0	6,3	2,0	-	-	100,0
12.0106	1,2	6,0	1,0	0,4	-	100,0
12.0107	9,0	5,9	9,0	4,2	-	-
12.0108	4,0	5,1	4,0	-	-	-
12.0111	2,0	7,0	2,0	-	-	100,0
12.0113	9,0	7,3	8,0	2,0	-	-
12.2995	-	5,1	-	-	100,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>6,3</b>	<b>6,4</b>	<b>6,0</b>	<b>4,1</b>	<b>2,0</b>	<b>25,5</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.134 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: 1008, 1009<sup>55</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.134:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	-	18,2	-	-
12.0002	-	33,3	-	-
12.0003	-	42,9	-	-
12.0004	-	14,3	-	-
12.0005	-	25,0	-	-
12.0007	0,9	34,5	-	-
12.0008	50,0	50,0	-	-
12.0009	-	57,1	-	-
12.0010	-	20,0	-	-
12.0011	-	28,4	-	-
12.0012	1,5	35,8	-	-
12.0013	-	14,3	-	-
12.0014	7,7	33,3	-	-
12.0015	-	38,5	-	-
12.0016	0,2	51,2	4,3	4,3
12.0017	25,0	50,0	25,0	-
12.0018	-	62,5	6,2	-
12.0019	-	38,5	-	-
12.0020	-	42,1	-	-
12.0021	-	50,0	-	-
12.0023	-	16,7	-	-
12.0024	11,1	22,2	-	-
12.0025	-	40,0	-	-
12.0026	7,1	35,7	-	-
12.0027	4,5	36,4	4,5	-
12.0028	-	33,3	-	-
12.0029	-	40,0	-	-
12.0030	7,8	35,7	-	-
12.0032	3,6	27,8	-	-
12.0033	5,9	39,2	-	-
12.0034	-	42,9	-	-
12.0035	-	33,3	-	-
12.0036	-	27,3	4,5	-
12.0037	-	-	-	-
12.0038	6,5	50,0	-	-
12.0039	7,7	69,2	-	-
12.0041	-	-	-	-
12.0042	-	60,0	-	-
12.0044	-	-	-	-
12.0045	-	-	-	-
12.0047	-	-	-	-
12.0048	-	100,0	-	-
12.0049	-	38,1	-	-
12.0050	-	50,0	-	-
12.0054	-	50,0	-	-
12.0055	-	100,0	-	-
12.0056	-	-	-	-
12.0057	-	62,7	-	-
12.0058	-	100,0	-	-
12.0059	-	22,2	-	-
12.0061	-	-	-	-
12.0063	-	33,3	-	-
12.0065	-	75,0	-	-

<sup>55</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

**Tabela 2.1.134:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0067	-	-	-	-
12.0069	-	8,3	-	-
12.0070	-	33,3	-	-
12.0071	-	-	-	-
12.0076	-	-	-	-
12.0079	-	14,3	-	-
12.0082	-	37,5	-	-
12.0090	-	83,3	-	-
12.0104	-	-	-	-
12.0106	-	33,3	-	-
12.0107	50,0	100,0	-	-
12.0108	-	-	-	-
12.0111	-	100,0	-	-
12.0113	-	40,0	-	-
12.2995	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,4</b>	<b>42,2</b>	<b>1,9</b>	<b>1,7</b>

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

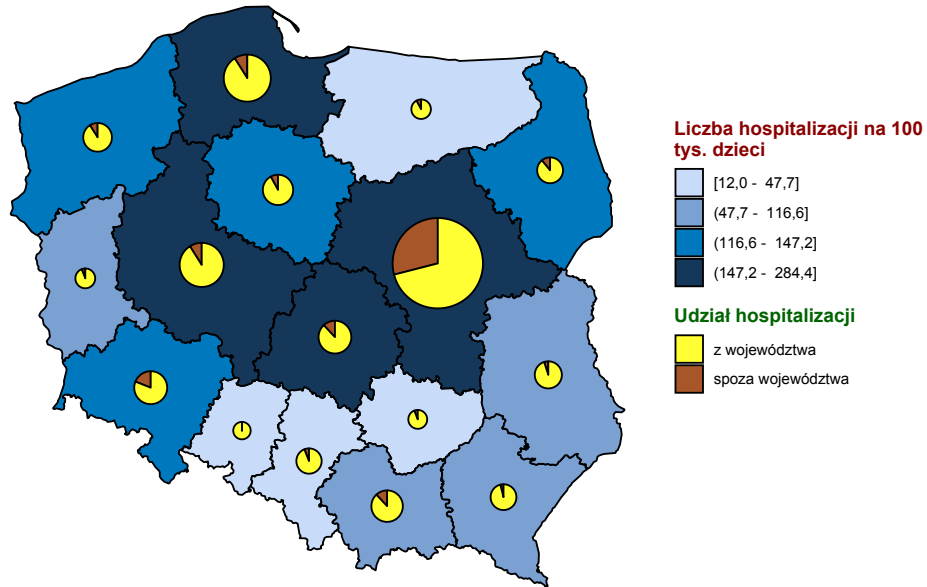
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.1.4.2 Zaburzenia metaboliczne dzieci

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,35 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Zaburzenia metaboliczne (dalej: podgrupa)<sup>56</sup>, co stanowiło 15,90% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

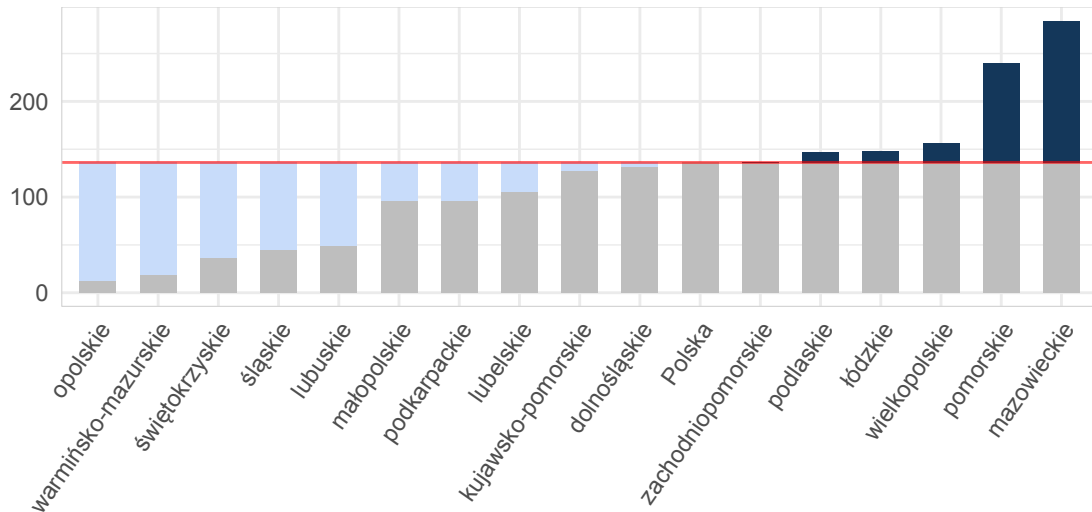
<sup>56</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E70, E71, E72, E74, E75, E76, E77, E78, E79, E80, E83, E85, E88, E90, M10.

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



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.57:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



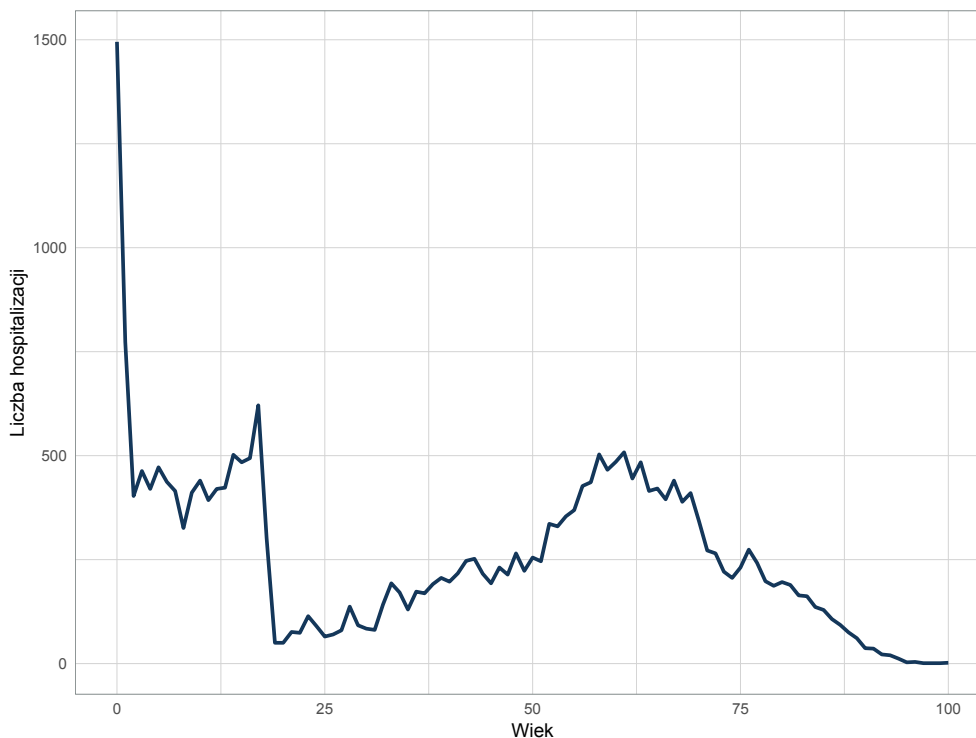
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



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

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb 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	0,64	-	0,22	19,38	22,04	91
kujawsko-pomorskie	0,48	-	0,01	8,12	23,03	66
lubelskie	0,40	-	0,14	5,50	18,75	160
lubuskie	0,09	-	0,00	6,74	8,75	120
łódzkie	0,62	-	0,21	12,16	24,83	69
małopolskie	0,61	-	0,40	12,23	18,12	103
mazowieckie	2,86	-	0,94	28,74	53,24	40
opolskie	0,02	-	-	-	1,91	54
podkarpackie	0,38	-	0,14	4,79	17,67	93
podlaskie	0,30	-	0,01	11,88	25,53	84
pomorskie	1,08	-	0,39	9,81	46,64	72
śląskie	0,35	-	0,01	6,05	7,61	107
świętokrzyskie	0,08	-	0,01	6,58	6,07	140
warmińsko-mazurskie	0,05	-	-	8,16	3,41	118
wielkopolskie	1,04	-	0,55	9,02	29,93	125
zachodniopomorskie	0,40	-	0,08	9,65	23,65	43
<b>Polska</b>	<b>9,39</b>	<b>-</b>	<b>3,10</b>	<b>15,81</b>	<b>24,44</b>	<b>1 485</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

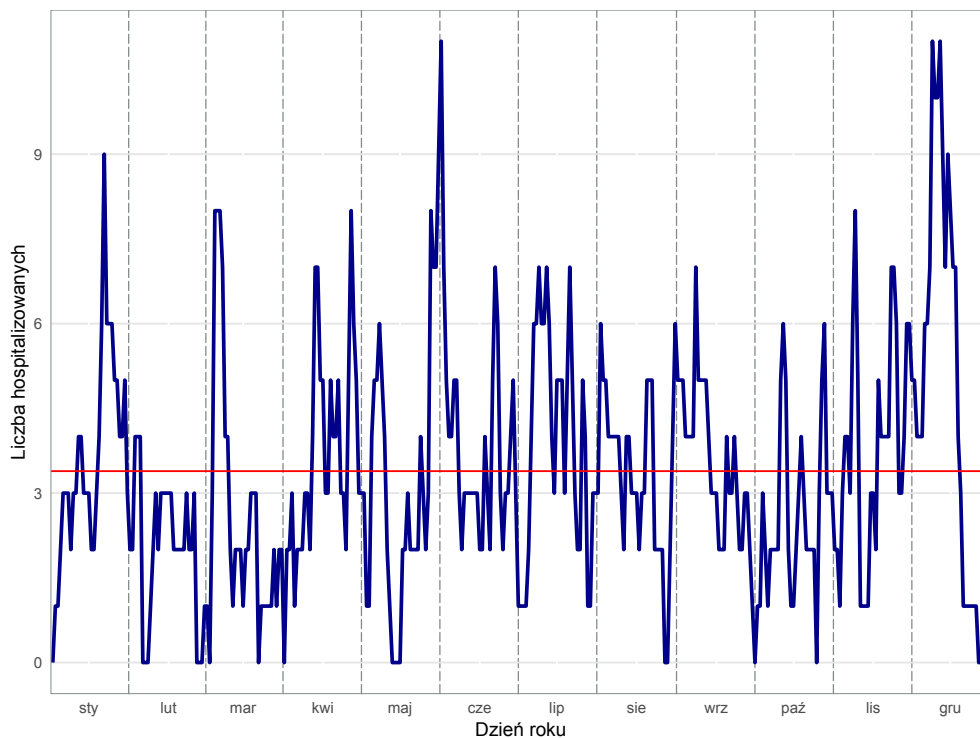
**Wykres 2.1.58:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 3 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 11, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.59

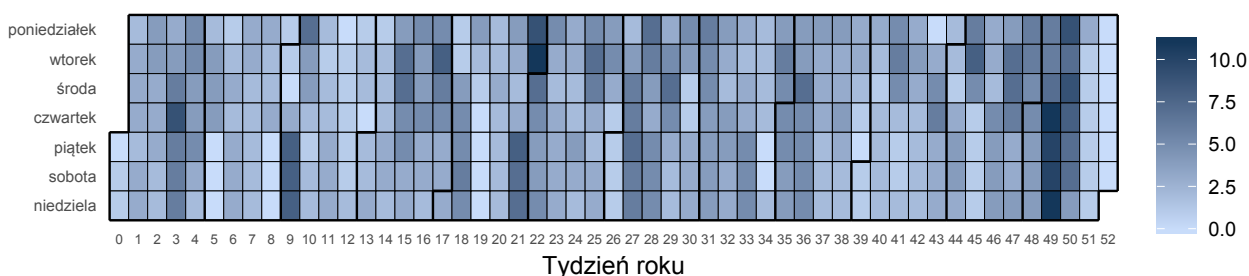
zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.60 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.59:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.60:** 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 18. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 4 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.136:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtówach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski

**Tabela 2.1.136:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0028	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
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,1 tys. hospitalizacji dla 0,1 tys. pacjentów. Tym samym 28,24% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.137 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.137:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0029	0,10	0,10	-	-	28,2	28,2
12.0002	0,08	0,08	0,00	-	23,1	51,3
12.0052	0,06	0,07	0,00	-	19,3	70,6
12.0050	0,04	0,04	-	-	10,7	81,3
12.0023	0,01	0,01	-	-	2,9	84,1
12.0028	0,01	0,01	-	-	2,9	87,0
12.0024	0,01	0,01	-	-	2,6	89,6
12.0010	0,01	0,01	-	-	2,3	91,9
12.0011	0,01	0,01	0,00	-	2,3	94,2
12.0048	0,01	0,01	-	-	2,3	96,5
12.0006	0,00	0,00	-	-	0,9	97,4
12.0035	0,00	0,00	-	-	0,6	98,0
12.0061	0,00	0,00	0,00	-	0,6	98,6
12.0003	0,00	0,00	-	-	0,3	98,8
12.0021	0,00	0,00	0,00	-	0,3	99,1
12.0030	0,00	0,00	-	-	0,3	99,4
12.0039	0,00	0,00	-	-	0,3	99,7
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,3	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,33</b>	<b>0,35</b>	<b>0,01</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

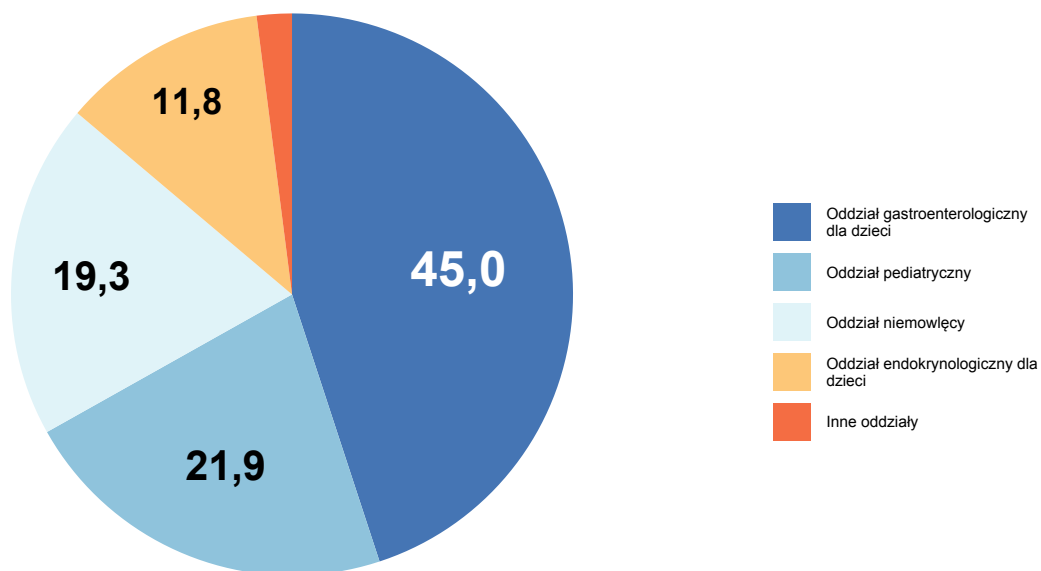
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>57</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział gastroenterologiczny dla dzieci oraz Oddział pediatryczny. Hospita-

<sup>57</sup>Przez 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))

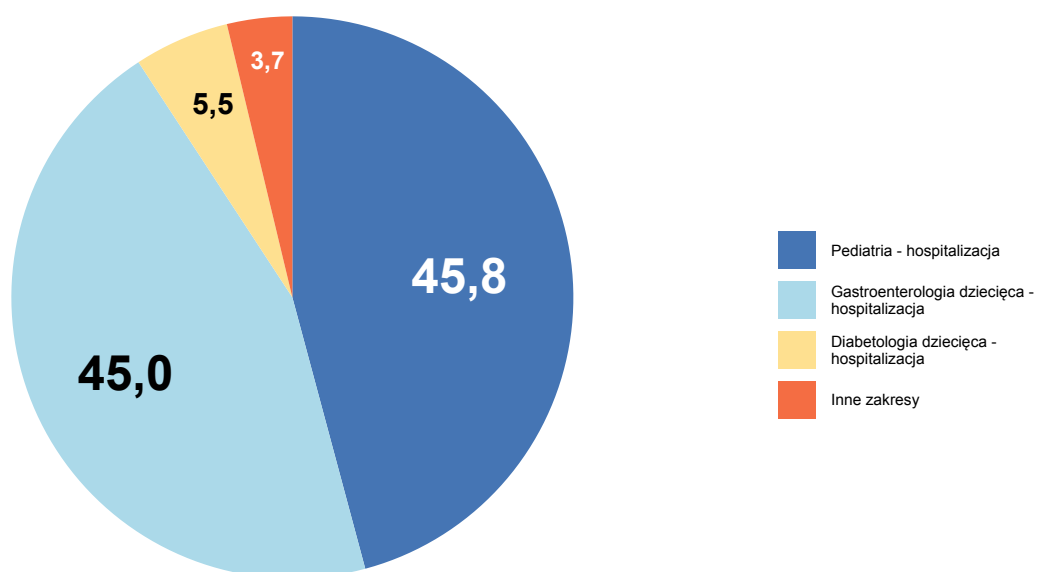
lizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 66,9% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 90,8%.

**Wykres 2.1.61:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.1.62:** Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.138 oraz Tabela 2.1.139. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

**Tabela 2.1.138:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział hematologiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0029	0,09	0,00	-	-	0,00	0,00	0,10
12.0002	0,03	0,00	-	0,04	-	0,00	0,08
12.0052	-	0,00	0,07	-	-	-	0,07
12.0050	0,03	0,00	0,00	-	-	-	0,04
12.0023	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0028	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0024	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0010	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0011	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0048	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0006	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0035	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0061	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0003	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0021	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0030	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0039	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0042	-	0,00	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,16</b>	<b>0,08</b>	<b>0,07</b>	<b>0,04</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,35</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.139:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatryczna - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Diabetologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Onkologia i hematologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0029	0,00	0,09	-	-	0,00	0,00	0,10
12.0002	0,02	0,03	0,02	0,01	-	0,00	0,08
12.0052	0,07	-	-	-	-	-	0,07
12.0050	0,00	0,03	-	-	-	-	0,04
12.0023	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0028	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0024	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0010	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0011	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0048	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0006	0,00	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0035	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0061	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0003	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0021	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00

**Tabela 2.1.139:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Pediatra - hospitalizacja [tys.]	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Diabetologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Onkologia i hematologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0039	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,16</b>	<b>0,16</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,35</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.140:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0002	8,9	42,5	28,7	17,5	15,0	38,8
12.0003	15,0	-	-	-	-	100,0
12.0006	8,3	-	33,3	33,3	-	33,3
12.0010	11,9	25,0	12,5	-	25,0	62,5
12.0011	4,1	50,0	75,0	-	-	25,0
12.0021	9,0	100,0	-	-	100,0	-
12.0023	9,0	70,0	30,0	10,0	40,0	20,0
12.0024	9,3	66,7	33,3	-	33,3	33,3
12.0028	0,1	30,0	100,0	-	-	-
12.0029	11,3	45,9	4,1	26,5	28,6	40,8
12.0030	11,0	-	-	-	100,0	-
12.0035	5,5	-	50,0	-	50,0	-
12.0039	17,0	-	-	-	-	100,0
12.0042	14,0	-	-	-	-	100,0
12.0048	2,0	50,0	87,5	-	-	12,5
12.0050	10,2	43,2	10,8	21,6	35,1	32,4
12.0052	0,3	46,3	98,5	-	-	1,5
12.0061	-	50,0	100,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>7,6</b>	<b>44,4</b>	<b>37,8</b>	<b>14,4</b>	<b>18,7</b>	<b>29,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>58</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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:  $(M + 1.5\sigma, +\infty)$ .

<sup>58</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.141 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.141:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0002	0,08	16,25	40,00	41,25	2,50
12.0003	0,00	-	-	100,00	-
12.0006	0,00	-	33,33	66,67	-
12.0010	0,01	-	37,50	62,50	-
12.0011	0,01	-	75,00	25,00	-
12.0021	0,00	-	100,00	-	-
12.0023	0,01	20,00	60,00	20,00	-
12.0024	0,01	22,22	44,44	33,33	-
12.0028	0,01	-	100,00	-	-
12.0029	0,10	16,33	31,63	51,02	1,02
12.0030	0,00	100,00	-	-	-
12.0035	0,00	-	100,00	-	-
12.0039	0,00	-	100,00	-	-
12.0042	0,00	-	-	100,00	-
12.0048	0,01	-	87,50	12,50	-
12.0050	0,04	27,03	32,43	40,54	-
12.0052	0,07	1,49	97,01	1,49	-
12.0061	0,00	50,00	50,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,35</b>	<b>13,26</b>	<b>52,45</b>	<b>33,43</b>	<b>0,86</b>

<sup>a</sup> 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 2.1.142. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.142:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0002	10,0	52,5	37,5	25,5	17,1	23,8
12.0003	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0006	-	100,0	-	30,0	34,9	-
12.0010	25,0	-	75,0	4,8	0,0	25,0
12.0011	-	12,5	87,5	3,3	1,7	37,5
12.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0023	20,0	10,0	70,0	39,5	7,5	50,0
12.0024	11,1	33,3	55,6	12,9	0,0	-
12.0028	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0029	7,1	77,6	15,3	30,6	20,4	18,4
12.0030	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0042	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0048	-	-	100,0	4,2	0,0	12,5
12.0050	2,7	67,6	29,7	18,6	11,7	16,2
12.0052	-	3,0	97,0	0,8	0,0	4,5
12.0061	-	100,0	-	11,8	11,8	50,0

Tabela 2.1.142: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
<b>Woj.</b>	<b>6,1</b>	<b>44,7</b>	<b>49,3</b>	<b>18,7</b>	<b>9,2</b>	<b>16,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>59</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 37.84%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 17.75%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 38.24%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 12 (75%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.144. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.143: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0052	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	4,1	94,9	1,0	100,0	9,7	76	19,4
12.0050	8,1	91,9	-	100,0	2,9	24	85,3
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	33,3	66,7	-	100,0	-	20	100,0
12.0024	77,8	22,2	-	100,0	-	16	100,0
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	31,2	65,0	3,8	100,0	1,9	52	32,7
12.0023	90,0	10,0	-	100,0	-	16	100,0
12.0030	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>45,5</b>	<b>53,3</b>	<b>1,2</b>	<b>100,0</b>	<b>5,9</b>	<b>52</b>	<b>37,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.63 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Zaburzenia metaboliczne. Z kolei Tabela 2.1.144 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

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



Wykres 2.1.63: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.144: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział pediatryczny [%]	oddział gastroenterologiczny [%]	oddział neonatologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia gastroenterologiczna dla dzieci [%]	poradnia gastroenterologiczna [%]	poradnia diabetologiczna dla dzieci [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0002	83,75	17,91	33,33	25,00	16,67	16,67	49,25	42,42	3,03	18,18	32,84	-
12.0003	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0006	33,33	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0010	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0011	100,00	25,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	75,00	-
12.0021	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0023	20,00	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-
12.0024	77,78	-	-	-	-	-	14,29	-	-	-	85,71	-
12.0028	100,00	20,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	80,00	-
12.0029	96,94	12,63	41,67	-	8,33	33,33	58,95	87,50	5,36	-	27,37	1,05
12.0030	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0039	100,00	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0048	87,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0050	86,49	6,25	50,00	-	-	50,00	31,25	30,00	50,00	-	62,50	-
12.0052	89,55	30,00	-	-	-	100,00	5,00	-	-	-	65,00	-
12.0061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	85,88	16,44	20,41	6,12	6,12	61,22	35,23	62,86	8,57	5,71	47,99	0,34

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.145 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>60</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

Tabela 2.1.145: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
12.0002	0,08	1,25	1,27	98,73	1,28
12.0003	0,00	-	-	100,00	-
12.0006	0,00	-	-	100,00	-
12.0010	0,01	-	-	100,00	-
12.0011	0,01	-	-	100,00	-
12.0021	0,00	-	-	100,00	-
12.0023	0,01	-	-	100,00	-
12.0024	0,01	-	-	100,00	-
12.0028	0,01	-	-	100,00	-
12.0029	0,10	1,02	-	100,00	1,03
12.0030	0,00	-	-	100,00	-
12.0035	0,00	-	-	100,00	-
12.0039	0,00	-	-	100,00	-
12.0042	0,00	-	-	100,00	-
12.0048	0,01	-	-	100,00	-
12.0050	0,04	-	-	100,00	-
12.0052	0,07	-	-	100,00	-
12.0061	0,00	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,35</b>	<b>0,58</b>	<b>0,29</b>	<b>99,71</b>	<b>0,58</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.146: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0002	1,27	-	-	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,29</b>	-	-	-	-	<b>100,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.147 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.148.

Tabela 2.1.147: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G18B [%]	K28F [%]	K28 [%]	P11 [%]	P12 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0002	0,1	33,8	31,2	17,5	13,8	-	3,8
12.0003	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	66,7	-	-	33,3	-	-
12.0010	0,0	62,5	25,0	12,5	-	-	-
12.0011	0,0	62,5	-	-	25,0	12,5	-

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

**Tabela 2.1.147:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	G18B [%]	K28F [%]	K28 [%]	P11 [%]	P12 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0021	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0023	0,0	20,0	40,0	30,0	10,0	-	-
12.0024	0,0	33,3	11,1	44,4	-	11,1	-
12.0028	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0029	0,1	42,9	27,6	24,5	3,1	-	2,0
12.0030	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0035	0,0	50,0	-	-	50,0	-	-
12.0039	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	100,0	-	-
12.0048	0,0	25,0	-	-	75,0	-	-
12.0050	0,0	18,9	35,1	40,5	5,4	-	-
12.0052	0,1	86,6	-	-	9,0	4,5	-
12.0061	0,0	-	-	100,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,3</b>	<b>45,0</b>	<b>21,3</b>	<b>18,2</b>	<b>12,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.148:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
G18B przewlekłe choroby wątroby bez pw <18 r. ż.
K28F wrodzone wady metaboliczne <66 r.ż.
K28 wrodzone wady metaboliczne
P11 poważne choroby żołądkowo - jelitowe i metaboliczne
P12 inne zaburzenia żołądkowo - jelitowe i metaboliczne

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.149 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.149:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0002	36,25	-	63,75	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0006	33,33	33,33	33,33	-
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	100,00	-	-	-
12.0021	-	100,00	-	-
12.0023	100,00	-	-	-
12.0024	33,33	-	66,67	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0029	-	-	98,98	1,0
12.0030	-	-	100,00	-
12.0035	-	-	100,00	-
12.0039	-	-	100,00	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0048	62,50	-	37,50	-
12.0050	-	-	100,00	-
12.0052	35,82	2,99	61,19	-
12.0061	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>23,34</b>	<b>1,73</b>	<b>74,64</b>	<b>0,3</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.150 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>61</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.150:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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	-	-	2,5	2,5	1,2
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	10,0	10,0	-	-	-
12.0024	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0028	0,0	-	-	10,0	10,0	20,0
12.0029	0,1	-	-	2,0	1,0	2,0
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,1	1,5	1,5	4,5	4,5	7,5
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>2,3</b>	<b>2,0</b>	<b>3,2</b>

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

**Tabela 2.1.151:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	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	4,7	3,5	3,0	3,5	2,5	53,8
12.0003	3,0	3,0	3,0	-	-	100,0
12.0006	2,7	3,5	3,0	0,6	-	100,0
12.0010	2,6	3,1	2,0	0,9	-	75,0
12.0011	4,1	3,9	4,5	2,3	12,5	37,5
12.0021	-	3,7	-	-	100,0	100,0
12.0023	2,9	3,5	2,0	2,1	-	80,0
12.0024	5,6	3,5	6,0	2,2	-	11,1
12.0028	3,9	4,0	3,5	1,5	-	50,0
12.0029	3,0	3,3	2,0	1,4	-	72,4
12.0030	2,0	2,6	2,0	-	-	100,0
12.0035	3,5	3,4	3,5	3,5	-	50,0
12.0039	3,0	3,0	3,0	-	-	100,0
12.0042	2,0	2,6	2,0	-	-	100,0
12.0048	3,1	4,0	2,5	1,6	-	75,0
12.0050	2,5	3,2	2,0	0,8	-	83,8
12.0052	3,6	4,0	3,0	1,4	1,5	53,7
12.0061	2,5	4,0	2,5	2,8	50,0	50,0

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

**Tabela 2.1.151:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
<b>Woj.</b>	<b>3,6</b>	<b>3,5</b>	<b>3,0</b>	<b>2,3</b>	<b>1,7</b>	<b>63,4</b>

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

Tabela 2.1.152 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: 1008, 1009<sup>62</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.152:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0002	-	38,8	-	-
12.0003	-	-	-	-
12.0006	33,3	-	-	-
12.0010	-	25,0	-	-
12.0011	-	50,0	-	-
12.0021	100,0	100,0	-	-
12.0023	-	20,0	-	-
12.0024	-	33,3	-	-
12.0028	-	60,0	-	-
12.0029	-	20,6	-	-
12.0030	-	-	-	-
12.0035	-	50,0	-	-
12.0039	-	100,0	-	-
12.0042	-	-	-	-
12.0048	-	12,5	-	-
12.0050	-	40,5	2,7	-
12.0052	3,0	43,3	-	-
12.0061	100,0	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,7</b>	<b>33,5</b>	<b>0,3</b>	<b>-</b>

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.5 Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej tarczycy

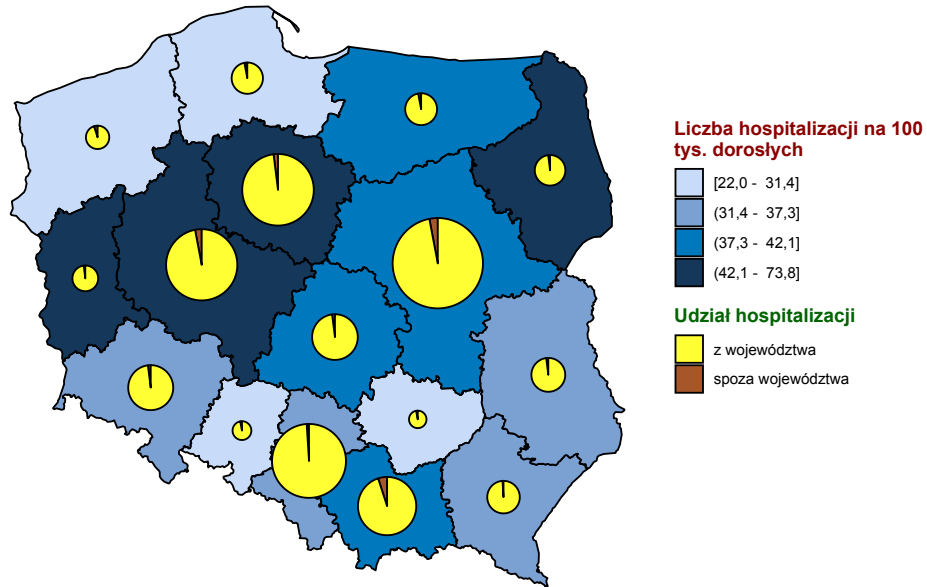
### 2.1.5.1 Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej dorosłości

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,40 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej (dalej: podgrupa)<sup>63</sup>, co stanowiło 16,59% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

<sup>62</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

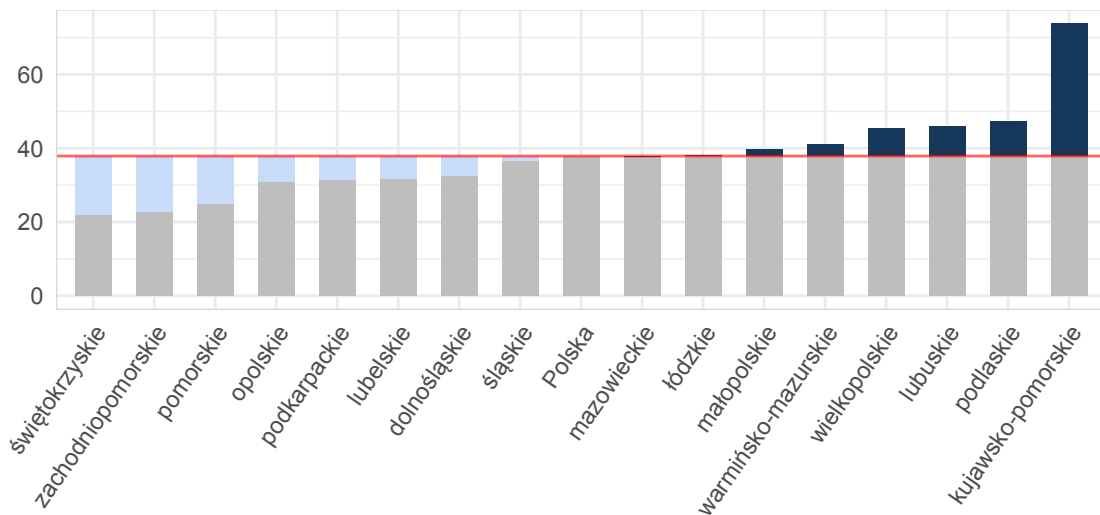
<sup>63</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E86, E87.

**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 2.1.64:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych

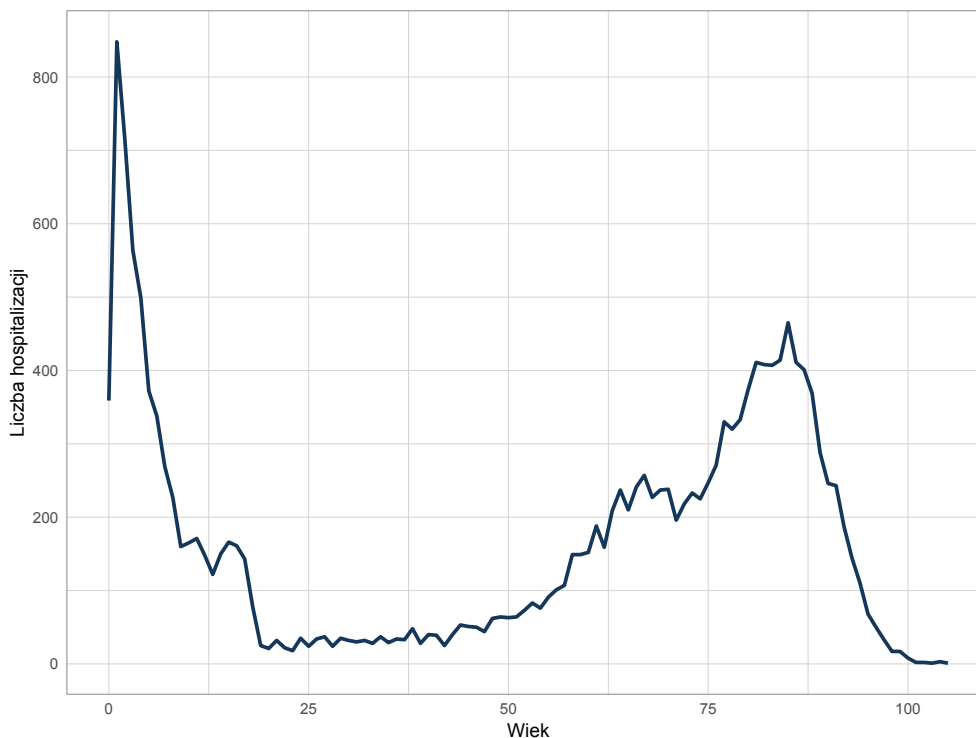


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.153:** 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	0,78	-	0,02	2,55	27,03	35
kujawsko-pomorskie	1,26	-	0,02	2,14	60,46	18
lubelskie	0,56	-	0,01	2,33	26,11	19
lubuskie	0,38	-	0,00	2,88	37,55	7
łódzkie	0,79	-	0,01	2,16	31,71	24
małopolskie	1,08	-	0,01	5,44	32,08	15
mazowieckie	1,65	-	0,03	3,02	30,81	42
opolskie	0,26	-	0,00	3,10	25,98	17
podkarpackie	0,55	-	0,00	1,46	25,80	25
podlaskie	0,46	-	0,00	2,81	39,02	11
pomorskie	0,46	-	0,01	3,87	20,08	17
śląskie	1,40	-	0,02	1,94	30,60	49
świętokrzyskie	0,23	-	0,00	3,91	18,36	21
warmińsko-mazurskie	0,48	-	0,01	3,54	33,42	18
wielkopolskie	1,28	-	0,02	3,05	36,68	22
zachodniopomorskie	0,32	-	0,01	4,98	18,79	12
<b>Polska</b>	<b>11,95</b>	-	<b>0,19</b>	<b>2,95</b>	<b>31,09</b>	<b>352</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

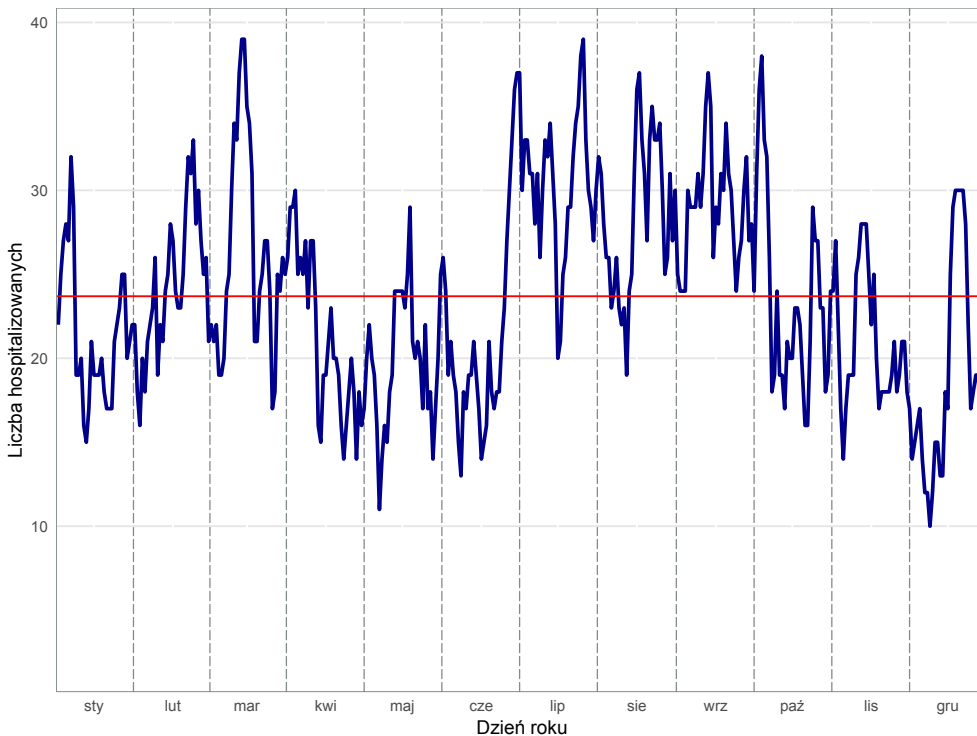
**Wykres 2.1.65:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 24 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 39, a minimalna 2. Na Wykresie **2.1.66**

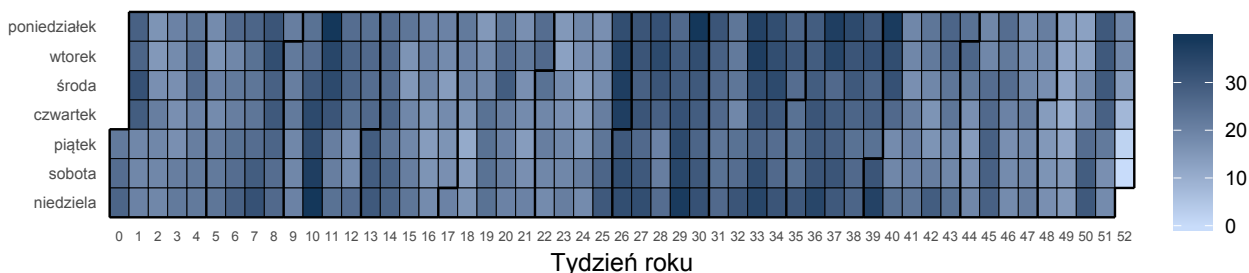
zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.67 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.66:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.67:** Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 55. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 24 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.154:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice



**Tabela 2.1.154:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0008	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonía w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,1 tys. hospitalizacji dla 0,1 tys. pacjentów. Tym samym 7,53% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.155 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

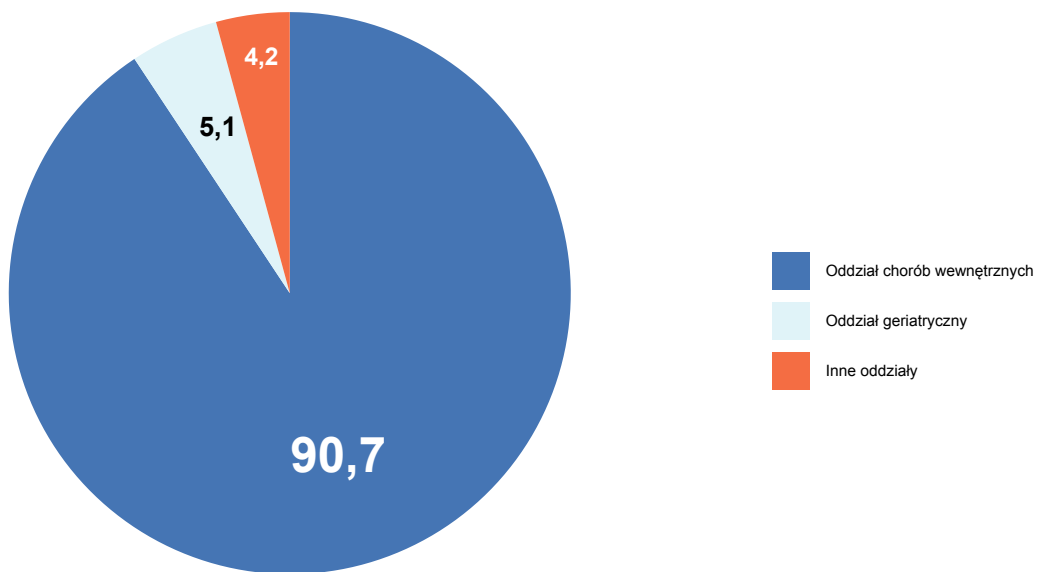
Tabela 2.1.155: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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 [%]
12.0014	0,10	0,10	-	-	7,5	7,5
12.0004	0,10	0,10	0,00	-	7,1	14,6
12.0013	0,10	0,10	0,00	-	7,1	21,7
12.0019	0,06	0,06	-	-	4,7	26,4
12.0011	0,06	0,06	-	-	4,2	30,5
12.0001	0,06	0,06	-	-	4,1	34,6
12.0018	0,06	0,06	0,00	-	4,1	38,7
12.0065	0,06	0,06	-	-	4,1	42,8
12.0017	0,04	0,04	0,00	-	3,2	46,0
12.0069	0,04	0,04	0,00	-	3,2	49,2
12.0028	0,04	0,04	-	-	3,0	52,3
12.0035	0,04	0,04	-	-	3,0	55,3
12.0003	0,04	0,04	-	-	2,9	58,1
12.0061	0,04	0,04	-	-	2,7	60,8
12.0032	0,04	0,04	0,00	-	2,6	63,4
12.0027	0,03	0,03	-	-	2,3	65,7
12.0071	0,03	0,03	-	-	2,2	67,9
12.0044	0,03	0,03	0,00	-	1,9	69,7
12.0049	0,02	0,03	-	-	1,9	71,6
12.0023	0,02	0,02	0,00	-	1,8	73,4
12.0042	0,02	0,02	0,00	-	1,8	75,2
12.0015	0,02	0,02	-	-	1,7	76,9
12.0034	0,02	0,02	-	-	1,6	78,6
12.0026	0,02	0,02	-	-	1,6	80,1
12.0008	0,02	0,02	-	-	1,5	81,6
12.0021	0,02	0,02	-	-	1,5	83,2
12.0037	0,02	0,02	-	-	1,4	84,5
12.0012	0,02	0,02	-	-	1,3	85,8
12.0025	0,02	0,02	-	-	1,1	87,0
12.0056	0,01	0,02	-	-	1,1	88,0
12.0030	0,01	0,01	0,00	-	0,9	89,0
12.0051	0,01	0,01	-	-	0,9	89,9
12.0005	0,01	0,01	0,00	-	0,8	90,7
12.0039	0,01	0,01	-	-	0,8	91,5
12.0048	0,01	0,01	-	-	0,8	92,3
12.0059	0,01	0,01	-	-	0,8	93,0
12.0107	0,01	0,01	-	-	0,8	93,8
12.0010	0,01	0,01	-	-	0,7	94,6
12.0024	0,01	0,01	-	-	0,6	95,2
12.0079	0,01	0,01	-	-	0,6	95,8
12.0082	0,01	0,01	-	-	0,6	96,5
12.0020	0,01	0,01	0,00	-	0,6	97,1
12.0058	0,00	0,00	-	-	0,4	97,4
12.0076	0,00	0,00	-	-	0,4	97,8
12.0007	0,00	0,00	-	-	0,3	98,1
12.0036	0,00	0,00	0,00	-	0,3	98,4
12.0016	0,00	0,00	-	-	0,2	98,6
12.0033	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,2	99,2
12.0063	0,00	0,00	-	-	0,2	99,4
12.0029	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0038	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,35</b>	<b>1,40</b>	<b>0,02</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>64</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chorób wewnętrznych oraz Oddział geriatryczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 95,8% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby wewnętrzne - hospitalizacja oraz Geriatria - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 96%.

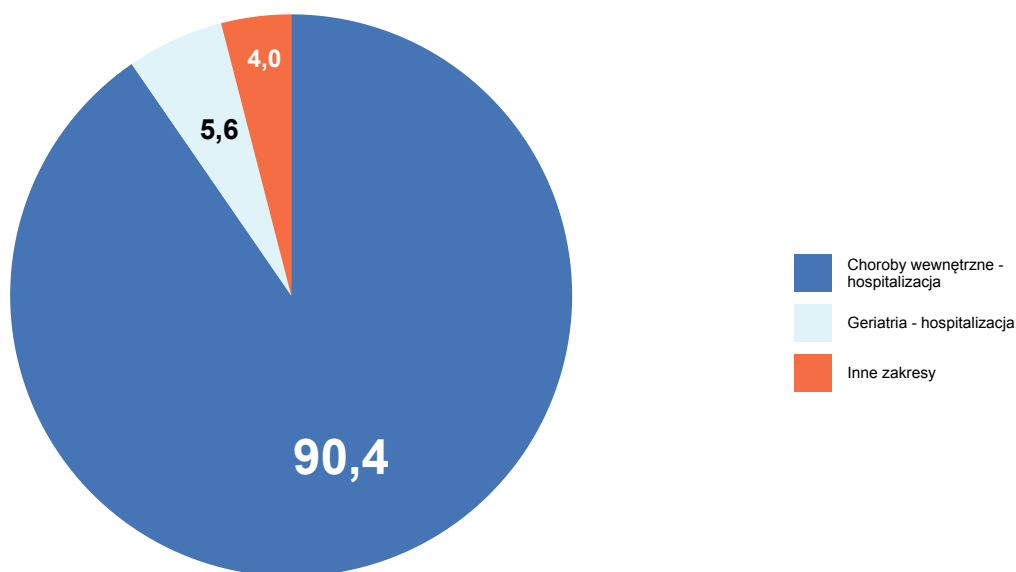
Wykres 2.1.68: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>64</sup>Przez 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 2.1.69: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.156 oraz Tabela 2.1.157. 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 2.1.156: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0014	0,10	-	0,00	-	-	0,00	0,10
12.0004	0,10	-	-	-	-	0,00	0,10
12.0013	0,10	-	-	-	-	-	0,10
12.0019	0,01	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0011	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0001	0,05	0,00	-	-	-	-	0,06
12.0018	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0065	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0017	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0069	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0028	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0035	0,04	-	-	0,00	-	-	0,04
12.0003	0,04	-	-	0,00	-	0,00	0,04
12.0061	0,03	-	-	0,00	-	-	0,04
12.0032	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0027	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0071	0,03	-	-	-	-	-	0,03

Tabela 2.1.156: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0044	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0049	0,02	-	-	-	0,01	-	0,03
12.0023	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0042	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0015	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0034	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0026	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0008	-	-	0,02	-	-	-	0,02
12.0021	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0037	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0012	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0025	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0056	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0005	-	0,00	-	-	-	0,01	0,01
12.0039	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0048	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0059	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0010	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0024	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0020	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0058	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0007	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0036	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0016	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0033	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0029	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0038	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>1,27</b>	<b>0,07</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,02</b>	<b>1,40</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.157: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Diabetologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0014	0,08	-	0,02	-	-	0,00	0,10

**Tabela 2.1.157:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Geriatrya - hospitalizacja [tys.]	Diabetologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0004	0,10	-	-	-	-	0,00	0,10
12.0013	0,10	-	-	-	-	0,00	0,10
12.0019	0,01	0,06	-	-	-	-	0,06
12.0011	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0001	0,05	0,00	-	-	-	-	0,06
12.0018	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0065	0,06	-	-	-	-	-	0,06
12.0017	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0069	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0028	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0035	0,04	-	-	0,00	-	-	0,04
12.0003	0,04	-	-	0,00	-	0,00	0,04
12.0061	0,03	-	-	0,00	-	-	0,04
12.0032	0,03	0,01	-	-	-	-	0,04
12.0027	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0071	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0044	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0049	0,02	-	-	-	0,01	-	0,03
12.0023	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
12.0042	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0015	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0034	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0026	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0008	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0021	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0037	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0012	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
12.0025	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0056	0,02	-	-	-	-	-	0,02
12.0030	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0051	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0005	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0039	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0048	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0059	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0107	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0010	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0024	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0082	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0020	0,00	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0058	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0076	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0007	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0036	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0016	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0033	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0045	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0047	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0063	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0029	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0038	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0041	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0067	0,00	-	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>1,26</b>	<b>0,08</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,02</b>	<b>1,40</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.158 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.158: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	71,5	68,4	1,8	1,8	3,5	14,0	78,9
12.0003	72,2	77,5	5,0	-	2,5	15,0	77,5
12.0004	73,4	65,7	1,0	1,0	4,0	9,1	84,8
12.0005	65,8	63,6	9,1	9,1	-	-	81,8
12.0007	67,0	25,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0008	68,1	61,9	-	4,8	14,3	9,5	71,4
12.0010	63,5	50,0	-	-	20,0	20,0	60,0
12.0011	69,2	60,3	3,4	5,2	5,2	12,1	74,1
12.0012	78,7	83,3	-	-	-	11,1	88,9
12.0013	73,2	63,6	2,0	-	4,0	8,1	85,9
12.0014	73,1	63,8	2,9	1,9	6,7	6,7	81,9
12.0015	67,6	75,0	-	8,3	12,5	4,2	75,0
12.0016	55,7	66,7	-	33,3	-	-	66,7
12.0017	70,4	86,7	2,2	4,4	2,2	6,7	84,4
12.0018	72,4	68,4	1,8	1,8	3,5	10,5	82,5
12.0019	78,2	66,2	-	-	4,6	3,1	92,3
12.0020	72,8	75,0	-	12,5	-	-	87,5
12.0021	70,3	42,9	-	-	-	23,8	76,2
12.0023	69,8	52,0	-	4,0	4,0	16,0	76,0
12.0024	65,8	66,7	22,2	-	-	-	77,8
12.0025	72,6	81,2	-	6,2	6,2	12,5	75,0
12.0026	67,0	63,6	-	4,5	9,1	13,6	72,7
12.0027	64,8	46,9	-	6,2	6,2	15,6	71,9
12.0028	70,6	61,9	-	2,4	11,9	4,8	81,0
12.0029	53,0	100,0	-	50,0	-	-	50,0
12.0030	68,4	69,2	-	7,7	-	-	92,3
12.0032	51,7	58,3	11,1	19,4	16,7	13,9	38,9
12.0033	70,3	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0034	69,7	73,9	4,3	-	4,3	8,7	82,6
12.0035	69,3	76,2	7,1	2,4	4,8	7,1	78,6
12.0036	66,5	25,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0037	72,0	78,9	-	10,5	-	-	89,5
12.0038	83,5	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0039	47,9	81,8	18,2	9,1	27,3	9,1	36,4
12.0041	68,0	100,0	-	-	-	50,0	50,0
12.0042	72,8	72,0	4,0	-	8,0	4,0	84,0
12.0044	71,7	69,2	3,8	-	11,5	3,8	80,8
12.0045	76,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0047	74,7	66,7	-	-	-	-	100,0
12.0048	67,7	72,7	-	9,1	-	9,1	81,8
12.0049	64,5	50,0	-	3,8	15,4	11,5	69,2
12.0051	79,0	76,9	-	-	-	-	100,0
12.0056	61,7	60,0	6,7	6,7	6,7	20,0	60,0
12.0058	72,4	80,0	-	-	20,0	-	80,0
12.0059	64,0	54,5	-	9,1	18,2	-	72,7
12.0061	57,8	62,2	13,5	8,1	10,8	24,3	43,2
12.0063	55,3	66,7	33,3	-	-	-	66,7
12.0065	74,3	71,9	1,8	5,3	1,8	3,5	87,7
12.0067	73,5	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0069	62,3	57,8	6,7	11,1	8,9	8,9	64,4
12.0071	73,0	58,1	3,2	-	6,5	6,5	83,9
12.0076	72,8	80,0	-	-	-	20,0	80,0
12.0079	79,2	77,8	-	-	11,1	-	88,9
12.0082	73,2	77,8	-	-	11,1	11,1	77,8
12.0107	66,5	72,7	9,1	-	-	9,1	81,8
<b>Woj.</b>	<b>70,0</b>	<b>66,4</b>	<b>2,9</b>	<b>3,6</b>	<b>6,0</b>	<b>9,2</b>	<b>78,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>65</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 2.1.159 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.159:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,06	7,02	29,82	45,61	14,04	3,51
12.0003	0,04	10,00	20,00	40,00	30,00	-
12.0004	0,10	5,05	23,23	45,45	22,22	4,04
12.0005	0,01	18,18	-	27,27	54,55	-
12.0007	0,00	-	75,00	25,00	-	-
12.0008	0,02	9,52	19,05	38,10	23,81	9,52
12.0010	0,01	10,00	20,00	50,00	10,00	10,00
12.0011	0,06	10,34	13,79	48,28	17,24	10,34
12.0012	0,02	-	27,78	72,22	-	-
12.0013	0,10	4,04	16,16	51,52	18,18	10,10
12.0014	0,10	9,52	20,95	53,33	14,29	1,90
12.0015	0,02	20,83	29,17	20,83	29,17	-
12.0016	0,00	33,33	33,33	-	-	33,33
12.0017	0,04	13,33	28,89	40,00	13,33	4,44
12.0018	0,06	3,51	26,32	56,14	10,53	3,51
12.0019	0,06	1,54	12,31	63,08	20,00	3,08
12.0020	0,01	12,50	12,50	50,00	25,00	-
12.0021	0,02	4,76	9,52	66,67	9,52	9,52
12.0023	0,02	12,00	24,00	32,00	28,00	4,00
12.0024	0,01	22,22	22,22	44,44	11,11	-
12.0025	0,02	12,50	37,50	31,25	6,25	12,50
12.0026	0,02	4,55	50,00	31,82	13,64	-
12.0027	0,03	6,25	25,00	25,00	40,62	3,12
12.0028	0,04	4,76	14,29	50,00	28,57	2,38
12.0029	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0030	0,01	7,69	23,08	38,46	23,08	7,69
12.0032	0,04	47,22	36,11	8,33	8,33	-
12.0033	0,00	-	33,33	66,67	-	-
12.0034	0,02	8,70	26,09	34,78	21,74	8,70
12.0035	0,04	14,29	21,43	47,62	11,90	4,76
12.0036	0,00	-	-	50,00	25,00	25,00
12.0037	0,02	10,53	26,32	57,89	5,26	-
12.0038	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0039	0,01	54,55	9,09	27,27	9,09	-
12.0041	0,00	50,00	-	50,00	-	-

<sup>65</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.



**Tabela 2.1.159:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0042	0,02	8,00	16,00	52,00	16,00	8,00
12.0044	0,03	15,38	19,23	42,31	19,23	3,85
12.0045	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0047	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0048	0,01	18,18	27,27	36,36	18,18	-
12.0049	0,03	11,54	19,23	38,46	19,23	11,54
12.0051	0,01	-	30,77	38,46	30,77	-
12.0056	0,02	20,00	33,33	13,33	6,67	26,67
12.0058	0,00	-	40,00	60,00	-	-
12.0059	0,01	27,27	27,27	9,09	18,18	18,18
12.0061	0,04	32,43	5,41	45,95	13,51	2,70
12.0063	0,00	33,33	-	66,67	-	-
12.0065	0,06	8,77	21,05	43,86	22,81	3,51
12.0067	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0069	0,04	24,44	20,00	40,00	13,33	2,22
12.0071	0,03	3,23	22,58	51,61	9,68	12,90
12.0076	0,00	-	20,00	80,00	-	-
12.0079	0,01	-	-	66,67	33,33	-
12.0082	0,01	-	44,44	22,22	22,22	11,11
12.0107	0,01	18,18	9,09	27,27	45,45	-
<b>Woj.</b>	<b>1,40</b>	<b>10,90</b>	<b>21,51</b>	<b>44,80</b>	<b>17,92</b>	<b>4,87</b>

<sup>a</sup> 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 2.1.160. 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 2.1.160:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	1,8	3,5	94,7	13,4	11,7	50,9
12.0003	2,5	2,5	95,0	8,2	0,0	10,0
12.0004	2,0	23,2	74,7	7,1	0,0	11,1
12.0005	-	45,5	54,5	6,3	0,0	-
12.0007	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0008	4,8	4,8	90,5	14,9	9,9	42,9
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0011	-	17,2	82,8	4,7	3,4	24,1
12.0012	-	33,3	66,7	4,0	0,0	-
12.0013	1,0	20,2	78,8	6,5	0,0	19,2
12.0014	1,0	5,7	93,3	6,4	0,0	26,7
12.0015	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0016	33,3	33,3	33,3	38,0	20,7	-
12.0017	2,2	8,9	88,9	4,7	0,0	2,2
12.0018	1,8	10,5	87,7	7,6	0,0	1,8
12.0019	1,5	-	98,5	9,0	0,0	36,9
12.0020	-	12,5	87,5	1,7	0,0	12,5
12.0021	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0023	8,0	4,0	88,0	10,1	8,9	52,0
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0025	-	18,8	81,2	7,3	0,0	6,2
12.0026	4,5	9,1	86,4	16,1	11,2	27,3
12.0027	6,2	15,6	78,1	13,4	9,6	25,0
12.0028	2,4	9,5	88,1	10,5	7,9	66,7

**Tabela 2.1.160:** 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 [%]			
12.0029	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0030	-	15,4	84,6	6,4	5,4	-
12.0032	-	2,8	97,2	0,3	0,0	-
12.0033	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0034	-	13,0	87,0	2,4	0,0	4,3
12.0035	2,4	4,8	92,9	6,2	0,0	-
12.0036	25,0	-	75,0	9,2	0,0	75,0
12.0037	5,3	42,1	52,6	15,3	3,9	15,8
12.0038	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0039	-	9,1	90,9	1,0	0,0	-
12.0041	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0042	-	4,0	96,0	4,1	0,0	28,0
12.0044	3,8	7,7	88,5	12,2	6,9	3,8
12.0045	-	66,7	33,3	10,7	11,6	33,3
12.0047	-	-	100,0	4,3	4,3	100,0
12.0048	-	9,1	90,9	3,7	0,0	36,4
12.0049	-	19,2	80,8	3,6	0,0	3,8
12.0051	-	7,7	92,3	2,1	0,0	-
12.0056	6,7	20,0	73,3	9,7	0,0	6,7
12.0058	-	20,0	80,0	1,2	0,0	-
12.0059	9,1	27,3	63,6	17,8	6,4	63,6
12.0061	2,7	32,4	64,9	10,1	0,0	8,1
12.0063	-	66,7	33,3	17,3	16,8	-
12.0065	3,5	22,8	73,7	9,8	0,0	7,0
12.0067	-	-	100,0	9,6	9,6	50,0
12.0069	2,2	6,7	91,1	14,2	10,3	77,8
12.0071	-	6,5	93,5	0,6	0,0	6,5
12.0076	-	20,0	80,0	7,7	6,9	20,0
12.0079	-	33,3	66,7	11,7	11,5	55,6
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0107	-	9,1	90,9	7,0	10,4	18,2
<b>Woj.</b>	<b>1,9</b>	<b>12,5</b>	<b>85,6</b>	<b>7,5</b>	<b>0,0</b>	<b>20,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>66</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 27.66%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 84.56%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 93.62%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 41 (83.67%).

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

**Tabela 2.1.161:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-

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

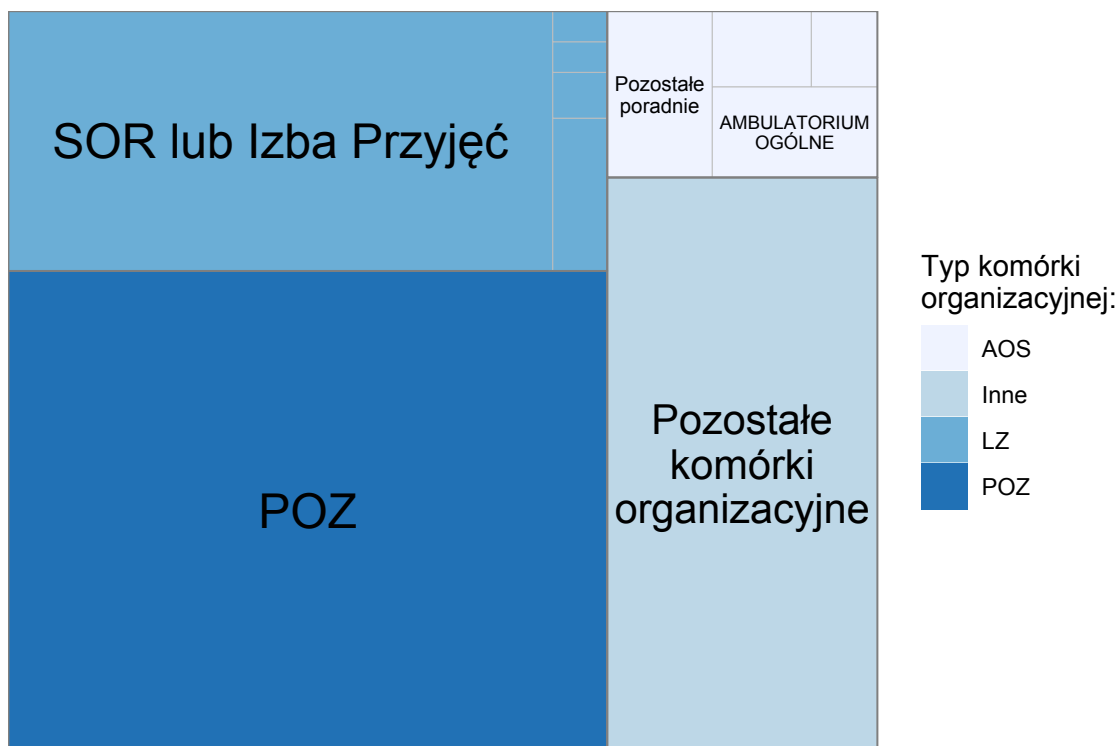
Tabela 2.1.161: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0082	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	98,0	2,0	-	100,0	-	53	-
12.0056	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0018	98,2	1,8	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0014	99,0	1,0	-	100,0	-	33	-
12.0037	78,9	21,1	-	100,0	75,0	0	75,0
12.0003	97,5	2,5	-	100,0	-	25	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0011	93,1	6,9	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0065	98,2	1,8	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0016	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	99,0	1,0	-	100,0	-	5	-
12.0045	66,7	33,3	-	100,0	-	1	-
12.0025	56,2	43,8	-	100,0	14,3	16	14,3
12.0036	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0005	54,5	45,5	-	100,0	20,0	5	20,0
12.0017	95,6	4,4	-	100,0	50,0	11	50,0
12.0107	90,9	9,1	-	100,0	-	12	-
12.0008	95,2	4,8	-	100,0	-	1	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0049	96,2	3,8	-	100,0	-	2	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0012	94,4	5,6	-	100,0	-	61	-
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0067	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0076	80,0	-	20,0	-	-	-	-
12.0063	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	83,1	16,9	-	100,0	-	13	-
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	95,7	-	4,3	-	-	-	-
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0079	88,9	-	11,1	-	-	-	-
12.0030	84,6	15,4	-	100,0	50,0	0	50,0
12.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>96,4</b>	<b>3,4</b>	<b>0,2</b>	<b>100,0</b>	<b>27,7</b>	<b>5</b>	<b>27,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.70 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej. Z kolei Tabela 2.1.162 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

Wykres 2.1.70: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.162: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym:	Udział ogółem. W tym: [%]	Szpital				SOR i Izba Przyjęć [%]	AOS			Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
			oddział psychiatryczny (ogólny) [%]	oddział okulistyczny [%]	oddział onkologiczny [%]	Udział ogółem. W tym: [%]		ambulatorium ogólne [%]	poradnia onkologiczna [%]	poradnia chirurgii ogólnej [%]		
12.0001	42,11	8,33	50,00	-	-	50,00	-	-	-	91,67	-	
12.0003	80,00	62,50	-	-	-	95,00	6,25	-	50,00	50,00	28,12	3,12
12.0004	52,53	7,69	50,00	-	-	25,00	5,77	-	-	33,33	25,00	61,54
12.0005	81,82	55,56	-	-	40,00	40,00	22,22	-	50,00	-	22,22	-
12.0007	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00
12.0008	33,33	14,29	-	-	-	100,00	28,57	50,00	-	-	57,14	-
12.0010	60,00	-	-	-	-	-	16,67	-	100,00	-	50,00	33,33
12.0011	82,76	2,08	-	-	-	100,00	10,42	100,00	-	-	39,58	47,92
12.0012	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0013	71,72	1,41	-	-	-	-	1,41	-	-	-	50,70	46,48
12.0014	91,43	62,50	-	-	-	98,33	6,25	83,33	-	-	31,25	-
12.0015	33,33	-	-	-	-	-	25,00	-	-	50,00	75,00	-
12.0016	33,33	100,00	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0017	57,78	11,54	-	-	-	100,00	3,85	-	-	-	23,08	61,54
12.0018	47,37	3,70	-	-	-	-	7,41	-	-	-	66,67	22,22
12.0019	27,69	27,78	-	-	-	100,00	11,11	-	-	-	55,56	5,56
12.0020	75,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00
12.0021	19,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0023	36,00	22,22	-	-	-	100,00	-	-	-	-	55,56	22,22
12.0024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0025	50,00	25,00	-	-	-	-	25,00	-	-	-	50,00	-
12.0026	40,91	-	-	-	-	-	11,11	-	-	-	88,89	-
12.0027	68,75	9,09	-	-	-	50,00	9,09	-	100,00	-	36,36	45,45
12.0028	38,10	-	-	-	-	-	6,25	-	-	-	87,50	6,25

**Tabela 2.1.162:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	Pozostałe [%]
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział psychiatryczny (ogólny) [%]	oddział okulistyczny [%]	oddział onkologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	ambulatorium ogólne [%]	poradnia onkologiczna [%]	poradnia chirurgii ogólnej [%]	Udział ogółem [%]	
12.0029	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00
12.0030	15,38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0032	47,22	5,88	-	-	-	100,00	5,88	-	-	-	64,71	23,53
12.0033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0034	43,48	20,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	80,00	-
12.0035	66,67	25,00	-	14,29	-	85,71	3,57	-	-	-	64,29	7,14
12.0036	50,00	50,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	50,00
12.0037	21,05	-	-	-	-	-	25,00	100,00	-	-	75,00	-
12.0038	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0039	90,91	-	-	-	-	-	10,00	100,00	-	-	80,00	10,00
12.0041	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0042	68,00	5,88	-	-	-	100,00	17,65	100,00	-	-	41,18	35,29
12.0044	73,08	15,79	-	-	-	66,67	15,79	66,67	-	-	31,58	36,84
12.0045	100,00	-	-	-	-	-	33,33	-	100,00	-	66,67	-
12.0047	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,33	66,67
12.0048	36,36	-	-	-	-	-	25,00	-	100,00	-	75,00	-
12.0049	42,31	9,09	-	-	-	100,00	18,18	-	-	50,00	36,36	36,36
12.0051	30,77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0056	40,00	16,67	-	-	-	100,00	-	-	-	-	50,00	33,33
12.0058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0059	81,82	11,11	-	-	-	100,00	11,11	-	100,00	-	44,44	33,33
12.0061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0063	66,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00
12.0065	100,00	71,93	-	-	-	100,00	5,26	-	33,33	66,67	19,30	3,51
12.0067	100,00	50,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	50,00
12.0069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0071	90,32	21,43	-	-	-	100,00	-	-	-	-	32,14	46,43
12.0076	60,00	33,33	-	-	-	100,00	-	-	-	-	66,67	-
12.0079	55,56	40,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	40,00	20,00
12.0082	100,00	55,56	-	-	-	100,00	-	-	-	-	22,22	22,22
12.0107	81,82	33,33	-	-	-	100,00	11,11	-	-	-	33,33	22,22
Woj.	55,34	24,22	1,60	1,07	1,07	90,91	6,99	33,33	16,67	11,11	44,69	24,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.163 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>67</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

**Tabela 2.1.163:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0001	0,06	-	-	100,00	-
12.0003	0,04	2,50	-	100,00	2,56
12.0004	0,10	-	-	100,00	-
12.0005	0,01	36,36	-	100,00	-
12.0007	0,00	-	-	100,00	-
12.0008	0,02	-	-	100,00	-

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

Tabela 2.1.163: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
12.0010	0,01	10,00	-	100,00	-
12.0011	0,06	-	-	100,00	-
12.0012	0,02	-	-	100,00	-
12.0013	0,10	2,02	-	100,00	-
12.0014	0,10	0,95	-	100,00	-
12.0015	0,02	-	-	100,00	-
12.0016	0,00	-	-	100,00	-
12.0017	0,04	-	-	100,00	-
12.0018	0,06	-	-	100,00	-
12.0019	0,06	-	-	100,00	-
12.0020	0,01	-	-	100,00	-
12.0021	0,02	-	-	100,00	-
12.0023	0,02	4,00	-	100,00	-
12.0024	0,01	-	-	100,00	11,11
12.0025	0,02	-	-	100,00	-
12.0026	0,02	-	-	100,00	-
12.0027	0,03	-	-	100,00	-
12.0028	0,04	2,38	-	100,00	-
12.0029	0,00	-	-	100,00	-
12.0030	0,01	-	-	100,00	-
12.0032	0,04	-	-	100,00	-
12.0033	0,00	-	-	100,00	-
12.0034	0,02	-	-	100,00	-
12.0035	0,04	-	-	100,00	2,38
12.0036	0,00	-	-	100,00	-
12.0037	0,02	-	-	100,00	-
12.0038	0,00	-	-	100,00	-
12.0039	0,01	-	-	100,00	9,09
12.0041	0,00	50,00	-	100,00	-
12.0042	0,02	4,00	-	100,00	4,17
12.0044	0,03	-	-	100,00	-
12.0045	0,00	-	-	100,00	-
12.0047	0,00	-	-	100,00	-
12.0048	0,01	-	-	100,00	-
12.0049	0,03	3,85	-	100,00	-
12.0051	0,01	-	-	100,00	-
12.0056	0,02	-	-	100,00	-
12.0058	0,00	-	-	100,00	-
12.0059	0,01	-	-	100,00	-
12.0061	0,04	-	2,70	97,30	11,11
12.0063	0,00	-	-	100,00	-
12.0065	0,06	-	-	100,00	-
12.0067	0,00	-	-	100,00	-
12.0069	0,04	-	-	100,00	-
12.0071	0,03	-	-	100,00	-
12.0076	0,00	-	-	100,00	-
12.0079	0,01	-	-	100,00	-
12.0082	0,01	-	-	100,00	-
12.0107	0,01	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>1,40</b>	<b>1,00</b>	<b>0,07</b>	<b>99,93</b>	<b>0,65</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.164:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0061	2,70	-	-	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,07</b>	-	-	-	-	<b>100,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.165** przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.166**.

**Tabela 2.1.165:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K26 [%]	Hospitalizacja z... [%]	P12 [%]	Hospitalizacja wyłącznie... [%]	D52 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0003	0,0	95,0	2,5	2,5	-	-	-
12.0004	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	63,6	36,4	-	-	-	-
12.0007	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	80,0	-	-	10,0	-	10,0
12.0011	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,1	98,0	2,0	-	-	-	-
12.0014	0,1	99,0	1,0	-	-	-	-
12.0015	0,0	91,7	-	-	-	-	8,3
12.0016	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0018	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	95,2	-	-	-	-	4,8
12.0023	0,0	96,0	-	-	4,0	-	-
12.0024	0,0	88,9	-	11,1	-	-	-
12.0025	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	97,6	2,4	-	-	-	-
12.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	97,6	-	2,4	-	-	-
12.0036	0,0	75,0	-	-	-	25,0	-
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	90,9	-	9,1	-	-	-
12.0041	0,0	50,0	-	-	50,0	-	-
12.0042	0,0	92,0	-	4,0	-	-	4,0
12.0044	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0045	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	96,2	3,8	-	-	-	-
12.0051	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0059	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	86,5	-	10,8	-	-	2,7
12.0063	0,0	100,0	-	-	-	-	-

**Tabela 2.1.165:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K26 [%]	Hospitalizacja z... [%]	P12 [%]	Hospitalizacja wyłącznie...	D52 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0065	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	100,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,4</b>	<b>97,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.166:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
K26 zaburzenia wodno - elektrolitowe
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej
P12 inne zaburzenia żołądkowo - jelitowe i metaboliczne
Hospitalizacja wyłącznie w oddziale anestezjologii i intensywnej terapii
D52 niewydolność oddechowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.167 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.167:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	5,26	3,51	78,95	12,3
12.0003	2,50	-	95,00	2,5
12.0004	17,17	5,05	64,65	13,1
12.0005	9,09	-	90,91	-
12.0007	75,00	-	25,00	-
12.0008	14,29	4,76	80,95	-
12.0010	-	-	80,00	20,0
12.0011	3,45	1,72	93,10	1,7
12.0012	5,56	11,11	83,33	-
12.0013	11,11	2,02	76,77	10,1
12.0014	2,86	-	93,33	3,8
12.0015	25,00	12,50	45,83	16,7
12.0016	100,00	-	-	-
12.0017	2,22	4,44	75,56	17,8
12.0018	7,02	5,26	87,72	-
12.0019	1,54	-	96,92	1,5
12.0020	12,50	-	75,00	12,5
12.0021	-	4,76	85,71	9,5
12.0023	8,00	4,00	64,00	24,0
12.0024	-	-	100,00	-
12.0025	37,50	12,50	50,00	-
12.0026	13,64	-	86,36	-
12.0027	-	3,12	84,38	12,5
12.0028	-	-	95,24	4,8
12.0029	-	-	100,00	-
12.0030	7,69	7,69	69,23	15,4
12.0032	8,33	5,56	86,11	-
12.0033	-	33,33	66,67	-
12.0034	4,35	4,35	86,96	4,3



**Tabela 2.1.167:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0035	2,38	7,14	90,48	-
12.0036	-	25,00	75,00	-
12.0037	-	-	89,47	10,5
12.0038	-	-	100,00	-
12.0039	27,27	-	72,73	-
12.0041	-	-	50,00	50,0
12.0042	100,00	-	-	-
12.0044	19,23	11,54	65,38	3,8
12.0045	-	-	100,00	-
12.0047	66,67	33,33	-	-
12.0048	9,09	-	90,91	-
12.0049	38,46	3,85	57,69	-
12.0051	7,69	-	92,31	-
12.0056	-	-	93,33	6,7
12.0058	-	20,00	80,00	-
12.0059	9,09	9,09	81,82	-
12.0061	2,70	-	97,30	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	1,75	5,26	89,47	3,5
12.0067	-	-	50,00	50,0
12.0069	2,22	2,22	93,33	2,2
12.0071	-	9,68	90,32	-
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	77,78	-	22,22	-
12.0082	11,11	-	77,78	11,1
12.0107	-	9,09	81,82	9,1
<b>Woj.</b>	<b>9,82</b>	<b>3,58</b>	<b>80,86</b>	<b>5,7</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.168** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>68</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.168:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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	-	-	-	-	7,0
12.0003	0,0	-	-	2,5	-	-
12.0004	0,1	1,0	1,0	1,0	1,0	18,2
12.0005	0,0	-	-	-	-	27,3
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0008	0,0	-	-	-	-	9,5
12.0010	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0011	0,1	-	-	3,4	-	10,3
12.0012	0,0	-	-	5,6	-	5,6
12.0013	0,1	-	-	2,0	2,0	9,1
12.0014	0,1	-	-	1,9	1,0	10,5
12.0015	0,0	-	-	-	-	16,7
12.0016	0,0	-	-	-	-	-
12.0017	0,0	-	-	2,2	-	6,7
12.0018	0,1	-	-	1,8	1,8	8,8
12.0019	0,1	-	-	1,5	1,5	20,0

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

**Tabela 2.1.168:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0020	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0021	0,0	4,8	4,8	-	-	14,3
12.0023	0,0	-	-	4,0	-	16,0
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0026	0,0	-	-	4,5	-	13,6
12.0027	0,0	3,1	3,1	3,1	-	6,2
12.0028	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0030	0,0	-	-	-	-	7,7
12.0032	0,0	-	-	2,8	-	8,3
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	8,7
12.0035	0,0	-	-	2,4	-	7,1
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	10,5
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	9,1
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	4,0	4,0	8,0
12.0044	0,0	-	-	-	-	15,4
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	9,1	9,1	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	3,8
12.0051	0,0	-	-	-	-	7,7
12.0056	0,0	-	-	-	-	6,7
12.0058	0,0	-	-	-	-	20,0
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	2,7	2,7	5,4
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,1	1,8	1,8	3,5	1,8	5,3
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	2,2	2,2	4,4
12.0071	0,0	-	-	3,2	3,2	6,5
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	11,1
12.0082	0,0	11,1	-	11,1	11,1	22,2
12.0107	0,0	-	-	9,1	9,1	-
<b>Woj.</b>	<b>1,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>1,9</b>	<b>1,0</b>	<b>9,7</b>

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

**Tabela 2.1.169:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	5,6	6,4	5,0	3,6	-	29,8
12.0003	8,2	6,3	7,0	4,7	-	12,5
12.0004	8,5	6,5	7,0	6,7	1,0	18,2

**Tabela 2.1.169:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	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	4,4	6,3	4,0	4,9	27,3	45,5
12.0007	10,2	6,3	5,5	11,2	-	25,0
12.0008	4,9	6,4	3,0	3,5	-	57,1
12.0010	3,9	5,7	3,5	2,0	-	50,0
12.0011	7,9	6,1	6,0	6,6	-	20,7
12.0012	7,4	6,6	7,0	5,1	-	16,7
12.0013	4,7	6,4	4,0	3,1	2,0	42,4
12.0014	9,1	6,5	8,0	6,3	-	16,2
12.0015	5,5	6,0	4,5	4,5	-	37,5
12.0016	11,7	5,6	7,0	12,7	-	33,3
12.0017	6,4	6,2	6,0	3,7	4,4	20,0
12.0018	4,6	6,3	4,0	2,6	3,5	33,3
12.0019	9,6	6,7	8,0	4,0	-	1,5
12.0020	5,4	6,4	4,5	4,8	25,0	50,0
12.0021	8,1	6,4	6,0	6,8	-	14,3
12.0023	3,7	6,3	2,0	3,4	12,0	64,0
12.0024	11,0	6,0	8,0	6,2	-	-
12.0025	5,4	6,1	5,5	3,2	-	43,8
12.0026	5,0	6,1	5,0	2,4	-	22,7
12.0027	4,3	6,1	4,0	1,7	-	43,8
12.0028	4,5	6,2	4,0	3,3	-	38,1
12.0029	5,0	5,2	5,0	5,7	-	50,0
12.0030	4,0	6,1	4,0	2,6	7,7	38,5
12.0032	3,5	5,1	2,0	3,0	5,6	63,9
12.0033	3,0	6,4	2,0	2,6	-	66,7
12.0034	6,2	6,3	6,0	3,3	-	26,1
12.0035	6,4	6,1	5,5	3,7	-	21,4
12.0036	2,5	5,9	3,0	1,5	25,0	50,0
12.0037	6,1	7,0	6,0	3,4	-	21,1
12.0038	7,5	6,7	7,5	2,1	-	-
12.0039	5,5	5,0	4,0	4,3	-	27,3
12.0041	2,5	5,9	2,5	0,7	-	100,0
12.0042	4,4	6,3	4,0	2,0	4,0	36,0
12.0044	5,7	6,3	5,0	3,2	3,8	26,9
12.0045	5,3	6,6	5,0	1,5	-	-
12.0047	6,7	6,9	8,0	2,3	-	-
12.0048	4,6	6,0	5,0	1,7	-	36,4
12.0049	3,8	6,1	3,0	2,5	-	61,5
12.0051	5,9	7,0	6,0	2,8	-	30,8
12.0056	3,7	5,6	3,0	1,8	-	53,3
12.0058	9,8	6,9	7,0	5,3	-	-
12.0059	4,9	6,2	5,0	2,3	-	27,3
12.0061	3,8	5,3	3,0	2,1	-	51,4
12.0063	5,3	5,3	7,0	2,9	-	33,3
12.0065	6,6	6,4	5,0	7,7	-	26,3
12.0067	1,0	5,8	1,0	-	-	100,0
12.0069	7,3	5,9	6,0	6,7	2,2	22,2
12.0071	6,2	6,4	6,0	3,1	-	16,1
12.0076	5,4	6,3	5,0	2,1	-	20,0
12.0079	5,1	6,6	5,0	2,1	-	33,3
12.0082	5,6	6,6	6,0	2,2	-	11,1
12.0107	5,0	6,1	4,0	3,0	-	36,4
<b>Woj.</b>	<b>6,3</b>	<b>6,2</b>	<b>5,0</b>	<b>4,9</b>	<b>1,6</b>	<b>29,4</b>

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

Tabela 2.1.170 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: 1008, 1009<sup>69</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.170:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	3,5	18,0	-	-
12.0003	-	30,8	-	-
12.0004	5,1	16,3	-	-
12.0005	-	54,5	-	-
12.0007	-	50,0	-	-
12.0008	4,8	23,8	-	-
12.0010	-	25,0	-	-
12.0011	1,7	19,3	-	-
12.0012	11,1	22,2	-	-
12.0013	2,0	20,2	-	-
12.0014	-	20,8	1,0	-
12.0015	12,5	20,0	-	-
12.0016	-	33,3	-	-
12.0017	4,4	27,0	-	-
12.0018	5,3	29,8	-	-
12.0019	-	23,4	-	-
12.0020	-	42,9	-	-
12.0021	4,8	31,6	-	-
12.0023	4,0	31,6	-	-
12.0024	-	33,3	-	-
12.0025	12,5	43,8	-	-
12.0026	-	36,4	-	-
12.0027	3,1	21,4	-	-
12.0028	-	10,0	-	-
12.0029	-	-	-	-
12.0030	7,7	18,2	-	-
12.0032	5,6	27,8	-	-
12.0033	33,3	33,3	-	-
12.0034	4,3	31,8	-	-
12.0035	7,1	21,4	-	-
12.0036	25,0	25,0	-	-
12.0037	-	29,4	-	-
12.0038	-	-	-	-
12.0039	-	-	-	-
12.0041	-	-	-	-
12.0042	-	20,0	-	-
12.0044	11,5	28,0	-	-
12.0045	-	66,7	-	-
12.0047	33,3	33,3	-	-
12.0048	-	36,4	-	-
12.0049	3,8	26,9	-	-
12.0051	-	7,7	-	-
12.0056	-	14,3	-	-
12.0058	20,0	40,0	-	-
12.0059	9,1	27,3	-	-
12.0061	-	29,7	-	-
12.0063	-	33,3	-	-
12.0065	5,3	25,5	-	-
12.0067	-	-	-	-
12.0069	2,2	15,9	-	-
12.0071	9,7	35,5	-	-
12.0076	-	-	-	-
12.0079	-	-	-	-
12.0082	-	37,5	-	-
12.0107	9,1	50,0	-	-

<sup>69</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

**Tabela 2.1.170:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
<b>Woj.</b>	<b>3,6</b>	<b>24,0</b>	<b>0,1</b>	-

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

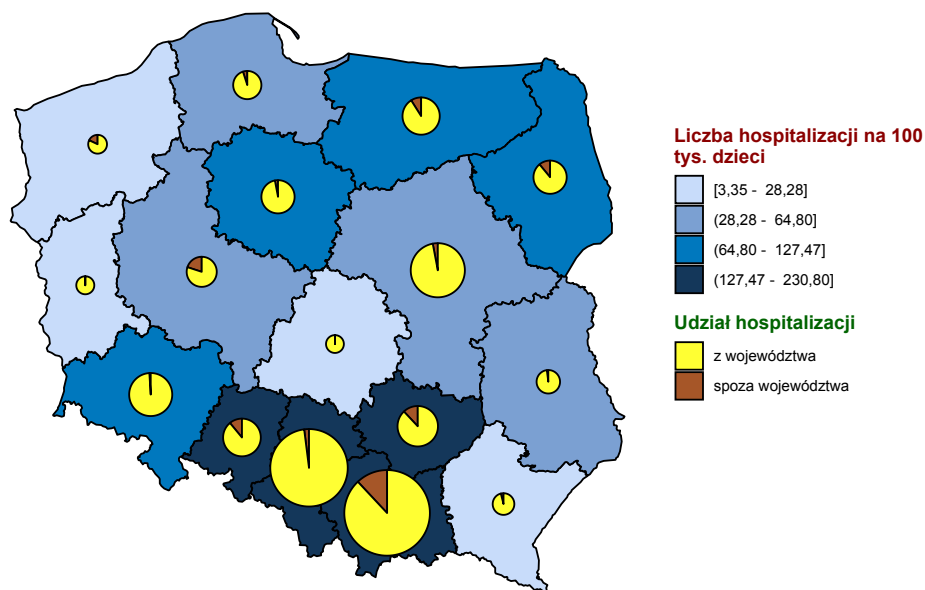
c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.5.2 Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej dzieci

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 1,06 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej (dalej: podgrupa)<sup>70</sup>, co stanowiło 48,76% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

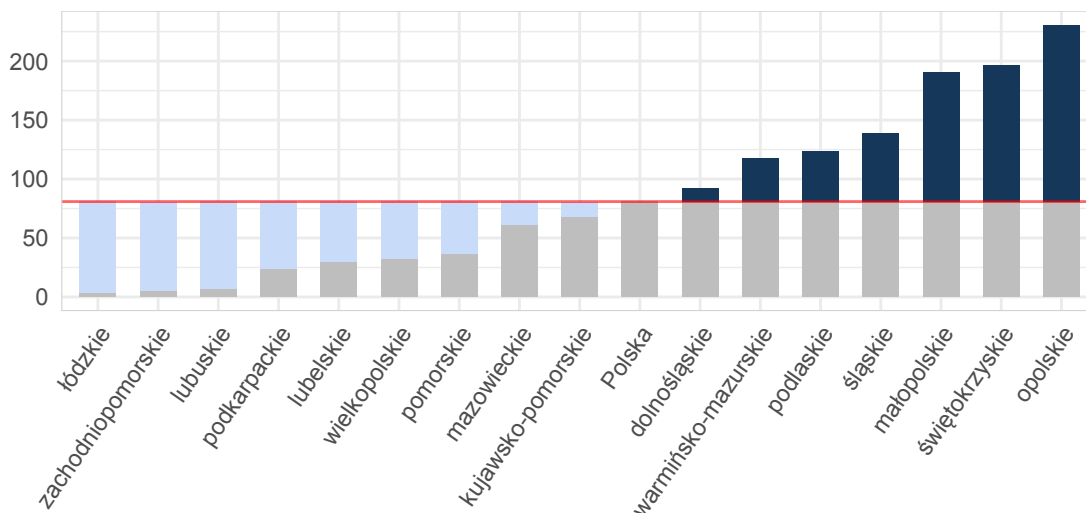
**Mapa 2.1.15:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

<sup>70</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E86, E87.

Wykres 2.1.71: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



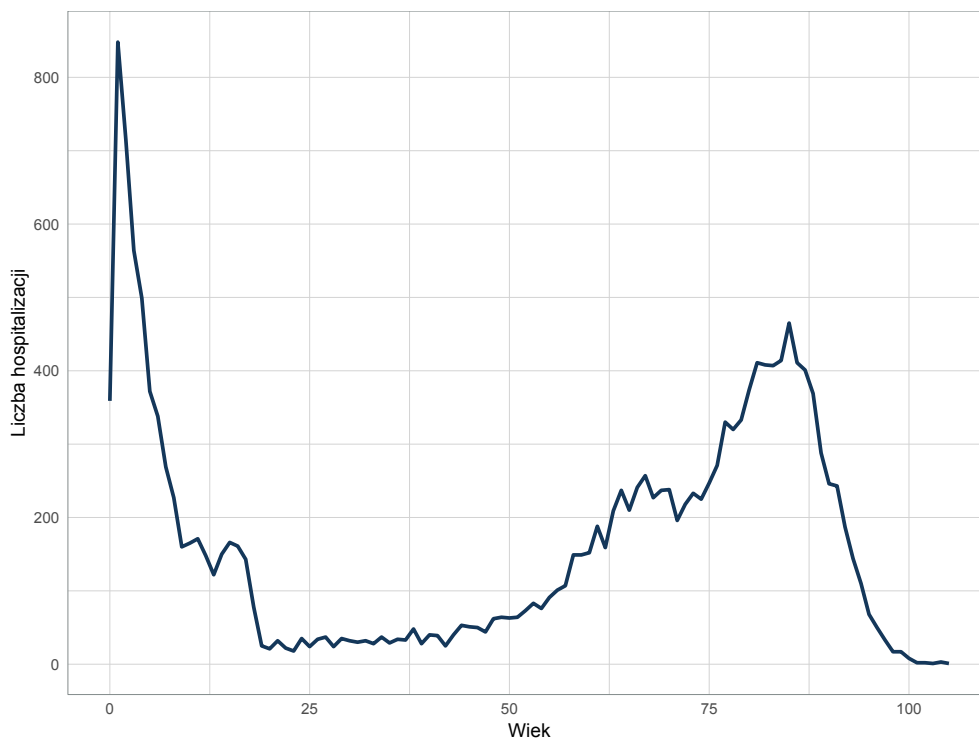
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

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

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,45	-	0,01	1,55	15,53	33
kujawsko-pomorskie	0,26	-	0,00	3,50	12,33	6
lubelskie	0,11	-	0,00	2,65	5,30	12
lubuskie	0,01	-	-	-	1,28	24
łódzkie	0,01	-	0,00	-	0,56	20
małopolskie	1,22	-	0,03	12,20	36,10	10
mazowieckie	0,62	-	0,01	3,57	11,48	106
opolskie	0,36	-	0,00	10,96	36,76	7
podkarpackie	0,09	-	0,00	4,35	4,32	13
podlaskie	0,26	-	0,00	10,98	21,49	16
pomorskie	0,16	-	0,00	5,52	7,04	7
śląskie	1,06	-	0,02	2,91	23,34	100
świętokrzyskie	0,41	-	0,01	12,41	32,80	45
warmińsko-mazurskie	0,31	-	0,00	9,29	21,72	10
wielkopolskie	0,21	-	0,00	20,09	6,15	11
zachodniopomorskie	0,02	-	-	18,75	0,94	8
<b>Polska</b>	<b>5,58</b>	-	<b>0,10</b>	<b>7,67</b>	<b>14,51</b>	<b>428</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

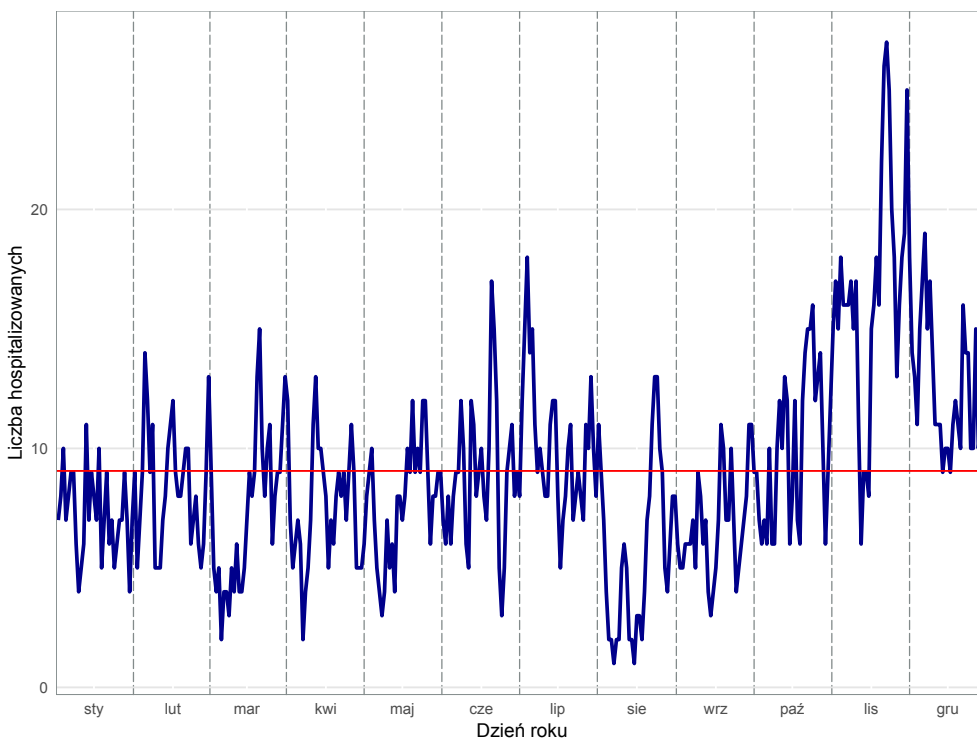
**Wykres 2.1.72:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

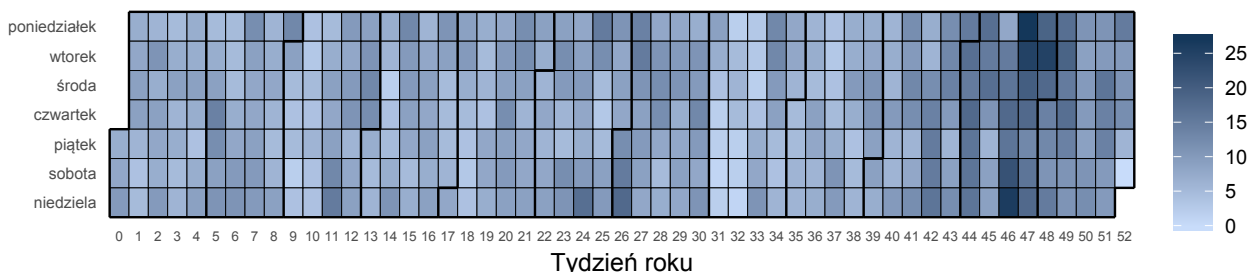
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 9 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 27, a minimalna 1. Na Wykresie **2.1.73** zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie **2.1.74** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.73: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.74: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 24. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 8 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.172: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa



**Tabela 2.1.172:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,19 tys. hospitalizacji dla 0,19 tys. pacjentów. Tym samym 18,05% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.173 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

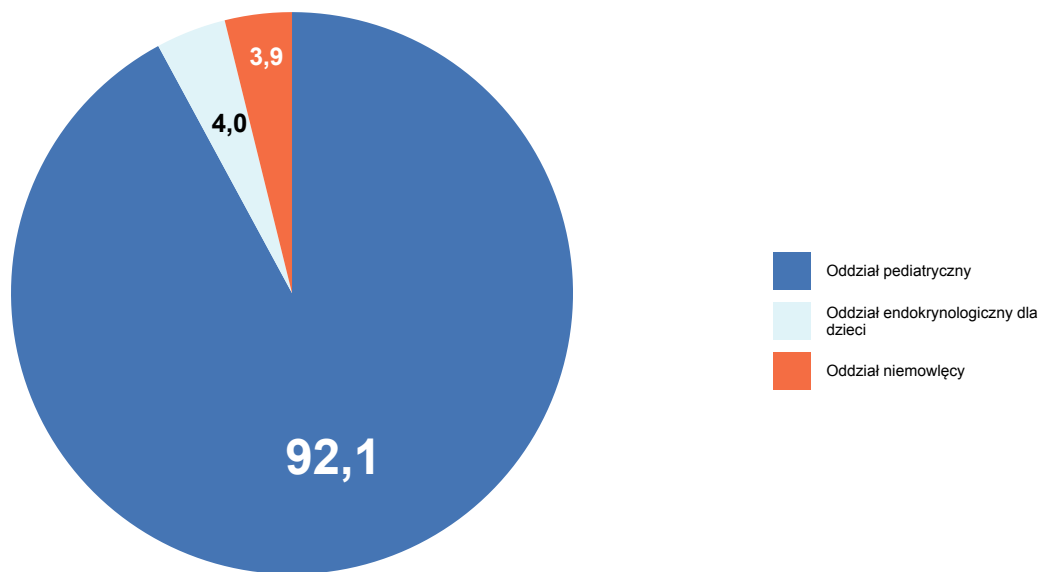
**Tabela 2.1.173:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0024	0,19	0,19	0,00	-	18,0	18,0
12.0061	0,14	0,14	0,00	-	13,1	31,1
12.0039	0,11	0,11	-	-	10,4	41,5
12.0003	0,11	0,11	0,00	-	10,1	51,6
12.0002	0,09	0,09	0,00	-	8,6	60,2
12.0019	0,08	0,08	0,00	-	7,9	68,1
12.0035	0,08	0,08	0,00	-	7,9	76,0
12.0006	0,05	0,05	0,00	-	4,5	80,5
12.0027	0,04	0,04	-	-	3,4	83,9
12.0052	0,04	0,04	-	-	3,4	87,3
12.0042	0,03	0,03	0,00	-	2,8	90,1
12.0048	0,02	0,02	-	-	2,3	92,4
12.0021	0,02	0,02	0,00	-	2,0	94,4
12.0023	0,02	0,02	-	-	1,4	95,8
12.0079	0,01	0,01	-	-	1,1	96,9
12.0013	0,01	0,01	-	-	1,0	97,9
12.0029	0,01	0,01	-	-	0,8	98,7
12.0026	0,00	0,00	-	-	0,4	99,1
12.0069	0,00	0,00	-	-	0,4	99,4
12.0011	0,00	0,00	-	-	0,2	99,6
12.0001	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0004	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0050	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>1,06</b>	<b>1,06</b>	<b>0,02</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>71</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział pediatryczny oraz Oddział endokrynologiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 96,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Endokrynologia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 100%.

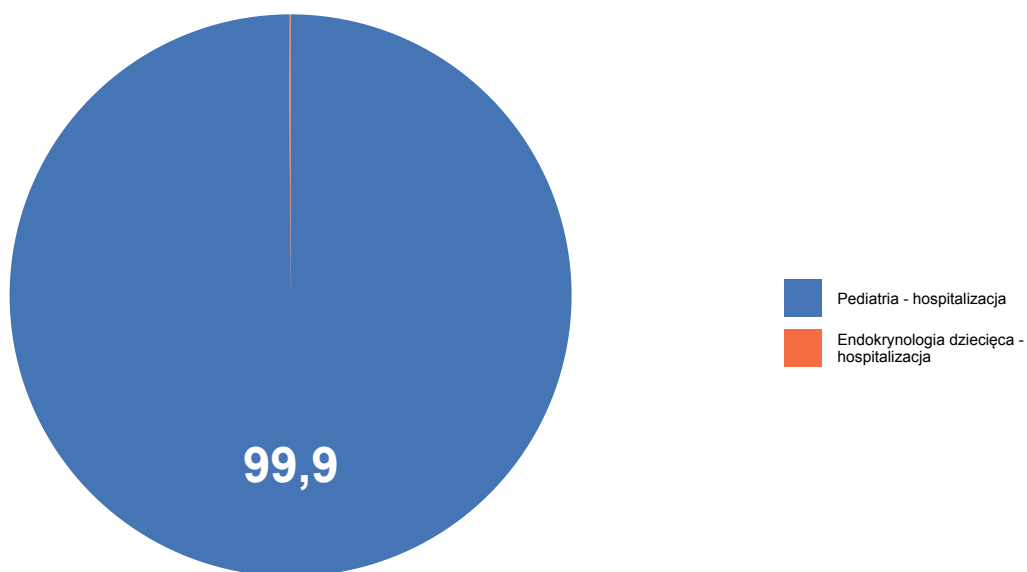
**Wykres 2.1.75:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>71</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.76: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.174 oraz Tabela 2.1.175. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.174: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0024	-	-	0,19	0,19
12.0061	-	-	0,14	0,14
12.0039	-	-	0,11	0,11
12.0003	-	-	0,11	0,11
12.0002	0,04	-	0,05	0,09
12.0019	-	-	0,08	0,08
12.0035	-	-	0,08	0,08
12.0006	-	0,02	0,03	0,05
12.0027	-	-	0,04	0,04
12.0052	-	0,02	0,02	0,04
12.0042	-	-	0,03	0,03
12.0048	-	-	0,02	0,02
12.0021	-	-	0,02	0,02
12.0023	-	-	0,02	0,02
12.0079	-	-	0,01	0,01
12.0013	-	-	0,01	0,01
12.0029	-	-	0,01	0,01
12.0026	-	-	0,00	0,00

**Tabela 2.1.174:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0069	-	-	0,00	0,00
12.0011	-	-	0,00	0,00
12.0001	-	-	0,00	0,00
12.0004	-	-	0,00	0,00
12.0010	-	-	0,00	0,00
12.0050	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,04</b>	<b>0,04</b>	<b>0,98</b>	<b>1,06</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.175:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Endokrynologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0024	-	0,19	0,19
12.0061	-	0,14	0,14
12.0039	-	0,11	0,11
12.0003	-	0,11	0,11
12.0002	0,00	0,09	0,09
12.0019	-	0,08	0,08
12.0035	-	0,08	0,08
12.0006	-	0,05	0,05
12.0027	-	0,04	0,04
12.0052	-	0,04	0,04
12.0042	-	0,03	0,03
12.0048	-	0,02	0,02
12.0021	-	0,02	0,02
12.0023	-	0,02	0,02
12.0079	-	0,01	0,01
12.0013	-	0,01	0,01
12.0029	-	0,01	0,01
12.0026	-	0,00	0,00
12.0069	-	0,00	0,00
12.0011	-	0,00	0,00
12.0001	-	0,00	0,00
12.0004	-	0,00	0,00
12.0010	-	0,00	0,00
12.0050	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>1,06</b>	<b>1,06</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.176 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.176:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0001	6,0	-	-	100,0	-	-
12.0002	3,9	50,0	58,7	29,3	7,6	4,3
12.0003	3,4	49,5	66,4	24,3	4,7	4,7
12.0004	14,0	-	-	-	-	100,0
12.0006	3,6	47,9	58,3	37,5	4,2	-
12.0010	4,0	-	-	100,0	-	-
12.0011	3,0	-	50,0	50,0	-	-
12.0013	6,8	54,5	36,4	18,2	27,3	18,2
12.0019	4,0	44,0	60,7	25,0	13,1	1,2
12.0021	4,8	57,1	47,6	42,9	4,8	4,8
12.0023	5,8	73,3	60,0	13,3	20,0	6,7
12.0024	6,4	52,1	31,8	41,1	16,1	10,9
12.0026	7,2	50,0	50,0	-	50,0	-
12.0027	6,8	50,0	38,9	33,3	13,9	13,9
12.0029	5,0	37,5	-	100,0	-	-
12.0035	6,1	50,0	39,3	34,5	16,7	9,5
12.0039	5,7	58,6	45,9	28,8	14,4	10,8
12.0042	5,1	60,0	30,0	53,3	13,3	3,3
12.0048	4,6	62,5	50,0	33,3	16,7	-
12.0050	16,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0052	4,1	58,3	61,1	19,4	13,9	5,6
12.0061	5,0	50,4	53,2	25,9	12,2	8,6
12.0069	3,2	-	75,0	-	25,0	-
12.0079	4,2	66,7	58,3	25,0	16,7	-
<b>Woj.</b>	<b>5,1</b>	<b>51,8</b>	<b>48,5</b>	<b>31,8</b>	<b>12,5</b>	<b>7,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>72</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 2.1.177 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.177:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,00	-	-	100,00	-	-

<sup>72</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

**Tabela 2.1.177:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0002	0,09	3,26	35,87	44,57	10,87	5,43
12.0003	0,11	0,93	44,86	40,19	9,35	4,67
12.0004	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0006	0,05	-	41,67	39,58	16,67	2,08
12.0010	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0011	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0013	0,01	-	45,45	9,09	36,36	9,09
12.0019	0,08	-	34,52	53,57	10,71	1,19
12.0021	0,02	-	38,10	42,86	19,05	-
12.0023	0,02	-	46,67	20,00	20,00	13,33
12.0024	0,19	-	31,25	38,54	21,88	8,33
12.0026	0,00	-	-	75,00	25,00	-
12.0027	0,04	-	19,44	47,22	25,00	8,33
12.0029	0,01	-	37,50	37,50	25,00	-
12.0035	0,08	-	28,57	42,86	16,67	11,90
12.0039	0,11	-	33,33	38,74	22,52	5,41
12.0042	0,03	-	40,00	43,33	13,33	3,33
12.0048	0,02	-	33,33	50,00	16,67	-
12.0050	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0052	0,04	-	41,67	41,67	13,89	2,78
12.0061	0,14	0,72	28,78	51,08	14,39	5,04
12.0069	0,00	-	-	75,00	25,00	-
12.0079	0,01	-	33,33	50,00	16,67	-
<b>Woj.</b>	<b>1,06</b>	<b>0,47</b>	<b>33,83</b>	<b>43,33</b>	<b>16,73</b>	<b>5,64</b>

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 2.1.178. 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 2.1.178:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	-	100,0	11,7	11,7	100,0
12.0002	2,2	45,7	52,2	11,6	0,0	12,0
12.0003	7,5	7,5	85,0	14,4	0,0	28,0
12.0004	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0006	-	64,6	35,4	8,3	7,9	2,1
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0011	-	50,0	50,0	8,8	8,8	50,0
12.0013	-	36,4	63,6	3,9	0,0	27,3
12.0019	4,8	6,0	89,3	12,6	0,0	33,3
12.0021	-	19,0	81,0	3,2	0,0	4,8
12.0023	13,3	13,3	73,3	7,9	7,5	40,0
12.0024	1,6	27,6	70,8	4,8	0,0	3,6
12.0026	50,0	-	50,0	48,1	49,9	-
12.0027	-	16,7	83,3	7,1	9,5	22,2
12.0029	-	12,5	87,5	3,1	0,0	12,5
12.0035	4,8	38,1	57,1	14,0	0,0	22,6
12.0039	1,8	18,9	79,3	3,9	0,0	1,8
12.0042	3,3	23,3	73,3	14,8	5,8	33,3
12.0048	8,3	8,3	83,3	14,6	8,3	45,8
12.0050	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0052	-	27,8	72,2	10,2	11,0	41,7

**Tabela 2.1.178:** 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 [%]			
12.0061	0,7	34,5	64,7	5,6	0,0	15,8
12.0069	-	25,0	75,0	15,5	18,8	25,0
12.0079	-	25,0	75,0	10,0	11,5	58,3
<b>Woj.</b>	<b>2,9</b>	<b>26,4</b>	<b>70,7</b>	<b>8,9</b>	<b>0,0</b>	<b>17,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>73</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 66.67%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 89.09%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 98.66%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 18 (94.74%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.180. 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 2.1.179:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	95,2	4,8	-	100,0	-	1	-
12.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	99,5	0,5	-	100,0	-	4	-
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0042	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0006	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0050	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0004	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0001	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0019	95,2	4,8	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	98,9	-	1,1	-	-	-	-
12.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>99,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>	<b>100,0</b>	<b>66,7</b>	<b>0</b>	<b>66,7</b>

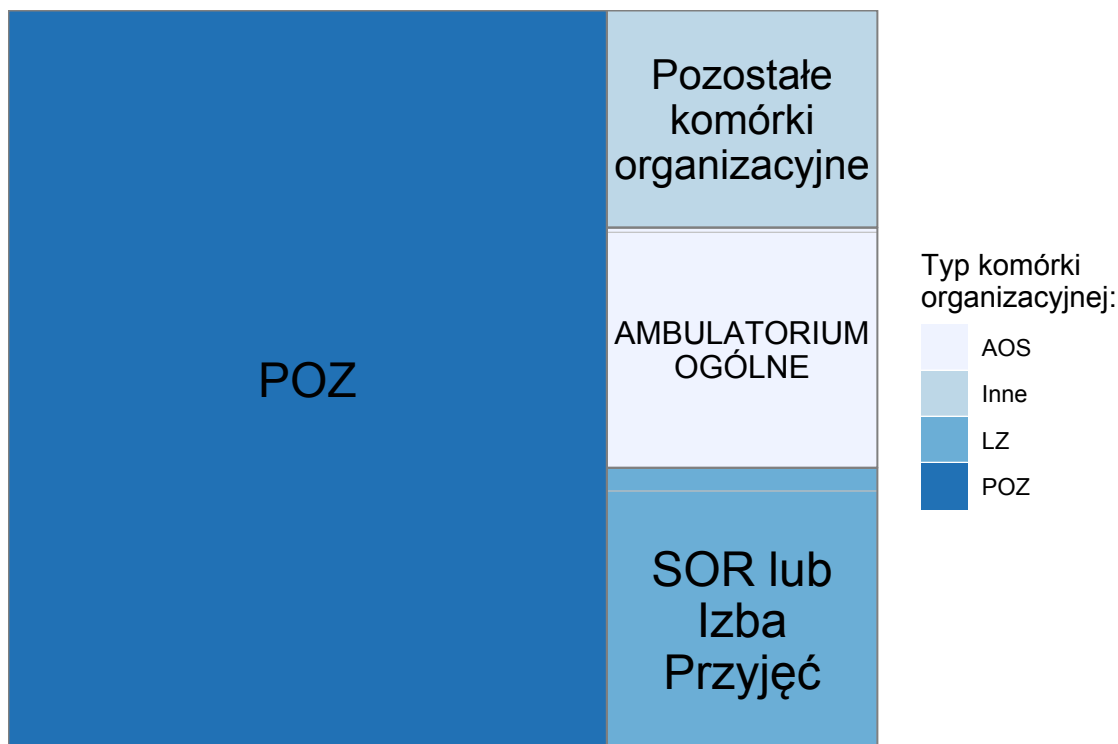
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.77 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej. Z kolei Tabela

<sup>73</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

2.1.180 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpital.

Wykres 2.1.77: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.180: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital			AOS			POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział pediatryczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	ambulatorium ogólne [%]	poradnia gastroenterologiczna dla dzieci [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0001	100,00	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-
12.0002	29,35	11,11	33,33	66,67	11,11	100,00	-	77,78	-
12.0003	46,73	30,00	-	100,00	-	-	-	36,00	34,00
12.0004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0010	100,00	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0011	100,00	50,00	-	100,00	-	-	-	50,00	-
12.0013	100,00	9,09	-	100,00	9,09	100,00	-	72,73	9,09
12.0019	30,95	23,08	33,33	66,67	3,85	100,00	-	65,38	7,69
12.0021	66,67	7,14	-	100,00	-	-	-	92,86	-
12.0023	66,67	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0024	68,23	2,29	-	100,00	0,76	-	100,00	86,26	10,69
12.0026	25,00	100,00	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0027	55,56	-	-	-	-	-	-	75,00	25,00
12.0029	50,00	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0035	57,14	-	-	-	6,25	100,00	-	87,50	6,25
12.0039	88,29	12,24	16,67	83,33	25,51	100,00	-	59,18	3,06
12.0042	60,00	-	-	-	50,00	100,00	-	44,44	5,56



**Tabela 2.1.180:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital			AOS			POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział pediatryczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	ambulatorium ogólne [%]	poradnia gastroenterologiczna dla dzieci [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0048	70,83	-	-	-	29,41	100,00	-	70,59	-
12.0050	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0052	91,67	54,55	-	100,00	9,09	100,00	-	36,36	-
12.0061	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0069	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	16,67	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00
Woj.	48,31	11,87	8,20	91,80	10,12	98,08	1,92	68,87	9,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.181** przeanalizowano udział świadczeń zachowawczych JGP. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.).

**Tabela 2.1.181:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,00	100,00
12.0002	0,09	100,00
12.0003	0,11	100,00
12.0004	0,00	100,00
12.0006	0,05	100,00
12.0010	0,00	100,00
12.0011	0,00	100,00
12.0013	0,01	100,00
12.0019	0,08	100,00
12.0021	0,02	100,00
12.0023	0,02	100,00
12.0024	0,19	100,00
12.0026	0,00	100,00
12.0027	0,04	100,00
12.0029	0,01	100,00
12.0035	0,08	100,00
12.0039	0,11	100,00
12.0042	0,03	100,00
12.0048	0,02	100,00
12.0050	0,00	100,00
12.0052	0,04	100,00
12.0061	0,14	100,00
12.0069	0,00	100,00
12.0079	0,01	100,00
<b>Woj.</b>	<b>1,06</b>	<b>100,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.182:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	F26F [%]	P06 [%]	P12 [%]	P22 [%]
12.0001	0,0	-	-	100,0	-
12.0002	0,1	-	-	100,0	-
12.0003	0,1	-	-	100,0	-
12.0004	0,0	-	-	100,0	-
12.0006	0,0	-	-	100,0	-
12.0010	0,0	-	-	100,0	-
12.0011	0,0	-	-	100,0	-
12.0013	0,0	-	-	100,0	-
12.0019	0,1	-	-	100,0	-
12.0021	0,0	9,5	4,8	76,2	9,5
12.0023	0,0	-	-	100,0	-
12.0024	0,2	-	-	100,0	-
12.0026	0,0	-	-	100,0	-
12.0027	0,0	-	-	100,0	-
12.0029	0,0	-	-	100,0	-
12.0035	0,1	-	-	100,0	-
12.0039	0,1	-	-	100,0	-
12.0042	0,0	-	-	100,0	-
12.0048	0,0	-	-	100,0	-
12.0050	0,0	-	-	100,0	-
12.0052	0,0	-	-	100,0	-
12.0061	0,1	-	-	100,0	-
12.0069	0,0	-	-	100,0	-
12.0079	0,0	-	-	100,0	-
<b>Woj.</b>	<b>1,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>99,5</b>	<b>0,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.183:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
F26F choroby jelita cienkiego (bez chorób zapalnych) <66 r.ż.
P06 mniejsze infekcje (w tym choroby immunologiczne)
P12 inne zaburzenia żołądkowo - jelitowe i metaboliczne
P22 infekcyjne i nieinfekcyjne zapalenie żołądka i jelit

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.184:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	-	100,00	-
12.0002	50,00	-	50,00	-
12.0003	1,87	-	98,13	-
12.0004	100,00	-	-	-
12.0006	64,58	-	33,33	2,1
12.0010	-	-	100,00	-
12.0011	50,00	50,00	-	-
12.0013	-	-	100,00	-
12.0019	96,43	1,19	2,38	-
12.0021	23,81	-	76,19	-
12.0023	100,00	-	-	-
12.0024	20,31	-	79,69	-
12.0026	50,00	-	50,00	-
12.0027	5,56	-	94,44	-

**Tabela 2.1.184:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0029	-	-	100,00	-
12.0035	15,48	1,19	83,33	-
12.0039	82,88	-	17,12	-
12.0042	100,00	-	-	-
12.0048	83,33	-	16,67	-
12.0050	-	-	100,00	-
12.0052	30,56	-	69,44	-
12.0061	16,55	-	83,45	-
12.0069	100,00	-	-	-
12.0079	91,67	-	8,33	-
<b>Woj.</b>	<b>40,32</b>	<b>0,28</b>	<b>59,30</b>	<b>0,1</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.185** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>74</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.185:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,0	-	-	-	-	-
12.0002	0,1	-	-	-	-	5,4
12.0003	0,1	-	-	-	-	2,8
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0013	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,1	-	-	-	-	2,4
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0024	0,2	-	-	-	-	2,1
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	-	-	-	-	8,3
12.0029	0,0	-	-	-	-	12,5
12.0035	0,1	-	-	-	-	1,2
12.0039	0,1	-	-	-	-	2,7
12.0042	0,0	-	-	-	-	3,3
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0061	0,1	-	-	-	-	1,4
12.0069	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,1</b>	-	-	-	-	<b>2,4</b>

<sup>1</sup> Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

<sup>2</sup> Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

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

<sup>74</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.186:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	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	1,0	3,1	1,0	-	-	100,0
12.0002	4,4	3,1	4,0	1,8	2,2	30,4
12.0003	2,6	3,1	2,0	1,7	2,8	80,4
12.0004	7,0	3,4	7,0	-	-	-
12.0006	3,3	3,1	3,0	1,4	2,1	56,2
12.0010	2,0	3,2	2,0	-	-	100,0
12.0011	2,5	3,1	2,5	0,7	-	100,0
12.0013	3,6	3,1	3,0	1,4	-	54,5
12.0019	2,6	3,1	2,0	1,4	2,4	82,1
12.0021	2,7	3,1	2,0	1,7	4,8	81,0
12.0023	1,9	3,1	1,0	1,0	-	100,0
12.0024	3,0	3,1	2,0	1,8	1,6	66,1
12.0026	2,2	3,0	2,0	0,5	-	100,0
12.0027	4,2	3,1	4,0	2,3	-	44,4
12.0029	3,8	3,1	3,0	2,3	-	75,0
12.0035	2,7	3,1	2,0	1,7	3,6	78,6
12.0039	3,1	3,1	3,0	1,7	-	70,3
12.0042	2,6	3,1	2,0	1,3	3,3	80,0
12.0048	2,7	3,1	2,0	1,0	-	83,3
12.0050	2,0	3,2	2,0	-	-	100,0
12.0052	2,9	3,1	2,0	1,5	-	77,8
12.0061	3,4	3,1	3,0	1,8	3,6	56,8
12.0069	3,5	3,2	3,0	2,5	-	75,0
12.0079	3,3	3,1	3,0	1,1	-	83,3
<b>Woj.</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>1,8</b>	<b>2,0</b>	<b>67,1</b>

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

Tabela 2.1.187 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1008, 1009<sup>75</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.187:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	-	100,0	-	-
12.0002	-	14,1	-	-
12.0003	-	16,8	-	-
12.0004	-	-	-	-
12.0006	-	14,6	-	-
12.0010	-	-	-	-
12.0011	50,0	-	-	-
12.0013	-	18,2	-	-
12.0019	1,2	15,5	-	-
12.0021	-	-	-	-
12.0023	-	-	-	-
12.0024	-	16,7	-	-
12.0026	-	25,0	-	-
12.0027	-	22,2	-	-
12.0029	-	25,0	-	-

<sup>75</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

**Tabela 2.1.187:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0035	1,2	13,1	-	-
12.0039	-	18,9	0,9	-
12.0042	-	13,3	-	-
12.0048	-	8,3	-	-
12.0050	-	100,0	-	-
12.0052	-	33,3	-	-
12.0061	-	21,6	-	-
12.0069	-	-	-	-
12.0079	-	33,3	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,3</b>	<b>17,1</b>	<b>0,1</b>	-

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

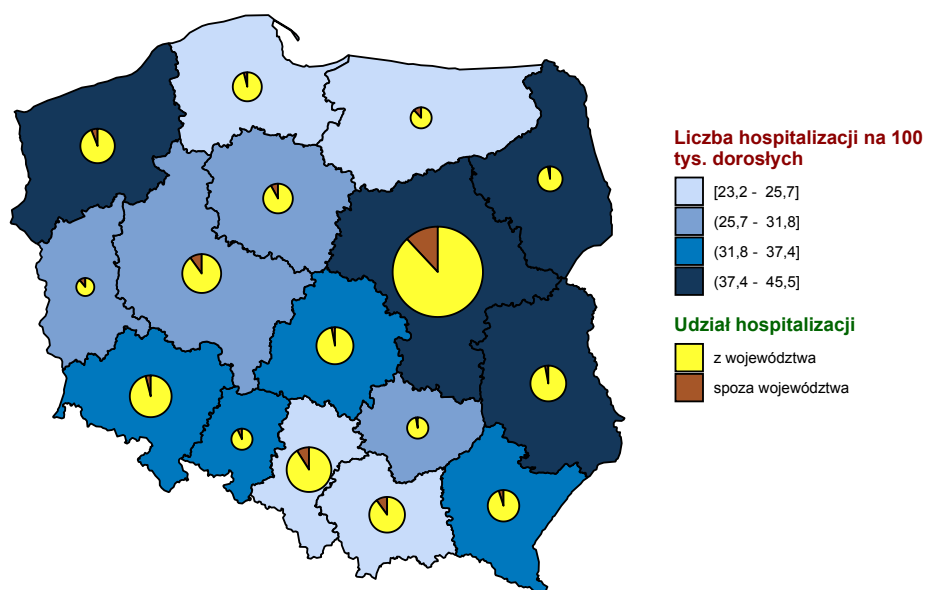
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.6 Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości

### 2.1.6.1 Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości dorosłej

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,92 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości (dalej: podgrupa)<sup>76</sup>, co stanowiło 10,90% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

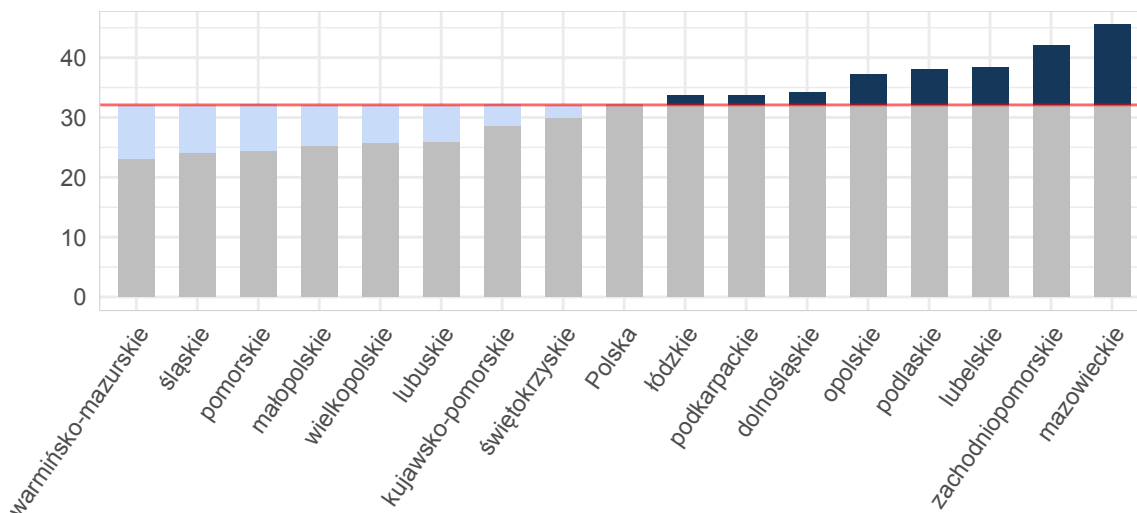
**Mapa 2.1.16:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

<sup>76</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: M80, M81, M82, M83, M84, M85, M88, M89.

Wykres 2.1.78: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



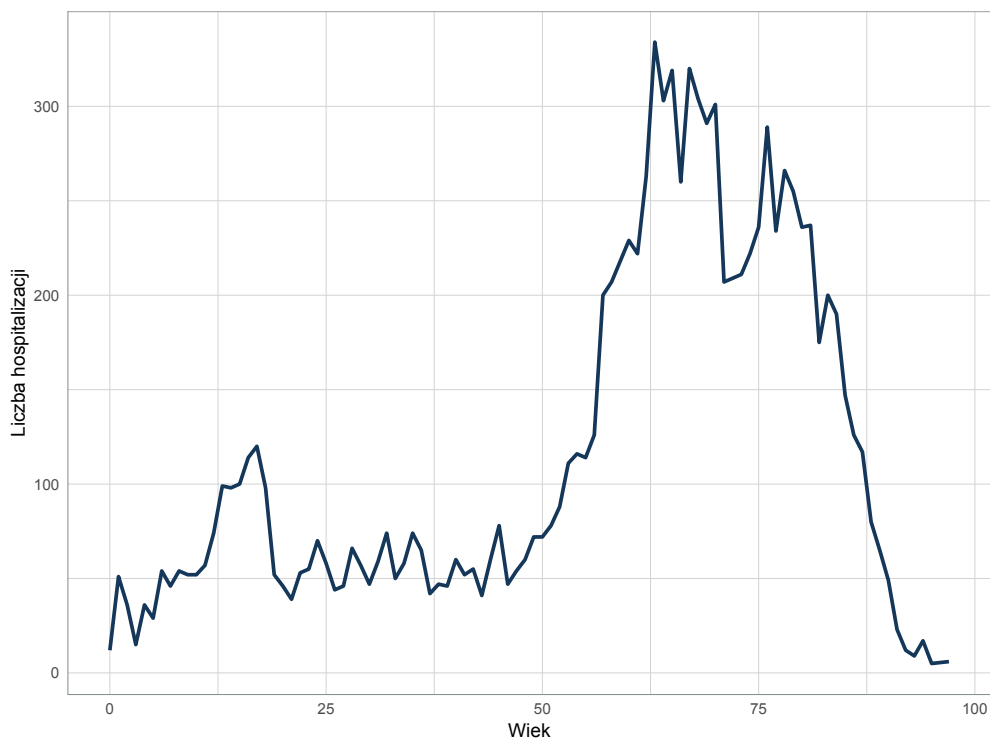
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.188: 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	0,83	0,00	0,13	4,48	28,45	42
kujawsko-pomorskie	0,49	-	0,09	7,99	23,42	54
lubelskie	0,67	0,00	0,06	3,87	31,50	60
lubuskie	0,22	-	0,00	11,52	21,33	29
łódzkie	0,70	-	0,32	3,31	27,96	52
małopolskie	0,70	0,00	0,12	9,93	20,55	57
mazowieckie	1,98	-	0,49	12,70	36,97	51
opolskie	0,31	-	0,15	7,40	31,32	48
podkarpackie	0,59	0,00	0,03	5,12	27,54	41
podlaskie	0,37	-	0,08	3,75	31,43	22
pomorskie	0,46	0,04	0,07	4,62	19,65	54
śląskie	0,92	0,00	0,06	9,05	20,11	55
świętokrzyskie	0,31	0,00	0,13	3,83	24,98	72
warmińsko-mazurskie	0,27	0,00	0,06	12,13	18,94	59
wielkopolskie	0,73	0,00	0,06	10,33	20,85	65
zachodniopomorskie	0,59	0,00	0,11	6,06	34,77	37
<b>Polska</b>	<b>10,12</b>	<b>0,06</b>	<b>1,95</b>	<b>7,88</b>	<b>26,34</b>	<b>798</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

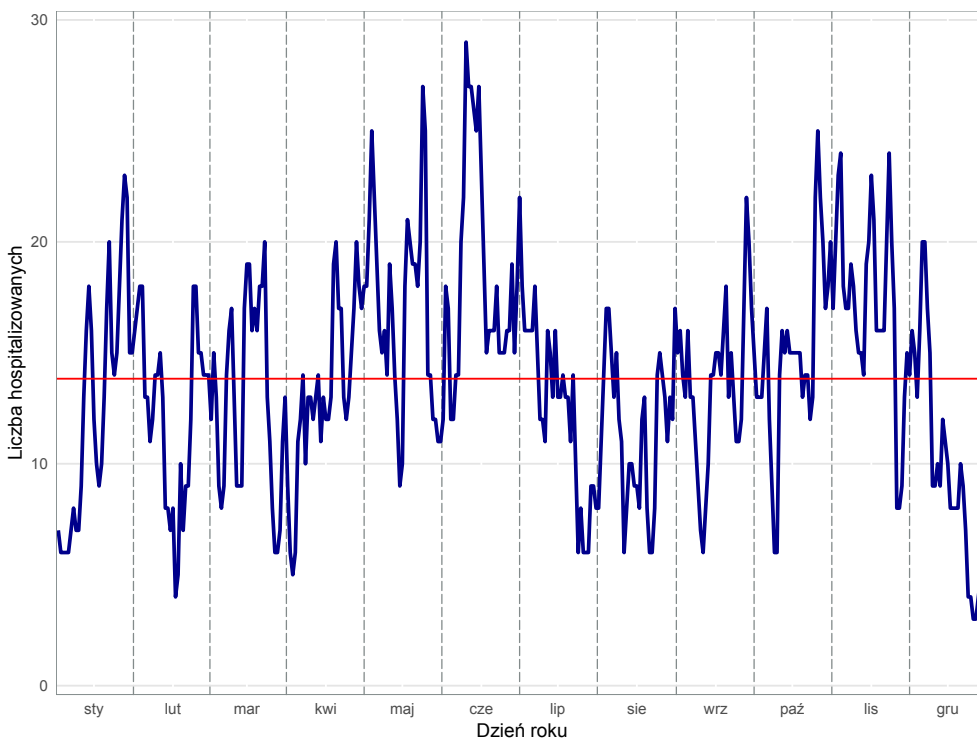
**Wykres 2.1.79:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

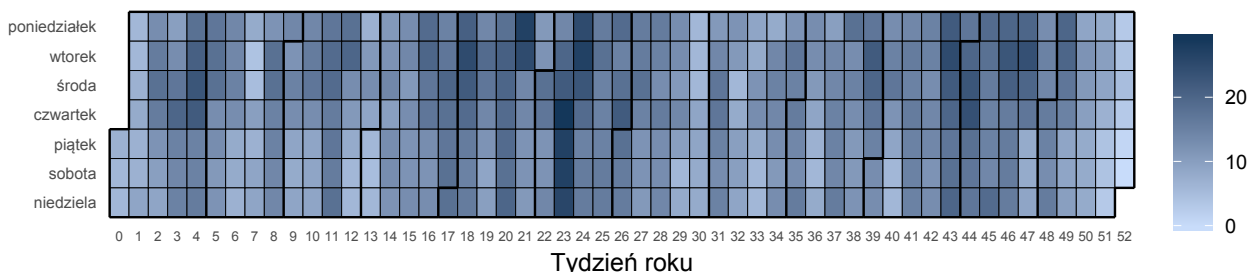
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 14 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 29, a minimalna 1. Na Wykresie **2.1.80** 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 **2.1.81** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.80: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.81: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 63. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 21 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.189: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski



**Tabela 2.1.189:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0059	SP ZOZ Szpital Psychiatryczny	gliwicki
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0067	SP ZOZ Szpital Kolejowy w Wilkowicach - Bystrej	bielski
12.0069	ZOZ w Kłobucku	kłobucki
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0082	Szpital Polskie s.a.	m. Katowice
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0092	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński
12.0107	Zakon Posługujących Chorym Ojcowie Kamilianie	tarnogórski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0121	Klinika Chirurgii Endoskopowej sp. z o.o.	m. Żory
12.0125	s.c. Inter - Med Ewa Rogóż, Janusz Rogóż	będziński

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,25 tys. hospitalizacji dla 0,22 tys. pacjentów. Tym samym 27,7% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.190 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów

hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.190:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

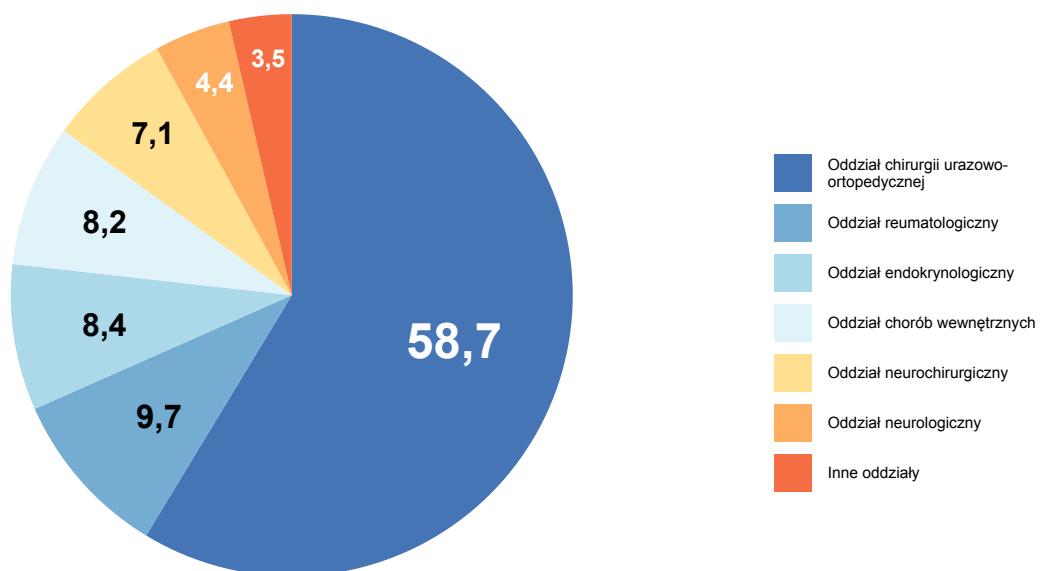
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0040	0,22	0,25	0,02	-	27,7	27,7
12.0058	0,05	0,06	0,01	-	6,3	34,0
12.0013	0,05	0,05	-	-	5,8	39,8
12.0057	0,05	0,05	-	-	5,5	45,3
12.0012	0,04	0,04	-	-	4,0	49,3
12.0003	0,02	0,03	-	-	3,1	52,3
12.0010	0,02	0,03	-	-	2,9	55,3
12.0033	0,02	0,02	-	-	2,5	57,8
12.0017	0,02	0,02	0,00	-	2,4	60,2
12.0028	0,02	0,02	-	-	2,4	62,6
12.0016	0,01	0,02	0,01	-	2,1	64,7
12.0063	0,01	0,02	-	-	2,1	66,7
12.0025	0,01	0,02	-	-	1,9	68,6
12.0007	0,02	0,02	-	-	1,7	70,3
12.0011	0,02	0,02	0,00	-	1,7	72,1
12.0001	0,01	0,01	-	-	1,4	73,5
12.0035	0,01	0,01	-	-	1,4	74,9
12.0076	0,01	0,01	0,00	-	1,4	76,3
12.0015	0,01	0,01	-	-	1,3	77,6
12.0079	0,01	0,01	-	-	1,3	79,0
12.0023	0,01	0,01	-	-	1,2	80,2
12.0004	0,01	0,01	-	-	1,1	81,2
12.0021	0,01	0,01	-	-	1,1	82,3
12.0032	0,01	0,01	-	-	1,1	83,4
12.0069	0,01	0,01	-	-	1,1	84,5
12.0020	0,01	0,01	0,00	-	1,0	85,5
12.0014	0,01	0,01	-	-	0,9	86,4
12.0034	0,01	0,01	-	-	0,9	87,2
12.0002	0,00	0,01	0,00	-	0,8	88,0
12.0018	0,01	0,01	-	-	0,8	88,8
12.0027	0,01	0,01	-	-	0,8	89,5
12.0038	0,01	0,01	-	-	0,8	90,3
12.0049	0,01	0,01	-	-	0,8	91,1
12.0039	0,01	0,01	-	-	0,7	91,7
12.0051	0,01	0,01	-	-	0,7	92,4
12.0006	0,00	0,00	0,00	-	0,5	92,9
12.0042	0,00	0,00	-	-	0,5	93,5
12.0092	0,00	0,00	-	-	0,5	94,0
12.0019	0,00	0,00	-	-	0,4	94,4
12.0056	0,00	0,00	-	-	0,4	94,9
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,4	95,3
12.0090	0,00	0,00	-	-	0,4	95,7
12.0026	0,00	0,00	-	-	0,3	96,1
12.0036	0,00	0,00	-	-	0,3	96,4
12.0037	0,00	0,00	-	-	0,3	96,7
12.0055	0,00	0,00	-	-	0,3	97,1
12.0065	0,00	0,00	-	-	0,3	97,4
12.0067	0,00	0,00	-	-	0,3	97,7
12.0107	0,00	0,00	-	-	0,3	98,0
12.0044	0,00	0,00	-	-	0,2	98,3
12.0086	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
12.0121	0,00	0,00	-	-	0,2	98,7
12.0125	0,00	0,00	-	0,00	0,2	98,9
12.0005	0,00	0,00	-	-	0,1	99,0
12.0024	0,00	0,00	-	-	0,1	99,1
12.0030	0,00	0,00	-	-	0,1	99,2

**Tabela 2.1.190:** 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 [%]
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,1	99,3
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0059	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0074	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0082	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0113	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,79</b>	<b>0,92</b>	<b>0,06</b>	<b>0,00</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

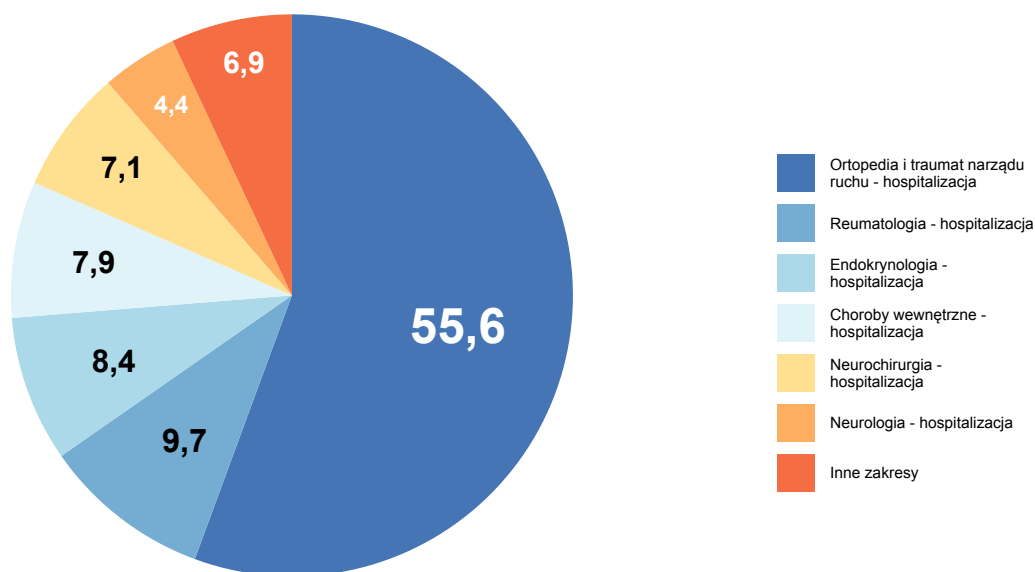
Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>77</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej oraz Oddział reumatologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 68,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najczęściej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Reumatologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 65,3%.

**Wykres 2.1.82:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>77</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.83: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.191 oraz Tabela 2.1.192. 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 2.1.191: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział reumatologiczny [tys.]	Oddział endokrynologiczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0040	0,25	-	-	-	-	0,00	0,25
12.0058	-	-	0,06	-	-	0,00	0,06
12.0013	0,01	-	-	0,00	0,04	0,00	0,05
12.0057	0,00	0,05	-	-	-	-	0,05
12.0012	0,02	0,01	-	-	-	-	0,04
12.0003	0,01	0,00	-	-	0,02	-	0,03
12.0010	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0033	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0017	0,02	-	-	-	0,00	0,00	0,02
12.0028	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0016	-	-	0,02	0,00	0,00	-	0,02
12.0063	0,00	0,02	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0025	-	-	-	0,02	-	0,00	0,02
12.0007	0,01	0,00	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0011	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
12.0001	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01

**Tabela 2.1.191:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział reumatologiczny [tys.]	Oddział endokrynologiczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0035	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0076	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0015	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0023	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0004	0,01	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0032	0,00	-	0,00	0,00	-	-	0,01
12.0069	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0020	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0014	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,01
12.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0002	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0018	0,00	-	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0027	-	-	-	0,00	-	0,01	0,01
12.0038	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0049	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0039	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0051	-	-	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0092	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0019	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0071	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0090	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0026	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0036	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0037	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0055	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0086	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0121	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0125	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0030	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0041	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0048	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0059	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0074	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0082	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0113	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,54</b>	<b>0,09</b>	<b>0,08</b>	<b>0,08</b>	<b>0,06</b>	<b>0,07</b>	<b>0,92</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.192: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatologia - hospitalizacja [tys.]	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0040	0,24	-	-	-	-	0,02	0,25
12.0058	-	-	0,06	-	-	0,00	0,06
12.0013	0,01	-	-	0,00	0,04	0,00	0,05
12.0057	0,00	0,05	-	-	-	-	0,05
12.0012	0,02	0,01	-	-	-	-	0,04
12.0003	0,01	0,00	-	-	0,02	-	0,03
12.0010	0,02	-	-	-	-	0,00	0,03
12.0033	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0017	0,02	-	-	-	0,00	0,00	0,02
12.0028	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
12.0016	-	-	0,02	0,00	0,00	-	0,02
12.0063	0,00	0,02	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0025	-	-	-	0,02	-	0,00	0,02
12.0007	0,01	0,00	-	0,00	-	0,00	0,02
12.0011	0,01	-	-	0,01	-	-	0,02
12.0001	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0035	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0076	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0015	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0079	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0023	0,01	-	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0004	0,01	-	0,00	-	-	0,00	0,01
12.0021	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0032	0,00	-	0,00	0,00	-	0,00	0,01
12.0069	-	-	-	0,01	-	-	0,01
12.0020	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
12.0014	0,00	-	-	0,00	0,00	-	0,01
12.0034	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0002	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0018	0,00	-	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0027	-	-	-	0,00	-	0,01	0,01
12.0038	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
12.0049	0,01	-	-	-	-	-	0,01
12.0039	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0051	-	-	-	0,00	-	0,00	0,01
12.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0042	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0092	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0019	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0056	0,00	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0071	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0090	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0026	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0036	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0037	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0055	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0065	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0067	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0107	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0044	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0086	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0121	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0125	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0030	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0041	-	-	-	0,00	-	-	0,00

**Tabela 2.1.192:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatologia - hospitalizacja [tys.]	Reumatologia - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0047	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0048	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0059	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0074	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0082	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0113	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,51</b>	<b>0,09</b>	<b>0,08</b>	<b>0,07</b>	<b>0,06</b>	<b>0,10</b>	<b>0,92</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.193 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.193:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	54,4	53,8	-	7,7	15,4	46,2	30,8
12.0002	18,1	42,9	100,0	-	-	-	-
12.0003	58,5	50,0	10,7	-	7,1	21,4	60,7
12.0004	45,8	20,0	10,0	30,0	10,0	20,0	30,0
12.0005	89,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0006	18,0	40,0	100,0	-	-	-	-
12.0007	57,0	87,5	6,2	18,8	12,5	-	62,5
12.0010	64,0	59,3	3,7	3,7	18,5	11,1	63,0
12.0011	69,3	56,2	-	-	12,5	-	87,5
12.0012	54,7	54,1	5,4	16,2	13,5	16,2	48,6
12.0013	63,5	77,4	5,7	-	5,7	15,1	73,6
12.0014	61,9	87,5	-	12,5	12,5	12,5	62,5
12.0015	53,5	66,7	-	16,7	16,7	16,7	50,0
12.0016	54,6	63,2	-	21,1	-	42,1	36,8
12.0017	54,1	50,0	13,6	4,5	27,3	4,5	50,0
12.0018	56,3	42,9	-	14,3	28,6	-	57,1
12.0019	34,0	25,0	25,0	50,0	-	25,0	-
12.0020	44,3	55,6	11,1	11,1	44,4	11,1	22,2
12.0021	72,3	80,0	-	-	10,0	-	90,0
12.0023	70,3	72,7	-	9,1	-	9,1	81,8
12.0024	18,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0025	54,6	52,9	5,9	5,9	23,5	17,6	47,1
12.0026	54,0	100,0	-	-	66,7	-	33,3
12.0027	66,0	85,7	-	14,3	14,3	-	71,4
12.0028	55,5	72,7	4,5	22,7	13,6	9,1	50,0
12.0030	71,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0032	63,9	90,0	-	-	10,0	40,0	50,0
12.0033	57,7	60,9	4,3	8,7	21,7	8,7	56,5
12.0034	46,2	50,0	12,5	12,5	37,5	25,0	12,5
12.0035	54,8	76,9	15,4	-	23,1	15,4	46,2
12.0036	63,3	33,3	-	-	-	33,3	66,7
12.0037	75,3	33,3	-	-	-	-	100,0
12.0038	75,4	100,0	-	-	-	14,3	85,7
12.0039	73,0	66,7	-	-	16,7	-	83,3
12.0040	58,7	63,0	7,5	6,3	12,2	13,4	60,6
12.0041	50,0	100,0	-	-	-	100,0	-
12.0042	53,6	40,0	-	20,0	40,0	-	40,0

**Tabela 2.1.193:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0044	84,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0047	53,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0048	63,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0049	52,4	57,1	-	28,6	14,3	-	57,1
12.0051	73,8	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0055	56,3	33,3	-	33,3	-	-	66,7
12.0056	57,2	75,0	-	-	25,0	50,0	25,0
12.0057	67,9	92,0	2,0	-	2,0	18,0	78,0
12.0058	67,0	86,2	-	5,2	3,4	17,2	74,1
12.0059	88,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0063	67,5	94,7	-	-	-	26,3	73,7
12.0065	71,7	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0067	73,3	66,7	-	-	-	-	100,0
12.0069	78,9	80,0	-	-	-	-	100,0
12.0071	62,2	25,0	25,0	-	-	-	75,0
12.0074	87,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0076	47,3	30,8	7,7	30,8	15,4	7,7	38,5
12.0079	59,5	66,7	-	-	16,7	33,3	50,0
12.0082	76,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0086	37,0	-	50,0	-	-	50,0	-
12.0090	36,0	50,0	50,0	-	25,0	25,0	-
12.0092	64,2	80,0	-	-	-	20,0	80,0
12.0107	71,7	100,0	-	-	-	33,3	66,7
12.0113	75,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0121	48,0	100,0	-	-	50,0	50,0	-
12.0125	39,0	50,0	-	-	100,0	-	-
<b>Woj.</b>	<b>59,6</b>	<b>66,7</b>	<b>6,5</b>	<b>7,0</b>	<b>11,7</b>	<b>14,7</b>	<b>60,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>78</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 2.1.194 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

<sup>78</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.



Tabela 2.1.194: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,01	-	61,54	23,08	15,38	-
12.0002	0,01	100,00	-	-	-	-
12.0003	0,03	10,71	7,14	46,43	28,57	7,14
12.0004	0,01	30,00	10,00	40,00	20,00	-
12.0005	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0006	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0007	0,02	25,00	12,50	50,00	12,50	-
12.0010	0,03	7,41	33,33	29,63	29,63	-
12.0011	0,02	-	6,25	62,50	25,00	6,25
12.0012	0,04	16,22	29,73	43,24	10,81	-
12.0013	0,05	3,77	13,21	62,26	15,09	5,66
12.0014	0,01	12,50	25,00	37,50	12,50	12,50
12.0015	0,01	16,67	25,00	33,33	25,00	-
12.0016	0,02	21,05	10,53	36,84	31,58	-
12.0017	0,02	18,18	31,82	22,73	13,64	13,64
12.0018	0,01	-	42,86	42,86	14,29	-
12.0019	0,00	50,00	50,00	-	-	-
12.0020	0,01	22,22	55,56	11,11	-	11,11
12.0021	0,01	-	10,00	30,00	50,00	10,00
12.0023	0,01	-	18,18	27,27	36,36	18,18
12.0024	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0025	0,02	11,76	11,76	64,71	11,76	-
12.0026	0,00	-	66,67	-	33,33	-
12.0027	0,01	14,29	-	28,57	42,86	14,29
12.0028	0,02	31,82	4,55	18,18	40,91	4,55
12.0030	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0032	0,01	10,00	30,00	40,00	20,00	-
12.0033	0,02	13,04	26,09	43,48	13,04	4,35
12.0034	0,01	25,00	37,50	25,00	12,50	-
12.0035	0,01	15,38	30,77	23,08	30,77	-
12.0036	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0037	0,00	-	-	-	66,67	33,33
12.0038	0,01	-	28,57	57,14	14,29	-
12.0039	0,01	-	-	50,00	50,00	-
12.0040	0,25	13,78	15,75	33,07	20,87	16,54
12.0041	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0042	0,00	-	60,00	20,00	20,00	-
12.0044	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0047	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0048	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0049	0,01	-	71,43	28,57	-	-
12.0051	0,01	-	16,67	33,33	50,00	-
12.0055	0,00	-	33,33	33,33	-	33,33
12.0056	0,00	-	75,00	25,00	-	-
12.0057	0,05	2,00	24,00	46,00	20,00	8,00
12.0058	0,06	1,72	13,79	55,17	25,86	3,45
12.0059	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0063	0,02	-	21,05	63,16	5,26	10,53
12.0065	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0067	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0069	0,01	-	-	10,00	70,00	20,00
12.0071	0,00	25,00	-	25,00	25,00	25,00
12.0074	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0076	0,01	23,08	30,77	30,77	7,69	7,69
12.0079	0,01	-	25,00	66,67	8,33	-
12.0082	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0086	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0090	0,00	50,00	25,00	25,00	-	-
12.0092	0,00	-	20,00	60,00	20,00	-
12.0107	0,00	-	66,67	-	33,33	-
12.0113	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0121	0,00	-	100,00	-	-	-

**Tabela 2.1.194:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0125	0,00	50,00	50,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,92</b>	<b>12,21</b>	<b>19,96</b>	<b>38,50</b>	<b>21,16</b>	<b>8,18</b>

<sup>a</sup> 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 2.1.195. 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 2.1.195:** 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	15,4	23,1	61,5	44,6	16,0	38,5
12.0002	-	100,0	-	32,8	17,1	28,6
12.0003	10,7	32,1	57,1	14,5	4,6	39,3
12.0004	-	70,0	30,0	8,2	8,2	30,0
12.0005	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0006	-	100,0	-	29,1	37,5	-
12.0007	6,2	75,0	18,8	47,6	19,3	12,5
12.0010	3,7	7,4	88,9	2,7	0,0	-
12.0011	6,2	12,5	81,2	11,8	3,6	43,8
12.0012	2,7	62,2	35,1	12,9	11,7	5,4
12.0013	7,5	77,4	15,1	23,1	19,3	39,6
12.0014	12,5	25,0	62,5	11,1	9,0	25,0
12.0015	8,3	-	91,7	2,1	0,0	8,3
12.0016	-	36,8	63,2	9,0	0,0	5,3
12.0017	-	18,2	81,8	6,5	0,0	4,5
12.0018	-	42,9	57,1	2,8	0,0	-
12.0019	-	-	100,0	3,6	0,0	25,0
12.0020	-	55,6	44,4	6,4	8,0	22,2
12.0021	-	10,0	90,0	1,4	0,0	-
12.0023	18,2	9,1	72,7	11,8	7,5	27,3
12.0024	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0025	5,9	94,1	-	59,5	27,9	17,6
12.0026	-	-	100,0	4,7	0,0	-
12.0027	-	-	100,0	4,6	0,0	28,6
12.0028	-	-	100,0	11,2	11,8	86,4
12.0030	-	-	100,0	5,4	5,4	-
12.0032	-	40,0	60,0	2,1	0,0	-
12.0033	4,3	39,1	56,5	16,5	0,0	8,7
12.0034	12,5	25,0	62,5	15,3	0,0	12,5
12.0035	-	23,1	76,9	4,2	0,0	7,7
12.0036	-	-	100,0	4,0	0,0	66,7
12.0037	-	-	100,0	2,6	3,9	66,7
12.0038	-	71,4	28,6	33,9	28,9	-
12.0039	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0040	17,3	79,9	2,8	45,5	28,9	21,3
12.0041	-	100,0	-	8,9	8,9	100,0
12.0042	-	-	100,0	4,4	4,2	40,0
12.0044	-	50,0	50,0	12,7	12,7	-
12.0047	-	-	100,0	6,0	6,0	-
12.0048	-	-	100,0	9,3	9,3	100,0
12.0049	-	14,3	85,7	1,5	0,0	14,3
12.0051	-	16,7	83,3	1,8	0,0	-
12.0055	33,3	-	66,7	7,2	0,0	33,3

**Tabela 2.1.195:** 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 [%]			
12.0056	-	25,0	75,0	2,7	0,0	-
12.0057	26,0	64,0	10,0	52,0	46,4	20,0
12.0058	5,2	62,1	32,8	12,6	9,0	17,2
12.0059	-	-	100,0	28,0	28,0	100,0
12.0063	-	73,7	26,3	18,1	11,4	5,3
12.0065	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0067	-	33,3	66,7	7,3	6,9	66,7
12.0069	-	20,0	80,0	14,9	9,6	50,0
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0074	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0076	-	15,4	84,6	6,9	6,9	15,4
12.0079	-	66,7	33,3	12,9	9,5	66,7
12.0082	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0086	-	100,0	-	20,0	20,0	-
12.0090	-	50,0	50,0	12,4	14,3	50,0
12.0092	-	80,0	20,0	23,3	16,8	60,0
12.0107	-	33,3	66,7	6,1	0,0	33,3
12.0113	-	100,0	-	9,9	9,9	-
12.0121	50,0	-	50,0	146,8	146,8	-
12.0125	50,0	-	50,0	10,0	10,0	-
<b>Woj.</b>	<b>9,1</b>	<b>53,0</b>	<b>37,9</b>	<b>25,4</b>	<b>13,2</b>	<b>21,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>79</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 40.75%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 12.99%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 18.14%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 31 (50.82%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.197. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

**Tabela 2.1.196:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0058	5,2	94,8	-	100,0	-	32	38,2
12.0010	33,3	66,7	-	100,0	-	61	-
12.0015	16,7	83,3	-	100,0	-	30	40,0
12.0067	66,7	33,3	-	100,0	-	15	100,0
12.0056	-	100,0	-	100,0	-	66	50,0
12.0003	3,6	96,4	-	100,0	3,7	44	33,3
12.0016	10,5	89,5	-	100,0	-	37	47,1
12.0017	22,7	77,3	-	100,0	5,9	8	82,4
12.0012	10,8	89,2	-	100,0	-	22	51,5
12.0033	39,1	56,5	4,3	100,0	-	43	38,5
12.0035	46,2	53,8	-	100,0	-	24	57,1
12.0057	-	100,0	-	100,0	-	93	16,0
12.0020	-	100,0	-	100,0	-	18	66,7
12.0040	56,3	33,1	10,6	100,0	3,6	47	29,8

<sup>79</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

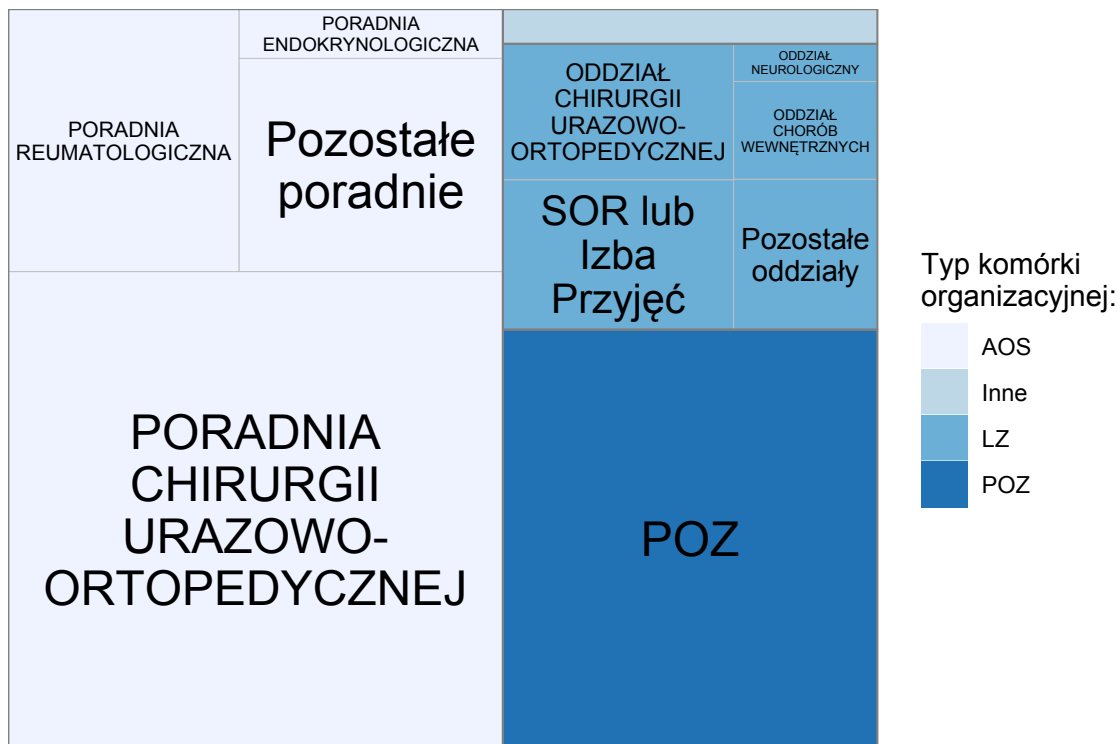
**Tabela 2.1.196:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0107	-	100,0	-	100,0	-	22	66,7
12.0025	5,9	94,1	-	100,0	-	180	12,5
12.0004	40,0	60,0	-	100,0	-	12	66,7
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0090	-	100,0	-	100,0	-	40	25,0
12.0037	66,7	33,3	-	100,0	-	5	100,0
12.0011	81,2	18,8	-	100,0	-	57	33,3
12.0028	72,7	27,3	-	100,0	-	6	66,7
12.0079	66,7	33,3	-	100,0	-	72	50,0
12.0001	30,8	69,2	-	100,0	-	16	66,7
12.0092	40,0	60,0	-	100,0	-	620	-
12.0032	90,0	10,0	-	100,0	-	249	-
12.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	70,0	30,0	-	100,0	33,3	7	66,7
12.0013	22,6	77,4	-	100,0	2,4	12	65,9
12.0007	43,8	56,2	-	100,0	-	30	44,4
12.0038	57,1	42,9	-	100,0	-	62	-
12.0018	28,6	71,4	-	100,0	-	15	80,0
12.0069	90,0	10,0	-	100,0	-	4	100,0
12.0006	20,0	80,0	-	100,0	25,0	8	100,0
12.0049	42,9	57,1	-	100,0	-	10	75,0
12.0014	75,0	25,0	-	100,0	-	12	100,0
12.0076	38,5	61,5	-	100,0	-	46	12,5
12.0063	15,8	84,2	-	100,0	-	41	-
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	83,3	16,7	-	100,0	-	5	100,0
12.0023	63,6	36,4	-	100,0	25,0	5	100,0
12.0055	-	100,0	-	100,0	-	109	33,3
12.0026	33,3	66,7	-	100,0	-	16	100,0
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0082	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	87,5	12,5	-	100,0	-	52	-
12.0044	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	-	100,0	-	100,0	-	9	71,4
12.0019	50,0	50,0	-	100,0	-	26	50,0
12.0071	75,0	-	25,0	-	-	-	-
12.0121	-	100,0	-	100,0	-	256	-
12.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0065	33,3	66,7	-	100,0	50,0	2	100,0
12.0042	60,0	40,0	-	100,0	-	120	-
12.0047	-	100,0	-	100,0	-	21	100,0
12.0113	-	100,0	-	100,0	-	13	100,0
12.0125	-	100,0	-	100,0	-	136	-
12.0030	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0086	-	100,0	-	100,0	-	220	-
12.0005	-	100,0	-	100,0	-	14	100,0
12.0074	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0024	-	100,0	-	100,0	-	21	100,0
12.0036	-	100,0	-	100,0	33,3	1	66,7
<b>Woj.</b>	<b>38,5</b>	<b>58,3</b>	<b>3,2</b>	<b>100,0</b>	<b>2,2</b>	<b>35</b>	<b>40,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.84 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości. Z kolei Tabela 2.1.197 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

Wykres 2.1.84: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.197: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział neurologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	poradnia reumatologiczna [%]	poradnia endokrynologiczna [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0001	84,62	-	-	-	-	-	72,73	100,00	-	-	27,27	-
12.0002	100,00	-	-	-	-	-	57,14	-	-	-	42,86	-
12.0003	50,00	64,29	11,11	-	11,11	33,33	28,57	50,00	-	-	7,14	-
12.0004	80,00	37,50	66,67	-	-	33,33	50,00	75,00	-	-	12,50	-
12.0005	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0006	80,00	-	-	-	-	-	75,00	-	-	-	25,00	-
12.0007	75,00	8,33	100,00	-	-	-	58,33	71,43	-	-	33,33	-
12.0010	100,00	3,70	-	-	-	-	88,89	62,50	-	-	7,41	-
12.0011	62,50	-	-	-	-	-	30,00	66,67	-	-	40,00	30,00
12.0012	91,89	-	-	-	-	-	91,18	64,52	35,48	-	8,82	-
12.0013	47,17	12,00	-	33,33	-	33,33	44,00	81,82	-	-	40,00	4,00
12.0014	87,50	28,57	-	-	-	100,00	28,57	100,00	-	-	42,86	-
12.0015	75,00	11,11	-	-	-	100,00	88,89	75,00	-	-	-	-
12.0016	84,21	-	-	-	-	-	31,25	-	-	40,00	68,75	-
12.0017	81,82	11,11	-	-	-	100,00	83,33	93,33	-	-	5,56	-
12.0018	100,00	-	-	-	-	-	71,43	80,00	-	-	28,57	-
12.0019	75,00	-	-	-	-	-	33,33	100,00	-	-	66,67	-
12.0020	88,89	-	-	-	-	-	75,00	100,00	-	-	25,00	-
12.0021	80,00	25,00	-	-	-	100,00	25,00	50,00	-	-	50,00	-

**Tabela 2.1.197:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział neurologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	poradnia reumatologiczna [%]	poradnia endokrynologiczna [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0023	45,45	20,00	-	-	-	100,00	60,00	66,67	-	-	-	20,00
12.0024	100,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0025	100,00	82,35	-	71,43	-	-	5,88	-	-	-	11,76	-
12.0026	100,00	-	-	-	-	-	100,00	66,67	-	-	-	-
12.0027	71,43	-	-	-	-	-	20,00	-	-	-	20,00	60,00
12.0028	81,82	-	-	-	-	-	61,11	100,00	-	-	38,89	-
12.0030	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0032	80,00	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	75,00	-
12.0033	56,52	7,69	-	-	-	100,00	84,62	90,91	-	-	7,69	-
12.0034	62,50	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0035	92,31	16,67	-	-	-	100,00	66,67	75,00	-	-	8,33	8,33
12.0036	100,00	-	-	-	-	-	66,67	100,00	-	-	33,33	-
12.0037	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0038	57,14	-	-	-	-	-	25,00	-	100,00	-	75,00	-
12.0039	50,00	-	-	-	-	-	33,33	-	-	-	66,67	-
12.0040	38,98	41,41	53,66	4,88	7,32	21,95	54,55	92,59	-	-	4,04	-
12.0041	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0042	80,00	-	-	-	-	-	100,00	75,00	-	-	-	-
12.0044	100,00	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	50,00
12.0047	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0048	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0049	71,43	-	-	-	-	-	100,00	80,00	-	-	-	-
12.0051	33,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0055	66,67	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0056	75,00	-	-	-	-	-	66,67	100,00	-	-	33,33	-
12.0057	94,00	4,26	50,00	-	-	-	78,72	5,41	94,59	-	17,02	-
12.0058	68,97	10,00	-	-	-	-	25,00	-	10,00	90,00	65,00	-
12.0059	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0063	89,47	5,88	-	-	100,00	-	35,29	-	83,33	-	58,82	-
12.0065	100,00	66,67	-	-	-	100,00	33,33	100,00	-	-	-	-
12.0067	100,00	66,67	-	-	-	100,00	-	-	-	-	33,33	-
12.0069	10,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0071	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00
12.0074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0076	76,92	20,00	-	-	-	100,00	70,00	100,00	-	-	10,00	-
12.0079	41,67	-	-	-	-	-	80,00	100,00	-	-	20,00	-
12.0082	100,00	100,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-
12.0086	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0090	100,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0092	100,00	-	-	-	-	-	80,00	25,00	75,00	-	20,00	-
12.0107	100,00	-	-	-	-	-	33,33	-	-	100,00	66,67	-
12.0113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0121	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0125	100,00	-	-	-	-	-	100,00	50,00	-	-	-	-
Woj.	64,78	16,67	29,29	13,13	5,05	32,32	56,90	64,50	16,57	3,55	24,41	2,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.198 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>80</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia

<sup>80</sup> Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania

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

**Tabela 2.1.198:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,01	-	53,85	14,29	46,15
12.0002	0,01	-	85,71	66,67	14,29
12.0003	0,03	-	85,71	70,83	14,29
12.0004	0,01	-	60,00	-	40,00
12.0005	0,00	-	-	-	100,00
12.0006	0,00	-	80,00	-	20,00
12.0007	0,02	-	62,50	30,00	37,50
12.0010	0,03	-	44,44	-	55,56
12.0011	0,02	-	37,50	-	62,50
12.0012	0,04	-	62,16	26,09	37,84
12.0013	0,05	1,89	84,62	81,82	15,38
12.0014	0,01	-	25,00	-	75,00
12.0015	0,01	-	66,67	12,50	33,33
12.0016	0,02	-	15,79	33,33	84,21
12.0017	0,02	-	90,91	25,00	9,09
12.0018	0,01	-	71,43	-	28,57
12.0019	0,00	-	75,00	-	25,00
12.0020	0,01	-	77,78	-	22,22
12.0021	0,01	-	20,00	-	80,00
12.0023	0,01	-	9,09	-	90,91
12.0024	0,00	-	100,00	100,00	-
12.0025	0,02	-	11,76	100,00	88,24
12.0026	0,00	33,33	100,00	-	-
12.0027	0,01	-	-	-	100,00
12.0028	0,02	-	31,82	-	68,18
12.0030	0,00	-	-	-	100,00
12.0032	0,01	-	20,00	-	80,00
12.0033	0,02	-	69,57	6,25	30,43
12.0034	0,01	-	25,00	-	75,00
12.0035	0,01	7,69	50,00	-	50,00
12.0036	0,00	-	33,33	-	66,67
12.0037	0,00	-	-	-	100,00
12.0038	0,01	-	-	-	100,00
12.0039	0,01	-	-	-	100,00
12.0040	0,25	3,54	95,92	64,68	4,08
12.0041	0,00	-	-	-	100,00
12.0042	0,00	-	40,00	-	60,00
12.0044	0,00	-	-	-	100,00
12.0047	0,00	-	100,00	-	-
12.0048	0,00	-	-	-	100,00
12.0049	0,01	-	71,43	-	28,57
12.0051	0,01	-	-	-	100,00
12.0055	0,00	-	100,00	-	-
12.0056	0,00	-	75,00	-	25,00
12.0057	0,05	-	2,00	-	98,00
12.0058	0,06	-	1,72	-	98,28
12.0059	0,00	-	-	-	100,00
12.0063	0,02	-	-	-	100,00
12.0065	0,00	-	33,33	-	66,67
12.0067	0,00	-	-	-	100,00
12.0069	0,01	-	-	-	100,00
12.0071	0,00	-	-	-	100,00
12.0074	0,00	-	-	-	100,00
12.0076	0,01	-	84,62	-	15,38
12.0079	0,01	-	41,67	-	58,33
12.0082	0,00	-	-	-	100,00
12.0086	0,00	-	100,00	-	-

i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

**Tabela 2.1.198:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0090	0,00	-	100,00	-	-
12.0092	0,00	-	-	-	100,00
12.0107	0,00	-	-	-	100,00
12.0113	0,00	-	-	-	100,00
12.0121	0,00	-	100,00	-	-
12.0125	0,00	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,92</b>	<b>1,31</b>	<b>56,35</b>	<b>45,10</b>	<b>43,65</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.199:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0001	53,85	14,29	71,43	14,29	-	-
12.0002	85,71	66,67	33,33	-	-	-
12.0003	85,71	70,83	20,83	8,33	-	-
12.0004	60,00	-	100,00	-	-	-
12.0006	80,00	-	75,00	25,00	-	-
12.0007	62,50	30,00	70,00	-	-	-
12.0010	44,44	8,33	91,67	-	-	-
12.0011	37,50	-	50,00	50,00	-	-
12.0012	62,16	26,09	65,22	8,70	-	-
12.0013	84,62	81,82	9,09	9,09	-	-
12.0014	25,00	-	100,00	-	-	-
12.0015	66,67	12,50	62,50	25,00	-	-
12.0016	15,79	33,33	-	66,67	-	-
12.0017	90,91	25,00	65,00	10,00	-	-
12.0018	71,43	20,00	20,00	60,00	-	-
12.0019	75,00	-	100,00	-	-	-
12.0020	77,78	-	42,86	57,14	-	-
12.0021	20,00	-	100,00	-	-	-
12.0023	9,09	-	100,00	-	-	-
12.0024	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0025	11,76	-	100,00	-	-	-
12.0026	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0028	31,82	-	71,43	28,57	-	-
12.0032	20,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0033	69,57	6,25	81,25	6,25	6,25	-
12.0034	25,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0035	50,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0036	33,33	-	100,00	-	-	-
12.0040	95,92	64,68	19,57	14,89	0,85	-
12.0042	40,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0047	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0049	71,43	-	80,00	20,00	-	-
12.0055	100,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0056	75,00	-	100,00	-	-	-
12.0057	2,00	-	-	100,00	-	-
12.0058	1,72	-	-	-	-	100,00
12.0065	33,33	-	100,00	-	-	-
12.0076	84,62	-	81,82	18,18	-	-
12.0079	41,67	-	60,00	40,00	-	-
12.0086	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0090	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0121	100,00	-	50,00	50,00	-	-



**Tabela 2.1.199:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0125	100,00	-	50,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>56,35</b>	<b>45,10</b>	<b>38,82</b>	<b>15,10</b>	<b>0,59</b>	<b>0,20</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.200** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.201**.

**Tabela 2.1.200:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H89D [%]	H89C [%]	H53 [%]	H32 [%]	H42 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	7,7	-	-	30,8	7,7	53,8
12.0002	0,0	14,3	-	-	14,3	14,3	57,1
12.0003	0,0	7,1	3,6	57,1	7,1	10,7	14,3
12.0004	0,0	20,0	20,0	-	30,0	20,0	10,0
12.0005	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	20,0	-	-	40,0	40,0
12.0007	0,0	31,2	6,2	-	12,5	18,8	31,2
12.0010	0,0	3,7	51,9	-	18,5	22,2	3,7
12.0011	0,0	56,2	6,2	-	6,2	12,5	18,8
12.0012	0,0	35,1	2,7	13,5	24,3	16,2	8,1
12.0013	0,1	7,5	7,5	67,9	3,8	1,9	11,3
12.0014	0,0	75,0	-	-	-	12,5	12,5
12.0015	0,0	33,3	-	-	25,0	8,3	33,3
12.0016	0,0	5,3	78,9	5,3	-	-	10,5
12.0017	0,0	-	-	9,1	4,5	22,7	63,6
12.0018	0,0	28,6	-	-	-	14,3	57,1
12.0019	0,0	25,0	-	-	25,0	25,0	25,0
12.0020	0,0	11,1	11,1	-	-	22,2	55,6
12.0021	0,0	40,0	30,0	-	20,0	-	10,0
12.0023	0,0	54,5	9,1	-	9,1	-	27,3
12.0024	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0025	0,0	41,2	47,1	-	-	-	11,8
12.0026	0,0	-	-	-	33,3	-	66,7
12.0027	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,0	13,6	45,5	-	9,1	4,5	27,3
12.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	80,0	-	-	-	10,0	10,0
12.0033	0,0	13,0	13,0	-	26,1	30,4	17,4
12.0034	0,0	50,0	12,5	-	12,5	-	25,0
12.0035	0,0	7,7	23,1	-	15,4	15,4	38,5
12.0036	0,0	66,7	-	-	33,3	-	-
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0040	0,3	-	0,8	25,2	7,9	7,5	58,7
12.0041	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	40,0	20,0	-	-	-	40,0
12.0044	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	28,6	-	57,1	-	14,3
12.0051	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0055	0,0	-	-	-	33,3	33,3	33,3
12.0056	0,0	25,0	-	-	50,0	25,0	-
12.0057	0,0	96,0	-	-	-	-	4,0
12.0058	0,1	19,0	75,9	-	-	-	5,2
12.0059	0,0	100,0	-	-	-	-	-

**Tabela 2.1.200:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H89D [%]	H89C [%]	H53 [%]	H32 [%]	H42 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0063	0,0	94,7	-	-	-	-	5,3
12.0065	0,0	-	66,7	-	33,3	-	-
12.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	75,0	-	-	-	-	25,0
12.0074	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	7,7	-	-	30,8	38,5	23,1
12.0079	0,0	33,3	25,0	-	-	-	41,7
12.0082	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0086	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0090	0,0	-	-	-	50,0	25,0	25,0
12.0092	0,0	80,0	-	-	-	-	20,0
12.0107	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0121	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0125	0,0	-	-	-	-	50,0	50,0
<b>Woj.</b>	<b>0,9</b>	<b>25,8</b>	<b>13,6</b>	<b>13,5</b>	<b>9,3</b>	<b>8,6</b>	<b>29,1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.201:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
H89D choroby niezapalne kości i stawów >3 dni
H89C choroby niezapalne kości i stawów <4 dni
H53 zabiegi na kręgosłupie bez stosowania implantów
H32 duże zabiegi w zakresie kończyny dolnej i miednicy
H42 duże zabiegi na kończynie górnej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.202:** Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	densytometria [%]
12.0001	13	-
12.0002	7	-
12.0003	28	-
12.0004	10	-
12.0005	1	-
12.0006	5	-
12.0007	16	-
12.0010	27	-
12.0011	16	-
12.0012	37	18,9
12.0013	53	-
12.0014	8	-
12.0015	12	-
12.0016	19	-
12.0017	22	-
12.0018	7	-
12.0019	4	-
12.0020	9	-
12.0021	10	-
12.0023	11	-
12.0024	1	-
12.0025	17	23,5
12.0026	3	-

**Tabela 2.1.202:** Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	densytometria [%]
12.0027	7	-
12.0028	22	-
12.0030	1	-
12.0032	10	-
12.0033	23	-
12.0034	8	-
12.0035	13	-
12.0036	3	-
12.0037	3	-
12.0038	7	-
12.0039	6	-
12.0040	254	-
12.0041	1	-
12.0042	5	-
12.0044	2	-
12.0047	1	-
12.0048	1	-
12.0049	7	-
12.0051	6	-
12.0055	3	-
12.0056	4	-
12.0057	50	54,0
12.0058	58	50,0
12.0059	1	-
12.0063	19	5,3
12.0065	3	-
12.0067	3	-
12.0069	10	-
12.0071	4	-
12.0074	1	-
12.0076	13	-
12.0079	12	-
12.0082	1	-
12.0086	2	-
12.0090	4	-
12.0092	5	-
12.0107	3	-
12.0113	1	-
12.0121	2	-
12.0125	2	-
Woj.	917	7,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.203:** Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
densytometria	88.981

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.204** przenieśliśmy tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.204: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	-	-	100,00	-
12.0002	57,14	-	42,86	-
12.0003	-	-	100,00	-
12.0004	40,00	-	60,00	-
12.0005	-	100,00	-	-
12.0006	-	-	100,00	-
12.0007	6,25	-	87,50	6,2
12.0010	-	3,70	96,30	-
12.0011	-	-	100,00	-
12.0012	2,70	-	97,30	-
12.0013	1,89	-	98,11	-
12.0014	-	-	100,00	-
12.0015	50,00	-	50,00	-
12.0016	10,53	-	89,47	-
12.0017	-	-	95,45	4,5
12.0018	-	-	100,00	-
12.0019	-	-	100,00	-
12.0020	-	-	100,00	-
12.0021	10,00	-	90,00	-
12.0023	18,18	-	72,73	9,1
12.0024	-	-	100,00	-
12.0025	29,41	-	70,59	-
12.0026	33,33	-	66,67	-
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	-	-	100,00	-
12.0030	-	-	100,00	-
12.0032	-	-	100,00	-
12.0033	-	-	100,00	-
12.0034	-	-	100,00	-
12.0035	-	7,69	92,31	-
12.0036	-	-	100,00	-
12.0037	-	-	100,00	-
12.0038	-	-	100,00	-
12.0039	-	-	100,00	-
12.0040	-	3,15	96,46	0,4
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	80,00	-	-	20,0
12.0044	50,00	-	50,00	-
12.0047	100,00	-	-	-
12.0048	-	-	100,00	-
12.0049	-	-	100,00	-
12.0051	33,33	-	66,67	-
12.0055	-	-	100,00	-
12.0056	-	-	100,00	-
12.0057	96,00	2,00	2,00	-
12.0058	-	-	100,00	-
12.0059	-	-	100,00	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	-	-	100,00	-
12.0067	-	-	100,00	-
12.0069	-	-	100,00	-
12.0071	-	-	100,00	-
12.0074	-	-	100,00	-
12.0076	-	-	100,00	-
12.0079	8,33	-	91,67	-
12.0082	-	-	100,00	-
12.0086	-	-	100,00	-
12.0090	-	-	100,00	-
12.0092	60,00	-	40,00	-
12.0107	-	-	100,00	-
12.0113	-	-	100,00	-
12.0121	-	-	100,00	-
12.0125	100,00	-	-	-

**Tabela 2.1.204:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
<b>Woj.</b>	<b>9,81</b>	<b>1,31</b>	<b>88,33</b>	<b>0,5</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.205** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>81</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.205:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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	-	-	7,7	7,7	15,4
12.0002	0,0	-	-	14,3	14,3	14,3
12.0003	0,0	-	-	-	-	3,6
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0005	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	20,0	20,0	-	-	-
12.0007	0,0	-	-	-	-	-
12.0010	0,0	-	-	-	-	7,4
12.0011	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	5,4
12.0013	0,1	-	-	7,5	7,5	7,5
12.0014	0,0	-	-	-	-	-
12.0015	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,0	-	-	-	-	5,3
12.0017	0,0	-	-	-	-	4,5
12.0018	0,0	-	-	-	-	-
12.0019	0,0	-	-	-	-	-
12.0020	0,0	-	-	-	-	-
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	9,1	9,1	-	-	18,2
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	11,8	5,9	5,9
12.0026	0,0	-	-	-	-	-
12.0027	0,0	-	-	-	-	14,3
12.0028	0,0	-	-	-	-	4,5
12.0030	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	-	-	4,3	4,3	4,3
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0036	0,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0040	0,3	1,2	1,2	3,5	3,5	4,7
12.0041	0,0	-	-	-	-	-
12.0042	0,0	-	-	-	-	-
12.0044	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	-	-	-

<sup>81</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.205:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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 [%]
12.0055	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,0	-	-	-	-	-
12.0057	0,0	2,0	-	-	-	-
12.0058	0,1	-	-	-	-	1,7
12.0059	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,0	-	-	-	-	-
12.0065	0,0	-	-	-	-	-
12.0067	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0071	0,0	-	-	25,0	25,0	-
12.0074	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0082	0,0	-	-	-	-	-
12.0086	0,0	-	-	-	-	-
12.0090	0,0	-	-	-	-	-
12.0092	0,0	-	-	-	-	-
12.0107	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,0	-	-	-	-	-
12.0121	0,0	-	-	-	-	-
12.0125	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>2,1</b>	<b>2,0</b>	<b>3,7</b>

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

**Tabela 2.1.206:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	8,7	6,0	8,0	3,5	-	-
12.0002	4,9	4,3	5,0	4,3	28,6	42,9
12.0003	3,5	5,4	2,5	2,8	-	71,4
12.0004	2,5	4,6	2,5	1,1	-	80,0
12.0005	2,0	7,0	2,0	-	-	100,0
12.0006	4,2	4,3	2,0	5,9	20,0	80,0
12.0007	9,4	5,1	9,5	6,5	-	12,5
12.0010	3,9	5,4	2,0	3,8	-	63,0
12.0011	7,8	6,1	5,0	10,1	6,2	25,0
12.0012	4,3	5,2	2,0	3,2	-	59,5
12.0013	3,9	5,4	3,0	3,4	-	75,5
12.0014	8,4	5,4	7,0	5,8	-	12,5
12.0015	5,5	4,9	4,5	4,8	-	41,7
12.0016	1,8	5,0	-	2,9	63,2	89,5
12.0017	9,0	5,3	5,0	11,1	9,1	40,9
12.0018	7,1	5,8	4,0	6,5	-	28,6
12.0019	6,2	3,7	5,5	3,9	-	50,0
12.0020	3,1	4,9	3,0	3,3	44,4	55,6
12.0021	11,4	6,6	6,5	14,3	-	30,0
12.0023	9,9	5,7	7,0	8,7	-	27,3
12.0024	2,0	4,5	2,0	-	-	100,0

**Tabela 2.1.206:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0025	3,9	5,0	3,0	2,3	-	58,8
12.0026	6,3	5,8	4,0	4,9	-	33,3
12.0027	10,4	5,3	11,0	3,3	-	-
12.0028	3,5	4,9	1,5	3,2	-	59,1
12.0030	9,0	5,0	9,0	-	-	-
12.0032	5,9	6,1	4,0	4,4	-	10,0
12.0033	4,7	5,2	2,0	4,8	-	60,9
12.0034	7,6	4,7	7,5	5,0	-	25,0
12.0035	3,8	5,3	3,0	2,3	-	53,8
12.0036	6,3	5,7	6,0	2,5	-	-
12.0037	8,7	5,4	9,0	1,5	-	-
12.0038	11,6	6,2	11,0	2,4	-	-
12.0039	11,5	6,5	8,0	9,4	-	-
12.0040	5,4	5,2	4,0	3,8	9,8	55,1
12.0041	7,0	6,3	7,0	-	-	-
12.0042	9,4	5,0	12,0	7,0	-	40,0
12.0044	12,0	7,0	12,0	9,9	-	-
12.0047	9,0	4,4	9,0	-	-	-
12.0048	4,0	6,7	4,0	-	-	-
12.0049	7,3	5,3	3,0	9,2	-	57,1
12.0051	4,8	5,2	4,0	1,6	-	-
12.0055	1,0	4,6	1,0	-	-	100,0
12.0056	4,8	5,5	5,0	2,6	-	50,0
12.0057	9,3	5,6	9,0	2,2	-	2,0
12.0058	2,5	5,3	2,0	2,4	17,2	81,0
12.0059	7,0	7,0	7,0	-	-	-
12.0063	5,9	5,9	5,0	1,5	-	-
12.0065	5,7	5,5	3,0	5,5	-	66,7
12.0067	13,0	6,0	9,0	7,8	-	-
12.0069	7,0	5,7	7,5	1,9	-	-
12.0071	6,0	5,4	5,0	2,8	-	-
12.0074	4,0	7,0	4,0	-	-	-
12.0076	2,8	4,8	3,0	1,5	15,4	69,2
12.0079	5,2	5,1	4,5	4,6	-	33,3
12.0082	14,0	6,2	14,0	-	-	-
12.0086	1,5	4,0	1,5	0,7	-	100,0
12.0090	1,2	5,2	1,0	0,5	-	100,0
12.0092	10,8	5,0	11,0	1,8	-	-
12.0107	6,7	5,4	7,0	1,5	-	-
12.0113	12,0	6,2	12,0	-	-	-
12.0121	1,5	5,9	1,5	0,7	-	100,0
12.0125	1,0	4,7	1,0	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>5,6</b>	<b>5,3</b>	<b>4,0</b>	<b>5,0</b>	<b>6,4</b>	<b>48,1</b>

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

Tabela 2.1.207 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: 1008, 1009<sup>82</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

<sup>82</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

Tabela 2.1.207: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	-	92,3	-	-
12.0002	-	42,9	-	-
12.0003	-	46,4	-	-
12.0004	-	60,0	-	-
12.0005	100,0	-	-	-
12.0006	-	100,0	-	-
12.0007	-	66,7	-	-
12.0010	3,7	81,5	-	-
12.0011	-	56,2	-	-
12.0012	-	73,0	-	-
12.0013	-	39,6	-	-
12.0014	-	62,5	-	-
12.0015	-	83,3	-	-
12.0016	-	31,6	-	-
12.0017	-	81,0	-	-
12.0018	-	85,7	-	-
12.0019	-	100,0	-	-
12.0020	-	88,9	-	-
12.0021	-	40,0	-	-
12.0023	-	50,0	-	-
12.0024	-	100,0	-	-
12.0025	-	70,6	-	-
12.0026	-	100,0	-	-
12.0027	-	28,6	-	-
12.0028	-	50,0	-	-
12.0030	-	-	-	-
12.0032	-	60,0	-	-
12.0033	-	73,9	-	-
12.0034	-	87,5	-	-
12.0035	7,7	46,2	-	-
12.0036	-	100,0	-	-
12.0037	-	-	-	-
12.0038	-	14,3	-	-
12.0039	-	33,3	-	-
12.0040	3,1	50,2	-	-
12.0041	-	-	-	-
12.0042	-	25,0	-	-
12.0044	-	100,0	-	-
12.0047	-	100,0	-	-
12.0048	-	-	-	-
12.0049	-	57,1	-	-
12.0051	-	-	-	-
12.0055	-	33,3	-	-
12.0056	-	100,0	-	-
12.0057	2,0	44,0	-	-
12.0058	-	41,4	-	-
12.0059	-	100,0	-	-
12.0063	-	63,2	-	-
12.0065	-	66,7	-	-
12.0067	-	33,3	-	-
12.0069	-	50,0	-	-
12.0071	-	-	-	-
12.0074	-	100,0	-	-
12.0076	-	76,9	-	-
12.0079	-	50,0	-	-
12.0082	-	100,0	-	-
12.0086	-	50,0	-	-
12.0090	-	50,0	-	-
12.0092	-	40,0	-	-
12.0107	-	33,3	-	-
12.0113	-	-	-	-
12.0121	-	50,0	-	-



**Tabela 2.1.207:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0125	-	50,0	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1,3</b>	<b>54,5</b>	-	-

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

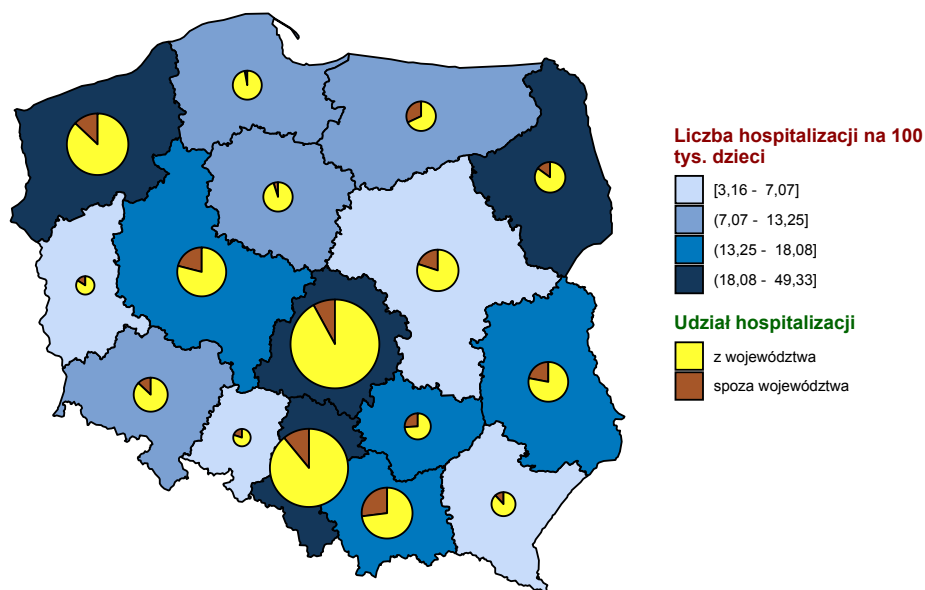
c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.1.6.2 Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości dzieci

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,18 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości (dalej: podgrupa)<sup>83</sup>, co stanowiło 8,34% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

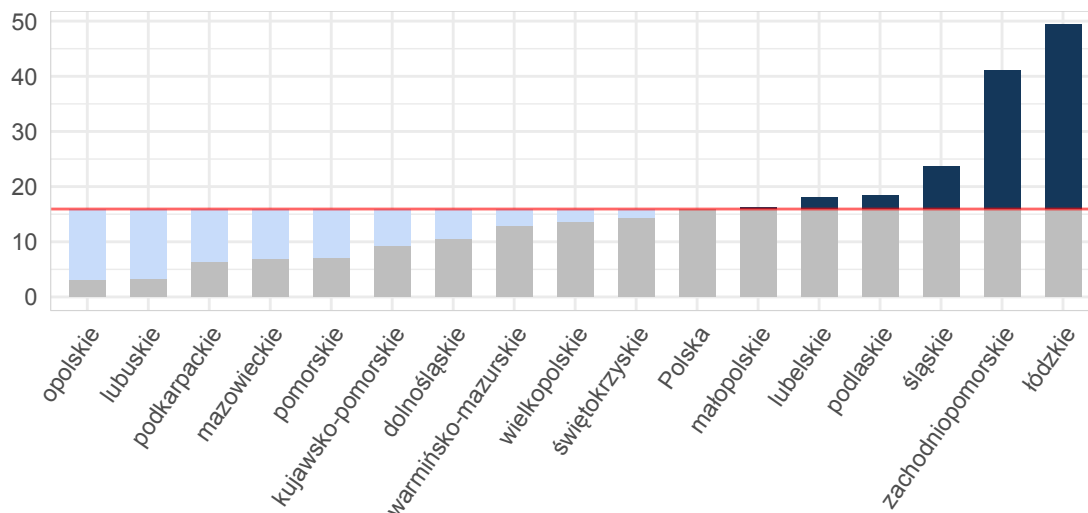
**Mapa 2.1.17:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

<sup>83</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: M80, M81, M82, M83, M84, M85, M88, M89.

Wykres 2.1.85: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



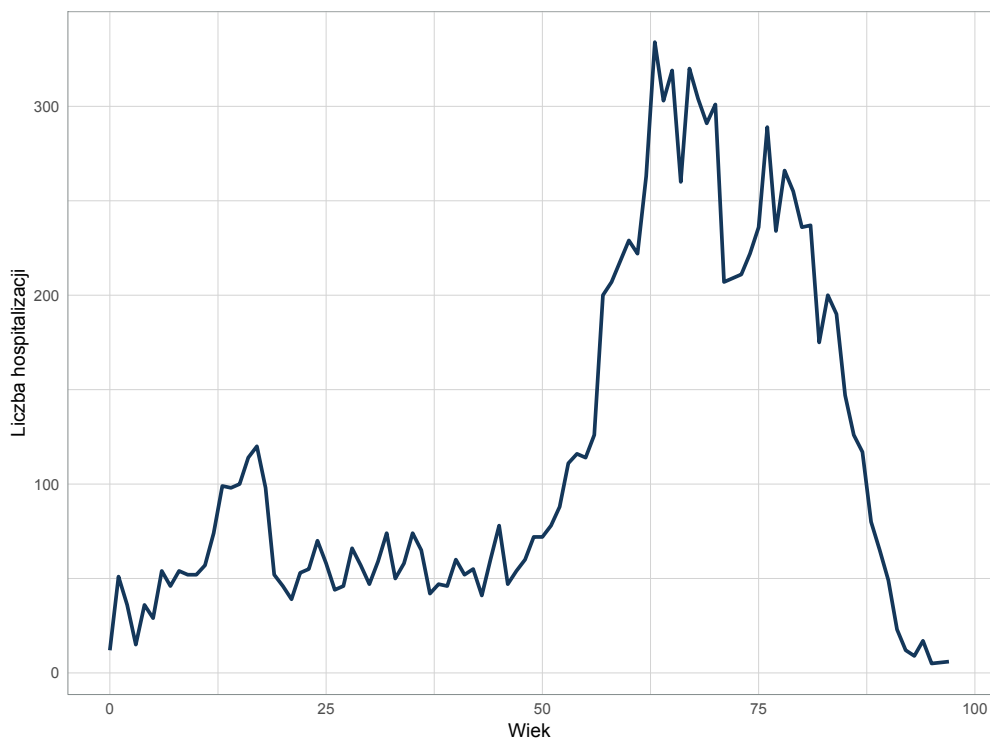
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.208: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb 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	0,05	-	0,01	13,46	1,79	6
kujawsko-pomorskie	0,04	-	0,00	5,71	1,68	5
lubelskie	0,07	-	0,03	22,06	3,19	10
lubuskie	0,01	-	-	16,67	0,59	17
łódzkie	0,21	-	0,16	8,25	8,29	12
małopolskie	0,10	-	0,00	26,92	3,07	10
mazowieckie	0,07	-	0,01	20,00	1,30	19
opolskie	0,00	-	-	20,00	0,50	19
podkarpackie	0,02	-	0,00	12,00	1,18	6
podlaskie	0,04	-	-	15,79	3,20	1
pomorskie	0,03	0,01	0,00	3,12	1,38	17
śląskie	0,18	-	0,02	10,99	3,99	8
świętokrzyskie	0,03	-	0,00	26,67	2,39	18
warmińsko-mazurskie	0,03	0,00	0,00	32,35	2,37	9
wielkopolskie	0,09	-	0,00	20,88	2,61	5
zachodniopomorskie	0,12	-	0,01	13,22	7,08	7
<b>Polska</b>	<b>1,10</b>	<b>0,01</b>	<b>0,24</b>	<b>15,38</b>	<b>2,86</b>	<b>169</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

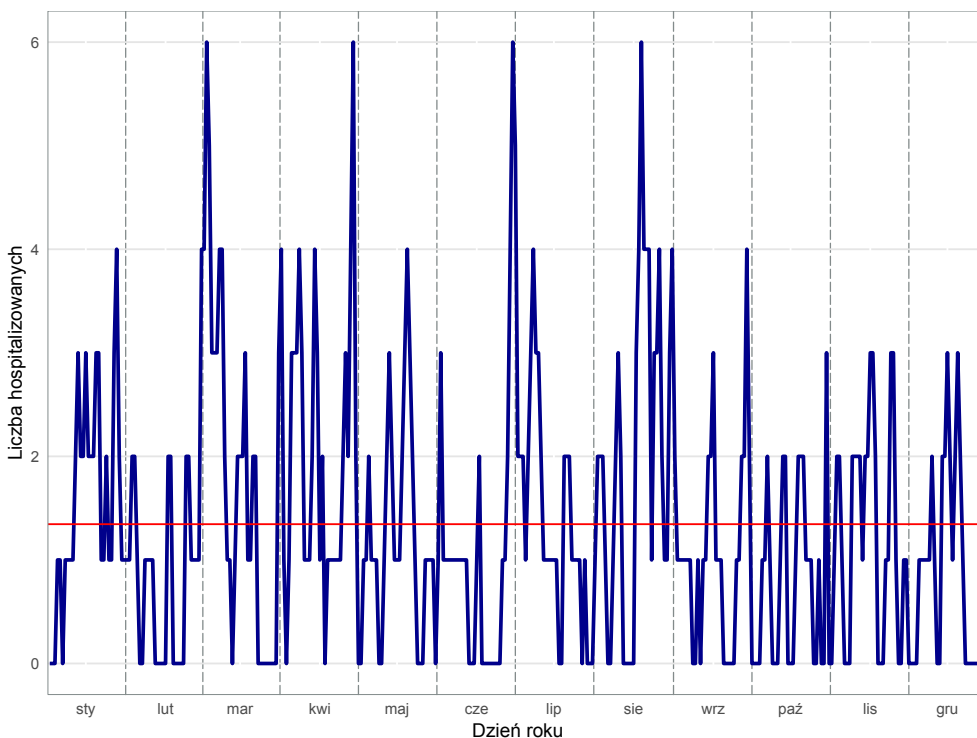
**Wykres 2.1.86:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

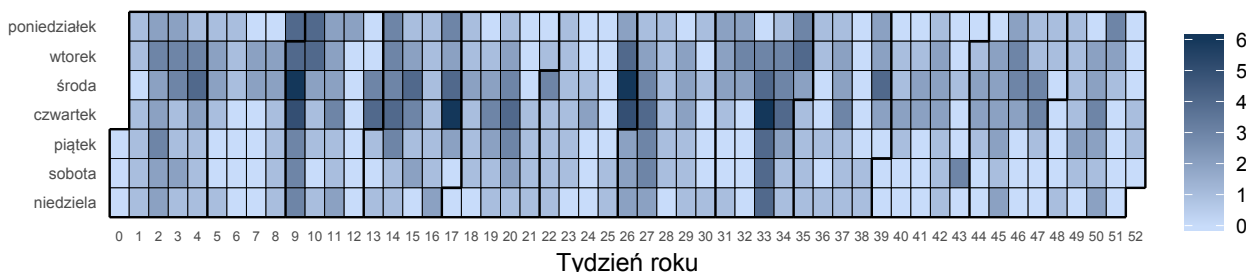
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 1 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznai z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 6, a minimalna 0. Na Wykresie **2.1.87** 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 **2.1.88** w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.87: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.88: 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 17. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.209: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0006	Chorzowskie Centrum Pediatrii i Onkologii im. dr. Edwarda Hankego	m. Chorzów
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
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
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice

**Tabela 2.1.209:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0084	NZOZ Lecznica Dzieci i Dorosłych - Szpital im. I. Mościckiego sp. z o.o.	m. Chorzów
12.0121	Klinika Chirurgii Endoskopowej sp. z o.o.	m. Żory

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,05 tys. hospitalizacji dla 0,05 tys. pacjentów. Tym samym 28,02% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.210 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.210:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

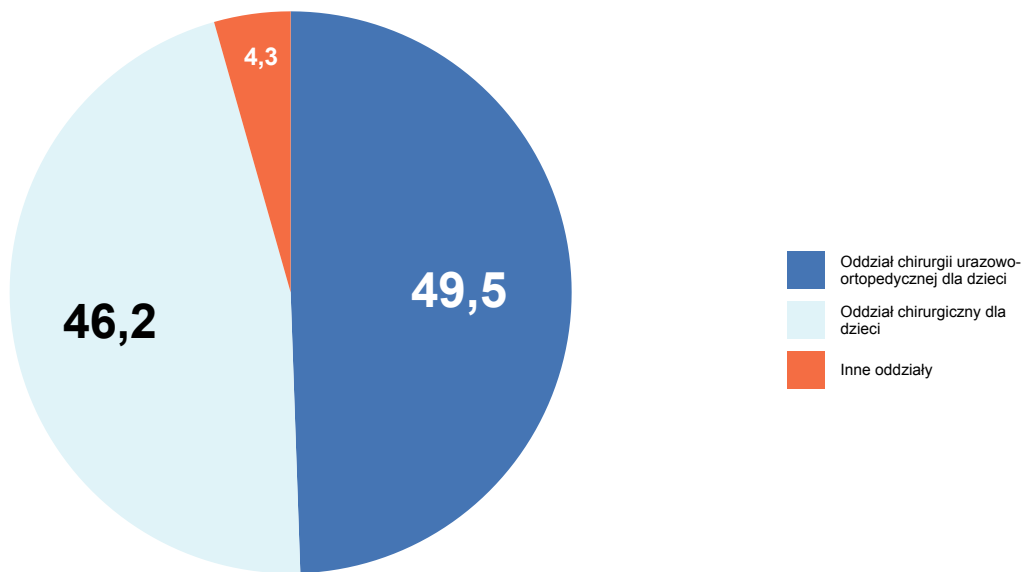
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0002	0,05	0,05	0,01	-	28,0	28,0
12.0040	0,03	0,04	-	-	19,8	47,8
12.0006	0,02	0,02	0,00	-	13,7	61,5
12.0024	0,01	0,01	-	-	6,0	67,6
12.0050	0,01	0,01	-	-	6,0	73,6
12.0010	0,01	0,01	-	-	5,5	79,1
12.0035	0,01	0,01	0,00	-	5,5	84,6
12.0084	0,01	0,01	-	-	4,4	89,0
12.0001	0,01	0,01	-	-	3,3	92,3
12.0121	0,00	0,00	-	-	1,6	94,0
12.0003	0,00	0,00	-	-	1,1	95,1
12.0004	0,00	0,00	0,00	-	1,1	96,2
12.0033	0,00	0,00	-	-	1,1	97,3
12.0052	0,00	0,00	-	-	1,1	98,4
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,5	98,9
12.0034	0,00	0,00	-	-	0,5	99,5
12.0039	0,00	0,00	-	-	0,5	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,17</b>	<b>0,18</b>	<b>0,02</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>84</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci oraz Oddział chirurgiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 95,6% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja oraz Chirurgia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 89,6%.

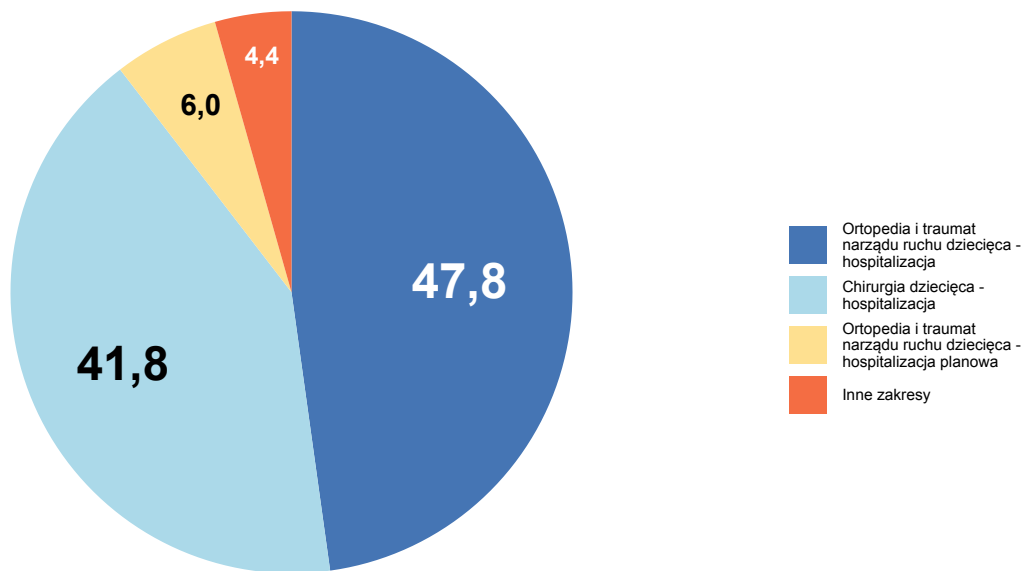
<sup>84</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.89: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.90: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.211 oraz Tabela 2.1.212. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

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

**Tabela 2.1.211:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Oddział reumatologiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0002	0,04	0,02	-	-	-	0,00	0,05
12.0040	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0006	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0024	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0050	-	0,01	-	-	0,00	-	0,01
12.0010	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0035	-	0,01	0,00	-	-	-	0,01
12.0084	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0001	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0121	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0003	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0004	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0033	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0052	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0025	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0039	-	-	-	0,00	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,09</b>	<b>0,08</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,18</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.212:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Pediatrya - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0002	0,04	0,02	-	-	-	0,00	0,05
12.0040	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0006	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
12.0024	-	0,01	-	-	0,00	-	0,01
12.0050	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
12.0010	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0035	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
12.0084	-	-	0,01	-	-	-	0,01
12.0001	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0121	-	-	0,00	-	-	-	0,00
12.0003	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0004	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0033	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0052	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0025	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0034	-	-	-	0,00	-	-	0,00
12.0039	-	-	-	-	0,00	-	0,00

**Tabela 2.1.212:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu dziecięca - hospitalizacja planowa [tys.]	Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
Woj.	0,09	0,08	0,01	0,00	0,00	0,00	0,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.213 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.213:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0001	13,5	50,0	-	16,7	16,7	66,7
12.0002	13,3	25,5	2,0	5,9	31,4	60,8
12.0003	12,5	-	-	-	100,0	-
12.0004	17,0	100,0	-	-	-	100,0
12.0006	12,0	28,0	4,0	20,0	36,0	40,0
12.0010	12,3	80,0	-	10,0	30,0	60,0
12.0024	12,3	36,4	9,1	9,1	27,3	54,5
12.0025	12,0	-	-	-	100,0	-
12.0033	11,0	50,0	-	50,0	-	50,0
12.0034	17,0	-	-	-	-	100,0
12.0035	14,3	50,0	-	10,0	20,0	70,0
12.0039	13,0	100,0	-	-	100,0	-
12.0040	12,8	33,3	-	13,9	47,2	38,9
12.0050	11,5	36,4	9,1	18,2	27,3	45,5
12.0052	16,5	-	-	-	-	100,0
12.0084	11,6	37,5	-	12,5	50,0	37,5
12.0121	15,7	66,7	-	-	-	100,0
Woj.	12,9	35,7	2,2	11,5	34,1	52,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>85</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 Wie-

<sup>85</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.



lochorobowość. Tabela 2.1.214 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.214:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,01	-	16,67	50,00	33,33	-
12.0002	0,05	-	9,80	43,14	47,06	-
12.0003	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0004	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0006	0,02	-	16,00	48,00	36,00	-
12.0010	0,01	10,00	30,00	50,00	10,00	-
12.0024	0,01	9,09	9,09	27,27	54,55	-
12.0025	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0033	0,00	-	-	100,00	-	-
12.0034	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0035	0,01	-	10,00	60,00	30,00	-
12.0039	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0040	0,04	5,56	19,44	33,33	38,89	2,78
12.0050	0,01	9,09	18,18	36,36	36,36	-
12.0052	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0084	0,01	-	25,00	37,50	37,50	-
12.0121	0,00	-	-	66,67	33,33	-
<b>Woj.</b>	<b>0,18</b>	<b>2,75</b>	<b>14,84</b>	<b>42,31</b>	<b>39,56</b>	<b>0,55</b>

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.215. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.215:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	-	50,0	50,0	26,4	20,6	33,3
12.0002	15,7	74,5	9,8	37,4	33,5	29,4
12.0003	-	50,0	50,0	20,3	20,3	100,0
12.0004	-	50,0	50,0	8,2	8,2	50,0
12.0006	4,0	88,0	8,0	16,5	9,9	16,0
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0024	9,1	45,5	45,5	14,8	9,2	18,2
12.0025	-	100,0	-	47,2	47,2	-
12.0033	-	100,0	-	26,6	26,6	50,0
12.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0035	-	40,0	60,0	8,1	0,0	20,0
12.0039	-	100,0	-	9,5	9,5	-
12.0040	22,2	77,8	-	42,0	31,6	25,0
12.0050	-	72,7	27,3	15,2	9,6	9,1
12.0052	-	50,0	50,0	13,4	13,4	100,0
12.0084	12,5	87,5	-	47,4	45,8	25,0
12.0121	33,3	66,7	-	49,8	30,7	-
<b>Woj.</b>	<b>11,0</b>	<b>68,1</b>	<b>20,9</b>	<b>28,1</b>	<b>18,6</b>	<b>23,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>86</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 43.94%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 8.84%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 16.98%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 6 (37.5%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.217. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

**Tabela 2.1.216:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0003	50,0	50,0	-	100,0	-	3	100,0
12.0001	16,7	83,3	-	100,0	-	84	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	50,0	50,0	-	100,0	-	56	-
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0121	-	100,0	-	100,0	-	84	33,3
12.0040	25,0	75,0	-	100,0	-	43	7,4
12.0050	27,3	72,7	-	100,0	-	27	50,0
12.0035	80,0	20,0	-	100,0	-	48	-
12.0084	-	100,0	-	100,0	-	20	62,5
12.0006	32,0	68,0	-	100,0	5,9	11	88,2
12.0033	-	100,0	-	100,0	-	22	50,0
12.0024	9,1	90,9	-	100,0	-	46	20,0
12.0004	-	100,0	-	100,0	-	56	-
12.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	11,8	88,2	-	100,0	4,4	21	57,8
12.0025	-	100,0	-	100,0	-	15	100,0
<b>Woj.</b>	<b>27,5</b>	<b>72,5</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>2,3</b>	<b>34</b>	<b>43,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.91 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości. Z kolei Tabela 2.1.217 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

<sup>86</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Wykres 2.1.91: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.217: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [%]	oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	oddział chirurgiczny dla dzieci [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej dla dzieci [%]	poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci [%]	poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0001	83,33	-	-	-	-	-	100,00	-	80,00	20,00	-	-
12.0002	92,16	4,26	-	-	50,00	50,00	68,09	62,50	9,38	-	27,66	-
12.0003	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0004	100,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0006	84,00	14,29	-	-	-	100,00	85,71	38,89	61,11	-	-	-
12.0010	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	90,00	-	-	-
12.0024	90,91	-	-	-	-	-	90,00	11,11	-	88,89	10,00	-
12.0025	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0033	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0035	80,00	-	-	-	-	-	87,50	-	85,71	-	12,50	-
12.0039	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0040	63,89	8,70	50,00	50,00	-	-	86,96	100,00	-	-	4,35	-
12.0050	72,73	-	-	-	-	-	62,50	20,00	40,00	-	37,50	-
12.0052	100,00	-	-	-	-	-	50,00	-	100,00	-	50,00	-
12.0084	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0121	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Woj.	80,22	6,85	40,00	10,00	10,00	40,00	76,71	45,54	32,14	9,82	16,44	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.218 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>87</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.). Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci.

Tabela 2.1.218: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,01	-	83,33	100,00	16,67
12.0002	0,05	-	86,27	100,00	13,73
12.0003	0,00	-	50,00	100,00	50,00
12.0004	0,00	-	50,00	100,00	50,00
12.0006	0,02	-	80,00	100,00	20,00
12.0010	0,01	-	-	-	100,00
12.0024	0,01	-	90,91	100,00	9,09
12.0025	0,00	-	100,00	100,00	-
12.0033	0,00	-	100,00	100,00	-
12.0034	0,00	-	-	-	100,00
12.0035	0,01	-	30,00	100,00	70,00
12.0039	0,00	-	-	-	100,00
12.0040	0,04	2,78	97,14	100,00	2,86
12.0050	0,01	-	72,73	100,00	27,27
12.0052	0,00	-	100,00	100,00	-
12.0084	0,01	-	100,00	100,00	-
12.0121	0,00	-	100,00	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,18</b>	<b>0,55</b>	<b>78,45</b>	<b>100,00</b>	<b>21,55</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.219: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	83,33	-	100,00	-	-	-
12.0002	86,27	84,09	11,36	4,55	-	-
12.0003	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0004	50,00	-	100,00	-	-	-
12.0006	80,00	10,00	75,00	15,00	-	-
12.0024	90,91	100,00	-	-	-	-
12.0025	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0033	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0035	30,00	33,33	66,67	-	-	-
12.0040	97,14	64,71	20,59	14,71	-	-
12.0050	72,73	100,00	-	-	-	-
12.0052	100,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0084	100,00	25,00	75,00	-	-	-
12.0121	100,00	-	66,67	33,33	-	-
<b>Woj.</b>	<b>78,45</b>	<b>59,15</b>	<b>32,39</b>	<b>8,45</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.220 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.221.

<sup>87</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

**Tabela 2.1.220:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H92 [%]	H89C [%]	H32 [%]	H42 [%]	H89D [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,0	-	16,7	66,7	16,7	-	-
12.0002	0,1	72,5	3,9	2,0	7,8	9,8	3,9
12.0003	0,0	-	50,0	-	50,0	-	-
12.0004	0,0	-	50,0	-	50,0	-	-
12.0006	0,0	8,0	20,0	12,0	8,0	-	52,0
12.0010	0,0	-	60,0	-	-	40,0	-
12.0024	0,0	90,9	-	-	-	9,1	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0033	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0035	0,0	10,0	60,0	10,0	10,0	10,0	-
12.0039	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0040	0,0	61,1	2,8	13,9	5,6	-	16,7
12.0050	0,0	72,7	-	-	-	27,3	-
12.0052	0,0	-	-	-	50,0	-	50,0
12.0084	0,0	25,0	-	62,5	12,5	-	-
12.0121	0,0	-	-	33,3	33,3	-	33,3
<b>Woj.</b>	<b>0,2</b>	<b>46,2</b>	<b>13,7</b>	<b>11,0</b>	<b>8,2</b>	<b>7,7</b>	<b>13,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.221:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
H92 zabiegi rekonstrukcyjne deformacji układu kostno - stawowego <18 r.ż.
H89C choroby niezapalne kości i stawów <4 dni
H32 duże zabiegi w zakresie kończyny dolnej i miednicy
H42 duże zabiegi na kończynie górnej
H89D choroby niezapalne kości i stawów >3 dni

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.222:** Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	densytometria [%]
12.0001	6	-
12.0002	51	-
12.0003	2	-
12.0004	2	-
12.0006	25	-
12.0010	10	-
12.0024	11	-
12.0025	1	-
12.0033	2	-
12.0034	1	-
12.0035	10	-
12.0039	1	-
12.0040	36	-
12.0050	11	9,1
12.0052	2	-
12.0084	8	-
12.0121	3	-
<b>Woj.</b>	<b>182</b>	<b>0,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.223:** Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
densytometria	88.981

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.224 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.224:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0001	-	100,00
12.0002	50,98	49,02
12.0003	-	100,00
12.0004	-	100,00
12.0006	16,00	84,00
12.0010	-	100,00
12.0024	-	100,00
12.0025	-	100,00
12.0033	-	100,00
12.0034	-	100,00
12.0035	10,00	90,00
12.0039	100,00	-
12.0040	-	100,00
12.0050	-	100,00
12.0052	-	100,00
12.0084	100,00	-
12.0121	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>21,98</b>	<b>78,02</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.225 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>88</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.225:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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	-	-	-	-	16,7
12.0002	0,1	-	-	-	-	3,9
12.0003	0,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0006	0,0	-	-	-	-	4,0
12.0010	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0024	0,0	-	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0033	0,0	-	-	-	-	-
12.0034	0,0	-	-	-	-	-
12.0035	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	-	-	-	-
12.0040	0,0	-	-	-	-	-

<sup>88</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.225:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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 [%]
12.0050	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0084	0,0	-	-	-	-	-
12.0121	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,2</b>	-	-	-	-	<b>2,7</b>

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

**Tabela 2.1.226:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	2,0	2,8	2,0	0,6	-	100,0
12.0002	3,6	2,8	3,0	3,1	25,5	58,8
12.0003	2,5	2,8	2,5	2,1	-	50,0
12.0004	1,5	2,4	1,5	1,4	50,0	100,0
12.0006	2,1	2,8	2,0	1,3	4,0	88,0
12.0010	3,7	2,8	3,0	2,2	-	60,0
12.0024	2,4	2,9	2,0	1,2	-	90,9
12.0025	2,0	2,8	2,0	-	-	100,0
12.0033	2,5	2,5	2,5	0,7	-	100,0
12.0034	1,0	2,9	1,0	-	-	100,0
12.0035	1,9	2,7	2,0	1,2	20,0	80,0
12.0039	2,0	3,0	2,0	-	-	100,0
12.0040	2,3	2,8	2,0	0,9	-	88,9
12.0050	3,5	2,8	4,0	1,8	-	45,5
12.0052	4,5	2,9	4,5	2,1	-	50,0
12.0084	1,0	2,8	1,0	-	-	100,0
12.0121	2,0	2,6	2,0	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,0</b>	<b>2,1</b>	<b>9,3</b>	<b>76,4</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.227 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: 1008, 1009<sup>89</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.227:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	-	100,0	-	-

<sup>89</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

**Tabela 2.1.227:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0002	-	54,9	-	-
12.0003	-	50,0	-	-
12.0004	-	100,0	-	-
12.0006	-	80,0	-	-
12.0010	-	90,0	-	-
12.0024	-	90,9	-	-
12.0025	-	100,0	-	-
12.0033	-	-	-	-
12.0034	-	-	-	-
12.0035	-	40,0	-	-
12.0039	-	-	-	-
12.0040	-	63,9	-	-
12.0050	-	72,7	-	-
12.0052	-	100,0	-	-
12.0084	-	-	-	-
12.0121	-	33,3	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>63,2</b>	-	-

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.1.7 Niedobór witaminy D

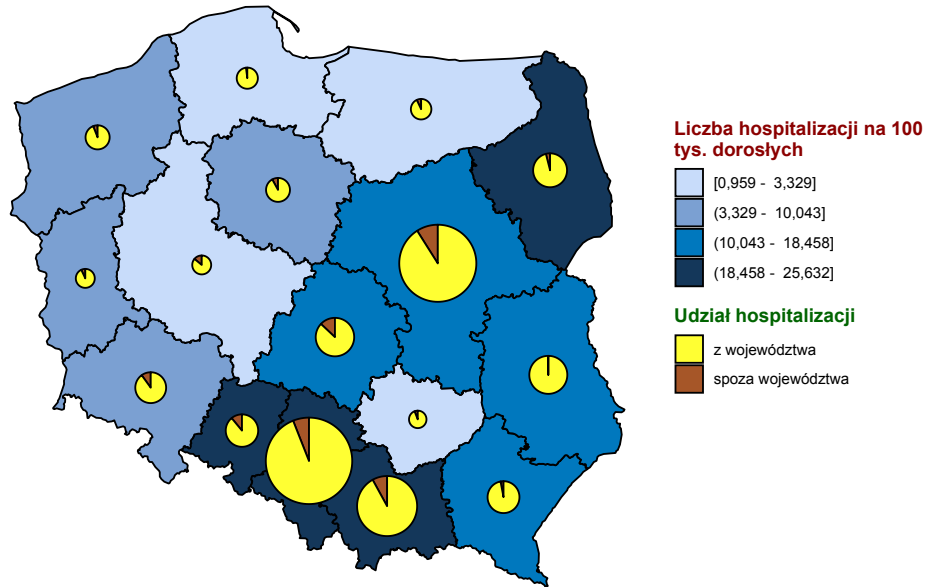
### 2.1.7.1 Niedobór witaminy D dorośli

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,93 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Niedobór witaminy D (dalej: podgrupa)<sup>90</sup>, co stanowiło 11,09% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

<sup>90</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E55.

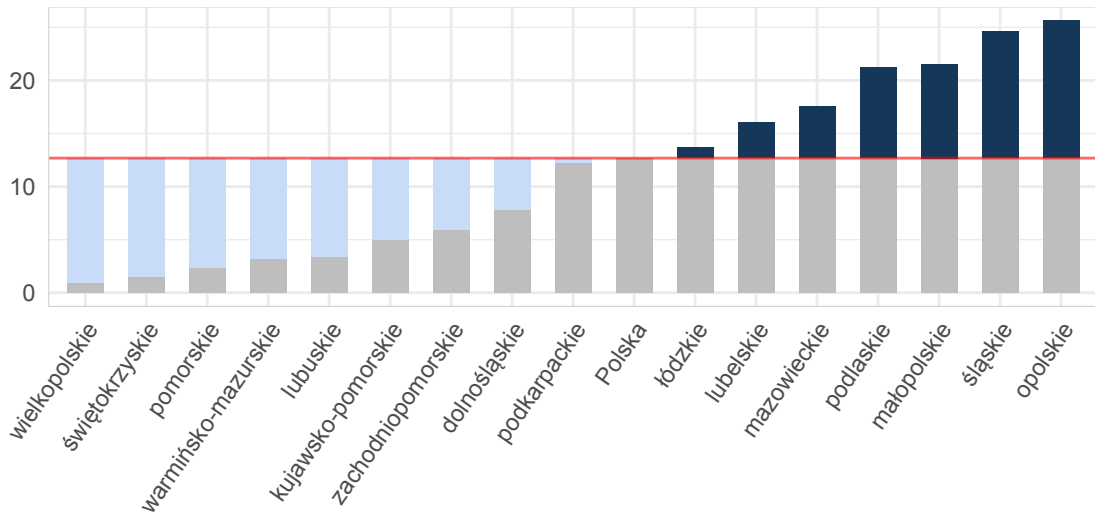


**Mapa 2.1.18:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.92:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



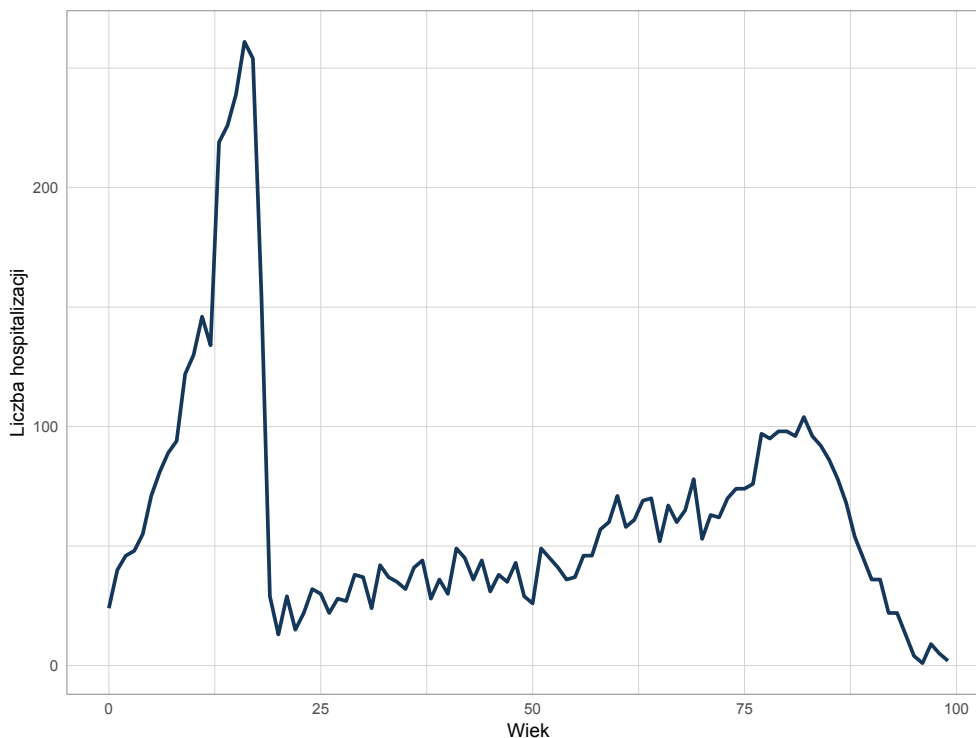
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.228:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb 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	0,19	-	0,01	10,58	6,51	12
kujawsko-pomorskie	0,08	-	-	8,24	4,08	12
lubelskie	0,28	-	0,04	0,71	13,17	19
lubuskie	0,03	-	-	7,14	2,75	7
łódzkie	0,28	-	0,04	13,43	11,39	16
małopolskie	0,59	-	0,01	8,63	17,47	28
mazowieckie	0,76	-	0,02	9,15	14,26	19
opolskie	0,21	-	-	11,68	21,55	22
podkarpackie	0,21	-	-	3,76	10,01	33
podlaskie	0,21	-	-	4,33	17,53	8
pomorskie	0,04	-	-	2,27	1,90	12
śląskie	0,93	-	0,00	6,32	20,46	34
świętokrzyskie	0,02	-	-	6,25	1,28	28
warmińsko-mazurskie	0,04	-	0,00	7,89	2,65	18
wielkopolskie	0,03	-	-	14,81	0,78	27
zachodniopomorskie	0,08	-	0,00	5,95	4,92	10
<b>Polska</b>	<b>4,00</b>	-	<b>0,11</b>	<b>7,63</b>	<b>10,41</b>	<b>305</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.93:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce

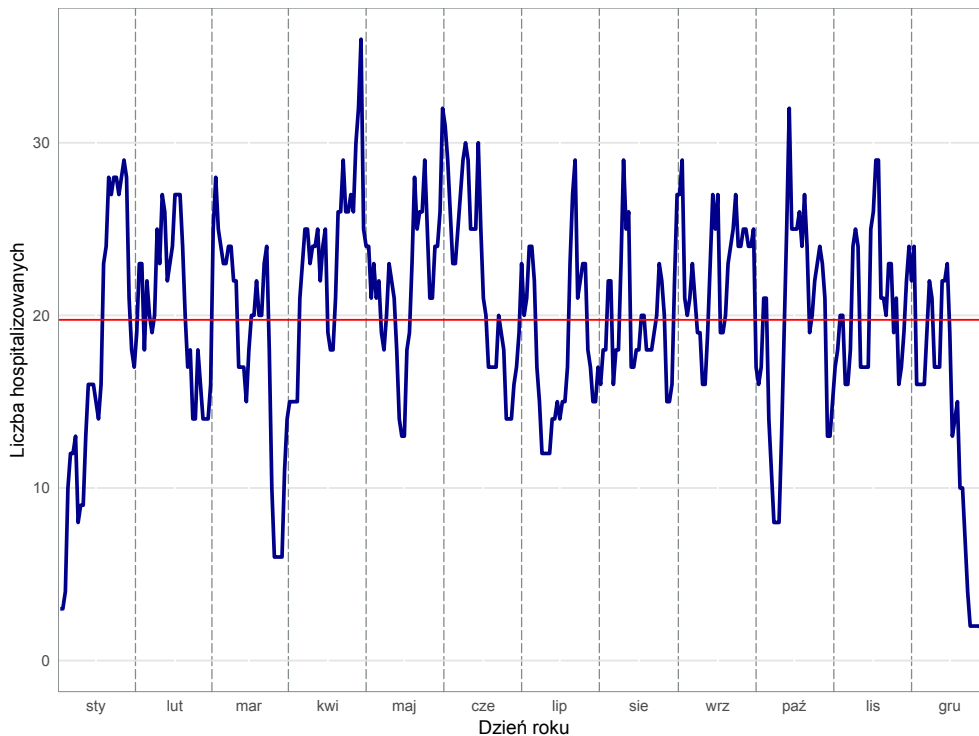


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 20 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznaj z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 36, a minimalna 0. Na Wykresie **2.1.94**

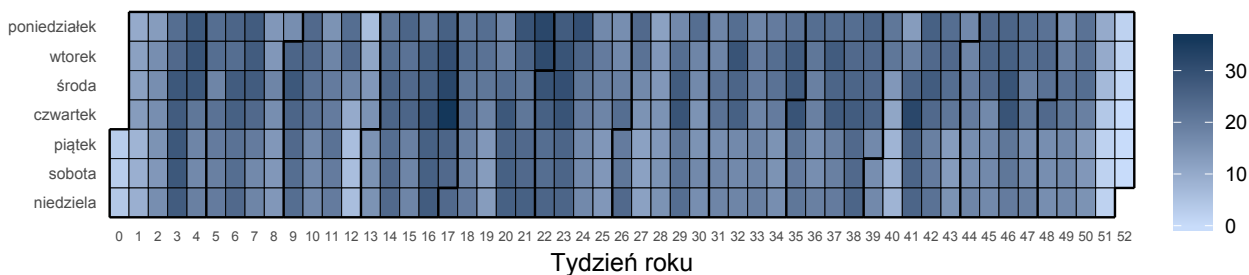
zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.95 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.94:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.95:** 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 21. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 5 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.229:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0004	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
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec

**Tabela 2.1.229:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochoowski
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,23 tys. hospitalizacji dla 0,22 tys. pacjentów. Tym samym 24,33% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.230 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

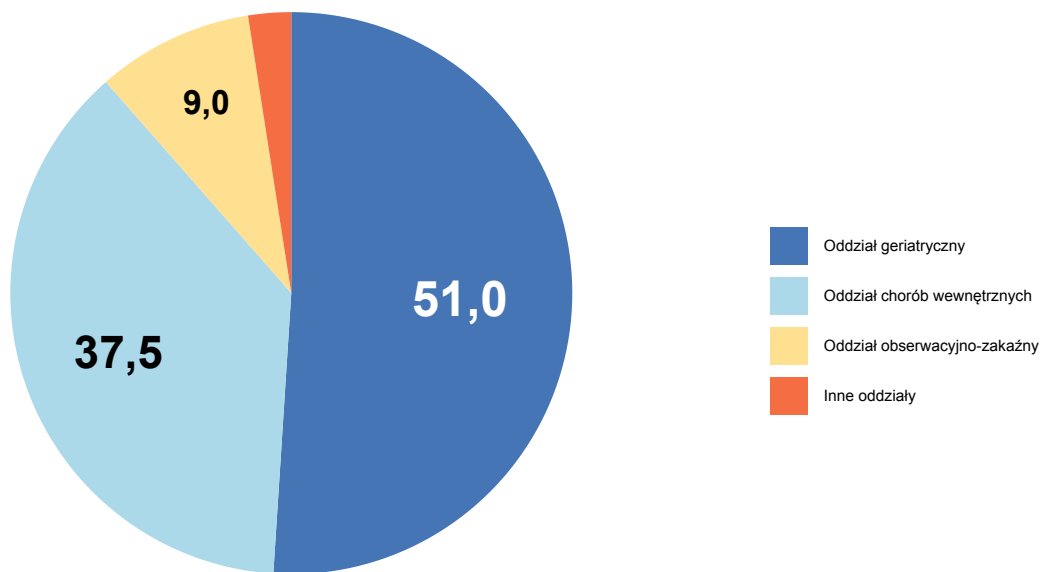
**Tabela 2.1.230:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednoliny) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednoliny [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0016	0,22	0,23	-	-	24,3	24,3
12.0113	0,21	0,21	-	-	22,9	47,3
12.0007	0,16	0,16	-	-	17,6	64,8
12.0001	0,08	0,08	-	-	9,0	73,8
12.0058	0,08	0,08	-	-	8,5	82,3
12.0032	0,04	0,04	-	-	4,8	87,1
12.0020	0,04	0,04	-	-	4,6	91,7
12.0023	0,03	0,03	-	-	2,8	94,5
12.0038	0,03	0,03	-	-	2,8	97,3
12.0029	0,00	0,00	0,00	-	0,5	97,9
12.0047	0,00	0,00	-	-	0,4	98,3
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,3	98,6
12.0052	0,00	0,00	-	-	0,3	98,9
12.0004	0,00	0,00	-	-	0,2	99,1
12.0079	0,00	0,00	-	-	0,2	99,4
12.0012	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0037	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0051	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
12.0061	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
12.0070	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
12.0071	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,92</b>	<b>0,93</b>	<b>0,00</b>	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>91</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział geriatryczny oraz Oddział chorób wewnętrznych. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 88,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Geriatria - hospitalizacja oraz Choroby wewnętrzne - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 88,4%.

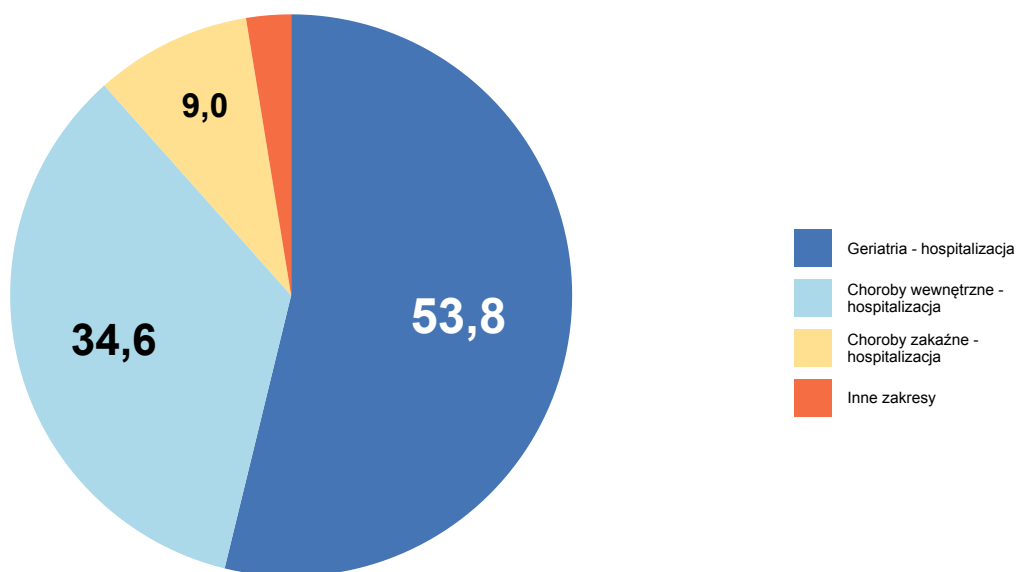
**Wykres 2.1.96:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>91</sup>Przez 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 2.1.97: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.231 oraz Tabela 2.1.232. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.231: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział endokrynologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	-	0,23	-	-	-	-	0,23
12.0113	0,21	-	-	-	-	-	0,21
12.0007	0,12	0,04	-	-	-	-	0,16
12.0001	-	-	0,08	-	-	-	0,08
12.0058	0,07	-	-	0,01	-	-	0,08
12.0032	-	0,04	-	-	-	-	0,04
12.0020	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0023	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0038	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0029	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0047	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0010	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0052	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0004	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0079	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0012	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0037	-	0,00	-	-	-	-	0,00

**Tabela 2.1.231:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział geriatryczny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział obserwacyjno-zakaźny [tys.]	Oddział endokrynologiczny [tys.]	Oddział pediatriczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0051	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0070	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0071	-	0,00	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,48</b>	<b>0,35</b>	<b>0,08</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,93</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.232:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Geriatria - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Choroby zakaźne - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia - hospitalizacja [tys.]	Pediatria - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0016	-	0,23	-	-	-	-	0,23
12.0113	0,21	-	-	-	-	-	0,21
12.0007	0,12	0,04	-	-	-	-	0,16
12.0001	-	-	0,08	-	-	-	0,08
12.0058	0,07	-	-	0,01	-	-	0,08
12.0032	0,03	0,02	-	-	-	-	0,04
12.0020	0,04	-	-	-	-	-	0,04
12.0023	0,03	-	-	-	-	-	0,03
12.0038	-	0,03	-	-	-	-	0,03
12.0029	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
12.0047	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0010	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0052	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0004	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
12.0079	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0012	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0037	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0051	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0061	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0070	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0071	-	0,00	-	-	-	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,50</b>	<b>0,32</b>	<b>0,08</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,93</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.233 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.233:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku				
			18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	55,4	52,4	6,0	16,7	11,9	14,3	51,2
12.0004	49,0	100,0	-	50,0	-	-	50,0
12.0007	71,7	67,7	3,0	3,7	6,7	4,3	82,3
12.0010	18,0	66,7	100,0	-	-	-	-
12.0012	19,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0016	50,3	74,9	9,3	17,2	23,8	17,6	32,2
12.0020	79,0	86,0	-	-	-	-	100,0
12.0023	76,8	84,6	-	-	-	-	100,0
12.0029	18,0	80,0	100,0	-	-	-	-
12.0032	68,8	73,3	4,4	4,4	6,7	4,4	80,0
12.0037	64,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0038	53,1	61,5	7,7	11,5	26,9	7,7	46,2
12.0047	68,8	100,0	-	25,0	-	-	75,0
12.0051	27,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0052	18,0	100,0	100,0	-	-	-	-
12.0058	74,1	78,5	2,5	1,3	1,3	3,8	91,1
12.0061	39,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0070	57,0	100,0	-	-	-	100,0	-
12.0071	42,0	100,0	-	-	100,0	-	-
12.0079	78,0	100,0	-	-	-	-	100,0
12.0113	78,5	72,4	-	-	-	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>65,7</b>	<b>72,0</b>	<b>5,3</b>	<b>7,3</b>	<b>9,4</b>	<b>7,2</b>	<b>70,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>92</sup>. 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 ( $\sigma$ ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego ( $M$ ). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

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

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.234 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.234:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,08	7,14	32,14	46,43	10,71	3,57
12.0004	0,00	50,00	-	50,00	-	-
12.0007	0,16	3,66	11,59	29,27	46,34	9,15
12.0010	0,00	100,00	-	-	-	-

<sup>92</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.



**Tabela 2.1.234:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0012	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0016	0,23	16,30	44,93	22,47	14,98	1,32
12.0020	0,04	-	2,33	41,86	55,81	-
12.0023	0,03	-	-	53,85	46,15	-
12.0029	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0032	0,04	4,44	17,78	44,44	28,89	4,44
12.0037	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0038	0,03	11,54	34,62	34,62	15,38	3,85
12.0047	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
12.0051	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0052	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0058	0,08	2,53	6,33	40,51	46,84	3,80
12.0061	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0070	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0071	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0079	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0113	0,21	-	2,80	46,73	42,52	7,94
<b>Woj.</b>	<b>0,93</b>	<b>7,40</b>	<b>19,51</b>	<b>35,80</b>	<b>32,58</b>	<b>4,72</b>

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

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.235. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

**Tabela 2.1.235:** Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
12.0001	1,2	71,4	27,4	27,2	28,7	45,2
12.0004	-	100,0	-	25,4	25,4	-
12.0007	3,0	34,1	62,8	11,3	0,0	4,3
12.0010	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0012	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0016	13,7	61,2	25,1	38,0	19,4	19,8
12.0020	9,3	34,9	55,8	26,5	0,0	11,6
12.0023	3,8	-	96,2	5,8	8,8	38,5
12.0029	-	60,0	40,0	13,0	9,9	20,0
12.0032	-	13,3	86,7	1,6	0,0	2,2
12.0037	-	-	100,0	10,5	10,5	100,0
12.0038	3,8	46,2	50,0	15,4	4,5	3,8
12.0047	-	25,0	75,0	9,3	6,6	100,0
12.0051	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0052	33,3	33,3	33,3	39,0	21,1	66,7
12.0058	-	39,2	60,8	5,6	0,0	8,9
12.0061	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0070	-	100,0	-	11,3	11,3	-
12.0071	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0079	-	-	100,0	5,7	5,7	50,0
12.0113	7,0	60,7	32,2	21,3	12,2	6,1
<b>Woj.</b>	<b>6,3</b>	<b>49,0</b>	<b>44,7</b>	<b>21,3</b>	<b>10,7</b>	<b>14,6</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>93</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 53.24%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 20.79%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 17.27%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 8 (47.06%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.237. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

**Tabela 2.1.236:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

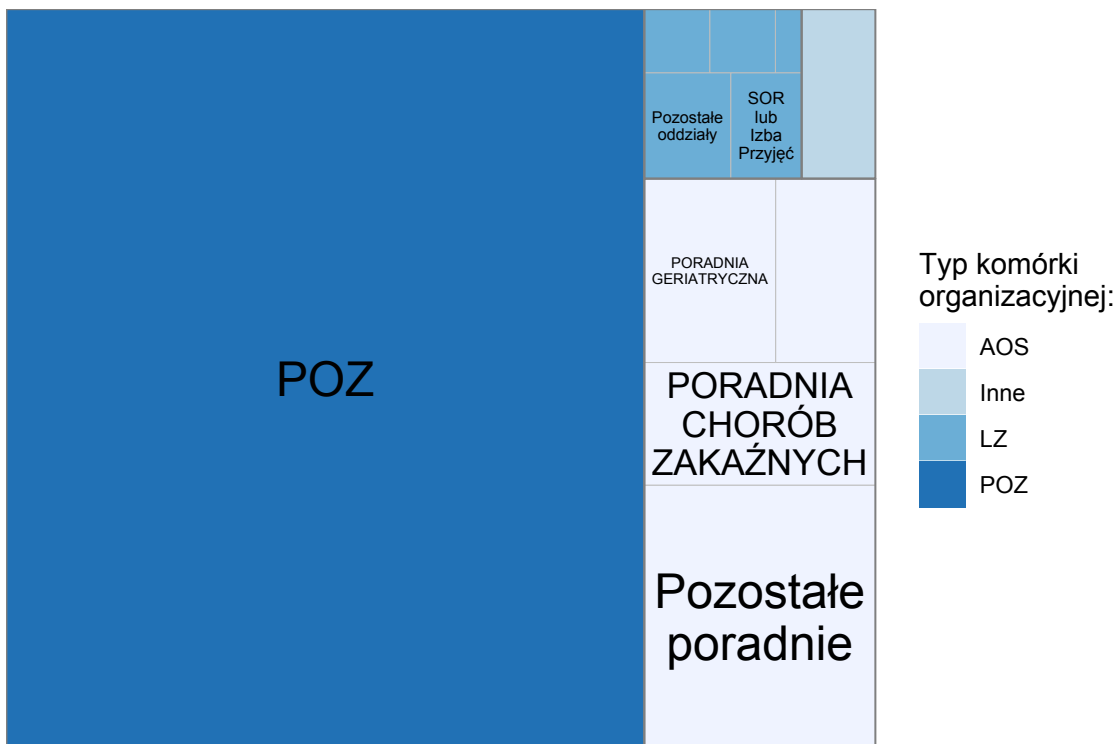
ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0004	50,0	50,0	-	100,0	-	5	100,0
12.0029	-	100,0	-	100,0	20,0	5	60,0
12.0001	14,3	85,7	-	100,0	-	21	77,8
12.0016	26,9	73,1	-	100,0	1,2	16	72,9
12.0038	53,8	46,2	-	100,0	-	20	75,0
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0113	0,9	98,1	0,9	100,0	0,5	80	26,7
12.0052	33,3	66,7	-	100,0	-	17	100,0
12.0032	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0007	42,1	57,9	-	100,0	-	33	44,2
12.0058	24,1	75,9	-	100,0	-	31	51,7
12.0012	-	100,0	-	100,0	-	36	-
12.0061	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0071	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	-	100,0	-	100,0	-	5	100,0
12.0023	15,4	84,6	-	100,0	-	24	54,5
12.0079	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0020	27,9	72,1	-	100,0	3,2	18	87,1
12.0047	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0070	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>27,1</b>	<b>72,7</b>	<b>0,2</b>	<b>100,0</b>	<b>0,7</b>	<b>29</b>	<b>53,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.98 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Niedobór witaminy D. Z kolei Tabela 2.1.237 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

<sup>93</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Wykres 2.1.98: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.237: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS			POZ		
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział obserwacyjno-zakaźny [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział dermatologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia chorób zakaźnych [%]	poradnia geriatryczna [%]	poradnia neurologiczna [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0001	91,67	14,29	45,45	-	-	27,27	46,75	91,67	-	2,78	38,96	-
12.0004	100,00	50,00	-	100,00	-	-	-	-	-	-	50,00	-
12.0007	78,66	3,88	-	40,00	-	20,00	20,93	-	22,22	7,41	72,87	2,33
12.0010	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0012	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
12.0016	77,97	3,39	-	16,67	33,33	33,33	15,25	-	-	25,93	80,79	0,56
12.0020	81,40	2,86	-	100,00	-	-	20,00	14,29	57,14	14,29	65,71	11,43
12.0023	88,46	-	-	-	-	-	4,35	-	-	100,00	91,30	4,35
12.0029	100,00	20,00	-	-	-	-	40,00	-	-	-	40,00	-
12.0032	68,89	-	-	-	-	-	3,23	-	-	-	77,42	19,35
12.0037	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0038	65,38	5,88	-	-	-	-	17,65	-	-	-	76,47	-
12.0047	100,00	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	75,00	-
12.0051	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0052	66,67	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	50,00	-
12.0058	75,95	5,00	-	-	-	100,00	25,00	-	-	6,67	70,00	-
12.0061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0079	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-

**Tabela 2.1.237:** Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital					AOS			POZ		
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział obserwacyjno-zakaźny [%]	oddział chorób wewnętrznych [%]	oddział dermatologiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia chorób zakaźnych [%]	poradnia geriatryczna [%]	poradnia neurologiczna [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0113	94,39	1,49	-	-	-	-	17,82	-	52,78	25,00	80,69	-
Woj.	82,64	4,15	15,62	15,62	6,25	28,12	20,49	21,52	18,35	13,92	73,41	1,95

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.238 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>94</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.).

**Tabela 2.1.238:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,08	-	-	100,00
12.0004	0,00	-	-	100,00
12.0007	0,16	-	1,83	98,17
12.0010	0,00	-	-	100,00
12.0012	0,00	-	-	100,00
12.0016	0,23	-	0,88	99,12
12.0020	0,04	-	-	100,00
12.0023	0,03	-	-	100,00
12.0029	0,00	-	-	100,00
12.0032	0,04	-	-	100,00
12.0037	0,00	-	-	100,00
12.0038	0,03	-	-	100,00
12.0047	0,00	-	-	100,00
12.0051	0,00	-	-	100,00
12.0052	0,00	-	-	100,00
12.0058	0,08	1,27	-	100,00
12.0061	0,00	-	-	100,00
12.0070	0,00	-	-	100,00
12.0071	0,00	-	-	100,00
12.0079	0,00	-	-	100,00
12.0113	0,21	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,93</b>	<b>0,11</b>	<b>0,54</b>	<b>99,46</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.239:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0007	1,83	-	-	33,33	-	66,67

<sup>94</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

**Tabela 2.1.239:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0016	0,88	-	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,54</b>	-	-	<b>60,00</b>	-	<b>40,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.240** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.241**.

**Tabela 2.1.240:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K27A [%]	K27B [%]	F34 [%]	D18 [%]	F04 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,1	100,0	-	-	-	-	-
12.0004	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,2	98,2	-	0,6	-	1,2	-
12.0010	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0012	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,2	98,7	-	0,9	-	-	0,4
12.0020	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0037	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0058	0,1	96,2	-	-	2,5	-	1,3
12.0061	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	100,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,2	100,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,9</b>	<b>97,9</b>	<b>1,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.241:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
K27A zaburzenia odżywienia >17 r.ż.
K27B zaburzenia odżywienia <18 r. ż.
F34 średnie i endoskopowe zabiegi przewodu pokarmowego
D18 zapalenie płuc nietypowe, wirusowe
F04 diagnostyczne zabiegi przewodu pokarmowego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.242** przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.242:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	4,76	-	95,24	-
12.0004	-	-	50,00	50,0
12.0007	7,93	0,61	90,85	0,6
12.0010	-	-	100,00	-
12.0012	-	-	100,00	-
12.0016	98,68	0,44	0,88	-
12.0020	-	-	100,00	-
12.0023	76,92	-	23,08	-
12.0029	-	-	100,00	-
12.0032	-	2,22	97,78	-
12.0037	-	-	100,00	-
12.0038	3,85	-	96,15	-
12.0047	100,00	-	-	-
12.0051	-	-	100,00	-
12.0052	-	-	100,00	-
12.0058	2,53	2,53	94,94	-
12.0061	-	-	100,00	-
12.0070	-	-	100,00	-
12.0071	-	-	100,00	-
12.0079	100,00	-	-	-
12.0113	12,15	0,93	86,92	-
<b>Woj.</b>	<b>31,73</b>	<b>0,75</b>	<b>67,31</b>	<b>0,2</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.243 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>95</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.243:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0001	0,1	-	-	-	-	1,2
12.0004	0,0	-	-	-	-	-
12.0007	0,2	-	-	1,2	-	0,6
12.0010	0,0	-	-	-	-	-
12.0012	0,0	-	-	-	-	-
12.0016	0,2	-	-	0,4	0,4	3,1
12.0020	0,0	2,3	-	2,3	-	2,3
12.0023	0,0	-	-	-	-	-
12.0029	0,0	-	-	-	-	-
12.0032	0,0	-	-	2,2	-	6,7
12.0037	0,0	-	-	-	-	-
12.0038	0,0	3,8	-	-	-	3,8
12.0047	0,0	-	-	-	-	-
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0052	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,1	1,3	-	-	-	-
12.0061	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0071	0,0	-	-	-	-	-
12.0079	0,0	-	-	-	-	-
12.0113	0,2	-	-	0,5	-	-

<sup>95</sup> Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.243:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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 [%]
<b>Woj.</b>	<b>0,9</b>	<b>0,3</b>	<b>-</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>	<b>1,5</b>

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

**Tabela 2.1.244:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	7,3	7,4	7,0	4,4	-	21,4
12.0004	11,5	7,9	11,5	10,6	-	-
12.0007	6,6	7,7	6,0	3,0	-	25,6
12.0010	2,7	5,4	2,0	1,2	-	66,7
12.0012	8,0	6,0	8,0	-	-	-
12.0016	8,3	7,3	8,0	3,9	-	5,3
12.0020	7,7	8,1	7,0	3,4	-	11,6
12.0023	8,4	8,0	8,0	2,5	-	-
12.0029	3,4	5,7	4,0	2,3	20,0	40,0
12.0032	9,0	7,6	8,0	5,3	-	6,7
12.0037	4,0	7,1	4,0	-	-	-
12.0038	9,2	7,3	7,5	5,9	-	7,7
12.0047	7,8	7,5	8,0	4,6	-	25,0
12.0051	7,0	5,8	7,0	-	-	-
12.0052	3,0	6,0	3,0	1,0	-	66,7
12.0058	6,2	7,9	6,0	3,0	-	22,8
12.0061	3,0	6,5	3,0	-	-	100,0
12.0070	7,0	7,9	7,0	-	-	-
12.0071	3,0	6,5	3,0	-	-	100,0
12.0079	6,0	8,1	6,0	1,4	-	-
12.0113	8,6	8,0	8,0	2,5	-	1,4
<b>Woj.</b>	<b>7,7</b>	<b>7,6</b>	<b>7,0</b>	<b>3,7</b>	<b>0,1</b>	<b>12,0</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.245 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: 1008, 1009<sup>96</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.245:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	-	33,3	-	-

<sup>96</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

**Tabela 2.1.245:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0004	-	-	-	-
12.0007	0,6	33,5	-	-
12.0010	-	100,0	-	-
12.0012	-	100,0	-	-
12.0016	0,4	36,1	1,3	1,3
12.0020	-	32,6	-	-
12.0023	-	38,5	-	-
12.0029	-	40,0	-	-
12.0032	2,2	35,6	-	-
12.0037	-	-	-	-
12.0038	-	34,6	-	-
12.0047	-	-	-	-
12.0051	-	-	-	-
12.0052	-	-	-	-
12.0058	2,5	25,3	-	-
12.0061	-	-	-	-
12.0070	-	100,0	-	-
12.0071	-	-	-	-
12.0079	-	-	-	-
12.0113	0,9	31,3	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,8</b>	<b>33,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

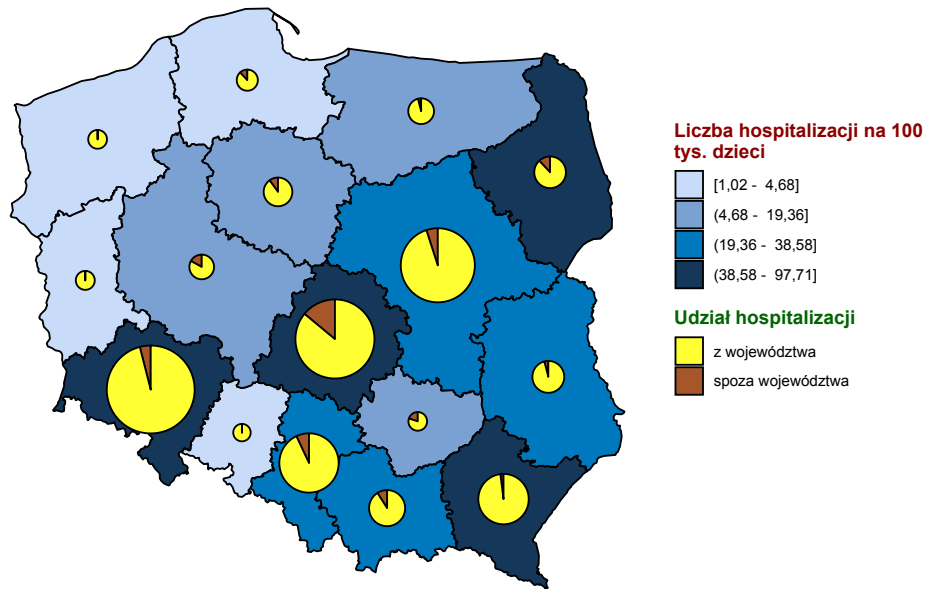
### 2.1.7.2 Niedobór witaminy D dzieci

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 0,29 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako Niedobór witaminy D (dalej: podgrupa)<sup>97</sup>, co stanowiło 13,20% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy choroby metaboliczne.

<sup>97</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: E55.

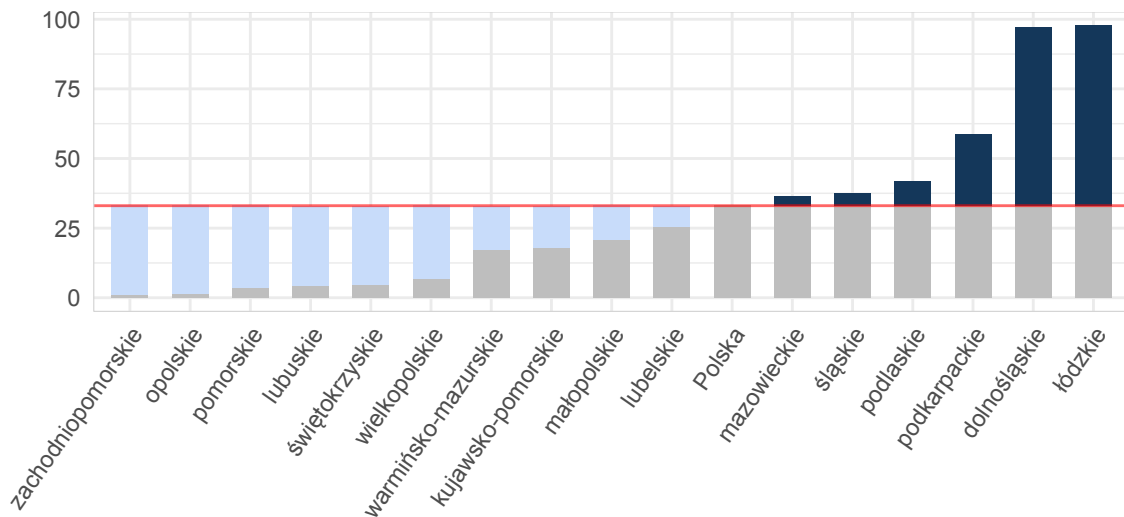


**Mapa 2.1.19:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.99:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



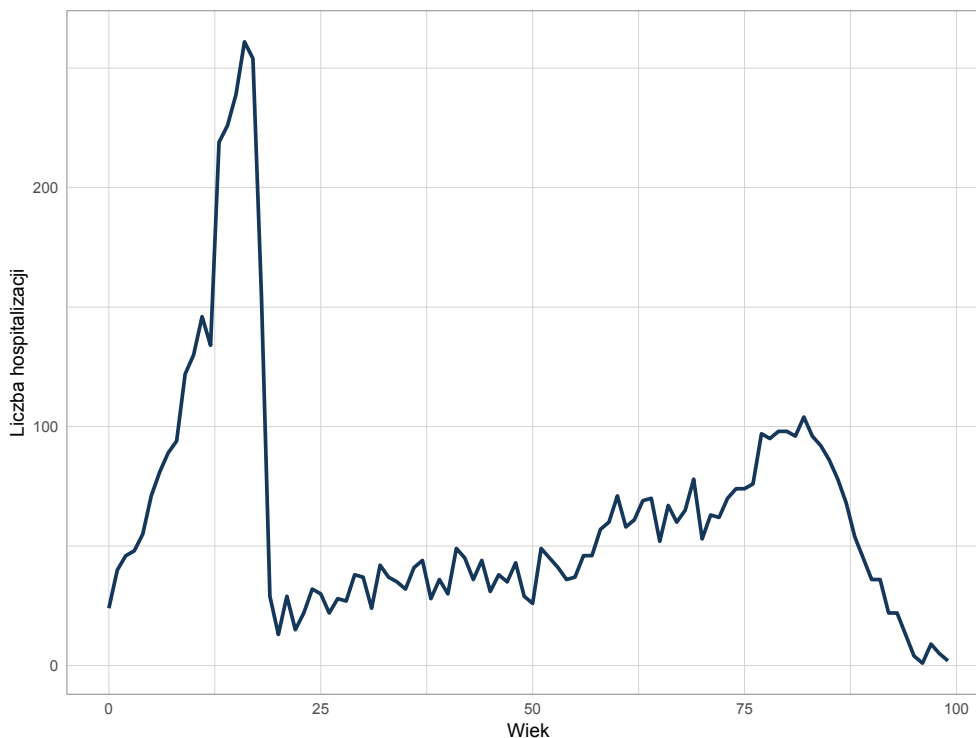
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Tabela 2.1.246:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,47	-	0,04	4,23	16,29	6
kujawsko-pomorskie	0,07	-	-	10,29	3,26	6
lubelskie	0,10	-	0,02	4,12	4,55	12
lubuskie	0,01	-	-	-	0,79	6
łódzkie	0,41	-	0,07	14,71	16,42	4
małopolskie	0,13	-	0,00	9,85	3,90	21
mazowieckie	0,37	-	0,01	5,18	6,84	31
opolskie	0,00	-	-	-	0,20	11
podkarpackie	0,23	-	0,01	2,17	10,81	10
podlaskie	0,09	-	-	12,79	7,25	2
pomorskie	0,02	-	0,01	12,50	0,69	6
śląskie	0,29	-	-	7,29	6,32	10
świętokrzyskie	0,01	-	-	20,00	0,80	15
warmińsko-mazurskie	0,05	-	-	4,35	3,20	9
wielkopolskie	0,04	-	0,02	17,78	1,29	18
zachodniopomorskie	0,00	-	-	-	0,18	7
<b>Polska</b>	<b>2,28</b>	<b>-</b>	<b>0,18</b>	<b>7,63</b>	<b>5,93</b>	<b>174</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.100:** Struktura hospitalizacji względem wieku pacjenta w Polsce

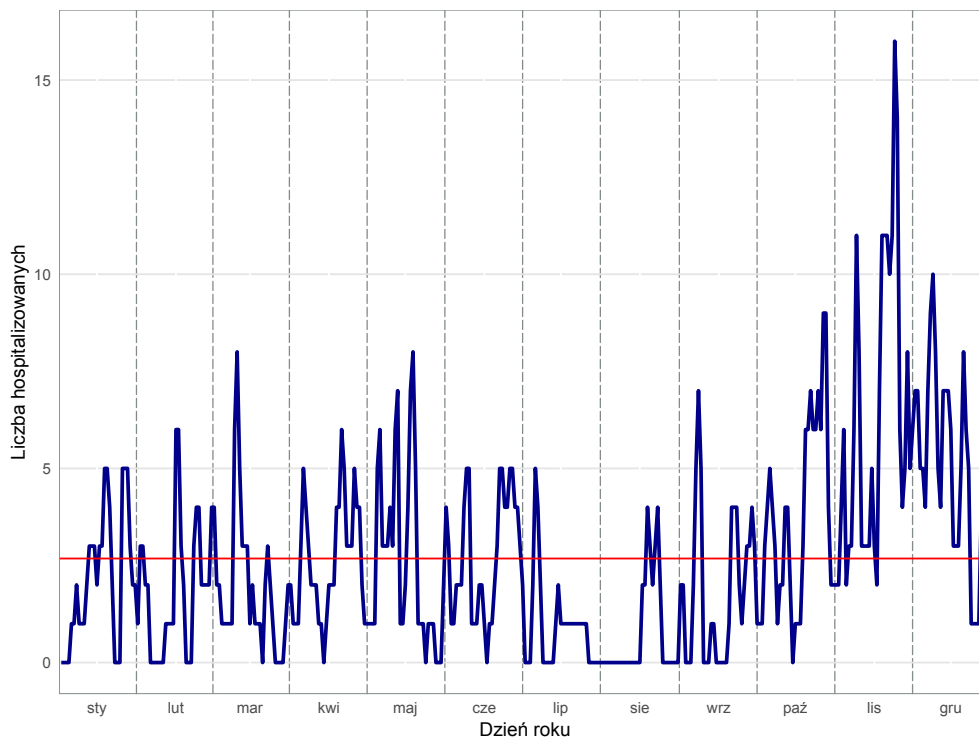


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 3 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznaj z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 16, a minimalna 0. Na Wykresie **2.1.101**

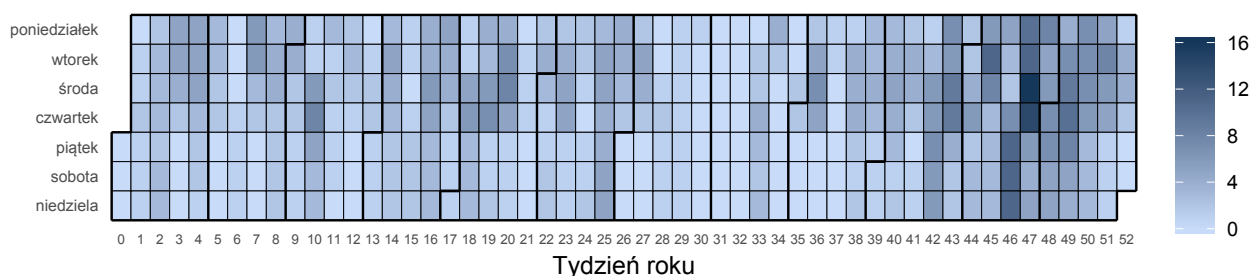
zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.102 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

**Wykres 2.1.101:** Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.102:** Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 10. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 4 świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.247:** 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
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
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

**Tabela 2.1.247:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0050	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,09 tys. hospitalizacji dla 0,09 tys. pacjentów. Tym samym 31,94% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.248 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

**Tabela 2.1.248:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

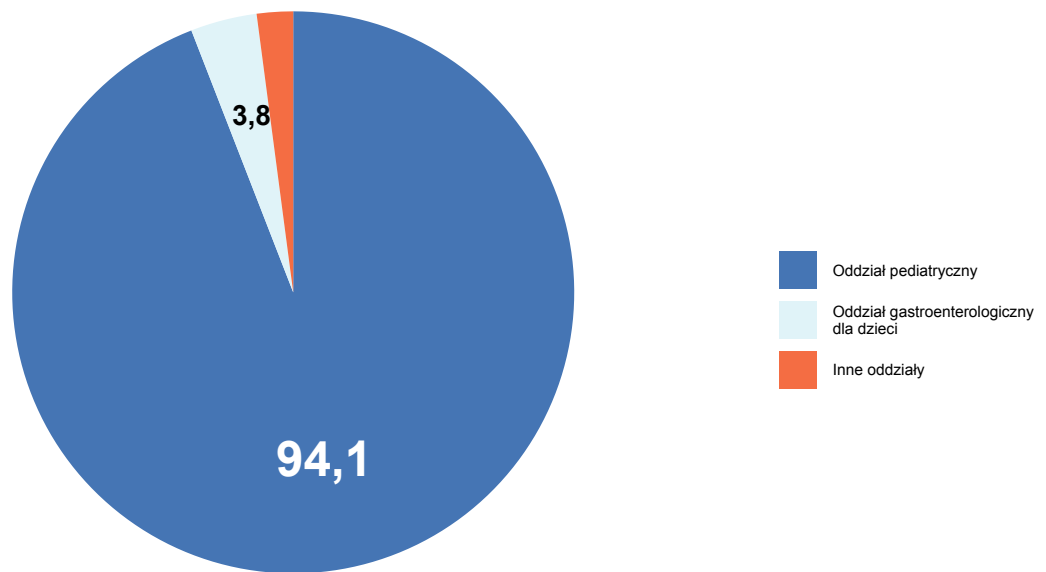
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb. jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
12.0029	0,09	0,09	-	-	31,9	31,9
12.0052	0,07	0,07	-	-	25,0	56,9
12.0010	0,06	0,06	-	-	20,5	77,4
12.0026	0,02	0,02	-	-	6,9	84,4
12.0023	0,02	0,02	-	-	6,6	91,0
12.0050	0,01	0,01	-	-	4,9	95,8
12.0024	0,01	0,01	-	-	2,1	97,9
12.0041	0,00	0,00	-	-	1,0	99,0
12.0002	0,00	0,00	-	-	0,7	99,7
12.0021	0,00	0,00	-	-	0,3	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,29</b>	<b>0,29</b>	-	-	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>98</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział pediatryczny oraz Oddział gastroenterologiczny dla dzieci. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 97,9% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Pediatria - hospitalizacja oraz Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 100%.

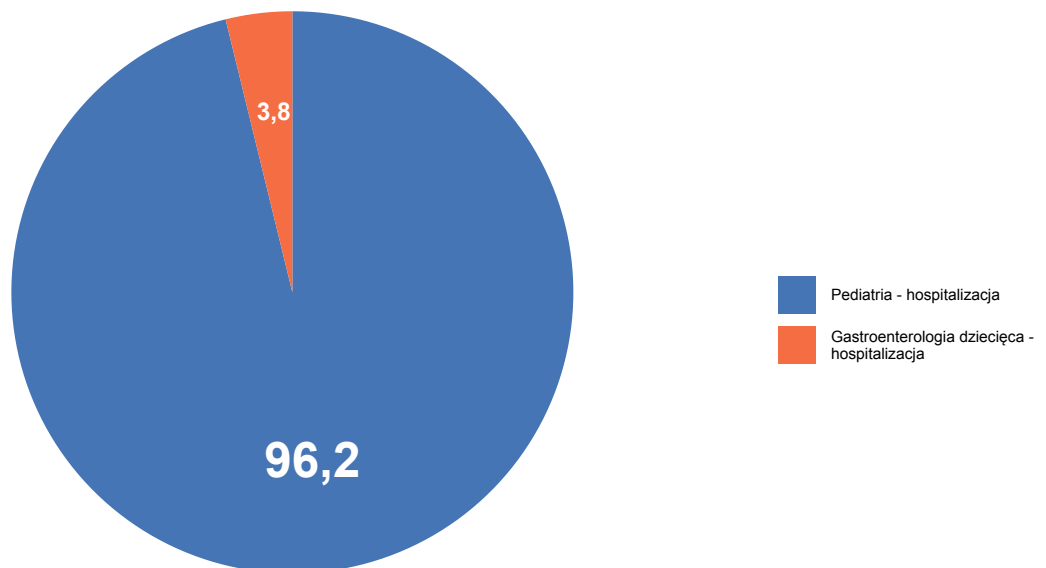
<sup>98</sup>Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.103: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.104: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.249 oraz Tabela 2.1.250. 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 2.1.249:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział endokrynologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział gastroenterologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział niemowlęcy [tys.]	Oddział pediatryczny [tys.]	Suma [tys.]
12.0029	-	0,00	-	0,09	0,09
12.0052	-	-	0,00	0,07	0,07
12.0010	-	-	-	0,06	0,06
12.0026	-	-	-	0,02	0,02
12.0023	-	-	-	0,02	0,02
12.0050	-	0,01	-	0,00	0,01
12.0024	-	-	-	0,01	0,01
12.0041	-	-	-	0,00	0,00
12.0002	0,00	-	-	0,00	0,00
12.0021	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,27</b>	<b>0,29</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.250:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Gastroenterologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Pediatryczna - hospitalizacja [tys.]	Suma [tys.]
12.0029	0,00	0,09	0,09
12.0052	-	0,07	0,07
12.0010	-	0,06	0,06
12.0026	-	0,02	0,02
12.0023	-	0,02	0,02
12.0050	0,01	0,00	0,01
12.0024	-	0,01	0,01
12.0041	-	0,00	0,00
12.0002	-	0,00	0,00
12.0021	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>0,01</b>	<b>0,28</b>	<b>0,29</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.251 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.251:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0002	11,5	-	-	50,0	-	50,0
12.0010	12,8	55,9	1,7	11,9	32,2	54,2
12.0021	9,0	100,0	-	-	100,0	-

**Tabela 2.1.251:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku			
			0-4 [%]	4-9 [%]	9-14 [%]	>=15 [%]
12.0023	10,7	57,9	15,8	21,1	21,1	42,1
12.0024	10,3	50,0	16,7	-	50,0	33,3
12.0026	11,6	45,0	5,0	10,0	55,0	30,0
12.0029	11,1	55,4	4,3	28,3	30,4	37,0
12.0041	14,7	66,7	-	-	-	100,0
12.0050	11,0	57,1	7,1	21,4	42,9	28,6
12.0052	12,0	72,2	6,9	9,7	40,3	43,1
<b>Woj.</b>	<b>11,7</b>	<b>59,0</b>	<b>5,6</b>	<b>17,4</b>	<b>35,1</b>	<b>42,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>99</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 2.1.252 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.252:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0002	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0010	0,06	1,69	13,56	55,93	27,12	1,69
12.0021	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0023	0,02	15,79	10,53	63,16	10,53	-
12.0024	0,01	16,67	-	50,00	33,33	-
12.0026	0,02	-	10,00	70,00	15,00	5,00
12.0029	0,09	7,61	16,30	57,61	16,30	2,17
12.0041	0,00	-	-	66,67	33,33	-
12.0050	0,01	7,14	28,57	42,86	7,14	14,29
12.0052	0,07	4,17	18,06	61,11	15,28	1,39
<b>Woj.</b>	<b>0,29</b>	<b>5,56</b>	<b>15,62</b>	<b>58,33</b>	<b>18,06</b>	<b>2,43</b>

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

<sup>99</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

świadczeń prezentuje Tabela 2.1.253. 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 2.1.253:** 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	-	21,2	21,2	50,0
12.0010	11,9	15,3	72,9	11,6	0,0	3,4
12.0021	100,0	-	-	67,0	67,0	-
12.0023	26,3	21,1	52,6	10,3	9,0	52,6
12.0024	-	66,7	33,3	7,3	9,1	16,7
12.0026	5,0	25,0	70,0	34,9	10,5	25,0
12.0029	2,2	57,6	40,2	13,8	9,2	10,9
12.0041	-	33,3	66,7	3,0	0,0	33,3
12.0050	21,4	64,3	14,3	19,8	17,7	14,3
12.0052	2,8	30,6	66,7	10,9	12,3	33,3
<b>Woj.</b>	<b>7,3</b>	<b>37,8</b>	<b>54,9</b>	<b>14,1</b>	<b>9,2</b>	<b>19,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>100</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 42.34%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 33.49%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 53.91%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 6 (66.67%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.255. 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 2.1.254:** 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 [%]
12.0010	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0052	54,2	45,8	-	100,0	3,0	15	48,5
12.0050	14,3	85,7	-	100,0	-	16	41,7
12.0029	31,5	67,4	1,1	100,0	14,5	19	38,7
12.0026	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0023	84,2	15,8	-	100,0	-	6	66,7
12.0024	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0002	50,0	50,0	-	100,0	-	88	-
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0021	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>61,1</b>	<b>38,5</b>	<b>0,3</b>	<b>100,0</b>	<b>9,0</b>	<b>17</b>	<b>42,3</b>

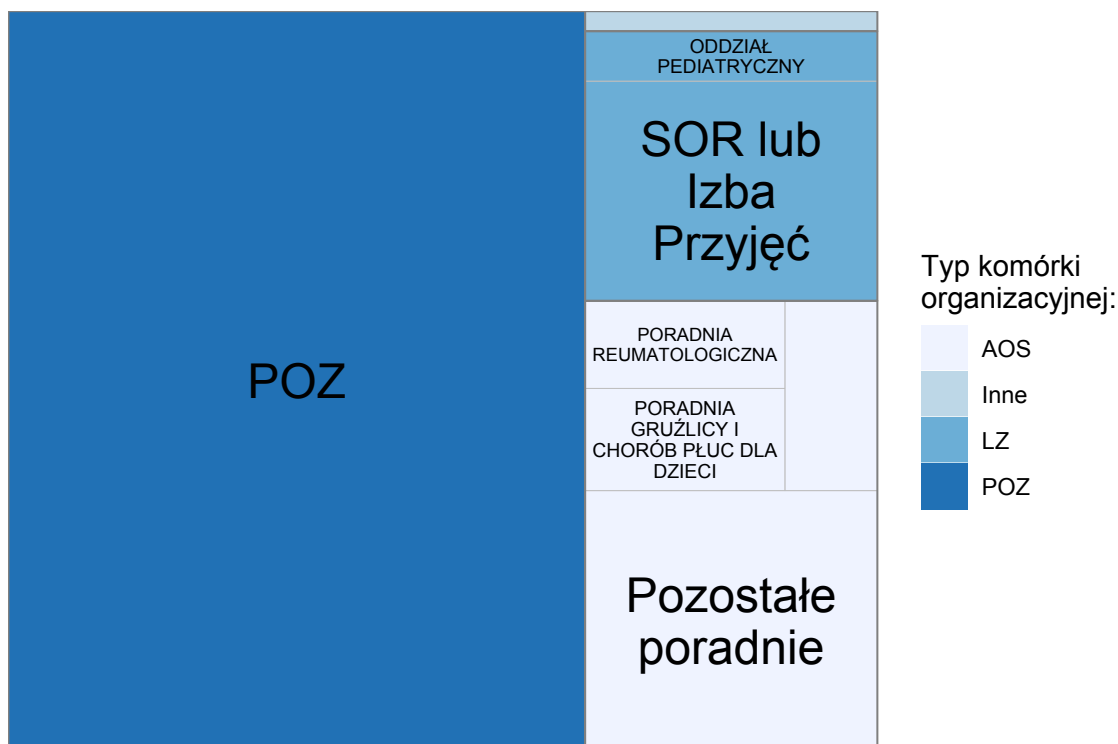
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.105 prezentuje wojewódzki rozkład komórek organizacyjnych, w których wystawiono skierowania pacjentom z rozpoznaniem zakwalifikowanym jako Niedobór witaminy D. Z kolei Tabela 2.1.255 prezentuje szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na szpitale.

<sup>100</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań



Wykres 2.1.105: Udział skierowań dla województwa



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.255: Miejsce (komórka organizacyjna) wystawienia skierowania

ID	Przypadki, dla których obliczono wskaźniki. W tym: [%]	Szpital			AOS				POZ	
		Udział ogółem. W tym: [%]	oddział pediatryczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział ogółem. W tym: [%]	poradnia gruźlicy i chorób płuc dla dzieci [%]	poradnia reumatologiczna [%]	ambulatorium ogólne [%]	Udział ogółem [%]	Pozostałe [%]
12.0002	50,00	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0010	76,27	-	-	-	8,89	-	-	-	88,89	2,22
12.0021	100,00	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0023	31,58	-	-	-	33,33	-	-	-	66,67	-
12.0024	83,33	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0026	75,00	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
12.0029	82,61	13,16	40,00	60,00	31,58	29,17	25,00	-	53,95	1,32
12.0041	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0050	50,00	14,29	100,00	-	57,14	-	-	-	28,57	-
12.0052	88,89	25,00	-	100,00	17,19	-	-	54,55	57,81	-
Woj.	76,39	12,27	18,52	81,48	20,45	15,56	13,33	13,33	66,36	0,91

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.256 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze <sup>101</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów poniżej 18 r.ż.).

<sup>101</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

**Tabela 2.1.256:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0002	0,00	-	100,00
12.0010	0,06	-	100,00
12.0021	0,00	-	100,00
12.0023	0,02	-	100,00
12.0024	0,01	-	100,00
12.0026	0,02	-	100,00
12.0029	0,09	-	100,00
12.0041	0,00	-	100,00
12.0050	0,01	7,14	92,86
12.0052	0,07	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,29</b>	<b>0,35</b>	<b>99,65</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

**Tabela 2.1.257:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0050	7,14	-	-	-	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>0,35</b>	-	-	-	-	<b>100,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.258** przanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.259**.

**Tabela 2.1.258:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	F04 [%]	K27B [%]
12.0002	0,0	-	100,0
12.0010	0,1	-	100,0
12.0021	0,0	-	100,0
12.0023	0,0	-	100,0
12.0024	0,0	-	100,0
12.0026	0,0	-	100,0
12.0029	0,1	-	100,0
12.0041	0,0	-	100,0
12.0050	0,0	7,1	92,9
12.0052	0,1	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>99,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.259:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
F04 diagnostyczne zabiegi przewodu pokarmowego
K27B zaburzenia odżywienia <18 r. ż.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.260 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.260:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
12.0002	50,00	-	50,00
12.0010	1,69	1,69	96,61
12.0021	-	-	100,00
12.0023	100,00	-	-
12.0024	16,67	-	83,33
12.0026	40,00	5,00	55,00
12.0029	-	-	100,00
12.0041	-	-	100,00
12.0050	7,14	-	92,86
12.0052	1,39	-	98,61
<b>Woj.</b>	<b>11,11</b>	<b>0,69</b>	<b>88,19</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAIŚ na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.261 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>102</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.261:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
12.0002	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0010	0,1	-	-	1,7	-	6,8
12.0021	0,0	-	-	-	-	-
12.0023	0,0	-	-	-	-	5,3
12.0024	0,0	-	-	16,7	16,7	16,7
12.0026	0,0	-	-	-	-	5,0
12.0029	0,1	-	-	1,1	1,1	2,2
12.0041	0,0	-	-	-	-	33,3
12.0050	0,0	-	-	-	-	7,1
12.0052	0,1	-	-	-	-	6,9
<b>Woj.</b>	<b>0,3</b>	-	-	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>	<b>5,9</b>

<sup>1</sup> Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

<sup>2</sup> Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.262 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

**Tabela 2.1.262:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0002	3,0	3,0	3,0	-	-	100,0
12.0010	2,5	3,4	2,0	1,1	-	86,4

<sup>102</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.262:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0021	4,0	3,1	4,0	-	-	-
12.0023	2,8	3,5	2,0	1,6	-	78,9
12.0024	8,5	3,4	7,0	4,3	-	-
12.0026	3,2	3,4	2,5	1,7	-	70,0
12.0029	3,7	3,4	3,0	1,8	-	54,3
12.0041	2,0	3,6	2,0	-	-	100,0
12.0050	4,2	3,4	2,5	5,0	-	71,4
12.0052	3,5	3,4	3,0	1,6	-	58,3
<b>Woj.</b>	<b>3,4</b>	<b>3,4</b>	<b>3,0</b>	<b>2,1</b>	-	<b>64,9</b>

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

Tabela 2.1.263 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1008, 1009<sup>103</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.263:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0002	-	-	-	-
12.0010	1,7	20,3	-	-
12.0021	-	-	-	-
12.0023	-	42,1	5,3	-
12.0024	-	50,0	-	-
12.0026	5,0	10,0	-	-
12.0029	-	32,6	-	-
12.0041	-	33,3	-	-
12.0050	-	28,6	-	-
12.0052	-	59,7	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,7</b>	<b>35,8</b>	<b>0,3</b>	-

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

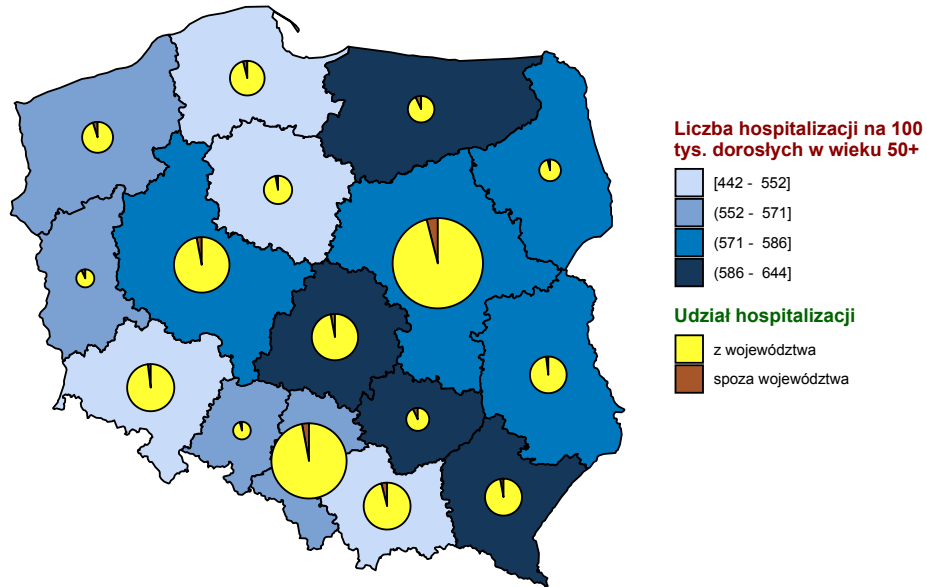
## 2.1.8 Złamania po 50 r.ż.

W 2016 roku w województwie śląskim odnotowano 9,87 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako Złamania (dalej: podgrupa)<sup>104</sup>, co stanowiło 100,00% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy złamania po 50 r.ż..

<sup>103</sup>Poradnia chorób metabolicznych, Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

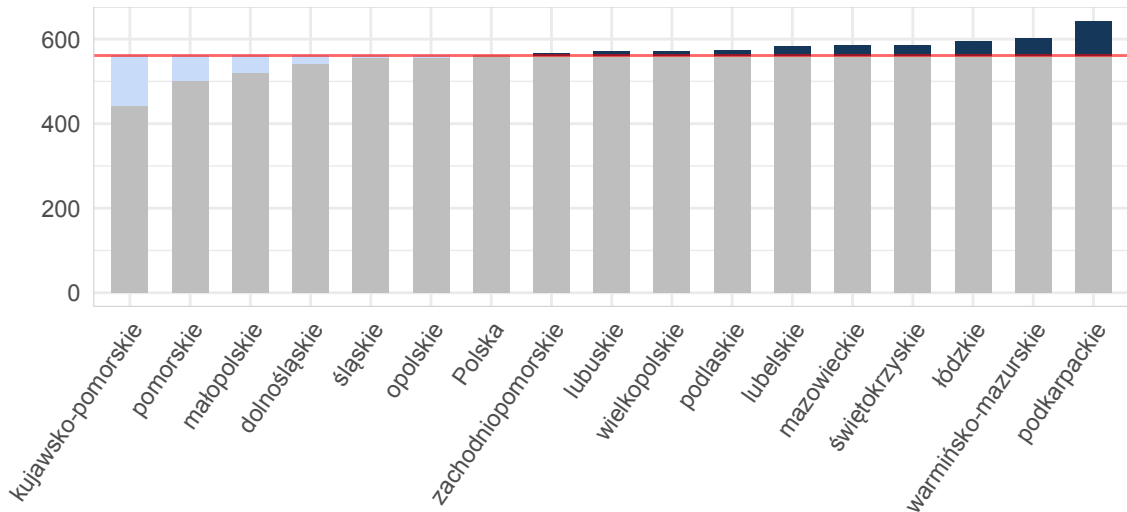
<sup>104</sup>W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: S22, S32, S42, S52, S62, S72.

**Mapa 2.1.20:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych w wieku 50+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.1.106:** Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych w wieku 50+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

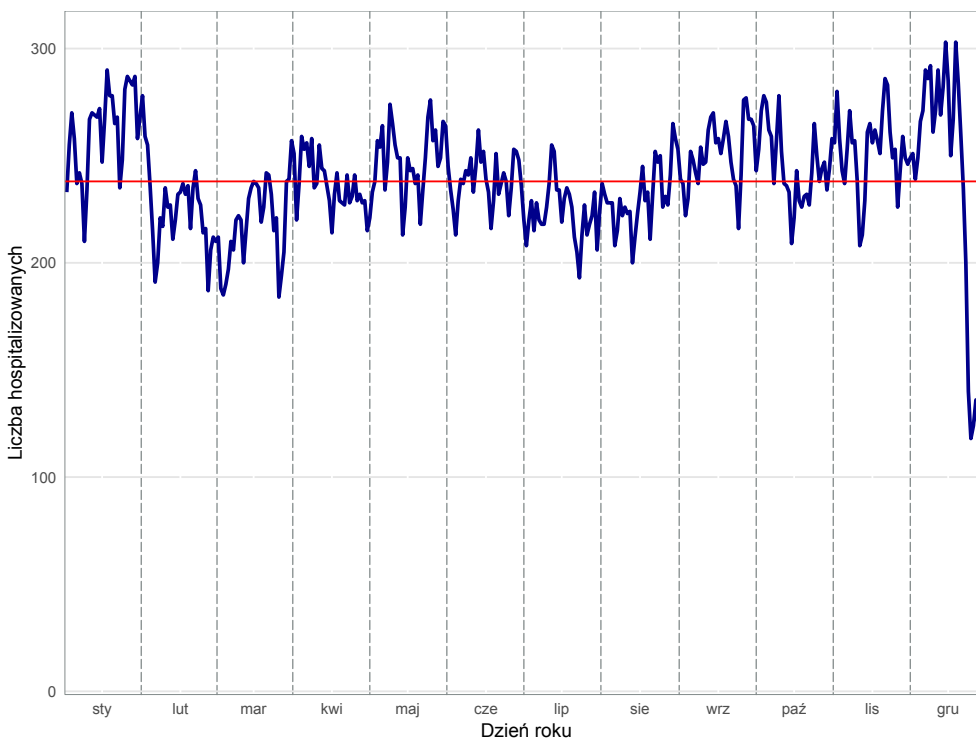
**Tabela 2.1.264:** Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

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	6,02	-	0,15	2,86	207,18	211
kujawsko-pomorskie	3,37	-	0,05	3,62	161,71	161
lubelskie	4,62	-	0,20	2,66	216,75	241
lubuskie	2,12	0,01	0,04	7,44	208,87	115
łódzkie	5,84	0,00	0,14	3,37	234,90	258
małopolskie	6,14	-	0,08	4,61	181,54	184
mazowieckie	11,37	0,00	0,16	4,33	211,88	530
opolskie	2,15	-	0,02	4,80	216,31	99
podkarpackie	4,79	0,00	0,12	3,65	225,32	84
podlaskie	2,53	-	0,06	4,04	212,87	92
pomorskie	4,06	0,00	0,28	4,71	175,16	215
śląskie	9,87	0,02	0,10	3,08	216,38	424
świętokrzyskie	2,86	-	0,04	7,88	228,03	178
warmińsko-mazurskie	3,09	0,00	0,15	7,67	215,13	143
wielkopolskie	6,92	-	0,12	3,24	198,67	240
zachodniopomorskie	3,65	-	0,09	5,86	213,68	147
<b>Polska</b>	<b>79,39</b>	<b>0,03</b>	<b>1,80</b>	<b>4,18</b>	<b>206,55</b>	<b>3 322</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

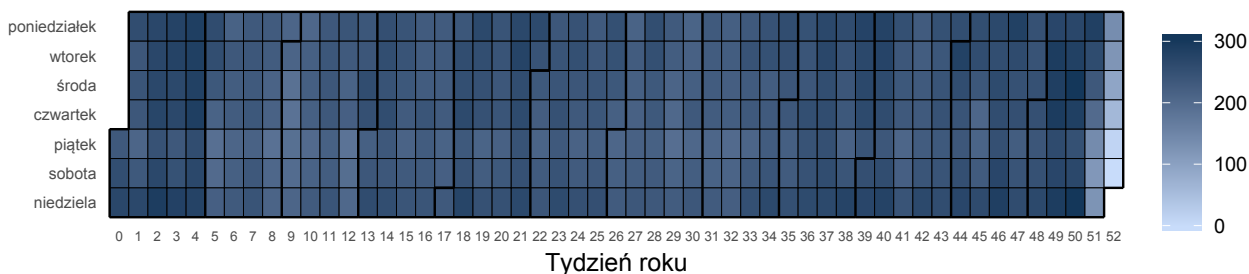
W województwie śląskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 238 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 303, a minimalna 13. Na Wykresie 2.1.107 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 2.1.108 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.107: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.108: 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 58. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie śląskim z powodu rozpoznanej wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 21 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.265: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0010	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

**Tabela 2.1.265:** Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0020	Megrez sp. z o.o.	m. Tychy
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0047	Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii w Bystrej	bielski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0069	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
12.0079	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	m. Katowice
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0137	Prywatne Centrum Medyczne Medyk - Centrum Jan Bińczyk	m. Częstochowa
12.0182	Avimed sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,78 tys. hospitalizacji dla 0,74 tys. pacjentów. Tym samym 7,87% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.266 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.



Tabela 2.1.266: 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 [%]
12.0040	0,74	0,78	0,01	-	7,9	7,9
12.0014	0,72	0,74	0,01	-	7,5	15,4
12.0003	0,49	0,54	0,00	-	5,5	20,8
12.0028	0,49	0,51	0,02	-	5,2	26,0
12.0034	0,45	0,47	0,00	-	4,7	30,7
12.0004	0,36	0,37	0,00	-	3,8	34,5
12.0017	0,35	0,35	-	-	3,5	38,0
12.0033	0,34	0,35	0,00	-	3,5	41,6
12.0019	0,33	0,34	0,01	-	3,5	45,1
12.0001	0,33	0,34	0,00	-	3,4	48,5
12.0035	0,32	0,33	0,00	-	3,3	51,8
12.0012	0,32	0,32	-	-	3,3	55,1
12.0007	0,29	0,30	0,00	-	3,0	58,1
12.0032	0,29	0,30	0,01	-	3,0	61,1
12.0013	0,28	0,29	-	-	2,9	64,0
12.0023	0,26	0,28	0,00	-	2,8	66,8
12.0011	0,27	0,27	0,00	-	2,8	69,6
12.0020	0,26	0,27	0,00	-	2,7	72,3
12.0026	0,26	0,27	-	-	2,7	75,1
12.0021	0,25	0,26	-	-	2,6	77,7
12.0018	0,24	0,25	-	-	2,5	80,2
12.0015	0,24	0,24	0,00	-	2,4	82,6
12.0010	0,22	0,23	-	-	2,4	85,0
12.0030	0,21	0,22	0,00	-	2,2	87,2
12.0079	0,18	0,19	0,00	-	1,9	89,1
12.0065	0,18	0,18	-	-	1,8	90,9
12.0076	0,16	0,16	0,00	-	1,6	92,6
12.0049	0,14	0,15	0,00	-	1,5	94,0
12.0042	0,13	0,13	-	-	1,3	95,4
12.0036	0,12	0,13	0,00	-	1,3	96,7
12.0056	0,10	0,11	0,00	-	1,1	97,7
12.0063	0,08	0,08	0,00	-	0,9	98,6
12.0047	0,04	0,04	0,00	-	0,4	99,0
12.0016	0,01	0,01	-	-	0,1	99,1
12.0100	0,01	0,01	-	0,01	0,1	99,2
12.0037	0,01	0,01	-	-	0,1	99,3
12.0039	0,01	0,01	-	-	0,1	99,4
12.0070	0,01	0,01	-	-	0,1	99,5
12.0029	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
12.0041	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0048	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
12.0005	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,7
12.0045	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0027	0,00	0,00	-	-	0,0	99,7
12.0038	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0055	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,8
12.0066	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
12.0097	0,00	0,00	-	0,00	0,0	99,9
12.0024	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0057	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0090	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0182	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
12.0025	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
12.0051	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
12.0058	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
12.0069	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

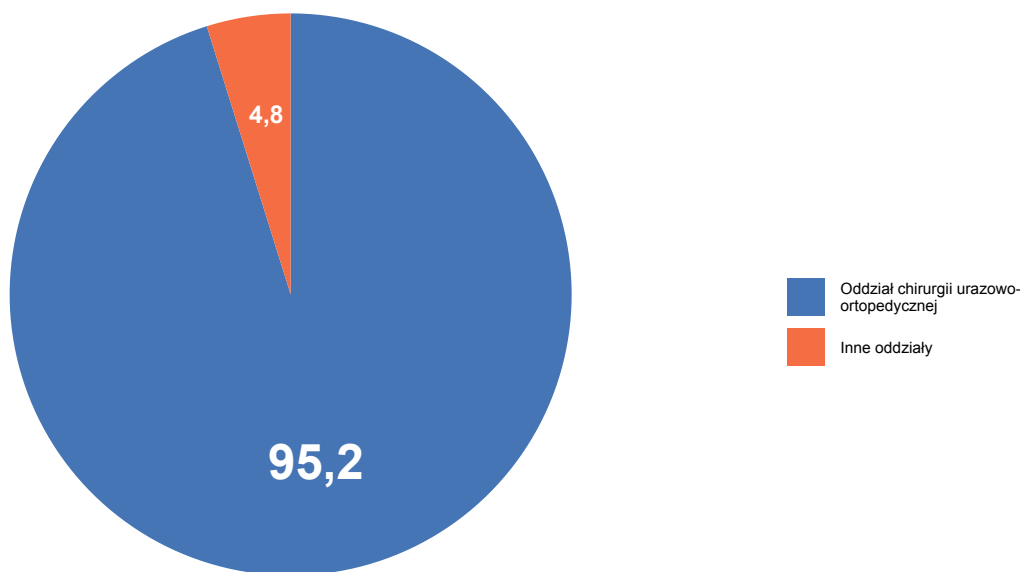
**Tabela 2.1.266:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

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.	9,38	9,87	0,10	0,02	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach<sup>105</sup> i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 97,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Ortopedia i traumat narządu ruchu - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 97,3%.

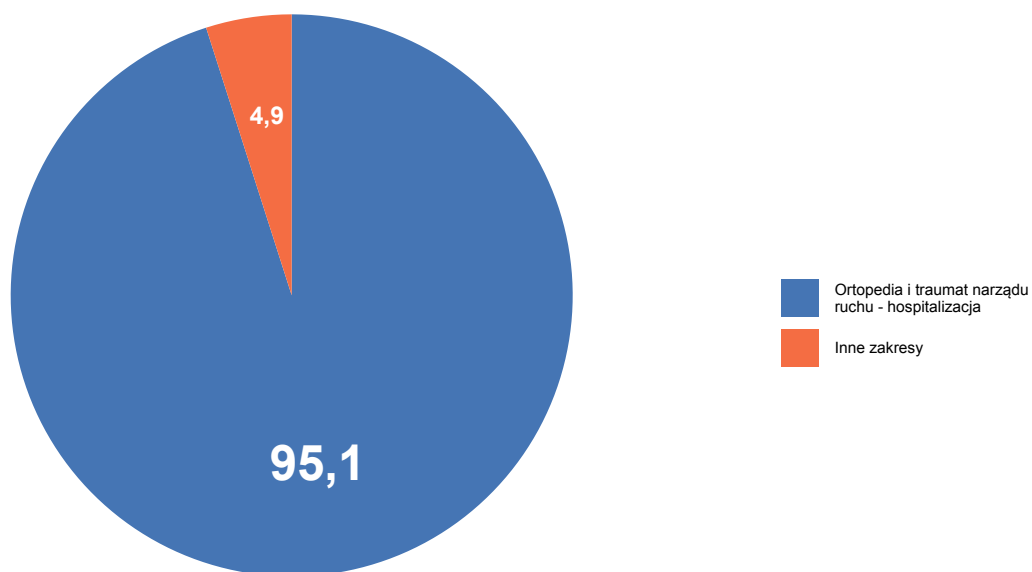
**Wykres 2.1.109:** Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>105</sup>Przez 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 2.1.110: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.267 oraz Tabela 2.1.268. 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 2.1.267: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Oddział chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0040	0,78	-	-	-	-	-	0,78
12.0014	0,71	-	0,03	-	-	0,00	0,74
12.0003	0,41	0,02	0,11	-	-	0,00	0,54
12.0028	0,51	-	-	-	-	0,00	0,51
12.0034	0,46	0,00	-	-	-	-	0,47
12.0004	0,35	0,02	-	-	-	0,00	0,37
12.0017	0,34	0,00	0,01	-	-	-	0,35
12.0033	0,34	0,01	-	-	-	-	0,35
12.0019	0,34	-	-	-	-	-	0,34
12.0001	0,34	-	-	-	-	-	0,34
12.0035	0,32	0,01	-	-	-	-	0,33
12.0012	0,32	0,01	0,00	-	-	-	0,32
12.0007	0,30	-	-	-	-	0,00	0,30
12.0032	0,29	0,01	-	-	-	0,00	0,30
12.0013	0,26	0,01	0,01	-	-	0,00	0,29
12.0023	0,28	0,00	-	-	-	-	0,28

Tabela 2.1.267: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Oddział chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
12.0011	0,26	0,01	-	-	-	-	0,27
12.0020	0,26	0,01	-	-	-	-	0,27
12.0026	0,25	0,02	-	-	-	-	0,27
12.0021	0,25	0,01	-	-	-	0,00	0,26
12.0018	0,24	0,01	-	-	-	-	0,25
12.0015	0,23	0,01	-	-	-	-	0,24
12.0010	0,23	0,00	-	-	-	-	0,23
12.0030	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0079	0,19	0,00	-	-	-	-	0,19
12.0065	0,17	0,01	-	-	-	-	0,18
12.0076	0,16	0,00	-	-	-	-	0,16
12.0049	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0042	0,13	0,00	-	-	-	-	0,13
12.0036	0,12	0,00	-	-	-	0,00	0,13
12.0056	0,11	-	-	-	-	-	0,11
12.0063	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0047	-	-	-	0,04	-	-	0,04
12.0016	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
12.0100	-	-	-	-	0,01	-	0,01
12.0037	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0039	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0070	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0029	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0041	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0048	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0027	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0038	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
12.0055	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0066	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0097	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0024	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0057	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0090	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0182	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0025	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0051	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0128	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0137	-	-	-	-	0,00	-	0,00
<b>Woj.</b>	<b>9,39</b>	<b>0,22</b>	<b>0,18</b>	<b>0,04</b>	<b>0,02</b>	<b>0,03</b>	<b>9,87</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.268: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0040	0,78	-	-	-	-	-	0,78
12.0014	0,71	0,00	0,03	-	-	-	0,74
12.0003	0,41	0,02	0,11	-	-	0,00	0,54
12.0028	0,51	-	-	-	-	0,00	0,51
12.0034	0,46	0,00	-	-	-	-	0,47
12.0004	0,35	0,02	-	-	-	0,00	0,37
12.0017	0,34	0,00	0,01	-	-	-	0,35
12.0033	0,34	0,01	-	-	-	-	0,35
12.0019	0,34	-	-	-	-	-	0,34
12.0001	0,34	-	-	-	-	-	0,34
12.0035	0,32	0,01	-	-	-	-	0,33
12.0012	0,32	0,01	0,00	-	-	-	0,32
12.0007	0,30	0,00	-	-	-	-	0,30
12.0032	0,29	0,01	-	-	-	0,00	0,30
12.0013	0,26	0,01	0,01	-	0,00	0,00	0,29
12.0023	0,28	0,00	-	-	-	-	0,28
12.0011	0,26	0,01	-	-	-	-	0,27
12.0020	0,26	0,01	-	-	-	-	0,27
12.0026	0,25	0,02	-	-	-	-	0,27
12.0021	0,25	0,01	-	-	0,00	-	0,26
12.0018	0,24	0,01	-	-	-	-	0,25
12.0015	0,23	0,01	-	-	-	-	0,24
12.0010	0,23	0,00	-	-	-	-	0,23
12.0030	0,22	-	-	-	-	-	0,22
12.0079	0,19	0,00	-	-	-	-	0,19
12.0065	0,17	0,01	-	-	-	-	0,18
12.0076	0,16	0,00	-	-	-	-	0,16
12.0049	0,15	-	-	-	-	-	0,15
12.0042	0,13	0,00	-	-	-	-	0,13
12.0036	0,12	0,00	-	-	0,00	-	0,13
12.0056	0,11	-	-	-	-	-	0,11
12.0063	0,08	-	-	-	-	-	0,08
12.0047	-	-	-	0,04	-	0,00	0,04
12.0016	-	-	0,01	-	0,00	-	0,01
12.0100	-	-	-	-	-	0,01	0,01
12.0037	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0039	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0070	-	0,01	-	-	-	-	0,01
12.0029	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
12.0041	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0048	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0005	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0045	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0027	-	-	-	-	0,00	-	0,00
12.0038	-	0,00	-	-	0,00	-	0,00
12.0055	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0066	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0024	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0057	0,00	-	-	-	-	-	0,00
12.0090	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0182	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0025	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0051	-	0,00	-	-	-	-	0,00
12.0058	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0069	-	-	-	-	-	0,00	0,00
12.0128	-	-	-	-	-	0,00	0,00

**Tabela 2.1.268:** Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
12.0137	-	-	-	-	-	0,00	0,00
<b>Woj.</b>	<b>9,38</b>	<b>0,22</b>	<b>0,18</b>	<b>0,04</b>	<b>0,01</b>	<b>0,04</b>	<b>9,87</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.269 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

**Tabela 2.1.269:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku	
			50-60 [%]	>=61 [%]
12.0001	73,7	68,7	15,0	85,0
12.0003	74,7	73,5	14,1	85,9
12.0004	74,7	68,6	12,6	87,4
12.0005	85,5	75,0	-	100,0
12.0007	74,7	75,4	13,5	86,5
12.0010	73,1	61,8	17,2	82,8
12.0011	74,0	64,8	13,9	86,1
12.0012	73,0	64,0	14,5	85,5
12.0013	71,9	64,0	16,1	83,9
12.0014	74,7	71,1	13,8	86,2
12.0015	71,9	73,0	16,0	84,0
12.0016	68,0	63,6	9,1	90,9
12.0017	73,7	69,4	14,0	86,0
12.0018	73,8	68,1	17,9	82,1
12.0019	75,0	66,0	11,6	88,4
12.0020	74,1	65,4	16,7	83,3
12.0021	73,3	67,7	15,0	85,0
12.0023	74,5	71,9	16,5	83,5
12.0024	88,5	100,0	-	100,0
12.0025	52,0	100,0	100,0	-
12.0026	75,0	71,7	10,8	89,2
12.0027	76,0	33,3	-	100,0
12.0028	72,3	70,5	17,3	82,7
12.0029	63,0	40,0	40,0	60,0
12.0030	76,8	72,5	9,2	90,8
12.0032	75,7	71,7	12,8	87,2
12.0033	75,5	73,9	13,2	86,8
12.0034	71,9	68,5	19,3	80,7
12.0035	74,2	67,8	14,1	85,9
12.0036	72,3	66,4	21,1	78,9
12.0037	69,1	20,0	10,0	90,0
12.0038	78,7	100,0	33,3	66,7
12.0039	58,8	25,0	50,0	50,0
12.0040	70,6	62,2	22,8	77,2
12.0041	61,0	20,0	40,0	60,0
12.0042	74,0	70,5	15,9	84,1
12.0045	68,2	25,0	50,0	50,0
12.0047	67,5	28,2	30,8	69,2
12.0048	68,8	40,0	20,0	80,0
12.0049	71,7	65,8	17,8	82,2
12.0051	52,0	100,0	100,0	-
12.0055	64,0	66,7	33,3	66,7

**Tabela 2.1.269:** Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku	
			50-60 [%]	>=61 [%]
12.0056	75,3	69,8	13,2	86,8
12.0057	69,0	50,0	-	100,0
12.0058	90,0	100,0	-	100,0
12.0063	72,9	61,9	16,7	83,3
12.0065	75,0	65,3	11,4	88,6
12.0066	73,7	100,0	-	100,0
12.0069	58,0	100,0	100,0	-
12.0070	69,6	57,1	28,6	71,4
12.0076	74,3	72,2	14,2	85,8
12.0079	74,6	70,5	15,8	84,2
12.0090	67,5	50,0	-	100,0
12.0097	68,7	100,0	-	100,0
12.0100	71,5	100,0	9,1	90,9
12.0128	60,0	100,0	-	100,0
12.0137	56,0	-	100,0	-
12.0182	65,0	100,0	-	100,0
<b>Woj.</b>	<b>73,6</b>	<b>68,4</b>	<b>15,5</b>	<b>84,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów<sup>106</sup>. 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 ( $\sigma$ ) 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 2.1.270 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie śląskim.

**Tabela 2.1.270:** Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0001	0,34	1,47	31,56	42,48	17,40	7,08
12.0003	0,54	1,67	27,27	44,16	20,22	6,68
12.0004	0,37	1,34	26,54	45,04	20,91	6,17
12.0005	0,00	-	-	25,00	-	75,00
12.0007	0,30	2,69	27,95	36,03	21,89	11,45
12.0010	0,23	2,15	35,62	38,20	17,17	6,87
12.0011	0,27	0,73	30,04	42,49	21,25	5,49
12.0012	0,32	1,23	29,85	39,69	21,85	7,38

<sup>106</sup>Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.270: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji <sup>a</sup> [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
12.0013	0,29	1,75	36,71	34,27	18,88	8,39
12.0014	0,74	0,81	27,70	39,32	23,38	8,78
12.0015	0,24	1,69	35,86	41,35	15,61	5,49
12.0016	0,01	-	27,27	36,36	27,27	9,09
12.0017	0,35	2,57	28,57	40,29	18,86	9,71
12.0018	0,25	1,59	29,88	35,06	25,10	8,37
12.0019	0,34	1,16	32,27	40,41	18,31	7,85
12.0020	0,27	1,86	29,74	39,03	18,22	11,15
12.0021	0,26	1,54	31,15	39,62	18,46	9,23
12.0023	0,28	-	29,50	43,53	21,58	5,40
12.0024	0,00	-	-	50,00	50,00	-
12.0025	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0026	0,27	2,23	28,25	42,75	19,33	7,43
12.0027	0,00	-	-	33,33	66,67	-
12.0028	0,51	3,93	30,45	42,04	17,09	6,48
12.0029	0,00	-	60,00	20,00	-	20,00
12.0030	0,22	1,38	26,61	41,74	22,94	7,34
12.0032	0,30	0,67	25,59	45,45	17,85	10,44
12.0033	0,35	1,44	25,57	39,08	26,15	7,76
12.0034	0,47	2,58	32,19	37,55	19,10	8,58
12.0035	0,33	2,15	29,14	40,49	21,47	6,75
12.0036	0,13	-	33,59	44,53	17,19	4,69
12.0037	0,01	10,00	30,00	50,00	10,00	-
12.0038	0,00	-	33,33	-	66,67	-
12.0039	0,01	12,50	87,50	-	-	-
12.0040	0,78	3,35	33,25	36,08	12,63	14,69
12.0041	0,00	-	40,00	20,00	40,00	-
12.0042	0,13	1,52	25,76	45,45	21,97	5,30
12.0045	0,00	-	25,00	75,00	-	-
12.0047	0,04	5,13	51,28	25,64	15,38	2,56
12.0048	0,00	-	60,00	20,00	20,00	-
12.0049	0,15	2,05	30,14	45,21	13,70	8,90
12.0051	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0055	0,00	33,33	33,33	-	33,33	-
12.0056	0,11	1,89	22,64	36,79	27,36	11,32
12.0057	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0058	0,00	-	-	-	100,00	-
12.0063	0,08	2,38	36,90	32,14	21,43	7,14
12.0065	0,18	2,84	25,57	39,77	21,59	10,23
12.0066	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
12.0069	0,00	-	-	-	-	100,00
12.0070	0,01	-	57,14	28,57	-	14,29
12.0076	0,16	1,85	31,48	37,04	24,69	4,94
12.0079	0,19	2,11	22,63	48,42	22,11	4,74
12.0090	0,00	-	50,00	50,00	-	-
12.0097	0,00	-	66,67	33,33	-	-
12.0100	0,01	-	36,36	45,45	9,09	9,09
12.0128	0,00	100,00	-	-	-	-
12.0137	0,00	-	100,00	-	-	-
12.0182	0,00	-	100,00	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>9,87</b>	<b>1,90</b>	<b>29,96</b>	<b>40,17</b>	<b>19,70</b>	<b>8,27</b>

<sup>a</sup> 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 2.1.271. 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 2.1.271: 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	20,9	11,7	43,4
12.0003	8,7	27,3	64,0	15,5	13,2	46,2
12.0004	1,3	39,9	58,7	7,0	0,0	17,2
12.0005	-	75,0	25,0	14,9	13,3	-
12.0007	3,0	15,8	81,1	7,2	0,0	2,4
12.0010	2,1	2,6	95,3	4,0	0,0	1,3
12.0011	0,4	12,1	87,5	5,6	4,6	34,8
12.0012	2,5	28,6	68,9	10,6	0,0	7,4
12.0013	1,0	49,0	50,0	8,2	3,0	22,7
12.0014	3,1	5,8	91,1	10,8	0,0	29,7
12.0015	0,8	8,4	90,7	2,1	0,0	0,4
12.0016	18,2	45,5	36,4	33,2	11,4	18,2
12.0017	2,6	20,6	76,9	5,7	0,0	2,0
12.0018	0,8	9,2	90,0	1,9	0,0	0,4
12.0019	2,9	3,8	93,3	10,0	0,0	27,9
12.0020	2,6	31,6	65,8	9,0	0,0	9,7
12.0021	2,7	12,7	84,6	6,5	0,0	1,9
12.0023	6,8	4,0	89,2	8,5	6,1	42,1
12.0024	-	50,0	50,0	25,8	25,8	-
12.0025	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0026	2,6	8,9	88,5	12,4	7,7	24,2
12.0027	33,3	-	66,7	67,6	0,0	33,3
12.0028	1,8	8,3	90,0	15,5	9,6	70,1
12.0029	20,0	60,0	20,0	17,6	9,8	-
12.0030	0,9	5,5	93,6	8,2	5,4	23,9
12.0032	1,0	14,1	84,8	4,2	0,0	1,7
12.0033	1,7	8,0	90,2	5,5	0,0	0,9
12.0034	2,8	10,3	86,9	6,7	0,0	3,4
12.0035	2,1	37,4	60,4	8,9	0,0	20,2
12.0036	1,6	17,2	81,2	9,1	0,0	48,4
12.0037	-	20,0	80,0	1,9	0,0	-
12.0038	-	33,3	66,7	4,7	0,0	-
12.0039	-	12,5	87,5	9,5	0,0	12,5
12.0040	7,5	73,5	19,1	25,2	15,4	22,4
12.0041	-	40,0	60,0	6,5	0,0	40,0
12.0042	0,8	11,4	87,9	10,4	5,8	49,2
12.0045	-	75,0	25,0	8,0	10,1	25,0
12.0047	7,7	30,8	61,5	23,7	8,8	38,5
12.0048	-	-	100,0	5,9	0,0	40,0
12.0049	0,7	11,0	88,4	2,2	0,0	0,7
12.0051	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0055	-	33,3	66,7	15,7	13,6	33,3
12.0056	2,8	14,2	83,0	7,6	0,0	2,8
12.0057	-	100,0	-	38,5	38,5	50,0
12.0058	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0063	1,2	15,5	83,3	4,5	0,0	1,2
12.0065	3,4	30,7	65,9	12,2	0,0	10,2
12.0066	66,7	-	33,3	51,5	70,2	-
12.0069	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0070	14,3	14,3	71,4	29,6	0,0	14,3
12.0076	1,2	9,9	88,9	8,1	6,9	13,6
12.0079	1,6	58,9	39,5	18,5	18,3	51,1
12.0090	-	50,0	50,0	29,0	29,0	-
12.0097	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0100	-	18,2	81,8	2,8	0,0	9,1
12.0128	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0137	-	-	100,0	-	0,0	-
12.0182	-	100,0	-	25,3	25,3	100,0
<b>Woj.</b>	<b>3,1</b>	<b>21,6</b>	<b>75,3</b>	<b>10,6</b>	<b>0,0</b>	<b>21,9</b>

W województwie śląskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie<sup>107</sup>, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 35.07%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 74.08%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 77.35%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 23 (46%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.272. 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 2.1.272:** 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 [%]
12.0056	96,2	3,8	-	100,0	25,0	3	50,0
12.0076	96,3	1,2	2,5	100,0	-	3	50,0
12.0012	81,2	15,4	3,4	100,0	2,0	15	14,0
12.0017	80,3	19,7	-	100,0	11,6	4	36,2
12.0007	94,3	5,7	-	100,0	5,9	5	41,2
12.0010	92,3	7,7	-	100,0	-	32	5,6
12.0036	72,7	27,3	-	100,0	68,6	0	80,0
12.0001	95,6	4,4	-	100,0	-	2	66,7
12.0032	99,7	0,3	-	100,0	-	1 276	-
12.0023	92,1	7,6	0,4	100,0	-	4	33,3
12.0014	98,0	1,5	0,5	100,0	36,4	3	54,5
12.0020	85,1	14,9	-	100,0	2,5	4	50,0
12.0003	73,8	24,7	1,5	100,0	10,5	42	19,5
12.0015	84,0	16,0	-	100,0	10,5	2	68,4
12.0004	92,5	7,5	-	100,0	7,1	5	32,1
12.0018	98,8	1,2	-	100,0	33,3	2	66,7
12.0033	97,7	2,3	-	100,0	-	172	-
12.0040	76,3	4,4	19,3	100,0	5,9	26	14,7
12.0021	93,5	6,5	-	100,0	17,6	7	35,3
12.0011	93,8	6,2	-	100,0	11,8	5	41,2
12.0047	89,7	10,3	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0035	98,5	1,5	-	100,0	20,0	20	20,0
12.0026	92,6	7,4	-	100,0	15,0	5	40,0
12.0065	94,3	5,7	-	100,0	10,0	4	50,0
12.0048	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0037	80,0	20,0	-	100,0	100,0	0	100,0
12.0016	54,5	45,5	-	100,0	-	11	-
12.0013	93,0	7,0	-	100,0	15,0	6	30,0
12.0079	96,3	3,2	0,5	100,0	16,7	6	16,7
12.0028	98,6	1,4	-	100,0	-	10	-
12.0055	-	100,0	-	100,0	-	2	66,7
12.0137	-	100,0	-	100,0	-	37	-
12.0100	-	100,0	-	100,0	9,1	14	18,2
12.0049	82,2	17,8	-	100,0	11,5	12	38,5
12.0042	93,9	6,1	-	100,0	12,5	4	37,5
12.0097	-	100,0	-	100,0	-	14	-
12.0041	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0045	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0039	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0034	96,8	2,8	0,4	100,0	15,4	3	53,8
12.0063	88,1	11,9	-	100,0	-	82	10,0
12.0066	-	100,0	-	100,0	-	7	-
12.0038	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0029	60,0	-	40,0	-	-	-	-
12.0019	95,1	4,9	-	100,0	29,4	4	47,1
12.0005	25,0	75,0	-	100,0	-	20	33,3

<sup>107</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

**Tabela 2.1.272:** Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
12.0070	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0128	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
12.0024	-	50,0	50,0	100,0	100,0	0	100,0
12.0057	50,0	50,0	-	100,0	-	104	-
12.0030	89,4	10,6	-	100,0	-	4	39,1
12.0027	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0069	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0182	-	100,0	-	100,0	-	4	50,0
12.0090	-	100,0	-	100,0	-	240	50,0
12.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0051	100,0	-	-	-	-	-	-
12.0058	100,0	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>90,3</b>	<b>7,8</b>	<b>1,9</b>	<b>100,0</b>	<b>12,5</b>	<b>6</b>	<b>35,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.273 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze<sup>108</sup>. Przedmiotowa analiza została wykonana tylko dla pacjentów dorosłych (pow. 17 r.ż.). Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej.

**Tabela 2.1.273:** Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0001	0,34	-	58,41	22,22	41,59
12.0003	0,54	-	77,92	47,86	22,08
12.0004	0,37	-	65,42	17,62	34,58
12.0005	0,00	-	-	-	100,00
12.0007	0,30	-	81,82	26,34	18,18
12.0010	0,23	-	81,55	23,16	18,45
12.0011	0,27	-	71,79	19,39	28,21
12.0012	0,32	0,62	78,33	40,71	21,67
12.0013	0,29	1,40	73,05	18,45	26,95
12.0014	0,74	0,14	61,57	18,46	38,43
12.0015	0,24	0,42	77,54	18,03	22,46
12.0016	0,01	-	72,73	100,00	27,27
12.0017	0,35	-	84,00	29,93	16,00
12.0018	0,25	-	72,91	18,58	27,09
12.0019	0,34	-	71,80	23,48	28,20
12.0020	0,27	-	82,16	24,43	17,84
12.0021	0,26	-	64,62	14,29	35,77
12.0023	0,28	-	65,11	28,73	34,89
12.0024	0,00	-	-	-	100,00
12.0025	0,00	-	-	-	100,00
12.0026	0,27	-	63,57	22,81	36,43
12.0027	0,00	-	-	-	100,00
12.0028	0,51	-	55,01	10,36	44,99
12.0029	0,00	-	40,00	-	60,00
12.0030	0,22	-	80,73	27,84	19,27
12.0032	0,30	2,36	63,10	25,14	36,90
12.0033	0,35	-	76,44	22,18	23,56
12.0034	0,47	-	66,74	18,33	33,26
12.0035	0,33	-	68,40	14,35	31,60
12.0036	0,13	-	61,72	16,46	38,28

<sup>108</sup>Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '\*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.273: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze [%]
12.0037	0,01	-	-	-	100,00
12.0038	0,00	-	-	-	100,00
12.0039	0,01	-	-	-	100,00
12.0040	0,78	0,52	81,87	40,19	18,13
12.0041	0,00	-	-	-	100,00
12.0042	0,13	-	41,67	9,09	58,33
12.0045	0,00	-	-	-	100,00
12.0047	0,04	-	17,95	-	82,05
12.0048	0,00	-	-	-	100,00
12.0049	0,15	0,68	87,59	16,54	12,41
12.0051	0,00	-	-	-	100,00
12.0055	0,00	-	100,00	-	-
12.0056	0,11	-	60,38	14,06	39,62
12.0057	0,00	-	100,00	100,00	-
12.0058	0,00	-	-	-	100,00
12.0063	0,08	-	80,95	20,59	19,05
12.0065	0,18	-	63,07	49,55	36,93
12.0066	0,00	-	100,00	100,00	-
12.0069	0,00	-	-	-	100,00
12.0070	0,01	-	-	-	100,00
12.0076	0,16	-	74,69	19,83	25,31
12.0079	0,19	-	51,58	23,47	48,42
12.0090	0,00	-	100,00	-	-
12.0097	0,00	-	100,00	-	-
12.0100	0,01	-	100,00	-	-
12.0128	0,00	-	100,00	-	-
12.0137	0,00	-	100,00	-	-
12.0182	0,00	-	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>9,87</b>	<b>0,20</b>	<b>70,01</b>	<b>25,30</b>	<b>30,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

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

Tabela 2.1.274: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				diagnostyczne [%]
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	
12.0001	58,41	22,22	77,27	0,51	-	-
12.0003	77,92	47,86	47,62	4,29	0,24	-
12.0004	65,42	18,03	79,92	1,64	0,41	-
12.0007	81,82	26,34	72,84	0,82	-	-
12.0010	81,55	23,16	67,37	8,95	0,53	-
12.0011	71,79	19,39	74,49	5,61	0,51	-
12.0012	78,33	41,11	57,31	1,58	-	-
12.0013	73,05	18,45	78,64	1,94	0,97	-
12.0014	61,57	18,46	79,34	2,20	-	-
12.0015	77,54	18,03	78,14	3,28	0,55	-
12.0016	72,73	100,00	-	-	-	-
12.0017	84,00	30,27	69,39	0,34	-	-
12.0018	72,91	18,58	78,14	1,64	1,64	-
12.0019	71,80	23,48	70,04	5,67	0,81	-
12.0020	82,16	24,43	73,30	1,36	0,90	-
12.0021	64,62	14,88	79,76	4,17	1,19	-
12.0023	65,11	28,73	65,19	4,97	1,10	-
12.0026	63,57	22,81	74,85	1,75	0,58	-
12.0028	55,01	10,36	62,50	26,79	0,36	-
12.0029	40,00	-	50,00	-	50,00	-

**Tabela 2.1.274:** Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
12.0030	80,73	28,41	68,18	0,57	2,84	-
12.0032	63,10	25,14	74,32	-	0,55	-
12.0033	76,44	22,18	74,81	2,63	0,38	-
12.0034	66,74	18,33	70,10	11,58	-	-
12.0035	68,40	14,35	82,51	2,69	0,45	-
12.0036	61,72	16,46	81,01	2,53	-	-
12.0040	81,87	40,19	56,01	3,01	0,79	-
12.0042	41,67	9,09	78,18	12,73	-	-
12.0047	17,95	14,29	-	-	85,71	-
12.0049	87,59	16,54	69,29	14,17	-	-
12.0055	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0056	60,38	14,06	79,69	6,25	-	-
12.0057	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0063	80,95	20,59	73,53	5,88	-	-
12.0065	63,07	49,55	46,85	3,60	-	-
12.0066	100,00	100,00	-	-	-	-
12.0076	74,69	19,83	78,51	1,65	-	-
12.0079	51,58	23,47	65,31	11,22	-	-
12.0090	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0097	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0100	100,00	-	-	72,73	27,27	-
12.0128	100,00	-	100,00	-	-	-
12.0137	100,00	-	-	100,00	-	-
12.0182	100,00	-	50,00	-	50,00	-
<b>Woj.</b>	<b>70,01</b>	<b>25,39</b>	<b>69,25</b>	<b>4,72</b>	<b>0,64</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.275** przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.276**.

**Tabela 2.1.275:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H62 [%]	T07 [%]	H63 [%]	H04 [%]	H05 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0001	0,3	21,8	26,3	21,5	9,1	3,2	18,0
12.0003	0,5	26,7	18,2	9,5	5,9	4,5	35,3
12.0004	0,4	32,4	33,5	19,3	8,8	1,9	4,0
12.0005	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0007	0,3	31,0	18,2	28,3	6,4	3,7	12,5
12.0010	0,2	25,3	16,7	23,6	4,3	7,7	22,3
12.0011	0,3	38,1	27,8	13,2	0,4	1,5	19,0
12.0012	0,3	29,2	18,8	11,7	0,3	-	40,0
12.0013	0,3	30,8	26,2	25,5	1,0	7,7	8,7
12.0014	0,7	28,2	37,4	19,9	9,5	1,4	3,6
12.0015	0,2	22,4	21,5	37,1	5,5	5,5	8,0
12.0016	0,0	-	27,3	-	-	-	72,7
12.0017	0,4	32,3	15,7	25,4	2,6	5,1	18,9
12.0018	0,3	30,7	25,5	25,5	11,2	2,4	4,8
12.0019	0,3	31,1	25,6	16,6	5,2	9,9	11,6
12.0020	0,3	38,3	17,5	20,8	17,1	2,6	3,7
12.0021	0,3	24,2	31,5	26,2	-	6,9	11,2
12.0023	0,3	23,7	29,9	17,6	16,2	0,4	12,2
12.0024	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0025	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0026	0,3	32,0	30,9	12,6	1,1	0,4	23,0
12.0027	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0028	0,5	15,9	38,9	17,9	0,2	3,5	23,6
12.0029	0,0	-	60,0	-	-	-	40,0

**Tabela 2.1.275:** Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H62 [%]	T07 [%]	H63 [%]	H04 [%]	H05 [%]	Pozostałe produkty [%]
12.0030	0,2	38,1	-	14,7	14,7	1,8	30,7
12.0032	0,3	29,6	36,0	15,8	8,1	2,0	8,4
12.0033	0,3	30,2	22,1	25,6	11,5	2,6	8,0
12.0034	0,5	18,7	30,9	27,7	7,3	0,6	14,8
12.0035	0,3	36,2	29,1	19,0	4,6	2,1	8,9
12.0036	0,1	35,9	28,1	13,3	6,2	2,3	14,1
12.0037	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0038	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0039	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0040	0,8	19,1	16,6	11,6	1,7	0,6	50,4
12.0041	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0042	0,1	19,7	35,6	12,9	-	-	31,8
12.0045	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	82,1	-	-	-	17,9
12.0048	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0049	0,1	26,7	10,3	31,5	-	11,6	19,9
12.0051	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0055	0,0	-	-	66,7	-	-	33,3
12.0056	0,1	33,0	28,3	15,1	8,5	-	15,1
12.0057	0,0	-	-	-	-	100,0	-
12.0058	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0063	0,1	41,7	19,0	14,3	-	16,7	8,3
12.0065	0,2	13,6	31,2	15,3	9,7	10,8	19,3
12.0066	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0069	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	100,0	-	-	-	-
12.0076	0,2	38,9	23,5	19,1	6,8	8,0	3,7
12.0079	0,2	24,2	41,6	8,9	-	4,7	20,5
12.0090	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
12.0097	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0100	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0128	0,0	-	-	100,0	-	-	-
12.0137	0,0	-	-	-	-	-	100,0
12.0182	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
<b>Woj.</b>	<b>9,9</b>	<b>27,1</b>	<b>26,4</b>	<b>18,9</b>	<b>5,7</b>	<b>3,4</b>	<b>18,4</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.276:** Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
H62 złamania lub zwichnięcia w obrębie miednicy lub kończyny dolnej
T07 leczenie zachowawcze urazów
H63 złamania lub zwichnięcia w obrębie kończyny górnej
H04 endoprotezoplastyka pierwotna całkowita cementowa, bipolarna biodra
H05 endoprotezoplastyka pierwotna całkowita kolana, bezcementowa biodra

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.277:** Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99					76-84					100		Pozostałe [%]
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	79 [%]	81 [%]	78 [%]	Pozostałe [%]	100 [%]	100 [%]	
12.0001	339	100,0	70,2	100,0	90,6	95,0	69,0	81,2	19,2	2,6	1,3	68,4	100,0	6
12.0003	539	74,0	92,7	42,6	5,5	14,0	77,7	50,6	47,7	11,7	25,3	73,5	100,0	9
12.0004	373	98,9	79,7	69,1	20,6	40,7	66,0	79,7	17,9	2,0	2,0	0,3	100,0	1
12.0005	4	100,0	100,0	25,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	7
12.0007	297	100,0	74,4	98,0	57,9	54,2	81,8	75,3	25,5	16,5	0,8	80,8	100,0	5

Tabela 2.1.277: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	87-99					76-84					100		Pozostałe [%]
		87-99 [%]	88 [%]	89 [%]	93 [%]	Pozostałe [%]	76-84 [%]	79 [%]	81 [%]	78 [%]	Pozostałe [%]	100 [%]	100 [%]	
12.0010	233	100,0	98,3	19,3	87,1	47,2	82,0	63,4	22,0	17,8	1,6	77,7	100,0	1
12.0011	273	99,6	50,0	89,7	70,2	37,9	71,8	75,0	19,9	6,6	2,0	69,6	100,0	6
12.0012	325	40,9	2,3	45,9	18,8	44,4	76,6	57,0	36,5	7,2	8,8	0,9	100,0	9
12.0013	286	100,0	82,9	91,6	59,1	71,7	71,7	82,4	18,5	2,0	5,9	48,6	100,0	3
12.0014	740	99,1	97,3	74,1	1,4	84,3	61,8	80,7	18,8	1,3	0,9	3,5	100,0	9
12.0015	237	97,9	94,4	70,3	2,2	46,1	76,8	79,1	18,7	2,2	1,6	-	-	1
12.0016	11	45,5	40,0	80,0	-	20,0	72,7	-	100,0	12,5	87,5	18,2	100,0	2
12.0017	350	91,4	95,9	55,9	-	64,4	84,3	71,5	30,2	1,7	1,7	-	-	1
12.0018	251	100,0	96,8	100,0	2,4	47,4	71,7	82,2	20,6	-	1,7	62,9	100,0	9
12.0019	344	94,2	27,8	79,0	15,4	47,8	72,7	70,0	23,2	7,6	2,0	68,0	100,0	8
12.0020	269	100,0	91,1	100,0	85,5	53,5	81,4	74,4	26,0	5,0	14,2	63,6	100,0	10
12.0021	260	99,6	83,8	75,7	85,7	69,9	65,0	84,0	14,8	5,3	3,0	43,8	100,0	1
12.0023	278	100,0	84,5	82,4	77,3	38,5	69,1	68,2	27,6	5,7	1,6	65,8	100,0	2
12.0024	2	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	10
12.0025	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0026	269	98,1	73,1	43,2	55,3	72,7	62,1	74,9	22,2	6,0	1,2	48,3	100,0	6
12.0027	3	100,0	33,3	66,7	100,0	66,7	-	-	-	-	-	-	-	6
12.0028	509	86,8	62,0	61,3	14,5	41,2	58,2	87,8	9,5	4,1	1,0	-	-	9
12.0029	5	100,0	20,0	100,0	60,0	100,0	-	-	-	-	-	40,0	100,0	10
12.0030	218	97,7	84,0	67,6	73,2	56,8	77,5	74,0	24,3	5,9	5,3	76,1	100,0	5
12.0032	297	43,8	80,0	28,5	1,5	21,5	61,3	73,6	25,3	1,6	1,1	61,3	100,0	1
12.0033	348	90,2	71,0	98,7	16,9	86,0	76,4	77,4	21,8	6,4	0,8	68,7	100,0	8
12.0034	466	99,1	92,9	41,1	60,6	46,5	66,5	81,3	18,1	6,5	0,6	40,8	100,0	9
12.0035	326	100,0	96,3	100,0	88,7	94,5	68,1	82,9	14,4	6,3	-	67,2	100,0	9
12.0036	128	100,0	11,7	100,0	11,7	94,5	61,7	82,3	16,5	3,8	-	59,4	100,0	-
12.0037	10	100,0	70,0	30,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0038	3	100,0	66,7	33,3	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	3
12.0039	8	100,0	87,5	12,5	-	75,0	-	-	-	-	-	-	-	3
12.0040	776	63,5	40,8	28,4	35,5	73,2	81,4	55,1	40,7	34,3	19,0	82,2	100,0	3
12.0041	5	100,0	60,0	-	20,0	60,0	-	-	-	-	-	-	-	10
12.0042	132	100,0	86,4	82,6	40,2	28,8	60,6	88,8	8,8	2,5	1,2	2,3	100,0	6
12.0045	4	100,0	75,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	2
12.0047	39	100,0	33,3	97,4	-	97,4	-	-	-	-	-	-	-	1
12.0048	5	100,0	80,0	100,0	20,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	10
12.0049	146	100,0	84,9	94,5	93,8	50,0	87,0	70,9	16,5	15,0	0,8	84,2	100,0	5
12.0051	1	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	10
12.0055	3	-	-	-	-	-	100,0	66,7	-	33,3	33,3	100,0	100,0	3
12.0056	106	91,5	72,2	57,7	52,6	36,1	60,4	84,4	14,1	1,6	-	50,0	100,0	1
12.0057	2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0	100,0	-	-	100,0	100,0	10
12.0058	1	100,0	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0063	84	20,2	76,5	11,8	-	29,4	81,0	69,1	20,6	11,8	-	-	-	3
12.0065	176	100,0	75,6	100,0	85,2	97,2	63,1	50,5	49,5	0,9	0,9	61,9	100,0	9
12.0066	3	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	100,0	-	-	-
12.0069	1	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
12.0070	7	100,0	42,9	14,3	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0076	162	35,8	50,0	13,8	5,2	34,5	74,7	77,7	19,8	2,5	-	-	-	1
12.0079	190	100,0	83,2	92,6	65,3	48,9	56,3	77,6	22,4	2,8	-	-	-	1
12.0090	2	-	-	-	-	-	100,0	50,0	-	50,0	50,0	100,0	100,0	-
12.0097	3	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	66,7	100,0	3
12.0100	11	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-
12.0128	1	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	-
12.0137	1	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	-	-	100,0	-	100,0	100,0	10
12.0182	2	-	-	-	-	-	100,0	50,0	-	100,0	-	100,0	100,0	6
Woj.	9 865	88,1	-	-	-	-	70,6	-	-	-	-	44,7	-	6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.278:** Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELĘGNIARSTWO I BADANIE
		93	FIZYKOTERAPIA, RESPIRATOROTERAPIA, REHABILITACJA I ZABIEGI POKREWNE
76-84	Zabiegi w zakresie układu mięśniowo-szkieletowego	79	NASTAWIENIE ZŁAMANIA I ZWICHNIĘCIA
		81	ZABIEGI NAPRAWCZE I PLASTYCZNE W ZAKRESIE STAWÓW
		78	INNE OPERACJE W OBRĘBIE KOŚCI, Z WYJĄTKIEM KOŚCI TWARZY
100	Procedury anestezyjologiczne	100	PROCEDURY ANESTEZJOLOGICZNE

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.279 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

**Tabela 2.1.279:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0001	0,59	0,88	96,17	2,4
12.0003	0,19	0,74	92,58	6,5
12.0004	34,32	2,14	59,52	4,0
12.0005	-	75,00	25,00	-
12.0007	1,35	1,01	95,62	2,0
12.0010	0,43	1,29	94,85	3,4
12.0011	0,37	2,20	94,51	2,9
12.0012	4,92	2,15	91,38	1,5
12.0013	4,90	3,15	89,16	2,8
12.0014	0,68	1,62	93,51	4,2
12.0015	47,26	1,69	48,52	2,5
12.0016	9,09	18,18	72,73	-
12.0017	-	1,43	95,14	3,4
12.0018	-	3,19	93,23	3,6
12.0019	27,33	1,45	69,48	1,7
12.0020	-	0,74	95,54	3,7
12.0021	0,38	0,38	97,69	1,5
12.0023	4,68	2,16	84,17	9,0
12.0024	-	50,00	50,00	-
12.0025	100,00	-	-	-
12.0026	1,12	3,35	92,57	3,0
12.0027	-	-	100,00	-
12.0028	2,16	2,55	89,00	6,3
12.0029	-	20,00	80,00	-
12.0030	1,83	3,21	91,28	3,7
12.0032	0,67	2,02	94,61	2,7
12.0033	1,15	2,01	91,09	5,7
12.0034	0,86	2,58	93,56	3,0
12.0035	0,61	1,23	96,01	2,1
12.0036	0,78	2,34	96,09	0,8
12.0037	70,00	-	30,00	-
12.0038	-	33,33	66,67	-



**Tabela 2.1.279:** Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia <sup>1</sup> [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
12.0039	12,50	12,50	75,00	-
12.0040	0,39	5,80	92,78	1,0
12.0041	-	-	100,00	-
12.0042	86,36	9,09	-	4,5
12.0045	-	-	100,00	-
12.0047	89,74	5,13	2,56	2,6
12.0048	20,00	-	80,00	-
12.0049	2,05	1,37	93,15	3,4
12.0051	-	-	100,00	-
12.0055	-	-	100,00	-
12.0056	0,94	0,94	96,23	1,9
12.0057	100,00	-	-	-
12.0058	-	100,00	-	-
12.0063	-	-	100,00	-
12.0065	-	5,68	91,48	2,8
12.0066	66,67	-	33,33	-
12.0069	-	100,00	-	-
12.0070	28,57	14,29	57,14	-
12.0076	-	0,62	96,30	3,1
12.0079	7,89	7,37	78,95	5,8
12.0090	-	-	100,00	-
12.0097	100,00	-	-	-
12.0100	-	-	100,00	-
12.0128	-	-	100,00	-
12.0137	-	-	100,00	-
12.0182	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>6,22</b>	<b>2,49</b>	<b>87,87</b>	<b>3,4</b>

<sup>1</sup> Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki  
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.280** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją<sup>109</sup> pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

**Tabela 2.1.280:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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	0,3	0,3	1,5	1,5	6,5
12.0003	0,5	0,2	0,2	1,9	1,9	6,3
12.0004	0,4	0,3	0,3	1,9	1,9	6,7
12.0005	0,0	-	-	-	-	25,0
12.0007	0,3	0,7	0,7	1,3	1,3	4,4
12.0010	0,2	-	-	-	-	5,6
12.0011	0,3	-	-	1,5	1,5	5,9
12.0012	0,3	0,3	0,3	1,8	1,8	3,7
12.0013	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	4,9
12.0014	0,7	0,1	0,1	0,8	0,8	3,9
12.0015	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	4,6
12.0016	0,0	9,1	9,1	-	-	9,1
12.0017	0,4	0,3	0,3	-	-	3,7
12.0018	0,3	-	-	1,2	1,2	5,6
12.0019	0,3	0,3	0,3	2,0	2,0	9,3
12.0020	0,3	0,4	0,4	0,7	0,7	4,5

<sup>109</sup>Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

**Tabela 2.1.280:** Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa <sup>1</sup> [%]	Prehospitalizacje - podgrupa <sup>2</sup> [%]	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 [%]
12.0021	0,3	-	-	-	-	3,8
12.0023	0,3	-	-	0,4	0,4	5,8
12.0024	0,0	-	-	-	-	50,0
12.0025	0,0	-	-	-	-	-
12.0026	0,3	-	-	1,9	1,9	4,1
12.0027	0,0	-	-	-	-	-
12.0028	0,5	0,2	0,2	2,8	2,8	6,9
12.0029	0,0	-	-	20,0	20,0	-
12.0030	0,2	-	-	-	-	8,3
12.0032	0,3	0,3	0,3	-	-	10,1
12.0033	0,3	0,6	0,6	0,9	0,9	2,0
12.0034	0,5	0,4	0,4	1,7	1,7	6,2
12.0035	0,3	-	-	1,5	1,5	3,1
12.0036	0,1	-	-	3,1	3,1	5,5
12.0037	0,0	-	-	-	-	10,0
12.0038	0,0	-	-	-	-	-
12.0039	0,0	12,5	12,5	-	-	-
12.0040	0,8	2,2	2,2	1,3	1,3	1,5
12.0041	0,0	-	-	-	-	20,0
12.0042	0,1	0,8	0,8	3,8	3,8	6,1
12.0045	0,0	-	-	-	-	-
12.0047	0,0	-	-	2,6	2,6	10,3
12.0048	0,0	-	-	-	-	-
12.0049	0,1	-	-	-	-	2,7
12.0051	0,0	-	-	-	-	-
12.0055	0,0	-	-	-	-	-
12.0056	0,1	0,9	0,9	1,9	1,9	5,7
12.0057	0,0	-	-	-	-	-
12.0058	0,0	-	-	-	-	-
12.0063	0,1	-	-	2,4	2,4	7,1
12.0065	0,2	-	-	1,7	1,7	1,1
12.0066	0,0	-	-	-	-	-
12.0069	0,0	-	-	-	-	-
12.0070	0,0	-	-	-	-	-
12.0076	0,2	-	-	1,2	1,2	3,1
12.0079	0,2	0,5	0,5	3,2	3,2	5,3
12.0090	0,0	-	-	-	-	-
12.0097	0,0	-	-	-	-	-
12.0100	0,0	-	-	-	-	-
12.0128	0,0	-	-	-	-	-
12.0137	0,0	-	-	-	-	-
12.0182	0,0	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>9,9</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>5,0</b>

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

**Tabela 2.1.281:** Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
12.0001	8,6	8,7	7,0	6,7	0,6	27,4

Tabela 2.1.281: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] <sup>1</sup>	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	10,0	8,9	7,0	10,2	0,6	27,6
12.0004	5,6	8,8	5,0	4,2	0,8	35,7
12.0005	10,5	9,8	12,0	7,8	25,0	25,0
12.0007	9,0	8,7	9,0	5,1	0,3	22,6
12.0010	8,6	8,7	8,0	6,7	-	30,9
12.0011	7,1	8,8	6,0	6,2	1,8	26,7
12.0012	6,8	8,7	5,0	4,9	-	35,1
12.0013	9,2	8,5	7,5	6,7	-	22,7
12.0014	14,4	8,8	14,0	9,3	0,9	12,3
12.0015	10,7	8,4	6,0	48,8	0,8	27,8
12.0016	5,8	7,9	3,0	5,5	-	63,6
12.0017	9,6	8,7	9,0	8,4	-	16,9
12.0018	10,2	8,7	9,0	6,8	-	9,6
12.0019	6,9	8,9	6,0	4,9	1,7	36,3
12.0020	11,2	8,9	10,0	6,6	0,4	7,4
12.0021	6,2	8,7	5,0	4,1	-	38,8
12.0023	15,2	8,9	13,5	18,0	1,1	13,3
12.0024	41,0	11,0	41,0	39,6	-	-
12.0025	2,0	6,8	2,0	-	-	100,0
12.0026	8,8	8,8	8,0	6,0	-	21,9
12.0027	12,3	9,2	14,0	3,8	-	-
12.0028	9,8	8,6	6,0	12,4	4,1	38,9
12.0029	5,6	7,6	4,0	1,9	-	60,0
12.0030	7,0	9,1	6,0	3,8	0,5	14,2
12.0032	8,2	8,9	7,0	6,4	2,7	32,0
12.0033	7,7	8,9	7,0	6,2	1,4	31,6
12.0034	8,8	8,5	7,0	6,1	0,6	18,5
12.0035	7,0	8,8	6,0	4,6	0,9	28,8
12.0036	11,1	8,7	10,0	8,0	2,3	20,3
12.0037	6,3	8,5	6,5	2,1	-	10,0
12.0038	4,7	8,4	4,0	4,0	-	33,3
12.0039	6,5	7,4	5,5	3,1	-	25,0
12.0040	8,7	8,4	8,0	4,9	0,8	31,1
12.0041	4,2	8,0	4,0	2,6	-	40,0
12.0042	8,5	8,8	9,0	5,7	-	24,2
12.0045	9,0	8,7	9,5	3,2	-	-
12.0047	4,6	8,5	4,0	3,6	2,6	41,0
12.0048	5,2	8,7	4,0	3,1	-	40,0
12.0049	9,2	8,5	7,5	9,9	0,7	20,5
12.0051	7,0	6,8	7,0	-	-	-
12.0055	0,7	7,4	1,0	-	33,3	100,0
12.0056	6,9	8,9	6,5	5,6	1,9	36,8
12.0057	19,5	8,3	19,5	14,8	-	-
12.0058	-	11,9	-	-	100,0	100,0
12.0063	5,2	8,6	6,0	2,8	3,6	32,1
12.0065	7,6	8,9	7,0	5,3	-	27,3
12.0066	1,7	8,6	2,0	0,6	-	100,0
12.0069	8,0	6,2	8,0	-	-	-
12.0070	3,4	8,3	3,0	2,0	-	57,1
12.0076	8,5	8,8	9,0	5,8	1,2	28,4
12.0079	9,9	8,8	7,0	9,7	0,5	25,8
12.0090	0,5	8,0	0,5	-	50,0	100,0
12.0097	-	7,5	-	-	100,0	100,0
12.0100	-	8,0	-	-	100,0	100,0
12.0128	-	6,8	-	-	100,0	100,0
12.0137	-	8,1	-	-	100,0	100,0
12.0182	0,5	7,2	0,5	-	50,0	100,0
<b>Woj.</b>	<b>9,1</b>	<b>8,7</b>	<b>7,0</b>	<b>11,0</b>	<b>1,2</b>	<b>26,0</b>

<sup>1</sup> Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.282 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: 1500, 1520, 1570, 1580, 1584<sup>110</sup>. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

**Tabela 2.1.282:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0001	0,9	51,5	49,1	42,2
12.0003	0,7	82,1	79,2	75,6
12.0004	2,1	70,1	69,0	51,4
12.0005	75,0	25,0	25,0	-
12.0007	1,0	61,3	57,2	49,7
12.0010	1,3	72,4	71,1	70,2
12.0011	2,2	53,6	52,5	45,3
12.0012	2,2	65,6	60,6	57,8
12.0013	3,1	56,5	51,8	45,0
12.0014	1,6	66,1	63,2	58,0
12.0015	1,7	74,5	71,9	68,8
12.0016	18,2	45,5	27,3	18,2
12.0017	1,4	60,4	58,3	52,4
12.0018	3,2	37,2	33,1	29,8
12.0019	1,5	66,3	62,1	55,6
12.0020	0,7	75,3	71,0	-
12.0021	0,4	56,2	52,3	47,7
12.0023	2,2	69,2	68,4	67,2
12.0024	50,0	-	-	-
12.0025	-	-	-	-
12.0026	3,3	42,5	38,3	34,9
12.0027	-	33,3	-	-
12.0028	2,6	61,6	57,2	34,4
12.0029	20,0	100,0	100,0	80,0
12.0030	3,2	63,8	62,9	57,6
12.0032	2,0	72,9	69,9	66,1
12.0033	2,0	46,6	43,6	30,8
12.0034	2,6	65,0	61,5	57,7
12.0035	1,2	53,9	48,0	2,8
12.0036	2,3	52,0	46,5	43,3
12.0037	-	100,0	100,0	90,0
12.0038	33,3	33,3	33,3	33,3
12.0039	12,5	75,0	62,5	50,0
12.0040	5,8	60,3	54,9	38,0
12.0041	-	40,0	40,0	20,0
12.0042	9,1	40,5	34,1	31,7
12.0045	-	25,0	25,0	25,0
12.0047	5,1	60,5	60,5	47,4
12.0048	-	40,0	40,0	40,0
12.0049	1,4	58,9	56,7	56,0
12.0051	-	100,0	100,0	-
12.0055	-	100,0	100,0	66,7
12.0056	0,9	69,2	62,5	59,6
12.0057	-	50,0	50,0	50,0
12.0058	100,0	-	-	-
12.0063	-	66,7	64,3	60,7
12.0065	5,7	65,1	61,6	37,2
12.0066	-	66,7	-	-
12.0069	100,0	100,0	100,0	-
12.0070	14,3	42,9	42,9	14,3
12.0076	0,6	56,1	54,1	42,0
12.0079	7,4	44,7	39,1	-

<sup>110</sup>Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii klatki piersiowej, Poradnia neurochirurgiczna, Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej, Poradnia osteoporozy

**Tabela 2.1.282:** Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a <sup>a</sup> [%]	b <sup>b</sup> [%]	c <sup>c</sup> [%]
12.0090	-	100,0	100,0	100,0
12.0097	-	100,0	100,0	66,7
12.0100	-	81,8	81,8	27,3
12.0128	-	-	-	-
12.0137	-	100,0	100,0	-
12.0182	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>2,5</b>	<b>61,7</b>	<b>58,2</b>	<b>46,6</b>

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

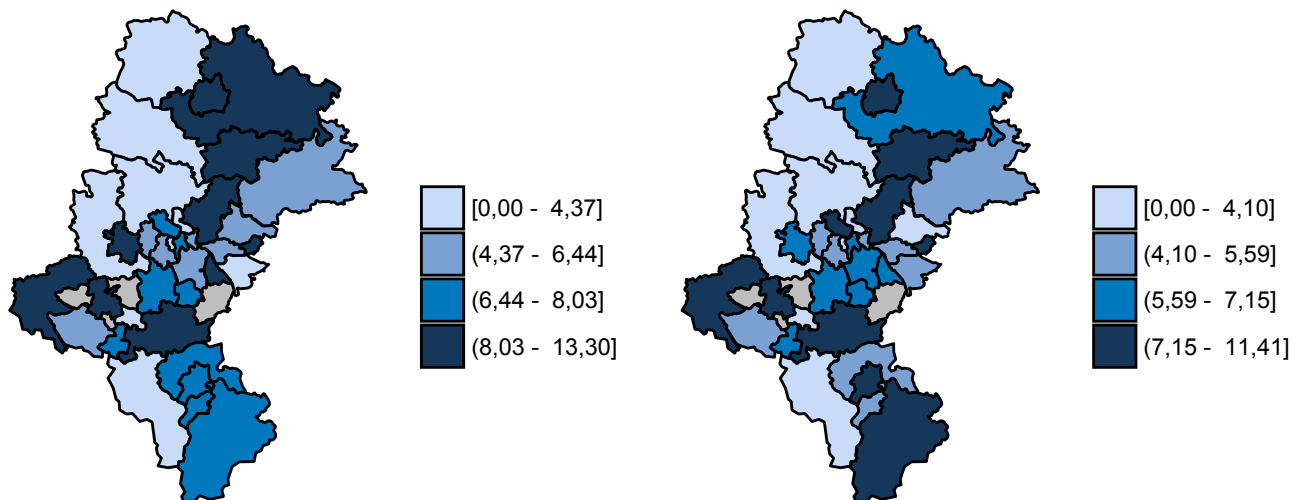
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.283**.

**Tabela 2.1.283:** Statystyki dotyczące śmiertelności

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

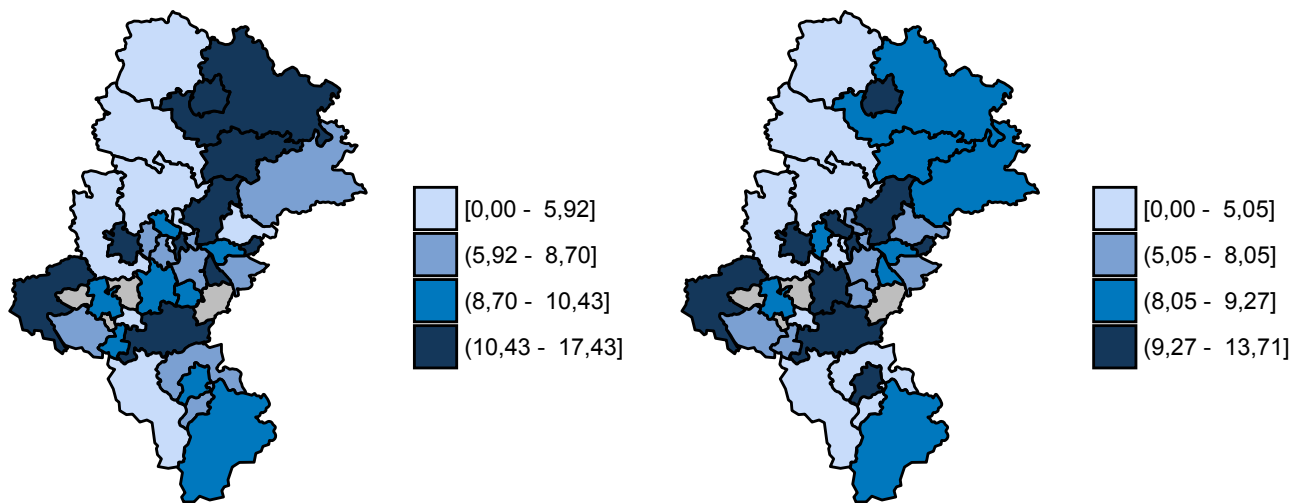
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.111: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



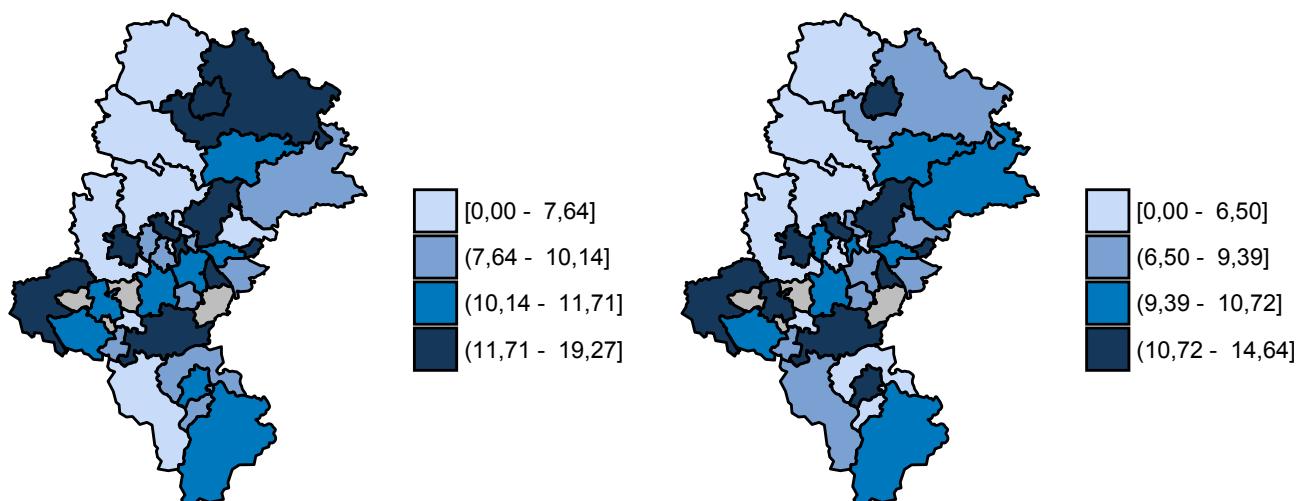
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.112: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Wykres 2.1.113:** Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.1.9 Programy Lekowe

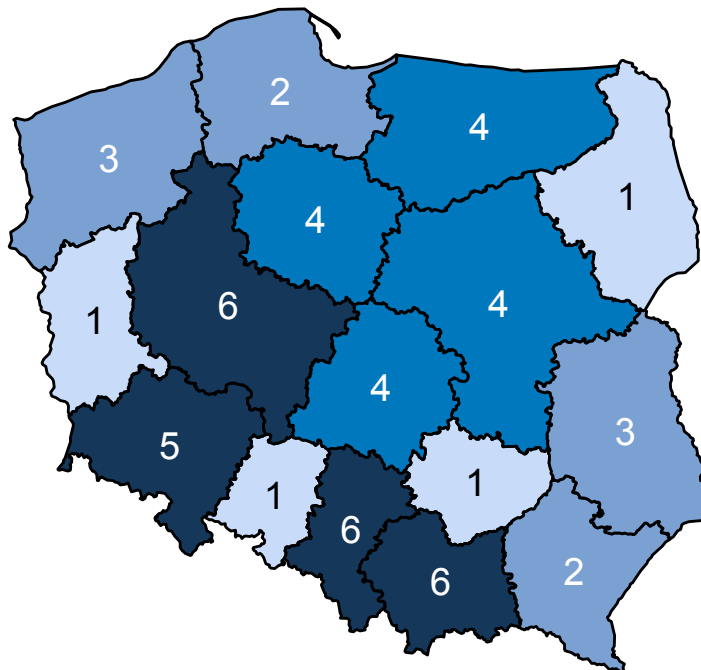
### Programy lekowe

W 2016 roku dla analizowanej podgrupy chorób w Polsce sprawozdano świadczenia z zakresu programów lekowych:

- leczenie choroby Gauchera (A)
- leczenie doustne stanów nadmiaru żelaza w organizmie (B)
- leczenie choroby Gauchera typu I (C)
- leczenie choroby Hurler (D)
- leczenie mukopolisacharydozy typu II (zespół Huntera) (E)
- leczenie choroby Pompego (F)
- leczenie ciężkich wrodzonych hiperhomocysteinemii (G)
- leczenie wczesnodziecięcej postaci cystynozy nefropatycznej (H)
- leczenie mukopolisacharydozy typu VI (zespół maroteaux – lamy) (I)

Mapa **2.1.21** przedstawia rozmieszczenie świadczeniodawców realizujących powyższe programy lekowe w poszczególnych województwach. Tabela **2.1.284** przedstawia realizację poszczególnych programów lekowych w województwach. Tabela **2.1.285** przedstawia liczbę pacjentów jak również liczbę wizyt związanych z programem lekowym w podziale na hospitalizacje (w tabelach jako 'Hosp.') i tryb ambulatoryjny ('Tryb amb.').

**Mapa 2.1.21:** Liczba świadczeniodawców realizujących programy lekowe w województwie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W dalszej części analizowani są świadczeniodawcy, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w ramach programu lekowego, a nie świadczeniodawcy, którzy mają umowę na realizację tego programu lekowego<sup>111</sup>. W związku z tym liczba świadczeniodawców uprawnionych do leczenia analizowanym programem lekowym może być większa niż liczba świadczeniodawców przedstawiona w tabelach.

**Tabela 2.1.284:** Realizowane programy lekowe

Województwo	A	B	C	D	E	F	G	H	I
dolnośląskie	3	1	-	-	1	1	-	1	1
kujawsko-pomorskie	-	1	1	2	-	-	-	-	-
lubelskie	2	1	-	-	-	-	-	1	-
lubuskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-
łódzkie	1	1	1	-	1	1	-	-	-
małopolskie	5	1	1	2	3	2	1	1	-
mazowieckie	2	1	1	1	1	2	3	-	-
opolskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-
podkarpackie	2	1	-	1	1	1	-	-	-
podlaskie	-	1	-	-	1	1	-	-	-
pomorskie	1	1	1	-	-	1	-	-	-
śląskie	1	1	-	2	-	2	-	-	-
świętokrzyskie	1	1	-	-	-	-	-	-	-
warmińsko-mazurskie	2	1	-	1	-	1	-	-	-
wielkopolskie	1	1	1	2	4	-	1	-	-
zachodniopomorskie	2	1	-	-	-	1	1	-	1
<b>Polska</b>	<b>25</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>111</sup>Hospitalizacje oraz wizyty w programie lekowym nie były brane pod uwagę przy wcześniejszej analizie lecznictwa szpitalnego i ambulatoryjnego.



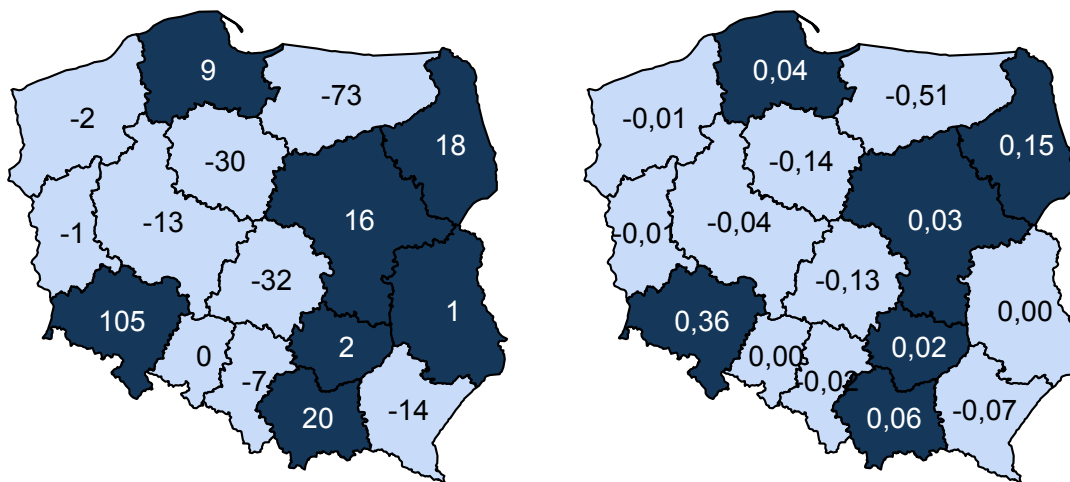
**Tabela 2.1.285:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
dolnośląskie	0,04	44,7	0,52	99,4	0,4
kujawsko-pomorskie	0,01	-	0,19	82,5	17,5
lubelskie	0,01	9,1	0,16	100,0	-
lubuskie	0,00	-	0,05	100,0	-
łódzkie	0,01	-	0,24	99,6	0,4
małopolskie	0,04	11,1	0,98	99,5	0,5
mazowieckie	0,04	26,2	0,58	99,8	-
opolskie	0,00	-	0,02	100,0	-
podkarpackie	0,02	-	0,58	99,7	-
podlaskie	0,01	27,3	0,15	54,1	45,9
pomorskie	0,02	5,0	0,22	100,0	-
śląskie	0,02	5,0	0,47	99,4	-
świętokrzyskie	0,00	25,0	0,04	100,0	-
warmińsko-mazurskie	0,01	-	0,13	98,5	1,5
wielkopolskie	0,03	11,5	0,50	43,3	56,7
zachodniopomorskie	0,02	-	0,17	100,0	-
<b>Polska</b>	<b>0,28</b>	<b>15,2</b>	<b>5,00</b>	<b>91,9</b>	<b>7,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.1.22 przedstawia saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględne 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

**Mapa 2.1.22:** Saldo migracji (bezwzględne i na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Leczenie choroby Gauchera

W Polsce w 2016 roku program lekowy o nazwie „Leczenie choroby Gauchera” był realizowany przez 25 świadczeniodawców, z czego 1 w województwie śląskim. Tabela prezentuje podstawowe statystyki dotyczące udzielanych świadczeń w tym zakresie. W kolejnych kolumnach zaprezentowano odpowiednio: liczbę pacjentów w programie lekowym, liczbę kontaktów w programie lekowym oraz udział kontaktów rozliczonych jako hospitalizacja. Przedstawione dane uzględniają świadczeniodawców realizujących zakres leki w programach lekowych.

**Tabela 2.1.286:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
dolnośląskie	0,01	-	0,26	98,9	0,8
lubelskie	0,00	-	0,10	100,0	-
lubuskie	0,00	-	0,05	100,0	-
łódzkie	0,00	-	0,02	100,0	-
małopolskie	0,01	15,4	0,31	100,0	-
mazowieckie	0,01	16,7	0,16	100,0	-
opolskie	0,00	-	0,02	100,0	-
podkarpackie	0,01	-	0,22	100,0	-
pomorskie	0,00	50,0	0,04	100,0	-
śląskie	0,01	-	0,16	100,0	-
świętokrzyskie	0,00	-	0,03	100,0	-
warmińsko-mazurskie	0,00	-	0,05	100,0	-
wielkopolskie	0,00	20,0	0,12	41,1	58,9
zachodniopomorskie	0,00	-	0,05	100,0	-
<b>Polska</b>	<b>0,07</b>	<b>7,6</b>	<b>1,61</b>	<b>95,3</b>	<b>4,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

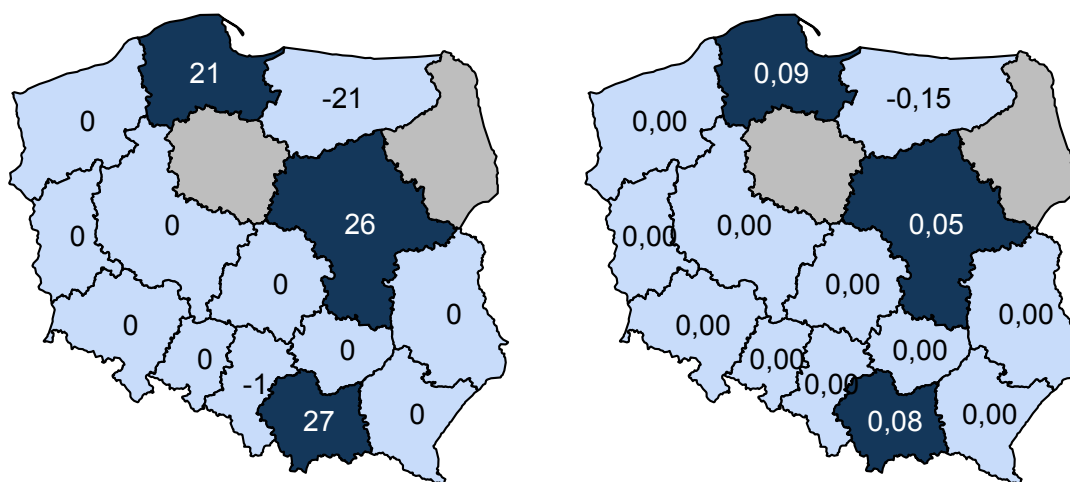
**Tabela 2.1.287:** Podstawowe statystyki dla świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
12.0061	0,01	-	0,16	100,0	-
<b>Woj.</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>	<b>0,16</b>	<b>100,0</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.1.23 przedstawia 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

**Mapa 2.1.23:** Saldo migracji (bezwzględne i na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Leczenie doustne stanów nadmiaru żelaza w organizmie

W Polsce w 2016 roku program lekowy o nazwie „Leczenie doustne stanów nadmiaru żelaza w organizmie” był realizowany przez 14 świadczeniodawców, z czego 1 w województwie śląskim. Tabela prezentuje podstawowe statystyki dotyczące udzielanych świadczeń w tym zakresie. W kolejnych kolumnach zaprezentowano odpowiednio: liczbę pacjentów w programie lekowym, liczbę kontaktów w programie lekowym oraz udział kontaktów rozliczonych jako hospitalizacja. Przedstawione dane uzględniają świadczeniodawców realizujących zakres leki w programach lekowych.

**Tabela 2.1.288:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
dolnośląskie	0,02	70,8	0,15	100,0	-
kujawsko-pomorskie	0,00	-	0,03	-	100,0
lubelskie	0,00	20,0	0,05	100,0	-
łódzkie	0,00	-	0,03	100,0	-
małopolskie	0,01	12,5	0,10	100,0	-
mazowieckie	0,01	-	0,08	100,0	-
podkarpackie	0,00	-	0,01	100,0	-
podlaskie	0,01	22,2	0,07	4,2	95,8
pomorskie	0,01	-	0,07	100,0	-
śląskie	0,01	-	0,05	100,0	-
świętokrzyskie	0,00	100,0	0,00	100,0	-
warmińsko-mazurskie	0,00	-	0,01	77,8	22,2
wielkopolskie	0,01	7,7	0,09	98,9	1,1
zachodniopomorskie	0,01	-	0,05	100,0	-
<b>Polska</b>	<b>0,11</b>	<b>20,2</b>	<b>0,79</b>	<b>86,7</b>	<b>13,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

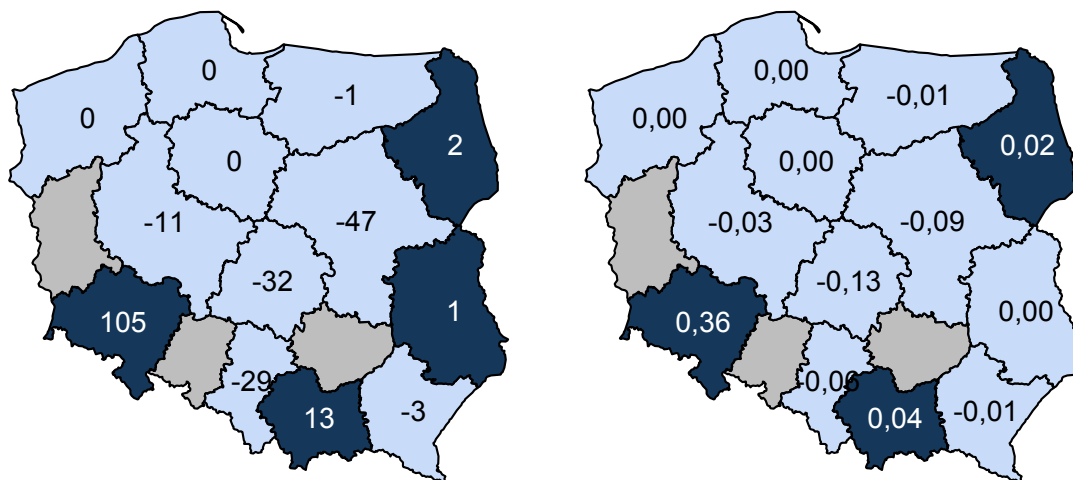
**Tabela 2.1.289:** Podstawowe statystyki dla świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
12.0029	0,01	-	0,05	100,0	-
<b>Woj.</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>	<b>0,05</b>	<b>100,0</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.1.24 przedstawia 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

Mapa 2.1.24: Saldo migracji (bezwzględne i na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Leczenie choroby Gauchera typu I

W Polsce w 2016 roku program lekowy o nazwie „Leczenie choroby Gauchera typu I” był realizowany przez 6 świadczeniodawców, program nie był realizowany w województwie śląskim. Tabela prezentuje podstawowe statystyki dotyczące udzielanych świadczeń w tym zakresie. W kolejnych kolumnach zaprezentowano odpowiednio: liczbę pacjentów w programie lekowym, liczbę kontaktów w programie lekowym oraz udział kontaktów rozliczonych jako hospitalizacja. Przedstawione dane uzględniają świadczeniodawców realizujących zakres leki w programach lekowych.

Tabela 2.1.290: Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
kujawsko-pomorskie	0,00	-	0,02	100,0	-
łódzkie	0,00	-	0,07	98,6	1,4
małopolskie	0,00	100,0	0,03	100,0	-
mazowieckie	0,00	-	0,03	100,0	-
pomorskie	0,00	-	0,02	100,0	-
wielkopolskie	0,00	-	0,02	-	100,0
<b>Polska</b>	<b>0,01</b>	<b>10,0</b>	<b>0,20</b>	<b>87,7</b>	<b>12,3</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Leczenie choroby Hurler

W Polsce w 2016 roku program lekowy o nazwie „Leczenie choroby Hurler” był realizowany przez 11 świadczeniodawców, z czego 2 w województwie śląskim. Tabele prezentują podstawowe statystyki dotyczące udzielanych świadczeń w tym zakresie. W kolejnych kolumnach zaprezentowano odpowiednio: liczbę pacjentów w programie lekowym, liczbę kontaktów w programie lekowym oraz udział kontaktów rozliczonych jako hospitalizacja. Przedstawione dane uzględniają świadczeniodawców realizujących zakres leki w programach lekowych.

**Tabela 2.1.291:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
kujawsko-pomorskie	0,00	-	0,14	100,0	-
małopolskie	0,00	-	0,10	100,0	-
mazowieckie	0,00	-	0,05	100,0	-
podkarpackie	0,00	-	0,05	100,0	-
śląskie	0,00	33,3	0,16	98,1	-
warmińsko-mazurskie	0,00	-	0,05	100,0	-
wielkopolskie	0,00	-	0,10	8,2	91,8
<b>Polska</b>	<b>0,01</b>	<b>7,7</b>	<b>0,64</b>	<b>85,5</b>	<b>14,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

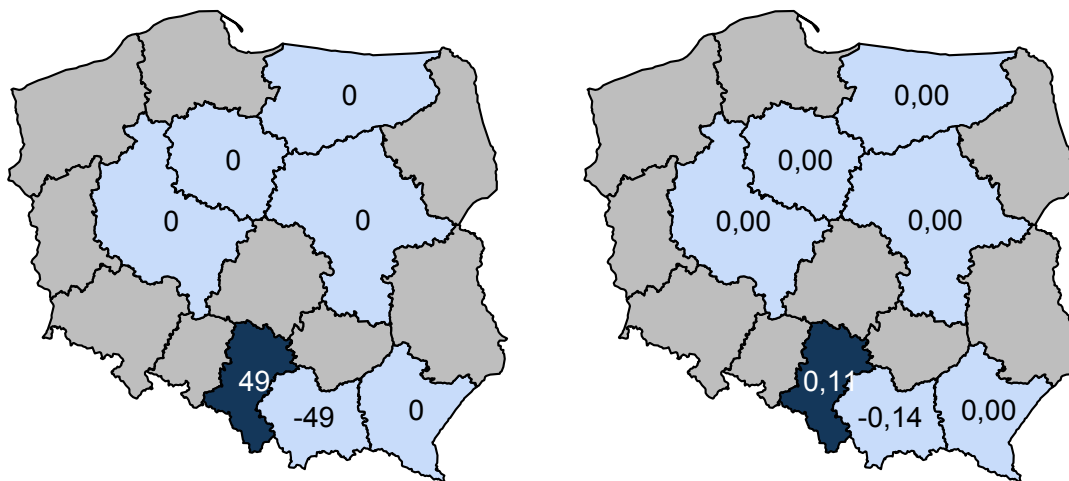
**Tabela 2.1.292:** Podstawowe statystyki dla świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
12.0002	0,00	50,0	0,10	97,1	-
12.0071	0,00	-	0,05	100,0	-
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>33,3</b>	<b>0,16</b>	<b>98,1</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.1.25 przedstawia 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

**Mapa 2.1.25:** Saldo migracji (bezwzględne i na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Leczenie mukopolisacharydozy typu II (zespół Huntera)

W Polsce w 2016 roku program lekowy o nazwie „Leczenie mukopolisacharydozy typu II (zespół Huntera)” był realizowany przez 12 świadczeniodawców, program nie był realizowany w województwie śląskim. Tabela prezentuje podstawowe statystyki dotyczące udzielanych świadczeń w tym zakresie. W kolejnych kolumnach zaprezentowano odpowiednio: liczbę pacjentów w programie lekowym, liczbę kontaktów w programie lekowym

oraz udział kontaktów rozliczonych jako hospitalizacja. Przedstawione dane uzględniają świadczeniodawców realizujących zakres leki w programach lekowych.

**Tabela 2.1.293:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
dolnośląskie	0,00	-	0,05	100,0	-
łódzkie	0,00	-	0,05	100,0	-
małopolskie	0,01	-	0,36	98,6	1,4
mazowieckie	0,00	-	0,05	100,0	-
podkarpackie	0,00	-	0,07	100,0	-
podlaskie	0,00	100,0	0,05	100,0	-
wielkopolskie	0,00	-	0,16	40,5	59,5
<b>Polska</b>	<b>0,02</b>	<b>5,9</b>	<b>0,80</b>	<b>87,2</b>	<b>12,8</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Leczenie choroby Pompego

W Polsce w 2016 roku program lekowy o nazwie „Leczenie choroby Pompego” był realizowany przez 13 świadczeniodawców, z czego 2 w województwie śląskim. Tabele prezentują podstawowe statystyki dotyczące udzielanych świadczeń w tym zakresie. W kolejnych kolumnach zaprezentowano odpowiednio: liczbę pacjentów w programie lekowym, liczbę kontaktów w programie lekowym oraz udział kontaktów rozliczonych jako hospitalizacja. Przedstawione dane uzględniają świadczeniodawców realizujących zakres leki w programach lekowych.

**Tabela 2.1.294:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
dolnośląskie	0,00	-	0,02	100,0	-
łódzkie	0,00	-	0,06	100,0	-
małopolskie	0,00	-	0,08	100,0	-
mazowieckie	0,01	-	0,16	99,4	-
podkarpackie	0,01	-	0,24	99,2	-
podlaskie	0,00	-	0,03	100,0	-
pomorskie	0,00	-	0,08	100,0	-
śląskie	0,00	-	0,10	100,0	-
warmińsko-mazurskie	0,00	-	0,03	100,0	-
zachodniopomorskie	0,00	-	0,03	100,0	-
<b>Polska</b>	<b>0,03</b>	-	<b>0,82</b>	<b>99,6</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.1.295:** Podstawowe statystyki dla świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
12.0023	0,00	-	0,03	100,0	-
12.0027	0,00	-	0,08	100,0	-
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	-	<b>0,10</b>	<b>100,0</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dla analizowanego programu lekowego nie zaobserwowano migracji pacjentów pomiędzy województwami.

## Leczenie ciężkich wrodzonych hiperhomocysteinemii

W Polsce w 2016 roku program lekowy o nazwie „Leczenie ciężkich wrodzonych hiperhomocysteinemii” był realizowany przez 6 świadczeniodawców, program nie był realizowany w województwie śląskim. Tabela prezentuje podstawowe statystyki dotyczące udzielanych świadczeń w tym zakresie. W kolejnych kolumnach zaprezentowano odpowiednio: liczbę pacjentów w programie lekowym, liczbę kontaktów w programie lekowym oraz udział kontaktów rozliczonych jako hospitalizacja. Przedstawione dane uzględniają świadczeniodawców realizujących zakres leki w programach lekowych.

**Tabela 2.1.296:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
małopolskie	0,00	100,0	0,00	100,0	-
mazowieckie	0,02	62,5	0,06	100,0	-
wielkopolskie	0,00	100,0	0,00	100,0	-
zachodniopomorskie	0,00	-	0,00	100,0	-
<b>Polska</b>	<b>0,02</b>	<b>63,2</b>	<b>0,07</b>	<b>100,0</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Leczenie wczesnodziecięcej postaci cystynozy nefropatycznej

W Polsce w 2016 roku program lekowy o nazwie „Leczenie wczesnodziecięcej postaci cystynozy nefropatycznej” był realizowany przez 3 świadczeniodawców, program nie był realizowany w województwie śląskim. Tabela prezentuje podstawowe statystyki dotyczące udzielanych świadczeń w tym zakresie. W kolejnych kolumnach zaprezentowano odpowiednio: liczbę pacjentów w programie lekowym, liczbę kontaktów w programie lekowym oraz udział kontaktów rozliczonych jako hospitalizacja. Przedstawione dane uzględniają świadczeniodawców realizujących zakres leki w programach lekowych.

**Tabela 2.1.297:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
dolnośląskie	0,00	-	0,00	100,0	-
lubelskie	0,00	-	0,01	100,0	-
małopolskie	0,00	-	0,00	100,0	-
<b>Polska</b>	<b>0,00</b>	-	<b>0,02</b>	<b>100,0</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Leczenie mukopolisacharydozy typu VI (zespół maroteaux – lamy)

W Polsce w 2016 roku program lekowy o nazwie „Leczenie mukopolisacharydozy typu VI (zespół maroteaux – lamy)” był realizowany przez 2 świadczeniodawców, program nie był realizowany w województwie śląskim. Tabela prezentuje podstawowe statystyki dotyczące udzielanych świadczeń w tym zakresie. W kolejnych kolumnach zaprezentowano odpowiednio: liczbę pacjentów w programie lekowym, liczbę kontaktów w programie lekowym oraz udział kontaktów rozliczonych jako hospitalizacja. Przedstawione dane uzględniają świadczeniodawców realizujących zakres leki w programach lekowych.

**Tabela 2.1.298:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
dolnośląskie	0,00	-	0,03	100,0	-
zachodniopomorskie	0,00	-	0,03	100,0	-

**Tabela 2.1.298:** Podstawowe statystyki dla województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Udział pacj. spoza woj. [%]	Wizyty w ramach programów lekowych		
			Liczba [tys.]	Hosp. [%]	Tryb amb. [%]
<b>Polska</b>	<b>0,00</b>	-	<b>0,06</b>	<b>100,0</b>	-

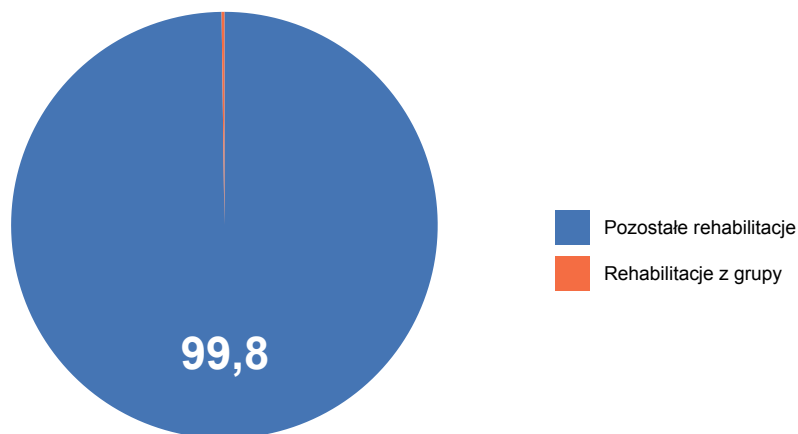
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.2 Rehabilitacja lecznicza

### 2.2.1 Oddziały rehabilitacji stacjonarnej

W 2016 roku, w Polsce 155 świadczeniodawców sprawozdało hospitalizacje realizowane na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej w zakresie grupy Choroby metaboliczne. Wykres 2.2.1 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych hospitalizacji z analizowanej grupy chorób, względem wszystkich sprawozdanych świadczeń na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej w danym roku. Na wykresie 2.2.2 przedstawiona została struktura rehabilitacji z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%.

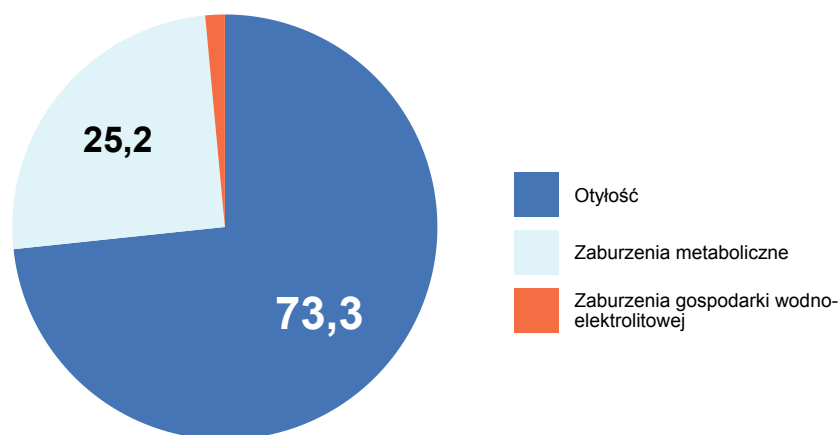
**Wykres 2.2.1:** Udział hospitalizacji z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



**Wykres 2.2.2:** Struktura hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.2.1 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
- 4302 - ODDZIAŁ REHABILITACJI NARZĄDU RUCHU

**Tabela 2.2.1:** Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	4300 oraz 4302	4301 oraz 4303
dolnośląskie	16	15	1
kujawsko-pomorskie	11	11	-
lubelskie	4	3	1
lubuskie	7	7	-
łódzkie	12	12	1
małopolskie	17	15	2
mazowieckie	22	20	2
opolskie	3	3	-
podkarpackie	7	7	1
podlaskie	4	3	1
pomorskie	10	9	1
śląskie	16	15	2
świętokrzyskie	7	7	-
warmińsko-mazurskie	3	3	-
wielkopolskie	11	11	-
zachodniopomorskie	5	5	-
<b>Polska</b>	<b>155</b>	<b>146</b>	<b>12</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.1.1 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu)

Tabele 2.2.2 oraz 2.2.3 prezentują podstawowe statystyki dotyczące liczby hospitalizowanych pacjentów, liczby hospitalizacji oraz liczby osobodni hospitalizacji. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. pacjentów, którzy nie byli 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 była w nim zameldowana. Dodatkowo w tabeli 2.2.2 zaprezentowano kolumnę 'Udział pacjentów na oddziale', która zawiera informacje, jaki procent pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) stanowią pacjenci z analizowanej grupy chorób.

**Tabela 2.2.2:** Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba hospitalizowanych pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba osobodni hospitalizacji [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów na oddziale [%]
lubliniecki	0,02	0,02	0,31	6,67	0,58
pszczyński	0,01	0,01	0,19	22,22	0,35
tarnogórski	0,01	0,01	0,15	-	0,33
bieruńsko-lędziński	0,00	0,00	0,14	-	0,99
wodzisławski	0,00	0,00	0,08	-	0,59
będziński	0,00	0,00	0,09	-	0,48
żywiecki	0,00	0,00	0,08	-	0,50
cieszyński	0,00	0,00	0,04	-	0,06
m. Jastrzębie-Zdrój	0,00	0,00	0,06	-	0,20
bielski	0,00	0,00	0,03	-	0,09
m. Częstochowa	0,00	0,00	0,02	-	0,14
m. Siemianowice Śląskie	0,00	0,00	0,03	-	0,18
<b>Woj.</b>	<b>0,05</b>	<b>0,05</b>	<b>1,21</b>	<b>5,88</b>	<b>0,27</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

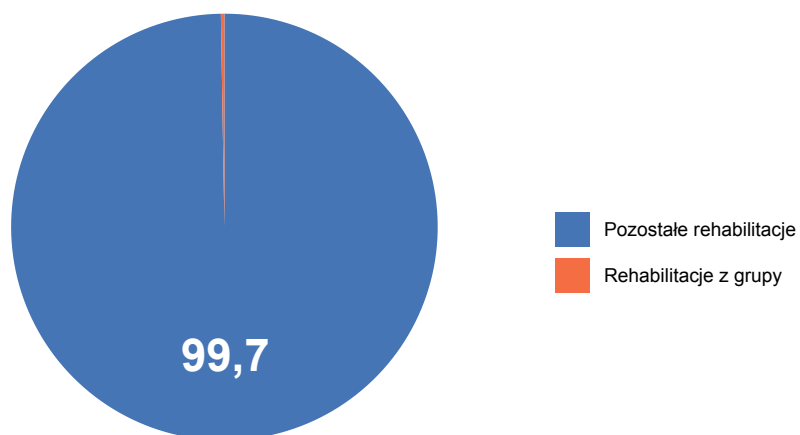
**Tabela 2.2.3:** Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba osobodni hospitalizacji [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	0,05	0,05	1,10	6,38
Zaburzenia metaboliczne	0,00	0,00	0,11	-
<b>Woj.</b>	<b>0,05</b>	<b>0,05</b>	<b>1,21</b>	<b>5,88</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.3 przedstawia procentowy udział liczby hospitalizacji z analizowanej grupy chorób na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) względem wszystkich rehabilitacji na tym oddziale, sprawozdanych w 2016.

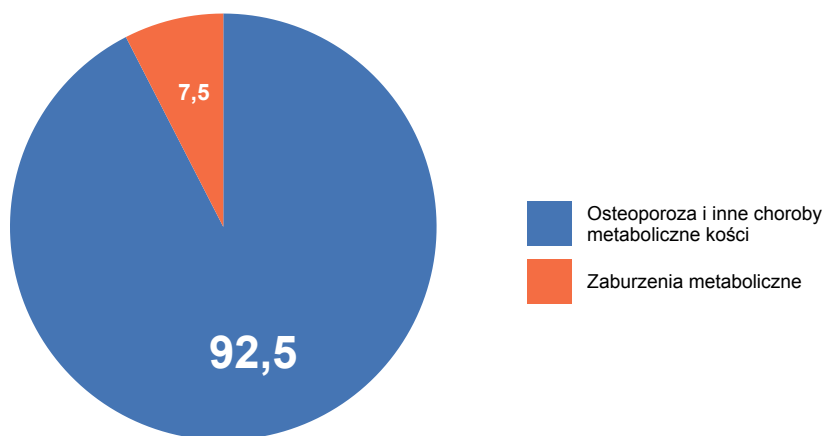
**Wykres 2.2.3:** Udział hospitalizacji z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na wykresie 2.2.4 przedstawiona została struktura hospitalizacji z analizowanej grupy w podziale na podgrupy na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia podgrupy chorób, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

**Wykres 2.2.4:** Struktura hospitalizacji według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.4 przedstawia strukturę hospitalizacji w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

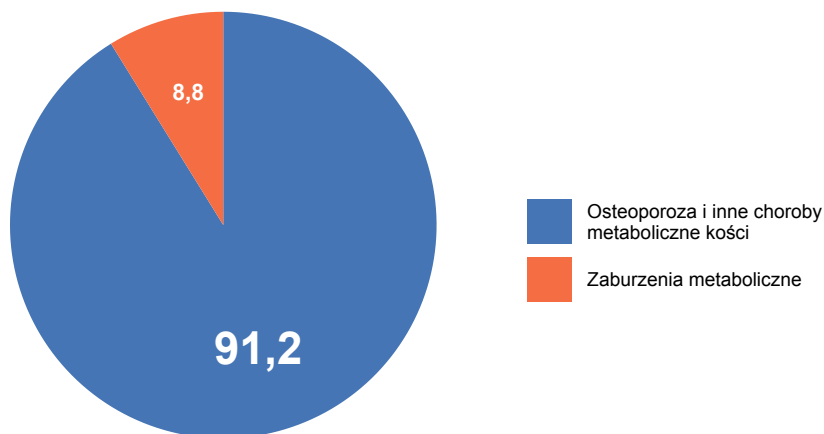
**Tabela 2.2.4:** Struktura hospitalizacji według podgrup

Powiat	Liczba hospitalizacji [tys.]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [%]	Zaburzenia metaboliczne [%]
lubliniecki	0,02	93,33	6,67
pszczyński	0,01	100,00	-
tarnogórski	0,01	100,00	-
bieruńsko-lędziański	0,00	80,00	20,00
będziński	0,00	100,00	-
wodzisławski	0,00	100,00	-
żywiecki	0,00	66,67	33,33
cieszyński	0,00	100,00	-
m. Jastrzębie-Zdrój	0,00	50,00	50,00
bielski	0,00	100,00	-
m. Częstochowa	0,00	100,00	-
m. Siemianowice Śląskie	0,00	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,05</b>	<b>92,45</b>	<b>7,55</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na wykresie 2.2.5 przedstawiona została struktura osobodni z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia te podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

**Wykres 2.2.5:** Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

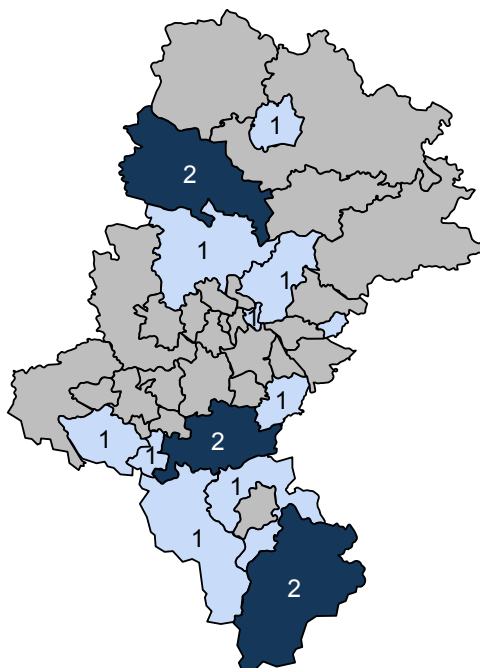
Tabela 2.2.5 przedstawia strukturę osobodni w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

**Tabela 2.2.5:** Struktura osobodni podgrup

Powiat	Liczba osobodni [tys.]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [%]	Zaburzenia metaboliczne [%]
lubliniecki	0,31	93,55	6,45
pszczyński	0,19	100,00	-
tarnogórski	0,15	100,00	-
bieruńsko-lędziński	0,14	84,56	15,44
będziński	0,09	100,00	-
wodzisławski	0,08	100,00	-
żywiecki	0,08	60,53	39,47
m. Jastrzębie-Zdrój	0,06	36,84	63,16
cieszyński	0,04	100,00	-
bielski	0,03	100,00	-
m. Siemianowice Śląskie	0,03	100,00	-
m. Częstochowa	0,02	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>1,21</b>	<b>91,17</b>	<b>8,83</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na mapie 2.2.1 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali hospitalizacje z grupy Choroby metaboliczne w województwie śląskim na analizowanym oddziale rehabilitacyjnym.

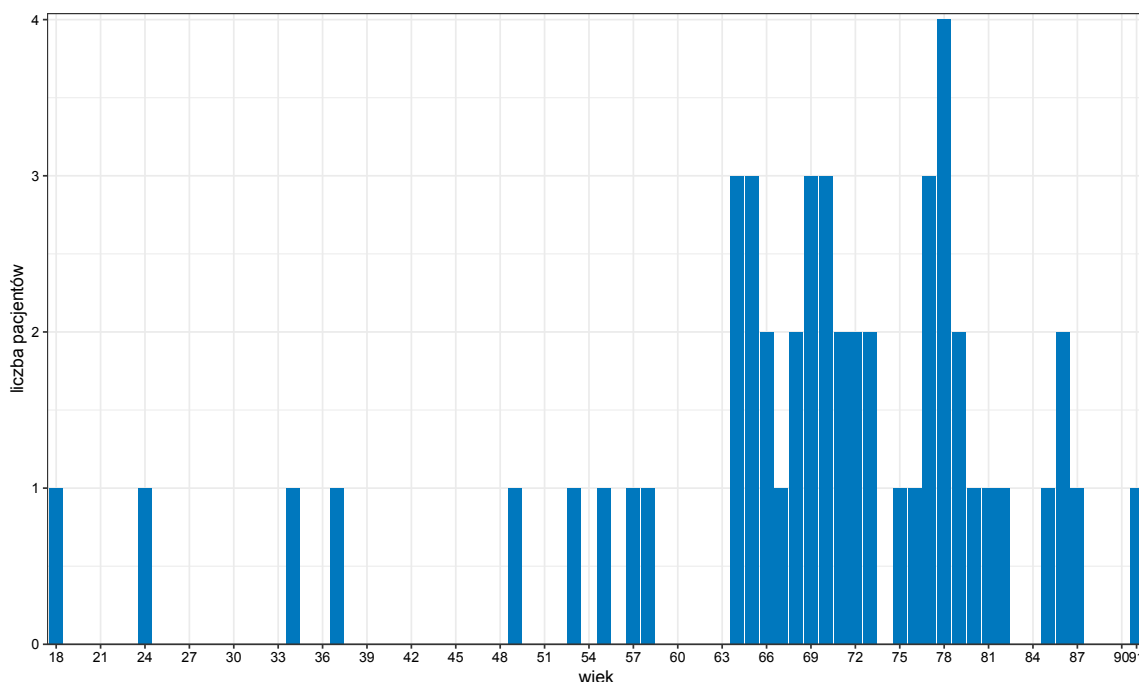
**Mapa 2.2.1:** Liczba świadczeniodawców w powiecie

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.2.6 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.2.6 oraz 2.2.7 przedstawiono statystyki dotyczące średniego wieku pacjenta, udziału pacjentów poniżej 18 roku życia (jeżeli występują),

udział najstarszych pacjentów w wieku co najmniej 65. i 80. lat (jeżeli występują) oraz udział hospitalizacji kobiet.

**Wykres 2.2.6:** Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.2.6:** Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
będziński	56	25,00	-	100,00
bielski	73	100,00	-	100,00
cieszyński	75	100,00	50,00	100,00
lubliniecki	66	66,67	13,33	86,67
pszczyński	68	77,78	11,11	88,89
tarnogórski	76	83,33	33,33	66,67
bieruńsko-lędziński	65	80,00	-	100,00
wodzisławski	76	100,00	25,00	100,00
żywiecki	75	100,00	-	100,00
m. Częstochowa	81	100,00	100,00	100,00
m. Jastrzębie-Zdrój	60	50,00	50,00	50,00
m. Siemianowice Śląskie	69	100,00	-	100,00
<b>Woj.</b>	<b>69</b>	<b>75,47</b>	<b>16,98</b>	<b>88,68</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.7:** Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	70	77,55	18,37	89,80
Zaburzenia metaboliczne	50	50,00	-	75,00

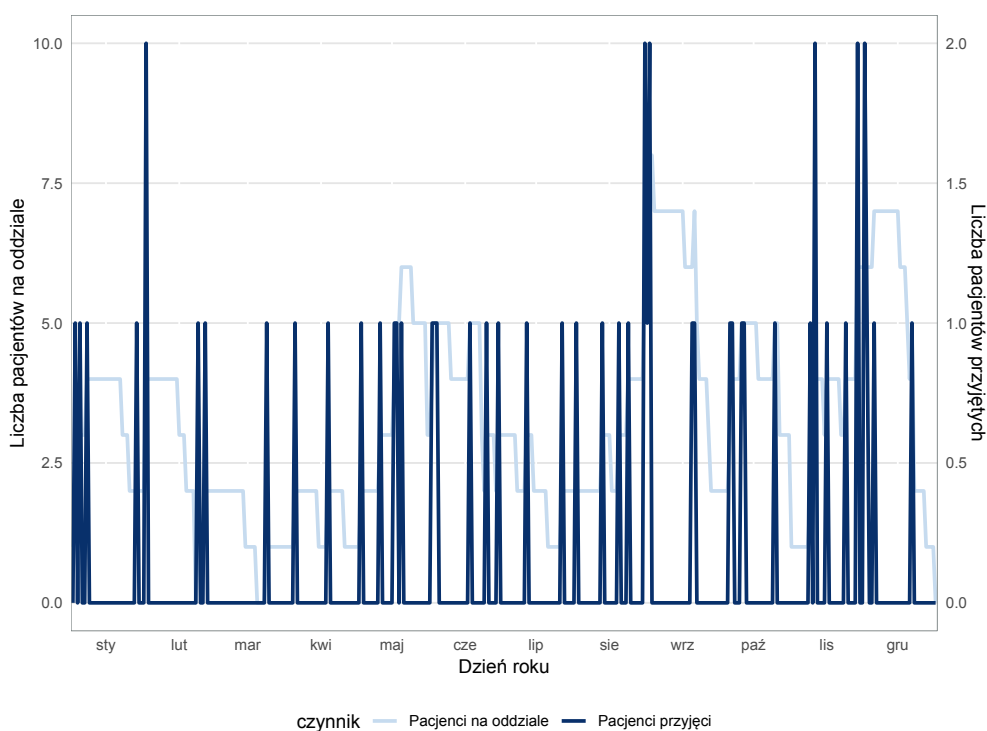
**Tabela 2.2.7:** Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 65+ [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku 80+ [%]	Hospitalizacje kobiet [%]
<b>Woj.</b>	<b>69</b>	<b>75,47</b>	<b>16,98</b>	<b>88,68</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

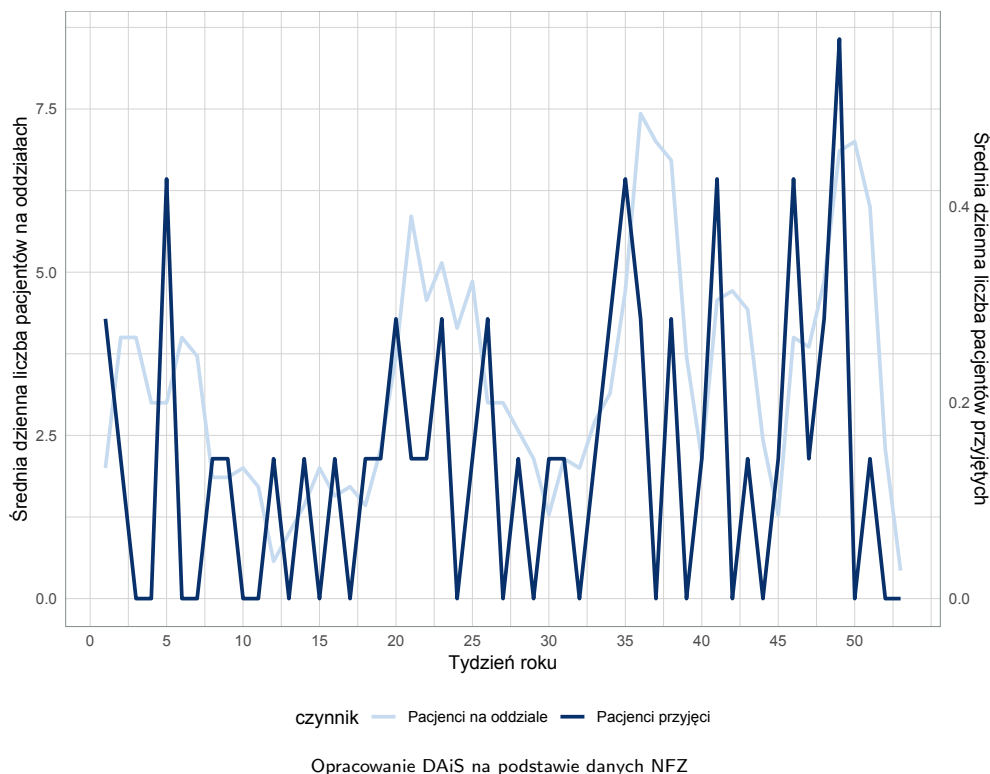
Poniższe wykresy przedstawiają liczbę hospitalizowanych oraz przyjętych pacjentów. Wykresy zostały przedstawione w postaci szeregów czasowych z podziałem na dni 2016 roku (wykres 2.2.7) oraz z podziałem na tygodnie 2016 roku (wykres 2.2.8).

**Wykres 2.2.7:** Dzienna liczba hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

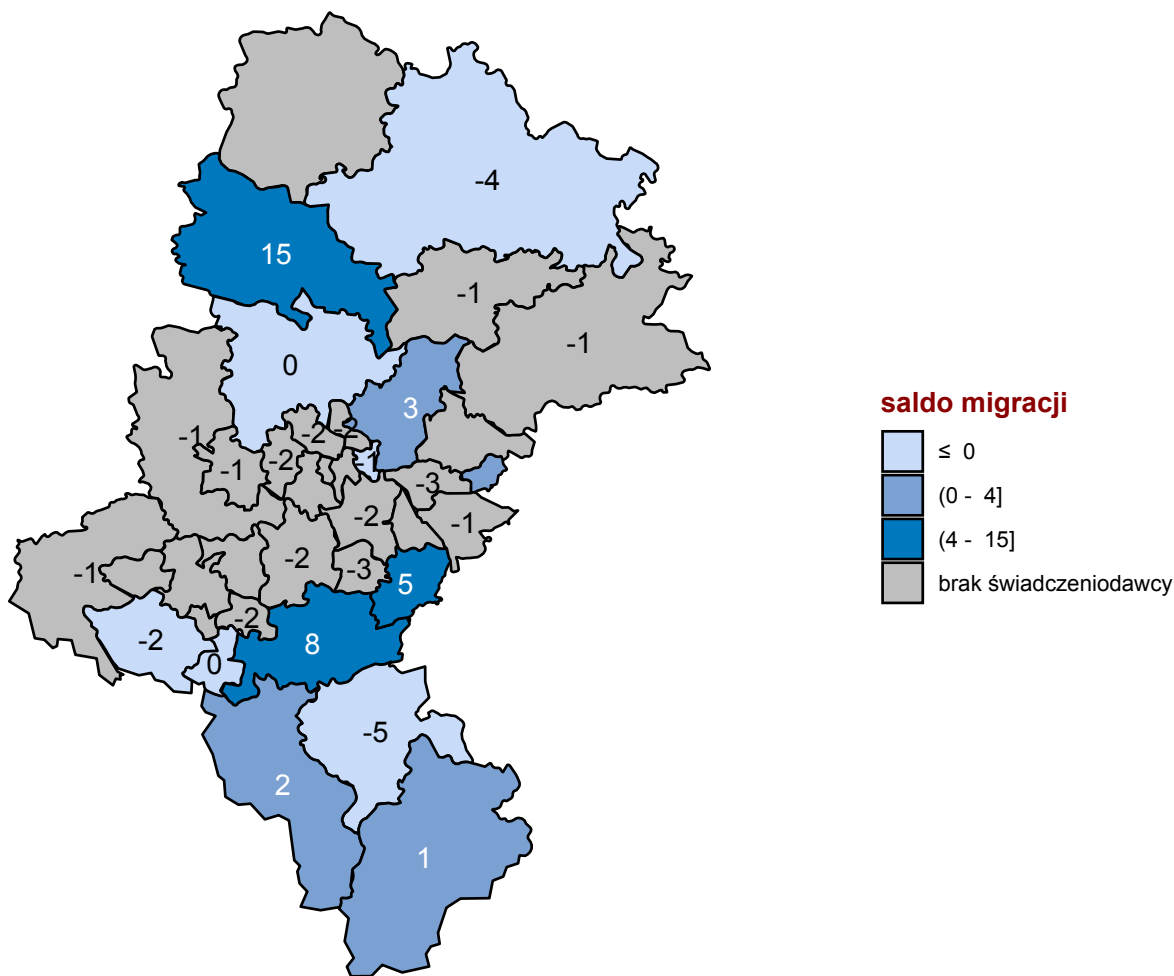
Wykres 2.2.8: Tygodniowa liczba hospitalizacji



Mapa 2.2.2 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.2.8 przedstawiono informacje o migracjach pacjentów. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci wyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach zameldowanych w danym powiecie, którzy korzystali ze świadczeń na analizowanym oddziale, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń na analizowanym oddziale, których powiat zameldowania był inny niż analizowany. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa śląskiego.



Mapa 2.2.2: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.8: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy oddział 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]
bielski i m. Bielsko-Biała	TAK	5	83,33	31,77	-	-	9,88
tarnogórski	TAK	5	83,33	23,46	5	83,33	27,58
częstochoowski i m. Częstochowa	TAK	4	100,00	65,45	-	-	-
m. Sosnowiec	-	3	100,00	20,94	-	-	-
m. Tychy	-	3	100,00	7,97	-	-	-
mikołowski	-	2	100,00	64,53	-	-	-
wodzisławski	TAK	2	33,33	22,33	-	-	0,77
m. Bytom	-	2	100,00	12,21	-	-	-

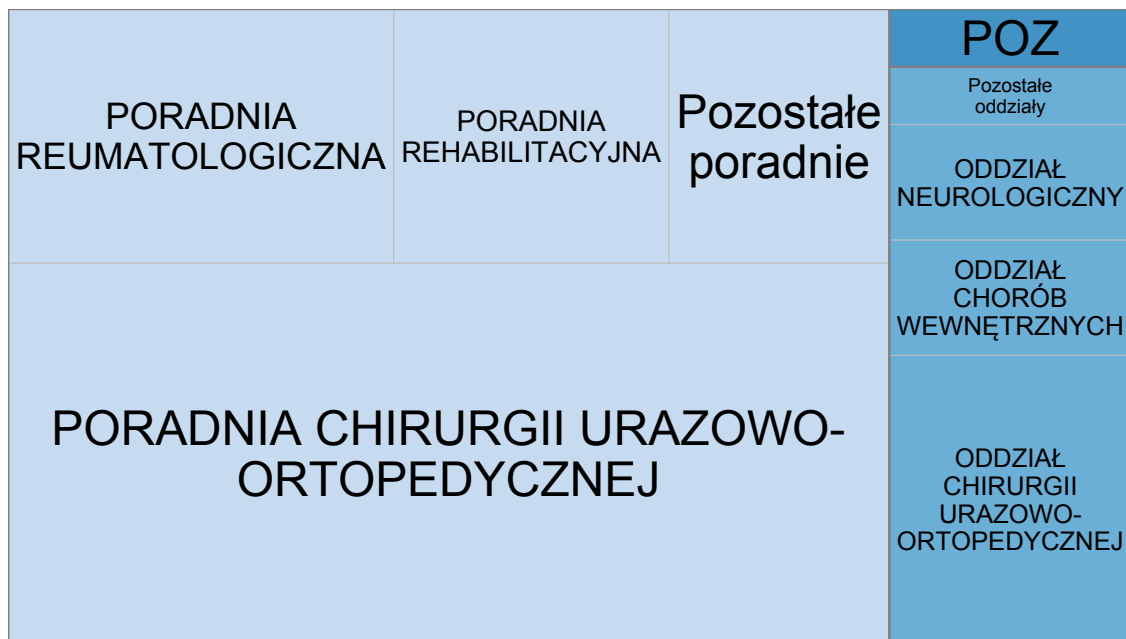
Tabela 2.2.8: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy oddział 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]
m. Katowice	-	2	100,00	18,74	-	-	-
m. Piekary Śląskie	-	2	100,00	41,42	-	-	-
m. Zabrze	-	2	100,00	40,12	-	-	-
m. Żory	-	2	100,00	31,76	-	-	-
gliwicki	-	1	100,00	37,43	-	-	-
myszkowski	-	1	100,00	34,39	-	-	-
raciborski	-	1	100,00	63,81	-	-	-
zawierciański	-	1	100,00	57,73	-	-	-
żywiecki	TAK	1	50,00	26,50	2	66,67	18,43
m. Gliwice	-	1	100,00	146,39	-	-	-
m. Jastrzębie-Zdrój	TAK	1	50,00	9,80	1	50,00	26,50
m. Jaworzno	-	1	100,00	34,42	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	TAK	1	50,00	22,09	-	-	-
będziński	TAK	-	-	-	3	100,00	15,57
cieszyński	TAK	-	-	-	2	100,00	19,21
lubliniecki	TAK	-	-	-	15	100,00	38,51
pszczyński	TAK	-	-	8,42	8	88,89	41,84
bieruńsko-lędziński	TAK	-	-	-	5	100,00	19,34
<b>Woj.</b>	-	<b>43</b>	<b>81,13</b>	<b>32,08</b>	<b>41</b>	<b>80,39</b>	<b>25,82</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.9 prezentuje miejsca, w którym wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 96,23% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.9 oraz 2.2.10 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.

Wykres 2.2.9: Udział skierowań dla województwa



Typ komórki organizacyjnej:  AOS  Inne  LZ  POZ

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.2.9:** Skąd byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	W tym:			W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział chorób wewnętrznych [%]	Oddział neurologiczny [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia reumatologiczna [%]	Poradnia rehabilitacyjna [%]			
będziński	50,00	-	-	-	-	100,00	50,00	50,00	-	-	-	-
bielski	100,00	-	-	-	-	100,00	-	100,00	-	-	-	-
cieszyński	100,00	-	-	-	-	100,00	50,00	50,00	-	-	-	-
lubliniecki	100,00	13,33	100,00	-	-	86,67	84,62	-	15,38	-	-	-
pszczyński	100,00	-	-	-	-	100,00	66,67	11,11	11,11	-	-	-
tarnogórski	100,00	66,67	50,00	25,00	25,00	33,33	50,00	-	-	-	-	-
bieruńsko-lędziński	100,00	-	-	-	-	100,00	-	40,00	20,00	-	-	-
wodzisławski	100,00	25,00	-	-	100,00	75,00	66,67	-	33,33	-	-	-
żywiecki	100,00	33,33	100,00	-	-	66,67	50,00	50,00	-	-	-	-
m. Częstochowa	100,00	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-
m. Jastrzębie-Zdrój	100,00	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	-
m. Siemianowice Śląskie	100,00	100,00	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>96,23</b>	<b>19,61</b>	<b>50,00</b>	<b>20,00</b>	<b>20,00</b>	<b>78,43</b>	<b>60,00</b>	<b>17,50</b>	<b>12,50</b>	<b>1,96</b>	<b>1,96</b>	<b>-</b>

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 2.2.10: Skąd byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik <sup>1</sup> [%]	W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]	
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział chorób wewnętrznych [%]	Oddział neurologiczny [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]			Poradnia reumatologiczna [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	95,92	21,28	50,00	20,00	20,00	78,72	64,86	16,22	10,81	-
Zaburzenia metaboliczne	100,00	-	-	-	-	75,00	-	33,33	33,33	-
<b>Woj.</b>	<b>96,23</b>	<b>19,61</b>	<b>50,00</b>	<b>20,00</b>	<b>20,00</b>	<b>78,43</b>	<b>60,00</b>	<b>17,50</b>	<b>12,50</b>	<b>25,00</b>

<sup>1</sup> 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 2.2.11 oraz 2.2.12 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące trybu przyjęcia oraz czasu oczekiwania na świadczenie<sup>112</sup>. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 184 dni.

**Tabela 2.2.11: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania**

Powiat	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Tryby planowe					
		Tryby planowe [%]	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 [%]	Tryby nagłe [%]
będziński	50,00	100,00	110	160	50,00	50,00	-
bielski	100,00	100,00	1 580	1 580	-	-	-
cieszyński	100,00	100,00	2 204	2 815	-	-	-
lubliniecki	100,00	100,00	274	710	-	13,33	-
pszczyński	100,00	100,00	1 098	1 197	11,11	44,44	-
tarnogórski	100,00	100,00	234	238	-	16,67	-
bieruńsko-lędzki	100,00	100,00	381	387	-	-	-
wodzisławski	100,00	100,00	424	817	-	50,00	-
żywiecki	100,00	100,00	298	412	-	33,33	-
m. Częstochowa	100,00	100,00	693	693	-	-	-
m. Jastrzębie-Zdrój	100,00	50,00	3	3	100,00	100,00	50,00
m. Siemianowice Śląskie	100,00	100,00	64	64	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>96,23</b>	<b>98,04</b>	<b>272</b>	<b>760</b>	<b>6,00</b>	<b>26,00</b>	<b>1,96</b>

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 2.2.12: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania**

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	Tryby planowe					
		Tryby planowe [%]	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 [%]	Tryby nagłe [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	95,92	100,00	271	805	6,38	25,53	-
Zaburzenia metaboliczne	100,00	75,00	387	456	-	33,33	25,00
<b>Woj.</b>	<b>96,23</b>	<b>98,04</b>	<b>272</b>	<b>760</b>	<b>6,00</b>	<b>26,00</b>	<b>1,96</b>

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 2.2.13 oraz 2.2.14 prezentują statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach), natomiast Tabele 2.2.15 oraz 2.2.16 udział hospitalizacji względem czasu trwania.

<sup>112</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na podstawie skierowań

**Tabela 2.2.13:** Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania hospitalizacji

Powiat	Średnia długość hospitalizacji [dni]	Mediana długości hospitalizacji [dni]	Odchylenie standardowe długości hospitalizacji [dni]	Maksymalna długość hospitalizacji [dni]
m. Jastrzębie-Zdrój	28	28	11	36
bielski	28	28	-	28
m. Siemianowice Śląskie	28	28	-	28
bieruńsko-lędziński	28	24	8	42
tarnogórski	26	22	9	42
żywiecki	25	25	5	30
wodzisławski	24	28	9	29
m. Częstochowa	22	22	-	22
będziński	21	18	4	27
cieszyński	21	21	-	21
pszczyński	21	21	1	22
lubliniecki	21	21	0	21
<b>Woj.</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>42</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.14:** Podstawowe statystyki dotyczące czasu trwania hospitalizacji

Podgrupa	Średnia długość hospitalizacji [dni]	Mediana długości hospitalizacji [dni]	Odchylenie standardowe długości hospitalizacji [dni]	Maksymalna długość hospitalizacji [dni]
Zaburzenia metaboliczne	27	26	8	36
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	23	21	6	42
<b>Woj.</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>42</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.15:** Struktura czasu trwania hospitalizacji

Powiat	Hospitalizacje trwające do 14 dni [%]	Hospitalizacje trwające od 15 do 21 dni [%]	Hospitalizacje trwające od 22 do 28 dni [%]	Hospitalizacje trwające ponad 28 dni [%]
będziński	-	50,00	50,00	-
bielski	-	-	100,00	-
cieszyński	-	100,00	-	-
lubliniecki	-	100,00	-	-
pszczyński	-	66,67	33,33	-
tarnogórski	-	50,00	33,33	16,67
bieruńsko-lędziński	-	40,00	40,00	20,00
wodzisławski	25,00	25,00	25,00	25,00
żywiecki	-	33,33	33,33	33,33
m. Częstochowa	-	-	100,00	-
m. Jastrzębie-Zdrój	-	50,00	-	50,00
m. Siemianowice Śląskie	-	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>1,89</b>	<b>62,26</b>	<b>26,42</b>	<b>9,43</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.16:** Struktura czasu trwania hospitalizacji

Podgrupa	Hospitalizacje trwające do 14 dni [%]	Hospitalizacje trwające od 15 do 21 dni [%]	Hospitalizacje trwające od 22 do 28 dni [%]	Hospitalizacje trwające ponad 28 dni [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	2,04	63,27	28,57	6,12
Zaburzenia metaboliczne	-	50,00	-	50,00
<b>Woj.</b>	<b>1,89</b>	<b>62,26</b>	<b>26,42</b>	<b>9,43</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających rehabilitację na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Tabele: **2.2.17** oraz **2.2.18** przedstawiają dane dla 180 dni przed hospitalizacją na analizowanym oddziale. W tabelach **2.2.19** oraz **2.2.20** przedstawiono statystyki dla 366 dni przed hospitalizacją na analizowanym oddziale.



**Tabela 2.2.17:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone pobytom w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]
będziński	25,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-
bielski	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
cieszyński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lubliniecki	-	-	-	-	6,7	-	-	-	6,7	-	-	-	20,0	33,3	33,3	33,3
pszczyński	22,2	-	-	-	-	-	-	-	11,1	-	-	-	22,2	-	-	-
tarnogórski	16,7	-	-	-	-	-	-	-	33,3	50,0	50,0	16,7	-	-	-	-
bieruńsko-lędziński	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0	100,0	100,0	60,0	33,3	33,3	33,3	-
wodzisławski	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	50,0	25,0	-	-	-	-
żywiecki	33,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>11,3</b>	<b>16,7</b>	<b>16,7</b>	<b>16,7</b>	<b>1,9</b>	-	-	-	<b>15,1</b>	<b>37,5</b>	<b>37,5</b>	<b>24,5</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>	<b>7,7</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.18:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Rozpoznanie	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:			
	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	
Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarnym [%]	12,2	16,7	16,7	-	-	-	16,3	37,5	37,5	-	24,5	16,7	8,3
Poprzedzone pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0	-	-
<b>Woj.</b>	<b>11,3</b>	<b>16,7</b>	<b>16,7</b>	<b>15,1</b>	<b>37,5</b>	<b>37,5</b>	<b>15,1</b>	<b>37,5</b>	<b>37,5</b>	<b>24,5</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>	<b>7,7</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.19:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:							
	Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarnym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]	Poprzedzone zabiegami w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	ICD10 [%]
będziński	75,0	66,7	66,7	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-
bielski	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
cieszyński	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lubliniecki	-	-	-	-	6,7	-	-	-	13,3	-	-	-	26,7	25,0	25,0	25,0
pszczyński	44,4	-	-	-	-	-	-	-	22,2	-	-	-	33,3	-	-	-
tarnogórski	16,7	-	-	-	-	-	-	-	50,0	33,3	33,3	16,7	-	-	-	-
bieruńsko-lędziński	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0	100,0	100,0	60,0	33,3	33,3	33,3	-
wodzisławski	-	-	-	-	-	-	-	-	75,0	66,7	66,7	50,0	50,0	50,0	50,0	-
żywiecki	33,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-
m. Częstochowa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Siemianowice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>20,8</b>	<b>18,2</b>	<b>18,2</b>	<b>18,2</b>	<b>1,9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22,6</b>	<b>33,3</b>	<b>33,3</b>	<b>32,1</b>	<b>17,6</b>	<b>17,6</b>	<b>17,6</b>	<b>5,9</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.20:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Rozpoznanie	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	22,4	18,2	18,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poprzedzone pobylem w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	-	-	-	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	-	-	-	24,5	-	-	24,5	-	-	-	-	-
Poprzedzone zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	-	-	-	-	-	-	33,3	-	-	33,3	-	-
z tej samej grupy chorób [%]	18,2	18,2	18,2	-	-	-	33,3	-	-	33,3	-	-
z tym samym rozpoznaniem [%]	18,2	18,2	18,2	-	-	-	33,3	-	-	33,3	-	-
z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	18,2	18,2	18,2	-	-	-	33,3	-	-	33,3	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia metaboliczne	-	-	-	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>20,8</b>	<b>18,2</b>	<b>18,2</b>	<b>1,9</b>	<b>22,6</b>	<b>33,3</b>	<b>33,3</b>	<b>25,0</b>	<b>32,1</b>	<b>17,6</b>	<b>17,6</b>	<b>5,9</b>

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu). Tabele: **2.2.21** oraz **2.2.22** przedstawiają dane dla 180 dni po rehabilitacji na analizowanym oddziale. W tabelach **2.2.23** oraz **2.2.24** przedstawiono statystyki dla 366 dni po rehabilitacji na analizowanym oddziale.

**Tabela 2.2.21:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
będziński	25,00	-	-	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-
bielski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
cieszyński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lubliniecki	6,67	6,67	20,00	20,00	33,33	33,33	66,67	66,67	66,67	33,33	33,33	33,33
pszczyński	33,33	-	22,22	22,22	-	-	-	-	-	-	-	-
tarnogórski	-	-	16,67	16,67	-	-	-	-	-	-	-	-
bieruńsko-lędziński	-	-	20,00	40,00	-	-	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
wodzisławski	25,00	-	-	25,00	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
żywiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Siemianowice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>11,32</b>	<b>33,33</b>	<b>15,09</b>	<b>20,75</b>	<b>25,00</b>	<b>25,00</b>	<b>36,36</b>	<b>36,36</b>	<b>36,36</b>	<b>9,09</b>	<b>9,09</b>	<b>9,09</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Oddziały rehabilitacji stacjonarnej

**Tabela 2.2.22:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 180 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:		
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]												
Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]												
Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]												
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]												
z tej samej grupy chorób [%]												
z tej samej podgrupy chorób [%]												
z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]												
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	12,24	33,33	33,33	16,67	-	-	16,33	25,00	25,00	-	22,45	36,36
Zaburzenia metaboliczne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>11,32</b>	<b>33,33</b>	<b>33,33</b>	<b>16,67</b>	<b>25,00</b>	<b>1,89</b>	<b>15,09</b>	<b>25,00</b>	<b>25,00</b>	<b>20,75</b>	<b>36,36</b>	<b>9,09</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.23:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Powiat	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:									
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
będziński	-	-	75,00	-	-	100,00	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	50,00	-	-	-
bielski	-	-	50,00	-	100,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
cieszyński	-	-	6,67	-	-	6,67	-	-	-	-	-	20,00	66,67	66,67	26,67	50,00	50,00	50,00	25,00
lubliniecki	-	-	44,44	-	-	-	-	-	-	-	44,44	16,67	-	-	33,33	16,67	-	-	-
pszczynski	-	50,00	50,00	25,00	-	-	-	-	-	-	40,00	50,00	50,00	50,00	60,00	33,33	33,33	33,33	-
tarnogórski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	100,00	100,00	100,00	25,00	100,00	100,00	100,00	-
bieruńsko-lędziński	-	50,00	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
wodzisławski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
żywiecki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Częstochowa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Siemianowice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>20,75</b>	<b>27,27</b>	<b>27,27</b>	<b>18,18</b>	<b>50,00</b>	<b>3,77</b>	<b>50,00</b>	<b>38,46</b>	<b>38,46</b>	<b>26,42</b>	<b>28,57</b>	<b>28,57</b>	<b>28,57</b>	<b>28,57</b>	<b>7,14</b>	<b>28,57</b>	<b>28,57</b>	<b>7,14</b>	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



**Tabela 2.2.24:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) - do 366 dni

Podgrupa	W tym:			W tym:			W tym:			W tym:				
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy chorób [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]														
Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]														
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	22,45	27,27	18,18	2,04	100,00	-	26,53	38,46	38,46	-	28,57	28,57	28,57	7,14
Zaburzenia metaboliczne	-	-	-	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>20,75</b>	<b>27,27</b>	<b>18,18</b>	<b>3,77</b>	<b>50,00</b>	<b>-</b>	<b>24,53</b>	<b>38,46</b>	<b>38,46</b>	<b>-</b>	<b>26,42</b>	<b>28,57</b>	<b>28,57</b>	<b>7,14</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.1.2 Oddział rehabilitacyjny (w tym narządu ruchu) dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim na oddziale rehabilitacyjnym (w tym narządu ruchu) dla dzieci liczba sprawozdanych hospitalizacji nie przekraczała 50, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Tabele 2.2.25 oraz 2.2.26 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 2.2.25: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
bielski	3	3	70	15	-
m. Jastrzębie-Zdrój	1	1	21	16	-
<b>Woj.</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>91</b>	<b>16</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.26: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba hospitalizowanych pacjentów	Liczba hospitalizacji	Liczba osobodni hospitalizacji	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	4	4	91	16	-
<b>Woj.</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>91</b>	<b>16</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

### 2.2.1.3 Liczba świadczeniodawców - oddziały rehabilitacji stacjonarnej

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta na oddziałach rehabilitacji stacjonarnej z analizowaną grupą chorób wyniosła 16, w tym 1 świadczeniodawców udzielało świadczeń na więcej niż jednym oddziale rehabilitacji stacjonarnej. Tabela 2.2.27 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

**Tabela 2.2.27:** Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

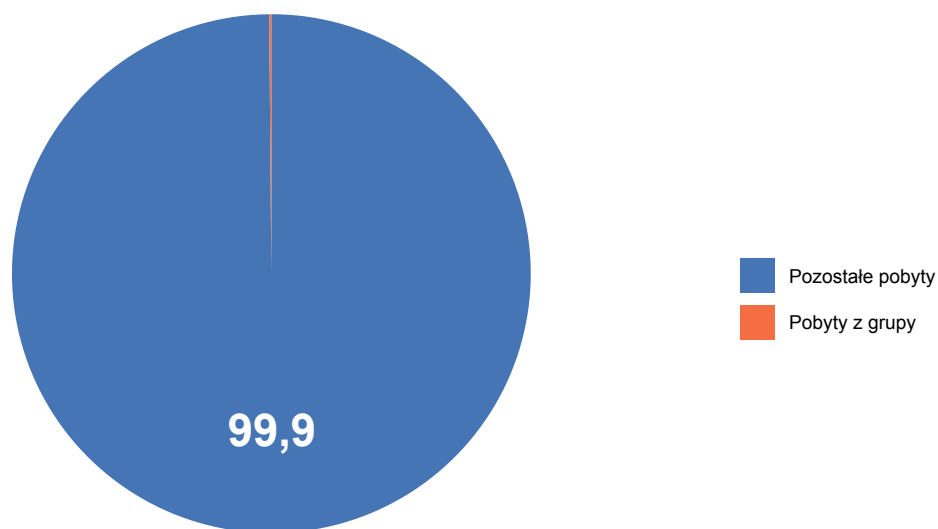
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.0011	4300	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski	4
12.0013	4300	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój	2
12.0028	4300	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki	1
12.0030	4300	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński	3
12.0046	4302	SP ZOZ "Żępy" Górnośląskie Centrum Rehabilitacji im. gen. Jerzego Ziętka w Tarnowskich Górach	tarnogórski	6
12.0049	4302	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie	1
12.0060	4300	Przedsiębiorstwo Uzdrawiskowe Ustroń s.a.	cieszyński	2
12.0088	4300	Beskidzki Zespół Lecznico - Rehabilitacyjny Szpital Opieki Długoterminowej w Jaworzu	bielski	1
12.0088	4301	Beskidzki Zespół Lecznico - Rehabilitacyjny Szpital Opieki Długoterminowej w Jaworzu	bielski	3
12.0092	4300	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński	7
12.0099	4300	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	lubliniecki	14
12.0105	4300	Zespół Sanatoryjno - Szpitalny Rehabilitacji Narządu Ruchu Gwarek	pszczyński	2
12.0138	4300	Caritas Diecezji Gliwickiej	lubliniecki	1
12.0143	4301	Wojewódzki Szpital Rehabilitacyjny dla Dzieci w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój	1
12.0155	4302	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko-łędziński	5
12.0166	4300	Centrum Opieki i Rehabilitacji Zdrowie sp. z o.o.	m. Częstochowa	1
12.0175	4300	Inter. Med. sp. z o.o.	żywiecki	2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.2.2 Ośrodki rehabilitacji dziennej

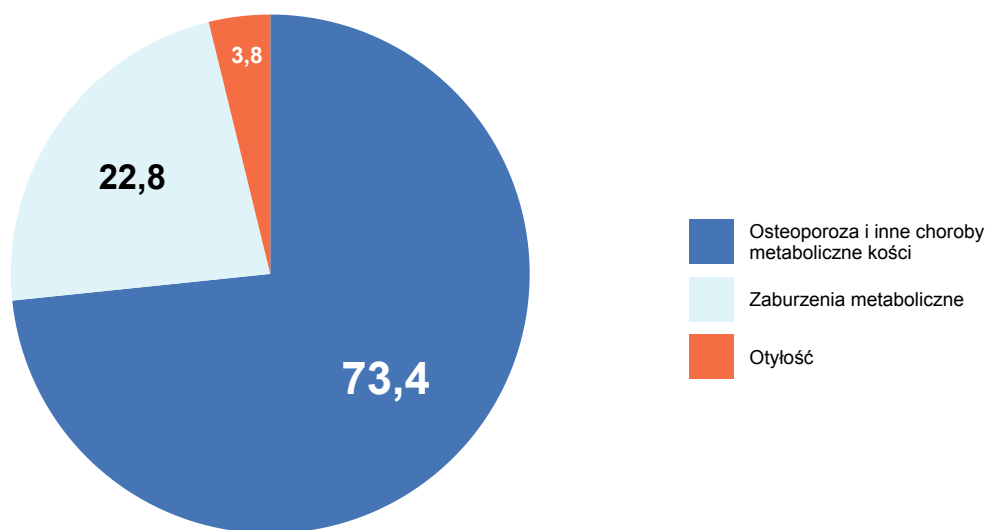
W 2016 roku, w Polsce 213 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w ośrodkach rehabilitacji dziennej w zakresie grupy Choroby metaboliczne. Wykres **2.2.10** prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych pobytów z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdanych 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 **2.2.11** 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 2.2.10: Udział osobodni z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.11: Struktura osobodni według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.2.28 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

**Tabela 2.2.28:** Informacje o liczbie świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	2300	2301
dolnośląskie	5	3	2
kujawsko-pomorskie	4	1	3
lubelskie	17	15	2
lubuskie	2	1	1
łódzkie	13	13	-
małopolskie	27	25	2
mazowieckie	65	57	9
opolskie	9	7	2
podkarpackie	13	12	2
podlaskie	4	3	1
pomorskie	8	5	3
śląskie	12	10	2
świętokrzyskie	11	11	-
warmińsko-mazurskie	7	6	1
wielkopolskie	13	13	-
zachodniopomorskie	3	3	-
<b>Polska</b>	<b>213</b>	<b>185</b>	<b>30</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.2.1 Ośrodek rehabilitacji dziennej

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim w ośrodku rehabilitacji dziennej liczba sprawozdanych pobyków nie przekraczała 100, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Ze względu na różnice w sprawozdawczości pobyków w dziennych ośrodkach rehabilitacyjnych przyjęto następującą definicję pobytu w ośrodku: Jeżeli różnica między kolejnymi dniami rehabilitacji pacjenta jest nie dłuższa niż 7 dni to każdy osobodzień w ośrodku dziennym traktowany jest jako pobyt. Tabele 2.2.29 oraz 2.2.30 prezentują dane dotyczące liczby pacjentów, liczby pobyków, liczby osobodni oraz średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyla się w województwie śląskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

**Tabela 2.2.29:** Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów	Liczba pobyków	Liczba osobodni	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
m. Siemianowice Śląskie	3	3	31	78	-
zawierciański	2	2	19	64	-
m. Ruda Śląska	2	2	3	62	-
cieszyński	1	2	19	64	-
pszczyński	1	1	15	65	-
raciborski	1	7	49	19	-
m. Bielsko-Biała	1	1	18	73	-
m. Częstochowa	1	1	11	66	-
m. Katowice	1	1	10	54	-
m. Rybnik	1	1	11	58	-
<b>Woj.</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>186</b>	<b>51</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.30: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba pobytów	Liczba osobodni	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	13	14	137	66	-
Zaburzenia metaboliczne	1	7	49	19	-
<b>Woj.</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>186</b>	<b>51</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

### 2.2.2.2 Ośrodek rehabilitacji dziennej dla dzieci

W analizowanej grupie chorób w województwie śląskim w ośrodku rehabilitacji dziennej dla dzieci liczba sprawozdanych pobytów nie przekraczała 100, dlatego postanowiono przedstawić jedynie podstawowe statystyki. Ze względu na różnice w sprawozdawczości pobytów w dziennych ośrodkach rehabilitacyjnych przyjęto następującą definicję pobytu w ośrodku: Jeżeli różnica między kolejnymi dniami rehabilitacji pacjenta jest nie dłuższa niż 7 dni to każdy osobodzień w ośrodku dziennym traktowany jest jako pobyt. Tabele 2.2.31 oraz 2.2.32 prezentują dane dotyczące liczby pacjentów, liczby pobytów, liczby osobodni oraz średniego wieku pacjenta. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział rehabilitowanych pacjentów spoza województwa, tzn. tych pacjentów, którzy nie są zameldowani w województwie śląskim. Odsetek pacjentów spoza województwa w wierszach podsumowujących informuje, jaka część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie jest w nim zameldowana.

Tabela 2.2.31: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów	Liczba pobytów	Liczba osobodni	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
m. Rybnik	1	4	23	-	-
m. Żory	1	4	36	4	-
<b>Woj.</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>59</b>	<b>2</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.32: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba pobytów	Liczba osobodni	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Zaburzenia metaboliczne	2	8	59	2	-
<b>Woj.</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>59</b>	<b>2</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

### 2.2.2.3 Liczba świadczeniodawców - ośrodki rehabilitacji dziennej

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w ośrodkach rehabilitacji dziennej z analizowaną grupą chorób wyniosła 12, w tym 0 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednym ośrodku rehabilitacji dziennej. Tabela 2.2.33 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

**Tabela 2.2.33:** Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

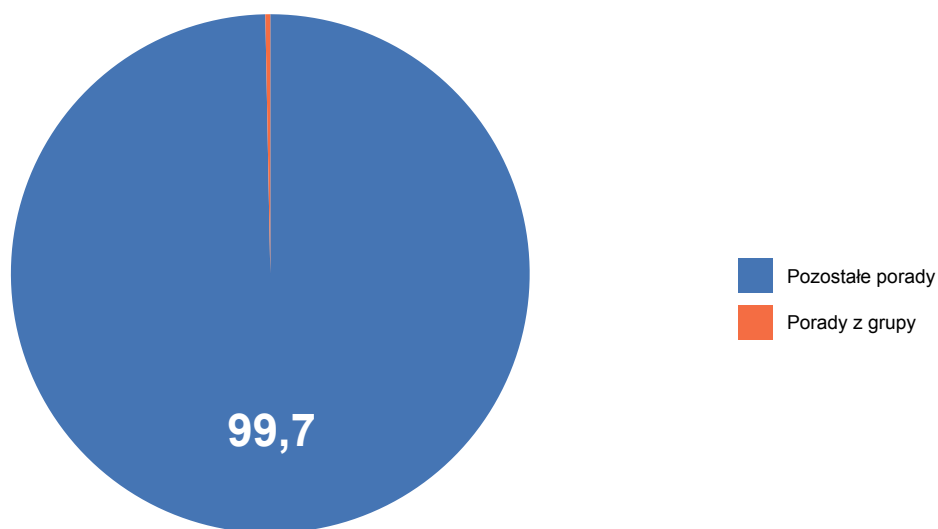
ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.0004	2300	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik	1
12.0014	2300	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała	1
12.0087	2300	Śląskie Centrum Rehabilitacji i Prewencji z siedzibą w Ustroniu	cieszyński	1
12.0093	2300	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie	3
12.0105	2300	Zespół Sanatoryjno - Szpitalny Rehabilitacji Narządu Ruchu Gwarek	pszczyński	1
12.0166	2300	Centrum Opieki i Rehabilitacji Zdrowie sp. z o.o.	m. Częstochowa	1
12.1075	2300	NZOZ Centrum Słuchu i Mowy Medincus	m. Katowice	1
12.1588	2300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	raciborski	1
12.1604	2300	Euro - Med sp. z o.o.	m. Ruda Śląska	2
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	1
12.1684	2300	Jurajskie Centrum Medyczne Bożek s.j.	zawierciański	2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.3 Rehabilitacja w warunkach ambulatoryjnych

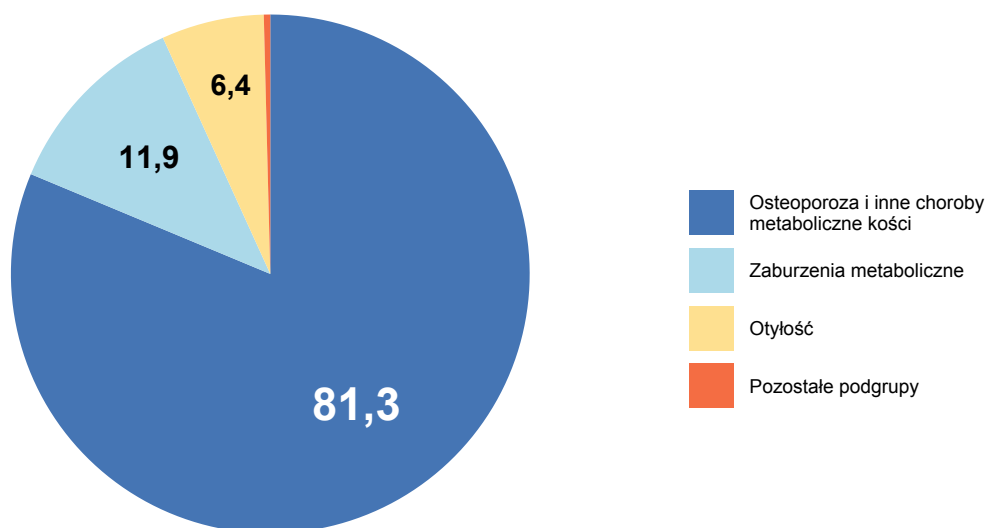
W 2016 roku, w Polsce 917 świadczeniodawców sprawozdało świadczenia realizowane w poradniach rehabilitacyjnych w zakresie grupy Choroby metaboliczne. Wykres 2.2.12 prezentuje statystyki dotyczące udziału liczby sprawozdanych porad z analizowanej grupy chorób względem wszystkich świadczeń sprawozdawanych w poradniach rehabilitacyjnych w danym roku. Na wykresie 2.2.13 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 2.2.12: Udział porad z analizowanej grupy chorób [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.13: Struktura porad według podgrup [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.2.34 przedstawiono liczbę świadczeniodawców którzy sprawozdawali świadczenia w poradniach rehabilitacyjnych z podziałem według VIII części kodu resortowego. Jeden świadczeniodawca mógł sprawozdać świadczenia w różnych poradniach, dlatego wartości nie muszą się sumować. W analizowanej grupie chorób w poradniach rehabilitacyjnych wyróżniono następujące poradnie wedle ich VIII części kodu resortowego:

- 1300 - PORADNIA REHABILITACYJNA



- 1301 - PORADNIA REHABILITACYJNA DLA DZIECI
- 1302 - PORADNIA REHABILITACJI NARZĄDU RUCHU

**Tabela 2.2.34:** Liczba świadczeniodawców

Województwo	Ogółem	1300	1301	1302
dolnośląskie	66	66	-	-
kujawsko-pomorskie	56	55	1	-
lubelskie	35	34	1	-
lubuskie	6	6	-	-
łódzkie	86	86	-	-
małopolskie	120	117	4	-
mazowieckie	158	154	6	-
opolskie	14	13	-	1
podkarpackie	34	34	1	-
podlaskie	20	19	1	-
pomorskie	62	61	1	-
śląskie	147	143	9	-
świętokrzyskie	18	18	-	-
warmińsko-mazurskie	31	31	-	-
wielkopolskie	36	36	-	-
zachodniopomorskie	28	28	-	-
<b>Polska</b>	<b>917</b>	<b>901</b>	<b>24</b>	<b>1</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

### 2.2.3.1 Poradnia rehabilitacyjna

Tabele 2.2.35 oraz 2.2.36 prezentują podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby porad. W kolumnie 'Pacjenci spoza województwa' przedstawiony został udział porad, 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 jaką część pacjentów w całym województwie leczyła się w województwie śląskim, mimo że nie była w nim zameldowana. Kolumna 'Udział pacjentów w poradni' prezentuje jaki procent pacjentów w poradni rehabilitacyjnej, stanowią pacjenci z analizowanej grupy chorób

**Tabela 2.2.35:** Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w poradni [%]
będziński	0,02	0,03	-	0,46
bielski	0,03	0,04	3,23	0,54
cieszyński	0,02	0,02	5,56	0,20
częstochowski	0,01	0,02	7,69	0,29
gliwicki	0,00	0,00	-	0,15
kłobucki	0,00	0,00	-	0,10
lubliniecki	0,01	0,01	14,29	0,26
mikołowski	0,01	0,01	-	0,19
myszkowski	0,00	0,00	-	0,07
pszczyński	0,01	0,01	-	0,30
raciborski	0,01	0,01	-	0,35
rybnicki	0,00	0,00	-	0,18
tarnogórski	0,02	0,02	-	0,23
bieruńsko-lędzki	0,00	0,00	-	0,07
wodzisławski	0,02	0,02	-	0,33

Tabela 2.2.35: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]	Udział pacjentów w poradni [%]
zawierciański	0,01	0,02	-	0,27
żywiecki	0,03	0,03	-	0,38
m. Bielsko-Biała	0,01	0,01	-	0,06
m. Bytom	0,04	0,06	-	0,85
m. Chorzów	0,02	0,02	-	0,20
m. Częstochowa	0,06	0,07	1,54	0,48
m. Dąbrowa Górnicza	0,02	0,03	-	0,36
m. Gliwice	0,02	0,04	-	0,30
m. Jastrzębie-Zdrój	0,04	0,06	-	0,85
m. Jaworzno	0,02	0,02	-	0,42
m. Katowice	0,05	0,06	3,77	0,31
m. Mysłowice	0,01	0,02	-	0,30
m. Piekary Śląskie	0,02	0,02	-	1,10
m. Ruda Śląska	0,01	0,01	-	0,13
m. Siemianowice Śląskie	0,01	0,02	-	0,17
m. Sosnowiec	0,02	0,02	-	0,34
m. Tychy	0,02	0,03	-	0,77
m. Zabrze	0,01	0,01	-	0,19
m. Żory	0,00	0,00	-	0,14
<b>Woj.</b>	<b>0,60</b>	<b>0,76</b>	<b>1,16</b>	<b>0,32</b>

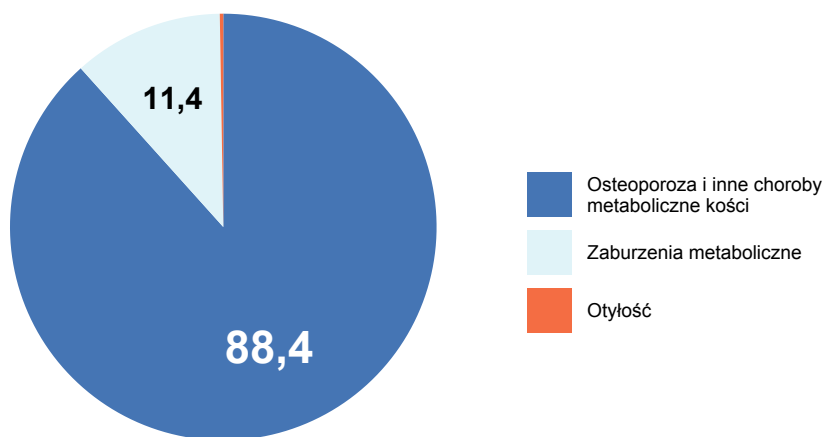
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.36: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Pacjenci spoza województwa [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	0,53	0,68	0,94
Otyłość	0,00	0,00	-
Zaburzenia metaboliczne	0,07	0,09	2,86
<b>Woj.</b>	<b>0,60</b>	<b>0,76</b>	<b>1,16</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Na wykresie 2.2.14 przedstawiona została struktura porad z analizowanej grupy chorób w podziale na podgrupy w poradni rehabilitacyjnej. Etykieta 'Pozostałe podgrupy', przedstawia podgrupy, których udział procentowy nie przekroczył 3%. Pozostałymi podgrupami są:

**Wykres 2.2.14: Struktura porad według podgrup [%]**


Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.37 przedstawia strukturę porad w podziale na najczęściej występujące podgrupy w analizowanej grupie chorób.

**Tabela 2.2.37: Struktura porad według podgrup**

Powiat	Liczba porad [tys.]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [%]	Zaburzenia metaboliczne [%]	Pozostałe podgrupy [%]
m. Częstochowa	0,07	83,10	16,90	-
m. Jastrzębie-Zdrój	0,06	100,00	-	-
m. Katowice	0,06	86,67	13,33	-
m. Bytom	0,06	94,64	5,36	-
bielski	0,04	97,67	2,33	-
m. Gliwice	0,04	91,67	5,56	2,78
m. Tychy	0,03	100,00	-	-
żywiecki	0,03	76,67	23,33	-
będziński	0,03	92,86	7,14	-
m. Dąbrowa Górnicza	0,03	84,62	15,38	-
wodzisławski	0,02	100,00	-	-
m. Chorzów	0,02	79,17	20,83	-
m. Piekary Śląskie	0,02	100,00	-	-
m. Sosnowiec	0,02	91,67	8,33	-
cieszyński	0,02	69,57	30,43	-
tarnogórski	0,02	75,00	25,00	-
m. Jaworzno	0,02	55,00	40,00	5,00
częstochowski	0,02	94,12	5,88	-
m. Siemianowice Śląskie	0,02	100,00	-	-
zawierciański	0,02	100,00	-	-
m. Mysłowice	0,02	75,00	25,00	-
raciborski	0,01	100,00	-	-
pszczyński	0,01	69,23	30,77	-
mikołowski	0,01	91,67	8,33	-

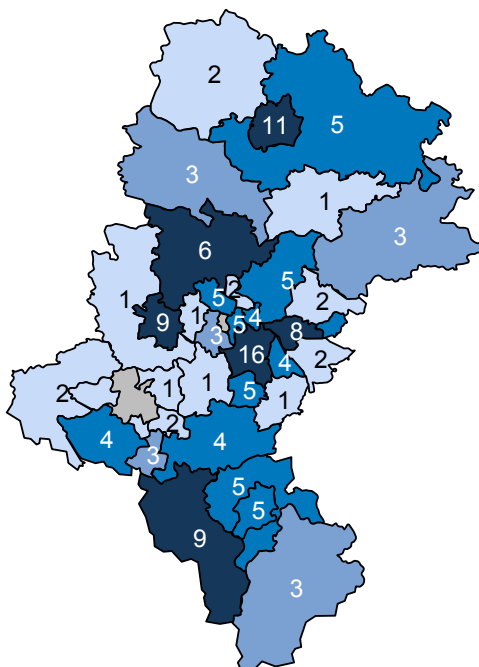
**Tabela 2.2.37:** Struktura porad według podgrup

Powiat	Liczba porad [tys.]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [%]	Zaburzenia metaboliczne [%]	Pozostałe podgrupy [%]
lubliniecki	0,01	81,82	18,18	-
m. Ruda Śląska	0,01	66,67	33,33	-
m. Zabrze	0,01	100,00	-	-
m. Bielsko-Biała	0,01	37,50	62,50	-
gliwicki	0,00	100,00	-	-
m. Żory	0,00	100,00	-	-
kłobucki	0,00	100,00	-	-
myszkowski	0,00	100,00	-	-
rybnicki	0,00	100,00	-	-
bieruńsko-lędziński	0,00	-	100,00	-
<b>Woj.</b>	<b>0,76</b>	<b>88,35</b>	<b>11,39</b>	<b>0,26</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

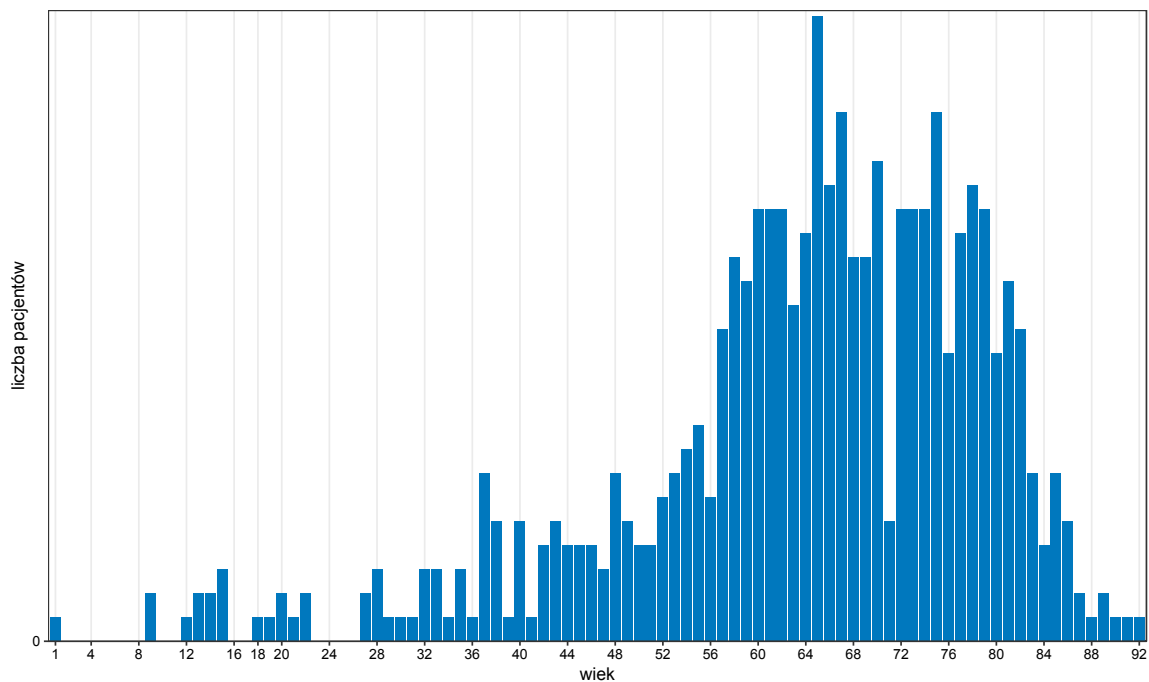
Na mapie 2.2.3 przedstawiono liczbę świadczeniodawców, którzy sprawozdali świadczenia z analizowanej grupy chorób w województwie śląskim w analizowanej poradni rehabilitacyjnej.

**Mapa 2.2.3:** Liczba świadczeniodawców w powiecie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.2.15 przedstawia liczbę pacjentów w podziale na ich wiek. W tabelach 2.2.38 oraz 2.2.39 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 porad kobiet.

**Wykres 2.2.15: Struktura wieku pacjentów**


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.2.38: Struktura demograficzna pacjentów**

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Porady pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Porady pacjentów w wieku 65+ [%]	Porady pacjentów w wieku 80+ [%]	Porady kobiet [%]
będziński	63	-	53,57	14,29	78,57
bielski	63	4,65	65,12	23,26	76,74
cieszyński	62	-	43,48	17,39	60,87
częstochowski	70	-	82,35	17,65	100,00
gliwicki	76	-	100,00	50,00	75,00
kłobucki	42	50,00	50,00	-	100,00
lubliniecki	60	-	54,55	18,18	54,55
mikołowski	54	8,33	41,67	-	66,67
myszkowski	64	-	50,00	-	100,00
pszczyński	63	-	46,15	7,69	61,54
raciborski	51	14,29	35,71	-	64,29
rybnicki	78	-	100,00	50,00	50,00
tarnogórski	56	-	35,00	-	65,00
bieruńsko-lędziński	50	-	-	-	-
wodzisławski	61	-	50,00	-	100,00
zawierciański	58	6,25	43,75	12,50	93,75
żywiecki	57	13,33	36,67	10,00	70,00
m. Bielsko-Biała	59	-	50,00	-	50,00
m. Bytom	64	5,36	60,71	12,50	69,64
m. Chorzów	61	-	37,50	8,33	75,00
m. Częstochowa	65	-	70,42	19,72	69,01
m. Dąbrowa Górnicza	69	-	69,23	3,85	88,46
m. Gliwice	64	-	75,00	-	50,00
m. Jastrzębie-Zdrój	64	-	60,94	4,69	75,00
m. Jaworzno	66	-	55,00	15,00	70,00
m. Katowice	64	-	53,33	11,67	83,33
m. Mysłowice	61	-	56,25	-	75,00
m. Piekary Śląskie	67	-	41,67	16,67	91,67
m. Ruda Śląska	57	-	44,44	11,11	55,56
m. Siemianowice Śląskie	66	-	41,18	17,65	94,12

**Tabela 2.2.38:** Struktura demograficzna pacjentów

Powiat	Średni wiek pacjenta [lata]	Porady pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Porady pacjentów w wieku 65+ [%]	Porady pacjentów w wieku 80+ [%]	Porady kobiet [%]
m. Sosnowiec	62	-	66,67	16,67	87,50
m. Tychy	58	2,94	55,88	-	88,24
m. Zabrze	70	-	55,56	22,22	88,89
m. Żory	72	-	75,00	-	75,00
<b>Woj.</b>	<b>53</b>	<b>1,96</b>	<b>56,41</b>	<b>10,86</b>	<b>75,65</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

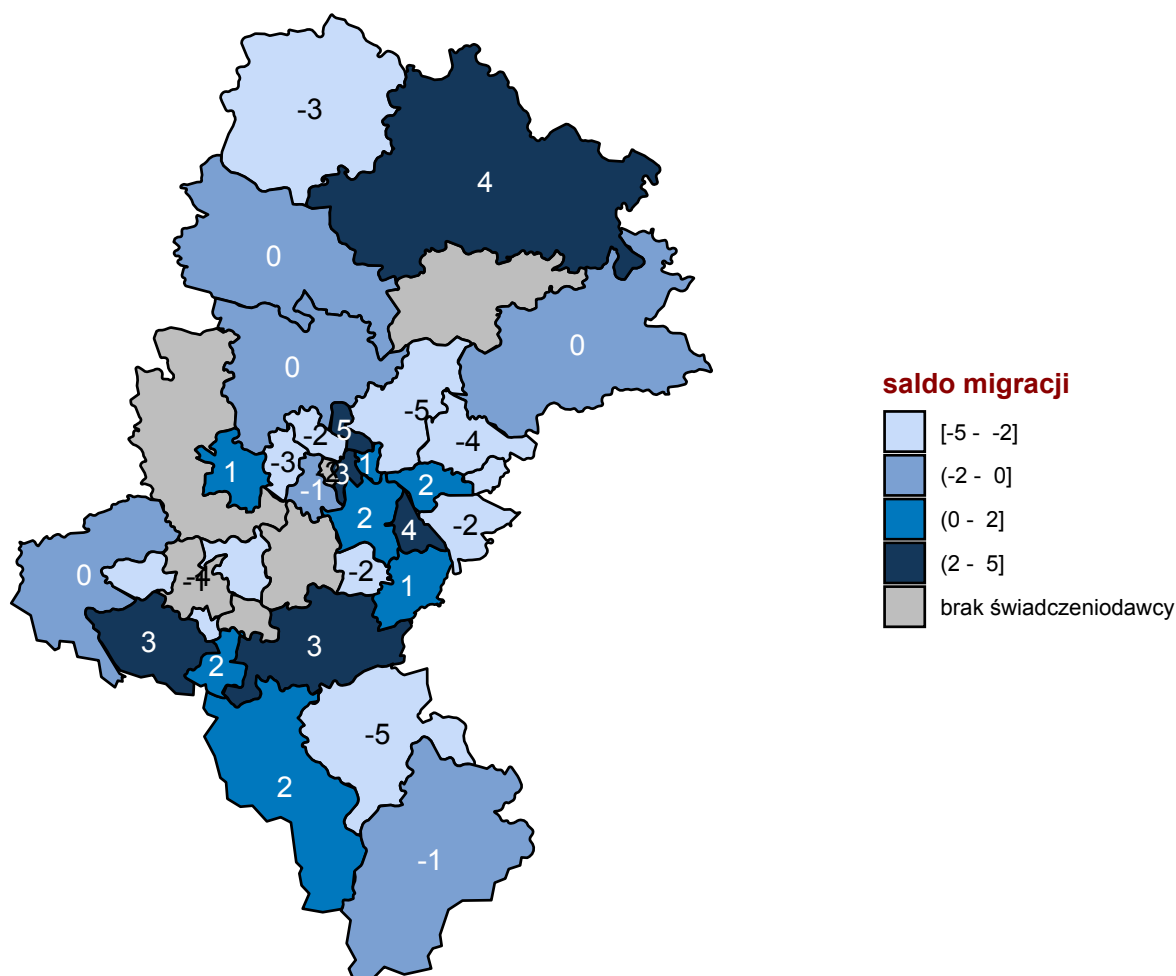
**Tabela 2.2.39:** Struktura demograficzna pacjentów

Podgrupa	Średni wiek pacjenta [lata]	Porady pacjentów poniżej 18 roku życia [%]	Porady pacjentów w wieku 65+ [%]	Porady pacjentów w wieku 80+ [%]	Porady kobiet [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	54	2,22	59,11	12,00	82,07
Otyłość	63	-	50,00	-	100,00
Zaburzenia metaboliczne	57	-	35,63	2,30	25,29
<b>Woj.</b>	<b>53</b>	<b>1,96</b>	<b>56,41</b>	<b>10,86</b>	<b>75,65</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.4 przedstawia informacje o saldzie migracji, zdefiniowanym jako różnica między liczbą pacjentów przyjezdnych i wyjezdnych. W tabeli 2.2.40 przedstawiono informacje o migracjach pacjentów. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci wyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach zameldowanych w danym powiecie, którzy korzystali ze świadczeń w poradni rehabilitacyjnej, poza tym powiatem. Kolumny oznaczone jako 'pacjenci przyjeżdżający' przedstawiają informację o pacjentach korzystających ze świadczeń w poradni rehabilitacyjnej, których powiat zameldowania był inny niż analizowany powiat. Wiersz z etykietą 'Woj.' przedstawia podsumowanie dla województwa śląskiego.

Mapa 2.2.4: Saldo migracji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.40: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

Powiat	Czy poradnia występowała 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]
będziński	TAK	9	30,00	6,87	4	16,00	2,70
bielski i m. Bielsko-Biała	TAK	6	13,95	10,79	1	2,63	1,46
m. Dąbrowa Górnicza	TAK	6	23,08	3,16	2	9,09	0,84
rybnicki	TAK	4	66,67	5,01	-	-	-
kłobucki	TAK	3	60,00	11,57	-	-	9,56
tarnogórski	TAK	3	18,75	6,50	3	18,75	16,72
m. Zabrze	TAK	3	27,27	17,01	-	-	-
lubliniecki	TAK	2	28,57	8,06	2	28,57	12,55
zawierciański	TAK	2	22,22	11,83	2	22,22	6,56

Tabela 2.2.40: Migracja pacjentów w podziale na powiaty

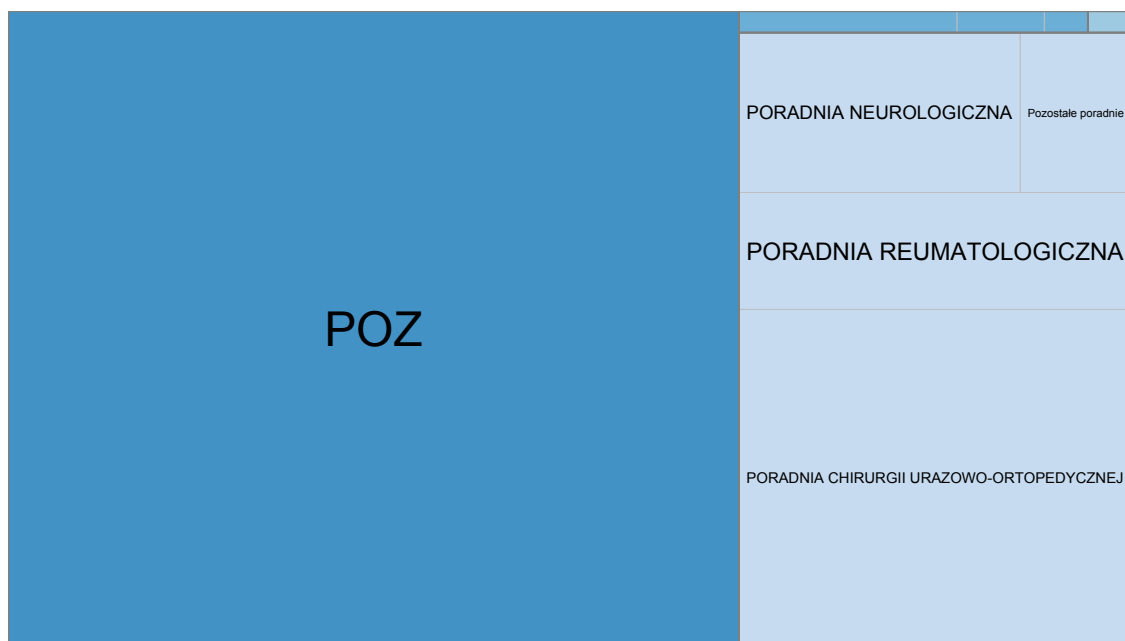
Powiat	Czy poradnia występowała w powiecie	Pacjenci wyjeżdżający			Pacjenci przyjeżdżający		
		Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania	Pacjenci rehabilitowani poza powiatem zameldowania [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy	Pacjenci rehabilitowani spoza powiatu świadczeniodawcy [%]	Średnia odległość jaką przejechali pacjenci [km]
m. Bytom	TAK	2	5,26	4,27	-	-	-
m. Jaworzno	TAK	2	10,53	0,80	-	-	-
m. Katowice	TAK	2	3,92	0,51	4	7,55	6,01
m. Sosnowiec	TAK	2	9,52	2,65	4	17,39	1,87
m. Świętochłowice	-	2	100,00	14,23	-	-	-
m. Tychy	TAK	2	7,41	0,99	-	-	-
pszczyński	TAK	1	10,00	4,01	4	30,77	8,46
raciborski	TAK	1	7,69	18,15	1	7,69	5,50
żywiecki	TAK	1	3,45	6,00	-	-	3,53
m. Piekary Śląskie	TAK	1	6,67	2,04	6	30,00	3,31
m. Ruda Śląska	TAK	1	11,11	0,94	-	-	-
m. Rybnik	-	1	100,00	9,77	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	TAK	1	14,29	28,39	2	25,00	6,61
cieszyński	TAK	-	-	2,40	2	11,11	12,46
częstochowski i m. Częstochowa	TAK	-	-	1,03	4	5,13	1,80
gliwicki	TAK	-	-	1,95	-	-	1,95
mikołowski	TAK	-	-	0,84	-	-	0,84
myszkowski	TAK	-	-	2,09	-	-	2,09
bieruńsko-lędziński	TAK	-	-	-	1	100,00	7,97
wodzisławski	TAK	-	-	3,09	3	15,79	3,59
m. Chorzów	TAK	-	-	-	3	15,00	1,18
m. Gliwice	TAK	-	-	-	1	4,55	0,26
m. Jastrzębie-Zdrój	TAK	-	-	-	2	4,76	0,23
m. Mysłowice	TAK	-	-	-	4	30,77	4,25
m. Żory	TAK	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>57</b>	<b>9,44</b>	<b>4,14</b>	<b>55</b>	<b>9,14</b>	<b>3,06</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Wykres 2.2.16 prezentuje miejsca, w których wystawiono skierowania. Wykres przedstawia dane dla 99,61% przypadków. Z kolei Tabele 2.2.41 oraz 2.2.42 prezentują szczegółowy rozkład miejsc wystawienia skierowania w podziale na powiaty oraz podgrupy.



**Wykres 2.2.16:** Udział skierowań dla województwa



Typ komórki organizacyjnej: AOS Inne LZ POZ

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.41: Skład byli kierowani pacjenci

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik [%]	W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]		
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]			Poradnia reumatologiczna [%]	Poradnia neurologiczna [%]
będziński	100,00	-	-	-	-	39,29	18,18	63,64	18,18	60,71	-
bielski	100,00	9,30	-	-	100,00	32,56	57,14	-	28,57	58,14	-
cieszyński	100,00	-	-	-	-	30,43	85,71	14,29	-	69,57	-
częstochowski	100,00	5,88	-	-	100,00	5,88	-	-	-	88,24	-
gliwicki	100,00	-	-	-	-	50,00	100,00	-	-	50,00	-
kłobucki	100,00	-	-	-	-	50,00	100,00	-	-	50,00	-
lubliniecki	100,00	-	-	-	-	36,36	25,00	-	-	63,64	-
mikolowski	100,00	-	-	-	-	16,67	-	50,00	-	75,00	8,33
myszkowski	100,00	-	-	-	-	50,00	-	100,00	-	50,00	-
pszczyński	92,31	-	-	-	-	41,67	20,00	80,00	-	58,33	-
raciborski	100,00	-	-	-	-	71,43	90,00	-	10,00	28,57	-
rybnicki	100,00	-	-	-	-	100,00	100,00	-	-	-	-
tarnogórski	100,00	-	-	-	-	35,00	-	-	71,43	65,00	-
bieruńsko-lędziński	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
wodzisławski	100,00	-	-	-	-	20,83	60,00	40,00	-	79,17	-
zawierciański	100,00	-	-	-	-	25,00	100,00	-	-	75,00	-
żywiecki	100,00	-	-	-	-	43,33	100,00	-	-	56,67	-
m. Bielsko-Biała	100,00	-	-	-	-	50,00	25,00	50,00	-	50,00	-
m. Bytom	100,00	-	-	-	-	14,29	37,50	25,00	25,00	85,71	-
m. Chorzów	100,00	-	-	-	-	33,33	75,00	12,50	12,50	66,67	-
m. Częstochowa	100,00	1,41	-	100,00	-	42,25	30,00	26,67	36,67	56,34	-
m. Dąbrowa	100,00	-	-	-	-	69,23	77,78	11,11	11,11	30,77	-
Górnica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
m. Gliwice	100,00	5,56	100,00	-	-	36,11	84,62	-	-	58,33	-
m. Jastrzębie-Zdrój	100,00	-	-	-	-	21,88	64,29	-	35,71	78,12	-
m. Jaworzno	100,00	-	-	-	-	40,00	-	62,50	25,00	60,00	-
m. Katowice	100,00	-	-	-	-	41,67	52,00	28,00	20,00	58,33	-
m. Mysłowice	93,75	-	-	-	-	13,33	-	100,00	-	86,67	-

**Tabela 2.2.41: Skąd byli kierowani pacjenci**

Powiat	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik <sup>1</sup> [%]	W tym:			W tym:			W tym:			
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Poradnia reumatologiczna [%]	Poradnia neurologiczna [%]	Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]
m. Piekary Śląskie	100,00	-	-	-	-	37,50	66,67	11,11	-	62,50	-
m. Ruda Śląska	100,00	-	-	-	-	33,33	100,00	-	-	66,67	-
m. Siemianowice Śląskie	100,00	-	-	-	-	70,59	75,00	-	25,00	29,41	-
m. Sosnowiec	95,83	-	-	-	-	39,13	33,33	22,22	44,44	60,87	-
m. Tychy	100,00	-	-	-	-	5,88	50,00	50,00	-	94,12	-
m. Zabrze	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-
m. Żory	100,00	-	-	-	-	75,00	33,33	-	33,33	25,00	-
<b>Woj.</b>	<b>99,61</b>	<b>1,05</b>	<b>25,00</b>	<b>12,50</b>	<b>62,50</b>	<b>33,77</b>	<b>54,86</b>	<b>19,07</b>	<b>18,68</b>	<b>65,05</b>	<b>0,13</b>

<sup>1</sup> 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 2.2.42: Skąd byli kierowani pacjenci

Podgrupa	Przypadki, dla których obliczono wskaźnik <sup>1</sup> [%]	W tym:			W tym:			Udział skierowań wystawionych w POZ [%]	Pozostałe [%]		
		Udział skierowań wystawionych w szpitalu [%]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]	Oddział neurochirurgiczny [%]	SOR i Izba Przyjęć [%]	Udział skierowań wystawionych w AOS [%]	Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej [%]			Poradnia reumatologiczna [%]	Poradnia neurologiczna [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	99,85	1,19	25,00	12,50	62,50	33,68	58,59	16,30	17,62	64,99	0,15
Otyłość	100,00	-	-	-	-	50,00	-	-	100,00	50,00	-
Zaburzenia metaboliczne	97,70	-	-	-	-	34,12	27,59	41,38	24,14	65,88	-
<b>Woj.</b>	<b>99,61</b>	<b>1,05</b>	<b>25,00</b>	<b>12,50</b>	<b>62,50</b>	<b>33,77</b>	<b>54,86</b>	<b>19,07</b>	<b>18,68</b>	<b>65,05</b>	<b>0,13</b>

<sup>1</sup> 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 2.2.43 oraz 2.2.44 zaprezentowano podstawowe dane dotyczące czasu oczekiwania na świadczenie<sup>113</sup>. Mediana czasu oczekiwania dla Polski w 2016 roku wynosiła 64 dni.

**Tabela 2.2.43:** Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Powiat	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	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 [%]
będziński	100,0	24	339	53,6	60,7
bielski	100,0	50	96	32,6	62,8
cieszyński	100,0	49	112	43,5	65,2
częstochoowski	100,0	51	282	23,5	52,9
gliwicki	100,0	44	120	25,0	75,0
kłobucki	100,0	59	67	-	50,0
lubliniecki	100,0	52	118	36,4	63,6
mikołowski	100,0	52	115	33,3	50,0
myszkowski	100,0	10	12	100,0	100,0
pszczyński	100,0	129	226	33,3	33,3
raciborski	100,0	64	105	21,4	50,0
rybnicki	100,0	6	8	100,0	100,0
tarnogórski	100,0	60	234	30,0	50,0
bieruńsko-lędziański	100,0	365	365	-	-
wodzisławski	100,0	170	270	20,8	25,0
zawierciański	100,0	145	189	6,2	25,0
żywiecki	100,0	74	141	36,7	50,0
m. Bielsko-Biała	100,0	60	112	50,0	50,0
m. Bytom	100,0	102	240	30,4	39,3
m. Chorzów	100,0	64	115	37,5	54,2
m. Częstochowa	100,0	36	312	47,9	53,5
m. Dąbrowa Górnicza	100,0	54	141	34,6	53,8
m. Gliwice	100,0	199	379	22,2	36,1
m. Jastrzębie-Zdrój	100,0	98	141	10,9	18,8
m. Jaworzno	100,0	214	280	35,0	45,0
m. Katowice	100,0	47	111	31,7	56,7
m. Mysłowice	100,0	112	535	20,0	33,3
m. Piekary Śląskie	100,0	146	350	16,7	25,0
m. Ruda Śląska	100,0	45	72	44,4	66,7
m. Siemianowice Śląskie	100,0	158	221	17,6	29,4
m. Sosnowiec	100,0	66	100	34,8	47,8
m. Tychy	100,0	38	99	47,1	61,8
m. Zabrze	100,0	43	62	44,4	77,8
m. Żory	100,0	317	502	-	-
<b>Woj.</b>	<b>100,0</b>	<b>74</b>	<b>197</b>	<b>31,8</b>	<b>46,6</b>

<sup>1</sup> Statystyki te 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

<sup>113</sup>Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.2.44: Statystyki dotyczące czasu oczekiwania

Rozpoznanie	Przypadki, dla których obliczono statystyki dotyczące czasu oczekiwania [%]	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 [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	100,0	76	192	30,9	46,0
Otyłość	100,0	106	158	50,0	50,0
Zaburzenia metaboliczne	100,0	57	202	38,8	51,8
<b>Woj.</b>	<b>100,0</b>	<b>74</b>	<b>197</b>	<b>31,8</b>	<b>46,6</b>

1 Statystyki te 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

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta poprzedzających poradę w poradni rehabilitacyjnej. Tabele: 2.2.45 oraz 2.2.46 przedstawiają dane dla 180 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale. W tabelach 2.2.47 oraz 2.2.48 przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją na analizowanym oddziale.

**Tabela 2.2.45:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - 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 [%]
będziński	-	-	-	-	-	-	-	-	28,57	37,50	37,50	37,50	21,43	50,00	50,00	50,00
bielski	4,65	-	-	-	-	-	-	44,19	44,19	21,05	21,05	21,05	25,58	36,36	36,36	18,18
cieszyński	-	-	-	-	-	-	-	13,04	13,04	-	-	-	43,48	60,00	60,00	40,00
częstochowski	-	-	-	-	-	-	-	23,53	23,53	25,00	25,00	25,00	47,06	12,50	12,50	-
gliwicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kłobucki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lubliniecki	-	-	-	-	-	-	-	36,36	36,36	-	-	-	54,55	50,00	50,00	50,00
mikołowski	-	-	-	-	-	-	-	25,00	25,00	33,33	33,33	33,33	25,00	-	-	-
myszkowski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-
pszczyński	7,69	-	-	-	7,69	-	-	38,46	38,46	20,00	20,00	20,00	30,77	25,00	25,00	25,00
raciborski	-	-	-	-	14,29	-	-	57,14	57,14	-	-	-	21,43	-	-	-
rybnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
tarnogórski	20,00	5,00	5,00	100,00	20,00	100,00	100,00	15,00	15,00	-	-	-	35,00	57,14	57,14	57,14
bieruńsko-łędziński	-	-	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-
wodzisławski	4,17	-	-	-	-	-	-	20,83	20,83	60,00	60,00	60,00	58,33	85,71	85,71	85,71
zawierciański	-	-	-	100,00	6,25	100,00	100,00	43,75	43,75	14,29	14,29	14,29	25,00	25,00	25,00	25,00
żywiecki	-	-	-	-	-	-	-	13,33	13,33	25,00	25,00	25,00	33,33	-	-	-
m. Bielsko-Biała	-	-	-	-	-	-	-	25,00	25,00	-	-	-	37,50	33,33	33,33	33,33
m. Bytom	-	-	-	-	-	-	-	48,21	48,21	22,22	22,22	22,22	51,79	34,48	34,48	34,48
m. Chorzów	-	-	-	-	-	-	-	25,00	25,00	33,33	33,33	33,33	45,83	54,55	54,55	45,45
m. Częstochowa	1,41	-	-	-	2,82	50,00	50,00	23,94	23,94	-	-	-	18,31	7,69	7,69	-
m. Dąbrowa Górnicza	-	-	-	-	-	-	-	19,23	19,23	40,00	40,00	40,00	65,38	52,94	52,94	41,18
m. Gliwice	-	-	-	-	-	-	-	38,89	38,89	35,71	35,71	35,71	72,22	38,46	38,46	34,62
m. Jastrzębie-Zdrój	1,56	-	-	-	-	-	-	43,75	43,75	32,14	32,14	32,14	65,62	69,05	69,05	66,67

**Tabela 2.2.45:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:						
	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]	Poprzedzone pobycem 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 [%]
m. Jaworzno	5,00	-	-	-	-	-	-	35,00	14,29	14,29	14,29	65,00	15,38	15,38	7,69
m. Katowice	-	-	-	3,33	-	-	16,67	16,67	10,00	10,00	10,00	43,33	38,46	38,46	30,77
m. Mysłowice	12,50	-	-	-	-	-	43,75	43,75	14,29	14,29	14,29	50,00	37,50	37,50	-
m. Piekary Śląskie	8,33	4,17	4,17	-	-	-	62,50	62,50	6,67	6,67	6,67	41,67	50,00	50,00	20,00
m. Ruda Śląska	-	-	-	11,11	100,00	100,00	11,11	11,11	100,00	100,00	100,00	44,44	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	-	-	-	-	-	-	64,71	64,71	27,27	27,27	27,27	11,76	50,00	50,00	50,00
m. Sosnowiec	8,33	-	-	-	-	-	20,83	20,83	-	-	-	45,83	18,18	18,18	18,18
m. Tychy	-	-	-	2,94	-	-	26,47	26,47	55,56	55,56	55,56	32,35	54,55	54,55	54,55
m. Zabrze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,67	16,67	16,67	16,67
m. Żory	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	100,00	100,00	100,00
<b>Woj.</b>	<b>2,23</b>	<b>0,26</b>	<b>0,26</b>	<b>1,83</b>	<b>50,00</b>	<b>50,00</b>	<b>31,15</b>	<b>31,15</b>	<b>22,27</b>	<b>22,27</b>	<b>21,85</b>	<b>42,02</b>	<b>41,43</b>	<b>41,43</b>	<b>35,20</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



**Tabela 2.2.46:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej  
- do 180 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 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarnym [%]	2,07	0,30	-	1,19	37,50	12,50	32,74	23,08	22,62	42,07	42,25	35,56
Poprzedzone pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	-	-	-	6,90	66,67	66,67	50,00	12,50	-	50,00	-	-
Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	-	-	-	18,39	18,39	18,39	18,39	12,50	12,50	41,38	36,11	33,33
Poprzedzone zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	2,23	0,26	-	1,83	50,00	35,71	31,15	22,27	21,85	42,02	41,43	35,20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.47:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Powiat	W tym:			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 [%]
będziński	3,57	-	-	-	-	39,29	54,55	54,55	54,55	54,55	54,55	54,55
bielski	4,65	-	-	-	-	51,16	22,73	18,18	32,56	57,14	57,14	57,14
cieszyński	4,35	-	-	-	-	30,43	28,57	14,29	47,83	63,64	63,64	63,64
częstochoowski	11,76	-	-	-	-	82,35	50,00	42,86	70,59	25,00	25,00	16,67
gliwicki	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	100,00	100,00	100,00
kłobucki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lubliniecki	-	-	-	-	-	54,55	-	-	54,55	50,00	50,00	50,00
mikołowski	-	-	-	-	-	75,00	66,67	66,67	33,33	-	-	-
myszkowski	-	-	-	-	-	50,00	100,00	100,00	50,00	100,00	100,00	100,00
pszczyński	7,69	-	-	-	7,69	53,85	42,86	42,86	53,85	42,86	42,86	42,86
raciborski	-	-	-	-	14,29	57,14	-	-	35,71	-	-	-
rybnicki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
tarnogórski	25,00	5,00	5,00	100,00	20,00	50,00	40,00	40,00	55,00	36,36	36,36	36,36
bieruńsko-łędziński	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	-	-	-	-
wodzisławski	8,33	-	-	-	-	54,17	84,62	69,23	66,67	87,50	87,50	87,50
zawierciański	-	-	-	100,00	6,25	62,50	20,00	20,00	50,00	12,50	12,50	12,50
żywiecki	3,33	-	-	-	-	40,00	16,67	8,33	40,00	8,33	8,33	8,33
m. Bielsko-Biała	-	-	-	-	-	37,50	-	-	50,00	25,00	25,00	25,00
m. Bytom	-	-	-	-	-	71,43	45,00	40,00	57,14	37,50	37,50	37,50
m. Chorzów	-	-	-	-	-	41,67	30,00	30,00	50,00	50,00	50,00	41,67
m. Częstochowa	2,82	-	50,00	-	2,82	40,85	17,24	10,34	30,99	27,27	27,27	18,18
m. Dąbrowa Górnicza	3,85	-	-	-	-	46,15	50,00	50,00	76,92	45,00	45,00	35,00
m. Gliwice	-	-	-	-	-	63,89	60,87	60,87	80,56	37,93	37,93	34,48
m. Jastrzębie-Zdrój	1,56	-	-	-	-	54,69	28,57	28,57	68,75	72,73	72,73	70,45

**Tabela 2.2.47: Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 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 pobycem 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 [%]
m. Jaworzno	5,00	-	-	-	-	-	-	-	75,00	6,67	6,67	6,67	75,00	13,33	13,33	6,67
m. Katowice	-	-	-	-	3,33	-	-	-	36,67	36,36	36,36	36,36	51,67	41,94	41,94	35,48
m. Mysłowice	12,50	-	-	-	-	-	-	-	50,00	12,50	12,50	12,50	56,25	33,33	33,33	-
m. Piekary Śląskie	25,00	8,33	8,33	-	-	-	-	-	91,67	36,36	36,36	27,27	50,00	41,67	41,67	16,67
m. Ruda Śląska	-	-	-	-	11,11	100,00	100,00	-	33,33	33,33	33,33	33,33	44,44	-	-	-
m. Siemianowice Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	82,35	71,43	71,43	28,57	17,65	33,33	33,33	33,33
m. Sosnowiec	8,33	-	-	-	-	-	-	-	54,17	38,46	38,46	30,77	58,33	28,57	28,57	21,43
m. Tychy	2,94	-	-	-	2,94	-	-	-	35,29	66,67	66,67	66,67	41,18	50,00	50,00	50,00
m. Zabrze	-	-	-	-	-	-	-	-	66,67	-	-	-	66,67	16,67	16,67	16,67
m. Żory	50,00	-	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	100,00	100,00	100,00
<b>Woj.</b>	<b>4,32</b>	<b>0,39</b>	<b>0,39</b>	-	<b>1,83</b>	<b>50,00</b>	<b>50,00</b>	<b>35,71</b>	<b>52,36</b>	<b>37,25</b>	<b>37,25</b>	<b>32,50</b>	<b>51,05</b>	<b>42,31</b>	<b>42,31</b>	<b>36,41</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.48:** Analiza rehabilitacji poprzedzających rehabilitację pacjentów na oddziale rehabilitacyjnej  
- 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 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Poprzedzone hospitalizacją na oddziale stacjonarym [%]	4,00	0,44	0,44	1,19	37,50	12,50	53,19	37,60	32,59	50,81	43,73	37,32
Poprzedzone pobytom w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	-	-	-	6,90	66,67	66,67	50,00	-	-	100,00	-	-
Poprzedzone poradą w poradniach rehabilitacyjnych [%]	-	-	-	45,98	45,98	45,98	45,98	35,00	32,50	51,72	33,33	31,11
Poprzedzone zabiegiem w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]	4,32	0,39	0,39	1,83	50,00	35,71	52,36	37,25	32,50	51,05	42,31	36,41
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otyłość	6,90	-	-	6,90	66,67	66,67	45,98	35,00	32,50	51,72	33,33	31,11
Zaburzenia metaboliczne	4,32	0,39	0,39	1,83	50,00	35,71	52,36	37,25	32,50	51,05	42,31	36,41

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano roczną historię rehabilitacji pacjenta po poradzie w poradni rehabilitacyjnej. Tabele: **2.2.49** oraz **2.2.50** przedstawiają dane dla 180 dni przed poradą w analizowanej poradni. W tabelach **2.2.51** oraz **2.2.52** przedstawiono statystyki dla 366 dni przed rehabilitacją w analizowanej poradni.

**Tabela 2.2.49:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 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 [%]
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
będziński	10,71	-	17,86	28,57	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	50,00	50,00	50,00
bielski	-	-	27,91	65,12	-	-	-	-	-	71,43	71,43	60,71
cieszyński	-	-	30,43	52,17	14,29	14,29	14,29	14,29	14,29	75,00	75,00	50,00
częstochowski	-	-	29,41	41,18	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	85,71	85,71	85,71
gliwicki	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00
kłobucki	50,00	-	-	100,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00
lubliniecki	-	-	-	81,82	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00
mikołowski	8,33	-	33,33	50,00	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00	83,33	83,33	83,33
myszkowski	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	-
pszczyński	-	-	23,08	76,92	-	-	-	-	-	60,00	60,00	50,00
raciborski	-	-	35,71	28,57	-	-	-	-	-	-	-	-
rybnicki	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
tarnogórski	-	-	25,00	40,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	62,50	62,50	62,50
bieruńsko-łędziński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
wodzisławski	8,33	-	-	54,17	-	-	-	-	-	76,92	76,92	69,23
zawierciański	-	-	37,50	43,75	83,33	83,33	83,33	83,33	83,33	42,86	42,86	42,86
żywiecki	-	-	10,00	63,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	68,42	68,42	63,16
m. Bielsko-Biała	-	-	25,00	37,50	-	-	-	-	-	66,67	66,67	66,67
m. Bytom	-	-	41,07	55,36	17,39	17,39	17,39	17,39	17,39	48,39	48,39	48,39
m. Chorzów	-	-	29,17	75,00	14,29	14,29	14,29	14,29	14,29	77,78	77,78	72,22
m. Częstochowa	2,82	-	22,54	32,39	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50	60,87	60,87	60,87
m. Dąbrowa Górnicza	-	-	7,69	61,54	-	-	-	-	-	31,25	31,25	31,25
m. Gliwice	5,56	-	47,22	83,33	35,29	35,29	35,29	35,29	35,29	46,67	46,67	36,67
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	31,25	89,06	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	73,68	73,68	73,68

**Tabela 2.2.49:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 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 [%]
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
m. Jaworzno	-	-	45,00	22,22	22,22	22,22	70,00	21,43	21,43	21,43	21,43	7,14
m. Katowice	-	-	23,33	21,43	21,43	50,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00
m. Mysłowice	6,25	-	31,25	60,00	60,00	56,25	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33
m. Piekary Śląskie	8,33	-	12,50	-	-	37,50	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	-
m. Ruda Śląska	-	11,11	22,22	-	-	55,56	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
m. Siemianowice Śląskie	-	-	47,06	-	-	47,06	37,50	37,50	37,50	37,50	37,50	37,50
m. Sosnowiec	8,33	-	25,00	-	-	45,83	-	-	-	-	-	-
m. Tychy	-	-	14,71	20,00	20,00	29,41	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	70,00
m. Zabrze	-	-	55,56	20,00	20,00	100,00	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33
m. Żory	-	-	25,00	-	-	75,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
<b>Woj.</b>	<b>2,09</b>	<b>1,57</b>	<b>26,18</b>	<b>22,00</b>	<b>22,00</b>	<b>55,63</b>	<b>57,88</b>	<b>57,88</b>	<b>57,88</b>	<b>57,88</b>	<b>57,88</b>	<b>53,18</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.50:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 180 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 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]												
	2,37	0,15	0,15	1,04	14,29	14,29	14,29	14,29	14,29	14,29	14,29	14,29
Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]												
	-	-	-	5,75	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00
Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]				100,00	24,14	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33	33,33
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]				55,41	20,90	20,90	20,90	20,90	20,90	20,90	20,90	20,90
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]				55,41	18,64	18,64	18,64	18,64	18,64	18,64	18,64	18,64
z tej samej grupy chorób [%]				58,56	58,56	58,56	58,56	58,56	58,56	58,56	58,56	58,56
z tej samej podgrupy [%]				50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]				54,28	54,28	54,28	54,28	54,28	54,28	54,28	54,28	54,28
<b>Woj.</b>	<b>2,09</b>	<b>0,13</b>	<b>0,13</b>	<b>1,57</b>	<b>41,67</b>	<b>41,67</b>	<b>41,67</b>	<b>41,67</b>	<b>41,67</b>	<b>41,67</b>	<b>41,67</b>	<b>41,67</b>
<b>Zaburzenia metaboliczne</b>	-	-	-	5,75	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00
<b>Otyłość</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>metaboliczne kości</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>metaboliczne</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>i inne choroby</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Osteoporoza</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



**Tabela 2.2.51:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - 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 [%]
	Hospitalizacja na oddziale stacjonarym [%]	Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]	Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]	Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]								
będziński	10,71	-	35,71	40,00	40,00	30,00	53,57	66,67	66,67	66,67	66,67	66,67
bielski	-	-	44,19	-	-	-	81,40	65,71	62,86	54,29	62,86	54,29
cieszyński	-	-	30,43	42,86	42,86	28,57	65,22	86,67	86,67	60,00	86,67	60,00
częstochowski	-	-	70,59	66,67	66,67	58,33	52,94	88,89	88,89	88,89	88,89	88,89
gliwicki	-	-	-	-	-	-	50,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
kłobucki	50,00	-	-	-	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
lubliniecki	-	-	18,18	-	-	-	81,82	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
mikołowski	8,33	-	75,00	88,89	88,89	88,89	58,33	85,71	85,71	85,71	85,71	85,71
myszkowski	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-
pszczyński	7,69	-	30,77	-	-	-	76,92	60,00	60,00	60,00	60,00	50,00
raciborski	-	-	42,86	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-
rybnicki	-	-	-	-	-	-	100,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
tarnogórski	-	-	40,00	37,50	37,50	37,50	55,00	54,55	54,55	54,55	54,55	54,55
bieruńsko-łędziński	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
wodzisławski	16,67	-	37,50	44,44	44,44	44,44	79,17	78,95	78,95	68,42	78,95	68,42
zawierciański	12,50	-	50,00	62,50	62,50	62,50	43,75	42,86	42,86	42,86	42,86	42,86
żywiecki	-	-	30,00	33,33	33,33	33,33	96,67	58,62	58,62	51,72	58,62	51,72
m. Bielsko-Biała	-	-	37,50	-	-	-	62,50	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00
m. Bytom	-	-	69,64	43,59	43,59	41,03	71,43	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50
m. Chorzów	-	-	54,17	30,77	30,77	30,77	83,33	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
m. Częstochowa	4,23	-	40,85	13,79	13,79	10,34	53,52	71,05	71,05	71,05	71,05	71,05
m. Dąbrowa Górnicza	-	-	42,31	54,55	54,55	54,55	88,46	47,83	47,83	47,83	47,83	47,83
m. Gliwice	8,33	-	58,33	47,62	47,62	47,62	94,44	58,82	58,82	58,82	58,82	52,94
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	46,88	23,33	23,33	23,33	90,62	72,41	72,41	72,41	72,41	72,41

**Tabela 2.2.51:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - do 366 dni

Powiat	W tym:				W tym:				W tym:						
	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 [%]
m. Jaworzno	-	-	-	-	-	-	-	65,00	30,77	30,77	23,08	80,00	25,00	25,00	12,50
m. Katowice	-	-	-	3,33	50,00	50,00	53,33	43,75	43,75	43,75	40,62	76,67	78,26	78,26	76,09
m. Mysłowice	12,50	-	-	-	-	-	43,75	57,14	57,14	57,14	28,57	75,00	41,67	41,67	41,67
m. Piekary Śląskie	16,67	-	-	-	-	-	54,17	38,46	38,46	38,46	30,77	79,17	36,84	36,84	10,53
m. Ruda Śląska	-	-	-	11,11	100,00	100,00	44,44	25,00	25,00	25,00	25,00	77,78	28,57	28,57	28,57
m. Siemianowice Śląskie	-	-	-	-	-	-	58,82	60,00	60,00	60,00	60,00	64,71	36,36	36,36	36,36
m. Sosnowiec	8,33	-	-	-	-	-	41,67	20,00	20,00	20,00	20,00	70,83	35,29	35,29	35,29
m. Tychy	-	-	-	2,94	-	-	23,53	50,00	50,00	50,00	50,00	41,18	64,29	64,29	57,14
m. Zabrze	-	-	-	-	-	-	88,89	25,00	25,00	25,00	-	100,00	33,33	33,33	33,33
m. Żory	25,00	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	-	75,00	100,00	100,00	100,00
<b>Woj.</b>	<b>3,53</b>	<b>0,26</b>	<b>0,26</b>	<b>2,09</b>	<b>37,50</b>	<b>37,50</b>	<b>46,47</b>	<b>36,06</b>	<b>36,06</b>	<b>32,68</b>	<b>72,38</b>	<b>60,40</b>	<b>60,22</b>	<b>60,22</b>	<b>56,06</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.2.52:** Analiza ponownych rehabilitacji pacjentów po rehabilitacji na oddziale rehabilitacyjnej - 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 [%]	z tej samej grupy chorób [%]	z tej samej podgrupy [%]	z tym samym rozpoznaniem według ICD10 [%]
Hospitalizacja na oddziale stacjonarnym [%]												
	0,30	0,30	0,30	20,00	20,00	10,00	46,67	36,19	32,70	72,00	61,32	61,32
Pobyt w ośrodku rehabilitacji dziennej [%]												
	-	-	-	1,48	66,67	66,67	100,00	-	-	100,00	50,00	50,00
Porada w poradniach rehabilitacyjnych [%]												
	-	-	-	43,68	36,84	34,21	46,47	36,06	32,68	74,71	53,85	47,69
Fizjoterapia ambulatoryjna w dziale (pracowni) fizjoterapii [%]												
	3,53	0,26	0,26	37,50	37,50	31,25	72,38	60,40	60,40	72,38	60,40	60,40
Zaburzenia metaboliczne												
	-	-	-	2,09	66,67	66,67	46,47	36,06	32,68	72,38	60,40	60,40
Otyłość												
	-	-	-	6,90	66,67	66,67	43,68	36,84	34,21	74,71	53,85	47,69
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości												
	4,00	0,30	0,30	20,00	20,00	10,00	46,67	36,19	32,70	72,00	61,32	61,32
Woj.	3,53	0,26	0,26	37,50	37,50	31,25	46,47	36,06	32,68	72,38	60,40	60,40

Opracowanie DAI'S na podstawie danych NFZ

### 2.2.3.2 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 2.2.53 oraz 2.2.54 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 2.2.53: Podstawowe statystyki

Powiat	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
m. Częstochowa	4	7	14	-
pszczyński	2	3	16	-
tarnogórski	2	2	12	-
m. Sosnowiec	2	2	10	-
bielski	1	1	18	-
wodzisławski	1	1	18	-
m. Bielsko-Biała	1	1	12	-
m. Katowice	1	1	11	-
<b>Woj.</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

Tabela 2.2.54: Podstawowe statystyki

Podgrupa	Liczba pacjentów	Liczba porad	Średni wiek pacjenta [lata]	Pacjenci spoza województwa [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	9	11	12	-
Zaburzenia metaboliczne	3	4	14	-
Niedożywienie	1	1	13	-
Otyłość	1	2	13	-
<b>Woj.</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ i GUS

### 2.2.3.3 Liczba świadczeniodawców - poradnie rehabilitacyjne

Liczba świadczeniodawców w województwie śląskim, którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta w poradniach rehabilitacyjnych z analizowaną grupą chorób wyniosła 147, w tym 5 świadczeniodawców udzielało świadczeń w więcej niż jednej poradni rehabilitacyjnej. Tabela 2.2.55 prezentuje nazwy świadczeniodawców oraz liczbę pacjentów.

**Tabela 2.2.55:** 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	4
12.0003	1300	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa	9
12.0007	1300	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice	1
12.0012	1300	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec	5
12.0013	1300	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój	1
12.0014	1300	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała	1
12.0015	1300	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec	3
12.0021	1300	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewiczicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza	6
12.0024	1300	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom	3
12.0028	1300	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki	11
12.0030	1300	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński	1
12.0040	1300	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie	5
12.0046	1300	SP ZOZ "Żępy" Górnośląskie Centrum Rehabilitacji im. gen. Jerzego Ziętka w Tarnowskich Górach	tarnogórski	7
12.0049	1300	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie	1
12.0050	1301	Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec	2
12.0052	1301	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała	1
12.0056	1300	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonja w Mysłowicach	m. Mysłowice	5
12.0063	1300	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice	1
12.0065	1300	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice	1
12.0069	1300	ZOZ w Kłobucku	kłobucki	1
12.0079	1300	Polska Grupa Medyczna sp. z o.o.	częstochowski	3
12.0088	1300	Beskidzki Zespół Leczniczo - Rehabilitacyjny Szpital Opieki Długoterminowej w Jaworzu	bielski	2
12.0088	1301	Beskidzki Zespół Leczniczo - Rehabilitacyjny Szpital Opieki Długoterminowej w Jaworzu	bielski	1
12.0092	1300	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński	8
12.0092	1301	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński	2
12.0097	1300	Epione sp. z o.o.	m. Katowice	1
12.0098	1300	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice	2
12.0099	1300	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	lubliniecki	3
12.0105	1300	Zespół Sanatoryjno - Szpitalny Rehabilitacji Narządu Ruchu Gwarek	pszczyński	1
12.0129	1300	Ośrodek Leczniczo - Rehabilitacyjny Pałac Kamieniec sp. z o.o.	tarnogórski	2
12.0129	1301	Ośrodek Leczniczo - Rehabilitacyjny Pałac Kamieniec sp. z o.o.	tarnogórski	2
12.0138	1300	Caritas Diecezji Gliwickiej	lubliniecki	3
12.0142	1300	Primus sp. z o.o.	będziński	1
12.0155	1300	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko-łędzki	1
12.0156	1300	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki	11
12.0158	1300	Leczniczo - Rehabilitacyjny NZOZ Orthogon sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój	2
12.0166	1300	Centrum Opieki i Rehabilitacji Zdrowie sp. z o.o.	m. Częstochowa	4
12.0169	1300	NZOZ Medyk sp. z o.o.	m. Żory	2
12.0230	1300	Centrum Medyczne Betamed	m. Chorzów	3
12.0235	1300	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom	4
12.0261	1300	Introl - Energomontaż sp. z o.o.	m. Chorzów	1
12.0262	1300	Novia sp. z o.o. NZOZ Novia Med	m. Chorzów	3
12.0279	1300	Fundacja Ochrony Zdrowia Pracowników KwK Julian w Piekarach Śląskich	m. Piekary Śląskie	15
12.0291	1300	Grupowa Praktyka Lekarzy Rodzinnych - Ewanmed - s.c. Ewa Łowińska - Ogonowska, Andrzej Waniek	m. Katowice	1
12.0368	1300	Ośrodek Rehabilitacyjno - Leczniczy sp. z o.o.	mikołowski	7
12.0379	1300	NZOZ Centrum Medyczne Arka - Med sp. z o.o.	m. Tychy	16
12.0384	1300	Optima sp. z o.o.	m. Tychy	1

**Tabela 2.2.55:** Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.0405	1300	Sar s.j.	m. Bytom	23
12.0448	1300	Śląskie Centrum Zdrowia Kobiety sp. z o.o.	m. Katowice	1
12.0462	1300	Fundacja Unia Bracka	m. Ruda Śląska	1
12.0465	1300	Fundacja Unia Bracka	m. Katowice	1
12.0467	1300	Fundacja Unia Bracka	m. Gliwice	3
12.0469	1300	Fundacja Unia Bracka	m. Sosnowiec	6
12.0474	1300	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska	2
12.0489	1300	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy	1
12.0497	1300	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ	m. Bielsko-Biała	1
12.0501	1300	Samodzielny Gminny ZOZ w Jasienicy	bielski	1
12.0503	1300	Obwód Lecznictwa Kolejowego - S. P. Z. O. Z. w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała	1
12.0513	1300	ZOZ Medyk sp. z o.o.	żywiecki	6
12.0533	1300	Przedsiębiorstwo Usługowo - Produkcyjne Metus sp. z o.o.	cieszyński	1
12.0550	1300	Maria Grygierzec	bielski	1
12.0557	1300	NZOZ Medicus s.c.	cieszyński	2
12.0568	1300	NZOZ Welux sp. z o.o.	cieszyński	4
12.0584	1300	Polimed sp. z o.o.	bielski	16
12.0602	1300	Krzysztof Nowara	cieszyński	1
12.0644	1300	SP ZOZ Gminny Ośrodek Zdrowia Konopiska	częstochoowski	3
12.0655	1300	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	m. Częstochowa	6
12.0689	1300	Adam Jakubiec	myszkowski	2
12.0694	1300	Anna Adamus - Michalik	częstochoowski	5
12.0711	1300	Stanisław Izdebski	lubliniecki	1
12.0713	1300	NZOZ Przychodnia Lekarska Księżycowa sp. z o.o.	m. Częstochowa	5
12.0729	1300	Nasza Przychodnia sp. z o.o.	m. Częstochowa	26
12.0742	1300	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa	2
12.0774	1300	Joanna Białecka	wodzisławski	2
12.0811	1300	Medipoz sp. z o.o.	rybnicki	2
12.0862	1300	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański	2
12.0891	1300	Jarosław Kleszczewski	zawierciański	1
12.0906	1300	Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowo - Usługowe Sukces sp. z o.o.	m. Sosnowiec	2
12.0915	1300	Lidia Małgorzata Maltazar - Czerczak, Aleksandra Jolanta Rodak Polmed s.c.	będziański	9
12.0919	1300	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno	12
12.0952	1300	Zbm Zdrowie Maria Sadowska - Wieczorek, Bartosz Wieczorek s.j.	m. Bytom	3
12.0956	1300	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec	1
12.0974	1300	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spoz	m. Gliwice	2
12.0979	1300	Radan - Med sp. z o.o. Zakład Lecznictwa	m. Gliwice	2
12.0982	1300	Usługi Medyczne Pro - Med sp. z o.o.	m. Gliwice	3
12.0983	1300	Centrum Medyczne Eko - prof - Med sp. z o.o.	tarnogórski	3
12.1011	1300	Zakład Lecznictwa Podstawowego i Specjalistycznego Medicor sp. z o.o.	m. Gliwice	3
12.1047	1300	Med - Profil NZOZ sp. z o.o.	gliwicki	3
12.1050	1300	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze	8
12.1053	1300	NZOZ Promed sp. z o.o.	tarnogórski	1
12.1078	1300	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice	2
12.1078	1301	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice	1
12.1081	1300	Pszczynski Ośrodek Rehabilitacyjno - Terapeutyczny	pszczyński	2
12.1083	1300	Publiczny ZOZ Ośrodek Rehabilitacyjno - Opiekuńczy	m. Mysłowice	4
12.1088	1300	Zakład Usług Rehabilitacyjno - Socjalnych sp. z o.o.	m. Katowice	1
12.1105	1300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Tychy	4
12.1121	1300	Medico sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie	2
12.1123	1300	Vita Med s.c. Jacek Bil, Dawid Hadasik	m. Tychy	3
12.1134	1300	Kobra sp. z o.o.	m. Mysłowice	2
12.1155	1300	NZOZ Orto - Medic sp. z o.o.	m. Mysłowice	2
12.1167	1300	Cen - Med Specjalistyczny Ośrodek Badań i Porad Lekarskich	m. Bytom	3
12.1210	1300	Bud - Med S. Budziosz, I. Palka - Kisielowska s.j.	m. Katowice	3
12.1239	1300	Krzysztof Ptak, Stanisław Ptak, Tomasz Ptak - NZOZ Przychodnia Sportowo - Rehabilitacyjna Zdrowie s.c. Stanisław Ptak, Krzysztof P	m. Bielsko-Biała	2
12.1247	1300	NZOZ Welux sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała	2
12.1251	1300	Justyna Noculak - Moskal	bielski	11

**Tabela 2.2.55:** Lista świadczeniodawców którzy przyjęli przynajmniej jednego pacjenta z analizowanej grupy chorób

ID	VIII część kodu re-sortowego	Nazwa	Powiat	Liczba pacjentów
12.1308	1301	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa	3
12.1328	1300	Ekovita sp. z o.o.	m. Częstochowa	1
12.1329	1300	Zakład Rehabilitacji Leczniczej sp. z o.o.	m. Częstochowa	4
12.1380	1300	Niepubliczny Zakład Rehabilitacji Leczniczej Rehmed s.c. Miłosz Marek, Mariola Borzęcka	m. Jastrzębie-Zdrój	39
12.1401	1300	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Prewreh	wodzisławski	6
12.1502	1300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Leczniczej Reha - Vita sp. z o.o.	m. Gliwice	1
12.1587	1300	Centrum Rehabilitacji sp. z o.o.	m. Chorzów	11
12.1588	1300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	raciborski	12
12.1589	1300	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Częstochowa	4
12.1590	1300	Jerzy Żak, barbara Żak - Centrum Odnowy Biologicznej, Rehabilitacji Leczniczej Puls s.c. J. B. Żak	m. Katowice	3
12.1591	1300	Starochorzowskie Centrum Sportu Sokół	m. Chorzów	2
12.1592	1300	Krystyna Liersz - Żelasko	m. Katowice	1
12.1593	1300	Mirostław Smółka	m. Katowice	3
12.1600	1300	Fizjo - Med II sp. z o.o.	m. Katowice	7
12.1601	1300	NZOZ Centrum Leczenia Zimnem Magdalena Grodzka s.j.	m. Ruda Śląska	5
12.1602	1300	Amed Górnośląskie Centrum Medycyny i Rehabilitacji	m. Katowice	25
12.1603	1300	Barbara Hadrosek - Kiofbasa	m. Siemianowice Śląskie	3
12.1612	1300	Crobis sp. z o.o.	m. Katowice	1
12.1613	1300	NZOZ Poradnia Rehabilitacji Róża Pisarczyk s.j.	m. Siemianowice Śląskie	2
12.1618	1300	Medica s.j. Bogumiła Wójcik i Wspólnik	cieszyński	2
12.1633	1300	Nszoz Medicus II Irena Klimczak, Małgorzata Klimczak, Jerzy Klimczak s.j.	cieszyński	1
12.1640	1300	Danuta Pietrasina	cieszyński	2
12.1645	1300	Mazowsze Medi Spa sp. z o.o.	cieszyński	1
12.1654	1300	Ewa Kluszczyńska	m. Częstochowa	2
12.1654	1301	Ewa Kluszczyńska	m. Częstochowa	1
12.1655	1300	Ewa Kluszczyńska	kłobucki	1
12.1656	1300	Stowarzyszenie Ludzi Otwartych Serc	częstochowski	1
12.1657	1300	Beata Tkocz - Szczepanik	częstochowski	1
12.1661	1300	Jst sp. z o.o.	m. Częstochowa	2
12.1667	1301	Wodzisławski Ośrodek Rehabilitacji i Terapii Dzieci i Młodzieży	wodzisławski	1
12.1670	1300	Rehabilitacja Romańska i Skorupa s.j.	wodzisławski	1
12.1671	1300	NZOZ Poradnia Rehabilitacji Roman Spandel s.j.	wodzisławski	10
12.1672	1300	Tadeusz Irzykowski	m. Żory	2
12.1677	1300	NZOZ Fizjo - Med s.c. Marek Sroka, Paweł Lociński	raciborski	1
12.1682	1300	Unimed sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza	17
12.1683	1300	NZOZ Zakład Rehabilitacji Leczniczej Reh.mediums. C.	m. Sosnowiec	2
12.1684	1300	Jurajskie Centrum Medyczne Bożek s.j.	zawierciański	6
12.1685	1300	Centrum Medyczne Dmw Medica	m. Sosnowiec	1
12.1687	1300	NZOZ Powiatowe Centrum Rehabilitacji s.j. Jerzy Bąk, Leszek Pala	będziński	13
12.1691	1300	Centrum Medyczne Rehab sp. z o.o.	będziński	1
12.1692	1300	Joanna Gwiazda Ślusarczyk, Janusz Miskus Salus s.c. Joanna Gwiazda - Ślusarczyk, Janusz Miskus	m. Jaworzno	5
12.1693	1300	Mbm Nova sp. z o.o. s.k.	m. Sosnowiec	3
12.1697	1300	Inspektorat Towarzystwa Salezjańskiego św. Jana Bosko	tarnogórski	2
12.1699	1300	Kumibex Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	tarnogórski	1
12.1700	1300	Specjalistyczny Ośrodek Rehabilitacji sp. z o.o.	m. Gliwice	5
12.1709	1300	Ewa Koziarska	m. Gliwice	2
12.2970	1300	Ośrodek Symetria sp. z o.o.	pszczyński	2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.3 Lecznictwo uzdrowiskowe

Leczenie uzdrowiskowe jest kontynuacją leczenia szpitalnego lub ambulatoryjnego. Jego zadaniem jest rehabilitacja, leczenie chorób przewlekłych oraz szeroko pojęta profilaktyka.

Na leczenie uzdrowiskowe mogą być kierowani jedynie pacjenci wystarczająco sprawni, by odbyć podróż do uzdrowiska, samodzielni, zdolni do samoobsługi i korzystania z zabiegów leczniczych<sup>114</sup>. 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 wynosi<sup>115</sup>:

1. 27 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 1;
2. 21 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 2–5;
3. 28 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 6 i 7;
4. od 6 do 18 dni – dla świadczenia gwarantowanego, o którym mowa w pkt 8.

Zakres i profil świadczeń opieki zdrowotnej udzielanych przez zakład lecznictwa uzdrowiskowego wynika z dostępnych naturalnych surowców leczniczych, warunków klimatycznych i posiadanych urządzeń lecznictwa uzdrowiskowego.

Najwięcej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci dla profilu Choroby reumatologiczne (reumatologia), 277,24 tys. pacjentów, natomiast najmniej dla profilu Choroby krwi i układu krwiotwórczego (hematologia).

**Tabela 2.3.1:** Struktura świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na profil

Profil	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [%]	Wartość skumulowana [%]
Choroby reumatologiczne (reumatologia)	277,24	0,33	67,91
Choroby kardiologiczne i nadciśnienie (kardiologia)	47,17	0,08	79,46
Choroby układu nerwowego (neurologia)	29,63	0,41	86,72
Choroby dolnych dróg oddechowych (pulmonologia)	16,60	32,69	90,79
Choroby górnych dróg oddechowych (laryngologia)	13,61	49,57	94,12
Choroby ortopedyczno-urazowe (ortopedia)	7,59	18,83	95,98

<sup>114</sup>Wskazania i przeciwwskazania do leczenia uzdrowiskowego określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 5 stycznia 2012 r. w sprawie sposobu kierowania i kwalifikowania pacjentów do zakładów lecznictwa uzdrowiskowego (Dz.U. z dn. 5.01.12 poz. 14)

<sup>115</sup>Czas trwania leczenia uzdrowiskowego, o którym mowa w pkt 1, 4 i 6, może być przedłużony jednokrotnie na okres nieprzekraczający czasu określonego odpowiednio w pkt 1–3, za zgodą oddziału wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia, który potwierdził skierowanie na leczenie uzdrowiskowe.



**Tabela 2.3.1:** Struktura świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na profil

Profil	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [%]	Wartość skumulowana [%]
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 2.3.2:** Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego z podziałem na kategorie świadczeń

Kategoria świadczeń	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [%]	Liczba osobodni [tys.]	Wartość skumulowana [%]
sanatoryjne	332,88	2,26	6 980,13	81,52
szpitalne	59,14	13,89	1 335,64	96,00
ambulatoryjne	16,34	6,91	239,34	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Najczęściej ze świadczeń lecznictwa uzdrowiskowego korzystali pacjenci z województwa mazowieckiego (54,96), natomiast najmniej z opolskiego (8,27).

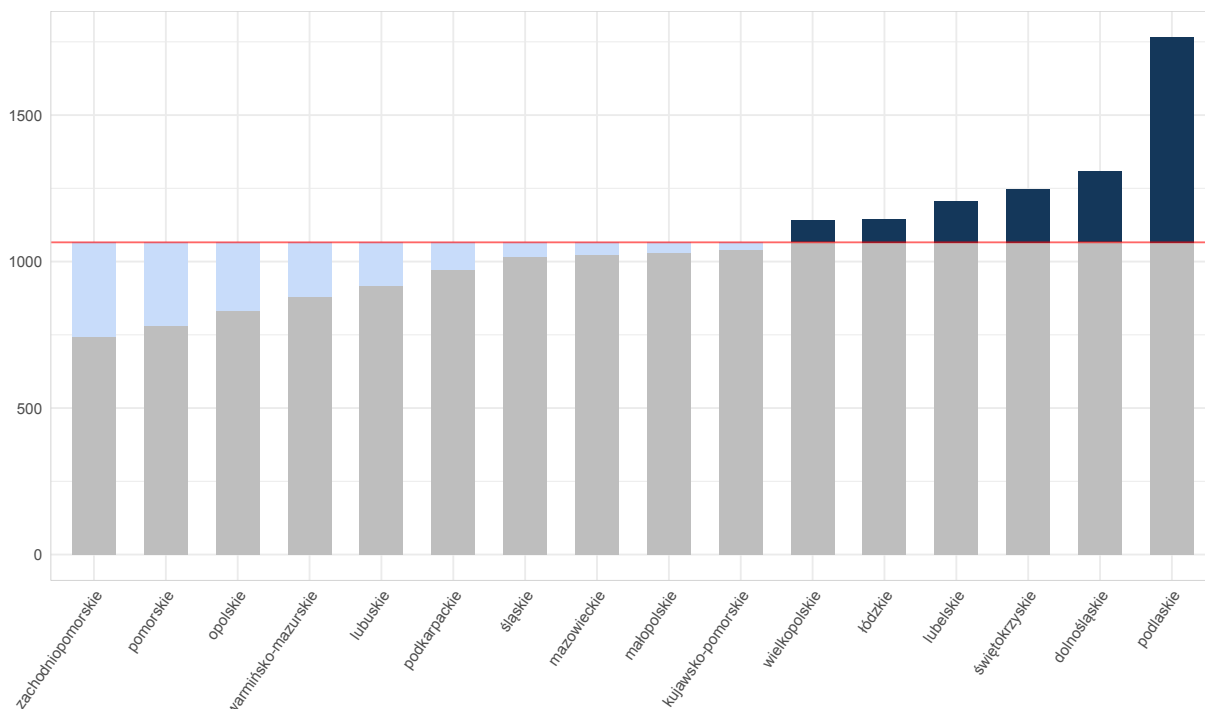
**Tabela 2.3.3:** Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego dla pacjentów z poszczególnych województw

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Dzieci [tys.]	Liczba pacjentów na 100 tys. ludności	Pacjenci [%]
dolnośląskie	37,98	1,48	1 307,84	9,31
kujawsko-pomorskie	21,69	0,95	1 041,02	5,32
lubelskie	25,73	1,99	1 206,14	6,31
lubuskie	9,32	0,16	916,48	2,29
łódzkie	28,46	0,67	1 145,04	6,98
małopolskie	34,78	1,86	1 028,28	8,52
mazowieckie	54,96	3,11	1 024,17	13,47
opolskie	8,27	0,24	832,90	2,03
podkarpackie	20,71	1,09	973,47	5,08
podlaskie	20,96	0,46	1 766,10	5,14
pomorskie	18,07	0,28	780,23	4,43
śląskie	46,36	2,98	1 016,74	11,36
świętokrzyskie	15,64	0,41	1 248,54	3,83
warmińsko-mazurskie	12,62	0,20	878,68	3,09
wielkopolskie	39,71	0,69	1 140,56	9,73
zachodniopomorskie	12,72	0,29	744,48	3,12
Polska	407,89	16,84	1 061,31	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.3.1 przedstawia liczbę sprawozdanych świadczeń w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w poszczególnych województwach.

**Wykres 2.3.1:** Liczba pacjentów na 100 tys. ludności w poszczególnych województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W 2016 roku świadczenia uzdrowiskowe realizowało 143 świadczeniodawców w 13 województwach. Świadczenia realizowane były w 42 miejscowościach uzdrowiskowych, najwięcej (10) miejscowości uzdrowiskowych znajdowało się w województwie małopolskim.

Najwięcej świadczeń sprawozdano w województwie zachodniopomorskim, 95,58 tys. (co stanowiło 23,4% wszystkich świadczeń), natomiast najmniej w województwie łódzkim (0,33 tys.).

**Tabela 2.3.4:** Sprawozdane świadczenia lecznictwa uzdrowiskowego zrealizowane w poszczególnych województwach

Województwo	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba podmiotów	Liczba miejscowości	Pacjenci [%]
dolnośląskie	55,40	15	9	13,56
kujawsko-pomorskie	74,05	26	3	18,13
lubelskie	14,20	6	2	3,48
łódzkie	0,33	1	1	0,08
małopolskie	56,43	30	10	13,81
mazowieckie	0,89	2	1	0,22
podkarpackie	31,01	14	4	7,59
podlaskie	1,20	1	1	0,29
pomorskie	17,88	4	2	4,38
śląskie	25,98	7	2	6,36
świętokrzyskie	32,65	9	2	7,99
warmińsko-mazurskie	2,92	2	1	0,71
zachodniopomorskie	95,58	26	5	23,40
Polska	407,89	143	42	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Brak dalszej analizy ze względu na małą liczbę pacjentów (dla wybranych profili w ramach analizowanej

grupy chorób) korzystających ze świadczeń uzdrowiskowych w danym województwie.

## 2.4 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna - zaburzenia metaboliczne

### 2.4.1 Wybór poradni

Z analizy wykluczono hospitalizacje z rozpoznaniem E78 (według klasyfikacji ICD-10) oraz współistniejącą cukrzycą, czyli rozpoznaniem z zakresu E10-E15 oraz E74.9. Te hospitalizacje zostały poddane analizie w mapie potrzeb zdrowotnych z zakresu cukrzycy. W tabeli 2.4.1 i 2.4.2 przedstawiono podstawowe statystyki dla opieki ambulatoryjnej w Polsce obejmujące analizowaną grupę chorób w podziale na podgrupy w niej występujące. Druga z kolei tabela zawiera dane na temat 3 największych poradni (pod względem liczby porad) dla każdej podgrupy chorób.

**Tabela 2.4.1:** 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 [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	219,86	406,87	93,69	35,00	-	1,43
Zaburzenia metaboliczne	94,90	184,35	94,13	31,03	-	1,61
Otyłość	46,82	93,27	91,91	46,86	-	2,58
Niedobór witaminy D	5,30	7,38	97,70	22,30	-	0,16
Niedożywienie	1,66	2,50	90,20	46,78	-	2,12
Inne niedobory pokarmowe	1,22	1,83	92,33	34,72	-	0,38
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	0,52	0,76	90,13	22,11	-	0,92

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.2:** Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	PORADNIA OSTEOPOROZY	102,88	172,44	42,4
	PORADNIA REUMATOLOGICZNA	56,02	120,28	29,6
	PORADNIA CHIRURGII	30,54	52,61	12,9
	URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ			
Zaburzenia metaboliczne	PORADNIA REUMATOLOGICZNA	25,02	56,25	30,5
	PORADNIA CHORÓB METABOLICZNYCH	18,55	43,13	23,4
	PORADNIA KARDIOLOGICZNA	17,87	26,43	14,3
Otyłość	PORADNIA CHORÓB METABOLICZNYCH	20,65	43,41	46,5
	PORADNIA CHIRURGII	7,68	17,06	18,3
	OGÓLNEJ			
	PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	8,21	13,16	14,1
Niedobór witaminy D	DLA DZIECI			
	PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	2,02	2,64	35,8

**Tabela 2.4.2:** Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
Niedożywienie	PORADNIA REUMATOLOGICZNA	0,72	1,02	13,8
	PORADNIA CHORÓB METABOLICZNYCH	0,36	0,75	10,1
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	0,83	1,28	51,4
	PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI	0,15	0,24	9,8
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	0,12	0,18	7,2
Inne niedobory pokarmowe	PORADNIA HEMATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,16	0,29	16,0
	PORADNIA CHORÓB METABOLICZNYCH	0,14	0,26	14,0
	PORADNIA NEUROLOGICZNA	0,14	0,23	12,4
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	PORADNIA NEFROLOGICZNA	0,17	0,27	35,7
	PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	0,15	0,23	30,3
	PORADNIA GERIATRYCZNA	0,03	0,04	5,0

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-3<sup>116</sup>. Z racji tego, że sprawozdanie ZD-3 wymaga wykazania liczby porad wykonanych w ramach poradni zgrupowanych w grupy na podstawie VIII części kodu resortowego, dokonano analogicznego grupowania w ramach poradni wykazanych w danych NFZ. Ponadto, celem wydzielenia poradni dedykowanych bezpośrednio oraz pośrednio leczeniu pacjentów z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych, dokonano analizy struktury udzielonych porad w zależności od typu poradni.

Zbiór rozpoznań które zostały uwzględnione w analizie prezentuje Tabela 2.4.3. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

**Tabela 2.4.3:** Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

E40	E50	E63	E72	E83	M81
E41	E51	E64	E74	E85	M82
E42	E53	E65	E75	E88	M83
E43	E54	E66	E76	E90	M84
E44	E56	E67	E77	E86	M85
E45	E58	E68	E78	E87	M88
E46	E60	E70	E79	M10	M89

<sup>116</sup>Sprawozdanie 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 łącznie praktyki lekarskie indywidualne i indywidualne specjalistyczne oraz grupowe realizujące świadczenia zdrowotne finansowane ze środków publicznych.

**Tabela 2.4.3:** Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

R64	E61	E71	E80	M80	E55
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS					

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 CHORÓB METABOLICZNYCH (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych),
- PORADNIA CHORÓB METABOLICZNYCH DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych),
- PORADNIA DIABETOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych),
- PORADNIA DIABETOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych),
- PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych),
- PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych),
- PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA OSTEOPOROZY (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych),
- PORADNIA REUMATOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych),
- PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych),
- PORADNIA OSTEOPOROZY (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych).

**Tabela 2.4.4:** Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA REUMATOLOGICZNA	177,62	25,48	25,48
PORADNIA OSTEOPOROZY	173,23	24,86	50,34
PORADNIA CHORÓB METABOLICZNYCH	91,90	13,19	63,53
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	59,51	8,54	72,06
PORADNIA KARDIOLOGICZNA	27,82	3,99	76,05

Tabela 2.4.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	26,77	3,84	79,90
PORADNIA DIABETOLOGICZNA	24,51	3,52	83,41
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA OSTEOPOROZY	23,28	3,34	86,75
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	16,10	2,31	89,06
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI	14,91	2,14	91,20
PORADNIA CHORÓB METABOLICZNYCH DLA DZIECI	7,50	1,08	92,28
PORADNIA DIABETOLOGICZNA DLA DZIECI	7,12	1,02	93,30
PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	6,14	0,88	94,18
PORADNIA NEUROLOGICZNA	3,72	0,53	94,71
PORADNIA LECZENIA BÓLU	3,36	0,48	95,20
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	3,22	0,46	95,66
PORADNIA GERIATRYCZNA	2,98	0,43	96,09
PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	2,50	0,36	96,45
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	2,23	0,32	96,76
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI	2,08	0,30	97,06
PORADNIA HEPATOLOGICZNA	1,57	0,23	97,29
PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA	1,39	0,20	97,49
PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO	1,25	0,18	97,67
PORADNIA GENETYCZNA	1,23	0,18	97,84
PORADNIA HEMATOLOGICZNA	1,14	0,16	98,01
PORADNIA CHORÓB ZAKAŻNYCH	1,08	0,15	98,16
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	1,01	0,14	98,31
PORADNIA NEFROLOGICZNA	0,94	0,13	98,44
PRACOWNIA LUB ZAKŁAD MEDYCyny NUKLEARNEJ	0,79	0,11	98,55

**Tabela 2.4.4:** Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA REUMATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,72	0,10	98,66
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	0,71	0,10	98,76
PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,70	0,10	98,86
POZOSTAŁE PORADNIE	7,94	1,14	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 rozpoznaniami wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	84,1	15,9
kujawsko-pomorskie	83,9	16,1
lubelskie	88,6	11,4
lubuskie	81,0	19,0
łódzkie	88,7	11,3
małopolskie	81,1	18,9
mazowieckie	89,3	10,7
opolskie	63,7	36,3
podkarpackie	88,7	11,3
podlaskie	87,1	12,9
pomorskie	68,0	32,0
śląskie	84,0	16,0
świętokrzyskie	94,0	6,0
warmińsko-mazurskie	88,1	11,9
wielkopolskie	86,6	13,4
zachodniopomorskie	81,4	18,6
<b>Polska</b>	<b>85,5</b>	<b>14,5</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.4.2 Poradnia chorób metabolicznych

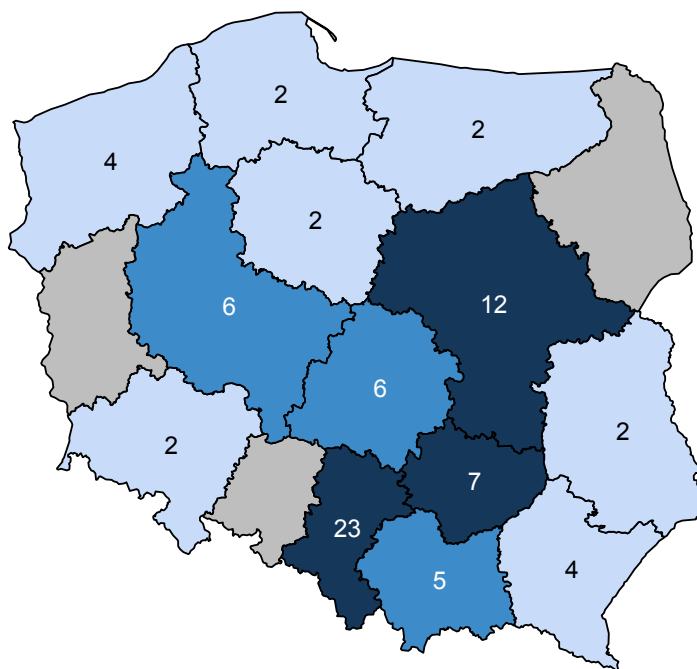
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 23. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.6.

**Tabela 2.4.6:** PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	5,24	2 619,00	2
kujawsko-pomorskie	0,76	379,50	2
lubelskie	4,76	2 381,50	2
łódzkie	7,36	1 227,17	6
małopolskie	11,09	2 217,60	5
mazowieckie	34,46	2 871,75	12
podkarpackie	3,50	874,50	4
pomorskie	2,75	1 377,50	2
śląskie	14,96	650,48	23
świętokrzyskie	5,66	809,29	7
warmińsko-mazurskie	1,78	887,50	2
wielkopolskie	9,58	1 595,83	6
zachodniopomorskie	6,66	1 665,75	4
<b>Polska</b>	<b>108,56</b>	<b>1 409,92</b>	<b>77</b>

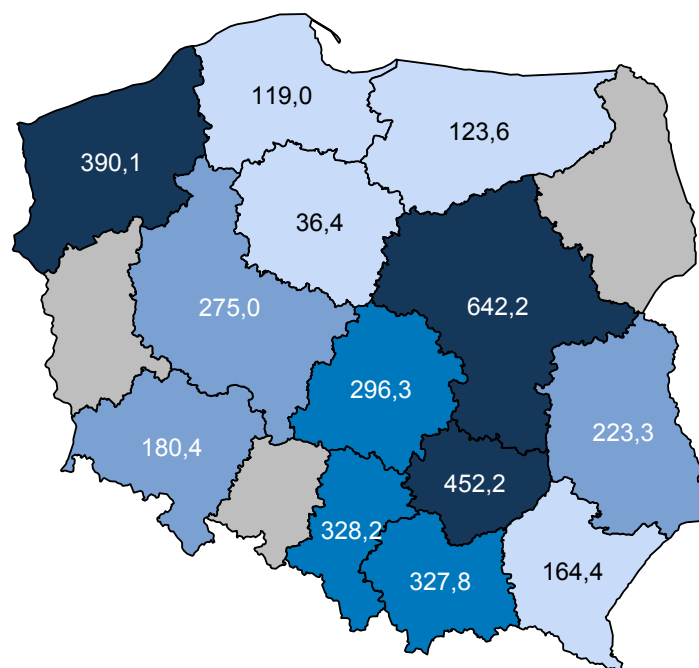
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.1:** PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Mapa 2.4.2:** PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 195,2 tys. porad (por. Tabela 2.4.7)<sup>117</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 18,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 176,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 90,5% 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 2.4.1<sup>118</sup>. 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 chorób wewnętrznych w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH	15,48
PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH DLA DZIECI	2,49
PORADNIA CHOROÓB WEWNĘTRZNYCH	0,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

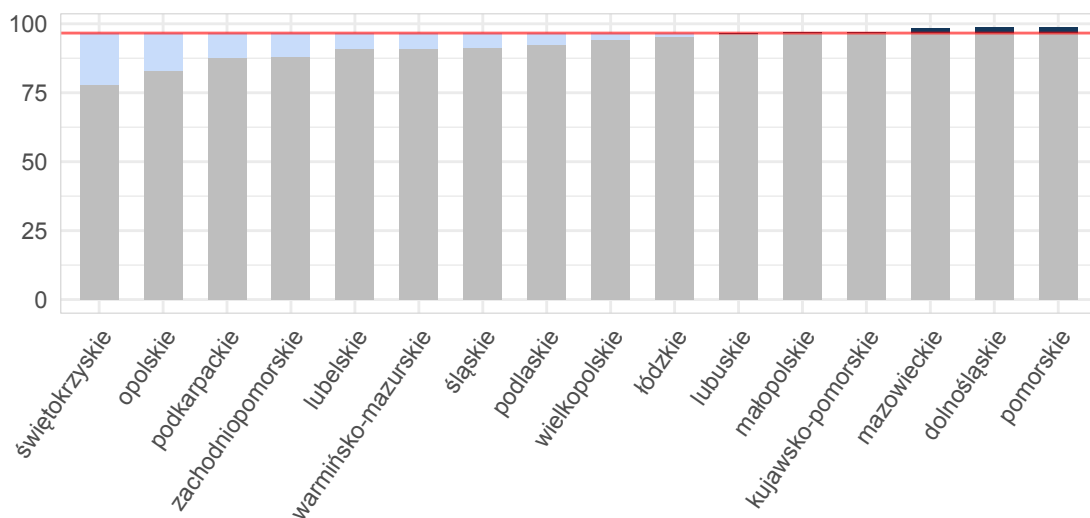
<sup>117</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>118</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.4.8:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

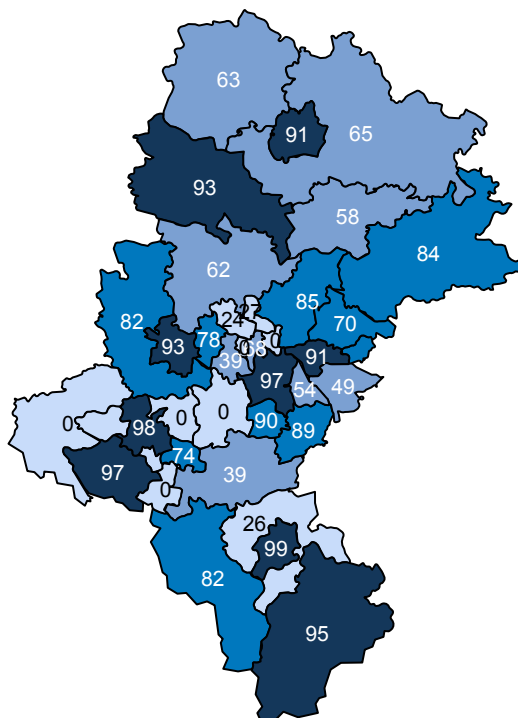
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chorób wewnętrznych	195,19	18,54	90,50	96,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**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 82,9% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy Otyłość. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,22. Mediana czasu oczekiwania dla poradni w analizowanej grupie rozpoznań wyniosła 296 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
Inne niedobory pokarmowe	0,05	0,03	86	0,3	1,67
Niedobór witaminy D	0,11	0,07	332	0,7	1,54
Niedożywienie	0,02	0,01	212	0,1	2,22
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	1,47	1,00	423	9,8	1,47
Otyłość	6,36	2,76	205	42,5	2,31
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	0,01	0,01	119	0,1	1,27
Zaburzenia metaboliczne	4,37	2,29	482	29,2	1,91
Choroby metaboliczne razem	12,40	5,59	296	82,9	2,22

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 96%, z czego 36% porad stanowiły porady typu W11<sup>119</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 96%, 35%. 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. [%]
Inne niedobory pokarmowe	98,00	32,00	-	-	24,00	-	-
Niedobór witaminy D	99,08	22,02	-	-	9,17	-	-
Niedożywienie	100,00	50,00	-	-	15,00	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	87,54	15,45	-	-	16,95	-	-
Otyłość	99,47	49,12	-	-	19,11	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	100,00	7,14	-	-	50,00	-	-
Zaburzenia metaboliczne	93,39	25,97	-	-	17,11	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>95,90</b>	<b>36,61</b>	-	-	<b>18,11</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>98,36</b>	<b>35,80</b>	-	-	<b>10,80</b>	<b>0,08</b>	-

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 [%]
Inne niedobory pokarmowe	91,41	42,58	-	-	21,88	-	-
Niedobór witaminy D	89,68	28,69	-	-	13,27	-	-
Niedożywienie	97,14	53,57	-	-	27,86	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	92,02	11,34	-	-	10,25	-	-
Otyłość	94,34	48,27	-	-	21,27	0,00	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	100,00	31,25	-	-	34,38	-	-
Zaburzenia metaboliczne	97,30	21,71	-	-	11,19	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>95,59</b>	<b>33,95</b>	-	-	<b>15,99</b>	<b>0,00</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>97,12</b>	<b>41,26</b>	-	-	<b>13,88</b>	<b>0,01</b>	-

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 23. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.12). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.13.

**Tabela 2.4.12:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
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

<sup>119</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

**Tabela 2.4.12:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0022	Sp Centralny Szpital Kliniczny im. prof. Kornela Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0074	Mysłowickie Centrum Zdrowia sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0087	Śląskie Centrum Rehabilitacji i Prewencji z siedzibą w Ustroniu	cieszyński
12.0169	NZOZ Medyk sp. z o.o.	m. Żory
12.0303	Dariusz Galus	m. Chorzów
12.0373	Ewa Kapuśniak, Jaremi Waleczek - Centrum Medyczne Femina s.c.	m. Katowice
12.0384	Optima sp. z o.o.	m. Tychy
12.0385	Asklepios I. Waluszek - Kończakowska, P. Kończakowski s.j.	m. Chorzów
12.0413	Przychodnia na Witosa sp. z o.o.	m. Katowice
12.0430	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Medina sp. z o.o.	m. Katowice
12.0439	Med 8 Miechowice sp. z o.o.	m. Bytom
12.0474	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0875	Halina Kotrys, Krzysztof Kotrys Centrum Promocji Zdrowia s.c.	m. Jaworzno
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0983	Centrum Medyczne Eko - prof - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.1055	NZOZ Epm - Osada sp. z o.o.	tarnogórski
12.1472	Centrum Medyczne Twoje Zdrowie sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski

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 metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Otyłość [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Niedobór witaminy D [tys.]		
12.0003	0,22	0,13	-	-	0,35	0,22
12.0007	0,12	0,17	0,02	0,02	0,34	0,15
12.0010	0,30	0,03	0,01	-	0,34	0,02
12.0016	0,03	1,03	0,00	0,02	1,09	0,79
12.0022	0,00	0,22	0,00	0,00	0,23	0,17
12.0029	-	-	0,93	-	0,93	-
12.0074	0,17	0,09	-	-	0,26	0,19
12.0087	0,28	0,10	-	0,00	0,38	0,02
12.0169	0,04	0,48	0,00	-	0,52	0,08
12.0303	1,11	0,34	0,00	-	1,47	0,03
12.0384	0,10	0,30	-	0,01	0,41	0,04
12.0385	0,61	0,20	-	-	0,82	0,05
12.0413	0,13	0,07	0,00	-	0,20	0,12
12.0430	0,15	0,16	0,00	0,00	0,33	0,02
12.0439	0,32	0,01	-	-	0,34	-
12.0474	0,20	0,06	0,29	0,04	0,60	0,05
12.0875	0,25	0,05	0,00	-	0,30	0,04

**Tabela 2.4.13:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup				Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Otyłość [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Niedobór witaminy D [tys.]		
12.0974	1,26	0,18	-	-	1,45	0,02
12.0983	0,38	0,13	0,03	0,00	0,54	0,06
12.1055	0,02	0,19	0,16	0,00	0,38	0,05
12.1472	0,45	0,13	0,00	-	0,59	0,00
12.2974	0,20	0,30	-	0,00	0,51	0,00
<b>Woj.</b>	<b>6,36</b>	<b>4,37</b>	<b>1,47</b>	<b>0,11</b>	<b>12,40</b>	<b>2,56</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 1,9 tys. porad dla 0,7 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.14. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,6. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 36,5%. 11 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. [%]
12.0003	0,57	0,24	2,41	99,12	66,55	-	-	15,94	-	-
12.0007	0,49	0,30	1,67	100,00	16,26	-	-	23,37	-	-
12.0010	0,36	0,08	4,31	100,00	52,51	-	-	5,31	-	-
12.0016	1,88	0,72	2,62	99,84	36,68	-	-	5,73	0,11	-
12.0022	0,40	0,30	1,35	99,00	43,25	-	-	4,00	-	-
12.0029	0,93	0,70	1,32	83,91	5,15	-	-	16,09	-	-
12.0074	0,45	0,20	2,26	100,00	14,67	-	-	23,11	-	-
12.0087	0,40	0,27	1,51	100,00	10,12	-	-	42,72	-	-
12.0169	0,60	0,28	2,18	100,00	5,31	-	-	15,42	-	-
12.0303	1,50	0,49	3,06	79,19	40,96	-	-	21,08	-	-
12.0373	0,46	0,32	1,45	100,00	25,59	-	-	9,89	-	-
12.0384	0,45	0,17	2,68	100,00	12,86	-	-	17,29	-	-
12.0385	0,86	0,42	2,07	100,00	64,35	-	-	11,46	-	-
12.0413	0,32	0,13	2,47	100,00	43,65	-	-	21,98	-	-
12.0430	0,35	0,13	2,72	99,71	33,82	-	-	21,68	-	-
12.0439	0,34	0,17	2,04	99,71	21,83	-	-	37,46	-	-
12.0474	0,65	0,36	1,78	94,89	40,87	-	-	23,53	-	-
12.0875	0,34	0,14	2,48	100,00	22,55	-	-	24,33	-	-
12.0974	1,47	0,44	3,35	99,93	64,87	-	-	13,98	-	-
12.0983	0,60	0,18	3,37	100,00	49,25	-	-	18,08	-	-
12.1055	0,43	0,19	2,28	91,31	16,20	-	-	18,31	-	-
12.1472	0,59	0,21	2,85	99,66	62,99	-	-	18,68	-	-
12.2974	0,51	0,30	1,70	100,00	9,66	-	-	20,51	-	-
<b>Woj.</b>	<b>14,96</b>	<b>6,45</b>	<b>2,32</b>	<b>96,32</b>	<b>36,47</b>	-	-	<b>16,86</b>	<b>0,01</b>	-

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 330. 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 czasie 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 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.16 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>120</sup> 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.

**Tabela 2.4.15:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,70	0,30	-
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	99,90	0,10	-
lubuskie	98,95	1,05	-
łódzkie	99,42	0,58	-
małopolskie	99,17	0,81	0,02
mazowieckie	99,63	0,37	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	99,71	0,29	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	99,92	0,08	-
śląskie	96,23	3,71	0,06
świętokrzyskie	99,32	0,68	-
warmińsko-mazurskie	99,62	0,38	-
wielkopolskie	99,61	0,39	-
zachodniopomorskie	99,93	0,07	-
<b>Polska</b>	<b>99,12</b>	<b>0,87</b>	<b>0,01</b>

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 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. [%]
12.0003	-	100,00	-	-	30,65	600	13,84	14,71	71,45
12.0007	-	100,00	-	-	38,21	419	29,67	45,12	25,20
12.0010	-	100,00	-	-	55,03	218	4,75	5,59	89,66
12.0016	-	100,00	-	-	32,38	663	13,22	20,38	66,40
12.0022	2,25	97,75	-	-	32,50	640	57,50	22,00	20,50

<sup>120</sup>Przez 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 2.4.16: 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 tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj. 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj. 3. i więcej krotn. [%]
12.0029	-	99,89	-	0,11	18,99	511	56,76	28,11	15,13
12.0074	-	100,00	-	-	45,11	362	16,00	21,78	62,22
12.0087	-	100,00	-	-	57,28	204	41,48	34,57	23,95
12.0169	1,49	98,34	-	0,17	32,01	549	13,76	31,84	54,39
12.0303	0,07	99,93	-	-	72,14	90	7,51	17,55	74,93
12.0373	-	100,00	-	-	26,45	966	46,67	28,39	24,95
12.0384	-	100,00	-	-	41,69	377	10,20	16,85	72,95
12.0385	-	100,00	-	-	28,94	850	15,74	42,82	41,44
12.0413	-	100,00	-	-	56,35	217	11,76	26,01	62,23
12.0430	2,89	96,53	-	0,58	56,07	171	9,25	24,28	66,47
12.0439	-	100,00	-	-	84,96	113	24,48	19,47	56,05
12.0474	-	99,85	-	0,15	63,78	154	23,99	44,58	31,42
12.0875	-	100,00	-	-	59,94	175	12,46	22,55	64,99
12.0974	-	100,00	-	-	41,34	338	6,48	11,32	82,20
12.0983	-	100,00	-	-	65,51	126	6,30	14,26	79,44
12.1055	-	100,00	-	-	39,44	406	10,80	32,39	56,81
12.1472	-	100,00	-	-	28,01	487	7,98	18,34	73,68
12.2974	-	100,00	-	-	37,87	458	27,02	46,55	26,43
<b>Woj.</b>	<b>0,19</b>	<b>99,77</b>	<b>-</b>	<b>0,03</b>	<b>43,81</b>	<b>330</b>	<b>18,70</b>	<b>24,49</b>	<b>56,81</b>

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. [%]
12.0003	1	0,41	0,12	0,00	99,51	0,76	-	-	-	-	-
12.0007	1	0,12	0,04	0,00	100,00	0,23	-	-	-	-	-
12.0010	1	0,32	0,06	0,01	100,00	0,52	-	-	-	-	-
12.0016	1	1,25	0,28	0,00	99,76	0,33	-	-	-	-	0,08
12.0022	-	0,08	0,02	0,00	97,56	0,04	-	-	-	-	1,25
12.0029	1	0,14	0,04	0,00	74,47	0,22	-	-	-	-	-
12.0074	1	0,28	0,08	0,00	100,00	0,20	-	-	-	-	-
12.0087	-	0,10	0,03	0,00	100,00	0,08	-	-	-	-	3,09
12.0169	-	0,33	0,10	0,00	100,00	0,06	-	-	-	-	-
12.0303	-	1,13	0,25	0,00	85,27	0,58	-	-	-	-	0,10
12.0373	-	0,12	0,04	0,00	100,00	0,47	-	-	-	-	-
12.0384	-	0,33	0,08	0,00	100,00	0,14	-	-	-	-	-
12.0385	-	0,36	0,10	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	0,84
12.0413	-	0,20	0,05	0,00	100,00	0,52	-	-	-	-	0,50
12.0430	-	0,23	0,05	0,00	99,57	0,35	-	-	-	-	3,06
12.0439	-	0,19	0,05	0,00	100,00	0,33	-	-	-	-	-
12.0474	-	0,20	0,06	0,00	99,01	0,47	-	-	-	-	-
12.0875	-	0,22	0,06	0,00	100,00	0,28	-	-	-	-	-
12.0974	-	1,21	0,26	0,00	99,92	0,70	-	-	-	-	-
12.0983	-	0,48	0,10	0,00	100,00	0,54	-	-	-	-	1,04
12.1055	-	0,24	0,07	0,00	97,11	0,20	-	-	-	-	-
12.1472	-	0,43	0,11	0,00	99,77	0,70	-	-	-	-	-
12.2974	-	0,13	0,04	0,00	100,00	0,11	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>-</b>	<b>8,50</b>	<b>2,07</b>	<b>0,00</b>	<b>97,40</b>	<b>0,46</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,27</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ



### 2.4.3 Poradnia chorób metabolicznych dla dzieci

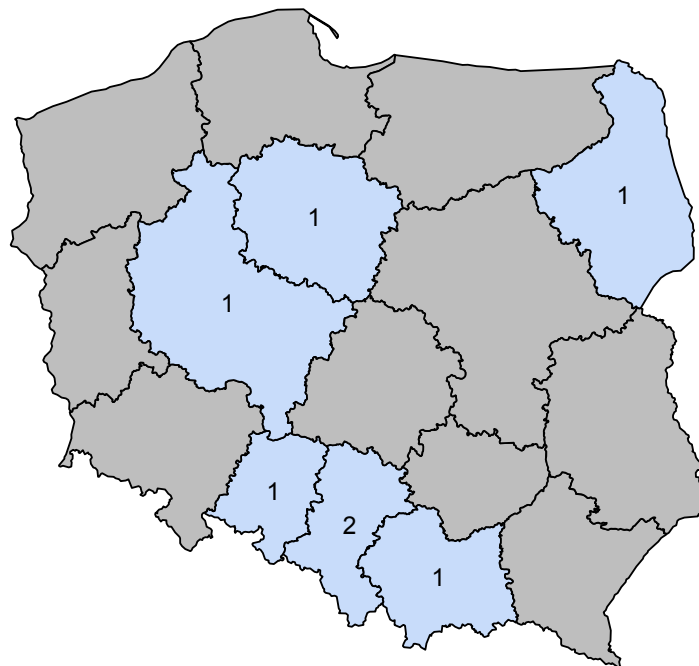
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 2. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.18.

**Tabela 2.4.18:** PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
kujawsko-pomorskie	1,34	1 336,00	1
małopolskie	1,40	1 404,00	1
opolskie	0,46	463,00	1
podlaskie	1,16	1 164,00	1
śląskie	2,51	1 256,50	2
wielkopolskie	1,34	1 339,00	1
<b>Polska</b>	<b>8,22</b>	<b>1 174,14</b>	<b>7</b>

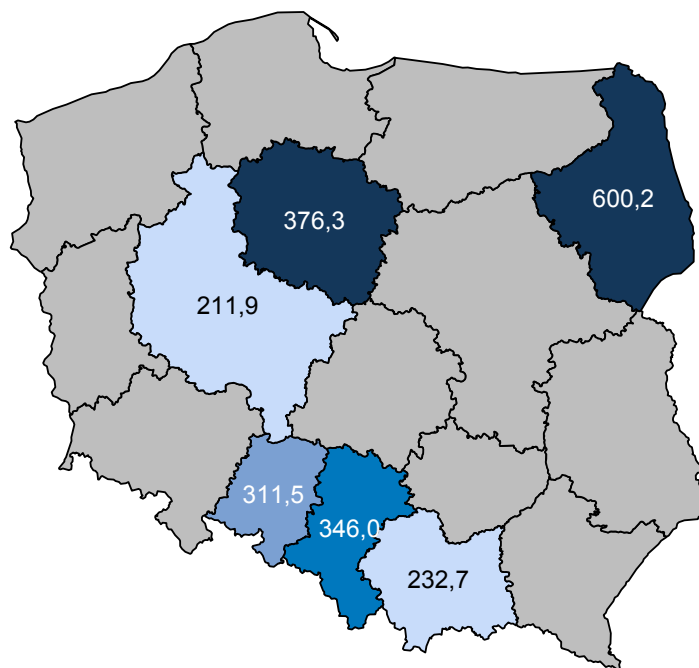
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.4:** PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.5:** PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chorób wewnętrznych. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 195,2 tys. porad (por. Tabela 2.4.19)<sup>121</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 18,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 176,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 90,5% 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 2.4.2<sup>122</sup>. 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 chorób wewnętrznych w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH	15,48
PORADNIA CHOROÓB METABOLICZNYCH DLA DZIECI	2,49
PORADNIA CHOROÓB WEWNĘTRZNYCH	0,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>121</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

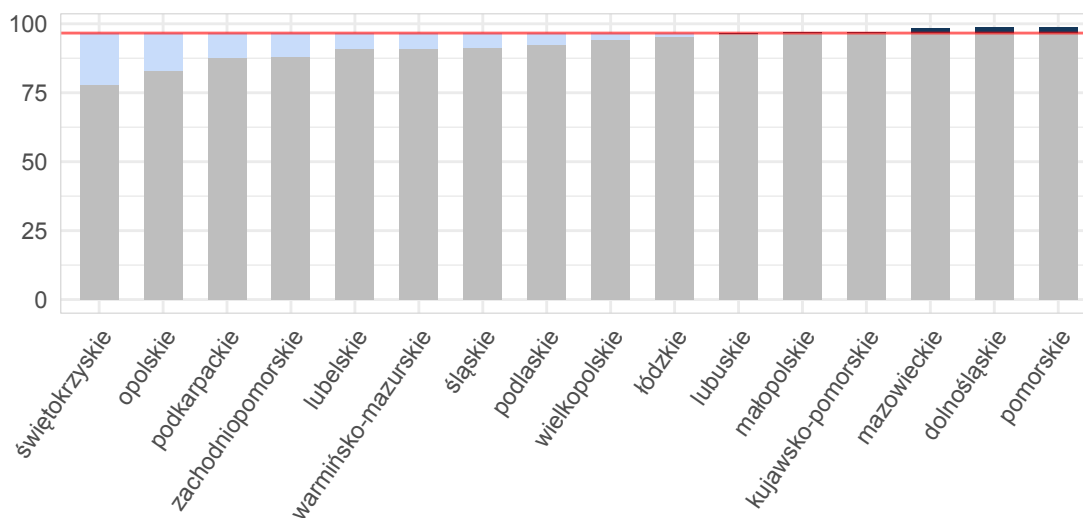
<sup>122</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**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 chorób wewnętrznych	195,19	18,54	90,50	96,52

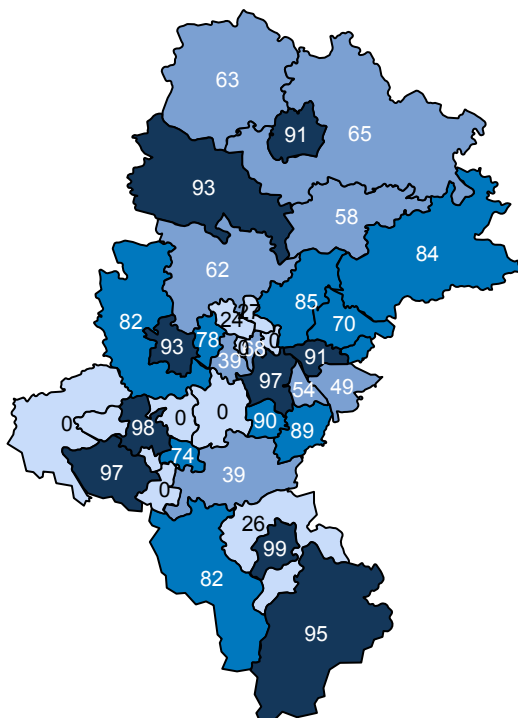
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**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 89,0% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem wchodzącymi w skład podgrupy Otyłość. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,14. Mediana czasu oczekiwania dla poradni w analizowanej grupie rozpoznań wyniosła 390 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
Inne niedobory pokarmowe	0,00	0,00	407	0,1	1,00
Otyłość	1,32	0,72	245	52,5	1,84
Zaburzenia metaboliczne	0,92	0,34	784	36,4	2,70
Choroby metaboliczne razem	2,24	1,05	390	89,0	2,14

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 91%, z czego 43% porad stanowiły porady typu W11<sup>123</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 96%, 31%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

<sup>123</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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. [%]
Inne niedobory pokarmowe	100,00	50,00	-	-	50,00	-	-
Otyłość	86,67	34,17	-	-	27,05	-	-
Zaburzenia metaboliczne	97,38	62,08	-	-	6,78	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>91,06</b>	<b>45,60</b>	-	-	<b>18,78</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>90,22</b>	<b>25,00</b>	-	-	<b>22,10</b>	-	-

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 [%]
Inne niedobory pokarmowe	99,49	77,55	-	-	13,78	-	-
Niedobór witaminy D	100,00	45,16	-	-	14,52	-	-
Niedożywienie	100,00	75,00	-	-	25,00	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	100,00	46,67	-	-	40,00	-	-
Otyłość	88,18	31,04	-	-	29,92	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	100,00	40,00	-	-	40,00	-	-
Zaburzenia metaboliczne	99,50	28,27	-	-	17,97	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>95,88</b>	<b>30,80</b>	-	-	<b>21,70</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>96,22</b>	<b>30,07</b>	-	-	<b>36,50</b>	-	-

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 2.4.24). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań 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
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.25:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 2 największych podgrup			
	Otyłość [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0002	0,72	0,21	0,92	0,24
12.1078	0,60	0,71	1,31	0,04
<b>Woj.</b>	<b>1,32</b>	<b>0,92</b>	<b>2,24</b>	<b>0,28</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 1,3 tys. porad dla 0,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.26). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,6. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 43,3%.

**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	1,17	0,66	1,76	94,68	21,72	-	-	27,12	-	-
12.1078	1,35	0,52	2,60	87,76	62,02	-	-	12,24	-	-
<b>Woj.</b>	<b>2,51</b>	<b>1,18</b>	<b>2,13</b>	<b>90,97</b>	<b>43,33</b>	-	-	<b>19,14</b>	-	-

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 395. Czas oczekiwania jest liczony na podstawie różnicy pomiędzy datą wystawienia skierowania, a datą porady (metoda RTT [ang. Referral To Treatment]). Ze względu na wybraną metodę czas oczekiwania był obliczany jedynie dla porad w trybie planowym ze skierowaniem (tryb przyjęcia 3 i 4). Jednakże, po przeprowadzeniu dodatkowych analiz, można przypuszczać, że otrzymane wyniki są niepewne. Składają się na to 2 przyczyny: (1) wielu świadczeniodawców koduje zdecydowaną większość porad jako przyjęcia w trybie planowym bez skierowania (wyraźnie widać różnice w zachowaniach pomiędzy województwami, co być może było spowodowane różnicami w wytycznych poszczególnych oddziałów NFZ), (2) znacznej części pacjentów odbywających więcej niż jedną wizytę w przychodni specjalistycznej w roku, przy każdej kolejnej wizycie wpisuje się tę samą datę wystawienia skierowania, wydłużając tym samym wyliczany czas oczekiwania. Z tego względu zaleca się ostrożność w wyciąganiu wniosków o bezwzględny czas oczekiwania za rok 2016 (możliwe jest analizowanie wartości względnych w ramach danego województwa).

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.27 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.28 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>124</sup> 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

<sup>124</sup>Przez 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.

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	100,00	-	-
kujawsko-pomorskie	100,00	-	-
lubelskie	100,00	-	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	100,00	-	-
małopolskie	100,00	-	-
mazowieckie	100,00	-	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	99,83	0,17	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	99,89	0,11	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
<b>Polska</b>	<b>99,93</b>	<b>0,07</b>	-

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	-	99,91	-	0,09	48,67	350	25,15	44,81	30,04
12.1078	-	100,00	-	-	42,21	447	9,72	21,81	68,47
<b>Woj.</b>	-	<b>99,96</b>	-	<b>0,04</b>	<b>45,20</b>	<b>395</b>	<b>16,87</b>	<b>32,47</b>	<b>50,66</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.29:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad 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	0,35	0,11	0,00	98,29	0,27	-	-	-	-	-
12.1078	-	0,92	0,24	0,00	92,74	0,74	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>1,27</b>	<b>0,35</b>	<b>0,00</b>	<b>94,27</b>	<b>0,61</b>	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.4 Poradnia diabetologiczna

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 128. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela

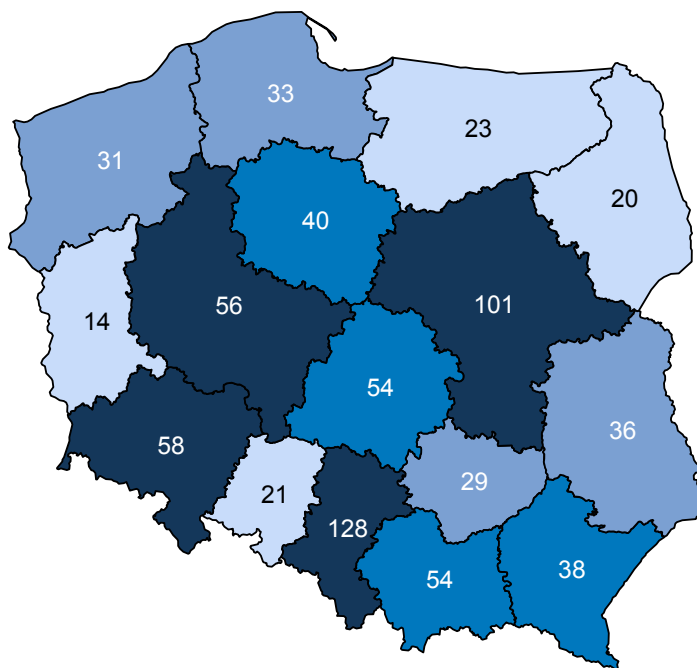
2.4.30.

**Tabela 2.4.30:** PORADNIA DIABETOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	128,50	2 215,60	58
kujawsko-pomorskie	120,42	3 010,55	40
lubelskie	110,85	3 079,19	36
lubuskie	40,58	2 898,36	14
łódzkie	170,41	3 155,65	54
małopolskie	231,80	4 292,61	54
mazowieckie	273,99	2 712,73	101
opolskie	53,66	2 555,10	21
podkarpackie	122,36	3 219,87	38
podlaskie	100,01	5 000,65	20
pomorskie	164,32	4 979,30	33
śląskie	375,74	2 935,48	128
świętokrzyskie	76,72	2 645,59	29
warmińsko-mazurskie	71,81	3 122,39	23
wielkopolskie	184,31	3 291,21	56
zachodniopomorskie	88,50	2 854,68	31
<b>Polska</b>	<b>2 313,97</b>	<b>3 143,98</b>	<b>736</b>

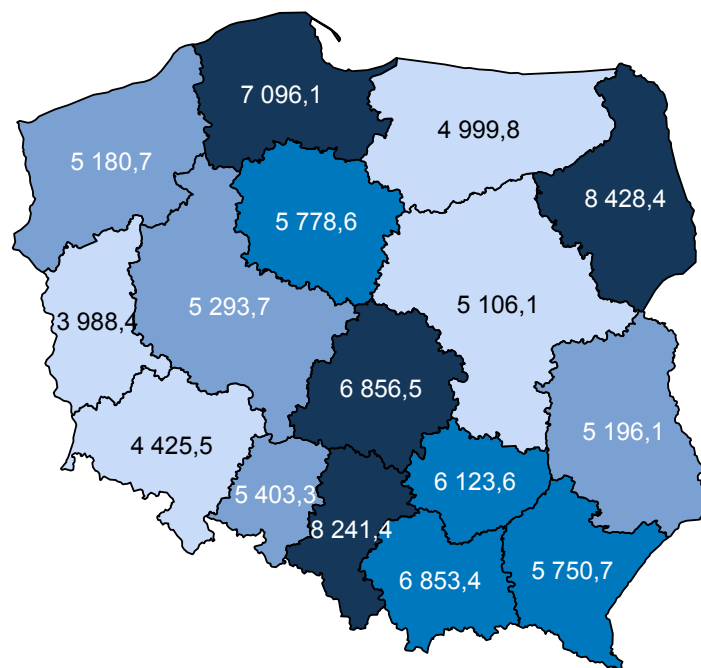
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.7:** PORADNIA DIABETOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Mapa 2.4.8:** PORADNIA DIABETOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA DIABETOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia diabetologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 399,7 tys. porad (por. Tabela 2.4.31)<sup>125</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 384,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 15,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 3,9% 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 2.4.3<sup>126</sup>. 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 diabetologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA DIABETOLOGICZNA	376,58
PORADNIA DIABETOLOGICZNA DLA DZIECI	7,54

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

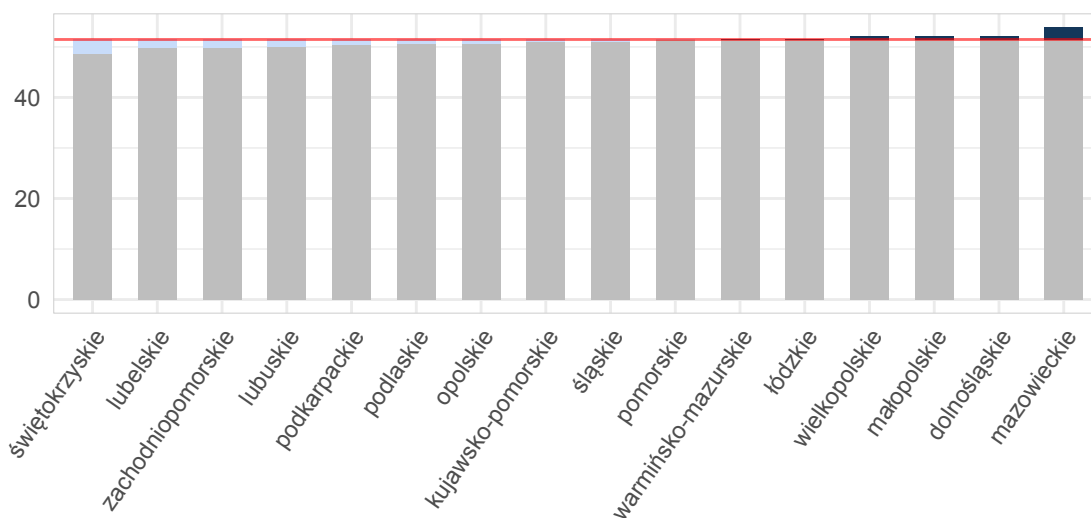
<sup>125</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>126</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.4.32:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

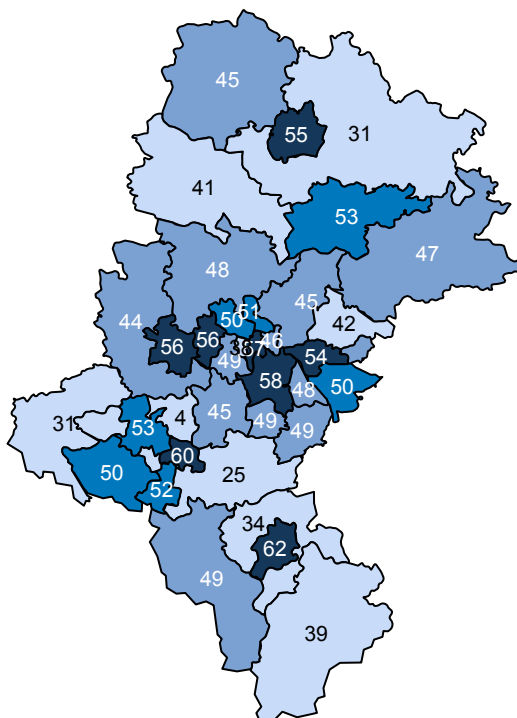
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia diabetologiczna	399,73	384,12	3,90	5,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.4.3:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.9:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 0,7% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,59.

**Tabela 2.4.33:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Niedożywienie	0,01	0,01	0,0	1,12	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Otyłość	0,14	0,08	0,0	1,77	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Zaburzenia metaboliczne	2,33	1,48	0,6	1,58	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>2,48</b>	<b>1,56</b>	<b>0,7</b>	<b>1,59</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>373,26</b>	<b>133,53</b>	<b>99,3</b>	<b>2,80</b>	<b>991</b>

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 92%, z czego 39% porad stanowiły porady typu W11<sup>127</sup>. W Polsce odsetki te wyniosły odpowiednio 92%, 45%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

<sup>127</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

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. [%]
Niedożywienie	100,00	44,44	-	-	-	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	75,00	25,00	-	-	25,00	-	-
Otyłość	86,23	31,88	-	-	26,09	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Zaburzenia metaboliczne	92,31	14,60	-	-	21,17	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>91,98</b>	<b>15,72</b>	-	-	<b>21,36</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>91,67</b>	<b>39,47</b>	-	<b>0,59</b>	<b>12,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

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 [%]
Inne niedobory pokarmowe	66,67	-	-	-	33,33	-	-
Niedobór witaminy D	100,00	20,00	-	-	-	-	-
Niedożywienie	90,48	33,33	-	-	19,05	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	93,75	12,50	-	-	6,25	-	-
Otyłość	88,30	36,80	-	-	26,65	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	75,00	25,00	-	-	50,00	-	-
Zaburzenia metaboliczne	88,18	27,84	-	0,01	29,97	0,00	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>88,20</b>	<b>28,70</b>	-	<b>0,01</b>	<b>29,61</b>	<b>0,00</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>92,05</b>	<b>45,20</b>	-	<b>1,40</b>	<b>11,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

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 128. 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
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
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
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0060	Przedsiębiorstwo Uzdrowiskowe Ustroń s.a.	cieszyński
12.0061	Szpital Miejski w Tychach	m. Tychy
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0093	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Siemianowice Śląskie
12.0117	NZOZ Zakład Pulmonologii sp. z o.o.	tarnogórski
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko-łędziński
12.0199	Arka Vitae s.a.	cieszyński
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.0246	Sp Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Katowicach Moja Przychodnia	m. Katowice
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
12.0267	prof - Med Przychodnia Medycyny Pracy i Profilaktyki Zdrowotnej sp. z o.o.	m. Katowice
12.0269	Paprocany Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Tychy
12.0286	Medyczne Centrum Specjalistyczne Polimed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0301	T - Med s.c. Centrum Medyczne Wiesław Koterła, Łukasz Koterła	m. Tychy
12.0314	NZOZ Nasze Zdrowie Grabińscy Sp. Jawna	m. Tychy
12.0342	NZOZ Przychodnie Lekarskie Mark - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko-łędziński
12.0361	Nzła Alfamed Niedźwiedzki, Pietrzycki, Rybka, Trzaska. Lekarska Spółka Partnerska	m. Siemianowice Śląskie
12.0363	Przychodnia Lekarska s.c. Moroń - Świerszcz Jolanta, Brachtel - Honorowicz Elżbieta, Michał Świerszcz	m. Ruda Śląska
12.0366	Danuta Wrońska	m. Katowice
12.0368	Ośrodek Rehabilitacyjno - Leczniczy sp. z o.o.	mikołowski
12.0369	Centrum Medyczne Żwaków sp. z o.o.	m. Tychy
12.0370	Lambdaspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Piekary Śląskie
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0379	NZOZ Centum Medyczne Arka - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.0384	Optima sp. z o.o.	m. Tychy
12.0385	Asklepios I. Waluszek - Kończakowska, P. Kończakowski s.j.	m. Chorzów
12.0417	Przychodnia Agmed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0431	Multimed System sp. z o.o.	m. Katowice
12.0437	NZOZ Moja Poradnia sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0443	Przychodnia Lekarska Szombierki sp. z o.o.	m. Bytom
12.0456	NZOZ Panaceum sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0457	Olk - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0475	Medica Centrum sp. z o.o.	pszczyński

Tabela 2.4.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0489	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy
12.0497	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ	m. Bielsko-Biała
12.0503	Obwód Lecznictwa Kolejowego - S. P. Z. O. Z. w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0524	NZOZ Agape - Med sp. z o.o.	cieszyński
12.0547	NZOZ Centrum Lekarskie Alfa s.j. Ryszard Sędziak i Wspólnicy	m. Bielsko-Biała
12.0555	NZOZ Centrum Medyczne Diamed sp. z o.o.	bielski
12.0568	NZOZ Welux sp. z o.o.	cieszyński
12.0584	Polimed sp. z o.o.	bielski
12.0609	Konior Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0646	SP ZOZ Gminny Ośrodek Zdrowia w Poraju	myszkowski
12.0649	SP ZOZ	myszkowski
12.0657	Maria Tarasek - Rygałto, Krystyna Pedryc - s.c.: Krystyna Pedryc, Maria Tarasek - Rygałto	częstocheński
12.0658	Karol Janiczak	m. Częstochowa
12.0674	Przychodnia Lekarska Optima E. Zatońska, M. Paczkowska s.j.	częstocheński
12.0676	Krzysztof Nadaj	częstocheński
12.0684	Barbara Wojnar	m. Częstochowa
12.0685	NZOZ Medicor Kowalski, Pilarski, Janas s.j.	myszkowski
12.0689	Adam Jakubiec	myszkowski
12.0691	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	zawierciański
12.0692	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	myszkowski
12.0693	Zofia Jastrzębska	myszkowski
12.0711	Stanisław Izdebski	lubliniecki
12.0722	NZOZ Przychodnia Lekarska Nord Med sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0732	NZOZ Przychodnia Lekarska Lege Artis sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0742	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0759	Novum - Med sp. z o.o. s.k.	częstocheński
12.0761	De - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.0764	Medicor sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0861	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0864	Olk Poradnie Specjalistyczne w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0875	Halina Kotrys, Krzysztof Kotrys Centrum Promocji Zdrowia s.c.	m. Jaworzno
12.0883	Alfa - Med sp. z o.o.	będziński
12.0891	Jarosław Kleszczewski	zawierciański
12.0892	Jarosław Kleszczewski	myszkowski
12.0899	Start sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0901	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Jaworzno
12.0915	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
12.0927	Sante Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Sosnowiec
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.0972	ZOZ w Knurowie	gliwicki
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice

**Tabela 2.4.36:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0980	Corpora - Med Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1017	NZOZ Medicus - Jerzy Psiuk	tarnogórski
12.1021	Przychodnia Lekarska Mikulczyce sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1035	Iwona Kuźmińska - Meryk i Partnerzy - Lekarze	gliwicki
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1055	NZOZ Epm - Osada sp. z o.o.	tarnogórski
12.1067	NZOZ Euromedical Jolanta Białek - Kaleta, Marta Kaleta - Richter s.j.	m. Gliwice
12.1079	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Zabrze
12.1095	Grażyna Popena, Teresa Fijołek, Natalia Janik, Diab Serwis sp. z o.o. - Diab Serwis s.c. Diab Serwis sp. z o.o. Grażyna Popena	m. Chorzów
12.1109	NZOZ Przychodnia Specjalistyczna A. Wittek, H. Rudzki s.j.	m. Ruda Śląska
12.1138	Małgorzata Franczak	m. Katowice
12.1145	Med - Mikołów Mikołowskie Centrum Usług Medycznych Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	mikołowski
12.1153	Euromed - M sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1155	NZOZ Orto - Medic sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1173	Nefrolux Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński s.j.	m. Ruda Śląska
12.1207	Anna Siegel, Małgorzata Nowak, Elżbieta Wilejto - Cierpisz NZOZ Medi - Diab Poradnia Diabetologiczna s.c. A. Siegel, M. Nowak, E. Wile	m. Katowice
12.1223	NZOZ AI - Med s.c. Jerzy Brasse, Wanda Brasse s.c.	żywiecki
12.1244	Niepubliczny ZOZ Diabetologia Bielsko - Biała s.c. Ewa Kawecka - Musiał, Gabriela Pawlus, Małgorzata Potyrska	m. Bielsko-Biała
12.1349	NZOZ Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Szyda Paweł s.j.	kłobucki
12.1395	NZOZ Med - Art Poradnie Specjalistyczne sp. z o.o.	m. Żory
12.1423	Vitamed - P Hołówko i Partnerzy - Spółka Lekarzy Specjalistów	m. Jastrzębie-Zdrój
12.1430	Romana Krajczok	wodzisławski
12.1466	NZOZ Instytut Zdrowia Centrum Bańkowski Janusz, Pisiewicz Mariusz s.c.	m. Sosnowiec
12.1494	ZOZ Bona - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1513	Michalina Spatz	m. Gliwice
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski
12.2983	Przychodnia Lekarska Puls	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.37:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 3 największych podgrup				
	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Otyłość [tys.]	Niedożywienie [tys.]	Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0001	0,03	-	0,00	0,03	4,25
12.0003	-	0,00	-	0,00	1,44
12.0005	0,06	0,00	-	0,06	1,99
12.0007	0,05	-	-	0,05	4,05
12.0012	0,03	0,00	-	0,03	2,99

Tabela 2.4.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 3 największych podgrup			Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Otyłość [tys.]	Niedożywienie [tys.]		
12.0014	0,00	0,00	-	0,00	7,73
12.0019	0,00	-	-	0,00	6,30
12.0021	0,00	-	-	0,00	2,58
12.0023	0,00	-	-	0,00	0,84
12.0024	0,50	0,00	-	0,50	16,10
12.0029	0,01	0,02	-	0,03	2,89
12.0060	0,01	-	-	0,01	2,42
12.0061	0,00	0,00	-	0,00	4,73
12.0065	0,00	-	-	0,00	2,34
12.0093	0,00	-	-	0,00	1,17
12.0117	0,01	-	-	0,01	0,42
12.0118	0,02	-	-	0,02	3,22
12.0142	-	0,00	-	0,00	1,79
12.0235	0,01	-	-	0,01	0,85
12.0246	0,12	-	-	0,12	5,37
12.0259	0,01	-	-	0,01	1,78
12.0262	0,01	-	-	0,01	1,54
12.0267	0,04	-	-	0,04	1,68
12.0269	0,00	0,00	-	0,00	1,58
12.0286	0,01	-	-	0,01	1,12
12.0301	0,01	-	-	0,01	0,53
12.0342	0,01	-	-	0,01	1,20
12.0361	-	0,00	-	0,00	2,18
12.0363	0,00	-	-	0,00	0,46
12.0366	0,02	0,00	-	0,02	0,56
12.0368	0,00	-	0,00	0,00	1,28
12.0370	0,06	-	-	0,06	3,12
12.0378	0,08	0,00	-	0,09	1,14
12.0384	0,00	-	-	0,00	0,87
12.0417	0,01	-	0,00	0,01	0,92
12.0443	0,02	-	-	0,02	1,28
12.0457	0,01	-	-	0,01	0,89
12.0524	0,00	-	-	0,00	1,64
12.0649	0,03	-	-	0,03	0,68
12.0658	0,01	-	-	0,01	2,90
12.0674	0,00	-	-	0,00	0,68
12.0684	-	0,00	-	0,00	0,57
12.0685	0,01	0,00	-	0,01	1,70
12.0689	0,00	-	-	0,00	1,25
12.0691	0,00	-	-	0,00	0,49
12.0693	0,00	-	-	0,00	1,05
12.0711	0,00	-	-	0,00	0,44
12.0732	0,00	-	-	0,00	1,67
12.0759	0,00	-	-	0,00	2,18
12.0802	0,00	-	-	0,00	11,06
12.0861	0,07	0,02	-	0,09	8,28
12.0862	0,05	-	-	0,05	6,82
12.0864	0,01	-	0,00	0,01	1,42
12.0875	0,01	0,01	-	0,02	2,74
12.0891	0,02	-	-	0,02	1,33
12.0892	0,00	-	-	0,00	1,29
12.0899	0,03	-	-	0,03	0,82
12.0919	0,13	0,01	-	0,14	4,45



**Tabela 2.4.37:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 3 największych podgrup			Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Otyłość [tys.]	Niedożywienie [tys.]		
12.0927	0,02	0,02	-	0,04	1,77
12.0936	0,03	-	-	0,03	3,15
12.0972	0,00	-	-	0,00	3,97
12.0980	0,17	-	-	0,17	2,53
12.1017	0,02	-	-	0,02	1,08
12.1035	0,02	-	-	0,02	2,52
12.1050	0,00	0,00	-	0,00	2,32
12.1055	0,08	0,01	-	0,09	1,44
12.1067	0,01	-	-	0,01	1,15
12.1095	0,22	0,01	-	0,23	16,59
12.1109	-	0,02	-	0,02	14,29
12.1138	0,00	-	-	0,00	2,45
12.1173	0,00	-	-	0,00	0,92
12.1207	0,03	-	-	0,03	7,08
12.1244	0,00	-	-	0,00	13,41
12.1395	0,03	0,00	-	0,03	7,15
12.1423	-	0,01	0,00	0,01	5,40
12.1466	0,01	-	-	0,01	1,17
12.1494	0,07	-	-	0,07	6,48
12.2974	0,07	-	-	0,07	8,76
12.2983	-	0,00	-	0,00	0,47
<b>Woj.</b>	<b>2,33</b>	<b>0,14</b>	<b>0,01</b>	<b>2,48</b>	<b>373,26</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 16,8 tys. porad dla 4,6 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.38). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,6. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 39,3%. 66 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. [%]
12.0001	4,28	1,74	2,46	100,00	9,77	-	-	4,98	-	-
12.0003	1,44	0,81	1,78	100,00	4,64	-	-	5,61	-	-
12.0005	2,05	0,64	3,18	93,02	41,92	-	-	6,98	-	-
12.0007	4,10	1,33	3,08	99,66	35,71	-	-	4,41	-	-
12.0012	3,02	1,22	2,47	100,00	65,12	-	-	3,74	-	-
12.0014	7,73	2,99	2,59	97,69	66,02	-	2,31	0,03	-	-
12.0015	9,80	2,83	3,46	99,94	57,48	-	-	2,97	-	-
12.0019	6,30	3,34	1,89	100,00	59,22	-	-	5,08	-	-
12.0021	2,58	1,43	1,80	96,71	24,83	-	3,29	9,95	-	-
12.0023	0,85	0,37	2,28	100,00	45,45	-	-	10,51	-	-
12.0024	16,60	4,99	3,33	99,51	23,84	-	-	3,92	-	-
12.0029	2,92	1,06	2,74	89,65	53,89	-	5,52	4,83	-	-
12.0030	2,69	1,22	2,21	99,33	29,83	-	-	6,77	-	-

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. [%]
12.0038	1,11	0,54	2,05	100,00	49,46	-	-	6,92	-	-
12.0042	2,83	0,78	3,61	100,00	41,68	-	-	4,73	-	-
12.0048	2,13	1,02	2,10	100,00	16,96	-	-	9,04	-	-
12.0060	2,42	0,76	3,18	100,00	31,44	-	-	4,91	-	-
12.0061	4,73	1,56	3,03	79,55	30,63	-	1,14	26,11	-	-
12.0065	2,34	0,95	2,47	100,00	30,10	-	-	7,64	-	-
12.0093	1,17	0,61	1,93	100,00	41,44	-	-	4,37	-	-
12.0117	0,43	0,21	2,03	99,30	12,76	-	-	9,51	-	-
12.0118	3,24	1,27	2,55	96,57	28,18	-	-	9,92	-	-
12.0142	1,79	0,68	2,61	99,89	40,84	-	-	3,41	-	-
12.0155	1,86	0,68	2,72	100,00	41,83	-	-	8,12	-	-
12.0199	1,09	0,37	2,97	93,95	15,40	-	-	6,05	-	-
12.0235	0,86	0,38	2,22	99,53	9,24	-	-	4,44	-	-
12.0246	5,49	2,14	2,56	99,93	8,11	-	-	4,17	-	-
12.0249	0,94	0,34	2,72	100,00	69,22	-	-	7,77	-	-
12.0259	1,79	0,79	2,28	99,83	9,33	-	-	13,97	-	-
12.0261	0,69	0,26	2,63	99,56	53,70	-	-	7,26	-	-
12.0262	1,55	0,57	2,71	94,70	10,54	-	-	5,30	-	-
12.0267	1,72	0,49	3,49	99,53	61,98	-	-	3,43	-	-
12.0269	1,59	0,62	2,58	99,87	33,52	-	-	6,24	-	-
12.0286	1,12	0,48	2,34	99,47	55,21	-	-	0,62	-	-
12.0301	0,53	0,19	2,78	100,00	22,10	-	-	3,75	-	-
12.0314	0,78	0,23	3,34	98,85	69,82	-	-	7,42	-	-
12.0342	1,21	0,45	2,66	97,60	44,04	-	-	7,04	-	-
12.0347	1,71	0,48	3,58	99,65	61,16	-	-	3,93	-	-
12.0361	2,18	0,89	2,44	100,00	43,44	-	-	6,28	-	-
12.0363	0,46	0,24	1,89	100,00	3,95	-	-	9,65	-	-
12.0366	0,59	0,22	2,71	99,49	15,33	-	-	6,64	-	-
12.0368	1,28	0,66	1,94	99,77	11,15	-	-	7,56	-	-
12.0369	1,31	0,51	2,55	100,00	42,63	-	-	6,11	-	-
12.0370	3,18	1,24	2,57	99,34	68,82	-	-	3,75	-	-
12.0378	1,23	0,52	2,35	89,80	5,46	-	-	10,28	-	-
12.0379	1,34	0,45	3,00	100,00	31,00	-	-	5,50	-	-
12.0384	0,87	0,33	2,60	100,00	47,75	-	-	10,03	-	-
12.0385	0,50	0,24	2,11	99,80	19,84	-	-	6,41	-	-
12.0417	0,93	0,35	2,63	97,42	42,37	-	-	6,99	-	-
12.0431	1,26	0,44	2,84	92,55	59,95	-	-	7,45	-	-
12.0437	4,55	1,36	3,35	100,00	80,94	-	-	4,22	-	-
12.0443	1,30	0,64	2,04	99,85	10,28	-	-	4,99	-	-
12.0456	0,73	0,28	2,58	100,00	18,93	-	-	6,31	-	-
12.0457	0,90	0,33	2,71	100,00	12,25	-	-	5,79	-	-
12.0475	1,56	0,53	2,93	99,94	75,92	-	-	4,05	-	-
12.0489	3,47	1,05	3,29	100,00	67,34	-	-	3,92	-	-
12.0497	1,13	0,37	3,08	100,00	49,69	-	-	8,22	-	-
12.0503	1,73	0,61	2,84	100,00	60,95	-	-	12,94	-	-
12.0524	1,64	0,64	2,55	99,76	23,78	-	-	7,01	-	-
12.0547	1,28	0,35	3,64	99,69	63,81	-	-	4,99	-	-
12.0555	5,76	1,77	3,26	100,00	60,26	-	-	4,00	-	-
12.0568	1,62	0,46	3,53	100,00	83,72	-	-	5,80	-	-
12.0584	0,88	0,36	2,43	92,53	44,28	-	-	10,99	-	-
12.0609	1,02	0,30	3,43	100,00	43,50	-	-	10,46	-	-
12.0646	1,78	0,60	2,98	100,00	60,21	-	-	-	-	-
12.0649	0,72	0,30	2,34	99,86	27,55	-	-	12,45	-	-
12.0657	0,84	0,38	2,18	98,68	84,09	-	-	7,78	-	-
12.0658	2,91	0,67	4,32	100,00	65,31	-	-	4,68	-	-
12.0674	0,68	0,22	3,15	100,00	87,08	-	-	6,31	-	-
12.0676	1,07	0,38	2,85	100,00	61,14	-	-	4,66	-	-
12.0684	0,57	0,32	1,79	100,00	69,54	-	-	7,75	-	-
12.0685	1,71	0,60	2,85	100,00	41,67	-	-	1,46	-	-
12.0689	1,25	0,38	3,27	99,84	16,19	-	-	7,89	-	-

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. [%]
12.0691	0,49	0,18	2,68	99,39	63,32	-	-	4,10	-	-
12.0692	0,48	0,18	2,58	100,00	62,95	-	-	4,42	-	-
12.0693	1,05	0,25	4,19	100,00	5,04	-	-	2,28	-	-
12.0711	0,44	0,25	1,77	99,77	18,28	-	-	6,09	-	-
12.0722	2,71	1,55	1,75	99,93	56,40	-	-	-	0,07	-
12.0732	1,67	0,62	2,71	100,00	47,31	-	-	5,63	-	-
12.0742	0,73	0,26	2,81	99,17	69,05	-	-	12,93	-	-
12.0759	2,18	0,95	2,30	100,00	18,00	-	-	6,87	-	-
12.0761	2,01	0,73	2,76	100,00	59,24	-	-	4,97	-	-
12.0764	1,49	0,80	1,87	100,00	15,98	-	-	8,73	-	-
12.0802	11,06	4,47	2,47	99,87	54,98	-	-	5,87	-	-
12.0861	8,37	3,23	2,59	95,58	35,11	-	-	8,05	-	-
12.0862	6,87	2,92	2,35	99,65	9,99	-	-	6,98	-	-
12.0864	1,43	0,46	3,12	99,37	58,91	-	-	4,68	-	-
12.0875	2,76	1,07	2,57	99,75	34,13	-	-	4,39	-	0,04
12.0883	2,64	1,15	2,30	100,00	39,42	-	-	5,45	-	-
12.0891	1,35	0,50	2,71	99,33	12,71	-	-	4,88	-	-
12.0892	1,30	0,48	2,70	100,00	20,37	-	-	5,40	-	-
12.0899	0,86	0,43	1,99	100,00	36,60	-	-	11,31	-	-
12.0901	2,12	0,89	2,38	100,00	52,24	-	-	7,82	-	-
12.0915	0,60	0,22	2,76	99,83	38,35	-	-	6,78	-	-
12.0919	4,59	1,95	2,35	97,06	8,49	-	-	7,64	-	-
12.0920	1,10	0,39	2,83	100,00	10,32	-	-	4,80	-	-
12.0927	1,81	0,66	2,75	99,23	3,09	-	-	7,17	-	-
12.0936	3,18	1,75	1,82	99,84	34,29	-	-	3,80	-	-
12.0956	0,36	0,19	1,90	100,00	53,30	-	-	4,95	-	-
12.0972	3,98	1,92	2,07	99,57	17,26	-	-	8,53	-	-
12.0974	7,04	3,02	2,33	96,25	62,58	-	3,73	6,89	-	-
12.0980	2,70	0,88	3,08	100,00	13,71	-	-	-	-	-
12.1017	1,10	0,32	3,43	99,73	13,39	-	-	0,27	-	-
12.1021	4,34	1,97	2,20	98,32	52,22	-	-	5,19	-	-
12.1035	2,54	1,13	2,24	100,00	30,51	-	-	8,51	-	-
12.1050	2,32	0,83	2,78	99,96	16,73	-	-	6,04	-	-
12.1055	1,53	0,70	2,19	98,57	15,12	-	-	9,19	-	-
12.1067	1,16	0,42	2,75	100,00	51,68	-	-	4,99	-	-
12.1079	14,85	5,22	2,84	93,51	54,84	-	2,53	3,97	-	-
12.1095	16,81	4,65	3,62	42,26	10,55	-	1,72	56,02	-	-
12.1109	14,31	3,77	3,79	50,12	14,94	-	2,01	50,57	-	-
12.1138	2,45	0,77	3,20	100,00	12,51	-	-	4,20	-	-
12.1145	3,74	1,39	2,69	100,00	25,77	-	-	5,69	-	-
12.1153	2,13	0,71	3,00	100,00	76,68	-	-	3,89	-	-
12.1155	4,39	1,05	4,18	99,93	84,27	-	-	3,71	-	-
12.1173	0,93	0,41	2,25	99,03	28,37	-	-	6,15	-	-
12.1207	7,11	2,19	3,25	99,86	71,39	-	-	4,25	-	-
12.1223	3,71	1,16	3,20	99,51	57,14	-	-	5,75	-	-
12.1244	13,41	3,27	4,10	99,99	61,29	-	-	3,42	-	-
12.1349	3,10	1,16	2,67	100,00	88,92	-	-	-	-	-
12.1395	7,18	2,31	3,11	30,59	7,03	-	6,89	69,39	-	-
12.1423	5,42	2,00	2,71	99,87	63,79	-	0,13	5,43	-	-
12.1430	4,01	1,32	3,04	100,00	1,79	-	-	6,60	-	-
12.1466	1,18	0,47	2,54	100,00	29,05	-	-	7,35	-	-
12.1494	6,55	2,90	2,26	99,69	47,98	-	-	8,09	-	-
12.1513	1,04	0,42	2,51	100,00	27,37	-	-	6,03	-	-
12.2974	8,83	2,73	3,24	44,09	12,35	-	-	59,74	-	-
12.2983	0,47	0,31	1,55	100,00	72,94	-	-	6,34	-	-
<b>Woj.</b>	<b>375,74</b>	<b>134,58</b>	<b>2,79</b>	<b>91,68</b>	<b>39,32</b>	-	<b>0,58</b>	<b>12,09</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

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 pacjentów<sup>128</sup> 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	97,95	2,01	0,03
kujawsko-pomorskie	97,85	2,13	0,02
lubelskie	97,95	1,99	0,06
lubuskie	98,58	1,41	0,01
łódzkie	98,25	1,70	0,05
małopolskie	98,65	1,32	0,03
mazowieckie	98,79	1,19	0,01
opolskie	99,12	0,87	0,01
podkarpackie	98,76	1,22	0,02
podlaskie	97,18	2,80	0,02
pomorskie	98,44	1,55	0,02
śląskie	99,05	0,94	0,01
świętokrzyskie	98,62	1,35	0,03
warmińsko-mazurskie	98,54	1,43	0,03
wielkopolskie	97,81	2,16	0,04
zachodniopomorskie	98,72	1,28	0,00
<b>Polska</b>	<b>98,46</b>	<b>1,52</b>	<b>0,02</b>

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 tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0001	0,14	99,86	-	-	25,13	2 059	4,72	35,26	60,02
12.0003	-	100,00	-	-	38,23	1 725	21,05	52,49	26,45
12.0005	0,10	99,32	0,44	0,15	83,65	266	5,56	11,91	82,53
12.0007	-	100,00	-	-	27,45	1 624	3,92	10,34	85,74
12.0012	-	100,00	-	-	33,16	1 456	5,06	33,36	61,58
12.0014	0,72	99,21	0,04	0,03	43,54	1 226	8,04	28,76	63,20
12.0015	0,01	99,99	-	-	28,30	1 750	2,17	7,20	90,63
12.0019	0,08	99,92	-	-	60,28	595	16,66	55,46	27,89
12.0021	-	99,96	-	0,04	63,56	569	23,70	48,49	27,81
12.0023	-	100,00	-	-	40,38	1 452	10,86	37,07	52,07
12.0024	0,08	99,92	-	-	59,70	753	2,54	10,56	86,91
12.0029	0,07	97,94	-	1,99	66,53	470	6,44	20,76	72,80
12.0030	-	100,00	-	-	35,74	1 453	12,27	30,72	57,01
12.0038	-	100,00	-	-	32,37	1 526	11,06	53,42	35,52
12.0042	0,25	99,75	-	-	94,28	413	3,07	7,14	89,79
12.0048	-	100,00	-	-	56,89	644	11,34	47,99	40,67
12.0060	-	100,00	-	-	35,85	1 291	2,06	7,43	90,51
12.0061	0,04	99,96	-	-	89,23	448	4,58	13,90	81,52
12.0065	0,34	99,62	0,04	-	81,00	456	7,69	28,35	63,96
12.0093	0,09	99,83	-	0,09	59,76	625	15,41	51,20	33,39
12.0117	0,46	99,54	-	-	55,68	698	11,83	53,36	34,80

<sup>128</sup>Przez 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 2.4.40: 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. [%]
12.0118	-	100,00	-	-	77,81	480	6,09	28,12	65,79
12.0142	-	99,83	0,11	0,06	46,65	1 018	5,59	18,77	75,64
12.0155	-	100,00	-	-	42,63	1 187	5,38	14,09	80,54
12.0199	0,09	99,91	-	-	49,95	905	2,66	19,07	78,28
12.0235	-	100,00	-	-	60,94	825	9,47	39,53	50,99
12.0246	-	100,00	-	-	54,82	711	4,14	23,17	72,69
12.0249	-	99,89	-	0,11	98,83	393	8,20	12,35	79,45
12.0259	-	100,00	-	-	68,04	450	9,16	36,09	54,75
12.0261	-	100,00	-	-	46,15	1 026	4,93	24,38	70,68
12.0262	0,13	99,87	-	-	79,83	426	4,01	17,84	78,15
12.0267	0,12	99,88	-	-	29,24	1 686	2,21	5,81	91,98
12.0269	1,20	98,80	-	-	45,31	971	5,99	23,31	70,70
12.0286	-	100,00	-	-	58,50	709	6,86	33,48	59,66
12.0301	-	100,00	-	-	26,03	1 593	4,68	16,85	78,46
12.0314	0,51	6,91	0,13	92,46	7,03	24	4,35	9,21	86,45
12.0342	-	100,00	-	-	40,48	1 187	5,55	21,85	72,60
12.0347	0,18	99,82	-	-	38,90	1 212	2,11	5,51	92,38
12.0361	0,32	99,50	0,18	-	87,39	132	6,38	25,05	68,58
12.0363	-	100,00	-	-	36,18	1 596	16,01	53,07	30,92
12.0366	-	100,00	-	-	57,75	790	5,11	22,49	72,40
12.0368	-	100,00	-	-	38,27	1 373	15,74	53,16	31,10
12.0369	-	100,00	-	-	37,59	1 583	5,81	27,65	66,54
12.0370	0,38	98,65	0,66	0,31	55,81	636	5,39	21,61	73,01
12.0378	-	100,00	-	-	52,20	839	7,10	37,68	55,22
12.0379	-	100,00	-	-	95,17	502	4,31	11,30	84,39
12.0384	-	100,00	-	-	45,91	1 064	6,57	22,38	71,05
12.0385	-	100,00	-	-	47,09	987	8,82	52,10	39,08
12.0417	-	100,00	-	-	62,80	785	6,02	23,23	70,75
12.0431	-	99,92	0,08	-	53,93	798	4,52	20,78	74,70
12.0437	0,26	99,74	-	-	28,28	1 616	2,99	5,93	91,08
12.0443	-	100,00	-	-	32,08	1 476	10,74	56,64	32,62
12.0456	1,78	98,22	-	-	44,99	995	7,68	26,06	66,26
12.0457	-	100,00	-	-	26,50	2 538	4,45	19,60	75,95
12.0475	-	100,00	-	-	45,92	1 087	8,03	13,36	78,61
12.0489	0,09	99,86	-	0,06	64,05	746	2,54	7,78	89,68
12.0497	-	100,00	-	-	59,68	653	7,52	16,62	75,86
12.0503	-	100,00	-	-	75,85	462	8,20	15,25	76,55
12.0524	-	100,00	-	-	62,68	624	5,79	24,76	69,45
12.0547	-	100,00	-	-	47,43	952	3,04	6,40	90,56
12.0555	-	100,00	-	-	29,22	1 725	2,17	9,59	88,24
12.0568	-	100,00	-	-	47,47	990	3,02	7,40	89,58
12.0584	-	100,00	-	-	55,27	754	7,36	39,18	53,45
12.0609	-	100,00	-	-	71,85	442	4,99	12,51	82,50
12.0646	-	100,00	-	-	82,66	462	4,15	13,58	82,27
12.0649	-	100,00	-	-	100,00	147	9,23	28,25	62,52
12.0657	-	95,93	4,07	-	100,00	118	17,11	26,56	56,34
12.0658	-	98,76	1,20	0,03	44,87	1 051	3,54	4,54	91,91
12.0674	-	100,00	-	-	56,98	761	7,64	12,63	79,74
12.0676	-	100,00	-	-	96,37	490	6,99	17,71	75,30
12.0684	-	100,00	-	-	99,12	399	19,19	59,51	21,30
12.0685	0,06	99,94	-	-	70,37	531	4,73	14,26	81,01
12.0689	-	100,00	-	-	94,02	441	5,58	12,44	81,98
12.0691	-	100,00	-	-	80,33	706	3,07	22,54	74,39
12.0692	-	100,00	-	-	85,05	666	7,37	20,63	72,00
12.0693	-	100,00	-	-	95,44	382	1,62	3,80	94,58
12.0711	1,13	98,87	-	-	42,21	1 349	16,93	71,78	11,29
12.0722	-	99,96	0,04	-	45,19	1 152	20,24	63,03	16,73
12.0732	-	100,00	-	-	41,86	1 077	5,75	18,32	75,93
12.0742	-	100,00	-	-	97,11	224	10,45	12,10	77,44
12.0759	0,78	99,22	-	-	32,39	1 438	5,68	41,50	52,82
12.0761	-	100,00	-	-	64,10	582	5,66	13,60	80,73

**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. [%]
12.0764	0,13	99,87	-	-	55,54	736	15,92	60,44	23,64
12.0802	1,74	98,25	-	0,02	29,46	1 902	4,56	31,76	63,68
12.0861	0,01	99,99	-	-	41,87	1 418	5,58	29,47	64,95
12.0862	1,22	98,78	-	-	75,70	676	12,17	22,51	65,31
12.0864	-	100,00	-	-	77,78	679	3,49	12,30	84,21
12.0875	-	100,00	-	-	28,76	1 701	5,11	25,90	68,99
12.0883	0,08	99,92	-	-	37,50	1 467	9,12	32,99	57,89
12.0891	-	100,00	-	-	87,21	551	6,21	17,00	76,79
12.0892	-	100,00	-	-	58,64	790	5,48	26,23	68,29
12.0899	-	100,00	-	-	41,61	1 220	10,96	62,24	26,81
12.0901	0,19	99,81	-	-	49,65	918	8,62	25,81	65,57
12.0915	1,65	98,18	0,17	-	76,20	523	6,45	18,18	75,37
12.0919	0,04	99,96	-	-	55,55	758	8,10	37,59	54,31
12.0920	-	100,00	-	-	39,28	1 272	3,89	20,81	75,29
12.0927	0,17	99,83	-	-	45,47	1 028	5,24	15,23	79,53
12.0936	-	99,97	-	0,03	72,38	512	23,26	44,75	31,99
12.0956	0,27	99,73	-	-	58,52	704	13,19	65,38	21,43
12.0972	-	100,00	-	-	37,84	1 477	13,58	46,14	40,28
12.0974	-	100,00	-	-	55,54	728	9,65	38,76	51,59
12.0980	0,59	99,41	-	-	60,12	658	5,86	10,23	83,91
12.1017	-	100,00	-	-	28,14	2 351	2,37	8,74	88,89
12.1021	0,16	99,84	-	-	70,02	519	8,80	42,31	48,88
12.1035	0,08	99,88	0,04	-	38,83	1 348	10,25	36,11	53,65
12.1050	0,17	99,83	-	-	80,29	497	5,30	16,13	78,57
12.1055	-	99,74	0,26	-	47,13	959	8,15	53,32	38,53
12.1067	-	100,00	-	-	44,71	1 078	7,22	12,04	80,74
12.1079	0,03	99,97	-	0,01	35,42	1 566	4,22	22,12	73,66
12.1095	0,17	99,80	0,01	0,02	47,29	1 030	5,22	14,18	80,61
12.1109	-	100,00	-	-	19,10	2 139	1,98	8,87	89,14
12.1138	-	100,00	-	-	25,84	1 898	3,46	7,01	89,53
12.1145	0,05	99,95	-	-	39,96	1 362	4,54	23,15	72,31
12.1153	-	100,00	-	-	33,18	1 581	3,00	10,98	86,02
12.1155	0,46	99,54	-	-	31,37	1 680	2,28	3,78	93,94
12.1173	-	100,00	-	-	45,20	1 036	3,45	56,53	40,02
12.1207	1,05	98,95	-	-	27,66	2 065	3,05	8,46	88,48
12.1223	0,24	99,76	-	-	48,88	934	3,78	10,47	85,76
12.1244	-	99,99	-	0,01	37,35	1 434	1,41	6,68	91,91
12.1349	0,97	99,03	-	-	43,77	1 095	6,85	10,08	83,07
12.1395	0,10	99,87	0,03	-	35,26	1 476	8,27	14,82	76,91
12.1423	1,99	98,01	-	-	39,37	1 116	4,32	18,47	77,21
12.1430	0,80	99,18	-	0,02	80,04	717	3,11	7,47	89,41
12.1466	0,34	99,58	0,08	-	31,84	1 518	5,74	28,04	66,22
12.1494	-	99,62	0,38	-	27,93	2 360	14,55	26,97	58,47
12.1513	-	100,00	-	-	49,09	944	7,75	23,54	68,71
12.2974	-	100,00	-	-	27,31	1 693	3,49	9,38	87,14
12.2983	-	100,00	-	-	92,18	532	31,50	62,16	6,34
<b>Woj.</b>	<b>0,23</b>	<b>99,52</b>	<b>0,04</b>	<b>0,22</b>	<b>47,58</b>	<b>983</b>	<b>6,21</b>	<b>21,49</b>	<b>72,30</b>

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	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0001	1	2,57	0,79	0,00	100,00	0,12	-	-	-	-	-	-

**Tabela 2.4.41:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0003	1	0,38	0,13	0,00	100,00	0,05	-	-	-	-	-	-
12.0005	1	1,69	0,41	0,00	95,68	0,47	-	-	-	-	-	-
12.0007	1	3,52	0,96	0,00	99,83	0,35	-	-	-	-	-	-
12.0012	1	1,86	0,57	0,00	100,00	0,72	-	-	-	-	-	-
12.0014	1	4,89	1,26	0,00	96,52	0,69	-	3,48	-	-	-	0,06
12.0015	1	8,88	2,27	0,00	99,97	0,57	-	-	-	-	-	-
12.0019	1	1,76	0,54	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	-	0,11
12.0021	1	0,72	0,20	0,00	90,67	0,34	-	9,33	-	-	-	0,15
12.0023	1	0,44	0,12	0,00	100,00	0,48	-	-	-	-	-	-
12.0024	1	14,43	3,69	0,00	99,77	0,25	-	-	-	-	-	-
12.0029	1	2,12	0,57	0,00	88,24	0,61	-	7,25	-	-	-	-
12.0030	1	1,53	0,47	0,00	99,54	0,27	-	-	-	-	-	-
12.0038	1	0,40	0,12	0,00	100,00	0,55	-	-	-	-	-	-
12.0042	1	2,54	0,60	0,00	100,00	0,42	-	-	-	-	-	-
12.0048	1	0,87	0,26	0,00	100,00	0,22	-	-	-	-	-	-
12.0060	-	2,19	0,62	0,00	100,00	0,32	-	-	-	-	-	-
12.0061	1	3,86	1,02	0,00	76,03	0,40	-	1,22	-	-	-	-
12.0065	1	1,50	0,44	0,00	100,00	0,32	-	-	-	-	-	-
12.0093	-	0,39	0,13	0,00	100,00	0,37	-	-	-	-	-	-
12.0117	-	0,15	0,05	0,00	100,00	0,18	-	-	-	-	-	-
12.0118	-	2,13	0,62	0,00	94,83	0,25	-	-	-	-	-	-
12.0142	-	1,35	0,42	0,00	100,00	0,44	-	-	-	-	-	1,85
12.0155	-	1,50	0,45	0,00	100,00	0,43	-	-	-	-	-	-
12.0199	-	0,85	0,23	0,00	95,43	0,18	-	-	-	-	-	-
12.0235	-	0,44	0,14	0,00	99,31	0,09	-	-	-	-	-	-
12.0246	-	3,99	1,28	0,00	99,90	0,08	-	-	-	-	-	-
12.0249	-	0,75	0,21	0,00	100,00	0,73	-	-	-	-	-	-
12.0259	-	0,98	0,30	0,00	99,80	0,09	-	-	-	-	-	-
12.0261	-	0,49	0,14	0,00	99,59	0,59	-	-	-	-	-	-
12.0262	-	1,21	0,37	0,00	95,53	0,09	-	-	-	-	-	-
12.0267	-	1,58	0,40	0,00	99,81	0,64	-	-	-	-	-	-
12.0269	-	1,12	0,34	0,00	99,91	0,35	-	-	-	-	-	-
12.0286	-	0,67	0,22	0,00	99,55	0,54	-	-	-	-	-	-
12.0301	-	0,42	0,12	0,00	100,00	0,19	-	-	-	-	-	-
12.0314	-	0,68	0,16	0,00	99,26	0,73	-	-	-	-	-	-
12.0342	-	0,88	0,26	0,00	99,54	0,49	-	-	-	-	-	-
12.0347	-	1,58	0,39	0,00	99,87	0,62	-	-	-	-	-	-
12.0361	-	1,50	0,48	0,00	100,00	0,45	-	-	-	-	-	-
12.0363	-	0,14	0,05	0,00	100,00	0,03	-	-	-	-	-	-
12.0366	-	0,42	0,12	0,00	99,76	0,13	-	-	-	-	-	-
12.0368	-	0,40	0,12	0,00	99,75	0,15	-	-	-	-	-	-
12.0369	-	0,87	0,26	0,00	100,00	0,46	-	-	-	-	-	-
12.0370	-	2,32	0,72	0,00	99,48	0,72	-	-	-	-	-	-
12.0378	-	0,68	0,20	0,00	92,76	0,07	-	-	-	-	-	-
12.0379	-	1,14	0,31	0,00	100,00	0,31	-	-	-	-	-	-
12.0384	-	0,62	0,18	0,00	100,00	0,52	-	-	-	-	-	-
12.0385	-	0,20	0,06	0,00	100,00	0,25	-	-	-	-	-	-
12.0417	-	0,66	0,19	0,00	99,54	0,44	-	-	-	-	-	-
12.0431	-	0,94	0,26	0,00	94,48	0,66	-	-	-	-	-	0,67
12.0437	-	4,15	1,09	0,00	100,00	0,83	-	-	-	-	-	-
12.0443	-	0,42	0,13	0,00	99,76	0,12	-	-	-	-	-	-
12.0456	-	0,48	0,13	0,00	100,00	0,20	-	-	-	-	-	-
12.0457	-	0,68	0,20	0,00	100,00	0,12	-	-	-	-	-	-
12.0475	-	1,22	0,30	0,00	100,00	0,74	-	-	-	-	-	-
12.0489	-	3,11	0,83	0,00	100,00	0,68	-	-	-	-	-	0,06
12.0497	-	0,86	0,19	0,00	100,00	0,53	-	-	-	-	-	-
12.0503	-	1,32	0,34	0,00	100,00	0,64	-	-	-	-	-	-
12.0524	-	1,14	0,34	0,00	100,00	0,25	-	-	-	-	-	-
12.0547	-	1,16	0,27	0,00	99,91	0,65	-	-	-	-	-	-

**Tabela 2.4.41:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0555	-	5,08	1,37	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	-	-
12.0568	-	1,45	0,35	0,00	100,00	0,85	-	-	-	-	-	-
12.0584	-	0,47	0,13	0,00	91,95	0,46	-	-	-	-	-	-
12.0609	-	0,84	0,18	0,00	100,00	0,46	-	-	-	-	-	0,12
12.0646	-	1,47	0,40	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	-	-
12.0649	-	0,45	0,14	0,00	100,00	0,29	-	-	-	-	-	-
12.0657	-	0,47	0,13	0,00	99,36	0,86	-	-	-	-	-	-
12.0658	-	2,67	0,50	0,01	100,00	0,66	-	-	-	-	-	0,07
12.0674	-	0,54	0,12	0,00	100,00	0,91	-	-	-	-	-	-
12.0676	-	0,81	0,21	0,00	100,00	0,62	-	-	-	-	-	-
12.0684	-	0,12	0,04	0,00	100,00	0,70	-	-	-	-	-	-
12.0685	-	1,39	0,40	0,00	100,00	0,42	-	-	-	-	-	0,14
12.0689	-	1,03	0,24	0,00	100,00	0,17	-	-	-	-	-	0,19
12.0691	-	0,36	0,11	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.0692	-	0,34	0,10	0,00	100,00	0,65	-	-	-	-	-	0,29
12.0693	-	1,00	0,21	0,00	100,00	0,05	-	-	-	-	-	-
12.0711	-	0,05	0,02	0,00	100,00	0,26	-	-	-	-	-	-
12.0722	-	0,45	0,14	0,00	100,00	0,63	-	-	-	-	-	-
12.0732	-	1,27	0,37	0,00	100,00	0,47	-	-	-	-	-	-
12.0742	-	0,56	0,14	0,00	99,47	0,74	-	-	-	-	-	-
12.0759	-	1,15	0,37	0,00	100,00	0,19	-	-	-	-	-	-
12.0761	-	1,63	0,48	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	-	-
12.0764	-	0,35	0,11	0,00	100,00	0,18	-	-	-	-	-	0,28
12.0802	-	7,04	2,21	0,00	99,94	0,56	-	-	-	-	-	-
12.0861	-	5,44	1,53	0,00	97,55	0,44	-	-	-	-	-	0,06
12.0862	-	4,49	1,31	0,00	99,84	0,11	-	-	-	-	-	-
12.0864	-	1,21	0,32	0,00	99,59	0,61	-	-	-	-	-	-
12.0875	-	1,90	0,58	0,00	99,84	0,40	-	-	-	-	-	-
12.0883	-	1,53	0,47	0,00	100,00	0,36	-	-	-	-	-	-
12.0891	-	1,04	0,30	0,00	99,90	0,11	-	-	-	-	-	-
12.0892	-	0,88	0,24	0,00	100,00	0,21	-	-	-	-	-	-
12.0899	-	0,23	0,07	0,00	100,00	0,47	-	-	-	-	-	-
12.0901	-	1,39	0,44	0,00	100,00	0,54	-	-	-	-	-	-
12.0915	-	0,46	0,12	0,00	99,78	0,38	-	-	-	-	-	-
12.0919	-	2,49	0,72	0,00	97,83	0,11	-	-	-	-	-	-
12.0920	-	0,83	0,23	0,00	100,00	0,10	-	-	-	-	-	-
12.0927	-	1,44	0,43	0,00	99,58	0,04	-	-	-	-	-	-
12.0936	-	1,02	0,29	0,00	100,00	0,44	-	-	-	-	-	-
12.0956	-	0,08	0,02	0,00	100,00	0,50	-	-	-	-	-	-
12.0972	-	1,60	0,46	0,00	99,81	0,28	-	-	-	-	-	0,06
12.0974	-	3,63	0,98	0,00	93,09	0,67	-	6,91	-	-	-	0,03
12.0980	-	2,26	0,58	0,00	100,00	0,14	-	-	-	-	-	-
12.1017	-	0,98	0,25	0,00	99,80	0,14	-	-	-	-	-	-
12.1021	-	2,12	0,67	0,00	97,97	0,50	-	-	-	-	-	-
12.1035	-	1,36	0,42	0,00	100,00	0,29	-	-	-	-	-	-
12.1050	-	1,82	0,52	0,00	99,95	0,15	-	-	-	-	-	-
12.1055	-	0,59	0,16	0,00	98,98	0,19	-	-	-	-	-	0,34
12.1067	-	0,94	0,27	0,00	100,00	0,52	-	-	-	-	-	-
12.1079	-	10,94	2,95	0,00	93,13	0,61	-	3,26	-	-	-	0,03
12.1095	-	13,55	2,58	0,01	30,07	0,32	-	2,11	-	-	-	2,28
12.1109	-	12,76	2,86	0,00	44,58	0,34	-	2,23	-	-	-	0,25
12.1138	-	2,20	0,60	0,00	100,00	0,13	-	-	-	-	-	-
12.1145	-	2,70	0,79	0,00	100,00	0,27	-	-	-	-	-	-
12.1153	-	1,83	0,53	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	-	-
12.1155	-	4,13	0,87	0,00	99,95	0,86	-	-	-	-	-	-
12.1173	-	0,37	0,12	0,00	98,65	0,31	-	-	-	-	-	-
12.1207	-	6,29	1,67	0,00	99,94	0,74	-	-	-	-	-	-
12.1223	-	3,18	0,82	0,00	99,59	0,57	-	-	-	-	-	-
12.1244	-	12,32	2,64	0,00	99,99	0,62	-	-	-	-	-	-



**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	Liczba	Liczba	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział	Udział
	porad	porad	pacjen-	porad	porad	porad	porad	porad	porad	porad	porad	porad
	[tys.]	[tys.]	tów	na pa-	zacho-	W11 w	W21 w	zabieg.	KAOS	ASDK	odręb-	W17 w
			[tys.]	cjenta	waw.	zacho-	zacho-	[%]	[%]	[%]	nych	zacho-
				[tys.]	[%]	waw.	waw.				[%]	waw.
						[%]	[%]					[%]
12.1349	-	2,57	0,79	0,00	100,00	0,93	-	-	-	-	-	-
12.1395	-	5,52	1,18	0,00	12,44	0,40	-	8,04	-	-	-	-
12.1423	-	4,18	1,27	0,00	99,86	0,66	-	0,14	-	-	-	-
12.1430	-	3,59	1,04	0,00	100,00	0,02	-	-	-	-	-	-
12.1466	-	0,78	0,23	0,00	100,00	0,29	-	-	-	-	-	-
12.1494	-	3,83	1,06	0,00	99,90	0,44	-	-	-	-	-	-
12.1513	-	0,72	0,21	0,00	100,00	0,30	-	-	-	-	-	-
12.2974	-	7,70	2,00	0,00	37,49	0,29	-	-	-	-	-	-
12.2983	-	0,03	0,01	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>271,66</b>	<b>71,97</b>	<b>0,00</b>	<b>89,17</b>	<b>0,46</b>	-	<b>0,76</b>	-	-	-	<b>0,07</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.5 Poradnia diabetologiczna dla dzieci

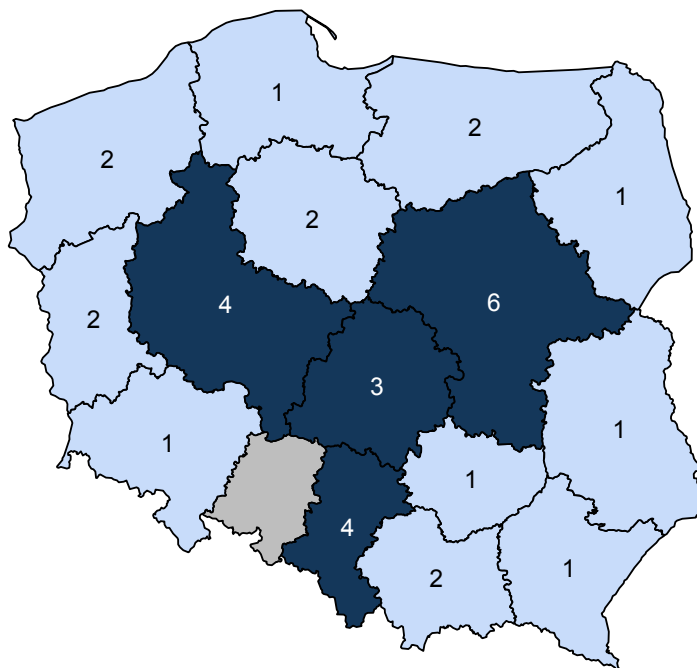
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 4. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.42.

**Tabela 2.4.42:** PORADNIA DIABETOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	2,43	2 428,00	1
kujawsko-pomorskie	1,75	876,00	2
lubelskie	1,22	1 224,00	1
lubuskie	1,34	672,50	2
łódzkie	4,51	1 502,00	3
małopolskie	4,43	2 215,50	2
mazowieckie	10,35	1 725,33	6
podkarpackie	2,53	2 529,00	1
podlaskie	1,72	1 723,00	1
pomorskie	5,86	5 863,00	1
śląskie	8,31	2 077,75	4
świętokrzyskie	2,93	2 931,00	1
warmińsko-mazurskie	3,52	1 758,50	2
wielkopolskie	5,41	1 353,00	4
zachodniopomorskie	2,89	1 442,50	2
<b>Polska</b>	<b>59,21</b>	<b>1 794,21</b>	<b>33</b>

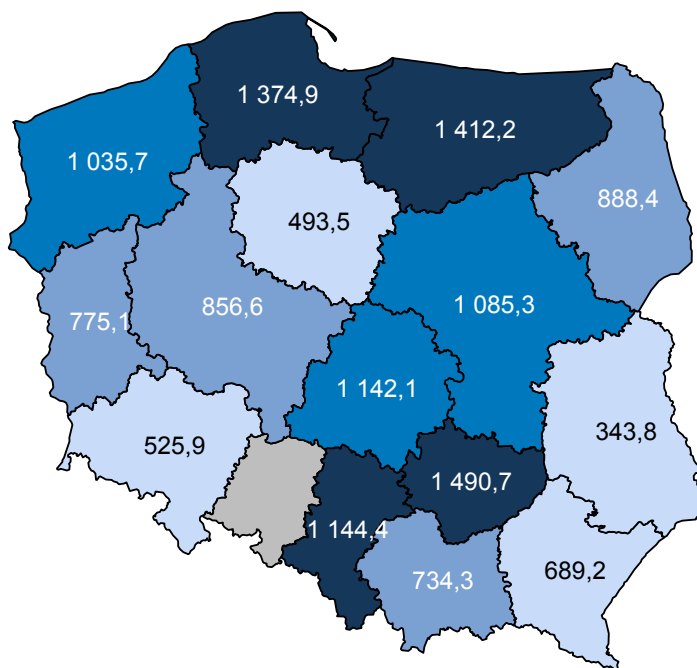
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.10:** PORADNIA DIABETOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.11:** PORADNIA DIABETOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA DIABETOLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia diabetologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 399,7 tys.

porad (por. Tabela 2.4.43)<sup>129</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 384,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 15,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 3,9% 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 2.4.4<sup>130</sup>. 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 diabetologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA DIABETOLOGICZNA	376,58
PORADNIA DIABETOLOGICZNA DLA DZIECI	7,54

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.44:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

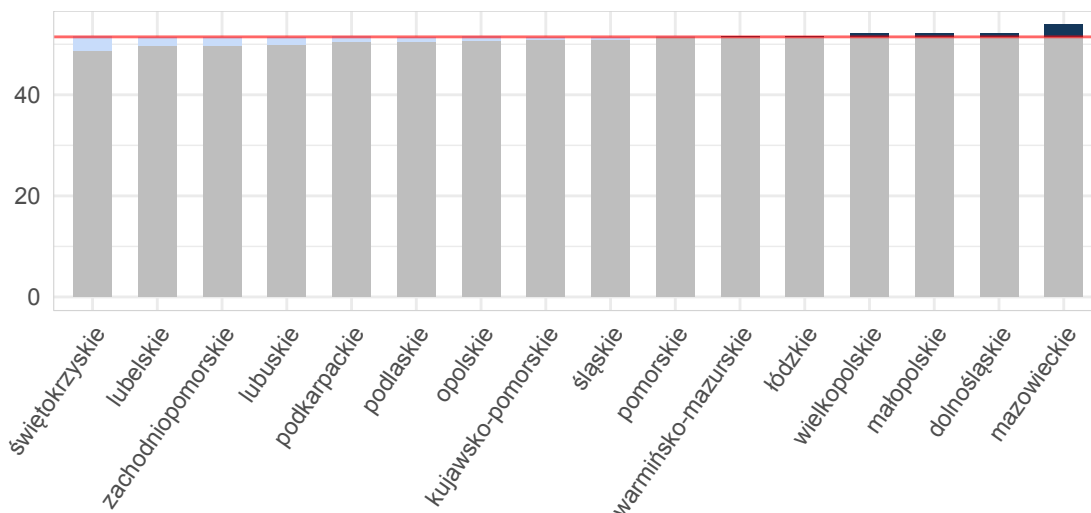
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia diabetologiczna	399,73	384,12	3,90	5,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>129</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

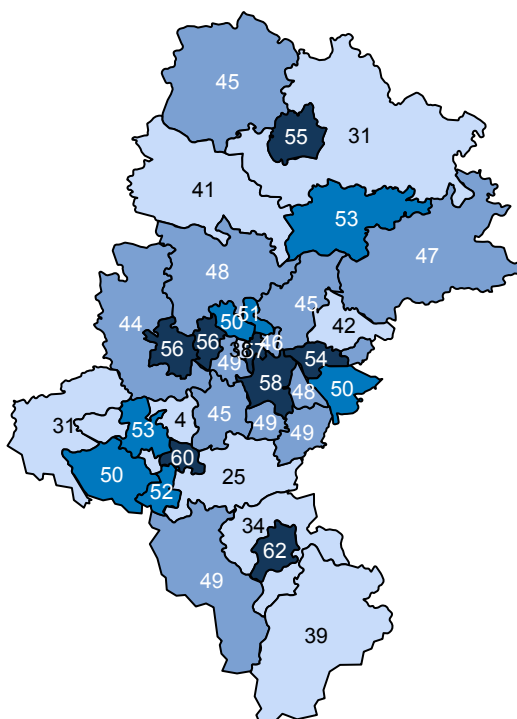
<sup>130</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Wykres 2.4.4:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.12:** Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 1,5% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,88.

**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)
Otyłość	0,02	0,01	0,3	2,30	-
Zaburzenia metaboliczne	0,10	0,06	1,2	1,78	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>0,13</b>	<b>0,07</b>	<b>1,5</b>	<b>1,88</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>8,19</b>	<b>2,02</b>	<b>98,5</b>	<b>4,06</b>	<b>1 060</b>

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 44%, z czego 36% porad stanowiły porady typu W11<sup>131</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 55%, 36%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**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. [%]
Otyłość	100,00	47,83	-	-	13,04	-	-
Zaburzenia metaboliczne	100,00	58,25	-	-	17,48	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>100,00</b>	<b>56,35</b>	-	-	<b>16,67</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>42,85</b>	<b>36,14</b>	-	<b>55,64</b>	<b>2,68</b>	-	-

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 [%]
Niedobór witaminy D	100,00	-	-	-	-	-	-
Niedożywienie	100,00	66,67	-	-	33,33	-	-
Otyłość	94,34	57,85	-	0,07	23,88	-	-
Zaburzenia metaboliczne	98,56	54,10	-	0,04	19,48	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>95,86</b>	<b>56,49</b>	-	<b>0,06</b>	<b>22,29</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>49,47</b>	<b>32,81</b>	-	<b>49,87</b>	<b>2,50</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 4. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.48). Rozkład porad świadczonych przez

<sup>131</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań 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
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.49:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0002	0,04	0,04	7,23
12.1308	0,07	0,08	0,41
<b>Woj.</b>	<b>0,10</b>	<b>0,13</b>	<b>8,19</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 7,3 tys. porad dla 1,8 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.50). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 4,0. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 36,4%. 2 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.50:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0002	7,27	1,80	4,05	39,71	35,44	-	58,59	1,79	-	-
12.0014	0,05	0,02	2,78	84,00	46,00	-	16,00	-	-	-
12.0974	0,50	0,15	3,28	55,51	34,07	-	44,49	14,23	-	-
12.1308	0,50	0,11	4,55	86,49	52,62	-	13,51	7,86	-	-
<b>Woj.</b>	<b>8,31</b>	<b>2,06</b>	<b>4,04</b>	<b>43,71</b>	<b>36,45</b>	-	<b>54,79</b>	<b>2,89</b>	-	-

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 pacjentów<sup>132</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek

<sup>132</sup>Przez 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.

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	99,21	0,79	-
kujawsko-pomorskie	96,81	3,19	-
lubelskie	98,91	1,09	-
lubuskie	96,93	3,07	-
łódzkie	69,93	30,07	-
małopolskie	98,58	1,42	-
mazowieckie	97,73	2,27	-
opolskie	96,77	3,23	-
podkarpackie	97,21	2,79	-
podlaskie	99,44	0,56	-
pomorskie	99,79	0,21	-
śląskie	98,38	1,52	0,11
świętokrzyskie	99,20	0,80	-
warmińsko-mazurskie	98,48	1,52	-
wielkopolskie	97,71	2,29	-
zachodniopomorskie	96,17	3,83	-
<b>Polska</b>	<b>96,57</b>	<b>3,42</b>	<b>0,01</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.52:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0002	0,01	99,77	-	0,22	46,42	1 126	3,45	6,77	89,77
12.0014	-	100,00	-	-	62,00	430	6,00	24,00	70,00
12.0974	-	99,80	0,20	-	73,35	510	8,22	15,63	76,15
12.1308	-	100,00	-	-	66,33	532	5,04	8,47	86,49
<b>Woj.</b>	<b>0,01</b>	<b>99,78</b>	<b>0,01</b>	<b>0,19</b>	<b>49,32</b>	<b>1 036</b>	<b>3,85</b>	<b>7,51</b>	<b>88,64</b>

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	6,52	1,30	0,01	37,02	0,91	-	62,61	-	-	-
12.0014	1	0,04	0,01	0,00	80,00	0,71	-	20,00	-	-	-
12.0974	-	0,38	0,07	0,01	43,95	0,79	-	56,05	-	-	-
12.1308	-	0,43	0,06	0,01	84,62	0,68	-	15,38	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>-</b>	<b>7,37</b>	<b>1,44</b>	<b>0,01</b>	<b>40,36</b>	<b>0,87</b>	<b>-</b>	<b>59,32</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.6 Poradnia endokrynologiczna

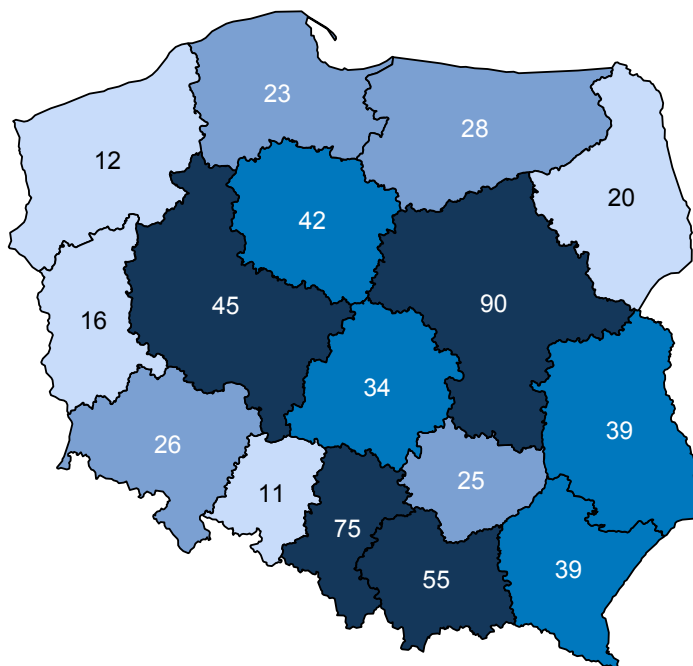
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 75. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.54.

**Tabela 2.4.54:** PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	75,11	2 888,65	26
kujawsko-pomorskie	134,82	3 210,12	42
lubelskie	165,58	4 245,62	39
lubuskie	50,55	3 159,62	16
łódzkie	142,26	4 184,00	34
małopolskie	242,00	4 399,93	55
mazowieckie	325,90	3 621,14	90
opolskie	57,73	5 248,18	11
podkarpackie	181,97	4 665,90	39
podlaskie	106,36	5 318,10	20
pomorskie	124,12	5 396,52	23
śląskie	242,13	3 228,41	75
świętokrzyskie	90,11	3 604,32	25
warmińsko-mazurskie	85,92	3 068,43	28
wielkopolskie	156,59	3 479,89	45
zachodniopomorskie	84,58	7 048,50	12
<b>Polska</b>	<b>2 265,73</b>	<b>3 906,43</b>	<b>580</b>

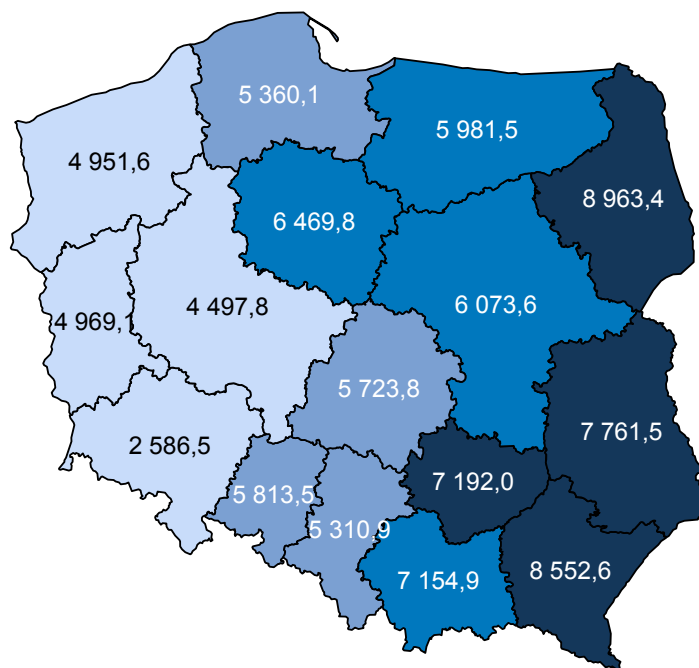
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.13:** PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Mapa 2.4.14:** PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia endokrynologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 355,7 tys. porad (por. Tabela 2.4.55)<sup>133</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 260,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 94,9 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 26,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.5<sup>134</sup>. 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 endokrynologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	239,68
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI	18,88
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNO-GINEKOLOGICZNA	2,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

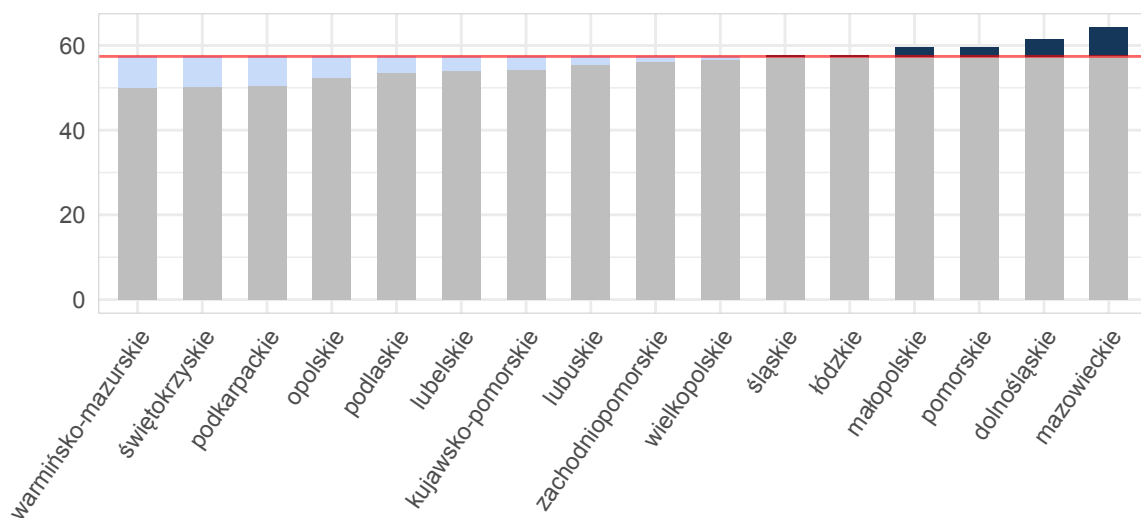
<sup>133</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>134</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**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 endokrynologiczna	355,67	260,73	26,69	25,84

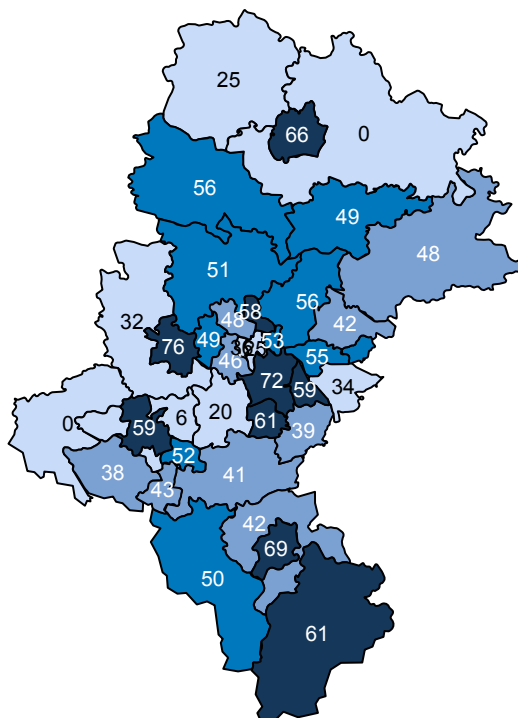
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**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 0,4% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,54.

Tabela 2.4.57: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Inne niedobory pokarmowe	0,01	0,01	0,0	1,00	-
Niedobór witaminy D	0,18	0,14	0,1	1,33	-
Niedożywienie	0,02	0,01	0,0	1,15	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	0,19	0,13	0,1	1,45	-
Otyłość	0,45	0,26	0,2	1,71	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	0,02	0,01	0,0	1,38	-
Zaburzenia metaboliczne	0,09	0,06	0,0	1,48	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>0,96</b>	<b>0,62</b>	<b>0,4</b>	<b>1,54</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>241,18</b>	<b>142,47</b>	<b>99,6</b>	<b>1,69</b>	<b>715</b>

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 92%, z czego 16% porad stanowiły porady typu W11<sup>135</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 92%, 23%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.58:** 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. [%]
Inne niedobory pokarmowe	88,89	11,11	-	-	11,11	-	-
Niedobór witaminy D	98,88	11,17	-	0,56	5,03	-	-
Niedożywienie	80,00	40,00	-	13,33	6,67	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	98,96	32,29	-	0,52	5,73	-	-
Otyłość	99,11	25,17	-	0,22	22,49	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	88,89	22,22	-	5,56	22,22	-	-
Zaburzenia metaboliczne	98,92	20,43	-	-	7,53	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>98,43</b>	<b>23,56</b>	-	<b>0,63</b>	<b>14,03</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>92,34</b>	<b>16,06</b>	-	<b>5,60</b>	<b>9,21</b>	-	-

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 [%]
Inne niedobory pokarmowe	92,41	13,92	-	-	18,99	-	-
Niedobór witaminy D	98,67	13,46	-	0,34	4,09	-	-
Niedożywienie	76,67	20,00	-	6,67	22,22	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	98,13	18,47	-	1,16	6,08	-	-
Otyłość	93,35	23,75	-	0,52	24,75	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	88,26	15,65	-	0,43	26,96	-	-
Zaburzenia metaboliczne	94,76	21,71	-	1,61	12,44	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>95,97</b>	<b>19,70</b>	-	<b>0,89</b>	<b>13,02</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>91,98</b>	<b>23,33</b>	-	<b>4,66</b>	<b>10,04</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

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 2.4.60). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.61.

**Tabela 2.4.60:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
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

<sup>135</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.4.60: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0071	NZOZ Vito - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0124	Ultrasonografia Wieloprofilowa Pracownia Diagnostyczno - Lekarska sp. z o.o.	zawierciański
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0169	NZOZ Medyk sp. z o.o.	m. Żory
12.0246	Sp Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Katowicach Moja Przychodnia	m. Katowice
12.0256	Przychodnia Rejonowa SP ZOZ w Rudzie Śląskiej z siedzibą przy ul. Makuszyńskiego 7	m. Ruda Śląska
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0274	Awicenna sp. z o.o.	m. Tychy
12.0301	T - Med s.c. Centrum Medyczne Wiesław Koterla, Łukasz Koterla	m. Tychy
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko- łędzki
12.0368	Ośrodek Rehabilitacyjno - Leczniczy sp. z o.o.	mikołowski
12.0373	Ewa Kapuśniak, Jaremi Waleczek - Centrum Medyczne Femina s.c.	m. Katowice
12.0443	Przychodnia Lekarska Szombierki sp. z o.o.	m. Bytom
12.0461	Prywatna Przychodnia Lekarska Barbara Frysz - Domańska i Henryk Domański s.j.	bieruńsko- łędzki
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0558	Niepubliczny Wielospecjalistyczny ZOZ Piotr Gruszczyk sp. z o.o.	cieszyński
12.0561	NZOZ Przychodnia Akademicka Stanisław Bochenek s.j.	cieszyński
12.0563	NZOZ Centrum Medyczne Euro - Med Straconka sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0609	Konior Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0619	NZOZ Alfa Med Zbigniew Szewc s.k.	żywiecki
12.0658	Karol Janiczak	m. Częstochowa
12.0685	NZOZ Medicor Kowalski, Pilarski, Janas s.j.	myszkowski
12.0691	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	zawierciański
12.0692	Aleksandra Gruca, Izabela Żurek, Marek Żurek - Centrum Medyczne Almed s.c.	myszkowski
12.0693	Zofia Jastrzębska	myszkowski
12.0759	Novum - Med sp. z o.o. s.k.	wodzisławski
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0861	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Sosnowcu	m. Sosnowiec

**Tabela 2.4.60:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0864	Olk Poradnie Specjalistyczne w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0892	Jarosław Kleszczewski	myszkowski
12.0898	Katarzyna Czerwik, Karol Marcinkowski Alfa s.c.	zawierciański
12.0899	Start sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0901	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Jaworzno
12.0920	Medicus sp. z o.o.	zawierciański
12.0935	Sante sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0944	NZOZ - Przychodnia Lekarska Środoła	m. Sosnowiec
12.0953	Elżbieta Kleszczewska	zawierciański
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0980	Corpora - Med Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0990	Barbara Pietrańska, Jerzy Słodczyk s.c. Fam - Med	tarnogórski
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1092	Przychodnia Medicus sp. z o.o.	m. Chorzów
12.1093	Przychodnia Medicus sp. z o.o.	m. Bytom
12.1112	Biodent Przychodnia Specjalistyczna s.c. Anna Sobieraj, Lucjan Sobieraj	m. Siemianowice Śląskie
12.1153	Euromed - M sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1168	Aleksandra Chwist - Nowak, Irena Chwist, Damian Nowak NZOZ Allmed s.c. Dr A. Chwist - Nowak, I. Chw	m. Piekary Śląskie
12.1190	NZOZ Euro - Klinika sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.1248	NZOZ Endokrynologia Bielska s.c. Iwona	m. Bielsko-Biała
12.1262	Kopendokrynologia Bielska s.c. Iwona Koperska, Marl	bielski
12.1402	Urszula Olearczyk - Nycz	m. Jastrzębie-Zdrój
12.1466	NZOZ Instytut Zdrowia Centrum Bańkowski Janusz, Pisiewicz Mariusz s.c.	m. Sosnowiec
12.1474	NZOZ Przychodnia Ginekologiczno - Endokrynologiczna Jacek Magierowski s.j.	m. Sosnowiec
12.1514	Nt Medical sp. z o.o.	m. Katowice
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski
12.2981	Salumed Franusiak s.j.	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.61:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					
	Otyłość [tys.]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Niedobór witaminy D [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0003	0,00	0,00	0,00	-	0,01	9,32

Tabela 2.4.61: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup				Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Otyłość [tys.]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Niedobór witaminy D [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]		
12.0007	-	-	-	0,00	0,00	1,39
12.0009	0,00	0,01	0,00	0,00	0,02	15,51
12.0010	0,00	0,00	-	-	0,00	2,43
12.0014	-	-	-	0,00	0,00	2,75
12.0016	0,01	0,01	0,02	0,00	0,05	5,10
12.0025	0,00	0,05	-	0,01	0,06	1,12
12.0027	0,00	0,00	-	-	0,01	5,22
12.0030	-	0,00	0,00	-	0,00	4,34
12.0038	-	-	0,00	-	0,00	1,32
12.0039	0,01	0,00	-	-	0,01	1,15
12.0049	-	-	-	0,00	0,00	5,33
12.0058	0,02	0,03	0,02	0,00	0,07	3,90
12.0065	0,00	-	0,00	-	0,01	1,17
12.0071	0,00	0,00	0,02	-	0,02	1,76
12.0142	-	-	0,00	-	0,00	2,49
12.0156	0,02	-	0,01	-	0,03	2,07
12.0169	0,00	0,00	-	-	0,00	3,78
12.0256	0,01	-	-	-	0,01	1,29
12.0259	0,00	-	0,01	-	0,01	4,52
12.0274	0,23	0,00	0,00	0,02	0,26	4,81
12.0301	0,00	-	-	-	0,00	0,93
12.0347	-	-	-	0,00	0,00	0,46
12.0368	-	-	-	0,00	0,00	1,10
12.0373	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	4,99
12.0443	-	0,00	0,00	-	0,00	1,03
12.0461	-	-	0,00	-	0,00	1,06
12.0479	0,00	-	-	-	0,00	3,02
12.0609	0,00	-	-	-	0,00	1,72
12.0658	-	0,00	-	0,00	0,01	3,42
12.0685	0,00	-	-	-	0,00	1,97
12.0692	0,00	-	-	-	0,00	1,68
12.0693	-	0,00	-	-	0,00	1,16
12.0759	-	0,00	-	0,00	0,00	2,48
12.0802	0,02	0,02	0,00	0,01	0,05	7,33
12.0861	0,01	-	0,00	0,00	0,01	7,42
12.0862	0,01	0,00	-	-	0,01	4,20
12.0899	-	0,00	0,00	-	0,01	1,07
12.0935	0,00	-	-	-	0,00	2,18
12.0936	0,00	-	-	-	0,00	3,40
12.0944	0,00	-	-	0,00	0,00	1,08
12.0974	0,00	-	0,00	-	0,01	3,81
12.0980	0,00	-	0,05	0,01	0,06	1,04
12.1050	0,01	-	0,01	-	0,01	3,45
12.1078	0,00	0,01	-	0,00	0,03	36,16
12.1112	0,01	-	0,00	0,00	0,01	3,15
12.1153	0,01	-	-	-	0,01	7,43
12.1168	0,00	0,00	-	-	0,01	0,76
12.1190	-	-	0,00	-	0,00	0,75
12.1248	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	11,01
12.1402	0,02	0,02	-	-	0,04	5,67
12.1466	-	0,00	0,00	0,00	0,01	1,45
12.1474	-	-	-	0,00	0,00	0,58
12.2974	0,00	-	0,01	-	0,02	0,89

**Tabela 2.4.61:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 4 największych podgrup					
	Otyłość [tys.]	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Niedobór witaminy D [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.2981	-	0,01	-	-	0,01	4,09
<b>Woj.</b>	<b>0,45</b>	<b>0,19</b>	<b>0,18</b>	<b>0,09</b>	<b>0,96</b>	<b>241,18</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 36,2 tys. porad dla 18,9 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.62. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,9. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 16,1%. 24 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. [%]
12.0003	9,33	6,47	1,44	89,46	23,18	-	8,43	10,67	-	-
12.0007	1,39	0,81	1,71	95,17	48,13	-	4,54	12,39	-	-
12.0009	15,52	10,00	1,55	91,03	22,65	-	8,42	0,32	-	-
12.0010	2,43	1,20	2,03	87,88	15,74	-	12,12	10,52	-	-
12.0014	2,76	1,36	2,03	94,74	11,24	-	5,04	0,07	-	-
12.0016	5,16	3,23	1,60	94,46	35,19	-	5,43	9,05	-	-
12.0025	1,19	0,75	1,58	94,78	23,34	-	3,96	8,17	-	-
12.0027	5,23	3,22	1,62	97,99	18,39	-	2,01	13,49	-	-
12.0029	1,56	0,74	2,11	89,28	41,21	-	3,34	7,38	-	-
12.0030	4,34	3,18	1,36	93,54	18,24	-	3,30	4,43	-	-
12.0038	1,33	1,01	1,32	92,91	6,33	-	7,01	15,31	-	-
12.0039	1,16	0,72	1,60	93,44	2,16	-	6,56	7,51	-	-
12.0049	5,33	2,85	1,87	97,09	45,22	-	2,91	10,05	-	-
12.0058	3,98	1,79	2,23	94,39	14,46	-	5,08	12,05	-	-
12.0065	1,17	0,78	1,51	99,91	18,24	-	-	10,66	-	-
12.0071	1,78	1,10	1,62	94,90	6,73	-	4,82	15,41	-	-
12.0124	2,08	1,27	1,64	96,21	8,26	-	3,79	-	-	-
12.0142	2,49	1,75	1,42	94,25	5,26	-	5,22	16,27	-	-
12.0156	2,10	1,06	1,99	95,33	6,20	-	4,62	13,49	-	-
12.0169	3,78	2,18	1,74	99,63	1,37	-	0,37	8,83	-	-
12.0246	4,01	2,17	1,85	94,07	12,74	-	4,04	6,31	-	-
12.0256	1,30	0,76	1,71	94,47	18,04	-	4,91	7,29	-	-
12.0259	4,53	3,28	1,38	89,34	8,50	-	9,58	7,66	-	-
12.0274	5,06	3,17	1,60	94,76	14,66	-	5,14	16,81	-	-
12.0301	0,93	0,65	1,44	93,33	29,46	-	1,40	26,99	-	-
12.0347	0,46	0,28	1,66	89,66	5,60	-	10,34	8,84	-	-
12.0368	1,10	0,81	1,36	92,08	14,65	-	7,55	9,55	-	-
12.0373	5,00	2,66	1,88	95,18	21,60	-	4,80	8,10	-	-
12.0443	1,03	0,88	1,17	100,00	3,68	-	-	-	-	-
12.0461	1,07	0,62	1,71	75,45	15,37	-	9,18	15,37	-	-
12.0479	3,02	2,06	1,46	97,05	2,81	-	2,91	18,44	-	-
12.0558	2,56	1,62	1,58	99,30	2,39	-	0,70	11,04	-	-
12.0561	2,08	0,97	2,14	96,25	25,66	-	1,92	16,05	-	-



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. [%]
12.0563	2,02	1,03	1,97	96,40	12,15	-	3,56	3,16	-	-
12.0609	1,72	1,51	1,14	92,23	3,94	-	7,71	17,34	-	-
12.0619	1,36	0,71	1,91	94,69	13,95	-	5,31	14,98	-	-
12.0658	3,43	1,43	2,40	98,40	49,75	-	1,60	8,63	-	-
12.0685	1,97	1,14	1,73	97,36	10,40	-	2,59	4,57	-	-
12.0691	0,98	0,58	1,68	94,36	8,41	-	4,41	10,15	-	-
12.0692	1,68	0,93	1,80	95,11	7,40	-	3,70	9,25	-	-
12.0693	1,16	0,64	1,82	92,42	6,89	-	7,58	15,25	-	-
12.0759	2,48	2,21	1,12	95,29	5,92	-	4,63	9,63	-	-
12.0802	7,37	4,49	1,64	93,23	34,76	-	4,56	11,07	-	-
12.0861	7,44	4,18	1,78	87,04	7,11	-	8,09	9,64	-	-
12.0862	4,21	2,41	1,74	92,31	3,66	-	7,69	10,12	-	-
12.0864	2,96	1,54	1,92	93,93	21,53	-	5,40	10,29	-	-
12.0892	0,66	0,44	1,53	99,10	3,92	-	0,90	16,42	-	-
12.0898	0,41	0,26	1,60	93,90	0,49	-	6,10	7,32	-	-
12.0899	1,08	0,69	1,55	83,46	16,73	-	9,94	6,97	-	-
12.0901	0,99	0,64	1,55	96,86	27,89	-	2,94	13,69	-	-
12.0920	0,47	0,34	1,37	97,42	0,86	-	2,58	-	-	-
12.0935	2,19	1,19	1,84	98,35	9,74	-	1,65	10,43	-	-
12.0936	3,40	2,55	1,34	93,45	4,64	-	5,85	8,90	-	-
12.0944	1,08	0,65	1,67	92,98	15,24	-	7,02	3,97	-	-
12.0953	0,10	0,10	1,01	100,00	1,02	-	-	23,47	-	-
12.0956	0,97	0,69	1,42	95,48	4,00	-	4,52	12,42	-	-
12.0974	3,82	2,75	1,39	93,58	11,48	-	5,95	9,70	-	-
12.0980	1,10	0,57	1,93	93,70	8,21	-	2,46	3,83	-	-
12.0990	1,22	0,98	1,24	98,93	4,77	-	1,07	12,98	-	-
12.1050	3,46	2,10	1,64	95,87	4,91	-	4,13	11,73	-	-
12.1078	36,19	18,92	1,91	84,65	16,55	-	7,25	8,10	-	-
12.1092	1,12	0,48	2,35	99,91	38,41	-	0,09	11,10	-	-
12.1093	0,70	0,34	2,03	99,86	44,14	-	-	20,43	-	-
12.1112	3,16	1,83	1,73	95,48	14,92	-	4,17	6,45	-	-
12.1153	7,43	5,12	1,45	97,71	12,00	-	2,29	12,04	-	-
12.1168	0,77	0,44	1,74	94,29	16,49	-	5,71	5,97	-	-
12.1190	0,75	0,60	1,26	96,93	5,73	-	2,93	0,13	-	-
12.1248	11,03	6,17	1,79	91,88	8,83	-	8,09	10,22	-	-
12.1262	0,62	0,42	1,47	95,02	35,31	-	4,98	5,30	-	-
12.1402	5,70	3,40	1,68	99,23	8,63	-	0,75	9,40	-	-
12.1466	1,45	0,74	1,97	93,88	9,97	-	5,85	11,49	-	-
12.1474	0,58	0,16	3,61	87,89	2,94	-	5,71	6,40	-	-
12.1514	1,64	0,85	1,94	84,94	9,82	-	-	15,06	-	-
12.2974	0,91	0,55	1,66	92,89	6,24	-	7,11	9,30	-	-
12.2981	4,10	2,59	1,58	84,99	8,13	-	14,92	9,30	-	-
<b>Woj.</b>	<b>242,13</b>	<b>142,87</b>	<b>1,69</b>	<b>92,36</b>	<b>16,09</b>	-	<b>5,58</b>	<b>9,23</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.63 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.64 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>136</sup> 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.

<sup>136</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.63:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,24	0,75	0,01
kujawsko-pomorskie	98,45	1,52	0,04
lubelskie	98,10	1,81	0,09
lubuskie	98,87	1,10	0,03
łódzkie	98,47	1,52	0,01
małopolskie	98,82	1,17	0,01
mazowieckie	98,26	1,71	0,03
opolskie	99,01	0,97	0,02
podkarpackie	97,90	2,07	0,03
podlaskie	98,78	1,21	0,01
pomorskie	99,11	0,88	0,01
śląskie	98,68	1,30	0,02
świętokrzyskie	97,83	2,13	0,04
warmińsko-mazurskie	98,51	1,47	0,03
wielkopolskie	98,86	1,13	0,01
zachodniopomorskie	98,63	1,34	0,02
<b>Polska</b>	<b>98,55</b>	<b>1,42</b>	<b>0,02</b>

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. [%]
12.0003	-	99,97	0,01	0,02	32,82	1 092	49,54	26,83	23,62
12.0007	0,07	99,93	-	-	28,96	1 476	22,91	62,25	14,84
12.0009	0,15	13,49	0,01	86,35	96,63	134	39,61	34,94	25,45
12.0010	-	100,00	-	-	56,20	566	15,41	47,25	37,35
12.0014	0,51	99,27	-	0,22	39,93	1 098	17,45	40,19	42,36
12.0016	0,56	99,15	-	0,29	52,54	581	36,91	38,43	24,66
12.0025	-	100,00	-	-	21,31	1 691	30,50	57,62	11,88
12.0027	4,46	95,54	-	-	38,48	840	33,93	41,03	25,05
12.0029	0,13	98,72	-	1,16	61,68	427	18,55	30,42	51,03
12.0030	-	100,00	-	-	32,49	1 472	53,47	31,68	14,85
12.0038	-	100,00	-	-	39,44	904	55,28	35,44	9,28
12.0039	-	100,00	-	-	48,45	649	36,01	39,72	24,27
12.0049	-	99,96	-	0,04	34,34	1 396	15,55	65,94	18,51
12.0058	0,03	99,47	0,05	0,45	56,94	554	12,60	36,97	50,43
12.0065	0,26	99,66	0,09	-	59,25	520	40,49	39,56	19,95
12.0071	-	99,94	-	0,06	52,19	598	31,84	47,87	20,29
12.0124	3,89	96,02	0,05	0,05	59,96	513	31,97	44,46	23,57
12.0142	1,53	98,47	-	-	45,48	730	47,29	36,00	16,71
12.0156	6,29	93,71	-	-	40,80	707	18,97	39,28	41,75
12.0169	3,46	96,54	-	-	26,00	1 272	29,81	35,78	34,41
12.0246	-	99,93	0,02	0,05	47,13	708	20,29	50,85	28,86
12.0256	0,31	99,69	-	-	27,24	1 541	34,61	31,77	33,61
12.0259	-	99,76	-	0,24	27,16	1 470	52,26	29,68	18,06
12.0274	-	99,98	0,02	-	41,57	882	40,86	24,46	34,68
12.0301	-	100,00	-	-	72,15	272	47,10	35,70	17,20
12.0347	0,22	99,78	-	-	32,54	1 224	31,68	40,09	28,23
12.0368	-	100,00	-	-	30,30	1 666	55,32	26,39	18,29
12.0373	-	100,00	-	-	54,07	573	22,64	41,85	35,51
12.0443	-	100,00	-	-	46,85	736	72,02	25,17	2,81
12.0461	0,94	99,06	-	-	52,58	574	32,24	33,74	34,02
12.0479	-	100,00	-	-	57,09	512	43,58	41,06	15,36
12.0558	-	99,45	0,55	-	42,70	698	32,68	53,07	14,25
12.0561	6,25	93,51	-	0,24	49,50	525	19,85	28,74	51,42

**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. [%]
12.0563	-	100,00	-	-	24,00	1 439	16,05	49,68	34,27
12.0609	-	100,00	-	-	42,46	848	77,44	16,47	6,09
12.0619	0,22	99,70	-	0,07	52,25	579	20,89	42,66	36,46
12.0658	-	100,00	-	-	28,70	1 039	6,62	23,62	69,76
12.0685	0,05	99,95	-	-	52,61	594	24,91	53,27	21,82
12.0691	-	100,00	-	-	46,15	672	27,49	54,36	18,15
12.0692	0,06	99,94	-	-	58,35	576	20,76	58,47	20,76
12.0693	1,55	98,45	-	-	80,88	337	25,67	35,66	38,67
12.0759	0,60	99,36	-	0,04	19,33	2 219	82,68	4,75	12,57
12.0802	5,63	93,94	-	0,43	36,78	958	34,97	33,36	31,67
12.0861	0,03	99,96	-	0,01	41,31	836	29,95	31,51	38,53
12.0862	-	100,00	-	-	61,70	451	30,78	31,54	37,69
12.0864	0,30	99,70	-	-	56,43	568	21,70	38,68	39,62
12.0892	-	100,00	-	-	71,84	197	39,31	40,06	20,63
12.0898	-	100,00	-	-	31,22	1 067	35,61	42,93	21,46
12.0899	-	100,00	-	-	25,19	1 697	37,64	41,45	20,91
12.0901	0,20	99,70	0,10	-	57,30	505	35,80	49,70	14,50
12.0920	-	100,00	-	-	22,53	1 252	49,57	40,77	9,66
12.0935	-	100,00	-	-	37,79	926	16,70	63,31	19,99
12.0936	-	100,00	-	-	72,76	391	53,95	35,50	10,55
12.0944	0,83	99,17	-	-	12,74	1 408	32,41	37,49	30,10
12.0953	-	100,00	-	-	83,67	388	97,96	2,04	-
12.0956	-	100,00	-	-	40,04	839	47,43	38,19	14,37
12.0974	-	99,24	0,76	-	86,24	189	51,27	31,72	17,01
12.0980	1,73	98,27	-	-	55,75	559	20,07	39,23	40,69
12.0990	0,33	99,67	-	-	84,47	376	67,87	18,73	13,39
12.1050	0,12	99,88	-	-	46,75	686	31,75	45,02	23,23
12.1078	0,08	99,90	-	0,02	36,88	1 127	21,84	38,72	39,43
12.1092	4,74	95,26	-	-	50,94	591	10,38	27,39	62,22
12.1093	0,14	99,86	-	-	81,57	276	17,29	32,57	50,14
12.1112	-	100,00	-	-	30,07	1 023	32,56	30,98	36,45
12.1153	-	100,00	-	-	44,98	780	46,69	34,02	19,29
12.1168	0,65	99,35	-	-	32,73	826	24,55	51,69	23,77
12.1190	0,80	98,53	0,67	-	37,20	880	61,73	31,20	7,07
12.1248	2,36	97,59	0,01	0,05	35,73	827	28,68	36,66	34,66
12.1262	-	100,00	-	-	41,89	717	46,55	28,57	24,88
12.1402	-	100,00	-	-	28,14	1 570	29,04	47,45	23,51
12.1466	0,69	99,17	-	0,14	48,42	658	17,74	42,92	39,34
12.1474	-	100,00	-	-	46,89	744	3,29	9,69	87,02
12.1514	-	100,00	-	-	66,28	404	20,12	42,44	37,44
12.2974	-	100,00	-	-	49,12	693	32,71	39,17	28,12
12.2981	-	100,00	-	-	24,05	1 758	39,89	26,42	33,69
<b>Woj.</b>	<b>0,70</b>	<b>93,68</b>	<b>0,02</b>	<b>5,59</b>	<b>45,88</b>	<b>714</b>	<b>32,66</b>	<b>37,39</b>	<b>29,95</b>

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	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	2,20	0,60	0,00	82,21	0,30	-	15,39	-	-	-	-
12.0007	1	0,21	0,06	0,00	93,20	0,54	-	5,34	-	-	-	-
12.0009	1	3,95	1,13	0,00	92,53	0,34	-	6,71	-	-	-	0,03
12.0010	1	0,91	0,25	0,00	87,57	0,17	-	12,43	-	-	-	-

**Tabela 2.4.65:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0014	1	1,17	0,32	0,00	92,64	0,13	-	6,85	-	-	-	-
12.0016	1	1,27	0,34	0,00	95,83	0,50	-	4,01	-	-	-	-
12.0025	1	0,14	0,04	0,00	96,45	0,24	-	2,84	-	-	-	-
12.0027	1	1,31	0,37	0,00	96,49	0,21	-	3,51	-	-	-	-
12.0029	1	0,80	0,21	0,00	88,43	0,41	-	4,03	-	-	-	-
12.0030	1	0,64	0,17	0,00	93,32	0,33	-	2,64	-	-	-	-
12.0038	1	0,12	0,04	0,00	73,98	0,08	-	26,02	-	-	-	-
12.0039	1	0,28	0,08	0,00	90,39	0,05	-	9,61	-	-	-	-
12.0049	1	0,99	0,26	0,00	96,66	0,46	-	3,34	-	-	-	-
12.0058	1	2,00	0,55	0,00	94,96	0,17	-	4,54	-	-	-	-
12.0065	1	0,23	0,07	0,00	100,00	0,24	-	-	-	-	-	-
12.0071	1	0,36	0,11	0,00	92,54	0,12	-	7,18	-	-	-	-
12.0124	-	0,49	0,14	0,00	94,09	0,18	-	5,91	-	-	-	-
12.0142	-	0,42	0,12	0,00	93,99	0,10	-	6,01	-	-	-	-
12.0156	-	0,88	0,25	0,00	93,38	0,07	-	6,51	-	-	-	-
12.0169	-	1,30	0,37	0,00	99,08	0,03	-	0,92	-	-	-	-
12.0246	-	1,16	0,33	0,00	89,12	0,15	-	7,43	-	-	-	-
12.0256	-	0,44	0,10	0,00	93,38	0,13	-	5,71	-	-	-	-
12.0259	-	0,82	0,24	0,00	91,44	0,16	-	6,85	-	-	-	-
12.0274	-	1,76	0,48	0,00	96,70	0,27	-	3,25	-	-	-	-
12.0301	-	0,16	0,04	0,00	91,25	0,38	-	2,50	-	-	-	-
12.0347	-	0,13	0,04	0,00	88,55	0,11	-	11,45	-	-	-	-
12.0368	-	0,20	0,06	0,00	89,55	0,28	-	10,45	-	-	-	-
12.0373	-	1,78	0,48	0,00	88,56	0,22	-	11,38	-	-	-	-
12.0443	-	0,03	0,01	0,00	100,00	0,31	-	-	-	-	-	-
12.0461	-	0,36	0,10	0,00	68,87	0,30	-	10,74	-	-	-	-
12.0479	-	0,46	0,13	0,00	96,34	0,04	-	3,66	-	-	-	-
12.0558	-	0,36	0,10	0,00	97,25	0,03	-	2,75	-	-	-	-
12.0561	-	1,07	0,26	0,00	95,33	0,40	-	3,46	-	-	-	-
12.0563	-	0,69	0,20	0,00	92,51	0,19	-	7,35	-	-	-	-
12.0609	-	0,10	0,03	0,00	80,00	0,32	-	20,00	-	-	-	-
12.0619	-	0,49	0,14	0,00	88,66	0,17	-	11,34	-	-	-	-
12.0658	-	2,39	0,79	0,00	98,45	0,56	-	1,55	-	-	-	-
12.0685	-	0,43	0,12	0,00	96,05	0,17	-	3,95	-	-	-	-
12.0691	-	0,18	0,05	0,00	94,92	0,13	-	3,95	-	-	-	-
12.0692	-	0,35	0,10	0,00	97,70	0,16	-	1,15	-	-	-	-
12.0693	-	0,45	0,13	0,00	89,98	0,11	-	10,02	-	-	-	-
12.0759	-	0,31	0,10	0,00	71,79	0,43	-	28,21	-	-	-	-
12.0802	-	2,34	0,68	0,00	91,31	0,41	-	7,11	-	-	-	-
12.0861	-	2,87	0,78	0,00	84,82	0,11	-	8,79	-	-	-	-
12.0862	-	1,59	0,45	0,00	88,59	0,04	-	11,41	-	-	-	-
12.0864	-	1,17	0,33	0,00	92,84	0,22	-	6,90	-	-	-	-
12.0892	-	0,14	0,04	0,00	97,08	0,11	-	2,92	-	-	-	-
12.0898	-	0,09	0,02	0,00	95,45	-	-	4,55	-	-	-	-
12.0899	-	0,22	0,06	0,00	77,78	0,24	-	10,22	-	-	-	-
12.0901	-	0,14	0,04	0,00	97,20	0,48	-	2,10	-	-	-	-
12.0920	-	0,04	0,01	0,00	91,11	0,02	-	8,89	-	-	-	-
12.0935	-	0,44	0,13	0,00	94,28	0,13	-	5,72	-	-	-	-
12.0936	-	0,36	0,11	0,00	88,58	0,14	-	10,58	-	-	-	-
12.0944	-	0,33	0,10	0,00	90,80	0,23	-	9,20	-	-	-	-
12.0956	-	0,14	0,04	0,00	92,86	0,13	-	7,14	-	-	-	-
12.0974	-	0,65	0,18	0,00	93,22	0,18	-	6,01	-	-	-	-
12.0980	-	0,45	0,13	0,00	97,09	0,08	-	1,79	-	-	-	-
12.0990	-	0,16	0,04	0,00	100,00	0,19	-	-	-	-	-	-
12.1050	-	0,80	0,23	0,00	96,39	0,09	-	3,61	-	-	-	-
12.1078	-	14,27	4,01	0,00	80,20	0,20	-	8,76	-	-	-	0,01
12.1092	-	0,70	0,21	0,00	99,86	0,42	-	0,14	-	-	-	-
12.1093	-	0,35	0,11	0,00	100,00	0,57	-	-	-	-	-	-
12.1112	-	1,15	0,31	0,00	92,80	0,24	-	6,85	-	-	-	-

**Tabela 2.4.65:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.1153	-	1,43	0,39	0,00	91,77	0,18	-	8,23	-	-	-	-
12.1168	-	0,18	0,05	0,00	94,54	0,25	-	5,46	-	-	-	-
12.1190	-	0,05	0,02	0,00	96,23	0,25	-	3,77	-	-	-	-
12.1248	-	3,82	0,98	0,00	92,39	0,15	-	7,61	-	-	-	-
12.1262	-	0,16	0,05	0,00	87,10	0,61	-	12,90	-	-	-	-
12.1402	-	1,34	0,39	0,00	97,54	0,21	-	2,39	-	-	-	-
12.1466	-	0,57	0,17	0,00	94,23	0,15	-	5,59	-	-	-	-
12.1474	-	0,50	0,11	0,00	88,47	0,04	-	6,56	-	-	-	-
12.1514	-	0,61	0,17	0,00	84,69	0,16	-	-	-	-	-	-
12.2974	-	0,26	0,07	0,00	94,94	0,09	-	5,06	-	-	-	-
12.2981	-	1,38	0,41	0,00	58,62	0,22	-	41,30	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>72,51</b>	<b>20,27</b>	<b>0,00</b>	<b>89,17</b>	<b>0,23</b>	-	<b>7,63</b>	-	-	-	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.7 Poradnia endokrynologiczna dla dzieci

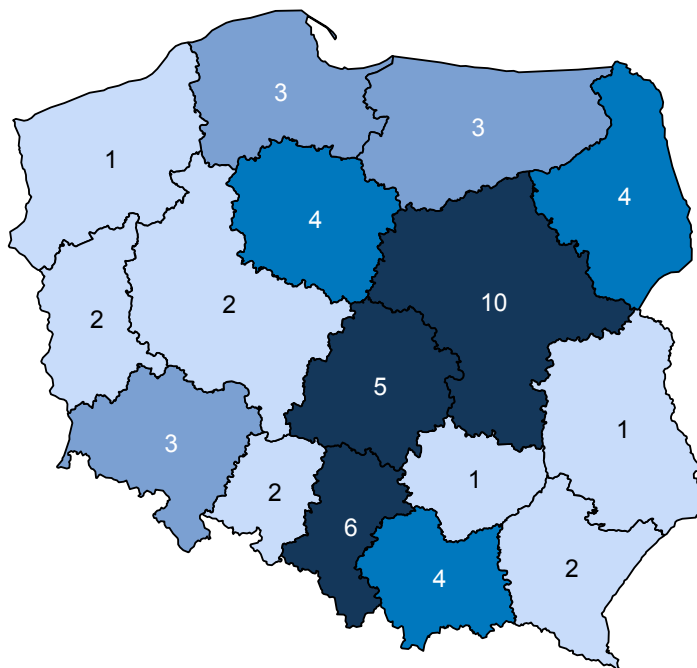
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 6. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.66.

**Tabela 2.4.66:** PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	13,22	4 408,00	3
kujawsko-pomorskie	10,44	2 611,00	4
lubelskie	3,37	3 365,00	1
lubuskie	2,46	1 228,00	2
łódzkie	12,14	2 427,40	5
małopolskie	17,30	4 326,25	4
mazowieckie	21,08	2 108,40	10
opolskie	10,95	5 477,00	2
podkarpackie	9,17	4 584,00	2
podlaskie	13,38	3 346,00	4
pomorskie	12,39	4 130,33	3
śląskie	19,66	3 276,67	6
świętokrzyskie	2,34	2 335,00	1
warmińsko-mazurskie	13,69	4 564,33	3
wielkopolskie	6,73	3 362,50	2
zachodniopomorskie	6,38	6 379,00	1
<b>Polska</b>	<b>174,70</b>	<b>3 296,30</b>	<b>53</b>

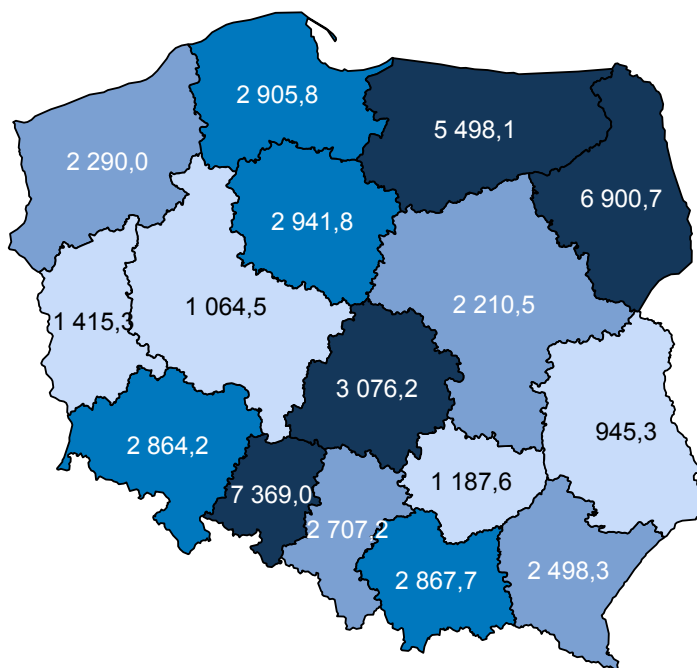
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.16:** PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.17:** PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia endokrynologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano

355,7 tys. porad (por. Tabela 2.4.67)<sup>137</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 260,7 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 94,9 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 26,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.6<sup>138</sup>. 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 endokrynologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	239,68
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI	18,88
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNO-GINEKOLOGICZNA	2,16

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.68:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

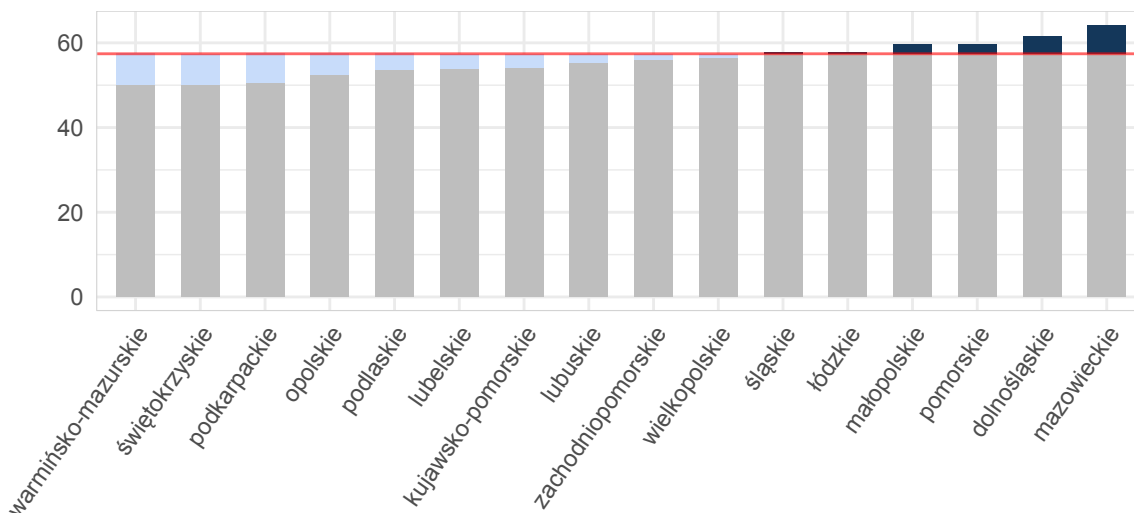
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia endokrynologiczna	355,67	260,73	26,69	25,84

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>137</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

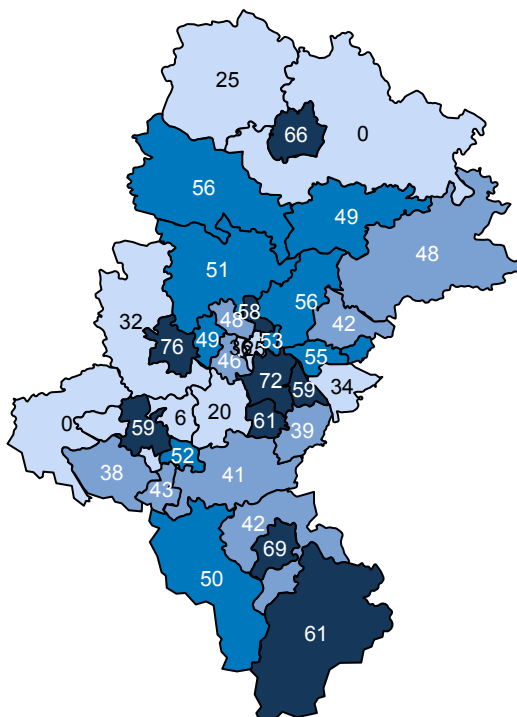
<sup>138</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**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 9,4% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,72.



**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)
Inne niedobory pokarmowe	0,02	0,01	0,1	1,50	-
Niedobór witaminy D	0,00	0,00	0,0	2,00	-
Niedożywienie	0,00	0,00	0,0	1,25	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Otyłość	1,65	0,96	8,4	1,71	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Zaburzenia metaboliczne	0,16	0,10	0,8	1,60	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>1,85</b>	<b>1,08</b>	<b>9,4</b>	<b>1,72</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>17,81</b>	<b>9,10</b>	<b>90,6</b>	<b>1,96</b>	<b>376</b>

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 88%, z czego 22% porad stanowiły porady typu W11<sup>139</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 95%, 32%. 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. [%]
Inne niedobory pokarmowe	76,19	14,29	-	-	28,57	-	-
Niedobór witaminy D	50,00	25,00	-	-	50,00	-	-
Niedożywienie	100,00	20,00	-	-	20,00	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	50,00	-	-	-	50,00	-	-
Otyłość	80,04	18,45	-	-	28,92	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	100,00	50,00	-	-	-	-	-
Zaburzenia metaboliczne	90,91	8,48	-	-	12,12	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>80,94</b>	<b>17,55</b>	-	-	<b>27,43</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>88,40</b>	<b>22,87</b>	-	<b>0,22</b>	<b>17,71</b>	-	-

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 [%]
Inne niedobory pokarmowe	90,20	23,53	-	-	27,45	-	-
Niedobór witaminy D	97,71	24,89	-	-	8,73	-	-
Niedożywienie	99,18	53,88	-	-	23,67	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	97,39	22,61	-	-	8,70	-	-
Otyłość	92,00	36,06	-	0,01	25,31	-	-

<sup>139</sup>W11- 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 [%]
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	90,91	27,27	-	-	18,18	-	-
Zaburzenia metaboliczne	95,87	28,30	-	-	15,74	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>92,58</b>	<b>35,35</b>	-	<b>0,01</b>	<b>23,97</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>94,84</b>	<b>31,80</b>	-	<b>0,10</b>	<b>14,10</b>	<b>0,00</b>	-

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 6. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.72). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.73.

Tabela 2.4.72: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0002	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 6 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Zdrowia Dziecka im. Jana Pawła II	m. Katowice
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0052	Szpital Pediatryczny w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1308	Wojewódzki ZOZ Nad Matką, Dzieckiem i Młodzieżą	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.73: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 4 największych podgrup					Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Otyłość [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Inne niedobory pokarmowe [tys.]	Niedożywienie [tys.]			
12.0002	0,20	0,08	0,01	-	0,29	2,97	
12.0029	0,09	0,00	0,00	0,00	0,10	2,48	
12.0052	0,24	0,02	-	-	0,25	3,17	
12.0259	0,07	-	0,00	0,00	0,08	0,32	
12.1078	0,57	0,04	0,00	-	0,61	4,76	
12.1308	0,50	0,03	0,00	-	0,53	4,10	
<b>Woj.</b>	<b>1,65</b>	<b>0,16</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>1,85</b>	<b>17,81</b>	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,4 tys. porad dla 2,6 tys. pacjentów (por.

Tabela 2.4.74. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,1. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 22,4%. 3 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.74:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0002	3,27	1,86	1,75	83,07	28,38	-	0,18	18,28	-	-
12.0029	2,58	1,25	2,06	82,92	45,23	-	0,23	16,96	-	-
12.0052	3,42	1,82	1,88	86,21	19,51	-	0,26	19,89	-	-
12.0259	0,40	0,25	1,61	99,49	17,42	-	0,51	30,30	-	-
12.1078	5,37	2,55	2,10	82,39	28,36	-	0,32	17,29	-	-
12.1308	4,63	2,22	2,09	99,87	0,99	-	-	19,39	-	-
<b>Woj.</b>	<b>19,66</b>	<b>9,91</b>	<b>1,98</b>	<b>87,70</b>	<b>22,37</b>	-	<b>0,20</b>	<b>18,62</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.75 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.76 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>140</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.77.

**Tabela 2.4.75:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,35	0,65	-
kujawsko-pomorskie	99,56	0,44	-
lubelskie	99,89	0,11	-
lubuskie	99,03	0,97	-
łódzkie	97,70	2,30	-
małopolskie	99,34	0,66	-
mazowieckie	99,13	0,87	-
opolskie	98,46	1,54	-
podkarpackie	99,41	0,59	-
podlaskie	98,99	1,01	-
pomorskie	99,56	0,44	-
śląskie	99,54	0,46	-
świętokrzyskie	99,94	0,06	-
warmińsko-mazurskie	99,39	0,61	-
wielkopolskie	99,71	0,29	-
zachodniopomorskie	99,92	0,08	-
<b>Polska</b>	<b>99,27</b>	<b>0,73</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>140</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.76:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział 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. [%]
12.0002	0,18	99,82	-	-	38,82	472	28,20	39,19	32,61
12.0029	-	99,96	-	0,04	50,43	312	16,89	38,43	44,68
12.0052	-	99,47	-	0,53	39,95	510	19,33	51,17	29,50
12.0259	-	100,00	-	-	38,89	482	33,33	43,43	23,23
12.1078	0,06	99,94	-	-	53,45	281	13,88	41,93	44,19
12.1308	0,06	99,94	-	-	48,70	330	16,17	33,89	49,94
<b>Woj.</b>	<b>0,06</b>	<b>99,84</b>	<b>-</b>	<b>0,10</b>	<b>46,86</b>	<b>355</b>	<b>18,54</b>	<b>40,76</b>	<b>40,70</b>

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. [%]
12.0002	1	1,06	0,30	0,00	92,58	0,33	-	0,47	-	-	-
12.0029	1	1,15	0,32	0,00	81,49	0,51	-	0,26	-	-	-
12.0052	1	1,01	0,28	0,00	90,20	0,26	-	0,89	-	-	-
12.0259	-	0,09	0,03	0,00	97,83	0,09	-	2,17	-	-	-
12.1078	-	2,37	0,68	0,00	84,10	0,28	-	0,55	-	-	-
12.1308	-	2,31	0,68	0,00	99,96	0,01	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>-</b>	<b>8,00</b>	<b>2,30</b>	<b>0,00</b>	<b>90,36</b>	<b>0,23</b>	<b>-</b>	<b>0,40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.8 Poradnia reumatologiczna

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 104. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.78.

**Tabela 2.4.78:** PORADNIA REUMATOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

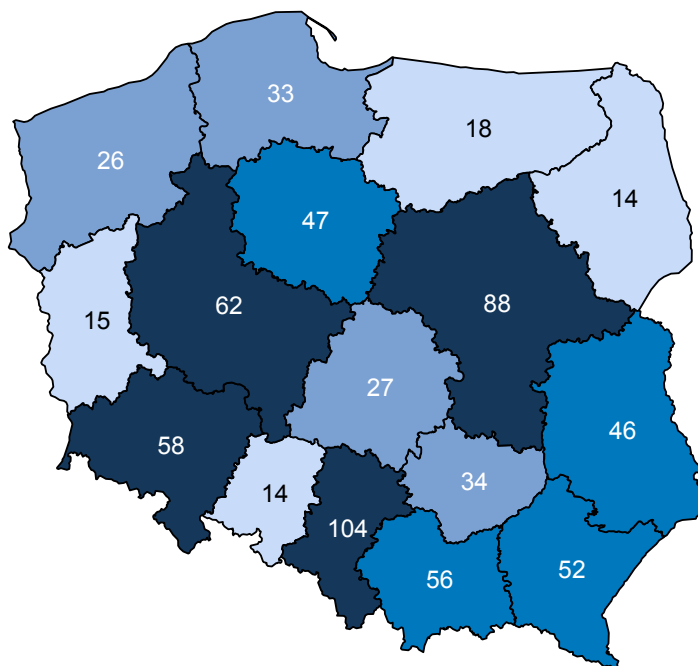
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	93,27	1 608,12	58
kujawsko-pomorskie	126,68	2 695,40	47
lubelskie	125,67	2 732,00	46
lubuskie	24,23	1 615,40	15
łódzkie	83,77	3 102,41	27
małopolskie	217,14	3 877,45	56
mazowieckie	212,71	2 417,12	88
opolskie	29,55	2 110,79	14
podkarpackie	150,52	2 894,54	52
podlaskie	53,95	3 853,57	14
pomorskie	99,97	3 029,42	33
śląskie	250,05	2 404,34	104
świętokrzyskie	98,20	2 888,29	34
warmińsko-mazurskie	57,09	3 171,83	18
wielkopolskie	125,98	2 031,92	62
zachodniopomorskie	48,95	1 882,69	26

**Tabela 2.4.78:** PORADNIA REUMATOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
<b>Polska</b>	<b>1 797,73</b>	<b>2 590,39</b>	<b>694</b>

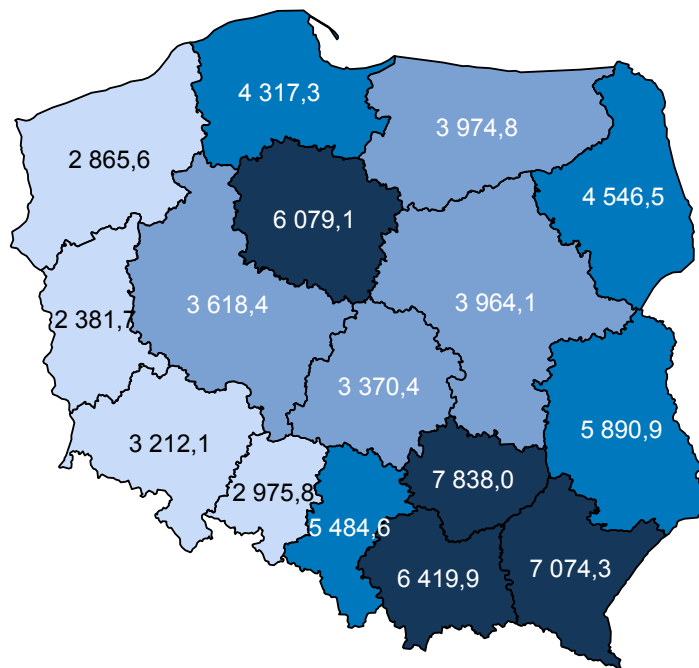
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.19:** PORADNIA REUMATOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.20:** PORADNIA REUMATOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA REUMATOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia reumatologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 274,2 tys. porad (por. Tabela 2.4.79)<sup>141</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 253,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 20,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 7,5% 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 2.4.7<sup>142</sup>. 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 reumatologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA REUMATOLOGICZNA	249,37
PORADNIA REUMATOLOGICZNA DLA DZIECI	4,21

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>141</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

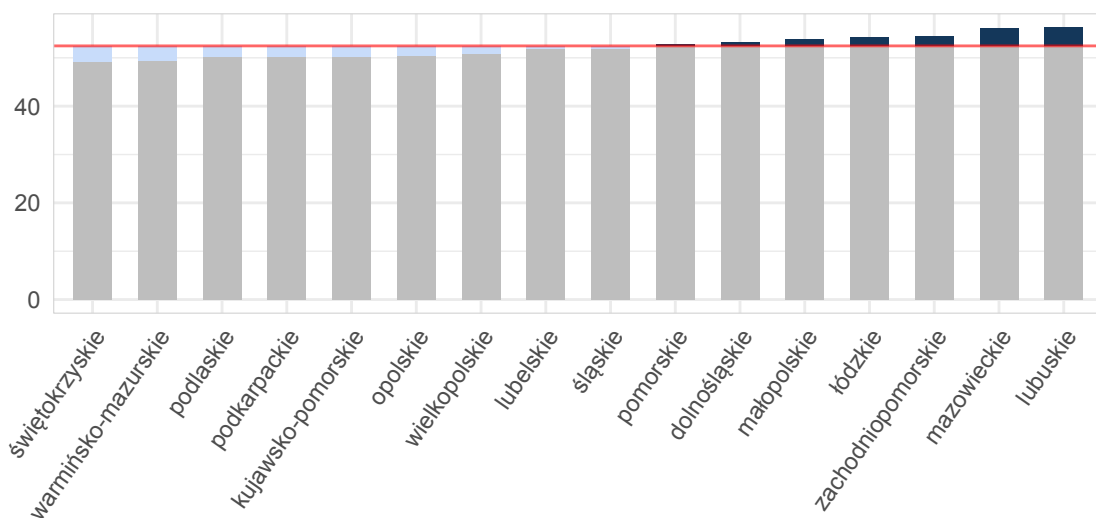
<sup>142</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**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 reumatologiczna	274,15	253,58	7,50	9,39

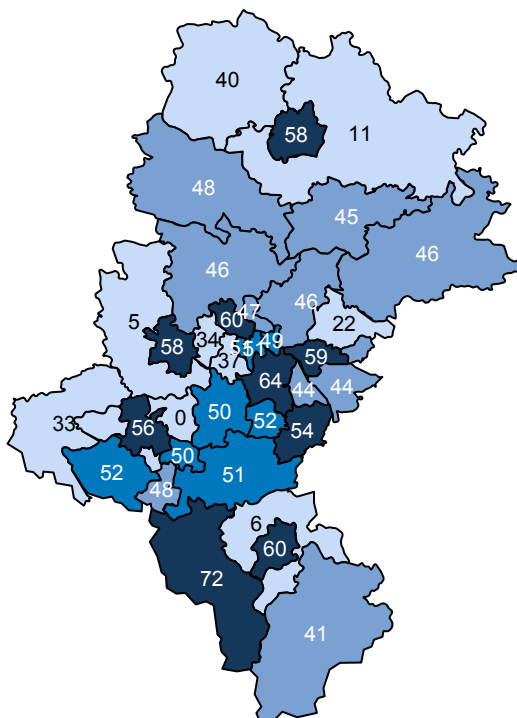
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.4.7:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.21: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 13,1% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,31.

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)
Inne niedobory pokarmowe	0,02	0,02	0,0	1,00	-
Niedobór witaminy D	0,19	0,12	0,1	1,67	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	22,19	9,97	8,9	2,23	-
Otyłość	0,01	0,01	0,0	1,09	-
Zaburzenia metaboliczne	10,33	4,19	4,1	2,46	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>32,75</b>	<b>14,20</b>	<b>13,1</b>	<b>2,31</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>217,30</b>	<b>81,86</b>	<b>86,9</b>	<b>2,65</b>	<b>510</b>

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 95%, z czego 47% porad stanowiły porady typu W11<sup>143</sup>. W Polsce odsetki te wyniosły odpowiednio 91%, 45%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

<sup>143</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu



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. [%]
Inne niedobory pokarmowe	100,00	-	-	-	4,35	-	-
Niedobór witaminy D	99,48	41,15	-	0,52	4,17	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	98,20	49,51	-	0,50	5,80	-	-
Otyłość	100,00	33,33	-	-	58,33	-	-
Zaburzenia metaboliczne	97,11	44,85	-	1,68	7,00	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>97,86</b>	<b>47,95</b>	-	<b>0,87</b>	<b>6,19</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>94,01</b>	<b>47,28</b>	-	<b>3,31</b>	<b>11,05</b>	<b>0,00</b>	-

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 [%]
Inne niedobory pokarmowe	100,00	-	-	-	8,33	-	-
Niedobór witaminy D	98,42	26,31	-	0,10	4,73	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	97,05	45,99	-	0,52	7,16	0,00	-
Otyłość	94,23	23,08	-	-	38,46	-	-
Zaburzenia metaboliczne	94,24	42,42	-	2,36	10,10	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>96,16</b>	<b>44,74</b>	-	<b>1,10</b>	<b>8,09</b>	<b>0,00</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>90,55</b>	<b>44,99</b>	-	<b>4,56</b>	<b>12,58</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

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 104. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.84). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań prezentuje Tabela 2.4.85.

**Tabela 2.4.84:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
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
12.0012	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
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0092	Uzdrowisko Goczałkowice - Zdrój sp. z o.o.	pszczyński
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobietych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0118	NZOZ Przychodnia Medycyny Rodzinnej Andrzej Łyczba	m. Świętochłowice
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko-łędziński
12.0169	NZOZ Medyk sp. z o.o.	m. Żory
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.0249	SP ZOZ w Imielinie	bieruńsko-łędziński
12.0258	Przychodnia Rejonowa SP ZOZ w Rudzie Śląskiej z siedzibą przy ul. Sztolniowej 6	m. Ruda Śląska
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
12.0269	Paprocany Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Tychy
12.0272	Przedsiębiorstwo Usług Medycznych Proelmed sp. z o.o.	mikołowski
12.0283	Narcyz Wojtowicz	m. Mysłowice
12.0308	"centrum Medyczne" s.j. Andrzej Primer, Edyta Przybyła - Kręglicka, Danuta Prajs	m. Chorzów
12.0310	Sanus sp. z o.o.	pszczyński
12.0345	NZOZ Promed sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko-łędziński
12.0368	Ośrodek Rehabilitacyjno - Lecznicy sp. z o.o.	mikołowski
12.0370	Lambdaspółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Piekary Śląskie
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
12.0403	NZOZ Zdrowie sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.0405	Sar s.j.	m. Bytom
12.0413	Przychodnia na Witosza sp. z o.o.	m. Katowice
12.0462	Fundacja Unia Bracka	m. Ruda Śląska
12.0465	Fundacja Unia Bracka	m. Katowice
12.0469	Fundacja Unia Bracka	m. Sosnowiec
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0513	ZOZ Medyk sp. z o.o.	żywiecki
12.0516	Fręchowicz - Szczerek Alicja, Zarzecka Ewa, Mrowiec Katarzyna, Zajac Maria - Praktyka Grupowa Lekarzy Spomed s.c. w Żywcu	żywiecki
12.0535	NZOZ Medika Jan s.c.hab, Ewa s.c.hab, Paweł s.c.hab s.j.	cieszyński
12.0602	Krzysztof Nowara	cieszyński
12.0609	Konior Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Bielsko-Biała
12.0675	Sławomir Rachwałik	częstochowski
12.0689	Adam Jakubiec	myszkowski
12.0709	Euro - Med Waldemar Tyrek, Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0711	Stanisław Izdebski	lubliniecki
12.0712	Adam Konina	lubliniecki
12.0716	NZOZ Przychodnia Lekarska Rocha 250 sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0723	Specjalistyczne Centrum Medyczne Spec - Med sp. z o.o.	m. Częstochowa

Tabela 2.4.84: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0726	NZOZ Przychodnia Nadrzeczna 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
12.0748	Przychodnia Lekarska Dolina Miłosierdzia M. Polak i Wspólnicy s.j.	m. Częstochowa
12.0761	De - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.0764	Medicor sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0822	Vitamed sp. z o.o.	wodzisławski
12.0861	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	m. zawierciański
12.0864	Olk Poradnie Specjalistyczne w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0881	Centrum Medyczne Syberka sp. z o.o.	m. będziński
12.0891	Jarosław Kleszczewski	m. zawierciański
12.0898	Katarzyna Czerwik, Karol Marcinkowski Alfa s.c.	m. zawierciański
12.0899	Start sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0914	Joanna Hałasik	m. Sosnowiec
12.0919	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0927	Sante Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Sosnowiec
12.0938	San - Vita sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0953	Elżbieta Kleszczewska	m. zawierciański
12.0954	Zdrovit Anna Pawłowska - Nejman, Marek Szewczyk s.j.	m. będziński
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.0980	Corpora - Med Centrum Leczniczo - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0988	Revitamed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0990	Barbara Pietrańska, Jerzy Słodczyk s.c. Fam - Med	m. tarnogórski
12.1001	NZOZ Vitamed sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1019	Usługi Medyczne Śródmieście sp. z o.o.	m. tarnogórski
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1094	Śląskie Centrum Osteoporozy sp. z o.o.	m. Katowice
12.1106	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Bielsko-Biała
12.1167	Cen - Med Specjalistyczny Ośrodek Badań i Porad Lekarskich	m. Bytom
12.1181	Maciej Składowski	m. Siemianowice Śląskie
12.1186	Euro - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.1187	Euro - Med sp. z o.o.	m. Tychy
12.1190	NZOZ Euro - Klinika sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.1210	Bud - Med S. Budziosz, I. Palka - Kisielowska s.j.	m. Katowice
12.1219	Specjalistyczna Praktyka Lekarska Jadwiga Modrzejewska	m. Siemianowice Śląskie
12.1226	Alina Grzesiowska - Mika, Roman Moskała, Zbigniew Słota - NZOZ Reuma - Med s.c. Grzesi	m. Bielsko-Biała
12.1259	Bad - Med s.c. Badowska Joanna, Badowski Zdzisław	m. bielski
12.1273	NZOZ Ośrodek Diagnostyki, Profilaktyki i Rehabilitacji Kardiologicznej Corvita s.j. Grzegorz Gałuszka, Rafał Kluba	m. Bielsko-Biała
12.1329	Zakład Rehabilitacji Leczniczej sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.1339	Włodzimierz Goc	m. kłobucki
12.1377	Reuma - Med Poradnia Reumatologiczna Małgorzata Góra	wodzisławski
12.1401	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Prewreh	wodzisławski

**Tabela 2.4.84:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1493	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Poradnie Wielospecjalistyczne sp. z o.o.	m. Gliwice
12.2974	NZOZ Animed Anna Lebek - Ordon s.j.	tarnogórski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.85:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 3 największych podgrup			Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Niedobór witaminy D [tys.]		
12.0003	1,34	0,26	-	1,60	5,67
12.0007	0,11	0,03	-	0,14	3,49
12.0010	0,06	0,02	-	0,08	0,82
12.0012	1,02	0,08	0,00	1,11	3,26
12.0013	0,28	0,03	-	0,31	1,41
12.0018	0,01	0,09	-	0,10	3,54
12.0023	0,03	0,02	-	0,05	0,96
12.0030	0,15	0,02	-	0,17	0,43
12.0038	0,37	0,18	-	0,55	6,25
12.0039	0,06	0,13	0,00	0,19	1,00
12.0042	0,02	0,01	-	0,02	1,14
12.0057	0,21	0,10	-	0,31	8,00
12.0063	0,04	0,11	-	0,15	3,51
12.0065	0,27	0,16	0,00	0,43	0,61
12.0092	0,13	0,02	-	0,15	1,35
12.0098	0,01	0,01	-	0,02	1,03
12.0118	0,12	0,11	-	0,22	1,60
12.0142	0,11	0,01	0,00	0,12	0,87
12.0155	0,14	0,07	0,01	0,24	1,51
12.0169	0,20	0,02	-	0,22	1,26
12.0235	0,08	0,03	-	0,10	0,58
12.0249	0,01	0,01	-	0,02	0,67
12.0258	0,08	0,05	-	0,13	1,20
12.0259	0,02	0,05	0,00	0,07	1,19
12.0261	0,01	0,03	0,00	0,05	0,58
12.0262	0,04	0,02	-	0,06	2,42
12.0269	0,22	0,06	-	0,28	1,68
12.0272	0,07	0,14	-	0,21	1,87
12.0283	0,07	0,07	-	0,14	0,58
12.0308	0,12	0,38	-	0,50	3,50
12.0310	0,08	0,03	-	0,11	2,18
12.0345	0,01	0,01	-	0,01	0,63
12.0347	0,19	0,04	-	0,23	1,49
12.0368	0,83	0,17	-	1,00	4,92
12.0370	0,25	0,16	-	0,41	2,18
12.0379	0,60	0,03	-	0,62	3,41
12.0381	0,02	0,05	-	0,07	1,49
12.0384	2,63	0,24	0,02	2,89	3,69
12.0403	0,36	0,17	-	0,54	2,90
12.0405	0,11	0,09	-	0,19	1,08
12.0413	0,06	0,05	0,01	0,12	1,68
12.0462	0,10	0,73	0,00	0,83	2,21

**Tabela 2.4.85:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 3 największych podgrup			Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Niedobór witaminy D [tys.]		
12.0465	0,19	0,50	0,02	0,71	1,74
12.0469	0,62	0,07	-	0,68	1,47
12.0479	0,03	0,04	-	0,08	0,60
12.0513	-	0,03	-	0,03	0,71
12.0516	0,06	0,21	-	0,27	2,34
12.0535	0,18	0,06	-	0,24	1,22
12.0602	0,12	0,01	-	0,13	0,95
12.0609	0,04	0,03	-	0,07	0,77
12.0675	0,06	0,02	-	0,08	0,52
12.0689	0,01	0,01	-	0,02	0,50
12.0709	0,25	0,10	-	0,36	2,22
12.0711	0,01	0,05	-	0,06	1,16
12.0712	0,02	0,04	-	0,06	1,54
12.0716	0,16	0,09	-	0,26	1,31
12.0723	0,18	0,04	-	0,22	0,57
12.0726	0,35	0,09	-	0,44	1,34
12.0735	0,09	0,03	-	0,12	0,69
12.0742	0,09	0,02	-	0,11	0,73
12.0748	0,11	0,03	-	0,14	1,44
12.0761	0,15	0,04	-	0,19	1,12
12.0764	0,01	0,01	-	0,02	0,74
12.0802	1,21	0,16	-	1,38	9,69
12.0822	0,08	0,00	-	0,08	0,43
12.0861	0,61	0,88	-	1,48	5,81
12.0862	0,08	0,05	-	0,12	3,26
12.0864	0,14	0,06	-	0,20	1,50
12.0881	0,43	0,30	-	0,73	4,63
12.0891	0,06	0,01	-	0,07	1,11
12.0898	0,12	0,01	-	0,13	0,40
12.0899	0,32	0,14	-	0,46	2,06
12.0914	0,29	0,02	-	0,31	0,68
12.0919	0,30	0,03	-	0,33	2,16
12.0927	0,14	0,04	-	0,18	1,54
12.0938	0,08	0,07	-	0,15	1,47
12.0953	0,00	0,00	-	0,01	0,10
12.0954	0,08	0,04	-	0,12	0,86
12.0956	0,12	0,03	-	0,15	1,25
12.0980	0,10	0,07	0,00	0,17	0,69
12.0988	-	0,01	-	0,01	0,42
12.0990	0,05	0,19	0,00	0,24	0,83
12.1001	0,08	0,08	0,00	0,16	1,92
12.1019	0,15	0,37	-	0,52	3,54
12.1050	0,03	0,04	0,00	0,07	1,01
12.1078	0,15	0,26	-	0,41	7,55
12.1094	0,48	0,02	-	0,50	0,56
12.1106	0,16	0,03	-	0,18	1,90
12.1167	0,15	0,05	-	0,20	1,22
12.1181	0,06	0,08	-	0,14	2,20
12.1186	0,04	0,04	0,04	0,12	1,31
12.1187	0,09	0,01	-	0,10	2,11
12.1190	0,04	0,01	0,00	0,06	0,58
12.1210	0,29	0,08	-	0,37	0,91
12.1219	0,12	0,68	-	0,81	5,20

**Tabela 2.4.85:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 3 największych podgrup			Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Niedobór witaminy D [tys.]		
12.1226	0,45	0,26	-	0,72	15,76
12.1259	0,03	-	0,01	0,03	0,06
12.1273	0,05	0,01	-	0,06	0,46
12.1329	0,16	0,02	-	0,18	1,16
12.1339	0,13	0,05	-	0,18	2,19
12.1377	0,40	0,07	-	0,47	3,28
12.1401	0,26	0,05	-	0,31	2,15
12.1493	1,25	0,31	0,05	1,61	8,95
12.2974	0,06	0,09	-	0,15	0,88
<b>Woj.</b>	<b>22,19</b>	<b>10,33</b>	<b>0,19</b>	<b>32,75</b>	<b>217,30</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 16,5 tys. porad dla 5,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.86. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,2. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 47,4%. 43 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.86:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0003	7,27	2,68	2,71	93,82	58,98	-	1,03	9,67	-	-
12.0007	3,64	1,80	2,01	99,67	46,60	-	-	12,76	-	-
12.0010	0,90	0,45	1,98	100,00	41,07	-	-	19,98	-	-
12.0012	4,36	1,96	2,23	95,65	18,45	-	0,07	9,05	-	-
12.0013	1,72	0,62	2,75	91,75	53,17	-	-	8,25	-	-
12.0018	3,64	0,95	3,84	98,65	48,37	-	1,35	7,11	-	-
12.0023	1,01	0,40	2,52	99,90	14,74	-	0,10	7,91	-	-
12.0030	0,60	0,31	1,91	94,18	32,61	-	1,00	8,49	-	-
12.0038	6,80	2,27	3,00	98,24	56,34	-	-	9,66	-	-
12.0039	1,19	0,37	3,22	86,42	19,36	-	-	14,75	-	-
12.0042	1,17	0,56	2,08	100,00	67,58	-	-	7,27	-	-
12.0057	8,30	4,13	2,01	99,40	41,73	-	0,34	10,34	-	-
12.0063	3,66	1,29	2,83	93,74	32,87	-	4,40	10,71	-	-
12.0065	1,04	0,45	2,29	100,00	32,69	-	-	12,98	-	-
12.0092	1,50	0,73	2,05	100,00	40,92	-	-	-	-	-
12.0098	1,05	0,50	2,11	98,76	19,60	-	-	14,56	-	-
12.0118	1,82	0,57	3,20	95,89	35,55	-	0,11	9,49	-	-
12.0142	0,99	0,46	2,14	91,03	35,79	-	3,73	16,33	-	-
12.0155	1,75	0,60	2,90	94,44	33,68	-	0,69	10,31	-	-
12.0169	1,48	0,73	2,04	99,93	33,85	-	-	13,89	-	-
12.0235	0,69	0,29	2,34	98,83	58,75	-	-	8,60	-	-
12.0249	0,69	0,29	2,41	99,71	43,75	-	-	20,20	-	-
12.0258	1,32	0,34	3,87	85,58	38,04	-	5,81	8,60	-	-
12.0259	1,26	0,55	2,27	100,00	19,87	-	-	18,92	-	-
12.0261	0,63	0,25	2,57	96,84	59,56	-	1,90	8,06	-	-

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. [%]
12.0262	2,48	0,96	2,59	66,02	29,14	-	24,09	9,89	-	-
12.0269	1,96	0,72	2,72	96,78	37,90	-	0,56	13,02	-	-
12.0272	2,09	0,60	3,47	87,59	43,89	-	12,41	11,36	-	-
12.0283	0,72	0,23	3,20	96,55	66,71	-	3,45	7,60	-	-
12.0308	4,00	1,21	3,30	95,67	65,62	-	4,33	10,51	-	-
12.0310	2,29	0,72	3,19	81,54	41,45	-	18,46	19,76	-	-
12.0345	0,64	0,37	1,73	100,00	43,57	-	-	10,54	-	-
12.0347	1,73	0,44	3,92	97,16	39,17	-	-	5,21	-	-
12.0368	5,92	2,35	2,52	97,06	58,58	-	2,84	8,21	-	-
12.0370	2,59	0,96	2,71	93,32	59,92	-	1,85	10,15	-	-
12.0379	4,04	1,79	2,25	99,98	65,55	-	-	12,49	-	-
12.0381	1,56	0,53	2,95	86,59	14,05	-	13,41	11,35	-	-
12.0384	6,58	1,79	3,68	95,11	45,30	-	-	6,46	-	-
12.0403	3,43	1,49	2,31	95,98	53,57	-	3,99	9,18	-	-
12.0405	1,28	0,51	2,52	99,53	60,58	-	-	8,23	-	-
12.0413	1,80	0,60	2,99	96,06	53,27	-	3,94	12,49	-	-
12.0462	3,04	0,93	3,26	94,28	38,74	-	0,26	8,25	-	-
12.0465	2,45	0,72	3,41	91,26	58,29	-	2,29	12,99	-	-
12.0469	2,15	0,80	2,67	91,36	30,20	-	8,46	5,48	-	-
12.0479	0,68	0,39	1,75	100,00	65,98	-	-	20,03	-	-
12.0513	0,74	0,32	2,33	99,87	37,01	-	-	30,96	-	-
12.0516	2,60	0,93	2,81	99,92	68,04	-	-	13,22	-	-
12.0535	1,46	0,45	3,22	100,00	50,07	-	-	12,74	-	-
12.0602	1,08	0,50	2,16	99,91	61,30	-	0,09	-	-	-
12.0609	0,84	0,39	2,13	99,52	49,76	-	0,48	30,91	-	-
12.0675	0,60	0,22	2,79	87,33	25,50	-	-	13,33	-	-
12.0689	0,52	0,27	1,92	99,43	52,58	-	0,57	12,24	-	-
12.0709	2,57	0,57	4,53	94,32	81,14	-	1,28	6,88	-	-
12.0711	1,22	0,42	2,93	95,34	74,90	-	0,41	9,32	-	-
12.0712	1,61	0,67	2,39	99,50	44,37	-	-	11,89	-	-
12.0716	1,56	0,42	3,72	92,19	71,66	-	2,82	9,21	-	-
12.0723	0,79	0,34	2,30	100,00	55,20	-	-	13,58	-	-
12.0726	1,78	0,71	2,50	94,90	61,13	-	0,50	11,72	-	-
12.0735	0,81	0,36	2,26	91,88	37,52	-	-	12,30	-	-
12.0742	0,84	0,34	2,49	100,00	77,86	-	-	7,62	-	-
12.0748	1,58	0,60	2,62	87,11	48,45	-	-	22,80	0,32	-
12.0761	1,31	0,51	2,59	100,00	33,49	-	-	10,07	-	-
12.0764	0,76	0,28	2,71	95,54	25,72	-	-	10,89	-	-
12.0802	11,07	5,37	2,06	99,83	24,89	-	-	10,26	-	-
12.0822	0,51	0,20	2,56	85,32	40,90	-	9,78	4,89	-	-
12.0861	7,29	2,51	2,91	85,21	37,59	-	8,10	8,21	-	-
12.0862	3,38	1,86	1,81	100,00	37,33	-	-	12,05	-	-
12.0864	1,70	0,50	3,37	98,59	65,41	-	-	10,19	-	-
12.0881	5,36	1,72	3,12	96,09	56,32	-	-	10,92	-	-
12.0891	1,18	0,47	2,53	100,00	31,58	-	-	15,37	-	-
12.0898	0,52	0,19	2,71	95,97	19,19	-	-	12,86	-	-
12.0899	2,52	0,85	2,98	90,87	58,59	-	3,37	11,63	-	-
12.0914	1,00	0,44	2,24	95,68	39,30	-	-	13,27	-	-
12.0919	2,49	1,26	1,97	100,00	23,54	-	-	17,40	-	-
12.0927	1,72	0,67	2,58	93,43	53,31	-	0,12	14,65	-	-
12.0938	1,63	0,73	2,22	96,50	35,81	-	-	10,14	-	-
12.0953	0,11	0,10	1,04	100,00	38,53	-	-	13,76	-	-
12.0954	0,97	0,42	2,33	93,71	64,95	-	-	16,60	-	-
12.0956	1,40	0,50	2,80	99,14	43,75	-	0,86	13,37	-	-
12.0980	0,86	0,41	2,10	100,00	43,82	-	-	-	-	-
12.0988	0,42	0,24	1,74	100,00	38,15	-	-	21,56	-	-
12.0990	1,07	0,35	3,08	94,31	41,14	-	-	5,69	-	-
12.1001	2,09	0,77	2,70	100,00	35,81	-	-	9,73	-	-
12.1019	4,06	1,50	2,70	93,96	70,56	-	1,53	7,19	-	-
12.1050	1,08	0,55	1,97	100,00	42,75	-	-	19,39	-	-

**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. [%]
12.1078	7,96	2,49	3,20	82,28	33,56	-	6,66	11,06	-	-
12.1094	1,06	0,68	1,55	99,91	29,08	-	-	11,80	-	-
12.1106	2,08	0,82	2,55	97,74	54,10	-	2,06	13,01	-	-
12.1167	1,42	0,56	2,52	99,93	45,38	-	-	13,60	-	-
12.1181	2,34	0,80	2,92	89,46	36,56	-	10,49	0,64	-	-
12.1186	1,43	0,44	3,24	94,35	49,48	-	3,21	15,14	-	-
12.1187	2,21	0,63	3,53	83,06	36,23	-	16,76	10,51	-	-
12.1190	0,64	0,23	2,75	95,94	22,50	-	-	4,06	-	-
12.1210	1,28	0,25	5,10	95,47	26,95	-	-	4,53	-	-
12.1219	6,01	1,40	4,29	96,37	59,90	-	0,13	6,08	-	-
12.1226	16,47	5,14	3,20	88,98	70,32	-	11,01	8,73	-	-
12.1259	0,10	0,09	1,05	100,00	39,18	-	-	3,09	-	-
12.1273	0,52	0,20	2,59	94,63	63,53	-	-	14,78	-	-
12.1329	1,34	0,62	2,15	96,11	44,20	-	-	18,18	-	-
12.1339	2,37	0,70	3,41	94,73	80,85	-	1,86	8,77	-	-
12.1377	3,75	2,04	1,83	99,92	26,97	-	-	11,28	-	-
12.1401	2,46	1,02	2,41	100,00	15,29	-	-	8,54	-	-
12.1493	10,55	3,30	3,20	93,94	52,84	-	6,04	11,62	-	-
12.2974	1,02	0,41	2,51	91,61	62,05	-	-	11,90	-	-
<b>Woj.</b>	<b>250,05</b>	<b>91,67</b>	<b>2,73</b>	<b>94,52</b>	<b>47,37</b>	-	<b>2,99</b>	<b>10,42</b>	<b>0,00</b>	-

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 pacjentów<sup>144</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.89.

**Tabela 2.4.87:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,73	3,18	0,09
kujawsko-pomorskie	96,66	3,27	0,06
lubelskie	97,23	2,68	0,09
lubuskie	97,24	2,67	0,09
łódzkie	98,25	1,72	0,02
małopolskie	98,02	1,95	0,03
mazowieckie	97,49	2,45	0,07
opolskie	98,23	1,72	0,05
podkarpackie	97,82	2,13	0,05
podlaskie	97,76	2,18	0,06
pomorskie	97,36	2,55	0,09
śląskie	98,07	1,89	0,04
świętokrzyskie	97,88	2,06	0,06
warmińsko-mazurskie	98,46	1,50	0,04
wielkopolskie	97,92	2,03	0,05
zachodniopomorskie	94,55	5,25	0,20

<sup>144</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.



**Tabela 2.4.87:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
<b>Polska</b>	<b>97,57</b>	<b>2,37</b>	<b>0,06</b>

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. [%]
12.0003	-	100,00	-	-	42,20	640	9,09	20,41	70,50
12.0007	0,08	99,92	-	-	42,45	713	16,22	42,45	41,33
12.0010	-	100,00	-	-	51,67	448	19,98	35,49	44,53
12.0012	0,05	99,95	-	-	29,67	1 234	12,47	35,38	52,15
12.0013	1,74	98,26	-	-	37,88	869	2,61	23,94	73,45
12.0018	-	100,00	-	-	44,91	557	3,93	8,35	87,72
12.0023	0,20	99,80	-	-	16,62	2 056	10,58	24,93	64,49
12.0030	-	100,00	-	-	26,29	1 055	19,63	45,26	35,11
12.0038	-	100,00	-	-	34,32	986	6,66	14,70	78,64
12.0039	0,25	99,75	-	-	57,00	356	5,11	15,09	79,80
12.0042	-	100,00	-	-	84,94	82	22,16	26,69	51,15
12.0057	0,04	99,95	-	0,01	51,28	444	21,01	34,32	44,67
12.0063	-	100,00	-	-	52,46	406	8,74	19,18	72,08
12.0065	-	99,90	0,10	-	82,69	240	12,79	28,85	58,37
12.0092	1,33	98,60	0,07	-	69,53	309	18,56	37,13	44,31
12.0098	1,52	98,48	-	-	36,92	682	14,84	37,49	47,67
12.0118	0,05	99,89	0,05	-	46,68	495	4,94	14,81	80,25
12.0142	0,10	99,90	-	-	49,90	467	19,56	25,00	55,44
12.0155	-	100,00	-	-	65,92	276	6,70	19,01	74,28
12.0169	5,60	94,40	-	-	27,51	924	16,99	41,00	42,01
12.0235	-	100,00	-	-	45,19	567	11,95	27,41	60,64
12.0249	-	99,85	0,15	-	72,82	235	15,41	24,71	59,88
12.0258	-	99,92	-	0,08	42,87	613	3,02	9,21	87,77
12.0259	-	100,00	-	-	47,77	566	13,12	29,73	57,15
12.0261	-	100,00	-	-	24,64	1 427	9,48	24,01	66,51
12.0262	0,77	99,19	-	0,04	57,99	372	7,14	25,75	67,11
12.0269	2,55	97,40	-	0,05	41,57	544	9,55	18,49	71,96
12.0272	-	100,00	-	-	56,68	347	5,80	10,92	83,28
12.0283	-	100,00	-	-	58,01	422	4,83	12,43	82,73
12.0308	-	100,00	-	-	53,01	447	8,96	9,01	82,04
12.0310	-	100,00	-	-	99,48	53	9,73	15,53	74,74
12.0345	-	99,69	0,31	-	21,24	956	24,34	56,12	19,53
12.0347	0,41	99,59	-	-	38,01	718	3,01	9,73	87,25
12.0368	1,27	98,73	-	-	27,60	1 288	11,71	26,30	61,99
12.0370	1,24	98,76	-	-	46,45	490	7,88	21,31	70,81
12.0379	-	99,93	0,07	-	59,50	397	12,29	34,20	53,51
12.0381	-	100,00	-	-	42,40	698	8,72	13,98	77,29
12.0384	-	100,00	-	-	32,63	954	3,60	11,04	85,36
12.0403	-	100,00	-	-	30,21	990	9,99	37,05	52,96
12.0405	-	100,00	-	-	45,45	581	12,70	18,81	68,50
12.0413	0,06	99,94	-	-	50,00	465	10,54	16,09	73,36
12.0462	-	100,00	-	-	43,08	629	4,21	11,70	84,09
12.0465	-	100,00	-	-	66,05	244	6,54	13,32	80,15
12.0469	-	100,00	-	-	34,57	774	8,55	21,75	69,70
12.0479	-	100,00	-	-	66,42	261	32,84	28,57	38,59
12.0513	-	99,87	0,13	-	79,95	32	14,13	32,03	53,84
12.0516	-	100,00	-	-	46,56	552	9,34	18,36	72,30
12.0535	0,07	99,93	-	-	58,70	147	7,40	18,08	74,52
12.0602	-	100,00	-	-	68,80	107	23,70	18,89	57,41

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. [%]
12.0609	-	99,88	0,12	-	64,32	119	24,58	18,14	57,28
12.0675	-	99,83	0,17	-	95,83	92	7,17	15,33	77,50
12.0689	-	100,00	-	-	82,98	44	25,81	30,98	43,21
12.0709	-	100,00	-	-	47,05	497	2,26	6,61	91,14
12.0711	0,41	99,59	-	-	36,06	686	7,93	14,72	77,35
12.0712	-	99,88	0,06	0,06	43,43	553	12,38	28,25	59,37
12.0716	1,66	98,34	-	-	34,29	1 167	4,80	13,18	82,02
12.0723	-	100,00	-	-	82,23	84	17,64	26,90	55,46
12.0726	-	100,00	-	-	47,73	503	11,72	18,62	69,66
12.0735	0,49	99,51	-	-	60,64	327	15,62	24,11	60,27
12.0742	-	100,00	-	-	91,43	94	18,21	19,52	62,26
12.0748	-	99,24	0,76	-	69,55	144	10,61	28,17	61,21
12.0761	-	100,00	-	-	62,47	347	8,62	16,78	74,60
12.0764	0,66	99,34	-	-	54,99	384	6,04	26,51	67,45
12.0802	3,45	96,50	0,04	0,01	26,34	1 398	16,25	39,32	44,43
12.0822	-	100,00	-	-	66,73	284	15,85	19,18	64,97
12.0861	0,03	99,96	-	0,01	33,27	756	6,20	20,48	73,32
12.0862	0,15	99,82	-	0,03	41,09	574	21,17	52,93	25,90
12.0864	0,24	99,71	-	0,06	51,56	443	7,60	10,84	81,56
12.0881	-	99,87	0,13	-	55,98	426	8,11	17,64	74,25
12.0891	-	100,00	-	-	75,38	162	9,42	28,18	62,39
12.0898	-	100,00	-	-	52,02	436	8,45	17,66	73,90
12.0899	-	100,00	-	-	38,59	708	7,54	15,01	77,45
12.0914	-	100,00	-	-	37,59	784	13,27	28,74	57,99
12.0919	-	100,00	-	-	45,24	549	17,84	42,02	40,14
12.0927	0,17	99,83	-	-	43,31	627	9,88	21,51	68,60
12.0938	-	100,00	-	-	16,40	2 595	13,70	35,63	50,68
12.0953	-	100,00	-	-	60,55	404	92,66	7,34	-
12.0954	-	100,00	-	-	44,74	557	15,88	21,44	62,68
12.0956	-	99,86	-	0,14	48,53	501	10,79	18,16	71,05
12.0980	0,35	99,65	-	-	58,86	380	16,55	31,00	52,45
12.0988	0,47	99,53	-	-	54,27	410	27,96	39,34	32,70
12.0990	0,65	99,35	-	-	66,32	346	7,74	11,19	81,06
12.1001	0,05	99,95	-	-	50,34	462	8,92	18,89	72,20
12.1019	-	99,95	0,02	0,02	44,81	539	4,95	23,45	71,59
12.1050	0,09	99,91	-	-	53,37	428	14,87	48,01	37,12
12.1078	0,97	98,99	-	0,04	49,55	455	5,42	14,10	80,49
12.1094	-	99,81	0,19	-	48,73	550	36,07	44,95	18,98
12.1106	-	100,00	-	-	45,32	581	14,26	18,24	67,50
12.1167	-	100,00	-	-	55,60	402	11,56	22,41	66,03
12.1181	-	100,00	-	-	47,78	530	8,96	14,33	76,71
12.1186	-	100,00	-	-	69,09	197	9,77	12,70	77,53
12.1187	-	100,00	-	-	63,81	260	6,97	14,22	78,80
12.1190	0,31	99,53	0,16	-	40,47	615	7,19	18,75	74,06
12.1210	0,39	99,45	0,16	-	32,42	687	0,78	4,38	94,84
12.1219	-	100,00	-	-	37,62	635	3,01	6,79	90,20
12.1226	-	99,98	0,02	-	52,79	388	9,58	13,72	76,70
12.1259	-	100,00	-	-	44,33	596	90,72	6,19	3,09
12.1273	-	100,00	-	-	52,40	413	10,17	18,81	71,02
12.1329	-	100,00	-	-	44,43	571	20,27	23,78	55,95
12.1339	-	100,00	-	-	36,78	751	4,64	10,88	84,48
12.1377	-	100,00	-	-	29,34	1 206	23,23	46,15	30,62
12.1401	-	100,00	-	-	22,94	1 222	7,81	35,30	56,89
12.1493	1,27	98,73	-	-	42,02	645	8,34	14,31	77,36
12.2974	-	100,00	-	-	43,12	693	6,54	35,71	57,76
<b>Woj.</b>	<b>0,41</b>	<b>99,57</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>45,78</b>	<b>538</b>	<b>10,48</b>	<b>22,14</b>	<b>67,38</b>

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	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. [%]
12.0003	1	5,12	1,28	0,00	96,04	0,67	-	1,37	-	-	-	0,02
12.0007	1	1,50	0,44	0,00	99,47	0,46	-	-	-	-	-	-
12.0010	1	0,40	0,12	0,00	100,00	0,38	-	-	-	-	-	-
12.0012	1	2,28	0,64	0,00	97,72	0,20	-	0,13	-	-	-	0,04
12.0013	1	1,26	0,37	0,00	94,07	0,55	-	-	-	-	-	0,34
12.0018	1	3,19	0,65	0,00	98,47	0,50	-	1,53	-	-	-	0,03
12.0023	1	0,65	0,17	0,00	99,85	0,10	-	0,15	-	-	-	0,15
12.0030	1	0,21	0,06	0,00	96,21	0,18	-	1,90	-	-	-	-
12.0038	1	5,35	1,32	0,00	99,01	0,59	-	-	-	-	-	-
12.0039	1	0,95	0,22	0,00	90,97	0,20	-	-	-	-	-	-
12.0042	1	0,60	0,15	0,00	100,00	0,71	-	-	-	-	-	-
12.0057	1	3,71	0,96	0,00	99,25	0,36	-	0,49	-	-	-	0,03
12.0063	1	2,64	0,62	0,00	94,24	0,33	-	4,59	-	-	-	-
12.0065	1	0,61	0,17	0,00	100,00	0,36	-	-	-	-	-	-
12.0092	1	0,67	0,18	0,00	100,00	0,35	-	-	-	-	-	-
12.0098	-	0,50	0,14	0,00	99,20	0,19	-	-	-	-	-	-
12.0118	-	1,46	0,34	0,00	97,88	0,36	-	0,07	-	-	-	-
12.0142	-	0,55	0,15	0,00	92,36	0,36	-	6,55	-	-	-	-
12.0155	-	1,30	0,32	0,00	96,38	0,35	-	0,69	-	-	-	-
12.0169	-	0,62	0,17	0,00	100,00	0,35	-	-	-	-	-	-
12.0235	-	0,42	0,12	0,00	98,80	0,56	-	-	-	-	-	-
12.0249	-	0,41	0,09	0,00	99,76	0,49	-	-	-	-	-	-
12.0258	-	1,16	0,24	0,00	89,08	0,45	-	6,36	-	-	-	-
12.0259	-	0,72	0,20	0,00	100,00	0,20	-	-	-	-	-	0,14
12.0261	-	0,42	0,11	0,00	97,15	0,60	-	2,38	-	-	-	-
12.0262	-	1,66	0,46	0,00	67,77	0,42	-	24,41	-	-	-	-
12.0269	-	1,41	0,35	0,00	98,08	0,39	-	0,78	-	-	-	-
12.0272	-	1,74	0,37	0,00	85,73	0,52	-	14,27	-	-	-	-
12.0283	-	0,60	0,15	0,00	95,83	0,70	-	4,17	-	-	-	-
12.0308	-	3,28	0,67	0,00	94,94	0,74	-	5,06	-	-	-	-
12.0310	-	1,71	0,32	0,01	76,30	0,62	-	23,70	-	-	-	-
12.0345	-	0,13	0,03	0,00	100,00	0,37	-	-	-	-	-	-
12.0347	-	1,51	0,30	0,00	98,54	0,39	-	-	-	-	-	-
12.0368	-	3,67	0,87	0,00	96,24	0,55	-	3,68	-	-	-	-
12.0370	-	1,83	0,48	0,00	95,31	0,66	-	2,24	-	-	-	-
12.0379	-	2,16	0,61	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.0381	-	1,21	0,28	0,00	85,89	0,17	-	14,11	-	-	-	-
12.0384	-	5,62	1,19	0,00	96,60	0,47	-	-	-	-	-	0,04
12.0403	-	1,82	0,51	0,00	92,96	0,53	-	7,04	-	-	-	-
12.0405	-	0,87	0,22	0,00	99,77	0,60	-	-	-	-	-	-
12.0413	-	1,32	0,27	0,00	95,46	0,58	-	4,54	-	-	-	0,08
12.0462	-	2,56	0,63	0,00	95,66	0,40	-	0,23	-	-	-	-
12.0465	-	1,96	0,40	0,00	93,43	0,68	-	2,50	-	-	-	-
12.0469	-	1,50	0,39	0,00	87,93	0,35	-	11,93	-	-	-	0,08
12.0479	-	0,26	0,07	0,00	100,00	0,71	-	-	-	-	-	-
12.0513	-	0,40	0,10	0,00	99,75	0,56	-	-	-	-	-	-
12.0516	-	1,88	0,44	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-	-
12.0535	-	1,09	0,21	0,01	100,00	0,55	-	-	-	-	-	-
12.0602	-	0,62	0,14	0,00	100,00	0,69	-	-	-	-	-	-
12.0609	-	0,48	0,11	0,00	99,17	0,63	-	0,83	-	-	-	-
12.0675	-	0,46	0,13	0,00	87,53	0,26	-	-	-	-	-	-
12.0689	-	0,23	0,06	0,00	98,67	0,56	-	1,33	-	-	-	-
12.0709	-	2,34	0,42	0,01	95,65	0,89	-	1,41	-	-	-	-
12.0711	-	0,95	0,23	0,00	97,04	0,82	-	0,53	-	-	-	-
12.0712	-	0,95	0,24	0,00	99,48	0,47	-	-	-	-	-	0,84
12.0716	-	1,28	0,24	0,01	95,01	0,82	-	2,73	-	-	-	-
12.0723	-	0,44	0,10	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	-	-
12.0726	-	1,24	0,34	0,00	97,10	0,71	-	0,72	-	-	-	-
12.0735	-	0,49	0,14	0,00	95,71	0,40	-	-	-	-	-	-

**Tabela 2.4.89:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0742	-	0,52	0,10	0,01	100,00	0,80	-	-	-	-	-	-
12.0748	-	0,97	0,21	0,00	94,63	0,68	-	-	-	-	-	-
12.0761	-	0,98	0,28	0,00	100,00	0,34	-	-	-	-	-	-
12.0764	-	0,51	0,13	0,00	96,89	0,23	-	-	-	-	-	-
12.0802	-	4,92	1,39	0,00	99,76	0,31	-	-	-	-	-	0,10
12.0822	-	0,33	0,07	0,00	84,04	0,59	-	15,06	-	-	-	-
12.0861	-	5,35	1,31	0,00	86,99	0,44	-	10,43	-	-	-	0,04
12.0862	-	0,88	0,25	0,00	100,00	0,30	-	-	-	-	-	-
12.0864	-	1,38	0,28	0,00	99,35	0,69	-	-	-	-	-	-
12.0881	-	3,98	0,81	0,00	97,94	0,62	-	-	-	-	-	-
12.0891	-	0,74	0,19	0,00	100,00	0,34	-	-	-	-	-	-
12.0898	-	0,38	0,10	0,00	98,44	0,20	-	-	-	-	-	-
12.0899	-	1,95	0,47	0,00	93,13	0,67	-	4,15	-	-	-	-
12.0914	-	0,58	0,17	0,00	98,79	0,41	-	-	-	-	-	-
12.0919	-	1,00	0,30	0,00	100,00	0,26	-	-	-	-	-	-
12.0927	-	1,18	0,31	0,00	96,44	0,59	-	0,17	-	-	-	-
12.0938	-	0,82	0,22	0,00	98,67	0,25	-	-	-	-	-	-
12.0954	-	0,61	0,16	0,00	95,72	0,73	-	-	-	-	-	-
12.0956	-	0,99	0,22	0,00	98,79	0,49	-	1,21	-	-	-	0,10
12.0980	-	0,45	0,13	0,00	100,00	0,45	-	-	-	-	-	-
12.0988	-	0,14	0,04	0,00	100,00	0,36	-	-	-	-	-	-
12.0990	-	0,87	0,20	0,00	97,58	0,46	-	-	-	-	-	6,96
12.1001	-	1,51	0,39	0,00	100,00	0,38	-	-	-	-	-	1,93
12.1019	-	2,91	0,82	0,00	94,87	0,78	-	2,10	-	-	-	-
12.1050	-	0,40	0,13	0,00	100,00	0,45	-	-	-	-	-	-
12.1078	-	6,41	1,49	0,00	83,14	0,38	-	7,59	-	-	-	-
12.1094	-	0,20	0,06	0,00	100,00	0,46	-	-	-	-	-	-
12.1106	-	1,41	0,33	0,00	97,44	0,57	-	2,49	-	-	-	-
12.1167	-	0,94	0,24	0,00	100,00	0,52	-	-	-	-	-	-
12.1181	-	1,80	0,42	0,00	88,10	0,43	-	11,90	-	-	-	-
12.1186	-	1,11	0,21	0,01	95,05	0,56	-	3,42	-	-	-	-
12.1187	-	1,74	0,32	0,01	79,43	0,45	-	20,46	-	-	-	-
12.1190	-	0,47	0,13	0,00	97,68	0,24	-	-	-	-	-	-
12.1210	-	1,21	0,21	0,01	96,29	0,28	-	-	-	-	-	5,56
12.1219	-	5,42	1,02	0,01	97,49	0,64	-	0,15	-	-	-	-
12.1226	-	12,63	2,43	0,01	88,22	0,83	-	11,78	-	-	-	-
12.1259	-	0,00	0,00	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.1273	-	0,37	0,10	0,00	94,32	0,71	-	-	-	-	-	-
12.1329	-	0,75	0,19	0,00	97,99	0,44	-	-	-	-	-	-
12.1339	-	2,00	0,46	0,00	96,41	0,90	-	2,20	-	-	-	-
12.1377	-	1,15	0,31	0,00	100,00	0,17	-	-	-	-	-	-
12.1401	-	1,40	0,40	0,00	100,00	0,17	-	-	-	-	-	-
12.1493	-	8,17	1,66	0,00	93,09	0,60	-	6,90	-	-	-	-
12.2974	-	0,59	0,16	0,00	96,45	0,72	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>168,49</b>	<b>39,36</b>	<b>0,00</b>	<b>94,43</b>	<b>0,54</b>	-	<b>3,86</b>	-	-	-	<b>0,12</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.9 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej

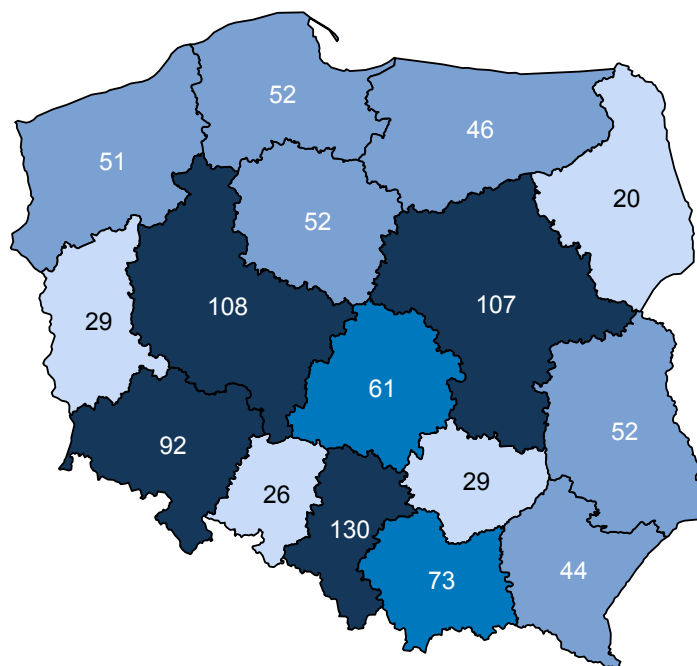
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 130. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.90.

**Tabela 2.4.90:** PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	437,79	4 758,59	92
kujawsko-pomorskie	342,02	6 577,27	52
lubelskie	380,53	7 317,88	52
lubuskie	188,91	6 514,31	29
łódzkie	511,05	8 377,93	61
małopolskie	679,42	9 307,18	73
mazowieckie	931,42	8 704,88	107
opolskie	199,84	7 685,96	26
podkarpackie	371,59	8 445,25	44
podlaskie	248,88	12 444,10	20
pomorskie	450,37	8 660,88	52
śląskie	1 133,96	8 722,75	130
świętokrzyskie	228,19	7 868,52	29
warmińsko-mazurskie	349,81	7 604,48	46
wielkopolskie	542,22	5 020,55	108
zachodniopomorskie	308,88	6 056,57	51
<b>Polska</b>	<b>7 304,88</b>	<b>7 515,31</b>	<b>972</b>

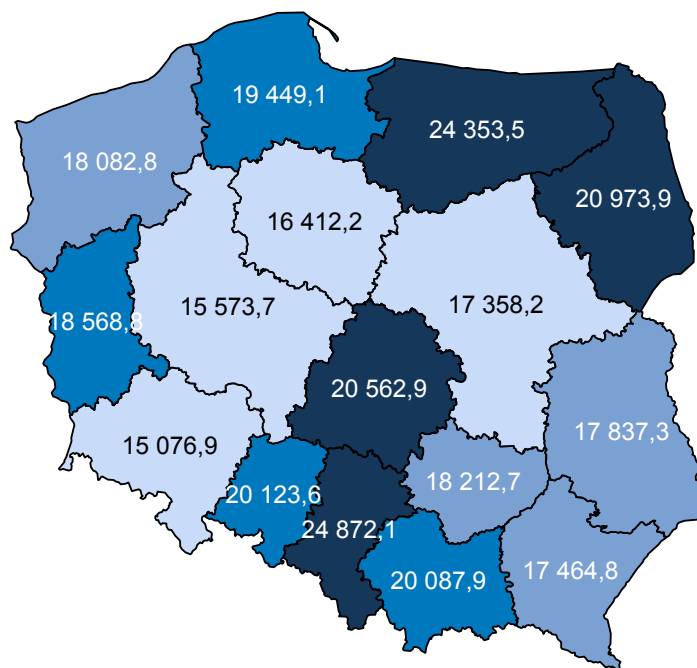
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.22:** PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.23: PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 1 356,3 tys. porad (por. Tabela 2.4.91)<sup>145</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 182,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 174,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 12,8% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.8<sup>146</sup>. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.4.91: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	1 135,18
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI	46,96

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>145</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

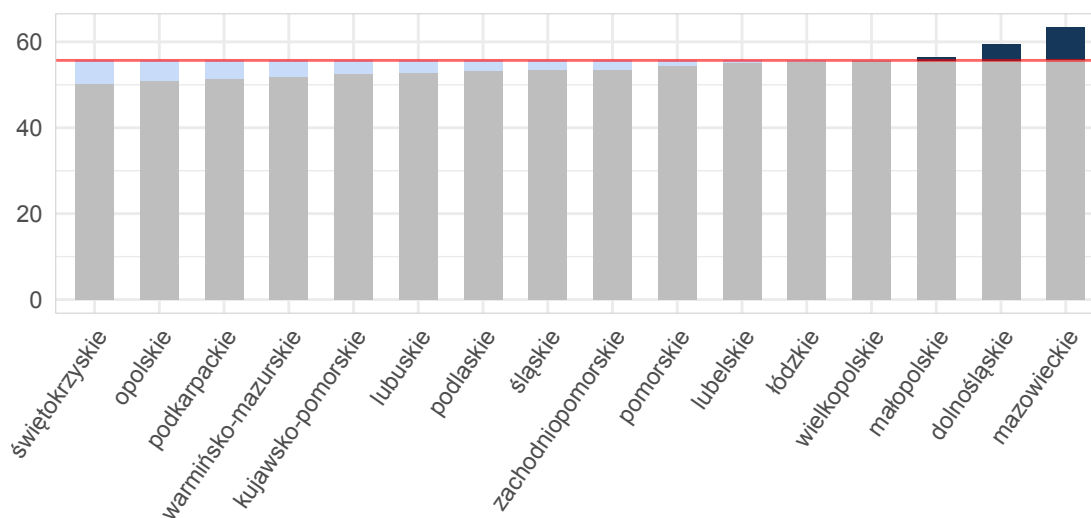
<sup>146</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.4.92:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej	1 356,34	1 182,14	12,84	20,44

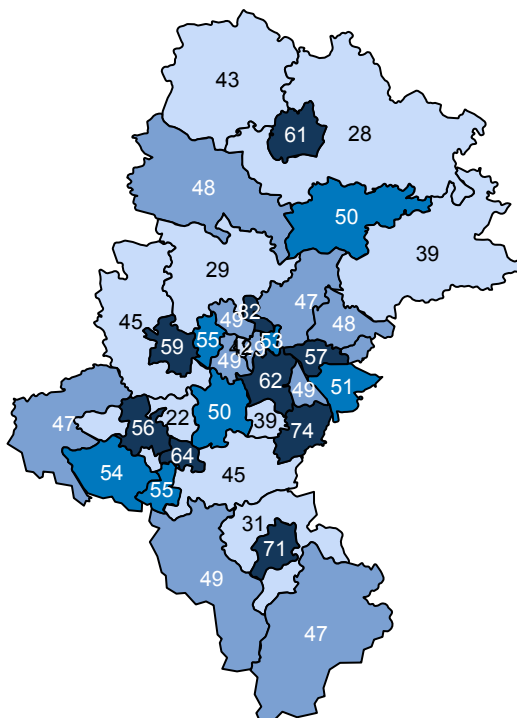
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.4.8:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.4.24: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 1,0% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,83.

Tabela 2.4.93: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Inne niedobory pokarmowe	0,00	0,00	0,0	2,00	-
Niedożywienie	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	9,50	5,12	0,8	1,85	-
Otyłość	0,01	0,00	0,0	4,00	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	0,00	0,00	0,0	1,00	-
Zaburzenia metaboliczne	1,39	0,83	0,1	1,68	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>10,91</b>	<b>5,95</b>	<b>1,0</b>	<b>1,83</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>1 123,05</b>	<b>416,94</b>	<b>99,0</b>	<b>2,69</b>	<b>64</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.94 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.95. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 83%, z czego 57% porad stanowiły porady typu W11<sup>147</sup>. W Polsce odsetki te wyniosły

<sup>147</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu



odpowiednio 82%, 55%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.94:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Inne niedobory pokarmowe	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Niedożywienie	100,00	100,00	-	-	-	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	93,01	63,25	-	6,99	-	-	-
Otyłość	41,67	25,00	-	58,33	-	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	100,00	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia metaboliczne	91,50	65,13	-	8,50	-	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>92,77</b>	<b>63,45</b>	-	<b>7,23</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>82,52</b>	<b>57,03</b>	-	<b>17,47</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.95:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne niedobory pokarmowe	100,00	71,43	-	-	-	-	-
Niedobór witaminy D	100,00	34,65	-	-	-	-	-
Niedożywienie	80,00	60,00	-	20,00	-	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	94,85	59,36	-	5,15	-	-	-
Otyłość	77,60	68,80	-	22,40	-	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	100,00	60,00	-	-	-	-	-
Zaburzenia metaboliczne	90,52	63,23	-	9,48	-	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>94,34</b>	<b>59,77</b>	-	<b>5,66</b>	-	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>81,88</b>	<b>54,52</b>	-	<b>18,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

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 130. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.96). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań prezentuje Tabela 2.4.97.

**Tabela 2.4.96:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno

**Tabela 2.4.96:** Lista świadczeniodawców

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
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0055	Beskidzkie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonía w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	m. cieszyński
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	m. Katowice
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0135	Medisana sp. z o.o. w Likwidacji	m. Katowice
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała

Tabela 2.4.96: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko- łędziński
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0158	Lecznico - Rehabilitacyjny NZOZ Orthogon sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0179	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ - Gabinet Usług Medycznych Trauma - Dent Andrzej Partyka s.k.	pszczyński
12.0182	Avimed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.0246	Sp Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Katowicach Moja Przychodnia	m. Katowice
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0272	Przedsiębiorstwo Usług Medycznych Proelmed sp. z o.o.	mikołowski
12.0279	Fundacja Ochrony Zdrowia Pracowników Kwk Julian w Piekarach Śląskich	m. Piekary Śląskie
12.0322	Roman Elias	m. Chorzów
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko- łędziński
12.0354	Zdrowie sp. z o.o.	pszczyński
12.0363	Przychodnia Lekarska s.c. Moroń - Świerszcz Jolanta, Brachtel - Honorowicz Elżbieta, Michał Świerszcz	m. Ruda Śląska
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0390	Spółka Partnerska Lekarzy Kozubski, Romańska - Kozubska, Guzek	pszczyński
12.0409	NZOZ Germen sp. z o.o.	m. Katowice
12.0428	Centermed Katowice 2 sp. z o.o.	m. Katowice
12.0448	Śląskie Centrum Zdrowia Kobiety sp. z o.o.	m. Katowice
12.0457	Olk - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0462	Fundacja Unia Bracka	m. Ruda Śląska
12.0463	Fundacja Unia Bracka	m. Zabrze
12.0464	Fundacja Unia Bracka	m. Mysłowice
12.0465	Fundacja Unia Bracka	m. Katowice
12.0466	Fundacja Unia Bracka	gliwicki
12.0467	Fundacja Unia Bracka	m. Gliwice
12.0468	Fundacja Unia Bracka	m. Bytom
12.0469	Fundacja Unia Bracka	m. Sosnowiec
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0489	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy
12.0497	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ	m. Bielsko-Biała
12.0501	Samodzielny Gminny ZOZ w Jasienicy	bielski
12.0503	Obwód Lecznictwa Kolejowego - S. P. Z. O. Z. w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0513	ZOZ Medyk sp. z o.o.	żywiecki
12.0540	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
12.0602	Krzysztof Nowara	cieszyński
12.0655	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	m. Częstochowa
12.0671	Apd Agata i Paweł Dydoń s.j.	częstochowski
12.0685	NZOZ Medicor Kowalski, Pilarski, Janas s.j.	myszkowski
12.0729	Nasza Przychodnia sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0757	Bożena Konieczny - Freund	wodzisławski
12.0764	Medicor sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0765	Fundacja Ochrony Zdrowia i Pomocy Społecznej w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0811	Medipoz sp. z o.o.	rybnicki

**Tabela 2.4.96:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0820	Medikol sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0822	Vitamed sp. z o.o.	wodzisławski
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0865	Przychodnia Miłowice sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0867	SP ZOZ Skalmed w Kroczykach	zawierciański
12.0881	Centrum Medyczne Syberka sp. z o.o.	będziński
12.0896	Merkury sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0898	Katarzyna Czerwik, Karol Marcinkowski Alfa s.c.	zawierciański
12.0901	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Jaworzno
12.0919	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0983	Centrum Medyczne Eko - prof - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.1001	NZOZ Vitamed sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1019	Usługi Medyczne Śródmieście sp. z o.o.	tarnogórski
12.1022	NZOZ Centrum Medyczne Hel - Med sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1028	Artmed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1045	Przychodnia Akademicka w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1105	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Tychy
12.1155	NZOZ Orto - Medic sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1237	Centrum Chirurgii sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.1239	Krzysztof Ptak, Stanisław Ptak, Tomasz Ptak - NZOZ Przychodnia Sportowo - Rehabilitacyjna Zdrowie s.c. Stanisław Ptak, Krzysztof P	m. Bielsko-Biała
12.1259	Bad - Med s.c. Badowska Joanna, Badowski Zdzisław	bielski
12.1339	Włodzimierz Goc	kłobucki
12.1341	Ortotrauma Plus R. Małolepszy i Wspólnicy s.j.	m. Częstochowa
12.1342	Ortmed Centrum Ortopedyczno - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	lubliniecki
12.1346	Jerzy Matyja, Aleksander Kaczmarek Olek NZOZ Ortopedia i Traumatologia Ars - Medica Sp. J.	m. Częstochowa
12.1400	Multi - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.1417	Ryszard Zakrzewski Orthos Poradnia Urazowo - Ortopedyczna Poradnia Medycyny Pracy	wodzisławski
12.1503	Przychodnia Ortopedyczna sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1508	NZOZ Szpital Zaborze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.2995	Medison sp. z o.o.	m. Katowice

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.97:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup					choroby spoza grupy [tys.]
	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Otyłość [tys.]	Inne niedobory pokarmowe [tys.]	Choroby metaboliczne razem [tys.]	
12.0001	0,14	0,07	-	-	0,21	23,29
12.0003	0,05	0,00	-	-	0,05	10,59
12.0004	0,03	0,00	-	-	0,04	15,36

**Tabela 2.4.97:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup				Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Otyłość [tys.]	Inne niedobory pokarmowe [tys.]		
12.0005	0,02	0,02	-	-	0,04	5,50
12.0007	0,06	0,01	-	-	0,07	11,64
12.0010	0,13	0,00	-	-	0,14	8,64
12.0011	0,07	0,02	-	-	0,09	27,54
12.0012	0,41	0,01	-	-	0,42	25,82
12.0013	0,04	0,03	-	-	0,07	13,66
12.0014	0,06	0,01	-	-	0,08	19,66
12.0015	0,10	0,01	-	-	0,11	18,47
12.0017	0,05	0,00	-	-	0,05	11,55
12.0018	0,01	0,00	-	-	0,01	8,24
12.0019	0,04	0,03	-	-	0,07	20,41
12.0021	0,13	0,01	-	-	0,14	9,38
12.0023	0,16	0,05	-	-	0,21	23,00
12.0024	0,04	0,00	-	-	0,04	7,96
12.0026	0,02	-	-	-	0,02	10,34
12.0028	0,17	0,02	-	-	0,18	12,82
12.0030	0,04	0,00	-	-	0,04	8,59
12.0032	0,07	0,02	-	-	0,10	13,81
12.0033	0,11	0,00	-	-	0,11	7,02
12.0034	0,04	0,01	-	-	0,04	13,28
12.0035	0,04	-	-	-	0,04	2,03
12.0036	0,01	0,00	-	-	0,01	12,90
12.0037	0,01	0,00	-	-	0,02	3,62
12.0039	0,06	-	-	-	0,06	7,93
12.0040	0,59	0,00	-	-	0,59	46,21
12.0042	0,22	0,01	-	-	0,22	19,71
12.0044	0,12	0,00	-	-	0,12	6,88
12.0049	0,22	0,08	-	-	0,30	22,06
12.0051	0,00	0,00	-	-	0,01	1,53
12.0055	0,02	0,02	-	-	0,04	5,52
12.0056	0,01	0,00	-	-	0,01	7,72
12.0057	0,00	0,03	-	-	0,03	4,86
12.0063	0,03	0,01	-	-	0,04	12,71
12.0065	0,10	0,00	-	-	0,10	6,21
12.0070	0,01	-	-	-	0,01	2,82
12.0076	0,02	-	-	-	0,02	3,85
12.0086	0,01	0,00	-	-	0,01	1,92
12.0090	0,01	0,02	-	-	0,03	11,07
12.0097	0,03	0,00	-	-	0,04	12,66
12.0098	0,09	0,01	-	-	0,10	9,05
12.0100	-	0,01	-	-	0,01	2,69
12.0113	0,02	-	-	-	0,02	2,69
12.0128	0,04	-	-	-	0,04	2,12
12.0140	0,02	0,02	-	-	0,04	5,84
12.0142	0,00	0,00	-	-	0,00	3,64
12.0155	0,07	0,00	-	-	0,07	7,64
12.0156	0,02	0,01	-	-	0,02	3,41
12.0158	0,04	0,00	-	-	0,04	9,09
12.0179	0,02	0,00	-	-	0,03	9,28
12.0182	0,01	0,00	-	-	0,02	1,25
12.0235	0,04	-	-	-	0,04	2,54
12.0246	0,07	0,04	-	-	0,11	9,73
12.0259	0,11	0,06	-	-	0,17	18,84

Tabela 2.4.97: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup				Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Otyłość [tys.]	Inne niedobory pokarmowe [tys.]		
12.0272	0,00	0,00	-	-	0,00	10,71
12.0279	0,00	0,00	-	-	0,00	3,50
12.0322	0,01	-	-	-	0,01	2,45
12.0347	0,00	0,02	-	-	0,03	4,37
12.0354	0,03	0,04	-	-	0,07	12,54
12.0363	0,01	-	-	-	0,01	2,51
12.0378	0,01	-	-	-	0,01	1,74
12.0390	0,02	0,01	-	-	0,02	3,64
12.0409	0,01	-	-	-	0,01	3,25
12.0428	0,00	-	-	-	0,00	2,72
12.0448	0,00	0,01	-	-	0,02	2,90
12.0457	0,00	0,00	-	-	0,00	3,50
12.0462	0,01	0,00	-	-	0,02	4,09
12.0463	0,01	0,01	-	-	0,02	7,01
12.0464	0,01	0,03	-	-	0,04	2,47
12.0465	0,00	0,00	-	-	0,01	3,38
12.0466	0,03	0,00	-	-	0,03	8,58
12.0467	0,06	0,01	-	-	0,08	8,00
12.0468	0,04	0,02	-	-	0,06	3,23
12.0469	0,11	-	-	-	0,11	7,05
12.0479	0,01	-	-	-	0,01	3,13
12.0489	0,09	0,03	-	-	0,12	30,11
12.0501	0,02	-	-	-	0,02	2,48
12.0503	0,00	0,00	-	-	0,00	4,49
12.0513	0,07	0,00	-	-	0,08	11,38
12.0540	0,02	0,03	-	-	0,05	4,25
12.0549	-	0,00	-	-	0,00	3,52
12.0550	0,02	-	-	-	0,02	4,65
12.0602	0,03	0,00	-	-	0,03	2,75
12.0655	0,01	0,00	-	-	0,01	5,25
12.0671	0,00	0,00	-	-	0,00	2,25
12.0685	0,05	0,00	-	-	0,05	3,50
12.0729	0,07	-	-	-	0,07	1,49
12.0757	0,10	0,01	-	-	0,12	4,48
12.0764	0,16	0,00	-	-	0,16	10,89
12.0765	0,13	0,01	-	-	0,14	9,67
12.0802	0,04	0,02	-	-	0,06	30,75
12.0811	0,01	0,01	-	-	0,02	6,25
12.0820	0,00	0,00	-	-	0,01	5,12
12.0822	0,08	0,00	-	-	0,08	2,58
12.0862	0,32	0,16	0,00	-	0,49	33,33
12.0865	0,14	-	-	-	0,14	4,82
12.0867	0,00	0,00	-	-	0,01	1,88
12.0881	0,42	0,00	-	-	0,42	15,70
12.0896	0,09	-	-	-	0,09	6,82
12.0898	0,01	-	-	-	0,01	2,18
12.0901	0,06	0,01	-	-	0,07	12,34
12.0919	0,28	0,02	0,01	-	0,31	6,87
12.0936	1,26	0,05	-	-	1,31	18,34
12.0974	0,02	0,00	-	-	0,02	5,42
12.0983	0,02	-	-	-	0,02	2,08
12.1001	0,01	0,00	-	-	0,02	2,62
12.1019	0,05	-	-	-	0,05	4,49

**Tabela 2.4.97:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 4 największych podgrup				Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Zaburzenia metaboliczne [tys.]	Otyłość [tys.]	Inne niedobory pokarmowe [tys.]		
12.1022	0,25	0,01	-	-	0,26	6,19
12.1028	0,18	0,02	-	-	0,20	15,64
12.1045	0,06	0,00	-	-	0,06	3,46
12.1078	0,01	0,00	-	-	0,01	5,89
12.1105	0,01	0,00	-	-	0,02	4,45
12.1155	0,06	0,02	-	-	0,08	10,82
12.1237	0,08	0,01	-	-	0,09	14,53
12.1239	0,00	0,02	-	-	0,02	2,87
12.1259	0,00	0,00	-	-	0,01	5,11
12.1339	0,23	0,00	-	-	0,23	10,98
12.1341	0,05	0,01	-	-	0,06	11,86
12.1342	0,15	-	-	0,00	0,15	10,60
12.1346	0,00	-	-	-	0,00	3,23
12.1400	0,04	0,01	-	-	0,05	12,53
12.1417	0,20	0,01	-	-	0,21	7,62
12.1503	0,10	-	-	-	0,10	19,58
12.1508	0,05	0,00	-	-	0,05	3,35
12.2995	0,00	-	-	-	0,00	0,07
<b>Woj.</b>	<b>9,50</b>	<b>1,39</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>10,91</b>	<b>1 123,05</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 46,8 tys. porad dla 26,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.98). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 57,1%. 60 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.98:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0001	23,50	9,06	2,59	78,41	54,08	-	21,59	-	-	-
12.0003	10,64	4,45	2,39	76,13	44,55	-	23,87	-	-	-
12.0004	15,39	4,80	3,21	91,60	65,97	-	8,39	-	0,01	-
12.0005	5,54	2,40	2,31	82,60	69,69	-	17,40	-	-	-
12.0007	11,71	5,26	2,22	84,97	56,35	-	15,03	-	-	-
12.0010	8,78	2,70	3,25	78,38	41,70	-	21,62	-	-	-
12.0011	27,63	11,63	2,38	84,02	57,58	-	15,98	-	-	-
12.0012	26,24	8,98	2,92	87,36	60,95	-	12,63	0,01	-	-
12.0013	13,73	4,58	3,00	90,27	68,84	-	9,73	-	-	-
12.0014	19,74	6,93	2,85	84,99	59,13	-	15,01	-	-	-
12.0015	18,58	6,42	2,89	85,65	55,12	-	14,35	-	-	-
12.0017	11,60	4,05	2,86	79,18	51,91	-	20,82	-	-	-
12.0018	8,25	3,22	2,56	81,59	54,33	-	18,41	-	-	-
12.0019	20,47	8,09	2,53	86,47	59,90	-	13,53	-	-	-
12.0021	9,53	3,60	2,64	83,84	61,01	-	16,16	-	-	-
12.0023	23,21	8,42	2,76	84,45	64,37	-	15,55	-	-	-

Tabela 2.4.98: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0024	8,00	3,77	2,12	81,48	48,14	-	18,52	-	-	-
12.0026	10,36	2,70	3,83	74,08	45,33	-	25,92	-	-	-
12.0028	13,01	4,38	2,97	83,46	47,32	-	16,54	-	-	-
12.0030	8,63	3,67	2,35	81,17	39,10	-	18,83	-	-	-
12.0032	13,91	5,19	2,68	86,77	60,51	-	13,23	-	-	-
12.0033	7,13	2,91	2,45	94,41	50,72	-	5,59	-	-	-
12.0034	13,32	5,41	2,46	81,09	51,44	-	18,91	-	-	-
12.0035	2,07	0,92	2,24	85,24	67,44	-	14,76	-	-	-
12.0036	12,91	3,84	3,36	74,34	40,65	-	25,66	-	-	-
12.0037	3,63	1,67	2,18	83,22	55,04	-	16,78	-	-	-
12.0039	7,99	3,57	2,24	86,17	65,12	-	13,80	0,01	-	-
12.0040	46,80	26,07	1,80	89,92	58,83	-	10,08	-	-	-
12.0042	19,94	6,82	2,92	85,37	59,82	-	14,63	-	-	-
12.0044	7,00	2,58	2,72	74,95	48,05	-	25,05	-	-	-
12.0049	22,36	8,68	2,58	87,33	65,35	-	12,67	-	-	-
12.0051	1,54	0,75	2,04	87,38	75,47	-	12,62	-	-	-
12.0055	5,56	2,14	2,60	85,13	65,28	-	14,87	-	-	-
12.0056	7,73	2,57	3,01	86,42	64,39	-	13,58	-	-	-
12.0057	4,90	2,68	1,83	88,06	38,85	-	11,94	-	-	-
12.0063	12,75	4,25	3,00	79,80	62,19	-	20,20	-	-	-
12.0065	6,32	2,04	3,10	77,27	60,58	-	22,73	-	-	-
12.0066	2,05	0,87	2,36	88,77	63,57	-	11,23	-	-	-
12.0070	2,83	1,10	2,58	83,75	56,52	-	16,25	-	-	-
12.0076	3,87	1,29	2,99	78,79	45,06	-	21,21	-	-	-
12.0086	1,92	0,92	2,08	73,28	48,08	-	26,72	-	-	-
12.0090	11,11	4,43	2,51	86,64	64,23	-	13,36	-	-	-
12.0097	12,69	4,81	2,64	80,04	38,48	-	19,96	-	-	-
12.0098	9,15	3,69	2,48	83,50	54,99	-	16,50	-	-	-
12.0100	2,69	1,11	2,43	80,11	56,44	-	19,89	-	-	-
12.0113	2,71	1,09	2,48	78,70	53,11	-	21,30	-	-	-
12.0128	2,16	0,95	2,28	88,19	67,95	-	11,81	-	-	-
12.0135	1,06	0,37	2,86	91,50	81,59	-	8,50	-	-	-
12.0140	5,87	2,15	2,73	86,84	62,00	-	13,16	-	-	-
12.0142	3,64	1,50	2,43	84,07	50,08	-	15,93	-	-	-
12.0155	7,71	3,67	2,10	73,18	49,90	-	26,82	-	-	-
12.0156	3,43	1,68	2,04	80,67	55,63	-	19,33	-	-	-
12.0158	9,13	3,41	2,68	85,72	72,46	-	14,28	-	-	-
12.0179	9,30	3,06	3,04	79,66	71,21	-	20,34	-	-	-
12.0182	1,27	0,59	2,16	85,45	40,40	-	14,55	-	-	-
12.0235	2,57	1,11	2,32	74,93	42,95	-	25,07	-	-	-
12.0246	9,84	3,56	2,77	76,03	53,42	-	23,97	-	-	-
12.0259	19,01	7,57	2,51	82,59	56,90	-	17,41	-	-	-
12.0272	10,72	4,06	2,64	83,61	58,54	-	16,39	-	-	-
12.0279	3,50	1,92	1,82	96,89	85,62	-	3,11	-	-	-
12.0322	2,46	1,28	1,93	90,46	52,03	-	9,54	-	-	-
12.0347	4,40	1,59	2,77	78,31	54,64	-	21,69	-	-	-
12.0354	12,61	4,65	2,71	78,37	52,36	-	21,63	-	-	-
12.0363	2,52	0,99	2,54	77,61	65,41	-	22,39	-	-	-
12.0378	1,75	1,04	1,68	83,60	48,46	-	16,40	-	-	-
12.0390	3,66	1,36	2,70	81,26	60,41	-	18,74	-	-	-
12.0409	3,26	1,19	2,75	84,28	55,90	-	15,72	-	-	-
12.0428	2,73	1,21	2,25	81,14	46,31	-	18,86	-	-	-
12.0448	2,92	1,50	1,94	93,55	69,58	-	6,45	-	-	-
12.0457	3,51	1,42	2,47	80,93	45,81	-	19,07	-	-	-
12.0462	4,10	1,39	2,95	63,89	46,53	-	36,11	-	-	-
12.0463	7,03	3,25	2,16	90,12	66,62	-	9,88	-	-	-
12.0464	2,50	0,91	2,76	75,53	56,57	-	24,47	-	-	-
12.0465	3,38	1,31	2,58	74,99	47,62	-	25,01	-	-	-
12.0466	8,61	3,49	2,47	75,19	41,27	-	24,81	-	-	-
12.0467	8,08	3,15	2,57	83,07	38,53	-	16,93	-	-	-



Tabela 2.4.98: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0468	3,29	1,45	2,27	64,88	43,50	-	35,12	-	-	-
12.0469	7,16	2,90	2,47	80,63	56,93	-	19,37	-	-	-
12.0479	3,14	1,92	1,63	86,45	69,94	-	13,55	-	-	-
12.0489	30,23	10,76	2,81	83,31	56,72	-	16,69	-	0,00	-
12.0497	1,10	0,63	1,75	94,29	69,29	-	5,71	-	-	-
12.0501	2,49	1,44	1,74	88,41	47,23	-	11,59	-	-	-
12.0503	4,49	1,47	3,05	85,97	75,71	-	14,03	-	-	-
12.0513	11,46	4,86	2,36	75,20	44,25	-	24,80	-	-	-
12.0540	4,30	1,59	2,70	83,02	52,09	-	16,98	-	-	-
12.0549	3,52	1,14	3,09	84,55	73,04	-	15,45	-	-	-
12.0550	4,66	1,26	3,72	88,03	76,32	-	11,97	-	-	-
12.0602	2,78	1,29	2,15	76,90	14,23	-	23,10	-	-	-
12.0655	5,26	1,92	2,73	72,42	48,67	-	27,58	-	-	-
12.0671	2,25	1,13	1,99	92,99	66,96	-	7,01	-	-	-
12.0685	3,55	1,80	1,97	81,96	44,79	-	18,04	-	-	-
12.0729	1,56	0,75	2,08	90,71	49,14	-	9,29	-	-	-
12.0757	4,60	2,39	1,92	87,21	58,61	-	12,79	-	-	-
12.0764	11,05	4,63	2,39	84,30	52,56	-	15,70	-	-	-
12.0765	9,81	4,01	2,45	79,01	55,10	-	20,99	-	-	-
12.0802	30,81	11,45	2,69	82,82	75,46	-	17,18	-	-	-
12.0811	6,28	2,37	2,65	80,67	56,55	-	19,33	-	-	-
12.0820	5,13	2,22	2,31	86,58	82,76	-	13,42	-	-	-
12.0822	2,66	1,36	1,95	87,04	43,01	-	12,96	-	-	-
12.0862	33,81	11,13	3,04	82,45	55,74	-	17,55	-	-	-
12.0865	4,95	1,56	3,17	52,27	33,82	-	47,73	-	-	-
12.0867	1,89	0,73	2,59	94,01	70,91	-	5,99	-	-	-
12.0881	16,12	6,16	2,62	82,51	52,71	-	17,48	-	0,01	-
12.0896	6,91	2,98	2,32	88,22	70,87	-	11,78	-	-	-
12.0898	2,19	0,96	2,28	79,65	58,85	-	20,35	-	-	-
12.0901	12,41	4,59	2,70	79,63	53,97	-	20,37	-	-	-
12.0919	7,18	2,62	2,75	58,25	25,73	-	41,75	-	-	-
12.0936	19,65	7,68	2,56	86,44	59,28	-	13,56	-	-	-
12.0974	5,44	2,25	2,42	81,95	43,65	-	18,05	-	-	-
12.0983	2,10	1,30	1,61	89,49	40,87	-	10,51	-	-	-
12.1001	2,64	1,42	1,86	87,05	55,15	-	12,95	-	-	-
12.1019	4,55	2,64	1,72	85,20	45,30	-	14,80	-	-	-
12.1022	6,44	2,63	2,45	86,98	63,65	-	13,02	-	-	-
12.1028	15,84	6,66	2,38	85,17	55,04	-	14,83	-	-	-
12.1045	3,52	1,46	2,40	82,77	59,37	-	17,23	-	-	-
12.1078	5,91	2,26	2,61	81,48	52,95	-	18,52	-	-	-
12.1105	4,47	1,84	2,42	78,86	68,72	-	21,14	-	-	-
12.1155	10,90	3,12	3,49	77,78	60,99	-	22,22	-	-	-
12.1237	14,62	5,95	2,46	71,72	60,21	-	28,28	-	-	-
12.1239	2,89	1,38	2,09	89,10	83,25	-	10,87	-	0,03	-
12.1259	5,11	2,08	2,46	85,00	71,38	-	15,00	-	-	-
12.1339	11,21	4,26	2,63	80,52	72,80	-	19,48	-	-	-
12.1341	11,93	6,31	1,89	75,06	28,93	-	24,94	-	-	-
12.1342	10,75	4,46	2,41	81,97	57,46	-	18,03	-	-	-
12.1346	3,24	1,49	2,18	84,65	80,23	-	15,35	-	-	-
12.1400	12,59	5,63	2,24	81,42	69,39	-	18,58	-	-	-
12.1417	7,83	2,80	2,79	79,37	56,90	-	20,63	-	-	-
12.1503	19,68	6,80	2,90	80,43	57,15	-	19,57	-	-	-
12.1508	3,40	1,45	2,35	84,90	69,53	-	15,10	-	-	-
12.2995	0,07	0,06	1,11	92,86	68,57	-	7,14	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1 133,96</b>	<b>419,72</b>	<b>2,70</b>	<b>82,62</b>	<b>57,09</b>	-	<b>17,38</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.4.99 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się

pacjenci. W województwie śląskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.4.100 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>148</sup> oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.4.101.

**Tabela 2.4.99:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	93,55	6,05	0,40
kujawsko-pomorskie	93,98	5,72	0,30
lubelskie	94,15	5,52	0,33
lubuskie	92,73	6,68	0,59
łódzkie	90,71	8,53	0,77
małopolskie	93,29	6,29	0,42
mazowieckie	92,28	7,07	0,65
opolskie	94,17	5,55	0,28
podkarpackie	94,50	5,21	0,29
podlaskie	92,08	7,41	0,51
pomorskie	93,70	5,93	0,37
śląskie	93,27	6,34	0,39
świętokrzyskie	94,07	5,59	0,34
warmińsko-mazurskie	91,75	7,62	0,63
wielkopolskie	95,52	4,29	0,20
zachodniopomorskie	93,32	6,27	0,40
<b>Polska</b>	<b>93,27</b>	<b>6,29</b>	<b>0,44</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.100:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0001	2,22	97,78	-	-	59,52	42	15,93	16,75	67,32
12.0003	0,06	99,94	-	-	51,63	61	18,05	20,04	61,91
12.0004	4,38	95,62	-	-	63,47	35	9,93	13,21	76,85
12.0005	1,19	98,32	0,34	0,14	50,76	60	19,73	21,41	58,86
12.0007	0,21	99,78	-	0,01	47,45	73	20,72	21,66	57,61
12.0010	0,27	99,73	-	-	54,04	55	9,49	12,51	78,00
12.0011	9,37	90,63	-	0,00	54,06	43	18,35	20,75	60,90
12.0012	0,01	99,98	-	0,02	52,99	56	11,07	16,25	72,69
12.0013	0,96	99,02	-	0,01	52,49	57	11,01	14,93	74,05
12.0014	12,20	87,77	0,01	0,01	44,97	59	12,85	15,10	72,05
12.0015	0,02	99,97	-	0,01	41,45	100	11,79	15,43	72,78
12.0017	0,24	99,76	-	-	56,30	52	11,32	15,51	73,16
12.0018	0,01	99,99	-	-	52,27	62	14,67	19,56	65,77
12.0019	4,90	95,10	-	-	47,34	66	16,27	18,09	65,63
12.0021	0,05	99,95	-	-	48,27	70	13,74	18,20	68,06
12.0023	4,71	95,12	-	0,18	55,64	42	13,20	16,47	70,33
12.0024	0,10	99,90	-	-	36,78	105	21,31	26,89	51,80
12.0026	0,14	99,85	-	0,01	55,73	49	7,77	8,98	83,25
12.0028	0,02	99,98	-	-	55,41	56	11,08	15,69	73,24
12.0030	0,01	99,99	-	-	52,85	59	19,53	18,37	62,11
12.0032	3,58	96,40	-	0,02	36,38	129	13,33	18,60	68,07
12.0033	0,01	99,99	-	-	34,65	111	18,21	16,51	65,28

<sup>148</sup>Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

**Tabela 2.4.100:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0034	6,66	93,34	-	-	45,48	60	16,77	17,80	65,43
12.0035	0,10	99,90	-	-	30,19	160	21,82	20,61	57,57
12.0036	15,22	84,58	-	0,19	38,06	86	10,58	10,76	78,66
12.0037	-	100,00	-	-	73,83	29	21,07	27,33	51,60
12.0039	0,10	99,89	-	0,01	40,70	110	21,00	21,62	57,38
12.0040	7,94	9,64	-	82,43	18,49	30	32,31	24,81	42,88
12.0042	2,25	97,74	0,01	-	49,52	63	12,97	14,21	72,82
12.0044	12,54	87,46	-	-	20,13	122	13,42	16,95	69,64
12.0049	0,39	99,56	-	0,05	66,37	30	16,69	18,29	65,03
12.0051	1,50	98,50	-	-	40,60	105	24,20	27,07	48,73
12.0055	0,59	99,41	-	-	36,90	99	14,75	19,85	65,40
12.0056	0,01	99,99	-	-	46,31	78	10,30	14,29	75,41
12.0057	0,08	99,90	-	0,02	33,75	172	34,22	20,66	45,12
12.0063	-	99,99	-	0,01	40,37	104	13,37	12,55	74,08
12.0065	0,38	99,43	0,19	-	42,25	83	10,08	14,91	75,00
12.0066	0,20	99,80	-	-	49,90	65	18,70	21,68	59,62
12.0070	-	100,00	-	-	57,58	46	17,34	17,03	65,63
12.0076	-	100,00	-	-	54,08	57	12,76	12,56	74,68
12.0086	0,16	99,84	-	-	40,64	99	25,42	22,77	51,82
12.0090	0,03	99,84	0,10	0,04	9,57	427	15,16	22,40	62,44
12.0097	0,50	98,98	0,50	0,01	32,73	166	15,42	17,67	66,91
12.0098	0,03	99,96	-	0,01	43,12	90	17,72	20,88	61,40
12.0100	-	99,26	0,07	0,67	40,96	106	15,88	22,63	61,48
12.0113	0,26	99,71	-	0,04	16,29	270	16,88	18,21	64,91
12.0128	0,05	99,86	0,09	-	33,40	132	19,96	21,49	58,55
12.0135	-	100,00	-	-	30,88	146	9,25	17,94	72,80
12.0140	2,59	97,02	0,02	0,37	10,40	277	13,07	17,64	69,29
12.0142	3,05	96,95	-	-	29,08	251	16,75	21,31	61,94
12.0155	1,63	98,37	-	-	71,35	24	26,60	18,98	54,41
12.0156	18,95	81,05	-	-	38,16	55	25,39	22,27	52,33
12.0158	0,97	99,03	-	-	70,26	28	15,36	15,79	68,85
12.0179	0,01	99,99	-	-	23,27	199	12,26	13,09	74,65
12.0182	1,26	98,74	-	-	40,71	90	21,42	22,92	55,65
12.0235	-	100,00	-	-	22,93	229	17,92	22,62	59,46
12.0246	0,18	99,82	-	-	53,00	57	14,63	16,89	68,48
12.0259	-	100,00	-	-	25,08	257	13,50	24,23	62,28
12.0272	-	100,00	-	-	52,03	60	14,96	17,54	67,50
12.0279	2,20	97,75	-	0,06	59,29	46	32,78	24,08	43,14
12.0322	-	99,88	0,12	-	18,91	297	27,64	23,94	48,42
12.0347	0,45	99,52	-	0,02	47,29	71	14,85	15,01	70,15
12.0354	0,21	99,77	0,02	-	84,59	14	13,90	18,80	67,31
12.0363	-	100,00	-	-	16,22	373	15,79	20,60	63,62
12.0378	0,06	99,77	0,11	0,06	40,06	92	40,63	19,43	39,94
12.0390	-	99,92	0,05	0,03	86,12	13	13,96	17,38	68,66
12.0409	-	99,85	-	0,15	36,67	101	14,25	17,81	67,94
12.0428	1,21	97,80	0,99	-	37,06	108	19,56	23,19	57,25
12.0448	0,75	99,21	0,03	-	53,43	53	28,40	23,39	48,22
12.0457	0,14	99,86	-	-	41,59	105	20,81	15,28	63,91
12.0462	-	100,00	-	-	23,92	229	10,34	18,00	71,67
12.0463	-	100,00	-	-	66,92	31	23,98	20,67	55,35
12.0464	-	100,00	-	-	49,46	67	13,97	16,77	69,26
12.0465	-	100,00	-	-	36,15	114	16,94	13,60	69,46
12.0466	0,34	99,66	-	-	50,47	64	17,28	18,26	64,46
12.0467	-	100,00	-	-	31,97	121	15,22	17,97	66,81
12.0468	-	100,00	-	-	35,64	90	20,86	19,85	59,29
12.0469	0,01	99,99	-	-	19,97	166	16,45	19,12	64,44
12.0479	-	99,97	0,03	-	43,70	78	39,11	26,90	33,98
12.0489	0,65	99,29	0,01	0,06	56,76	45	14,78	15,54	69,68
12.0497	0,27	99,55	0,18	-	77,17	28	32,16	30,80	37,05
12.0501	-	100,00	-	-	64,76	42	38,53	19,57	41,90
12.0503	0,07	99,93	-	-	16,05	448	6,15	14,38	79,47

Tabela 2.4.100: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0513	0,37	99,58	0,05	-	51,79	59	20,19	19,25	60,56
12.0540	3,07	96,93	-	-	68,33	27	15,91	15,40	68,68
12.0549	0,51	99,49	-	-	29,12	133	10,31	14,72	74,97
12.0550	0,04	99,96	-	-	29,10	155	6,95	9,69	83,36
12.0602	1,33	98,60	0,04	0,04	28,60	230	22,13	21,63	56,23
12.0655	-	99,51	0,49	-	60,78	40	12,31	18,55	69,14
12.0671	-	99,96	-	0,04	32,73	224	25,63	24,57	49,80
12.0685	1,41	98,59	-	-	46,87	71	28,55	21,25	50,20
12.0729	0,64	99,36	-	-	19,92	275	19,41	30,62	49,97
12.0757	2,76	97,22	0,02	-	75,51	20	28,51	25,23	46,26
12.0764	1,69	98,30	0,01	-	63,16	38	17,78	22,60	59,61
12.0765	1,05	98,94	-	0,01	80,36	15	17,88	19,13	62,99
12.0802	6,31	93,68	0,01	-	60,07	28	13,74	17,91	68,35
12.0811	7,30	92,67	-	0,03	45,83	59	14,67	16,67	68,66
12.0820	0,70	99,28	0,02	-	28,42	201	18,43	22,74	58,83
12.0822	0,87	99,13	-	-	78,31	23	27,91	23,80	48,29
12.0862	14,15	85,85	-	-	42,53	67	10,68	14,67	74,64
12.0865	9,11	90,81	0,02	0,06	28,73	93	10,88	12,15	76,96
12.0867	2,01	97,99	-	-	37,52	114	16,53	17,06	66,40
12.0881	0,60	99,25	0,13	0,02	53,67	52	14,29	19,60	66,11
12.0896	0,20	99,80	-	-	39,04	99	18,63	19,57	61,80
12.0898	0,55	99,45	-	-	62,55	37	20,53	21,99	57,48
12.0901	2,91	97,02	0,01	0,06	58,96	41	13,78	17,98	68,24
12.0919	0,31	99,69	-	-	60,44	42	13,97	16,35	69,68
12.0936	0,02	99,98	-	-	33,58	126	13,62	21,59	64,79
12.0974	0,74	99,01	0,26	-	34,73	94	15,63	25,89	58,49
12.0983	-	98,72	-	1,28	34,21	100	40,63	25,31	34,06
12.1001	0,15	99,85	-	-	19,66	194	29,13	27,35	43,52
12.1019	-	100,00	-	-	20,48	196	35,39	26,26	38,35
12.1022	-	99,98	0,02	-	42,20	90	14,67	24,12	61,21
12.1028	0,02	99,98	-	-	38,78	119	15,62	26,00	58,38
12.1045	-	100,00	-	-	44,75	77	15,87	24,05	60,08
12.1078	1,44	98,54	-	0,02	32,31	139	13,90	21,47	64,63
12.1105	0,04	99,96	-	-	46,87	77	19,28	18,85	61,87
12.1155	-	100,00	-	-	30,97	133	8,49	11,12	80,39
12.1237	1,62	98,38	-	-	73,17	28	16,68	19,57	63,74
12.1239	-	99,86	0,14	-	61,37	42	25,93	20,70	53,37
12.1259	3,21	96,75	0,02	0,02	40,24	86	17,64	20,66	61,70
12.1339	0,05	99,95	-	-	42,32	102	15,63	16,97	67,41
12.1341	0,07	99,92	0,01	-	71,50	32	30,21	24,60	45,19
12.1342	-	100,00	-	-	48,06	72	17,17	20,56	62,27
12.1346	10,53	89,28	-	0,19	46,91	52	25,88	17,54	56,58
12.1400	1,91	98,09	-	-	72,63	24	22,77	18,94	58,29
12.1417	1,19	98,72	0,06	0,03	42,37	84	13,39	16,29	70,32
12.1503	0,51	99,47	-	0,03	56,35	53	12,52	14,17	73,32
12.1508	-	95,94	4,06	-	32,09	147	17,25	23,57	59,18
12.2995	-	100,00	-	-	38,57	174	80,00	20,00	-
<b>Woj.</b>	<b>2,57</b>	<b>93,97</b>	<b>0,03</b>	<b>3,42</b>	<b>47,09</b>	<b>65</b>	<b>16,50</b>	<b>18,43</b>	<b>65,07</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.101:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0001	1	15,82	3,35	0,00	74,71	0,72	-	25,29	-	-	-	0,01
12.0003	1	6,59	1,46	0,00	70,78	0,56	-	29,22	-	-	-	0,02
12.0004	1	11,83	2,25	0,01	91,33	0,75	-	8,67	-	-	-	-
12.0005	1	3,26	0,72	0,00	74,49	0,85	-	25,51	-	-	-	0,33
12.0007	1	6,74	1,57	0,00	81,76	0,66	-	18,24	-	-	-	0,05
12.0010	1	6,85	1,32	0,01	74,50	0,54	-	25,50	-	-	-	0,18
12.0011	1	16,83	3,70	0,00	81,27	0,76	-	18,73	-	-	-	-
12.0012	1	19,08	3,94	0,00	84,38	0,70	-	15,61	-	-	-	-
12.0013	1	10,17	2,04	0,00	89,03	0,79	-	10,97	-	-	-	-
12.0014	1	14,22	2,90	0,00	82,67	0,71	-	17,33	-	-	-	0,07
12.0015	1	13,52	2,80	0,00	82,45	0,66	-	17,55	-	-	-	0,01
12.0017	1	8,49	1,84	0,00	77,80	0,64	-	22,20	-	-	-	-
12.0018	1	5,43	1,20	0,00	79,19	0,69	-	20,81	-	-	-	-
12.0019	1	13,44	2,91	0,00	84,98	0,71	-	15,02	-	-	-	0,05
12.0021	1	6,48	1,43	0,00	80,50	0,71	-	19,50	-	-	-	0,04
12.0023	1	16,33	3,44	0,00	83,11	0,81	-	16,89	-	-	-	0,07
12.0024	1	4,14	1,00	0,00	77,31	0,62	-	22,69	-	-	-	-
12.0026	1	8,62	1,43	0,01	70,72	0,63	-	29,28	-	-	-	0,03
12.0028	1	9,53	1,92	0,00	80,06	0,58	-	19,94	-	-	-	0,12
12.0030	1	5,36	1,19	0,00	76,28	0,55	-	23,72	-	-	-	-
12.0032	1	9,46	2,04	0,00	84,42	0,69	-	15,58	-	-	-	-
12.0033	1	4,66	1,02	0,00	93,43	0,54	-	6,57	-	-	-	0,07
12.0034	1	8,72	1,99	0,00	79,58	0,66	-	20,42	-	-	-	0,22
12.0035	1	1,19	0,26	0,00	78,40	0,81	-	21,60	-	-	-	-
12.0036	1	10,16	1,78	0,01	72,78	0,56	-	27,22	-	-	-	-
12.0037	1	1,87	0,41	0,00	71,22	0,69	-	28,78	-	-	-	-
12.0039	1	4,58	1,03	0,00	82,18	0,80	-	17,82	-	-	-	-
12.0040	1	20,07	5,14	0,00	85,63	0,63	-	14,37	-	-	-	0,06
12.0042	1	14,52	2,82	0,01	84,33	0,73	-	15,67	-	-	-	0,03
12.0044	1	4,87	1,04	0,00	70,43	0,69	-	29,57	-	-	-	0,12
12.0049	1	14,54	2,90	0,01	84,56	0,76	-	15,44	-	-	-	0,08
12.0051	1	0,75	0,17	0,00	77,70	0,87	-	22,30	-	-	-	-
12.0055	1	3,64	0,77	0,00	81,11	0,77	-	18,89	-	-	-	-
12.0056	1	5,83	1,22	0,00	84,67	0,75	-	15,33	-	-	-	-
12.0057	1	2,21	0,50	0,00	81,54	0,57	-	18,46	-	-	-	-
12.0063	1	9,45	1,74	0,01	76,92	0,79	-	23,08	-	-	-	-
12.0065	1	4,74	0,93	0,01	74,19	0,78	-	25,81	-	-	-	-
12.0066	1	1,22	0,26	0,00	83,87	0,71	-	16,13	-	-	-	-
12.0070	1	1,86	0,37	0,01	77,23	0,70	-	22,77	-	-	-	-
12.0076	1	2,89	0,56	0,01	76,82	0,59	-	23,18	-	-	-	-
12.0086	1	1,00	0,22	0,00	61,48	0,73	-	38,52	-	-	-	0,33
12.0090	1	6,94	1,50	0,00	82,83	0,76	-	17,17	-	-	-	-
12.0097	-	8,49	1,73	0,00	75,67	0,46	-	24,33	-	-	-	0,39
12.0098	-	5,62	1,11	0,01	77,19	0,67	-	22,81	-	-	-	0,05
12.0100	-	1,66	0,38	0,00	74,11	0,72	-	25,89	-	-	-	0,24
12.0113	1	1,76	0,39	0,00	70,87	0,68	-	29,13	-	-	-	-
12.0128	-	1,26	0,28	0,00	85,28	0,77	-	14,72	-	-	-	-
12.0135	-	0,77	0,18	0,00	90,01	0,90	-	9,99	-	-	-	-
12.0140	-	4,07	0,87	0,00	82,24	0,74	-	17,76	-	-	-	0,03
12.0142	-	2,26	0,50	0,00	78,24	0,72	-	21,76	-	-	-	-
12.0155	-	4,20	0,89	0,00	68,53	0,77	-	31,47	-	-	-	-
12.0156	-	1,80	0,43	0,00	73,98	0,74	-	26,02	-	-	-	-
12.0158	-	6,29	1,29	0,00	82,44	0,87	-	17,56	-	-	-	-
12.0179	-	6,95	1,31	0,01	75,77	0,91	-	24,23	-	-	-	-
12.0182	-	0,70	0,17	0,00	80,26	0,54	-	19,74	-	-	-	-
12.0235	-	1,53	0,36	0,00	68,17	0,63	-	31,83	-	-	-	0,58
12.0246	-	6,74	1,29	0,01	69,58	0,70	-	30,42	-	-	-	0,09
12.0259	-	11,84	2,70	0,00	77,89	0,71	-	22,11	-	-	-	0,27
12.0272	-	7,23	1,52	0,00	79,39	0,74	-	20,61	-	-	-	-

**Tabela 2.4.101:** 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. [%]
12.0279	-	1,51	0,35	0,00	94,97	0,88	-	5,03	-	-	-	-
12.0322	-	1,19	0,30	0,00	86,34	0,58	-	13,66	-	-	-	-
12.0347	-	3,08	0,60	0,01	75,59	0,76	-	24,41	-	-	-	-
12.0354	-	8,49	1,72	0,00	75,35	0,78	-	24,65	-	-	-	0,58
12.0363	-	1,60	0,33	0,00	66,50	0,85	-	33,50	-	-	-	-
12.0378	-	0,70	0,16	0,00	65,95	0,73	-	34,05	-	-	-	-
12.0390	-	2,51	0,53	0,00	77,72	0,82	-	22,28	-	-	-	-
12.0409	-	2,21	0,43	0,01	80,42	0,70	-	19,58	-	-	-	-
12.0428	-	1,56	0,36	0,00	73,14	0,57	-	26,86	-	-	-	-
12.0448	-	1,41	0,33	0,00	90,68	0,76	-	9,32	-	-	-	-
12.0457	-	2,24	0,42	0,01	72,84	0,56	-	27,16	-	-	-	-
12.0462	-	2,94	0,60	0,00	56,96	0,77	-	43,04	-	-	-	-
12.0463	-	3,89	0,84	0,00	86,42	0,81	-	13,58	-	-	-	-
12.0464	-	1,74	0,35	0,00	68,65	0,78	-	31,35	-	-	-	-
12.0465	-	2,35	0,51	0,00	67,96	0,69	-	32,04	-	-	-	-
12.0466	-	5,55	1,21	0,00	68,28	0,62	-	31,72	-	-	-	0,32
12.0467	-	5,40	1,19	0,00	79,59	0,47	-	20,41	-	-	-	0,02
12.0468	-	1,95	0,44	0,00	51,51	0,68	-	48,49	-	-	-	-
12.0469	-	4,61	1,04	0,00	72,89	0,75	-	27,11	-	-	-	-
12.0479	-	1,07	0,27	0,00	65,10	0,77	-	34,90	-	-	-	-
12.0489	-	21,06	3,95	0,01	80,58	0,74	-	19,42	-	-	-	-
12.0497	-	0,41	0,10	0,00	92,42	0,77	-	7,58	-	-	-	-
12.0501	-	1,04	0,23	0,00	75,31	0,60	-	24,69	-	-	-	-
12.0503	-	3,57	0,88	0,00	83,55	0,89	-	16,45	-	-	-	-
12.0513	-	6,94	1,45	0,00	69,96	0,62	-	30,04	-	-	-	0,23
12.0540	-	2,95	0,58	0,01	81,44	0,73	-	18,56	-	-	-	-
12.0549	-	2,64	0,52	0,01	80,30	0,87	-	19,70	-	-	-	-
12.0550	-	3,89	0,70	0,01	86,16	0,89	-	13,84	-	-	-	-
12.0602	-	1,56	0,38	0,00	68,31	0,18	-	31,69	-	-	-	0,09
12.0655	-	3,64	0,79	0,00	67,18	0,67	-	32,82	-	-	-	-
12.0671	-	1,12	0,28	0,00	88,96	0,73	-	11,04	-	-	-	-
12.0685	-	1,78	0,41	0,00	71,93	0,64	-	28,07	-	-	-	0,16
12.0729	-	0,78	0,21	0,00	87,95	0,61	-	12,05	-	-	-	-
12.0757	-	2,13	0,50	0,00	79,64	0,74	-	20,36	-	-	-	-
12.0764	-	6,59	1,41	0,00	79,20	0,75	-	20,80	-	-	-	-
12.0765	-	6,18	1,32	0,00	75,79	0,80	-	24,21	-	-	-	-
12.0802	-	21,06	4,46	0,00	80,92	0,91	-	19,08	-	-	-	0,01
12.0811	-	4,31	0,92	0,00	77,65	0,69	-	22,35	-	-	-	-
12.0820	-	3,02	0,69	0,00	83,79	0,96	-	16,21	-	-	-	-
12.0822	-	1,28	0,31	0,00	77,30	0,66	-	22,70	-	-	-	-
12.0862	-	25,24	5,03	0,01	82,40	0,74	-	17,60	-	-	-	0,01
12.0865	-	3,81	0,72	0,01	43,94	0,73	-	56,06	-	-	-	-
12.0867	-	1,25	0,26	0,00	92,98	0,82	-	7,02	-	-	-	-
12.0881	-	10,66	2,27	0,00	77,03	0,68	-	22,96	-	-	-	-
12.0896	-	4,27	1,01	0,00	83,49	0,83	-	16,51	-	-	-	-
12.0898	-	1,26	0,27	0,00	75,08	0,82	-	24,92	-	-	-	-
12.0901	-	8,47	1,77	0,00	74,37	0,71	-	25,63	-	-	-	-
12.0919	-	5,00	1,03	0,00	47,74	0,47	-	52,26	-	-	-	0,04
12.0936	-	12,73	2,89	0,00	81,42	0,71	-	18,58	-	-	-	0,10
12.0974	-	3,18	0,70	0,00	73,06	0,60	-	26,94	-	-	-	0,04
12.0983	-	0,72	0,18	0,00	83,10	0,53	-	16,90	-	-	-	-
12.1001	-	1,15	0,29	0,00	79,03	0,51	-	20,97	-	-	-	0,77
12.1019	-	1,74	0,43	0,00	69,67	0,63	-	30,33	-	-	-	-
12.1022	-	3,94	0,91	0,00	81,31	0,73	-	18,69	-	-	-	-
12.1028	-	9,25	2,13	0,00	78,22	0,67	-	21,78	-	-	-	-
12.1045	-	2,11	0,48	0,00	74,30	0,69	-	25,70	-	-	-	-
12.1078	-	3,82	0,81	0,00	73,67	0,67	-	26,33	-	-	-	-
12.1105	-	2,76	0,56	0,00	71,59	0,88	-	28,41	-	-	-	-
12.1155	-	8,76	1,59	0,01	74,33	0,79	-	25,67	-	-	-	0,02

**Tabela 2.4.101:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitalna	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. [%]
12.1237	-	9,32	2,08	0,00	69,30	0,87	-	30,70	-	-	-	-
12.1239	-	1,54	0,33	0,00	83,72	0,93	-	16,28	-	-	-	-
12.1259	-	3,15	0,65	0,00	78,92	0,87	-	21,08	-	-	-	-
12.1339	-	7,56	1,56	0,00	76,34	0,91	-	23,66	-	-	-	-
12.1341	-	5,39	1,24	0,00	60,81	0,44	-	39,19	-	-	-	-
12.1342	-	6,69	1,51	0,00	75,59	0,71	-	24,41	-	-	-	-
12.1346	-	1,83	0,37	0,01	85,64	0,96	-	14,36	-	-	-	-
12.1400	-	7,34	1,57	0,00	75,24	0,84	-	24,76	-	-	-	0,02
12.1417	-	5,51	1,12	0,00	76,47	0,81	-	23,53	-	-	-	-
12.1503	-	14,43	2,94	0,00	77,59	0,73	-	22,41	-	-	-	-
12.1508	-	2,01	0,46	0,00	78,80	0,83	-	21,20	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>737,88</b>	<b>152,51</b>	<b>0,00</b>	<b>78,56</b>	<b>0,72</b>	-	<b>21,44</b>	-	-	-	<b>0,05</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.4.10 Poradnia osteoporozy

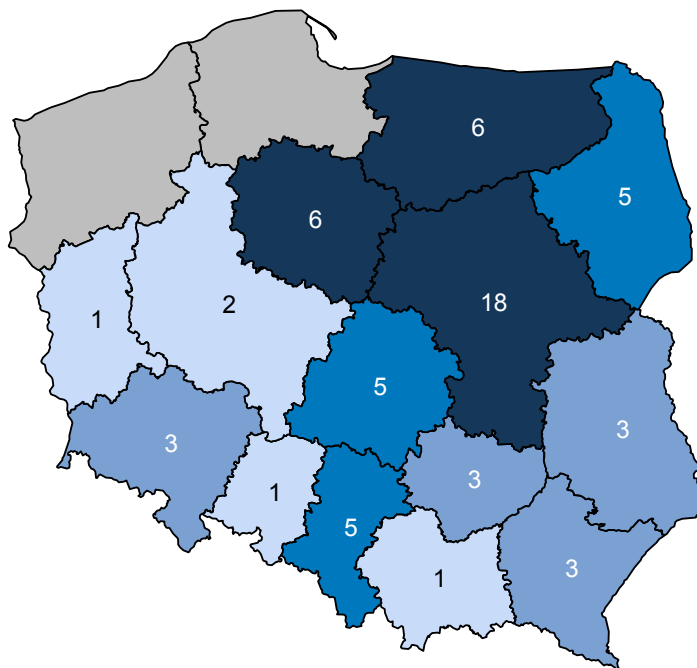
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 5. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.4.102.

**Tabela 2.4.102:** PORADNIA OSTEOPOROZY - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	7,97	2 657,33	3
kujawsko-pomorskie	13,66	2 276,33	6
lubelskie	6,61	2 201,67	3
lubuskie	2,22	2 222,00	1
łódzkie	12,79	2 558,00	5
małopolskie	3,31	3 306,00	1
mazowieckie	77,63	4 312,56	18
opolskie	1,14	1 136,00	1
podkarpackie	6,55	2 185,00	3
podlaskie	20,08	4 016,20	5
śląskie	7,66	1 532,00	5
świętokrzyskie	5,40	1 799,33	3
warmińsko-mazurskie	14,95	2 491,50	6
wielkopolskie	5,36	2 677,50	2
<b>Polska</b>	<b>185,31</b>	<b>2 988,92</b>	<b>62</b>

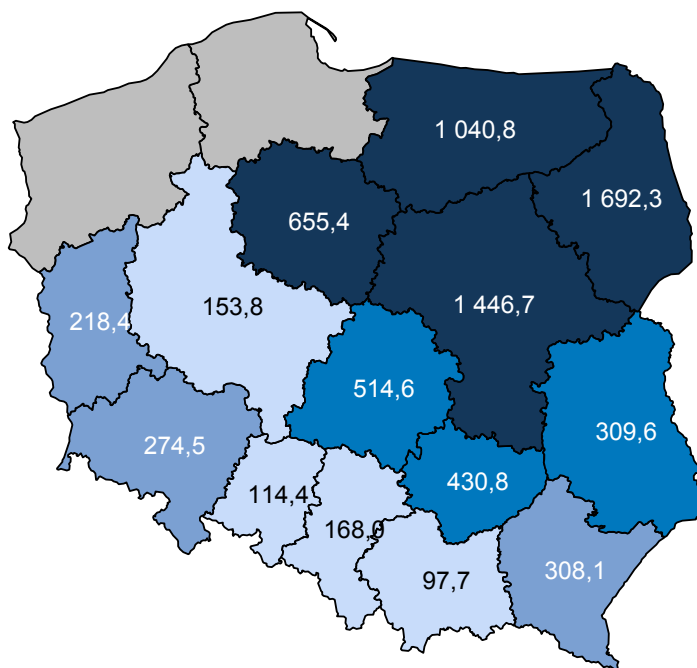
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.4.25:** PORADNIA OSTEOPOROZY - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.26:** PORADNIA OSTEOPOROZY - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA OSTEOPOROZY wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia osteoporozy. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 797,0 tys. porad (por. Ta-



bela 2.4.103)<sup>149</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 387,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 409,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 51,4% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.4.9<sup>150</sup>. 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 2.4.103:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia osteoporozy w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	133,10
PORADNIA HEMATOLOGICZNA	65,51
PORADNIA PRELUKSACYJNA	56,47
PORADNIA WAD POSTAWY	32,07
PORADNIA CHOROÓB TARCZYCY	22,40
PORADNIA HEPATOLOGICZNA	21,51
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	15,97
PORADNIA GENETYCZNA	9,90
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA	9,55
PORADNIA OSTEOPOROZY	7,55
PORADNIA HEMATOLOGICZNA DLA DZIECI	5,86
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA	4,99
PORADNIA GENETYCZNA DLA DZIECI	1,12
PORADNIA LECZENIA NIEPŁODNOŚCI	0,75
PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,62
PORADNIA TOKSYKOLOGICZNA	0,07
PORADNIA ANDROLOGICZNA	0,05
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA DLA DZIECI	0,05
PORADNIA GASTROLOGICZNA	0,04
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA DLA DZIECI	0,01
PORADNIA NOWOTWORÓW KRWI	0,01
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	0,01
OSTEOPOROZY	
PORADNIA TRANSPLANTACJI NEREK	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>149</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

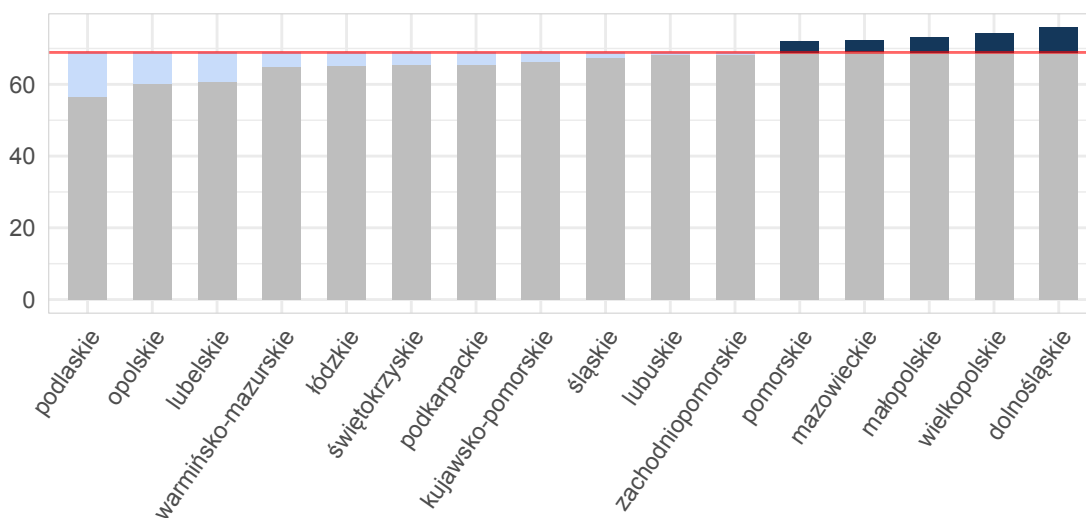
<sup>150</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.4.104:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia andrologiczna	797,04	387,63	51,37	54,86

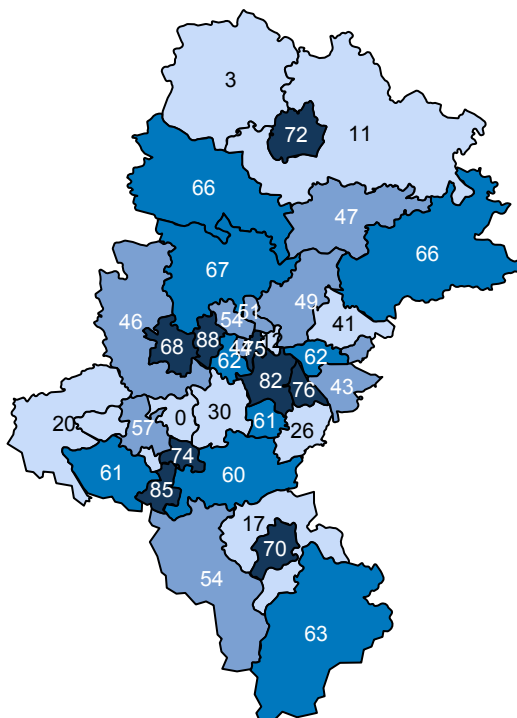
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.4.9:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.4.27:** Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 96,8% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Najwięcej porad wykonano z rozpoznaniem w skład podgrupy Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,36. Mediana czasu oczekiwania dla poradni w analizowanej grupie rozpoznań wyniosła 716 dni.

**Tabela 2.4.105:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Mediana czasu oczekiwania (dni)	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
Niedobór witaminy D	0,01	0,01	1 523	0,1	1,00
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	7,41	5,43	715	96,7	1,36
Choroby metaboliczne razem	7,41	5,44	716	96,8	1,36

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.4.106 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.4.107. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 100%, z czego 21% porad stanowiły porady typu W11<sup>151</sup>. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 93%, 21%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych

<sup>151</sup>W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

**Tabela 2.4.106:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
Niedobór witaminy D	100,00	14,29	-	-	-	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	99,99	20,28	-	-	8,39	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>99,99</b>	<b>20,28</b>	-	-	<b>8,38</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>97,98</b>	<b>32,79</b>	-	-	<b>20,65</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.107:** Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
Inne niedobory pokarmowe	-	-	-	-	100,00	-	-
Niedobór witaminy D	98,88	36,10	-	-	28,70	-	-
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	93,35	21,40	-	-	14,20	-	-
Otyłość	100,00	33,33	-	-	-	-	-
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	100,00	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia metaboliczne	87,28	14,79	-	-	15,68	-	-
<b>Choroby metaboliczne razem</b>	<b>93,35</b>	<b>21,43</b>	-	-	<b>14,24</b>	-	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>81,43</b>	<b>14,87</b>	-	-	<b>32,36</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 5. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.4.108). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.4.109.

**Tabela 2.4.108:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0474	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.1094	Śląskie Centrum Osteoporozy sp. z o.o.	m. Katowice
12.1368	Kazimierz Czuczman	m. Jastrzębie-Zdrój
12.2988	Medicus 99 Czuczman s.j.	m. Jastrzębie-Zdrój

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.4.109:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości [tys.]	Choroby metaboliczne razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0010	0,93	0,93	0,02
12.0474	0,28	0,28	0,13
12.1094	4,99	4,99	0,05
12.1368	0,79	0,79	0,03
12.2988	0,41	0,41	0,01
<b>Woj.</b>	<b>7,41</b>	<b>7,41</b>	<b>0,25</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,0 tys. porad dla 4,0 tys. pacjentów (por. Tabela 2.4.110). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,3. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 20,7%. 4 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.4.110:** Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0010	0,95	0,70	1,36	100,00	29,59	-	-	10,07	-	-
12.0474	0,42	0,22	1,87	100,00	39,00	-	-	15,07	-	-
12.1094	5,04	3,97	1,27	99,98	13,50	-	-	7,81	-	-
12.1368	0,82	0,58	1,41	99,39	38,22	-	-	9,77	-	-
12.2988	0,43	0,40	1,05	100,00	33,96	-	-	9,13	-	-
<b>Woj.</b>	<b>7,66</b>	<b>5,54</b>	<b>1,38</b>	<b>99,92</b>	<b>20,68</b>	-	-	<b>8,77</b>	-	-

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 686. 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 2.4.111 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy.

W Tabeli 2.4.112 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>152</sup> 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 2.4.113.

**Tabela 2.4.111:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,88	0,12	-
kujawsko-pomorskie	99,91	0,09	-
lubelskie	99,92	0,08	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	99,82	0,18	-
małopolskie	99,96	0,04	-
mazowieckie	99,74	0,26	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	99,90	0,10	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	93,74	6,26	-
świętokrzyskie	99,77	0,23	-
warmińsko-mazurskie	96,38	3,59	0,02
wielkopolskie	99,85	0,15	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
<b>Polska</b>	<b>99,25</b>	<b>0,75</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.112:** Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
12.0010	-	100,00	-	-	55,93	449	57,19	20,36	22,46
12.0474	-	99,76	0,24	-	73,44	205	22,97	34,93	42,11
12.1094	-	99,98	-	0,02	46,94	657	61,47	27,96	10,57
12.1368	0,24	99,76	-	-	23,08	1 291	42,98	52,26	4,76
12.2988	1,17	98,83	-	-	22,95	1 393	89,70	10,30	-
<b>Woj.</b>	<b>0,09</b>	<b>99,88</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>45,61</b>	<b>686</b>	<b>58,43</b>	<b>29,01</b>	<b>12,56</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.4.113:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
12.0010	1	0,21	0,06	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-
12.0474	-	0,18	0,06	0,00	100,00	0,41	-	-	-	-	-
12.1094	-	0,53	0,17	0,00	100,00	0,25	-	-	-	-	-
12.1368	-	0,04	0,01	0,00	97,44	0,26	-	-	-	-	-

<sup>152</sup>Przez 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 2.4.113:** Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba 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. [%]
Woj.	-	0,96	0,30	0,00	99,90	0,37	-	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.5 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna - złamania po 50 roku życia

### 2.5.1 Wybór poradni

W tabeli ?? i ?? przedstawiono podstawowe statystyki dla opieki ambulatoryjnej w Polsce obejmujące analizowaną grupę chorób w podziale na podgrupy w niej występujące. Druga z kolei tabela zawiera dane na temat 3 największych poradni (pod względem liczby porad) dla każdej podgrupy chorób. 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-3<sup>153</sup>. Z racji tego, że sprawozdanie ZD-3 wymaga wykazania liczby porad wykonanych w ramach poradni zgrupowanych w grupy na podstawie VIII części kodu resortowego, dokonano analogicznego grupowania w ramach poradni wykazanych w danych NFZ. Ponadto, celem wydzielenia poradni dedykowanych bezpośrednio oraz pośrednio leczeniu pacjentów z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych, dokonano analizy struktury udzielonych porad w zależności od typu poradni.

Zbiór rozpoznań które zostały uwzględnione w analizie prezentuje Tabela 2.5.1. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

**Tabela 2.5.1:** Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

S22	S52
S32	S62
S42	S72

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.5.2 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 CHIRURGII OGÓLNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie po-

<sup>153</sup>Sprawozdanie 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 łącznie praktyki lekarskie indywidualne i indywidualne specjalistyczne oraz grupowe realizujące świadczenia zdrowotne finansowane ze środków publicznych.

- radnia chirurgiczna),
- PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
  - PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
  - PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
  - PORADNIA OSTEOPOROZY (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna).

**Tabela 2.5.2:** Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	766,07	99,98	99,98
POZOSTAŁE PORADNIE	0,14	0,02	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 2.5.3.

**Tabela 2.5.3:** Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	100,0	0,0
kujawsko-pomorskie	100,0	0,0
lubelskie	100,0	0,0
lubuskie	100,0	-
łódzkie	100,0	0,0
małopolskie	100,0	0,0
mazowieckie	100,0	0,0
opolskie	100,0	-
podkarpackie	100,0	0,0
podlaskie	100,0	0,0
pomorskie	100,0	0,0
śląskie	100,0	0,0
świętokrzyskie	100,0	0,0
warmińsko-mazurskie	100,0	0,0
wielkopolskie	100,0	0,0
zachodniopomorskie	100,0	0,0
<b>Polska</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ



## 2.5.2 Poradnia chirurgii ogólnej

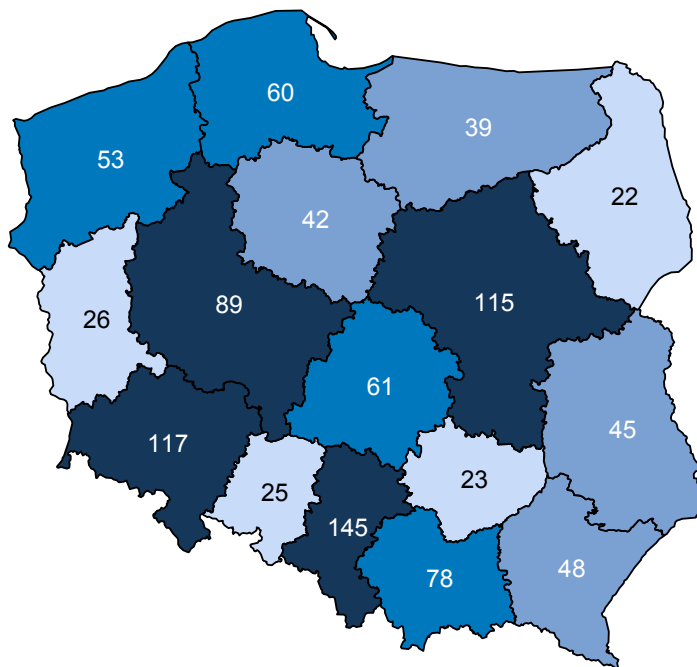
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 145. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.5.4.

**Tabela 2.5.4:** PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	1,29	10,99	117
kujawsko-pomorskie	0,88	20,83	42
lubelskie	1,16	25,71	45
lubuskie	0,29	10,96	26
łódzkie	2,26	37,11	61
małopolskie	2,07	26,51	78
mazowieckie	5,13	44,64	115
opolskie	1,12	44,64	25
podkarpackie	0,82	17,02	48
podlaskie	1,85	84,27	22
pomorskie	2,71	45,12	60
śląskie	3,46	23,89	145
świętokrzyskie	0,34	14,57	23
warmińsko-mazurskie	1,24	31,90	39
wielkopolskie	0,73	8,21	89
zachodniopomorskie	1,44	27,11	53
<b>Polska</b>	<b>26,77</b>	<b>27,10</b>	<b>988</b>

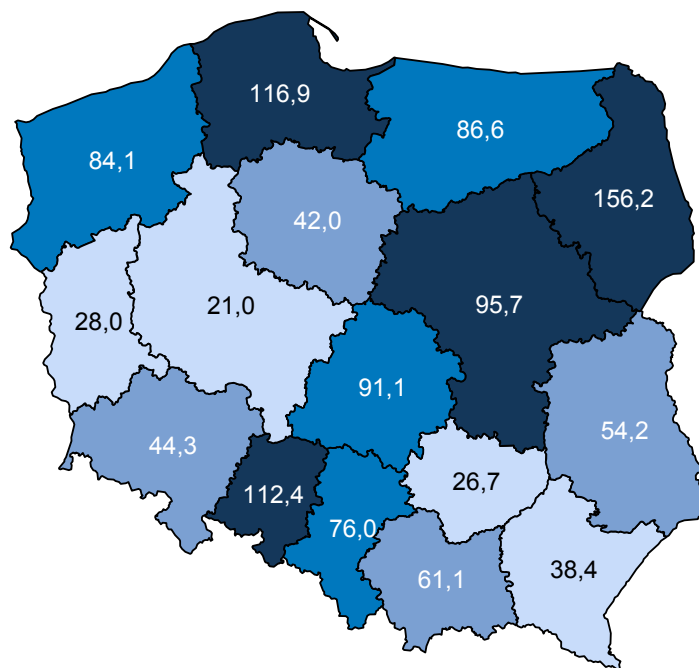
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.5.1:** PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.5.2: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 2 912,2 tys. porad (por. Tabela 2.5.5)<sup>154</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 352,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 1 559,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 53,6% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.5.1<sup>155</sup>. 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 2.5.5: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	974,29
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	191,22
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	47,86
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	45,38
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	36,68
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	28,87
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	11,04
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	8,68

<sup>154</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

<sup>155</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.5.5:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	5,30
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	2,99
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,14
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	0,05
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,04
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ DLA DZIECI	0,00

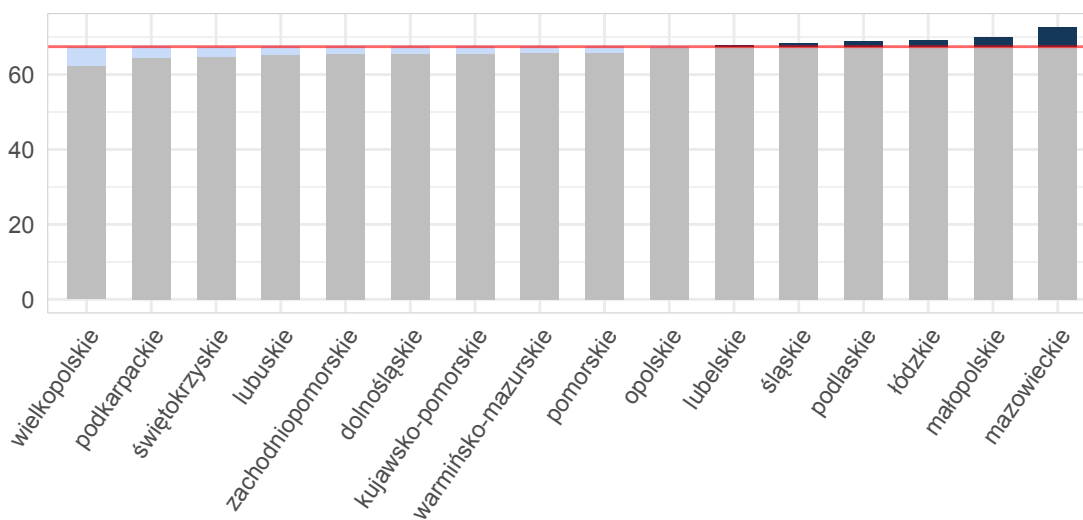
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.5.6:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	2 912,22	1 352,53	53,56	51,71

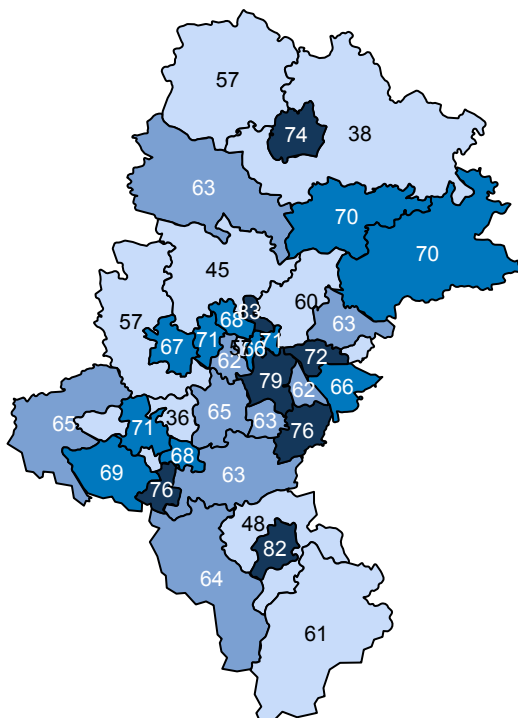
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.5.1:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.5.3:** 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 - % porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła - .

**Tabela 2.5.7:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
<b>NA razem choroby spoza grupy</b>	<b>3,46</b>	<b>1,62</b>	<b>100,0</b>	<b>2,13</b>	<b>123</b>

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 145. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.5.8). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.5.9.

**Tabela 2.5.8:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński

**Tabela 2.5.8:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0011	Powiatowy Publiczny ZOZ w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim	wodzisławski
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0015	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0018	Szpital Miejski w Rudzie Śląskiej sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.0019	SP ZOZ Miejski Szpital Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0025	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach,	m. Katowice
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0027	Wielospecjalistyczny Szpital Powiatowy s.a.	tarnogórski
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0029	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Stanisława Szyszko Sum w Katowicach	m. Zabrze
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0038	Szpital Specjalistyczny nr 1 w Bytomiu	m. Bytom
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0041	Miejskie Zakłady Opieki Zdrowotnej w Żorach sp. z o.o.	m. Żory
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0045	Szpital w Pyskowicach sp. z o.o.	gliwicki
12.0048	SP ZOZ w Lublińcu	lubliniecki
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
12.0054	Szpital Specjalistyczny w Zabrzu sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0056	SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr. Tadeusza Boczonია w Mysłowicach	m. Mysłowice
12.0058	Piekarskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Piekary Śląskie
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice

Tabela 2.5.8: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	m. Katowice
12.0112	Salus Aegroti Michał Olejczyk, Józef Donocik s.j.	m. Katowice
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0116	Combi - Med. sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0126	Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich	m. Siemianowice Śląskie
12.0134	NZOZ Specjalistyczna Praktyka Chirurgiczna Andrzej Konieczny	wodzisławski
12.0135	Medisana sp. z o.o. w Likwidacji	m. Katowice
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0145	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Częstochowa
12.0155	Miejski ZOZ w Łędzinach	bieruńsko-łędziński
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0179	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ - Gabinet Usług Medycznych Trauma - Dent Andrzej Partyka s.k.	pszczyński
12.0192	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Etna	wodzisławski
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.0238	SP ZOZ w Sławkowiu	będziński
12.0246	Sp Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Katowicach Moja Przychodnia	m. Katowice
12.0269	Paprocany Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Tychy
12.0279	Fundacja Ochrony Zdrowia Pracowników Kwk Julian w Piekarach Śląskich	m. Piekary Śląskie
12.0288	s.c. Med - Dental Henryka Dasiewicz - Wieczorek, Adam Wieczorek, Michał Wieczorek	m. Ruda Śląska
12.0305	NZOZ Praktyka Lekarzy Rodzinnych Słomczyńska	m. Chorzów
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko-łędziński
12.0404	Sar s.j.	m. Piekary Śląskie
12.0415	Centrum Medyczne Szopienice sp. z o.o.	m. Katowice
12.0462	Fundacja Unia Bracka	m. Ruda Śląska
12.0463	Fundacja Unia Bracka	m. Zabrze
12.0464	Fundacja Unia Bracka	m. Mysłowice
12.0465	Fundacja Unia Bracka	m. Katowice
12.0466	Fundacja Unia Bracka	gliwicki
12.0467	Fundacja Unia Bracka	m. Gliwice
12.0469	Fundacja Unia Bracka	m. Sosnowiec
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0489	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy
12.0497	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ	m. Bielsko-Biała
12.0513	ZOZ Medyk sp. z o.o.	żywiecki
12.0540	Witold Kurowski, Roman Matonóg Praktyka Grupowa Lekarzy Podstawowej Opieki Zdrowotnej s.c. Witold Kurowski, Roman Matonóg	żywiecki
12.0549	NZOZ Falmed B. Falkowska, J. Falkowski s.j.	bielski
12.0579	Iwona Stępień, Bogdan Stępień - Zdrowie s.c.	cieszyński
12.0584	Polimed sp. z o.o.	bielski
12.0602	Krzysztof Nowara	cieszyński
12.0643	Gminny Zespół Ośrodków Zdrowia w Poczesnej	częstochowski
12.0655	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	m. Częstochowa
12.0669	Barbara Kurczych	częstochowski
12.0674	Przychodnia Lekarska Optima E. Zatońska, M. Paczkowska s.j.	częstochowski
12.0676	Krzysztof Nadaj	częstochowski

**Tabela 2.5.8:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0683	Medar sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0685	NZOZ Medicor Kowalski, Pilarski, Janas s.j.	myszkowski
12.0697	Roman Gołębiowski, Małgorzata Gołębiowska s.c. Przychodnia Lekarska Witamina	częstochowski
12.0705	Przychodnia Północ sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0709	Euro - Med Waldemar Tyrek, Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0717	NZOZ Przychodnia Lekarska Wrzosowiak sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0732	NZOZ Przychodnia Lekarska Lege Artis sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0742	Euro - Medicus Waldemar Tyrek Małgorzata Tyrek s.j.	m. Częstochowa
12.0775	Weronika Stefańska	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0793	Salus sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0861	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0864	Olk Poradnie Specjalistyczne w Sosnowcu sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0901	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Jaworzno
12.0903	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	będziński
12.0915	Lidia Małgorzata Maltazar - Czerczak, Aleksandra Jolanta Rodak Polmed s.c.	będziński
12.0919	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0920	Medicus sp. z o.o.	zawierciański
12.0924	Promed sp. z o.o.	będziński
12.0927	Sante Clinic sp. z o.o. s.k.	m. Sosnowiec
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0956	Izabella Deńca - Kuziemko	m. Sosnowiec
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0982	Usługi Medyczne Pro - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0985	NZOZ Centrum Usług Medycznych Aa Remedium Awramienko s.j.	gliwicki
12.0997	Centrum Profilaktyki i Lecznictwa Cenpil sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1000	Ośrodek Zdrowia Medyk sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1003	NZOZ Przychodnia Animed sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1004	NZOZ Sośnica - Med sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1006	Przychodnia Sikornik sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1007	NZOZ Przychodnia Eskulap sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1009	Podstawowa Opieka Zdrowotna Oraz Wielospec. Przych. lek. Toszecka sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1011	Zakład Lecznictwa Podstawowego i Specjalistycznego Medicor sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1019	Usługi Medyczne Śródmieście sp. z o.o.	tarnogórski
12.1021	Przychodnia Lekarska Mikulczyce sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1028	Artmed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1030	Olimpionik sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1032	B. Błaszczczyńska i E. Kołodziej Spółka Partnerska Lekarzy	gliwicki
12.1045	Przychodnia Akademicka w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1047	Med - Profil NZOZ sp. z o.o.	gliwicki
12.1050	Opifer sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1096	Zespół Poradni Lekarskich Damar s.j. Alina Dworak, Marek Elias	m. Ruda Śląska
12.1155	NZOZ Orto - Medic sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1203	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Mar - Med sp. z o.o.	pszczyński
12.1237	Centrum Chirurgii sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała

**Tabela 2.5.8:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1259	Bad - Med s.c. Badowska Joanna, Badowski Zdzisław	bielski
12.1275	Estederm Estetyka i Dermatologia Centrum Dermatologii Estetycznej i Chirurgii	m. Tychy
12.1280	Niepubliczny ZOZ Medisan	bielski
12.1292	Indywidualna Praktyka Lekarska lek. Stanisław Kolebacz	cieszyński
12.1339	Włodzimierz Goc	kłobucki
12.1342	Ortmed Centrum Ortopedyczno - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	lubliniecki
12.1387	Niepubliczny ZOZ Poradnia Chirurgiczna	wodzisławski
12.1400	Multi - Med sp. z o.o.	m. Żory
12.1512	Izabela Grzesiak - Kania	tarnogórski
12.1515	NZOZ Lekarze Specjaliści Grała Sp. P	tarnogórski
12.2985	Specjalistyczno - Diagnostyczny Ośrodek Zdrowia Pawełczak s.j.	m. Częstochowa

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.5.9:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpozną

ID	IPorad [tys.]	Złamania po 50 r.ż. razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
<b>Woj.</b>	-	-	<b>3,46</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 1,4 tys. porad dla 0,6 tys. pacjentów (por. Tabela 2.5.10). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,5. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 70,4%. 86 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.5.10:** 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	0,00	0,00	1,25	80,00	60,00	-	20,00	-	-	-
12.0003	0,07	0,05	1,39	92,96	76,06	-	7,04	-	-	-
12.0004	0,00	0,00	1,00	100,00	66,67	-	-	-	-	-
12.0010	0,01	0,01	1,43	90,00	70,00	-	10,00	-	-	-
12.0011	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0012	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0013	0,01	0,00	3,00	33,33	33,33	-	66,67	-	-	-
12.0015	0,01	0,00	1,40	85,71	42,86	-	14,29	-	-	-
12.0016	0,00	0,00	1,00	100,00	50,00	-	-	-	-	-
12.0017	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0018	0,00	0,00	1,00	50,00	25,00	-	50,00	-	-	-
12.0019	0,01	0,00	1,60	100,00	75,00	-	-	-	-	-
12.0021	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0023	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-



Tabela 2.5.10: 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. [%]
12.0024	0,00	0,00	1,00	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0025	0,00	0,00	2,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0026	0,01	0,00	2,25	55,56	55,56	-	44,44	-	-	-
12.0027	0,00	0,00	1,50	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0028	0,04	0,01	5,29	21,62	10,81	-	78,38	-	-	-
12.0029	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0030	0,02	0,01	2,00	93,75	62,50	-	6,25	-	-	-
12.0032	0,01	0,00	2,00	66,67	66,67	-	33,33	-	-	-
12.0033	0,00	0,00	1,00	50,00	50,00	-	50,00	-	-	-
12.0034	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0036	0,00	0,00	1,33	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0037	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0038	0,00	0,00	1,33	100,00	50,00	-	-	-	-	-
12.0039	0,01	0,01	1,56	100,00	78,57	-	-	-	-	-
12.0041	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0042	0,01	0,01	1,67	80,00	60,00	-	20,00	-	-	-
12.0044	0,00	0,00	1,33	50,00	25,00	-	50,00	-	-	-
12.0045	0,04	0,02	1,80	80,56	55,56	-	19,44	-	-	-
12.0048	0,03	0,01	2,60	100,00	76,92	-	-	-	-	-
12.0049	0,07	0,03	2,23	94,03	53,73	-	5,97	-	-	-
12.0051	0,00	0,00	1,00	100,00	50,00	-	-	-	-	-
12.0054	1,42	0,56	2,51	92,16	75,97	-	7,84	-	-	-
12.0056	0,00	0,00	1,25	60,00	60,00	-	40,00	-	-	-
12.0058	0,01	0,01	1,50	100,00	77,78	-	-	-	-	-
12.0063	0,01	0,01	1,86	61,54	61,54	-	38,46	-	-	-
12.0066	0,04	0,03	1,18	100,00	97,44	-	-	-	-	-
12.0070	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0076	0,00	0,00	1,00	100,00	66,67	-	-	-	-	-
12.0097	0,01	0,01	1,38	90,91	36,36	-	9,09	-	-	-
12.0098	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0100	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0112	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0113	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0116	0,02	0,01	1,07	93,33	86,67	-	6,67	-	-	-
12.0126	0,00	0,00	1,00	50,00	-	-	50,00	-	-	-
12.0134	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0135	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0140	0,00	0,00	1,00	50,00	-	-	50,00	-	-	-
12.0145	0,00	0,00	1,50	100,00	33,33	-	-	-	-	-
12.0155	0,02	0,02	1,29	77,27	36,36	-	22,73	-	-	-
12.0156	0,00	0,00	5,00	80,00	80,00	-	20,00	-	-	-
12.0179	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0192	0,01	0,00	1,40	85,71	85,71	-	14,29	-	-	-
12.0235	0,00	0,00	2,50	80,00	80,00	-	20,00	-	-	-
12.0238	0,02	0,01	3,17	100,00	89,47	-	-	-	-	-
12.0246	0,01	0,00	1,20	83,33	83,33	-	16,67	-	-	-
12.0269	0,00	0,00	1,00	50,00	-	-	50,00	-	-	-
12.0279	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0288	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0305	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0347	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0404	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0415	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0462	0,09	0,04	2,14	97,78	62,22	-	2,22	-	-	-
12.0463	0,01	0,01	1,67	90,00	50,00	-	10,00	-	-	-
12.0464	0,04	0,02	2,44	100,00	71,79	-	-	-	-	-
12.0465	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0466	0,07	0,04	1,89	98,48	59,09	-	1,52	-	-	-
12.0467	0,06	0,04	1,67	96,92	38,46	-	3,08	-	-	-
12.0469	0,03	0,01	2,31	96,67	73,33	-	3,33	-	-	-

Tabela 2.5.10: 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. [%]
12.0479	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0489	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0497	0,00	0,00	2,00	100,00	50,00	-	-	-	-	-
12.0513	0,07	0,03	2,18	78,38	62,16	-	21,62	-	-	-
12.0540	0,01	0,00	1,60	62,50	25,00	-	37,50	-	-	-
12.0549	0,00	0,00	1,00	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0579	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0584	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0602	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0643	0,00	0,00	1,25	100,00	60,00	-	-	-	-	-
12.0655	0,02	0,01	1,79	100,00	80,00	-	-	-	-	-
12.0669	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0674	0,01	0,00	2,00	87,50	75,00	-	12,50	-	-	-
12.0676	0,00	0,00	1,00	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0683	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0685	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0697	0,00	0,00	1,67	80,00	80,00	-	20,00	-	-	-
12.0705	0,00	0,00	1,00	-	-	-	100,00	-	-	-
12.0709	0,00	0,00	1,50	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0717	0,03	0,02	1,83	84,85	63,64	-	15,15	-	-	-
12.0732	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0742	0,00	0,00	1,50	33,33	33,33	-	66,67	-	-	-
12.0775	0,00	0,00	2,00	50,00	50,00	-	50,00	-	-	-
12.0793	0,01	0,00	1,40	71,43	71,43	-	28,57	-	-	-
12.0802	0,01	0,00	3,50	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0861	0,02	0,01	1,88	93,33	73,33	-	6,67	-	-	-
12.0862	0,03	0,02	2,00	70,59	41,18	-	29,41	-	-	-
12.0864	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0901	0,01	0,01	1,50	100,00	77,78	-	-	-	-	-
12.0903	0,01	0,00	4,33	100,00	76,92	-	-	-	-	-
12.0915	0,02	0,01	2,10	100,00	95,24	-	-	-	-	-
12.0919	0,05	0,03	1,93	86,54	82,69	-	13,46	-	-	-
12.0920	0,00	0,00	1,00	100,00	50,00	-	-	-	-	-
12.0924	0,01	0,00	4,00	100,00	75,00	-	-	-	-	-
12.0927	0,01	0,00	2,00	100,00	50,00	-	-	-	-	-
12.0936	0,02	0,02	1,31	95,24	80,95	-	4,76	-	-	-
12.0956	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0974	0,00	0,00	2,00	100,00	50,00	-	-	-	-	-
12.0982	0,01	0,00	1,75	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0985	0,03	0,02	1,33	85,71	35,71	-	14,29	-	-	-
12.0997	0,00	0,00	2,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.1000	0,01	0,01	1,33	100,00	75,00	-	-	-	-	-
12.1003	0,00	0,00	1,00	100,00	50,00	-	-	-	-	-
12.1004	0,01	0,01	1,50	100,00	77,78	-	-	-	-	-
12.1006	0,17	0,07	2,44	94,15	80,12	-	5,85	-	-	-
12.1007	0,01	0,00	2,40	100,00	66,67	-	-	-	-	-
12.1009	0,05	0,02	3,38	53,70	27,78	-	46,30	-	-	-
12.1011	0,06	0,02	2,68	62,71	30,51	-	37,29	-	-	-
12.1019	0,01	0,01	1,00	87,50	87,50	-	12,50	-	-	-
12.1021	0,01	0,00	1,60	100,00	75,00	-	-	-	-	-
12.1028	0,00	0,00	1,67	80,00	80,00	-	20,00	-	-	-
12.1030	0,02	0,01	3,33	100,00	95,00	-	-	-	-	-
12.1032	0,13	0,05	2,54	87,40	76,38	-	12,60	-	-	-
12.1045	0,01	0,01	1,33	100,00	75,00	-	-	-	-	-
12.1047	0,01	0,00	2,00	100,00	83,33	-	-	-	-	-
12.1050	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.1096	0,00	0,00	1,00	100,00	-	-	-	-	-	-
12.1155	0,00	0,00	1,25	60,00	60,00	-	40,00	-	-	-
12.1203	0,00	0,00	1,67	100,00	60,00	-	-	-	-	-
12.1237	0,04	0,02	1,74	90,00	65,00	-	10,00	-	-	-

**Tabela 2.5.10:** 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. [%]
12.1259	0,07	0,04	1,78	81,82	62,12	-	18,18	-	-	-
12.1275	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.1280	0,00	0,00	1,25	100,00	40,00	-	-	-	-	-
12.1292	0,09	0,02	4,68	100,00	96,63	-	-	-	-	-
12.1339	0,02	0,01	1,67	33,33	33,33	-	66,67	-	-	-
12.1342	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.1387	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.1400	0,02	0,02	1,33	83,33	75,00	-	16,67	-	-	-
12.1512	0,01	0,00	3,50	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.1515	0,00	0,00	1,00	-	-	-	100,00	-	-	-
12.2985	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>3,46</b>	<b>1,62</b>	<b>2,13</b>	<b>89,29</b>	<b>70,35</b>	-	<b>10,71</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.5.11 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.5.12 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>156</sup> 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 2.5.13.

**Tabela 2.5.11:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	98,15	1,85	-
kujawsko-pomorskie	94,53	5,25	0,22
lubelskie	96,60	3,40	-
lubuskie	95,77	4,23	-
łódzkie	98,19	1,81	-
małopolskie	98,84	1,16	-
mazowieckie	97,99	2,01	-
opolskie	99,48	0,52	-
podkarpackie	97,43	2,39	0,18
podlaskie	98,03	1,97	-
pomorskie	95,52	4,48	-
śląskie	98,29	1,71	-
świętokrzyskie	98,61	1,39	-
warmińsko-mazurskie	98,22	1,63	0,15
wielkopolskie	98,91	1,09	-
zachodniopomorskie	99,20	0,69	0,11
<b>Polska</b>	<b>97,86</b>	<b>2,11</b>	<b>0,03</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>156</sup>Przez 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 2.5.12:** 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	-	100,00	-	-	100,00	7	60,00	40,00	-
12.0003	1,41	98,59	-	-	53,52	86	46,48	45,07	8,45
12.0004	-	100,00	-	-	100,00	7	100,00	-	-
12.0010	-	100,00	-	-	90,00	12	60,00	-	40,00
12.0011	-	100,00	-	-	-	783	100,00	-	-
12.0012	-	100,00	-	-	100,00	1	100,00	-	-
12.0013	-	100,00	-	-	83,33	28	16,67	-	83,33
12.0015	-	100,00	-	-	100,00	10	42,86	57,14	-
12.0016	-	100,00	-	-	100,00	56	100,00	-	-
12.0017	-	100,00	-	-	100,00	10	100,00	-	-
12.0018	25,00	75,00	-	-	75,00	2	100,00	-	-
12.0019	-	100,00	-	-	87,50	12	37,50	25,00	37,50
12.0021	-	100,00	-	-	100,00	30	100,00	-	-
12.0023	-	100,00	-	-	100,00	15	100,00	-	-
12.0024	-	100,00	-	-	100,00	5	100,00	-	-
12.0025	-	100,00	-	-	50,00	126	-	100,00	-
12.0026	-	100,00	-	-	55,56	30	11,11	44,44	44,44
12.0027	-	100,00	-	-	100,00	5	33,33	66,67	-
12.0028	-	100,00	-	-	81,08	50	8,11	5,41	86,49
12.0029	-	100,00	-	-	100,00	40	100,00	-	-
12.0030	-	100,00	-	-	50,00	164	31,25	-	68,75
12.0032	-	100,00	-	-	16,67	524	16,67	33,33	50,00
12.0033	-	100,00	-	-	100,00	44	100,00	-	-
12.0034	-	100,00	-	-	100,00	6	100,00	-	-
12.0036	-	100,00	-	-	100,00	6	50,00	50,00	-
12.0037	-	100,00	-	-	-	239	100,00	-	-
12.0038	-	100,00	-	-	50,00	118	50,00	50,00	-
12.0039	-	100,00	-	-	78,57	26	35,71	42,86	21,43
12.0041	-	100,00	-	-	100,00	7	100,00	-	-
12.0042	-	100,00	-	-	90,00	15	50,00	-	50,00
12.0044	25,00	75,00	-	-	75,00	8	50,00	50,00	-
12.0045	8,33	91,67	-	-	77,78	14	36,11	16,67	47,22
12.0048	-	100,00	-	-	92,31	24	15,38	7,69	76,92
12.0049	1,49	98,51	-	-	95,52	21	13,43	35,82	50,75
12.0051	-	100,00	-	-	50,00	686	100,00	-	-
12.0054	-	100,00	-	-	17,81	413	14,91	19,08	66,01
12.0056	-	100,00	-	-	80,00	22	60,00	40,00	-
12.0058	-	100,00	-	-	100,00	19	33,33	66,67	-
12.0063	-	100,00	-	-	76,92	28	23,08	46,15	30,77
12.0066	-	100,00	-	-	61,54	114	71,79	20,51	7,69
12.0070	-	100,00	-	-	50,00	132	100,00	-	-
12.0076	-	100,00	-	-	66,67	19	100,00	-	-
12.0097	-	100,00	-	-	100,00	2	45,45	54,55	-
12.0098	-	100,00	-	-	100,00	36	100,00	-	-
12.0100	-	100,00	-	-	50,00	224	100,00	-	-
12.0112	-	100,00	-	-	-	342	100,00	-	-
12.0113	-	100,00	-	-	100,00	12	100,00	-	-
12.0116	-	100,00	-	-	66,67	21	86,67	13,33	-
12.0126	-	100,00	-	-	50,00	528	100,00	-	-
12.0134	100,00	-	-	-	-	-	100,00	-	-
12.0135	-	100,00	-	-	-	1 639	100,00	-	-
12.0140	-	100,00	-	-	100,00	9	100,00	-	-
12.0145	-	100,00	-	-	100,00	22	33,33	66,67	-
12.0155	-	100,00	-	-	86,36	26	63,64	18,18	18,18
12.0156	-	100,00	-	-	100,00	44	-	-	100,00
12.0179	-	100,00	-	-	100,00	5	100,00	-	-
12.0192	-	100,00	-	-	85,71	10	57,14	-	42,86
12.0235	-	100,00	-	-	-	680	20,00	-	80,00
12.0238	-	100,00	-	-	78,95	40	15,79	10,53	73,68
12.0246	-	100,00	-	-	100,00	2	66,67	33,33	-
12.0269	-	100,00	-	-	50,00	566	100,00	-	-

Tabela 2.5.12: 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. [%]
12.0279	-	100,00	-	-	100,00	6	100,00	-	-
12.0288	-	100,00	-	-	-	1 829	100,00	-	-
12.0305	-	100,00	-	-	100,00	34	100,00	-	-
12.0347	-	100,00	-	-	100,00	20	100,00	-	-
12.0404	-	100,00	-	-	50,00	872	100,00	-	-
12.0415	-	100,00	-	-	50,00	224	100,00	-	-
12.0462	-	100,00	-	-	83,33	11	25,56	20,00	54,44
12.0463	-	100,00	-	-	100,00	2	20,00	80,00	-
12.0464	-	100,00	-	-	58,97	60	25,64	15,38	58,97
12.0465	-	100,00	-	-	100,00	19	100,00	-	-
12.0466	-	100,00	-	-	63,64	30	36,36	18,18	45,45
12.0467	-	100,00	-	-	67,69	37	36,92	30,77	32,31
12.0469	-	100,00	-	-	66,67	58	26,67	6,67	66,67
12.0479	-	100,00	-	-	-	256	100,00	-	-
12.0489	-	100,00	-	-	100,00	7	100,00	-	-
12.0497	-	100,00	-	-	50,00	81	-	100,00	-
12.0513	4,05	95,95	-	-	78,38	12	22,97	24,32	52,70
12.0540	-	100,00	-	-	100,00	2	37,50	25,00	37,50
12.0549	-	100,00	-	-	100,00	56	100,00	-	-
12.0579	-	100,00	-	-	100,00	0	100,00	-	-
12.0584	-	100,00	-	-	100,00	4	100,00	-	-
12.0602	-	100,00	-	-	100,00	1	100,00	-	-
12.0643	-	100,00	-	-	100,00	14	60,00	40,00	-
12.0655	-	100,00	-	-	44,00	433	36,00	-	64,00
12.0669	-	100,00	-	-	100,00	4	100,00	-	-
12.0674	12,50	87,50	-	-	87,50	7	25,00	-	75,00
12.0676	-	100,00	-	-	100,00	7	100,00	-	-
12.0683	-	100,00	-	-	100,00	8	100,00	-	-
12.0685	-	100,00	-	-	100,00	9	100,00	-	-
12.0697	-	100,00	-	-	40,00	326	20,00	80,00	-
12.0705	-	100,00	-	-	100,00	0	100,00	-	-
12.0709	-	100,00	-	-	100,00	9	33,33	66,67	-
12.0717	-	100,00	-	-	48,48	138	36,36	12,12	51,52
12.0732	-	100,00	-	-	100,00	27	100,00	-	-
12.0742	-	100,00	-	-	100,00	6	33,33	66,67	-
12.0775	-	100,00	-	-	100,00	8	-	100,00	-
12.0793	28,57	71,43	-	-	57,14	48	42,86	57,14	-
12.0802	14,29	85,71	-	-	-	305	14,29	-	85,71
12.0861	-	100,00	-	-	60,00	101	40,00	13,33	46,67
12.0862	11,76	88,24	-	-	50,00	43	29,41	5,88	64,71
12.0864	-	100,00	-	-	100,00	0	100,00	-	-
12.0901	11,11	88,89	-	-	66,67	10	33,33	66,67	-
12.0903	-	100,00	-	-	15,38	458	15,38	-	84,62
12.0915	-	100,00	-	-	61,90	21	23,81	9,52	66,67
12.0919	-	100,00	-	-	78,85	18	26,92	34,62	38,46
12.0920	-	100,00	-	-	50,00	961	100,00	-	-
12.0924	-	100,00	-	-	25,00	406	-	25,00	75,00
12.0927	-	100,00	-	-	87,50	14	12,50	50,00	37,50
12.0936	-	100,00	-	-	52,38	110	61,90	9,52	28,57
12.0956	-	100,00	-	-	100,00	34	100,00	-	-
12.0974	-	100,00	-	-	100,00	7	25,00	-	75,00
12.0982	-	100,00	-	-	100,00	24	28,57	28,57	42,86
12.0985	7,14	92,86	-	-	85,71	18	64,29	14,29	21,43
12.0997	-	100,00	-	-	100,00	68	-	100,00	-
12.1000	-	100,00	-	-	100,00	10	62,50	-	37,50
12.1003	-	100,00	-	-	100,00	48	100,00	-	-
12.1004	-	100,00	-	-	100,00	7	44,44	22,22	33,33
12.1006	0,58	99,42	-	-	49,12	128	16,37	18,71	64,91
12.1007	-	100,00	-	-	91,67	23	16,67	-	83,33
12.1009	-	92,59	-	7,41	85,19	50	9,26	14,81	75,93
12.1011	-	100,00	-	-	91,53	14	22,03	3,39	74,58

**Tabela 2.5.12:** 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. [%]
12.1019	-	100,00	-	-	87,50	3	100,00	-	-
12.1021	-	100,00	-	-	100,00	3	37,50	25,00	37,50
12.1028	-	100,00	-	-	100,00	4	40,00	-	60,00
12.1030	-	100,00	-	-	65,00	40	5,00	30,00	65,00
12.1032	0,79	99,21	-	-	75,59	56	16,54	12,60	70,87
12.1045	-	100,00	-	-	75,00	19	50,00	50,00	-
12.1047	16,67	83,33	-	-	66,67	35	16,67	33,33	50,00
12.1050	-	100,00	-	-	100,00	47	100,00	-	-
12.1096	-	100,00	-	-	-	644	100,00	-	-
12.1155	-	100,00	-	-	100,00	6	60,00	40,00	-
12.1203	-	100,00	-	-	100,00	7	40,00	-	60,00
12.1237	-	100,00	-	-	100,00	5	35,00	30,00	35,00
12.1259	-	100,00	-	-	98,48	5	33,33	24,24	42,42
12.1275	-	100,00	-	-	100,00	9	100,00	-	-
12.1280	-	100,00	-	-	100,00	17	60,00	40,00	-
12.1292	-	100,00	-	-	21,35	402	10,11	6,74	83,15
12.1339	-	100,00	-	-	93,33	8	40,00	13,33	46,67
12.1342	-	100,00	-	-	100,00	22	100,00	-	-
12.1387	-	100,00	-	-	100,00	1	100,00	-	-
12.1400	12,50	87,50	-	-	87,50	7	62,50	8,33	29,17
12.1512	-	100,00	-	-	28,57	391	-	28,57	71,43
12.1515	-	100,00	-	-	100,00	7	100,00	-	-
12.2985	-	100,00	-	-	100,00	2	100,00	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,81</b>	<b>99,08</b>	<b>-</b>	<b>0,12</b>	<b>49,51</b>	<b>123</b>	<b>25,20</b>	<b>19,63</b>	<b>55,17</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.5.13:** 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	0,01	0,00	0,00	83,33	1,00	-	16,67	-	-	-
12.0010	1	0,00	0,00	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-
12.0013	1	0,00	0,00	0,00	20,00	1,00	-	80,00	-	-	-
12.0019	1	0,00	0,00	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-
12.0026	1	0,00	0,00	0,00	75,00	1,00	-	25,00	-	-	-
12.0028	1	0,03	0,00	0,01	12,50	-	-	87,50	-	-	-
12.0030	1	0,01	0,00	0,00	90,91	0,70	-	9,09	-	-	-
12.0032	1	0,00	0,00	0,00	33,33	1,00	-	66,67	-	-	-
12.0039	1	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-
12.0042	1	0,00	0,00	0,00	60,00	0,67	-	40,00	-	-	-
12.0045	1	0,02	0,00	0,00	64,71	0,91	-	35,29	-	-	-
12.0048	1	0,02	0,00	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-
12.0049	1	0,03	0,01	0,00	88,24	0,43	-	11,76	-	-	-
12.0054	-	0,93	0,22	0,00	88,22	0,78	-	11,78	-	-	-
12.0063	1	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-
12.0066	1	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-
12.0155	-	0,00	0,00	0,00	50,00	1,00	-	50,00	-	-	-
12.0156	-	0,00	0,00	0,00	80,00	1,00	-	20,00	-	-	-
12.0192	-	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-
12.0235	-	0,00	0,00	0,00	75,00	1,00	-	25,00	-	-	-
12.0238	-	0,01	0,00	0,01	100,00	1,00	-	-	-	-	-
12.0462	-	0,05	0,01	0,00	97,96	0,75	-	2,04	-	-	2,08
12.0464	-	0,02	0,00	0,01	100,00	0,74	-	-	-	-	4,35

**Tabela 2.5.13:** 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. [%]
12.0466	-	0,03	0,00	0,01	100,00	1,00	-	-	-	-	-	-
12.0467	-	0,02	0,00	0,00	100,00	0,62	-	-	-	-	-	-
12.0469	-	0,02	0,00	0,00	100,00	0,70	-	-	-	-	-	-
12.0513	-	0,04	0,01	0,00	74,36	0,83	-	25,64	-	-	-	-
12.0540	-	0,00	0,00	0,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.0655	-	0,02	0,00	0,00	100,00	0,88	-	-	-	-	-	-
12.0674	-	0,01	0,00	0,00	83,33	1,00	-	16,67	-	-	-	-
12.0717	-	0,02	0,00	0,00	94,12	0,62	-	5,88	-	-	-	-
12.0802	-	0,01	0,00	0,01	100,00	1,00	-	-	-	-	-	-
12.0861	-	0,01	0,00	0,01	85,71	0,83	-	14,29	-	-	-	-
12.0862	-	0,02	0,01	0,00	68,18	0,60	-	31,82	-	-	-	-
12.0903	-	0,01	0,00	0,01	100,00	0,73	-	-	-	-	-	-
12.0915	-	0,01	0,00	0,00	100,00	0,93	-	-	-	-	-	-
12.0919	-	0,02	0,00	0,00	80,00	0,94	-	20,00	-	-	-	-
12.0924	-	0,01	0,00	0,01	100,00	0,83	-	-	-	-	-	-
12.0927	-	0,00	0,00	0,00	100,00	0,33	-	-	-	-	-	-
12.0936	-	0,01	0,00	0,00	100,00	0,83	-	-	-	-	-	-
12.0974	-	0,00	0,00	0,00	100,00	0,33	-	-	-	-	-	-
12.0982	-	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-	-
12.0985	-	0,01	0,00	0,01	33,33	1,00	-	66,67	-	-	-	-
12.1000	-	0,00	0,00	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.1004	-	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-	-
12.1006	-	0,11	0,03	0,00	92,79	0,86	-	7,21	-	-	-	-
12.1007	-	0,01	0,00	0,00	100,00	0,70	-	-	-	-	-	-
12.1009	-	0,04	0,01	0,01	51,22	0,52	-	48,78	-	-	-	4,76
12.1011	-	0,04	0,01	0,01	54,55	0,50	-	45,45	-	-	-	-
12.1021	-	0,00	0,00	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.1028	-	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-	-
12.1030	-	0,01	0,00	0,01	100,00	1,00	-	-	-	-	-	-
12.1032	-	0,09	0,02	0,00	85,56	0,91	-	14,44	-	-	-	-
12.1047	-	0,00	0,00	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-	-
12.1203	-	0,00	0,00	0,00	100,00	0,33	-	-	-	-	-	-
12.1237	-	0,01	0,00	0,00	78,57	0,91	-	21,43	-	-	-	-
12.1259	-	0,03	0,01	0,00	64,29	0,83	-	35,71	-	-	-	-
12.1292	-	0,07	0,01	0,01	100,00	0,97	-	-	-	-	-	-
12.1339	-	0,01	0,00	0,00	-	-	-	100,00	-	-	-	-
12.1400	-	0,01	0,00	0,00	57,14	1,00	-	42,86	-	-	-	-
12.1512	-	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>1,91</b>	<b>0,42</b>	<b>0,00</b>	<b>85,40</b>	<b>0,80</b>	-	<b>14,60</b>	-	-	-	<b>0,18</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### 2.5.3 Poradnia neurochirurgiczna

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 9. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.5.14.

**Tabela 2.5.14:** PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA - podstawowe statystyki według województw

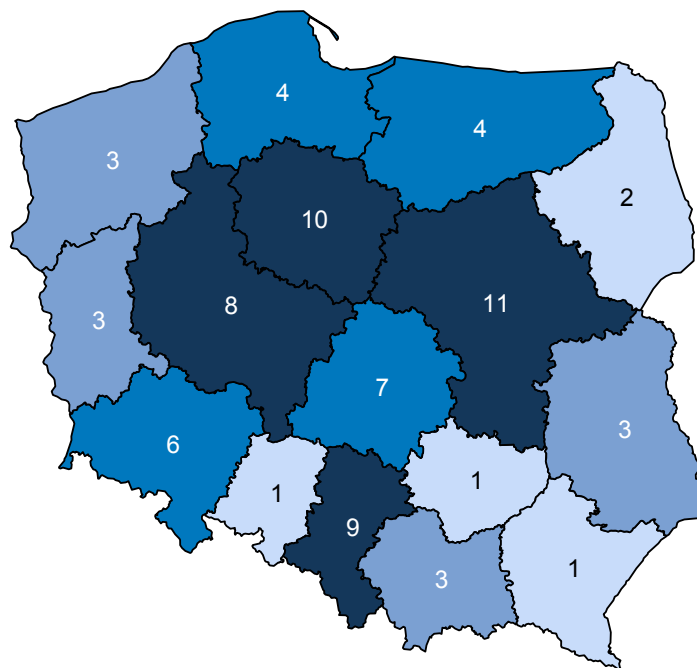
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	0,04	7,17	6
kujawsko-pomorskie	0,39	38,90	10
lubelskie	0,02	5,33	3

**Tabela 2.5.14:** PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
lubuskie	0,14	46,67	3
łódzkie	0,09	13,29	7
małopolskie	0,09	30,67	3
mazowieckie	0,04	3,91	11
opolskie	0,01	8,00	1
podkarpackie	0,04	39,00	1
podlaskie	0,06	28,50	2
pomorskie	0,11	26,75	4
śląskie	0,12	13,56	9
świętokrzyskie	0,01	6,00	1
warmińsko-mazurskie	0,04	8,75	4
wielkopolskie	0,15	18,38	8
zachodniopomorskie	0,05	16,33	3
<b>Polska</b>	<b>1,39</b>	<b>18,24</b>	<b>76</b>

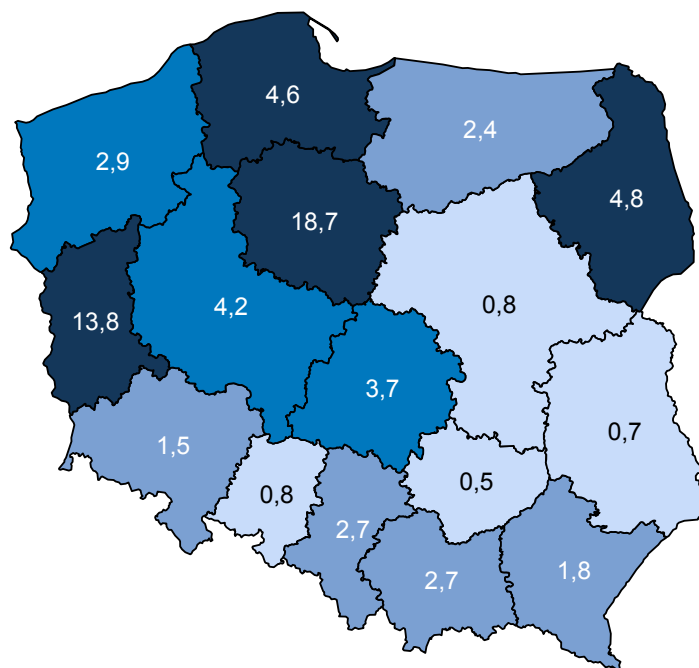
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.5.4:** PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Mapa 2.5.5:** PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia neurochirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 45,7 tys. porad (por. Tabela 2.5.15)<sup>157</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 36,3 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 9,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 20,7% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.5.2<sup>158</sup>. 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 2.5.15:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia neurochirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA	34,30
PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA DLA DZIECI	1,98

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

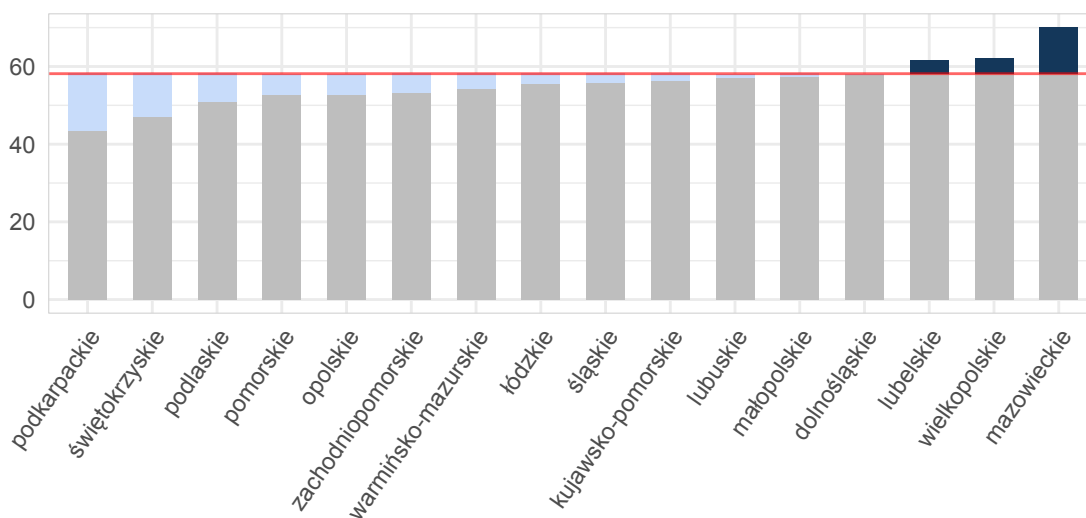
<sup>157</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>158</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.5.16:** 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 neurochirurgiczna	45,73	36,28	20,66	28,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.5.2:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Tabela 2.5.18:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0012	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu	m. Sosnowiec
12.0013	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 2 w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0014	Szpital Wojewódzki w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0016	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0017	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4 w Bytomiu	m. Bytom
12.0022	Sp Centralny Szpital Kliniczny im. prof. Kornela Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	m. Katowice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula Sar s.j.	m. Katowice
12.0405		m. Bytom

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.5.19:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	I Porad [tys.]	Złamania po 50 r.ż. razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
<b>Woj.</b>	-	-	<b>0,12</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 0,1 tys. porad dla 0,0 tys. pacjentów (por. Tabela 2.5.20). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 79,5%. 6 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.5.20:** 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	0,05	0,03	1,77	100,00	75,47	-	-	-	-	-
12.0012	0,01	0,01	1,10	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0013	0,03	0,02	1,58	96,67	66,67	-	3,33	-	-	-
12.0014	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0016	0,00	0,00	2,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0017	0,01	0,01	1,57	100,00	90,91	-	-	-	-	-
12.0022	0,00	0,00	1,00	100,00	100,00	-	-	-	-	-
12.0098	0,00	0,00	2,00	100,00	75,00	-	-	-	-	-
12.0405	0,01	0,01	1,17	100,00	100,00	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>0,12</b>	<b>0,08</b>	<b>1,56</b>	<b>99,18</b>	<b>79,51</b>	-	<b>0,82</b>	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.5.21 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.5.22 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>159</sup> 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 2.5.23.

**Tabela 2.5.21:** Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	97,67	2,33	-
kujawsko-pomorskie	99,59	0,41	-
lubelskie	100,00	-	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	100,00	-	-
małopolskie	100,00	-	-
mazowieckie	100,00	-	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	96,15	3,85	-
podlaskie	100,00	-	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	98,67	1,33	-
świętokrzyskie	100,00	-	-
warmińsko-mazurskie	100,00	-	-
wielkopolskie	100,00	-	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
<b>Polska</b>	<b>99,59</b>	<b>0,41</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.5.22:** 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	-	-	52,83	164	30,19	30,19	39,62
12.0012	-	100,00	-	-	54,55	167	81,82	18,18	-
12.0013	-	100,00	-	-	40,00	397	40,00	20,00	40,00
12.0014	-	100,00	-	-	66,67	57	100,00	-	-
12.0016	-	100,00	-	-	-	258	-	100,00	-
12.0017	-	100,00	-	-	63,64	127	36,36	36,36	27,27
12.0022	-	100,00	-	-	100,00	139	100,00	-	-
12.0098	-	100,00	-	-	50,00	294	-	100,00	-
12.0405	-	100,00	-	-	57,14	143	71,43	28,57	-
<b>Woj.</b>	-	<b>100,00</b>	-	-	<b>50,82</b>	<b>182</b>	<b>40,98</b>	<b>29,51</b>	<b>29,51</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>159</sup>Przez 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 2.5.23:** 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. [%]
12.0003	1	0,02	0,01	0,00	100,00	0,81	-	-	-	-	-	-
12.0013	1	0,01	0,00	0,00	91,67	0,91	-	8,33	-	-	-	-
12.0017	1	0,00	0,00	0,00	100,00	1,00	-	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>0,04</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>97,22</b>	<b>0,86</b>	-	<b>2,78</b>	-	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.5.4 Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej

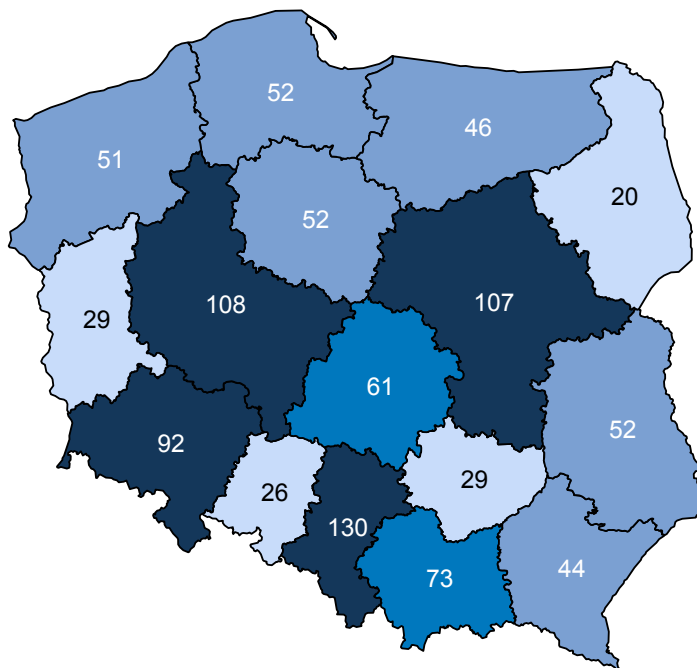
W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 130. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.5.24.

**Tabela 2.5.24:** PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	437,79	4 758,59	92
kujawsko-pomorskie	342,02	6 577,27	52
lubelskie	380,53	7 317,88	52
lubuskie	188,91	6 514,31	29
łódzkie	511,05	8 377,93	61
małopolskie	679,42	9 307,18	73
mazowieckie	931,42	8 704,88	107
opolskie	199,84	7 685,96	26
podkarpackie	371,59	8 445,25	44
podlaskie	248,88	12 444,10	20
pomorskie	450,37	8 660,88	52
śląskie	1 133,96	8 722,75	130
świętokrzyskie	228,19	7 868,52	29
warmińsko-mazurskie	349,81	7 604,48	46
wielkopolskie	542,22	5 020,55	108
zachodniopomorskie	308,88	6 056,57	51
<b>Polska</b>	<b>7 304,88</b>	<b>7 515,31</b>	<b>972</b>

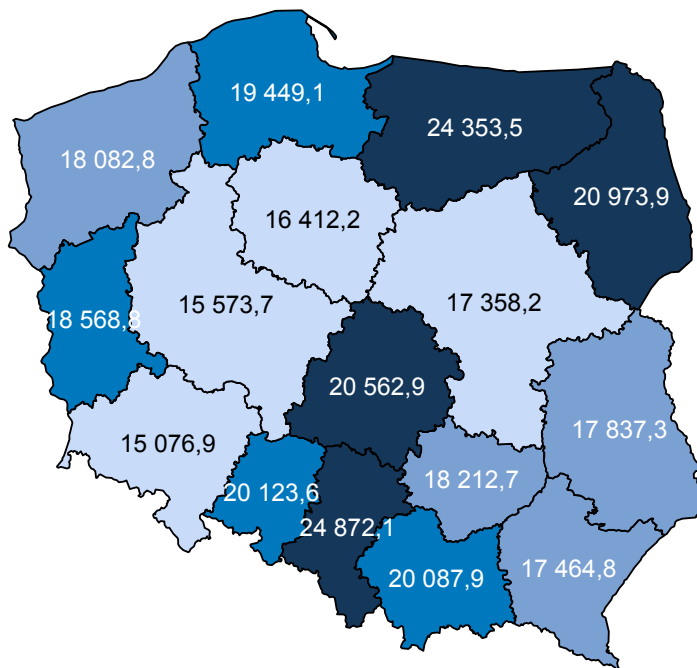
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.5.7: PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.5.8: PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej. Według tego sprawozdania w 2016 roku w wo-

jewództwie wykonano 1 356,3 tys. porad (por. Tabela 2.5.25)<sup>160</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 1 182,1 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 174,2 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 12,8% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.5.3<sup>161</sup>. 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 2.5.25:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	1 135,18
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ DLA DZIECI	46,96

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.5.26:** 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 chirurgii urazowo-ortopedycznej	1 356,34	1 182,14	12,84	20,44

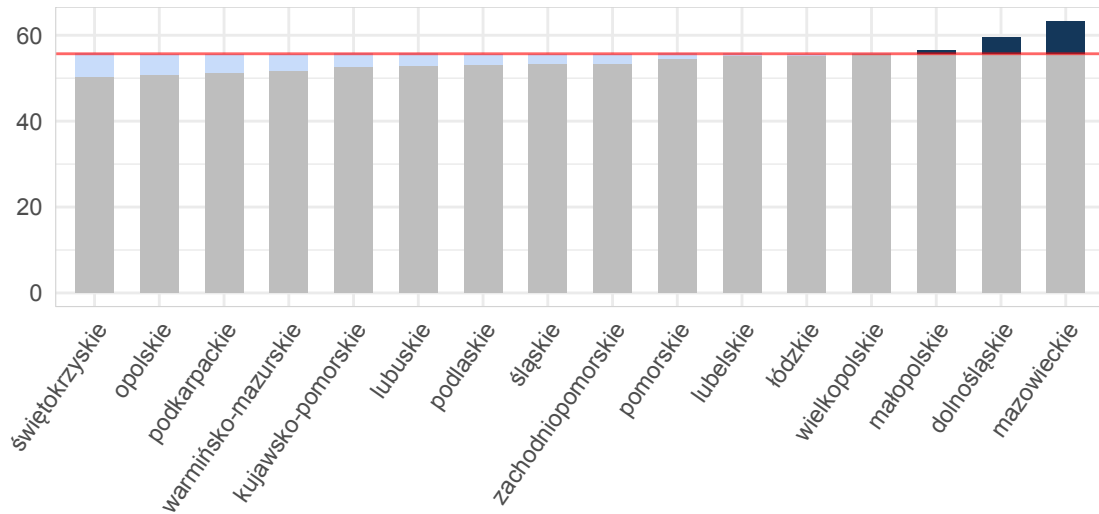
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

<sup>160</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

<sup>161</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

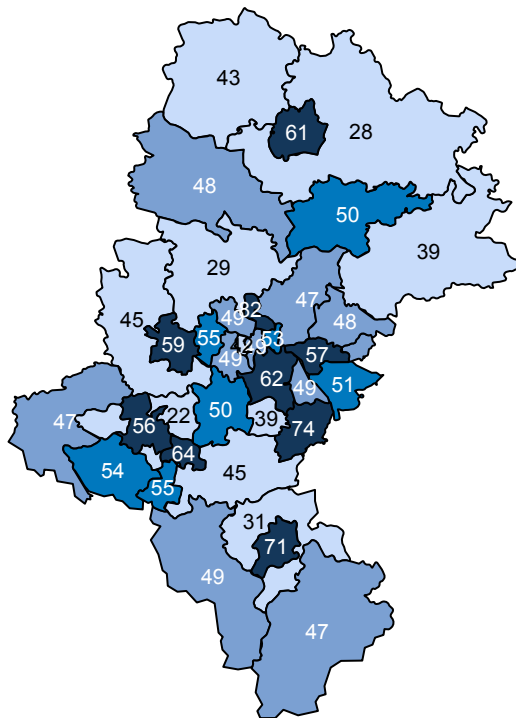


**Wykres 2.5.3:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.5.9:** 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 10,1% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,84.

Tabela 2.5.27: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Złamania	114,93	40,49	10,1	2,84	-
<b>Złamania po 50 r.ż. razem</b>	<b>114,93</b>	<b>40,49</b>	<b>10,1</b>	<b>2,84</b>	<b>-</b>
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>1 019,03</b>	<b>390,12</b>	<b>89,9</b>	<b>2,61</b>	<b>72</b>

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 130. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.5.28). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.5.29.

Tabela 2.5.28: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0001	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie	cieszyński
12.0003	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0004	SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku	m. Rybnik
12.0005	Katowickie Centrum Onkologii	m. Katowice
12.0007	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny nr 7 Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca	m. Katowice
12.0010	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 Zespolony w Częstochowie	m. Częstochowa
12.0021	Zagłębiowskie Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej	m. Dąbrowa Górnicza
12.0023	Szpital Rejonowy im. dr. Józefa Rostka w Raciborzu	raciborski
12.0024	Szpital Specjalistyczny nr 2 w Bytomiu	m. Bytom
12.0026	Szpital Powiatowy w Zawierciu	zawierciański
12.0028	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żywcu	żywiecki
12.0030	Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej	będziński
12.0032	SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie	m. Chorzów
12.0033	Szpital Zakonu Bonifratrów w Katowicach sp. z o.o.	m. Katowice
12.0034	Szpital Miejski w Zabrze sp. z o.o.	m. Zabrze
12.0035	Gliwickie Centrum Medyczne	m. Gliwice
12.0036	Centrum Dializa sp. z o.o.	pszczyński
12.0037	Szpital w Knurowie	gliwicki
12.0039	ZOZ w Świętochłowicach sp. z o.o.	m. Świętochłowice
12.0040	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. dr. J. Daaba	m. Piekary Śląskie
12.0042	SP ZOZ w Myszkowie	myszkowski

Tabela 2.5.28: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0044	Centrum Zdrowia w Mikołowie sp. z o.o.	mikołowski
12.0049	Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich sp. z o.o.	m. Siemianowice Śląskie
12.0051	Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach Spzoz	m. Katowice
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
12.0057	Śląskie Centrum Reumatologii, Rehabilitacji i Zapobiegania Niepełnosprawności im. Gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu sp. z o.o.	cieszyński
12.0063	Szpital Murcki sp. z o.o.	m. Katowice
12.0065	Szpital Miejski nr 4 w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.0066	Szpital Chirurgii Małoinwazyjnej i Rekonstrukcyjnej sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0070	SP ZOZ MSWiA w Katowicach im. Sierżanta Grzego	m. Katowice
12.0076	Szpital św. Józefa sp. z o.o.	mikołowski
12.0086	NZOZ Euromedic Kliniki Specjalistyczne s.a.	m. Katowice
12.0090	Biel - Med sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.0097	Epione sp. z o.o.	m. Katowice
12.0098	NZOZ Ośrodek Diagnostyki i Leczenia Chorób Kobięcych oraz Schorzeń Sutka Tommed Tomasz Bula	m. Katowice
12.0100	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o. w Upadłości Układowej	m. Katowice
12.0113	EMC Silesia sp. z o.o.	m. Katowice
12.0128	Centrum Medyczne Silesiana Spółką z Ograniczoną Odpowiedzialnością	m. Zabrze
12.0135	Medisana sp. z o.o. w Likwidacji	m. Katowice
12.0140	Szpital Świętego Łukasza s.a.	m. Bielsko-Biała
12.0142	Primus sp. z o.o.	będziński
12.0155	Miejski ZOZ w Lędzinach	bieruńsko- lędziński
12.0156	Medicus Maurycy Jakubiec Urszula Jakubiec s.j.	żywiecki
12.0158	Leczniczo - Rehabilitacyjny NZOZ Orthogon sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0179	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ - Gabinet Usług Medycznych Trauma - Dent Andrzej Partyka s.k.	pszczyński
12.0182	Avimed sp. z o.o.	m. Katowice
12.0235	Avimed sp. z o.o.	m. Bytom
12.0246	Sp Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Katowicach Moja Przychodnia	m. Katowice
12.0259	Przychodnia Specjalistyczna Sp ZOZ	m. Ruda Śląska
12.0272	Przedsiębiorstwo Usług Medycznych Proelmed sp. z o.o.	mikołowski
12.0279	Fundacja Ochrony Zdrowia Pracowników KwK Julian w Piekarach Śląskich	m. Piekary Śląskie
12.0322	Roman Elias	m. Chorzów
12.0347	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	bieruńsko- lędziński
12.0354	Zdrowie sp. z o.o.	pszczyński
12.0363	Przychodnia Lekarska s.c. Moroń - Świerszcz Jolanta, Brachtel - Honorowicz Elżbieta, Michał Świerszcz	m. Ruda Śląska
12.0378	NZOZ Przychodnia nr 4 sp. z o.o.	m. Tychy
12.0390	Spółka Partnerska Lekarzy Kozubski, Romańska - Kozubska, Guzek	pszczyński
12.0409	NZOZ Germen sp. z o.o.	m. Katowice
12.0428	Centermed Katowice 2 sp. z o.o.	m. Katowice
12.0448	Śląskie Centrum Zdrowia Kobiety sp. z o.o.	m. Katowice
12.0457	Olk - Med sp. z o.o.	m. Katowice
12.0462	Fundacja Unia Bracka	m. Ruda Śląska
12.0463	Fundacja Unia Bracka	m. Zabrze
12.0464	Fundacja Unia Bracka	m. Mysłowice
12.0465	Fundacja Unia Bracka	m. Katowice

Tabela 2.5.28: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0466	Fundacja Unia Bracka	gliwicki
12.0467	Fundacja Unia Bracka	m. Gliwice
12.0468	Fundacja Unia Bracka	m. Bytom
12.0469	Fundacja Unia Bracka	m. Sosnowiec
12.0479	Sigma - Bi Jacek Zamłyński s.j.	m. Bytom
12.0489	Zespół Poradni Specjalistycznych nr 1 w Tychach sp. z o.o.	m. Tychy
12.0497	Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ	m. Bielsko-Biała
12.0501	Samodzielny Gminny ZOZ w Jasienicy	bielski
12.0503	Obwód Lecznictwa Kolejowego - S. P. Z. O. Z. w Bielsku - Białej	m. Bielsko-Biała
12.0513	ZOZ Medyk sp. z o.o.	żywiecki
12.0540	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
12.0602	Krzysztof Nowara	cieszyński
12.0655	Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością NZOZ Centrum Medyczne Amicus	m. Częstochowa
12.0671	Apd Agata i Paweł Dydoń s.j.	częstochowski
12.0685	NZOZ Medicor Kowalski, Pilarski, Janas s.j.	myszkowski
12.0729	Nasza Przychodnia sp. z o.o.	m. Częstochowa
12.0757	Bożena Konieczny - Freund	wodzisławski
12.0764	Medicor sp. z o.o.	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0765	Fundacja Ochrony Zdrowia i Pomocy Społecznej w Jastrzębiu Zdroju	m. Jastrzębie-Zdrój
12.0802	Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0811	Medipoz sp. z o.o.	rybnicki
12.0820	Medikol sp. z o.o.	m. Rybnik
12.0822	Vitamed sp. z o.o.	wodzisławski
12.0862	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Zawierciu	zawierciański
12.0865	Przychodnia Milowice sp. z o.o.	m. Sosnowiec
12.0867	SP ZOZ Skalmed w Kroczykach	zawierciański
12.0881	Centrum Medyczne Syberka sp. z o.o.	będziński
12.0896	Merkury sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0898	Katarzyna Czerwik, Karol Marcinkowski Alfa s.c.	zawierciański
12.0901	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	m. Jaworzno
12.0919	Zespół Lecznictwa Otwartego sp. z o.o. w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0936	Prinn sp. z o.o.	m. Dąbrowa Górnicza
12.0974	Obwód Lecznictwa Kolejowego w Gliwicach - Spzoz	m. Gliwice
12.0983	Centrum Medyczne Eko - prof - Med sp. z o.o.	tarnogórski
12.1001	NZOZ Vitamed sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1019	Usługi Medyczne Śródmieście sp. z o.o.	tarnogórski
12.1022	NZOZ Centrum Medyczne Hel - Med sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1028	Artmed sp. z o.o.	m. Zabrze
12.1045	Przychodnia Akademicka w Gliwicach sp. z o.o.	m. Gliwice
12.1078	Zespół Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych	m. Katowice
12.1105	NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Marek Grodzki	m. Tychy
12.1155	NZOZ Orto - Medic sp. z o.o.	m. Mysłowice
12.1237	Centrum Chirurgii sp. z o.o.	m. Bielsko-Biała
12.1239	Krzysztof Ptak, Stanisław Ptak, Tomasz Ptak - NZOZ Przychodnia Sportowo - Rehabilitacyjna Zdrowie s.c. Stanisław Ptak, Krzysztof P	m. Bielsko-Biała
12.1259	Bad - Med s.c. Badowska Joanna, Badowski Zdzisław	bielski
12.1339	Włodzimierz Goc	kłobucki
12.1341	Ortotrauma Plus R. Małolepszy i Wspólnicy s.j.	m. Częstochowa

**Tabela 2.5.28:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.1342	Ortmed Centrum Ortopedyczno - Rehabilitacyjne sp. z o.o.	lubliniecki
12.1346	Jerzy Matyja, Aleksander Kaczmarek Olek NZOZ	m. Częstochowa
12.1400	Ortopedia i Traumatologia Ars - Medica Sp. J.	m. Żory
12.1417	Multi - Med sp. z o.o.	wodzisławski
12.1503	Ryszard Zakrzewski Orthos Poradnia Urazowo - Ortopedyczna Poradnia Medycyny Pracy	m. Gliwice
12.1508	Przychodnia Ortopedyczna sp. z o.o.	m. Zabrze
12.2995	NZOZ Szpital Zaborze sp. z o.o.	m. Katowice
	Medison sp. z o.o.	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.5.29:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Złamania [tys.]	Złamania po 50 r.ż. razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0001	3,76	3,76	19,73
12.0003	2,05	2,05	8,59
12.0004	3,41	3,41	11,98
12.0005	0,39	0,39	5,15
12.0007	1,69	1,69	10,02
12.0010	1,55	1,55	7,23
12.0011	3,92	3,92	23,71
12.0012	2,74	2,74	23,51
12.0013	1,90	1,90	11,82
12.0014	3,85	3,85	15,89
12.0015	3,17	3,17	15,41
12.0017	3,07	3,07	8,53
12.0018	2,53	2,53	5,72
12.0019	3,81	3,81	16,67
12.0021	1,61	1,61	7,92
12.0023	3,51	3,51	19,71
12.0024	0,51	0,51	7,49
12.0026	1,96	1,96	8,40
12.0028	2,44	2,44	10,57
12.0030	1,61	1,61	7,03
12.0032	2,44	2,44	11,46
12.0033	1,02	1,02	6,12
12.0034	2,47	2,47	10,85
12.0035	0,21	0,21	1,86
12.0036	2,14	2,14	10,78
12.0037	0,44	0,44	3,19
12.0039	0,80	0,80	7,19
12.0040	4,83	4,83	41,97
12.0042	1,70	1,70	18,24
12.0044	0,60	0,60	6,40
12.0049	2,68	2,68	19,67
12.0051	0,07	0,07	1,47
12.0055	0,14	0,14	5,42
12.0056	1,50	1,50	6,23
12.0057	0,02	0,02	4,87
12.0063	1,33	1,33	11,43
12.0065	1,01	1,01	5,31

Tabela 2.5.29: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Złamania [tys.]	Złamania po 50 r.ż. razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0066	0,02	0,02	2,02
12.0070	0,19	0,19	2,64
12.0076	0,54	0,54	3,33
12.0086	0,04	0,04	1,88
12.0090	0,19	0,19	10,92
12.0097	0,64	0,64	12,05
12.0098	0,47	0,47	8,67
12.0100	0,09	0,09	2,60
12.0113	0,08	0,08	2,63
12.0128	0,01	0,01	2,15
12.0135	0,04	0,04	1,02
12.0140	0,11	0,11	5,76
12.0142	0,09	0,09	3,55
12.0155	0,82	0,82	6,89
12.0156	0,27	0,27	3,16
12.0158	0,74	0,74	8,39
12.0179	0,24	0,24	9,07
12.0182	0,11	0,11	1,16
12.0235	0,03	0,03	2,54
12.0246	0,78	0,78	9,06
12.0259	0,35	0,35	18,67
12.0272	0,96	0,96	9,76
12.0279	0,08	0,08	3,43
12.0322	0,07	0,07	2,40
12.0347	0,14	0,14	4,26
12.0354	0,82	0,82	11,79
12.0363	0,01	0,01	2,51
12.0378	0,03	0,03	1,72
12.0390	0,22	0,22	3,44
12.0409	0,14	0,14	3,11
12.0428	0,16	0,16	2,57
12.0448	0,22	0,22	2,69
12.0457	0,27	0,27	3,23
12.0462	0,16	0,16	3,94
12.0463	0,44	0,44	6,58
12.0464	0,10	0,10	2,41
12.0465	0,10	0,10	3,28
12.0466	0,42	0,42	8,19
12.0467	0,40	0,40	7,68
12.0468	0,08	0,08	3,22
12.0469	0,13	0,13	7,02
12.0479	0,07	0,07	3,07
12.0489	3,85	3,85	26,37
12.0497	0,03	0,03	1,07
12.0501	0,01	0,01	2,49
12.0503	0,11	0,11	4,38
12.0513	0,69	0,69	10,78
12.0540	0,55	0,55	3,75
12.0549	0,10	0,10	3,42
12.0550	0,19	0,19	4,48
12.0602	0,08	0,08	2,71
12.0655	0,51	0,51	4,76
12.0671	0,13	0,13	2,13
12.0685	0,21	0,21	3,34

**Tabela 2.5.29:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Złamania [tys.]	Złamania po 50 r.ż. razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0729	0,02	0,02	1,54
12.0757	0,30	0,30	4,30
12.0764	1,30	1,30	9,75
12.0765	0,92	0,92	8,88
12.0802	2,13	2,13	28,68
12.0811	0,53	0,53	5,75
12.0820	0,12	0,12	5,01
12.0822	0,06	0,06	2,60
12.0862	2,75	2,75	31,07
12.0865	0,12	0,12	4,84
12.0867	0,08	0,08	1,81
12.0881	1,15	1,15	14,97
12.0896	0,65	0,65	6,26
12.0898	0,16	0,16	2,04
12.0901	0,83	0,83	11,58
12.0919	0,57	0,57	6,61
12.0936	0,69	0,69	18,96
12.0974	0,28	0,28	5,16
12.0983	0,13	0,13	1,97
12.1001	0,09	0,09	2,55
12.1019	0,16	0,16	4,39
12.1022	0,24	0,24	6,20
12.1028	0,67	0,67	15,17
12.1045	0,13	0,13	3,39
12.1078	0,21	0,21	5,69
12.1105	0,20	0,20	4,26
12.1155	0,20	0,20	10,70
12.1237	1,28	1,28	13,35
12.1239	0,20	0,20	2,69
12.1259	0,32	0,32	4,79
12.1339	1,07	1,07	10,14
12.1341	0,54	0,54	11,39
12.1342	1,16	1,16	9,59
12.1346	0,25	0,25	2,98
12.1400	1,26	1,26	11,33
12.1417	0,34	0,34	7,50
12.1503	3,56	3,56	16,11
12.1508	0,07	0,07	3,33
12.2995	0,00	0,00	0,07
<b>Woj.</b>	<b>114,93</b>	<b>114,93</b>	<b>1 019,03</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 46,8 tys. porad dla 26,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.5.30. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 57,1%. 60 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.5.30: 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	23,50	9,06	2,59	78,41	54,08	-	21,59	-	-	-
12.0003	10,64	4,45	2,39	76,13	44,55	-	23,87	-	-	-
12.0004	15,39	4,80	3,21	91,60	65,97	-	8,39	-	0,01	-
12.0005	5,54	2,40	2,31	82,60	69,69	-	17,40	-	-	-
12.0007	11,71	5,26	2,22	84,97	56,35	-	15,03	-	-	-
12.0010	8,78	2,70	3,25	78,38	41,70	-	21,62	-	-	-
12.0011	27,63	11,63	2,38	84,02	57,58	-	15,98	-	-	-
12.0012	26,24	8,98	2,92	87,36	60,95	-	12,63	0,01	-	-
12.0013	13,73	4,58	3,00	90,27	68,84	-	9,73	-	-	-
12.0014	19,74	6,93	2,85	84,99	59,13	-	15,01	-	-	-
12.0015	18,58	6,42	2,89	85,65	55,12	-	14,35	-	-	-
12.0017	11,60	4,05	2,86	79,18	51,91	-	20,82	-	-	-
12.0018	8,25	3,22	2,56	81,59	54,33	-	18,41	-	-	-
12.0019	20,47	8,09	2,53	86,47	59,90	-	13,53	-	-	-
12.0021	9,53	3,60	2,64	83,84	61,01	-	16,16	-	-	-
12.0023	23,21	8,42	2,76	84,45	64,37	-	15,55	-	-	-
12.0024	8,00	3,77	2,12	81,48	48,14	-	18,52	-	-	-
12.0026	10,36	2,70	3,83	74,08	45,33	-	25,92	-	-	-
12.0028	13,01	4,38	2,97	83,46	47,32	-	16,54	-	-	-
12.0030	8,63	3,67	2,35	81,17	39,10	-	18,83	-	-	-
12.0032	13,91	5,19	2,68	86,77	60,51	-	13,23	-	-	-
12.0033	7,13	2,91	2,45	94,41	50,72	-	5,59	-	-	-
12.0034	13,32	5,41	2,46	81,09	51,44	-	18,91	-	-	-
12.0035	2,07	0,92	2,24	85,24	67,44	-	14,76	-	-	-
12.0036	12,91	3,84	3,36	74,34	40,65	-	25,66	-	-	-
12.0037	3,63	1,67	2,18	83,22	55,04	-	16,78	-	-	-
12.0039	7,99	3,57	2,24	86,17	65,12	-	13,80	0,01	-	-
12.0040	46,80	26,07	1,80	89,92	58,83	-	10,08	-	-	-
12.0042	19,94	6,82	2,92	85,37	59,82	-	14,63	-	-	-
12.0044	7,00	2,58	2,72	74,95	48,05	-	25,05	-	-	-
12.0049	22,36	8,68	2,58	87,33	65,35	-	12,67	-	-	-
12.0051	1,54	0,75	2,04	87,38	75,47	-	12,62	-	-	-
12.0055	5,56	2,14	2,60	85,13	65,28	-	14,87	-	-	-
12.0056	7,73	2,57	3,01	86,42	64,39	-	13,58	-	-	-
12.0057	4,90	2,68	1,83	88,06	38,85	-	11,94	-	-	-
12.0063	12,75	4,25	3,00	79,80	62,19	-	20,20	-	-	-
12.0065	6,32	2,04	3,10	77,27	60,58	-	22,73	-	-	-
12.0066	2,05	0,87	2,36	88,77	63,57	-	11,23	-	-	-
12.0070	2,83	1,10	2,58	83,75	56,52	-	16,25	-	-	-
12.0076	3,87	1,29	2,99	78,79	45,06	-	21,21	-	-	-
12.0086	1,92	0,92	2,08	73,28	48,08	-	26,72	-	-	-
12.0090	11,11	4,43	2,51	86,64	64,23	-	13,36	-	-	-
12.0097	12,69	4,81	2,64	80,04	38,48	-	19,96	-	-	-
12.0098	9,15	3,69	2,48	83,50	54,99	-	16,50	-	-	-
12.0100	2,69	1,11	2,43	80,11	56,44	-	19,89	-	-	-
12.0113	2,71	1,09	2,48	78,70	53,11	-	21,30	-	-	-
12.0128	2,16	0,95	2,28	88,19	67,95	-	11,81	-	-	-
12.0135	1,06	0,37	2,86	91,50	81,59	-	8,50	-	-	-
12.0140	5,87	2,15	2,73	86,84	62,00	-	13,16	-	-	-
12.0142	3,64	1,50	2,43	84,07	50,08	-	15,93	-	-	-
12.0155	7,71	3,67	2,10	73,18	49,90	-	26,82	-	-	-
12.0156	3,43	1,68	2,04	80,67	55,63	-	19,33	-	-	-
12.0158	9,13	3,41	2,68	85,72	72,46	-	14,28	-	-	-
12.0179	9,30	3,06	3,04	79,66	71,21	-	20,34	-	-	-
12.0182	1,27	0,59	2,16	85,45	40,40	-	14,55	-	-	-
12.0235	2,57	1,11	2,32	74,93	42,95	-	25,07	-	-	-
12.0246	9,84	3,56	2,77	76,03	53,42	-	23,97	-	-	-
12.0259	19,01	7,57	2,51	82,59	56,90	-	17,41	-	-	-
12.0272	10,72	4,06	2,64	83,61	58,54	-	16,39	-	-	-
12.0279	3,50	1,92	1,82	96,89	85,62	-	3,11	-	-	-



Tabela 2.5.30: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
12.0322	2,46	1,28	1,93	90,46	52,03	-	9,54	-	-	-
12.0347	4,40	1,59	2,77	78,31	54,64	-	21,69	-	-	-
12.0354	12,61	4,65	2,71	78,37	52,36	-	21,63	-	-	-
12.0363	2,52	0,99	2,54	77,61	65,41	-	22,39	-	-	-
12.0378	1,75	1,04	1,68	83,60	48,46	-	16,40	-	-	-
12.0390	3,66	1,36	2,70	81,26	60,41	-	18,74	-	-	-
12.0409	3,26	1,19	2,75	84,28	55,90	-	15,72	-	-	-
12.0428	2,73	1,21	2,25	81,14	46,31	-	18,86	-	-	-
12.0448	2,92	1,50	1,94	93,55	69,58	-	6,45	-	-	-
12.0457	3,51	1,42	2,47	80,93	45,81	-	19,07	-	-	-
12.0462	4,10	1,39	2,95	63,89	46,53	-	36,11	-	-	-
12.0463	7,03	3,25	2,16	90,12	66,62	-	9,88	-	-	-
12.0464	2,50	0,91	2,76	75,53	56,57	-	24,47	-	-	-
12.0465	3,38	1,31	2,58	74,99	47,62	-	25,01	-	-	-
12.0466	8,61	3,49	2,47	75,19	41,27	-	24,81	-	-	-
12.0467	8,08	3,15	2,57	83,07	38,53	-	16,93	-	-	-
12.0468	3,29	1,45	2,27	64,88	43,50	-	35,12	-	-	-
12.0469	7,16	2,90	2,47	80,63	56,93	-	19,37	-	-	-
12.0479	3,14	1,92	1,63	86,45	69,94	-	13,55	-	-	-
12.0489	30,23	10,76	2,81	83,31	56,72	-	16,69	-	0,00	-
12.0497	1,10	0,63	1,75	94,29	69,29	-	5,71	-	-	-
12.0501	2,49	1,44	1,74	88,41	47,23	-	11,59	-	-	-
12.0503	4,49	1,47	3,05	85,97	75,71	-	14,03	-	-	-
12.0513	11,46	4,86	2,36	75,20	44,25	-	24,80	-	-	-
12.0540	4,30	1,59	2,70	83,02	52,09	-	16,98	-	-	-
12.0549	3,52	1,14	3,09	84,55	73,04	-	15,45	-	-	-
12.0550	4,66	1,26	3,72	88,03	76,32	-	11,97	-	-	-
12.0602	2,78	1,29	2,15	76,90	14,23	-	23,10	-	-	-
12.0655	5,26	1,92	2,73	72,42	48,67	-	27,58	-	-	-
12.0671	2,25	1,13	1,99	92,99	66,96	-	7,01	-	-	-
12.0685	3,55	1,80	1,97	81,96	44,79	-	18,04	-	-	-
12.0729	1,56	0,75	2,08	90,71	49,14	-	9,29	-	-	-
12.0757	4,60	2,39	1,92	87,21	58,61	-	12,79	-	-	-
12.0764	11,05	4,63	2,39	84,30	52,56	-	15,70	-	-	-
12.0765	9,81	4,01	2,45	79,01	55,10	-	20,99	-	-	-
12.0802	30,81	11,45	2,69	82,82	75,46	-	17,18	-	-	-
12.0811	6,28	2,37	2,65	80,67	56,55	-	19,33	-	-	-
12.0820	5,13	2,22	2,31	86,58	82,76	-	13,42	-	-	-
12.0822	2,66	1,36	1,95	87,04	43,01	-	12,96	-	-	-
12.0862	33,81	11,13	3,04	82,45	55,74	-	17,55	-	-	-
12.0865	4,95	1,56	3,17	52,27	33,82	-	47,73	-	-	-
12.0867	1,89	0,73	2,59	94,01	70,91	-	5,99	-	-	-
12.0881	16,12	6,16	2,62	82,51	52,71	-	17,48	-	0,01	-
12.0896	6,91	2,98	2,32	88,22	70,87	-	11,78	-	-	-
12.0898	2,19	0,96	2,28	79,65	58,85	-	20,35	-	-	-
12.0901	12,41	4,59	2,70	79,63	53,97	-	20,37	-	-	-
12.0919	7,18	2,62	2,75	58,25	25,73	-	41,75	-	-	-
12.0936	19,65	7,68	2,56	86,44	59,28	-	13,56	-	-	-
12.0974	5,44	2,25	2,42	81,95	43,65	-	18,05	-	-	-
12.0983	2,10	1,30	1,61	89,49	40,87	-	10,51	-	-	-
12.1001	2,64	1,42	1,86	87,05	55,15	-	12,95	-	-	-
12.1019	4,55	2,64	1,72	85,20	45,30	-	14,80	-	-	-
12.1022	6,44	2,63	2,45	86,98	63,65	-	13,02	-	-	-
12.1028	15,84	6,66	2,38	85,17	55,04	-	14,83	-	-	-
12.1045	3,52	1,46	2,40	82,77	59,37	-	17,23	-	-	-
12.1078	5,91	2,26	2,61	81,48	52,95	-	18,52	-	-	-
12.1105	4,47	1,84	2,42	78,86	68,72	-	21,14	-	-	-
12.1155	10,90	3,12	3,49	77,78	60,99	-	22,22	-	-	-
12.1237	14,62	5,95	2,46	71,72	60,21	-	28,28	-	-	-
12.1239	2,89	1,38	2,09	89,10	83,25	-	10,87	-	0,03	-

**Tabela 2.5.30:** 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. [%]
12.1259	5,11	2,08	2,46	85,00	71,38	-	15,00	-	-	-
12.1339	11,21	4,26	2,63	80,52	72,80	-	19,48	-	-	-
12.1341	11,93	6,31	1,89	75,06	28,93	-	24,94	-	-	-
12.1342	10,75	4,46	2,41	81,97	57,46	-	18,03	-	-	-
12.1346	3,24	1,49	2,18	84,65	80,23	-	15,35	-	-	-
12.1400	12,59	5,63	2,24	81,42	69,39	-	18,58	-	-	-
12.1417	7,83	2,80	2,79	79,37	56,90	-	20,63	-	-	-
12.1503	19,68	6,80	2,90	80,43	57,15	-	19,57	-	-	-
12.1508	3,40	1,45	2,35	84,90	69,53	-	15,10	-	-	-
12.2995	0,07	0,06	1,11	92,86	68,57	-	7,14	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>1 133,96</b>	<b>419,72</b>	<b>2,70</b>	<b>82,62</b>	<b>57,09</b>	-	<b>17,38</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.5.31 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.5.32 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>162</sup> 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 2.5.33.

**Tabela 2.5.31:** 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	93,55	6,05	0,40
kujawsko-pomorskie	93,98	5,72	0,30
lubelskie	94,15	5,52	0,33
lubuskie	92,73	6,68	0,59
łódzkie	90,71	8,53	0,77
małopolskie	93,29	6,29	0,42
mazowieckie	92,28	7,07	0,65
opolskie	94,17	5,55	0,28
podkarpackie	94,50	5,21	0,29
podlaskie	92,08	7,41	0,51
pomorskie	93,70	5,93	0,37
śląskie	93,27	6,34	0,39
świętokrzyskie	94,07	5,59	0,34
warmińsko-mazurskie	91,75	7,62	0,63
wielkopolskie	95,52	4,29	0,20
zachodniopomorskie	93,32	6,27	0,40
<b>Polska</b>	<b>93,27</b>	<b>6,29</b>	<b>0,44</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>162</sup>Przez 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 2.5.32:** 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	2,22	97,78	-	-	59,52	42	15,93	16,75	67,32
12.0003	0,06	99,94	-	-	51,63	61	18,05	20,04	61,91
12.0004	4,38	95,62	-	-	63,47	35	9,93	13,21	76,85
12.0005	1,19	98,32	0,34	0,14	50,76	60	19,73	21,41	58,86
12.0007	0,21	99,78	-	0,01	47,45	73	20,72	21,66	57,61
12.0010	0,27	99,73	-	-	54,04	55	9,49	12,51	78,00
12.0011	9,37	90,63	-	0,00	54,06	43	18,35	20,75	60,90
12.0012	0,01	99,98	-	0,02	52,99	56	11,07	16,25	72,69
12.0013	0,96	99,02	-	0,01	52,49	57	11,01	14,93	74,05
12.0014	12,20	87,77	0,01	0,01	44,97	59	12,85	15,10	72,05
12.0015	0,02	99,97	-	0,01	41,45	100	11,79	15,43	72,78
12.0017	0,24	99,76	-	-	56,30	52	11,32	15,51	73,16
12.0018	0,01	99,99	-	-	52,27	62	14,67	19,56	65,77
12.0019	4,90	95,10	-	-	47,34	66	16,27	18,09	65,63
12.0021	0,05	99,95	-	-	48,27	70	13,74	18,20	68,06
12.0023	4,71	95,12	-	0,18	55,64	42	13,20	16,47	70,33
12.0024	0,10	99,90	-	-	36,78	105	21,31	26,89	51,80
12.0026	0,14	99,85	-	0,01	55,73	49	7,77	8,98	83,25
12.0028	0,02	99,98	-	-	55,41	56	11,08	15,69	73,24
12.0030	0,01	99,99	-	-	52,85	59	19,53	18,37	62,11
12.0032	3,58	96,40	-	0,02	36,38	129	13,33	18,60	68,07
12.0033	0,01	99,99	-	-	34,65	111	18,21	16,51	65,28
12.0034	6,66	93,34	-	-	45,48	60	16,77	17,80	65,43
12.0035	0,10	99,90	-	-	30,19	160	21,82	20,61	57,57
12.0036	15,22	84,58	-	0,19	38,06	86	10,58	10,76	78,66
12.0037	-	100,00	-	-	73,83	29	21,07	27,33	51,60
12.0039	0,10	99,89	-	0,01	40,70	110	21,00	21,62	57,38
12.0040	7,94	9,64	-	82,43	18,49	30	32,31	24,81	42,88
12.0042	2,25	97,74	0,01	-	49,52	63	12,97	14,21	72,82
12.0044	12,54	87,46	-	-	20,13	122	13,42	16,95	69,64
12.0049	0,39	99,56	-	0,05	66,37	30	16,69	18,29	65,03
12.0051	1,50	98,50	-	-	40,60	105	24,20	27,07	48,73
12.0055	0,59	99,41	-	-	36,90	99	14,75	19,85	65,40
12.0056	0,01	99,99	-	-	46,31	78	10,30	14,29	75,41
12.0057	0,08	99,90	-	0,02	33,75	172	34,22	20,66	45,12
12.0063	-	99,99	-	0,01	40,37	104	13,37	12,55	74,08
12.0065	0,38	99,43	0,19	-	42,25	83	10,08	14,91	75,00
12.0066	0,20	99,80	-	-	49,90	65	18,70	21,68	59,62
12.0070	-	100,00	-	-	57,58	46	17,34	17,03	65,63
12.0076	-	100,00	-	-	54,08	57	12,76	12,56	74,68
12.0086	0,16	99,84	-	-	40,64	99	25,42	22,77	51,82
12.0090	0,03	99,84	0,10	0,04	9,57	427	15,16	22,40	62,44
12.0097	0,50	98,98	0,50	0,01	32,73	166	15,42	17,67	66,91
12.0098	0,03	99,96	-	0,01	43,12	90	17,72	20,88	61,40
12.0100	-	99,26	0,07	0,67	40,96	106	15,88	22,63	61,48
12.0113	0,26	99,71	-	0,04	16,29	270	16,88	18,21	64,91
12.0128	0,05	99,86	0,09	-	33,40	132	19,96	21,49	58,55
12.0135	-	100,00	-	-	30,88	146	9,25	17,94	72,80
12.0140	2,59	97,02	0,02	0,37	10,40	277	13,07	17,64	69,29
12.0142	3,05	96,95	-	-	29,08	251	16,75	21,31	61,94
12.0155	1,63	98,37	-	-	71,35	24	26,60	18,98	54,41
12.0156	18,95	81,05	-	-	38,16	55	25,39	22,27	52,33
12.0158	0,97	99,03	-	-	70,26	28	15,36	15,79	68,85
12.0179	0,01	99,99	-	-	23,27	199	12,26	13,09	74,65
12.0182	1,26	98,74	-	-	40,71	90	21,42	22,92	55,65
12.0235	-	100,00	-	-	22,93	229	17,92	22,62	59,46
12.0246	0,18	99,82	-	-	53,00	57	14,63	16,89	68,48
12.0259	-	100,00	-	-	25,08	257	13,50	24,23	62,28
12.0272	-	100,00	-	-	52,03	60	14,96	17,54	67,50
12.0279	2,20	97,75	-	0,06	59,29	46	32,78	24,08	43,14
12.0322	-	99,88	0,12	-	18,91	297	27,64	23,94	48,42

Tabela 2.5.32: 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. [%]
12.0347	0,45	99,52	-	0,02	47,29	71	14,85	15,01	70,15
12.0354	0,21	99,77	0,02	-	84,59	14	13,90	18,80	67,31
12.0363	-	100,00	-	-	16,22	373	15,79	20,60	63,62
12.0378	0,06	99,77	0,11	0,06	40,06	92	40,63	19,43	39,94
12.0390	-	99,92	0,05	0,03	86,12	13	13,96	17,38	68,66
12.0409	-	99,85	-	0,15	36,67	101	14,25	17,81	67,94
12.0428	1,21	97,80	0,99	-	37,06	108	19,56	23,19	57,25
12.0448	0,75	99,21	0,03	-	53,43	53	28,40	23,39	48,22
12.0457	0,14	99,86	-	-	41,59	105	20,81	15,28	63,91
12.0462	-	100,00	-	-	23,92	229	10,34	18,00	71,67
12.0463	-	100,00	-	-	66,92	31	23,98	20,67	55,35
12.0464	-	100,00	-	-	49,46	67	13,97	16,77	69,26
12.0465	-	100,00	-	-	36,15	114	16,94	13,60	69,46
12.0466	0,34	99,66	-	-	50,47	64	17,28	18,26	64,46
12.0467	-	100,00	-	-	31,97	121	15,22	17,97	66,81
12.0468	-	100,00	-	-	35,64	90	20,86	19,85	59,29
12.0469	0,01	99,99	-	-	19,97	166	16,45	19,12	64,44
12.0479	-	99,97	0,03	-	43,70	78	39,11	26,90	33,98
12.0489	0,65	99,29	0,01	0,06	56,76	45	14,78	15,54	69,68
12.0497	0,27	99,55	0,18	-	77,17	28	32,16	30,80	37,05
12.0501	-	100,00	-	-	64,76	42	38,53	19,57	41,90
12.0503	0,07	99,93	-	-	16,05	448	6,15	14,38	79,47
12.0513	0,37	99,58	0,05	-	51,79	59	20,19	19,25	60,56
12.0540	3,07	96,93	-	-	68,33	27	15,91	15,40	68,68
12.0549	0,51	99,49	-	-	29,12	133	10,31	14,72	74,97
12.0550	0,04	99,96	-	-	29,10	155	6,95	9,69	83,36
12.0602	1,33	98,60	0,04	0,04	28,60	230	22,13	21,63	56,23
12.0655	-	99,51	0,49	-	60,78	40	12,31	18,55	69,14
12.0671	-	99,96	-	0,04	32,73	224	25,63	24,57	49,80
12.0685	1,41	98,59	-	-	46,87	71	28,55	21,25	50,20
12.0729	0,64	99,36	-	-	19,92	275	19,41	30,62	49,97
12.0757	2,76	97,22	0,02	-	75,51	20	28,51	25,23	46,26
12.0764	1,69	98,30	0,01	-	63,16	38	17,78	22,60	59,61
12.0765	1,05	98,94	-	0,01	80,36	15	17,88	19,13	62,99
12.0802	6,31	93,68	0,01	-	60,07	28	13,74	17,91	68,35
12.0811	7,30	92,67	-	0,03	45,83	59	14,67	16,67	68,66
12.0820	0,70	99,28	0,02	-	28,42	201	18,43	22,74	58,83
12.0822	0,87	99,13	-	-	78,31	23	27,91	23,80	48,29
12.0862	14,15	85,85	-	-	42,53	67	10,68	14,67	74,64
12.0865	9,11	90,81	0,02	0,06	28,73	93	10,88	12,15	76,96
12.0867	2,01	97,99	-	-	37,52	114	16,53	17,06	66,40
12.0881	0,60	99,25	0,13	0,02	53,67	52	14,29	19,60	66,11
12.0896	0,20	99,80	-	-	39,04	99	18,63	19,57	61,80
12.0898	0,55	99,45	-	-	62,55	37	20,53	21,99	57,48
12.0901	2,91	97,02	0,01	0,06	58,96	41	13,78	17,98	68,24
12.0919	0,31	99,69	-	-	60,44	42	13,97	16,35	69,68
12.0936	0,02	99,98	-	-	33,58	126	13,62	21,59	64,79
12.0974	0,74	99,01	0,26	-	34,73	94	15,63	25,89	58,49
12.0983	-	98,72	-	1,28	34,21	100	40,63	25,31	34,06
12.1001	0,15	99,85	-	-	19,66	194	29,13	27,35	43,52
12.1019	-	100,00	-	-	20,48	196	35,39	26,26	38,35
12.1022	-	99,98	0,02	-	42,20	90	14,67	24,12	61,21
12.1028	0,02	99,98	-	-	38,78	119	15,62	26,00	58,38
12.1045	-	100,00	-	-	44,75	77	15,87	24,05	60,08
12.1078	1,44	98,54	-	0,02	32,31	139	13,90	21,47	64,63
12.1105	0,04	99,96	-	-	46,87	77	19,28	18,85	61,87
12.1155	-	100,00	-	-	30,97	133	8,49	11,12	80,39
12.1237	1,62	98,38	-	-	73,17	28	16,68	19,57	63,74
12.1239	-	99,86	0,14	-	61,37	42	25,93	20,70	53,37
12.1259	3,21	96,75	0,02	0,02	40,24	86	17,64	20,66	61,70
12.1339	0,05	99,95	-	-	42,32	102	15,63	16,97	67,41

**Tabela 2.5.32:** 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. [%]
12.1341	0,07	99,92	0,01	-	71,50	32	30,21	24,60	45,19
12.1342	-	100,00	-	-	48,06	72	17,17	20,56	62,27
12.1346	10,53	89,28	-	0,19	46,91	52	25,88	17,54	56,58
12.1400	1,91	98,09	-	-	72,63	24	22,77	18,94	58,29
12.1417	1,19	98,72	0,06	0,03	42,37	84	13,39	16,29	70,32
12.1503	0,51	99,47	-	0,03	56,35	53	12,52	14,17	73,32
12.1508	-	95,94	4,06	-	32,09	147	17,25	23,57	59,18
12.2995	-	100,00	-	-	38,57	174	80,00	20,00	-
<b>Woj.</b>	<b>2,57</b>	<b>93,97</b>	<b>0,03</b>	<b>3,42</b>	<b>47,09</b>	<b>65</b>	<b>16,50</b>	<b>18,43</b>	<b>65,07</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.5.33:** 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	15,82	3,35	0,00	74,71	0,72	-	25,29	-	-	0,01
12.0003	1	6,59	1,46	0,00	70,78	0,56	-	29,22	-	-	0,02
12.0004	1	11,83	2,25	0,01	91,33	0,75	-	8,67	-	-	-
12.0005	1	3,26	0,72	0,00	74,49	0,85	-	25,51	-	-	0,33
12.0007	1	6,74	1,57	0,00	81,76	0,66	-	18,24	-	-	0,05
12.0010	1	6,85	1,32	0,01	74,50	0,54	-	25,50	-	-	0,18
12.0011	1	16,83	3,70	0,00	81,27	0,76	-	18,73	-	-	-
12.0012	1	19,08	3,94	0,00	84,38	0,70	-	15,61	-	-	-
12.0013	1	10,17	2,04	0,00	89,03	0,79	-	10,97	-	-	-
12.0014	1	14,22	2,90	0,00	82,67	0,71	-	17,33	-	-	0,07
12.0015	1	13,52	2,80	0,00	82,45	0,66	-	17,55	-	-	0,01
12.0017	1	8,49	1,84	0,00	77,80	0,64	-	22,20	-	-	-
12.0018	1	5,43	1,20	0,00	79,19	0,69	-	20,81	-	-	-
12.0019	1	13,44	2,91	0,00	84,98	0,71	-	15,02	-	-	0,05
12.0021	1	6,48	1,43	0,00	80,50	0,71	-	19,50	-	-	0,04
12.0023	1	16,33	3,44	0,00	83,11	0,81	-	16,89	-	-	0,07
12.0024	1	4,14	1,00	0,00	77,31	0,62	-	22,69	-	-	-
12.0026	1	8,62	1,43	0,01	70,72	0,63	-	29,28	-	-	0,03
12.0028	1	9,53	1,92	0,00	80,06	0,58	-	19,94	-	-	0,12
12.0030	1	5,36	1,19	0,00	76,28	0,55	-	23,72	-	-	-
12.0032	1	9,46	2,04	0,00	84,42	0,69	-	15,58	-	-	-
12.0033	1	4,66	1,02	0,00	93,43	0,54	-	6,57	-	-	0,07
12.0034	1	8,72	1,99	0,00	79,58	0,66	-	20,42	-	-	0,22
12.0035	1	1,19	0,26	0,00	78,40	0,81	-	21,60	-	-	-
12.0036	1	10,16	1,78	0,01	72,78	0,56	-	27,22	-	-	-
12.0037	1	1,87	0,41	0,00	71,22	0,69	-	28,78	-	-	-
12.0039	1	4,58	1,03	0,00	82,18	0,80	-	17,82	-	-	-
12.0040	1	20,07	5,14	0,00	85,63	0,63	-	14,37	-	-	0,06
12.0042	1	14,52	2,82	0,01	84,33	0,73	-	15,67	-	-	0,03
12.0044	-	4,87	1,04	0,00	70,43	0,69	-	29,57	-	-	0,12
12.0049	1	14,54	2,90	0,01	84,56	0,76	-	15,44	-	-	0,08
12.0051	1	0,75	0,17	0,00	77,70	0,87	-	22,30	-	-	-
12.0055	1	3,64	0,77	0,00	81,11	0,77	-	18,89	-	-	-
12.0056	1	5,83	1,22	0,00	84,67	0,75	-	15,33	-	-	-
12.0057	1	2,21	0,50	0,00	81,54	0,57	-	18,46	-	-	-
12.0063	1	9,45	1,74	0,01	76,92	0,79	-	23,08	-	-	-
12.0065	1	4,74	0,93	0,01	74,19	0,78	-	25,81	-	-	-
12.0066	1	1,22	0,26	0,00	83,87	0,71	-	16,13	-	-	-

**Tabela 2.5.33:** 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. [%]
12.0070	1	1,86	0,37	0,01	77,23	0,70	-	22,77	-	-	-	-
12.0076	1	2,89	0,56	0,01	76,82	0,59	-	23,18	-	-	-	-
12.0086	-	1,00	0,22	0,00	61,48	0,73	-	38,52	-	-	-	0,33
12.0090	1	6,94	1,50	0,00	82,83	0,76	-	17,17	-	-	-	-
12.0097	1	8,49	1,73	0,00	75,67	0,46	-	24,33	-	-	-	0,39
12.0098	-	5,62	1,11	0,01	77,19	0,67	-	22,81	-	-	-	0,05
12.0100	1	1,66	0,38	0,00	74,11	0,72	-	25,89	-	-	-	0,24
12.0113	-	1,76	0,39	0,00	70,87	0,68	-	29,13	-	-	-	-
12.0128	1	1,26	0,28	0,00	85,28	0,77	-	14,72	-	-	-	-
12.0135	-	0,77	0,18	0,00	90,01	0,90	-	9,99	-	-	-	-
12.0140	-	4,07	0,87	0,00	82,24	0,74	-	17,76	-	-	-	0,03
12.0142	-	2,26	0,50	0,00	78,24	0,72	-	21,76	-	-	-	-
12.0155	-	4,20	0,89	0,00	68,53	0,77	-	31,47	-	-	-	-
12.0156	-	1,80	0,43	0,00	73,98	0,74	-	26,02	-	-	-	-
12.0158	-	6,29	1,29	0,00	82,44	0,87	-	17,56	-	-	-	-
12.0179	1	6,95	1,31	0,01	75,77	0,91	-	24,23	-	-	-	-
12.0182	1	0,70	0,17	0,00	80,26	0,54	-	19,74	-	-	-	-
12.0235	-	1,53	0,36	0,00	68,17	0,63	-	31,83	-	-	-	0,58
12.0246	-	6,74	1,29	0,01	69,58	0,70	-	30,42	-	-	-	0,09
12.0259	-	11,84	2,70	0,00	77,89	0,71	-	22,11	-	-	-	0,27
12.0272	-	7,23	1,52	0,00	79,39	0,74	-	20,61	-	-	-	-
12.0279	-	1,51	0,35	0,00	94,97	0,88	-	5,03	-	-	-	-
12.0322	-	1,19	0,30	0,00	86,34	0,58	-	13,66	-	-	-	-
12.0347	-	3,08	0,60	0,01	75,59	0,76	-	24,41	-	-	-	-
12.0354	-	8,49	1,72	0,00	75,35	0,78	-	24,65	-	-	-	0,58
12.0363	-	1,60	0,33	0,00	66,50	0,85	-	33,50	-	-	-	-
12.0378	-	0,70	0,16	0,00	65,95	0,73	-	34,05	-	-	-	-
12.0390	-	2,51	0,53	0,00	77,72	0,82	-	22,28	-	-	-	-
12.0409	-	2,21	0,43	0,01	80,42	0,70	-	19,58	-	-	-	-
12.0428	-	1,56	0,36	0,00	73,14	0,57	-	26,86	-	-	-	-
12.0448	-	1,41	0,33	0,00	90,68	0,76	-	9,32	-	-	-	-
12.0457	-	2,24	0,42	0,01	72,84	0,56	-	27,16	-	-	-	-
12.0462	-	2,94	0,60	0,00	56,96	0,77	-	43,04	-	-	-	-
12.0463	-	3,89	0,84	0,00	86,42	0,81	-	13,58	-	-	-	-
12.0464	-	1,74	0,35	0,00	68,65	0,78	-	31,35	-	-	-	-
12.0465	-	2,35	0,51	0,00	67,96	0,69	-	32,04	-	-	-	-
12.0466	-	5,55	1,21	0,00	68,28	0,62	-	31,72	-	-	-	0,32
12.0467	-	5,40	1,19	0,00	79,59	0,47	-	20,41	-	-	-	0,02
12.0468	-	1,95	0,44	0,00	51,51	0,68	-	48,49	-	-	-	-
12.0469	-	4,61	1,04	0,00	72,89	0,75	-	27,11	-	-	-	-
12.0479	-	1,07	0,27	0,00	65,10	0,77	-	34,90	-	-	-	-
12.0489	-	21,06	3,95	0,01	80,58	0,74	-	19,42	-	-	-	-
12.0497	-	0,41	0,10	0,00	92,42	0,77	-	7,58	-	-	-	-
12.0501	-	1,04	0,23	0,00	75,31	0,60	-	24,69	-	-	-	-
12.0503	-	3,57	0,88	0,00	83,55	0,89	-	16,45	-	-	-	-
12.0513	-	6,94	1,45	0,00	69,96	0,62	-	30,04	-	-	-	0,23
12.0540	-	2,95	0,58	0,01	81,44	0,73	-	18,56	-	-	-	-
12.0549	-	2,64	0,52	0,01	80,30	0,87	-	19,70	-	-	-	-
12.0550	-	3,89	0,70	0,01	86,16	0,89	-	13,84	-	-	-	-
12.0602	-	1,56	0,38	0,00	68,31	0,18	-	31,69	-	-	-	0,09
12.0655	-	3,64	0,79	0,00	67,18	0,67	-	32,82	-	-	-	-
12.0671	-	1,12	0,28	0,00	88,96	0,73	-	11,04	-	-	-	-
12.0685	-	1,78	0,41	0,00	71,93	0,64	-	28,07	-	-	-	0,16
12.0729	-	0,78	0,21	0,00	87,95	0,61	-	12,05	-	-	-	-
12.0757	-	2,13	0,50	0,00	79,64	0,74	-	20,36	-	-	-	-
12.0764	-	6,59	1,41	0,00	79,20	0,75	-	20,80	-	-	-	-
12.0765	-	6,18	1,32	0,00	75,79	0,80	-	24,21	-	-	-	-
12.0802	-	21,06	4,46	0,00	80,92	0,91	-	19,08	-	-	-	0,01
12.0811	-	4,31	0,92	0,00	77,65	0,69	-	22,35	-	-	-	-

**Tabela 2.5.33:** 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. [%]
12.0820	-	3,02	0,69	0,00	83,79	0,96	-	16,21	-	-	-	-
12.0822	-	1,28	0,31	0,00	77,30	0,66	-	22,70	-	-	-	-
12.0862	-	25,24	5,03	0,01	82,40	0,74	-	17,60	-	-	-	0,01
12.0865	-	3,81	0,72	0,01	43,94	0,73	-	56,06	-	-	-	-
12.0867	-	1,25	0,26	0,00	92,98	0,82	-	7,02	-	-	-	-
12.0881	-	10,66	2,27	0,00	77,03	0,68	-	22,96	-	-	-	-
12.0896	-	4,27	1,01	0,00	83,49	0,83	-	16,51	-	-	-	-
12.0898	-	1,26	0,27	0,00	75,08	0,82	-	24,92	-	-	-	-
12.0901	-	8,47	1,77	0,00	74,37	0,71	-	25,63	-	-	-	-
12.0919	-	5,00	1,03	0,00	47,74	0,47	-	52,26	-	-	-	0,04
12.0936	-	12,73	2,89	0,00	81,42	0,71	-	18,58	-	-	-	0,10
12.0974	-	3,18	0,70	0,00	73,06	0,60	-	26,94	-	-	-	0,04
12.0983	-	0,72	0,18	0,00	83,10	0,53	-	16,90	-	-	-	-
12.1001	-	1,15	0,29	0,00	79,03	0,51	-	20,97	-	-	-	0,77
12.1019	-	1,74	0,43	0,00	69,67	0,63	-	30,33	-	-	-	-
12.1022	-	3,94	0,91	0,00	81,31	0,73	-	18,69	-	-	-	-
12.1028	-	9,25	2,13	0,00	78,22	0,67	-	21,78	-	-	-	-
12.1045	-	2,11	0,48	0,00	74,30	0,69	-	25,70	-	-	-	-
12.1078	-	3,82	0,81	0,00	73,67	0,67	-	26,33	-	-	-	-
12.1105	-	2,76	0,56	0,00	71,59	0,88	-	28,41	-	-	-	-
12.1155	-	8,76	1,59	0,01	74,33	0,79	-	25,67	-	-	-	0,02
12.1237	-	9,32	2,08	0,00	69,30	0,87	-	30,70	-	-	-	-
12.1239	-	1,54	0,33	0,00	83,72	0,93	-	16,28	-	-	-	-
12.1259	-	3,15	0,65	0,00	78,92	0,87	-	21,08	-	-	-	-
12.1339	-	7,56	1,56	0,00	76,34	0,91	-	23,66	-	-	-	-
12.1341	-	5,39	1,24	0,00	60,81	0,44	-	39,19	-	-	-	-
12.1342	-	6,69	1,51	0,00	75,59	0,71	-	24,41	-	-	-	-
12.1346	-	1,83	0,37	0,01	85,64	0,96	-	14,36	-	-	-	-
12.1400	-	7,34	1,57	0,00	75,24	0,84	-	24,76	-	-	-	0,02
12.1417	-	5,51	1,12	0,00	76,47	0,81	-	23,53	-	-	-	-
12.1503	-	14,43	2,94	0,00	77,59	0,73	-	22,41	-	-	-	-
12.1508	-	2,01	0,46	0,00	78,80	0,83	-	21,20	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	-	<b>737,88</b>	<b>152,51</b>	<b>0,00</b>	<b>78,56</b>	<b>0,72</b>	-	<b>21,44</b>	-	-	-	<b>0,05</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.5.5 Poradnia osteoporozy

W województwie śląskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 5. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.5.34.

**Tabela 2.5.34:** PORADNIA OSTEOPOROZY - podstawowe statystyki według województw

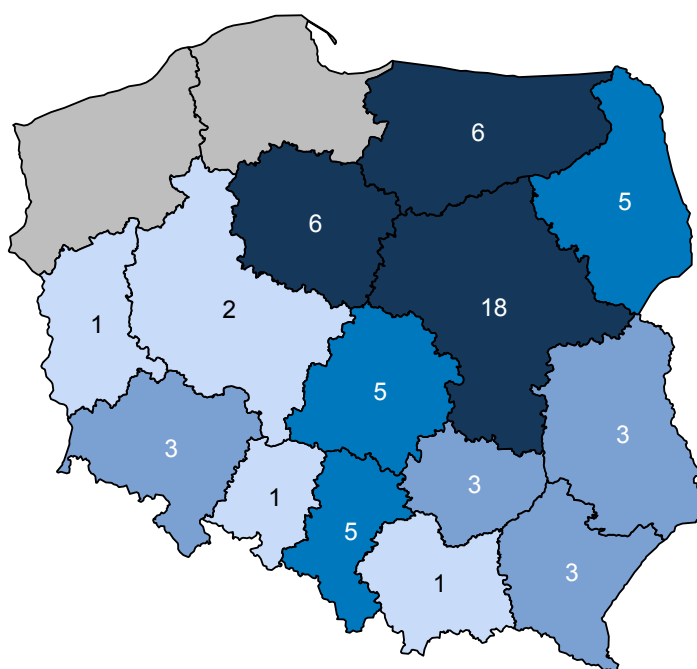
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	7,97	2 657,33	3
kujawsko-pomorskie	13,66	2 276,33	6
lubelskie	6,61	2 201,67	3
lubuskie	2,22	2 222,00	1
łódzkie	12,79	2 558,00	5
małopolskie	3,31	3 306,00	1
mazowieckie	77,63	4 312,56	18
opolskie	1,14	1 136,00	1
podkarpackie	6,55	2 185,00	3

**Tabela 2.5.34: PORADNIA OSTEOPOROZY - podstawowe statystyki według województw**

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
podlaskie	20,08	4 016,20	5
śląskie	7,66	1 532,00	5
świętokrzyskie	5,40	1 799,33	3
warmińsko-mazurskie	14,95	2 491,50	6
wielkopolskie	5,36	2 677,50	2
<b>Polska</b>	<b>185,31</b>	<b>2 988,92</b>	<b>62</b>

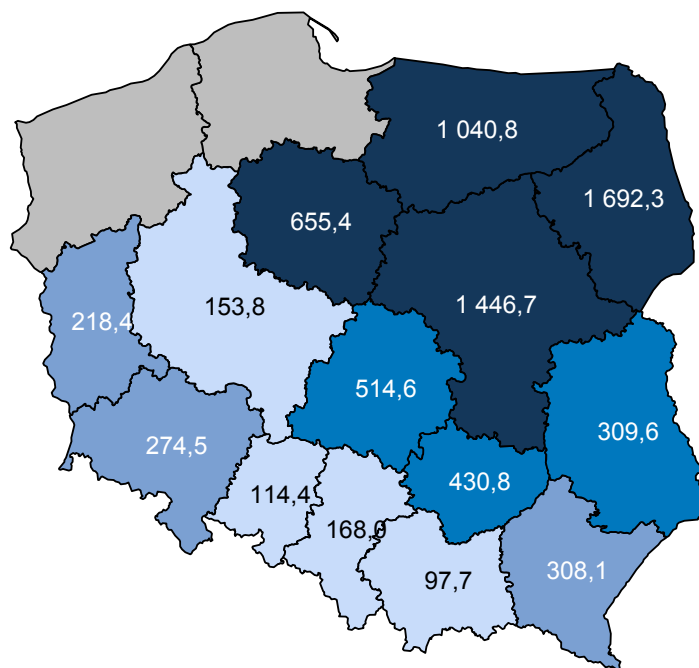
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Mapa 2.5.10: PORADNIA OSTEOPOROZY - liczba poradni w województwach**



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS



**Mapa 2.5.11:** PORADNIA OSTEOPOROZY - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA OSTEOPOROZY wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia osteoporozy. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 797,0 tys. porad (por. Tabela 2.5.35)<sup>163</sup>. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 387,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 409,4 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 51,4% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.5.4<sup>164</sup>. 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 2.5.35:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia osteoporozy w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	133,10
PORADNIA HEMATOLOGICZNA	65,51
PORADNIA PRELUKSACYJNA	56,47
PORADNIA WAD POSTAWY	32,07
PORADNIA CHOROÓB TARCZYCY	22,40
PORADNIA HEPATOLOGICZNA	21,51
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA DLA DZIECI	15,97

<sup>163</sup>Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.<sup>164</sup>Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

**Tabela 2.5.35:** Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia osteoporozy w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA GENETYCZNA	9,90
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA	9,55
PORADNIA OSTEOPOROZY	7,55
PORADNIA HEMATOLOGICZNA DLA DZIECI	5,86
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA	4,99
PORADNIA GENETYCZNA DLA DZIECI	1,12
PORADNIA LECZENIA NIEPŁODNOŚCI	0,75
PORADNIA HEPATOLOGICZNA DLA DZIECI	0,62
PORADNIA TOKSYKOLOGICZNA	0,07
PORADNIA ANDROLOGICZNA	0,05
PORADNIA IMMUNOLOGICZNA DLA DZIECI	0,05
PORADNIA GASTROLOGICZNA	0,04
PORADNIA TRANSPLANTOLOGICZNA DLA DZIECI	0,01
PORADNIA NOWOTWORÓW KRWI	0,01
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	0,01
OSTEOPOROZY	
PORADNIA TRANSPLANTACJI NEREK	0,01

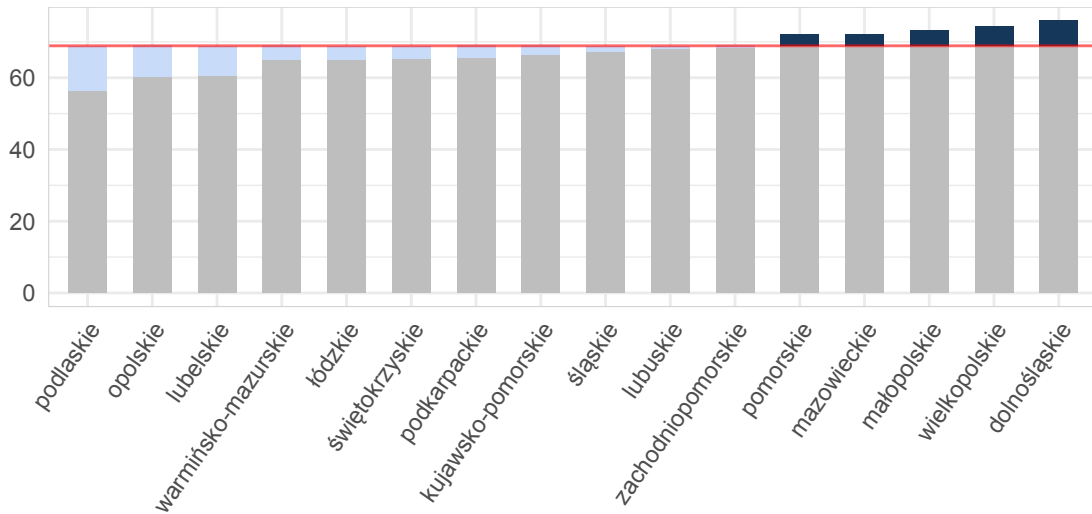
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.5.36:** Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia andrologiczna	797,04	387,63	51,37	54,86

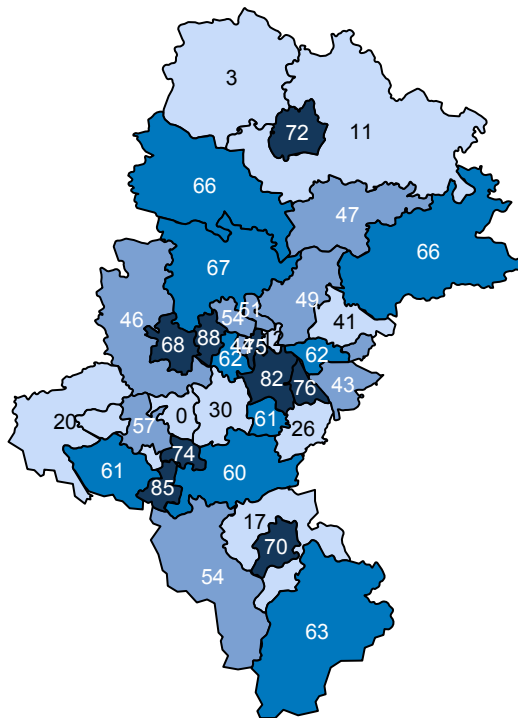
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Wykres 2.5.4:** Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Mapa 2.5.12:** 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 0,1% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,33.

**Tabela 2.5.37:** Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
Złamania	0,00	0,00	0,1	1,33	-
<b>Złamania po 50 r.ż. razem</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,1</b>	<b>1,33</b>	-
<b>choroby spoza grupy</b>	<b>7,66</b>	<b>5,54</b>	<b>99,9</b>	<b>1,38</b>	<b>686</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie śląskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 5. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.5.38). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.5.39.

**Tabela 2.5.38:** Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
12.0010	SP ZOZ Szpital Wielospecjalistyczny w Jaworznie	m. Jaworzno
12.0474	Szpakmed sp. z o.o.	m. Ruda Śląska
12.1094	Śląskie Centrum Osteoporozy sp. z o.o.	m. Katowice
12.1368	Kazimierz Czuczman	m. Jastrzębie-Zdrój
12.2988	Medicus 99 Czuczman s.j.	m. Jastrzębie-Zdrój

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

**Tabela 2.5.39:** Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Złamania [tys.]	Złamania po 50 r.ż. razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
12.0010	0,00	0,00	0,95
12.0474	0,00	0,00	0,42
<b>Woj.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7,66</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 5,0 tys. porad dla 4,0 tys. pacjentów (por. Tabela 2.5.40). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,3. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 20,7%. 4 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

**Tabela 2.5.40:** 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. [%]
12.0010	0,95	0,70	1,36	100,00	29,59	-	-	10,07	-	-
12.0474	0,42	0,22	1,87	100,00	39,00	-	-	15,07	-	-
12.1094	5,04	3,97	1,27	99,98	13,50	-	-	7,81	-	-
12.1368	0,82	0,58	1,41	99,39	38,22	-	-	9,77	-	-
12.2988	0,43	0,40	1,05	100,00	33,96	-	-	9,13	-	-
<b>Woj.</b>	<b>7,66</b>	<b>5,54</b>	<b>1,38</b>	<b>99,92</b>	<b>20,68</b>	-	-	<b>8,77</b>	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.5.41 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie śląskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.5.42 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów<sup>165</sup> 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 2.5.43.

**Tabela 2.5.41:** 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	99,88	0,12	-
kujawsko-pomorskie	99,91	0,09	-
lubelskie	99,92	0,08	-
lubuskie	100,00	-	-
łódzkie	99,82	0,18	-
małopolskie	99,96	0,04	-
mazowieckie	99,74	0,26	-
opolskie	100,00	-	-
podkarpackie	100,00	-	-
podlaskie	99,90	0,10	-
pomorskie	100,00	-	-
śląskie	93,74	6,26	-
świętokrzyskie	99,77	0,23	-
warmińsko-mazurskie	96,38	3,59	0,02
wielkopolskie	99,85	0,15	-
zachodniopomorskie	100,00	-	-
<b>Polska</b>	<b>99,25</b>	<b>0,75</b>	<b>0,00</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.5.42:** 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. [%]
12.0010	-	100,00	-	-	55,93	449	57,19	20,36	22,46
12.0474	-	99,76	0,24	-	73,44	205	22,97	34,93	42,11

<sup>165</sup>Przez 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 2.5.42:** 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. [%]
12.1094	-	99,98	-	0,02	46,94	657	61,47	27,96	10,57
12.1368	0,24	99,76	-	-	23,08	1 291	42,98	52,26	4,76
12.2988	1,17	98,83	-	-	22,95	1 393	89,70	10,30	-
<b>Woj.</b>	<b>0,09</b>	<b>99,88</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>45,61</b>	<b>686</b>	<b>58,43</b>	<b>29,01</b>	<b>12,56</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Tabela 2.5.43:** 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. [%]
12.0010	1	0,21	0,06	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-
12.0474	-	0,18	0,06	0,00	100,00	0,41	-	-	-	-	-
12.1094	-	0,53	0,17	0,00	100,00	0,25	-	-	-	-	-
12.1368	-	0,04	0,01	0,00	97,44	0,26	-	-	-	-	-
<b>Woj.</b>	<b>-</b>	<b>0,96</b>	<b>0,30</b>	<b>0,00</b>	<b>99,90</b>	<b>0,37</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## 2.6 Podstawowa Opieka Zdrowotna

### 2.6.1 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. Ekspertki między innymi Światowej Organizacji Lekarzy Rodzinnych (WONCA) poddają w wątpliwość zasadność zastosowania ICD-10 w POZ<sup>166</sup>. Ponadto, sprawozdawczość do NFZ daje możliwość sprawozdawania tylko jednego kodu rozpoznania dla identyfikacji jednego świadczenia, co z założenia może powodować ograniczenia interpretacyjne: na przykład w czasie jednej wizyty w przychodni lekarskiej może pojawić się pacjent, dla którego należałoby sprawozdać kilka kodów ICD-10: pacjent z alergią, zapaleniem spojówek i wymagający wystawienia mu recepty na leki przewlekle stosowane. W takim przypadku lekarz musi arbitralnie dokonać wyboru jednego ICD-10 z takiej wizyty.

Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ) jest częścią systemu opieki zdrowotnej, zapewniającej dostęp do świadczeń wszystkim osobom zgłaszającym się, uprawnionym na zwykłych zasadach oraz nieuprawnionym po złożeniu oświadczenia, zamieszkałym lub przebywającym na terytorium Polski. Świadczenia udzielane są w warunkach ambulatoryjnych w gabinetach lekarskich, a w przypadkach uzasadnionych medycznie, także w domu pacjenta (również w domu pomocy społecznej). Pomimo definicyjnie szerokiego zakresu świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej, obejmującego m. in. transport sanitarny chorych, niniejsze opracowanie koncentruje się na czterech głównych obszarach: świadczeniach lekarza POZ, świadczeniach pielęgniarki POZ, świadczeniach położnej POZ oraz świadczeniach nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej.

<sup>166</sup>World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

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)<sup>167</sup>, natomiast w przypadku świadczeń pielęgniarstwa szkolnego - 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 2.6.1:** Wykaz rozpoznań wg ICD-10 uwzględnionych w analizie

E40	E50	E63	E72	E83	M81
E41	E51	E64	E74	E85	M82
E42	E53	E65	E75	E88	M83
E43	E54	E66	E76	E90	M84
E44	E56	E67	E77	E86	M85
E45	E58	E68	E78	E87	M88
E46	E60	E70	E79	M10	M89
R64	E61	E71	E80	M80	E55

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 2.6.2. Wynika z nich, że dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei świadczeniodawców udzielających świadczeń nocnej i świątecznej podstawowej opieki zdrowotnej jest odpowiednio mniej<sup>168</sup>.

**Tabela 2.6.2:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

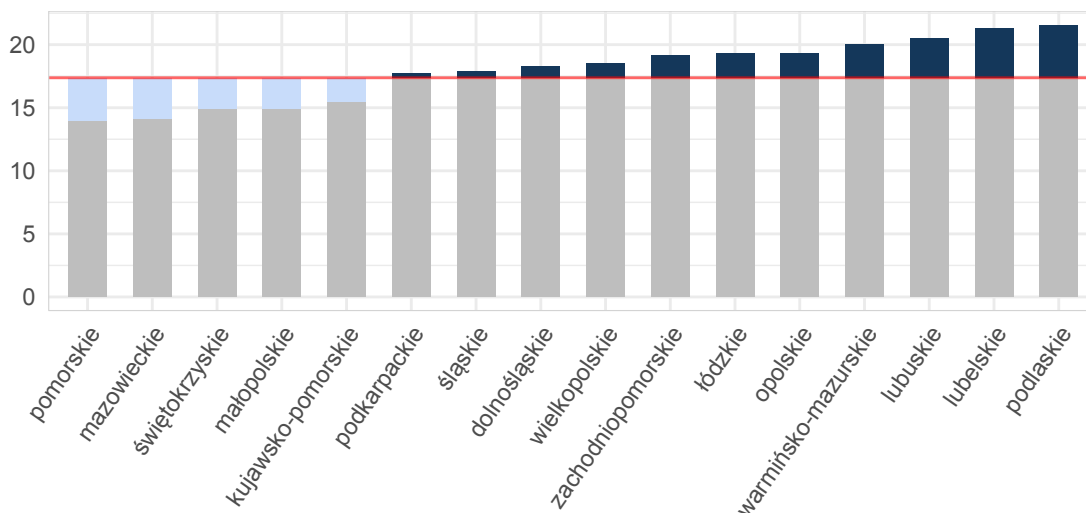
Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarstwa POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarstwa 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	524	7	1	22	18,05	0,24	0,03	0,76
kujawsko-pomorskie	321	1	-	15	15,40	0,05	-	0,72
lubelskie	449	7	-	16	21,05	0,33	-	0,75
lubuskie	204	-	-	7	20,05	-	-	0,69
łódzkie	468	2	-	24	18,83	0,08	-	0,97
małopolskie	501	5	-	19	14,81	0,15	-	0,56
mazowieckie	756	9	-	18	14,09	0,17	-	0,34
opolskie	189	1	-	10	19,03	0,10	-	1,01
podkarpackie	369	2	-	14	17,34	0,09	-	0,66
podlaskie	256	-	-	3	21,57	-	-	0,25
pomorskie	318	12	-	22	13,73	0,52	-	0,95
śląskie	813	4	4	33	17,83	0,09	0,09	0,72
świętokrzyskie	186	-	-	2	14,85	-	-	0,16
warmińsko-mazurskie	287	3	-	1	19,98	0,21	-	0,07
wielkopolskie	638	2	1	16	18,32	0,06	0,03	0,46
zachodniopomorskie	313	2	-	23	18,32	0,12	-	1,35
<b>Polska</b>	<b>6 592</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>245</b>	<b>17,15</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,64</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

<sup>167</sup>Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

<sup>168</sup>Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarstwa na 50 tys. ludności.

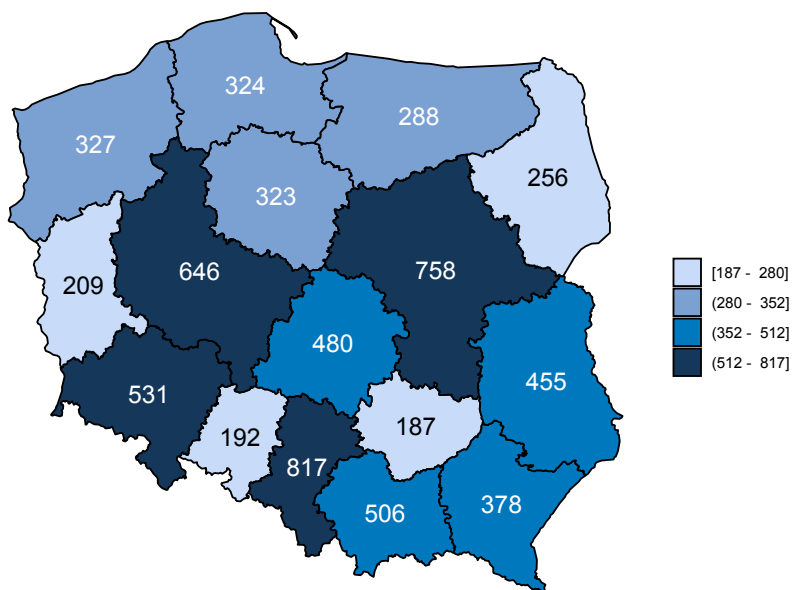
**Wykres 2.6.1:** Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności



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 2.6.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.6.2 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.

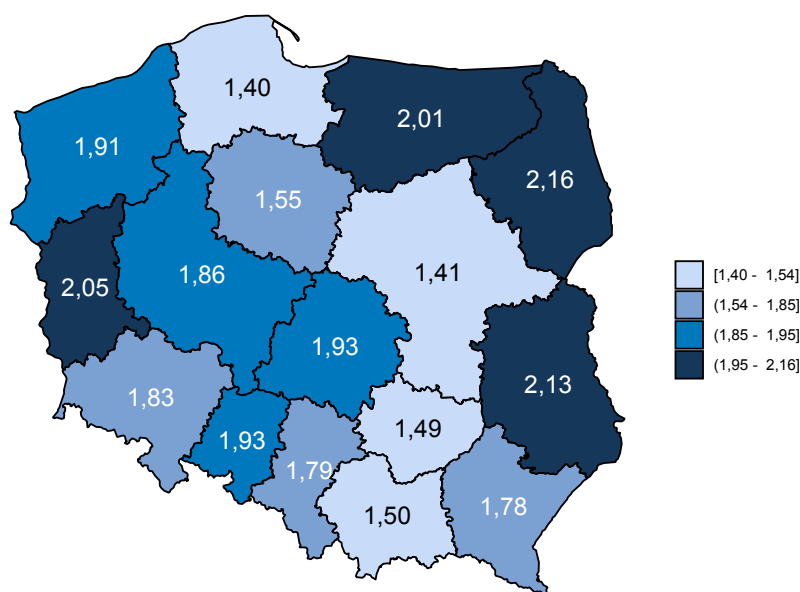
**Mapa 2.6.1:** Liczba poradni POZ (wartość bezwzględna)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ



**Mapa 2.6.2:** Liczba poradni POZ (na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

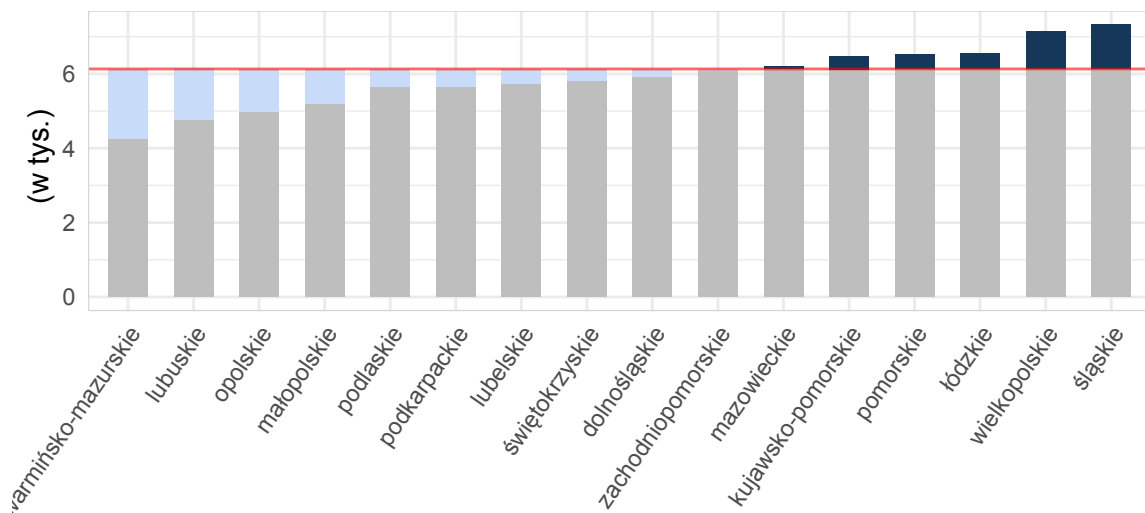
Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.6.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.6.2.

**Tabela 2.6.3:** 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	171,48	0,04	0,00	0,72	5 905,58	1,21	0,10	24,80
kujawsko-pomorskie	134,47	0,00	-	0,57	6 452,87	0,05	-	27,54
lubelskie	121,86	0,01	-	0,45	5 712,26	0,56	-	21,00
lubuskie	48,20	-	-	0,18	4 737,48	-	-	18,09
łódzkie	161,53	0,00	-	0,96	6 499,56	0,20	-	38,71
małopolskie	174,55	0,01	-	1,08	5 160,60	0,38	-	31,96
mazowieckie	331,48	0,02	-	0,63	6 177,55	0,37	-	11,78
opolskie	49,10	0,00	-	0,46	4 944,53	0,10	-	46,73
podkarpackie	119,80	0,01	-	0,62	5 630,80	0,42	-	29,23
podlaskie	66,89	-	-	0,16	5 637,25	-	-	13,48
pomorskie	150,07	0,11	-	0,84	6 480,71	4,79	-	36,10
śląskie	332,37	0,00	0,00	1,60	7 290,20	0,09	0,11	35,03
świętokrzyskie	72,80	-	-	0,12	5 810,60	-	-	9,66
warmińsko-mazurskie	61,00	0,00	-	0,02	4 246,48	0,21	-	1,32
wielkopolskie	248,19	0,01	0,00	0,57	7 128,60	0,20	0,09	16,49
zachodniopomorskie	103,16	0,01	-	0,73	6 039,37	0,53	-	42,68
<b>Polska</b>	<b>2 346,96</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9,72</b>	<b>6 106,64</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25,30</b>

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

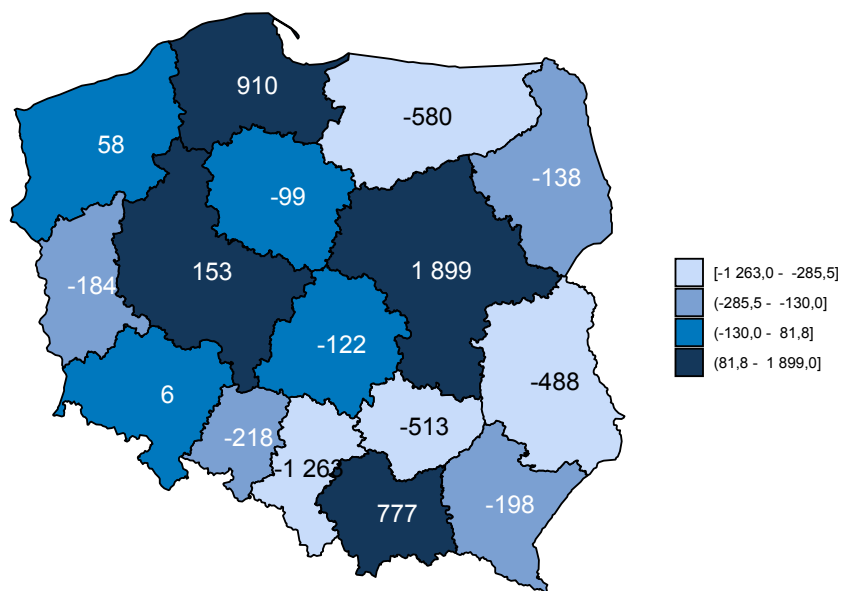
Wykres 2.6.2: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.6.3, 2.6.4 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.<sup>169</sup>

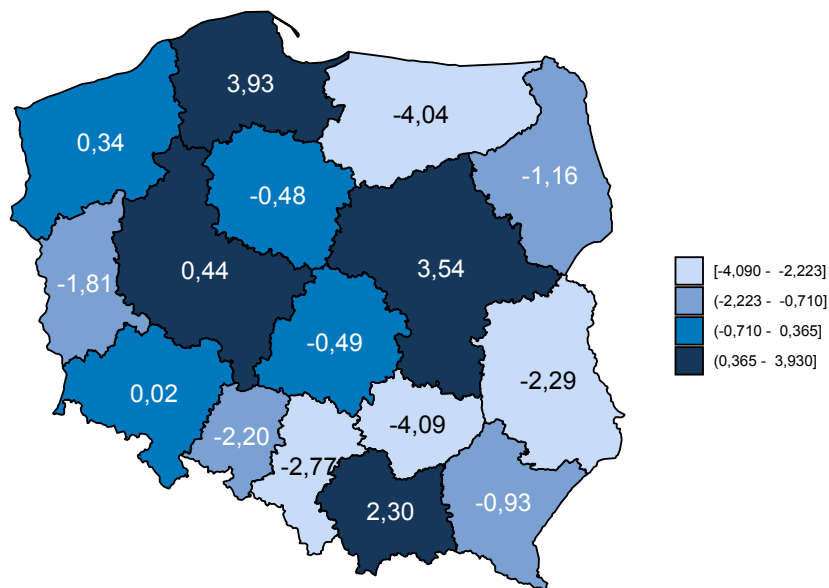
Mapa 2.6.3: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

<sup>169</sup>W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

**Mapa 2.6.4:** Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.6.4 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 2.6.4:** Liczba sprawozdanych świadczeń dla pacjentów z analizowanej grupy chorób w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
dolnośląskie	0,6	0,6	1,5	2,8	2,1	19,6	78,9	66,5
kujawsko-pomorskie	0,3	0,2	0,7	1,1	1,1	15,6	66,7	49,6
lubelskie	0,6	0,4	1,1	1,7	1,3	14,4	59,3	43,8
lubuskie	0,1	0,1	0,3	0,5	0,5	5,9	23,8	17,1
łódzkie	0,3	0,2	0,7	1,4	1,5	19,9	78,1	60,7
małopolskie	0,6	0,4	1,2	2,0	2,0	21,9	83,6	64,6
mazowieckie	1,1	0,8	2,1	3,8	3,5	41,7	151,5	129,2
opolskie	0,2	0,1	0,3	0,4	0,5	5,7	24,2	18,3
podkarpackie	0,5	0,3	0,7	1,4	1,2	14,7	59,5	42,4
podlaskie	0,4	0,2	0,5	0,8	0,7	7,7	32,5	24,3
pomorskie	0,5	0,3	1,1	1,9	1,4	17,6	70,7	58,0
śląskie	0,8	0,5	2,2	3,3	2,9	38,4	165,2	121,0
świętokrzyskie	0,2	0,2	0,5	0,8	0,7	8,6	35,5	26,5
warmińsko-mazurskie	0,2	0,2	0,7	1,0	0,7	8,2	30,2	19,8
wielkopolskie	1,3	0,5	1,2	2,1	1,9	27,8	120,2	95,0
zachodniopomorskie	0,3	0,2	0,7	1,1	1,0	12,2	50,1	38,6
<b>Polska</b>	<b>7,9</b>	<b>5,2</b>	<b>15,7</b>	<b>26,4</b>	<b>22,9</b>	<b>279,9</b>	<b>1 130,1</b>	<b>875,6</b>

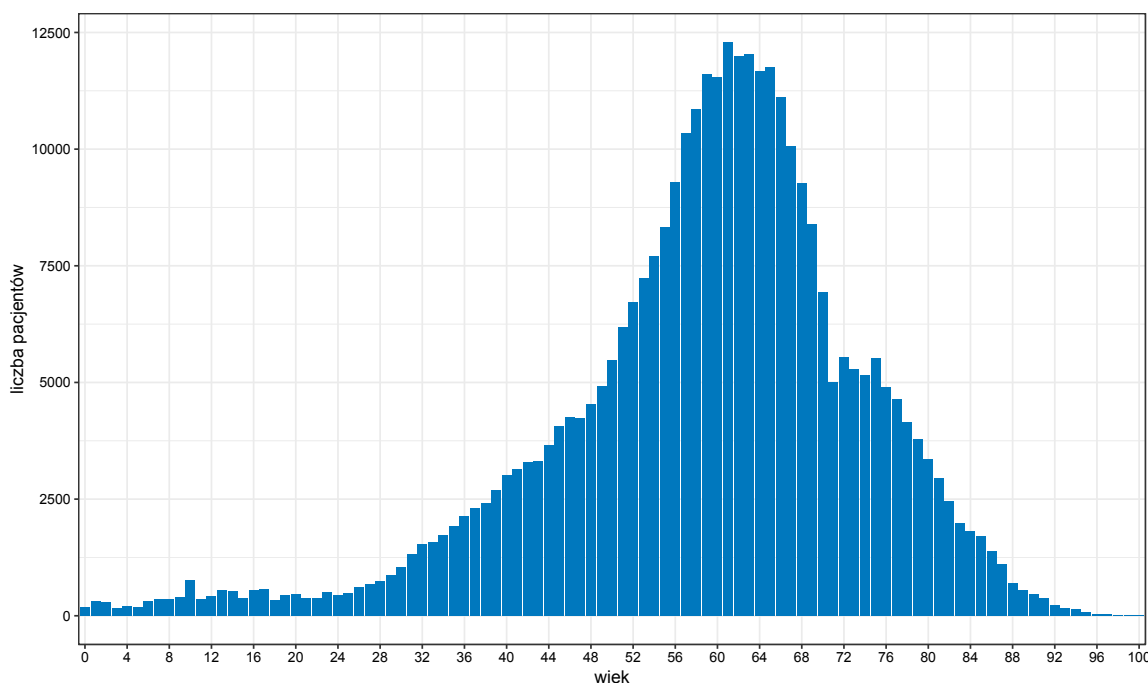
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.6.2 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 817 podmiotów, a skorzystało z nich 212,9 tys. pacjentów. W dalszej części rozdziału przedstawiono statystyki dotyczące świadczeń lekarza POZ, świadczeń pielęgniarki POZ, świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. Na wykresie 2.6.3 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 12 w analizowanej grupie.

Wykres 2.6.3: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.6.5 zawiera podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby wizyt w województwie śląskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

Tabela 2.6.5: 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 świadczonego przez lekarza POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonego przez pielęgniarkę POZ [%]	Odsetek świadczeń świadczonego przez nocną POZ [%]
Zaburzenia metaboliczne	183,99	290,28	1,6	93,5	99,6	0,0	0,4
Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości	15,79	23,49	1,5	7,6	99,8	-	0,2
Otyłość	10,12	12,34	1,2	4,0	99,9	-	0,1

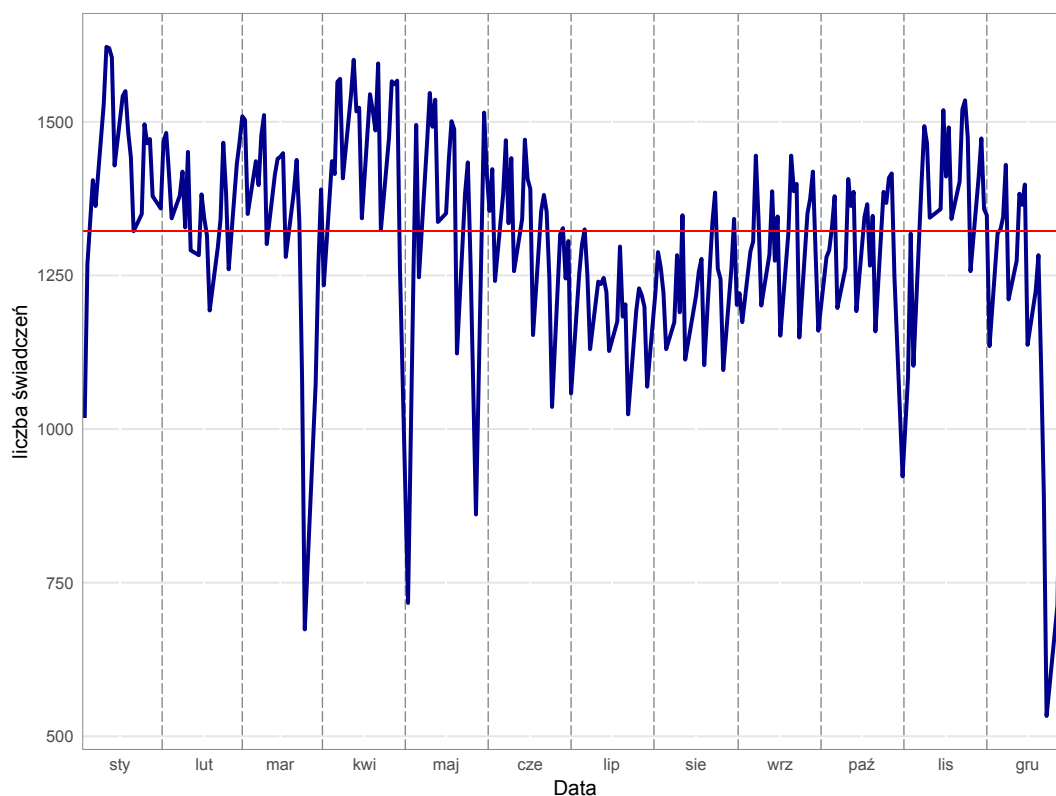
**Tabela 2.6.5:** Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba świadczeń [tys.]	Średnia liczba świadczeń na pacjenta	Odssetek wszystkich świadczeń w grupie chorób [%]	Odssetek świadczeń świadczonych przez lekarza POZ [%]	Odssetek świadczeń świadczonych przez pielęgniarkę POZ [%]	Odssetek świadczeń świadczonych przez nocną POZ [%]
Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej	2,75	3,27	1,2	1,1	86,4	-	13,6
Niedobór witaminy D	1,71	1,92	1,1	0,6	99,8	-	0,2
Niedożywienie	1,17	1,40	1,2	0,5	96,9	-	3,1
Inne niedobory pokarmowe	1,12	1,29	1,1	0,4	99,6	-	0,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.6.4 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 2.6.4:** Sezonowość - liczba świadczeń



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

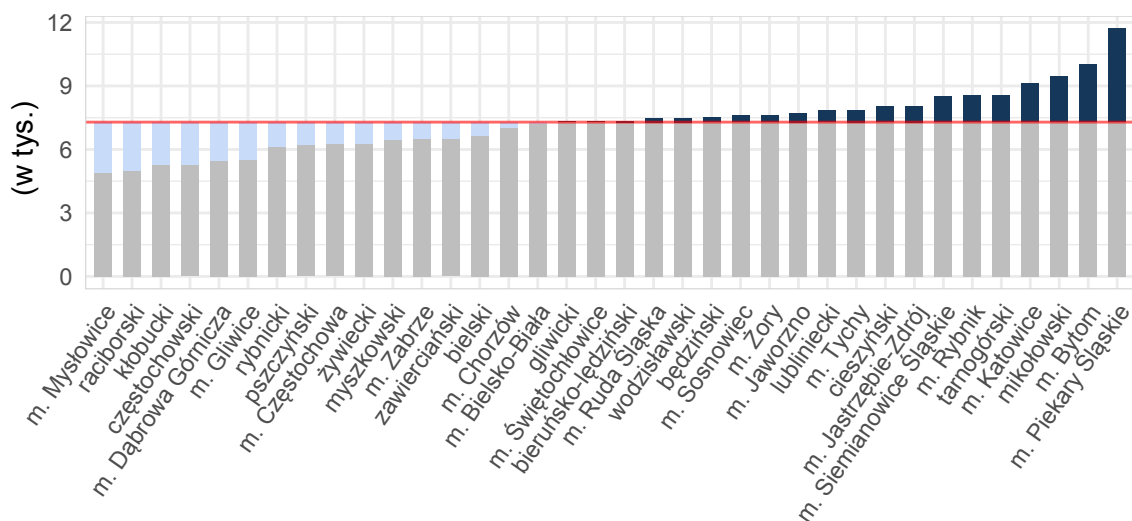
Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią największą grupę spośród wszystkich świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa śląskiego.

Tabela 2.6.6: 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	7,27	11,22	6,41	21,37	4 856,40	7 497,33
bielski	25	6,91	10,87	5,08	15,34	4 240,58	6 670,51
cieszyński	37	8,68	14,26	3,50	20,80	4 882,41	8 019,66
częstochoowski	33	4,74	7,17	6,54	24,33	3 492,34	5 289,39
gliwicki	18	5,16	8,45	8,92	15,60	4 470,35	7 327,50
kłobucki	2	2,92	4,49	3,25	2,35	3 431,56	5 270,02
lubliniecki	17	3,62	6,03	3,78	22,12	4 706,07	7 852,99
mikołowski	14	5,57	9,15	4,48	14,43	5 734,81	9 430,23
myszkowski	14	2,97	4,61	4,34	19,53	4 148,18	6 436,44
pszczyński	26	4,44	6,87	7,45	23,59	4 024,86	6 232,36
raciborski	12	3,60	5,48	3,10	11,00	3 302,14	5 021,49
rybnicki	12	2,76	4,76	13,88	15,44	3 554,56	6 128,46
tarnogórski	24	7,32	11,91	5,85	17,26	5 264,63	8 562,76
bieruńsko- łędzki	12	2,76	4,34	9,35	20,29	4 660,72	7 336,78
wodzisławski	32	7,25	11,83	5,56	20,27	4 591,29	7 490,85
zawierciański	24	5,20	7,81	5,14	20,04	4 339,04	6 519,42
żywiecki	23	6,16	9,64	3,67	15,01	4 021,62	6 295,16
m. Bielsko-Biała	35	8,30	12,46	6,72	20,35	4 823,00	7 242,34
m. Bytom	25	10,56	16,99	7,36	14,74	6 224,61	10 015,51
m. Chorzów	23	4,76	7,68	8,88	21,02	4 352,00	7 019,32
m. Częstochowa	45	9,45	14,20	7,90	19,89	4 178,14	6 276,49
m. Dąbrowa Górnica	20	4,71	6,68	6,85	16,42	3 865,29	5 487,59
m. Gliwice	28	6,96	10,01	6,48	15,37	3 818,70	5 495,29
m. Jastrzębie-Zdrój	16	4,56	7,24	9,54	17,80	5 071,04	8 049,35
m. Jaworzno	7	3,80	7,13	2,20	7,57	4 104,98	7 715,77
m. Katowice	64	17,27	27,19	7,79	21,47	5 794,15	9 121,10
m. Mysłowice	16	2,54	3,65	6,30	21,45	3 407,87	4 891,95
m. Piekary	14	3,92	6,55	7,83	25,02	6 998,61	11 713,19
Śląskie							
m. Ruda Śląska	18	6,97	10,42	5,92	12,94	5 007,01	7 486,79
m. Rybnik	26	7,20	11,90	7,89	18,67	5 169,05	8 546,38
m. Siemianowice Śląskie	10	3,75	5,78	6,30	14,73	5 525,37	8 508,95
m. Sosnowiec	35	10,47	15,64	6,37	17,00	5 087,60	7 596,92
m. Świętochłowice	11	2,24	3,71	8,97	21,72	4 426,98	7 331,57
m. Tychy	23	6,80	10,08	3,89	17,92	5 297,97	7 856,58
m. Zabrze	32	7,62	11,43	4,93	18,24	4 343,46	6 514,34
m. Żory	8	2,82	4,72	10,21	12,90	4 553,88	7 611,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.6.5: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.6.7 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 2.6.7: Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
będziński	0,01	0,01	0,08	0,12	0,09	1,23	5,44	4,27
bielski	0,05	0,02	0,09	0,16	0,12	1,35	5,45	3,63
cieszyński	0,03	0,03	0,09	0,16	0,12	1,65	7,00	5,20
częstochowski	0,02	0,03	0,06	0,10	0,10	0,86	3,53	2,48
gliwicki	0,04	0,02	0,11	0,10	0,06	0,98	4,28	2,88
kłobucki	0,02	0,00	0,02	0,06	0,05	0,64	2,28	1,42
lubliniecki	0,02	0,01	0,06	0,07	0,04	0,72	3,00	2,12
mikołowski	0,01	0,01	0,05	0,07	0,08	1,16	4,60	3,18
myszkowski	0,01	0,01	0,04	0,06	0,03	0,52	2,29	1,64
pszczyński	0,02	0,01	0,04	0,07	0,08	0,87	3,84	1,95
raciborski	0,01	0,01	0,04	0,06	0,03	0,69	2,80	1,83
rybnicki	0,01	0,00	0,02	0,03	0,04	0,66	2,67	1,34
tarnogórski	0,02	0,01	0,03	0,08	0,10	1,43	5,96	4,30
bieruńsko-łędziński	0,00	0,01	0,01	0,04	0,03	0,56	2,49	1,21
wodzisławski	0,03	0,02	0,08	0,13	0,08	1,34	5,98	4,18
zawierciański	0,01	0,01	0,06	0,09	0,08	0,99	3,88	2,69
żywiecki	0,01	0,02	0,10	0,15	0,10	1,32	4,78	3,16
m. Bielsko-Biała	0,05	0,02	0,07	0,11	0,07	1,11	5,58	5,47
m. Bytom	0,02	0,02	0,04	0,09	0,13	1,94	8,01	6,79
m. Chorzów	0,01	0,01	0,03	0,03	0,07	0,77	3,29	3,49
m. Częstochowa	0,03	0,03	0,12	0,20	0,16	1,46	6,80	5,43
m. Dąbrowa Górnicza	0,03	0,01	0,06	0,08	0,05	0,78	3,39	2,29
m. Gliwice	0,02	0,01	0,05	0,06	0,08	0,90	4,93	3,96
m. Jastrzębie-Zdrój	0,01	0,00	0,02	0,07	0,07	0,80	3,48	2,78
m. Jaworzno	0,01	0,01	0,04	0,09	0,06	0,90	3,74	2,30
m. Katowice	0,03	0,02	0,11	0,19	0,23	2,76	12,63	11,26
m. Mysłowice	0,01	0,01	0,03	0,05	0,05	0,49	1,95	1,06
m. Piekary Śląskie	0,00	0,00	0,04	0,05	0,04	0,73	3,43	2,26
m. Ruda Śląska	0,01	0,01	0,04	0,07	0,11	1,23	5,35	3,62
m. Rybnik	0,02	0,02	0,11	0,11	0,06	1,26	6,21	4,15
m. Siemianowice Śląskie	0,02	0,01	0,03	0,05	0,06	0,71	2,90	2,00
m. Sosnowiec	0,03	0,02	0,09	0,16	0,15	1,74	7,85	5,61
m. Świętochłowice	0,01	0,01	0,05	0,05	0,03	0,41	1,78	1,38

**Tabela 2.6.7:** Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
m. Tychy	0,02	0,02	0,07	0,10	0,08	1,19	5,22	3,39
m. Zabrze	0,03	0,01	0,09	0,14	0,10	1,23	5,40	4,45
m. Żory	0,02	0,01	0,03	0,04	0,03	0,62	2,47	1,50
Województwo	0,70	0,49	2,12	3,30	2,88	37,98	164,68	120,68

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

W badanej grupie chorób w województwie śląskim, zostało odnotowanych 4 świadczeń pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W związku ze zbyt małą liczebnością szczegółowe statystyki zostały pominięte.

## Świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim

W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie śląskim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.

**Tabela 2.6.8:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

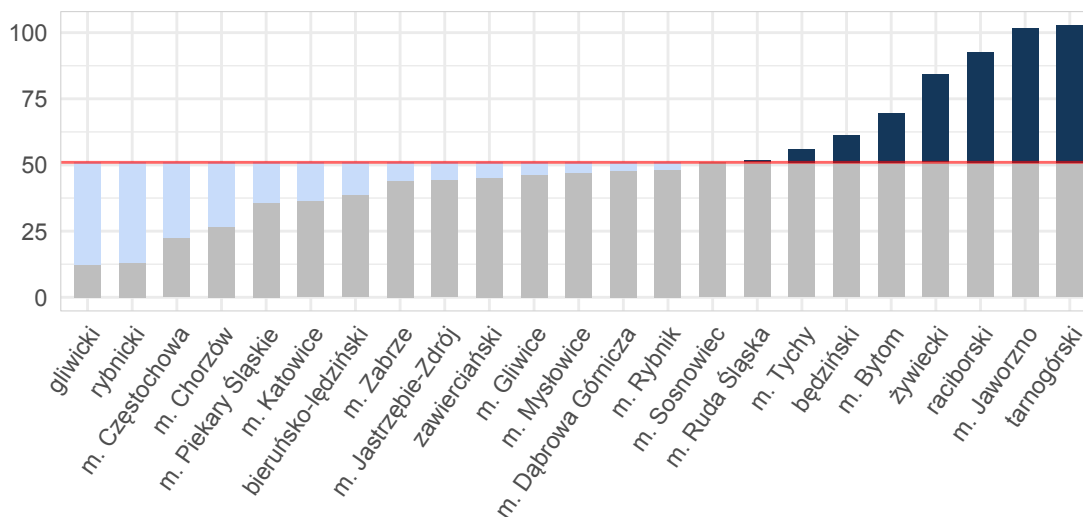
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
będziński	2	0,09	0,09	14,13	1,34	59,44	61,45
gliwicki	1	0,01	0,01	7,14	0,87	11,27	12,14
raciborski	1	0,10	0,10	6,93	0,92	88,90	92,57
rybnicki	1	0,01	0,01	10,00	1,29	12,87	12,87
tarnogórski	1	0,14	0,14	16,78	0,72	99,94	102,82
bieruńsko-lędziński	1	0,02	0,02	13,04	1,69	37,19	38,88
zawierciański	1	0,05	0,05	5,56	0,84	40,92	45,09
żywiecki	1	0,12	0,13	10,08	0,65	80,94	84,21
m. Bytom	3	0,11	0,12	12,71	1,77	64,85	69,57
m. Chorzów	1	0,02	0,03	3,45	0,91	21,94	26,51
m. Częstochowa	2	0,05	0,05	27,45	0,88	22,10	22,54
m. Dąbrowa Górnicza	1	0,06	0,06	13,79	0,82	45,98	47,62
m. Gliwice	1	0,08	0,08	13,10	0,55	42,27	46,11
m. Jastrzębie-Zdrój	1	0,04	0,04	20,00	1,11	40,05	44,50
m. Jaworzno	1	0,09	0,09	4,26	1,08	96,24	101,65
m. Katowice	3	0,10	0,11	5,50	1,01	33,88	36,56
m. Mysłowice	1	0,03	0,04	14,29	1,34	42,90	46,92
m. Piekary Śląskie	1	0,02	0,02	5,00	1,79	33,96	35,74
m. Ruda Śląska	2	0,07	0,07	5,56	1,44	48,16	51,75
m. Rybnik	3	0,06	0,07	11,94	2,15	45,96	48,11
m. Sosnowiec	2	0,10	0,10	10,48	0,97	51,00	51,00



**Tabela 2.6.8:** Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
m. Tychy	1	0,07	0,07	23,61	0,78	52,20	56,10
m. Zabrze	1	0,07	0,08	10,39	0,57	38,76	43,88

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

**Wykres 2.6.6:** Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo śląskie

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.6.9 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa śląskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

**Tabela 2.6.9:** Liczba świadczeń nocnej i świątecznej POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
będziński	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,02	0,03	0,03
gliwicki	-	-	-	-	-	0,00	0,01	0,00
raciborski	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,02	0,03
rybnicki	-	-	-	-	-	0,00	0,01	0,00
tarnogórski	0,02	0,01	0,02	0,00	0,00	0,03	0,03	0,03
bieruńsko-łędzki	-	-	-	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00
zawierciański	-	0,00	-	-	-	0,01	0,02	0,02
żywiecki	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,04	0,04	0,03
m. Bytom	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,02	0,04	0,02
m. Chorzów	0,00	-	0,00	0,00	-	0,01	0,02	0,00
m. Częstochowa	0,01	0,00	0,01	-	0,00	0,01	0,01	0,01
m. Dąbrowa Górnicza	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,02	0,02	0,01
m. Gliwice	-	0,00	0,00	-	-	0,02	0,04	0,02
m. Jastrzębie-Zdrój	-	-	-	-	0,00	0,02	0,01	0,01

**Tabela 2.6.9:** Liczba świadczeń nocnej i świątecznej POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
m. Jaworzno	0,01	0,00	0,00	-	0,00	0,02	0,04	0,02
m. Katowice	0,00	0,00	-	-	0,00	0,03	0,04	0,03
m. Mysłowice	0,00	0,00	0,00	-	-	0,01	0,02	0,00
m. Piekary Śląskie	0,00	-	-	-	0,00	0,00	0,01	0,00
m. Ruda Śląska	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,02
m. Rybnik	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,02	0,03	0,01
m. Sosnowiec	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,04	0,02	0,03
m. Tychy	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,03	0,02	0,02
m. Zabrze	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,02	0,04	0,02
Województwo	-	-	-	-	-	0,43	0,56	0,36

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

## 2.7 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.

## 2.8 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 . . . . .	604
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe . . . . .	604
3.3	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre . . . . .	677

---

### 3.1 Prognoza demograficzna

Prognozy demograficzne za analizowany okres są tożsame z tymi, które zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych.

### 3.2 Prognoza zapadalności rejestrowanej - przewlekłe

W części dotyczącej szacowania wskaźników epidemiologicznych niniejszego dokumentu przedstawiono zapadalność rejestrowaną dla podgrup analizowanych w ramach danej grupy chorób. Na jej podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki zapadalności rejestrowanej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wies),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki zapadalności rejestrowanej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określona w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki zapadalności, tak jak już stwierdzono w rozdziale „szacowanie współczynników epidemiologicznych”, zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu zapadalność rejestrowana różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględni niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach<sup>1</sup>. Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższym argumentom:

1. Wariant demograficzny „minimalny”: w związku z powiązaniem wyceny niektórych świadczeń z jednostką chorobową, a tym samym z występowaniem zjawiska tzw. up-codingu, obserwuje się nadrozpoznanalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
2. Wariant demograficzny „maksymalny”: ze względu na różnice w dostępności do systemu ochrony zdrowia choroby w niektórych regionach kraju są rzadziej i później wykrywane. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania w jednoznaczny sposób w dostępnych danych stopnia wykrywalności chorób to przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest największa to zjawisko jest najbardziej zaawansowane. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najwyższej wojewódzkiej wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej i przyjęcie jej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
3. Wariant demograficzny „zindywidualizowany”: istnieją czynniki różnicujące współczynnik zapadalności rejestrowanej na poszczególne choroby pomiędzy województwami. Przyjmuje się, że obserwowane obecnie różnice we współczynnikach zapadalności rejestrowanej nie będą zanikały w czasie (czynniki powodujące różnice są trwałe i nie należy się spodziewać, że przestaną występować w przyszłości). Wobec czego zasadnym jest przyjęcie dla każdego województwa wartości współczynnika obserwowanego dla danego województwa.
4. Wariant demograficzny „uśredniony”: przyjmuje się, że różnice pomiędzy województwami w długim okresie się wyrównają, a przyczyny powodujące zaobserwowane różnice w danych historycznych były tylko przejściowe (będzie następowała konwergencja w ramach kraju, ponieważ różnice nie wynikają z systematycznych różnic w rzeczywistym ryzyku między województwami). Wobec czego przyjmuje się, że współczynniki zapadalności rejestrowanej dla wszystkich województw są równe wartości dla Polski.

<sup>1</sup>Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

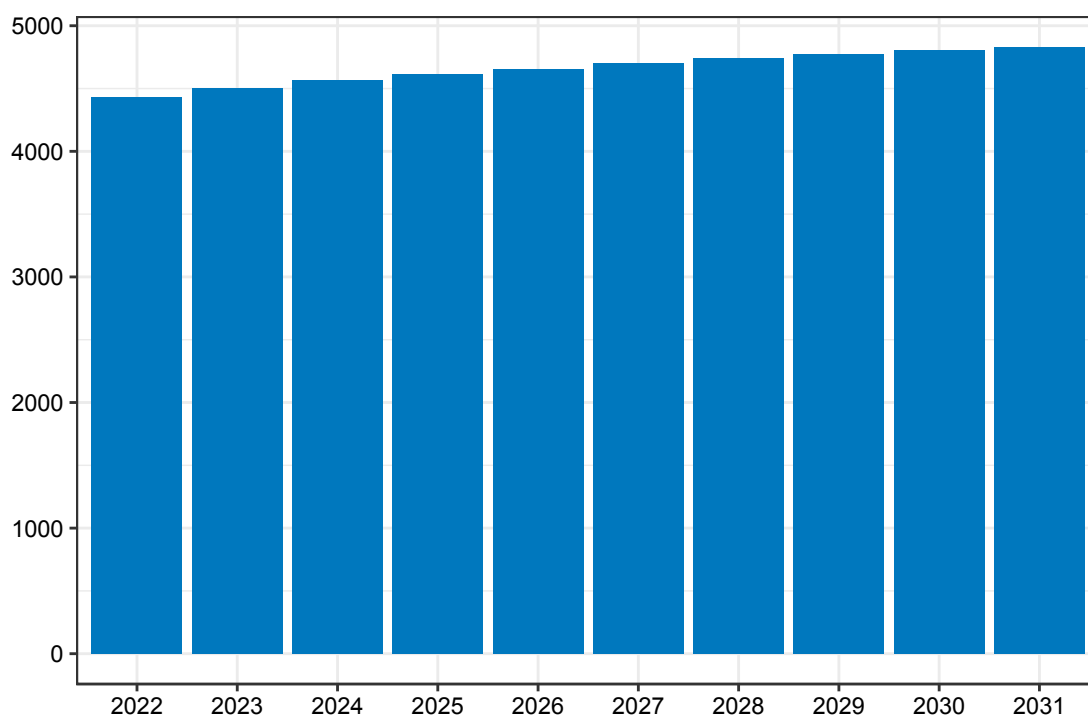
Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika zapadalności rejestrowanej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

## Niedożywienie

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Niedozżywienie prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 4,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 4,8 tys. (wzrost o 9.1 %). Wykres 3.2.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

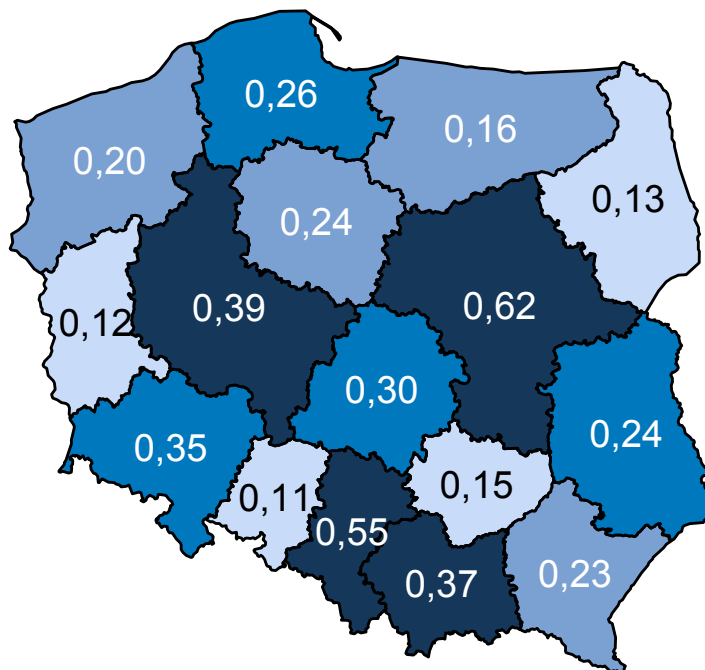
**Wykres 3.2.1:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

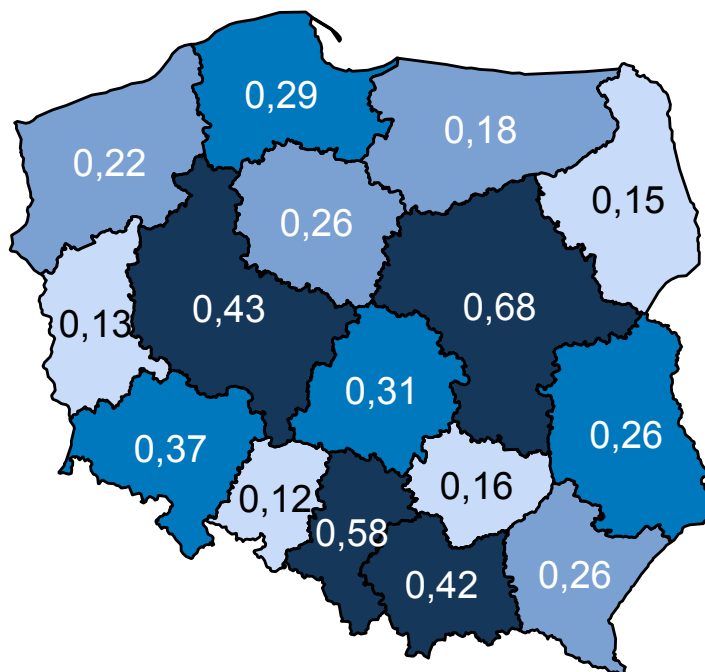
Mapa 3.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,55 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.2.

**Mapa 3.2.1:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.2:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

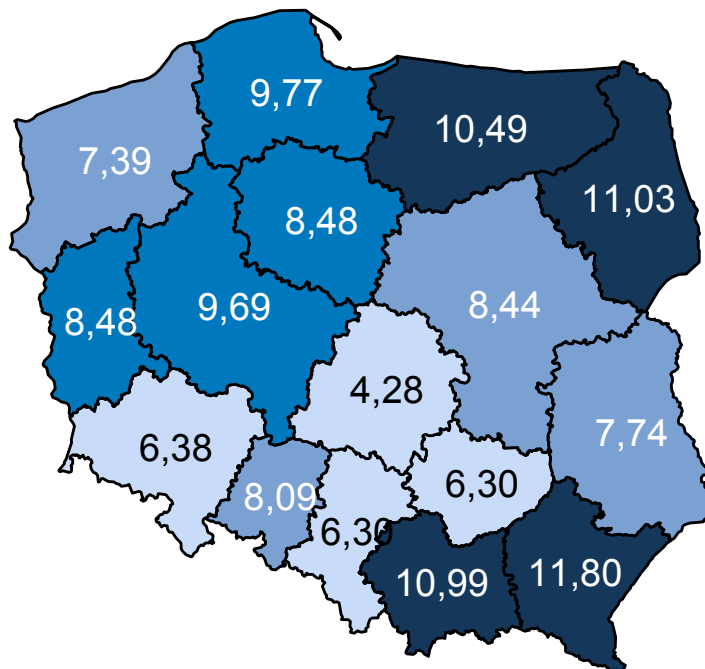


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,30%.

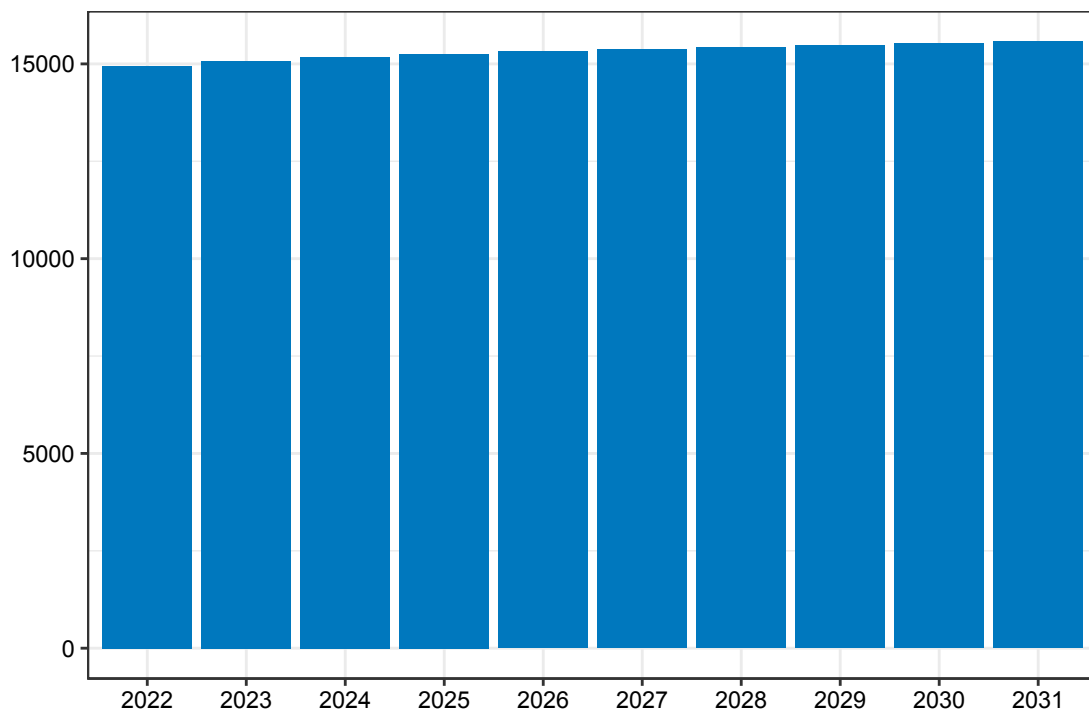
**Mapa 3.2.3:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Niedożywienie prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 14,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 15,6 tys. (wzrost o 4,7 %). Wykres 3.2.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

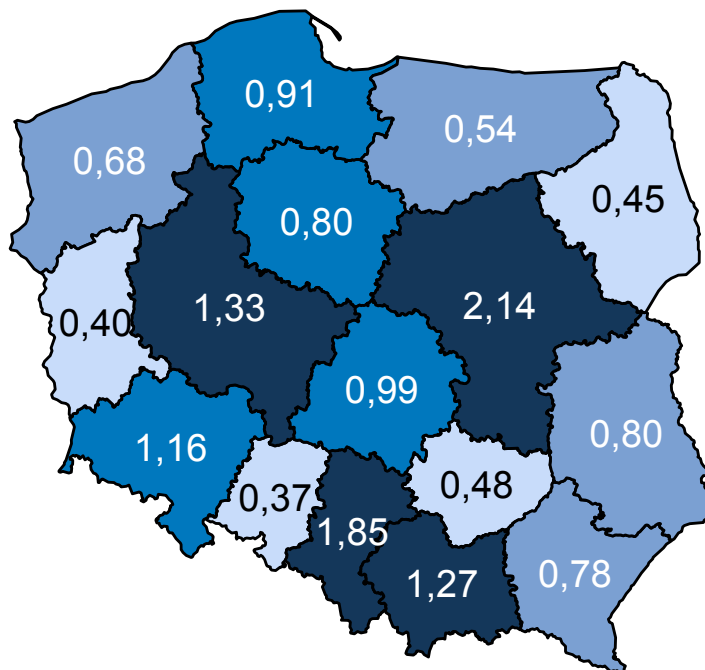
**Wykres 3.2.2:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

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 1,85 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.5.

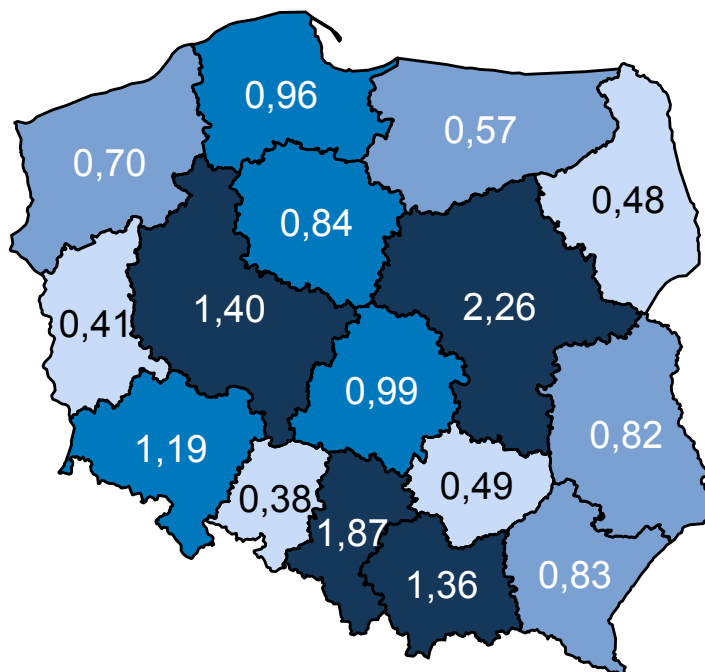


**Mapa 3.2.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.5:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

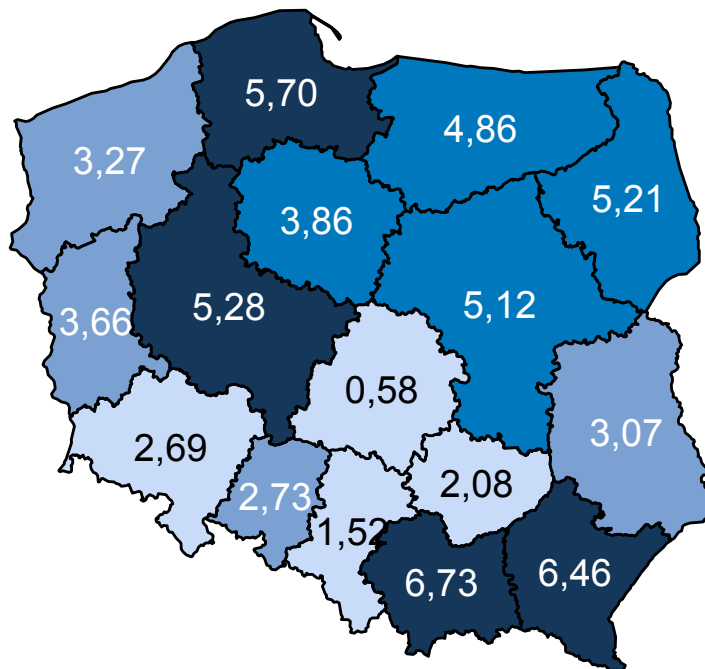


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 1,52%.

**Mapa 3.2.6:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

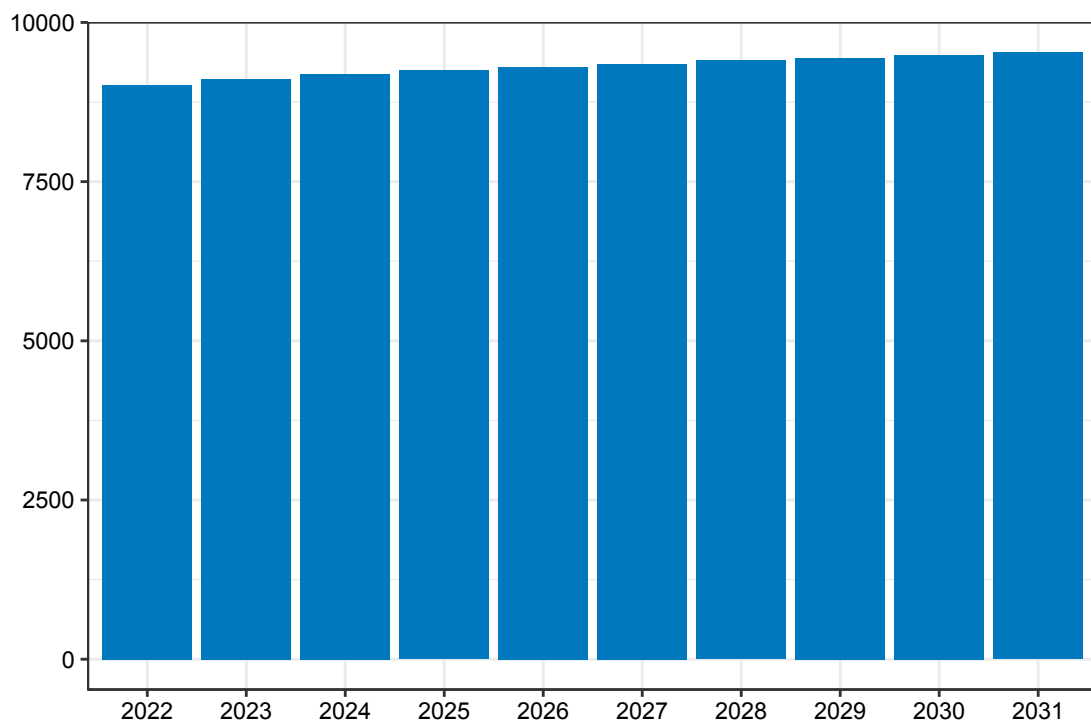


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Niedożywienie prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 9,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 9,5 tys. (wzrost o 5,6 %). Wykres 3.2.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

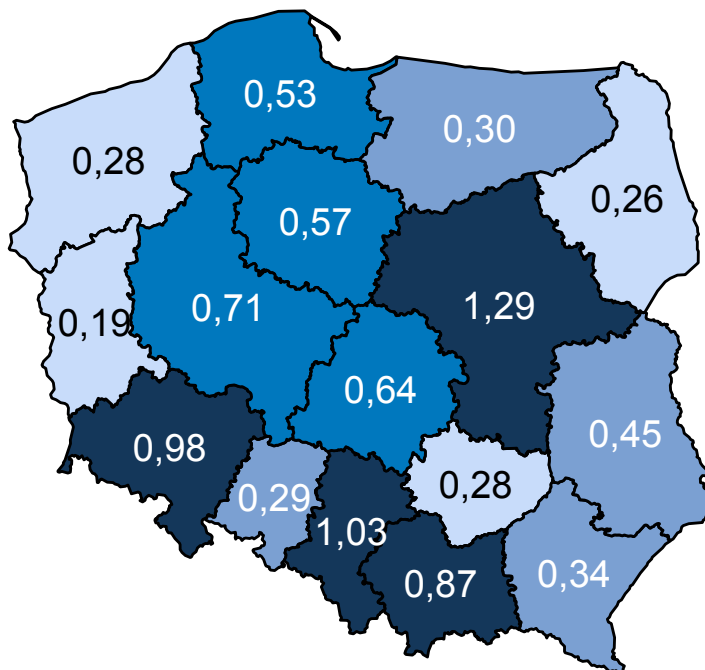
Wykres 3.2.3: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

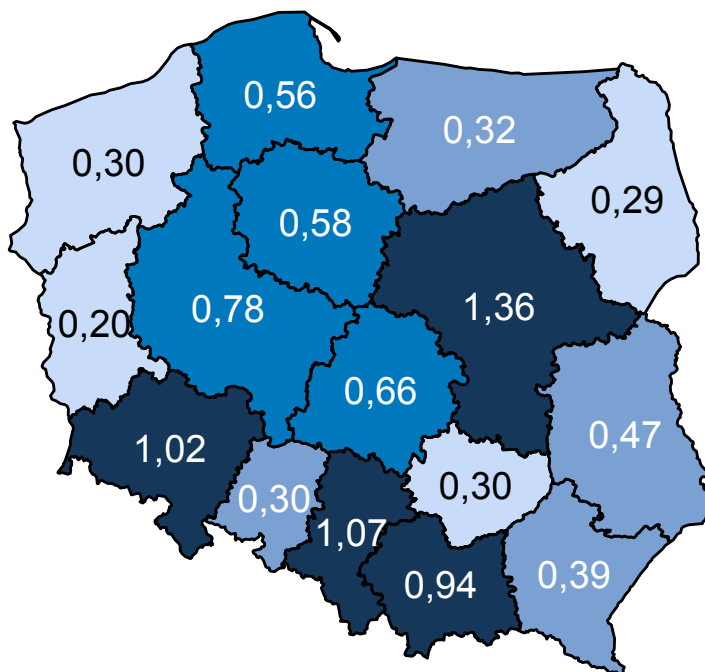
Mapa 3.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,03 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.8.

**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

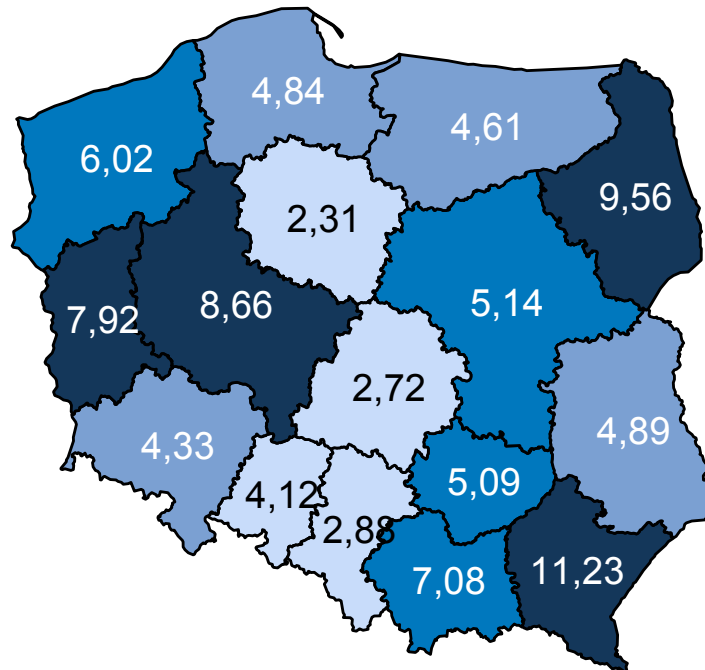


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 wzrośnie o 2,88%.

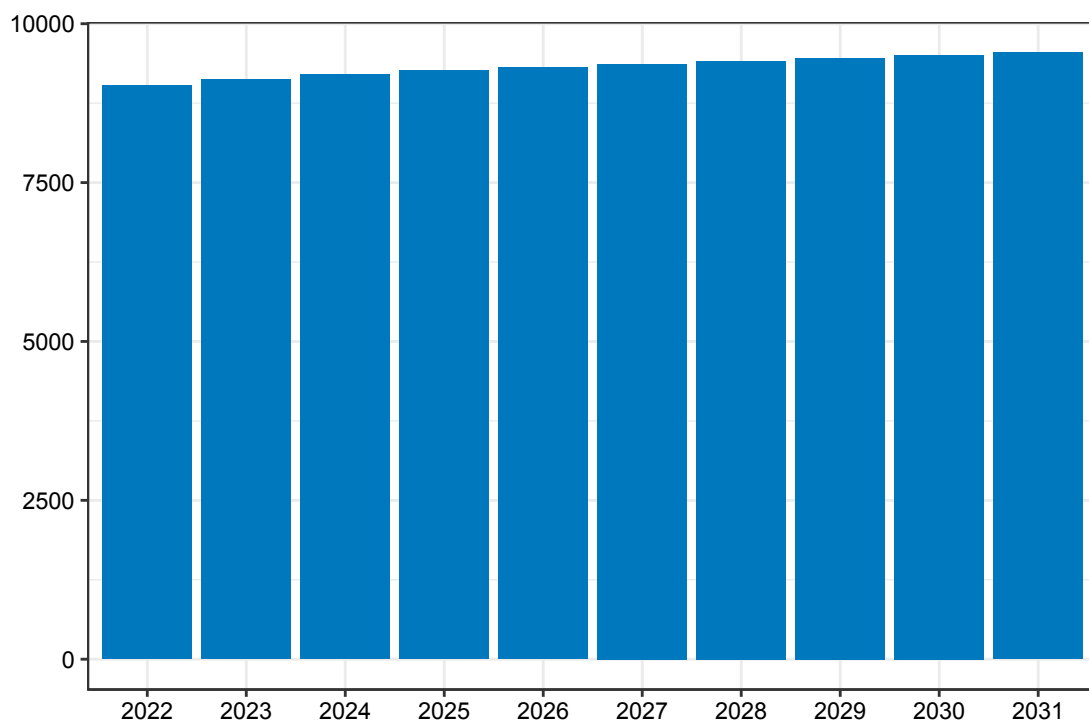
**Mapa 3.2.9:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

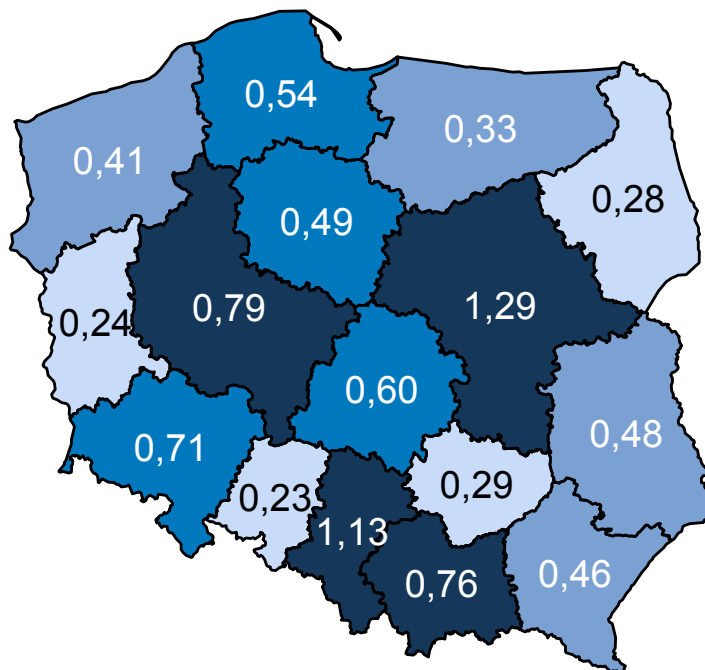
W latach 2022–2031 dla grupy Niedożywienie prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 9,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 9,5 tys. (wzrost o 5,6 %). Wykres 3.2.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

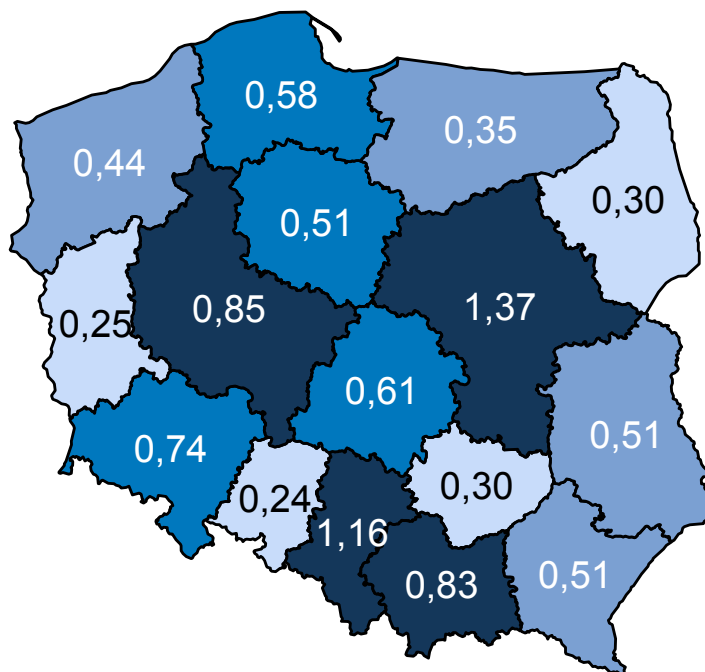
Mapa **3.2.10** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,13 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.11**.

Mapa 3.2.10: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

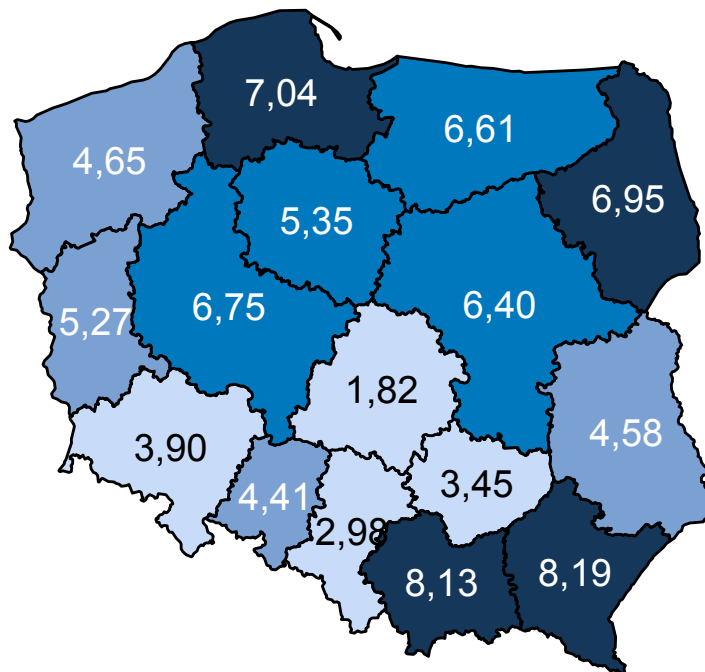


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,98%.

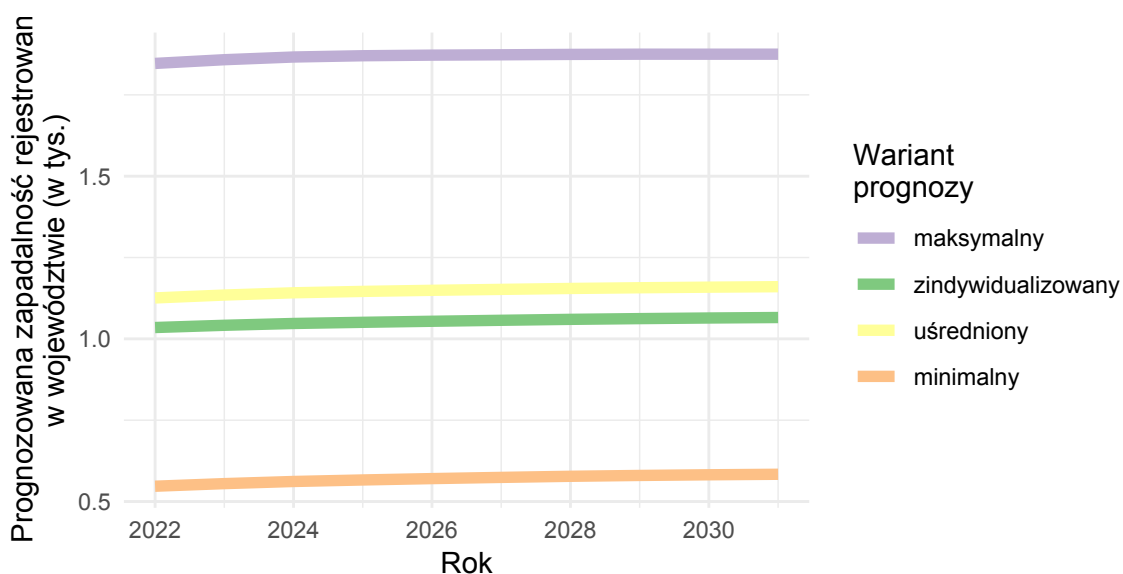
**Mapa 3.2.12:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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

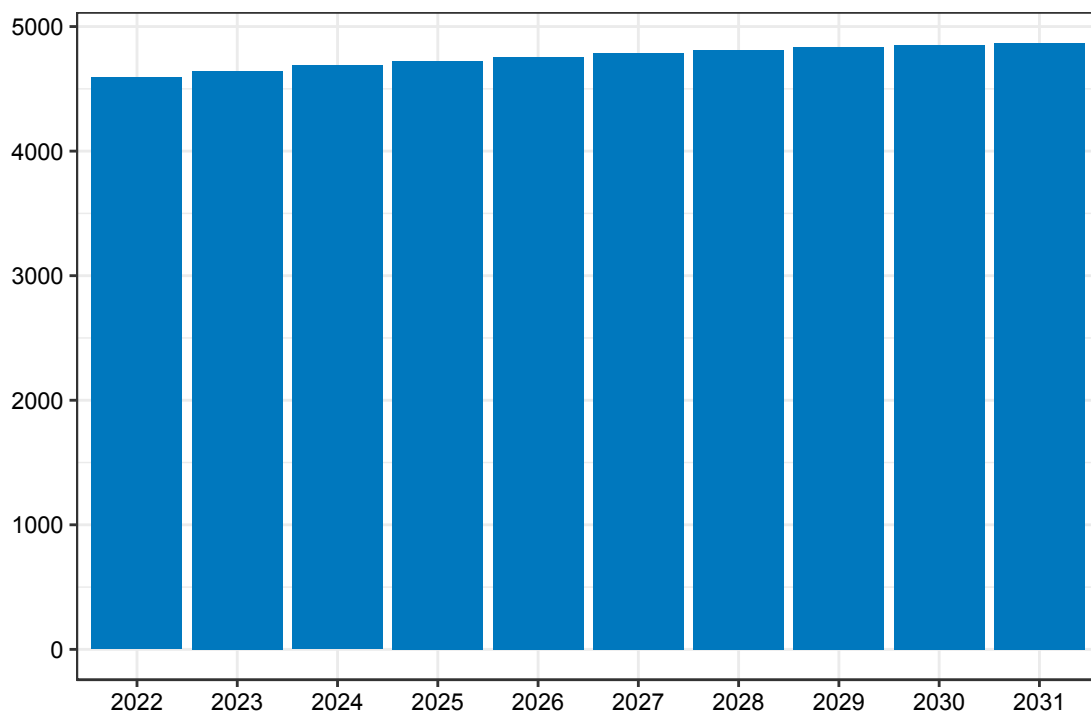


## Inne niedobory pokarmowe

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne niedobory pokarmowe prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 4,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 4,9 tys. (wzrost o 6.5 %). Wykres 3.2.6 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

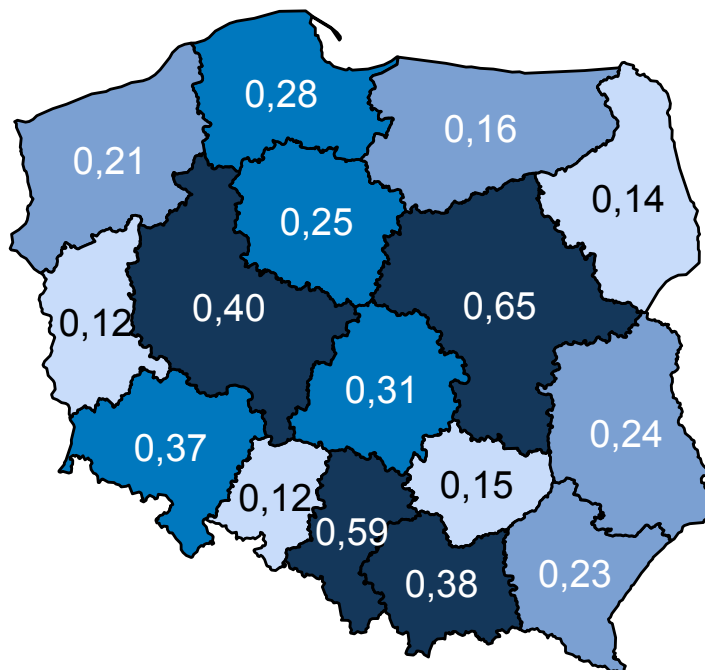
Wykres 3.2.6: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

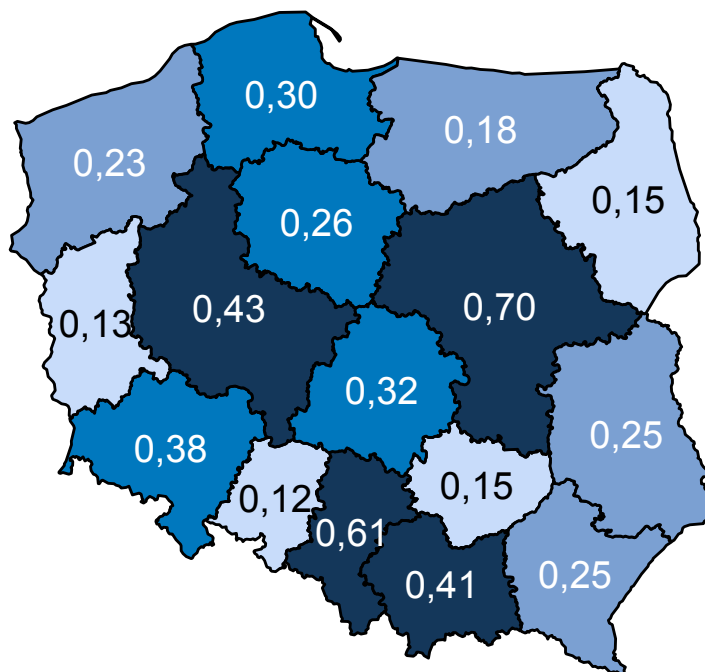
Mapa 3.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,59 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.14.

**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

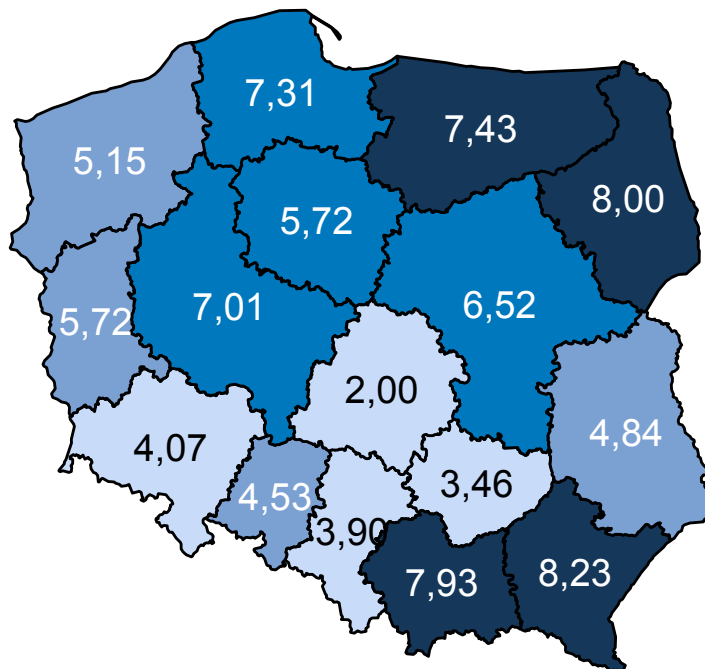


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 3,90%.

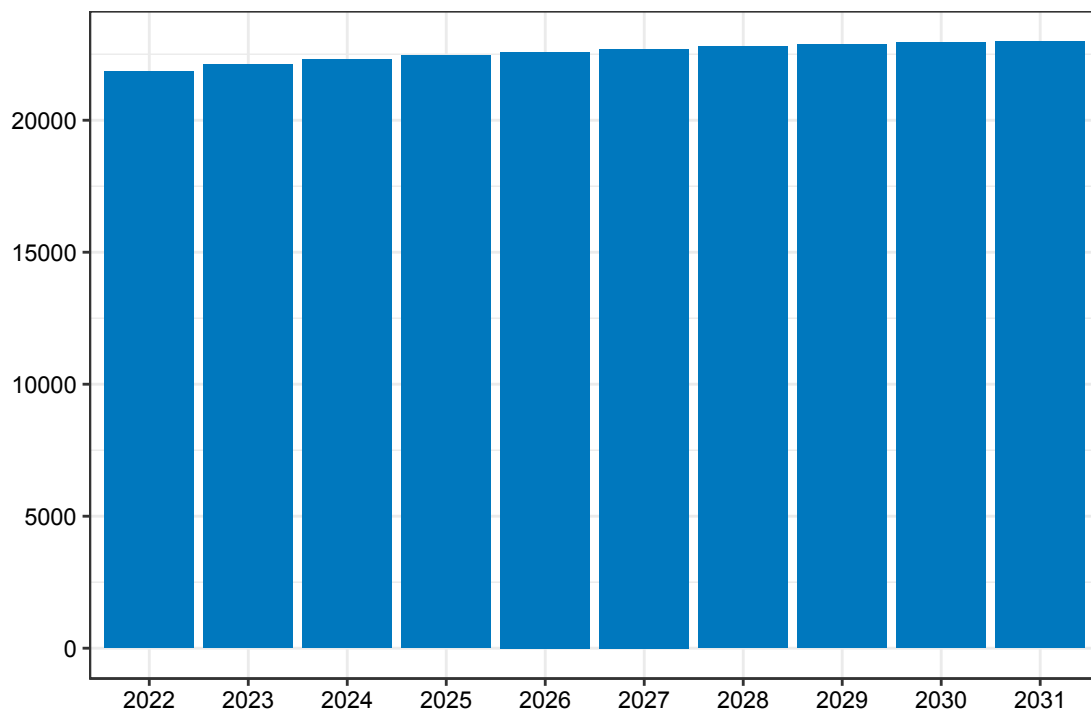
**Mapa 3.2.15:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

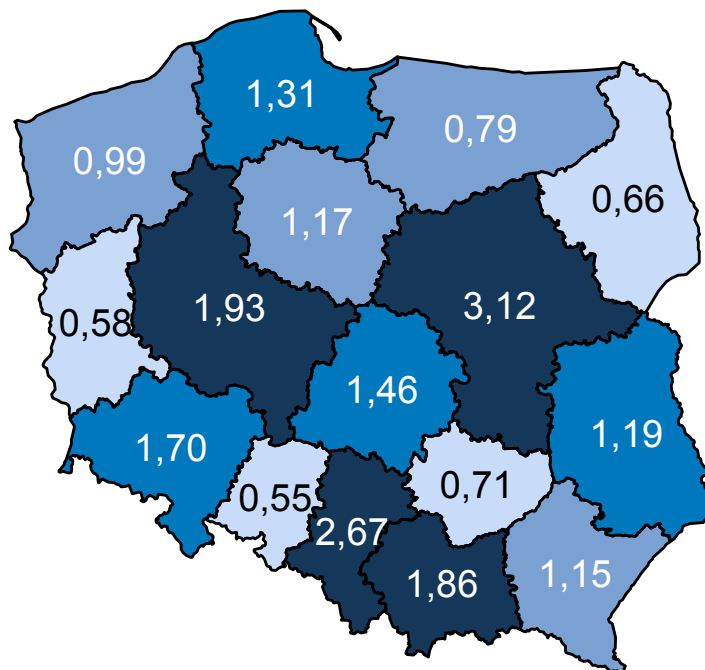
W latach 2022–2031 dla grupy Inne niedobory pokarmowe prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 21,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 23,0 tys. (wzrost o 5 %). Wykres 3.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.7:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

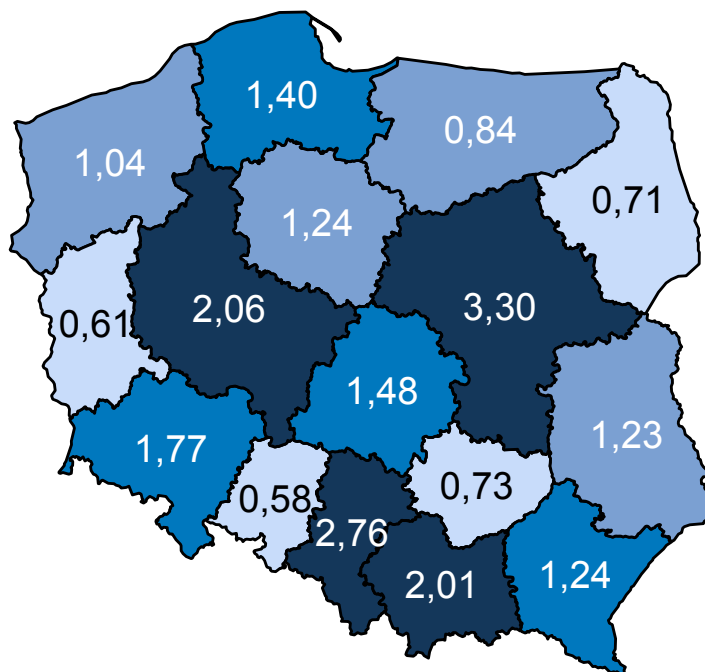
Mapa 3.2.16 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,67 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.17.

**Mapa 3.2.16:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.17:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

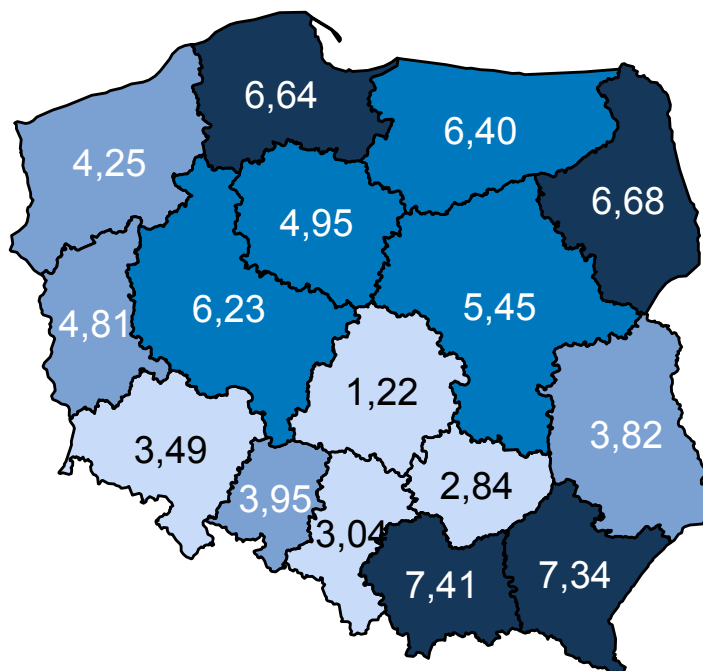


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.18 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,04%.

**Mapa 3.2.18:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

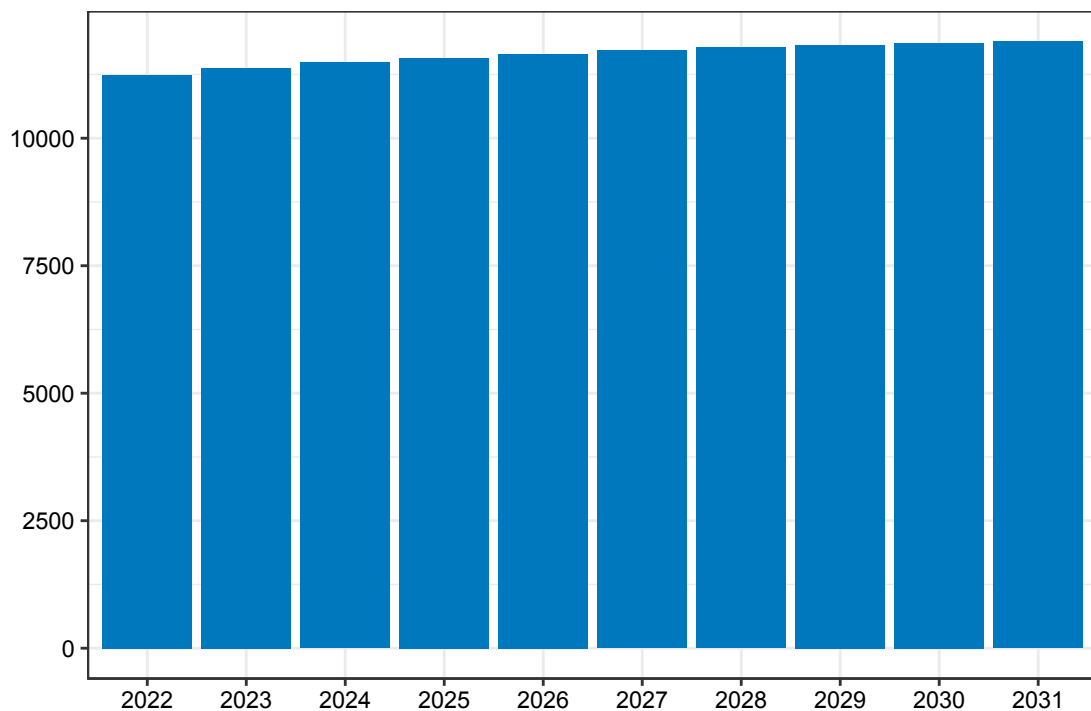


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Inne niedobory pokarmowe prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 11,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 11,9 tys. (wzrost o 6,2 %). Wykres 3.2.8 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

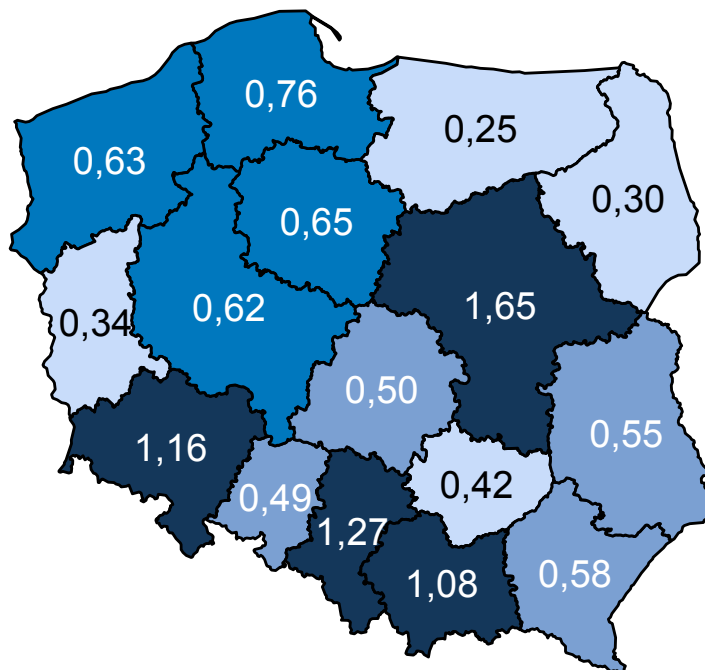
**Wykres 3.2.8:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

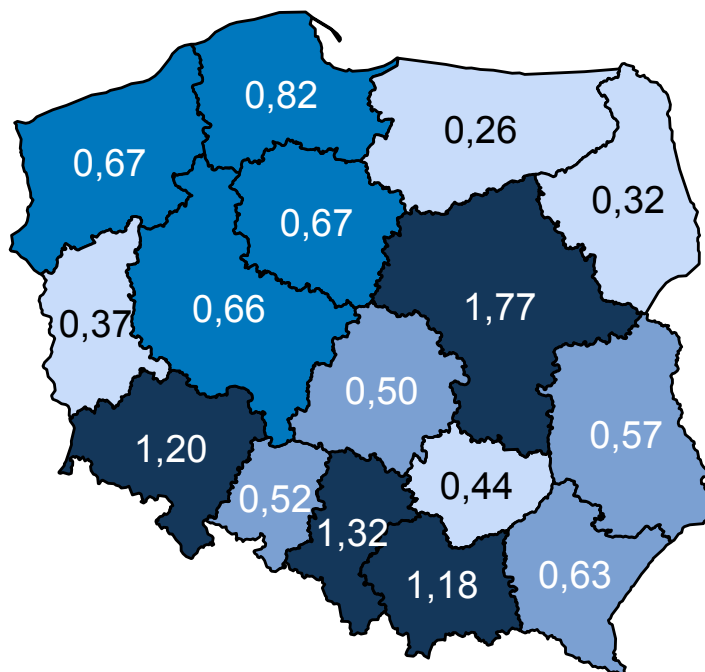
Mapa **3.2.19** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,27 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.20**.

**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



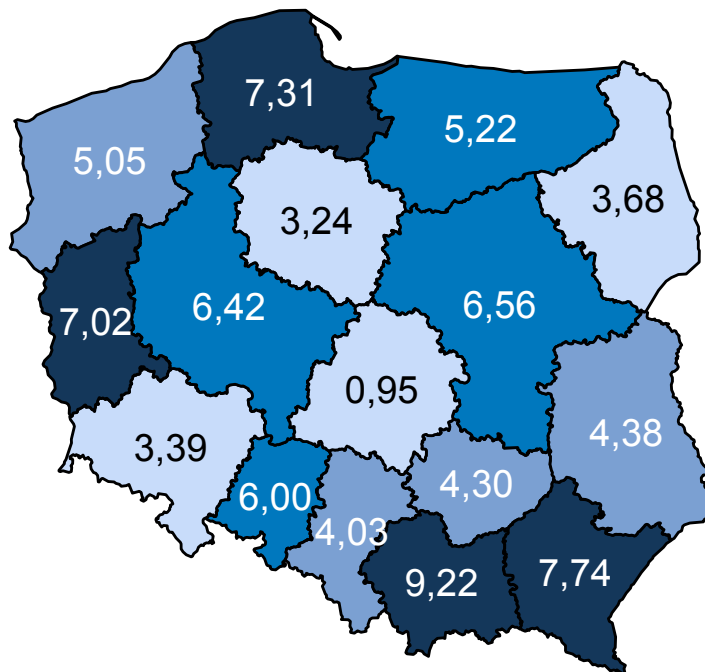
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 4,03%.

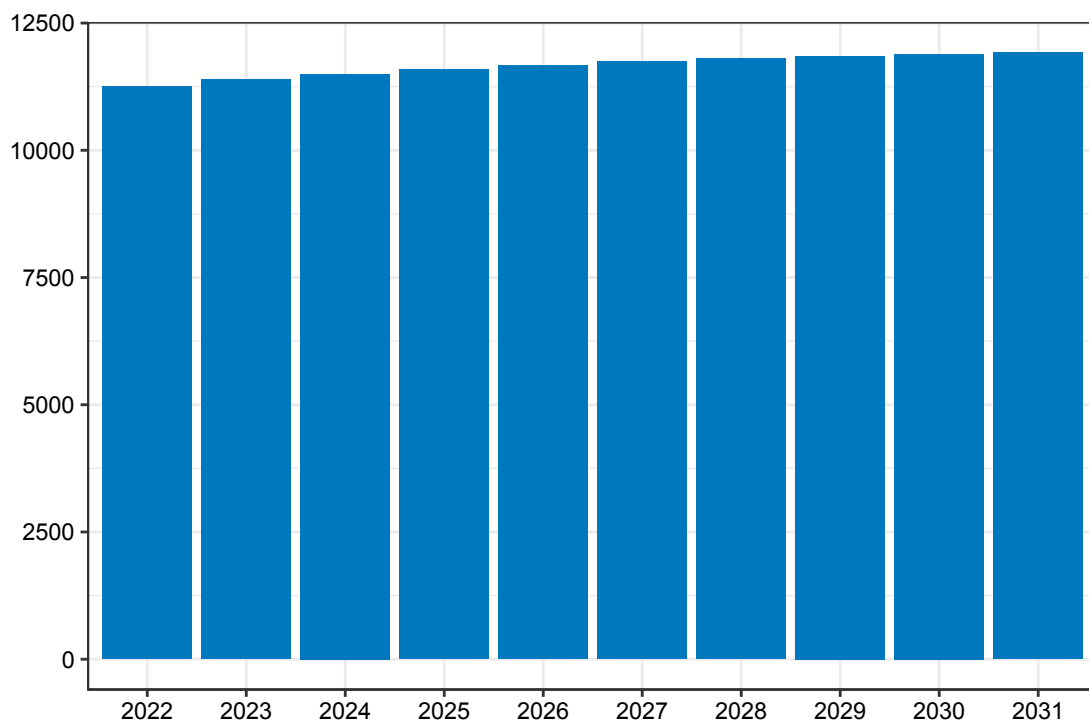
**Mapa 3.2.21:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

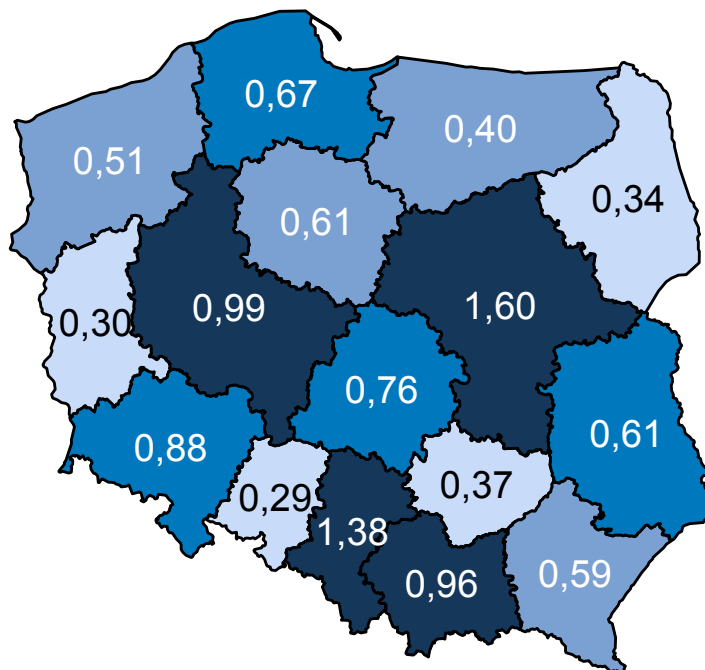
W latach 2022–2031 dla grupy Inne niedobory pokarmowe prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 11,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 11,9 tys. (wzrost o 5.3 %). Wykres 3.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.9:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

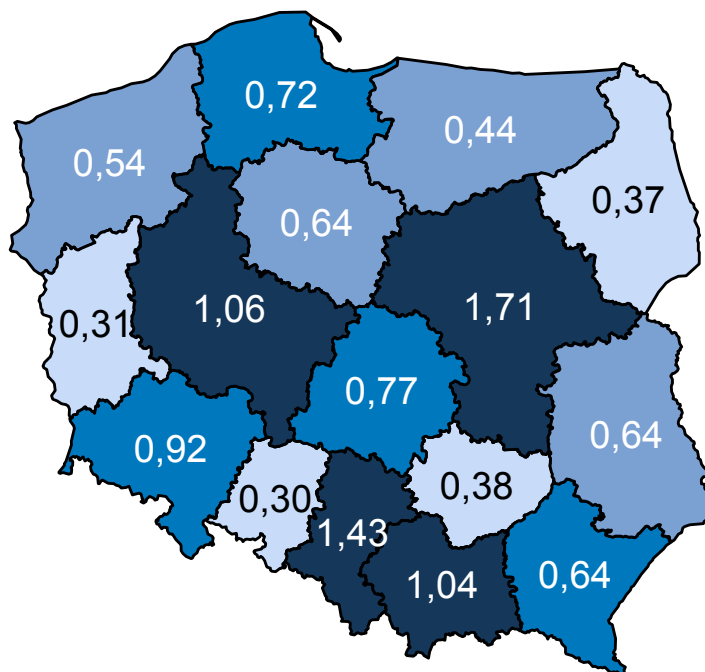
Mapa 3.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,38 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.23.

Mapa 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

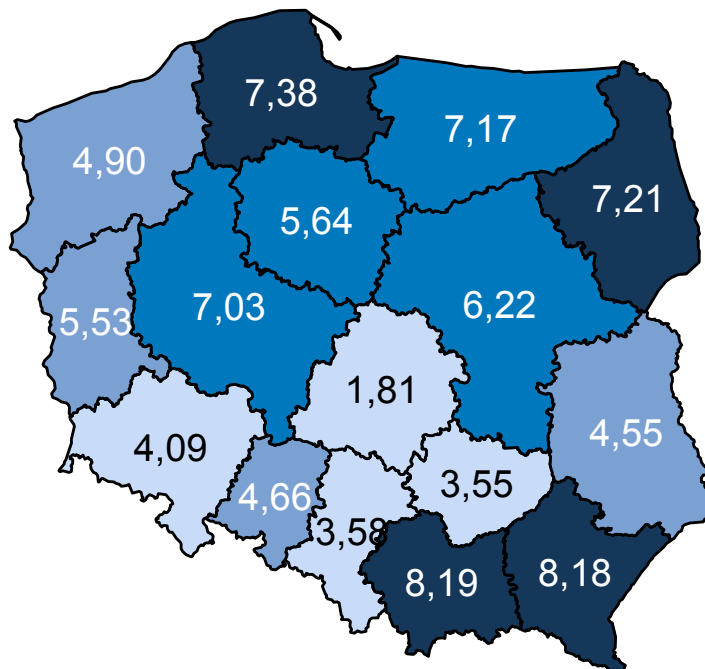


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.24 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,58%.

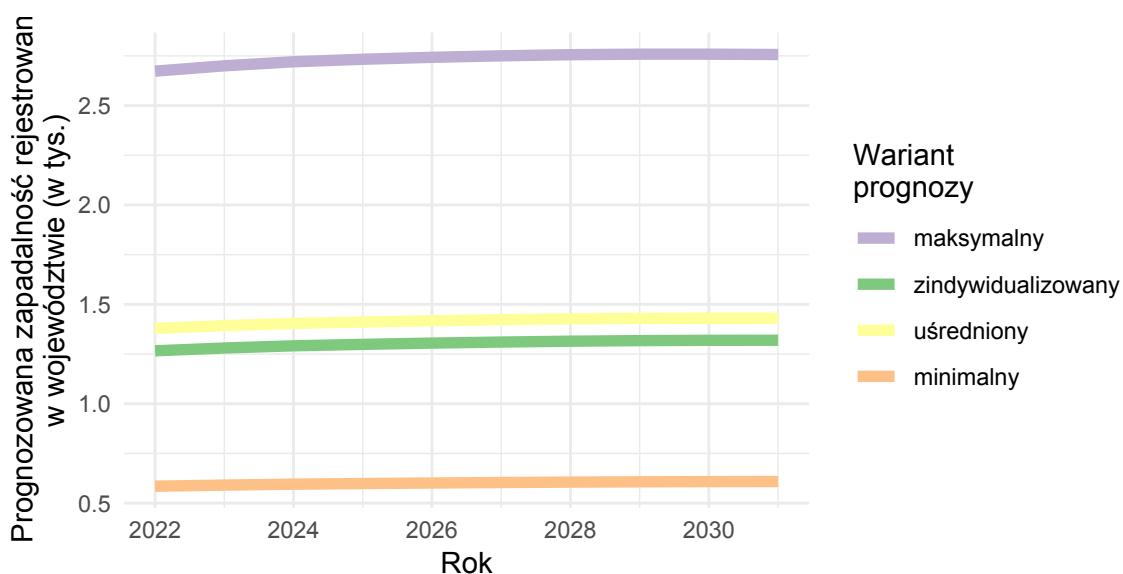
**Mapa 3.2.24:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



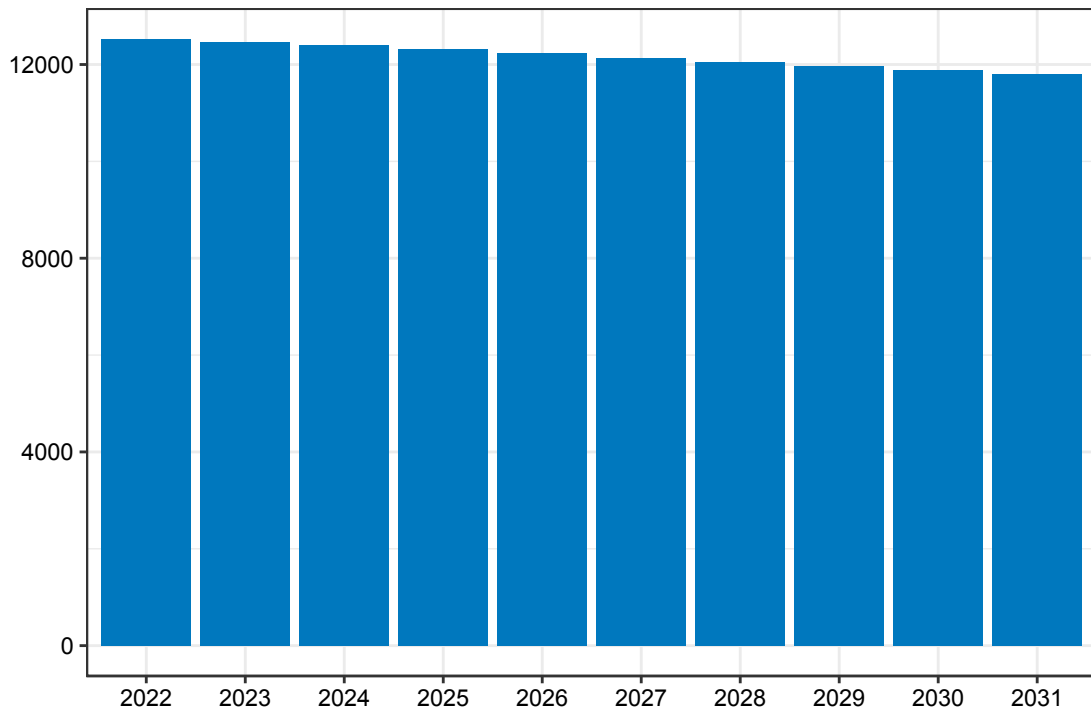
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Otyłość

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Otyłość prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 12,5 tys. i do 2031 r. spadnie do 11,8 tys. (spadek o -5.6 %). Wykres 3.2.11 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

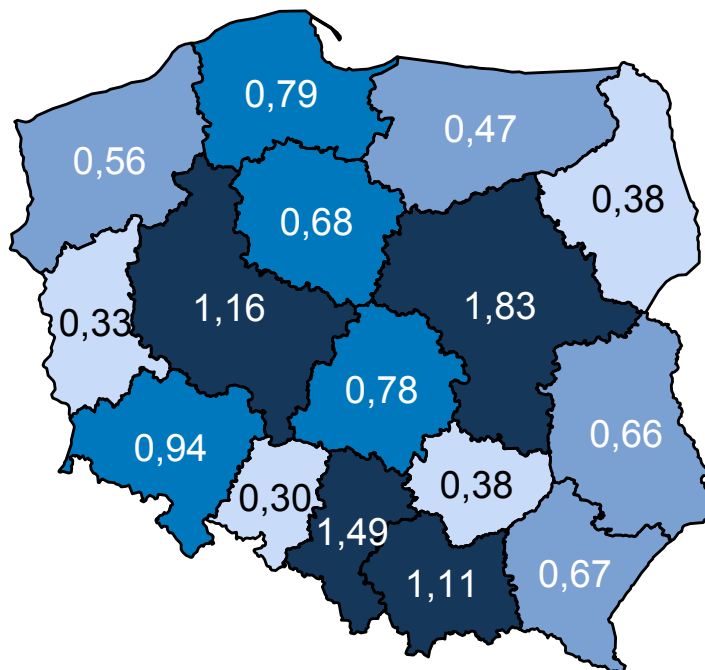
**Wykres 3.2.11:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

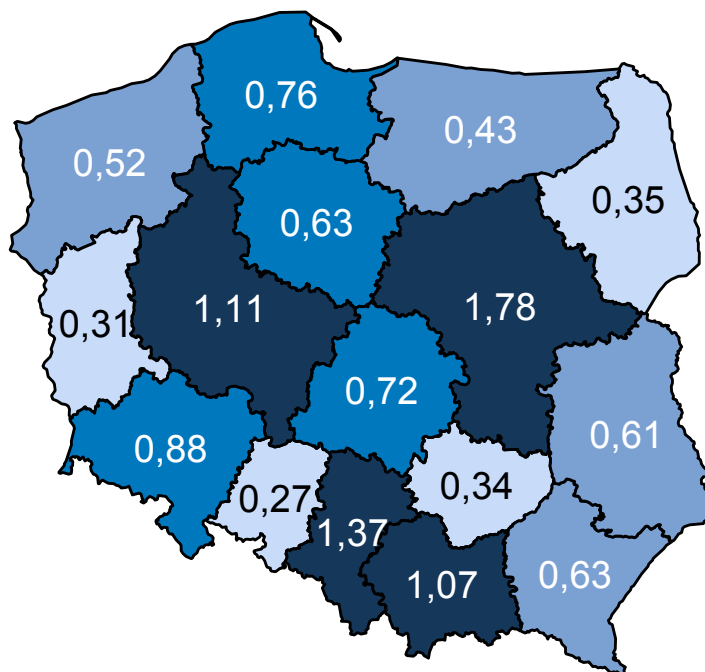
Mapa 3.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,49 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.26.

**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

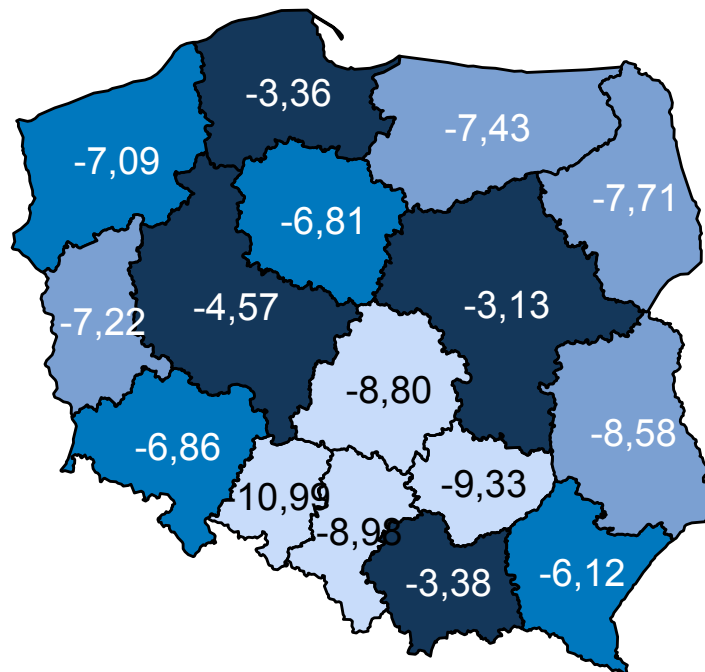


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -8,98%.

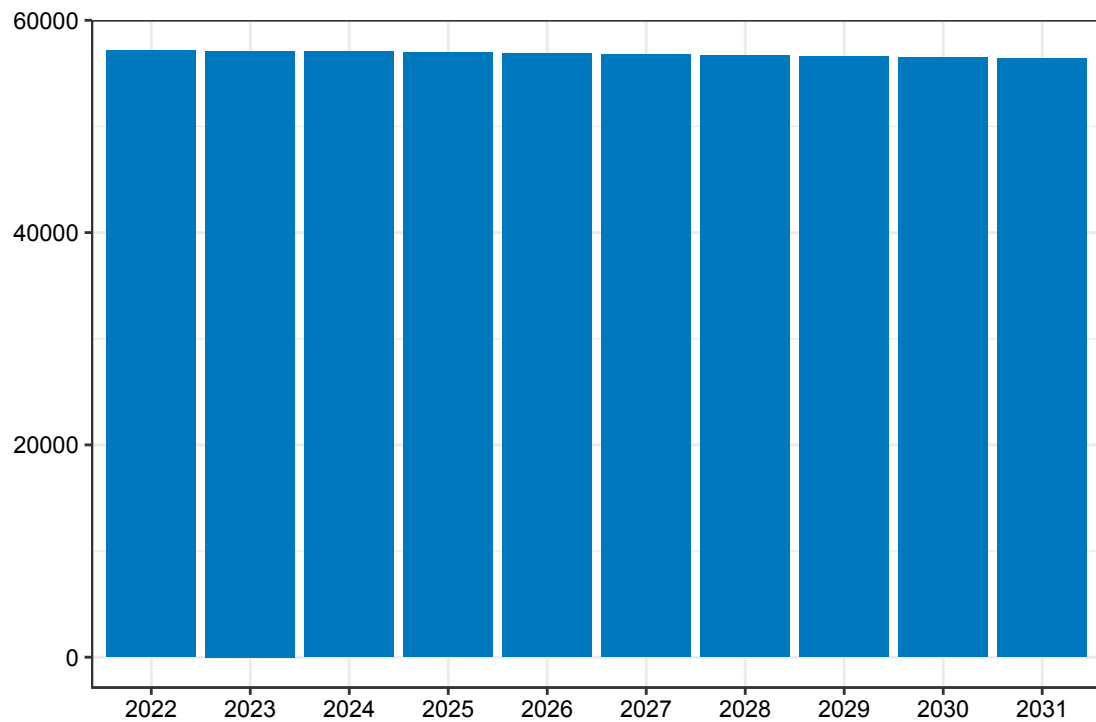
**Mapa 3.2.27:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Otyłość prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 57,2 tys. i do 2031 r. spadnie do 56,4 tys. (spadek o -1,4 %). Wykres 3.2.12 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

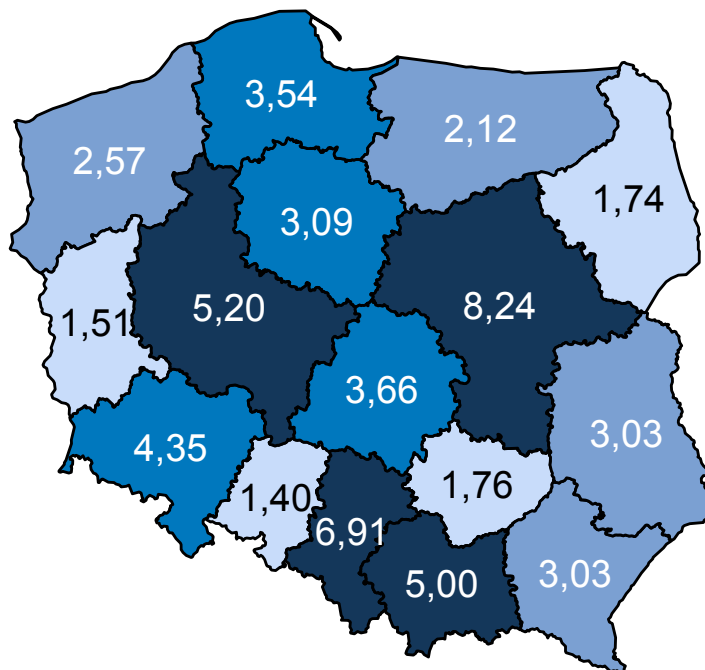
**Wykres 3.2.12:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

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 6,91 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.29.

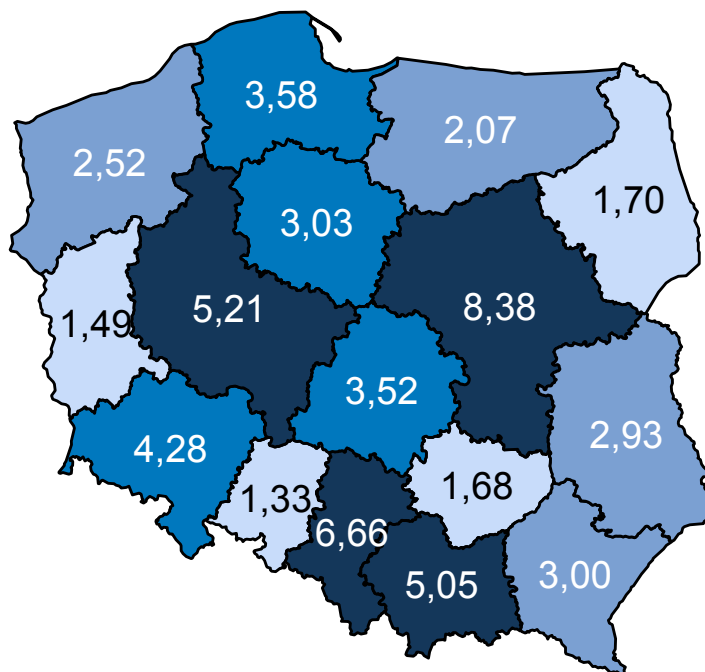


**Mapa 3.2.28:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.29:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

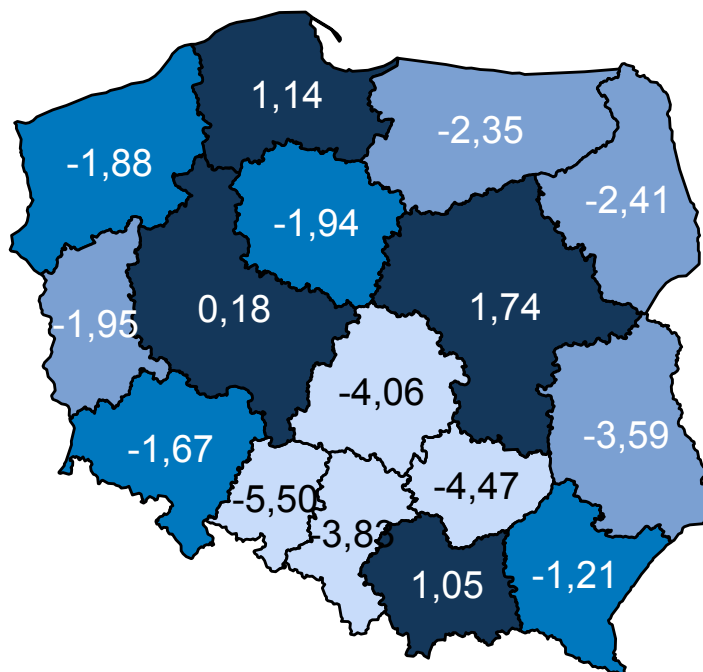


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -3,83%.

**Mapa 3.2.30:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

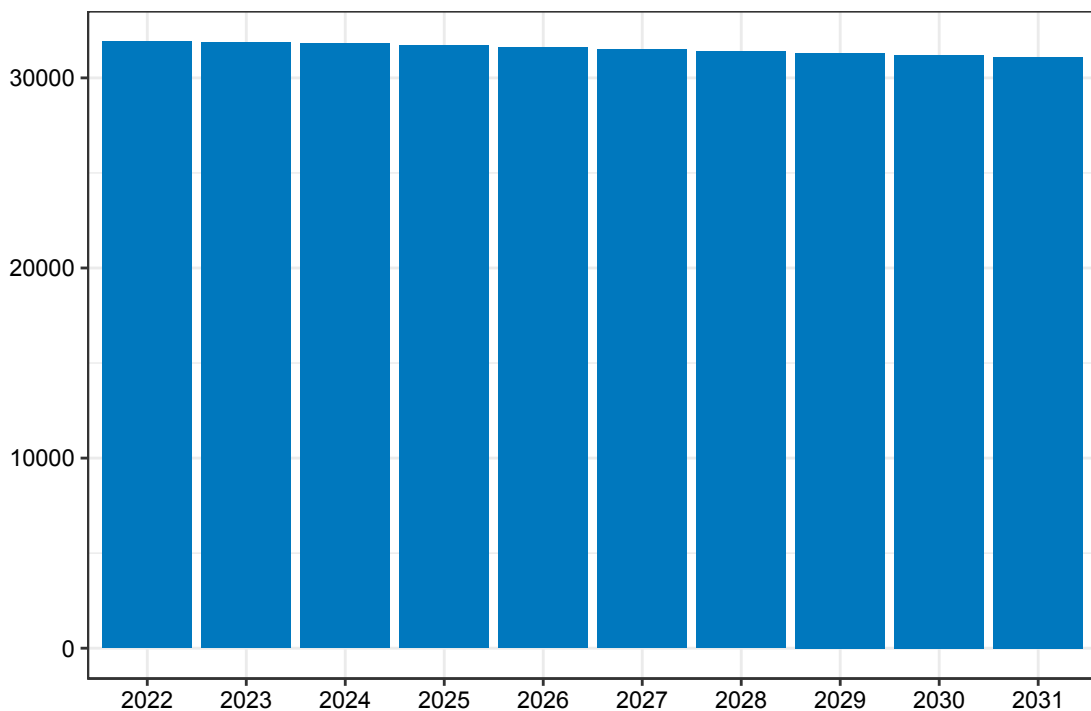


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Otyłość prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 31,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 31,1 tys. (spadek o -2,5 %). Wykres 3.2.13 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

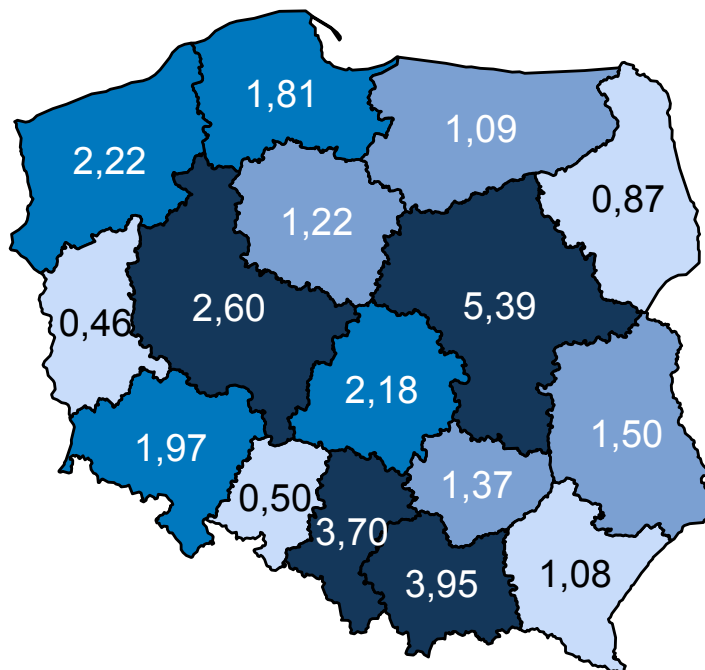
**Wykres 3.2.13:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

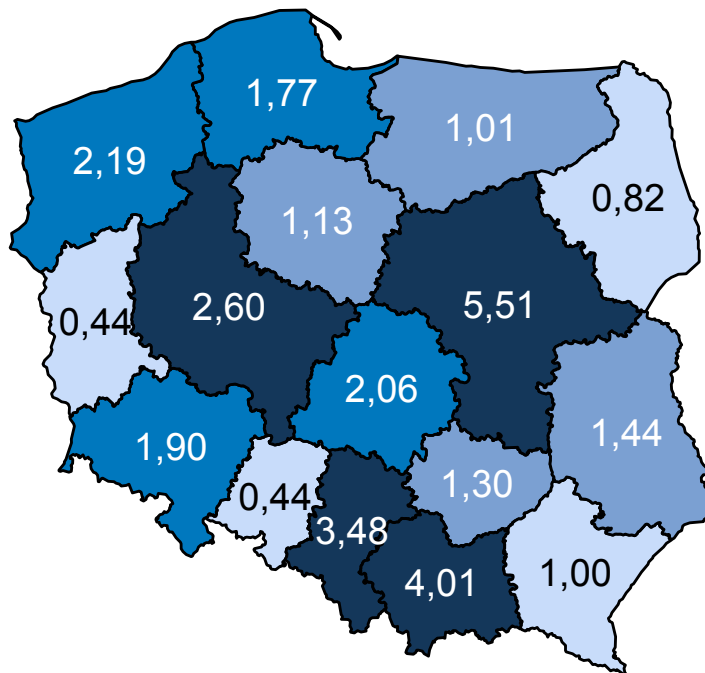
Mapa **3.2.31** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,70 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.32**.

**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

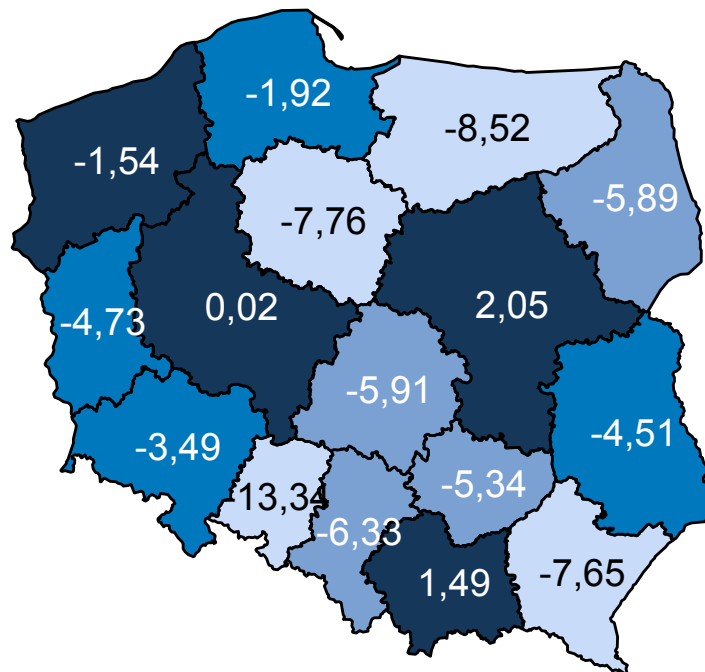


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -6,33%.

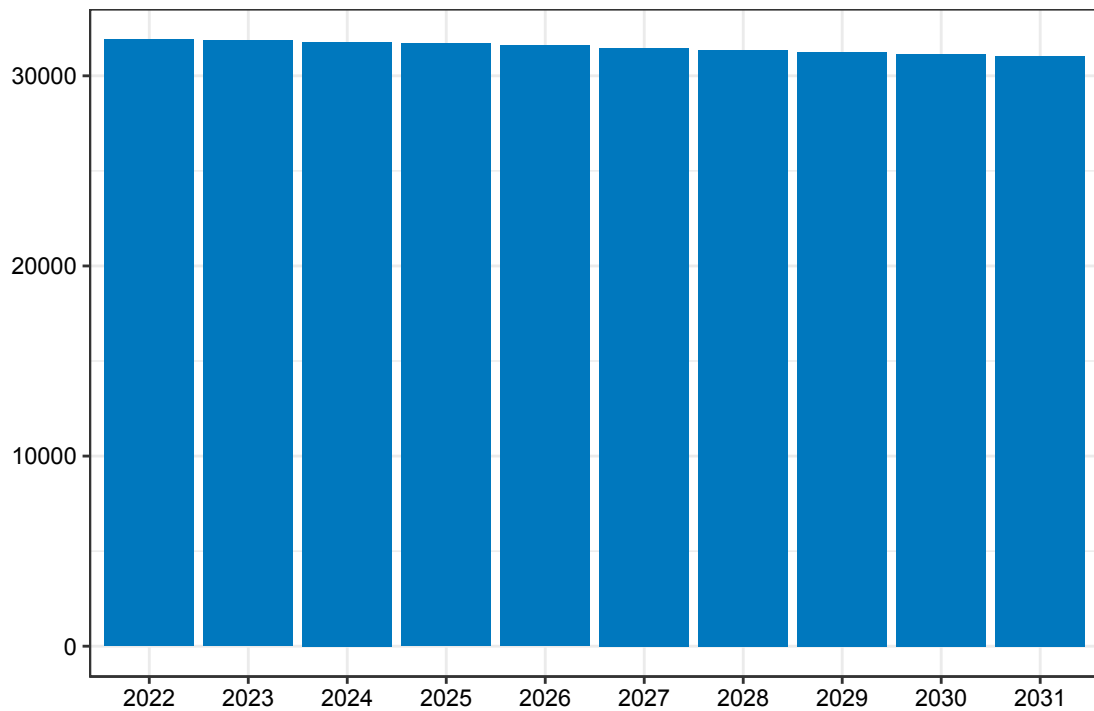
**Mapa 3.2.33:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

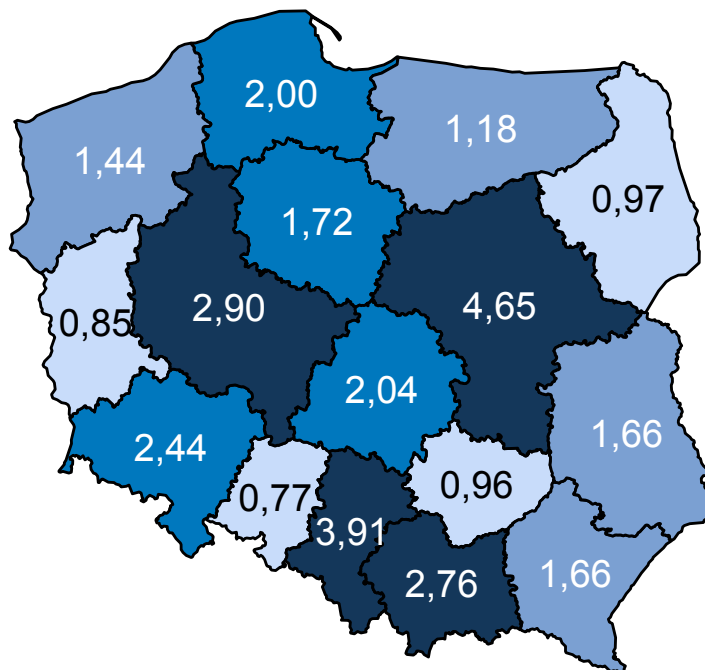
W latach 2022–2031 dla grupy Otyłość prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 31,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 31,0 tys. (spadek o -2,8 %). Wykres 3.2.14 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.14:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

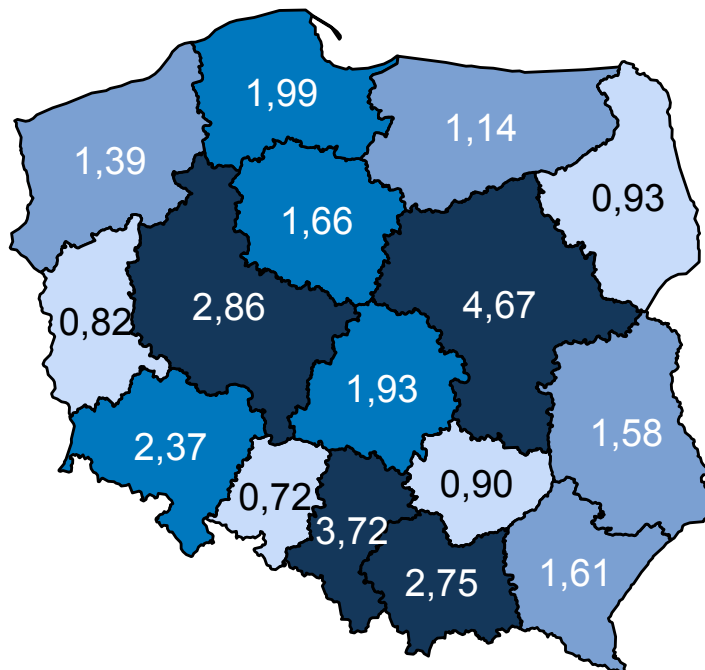
Mapa 3.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,91 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.35.

**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

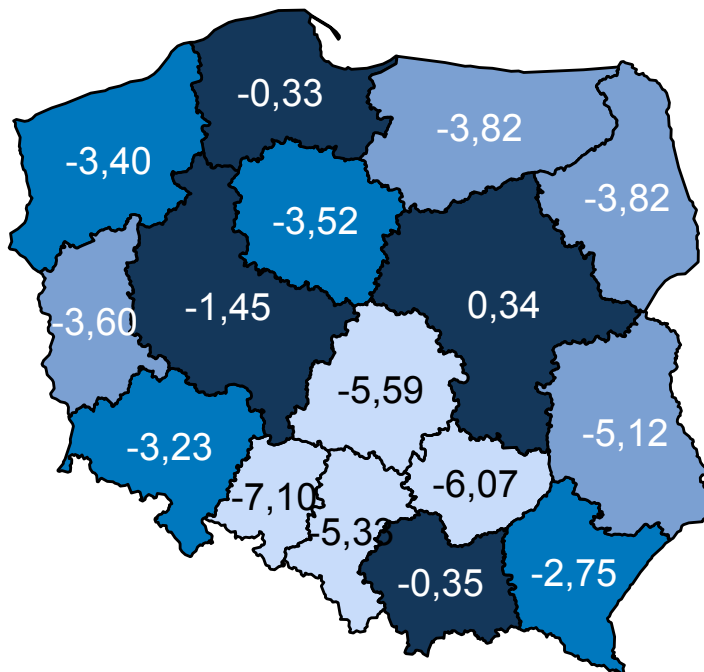


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -5,33%.

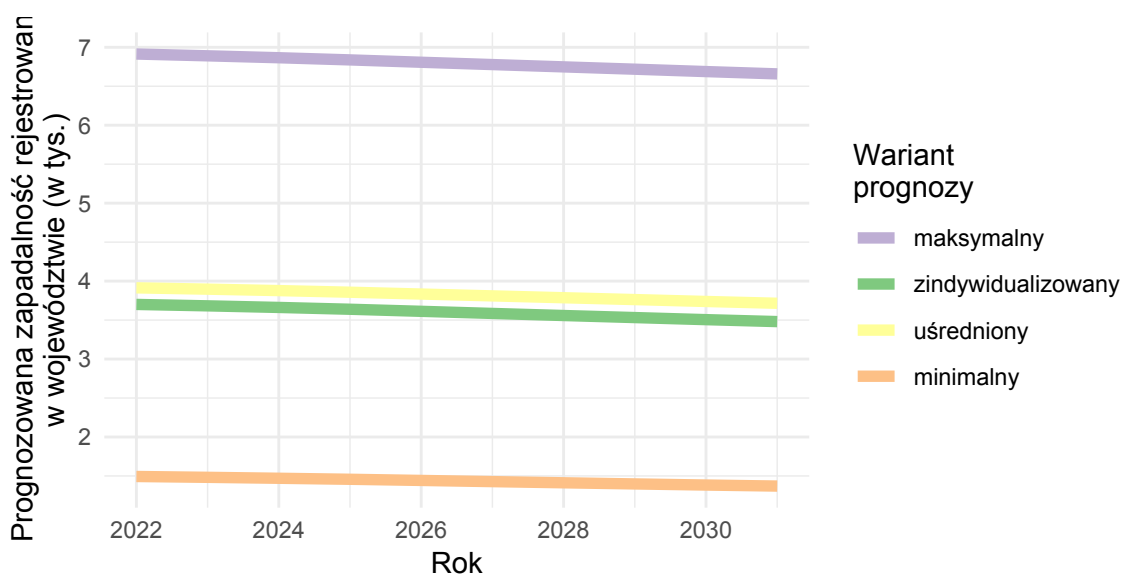
**Mapa 3.2.36:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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

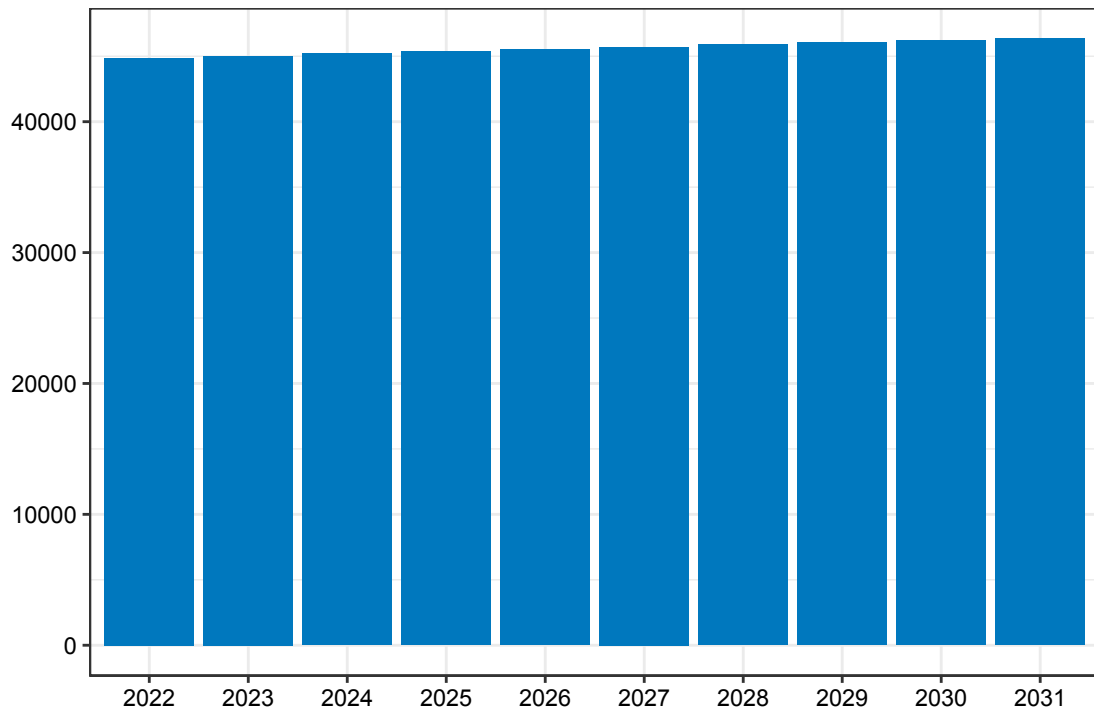


## Zaburzenia metaboliczne

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia metaboliczne prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 44,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 46,4 tys. (wzrost o 3,6 %). Wykres 3.2.16 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

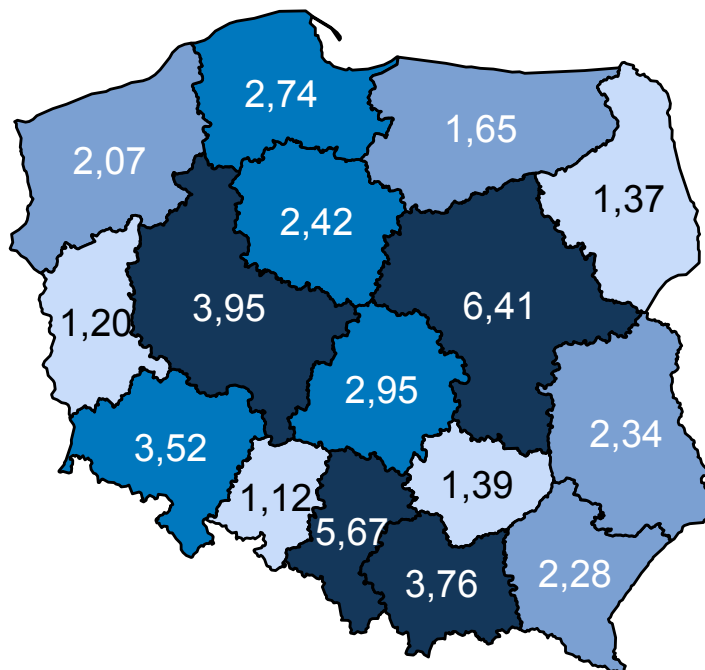
**Wykres 3.2.16:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

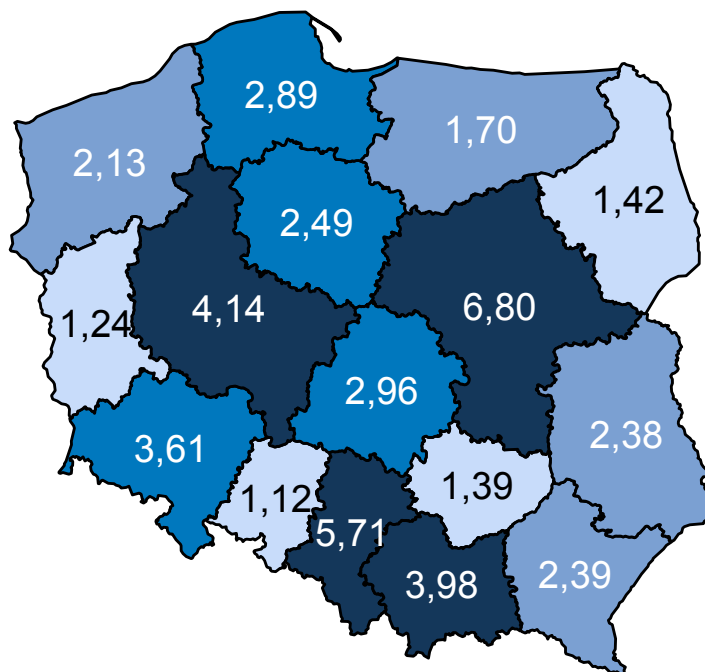
Mapa 3.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,67 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.38.

**Mapa 3.2.37:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.38:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

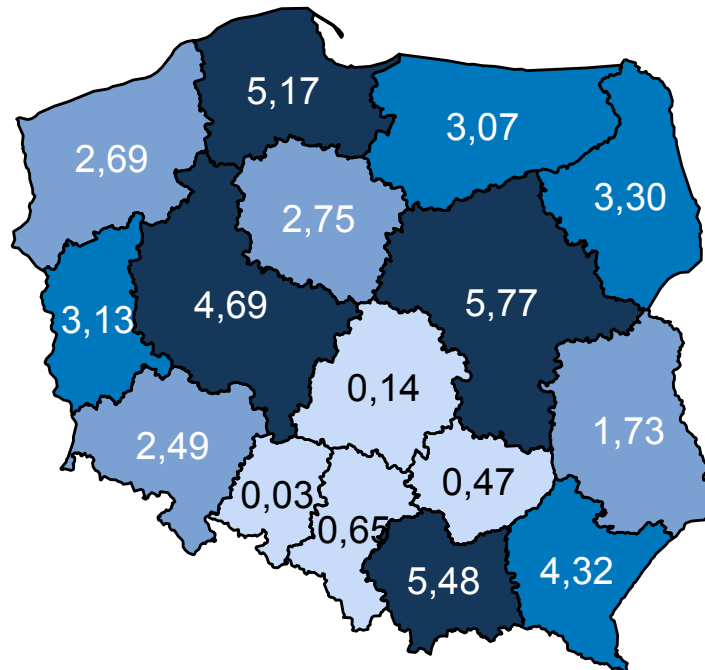


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.39 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,65%.

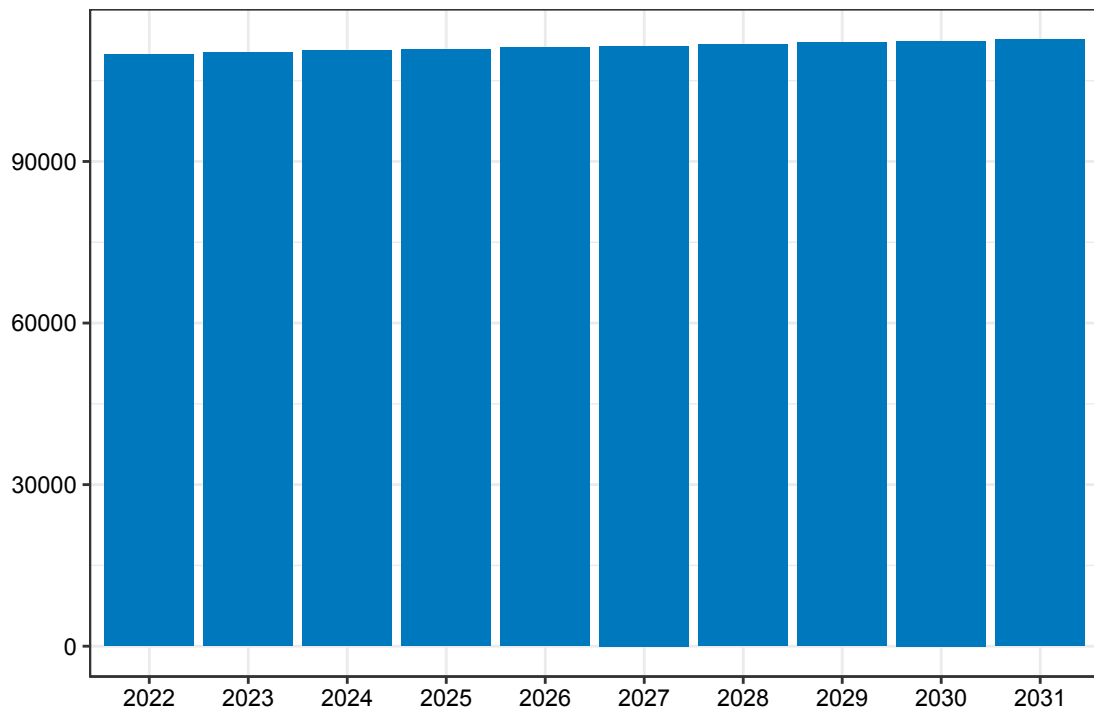
**Mapa 3.2.39:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

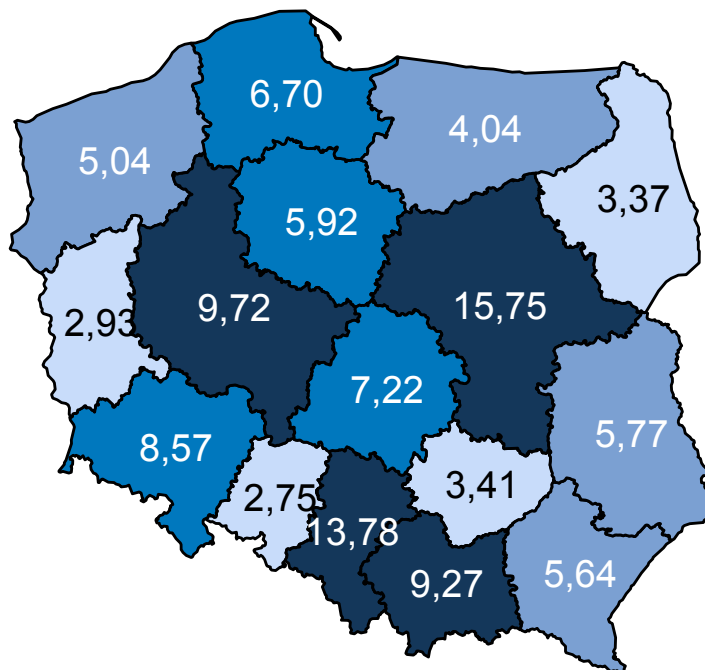
W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia metaboliczne prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 109,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 112,6 tys. (wzrost o 2.5 %). Wykres 3.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.17:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

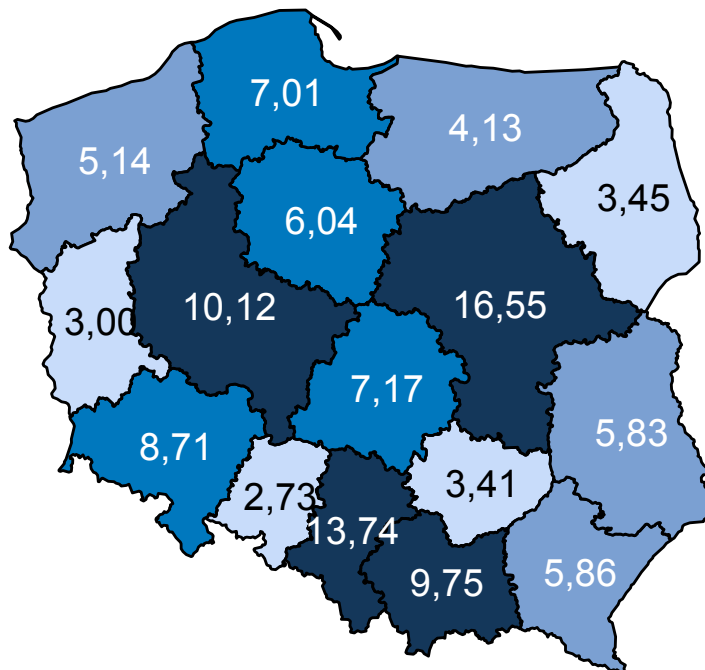
Mapa **3.2.40** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 13,78 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.41**.

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

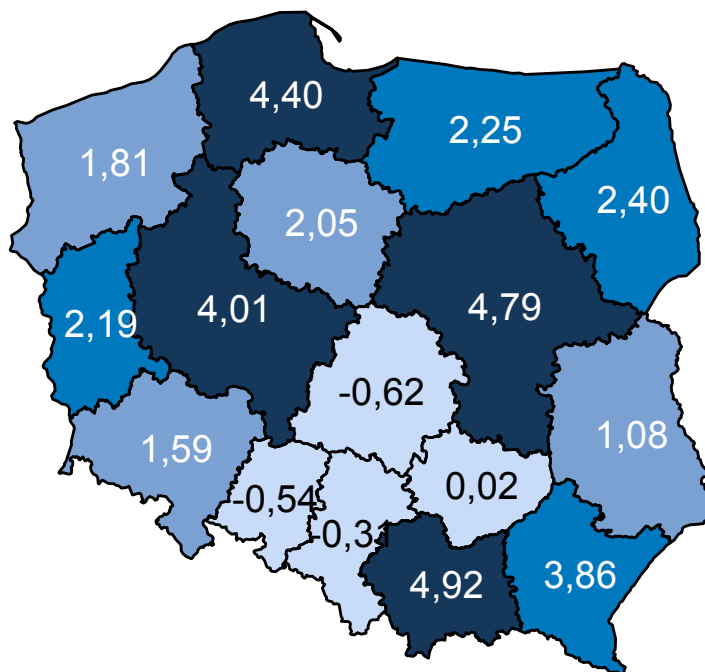


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

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 -0,31%.

**Mapa 3.2.42:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

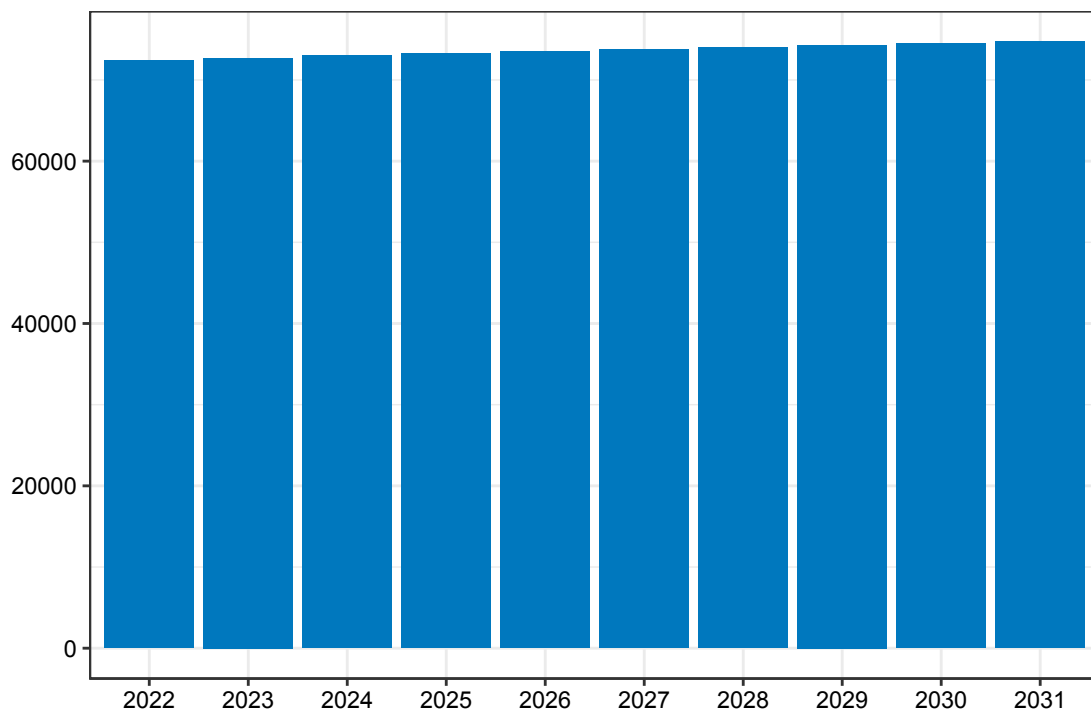


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia metaboliczne prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 72,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 74,7 tys. (wzrost o 3,2 %). Wykres 3.2.18 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

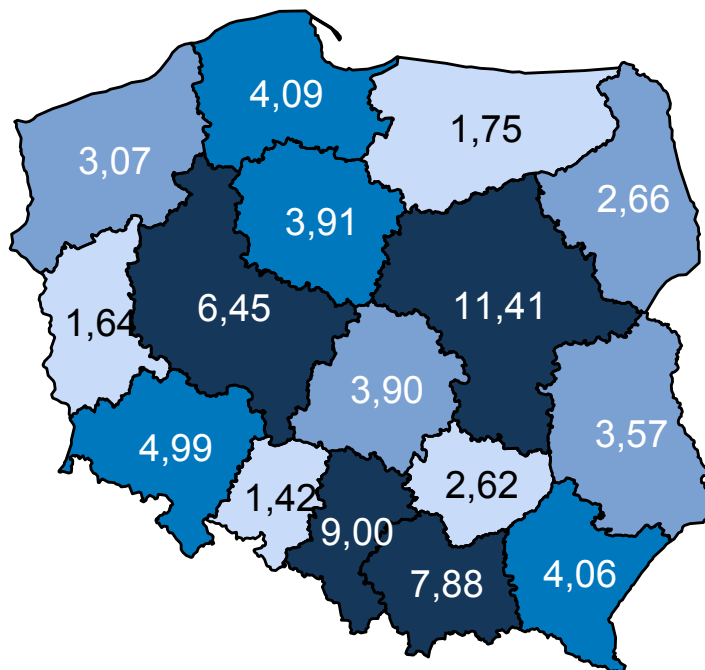
**Wykres 3.2.18:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

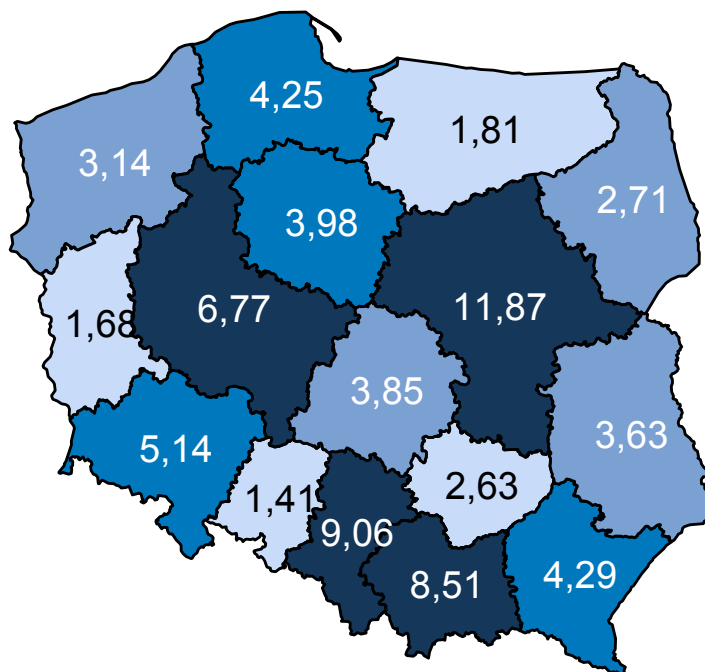
Mapa **3.2.43** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 9,00 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.44**.

**Mapa 3.2.43:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.44:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



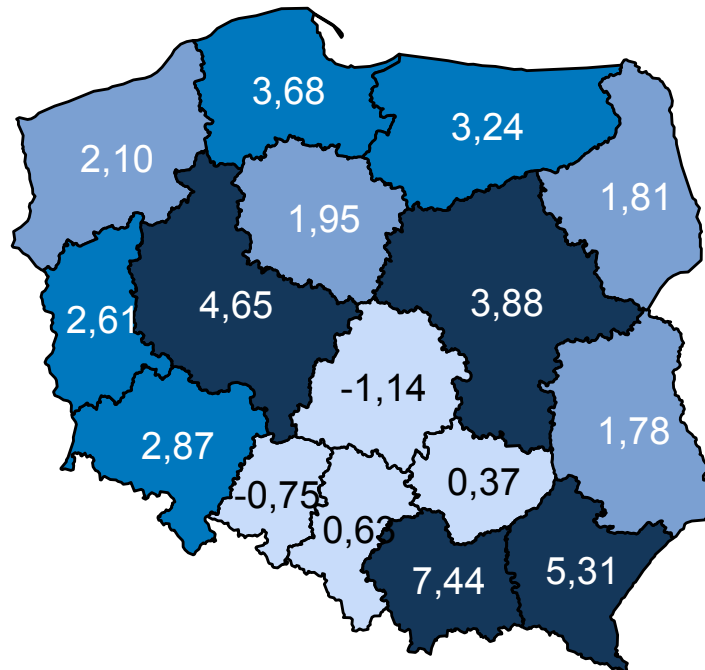
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.45 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-



dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,63%.

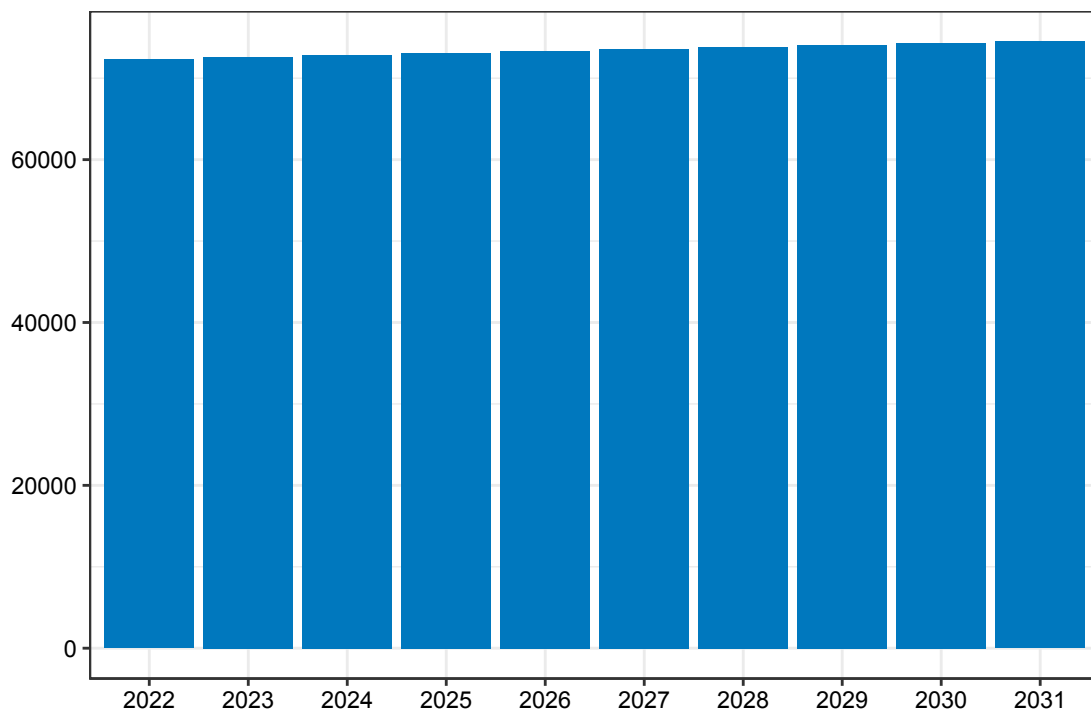
**Mapa 3.2.45:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

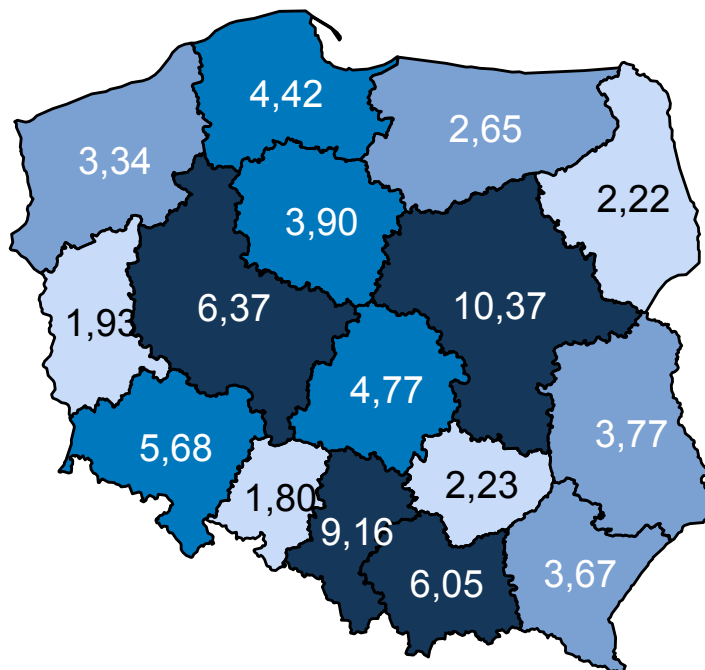
W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia metaboliczne prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 72,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 74,5 tys. (wzrost o 3 %). Wykres 3.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.19:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

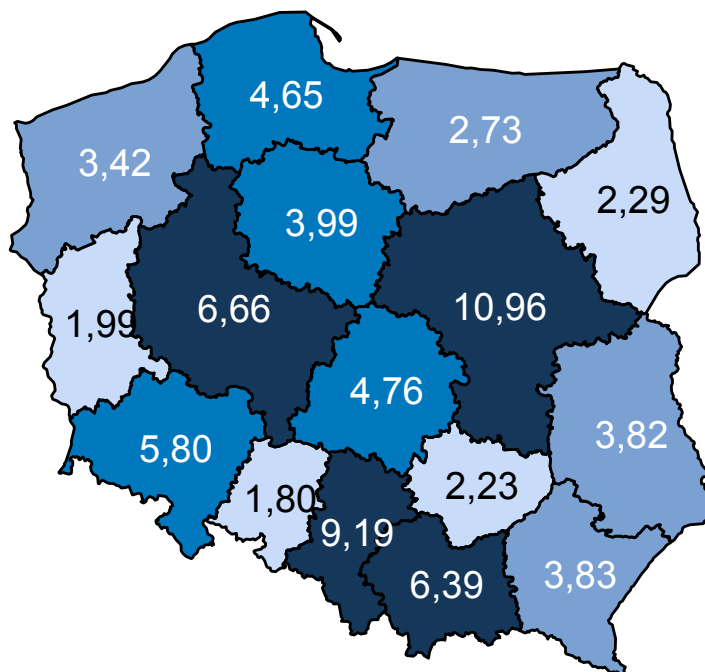
Mapa 3.2.46 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 9,16 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.47.

**Mapa 3.2.46:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.47:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

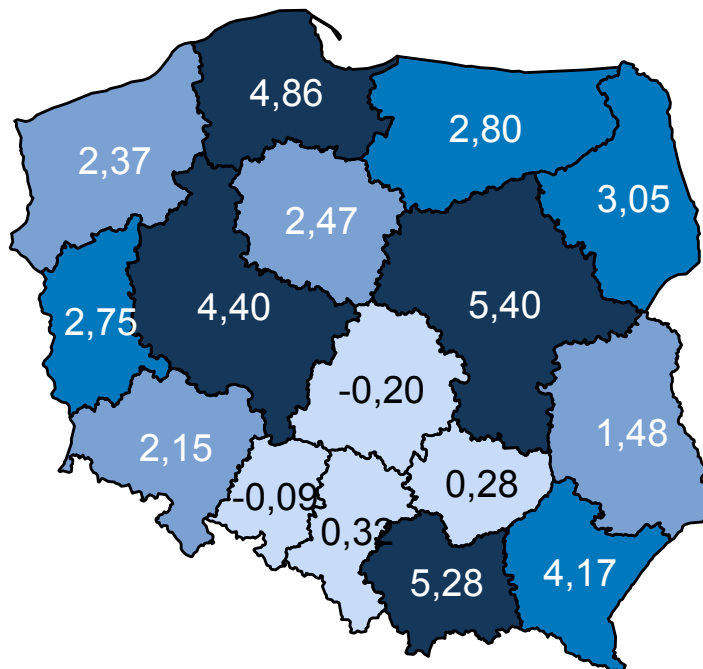


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.48 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,32%.

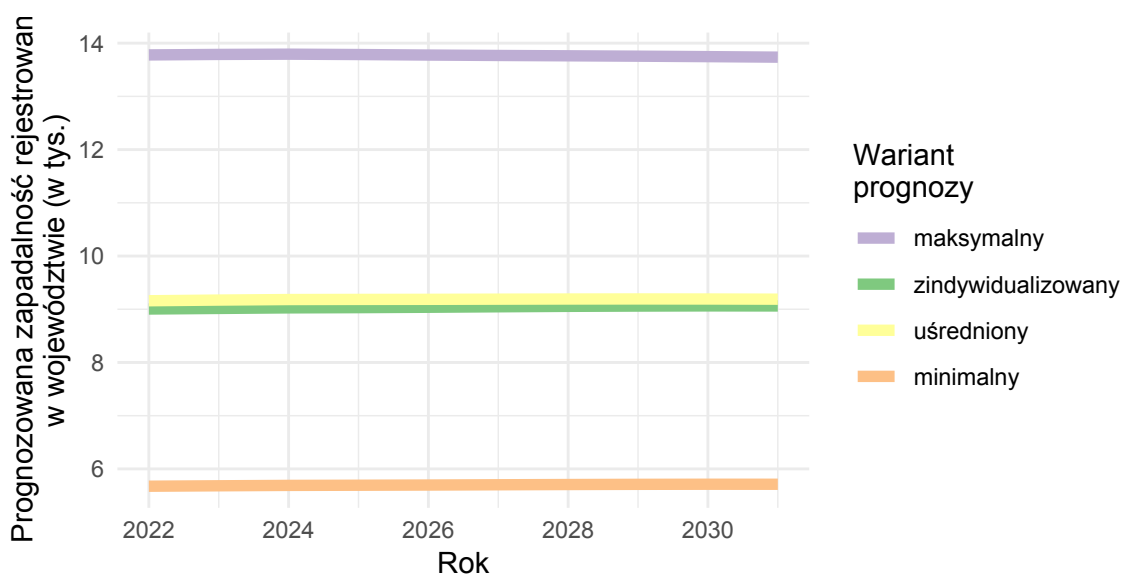
**Mapa 3.2.48:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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



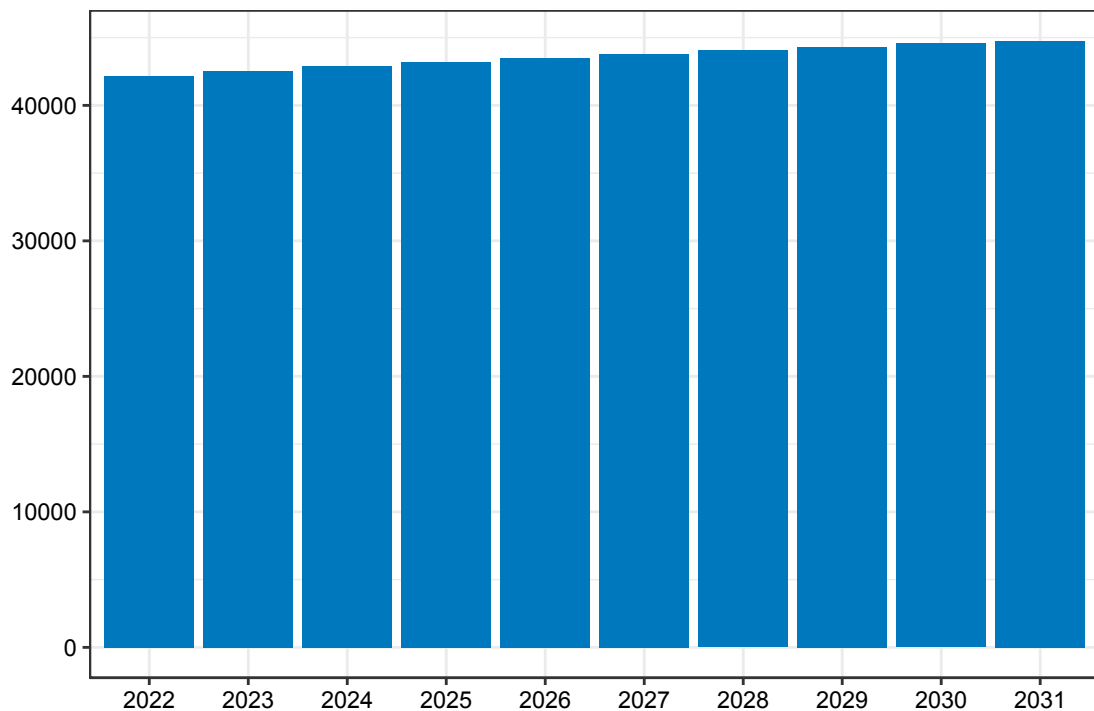
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 42,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 44,8 tys. (wzrost o 6,2 %). Wykres 3.2.21 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

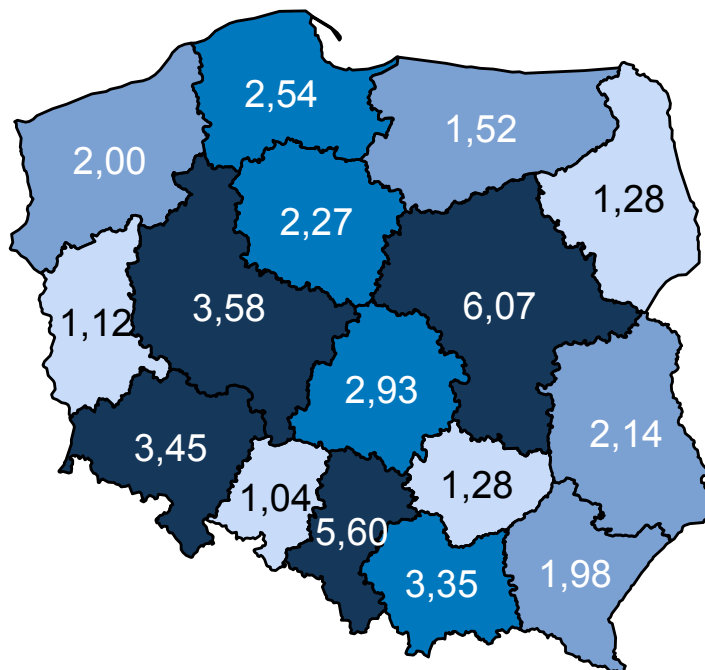
**Wykres 3.2.21:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

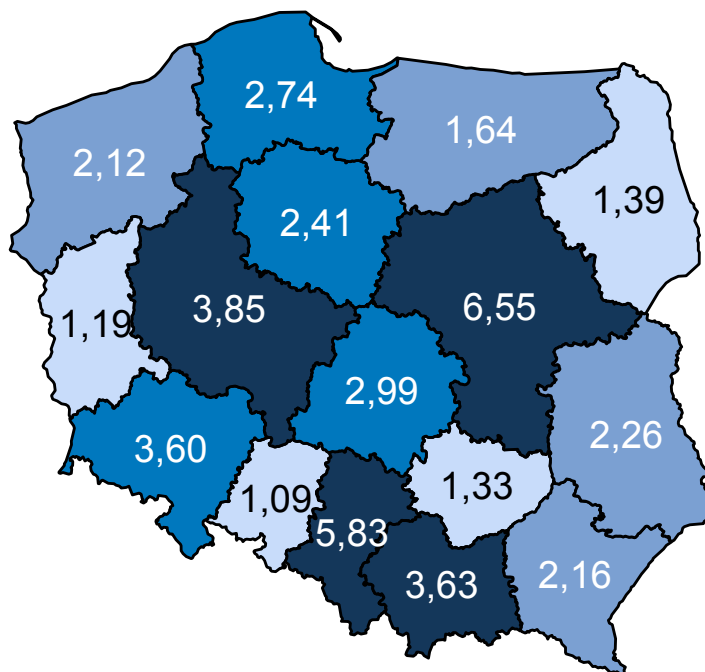
Mapa 3.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,60 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.50.

**Mapa 3.2.49:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.50:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

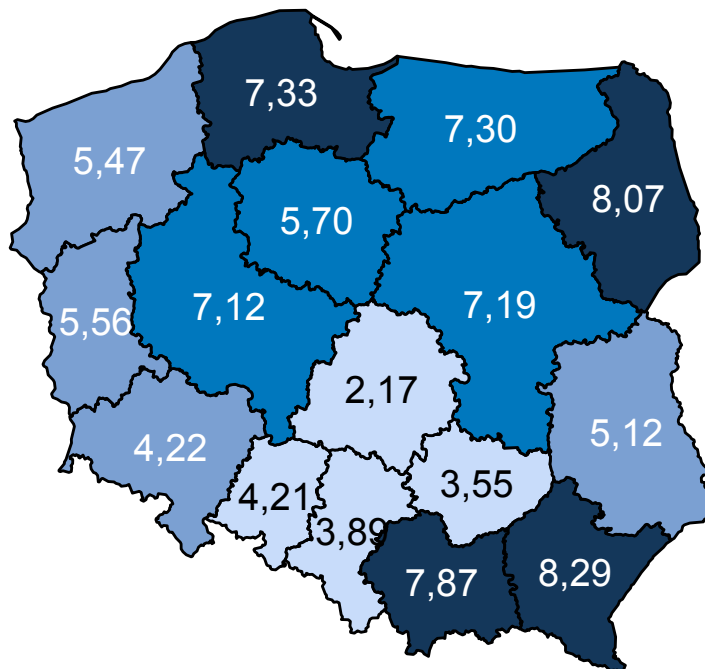


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.51 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,89%.

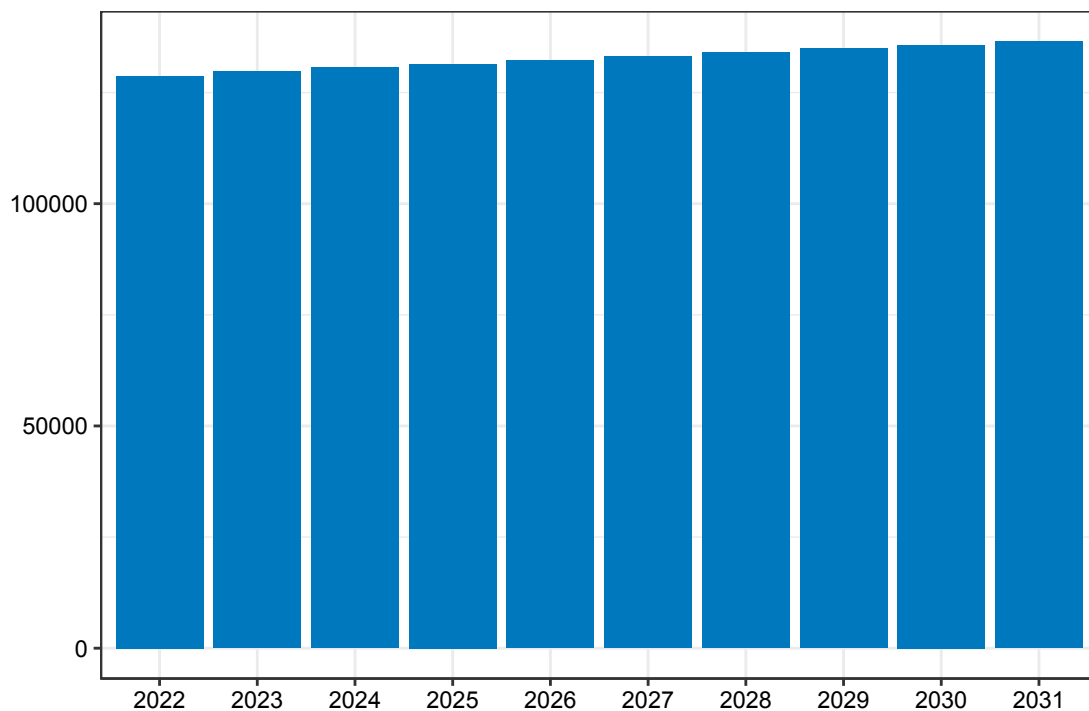
**Mapa 3.2.51:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 128,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 136,5 tys. (wzrost o 6 %). Wykres 3.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

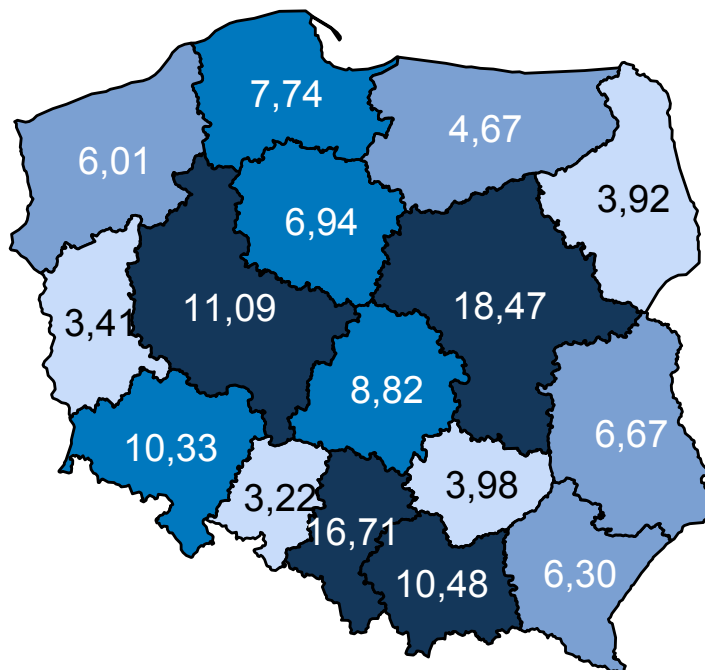
**Wykres 3.2.22:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa **3.2.52** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 16,71 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.53**.

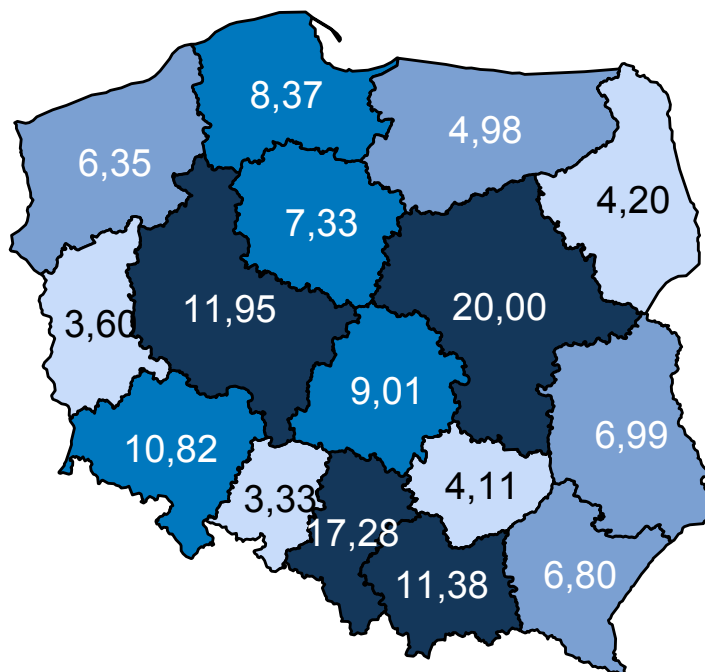


Mapa 3.2.52: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.53: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

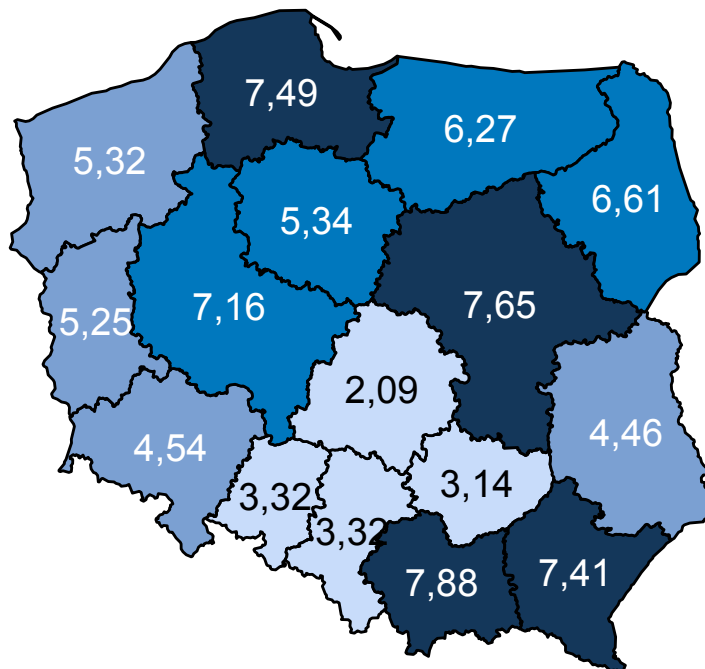


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.54 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,32%.

**Mapa 3.2.54:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

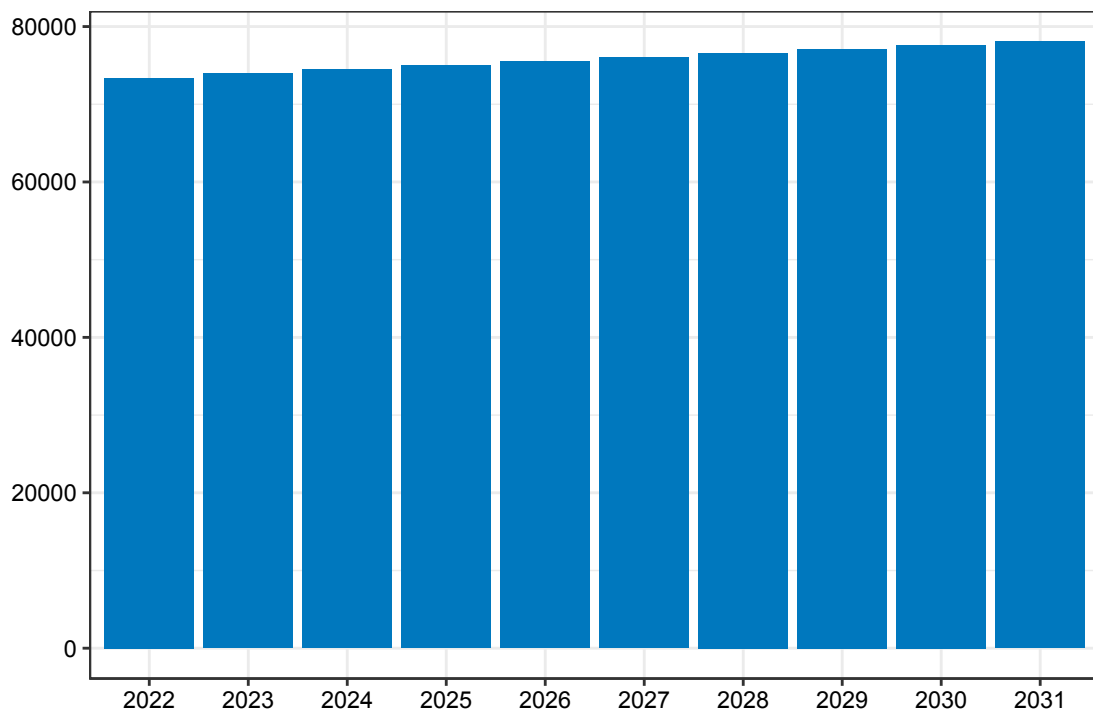


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 73,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 78,1 tys. (wzrost o 6,4 %). Wykres 3.2.23 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

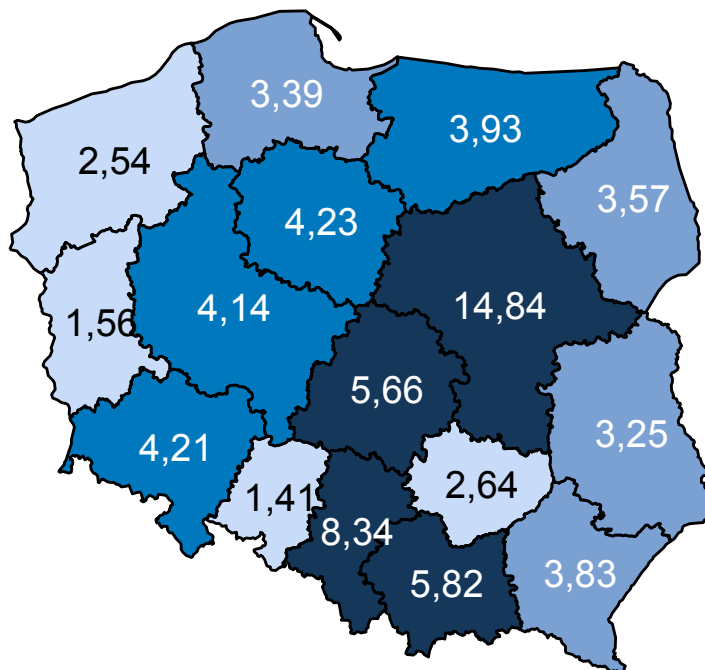
**Wykres 3.2.23:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

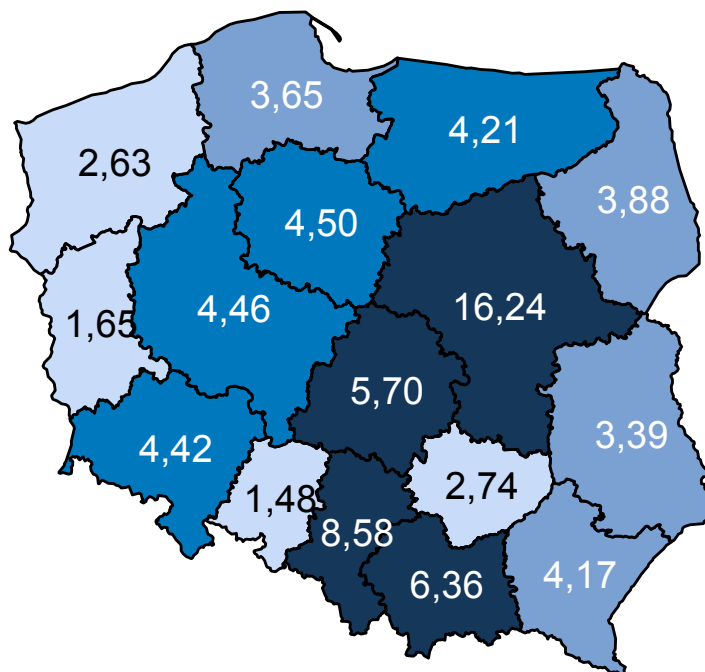
Mapa **3.2.55** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 8,34 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.56**.

**Mapa 3.2.55:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.56:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

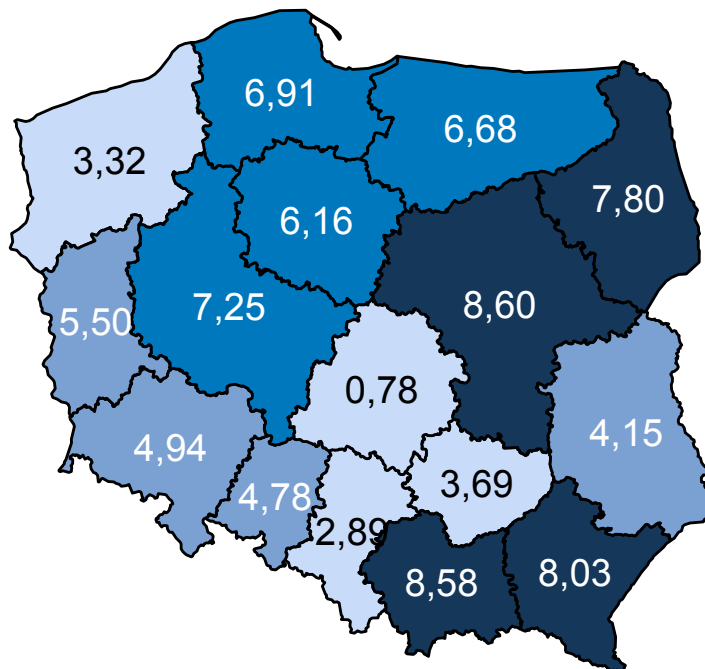


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.57 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,89%.

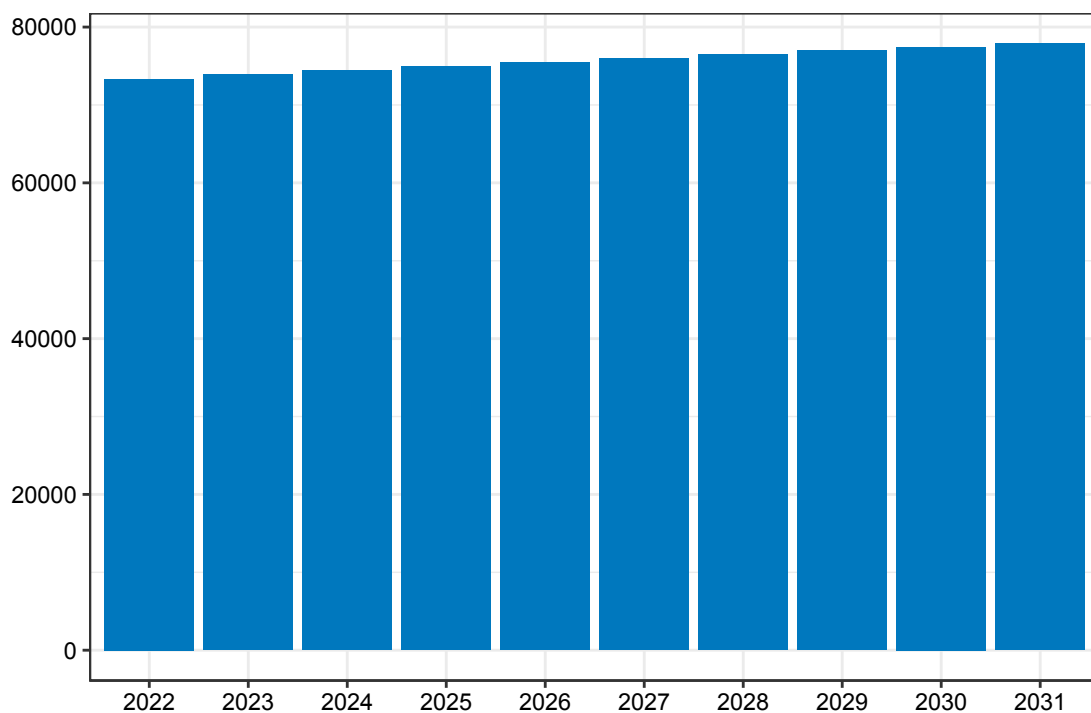
**Mapa 3.2.57:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

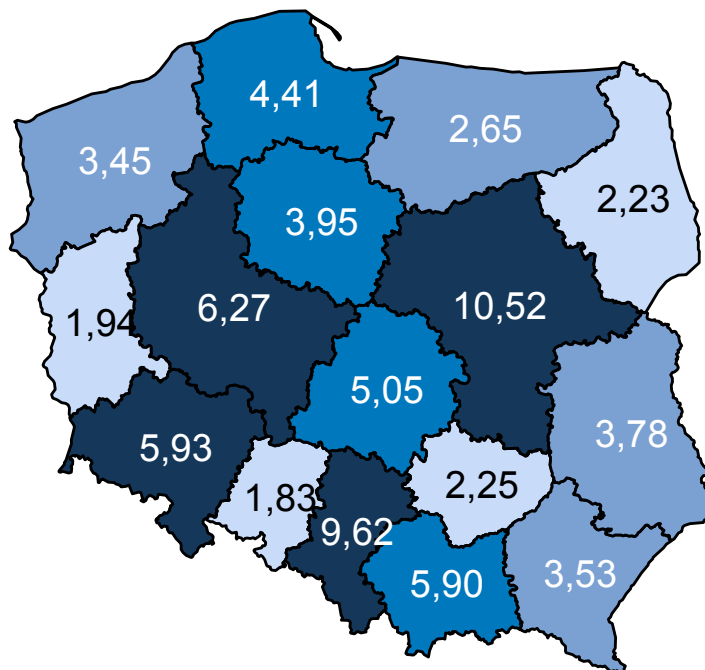
W latach 2022–2031 dla grupy Osteoporoza i inne choroby metaboliczne kości prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 73,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 77,9 tys. (wzrost o 6.3 %). Wykres 3.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej 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

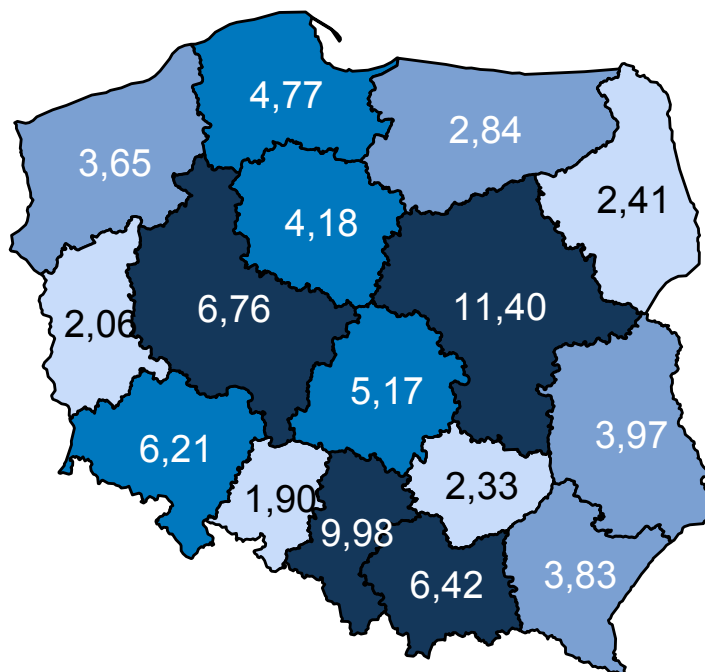
Mapa **3.2.58** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 9,62 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.59**.

**Mapa 3.2.58:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.59:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

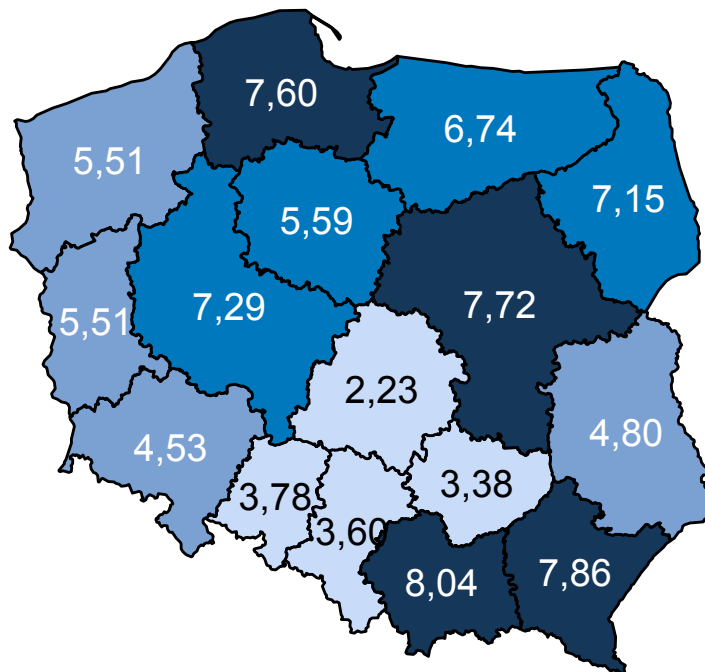


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.60 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,60%.

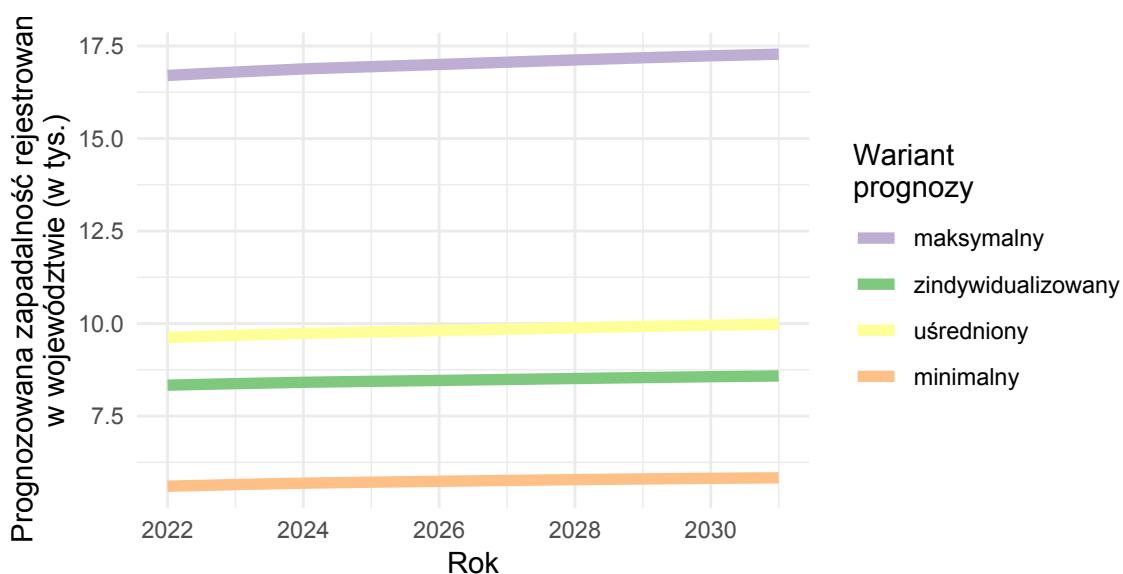
**Mapa 3.2.60:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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

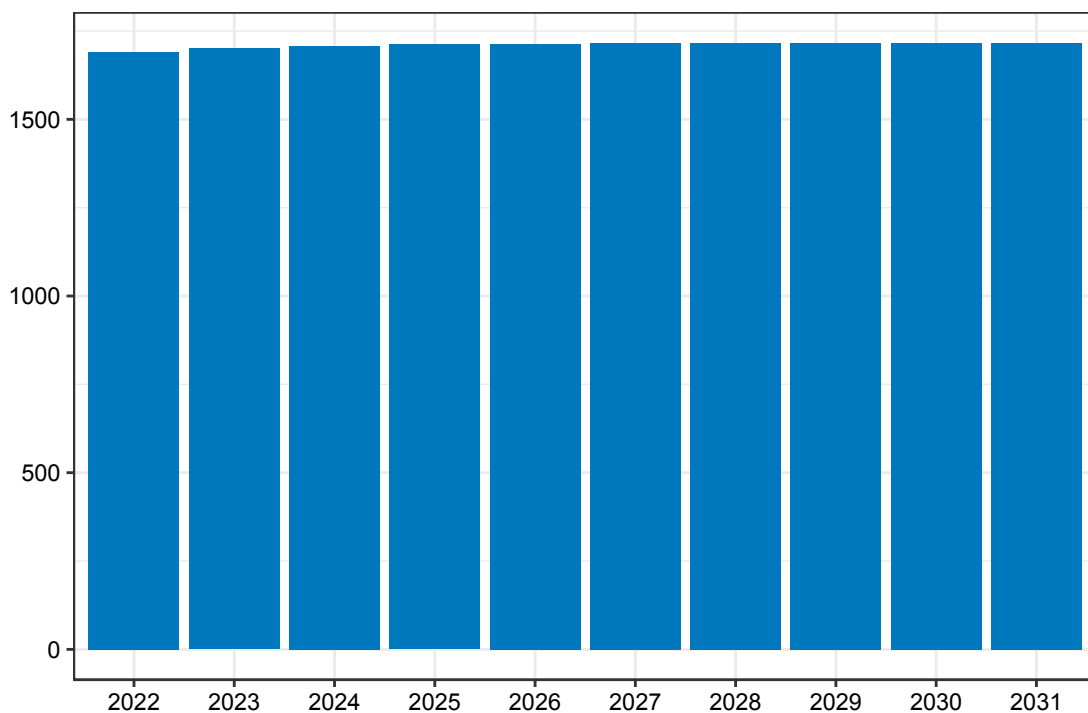


## Niedobór witaminy D

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Niedobór witaminy D prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,7 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.26 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

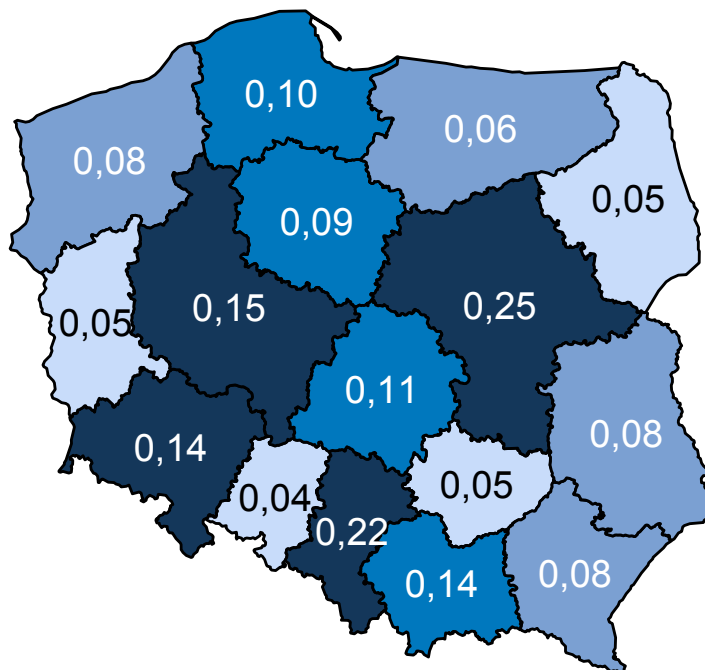
**Wykres 3.2.26:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

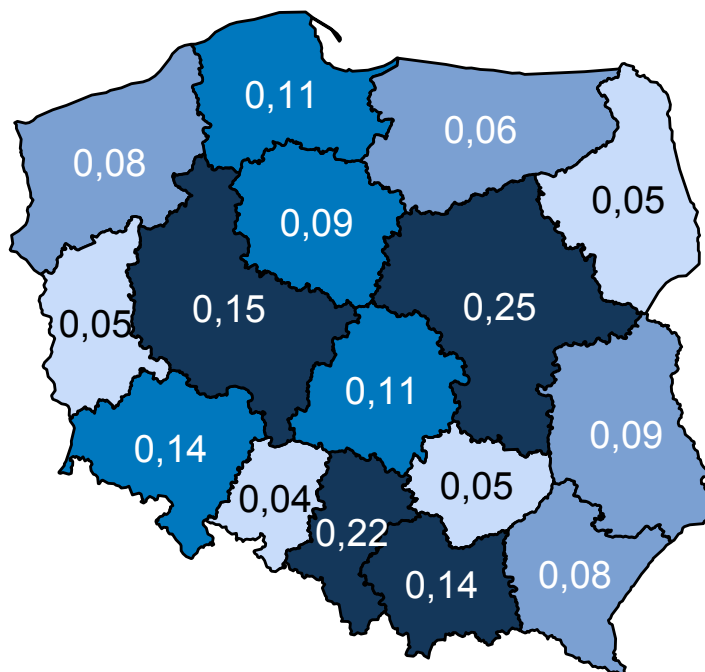
Mapa 3.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,22 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.62.

**Mapa 3.2.61:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.62:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

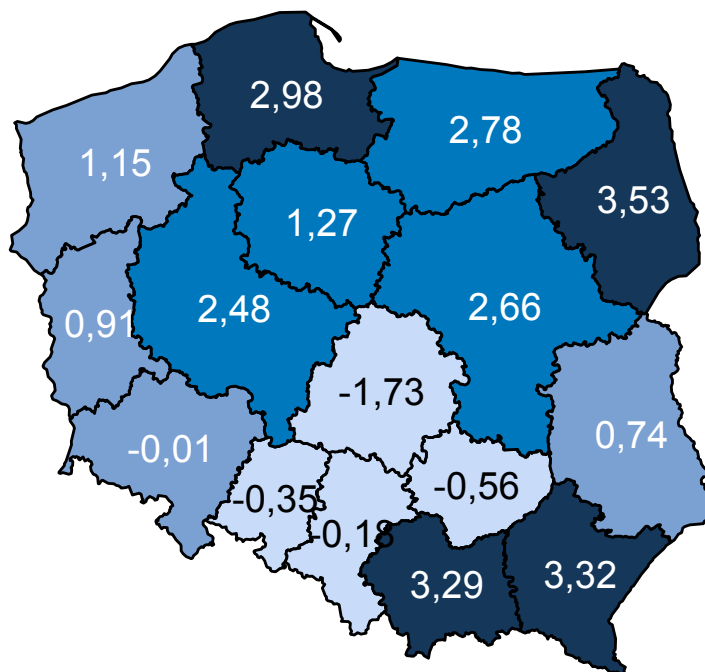


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.63 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,18%.

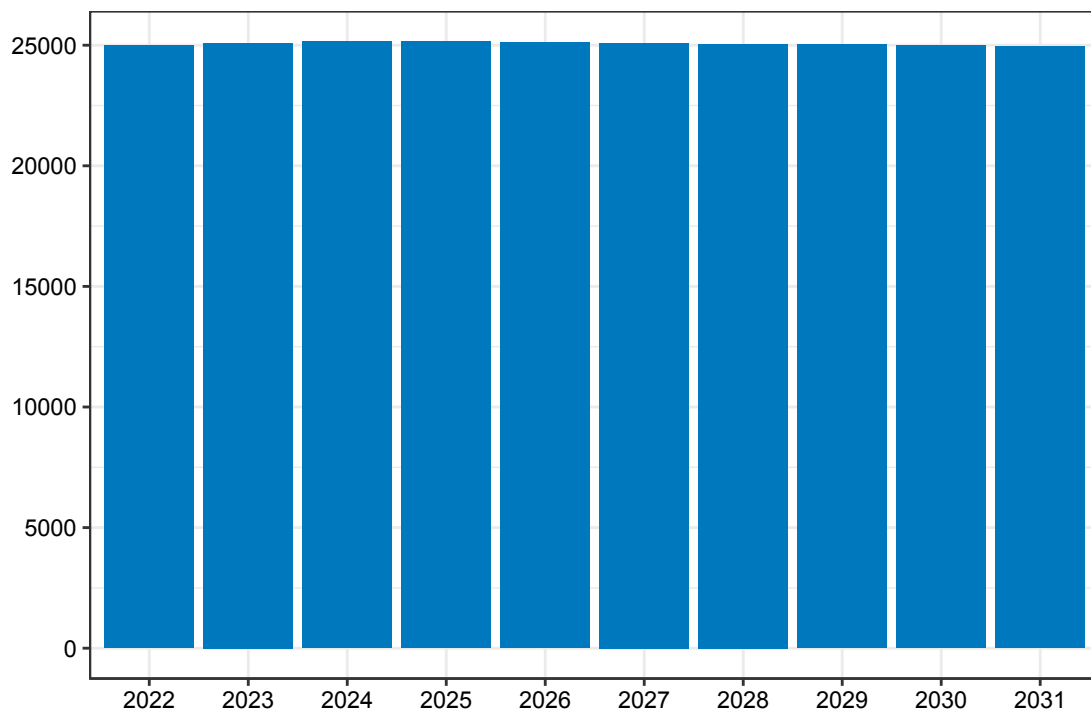
**Mapa 3.2.63:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

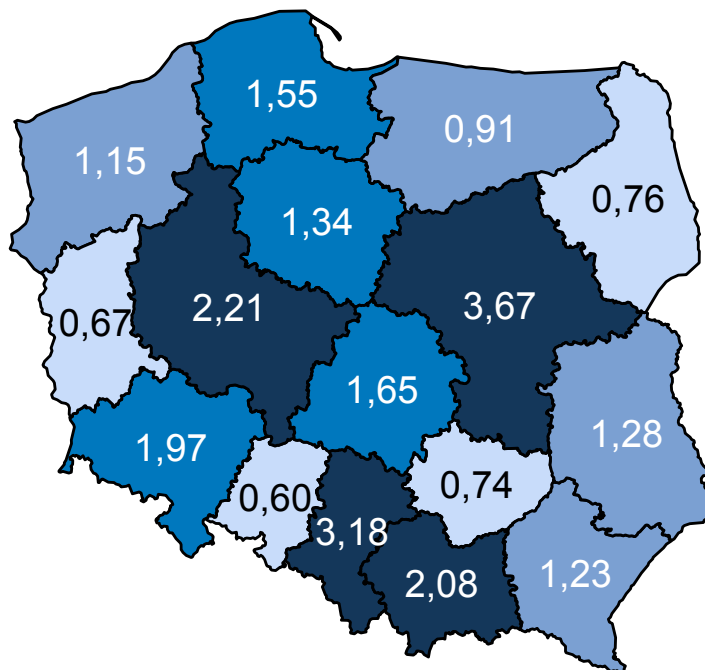
W latach 2022–2031 dla grupy Niedobór witaminy D prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 25,0 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.27:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

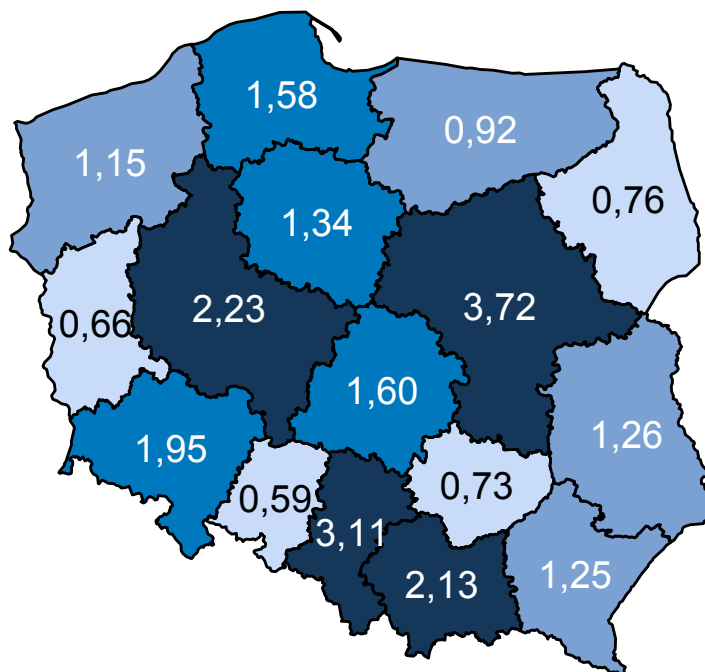
Mapa **3.2.64** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,18 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.65**.

**Mapa 3.2.64:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.65:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

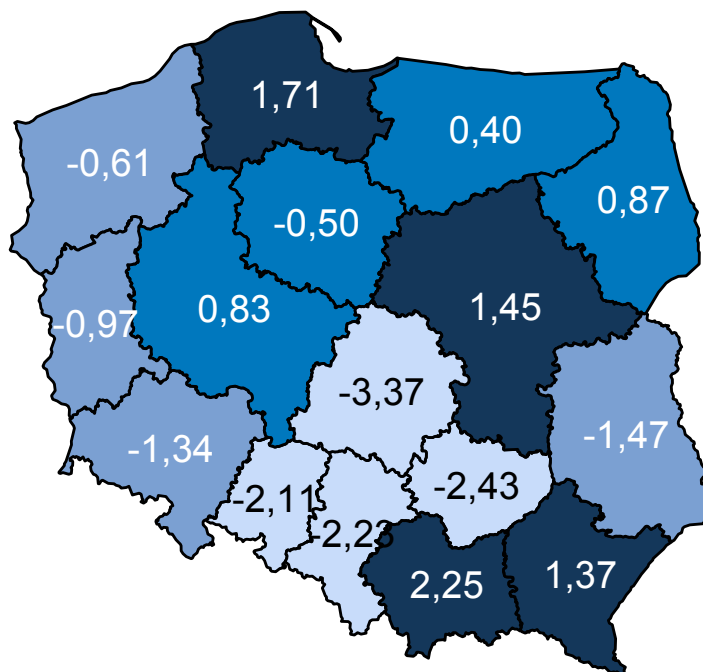


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.66 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,23%.

**Mapa 3.2.66:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

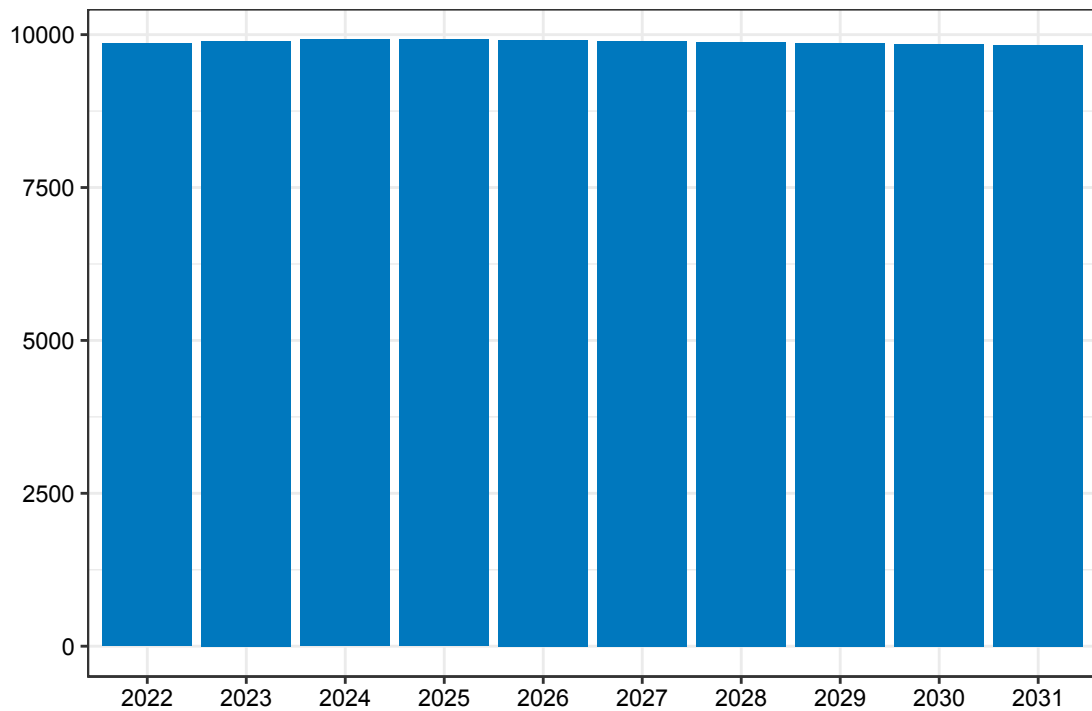


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy Niedobór witaminy D prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 9,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 9,8 tys. (spadek o -1 %). Wykres 3.2.28 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

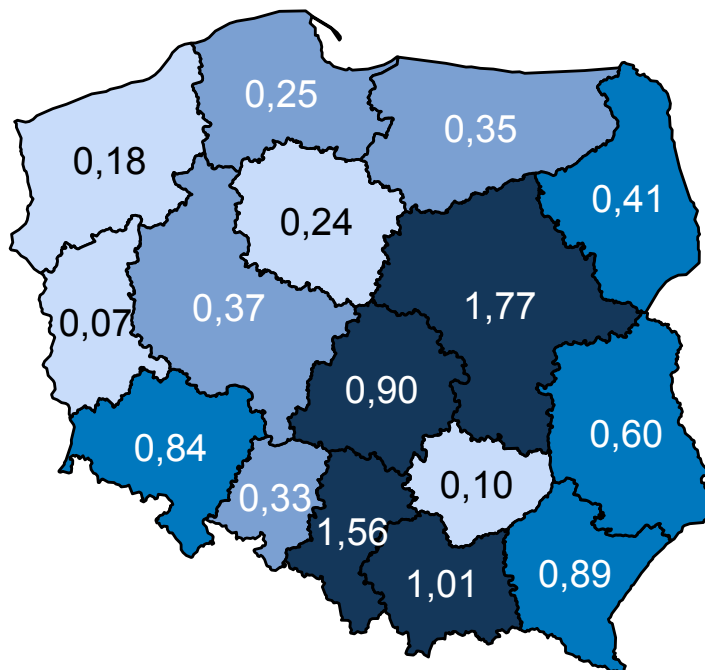
**Wykres 3.2.28:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

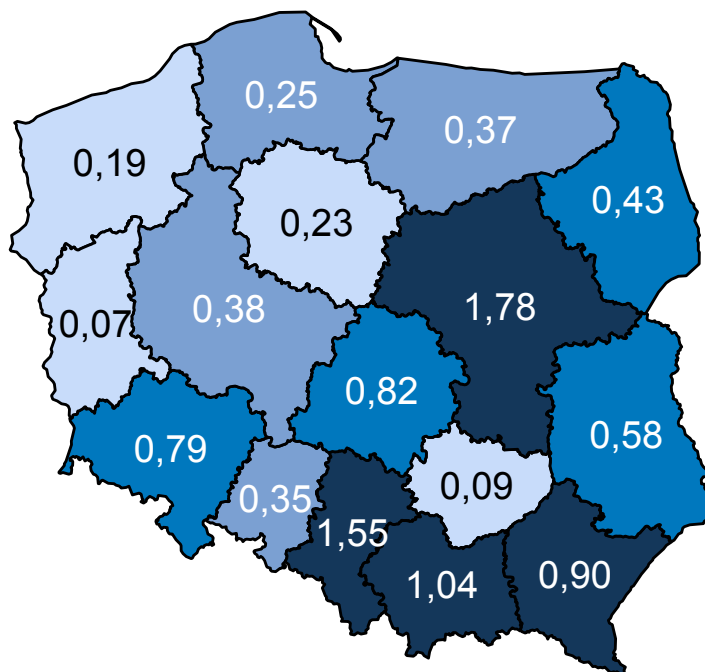
Mapa **3.2.67** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,56 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.2.68**.

**Mapa 3.2.67:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.68:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



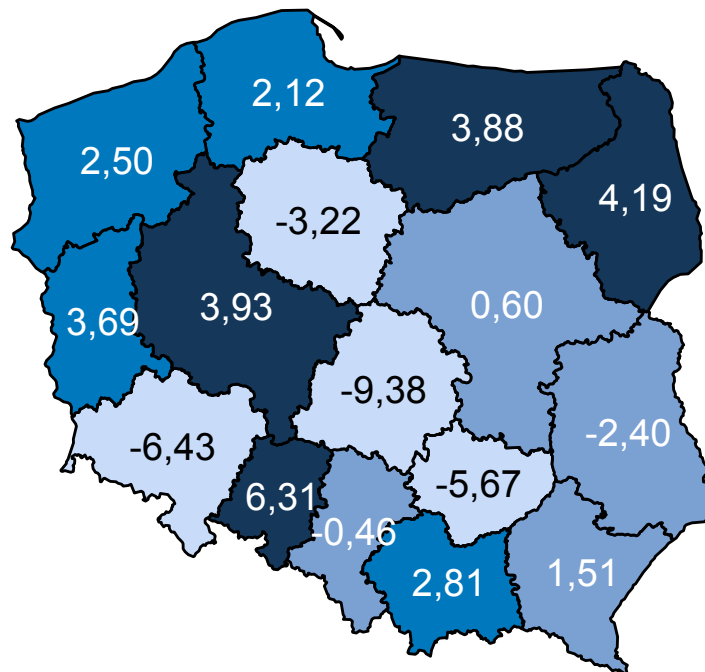
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.69 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-



dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,46%.

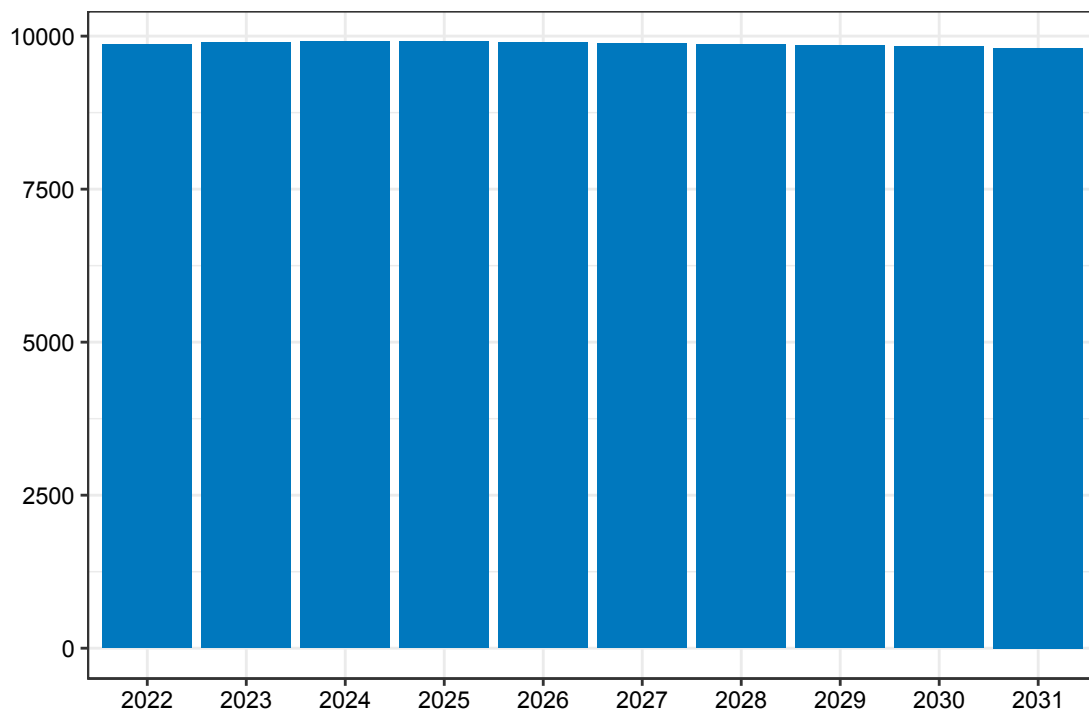
**Mapa 3.2.69:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

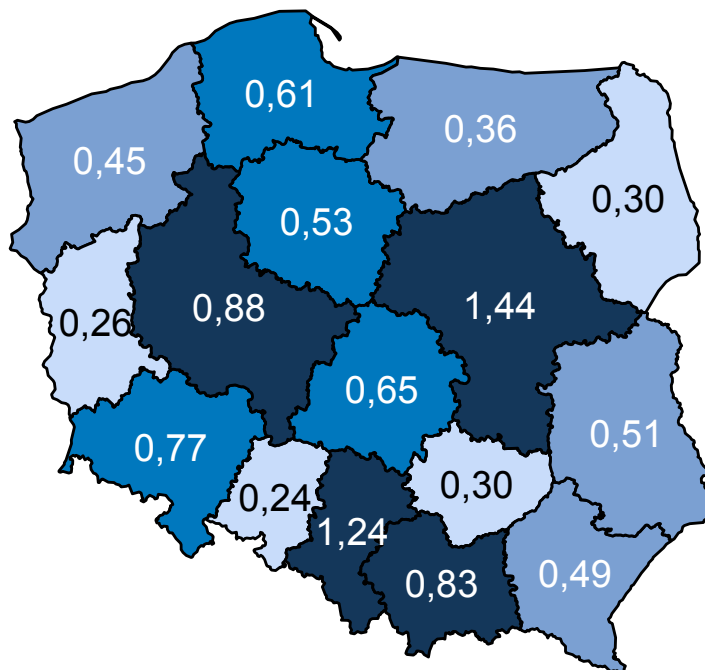
W latach 2022–2031 dla grupy Niedobór witaminy D prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 9,9 tys. i do 2031 r. spadnie do 9,8 tys. (spadek o -1 %). Wykres 3.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.2.29:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

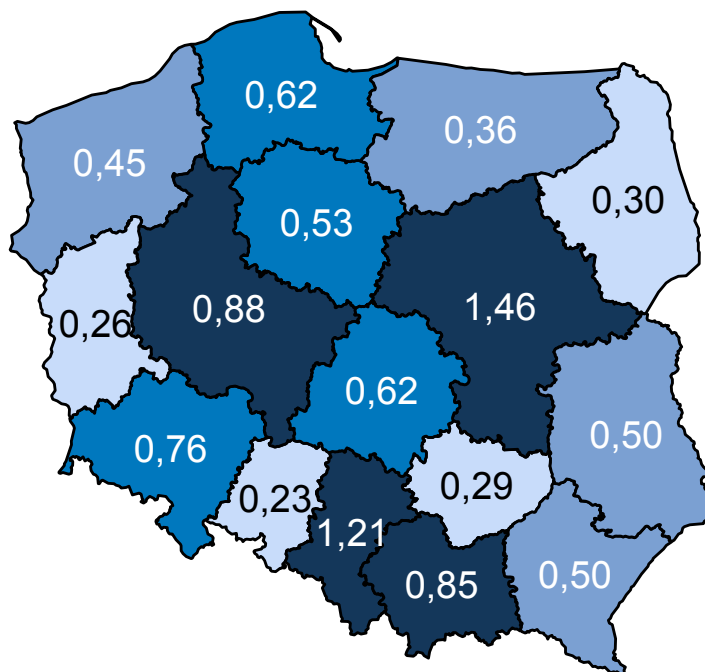
Mapa 3.2.70 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,24 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.71.

**Mapa 3.2.70:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.2.71:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

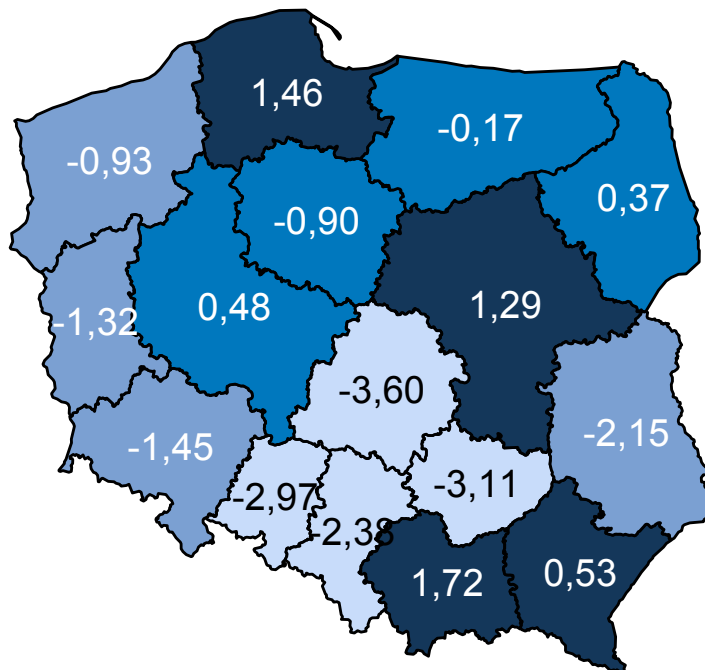


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.72 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -2,38%.

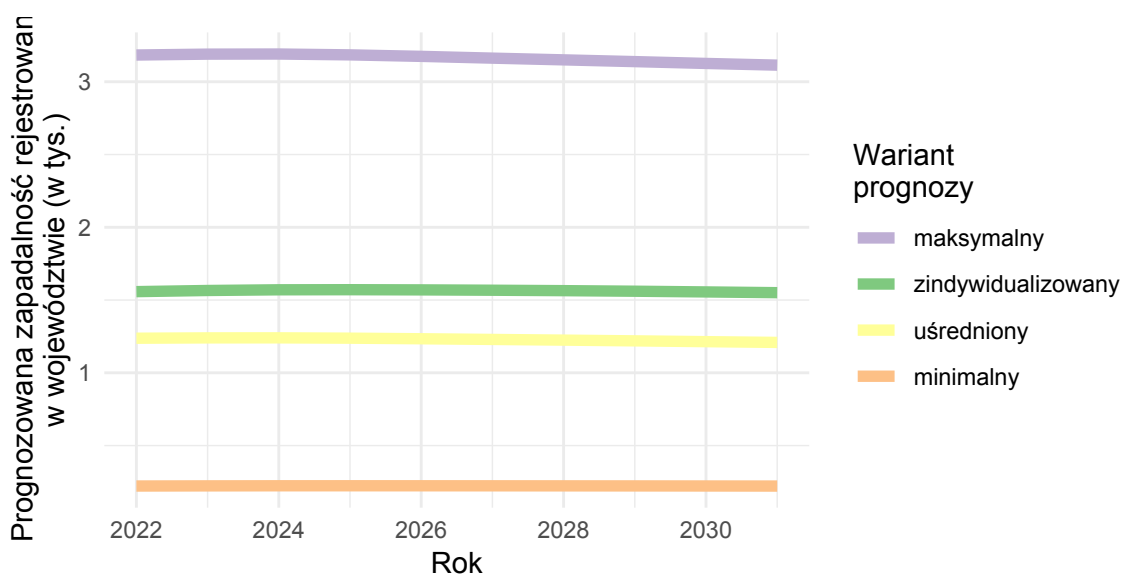
**Mapa 3.2.72:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



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

### 3.3 Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre

W części dotyczącej analizy epidemiologicznej dokumentu przedstawiono chorobowość szpitalną w ramach danej grupy chorób. W analogiczny sposób obliczono współczynniki chorobowości szpitalnej dla podgrup wskazanych jako choroby przemijające (ostre). Na ich podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki chorobowości szpitalnej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wies),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki chorobowości szpitalnej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określona w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki chorobowości szpitalnej zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu chorobowość szpitalna różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględnia niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach<sup>2</sup>. 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.

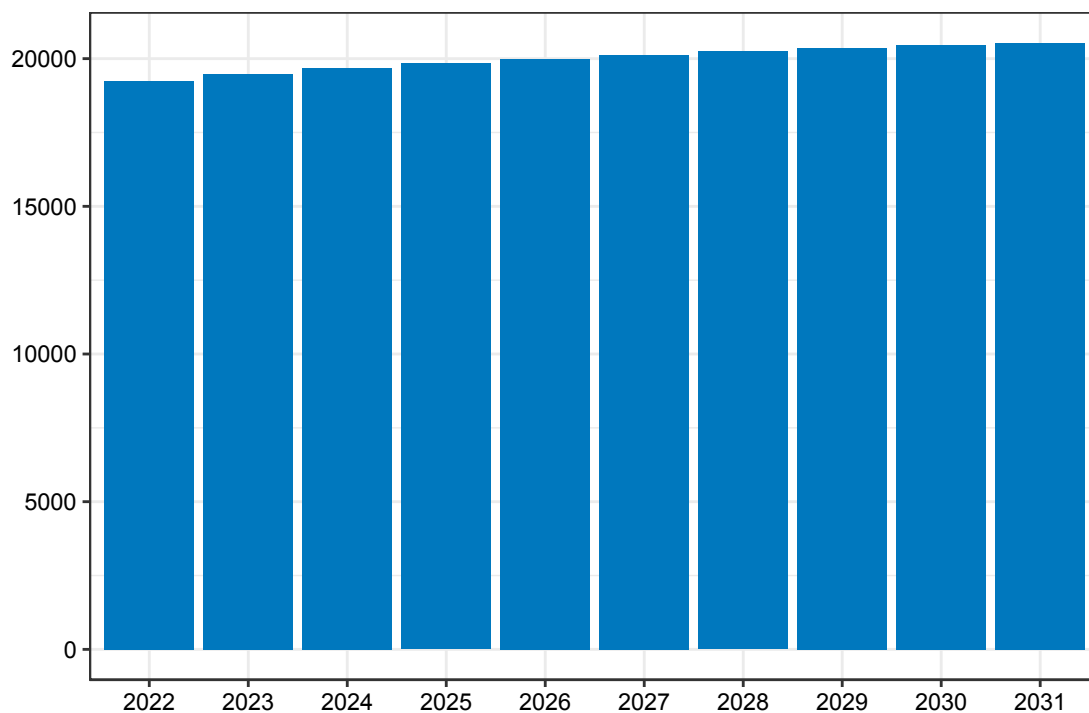
<sup>2</sup>Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

## Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej

### Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 19,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 20,5 tys. (wzrost o 6,8 %). Wykres 3.3.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

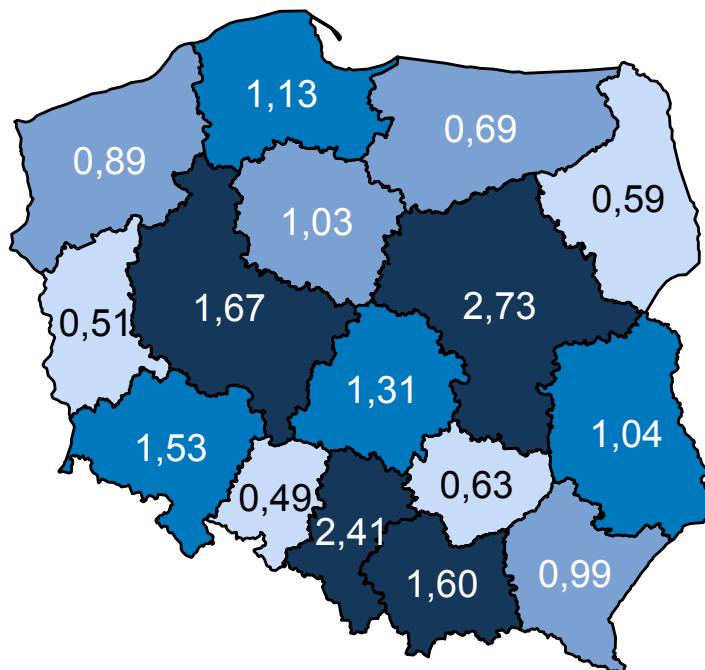
Wykres 3.3.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

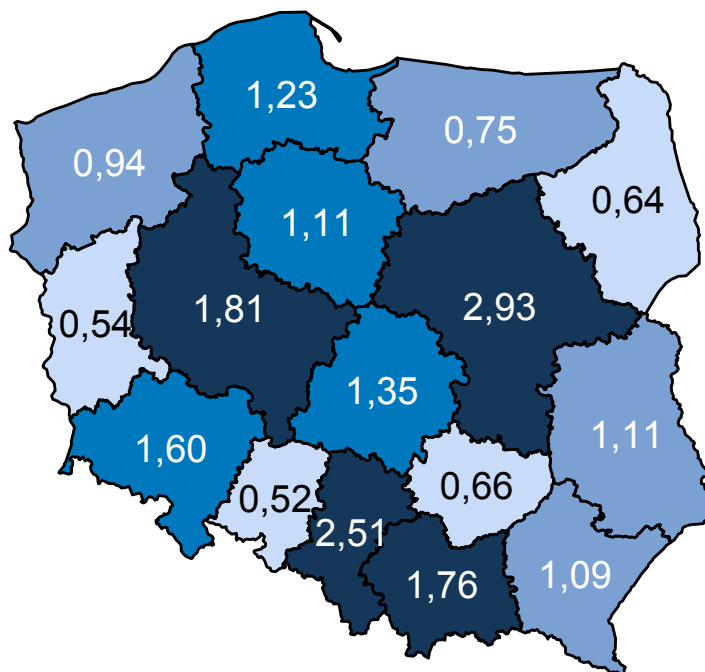
Mapa 3.3.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,41 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.3.2.

**Mapa 3.3.1:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.3.2:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

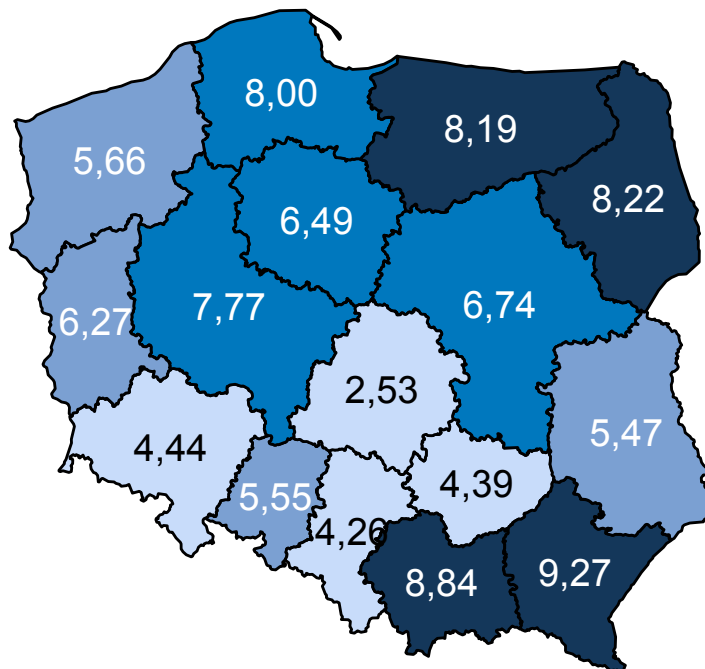


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 4,26%.

**Mapa 3.3.3:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



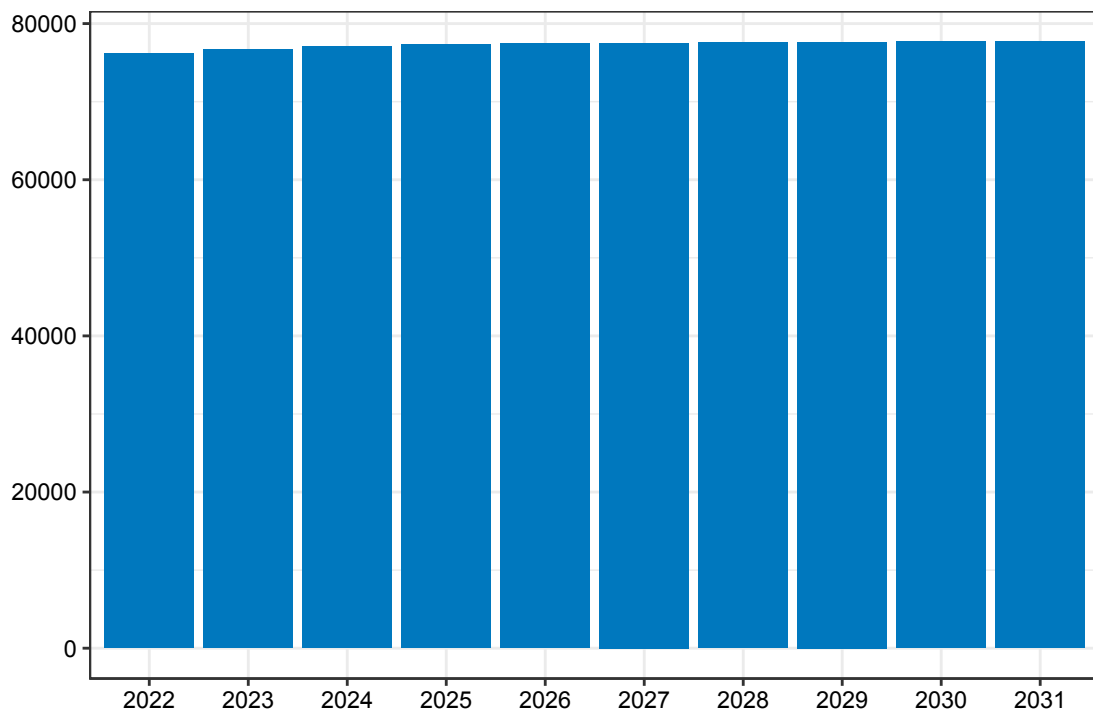
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

## Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 76,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 77,7 tys. (wzrost o 2.1 %). Wykres 3.3.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.



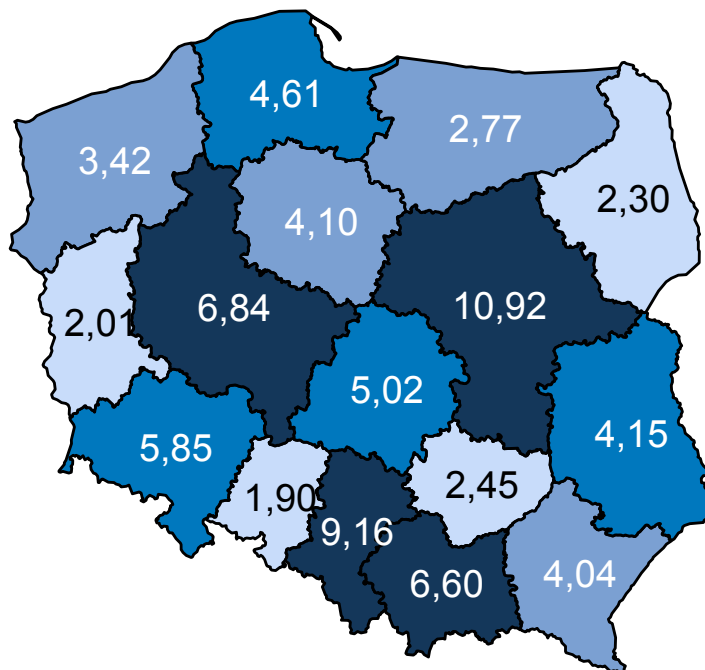
Wykres 3.3.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

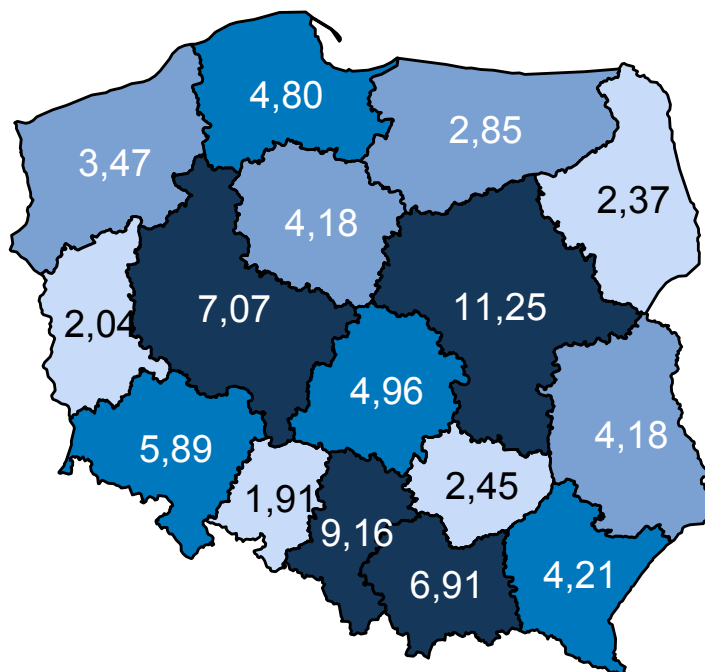
Mapa 3.3.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 9,16 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.3.5.

**Mapa 3.3.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.3.5:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

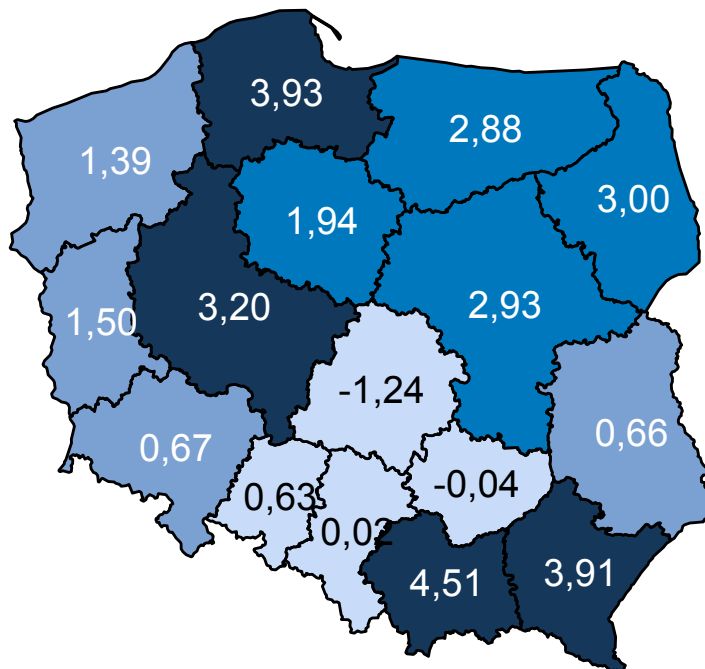


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.6 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,02%.

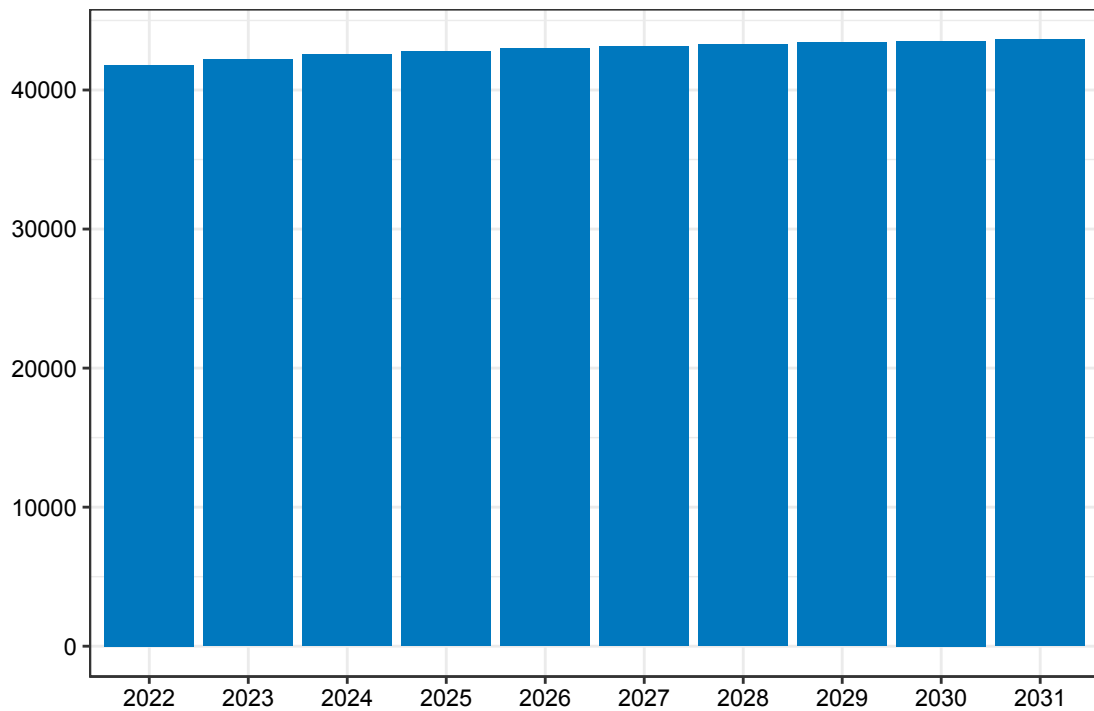
**Mapa 3.3.6:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

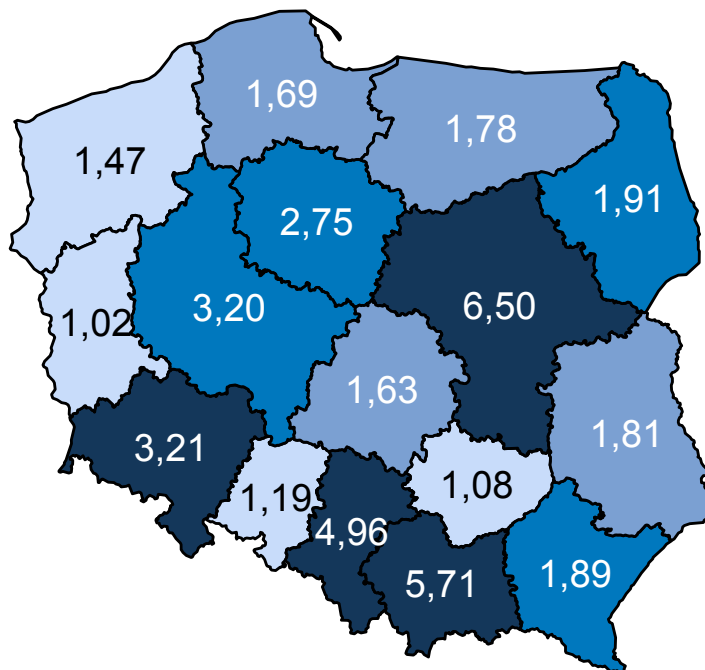
W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 41,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 43,6 tys. (wzrost o 4,3 %). Wykres 3.3.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

**Wykres 3.3.3:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

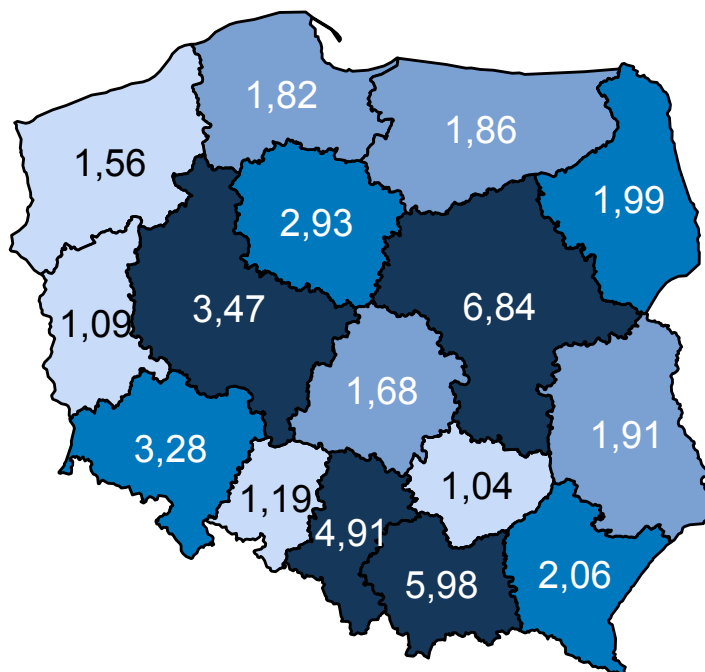
Mapa 3.3.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,96 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.3.8.

**Mapa 3.3.7:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.3.8:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

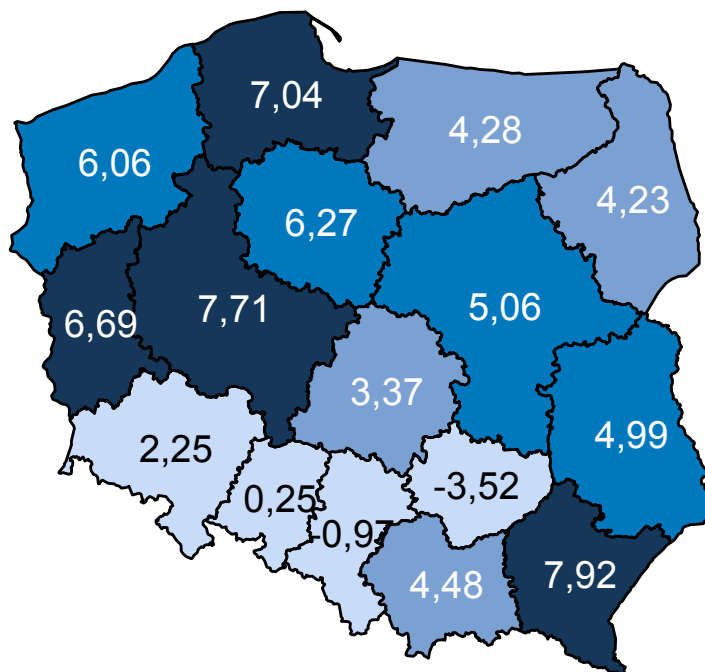


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,97%.

**Mapa 3.3.9:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

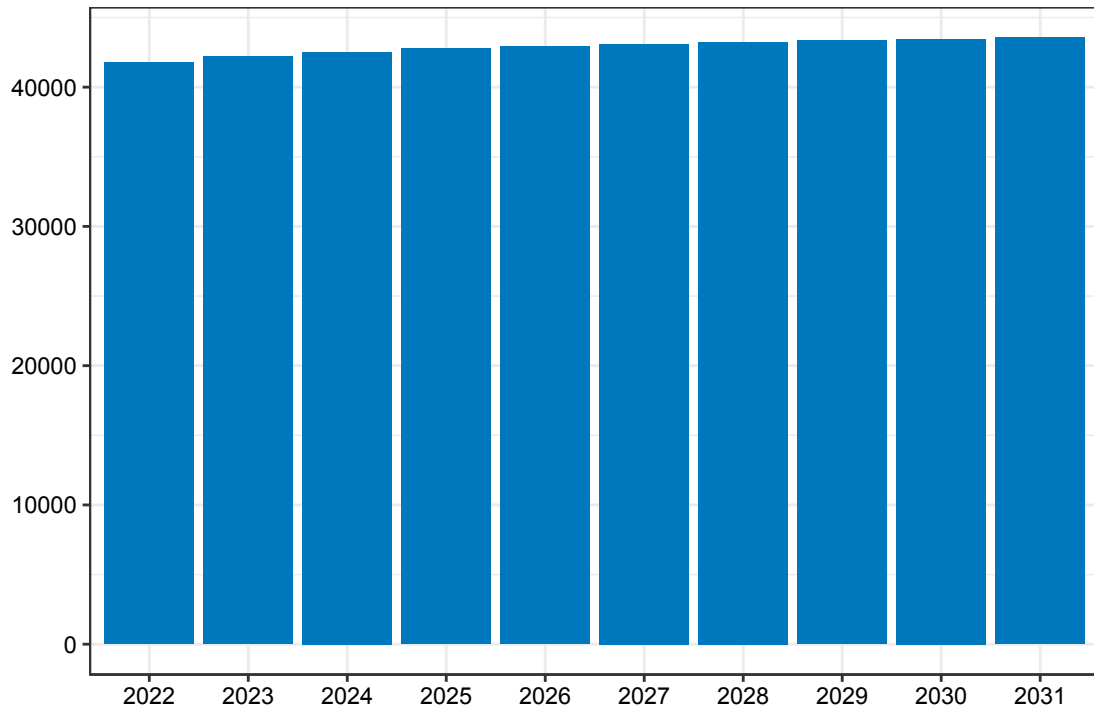


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

### Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

W latach 2022–2031 dla grupy Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 41,8 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 43,6 tys. (wzrost o 4,3 %). Wykres 3.3.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

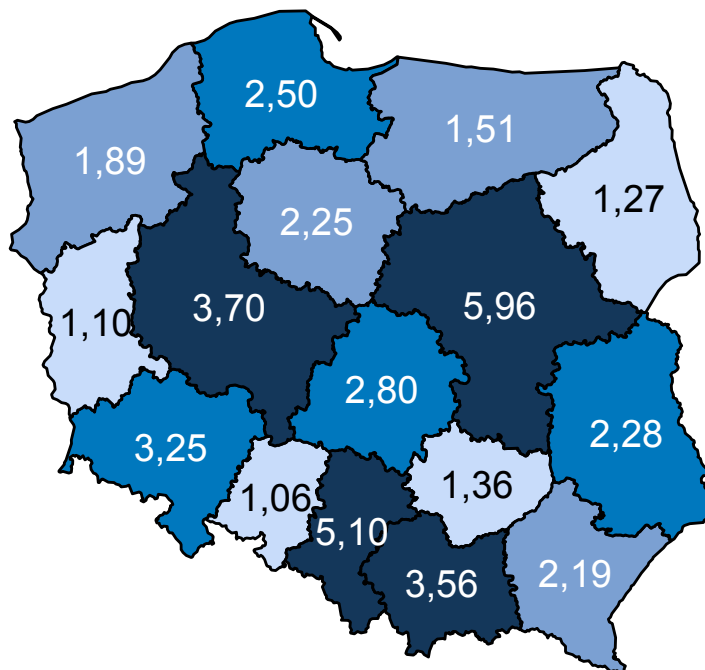
**Wykres 3.3.4:** Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

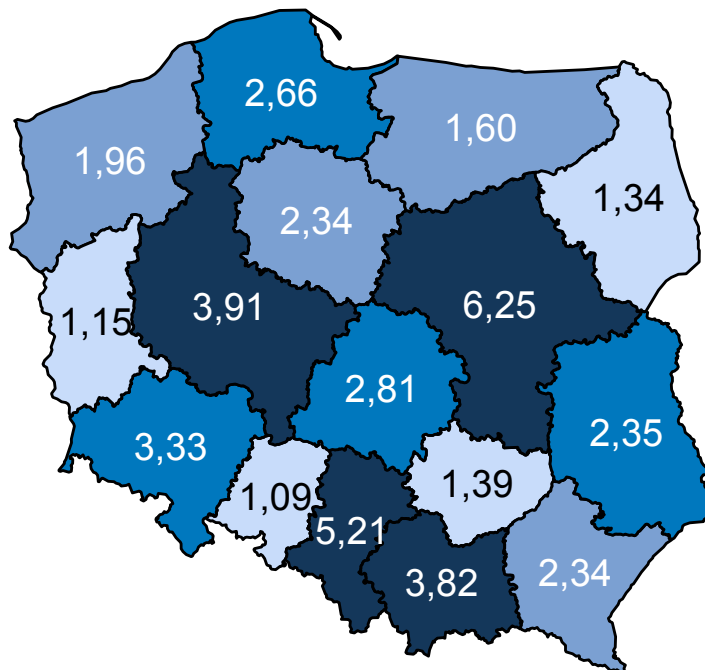
Mapa **3.3.10** prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie śląskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,10 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie **3.3.11**.

**Mapa 3.3.10:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

**Mapa 3.3.11:** Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw



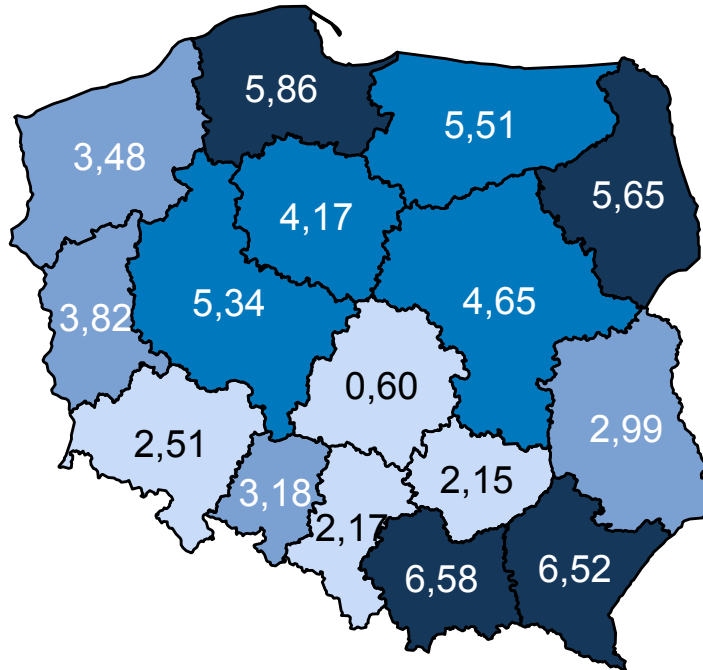
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.3.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-



dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie śląskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,17%.

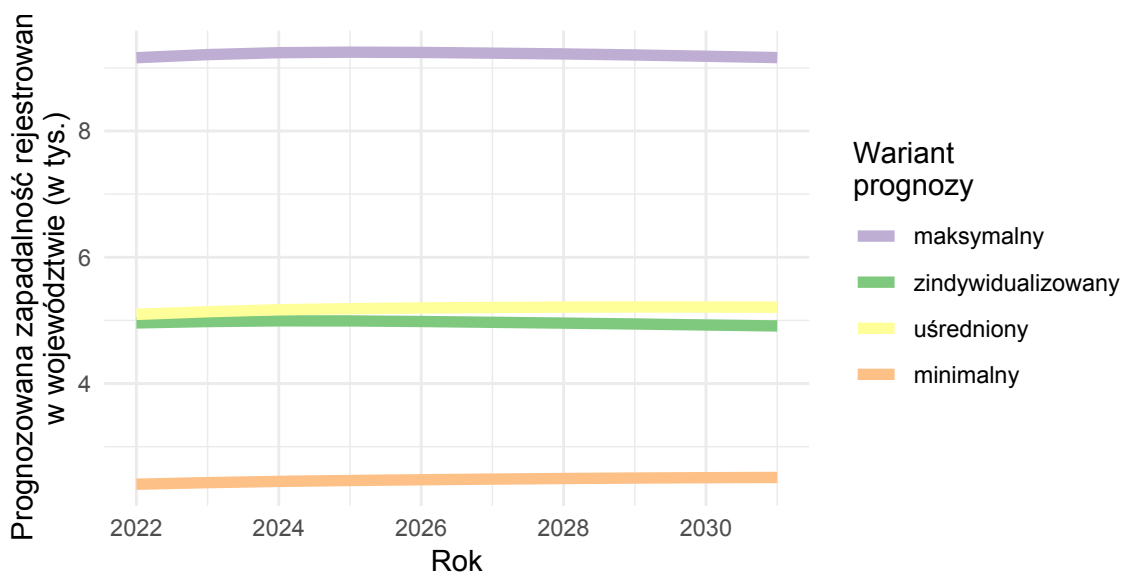
**Mapa 3.3.12:** Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.3.5.

**Wykres 3.3.5:** Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ